

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 620.000,00 € 2) 558.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	GGs Vennbruchstraße Vennbruchstr. 1 47178 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Vennbruchstraße: Energetische Sanierung der Dach-, Fenster- und Fassadenflächen, Anpassung der Heizflächen und Erneuerung der Beleuchtung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 890.000,00 € 2) 801.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Alfred-Adler-Schule, Altbau Franz-Lenze-Str. 97 47178 Duisburg	Förderschule Alfred-Adler-Schule: Sanierung der Dachflächen einschließlich Attikaerhöhung und Dacheinläufen und Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuen Fensterbänken innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten und Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuen Fensterbänken außen, Anpassung der Heizflächen samt hydraulischem Abgleich sowie Neuaufbau der Blitzschutzanlage und Installation der Außenbeleuchtung.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Alfred-Adler-Schule Franz-Lenze-Str. 97 47178 Duisburg	Förderschule Alfred-Adler-Schule: Wiederherstellung der dauerhaften Nutzungsfähigkeit des Verbindungsgangs zwischen den Schulgebäuden unter Berücksichtigung der statischen Gegebenheiten.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 910.000,00 € 2) 819.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Alfred-Adler-Schule Franz-Lenze-Str. 97 47178 Duisburg	Förderschule Alfred-Adler-Schule: Sanierung der Dachflächen einschließlich Attikaerhöhung und Dacheinläufen und Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuen Fensterbänken innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten und Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuen Fensterbänken außen, Anpassung der Heizflächen samt hydraulischem Abgleich sowie Neuaufbau der Blitzschutzanlage und Installation der Außenbeleuchtung.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 2.700.000,00 € 2) 2.430.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Walsum Kurze Str. 51 47179 Duisburg	Gesamtschule Walsum: Energetische Sanierung der Dachflächen einschließlich aller Anschlüsse und Dacheinläufe, Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten, Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen, Anpassung der Heizflächen samt hydraulischem Abgleich sowie Neuaufbau der Blitzschutzanlage und Installation der Außenbeleuchtung.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 3.215.000,00 € 2) 2.893.500,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Walther-Rathenau Walther-Rathenau-Str. 10 47166 Duisburg	Berufskolleg Walther-Rathenau: Energetische Sanierung der Dachflächen einschließlich aller Anschlüsse und Dacheinläufe, Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten, Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen, Anpassung einzelner Heizflächen samt hydraulischem Abgleich sowie Neuaufbau der Blitzschutzanlage und Installation der Außenbeleuchtung, Anpassung einzelner Trinkwasserentnahmestellen gemäß TrinkwV.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 3.500.000,00 € 2) 3.150.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Walther-Rathenau Walther-Rathenau-Str. 10 47166 Duisburg	Berufskolleg Walther-Rathenau: Energetische Sanierung der Dachflächen einschließlich aller Anschlüsse und Dacheinläufe, Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten, Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen, Anpassung einzelner Heizflächen samt hydraulischem Abgleich sowie Neuaufbau der Blitzschutzanlage und Installation der Außenbeleuchtung, Anpassung einzelner Trinkwasserentnahmestellen gemäß TrinkwV.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 5.650.000,00 € 2) 5.085.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Emschertal Kampstr. 23 47166 Duisburg	Gesamtschule Emschertal: Energetische Sanierung der Dachflächen einschließlich aller erforderlichen Anschlüsse und Dacheinläufen und energetische Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten, Erneuerung der kompletten Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Anpassung der Heizkreise, Verteilungen sowie Heizflächen samt hydraulischem Abgleich, Anpassung einzelner Trinkwasserentnahmestellen gemäß TrinkwV.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 250.000,00 € 2) 225.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Sandstraße Sandstr. 46 47169 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Sandstraße: Energetische Sanierung der Fensterflächen, Anpassung einzelner Trinkwasserentnahmestellen gemäß TrinkwV sowie Anpassung einzelner Heizflächen samt hydraulischem Abgleich
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Sandstraße Sandstr. 46 47169 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Sandstraße: Energetische Sanierung der Fensterflächen, Anpassung einzelner Trinkwasserentnahmestellen gemäß TrinkwV sowie Anpassung einzelner Heizflächen samt hydraulischem Abgleich
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 705.000,00 € 2) 634.500,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Duisburg-Meiderich Westender Str. 30 47138 Duisburg	Gesamtschule Duisburg-Meiderich: Energetische Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten, Anpassung einzelner Trinkwasserentnahmeflächen gemäß TrinkwV, Anpassung einzelner Heizflächen samt hydraulischem Abgleich.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 2.800.000,00 € 2) 2.520.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Franz-Haniel Wilhelmstr. 25 47198 Duisburg	Gymnasium Franz-Haniel: Energetische Sanierung der Dachflächen einschließlich Attikaerhöhung, neuer Wandanschlüsse, Erneuerung der Lichtkuppeln und der Dacheinläufe und energetische Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten und energetische Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen, Anpassung der Heizflächen samt hydraulischem Abgleich sowie Neuaufbau der Blitzschutzanlage und Installation der Außenbeleuchtung.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 3.589.351,00 € 2) 3.230.415,90 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Wrangelstraße Wrangelstr. 17 47059 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Wrangelstraße: Energetische Sanierung der Dachflächen einschließlich aller erforderlichen Anschlüsse und Dacheinläufen, energetische Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten, Anpassung einzelner Trinkwasserentnahmeflächen gemäß TrinkwV, Anpassung einzelner Heizflächen samt hydraulischem Abgleich.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 2.800.000,00 € 2) 2.520.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Wrangelstraße Wrangelstr. 17 47059 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Wrangelstraße: Energetische Sanierung der Dach-, Fenster- und Fassadenflächen, Anpassung der Heizflächen samt hydraulischem Abgleich sowie Neuaufbau der Blitzschutzanlage und Installation der Außenbeleuchtung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 650.000,00 € 2) 585.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Globus Am Dellplatz Gottfried-Könzgen-Str. 3 47051 Duisburg	Gesamtschule Globus Am Dellplatz: Energetische Sanierung der Dach-, Fenster- und Fassadenflächen, Anpassung der Heizflächen samt hydraulischem Abgleich sowie Neuaufbau der Blitzschutzanlage und Installation der Außenbeleuchtung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 670.000,00 € 2) 603.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Habichtstraße Habichtstr. 1 47051 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Habichtstraße: Energetische Sanierung der Fensterflächen, Anpassung einzelner Trinkwasserentnahmestellen gemäß TrinkwV sowie Anpassung einzelner Heizflächen samt hydraulischem Abgleich
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 293.000,00 € 2) 263.700,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Tonstraße Tonstr. 16 47058 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Tonstraße: Austausch der Ver- und ggf. Entsorgungsleitungen sowie der sanitären Ausstattung, Anpassung an die Vorgaben zur Einhaltung der Barrierefreiheit

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 70.000,00 € 2) 63.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Tonstraße Tonstr. 16 47058 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Tonstraße: Austausch der Ver- und ggf. Entsorgungsleitungen sowie der sanitären Ausstattung, Anpassung an die Vorgaben zur Einhaltung der Barrierefreiheit
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 171.000,00 € 2) 153.900,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Tonstraße Tonstr. 16 47058 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Tonstraße: Austausch der Ver- und ggf. Entsorgungsleitungen sowie der sanitären Ausstattung, Anpassung an die Vorgaben zur Einhaltung der Barrierefreiheit
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 3.800.000,00 € 2) 3.420.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Willy-Brandt Krefelder Str. 92 47226 Duisburg	Berufskolleg Willy-Brandt: Energetische Sanierung der Dachflächen einschließlich aller erforderlichen Anschlüsse und Dacheinläufen, energetische Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten und energetische Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen, Erneuerung der kompletten Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Anpassung der Heizkreise, Verteilungen sowie Heizflächen samt hydraulischem Abgleich, Anpassung einzelner Trinkwasserentnahmestellen gemäß TrinkwV.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 1.100.000,00 € 2) 990.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Willy-Brandt Krefelder Str. 92 47226 Duisburg	Berufskolleg Willy-Brandt: Energetische Sanierung der Dachflächen, Anpassung einzelner Trinkwasserentnahmestellen gemäß TrinkwV, Anpassung einzelner Heizflächen samt hydraulischem Abgleich
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 708.000,00 € 2) 637.200,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Dahlingstraße Dahlingstr. 40 47229 Duisburg	Förderschule Dahlingstraße: Energetische Sanierung der Dach-, Fenster- und Fassadenflächen, Anpassung der Heizflächen samt hydraulischem Abgleich sowie Neuaufbau der Blitzschutzanlage und Installation der Außenbeleuchtung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 316.000,00 € 2) 284.400,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Dahlingstraße Dahlingstr. 40 47229 Duisburg	Förderschule Dahlingstraße: Energetische Sanierung der Dach-, Fenster- und Fassadenflächen, Anpassung der Heizflächen samt hydraulischem Abgleich sowie Neuaufbau der Blitzschutzanlage und Installation der Außenbeleuchtung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 2.100.000,00 € 2) 1.890.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Heinrich-Heine Flutweg 56 47228 Duisburg	Gesamtschule Heinrich-Heine: Sanierung der Dach-, Fenster- und Fassadenflächen, Anpassung des Trinkwassernetzes samt Erneuerung der Einrichtungsgegenstände Sanitärtechnik
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 3.650.000,00 € 2) 3.285.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Buchholzer Waldschule Sittardsberger Allee 263 47249 Duisburg	Förderschule Buchholzer Waldschule: Energetische Sanierung der Dachflächen einschließlich aller erforderlichen Anschlüsse und Dacheinläufen, energetische Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten, Anpassung einzelner Trinkwasserentnahmeflächen gemäß TrinkwV, Anpassung einzelner Heizflächen samt hydraulischem Abgleich.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 2.400.000,00 € 2) 2.160.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Reinhard und Max Mannesmann Am Ziegelkamp 13 47259 Duisburg	Gymnasium Reinhard und Max Mannesmann: Energetische Sanierung der Fenster- und Fassadenflächen einschließlich Anpassung Trinkwassernetzes samt Erneuerung der Einrichtungsgegenstände Sanitärtechnik sowie Neuaufbau der Blitzschutzanlage und Installation der Außenbeleuchtung (2. Bauabschnitt - 1. Bauabschnitt in Förderprogramm Gute Schule 2020)
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 750.000,00 € 2) 675.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Kopernikus-Gymnasium Beckersloh 81 47179 Duisburg	Kopernikus-Gymnasium: Herrichtung und Neuaufbau der Außensportanlagen der Schule mit Spielfeld inklusive Unterbau ausgekoffert und einschließlich Weitsprung- und Kugelstoßanlage etc. neu aufgebaut, Entwässerung unter dem Spielfeld erneuert, umlaufende Entwässerungsrinnen erstellt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 489.000,00 € 2) 440.100,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	GES Gottfried-Wilhelm-Leibniz Hamborner Str. 274-278 47166 Duisburg	Gesamtschule Gottfried-Wilhelm-Leibniz: Herrichtung und Neuaufbau der Außensportanlagen der Schule mit Spielfeld inklusive Unterbau ausgekoffert und einschließlich Weitsprung- und Kugelstoßanlage etc. neu aufgebaut, Entwässerung unter dem Spielfeld erneuert, umlaufende Entwässerungsrinnen erstellt.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 285.000,00 € 2) 256.500,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	GGs Wiesbadener Straße Wiesbadener Str. 76-78 47138 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Wiesbadener Straße: Herrichtung und Neuaufbau der Außensportanlagen der Schule mit Spielfeld inklusive Unterbau ausgekoffert und einschließlich Weitsprung- und Kugelstoßanlage etc. neu aufgebaut, Entwässerung unter dem Spielfeld erneuert, umlaufende Entwässerungsrinnen erstellt.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 485.000,00 € 2) 436.500,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	GeS Mitte Pappenstr. 49 47057 Duisburg	Gesamtschule Mitte: Herrichtung und Neuaufbau der Außensportanlagen der Schule mit Spielfeld inklusive Unterbau ausgekoffert und einschließlich Weitsprung- und Kugelstoßanlage etc. neu aufgebaut, Entwässerung unter dem Spielfeld erneuert, umlaufende Entwässerungsrinnen erstellt.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 485.000,00 € 2) 436.500,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	GGs Van-Gogh-Straße Van-Gogh-Str. 60 47228 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Van-Gogh-Straße: Herrichtung und Neuaufbau der Außensportanlagen der Schule mit Spielfeld inklusive Unterbau ausgekoffert und einschließlich Weitsprung- und Kugelstoßanlage etc. neu aufgebaut, Entwässerung unter dem Spielfeld erneuert, umlaufende Entwässerungsrinnen erstellt.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 460.000,00 € 2) 414.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	GES Süd Großenbaumer Allee 168-174 47269 Duisburg	Gesamtschule Süd: Herrichtung und Neuaufbau der Außensportanlagen der Schule mit Spielfeld inklusive Unterbau ausgekoffert und einschließlich Weitsprung- und Kugelstoßanlage etc. neu aufgebaut, Entwässerung unter dem Spielfeld erneuert, umlaufende Entwässerungsrinnen erstellt.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 380.000,00 € 2) 342.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	KGS Böhmer Straße Böhmer Str. 10-14 47249 Duisburg	Katholische Grundschule Böhmer Straße: Herrichtung und Neuaufbau der Außensportanlagen der Schule mit Spielfeld inklusive Unterbau ausgekoffert und einschließlich Weitsprung- und Kugelstoßanlage etc. neu aufgebaut, Entwässerung unter dem Spielfeld erneuert, umlaufende Entwässerungsrinnen erstellt.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 1.135.000,00 € 2) 1.021.500,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	RES/SEK Süd Am Ziegelkamp 7 47259 Duisburg	Realschule/Sekundarschule Süd: Herrichtung und Neuaufbau der Außensportanlagen der Schule mit Spielfeld inklusive Unterbau ausgekoffert und einschließlich Weitsprung- und Kugelstoßanlage etc. neu aufgebaut, Entwässerung unter dem Spielfeld erneuert, umlaufende Entwässerungsrinnen erstellt.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 1.000.000,00 € 2) 900.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Kopernikus-Gymnasium Beckersloh 81 47179 Duisburg	Kopernikus-Gymnasium, Sporthalle: Sanierung der Dachflächen einschließlich Attikaerhöhung und neuer Dacheinläufe sowie Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke und Wandanschlüssen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 2.250.000,00 € 2) 2.025.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Walsum Kurze Str. 51 47179 Duisburg	Gesamtschule Walsum: Sanierung der Dachflächen einschließlich Attikaerhöhung und Dacheinläufen sowie Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten, Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 775.616,96 € 2) 634.595,69 €	28.01.2019	Schulinfrastruktur	Bischöfliches St. Hildegardis-Gymnasium Realschulstraße 11 47051 Duisburg	St. Hildegardis Gymnasium: Austausch der vorhandenen Lüftungsanlagen gegen Lüftungsanlagen inklusive Anschlusskanälen modernster Bauart mit Wärmerückgewinnung und höchster Effizienz (gemäß ErP-Richtlinie (Energy related Products-Directive) 1253/2018). Einbau einer DDC-Anlage (Direct-Digital-Control-Gebäudeautomation) modernster Bauart mit Netzwerkanschluss. Energetische Sanierung der Heizungsanlage durch Einbau moderner Röhrenradiatoren sowie Hocheffizienzpumpen. Sanierung der Fassaden der Turnhalle durch Austausch der vorhandenen Glasbausteine gegen moderne Fensteranlagen (Aluminium, Doppelverglasung), Dämmung der Betonkonstruktion und des Klinkermauerwerks und Installation einer Prallwand. Die fest montierten Lehrer- und Schülertische einschließlich Installation (Elektro, Wasser, Abwasser) in den naturwissenschaftlichen Unterrichtsräumen werden erneuert und die Räume (Boden-, Wandflächen, Beleuchtung) werden renoviert.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 746.329,34 € 2) 610.633,09 €	28.01.2019	Schulinfrastruktur	Bischöfliches Abtei-Gymnasium An der Abtei 10 47166 Duisburg	Bischöfliches Abtei-Gymnasium: Erneuerung der Heizflächen (Röhrenradiatoren mit Hocheffizienzpumpen) und Einbau einer Steuer- und Regelanlage modernster Bauart inklusive der damit verbundenen Nebenarbeiten (Maler, Elektro, Trockenbau). Erneuerung der Dachpfannen inklusive Einbringen einer vorschriftsmäßigen Mineralfaserdämmung. Herstellung eines Kleinspielfeldes, einer Weitsprunganlage mit Laufstrecke (alles mit Sportbodenbelag) und eines befestigten Weges.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 100.991,79 € 2) 82.629,64 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Sternenschule Schulz-Knaudt-Straße 50 47259 Duisburg	Sternenschule: Errichtung eines Labors. Hierzu wurden die Jungen-WC-Anlagen zu einem Labor mit Wasseranschlüssen umgebaut. Zudem wurden die Mädchen-WC-Anlagen sowie ein als Abstellraum genutzter Raum zu Toilettenanlagen für Jungen und Mädchen sowie für das Personal umgebaut. Das fehlende behindertengerechte WC wurde nachgerüstet. Damit die Nutzung der WC-Anlagen unabhängig vom Schulbetrieb sichergestellt werden kann, wurde der Flur mithilfe einer Windfangtür unterteilt.