

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 107.816,57 € 2) 97.034,00 €	05.09.2017	sonstige Infrastruktur	Bergheimer Straße 101 47239 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung im Hallenbad Toeppersee zur Minimierung des Heizenergiebedarfs und zur nachhaltigen Reduzierung der Betriebskosten. Die Maßnahme umfasste die Errichtung eines Blockheizkraftwerkes mit den dazu gehörenden Leitungsarbeiten sowie die Einbindung in die vorhandene Anlagentechnik. Die EnEV wurde eingehalten. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 142.383,79 € 2) 65.802,00 €	10.11.2016	Lärmbekämpfung	Blankenburger Straße 47259 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Blankenburger Straße von Am Neuen Angerbach bis Am Finkenacker durch Einbau einer Fahrbahndecke mit lärmoptimiertem Asphalt und Veränderung des Straßenzuschnittes. Eine Zweckbindung liegt nicht vor. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A).
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 280.354,85 € 2) 216.611,00 €	10.01.2018	Lärmbekämpfung	Holtener Straße 370-398 47167 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Holtener Straße von Biefangstraße bis Frauenwiese durch Einbau einer Asphalt-Fahrbahndecke. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages sowie Querschnittsänderungen an der Fahrbahn. Der Einsatz von lärmoptimiertem Asphalt hat Auswirkung auf den Straßenquerschnitt und eine Veränderung in der Ausbauhöhe der Fahrbahndecke (bedingt durch den Aufbau des Untergrundes und der Stärke der Oberflächentextur) zur Folge. Aus planerischen und bautechnischen Gründen ist ebenfalls eine Anpassung der Ausbauhöhen der Nebenanlagen - hier insbesondere der Entwässerungsanlagen - erforderlich, um eine gesicherte Wasserführung und verkehrlich sichere Nebenanlage zu realisieren. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 185.543,69 € 2) 34.177,00 €	08.11.2016	Lärmbekämpfung	Eichenstraße 34-45 47228 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Eichenstraße (von Moerser Straße bis Hofstraße) durch Einbau einer lärmoptimierten Asphaltdecke bei gleichzeitiger Veränderung des Straßenzuschnittes. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Pegelminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Beim Finanzierungsbeitrag Dritter handelt sich um Rückennahmen nach §§ 127 ff. BauGB.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 387.356,26 € 2) 160.486,99 €	16.10.2018	Lärmbekämpfung	Kirchfeldstraße 2-7 47239 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Kirchfeldstraße (Rathausallee bis Friedhofallee) durch Einbau einer Fahrbahndecke aus lärmoptimiertem Asphalt. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages sowie Querschnittsänderungen an der Fahrbahn. Der Einsatz von lärmoptimiertem Asphalt hat Auswirkung auf den Straßenquerschnitt und eine Veränderung in der Ausbauhöhe der Fahrbahndecke (bedingt durch den Aufbau des Untergrundes und der Stärke der Oberflächentextur) zur Folge. Aus planerischen und bautechnischen Gründen ist ebenfalls eine Anpassung der Ausbauhöhen der Nebenanlagen - hier insbesondere der Entwässerungsanlagen - erforderlich, um eine gesicherte Wasserführung und verkehrlich sichere Nebenanlage zu realisieren. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Eine Zweckbindung lag nicht vor. Beim Finanzierungsbeitrag Dritter handelt sich um Rückennahmen nach §§ 127 ff. BauGB.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 511.997,58 € 2) 347.379,00 €	01.12.2017	Lärmbekämpfung	August-Thyssen-Straße 51-65 47166 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der August-Thyssen-Straße von Hausnummer 51 bis Hausnummer 65 durch Einbau einer Asphalt-Fahrbahndecke. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages und Querschnittsänderungen an der Fahrbahn. Die Lärminderung betrug mindestens 2 dB(A). Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 176.790,93 € 2) 135.599,00 €	23.11.2017	Luftreinhaltung	Römerstraße 316-434 47178 Duisburg, kreisfreie Stadt	Zur Verbesserung der Luftqualität durch Minderung des motorisierten Verkehrsaufkommens wurden auf der Römerstraße von Frankenstraße bis Herzogstraße Schutzstreifen angelegt. Schutzstreifen/Radwege leisten einen effektiven Beitrag zur Verringerung des Kfz-Individualaufkommens. Die Maßnahme umfasste die Neuanlage der Schutzstreifen auf der westlichen Straßenseite. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 249.421,48 € 2) 203.427,00 €	11.01.2019	Lärmbekämpfung	Mündelheimer Straße 106 47259 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Mündelheimer Straße zwischen Am Neuen Angerbach und Angerbach durch Einbau einer Fahrbahndecke aus lärmoptimiertem Asphalt im Vollausbau. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages mit besonderen Anforderungen an den Unterbau sowie Querschnittsänderungen. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Pegelminderung beträgt mindestens 2 dB(A).
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 492.221,62 € 2) 271.482,00 €	01.12.2017	Lärmbekämpfung	Lindenallee 36-50b 47228 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Lindenallee (Krefelder Str. bis Neue Krefelder Str.) durch Einbau einer Asphalt-Fahrbahndecke und Veränderung des Straßenzuschnittes. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages, Querschnittsänderungen der Fahrbahn sowie erforderliche Anpassungen der Rad-/Schutzstreifen, Gehwege und Buskaps. Der Einsatz von lärmoptimiertem Asphalt hat Auswirkung auf den Straßenquerschnitt und eine Veränderung in der Ausbauhöhe der Fahrbahndecke (bedingt durch den Aufbau des Untergrundes und der Stärke der Oberflächentextur) zur Folge. Aus planerischen und bautechnischen Gründen ist ebenfalls eine Anpassung der Ausbauhöhen der Nebenanlagen - hier insbesondere der Entwässerungsanlagen - erforderlich, um eine gesicherte Wasserführung und verkehrlich sichere Nebenanlage zu realisieren. Die Lärminderung beträgt mindestens 2dB(A). Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 532.765,85 € 2) 354.708,00 €	14.05.2018	Lärmbekämpfung	Sternbuschweg 26-90 47057 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung am Sternbuschweg von Aktienstraße bis Geibelstraße durch Einbau einer Asphalt-Fahrbahndecke. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages und Querschnittsänderungen. Der Einsatz von lärmoptimiertem Asphalt hat Auswirkung auf den Straßenquerschnitt und eine Veränderung in der Ausbauhöhe der Fahrbahndecke (bedingt durch Aufbau des Untergrundes und der Stärke der Oberflächentextur) zur Folge. Aus planerischen und bautechnischen Gründen ist daher ebenfalls eine Anpassung der Ausbauhöhen der Nebenanlagen - hier insbesondere der Entwässerungsanlagen - erforderlich, um eine gesicherte Wasserführung und verkehrlich sichere Nebenanlagen zu realisieren. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 269.796,97 € 2) 194.672,00 €	12.10.2018	Lärmbekämpfung	Ziegelhorststraße 85-105 47167 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung Ziegelhorststraße 85-105 (Bilsestraße bis Seelhorststraße) durch Einbau einer Fahrbahndecke aus lärmoptimiertem Asphalt. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages und Querschnittsänderungen. Die Arbeiten machten Anpassungen der Gehwege sowie die Anlage beidseitiger Schutzstreifen für Radfahrer und Längsparkstreifen erforderlich. Die Lärminderung betrug mindestens 2 dB(A). Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 297.495,90 € 2) 91.126,00 €	07.12.2018	Lärmbekämpfung	Dunkerstraße 4-80 47198 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Dunkerstraße von Rheinpreußenstraße bis Ottostraße durch Einbau einer Fahrbahndecke aus lärmoptimiertem Asphalt. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages und Querschnittsänderungen im Einmündungsbereich Rheinpreußenstraße sowie unvermeidbare und geringfügige Anpassungsarbeiten am Gehweg. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 157.652,11 € 2) 89.842,00 €	17.10.2018	Lärmbekämpfung	Kopernikusstraße 38 47167 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Kopernikusstraße von Unterführung bis Werkszufahrt durch Einbau einer Asphalt-Fahrbahndecke. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages und Querschnittsänderungen. Der Einsatz von lärmoptimiertem Asphalt hat Auswirkung auf den Straßenquerschnitt und eine Veränderung in der Ausbauhöhe der Fahrbahndecke (bedingt durch Aufbau des Untergrundes und der Stärke der Oberflächentextur) zur Folge. Aus planerischen und bautechnischen Gründen ist daher ebenfalls eine Anpassung der Ausbauhöhen der Nebenanlagen - hier insbesondere der Entwässerungsanlagen - erforderlich, um eine gesicherte Wasserführung und verkehrlich sichere Nebenanlagen zu realisieren. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 290.712,08 € 2) 239.621,00 €	22.03.2018	Luftreinhaltung	Obermarxloher Straße 2-42 47167 Duisburg, kreisfreie Stadt	Verbesserung der Luftqualität durch Anlage von Radstreifen an der Obermarxloher Str. 2-42, von Wiener Str. bis Hohenzollernplatz, und damit Minderung des motorisierten Verkehrsaufkommens. Radstreifen leisten einen effektiven Beitrag zur Verringerung des Kfz-Individualaufkommens. Die Maßnahme umfasste die Anlage beidseitiger Radstreifen, den Bau von Querungshilfen mit Mittelinsel und die Anpassung der Buskaps. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 134.224,18 € 2) 51.790,00 €	10.10.2018	Lärmbekämpfung	Karl-Matull-Platz 1 47239 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung am Karl-Matull-Platz von Am Volkesberg bis Bergwerkstraße durch Einbau einer Asphalt-Fahrbahndecke. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages und Querschnittsänderungen. Der Einsatz von lärmoptimiertem Asphalt hat Auswirkung auf den Straßenquerschnitt und eine Veränderung in der Ausbauhöhe der Fahrbahndecke (bedingt durch Aufbau des Untergrundes und der Stärke der Oberflächentextur) zur Folge. Aus planerischen und bautechnischen Gründen ist daher ebenfalls eine Anpassung der Ausbauhöhen der Nebenanlagen - hier insbesondere der Entwässerungsanlagen - erforderlich, um eine gesicherte Wasserführung und verkehrlich sichere Nebenanlagen zu realisieren. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 570.359,30 € 2) 513.323,00 €	18.10.2018	Einrichtungen der Weiterbildung	Wörthstraße 128 47053 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung an der Wörthstraße 128 (GfB) zur der Ertüchtigung der thermischen Hülle des Gebäudes und der Minimierung des Heizenergiebedarfs. Die Maßnahme umfasste die Sanierung der Fenster, des Daches und der Fassade. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Gesellschaft für Beschäftigungsförderung mbH (GfB) ist eine 100 %-ige Tochter der Stadt Duisburg und eine anerkannte Weiterbildungsstätte. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 98.587,07 € 2) 88.728,00 €	16.02.2018	Einrichtungen der Weiterbildung	Wörthstraße 128 47053 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung an der Wörthstraße 128 (GfB). Die Maßnahme umfasste den Austausch der veralteten Beleuchtungsanlage gegen energieeffiziente Leuchten und den Einbau der Steuerungstechnik unter Beachtung der EnEV. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Gesellschaft für Beschäftigungsförderung mbH (GfB) ist eine 100 %ige Tochter der Stadt Duisburg und eine anerkannte Weiterbildungsstätte.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 121.617,78 € 2) 109.456,00 €	05.09.2017	sonstige Infrastruktur	Schillerstraße 160 47198 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung im Hallenbad Homberg zur Minimierung des Heizenergiebedarfes gemäß EnEV sowie zur nachhaltigen Reduzierung der Betriebskosten. Die Maßnahme umfasste die Errichtung eines Blockheizkraftwerkes und die Einbindung in die vorhandene Anlagentechnik. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 120.004,76 € 2) 108.004,00 €	05.09.2017	sonstige Infrastruktur	Kampstraße 2 47166 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung Rhein-Ruhr-Bad zur Minimierung des Heizenergiebedarfs gemäß EnEV und zur nachhaltigen Reduzierung der Betriebskosten. Die Maßnahme umfasste die Errichtung eines Blockheizkraftwerkes sowie Leitungsarbeiten und die Einbindung in die vorhandene Anlagentechnik. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 666.947,05 € 2) 599.076,00 €	18.04.2018	Städtebau	Ahrstraße 131 47139 Duisburg, kreisfreie Stadt	Neubau eines Umkleidegebäudes auf der Sportanlage Ahrstraße im Rahmen einer städtebaulichen Maßnahme. Die Maßnahme stellt eine funktionale Ergänzung des bestehenden Siedlungsbereichs dar und hat eine hohe Bedeutung für das wohnortnahe Sport- und Freizeitangebot. In der Stadtentwicklungsstrategie Duisburg2027 wird die mit der Maßnahme in Verbindung stehende Anlage als zu sichernder Sportschwerpunkt ausgewiesen. Arbeiten: Abriss und Bau eines Gebäudes, Heizungsanlage, Elektro- und Sanitärinstallation. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 177.725,66 € 2) 159.953,00 €	24.01.2018	sonstige Infrastruktur	Emscherstraße 71 47137 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung im Landschaftspark Duisburg Nord zur Minimierung des Heizenergiebedarfs gemäß EnEV und zur nachhaltigen Reduzierung der Betriebskosten. Die Maßnahme umfasste die Errichtung eines Blockheizkraftwerkes und die Einbindung in die vorhandene Anlagentechnik. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Der Landschaftspark Duisburg Nord ist eine 100 %-ige Tochter der Stadt Duisburg.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 34.164,38 € 2) 30.747,00 €	20.02.2019	Städtebau	Am Grünen Ring 1 47179 Duisburg, kreisfreie Stadt	Herstellung der Barrierefreiheit Am Grünen Ring durch Umwandlung einer Treppenanlage in eine Rampe und barrierefreien Umbau von Wegen. Es handelte sich um eine zu sichernde Grünverbindung in der Stadtentwicklungsstrategie Duisburg2027 (Ziel 2.3.4) und eine wichtige Verbindung im Siedlungsraum. Eine Zweckbindung lag nicht vor.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 54.687,11 € 2) 49.218,00 €	25.01.2018	Städtebau	Stadtpark Meiderich Bürgermeister-Pütz-Straße 47 47137 Duisburg, kreisfreie Stadt	Herstellung der Barrierefreiheit und funktionale Aufwertung im Stadtpark Meiderich durch Höhenanpassungen, Einbau taktiler Leitelemente, Rückbau vorhandener Bauten und Anpassungen der Wege. Es handelt sich um eine siedlungsbezogene Grünanlage in der Stadtentwicklungsstrategie DU2027 (Ziel 2.3.4). Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 56.861,32 € 2) 51.175,00 €	20.02.2019	Städtebau	Texacopark 1 47198 Duisburg, kreisfreie Stadt	Herstellung der Barrierefreiheit im Texacopark durch Einbau taktiler Leitelemente und barrierefreien Umbau von Wegen. Es handelte sich um einen siedlungsnahen Freiraum in der Stadtentwicklungsstrategie Duisburg2027 (Ziel 2.3.4). Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 74.942,56 € 2) 67.448,00 €	04.05.2018	Städtebau	Wacholderstraße 50 47055 Duisburg, kreisfreie Stadt	Herstellung der Barrierefreiheit im Bereich Wacholderstr. durch Höhenanpassungen, Einbau taktiler Leitelemente, Bau von Sitzplätzen und barrierefreien Umbau von Wegen. Es handelt sich um eine zu sichernde Grünverbindung in der Stadtentwicklungsstrategie Duisburg2027 (Ziel 2.3.4) und eine wichtige Verbindung im Siedlungsraum. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 35.464,40 € 2) 31.917,00 €	20.02.2019	Städtebau	Toeppersee 1 47239 Duisburg, kreisfreie Stadt	Herstellung der Barrierefreiheit im Bereich Töppersee durch den Einbau von taktilen Leitelementen und barrierefreien Umbau von Wegen. Es handelt sich um eine bedeutende siedlungsnaher Freizeit- und Erholungsfläche in der Stadtentwicklungsstrategie Duisburg2027 (Ziel 2.3.4). Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 13.352,57 € 2) 11.625,00 €	20.02.2019	Städtebau	Am Grünen Ring 1 47178 Duisburg, kreisfreie Stadt	Herstellung der Barrierefreiheit Am grünen Ring (Bezirk Walsum) durch den Einbau taktiler Leitelemente sowie barrierefreien Umbau von Wegen. Es handelte sich um eine Aufwertung der Grünverbindung in der Stadtentwicklungsstrategie Duisburg2027 (Ziel 2.3.4). Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 59.654,97 € 2) 44.860,00 €	03.04.2019	Lärmbekämpfung	Krefelder Straße 1 47226 Duisburg, kreisfreie Stadt	Vermeidung von Verkehrslärm durch Rückbau der Lichtsignalanlage an der Krefelder Straße. Die Maßnahme umfasste den Rückbau der Lichtsignalanlage sowie erforderliche Umbauarbeiten an der Straße. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Pegelminderung beträgt mindestens 2 dB(A).
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 168.667,47 € 2) 48.614,00 €	12.10.2018	Lärmbekämpfung	Bayernstraße 2 47169 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Bayernstraße von Hermannstraße bis Brauschweiger Straße durch Einbau einer Fahrbahndecke aus lärminderndem Asphalt. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages und Querschnittsänderungen. Der Einsatz von lärmoptimiertem Asphalt hat Auswirkung auf den Straßenquerschnitt und eine Veränderung in der Ausbauhöhe der Fahrbahndecke (bedingt durch Aufbau des Untergrundes und der Stärke der Oberflächentextur) zur Folge. Aus planerischen und bautechnischen Gründen ist daher ebenfalls eine Anpassung der Ausbauhöhen der Nebenanlagen - hier insbesondere der Entwässerungsanlagen - erforderlich, um eine gesicherte Wasserführung und verkehrlich sichere Nebenanlagen zu realisieren. Die Lärmreduzierung beträgt mindestens 2dB(A). Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 192.362,41 € 2) 92.179,00 €	17.10.2018	Lärmbekämpfung	In den Haesen 1 47198 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung In den Haesen von Halener Straße bis Birkenstraße durch Einbau einer Fahrbahndecke aus lärmoptimiertem Asphalt. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages und Querschnittsänderungen. Der Einsatz von lärmoptimiertem Asphalt hat Auswirkung auf den Straßenquerschnitt und eine Veränderung in der Ausbauhöhe der Fahrbahndecke (bedingt durch Aufbau des Untergrundes und der Stärke der Oberflächentextur) zur Folge. Aus planerischen und bautechnischen Gründen ist daher ebenfalls eine Anpassung der Ausbauhöhen der Nebenanlagen - hier insbesondere der Entwässerungsanlagen - erforderlich, um eine gesicherte Wasserführung und verkehrlich sichere Nebenanlagen zu realisieren. Die Lärmreduzierung beträgt mindestens 2 dB(A). Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 250.656,90 € 2) 122.349,00 €	21.03.2018	Lärmbekämpfung	Overbruchstraße 80 47178 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Overbruchstraße von Heimkamp bis Banaterstraße durch Einbau einer Asphalt-Fahrbahndecke. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages, Querschnittsänderungen und hierdurch erforderlichen Anpassungen der Gehwege. Der Einsatz von lärmoptimiertem Asphalt hat Auswirkung auf den Straßenquerschnitt und eine Veränderung in der Ausbauhöhe der Fahrbahndecke (bedingt durch Aufbau des Untergrundes und der Stärke der Oberflächentextur) zur Folge. Aus planerischen und bautechnischen Gründen ist daher ebenfalls eine Anpassung der Ausbauhöhen der Nebenanlagen - hier insbesondere der Entwässerungsanlagen - erforderlich, um eine gesicherte Wasserführung und verkehrlich sichere Nebenanlagen zu realisieren. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 335.807,63 € 2) 232.423,00 €	12.10.2018	Lärmbekämpfung	Ziegelhorststraße 125 47169 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Ziegelhorststraße von Schlachthofstraße bis Bilsestraße durch Einbau einer Fahrbahndecke aus lärmoptimiertem Asphalt. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages und Querschnittsänderungen. Der Einsatz von lärmoptimiertem Asphalt hat Auswirkung auf den Straßenquerschnitt und eine Veränderung in der Ausbauhöhe der Fahrbahndecke (bedingt durch Aufbau des Untergrundes und der Stärke der Oberflächentextur) zur Folge. Aus planerischen und bautechnischen Gründen ist daher ebenfalls eine Anpassung der Ausbauhöhen der Nebenanlagen - hier insbesondere der Entwässerungsanlagen - erforderlich, um eine gesicherte Wasserführung und verkehrlich sichere Nebenanlagen zu realisieren. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 595.832,33 € 2) 511.419,00 €	07.11.2018	Lärmbekämpfung	Kaiser-Friedrich-Straße 1 47169 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung durch Errichtung einer Kreisverkehrsanlage und Rückbau einer städtischen Lichtsignalanlage an der Kaiser-Friedrich-Straße. Die Maßnahme umfasste den Rückbau der Lichtsignalanlage, den Bau des Kreisverkehrs und den Erwerb eines Grundstückes, da der Straßenraum im städtischen Besitz für die neue Anlage nicht ausreichte. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Pegelminderung beträgt mindestens 2dB(A).

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 100.739,85 € 2) 49.168,00 €	15.11.2018	Lärmbekämpfung	Am Borgschenhof 1 47229 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung Am Borgschenhof von Spichernstraße bis Knappenstraße durch Einbau einer Fahrbahndecke aus lärmoptimiertem Asphalt. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages, Querschnittsänderungen und hierdurch erforderliche Anpassungen an den Gehwegen und Querungsstellen. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 214.462,50 € 2) 100.690,00 €	30.11.2017	Lärmbekämpfung	Diepenbrocker Weg 30 47055 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung am Diepenbrocker Weg durch Herrichtung einer Mischverkehrsfläche und damit verbundener Verlangsamung und Verstetigung des Verkehrs. Die Maßnahme umfasste den niveaugleichen Ausbau mit für Kraftfahrzeuge befahrbaren Bereichen, Flächen für den ruhenden Verkehr und Gestaltungselementen. Eine Mischverkehrsfläche soll vertikale Gestaltungselemente (i. d. R. Bäume und deren Bordsteineinfassung) zur unübersehbaren Erkennbarkeit der Gestaltung und Fahrgassenverschwenkung verdeutlichen. Hierdurch wird kenntlich gemacht, dass in der Mischverkehrsfläche (Spielstraße, Zone 325) Schrittgeschwindigkeit zu fahren ist. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 107.708,43 € 2) 20.897,00 €	02.12.2016	Lärmbekämpfung	Thomas-Müntzer-Straße 47259 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung: Verstetigung des Verkehrs durch Herrichtung einer Mischverkehrsfläche an der Thomas-Müntzer-Straße. Die Mischung verschiedener Verkehrsarten dient der Verlangsamung der durchschnittlichen Geschwindigkeit der Verkehrsströme. Die Maßnahme umfasste den niveaugleichen Ausbau mit für Kraftfahrzeuge befahrbaren Bereichen und Flächen für den ruhenden Verkehr. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Eine Zweckbindung liegt nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 193.543,68 € 2) 40.166,00 €	11.10.2017	Lärmbekämpfung	Am Grünen Grund 1 47249 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung Am Grünen Grund (von Am Spick bis Knick) durch Herrichtung einer Mischverkehrsfläche und damit verbundener Verlangsamung und Verstetigung des Verkehrs. Die Maßnahme umfasste den niveaugleichen Ausbau mit für Kraftfahrzeuge befahrbaren Bereichen, Flächen für den ruhenden Verkehr und Gestaltungselementen. Eine Mischverkehrsfläche soll vertikale Gestaltungselemente (i. d. R. Bäume und deren Bordsteineinfassung) zur unübersehbaren Erkennbarkeit der Gestaltung und Fahrgassenverschwenkung verdeutlichen. Hierdurch wird kenntlich gemacht, dass in der Mischverkehrsfläche (Spielstraße, Zone 325) Schrittgeschwindigkeit zu fahren ist. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Eine Zweckbindung lag nicht vor. Beim Finanzierungsbeitrag Dritter handelt sich um Rückennahmen nach §§ 127 ff. BauGB.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 265.267,09 € 2) 155.639,00 €	16.04.2018	Luftreinhaltung	Bronkhorststraße 10-56 47137 Duisburg, kreisfreie Stadt	Zur Verbesserung der Luftqualität durch Minderung des motorisierten Verkehrs-aufkommens wurden Rad-/Schutzstreifen an der Bronkhorststraße 10-56 (Emmericher Straße bis Mylendonkstraße) angelegt. Rad-/Schutzstreifen leisten einen effektiven Beitrag zur Verringerung des Kfz-Individualaufkommens. Zur Gefahrenabwehr und um den Radfahrern die notwendige Verkehrssicherheit zu gewährleisten, mussten auch Anpassungen an den Parkstreifen und Bordsteinen vorgenommen werden. Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 84.149,84 € 2) 75.734,00 €	07.09.2018	Luftreinhaltung	Emscherstr. 71 47137 Duisburg, kreisfreie Stadt	Ersatzbeschaffung von 4 Elektro-Fahrzeugen für den Landschaftspark Duisburg Nord zur Minderung der Schadstoff-Emissionen. Die Maßnahme umfasste den Kauf von Elektrofahrzeugen und den Bau einer Lade-Infrastruktur. Es wurden folgende Fahrzeuge ersetzt: Fiat Ducato (Kasten/Kombi/Bus), Dieselantrieb, Erstzulassung im Jahr 1999, Volkswagen (LKW geschlossener Kasten), Dieselantrieb, Erstzulassung im Jahr 2001, DaimlerChrysler (LKW geschlossener Kasten), Dieselantrieb, Erstzulassung im Jahr 1997, Renault Kangoo (PKW geschlossen), Benzinantrieb, Erstzulassung im Jahr 2002. Alle vier Fahrzeuge durften im Rahmen der Umweltzone Ruhrgebiet nicht mehr eingesetzt werden. Für die zu ersetzenden Fahrzeuge wurde kein Verkaufserlös erzielt, da sie verschrottet wurden. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 73.677,24 € 2) 60.133,00 €	24.08.2016	Luftreinhaltung	Butterweg 47059 Duisburg, kreisfreie Stadt	Umgestaltung am Butterweg durch Rückbau der Durchfahrt zum Butterweg und Errichtung einer Wendeanlage. Die hierdurch erreichte vollständige Verdrängung des Durchgangsverkehrs und die Erhöhung des Nutzungsanteils für Fußgänger und Radfahrer hat eine Verbesserung der Luftqualität durch Reduzierung der KFZ-bedingten Stickstoffoxid- und Feinstaubemissionen zur Folge.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 84.697,00 € 2) 65.773,00 €	16.01.2019	Städtebau	Lilienthalstraße 4a-8 47059 Duisburg, kreisfreie Stadt	Herstellung der Barrierefreiheit in der Lilienthalstraße 4a-8 im Rahmen einer städtebaulichen Maßnahme durch Bordsteinabsenkungen, Einbau taktiler Leitelemente und die Verkürzung der Querungswege für die angrenzende Schulen, den Sportplatz, die Turnhalle Lilienthalstraße und das Wohn- und Servicezentrum Mevissenstraße (Stadtentwicklungsstrategie Duisburg2027, Ziel 2.1.4). Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 362.483,73 € 2) 326.235,00 €	27.08.2018	sonstige Infrastruktur	Düsseldorfer Straße 51 47051 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der veralteten Beleuchtungsanlage in der Glashalle des Lehmbruck-Museums durch Einbau energieeffizienterer Leuchten nach EnEV. Die Maßnahme umfasste den Austausch der Beleuchtungsanlage mit Anschluss-, Anpassungs- und Leitungsarbeiten, sowie den Einbau der Steuerungstechnik. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 39.704,30 € 2) 29.894,00 €	19.07.2017	Städtebau	Neckarstraße 1 47051 Duisburg, kreisfreie Stadt	Herstellung der Barrierefreiheit im Theater Duisburg. Es wurden folgende Arbeiten durchgeführt: Errichtung einer Rampe für den behindertengerechten Zu- und Ausgang sowie Einbau einer behindertengerechten Tür. Eine Zweckbindung liegt nicht vor. Das Stadttheater liegt in einem Stadtumbaugebiet gem. § 171 b) Abs. 1 BauGB "Integriertes Handlungskonzept Innenstadt".
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 59.717,40 € 2) 51.812,00 €	17.11.2017	Städtebau	Ehrenstraße 20 47198 Duisburg, kreisfreie Stadt	Einbau von Außenjalousien als Wärmeschutz in der Bezirksbibliothek Homberg-Hochheide. Hierzu gehörten die Montage der Außenjalousien und Folgearbeiten. Die Bezirksbibliothek hat als Bildungseinrichtung eine besondere Bedeutung für das angrenzende Wohngebiet und liegt in einer Fläche für den Gemeinbedarf gem. § 5 (2) 2 BauGB im Flächennutzungsplan. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 4.618,40 € 2) 4.156,00 €	31.01.2018	sonstige Infrastruktur	Dieselstraße 18 47166 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der veralteten Beleuchtungsanlagen des Kulturbunkers Bruckhausen durch Einbau energieeffizienterer Leuchten gemäß EnEV. Die Maßnahme umfasste den Austausch der Beleuchtungsanlage mit Anschluss-, Anpassungs- und Leitungsarbeiten, sowie den Einbau der Steuerungstechnik. Eine Zweckbindung lag nicht vor.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 8.844,82 € 2) 7.960,00 €	31.01.2018	sonstige Infrastruktur	Friedrich-Ebert-Straße 364 47139 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der veralteten Beleuchtungsanlagen der Gemeinbedarfseinrichtung Oberhof Beeck durch Einbau energieeffizienterer Leuchten nach EnEV. Die Maßnahme umfasste den Austausch der Beleuchtungsanlage mit Anschluss-, Anpassungs- und Leitungsarbeiten sowie den Einbau der Steuerungstechnik. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 592.017,14 € 2) 532.815,00 €	27.04.2018	Schulinfrastruktur	Breslauer Str. 1 47239 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der Sporthalle der Gerhart-Hauptmann Gemeinschaftsgrundschule zur Ertüchtigung der thermischen Hülle des Gebäudes und zur Minimierung des Heizenergiebedarfs gemäß den Bestimmungen der EnEV. Die Maßnahme umfasste die Sanierung der Gebäudehülle, der Fassade, der Fenster, der Türen und des Daches mit den erforderlichen Anpassung der Heizungs- und Elektroanlagen. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 192.143,26 € 2) 161.925,00 €	25.11.2016	Städtebau	Am Inzerfeld 56 47167 Duisburg, kreisfreie Stadt	Herstellung der Barrierefreiheit durch Umbau der Straßenkreuzung Am Inzerfeld 56 / Sofienstraße / Boschstraße, insbesondere der Fußgängerquerungsstellen mit Herstellung aller erforderlichen Bordsteinabsenkungen und taktilen Bodenelemente. Für die gesamte Stadt Duisburg liegt ein Flächennutzungsplan vor. Die Maßnahme liegt in einem Bereich für den Wohnbauflächen dargestellt sind. Die Kreuzung stellt eine wichtige Wegeverbindung zwischen diesem Wohngebiet auf der einen Seite und den östlich angrenzenden Gewerbebetrieben sowie zum Straßenbahn- und Busliniennetz sicher. Eine Zweckbindung lag nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 106.631,76 € 2) 47.273,00 €	01.03.2018	Lärmbekämpfung	Neißestr. 1-11 47169 Duisburg, kreisfreie Stadt	Lärminderung an der Neißestraße durch Einbau einer Asphalt-Fahrbahndecke. Die Maßnahme umfasste den Austausch des Belages, Veränderung des Straßenquerschnitts und durch die Umbaumaßnahmen erforderliche Anpassungen der Gehwege. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Eine Zweckbindung lag nicht vor. Die Mittel Dritter setzen sich aus Anliegerbeiträgen nach dem KAG zusammen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 26.446,12 € 2) 23.690,00 €	24.03.2017	Schulinfrastruktur	Am See 22 47279 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der GGS Am See zur Minimierung des Heizenergiebedarfes gemäß den Bestimmungen der EnEV. Die Vorschriften zur energetischen Sanierung wurden eingehalten. Die Maßnahme umfasst die Erneuerung der Fenster. Eine Zweckbindung liegt nicht vor.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 172.824,52 € 2) 155.542,00 €	12.11.2018	sonstige Infrastruktur	Kruppstr. 30 A 47055 Duisburg, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung des BLZ im Sportpark Duisburg durch Errichtung eines Blockheizkraftwerkes (BHKW). Mit dem BHKW wird der Heizenergiebedarf minimiert. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten. Eine Zweckbindung und eine Doppelförderung lagen nicht vor. Die Trägerstruktur des BLZ ist durch den Kuratoriumsvertrag vom 26.07.1979 geregelt. Träger: Bundesministerium des Inneren, Staatskanzlei des Landes Nordrhein-Westfalen Abteilung Sport und Ehrenamt, Deutsche Olympische Sportbund, Deutsche-Kanuverband e.V., Kanu-Verband Nordrhein-Westfalen e.V. und Stadt Duisburg / DuisburgSport. Das Personal am BLZ wird durch DuisburgSport gestellt. Die Förderung des Verbands-, Vereins- und Schulsports ist eine der kommunalen Aufgaben. Aus diesem Grund werden neben der Nutzung des BLZ durch die Bundessportfachverbände und Behindersportverbände als Trainingszeiten für den Hochleistungssport die freien Kapazitäten dem Vereins- und Schulsport zur Verfügung gestellt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Essen, kreisfreie Stadt	1) 315.726,93 € 2) 256.424,32 €	30.11.2017	Schulinfrastruktur	Holsterhausen Margaretenstraße 40 45144 Essen, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung durch Austausch der Lüftungsanlage, Aula Alfred-Krupp-Gymnasium. Die energetischen Werte der Lüftungsanlage entsprechen nicht dem Stand der Technik. Sanierung erfolgte unter Berücksichtigung der Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 74.190,98 € 2) 66.771,88 €	09.03.2018	sonstige Infrastruktur	Im Grugapark Külashammerweg 32 45149 Essen, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der Sommergalerie im Grugapark durch Austausch der vorhandenen Fenster gegen Isolierverglasung und Austausch der Standheizkörper gegen eine Fußboden-Heizung mit geringerem Energieverbrauch, sowie besserer Wärmeverteilung und Austausch der veralteten Durchlauferhitzer gegen effizientere Geräte. Die energetische Sanierung erfüllt die Vorschriften der EnEV und die der EEWärmeG. Bei dem sanierten Objekt handelt es sich um ein kommunales Gebäude.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 1.274.083,91 € 2) 772.655,56 €	24.05.2018	Lärmbekämpfung	Rellinghausen Frankenstraße (von Forsthaus bis Am Wiefenfeld) 168-218 45356 Essen, kreisfreie Stadt	Die Sanierung und Instandsetzung der lauten Fahrbahndecke durch den Gebrauch von geräuschkinderndem Fahrbahnbelag im Bereich Frankenstraße 168-218 (von Forsthausstr. bis Am Wiefenfeld) führt als Gesamtmaßnahme zu einer Verbesserung des aktiven Lärmschutzes. Durch die Maßnahme wird eine Pegelminderung von mindestens 2dB(A) erreicht. Der Nachweis wird durch eine Vorher-/Nachher-Messung erbracht. Da sich die Straßen in der Baulast der Gemeinden befinden, entspricht diese Maßnahme den Vorgaben des § 3 Förderbereich KInvFG, Nr. 1.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 1.540.878,53 € 2) 1.198.268,18 €	01.11.2017	Lärmbekämpfung	Essen Leimgardtsfeld 19-118 45355 Essen, kreisfreie Stadt	Die Sanierung und Instandsetzung der lauten Fahrbahndecke durch den Gebrauch von geräuschkinderndem Fahrbahnbelag im Bereich Leimgardtsfeld 19-118 (von Stolbergstraße bis Weidtkamp) führt als Gesamtmaßnahme zu einer Verbesserung des aktiven Lärmschutzes. Durch die Maßnahme wird eine Pegelminderung von mindestens 2dB(A) erreicht. Die Stadt Essen baut als Deckschicht den LOA D5 (Lärmoptimierter Asphalt) ein, dessen Wirksamkeit mehrfach belegt ist. Da sich die Straßen in der Baulast der Gemeinden befinden, entspricht diese Maßnahme den Vorgaben des § 3 Nr. 1 b KInvFG.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.298.620,52 € 2) 1.177.503,01 €	01.04.2018	Lärmbekämpfung	Holsterhausen Hausacker-u. Kaulbachstr. von Kämpenstr. bis Holsterhauser Str. 1-133 45356 Essen, kreisfreie Stadt	Die Sanierung und Instandsetzung der lauten Fahrbahndecke durch den Gebrauch von geräuschkinderndem Fahrbahnbelag im Bereich Hausackerstr. 15-63 und Kaulbachstr. 1-133 (von Kämpenstr. bis Holsterhauser Str.) führt als Gesamtmaßnahme zu einer Verbesserung des aktiven Lärmschutzes. Durch die Maßnahme wird eine Pegelminderung von mindestens 2dB(A) erreicht. Der Nachweis wird durch eine Vorher-/Nachher-Messung erbracht. Da sich die Straßen in der Baulast der Gemeinden befinden, entspricht diese Maßnahme den Vorgaben des § 3 Förderbereich KInvFG, Nr. 1.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 161.949,06 € 2) 141.163,84 €	15.05.2018	Schulinfrastruktur	Leithe Meistersingerstr. 02. Apr 45307 Essen, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung des Flachdaches der Christophorus-Schule durch aufbringen von Dachdämmplatten (100mm) plus Gefälledämmung (im Mittel 98mm). Die gesetzlichen Anforderungen (ENeV, EEWärmeG, etc.) wurden mit der Umsetzung der energetischen Sanierung eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Essen, kreisfreie Stadt	1) 246.940,93 € 2) 220.816,84 €	17.01.2018	Schulinfrastruktur	Borbeck Wüstenhöferstraße 85 45355 Essen, kreisfreie Stadt	Energetische Dachsanierung des Hauptgebäudes (Satteldach) am Schulstandort Abzweig Gymnasium Borbeck durch Erneuerung der Dachhaut und Einbringen einer Dämmschicht. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 370.233,46 € 2) 316.540,94 €	21.03.2018	Schulinfrastruktur	Steele/ Kray Hellweg 179 45279 Essen, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der Flachdächer der Schule am Hellweg . Die energetische Sanierung der Dächer ist der alleinige Grund für die Baumaßnahme. Die gesetzlichen Anforderungen (EnEV, EEWärmeG, etc.) wurden mit der Umsetzung der Sanierung eingehalten.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 77.722,82 € 2) 69.950,53 €	31.05.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Freisenbruch Sachsenring 163 45306 Essen, kreisfreie Stadt	Im Rahmen der energetischen Sanierung wurden an der Bezirkssportanlage Oststadt die vorhandene Heizungsanlage der Warmwasserbereitung der Sanitärbereiche sowie die Beheizung der Funktionsgebäude ausgetauscht. Der Austausch fällt unter die Austauschpflicht für alte Heizkessel nach EnEV 2014, § 10. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 77.166,09 € 2) 69.449,48 €	31.05.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Überrauch Überrauchstr. 298 45277 Essen, kreisfreie Stadt	Im Rahmen der energetischen Sanierung wurden an der Bezirkssportanlage Überrauch die vorhandene Heizungsanlage der Warmwasserbereitung der Sanitärbereiche sowie die Beheizung der Funktionsgebäude ausgetauscht. Der Austausch fällt unter die Austauschpflicht für alte Heizkessel nach EnEV 2014, § 10. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 71.482,94 € 2) 64.334,64 €	01.12.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Frohnhausen Kerckhoffstr. 20b 45144 Essen, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung durch Austausch der Lüftungsanlage im Umkleidebereich des Hallenbades Friedrichsbad. Die Vorgaben der EnEV werden erfüllt.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 55.985,24 € 2) 50.386,71 €	31.05.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Stadtwald Am Uhlenkrug 40 45133 Essen, kreisfreie Stadt	Im Rahmen der energetischen Sanierung wurden im Stadion Uhlenkrug die vorhandene Heizungsanlage der Warmwasserbereitung der Sanitärbereiche sowie die Beheizung der Funktionsgebäude ausgetauscht. Der Austausch fällt unter die Austauschpflicht für alte Heizkessel nach EnEV 2014, § 10. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 74.973,58 € 2) 67.476,22 €	31.12.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Dellwig Dellwigerstr. 85a 45357 Essen, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der Sporthalle Dellwigerstraße. Austausch der vorhandenen lufttechnischen Heizung durch eine energieeffizientere Fußbodenheizung. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 151.709,33 € 2) 136.538,39 €	27.06.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Schonnebeck Schonnebeckhöfe 60 45309 Essen, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung Hallenbad Nord-Ost durch Einbau eines Blockheizkraftwerkes zur Minimierung des Heizenergiebedarfs gemäß EnEV und zur nachhaltigen Reduzierung der Betriebskosten.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 112.112,30 € 2) 100.901,07 €	04.06.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Altenessen Kuhlhoffstr. 31 45329 Essen, kreisfreie Stadt	Energetische Dachsanierung der Umkleidebereiche der Sporthalle Kuhlhoffstraße durch Erneuerung der Dachhaut und Einbringen einer Dämmschicht gemäß den Vorschriften der EnEV 2014.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Essen, kreisfreie Stadt	1) 132.413,46 € 2) 119.172,11 €	14.06.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Margarethenhöhe Lührmannwald 1 45149 Essen, kreisfreie Stadt	Die Dacheindeckung der Umkleidebereiche der Sporthalle Margarethenhöhe ist abgängig. Die betroffenen Dachflächen wurden nach heutigen Gesichtspunkten des Wärmeschutzes und der Energieeinsparung saniert und energetisch, gemäß Vorgaben der EnEV 2014, durch die Einbringung einer Dachdämmung ertüchtigt. Bei dem sanierten Objekt handelt es sich um ein kommunales Gebäude.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.521.526,88 € 2) 1.126.595,25 €	07.02.2019	Lärmbekämpfung	Frohnhausen Frohnhauser Straße, Westendstraße bis Hausnummer 67 45127 Essen, kreisfreie Stadt	Lärmbekämpfung durch Austausch der Fahrbahndecke im Bereich Frohnhauser Straße von Westendstraße bis Hausnummer 67 durch den Gebrauch von geräuschkinderndem Fahrbahnbelag. Einbau der Deckschicht LOA D5, wodurch gemäß Text 20/2014 " Lärmindernde Fahrbahnbeläge" (Tabelle 3) des Umweltbundesamtes Pegelminderungen von -3 dB(A) bis -4 dB(A) erreicht werden. Nachweis erbringt eine Vorher- /Nachher Messung.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 196.444,92 € 2) 176.800,42 €	08.08.2017	Luftreinhaltung	Oraniering 1 47798 Krefeld, kreisfreie Stadt	Ausstattung des Gehwegs Oraniering von Nordwall bis Hülser Straße mit Photoment-Pflaster, da die Grenzwerte für Stickstoffdioxid eine Fortschreibung des Luftreinhaltungsplans Krefeld erfordern. Photoment enthält u.a. Titanoxid, welches in der Lage ist, Stickoxide bzw. Stickstoffdioxid aus der bodennahen Atmosphäre zu Nitrat zu wandeln, das später mit dem Niederschlag von der Pflastersteinoberfläche abgewaschen werden kann.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 141.899,01 € 2) 127.709,10 €	25.10.2016	Lärmbekämpfung	von Buscher Holzweg bis An der Elfrather Mühle Moerser Landstraße 260 47802 Krefeld, kreisfreie Stadt	Ausstattung mit Lärmoptimierten Asphalt (LOA 5D). Erneuerung der Binder- und Deckschicht - als Maßnahme des Lärmaktionsplans der Stadt. Der Nachweis der lärmindernden Wirkung um mind. 2 db wird durch Messung vor Beginn und nach Abschluss der Maßnahme erbracht.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 498.768,22 € 2) 300.030,75 €	26.06.2017	Lärmbekämpfung	Von Am Röttgen bis DB-Brücke Bahnhofstraße 1 47829 Krefeld, kreisfreie Stadt	Ausstattung der Bahnhofstraße -von Am Röttgen bis DB-Brücke - mit Lärmoptimierten Asphalt (LOA 5D). Erneuerung der Binder- und Deckschicht - als Maßnahme des Lärmaktionsplans der Stadt. Der Nachweis der lärmindernden Wirkung um mind. 2 db ist durch Messung vor Beginn und nach Abschluss der Maßnahme erbracht worden.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 191.142,23 € 2) 120.419,61 €	09.08.2016	Lärmbekämpfung	von Alte Krefelder Straße bis Königsberger Straße Mündelheimer Straße 111 47829 Krefeld, kreisfreie Stadt	Ausstattung mit Lärmoptimierten Asphalt (LOA 5D). Erneuerung der Binder- und Deckschicht - als Maßnahme des Lärmaktionsplans der Stadt. Der Nachweis der lärmindernden Wirkung um mind. 2 db wird durch Messung vor Beginn und nach Abschluss der Maßnahme erbracht.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 41.417,67 € 2) 37.275,90 €	15.11.2016	Luftreinhaltung	von Vadersstraße bis Glimmholzstraße Berliner Straße 47809 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhaltungsplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Einbau einer RCL Tragschicht sowie einer 8cm Asphalt Tragschicht und einer 2 cm Asphaltdeckschicht.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 51.239,55 € 2) 32.280,92 €	19.10.2016	Luftreinhaltung	von Rheinbabenstraße bis George.-C.-Marschall-Straße Hafenstraße 47809 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Einbau einer RCL Tragschicht sowie einer 8cm Asphalt Tragschicht und einer 2 cm Asphaltdeckschicht.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 13.625,60 € 2) 8.584,12 €	16.08.2016	Luftreinhaltung	von Alte Krefelder Straße bis Am Röttgen Wüstrathstraße 47829 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Einbau einer RCL Tragschicht sowie einer 8cm Asphalt Tragschicht und einer 2 cm Asphaltdeckschicht.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 15.313,12 € 2) 9.647,27 €	16.08.2016	Luftreinhaltung	von Privatstraße östl. Hausnummer 149 bis Dieselstraße Kempener Allee 47803 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Einbau einer RCL Tragschicht sowie einer 8cm Asphalt Tragschicht und einer 2 cm Asphaltdeckschicht.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 27.299,57 € 2) 24.569,61 €	15.11.2016	Luftreinhaltung	von Hafenstraße bis Weidenbruchweg George-C.-Marshall-Straße 47809 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Auffräsung der vorhandenen brüchigen Deckschicht und Ersatz durch eine neue Asphaltdecke (3,5 cm).
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 23.953,84 € 2) 15.090,92 €	24.08.2016	Luftreinhaltung	von DB-Brücke bis Gutenbergstraße St.-Töniser-Straße 47803 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Einbau einer RCL Tragschicht sowie einer 8cm Asphalt Tragschicht und einer 2 cm Asphaltdeckschicht.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 53.121,57 € 2) 47.809,41 €	27.10.2016	Luftreinhaltung	von Moerser Straße bis Kliedbruchstraße Hökendyk 47803 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Einbau einer RCL Tragschicht sowie einer 8cm Asphalt Tragschicht und einer 2 cm Asphaltdeckschicht.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 31.048,16 € 2) 27.943,34 €	28.11.2016	Luftreinhaltung	von George-C.-MARshall-Straße bis Düsseldorfer Straße Cerestarstraße 47809 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Einbau einer RCL Tragschicht sowie einer 8cm Asphalt Tragschicht und einer 2 cm Asphaltdeckschicht.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 22.907,37 € 2) 14.431,64 €	19.10.2016	Luftreinhaltung	von Buschstraße bis Uerdinger Straße Schützenhofstraße 47800 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans Krefeld. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Einbau einer RCL-Tragschicht sowie einer 8 cm Asphalt-Tragschicht und einer 2 cm Asphalt-Deckschicht.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 46.092,60 € 2) 29.038,33 €	15.11.2016	Luftreinhaltung	von Dießemer Bruch bis Viktoriastraße Oppumer Straße 47799 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans Krefeld. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Einbau einer RCL-Tragschicht sowie einer 8 cm Asphalt-Tragschicht und einer 2 cm Asphalt-Deckschicht.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 120.638,04 € 2) 108.574,23 €	10.08.2017	Luftreinhaltung	St.-Anton-Straße 47798 Krefeld, kreisfreie Stadt	Der Aufbau der Lichtsignalanlage St.-Anton-Straße / Preußenring ist separater Bestandteil der Maßnahme "Grüne Welle Frankenring - Deutscher Ring", die der Verbesserung des Verkehrsabflusses dient, dadurch Verringerung der Schadstoff-Immissionen.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 438.544,01 € 2) 394.689,58 €	10.01.2019	Städtebau	Rathausvorplatz und umliegende Straßen von-der- Leyen-Platz 47798 Krefeld, kreisfreie Stadt	Es handelt sich dabei um ein festgelegtes Stadtumbaugebiet nach § 171 b Abs. 1 und § 171 e BauGB (Stadtumbau West).Barrierefreie Gestaltung des öffentlichen Straßenraums unter Berücksichtigung der Belange von Menschen mit Behinderung. Herstellung eines Wegekettennetz rund um die öffentlichen Gebäude (Rathaus, Gesundheitsamt, Theater, Mediothek). Ergänzung fehlender Querungshilfen.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 63.383,14 € 2) 57.044,82 €	31.05.2017	frühkindliche Infrastruktur	Neuhofsweg 25 47829 Krefeld, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung des KITA-Altbaus Neuhofsweg durch die komplette Erneuerung der Fensterelemente einschl. Verglasung sowie dem zusätzlichen Einbau von Sonnenschutzjalousien in Gruppenräumen unter Beachtung der aktuellen gesetzlichen Energieeinsparregelungen.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 871.964,90 € 2) 503.247,86 €	27.09.2018	Lärmbekämpfung	von Fungendonk bis Heinrich-Klausmann-Straße Hauptstraße 173 47809 Krefeld, kreisfreie Stadt	Ausstattung mit Lärmoptimierten Asphalt (LOA 5D). Erneuerung der Binder- und Deckschicht - als Maßnahme des Lärmaktionsplans der Stadt auf der Hauptstraße, von Fungendonk bis Heinrich-Klausmann-Straße. Der Nachweis der lärmindernden Wirkung um mind. 2 db wurde durch Messung vor Beginn und nach Abschluss der Maßnahme erbracht.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 153.482,82 € 2) 96.694,17 €	09.10.2018	Lärmbekämpfung	von Goethestraße bis Cracauer Straße Philadelphiastraße 207 47799 Krefeld, kreisfreie Stadt	Ausstattung der Philadelphiastraße, von Goethestraße bis Cracauer Straße, mit Lärmoptimierten Asphalt (LOA 5D). Erneuerung der Binder- und Deckschicht - als Maßnahme des Lärmaktionsplans der Stadt. Der Nachweis der lärmindernden Wirkung um mind. 2 db wurde durch Messung vor Beginn und nach Abschluss der Maßnahme erbracht. Bei den in der Maßnahme gemeldeten Mittel Dritter, handelt es sich um Anliegerbeiträge die gemäß KAG nach Abschluss der Maßnahme erhoben werden.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 849.366,67 € 2) 535.101,00 €	11.10.2018	Lärmbekämpfung	von Frankenring bis Karlsplatz Marktstraße 47798 Krefeld, kreisfreie Stadt	Ausstattung der Marktstraße - zwischen Frankenring und Karlsplatz - als Maßnahme des Lärmaktionsplans der Stadt Krefeld mit Lärmoptimierten Asphalt (LOA 5D) im Vollgebundenen Oberbau - als Maßnahme des Lärmaktionsplans der Stadt. Der Nachweis der lärmindernden Wirkung um mind. 2 db wurde durch Messung vor Beginn und nach Abschluss der Maßnahme erbracht. Bei den in der Maßnahme gemeldeten Mittel Dritter, handelt es sich um Anliegerbeiträge, die gemäß KAG nach Abschluss der Maßnahme erhoben werden.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 100.661,06 € 2) 63.416,46 €	09.10.2018	Lärmbekämpfung	von Dampfmühlenweg bis Ostwall St.-Anton-Straße 9 47799 Krefeld, kreisfreie Stadt	Ausstattung der St.-Anton-Straße, von Dampfmühlenweg bis Ostwall, mit Lärmoptimierten Asphalt (LOA 5D). Erneuerung der Binder- und Deckschicht - als Maßnahme des Lärmaktionsplans der Stadt. Der Nachweis der lärmindernden Wirkung um mind. 2 db wurde durch Messung vor Beginn und nach Abschluss der Maßnahme erbracht. Bei den in der Maßnahme gemeldeten Mittel Dritter, handelt es sich um Anliegerbeiträge die gemäß KAG nach Abschluss der Maßnahme erhoben werden.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 25.544,37 € 2) 22.989,93 €	25.10.2017	Luftreinhaltung	von Lilienthalstraße bis Flugplatz Ende Kirschkamperweg 47802 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Grunderneuerung mit Asphaltdecke.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 129.203,97 € 2) 116.283,57 €	05.12.2017	Luftreinhaltung	von Europaring bis Emil-Schäfer-Straße Werner-Voss-Straße 47829 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Grunderneuerung eines einseitig gegenläufigen Geh- und Radweges Werner-Voss-Straße zwischen Europaring und Emil-Schäfer-Straße mit Asphaltdecke und der Einmündungsbereiche.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 123.854,66 € 2) 111.469,19 €	27.11.2017	Luftreinhaltung	von Junkersdyk bis Bruckersche Straße Steeger Dyk 47839 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Grunderneuerung eines einseitig gegenläufigen Geh- und Radweges mit Asphaltdecke.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 114.913,05 € 2) 72.395,22 €	17.04.2018	Luftreinhaltung	von Akazienstraße bis Breslauer Straße Traarer Straße 47829 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Grunderneuerung eines Radweges mit Asphaltdecke und der Einmündungsbereiche.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 124.619,37 € 2) 110.012,32 €	25.04.2017	sonstige Infrastruktur	Herbertzstraße 123 47809 Krefeld, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der Jugendeinrichtung Herbertzstraße durch Dämmung des Daches unter Beachtung der aktuellen, gesetzlichen Energieeinsparregelungen. Zusätzlich Erneuerung der Dachabdichtungen, da es sich um ein Warmdach (Dämmung liegt über der tragenden Dachkonstruktion zwischen bituminöser Dampfsperre und bituminösen Dachabdichtungsbahnen) handelt.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 24.275,77 € 2) 21.848,19 €	15.11.2017	sonstige Infrastruktur	Rheinbabenstraße 8 47809 Krefeld, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der technischen Anlagen im städtischen Museum Burg Linn durch Austausch von 10 hydraulischen Pumpen durch Hocheffizienzpumpen, um den Stromverbrauch im Dauerbetrieb deutlich zu mindern. Die gesetzlichen Bestimmungen zur energetischen Sanierung (EnEV) wurden eingehalten.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 5.373,37 € 2) 4.836,03 €	15.01.2018	sonstige Infrastruktur	Herbertzsstraße 125 47809 Krefeld, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der technischen Anlagen in der Kita /dem Jugendzentrum Herbertzstraße 125 durch Austausch von 2 hydraulischen Pumpen durch Hocheffizienzpumpen, um den Stromverbrauch im Dauerbetrieb deutlich zu mindern. Die gesetzlichen Bestimmungen zur energetischen Sanierung (EnEV) wurden eingehalten
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 6.587,24 € 2) 5.928,51 €	01.02.2018	sonstige Infrastruktur	Virchowstraße 130 47805 Krefeld, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der technischen Anlagen im Kulturzentrum Fabrik Heeder, Virchowstraße 130, durch Austausch von 8 hydraulischen Pumpen durch Hocheffizienzpumpen, um den Stromverbrauch im Dauerbetrieb deutlich zu mindern. Die gesetzlichen Bestimmungen zur energetischen Sanierung (EnEV) wurden eingehalten
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 1.622,97 € 2) 1.460,67 €	01.12.2017	sonstige Infrastruktur	Kölner Straße 190 47805 Krefeld, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der technischen Anlagen in der Jugend- und Freizeiteinrichtung Süd, Kölner Straße 190, durch Austausch von 6 hydraulischen Pumpen durch Hocheffizienzpumpen, um den Stromverbrauch im Dauerbetrieb deutlich zu mindern. Die gesetzlichen Bestimmungen zur energetischen Sanierung (ENEV) wurden eingehalten
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 43.458,60 € 2) 39.112,74 €	25.10.2017	Luftreinhaltung	von Sprudeldyk bis Nieper Straße Flünnertzyk 47802 Krefeld, kreisfreie Stadt	Verbesserung der Luftqualität. Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans Krefeld. Der Radfahrstreifen/Schutzstreifen im Bereich "Flünnertzyk von Sprudeldyk bis Nieper Straße" war notwendig, weil aus Platzgründen kein separater Radweg möglich ist. Gleichzeitig Erneuerung der Asphaltdecke. Dies dient der Unterschreitung der NO ² Grenzwerte & fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs auf das Fahrrad.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 68.053,66 € 2) 61.248,29 €	06.12.2018	Luftreinhaltung	zwischen Düsseldorf Straße und Hafendrehbrücke Hafenstraße 83 47809 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Anlage eines Radwegs auf der Hafenstraße - zwischen Düsseldorf Straße und Hafendrehbrücke - leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Herstellung eines beidseitigen Geh- und Radwegs mit Asphaltdecke.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 43.398,41 € 2) 39.058,56 €	19.11.2018	Luftreinhaltung	zwischen Hafendrehbrücke und Kreisverkehr Bataverstraße Hentrichstraße 6 47809 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung Hentrichstraße - zwischen Hafendrehbrücke und Kreisverkehr Bataverstraße - leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der No ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Erneuerung/Umwandlung des bisherigen einseitigen Gehwegs in einen kombinierten Geh-/ Radweg.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 63.349,30 € 2) 57.014,37 €	19.11.2018	Luftreinhaltung	zwischen Europaring und Rather Straße Werner-Voss-Straße 47802 Krefeld, kreisfreie Stadt	Die Überschreitung des Grenzwertes für Stickstoffdioxid erfordert die Fortschreibung des Luftreinhalteplans. Die Radwegerneuerung Werner-Voss-Straße - zwischen Europaring und Rather Straße - leistet einen entscheidenden Beitrag zur Unterschreitung der NO ² -Grenzwerte und fördert die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs im Zeichen der Nahmobilität auf das Fahrrad. Grunderneuerung des gemeinsamen gegenläufigen Radweges mit Asphaltdecke inkl. der Einmündungsbereiche.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 87.917,08 € 2) 78.258,07 €	23.08.2016	Schulinfrastruktur	Rheydt Eспенstraße 21 41239 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Energetische Sanierung der Gesamtschule Espenstraße durch Erneuerung der Fensterelemente. Die einfachen Fenster mit Einfachverglasung wurden durch Fenster mit Isolierverglasung ersetzt. Die gesetzlichen Bestimmungen für eine energetische Sanierung wurden eingehalten.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 259.924,15 € 2) 230.581,49 €	19.09.2017	Schulinfrastruktur	Stadtmitte Dülkener Straße 85 41068 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Energetische Sanierung der Gesamtschule Stadtmitte durch Ersatz bzw. Austausch der Wärmedämmung samt hierfür zwingend erforderlichen Ersatz der vorhandenen alten Dachdeckungen der Gebäudeteile des Altbaus unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für energetische Sanierungen.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 183.774,31 € 2) 165.396,87 €	22.09.2017	Schulinfrastruktur	Geroweier Balderichstraße 8 41061 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Energetische Sanierung im denkmalgeschützten Schulgebäude Gymnasium Am Geroweier durch Erneuerung der Fenster. Die vorhandenen Stahlfenster aus Einscheibenglas wurden durch neue Stahlfenster mit schlanken Profilen und Wärmeschutzverglasung ersetzt. Die gesetzlichen Bestimmungen für eine energetische Sanierung gem. EnEV wurden eingehalten.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 1.444.095,97 € 2) 1.297.645,49 €	11.09.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Volksgarten Volksgartenstraße 124 41065 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Energetische Sanierung im Berufskolleg Volksgarten durch Fassadensanierung (Dämmung) der Nord- und Südgiebel sowie der Innenhofseiten mit Erneuerung der Fenster- und Eingangsanlagen. Dabei werden auch als direkte Folgemaßnahmen aus der Fassadensanierung die Fluchtwegbrücken angepasst und die in der Fassade integrierten Notausgangstüren erneuert. Diese Arbeiten sind zwingend erforderlich, um das Förderziel der energetischen Sanierung zu erreichen und die Funktion der Fassadenbestandteile herzustellen. Die gesetzlichen Bestimmungen für eine energetische Sanierung gem. EnEV werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 65.316,47 € 2) 58.784,82 €	15.01.2017	sonstige Infrastruktur	Rathaus Abtei Rathausplatz 1 41061 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Energetische Sanierung durch Erneuerung von 16 einfachverglasten Holz-Sprossenfenstern bzw. durch den Einbau von Holzfenstern mit Wärmeschutzverglasung unter Berücksichtigung der denkmalrechtlichen Auflagen einschließlich der notwendigen Begleitarbeiten im Rathaus Abtei. Die gesetzlichen Bestimmungen für eine energetische Sanierung werden eingehalten.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 196.069,17 € 2) 173.864,16 €	22.02.2017	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Espenstraße Eспенstraße 21 41239 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Das Schulgebäude der Gesamtschule Espenstraße wurde energetisch saniert. Hierfür wurde die veraltete Steuerung und Regelung der Heizungs- sowie Lüftungsanlagen erneuert und auf die neu errichtete Gebäudeleittechnik aufgeschaltet. Durch die Erneuerung der Technik ist eine bedarfsgerechte Steuerung der Anlagen ermöglicht worden. Mit der erwarteten Energieeinsparung geht auch eine Reduzierung des CO ₂ -Ausstoßes einher. Die gesetzlichen Bestimmungen für eine energetische Sanierung wurden eingehalten.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 142.380,05 € 2) 122.683,32 €	29.11.2017	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Stadtmitte Dülkener Str. 85 41068 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Energetische Sanierung der Gesamtschule Stadtmitte durch Austausch des Heizkessels und der Regelung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für eine energetische Sanierung.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 598.473,60 € 2) 538.626,24 €	11.10.2018	Luftreinhaltung	Stockholtweg 132 41238 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Zur Aufrechterhaltung der Einsatzbereitschaft der Feuerwehr erforderliche Ersatzbeschaffung der Drehleiter MG-107. Es handelt sich um die Beschaffung von Feuerwehr-Großfahrzeugen mit der höchsten Abgasstufe EURO 6 gem. EG-Verordnung. Das ersetzte/alte Fahrzeug stammt aus 2003 und hatte die Abgasstufe Euro 3.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 598.473,60 € 2) 538.626,24 €	11.10.2018	Luftreinhaltung	Stockholtweg 132 41238 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Zur Aufrechterhaltung der Einsatzbereitschaft der Feuerwehr erforderliche Ersatzbeschaffung der Drehleiter MG-111. Es handelt sich um die Beschaffung von Feuerwehr-Großfahrzeugen mit der höchsten Abgasstufe EURO 6 gem. EG-Verordnung. Das ersetzte/alte Fahrzeug stammt aus 2000 und hatte die Abgasstufe Euro 2.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 40.549,78 € 2) 36.494,80 €	19.07.2018	Luftreinhaltung	Vituscenter Goebenstraße 4 - 8 41061 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Ersatzbeschaffung eines Dienstbusses für die Ausländerbehörde zur Verbesserung der Luftqualität. Der Dienstbus wird für den Transport zu Justizvollzugsanstalten sowie für Abschiebungen benötigt. Das Fahrzeug erfüllt die höchste Abgasstufe EURO VI gem. EG-Verordnung und trägt somit zu einer Minderung der Stickstoffoxid- und/oder Feinstaubemissionen bei. Das ersetzte Fahrzeug (Baujahr 1997) war 21 Jahre alt und hatte die Abgasstufe EURO IV.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 59.497,06 € 2) 53.450,83 €	11.12.2017	Einrichtungen der Weiterbildung	Volkshochschule Lüpertzender Straße 85 41061 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Energetische Sanierung der VHS durch Erneuerung der Kesselanlage und der Regelung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen gem. EnEV. Durch die Erneuerung der Anlagen wird der Energieverbrauch gesenkt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 70.870,61 € 2) 62.091,08 €	18.12.2017	sonstige Infrastruktur	Musikschule Lüpertzender Straße 83 41061 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Energetische Sanierung der Musikschule durch Erneuerung der Kesselanlage und der Regelung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen gem. EnEV. Durch die Erneuerung der Anlagen wird der Energieverbrauch gesenkt.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 40.421,71 € 2) 36.379,53 €	22.08.2018	sonstige Infrastruktur	Jugendheim Kleinenbroicher Straße 5 41238 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Energetische Sanierung des Jugendheims Kleinenbroicher Str. durch Austausch des Heizkessels und der Regelung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für eine energetische Sanierung.
Mönchengladbach, krfr. Stadt	1) 11.484,77 € 2) 10.336,29 €	26.02.2018	sonstige Infrastruktur	Bezirkssportanlage Lürrip-Uedding Weiersweg 20 41065 Mönchengladbach, krfr. Stadt	Energetische Sanierung der Bezirkssportanlage Lürrip-Uedding durch Austausch der bisherigen Strahler/Leuchtmittel der Flutlichtanlage gegen einen asymmetrischen Halogen-Planflächen-Strahler (der bei gleichem Energieverbrauch wie die bisherigen Strahler eine deutlich höhere Lichtausbeute erzielt) bei gleichzeitiger Reduzierung der Strahlermenge und entsprechender Anpassung der vorhandenen elektrischen Einrichtungen unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen gem. EnEV.
Mülheim a.d. Ruhr, krfr. Stadt	1) 320.312,62 € 2) 259.050,86 €	04.07.2018	Lärmbekämpfung	Mülheim an der Ruhr Nordstraße 43 45475 Mülheim a.d. Ruhr, krfr. Stadt	Ersetzen der Asphaltdecke durch lärmindernden Asphalt zur Reduzierung von Verkehrslärm um mindestens 2 dB(A) in der Nordstraße von Kappenstraße bis Boverstraße (1. Bauabschnitt) und von Boverstraße bis Mühlenstraße (2. Bauabschnitt), 45475 Mülheim an der Ruhr. Im vorgesehenen Straßenabschnitt sind Bauarbeiten der Ver- und Entsorgungsbetriebe abgeschlossen. Aufbrüche, die der Lärmreduzierung entgegenstehen, sind langfristig ausgeschlossen. Drittmittel sind Anliegerbeiträge nach dem KAG
Mülheim a.d. Ruhr, krfr. Stadt	1) 669.916,73 € 2) 465.300,00 €	08.05.2018	Lärmbekämpfung	Mülheim an der Ruhr Hauskampstraße 14 45476 Mülheim a.d. Ruhr, krfr. Stadt	Ersetzen der Asphaltdecke durch lärmindernden Asphalt zur Reduzierung von Verkehrslärm um mindestens 2 dB(A) in der Hauskampstraße von Bahnhof Styrum bis Moritzstraße, 45476 Mülheim an der Ruhr. Im vorgesehenen Straßenabschnitt sind Bauarbeiten der Ver- und Entsorgungsbetriebe abgeschlossen. Aufbrüche, die der Lärmreduzierung entgegenstehen, sind langfristig ausgeschlossen. Drittmittel sind Anliegerbeiträge nach dem KAG .
Mülheim a.d. Ruhr, krfr. Stadt	1) 349.165,72 € 2) 314.249,14 €	30.06.2017	Lärmbekämpfung	Mülheim an der Ruhr Oberheidstraße 111 45473 Mülheim a.d. Ruhr, krfr. Stadt	Ersetzen der Asphaltdecke durch lärmindernden Asphalt zur Reduzierung von Verkehrslärm um mindestens 2 dB(A) in der Oberheidstraße von Denkhäuser Höfe bis Anne-Frank-Straße (1. Bauabschnitt) und von Anne-Frank-Straße bis Wenderfeld (2. Bauabschnitt). Im vorgesehenen Straßenabschnitt wurden Bauarbeiten der Ver- und Entsorgungsbetriebe abgeschlossen. Aufbrüche, die der Lärmreduzierung entgegenstehen, sind langfristig ausgeschlossen.
Oberhausen, kreisfreie Stadt	1) 88.013,34 € 2) 79.212,01 €	28.06.2017	Lärmbekämpfung	L 287 Friedrichstraße von Ostrampe bis Steinbrinkstraße Friedrichstraße 1 - 40 46145 Oberhausen, kreisfreie Stadt	Die Erneuerung von ca. 2.600 qm Deck- und Binderschicht mit einem geräuschkinderndem Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Straßenrandeinfassungs- und Markierungsarbeiten wurde vorgenommen. Die Maßnahme ist Bestandteil des kommunalen Lärmaktionsplanes (Stufe 2) vom 13.02.2017. Ausweisung als Lärmschwerpunkt. Durch die Fahrbahnsanierung mit lärminderndem Asphalt wurde eine Lärminderungswirkung von 3 dB(A) erzielt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Oberhausen, kreisfreie Stadt	1) 300.632,26 € 2) 270.569,03 €	02.11.2017	Lärmbekämpfung	Hermann-Albertz-Straße von Mülheimer Straße bis Wörthstraße Hermann-Albertz-Straße 129 - 239 46045 Oberhausen, kreisfreie Stadt	Die Erneuerung von ca. 5.200 qm Deck- und Binderschicht mit einem geräuschmindernden Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Straßenrandeinfassungs- und Markierungsarbeiten, Streckenlänge ca. 650 m, wurde vorgenommen. Die Maßnahme ist Bestandteil des kommunalen Lärmaktionsplanes (Stufe 2) vom 13.02.2017. Ausweisung als Lärmschwerpunkt. Durch die Fahrbahnsanierung mit lärmminderndem Asphalt wurde eine Lärminderungswirkung von 3 dB (A) erzielt.
Oberhausen, kreisfreie Stadt	1) 195.122,28 € 2) 175.610,05 €	25.08.2017	Lärmbekämpfung	L 287 Neumühler Straße von Neugahlener Straße bis Mecklenburger Straße Neumühler Straße 14 - 56 46149 Oberhausen, kreisfreie Stadt	Die Erneuerung von ca. 7.800 qm Deck- und Binderschicht mit einem geräuschmindernden Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Straßenrandeinfassungs- und Markierungsarbeiten, Streckenlänge ca. 650 m, wurde vorgenommen. Die Maßnahme ist Bestandteil des kommunalen Lärmaktionsplanes (Stufe 2) vom 13.02.2017. Ausweisung als Lärmschwerpunkt. Durch die Fahrbahnsanierung mit lärmminderndem Asphalt wurde eine Lärminderungswirkung von 3 dB(A) erzielt.
Oberhausen, kreisfreie Stadt	1) 297.396,00 € 2) 267.656,40 €	25.10.2017	Lärmbekämpfung	L 215 Buschhausener Straße von Hansastrasse bis Bahnbrücke Buschhausener Straße 6 - 106 46049 Oberhausen, kreisfreie Stadt	Die Erneuerung von ca. 10.500 qm Deck- und Binderschicht mit einem geräuschmindernden Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Straßenrandeinfassungs- und Markierungsarbeiten, Streckenlänge ca. 750 m, wurde vorgenommen. Die Maßnahme ist Bestandteil des kommunalen Lärmaktionsplanes (Stufe 2) vom 13.02.2017. Ausweisung als Lärmschwerpunkt. Durch die Fahrbahnsanierung mit lärmminderndem Asphalt wurde eine Lärminderungswirkung von 3 dB(A) erzielt.
Oberhausen, kreisfreie Stadt	1) 229.508,27 € 2) 206.557,44 €	30.08.2018	Lärmbekämpfung	Friesenstraße von Bach- bis Mecklenburger Straße Oberhausen 104-124 46149 Oberhausen, kreisfreie Stadt	Die Erneuerung von ca. 3.200 qm Deck- und Binderschicht mit einem geräuschmindernden Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Straßenrandeinfassungs- und Markierungsarbeiten wurde vorgenommen. Die Maßnahme ist Bestandteil des kommunalen Lärmaktionsplanes (Stufe 2) vom 13.02.2017. Ausweisung als Lärmschwerpunkt. Durch die Fahrbahnsanierung mit lärmminderndem Asphalt wurde eine Lärminderungswirkung von 3 dB(A) erzielt.
Oberhausen, kreisfreie Stadt	1) 126.974,43 € 2) 114.276,98 €	30.08.2018	Lärmbekämpfung	Steinbrinkstraße von Postweg bis Brandenburger Straße Steinbrinkstraße 239 - 283 46145 Oberhausen, kreisfreie Stadt	Die Erneuerung von ca. 1.600 qm Deck- und Binderschicht mit einem geräuschmindernden Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Straßenrandeinfassungs- und Markierungsarbeiten wurde vorgenommen. Die Maßnahme ist Bestandteil des kommunalen Lärmaktionsplanes (Stufe 2) vom 13.02.2017. Ausweisung als Lärmschwerpunkt. Durch die Fahrbahnsanierung mit lärmminderndem Asphalt wurde eine Lärminderungswirkung von 3dB(A) erzielt.
Remscheid, kreisfreie Stadt	1) 157.038,27 € 2) 141.334,44 €	29.08.2017	sonstige Infrastruktur	Alt-Remscheid Konrad-Adenauer-Straße 31-33 42853 Remscheid, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der Wärmeerzeugung im Teo Otto Theater. Austausch der Wärmeerzeuger (30 Jahre), Modernisierung der Wärmeerzeugung. Der bisherige Wärmeerzeuger war nicht mehr effizient. Die Umsetzung erfolgte EnEV-konform.
Solingen, kreisfreie Stadt	1) 125.032,00 € 2) 112.529,00 €	04.01.2017	Lärmbekämpfung	Hossenhauser Straße 42655 Solingen, kreisfreie Stadt	Erneuerung der Fahrbahndecke und erforderlichenfalls der Binderschicht auf einem sanierungsbedürftigen und abgenutzten Streckenabschnitt einer verkehrswichtigen Kreisstraße (K3) durch den Einbau eines hochwertigen und lärmindernden Asphalts nach den "Zusätzlichen Technischen Vorschriften Asphalt (ZTV)"

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Solingen, kreisfreie Stadt	1) 102.014,00 € 2) 91.812,00 €	04.01.2017	Lärmbekämpfung	Katternberger Straße 42655 Solingen, kreisfreie Stadt	Erneuerung der Fahrbahndecke und erforderlichenfalls der Binderschicht auf einem sanierungsbedürftigen und abgenutzten Streckenabschnitt einer verkehrswichtigen Kreisstraße (K3) durch den Einbau eines hochwertigen und lärmindernden Asphalts nach den "Zusätzlichen Technischen Vorschriften Asphalt (ZTV)"
Solingen, kreisfreie Stadt	1) 1.393.715,23 € 2) 1.160.864,10 €	12.09.2018	Schulinfrastruktur	Schwertstraße 19 42651 Solingen, kreisfreie Stadt	Beim Gebäude aus dem Jahr 1897 (Schule sowie Aula und Turnhalle) wurden neben der Feuchtesanierung im Bereich der erdbeberührenden Bauteile große Teile der Fenster, sowie einiger Aussentüren im Rahmen der EneV ausgetauscht. Das Dach erhielt neben der Neueindeckung eine entsprechende Dämmung nach EneV.
Solingen, kreisfreie Stadt	1) 1.820.827,73 € 2) 1.637.538,00 €	11.09.2018	Schulinfrastruktur	Burgstraße 65 42655 Solingen, kreisfreie Stadt	Die Fassade des aus den 50-er Jahren stammenden Friedrich-List-Berufskollegs wurde energetisch saniert. Nach vorhergehender gutachterlicher Betrachtung der Gebäudehülle erfolgte die Sanierung der Fenster und Dachkonstruktion entsprechend der Energieeinsparverordnung sowie die Aufbringung eines Wärmedämmverbundsystems (Mineralwolle 12 mm dick) an den drei Stirnseiten des Gebäudes.
Solingen, kreisfreie Stadt	1) 51.431,00 € 2) 46.287,00 €	22.10.2018	Lärmbekämpfung	Potsdamer Straße Potsdamer Straße 9 bis 41 42651 Solingen, kreisfreie Stadt	Im Rahmen der Lärminderungsmaßnahmen wurde auf der Potsdamer Straße eine Asphaltbetondecke nach ZTV Asphalt aufgebracht. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 db (A).
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 215.615,02 € 2) 137.697,14 €	09.08.2016	Lärmbekämpfung	Wuppertal-Barmen Dickmannstraße (von Zeughausstr. bis Amalienstr.) ohne 42287 Wuppertal, kreisfreie Stadt	Erneuerung von ca. 1.900 qm Deck- und Tragschicht der Dickmannstr. (von Zeughausstr. bis Amalienstr.) mit einem Asphaltbeton-Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Straßenrandeinfassungs- und Markierungsarbeiten. Streckenlänge ca 400 m. gewähltes Material: Asphaltbeton AC 8 DSEs handelt sich um eine Steigungsstrecke mit hoher Bebauung und Schallreflektionen. Der bisherige Belag besteht aus Pflaster, durchsetzt von Asphaltflicken.
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 554.811,05 € 2) 448.723,01 €	30.03.2017	Lärmbekämpfung	Wuppertal-Uellendahl/Katernberg Nevigeser Straße (von Egenstr. bis Westfalenweg) ohne 42113 Wuppertal, kreisfreie Stadt	Erneuerung von ca. 8.300 qm Deck-, Binder- und Tragschicht der Nevigeser Str. (von Egenstr. bis Westfalenweg) mit einem geräuschkindernden Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Straßenrandeinfassungs- und Markierungsarbeiten. Streckenlänge ca. 800 m. gewähltes Material: lärmoptimierter Splittmastixasphalt, SMA 8 SLADie Maßnahme ist Bestandteil des kommunalen Lärmaktionsplans v. 03.11.2013
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 189.295,96 € 2) 86.457,08 €	05.09.2017	Lärmbekämpfung	Wuppertal-Barmen Rödiger Straße (von Steinweg bis Kiefernstraße) ohne 42283 Wuppertal, kreisfreie Stadt	Erneuerung von ca. 5.000 qm Binder- und Deckschicht der Rödiger Straße (von Steinweg bis Kiefernstraße) mit einem Asphaltbeton-Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Straßenrandeinfassungs- und Markierungsarbeiten. gewähltes Material: Asphaltbeton AC 8 DS. Die Maßnahme ist Bestandteil des kommunalen Lärmaktionsplans v. 03.11.2013. Die Mittel Dritter sind Straßenbaubeiträge der Anlieger nach § 8 KAG NRW gemäß Satzung v. 16.12.2008.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 984.032,58 € 2) 759.205,67 €	09.08.2017	Lärmbekämpfung	Wuppertal-Barmen Schützenstr. / Klingelholl (zw. Carnaper Str u. Siedlungsstr.) ohne 42281 Wuppertal, kreisfreie Stadt	Erneuerung von ca. 9.700 qm Deck-, Binder- und Tragschicht im Bereich Schützenstraße / Klingelholl (zwischen Carnaper Str. bis Siedlungsstr. und Bürgerallee bis Leimbach) mit einem Asphaltbeton-Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Straßenrandeinfassungs- und Markierungsarbeiten. Straßenlänge ca. 980 m. Material: Asphaltbeton AC 8 DS. Die Maßnahme ist Bestandteil des kommunalen Lärmaktionsplans v. 03.11.2013
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 220.938,88 € 2) 117.856,81 €	29.06.2016	Lärmbekämpfung	Wuppertal-Oberbarmen (Nächstebreck) Wittener Straße (von Uhlenbruch bis Tankstelle) ohne 42279 Wuppertal, kreisfreie Stadt	Erneuerung von ca. 5.000 qm Deck- und Binderschicht der Wittener Str. (von Uhlenbruch bis zur Tankstelle) mit einem geräuschmindernden Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Anschlussarbeiten. Streckenlänge ca. 570 qm. gewähltes Material: lärmoptimierter Splittmastixasphalt, SMA 8 SLA. Die Maßnahme ist Bestandteil des kommunalen Lärmaktionsplans v. 03.11.2013.
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 316.517,43 € 2) 207.279,14 €	04.12.2018	Lärmbekämpfung	Wuppertal-Cronenberg Rathaus- und Berghäuser Str. (von Hauptstr. bis Rottsieper Höhe) ohne 42349 Wuppertal, kreisfreie Stadt	Erneuerung von ca. 5.300 qm Deck- und Binderschicht der Rathaus- und Berghäuser Str. (von Hauptstr. bis Rottsieper Höhe) mit einem geräuschmindernden Fahrbahnbelag zur Verminderung von Lärmbelastungen einschl. erforderlicher Straßenrandeinfassungs- und Markierungsarbeiten. Streckenlänge ca. 1.200 m. Gewähltes Material: Asphaltbeton AC 8 DS. Die Maßnahme ist Bestandteil des kommunalen Lärmaktionsplans v. 03.11.2013. Ausweisung als Lärmschwerpunkt
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 451.548,00 € 2) 361.503,03 €	24.01.2019	Schulinfrastruktur	Tescher Str. 10 42327 Wuppertal, kreisfreie Stadt	Die energetische Sanierung der Förderschule Tescher Straße umfasste die Erneuerung der straßenseitigen Fenster sowie des gesamten Daches. Die Dachsanierung beinhaltete dabei die Dämmung des Daches. Sowohl Fenster als auch Dachsanierung wurden nach den Anforderungen der EnEV ausgeführt. Erneuerung von Komponenten der Kesselanlage wie auch der Wärmeaufbereitung. Die neue Kesselanlage wurde als Brennwertanlage ausgeführt.
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 524.810,95 € 2) 370.287,73 €	15.06.2018	sonstige Infrastruktur	Kurt-Drees-Str. 4 42283 Wuppertal, kreisfreie Stadt	Das Opernhaus der Stadt Wuppertal wurde im Rahmen der großen Sanierung energetisch nur in Teilen überarbeitet, so dass noch einzelne Dachflächen zurückblieben. Diese wurden nun in verschiedenen Qualitäten ausgeführt. Aufgrund spezieller bauphysikalischer Randbedingungen wurden sowohl Mineralwolle, PU als auch Schaumglas auf verschiedenen Dachflächen verwendet
Kleve, Kreis	1) 342.486,01 € 2) 308.237,40 €	24.01.2017	Schulinfrastruktur	Don-Bosco-Förderschule in Geldern Köln-Mindener-Bahn 3 47608 Geldern, Stadt	Don-Bosco-Förderschule: Energetische Sanierung der vorhandenen Dachflächen einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die einschlägigen Vorschriften der energetischen Sanierung wurden eingehalten. Insgesamt 5 Bauabschnitte: BA 1 u. 2 = 2016
Kleve, Kreis	1) 154.322,41 € 2) 138.890,16 €	25.04.2017	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Geldern Am Nierspark 1 47608 Geldern, Stadt	Ausstattung des Berufskollegs Geldern mit einem LED-Beleuchtungssystem. Im Vergleich zu herkömmlichen Beleuchtungssystemen sind Energieeinsparungen von bis zu 70% möglich.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Kleve, Kreis	1) 994.342,18 € 2) 894.907,96 €	08.02.2017	Schulinfrastruktur	Förderschule Haus Freudenberg Am Freudenberg 40 47533 Kleve, Stadt	Förderschule Haus Freudenberg: Sanierung der vorhandenen Dachflächen. Die Sanierung beinhaltet eine neue Dacheindeckung, einschl. Dachrand und Blitzschutzanlage. Die einschlägigen Vorschriften der energetischen Sanierung wurden eingehalten. Insgesamt 4 Bauabschnitte: BA 1 u.2 = 2016
Kleve, Kreis	1) 377.317,58 € 2) 339.585,82 €	24.01.2017	sonstige Infrastruktur	Kreisverwaltung Kleve Nassauerallee 15-23 47533 Kleve, Stadt	Energetische Sanierung der vorhandenen Dachflächen der Kreisverwaltung Kleve. Die Sanierung beinhaltet die Ziegeldächer einschl. des Dachrandes, der Attika, der Dachrinnen, die Erneuerung der innenliegenden Dachrinnen und die Gerüstbauarbeiten der Dachdeckerarbeiten. Die einschlägigen Vorschriften der energetischen Sanierung wurden eingehalten. Insgesamt 3 Bauabschnitte: BA 1 = 2016.
Kleve, Kreis	1) 327.264,09 € 2) 294.537,68 €	24.01.2017	sonstige Infrastruktur	Kreisverwaltung Kleve Nassauerallee 15-23 47533 Kleve, Stadt	Kreisverwaltung Kleve: Austausch der restlichen alten Fenster im Bereich des Altbaus durch neue Aluminiumfenster mit Dreifachverglasung und Erneuerung des gesamten Sonnenschutzes. Die einschlägigen Vorschriften der energetischen Sanierung wurden eingehalten. Insgesamt 2 Bauabschnitte: 1. BA = 2016
Kleve, Kreis	1) 626.808,11 € 2) 564.127,29 €	19.12.2017	Schulinfrastruktur	Don-Bosco-Förderschule in Geldern Köln-Mindener-Bahn 3 47608 Geldern, Stadt	Don-Bosco-Förderschule: Energetische Sanierung der vorhandenen Dachflächen einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die einschlägigen Vorschriften der energetischen Sanierung wurden eingehalten. Insgesamt 5 Bauabschnitte: BA 3 - 5 = 2017. Tatsächlich wurde ausschließlich die energetische Sanierung der vorhandenen Dachflächen einschl. zwingend damit verbundener Begleitmaßnahmen durchgeführt. 1) Steildächer: Die vorhandenen mit asbesthaltigem Eternitschiefer gedeckten Steildächer waren gar nicht gedämmt und wurden jetzt gedämmt. Untrennbar damit verbunden war die Dämmung und Erneuerung der verdeckt liegenden Rinnen und der Attikaverkleidung. Unterkonstruktionen mussten aufgedoppelt werden. 2) Flachdächer: Komplette Dämmung (durchnässt) und Abdichtung erneuert. In diesem Zuge mussten neue Lichtkuppeln (mit höheren Aufsatzkränzen) eingebaut und das vorh. Glasdach erhöht werden. Die Schüler der betroffenen Klassen mussten während der Maßnahme in Containern unterrichtet werden.
Kleve, Kreis	1) 1.100.215,92 € 2) 990.194,32 €	31.12.2017	Schulinfrastruktur	Förderschule Haus Freudenberg Am Freudenberg 40 47533 Kleve, Stadt	Förderschule Haus Freudenberg: Sanierung der vorhandenen Dachflächen. Die Sanierung beinhaltet eine neue Dacheindeckung, einschl. Dachrand und Blitzschutzanlage. Die einschlägigen Vorschriften der energetischen Sanierung wurden eingehalten. Insgesamt 4 Bauabschnitte: BA 3 u. 4 = 2017 Tatsächlich wurde nur ausschließlich die Sanierung der vorhandenen Dachflächen einschl. damit untrennbar verbundener Begleitmaßnahmen durchgeführt. Das alte Kaltdach wurde komplett gegen ein neues Warmdach getauscht. Im Verlauf der Arbeiten wurden zahlreiche Schäden, sowohl an der vorhandenen Dachunterkonstruktion als auch an der untrennbar mit der Dachkonstruktion verbundenen Regenentwässerung festgestellt. Dies führte dazu, dass u.a. die komplette Holzschalung u. die Regenentwässerung ausgetauscht und erneuert werden musste, da beide fest mit dem alten sanierungsbedürftigen Dach verbunden waren. Hierdurch haben sich die geplanten Kosten deutliche erhöht.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Kleve, Kreis	1) 258.969,79 € 2) 233.072,81 €	31.12.2017	sonstige Infrastruktur	Kreisverwaltung Kleve Nassauerallee 15-23 47533 Kleve, Stadt	Kreisverwaltung Kleve: Energetische Sanierung der vorhandenen Dachflächen. Sie beinhaltet die Sanierung der Ziegeldächer einschl. des Dachrandes, der Attika, der Dachrinnen, die Erneuerung der innenliegenden Dachrinnen und die Gerüstbauarbeiten der Dachdeckerarbeiten. Die einschlägigen Vorschriften der energetischen Sanierung wurden eingehalten. Ausführung in 3 Bauabschnitten: BA 2 u. 3 = 2017
Kleve, Kreis	1) 526.643,79 € 2) 473.979,41 €	08.11.2018	sonstige Infrastruktur	Kreisverwaltung Kleve Nassauerallee 15-23 47533 Kleve, Stadt	Kreisverwaltung Kleve: Die restlichen alten Fenster und der gesamte alte Sonnenschutz, im Bereich des Altbaus, wurden durch neue Aluminiumfenster mit Dreifachverglasung und durch einen neuen Sonnenschutz ersetzt. Die einschlägigen Vorschriften zur energetischen Sanierung wurden eingehalten.
Kleve, Kreis	1) 199.251,21 € 2) 179.326,08 €	31.12.2017	Schulinfrastruktur	Förderschule Haus Freudenberg in Kleve Am Freudenberg 40 47533 Kleve, Stadt	Förderschule Haus Freudenberg: Energet. Sanierung der Fassadendämmung und Austausch der vorhandenen Holzfenster durch Alufenster mit Dreifachverglasung und Erneuerung des Sonnenschutzes. Die einschlägigen Vorschriften der energetischen Sanierung wurden eingehalten.
Bedburg-Hau	1) 620.652,84 € 2) 558.587,55 €	01.08.2016	Luftreinhaltung	Rathausplatz 1 47551 Bedburg-Hau	Die Gemeinde Bedburg-Hau hat die Ersatzbeschaffung einer Feuerwehr Drehleiter DLA (K)-23/12 mit Schadstoffklasse Euro 6 durchgeführt. Durch den Ersatz des nach Euro 4 betriebenen Altfahrzeuges durch das Neufahrzeug mit Euro 6 sinken die Immissionswerte gem. Immissionsgrenzwerttabelle. Diese Tabelle liegt der Bezirksregierung Düsseldorf vor. Diese kann bei Bedarf nachgereicht werden.
Bedburg-Hau	1) 74.743,90 € 2) 35.073,65 €	03.05.2018	Luftreinhaltung	Rathausplatz 1 47551 Bedburg-Hau	Die Gemeinde Bedburg-Hau hat ein Feuerwehreinsatzleit- und Mannschaftstransportfahrzeug als Ersatz für ein bisher vorhandenes Mannschaftstransportfahrzeug angeschafft. Das vorhandene Fahrzeug stammte aus dem Jahr 1992 und wurde aufgrund der veralteten Fahrzeug- und Abgastechnik (Euro IV) außer Dienst gestellt. Das neu angeschaffte Feuerwehreinsatzleit- u. Mannschaftstransportfahrzeug verfügt neben umfassenden Sicherheitsstandarts für die Insassen über die neueste Motoren- und Abgastechnik nach Euro VI.
Geldern, Stadt	1) 247.766,41 € 2) 100.000,00 €	17.10.2017	Städtebau	Geldern Am Bollwerk 42 47608 Geldern, Stadt	Die vorh. u. stark sanierungsbedürftige Skateanlage befindet sich gem. der Festsetzung des Flächennutzungsplanes a. einer Fläche des Gemeinbedarfs. Die Anlage ist wegen ihrer Größe u. den einhergehenden Emissionen sowie aus Gründen der Zentralität u. Erreichbarkeit a. d. Standort gebunden. Die Umgestaltung der Skateanlage beinhaltet die Schaffung von div. Bereichen f.d. versch. Nutzergruppen (Skater, BMX- u. Scooter-Fahrer). Demontage der Altgeräte, Bau einer geschapten Anlage inkl. Einzelgeräten
Goch, Stadt	1) 130.000,00 € 2) 105.300,00 €	31.03.2017	Krankenhäuser	Voßheider Str. 214-232 47574 Goch, Stadt	Neugestaltung Eingangsbereich Wilhelm-Anton-HospitalAußenbereich:behindertengerechte Zuwege,Taxi An- u.Abfahrt, Attraktivitätssteigerung der Außenanlage als Aufenthaltsmöglichkeit für Patienten u.Besucher, neue Geländefläche behindertengerecht herrichten (Asphalt,Betonpflaster,Randsteineinfassung,Pflasterstreifen (Abschluss)), Außenbeleuchtung,Fahrradständer,Sitzelemente,Abtrittroste/Laufzone, Begrünung u.Baumbepflanzung)Eingangsbereich:Energetische Sanierung durch Austausch der Türanlage