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 810.000,00 € 2) 729.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Robert Bosch August-Thyssen-Str. 45 47166 Duisburg	Berufskolleg Robert Bosch: Energetische Sanierung der Fensterflächen einschl. äußerem Fassadenanschluss, neuen Fensterbänken innen und außen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 380.000,00 € 2) 342.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Kunterbunt Kantstr. 80 47166 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Kunterbunt: Sanierung der Fensterflächen einschl. äußerem Fassadenanschluss, neuen Fensterbänken innen und außen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 350.000,00 € 2) 315.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Katholische Grundschule Am Bergmannsplatz Rolandstr. 2 47167 Duisburg	Katholische Grundschule Am Bergmannsplatz: Sanierung der Fensterflächen einschl. äußerem Fassadenanschluss, neuen Fensterbänken innen und außen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 400.000,00 € 2) 360.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Sophie Scholl Dahlmannstr. 26 47169 Duisburg	Berufskolleg Sophie Scholl: Sanierung der Fensterflächen einschl. äußerem Fassadenanschluss, neuen Fensterbänken innen und außen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 80.000,00 € 2) 72.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Zoppenbrückstraße Zoppenbrückstr. 39-45 47138 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Zoppenbrückstraße: Anbringung eines außenliegenden Sonnenschutzsystems mit Motoreinheit, Wetterstation mit Elektroanschlüssen, Fassaden- und Fensteranschlüssen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 115.000,00 € 2) 103.500,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Zoppenbrückstraße Zoppenbrückstr. 39-45 47138 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Zoppenbrückstraße - Gebäude 3: Anbringung eines außenliegenden Sonnenschutzsystems mit Motoreinheit, Wetterstation mit Elektroanschlüssen, Fassaden- und Fensteranschlüssen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 177.000,00 € 2) 159.300,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Zoppenbrückstraße Zoppenbrückstr. 39-45 47138 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Zoppenbrückstraße - Gebäude 4: Anbringung eines außenliegenden Sonnenschutzsystems mit Motoreinheit, Wetterstation mit Elektroanschlüssen, Fassaden- und Fensteranschlüssen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 330.000,00 € 2) 297.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Bruckhauser Straße Bruckhauser Str. 18 47139 Duisburg	Förderschule Bruckhauser Straße: Sanierung der Fensterflächen einschl. äußerem Fassadenanschluss, neuen Fensterbänken innen und außen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 556.000,00 € 2) 500.400,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftshauptschule Wiesbadener Straße Wiesbadener Str. 76-78 47138 Duisburg	Gemeinschaftshauptschule Wiesbadener Straße: Sanierung der Fensterflächen einschl. äußerem Fassadenanschluss, neuen Fensterbänken innen und außen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 438.000,00 € 2) 394.200,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Steinbart Realschulstr. 45 47051 Duisburg	Gymnasium Steinbart: Anbringung eines außenliegenden Sonnenschutzsystems mit Motoreinheit, Wetterstation mit Elektroanschlüssen, Fassaden- und Fensteranschlüssen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 350.000,00 € 2) 315.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Steinbart Realschulstr. 45 47051 Duisburg	Gymnasium Steinbart - Erweiterungsbau: Anbringung eines außenliegenden Sonnenschutzsystems mit Motoreinheit, Wetterstation mit Elektroanschlüssen, Fassaden- und Fensteranschlüssen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 655.000,00 € 2) 589.500,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Gerhart- Hauptmann Breslauer Straße 1 47239 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Gerhart-Hauptmann: Energetische Sanierung der Dachflächen einschließlich aller erforderlichen Anschlüsse und Dacheinläufen, energetische Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 134.000,00 € 2) 120.600,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Kranichschule Kranichstraße 21-25 47055 Duisburg	Förderschule Kranichschule: Sanierung der Dachflächen einschließlich der Traufen und Dachentwässerung, Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 351.000,00 € 2) 315.900,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Kranichschule Kranichstraße 21-25 47055 Duisburg	Förderschule Kranichschule: Sanierung der Dachflächen einschließlich der Traufen und Dachentwässerung, Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten und Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 234.000,00 € 2) 210.600,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Kranichschule Kranichstraße 21-25 47055 Duisburg	Förderschule Kranichschule: Sanierung der Dachflächen einschließlich der Traufen und Dachentwässerung, Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten und Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 408.000,00 € 2) 367.200,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Kranichschule Kranichstraße 21-25 47055 Duisburg	Förderschule Kranichschule: Sanierung der Dachflächen einschließlich der Traufen und Dachentwässerung, Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten und Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 324.000,00 € 2) 291.600,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Kranichschule Kranichstraße 21-25 47055 Duisburg	Förderschule Kranichschule: Sanierung der Dachflächen einschließlich der Traufen und Dachentwässerung, Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten und Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 324.000,00 € 2) 291.600,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Kranichschule Kranichstraße 21-25 47055 Duisburg	Förderschule Kranichschule: Sanierung der Dachflächen einschließlich der Traufen und Dachentwässerung, Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten und Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 489.000,00 € 2) 440.100,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Kranichschule Kranichstraße 21-25 47055 Duisburg	Förderschule Kranichschule: Sanierung der Dachflächen einschließlich der Traufen und Dachentwässerung, Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerer Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten und Sanierung der Fassadenflächen einschließlich der Fensteranschlüsse und neuer Fensterbänke außen.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 386.000,00 € 2) 347.400,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Habichtstraße Habichtstraße 1 47055 Duisburg	Gemeinschaftsgrundschule Habichtstraße: Energetische Sanierung der Fensterflächen einschließlich neuer Fensterbänke innen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 350.000,00 € 2) 315.000,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Mitte, Dependance Falkstraße Falkstraße 44 47058 Duisburg	Gesamtschule Mitte, Dependance Falkstraße: Sanierung der Fensterflächen einschließlich äußerem Fassadenanschluss, neuer Fensterbänke innen und außen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten.
Duisburg, kreisfreie Stadt	1) 872.000,00 € 2) 784.800,00 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Albert-Einstein Schulallee 11 47239 Duisburg	Gymnasium Albert-Einstein: Sanierung der Fensterflächen einschließlich äußerem Fassadenanschluss, neuer Fensterbänke innen und außen, innerem Wandanschluss mit Putz- und Malerarbeiten.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 8.265.186,45 € 2) 7.084.445,52 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	Gustav-Heinemann Gesamtschule Schonbebeckhöfe 58-64 45309 Essen	Ganzheitliche Sanierung der 2-fach-Sporthalle und der 3-fach-Sporthalle der Gustav-Heinemann Gesamtschule. Sanierung der Hallen, sowie der Nebenräume durch Erneuerung der Fenster- und Türanlagen und Erneuerung aller Sanitäreinrichtungen. Fassadensanierung durch Einbringen einer Dämmschicht und Dachsanierung durch Erneuerung der Dachhaut und Einbringen einer Dämmschicht. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage, sowie Optimierung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung. Erneuerung des Hallenbodens, Optimierung der Lüftungsanlage sowie Erneuerung der Wände, Decken und Böden in den Nebenräumen. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.310.000,00 € 2) 1.980.000,00 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Abendrealschule Sachsenring 301 45279 Essen	Sanierung der Turnhalle Abendrealschule und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Sanierung der Fensteranlagen durch Austausch der Fenster-, sowie Austausch der Türanlagen. Fassadensanierung und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Erneuerung der Elektroverteilung. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 3.465.564,84 € 2) 2.936.678,00 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Abzweig Burggymnasium Ernst-Schmidt-Platz 1 45127 Essen	Sanierung der beiden übereinander liegenden Turnhallen des Abzweigs Burggymnasium (ehemalige Luisenschule) sowie der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Teilweise ist die Elektroverteilung zu erneuern. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den aktuellen Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.446.500,00 € 2) 2.097.000,00 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Pestalozzischule Mathilde-Kaiser-Str. 11 45138 Essen	Sanierung der Turnhalle Förderschule Pestalozzischule sowie der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Teilweise ist die Elektroverteilung zu erneuern. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.491.894,78 € 2) 2.135.909,80 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Friedenschule Schinkelstraße 2 45138 Essen	Sanierung der Turnhalle Grundschule Friedenschule und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 4.712.402,17 € 2) 4.039.201,86 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Bertha-von-Suttner Realschule Karolinenstraße 1 45130 Essen	Sanierung der Turnhalle Bertha-von-Suttner Realschule und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Teilweise Erneuerung der Elektroverteilung. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Essen, kreisfreie Stadt	1) 1.249.500,00 € 2) 1.071.000,00 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Maria-Wächtler-Gymnasium Rosastraße 75 45130 Essen	Sanierung der Turnhalle Maria-Wächtler-Gymnasium und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.673.722,57 € 2) 2.263.408,14 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Helmholtz Gymnasium Rosastraße 83 45130 Essen	Sanierung der Turnhalle Helmholtz Gymnasium und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage und der Wärmeverteilung sowie der Elektroverteilung. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der aktuellen EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.052.216,42 € 2) 1.759.042,64 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Bodelschwingschule, Abzweig Erich-Brost Berufskolleg Dechenstraße 25 45143 Essen	Sanierung der Turnhalle Bodelschwingschule/ Abzweig Erich-Brost Berufskolleg und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 1.249.500,00 € 2) 1.071.000,00 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Schule an der Heinrich-Strunk-Straße Heinrich-Strunk-Straße 148 45143 Essen	Sanierung der Turnhalle Schule an der Heinrich-Strunk-Straße und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Teilweise ist die Elektroverteilung zu erneuern. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 5.373.498,66 € 2) 4.560.010,83 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Borbeck Prinzenstraße 46 45355 Essen	Sanierung der Turnhalle Gymnasium Borbeck und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung und der Elektroverteilung. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der aktuellen EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.272.787,31 € 2) 1.948.103,40 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Schule am Reuenberg Reuenberg 163 45357 Essen	Sanierung der Turnhalle Schule am Reuenberg und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Teilweise ist die Elektroverteilung zu erneuern. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.131.500,00 € 2) 1.827.000,00 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Neuessener Schule Altenessener Straße 491 45329 Essen	Sanierung der Turnhalle Neuessener Schule und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Teilweise ist die Elektroverteilung zu erneuern. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.927.919,68 € 2) 2.509.645,43 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Bückmannshofschule Bückmannshof 16 45326 Essen	Sanierung der Turnhalle Bückmannshofschule und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Teilweise ist die Elektroverteilung zu erneuern. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.688.000,00 € 2) 1,00 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Abzweig Schule am Steeler Tor Ellernstraße 29A 45127 Essen	Sanierung der Turnhalle Abzweig Schule am Steeler Tor und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung, Erneuerung der Elektroverteilung , Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage, Erneuerung des Hallenbelags und der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 3.325.122,65 € 2) 2.815.560,85 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Stadthafenschule Forststraße 12 45356 Essen	Sanierung der Turnhalle Stadthafenschule und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Teilweise ist die Elektroverteilung zu erneuern. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.079.000,00 € 2) 1.782.000,00 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Tuttmannschule Grabenstraße 25 45141 Essen	Sanierung der Turnhalle Abzweig Tuttmannschule und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Essen, kreisfreie Stadt	1) 3.423.000,00 € 2) 2.934.000,00 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Helene-Lange-Realschule Joseph-Boismard-Weg 10 45276 Essen	Sanierung der Turnhalle Helene-Lange-Realschule und der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Teilweise ist die Elektroverteilung zu erneuern. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und oder der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 2.068.500,00 € 2) 1.773.000,00 €	11.06.2018	Schulinfrastruktur	Josefschule und Hinsbeckschule Schwermannstraße 9 45257 Essen	Sanierung der Turnhalle Josefschule und Hinsbeckschule sowie der Nebenräume durch Erneuerung der Sanitäreinrichtungen sowie Böden, Decken und Wände. Austausch der Fenster- und Türanlagen, Fassadensanierung-und Dämmung, Dämmung der Dachfläche sowie Erneuerung der Dachhaut. Erneuerung der Wärmeverteilung durch Einsatz von Deckenstrahlheizung bzw. Fußbodenheizung. Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage. Erneuerung des Hallenbelags, und der gesamten Hallenbodenkonstruktion. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 405.000,00 € 2) 220.860,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Bedingrade Bergheimer Straße 67 45359 Essen	Sanierung und Umbau der Toilettenanlage Jungen durch Maßnahmen zur Behebung der aufsteigenden Feuchtigkeit in den Außenwänden, erforderliche Reduzierung der Sanitäröbekte, Ergänzung einer automatischen Spülung und Rückbau nicht genutzter Leitungen sowie Einrichtung eines Putzmittelraumes, Nachrüsten eines Behinderten-WC, Austausch maroder Fenster und Türen durch neue Kunststoffelemente.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 530.000,00 € 2) 477.000,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Antoniuschule Im Haferfeld 39 45279 Essen	Abriss und Neubau der Toilettenanlage inklusive eines Unisex- Behinderten- WC. Der Neubau der WC-Anlage erfolgt aufgrund des desolaten baulichen und anlagentechnischen Zustandes der Altanlage.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 775.333,00 € 2) 697.799,70 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Käthe- Kollwitz-Schule Christinenstr. 4 45131 Essen	Abbruch der maroden Schülerhaupttoilettenanlage und des maroden ehemaligen Hausmeisterhauses und Ersatz durch Neubau mit Schülerhaupttoilettenanlage und Betreuungsräumlichkeiten.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 695.000,00 € 2) 625.500,00 €	01.09.2019	Schulinfrastruktur	Realschule an der Gelsenkirchener Str. Gelsenkirchener Str. 138 45309 Essen	Neubau der Schüler-WC-Anlagen wegen desolatem Zustand der Altanlage und Verbesserung der Fluchtwegsituation durch Rückbau der Mädchentoilette im Bestandsgebäude. Entscheidung zwischen Sanierung der vorhandenen Toiletten im Bestand und Neubau aus wirtschaftlichen Gründen zugunsten eines Neubaus getroffen.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 5.061.000,00 € 2) 4.338.000,00 €	21.01.2019	Schulinfrastruktur	Cranachschule Rubensstr. 29 45147 Essen	Sanierung des Bestandsgebäudes, Rückbau des im Anbau befindliche Ganztagsbereichs und Ersatz durch eine neue Küche und Speiseräume. Im Gegenzug Umbau der bisher als Küche und Speiseräume genutzten Flächen zum OGS-Bereich, Sanierung und Erweiterung der Schulhoffläche.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 514.000,00 € 2) 461.700,00 €	28.08.2018	Schulinfrastruktur	Unesco-Schule Steinmetzstr. 9 45139 Essen	Sanierung der Schultoilettenanlage, Erneuerung der Decke sowie der nicht tragenden Innenwände, der Abhangdecke, der Wand- und Bodenfliesen und der Toilettentrennwandkabinen. Teilverlegung des Zuganges zu den Toiletten. Dazu die Anbringung einer Fassadendämmung im Sockelbereich des Kellergeschosses und Einbau einer neuen Abdichtungslage und neuer Notüberläufe des Flachdaches.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 3.990.000,00 € 2) 3.100.000,00 €	01.08.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Borbeck Prinzenstraße 46 45355 Essen	Umbau und Sanierung des Baukörpers der direkt an das Gymnasium angrenzenden ehemaligen Einfach-Turnhalle zu einer Aula mit Versammlungsstätte, Rückbau der Umkleiden im Erdgeschoss und im Zwischengeschoss, Einbau einer Bühne, Sanierung des Zeichensaals und der dazugehörigen Nebenräume im 1. Obergeschoss.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Essen, kreisfreie Stadt	1) 213.000,00 € 2) 191.700,00 €	29.07.2019	Schulinfrastruktur	Realschule an der Gelsenkirchener Straße Gelsenkirchener Str. 138a 45309 Essen	Sanierung der gesamten Lehrer-WC-Anlage und Anpassung an die Vorgaben der Arbeitsschutzrichtlinien und Hygienevorschriften.