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Goch, Stadt	1) 93.912,94 € 2) 84.521,64 €	18.12.2017	Schulinfrastruktur	Wiesenstraße 87 47574 Goch, Stadt	Heizungsanlage Gustav-Adolf-Schule: Erneuerung der Einzelraumregelung von 44 Klassenräumen mit Verkabelungsarbeiten und Erneuerung Automationsstation. Dabei wurden die Vorschriften der aktuellen EnEV eingehalten.
Goch, Stadt	1) 59.822,69 € 2) 53.840,42 €	18.09.2017	Schulinfrastruktur	Gertrudstraße 40 47574 Goch, Stadt	Energetische Sanierung der St. Georg-Schule: Erneuerung der Innenbeleuchtung in Klassenräumen, Arbeitsräumen, Flurbereichen und der Turnhalle mit LED-Lampen. Dabei wurden die Vorschriften der aktuellen EnEV eingehalten.
Goch, Stadt	1) 30.161,83 € 2) 27.145,64 €	21.10.2016	Schulinfrastruktur	Theodorstraße 26 47574 Goch, Stadt	Herstellung eines Dämmestrichs auf der Dachgeschossebene Schulgebäude und Aufbringen einer Dämmschicht im Bereich der Turnhalle
Goch, Stadt	1) 120.284,09 € 2) 108.255,68 €	01.12.2018	Schulinfrastruktur	Hevelingstraße 113 47574 Goch, Stadt	Energetische Sanierung der Wärmeversorgungsanlagen inklusive Steuerung und der Lüftungstechnischen Anlagen in der Turnhalle der Freiherr von Motzfeldschule unter Berücksichtigung der aktuellen EnEV.
Goch, Stadt	1) 33.271,15 € 2) 29.944,03 €	26.01.2017	Schulinfrastruktur	Knobbenhof 27 47574 Goch, Stadt	Sanierung des vorhandenen Steildaches der Turnhalle der Niers-Kendel-Schule Asperden inkl. Aufbringen Unterspannbahn und Einbringen Wärmedämmung zwischen den Dachsparren.
Goch, Stadt	1) 600.000,00 € 2) 270.000,00 €	13.11.2017	frühkindliche Infrastruktur	Kalkarer Str. 34 47574 Goch, Stadt	KiTa Haus der Kinder Liebfrauen: Einrichtung einer neuen Heizungsanlage, Sanierung der beiden ü3-Gruppenräume (Einsatz neuer Fenster und Fußboden), Sanierung Flur, Einbau neue Toilettenanlage, Umbau Kellerraum in eine Mensa, Einrichtung neuer Fluchtwege, Neugestaltung Außenanlage, Sanierung div. Räume nach Schimmelbefall. Die Maßnahme wurde über das Bistum Münster durchgeführt. Die Stadt Goch gewährte einen Investitionskostenzuschuss. Dabei wurden die Vorschriften der aktuellen EnEV eingehalten.
Goch, Stadt	1) 133.703,44 € 2) 120.333,09 €	14.01.2019	Schulinfrastruktur	Gertrudstr. 40 47574 Goch, Stadt	Energetische Sanierung des vorhandenen Steildaches des Schulgebäudes der St. Georg-Schule (Altbau, Verwaltung) inkl. Aufbringen Unterspannbahn und Einbringen Wärmedämmung zwischen den Dachsparren gemäß den Vorgaben der aktuellen EnEV.
Goch, Stadt	1) 135.809,12 € 2) 122.228,20 €	18.12.2017	Schulinfrastruktur	Steinacker 15 47574 Goch, Stadt	Sanierung des vorhandenen Steildaches des Schulgebäudes inkl. Aufbringen einer Aufdachwärmedämmung auf den Dachsparren der Niers-Kendel-Schule in Kessel gemäß den Vorgaben der EnEV.
Issum	1) 249.460,36 € 2) 191.738,84 €	07.12.2017	Schulinfrastruktur	Brüder-Grimm-Schule Neustraße 37 47661 Issum	In einem 1. Bauabschnitt wurden die Fensteranlagen im Gebäude der Brüder-Grimm-Schule (Westseite) mit dem Standard der Verglasung aus den Jahren 1986/1987 durch Fenster ersetzt, die mindestens den Anforderungen der EnEV entsprechen. Mit der Fenstererneuerung wurde auch die Dämmung der Außenwandflächen in den entsprechenden Bereichen der Fassade vorgesehen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Kalkar, Stadt	1) 25.464,81 € 2) 22.918,32 €	19.12.2017	Luftreinhaltung	Bau- und Betriebshof Markt 20 47546 Kalkar, Stadt	Anschaffung eines Pritschenwagens (Dreiseitenkipper) für den städtischen Bau- und Betriebshof mit EURO VI-Norm. Hierdurch wurde ein Altfahrzeug mit höherer Schadstoffklasse (3) ersetzt.
Kalkar, Stadt	1) 48.385,65 € 2) 43.547,08 €	02.10.2018	Luftreinhaltung	Bau- und Betriebshof Markt 20 47546 Kalkar, Stadt	Anschaffung eines Pritschenwagens mit Ladehilfe für den städtischen Bau- und Betriebshof mit Euro VI-Norm. Hierdurch wurde ein Pritschenwagen Euro III-Norm ersetzt.
Kerken	1) 187.958,89 € 2) 96.373,96 €	14.11.2016	sonstige Infrastruktur	Verschiedene Straßen im Gemeindegebiet Marktstr. 1 47647 Kerken	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung (2. Bauabschnitt). Umrüstung bzw. teilweise Erneuerung von insgesamt 334 Straßenlampen auf LED- und PLL-Beleuchtung im Gemeindegebiet Kerken
Kevelaer, Stadt	1) 1.118.917,97 € 2) 931.192,75 €	15.02.2019	Schulinfrastruktur	Jahnstraße 20 47623 Kevelaer, Stadt	Sanierung der Asbest-Zement-Vorhängefassade sowie der Alufensteranlage aus den Jahren 1975/1976 des Schulzentrums, Jahnstraße 20, 47623 Kevelaer, nach der EnEV 2015. Ersatz der Fassadenbauteile und der Fensteranlage durch eine Metallvorhangfassade mit entsprechender Dämmung sowie neue Alufenster. 7. Bauabschnitt und folgende.
Kranenburg	1) 35.931,58 € 2) 30.908,14 €	27.10.2017	sonstige Infrastruktur	Kranenburg Klever Straße 4 47559 Kranenburg	Es wurden folgende Flachdächer des Rathauses energetisch optimiert: Dämmung des Flachdaches des Sitzungssaales und des Flachdaches des vorgelegenen Vorbaus. Die alte Dämmung wurde durch eine Polyurethan-Dämmung ausgetauscht. Hierdurch wird der Energieverbrauch dieses Gebäudeteiles um ca. 34% reduziert. Die Maßnahme wurde entsprechend der Anforderungen der EnEV 2016 durchgeführt.
Kranenburg	1) 8.381,77 € 2) 5.489,90 €	08.12.2017	sonstige Infrastruktur	Kranenburg Klever Straße 4 47559 Kranenburg	Im Kellerbereich des Rathauses wurden die Fenster und Außentüren ausgetauscht. Die vorhandenen Elemente wiesen lediglich eine Einfachverglasung auf. Die neuen Fenster- und Türelemente entsprechen mit ihren Isoliereigenschaften den Anforderungen der EnEV 2016.
Kranenburg	1) 22.199,13 € 2) 19.642,62 €	04.04.2018	sonstige Infrastruktur	Kranenburg Tiggelstraße 3 47559 Kranenburg	Im Feuerwehrgerätehaus in Kranenburg wurden die Sektionaltore ausgetauscht. Die vorhandenen Tore entsprachen keinen energetischen Anforderungen, womit eine effektive Beheizung der Fahrzeughallen nicht möglich war. Entsprechend wurden die Tore durch Sektionaltore, die den Anforderungen der EnEV 2016 entsprechen, ersetzt.
Kranenburg	1) 10.980,87 € 2) 9.882,78 €	01.12.2017	sonstige Infrastruktur	Kranenburg Bahnhofstraße 19 47559 Kranenburg	Dämmung der obersten Geschossdecke des Jugendheimes in Kranenburg. Es war weder die Dachfläche noch die oberste Geschossdecke isoliert. Durch die Maßnahme wird ca. 34% des Energieverbrauches des Gebäudeteils eingespart. Sie entspricht den Anforderungen der EnEV 2016.
Kranenburg	1) 18.783,88 € 2) 16.905,49 €	01.12.2017	sonstige Infrastruktur	Kranenburg Bahnhofstraße 19 47559 Kranenburg	Austausch der Heizungsanlage im Jugendheim in Kranenburg. Die vorherige Gas-Heizungsanlage aus dem Jahr 1999 war überdimensioniert und hatte aufgrund der veralteten Technik einen sehr hohen Energieverbrauch. Die Anlage wurde gegen eine Heizungsanlage mit Gas-Brennwert-Technik in ausreichender und geeigneter Dimensionierung ersetzt. Die neue Heizungsanlage entspricht den Anforderungen der EnEV 2016.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Kranenburg	1) 17.218,29 € 2) 15.244,01 €	04.04.2018	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Nütterden Beeckscher Weg 3 47559 Kranenburg	Es wurden die Sektionaltore im Feuerwehrgerätehaus in Nütterden ausgetauscht. Die vorhandenen Tore entsprachen keinen energetischen Anforderungen, womit eine effektive Beheizung der Fahrzeughallen nicht möglich war. Entsprechend wurden die Tore durch Sektionaltore, die den Anforderungen der EnEV 2016 entsprechen, ersetzt.
Kranenburg	1) 383.494,52 € 2) 343.710,00 €	23.08.2017	Luftreinhaltung	Kranenburg Tiggelstraße 3 47559 Kranenburg	Es wurde ein Hilfeleistungs-Löschgruppen-Fahrzeuges (HLF 20) für den Löschzug Kranenburg als Ersatzbeschaffung für den Daimler-Benz TLF16/25 aus dem Jahr 1986 beschafft. Die Gesamtkosten setzten sich aus den Kosten für das Fahrgestell, den feuerwehrtechnischen Aufbau und die feuerwehrtechnische Beladung zusammen. Das neu beschaffte Fahrzeug erfüllt die Abgasnorm "Euro VI".
Rees, Stadt	1) 1.344.893,91 € 2) 1.197.085,40 €	31.12.2017	Schulinfrastruktur	Westring 6 46459 Rees, Stadt	Energetische Sanierung Dreifachhalle Schulzentrum Rees. Folgende Maßnahmen wurden ausgeführt - Einbau neuer wärmeisolierender Fenster- Sanierung des Flachdachs einschl. Wärmedämmung- Einbau einer neuen energiesparenden Lüftungsanlage. Die Anforderungen der ENEC wurden bei der Ausführung der Maßnahme eingehalten.
Rheurdt	1) 163.076,72 € 2) 116.004,76 €	21.11.2016	Schulinfrastruktur	Grundschule Rheurdt Meistersweg 6 47509 Rheurdt	Umbau der ehemaligen Hauptschule zu einer Grundschule, einschl. der Verbindung der beiden Schulgebäuden mit einem Zwischentrakt und weiteren kleineren Gebäudeerweiterungen. In diesem Zusammenhang wurde eine energetische Sanierung aller Fenster der Grundschule Rheurdt auf dem Meistersweg 6 durchgeführt.
Weeze	1) 411.391,94 € 2) 265.768,73 €	09.10.2018	Luftreinhaltung	Cyriakusplatz 13-14 47652 Weeze	Das vorhandene Löschfahrzeug LF 16 TS, Baujahr 1984, Emissionsschlüssel 0000-Emissionsklasse nicht bekannt, ist zu ersetzen. Unter Berücksichtigung der Feststellungen im Brandschutzbedarfsplan ist als Ersatz ein HLF 20/16 (Euro 6) zu beschaffen.
Wülfrath, Stadt	1) 235.012,98 € 2) 37.963,38 €	22.08.2016	sonstige Infrastruktur	Innenbereich Am Rathaus 1 42489 Wülfrath, Stadt	Die Heizungsanlage des Dienstleistungszentrums Wülfrath war veraltet und uneffektiv. Sie wurde in 2016 erneuert. Sie versorgt mehrere städtische Objekte und Objekte der städtischen Tochter GWG mit Wärme. Es handelt sich um eine Investition in die städtische Infrastruktur, in eine erhebliche energetische Verbesserung und im weiteren Sinne auch in eine Investition ins Quartier, da mehrere öffentliche und kommunal nutzungsorientierte Gebäude von der Anlage versorgt werden.
Dormagen, Stadt	1) 249.990,00 € 2) 224.991,00 €	29.03.2018	Luftreinhaltung	Feuerwache Dormagen Kieler Straße 10 41540 Dormagen, Stadt	Ersatzbeschaffung für ein Wechselladerfahrzeug zur Verbesserung der Luftqualität. Das Ersatzfahrzeug erfüllt die Abgasnorm EURO 6 und ersetzt das alte, die Umwelt belastende Fahrzeug mit der Abgasnorm EURO 2.
Dormagen, Stadt	1) 113.645,00 € 2) 102.280,50 €	27.10.2017	Luftreinhaltung	Feuerwache Dormagen Kieler Straße 10 41540 Dormagen, Stadt	2 Ersatzbeschaffungen für 2 Feuerwehr- Mannschaftstransportwagen zur Verbesserung der Luftqualität. Beide Ersatzfahrzeuge erfüllen die Abgasnorm EURO 6 und ersetzen die beiden alten, die Umwelt belastenden Fahrzeuge.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dormagen, Stadt	1) 127.121,06 € 2) 114.408,95 €	14.02.2017	Schulinfrastruktur	Bettina-von-Arnim Gymnasium Dormagen Haberlandstraße 14 41539 Dormagen, Stadt	Energetische Sanierung (Erneuerung der Heizung) des Bettina-von-Arnim Gymnasiums. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.
Grevenbroich, Stadt	1) 35.000,00 € 2) 31.500,00 €	24.08.2018	Luftreinhaltung	ländlich Am Markt 2 41515 Grevenbroich, Stadt	Im Sinne des Ziel der Verbesserung der Luftqualität wurde im Rahmen der Straßenreinigung die Beschaffung von zwei akkubetriebenen Abfallsaugern (Glutton 2411 E) vorgenommen. Diese neuen emissionsfreien Akkusauger ersetzen bisherige Maschinen, welche mit Diesel- oder Benzinmotoren betrieben wurden.
Grevenbroich, Stadt	1) 15.779,40 € 2) 14.201,46 €	02.11.2018	Luftreinhaltung	ländlich Am Markt 2 41515 Grevenbroich, Stadt	Im Sinne des Ziels der Verbesserung der Luftqualität wurde für Mäharbeiten im Stadtgebiet die Beschaffung eines akkubetriebenen Mähroboters vorgenommen. Durch diese Anschaffung konnte ein älteres benzinbetriebenes Gerät (Baujahr 2006) ausgemustert werden, um durch emissionsfreie Rasenschnittarbeiten dem Ziel der Luftreinhaltung nachzukommen.
Grevenbroich, Stadt	1) 5.218,77 € 2) 4.696,89 €	01.10.2018	Luftreinhaltung	ländlich Am Markt 2 41515 Grevenbroich, Stadt	Im Sinne des Ziels der Verbesserung der Luftqualität wurden 4 elektrobetriebene Freischneider für Rasenschnittarbeiten im Stadtgebiet beschafft. Durch die Anschaffung der akkubetriebenen Freischneider konnten analoge benzinbetriebene Freischneider ausgemustert werden, um die Luftqualität nachhaltig zu verbessern. Die Alten Geräte wiesen die Baujahre 03/2013 bzw. eines das Baujahr 07/2012 aus.
Jüchen	1) 149.376,05 € 2) 134.438,44 €	05.07.2016	sonstige Infrastruktur	Gemeindeteil Hochneukirch Gartenstr. 13 41363 Jüchen	Energetische Sanierung des Hallenbades Hochneukirch (Dachflächensanierung):Die einschlägigen Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.
Jüchen	1) 88.022,68 € 2) 79.220,00 €	30.12.2016	sonstige Infrastruktur	Gemeindeteil Jüchen Am Rathaus 5 41363 Jüchen	Im Zuge der energetischen Sanierung des Rathauses, wurde die bestehende Ölheizungsanlage ausgebaut und durch eine energetisch effiziente gasbetriebene Luftwärmepumpe ersetzt. Die bestehende Heizungsanlage war älter als 30 Jahre und ist nach den Richtlinien der geltenden EnEV ausgetauscht worden. Alle geltenden energetischen Richtlinien wurden dabei berücksichtigt.
Jüchen	1) 6.747,30 € 2) 5.240,10 €	16.09.2017	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Jüchen Am Rathaus 5 41363 Jüchen	Einbau einer neuen Fensterreihe entsprechend der EnEV. Ziel dieser Maßnahme ist es die Wärmeverluste des Rathausgebäudes zu verringern.
Korschenbroich, Stadt	1) 55.110,00 € 2) 49.500,00 €	25.08.2017	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Kleinenbroich Am Hallenbad 9 41352 Korschenbroich, Stadt	Bei dieser Maßnahme wurde der bestehende Wärmeerzeuger durch ein Gasbrennwertsystem ersetzt. Dieses wurde im Aufstellraum direkt vor dem Kindergarten eingebaut. Die zentrale Regelung und Parametrierung erfolgt nunmehr am Regler des Brennwertgerätes. Die Durchführung der Maßnahme entsprach der EnEV 2014/2016.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Korschenbroich, Stadt	1) 51.023,00 € 2) 29.259,66 €	22.09.2016	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Kleinenbroich Am Hallenbad 9 41352 Korschenbroich, Stadt	Zielsetzung dieser Maßnahme war es, im Rahmen der energetischen Sanierung der Kita den Wärmeverlust durch den Einbau neuer Fenster zu reduzieren. Hierzu wurden in drei Gruppenräumen die Fensteranlagen ausgetauscht. Zusätzlich wurden in Nebenräumen alte "Schwingfenster" durch neue Fensterelemente ersetzt. Alle erneuerten Fenster und Elemente entsprachen den aktuellen Standards der EnEV 2014/2016.
Burggemeinde Brüggen	1) 617.267,11 € 2) 483.366,73 €	31.07.2018	Schulinfrastruktur	im Ortskern neben dem _Rathaus der Burggemeinde Brüggen Nikolausplatz 1 41379 Brüggen	Energetische Sanierung der Grundschule Brüggen durch Dämmung der Fassadenseiten, Austausch der Fenster sowie Dämmung des vorhandenen Flachdaches, samt Errichtung eines Pultdaches, als zusätzliche Witterungspauschale zu Erzielung besserer Energiewerte. Die Vorschriften der EnEV werden eingehalten.
Nettetal, Stadt	1) 2.945.525,86 € 2) 1.252.800,00 €	06.12.2018	frühkindliche Infrastruktur	Lobberich Färberstraße 50 41334 Nettetal, Stadt	Neubau einer 5-gruppigen Kindertagesstätte in einem Neubaugebiet. Aufgrund der Kindergartenbedarfsplanung wird mittelfristig, in den nächsten Jahren, ein erhöhter Bedarf an Kindergartenplätzen auch im Ü 3 Bereich gesehen.
Schwalmtal	1) 43.456,83 € 2) 39.111,15 €	10.05.2019	Lärmbekämpfung	Brüggener Hütte 1 41366 Schwalmtal	Lärminderung durch Erneuerung der Deckschicht der Straße Brüggener Hütte mit einem geräuschmindernden Fahrbelag einschl. erforderlicher Nebenarbeiten. Gewähltes Material: Splittmastixasphalt SMA 8. Pegelminderung mindestens 2 dB(A).
Schwalmtal	1) 83.893,56 € 2) 75.504,20 €	10.05.2019	Lärmbekämpfung	Am Blauenstein 1 41366 Schwalmtal	Lärminderung durch Erneuerung der Deckschicht der Straßen Am Blauenstein, Römerstraße und Steegskamp im Wohngebiet Waldnieler Heide (1. BA) mit einem geräuschmindernden Fahrbelag einschl. erforderlicher Nebenarbeiten. Gewähltes Material: Splittmastixasphalt SMA 8. Pegelminderung mindestens 2 dB(A).
Schwalmtal	1) 236.315,92 € 2) 212.684,32 €	10.05.2019	Lärmbekämpfung	Naphausen 1 41366 Schwalmtal	Lärminderung durch Erneuerung der Deckschicht der Straße Naphausen mit einem geräuschmindernden Fahrbelag einschl. erforderlicher Nebenarbeiten. Gewähltes Material: Splittmastixasphalt SMA 8. Pegelminderung mindestens 2 dB(A).
Schwalmtal	1) 231.347,84 € 2) 208.213,05 €	10.05.2019	Lärmbekämpfung	Eschenrath 1 41366 Schwalmtal	Lärminderung durch Erneuerung der Deckschicht der Straße Eschenrath mit einem geräuschmindernden Fahrbelag einschl. erforderlicher Nebenarbeiten. Gewähltes Material: Splittmastixasphalt SMA 8. Pegelminderung mindestens 2 dB(A).
Viersen, Stadt	1) 880.534,64 € 2) 780.000,00 €	13.06.2018	frühkindliche Infrastruktur	Viersen Röhlenend 10 41751 Viersen, Stadt	Sanierung der Kita Röhlenend durch Erneuerung der Fenster, des Sonnenschutzes, der Heizungsanlage, der Wärmedämmung der Fassade, Einbau einer Fußbodenheizung nebst Dachdeckerarbeiten im Anschlussbereich einer neuen Fassade. Zudem Austausch der Innentüren, RS-Türen, Sanitärabwände, der innenliegende Entwässerungsröhre, der Innenbeleuchtung und Verlegen von Kautschukbelag in den Gruppenräumen und von Fliesenbelag im Sanitärbereich.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Viersen, Stadt	1) 28.763,00 € 2) 25.886,70 €	30.05.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Dammstraße Viersen Dammstraße 55 41747 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung der Gemeinschaftsgrundschule Dammstraße in Viersen: Errichtung einer Photovoltaik-Anlage auf der Schule zur Eigenstromerzeugung und Selbstversorgung der Liegenschaft mit Strom. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.
Viersen, Stadt	1) 267.676,55 € 2) 200.774,56 €	07.06.2018	Schulinfrastruktur	Willy-Brandt-Ring 40 41747 Viersen, Stadt	Die Turnhalle Löh ist Bestandteil der Schulinfrastruktur des Erasmus-von-Rotterdam-Gymnasiums in Viersen. Folgende energetische Maßnahmen wurden an der Turnhalle Löh durchgeführt: Der Einbau einer Deckenstrahlheizung einschließlich erhöhter Wärmedämmung sowie der Einbau einer Heizkesselanlage mit Warmwasserbereitung. Die einschlägigen Vorschriften der EnEV wurden eingehalten
Viersen, Stadt	1) 20.209,10 € 2) 18.188,19 €	30.05.2017	Schulinfrastruktur	KG Kreuzherrnschule Kettelerstraße 47, 41751 Viersen Kettelerstraße 47 41751 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung der Primusschule / Kreuzherrnschule in Viersen: Errichtung einer Photovoltaik-Anlage auf der Schule zur Eigenstromerzeugung und Selbstversorgung der Liegenschaft mit Strom. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.
Viersen, Stadt	1) 17.720,20 € 2) 15.948,18 €	30.05.2017	Schulinfrastruktur	Martinschule Grundschule Mosterzstraße 53, 41749 Viersen Mosterzstraße 53 41749 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung der Martinschule in Viersen: Errichtung einer Photovoltaik-Anlage auf der Schule zur Eigenstromerzeugung und Selbstversorgung der Liegenschaft mit Strom. Die Vorschriften der ENEV werden eingehalten.
Viersen, Stadt	1) 55.957,08 € 2) 50.361,37 €	30.05.2017	Schulinfrastruktur	Gymnasium Erasmus-von-Rotterdam Konrad-Adenauer-Ring 30, Viersen Konrad-Adenauer-Ring 30 41747 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung des Erasmus-von-Rotterdam-Gymnasiums in Viersen: Errichtung einer Photovoltaik-Anlage auf der Schule zur Eigenstromerzeugung und Selbstversorgung der Liegenschaft mit Strom. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.
Viersen, Stadt	1) 29.384,31 € 2) 26.445,87 €	30.05.2017	Schulinfrastruktur	Realschule An der Josefskirche 25, 41747 Viersen An der Josefskirche 25 41747 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung der Realschule "An der Josefskirche" in Viersen: Errichtung einer Photovoltaik-Anlage auf der Schule zur Eigenstromerzeugung und Selbstversorgung der Liegenschaft mit Strom. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.
Viersen, Stadt	1) 55.734,99 € 2) 50.161,49 €	30.05.2017	Schulinfrastruktur	Johannes-Kepler-Realschule, Friedenstraße 53, 41749 Viersen Friedenstraße 53 41749 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung der Johannes-Kepler-Realschule in Viersen: Errichtung einer Photovoltaik-Anlage auf der Schule zur Eigenstromerzeugung und Selbstversorgung der Liegenschaft mit Strom. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.
Viersen, Stadt	1) 105.030,08 € 2) 94.527,07 €	19.07.2017	sonstige Infrastruktur	Blockheizkraftwerk Feuerwache Viersen, Gerberstraße 3 in 41747 Viersen Gerberstraße 3 41747 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung der Feuerwache Viersen: Errichtung eines Blockheizkraftwerkes zur Strom- und Wärmeerzeugung zur Selbstversorgung der Liegenschaft. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Viersen, Stadt	1) 88.524,82 € 2) 79.672,34 €	12.06.2017	Schulinfrastruktur	Blockheizkraftwerk Erasmus-von-Rotterdam Gymnasium, Konrad-Adenauer-Ring 30, Viersen Konrad-Adenauer-Ring 30 41747 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung des Erasmus-von-Rotterdam-Gymnasiums in Viersen: Errichtung eines Blockheizkraftwerkes zur Strom- und Wärmeerzeugung zur Selbstversorgung der Liegenschaft. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.
Viersen, Stadt	1) 80.064,99 € 2) 72.058,49 €	13.07.2017	Schulinfrastruktur	Errichtung eines Blockheizkraftwerkes Clara-Schumann-Gymnasium Brandenburgerstraße 1 41751 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung des Clara-Schumann-Gymnasiums in Viersen: Errichtung eines Blockheizkraftwerkes zur Strom- und Wärmeerzeugung zur Selbstversorgung der Liegenschaft. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.
Viersen, Stadt	1) 154.334,43 € 2) 138.900,98 €	11.10.2017	frühkindliche Infrastruktur	Süchteln Gehlingsweg 53 41749 Viersen, Stadt	In der Kindertagesstätte Gehlingsweg wurde ein Dach mit erhöhter Wärmedämmung neu eingedeckt und eine Deckenstrahlheizung eingebaut. Die einschlägigen Vorschriften der EnEV wurden eingehalten. Eine Doppelförderung liegt nicht vor.
Viersen, Stadt	1) 88.643,99 € 2) 79.779,59 €	14.05.2018	Städtebau	Alter Markt Dülken Corneliusstraße 41751 Viersen, Stadt	Barrierefreier Ausbau und Verlagerung der Bushaltestelle "Alter Markt" in die Corneliusstraße im Städtebauförderung-/ Stadumbaugebiet nach § 171b BauGB "Stadumbau West - Historischer Stadtkern Viersen Dülken" nebst Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle und Einrichtung eines Fahrgastunterstandes samt Bank. Eine Verbesserung des Handlungsfeldes Umwelt und Verkehr liegt vor.
Viersen, Stadt	1) 41.242,47 € 2) 37.118,22 €	19.04.2018	Städtebau	Hoserkirchweg 41747 Viersen, Stadt	Barrierefreier Ausbau der Bushaltestelle "AKH" (Allgemeines Krankenhaus Viersen) nebst Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle. Der städtebauliche Bezug ist durch den städtebaulich integrierten Standort in der Nähe der städtebaulich relevanten Einrichtungen (hier: Gemeinbedarfseinrichtung "Allgemeines Krankenhaus") gegeben. Eine Verbesserung des Handlungsfeldes Umwelt und Verkehr liegt vor.
Viersen, Stadt	1) 90.032,44 € 2) 81.029,19 €	31.01.2018	Schulinfrastruktur	Anne-Frank-Gesamtschule Rahserstraße 136 in Viersen Rahserstraße 136 41747 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung der Anne-Frank-Gesamtschule, Rahserstraße in Viersen: Errichtung einer Photovoltaik-Anlage auf der Schule zur Eigenstromerzeugung und Selbstversorgung der Liegenschaft mit Strom. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.
Viersen, Stadt	1) 48.769,02 € 2) 43.892,11 €	24.03.2018	sonstige Infrastruktur	Feuerwache Viersen, Gerberstraße 3 in 41747 Viersen Gerberstraße 3 41747 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung der Feuerwache Viersen: Errichtung einer Photovoltaik-Anlage auf der Feuerwache zur Eigenstromerzeugung und Selbstversorgung der Liegenschaft mit Strom. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.
Viersen, Stadt	1) 26.685,48 € 2) 24.016,93 €	08.11.2017	Schulinfrastruktur	GS Brüder-Grimm-Schule Süchteln, Josef-Steinbüchel-Str. 27, Viersen Josef-Steinbüchel-Straße 27 41749 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung der GS Brüder-Grimm-Schule Süchteln in Viersen: Errichtung einer Photovoltaik-Anlage auf der Schule zur Eigenstromerzeugung und Selbstversorgung der Liegenschaft mit Strom. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Viersen, Stadt	1) 50.488,61 € 2) 45.439,74 €	31.01.2018	Schulinfrastruktur	Städt. Gemeinschaftshauptschule Süchteln, Hindenburgstraße 128, 41749 Viersen Hindenburgstraße 128 41749 Viersen, Stadt	Energetische Sanierung der Städtischen Gemeinschaftshauptschule Süchteln in Viersen: Errichtung einer Photovoltaik-Anlage auf der Schule zur Eigenstromerzeugung und Selbstversorgung der Liegenschaft mit Strom. Die Vorschriften der ENEV wurden eingehalten.
Wesel, Kreis	1) 362.017,34 € 2) 325.815,60 €	08.11.2018	Schulinfrastruktur	Alpen, Schulschwimmbad Bönninghardter Str. 86 46519 Alpen	Erfolgte Sanierung der Schwimmbadtechnik in Schwimmbad der Förderschule Alpen. Austausch/Erneuerung der Ozon- und Chloranlage im schuleigenen Therapiebad durch energieeffiziente Komponenten mit dem Ziel der Senkung des Energiebedarfs bzw. der Energiekosten. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.
Wesel, Kreis	1) 251.500,00 € 2) 205.772,00 €	30.04.2017	frühkindliche Infrastruktur	Haminkeln Lütgenfelder Weg 4 46499 Haminkeln, Stadt	Erweiterung der Kita um eine Ü3-Gruppe (Umbau). Die Einrichtung der frühkindlichen Infrastruktur Katholische Kita St. Josef wurde aufgrund eines dauerhaft erhöhten Bedarf an Plätzen für Ü3-Kinder im Ortsteil Haminkeln-Dingden um eine Gruppe erweitert. Umbau der Wohnung über der Kita in Räumlichkeiten für die Kita.
Wesel, Kreis	1) 466.772,80 € 2) 381.905,01 €	24.01.2019	frühkindliche Infrastruktur	Hünxe-Bruckhausen Albertus-Magnus-Weg 7 46569 Hünxe	Die Einrichtung der frühkindlichen Infrastruktur in Hünxe wird um eine Gruppe erweitert. Die Jugendhilfeplanung weist einen dauerhaft erhöhten Bedarf an Plätzen für Ü3-Kinder im Ortsteil aus. Anbau von Räumlichkeiten für den Ü3-Bereich.
Wesel, Kreis	1) 93.104,60 € 2) 83.794,14 €	10.10.2018	Schulinfrastruktur	Schulhof Haminkelner Landstraße 38b 46483 Wesel, Stadt	Erfolgte energetische Sanierung der Sicherheitsbeleuchtung in der Sporthalle Berufskolleg Wesel durch Austausch und Erneuerung in LED-Technik (energiesparend). Dabei erfolgte ein Einbau einer Sicherheitsbeleuchtung in Schule / Turnhalle unter Einbindung der vorhandenen Sicherheitsbeleuchtung als Zentralbatterieanlage. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.
Wesel, Kreis	1) 311.179,30 € 2) 280.061,37 €	13.11.2018	Schulinfrastruktur	Turnhalle Bönninghardter Str. 86 46519 Alpen	Einbau einer energiesparenden und nachhaltigen Deckstrahlheizung in der Turnhalle der Förderschule Alpen, einschl. Lüftung und statische Heizung in den Umkleiden-/Duschbereichen als Ersatz für die alte Warmluftheizungsanlage. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.
Dinslaken, Stadt	1) 331.185,19 € 2) 105.300,00 €	19.05.2017	Städtebau	Karlstr., Kranichweg, Friedrich-Hebbel-Str. Karlstr. 23 46535 Dinslaken, Stadt	Neugestaltung der Kinderspielplätze Karlstraße, Kranichweg und Friedrich-Hebbel-Straße (Neubau/Neuorganisation von Bänken, Zäunen und Spielgeräten/Fallschutzbereichen, Rückbau von Sandflächen zwecks barrierefreien Zutritts). Alle drei Spielplätze sind im Flächennutzungsplan erfasst. Die Spielplätze sind wichtiger Bestandteil der Infrastruktur. Das Wohnumfeld wird verbessert und die soziale Entwicklung von Kindern gefördert.
Dinslaken, Stadt	1) 66.888,40 € 2) 20.284,56 €	04.04.2017	Städtebau	Nibelungenstr. Nibelungenstr. 25-27 46537 Dinslaken, Stadt	Neugestaltung des Kinderspielplatzes Nibelungenstraße (Neubau/Neuorganisation von Bänken, Zäunen und Spielgeräten/Fallschutzbereichen, Rückbau von Sandflächen zwecks barrierefreien Zutritts). Für den Spielplatz liegt ein Flächennutzungsplan vor. Der Spielplatz ist wichtiger Bestandteil der Infrastruktur. Es erfolgt die Schaffung eines barrierefreien Zutritts. Das Wohnumfeld wird verbessert und die soziale Entwicklung von Kindern gefördert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dinslaken, Stadt	1) 10.628,48 € 2) 9.565,63 €	06.07.2017	Städtebau	Petraweg, Hildegardweg, Hühnerheide Hildegardweg 29 46537 Dinslaken, Stadt	Erneuerung und Umbau von Grünzügen (Petra- und Hildegardweg, Hühnerheide). Für die Grünzüge liegt ein Flächennutzungsplan vor. Rückbau bzw. Umbau von pflegeintensiven Pflanzflächen sowie die Überarbeitung von Wegedecken sowie Rasenflächen. Verbesserung der fußläufigen Erreichbarkeit der Naherholungsgebiete. Es befinden sich bereits städtebaulich geförderte Spielplätze in den Grünzügen. Die Spielplätze in Verbindung mit den Grünzügen stellen wichtige Bestandteile der Infrastruktur dar.
Dinslaken, Stadt	1) 319.870,12 € 2) 99.634,83 €	26.04.2018	Städtebau	Wilhelm-Lantermann-Str., Damaschkeweg, Wielandstr. Wielandstr. 26 46535 Dinslaken, Stadt	Neugestaltung der Kinderspielplätzen. Die Spielplätze sind im Flächennutzungsplan als Grünfläche mit der Zweckbestimmung "Spielplatz, Spielbereich B" dargestellt. Die ersten beiden Spielplätze liegen im Bebauungsplan-Nr. 249 und Nr. 146. Ein Spielplatz befindet sich im Programmgebiet "Innenstadtentwicklung Dinslaken", ein anderer grenzt an. Die Spielplätze sind wichtiger Bestandteil der Infrastruktur. Das Wohnumfeld wird verbessert und die soziale Entwicklung von Kindern gefördert.
Dinslaken, Stadt	1) 281.178,27 € 2) 78.929,51 €	30.11.2018	Städtebau	Blumenanger, Helenenstr., Bucheckernweg Helenenstr. 51 46537 Dinslaken, Stadt	Neugestaltung der Kinderspielplätze Blumenanger, Helenenstraße und Bucheckernweg (Neubau/Neuorganisation von Bänken, Zäunen und Spielgeräten/Fallschutzbereichen, Rückbau von Sandflächen zwecks barrierefreien Zutritts.) Alle drei Spielplätze sind im Flächennutzungsplan erfasst. Die Spielplätze sind wichtiger Bestandteil der Infrastruktur. Das Wohnumfeld wird verbessert und die soziale Entwicklung von Kinder gefördert.
Dinslaken, Stadt	1) 68.811,79 € 2) 19.319,03 €	05.09.2018	Städtebau	Augustastr., Am Stadtbad, Luisenstr. und B8 Augustastr. 1 46537 Dinslaken, Stadt	Neugestaltung Fuß- und Wanderweg im Volkspark zw. Augustastr. und B8. Im Flächennutzungsplan als "Grünfläche" und "Fläche für Forstwirtschaft" dargestellt. Innerhalb dieser Flächen werden Fußwege geführt, die unabhängig vom Straßenverkehr die nahgelegenen Wohngebiete untereinander und innerhalb des Naherholungsgebiets Volkspark die aufgeführten Funktionen verbinden. Zur Verbesserung ihrer Qualität wurde die Erneuerung und Umbau aus vorgenannten Aspekten notwendig. Durch die Anpassung der Infrastruktur wurde die Erreichbarkeit von schulischen Einrichtungen, Seniorenheimen, einem Kinderspiel- u. Mehrgenerationenpark, Versorgungseinrichtungen (Lebensmittelgeschäfte, Arztpraxen, Banken, etc.), dem Naherholungsgebiet Tenderingssee und umfangreichen Freizeitmöglichkeiten (Stadtwerkebad DINamare, Eissporthalle, etc.) verbessert.
Dinslaken, Stadt	1) 352.704,27 € 2) 317.433,84 €	15.11.2018	Schulinfrastruktur	Hedwigstr. Hedwigstr. 122 46537 Dinslaken, Stadt	An dem Verwaltungsgebäude der GGS Bruchschule wurden das Flachdach und die WDVS-Fassade erneuert. Die beiden weiteren Gebäude erhielten ein Wärme Dämm-Verbundsystem und eine Dachdämmung. Die Fenster wurden an allen Gebäuden ausgetauscht. Beide Baukörper wurden flächendeckend mit energiesparender LED-Beleuchtung ausgestattet. Aufgrund der Dachsanierung musste der Blitzschutz der Gebäude angepasst werden. Die Wärmeversorgungsanlage wurde in Sachen Heizungsleitungen und Heizkörper komplett überarbeitet.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hammingeln, Stadt	1) 491.618,74 € 2) 379.800,00 €	24.02.2017	frühkindliche Infrastruktur	46499 Hammingeln, Dohlenstraße 1 Dohlenstraße 1 46499 Hammingeln, Stadt	Erweiterung des Kindergartens "An der Windmühle" im Ortsteil Hammingeln um eine weitere Gruppe durch einen Anbau sowie flankieren teilweise Fensteraustausch im Bestand
Hammingeln, Stadt	1) 114.745,86 € 2) 86.066,94 €	23.12.2016	Schulinfrastruktur	Ludgerischule Dingden, 46499 Hammingeln Weberstraße 2 46499 Hammingeln, Stadt	Energetische Sanierung der Turnhalle der Ludgeri-Grundschule Dingden durch Erneuerung der Dachhaut nach erfolgter Dämmung sowie Umrüstung der Beleuchtung auf LED einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten innerhalb einer Maßnahme. Die geltenden Anforderung der EnEV wurden eingehalten.
Hünxe	1) 470.748,41 € 2) 108.662,06 €	08.03.2017	Schulinfrastruktur	Hünxe In den Elsen 34 46569 Hünxe	Energetische Sanierung der Gesamtschule: Zur nachweislichen Senkung des Energiebedarfes wurde im Drei-geschossigen Trakt C der Gesamtschule Hünxe eine Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung (nach aktueller ENEV) eingebaut.
Rheinberg, Stadt	1) 194.036,31 € 2) 125.314,22 €	25.04.2018	sonstige Infrastruktur	Ortsteile: Annaberg, Millingen, Vierbaum, Budberg, Orsoyerberg, Borth Kirchplatz 10 47495 Rheinberg, Stadt	Es wurde die energetische Erneuerung der Straßenbeleuchtung in verschiedenen Ortsteilen in Rheinberg (Annaberg, Millingen, Vierbaum, Budberg, Orsoyerberg, Borth) durchgeführt, und zwar durch eine Umstellung von 482 Leuchten auf LED. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.
Wesel, Stadt	1) 26.028,99 € 2) 23.426,09 €	26.02.2018	sonstige Infrastruktur	Feuerwehrgerätehaus Wesel-Obrighoven Rudolf-Diesel-Straße 88 46485 Wesel, Stadt	Der vorhandene Kessel der Heizungsanlage im Feuerwehrgerätehaus Wesel-Obrighoven wurde im Jahr 1984 eingebaut. Er war sehr reparaturanfällig. Ersatzteile waren nicht mehr lieferbar. Der Kessel entsprach nicht mehr dem Stand der Technik. Er wurde gegen ein die Anforderungen der aktuellen EnEV erfüllendes neues Fabrikat getauscht.
Wesel, Stadt	1) 74.814,21 € 2) 67.332,78 €	10.05.2017	Schulinfrastruktur	Gemeinschafts-Grundschule Innenstadt Böhlstraße 12 46483 Wesel, Stadt	Die Aluminiumfenster der Gemeinschafts-Grundschule Innenstadt entsprachen nicht mehr den akt. Anforderungen an den Wärmeschutz. Die Fenster an der Seite zur Böhlstr. hin wurden gegen die Anforderungen der akt. EnEV entsprechende Fenster ausgetauscht. Zur Heizungssteuerung in den Klassenräumen wurden in die Fenster Heizungskontakte eingebaut und die Heizkörpernischen gedämmt. Dies war der I. Bauabschnitt in der Schule. Gesamtvorhaben: 1.020.000 Euro, Zeitraum: 2016-2020
Wesel, Stadt	1) 52.531,01 € 2) 47.277,90 €	26.08.2016	Schulinfrastruktur	Theodor-Heuss-Gemeinschafts-Grundschule Altrheinstraße 2 46487 Wesel, Stadt	Die Fenster der Schule waren rund 30 Jahre alt und der Wärmeschutz entsprach nicht mehr den heutigen Anforderungen der EnEV. Die Fenster im Bereich des linken Gebäudeflügels der Schule (eingeschossiger Trakt) wurden gegen neue, den gesetzlichen Bestimmungen der aktuellen EnEV entsprechende Fenster ausgetauscht. Zur individuellen Steuerung der Heizung in den Klassenräumen wurden zudem in die Fenster Heizungskontakte eingebaut.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wesel, Stadt	1) 20.671,74 € 2) 18.604,56 €	31.01.2017	Schulinfrastruktur	Gemeinschafts-Grundschule Am Quadenweg Schepersweg 81-89 46485 Wesel, Stadt	Der Nebeneingang am Altbau der Grundschule aus dem Jahr 1957 bestand aus einem Vorbau aus Glasbausteinen mit sehr schlechten thermischen Eigenschaften (undichte Fugen, Eingangstür mit dünnen Kunststoffscheiben). Alle Bauteile entsprachen insgesamt nicht den Anforderungen der akt. EnEV. Der Eingangsbereich wurde gegen eine Pfosten-Riegelkonstruktion aus Aluminium unter Einhaltung der Vorschriften der akt. EnEV ausgetauscht.
Wesel, Stadt	1) 39.838,85 € 2) 35.854,96 €	05.09.2016	Schulinfrastruktur	Konrad-Duden-Realschule Barthel-Bruyn-Weg 50 46483 Wesel, Stadt	Die Pausenhalle der Realschule ist ein eingeschossiger, abgeschlossener und beheizbarer Baukörper, der u. a. als Veranstaltungsraum der Schule genutzt wird. Das ca. 40 Jahre alte Flachdach der Pausenhalle war schlecht isoliert und undicht, so dass ein erheblicher Wärmeverlust gegeben war. Der alte Dachaufbau wurde abgetragen und erneuert. Dabei wurde eine, den aktuellen Anforderungen der EnEV und den Flachdachrichtlinien entsprechende Isolierung aufgebracht.
Wesel, Stadt	1) 91.085,72 € 2) 81.977,14 €	24.10.2016	Schulinfrastruktur	Andreas-Vesalius-Gymnasium Ritterstraße 4 46483 Wesel, Stadt	Die Fensteranlagen im Westflügel des Gymnasiums (Fassadenfront Ritterstraße) waren ca. 30 Jahre alt und entsprachen nicht den Anforderungen der aktuellen EnEV. Sie wurden gegen Fenster mit Heizungskontakten ausgetauscht. Hierdurch werden nun die Vorgaben der aktuellen EnEV erfüllt.
Wesel, Stadt	1) 54.543,97 € 2) 49.089,57 €	10.10.2016	Schulinfrastruktur	Andreas-Vesalius-Gymnasium Ritterstraße 4 46483 Wesel, Stadt	Das Lehrzimmer des Gymnasiums ist in einem 1970 erbauten Flachdachanbau untergebracht. Das Dach war mit einer unzureichenden Wärmeisolierung versehen. Die Dachhaut wies zudem Undichtigkeiten auf, so dass Wasser in die Isolierung eindringen konnte. Im Rahmen der Maßnahme wurde das Dach komplett erneuert und mit einer den Anforderungen der akt. EnEV und den Flachdachrichtlinien entsprechenden Isolierung versehen.
Wesel, Stadt	1) 59.576,88 € 2) 53.619,19 €	27.03.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschafts-Grundschule Bislich In den Plenken 3 46487 Wesel, Stadt	Die vorhandene Ölheizungsanlage der Turnhalle der Gemeinschafts-Grundschule Bislich wurde im Jahr 1985 eingebaut. Die Heizungsanlage war energetisch ineffizient und reparaturanfällig. Im Rahmen der Maßnahme wurde die alte Ölheizungsanlage gegen eine neue Gasheizung ausgetauscht, die die Anforderungen der aktuellen EnEV erfüllt.
Wesel, Stadt	1) 14.030,52 € 2) 12.627,46 €	03.08.2016	sonstige Infrastruktur	Heimatismuseum Bislich Dorfstraße 24 46487 Wesel, Stadt	Die Fenster im Erdgeschoss des Heimatmuseums Bislich (Flurbereich zur Dorfstr.) waren älter als 30 Jahre und hatten einen U-Wert von mehr als 3,0. Die Holzrahmen waren so schadhaft, dass ein Erhalt nicht mehr möglich war. Die im Rahmen der Maßnahme neu eingebauten Anlagen erfüllen die Anforderungen der aktuellen EnEV.
Wesel, Stadt	1) 139.450,18 € 2) 125.505,16 €	12.09.2016	Schulinfrastruktur	Gemeinschafts-Grundschule Blumenkamp Feuerdornstraße 22 46487 Wesel, Stadt	Die Fensteranlagen im Verwaltungstrakt der Grundschule Blumenkamp waren ca. 35 Jahre alt und hatten einen U-Wert von 3,0. Die Rahmen bestanden aus thermisch nicht getrennten Aluminiumprofilen mit schlechten Isoliereigenschaften. Die alten Fensteranlagen wurden gegen Fenster mit Heizungskontakten ausgetauscht, die den Anforderungen der aktuellen EnEV entsprechen. Da die Heizkörpernischen gedämmt wurden, mussten die Heizkörper gegen Neue getauscht werden.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wesel, Stadt	1) 178.020,45 € 2) 160.218,40 €	10.05.2017	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Am Lauerhaas Kirchturmstraße 3 46485 Wesel, Stadt	Die Fensteranlagen im Gebäudeteil B der Gesamtschule Am Lauerhaas waren alt, reparaturanfällig und entsprachen nicht den Anforderungen der aktuellen EnEV. Im Rahmen der Gesamtmaßnahme wurden in einem ersten BA ein Teil der alten Fensteranlagen gegen neue Fensteranlagen mit Heizungskontakten ausgetauscht, die den Anforderungen der aktuellen EnEV entsprechen. Gesamtvorhaben: Kosten 940.000 €, Zeitraum: 2016 - 2020
Wesel, Stadt	1) 253.600,52 € 2) 228.240,47 €	30.05.2016	Städtebau	170048 An der Zitadelle 2 46483 Wesel, Stadt	Die Ziegel- und Sandsteinfassade des Zitadellengebäudes im Stadtumbaugebiet West - Innenstadt Wesel wurde durch Reinigung und Nachverfugung saniert. Wo Steine fehlten oder starke Schäden aufwiesen, wurden diese ersetzt. Bei der Zitadelle handelt es sich um eines der wenigen noch erhaltenen historischen Gebäude in Wesel.
Wesel, Stadt	1) 59.010,67 € 2) 53.109,60 €	20.06.2016	Städtebau	Innenstadt Klever-Tor-Platz 1 46483 Wesel, Stadt	Der Brandschutz im Rathaus ist nachgebessert worden. Zwischen dem Treppenhaus und den Verwaltungsetagen vom vierten bis sechsten Obergeschoss wurden Rauchschutztüren eingebaut. Das Rathaus liegt im Sanierungsgebiet Stadtumbau West- "Wesel-Innenstadt". Es ist ein bedeutender Arbeitsplatz und täglicher Anlaufpunkt für Menschen aus der Stadt und darüber hinaus. Die Qualität und Substanz des Verwaltungsgebäudes wird durch diese Maßnahme weiterhin erhalten bleiben.
Wesel, Stadt	1) 73.694,03 € 2) 66.324,62 €	14.06.2018	Städtebau	Innenstadt - Rathaus Klever-Tor-Platz 1 46562 Wesel, Stadt	Der Infobereich im Rathausfoyer wurde als reine Auskunftsstelle errichtet und hat sich zu 2 vollwertigen Arbeitsplätzen entwickelt, für die zwei Bildschirmarbeitsplätze erforderlich sind. Die Arbeitsplätze entsprachen nicht den Vorgaben der geltenden Arbeitsstättenverordnung. Die Überplanung geht von einem größeren Platzbedarf aus. Mit dem Umbau wurde der Raum vergrößert. Zudem wurden die brandschutzrechtlichen Rahmenbedingungen und der barrierefreie Zugang zur Theke verbessert. Das Rathaus liegt im Sanierungsgebiet Stadtumbau West Wesel-Innenstadt.
Wesel, Stadt	1) 105.992,00 € 2) 95.392,80 €	26.01.2017	Städtebau	Innenstadt Martinistraße 12 46483 Wesel, Stadt	In der städtische Realschule Wesel Mitte, seit dem Schuljahr 2017/2018 als Teilstandort der Gesamtschule am Lauerhaas genutzt, wurde eine Lehrküche durch den Umbau eines Klassenraumes gebaut. Die Schule liegt in dem durch Verwaltungs-, Kultur- und Bildungseinrichtungen geprägten Stadtquartier innerhalb des Stadtumbaugebietes "Wesel-Innenstadt" gem. § 171b BauGB.
Wesel, Stadt	1) 432.412,64 € 2) 389.171,37 €	13.12.2017	Städtebau	Innenstadt Martinistraße 12 46483 Wesel, Stadt	Die städtische Realschule Wesel Mitte wird seit dem Schuljahr 2017/2018 als Teilstandort der Gesamtschule am Lauerhaas geführt. Wegen des durchgeführten Ganztagsbetriebes der Gesamtschule war der Umbau der Aula zu einer Mensa zwingend erforderlich. Die Schule liegt innerhalb des gem. § 171b BauGB beschlossenen Stadtumbaugebietes "Innenstadt Wesel".
Wesel, Stadt	1) 55.725,35 € 2) 50.152,81 €	22.08.2017	Schulinfrastruktur	Andreas-Vesalius-Gymnasium Ritterstraße 4 46483 Wesel, Stadt	Die Fensteranlagen im Westflügel des Gymnasiums waren ca. 30 Jahre alt, reparaturanfällig und entsprachen nicht mehr den Anforderungen der aktuellen EnEV. Sie wurden gegen Fenster mit Heizungskontakten ausgetauscht, welche die Vorgaben der EnEV erfüllen. 2016 wurden im I. BA Fenster ausgetauscht. Nunmehr wurden im II. BA weitere Fenster erneuert. Angaben zum Gesamtvorhaben: Kosten 280000 Euro, Zeitraum: 2016 - 2018

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wesel, Stadt	1) 68.907,11 € 2) 62.016,39 €	19.02.2018	Schulinfrastruktur	Theodor-Heuss-Gemeinschafts-Grundschule Altrheinstraße 2 46487 Wesel, Stadt	Die Fenster / Türen der Theodor-Heuss-Grundschule Flüren waren rund 30 Jahre alt. Der Wärmeschutz entsprach nicht den heutigen Anforderungen der EnEV. Die Anlagen u.a. im Bereich des rechten Gebäudeflügel wurden gegen neue, den Anforderungen der aktuellen EnEV entsprechende Anlagen ausgetauscht. Zusätzlich wurden Heizungskontakte installiert. Angaben zum Gesamtvorhaben (I. und II. Bauabschnitt): Kosten 120.000€, Zeitraum: 2016-2017
Wesel, Stadt	1) 232.533,01 € 2) 209.279,70 €	16.04.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschafts-Grundschule Innenstadt Böhlstraße 12 46483 Wesel, Stadt	Die Fenster der Gemeinschafts-Grundschule Innenstadt waren ca. 35 Jahre alt, thermisch nicht getrennt und entsprachen nicht den akt. Anforderungen an den Wärmeschutz. Im Rahmen der energetischen Sanierung der Gemeinschafts-Grundschule Innenstadt wurden im II. Bauabschnitt die Anlagen im Erdgeschoss zur Straße hin gegen Fenster ausgetauscht, welche den Anforderungen der aktuellen EnEV entsprechen. Die Heizkörper wurden gegen Neue getauscht, Heizungskontakte eingebaut und Nischen gedämmt. Es sind 3 weitere Bauabschnitte geplant. Gesamtvorhaben: Kosten 1.020.000€, Zeitraum: 2016 - 2020
Wesel, Stadt	1) 200.754,42 € 2) 180.678,97 €	08.01.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschafts-Grundschule Blumenkamp Feuerdornstraße 22 46487 Wesel, Stadt	Die Fensteranlagen der Gemeinschaftsgrundschule Blumenkamp waren ca. 35 Jahre alt und bestanden aus thermisch nicht getrennten Aluminiumprofilen mit schlechten Isoliereigenschaften. Die Anlagen im Flur-/ Eingangsbereich wurden gegen Fenster mit Heizungskontakten ausgetauscht, die den Anforderungen der aktuellen EnEV entsprechen. Die Heizkörpernischen wurden auch gedämmt. Der 3. BA ist bereits abgerechnet, ein 5. BA folgt noch. Gesamtvorhaben: Kosten 540.000€, Zeitraum: 2016-2018
Wesel, Stadt	1) 93.177,66 € 2) 83.859,89 €	06.06.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Am Lauerhaas Kirchturmstraße 3 46485 Wesel, Stadt	Die Fensteranlagen im Gebäudeteil B der Gesamtschule Am Lauerhaas waren ca. 20 Jahre alt, reparaturanfällig und entsprachen nicht den Anforderungen der aktuellen EnEV. Im Rahmen der energetischen Sanierung der Schule wurden die alten Fensteranlagen im Gebäudeteil B gegen neue Fensteranlagen mit Heizungskontakten und Sonnenschutz ausgetauscht, die den Anforderungen der aktuellen EnEV entsprechen. Es sind 4 weitere Bauabschnitte geplant. Gesamtvorhaben: Kosten 940.000€, Zeitraum: 2016 - 2020
Wesel, Stadt	1) 129.388,64 € 2) 116.449,77 €	09.01.2018	Städtebau	Bahnhofsvorplatz, Innenstadt Franz-Etzel-Platz 17 46483 Wesel, Stadt	Errichtung einer öffentliche Toilettenanlage in Vandalismus hemmender Fertigbauweise (inkl. erforderlicher Anschluss- und Tiefbauarbeiten) mit einer behindertengerechten Ausstattung im Bereich des Vorplatzes des Hauptbahnhofes. Die Aufwertung des Bahnhofsvorplatzes ist im Rahmen der Entwicklungsziele Stadtbild und Stadtquartier Bestandteil des Masterplans und des Integrierten Handlungskonzeptes und liegt im Stadtumbaugebiet Wesel-Innenstadt gem. § 171b BauGB.
Wesel, Stadt	1) 119.598,18 € 2) 107.638,36 €	03.07.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Am Lauerhaas Kirchturmstraße 3 46485 Wesel, Stadt	Die Treppenhaus-Fensteranlage der Gesamtschule Am Lauerhaas war ca. 25 Jahre alt und bestand aus einer Einfachverglasung. Die Fenster wurden gegen Anlagen ausgetauscht, die den Anforderungen der aktuellen EnEV entsprechen. 3. Bauabschnitt, Gesamtvorhaben: Kosten 940.000 , Zeitraum: 2016-2020

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wesel, Stadt	1) 75.981,05 € 2) 68.382,94 €	18.12.2018	sonstige Infrastruktur	Rathaus Stadt Wesel Klever-Tor-Platz 1 46483 Wesel, Stadt	Energetische Sanierung des Rathauses. Der Eingangsbereich wurde umgebaut. Die Automatikbehindertentür war nicht mit einem Windfang ausgestattet wodurch das Foyers in der kalten Jahreszeit rasch auskühlte. Der gesamte Bereich wurde mit hochwärmegedämmten Materialien konzipiert und alle bestehenden Funktionen (Eingänge/Sitzecke) wurden im neuen Windfang integriert. Hierdurch wurden Wärmeverluste minimiert und Energie wird eingespart. Die einschlägigen Anforderungen der aktuellen EnEV wurden eingehalten.
Wesel, Stadt	1) 122.962,20 € 2) 110.665,98 €	14.05.2019	Schulinfrastruktur	Andreas-Vesalius-Gymnasium Ritterstraße 4 46483 Wesel, Stadt	Die Fensteranlagen des Andreas-Vesalius-Gymnasiums waren ca. 30 Jahre alt, reparaturanfällig und entsprachen nicht mehr den Anforderungen der aktuellen EnEV. Im Rahmen der energetischen Sanierung der Schule wurden im dritten Bauabschnitt Anlagen im ersten Obergeschoss im Nordtrakt gegen Fenster mit Heizungskontakten und Sonnenschutz ausgetauscht, welche die Vorgaben der aktuellen EnEV erfüllen. 2016 und 2017 wurden bereits in zwei weiteren Bauabschnitten Fensteranlagen ausgetauscht. Angaben zum Gesamtvorhaben: Kosten 280.000 , Zeitraum: 2016 - 2018
Wesel, Stadt	1) 236.358,25 € 2) 212.722,42 €	20.03.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Blumenkamp Feuerdornstraße 22 46487 Wesel, Stadt	Die Fensteranlagen der Gemeinschafts-Grundschule Blumenkamp waren ca. 35 Jahre alt. Die Rahmen bestanden aus thermisch nicht getrennten Aluminiumprofilen mit schlechten Isoliereigenschaften. Die Anlagen entsprachen nicht den Anforderungen der aktuellen EnEV. Im Rahmen der energetischen Sanierung der Schule wurden in diesem Bauabschnitt die Anlagen im Treppenhaus Nord und angrenzend sowie in der Fassade des Klassentraktes zum Lehrerparkplatz gegen neue Fenster ausgetauscht, die den Anforderungen der aktuellen EnEV entsprechen. Die Heizkörper wurden erneuert, die Nischen soweit erforderlich gedämmt und eine Einzelraumsteuerung installiert. Gesamtvorhaben: Kosten 620.000, Zeitraum: 2016-2018
Xanten, Stadt	1) 62.094,01 € 2) 54.021,79 €	02.08.2016	Schulinfrastruktur	Xanten Johannes-Janssen-Str. 6 46509 Xanten, Stadt	Energetische Sanierung des Städtischen Stiftsgymnasiums Xanten: Austausch von maroden Fensteranlagen aus Holz gegen Neuanlagen nach ENeV. Daraus resultierende Elektroinstallationen zum Öffnen der Oberlichter in den Anlagen, Malerarbeiten im Laibungsbereich der neuen Anlagen, Gerüststellung innen und außen, Wiederherstellen des Blitzschutzes.
Xanten, Stadt	1) 158.740,59 € 2) 142.866,53 €	18.11.2016	Schulinfrastruktur	Xanten, Marienbaum Emil-Underberg-Str. 25 46509 Xanten, Stadt	Austausch von maroden Fensteranlagen aus Holz in 6 Klassenräumen der Schule gegen Neuanlagen nach ENeV. Dazu energetische Sanierung der Fassade nach ENeV bestehend aus Fundament, Aufmauerung, Wärmedämmarbeiten und aus der Fassadensanierung resultierende Zimmer- und Dachdeckerarbeiten für die Verbreiterungen des Dachüberstandes. Wiederherstellen des Blitzschutzes.
Xanten, Stadt	1) 137.930,28 € 2) 124.137,25 €	16.02.2018	sonstige Infrastruktur	Xanten Karthaus 2 46509 Xanten, Stadt	Energetische Sanierung im Rathaus-Teil aus dem Jahr 1974 (sog. Neubau): Erneuerung der Fenster und des Sonnenschutzes, inklusive damit untrennbar verbundener Elektroinstallationsarbeiten. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 43.420,98 € 2) 39.078,88 €	26.01.2017	Luftreinhaltung	Innenstadt, Stadthaus Berliner Platz 2 53111 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung von zwei PKW Kleinwagen mit Elektroantrieb (VW E-UP) für den allgemeinen Fahrzeugpool der Bundesstadt Bonn. Hierbei handelte es sich um eine Ersatzbeschaffung, durch die zwei Altfahrzeuge ersetzt wurden. Für den Erwerb der beiden Elektrofahrzeuge wurden keine anderen öffentlichen Fördermittel in Anspruch genommen.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 135.687,40 € 2) 122.118,66 €	17.01.2018	Städtebau	Bonn-Duisdorf, Villemombler Straße, Höhe Ministerium für Wirtschaft und Energie Villemombler Straße 76 53123 Bonn, kreisfreie Stadt	Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle "Agentur für Arbeit" durch Anhebung des Gehweges (stadtauswärts) bzw. Rückbau der vorhandenen Busbucht (stadteinwärts). Hierdurch wurde eine Verbesserung der ÖPNV-Anbindung für mobilitätseingeschränkte Personen erreicht. Die Haltestelle befindet sich im Innenbereich, in der Nähe von u.a. Polizeihauptwache, Musikschule, Kirche, Kita, Agentur für Arbeit, Bundesministerium für Wirtschaft u. Energie. Andere Fördermittel wurden nicht in Anspruch genommen.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 41.770,49 € 2) 37.593,44 €	21.03.2018	Städtebau	Bonn-Mehlem, Höhe Mainzer Straße 144-146 Mainzer Straße 144-146 53179 Bonn, kreisfreie Stadt	Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle "Drehholzstraße" (stadtauswärts) durch Verschiebung um 10m mit Anhebung und Verbreiterung des Gehweges. Hierdurch wurde eine Verbesserung der ÖPNV-Anbindung für mobilitätseingeschränkte Personen erreicht. Die Haltestelle befindet sich im Innenbereich, u.a. in der Nähe von einem Altenheim, einer Kirche, dem Friedhof Mehlem, einem Spielmobil, einem Jugendtreff, einer Postfiliale und div. Ärzten. Andere Fördermittel wurden nicht in Anspruch genommen.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 86.023,91 € 2) 77.421,51 €	18.09.2017	Luftreinhaltung	Bonn-Tannenbusch, Depot Amt 66 Lielingweg 110 53119 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung eines LKW (Canter Fuso, 7,5 t mit Tiefpritsche und Kran, BN-BN 6668) mit EURO VI-Norm für das Tiefbauamt (Straßenbau). Hierdurch wurde ein Altfahrzeug (LKW-Kipper) mit höherer Schadstoffbelastung (EURO III) ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 160.973,68 € 2) 144.876,31 €	09.11.2017	Luftreinhaltung	Bonn-Auerberg, Depot Amt 52 An der Josefhöhe 52 53117 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung von zwei LKW (Canter Fuso, 6,5 t mit Seitenkippern, BN-BN 5212 u. 5213) mit EURO VI-Norm für das Sport- und Bäderamt (Sportstättenunterhaltung). Hierdurch wurden zwei Altfahrzeuge (LKW-Kipper) mit höherer Schadstoffbelastung (EURO III) ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 87.941,00 € 2) 79.146,90 €	02.11.2017	Luftreinhaltung	Depot Amt 68, Bezirk 08 Rheinaue Martin-Luther-King-Straße 53175 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung von zwei Streetscooter LKW-Kipper mit Elektroantrieb (BN-E 9683 und 9684) für die Grünpflege in der Parkanlage Rheinaue. Hierfür wurden zwei LKW mit höherer Schadstoffbelastung (EURO-Norm III/IV) aus dem städtischen Fahrzeugbestand ausgemustert. Für den Erwerb der beiden Elektrofahrzeuge wurden keine anderen Fördermittel in Anspruch genommen.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 78.685,18 € 2) 70.816,66 €	18.09.2017	Luftreinhaltung	Depot Amt 52 (Auerberg) An der Josefhöhe 52 53117 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung eines LKW (Canter Fuso, 7,5 t mit Langpritsche und Ladebordwand) mit EURO VI-Norm für das Sport- und Bäderamt (Sportstättenunterhaltung). Hierdurch wurde ein Altfahrzeug (LKW Tieflader) mit höherer Schadstoffbelastung (EURO IV) ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 267.882,09 € 2) 241.093,88 €	20.09.2017	Luftreinhaltung	Depot Amt 68, Bezirk 32 Am Krähenhorst 22 53119 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung von zwei LKW (Canter Fuso, 6 t mit Dreiseitenkipper und Ladekran sowie Mercedes-Benz Arocs Allrad-Kipper, 18 t mit Krananlage) mit EURO VI-Norm für das Amt für Stadtgrün (Spielplatzunterhaltung). Hierdurch wurden zwei Altfahrzeuge (LKW-Kipper) mit höherer Schadstoffbelastung (EURO III/IV) ersetzt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 112.455,00 € 2) 101.209,50 €	29.12.2017	Luftreinhaltung	Depot Amt 68, Spielplatzkolonne Am Krähenhorst 22 53119 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung eines LKW mit EURO VI-Norm (Dreiseitenkipper, 15 t) mit EURO VI-Norm für das Amt für Stadtgrün (Spielplatzunterhaltung). Hierdurch wurde ein Altfahrzeug (LKW Kipper, BN-BN 6942) mit höherer Schadstoffbelastung (EURO III-Norm) ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 135.829,84 € 2) 122.246,85 €	30.01.2019	Luftreinhaltung	Bonn-Tannenbusch, Depot Amt 66 Lievalingsweg 110 53119 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung von zwei LKW (Alu-Kipper, 5 t mit Doppelkabine, BN-BN 6662 und 6679) mit EURO VI-Norm für das Tiefbauamt (Hochwasserschutz/ Gewässerunterhaltung). Hierdurch wurden zwei Altfahrzeuge (LKW-Kipper) mit höherer Schadstoffbelastung (EURO III und IV) ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 68.782,00 € 2) 61.903,80 €	12.06.2018	Luftreinhaltung	Bonn-Tannenbusch, Depot Amt 66 Lievalingsweg 110 53119 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung eines LKW (Alu-Kipper, 5 t mit Einzelkabine und Langpritsche, BN-BN 6694) mit EURO VI-Norm für das Tiefbauamt (Straßenunterhaltung). Hierdurch wurde ein Altfahrzeug (LKW-Kipper) mit höherer Schadstoffbelastung (EURO III) ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 84.609,00 € 2) 76.148,10 €	30.07.2018	Luftreinhaltung	Bonn-Auerberg, Depot Amt 52 An der Josefhöhe 52 53117 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung eines LKW (Alu-Kipper, 5 t mit Doppelkabine, BN-BN 5201) mit EURO VI-Norm für das Sport- und Bäderamt (Sportstättenunterhaltung). Hierdurch wurde ein Altfahrzeug (LKW-Kipper) mit höherer Schadstoffbelastung (EURO IV) ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 83.002,50 € 2) 74.702,25 €	30.07.2018	Luftreinhaltung	Depot Amt 68, Bezirk 08 Rheinaue Martin-Luther-King-Straße 53175 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung eines LKW (Alu-Kipper, 5 t mit Doppelkabine, BN-BN 6928) mit EURO VI-Norm für das Amt für Stadtgrün (Grünpflege in der Parkanlage Rheinaue). Hierdurch wurde ein Altfahrzeug (LKW-Kipper) mit höherer Schadstoffbelastung (EURO III) ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 22.895,93 € 2) 20.606,33 €	08.06.2018	Luftreinhaltung	Innenstadt, Stadthaus Berliner Platz 2 53111 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung eines Elektro-PKW (VW E-UP) für den Fahrzeugpool beim Personal- und Organisationsamt der Stadt Bonn. Hierdurch wurde ein Altfahrzeug (LKW-Kasten, BN-BN 5003) mit höherer Schadstoffbelastung (EURO IV-Norm) ersetzt. Es wurden keine anderen Fördermittel in Anspruch genommen.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 90.422,15 € 2) 81.379,93 €	01.10.2018	Luftreinhaltung	Depot Amt 68, Bezirk 08 Rheinaue Martin-Luther-King-Straße 53175 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung eines LKW (Fuso Canter, Klasse N2, 7,5t, Austauschladungsträger ATL, BN-BN 6810) mit EURO VI-Norm für das Amt für Stadtgrün für die Grünpflege in der Parkanlage Rheinaue. Hierdurch wurde ein Altfahrzeug mit höherer Schadstoffbelastung (EURO IV-Norm) ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 59.226,30 € 2) 53.303,67 €	18.10.2018	Luftreinhaltung	Bonn-Zentrum, Stadthaus Berliner Platz 2 53111 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung eines Vermessungsfahrzeuges (Mercedes-Benz Vito Tourer 114 CDI, BN-BN 6205) mit EURO VI-Norm für das Amt für Bodenmanagement und Geoinformation. Hierdurch wurde ein Altfahrzeug mit höherer Schadstoffbelastung (EURO III-Norm) ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 161.352,68 € 2) 145.217,41 €	18.01.2019	Luftreinhaltung	Waldau An der Waldau 51 53127 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung von zwei Allrad-Forstfahrzeugen (VWT6 Doka, 3,5 t, BN-BN 6993 und 6994) mit EURO VI-Norm für das Amt für Stadtgrün, d-temp ist z.Zt. noch nicht lieferbar. Hierdurch wurden zwei Altfahrzeuge mit höherer Schadstoffbelastung (EURO III-Norm, BN-BN 6812 bzw. EURO IV-Norm, BN-BN 6948) ersetzt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 46.218,30 € 2) 41.596,47 €	29.10.2018	Luftreinhaltung	Innenstadt, Stadthaus Berliner Platz 2 53111 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung von zwei Elektro-PKW (VW E-UP, BN-E 9110 E und 9103 E) für den Fahrzeugpool beim Personal- und Organisationsamt der Stadt Bonn. Hierdurch wurden zwei Altfahrzeuge mit höherer Schadstoffbelastung ersetzt (BN-BN 3315 und 3317, EURO-Norm IV und V). Andere Fördermittel wurden nicht in Anspruch genommen.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 167.728,71 € 2) 150.955,83 €	26.11.2018	Luftreinhaltung	Depot Amt 68, Bezirk 08 Rheinaue Martin-Luther-King-Straße 53175 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung eines Mobilbaggers der 7,5t-Klasse (Schaeff TW 75, Schadstoffklasse IIIB/EPA Tier 4 Final, 55,4 kW, Kz. R-18002) für die Grünpflege in der Parkanlage Rheinaue. Hierdurch wurde das Altfahrzeug (Kz. R-4868 mit höherer Schadstoffbelastung, schlechter als Stufe IIIA) ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 107.057,16 € 2) 96.351,44 €	22.11.2018	Luftreinhaltung	Wirtschaftshof Amt 68, Bezirk 01 Bonn-Nord Estermannstraße 18 53117 Bonn, kreisfreie Stadt	Anschaffung eines Radladers der 6t-Klasse (Weycor ATLAS AR 75e, Abgasnorm III B, 54 kW, Kz. R-18004) für den Wirtschaftshof Bonn-Nord (Grünpflege). Hierdurch wurde das Altfahrzeug mit höherer Schadstoffbelastung (Kz. R-6000, schlechter als Stufe III A) ersetzt.
Aachen, Städteregion	1) 364.529,88 € 2) 263.203,69 €	28.11.2017	sonstige Infrastruktur	Zollernstraße 10 52070 Aachen, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung des Daches des Hauptverwaltungsgebäudes der StädteRegion Aachen an den Gebäudeteilen C und D.
Alsdorf, Stadt	1) 334.367,91 € 2) 300.931,12 €	08.03.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Ofden Daniel-Schreiber-Straße 84 52477 Alsdorf, Stadt	Energetische Sanierung der Grundschule Ofden nach aktueller EnEV: Austausch vorhandener Holzfenster mit Einscheibenverglasung gegen dreifachverglaste Kunststoffenster und Dacherneuerung mit entsprechender Dachdämmung.
Alsdorf, Stadt	1) 763.457,94 € 2) 687.112,15 €	13.07.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Kellersberg/Ost Pommernstraße 2 52477 Alsdorf, Stadt	Energetische Sanierung der GGS Kellersberg/Ost nach aktueller EnEV: Sanitär- & Umkleidetrakt Turnhalle: Fassadendämmung mit Wärmedämmverbundsystem, Dachdämmung, Ersatz alter Holz- durch Kunststoffenster mit Wärmeschutzverglasung & Ausbau alter Holz- zu Kunststofftüranlage. Schulgebäude: Austausch Fensteranlage mit 2 Scheiben-Wärmeschutzverglasung gegen Pfosten-Riegel-Fassade aus Metall mit verbesserter Energieeffizienz durch 3-Scheiben-Wärmeschutzverglasung & hochgedämmten Fensterrahmen.
Alsdorf, Stadt	1) 1.115.131,11 € 2) 1.003.618,00 €	21.06.2018	Schulinfrastruktur	Gustav-Heinemann-Gesamtschule Alsdorf Am Klött 1 52477 Alsdorf, Stadt	Energetische Sanierung der Gesamtschule nach aktueller EnEV: Erneuerung Lüftungsanlage durch Anlage mit Wärmerückgewinnung. Umstellung veralteter Heizungstechnik auf Brennwertanlage & Modernisierung Verteiler mit Hocheffizienzpumpen. Ersatz ineffektiver Luft- durch effiziente Fußbodenheizung. Mehr Effizienz durch Einbau zeitgemäßer Mess-, Steuer- & Regelungstechnik. Erneuerung des nicht bedarfsgerechten Boilers durch effiziente Frischwasserstation. Dämmung sämtlicher relevanter Leitungswege.
Baesweiler, Stadt	1) 30.662,00 € 2) 27.595,00 €	28.02.2016	Städtebau	Städteregion Aachen Am Weiher 2 52499 Baesweiler, Stadt	Die Stadt Baesweiler hat zusammen mit der Energie- und Wasser Versorgung GmbH und der WEP GmbH ein Blockheizkraftwerk errichtet um die Einwohner im Bereich des Städtebaugebietes "Soziale Stadt Setterich" günstig mit Fernwärme versorgen zu können. Zur Stärkung dieses Heizkraftwerkes, sowie zur Senkung von Heizkosten durch Vermeidung von Wärmeverlusten und zur bedarfsgerechten Steuerung erhielt die Turnhalle "Am Weiher" einen eigenen Fernwärmeanschluss.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Baesweiler, Stadt	1) 50.909,60 € 2) 45.818,00 €	22.04.2016	Städtebau	Städteregion Aachen Straussende 1 52499 Baesweiler, Stadt	Die Stadt Baesweiler hat zusammen mit der Energie- und Wasser Versorgung GmbH und der WEP GmbH ein Blockheizkraftwerk errichtet um die Einwohner im Bereich des Städtebaugebietes "Soziale Stadt Setterich" günstig mit Fernwärme versorgen zu können. Zur Stärkung dieses Heizkraftwerkes, sowie zur Senkung von Heizkosten durch Vermeidung von Wärmeverlusten und zur bedarfsgerechten Steuerung erhielt die Realschule einen eigenen Fernwärmeanschluss.
Baesweiler, Stadt	1) 36.841,00 € 2) 33.156,00 €	28.02.2016	Städtebau	Städteregion Aachen Am Weiher 1 52499 Baesweiler, Stadt	Die Stadt Baesweiler hat zusammen mit der Energie- und Wasser Versorgung GmbH und der WEP GmbH ein Blockheizkraftwerk errichtet um die Einwohner im Bereich des Städtebaugebietes "Soziale Stadt Setterich" günstig mit Fernwärme versorgen zu können. Zur Stärkung dieses Heizkraftwerkes, sowie zur Senkung von Heizkosten durch Vermeidung von Wärmeverlusten und zur bedarfsgerechten Steuerung erhält die Turnhalle "Am Weiher" einen eigenen Fernwärmeanschluss.
Baesweiler, Stadt	1) 508.035,83 € 2) 457.232,24 €	01.12.2018	Luftreinhaltung	Städteregion Aachen Mariastraße 2 52499 Baesweiler, Stadt	Angeschafft wurde ein neues HLF 20 gemäß neuer Norm mit 1.600 l Löschwassertank, 120 l Schaummittelvorrat und 12 kg Löschpulver sowie umfangreicher Beladung zur technischen Hilfeleistung. Aus Gründen der Luftreinhaltung entspricht das Fahrzeug der Euro- 6- Abgasnorm. Es handelt sich um eine Ersatzbeschaffung für ein ausrangiertes Fahrzeug.
Baesweiler, Stadt	1) 302.253,74 € 2) 272.028,36 €	31.12.2017	Luftreinhaltung	Städteregion Aachen Mariastr. 2 52499 Baesweiler, Stadt	Im Rahmen der Maßnahme wurde ein Löschgruppenfahrzeuges LF 10 gemäß aktueller Norm mit der üblichen Beladung zur Menschenrettung und Brandbekämpfung einschließlich einer vierteiligen Steckleiter, vier Pressluftatmer, eines Atemschutzüberwachungssystems und zweier Fluchthauben angeschafft. Aus Gründen der Luftreinhaltung entspricht das Fahrzeug der Euro-6-Abgasnorm. Es handelt sich um die Ersatzbeschaffung für ein ausrangiertes Fahrzeug aus dem Jahr 1983.
Baesweiler, Stadt	1) 78.252,15 € 2) 70.426,93 €	26.07.2017	Informationstechnologie in ländlichen Gebieten	Städteregion Aachen Arnold-Sommerfeld-Ring, Peter-Debey-Straße 2 52499 Baesweiler, Stadt	Verlegung einer 1400 m langen Leerrohrtrasse für die Glasfaserverlegung im Gewerbegebiet Baesweiler im offenen Graben in den Straßen "Arnold-Sommerfeld-Ring" und "Peter-Debey-Straße".
Baesweiler, Stadt	1) 17.875,64 € 2) 16.088,07 €	31.12.2016	sonstige Infrastruktur	Städteregion Aachen Langgasse 52499 Baesweiler, Stadt	Im Zuge der energetischen Sanierungsmaßnahme wurde die vorhandene unregelmäßige Öl-Heizungsanlage (Wärmeerzeuger) des Feuerwehrhauses im Ortsteil Beggendorf gegen eine aktuelle, dem Stand der Technik entsprechende energieeffiziente Gasbrennwert-Technik nebst entsprechender Regelung und Isolierung gem. ENEC ausgetauscht.
Baesweiler, Stadt	1) 42.733,88 € 2) 38.460,49 €	09.11.2018	sonstige Infrastruktur	Städteregion Aachen Hofstraße 5 52499 Baesweiler, Stadt	Im Zuge der energetischen Sanierungsmaßnahme wurde der gesamte Bereich des genutzten Dachgeschosses des Vereinsheimes im Ortsteil Puffendorf, d.h. Dachstuhl einschließlich Kehlbaulage, gemäß ENEC von Außen als Zwischensparrendämmung gedämmt. Die hierfür notwendige Entfernung des Dachbelages sowie die spätere Neueindeckung waren konstruktiv bedingt und notwendiger Bestandteil der Sanierungsmaßnahme.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Baesweiler, Stadt	1) 40.546,35 € 2) 36.491,71 €	31.10.2018	sonstige Infrastruktur	Städteregion Aachen An der Burg 14a 52499 Baesweiler, Stadt	Im Zuge der energetischen Sanierungsmaßnahme wurde das gesamte Dachgeschoss des Feuerwehrhauses im Ortsteil Setterich, d. h. Dachschrägen und Kehlbalckenlage, von außen gemäß ENEV als Zwischensparrendämmung gedämmt. Die hierfür erforderliche Entfernung des Dachbelages sowie die spätere Neueindeckung waren konstruktiv bedingt und wesentlicher Bestandteil der Sanierungsmaßnahme.
Baesweiler, Stadt	1) 78.683,00 € 2) 70.814,70 €	29.07.2016	Informationstechnologie in ländlichen Gebieten	Städteregion Aachen Wilhelm-Röntgen-Straße, Thomas-Edison-Straße, Max-Planck-Straße 52499 Baesweiler, Stadt	Verlegung einer Leerrohrtrasse für den Glasfaserausbau im Gewerbegebiet Baesweiler in den Straßen "Wilhelm-Röntgen-Straße" und "Thomas-Edison-Straße" bis zur "Max-Planck-Straße" im Spülbohrverfahren.
Baesweiler, Stadt	1) 38.214,30 € 2) 34.392,87 €	17.08.2017	Luftreinhaltung	Städteregion Aachen Mariastr. 2 52499 Baesweiler, Stadt	Die Stadt Baesweiler hat zwei Elektrofahrzeuge angeschafft, welche am Rathaus, Standort Baesweiler, stehen. Im Gegenzug wurden zwei bisher genutzte Fahrzeuge abgeschafft. Die Luftreinhaltung wird gefördert, da der CO2 Ausstoß nachweislich gesenkt wird.
Baesweiler, Stadt	1) 21.910,52 € 2) 19.719,46 €	17.08.2017	Luftreinhaltung	Städteregion Aachen Arnold-Sommerfeld-Ring 9 52499 Baesweiler, Stadt	Die Stadt Baesweiler hat für den städtischen Baubetriebshof ein Elektrofahrzeug angeschafft. Im Gegenzug hierzu wurde ein bisher genutztes Fahrzeug abgeschafft, somit wird die Luftreinhaltung gefördert, da der CO2 Ausstoß nachweislich gesenkt wird.
Baesweiler, Stadt	1) 9.876,09 € 2) 8.888,48 €	02.11.2017	Luftreinhaltung	Städteregion Aachen An der Burg 3 52499 Baesweiler, Stadt	Die Stadt Baesweiler hat zur Aufladung der angeschafften Elektrofahrzeuge eine Ladesäule am Standort Rathaus Setterich (An der Burg, auf dem Parkplatz, erster Stellplatz) errichtet. Die Ladesäule war zur Reduzierung der Emissionsbelastung durch die Nutzung von E-Fahrzeugen zwingend notwendig.
Baesweiler, Stadt	1) 19.565,62 € 2) 17.609,04 €	02.04.2019	sonstige Infrastruktur	Städteregion Aachen Burgstraße 16 52499 Baesweiler, Stadt	Die vorhandene Außenbeleuchtung (HQL -Quecksilber- Dampfleuchten) am Objekt Burg Baesweiler stammte aus dem Sanierungsjahr 2006 und wurde gegen neue energieeffiziente auf LED-Technik basierende Beleuchtung ausgetauscht. Die Maßnahme dient der Energieeffizienz-Steigerung sowie der nachhaltigen CO ² -Reduzierung.
Eschweiler, Stadt	1) 385.420,48 € 2) 346.878,43 €	09.02.2017	Schulinfrastruktur	Pumpe-Stich Friedrichstraße 12-16 52249 Eschweiler, Stadt	Energetische Sanierung des Dachaufbaues des ca. 1.800 qm großen 1. Teilabschnitts des Daches des Hauptgebäudes der Gesamtschule Waldschule. Die nicht mehr zeitgemäße Dämmung samt Abdichtung wurde komplett entfernt und durch einen neuen den Vorabem der aktuellen EnEV entsprechenden Flachdachaufbau ersetzt.
Eschweiler, Stadt	1) 1.395.535,63 € 2) 1.255.982,07 €	01.03.2018	frühkindliche Infrastruktur	Stadtteil Dürwiß Konrad-Adenauer-Straße 16 52249 Eschweiler, Stadt	Neubau einer 4-gruppigen Kindertagesstätte in Eschweiler-Dürwiß (incl. Abriss eines an gleicher Stelle stehenden Teilbereiches der ehem. Hauptschule u. Einrichtung). Es entstanden 70 Kindergartenplätze, davon 28 U-3. Die Gesamtkosten beliefen sich auf 2.325.892,73, hiervon entfielen 28/70stel auf U-3 Plätze, für die Förderung nach KInvFöG wurden daher 42/70 el = 1.395.535,63 angesetzt abzüglich 10 % Eigenanteil (= 139.553,56 €)