Essen, kreisfreie Stadt	1) 600.000,00 € 2) 10.000,00 €	04.12.2019	Schulinfrastruktur	Joachimsschule Joachimstraße 7a 45307 Essen	Generalsanierung des Pausentoilettengebäudes durch Entkernung und Neuaufteilung der vorhandenen Toilettenanlage, Schadstoffsanierung, Erneuerung der Türen und Fenster, Erneuerung der Elektro- und Sanitärinstallation incl. Erneuerung der Trinkwasser- und Entwässerungsleitungen sowie Einrichtung jeweils eines separaten Putzmittelraumes und eines Lagerraumes. Für die Dauer der Umbauarbeiten werden Toilettencontainer als Interim aufgestellt.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 3.300.000,00 € 2) 2.970.000,00 €	01.07.2017	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Kaufmannsschule Neu Weg 121 47803 Krefeld	Durchführung der energetischen Sanierung der Außenhülle des Berufskollegs Kaufmannsschule, Bauteile A und B sowie der Schulturnhalle am Standort Neuer Weg. Erneuerung der Fenster und Dämmung der geschlossenen Fassadenflächen sowie Anbringung einer Vorhangfassade aus Metallketten. Dämmung und Abdichtung des Daches. Die gesetzlichen Bestimmungen für energetische Sanierung sind eingehalten.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 750.000,00 € 2) 675.000,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Berufkolleg Vera-Beckers Girmesgath 131 47803 Krefeld	Durchführung der Sanierung des viergeschossigen historischen Gebäudes Berufskolleg Vera-Beckers am Standort Girmesgath in baulicher und brandschutztechnischer Hinsicht. Sanierung der Außenfassade und Erneuerung der Fensteranlagen sowie Einbau von Brandschutztüren. Die gesetzlichen Bestimmungen für energetische Sanierung sind eingehalten.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 1.500.000,00 € 2) 1.350.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium am Moltkeplatz Moltkeplatz 12 47799 Krefeld	Durchführung der Sanierung des dreigeschossigen Anbaus des Gymnasium am Moltkeplatz - Moltkeplatz 12 - aus den siebziger Jahren durch Sanierung der Außenfassade und des Flachdachs sowie Erneuerung der Fensteranlagen. Im gesamten Gebäude werden darüber hinaus die Sanitäranlagen saniert. Die gesetzlichen Bestimmungen für energetische Sanierung sind eingehalten.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 891.742,09 € 2) 802.567,88 €	01.09.2017	Schulinfrastruktur	Regenbogenschule Gladbacher Straße 277 47805 Krefeld	Durchführung der Sanierung des dreigeschossigen Nebengebäudes der Regenbogenschule am Standort Gladbacher Straße 277 in baulicher und brandschutztechnischer Hinsicht. Es erfolgte Austausch der schwammbefallenen Holzbauteile, Sanierung des befallenen Mauerwerkes, Austausch der Fenster sowie die Herstellung eines 2. Rettungswegs über eine angebaute Fluchttreppe. Die gesetzlichen Bestimmungen für energetische Sanierung sind eingehalten worden.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 4.700.000,00 € 2) 4.230.000,00 €	01.02.2018	Schulinfrastruktur	Geschwister Scholl Schule Fungendonk 31 47809 Krefeld	Der Erweiterungsbau an der Geschwister-Scholl-Schule am Standort Fungendonk erfüllt, neben der Integration einer auf 2 Jahren angelegten Containerklasse, die Anforderungen moderner Pädagogik unter Berücksichtigung von Ganztagsbedarfen. Der Erweiterungsbau beherbergt Mensa, Verwaltungs- und Mehrzweckräume, ohne dass damit eine wesentliche Kapazitätserweiterung verbunden ist.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 545.000,00 € 2) 490.500,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Schule an Haus Rath Neukirchener Straße 3 47829 Krefeld	Durchführung der energetischen Sanierung des Gebäudes Schule an Haus Rath am Standort Neukirchener Straße durch Sanierung der Außenfassade und Fensteraustausch. Die gesetzlichen Bestimmungen für energetische Sanierung sind eingehalten.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 220.000,00 € 2) 198.000,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Schule an Haus Rath Neukirchener Straße 3 47829 Krefeld	Durchführung der Sanierung der Schulturnhalle der Schule an Haus Rath am Standort Neukirchener Straße durch Erneuerung des Sportbodens und der Prallwände sowie der Sanitäranlagen. Die gesetzlichen Bestimmungen für energetische Sanierung sind eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 1.000.000,00 € 2) 900.000,00 €	01.07.2017	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Oppum Schmiedestraße 98 47809 Krefeld	Die bisherigen Werkräume an der Gesamtschule Oppum, Standort Schmiedestraße, werden ebenfalls von der Fakultät Kunst genutzt. Das geplante Werkstattgebäude ist dann als benutzbarer Rohbau zu alleinigen Nutzung für den Werkunterricht vorgesehen und mit einem versiegelten Estrichboden versehen. Da keine Abhangdecken eingebaut werden, um die technische Installationen sichtbar bleiben, wird die Raumakustik durch abgehängte Baffeln erzielt. Der Bau ist nicht mit einer Kapazitätserweiterung für die Schule verbunden.
Krefeld, kreisfreie Stadt	1) 6.700.000,00 € 2) 6.030.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Oppum Schmiedestraße 98 47809 Krefeld	Durchführung der energetischen Sanierung der Bestandsgebäude A, B und C der Gesamtschule Oppum - Schmiedestraße 98 - durch Sanierung der Dächer, Austausch der Fensteranlagen, Sanierung der Keller, Umbau und Sanierung der Turnhalle, Austausch der Trink- und Abwasserleitungen, Erneuerung der Elektrotechnik, Erneuerung der naturwissenschaftlichen Räume etc.. Die gesetzlichen Bestimmungen für energetische Sanierung sind eingehalten.
Mülheim a.d. Ruhr, krfr. Stadt	1) 9.600.000,00 € 2) 8.640.000,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Saarn Lehnerstr. 65 45481 Mülheim a.d. Ruhr	Bauliche Grundsanierung inkl. IT-Verkabelung an der städtischen Gesamtschule Saarn (Hauptgebäude). Dazu gehören u.a. die Erneuerung der Fensteranlagen, eine Teilsanierung der Betonfassade, eine neue Dachabdichtung mit Wärmedämmung, eine Erneuerung der Heizungs-, Sanitär- und Elektroinstallationen. Erneuerung der Decken, Wände, Türen, Bodenbeläge und Sanitäreinrichtungen nach Maßgabe des Brandschutzes und heutiger bauphysikalischer Anforderungen. Der Standort wird dauerhaft schulisch genutzt.
Mülheim a.d. Ruhr, krfr. Stadt	1) 65.000,00 € 2) 52.000,00 €	01.07.2020	Schulinfrastruktur	Freie Waldorfschule Mülheim-Ruhr Blumendeller Straße 29 45472 Mülheim a.d. Ruhr	Bauliche Sanierung der WC-Anlage des Lehrerzimmers der Freien Waldorfschule in Mülheim an der Ruhr. Der Standort wird dauerhaft schulisch genutzt.
Mülheim a.d. Ruhr, krfr. Stadt	1) 115.000,00 € 2) 92.000,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Freie Waldorfschule Mülheim-Ruhr Blumendeller Str. 29 45472 Mülheim a.d. Ruhr	Bauliche Sanierung und Anpassung an den Brandschutz inkl. Herstellung eines 2. Fluchtweges, Austausch von Brandschutztüren, Erneuerung der Unterverteilung, Installation einer neuen Sirene, Aktualisierung der Feuerwehrpläne im Schulgebäude der Freien Waldorfschule in Mülheim an der Ruhr. Der Standort wird dauerhaft schulisch genutzt.
Mülheim a.d. Ruhr, krfr. Stadt	1) 100.000,00 € 2) 14.000,00 €	01.07.2020	Schulinfrastruktur	Freie Waldorfschule Mülheim-Ruhr Blumendeller Str. 29 45472 Mülheim a.d. Ruhr	Bauliche Sanierung inkl. Schallschutz und Akustik des Musikraumes an der Freien Waldorfschule in Mülheim an der Ruhr. Der Standort wird dauerhaft schulisch genutzt.
Mülheim a.d. Ruhr, krfr. Stadt	1) 120.000,00 € 2) 96.000,00 €	15.07.2019	Schulinfrastruktur	Freie Waldorfschule Mülheim-Ruhr Blumendeller Str. 29 45472 Mülheim a.d. Ruhr	Bauliche Sanierung der Sporthalle inkl. Sanierung der Sanitäranlagen, Herstellen einer Belüftung durch Einbau einer Lichtkuppel, Umstellung der Beleuchtung auf LED und Erneuerung der Heizkörper der Freien Waldorfschule in Mülheim an der Ruhr. Der Standort wird dauerhaft und überwiegend schulisch genutzt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Oberhausen, kreisfreie Stadt	1) 4.716.000,00 € 2) 4.244.400,00 €	01.05.2019	Schulinfrastruktur	Käthe-Kollwitz-Berufskolleg Richard-Wagner-Allee 40 46117 Oberhausen	Das Käthe-Kollwitz-Berufskolleg verfügt über eine sanierungsbedürftige Dependance am Nierfeldweg. Entsprechend der Wirtschaftlichkeitsberechnung wäre eine Sanierung des Bestandsgebäudes nur geringfügig günstiger als ein Neubau. Die Restnutzungsdauer der Immobilie erreicht dabei lediglich die Hälfte der Zeit im Gegensatz zum Neubau und ist im Rahmen der Lebenszyklusbetrachtung nachteilig zu bewerten. Weiterhin ist die Energiebilanz des Gebäudes negativ und entspricht bei Weitem nicht der derzeit gültigen EnEV, welche der Neubau einhalten würde. Da am Hauptstandort noch eine bebaubare Fläche zu Verfügung steht, wird die Errichtung und Verlagerung eines Ersatzgebäudes befürwortet, zumal hieraus auch der organisatorische Vorteil bei Verzicht einer Dependance erreicht wird. Ein Neubau am Hauptstandort ist somit aus schulorganisatorischen, klimatischen, energetischen und wirtschaftlichen Gründen zu errichten. Eine Erhöhung der Schülerzahl (Ausweitung der Kapazität) ist nicht vorgesehen.
Oberhausen, kreisfreie Stadt	1) 557.300,00 € 2) 386.100,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Jacobischule Teutoburger Straße 285 46119 Oberhausen	Die Jacobischule bietet den Offenen Ganztags seit dem Jahre 2005 an. Im Rahmen der Einrichtung des Ganztags wurde mit einer Beteiligung von 25 % der Schüler geplant. Mittlerweile liegt die Anmeldequote zum Ganztags bei 60 %. Die Übermittagsbetreuung ist mit der vorhandenen Ausgabeküche nicht zu bewerkstelligen. Eine Mensa (Küche und Speisesaal), die eine Essensversorgung innerhalb von drei Schichten ermöglicht und die Hygiene- und Lebensmittelrichtlinien erfüllt, muss zur Aufrechterhaltung des Offenen Ganztags installiert werden. Da keine ausreichende Fläche im Bestand nutzbar ist, wird ein Neubau auf dem Schulgelände errichtet.
Oberhausen, kreisfreie Stadt	1) 557.300,00 € 2) 386.100,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Rolandschule Straßburger Straße 212 46045 Oberhausen	Die Rolandschule bietet den Offenen Ganztags seit dem Jahre 2005 an. Im Rahmen der Einrichtung des Ganztags wurde mit einer Beteiligung von 25 % der Schüler geplant. Mittlerweile liegt die Anmeldequote zum Ganztags bei annähernd 70 %. Die Übermittagsbetreuung ist mit der vorhandenen Ausgabeküche nicht zu bewerkstelligen. Eine Mensa (Küche und Speisesaal), die eine Essensversorgung innerhalb von drei Schichten ermöglicht und die Hygiene- und Lebensmittelrichtlinien erfüllt, muss zur Aufrechterhaltung des Offenen Ganztags installiert werden. Da keine ausreichende Fläche im Bestand nutzbar ist, wird ein Neubau auf dem Schulgelände errichtet.
Oberhausen, kreisfreie Stadt	1) 875.700,00 € 2) 567.000,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Falkensteinschule Lienknechtstraße 115 46047 Oberhausen	Die Falkensteinschule bietet den Offenen Ganztags seit 2005 an. Im Rahmen der Einrichtung des Ganztags wurde mit einer Beteiligung von 25 % der Schüler geplant. Mittlerweile liegt die Anmeldequote zum Ganztags bei über 60 %. Die Übermittagsbetreuung ist mit den zur Verfügung stehenden Räumen und der vorhandenen Ausgabeküche nicht zu bewerkstelligen. Eine Mensa (Küche und Speisesaal), die eine Essensversorgung innerhalb von drei Schichten ermöglicht und die Hygiene- und Lebensmittelrichtlinien erfüllt, muss zur Aufrechterhaltung des Offenen Ganztags installiert werden. Darüber hinaus werden vermehrt Kinder inklusiv beschult, für die zusätzliche Differenzierungsmöglichkeiten geschaffen werden müssen. In dem geplanten 2-geschossigen Anbau können der Ganztagsbereich inkl. Mensa erweitert und die dringend benötigten pädagogischen Unterrichtsräume im Rahmen des Gemeinsamen Lernens errichtet werden. Die Räume sind im Gegensatz zu den bestehenden Unterrichtsräumen barrierefrei erreichbar.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Oberhausen, kreisfreie Stadt	1) 2.656.310,00 € 2) 1.912.545,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Steinbrinkschule Steinbrinkstraße 166 46145 Oberhausen	Die Steinbrinkschule bietet den Offene Ganzttag seit dem Jahre 2004 an. Im Rahmen der Einrichtung des Ganztags wurde mit einer Beteiligung von 25 % der Schüler geplant. Mittlerweile liegt die Anmeldequote zum Ganzttag bei über 50 %. Die Übermittagsbetreuung ist mit den zur Verfügung stehenden Räumen und der vorhandenen Ausgabeküche nicht zu bewerkstelligen. Eine Mensa (Küche und Speisesaal), die eine Essensversorgung innerhalb von drei Schichten ermöglicht und die Hygiene- und Lebensmittelrichtlinien erfüllt, muss zur Aufrechterhaltung des Offenen Ganzttag installiert werden. Zudem werden zwei Ganztagsräume in Klassenraumgröße benötigt. Der Bedarf kann im Bestand nicht sichergestellt werden. Da das Schulgelände für einen Erweiterungsanbau zu klein ist, wird das freistehende Gebäude auf dem Schulhof mit einer weiteren Etage aufgestockt. Auf der Etage werden eine Mensa mit Speiseraum, ein Büro und Ganztagsräume entstehen.