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Eschweiler, Stadt	1) 921.028,41 € 2) 819.000,00 €	28.02.2019	Schulinfrastruktur	Stadtteil Dürwiß Konrad-Adenauer-Straße 16 52249 Eschweiler, Stadt	Der hintere Gebäudetrakt (einschl. Toilettenanlage) der ehem. Hauptschule Dürwiß wurde für die Nutzung durch die Grundschule Dürwiß energetisch saniert (Erneuerung Fenster und Sonnenschutz, Sanierung Dach, Sanierung Fassade) nach EnEV 2016.
Eschweiler, Stadt	1) 300.110,00 € 2) 221.500,00 €	31.12.2018	frühkindliche Infrastruktur	Eschweiler-Weisweiler Auf dem Driesch 32 52249 Eschweiler, Stadt	energetische Sanierung an der Kindertagesstätte Weisweiler: Arbeiten wurden am nördlichen Gebäudetrakt durchgeführt. Es wurde ein Wärmedämmverbundsystem auf der vorhandenen Fassade hergestellt. Ebenso fand eine Erneuerung der Fenster statt.
Monschau, Stadt	1) 130.781,00 € 2) 105.074,66 €	31.10.2018	Luftreinhaltung	Laufenstraße 84 52156 Monschau, Stadt	Im Zuge von notwendigen Maßnahmen zur Luftreinhaltung wurde durch den innerhalb des Stadtgebietes verkehrenden Linienkonzessionär, der ASEAG, ein nach EURO VI emissionsarmer Kleinbus (13 Sitzplätze) bei gleichzeitiger Umstellung des bisherigen Linienverkehrs mit "Standard-Linienbussen 12 m" auf ein bedarfsorientiertes Rufsystem angeschafft. Es ist eine Ersatzbeschaffung für ein bisheriges Standardfahrzeug (BJ 2003), welches anschl. ausgesondert wurde.
Simmerath	1) 216.260,93 € 2) 194.634,00 €	18.12.2017	sonstige Infrastruktur	StädteRegion Aachen Rathaus 52152 Simmerath	Am Rathaus, 52152 Simmerath, wurden die Fenster und der Sonnenschutz (Ost- und Südseite) erneuert und Notausgangstüren ausgetauscht. Die EnEV 2016 wurde angewandt. Die alten Notausgangstüren hatte einen Wärmedurchgangskoeffizienten (U-Wert) von 4,7 W/(m²K). Die Neuen weisen einen U-Wert von 1,4 W/(m²K) aus. Nebenarbeiten (Trockenbau der Fensterleibungen und der Fensterstürze mit Dämmung der früheren Hohlräume) fielen an. Die Anforderungen der DIN 4108-2 an den Wärmeschutz wurden eingehalten.
Simmerath	1) 167.541,00 € 2) 134.677,10 €	06.11.2018	Schulinfrastruktur	StädteRegion Aachen Bickerather Straße 5 52152 Simmerath	Zur Verbesserung des energetischen Zustandes des Grundschulgebäudes, Bickerather Straße 5, 52152 Simmerath, wurde das Dach gedämmt und mit neuen Ziegeln eingedeckt sowie Dachflächenfenster ausgetauscht. Weiterhin wurde die Glasblockwand im Treppenhaus gegen eine gemauerte Wand mit Fensterelementen ersetzt. Die EnEV 2016 wurde angewandt. Die Anforderungen der DIN 4108-2 an den Wärmeschutz wurden eingehalten.
Düren, Kreis	1) 627.747,61 € 2) 562.500,00 €	27.12.2016	Schulinfrastruktur	Berufskolleg für Technik in Düren Nideggener Str. 43 52349 Düren, Stadt	Einrüstung der Gebäudeaußenhülle. Austausch der vorhandenen Fenster durch neue Aluminium-Fenster mit Wärmedämmwerten. Dämmung der innenliegenden Heizkörpernischen und Fensterleibungen im Berufskolleg für Technik in Düren. Die Maßnahmen der energetischen Sanierung entsprechen der EnEV 2014.
Düren, Kreis	1) 235.343,98 € 2) 180.000,00 €	21.08.2017	Krankenhäuser	St. Elisabeth Krankenhaus in Jülich Kurfürstenstraße 22 52428 Jülich, Stadt	Qualifizierung der Fluchtwegsicherung: Türen zwischen den Gebäudetrakten C und D und zu den Treppenträumen des St. Elisabeth Krankenhaus in Jülich, Erweiterung der Brandanlage, Anpassung von Aufenthaltsräumen und der Elektroverteilung im Gebäude F des St. Elisabeth Krankenhauses in Jülich

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Düren, Kreis	1) 1.206.772,52 € 2) 360.000,00 €	17.10.2018	Krankenhäuser	Krankenhaus Düren Roonstr. 30 52351 Düren, Stadt	Krankenhaus Düren in 52351 Düren, Roonstraße 30: Einbau einer Reinraumapotheke (Raum in Raum) einschließlich Neubau Lüftungsanlage und Umbau Leitungen, Elektroinstallationen und Trockenbau
Düren, Kreis	1) 61.675,89 € 2) 55.508,30 €	20.12.2017	sonstige Infrastruktur	Hürtgenwald Finkenheide Hürtgenwald Finkenheide 1 52393 Hürtgenwald	Energetische Sanierung Jugendzeltplatz, Hürtgenwald Erneuerung der Heizung in eine moderne Gasbrennwertheizung mit Solarthermie zur langfristigen Abdeckung des Wärmebedarfs des Gebäudes- betroffene Gebäude: Aktionshaus und Gruppenraumgebäude- es wurde die ENEC 2014 in der aktuellen Fassung angewendet- wesentlichen Gewerke :Heizungsinstallation und Solarthermie
Düren, Kreis	1) 340.459,34 € 2) 225.000,00 €	08.01.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg für Technik in Düren Nidegger Str. 43 52349 Düren, Stadt	Fenster austausch Berufskolleg für Technik in Düren, Nidegger Str. 43, 52349 Düren 3.Bauabschnitt Einrüstung der Gebäudeaußenhülle. Ausbau der vorhandenen Fenster. Einbau neuer Aluminium-Fenster mit Wärmedämmwerten gem. gültiger EnEV. Dämmung der innenliegenden Heizkörpernischen und Fensterlaibungen
Düren, Stadt	1) 506.527,18 € 2) 405.532,10 €	29.05.2018	Krankenhäuser	Düren Hospitalstraße 44 52353 Düren, Stadt	St. Marien-Hospital gGmbH, Hospitalstraße 44, 52353 Düren, Umbau/Erweiterung d. Wöchnerinnenstation bestehend aus Umbau d. alten Kreißsäle u. vier ehemaliger Funktionsräume sowie Entkernung, Umbau u. Neumöblierung d. vorhandenen ehemaligen Patienten- u. Funktionsräume zu insgesamt 10 Patientenzimmern u. 12 Funktionsräumen, komplette Demontage u. Neubau aller Einbauteile wie Türen, Böden, Unterdecken, nichttragende Innenwände u. Gebäudetechnik (Heizung, Lüftung, Sanitär, Elektro) in allen Räumen
Düren, Stadt	1) 494.349,66 € 2) 404.467,90 €	02.06.2017	Krankenhäuser	Düren Hospitalstraße 44 52353 Düren, Stadt	St. Marien-Hospital gGmbH, Hospitalstraße 44, 52353 Düren, Möblierung der Entbindungsstation, Beschaffung neuer Betten und Nachttische, sowie einer erweiterten und hochwertigen sanitären und lichttechnischen Ausstattung für die Geriatriestation
Düren, Stadt	1) 601.910,12 € 2) 492.471,92 €	20.06.2018	Krankenhäuser	Düren Renkerstraße 45 52355 Düren, Stadt	St. Augustinus-Krankenhaus gGmbH, Renkerstraße 45, 52355 Düren, Anschaffung von 30 Tabletttransportwagen sowie zugehöriger Stapler- und Logistikgeräte zur zentralen Speisenverteilung, Geschirr, Fachkörbe und Tablett, Neuinstallation der Spülstraße
Düren, Stadt	1) 110.969,39 € 2) 93.520,12 €	03.08.2018	Städtebau	Stadtgebiet Eintrachtstraße 8 52353 Düren, Stadt	Kinderspielplatz Eintrachtstraße im Stadtgebiet, integriertes Handlungskonzept in Vorbereitung, Verlegung des Zugangs mit Pflegezufahrt, neue Eingrünung, 2 Spielbereiche für unterschiedliche Altersstufen, Schaukel, Kleinkind-Spiel-Kletterkombi, Klettereinrichtungen für Größere, Platzfläche mit Tisch-Bank-Kombi
Düren, Stadt	1) 77.361,78 € 2) 64.144,13 €	09.06.2017	Städtebau	Stadtgebiet Pfarrer-Ginnen-Straße gegenüber Hausnummer 6 52355 Düren, Stadt	Kinderspielplatz Pfarrer-Ginnen-Straße gegenüber Hausnr. 6 im Stadtgebiet, städtebaulicher Bezug über Bebauungsplan 07/192, Anlegung einer Pflasterfläche mit Tisch und Bänken, einer Sandfläche mit Spielkombination mit Häuschen, unterschiedlichen Klettermöglichkeiten und einer Rutsche, einer weiteren Schaukel und Anlegung einer Torwand, Vervollständigung der Einfriedung und Eingrünung des Platzes

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Düren, Stadt	1) 103.012,06 € 2) 88.482,63 €	05.10.2018	Städtebau	Stadtgebiet Am Königspfad 3 52353 Düren, Stadt	Kinderspielplatz Am Königspfad im Stadtgebiet, städtebaulicher Bezug über Bebauungsplan 08/003A, Anlage eines Weges, zweier Sandspielflächen, Spielkombination mit Häuschen und unterschiedlichen Klettermöglichkeiten, Häuschen mit integrierten Sandspielgeräten (Kleinkinderbereich), Neumodellierung der vorhandenen Hügel, Bänke und Picknicktische
Düren, Stadt	1) 24.106,29 € 2) 21.695,66 €	03.01.2017	Luftreinhaltung	Stadt Düren Paradiesstraße 17 52349 Düren, Stadt	Abschaffung eines 18 Jahre alten VW Golf III zugunsten eines emissionsfreien Elektrofahrzeuges. Nutzung durch Tiefbauamt. Schaffung der Ladeinfrastruktur auf dem Parkplatz der VHS Düren in der Violengasse.
Düren, Stadt	1) 367.259,63 € 2) 298.888,40 €	21.01.2019	Städtebau	Düren Diverse 1-99 52349 Düren, Stadt	Barrierefreier Umbau von 13 Bushaltestellen ausgesucht nach Gemeinbedarfseinrichtungen in deren Umfeld wie Schule, Kirche, Altenheim, soziale Einrichtungen. Einbau von taktilen Elementen, Buskapsteinen. Umbau folgender Bushaltestellen: Birkesdorf Amt, Lendersdorf Kh, Nippesstr., RS Bretzelnweg (jeweils beide Richtungen) und Grüngürtel Schule, Stadtcenter, Berliner Str., Friedensstr., Kirche Gürzenich
Düren, Stadt	1) 106.884,67 € 2) 92.809,96 €	28.06.2018	Städtebau	Düren Meckerstraße/Alte Jülicher Straße keine 52353 Düren, Stadt	Die Erneuerung des Kinderspielplatzes Joachimskirche ist bereits im integrierten Handlungskonzept Nord-Düren enthalten. Über den Förderbereich Infrastruktur im Städtebau wurden folgende Maßnahmen umgesetzt: Überarbeitung der Sandflächen, neue Spielgeräte (Rutsche, Schaukeln, Klettergerät) und Sitzmöglichkeiten, Erneuerung der Zaunanlage.
Düren, Stadt	1) 27.530,86 € 2) 24.263,47 €	11.07.2018	Städtebau	Düren-Gürzenich Möschengasse keine 52355 Düren, Stadt	Der Jugendtreffpunkt Möschengasse-Gürzenich im Stadtgebiet ist Teil des Spielplatzes, der im Bebauungsplan 06/202 als Gemeinbedarfseinrichtung dargestellt ist. Es bestand ein steigender Bedarf insbesondere im Bereich der Jugendlichen zur Erweiterung der Anlage. Umgesetzt wurden folgende Maßnahmen: Erweiterung der Fläche zum angrenzenden Spielplatz durch offenen Jugendtreffpunkt mit Raum zum Sitzen und Verweilen, Zugang und Öffnung des Unterstandes/Pavillons zum Spielplatz mit integriertem Fenster, unterschiedliche Sitzmöglichkeiten.
Düren, Stadt	1) 114.035,28 € 2) 97.394,93 €	14.01.2019	Lärmbekämpfung	Düren-Arnoldsweiler Bürgewaldstraße/Arnoldusstraße keine 52353 Düren, Stadt	Einbau von lärmoptimiertem Asphalt (LoA 5D, Einbau von Binder und Deckschicht) in der Bürgewaldstraße (ab Thomas-Mann-Straße) und der Arnoldusstraße (bis zur Trierer Straße). Gemäß eigenen Vergleichswerten beträgt die Pegelreduzierung durch diese Oberfläche - 3-4 dB(A), für konkreten Fall wird dies über Messungen belegt.
Düren, Stadt	1) 172.082,41 € 2) 148.009,80 €	04.09.2018	Lärmbekämpfung	Düren - Hoven/Birkesdorf Birkesdorfer Straße/Hovener Straße keine 52353 Düren, Stadt	Einbau von lärmoptimiertem Asphalt (LoA 5D, Einbau von Binder und Deckschicht) in der Birkesdorfer Straße (zw. Mühlenteichbrücke und OD-Grenze) und der Hovener Straße (zwischen OD-Grenze und Nordstraße). Gemäß eigenen Vergleichswerten beträgt die Pegelreduzierung durch diese Oberfläche - 3-4 dB(A), für konkreten Fall wird dies über Messungen belegt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hürtgenwald	1) 631.237,07 € 2) 221.571,42 €	30.06.2016	Städtebau	Kleinhau August-Scholl-Straße 4 52393 Hürtgenwald	Die Gemeinde Hürtgenwald hat an der Sekundarschule Nordeifel einen Kunstrasenplatz nebst Laufbahn und Sprunggrube errichtet. Die Sportanlagen dienen zum überwiegenden Teil dem Schulsport und stehen auch dem Vereinssport zur Verfügung. Außerdem sind sie ganzjährig nutzbar. Hiermit ist eine deutliche Verbesserung der sportlichen Infrastruktur in der Gemeinde Hürtgenwald erreicht worden. Die Sportanlage befindet sich im Innenbereich der Ortslage Kleinhau innerhalb des Bebauungsplanes F2.
Jülich, Stadt	1) 917.173,10 € 2) 825.455,79 €	31.07.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtgebiet Große Rurstraße 17 52428 Jülich, Stadt	Umrüstung der städtischen Straßenbeleuchtung auf LED. Umrüstung der Straßenbeleuchtung durch die Stadtwerke Jülich sukzessive auf LED-Straßenbeleuchtung. Eine Straßenliste liegt vor.
Jülich, Stadt	1) 135.519,58 € 2) 90.000,00 €	26.11.2016	Krankenhäuser	Kurfürstenstraße 22 52428 Jülich, Stadt	Brandschutz und Elektroarbeiten. Im Jülicher Krankenhaus "St. Elisabeth" wurden im Rahmen einer Brandschutzsanierung notwendige Arbeiten an den Brandschutztüren sowie der dazugehörigen Elektrik durchgeführt. Die Arbeiten sind abgeschlossen.
Kreuzau	1) 16.168,16 € 2) 14.551,34 €	27.02.2018	Städtebau	Rathaus Kreuzau (Verwaltungsgebäude) Bahnhofstraße 7 52372 Kreuzau	Sanierung einer energetisch veralteten Fensterfront inklusive einer veralteten und störungsanfälligen automatisch öffnenden und barrierefreien Eingangstür durch den Einbau einer modernen Fensterfront inklusive automatisch öffnender Eingangstür am Rathaus Kreuzau. Die EnEV2016 wird eingehalten. Das Rathaus befindet sich im Zentralort und ist von städtebaulich relevanter Bedeutung.
Kreuzau	1) 186.885,20 € 2) 168.196,68 €	27.02.2018	Städtebau	Flüchtlings- und Obdachlosenunterkunft mit 6 WE Kreuzauer Straße 44 52372 Kreuzau	Modernisierung und Instandsetzung der Flüchtlings- und Obdachlosenunterkunft Kreuzau-Stockheim. Die Gemeindebedarfseinrichtung befindet sich in städtebaulich integrierter Lage in der Nähe von infrastrukturellen Einrichtungen (Grundschule, Einzelhandel, Bushaltestelle etc.). Die Maßnahme ist nach EnEV durchgeführt worden, folgende Gewerke waren Bestandteil: Instandsetzung Dach (Erneuerung Rinnen- und Fallrohranlage, Kaminverkleidungen, Dämmung der letzten Geschosdecke), Sanierung der Bäder (Zu- und Ableitungen, sanitäre Installationsanlagen, Fliesen), Austausch der vorhandenen Gasetagenheizungen durch zentrale Heizungsanlage mit Warmwasseraufbereitung, Brandschutztechnische Maßnahmen (Einbau von 2 Rauchschutztüren, Brandschutzabschottung von Elektro- und Heizungsleitung), Erneuerung der Innen- und Außertüranlagen, Anpassung der Elektroanlagen
Nideggen, Stadt	1) 15.199,67 € 2) 13.679,70 €	31.05.2019	sonstige Infrastruktur	Gemarkung Berg Thuir, Flur 12, Parzelle 87 Kirchstraße 20 52385 Nideggen, Stadt	In der Begegnungsstätte Berg, 52385 Nideggen, wurde die Heizungsanlage aus dem Jahr 1990 gegen eine neue Anlage ersetzt. Die jeweils aktuellen Vorschriften der ENEV werden eingehalten.
Niederzier	1) 430.024,04 € 2) 229.396,39 €	27.04.2018	Luftreinhaltung	Ortsteil Oberzier Siefstr. 7 52382 Niederzier	Ersatzbeschaffung eines Löschgruppenfahrzeuges Typ LF 20 für die Löschgruppe Oberzier der Freiwilligen Feuerwehr Niederzier. Das Neufahrzeug mit der Abgasnorm EURO 6 hat ein 26 Jahre altes Löschfahrzeug Typ LF 16/12 ersetzt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Gemeinde Vettweiß	1) 12.683,26 € 2) 11.414,93 €	24.02.2017	Städtebau	Gereonstraße 14 52391 Vettweiß	Die Gemeinde Vettweiß hat im Rahmen der Anpassung an die Barrierefreiheit eine ÖPNV-Haltestelle verlegt, da der bisherige Standort nicht den Anforderungen an eine barrierefreie Haltestelle entsprach und somit eine Gefahr für die Nutzer darstellte. Die Maßnahme liegt innerhalb der Ortslage Vettweiß im Bereich des Rathauses und der Sparkasse. Die Verlegung des Haltepunktes war aus städtebaulicher Sicht für den Zentralort Vettweiß von entsprechender Bedeutung.
Gemeinde Vettweiß	1) 416.500,00 € 2) 313.482,19 €	30.09.2017	Städtebau	Kettenheimerstraße 14a 52391 Vettweiß	Die Gemeinde Vettweiß hat zur Sicherstellung der Unterbringung von Flüchtlingen eine Flüchtlingsunterkunft errichtet. Die Gewerke Erdarbeiten, Rohbau, Gerüstbau und die dazugehörige Fachplanung wurden mit Mitteln des KInvFG finanziert. Die Maßnahme liegt innerhalb des Zentralortes Vettweiß, damit den Flüchtlingen eine ausreichende Infrastruktur zur Verfügung steht. Die Errichtung der Flüchtlingsunterkunft ist aus städtebaulicher Sicht für den Zentralort Vettweiß von entsprechender Bedeutung.
Bergheim, Stadt	1) 148.360,19 € 2) 133.524,17 €	31.12.2018	Schulinfrastruktur	Ortsteil Rheidt-Hüchelhoven Nikolaus-Adam-Str. 75 50129 Bergheim, Stadt	Turnhalle Odilia-Weidenfeld-Schule, Energetische Maßnahme, Ersatz der beschädigten Glasbaustein-Fassade durch eine wärmegeämmte Fassade nach EnEV 2014
Bergheim, Stadt	1) 347.898,51 € 2) 313.108,66 €	31.12.2018	Schulinfrastruktur	Ortsteil Quadrath-Ichendorf Graf-Beißel-Platz 50127 Bergheim, Stadt	Turnhalle Frenser Straße (Graf-Beißel-Platz), -Gesamtschule und Schule Am Tierpark-, Erneuerung der Dacheindichtung inkl. Dachdämmung nach EnEV 2014 zur Aufrechterhaltung des Sportbetriebes
Brühl, Stadt	1) 9.208,21 € 2) 8.287,39 €	01.02.2017	sonstige Infrastruktur	Brühl-Heide Hochstraße 1 50321 Brühl, Stadt	Objekt: Flüchtlingsunterkunft HochstraßeDie gesamte Heizungsanlage wurde erneuert. Für das Objekt wurde eine Heizlast- und Volumenstromberechnung durchgeführt. Die alte Heizanlage wurde durch eine neue Brennwerttherme ersetzt. Hierbei wurden auch alte Pumpen durch Hocheffizienzpumpen ersetzt. Ebenso wurde die Steuerung und die Verteilung erneuert. Sämtliche Heizungsrohre und Verteilleitungen wurden gedämmt, danach wurde die Heizungsanlage hydraulisch abgeglichen. Alle Auslegungen der Anlagenteile und Berechnungen wurden entsprechend der aktuell gültigen ENEV ausgelegt.
Brühl, Stadt	1) 181.523,38 € 2) 163.371,04 €	31.05.2018	Schulinfrastruktur	Brühl-West Rodderweg 66 50321 Brühl, Stadt	Objekt: Schulaula des Max-Ernst-GymnasiumsDie Lüftungsanlage der Aula wurde nach der aktuellen Energieeinsparverordnung mit Rückgewinnung von Wärme erneuert inkl. Erneuerung der Rauchabzugsanlage. Es wurde eine Energieeinsparung erreicht über besserer elektrischer Leistung der Anlage, über Volumenstromregelung der Anlage, über Verbesserte Wärmeaufnahme der Kälteverteilungs- und Kaltwasserleitung und Amaturen, sowie über Einsatz von Wärmerückgewinnung.
Brühl, Stadt	1) 109.716,64 € 2) 98.744,98 €	30.09.2017	Schulinfrastruktur	Brühl Innenstadt Bonnstraße 52 50321 Brühl, Stadt	Objekt: Gemeinschaftsgrundschule Martin-Luther-SchuleFür das Gebäude wurde eine Heizlast- und Volumenstromberechnung durchgeführt. Der alte Niedertemperaturkessel wurde durch einen neuen Brennwertkessel inklusive der Steuerung ersetzt und sämtliche 1K-Ventile werden gegen 2K-Heizventile wurden ausgetauscht. Sämtliche Verteilleitungen und Heizungsrohre werden gem. EnEV 2014 gedämmt. Danach wurde die Heizungsanlage hydraulisch abgeglichen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Brühl, Stadt	1) 11.741,31 € 2) 10.567,18 €	15.08.2017	Schulinfrastruktur	Brühl-Badorf Badorferstraße 93 50321 Brühl, Stadt	Objekt: Gemeinschaftsgrundschule Brühl-BadorfBei der Maßnahmen wurde die Dämmung der Kellerdecke (EEA) eingebaut. Ausgeführt wurde die Dämmung gem. aktuelle gültiger ENEV mit 14 cm Stärke und einen Lambda-Wert von 035.
Brühl, Stadt	1) 56.324,91 € 2) 50.692,42 €	15.07.2016	sonstige Infrastruktur	Brühl-Innenstadt Uhlstraße 2 50321 Brühl, Stadt	Objekt: Rathaus AEinbau einer Einzelraumregelung in allen Büroräumen des Rathauses A. Durch das En:key-System werden die Büroräume nur beheizt, wenn sie genutzt werden. Hierbei erkennt das en:key-System, ob das Büro genutzt wird und regelt dann automatisch das Heizkörperventil.(Verringerung Energieverbrauch und CO2-Einsparung)
Brühl, Stadt	1) 33.206,21 € 2) 29.885,58 €	15.07.2016	Schulinfrastruktur	Brühl-West Rodderweg 66 50321 Brühl, Stadt	Objekt: Max-Ernst-GymnasiumEinbau einer Einzelraumregelung in allen Klassen- und Fachräumen des Max-Ernst-Gynasiums. Durch das en:key-System werden die Klassen- und fachräume nur beheizt, wenn sie genutzt werden. Hierbei erkennt das en:key-System, ob der Klassen-/Fachraum genutzt wird und regelt dann automatisch das Heizkörperventil. (Verringerung Energieverbrauch und CO2-Einsparung)
Brühl, Stadt	1) 251.316,47 € 2) 226.184,82 €	31.07.2018	sonstige Infrastruktur	Brühl-Innenstadt Liblarer Straße 12-14 50321 Brühl, Stadt	Objekt: Kunst- und MusikschuleDie gesamte Heizungsanlage wurde erneuert. Hierzu zählen u.a. Brenner, Hocheffizienzpumpen, Verteilung und Steuerung. Alle Heizkörperventile wurden auf 1K-Ventile umgerüstet. Sämtliche Heizungsrohre und Verteilleitungen wurden nach aktuell gültiger EnEV gedämmt. Danach wurde die Heizungsanlage hydraulisch abgeglichen.
Brühl, Stadt	1) 10.657,03 € 2) 9.591,32 €	10.10.2016	frühkindliche Infrastruktur	Brühl-Nord Kaiserstraße 29 50321 Brühl, Stadt	Objekt: Kita Altes ForsthausDie gesamte Heizungsanlage wurde erneuert. Für das Gebäude wurde eine Heizlast- und Volumenstromberechnung durchgeführt. Der alte Niedertemperaturkessel wurde durch einen neuen Brennwert-Kessel ersetzt. Danach wurde die Heizungsanlage entsprechend der Volumenstromberechnung hydraulisch abgeglichen. Sämtliche Verteilleitungen und die Heizungsrohre wurden gem. EnEV 2014 gedämmt.
Brühl, Stadt	1) 136.339,38 € 2) 122.705,44 €	09.11.2016	Schulinfrastruktur	Brühl-Kierberg Kaiserstraße 158 50321 Brühl, Stadt	Objekt: GGS MelanchthonschuleDie gesamte Heizungsanlage wurde erneuert. Die alten Niedertemperatur-Kessel wurden durch Brennwertkessel ersetzt. Die vorhandenen Heizungspumpen wurden gegen Hocheffizienzpumpen getauscht. 2K-Ventile wurden durch 1K-Ventile ersetzt. Sämtliche Verteil- und Heizungsrohre wurden gem. EnEV gedämmt. Danach wurde ein hydr. Abgleich durchgeführt.
Erfstadt, Stadt	1) 757.389,07 € 2) 681.650,16 €	26.10.2017	Schulinfrastruktur	Ortsteil Liblar Bahnhofstraße 7 50374 Erfstadt, Stadt	Energetische Sanierung des Daches, der Fassade und der Fenster im Rahmen des Umbaus eines Teils der ehemaligen Carl-Schurz-Hauptschule in eine Mensa für das Ville-Gymnasium und die Gottfried-Kinkel-Realschule im Schulzentrum Erfstadt-Liblar, Bahnhofstraße/Schwalbenstraße/Jahnstraße.- Energetische Fassadensanierung: energetische Verbesserung aller wärmeabgebenden Bauteile durch Anbringen eines Wärmedämmverbundsystems- Fenster und Außentüren: Erneuerung aller Fenster und Außentüren- Energetische Dachsanierung: Erneuerung der Flachdachabdichtung incl. WärmedämmungDie Bundesmittel wurden allein für die energetische Sanierung des Gebäudes verwendet. Die aktuelle ENEV wurde beachtet.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Erfstadt, Stadt	1) 64.478,41 € 2) 58.030,56 €	06.08.2018	Schulinfrastruktur	Dr.-Josef-Fieger-Straße 1 50374 Erfstadt, Stadt	Die Heizungsverteilung in der Theodor-Heuss-Hauptschule in Erfstadt-Lechenich, Dr.-Josef-Fieger-Straße 1 wurde erneuert. Im Einzelnen wurden die Pumpen, die Ventile, die Isolierung, die elektronischen Zuleitungen und die Regelung erneuert. Die aktuelle ENEV wurde beachtet.
Erfstadt, Stadt	1) 187.632,77 € 2) 168.869,49 €	31.01.2019	frühkindliche Infrastruktur	Franz-Lehnen-Straße 3 50374 Erfstadt, Stadt	Das Dach und die Fassade des Familienzentrums "Wilde Zwerge" in Erfstadt-Köttingen wurden energetisch saniert.
Hürth, Stadt	1) 257.933,39 € 2) 105.896,19 €	31.10.2017	Schulinfrastruktur	Hürth-Hermülheim Pestalozzistraße 12 50354 Hürth, Stadt	Die Fensteranlage der Grundschule Deutscherrenschule (Bauteil B) wurde im Rahmen der energetischen Sanierung gemäß den Anforderungen der EnEV 2014 ausgetauscht.
Pulheim, Stadt	1) 331.915,99 € 2) 149.373,75 €	25.11.2018	sonstige Infrastruktur	verschiedene Straßenabschnitte im Stadtgebiet - 50259 Pulheim, Stadt	- Austausch alte Leuchtköpfe gegen technische LED-Leuchten im gesamten Stadtgebiet- Neue Technik führt zu einem geringeren Stromverbrauch (u.a. integrierte Nachtabsenkung zwischen 22:00 Uhr und 05:00 Uhr)- Die Straßennamen sowie die Lagepläne sind in der Förderakte hinterlegt- Die Berechnung bezüglich der EnEV ist ebenfalls in der Förderakte hinterlegt. Die Vorschriften der EnEV wurden eingehalten.
Wesseling, Stadt	1) 2.011.510,11 € 2) 859.743,59 €	31.03.2018	frühkindliche Infrastruktur	Wesseling-Mitte Auf dem Sonnenberg 22 50389 Wesseling, Stadt	Zur Schaffung einer 4-gruppigen Kindertageseinrichtung wurde das Gebäude Haus Sonnenberg umgebaut. Das Gebäude wurde weitgehend entkernt und saniert. Es wurden die erforderlichen Gruppen- und Nebenräume errichtet, das Gebäude wurde zudem mit einem Aufzug ausgestattet. Fenster und Fassaden wurden ebenfalls erneuert. In der Einrichtung wurden sowohl U-3-Plätze als auch Ü-3-Plätze geschaffen. Es wurden keine anderen Fördermittel eingesetzt, so dass keine Doppelförderung erfolgte.
Bad Münstereifel, Stadt	1) 20.201,32 € 2) 18.180,00 €	18.05.2017	Schulinfrastruktur	Bad Münstereifel Trierer Straße 16 53902 Bad Münstereifel, Stadt	Optimierung der Beleuchtung durch Umrüstung auf energiesparende LED-Technik im Schulzentrum Bad Münstereifel (Trierer Straße 16, 53902 Bad Münstereifel).
Bad Münstereifel, Stadt	1) 159.237,05 € 2) 108.000,00 €	05.06.2018	sonstige Infrastruktur	Bad Münstereifel Im Goldenen Tal 6 53902 Bad Münstereifel, Stadt	Erneuerung der veralteten Heizungsanlage auf energiesparende Technik unter Einhaltung der aktuellen EnEV in der Heinz-Gerlach-Halle Bad Münstereifel (Sport- und Mehrzweckhalle). Die im Eigentum der Stadt Bad Münstereifel befindliche Halle wird für den Schul- und Vereinssport, sowie für öffentliche Veranstaltungen genutzt.
Bad Münstereifel, Stadt	1) 7.624,69 € 2) 6.750,00 €	05.06.2018	sonstige Infrastruktur	Bad Münstereifel Kölner Straße 8 53902 Bad Münstereifel, Stadt	Optimierung der Beleuchtung durch Umrüstung auf energiesparende LED-Technik im Feuerwehrgerätehaus Bad Münstereifel (Kölner Straße 8, 53902 Bad Münstereifel)
Blankenheim	1) 29.354,43 € 2) 22.500,00 €	15.10.2016	Städtebau	Dollendorf Lindenplatz 2 53945 Blankenheim	Zur Wertsteigerung des Bürgerhauses (Gemeindebedarfseinrichtung) in 53945 Dollendorf, Lindenplatz 2, wurde die komplette Dacheindeckung inkl. Unterspannbahn erneuert, ebenso das Fugenmaterial an der Natursteinfassade. Der Giebel der Fassade wurde erstmals verputzt. Der städtebauliche Bezug ergibt sich aus dem bes. Quartiersbezug durch aufwertende Maßnahmen zur Sicherung und Erhaltung des Gebäudes als Dorfgemeinschaftshaus und zur Verbesserung des Erscheinungsbildes des historischen Ortskernes.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Blankenheim	1) 100.388,40 € 2) 90.349,56 €	28.12.2016	Luftreinhaltung	Freilingen Industriestraße 15 53945 Blankenheim	Luftreinhaltung durch Ersatzbeschaffung des JCB-Baggers aus dem Jahr 2000. Für den zu ersetzenden Bagger war keine Schadstoffklasse oder Abgasnorm definiert. Nach den heute festgelegten Werten entsprach er höchstens der Stufe I. Die Emissionsgrenzwerte der Stufe IIIB wurden erst ab 31.12.2011 festgelegt. Der neue Bagger hat eine Nutzleistung von 55,4 kW und erfüllt die Abgasnorm III B. Somit wurde eine Maschine mit dem Abgasstandard schlechter als Stufe III A ersetzt.
Blankenheim	1) 137.702,15 € 2) 123.931,93 €	02.05.2016	Städtebau	Ripsdorf Am Burghang 12 53945 Blankenheim	Aufgrund des enormen Zuzugs von Flüchtlingen wurde es notwendig, umgehend Wohnraum zur Verfügung zu stellen. Aus diesem Grunde wurde das leerstehende ehem. Grundschulgebäude im Ortsteil Ripsdorf zur Unterbringung von bis zu 50 Flüchtlingen umgebaut. Die Klassenräume wurden zu Wohn- und Schlafräumen, die ehem. Toilettenräume zu Duschanlagen umgebaut. Ebenfalls wurden zwei Küchen, zusätzliche Waschräume, ein Krankenzimmer, eine Waschküche sowie ein Haustechnikraum gebaut und eingerichtet.
Blankenheim	1) 25.951,99 € 2) 16.363,00 €	13.11.2018	Städtebau	Mülheim Ortsgasse 9 53945 Blankenheim	Zur Wertsteigerung des Bürgerhauses in 53945 Mülheim, Ortsgasse 9, wurden die Beleuchtung des Bürgerhauses energetisch ertüchtigt und eine Photovoltaikanlage, überwiegend für den Eigengebrauch, installiert. Der städtebauliche Bezug ergibt sich besonders aus der vielseitigen Nutzung der Gemeindebedarfseinrichtung. Neben div. Dorfveranstaltungen, werden auch Treffen für Jung und Alt sowie Sportkurse angeboten. Außerdem dient das Haus als Proberaum für die örtlichen Vereine (Musikverein, Chor etc.)
Blankenheim	1) 4.827,37 € 2) 3.949,37 €	12.03.2018	Städtebau	Alendorf Alendorfstraße 32 53945 Blankenheim	Zur Wertsteigerung des Bürgerhauses in 53945 Alendorf, Alendorfstraße 32, erfolgte an der Rückseite des Gebäudes ein Anbau bzw. Vorbau. Das Mauerwerk wurde von der Ortsbevölkerung errichtet, ebenso half man beim notwendigen Fenstereinsatz. Diese durchgeführte energetische Maßnahme entspricht den Mindestanforderungen an den Wärmeschutz gem. DIN 4108-02 bzw. ENEC 2014. Durch den Einsatz der Dorfbevölkerung reduzierten sich die Gesamtkosten des ursprünglichen Angebots in Höhe von 5.300 € auf nunmehr 4.827,37 €. Der städtebauliche Bezug ergibt sich aus der vielseitigen Nutzung der Gemeindebedarfseinrichtung. Neben diversen Dorffesten, dient das Haus z. B. auch als Proberaum für die örtlichen Vereine.
Blankenheim	1) 47.306,51 € 2) 34.240,00 €	01.08.2018	Städtebau	Hüngersdorf Annastraße 36 53945 Blankenheim	Zur Wertsteigerung des Bürgerhauses in 53945 Hüngersdorf, Annastraße 36, wurden die sanitären Anlagen barrierefrei kernsaniert mit komplettem Rückbau der vorhandenen Anlagen inkl. Maurer-, Montage- Fliesen-, Putz- und Installationsarbeiten. Der Vorplatz wurde bituminös erneuert. Die Entwässerung wurde hergestellt und die Oberfläche ordnungsgemäß hergerichtet. Der städtebauliche Bezug ergibt sich aus der vielseitigen Nutzung der v.g. Gemeindebedarfseinrichtung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Blankenheim	1) 14.662,94 € 2) 9.490,00 €	04.04.2019	Städtebau	Blankenheimerdorf Nürburgstraße 60 53945 Blankenheim	Zur Wertsteigerung des Dechant-Lux-Platzes in 53945 Blankenheim, Nürburgstr. 60, wurde ein barrierefreier Fußweg in Pflasterbauweise angelegt, die Bruchsteinmauer versetzt und eine Sitzgruppe integriert. Die Gedenktafeln und das Kreuz wurden neufundamentiert und versetzt. Die Grünfläche wurde überarbeitet und angepasst. Der Platz liegt in der Ortsmitte und dient als Treffpunkt für Jung und Alt. Er wird sowohl als Gedenk- und Kirchenvorplatz als auch für Kinderbörse oder Trödelmärkte etc. genutzt.
Blankenheim	1) 25.377,71 € 2) 20.700,00 €	25.06.2018	Städtebau	Waldorf Waldorfstraße 23 53945 Blankenheim	Zur Wertsteigerung des Bürgerhauses in 53945 Blankenheim, Waldorfstraße 23, wurde der komplette Vorplatz neu asphaltiert und die Baumscheiben und Schachtdeckel zurückgebaut. Ferner wurde eine neue Natursteinrinne gesetzt, die vorhandene Mauer abgerissen und die Straßenlaterne versetzt. Der Platz gehört unmittelbar zur Gemeinbedarfseinrichtung. Neben Vereinsproben werden hier u.a. Sportkurse und Kabarett-Veranstaltungen angeboten sowie div. Dorffeste abgehalten.
Dahlem	1) 53.222,79 € 2) 47.900,51 €	28.02.2018	sonstige Infrastruktur	Ortschaft Berk Schleidener Str. 20 / Dorfstraße 3 53949 Dahlem	Energetische Sanierung durch Einbau einer neuen Heizungsanlage entsprechend der Energieeinsparverordnung (EnEV) 2014 im Gemeindehaus und Feuerwehrgerätehaus Berk durch Installation eines Gastanks, von Gasthermen je Gebäude, Anbringung von Heizkörpern sowie Austausch der Beleuchtungsanlage mit LED-Technik.
Dahlem	1) 15.000,00 € 2) 13.500,00 €	31.01.2018	Informationstechnologie in ländlichen Gebieten	Gemeinde Dahlem, Dahlemer Binz Hauptstraße 23 53949 Dahlem	FTTB-Erschließung für kleine und mittelständische Unternehmen am Flugplatz Dahlemer Binz und zwar: Grabenaushub (offene Bauweise) entlang des Gewerbegebietes- Verlegung der Glasfaser-Leerrohre für DSL-Leitung- Einführung Glasfaserleitung mit Setzen der Verteiler- und Anschlussstellen. Die Finanzierung erfolgt ausschließlich nach dem KInvFG.
Hellenthal	1) 151.767,62 € 2) 136.590,86 €	03.07.2016	frühkindliche Infrastruktur	Udenbreth Udenbreth 81 53940 Hellenthal	Umbau eines Teilbereichs der ehemaligen Grundschule zur Kindertagesstätte für Kinder älter als drei Jahre.
Hellenthal	1) 46.463,26 € 2) 41.816,93 €	03.01.2018	Luftreinhaltung	Hellenthal und Reifferscheid Kölner Straße 129 und Römerstraße 9 53940 Hellenthal	Beschaffung zweier moderner schadstoffarmer Mannschaftstransportwagen der "EURO VI Norm" zur Förderung der Luftreinhaltung. Es handelt sich um Ersatzbeschaffungen für zwei alte MTWs, jeweils Schadstoffklasse EURO 3. Ein Fahrzeug ist für den Standort der Löschruppe Reifferscheid bestimmt. Genauer Standort ist das FWGH in der Ortslage Reifferscheid, Römerstraße 9. Das zweite Fahrzeug ist für den im Ort Hellenthal stationierten Löschzug bestimmt. Genauer Standort ist das FWGH in der Kölner Straße 129 im Ort Hellenthal.
Kall	1) 157.653,64 € 2) 141.888,28 €	15.03.2017	Schulinfrastruktur	Ort: Sistig Pfarrer-Berens-Str. 13 53925 Kall	Energetische Sanierung der Gymnastikhalle Grundschule Sistig. Energetische Sanierung ausschließlich im Bestand des vorhandenen Gebäudes. Folgende Gewerke waren von der Sanierung betroffen: Wärmedämmverbundsystem: (Dämmung der Außenhülle des Gebäude), Dachdeckerarbeiten: (Neue Dacheindeckung + Dämmung+ Abdichtung), Metallbauarbeiten: (Austausch der vorhandenen Fenster und Türen gegen neue). Zudem wurde bei dem Gewerk Heizung, Lüftung, Sanitär eine neue Deckenheizung inkl. des zugehörigen Trockenbaus installiert. Die Gesamtkosten der Maßnahme betragen 157.653,64 €. Bei den oben genannten Maßnahmen wurde die aktuelle ENEV eingehalten und ebenfalls nur Maßnahmen gem. der gültigen ENEV gemeldet.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Mechernich, Stadt	1) 68.286,68 € 2) 45.000,00 €	15.08.2017	frühkindliche Infrastruktur	Mechernich Harzheim Schwammberger Weg 1 53894 Mechernich, Stadt	Kita Harzheim - Energetische Sanierung der Außenfassade (incl. Wärmedämmverbundsystem) mit Dacheindeckung und Fenstererneuerung gem. ENEV 2014 - Nichtwohngebäude
Mechernich, Stadt	1) 384.096,57 € 2) 225.000,00 €	15.08.2017	Schulinfrastruktur	Mechernich Feytalstr. 17 53894 Mechernich, Stadt	Grundschule Mechernich - Erneuerung der 1-fachverglasten Fenster und Türen sowie Wärmedämmmassnahmen an der Fassade nach ENEV 2014 - Nichtwohngebäude
Mechernich, Stadt	1) 644.218,49 € 2) 568.795,64 €	31.12.2017	Schulinfrastruktur	Mechernich Heinrich-Heidental- Str. 5 53894 Mechernich, Stadt	Gesamtschule Mechernich - Erneuerung von Fenstern, Dämmung von Fassadenteilen und Erneuerung der Flachdachfläche incl. Wärmedämmung gem. ENEV 2014 - Nichtwohngebäude
Mechernich, Stadt	1) 650.879,97 € 2) 573.000,00 €	22.11.2018	Schulinfrastruktur	Mechernich - Satzvey Am Kirchturm 7 53894 Mechernich, Stadt	Waldorfschule Satzvey - Energetische Sanierung der Außenfassade am Hauptblock des Gebäudes bestehend aus Fenstern, WDVS und Dämmung der Flachdachfläche gem. ENEV 2014 - Nichtwohngebäude.
Nettersheim	1) 16.000,00 € 2) 14.400,00 €	31.03.2019	Städtebau	Nettersheim Rosenthalstraße 11 53947 Nettersheim	In der Fahrzeughalle des Feuerwehrgerätehauses in Nettersheim bestand besonderer Sanierungsbedarf im Bereich Bodenbelag, da die Fliesen großflächig lose und teilweise gebrochen waren. Der Bodenbelag wurde seitens einer Fachfirma erneuert.
Schleiden, Stadt	1) 366.095,97 € 2) 293.879,58 €	20.06.2017	Städtebau	Rathaus der Stadt Schleiden Blankenheimer Straße 2 53937 Schleiden, Stadt	Mit wenigen Ausnahmen, keine Barrierefreiheit im Rathaus der Stadt Schleiden. Daher Einbau von 2 Aufzugsanlagen, um Menschen mit Gehbehinderung oder auch Familien mit Kinderwagen Zugang zu zahlreichen Verwaltungsbereichen (Standesamt, Friedhofswesen, Steueramt, Soziales, Ordnungswesen, etc.) und weiteren Einrichtungen des Kreises Euskirchen (u.a. Schuleingangsuntersuchungen, Schulpsychologischer Dienst, etc.) zu ermöglichen.
Schleiden, Stadt	1) 205.675,85 € 2) 182.682,19 €	21.11.2018	sonstige Infrastruktur	Ortschaften Berescheid, Dreiborn, Harperscheid, Herhahn, Morsbach und Schönesseiffen -- -- 53937 Schleiden, Stadt	Die Straßenbeleuchtung in den Orten Berescheid, Dreiborn, Harperscheid, Herhahn, Morsbach und Schönesseiffen wurde durch den Austausch vorhandener Langfeldleuchten und HQL-Leuchten in die heutige LED-Technologie saniert. Die Erneuerung umfasste insgesamt 325 Lampenköpfe, einschließlich der dazugehörigen Leuchtmittel. Dabei wurde die aktuelle Energieeinsparverordnung (EnEV) beachtet. Die Lage der einzelnen Beleuchtungsanlagen wurde in der Verwaltungsakte hinterlegt.
Schleiden, Stadt	1) 170.807,69 € 2) 149.179,88 €	13.12.2018	Städtebau	Ortschaft Dreiborn Hagefeld -- 53937 Schleiden, Stadt	In der Ortschaft Dreiborn wurde ein Kunstrasenkleinspielfeld errichtet. Nach Erstellung des Planums sowie der Randsteineinfassungen ist ein Kunstrasenbelag aufgebracht worden. Nach Fertigstellung dieser Arbeiten erfolgte der Aufbau einer Zweimastflutlichtanlage (LED-Ausleuchtung). Abschließend wurde die neuerrichtete Kunstrasenplatzanlage zur Objektsicherung mit einer Zaunanlage eingefasst. Aufgrund der Lage des Spielfeldes in direkter Nachbarschaft vorhandener Infrastruktur wie Grundschule, Kindergarten und Sporthalle, der planungsrechtlichen Ausweisung und der Bedeutung des Ortes Dreiborn als innerkommunales Grundzentrum ist der Standort als städtebaulich integriert einzustufen. Für die Durchführung der Maßnahme wurde ein mindergenutztes Grundstück im Innenbereich der Ortslage Dreiborn herangezogen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Gemeinde Weilerswist	1) 187.317,00 € 2) 168.585,00 €	30.11.2016	frühkindliche Infrastruktur	Lommersum Bodenheimer Weg 4 53919 Weilerswist	Kita Lommersum: energetische Sanierung des Heizkessels und des Heizungsrohrleitungsnetzes, Einbau energiesparender Fenster, Installation Sonnenschutz.
Gemeinde Weilerswist	1) 181.675,00 € 2) 163.507,00 €	31.12.2017	frühkindliche Infrastruktur	Derkum Ertstraße 46 53919 Weilerswist	Kita Derkum: energetische Sanierung des Heizkessels und des Heizungsrohrleitungsnetzes, Einbau energiesparender Fenster
Zülpich, Stadt	1) 77.881,43 € 2) 70.093,29 €	09.04.2018	Schulinfrastruktur	Schulzentrum in Zülpich Kernstadt Kettenweg 29 53909 Zülpich, Stadt	Die längjährige und intensive Nutzung der über 18 Jahre alten Heizungsanlage in der "Chlodwigschule" (Grundschule) in Zülpich führte zur massiven Einschränkung der Funktionstüchtigkeit. Unter Einhaltung der aktuellen ENEV wurden der Kessel und die Brenneranlage erneuert.
Heinsberg, Kreis	1) 696.327,67 € 2) 626.694,90 €	15.01.2018	Schulinfrastruktur	Erkelenz Westpromenade 2 41812 Erkelenz, Stadt	Energ. Sanierung der erdberührten Bereiche der Räume im Keller des Hauptgebäudes des BK Erkelenz zur Einsparung von Heizenergie -Gründe: unzureichende Wärmedämmung der Bodenplatte und fehlende kapillarbrechende Schicht, Rückbau der vorh. Betonsohle -Herstellung einer neuen Bodenplatte auf Perimeterterdämmung -Dämmung der Fensterbrüstungen von innen und Installation neuer Heizkörper -Nachhaltigkeit unter Berücksichtigung der absehbaren demographischen Veränderung durch Steigerung d. Schülerzahlen. Die energetische Sanierung erfolgte unter Einhaltung der aktuellen ENEV.
Heinsberg, Kreis	1) 159.263,22 € 2) 143.336,89 €	12.07.2018	sonstige Infrastruktur	Heinsberg Valkenburger Straße 45 52525 Heinsberg (Rhld.), Stadt	Umrüstung der Beleuchtungstechnik im Kreishaus auf energieeffiziente LED-Technik - energetische Sanierung durch Umrüstung der Bürobeleuchtung von T5/EVG auf LED-Technik - 53,6 %-ige Verbrauchsreduzierung bei Erfüllung der geforderten Beleuchtungsstärke von 500 Lux für Bildschirmarbeitsplätze gemäß Arbeitsstättenrichtlinie - Gewerk: Elektroinstallationsarbeiten
Heinsberg, Kreis	1) 99.746,51 € 2) 89.771,86 €	05.03.2018	Lärmbekämpfung	Selkant-Havert K2 - OD Havert "Hauptstraße" K2 52538 Selkant	Lärmsanierung eines Abschnitts der Kreisstraße 2 über 800 m in der Ortsdurchfahrt Selkant-Havert: Lärmsanierungsmaßnahme durch den Einbau einer lärmindernden Splittmastixdecke: Pegelminderung von mindestens 2 dB: Ergebnis der Referenzmessung an der K 5 Porselen = Pegelminderung im Mittel um ca. 9,2 dB. Genaue Beschreibung der Lage der Straße wurde in der Verwaltungsakte hinterlegt.
Heinsberg, Kreis	1) 62.977,49 € 2) 56.679,74 €	11.12.2017	Lärmbekämpfung	Waldfeucht/Selsten K 4 - OD Selsten "Selstener Straße" K4 52525 Waldfeucht	Lärmsanierung eines Abschnitts der Kreisstraße 4 über rd. 520 m in der Ortsdurchfahrt Waldfeucht-Selsten, von der Ortsmitte Selsten in Richtung Laffeld: Lärmsanierungsmaßnahme durch den Einbau einer lärmindernden Splittmastixdecke: Pegelminderung von mindestens 2 dB: Ergebnis der Referenzmessung an der K 5 Porselen = Pegelminderung im Mittel um ca. 6,6 dB. Genaue Beschreibung der Lage der Straße wurde in der Verwaltungsakte hinterlegt.
Erkelenz, Stadt	1) 222.653,76 € 2) 200.388,00 €	14.12.2016	sonstige Infrastruktur	Kreis Heinsberg, NRW Johannismarkt 17 41812 Erkelenz, Stadt	Energetische Sanierung der Straßenleuchten im Stadtgebiet (I) durch den Austausch vorhandener HQL-Leuchten in die heutige LED-Technologie, einschl. der dazugehörigen Straßenbeleuchtungsköpfe. Die Erneuerung umfasst insgesamt 599 Lampenköpfe, einschl. der dazugehörigen Leuchtmittel. Eine Liste mit den auszutauschenden Straßenbeleuchtungsköpfen/Leuchtmitteln in den jeweiligen Straßen ist beim Antragsteller in der Förderakte hinterlegt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Erkelenz, Stadt	1) 111.988,45 € 2) 100.789,00 €	07.12.2016	sonstige Infrastruktur	Kreis Heinsberg, NRW Johannismarkt 17 41812 Erkelenz, Stadt	Energetische Sanierung der Straßenleuchten im Stadtgebiet (II) durch den Austausch vorhandener HQL-Leuchten gegen LED-Plug-In Lampen. Die Erneuerung umfasst insgesamt 922 technisch veraltete HQL-Lampen. Eine Liste mit den auszutauschenden Leuchtmitteln in den jeweiligen Straßen ist beim Antragsteller in der Förderakte hinterlegt.
Erkelenz, Stadt	1) 2.609.111,61 € 2) 606.142,27 €	08.02.2019	Schulinfrastruktur	Kreis Heinsberg, NRW Schulring 6 41812 Erkelenz, Stadt	Eine Wirtschaftlichkeitsberechnung ergab, dass die energetische Sanierung der Bausubstanz zweier Anbauten am Cusanusgymnasium nicht wirtschaftlich waren. Die Gebäude wurden daher abgerissen und durch einen Neubau in gleicher Größenordnung ersetzt. Die aktuelle ENEV wurde eingehalten. Der Nachweise zur Wirtschaftlichkeitsberechnung liegt in der Verwaltung vor.
Erkelenz, Stadt	1) 93.966,30 € 2) 80.000,00 €	08.11.2017	sonstige Infrastruktur	Kreis Heinsberg, NRW Johannismarkt 17 4181 Erkelenz, Stadt	Energetische Sanierung der Straßenleuchten im Stadtgebiet (2017) durch den Austausch vorhandener HQL-Leuchten in die heutige LED-Technologie, einschl. der dazugehörigen Straßenbeleuchtungsköpfe. Die Erneuerung umfasste insgesamt 244 Lampenköpfe, einschl. der dazugehörigen Leuchtmittel. Eine Liste mit den ausgetauschten Straßenbeleuchtungsköpfen/Leuchtmitteln in den jeweiligen Straßen ist in der Förderakte des Antragstellers hinterlegt.
Gangelt	1) 497.469,98 € 2) 447.722,98 €	20.09.2017	Luftreinhaltung	Burgstraße 10 52538 Gangelt	Ersatzbeschaffung eines Feuerwehrfahrzeuges als Maßnahme der Luftreinhaltung (Ersatz für das Fahrzeug HS - GG 3331 durch ein Feuerwehrfahrzeug mit EURO VI-Norm)
Gangelt	1) 56.406,00 € 2) 3.888,29 €	20.09.2017	Luftreinhaltung	Gangelt Burgstraße 10 52538 Gangelt	Ersatzbeschaffung eines Bauhoffahrzeug (LKW) als Maßnahme der Luftreinhaltung (Ersatz für das Fahrzeug HS-2978 durch ein Bauhoffahrzeug (LKW) mit EURO VI-Norm)
Geilenkirchen, Stadt	1) 286.639,78 € 2) 242.379,90 €	31.03.2018	sonstige Infrastruktur	verschiedene Straßenzüge im Stadtgebiet gem. Verwaltungsakte verschiedene Straßenzüge im Stadtgebiet 1 52511 Geilenkirchen, Stadt	In der Zeit von Februar 2016 bis März 2018 wurden in verschiedenen Straßenzügen im Stadtgebiet Leuchtstellen der Straßenbeleuchtung durch Umrüstung auf LED-Technik energetisch erneuert. Die Straßenzüge bzw. die Leuchtstellen wurden jeweils durch Beschluss des Stadtrates festgelegt. Diese sind in den jeweiligen Verwaltungsakten dokumentiert.
Hückelhoven, Stadt	1) 535.506,66 € 2) 409.090,90 €	31.07.2017	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Hückelhoven Im Rhin 47 41836 Hückelhoven, Stadt	Durch die Arbeiterwohlfahrt wurde die Kindertageseinrichtung "Im Rhin" in Hückelhoven durch einen eigenständigen Neubau um eine Gruppe erweitert. Alle Gewerke wurden durch die AWO ausgeschrieben und vergeben, so dass durch die Stadt Hückelhoven ausschließlich eine Weitergabe der Fördermittel erfolgte. U-3 Mittel des Bundes wurden nicht in Anspruch genommen.
Selfkant	1) 39.872,93 € 2) 35.885,63 €	06.12.2016	sonstige Infrastruktur	siehe Beschreibung der Maßnahme siehe Beschreibung der Maßnahme 52538 Selfkant	Austausch von Fenstern (energetische Sanierung) in gemeindeeigenen Wohngebäuden, welche als Asylunterkünfte genutzt werden. Folgende Gebäude sind betroffen: Reyweg 12 in 52538 Selfkant-Schalbruch und Laaker Weg 10+12 in 52538 Selfkant-Höngen

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Selfkant	1) 74.663,42 € 2) 67.197,00 €	10.10.2017	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Isenbruch Grünstraße 17 52538 Selfkant	Energetische Sanierung eines gemeindeeigenen Bürgerhauses in Selfkant-Isenbruch. Dämmung der Fassade und des Daches. Entfernung der Klinkerfassade, Anbringung der Dämmung und Errichtung einer neuen Klinkerfassade. Entfernung des Flachdaches, Anbringung der Dämmung und Errichtung eines neuen Daches.
Selfkant	1) 284.771,91 € 2) 256.294,71 €	10.10.2017	sonstige Infrastruktur	gesamtes Gemeindegebiet (Liste mit betroffenen Straßen vorhanden) verschiedene (Liste mit betroffenen Straßen vorhanden) - 52538 Selfkant	Austausch der vorhandenen Gasentladungslampen gegen hocheffiziente LED-Lampen in ausgewählten Straßen des Gemeindegebietes. Eine Liste mit den betroffenen Straßenzügen ist vorhanden.
Selfkant	1) 154.640,50 € 2) 139.176,45 €	02.11.2017	Luftreinhaltung	Bauhof Am Rathaus 13 52538 Selfkant	Anschaffung eines LKW (Euro 6-Norm) einschl. Abrollcontainer mit Kran sowie Abrollcontainer ohne Kran als Ersatzbeschaffung für den bisherigen LKW (BJ. 1991).
Selfkant	1) 24.452,45 € 2) 22.007,20 €	05.09.2018	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Höngen Heerstraße - 52538 Selfkant	Austausch der vorhandenen Gasentladungslampen gegen hocheffiziente LED-Lampen in der Heerstraße in 52538 Selfkant-Höngen. Die gesetzlichen Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV) in der aktuellen Fassung wurden erfüllt. Eine Liste der betroffenen Standorte liegt vor.
Wassenberg, Stadt	1) 13.002,04 € 2) 11.701,83 €	25.05.2016	Schulinfrastruktur	Wassenberg An der Kreuzkirche 6 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Mensabeleuchtung in der Betty-Reis-Gesamtschule, An der Kreuzkirche 6, 41849 Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEC und war einziges Ziel einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO ₂ -Einsparung von 4.782 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 6.257,88 € 2) 5.632,09 €	25.05.2016	Schulinfrastruktur	Wassenberg Burgstraße 19 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Beleuchtung der Sporthalle GGS Am Burgberg, Burgstraße 19, ist einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO ₂ -Einsparung von jährlich 5.466 Kilogramm erreicht wird.
Wassenberg, Stadt	1) 4.792,32 € 2) 4.313,08 €	25.06.2016	Schulinfrastruktur	Stadtteil Birgelen Elsumer Weg 6 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Beleuchtung der Sporthalle, KGS Birgelen, Elsumer Weg 6, berücksichtigte die aktuelle ENEC und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO ₂ -Einsparung von jährlich 6.149 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 34.215,12 € 2) 30.793,60 €	16.01.2017	Schulinfrastruktur	Stadtteil Wassenberg Birkenweg 2 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Beleuchtung von sechs naturwissenschaftlichen Unterrichtsräumen in der Betty-Reis-Gesamtschule, Birkenweg 2 41849 Wassenberg, war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO ₂ -Einsparung von jährlich 20.631 Kilogramm erreicht wurde.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wassenberg, Stadt	1) 40.461,05 € 2) 36.414,94 €	16.01.2017	Schulinfrastruktur	Stadtteil Wassenberg Bergstraße 14b 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Beleuchtung der Sporthalle I, Schulzentrum, Betty-Reis-Gesamtschule, Bergstraße 14b 41849 Wassenberg, war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 18.112 Kilogramm erreicht wurde.
Wassenberg, Stadt	1) 67.833,25 € 2) 61.049,92 €	16.01.2017	Schulinfrastruktur	Stadtteil Wassenberg Burgstraße 19 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Beleuchtung in sechzehn Klassenräumen der GGS Am Burgberg, Burgstraße 19 41849 Wassenberg, war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 26.200 Kilogramm erreicht wurde.
Wassenberg, Stadt	1) 30.614,95 € 2) 27.553,45 €	25.05.2016	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Myhl Erkelenzer Straße 98/209 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf der Erkelenzer Straße im Stadtteil Myhl berücksichtigte die aktuelle ENEV und war die einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 4.860 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 27.403,97 € 2) 24.663,57 €	25.05.2016	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Wassenberg Erkelenzer Straße 45 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung von Busbahnhof, angrenzenden Schulparkplätzen und unmittelbar anschließenden fußläufigen Wegeverbindungen zum Schulzentrum Wassenberg, An der Kreuzkirche 6, berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 11.272 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 13.528,10 € 2) 12.175,29 €	22.02.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Wassenberg Roermonder Straße/Graf-Gerhard-Straße 21-55 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung Roermonder Straße/Graf-Gerhard-Straße in Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war die einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 7.270 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 13.039,14 € 2) 11.735,22 €	22.02.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Wassenberg Burgstraße/Turmstraße/Rurtalstraße/L uchtenberger Straße/von Rohmen-Platz 2-60 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf der Burgstraße/Turmstraße/Rurtalstraße/Luchtenberger Straße/von Rohmen-Platz in Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war die einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 8.920 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 7.506,85 € 2) 6.756,16 €	22.02.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Wassenberg Limburger Straße 1-28 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf der Limburger Straße im Stadtteil Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war die einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 990 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 9.228,22 € 2) 8.305,39 €	22.02.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Wassenberg Forster Weg/Lothforster Straße 30-86 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf der Straße "Forster Weg/Lothforster Straße" im Stadtteil Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 7.110 Kilogramm erreicht wurde.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wassenberg, Stadt	1) 14.437,60 € 2) 12.993,84 €	22.02.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Wassenberg Alter Kirchpfad/Charles-Lindbergh-Straße/ Gebrüder Wright-Straße/Otto Lilienthal-Straße/Zeppelinstraß 1-69 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung Alter Kirchpfad/Charles-Lindbergh-Straße/Gebrüder-Wright-Straße/Otto Lilienthal-Straße/Zeppelin-Straße im Wohnquartier Fliegiersiedlung in Wassenberg, berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 5.240 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 20.896,64 € 2) 18.806,97 €	22.02.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Wassenberg Am Bleichdamm/Welfenstraße/Salierstraß e/Staufenstraße 1-56 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf den Straßen im Wohnquartier Am Bleichdamm/Welfenstraße/Salierstraße/Staufenstraße in Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 3.560 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 75.720,24 € 2) 68.148,21 €	22.02.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Orsbeck Am Klingelbach/Am Weiherbach und andere 1- 58 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung im Wohnquartier Im Bruch/Am Klingelbach auf den Straßen Am Klingelbach/Am Weiherbach/Auf dem Weiler/Fichtenweg/Hinter den Gärten/Johann-Gehlen-Straße/Johann-Hugo-Straße/Pappelweg/Weidenweg/Zedernweg in Wassenberg, Stadtteil Orsbeck, berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 23.930 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 25.226,58 € 2) 22.703,92 €	22.02.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Wassenberg Amselweg und andere 1-17 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf den Straßen Amselweg/An der Kreuzkirche/Buchenweg/Erlenweg/Gladbacher Straße/Im Bongert/Lerchenweg/Loher Weg/Nachtigallenweg/Poststraße in Wassenberg-Mitte berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 7.005 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 16.530,29 € 2) 14.877,26 €	22.02.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Wassenberg Engerweg und andere 1-44 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf den Straßen Engerweg/Elsumer Weg/Heinsberger Straße/Klosterstraße in Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 9.004 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 7.895,99 € 2) 7.106,39 €	28.02.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Wassenberg Am Stern/ Roermonder Straße 1-34 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf der Straße Am Stern und dem Parkplatzgrundstück Roermonder Straße in Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO2-Einsparung von jährlich 4.970 Kilogramm erreicht werden soll.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wassenberg, Stadt	1) 29.503,63 € 2) 26.553,26 €	28.02.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Birgelen Am Kreuz/An der Vogelstange/Kieselweg/Oberer Weg 1-69 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf den Straßen im Wohnquartier Am Kreuz/An der Vogelstange/Kieselweg/Oberer Weg in Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO ₂ -Einsparung von jährlich 4.650 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 32.298,88 € 2) 29.068,99 €	28.02.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Birgelen Mittlerer Weg/Ringstraße 1-56 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf den Straßen Mittlerer Weg und Ringstraße in Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO ₂ -Einsparung von jährlich 6.940 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 12.098,67 € 2) 10.888,80 €	28.02.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Myhl Hakesweg/Im Ziegelfeld 1-34 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf den Straßen Hakesweg/Im Ziegelfeld in Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO ₂ -Einsparung von jährlich 3.090 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 8.068,59 € 2) 7.261,73 €	28.02.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Effeld In den Peschen/Steäves Jätzke/Auf dem Viller 1-56 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung auf den Straßen In den Peschen/Steäves Jätzke/Auf dem Viller in Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO ₂ -Einsparung von jährlich 2.020 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 67.536,04 € 2) 60.782,43 €	28.02.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Wassenberg Auf dem Taubenkamp 2 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Beleuchtung im Parkbad, Auf dem Taubenkamp in Wassenberg berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO ₂ -Einsparung von jährlich 8.910 Kilogramm erreicht werden soll.
Wassenberg, Stadt	1) 77.099,28 € 2) 69.389,35 €	28.02.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Birgelen Ossenbrucher Weg 4 41849 Wassenberg, Stadt	Die energetische Sanierung der Beleuchtung im Übergangshaus/Baubetriebshof, Ossenbrucher Weg 2-4 im Stadtteil Birgelen, berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme, bei der durch den LED-Einsatz eine CO ₂ -Einsparung von jährlich 11.450 Kilogramm erreicht werden soll.
Wegberg, Stadt	1) 52.371,00 € 2) 47.134,00 €	12.05.2016	Schulinfrastruktur	Schul- und Sportzentrum der Stadt Wegberg Maaseiker Straße 67 41844 Wegberg, Stadt	Errichtung und Betrieb einer Photovoltaikanlage auf dem Dach des städt. Hallenbades im Schulzentrum. Maßnahme gem. KInvFG § 3 Punkte 1.e) bzw. 2.b). Reduzierung des Endenergiebedarfs des Gebäudes gem. § 5 EnEV 2014 durch Nutzung eigenproduzierten Stroms aus erneuerbaren Energien mittels Photovoltaikanlage (38,5 kWp).
Wegberg, Stadt	1) 239.033,89 € 2) 215.130,50 €	19.07.2017	Schulinfrastruktur	Schul- und Sportzentrum der Stadt Wegberg Echter Straße 23 41844 Wegberg, Stadt	Erneuerung der Wärmeversorgungsanlage für den Altbau der städt. Erich Kästner Grundschule Wegberg mit Turnhalle gemäß Anforderungen ENEV 2014. Erneuerung der Wärmeerzeugung, der Wärmeverteilung und der MSR-Technik. Änderung Beheizung Turnhalle auf Deckenstrahlheizung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wegberg, Stadt	1) 113.162,63 € 2) 58.221,40 €	17.01.2019	sonstige Infrastruktur	siehe Förderakte Kreuzherrenstraße 1 41844 Wegberg, Stadt	Umrüstung von 311 veralteten HQL-Leuchten im Stadtgebiet auf LED Leuchtmittel. Erfüllung der aktuellen ENEC Vorschriften werden erfüllt. Maßnahme wurde auf unterschiedlichen Straßen durchgeführt. Eine genaue Beschreibung der Straßen ist der Förderakte zu entnehmen. Die Kreuzherrenstraße kann als Beispiel genannt werden.
Oberbergischer Kreis	1) 292.819,34 € 2) 239.579,46 €	10.12.2018	Krankenhäuser	Kreiskrankenhaus Gummersbach Wilhelm-Breckow-Allee 20 51643 Gummersbach, Stadt	Für die Sicherstellung der Patientenversorgung im Rahmen von Operationseingriffen wurden in der Anästhesieabteilung der Kreiskrankenhaus Gummersbach GmbH die Narkosegeräte neu beschafft und ausgetauscht.
Oberbergischer Kreis	1) 646.091,79 € 2) 528.620,55 €	12.11.2018	Krankenhäuser	Kreiskrankenhaus Gummersbach Wilhelm-Breckow-Allee 20 51643 Gummersbach, Stadt	Die Notstrom- und Kälteversorgung wurde zur Gewährleistung eines sicheren Betriebes der Kreiskrankenhaus Gummersbach GmbH erneuert. Diese Maßnahme umfasste den Austausch und die Anpassung von Rückkühlwerken auf dem Dachgeschoss. Die Mess-, Steuer- und Regeltechnik, Verrohrung und Pumpen wurden erneuert und dazu notwendige Anpassungen in den Technikzentralen vorgenommen.
Oberbergischer Kreis	1) 320.399,98 € 2) 262.145,43 €	12.11.2018	Krankenhäuser	Kreiskrankenhaus Gummersbach Wilhelm-Breckow-Allee 20 51643 Gummersbach, Stadt	Im Kreiskrankenhaus Gummersbach wurde die Wärme- und Brauchwasserversorgung für die Patientenversorgung erneuert. Hierzu wurden Wasserspeicher, Wärmetauscher, Pumpen, Verrohrung, sowie die Mess-, Steuer- Regeltechnik in den Technikzentralen und Stationsverteilern erneuert.
Oberbergischer Kreis	1) 224.910,01 € 2) 184.017,27 €	30.01.2017	Krankenhäuser	Kreiskrankenhaus Gummersbach Wilhelm-Breckow-Allee 20 51643 Gummersbach, Stadt	Es wurde ein neues Mammographiegerät in der Radiologieabteilung der Kreiskrankenhaus Gummersbach GmbH für die Patientenversorgung im Rahmen der Diagnostik angeschafft. Das neue Gerät sichert eine optimale Versorgung des aktuellen Patientenaufkommens.
Oberbergischer Kreis	1) 304.607,60 € 2) 249.224,40 €	27.05.2019	Krankenhäuser	Kreiskrankenhaus Gummersbach Wilhelm-Breckow-Allee 20 51643 Gummersbach, Stadt	Die Reinigungs-/Desinfektionsgeräte (RDG) und Reindampferzeuger der Zentralsterilisation der Kreiskrankenhaus Gummersbach GmbH wurden ausgetauscht und erneuert. Gleichzeitig erfolgte eine Anpassung der notwendigen Software für die Dokumentation und die Steuerung der an die Reinigung sich anschließenden Dampfsterilisation.
Oberbergischer Kreis	1) 128.268,67 € 2) 104.947,00 €	30.01.2017	Krankenhäuser	Kreiskrankenhaus Gummersbach Wilhelm-Breckow-Allee 20 51643 Gummersbach, Stadt	Es wurde ein Arthroskopieturm für die Abteilung Chirurgie der Kreiskrankenhaus Gummersbach GmbH für die Patientenversorgung im Rahmen der Operationen/Eingriffe angeschafft. Das neue Gerät gewährleistet die zeitgemäße Versorgung des aktuellen Patientenaufkommens optimal durchführen zu können. Die Beschaffung von notwendigen Instrumentarium zum Betrieb schließt diese Maßnahme ein.
Oberbergischer Kreis	1) 108.783,85 € 2) 89.004,96 €	28.02.2018	Krankenhäuser	Kreiskrankenhaus Gummersbach Wilhelm-Breckow-Allee 20 51643 Gummersbach, Stadt	Das Ultraschallgerät für die Abteilung Innere Medizin der Kreiskrankenhaus Gummersbach GmbH wurde ausgetauscht, um eine optimale Versorgung des aktuellen Patientenaufkommens durchführen zu können. Die Maßnahme umfasste die Beschaffung von technischem Zubehör, das erforderlich war um die Anlagen in einen betriebsbereiten Zustand zu versetzen, Verbrauchsmaterial war nicht enthalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Oberbergischer Kreis	1) 250.968,44 € 2) 205.337,81 €	28.02.2018	Krankehäuser	Kreis Krankenhaus Gummersbach Wilhelm-Breckow-Allee 20 51643 Gummersbach, Stadt	Die Patientenmonitore für die Abteilungen Intensiv, Anästhesie und Kinderintensiv der Kreis Krankenhaus Gummersbach GmbH wurden ausgetauscht. Die Anschaffung gewährleistet die zeitgemäße Versorgung des Patientenaufkommens optimal durchführen zu können. Die Maßnahme umfasste die Beschaffung von technischem Zubehör, das erforderlich war, um die Anlagen in einen betriebsbereiten Zustand zu versetzen, Verbrauchsmaterial war nicht enthalten.
Bergneustadt, Stadt	1) 538.645,88 € 2) 484.781,28 €	14.06.2017	frühkindliche Infrastruktur	Bergneustadt Löhstrasse 19 51702 Bergneustadt, Stadt	Errichtung eines Pultdaches auf dem bisherigen Flachdach des Kindergarten Löhstrasse gemäß aktueller EnEV sowie Sanierung der Innenräume. Die Sanierung der Innenräume betraf die Gruppenräume, den Flur mit jeweils neuen Wändenstrichen, neue Akustikdecken einschließlich Beleuchtung sowie die Verlegung von neuen Bodenbelägen in vereinzelt Räumen.
Engelskirchen	1) 331.548,40 € 2) 125.626,95 €	02.03.2018	Luftreinhaltung	Engelskirchen, NRW Engels-Platz 4 51766 Engelskirchen	Die Gemeinde Engelskirchen hat im Rahmen des Förderpunktes "Luftreinhaltung" die Ersatzbeschaffung eines Löschgruppenfahrzeuges für den Löschzug Loope durchgeführt. Eine nachweisliche Verbesserung der Luftqualität ist mit der Ersatzbeschaffung gewährleistet, da ein Fahrzeug mit der Abgasnorm EURO VI beschafft wurde. Das ersetzte Fahrzeug hatte ein Baujahr von 1993!
Gummersbach, Stadt	1) 1.888.522,36 € 2) 1.395.000,00 €	30.09.2018	Schulinfrastruktur	Ortsteil Derschlag Epelstraße 23 51645 Gummersbach, Stadt	Die durchgeführten Maßnahmen betrafen die Lüftung, die Heizung und die Wasserversorgung in der Sporthalle der städtischen Gesamtschule Derschlag. Alle Maßnahmen verbesserten die Energieeffizienz im Sinne der EnEV. Im Einzelnen handelte es sich um die Erneuerung der zentralen Lüftungsgeräte entsprechend ErP-Richtlinie und Energieeffizienzlabel mit hocheffizientem Rotations-Wärmetauscher nach neuestem Stand der Technik, die Dämmung der Luftkanäle, die Erneuerung der Regelanlage nach heutigem Stand der Technik mit Raum- und Luftqualitätsfühler zur Reduzierung der erforderlichen Luftmengen, die Erneuerung der Trinkwassererwärmungsanlage als Speicherladesystem, sowie die Erneuerung des Trinkwassernetzes mit Dämmung entsprechend der EnEV und Trinkwasserverordnung.
Hückeswagen, Stadt	1) 295.535,00 € 2) 214.959,00 €	04.05.2018	Städtebau	Innenbereich Hugo-Hagenkötter-Straße / Montanusstraße 1 42499 Hückeswagen, Stadt	Die Montanusstraße war als kommunale Verbindungsspanne als Haupterschließungsstraße zwischen Bundesstraße B237 und der heutigen Kreisstraße K5 seit den 1990er Jahren geplant. Sie wurde schrittweise realisiert und ist Grundvoraussetzung für die städtebauliche Entwicklung in westliche Richtung. Im Flächennutzungsplan ist die Montanusstr. daher als einziger kommunaler Hauptverkehrs zug dargestellt. Die Montanusstr. wurde mit dieser Maßnahme um 130 m verlängert und bildet den Abschluss der Haupterschließung für die Bebauungsplangebiete 39 und 39 A, in denen reine Wohngebiete gem. § 3 BauNVO festgesetzt sind. Die Baugebiete sind als integrierte Standorte einzuordnen. Nur mit der Errichtung der Montanusstr. konnte eine Wohnbaunutzung der bis vor kurzem leer stehenden Grundstücke nördlich der Montanusstr. ermöglicht werden. Das Baurecht für die Straße wurde in einem B-Planverfahren hergestellt, in den Beteiligungsverfahren wurde keine negative Stellungnahme aus der Öffentlichkeit eingereicht.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hückeswagen, Stadt	1) 226.000,00 € 2) 117.000,00 €	30.08.2017	Städtebau	Innenbereich Brückenstraße 2 42499 Hückeswagen, Stadt	Die Interaktion in den zwei Quartieren nördlich und südlich der Bahntrasse wird über diese Brücke gewährleistet. Abriss und Neubau der maroden Brücke Brückenstraße zur Aufrechterhaltung der wichtigen Fußwegeverbindung des Ortsteils Höchsten mit den Siedlungs- und Erholungsbereichen an der Wupper sowie Beseitigung von Barrieren war zwingend erforderlich. Städtebaulicher Funktionsverlust insbesondere für die Wohnhäuser nördlich der Trasse aus den 1920er Jahren drohte unmittelbar, da der städtebauliche Bezug und der soziale Austausch in der ohne Brücke bestehenden Exklave nicht mehr als sichergestellt betrachtet werden konnte. Ergebnis der Bürgerbeteiligung war ein Votum für den Neubau. Die Brücke ist Bestandteil eines informellen städtebaulichen Konzepts zur Verbesserung der Rad- und Fußnahmobilität, das als fachlicher Beitrag in das in Aufstellung gehende ISEK einfließt.
Morsbach	1) 159.384,44 € 2) 107.709,18 €	30.11.2017	Schulinfrastruktur	Ortsteil Lichtenberg Morsbacher Str. 3 51597 Morsbach	Es handelte sich bei dieser Maßnahme um die energetische Sanierung der Grundschule Lichtenberg. Die Maßnahme umfasste den Einbau neuer Fenster und den Einbau einer neuen Heizungsanlage mit erneuerbaren Energien. Die aktuelle Energieeinsparverordnung wurde bei der Investition berücksichtigt.
Nümbrecht	1) 168.200,00 € 2) 151.353,48 €	20.01.2017	Städtebau	Oberbergischer Kreis Lindchenweg ,Gemarkung Nümbrecht Flur 54, Flurst. 801 51588 Nümbrecht	Herstellung (Befestigung und Erweiterung) einer im Sanierungsgebiet "Ortskern Nümbrecht" gelegenen öffentlichen Stellplatzanlage zur Ordnung des ruhenden Verkehrs im Bereich der Kur- und Freizeiteinrichtungen, Grundstück Gemarkung Nümbrecht, Flur 54, Flurstück 801
Radevormwald, Stadt	1) 273.700,00 € 2) 173.000,91 €	31.01.2019	Städtebau	Innenstadt Schlossmacher Str. 4 42477 Radevormwald, Stadt	Brandmeldeanlage Bürgerhaus, Schlossmacherstr. 4-5, 42477 Radevormwald Einbau einer Brandmeldeanlage für alle Bereiche vom Untergeschoss bis Obergeschoss einschl. Versammlungsraum/Saal, Foyer, Lager für Tische u. Stühle, Technikräume, Rettungswege, Treppenträume, Eingangshalle, Bürgertreff, Kegelbahn UG und Bücherei UG/EG als Vollschutz inkl. Ansteuerung für Alarmierung in allen Bereichen sowie einer Rauchwarnanlage im Saal inkl. Vorhangsteuerung Städtebaulicher Bezug: Es handelt sich um eine Gemeinbedarfseinrichtung gem. Baugesetzbuch
Reichshof	1) 273.500,00 € 2) 141.869,55 €	21.10.2016	Städtebau	Hahnbacher Strasse 23 51580 Reichshof	Erneuerung Busspur Schulzentrum. Die Maßnahme ist in einem städtebaulichen Maßnahmegebiet nach § 171b BauGB enthalten und ist zur Beseitigung städtebaulicher Mißstände durchgeführt worden. Die Wohnverhältnisse, die Funktionsfähigkeit des Gebietes und die Erschließung für die Gemeinbedarfseinrichtung werden verbessert und sichergestellt. Sonstige, wesentliche Gewerke: - Erweiterung / Ergänzung der Beleuchtung- Die Parkplatzflächen in der Mitte der Anlage wurden angebunden
Waldbröl, Stadt	1) 996.271,23 € 2) 896.644,10 €	06.04.2017	Städtebau	Innenstadt Gerberstraße 14 51545 Waldbröl, Stadt	Im Rahmen der Umbaumaßnahmen an der Gemeinbedarfseinrichtung "Feuerwehrrätehaus" (Fahrzeughallenerweiterung mit Schulungsräumen im OG, Gebäudeerweiterung im EG, Errichtung eines Anbaus, Aufbau eines Pultdaches über dem Bereich des Bestandsgebäudes) wurden neue Fenster, Außentüren und Garagen-Sektionaltore eingebaut, Freianlagen hergestellt sowie Elektro-, Lüftungs-, Sanitär- und Heizungsinstallationen erneuert. Das Gebäude befindet sich in einem vom Rat festgelegten Städtebaufördergebiet.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Waldbröl, Stadt	1) 11.163,03 € 2) 10.046,72 €	07.12.2015	sonstige Infrastruktur	Ortschaft Thierseifen Am Dreieck 4 51545 Waldbröl, Stadt	Im Feuerwehrgerätehaus des Löschzugs Thierseifen waren noch zwölf über 40 Jahre alte Schwingflügel Fenster mit Einfachverglasung eingebaut. Um den Energieverbrauch des Gebäudes spürbar zu senken, wurden moderne Kunststofffensterelemente mit 2-fach Wärmeschutz-Isolierverglasung (Ug = 1,1 W/m²K) eingebaut. Die neuen Fenster entsprechen nach dem DIN-gerechten Einbau und den Dämmwerten der Rahmenkonstruktion sowie den Wärmedämmwerten der Verglasung der EnEv 2014.
Waldbröl, Stadt	1) 4.191,63 € 2) 3.772,46 €	31.12.2015	frühkindliche Infrastruktur	Stadtteil Eichen Birkenweg 9 51545 Waldbröl, Stadt	Die aus den 70iger Jahren stammende Haustüre im Käthe-Strobel-Kindergarten in Eichen, bestehend aus einem Holzrahmen mit 1-fach Dichtung und mit Einfachverglasung, stellte eine Kältebrücke und - auf Grund mangelnder Dichtheit - ein Zugluft verursachendes Bauteil dar. Um beide Mängel für den dahinter liegenden Spielflur zu beseitigen, wurde ein modernes Kunststoffhaustürelement eingebaut.
Waldbröl, Stadt	1) 25.515,18 € 2) 22.963,66 €	24.10.2015	frühkindliche Infrastruktur	Stadtteil Boxberg Sudermannweg 6 51545 Waldbröl, Stadt	Die Dachabdichtung und Dämmung des Ida-Wolff-Kindergartens Boxberg war in Teilbereichen energetisch so unzureichend und schadhaft, dass eine entsprechende Erneuerung dieser Bereiche zur Verhinderung von Energieverlusten und Feuchteschäden erforderlich war. Hierzu wurde die Dämmung der sanierten Teilbereiche des Flachdachs des Kindergartens mit Polystyrol-Wärmedämmplatten 120mm KPA 150, 035 W/(m.K) entsprechend ergänzt, sodass die Mindestwerte der EnEv 2014 erfüllt werden.
Waldbröl, Stadt	1) 30.541,90 € 2) 27.487,71 €	15.09.2016	frühkindliche Infrastruktur	OT Hermesdorf Erlengrund 26 51545 Waldbröl, Stadt	Sanierung Kindergarten Hermesdorf (Erlengrund 26, 51545 Waldbröl-Hermesdorf): - Erneuerung der Dacheindeckung an verschiedenen kleinen Satteldächern, bestehend aus brüchigen und asbesthaltigen sowie kleinformatischen Faserzementplatten durch Betondachsteine inklusive der Herstellung von Dachüberständen- Erneuerung der oberen Abdichtungslage der schadhafte Dachabdichtung der Flachdächer mit Bitumenschweißbahnen- Erneuerung der schadhafte Blitzschutzeinrichtung der vorgenannten Bereiche
Waldbröl, Stadt	1) 13.990,53 € 2) 12.591,47 €	20.12.2016	sonstige Infrastruktur	Stadtgebiet Am Mühlenteich 11 51545 Waldbröl, Stadt	Das Dach der beheizten Kfz-Werkstatt des städtischen Bauhofs (Am Mühlenteich 11, 51545 Waldbröl) war nicht gedämmt. Um die Vorgaben der EnEv 2014 zu erreichen und somit Heizenergie einzusparen sowie den CO2-Ausstoß zu reduzieren, war die Dämmung der vorhandenen Dacheindeckung der Kfz-Werkstatt aus Trapezblechen unabdingbar.
Leichlingen (Rhld.), Stadt	1) 904.937,15 € 2) 551.212,85 €	30.09.2016	Städtebau	Rheinisch-Bergischer-Kreis Heinrich-Gier-Str. 5 42799 Leichlingen (Rhld.), Stadt	Gesamtsanierung Turnhalle GS Kirchstr..Das TH-Gebäude wurde saniert und energetisch nach EnEV ertüchtigt. Gewerke: gesamter Innenausbau einschl. haustechn. Anlagen,Austausch Turnhallenboden,Dämmung Außenmauerwerk u. Bodenplatte,Modernisierung Duschen,Umkleiden,Fenster,Umrüstung Beleuchtung auf LED-Technik. Innenstadtnahe Lage des TH-Grundstücks in der Kernstadt Leichlingen. Das Umfeld der Grundschule u. der Turnhalle ist von Wohnbebauung geprägt. Der Standort ist durch Anbindung an die Kirchstr.zur Innenstadt sowie in die Höhenlagen der östl. Ortschaften verkehrlich gut erschlossen.Im FNP der Stadt Leichlingen ist der Bereich als Gemeinbedarfsfläche mit Zweckbestimmung Schule dargestellt. Im gültigen Durchführungsplan Nr. 2 aus dem Jahr 1956 wird westl. an das damals bereits vorhandene Schulgebäude eine Turnhalle festgesetzt. Das umfassend sanierte TH-Gebäude dient zum einen der städt.Grundschule als Raum für den Sportunterricht, wird aber auch von ortsansässigen Sportvereinen genutzt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Odenthal	1) 50.528,00 € 2) 26.967,00 €	31.12.2017	Städtebau	Verwaltungsnebengebäude Altenberger Dom Straße 34 51519 Odenthal	In der Verwaltungsnebenstelle wurde ein öffentliches barrierefreies Behinderten WC erstellt. Es handelt sich dabei um eine Gemeindebedarfseinrichtung im Sinne der Städtebauförderung. Die Maßnahme ist eingebettet in ein Gesamtkonzept zur Barrierefreiheit in der Gemeinde Odenthal.
Overath, Stadt	1) 116.537,66 € 2) 104.883,89 €	31.05.2018	sonstige Infrastruktur	Verwaltungsgebäude Ordnung u. Soziales Hauptstraße 29 51491 Overath, Stadt	Energetische Sanierung Verwaltungsgebäude Amt für Ordnung u. Soziales1. Erneuerung von wärmeisolierenden Fenster u. Außentüren2. Dämmung und Erneuerung Dachflächen3. Verbesserung des sommerlichen Wärmeschutzes/Einbau von Sonnenschutz Süd- und OstseiteBei der energetische Sanierung Verwaltungsgebäude Amt für Ordnung u. Sozialeswird die aktuelle EnEV (Stand 2017) zugrunde gelegt.
Overath, Stadt	1) 126.496,58 € 2) 113.846,92 €	31.05.2018	sonstige Infrastruktur	1001 Rathaus Hauptstraße 25 51491 Overath, Stadt	Energetische Sanierung Rathaus1. Einbau neuer wärmeisolierender Fenster und Außentüren2. Maßnahme zur Verbesserung des sommerlichen Wärmeschutzes/Einbau von AußensonnenschutzBei der energetischen Sanierung Rathaus wird die aktuelle EnEV (Stand 2017) zugrunde gelegt.
Overath, Stadt	1) 100.855,30 € 2) 90.769,77 €	31.05.2018	sonstige Infrastruktur	Verwaltungsgebäude Rathaus Hauptstraße 25 51491 Overath, Stadt	Energetische Sanierung Verwaltungsgebäude Amt 60 / 611. Einbau neuer wärmeisolierender Fenster2. Maßnahmen zur Verbesserung des sommerlichen Wärmeschutzes / Einbau von Sonnenschutz an Ost- und Südseite. Bei der Energetische Sanierung Verwaltungsgebäude Amt 60 / 61 wurde die aktuelle EnEV (Stand 2017) zugrunde gelegt.
Alfter	1) 7.221,34 € 2) 6.499,20 €	31.05.2018	sonstige Infrastruktur	Impekoven Unterdorf 3 53347 Alfter	Feuerwehrgerätehaus Impekoven - Überarbeitung der HeizungsanlageUnter Einhaltung der EnEV wurden aus energetischen Gesichtspunkten zwei alte Heizkörper entfernt und durch Deckenstrahlheizkörper ersetzt.
Bornheim, Stadt	1) 1.628.863,83 € 2) 1.454.029,48 €	30.11.2018	Schulinfrastruktur	Waldorf, Sandstraße 100 53332 Bornheim, Stadt	Grundschule Waldorf, energetische Sanierung: Anpassung der Gebäudehülle des in den 70er Jahren errichteten Gebäudes mit einer energetischen Sanierungsmaßnahme an die Anforderungen zur Energieeinsparungen gem. ENEV 2014. Erneuerung durch die Einzelmaßnahmen Fenster- und Außentüranlagen, außenliegender Sonnenschutz sowie Dachsanierung.
Hennef (Sieg), Stadt	1) 357.312,93 € 2) 321.581,64 €	31.07.2017	frühkindliche Infrastruktur	Gemarkung Uckerath, Flur 27, Flurstück 390 Burgstraße 12 -14 53773 Hennef (Sieg), Stadt	Umbau bzw. Sanierung der Kindertagesstätte Uckerath, unter Berücksichtigung der Grundlagen für eine dreigruppige Kindertagesstätte. Investitionsschwerpunkte: Außenwandverdichtung, Ertüchtigung von Verglasungen, Neue Unterbau-Akustikdecken, Erneuerung Heizung- und Sanitäranlagen, Ertüchtigung der Elektroinstallation, Umfangreiche Bodenleger- und Malerarbeiten, Umfangreiche Tischlerarbeiten, Erneuerung und Ertüchtigung der Außenanlage.
Hennef (Sieg), Stadt	1) 21.500,00 € 2) 19.350,00 €	31.12.2017	frühkindliche Infrastruktur	Gemarkung Geistingen, Flur 31, Flurstück 390 Ringstr. 115 53773 Hennef (Sieg), Stadt	Ersteinrichtung der 3-zügigen Kindertagesstätte in Hennef-Stoßdorf. Anschaffung von beweglichen Sachen/kindgerechtem Mobiliar für die Gruppen- und Gruppennebenräume. Die Maßnahme ist neben der Förderung aus KInvFöG-Mitteln auch zur Förderung über U3-Ausbau-Mittel angemeldet. Es wurde eine klare Kostenabgrenzung zur Ermittlung der jeweils förderfähigen Kosten entsprechend des Erlasses des MFKJKS NRW vom 09.12.2015 - Az.:2635.2 vorgenommen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hennef (Sieg), Stadt	1) 1.289.795,83 € 2) 1.160.816,25 €	31.03.2018	frühkindliche Infrastruktur	Gemarkung Altenbödingen, Flur 18, Flurstück 11 Im Helltgen 1 53773 Hennef (Sieg), Stadt	Neubau einer 3-zügigen Kindertagesstätte in Hennef-Allner. Die Maßnahme umfasste den Abriss des Altgebäudes, den Neubau eines Gebäudes mit den entsprechenden Räumen für 3 Gruppen, die Ersteinrichtung des Ü3-Gruppenraumes sowie die Herrichtung u. Ausstattung des Grundstückes. Die Maßnahme war auch zur Förderung über U3-Ausbau-Mittel angemeldet. Zur Ermittlung der jeweils förderfähigen Kosten wurde entsprechend des Erlasses des MFKJKS NRW vom 09.12.2015 eine klare Kostenabgrenzung vorgenommen.
Hennef (Sieg), Stadt	1) 74.914,39 € 2) 66.889,46 €	17.02.2017	Lärmbekämpfung	Gemarkung Geistingen, Flur 21, Flurstücke 771, 800 und 813 Wehrstr. 9-57 53773 Hennef (Sieg), Stadt	Neubau einer Lärmschutzwand in Hennef-Geistingen zur Vermeidung von Lärmbelastungen. Bei der Baumaßnahme handelte es sich um den Neubau einer Lärmschutzwand, welche auf einem vorhandenen Erdwall errichtet wurde. Die Lärmschutzwand dient der Minderung gesundheitsschädlicher Lärmsituationen durch eine angrenzende Schienenanlage der deutschen Bahn. Die Ausführung der Lärmschutzwand bewirkt eine Pegelminderung von mindestens 2 dB(A).
Neunkirchen-Seelscheid	1) 31.890,00 € 2) 28.701,00 €	14.12.2017	Luftreinhaltung	Hauptstraße 78 53819 Neunkirchen-Seelscheid	Gemeinde Neunkirchen-Seelscheid Elektrofahrzeug, Modell Nissan e-NV200 Tekna für Hausmeisterpool, PKW, Ersatzbeschaffung
Niederkassel, Stadt	1) 21.651,14 € 2) 19.486,03 €	25.04.2016	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Rheidt Vogelsangstraße 27 53859 Niederkassel, Stadt	Außenanlage Kita Vogelsangstraße - Beschaffung von Außenspielgeräten: eine Spielkombination zur Motorikförderung sowie eine Matschanlage
Niederkassel, Stadt	1) 5.992,98 € 2) 5.393,68 €	23.09.2015	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Lülisdorf Schillerstraße 42 53859 Niederkassel, Stadt	Umgestaltung des Außengeländes der Kita Schillerstraße: Lieferung und Montage von Kassettenmarkisen zur Beschattung der Außenanlage
Niederkassel, Stadt	1) 19.713,62 € 2) 17.742,25 €	09.08.2016	Schulinfrastruktur	Niederkassel-Mondorf Auf dem Acker 28 53859 Niederkassel, Stadt	Austausch einfach verglaster Oberlichter der Turnhalle an der Grundschule Mondorf gegen wärmeisolierte Fenster nach EnEV
Niederkassel, Stadt	1) 60.312,80 € 2) 54.281,52 €	26.08.2016	Schulinfrastruktur	Niederkassel-Lülisdorf Kirchstraße 4 53859 Niederkassel, Stadt	Austausch einer Glasbausteinfassade (U-Wert = 3,50) gegen Wärme-/ Sonnenschutz-/ Lichtfassadenelemente (U-Wert = 1,10) nach EnEV an der Turnhalle an der Katholischen Grundschule Lülisdorf
Niederkassel, Stadt	1) 22.117,00 € 2) 19.905,30 €	04.11.2016	sonstige Infrastruktur	Niederkassel (Ort) Rathausstraße 19 53859 Niederkassel, Stadt	Austausch der vorhandenen Heizungsanlage im Rathaus der Stadt Niederkassel gegen eine neue Anlage mit verbesserter Energieeffizienz nach EnEV.
Niederkassel, Stadt	1) 7.670,56 € 2) 6.903,50 €	25.10.2016	Schulinfrastruktur	Niederkassel-Rheidt Martinstraße 2 53859 Niederkassel, Stadt	Austausch einfach verglaster Oberlichter der Turnhalle an der Rheidter-Werth-Schule gegen wärmeisolierte Fenster nach EnEV

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Niederkassel, Stadt	1) 21.570,56 € 2) 19.413,50 €	26.08.2016	Schulinfrastruktur	Niederkassel-Mondorf Langgasse 126 53859 Niederkassel, Stadt	Austausch alter Lampen gegen LED Leuchten mit bewegungsabhängiger Steuerung nach EnEV in der Alfred-Delp-Realschule
Niederkassel, Stadt	1) 39.245,58 € 2) 35.321,02 €	20.10.2016	Schulinfrastruktur	Niederkassel - Lülisdorf Rheinstraße 30 53859 Niederkassel, Stadt	Austausch der Heizung, Regelung und Thermostatventile für hydraulischen Abgleich nach EnEV an der Kath. Grundschule Lülisdorf
Niederkassel, Stadt	1) 11.582,92 € 2) 10.424,62 €	19.08.2016	Schulinfrastruktur	Niederkassel-Lülisdorf Kopernikusstraße 3 53859 Niederkassel, Stadt	Energetische Sanierung der Deckenbeleuchtung in den Treppenhäusern des Gymnasiums: Austausch alter Lampen gegen LED Leuchten mit bewegungs- und helligkeitsabhängiger Steuerung nach EnEV
Niederkassel, Stadt	1) 9.577,10 € 2) 8.619,39 €	09.01.2017	sonstige Infrastruktur	Niederkassel (Ort) Pastor-Grimm-Straße 12-14 53859 Niederkassel, Stadt	Erneuerung der Heizungsanlage Übergangsheime Pastor-Grimm-Straße 12-14: Austausch der vorhandenen Öl-Heizung (Niedertemperatur) gegen eine Öl-Brennwertheizung mit verbesserter Energieeffizienz nach EnEV
Niederkassel, Stadt	1) 187.295,77 € 2) 168.566,19 €	18.04.2018	Schulinfrastruktur	Niederkassel-Lülisdorf Rheinstraße 28 53859 Niederkassel, Stadt	Einbau einer Deckenstrahlheizung in der Turnhalle Lülisdorf, die überwiegend zu schulischen Zwecken genutzt wird: Durch den Einbau der Deckenstrahlheizung wurde die Energieeffizienz der Anlage und die Wärmedämmung des Daches verbessert, nach EnEV
Niederkassel, Stadt	1) 211.077,47 € 2) 189.969,72 €	20.03.2018	Schulinfrastruktur	Niederkassel-Mondorf Auf dem Acker 28 53859 Niederkassel, Stadt	Erneuerung der Heizungsanlage in der Turnhalle Mondorf, die überwiegend zu schulischen Zwecken genutzt wird: Durch die Erneuerung der Heizungsanlage und den Einbau der Deckenstrahlheizung wird die Energieeffizienz der Anlage und die Wärmedämmung des Daches verbessert, nach EnEV
Niederkassel, Stadt	1) 7.459,94 € 2) 6.713,95 €	30.01.2018	frühkindliche Infrastruktur	Niederkassel-Mondorf Im Schengfeld 2 53859 Niederkassel, Stadt	Außenanlage Kindertagesstätte Schengfeldwiese: Beschaffung und Aufbau einer Kletterkombination zur Motorikförderung
Niederkassel, Stadt	1) 8.554,91 € 2) 7.699,42 €	14.12.2017	sonstige Infrastruktur	Niederkassel-Rheidt Südstraße x 53859 Niederkassel, Stadt	Erneuerung der Heizungsanlage Friedhofshalle -Süd-: Austausch des Heizwertgeräts (30 Jahre alt) gegen ein Brennwertgerät. Energieeffizienzsteigerung nach EnEV
Niederkassel, Stadt	1) 7.948,11 € 2) 7.153,30 €	20.11.2017	sonstige Infrastruktur	Niederkassel Rathausstraße 23 53859 Niederkassel, Stadt	Erneuerung der Heizungsanlage Verwaltungsgebäude Rathausstraße 23: Durch die Erneuerung des Brennwertkessels (Baujahr 1998) wird die Energieeffizienz nach EnEV gesteigert.
Niederkassel, Stadt	1) 7.062,89 € 2) 6.356,60 €	14.11.2017	frühkindliche Infrastruktur	Niederkassel-Lülisdorf Schillerstraße 42 53859 Niederkassel, Stadt	Erneuerung der Heizungsanlage in der Kita Schillerstraße: Durch die Erneuerung des Brennwertkessels (Baujahr 1994) wird die Energieeffizienz nach EnEV gesteigert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Niederkassel, Stadt	1) 68.510,76 € 2) 61.659,68 €	05.11.2018	Schulinfrastruktur	Niederkassel-Mondorf Beckergasse 53 53859 Niederkassel, Stadt	Energetische Erneuerung der Heizungsanlage in der Grundschule Mondorf:Austausch der Doppelkesselanlage gegen Brennwertkessel mit verbesserten Wirkungsgraden und Austausch aller Heizkörperventile (nach EnEV).
Niederkassel, Stadt	1) 11.094,75 € 2) 9.985,26 €	24.04.2019	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Mondorf Im Schengfeld 2 53859 Niederkassel, Stadt	Umgestaltung Außengelände Kita Im Schengfeld: Anlegung eines Mülltonnenstellplatzes in der Kita Im Schengfeld
Niederkassel, Stadt	1) 16.737,70 € 2) 15.063,93 €	21.04.2019	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Lülsdorf Schillerstraße 42 53859 Niederkassel, Stadt	Umgestaltung Außengelände Kita Schillerstraße: Anlegung eines Mülltonnenstellplatzes in der Kita Schillerstraße
Rheinbach, Stadt	1) 43.621,96 € 2) 39.259,76 €	20.11.2018	sonstige Infrastruktur	Schweigelstr. 23 53359 Rheinbach, Stadt	Erneuerung der Heizungsanlage des Tribünengebäudes am Sportstadion in Rheinbach: Saniert wurde die Heizzentrale nach den Vorgaben der ENEV. Hierbei wurde der bestehende NT- Kessels Bj.1978 gegen einen neuen erdgasbetriebenen Brennwertkessel getauscht. Hierdurch wird CO2- als auch eine Energieeinsparung erreicht.
Rheinbach, Stadt	1) 48.690,93 € 2) 43.821,83 €	20.11.2018	sonstige Infrastruktur	Schweigelstr. 23 53359 Rheinbach, Stadt	Erneuerung der Heizungsanlage in der Sporthalle im Ortsteil Rheinbach-Wormersdorf, Wormersdorfer Str.39. Saniert wurde die Heizzentrale nach den Vorgaben der ENEV. Hierbei wurde der bestehende NT-Kessel Bj.1985 gegen einen neuen erdgasbetriebenen Brennwertkessel getauscht. Hierdurch wird CO-2 als auch eine Energieeinsparung erreicht.
Ruppichteroth	1) 19.819,21 € 2) 17.837,28 €	06.04.2018	Schulinfrastruktur	Ruppichteroth St. Florianstraße 2 53809 Ruppichteroth	Sekundarschule Ruppichteroth Einbau energetische Fensteranlage nebst Sonnenschutz, Einbau energetische Türanlage in der Lehrküche, die aktuelle EnEV wurde eingehalten
Swisttal	1) 795.647,00 € 2) 284.165,00 €	25.04.2018	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Buschhoven Am Fienacker 20 53913 Swisttal	Neubau einer Kindertageseinrichtung in Buschhoven.Es wurden dort insgesamt 2 Gruppen mit 42 Plätzen (6 u3/36 ü3) eingerichtet.Die u3-Plätze wurden durch Land und Bund (KIBIZ) gefördert. Kindergartenträger ist das Montessori Kinderhaus.Die Mittel aus dem KInvFG wurden für die ü3-Plätze eingesetzt.Zur Vermeidung einer Doppelförderung erfolgte die Aufteilung der Herstellungskosten im Verhältnis der anteiligen Nutzung, sofern eine Trennung der Bereiche in selbstständige Abschnitte nicht möglich war. Eigentümer des Gebäudes ist die Gemeinde Swisttal.
Swisttal	1) 1.089.533,00 € 2) 284.164,00 €	09.10.2017	frühkindliche Infrastruktur	Swisttal-Heimerzheim Kölnerstraße ? 53913 Swisttal	Neubau Kindertageseinrichtung in Heimerzheim.Es wurden 3 Gruppen,insgesamt 64 Betreuungsplätzen (12 u3/52 ü3) errichtet.Träger der Einrichtung sind die Kinderkurse Swisttal.Land u. Bund förderten (KIBIZ) die u3-Plätze der Einrichtung.Zur Vermeidung einer Doppelförderung wurden die Mittel des KInvFG für die ü3-Plätze verwendet. Die Fördermittel wurden im Verhältnis der anteiligen Nutzung nach u3/ü3 aufgeteilt, sofern eine Trennung der Bereiche in selbstständige Abschnitte nicht möglich war.Eigentümerin des Gebäudes ist die Gemeinde Swisttal.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Stadt Troisdorf	1) 912.650,00 € 2) 821.385,00 €	27.11.2017	Schulinfrastruktur	Am Bergeracker 31 53842 Troisdorf, Stadt	Zur Reduzierung des Energieverbrauchs wurden in der Gesamtschule Am Bergeracker neue, wärmeisolierende Fenster gem. den Standards der EnEV 2014 eingebaut.
Stadt Troisdorf	1) 887.268,84 € 2) 797.000,00 €	03.10.2018	Städtebau	Burgallee 1 53840 Troisdorf, Stadt	Das Herrenhaus Burg Wissem ist ein denkmalgeschütztes Gebäude, in dem sich das Bilderbuchmuseum der Stadt Troisdorf befindet. Hier wurden die historischen Holzfenster gemäß dem Integrierten Handlungskonzept ZITI Zukunfts-Initiative Troisdorf Innenstadt in enger Abstimmung mit der Denkmalbehörde denkmalgerecht saniert. Die historischen Fenster wurden technisch und optisch instand gesetzt und größtenteils durch Innen-Vorfenster bzw. Vorsatzscheiben ergänzt. Außerdem wurden die für die entstandenen Bauschäden u. a. ursächlichen Fensterbänke und deren Anschlüsse an die Fensterbauteile sowie die umgebende Fassadenflächen vollständig erneuert und konstruktiv optimiert. Ergänzend wurden notwendige Anschlussarbeiten an den Fassaden durchgeführt.
Stadt Troisdorf	1) 156.670,03 € 2) 120.186,87 €	30.10.2018	frühkindliche Infrastruktur	Daimlerstr. 33 53840 Troisdorf, Stadt	Auf dem dringend sanierungsbedürftigen Flachdach der Kita Daimlerstr. in Troisdorf wurde die Dacheindeckung erneuert. Außerdem wurde eine effektivere Wärmedämmung eingebaut, so dass jetzt die Anforderungen der EnEV 2016 an den Wärmeschutz von Bestandsgebäuden eingehalten werden.
Windeck	1) 281.082,18 € 2) 252.973,96 €	17.11.2016	Schulinfrastruktur	Leuscheid Reidershofer Str. 9 51570 Windeck	Anschaffung und Einbau neuer wärmeisolierender Fenster an der Grundschule in Windeck-Leuscheid. Ausbau und Entsorgung der alten Fenster. Erneuerung der Öl-Heizungsanlage durch eine neue Gas-Brennwert-Heizungsanlage in der Grundschule Leuscheid
Windeck	1) 277.188,00 € 2) 249.469,00 €	31.08.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Rosbach-Obernau Auf der Bruchhardt 1-3 51570 Windeck	Erneuerung der Fenster in der Grundschule Rosbach-Obernau sowie Gerüststellung und Ausbesserungsarbeiten. Es erfolgte der Austausch der alten Fenster gegen neue energetische Fenster. Die Arbeiten wurden unter Beachtung der aktuellen Bestimmungen nach EnEV durchgeführt.
Windeck	1) 186.316,00 € 2) 167.684,00 €	31.08.2017	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Rosbach Hursterstraße 12 51570 Windeck	Erneuerung der Fenster in der Gesamtschule Rosbach sowie Gerüststellung und Ausbesserungsarbeiten. Es erfolgte ein Austausch der alten Fenster gegen neue energetische Fenster. Die Arbeiten wurden unter Beachtung der aktuellen Bestimmungen nach EnEV durchgeführt.
Windeck	1) 4.619,00 € 2) 4.157,00 €	31.07.2018	sonstige Infrastruktur	Dattenfeld Dreifelder Kirchweg 1 51570 Windeck	Die alte Alu-Eingangstüre mit Gitterscheiben wurde gegen eine neue Alu-Eingangstüre, die den aktuellen Vorgaben nach ENEV entspricht, im Feuerwehrgerätehaus Dattenfeld ersetzt. Durch die neue Eingangstüre ist eine bessere Wärmeisolation gewährleistet.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 25.388,54 € 2) 22.849,69 €	30.08.2016	Schulinfrastruktur	Ortsteil Fuhlenbrock Birkenstraße 36 46242 Bottrop, kreisfreie Stadt	Erneuerung der überalterten Heizungsverteilereinrichtung der Ludgerus-Grundschule im Stadtteil Fuhlenbrock zur besseren Steuerbarkeit. Ersatz durch eine dem heutigen Technikstandard angepasste Anlage. Die gesetzlichen Bestimmungen für die energetische Sanierung werden eingehalten.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 173.771,07 € 2) 156.393,96 €	14.06.2018	Schulinfrastruktur	Ortsteil Kirchhellen Schulstraße 25 46244 Bottrop, kreisfreie Stadt	Erneuerung der Nahwärmeleitungen am Schulzentrum Kirchhellen mit Vestischem Gymnasium, Hauptschule, Turnhalle und Schwimmbad. Austausch der Leitungen sowie der zugehörigen Kesselanlage unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 24.695,62 € 2) 22.226,06 €	05.01.2017	Schulinfrastruktur	Ortsteil Kirchhellen Gartenstraße 34 46244 Bottrop, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der Matthias-Claudius-Grundschule. Erneuerung der Dacheindeckung als einziges Ziel der Maßnahme. Gleichzeitige erhebliche Verbesserung der Dämmwirkung der Dachhaut. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für die energetische Sanierung
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 600.223,13 € 2) 540.200,81 €	08.12.2016	Schulinfrastruktur	Stadtmitte Gustav-Ohm-Straße 65-67 46236 Bottrop, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der Schulturnhalle des Heinrich-Heine-Gymnasiums. Erneuerung der Dacheindeckung als einziges Ziel der Maßnahme durch energetische Ertüchtigung der Dacheindeckung in Verbindung mit der Unterdecke. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für die energetische Sanierung.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 62.118,00 € 2) 55.906,20 €	01.06.2016	Luftreinhaltung	gesamtes Stadtgebiet Werkstraße 5 46240 Bottrop, kreisfreie Stadt	Ersatzbeschaffung eines Transportfahrzeuges (sog. Pritschenwagen) der Emissionsklasse "EURO 6" für die städtischen Verkehrseinrichtungen als Beitrag zur Luftreinhaltung.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 95.026,76 € 2) 85.524,08 €	13.12.2016	Schulinfrastruktur	Ortsteil Kirchhellen Gregorstraße 12 46244 Bottrop, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der erneuerungsbedürftigen Dacheindeckung der Gregor-Grundschule unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für die energetische Sanierung.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 133.119,90 € 2) 119.807,91 €	31.12.2016	Schulinfrastruktur	Ortsteil Welheimer Mark In der Welheimer Mark 62 46238 Bottrop, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der erneuerungsbedürftigen Dacheindeckung der Turnhalle der Förderschule am Tetraeder unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für die energetische Sanierung.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 305.743,13 € 2) 275.168,81 €	28.08.2017	Luftreinhaltung	gesamtes Stadtgebiet Werkstraße 5 46240 Bottrop, kreisfreie Stadt	Ersatzbeschaffung eines Fahrzeuges (Unimog) der Emissionsklasse "EURO 6" für die städtische Straßenunterhaltung als Beitrag zur Luftreinhaltung.Ersatz des alten Fahrzeugs mit Erstzulassung vom 02.05.2006 mit gelber Plakette.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 168.980,00 € 2) 152.082,00 €	18.07.2017	Luftreinhaltung	gesamtes Stadtgebiet Werkstraße 5 46240 Bottrop, kreisfreie Stadt	Ersatzbeschaffung eines Fahrzeuges (Selbstlader) der Emissionsklasse "EURO 6" für die städtische Straßenunterhaltung als Beitrag zur Luftreinhaltung.Ersatz des alten Fahrzeugs mit der Erstzulassung vom 10.11.2013 mit gelber Plakette.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 182.179,00 € 2) 163.961,10 €	05.01.2018	Schulinfrastruktur	Stadtmitte Böckenhoffstraße 39 I 46236 Bottrop, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung des Hauptgebäudes der Cyriakus-Grundschule. Erneuerung der Dacheindeckung (Ziegeldach mit Aufsparrendämmung) unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 30.824,00 € 2) 27.741,60 €	13.04.2018	Luftreinhaltung	Batenbrock Brakerstrasse 74 46238 Bottrop, kreisfreie Stadt	Beschaffung eines Elektrofahrzeuges für den städtischen Fachbereich Umwelt und Grün als Beitrag zur Luftreinhaltung. Ersatz des alten Fahrzeugs (benzinbetriebener Pkw) aus dem Jahr 2005 mit gelber Umweltplakette.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 67.865,87 € 2) 61.079,28 €	05.01.2018	Schulinfrastruktur	Ortsteil Stadtmitte Friedrich-Ebert-Strasse 120 46238 Bottrop, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung des Altbaugebäudes (Gebäudeteil C) der Marie-Curie-Realschule durch Erneuerung der Dacheindeckung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 47.751,91 € 2) 42.976,72 €	21.03.2018	Schulinfrastruktur	Ortsteil Kirchhellen Gartenstraße 32 46244 Bottrop, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der Johannesgrundschule. Erneuerung der Fenster des Pavillons für die Offene Ganztagsgrundschule (OGS) als einziges Ziel der Maßnahme. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für die energetische Sanierung.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 5.400,00 € 2) 4.860,00 €	30.05.2018	Luftreinhaltung	Stadtmitte Luise-Hensel-Straße 1 46236 Bottrop, kreisfreie Stadt	Beschaffung eines Elektro-Lastenfahrrades für den Verwaltungsfuhrpark. Ergänzung des städtischen Fuhrparks um ein Lastenpedelec als Bestandteil eines klimafreundlichen betrieblichen Mobilitätsmanagements als Maßnahme der Luftreinhaltung.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 27.512,00 € 2) 24.760,80 €	14.11.2018	Luftreinhaltung	Stadtmitte Hans-Böckler-Straße 72 46236 Bottrop, kreisfreie Stadt	Beschaffung eines Elektrofahrzeugs für den städtischen Fachbereich Umwelt und Grün (68) als Beitrag zur Luftreinhaltung. Ersatz des alten Fahrzeugs (benzingetriebener Pkw) aus dem Jahr 1999 mit gelber Plakette.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 46.640,04 € 2) 41.976,02 €	07.05.2019	Schulinfrastruktur	Kirchhellen-Feldhausen Hövekes Weg 8 46244 Bottrop, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der Mariengrundschule. Erneuerung der Fenster im Klassentrakt als einziges Ziel der Maßnahme unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für die energetische Sanierung.
Bottrop, kreisfreie Stadt	1) 231.930,43 € 2) 208.737,38 €	28.03.2019	Schulinfrastruktur	Ortsteil Welheim Welheimer Straße 64 46238 Bottrop, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der Grundschule Welheim durch Erneuerung der Dacheindeckung (Flachdach) und der Dämmung als einziges Ziel der Maßnahme. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für die energetische Sanierung.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 466.678,28 € 2) 420.010,45 €	30.08.2018	Lärmbekämpfung	Gelsenkirchen Kurt-Schumacher-Straße 2 und 4 45875 Gelsenkirchen, krfr. Stadt	Verwaltungsgebäude Kurt-Schumacher-Straße 2 und 4, 45881 GE. Gebäudeteilsanierung mit deutlicher Nutzwertsteigerung einschließlich notwendiger baulicher Nebengewerke. Städtebauförderbereich "Soziale Stadt Schalke 2008". Austausch der abgängigen Fensteranlagen durch neue Schallschutzfenster. Erreichung der Lärminderung von mindestens 2 dB (A).
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 808.981,06 € 2) 728.082,95 €	14.12.2018	Schulinfrastruktur	TH Schule an der Erzbahn Vandalenstraße 43 45888 Gelsenkirchen, krfr. Stadt	Energetische Sanierung der Turnhalle (Schule an der Erzbahn): Erneuerung der Heizung und der Hallenverglasung. Innenliegende Dämmung des Hallendaches, Fassadendämmung (WDVS), Elektroinstallation einschließlich Beleuchtung, flächeneelastischer Sportboden mit optimierter Dämmung, notwendige bautechnische Nebengewerke. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 558.522,61 € 2) 387.383,81 €	09.05.2016	Lärmbekämpfung	Kurtschumacher-Straße zwischen Berliner Brücke und Freiligrathstraße Fahrtrichtung Norden Kurtschumacher-Straße zwischen Berliner Brücke und Freiligrathstraße / 45881 Gelsenkirchen, krfr. Stadt	Umsetzung der Umgebungslärmrichtlinie und des Luftreinhalteplanes - Kurt-Schumacher-Straße: Aufgrund hoher Lärmbelastung dauerhafte lärmoptimierte Sanierung der vorgenannten Straßenabschnitte durch neuen Asphaltaufbau (LOA). Erreichung der Lärminderung von mindestens 2 dB(A).

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 33.319,47 € 2) 29.987,52 €	10.07.2017	frühkindliche Infrastruktur	Kita Dörmannsweg Dörmannsweg 8 45888 Gelsenkirchen, krfr. Stadt	Herrichten und Ausstattung des Außengeländes der Kita Dörmannsweg nach Abschluss der Bauarbeiten der Dependance. Ebenerdige Ausgangsterrassen unter Berücksichtigung der Lichtschacht- und der Müllschachtsituation (Verkleidung und Ummauerung), Aufwertung der Freianlagen unter Berücksichtigung des Baumbestandes (Umzäunung, Bepflanzung, Rasenflächen), Anlage eines U3-Spielbereiches (Sandkasten mit Sitzmauer, Wippaußenspielgerät Raupe)
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 278.569,48 € 2) 250.710,39 €	03.07.2017	Luftreinhaltung	GELSENDIENSTE Wickingstraße 25 a 45879 Gelsenkirchen, krfr. Stadt	Ersatzbeschaffung von drei LKW der Emissionsklasse "EURO 6" incl. der erforderlichen Dieselpartikelfilter für GELSENDIENSTE als eigenbetriebsähnliche Einrichtung der Stadt Gelsenkirchen als Beitrag zur Luftreinhaltung.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 20.860,72 € 2) 18.774,45 €	28.08.2016	Städtebau	Haltestelle "Humboldtstraße" Humboldtstraße 45886 Gelsenkirchen, krfr. Stadt	Niederflurgerechter Ausbau der Haltestelle "Humboldtstraße" zur barrierefreien Nutzung des ÖPNV im Stadterneuerungsgebiet "Soziale Stadt-Gelsenkirchen Südost" als Beitrag zur Stabilisierung des Quartiers. Sicherstellung der generationsübergreifenden Gestaltung des öffentlichen Raumes, dass alle Menschen - unabhängig von Alter und körperlichen Einschränkungen - öffentliche Einrichtungen selbständig und uneingeschränkt nutzen können. Städtebaulicher Bezug ist gegeben.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 193.274,94 € 2) 173.947,45 €	27.02.2018	Städtebau	Bochumer Straße/Junkerweg (Justizzentrum) Junkerweg 45886 Gelsenkirchen, krfr. Stadt	Umrüstung der Lichtsignalanlage Bochumer Straße/Junkerweg (Justizzentrum) zur selbständigen Querung durch Blinde und gehbehinderte Menschen. Die Außenanlagen sind bereits barrierefrei hergestellt. Ausstattung mit Zusatzeinrichtungen für Blinde und einem taktilen Leitsystem im gesamten Kreuzungsbereich. Es handelt sich um einen barrierefreien Ausbau in einem Städtebauförderungsgebiet (Stadterneuerungsgebiet "Bochumer Straße").
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 574.611,98 € 2) 517.150,78 €	28.11.2017	Luftreinhaltung	Kurt-Schumacher-Straße zwischen Berliner Brücke und A42 Kurt-Schumacher-Straße 45881 Gelsenkirchen, krfr. Stadt	Reduzierung der an der Kurt-Schumacher-Straße vorhandenen Luftbelastungen (Feinstaub- und Stickstoffdioxidwerte) aus Gründen des Gesundheitsschutzes durch eine Gleiskörperbegrünung zur filternden Wirkung. Begleitende, durch die Bochum-Gelsenkirchener Straßenbahnen AG (BOGESTRA) finanzierte, Erneuerung der Gleise. Berücksichtigung einer Ablösezahlung für die vorzeitige Gleiserneuerung bei der Berechnung der Fördermittel. Austausch der Bahnschwellen zur Gewährleistung der Sicherheit, Begrünung der Flächen. Nachweis der Messung der Luftreinhaltung durch eine bereits bestehende Verkehrsmessstation.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 95.606,31 € 2) 86.045,68 €	23.10.2018	Lärmbekämpfung	Grothusstraße/Overwegstraße Grothusstraße 45881 Gelsenkirchen, krfr. Stadt	Lärminderung durch verbesserte Lichtsignalkoordinierung sowie Reduzierung der zulässigen Höchstgeschwindigkeit auf den Abschnitt Grothusstraße zwischen Uferstraße und AS 42 über Hans-Böckler-Allee und Fleischerstraße. Die Anpassung der Verkehrssteuerung steht mit hohem Handlungsbedarf im Lärmaktionsplan 2013. Durch Reduzierung der Anfahr- und Bremsvorgänge sowie geringere Geschwindigkeit wird eine Lärminderung von mindestens 2 dB(A) in dem Teilabschnitt uneingeschränkt erreicht.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Borken, Kreis	1) 160.190,82 € 2) 144.171,73 €	23.09.2016	frühkindliche Infrastruktur	Borken-Gemen Mozartstraße 27 46325 Borken, Stadt	Energetische Sanierung der Neumühlenschule Borken. Austausch der Fenster der Integrativen Kindertagesstätte im Gebäude der Neumühlenschule des Kreises Borken in Borken. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Borken, Kreis	1) 2.116.496,28 € 2) 1.904.846,65 €	20.12.2017	sonstige Infrastruktur	Borken Burloer Straße 93 46325 Borken, Stadt	Energetische Sanierung des Kreishauses Borken. Austausch der 1984 in Betrieb genommenen Kohleheizung. Energieversorgung durch ein Blockheizkraftwerk, Wärme- und Stromerzeugung, Versorgung im Wesentlichen durch Deponiegas der kreiseigenen ehemaligen Deponie Borken-Hoxfeld, Gliederung der Maßnahme in die Elemente: Deponiegasleitung (900 T€), Blockheizkraftwerk (350 T€) und neue Heizungsanlage (900 T€). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Borken, Kreis	1) 50.133,08 € 2) 40.607,79 €	31.12.2016	frühkindliche Infrastruktur	Borken Röntgenstraße 6 46325 Borken, Stadt	Ankauf und Umbau eines gebrauchten Busses zur Kinderbetreuung in besonderen Fällen für Kinder aus Flüchtlingsfamilien und vergleichbaren Lebenslagen vor der Einschulung (Brückenprojekt).
Borken, Kreis	1) 1.362.213,82 € 2) 1.103.393,20 €	25.10.2018	überbetriebliche Berufsbildungsstätten	Ahaus Weidenstraße 2 48683 Ahaus, Stadt	Bauliche Modernisierung von Werkstätten zu multifunktionalen Unterrichts- und Werkräumen der Berufsbildungsstätte Westmünsterland GmbH Ahaus. Energetische Sanierung durch Erneuerung der Außenfassade, Bodenbeläge, Heizkörper, Einzelraumlüfter und Beleuchtung. Optimierung der Gebäudeautomation sowie Elektro- und Sanitäranlagen. Dämmung von Wänden und Decken, Erweiterung des Datennetzes und Anpassung der Außenanlage. Die Berufsbildungsstätte ist Durchführungsort für ergänzende überbetriebliche Ausbildung (§ 5 Abs. 2 Nr. 6 BBiG).
Ahaus, Stadt	1) 2.231.443,48 € 2) 140.728,48 €	01.05.2018	Schulinfrastruktur	Anne-Frank-Realschule Rathausplatz 1 48683 Ahaus, Stadt	Energetische Sanierung des Bereichs der Pausenhalle und der im 1. OG befindlichen Verwaltung an der Anne-Frank-Realschule als einziges Ziel der Maßnahme unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für energetische Sanierungen. Konkrete Maßnahmen: Dacherneuerung und Dachabdichtung sowie -dämmung, Austausch maroder Fenster und Türen, Ersatz der Innen- und Außenbeleuchtung durch LED-Technologie
Bocholt, Stadt	1) 967.471,21 € 2) 863.999,99 €	12.06.2018	Städtebau	Bocholt Hohenzollernstraße 27 46397 Bocholt, Stadt	Erweiterung der Josefsschule (Grundschule) mit Aufenthalts- und Betreuungsräumen für die offene Ganztagschule laut Festschreibung des aktuellen Schulentwicklungsplans. Lage der Schule im einfachen Sanierungsgebiet Bocholt-Süd-West, dadurch wichtiger Grundschulstandort unmittelbar am Innenstadtring. Die zentral gelegene Gemeinbedarfseinrichtung trägt durch ihre weitergehende außerschulische Nutzung (Musikschulunterricht, Kochkurse, VHS-Kurse, Integrationskurse für Kinder aus dem Stadtgebiet) zur Aufwertung des Stadtteils bei und ist dadurch wichtiger Treffpunkt für das gesamte Quartier und die Innenstadt. Dadurch ist ein städtebaulicher Bezug gegeben.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bocholt, Stadt	1) 501.060,39 € 2) 331.460,00 €	07.12.2018	Schulinfrastruktur	Bocholt Knufstraße 8 46397 Bocholt, Stadt	Energetische Grundsanierung der Turnhalle Pestalozzischule (Elektro, Heizung, Lüftung, Hallenboden, Decken, Wände, Fassade, Dächer). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Borken, Stadt	1) 679.161,31 € 2) 610.000,00 €	10.04.2018	sonstige Infrastruktur	verschiedene innerörtliche Straßen Im Piepershagen 17 46325 Borken, Stadt	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in einer Vielzahl von innerörtlichen Straßen im Stadtgebiet Borken. Austausch der vorhandenen Beleuchtung durch LED-Technik. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung. Ein Verzeichnis der betroffenen Straßen kann beim Tiefbauamt der Stadt Borken eingesehen werden.
Gescher, Stadt	1) 336.372,18 € 2) 299.615,17 €	20.09.2017	Schulinfrastruktur	Borkener Damm 48 48712 Gescher, Stadt	Energetische Maßnahmen im Schulzentrum Gescher.Tlw. Erneuerung der mehr als 40 Jahre alten Heizungstechnik und -installationen inkl. erforderlicher Dämmung. Sanierung der Elektroinstallationen inkl. Einbau energiesparender Beleuchtungskörper u.a.. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen für energetische Sanierungen.
Heiden	1) 86.792,14 € 2) 71.941,04 €	19.07.2017	frühkindliche Infrastruktur	ländliches Gebiet Am Sportzentrum 3 46359 Heiden	Errichtung eines Kinderplanschbeckens für Kinder bis zu 6 Jahren im gemeindeeigenen HeidenSpaßBad für die frühkindlichen Einrichtungen der Gemeinde Heiden. Heranführung der Kindergartenkinder durch das geplante Kinderplanschbecken (Größe ca. 100 qm) an das Medium „Wasser“ und Förderung der Wassergewöhnung als ein wichtiger pädagogischer Baustein in der Bewegungsförderung. Keine Inanspruchnahme von U3- bzw. Ü3-Förderung.
Raesfeld	1) 269.659,69 € 2) 112.280,57 €	16.09.2016	frühkindliche Infrastruktur	Ekhornsloh 19 46348 Raesfeld	Bauliche Sanierung der Kindertagesstätte St. Silvester in Erle. Träger der Einrichtung ist die kath. Kirchengemeinde St. Martin in Raesfeld. Umfang der baulichen Sanierung: Sanierung des Daches, Austausch der Fenster, Durchführung von Arbeiten an Heizung und Sanitär sowie Elektroinstallation. Durchführung von Oberboden- und Malerarbeiten. Häufige Kostenteilung zwischen der politischen Gemeinde Raesfeld und der kath. Kirche.
Rhede, Stadt	1) 131.322,08 € 2) 99.157,50 €	30.11.2017	Luftreinhaltung	Stadt Rhede Rathausplatz 9 46414 Rhede, Stadt	Ersatzbeschaffung eines Einsatzleitwagens der Abgasnorm Euro VI für die Feuerwehr Rhede, als Beitrag zur Luftreinhaltung. Das Baujahr des Altfahrzeuges ist das Jahr 1992.
Schöppingen	1) 46.845,11 € 2) 42.160,60 €	30.11.2018	Städtebau	Ortsmitte, Altes Rathaus Hauptstraße 36-54 48624 Schöppingen	Verbesserung der Barrierefreiheit beim Natursteinpflaster am Alten Rathaus in Schöppingen. Verlegung eines rd. 1,50 m breiten Gehwegstreifens aus Betonsteinen in die Natursteinfläche auf der Seite der Caritas-Tagespflege. Sicherstellung der Mobilität älterer Menschen und Menschen mit körperlichen Einschränkungen zur uneingeschränkten Nutzung öffentlicher Einrichtungen. Ein Gutachten liegt vor.
Stadtlohn, Stadt	1) 15.399,55 € 2) 10.412,83 €	18.11.2015	sonstige Infrastruktur	Am Bach 9 48703 Stadtlohn, Stadt	Komplett neue Heizungsanlage inkl. Warmwasseraufbereitung sowie einer neuen angepassten Kaminanlage im Gebäude Am Bach 9 (städt. Flüchtlingsunterkunft), Stadtlohn. Die Anlage entspricht der Energieeffizienzkenzeichnung als Verbundanlage der Klasse A. Die Altanlage aus dem Jahr 1985 entsprach der Energieeffizienz kennz. F. Die Energieeinsparung beträgt ca. 30-35%. Neue Anlage: Viessmann Vitorondens 200 T Ölbrennwertkessels 63 KW. Einhaltung der gesetzl. Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Südlohn	1) 17.294,26 € 2) 15.564,83 €	31.08.2017	Schulinfrastruktur	Ortsteil Südlohn Südwall 4 46354 Südlohn	Energetische Sanierung der Turnhalle der St. Vitus-Grundschule Südlohn. Vollständige Umstellung der bisherigen Beleuchtung auf energiesparende LED-Technik. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Südlohn	1) 8.129,01 € 2) 7.316,10 €	31.08.2017	sonstige Infrastruktur	Haus Wilmers Kirchplatz 9 46354 Südlohn	Energetische Sanierung des Haus Wilmers (u.a. Weiterbildungsstätte der Volkshochschule). Erneuerung der Heizungsanlage (Umstellung auf Brennwerttechnik). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Südlohn	1) 4.717,47 € 2) 4.245,72 €	31.08.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule im Ortsteil Oeding Fürst-zu-Salm-Horstmar-Str. 7 46354 Südlohn	Energetische Sanierung der von-Galen-Schule im Ortsteil Oeding. Einbau einer neuen wärme- und schallisolierenden Decke im Foyer, sowie vollständige Umstellung der bisherigen Beleuchtung auf energiesparende LED-Technik. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Südlohn	1) 25.626,49 € 2) 14.576,92 €	31.08.2017	Schulinfrastruktur	Roncalli-Hauptschule Doornte 23 46354 Südlohn	Energetische Sanierung der Roncalli-Schule Südlohn. Einbau einer energiesparenden Heizungssteuerung zur Steigerung der Effizienz. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Coesfeld, Kreis	1) 387.905,23 € 2) 349.114,71 €	11.10.2018	Schulinfrastruktur	innerorts Auf der Geest 2 59348 Lüdinghausen, Stadt	Energetische Sanierung Heizungsanlage am Richard-von-Weizsäcker Berufskolleg, Lüdinghausen, Austausch der Heizung durch eine Pelletanlage einschließlich Pelletlager und Erneuerung der Mess- und Regeltechnik (1. Bauabschnitt - Gesamtgebäude) unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Coesfeld, Kreis	1) 345.246,24 € 2) 42.321,24 €	15.11.2017	sonstige Infrastruktur	innerorts Friedrich-Ebert-Str. 7 48653 Coesfeld, Stadt	Energetischen Sanierung des Kreishauses I in Coesfeld . Austausch der Fenster- und Türanlagen mit einem U-Wert von 3,5 W/m ² K (Baujahr 1976) gegen energetisch effiziente Fenster- und Türanlagen mit einem U-Wert von 1,3 W/m ² K unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ascheberg	1) 10.370,31 € 2) 9.333,27 €	02.03.2017	Schulinfrastruktur	Ortsteil Ascheberg Albert-Koch-Straße 6 59387 Ascheberg	Energetische Sanierung des Toilettentraktes der Grundschule Ascheberg, Albert-Koch-Straße 6 durch den Austausch der einfachverglasten Holzfenster gegen Kunststofffenster mit Wärmeschutzverglasung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Ascheberg	1) 34.283,44 € 2) 26.672,53 €	15.12.2017	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Ascheberg-Herbern Altenhammstraße 31 59387 Ascheberg	Energetische Sanierung der Sporthalle Altenhammstraße 31, 59387 Ascheberg durch den Austausch der defekten Alufenster gegen Kunststofffenster. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Billerbeck, Stadt	1) 175.337,12 € 2) 61.607,93 €	07.12.2018	Schulinfrastruktur	An der Kolvenburg 12 48727 Billerbeck, Stadt	Energetische Sanierung der Dachfläche der Geschwister Eichenwald Gemeinschaftsschule Billerbeck. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Coesfeld, Stadt	1) 148.369,20 € 2) 133.532,28 €	30.12.2016	Luftreinhaltung	Baubetriebshof der Stadt am Bahnweg 4a Markt 8 48653 Coesfeld, Stadt	Ersatzbeschaffung eines LKW der Emissionsklasse EURO 6 für den Baubetriebshof der Stadt Coesfeld als Beitrag zur Luftreinhaltung
Coesfeld, Stadt	1) 1.240.926,18 € 2) 563.429,85 €	02.05.2017	frühkindliche Infrastruktur	innerstädtisch De-Bilt-Allee 2 48653 Coesfeld, Stadt	Erwerb einer bereits im Mietverhältnis bestehenden Kindertageseinrichtung, De-Bilt-Allee 2 in Coesfeld zur langfristigen Sicherung der Bereitstellung von Kita-Plätzen unter Beachtung der förderfähigen Ausgaben im Bauwesen aus der DIN 276 (Kostengruppe 100).
Dülmen, Stadt	1) 48.829,89 € 2) 43.946,90 €	20.04.2017	Schulinfrastruktur	Ortsteil Buldern Wemhoff 4 48249 Dülmen, Stadt	Energetische Sanierung der Erich-Kästner-Schule (zukünftig Ludgerus-Grundschule), Wemhoff 4 in Dülmen. Austausch der alten Glasscheiben in den Aluminiumfenstern durch 3fach-Isolierglasscheiben unter Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen an eine energetische Sanierung.
Dülmen, Stadt	1) 162.267,54 € 2) 146.040,79 €	20.10.2017	Schulinfrastruktur	Dülmen - Mitte An der Kreuzkirche 5-7 48249 Dülmen, Stadt	Energetische Sanierung (Dachsanierung) der Aula des Schulzentrums Dülmen (Clemens-Brentano-Gymnasium). Rückbau des Dachaufbaus sowie der dazugehörigen Lüftungszentrale. Erneuerung Dampfsperre, Wärmedämmung sowie Dachabdichtung inklusive sämtlicher Randanschlüsse und Dachrandabdeckungen. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Dülmen, Stadt	1) 592.066,70 € 2) 532.806,03 €	30.10.2018	Städtebau	Dülmen-Mitte Hülstener Str. 121 48249 Dülmen, Stadt	Bauliche Ertüchtigung der städtischen Sportanlage Sportzentrum Süd (im B-Plan als Gemeindebedarfsfläche/Sportplatz gekennzeichnet) zur Wiederherstellung eines ordnungsgemäßen Betriebes. Durch die Realisierung verschiedener neuer (Trend-) Sportanlagen (z.B. Fitnessgeräte, Kletterwand, Bouleanlage, beleuchtete Joggingstrecke, Streetballanlage) und der zeitgemäßen Wiederherstellung der bisherigen Sportanlagen (z.B. Weitsprung-, Kugelstoßanlage) und der Öffnung der Sportanlage für alle Nutzergruppen (Schulsport, Vereinssport und Jedermann) und der günstigen Lage zu bestehenden Wohngebieten / sozialen Infrastruktureinrichtungen (u.a. Schulen und Kinderwohnheim) sowie der Anbindung an den ÖPNV ist der städtebauliche Bezug gegeben.
Havixbeck	1) 28.206,60 € 2) 25.385,94 €	25.05.2018	sonstige Infrastruktur	An der Feuerwache 19 48329 Havixbeck	Feuerwehrgerätehaus Havixbeck - Energetische Sanierung der Heizungsanlage Austausch der Heizungsanlage aus den 1980er Jahren gegen eine energieeinsparende Brennwertanlage und hydraulischer Abgleich unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Havixbeck	1) 42.619,09 € 2) 38.357,18 €	23.10.2018	sonstige Infrastruktur	Altenberger Straße 40 48329 Havixbeck	Übergangswohnheim für geflüchtete Menschen Altenberger Str. 40 - Energetische Sanierung FensterAustausch der Fenster aus den 1980er Jahren in dem Kommunalen Übergangswohnheim gegen energieeinsparende Fenster unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Lüdinghausen, Stadt	1) 161.251,72 € 2) 113.000,00 €	05.06.2018	frühkindliche Infrastruktur	Tüllinghoff-Nord Breslauer Ring 45 59348 Lüdinghausen, Stadt	Erweiterung Kindergarten Tüllinghoff um einen zusätzlicher Sport- und Gymnastikraum (Platzbedarf für Beratung sowie Rückzugsmöglichkeiten um dem erweiterten Förderbedarf gerecht zu werden). Keine Inanspruchnahme von U3/Ü3-Fördermitteln.
Nordkirchen	1) 27.560,00 € 2) 24.444,00 €	02.08.2017	Luftreinhaltung	Nordkirchen Bohlenstraße 2 59397 Nordkirchen	Ersatzbeschaffung eines Verwaltungstransportfahrzeuges der EURO VI-Abgasnorm für die Hausmeister der Verwaltungsgebäude und Flüchtlingsunterkünfte der Gemeinde Nordkirchen als Beitrag zur Luftreinhaltung.
Senden	1) 317.803,75 € 2) 286.000,00 €	09.04.2019	Schulinfrastruktur	Joseph-Haydn-Gymnasium Am Bürgerpark 16 48308 Senden	Energet. Sanierung des Daches (abschnittsw.) Joseph-Haydn-Gymnasium, hier Baustrakt A, zur Ertüchtigung d. Gebäudehülle durch Ergänzung d. urspr. Flachdachdämmung (1991) durch eine weitere Dämmschicht aus Mineralfaser-Rollfilz zur Verbesserung des Wärmeschutzes. Die Maßnahme umfasst: Belassung Bestandsdach, Aufdoppl. d. vorh. Dämmung, Dacheindeckung durch aufgesatteltes geneigtes System-Blechdach auf Metalleichtkonstruktion. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 201.207,46 € 2) 181.086,71 €	13.09.2016	frühkindliche Infrastruktur	Grüner Weg 27 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Umbau des Erdgeschosses einer ehem. Grundschule in Castrop-Rauxel, Grüner Weg, zu einem 2-gruppigen Kindergarten durch Schaffung von zwei Personalräumen, eines Schlafraums, einer Küche und eines Kinderwagenabstellraums mittels Errichten von neuen Wänden und Herrichtung der Sanitäräume .
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 504.226,66 € 2) 453.803,99 €	06.09.2016	Städtebau	OT Castrop Am Markt 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Umbau des Marktplatzes Castrop in Castrop-Rauxel durch Befestigung der bewirtschafteten Parkfläche. Bewirtschaftung der Parkplatzfläche mittels Parkscheinsystem durch die Stadt Castrop-Rauxel. Entfernung des vorhandenen Pflasters und Erneuerung mit hochbelastbaren Segmentbogenpflaster sowie Herstellung der Einfassungen durch die Verlegung von dunklem Basalt. Der Marktplatz liegt in einem vom Rat beschlossenen städtebaulichen Entwicklungskonzept auf der Grundlage des § 171 a und b BauGB.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 268.836,30 € 2) 241.952,67 €	31.12.2017	Städtebau	OT Rauxel Schulstr. 44579 Castrop-Rauxel, Stadt	Barrierefreie Gestaltung der Zugangsmöglichkeiten Friedhof Bladenhorst an der Schulstr., Umbau der Bushaltestelle Schulstr. sowie Einrichtung Hol- und Bringzone zur Anbindung Grundschule Waldschule/Ahornstr. zur Fortführung der städtebaulichen Maßnahme zur Offenlegung des Deininghauser Bachs im OT Rauxel. Die Maßnahme liegt in einem vom Rat beschlossenen städtebaulichen Entwicklungskonzept "Stadtumbaugebiet Rauxel/Stadtmittelpunkt" auf der Grundlage des § 171a und b BauGB.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 40.581,26 € 2) 36.523,13 €	15.11.2016	Städtebau	OT Ickern Uferstr. 36 44581 Castrop-Rauxel, Stadt	Begrenzung des Regenwassereinflaßes Franz-Hillebrandt-Hauptschule Castrop-Rauxel (Hochwasserschutz renaturierte Emscher). Erstellung eines Regenrückhaltebeckens mit Tonschichtabdeckung und Sandschlammfang/Trennung zwischen eigentl. Becken und Sandschlammfang über einen Kieswall. Im Verbund mit anderen Städten ist ein Programm "Links und Rechts der Emscher" in Planung. Bau des Regenrückhaltebeckens als Gesamtziel "Restaurierung der Emscher" notwendig u. Grundstein für die städtebaul. Entwicklung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 105.989,98 € 2) 95.390,98 €	12.12.2016	Schulinfrastruktur	OT Merklinde Wittener Str. 322 b 44577 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung der Sporthalle der Friedrich-Harkort-Schule, Wittener Str. 322 b in Castrop-Rauxel. Austausch der bestehenden Luftheizung gegen eine energetisch optimierte Deckenstrahlheizung sowie der Einbau von Fenstern mit Wärmeschutzverglasung und Mehrkammerrahmen zur Herstellung einer freien Lüftung der Halle in der Sporthalle der Friedrich-Harkort-Schule. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 31.910,23 € 2) 28.719,20 €	20.12.2016	Schulinfrastruktur	OT Ickern Kirchstr. 56 44581 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung der denkmalgeschützten Grundschule Marktschule Ickern, Kirchstraße 56 in Castrop-Rauxel. Austausch drei vorhandener Aluminium-Glas-Türanlagen ohne thermische Trennung gegen Solche aus Aluminium mit Wärmeschutzverglasung entsprechend den denkmalpflegerischen Vorgaben. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 17.679,34 € 2) 15.911,40 €	12.10.2016	sonstige Infrastruktur	OT Castrop Lunastr. 43 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung der Gebäude Lunastraße 43 und 45 in Castrop-Rauxel (Nutzung für sozialbetreutes Wohnen und Tagesgruppeneinrichtung für Jugendliche). Austausch zwei vorhandener atmosphärischen Kessel inklusive der Regeltechnik gegen Gas-Brennwertgeräte. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 141.813,85 € 2) 127.632,46 €	08.11.2016	Schulinfrastruktur	OT Castrop Bahnhofstr. 160 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung der Sporthalle Willy-Brandt-Gesamtschule, Bahnhofstraße 160 in Castrop-Rauxel. Kompletter Neuaufbau einer Flachdachdämmung über den Umkleiden der Sporthalle durch Entfernung der vorhandenen Abdichtung aus Bitumenbahnen sowie der durchfeuchteten Wärmedämmung und Einbau einer neuen verbesserten Wärmedämmung und einer neuen Abdichtungsebene. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 60.477,07 € 2) 54.429,36 €	21.12.2016	sonstige Infrastruktur	OT Merklinde Fuchsweg 51 44577 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung des Umkleidegebäudes des Sportplatzes am Fuchsweg in Castrop-Rauxel. Aufbringen eines Wärmedämmverbundsystems auf die Fassade des Umkleidegebäudes und Erneuerung der Dacheindeckung mit Einbringung einer zusätzlicher Wärmedämmung zwischen den Sparren. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 52.253,73 € 2) 47.028,35 €	02.11.2016	Schulinfrastruktur	OT Schwerin Cottenburgstr. 156 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung der Cottenburgschule, Cottenburgstraße 156 in Castrop-Rauxel. Umstellung der vorhandenen Beleuchtung mit Leuchtstoffröhren auf LED-Beleuchtung in den Klassen und den Fluren der Cottenburgschule. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 24.704,30 € 2) 22.233,87 €	04.11.2016	Schulinfrastruktur	OT Habinghorst Lessingstr. 27 44579 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung der Erich-Kästner-Grundschule, Lessingstraße 27 in Castrop-Rauxel. Umstellung der vorhandenen Beleuchtung mit Leuchtstoffröhren auf LED-Beleuchtung in den Klassen und den Fluren der Erich-Kästner-Grundschule. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 8.819,99 € 2) 7.937,99 €	02.11.2016	Schulinfrastruktur	OT Habinghorst Lessingstr. 27 44579 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung der Schulsporthalle der Erich-Kästner-Grundschule, Lessingstraße 27 in Castrop-Rauxel. Umstellung der vorhandenen Beleuchtung mit Leuchtstoffröhren auf LED-Beleuchtung in den Umkleideräumen und der Schulsporthalle der Erich-Kästner-Grundschule. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 589.222,57 € 2) 530.300,31 €	29.08.2017	Schulinfrastruktur	OT Castrop Bahnhofstr. 160 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung der Willy-Brandt-Gesamtschule, Bahnhofstraße 160 in Castrop-Rauxel. Austausch der vorhandenen Aluminiumfenster ohne thermische Trennung gegen Kunststofffenster mit einem Mehrkammerrahmen und Wärmeschutzverglasung in der Willy-Brandt-Gesamtschule. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 51.992,29 € 2) 46.793,06 €	12.12.2016	Schulinfrastruktur	OT Castrop Leonhardstr. 8 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung der Schulsporthalle des Adalbert-Stifter-Gymnasiums, Leonhardstraße 8 in Castrop-Rauxel. Umstellung der vorhandenen Beleuchtung mit Leuchtstoffröhren auf LED-Beleuchtung in den Umkleideräumen und der Schulsporthalle des Adalbert-Stifter-Gymnasiums. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 118.854,02 € 2) 106.968,61 €	02.05.2017	Städtebau	OT Habinghorst Lange Str. 44579 Castrop-Rauxel, Stadt	Barrierefreie Gestaltung von 2 Bushaltestellen durch Anhebung der Bordsteine bei gleichzeitigem Einbau von Niederflur-Busbordsteinen für ebenerdigen Einstieg und Einbau von taktilen Bodenindikatoren im Bushaltestellenbereich zur Sicherstellung der Nutzung für die ÖPNV-Betreiber insbesondere im Schülerverkehr. Die Maßnahme liegt in einem vom Rat beschlossenen städtebaulichen Entwicklungskonzept „Soziale Stadt Habinghorst“ auf der Grundlage des § 171a und b BauGB.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 365.738,82 € 2) 329.164,93 €	22.05.2017	Lärmbekämpfung	OT Habinghorst Lange Str. 44579 Castrop-Rauxel, Stadt	Erneuerung des vorhandenen Fahrbahnbelages der Lange Straße zwischen Wartburgstraße und B 235 (Henrichenburger Straße) und Aufbringung eines geräuschkindernden Fahrbahnbelages (Deckschichten) zur Erzielung einer Geräuschpegelreduzierung von mindestens 2 dB (A).
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 107.740,13 € 2) 96.966,11 €	02.12.2016	sonstige Infrastruktur	OT Habinghorst Nordstr. 32 44579 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung des Gebäudes der Tagesgruppe Nord (Betreuung von Jugendlichen), Nordstr. 32 in Castrop-Rauxel. Aufbringen eines Wärmedämmverbundsystems auf die Fassade des Gebäudes und Erneuerung der Fenster mit Wärmeschutzverglasung und Mehrkammerrahmen sowie Einbringung einer zusätzlicher Wärmedämmung zwischen den Sparren. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 62.830,93 € 2) 56.547,83 €	20.03.2017	frühkindliche Infrastruktur	OT Rauxel Bergstr. 77 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Durchführung notwendiger Umbauten für eine U3-Betreuung im Kindergarten Swabedoo, Bergstraße 77 in Castrop-Rauxel durch Herstellung eines zweiten baulichen Rettungsweges mittels einer Außentreppe und Einbau einer Alarmierungsanlage für den Brandfall. Keine Inanspruchnahme einer U3-Förderung wegen fehlender Abgrenzungsmöglichkeiten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 445.287,11 € 2) 400.758,39 €	21.03.2017	Lärmbekämpfung	OT Obercastrop Cottenburgstr. 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Erneuerung des vorhandenen Fahrbahnbelages der Cottenburgstraße zwischen B 235 und Bochumer Straße in Castrop-Rauxel und Aufbringung eines geräuschkindernden Fahrbahnbelages (Deckschichten) zur Erzielung einer Geräuschpegelreduzierung von mindestens 2 dB (A). Die Maßnahme liegt in einem vom Rat beschlossenen Lärmaktionsplans auf der Grundlage des Masterplans Verkehr und grenzt an das städtebauliche Entwicklungskonzept "Stadtumbaugebiet Altstadt".
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 180.197,36 € 2) 162.177,62 €	31.12.2017	Lärmbekämpfung	OT Rauxel Schulstr. 44579 Castrop-Rauxel, Stadt	Erneuerung des vorhandenen Fahrbahnbelages der Schulstraße zwischen Eichenweg und Buchenstraße in Castrop-Rauxel und Aufbringung eines geräuschkindernden Fahrbahnbelages (Deckschichten) zur Erzielung einer Geräuschpegelreduzierung von mindestens 2 dB (A). Die Maßnahme liegt in einem vom Rat beschlossenen städtebaulichen Entwicklungskonzept Stadtumbaugebiet Rauxel/Stadtmittelpunkt auf der Grundlage des § 171a und b BauGB.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 18.953,06 € 2) 17.057,75 €	31.12.2016	Schulinfrastruktur	Stadt Waltrop Recklinghäuser Str. 201 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung Schwimmbad Schule Oberwiese Waltrop (Dacheindeckung, Deckenpaneelen etc.), Recklinghäuser Str. 201 in Waltrop. Die Federführung liegt bei der Stadt Waltrop. ID-Nummer der Stadt Waltrop lautet ID 562036004. Getrennte Kostenträgerschaft aufgrund ö-r Vereinbarung (Stadt Castrop-Rauxel 43,72 %, Stadt Waltrop 17,00 %, Stadt Datteln 20,21 %, Stadt Oer-Erkenschwick 19,07 %). Klare verursachungsgerechte Kostenzuordnung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 311.068,21 € 2) 279.961,38 €	15.11.2017	Städtebau	OT Castrop Bahnhofstr. 132 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Brachflächenrevitalisierung des Standortes ehemaliger Nebenplatz am Stadion Bahnhofstraße als wichtige Stabilisierungs- und Entwicklungsmaßnahme des Stadtmittelpunkts Europaplatz. Die Maßnahme liegt in einem städtebaulichen Entwicklungskonzept "Stadtumbaugebiet Rauxel/Stadtmittelpunkt" auf Grundlage des § 171a und b BauBG. Baugrunduntersuchungen ergaben stark erhöhte Schadstoffgehalte im Bereich des jetzigen Parkplatzes und WLT-Gebäudes. Umsetzung eines Bodenmanagement-konzeptes mit Zust. der Unteren Bodenschutzbehörde. Für die Nutzung mit zwei Hallengebäuden und einem Pkw-Parkplatz mit Verkehrsflächen und Abstellplätzen für Container stellt die Versiegelung der gesamten Fläche eine wirksame Unterbrechung des Wirkungspfades Direktkontakt dar. Die Geländeoberfläche wurde so hoch geplant, dass der erforderliche Aufbau mit einem geringen, vorlaufenden Bodenabtrag realisierbar ist. Beseitigung hochgradiger PAK-belasteter Bereiche aus Gründen des Grundwasserschutzes durch Bodenaustausch.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 22.872,97 € 2) 20.585,67 €	31.12.2016	Schulinfrastruktur	Stadt Waltrop Recklinghäuser Str. 201 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung Schwimmbad Schule Oberwiese Waltrop (Fassade, Fenster etc.), Recklinghäuser Str. 201 in Waltrop. Die Federführung liegt bei der Stadt Waltrop. ID-Nummer der Stadt Waltrop lautet ID 562036003. Getrennte Kostenträgerschaft aufgrund ö-r Vereinbarung (Stadt Castrop-Rauxel 43,72 %, Stadt Waltrop 17,00 %, Stadt Datteln 20,21 %, Stadt Oer-Erkenschwick 19,07 %). Klare verursachungsgerechte Kostenzuordnung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 39.030,42 € 2) 35.127,37 €	14.03.2018	sonstige Infrastruktur	OT Castrop Leonhardstr. 2 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Energetische Sanierung des denkmalgeschützten Jugendzentrums BoGi s (Boys+Girls), Leonhardstraße 2 in Castrop-Rauxel durch Austausch der maroden Holzfenster im Dachgeschoss durch Holzfenster mit Wärmeschutzverglasung entsprechend den denkmalpflegerischen Vorgaben der Denkmalbehörde. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 8.842,38 € 2) 7.958,14 €	25.09.2017	frühkindliche Infrastruktur	OT Henrichenburg Waldstr. 3 44581 Castrop-Rauxel, Stadt	Umbau des Kindergarten Kinderburg, Waldstraße 3 in Castrop-Rauxel, Schaffung eines neuen Personalraumes durch Errichtung neuer Wände und Einbau zusätzlicher Türen. Umsetzung einer Empfehlung des Landesjugendamtes gemäß Arbeitsstättenverordnung in Verbindung mit der Unfallkasse NRW.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 842.575,92 € 2) 645.760,82 €	20.12.2018	Städtebau	OT Castrop Bahnhofstr. 44575 Castrop-Rauxel, Stadt	Aufbereitung und Ertüchtigung des Standortes ehemaliger Nebenplatz am Stadion Bahnhofstraße (Brachflächenrevitalisierung) als wichtige Stabilisierungs- und Entwicklungsmaßnahme für die Entwicklung des Stadtmittelpunkts Europaplatz. Die Maßnahme liegt in einem vom Rat beschlossenen städtebaulichen Entwicklungskonzept "Stadtumbaugebiet Rauxel/Stadtmittelpunkt" auf der Grundlage des § 171a und b BauBG. Fortsetzungsmaßnahme zur Ident-Nr. 562004026.
Datteln, Stadt	1) 7.572,62 € 2) 6.815,35 €	14.04.2016	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Ahsen Am Gerneberg 6 45711 Datteln, Stadt	Energetische Sanierung Sporthaus Datteln-Ahsen: Ersetzung der Heizkesselanlage d. ein neues Gasbrennwertgerät. Demontierung u. Entsorgung der alten Heizkesselanlage einschl. der dazugehörigen Absperrorgane Umwälzpumpen, Rohrleitungen u. Wärmedämmung. Ausrichtung des neuen Brennwertkessels an Flüssiggas sowie raumluftabhängige/unabhängige Betriebsweise. Ergänzung: Es handelt sich um ein städtisches Gebäude (Umkleide-, WC- und Duschgebäude) an einem Sportplatz, Träger ist die Stadt Datteln.
Datteln, Stadt	1) 802.904,94 € 2) 722.614,45 €	16.04.2018	Städtebau	Innenstadt Kolpingstr. 1 45711 Datteln, Stadt	Umbau des Gebäudes Kolpingstr. 1 für interkommunale Zusammenarbeit der Stadtkassen Datteln und Waltrop: Schaffung von Büros und Sozialräumen (Sanitär-, Kopierräume, Teeküche, etc.) und energetische Maßnahmen am gesamten Gebäude (Fassaden-, Dachdämmung, neue Fenster, Türen, etc.). Bezug: Integriertes Handlungskonzept Zukunftsfähige Innenstadt Datteln und Stadtumbaugebiet § 171 b BauGB. Baumaßnahme der Stadt Datteln (eigenes Gebäude), ÖR-Vereinbarung mit der Stadt Waltrop bzgl. Betriebskosten.
Datteln, Stadt	1) 184.166,91 € 2) 90.000,00 €	24.11.2017	Städtebau	Innenstadt Genthiner Str. 7 45711 Datteln, Stadt	Umbau des Hermann-Grochtmann-Museums: Schaffung von neuen Büros, Seminar- und Kursräumen für die VHS im Hermann-Grochtmann-Museum, Genthiner Str. 7. Bauliche Maßnahmen: Anpassung an brandschutzrechtliche Anforderungen, neue Fenster, Türen, Trockenbau-, Abbruch-, Elektroarbeiten, etc. Bezug: Integriertes Handlungskonzept Zukunftsfähige Innenstadt Datteln und Stadtumbaugebiet § 171 b BauGB.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dorsten, Stadt	1) 100.802,62 € 2) 48.412,85 €	14.12.2016	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Holsterhausen Olbergstraße 10 46284 Dorsten, Stadt	Energetische Flachdachsanieierung des Jugendheims der kath. Kirchengemeinde St. Bonifatius, Olbergstr. 10, 46284 Dorsten. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Dorsten, Stadt	1) 492.588,60 € 2) 90.000,00 €	19.01.2018	Krankenhäuser	Ortsteil Hardt Pfarrer-Wilhelm-Schmitz-Straße 1 46282 Dorsten, Stadt	Errichtung einer Kraft-Wärme-Kopplungsanlage (BHKW) und Austausch der vorhandenen Kesselanlagen am St. Elisabeth-Krankenhaus, Pfarrer-Wilhelm-Schmitz-Straße 1, 46282 Dorsten. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Dorsten, Stadt	1) 348.089,65 € 2) 158.587,15 €	30.11.2017	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Lembeck Am Pastorat 3 46286 Dorsten, Stadt	Energetische Sanierung (Dachsanieierung und Fenstererneuerung) Pfarrheim St. Laurentius Lembeck, Am Pastorat 3, 46286 Dorsten. Förderung freien Trägers im Rahmen Trägerneutralität. Einrichtung (TOT - Teiloffene Tür) ist Bestandteil des städt. Kinder- und Jugendförderplans. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Gladbeck	1) 3.130.154,11 € 2) 1.350.000,00 €	28.03.2019	frühkindliche Infrastruktur	Breslauer Str. 45 45968 Gladbeck, Stadt	Errichtung einer viergruppigen KITA am Standort "Breslauer/Glatzer Str." mit 2 Gruppen der Gruppenform II gem. KIBIZ (insg. 20 Plätze für Kinder im Alter v. unter 3 Jahren) und 2 Gruppen der Gruppenform III gem. KIBIZ (insg. 50 Plätze für Kinder im Alter von 3 Jahren u. älter). Maßnahme ist mit dem LWL abgestimmt. Förderbescheid für die zus. Inanspruchnahme von Fördermitteln für den U3-Ausbau aufgrund ausreichend klarer verursachungsgerechter Abgrenzung/Zuordnung nach Nutzeranteilen liegt vor.
Stadt Gladbeck	1) 99.517,39 € 2) 64.636,36 €	27.05.2019	frühkindliche Infrastruktur	Schwechater Str. 30 45966 Gladbeck, Stadt	Energetische Sanierung der KITA Schwechater Straße. Austausch der seit 1977 verbauten Holzfenster gegen KS-Fensterelemente mit 2-fach Isolierung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Gladbeck	1) 59.431,15 € 2) 46.145,45 €	03.08.2018	frühkindliche Infrastruktur	Marienstr. 55 45968 Gladbeck, Stadt	Energetische Sanierung der KITA Marienstr. Ersatz der störungsanfälligen Heizungsanlage in der 24 Jahre alten KITA (Baujahr 1993) und Austausch von 30 maroden Fenstern. Einhaltung der gesetzl. Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Gladbeck	1) 180.221,17 € 2) 139.909,09 €	26.10.2018	Schulinfrastruktur	Horster Str. 82 45968 Gladbeck, Stadt	Energetische Sanierung der Freien Waldorfschule. Einrichtung einer Heizungs- und Einzelraumsteuerung. Austausch von Fenstern. Verschattung von Klassenräumen in Südlage zur Verbesserung des sommerl. Wärmeschutzes. Austausch der Leuchtkörper in der Sporthalle incl. Nebenräume (Umrüstung auf LED). Austausch der Leuchtkörper der Außenanlage (Umrüstung auf LED). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Gladbeck	1) 60.294,28 € 2) 38.700,00 €	27.04.2018	frühkindliche Infrastruktur	Enfieldstr. 243 45966 Gladbeck, Stadt	Energetische Sanierung der KITA Enfieldstr. Austausch von 11 unterschiedlich großen Fenstern. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an eine energetische Sanierung.
Stadt Gladbeck	1) 82.898,70 € 2) 67.826,21 €	22.11.2018	Krankenhäuser	Gladbeck-Mitte Barbarastr. 1 45964 Gladbeck, Stadt	Erwerb eines Schwerlast-Carbon-Operations-Tisches für den Operationsbereich des St. Barbara-Hospitals in Gladbeck mit stufenloser Verfahrbarkeit in Kopf- und Fußrichtung sowie mit Quer- und Diagonalverschiebung. Gewährleistung der dreidimensionalen Röntgendurchleuchtung auf mehreren Ebenen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Haltern am See, Stadt	1) 974.580,03 € 2) 877.050,58 €	07.12.2017	frühkindliche Infrastruktur	Hennewiger Weg Hennewiger Weg 18 45721 Haltern am See, Stadt	Errichtung einer neuen dreigruppigen Kindertageseinrichtung am Standort "Grundschule Martin-Luther" mit insgesamt zwei Gruppen: (Gruppenform I nach Kibiz mit 40 Plätzen ab 2 Jahren bis zur Einschulung, Gruppenform III nach Kibiz mit 25 Plätzen ab 3 Jahren bis zur Einschulung). Möglichkeit der zusätzlichen Inanspruchnahme von Fördermitteln für Ü3-Ausbau aufgrund ausreichender klarer verursachungsgerechter Zuordnung der Kosten nach Nutzeranteilen. Maßnahme ist mit dem LWL abgestimmt.
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 42.509,17 € 2) 38.258,25 €	18.01.2017	sonstige Infrastruktur	SV Titania 26 Erkenschwick Esseler Str. 165 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des städtischen Vereins- und Umkleidegebäudes am Sportplatz des SV Titania Erkenschwick durch Erneuerung der Heizungs- und Duschanlagen unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 41.389,40 € 2) 37.250,46 €	27.02.2017	sonstige Infrastruktur	Städtischer Baubetriebshof An der Feuerwache 10 45711 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Verwaltungsgebäudes des städtischen Baubetriebshofes durch Verbesserung der Dachdämmung und Erneuerung der Dacheindeckung unter Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 84.058,04 € 2) 75.652,24 €	12.10.2017	sonstige Infrastruktur	Rot-Weiß Erkenschwick Mühlenweg 221 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des städtischen Vereins- und Umkleidegebäudes am Sportplatz Rot-Weiß Erkenschwick durch Erneuerung der Heizungs- und Duschanlagen, Verbesserung der Dach- und Wanddämmung, Erneuerung der Dacheindeckung sowie Erneuerung der Fenster- und Außentüren unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 358.408,72 € 2) 322.567,84 €	02.08.2018	sonstige Infrastruktur	Spvgg Erkenschwick Stimbergstr. 175 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des städtischen Vereins- und Umkleidegebäudes incl. des Toiletten- und Gerätehauses an der städtischen Sportanlage am Stimbergstadion / Spvgg Erkenschwick durch Erneuerung der Heizungs- und Duschanlagen, Verbesserung der Dach- und Wanddämmung, Erneuerung der Dacheindeckung sowie Erneuerung der Fenster- und Außentüren unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 91.207,13 € 2) 82.086,42 €	18.10.2017	sonstige Infrastruktur	DJK SV Grün-weiß Erkenschwick Nußbaumweg 9 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des städtischen Vereins- und Umkleidegebäudes am Sportplatz Grün-Weiß Erkenschwick durch Erneuerung der Heizungs- und Duschanlagen, Verbesserung der Dach- und Wanddämmung, Erneuerung der Dacheindeckung sowie Erneuerung der Fenster- und Außentüren unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 58.884,72 € 2) 52.996,25 €	06.10.2017	sonstige Infrastruktur	FC 26 Erkenschwick Steinrapener Weg 80 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des städtischen Vereins- und Umkleidegebäudes am Sportplatz FC 26 Erkenschwick durch Erneuerung der Heizung-, Warmwasser- und Duschanlagen, Verbesserung der Dach- und Wanddämmung sowie Erneuerung der Fenster und Außentüren unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 57.933,14 € 2) 52.139,83 €	23.10.2017	sonstige Infrastruktur	SV Titania 26 Erkenschwick Esseler Str. 165 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des städtischen Vereins- und Umkleidegebäudes am Sportplatz des SV Titania Erkenschwick durch Erneuerung der Fenster und Außentüren, Verbesserung der Dach- und Wanddämmung und Erneuerung der Dacheindeckung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 80.569,33 € 2) 72.512,40 €	23.01.2018	sonstige Infrastruktur	Schützengilde Erkenschwick Am Stimbergpark 82 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Vereinsheims (städt. Gebäude) der Schützengilde Erkenschwick durch Erneuerung der Dachdämmung und der Dacheindeckung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 81.295,74 € 2) 73.166,17 €	23.01.2018	sonstige Infrastruktur	SV Neptun Erkenschwick e.V. Am Stimbergpark 80a 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Vereinsheims (städt. Gebäude) des SV Neptun e.V. durch Erneuerung der Dachdämmung und der Dacheindeckung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 4.274,00 € 2) 3.846,60 €	21.12.2017	sonstige Infrastruktur	Keglerheim SKV Erkenschwick Am Stimbergpark 80 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Sportkeglerheims (städt. Gebäude) durch Einbau einer neuen Außen-/Eingangstür (neue Tür mit wärmedämmten Türprofilen, und Dreifachverglasung zur erheblichen Verbesserung des Wärmedämmwertes) unter Einhaltung der Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 17.548,42 € 2) 15.793,58 €	20.12.2017	sonstige Infrastruktur	Städtischer Baubetriebshof An der Feuerwache 10 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung der Gebäude des städt. Baubetriebshofs durch Erneuerung der Heizungs-Regelungsanlage: Ersatzbeschaffung des vorhandenen Regelschranks durch einen Regelschrank mit neuester Technik incl. webbasierter Aufschaltung zur Fernwartung- und -steuerung unter Einhaltung der Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 20.269,10 € 2) 18.242,19 €	11.03.2019	sonstige Infrastruktur	Rathausgebäude I und II Rathausplatz 1 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung der Rathausgebäude I und II durch Erneuerung bzw. Ersatzbeschaffung der Heizungs-Regelungsanlage nach neuester Technik incl. webbasierter Aufschaltung zur Fernwartung und -steuerung. Zusätzlich Erneuerung von Fenstern und Sanierung von Außenwänden in Teilbereichen der Gebäude unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 30.109,16 € 2) 27.098,24 €	18.10.2018	Schulinfrastruktur	Albert-Schweitzer-Schule Königsberger Str. 9 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Schulgebäudes der Albert-Schweitzer-Schule durch Erneuerung der Fenster und Außentüren zur Verbesserung der Wärmedämmwerte unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 107.399,40 € 2) 96.659,46 €	20.12.2017	Schulinfrastruktur	Ewaldschule Grüner Weg 28 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Schulgebäudes der Ewaldschule durch Austausch der alten Fenster an der Ost- und Westseite durch wärmeisolierte Fenster sowie Umrüstung der vorhandenen Leuchtstoffröhren auf LED-Beleuchtung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 14.257,86 € 2) 12.832,07 €	11.12.2017	Schulinfrastruktur	Haardschule Haardstr. 36 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Gebäudes der Haardschule durch Erneuerung / Ersatzbeschaffung der Heizungs-Regelungsanlage mit neuester Technik incl. webbasierter Aufschaltung zur Fernwartung und -steuerung sowie Austausch von vorhandenen Leuchtstoffröhren durch LED-Beleuchtung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 146.361,69 € 2) 131.725,52 €	16.01.2018	Schulinfrastruktur	Willi-Winter-Halle Otto-Hue-Str. 11 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung der Willi-Winter-Halle (Schulturnhalle des städt. Gymnasiums) durch Erneuerung der Dachdämmung und Dacheindeckung sowie Austausch der vorhandenen Leuchtstoffröhren durch LED-Beleuchtung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 29.040,01 € 2) 26.136,00 €	01.07.2017	Luftreinhaltung	Rathaus Rathausplatz 1 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Ersatzbeschaffung eines 14 Jahre alten PKW der Marke Fiat (Diesel / Euro 3) durch ein emissionsfreies Elektrofahrzeug zur Nutzung als Dienstfahrzeug für den allgemeinen Ordnungsdienst unter Einhaltung des gesetzlichen Ziels der Luftreinhaltung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 4.000,00 € 2) 3.600,00 €	01.06.2017	Luftreinhaltung	Rathaus Rathausplatz 1 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Anschaffung von zwei E-Bikes für die Verwaltung zur Vermeidung von Verwaltungsfahrten mit Kraftfahrzeugen unter Einhaltung des gesetzlichen Förderziels der Luftreinhaltung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 113.067,50 € 2) 101.760,75 €	27.12.2017	Luftreinhaltung	Städtischer Baubetriebshof An der Feuerwache 10 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Ersatzbeschaffung für einen 17 Jahre alten LKW der Marke MB Atego (Diesel / EURO 3) durch einen neuen LKW (Diesel / EURO 6) für den Baubetriebshof unter Einhaltung der gesetzlichen Ziele der Luftreinhaltung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 44.608,55 € 2) 40.147,70 €	22.05.2018	sonstige Infrastruktur	Feuerwehr-Gerätehaus Oer Am Ehrenmal 1 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Feuerwehr-Gerätehauses des Löschzuges 3 (Oer) durch Erneuerung der Dachdämmung und Dacheindeckung (Flachdach) unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 52.118,84 € 2) 46.906,96 €	08.06.2018	sonstige Infrastruktur	Flüchtlingsunterkunft Schultenstraße Schultenstraße 12 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Verwaltungstraktes der Flüchtlingsunterkunft Schultenstraße durch Erneuerung der Dachdämmung und Dacheindeckung (Flachdach) unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 11.344,47 € 2) 10.210,02 €	12.12.2018	Einrichtungen der Weiterbildung	Städt. Volkshochschule Stimbergstr. 169 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Gebäudes der Volkshochschule durch Verbesserung der Dachdämmung unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 21.853,18 € 2) 19.667,86 €	05.04.2019	sonstige Infrastruktur	Rathaus Rathausplatz 1 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung der beiden Rathausgebäude durch Erneuerung von insgesamt vier Außentüren unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 20.650,56 € 2) 18.585,50 €	29.11.2018	frühkindliche Infrastruktur	DRK-Kindergarten Oer-Erkenschwick IV Auf dem Kolven 8 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des städtischen Gebäudes des DRK-Kindertages IV "Auf dem Kolven" durch Austausch von Leuchtkörpern und Umrüstung auf LED-Technik unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 4.879,38 € 2) 4.391,44 €	18.12.2018	Schulinfrastruktur	Ewaldschule Grüner Weg 26 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Gebäudes der Ewaldschule durch Einbau einer neuen Außentür zum Schulgarten unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 6.737,16 € 2) 6.063,44 €	15.01.2019	Luftreinhaltung	Rathaus und Außenstelle Rathausplatz 1 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Errichtung von zwei Ladestationen für städtische Elektro-Dienstfahrzeuge zur schnellen Aufladung und damit zur Sicherstellung der Einsatzbereitschaft u.a. für den Kommunalen Ordnungsdienst. Die Maßnahme steht in Zusammenhang mit der in 2017 getätigten Anschaffung von zwei Elektro-Dienstfahrzeugen (ein Fahrzeug über KInvFG / Maßnahme-ID 5620280019) zum Zwecke der Luftreinhaltung (Ergänzung: mit den Ladestationen wird kein Entgelt/keine Einnahme erzielt)
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 22.301,93 € 2) 20.071,73 €	10.08.2018	sonstige Infrastruktur	Flüchtlingsunterkunft Lindenstraße Lindenstr. 4 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung des Gebäudes der städt. Flüchtlingsunterkunft durch Erneuerung der Heizungsanlage unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 7.118,51 € 2) 6.406,65 €	30.07.2018	sonstige Infrastruktur	Städtischer Baubetriebshof An der Feuerwache 10 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung der Platzbeleuchtung auf dem städtischen Baubetriebshof durch Umrüstung der veralteten Beleuchtung auf LED-Technik unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 9.808,48 € 2) 8.827,63 €	11.04.2019	sonstige Infrastruktur	Stadtarchiv Christop-Stöver-Str. 2 45739 Oer-Erkenschwick, Stadt	Energetische Sanierung der Räumlichkeiten des Stadtarchivs (Gebäudeteil des Gymnasiums) durch Erneuerung der Heizungsanlage (Austausch des veralteten Brennkessels) unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Recklinghausen, Stadt	1) 35.805,34 € 2) 32.224,80 €	11.05.2017	Schulinfrastruktur	Ostviertel der Stadt Recklinghausen Canisiusstr. 6 45665 Recklinghausen, Stadt	Energetische Sanierung Heizkreise, Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik der Gemeinschaftshauptschule Paulus-Canisius. Einbau von Hocheffizienz-Heizungspumpen, Austausch von Mischventilen, Antrieben, Fühlern und Absprerrarmaturen und Einbau von Thermostatventilen mit anschließendem hydraulischem Abgleich inklusiver Erneuerung Regeltechnik-Schaltschrank mit Gebäudeleittechnik-Aufschaltung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Recklinghausen, Stadt	1) 415.158,90 € 2) 373.642,94 €	27.02.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Suderwich Markomannenstr./Lülfstr. 16/71 45665 Recklinghausen, Stadt	Fernwärme-Anbindung an Biomasse Heizkraftwerk. Energetische Sanierung der Gesamtschule Recklinghausen Suderwich mit zugehöriger Günter-Hörster-Sporthalle und schulischer Mitnutzung der Sporthalle Helmut-Pardon durch Fernwärme-Anbindung an Biomasse-Heizkraftwerk. Wechsel auf den Primärenergieträger Holz. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Recklinghausen, Stadt	1) 119.178,33 € 2) 107.260,49 €	18.07.2018	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Stuckenbusch Ebbinghäuser Str. 41 45659 Recklinghausen, Stadt	Energetische Sanierung der Türen und Fenster der Kindertageseinrichtung Ebbinghäuser Str. 41. Sanierung von ca. 100 m ² Fensterfläche durch Austausch der 25 Jahre alten Holzrahmenfenster mit Zweifach-Verglasung sowie begleitende Arbeiten an Türen und Fassade. Neue Fenster mit hochwärmedämmender Dreifachverglasung, Kunststoffrahmen und thermisch trennendem Scheibenabstandshalter. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Recklinghausen, Stadt	1) 44.088,35 € 2) 39.679,51 €	07.04.2017	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Recklinghausen Süd Ruhrstr. 46 45663 Recklinghausen, Stadt	Sanierung der Waschräume der Städtischen Kindertageseinrichtung Ruhrstraße 46. Umfassende Sanierung der Waschräume der drei Gruppenräume. Austausch der Wand- und Bodenfliesen, Erneuerung der Sanitärobjekte (Waschbecken und Toiletten), der WC-Trennwandanlagen und Anstricharbeiten. Keine Inanspruchnahme von U 3- bzw. Ü 3-Förderung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Recklinghausen, Stadt	1) 85.410,46 € 2) 76.869,41 €	07.04.2017	Schulinfrastruktur	Nördliches Ruhrgebiet Marienstr. 32 45663 Recklinghausen, Stadt	Energetische Sanierung der Grundschule Marienstraße. Austausch der 30 Jahre alten Kunststoffenster gegen Fenster mit hochwärmedämmender Dreifachverglasung, Kunststoffrahmen und thermisch trennenden Scheibenabstandshalter. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Recklinghausen, Stadt	1) 23.964,45 € 2) 21.568,00 €	17.02.2017	sonstige Infrastruktur	Nördliches Ruhrgebiet Pappelallee 50 45663 Recklinghausen, Stadt	Energetische Sanierung der Beckenwasserpumpen im Hallenbad Südbad. Austausch von zwei Bestandspumpen durch Hocheffizienzpumpen. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Recklinghausen, Stadt	1) 22.697,08 € 2) 20.427,37 €	16.10.2017	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Röllinghausen Agnesstraße 79 45663 Recklinghausen, Stadt	Aufwertung Spielgeräte und Außenanlagen Städtische Kindertagesstätte Einstein, Agnesstraße 79. Es handelt sich hierbei um Garten- und Landschaftsbauarbeiten, das Aufstellen von Spielgeräten und Bewegungselementen sowie Funktionsanpassungen der Außenanlagen. Einhaltung der Europäischen Normen für Spielgeräte im Außenbereich.
Recklinghausen, Stadt	1) 2.796,99 € 2) 2.517,28 €	23.08.2017	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil König-Ludwig Am Bärenbach 38a 45663 Recklinghausen, Stadt	Aufwertung Spielgeräte und Außenanlagen Städtische Kindergarten Leuchtturm, Am Bärenbach 38a. Revitalisierung einer bereits vorhandenen Spielanlage durch Lieferung und Einbau von Fallschutzsand.
Recklinghausen, Stadt	1) 21.149,95 € 2) 19.034,95 €	02.03.2018	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Recklinghausen Süd Bochumer Straße 26 45661 Recklinghausen, Stadt	Aufwertung Spielgeräte und Außenanlagen Städtische Kindergarten Dschungelburg, Bochumer Straße 26. Es handelt sich hierbei um Garten- und Landschaftsbauarbeiten, das Aufstellen von Spielgeräten und Bewegungselementen sowie Funktionsanpassungen der Außenanlagen. Einhaltung der Europäischen Normen für Spielgeräte im Außenbereich.
Recklinghausen, Stadt	1) 8.067,11 € 2) 7.260,39 €	10.01.2018	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Hochlarmark Charlottenburger Straße 61 45661 Recklinghausen, Stadt	Aufwertung Spielgeräte und Außenanlagen Kindergarten Kleine Leute Haus, Charlottenburger Straße 61. Es handelt sich hierbei um Garten- und Landschaftsbauarbeiten, das Aufstellen von Spielgeräten und Bewegungselementen sowie Funktionsanpassungen der Außenanlagen. Einhaltung der Europäischen Normen für Spielgeräte im Außenbereich.
Recklinghausen, Stadt	1) 1.617,31 € 2) 1.455,57 €	22.08.2017	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Stuckenbusch Ebbinghäuser Straße 41 45659 Recklinghausen, Stadt	Aufwertung Spielgeräte und Außenanlagen Städtische Kindertageseinrichtung, Ebbinghäuser Straße 41. Es handelt sich hierbei um Garten- und Landschaftsbauarbeiten, das Aufstellen von Spielgeräten und Bewegungselementen sowie Funktionsanpassungen der Außenanlagen. Einhaltung der Europäischen Normen für Spielgeräte im Außenbereich.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Recklinghausen, Stadt	1) 17.278,32 € 2) 15.550,48 €	10.01.2018	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Hochlar Gartenstraße 10 45659 Recklinghausen, Stadt	Aufwertung Spielgeräte und Außenanlagen Städtische Kindertageseinrichtung Villa Kunterbunt, Gartenstraße 10. Es handelt sich hierbei um Garten- und Landschaftsbauarbeiten, das Aufstellen von Spielgeräten und Bewegungselementen sowie Funktionsanpassungen der Außenanlagen. Einhaltung der Europäischen Normen für Spielgeräte im Außenbereich.
Recklinghausen, Stadt	1) 7.309,98 € 2) 6.578,98 €	10.01.2018	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Hillen Hillen 52 45665 Recklinghausen, Stadt	Aufwertung Spielgeräte und Außenanlagen Städtische Kindertageseinrichtung Hillen 52. Es handelt sich hierbei um Garten- und Landschaftsbauarbeiten, das Aufstellen von Spielgeräten und Bewegungselementen sowie Funktionsanpassungen der Außenanlagen. Einhaltung der Europäischen Normen für Spielgeräte im Außenbereich.
Recklinghausen, Stadt	1) 5.669,65 € 2) 5.102,68 €	11.10.2017	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Suderwich Johannes-Werners-Straße 60 45665 Recklinghausen, Stadt	Aufwertung Spielgeräte und Außenanlagen Städtische Kindertageseinrichtung Johannes-Werners Straße 60. Es handelt sich hierbei um Garten- und Landschaftsbauarbeiten, das Aufstellen von Spielgeräten und Bewegungselementen sowie Funktionsanpassungen der Außenanlagen. Einhaltung der Europäischen Normen für Spielgeräte im Außenbereich.
Recklinghausen, Stadt	1) 14.748,96 € 2) 13.274,06 €	10.01.2018	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Westviertel Josef-Wulff-Straße 70 45657 Recklinghausen, Stadt	Aufwertung Spielgeräte und Außenanlagen Städtische Kindertageseinrichtung Sternschnuppe, Josef-Wulff Straße 70. Es handelt sich hierbei um Garten- und Landschaftsbauarbeiten, das Aufstellen von Spielgeräten und Bewegungselementen sowie Funktionsanpassungen der Außenanlagen. Einhaltung der Europäischen Normen für Spielgeräte im Außenbereich.
Recklinghausen, Stadt	1) 1.631,59 € 2) 1.468,42 €	23.08.2017	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Ziegelgrund Julius-Buchröder-Straße 12 45665 Recklinghausen, Stadt	Aufwertung Spielgeräte und Außenanlagen Städtische Kindertageseinrichtung Ziegelgrund, Julius-Buchröder-Straße. Revitalisierung einer bereits vorhandenen Spielanlage im Rahmen von Garten- und Landschaftsbauarbeiten durch Lieferung und Einbau eines Balancierparcours aus Eichenschwellen als Einfassung des Sandspielbereiches einer vorhandenen Spielanlage.
Recklinghausen, Stadt	1) 70.765,24 € 2) 63.688,71 €	15.05.2017	Schulinfrastruktur	Randbereich der Innenstadt Hohenzollernstraße 3 45659 Recklinghausen, Stadt	Energetische Sanierung der Grundschule Hohenzollernstraße 3. Energetische Sanierung von ca. 140 ² Fensterflächen durch Austausch der ca. 30 Jahre alten, abgängigen und energetisch unzureichenden Kunststoff-Fenster mit Zweifach-Verglasung. Neue Fenster mit hochwärmedämmender Dreifachverglasung, Kunststoffrahmen und thermisch trennendem Scheibenabstandshalter. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Recklinghausen, Stadt	1) 303.685,79 € 2) 273.317,21 €	08.01.2019	sonstige Infrastruktur	Nordwestl. der Innenstadt Otto-Burmeister-Allee 1 45667 Recklinghausen, Stadt	Energetische Sanierung der Kühltechnik Ruhrfestspielhaus. Stilllegung und Rückbau der veralteten Rückkühlanlage auf dem Dach des Ruhrfestspielhauses. Errichtung und Inbetriebnahme einer hocheffizienten Rückkühlungsanlage (Kaltwassersatz) mit Turbocor Verdichtern mit stufenloser Leistungsregelung zur energiesparenden Wärmeabfuhr der Kälte-Klimatechnik. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Recklinghausen, Stadt	1) 105.712,18 € 2) 95.140,96 €	05.10.2018	Städtebau	Ortsteil König-Ludwig/Süd Königstraße 49a 45663 Recklinghausen, Stadt	Umbau Atelierhaus Königsschule zum Barriereabbau der Ausstellungsräume im Erdgeschoss durch Schaffung einer Außentreppe im denkmalpflegerischen Sinn. Anbau Treppenlift zur Nutzung d. Künstlerhauses zur Stärkung der Kultur- und Kreativwirtschaft/Quartiersentwicklung. Die Maßnahme liegt im Grenzbereich des Programmgebietes Soziale Stadt Recklinghausen (Handlungskonzept Süd/Grullbad) und im Gebiet d. Denkmalbereichssatzung "Kolonie König-Ludwig" (Ratsbeschluss v. 30.03.2011).
Recklinghausen, Stadt	1) 32.311,44 € 2) 29.080,29 €	13.12.2018	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil König-Ludwig Am Bärenbach 38a 45663 Recklinghausen, Stadt	Sanierung der Kindertageseinrichtung Leuchtturm Am Bärenbach 38a. Umfassende Fassadensanierung des Gebäudes. Erneuerung des Oberbodens in zwei Gruppenräumen und in der Eingangshalle. Innenanstrich der Eingangshalle.
Recklinghausen, Stadt	1) 27.594,61 € 2) 24.835,14 €	17.07.2017	Schulinfrastruktur	Innenstadt Herzogswall 29 45657 Recklinghausen, Stadt	Energetische Sanierung der Fernwärmeübergabestation Gymnasium Petrinum. Austausch der Fernwärmeübergabestation mit Warmwasserbereitung als Speicherladesystem zur Steigerung der Energieeffizienz durch bessere Wärmedämmung und Verbesserung der hygienischen Voraussetzungen aufgrund des geringeren Speichervolumens. Schnittstelle zur Übertragung der Wärme eines Fernwärmenetzes in das mit Wärme zu versorgende Gebäude. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Recklinghausen, Stadt	1) 37.463,52 € 2) 33.717,16 €	26.02.2019	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Röllinghausen Agnesstraße 79 45663 Recklinghausen, Stadt	Sanierung der Kindertageseinrichtung Einstein, Agnesstraße 79. Umfassende Sanierung der Bodenbeläge in den Fluren der Kindertageseinrichtung und der Beläge der Treppenstufen. Austausch des stark beschädigten Noppenbelages durch ein strapazierfähiges Kautschukmaterial.
Recklinghausen, Stadt	1) 62.535,92 € 2) 56.282,33 €	18.05.2018	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Hochlar Gartenstraße 10 45659 Recklinghausen, Stadt	Sanierung der Kindertageseinrichtung Villa Kunterbunt, Gartenstr. 10. Umfassende Fassadensanierung des Gebäudes, incl. Anstrich der noch vorhandenen Holzfenster und Türen. Erneuerung der Beleuchtung und der Elektroverteilung.
Recklinghausen, Stadt	1) 20.551,47 € 2) 18.496,32 €	18.03.2019	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Hochlarmark Charlottenburger Straße 61 45661 Recklinghausen, Stadt	Ausstattungsprojekt Kindergarten Kleine Leute Haus, Charlottenburger Straße Einbau von akustisch wirksamen Mineralfaserplatten unter einem innenliegenden Balkon sowie an den Wänden der Eingangshalle und Anbringung eines Deckensegels unter schräg verlaufenden Decken zur Lärminderung. Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Stadt Waltrop	1) 227.958,54 € 2) 157.500,00 €	31.03.2017	sonstige Infrastruktur	innerstädtisch Friedhofstraße 35 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung der Sporthalle Sportzentrum Nord in Waltrop: Austausch und Optimierung raumluftechnischer Anlagen inkl. Wärmerückgewinnung, Austausch und Optimierung der Steuer- und Regelungstechnik sowie der Gebäudeautomation. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 8.893,88 € 2) 8.004,49 €	31.12.2016	Schulinfrastruktur	stadtnahe, Ortsteil Oberwiese Recklinghäuser Straße 201 45731 Waltrop, Stadt	Energ. Sanierung Schwimmbad Verbundförderschule Oberwiese Waltrop: Rückbau Fassade/Kunststofffenster, Montage neuer Kunststofffenster u. Fluchttür, Wärmedämmverbundsystem auf Betonstützen, Brüstungsmauer und Fenstersturz, Beseitigung von Wärmebrücken, inkl. notwendiger Nebengewerke. Einhaltung der gesetzl. Bestimmungen an die energ. Sanierung. Federführung: Schulträger Stadt Waltrop. ID-Nr. Stadt Castrop-Rauxel: 562004028. Verursachungsgerechte Kostenzuordnung gem. ö-r Vereinbarung. Getrennte Kostenträgerschaft: Anteil Waltrop 17%, Castrop-Rauxel 43,72%, Datteln 20,21%, Oer-Erkenschwick 19,07 %