Remscheid, kreisfreie Stadt	1) 662.100,00 € 2) 595.890,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	GGs Daniel Schürmann-KGS Julius Spriestersbach Palmstraße 6 42853 Remscheid	Niederlegung des alten grundsicherungsbedürftigen Pavillons. Errichtung eines Neubaus mit 4 Klassen, Sanitärräumen und Nebenräumen
Remscheid, kreisfreie Stadt	1) 267.500,00 € 2) 240.750,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	GGs Dörpfeld Oststraße 6 42859 Remscheid	Erneuerung der befestigten Fläche. Stellenweise Entsiegelung der befestigten Fläche. Herstellen von Sitzmöglichkeiten. Erstellung von Spielfeldern und Spielgeräten.
Remscheid, kreisfreie Stadt	1) 535.000,00 € 2) 481.500,00 €	01.01.2022	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Klausen Lockfinker Straße 23 42899 Remscheid	EnEV-konformer Austausch der Fenster und Dämmung der Fassade im Bereich des Gebäudeteils der Verwaltung.
Remscheid, kreisfreie Stadt	1) 1.347.650,00 € 2) 1.212.885,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	GGs Hasenberg Schnependahler Weg 41 42897 Remscheid	Wärmedämmung der Fassade. Austausch der Fenster und Aussentüren. Betonsanierung am Tragwerk. Teilsanierung von Fußböden, Wänden und Decken. Teilerneuerung von Elektroleitungen und der Beleuchtungstechnik in Klassen und Nebenräumen. Teilerneuerung von Unterverteilungen. Erneuerung der Wärmeerzeugungsanlage inkl. Verteiler, Armaturen und Regelung. Sanierung EnEV-konform.
Remscheid, kreisfreie Stadt	1) 1.369.600,00 € 2) 1.232.640,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Hilda-Heinemann Hackenberger Straße 117 42897 Remscheid	Reinigung und Ausbesserung der Fassade. Erneuerung der Fenster inkl. Sonnenschutz und Aussentüranlagen. Sanierung der Medienversorgung (Heizung, Strom, Wasser). Sanierung EnEV-konform.
Remscheid, kreisfreie Stadt	1) 3.279.400,00 € 2) 2.951.460,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Hauptschule Hackenberg Hackenberger Straße 105A 42897 Remscheid	Austausch der Fassadenelemente, inkl. Erneuerung der Wärmedämmung. Dachsanierung inkl. Wärmedämmung, Erneuerung der Fenster inkl. Sonnenschutz und Aussentüranlagen. Sanierung von Wänden, Decken und Fußböden in den Klassen und Nebenräumen. Erneuerung der Fußböden im Verwaltungsbereich, Erneuerung Fußboden im Forum. Erneuerung der Beleuchtungstechnik in Klassen und Verwaltungsräumen, Teilerneuerung von Elektrounterverteilungen, Erneuerung der Nahwärmeübergabestation inkl. des Heizungsverteilers, Erneuerung der Regelungstechnik. Sanierung EnEV-konform.
Remscheid, kreisfreie Stadt	1) 950.000,00 € 2) 769.457,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Rudolf-Steiner-Schule Remscheid e.V. Schwarzer Weg 9 42897 Remscheid	Die Nachfrage nach Betreuung von Schülern nach dem Unterricht hat sich in den zurückliegenden zehn Jahren drastisch erhöht. Es besteht eine stetige Nachfrage nach 100 Plätzen. Es handelt sich nicht um eine kapazitätsmäßige Erweiterung, da die Schülerzahl an der Schule unverändert bleibt. Die alters- und kindgerechte Betreuung erfordert zusätzliche räumliche Kapazitäten, die im Zuge eines Anbaus mit einer Grundfläche von 322 m ² geschaffen werden sollen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Solingen, kreisfreie Stadt	1) 10.959.121,00 € 2) 9.863.208,90 €	31.07.2019	Schulinfrastruktur	Mildred-Scheel-Berufskolleg Beethovenstraße 225 42655 Solingen	Notwendige Erweiterung und Ersatzneubau des maroden Verwaltungsgebäudes des Mildred-Scheel-Berufskollegs am Standort Beethovenstraße (unter Verzicht auf Dependancen)
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 12.000.000,00 € 2) 8.550.000,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Bayreuther Str.35 Bayreuther Str. 35 42115 Wuppertal	Der K-Trakt des Gymnasiums Bayreuther Straße ist ein Stahlbetonskelettbau aus dem Jahre 1962. Seit seiner Erstellung wurde dieser Gebäudeteil nicht wesentlich saniert und soll im Rahmen der Maßnahme vollständig saniert und den aktuellen Anforderungen des Schulbetriebes entsprechend ertüchtigt werden. Das Gebäude wird hierzu einer vorlaufenden Schadstoffsanierung unterzogen, da verschiedene baualterstypische Schadstoffe vorhanden sind. Neben der Sanierung der Gebäudehülle wird eine aktuelle Infrastruktur geschaffen und das Gebäude nach aktuellem Stand mit umfassender Lüftungstechnik ausgestattet.
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 5.200.000,00 € 2) 2.500.000,00 €	01.08.2019	Schulinfrastruktur	Förderschule Bartholomäusstr. Bartholomäusstraße 70 42277 Wuppertal	Das Schulgebäude Bartholomäusstraße ist ein denkmalgeschütztes Backsteingebäude aus dem Jahr 1886. Neben dem Hauptgebäude und dem angrenzenden Toiletentrakt gibt es hier noch ein ehemaliges Wäschereigebäude im Schulhof. Wegen Brandschutzmängeln kann im Hauptgebäude nur das Erdgeschoss genutzt werden. Das Hauptgebäude wird einer vollständigen Sanierung inklusive Schadstoffentfernung unterzogen. Das Gebäude im Schulhof ist abgängig und wird im Zuge der Sanierung vollständig zurück gebaut. Die steigenden räumlichen Anforderungen des Schulstandortes resultieren aus der Aufgabe eines Standortes der Schule. Neu: Lentzestr. (Klassen 1-7), Bartholomäusstraße (Klassen 8-10). Eine räumliche Erweiterung ist außerdem erforderlich, um die geänderten schulischen Rahmenbedingungen zu erfüllen. sowie eine OGGs-Angebot zu schaffen. Inkl. Neugestaltung des Außengeländes.
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 10.600.000,00 € 2) 9.000.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	GGs Peterstraße Peterstraße 26 / 28 42287 Wuppertal	Bei der Grundschule Peterstraße handelt es sich um einen Bau von 1971. Das Gebäude wird einer vollständigen Sanierung inklusiver vorhergehender Schadstoffentfernung unterzogen. Ein bestehender Anbau wird im ebenso wie das Hausmeistergebäude vollständig zurück gebaut. Um den Anforderungen des Schulstandortes auch zukünftig gerecht werden zu können, wird das Gebäude darüber hinaus in Ost-West Richtung erweitert, die Zugänglichkeit bleibt jedoch unverändert. Diese Erweiterung ist zwingend erforderlich, um die Ansprüche aus den geänderten schulischen Rahmenbedingungen und schulfachlichen Anforderungen erfüllen zu können. Zusätzlich wird eine Mensa am Standort neu entstehen, um die Übermittagsbetreuung sicherstellen zu können. In diesem Zusammenhang entstehen auch neue Räumlichkeiten für das OGGs Angebot, da dieses Angebot entgegen der Vergangenheit nicht mehr im Hauptgebäude untergebracht werden kann. In Kombination mit den Hochbauarbeiten werden die erforderlichen Außenanlagen hergerichtet.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 8.000.000,00 € 2) 5.000.000,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	RS Blücherstraße Yorkstraße 28 42329 Wuppertal	Die Sanierung der Realschule Blücherstraße umfasst die Sanierung der Dependance Yorkstraße 28. Gegenstand der Förderung ist das Gebäude Yorkstraße. Das Gebäude wird vollständig kernsaniert, da neben der Gebäudehülle auch die bestehende Gebäudeinfrastruktur erheblichen Sanierungsbedarf aufweist. Für das Gebäude stehen noch vertiefende Schadstoffuntersuchungen aus. Aufgrund des Baualters kann aber auch jetzt schon davonausgegangen werden, dass eine vorlaufende Schadstoffsanierung erforderlich werden wird. Anschließend findet die Sanierung von Gebäudehülle und Infrastruktur statt. Aus baulichen Gründen ist ein Teilabriss erforderlich. Im Anschluss wird dann ein Neubau errichtet, da die aktuellen schulischen Anforderungen eine Vergrößerung der Fläche erfordern. Zusätzlich wird durch den geplanten Anbau eine barrierefreie Erschließung des alten Schulgebäudes ermöglicht. Es wird eine Aufzugsanlage gebaut, die alle Ebenen des Schulgebäudes erschließt.
Wuppertal, kreisfreie Stadt	1) 10.000.000,00 € 2) 5.000.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Realschule Leimbacher Straße Laimbacher Straße 4 42281 Wuppertal	Die Realschule an der Leimbacher Straße wird vollständig saniert. Mit Ausnahme der Mensa datieren die bestehenden 3 Gebäudeteile aus den Jahren 1907, 1960 und 1964. Die Schule soll in der aktuell bestehenden 3-Zügigkeit erhalten werden. Ein Ausbau der Kapazitäten ist nicht geplant. Da die funktionale Zuordnung der einzelnen Gebäudeteile sowohl architektonisch als auch schulisch nicht mehr gegeben ist, wird ein Teilabriss von Gebäudeteilen geplant. Zur Sicherstellung der erforderlichen Nutzflächen soll dann ein Teilneubau mit optimierter Anbindung entstehen.
Kleve, Kreis	1) 5.959.000,00 € 2) 5.248.261,00 €	01.03.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg des Kreises Kleve in Kleve Felix-Roeloffs-Straße 7 47533 Kleve	Die Mittel sollen für das Berufskollegs des Kreises Kleve in Kleve, bei dem umfangreiche Grundsanierungen sowie Umbaumaßnahmen anstehen, verausgabt werden. Die Förderung soll für folgende Einzelmaßnahmen verwendet werden: In den Bauteilen 1 bis 3 werden abgängige Bodenbeläge in den Fluren erneuert. Dasselbe gilt für die dortigen Klassenräume in denen auch alle Zwischendecken und zum Teil Fenster und Türen ersetzt werden. Auch die Trinkwasser- und Heizungsinstallation wird modernisiert. Durch Einbau von zwei neuen Personenaufzügen und Herstellung von zwei Verbindungsgängen, wird Barrierefreiheit hergestellt. Im Gebäude 4, Metallwerkstatt des Berufskollegs, werden Beleuchtung, Zwischendecken, Bodenbeläge und der Anstrich erneuert. An der zum Berufskolleg gehörenden Dreifachturnhalle wird die Dachdämmung den aktuellen Anforderungen der ENEV angepasst. Am Gebäude 6 wird außen ein Aufzug errichtet, um die einzelnen Etagen barrierefrei erreichbar zu machen.
Goch, Stadt	1) 856.000,00 € 2) 770.400,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Städtisches Gymnasium Hubert-Houben-Str. 9 47574 Goch	Beseitigung der Aufwölbung der Bodenplatte und Erneuerung des Hallenbodens der Dreifachturnhalle des Städt. Gymnasiums gemäß den Vorgaben der aktuellen EnEV.
Goch, Stadt	1) 640.000,00 € 2) 550.000,00 €	01.07.2017	Schulinfrastruktur	St.-Georg Schule Gertrudstr. 40 47574 Goch	Erweiterung eines Bestandgebäudes um den Neubau einer Mensa und eines Betreuungsraumes sowie Umbau der bislang als Mensa genutzten Räume in Betreuungsräume und Anbau einer Überdachung an der St.-Georg Schule gemäß den Vorgaben der aktuellen EnEV.
Issum	1) 200.000,00 € 2) 101.771,00 €	12.02.2020	Schulinfrastruktur	St.-Nikolaus-Schule Weseler Straße 52 47661 Issum	Die Fenster im Altbau der St.-Nikolaus-Schule mit dem Standard der Verglasung aus den Jahren 1986/1987 (thermisch nicht getrennte Aluminiumprofile) sollen durch Fenster ersetzt werden, die mindestens den Anforderungen der EnEV entsprechen. Die Fenster werden gegen Dreischeibenverglaste Fenster ausgetauscht.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Kalkar, Stadt	1) 1.619.000,00 € 2) 631.532,70 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Jan-Joest-Gymnasium Am Bollwerk 16 47546 Kalkar	Das Schulzentrum Kalkar bestand u.a. aus Hauptschule und Gymnasium. Nach Auslaufen der Hauptschule werden die dadurch leerstehenden Räume künftig durch das Gymnasium genutzt. Ein bisher durch das Gymnasium genutzter Trakt wird nach Verlagerung des Gymnasiums in die neu zugeordneten Räume der ehemaligen Hauptschule künftig durch die Grundschule genutzt. Im Zusammenhang mit dem angestrebten Ringtausch werden den aktuellen Nutzeranforderungen entsprechend umfassende Umbau- und Sanierungsmaßnahmen ausgeführt. Dabei werden die Räumlichkeiten auf aktuellen technischen und bautechnischen Stand gebracht. So wird z.B. durch die Montage von neuen Abhangdecken in allen künftigen Bereichen des Gymnasiums - wie Klassen, Verwaltung, Flure, Treppenhäuser, etc. - die Akustik wesentlich verbessert. Es werden neue Bodenbeläge verlegt und neue Türen und Türanlagen eingebaut. Zudem werden umfassende Brandschutzmaßnahmen ausgeführt, die festgestellte Mängel abstellen.
Kerken	1) 2.000.000,00 € 2) 218.508,00 €	27.02.2019	Schulinfrastruktur	Robert-Jungk-Gesamtschule, Standort Aldekerk Rahmer Kirchweg 19 47647 Kerken	Beim Umbau der Turnhalle wird die Nutzung als Mensa im Vordergrund stehen. Eine weitere Nutzung als Aula bzw. Veranstaltungsort wird planerisch berücksichtigt. Das Gebäude wird nahezu vollständig entkernt und gem. EnEV energetisch saniert. Dabei werden teilweise verglaste Fassadenelemente gegen geschlossene Wandsysteme ausgetauscht. Die Be- u. Entlüftung erfolgt über Außengeräte. Neben den Bereichen für die Aufbereitung und Ausgabe des Schulessens werden noch Foyer, Garderobe und WC-Anlagen erneuert.
Kevelaer, Stadt	1) 650.000,00 € 2) 585.000,00 €	08.01.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Kevelaer Jahnstr. 20 47623 Kevelaer	Energetische Sanierung der Fassaden- und Fensterflächen (Bauabschnitte 2019 und 2020) am Schulzentrum Kevelaer unter Einhaltung der aktuellen EnEV im Bauteilverfahren. In diesem Zuge 2019 Umbau von bisherigen Verwaltungsräumen der ausgelaufenen Hauptschule zu Differenzierungsräumen der Gesamtschule.
Kevelaer, Stadt	1) 784.000,00 € 2) 659.138,40 €	08.01.2019	Schulinfrastruktur	Kardinal-von-Galen-Gymnasium Jahnstr. 20 47623 Kevelaer	Anpassung des Verwaltungsbereiches des Gymnasiums an die aktuellen Arbeitsstättenrichtlinien durch einen Anbau von 120 m ² . Die Gesamtfläche des Gymnasiums von zuvor rd. 6.500 m ² wurde hierdurch nicht wesentlich vergrößert. Eine kapazitätsmäßige Aufstockung erfolgte nicht.