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Stadt Waltrop	1) 7.369,67 € 2) 6.632,70 €	31.12.2016	Schulinfrastruktur	stadtnahe, Ortsteil Oberwiese Recklinghäuser Straße 201 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Dachsanierung Schwimmbad Verbundförderschule Oberwiese, Waltrop: Rückbau/Entsorgung Alu-Paneel-Deckenkonstruktion und asbesthaltiger Dacheindeckung. Neu: akustische Deckenpaneele, Dampfbremse, Mineralfaserdämmung, Eindeckung mit Trapezblechsandwichpaneele. Einhaltung der gesetzl. Bestimmungen an die energetische Sanierung. Federführung: Schulträger Stadt Waltrop. ID-Nr. Stadt Castrop-Rauxel: 562004025. Verursachungsgerechte Kostenzuordnung gemäß ö-r Vereinbarung. Getrennte Kostenträgerschaft: Anteil Waltrop 17%, Castrop-Rauxel 43,72%, Datteln 20,21%, Oer-Erkenschwick 19,07 %
Stadt Waltrop	1) 99.924,73 € 2) 89.932,25 €	31.12.2017	Schulinfrastruktur	innerstädtisch Theodor-Heuss-Straße 1 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung des Souterrain-Geschosses des Theodor-Heuss-Gymnasiums in Waltrop: Austausch alter Fenster gegen neue thermisch-getrennte Alufenster, Ausstatten der flankierenden Bauteile wie Leibungen und Außendeckenuntersichten mit Wärmedämmung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 301.618,34 € 2) 271.456,50 €	26.11.2018	Schulinfrastruktur	innenstadtnah, Ortsteil Brockenscheidt Brockenscheidter Straße 100 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung des 1. und 2. Geschosses der Gesamtschule Brockenscheidt in Waltrop: Austausch alter Fenster gegen neue thermisch-getrennte Alufenster. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 94.406,47 € 2) 84.965,82 €	04.12.2018	Schulinfrastruktur	stadtnah, Ortsteil Brockenscheidt Brockenscheidter Straße 100 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung der Gesamtschule Brockenscheidt in Waltrop: Ausstatten der kompletten Fassade mit einem Wärmedämmverbundsystem, einschl. aller erforderlicher Nebengewerke. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 54.314,83 € 2) 48.225,17 €	24.03.2017	Schulinfrastruktur	innerstädtisch Taeglichsbeckstraße 29 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung des Pausenhallenvorbaus der Grundschule Lutherschule in Waltrop: Ausstattung des komplett einfach-verglasten Eingangsbereiches mit einer thermisch getrennten neuen Alu-Glasfassade, mit einer neuen Eingangstüranlage, wärmedämmtechnische Überarbeitung des Flachdachs inkl. aller erforderlicher Nebengewerke. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 44.873,27 € 2) 39.727,76 €	24.03.2017	Schulinfrastruktur	innerstädtisch Taeglichsbeckstraße 29 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung des Treppenhauses der Grundschule Lutherschule in Waltrop: Austausch der undichten Glasbaustein-Fassade gegen eine thermisch getrennte neuen Alu-Glas-Fassade mit Entrauchungsflügel im oberen Bereich und Lüftungsflügel auf den Podesten, Ausstattung der gesamten Treppenhaus-Außenwänden mit einem Wärmedämmverbundsystem, inkl. aller erforderlicher Nebengewerke, Erneuerung der Leuchten auf LED-Basis. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 49.295,58 € 2) 44.366,02 €	31.03.2017	Schulinfrastruktur	innerstädtisch Bergstraße 18 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung/Erneuerung der Dachfläche der Turnhalle Galenschule: mit Rückbau der Dachhaut mit anschließendem Aufbau einer gedämmten Flachdachkonstruktion. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Stadt Waltrop	1) 181.873,21 € 2) 163.685,88 €	10.05.2017	Schulinfrastruktur	innerstädtisch Theodor-Heuss-Straße 1 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung/Erneuerung der Dachfläche Theodor-Heuss-Gymnasium in Waltrop: mit Rückbau der Dachfläche, Rückbau der Dachhaut bis auf Stahlbetondachdecke und anschließendem Aufbau einer neuen Flachdachabdichtung inklusive Wärmedämmung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 253.561,82 € 2) 228.205,63 €	12.06.2018	Schulinfrastruktur	innerstädtisch Theodor-Heuss-Straße 1 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung/Erneuerung der Dachfläche Theodor-Heuss-Gymnasium in Waltrop (2. Bauabschnitt): mit Rückbau der Dachfläche, Rückbau der Dachhaut bis auf Stahlbetondachdecke und anschließendem Aufbau einer neuen Flachdachabdichtung inklusive Wärmedämmung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 103.119,81 € 2) 92.807,82 €	30.06.2018	Schulinfrastruktur	innerstädtisch Theodor-Heuss-Straße 1 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung/Erneuerung der Dachfläche Umkleidetrakt der Turnhalle I, Theodor-Heuss-Gymnasium in Waltrop: mit Rückbau der Dachfläche, Rückbau der Dachhaut und anschließender Errichtung einer Pultdachkonstruktion inklusive Wärmedämmung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 71.538,01 € 2) 64.384,20 €	10.04.2017	Schulinfrastruktur	stadtnah Akazienweg 1 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung/Erneuerung der Dachfläche Umkleidetrakt der Turnhalle Gesamtschule Akazienweg: mit Rückbau der Dachfläche, Rückbau der Dachhaut und anschließender Errichtung einer Pultdachkonstruktion inklusive Wärmedämmung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 70.112,53 € 2) 63.101,27 €	10.04.2017	Schulinfrastruktur	stadtnahe Hafenstraße 74 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung/Erneuerung der Dachfläche Umkleidetrakt der Turnhalle August-Hermann-Francke-Schule: mit Rückbau der Dachfläche, Rückbau der Dachhaut und anschließender Errichtung einer Pultdachkonstruktion inklusive Wärmedämmung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 17.424,56 € 2) 15.682,10 €	03.04.2018	sonstige Infrastruktur	innerstädtisch Hochstraße 50 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung der Einrichtung "Kinderetage" des Kinder- und Jugendbüros der Stadt Waltrop: Gebäude Hochstraße 50 1. OG: Austausch alter Holzfenster gegen neue thermisch-getrennte Kunststofffenster. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 9.130,66 € 2) 1.396,98 €	31.12.2016	Schulinfrastruktur	stadtnah, Ortsteil Oberwiese Recklinghäuser Straße 201 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung Dach Verbundförderschule Oberwiese (Altbau 2 Fachräume): Rückbau Alu-Paneel Innen-Deckenkonstruktion inklusive künstlicher Mineralfasern mit anschließender Neumontage der vorhandenen Alu-Deckenpaneele, Einbau einer Dampfbremse und Mineralfaserdämmung als Zwischensparrendämmung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Stadt Waltrop	1) 12.463,09 € 2) 11.216,78 €	31.12.2018	Schulinfrastruktur	stadtnahe Hafenstraße 74 45731 Waltrop, Stadt	August-Hermann-Francke-Schule Waltrop, Energetische Sanierung der Fassade am nordwestlichen Giebelerker mit 2 Fenstern über 2 Geschosse inklusive Wärmedämmung flankierender Bauteile. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Stadt Waltrop	1) 143.362,80 € 2) 83.500,00 €	30.04.2019	Schulinfrastruktur	innerstädtisch Taeglichsbeckstraße 29 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung Lutherschule Waltrop / Dämmung der Fassade (monolitische Bauweise mit Putz) mit Wärmedämmverbundsystem, Ausbau von 8 einfach verglasten Holzfenstern, Einbau neuer Kunststofffenster im Souterrain. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die Energetische Sanierung
Stadt Waltrop	1) 9.123,10 € 2) 8.210,79 €	28.02.2019	sonstige Infrastruktur	innerstädtisch Münsterstraße 1 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung Rathaus Waltrop Gebäudeteil II (Neubau) / Erneuerung der Fenster im Souterrain. Ausbau der alten Alu-Fenster, Einbau neuer Fenster mit Wärmedämmung der flankierenden Bauteile. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die Energetische Sanierung
Stadt Waltrop	1) 13.729,11 € 2) 12.356,19 €	28.02.2018	sonstige Infrastruktur	innerstädtisch Münsterstraße 1 45731 Waltrop, Stadt	Energetische Sanierung / Erneuerung bodentiefer Fensterelemente 1. und 2. OG im Rathaus-Turm. Ausbau der alten Metallfenster, Einbau neuer Fensterelemente mit Wärmedämmung der flankierenden Bauteile. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die Energetische Sanierung
Emsdetten, Stadt	1) 63.798,98 € 2) 57.419,08 €	26.08.2016	sonstige Infrastruktur	Lange Water 57 48282 Emsdetten, Stadt	Energetische Sanierung des Stadion West, Emsdetten: Austausch der vorhandenen Heizungsanlage durch eine Gas-Brennwert-Anlage, schneller Zugriff durch Leitrechnerzentrale im Rathaus, Warmwasserbereitung durch Frischwassertechnik, da keine Vorhaltung von warmen Trinkwasser, Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Emsdetten, Stadt	1) 64.209,28 € 2) 57.788,35 €	10.01.2018	sonstige Infrastruktur	Emsdetten, Innenstadt Mühlenstraße 26 48282 Emsdetten, Stadt	Energetische Sanierung Verwaltungsgebäude Hof Deitmar (Stadtverwaltung, Heimatbund), Emsdetten, Austausch der vorhandenen Heizungsanlage durch eine Gas-Brennwert-Anlage, Austausch aller Pumpen durch hocheffiziente Pumpen. Erneuerung der Steuerungs- und Regel-Leittechnik, einschl. Aufschaltung auf den Leitrechner im Rathaus, Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Hörstel, Stadt	1) 118.139,26 € 2) 106.325,33 €	07.11.2016	Schulinfrastruktur	Ludgerus-Schulsporthalle Hörstel Ibberbürener Str. 17 48477 Hörstel, Stadt	Energetische Hallenbodensanierung in der Ludgerus-Schulsporthalle . Entfernung des vorhandenen Hallen-Schwingboden (ohne unterseitige Dämmung auf der Kellerdecke, Keller unbeheizt) und Ersatz durch einen neuen Hallenboden mit einer höchstmöglichen Wärmedämmung nach EnEV (Energieeinsparverordnung) 2014 und dem EE-Wärmegesetz.
Hörstel, Stadt	1) 18.818,16 € 2) 16.936,34 €	08.12.2016	sonstige Infrastruktur	Hörstel-Bevergern Westfalenstraße bis 129 48477 Hörstel, Stadt	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung an der Westfalenstraße in Hörstel-Bevergern. Austausch der vorhandenen Lampen an 27 Peitschenmasten durch energiesparende LED-Leuchtmittel. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Hörstel, Stadt	1) 52.279,37 € 2) 47.051,43 €	10.11.2017	Schulinfrastruktur	Turnhalle Bevergern Dechant-Freude-Weg 1 48477 Hörstel, Stadt	Energetische Fassadensanierung an der Turnhalle Bevergern der St.-Antonius-Grundschule. Entfernung der Glasbausteine an der Westfassade. Einbau von Aluminium-Fassadenprofilen mit Wärmeschutzverglasung. Der Wärmedurchgangskoeffizient verringert sich damit von U = 4,0 auf U = 1,3 W/qmK. Die Energieeinsparung wird bei ca. 20% liegen. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hörstel, Stadt	1) 132.965,61 € 2) 119.669,05 €	22.11.2017	Schulinfrastruktur	Sporthalle Harkenberg Westfalenstr. 11 48477 Hörstel, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale in der Harkenberg-Sporthalle im Schulzentrum Harkenberg in Hörstel. Demontage und Erneuerung der gesamten Heizzentrale. Reduzierung der Heizkesselleistung von 495 auf 370 Kw und der Warmwasserbevorratung von 3.000 auf 1.000 Liter zur Energieeinsparung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ibbenbüren, Stadt	1) 73.487,47 € 2) 66.138,71 €	19.12.2016	sonstige Infrastruktur	Alte Münsterstraße 16 49477 Ibbenbüren, Stadt	Energetische Sanierung des Flachdaches hier: Flachdach über dem kleinen Ratssaal und Zwischentrakt (Rathaus) Demontage alter Dachaufbau bis zur tragenden Schicht, Aufbringung Dampfsperre und Gefälledämmung, 2-lagige Bitumenabdichtung Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ibbenbüren, Stadt	1) 51.940,83 € 2) 46.669,23 €	15.11.2016	Schulinfrastruktur	OT Laggenbeck Mettinger Str. 54 49479 Ibbenbüren, Stadt	Energetische Sanierung des Flachdaches. Hier: Flachdachsanieung über Lehrzimmer (GHS Ibbenbüren - Teilstandort Laggenbeck). Demontage alter Dachaufbau bis zur tragenden Schicht, Aufbringung Dampfsperre und Gefälledämmung, 2-lagige Bitumenabdichtung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ibbenbüren, Stadt	1) 99.567,46 € 2) 88.120,08 €	27.03.2017	sonstige Infrastruktur	Alte Münsterstraße 16 49477 Ibbenbüren, Stadt	Energetische Sanierung der Fenster. Hier: Fenstererneuerung an der Südost- und Südwestseite des Ratstraktes und im Flurbereich des Standesamtes (Rathaus). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ibbenbüren, Stadt	1) 36.012,35 € 2) 32.411,11 €	08.02.2017	sonstige Infrastruktur	Oststr. 28 49477 Ibbenbüren, Stadt	Energetische Sanierung der Alten Sparkasse (städtisches Kulturhaus - Sitz der Volkshochschule, Stadtbücherei und Musikschule). Fenstererneuerung im Innenhof. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ibbenbüren, Stadt	1) 25.975,96 € 2) 23.283,62 €	16.11.2016	Schulinfrastruktur	Wilhelmstraße 16 49477 Ibbenbüren, Stadt	Energetische Sanierung der Fenster und Türen. Hier: Erneuerung Türanlage Eingang Nord einschl. Windfang (Goethe Gymnasium). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ibbenbüren, Stadt	1) 38.849,96 € 2) 34.964,96 €	27.04.2018	sonstige Infrastruktur	Alte Münsterstraße 16 49477 Ibbenbüren, Stadt	Energetische Sanierung des Ratstraktes (Rathaus). Fenstererneuerung an der Südost- und Südwestseite des Ratstraktes im Kellerbereich - Küche, Druckerei und Kantine. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ibbenbüren, Stadt	1) 32.278,75 € 2) 29.050,87 €	29.10.2018	sonstige Infrastruktur	Oststr. 28 49477 Ibbenbüren, Stadt	Energetische Sanierung des städtischen Kulturhauses. Erneuerung der Verglasung der Glaspypamide. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ibbenbüren, Stadt	1) 150.127,88 € 2) 135.115,09 €	30.05.2018	Schulinfrastruktur	Schillerstraße 11 49477 Ibbenbüren, Stadt	Energetische Sanierung der Albert-Schweitzer-Schule. Sanierung der Heizungsanlage durch Erneuerung des gesamten Rohrleitungsnetzes mitsamt Heizkörpern und Ventilen. Hydraulischer Abgleich der Anlage. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Ibbenbüren, Stadt	1) 17.074,02 € 2) 15.366,61 €	24.01.2018	Schulinfrastruktur	Meyringstr. 5 49479 Ibbenbüren, Stadt	Energetische Sanierung der Kardinal-von-Galen-Schule. Fenstererneuerung im Bereich des Schulhofes. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ibbenbüren, Stadt	1) 13.698,40 € 2) 12.328,56 €	26.02.2018	Schulinfrastruktur	Fröbelplatz 3 49477 Ibbenbüren, Stadt	Energetische Sanierung der Mauritiusschule. Erneuerung von zwei Eingangstüren. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ibbenbüren, Stadt	1) 20.469,45 € 2) 18.422,50 €	17.01.2018	Schulinfrastruktur	Schulstr. 31 49477 Ibbenbüren, Stadt	Energetische Sanierung der Anne-Frank-Schule. Fenstererneuerung in Fluren und Lagerräumen im EG, 1. und 2. OG sowie im Werkraum des Kellergeschosses (Westseite) und auch in Lagerräumen im EG, 1. OG und 2. OG (Nordseite). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ladbergen	1) 85.389,61 € 2) 63.646,46 €	31.01.2018	sonstige Infrastruktur	Jahnstr. 3 49549 Ladbergen	Energetische Sanierung Kommunalgebäude (VHS, Musikschule, Kindergarten), Jahnstraße 3, 49549 Ladbergen: Austausch der alten Holzfenster inklusive der hierdurch erforderlichen Sanierung der Heizungsanlage im Fensterbereich. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Lengerich, Stadt	1) 495.543,91 € 2) 367.733,53 €	13.03.2017	Schulinfrastruktur	Lengerich Bahnhofstraße 110 49525 Lengerich, Stadt	Energetische Sanierung der Aussenfassade am Hannah-Arendt-Gymnasium (Westtrakt, Ostseite) Abbruch der vorhandenen ungedämmten Aussenfassade Neuerrichtung eines 2-schaligen Mauerwerks mit Kerndämmung im Erdgeschoss Errichtung einer Alu-Cobond Fassade mit dahinter liegender Dämmebene in den Obergeschossen Energetische Sanierung Fensterfront einschließlich Sonnenschutzmaßnahmen einschließlich aller baulichen Nebengewerke Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Lotte	1) 483.294,43 € 2) 183.892,54 €	11.12.2018	frühkindliche Infrastruktur	OT Büren Piesberger Weg 1 49504 Lotte	Umbau und Sanierung des kommunalen Kindergartens mit einer Optimierung der Raumnutzung. Erneuerung der Anlagentechnik der Heizzentrale mit Solarthermie, des Heizungsnetzes mit energetischer Optimierung und des Trinkwasseranschlusses. Austausch sämtlicher Fensterelemente und der Eingangstür. Durchführung von Isolierungsarbeiten und Erneuerung der Akustikdecke. Keine Inanspruchnahme von U3/Ü3-Förderungen. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Neuenkirchen	1) 504.778,98 € 2) 208.350,00 €	20.03.2019	Städtebau	Friedenstr. 10 48485 Neuenkirchen	Erweiterung und Sanierung der Bücherei, Friedenstr. 10, 48485 Neuenkirchen (Entkernung / Flächenerweiterung Erdgeschoss, Kernsanierung des WC-Bereiches, Neugestaltung der Außenanlagen, Errichtung von Schutzmaßnahmen vor Starkregenereignissen). Träger: Katholische Kirchengemeinde. Die Bücherei liegt im Fördergebiet des ISEK (Integrierte Städtebauliche Entwicklungskonzepte in der Städtebauförderung). Das Projekt gehört zum Programmbereich Aktive Stadt- und Ortsteilzentren der Gemeinde Neuenkirchen. Dadurch Schaffung von Synergieeffekten, Attraktivitätssteigerung und verbesserte Daseinsvorsorge für die Ortsmitte.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Neuenkirchen	1) 9.377,20 € 2) 7.089,25 €	13.11.2017	Städtebau	Sepp-Herberger-Str. 11 48499 Neuenkirchen	Errichtung eines Seilgartens f. d. Schulhof des Grundschulverbundes Thieschule/Josefeschule, Standort Sepp-Herberger-Str. 11, 48485 Neuenkirchen/St. Arnold. Dadurch Erweiterung d. Dorfentwicklungskonzeptes (DEK) St. Arnold 2025. Pos. Beitrag f. d. Steigerung d. Aufenthaltsqualität i. d. Ortsmitte. Langfristige Schaffung, Erhaltung und Verbesserung eines attraktiven Umfeldes für alle Generationen. Steigerung d. Qualität des Betreuungsangebotes außerhalb d. Unterrichtszeiten. Somit städteb. Bezug.
Nordwalde	1) 473.636,54 € 2) 112.459,12 €	19.12.2017	Schulinfrastruktur	KvG-Gesamtschule Amtmann-Daniel-Straße 32 48356 Nordwalde	Errichtung eines Wärmekraftwerkes für die Schwimm- und Sporthalle der KvG-Gesamtschule. Erneuerung der zentralen Heizungsanlage der KvG-Gesamtschule unter Einbindung eines Wärmekraftwerkes. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung. Die Amortisationszeit beträgt voraussichtlich 5 Jahre.
Nordwalde	1) 85.000,00 € 2) 76.500,00 €	24.08.2017	Schulinfrastruktur	KvG-Gesamtschule Amtmann-Daniel-Straße 32 48356 Nordwalde	Austausch der gesamten Beleuchtung in der KvG-Gesamtschule (Schulgebäude, Forum, Mensa, Sport- und Schwimmhalle) zur Energieeinsparung. Austausch von herkömmlichen Leuchtmitteln auf LED-Leuchten. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ochtrup, Stadt	1) 62.995,25 € 2) 56.695,73 €	21.10.2016	Schulinfrastruktur	Sporthalle Lambertischule Schillerstraße 28 48607 Ochtrup, Stadt	Energetische Sanierung der linken Seite der Sporthalle Lambertischule. Sanierung der Duschen und Umkleiden. Austausch der ungedämmten Wasser- und Heizungsleitungen gegen gedämmte Leitungen und Heizkörper. Einbau einer Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ochtrup, Stadt	1) 3.616,41 € 2) 3.254,77 €	21.10.2016	Einrichtungen der Weiterbildung	Villa Winkel (VHS) Winkelstraße 1 48607 Ochtrup, Stadt	Energetische Sanierung der Volkshochschule Ochtrup. Energetische Sanierung der Tür durch Einbau einer gedämmten Eingangstür mit Alu-Profil und Isolierverglasung als Ersatz für die etwa 40 Jahre alte ungedämmte Alueingangstür in der Villa Winkel (Volkshochschule). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ochtrup, Stadt	1) 16.766,01 € 2) 15.089,41 €	22.10.2016	Schulinfrastruktur	Hauptschule Ochtrup Lortzingstraße 2 48607 Ochtrup, Stadt	Energetische Sanierung der Hauptschule Ochtrup. Austausch der etwa 35 Jahre alten Holzfenster durch den Einbau gedämmter Alu-Fenster mit Isolierverglasung im 1. und 2. OG des Treppenhauses. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ochtrup, Stadt	1) 103.457,52 € 2) 93.111,77 €	04.11.2017	Schulinfrastruktur	Hauptschule Ochtrup Lortzingstraße 2 48607 Ochtrup, Stadt	Energetische Sanierung der Hauptschule Ochtrup. Austausch der etwa 35 Jahre alten Holzfenster durch den Einbau von gedämmten Alu-Fenstern mit Isolierverglasung in den Klassenräumen (Südseite und Südwestseite). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ochtrup, Stadt	1) 55.025,58 € 2) 49.523,02 €	02.08.2017	Einrichtungen der Weiterbildung	Villa Winkel (VHS) Winkelstr. 1 48607 Ochtrup, Stadt	Energetische Sanierung der Volkshochschule Ochtrup. Austausch einer etwa 20 Jahre alten Gasheizungsanlage, durch den Einbau einer technisch und energetisch aktuellen Heizungsanlage mit Brennwerttechnik, die ebenfalls über Thermostatventile und hydraulischem Abgleich im Gebäude, verfügt. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Ochtrup, Stadt	1) 45.094,56 € 2) 40.585,10 €	02.09.2017	Schulinfrastruktur	Sporthalle Lambertischule Schillerstr. 28 48607 Ochtrup, Stadt	Energetische Sanierung der Sporthalle Lambertischule. Sanierung der Duschen und Umkleiden auf der rechten Seite der Sporthalle. Austausch der ungedämmten Wasser- und Heizungsleitungen gegen gedämmte Leitungen und Heizkörper. Einbau einer Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung in der Sporthalle Lambertischule. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ochtrup, Stadt	1) 17.740,82 € 2) 15.966,74 €	30.09.2017	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Ochtrup Lortzingstr. 2 48607 Ochtrup, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale Schulzentrum Ochtrup. Verbesserung der Hydraulik und der Temperaturspreizung durch den Einbau von 3-Wege-Ventilen. Diese begrenzen die Rücklauftemperaturen der Warmwasserbereitung, der Fußbodenheizung und der Lüftungsanlage. Einbau neuer Regler für die optimale Steuerung der Rücklauftemperaturen und Anpassung der Leitwarte. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ochtrup, Stadt	1) 75.355,15 € 2) 67.819,63 €	31.08.2018	Schulinfrastruktur	Sporthalle Lambertischule Schillerstr. 28 48607 Ochtrup, Stadt	Energetische Sanierung des Sportbodens der Schulsporthalle Lambertischule. Ausbau der vorhandenen und ungedämmten Sportbodenkonstruktionen. Abdichtung und Dämmung der gesamten Bodenfläche mit einer Wärmedämmung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ochtrup, Stadt	1) 62.465,49 € 2) 56.218,93 €	24.08.2018	Schulinfrastruktur	Hauptschule Ochtrup Lortzingstraße 2 48607 Ochtrup, Stadt	Energetische Sanierung der Hauptschule Ochtrup. Austausch der etwa 35 Jahre alten Holz-Alu-Fenster durch den Einbau von gedämmten Alu-Fenstern mit Isolierverglasung in den Klassenräumen im ersten und zweiten Obergeschoss (Nordseite). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ochtrup, Stadt	1) 40.228,17 € 2) 36.205,35 €	18.01.2019	Schulinfrastruktur	Innerorts Lortzingstraße 2 48607 Ochtrup, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale Schulzentrum Ochtrup. Einbau einer Hocheffizienzpumpe zur Verteilung der Warmwasserbereitung in die Kesselzentrale des Schulzentrums (Hauptschule, Realschule, Gymnasium). Anschluss der Pumpe und der Warmwasserbereitung an ein Kommunikationsprotokoll (Modbus). Herstellen einer Netzwerkverbindung zwischen der Heizzentrale und der Sporthalle der Hauptschule. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Gemeinde Recke	1) 2.078.475,32 € 2) 567.628,53 €	05.04.2019	Städtebau	Brookweg 20 49509 Recke	Neubau eines Feuerwehrgerätehauses für den Löschzug Recke. Der neue Standort sichert die Einhaltung der vorgeschriebenen Hilfsfristen und Schutzziele. Der ausgewählte Standort ermöglicht der Gemeinde darüber hinaus zusätzliche Synergieeffekte durch die Mitnutzung der Waschhalle des Feuerwehrgerätehauses und der gemeinsam nutzbaren Zufahrt zur Gewerberschließungsstraße durch den kommunalen Bauhof. Insoweit Herstellung des städtebaulichen Bezuges.
Rheine, Stadt	1) 208.508,82 € 2) 187.657,94 €	18.07.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Wietesch Schüttemeyerstraße 60 48431 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung Schulsporthalle Elsa-Brändström-Realschule. Erneuerung eines lochwärmedämmten Flachdachs einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten, Einbau neuer wärmeisolierter Alufensterelemente an der Nordseite des Gebäudes. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Rheine, Stadt	1) 229.163,86 € 2) 206.247,47 €	27.09.2016	Schulinfrastruktur	Stadtteil Mesum Hassenbrockweg 40 48432 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung der Sekundarschule am Hassenbrock: Einbau neuer wärmeisolierter Alufenster und -türen. Durch Dreifachverglasung und gedämmter Blendrahmen erhebliche Minderung der Sonnenlichteinstrahlung und Blendwirkung durch Montage einer Raffstoreanlage. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Rheine, Stadt	1) 191.859,92 € 2) 172.673,92 €	27.09.2016	Schulinfrastruktur	Stadtteil Innenstadt Ludwigstraße 37 48429 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung der Euregio-Gesamtschule. Einbau neuer wärmeisolierter Alufenster und -türen. Durch Dreifachverglasung und gedämmter Blendrahmen erhebliche Minderung der Sonnenlichteinstrahlung und Blendwirkung durch Montage einer Raffstoreanlage. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Rheine, Stadt	1) 72.201,06 € 2) 64.980,95 €	12.09.2016	Schulinfrastruktur	Stadtteil Dorenkamp Bühnerstraße 11 48431 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung Edith-Stein-Grundschule. Abbruch einer 53 Jahre alten Glasfassade und Einbau neuer wärmeisolierter Alufensterelemente. Hochwertige Verglasung und Wärmedämmung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Rheine, Stadt	1) 294.566,81 € 2) 265.110,13 €	18.12.2017	sonstige Infrastruktur	Bentlage Bentlager Weg 130 48432 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung Kloster Bentlage. Umstellung von einem ölbetrieb. Heizkessel auf eine Erdgasbefuerung durch Austausch des Brenners, Austausch von 2 ölbefeuerten Heizkesselanlagen gegen erdgasbetriebene Brennwertthermen und einem Blockheizkraftwerk, Ziele: höhere Verbrennungs-/Stromeffizienz und Energie- und CO2-Einsparung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Rheine, Stadt	1) 34.343,04 € 2) 30.908,74 €	31.12.2016	Informationstechnologie in ländlichen Gebieten	Bentlage Bentlager Weg 130 48432 Rheine, Stadt	Kloster Bentlage (Breitbanderschließung). Kloster liegt in ländl./unterversorgtem Gebiet. Markterkundungsverf. ergab keinen Breitbandausbau durch Privatwirtsch. Bisher wurde das Kloster Bentl. durch einen DSL-Anschluss mit einer max. Datenübertragung von 1 Mbit/s erschlossen. Die tatsächliche Datenübertragung lag im Leistungsspektrum eines ISDN-Anschl. mit ca. 64-128 Kbit/s. Es wurde nunmehr eine Glasfaserleitung mit einer Leistung von 200 MBit/s errichtet.
Rheine, Stadt	1) 57.766,68 € 2) 29.183,61 €	05.01.2018	sonstige Infrastruktur	gesamtes Stadtgebiet Bauerschaftsstraße 1 48432 Rheine, Stadt	Erneuerung der Straßenbeleuchtung im Rahmen der energetischen Sanierung im Stadtgebiet Rheine. Austausch bestehender Leuchten mit HQL-Leuchtmitteln (Quecksilberdampflampen) gegen LED-Leuchten bzw. LED-Leuchtenköpfe. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung. Eine Aufstellung der betroffenen Straßen kann bei der Stadt Rheine eingesehen werden.
Rheine, Stadt	1) 36.398,41 € 2) 32.758,57 €	15.02.2018	sonstige Infrastruktur	gesamtes Stadtgebiet Sassestraße 3 48431 Rheine, Stadt	Erneuerung der Straßenbeleuchtung im Rahmen der energetischen Sanierung im Stadtgebiet Rheine. Austausch bestehender Leuchten mit dem HQL-Leuchtmitteln (Quecksilberdampflampen) gegen LED-Leuchten bzw. -Leuchtenköpfe. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung. Eine Aufstellung der betroffenen Straßen (z.B. Sassestraße) kann bei der Stadt Rheine eingesehen werden.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Rheine, Stadt	1) 372.284,65 € 2) 335.056,18 €	19.06.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Dorenkamp Bühnertstraße 120 48431 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung Emsland-Gymnasium (1. Bauabschnitt). Einbau neuer wärmeisolierter Alufenster und -türen. Durch Dreifachverglasung und gedämmter Blendrahmen. Erhebliche Minderung der Sonnenlichteinstrahlung und Blendwirkung durch Montage einer Raffstoreanlage. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Rheine, Stadt	1) 413.655,18 € 2) 372.289,66 €	30.01.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Mesum Hassenbrockweg 40 48432 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung Sekundarschule am Hassenbrock (2. Teil). Einbau neuer wärmeisolierter Alufenster und -türen. Durch Dreifachverglasung und gedämmter Blendrahmen erhebliche Minderung der Sonnenlichteinstrahlung und Blendwirkung durch Montage einer Raffstoreanlage. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Rheine, Stadt	1) 98.338,88 € 2) 88.504,99 €	19.04.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Wietesch Schüttemeyerstraße 60 48431 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung an der Elsa-Brändström-Realschule: Ersatz einer stark sanierungsbedürftigen Flachdachdämmung durch Entfernung der vorhandenen Abdichtung aus Bitumenbahnen sowie der alten, stark durchfeuchteten Dämmung. Anschließend der Einbau einer neuen verbesserten, energieeffizienten Wärmedämmung und den damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Rheine, Stadt	1) 125.453,18 € 2) 75.361,92 €	06.12.2018	sonstige Infrastruktur	gesamtes Stadtgebiet Bonifatiusstraße 1 48429 Rheine, Stadt	Erneuerung Straßenbeleuchtung incl. Verkabelung. Energetische Sanierung Straßenbeleuchtung im Stadtgebiet Rheine. Austausch bestehender Leuchten gegen LED-Leuchten bzw. -Leuchtenköpfe einschl. Erneuerung des Kabelnetzes. Einhaltung der gesetzl. Bestimmungen an die energ. Sanierung. Betroffen sind 4 Straßen (Stadtgebiet). Eine Aufstellung der Straßenabschnitte kann bei der Stadt Rheine eingesehen werden.
Rheine, Stadt	1) 51.684,93 € 2) 46.516,44 €	10.01.2019	sonstige Infrastruktur	Bentlage Bentlager Weg 130 48432 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung Kloster Bentlage. Austausch bisheriger vorhandener Beleuchtung durch LED-Technik in den Gebäudebereichen Mönchszellen, Dormitorium und Westfälische Galerie. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Rheine, Stadt	1) 443.887,72 € 2) 399.498,95 €	11.12.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Dorenkamp Bühnertstraße 120 48431 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung Emsland-Gymnasium (2. Bauabschnitt). Einbau neuer wärmeisolierter Alufenster und -türen. Durch Dreifachverglasung und gedämmter Blendrahmen erhebliche Minderung der Sonnenlichteinstrahlung und Blendwirkung durch Montage einer Raffstoreanlage. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung. Hinweis: 1. Bauabschnitt unter Nr. 566076009.
Rheine, Stadt	1) 317.272,10 € 2) 285.544,89 €	10.12.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Eschendorf Siedlerstraße 10 48429 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung der Annette-Grundschule (Gebäude I). Einbau neuer wärmeisolierter Alufenster und türen. Durch Dreifachverglasung und gedämmter Blendrahmen erhebliche Minderung der Sonnenlichteinstrahlung und Blendwirkung durch Montage einer Raffstoreanlage. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Rheine, Stadt	1) 69.560,26 € 2) 62.604,23 €	17.01.2019	Schulinfrastruktur	Stadtteil Wietesch Salzbergener Straße 151 48431 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung Schulsportturnhalle Emsland-Stadion. Einbau neuer wärmeisolierter Alutüren und -fenster (Dreifachverglasung und gedämmter Blendrahmen). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Rheine, Stadt	1) 117.424,77 € 2) 105.682,29 €	05.10.2018	sonstige Infrastruktur	Dorenkamp Beethovenstraße 29 48431 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung Zentrum für schulpraktische Lehrerbildung Rheine (genannt Studienseminar Rheine, Eigentümer Stadt Rheine). Einbau neuer wärmeisolierter Alufenster und -türen. Durch Dreifachverglasung und gedämmter Blendrahmen erhebliche Minderung der Sonnenlichteinstrahlung und Blendwirkung durch Montage einer Raffstoreanlage. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Rheine, Stadt	1) 110.160,85 € 2) 99.144,76 €	12.12.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Südesch Elter Straße 145 48429 Rheine, Stadt	Energetische Sanierung Südeschschule-Sporthalle. Einbau neuer wärmeisolierter Alufassadenelemente an der Nord- und Südseite. Erneuerung aller Fenster und Außentüren. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Saerbeck	1) 369.024,59 € 2) 82.089,93 €	13.09.2018	Luftreinhaltung	Ferrieres-Straße 11 48369 Saerbeck	Ersatzbeschaffung eines Feuerwehrfahrzeuges LF 20 mit der Euronorm 6 als Beitrag zur Luftreinhaltung. Das Baujahr des abgängigen Fahrzeuges ist der 13.05.1987. Das Altfahrzeug wurde verkauft, der hierfür erzielte Verkaufserlös wurde von den förderfähigen Kosten abgezogen.
Steinfurt, Stadt	1) 789.702,12 € 2) 710.731,91 €	23.03.2018	Schulinfrastruktur	Liedekerker Straße 64 48565 Steinfurt, Stadt	Schule am Bagno - Reparatur der 40 Jahre alten Fensteranlage. Technische Erneuerung auch aufgrund nicht mehr zu beschaffender Ersatzteile notwendig. Sanierung von rd. 225 Fenstern und 185 Sonnenschutzanlagen. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Steinfurt, Stadt	1) 807.037,79 € 2) 726.334,01 €	25.06.2018	Schulinfrastruktur	Herderstraße 6 48565 Steinfurt, Stadt	Gymnasium Borghorst Sanierung der alten Fensteranlage im Hauptgebäude. Technische Erneuerung auch aufgrund nicht mehr zu beschaffender Ersatzbeschläge notwendig. Komplettsanierung der Sonnenschutzanlagen. Sanierung von rd. 270 Fenstern, 15 Außentür- und 210 Sonnenschutzanlagen. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Steinfurt, Stadt	1) 41.371,34 € 2) 37.234,21 €	27.07.2017	Schulinfrastruktur	Herderstraße 6 48565 Steinfurt, Stadt	Gymnasium Borghorst Sporthalle, Energetische Sanierung der 45 Jahre alten Beleuchtung. Verbesserung durch neues Beleuchtungssystem, Reduzierung der Leuchtkörper, Verbesserung der Lichtausbeute. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Tecklenburg, Stadt	1) 272.623,06 € 2) 245.360,75 €	10.03.2017	Schulinfrastruktur	Hauptschule Tecklenburg Howesträßchen 18 49545 Tecklenburg, Stadt	Energetische Sanierung der Schülertoiletten an der Hauptschule Tecklenburg: Austausch von Sanitär-, Lüftungs-, Heizeinrichtungen und der Beleuchtung sowie der Türen und Fenster. Wärmedämmende Isolierung des Fußbodens und der Dachfläche einschließlich aller notwendigen baulichen Nebengewerke. Aufstellen von Containereinheiten als investive Begleit- und Folgemaßnahme, da zur Erreichung des Förderziels unabdingbar. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Tecklenburg, Stadt	1) 85.745,02 € 2) 77.170,52 €	27.09.2018	Schulinfrastruktur	Teutoburger-Wald-Schule, Teilstandort Tecklenburg (Grundschule) Walther-Borgstette-Str. 1 49545 Tecklenburg, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage an der Teutoburger-Wald-Schule am Teilstandort Tecklenburg, Austausch des Wärmeeerzeugers durch einen modernen, bodenständigen Brennwertkessel mit verbesserter Technik und integriertem Brenner, Aufbau eines Hauptverteilers in der Heizungszentrale mit 3 Heizkreisen (deutliche Energieeinsparung durch Einsatz von hocheffizienten Umwälzpumpen), Durchführung des hydraulischen Abgleiches der Anlage, Umsetzung der Maßnahme unter Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen an die energetische Sanierung
Westerkappeln	1) 39.705,16 € 2) 35.734,64 €	02.05.2017	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Westerkappeln Innenbereich Burgweg 2 49492 Westerkappeln	Austausch der ungedämmten Toranlagen des Bauhofes der Gemeinde Westerkappeln gegen energetisch vollgedämmte Sektionaltore einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Westerkappeln	1) 60.677,81 € 2) 54.610,02 €	10.08.2017	Schulinfrastruktur	Am Schulzentrum in Westerkappeln Osnabrücker Str. 25 49492 Westerkappeln	Energetische Sanierung der Dreifachsporthalle im Schulzentrum von Westerkappeln durch Umrüstung auf LED Beleuchtung unter Einhaltung der gesetzlichen energetischen Bestimmungen.
Warendorf, Kreis	1) 459.101,75 € 2) 413.191,57 €	31.07.2018	sonstige Infrastruktur	Kreishaus Warendorf Waldenburger Str. 2 48231 Warendorf, Stadt	Energetische Dachsanierung KreishausEnergetische Sanierung von ca 1/3 der vorh. Flachdächer des Kreishauses, Waldenburger Str. 2, 48231 Warendorf durch Einbau einer neuen Wärmedämmung gem EnEV u. Überdeckung der Dämmung mit einer neuen, zweilagigen Dachdichtungsbahn. Mit der energetischen Sanierung steht die Erneuerung der innerhalb der Dämmebene verlegten Rohre der Dachentwässerung in einem unmittelbar ursächl. Zusammenhang. Einhaltung d. gesetzl. Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Warendorf, Kreis	1) 151.505,83 € 2) 136.355,24 €	07.07.2017	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Beckum, Holzwerkstatt Hansaring 11 59269 Beckum, Stadt	Energetische Sanierung einer Dachfläche am Berufskolleg Beckum, Hansaring 11, 59269 Beckum (Holzwerkstatt) zur Minimierung des Energieverbrauchs gemäß EnEV durch zusätzliche Dämmung auf Flachdach und Sheddach mit neuer Dachabdichtung und Erneuerung der Verglasung des Sheddaches.Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Warendorf, Kreis	1) 426.525,28 € 2) 383.872,74 €	30.01.2019	sonstige Infrastruktur	Kreishaus Warendorf Waldenburger Str. 2 48231 Warendorf, Stadt	Energ. Sanierung der Flachdächer des Kreishauses, Waldenburger Str. 2, 48231 WAF (letzter Sanierungsabschnitt, Maßnahmengängung ID 570000001) durch Einbau einer Wärmedämmung gem. EnEV u. Überdeckung der Dämmung mit einer zweilagigen Dachdichtungsbahn u. Erneuerung eines Lichtbandes. Mit der energ. Sanierung steht die Erneuerung der innerh. der Dämmebene verlegten Rohre der Dachentwässerung in unmittelbar ursächl. Zusammenhang. Einhaltung der gesetzl. Bestimmungen an die energ. Sanierung.
Warendorf, Kreis	1) 330.175,67 € 2) 297.158,10 €	27.08.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Warendorf Von-Ketteler-Straße 40 48231 Warendorf, Stadt	Energetische Sanierung am Paul-Spiegel-Berufskolleg Warendorf, Von-Ketteler-Straße 40, BA IV, durch Austausch der alten Alu-Fensterelemente gegen neue Kunststoff-Fenster mit Dreifachverglasung und Einbau von dezentralen Lüftungsgeräten mit Wärmerückgewinnung. Die Maßnahme umfasst die Erneuerung von 65 Fenstern und den Einbau von 23 Lüftungsgeräten. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Warendorf, Kreis	1) 123.100,16 € 2) 110.790,14 €	23.09.2018	sonstige Infrastruktur	Kreishaus Warendorf Waldenburger Str. 2 48231 Warendorf, Stadt	Energetische Sanierung des Kreishauses Warendorf. Installation einer Photovoltaikanlage auf dem Flachdach zur Eigenstromerzeugung. Das System besteht aus aufgeständerten Photovoltaikmodulen mit einer Gesamtleistung von 99 kWp, Wechselrichtern, Verkabelung sowie Mess- und Überwachungssystemen. Wenigstens die Hälfte des erzeugten Stroms dient dem Eigenverbrauch des Kreishauses (Eigenverbrauchsquote über 90 %). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ahlen, Stadt	1) 15.300,00 € 2) 13.770,00 €	06.06.2019	Luftreinhaltung	Westenmauer 10 59227 Ahlen, Stadt	Beschaffung von 4 E-Bikes und eines Lasten-E-Bikes ausschließlich für Mitarbeiter der Stadtverwaltung Ahlen zur Verbesserung der Luftreinhaltung.
Beckum, Stadt	1) 679.134,68 € 2) 611.221,21 €	19.03.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtteil Neubeckum Hauptstraße 52 59269 Beckum, Stadt	Energetische Sanierung Rathaus Neubeckum, Hauptstraße 52, 59269 Beckum: Fassaden-sanierung, Erneuerung Fenster mit Montage äußerer Sonnenschutz, Flachdachsanie rung inklusive Wärmedämmung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an energetische Sanierungen.
Beckum, Stadt	1) 66.602,75 € 2) 59.942,47 €	08.11.2016	Schulinfrastruktur	Stadtteil Beckum Windmühlenstraße 95 59269 Beckum, Stadt	Energetische Sanierung Turnhalle Sekundarschule Beckum/Städtische Realschule Beckum, Windmühlenstraße 95, 59269 Beckum: Ersatz der Glasbausteine in den Hallenau-ßenwänden durch Profilglas. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an energetische Sanierungen.
Beckum, Stadt	1) 173.266,87 € 2) 155.940,18 €	26.09.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Neubeckum Vellerner Straße 15 59269 Beckum, Stadt	Energetische Sanierung Schulgebäude Kopernikus-Gymnasium, Vellerner Straße 15, 59269 Beckum: Flachdachsanie rung inklusive Wärmedämmung Klassen- und WC-Trakt. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an energetische Sanierungen.
Beckum, Stadt	1) 111.154,16 € 2) 100.038,74 €	11.10.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Beckum Obere Wilhelmstraße 109 59269 Beckum, Stadt	Energetische Sanierung Turnhalle Sonnenschule, Obere Wilhelmstraße 109, 59269 Beckum: Flachdachsanie rung inklusive Wärmedämmung, Erneuerung Fenster und Türen (Umkleidetrakt). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an energetische Sanierungen.
Beckum, Stadt	1) 137.693,42 € 2) 123.924,07 €	18.12.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Neubeckum Gustav-Moll-Straße 47 59269 Beckum, Stadt	Energetische Sanierung Turnhalle Roncallischule, Gustav-Moll-Straße 47, 59269 Beckum: Erneuerung Fenster und Türen, Fassadensanie rung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an energetische Sanierungen.
Drensteinfurt, Stadt	1) 55.323,10 € 2) 49.790,79 €	31.07.2018	Luftreinhaltung	Landsbergplatz 7 48317 Drensteinfurt, Stadt	Ersatzbeschaffung eines Nutzfahrzeuges der Emissionsklasse Euro VI für den städtischen Bauhof als Beitrag zur Luftreinhaltung. Ersatz des alten Fahrzeuges mit dem amtlichen Kennzeichen WAF-BU-649 mit Erstzulassung vom 30.11.2008 mit gelber Plakette
Drensteinfurt, Stadt	1) 38.579,07 € 2) 34.721,16 €	12.10.2018	Luftreinhaltung	Landsbergplatz 7 48317 Drensteinfurt, Stadt	Ersatzbeschaffung eines Transportfahrzeuges der Emissionsklasse Euro VI für die Stadtverwaltung als Beitrag zur Luftreinhaltung. Ersatz des alten Fahrzeuges mit dem amtlichen Kennzeichen WAF-LY337 mit Erstzulassung vom 01.03.2008 mit gelber Plakette. Der Verkaufserlös wurde von den förderfähigen Kosten durch Inzahlungnahme des Altfahrzeugs bereits abgezogen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Drensteinfurt, Stadt	1) 50.747,55 € 2) 45.672,79 €	04.07.2018	Luftreinhaltung	Landsbergplatz 7 48317 Drensteinfurt, Stadt	Ersatzbeschaffung eines Feuerwehrfahrzeuges der Emissionsklasse Euro VI für die freiwillige Feuerwehr Drensteinfurt als Beitrag zur Luftreinhaltung. Ersatz des alten Fahrzeuges mit Erstzulassung vom 30.12.1991 mit gelber Plakette.
Ennigerloh, Stadt	1) 36.481,35 € 2) 32.833,21 €	18.01.2017	Schulinfrastruktur	Ortsteil Enniger, Grundschule Marienstraße 10 59320 Ennigerloh, Stadt	Energetische Sanierung der Grundschule St. Marien Ennigerloh: Austausch einer vorhandenen Gas-Doppelkesselanlage mit Abgasanlage, Kesselkreisarmaturen, zwei Ausdehnungsgefäßen und allen Rohrleitungen nebst Gasleitungen gegen eine neue Gas-Brennwertdoppelkesselanlage einschließlich neuer Regelungen und erforderlichen Elektroinstallationsarbeiten inkl. aller notwendigen bautechnischen Nebengewerke. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ennigerloh, Stadt	1) 15.963,76 € 2) 14.367,38 €	15.02.2018	Schulinfrastruktur	Ennigerloh Mitte, OGS Grundschule St. Jakobus Geiststraße 9-11 59320 Ennigerloh, Stadt	Energetische Sanierung der OGS Grundschule St. Jakobus Ennigerloh: Austausch von drei vorhandenen Gaskesselanlagen gegen eine Gas-Brennwertkesselanlage inkl. neuer Heizkreisverteilung, neuer Pumpen, neuer Regelung, neuem Ausdehnungsgefäß, allen Rohrleitungen und Gasleitungen, neuer Anschlussleitungen, neuem Abgasrohr, der erforderlichen Elektroinstallationsarbeiten und aller bautechnischer Nebengewerke. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung
Ennigerloh, Stadt	1) 60.101,43 € 2) 54.091,28 €	28.03.2019	sonstige Infrastruktur	Ennigerloh Mitte, Alte Brennerei Schwake Liebfrauenstraße 6 59320 Ennigerloh, Stadt	Energetische Sanierung des Kultur- und Weiterbildungszentrums Alte Brennerei Schwake: Austausch einer Gas-Heizkesselanlage durch eine Gas-Brennwertkesselanlage mit entsprechender Wärmedämmung und allen bautechnischen Nebengewerken. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ennigerloh, Stadt	1) 383.055,48 € 2) 208.425,69 €	08.04.2019	Schulinfrastruktur	Ennigerloh-Mitte Zur Windmühle 4 59320 Ennigerloh, Stadt	Energetische Sanierung der Mosaik-Gemeinschaftsgrundschule Ennigerloh: Austausch von 35 Jahren alten Fenstern mit einem U-Wert von 2,8 -3,0 W/m2 gegen Fenster mit einem U-Wert von 1,3 W/m2 nebst aller bautechnischen Nebengewerke. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ostbevern	1) 54.076,16 € 2) 48.668,54 €	26.02.2019	Schulinfrastruktur	Innerorts Hanfgarten 18 48346 Ostbevern	Energetische Sanierung der östlichen Fensterfront an der Josef-Annegarn-Schule (Sekundarschule) in 48346 Ostbevern, Hanfgarten 18, durch Austausch der alten in Stahl eingefassten und einfachverglasten Fenster und Türen durch Aluminium-Thermopenfenster und -türen. Durch die Maßnahme ist eine nachhaltige Erhöhung des Gebrauchswerts sowie auch ein erhöhter Einbruchschutz gegeben. Die Maßnahme ist EnEV-konform.
Sassenberg, Stadt	1) 61.632,30 € 2) 55.469,07 €	28.10.2016	Schulinfrastruktur	OT Füchtorf Von-Korff-Straße 8 48336 Sassenberg, Stadt	Energetische Sanierung der städt. Grundschule, Emanuel-von-Ketteler-Schule, Austausch der vorhandenen Beleuchtung gegen LED-Beleuchtung, darüber hinaus Erneuerung der Lichtsteuerung, Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Sassenberg, Stadt	1) 174.192,44 € 2) 156.773,19 €	07.12.2016	Schulinfrastruktur	Ortslage Sassenberg Brookstraße 9 48336 Sassenberg, Stadt	Energetische Sanierung der städtischen Grundschule, Johannesschule, Austausch der Kesselanlage und der Anlagentechnik der Heizungsanlage, Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an der energetischen Sanierung
Warendorf, Stadt	1) 575.819,26 € 2) 518.237,33 €	31.10.2016	Städtebau	Warendorf Münsterwall 12 48231 Warendorf, Stadt	Erwerb des Gebäudes "Münsterwall 12", 48231 Warendorf, im Sanierungsgebiet "Historische Altstadt Warendorf" - Bereich Westliche Altstadt - zur Eigennutzung (Unterbringung von Organisationseinheiten der Stadtverwaltung). Das Gebäude liegt in unmittelbarer Nachbarschaft zur Hauptverwaltung. Dadurch Stärkung der innerstädtischen Versorgungsfunktion und Ziel des integrierten Stadtentwicklungskonzeptes.
Bielefeld, kreisfreie Stadt	1) 966.462,39 € 2) 810.000,00 €	18.10.2018	sonstige Infrastruktur	Mitte Niederwall 25 33602 Bielefeld, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung der denkmalgeschützten historischen Holzfenster im Alten Rathaus (Verwaltungsgebäude): Austausch Verglasungen, Neueindichtung Gläser, Einbau einer umlaufenden Falzdichtung, zum Teil Einbau eines Kasten-Innenfensters. Umsetzung erfolgt inkl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Arbeiten erfolgen zudem in Anlehnung an EnEV/ EEWärmeG unter Berücksichtigung der Vorgaben des Denkmalschutzes.
Bielefeld, kreisfreie Stadt	1) 810.333,63 € 2) 694.522,64 €	15.05.2017	Lärmbekämpfung	Heepen/ Oldentrup Potsdamer Straße 7-107 33719 Bielefeld, kreisfreie Stadt	Lärmbekämpfung Potsdamer Straße 7-107: Austausch der bisherigen Decke durch den Einbau einer Geräusch mindernden Deckschicht (SMA 5 LA) über die gesamte Breite der Fahrbahn mit Schutzstreifen (Einbau Binderschicht, Asphalt- und Schottertragschicht). Pegelminderung um 2dB(A) wird mittels Vorher-Nachher-Messung nachgewiesen. Arbeiten erfolgen einschl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die geltenden gesetzl. Vorgaben werden eingehalten.
Bielefeld, kreisfreie Stadt	1) 707.034,21 € 2) 636.330,78 €	26.09.2018	Lärmbekämpfung	Mitte Beckhausstraße 20-74 33611 Bielefeld, kreisfreie Stadt	Lärmbekämpfung Beckhausstr. 20-74: Austausch d. Decke/ Einbau Geräusch mindernde Deckschicht (Länge ca. 530m): Einbau Binderschicht, Asphalt- u. Schottertragschicht, Erneuerung Rinnenanlage. Neuaufteilung des Straßenquerschnittes u. Bau eines KVP Beckhaus-/ Brüggenmannstr.. 2dB(A) Pegelminderung Nachweis mittels Vorher-Nachher-Messung. Arbeiten erfolgten einschl. aller damit untrennbar verb. Arbeiten. Einhaltung der gesetzl. Vorgaben.
Kreis Gütersloh	1) 115.137,66 € 2) 103.623,89 €	17.01.2017	Schulinfrastruktur	Gütersloh Wiesenstraße 29 33334 Gütersloh, Stadt	Energetische Sanierung der Lüftungsanlage für das Forum im Reinhard-Mohn-Berufskolleg durch Austausch der kompl. Kanalführung, Luftauslässen u. der Brandschutzklappen sowie Ausstattung mit einer Wärmerückgewinnung einschl. der damit verbundenen Arbeiten. Gesetzliche Bestimmungen (EnEV und EEWärmeG) werden eingehalten.
Kreis Gütersloh	1) 183.837,46 € 2) 165.453,71 €	12.03.2018	Schulinfrastruktur	Werther (Westf.) Weststraße 12 33824 Werther (Westf.), Stadt	Energetische Sanierung der Lüftungsanlage für die Aula der Peter-August-Böckstiegel-Gesamtschule Standort Werther (Westf.) durch Austausch der kompl. Kanalführung u. der Brandschutzklappen sowie Ausstattung mit einer Wärmerückgewinnung einschl. der damit verbundenen Arbeiten. Gesetzliche Bestimmungen (EnEV und EEWärmeG) werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Gütersloh, Stadt	1) 439.034,71 € 2) 395.131,23 €	23.05.2018	Schulinfrastruktur	Avenwedde Dr.-Thomas-Plassmann-Weg 10 33335 Gütersloh, Stadt	Energetische Sanierung der Schulsporthalle der Grundschule Kapellenschule durch Dämmung der Dachfläche incl. Erneuerung der Dacheindeckung und Dämmung der kompletten Fassade einschließlich der damit verbundenen Arbeiten. Einhaltung der EnEV 2016 und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben für Bestandsgebäude
Gütersloh, Stadt	1) 95.272,80 € 2) 85.745,52 €	23.05.2018	Schulinfrastruktur	Spexard Bruder-Konrad-Straße 116 33334 Gütersloh, Stadt	Energetische Sanierung des Gebäudes für den offenen Ganztags der Grundschule Josefsschule durch Dämmung der kompletten Fassade einschließlich der damit verbundenen Arbeiten. Einhaltung der EnEV 2016 und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben für Bestandsgebäude
Gütersloh, Stadt	1) 94.478,90 € 2) 85.031,01 €	23.05.2018	Schulinfrastruktur	Sundern Am Anger 54 33332 Gütersloh, Stadt	Eigenstromversorgung der Geschwister Scholl Realschule, Beschaffung und Montage einer Photovoltaikanlage (68kwp) - Co2 Reduzierung = 49.000kg/a. 50 - 70 % des erzeugten Stroms werden direkt verbraucht.
Gütersloh, Stadt	1) 78.787,59 € 2) 70.908,83 €	23.05.2018	Schulinfrastruktur	Innenstadt Schulstraße 18 33330 Gütersloh, Stadt	Eigenstromversorgung des Städtischen Gymnasiums Gütersloh, Beschaffung und Montage einer Photovoltaikanlage (61,5 kwp) Co2 Reduzierung = 53.000 kg / a. 50 - 70 % des erzeugten Stroms werden direkt verbraucht.
Gütersloh, Stadt	1) 89.647,40 € 2) 80.682,66 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Innenstadt Düppelstraße 25b 33330 Gütersloh, Stadt	Energetische Sanierung der Anne-Frank-Schule. Umstellung der Außenbeleuchtung auf LED-Technik einschließlich der damit verbundenen Arbeiten - Gesetzliche Bedingungen für die energetische Sanierung sind eingehalten
Gütersloh, Stadt	1) 36.575,00 € 2) 32.917,50 €	23.05.2018	frühkindliche Infrastruktur	Blankenhagen Langertsweg 28 33330 Gütersloh, Stadt	Tageseinrichtung für Kinder Langertsweg. Einbau neuer wärmeisolierender Fenster in der Tageseinrichtung Langertsweg einschließlich der damit verbundenen Folgearbeiten unter Einhaltung der aktuellen EnEV und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben. In der Einrichtung werden Kinder bis einschließlich 6 Jahren betreut.
Gütersloh, Stadt	1) 378.554,38 € 2) 340.698,94 €	23.05.2018	Schulinfrastruktur	Innenstadt Düppelstraße 25 b 33330 Gütersloh, Stadt	Anne-Frank-Gesamtschule, hier: Energetische Sanierung der Innenhoffassade durch Austausch der vorhandenen Fenster- und Türelemente und die Dämmung der Fassadenflächen (Betonfertigteile) durch eine vorgehängte gedämmte Fassadenkonstruktion, einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Gesetzliche Bestimmungen für energetische Sanierungen werden eingehalten.
Gütersloh, Stadt	1) 71.933,26 € 2) 64.739,93 €	23.05.2018	Schulinfrastruktur	OT Kattenstroth Schledebrückstraße 170 33334 Gütersloh, Stadt	Eigenstromversorgung der Janusz Korcak Gesamtschule Beschaffung und Montage einer Photovoltaikanlage (49,8 kwp) Co2 Reduzierung = 43.000 kg / a. 50 - 70 % des erzeugten Stroms werden direkt verbraucht.
Gütersloh, Stadt	1) 87.760,26 € 2) 52.479,31 €	17.04.2018	Schulinfrastruktur	Innenstadt Schulstraße 18 33330 Gütersloh, Stadt	Energetische Sanierung durch den Einbau neuer wärmeisolierender Fenster einschließlich Sonnenschutz am Städt. Gymnasium in Gütersloh einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Folgearbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Gütersloh, Stadt	1) 174.302,01 € 2) 156.871,80 €	27.09.2017	Schulinfrastruktur	Sundern Am Anger 54 33332 Gütersloh, Stadt	Energetische Sanierung durch den Einbau neuer wärmeisolierender Fenster einschließlich Sonnenschutz an der Geschwister-Scholl-Realschule in Gütersloh einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Folgearbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten..
Harsewinkel, Stadt	1) 357.587,86 € 2) 87.160,72 €	29.09.2017	Schulinfrastruktur	Harsewinkel Zentrum, Gemarkung Harsewinkel, Flur 21, Flurstück 232 Prozessionsweg 2a 33428 Harsewinkel, Stadt	Energetische Ertüchtigung der Dreifachturnhalle am Schulzentrum Harsewinkel durch Dämmung der Fassade einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung aller gesetzlichen Bestimmungen.
Langenberg	1) 23.579,14 € 2) 1.805,05 €	14.03.2018	sonstige Infrastruktur	Gemeindegebiet Langenberg Klutenbrinkstraße 5 33449 Langenberg	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung im Gemeindegebiet Langenberg. Austausch der vorhandenen Leuchtmittel durch LED-Retrofit-Röhren einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten
Schloß Holte-Stukenbrock, Stadt	1) 63.014,07 € 2) 46.649,58 €	08.07.2016	sonstige Infrastruktur	Schloß Holte-Stukenbrock 33758 33758 Schloß Holte-Stukenbrock, Stadt	Energetische Sanierung der Rathausfenster im Rahmen aller gesetzlich einzuhaltender Vorgaben einschließlich aller damit zusammenhängender Arbeiten.
Versmold, Stadt	1) 21.842,32 € 2) 19.658,08 €	07.04.2018	sonstige Infrastruktur	Rathaus Münsterstr. 16 33775 Versmold, Stadt	Energetische Sanierung des Rathauses der Stadt Versmold. Sanierung, Dämmung und Abdichtung eines Flachdaches, einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Versmold, Stadt	1) 55.452,54 € 2) 49.907,28 €	07.04.2018	Schulinfrastruktur	Schulgebäude und Turnhalle Wersestr. 18 33775 Versmold, Stadt	Energetische Sanierung der Grundschule Sonnenschule in Versmold. Dämmung und Abdichtung des Flachdaches, Austausch der veralteten Beleuchtung gegen energiesparende LED-Technik, Austausch einer ungedämmten Türanlage und eines ungedämmten Garagentores gegen gedämmte Analgen einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Versmold, Stadt	1) 23.669,11 € 2) 21.302,19 €	07.04.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Oesterweg Müllerweg 6 33775 Versmold, Stadt	Energetische Sanierung der Grundschule Oesterweg durch Austausch der alten Fensterelemente gegen wärmeisolierte Fenster einschließlich der untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Versmold, Stadt	1) 5.482,91 € 2) 4.934,61 €	07.04.2018	sonstige Infrastruktur	Feuerwehrgerätehaus Schulstr. 12 33775 Versmold, Stadt	Energetische Sanierung des Feuerwehrgerätehauses Versmold durch Installation eines außenliegenden Sonnenschutzes zur Beschattung und Verringerung der Hitzeeinstrahlung einschließlich der untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Versmold, Stadt	1) 20.721,88 € 2) 18.649,69 €	07.04.2018	Schulinfrastruktur	Grundschulstandort Bockhorst Eschkamp 30 33775 Versmold, Stadt	Energetische Sanierung des Grundschulstandortes Bockhorst durch Austausch der alten Fensterelemente gegen wärmeisolierte Fenster einschließlich der untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Versmold, Stadt	1) 12.876,40 € 2) 10.202,04 €	20.12.2018	sonstige Infrastruktur	Rathaus Münsterstr. 16 33775 Versmold, Stadt	Energetische Sanierung des Rathauses der Stadt Versmold durch Austausch der alten Fensterelemente gegen wärmeisolierte Fenster einschließlich der untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Bünde, Stadt	1) 175.244,09 € 2) 157.719,68 €	15.12.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Hunnebrock Eichholzstraße 37 32257 Bünde, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage der Grundschule Hunnebrock. Umstellung auf Gasbrennwerttechnik einschl. Regelung, Abgasführung und Einbindung in das vorhandene Heizungsnetz alle damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die entsprechenden gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Bünde, Stadt	1) 206.345,63 € 2) 185.711,06 €	02.04.2019	sonstige Infrastruktur	Bahnhofstraße 13 + 15 32257 Bünde, Stadt	Rückbau des vorhandenen Freileitungsnetzes der Straßenbeleuchtung an Hauptstraßen und Ersatz durch moderne Straßenbeleuchtung mit LED, einschließlich aller damit untrennbar entstehenden Nebenarbeiten. Die entsprechenden gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Bünde, Stadt	1) 38.867,41 € 2) 34.980,66 €	15.12.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Dünne Lessingstraße 5 32257 Bünde, Stadt	Energetische Sanierung der Klassenraumbeleuchtung der Grundschule Dünne. Austausch der vorhandenen veralteten Beleuchtungsanlage gegen moderne energiesparende Beleuchtungssysteme einschließlich aller damit untrennbaren Nebenarbeiten, teilweise auch in Flurbereichen. Die entsprechenden gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Bünde, Stadt	1) 10.793,32 € 2) 9.713,98 €	16.11.2018	sonstige Infrastruktur	Bünde Bahnhofstraße 13 32257 Bünde, Stadt	Energetische Sanierung des Wärmeerzeugers im Dammhaus Bünde -Standesamt- durch Umstellung von Gas-NT auf Brennwerttechnik, der MSR-Anlage und Anpassung der Systemhydraulik mit dem Einsatz von Hocheffizienzpumpen sowie alle damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die entsprechenden gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Enger, Stadt	1) 97.712,45 € 2) 65.607,00 €	31.12.2017	Krankenhäuser	Enger Hagenstraße 47 32130 Enger, Stadt	Sanierung der Personalumkleideräume des Evangelischen Krankenhauses Enger Fachklinik für Geriatrie -, Hagenstraße 47, die Maßnahme umfasst u.a. Austausch der Giebelfenster, Dämmung der Dachflächen, Anpassung der Elektroanlagen.
Enger, Stadt	1) 33.889,44 € 2) 18.000,00 €	31.05.2019	Städtebau	Enger - Innenstadt - Mühlenstraße/Maiwiese 32130 Enger, Stadt	Errichtung eines Wasserspielplatzes in der innerstädtischen Grünanlage "Maiwiese" der Widukindstadt Enger. Die "Maiwiese" befindet sich im Städtebauförderprogramm (§ 136 BauGB).
Enger, Stadt	1) 26.432,43 € 2) 13.614,68 €	30.06.2019	Luftreinhaltung	Innenstadtbereich Kirchstraße/Bahnhofstraße 32130 Enger, Stadt	Um die Attraktivität der Nutzung von Elektrofahrzeugen zu steigern, errichtet die Widukindstadt Enger im Innenstadtbereich eine E-Ladestation für zwei Fahrzeuge.
Herford, Stadt	1) 471.974,19 € 2) 424.776,00 €	24.05.2017	Schulinfrastruktur	Graf-Kanitz-Str. 11 32049 Herford, Stadt	Energetische Sanierung der Ernst-Barlach-Realschule. Austausch der 46 Jahre (Bj 1970) alten einfachverglasten Fenster im Atrium durch den Einbau neuer wärmeisolierender Fenster, einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung der aktuellen EnEV und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Herford, Stadt	1) 260.019,76 € 2) 226.911,39 €	02.05.2018	Schulinfrastruktur	Elverdisser Straße 198 32052 Herford, Stadt	Energetische Sanierung der Sporthalle der Grundschule Altensenne durch Dämmung der Fassade und (Teil-)Dachdämmung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung der EnEV.
Hiddenhausen	1) 617.243,70 € 2) 450.022,53 €	04.06.2018	Schulinfrastruktur	Klassentrakt der Paul-Maar Grundschule, Teilstandort Hiddenhausen Unter der Weide 14 32120 Hiddenhausen	Energetische Sanierung des Klassentraktes durch Maßnahmen an der Gebäudehülle:- Einbau neuer wärmeisolierender Fenster- Einbau einer neuen Dämmung im Dachbereich- Einbau eines neuen Wärmedämmverbundsystems im Wandbereicheinschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung der EnEV
Löhne, Stadt	1) 220.339,89 € 2) 198.305,90 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Zur Schule 4 32584 Löhne, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage der Bertolt-Brecht-Gesamtschule, die Heizungsanlage ist für die Beheizung der Gesamtschule, der Grundschule Mennighüffen West und der Turnhalle der Gesamtschule zuständig, im Zuge der Sanierung der Heizungsanlage müssen alle 3 Kesselanlagen ausgetauscht werden, die jeweils aktuelle EnEV und alle sonstigen gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten
Löhne, Stadt	1) 59.654,29 € 2) 53.688,86 €	01.04.2018	sonstige Infrastruktur	verschiedene Straßen 1 32584 Löhne, Stadt	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung inklusive aller notwendigen und hiermit verbundenen Arbeiten, Austausch der Lampenköpfe, Umrüstung auf LED, Verlegung neuer Kabel, die jeweils aktuelle EnEV und alle sonstigen gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten. Eine entsprechende Übersicht über die betreffenden Straßenzüge liegt vor.
Löhne, Stadt	1) 73.443,43 € 2) 66.099,08 €	19.04.2018	Städtebau	Glockenstraße 50 32584 Löhne, Stadt	Neubau des Bolzplatzes Glockenstraße. Der städtebauliche Bezug für diese städtebauliche Maßnahme ist gegeben. Der Neubau des Bolzplatzes "Glockenstraße" dient der Versorgung der im Ortsteil ansässigen Wohnbevölkerung. In direkter Nachbarschaft liegen weitere Gemeinschaftseinrichtungen. Eine schalltechnische Untersuchung kam zu einem positiven Ergebnis. Die Anlage des Bolzplatzes entspricht den Festlegungen im rechtswirksamen Flächennutzungsplan der Stadt Löhne.
Löhne, Stadt	1) 870.533,67 € 2) 783.480,30 €	30.06.2018	Städtebau	Albert-Schweitzer-Straße 7 32584 Löhne, Stadt	Die Generalsanierung des Werretalstadions umfasst u.a. die Umwandlung des Naturrasenplatzes in einen Kunstrasenplatz inklusive neuer Flutlichtanlage, sowie die Schaffung eines Übungsgeländes für die Disziplinen Sperr und Diskus. Sie dient dem Versorgungsfortbestand der anliegenden Schule und verschiedenen Sportvereinen. Der städtebauliche Bezug dieser Maßnahme ist gegeben. Die Nutzung entspricht den Festlegungen im rechtswirksamen Flächennutzungsplan der Stadt Löhne.
Spenge, Stadt	1) 262.202,71 € 2) 235.982,43 €	26.04.2019	Schulinfrastruktur	Spenge Immanuel-Kant-Straße 2 32139 Spenge, Stadt	Energetische Sanierung der Regenbogen Gesamtschule durch:Austausch der Fenster und Austausch/Ertüchtigung des Sonnenschutzes im Erdgeschoss des Schulgebäudes einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Vlotho, Stadt	1) 88.085,85 € 2) 79.277,26 €	13.12.2016	frühkindliche Infrastruktur	Gemarkung Uffeln Flur 9 Flurstück 273, 819 Harksiek 3 32602 Vlotho, Stadt	Die Baumaßnahme umfasst die energetische Sanierung des ev. Kindergartens durch Einbau neuer wärmeisolierender und brandschutztechnischer Fenster und Türen im Kindergarten, einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung der aktuellen EnEv. Bei dem Förderbereich handelt es sich um eine Einrichtung der frühkindlichen Infrastruktur gemäß § 3 II a KInvFöG. Die Stadt Vlotho ist Eigentümerin des Gebäudes.
Vlotho, Stadt	1) 102.142,42 € 2) 13.198,23 €	20.09.2018	Schulinfrastruktur	Gemarkung Exter Flur 29 Flurstück 109 Schulstr. 2 32602 Vlotho, Stadt	Energetische Sanierung der Sporthalle des Grundschulverbundes Uffeln-Exter Standort Exter. Sanierung des bisher unzureichend gedämmten Flachdaches durch Neueindeckung einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten. Bei dem Förderbereich handelt es sich um eine Einrichtung der Schulinfrastruktur gem. § 3 II b KInvFG.
Höxter, Kreis	1) 21.048,71 € 2) 18.943,83 €	03.03.2016	sonstige Infrastruktur	Bauhof des Kreises Am Heideweg 17 34414 Warburg, Stadt	Austausch der ungedämmten Toranlagen des Bauhofes Warburg gegen energetisch vollgedämmte Sektionaltore einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Höxter, Kreis	1) 622.612,49 € 2) 560.351,18 €	22.11.2016	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Höxter Im Flor 35 37671 Höxter, Stadt	Energetische Sanierung des Flachdaches am Hauptgebäude Berufskolleg Höxter durch Aufbringung zusätzlicher Dämmung einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Höxter, Kreis	1) 933.288,47 € 2) 839.959,56 €	27.03.2018	Städtebau	Verwaltungsgebäude, Standort Höxter Moltkestraße 12 37671 Höxter, Stadt	Anbau für das Kreisarchiv im Innenhaus des Kreishauses I. Der Zugang erfolgt über das Foyer des Bestandsgebäudes. Die Erweiterung dient der adäquaten Unterbringung der Archivalien des Kreisarchivs. Das Vorhaben liegt im Geltungsbereich der Satzung der Stadt Höxter zur Erhaltung der städtebaulichen Eigenart in den Bereichen der Altstadt / unmittelbare Umgebung, Corvey und Corveyer Allee der Stadt Höxter nach § 172 Abs. 1 Nr. 1 des Baugesetzbuches (Erhaltungssatzung Höxter).
Höxter, Kreis	1) 30.904,11 € 2) 27.813,69 €	14.02.2017	Schulinfrastruktur	Stiepenweg 15 34414 Warburg, Stadt	Energetische Sanierung der Sporthalle des Johann-Conrad-Schlaun-Berufskolleg in Warburg durch den Austausch eines Heizkessels. Einbau eines neuen Brennwertkessels. Die Maßnahme umfasst den Austausch einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Höxter, Kreis	1) 49.335,55 € 2) 44.401,99 €	15.09.2017	Schulinfrastruktur	Im Flor 35 37671 Höxter, Stadt	Energetische Sanierung der Fassadenelemente am Berufskolleg Kreis Höxter - Standort Höxter: Ersatz der noch ungedämmten Alu-Glas-Fassadenelemente im Bereich des Pädagogischen Zentrums durch neue gedämmte Alukonstruktionen und energetisch hochwertige Gläser einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Höxter, Kreis	1) 58.745,69 € 2) 52.871,12 €	07.05.2018	sonstige Infrastruktur	K 7/ K 73 und K7/ Stadtstraßen N.N. 32839 Steinheim, Stadt	Energetische Sanierung zweier Lichtsignalanlagen in Steinheim durch die Umstellung der konventionellen Bauart auf LED-Technik, um langfristig Strom zu sparen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Beverungen, Stadt	1) 112.534,99 € 2) 101.281,49 €	17.07.2017	Schulinfrastruktur	Beverungen Birkenstraße 2 37688 Beverungen, Stadt	Energetische Sanierung der Fenster in der Sekundarschule durch Einbau von Alufenstern mit 3-fach Isolierverglasung, Dämmung von Wand- und Pfeilerflächen sowie alle damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 35.847,54 € 2) 32.262,78 €	21.06.2018	Schulinfrastruktur	Beverungen Birkenstraße 4 37688 Beverungen, Stadt	Energetische Sanierung der Fenster in der Aula im Gymnasium durch Einbau von Alu-Fenstern mit 3-fach Isolierverglasung einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 6.689,66 € 2) 6.020,69 €	17.07.2017	frühkindliche Infrastruktur	Beverungen-Amelunxen Schulstraße 7 37688 Beverungen, Stadt	Austausch eines 11,5 m ² großen, raumhohen Fensterelements gegen Alufenster mit 3-fach Isolierverglasung einschl. Sonnenschutzanlage für den sommerlichen Wärmeschutz einschl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten in der Kindertagesstätte in Beverungen-Amelunxen. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 32.344,72 € 2) 29.110,24 €	12.06.2017	frühkindliche Infrastruktur	Beverungen Sonnenbreite 1 37688 Beverungen, Stadt	Austausch der Fenster (8 Elemente, 3 Oberlichter) durch Alufenster mit 3fach Isolierverglasung einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten in der Kindertagesstätte in der Kernstadt Beverungen. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 8.315,86 € 2) 7.484,27 €	17.07.2017	frühkindliche Infrastruktur	Beverungen-Herstelle Karlstraße 23 37688 Beverungen, Stadt	Austausch der Fenster (1 Element - 10 m ²) durch Alufenster mit 3fach Isolierverglasung sowie Schaffung eines zusätzlichen Ausgangs einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten in der Kindertagesstätte in Beverungen-Herstelle. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 72.209,84 € 2) 64.988,85 €	17.07.2017	Städtebau	Beverungen Weserstraße 10 37688 Beverungen, Stadt	Sanierung der Fachwerk-Fassade nach Fäulnis/Verwitterung am historischen Rathaus in Beverungen durch Freilegung der Gefache, Austausch der befallenen Holzbalken, verschließen der Gefache sowie Durchführung der untrennbar damit verbundenen Arbeiten. Bei dem historischen Rathaus handelt es sich um eine zentrale Unterbringung der behördlichen Einrichtungen in der Kernstadt Beverungen. Der städtebauliche Bezug ist gegeben.
Beverungen, Stadt	1) 358.208,04 € 2) 322.387,23 €	21.06.2018	sonstige Infrastruktur	Beverungen Weserstraße u. a. 10 37688 Beverungen, Stadt	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung (Umrüstung von 303 Zierleuchten (bisher betrieben mit Natriumdampf-bzw. Quecksilberdampf-Hochdrucklampen) auf LED Leuchtmittel + Ersatz von 1.143 veralteten Leuchten durch LED- Leuchten) einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 12.698,80 € 2) 11.428,92 €	11.10.2018	sonstige Infrastruktur	Bahnhof 1 37688 Beverungen, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage im Asylheim durch Einbau eines neuen Gas-Brennwertkessels (Alter Kessel von 1985). Zu erwartende CO ₂ -Reduzierung / Energieeinsparung ca. 25 %. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 38.623,17 € 2) 34.760,85 €	14.05.2019	sonstige Infrastruktur	Glockenweg 18 37688 Beverungen, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage des Dorfgemeinschaftshauses Rothe mit angrenzendem Feuerwehrgerätehaus durch Einbau eines neuen Kessels (vorher Beheizung mit Elektrospeicheröfen aus dem Jahr 1978). Zu erwartende CO ₂ -Reduzierung / Energieeinsparung ca. 40 %. Die gesetzlichen Vorschriften werden beachtet.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Beverungen, Stadt	1) 13.768,08 € 2) 12.391,27 €	11.10.2018	sonstige Infrastruktur	Auf dem Pfuhl 4 37688 Beverungen, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage im Feuerwehrgerätehaus Wehrden (mit Wohnung-Nutzung als Asylunterkunft) durch Einbau eines neuen Kessels (alter Kessel aus 1984). Zu erwartende CO2-Reduzierung / Energieeinsparung ca. 25 %. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 37.576,16 € 2) 33.818,54 €	14.05.2019	sonstige Infrastruktur	Godelheimer Straße 12 37688 Beverungen, Stadt	Energetische Sanierung der Nahwärmeversorgung/Heizungsanlage in der Turnhalle Wehrden durch Einbau eines Gas-Brennwertkessels. Die Nahwärmeversorgung verursacht u.a. extreme Wärmeverluste und somit einen unwirtschaftlichen Betrieb. Zu erwartende CO2-Reduzierung / Energieeinsparung ca. 30 %. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 12.286,78 € 2) 11.058,10 €	11.10.2018	sonstige Infrastruktur	Hellweg 13 37688 Beverungen, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage des Wohnhauses an der Grundschule Dalhausen (Nutzung als Asylunterkunft) durch Einbau eines Gas-Brennwertkessels (bisher Ölkessel aus dem Jahr 1981). Zu erwartende CO2-Reduzierung / Energieeinsparung ca. 25 %. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Borgentreich, Stadt	1) 206.435,52 € 2) 185.791,00 €	31.05.2017	frühkindliche Infrastruktur	Kernstadt Borgentreich Mauerstraße 9 34434 Borgentreich, Stadt	Grundlegende Sanierung von Räumlichkeiten des städtischen Kindergartens in der Kernstadt Borgentreich: -Wandabbrüche, -Wandbekleidungen, -Mauerwerk-/Fliesenerneuerung, -Entwässerungsleitungsherstellung, -Rasenfugenpflaster u. Gitterzaun Außenbereich, -Dachneueindeckung incl. Regenrinnen, -Fassadendämmung/Schlussbeschichtung aus Mineralputz, -Boden-/Stufenbelagserneuerung, -Austausch Innentüren, -Einbau Akustikdecken, -Sportboden Gymnastikraum, -Austausch Kunststoffenster/Außenfensterbänke
Borgentreich, Stadt	1) 34.689,40 € 2) 31.220,46 €	15.05.2018	Luftreinhaltung	Bauhof im Gewerbegebiet Keggenriede Keggenriede 2 34434 Borgentreich, Stadt	Neubeschaffung eines Kommunalschleppers für den städtischen Bauhof nach erforderlicher Abgasnorm (bis 37 kW Abgasnorm III A, bis 56 kW Abgasnorm III B) als Ersatz für einen Traktor Fendt Farmer 250 VAK, Erstzulassung 20.05.1996 (Abgasnorm schlechter als II). Eine Nutzung des Altfahrzeugs erfolgt im kommunalen Flottenbestand der Orgelstadt Borgentreich nicht mehr..
Borgentreich, Stadt	1) 84.742,18 € 2) 76.267,96 €	12.12.2018	sonstige Infrastruktur	Am Rathaus 13 Am Rathaus 13 34434 Borgentreich, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage im Rathaus Borgentreich. Austausch der vorhandenen Heizungsanlage gegen einen energieeffizienten Gas-Brennwertkessel incl. Installation einer Heizkraftanlage (elekt. Leist., 5,5 KW, therm. Leist. 14,70 KW, Leist. Aufnahme 20,3 KW) zur Stromerzeugung für den Eigenverbrauch einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Anlagen. Die aktuellen gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Brakel, Stadt	1) 96.868,73 € 2) 87.181,85 €	31.10.2016	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Kernstadt Am Bahndamm 30-34 33034 Brakel, Stadt	Energetische Sanierung der Gesamtschule Brakel durch vollständigen Rückbau des vorhandenen Dachaufbaus, Dämmung des Flachdachs/der Attika sowie Austausch der ungedämmten Lichtkuppel einschließlich aller mit dieser Maßnahme untrennbar verbundenen Arbeiten. Die Ausführung der Arbeiten erfolgen gemäß aktueller EnEV und gemäß den Vorgaben des EEWärmeG.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Brakel, Stadt	1) 85.383,04 € 2) 76.844,73 €	06.10.2017	sonstige Infrastruktur	Kernstadt Brakel Am Bahndamm 28 33034 Brakel, Stadt	Energetische Sanierung des Hallenbades durch Erneuerung der einfachverglasten Trennwand (Uw-Wert ca. 4,5-6,2 W/m²K) zwischen Schwimmbereich und Cafeteria durch hochwärmegedämmte Fenster (Ug-Wert 1,1 W/m²K) sowie einer Ertüchtigung der Dachkonstruktion durch den Einbau einer Mineralfaserdämmung WLG 035, d = 20 cm einschließlich aller mit dieser Maßnahme untrennbar verbundenen Arbeiten. Die Ausführung der Arbeiten erfolgt gemäß aktueller EnEV und gemäß den Vorgaben des EEWärmeG.
Brakel, Stadt	1) 6.455,82 € 2) 5.810,23 €	28.11.2016	sonstige Infrastruktur	Hembser Straße, Ortsteil Beller Hembser Straße 5a 33034 Brakel, Stadt	Energetische Sanierung der Deckenbeleuchtung im Dorfgemeinschaftshaus Beller durch Einbau einer komplett neuen LED-Beleuchtung einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Brakel, Stadt	1) 41.604,64 € 2) 37.444,17 €	31.03.2017	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Erkeln Dorfstraße 9a 33034 Brakel, Stadt	Energetische Sanierung der Sport- und Freizeithalle Erkeln durch Ertüchtigung der Deckendämmung sowie Ersatz der vorhandenen Neonbeleuchtung durch energieeffiziente LED-Technik einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die Ausführung der Arbeiten erfolgt gemäß aktueller EnEV und gemäß den Vorgaben des EEWärmeG.
Brakel, Stadt	1) 4.796,49 € 2) 4.316,84 €	20.12.2016	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Riesel In der Bohle 2 33034 Brakel, Stadt	Energetische Sanierung der Deckenbeleuchtung im Dorfgemeinschaftshaus Riesel durch Einbau einer komplett neuen LED-Beleuchtung einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Brakel, Stadt	1) 28.753,40 € 2) 25.878,06 €	13.11.2017	sonstige Infrastruktur	Brakel, Ortsteil Gehrden Rathausstraße 11 33034 Brakel, Stadt	Energetische Sanierung des Dorfgemeinschaftshauses Gehrden. Austausch der vorhandenen Fensterfront am Dorfgemeinschaftshaus Gehrden gegen neue, wärmeisolierte Fenster einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle aktuellen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Brakel, Stadt	1) 21.055,67 € 2) 18.950,10 €	22.12.2017	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Hembsen Lange Straße 20 33034 Brakel, Stadt	Energetische Sanierung der Außenbauteile der Sanitäranlagen des Kindergarten Hembsens. Anbringung eines Wärmedämmverbundsystems (16 cm Polystrol) einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle aktuellen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Brakel, Stadt	1) 15.485,11 € 2) 13.936,59 €	30.10.2017	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Beller Hembser Straße 8 33034 Brakel, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage im Feuerwehrhaus Beller. Austausch der vorhandenen, bauzeitlichen Heizungsanlage durch eine energieeffiziente Gasbrennwerttherme einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten. Alle aktuellen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Brakel, Stadt	1) 67.751,17 € 2) 60.976,05 €	31.10.2018	sonstige Infrastruktur	Brakel, Ortsteil Bökendorf Eschenburger Straße 12 33034 Brakel, Stadt	Energetische Sanierung des Dorfgemeinschaftshauses Bökendorf. Austausch der vorhandenen Fensterfront am Dorfgemeinschaftshaus Bökendorf gegen eine neue, wärmeisolierte Fensterfront einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle aktuellen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Brakel, Stadt	1) 81.758,84 € 2) 73.582,95 €	30.07.2018	Schulinfrastruktur	Schulzentrum am Bahndamm Am Bahndamm 30-34 33034 Brakel, Stadt	Energetische Sanierung, hier: Aufgrund des Anschlusses an ein Nahwärmenetz Erneuerung der Heizungssteuerung im Schulzentrum Brakel einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten notwendig. Alle aktuellen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Nieheim, Stadt	1) 48.743,00 € 2) 43.868,00 €	24.11.2016	Schulinfrastruktur	Nieheim, Schulzentrum Zur Warte 13 33039 Nieheim, Stadt	Energieeffiziente Raumkühlung durch Anbau eines Sonnenschutzes an SW-Fassade der Peter-Hille-Realschule anstelle einer energieintensive Klimatechnik
Nieheim, Stadt	1) 30.168,00 € 2) 27.151,00 €	31.08.2017	Schulinfrastruktur	Nieheim, Schulzentrum Zur Warte 13 33039 Nieheim, Stadt	Einbau neuer wärmeisolierender Fenster an der Peter-Hille-Realschule inkl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle aktuell gesetzlich geltenden Regelungen werden eingehalten
Nieheim, Stadt	1) 206.070,00 € 2) 185.463,00 €	24.11.2016	Schulinfrastruktur	Nieheim, Schulzentrum Zur Warte 13 33039 Nieheim, Stadt	Energetische Sanierung der Schulturnhalle der Peter-Hille-Realschule durch Erneuerung der Flachdachdämmung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten (Blitzschutz) unter Einhaltung der aktuelle EnEV, Einbau einer wärmeisolierenden Hallendecke mit energieeffizienter LED-Hallenbeleuchtung
Nieheim, Stadt	1) 100.914,00 € 2) 90.822,00 €	31.10.2018	Schulinfrastruktur	Nieheim, Schulzentrum Zur Warte 12 33039 Nieheim, Stadt	Energetische Sanierung des Schwimmbades für das Schulzentrum in Nieheim durch Erneuerung der Flachdachdämmung (Dachkuppeln, Blitzschutz)einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung der aktuellen gesetzlichen Bestimmungen.
Nieheim, Stadt	1) 46.655,00 € 2) 40.778,00 €	31.10.2018	frühkindliche Infrastruktur	Nieheim-Oeynhaus An der Schule 5 33039 Nieheim, Stadt	Energetische Sanierung der KITA Oeynhaus, hier Austausch der alten Heizungsanlage, der Warmwasseraufbereitungsanlage sowie die Beheizung der Sporthalle und der Kindertagesstätte. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Warburg, Stadt	1) 16.505,95 € 2) 14.855,36 €	14.09.2016	Schulinfrastruktur	Warburg - Ossendorf Nörder Straße 23 b 34414 Warburg, Stadt	Energetische Sanierung der Turnhalle Ossendorf der Graf-Dodiko-Schule, Kath. Grundschulverbund der Hansestadt Warburg - Teilstandort Ossendorf, Austausch der Kesselanlage einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten mit Erneuerung der Steuer- und Regeltechnik durch eine Einzelkesselanlage mit Brennwerttechnik unter Einhaltung der EnEV und des EEWärme Gesetzes und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben.
Warburg, Stadt	1) 5.965,11 € 2) 5.368,60 €	11.08.2016	frühkindliche Infrastruktur	Warburg - Daseburg Alexanderstraße 4 34414 Warburg, Stadt	Energetische Sanierung des Kindergartens Daseburg, Austausch der Kesselanlage einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten mit Erneuerung der Steuer- und Regeltechnik durch eine Einzelkesselanlage mit Brennwerttechnik unter Einhaltung der EnEV und des EEWärme Gesetzes und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben.
Warburg, Stadt	1) 18.189,66 € 2) 16.370,69 €	23.10.2016	Schulinfrastruktur	Warburg - Daseburg Alexanderstraße 11 34414 Warburg, Stadt	Energetische Sanierung der Turnhalle Daseburg der Graf-Dodiko-Schule, Kath. Grundschulverbund der Hansestadt Warburg - Teilstandort Daseburg, Austausch der Kesselanlage einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten mit Erneuerung der Steuer- und Regeltechnik durch eine Einzelkesselanlage mit Brennwerttechnik unter Einhaltung der EnEV und des EEWärme Gesetzes und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Warburg, Stadt	1) 14.310,35 € 2) 12.879,31 €	19.08.2016	Schulinfrastruktur	Warburg - Daseburg Alexanderstraße 11 34414 Warburg, Stadt	Energetische Sanierung für die Graf-Dodiko-Schule, Kath. Grundschulverbund der Hansestadt Warburg - Teilstandort Daseburg, Austausch der Kesselanlage einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten mit Erneuerung der Steuer- und Regeltechnik durch eine Einzelkesselanlage mit Brennwerttechnik unter Einhaltung der EnEV und des EEWärme Gesetzes und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben.
Warburg, Stadt	1) 16.491,34 € 2) 14.842,20 €	21.09.2016	sonstige Infrastruktur	Warburg - Kernstadt Sternstraße 35 34414 Warburg, Stadt	Energetische Sanierung für das "Museum im Stern" der Hansestadt Warburg, Austausch der Kesselanlage einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten mit Erneuerung der Steuer- und Regeltechnik durch eine Einzelkesselanlage mit Brennwerttechnik unter Einhaltung der EnEV und des EEWärme Gesetzes und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben.
Warburg, Stadt	1) 9.336,15 € 2) 8.402,53 €	20.09.2016	sonstige Infrastruktur	Warburg - Germete Nikolausstraße 17 34414 Warburg, Stadt	Energetische Sanierung des "Haus des Gastes" der Hansestadt Warburg durch Austausch der Kesselanlage einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten mit Erneuerung der Steuer- und Regeltechnik durch eine Einzelkesselanlage mit Brennwerttechnik unter Einhaltung der EnEV und des EEWärme Gesetzes und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben.
Warburg, Stadt	1) 315.884,35 € 2) 284.295,92 €	30.11.2018	Lärmbekämpfung	Warburg-Kernstadt Wachtelpfad 1 ff 34414 Warburg, Stadt	Lärminderung Wachtelpfad durch Einbau einer Flüsterasphalt-Fahrbahndecke einschl. aller hierfür erforderlichen Arbeiten auf einer Länge von gr. 500 m. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Nachweis wird durch ein Immissionsgutachten erbracht. Die Straße befindet sich in der Baulast der Gemeinde.
Warburg, Stadt	1) 36.514,36 € 2) 32.862,92 €	31.10.2018	Städtebau	Warburg-Kernstadt Wachtelpfad 2 u.a. 34414 Warburg, Stadt	Barrierefreier Ausbau von 3 Bushaltestellen am Wachtelpfad zur Anbindung der angrenzenden Schulen, Sportflächen, Turnhallen sowie der Wohngebiete. Maßnahme umfasst u.a. Höhenanpassungen, mit Busbord, taktilen Leit- und Auffindestreifen und einem Einstiegsfeld. Städtebaulicher Bezug ist gegeben.
Warburg, Stadt	1) 411.875,92 € 2) 370.688,33 €	26.02.2019	Lärmbekämpfung	Warburg Kernstadt Hüffertstraße - 34414 Warburg, Stadt	Lärminderung Hüffertstraße durch Einbau einer Flüsterasphalt-Fahrbahndecke einschl. aller hierfür erforderlichen Arbeiten auf einer Länge von rd. 535 m. Die Lärminderung beträgt mindestens 2 dB(A). Nachweis wird durch ein Immissionsgutachten erbracht. Die Straße befindet sich in der Baulast der Gemeinde.
Willebadessen, Stadt	1) 760.836,00 € 2) 684.644,64 €	21.11.2017	Städtebau	Sekundarschule im Schulzentrum Peckelsheim Schützenweg 1 34439 Willebadessen, Stadt	Umbau von Räumlichkeiten zu einer Mensa im Bereich der Sekundarschule im Schulzentrum Peckelsheim, durch u.a. Entkernung, Fußbodenerneuerung (Dämmung, Heizung), Außenfassade (energetische Sanierung), Isolierfenster, Gebäudefrei- und trockenlegung, einschl. alle damit untrennbar verbundenen Arbeiten. In unmittelbarer Nähe befinden sich eine Grundschule, ein Hallenbad, eine Sporthalle, ein Sportplatz sowie eine Festhalle. Alle Einrichtungen werden auch zu außerschulischen Zwecken genutzt. Dies führt somit zur Steigerung der Qualität des Betreuungsangebotes außerhalb der Unterrichtsstunden. Das eigenständige Ortsteilleben wird dadurch ausgebaut, der Zusammenhalt und das Miteinander wird gestärkt. Somit ist der städtebauliche Bezug gegeben. Es wird versichert, dass alle gesetzlichen Vorgaben eingehalten werden.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Lippe, Kreis	1) 103.492,43 € 2) 93.143,18 €	01.02.2018	sonstige Infrastruktur	Hohenrenner Weg 12 32825 Blomberg, Stadt	Energetische Sanierung Heizungsanlage Kreissenioenheim Blomberg. Austausch veraltete Technik, Einbau 2 Brennwertkessel und Warmwasserspeicher. Leitungssystem Gebäude nicht betroffen. Ausschließliches Ziel des Austausches ist energetische Sanierung. Nebenarbeiten nur in dem Rahmen, wie sie für die Durchführung der eigentlichen Investitionsmaßnahme unabweisbar sind. Einhaltung EnEV sowie EEWärmeG wird versichert.
Lippe, Kreis	1) 3.892.684,10 € 2) 3.503.415,69 €	11.12.2018	Städtebau	Innenstadtbereich, historische Altstadt Echternstraße 126 32657 Lemgo, Stadt	Innenausbau des Quartierszentrums in der Echternstraße (Umbau des ehemaligen Kreissenioenheim Lemgo). Das Quartierszentrum ist ein offenes Haus, in dem es Tages- und Kurzzeitpflege, Wohngruppen mit pflegebedürftigen älteren und jüngeren Bewohnern, sowie Alten- und Studentenwohnungen gibt. Im Erdgeschoss finden eine Gastronomie, eine Arztpraxis, zwei Physiopraxen, öffentliche Räumlichkeiten für Fitness und Ausstellungen/ Veranstaltungen, sowie ein Friseur und eine Fußpflege ebenfalls ihren Platz. In dem Quartierszentrum leben sowohl junge- als auch ältere Menschen miteinander. Das Quartierszentrum befindet sich im ausgewiesenen Städtebauförderungsgebiet, namentlich dem historischen Stadtkern. Der Einsatz Mittel erfolgt für den Innenausbau des Quartierszentrums und die Sanierung der Bäder.
Lippe, Kreis	1) 34.771,32 € 2) 31.294,00 €	23.06.2016	Schulinfrastruktur	Elisabethstraße 86 32756 Detmold, Stadt	Austausch Heizungsanlage Dietrich Bonhöfer Berufskolleg, Anschluss an Fernwärmeversorgung, Nutzung regenerativer Energien, Einbau Fernwärmeübergabestation und Kesselaustausch. Das Leitungssystem im Gebäudes ist von der Maßnahme nicht betroffen. Ausschließliches Ziel ist die energetische Sanierung. Nebenarbeiten nur soweit unabweisbar. Einhaltung EnEV und EEWärmeG wird versichert.
Lippe, Kreis	1) 24.084,41 € 2) 21.675,96 €	21.12.2017	sonstige Infrastruktur	Langeoog, Gartenstr. 21 Felix-Fechenbach-Str. 5 32756 Detmold, Stadt	Austausch Heizungsanlage Jugend- und Gästehaus Langeoog des Kreises Lippe auf Langeoog. Ersatz durch Niedertemperaturkessel, Senkung Abgasemission durch "low-nox" Brenner. Das Leitungssystem im Gebäudes ist von der Maßnahme nicht betroffen. Ausschließliches Ziel ist die energetische Sanierung. Nebenarbeiten nur soweit unabweisbar. Einhaltung EnEV und EEWärmeG wird versichert.
Lippe, Kreis	1) 94.627,15 € 2) 85.164,43 €	22.12.2016	Schulinfrastruktur	Stadt Lemgo, Lüttfeld-Berufskolleg Lüttfeld 1 32657 Lemgo, Stadt	Energetische Dachsanierung Lüttfeld Berufskolleg Lemgo (Aula) im Passivhausstandard. Das ausschließliche Ziel der Dacherneuerung ist die energetische Sanierung. Eingeschlossen sind alle damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Einhaltung EnEV sowie EEWärmeG wird versichert.
Lippe, Kreis	1) 77.553,00 € 2) 69.797,70 €	25.01.2017	sonstige Infrastruktur	Lipperlandhalle Bunsenstraße 39 32657 Lemgo, Stadt	Energetische Lüftungssanierung Lipperlandhalle, neue Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung und Einbau Luftqualitätssensorsteuerung für Bereich Vereinsnutzung (Umkleide, Krafraum, Gymnastikhalle). Das ausschließliche Ziel ist die energetische Sanierung. Eingeschlossen sind alle damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Einhaltung EnEV sowie EEWärmeG wird versichert.
Lippe, Kreis	1) 297.812,29 € 2) 268.031,06 €	07.06.2018	Schulinfrastruktur	Stadt Lemgo, Lüttfeld-Berufskolleg Lüttfeld 1 32657 Lemgo, Stadt	Energetische Sanierung Gebäudeleittechnik Lüttfeld-Berufskolleg. Einzelraumregelung, Erneuerung Technik für Messen/Steuern/Regeln, selbstregelnde Heizpumpe, Erneuerung Ventile, Leitungsdämmung. Das ausschließliche Ziel ist die energetische Sanierung. Nebenarbeiten werden nur in dem Rahmendurchgeführt, wie sie für die Durchführung der eigentlichen Investitionsmaßnahme unabweisbar sind. Einhaltung EnEV sowie EEWärmeG wird versichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Lippe, Kreis	1) 459.357,44 € 2) 413.421,69 €	26.04.2018	sonstige Infrastruktur	Lipperlandhalle Lemgo Bunsenstraße 39 32657 Lemgo, Stadt	Energetische Beleuchtungssanierung Lipperlandhalle, Umrüstung von T8 auf LED in großer Halle. Es handelt sich um ein Gebäude des Kreises Lippe. Das ausschließliche Ziel des Austausches ist die energetische Sanierung. Nebenarbeiten werden nur in dem Rahmen durchgeführt, wie sie für die Durchführung der eigentlichen Investitionsmaßnahme unabweisbar sind. Einhaltung EnEV sowie EEWärmeG wird versichert.
Lippe, Kreis	1) 37.528,47 € 2) 33.775,62 €	12.12.2017	Schulinfrastruktur	Krentrupe Str. 15 32791 Lage, Stadt	Energetische Sanierung der Fenster an der Turnhalle Irmela-Wendt-Schule. Austausch der Rahmen und der Einfachverglasung (gegen Zwei- oder Dreifachverglasung). Das ausschließliche Ziel ist die energetische Sanierung. Nebenarbeiten werden nur in dem Rahmendurchgeführt, wie sie für die Durchführung der eigentlichen Investitionsmaßnahme unabweisbar sind. Einhaltung EnEV sowie EEWärmeG wird versichert.
Barntrup, Stadt	1) 156.383,03 € 2) 140.744,73 €	17.07.2018	Schulinfrastruktur	Kreis Lippe Große Twete 2 32683 Barntrup, Stadt	Energetische Sanierung der Grundschulturnhalle von Haxthausen durch Aufbringung einer Aufdachdämmung, Wärmedämmung einer Aussenwand und Einbau neuer wärmeisolierter Fenster einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die EnEV und das EEWärmeG werden eingehalten.
Blomberg, Stadt	1) 252.073,00 € 2) 226.865,70 €	13.09.2016	Schulinfrastruktur	Schulzentrum der Stadt Blomberg Ulmenallee 11 32825 Blomberg, Stadt	Energetische Sanierung der bisher ungedämmten Dachfläche des Verbindungstraktes im Schulzentrum der Stadt Blomberg. Abbau der vorhandenen Flachdachfläche. Einbau von 24 cm Dämmstoff der Wärmeleitfähigkeit 035 und damit untrennbar verbunden der Aufbau eines geeigneten Alu-Stehfalzdaches. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Blomberg, Stadt	1) 34.911,48 € 2) 24.290,97 €	31.08.2017	Schulinfrastruktur	Schulzentrum der Stadt Blomberg Ulmenallee 11 32825 Blomberg, Stadt	Energetische Sanierung der giebelseitigen Fassadenfläche am Verbindungstrakt im Schulzentrum Blomberg durch Anbringung einer Wärmedämmung mit Unterkonstruktion einschl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Detmold, Stadt	1) 26.593,42 € 2) 21.362,00 €	23.08.2017	frühkindliche Infrastruktur	Moritz-Rülf-Straße 5 32756 Detmold, Stadt	Einrichtung der frühkindlichen Infrastruktur (§ 3 Ziff. 2a KInvFG) August-Hermann-Francke-KiTa in Detmold- Ausstattung einer neuen KiTa-Gruppe mit Mobiliar (Stühle, Tische, Schränke, Garderoben, Schmöker-Ecke etc.)- Beschaffung und Montage einer Einbauküche
Detmold, Stadt	1) 5.198,01 € 2) 4.252,91 €	25.08.2017	frühkindliche Infrastruktur	In der Fried 8a 32760 Detmold, Stadt	Einrichtungen der frühkindlichen Infrastruktur (§ 3 Ziff. 2a KInvFG) Anschaffung von Mobiliar (Sofa), Spielen (Kriechtunnel, Turnmatte, Baukästen etc.) und Spielgeräten (Dreirad, Fahrräder, Lernfahrräder mit dazugehörigen Helmen etc.) für die Kindertagesstätten Remmighausen (Anschrift s. Kenndaten), Karolinenstraße (Karolinenstr. 3, 32756 Detmold) und Schatztruhe (Talstr. 4, 32760 Detmold)
Detmold, Stadt	1) 25.699,44 € 2) 18.409,09 €	13.11.2017	frühkindliche Infrastruktur	Talstraße 4 32760 Detmold, Stadt	Kindertageseinrichtung Schatztruhe, Talstr. 4, 32760 Detmold: Austausch des aus dem Jahr 1967 stammenden Fußbodenbelages gegen gedämmten Bodenbelag einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Detmold, Stadt	1) 25.260,34 € 2) 22.500,00 €	21.11.2017	frühkindliche Infrastruktur	Nordstraße 1 32756 Detmold, Stadt	Kindertageseinrichtung Jerxen-Orbke, Nordstraße 1, 32756 Detmold: Neugestaltung einer Spielfläche im U3-Außenspielbereich für alle Kinder sowie Schaffung eines sinnesfördernden Naturspielraumes für alle Altersstufen. Das Doppelfördergebot wird beachtet.
Detmold, Stadt	1) 46.578,27 € 2) 38.109,49 €	21.11.2017	frühkindliche Infrastruktur	Schmiedestraße 5b 32758 Detmold, Stadt	KiTa Klüt, Schmiedestraße 5b, 32758 Detmold: Einbau eines Akustikdeckensystems mit schallabsorbierenden Elementen.
Detmold, Stadt	1) 5.378,80 € 2) 4.090,90 €	12.12.2017	frühkindliche Infrastruktur	Birkenallee 51a 32760 Detmold, Stadt	KiTa Regenbogen, Birkenallee 51a, 32760 Detmold: Modernisierung des Außengeländes, Neugestaltung des Terrassen- und angrenzenden Spielbereiches, Entstehung eines neu kombinierten und optimierten kinderfreundlichen Platzes für Spielen und Treffen mit moderner Sandspielfläche und integriertem Spielhaus.
Detmold, Stadt	1) 5.014,66 € 2) 4.500,00 €	26.01.2018	frühkindliche Infrastruktur	Brokhauser Straße 62 32758 Detmold, Stadt	Schaffung eines kombinierten und optimierten, kinderfreundlichen Gesamtspielbereiches mit neu gestalteter Spielhochebene in der Kindertagesstätte Brokhausen in Detmold durch Erneuerung des Treppenaufganges und der Brüstung auf der oberen Spielebene, Einbau von Elementen in der Spielecke sowie Dämmung der Treppe und oberen Spielebene.
Detmold, Stadt	1) 21.103,54 € 2) 16.295,32 €	25.04.2018	frühkindliche Infrastruktur	Heidenoldendorfer Straße 94 32758 Detmold, Stadt	Um- und Ausbau der vorhandenen Küche in der KiTa Pippi Langstrumpf in Detmold zu einer vollständig ausgestatteten Großraumküche zum Kochen vor Ort (Frischküche).
Detmold, Stadt	1) 10.283,90 € 2) 7.252,36 €	05.12.2018	frühkindliche Infrastruktur	Schmiedestraße 5b 32758 Detmold, Stadt	Sanierung des Sanitärbereiches in der Kita Klüt: Einbau von Kunststoff-Türelementen mit Klemmschutz und kindgerechtem Türknauf sowie Trennwänden einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Detmold, Stadt	1) 26.015,92 € 2) 20.454,54 €	23.11.2018	frühkindliche Infrastruktur	Niedernfeldweg 9 32758 Detmold, Stadt	Familienzentrum Heidenoldendorf, 32758 Detmold: Neugestaltung des Außengeländes, Erweiterung der Sandspielflächen durch Schaffung eines sinnesfördernden Naturspielraumes "Sand", Anlage eines separaten U3-Sandspielbereiches mit Sitzecken, Kochstation, Wippe und Podest einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten. Eine Doppelförderung erfolgt nicht.
Dörentrup	1) 499.620,58 € 2) 340.092,85 €	30.11.2018	Städtebau	Mühlenstraße 32 32694 Dörentrup	Barrierefreie u. energieeffiziente Umgestaltung des Kinderbeckens im Freibad Dörentrup Maßnahmen Kinderbecken: Verbesserung der Energieeffizienz und Herstellung der Barrierefreiheit durch neues Edelstahlbecken sowie ergänzende Außenanlagen. Die Maßnahme liegt im Sanierungsgebiet.
Extertal	1) 226.862,74 € 2) 204.176,52 €	26.10.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Silixen Im Graben 12 32699 Extertal	Energetische Sanierung an der Grundschule Silixen durch Dachdämmung, Dacheindeckung und neue wärmeisolierende Fensterbau-Elemente einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Horn-Bad Meinberg, Stadt	1) 33.865,92 € 2) 30.479,32 €	04.05.2016	Schulinfrastruktur	Stt. Horn Franz-Hausmann-Straße 16 32805 Horn-Bad Meinberg, Stadt	Energetische Sanierung des Flurdaches (oberer Schulhof) der Grundsschule Horn durch Erneuerung der Dämmung sowie Einbau von LED-Beleuchtung einschl. der damit untrennbar verbundenene Arbeiten. Aktuelle gesetzliche Vorgaben werden eingehalten.
Horn-Bad Meinberg, Stadt	1) 1.029.114,28 € 2) 926.202,85 €	09.11.2017	Schulinfrastruktur	Stt. Horn Schulstraße 6 32805 Horn-Bad Meinberg, Stadt	Energetische Sanierung des Flachdachs der Sekundarschule (ehem. Hauptschulgebäude von 1972). Beseitigung des Oberdachs aus Gasbetonplatten und Aufbau einer mehrschichtigen Dämmung auf dem Stahlbetonrippen-Unterdach (3.150 m²) einschl. der damit untrennbar verbundenene Arbeiten. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Horn-Bad Meinberg, Stadt	1) 205.073,15 € 2) 184.565,83 €	09.11.2017	Schulinfrastruktur	Stt. Bad Meinberg Am Müllerberg 5 32805 Horn-Bad Meinberg, Stadt	Energetische Sanierung von Klassenräumen im Untergeschoss der Grundschule Bad Meinberg durch Einbau einer gedämmten Sohlplatte sowie Fenstern und LED-Beleuchtung einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Aktuelle gesetzliche Vorgaben werden eingehalten.
Horn-Bad Meinberg, Stadt	1) 173.642,42 € 2) 153.531,64 €	19.11.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Horn Franz-Hausmann-Straße 16 32805 Horn-Bad Meinberg, Stadt	Energetische Sanierungsmaßnahmen in der Grundschule Horn. Austausch von Fenstern und Außentüren gegen neue, wärmeisolierende Fenster und Türen einschl. der damit untrennbar verbundenene Arbeiten. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Kalletal	1) 502.732,77 € 2) 452.459,49 €	20.07.2017	Städtebau	Hohenhausen Weinkamp 14 32689 Kalletal	Ertüchtigung des Schulsportplatzes an der Gemeinschaftsschule in Hohenhausen (u. a. durch Neuanlage eines/r Kunststofflaufbahn, Kunststoffrasens, Weitsprung- und Kugelstoßanlage) Anlage befindet sich innerhalb des Sanierungsgebietes gem. § 142 BauGB "ISEK-Ortsteile Kalletal" Ortsteil Hohenhausen Größe wird bedarfsgerecht reduziert, bei Beibehaltung des vielfältigen Sportangebots Schaffung von Barrierefreiheit Unterhaltungskosten werden gesenkt
Lage, Stadt	1) 106.721,84 € 2) 96.049,65 €	26.02.2016	Schulinfrastruktur	Kampweg 11 32791 Lage, Stadt	Energetische Sanierung des Flachdaches des Klassentraktes der Albert-Schweitzer-Schule, Förderschule Lernen durch Einbau einer Wärmedämmung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Lage, Stadt	1) 24.754,38 € 2) 22.278,94 €	04.03.2016	sonstige Infrastruktur	Breite Straße 30 32791 Lage, Stadt	Energetische Sanierung des Nebentraktes der Sporthalle I (Duschen/Umkleide) durch Einbau neuer wärmeisolierender Fenster und Türen einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Lage, Stadt	1) 24.204,97 € 2) 21.784,47 €	06.06.2016	Schulinfrastruktur	Altdorfer Straße 66 32791 Lage, Stadt	Energetische Wärmedämmung der Fassade des Klassentrakts der Grundschule Waddenhausen durch Einbau von Fassadendämmplatten und Fassaden-Bekleidung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Lage, Stadt	1) 99.603,14 € 2) 89.642,82 €	03.01.2017	Schulinfrastruktur	Altdorfer Straße 66 32791 Lage, Stadt	Energetische Sanierung des Flachdaches der Nebenräume der Turnhalle Grundschule Waddenhausen durch Einbau einer Wärmedämmung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Lage, Stadt	1) 114.518,88 € 2) 103.066,99 €	03.05.2017	Schulinfrastruktur	Breite Straße 30 32791 Lage, Stadt	Energetische Sanierung des Flachdachbereiches in der Obergeschossebene im Schulzentrum Werreanger durch Einbau einer Wärmedämmung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Lage, Stadt	1) 68.402,90 € 2) 61.562,61 €	01.05.2017	sonstige Infrastruktur	Breite Straße 30 32791 Lage, Stadt	Energetische Sanierung einer Teilfassade des Hallenbades Werreanger durch Einbau eines Wärmedämmverbundsystems einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Lage, Stadt	1) 83.045,47 € 2) 74.740,92 €	20.02.2017	Schulinfrastruktur	Breite Straße 30 32791 Lage, Stadt	Energetische Sanierung einer Teilfassade des Schulzentrums Werreanger im eingeschossigen Bereich der Nord/Ost-Seite (Details gem. Aktenlage) durch Einbau neuer wärmeisolierender Fenster und eines Wärmedämmverbundsystems einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Lage, Stadt	1) 27.639,26 € 2) 24.875,33 €	15.04.2018	Schulinfrastruktur	Altdorfer Straße 58 32791 Lage, Stadt	Energetische Sanierung der Schülerbetreuung für die Grundschule Waddenhausen durch Einbau einer neuen Heizungsanlage und Einbau neuer wärmeisolierender Fenster einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Lage, Stadt	1) 365.956,14 € 2) 329.360,52 €	31.01.2019	frühkindliche Infrastruktur	Fasanenstraße 14 32791 Lage, Stadt	Energetische Sanierung der Kita Ehrentrop durch Fassaden- und Deckendämmung sowie Einbau neuer wärmeisolierender Fenster einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Lage, Stadt	1) 37.881,79 € 2) 34.093,61 €	31.08.2017	Schulinfrastruktur	Clausewitzstraße 3 32791 Lage, Stadt	Energetische Sanierung des Flachdaches der Nebenräume der Turnhalle der Grundschule Heiden durch Einbau einer Wärmedämmung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Lage, Stadt	1) 68.815,94 € 2) 61.934,34 €	30.10.2017	sonstige Infrastruktur	Breite Straße 30 32791 Lage, Stadt	Energetische Sanierung einer Teilfassade (2. Bauabschnitt) des Hallenbades Werreanger durch Einbau eines Wärmedämmverbundsystems einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorschriften wurden eingehalten.
Leopoldshöhe	1) 279.258,02 € 2) 248.436,09 €	09.07.2018	Schulinfrastruktur	Schulstraße 25 33818 Leopoldshöhe	Energetische Sanierung des Daches (1. Bauabschnitt = Nordtrakt) der Felix-Fechenbach-Gesamtschule durch:- Einbau einer Wärmedämmung (Gefälledämmung), einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten (z.B. Abdichtungsarbeiten)- Einbau neuer wärmeisolierender OberlichterDarüber hinaus investiert die Gemeinde Leopoldshöhe in die energetische Sanierung der Fassade und Fenster.
Schieder-Schwalenberg, Stadt	1) 137.000,00 € 2) 123.300,00 €	31.12.2018	Städtebau	Ortsteil Brakelsiek Sportweg 10 32816 Schieder-Schwalenberg, Stadt	Umbau "Alte Schule Brakelsiek" zu einem Dorfgemeinschaftszentrum: Schaffung eines Gemeinschafts-/Mehrzweckraumes, Dämmung des Dachboden und Herstellung einer barrierefreien WC-Anlage einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die geltenden gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten. Der städtebauliche Bezug dieser Maßnahme ist gegeben.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Schieder-Schwalenberg, Stadt	1) 24.732,89 € 2) 22.259,00 €	01.10.2017	Luftreinhaltung	Bürger- und Rathaus Schieder Domäne 3 32816 Schieder-Schwalenberg, Stadt	Beschaffung eines städtischen Fahrzeuges mit der Abgasnorm "Euro 6" als Ersatz für ein defektes Fahrzeug (LIP-S 1244) mit Erstzulassung 26.04.2007 und der Abgasnorm "Euro 4". Das defekte Fahrzeug wird entsorgt.
Schlangen	1) 446.461,09 € 2) 276.443,36 €	27.04.2017	Städtebau	Schützenstraße 8 33189 Schlangen	Kauf, Umbau, Modernisierung, Instandsetzung (Architekt, Küchen, Sanitär-, Trockenbau- & Elektroarbeiten, Brandschutzmaßnahmen) eines Dreifamilienwohnhauses zur Unterkunft von Flüchtlingen/Asylsuchenden einschl. Begegnungsstätte für die frühzeitige Integration (inkl. Sprachkurse). Städtebaulicher Bezug der zentrumsnahen Einrichtung ist gegeben. Andere Gemeinbedarfseinrichtungen/private Versorgungsangebote in unmittelbarer Nähe.
Gemeinde Hille	1) 388.621,27 € 2) 282.600,00 €	28.05.2019	Schulinfrastruktur	Hille Von-Oeynhausens-Straße 30 32479 Hille	Energetische Sanierung der Außenfassade der Schulsporthalle Hille I (Verbundschule) durch Einbau einer Wärmedämmung (Einblasdämmung) inkl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten wie beispielsweise Verfügen der Klinkerfassade unter Einhaltung der aktuellen EnEV und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben.
Gemeinde Hille	1) 46.734,21 € 2) 42.060,78 €	11.08.2017	Schulinfrastruktur	Hille Schlandorfstraße 24 32479 Hille	Energetische Sanierung der Schulsporthalle Hille II (Grundschule Hille) durch Umrüstung der vorhandenen Beleuchtung auf LED mit bewegungsabhängiger Steuerung inkl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Gesetzliche Vorgaben werden eingehalten.
Lübbecke, Stadt	1) 1.131.192,49 € 2) 220.455,76 €	01.06.2018	Städtebau	Blasheim Grüner Weg 13 32312 Lübbecke, Stadt	Neubau (inkl. Planung, Küche, Spintanlagen, etc.) eines Feuerwehrrätehauses im Ortsteil Blasheim, welches die anderen drei westlichen Ortsteile Alswede, Stockhausen und Obermehnen mit abdeckt. Die derzeit bestehenden drei Standorte für Löschgruppen der freiwilligen Feuerwehren werden durch einen zentral gelegenen und verkehrlich optimal angeordneten neuen Standort ersetzt. Der städtebauliche Bezug ist gegeben. Durch den Neubau des Feuerwehrrätehauses West verbessert sich die Wohnsituation in den einbezogenen Ortsteilen erheblich. Durch den zentralen Neubau werden die Rettungswege optimiert. Die Feuerwehr steht im Notfall allen Bürgern zeitnah zur Verfügung und dient damit dem Allgemeinwohl.
Minden, Stadt	1) 1.010.651,41 € 2) 909.586,27 €	07.08.2018	Schulinfrastruktur	Minden Hahler Straße 134 32427 Minden, Stadt	Energetische Sanierungsarbeiten im Zuge der Gesamtbaumaßnahme an der Sporthalle des Besselgymnasiums Minden. Im Einzelnen sind dies: - Dämmen der Außenwände einschließlich hinterlüfteter Fassade und Austausch der Fensterelemente, - Erneuerung der Hallenbeleuchtung mit energieeinsparenden Beleuchtungsmitteln (LED), - Dämmen des Flachdachs oberhalb des Umkleidebereichs, - Erneuerung der Lüftungsanlage im Umkleidebereich, - Erneuerung der Innenbeleuchtung im Umkleidebereich, - Erneuerung der Fassade in Achse 18 Stiefelgang. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Minden, Stadt	1) 91.135,75 € 2) 82.022,18 €	26.01.2018	sonstige Infrastruktur	Königswall 99 32423 Minden, Stadt	Energetische Sanierung der Steuerungs- und Regelungstechniken für die raumlufttechnischen Anlagen der Volkshochschule (innenliegende Räume), Kleines Theater und Jazz Club und im Bereich Stadtbibliothek inklusive aller damit verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Minden, Stadt	1) 174.586,67 € 2) 157.128,00 €	23.10.2017	Schulinfrastruktur	Piwittskamp 38 32429 Minden, Stadt	Energetische Sanierung einer Fensterfassadenfront an der Käthe-Kollwitz-Realschule. Ausrichtung West, im EG und OG auf ca. 60,00m Länge. Austausch der veralteten Stahlfensterfassadenelemente gegen neue energetische Fassadenfensterelemente inklusive aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Minden, Stadt	1) 245.951,58 € 2) 221.356,43 €	19.12.2018	frühkindliche Infrastruktur	Hafenstraße 18 32423 Minden, Stadt	Sanierung des Daches vom Kindergarten Weserhafen: Dachlattung, Dachziegel, Dachrinnen, Fallrohre, Blitzschutz erneuern, Dämmung aufbringen, inklusive aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Petershagen, Stadt	1) 245.111,54 € 2) 180.000,00 €	31.12.2017	Schulinfrastruktur	Turnhalle der Grundschule Windheim Hans-Lüken-Straße 26 32469 Petershagen, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungs- und Lüftungsanlagen in der Turnhalle der Grundschule Windheim durch energieeffiziente Anlagen einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Petershagen, Stadt	1) 201.172,68 € 2) 180.000,00 €	26.03.2019	sonstige Infrastruktur	Turnhalle des Grundschulverbundes Eldagsen-Friedewalde in Friedewalde Kocks Diek 10 32469 Petershagen, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungs- und Lüftungsanlagen in der Turnhalle Friedewalde durch energieeffiziente Anlagen einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Porta Westfalica, Stadt	1) 171.860,68 € 2) 154.674,61 €	08.05.2018	sonstige Infrastruktur	ländliches Gebiet Fähranger 15 32457 Porta Westfalica, Stadt	Energetische Sanierung der Feuer- und Rettungswache Porta Westfalica-Hausberge. Austausch der alten sanierungsbedürftigen Fensterelemente durch neue energieeffiziente Elemente, inkl. aller damit verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Porta Westfalica, Stadt	1) 77.820,18 € 2) 70.038,16 €	13.02.2019	Schulinfrastruktur	ländliches Gebiet Bruchstraße 9 32457 Porta Westfalica, Stadt	Energetische Sanierung der Aufwärmhalle in der Mehrzwecksporthalle im Schulzentrum NORD in Porta Westfalica-Lerbeck. Austausch der alten sanierungsbedürftigen Fensterelemente durch neue energieeffiziente Elemente, inkl. aller damit verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Preußisch Oldendorf, Stadt	1) 29.014,34 € 2) 26.112,90 €	15.07.2016	Luftreinhaltung	Städtischer Bauhof Rathausstraße 3 32361 Preußisch Oldendorf, Stadt	Ersatzbeschaffung eines Pritschenwagens (Transporter Pritsche Einzelkabine) für den städtischen Bauhof, Erfüllung der EURO VI-Norm ist gegeben
Preußisch Oldendorf, Stadt	1) 27.370,01 € 2) 24.633,00 €	22.08.2017	Luftreinhaltung	Städtischer Jugendtreff Rathausstraße 3 3 32361 Preußisch Oldendorf, Stadt	Ersatzbeschaffung eines Personentransportfahrzeugs für die städtische Jugendpflege/Jugendförderung, Erfüllung der EURO VI-Norm ist gegeben. Das Altfahrzeug mit der Euro IV-Norm aus dem Jahr 2007 ist abgängig.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Preußisch Oldendorf, Stadt	1) 221.159,78 € 2) 199.043,79 €	29.03.2019	Luftreinhaltung	Feuerwehrgerätehäuser im Stadtgebiet Rathausstraße 3 32361 Preußisch Oldendorf, Stadt	Ersatzbeschaffung von 4 Mannschaftstransportfahrzeugen (MTF) für die Feuerwehr Preußisch Oldendorf, Erfüllung der EURO VI-Norm ist gegeben. Die Altfahrzeuge aus den Jahren 1984, 1995, 1996 und 1997 sind abgängig.
Preußisch Oldendorf, Stadt	1) 31.420,48 € 2) 28.278,42 €	05.12.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Preußisch Oldendorf Pestalozzistraße 1 32361 Preußisch Oldendorf, Stadt	Energetische Sanierung der Grundschule Preußisch Oldendorf: Austausch der alten Fenster gegen neue wärmeisolierende Fenster im nordöstlichen Gebädetrakt einschl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten, alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten
Rahden, Stadt	1) 24.963,83 € 2) 22.467,04 €	17.11.2015	frühkindliche Infrastruktur	Stadt Rahden Am Kindergarten 3 32369 Rahden, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage des Kindergartens Wehe, Einbau von 2 neuen Heizkesseln in die 30 Jahre alte Heizungsanlage des Kindergartens Wehe zur Einsparung von energetischer Energie. Die aktuellen gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Rahden, Stadt	1) 436.029,52 € 2) 368.605,84 €	29.12.2017	sonstige Infrastruktur	Rahden Am Brullfeld 4 32369 Rahden, Stadt	Energetische Sanierung der Stadtsporthalle, Erneuerung der Dachhaut mit gleichzeitigem Einbau einer zusätzlichen Wärmedämmung der Dachflächen und Einbau neuer Lichtkuppeln mit einer verbesserten Wärmeeffizienz, Austausch der bisher einfachverglasten Fenster durch dreifachverglaste Fenster, die aktuellen gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten
Paderborn, Kreis	1) 123.068,76 € 2) 110.761,88 €	12.06.2017	Schulinfrastruktur	Zentrum Schützenweg 4 33102 Paderborn, Stadt	Energetische Sanierung der Sheddächer und Fenster des Ludwig-Erhard Berufskolleg Paderborn durch Dachdämmungsmaßnahmen und Einbau wärmegeämmter Fenster einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Gesetzliche Vorgaben werden eingehalten.
Paderborn, Kreis	1) 168.126,46 € 2) 151.313,81 €	11.09.2018	sonstige Infrastruktur	Büren-Ahden Flughafenstraße 34 33142 Büren, Stadt	Erneuerung Heizungsanlage Kreisfeuerwehrzentrale in Büren-Ahden. Energetische Sanierung der Heizungsanlage durch Ersatz der alten abgängigen Heizungsanlage durch eine effiziente Heizanlage und Regelanlage, sowie Erneuerung und Dämmung der Warmwasserleitung einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten nach den aktuellen gesetzlichen Vorschriften.
Paderborn, Kreis	1) 257.382,96 € 2) 231.644,66 €	11.09.2017	sonstige Infrastruktur	Paderborn Aldegrevestraße 10-14 33102 Paderborn, Stadt	Energetische Sanierung der Lüftungstechnik im Kreishaus Paderborn durch Einbau einer neuen Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung, effektiver Steuerung einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Gesetzliche Vorgaben werden eingehalten.
Paderborn, Kreis	1) 71.638,20 € 2) 64.474,38 €	03.02.2017	sonstige Infrastruktur	Büren-Wewelsburg Burgwall 17 33142 Büren, Stadt	Erneuerung der zwei abgängigen Heizkessel in dem Kreismuseum Wewelsburg in Büren durch energieeffiziente Gasbrennwertkessel einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten nach den gesetzlichen Vorschriften.
Paderborn, Kreis	1) 49.794,14 € 2) 44.814,72 €	18.07.2018	Luftreinhaltung	Flughafenstr. 34 33142 Büren, Stadt	Ersatzbeschaffung eines Kommandowagens für die Feuerwehr. Das Altfahrzeug aus dem BJ 2002 mit der Euro-Norm 3 wurde durch das Neufahrzeug ersetzt. Mit der Inbetriebnahme des Neufahrzeugs ist das Altfahrzeug aus dem Flottenbestand genommen und am 16.10.2018 abgemeldet worden. Es wird zum geringen Restwert an einen Erwerber außerhalb des Kreises Paderborn verkauft. Mit der Erfüllung der Abgasnorm Euro 6 durch das Ersatzfahrzeug ist das Ziel des KInvFG erreicht.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Altenbeken	1) 62.284,05 € 2) 40.500,00 €	30.05.2016	sonstige Infrastruktur	Altenbeken Gardeweg 8 33184 Altenbeken	Energetische Sanierung der Eggelandhalle (Sportmehrzweckhalle) in Altenbeken durch Erneuerung des Gaskessels (BJ 1982) und Einbau einer Heizungsanlage mit Brennwerttechnik, Erneuerung der Warmwasserversorgung inkl. energetischer Einsparung, Einbau von zwei kaskadisch wirkenden Kessels um die Gesamtanlage zu optimieren, einschließlich aller damit verbundenen untrennbaren Arbeiten. Die gesetzliche Vorgaben werden eingehalten. Es wird eine Energieeinsparung von 20 - 25 % erwartet.
Altenbeken	1) 144.022,00 € 2) 75.600,00 €	02.06.2017	sonstige Infrastruktur	Altenbeken Ortwaldstraße 4 33184 Altenbeken	Energetische Sanierung des Verwaltungsgebäude Ortwaldstr. 4 in den Gewerken Fassade mit Wärmedämmverbundsystemputz, Heizung (Austausch E-Heizung auf ein energieeffiziente Erdgasheizsystem), Wärmedämmung Dach und Fensteraustausch einschließlich der damit untrennbaren Arbeiten. Die aktuelle EnEV und WärmeG werden eingehalten.
Bad Lippspringe, Stadt	1) 5.613,77 € 2) 5.052,39 €	21.11.2017	sonstige Infrastruktur	Stadttrand Töggenweg 8 33175 Bad Lippspringe, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale der Wetterstation in Bad Lippspringe. Erneuerung der Heiztechnik mit Remeha Gasbrennwert-Wandkessel. Erneuerung des Abgassystems. Einschließlich aller untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Bad Lippspringe, Stadt	1) 54.169,85 € 2) 48.752,86 €	21.11.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtzentrum Friedrich-Wilhelm-Weber Platz 1 33175 Bad Lippspringe, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale Rathaus in Bad Lippspringe. Erneuerung der Heiztechnik mit bodenstehenden Brennwertkessel. Einschließlich aller untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Bad Lippspringe, Stadt	1) 11.246,86 € 2) 10.122,17 €	21.11.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtzentrum Burgstraße 12 33175 Bad Lippspringe, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale der ARGE in Bad Lippspringe. Erneuerung der Heiztechnik mit wandhängenden Gas-Brennwertkessel. Einschließlich aller untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Bad Lippspringe, Stadt	1) 60.857,23 € 2) 54.771,50 €	21.11.2017	sonstige Infrastruktur	Stadtgebiet Gladiolenweg 19 33175 Bad Lippspringe, Stadt	Energetische Sanierung der Obdachlosenunterkunft Gladiolenweg in Bad Lippspringe. Austausch der alten Fenster und Außentüren durch wärmeisolierende Fenster und Außentüren sowie die Dämmung des Dachbodens. Erneuerung der Heizungstechnik. Einschließlich aller untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Bad Lippspringe, Stadt	1) 209.561,95 € 2) 188.605,76 €	04.07.2018	Luftreinhaltung	Stadttrand Am Vorderflöß 33175 Bad Lippspringe, Stadt	Umbau des Verkehrsknotens L814/Am Vorderflöß in Bad Lippspringe zwecks Luftreinhaltung und Verstetigung des Verkehrs. Errichtung einer verkehrsabhängig geschalteten Lichtsignalanlage und einer baulichen Aufweitung des einmündenden Astes Straße Am Vorderflöß in die L814. Nachweis zur Reduzierung der Stickoxyd-, Feinstaub- und CO2-Emissionen ist gegeben.
Büren, Stadt	1) 28.950,00 € 2) 26.055,00 €	23.08.2016	Luftreinhaltung	Königstr. 16 33142 Büren, Stadt	Ersatzbeschaffung eines umweltfreundlichen Elektrofahrzeugs als Dienstwagen für die Stadtverwaltung. Der alte Dienstwagen wurde verschrottet.
Büren, Stadt	1) 34.989,00 € 2) 31.490,00 €	29.11.2016	Luftreinhaltung	Königstr. 16 33142 Büren, Stadt	Ersatzbeschaffung eines umweltfreundlichen Transporters (Euro 6) für den Bauhof. Der alte Transporter wurde verschrottet.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Büren, Stadt	1) 28.425,00 € 2) 25.582,00 €	29.12.2016	Luftreinhaltung	Königstr. 16 33142 Büren, Stadt	Ersatzbeschaffung eines umweltfreundlichen Kommandowagens (Euro 6) für die Feuerwehr. Der bisherige Kommandowagen aus dem Jahr 1994 wurde verschrottet.
Büren, Stadt	1) 172.999,82 € 2) 155.699,83 €	12.09.2017	Luftreinhaltung	Königstr. 16 33142 Büren, Stadt	Ersatzbeschaffung eines umweltfreundlichen Mobilbaggers für den Bauhof mit der neuesten Abgasgeneration (EU Stufe IV / Tier4 Final). Der bisher genutzte Radlader Hanomag 10 E Baujahr 1989 wurde verschrottet.
Büren, Stadt	1) 138.860,90 € 2) 124.974,81 €	06.12.2017	Luftreinhaltung	Königstr. 16 33142 Büren, Stadt	Ersatzbeschaffung eines umweltfreundlichen Multicar EURO VI für den Bauhof. Das bisher genutzte alte Fahrzeug wurde verschrottet. Das alte Fahrzeug wurde im Jahr 1997 hergestellt (Baujahr). Die Erstzulassung erfolgte am 08.12.1997. Eine Abgasnorm konnte nicht ermittelt werden. Aufgrund des Baujahrs 1997 ist anzunehmen, dass es sich um eine technisch längst überholte Abgasnorm gehandelt hat.
Büren, Stadt	1) 219.935,00 € 2) 197.941,50 €	26.10.2018	Luftreinhaltung	Königstr. 16 33142 Büren, Stadt	Ersatzbeschaffung eines umweltfreundlichen Unimog Euro VI für den Bauhof. Das bisher genutzte alte Fahrzeug (Erstzulassung: 07.10.1994) wurde verschrottet.
Büren, Stadt	1) 135.362,00 € 2) 90.507,00 €	23.10.2018	Luftreinhaltung	Königstr. 16 33142 Büren, Stadt	Ersatzbeschaffung eines umweltfreundlichen Multicar EURO VI für den Bauhof. Das bisher genutzte alte Fahrzeug (Erstzulassung 13.12.1996) wurde verschrottet.
Delbrück, Stadt	1) 235.472,15 € 2) 151.362,95 €	11.04.2018	Schulinfrastruktur	Brakendiek 2 33129 Delbrück, Stadt	Energetische Sanierung des Flachdaches der Philipp-von-Hörde-Schule in Delbrück-Lipling (Dachabdichtung und Dämmung unter Einhaltung der aktuellen EnEV inkl. Ersatz der ungedämmten Oberlichter und aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten). Einbau einer stärkeren Dämmschicht (alt: 80 mm PU Schaumstoffplatten/neu: 80 mm VEDAPOR EPS + Gefälledämmplatten EPS i.M. 120 mm) sowie Dämmung und Verkleidung der Fenster-Pfeileranschlüsse. Alle aktuellen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Hövelhof	1) 22.310,24 € 2) 15.400,00 €	04.02.2019	frühkindliche Infrastruktur	Hövelhof Bentlakestraße 2 33161 Hövelhof	Freigelände Kindergarten Klausheide: Neubau einer Spielanlage bestehend aus Elementen zum Klettern, Balancieren und Koordinieren als Herausforderung zur frühkindlichen Bewegungsförderung und Spielelementen als Rückzugsbereich und dem Rollenspiel
Hövelhof	1) 23.320,77 € 2) 7.800,00 €	07.09.2018	frühkindliche Infrastruktur	Hövelhof Schulstraße 2 33161 Hövelhof	Freigelände Kindergarten Schulstraße: Neubau des Spielhügels als vielfältiger Spielraum zum klettern, sich verstecken und Natur erfahren, unter Einbindung von vorhandenen Spielgeräten, zur Förderung der frühkindlichen Bewegung und Wahrnehmung.
Hövelhof	1) 6.523,04 € 2) 5.029,00 €	15.07.2017	frühkindliche Infrastruktur	Hövelhof Ortsteil Espeln Espelner Straße 69 33161 Hövelhof	Freigelände Kindergarten Espeln: Neubau einer Wassermatschanlage bestehend aus Naturmaterialien zum kreativen Miteinander und frühkindlicher Sinneserfahrung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Paderborn, Stadt	1) 64.172,98 € 2) 57.755,68 €	09.11.2016	Schulinfrastruktur	Kernstadt Paderborn Löffelmannweg 1 33102 Paderborn, Stadt	energetische Sanierung der Sporthalle der Grundschule Overberg/Dom durch Einbau einer neuen energieeffizienteren Deckenstrahlungsheizung einschl. einer energieeffizienteren Lüftung und Einbau neuer LED-Beleuchtung einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten wie z. B. Erneuerung der Deckenkonstruktion unter Einhaltung der aktuellen EnEV, des aktuellen EEWärmeG und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben
Paderborn, Stadt	1) 279.848,51 € 2) 251.863,65 €	19.12.2018	Städtebau	Paderborn, Stadtteil Schloß Neuhaus Am Schloßgarten 7 33104 Paderborn, Stadt	Neugestaltung des im Ortskern des Stadtteils Schloß Neuhaus befindlichen Platzes am Hallenbad Residenzbad zur Verbesserung der Aufenthaltsqualität durch Erneuerung der Pflasterflächen einschließlich aller damit verbundenen Arbeiten, Anschaffung von Mobiliar wie Bänke und Abfallbehälter, Anlage von Sitzbereichen, Neuanlage von Grünanlagen. Der Vorplatz Residenzbad liegt innerhalb der Grenzen des gem. § 142 BauGB festgelegten Sanierungsgebietes "Schloß Neuhaus".
Paderborn, Stadt	1) 156.613,97 € 2) 140.952,57 €	27.12.2016	Schulinfrastruktur	Kernstadt Paderborn Bayernweg 33 33102 Paderborn, Stadt	energetische Sanierung der Sporthalle der Grundschule Bonifatius durch Einbau neuer wärmeisolierender Fenster, Einbau einer neuen energieeffizienteren Deckenstrahlungsheizung einschl. einer energieeffizienteren Lüftung sowie Einbau neuer LED-Beleuchtung einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten wie z. B. Erneuerung der Deckenkonstruktion unter Einhaltung der aktuellen EnEV, des aktuellen EEWärmeG und aller sonstigen gesetzlichen Regelungen
Paderborn, Stadt	1) 121.605,38 € 2) 109.444,84 €	21.12.2016	Schulinfrastruktur	Paderborn, Stadtteil Benhausen Teichweg 11 33100 Paderborn, Stadt	energetische Sanierung der Sporthalle der Grundschule Benhausen durch Einbau einer neuen energieeffizienteren Deckenstrahlungsheizung einschl. einer energieeffizienteren Lüftung und Einbau neuer LED-Beleuchtung einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten wie z. B. Erneuerung der Deckenkonstruktion unter Einhaltung der aktuellen EnEV, des aktuellen EEWärmeG und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben
Paderborn, Stadt	1) 218.663,81 € 2) 196.797,43 €	04.04.2016	Schulinfrastruktur	Paderborn, Stadtteil Eisen Am Schlengerbusch 27 33016 Paderborn, Stadt	energetische Flachdachsanierung der Gesamtschule Eisen durch Dämmung der Dachfläche des Gebäudeteils C und Einbau neuer wärmeisolierender Fenster im Dachlichtband einschl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung der aktuellen EnEV, des aktuellen EEWärmeG und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben
Paderborn, Stadt	1) 540.498,36 € 2) 486.448,52 €	20.09.2018	Schulinfrastruktur	Paderborn, Stadtteil Schloß Neuhaus Memelstr. 11 33104 Paderborn, Stadt	energetische Sanierung der alten Sporthalle der Grundschule Heinrich/Bonhoeffer durch Dämmung von Dach und Fassade, Einbau neuer wärmeisolierender Fenster, Dämmung des Fußbodens zum Kriechkeller und Einbau einer neuen energieeffizienteren Deckenstrahlungsheizung einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung der aktuellen EnEV, des aktuellen EEWärmeG und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben
Paderborn, Stadt	1) 356.255,76 € 2) 320.630,18 €	17.11.2017	Schulinfrastruktur	Kernstadt Paderborn Pankratiusstr. 84 33098 Paderborn, Stadt	energetische Sanierung der Sporthalle der Grundschule Elisabeth durch Fassadendämmung, Einbau neuer wärmeisolierender Fenster mit entsprechendem Sonnenschutz, Einbau einer neuen energieeffizienteren Deckenstrahlungsheizung einschl. einer energieeffizienteren Lüftung und Einbau neuer LED-Beleuchtung einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten wie z. B. Erneuerung der Deckenkonstruktion unter Einhaltung der aktuellen EnEV, des aktuellen EEWärmeG und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Paderborn, Stadt	1) 566.105,98 € 2) 509.495,38 €	10.03.2017	Schulinfrastruktur	Paderborn, Stadtteil Wewer Am Kindergarten 18 33106 Paderborn, Stadt	energetische Sanierung der Grundschule Wewer durch Fassadendämmung und Einbau neuer wärmeisolierender Fenster einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung der aktuellen EnEV, des aktuellen EEWärmeG und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben
Paderborn, Stadt	1) 311.634,95 € 2) 280.471,45 €	27.09.2017	Städtebau	Kernstadt Paderborn Karlstr. 24 33098 Paderborn, Stadt	Sanierung der Sporthalle der Grundschule Karl durch Fassadendämmung, Einbau neuer wärmeisolierender Fenster, Erneuerung Dacheindeckung, Einbau einer neuen energieeffizienteren Deckenstrahlungsheizung und Lüftung, Einbau neuer LED-Beleuchtung einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten wie z. B. Erneuerung Deckenkonstruktion unter Einhaltung der akt. EnEV u. sonst. gesetzl. Vorgaben. Die GS Karl liegt innerhalb der Grenzen eines gem. § 171 b Abs. 1 BauGB festgelegten Stadtumbaugebietes.
Paderborn, Stadt	1) 294.242,72 € 2) 264.818,44 €	30.11.2018	Städtebau	Kernstadt Paderborn Theodorstr. 1 33102 Paderborn, Stadt	Sanierung der Sporthalle Grundschule Theodor durch Erneuerung Prallschutz, Sanierung Parkettflächen, Einbau einer neuen energieeffizienteren Deckenstrahlungsheizung und Lüftungsanlage, Einbau neuer LED-Beleuchtung einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten wie z. B. Erneuerung der Deckenkonstruktion unter Einhaltung der akt. EnEV, des akt. EEWärmeG u. aller sonstigen gesetzl. Vorgaben. Die Sporthalle liegt innerh. der Grenzen d. gem. § 142 BAuGB festgelegten Sanierungsgebietes "Riemeke".
Paderborn, Stadt	1) 132.142,52 € 2) 118.928,26 €	02.12.2016	Lärmbekämpfung	Kernstadt Paderborn Friedrichstraße 23-57 33102 Paderborn, Stadt	Lärminderung an der Hauptverkehrsstraße Friedrichstr. durch Austausch der alten Fahrbahndecke durch eine lärmindernde Asphaltfahrbahndecke einschl. aller hierfür erforderlichen Arbeiten Die Pegelminderung von mind. 2 dB(A) wird mit Hilfe einer Vorher-/Nachher-Messung nachgewiesen.
Paderborn, Stadt	1) 120.252,36 € 2) 108.227,12 €	18.06.2018	Schulinfrastruktur	Paderborn, Stadtteil Eisen Simonstr. 2 33016 Paderborn, Stadt	energetische Sanierung der Sporthalle der Grundschule Dionysius durch Einbau neuer wärmeisolierender Fenster mit entsprechendem Sonnenschutz, Fassadendämmung (Teilbereich) und Dämmung der obersten Geschossdecke einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung der aktuellen EnEV, des aktuellen EEWärmeG und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben
Paderborn, Stadt	1) 119.197,68 € 2) 107.277,91 €	02.12.2016	Lärmbekämpfung	Kernstadt Paderborn Warburger Str. 54-96a 33098 Paderborn, Stadt	Lärminderung an der Hauptverkehrsstraße Warburger Str. durch Austausch der alten Fahrbahndecke durch eine lärmindernde Asphaltfahrbahndecke einschl. aller hierfür erforderlichen Arbeiten. Die Pegelminderung von mind. 2 dB(A) wird mit Hilfe einer Vorher-/Nachher-Messung nachgewiesen.
Paderborn, Stadt	1) 118.937,84 € 2) 107.044,05 €	24.10.2017	Schulinfrastruktur	Kernstadt Paderborn An den Lothewiesen 10 33100 Paderborn, Stadt	energetische Sanierung der durch die Heinz-Nixdorf-Gesamtschule genutzte Sporthalle der ehemaligen Förderschule Meinwerk durch Einbau einer neuen energieeffizienteren Deckenstrahlungsheizung einschl. einer energieeffizienteren Lüftung und Einbau neuer LED-Beleuchtung einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten wie z. B. Erneuerung der Deckenkonstruktion unter Einhaltung der aktuellen EnEV, des aktuellen EEWärmeG und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Paderborn, Stadt	1) 335.799,84 € 2) 302.219,85 €	06.11.2017	Städtebau	Kernstadt Paderborn Am Abdinghof 3 33098 Paderborn, Stadt	Erweiterung Grundschule Luther durch Schaffung eines neuen OGS-Raumes durch Schließung Gebäuderücksprung mit wärmeisolierender Alufassade, Herstellung eines barrierefreien Zugangs, Schaffung Lagerraum f. Außenspielgeräte, Komplettsanierung Außentoilette, Einbau LED-Beleuchtung in o.g. Räumen einschl. d. damit untrennbar verbund. Arbeiten unter Einhalt. der akt. EnEV, EEWärmeG u. sonst. gesetzl. Vorgaben. Die GS liegt innerh. d. Grenzen d. gem. §142 BauGB festgelegten San.geb. "Innenstadt".
Paderborn, Stadt	1) 112.101,42 € 2) 100.891,27 €	25.07.2018	Schulinfrastruktur	Kernstadt Paderborn Blasiusstr. 11 33098 Paderborn, Stadt	energetische Sanierung der durch das Gymnasium Reismann (Schwerpunkt Sport) genutzten Sporthalle der ehemaligen Busdorferschule durch Einbau einer neuen energieeffizienteren Deckenstrahlungsheizung einschl. einer energieeffizienteren Lüftung und Einbau neuer LED-Beleuchtung einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten wie z. B. Erneuerung der Deckenkonstruktion unter Einhaltung der aktuellen EnEV, des aktuellen EEWärmeG und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben
Paderborn, Stadt	1) 120.295,26 € 2) 108.265,73 €	25.10.2017	Städtebau	Paderborn, Stadtteil Wewer Delbrücker Weg 38 33016 Paderborn, Stadt	Herstellung eines befestigten Parkplatzes für die am Rande des Stadtteils Wewer gelegene kommunale Sportanlage, die im letzten Jahr neu gebaut wurde und die den Bedarf an Sport-, Spiel- und Freizeittflächen für des Stadtteil abdeckt, durch komplette Erneuerung des Unterbaus und Pflasterung der gesamten Fläche. Wewer ist einer der größten Stadtteile Paderborns. Die Sportanlage ist wichtiger Bestandteil für das dortige Gemeinschaftsleben. Der städtebauliche Bezug ist gegeben.
Paderborn, Stadt	1) 166.838,45 € 2) 150.154,60 €	07.09.2017	Lärmbekämpfung	Kernstadt Paderborn Liboriberg 8-23 33098 Paderborn, Stadt	Lärmminderung an der Hauptverkehrsstraße Liboriberg zwischen Liboristr. und Kasseler Str. durch Austausch der alten Fahrbahndecke durch eine lärmmindernde Asphaltfahrbahndecke einschl. aller hierfür erforderlichen Arbeiten zur Erzielung einer Geräuschpegelminderung von mind. 2 dB(A).
Paderborn, Stadt	1) 10.228,00 € 2) 9.205,20 €	25.09.2018	frühkindliche Infrastruktur	Paderborn, Stadtteil Eisen Römerstraße 36 33016 Paderborn, Stadt	Sanierung von zwei Gruppenräumen der Kindertagesstätte Römerstraße durch Einbau von Akustikdecken einschließlich aller der damit verbundenen Arbeiten
Paderborn, Stadt	1) 14.082,02 € 2) 12.673,81 €	21.11.2018	frühkindliche Infrastruktur	Paderborn, Stadtteil Schloß Neuhaus Schütten Kamp 4 33104 Paderborn, Stadt	Sanierung der Kindertagesstätte "Spielwiese" durch Einbau von Akustikdecken und Einbau einer neuen energieeffizienteren Beleuchtung einschließlich aller damit verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Salzkotten, Stadt	1) 8.335,95 € 2) 7.502,35 €	20.12.2016	frühkindliche Infrastruktur	Marktstraße 8 33154 Salzkotten, Stadt	Anschaffung von 7 Stck. Kühl- / Gefrierschränken mit Industriestandard (mit größerem Fassungsvermögen) nebst Einbau- und Anpassungsarbeiten für die 6 städtischen Kindertagesstätten. Da die Essenszeiten für die U3 und Ü3-Kinder unterschiedlich sind, bedarf es der Anschaffung dieser umweltschonenden Geräte.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Salzkotten, Stadt	1) 19.486,08 € 2) 17.537,47 €	30.11.2016	Schulinfrastruktur	Westernstraße 5 33154 Salzkotten, Stadt	Energetische Sanierung der Schulsporthalle der Grundschule Thüle durch den Austausch eines alten Heizungskessels (Baujahr 1987) einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten gegen einen neuen umweltfreundlichen Brennwertkessel (Energieeinsparungspotential rd. 30%). Die gesetzlichen Vorgaben werden erfüllt.
Salzkotten, Stadt	1) 49.523,54 € 2) 44.571,18 €	30.11.2016	Schulinfrastruktur	Upsprunger Straße 65 33154 Salzkotten, Stadt	Energetische Sanierung der Fassade (Verwaltungsbereich) des Gesamtschulgebäudes in Salzkotten durch Holzrahmenbau einschließlich hiermit untrennbar verbundenen Maßnahmen. Einbau von wärmeisolierenden Fenstern. Die gesetzlichen Vorgaben werden erfüllt.
Salzkotten, Stadt	1) 7.998,16 € 2) 7.198,34 €	30.09.2018	sonstige Infrastruktur	Salzkotten-Oberntudorf Pfarrer-Zapfe-Straße 13 33154 Salzkotten, Stadt	Energetische Sanierung des Feuerwehrgerätehauses in Salzkotten-Oberntudorf durch den Austausch der alten Heizungsanlage einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten gegen eine sparsamere, umweltfreundliche Heizungsanlage. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 695.268,10 € 2) 625.741,29 €	10.08.2018	Schulinfrastruktur	Stadtbezirk I Sanderweg 25 44803 Bochum, kreisfreie Stadt	Vels-Heide-Schule, Sanderweg 25: Energetische Sanierung durch Erneuerung der Fenster und Sanierung/Erneuerung der Fassade einschl. der damit untrennbar verbundenen Anpassungsarbeiten am Dach. EnEV-Konformität ist gegeben. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 525.265,02 € 2) 472.738,52 €	09.02.2018	Schulinfrastruktur	Stadtbezirk IV Wittekindstr. 33 44894 Bochum, kreisfreie Stadt	Willy-Brandt-Gesamtschule, Wittekindstr. 33: Energetische Sanierung des Daches (Verwaltungstrakt) sowie damit untrennbar verbundene Arbeiten: Demontage der Dachabdichtung. Aufbringung einer Notabdichtung in mehreren Teilabschnitten aufgrund der Größe und Geometrie des Daches. Aufständigung des Daches als flachgeneigte zimmermannsmäßige Holzkonstruktion mit Schalung, Dämmung mit nicht brennbarer Mineralwolle und harter bituminöser Bedachung. Untrennbar damit verbundene Verlegung der Dachentwässerung von innen nach außen einschließlich der Montage von Regenrinnen und Fallrohren. Erneuerung des Blitzschutzes, Gerüststellung. Bereits 80 % des Daches der Gesamtschule wurden aufgeständert. Der letzte Teil - Verwaltungstrakt - kann nicht von dieser Vorgehensweise abweichen. EnEV-Konformität ist gegeben. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert."
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 170.729,28 € 2) 153.656,34 €	03.08.2018	Schulinfrastruktur	Stadtbezirk VI Keilstr. 42 - 48 44879 Bochum, kreisfreie Stadt	Theodor-Körner-Schule, Lüftung Aula: energetische Sanierung der Lüftung in der Aula durch Installation neuer Anlagentechnik mit Kreuzstromwärmetauscher (Wärmerückgewinnungsgrad min. 70 %), sowie energiesparenden EC-Motoren für die Ventilatoren. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert, EnEV-Konformität ist gegeben.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 325.438,45 € 2) 292.894,60 €	27.07.2018	Schulinfrastruktur	Stadtbezirk I Akademiestr. 46-48 44789 Bochum, kreisfreie Stadt	Alice-Salomon-Berufskolleg, Akademiestr. 46-48: Energetische Sanierung der Sporthallendecke durch eine Deckenstrahlheizung mit integrierter LED-Beleuchtung. Ersatz der alten Luftheizung. Installation einer Wärmerückgewinnungseinheit (min. 70%). Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. EnEV-Konformität ist gegeben. Das förderfähige Gesamtvolumen wurde um den Betrag, der im Rahmen des Vorsteuerabzuges geltend gemacht wird, verringert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 358.792,84 € 2) 322.913,55 €	27.07.2018	Schulinfrastruktur	Stadtbezirk I Max-Greve-Straße 7 44791 Bochum, kreisfreie Stadt	Hildegardisschule, Nebenstelle Max-Greve-Str. 7: Energetische Sanierung der Sporthallendecke durch eine Deckenstrahlheizung mit integrierter LED-Beleuchtung. Ersatz der alten Luftheizung. Installation einer Wärmerückgewinnungseinheit (min. 70%). Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. EnEV-Konformität ist gegeben. Das förderfähige Gesamtvolumen wurde um den Betrag, der im Rahmen des Vorsteuerabzuges geltend gemacht wird, verringert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 349.962,98 € 2) 314.966,71 €	27.07.2018	Schulinfrastruktur	Stadtbezirk I Sanderweg 25 44803 Bochum, kreisfreie Stadt	Vels-Heide-Schule, Sanderweg 25: Energetische Sanierung der Sporthallendecke durch eine Deckenstrahlheizung mit integrierter LED-Beleuchtung. Ersatz der alten Luftheizung. Installation einer Wärmerückgewinnungseinheit (min. 70%). Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. EnEV-Konformität ist gegeben. Das förderfähige Gesamtvolumen wurde um den Betrag, der im Rahmen des Vorsteuerabzuges geltend gemacht wird, verringert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 295.134,70 € 2) 265.619,75 €	27.07.2018	Schulinfrastruktur	Stadtbezirk III Frauenlobstr. 91 44805 Bochum, kreisfreie Stadt	Frauenlobschule, Frauenlobstr. 91: Energetische Sanierung der Sporthallendecke durch eine Deckenstrahlheizung mit integrierter LED-Beleuchtung. Ersatz der alten Luftheizung. Installation einer Wärmerückgewinnungseinheit (min. 70%). EnEV-Konformität ist gegeben. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Das förderfähige Gesamtvolumen wurde um den Betrag, der im Rahmen des Vorsteuerabzuges geltend gemacht wird, verringert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 223.269,11 € 2) 200.942,19 €	27.07.2018	sonstige Infrastruktur	Stadtbezirk V Glücksburger Str. 25 44799 Bochum, kreisfreie Stadt	Sporthalle, Glücksburger Str. 25: Energetische Sanierung der Decke der Sporthalle durch eine Deckenstrahlheizung mit integrierter LED-Beleuchtung. Ersatz der alten Luftheizung. Installation einer Wärmerückgewinnungseinheit (min. 70%). EnEV-Konformität ist gegeben. Überwiegende Nutzung durch Sportvereine. Es handelt sich um ein kommunales Gebäude. Das förderfähige Gesamtvolumen wurde um den Betrag, der im Rahmen des Vorsteuerabzuges geltend gemacht wird, verringert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 244.380,81 € 2) 219.942,71 €	27.07.2018	Schulinfrastruktur	Stadtbezirk V Königsallee 77-79 44799 Bochum, kreisfreie Stadt	Graf-Engelbert-Schule, Königsallee 77-79: Energetische Sanierung der Decke der Sporthalle durch eine Deckenstrahlheizung mit integrierter LED-Beleuchtung. Ersatz der alten Luftheizung. Installation einer Wärmerückgewinnungseinheit (min. 70%). EnEV-Konformität ist gegeben. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Das förderfähige Gesamtvolumen wurde um den Betrag, der im Rahmen des Vorsteuerabzuges geltend gemacht wird, verringert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 306.559,03 € 2) 275.903,12 €	27.07.2018	Schulinfrastruktur	Stadtbezirk VI Karl-Friedrich-Str. 66a 44795 Bochum, kreisfreie Stadt	Walter-Gropius-Berufskolleg, Nebenstelle Karl-Friedrich-Str. 66a: Energetische Sanierung der Decke der Sporthalle durch eine Deckenstrahlheizung mit integrierter LED-Beleuchtung. Ersatz der alten Luftheizung. Installation einer Wärmerückgewinnungseinheit (min. 70%). EnEV-Konformität ist gegeben. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Das förderfähige Gesamtvolumen wurde um den Betrag, der im Rahmen des Vorsteuerabzuges geltend gemacht wird, verringert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 520.632,69 € 2) 468.569,39 €	27.07.2018	Schulinfrastruktur	Stadtbezirk VI Köllerholzweg 61 44879 Bochum, kreisfreie Stadt	Köllerholzschnitzschule, Köllerholzweg 61: Energetische Sanierung der Decke der Sporthalle durch eine Deckenstrahlheizung mit integrierter LED-Beleuchtung. Ersatz der alten Luftheizung. Installation einer Wärmerückgewinnungseinheit (min. 70%). Energetische Sanierung durch Erneuerung der Fenster (Verbesserung des Wämedurchlasswertes) und Sanierung/Erneuerung der Fassade der Sporthalle (Ersatz der Glasbausteinwand durch Mauerwerk mit Wärmedämmverbundsystem und Fenster). Durchführung aller mit den beschriebenen Maßnahmen untrennbar verbundenen Arbeiten. EnEV-Konformität ist gegeben. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 515.145,64 € 2) 463.631,08 €	14.12.2017	Lärmbekämpfung	Stadtbezirk I Bessemer Straße 44793 Bochum, kreisfreie Stadt	Fahrbahn, Bessemer Str.: Fahrbahnsanierung im Rahmen des kommunalen Lärmaktionsplans. Aufbruch der Asphaltdecke in 8,0 cm Dicke für den Einbau von 2,5 cm lärmoptimiertem Asphalt (LOA 5 D) sowie 5,5 cm Asphaltbinder zwischen Alleestr. und Hattinger Str. zur Minderung der Lärmbelastung der angrenzenden Wohnbebauung. Erreichung einer Pegelminderung um mind. 2 dB(A).
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 181.292,04 € 2) 163.162,84 €	12.07.2018	Lärmbekämpfung	Stadtbezirk I Gahlensche Str. 185 44793 Bochum, kreisfreie Stadt	Fahrbahn, Gahlensche Str. zwischen Overdycker Straße und Dorstener Straße: Fahrbahnsanierung im Rahmen des kommunalen Lärmaktionsplans. Aufbruch der Asphaltdecke in 8,0 cm Stärke und Einbau von 5,5 cm Asphaltbinder und 2,5 cm lärmoptimierter Deckschicht (LOA 5 D) zur Minderung der Lärmbelastung der angrenzenden Wohnbebauung. Erreichung einer Pegelminderung um mind. 2 dB(A).
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 31.186,39 € 2) 23.586,34 €	28.02.2017	Städtebau	Stadtbezirk V Universitätsstraße ohne 44801 Bochum, kreisfreie Stadt	Einbau eines taktilen Leitsystems für Blinde u. Sehbehinderte (Austausch der vorh. Plattierung durch Rippen-, und Noppenplatten nach DIN 32984) zur Gewährleistung der Barrierefreiheit. Der Bahnhof Lennerhof befindet sich teilweise in und direkt angrenzend an das nach § 171 BauGB beschlossene Stadtumbaugebiet "Lennerhof". Die Anbindung der U35 an das Stadtumbaugebiet ist ein wesentliches Thema des Stadtumbauprojektes. Die Sanierungsmaßnahme entspricht der Zielsetzung des Sanierungsgebietes.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 86.414,82 € 2) 65.355,74 €	04.05.2018	Städtebau	Stadtbezirk I Willy-Brandt-Platz 2-6 44787 Bochum, kreisfreie Stadt	Stadtbahnhaltestelle U35, Bahnhof Rathaus Nord: Installation eines taktilen Leitsystems für Blinde und Sehbeh. durch Einbau von Rippen- und Noppenplatten nach DIN 32984 zur Sicherung der Barrierefreiheit. Der Standort dient der Erschließung des Sanierungsgeb. Innenstadt. Einbindung in weitere Planungen durch die Expertenkommission Innenst. (2003), Grundlagenplanungen Masterplan (2009) und städtebaul. Gesamtkonzeption Rathausber. (2015). Die Maßnahme entspricht den formulierten Zielsetzungen.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 96.804,83 € 2) 87.124,34 €	25.04.2018	Städtebau	Stadtbezirk I Kurt-Schumacher-Platz ohne 44787 Bochum, kreisfreie Stadt	Stadtbahnhaltestelle U35, Bahnhof Hauptbahnhof 1. und 2. Ebene: Installation eines taktilen Leitsystems für Blinde und Sehbehinderte durch Austausch der vorhandenen Plattierung durch Rippen- und Noppenplatten nach DIN 32984 zur Sicherung der Barrierefreiheit. Der Ausführungsort befindet sich im nach §136ff. BauGB festgesetzten Sanierungsgebiet Innenstadt. Das förderfähige Gesamtvolumen wurde um den Betrag, der im Rahmen des Vorsteuerabzuges geltend gemacht wird, verringert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 282.168,52 € 2) 233.272,74 €	20.03.2018	Schulinfrastruktur	Stadtbezirk Moritz-Fiege-Straße 9 44787 Bochum, kreisfreie Stadt	Technische Berufsschule 1, Turnhallen, Moritz-Fiege-Str. 9: Energetische Sanierung des Flachdaches zweier übereinander liegenden Turnhallen sowie damit untrennbar verbundene Arbeiten, EnEV-konform. Demontage des Bestandsdaches bis auf den Stahlbeton der Decke. Neuaufbau des Daches als Kompaktdach mit PIR-Dämmung und 2lagiger harter Bedachung. Einbau einer neuen innenliegenden Dachentwässerung und neuer Notabläufe außen gemäß DIN (Flachdach-Richtlinie). Dämmung der aufgehenden Attika und Einbau einer neuen Attika-Verblendung. Stellung eines erforderlichen Gerüstes. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 95.312,38 € 2) 85.781,14 €	27.11.2018	Städtebau	Stadtbezirk I Kurt-Schumacher-Platz ohne 44787 Bochum, kreisfreie Stadt	Stadtbahnhaltestelle U35, Bahnhof Hauptbahnhof 3. Ebene und Ebene E: Installation eines taktilen Leitsystems für Blinde und Sehbehinderte durch Austausch der vorhandenen Plattierung durch Rippen- und Noppenplatten nach DIN 32984 zur Sicherung der Barrierefreiheit. Der Ausführungsort befindet sich im nach §136ff. BauGB festgesetzten Sanierungsgebiet Innenstadt.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 147.061,28 € 2) 132.355,15 €	22.05.2017	Schulinfrastruktur	Innenstadt-West Schillingstraße 26a 44139 Dortmund, kreisfreie Stadt	Schulkomplex Schillingstraße, Schillingstraße 26a, 44139 Dortmund, Austausch von Fenstern an West- und Südseite des Gebäudes-Ausführung gem. der aktuell gültigem EnEV-Standort nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 75.532,52 € 2) 67.979,26 €	21.03.2017	frühkindliche Infrastruktur	Dortmund-Scharnhorst Am Stuckenrod 2a 44328 Dortmund, kreisfreie Stadt	Tageseinrichtung für Kinder Am Stuckenrod 2a, Am Stuckenrod 2a, 44328 Dortmund, Erneuerung Sanitärräume (u.a. Fiesen, Sanitäranlagen, Gas- u. Wasserinstallation, Elektro, Maler u. Trockenbau) im Rahmen der frühkindlichen Infrastruktur-Standort nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 59.195,16 € 2) 53.275,64 €	08.06.2017	frühkindliche Infrastruktur	Innenstadt-Nord Bülowstraße 10 44147 Dortmund, kreisfreie Stadt	Tageseinrichtung für Kinder Bülowstraße, Bülowstraße 10, 44147 Dortmund, Umbaumaßnahmen im Rahmen der frühkindlichen Infrastruktur (u.a. Erneuerung Fliesen, Sanitäranlagen, Gas-u. Wasserinstallation, Elektroarbeiten, Maler und Trockenbau)-Standort nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 64.911,45 € 2) 58.420,30 €	08.06.2017	frühkindliche Infrastruktur	Dortmund-Aplerbeck Nathmerichstraße 25 44289 Dortmund, kreisfreie Stadt	Tageseinrichtung für Kinder Nathmerichstraße 25, Nathmerichstraße 25, 44289 Dortmund, Umbaumaßnahmen im Bereich der Einrichtungen frühkindlicher Infrastruktur (u.a. Erneuerung Fliesen, Sanitäranlagen, Gas-u. Wasserinstallation, Elektro, Maler, Trockenbau)-Standort nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 95.361,84 € 2) 85.825,65 €	21.02.2017	frühkindliche Infrastruktur	Dortmund-Hörde Clarenberg 37 44263 Dortmund, kreisfreie Stadt	Tageseinrichtung für Kinder Clarenberg 37, Clarenberg 37, 44263 Dortmund, Sanierungsmaßnahmen zur Sicherstellung einer nachhaltigen Betreuung im Rahmen der frühkindlichen Infrastruktur. Die Baumaßnahmen umfassen die Erneuerung der Türen und Fenster und führen zu einer Verbesserung des Wärmeschutzes.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 141.236,09 € 2) 127.112,48 €	18.04.2017	frühkindliche Infrastruktur	Dortmund-Lütgendortmund Bövinghauser Straße 88 44388 Dortmund, kreisfreie Stadt	Tageseinrichtung für Kinder Bövinghauser Straße 88, Bövinghauser Straße 88, 44388 Dortmund, Sanierungsmaßnahmen zur Sicherstellung einer nachhaltigen Betreuung im Rahmen der frühkindlichen Infrastruktur. Die Baumaßnahmen umfassen die Sanierung des Flachdaches und führen im Ergebnis auch zu einer Verbesserung des Wärmeschutzes