Kranenburg	1) 595.000,00 € 2) 273.916,00 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Christophorus Schule Kranenburg Zum Hallenbad 1 47559 Kranenburg	Zur Erweiterung der Grundschule Kranenburg wurde ein zweigeschossiger Hochbau errichtet. Im Erdgeschoss entstanden eine Hausmeisterwerkstatt und ein Lagerraum. Im Obergeschoss wurde ein neuer Klassenraum geschaffen, der einen ungeeigneten Klassenraum ersetzt. Die Schülerzahlen der Schule bleiben unverändert.
Wachtendonk	1) 550.000,00 € 2) 173.077,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Michael-Grundschule Wachtendonk Moorenstr. 1 47669 Wachtendonk	Es fehlen Raumkapazitäten für die Offenen Ganztagsbetreuung. Zur Erfüllung funktionaler Anforderungen an den bestehenden Schulstandort müssen Betreuungsräume geschaffen werden. Die Betreuung fand bisher in zwei Klassenräumen statt, die jetzt von der Grundschule für Unterrichtszwecke benötigt werden. In diesem Zusammenhang wird der Zugang zu den Betreuungsräumen barrierefrei gestaltet werden.
Erkrath, Stadt	1) 99.000,00 € 2) 89.100,00 €	01.05.2019	Schulinfrastruktur	Hauptschule Hochdahl, Carl-Fuhlrott-Schule Rankestraße 2 40699 Erkrath	Hauptschule Hochdahl, Carl-Fuhlrott-Schule. Flachdachsanierung mit Gefälledämmung. Einbau neuer Flachdach-Dämmung, gemäß EnEV.
Erkrath, Stadt	1) 100.000,00 € 2) 90.000,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	HS Hochdahl, Carl-Fuhlrott-Schule Rankestraße 2 40699 Erkrath	Hauptschule Hochdahl, Carl-Fuhlrott-Schule, Fassadensanierung, Entsorgung beschädigter Asbestplatten und anbrigen neuer Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL), mit Dämmung gemäß EnEV.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Erkrath, Stadt	1) 462.000,00 € 2) 415.800,00 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Hochdahl, Sporthalle Rankestraße 4-6 40699 Erkrath	Dachsanierung der Dreifachsporthalle. Die undichten Tonnendächer werden ausgetauscht, die Lichtkuppeln im Bereich der Umkleiden werden im gleichen Zusammenhang ausgetauscht und gemäß EnEV erneuert. Im Bereich des Foyers und der Umkleiden wird die vorhandene Dachdeckung durch eine extensive Dachbegrünung ausgetauscht.
Erkrath, Stadt	1) 400.000,00 € 2) 360.000,00 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Hochdahl, Dreifachsporthalle Rankestraße 4-6 40699 Erkrath	Austausch der alten Sporthallendecke. Neue Ausführung aus Deckenelementen aus Aluminium-Sandwichplatten mit Lochstanzungen.
Erkrath, Stadt	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Hochdahl, Dreifachsporthalle Rankestraße 4-6 40699 Erkrath	Austausch der Alten Beleuchtung, gegen energiesparende LED-Beleuchtung gemäß der gültigen EnEV. Im Zuge der Erneuerung der Sporthallendecke..
Erkrath, Stadt	1) 130.000,00 € 2) 110.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Gymnasium Hochdahl Rankestraße 4-6 40699 Erkrath	Erneuerung des vorhandenen Sporthallenbodens, welcher altersbedingt ausgetauscht werden muss. Auf Grundlage der DIN-EN 14904 ist ein flächelastischer Sportboden in Elementbauweise für Sport- und Mehrzweckhallen vorgesehen.
Mettmann, Stadt	1) 99.266,24 € 2) 89.339,61 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Heinrich-Heine-Gymnasium Hasselbeckstraße 2-4 40822 Mettmann	Das EDV- und TK-Netz des HHG ist mittlerweile veraltet und entspricht nicht mehr dem Stand der Technik. Im Zusammenhang mit der Baumaßnahme Brandschutzmaßnahmen HHG soll die veraltete Technik nach dem heutigen Stand der Technik umgebaut und erweitert werden. Die entsprechenden Baumaßnahmen werden im Jahr 2019/2020 ausgeführt.
Velbert, Stadt	1) 9.500.000,00 € 2) 3.610.570,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	N.N. Kastanienallee 19 - 21 42549 Velbert	Investitionen zur Optimierung des Schulkonzepts an dem aus Mitteln des KInvFöG (Kapitel 1) geförderten Ersatzneubaus einer Grundschule am Standort Kastanienallee, 42549 Velbert. Bei den mit Mitteln des Kapitel 2 KInvFöG geförderten Investitionen handelt es sich um die Baumaßnahmen im und am Gebäudekörper, die nicht allein dem energetischen Vorteil gegenüber der Sanierung von drei bestehenden Schulgebäuden dienen, sondern vor allem den zunehmenden Anforderungen an einen Ganztagsbetrieb Rechnung tragen sollen. Dazu gehören u.a. die Errichtung und Ausstattung von Räumen für den differenzierten Unterricht sowie die Schaffung von Aufenthalts- und Spielbereichen für den offenen Ganztagsbetrieb. Die räumlichen Kapazitäten werden dabei gegenüber dem Bestand in den drei sanierungsbedürftigen Grundschulen nicht ausgeweitet.
Grevenbroich, Stadt	1) 4.035.938,00 € 2) 1.945.220,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Verbundgrundschule Kapellen St.-Clemens-Str. 2a 41516 Grevenbroich	Bei der Grundschule Kapellen sollen die in den 1970er Jahren aufgestellten Containermodule aus energetischen und klimatechnischen Gründen durch Neubauten in Festbauweise ersetzt werden. Die Raumkapazitäten werden durch den Neubau nur marginal erweitert, woraus sich zwar keine Aufstockung der Schülerzahlen ermöglichen, sich die Pro-Kopf-Fläche jedoch komfortabler entwickelt.
Jüchen	1) 210.000,00 € 2) 189.000,00 €	15.07.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Jüchen Stadionstraße 75 41363 Jüchen	Sanierung (Erneuerung) der Fensteranlage im Gymnasium Jüchen (Bauteil 1 und 4). Es erfolgt ein kompletter Austausch der Fensteranlage. Es handelt sich hierbei um eine energetische Sanierung, durch die eine Verbesserung erzielt wird. Der Schulstandort wird bis auf weiteres erhalten bleiben.
Jüchen	1) 46.110,00 € 2) 41.499,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Jüchen In den Weiden 16 41363 Jüchen	Zur Prävention von Amoktaten an Schulen soll ein einheitlicher Mindeststandard für technische Sicherheitsmaßnahmen, wie z. B. Gebäudekennzeichnung und Türverschlusssysteme umgesetzt werden.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Jüchen	1) 171.270,00 € 2) 154.143,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Jüchen Stadionstraße 75 41363 Jüchen	Zur Prävention von Amoktaten an Schulen soll ein einheitlicher Mindeststandard für technische Sicherungsmaßnahmen, wie z. B. Gebäudekennzeichnung und Türverschlusssysteme umgesetzt werden.
Jüchen	1) 127.260,00 € 2) 114.534,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Jüchen Stadionstraße 77 41363 Jüchen	Zur Prävention von Amoktaten an Schulen soll ein einheitlicher Mindeststandard für technische Sicherungsmaßnahmen, wie z. B. Gebäudekennzeichnung und Türverschlusssysteme umgesetzt werden.
Rommerskirchen	1) 141.200,00 € 2) 127.080,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Gillbachschule Nettesheimer Weg 44 41569 Rommerskirchen	Erneuerung von 2 Treppenhaussfassaden über jeweils 3 Geschosse der Gillbachschule. Abbruch der mit Glasbausteinen ausgefachten vorh. Betonfertigteilefassadenelemente und Montage von 2 Treppenhaussfassaden als Aluminium - Pfosten - Riegel Konstruktion mit Wärmeschutzverglasung sowie Sanierungsmaßnahmen
Rommerskirchen	1) 58.862,00 € 2) 52.975,80 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Kastanienschule Hoeningen Stephanustr. 2-16 41569 Rommerskirchen	Sanierung der Kastanienschule (neue Bodenbeschichtung und Bodenbelag, Maler- und Trockenbauarbeiten, Erneuerung der Jalousien. Im Zuge der Sanierung wurde die neue Datenleitung verlegt inkl. Trennung von pädagogischem und Verwaltungsnetz und Einrichtung von W-Lan.
Viersen, Kreis	1) 2.200.000,00 € 2) 1.980.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Franziskus-Schule, Förderschule des Kreises Viersen, Förderschwerpunkt Geistige Entwicklung Josef-Deilmann-Straße 1 41749 Viersen	Energetische und bauliche Maßnahmen zur Sanierung des Lehrschwimmbades. Überarbeitung bzw. Erneuerung der Haus- und Anlagentechnik, des Beckens, der Fenster, Wände und des Dachs.
Viersen, Kreis	1) 3.000.000,00 € 2) 2.654.845,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Viersen des Kreises Viersen Heesstraße 95 41751 Viersen	Aus energetischen Gründen Erneuerung der gesamten Fenster im Berufskolleg Viersen. Vorhandene Fenster sind zudem im unteren Bereich nicht zu öffnen, sodass derzeit nur eine schlechte Lüftungsmöglichkeit gegeben ist.
Brüggen	1) 640.000,00 € 2) 572.424,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Born Schwalmweg 16 41379 Brüggen	Die Grundschule Born wurde in energetischer, akustischer und brandschutztechnischer Hinsicht verbessert. Die vorgenommenen Maßnahmen dienen zur Erzielung der Energiekostensparnis.
Grefrath	1) 2.270.000,00 € 2) 456.151,00 €	04.07.2019	Schulinfrastruktur	Schule an der Dorenburg Burgweg 32 47929 Grefrath	Der Sekundarschule fehlen nach dem vorliegenden Schulentwicklungsplan 7 technische und künstlerische Fachräume. Eine Veränderung in den Bestandsgebäuden ist nicht möglich, so dass nach Beschluss des Rates bestehende und fehlende Fachräume in einen Erweiterungsbau ausgelagert werden. Die freiwerdenden Räume werden als Klassen- bzw. Differenzierungsräume verwendet.
Nettetal, Stadt	1) 4.200.000,00 € 2) 1.851.674,00 €	01.08.2020	Schulinfrastruktur	Kath. Grundschule Breyell Biether Straße 17 41334 Nettetal	Das bisher am Schulstandort Breyell betriebene Lehrschwimmbecken und seine technischen Anlagen sind veraltet und entsprechen nicht mehr den allgemeingültigen Anforderungen. Da die vorhandenen Defizite nicht mehr durch eine Sanierung beseitigt werden können, hat der Rat der Stadt Nettetal beschlossen ein neues Lehrschwimmbecken an dem bisherigen Schulstandort zu errichten
Niederkrüchten	1) 2.460.000,00 € 2) 427.636,00 €	29.11.2018	Schulinfrastruktur	Katholische Grundschule Niederkrüchten Oberkrüchtener Weg 40 41372 Niederkrüchten	Das bestehende Gebäude der ehemaligen Hauptschule in Niederkrüchten, Oberkrüchtener Weg 40, wird seit Jahren nicht mehr als Hauptschule genutzt. Die Kath. Grundschule Niederkrüchten verfügt seit dem Zusammenschluss der Grundschulen Nieder- und Oberkrüchten nicht mehr über ein ausreichendes Raumangebot und bietet keine Barrierefreiheit. Anbau- bzw. Erweiterungsmöglichkeiten bestehen nicht. Die Umbauarbeiten werden bis zum 31.07.20 soweit fertiggestellt sein, dass die Kath. Grundschule zum Schuljahresbeginn 20/21 in das Gebäude Oberkrüchtener Weg 40 umsiedeln kann.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Schwalmtal	1) 945.000,00 € 2) 850.000,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Janusz-Korczak-Realschule Turmstraße 6 41366 Schwalmtal	Umbau und Erweiterung des Verwaltungs- und Lehrerbereiches, Umbaumaßnahmen für die Einrichtung eines Lernzentrums für Schüler sowie eines naturwissenschaftlichen und zweier musischer Fachräume in der Janusz-Korczak-Realschule. Die Janusz-Korczak-Realschule ist auf eine Vierzügigkeit begrenzt und durch die vorstehenden Maßnahmen wird die Kapazität nicht erhöht.
Viersen, Stadt	1) 1.030.000,00 € 2) 927.000,00 €	04.12.2018	Schulinfrastruktur	Albert-Schweitzer-Schule Bachstraße 201 41747 Viersen	Teilsanierung (einschl. Brandschutzeroptimierung) und Ausbau der IT-Infrastruktur im Hauptgebäude der Albert-Schweitzer-Schule Bachstraße in Viersen durch folgende Maßnahmen: - Wärmedämmung des Daches nebst weiteren und Anschlussarbeiten- Erneuerung der Fenster und des Sonnenschutzes- Austausch der Beleuchtung- Erneuerung der Abwasserleitungen- Fliesenarbeiten- Dämmarbeiten, Putz- und Malerarbeiten sowie weiteren Nebenarbeiten / Maßnahmen
Viersen, Stadt	1) 2.465.000,00 € 2) 2.218.500,00 €	21.05.2019	Schulinfrastruktur	Remigiusschule Portiunkulaweg 20 41747 Viersen	Energetische Sanierung (einschl. Brandschutzeroptimierung) der Remigiusschule Portiunkulaweg 20, Stadt Viersen- Wärmedämmung des Daches- Sonstige Dachdeckerarbeiten/ Anschlussarbeiten- Erneuerung der Fenster/ Sonnenschutz- Austausch der eingebauten Beleuchtung- Fliesenarbeiten- Durchbrüche, Putz-, Malerarbeiten und sonstige Nebenarbeiten
Wesel, Kreis	1) 8.900.000,00 € 2) 6.674.626,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Wesel Hamminckelner Landstraße 38b 38b 46483 Wesel	Energetische Sanierung der Außenhüllen und der Heizungsanlage am Berufskolleg Wesel, Hamminckelner Landstr. 38b, in Form von Austausch der vorhandenen Fenster, energetischer Sanierung aller Fassadenteile wie Brüstungen, Vorhangfassaden, Attika usw., Austausch der vorhandenen Heizungsanlage, energetischer Sanierung aller Flachdächer und Austausch aller Lichtkuppeln inkl. aller Planungsleistungen
Dinslaken, Stadt	1) 5.788.359,00 € 2) 4.157.540,00 €	01.09.2020	Schulinfrastruktur	Hagenschule Hagenstraße 139 46535 Dinslaken	Errichtung einer Dreifachsporthalle für den Schulsport als Ersatzbau für die Einfachturnhalle an der Hagenschule und die Zweifachhalle der Ernst-Barlach-Gesamtschule. Der Neubau stellt unter dem Gesichtspunkt der Einhaltung aktueller Vorschriften bei der Herstellung der Barrierefreiheit, der energetischen Sanierung sowie der Anforderungen des GUV die wirtschaftlichere Lösung gegenüber einer Kernsanierung der bestehenden Sporthallen dar. Keine Kapazitätserweiterung (Erhöhung der Schülerzahlen) durch die Maßnahme. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert und wird durch die Errichtung einer KiTa aktuell zu einem modernen Bildungszentrum ausgebaut. Ein ergänzender Gymnastikraum inkl. Umkleiden wird aus kommunalen Eigenmitteln finanziert.