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 237.423,68 € 2) 213.681,31 €	15.12.2017	frühkindliche Infrastruktur	Dortmund-Mengede Speckestraße 15 44357 Dortmund, kreisfreie Stadt	Sanierungsmaßnahmen zur Sicherstellung einer nachhaltigen Betreuung im Rahmen der frühkindlichen Infrastruktur. Verbesserung des Wärmeschutzes durch Sanierung des Daches und Erneuerung der Rolläden.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 199.917,03 € 2) 179.925,32 €	28.02.2018	frühkindliche Infrastruktur	Dortmund-Eving Steiermarkstraße 69 44339 Dortmund, kreisfreie Stadt	Tageseinrichtung für Kinder Steiermarkstraße 69, Steiermarkstraße 69, 44339 Dortmund. Sanierungsmaßnahmen zur Sicherstellung einer nachhaltigen Betreuung im Rahmen der frühkindlichen Infrastruktur, Dachsanierung.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 84.063,94 € 2) 75.657,54 €	03.04.2017	Schulinfrastruktur	Dortmund-Hombruch Eierkampstraße 2-4 44225 Dortmund, kreisfreie Stadt	Förderschule an der Eierkampstraße 2-4, Eierkampstraße 2-4, 44225 Dortmund, Energetische Dacherneuerung der Therapieräume-Ausführung gem. der aktuell gültigen EnEV-Standort nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 168.528,29 € 2) 151.675,46 €	15.02.2017	Schulinfrastruktur	Dortmund-Eving Am Birkenbaum 35 44339 Dortmund, kreisfreie Stadt	Brechtener Grundschule, Am Birkenbaum 35, 44339 Dortmund, Aufbringung eines neuen Dachaufbaus u. Abdichtung inkl. Rückbau der des vorhandenen Dachaufbaus -Ausführung gem. der aktuell gültigen EnEV-Standort nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 95.680,58 € 2) 86.112,52 €	06.09.2017	Schulinfrastruktur	Dortmund-Mengede Dörwerstraße 34-44 44359 Dortmund, kreisfreie Stadt	Schulzentrum Nette, Dörwerstraße 34-44, 44359 Dortmund, Energetische Sanierung Dachfläche über Bauteil D des Schulzentrums, Dämmung der Dachfläche inklusive Rand- und Attikaanschlüsse, Ausführung gem. aktuell gültiger EnEV, Standort nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.002.230,19 € 2) 793.492,46 €	09.01.2018	Schulinfrastruktur	Dortmund Brackel Haferfeldstraße 3-5 44309 Dortmund, kreisfreie Stadt	Geschwister-Scholl-Gesamtschule, Do.-Brackel, Aufbringung eines neuen Dachaufbaus und Abdichtung, die Stärke der Wärmedämmung der Dachfläche (ca. 6500qm) entspricht nicht dem heutigen Stand der Technik, Gerüststellung notwendig, baubegleitende Ausführung notwendiger Blitzschutzarbeiten, Ausführung gem. der akt. gültige EnEV, Standort nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 431.722,68 € 2) 388.550,41 €	24.04.2018	Lärmbekämpfung	Dortmund-Scharnhorst Platzstraße 2 von Kurler Straße bis DB Brücke DB Brücke Diverse 44319 Dortmund, kreisfreie Stadt	Platzstraße 2 von Kurler Straße bis DB Brücke, 44319 Dortmund, Ersatz der lauten Fahrbahn mit anschließendem Aufbau und Wiederherstellung der Fahrbahndecke zur umfassenden Lärminderung, Aufbau durch einen bituminösen Oberbau mit einer abschließenden geräuschmindernden Fahrbahndecke (LOA), Pegelminderung von mindestens 2db (A), die Länge der Baustrecke beträgt 500 Meter
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 2.313.952,07 € 2) 2.082.556,86 €	21.11.2018	Schulinfrastruktur	Dortmund Innenstadt-West Kreuzstraße 159 44137 Dortmund, kreisfreie Stadt	Wilhelm-Röntgen-Realschule, Kreuzstr. 159, 44137 Do. - EnEV konforme Sanierung zur Einsparung von Energiekosten, Dachsanierung (neue Abdichtung und Wärmedämmung), Fassadensanierung (Austausch der Fenster und neue WDVS-Fassade). Durchführung baulich notwendiger Begleitmaßnahmen.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 269.701,16 € 2) 242.731,04 €	26.04.2018	Schulinfrastruktur	Dortmund-Innenstadt West Grundstraße 16 44149 Dortmund, kreisfreie Stadt	Funke Grundschule, Grundstraße 16, 44149 Dortmund, Wärmedämmung der Dachschrägen und der obersten Geschossdecke, Ausführung gem. der aktuell gültigen EnEV, Standort nachhaltig gesichert