Hamminckeln, Stadt	1) 5.520.000,00 € 2) 711.971,50 €	01.05.2018	Schulinfrastruktur	Kreuzschule Mehrhoog Halderner Straße 22 46499 Hamminckeln	Errichtung einer zweizügigen Grundschule am Standort Halderner Straße im OT Mehrhoog als Ersatzbau für die bestehende Grundschule unter Beachtung des Prinzips der Wirtschaftlichkeit und Sparsamkeit gemäß gutachterlicher Überprüfung und erfolgter Nutzwertanalyse, dass der Ersatzneubau die wirtschaftlichste Variante darstellt. Das bauliche Volumen des Ersatzneubaus unterschreitet das vorhandene Volumen um rd. 300 qm.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Kamp-Lintfort, Stadt	1) 1.996.298,00 € 2) 1.796.668,00 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Europaschule Sudermannstraße 4 47475 Kamp-Lintfort	Anbau eines Lernhauses als Erweiterungsbau für die Europaschule in Modulbauweise. Die Schule ist eine vierzügige Sekundarschule mit ca. 600 Schülern, etwa 10 % der Schülerinnen und Schüler haben einen Förderbedarf. Die Schule ist eine gebundene Ganztagschule, d.h. alle Schüler haben 36 Pflichtstunden. Ein Teil der Klassenräume ist zurzeit in einer Containeranlage aus dem Jahr 1994 untergebracht. Der Schule fehlen zurzeit Räumlichkeiten, um die Anforderungen an den Schulbetrieb befriedigend umsetzen zu können. Die Anforderungen an eine moderne Inklusionsschule sieht eine direkte Zuordnung und räumliche Verbindung eines Differenzierungsraumes zu jeweils 2 Klassenräumen vor. Dies ist zurzeit nicht gegeben. Die Ausführung erfolgt als 3-geschossiges Gebäude in Modulbauweise. Der Anbau beinhaltet pro Geschoss 4 Klassenräume sowie 2 zwischengeschaltete Differenzierungsräume (12 Klassenräume, 6 Differenzierungsräume). Besonderes Augenmerk gilt der behindertengerechten Erschließung.
Kamp-Lintfort, Stadt	1) 649.019,00 € 2) 584.117,00 €	01.09.2020	Schulinfrastruktur	Grundschule Pappelsee Eyler Straße 47 47475 Kamp-Lintfort	Die Stadt Kamp-Lintfort beabsichtigt die kommunale Schulinfrastruktur auf die veränderten Anforderungen von Schule überprüfen zu lassen und anzupassen. Zu den Anforderungen gehören Inklusion, Ganztags und neue pädagogische Lernkonzepte. Geplant ist eine Umstrukturierung und ein Umbau an der Grundschule Pappelsee, um das restliche Flächenpotenzial zu nutzen ohne eine bauliche Erweiterung durchzuführen. Konkret bedeutet das u.a. die Umnutzung des Computerraumes, Einrichtung zwei neuer Differenzierungsräume jeweils zwischen zwei Klassenräumen, Entfernung der WCs im UG in Gebäudemitte, um eine interne Verbindung zwischen Ost- und Westflügel zu schaffen, Umbau eines Raumes als Erweiterung der Mensa sowie die Schaffung eines neuen Computerraumes mit integrierter Bibliothek. Zusätzlich ist die Schaffung und Vergrößerung der Lichtgräben mit Erstellung einer Außenterrasse und zum Teil Vergrößerung der Fensterflächen geplant.
Kamp-Lintfort, Stadt	1) 626.393,00 € 2) 563.753,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Ernst-Reuter-Schule Mittelstraße 144 47475 Kamp-Lintfort	Die Stadt Kamp-Lintfort beabsichtigt, die kommunale Schulinfrastruktur auf die veränderten Anforderungen von Schule überprüfen zu lassen und anzupassen. Diese sind Anforderungen an Inklusion, Ganztags und neues pädagogisches Konzept. Es ist geplant, einen Anbau an das WC-Haus zu errichten, in dem eine Mensa/Aula und ein Selbstlernzentrum an der Ernst-Reuter-Schule entstehen sollen. Der bestehende Laubengang soll zum Hauptgebäude angeschlossen werden. Darüber hinaus wird der restliche Teil des Hauses (ehem. Fahrradabstellraum) entkernt und zur Küche der Mensa mit Nebenräumen umgebaut. In dem Zusammenhang fallen u.a. Arbeiten am Dach sowie am Mauerwerk (Wärmedämmung) an.
Neukirchen-Vluyn, Stadt	1) 4.270.000,00 € 2) 1.193.659,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Julius-Stursberg-Gymnasium Tersteegenstraße 85a 47506 Neukirchen-Vluyn	In den Bauabschnitten 4 und 5 des Umbaus des städtischen Gymnasiums werden folgende Teilmaßnahmen umgesetzt: Herstellung von: Lichthof zur Belüftung und Belichtung bisher innenliegender Räume, Aufzügen, Technikraum, Mehrzweckräumen wie z.B. Bibliothek, Hausaufgabenräume für den Ganztagsbereich" sowie "Schaffung von Rettungswegen und Treppenräumen mit Treppenlift" (4. Bauabschnitt) und "Umbau Klassen- und Kursräume, Austausch von Fenstern und Türen und der Einbringung eines Wärmedämmverbundsystems, Dach, Beleuchtung gem. EnEV" (5. Bauabschnitt).

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Schermbek	1) 570.000,00 € 2) 513.000,00 €	01.09.2020	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Schermbek Schloßstr. 20 46514 Schermbek	Im Zuge der fortdauernden Sanierung des Gebäudekomplexes der Gesamtschule Schermbek seit mehr als 10 Jahren (u.a. aus Fördermitteln KP II u. Gute Schule 2020) steht nunmehr die Errichtung einer (bisher bei weitem nicht im ausreichenden Maße vorhandenen) flächendeckenden Infrastruktur für Elektro- und Informationstechnik aus Fördermitteln gem. Kap. 2 KInvFöG an. Die Maßnahme setzt sich zusammen aus Kosten für neue Elektroverteilung (269 Tsd. €), Netzwerkkosten IT-Technik (226 Tsd. €) sowie Nebenkosten (75 Tsd. €).
Sonsbeck	1) 50.700,00 € 2) 45.630,00 €	30.07.2019	Schulinfrastruktur	Johann-Hinrich-Wichern Grundschule Taubenweg 47 47665 Sonsbeck	Im Gebäude der Johann-Hinrich-Wichern Grundschule wird eine multifunktionale Alarmierungsanlage installiert. Die Anlage ist fest mit dem Gebäude verbunden. Durch die flächendeckende Ausstattung der Schule mit Lautsprechern kann im Gefahrenfall durch die Hausalarmierung die Räumung der Schule oder einzelner Schulgebäude eingeleitet werden (zusätzlich Möglichkeit der Amokalarmierung). Die Aufstellung der Anlage erfolgt in einem separaten Raum. Des Weiteren werden zur Unfallprävention die Treppenhändläufe in der Johann-Hinrich-Wichern Grundschule auf 1,10 m erhöht. Die Investitionen dienen der Weiterführung eines nachhaltigen, sicheren sowie ordnungsgemäßen Schulbetriebes. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten. Die Gesamtkosten der Maßnahmen betragen ca. 50.000,00 EUR.
Voerde (Niederrhein), Stadt	1) 13.000.000,00 € 2) 414.000,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Comenius-Gesamtschule Allee 1 46562 Voerde (Niederrhein)	Kernsanierung des Altgebäudes der Gesamtschule Voerde, insbesondere energetische und technische Sanierung des Baukörpers. Die 1. Teilmaßnahme ist die Schadstoffsanierung.
Voerde (Niederrhein), Stadt	1) 13.000.000,00 € 2) 765.000,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Comenius-Gesamtschule Voerde Allee 1 46562 Voerde (Niederrhein)	Kernsanierung des Altgebäudes der Gesamtschule Voerde, insbesondere energetische und technische Sanierung des Baukörpers. Als 2. Teilmaßnahme erfolgt die Sanierung der Elektroinstallation.
Voerde (Niederrhein), Stadt	1) 13.000.000,00 € 2) 847.705,00 €	01.08.2019	Schulinfrastruktur	Comenius-Gesamtschule Voerde Allee 1 46562 Voerde (Niederrhein)	Kernsanierung des Altgebäudes der Gesamtschule Voerde, insbesondere energetische und technische Sanierung des Baukörpers. Als 3. Teilmaßnahme erfolgen die Trockenbaumaßnahmen.
Wesel, Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	13.09.2019	Schulinfrastruktur	Gessamtschule Am Lauerhaas Kirchturmstraße 3 46485 Wesel	Die Fensteranlagen im Gebäudeteil B der Gesamtschule Am Lauerhaas sind ca. 20 Jahre alt, reparaturanfällig und entsprechen nicht den Anforderungen der aktuellen EnEV. Im Rahmen der energetischen Sanierung der Schule werden die alten Fensteranlagen im Gebäudeteil B der Schule gegen neue Fensteranlagen inklusive Sonnenschutz und Einzelraumregelung ausgetauscht, die den Anforderungen der aktuellen EnEV entsprechen. Es sind weitere BA geplant. Gesamtvorhaben: Kosten 940.000 €, Zeitraum: 2016 - 2020
Wesel, Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	08.04.2020	Schulinfrastruktur	Gemeinschafts-Grundschule Fusternberg An der Rundsporthalle 7 46485 Wesel	Die Fenster- und Türanlagen im Altbau der Gemeinschafts-Grundschule Fusternberg sind verschlissen und reparaturanfällig. Die Fenster bestehen aus alten, nicht thermisch getrennten Aluminiumprofilen mit schlechten Isoliereigenschaften und entsprechen nicht mehr den Anforderungen der aktuellen EnEV. Im Rahmen der energetischen Sanierung der Schule werden die Anlagen ausgetauscht. Die neuen Anlagen erfüllen die Vorgaben der aktuellen EnEV. Ein weiterer Bauabschnitt wurde 2019 durchgeführt. Gesamtkosten: 300.000 €

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wesel, Stadt	1) 285.000,00 € 2) 256.500,00 €	08.04.2019	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Nord Barthel-Bruyn-Weg 50-54 46483 Wesel	Das Schulzentrum Nord beherbergt das Konrad-Duden-Gymnasium (Bauteil A und B) als auch die Konrad-Duden-Realschule Wesel (Bauteil B und C). Die Lüftungsanlagen in den Bauteilen A und B stammen aus den Jahren 1974 und 1977. Im Rahmen der wiederkehrenden Prüfung wurde festgestellt, dass die Raumluftechnischen Anlagen in beiden Bauteilen nicht mehr den technischen Anforderungen entsprechen. Erneuert werden die Brandschutzklappen sowie die Zentral-Lüftungsgeräte einschließlich Anpassung der Außenluftansaugung. Bedingt durch die Erneuerung der Lüftungsanlagen sind ergänzende Arbeiten in weiteren Gewerken wie z.B. Maler-, Elektro-, Dacharbeiten notwendig. Die Anlagen werden in mehreren Bauabschnitten erneuert. In diesem Bauabschnitt werden Anlagen im Bauteil A (Gymnasium) erneuert.
Wesel, Stadt	1) 465.000,00 € 2) 418.500,00 €	08.04.2019	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Nord Barthel-Bruyn-Weg 50-54 46483 Wesel	Das Schulzentrum Nord beherbergt das Konrad-Duden-Gymnasium (Bauteil A und B) als auch die Konrad-Duden-Realschule Wesel (Bauteil B und C). Die Lüftungsanlagen in den Bauteilen A und B stammen aus den Jahren 1974 und 1977. Im Rahmen der wiederkehrenden Prüfung wurde festgestellt, dass die Raumluftechnischen Anlagen in beiden Bauteilen nicht mehr den technischen Anforderungen entsprechen. Erneuert werden die Brandschutzklappen sowie die Zentral-Lüftungsgeräte einschließlich Anpassung der Außenluftansaugung. Bedingt durch die Erneuerung der Lüftungsanlagen sind ergänzende Arbeiten in weiteren Gewerken wie z.B. Maler-, Elektro-, Dacharbeiten notwendig. Die Anlagen werden in mehreren Bauabschnitten erneuert. In diesem Bauabschnitt werden Anlagen im Bauteil B (Gymnasium und Realschule) erneuert.
Wesel, Stadt	1) 400.000,00 € 2) 360.000,00 €	10.02.2020	Schulinfrastruktur	Gemeinschafts-Grundschule Innenstadt Böhlstraße 12 46483 Wesel	Die Fensteranlagen im Gebäudeteil A der Gem.-Grundschule Innenstadt sind ca. 35 Jahre alt, reparaturanfällig und entsprechen nicht den Anforderungen der aktuellen EnEV. Im Rahmen der energetischen Sanierung der Schule werden die alten Fensteranlagen im Gebäudeteil A gegen neue Fensteranlagen inklusive Sonnenschutz und Einzelraumregelung ausgetauscht, die den Anforderungen der aktuellen EnEV entsprechen. Dies ist der letzte BA der Maßnahme. Gesamtvorhaben: Kosten 940.000 €, Zeitraum: 2016 - 2020.
Xanten, Stadt	1) 210.000,00 € 2) 189.000,00 €	31.07.2017	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Xanten - Sonsbeck Heinrich-Lensing-Str. 3 46509 Xanten	Die zuvor für den Musik- und Kunstunterricht genutzten Räume im Souterrain der ehemaligen Hauptschule hatten immer wieder Feuchtigkeitsschäden, der Starkregen im Juni 2016 hat die Räume gänzlich unbrauchbar gemacht. Nun werden die Unterrichtsräume im Keller von Grund auf saniert und die Feuchtigkeitsschäden über eine innere Abdichtung behoben. Zudem erfahren die Räume eine Umwidmung als Werkräume für die Gesamtschule, da die momentan im EG vorhandenen Werkräume zu klein sind und nicht mehr den Anforderungen an die Unfallverhütungsvorschriften entsprechen (vorschriftsmäßige Maschinenaufstellung und Abstandsflächen zwischen den einzelnen Werkbänken).