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 739.116,21 € 2) 665.204,58 €	02.05.2018	Lärmbekämpfung	Dortmund-Brackel Asselner Hellweg 120 von Ende Ausbau Asselner Hellweg bis Zugstraße Diverse 44309 Dortmund, kreisfreie Stadt	Asselner Hellweg 120 von Ende Ausbau Asselner Hellweg bis Zugstraße, 44309 Dortmund, Ersatz der lauten Fahrbahn mit anschließendem Aufbau und Wiederherstellung der Fahrbahndecke zur umfassenden Lärminderung, Aufbau durch einen bituminösen Oberbau mit einer abschließenden geräuschmindernden Fahrbahndecke (LOA), Pegelminderung von mind. 2db(A), die Länge der Baustrecke beträgt 970 Meter
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 484.472,80 € 2) 436.025,52 €	02.08.2018	Lärmbekämpfung	Innenstadt-Ost 1. BA Ruhrallee 86 von Landgrafenstraße bis Sonnenstraße Diverse 44143 Dortmund, kreisfreie Stadt	1. BA Ruhrallee 86 von Landgrafenstraße bis Sonnenstraße, 44143 Dortmund, Ersatz der lauten Fahrbahn mit anschließendem Aufbau und Wiederherstellung der Fahrbahndecke zur umfassenden Lärminderung, Aufbau durch einen bituminösen Oberbau mit einer abschließenden geräuschmindernden Fahrbahndecke (LOA), Pegelminderung von mind. 2db(A), die Länge der Baustrecke beträgt 500 Meter
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 440.913,89 € 2) 396.822,50 €	25.07.2018	Lärmbekämpfung	Dortmund-Huckarde Huckarder Straße 302 von Franziusstraße bis OWIIIIa Diverse 44369 Dortmund, kreisfreie Stadt	Huckarder Straße 302 von Franziusstraße bis OWIIIIa, 44369 Dortmund, Ersatz der lauten Fahrbahn mit anschließendem Aufbau und Wiederherstellung der Fahrbahndecke zur umfassenden Lärminderung, Aufbau durch einen bituminösen Oberbau mit einer abschließenden geräuschmindernden Fahrbahndecke (LOA), Pegelminderung von mindestens 2db(A), die Länge der Baustrecke beträgt 980 Meter
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 753.973,20 € 2) 678.575,88 €	08.11.2018	Schulinfrastruktur	Innenstadt-West Kreuzstraße 145 44137 Dortmund, kreisfreie Stadt	Turnhalle der Kreuz-Grundschule, Do.-Innenstadt-West - Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Die Ausführung der Maßnahme entspricht den aktuellen Anforderungenn der EnEV. Die Maßnahme beinhaltet die Dämmung der obersten Geschossdecke, den Austausch der Fenster und Eingangstüren, die Fassadendämmung, die Dachdämmung, der Einbau von Thermostatventilen, die Umrüstung auf LED-Technik und die Neuregelung von Heizkreisläufen.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 465.020,66 € 2) 418.518,59 €	20.02.2019	frühkindliche Infrastruktur	Dortmund-Hombruch Spissenagelstraße 19 44229 Dortmund, kreisfreie Stadt	Tageseinrichtung für Kinder Spissenagelstraße 19, Spissenagelstraße 19, 44229 Dortmund, Sanierung des Daches, der Fenster, der Beleuchtung, der Heizung und der MSR-Technik, Verbesserung des Wärmeschutzes.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 67.215,36 € 2) 60.493,82 €	26.02.2018	frühkindliche Infrastruktur	Dortmund-Mengede Speckestraße 17 44357 Dortmund, kreisfreie Stadt	Tageseinrichtung für Kinder Speckestraße 17, 44357 Dortmund. Sanierung Sanitärraum U3 Gruppe Seepferdchen, die Arbeiten zur u.a. die Erneuerung der Fliesen, Sanitäranlagen, Sanierung der Gas- und Wasserinstallation, Leitungen und Armaturen, Erneuerung der Elektroleitungen, Malerarbeiten, Trockenbau und baukonstruktive Einbauten (Wickeltisch)
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 444.023,01 € 2) 399.620,70 €	23.05.2018	frühkindliche Infrastruktur	Dortmund-Innenstadt Ost Hainallee 77 44139 Dortmund, kreisfreie Stadt	Tageseinrichtung für Kinder Hainallee 77, Hainallee 77, 44139 Dortmund, Sanierungsmaßnahmen zur Sicherstellung einer nachhaltigen Betreuung i.R.d. frühkindlichen Infrastruktur, Sanierung der Nord-, Ost- und Innenhoffensterfassadenseiten einschließlich der Füllelemente und Erneuerung Eingangstür (Verbesserung Wärmeschutz), Nachhaltigkeit ist gesichert

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 505.014,02 € 2) 454.512,61 €	14.08.2018	Lärmbekämpfung	Dortmund-Brackel Wambeler Hellweg 134 von Geleitstraße bis Dorfstraße Diverse 44309 Dortmund, kreisfreie Stadt	Wambeler Hellweg 134 von Geleitstraße bis Dorfstraße, 44309 Dortmund, Ersatz der lauten Fahrbahn mit anschließendem Aufbau und Wiederherstellung der Fahrbahndecke zur umfassenden Lärminderung, Aufbau durch einen bituminösen Oberbau mit einer abschließenden geräuschmindernden Fahrbahndecke (LOA), Pegelminderung von mindestens 2db (A), die Länge der Baustrecke beträgt 500 Meter
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 106.240,83 € 2) 95.616,74 €	25.05.2018	Schulinfrastruktur	Lütgendortmund Limbeckerstraße 70 44388 Dortmund, kreisfreie Stadt	Holte GS, Limbeckerstraße 70, 44388 Dortmund: energetische Sanierung der Fenster und Eingangstüren. Die EnEV-Konformität ist gegeben, der Schulstandort nachhaltig gesichert.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 355.520,92 € 2) 319.968,82 €	16.11.2018	Schulinfrastruktur	Dortmund Innenstadt-Ost Ardeystraße 70-72 44139 Dortmund, kreisfreie Stadt	Max-Planck GYM, Ardeystraße 70-72, 44139 Dortmund, Sanierung der Dachfläche inkl. Dämmung, Ausführung gem. aktuell gültiger EnEV, Standort nachhaltig gesichert
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 197.070,73 € 2) 177.363,65 €	06.02.2017	Schulinfrastruktur	Heinrichstr. 31 58089 Hagen, kreisfreie Stadt	Austausch der energietechnisch uneffizienten Deckenstrahlheizung in der Sporthalle der Grundschule Kuhlerkamp gegen eine energieeffiziente Anlage nach aktuellen EnEV-Vorschriften zur nachhaltigen Reduzierung des Energieverbrauches. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 149.734,35 € 2) 134.760,91 €	27.03.2017	sonstige Infrastruktur	Berliner Allee 54 58119 Hagen, kreisfreie Stadt	Energetische Fenster- und Fassadensanierung am hinteren Umkleidegebäude des Kirchenbergstadions nach aktuellen EnEV-Vorschriften zur nachhaltigen Reduzierung des Wärmeenergieverbrauches durch den Austausch der wärmedämmenden Elemente und der Fenster. Das Kirchenbergstadion ist eine kommunale Sportanlage.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 899.256,96 € 2) 809.331,26 €	06.10.2016	sonstige Infrastruktur	Stadt Hamm Theodor-Heuss-Platz 16 59065 Hamm, kreisfreie Stadt	Austausch von unwirtschaftlichen technischen Leuchten gegen energieeffiziente LED-Leuchten im öffentlichen Verkehrsraum, verteilt über das gesamte Stadtgebiet Hamm. Das Energieeinsparpotential beträgt 80%.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 499.276,01 € 2) 360.000,00 €	15.12.2016	Städtebau	Hammer Westen Augustastraße 45 59067 Hamm, kreisfreie Stadt	Wiedererrichtung/Sanierung der Sportanlage Unionstadion zur Herstellung eines ordnungsgemäßen Spielbetriebes. Lage: Stadterneuerungsgebiet Hammer Westen (gem. § 171 e BauGB Soziale Stadt), einem Gebiet mit hohem Migrationshintergrund. Die Gemeinbedarfseinrichtung dient der Förderung von Jugend, Integration und Sozialkompetenzen. Ziel ist die Stärkung von Begegnungs-, Spiel- und Freiflächen.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 1.347.334,09 € 2) 970.080,54 €	19.07.2018	Lärmbekämpfung	von Fährstraße bis Sankt-Georgs-Platz Ostenallee von Haus-Nr. 80 bis 156 59071 Hamm, kreisfreie Stadt	Lärminderung (mind. 2 dB(A) bei PKW) durch Erneuerung des gesamten ungebundenen und bituminösen Oberbaus in der Ostenallee von Fährstraße bis Sankt-Georgs-Platz. Erneuerung des gesamten Oberbaus. Die zu erzielende Lärminderung ist nachhaltig nur zu erreichen, wenn die Standfestigkeit und Ebenheit durch Erneuerung des gesamten Oberbaus gewährleistet ist. Verwendung von lärmminderndem Asphalt. Bei den ausgewiesenen Mitteln Dritter handelt es sich um Straßenbaubeiträge nach § 8 KAG.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 319.285,32 € 2) 229.885,43 €	21.12.2016	Lärmbekämpfung	von DB-Brücke bis Bahnübergang von DB-Brücke bis Bahnübergang 59065 Hamm, kreisfreie Stadt	Lärminderung (mind. 2 dB(A) bei PKW) durch Erneuerung des gesamten bituminösen Oberbaus in der Hafestraße von DB-Brücke bis Bahnübergang. Erneuerung des gesamten Asphaltaufbaus. Die zu erzielende Lärminderung ist nachhaltig nur zu erreichen, wenn die Standfestigkeit und Ebenheit durch Erneuerung des Asphaltoberbaus gewährleistet ist.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 85.060,88 € 2) 64.300,00 €	04.02.2019	sonstige Infrastruktur	Schloss Oberwerries Zum Schloss Oberwerries 1 59073 Hamm, kreisfreie Stadt	Schloss Oberwerries: energetische Dämmung der obersten Geschossdecke des denkmalgeschützten Hauptgebäudes anlog der Vorgaben der EnEv, einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten (Laufflächen zu Wartungszwecken).
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 1.158.069,77 € 2) 1.035.000,00 €	06.05.2019	sonstige Infrastruktur	Sachsenhalle, Hamm-Heessen Piebrockskamp 5 59075 Hamm, kreisfreie Stadt	Energetische Außensanierung der Sachsenhalle durch Einbau wärmeisolierender Fenster, Dachdämmung und Dacheindeckung inclusive der untrennbar damit verbundenen Arbeiten. Die EnEV-Konformität ist gegeben. Die Sachsenhalle als Veranstaltungsort ist nachhaltig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 846.515,50 € 2) 693.000,00 €	24.09.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Hammonense, Hamm-Mitte Adenauerallee 2 59065 Hamm, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung des naturwissenschaftlichen Traktes des Gymnasiums Hammonense, Adenauerallee 2, 59065 Hamm durch den Einbau wärmedämmender Fenster mit Sonnenschutz, Einbau Fassadendämmung mit Vorhangfassade, Dachdämmung und Dacheindeckung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die EnEV-Konformität ist gegeben. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes langfristig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 221.198,12 € 2) 199.000,00 €	24.01.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Hammonense, Hamm-Mitte Adenauerallee 2 59065 Hamm, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierung des Haupttreppenhauses des Gymnasiums Hammonense, Adenauerallee 2, 59065 Hamm, durch Einbau wärmeisolierender Fenster, eines Wärmedämm-Verbundsystems und einer Dachdämmung inklusive Dacheindeckung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die EnEV-Konformität ist gegeben. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes langfristig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 211.807,60 € 2) 152.501,47 €	19.07.2018	Lärmbekämpfung	von An der Ahse bis Brucknerstraße Caldenhofer Weg von Brucknerstraße bis Haus-Nr. 250 59069 Hamm, kreisfreie Stadt	Lärminderung (mind. 2 dB(A) bei PKW) durch Erneuerung der Asphaltdeck- und -tragschicht im Caldenhofer Weg von An der Ahse bis Brucknerstraße. Grundvoraussetzung zur Reduzierung der Lärmbelastung ist die Ebenflächigkeit. Die Einhaltung der Anforderungen an die Ebenflächigkeit ist hier nur zu erreichen durch die gleichzeitige Erneuerung der Asphaltdeck- und -tragschicht. Verwendung von lärminderndem Asphalt. Bei den ausgewiesenen Maßnahmen Dritter handelt es sich um Straßenbaubeiträge nach § 8 KAG.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 307.141,57 € 2) 276.427,41 €	24.01.2018	Lärmbekämpfung	von Dolberger Straße bis Ennigerweg von Dolberger Straße bis Ennigerweg 59073 Hamm, kreisfreie Stadt	Lärminderung (mind. 2 dB(A) bei PKW) durch Erneuerung der Asphaltdeck- und -tragschicht in der Vogelstraße von Dolberger Straße bis Ennigerweg. Grundvoraussetzung zur Reduzierung der Lärmbelastung ist die Ebenflächigkeit. Die Einhaltung der Anforderungen an die Ebenflächigkeit ist hier nur zu erreichen durch die gleichzeitige Erneuerung der Asphaltdeck- und -tragschicht. Verwendung von lärminderndem Asphalt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 76.383,16 € 2) 68.744,84 €	26.04.2018	Luftreinhaltung	Stadt Hamm Gustav-Heinemann-Straße 10 59065 Hamm, kreisfreie Stadt	Ersatzbeschaffung von 2 Elektrofahrzeugen für den Einsatz in der Grünflächenunterhaltung. Ersatz von mit Verbrennungsmotor betriebenen Fahrzeugen. Neben der Umsetzung des gültigen Luftreinhalteplans erfüllt die Stadt Hamm damit eine Vorbildfunktion in der Öffentlichkeit.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 71.202,86 € 2) 64.082,57 €	23.02.2017	Schulinfrastruktur	Burgstr. 71 44651 Herne, kreisfreie Stadt	Energetische Bauteilsanierungen des Daches (inkl. Dämmung) an der RS an der Burg, Burgstr. 71, 44651 Herne, unter Einhaltung der zum Zeitpunkt der Erstellung gültigen EnEV sowie baurechtlicher Vorschriften. Die Umsetzung der Maßnahme reduziert die Betriebskosten und entlastet den städtischen Haushalt. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 439.300,90 € 2) 395.370,81 €	02.05.2017	Schulinfrastruktur	Bergstr. 93b 44625 Herne, kreisfreie Stadt	Energetische Bauteilsanierungen des Daches und der Fassade (inkl. Dämmung) an der Förderschule Robert-Brauner, Bergstr.93b,44625 Herne, unter Einhaltung der zum Zeitpunkt der Erstellung gültigen EnEV sowie baurechtlicher Vorschriften. Die Umsetzung der Maßnahme reduziert die Betriebskosten und entlastet den städtischen Haushalt. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 141.713,73 € 2) 127.542,36 €	13.03.2017	Schulinfrastruktur	Gerichtsstraße 9 44649 Herne, kreisfreie Stadt	Energetische, nach Bundesrecht investive Heizungsanierung am Gymnasium Wanne, Gerichtsstraße 9, Herne: Umbau und Erneuerung der 22 Jahre alten Regeltechnik. Aufschaltung der Regelanlage auf die Gebäudeleittechnik des Gebäudemanagements, daher BAC-Net fähige Technik. Insgesamt fünf neue Regelkreise nebst Aktoren u. Sensoren. Einbau hocheffizienter Energiesparpumpen. Damit untrennbar verbundene Arbeiten: Verkabelung, neuer Schaltschrank, Installation Leitrechner. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 283.252,35 € 2) 254.927,11 €	15.01.2018	Schulinfrastruktur	Stöckstraße 41 44649 Herne, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierungen an der Gesamtschule Wanne, Stöckstraße 41, 44649 Herne, Umbau und Erneuerung der Regel-, Pumpen- und Lüftungstechnik inkl. Wärmerückgewinnung, bei gegebener Wirtschaftlichkeit, zur Energiebedarfsoptimierung. Die Umsetzung der Maßnahme reduziert die Betriebskosten und entlastet den städtischen Haushalt. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 533.308,75 € 2) 479.977,87 €	06.03.2017	Schulinfrastruktur	Claudiusstraße 88 44649 Herne, kreisfreie Stadt	Energetische Bauteilsanierungen des Daches (inkl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten) an der GS Claudiusstraße 88, 44649 Herne, unter Einhaltung baurechtlicher Vorschriften. Einhaltung der aktuell gültigen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 431.631,06 € 2) 388.467,95 €	20.03.2017	Schulinfrastruktur	Bismarckstraße 41 44629 Herne, kreisfreie Stadt	EnEV-konforme, energetische Sanierungen an der Realschule Strünkede, Bismarckstraße 41, 44629 Herne, Umbau und Erneuerung der Wärmeversorgung/Regeltechnik zur Energiebedarfsoptimierung am Hauptgebäude und der Turnhalle. Die Umsetzung der Maßnahme reduziert die Betriebskosten und entlastet den städtischen Haushalt. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Herne, kreisfreie Stadt	1) 60.246,14 € 2) 54.221,52 €	25.09.2016	sonstige Infrastruktur	Castroper Str. 1 44628 Herne, kreisfreie Stadt	K1959-LSA Castroper Straße / Horsthauser Straße, Nach BHO investive, energetische Sanierung. Straßenbaulast Herne, Einbau neuer energieeffizienter Signalgeber (LED) sowie eines neuen energieeffizienten Steuergerätes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 494.122,16 € 2) 261.496,90 €	20.12.2016	Lärmbekämpfung	Westfalenstr. 1 44651 Herne, kreisfreie Stadt	Westfalenstr. zwischen Edmund-Weber-Str. u. Am Bollwerk, Straßenbaulast Herne, Lärminderung gr. 2dB (A) durch Austausch der heterogenen von Schlaglöchern und Spurrinnen geprägten Deckschicht durch lärmindernden Asphaltbeton 08 im Vollausbau.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 148.576,03 € 2) 82.025,15 €	11.05.2016	Lärmbekämpfung	Herne-Mitte Aschebrock 1 44625 Herne, kreisfreie Stadt	Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Aschebrock zwischen Bielefelder Str. und Gartenstraße, Lärminderung gr. 2dB(A) durch Austausch der heterogenen von Schlaglöchern und Netzlüssen geprägten Deckschicht durch lärmindernden Asphaltbeton 08 im Vollausbau, Mittel Dritter = Beiträge gem. KAG NRW incl. Beitrag für das nicht öffentlich genutzte städtische Grundstück
Herne, kreisfreie Stadt	1) 193.482,34 € 2) 102.141,04 €	29.04.2016	Lärmbekämpfung	Bahnhofstr. 120 44623 Herne, kreisfreie Stadt	Bahnhofstr. zwischen Funkenbergstr. und Roonstr., Straßenbaulast Herne, Lärminderung gr. 2dB(A) durch Austausch der heterogenen von Spurrinnen und Netzlüssen geprägten Deckschicht durch lärmindernden Asphaltbeton 08 im Teilausbau
Herne, kreisfreie Stadt	1) 15.576,30 € 2) 14.018,67 €	18.04.2016	Lärmbekämpfung	Im Schlagenkamp 6 44623 Herne, kreisfreie Stadt	Im Schlagenkamp zwischen Wiescherstr. und Schillerstr., Straßenbaulast Herne, Lärminderung gr. 6dB(A) durch Austausch des Kleinpflasters der Fahrbahndecke durch lärmarmen Asphaltbeton 08 im Vollausbau
Herne, kreisfreie Stadt	1) 64.974,33 € 2) 58.476,89 €	02.05.2016	Lärmbekämpfung	Berkelstr. 33 44628 Herne, kreisfreie Stadt	Berkelstraße von Hausnummer 33 bis 55, Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Lärminderung gr. 2dB(A) durch Austausch der heterogenen von Schlaglöchern und Netzlüssen geprägten Deckschicht durch lärmindernden Asphaltbeton 08 im Vollausbau
Herne, kreisfreie Stadt	1) 25.327,42 € 2) 22.794,68 €	30.11.2015	Lärmbekämpfung	Saarstr. 85 44627 Herne, kreisfreie Stadt	Saarstraße zwischen Händelstraße und Ringstraße, Straßenbaulast Herne, Lärminderung größer 2dB(A) durch Austausch der heterogenen von Schlaglöchern und Spurrinnen geprägten Deckschicht durch lärmindernden Asphaltbeton im Vollausbau
Herne, kreisfreie Stadt	1) 250.454,55 € 2) 125.485,31 €	05.09.2016	Lärmbekämpfung	Grimberger Feld 1 44653 Herne, kreisfreie Stadt	Grimberger Feld, Straßenbaulast Herne, Lärminderung gr. 2dB(A) durch Austausch der heterogenen von Schlaglöchern und Netzlüssen geprägten Deckschicht durch lärmindernden Asphaltbeton 08 im Teilausbau
Herne, kreisfreie Stadt	1) 642.656,43 € 2) 578.390,79 €	22.11.2017	Schulinfrastruktur	Jean-Vogel-Straße 36 44625 Herne, kreisfreie Stadt	EnEV-konforme, nach BHO investive, energetische Sanierung (Dachdämmung, Heiz- u.Regeltechnik, energetische Fenstersanierung), im Schulgebäude Grundschule Flottmannstraße, Jean-Vogel-Straße 36, 44625 Herne

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Herne, kreisfreie Stadt	1) 75.348,66 € 2) 67.813,79 €	13.12.2016	sonstige Infrastruktur	Bahnhofstr. 60 44629 Herne, kreisfreie Stadt	Lichtsignalanlage Bahnhofstr./Roonstr./Bismarckstr., Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Einbau neuer, energieeffizienter Signalgeber (LED) sowie eines energieeffizienten Steuergerätes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 41.322,16 € 2) 37.189,94 €	30.06.2016	sonstige Infrastruktur	Röhlinghauser Str. 62 44651 Herne, kreisfreie Stadt	Lichtsignalanlage Wakefeldstr./Röhlinghauser Str., Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Einbau neuer, energieeffizienter Signalgeber (LED) sowie eines energieeffizienten Steuergerätes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 62.814,27 € 2) 56.532,84 €	27.09.2016	sonstige Infrastruktur	Neustr. 34 44623 Herne, kreisfreie Stadt	Lichtsignalanlage Westring/Neustr., Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Einbau neuer, energieeffizienter Signalgeber (LED) sowie eines energieeffizienten Steuergerätes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 182.774,02 € 2) 164.496,62 €	13.12.2017	Schulinfrastruktur	Castroper Str. 251 44627 Herne, kreisfreie Stadt	Energetische Bauteilsanierungen des Daches inkl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten an der Realschule Sodingen, Castroper Str. 251, 44627 Herne, unter Einhaltung baurechtlicher Vorschriften und der zum Zeitpunkt der Erstellung gültigen EnEV. Die Umsetzung der Maßnahme reduziert die Betriebskosten und entlastet den städtischen Haushalt. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 147.405,78 € 2) 132.665,20 €	09.12.2016	sonstige Infrastruktur	Hölkeskampring 2-107 44623 Herne, kreisfreie Stadt	Lichtsignalanlage Hölkeskampring (Jean-Vogel-Straße, Altenhöfener Straße, Wiescherstraße) Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Einbau neuer, energieeffizienter Signalgeber (LED) sowie eines energieeffizienten Steuergerätes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 293.040,96 € 2) 210.976,96 €	15.02.2018	Krankenhäuser	Wiescherstr. 24 44623 Herne, kreisfreie Stadt	Nach BHO investive Maßnahmen zur Sicherstellung der hygienischen Qualität des Trinkwassers im Haus A EVK Herne durch Umstellung der Feuerlösch-Wandhydranten vom System nass auf trocken sowie Rückbau der Feuerlösch-Wandhydranten nass, mit der Trennung der Feuerlöschleitung vom Trinkwasser-system sowie der Rückbau des Leitungssystems und der Wandhydranten im Gebäude sowie die Errichtung eines Digitalfunks für Behörden mit Sicherheitsaufg.. Der Standort ist nachhaltig gesichert.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 165.260,00 € 2) 96.214,70 €	25.11.2016	Lärmbekämpfung	Auf der Wilbe 55 44651 Herne, kreisfreie Stadt	Auf der Wilbe von Edmund-Weber-Straße bis Friedhof, geräuschmindernder Straßenbelag Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Lärminderung gr. 2dB(A) durch Austausch der heterogenen von Schlaglöchern und Netzzissen geprägten Deckschicht durch lärmindernden Asphaltbeton 08 im Vollausbau
Herne, kreisfreie Stadt	1) 375.484,48 € 2) 335.089,80 €	20.12.2017	Lärmbekämpfung	Recklinghauser Str. 1-15 44653 Herne, kreisfreie Stadt	Recklinghauser Straße von Kanalbrücke Knoten Dorstener Str. bis südl. Auffahrt A42, Investition nach BHO, geräuschmindernder Straßenbelag, Straßenbaulast Herne, Lärminderung gr. 2dB(A) durch Austausch der heterogenen von Schlaglöchern und sehr starken Spurrillen beschädigten Deckschicht durch lärmindernden Splittmastixasphalt im Teilausbau.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 237.765,05 € 2) 212.007,20 €	06.12.2016	Lärmbekämpfung	Holsterhauser Straße 153-210 44625 Herne, kreisfreie Stadt	Holsterhauser Straße zwischen Albert-Einstein-Str. und Horststr., Investition nach BHO, geräuschmindernder Straßenbelag Straßenbaulast Herne, Lärminderung gr. 2dB(A) durch Austausch der Alphaltdecke mit lärmindernden Splittmastixasphalt im Teilausbau.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Herne, kreisfreie Stadt	1) 188.309,88 € 2) 167.497,50 €	17.01.2017	Lärmbekämpfung	Schlachthofstraße 2-38 44649 Herne, kreisfreie Stadt	Schlachthofstraße von Berliner Straße bis Am Mühlenbach, Investition nach BHO, geräuschmindernder Straßenbelag, Straßenbaulast Herne, Lärminderung gr. 2dB(A) durch Austausch der Asphaltdecke mit lärmindernden Splittmastixasphalt im Teilausbau.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 172.449,13 € 2) 155.204,00 €	03.05.2017	Städtebau	Hölkeskampring 2-109 44623 Herne, kreisfreie Stadt	Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Barrierefreier Umbau von vier Lichtsignalanlagen auf dem Hölkeskampring (Jean-Vogel-Straße, Altenhöfer Straße, Wiescherstraße, Flottmannstraße) durch Einbau von Blindensignalgebern und Tastern sowie Bodenindikatoren gem. Richtlinie DIN 18040 und RiISA 2015, Stadtumbaugebiet, Städtebau
Herne, kreisfreie Stadt	1) 55.562,29 € 2) 50.006,00 €	30.03.2017	sonstige Infrastruktur	Burgstr. 105 44652 Herne, kreisfreie Stadt	Lichtsignalanlage Wakefieldstr./Burgstr., Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Einbau neuer, energieeffizienter Signalgeber (LED) sowie eines energieeffizienten Steuergerätes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 46.747,96 € 2) 42.073,10 €	30.03.2017	sonstige Infrastruktur	Dürerstraße 57c 44652 Herne, kreisfreie Stadt	Lichtsignalanlage Wakefieldstr./Kurhausstr., Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Einbau neuer, energieeffizienter Signalgeber (LED) sowie eines energieeffizienten Steuergerätes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 766.249,56 € 2) 689.624,60 €	28.09.2017	Lärmbekämpfung	Wakefieldstr. 1 44627 Herne, kreisfreie Stadt	Straßenbaumaßnahme Wakefieldstraße/ Edmund-Weber-Straße, von Berliner Str. bis Eingang Friedhof bzw. gegenüber Sportplatz (Edmund-Weber-Str.), einschließlich Kurhausstraße von Wakefieldstraße bis Dürerstraße, Lärminderung, Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Lärminderung gr. 2dB(A) durch Austausch der Asphaltdecke mit lärminderndem Splittmastixasphalt im Teilausbau.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 65.641,13 € 2) 59.077,01 €	25.09.2017	Schulinfrastruktur	Gabelsbergerstraße 22 44652 Herne, kreisfreie Stadt	Energetische Sanierungen am Gymnasium Eickel, Gabelsbergerstraße 22 44652 Herne, Umbau und Erneuerung der Beleuchtungstechnik zur Energiebedarfsoptimierung (LED-Beleuchtungstechnik nach dem aktuellen Stand der Technik). Die Umsetzung der Maßnahme reduziert die Betriebskosten und reduziert den entlastet Haushalt. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 97.852,10 € 2) 88.066,80 €	24.01.2017	sonstige Infrastruktur	Dorstener Str. 536 44653 Herne, kreisfreie Stadt	Lichtsignalanlage Dorstenerstr./Recklinghauserstr., Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Einbau neuer, energieeffizienter Signalgeber (LED) sowie eines energieeffizienten Steuergerätes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 133.126,18 € 2) 119.813,50 €	23.11.2017	sonstige Infrastruktur	Westring 113 u.153 44653 Herne, kreisfreie Stadt	Lichtsignalanlage Westring (Behrensstraße und Von-der-Heydt-Str.), Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Einbau neuer, energieeffizienter Signalgeber (LED) sowie eines energieeffizienten Steuergerätes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 42.730,18 € 2) 38.457,10 €	04.07.2018	sonstige Infrastruktur	Grenzweg 54a 44623 Herne, kreisfreie Stadt	Lichtsignalanlage Brunnensraße/Grenzweg, Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Einbau neuer, energieeffizienter Signalgeber (LED) sowie eines energieeffizienten Steuergerätes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 115.249,51 € 2) 103.724,50 €	21.12.2017	Städtebau	Neustraße 34 44623 Herne, kreisfreie Stadt	Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Einbau von Blindensignalgebern und Anforderungstastern zur Herstellung der signaltechnischen Barrierefreiheit am Knotenpunkt Westring/Neustraße (Lage: Stadtumbaugebiet Herne-Mitte), barrierefreier Ausbau mit taktilen Bodenindikatoren (Noppen- und Rippenplatten), Umbau entspricht der Zielsetzung des Stadtumbaugebietes.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Herne, kreisfreie Stadt	1) 40.362,68 € 2) 36.326,40 €	07.05.2018	sonstige Infrastruktur	Schlachthofstraße 18 44627 Herne, kreisfreie Stadt	Lichtsignalanlage Schlachthofstraße/Freisenstraße, Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Einbau neuer, energieeffizienter Signalgeber (LED) sowie eines energieeffizienten Steuergerätes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 58.141,99 € 2) 52.327,70 €	15.05.2018	sonstige Infrastruktur	Herne-Mitte Mont-Cenis-Str. 25 44623 Herne, kreisfreie Stadt	Straßenbaulast Herne, Investition nach BHO, Energetische Sanierung der Lichtsignalanlage Hermann-Löns-Str./Mont-Cenis-Straße, Einbau neuer, energieeffizienter LED Signalgeber sowie energieeffizienter Steuergeräte
Gevelsberg, Stadt	1) 296.251,15 € 2) 266.626,03 €	12.03.2018	Schulinfrastruktur	Ennepe Ruhr Kreis Grünewaldstraße 6 58285 Gevelsberg, Stadt	Dacherneuerung der Turnhalle der Grundschule Schnellmark zur Reduzierung von Wärmeverlusten und zur Energieeinsparung. Ausführung unter Einhaltung der Anforderungen nach EnEV 2016. Die Nachhaltigkeit des Schulstandortes wird hiermit bestätigt.
Gevelsberg, Stadt	1) 299.562,78 € 2) 269.606,50 €	28.02.2018	Schulinfrastruktur	Ennepe Ruhr Kreis Brandteich 11 58285 Gevelsberg, Stadt	Dacherneuerung der Turnhalle und Nebengebäude der Grundschule Silschede zur Reduzierung von Wärmeverlusten und zur Energieeinsparung. Ausführung unter Einhaltung der Anforderungen EnEV 2016. 1. Bauabschnitt außenDie Nachhaltigkeit des Schulstandortes wird hiermit bestätigt.
Gevelsberg, Stadt	1) 308.530,87 € 2) 277.677,78 €	18.04.2018	Schulinfrastruktur	Ennepe Ruhr Kreis Brandteich 11 58285 Gevelsberg, Stadt	Einbau einer Deckenstrahlheizung in der Turnhalle der Grundschule Silschede zur Reduzierung von Wärmeverlusten und zur Energieeinsparung. Ausführung unter Einhaltung der Anforderungen nach EnEV 2016. 2. Bauabschnitt innenDie Nachhaltigkeit des Schulstandortes wird hiermit bestätigt
Gevelsberg, Stadt	1) 151.735,06 € 2) 136.561,55 €	28.02.2018	Schulinfrastruktur	Ennepe Ruhr Kreis Alte Geer 4 58285 Gevelsberg, Stadt	Erneuerung von Fenstern an der Westseite Sondertrakt an der Realschule Alte Geer zur Reduzierung von Wärmeverlusten und zur Energieeinsparung. Ausführung unter Einhaltung der Anforderungen nach EnEV 2016.Die Nachhaltigkeit des Schulstandortes wird hiermit bestätigt.
Gevelsberg, Stadt	1) 204.320,05 € 2) 183.888,04 €	12.03.2018	Schulinfrastruktur	Ennepe Ruhr Kreis Grünewaldstraße 6 58285 Gevelsberg, Stadt	Einbau einer Deckenstrahlheizung in der Turnhalle der Grundschule Schnellmark zur Reduzierung von Wärmeverlusten und zur Energieeinsparung. Ausführung unter Einhaltung der Anforderungen nach EnEV 2016. 2. Bauabschnitt innen.Die Nachhaltigkeit des Schulstandortes wird hiermit bestätigt.
Hattingen, Stadt	1) 430.824,17 € 2) 387.741,75 €	29.09.2017	sonstige Infrastruktur	Nähe Innenstadt Hüttenstraße 43 45525 Hattingen, Stadt	sonstige Infrastruktur, Technisches Rathaus. Energetische Sanierung durch den Austausch der Stahlfenster zum Innenhof gegen Aluminiumfenster mit Dreifachverglasung einschließlich Fassadensanierung und Architektenleistung. (EnEV-konform) Der Verwaltungsstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 187.758,93 € 2) 168.983,03 €	16.02.2017	frühkindliche Infrastruktur	Wohngebiet Regerstraße 33 45529 Hattingen, Stadt	Einrichtung der frühkindlichen Infrastruktur durch Aktivierung einer Zwei- gruppen-KiTa. Standort als KiTa ist nachhaltig gesichert. Komplette Neu-schaffung und Erschließung von Außenspielflächen, NEU: Ausgangs- u. Eingangstüren, Überarbeitung Innentüren, Rauchschutzanlage, Umbau Sanitär-räume, Durchlauferhitzer, Sonnenschutz, Flachheizkörper, Deckenleuchten, Außentreppe, Wand- u. Deckenanstrich, Spielgeräte, Neuplattierung