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 290.000,00 € 2) 237.237,00 €	01.09.2019	Schulinfrastruktur	Aloisiuskolleg Elisabethstraße 18 53177 Bonn	Sanierung und funktionaler Umbau von Gebäudeteilen der beiden Turnhallen des Aloisiuskollegs. Die Umkleibereiche waren von Beginn an nicht auf Geschlechtertrennung ausgelegt, was sich vor allem in der Raumaufteilung zeigte. Dieses Manko wurde durch folgende bauliche Veränderungen gelöst: - eine funktional bessere Trennung und auch Zuwegung zu den Hallen- den Einbau eines Sanitärbereiches und zusätzlicher Umkleibereiche für die Lehrkräfte. Zudem wurden in diesem Zusammenhang eine fällige Sanierung (Sanitärelemente) sowie eine energiesparende Modernisierung (LED-Beleuchtung) vorgenommen. Außerdem wurde ein nicht einschlägig genutzter Raum im Obergeschossbereich der „Alten Turnhalle“ für zusätzliche sportliche Angebote (Gymnastik) erschlossen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 685.000,00 € 2) 232.395,00 €	15.06.2019	Schulinfrastruktur	Amos-Comenius-Gymnasium Behringstraße 27 53177 Bonn	Die Generalsanierung der Chemie- und Informatikräume sowie der dazugehörigen Vorbereitungsräume im Schulgebäude des Amos-Comenius-Gymnasiums bildete den 1. Teil einer Großmaßnahme mit dem Ziel, den gesamten Trakt der Naturwissenschaftlichen Räume in den Folgejahren komplett zu sanieren. Die Maßnahme umfasste die Erneuerung der Bodenbeläge, Rollläden, Innenwände, Innentüren, Fenster und Decken. Zudem wurden auch die technischen Anlagen und Laboreinrichtungen erneuert.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 497.000,00 € 2) 362.473,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Collegium Josephinum Kölnstraße 413 53117 Bonn	Erneuerung der Außensportanlage des Collegium Josephinum (Gymnasium und Realschule). Die Anlage war bereits 40 Jahre alt und nicht mehr nutzbar. Zunächst wurde mit der Renovierung des Fußballfeldes begonnen. Diese Maßnahme umfasste die Instandsetzung des Aschenplatzes durch Bodenaustausch zur Herstellung der Drainagefähigkeit der Fläche und den Einbau eines Kunstrasenplatzes für zwei Fußballfelder.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 1.332.000,00 € 2) 205.605,00 €	01.01.2021	Schulinfrastruktur	Ernst-Kalkuhl-Gymnasium Königswinterer Straße 526-536 53227 Bonn	Errichtung eines aufstockungsfähigen Modulbaus mit 5 Klassen als Ersatzbau für die sogenannten Feldhaus-klassen aus den 70er Jahren auf dem Schulgelände des Ernst-Kalkuhl-Gymnasiums. Die alten Baracken, die sogenannten Feldhausklassen, aus den 1970er Jahren waren marode. Sie waren von der Bausubstanz nicht für einen solch langen Zeitraum ausgelegt. Da die Schule jedoch den Schulraum benötigte, konnte ohne einen Ersatzbau nicht auf die Feldhausklassen verzichtet werden. Nunmehr wurden diese durch einen aufstockungsfähigen Modulbau mit 5 Klassenräumen ersetzt.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 402.700,00 € 2) 122.008,00 €	20.10.2017	Schulinfrastruktur	Johannes-Schule Rehfuesstraße 38 38 53115 Bonn	Errichtung einer Frischeküche/ Mensa durch Sanierung/ Umbau der bestehenden Räumlichkeiten in der Johannes-Schule. Die Maßnahme umfasste Durchbruchs- und Anschluss-arbeiten, Elektro-, Heizungs-, Abwasser-, Fliesenarbeiten und die Erneuerung der Bodenbeläge. Außerdem den Einbau von festen Abluftanlagen und den Bau von Kühlanlagen (fest verbaut) für die Frischeküche der Mensa.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 359.975,00 € 2) 278.229,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Kardinal-Frings-Gymnasium Elsa-Brändström-Straße 71-79 53227 Bonn	Sanierung der Umkleiden und Toilettenanlagen in der Turnhalle des Kardinal-Frings-Gymnasiums. Die Maßnahme umfasste die Erneuerung der Sanitär-anlagen, der Lüftungsanlage und der Beleuchtung, Maler- und Trockenbauarbeiten, Estrich- und Fliesen-arbeiten und Schreinerarbeiten
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 1.304.000,00 € 2) 251.116,00 €	21.08.2018	Schulinfrastruktur	Otto-Kühne-Schule Otto-Kühne-Platz 12 53177 Bonn	Energetische Sanierung und Umbau der Turnhalle und der zugehörigen Nebengebäude der Otto-Kühne-Schule. Die aktuelle EnEV wurde eingehalten. Die Maßnahme umfasste die Sanierung der Dachflächen (Abriss und Neuaufbau mit entsprechenden Dämmmaßnahmen), den Abriss der Glasbausteinwand und die Erneuerung der Außenwand mit Einbau von Fenster- und Belüftungseinrichtungen. Außerdem die Erneuerung der Wärmeerzeugung und Wärmeverteilung für allen Hallenbereiche (Deckenstrahlheizung), sowie die Sanierung der elektrotechnischen Anlagen. Außerdem die Erneuerung der gesamten Belichtungs- und Belüftungstechnik, die Sanierung der Sanitärräume, sowie den Ab- und Aufbau der fest mit dem Gebäude verbundenen Sportgeräte. Es sind Baunebenkosten für Fachplanung Bauphysik, Statik, Haustechnik und Elektro, Architektenkosten sowie Kosten für die Schadstoffbeprobung angefallen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 315.350,00 € 2) 232.718,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Clara-Fey-Gymnasium Rheinallee 5 53173 Bonn	Sanierung der Aula und des Zugangsflurs für eine zeitgemäße Nutzung im Schulgebäude des Clara-Fey-Gymnasiums. Die Maßnahme umfasste den Abbau der gefalteten Holzdecke in der Aula und die Wiederherstellung der ursprünglichen Deckenform, die auf historischen Bildern zu sehen ist. Die freigelegte alte Deckenfläche wurde mit einem Akustikputz versehen. Der vorhandene Parkettbelag der Aula wurde erhalten und aufgearbeitet, wofür Schleif- und Versiegelungsarbeiten erforderlich waren. Zudem wurde eine neue Beleuchtung eingebaut und die übrigen Elektroanlagen (Bühne und Beschallung) erneuert. Eine für die Aula nicht mehr benötigte Fallwand wurde durch eine Trockenbauwand ersetzt. Der dann abgetrennte Raum dient künftig der Übermittagsbetreuung. Im Flur vor der Aula wurde die Beleuchtung erneuert und eine Akustikdecke eingebaut.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 304.000,00 € 2) 245.629,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	St. Adelheid-Gymnasium Pützchens Chaussee 133 53229 Bonn	Sanierung von 4 Klassenräumen im 1. Obergeschoss (R123-126) sowie des Hauptflurs im 2. Obergeschoss des St. Adelheid-Gymnasiums, deren Sanierung seit 30 Jahren ausstand. Die Klassenräume im 1. Obergeschoss verfügten über einen unzureichenden Schallschutz, weshalb Akustikpaneele an den Wänden angebracht wurden. In den Räumen 123-125 wurden die PVC-Bodenfliesen durch Linoleumböden ersetzt. In Raum 126 wurde das Parkett abgeschliffen und aufgearbeitet. Die Decken und Wände wurden in allen Räumen neu gestrichen. Der Flur wurde durch Absorber schallakustisch verbessert. Zudem wurde die Beleuchtung erneuert. Auch hier wurden die Decken und Wände neu gestrichen.
Bonn, kreisfreie Stadt	1) 215.973,00 € 2) 175.910,00 €	01.08.2020	Schulinfrastruktur	Clara-Fey-Gymnasium Rheinallee 5 53173 Bonn	Sanierung der Musikräume inkl. Fenster der angrenzenden Räume für eine zeitgemäße Nutzung im Schulgebäude des Clara-Fey-Gymnasiums. Es wurden die Decken der beiden Räume entfernt und mit Akustikdecken versehen. Die vorherigen Fenster der Räume (Schwingfenster) wurden durch Fenster, die noch in ihrer Aufteilung mit der Denkmalpflege abgestimmt werden mussten, ersetzt. Da dies Auswirkungen auf die angrenzenden Räume hatte, wurden auch die Fenster in den angrenzenden Räumen ersetzt. Die Räume wurden technisch nachgebessert und gestrichen. Die vorhandenen Bodenbelege wurden ersetzt bzw. der vorhandene Parkettboden aufgearbeitet.
Köln, kreisfreie Stadt	1) 479.000,00 € 2) 391.909,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Rheinische Akademie Köln gGmbH Vogelsanger Str. 295 50825 Köln	Sanierung der Labor- und Unterrichtsräume des staatlich anerkannten Berufskollegs der Rheinischen Akademie Köln gGmbH, Vogelsanger Str. 295, Köln-Ehrenfeld, Sanierung der Räume 301, 302, 302a, 303, 305, 309 und 311 im 3. Stock des Gebäudes V6, Erneuerung der Elektrotechnik, der Gas-Wasserinstallation, Erneuerung der Be- und Entlüftung, Fliesenarbeiten, Innenputz-, Decken- und Malerarbeiten, Erneuerung der mit dem Gebäude verbundenen Laborausstattung
Köln, kreisfreie Stadt	1) 67.958.954,00 € 2) 60.326.730,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Willy-Brandt Gesamtschule Im Weidenbruch 214 51061 Köln	Ersatzbau der Willy-Brandt Gesamtschule, Im Weidenbruch 214, 51061 Köln sowie Abriss des Bestandsgebäudes. Die Schule wurde 1973 für 3000 Schüler mit einer Bruttogrundfläche von 32.340 m ² gebaut. Mit dem Ersatzbau wird der Schülerbedarf von 1300 Schülern auf einer Grundfläche von 23.650 m ² ge-deckt. Er ersetzt den Bestandsbau in Art und Funktion. Es liegt keine kapazitätsmäßige oder räumliche Erweiterung vor. Dem Ersatzbau liegt eine Machbarkeitsstudie incl. einer Wirtschaftlichkeitsberechnung zu Grunde. Es handelt sich im Vergleich zur Bestandssanierung um die günstigere Variante. Das Gesamtinvestitionsvolumen liegt oberhalb der EU-Schwellenwerte. Die Vergabe erfolgte an einen Generalunternehmer im Rahmen einer EU-weiten Ausschreibung. Der Erste der Ausführung zugrunde liegende Ausführungs- und Liefervertrag erfolgte am 19.06.2018.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Aachen, Städteregion	1) 200.000,00 € 2) 180.000,00 €	05.07.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Eschweiler August-Thyssen-Straße 15 52249 Eschweiler	Es erfolgt eine Anpassung der Netzwerk-Infrastruktur "Digitalisierung" in Schulen der StädteRegion Aachen.
Aachen, Städteregion	1) 775.000,00 € 2) 697.500,00 €	20.04.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Alsdorf Heidweg 2 52477 Alsdorf	Energetische Sanierung von Dachflächen einschließlich Anpassung der Entwässerung und damit verbundenen Erdarbeiten.
Aachen, Städteregion	1) 70.000,00 € 2) 63.000,00 €	23.03.2018	Schulinfrastruktur	BK Alsdorf Heidweg 2 52477 Alsdorf	Nutzungsänderung eines ehemaligen Abstellraumes in einen Sozialraum unter Beachtung des baulichen Brandschutzes.
Aachen, Städteregion	1) 243.000,00 € 2) 218.700,00 €	05.07.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Simmerath Im Römbchen 1 52152 Simmerath	Erstellen eines zweiten Flucht- und Rettungsweges zur Umsetzung der brandschutzrechtlichen Vorgaben.
Aachen, Städteregion	1) 400.000,00 € 2) 360.000,00 €	10.07.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Stolberg Am Obersteinfeld 8 52222 Stolberg (Rhld.)	Erstellen von Lernzonen unter Beachtung der erhöhten Anforderungen an den baulichen Brandschutz für digitales Lernen.
Aachen, Städteregion	1) 350.000,00 € 2) 315.000,00 €	01.02.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg für Gestaltung und Technik Neuköllner Straße 15 52068 Aachen	Beim Berufskolleg für Gestaltung und Technik ist eine Sanierung von Betonflächen am Gebäudeteil B zur Werterhaltung der Gebäudesubstanz erforderlich.
Aachen, Städteregion	1) 70.000,00 € 2) 63.000,00 €	01.10.2019	Schulinfrastruktur	Roda-Schule Geilenkirchener Str. 33 52134 Herzogenrath	Einbau einer elektronischen Schließanlage nach einheitlichem Standard für die städteregionalen Gebäude.
Aachen, Städteregion	1) 320.000,00 € 2) 288.000,00 €	07.01.2019	Schulinfrastruktur	Astrid-Lindgren-Schule Hüchelner Straße 206 52249 Eschweiler	Bei der Astrid-Lindgren-Schule ist eine grundlegende Erneuerung der Abwasserkanäle vor der Sanierung der Hofflächen erforderlich.
Aachen, Städteregion	1) 60.000,00 € 2) 54.000,00 €	05.07.2018	Schulinfrastruktur	Astrid-Lindgren-Schule Hüchelner Straße 206 52249 Eschweiler	Bei der Astrid-Lindgren-Schule ist eine Anpassung der Netzwerk-Infrastruktur "Digitalisierung" in Schulen der StädteRegion Aachen erforderlich.
Aachen, kreisfreie Stadt	1) 5.950.000,00 € 2) 5.164.802,57 €	01.05.2019	Schulinfrastruktur	Inda.Gymnasium Gangolfsweg 52 52076 Aachen	Energetische Hüllsanierung des Inda-Gymnasiums. Bestehende Konstruktion aus dem Jahr 1973 in Stahlbeton-Skelett-Bauweise, die mit einer Sichtbeton-Fassade verkleidet wurde. Sanierung aller Dachflächen, Sanierung aller Außentüren, Fenster und Sonnenschutzanlagen. Sanierung der Außenfassade durch Beseitigung aller Mängel an den Betonflächen in konstruktiv erforderlichem Umfang. Montage einer Vorhangfassade inkl. Unterkonstruktion und Dämmung. Dämmung aller Bauteile, Fenster, Türen Dächer, Fassaden gem. Anforderungen der ENEC.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Aachen, kreisfreie Stadt	1) 9.500.000,00 € 2) 8.246.323,43 €	01.05.2019	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Laurensberg Hander Weg 89 52072 Aachen	Energetische Hüllsanierung des Schulzentrums Hander Weg mit Anne-Frank-Gymnasium und Heinrich-Heine-Gesamtschule (Trakte A und B, Altbau aus 1978). Bestehende Konstruktion in Massivbauweise aus Beton bzw Mauerwerk mit vorgehängten Asbestzement-Fassadenplatten. Sanierung aller Dachflächen, Sanierung aller Außentüren, Fenster und Sonnenschutzanlagen. Sanierung der Außenfassade durch Beseitigung der asbestbelasteten Fassadenplatten und KMF-belasteten Dämmung sowie Erneuerung der Fassadenplatten inkl. Unterkonstruktion und Dämmung. Dämmung aller Bauteile, Fenster, Türen Dächer, Fassaden gem. Anforderungen der ENEV.
Alsdorf, Stadt	1) 688.000,00 € 2) 619.200,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	KGS Begau Ehrenstraße 26 52477 Alsdorf	Qualitative Sicherung des offenen Ganztagsbetriebes in der KGS Begau durch Umbauten im Bestandsgebäude auf einer Fläche von ca. 200 qm und einen Erweiterungsbau von ca. 145 qm für die Vergrößerung von Mensa und Küche, einen weiteren Gruppenraum, einen Personalraum, Jungen-, Mädchen-, Personal-WC's, Vergrößerung des Spielflurs und eine neue Heizungsanlage. Zusätzlich Herrichtung der Außenanlagen und Errichtung eines neuen Außenspielgerätes.
Alsdorf, Stadt	1) 208.000,00 € 2) 187.200,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	GGs Kellerberg/Ost Pommernstraße 2 52477 Alsdorf	Qualitative Sicherung des offenen Ganztagsbetriebes in der Grundschule Kellersberg/Ost durch Umbauten im Bestandsgebäude und einen Erweiterungsbau in Containerbauweise um 60 qm zur Raumoptimierung und Vergrößerung der Mensa, um eine geordnete, gemeinsame Verpflegung aller Kinder zu gewährleisten.
Alsdorf, Stadt	1) 1.477.000,00 € 2) 1.329.300,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	KGS Hoengen Falterstraße 6 52477 Alsdorf	Qualitative Sicherung des offenen Ganztagsbetriebes in der Grundschule Hoengen durch Umbauten im Bestandsgebäude und einen Erweiterungsbau von ca. 490 qm für die Errichtung eines Forums, einer Mensa, einer Küche, Umkleieräumen und Toiletten für Personal, zweier Gruppenräume, Mädchen- und Jungen-WC's, eines Multifunktionsraumes sowie eines Material- und Archivraums. Zusätzlich Modellierung und Bepflanzung der Außenanlagen.
Alsdorf, Stadt	1) 689.000,00 € 2) 620.000,00 €	01.11.2019	Schulinfrastruktur	GGs Ofden Daniel-Schreiber-Straße 84 52477 Alsdorf	Qualitative Sicherung des offenen Ganztagsbetriebs in der Grundschule Ofden durch einen Erweiterungsbau von ca. 202 qm für die Errichtung eines Foyers, eines Abstellraums, eines Gruppenraums, eines Raums für gemeinsames Lernen sowie einen Personal-Sozialraum, einen Raum für Schul-Sozialarbeit, einen Raum für die Leitung und einen Besprechungsraum.