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hattingen, Stadt	1) 345.553,00 € 2) 310.997,70 €	20.12.2017	Schulinfrastruktur	Wohngebiet Regerstraße 33 45529 Hattingen, Stadt	Grundschule Oberwinzerfeld. Energetische Sanierung durch Erneuerung der einfach verglasten Stahlfenster der Aula, der einfach verglasten Holzfenster in der Lehrküche und der einfach verglasten Glas-/Stahlfassade am Haupteingang und Nebeneingangstüren durch wärmegeämmte Aluminiumprofile. Des Weiteren energetische Sanierung durch Austausch der Kunststoffenster im Klassentrakt EG und 1. OG durch wärmegeämmte Aluminiumfenster. Die Maßnahmen erfolgen gem. der aktuell gültigen EnEV. Der Standort als Schule ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 156.851,60 € 2) 141.166,44 €	14.11.2017	Schulinfrastruktur	Wohngebiet Waldstraße 58 45525 Hattingen, Stadt	Gymnasium Waldstraße. Energetische Sanierung durch Austausch der Glasbausteine an der Außenfassade der Sporthalle gegen eine Alufensterkonstruktion mit Isolierverglasung und gedämmten Profilen. Der Austausch erfolgt gemäß der aktuelle gültigen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 85.034,01 € 2) 76.530,60 €	10.05.2017	Schulinfrastruktur	Wohngebiet Lindstockstraße 2 45527 Hattingen, Stadt	Schulzentrum Holthausen (Gymnasium). Energetische Sanierung durch Erneuerung der Beleuchtung in der Bücherei, in den Informatikräumen/Flure Verwaltung/Klassen Ebene 1 und 2 und im Didaktischen Zentrum. (EnEV-konform) Der Standort als Schule ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 99.957,51 € 2) 89.961,75 €	21.04.2017	Schulinfrastruktur	Wohngebiet Marxstraße 99 45527 Hattingen, Stadt	Gesamtschule Welper. Energetische Sanierung durch Ersatz des alten Heizkessel (Viessmann Kessel, 1820 KW, aus dem Baujahr 1993) durch einen Gas-Brennwertkessel (585/640 KW Leistung) sowie Austausch der Hauptförderpumpen. Die Maßnahme erfolgt gemäß der aktuelle gültigen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 16.632,14 € 2) 14.968,92 €	25.05.2017	Schulinfrastruktur	Wohngebiet Regerstraße 31 - 33 45529 Hattingen, Stadt	Schulinfrastuktur: Energetische Sanierung durch die Erneuerung der Beleuchtung in einigen Klassen- und OGS-Räumen, sowie in Fluren und Treppenhäusern der Grundschule Oberwinzerfeld. Die Umsetzung erfolgt gemäß der aktuell gültigen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 57.302,81 € 2) 51.572,53 €	13.02.2017	Schulinfrastruktur	Wohngebiet Rüggengeweg 11 45529 Hattingen, Stadt	Grundschule Niederwenigern. Energetische Sanierung durch Ersatz des alten Bötje Heizkessels mit Gasgebläsebrenner (Baujahr 1981, 290KW) und des Buderus Heizkessels mit Gasgebläsebrenner (Baujahr 2008, 400 KW) durch vier Gas-Brennwertgeräte (2x90 KW, 2X115 KW). Hierbei ist auch die bestehende Abgasführung zu erneuern (EnEV-konform). Eine Reparatur der bisherigen Geräte ist nicht möglich. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 60.334,51 € 2) 40.957,88 €	11.09.2017	sonstige Infrastruktur	Innenstadt Augustastraße 2 45525 Hattingen, Stadt	Beim Altstadtparkhaus handelt es sich um das einzige kommunale Parkhaus der Stadt Hattingen. Die Bewirtschaftung erfolgt ebenfalls durch die Stadt. Erneuerung der Beleuchtung in LED-Technik im 30 Jahre alten Altstadtparkhaus einschließlich Unterverteilung und Sicherheitsbeleuchtung. Der Standort ist nachhaltig gesichert. Die auszutauschenden Lampen entsprechen der aktuell geltenden EnEV.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hattingen, Stadt	1) 5.233,16 € 2) 4.709,75 €	06.10.2017	sonstige Infrastruktur	Innenstadt Engelbertstraße 3-5 45525 Hattingen, Stadt	sonstige Infrastruktur: Nach Bundeshaushaltsordnung eine investive Kesselerneuerung einer Kombitherme 24 kW mit Steuerung, Abgasrohr und Wasseraufbereitung zur Einhaltung der Vorschriften aktuell gültigen EnEV. Der Standort des städtischen Verwaltungsgebäudes (Sitz des Fachbereichs Stadtbetriebe und Tiefbau samt hierfür erforderlicher Infrastruktur, wie Hallen, Werkstätten, eigener Tankstelle u.s.w.) ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 35.056,36 € 2) 31.550,72 €	06.02.2018	sonstige Infrastruktur	Außenbereich Kohlenstraße 436 45529 Hattingen, Stadt	Sportplatz Niederbonsfeld. Energetische Sanierung durch Austausch des Heizungskessels in der Sportlerumkleide (Gemeinschaftseinrichtung). Erneuerung eines Ölbrennwertkessels 145 kW mit Steuerung, Abgasrohr über Dach sowie Wasseraufbereitung gemäß der aktuell gültigen EnEV. Der Standort des städtischen Gebäudes ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 43.611,47 € 2) 39.250,32 €	06.02.2018	sonstige Infrastruktur	Außenbereich Felderbachstraße 59 45529 Hattingen, Stadt	Kulturzentrum Elfringhausen, Felderbachstraße 59. Kesselerneuerung eines Ölbrennwertkessels 185 kW mit Steuerung. Abgasrohr über Dach sowie Wasseraufbereitung zur Einhaltung der aktuell gültigen EnEV. Der Standort des städt. Gebäudes ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 24.377,50 € 2) 21.939,75 €	06.10.2017	frühkindliche Infrastruktur	Innenstadt Schreys gasse 5 45525 Hattingen, Stadt	Kindergarten Schrey's Gasse. Erneuerung des Heizkessels durch einen Brennwertkessel 100 kW mit Steuerung, Abgasrohr über Dach sowie Wasseraufbereitung zur Einhaltung der Vorschriften der EnEV 2014. Der Standort des städt. Gebäudes ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 52.312,57 € 2) 47.081,31 €	09.11.2017	Schulinfrastruktur	Innenbereich Vidumestraße 31 45527 Hattingen, Stadt	Grundschule Blankenstein. Erneuerung des Heizkessels durch einen Brennwertkessel 160 kW mit Steuerung und Abgasrohr über Dach sowie Wasseraufbereitung zur Einhaltung der aktuell gültigen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 11.542,41 € 2) 10.388,16 €	23.10.2017	Schulinfrastruktur	Innenbereich Habichtstraße 24a 45527 Hattingen, Stadt	Grundschule Bredenscheid. Erneuerung der Beleuchtung in der Mehrzweckhalle mit tageslichtabhängiger Steuerung und Bewegungsmeldern. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Die aktuell gültige EnEV wird eingehalten.
Hattingen, Stadt	1) 116.856,82 € 2) 105.171,13 €	14.12.2017	Schulinfrastruktur	Innenbereich Am Hagen 8 45527 Hattingen, Stadt	Grundschule Holthausen. Erneuerung des Heizkessels durch einen Brennwertkessel 240 kW mit Steuerung und Abgasrohr über Dach einschließlich Wasseraufbereitung zur Einhaltung der aktuell gültigen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 43.247,51 € 2) 38.922,75 €	16.10.2017	Schulinfrastruktur	Innenbereich Am Hagen 8 45527 Hattingen, Stadt	Grundschule Holthausen. Energetische Sanierung durch Erneuerung der Regelungstechnik (MSR-Technik) für die Heizungs- und Lüftungsanlagen sowie der zugehörigen Regelventile aller Heizkreise in der Schule und der Mehrzweckhalle. Der Standort ist nachhaltig gesichert. (Alles EN-Ev konform)
Hattingen, Stadt	1) 479.617,51 € 2) 431.655,75 €	25.01.2018	Schulinfrastruktur	Innenbereich Marxstraße 99 45527 Hattingen, Stadt	Gesamtschule Hattingen-Welper. Erneuerung des 2. Heizkessels als Brennwertkessel 650 kW einschließlich Steuerung, Armaturen, Planungs- und Nebenkosten sowie Einbau eines Blockheizkraftwerk-Moduls 50 kW/el. zur Einhaltung der Vorschriften aktuell gültigen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hattingen, Stadt	1) 246.204,03 € 2) 221.583,62 €	13.11.2018	frühkindliche Infrastruktur	Wohngebiet Regerstraße 31-33 45529 Hattingen, Stadt	KiTa Grundschule Oberwinzerfeld. Erweiterung der frühkindlichen Infrastruktur einer KiTa um zwei Gruppen. NEU: Brandschutzkonzept, neue Brand- und Rauchschutztüren, Fensterfrontüberarbeitung, Türelemente und Fensterbeschläge, Fußböden, Geländer, Plattierungsarbeiten, Wand- und Deckenanstrich, Lackierarbeiten, Sonnenschutzanlagen, Heizkörper, Leuchten, Erweiterung Schließanlage, Umbau Sanitärräume. Der KiTa-Standort ist nachhaltig gesichert.
Herdecke, Stadt	1) 120.000,00 € 2) 48.912,51 €	31.03.2017	Lärmbekämpfung	Wohnbaugebiet Westende, Bebauungsplanes Nr. 28/VIII 6. Änderung Begegnungszentrum Zur Schultenwiese 2 58313 Herdecke, Stadt	Aktive Lärminderungsmaßnahme zur Lärminderung des Straßenlärms für das Wohngebiet durch Erhöhung der bestehenden Schutzanlage entlang der Ender Talstraße. Erhöhung der Wallanlage um 2 m durch eine aufgesetzte Lärmschutzwand entlang eines Streckenabschnittes in einer Länge von 90 m am Rande des Wohngebietes. Art der Lärmschutzwand: Lärmschutzwand mit einer kletterpflanzenfreundlichen Oberfläche aus Fertigteilelementen.
Schwelm, Stadt	1) 1.863.704,29 € 2) 749.034,50 €	20.05.2019	Städtebau	Gemarkung Schwelm, Flur 14, Flste. 136, 372, 373, 482 Jesinghauser Str. 50 58332 Schwelm, Stadt	Renovierung einer Kampfbahn Typ B durch Errichtung eines Kunstrasenplatzes sowie Sanierung der Laufbahnen, Errichtung einer begrünten Lärmschutzwand, Erneuerung des Kunststoffbelages und der Leichtathletikeinrichtungen auf einem separaten Mehrzweckfeld. Dargestellt im FNP und StEK aus 2007 - in unmittelbarer Nähe von 3 Schulen und einem Wohngebiet - durch Einrichtung Jedermann-Spielfläche Bezug zu Familien mit Kindern - optimale Anbindung an ÖPNV
Witten, Stadt	1) 168.954,44 € 2) 152.058,99 €	14.05.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Herbede Wilhelmstraße 4 58456 Witten, Stadt	Grundschule Herbede, energetische Sanierung (Klassenräume). Austausch der vorhandenen Beleuchtung gegen LED-Beleuchtung, Einbau einer außenliegenden Verschattung zur Kompensation einer sonst notwendigen Klimatisierung der Klassenräume, einschließlich aller notwendigen untrennbar mit der Sanierung verbundenen Nebenarbeiten. Die Umsetzung der Maßnahme erfolgt entsprechend der aktuellen EnEV. Die Nachhaltigkeit des Standortes ist sichergestellt.
Witten, Stadt	1) 37.154,69 € 2) 33.439,22 €	23.02.2017	sonstige Infrastruktur	Wideyzentrum Breite Straße 74 58452 Witten, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale Wideyzentrum (Kindertagesstätte und Weiterbildungseinrichtung), Einbau eines energieeffizienten Gasbrennwertkessels, Ersatz der vorhandenen durch energiesparende elektronisch geregelte Pumpen. Incl. aller unmittelbar verbundenen Nebenarbeiten. Der Standort ist nachhaltig gesichert.
Witten, Stadt	1) 38.062,44 € 2) 34.256,19 €	21.12.2016	sonstige Infrastruktur	Sportplatz Stockum Pferdebachstraße 240 58454 Witten, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale Umkleide Sportplatz Stockum, Einbau eines energieeffizienten Gasbrennwertkessels, Austausch der vorhandenen gegen energiesparende elektronisch geregelte Pumpen. Incl. aller unmittelbar verbundenen Nebenarbeiten.
Witten, Stadt	1) 7.190,17 € 2) 6.471,15 €	16.12.2016	sonstige Infrastruktur	Stadtpark Parkweg 20 58453 Witten, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale Stadtpark Unterkunft, Einbau eines energiesparenden Gasbrennwertkessels, Ersatz der vorhandenen durch energiesparende selbst regelnde Pumpe. Incl. aller unmittelbar verbundenen Nebenarbeiten. Der Standort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Witten, Stadt	1) 49.170,61 € 2) 44.253,54 €	11.11.2016	Schulinfrastruktur	Grundschule Herbede Wilhelmstraße 4 58456 Witten, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale Grundschule Herbede, Einbau von energieeffizienten Gasbrennwertkesseln, Ersatz der vorhandenen gegen moderne energiesparende geregelte Pumpen, Erneuerung der Regelungstechnik zur optimierten Steuerung der Raumtemperaturen. Incl. aller unmittelbar verbundenen Nebenarbeiten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Witten, Stadt	1) 31.394,51 € 2) 28.255,05 €	15.05.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Buchholz Buchholzer Straße 37 58456 Witten, Stadt	Energetische Sanierung der Turnhallenbeleuchtung Grundschule Buchholz. Austausch der vorhandenen Beleuchtung gegen energieeffiziente LED-Beleuchtung incl. aller mit dem Austausch der Leuchten verbundenen Nebenarbeiten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Witten, Stadt	1) 5.786,04 € 2) 5.207,43 €	28.02.2017	sonstige Infrastruktur	Sportplatz Stockum Pferdebachstraße 240 58454 Witten, Stadt	Energetische Sanierung der Parkplatzbeleuchtung Sportplatz Stockum. Austausch der vorhandenen Beleuchtung gegen energieeffiziente moderne LED-Beleuchtung incl. aller mit dem Austausch der Leuchten verbundenen Nebenarbeiten. Der Standort ist nachhaltig gesichert.
Witten, Stadt	1) 39.983,51 € 2) 35.985,15 €	25.01.2018	Schulinfrastruktur	Schul-Sporthalle Rüdighausen Brunebecker Straße 71 58454 Witten, Stadt	Erneuerung der Heizungs- und Lüftungsregelung Schul-Sporthalle Rüdighausen mit bedarfsgeführter Regelung gegenüber der jetzigen reinen Zeitsteuerung. Bedarfsgeführte Ansteuerung von Zubringerpumpen und Heizkessel. Ermöglichung der Einstellung von nutzungsfreien Tagen. Einbindung in die Fernwartung. Incl. aller unmittelbar verbundenen Nebenarbeiten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Witten, Stadt	1) 39.145,65 € 2) 35.231,08 €	14.12.2017	Schulinfrastruktur	Ruhr-Gymnasium Synagogenstraße 1 58452 Witten, Stadt	Ruhr-Gymnasium, energetische Sanierung durch Geschossdeckendämmung oberste Geschossdecke einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Nebenarbeiten am Ruhr-Gymnasium gemäß der aktuellen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Witten, Stadt	1) 220.948,36 € 2) 198.853,52 €	12.06.2018	sonstige Infrastruktur	Hauptfeuerwache Dortmunder Straße Dortmunder Straße 17 58455 Witten, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale, Einbau eines energiesparenden Gasbrennwertkessels, Ersatz der vorhandenen durch energiesparende selbstregelnde Pumpe an der Hauptfeuerwache. Incl. aller untrennbar mit der Maßnahme verbundenen Nebenarbeiten. Die Maßnahme wird entsprechend der aktuellen EnEV umgesetzt. Der Standort ist nachhaltig gesichert.
Witten, Stadt	1) 20.550,42 € 2) 18.495,38 €	21.09.2017	sonstige Infrastruktur	Gebäude Notunterkunft In der Mark 110 a In der Mark 110 a 58453 Witten, Stadt	Im Förderbereich "Sonstige Infrastruktur" energetische Sanierung der Heizzentrale, Einbau eines energiesparenden Gasbrennwertkessels, Ersatz der vorhandenen durch energiesparende selbstregelnde Pumpe im Gebäude Notunterkunft In der Mark 110 a. Incl. aller untrennbar mit der Maßnahme verbundenen Nebenarbeiten. Die Umsetzung der Maßnahme erfolgt entsprechend der aktuellen EnEV. Die Nachhaltigkeit des Standortes ist sichergestellt.
Witten, Stadt	1) 71.619,31 € 2) 64.457,37 €	06.09.2017	Schulinfrastruktur	Brenschenschule Auf dem Brenschen 15 58452 Witten, Stadt	Brenschenschule, energetische Dachsanierung, Austausch der Dachdeckung einschließl. Einbringung der notwendigen Dämmung und Herstellung der Winddichtigkeit an der Brenschenschule einschli. aller untrennbar damit verbundenen Nebenarbeiten. Die Maßnahme wird entsprechend der aktuellen EnEV umgesetzt. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Witten, Stadt	1) 389.154,56 € 2) 350.239,10 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Brenschenschule Auf dem Brenschen 15 58452 Witten, Stadt	Energetische Fassadensanierung durch Austausch der Bestandsfenster aus dem Erstellungsbaujahr gegen hochenergieeffiziente Dreifachverglasung an der Brenschenschule. Aufbringung einer hinterlüfteten Vorhangsfassade auf die Wandflächen entsprechend der aktuellen EnEV. Einschließl. aller untrennbar mit der Maßnahme verbundenen Nebenarbeiten. Die Nachhaltigkeit des Schulstandortes ist sichergestellt.
Witten, Stadt	1) 35.085,06 € 2) 31.576,55 €	05.11.2018	Schulinfrastruktur	Borbachschule Große Borbach 20 58453 Witten, Stadt	Borbachschule, energetische Sanierung der Heizzentrale, Einbau von energieeffizienten Gasbrennwertkesseln, Ersatz der vorhandenen gegen moderne energiesparende geregelte Pumpen, Erneuerung der Regelungstechnik zur optimierten Steuerung der Raumtemperaturen an der Borbachschule. Incl. aller untrennbar verbundenen Nebenarbeiten. Die Maßnahme wird entsprechend der aktuellen EnEV umgesetzt. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Witten, Stadt	1) 15.609,97 € 2) 14.048,97 €	22.12.2017	Schulinfrastruktur	Harkortschule Hörder Straße 304 58454 Witten, Stadt	Ersatz einer unregelmäßig Standardpumpe durch eine energiesparende elektronisch geregelte Pumpe und Einbau von ca. 120 voreinstellbaren und selbstregelnden Thermostatventilen für den hydraulischen Abgleich einschließlich aller untrennbar mit der Maßnahme verbundenen Nebenarbeiten an der Harkortschule. Die Umsetzung der Maßnahme erfolgt entsprechend der aktuellen EnEV. Die Nachhaltigkeit des Standortes ist sichergestellt.
Witten, Stadt	1) 9.368,37 € 2) 8.431,53 €	12.09.2017	Schulinfrastruktur	Buchholzer Straße 37 58456 Witten, Stadt	Energetische Sanierung der Heizzentrale, Einbau eines energiesparenden Gasbrennwertkessels, Ersatz der vorhandenen durch energiesparende selbstregelnde Pumpe. Incl. aller untrennbar mit der Maßnahme "Buchholzer Grundschule-Hausmeisterwohnung" verbundenen Nebenarbeiten. Die Maßnahme wird entsprechend der aktuellen EnEV umgesetzt. Die Nachhaltigkeit des Standortes ist sichergestellt.
Witten, Stadt	1) 29.760,13 € 2) 26.784,11 €	14.11.2018	sonstige Infrastruktur	Alter Garten 15 (ein Gebäude der ehem. Wannenschule) Alter Garten 15 58455 Witten, Stadt	Alter Garten 15 (ehemalige Wannenschule, genutzt durch das Jugendamt für Jugendhilfemaßnahmen und die VHS für Projekte der Jugendsozialarbeit) energetische Sanierung Heizkesselaustausch, energetische Sanierung durch Erneuerung der Kesselanlage sowie Einbau eines Gasbrennwertkessels, einschließlich aller untrennbar damit verbundenen notwendigen Nebenarbeiten. Die Umsetzung der Maßnahme erfolgt entsprechend der aktuellen EnEV. Die Nachhaltigkeit des Standortes ist sichergestellt.
Witten, Stadt	1) 77.260,56 € 2) 69.534,50 €	05.04.2019	sonstige Infrastruktur	Waldarbeiterunterkunft Forstzimmerei Herdecker Straße 107 58453 Witten, Stadt	Forstzimmerei - Energetische Sanierung Heizzentrale, Austausch des vorhandenen Ölkessels gegen ein energieeffizientes Gasbrennwertgerät, incl. der Regelungstechnik, energiesparende elektronisch geregelte Pumpen, einschließlich aller untrennbar mit der Maßnahme verbundenen Nebenarbeiten. Die Umsetzung der Maßnahme erfolgt entsprechend der aktuellen EnEV. Die Nachhaltigkeit des Standortes ist sichergestellt.
Witten, Stadt	1) 179.410,26 € 2) 161.469,23 €	30.11.2018	Schulinfrastruktur	Rüdinghauser Grundschule In der Dickete 4 58454 Witten, Stadt	Rüdinghauser Grundschule - Energetische Fenstersanierung, Erneuerung von ca. 330 qm Kunststoffenstern und 84 qm Sonnenschutz-Raffstorelamellen aus Aluminium, einschließlich aller mit der Maßnahme untrennbar verbundenen Nebenarbeiten. Die Umsetzung der Maßnahme erfolgt entsprechend der aktuellen EnEV. Die Nachhaltigkeit des Standortes ist sichergestellt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Witten, Stadt	1) 76.932,95 € 2) 69.239,65 €	04.12.2018	Schulinfrastruktur	Hellwegschule Hellweg 42 58455 Witten, Stadt	Hellwegschule Turnhalle - Energetische Flachdachsanie rung, Erneuerung der Dachabdichtung sowie Einbringung der notwendigen Wärmedämmung einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Nebenarbeiten (Einbringung der Wärmedämmung nur durch Entfernen der alten Dachhaut möglich). Die Umsetzung der Maßnahme erfolgt entsprechend der aktuellen EnEV. Die Nachhaltigkeit des Standortes ist sichergestellt.
Witten, Stadt	1) 18.389,13 € 2) 16.550,21 €	06.03.2019	Schulinfrastruktur	Herbeder Grundschule Wilhelmstraße 4 58456 Witten, Stadt	Herbeder Grundschule - Energetische Sanierung der Außenbeleuchtung an Zuwegung, Parkplatz und Schulhof durch Umstellung auf LED-Technik, einschließlich aller untrennbar damit verbundenen Nebenarbeiten. Es handelt sich um eine investive energetische Sanierung nach BHO.Die Umsetzung der Maßnahme erfolgt entsprechend der aktuellen EnEV. Die Nachhaltigkeit des Standortes ist sichergestellt.
Hochsauerlandkreis	1) 375.146,37 € 2) 337.631,73 €	31.12.2017	sonstige Infrastruktur	Arnsberg Eichholzstraße 11 59821 Arnsberg, Stadt	Energetische Sanierung des Verwaltungsgebäudes am Kreishaus Arnsberg.Erneuerung von Dachflächen und Fenstern.EnEV konforme energetische Sanierung des Verwaltungsgebäude am Kreishaus Arnsberg durch den Einbau von wärmeisolierenden Fenstern sowie durch Dachsanierung mit Einbau einer wärmedämmenden Dachisolierung.
Hochsauerlandkreis	1) 735.004,60 € 2) 661.504,14 €	31.12.2017	sonstige Infrastruktur	Arnsberg Eichholzstraße 9 59821 Arnsberg, Stadt	Erneuerung von Dachflächen und Fenstern.EnEV konforme energetische Sanierung des Kreishauses Arnsberg, Altbau durch den Einbau von wärmeisolierenden Fenstern sowie durch Dachsanierung mit Einbau einer wärmedämmenden Dachisolierung.
Hochsauerlandkreis	1) 50.559,18 € 2) 45.503,26 €	31.08.2017	Schulinfrastruktur	Brilon Zur Jacobuslinde 30 59929 Meschede, Stadt	An dem Klassenraumgebäude (Nebengebäude) des Berufskollegs Brilon erfolgt eine energetische Sanierung der Immobilie. Diese erfolgt durch den Einbau einer Fassadendämmung sowie den Einbau einer wärmeisolierenden Dachisolierung / Dacheerneuerung. Die gesamte Maßnahme ist EnEV konform. Der Schulstandort des Berufskollegs Brilon ist nachhaltig gesichert. § 3 Nr. 2 b KInvFG.
Bestwig	1) 19.506,44 € 2) 17.555,79 €	10.06.2016	sonstige Infrastruktur	Grimmestraße 16 59909 Bestwig	Austausch des ungenügend gedämmten Fassadenfensterelements im Unterrichtsraum des Feuerwehrgerätehauses durch ein Fensterelement mit gedämmten Rahmen und Wärmeschutzverglasung nach EnEV 2014/2016
Bestwig	1) 35.788,26 € 2) 32.209,43 €	07.12.2016	sonstige Infrastruktur	Grimmestraße 16 59909 Bestwig	Energetische Sanierung des Feuerwehrgerätehauses Bestwig (sonstige Infrastruktur): Erneuerung der 30 Jahre alten Heizungsanlage durch eine moderne Heizungsanlage mit Brennwerttechnik und gedämmter Verrohrung nach EnEV 2014/2016. Der Investitionscharakter nach Bundesrecht ist gegeben.
Bestwig	1) 49.685,22 € 2) 44.716,69 €	22.08.2016	Schulinfrastruktur	Schulstraße 5 59909 Bestwig	Austausch der ungenügend gedämmten Außenfenster im Unterrichtsraum-, Flur- und Treppenraumbereich durch Fensterelemente mit gedämmten Rahmen und Wärmeschutzverglasung nach EnEV 2014/2016.Der Investitionscharakter nach Bundesrecht ist gegeben.Der Standort der Grundschule Ramsbeck ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bestwig	1) 29.425,65 € 2) 26.483,08 €	23.09.2016	Schulinfrastruktur	Schützenstraße 5 59909 Bestwig	Verbesserung der Wärmedämmung der ungenügend gedämmten Außenfassade für den Bereich Duschen, WC und Umkleide durch die Montage eines zusätzlichen Wärmedämmverbundsystems nach EnEV 2014/2016. Der Investitionscharakter nach Bundesrecht ist gegeben. Der Standort der Grundschule Nuttlar bzw. der Turnhalle Nuttlar ist nachhaltig gesichert. Die Turnhalle Nuttlar befindet sich in ca. 150 m Entfernung zur Grundschule Nuttlar und hat daher eine andere Anschrift als die Grundschule Nuttlar.
Bestwig	1) 18.389,00 € 2) 16.550,10 €	29.05.2017	Schulinfrastruktur	Zum Kreuzberg 5 59909 Bestwig	Austausch des Heizkessels im Altbau der Grundschule in Nuttlar durch einen Heizkessel mit Brennwerttechnik nach EnEV 2016. Der Investitionscharakter nach Bundesrecht ist gegeben. Der Standort der Grundschule Nuttlar ist nachhaltig gesichert.
Bestwig	1) 28.152,94 € 2) 25.337,65 €	20.12.2017	Schulinfrastruktur	Schulstraße 5 59909 Bestwig	Sanierung der Außenfassade durch Anbringung eines Wärmedämmverbundsystems an der Grundschule Ramsbeck nach EnEV 2016. Der Investitionscharakter nach Bundesrecht ist gegeben. Der Standort der Grundschule Ramsbeck ist nachhaltig gesichert.
Bestwig	1) 50.210,35 € 2) 45.189,31 €	27.10.2017	Schulinfrastruktur	Gartenstraße 11 59909 Bestwig	Anlage einer gedämmten Außenwandbekleidung an den Nebenräumen der Turn- und Schwimmhalle in Velmede (inkl. Dachrinne / Attika) nach EnEV 2016. Der Investitionscharakter nach Bundesrecht ist gegeben. Der Standort der Grundschule Velmede bzw. der Turn- und Schwimmhalle Velmede ist nachhaltig gesichert.
Bestwig	1) 29.617,23 € 2) 26.655,51 €	08.06.2017	sonstige Infrastruktur	Mallinckrodtstraße 13 59909 Bestwig	Dämmung von ungedämmten Stahlbetonstützen und Stahlbetonrähmen an der Turnhalle in Ostwig nach EnEV 2016. Die Nutzung der Turnhalle erfolgt überwiegend durch Sportvereine. Der Investitionscharakter nach Bundesrecht ist gegeben.
Brilon, Stadt	1) 33.548,57 € 2) 30.193,71 €	08.08.2018	Schulinfrastruktur	Heinrich-Lübke-Schule Schulstandort Steinweg Steinweg 11 59929 Brilon, Stadt	Energetische Sanierung durch den Einbau von neuen wärmeisolierenden Fenstern am Schulstandort Steinweg der Sekundarschule Heinrich-Lübke-Schule in Brilon. Der Austausch der Fenster erfolgt ENEV-konform. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme gem. BHO.
Brilon, Stadt	1) 11.319,28 € 2) 10.187,35 €	21.08.2017	Schulinfrastruktur	Heinrich-Lübke-Schule Schulstandort Zur Jakobuslinde Zur Jakobuslinde 19 59929 Brilon, Stadt	Energetische Sanierung durch den Einbau von neuen wärmeisolierenden Fenstern am Schulstandort Zur Jakobuslinde der Sekundarschule Heinrich-Lübke-Schule in Brilon. Der Austausch der Fenster erfolgt ENEV-konform. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme gem. BHO.
Gemeinde Eslohe (Sauerland)	1) 10.461,99 € 2) 9.415,00 €	25.01.2017	frühkindliche Infrastruktur	Cobbenrode Zur Heßmecke 3 59889 Eslohe (Sauerland)	Kindergarten Cobbenrode, frühkindliche Infrastruktur: Investition Bildungsinfrastruktur, Austausch Fensterfront gegen Fenster-/Türfront inkl. Anpassungsarbeiten unter Einhaltung der einschlägigen gesetzl. Bestimmungen, Schreinerarbeiten (Fenster, Tür), Heizungsarbeiten (Heizkörper), Putzarbeiten (Beiputzen), Malerarbeiten (Nachstreichen). Auch unter Berücksichtigung des demografischen Wandels ist der Kindergartenstandort Cobbenrode auf absehbare Zeit gesichert. Die Maßnahme ist damit nachhaltig.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hallenberg, Stadt	1) 45.913,00 € 2) 24.285,33 €	15.11.2018	sonstige Infrastruktur	Ölfestr. 6 59969 Hallenberg, Stadt	Austausch der ungedämmten Fahrzeugtore (Stahl) gegen energieeffiziente Decken-Sektionaltore im Feuerwehrhaus in Hesborn, Austausch der vorhandenen Nachtspeicherheizung gegen eine energieeffiziente Gas-Brennwertheizung im Feuerwehrgerätehaus in Hesborn. Auf den Austausch der Garagentore ist die EnEV 2014 nicht anzuwenden. Der Einbau der Gas-Brennwertheizung entspricht den Vorgaben der EnEV 2014. Der Standort des Gebäudes ist aus Sicht der Stadt Hallenberg nachhaltig gesichert.
Hallenberg, Stadt	1) 10.980,65 € 2) 7.650,00 €	31.08.2018	sonstige Infrastruktur	Dorfstr. 46 59969 Hallenberg, Stadt	Austausch der ungedämmten Fahrzeugtore (Stahl) gegen energieeffiziente Decken-Sektionaltore im Feuerwehrhaus in Liesen. Auf den Austausch der Garagentore ist die EnEV 2014 nicht anzuwenden. Der Standort des Gebäudes ist aus Sicht der Stadt Hallenberg nachhaltig gesichert.
Marsberg, Stadt	1) 83.923,15 € 2) 75.530,83 €	27.01.2017	sonstige Infrastruktur	Marsberg Lillers-Straße 8 34431 Marsberg, Stadt	Energetische Sanierung Rathaus Marsberg (sonstige Infrastruktur): Energetische Sanierung der Fenster des Rathauses vom Erdgeschoss bis zum 1. Obergeschoss. Die einschlägigen energierechtlichen Vorschriften werden eingehalten. Der Standort der Maßnahme ist nachhaltig gesichert, da dieses Verwaltungsgebäude als Rathaus der Stadt Marsberg Bestand hat.
Marsberg, Stadt	1) 233.272,97 € 2) 209.945,67 €	30.10.2018	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Beringhausen Hohlweg 20 34431 Marsberg, Stadt	Energetische Sanierung (EnEV-Konform) der Turnhalle in Beringhausen: Austausch der RLT-Anlage durch eine Deckenheizung (Hallenbereich) und Wärmetauschern (Nebenräume). Austausch der vorhandenen Leuchtstoffröhren durch energetische LED-Leuchten mit energiesparender Lichtsteuerung. Verbesserung der Dachdämmung. Durchführung inklusive der damit untrennbar verbundenen Nebenarbeiten. Der Standort der Maßnahme ist nachhaltig gesichert.
Marsberg, Stadt	1) 71.391,98 € 2) 64.252,78 €	05.10.2017	Schulinfrastruktur	Niedermarsberg Schöffenviese 2 34431 Marsberg, Stadt	Energetische Sanierung der Schulturnhalle des Gymnasiums: Die vorh. Leuchtstoffleuchten in der Turnhalle, Gymnastikraum und in den Nebenräumen sind sehr wartungsintensiv und sollen durch energetische LED-Leuchten mit energiesparender wartungsarmer Lichtsteuerung EnEV-konform getauscht werden. Die Maßnahme erfolgt gem. der aktuellen EnEV 2014. Der Standort der Maßnahme ist nachhaltig gesichert.
Marsberg, Stadt	1) 48.599,54 € 2) 43.739,59 €	30.11.2017	Informationstechnologie in ländlichen Gebieten	Hans-Watzke-Weg 1-23 34431 Marsberg, Stadt	Breitbandausbau im Bereich Hans-Watzke-Weg, Marsberg-Erlinghausen durch Verlegung von Kabelschutzröhren auf rd. 510 m Länge, dadurch ist die Bereitstellung von Internetgeschwindigkeiten von 50 Mbit/s möglich.
Marsberg, Stadt	1) 74.045,24 € 2) 66.640,72 €	30.04.2018	sonstige Infrastruktur	Obermarsberg Eresburgstraße 38 34431 Marsberg, Stadt	Energetische Sanierung des Heimatmuseums (sonstige Infrastruktur): Energetische Sanierung der Fenster und Eingangstüren vom Erdgeschoss bis zum Dachgeschoss. Einhaltung der einschlägigen energetischen Vorschriften. Der Standort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Marsberg, Stadt	1) 74.750,42 € 2) 67.275,37 €	30.06.2018	sonstige Infrastruktur	Marsberg Lillers-Str. 8 34431 Marsberg, Stadt	Rathaus Marsberg: EnEV konformer Austausch der vorhandenen Leuchtstoffröhren durch energetische LED-Leuchten mit energiesparender, wartungsarmer Lichtsteuerung inkl. der damit untrennbar verbundenen Deckenpaneele. Der Standort der Maßnahme ist nachhaltig gesichert.
Medebach, Stadt	1) 89.803,00 € 2) 76.705,00 €	23.08.2016	Schulinfrastruktur	Prozessionsweg 27 59964 Medebach, Stadt	Austausch der Fenster gegen EnEV-konforme wärmeisolierende Fenster an dem nachhaltig gesicherten Standort der Grundschule Medebach.
Stadt Meschede	1) 118.608,62 € 2) 106.747,75 €	14.11.2017	Schulinfrastruktur	Freienohl Im Ohl 15 59872 Meschede, Stadt	Austausch und Erneuerung von Fenstern an der Konrad-Adenauer-Hauptschule, Im Ohl 15, 59872 Meschede - Freienohl. Die alten Stahlrahmenfenster an der Süd- und Westseite im Erdgeschoss werden durch neue Fenster mit Wärmeschutzverglasung ersetzt. Der Austausch entspricht den Vorgaben der aktuellen Fassung der EnEV. Der Schulstandort ist nach den derzeit vorliegenden Erkenntnissen gesichert.
Stadt Meschede	1) 159.573,89 € 2) 143.616,50 €	22.11.2018	Schulinfrastruktur	August-Macke-Schulzentrum Schederweg in Meschede Schederweg 59 59872 Meschede, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungs-, Steuer- und Regelanlagen am August-Macke-Schulzentrum Schederweg zur Senkung der Co2 Emission und Energiekosten -Neuauslegung der Pumpentechnik und der Aufbau einer Gebäudeleittechnik zur Optimierung und bedarfsangepassten Steuerung der Prozessabläufe der Haustechnik (Heizung, Lüftung)-. Die Maßnahme ist EnEV konform. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Stadt Meschede	1) 34.749,05 € 2) 31.274,14 €	20.12.2018	Schulinfrastruktur	August-Macke-Schulzentrum Schederweg in Meschede Schederweg 57-59 59872 Meschede, Stadt	Erneuerung der alten Holzfenster mit tw. noch Einfachverglasung im Bereich der Umkleiden und Sanitärbereiche der Einfachturnhalle des August-Macke-Schulzentrums Schederweg in Meschede. Die Erneuerung entspricht den Anforderungen der EnEV und führt zu einer erheblichen Reduzierung von Wärmeverlusten. Der Schulstandort ist nach derzeitigen Erkenntnissen nachhaltig gesichert.
Schmallenberg, Stadt	1) 28.950,00 € 2) 26.055,00 €	31.07.2016	Luftreinhaltung	Unterm Werth 1 Unterm Wer 59889 Schmallenberg, Stadt	Ersatzbeschaffung eines Einsatzleitfahrzeugs für die freiwillige Feuerwehr in Schmallenberg. Das Neufahrzeug erfüllt die Abgasnorm EURO 6.
Schmallenberg, Stadt	1) 245.680,93 € 2) 221.112,84 €	29.06.2018	Schulinfrastruktur	Stadtteil Oberkirchen Zur Lüttmecke 3 57392 Schmallenberg, Stadt	Energetische Sanierung der städtischen Grundschule im Stadtteil Oberkirchen. Die energetische Sanierung erfolgte durch den Austausch der einfachverglasten Fenster durch Wärmeschutzverglasung, eine Mansardendämmung im Dachbereich, die Dämmung der oberen Geschossdecke, einer Außenabdichtung der Fassade mit Dämmung und Sanierputz sowie Austausch der Innenbeleuchtung (Ersatz der Leuchtstoffröhren durch LED-Lampen). Die Sanierung erfolgt gem. der aktuell geltenden EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Schmallenberg, Stadt	1) 69.366,02 € 2) 62.429,42 €	30.10.2017	frühkindliche Infrastruktur	Ahornweg 1 57392 Schmallenberg, Stadt	Energetische Sanierung des städtischen Kindergartens "Ahornweg" in Schmallenberg durch Austausch der Fenster und Beseitigung von Kältebrücken. Die Sanierung erfolgt EnEV-konform. Der Kindergartenstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Schmallenberg, Stadt	1) 27.156,30 € 2) 24.440,67 €	30.10.2017	Schulinfrastruktur	Schmallenberg Obringhauser Straße 38 57392 Schmallenberg, Stadt	Energetische Sanierung des Werkraums im Schulzentrum Schmallenberg durch Austausch der Fenster-/Türelemente und Heizungsarbeiten. Die energetische Sanierung erfolgt EnEV-konform. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Schmallenberg, Stadt	1) 16.402,15 € 2) 14.761,94 €	13.12.2017	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Schmallenberg Obringhauser Straße 38 57392 Schmallenberg, Stadt	Förderbereich energetische Sanierung sonstiger Infrastrukturinvestitionen: Installation einer 9,9 kWp Photovoltaikanlage auf der Dreifachturnhalle am Schulzentrum Schmallenberg. Mindestens 50 % des erzeugten Stroms werden für den Eigenbedarf genutzt.
Schmallenberg, Stadt	1) 145.401,11 € 2) 130.861,00 €	28.08.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Schmallenberg Obringhauser Straße 38 57392 Schmallenberg, Stadt	Förderbereich Schulinfrastruktur: Umstellung der Innenraumbeleuchtung im Gymnasium Schmallenberg auf LED-Technik durch Austausch der vorhandenen Leuchstoffröhren. Es handelt sich um eine energetische Sanierungsmaßnahme, die nach den einschlägigen Vorschriften (insbesondere der EnEV) durchgeführt wird. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Sundern (Sauerland), Stadt	1) 184.989,00 € 2) 108.371,00 €	21.06.2018	frühkindliche Infrastruktur	Hochsauerlandkreis Rathausplatz 1 59846 Sundern (Sauerland), Stadt	Erweiterung der Kita Amecke um einen zusätzlichen Gruppenraum im Rahmen einer investiven Förderung im frühkindlichen Bildungsbereich: Anbau eines zusätzlichen Gruppenraums für die U3-Betreuung zur nachhaltigen Standortsicherung. Keine Verwendung von Mitteln der U3-Pauschale.
Winterberg, Stadt	1) 113.050,00 € 2) 27.000,00 €	10.11.2017	Krankenhäuser	Kernstadt Winterberg Franziskusstraße 2 59955 Winterberg, Stadt	Anschaffung eines mobilen Röntengerätes für Intensivstation und Notfallambulanz - Maßnahme gem. § 6 Abs. 2 KInvFöG - Dritter Träger = St. Franziskus-Hospital gGmbH
Märkischer, Kreis	1) 83.813,00 € 2) 55.200,00 €	16.04.2019	Schulinfrastruktur	Raihelplatz 5 58509 Lüdenscheid, Stadt	Berufskolleg für Technik, Raihelplatz 5, 58509 Lüdenscheid. Austausch der 40 Jahre alten Klassenraumbeleuchtung in Gebäudeteil D gegen LED-Beleuchtung. Voraussichtliche Energieeinsparung 30 % zum bisherigen Verbrauch. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 109.497,00 € 2) 98.547,00 €	30.07.2018	Schulinfrastruktur	Werler Str. 4-6 58706 Menden (Sauerland), Stadt	Hönne Berufskolleg, Werler Str. 4 - 6, 58706 Menden. Erneuerung der 20 Jahre alten Mess-, Steuer- und Regeltechnik für die Lüftung der Sporthalle und die Heizung der Nebenräume der Sporthalle. Umstellung auf eine digitale energieeffiziente Steuerungsanlage. Sanierung erfolgt entsprechend geltender EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Gewerke: Meß-/Regeltechnik, Elektro.
Märkischer, Kreis	1) 134.192,00 € 2) 120.772,00 €	06.03.2018	Schulinfrastruktur	Werler Str. 4-6 58706 Menden (Sauerland), Stadt	Hönne Berufskolleg, Werler Str. 4-6, 58706 Menden. Austausch der 20 Jahre alten Heizkesselanlage der Sporthalle gegen einen modernen energieeffizienten Brennwertkessel (EnEV-konform). Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 30.847,00 € 2) 27.762,00 €	10.02.2017	Schulinfrastruktur	Werler Str. 4-6 58706 Menden (Sauerland), Stadt	Hönne Berufskolleg, Werler Str. 4-6, 58706 Menden. Austausch der 30 Jahren alten Fenster und verglasten Türanlagen gegen EnEV-konforme wärmeisolierende Fenster und Türanlagen. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Märkischer, Kreis	1) 65.941,00 € 2) 59.346,00 €	20.08.2018	Schulinfrastruktur	Werler Str. 4-6 58706 Menden (Sauerland), Stadt	Hönne Berufskolleg, Werler Str. 4-6, 58706 Menden. Gebäude K. Energetische Flachdachsanierung durch Austausch der unzureichenden Wärmedämmung durch eine den EnEV-Richtlinien entsprechenden Wärmedämmung. Erneuerung Blitzschutz. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 228.266,00 € 2) 205.439,00 €	19.10.2016	Städtebau	Fritz-Thomé-Str. 80 58762 Altena, Stadt	Burg Altena, Fritz-Thomé-Str. 80, Altena. Naturschieferdach ca. 110 Jahre alt und porös. Neueindeckung Naturschiefer, Restaurierung der Metallfenstergitter, Ersatz der Wetterfahne. Keine Förderung mit EU-Mitteln/andere Förderprogramme. Objekt im Städtebaufördergebiet "Stadtumbau Altena" der Stadt Al. Laufendes Förderprogramm Stadtumbau West. Integriertes Entwicklungs-/Handlungskonzept beinhaltet Tourismusförderung, Bezug zur Burg Altena als älteste erhaltene und begehbare Höhenburg inkl. Museum.
Märkischer, Kreis	1) 93.923,00 € 2) 84.530,00 €	23.11.2017	Schulinfrastruktur	Gertrudisstr. 10b 58640 Iserlohn, Stadt	Carl-Sonnenschein-Schule, Förderschwerpunkt Geistige Entwicklung, Sporthalle. Austausch der 30 Jahre alten Fenster- und verglasten Türanlagen gegen EnEV-konforme Fenster- und Türanlagen. Erneuerung Schließanlage. Austausch der 55 Jahre alten Glasbausteinelemente gegen EnEV-konforme Isolierverglasung. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Gewerke: Fensterbau, Malerarbeiten, Putzarbeiten, Elektroarbeiten, Schließanlage, Baureinigung.
Märkischer, Kreis	1) 25.911,00 € 2) 23.319,00 €	20.09.2016	Schulinfrastruktur	Gertrudisstr. 10b 58640 Iserlohn, Stadt	Carl-Sonnenschein-Schule, Förderschwerpunkt Geistige Entwicklung, Gertrudisstr. 10b, 58640 Iserlohn, Klassenräume UG Austausch der 40 Jahre alten Beleuchtung gegen eine energieeffiziente LED-Beleuchtung. Erwartete Einsparung rd. 30 % gegenüber bisherigem Verbrauch. Investitionscharakter lt BHO ist gegeben. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 475.131,00 € 2) 427.617,00 €	05.06.2018	Städtebau	Fritz-Thomé-Str. 12 58762 Altena, Stadt	Förderbereich: Städtebau. Erneuerung 60 Jahre altes poröses Naturschieferdach "Zollinger Dach". Ertüchtigung angegriffenes Holzwerk und Neueindeckung mit Naturschiefer. Lage im Städtebaufördergebiet "Stadtumbau Altena" der Stadt Altena. Lfd. Förderprogramm Stadtumbau West. Gewerke: Gerüstbau, Dachdecker, Maurer, Schreiner, Maler, Blitzschutz
Märkischer, Kreis	1) 128.347,00 € 2) 115.512,00 €	27.04.2017	sonstige Infrastruktur	Bismarckstr. 17 58762 Altena, Stadt	Märkischer Kreis, Kreisverwaltung. Austausch der 50 Jahre alten Kunststoffenster gegen EnEV-konforme wärmeisolierende Fenster, Installation von Sonnenschutz. Notwendige Gewerke: Gerüstbau, Metallbau, Trockenbau, Schreinerarbeiten, Maurerarbeiten, Malerarbeiten, Sonnenschutz
Märkischer, Kreis	1) 60.158,00 € 2) 54.142,00 €	28.09.2018	sonstige Infrastruktur	Heedfelder Str. 45 58509 Lüdenscheid, Stadt	Kreishaus, Heedfelder Str. 45, 58509 Lüdenscheid. Bürgerbüro/Zulassungsstelle Austausch der alten Mess-, Steuer- und Regeltechnik für die Lüftung und Heizung in v. g. Bereich durch eine energieeffiziente digitale Steuerungsanlage. Sanierung erfolgt entsprechend geltender EnEV. Gewerke: Meß-/Regeltechnik, Elektro, Installationstechnik.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Märkischer, Kreis	1) 136.081,00 € 2) 122.472,00 €	30.10.2017	sonstige Infrastruktur	Heedfelder Str. 45 58509 Lüdenscheid, Stadt	Kreishaus, Heedfelder Str. 45, 58509 Lüdenscheid. Austausch der 20 Jahre alten Mess-, Steuer- und Regeltechnik für die Lüftungsanlage des Kreishauses, ausgenommen der Zulassungsstelle, gegen eine energieeffiziente digitale Steuerungsanlage. Sanierung erfolgt entsprechend geltender EnEV. Gewerke: Meß-/Regeltechnik, Elektro, Installationstechnik.
Märkischer, Kreis	1) 28.473,00 € 2) 25.625,00 €	08.09.2016	sonstige Infrastruktur	Heedfelder Str. 45 58509 Lüdenscheid, Stadt	Ersatz der 30 Jahre alten Beleuchtung mit Quecksilberhochdrucklampen an beiden zum Kreishaus gehörenden Parkplätzen durch LED-Beleuchtung. Voraussichtliche Energieersparnis zum bisherigen Verbrauch: 50 %. Investitionscharakter gemäß BHO ist gegeben.
Märkischer, Kreis	1) 441.316,00 € 2) 397.184,00 €	27.10.2017	Städtebau	Fritz-Thomé-Str. 80 58762 Altena, Stadt	Förderbereich: Städtebau. Neueindeckung Dächer des Alten Palas und des Pulverturms mit Naturschiefer. Jetzige Deckung 110 Jahre alt/ porös. Objekt im Städtebaufördergebiet "Stadtumbau Altena" der Stadt Altena Laufendes Förderprogramm Stadtumbau West. Gewerke: Gutachten, Gerüstbau, Dachdecker, Metallbau, Elektro, Maurer, Maler, Schreiner, Blitzschutz.
Altena, Stadt	1) 23.258,09 € 2) 20.932,28 €	11.04.2016	Schulinfrastruktur	Realschule / Sekundarschule Nettestr. 58-60 58762 Altena, Stadt	Einbau von Abschlusselementen aus Aluminium und Glastüren in den Stichfluren zur Energieersparnis (vollflächige Abtrennung zwischen Treppenhaus und Fluren). Gebrauchswerterhöhung durch energetische Verbesserung und nachhaltige Senkung der Energiekosten. Aufgrund des verwendeten Systems keine Verschlechterung der Beleuchtungssituation, kein zusätzlicher Energieaufwand.
Altena, Stadt	1) 31.424,56 € 2) 28.282,10 €	22.04.2016	sonstige Infrastruktur	Baubetriebshof, Untergeschoss Brachtenbecker Weg 27 58762 Altena, Stadt	Der im Gebäude des Baubetriebshofes vorhandene Heizkessel stammt aus dem Jahr 1974 und entspricht nicht mehr den heutigen energetischen Richtlinien. Eingebaut wird ein Gas-Brennwertgerät in Kombination mit einem separaten Warmwasserspeicher. Das Gerät erreicht eine extrem niedrige CO- und NOx-Emission durch die vollständige Vormischung der Verbrennungs- und Luftanteile. Die einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Altena, Stadt	1) 14.717,52 € 2) 13.245,76 €	14.12.2016	sonstige Infrastruktur	Bungernstr. 4 58762 Altena, Stadt	Fritz-Berg-Tiefgarage (kommunaler Gebäudeteil unter Haus Bungernstr. 4 der Fritz-Berg-Stiftung): energetische Sanierung der 102 Leuchtstoffröhren durch eine Umrüstung auf LED-Beleuchtung (Feuchtraumlampe mit LED-Leuchtkörper). Energieeinsparung von ca. 60%. Einhaltung der gesetzlichen Vorgaben ist sichergestellt.
Altena, Stadt	1) 12.773,54 € 2) 11.496,18 €	27.12.2016	sonstige Infrastruktur	Hermann-Voß-Straße 14 58762 Altena, Stadt	Einbau von Abschlusselementen aus Aluminium und Glastüren in den Stichfluren der Sauerlandhalle zur Energieersparnis (vollflächige Abtrennung zwischen Treppenhaus und Fluren, Reduzierung der beheizten Fläche). Gebrauchswerterhöhung durch energetische Verbesserung und nachhaltige Senkung der Energiekosten. Aufgrund des verwendeten Systems keine Verschlechterung der Beleuchtungssituation, kein zusätzlicher Energieaufwand. Objekt nachhaltig gesichert, Zweckbindungsfristen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Altena, Stadt	1) 80.696,89 € 2) 72.627,20 €	30.11.2016	Schulinfrastruktur	Bismarckstraße 10 58762 Altena, Stadt	Burggymnasium: energetische Sanierung der Fenster im Neubau durch schrittweisen Austausch. Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Einhaltung der gesetzlichen Vorgaben ist sichergestellt.
Altena, Stadt	1) 36.604,48 € 2) 32.944,03 €	31.01.2017	sonstige Infrastruktur	Freiheitstr. 31 58762 Altena, Stadt	Wohnhaus Freiheitstr. 31(städt. Eigentum): energetische Sanierung der Elektro-Nachtspeicherheizung durch Austausch und Ersatz durch eine Gasheizung. Objekt nachhaltig gesichert, Zweckbindungsfristen sind eingehalten. Einhaltung der gesetzlichen Vorgaben ist sichergestellt. Sozialwohnungen, Zweckbindung bis 2043, Umlage der Sanierungskosten auf die Miete deshalb aus sozialen Gründen nicht darstellbar.
Altena, Stadt	1) 11.110,79 € 2) 9.999,71 €	17.02.2017	Schulinfrastruktur	Westerfelder Str. 26 58762 Altena, Stadt	Grundschule Altena: energetische Sanierung durch Einbau eines vollflächigen Türelementes. Nachhaltigen Senkung der Energiekosten. Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Einhaltung der gesetzlichen Vorgaben ist sichergestellt.
Altena, Stadt	1) 20.785,63 € 2) 18.707,06 €	01.12.2016	Schulinfrastruktur	Bergfelder Weg 21 58762 Altena, Stadt	Grundschule Breitenhagen: energetische Sanierung durch Abschluss der offenen Pausenhalle mit vollflächigen Türelementen. Nachhaltige Senkung der Energiekosten. Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Einhaltung der gesetzlichen Vorgaben ist sichergestellt.
Hemer, Stadt	1) 164.238,00 € 2) 134.376,00 €	19.12.2016	frühkindliche Infrastruktur	Hemer-Mitte Feldstraße 42 u. 44 58675 Hemer, Stadt	AWO KiTA - frühkindliche Infrastruktur: Aufrüstung u. Anpassung d. Brandschutzes d. Hauptstandortes d. innerstädtischen Kindertagesbetreuung in freier Trägerschaft (Feldstraße 42 und Feldstraße 44) an aktuell geltende Anforderungen, entsprechend des überarbeiteten Brandschutzkonzeptes, durch verschiedene Einzelmaßnahmen (u.a. Brandschutztüren, 2. Rettungsweg, bodentiefe Fenster als Flucht- und Rettungsweg). Die nachhaltige Standortsicherung folgt der örtlichen Jugendhilfeplanung.
Hemer, Stadt	1) 202.000,00 € 2) 181.800,00 €	31.12.2018	Städtebau	Ortsteil Hemer-Mitte Lambergplatz 58675 Hemer, Stadt	Städtebau: Errichtung Freizeitfläche für Kinder- u. Jugendliche gemäß politischen Entscheidung zur örtlichen Jugendhilfeplanung. Bestandteil des in Bearbeitung stehenden Stadtentwicklungskonzeptes. Die Ansiedlung in einem Ausgleichsgebiet zwischen Wohnbau- u. Industriegebiet folgt den Anforderungen der Stadtplanung und gleicht fehlende Spiel- u. Sportflächenbedarfe aus. Zudem sind integrative u. intergenerative Anforderungen unter direkter Beteiligung der Hauptzielgruppe berücksichtigt. Auf der Fläche sind zwei Bolzplätze und eine Boulderwand inklusive entsprechender Umzäunung entstanden. Zusätzlich ist gemäß eines Lärmschutzgutachtens ein Lärmschutzwall errichtet worden. Als Freizeitfläche werden künstliche, nicht landwirtschaftliche Grünflächen definiert, die Freizeit- oder Erholungszwecken dienen (z.B. Parkanlagen, Sportplatz, Freibad o.ä.). Die Voraussetzungen sind erfüllt.
Hemer, Stadt	1) 73.094,74 € 2) 65.785,26 €	30.11.2017	Schulinfrastruktur	Ortsteil Hemer-Mitte Urbecker Straße 52 58675 Hemer, Stadt	Schulinfrastruktur: Austausch von 12 Fenstern in der Hans-Prinzhorn-Realschule gemäß Energieeinsparverordnung (EnEV). Die Nachhaltigkeit ergibt sich aus der Überprüfung des Schulkonzeptes (Schulentwicklungsplanung) aus dem Jahr 2012.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hemer, Stadt	1) 72.644,83 € 2) 65.380,34 €	31.12.2018	Schulinfrastruktur	Ortsteil Hemer-Mitte Albert-Schweitzer-Straße 1 58675 Hemer, Stadt	Schulinfrastruktur: Erneuerung von 15 Fenstern auf Grundlage der heutigen energetischen Anforderung gemäß Energieeinsparverordnung (EnEV) zur Einsparung von Energiekosten. Die Nachhaltigkeit ergibt sich aus der Überprüfung des Schulkonzeptes (Schulentwicklungsplanung) aus dem Jahr 2012.
Hemer, Stadt	1) 233.300,00 € 2) 209.970,00 €	03.11.2017	Schulinfrastruktur	Zentrum Parkstraße 46-52 58675 Hemer, Stadt	Schulinfrastruktur: Umstellung der Beheizung im Schulzentrum, Parkstraße 46-52, von Nachtspeicherheizung auf eine wirtschaftlichere Heizungsanlage in Form eines Energieliefercontractings. Förderung von investiven Teilgewerken, die in Zusammenhang mit der Gesamtmaßnahme stehen, aber nicht in der originären Tätigkeit des Contractors fallen. Die Nachhaltigkeit ergibt sich aus der Überprüfung des Schulkonzeptes aus dem Jahr 2012.
Hemer, Stadt	1) 15.950,30 € 2) 13.050,24 €	31.07.2018	frühkindliche Infrastruktur	Hemer-Westig Umlandstraße 20 58675 Hemer, Stadt	Frühkindliche Infrastruktur: Neugestaltung des dringend sanierungsbedürftigen Außengeländes der Kindertageseinrichtung/des Familienzentrums "Stüps" inkl. Ausstattung des Geländes mit neuen Spielgeräten.
Stadt Kierspe	1) 117.647,00 € 2) 105.882,00 €	16.09.2016	Schulinfrastruktur	Richelnkamp 20 58566 Kierspe, Stadt	Einbau einer wärmeisolierenden Fensteranlage und einer Wärmedämmung der Fassaden (Wand an der sich die Fensteranlage befindet) einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten in der Turnhalle der Bismarck Grundschule. Der Schul-Standort ist langfristig gesichert. Die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten.
Stadt Kierspe	1) 102.110,31 € 2) 91.899,00 €	25.04.2017	Schulinfrastruktur	Richelnkamp 20 58566 Kierspe, Stadt	Einbau einer Wärmedämmung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten an dem Dach der Bismarck Grundschule. Der Schul-Standort ist langfristig gesichert. Die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten
Stadt Kierspe	1) 87.418,48 € 2) 78.676,00 €	07.11.2016	Schulinfrastruktur	Haunerbusch 88 58566 Kierspe, Stadt	Einbau einer Wärmedämmung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten von drei Außenwänden der Pestalozzi Grundschule. Der Schulstandort ist langfristig gesichert. Die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten.
Stadt Kierspe	1) 190.068,87 € 2) 171.061,00 €	27.01.2017	Schulinfrastruktur	Otto-Ruhe-Straße 2 58566 Kierspe, Stadt	Einbau einer wärmeisolierenden Fensteranlage einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten in der Gesamtschule Kierspe. Der Schul-Standort ist langfristig gesichert. Die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten.
Stadt Kierspe	1) 73.693,47 € 2) 66.324,00 €	11.05.2017	Schulinfrastruktur	Otto-Ruhe-Straße 2 58566 Kierspe, Stadt	Einbau von neuen energieeinsparenden Beleuchtungselementen einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten in der Gesamtschule Kierspe. Der Schul-Standort ist langfristig gesichert. Die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten.
Stadt Kierspe	1) 135.182,01 € 2) 121.663,00 €	22.12.2016	Schulinfrastruktur	Otto-Ruhe-Straße 2 58566 Kierspe, Stadt	Einbau einer Wärmedämmung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten der Fassaden der Türme der Gesamtschule Kierspe. Der Schulstandort ist langfristig gesichert. Die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Stadt Kierspe	1) 193.474,87 € 2) 174.127,00 €	16.05.2018	Schulinfrastruktur	Otto-Ruhe-Straße 2 58566 Kierspe, Stadt	Gesamtschule Kierspe: Einbau einer energiesparenden Heizungsverteilung und der damit untrennbar verbundenen Arbeiten unter Einhaltung der einschlägigen Vorschriften. Hierzu gehören Regeltechnik und Hauptwasserverteilung für verschiedene Heizstränge im Gebäude. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Stadt Kierspe	1) 80.654,02 € 2) 72.588,00 €	19.10.2016	sonstige Infrastruktur	Fritz-Linde-Straße 43 58566 Kierspe, Stadt	Einbau einer Wärmedämmung am Dach des Bürgerhauses Kierspe einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Der Standort des Bürgerhauses ist langfristig gesichert und die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten.
Stadt Kierspe	1) 46.904,83 € 2) 42.214,00 €	27.12.2016	Schulinfrastruktur	Hauerbusch 88 58566 Kierspe, Stadt	Einbau einer wärmeisolierenden Fensteranlage einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten in der Pestalozzischule Kierspe. Der Schul-Standort ist langfristig gesichert. Die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten. Die aktuelle gültige EnEV wird eingehalten.
Werdohl, Stadt	1) 17.409,26 € 2) 15.668,33 €	06.09.2016	sonstige Infrastruktur	Ortsteil Stadtmitte Brüderstr. 33 58791 Werdohl, Stadt	Förderobjekt: Aula der Volkshochschule Lennetal/Musikschule Lennetal, Brüderstr. 33, 58791 Werdohl (Städtisches Gebäude) Erneuerung der Kunststofffenster durch moderne dreifachverglaste 6 Kammer-Profilfenster, gemäß der aktuell geltenden EnEV.
Werdohl, Stadt	1) 69.003,50 € 2) 62.103,15 €	20.10.2016	frühkindliche Infrastruktur	Ortsteil Evekling Am Heideberg 7 58791 Werdohl, Stadt	Förderobjekt: Städtische Kita Momo, Am Heideberg 7, 58791 Werdohl Das rd. 50 Jahre alte Satteldach der Kita ist nicht wärmedämmend. Energetische Sanierung der Dachfläche durch wärmedämmte Dacheindeckung mit Dachlattung und ISO- Dachpaneelen. Einhaltung der einschlägigen energierechtlichen Vorschriften. (keine Doppelförderung)
Olpe, Kreis	1) 285.647,23 € 2) 257.082,51 €	03.07.2017	Lärmbekämpfung	Günsestraße von Einmündung Kolpingstraße bis Ende der Ortslage i. R. Thieringhausen (K6) Günsestraße 20 57462 Olpe, Stadt	Erneuerung der Asphaltdecke (Deck- und Binderschicht) mit einem lärmoptimierten Straßenbelag auf der Kreisstraße 6, Abschnitt 1, von Station 1,790 bis Station 2,640 OD Olpe, Günsestraße
Olpe, Kreis	1) 170.765,72 € 2) 153.689,15 €	30.11.2017	Lärmbekämpfung	In der Sengenau (K 15, Abschnitt 1 von Station 0 + 0,000 bis Station 0 + 555,00) In der Sengenau 2-24 57489 Drolshagen, Stadt	Erneuerung der Asphaltdecke mit einem lärmoptimierten Straßenbelag auf einer Strecke von 555 m auf der Kreisstraße 15, Abschnitt 1 von Station 0 + 0,000 bis Station 0 + 555,00
Olpe, Kreis	1) 193.800,18 € 2) 174.420,16 €	08.11.2017	Lärmbekämpfung	Im Ölchen (K 36, Abschnitt 1.1 von Station 2 + 600 bis Station 3 + 214) Im Ölchen 6-22 57489 Drolshagen, Stadt	Erneuerung der Asphaltdecke mit einem lärmoptimierten Straßenbelag auf einer Strecke von 614 m auf der Kreisstraße 36, Abschnitt 1.1 von Station 2 + 600 bis Station 3 + 214

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Gemeinde Kirchhundem	1) 29.111,24 € 2) 5.609,13 €	15.12.2015	Schulinfrastruktur	Kirchhundem An der Hauptschule 4 57399 Kirchhundem	energetische Sanierung Haupt- und Sekundarschule Kirchhundem: Erneuerung der Deckenleuchten in LED- Beleuchtung, inkl. aller erforderlichen, untrennbaren Nebenarbeiten (Austausch der vorhandenen Auladecke, bestehend aus vernagelten Strangpressplatten, aus sicherheitstechnischen Gründen, inkl. der Beleuchtung.) Die neue Decke, als Akustik-Unterdecke verbaut und mit hocheffizienten LED-Rastereinbauleuchten ausgestattet.
Lennestadt, Stadt	1) 837.129,42 € 2) 100.248,03 €	25.08.2017	Schulinfrastruktur	Altenhundem Hochstr. 16 57368 Lennestadt, Stadt	Erneuerung Hallendecke, einschl. Wärmedämmung, Einbau Brennwert-Therme mit BHKW, Einbau Deckenstrahlheizung und bedarfsabhängige Lichtsteuerung mit LED-Beleuchtung, Erneuerung überdimensionierter Trinkwasserleitungen in den Dusch- und Waschräumen, bei Reduzierung Anzahl der Duschplätze, Erneuerung Lüftungsanlage der Dusch- und Nebenräume, Erneuerung Elektrik. Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Altenhundem ist der Zentralort der Stadt Lennestadt. Die Sanierung erfolgt EnEV-konform.
Olpe, Stadt	1) 377.310,15 € 2) 228.719,91 €	23.02.2018	Schulinfrastruktur	Seminarstraße 1 57462 Olpe, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlagen im Städt. Gymnasium Olpe, Seminarstraße 1, 57462 Olpe, Austausch der beiden bestehenden Gas-Heizkessel aus dem Jahr 1986 mit je 366 kw und des einen Gas-Heizkessels im Verwaltungstrakt aus dem Jahr 1991 mit 170 kw gegen ein bivalentes Heizsystem, bestehend aus einem 80 KW Holzpellet-Kessel als Grundkessel und zwei je 405 KW Gas-Brennwertkessel als Spitzenlast- bzw. Redundanzkessel und Integration des Verwaltungstraktes in die zentrale Heizungsanlage. Demontage und fachgerechte Entsorgung der Altanlage sowie die Erneuerung der Anlagenteile. ENEV-Konformität ist gegeben. Der Schulstandort des Städt. Gymnasiums Olpe, Seminarstraße 1, ist langfristig als 4 - 5 zügiger Standort gesichert.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 28.760,30 € 2) 25.884,27 €	01.12.2015	Schulinfrastruktur	Fischbacherbergstr. 17 57072 Siegen, Stadt	Berufskolleg AHS, Fischbacherbergstr. 17, 57072 Siegen. Anbringung einer Wärmedämmung gemäß der aktuell geltenden EnEV auf der obersten Geschossdecke in den Bauteilen A und D. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 7.109,92 € 2) 6.398,92 €	29.06.2016	sonstige Infrastruktur	St.-Johann-Str. 12/14 57074 Siegen, Stadt	Werkstatt und Garage, St.-Johann-Str. 12/14, 57074 Siegen. Austausch der Beleuchtung durch energiesparende LED-Beleuchtung. Dies erfolgt konform zur EnEV. Bei dem Ort der Maßnahme handelt es sich um ein unmittelbar an das Kreishausgebäude angrenzendes Nebengebäude, in welchem die Kreisverwaltung Siegen-Wittgenstein sowohl die Dienstwagengarage (inkl. Fahreraufenthaltsraum) im EG sowie die Werkstatt der Hausmeister (im 1.OG) untergebracht hat.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 6.706,89 € 2) 6.036,20 €	08.11.2016	sonstige Infrastruktur	Hof Ginsberg 3 57271 Hilchenbach, Stadt	Jugendwaldheim Gillerberg, Hof Ginsberg 3, 57271 Hilchenbach. Einbau neuer wärmeisolierender Fenster einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten gemäß der aktuell geltenden EnEV.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 452.581,28 € 2) 407.323,15 €	17.01.2017	Schulinfrastruktur	Fischbacherbergstr. 2 57072 Siegen, Stadt	Berufskolleg Technik, Fischbacherbergstr. 2, 57072 Siegen. Austausch und Optimierung raumluftechnischer Anlagen in den Bauteilen H + J, gemäß der aktuell geltenden EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 19.162,87 € 2) 17.246,58 €	24.11.2016	Schulinfrastruktur	Am Stadtwald 27 57072 Siegen, Stadt	Berufskolleg Wirtschaft und Verwaltung, Am Stadtwald 27, 57072 Siegen. Lieferung und Einbau neuer EnEV-konformer LED-Einbauleuchten für Klassenräume. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 77.846,76 € 2) 70.062,08 €	03.02.2016	Schulinfrastruktur	Fischbacherbergstr. 17 57072 Siegen, Stadt	Berufskolleg AHS, Fischbacherbergstr. 17, 57072 Siegen. Einbau neuer wärmeisolierender Fenster einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die EnEV Vorgaben werden eingehalten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 62.532,48 € 2) 56.279,23 €	12.01.2017	sonstige Infrastruktur	Koblenzer Str. 73 57072 Siegen, Stadt	Kreishaus, Koblenzer Str. 73, 57072 Siegen. Umrüstung der Rettungswegleuchten auf energiesparende LED-Technik gemäß der aktuell geltenden EnEV.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 594.519,40 € 2) 535.067,46 €	29.01.2018	Schulinfrastruktur	Am Stadtwald 27 57072 Siegen, Stadt	Berufskolleg Wirtschaft und Verwaltung, Am Stadtwald 27, 57072 Siegen. Heizungserneuerung Kesselanlage im Berufskolleg Wirtschaft und Verwaltung durch den Austausch der Kesselanlagen, der Trinkwasserbereitung, der Haupt- und Unterverteilungen sowie die Durchführung eines hydraulischen Abgleichs des gesamten Heizwassernetzes unter Einhaltung der EnEV-Vorgaben. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 84.956,08 € 2) 76.460,47 €	14.09.2017	Schulinfrastruktur	Fischbacherbergstr. 11 57072 Siegen, Stadt	Kreissporthalle, Fischbacherbergstr. 11, 57072 Siegen. Austausch der Kesselanlagen. Die Maßnahme erfolgt konform zur EnEV. Der Standort ist nachhaltig gesichert. Die Kreissporthalle wird genutzt von Schülern des Berufskollegs Allgemeingewerbe, Hauswirtschaft und Sozialpädagogik (AHS), des Berufskollegs Technik und des Berufskollegs Wirtschaft und Verwaltung in Siegen.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 104.267,86 € 2) 93.841,07 €	18.07.2018	Schulinfrastruktur	Fischbacherbergstr. 11 57072 Siegen, Stadt	Kreissporthalle, Fischbacherbergstr. 11, 57072 Siegen. Energetische Sanierung des Flachdaches der Trainingsstätte der Kreissporthalle durch Erneuerung der Dachhaut mit gleichzeitigem Einbau einer neuen Wärmedämmung unter Einhaltung der EnEV-Vorgaben. Der Standort ist nachhaltig gesichert. Die Nutzung erfolgt hauptsächlich durch die drei angrenzenden Berufskollegs.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 16.131,80 € 2) 14.518,62 €	14.07.2017	sonstige Infrastruktur	St.-Johann-Str. 12/14 57074 Siegen, Stadt	Werkstatt und Garage, St.-Johann-Str. 12/14, 57074 Siegen. Energetische Sanierung durch Erneuerung der Fenster und Türen. Die Maßnahme erfolgt konform zur EnEV. Bei dem Ort der Maßnahme handelt es sich um ein unmittelbar an das Kreishausgebäude angrenzendes Nebengebäude, in welchem die Kreisverwaltung Siegen-Wittgenstein sowohl die Dienstwagengarage (inkl. Fahreraufenthaltsraum) im EG sowie die Werkstatt der Hausmeister (im 1.OG) untergebracht hat.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 45.260,16 € 2) 40.734,14 €	07.06.2017	sonstige Infrastruktur	Koblenzer Str. 73 57072 Siegen, Stadt	Kreishaus, Koblenzer Str. 73, 57072 Siegen. Lieferung und Montage von Bewegungsmeldern in den Fluren, WC-Anlagen und Archiven. Hierdurch erfolgt eine Senkung des Energiebedarfs. Die Maßnahme erfolgt konform zur EnEV.
Bad Berleburg, Stadt	1) 127.850,52 € 2) 111.988,53 €	08.11.2017	Schulinfrastruktur	ländliches Gebiet, Kreis Siegen-Wittgenstein Poststraße 42 57319 Bad Berleburg, Stadt	Energetische Sanierung der Turnhalle der Grundschule "Am Burgfeld", Eichenweg 12, 57319 Bad Berleburg, durch Aufbringen einer der gültigen Energieeinsparverordnung entsprechenden Fassadendämmung und -Verkleidung und Einbau von neuen der EnEV entsprechenden Fenster- und Türelementen. Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bad Berleburg, Stadt	1) 107.353,25 € 2) 96.617,93 €	26.04.2017	Schulinfrastruktur	ländliches Gebiet, Kreis Siegen-Wittgenstein Poststraße 42 57319 Bad Berleburg, Stadt	Energetische Aufwertung der Grundschule "Im Odeborntal", Schüllerhammer 7, 57319 Bad Berleburg-Schüller durch Einbau einer energiesparenden LED Beleuchtung in der Schule und der dazugehörigen Turnhalle, sowie Einbau einer Einzelraumsteuerung zur Minimierung der Heizkosten. Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Bad Berleburg, Stadt	1) 81.846,23 € 2) 73.661,61 €	20.09.2017	Schulinfrastruktur	ländliches Gebiet, Kreis Siegen-Wittgenstein Poststraße 42 57319 Bad Berleburg, Stadt	Energetische Aufwertung der Grundschule "Unterm Heiligenberg", Unterm Heiligenberg 2, 57319 Bad Berleburg- Elsoff durch Einbau einer energiesparenden LED- Beleuchtung in der Grundschule und der dazugehörigen Turnhalle und Einbau einer Einzelraumsteuerung zur Minimierung der Heizkosten.Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Bad Berleburg, Stadt	1) 250.116,06 € 2) 180.000,00 €	25.04.2018	Lärmbekämpfung	Gemeindestraße Berlebach Berlebach 57319 Bad Berleburg, Stadt	Erneuerung der Gemeindestraße "Berlebach"Lärmschutzmaßnahme nach Kommunalinvestitionsförderungsgesetz NRW.Einbau von 560 Metern speziell hergestelltem lärmarmen Asphalt (SMA LA). Zusätzlich erhalten die Gehwege als Querungshilfen barrierefreie Anschlüsse.
Freudenberg, Stadt	1) 110.384,05 € 2) 69.041,05 €	12.12.2016	Schulinfrastruktur	Das Gebäude befindet sich in dem Freudenger Ortsteil Büschergrund, ländlicher Raum Büscher Straße 4 57258 Freudenberg, Stadt	Osterberg-Schule: energetische Sanierung des Daches durch Einbau einer Wärmedämmung und Erneuerung der Dachhaut. Die EnEV-Konformität ist gesichert. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert,
Hilchenbach, Stadt	1) 171.473,83 € 2) 50.778,69 €	13.12.2017	frühkindliche Infrastruktur	Gemarkung Vormwald, Flur 2, Flurstück 447 Vormwalder Straße 45,47 57271 Hilchenbach, Stadt	Schaffung von zusätzlichen Räumen (1 Wickelraum, Schlafräume) in der Kindertagesstätte Vormwald zur Erlangung einer unbefristeten Betriebslaubnis für die Betreuung von U 3- Jährigen durch einen An/-Umbau.
Stadt Bad Laasphe	1) 260.015,93 € 2) 190.155,46 €	31.12.2017	Schulinfrastruktur	Städtisches Gymnasium Bad Laasphe Steinackerstr. 10 57334 Bad Laasphe, Stadt	Erneuerung der abgängigen Lüftungsanlage in der Aula und der Turnhalle im städtischen Gymnasium Bad Laasphe.- Die Maßnahme ist ENEV-konform.- Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert, insbesondere vor dem Hintergrund der in den letzten Jahren durchgeführten energetischen Sanierung des Hauptgebäudes.
Netphen, Stadt	1) 28.476,37 € 2) 25.628,73 €	07.01.2019	Schulinfrastruktur	Netphen Frohnhausener Straße 1 57250 Netphen, Stadt	Austausch von Fenstern und Außentüren aufgrund energetischer Sanierung in der Grundschule Niedernetphen. Der Schulstandort ist gesichert und die Sanierung EnEV-konform.
Netphen, Stadt	1) 11.584,65 € 2) 10.426,18 €	19.10.2018	Schulinfrastruktur	Netphen Brauersdorfer Straße 33 57250 Netphen, Stadt	Austausch von Außentüren aufgrund energetische Sanierung in der Grundschule Obernetphen. Der Schulstandort ist gesichert und die Sanierung EnEV-konform.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Netphen, Stadt	1) 19.788,51 € 2) 17.809,65 €	18.01.2019	Schulinfrastruktur	Netphen Steinweg 22 57250 Netphen, Stadt	Austausch von Außentüren aufgrund energetischer Sanierung in der Sekundarschule Netphen. Der Schulstandort ist gesichert und die Sanierung EnEV-konform.
Netphen, Stadt	1) 31.566,99 € 2) 28.410,29 €	26.09.2018	Schulinfrastruktur	Netphen Ortsteil Hainchen Kirchweg 30 57250 Netphen, Stadt	Austausch von Fenstern aufgrund energetischer Sanierung in der Grundschule Hainchen (Johannlandschule). Der Schulstandort ist gesichert und die Sanierung EnEV-konform.
Netphen, Stadt	1) 61.897,55 € 2) 55.707,79 €	11.02.2019	Schulinfrastruktur	Netphen Ortsteil Eckmannshausen Am Waldhang 6 57250 Netphen, Stadt	Austausch von Fenstern und Außentüren aufgrund energetischer Sanierung in der Grundschule Eckmannshausen (Dreisbachtal). Der Schulstandort ist gesichert und die Sanierung EnEV-konform.
Neunkirchen	1) 153.146,07 € 2) 98.113,89 €	03.10.2018	Schulinfrastruktur	Kopernikusring 102 57290 Neunkirchen	Energetische Sanierung unter Einhaltung der aktuell gültigen EnEV durch den Austausch der alten abgängigen Fenster durch isolierende, energieeffizientere Fenster im Rahmen der energetischen Sanierung der Großturnhalle Rassberg, die überwiegend dem Schulsport des Dietrich-Bonhoefer-Gymnasiums Neunkirchen dient. Der Fortbestand des Gymnasiums und damit der langfristige und nachhaltige Bedarf an der Großturnhalle steht außer Frage.
Siegen, Stadt	1) 85.635,02 € 2) 77.071,52 €	26.03.2018	Luftreinhaltung	Weidenauer Straße 211 - 213 57076 Siegen, Stadt	Ersatzanschaffung von EURO VI Norm Fahrzeug für das Fahrzeug Unimog 8 Tonnen, Kennzeichen SI - S 2063, Baujahr 1993, mit EURO -0- Norm für die Abteilung Grünflächen.
Siegen, Stadt	1) 90.278,87 € 2) 81.250,98 €	26.03.2018	Luftreinhaltung	Weidenauer Straße 211 - 213 57076 Siegen, Stadt	Ersatzanschaffung von EURO VI Norm Fahrzeug für Fahrzeug Unimog, 10 Tonnen mit EURO -0 Norm., Kennzeichen SI -S 2203 für die Abteilung Grünflächen.
Kreis Soest	1) 1.375.541,38 € 2) 1.237.714,79 €	26.02.2018	Schulinfrastruktur	Soest Geschwister-Scholl-Straße 1 59494 Soest, Stadt	Börde-Berufskolleg Soest: Energetische Sanierung der Dachflächen (8.700 qm mit 87 Lichtkuppeln und 180 Lichtbänderanschlüssen). Ein bauphysikalischer Nachweis zur Einhaltung der EnEV liegt vor.
Kreis Soest	1) 138.845,96 € 2) 124.961,36 €	30.11.2016	sonstige Infrastruktur	Soest Hoher Weg 1-3 59494 Soest, Stadt	Kreishaus Soest: Energetische Sanierung durch Austausch der Verglasung und des außenliegenden Sonnenschutzes (neue Verglasung für 375 Fenster, davon bei 204 Fenstern zusätzlich mit Erneuerung des außenliegenden Sonnenschutzes). Ein bauphysikalischer Nachweis zur Einhaltung der EnEV liegt vor.
Geseke, Stadt	1) 55.636,07 € 2) 50.072,46 €	17.11.2016	Schulinfrastruktur	Biologietrakt des Gymnasium Antonianum Wichburga Straße 1 59590 Geseke, Stadt	Austausch der vorhandenen Aluminium-Schiebefenster durch neue Aluminiumfenster mit Dreifachverglasung mit dem Ziel der nachhaltigen Senkung des Energiebedarfes bzw. der Energiekosten..Die alten Fenster haben einen Gesamtwert nach DIN 4108 von $U_w = 3,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.Die neuen Fenster weisen folgende Werte aus:Rahmen $U_f = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ Dreifachverglasung $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ Gesamtwert Fenster $U_w \text{ kl. } 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ Die Anforderungen der EnEV 2014 werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Geseke, Stadt	1) 85.508,05 € 2) 36.000,00 €	31.07.2017	Krankenhäuser	Bereitschaftsraum für die Fahrer des RTW im Krankenhaus Bachstraße 76 59590 Geseke, Stadt	Errichtung eines Bereitschaftsraumes am Krankenhaus Geseke, für die Fahrer des am Krankenhaus stationierten Rettungswagen.
Geseke, Stadt	1) 201.291,08 € 2) 181.161,97 €	31.05.2018	Schulinfrastruktur	Dr. Adenauer Grundschule Ostmauer 2 59590 Geseke, Stadt	Einbau neuer Aluminiumfenster mit dreifach Isolierverglasung in der Dr. Adenauer Schule Geseke, gemäß der aktuell geltenden EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Geseke, Stadt	1) 226.933,06 € 2) 204.239,75 €	26.10.2018	Luftreinhaltung	Freiwillige Feuerwehr Geseke - Löschzug Mitte Lindenweg 4 59590 Geseke, Stadt	Beschaffung eines Gerätewagen-Logistik für den Löschzug Geseke als Ersatzbeschaffung für den Iveco GW-L aus dem Baujahr 1997. Das neu beschaffte Fahrzeug erfüllt die Abgasnorm "Euro VI". Die Neuanschaffung dient dem Ziel der Luftreinhaltung.
Geseke, Stadt	1) 37.039,81 € 2) 33.335,82 €	25.09.2018	Luftreinhaltung	Freiwillige Feuerwehr Geseke - Jugendfeuerwehr Am Rünkamp 1 59590 Geseke, Stadt	Beschaffung eines Mannschaftstransportfahrzeuges für die Jugendfeuerwehr der freiwilligen Feuerwehr Geseke als Ersatz für das vorhandene Fahrzeug aus dem Jahr 2003. Die Maßnahme dient zur Verbesserung der Luftqualität. Das neue Fahrzeug erfüllt die aktuelle Abgasstufe EURO VI gem. EG Verordnung.
Geseke, Stadt	1) 24.966,06 € 2) 22.469,45 €	27.02.2018	Luftreinhaltung	Sozialverwaltung der Stadt Geseke Am Teich 13 59590 Geseke, Stadt	Beschaffung eines Transportfahrzeuges für die Sozialverwaltung als Ersatz für das vorhandene Fahrzeug aus dem Jahr 1999. Das neue Fahrzeug erfüllt die aktuelle Abgasstufe EURO VI gem. der EG-Verordnung. Die Maßnahme dient der Verbesserung der Luftqualität.
Lippetal	1) 219.747,71 € 2) 197.772,93 €	27.11.2018	Städtebau	Herzfeld Diestedder Straße 52 59510 Lippetal	Umwandlung eines Tennenplatzes in einen Rasenplatz in Herzfeld. Bestandteil des Sportstättenbedarfsplanes / Ausweisung im Flächennutzungsplan der Gemeinde. Städtebaulicher Integrierter Standort (Vereins-/Freizeitsportanlage, Schulsportanlage, Gesamtschule im Aufbau, LK Sport). Nachhaltige Erhaltung der Funktionsfähigkeit des Sportzentrums für alle. Nähe zu Wohngebieten und Flüchtlingswohnungen (Integration).
Lippetal	1) 260.692,36 € 2) 234.623,12 €	31.10.2018	Städtebau	Hovestadt Nordwalder Straße 19 59510 Lippetal	Errichtung eines generationsübergreifenden Multifunktionskleinspielfeldes (Kunstrasen) in Hovestadt. Bestandteil des Sportstättenbedarfsplanes / Ausweisung im Flächennutzungsplan der Gemeinde. Deutliche Verbesserung und Nachhaltigkeit der sportlichen Infrastruktur aufgrund der örtlichen Lage (direkte räumliche Anbindung an das Lippetaler Familienzentrum, einen Kindergarten und ein Seniorenzentrum) Verbesserte Förderung, Beratung, Integration der Kinder und Familien
Lippstadt, Stadt	1) 193.312,08 € 2) 173.980,87 €	24.11.2016	Schulinfrastruktur	Bökenförder Straße 12-14 59557 Lippstadt, Stadt	Josefschule: Rückbau des Dachaufbaus inkl. der durchnässten Dämmung. Neuer Dachaufbau mit neuer Dämmung entsprechend der gesetzlichen Vorschriften. Hauptgewerk: Dachdichtungsarbeiten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Die ENEV-Konformität ist gegeben.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Lippstadt, Stadt	1) 105.577,97 € 2) 95.020,17 €	23.08.2016	Schulinfrastruktur	Sandstraße 7 59558 Lippstadt, Stadt	Graf-Bernhard-Realschule: Energetischen Sanierung der Heizungsanlage der Graf-Bernhard-Realschule. Ersatz der Bestandskessel aus den Jahren 1991 bzw. 1994 durch moderne Gas-Brennwert-Kessel. Hydraulischen Abgleich in den Heizkreisen durch Strangregulierventile und an den Heizkörpern Thermostatventile mit automatischer Durchflussregulierung. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Die ENEV-Konformität ist gegeben.
Lippstadt, Stadt	1) 80.661,96 € 2) 72.595,76 €	13.02.2018	sonstige Infrastruktur	Lange Straße 14 59555 Lippstadt, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage im historischen Rathaus der Stadt durch Austausch der Bestandskesselanlage einschl. Kesselkreislauf gegen einen modernen Gas-Brennwertkessel mit einer stromgeführten Brennstoffzelle unter Einhaltung der aktuell geltenden EnEV.
Lippstadt, Stadt	1) 34.611,10 € 2) 31.149,99 €	27.02.2019	Schulinfrastruktur	Im Brühl 29 59556 Lippstadt, Stadt	Energetische Sanierung der Heizungsanlage an der Grundschule Benninghausen durch Austausch des Bestandskessels gegen einen modernen Gas-Brennwert-Kessel unter Einhaltung der aktuell gültigen EnEV. Der Schulstandort ist gesichert.
Gemeinde Möhneseesee	1) 101.140,39 € 2) 91.026,35 €	17.07.2017	Schulinfrastruktur	Körbecke Hospitalstraße 14 59519 Möhneseesee	Austausch der Aluminiumfenster mit Einscheibenverglasung gegen neue und wärmeisolierende Kunststofffenster in der St. Pankratius Grundschule Körbecke gemäß der aktuell gültigen Enev. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Ausschließlich die Gemeinde Möhneseesee ist Träger der St. Pankratius Grundschule Körbecke.
Gemeinde Möhneseesee	1) 10.236,40 € 2) 9.212,76 €	23.08.2018	sonstige Infrastruktur	Körbecke Am Kirchplatz 4 59519 Möhneseesee	Energetische Sanierung der Heizungsanlage in der Asylunterkunft "Am Kirchplatz 4" durch Einbau einer neuen energieeffizienteren Heizungsanlage und energetische Verbesserung der Anlagenteile, wie dem Einbau einer Speicherdämmung, energieeffizientere Pumpen, Dämmung der Rohrleitungen sowie Einregulierung des Wasserflusses gemäß der aktuell gültigen Enev.
Gemeinde Möhneseesee	1) 11.468,21 € 2) 10.321,38 €	31.01.2018	sonstige Infrastruktur	Körbecke Hauptstraße 19 59519 Möhneseesee	Energetische Sanierung des Rathauses durch den Einbau einer Wärmedämmung im Dachgeschoss unter Einhaltung der Enev. Der Standort des Verwaltungsgebäudes ist gesichert.
Gemeinde Möhneseesee	1) 53.148,68 € 2) 47.833,81 €	07.07.2017	Schulinfrastruktur	Möhneseesee-Günne Hangstraße 4a 59519 Möhneseesee	Energetische Sanierung der Decke in der Einfachturnhalle in Günne durch den Einbau einer effizienteren Wärmedämmung, einer energiesparenden LED-Beleuchtung sowie von Deckenstrahlplatten mit hoher Strahlungswärmeleistung gemäß der aktuell geltenden Enev. Überwiegende schulische Nutzung durch die Grundschule und die OGGs. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Gemeinde Möhneseesee	1) 10.269,85 € 2) 9.242,86 €	17.07.2017	Schulinfrastruktur	Körbecke Hospitalstraße 14 59519 Möhneseesee	Austausch der Aluminiumfenster mit Einscheibenverglasung gegen neue wärmeisolierende Kunststofffenster in der Offenen Ganztagschule Körbecke gemäß der aktuell geltenden Enev. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Gemeinde Möhneseesee	1) 43.400,00 € 2) 39.060,00 €	19.01.2018	Luftreinhaltung	Möhneseesee Hauptstraße 19 59519 Möhneseesee	Beschaffung eines neuen Kommandowagens für die freiwillige Feuerwehr Möhneseesee gemäß DIN SPEC 14507-5 (Einsatzleitfahrzeuge) mit (Abgas-)Euro-Norm 6 als Ersatz für einen alten Kommandowagen mit Euro-Norm 4.
Rüthen, Stadt	1) 100.610,00 € 2) 90.549,00 €	09.03.2017	sonstige Infrastruktur	Rüthen Hochstraße 26 59602 Rüthen, Stadt	Energetische Sanierung der Fenster des Alten Rathauses in Rüthen durch Einbau neuer Fenster (Doppelverglasung) unter Einhaltung der aktuellen EnEV Vorgaben. Die alten Fenster waren nur einfach verglast.
Stadt Soest	1) 1.238.389,00 € 2) 785.700,00 €	08.11.2016	Lärmbekämpfung	südlich der Bahntrasse Soest / Unna-Dortmund, zwischen Streckenkilometer 215,75 und 216,50 Oelmüllerweg 72 59494 Soest, Stadt	Errichtung einer 744 Meter langen und 4 Meter hohen Lärmschutzwand zur Reduzierung des Verkehrslärms durch Schienenverkehr. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach BHO. Gemäß Lärmschutzgutachten wird im Bereich der Wohnbebauung eine Pegelminderung bis zu maximal 7 dB(A) erreicht.
Stadt Soest	1) 478.291,11 € 2) 430.000,00 €	14.05.2018	sonstige Infrastruktur	Westfalenweg 18+20 59494 Soest, Stadt	Energetische Sanierung von zwei Wohnhäusern (Baujahr 1955) mit 18 Wohnungen für sozial schwache Personen. Maßnahmen: Aufdachdämmung und Neudeckung der Dächer und Gauben, Dämmung der Fassaden (Wärmedämmverbundsystem) und Dachgeschossdecken, Austausch sämtlicher Fenster und Eingangstüren und Einbau einer Gasheizung, einschl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Sämtliche Optimierungen gemäß EnEV. Eine Umlage der Sanierungskosten sozial nicht darstellbar.
Stadt Soest	1) 660.000,00 € 2) 540.000,00 €	23.01.2019	Krankenhäuser	Senator-Schwartz-Ring 8 59494 Soest, Stadt	Erweiterung und Modernisierung der Pädiatrie im Klinikum Stadt Soest. Diese umfasst: Vergrößerung der Patientenzimmer um 1,5m Anbau, Einbau von Nasszellen inkl. Duschen, Erneuerung von Fenstern, Türen, Decken, Böden, Wandbelägen und des Mobiliars sowie alle damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Das Bestehen der pädiatrischen Abteilung im Klinikum ist langfristig gesichert.
Warstein, Stadt	1) 237.468,00 € 2) 213.721,00 €	11.12.2018	Schulinfrastruktur	Innerorts Schwarzer Weg 25 59581 Warstein, Stadt	Energetische Sanierung Heizungsanlage Liobaschule Warstein (Grundschule) durch Austausch von zwei Heizkesseln gegen vier neue Brennwertanlagen inklusive Erneuerung der Mess-, Steuer- und Regeltechnik, hydraulischer Abgleich im gesamten Schulsystem sowie der Umbau der vorhandenen Heizungsanlage mit einer neuen Zonenbildung gemäß der EnEV und aller sonstigen gesetzlichen Vorgaben. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Welper	1) 14.796,22 € 2) 13.316,50 €	15.12.2018	sonstige Infrastruktur	Zum Spielplatz 59 59514 Welper	Erneuerung der Heizungsanlage im Sportlerheim Schwefe durch Austausch der aus dem Jahr 1988 stammenden alten Heizungsanlage durch einen modernen und energiesparenden Ölbrennwertkessel mit dazugehöriger Edelstahl-Warmwasserspeichereinheit unter Einhaltung der aktuell geltenden EnEV. Beim Sportlerheim Schwefe handelt es sich um ein gemeindeeigenes Gebäude, das dem Sportverein Schwefe im Rahmen der gemeindlichen Sport- und Jugendförderung bereitgestellt wird.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wickede (Ruhr)	1) 307.589,76 € 2) 188.719,63 €	06.09.2016	Schulinfrastruktur	Wickede (Ruhr) Friedhofstr. 4 58739 Wickede (Ruhr)	Energetische Sanierung Melanchthonschule:a) Ostflügel 136.250 €: - Erneuerung Fensteranlagen 47.000 € - Wärmedämmfassaden 41.000 € - Ingenieurhonorar 14.000 € - Erwerb Sonnenschutzanlagen 34.250 €b) Westflügel 164.250 €: - Erneuerung Fensteranlagen 47.000 € - Wärmedämmfassade 61.000 € - Instandsetzung Dach 6.000 € - Ingenieurhonorar 16.000 € - Erwerb Sonnenschutzanlagen 34.250 €Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Bergkamen, Stadt	1) 671.115,17 € 2) 604.003,57 €	01.03.2018	Schulinfrastruktur	Hubert-Biernat-Straße 1 59192 Bergkamen, Stadt	H.-Biernat-Str, 1.Austausch v. thermisch getrennten ALU-Fenstern mit Sonnenschutz-Isolierverglasung. Energetische Sanierung des Daches sowie d. Unterdecke der überdachten Bereiche durch Einbau von Wärmedämmung. Austausch d. Beleuchtung durch energiesparende LED-Beleuchtung. Durchführung von zusätzlichen für die energ. Maßnahmen erforderl. untrennbar damit verbundenen Nebenarbeiten wie z.B. Putz- und Anstricharbeiten. Sämtl. Maßnahmen sind EnEV-konform a. e. nachhaltig gesichertem Schulstandort.
Bergkamen, Stadt	1) 556.904,30 € 2) 501.213,80 €	09.10.2017	Schulinfrastruktur	Albert-Schweitzer-Straße 23 59192 Bergkamen, Stadt	Willy-Brandt-Gesamtschule. Energetische Sanierung des Daches und der Fassade durch ein Wärme-dämmverbundsystem sowie Austausch von Fenstern gegen thermisch getrennte ALU-Fenster mit Isolierverglasung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Sämtliche Maßnahmen sind EnEV-konform an einem nachhaltig gesicherten Schulstandort.
Bergkamen, Stadt	1) 138.907,65 € 2) 125.016,85 €	21.02.2018	Schulinfrastruktur	Kamer Heide 49 59192 Bergkamen, Stadt	Kamer Heide 49, 59192 Bergkamen. Austausch der Fenster gegen wärmedämmte Kunststoff-Fenster mit Isolierverglasung und Durchführung von zusätzlichen für die energ. Maßnahmen erforderl. untrennbar damit verbundenen Nebenarbeiten wie z.B. Gerüstbauarbeiten, Maurer,- Maler- und Fassadenarbeiten. Sämtl. Maßnahmen sind EnEV-konform an einem nachhaltig gesichertem Schulstandort.
Bönen	1) 311.633,62 € 2) 280.470,26 €	23.07.2018	Schulinfrastruktur	Billy-Montigny-Platz 5 Billy-Montigny-Platz 5 59199 Bönen	Schulzentrum Bönen - Einbau einer energieeffizienteren Kesselanlage und DDC-Regelungsanlagen zur Steuerung der Heizungsgruppen und Warmwasserbereitung unter Berücksichtigung der EnEV und des EEWärmeG in der zur Zeit gültigen Fassung einschließlich der damit verbundenen Ingenieurleistungen. Der Standort ist nachhaltig gesichert.
Bönen	1) 17.437,17 € 2) 15.693,45 €	30.09.2016	Schulinfrastruktur	Weetfelderstraße Weetfelderstraße 1-3 59199 Bönen	Hellweggrundschule Bönen: Energetische Sanierung der Beleuchtung durch den Austausch der T-8-Leuchten durch LED Technik. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Fröndenberg/Ruhr, Stadt	1) 211.420,00 € 2) 190.278,00 €	12.01.2017	Schulinfrastruktur	Mitte, Gesamtschule Fröndenberg Im Wiesengrund 7 58730 Fröndenberg/Ruhr, Stadt	Energetische Sanierung in der Gesamtschule Fröndenberg einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten: energetische Erneuerung von 4 Eingangstüranlagen, Austausch der Beleuchtung, Aula gegen LED Beleuchtung, energetische Erneuerung der Fassade inkl. Oberlichter der Sporthallen 2-4 gemäß aktuell geltender EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Fröndenberg/Ruhr, Stadt	1) 50.450,00 € 2) 45.405,00 €	11.01.2017	sonstige Infrastruktur	Fröndenberg-Dellwig, Mehrzweckhalle Am Brauck 12 58730 Fröndenberg/Ruhr, Stadt	Energetische Sanierung Hallenbeleuchtung in der Mehrzweckhalle Fröndenberg-Dellwig einschl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten: Austausch von 64 Deckenleuchten mit Leuchtstofflampen gegen LED-Deckenleuchten gemäß aktuell geltender EnEV. Der Standort der Mehrzweckhalle Fröndenberg-Dellwig ist nachhaltig gesichert.
Holzwickede	1) 245.949,52 € 2) 132.465,43 €	20.12.2016	Schulinfrastruktur	1232/12/344 u. 1326 Im Hof 2 59439 Holzwickede	Erneuerung der Heizungsanlage in der Dudenrothschule einschl. Sporthalle mit dem ausschließlichen Ziel der energetischen Sanierung. Komplettaustausch mit Austausch der Heizkessel inkl. sicherheitstechnischer Ausrüstung und Abgasanlage, Austausch der Heizkreisverteiler sowie Erneuerung der Regelungstechnik. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert und die Sanierung erfolgte EnEV-Konform.
Selm, Stadt	1) 107.709,49 € 2) 96.938,54 €	28.05.2018	Schulinfrastruktur	Schulgebäude Sekundar-/Realschule Südkirchener Straße 16 59379 Selm, Stadt	Energetische Erneuerung der bestehenden Heizungsanlage Sekundarschule / Realschule im Ortsteil Selm, Südkirchener Straße 16, unter Einhaltung der EnEV. Nachhaltige Nutzung des Gebäudes als Schulgebäude.
Selm, Stadt	1) 142.112,71 € 2) 127.901,44 €	28.05.2018	Schulinfrastruktur	Schulgebäude Gymnasium Selm Kreisstraße 4 59379 Selm, Stadt	Energetische Erneuerung der bestehenden Heizungsanlage des Städtischen Gymnasiums Selm im Ortsteil Selm, Kreisstraße 4, unter Einhaltung der EnEV. Nachhaltige Nutzung des Gebäudes als Schulgebäude.
Selm, Stadt	1) 52.696,17 € 2) 47.426,55 €	04.02.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule / Realschule Selm Südkirchener Strasse 16 59379 Selm, Stadt	Energetische Sanierung der bestehenden Beleuchtungsanlage in der Turnhalle der Sekundarschule / Realschule Selm, Südkirchener Str. 16, unter Einhaltung der Anforderungen der EnEV. Die Turnhalle wird nach aktueller Schulentwicklungsplanung nachhaltig überwiegend zu schulischen Zwecken benötigt. Energetische Sanierung der bestehenden Beleuchtungsanlage durch Austausch gegen Beleuchtung mit LED-Technik.
Selm, Stadt	1) 114.568,65 € 2) 103.111,79 €	28.05.2018	Schulinfrastruktur	Sporthalle Bork Waltroper Strasse 19 59379 Selm, Stadt	Energetische Erneuerung der bestehenden Heizungsanlage in der Sporthalle Bork, Waltroper Str. 19, unter Einhaltung der Anforderungen der EnEV. Die Sporthalle wird nach aktueller Schulentwicklungsplanung nachhaltig überwiegend zu schulischen Zwecken benötigt.
Selm, Stadt	1) 78.777,10 € 2) 70.899,39 €	28.05.2018	Schulinfrastruktur	Sporthalle Bork Waltroper Strasse 19 59379 Selm, Stadt	Energetische Sanierung der bestehenden Beleuchtungsanlage in der Sporthalle Bork, Waltroper Str. 19, unter Einhaltung der Anforderungen der EnEV. Die Sporthalle wird nach aktueller Schulentwicklungsplanung nachhaltig überwiegend zu schulischen Zwecken benötigt.
Unna, Stadt	1) 40.328,62 € 2) 36.295,75 €	30.11.2017	sonstige Infrastruktur	Unna-Hemmerde Hemmerder Hellweg 2 59427 Unna, Stadt	Turnhalle Hemmerde. Jetzige Heizungsanlage Baujahr 1974, Brennstoff Heizöl. Austausch gegen neue Heizungsanlage in Brennwerttechnik, Brennstoff Erdgas. Es erfolgt keine Doppelförderung. EnEV-konforme Sanierung, die einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten. Investition gem. Bundesrecht. Dauerhafte Nutzung der Einrichtung sichergestellt. Nutzung erfolgt überwiegend durch Vereine für den Vereinssport.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 1



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Unna, Stadt	1) 192.188,80 € 2) 172.969,92 €	21.03.2018	Schulinfrastruktur	Unna-Königsborn Dahlienstraße 6 59425 Unna, Stadt	Grilloschule. Energetische Dachsanierung Haus 1 und Haus 5. Sanierung der Dächer mit Einbau Wärmedämmung gemäß EnEV. Es erfolgt keine Doppelförderung. Die einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten. Investition gem. Bundesrecht. Schulstandort nachhaltig gesichert.