Alsdorf, Stadt	1) 179.000,00 € 2) 161.100,00 €	01.10.2019	Schulinfrastruktur	Gustav-Heinemann-Gesamtschule Am Klött 1 52477 Alsdorf	Neukonzipierung der Einfriedung des Schulsportplatzes an der Gustav-Heinemann-Gesamtschule durch 4m hohe Drahtgitter-Zaunanlage, Lärmschutzwand aus 2,8m hohem Betonelementzaun, Ergänzung 6m hohe Ballfangzäune
Alsdorf, Stadt	1) 46.150,00 € 2) 41.535,00 €	01.10.2019	Schulinfrastruktur	Realschule Marienschule Pestalozzistraße 39 52477 Alsdorf	Ergänzung eines Kaldachs auf der seit 2017 im dauerhaften Betrieb befindlichen Containerklassenanlage der Realschule Marienschule durch Installation einer Unterkonstruktion aus Holz/Stahl und Abdeckung durch ein Trapezblech
Baesweiler, Stadt	1) 1.935.000,00 € 2) 1.679.183,00 €	16.07.2018	Schulinfrastruktur	Kath. Grundschule Oidtweiler Schulstraße 26 52499 Baesweiler	Umbau und Erweiterung der Grundschule Oidtweiler-Umbau sowie Erweiterung des hinteren Baukörpers der Grundschule -(ein auf Stützen gestellter eingeschossiger Baukörper mit Flachdach und Aufzug) -Erhaltung des rückwärtigen Erschließungsgangs-Abbruch der vorhandenen Aula -Umbau der Klassenzimmer -Umbau zweier Klassenräume im Altbau zu einer Mensa

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Eschweiler, Stadt	1) 822.614,84 € 2) 740.353,35 €	15.03.2018	Schulinfrastruktur	Evangelische Grundschule Stadtmitte/Adam-Ries-Hauptschule Jahnstraße 21 52249 Eschweiler	Die Errichtung des Anbaus am Schulzentrum Stadtmitte beinhaltet einen Fachraum für Inklusion, einen Kunstfachraum sowie einen Musikfachraum. Die Fachräume benötigt die Hauptschule im Schulzentrum dringend, da eine Einrichtung in den vorhandenen Räumlichkeiten des Schulzentrums aufgrund des begrenzten Platzangebotes in Zusammenhang mit der Grundschule und der OGS nicht möglich ist. Auszuführende Gewerke sind: Erdarbeiten inkl. Kanal, Maurer- und Betonarbeiten, Dachdecker- und Klempnerarbeiten, Putzarbeiten, Estrich - Oberboden, Fliesenarbeiten, Metallbau- und Glasarbeiten, Schreinerarbeiten, Sanitärarbeiten, Elektro inkl. Erweiterung der Sicherheitsbeleuchtung und Alarmierungsanlage, Heizung, Malerarbeiten, sowie Außenanlagen.
Eschweiler, Stadt	1) 1.050.000,00 € 2) 621.542,64 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Städtisches Gymnasium Peter-Paul-Straße 13 52459 Eschweiler	Das Pfannendach am Hauptgebäude (Altbau) des städtischen Gymnasiums muss aufgrund des altersbedingten teilweise schlechten Zustandes der Eindeckung saniert werden. Die Eindeckung wird erneuert, auch unter energetischen Gesichtspunkten. Der Dachstuhl wird, nach entsprechender Begutachtung durch Sachverständige, ebenfalls tlw. saniert/erneuert. Auszuführende Gewerke: Zimmerarbeiten, Dachdeckerleistungen.
Eschweiler, Stadt	1) 1.935.000,00 € 2) 1.741.500,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	KGS Barbaraschule, Teilstandort Rötghen (Karlschule) Karlstraße 40 52249 Eschweiler	Errichtung eines massiven Neubaus anstelle der abgängigen Pavillons an der KGS Barbaraschule, Teilstandort Rötghen, (Karlschule). Der Massivbau wird neben Klassenräumen samt Nebenräumen auch einen Multifunktionsraum mit mobiler Trennwand erhalten. Gewerke: Abrissarbeiten, Rohbauarbeiten sowie Innenausbau.
Herzogenrath, Stadt	1) 7.500.000,00 € 2) 2.755.927,00 €	01.07.2017	Schulinfrastruktur	Maria-Sibylla-Merian-Gesamtschule Kircheichstraße 60 52134 Herzogenrath	Die Gesamtschule Kohlscheid besteht bisher an zwei Standorten. Beide Gebäude sind sanierungsbedürftig. Eine Wirtschaftlichkeitsanalyse hat ergeben, dass es günstiger ist, den Standort Pestalozzistraße aufzugeben und am Standort Kircheichstraße eine Erweiterung zu errichten. Eine kapazitätsmäßige Aufstockung erfolgt lediglich aus der Tatsache, dass aus zwei Schulen der Sekundarstufe I eine Schule mit Sekundarstufe I und II entsteht und aus den schulfachlichen Anforderungen der Kurssysteme einer Gesamtschule ein höherer Raumbedarf.
Monschau, Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	06.02.2020	Schulinfrastruktur	St. Michael Gymnasium Monschau, Gymnastikhalle Walter Scheibler Straße 51 52156 Monschau	Die veraltete Heizungs- und Lüftungsanlage in der Gymnastikhalle soll erneuert werden. Die Beheizung soll nach der Sanierung über Deckenstrahlplatten erfolgen und nicht mehr über Warmluft. In diesem Zuge sind des Weiteren auch Änderungen an der Heizzentrale notwendig. Es ist mit einer erheblichen Energieeinsparung durch Umsetzung der Maßnahme zu rechnen.
Monschau, Stadt	1) 80.000,00 € 2) 72.000,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	St. Michael Gymnasium 2-fach Turnhalle Walter Scheibler Straße 36 a 52156 Monschau	Der bestehende Bodenbelag ist auf Grund von Alterung (rd. 45 Jahre) und Verschleiß stark erneuerungsbedürftig. Die Schweißnähte sind "aufgegangen" und bilden stellenweise Stolperstellen. In den letzten Jahren konnte der Zustand trotz zahlreicher Reparaturen nicht nachhaltig verbessert werden. Eine Erneuerung des Oberbodenbelages ist zwingend erforderlich. Des Weiteren soll ein Bodenschutzsystem für den dann neuen Hallenboden angeschafft werden um bei zahlreichen Schulveranstaltungen (z.B.: Abiturfeiern..) ohne bleibende Schäden an dem Bodenbelag durchführen zu können.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Monschau, Stadt	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Konzen / Imgenbroich Konrad Adenauer Straße 2 52156 Monschau	Im Rahmen der Anbindung der Offenen Ganztagschule an das benachbarte Grundschulgebäude werden zahlreiche Baumaßnahmen im Bereich Schulhof, Pausenhalle und Außengelände OGS ausgeführt. Das Außengelände wird im Bereich der OGS gänzlich neu gestaltet. Des Weiteren sollen Teile der angrenzenden Pausenhalle abgerissen werden um eine Anbindung an die OGS zu schaffen. Zusätzlich wird das gesamte Entwässerungssystem im Bereich der Grundschule und der OGS erneuert und erweitert. Es wird dadurch erforderlich, die Oberbelag des Schulhofes und der Pausenhalle zu erneuern. Zusätzlich werden im Zuge der Barrierefreiheit Rampen errichtet und Stufen und Absätze reduziert.
Simmerath	1) 695.000,00 € 2) 384.251,00 €	03.04.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Steckenborn Felderstraße 3 52152 Simmerath	Auf Grund stetig steigender Nachfrage nach ganztägiger Betreuung der Schüler mussten zwei Ganztagsräume am Grundschulgebäude Steckenborn, Felderstraße 3, 52152 Simmerath, angebaut werden. Die Betreuungsquote (Relation der OGS-Teilnehmer zur Gesamtschülerzahl) für das Schuljahr 2018/2019 lag bereits bei 49,66%. Tendenz ist stark steigend. Innerhalb des Bestandsgebäudes waren keine weiteren Raumkapazitäten für zwei weitere OGS-Räume vorhanden. Der Musikraum musste schon vor Jahren für einen OGS-Raum weichen, so dass auch ein neuer Fachraum (Musikraum) angebaut wurde.
Stolberg (Rhld.), Stadt	1) 1.500.000,00 € 2) 1.013.439,00 €	21.09.2018	Schulinfrastruktur	Sporthalle Glashütter Weiher Schafberg 2 52223 Stolberg (Rhld.)	Die Sporthalle Glashütter Weiher, Schafberg 2 in 52223 Stolberg ist eine Einzelsporthalle, deren überwiegende Nutzung aus Schulsport der umliegenden Stolberger Schulen besteht. Die Vorgaben gem. Kapitel 2 "Finanzhilfen zur Verbesserung der Schulinfrastruktur" gelten somit als erfüllt. Der bestehende Baukörper der Sporthalle wurde umfangreich saniert und modernisiert. Folgende Gewerke kamen hier zur Ausführung: Heizung/Lüftung/Sanitär/Gebäudeleittechnik/Elektro/Dachdecker/Fensterbau/Fliesen/Putz/Estrich/Trockenbau/Maler/Schlosser+Stahlbau/Möbel/Rohbau/Abbruch/Entsorgung/Tischler/Planung/Fachplanung Technische Gebäudeausstattung + Gebäudeleittechnik/Statik/Prüfstatik/Labor/Schadstoffgutachten
Stolberg (Rhld.), Stadt	1) 9.471.800,00 € 2) 2.920.000,00 €	18.07.2017	Schulinfrastruktur	Kupferstädter Gesamtschule Stolberg - Standort Mausbach - Im Hahn 3 52224 Stolberg (Rhld.)	Die ehemalige Realschule des Schulzentrums in Stolberg - Standort Mausbach - wurde umfangreich im Bestand umgebaut und saniert und anschließend ihrer aktuellen Nutzung als Kupferstädter Gesamtschule - Standort Mausbach - zugeführt. Gemäß DIN 276 wurden folgende wesentlichen Gewerke ausgeführt: Ziffer 300 - Bauliche Maßnahmen Ziffer 400 - Haustechnik Ziffer 500 - Außenanlagen Ziffer 600 - Einrichtung Ziffer 700 - Nebenkosten
Würselen, Stadt	1) 80.000,00 € 2) 72.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	GS Bahnhofstraße (Sebastianusschule) Bahnhofstraße 8 52146 Würselen	In der Grundschule Bahnhofstraße (Sebastianusschule) muss die Sanierung der Trinkwasser sowie Hausinstallation inkl. Rohrleitungsnetz der Heizung erfolgen.
Würselen, Stadt	1) 130.000,00 € 2) 117.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	GS Bahnhofstraße (Sebastianusschule) Bahnhofstraße 8 52146 Würselen	In der Grundschule Bahnhofstraße (Sebastianusschule) muss der Austausch von Bodenbelägen in sämtlichen Klassenräumen und Fluren erfolgen. Bei den vorhandenen Belägen zeigen sich beachtliche Abnutzungen sowie Risse und Stolperkanten. Hierdurch liegt eine Gefährdung des Schulbetriebes vor.
Würselen, Stadt	1) 85.000,00 € 2) 76.150,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	GS Kaisersruher Straße (Wurmtalschule, Standort Scherberg) Kaisersruher Straße 1 52146 Würselen	In der Grundschule Kaisersruher Straße (Wurmtalschule, Standort Scherberg) muss der Austausch von Bodenbelägen in sämtlichen Klassenräumen erfolgen. Bei den vorhandenen Belägen zeigen sich beachtliche Abnutzungen sowie Risse und Stolperkanten. Hierdurch liegt eine Gefährdung des Schulbetriebes vor.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Würselen, Stadt	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	GS Kaisersruher Straße (Wurmtalschule, Standort Scherberg) Kaisersruher Straße 1 52146 Würselen	In der Grundschule Kaisersruher Straße (Wurmtalschule, Standort Scherberg) wurden Schallschutztüren in verschiedenen Klassenräumen eingerichtet. Es lagen hohe Schallübertragungen in den Räumen vor, sodass ein störender Lärmpegel vorhanden war. Zusätzlich wurden bauliche schallschutztechnische Ertüchtigungen der Trennwände vorgenommen. Gewerke: Türbauer / Akkustikbauer
Würselen, Stadt	1) 70.000,00 € 2) 63.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	GS Kaisersruher Straße (Wurmtalschule, Standort Scherberg) Kaisersruher Straße 1 52146 Würselen	In der GS Kaisersruher Straße (Wurmtalschule, Standort Scherberg) wurden die Dächer der Schule und angrenzenden Turnhalle saniert. Es handelte sich um eine energetische Sanierung nach den Anforderungen der aktuellen EnEV-Richtlinien. Gewerke: Dachdecker- und Klempnerarbeiten
Würselen, Stadt	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	GS Schulstraße (Grundschulverband Weiden-Linden, Standort Broichweiden) Schulstraße 12 52146 Würselen	In der Grundschule Schulstraße (Grundschulverband Weiden-Linden, Standort Broichweiden) wurden die Dächer des Hauptgebäudes und des angrenzenden OGS-Gebäudes saniert. Es handelte sich um eine energetische Sanierung nach Anforderungen der aktuellen EnEV-Richtlinien. Gewerke: Dachdecker- und Klempnerarbeiten
Würselen, Stadt	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	GS Friedrichstraße (Würselen-Mitte) Friedrichstraße 4 52146 Würselen	In der Grundschule Friedrichstraße (Würselen-Mitte) muss der teilweise Austausch von Bodenbelägen in sämtlichen Klassenräumen erfolgen. Bei den vorhandenen Belägen zeigen sich beachtliche Abnutzungen sowie Risse und Stolperkanten. Hierdurch liegt eine Gefährdung des Schulbetriebes vor.
Würselen, Stadt	1) 250.000,00 € 2) 225.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	GS Friedrichstraße (Würselen-Mitte) Friedrichstraße 4 52146 Würselen	In der Grundschule Friedrichstraße (Würselen-Mitte) wurden das Dach sowie die Fassade saniert. Es handelte sich um eine energetische Sanierung nach den Anforderungen der aktuellen EnEV-Richtlinie. Gewerke: Dachdecker, Klempner und Fassadenbau
Würselen, Stadt	1) 167.500,00 € 2) 150.750,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	GS Birkenstraße (Wurmtalschule, Standort Morsbach) Birkenstraße 51 52146 Würselen	In der Grundschule Birkenstraße (Wurmtalschule, Standort Morsbach) wurden das Dach der angrenzenden Turnhalle sowie die Fassade saniert. Es handelte sich um eine energetische Sanierung nach den Anforderungen der aktuellen EnEV-Richtlinie. Gewerke: Dachdecker, Klempner und Fassadenbau
Würselen, Stadt	1) 108.000,00 € 2) 97.200,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Heilig-Geist-Gymnasium Broicher Straße 103 52146 Würselen	In dem Heilig-Geist-Gymnasium - staatlich genehmigte Ersatzschule der Missionsgesellschaft vom heiligen Geist - Schulstandort Würselen - hier wurde die Sanierung der WC-Bereiche durch neue Sanitärobjekte und Fliesenarbeiten umgesetzt. Hierbei handelte es sich um Toilettenanlagen im 2. und 3. Stock des Altbaus des Gebäudes. Gewerke: Heizung und Sanitär, Fliesenleger und Trockenbauer. Kein Finanzierungsanteil des freien Trägers.
Würselen, Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Elmar-Harren-Sporthalle Krottstraße 68 52146 Würselen	In der Elmar-Harren-Sporthalle, welche an die Gesamtschule der Stadt Würselen angrenzt und somit überwiegend vom Schulsport genutzt wird, wurde die Profilitverglasung gegen Wärmeschutzverglasung ausgetauscht. Es handelte sich um eine energetische Sanierung nach den Anforderungen der aktuellen EnEV-Richtlinien. Gewerke: Fensterbauer und Putzarbeiten
Düren, Kreis	1) 4.000.000,00 € 2) 3.435.485,00 €	01.08.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg kaufmännische Schulen des Kreises Düren Euskirchener Str. 124-126 52351 Düren	Gebäudeanbau mit 9 Klassenräumen am Berufskolleg kaufmännische Schulen in Düren, Ersatz von 6 bestehenden Klassenräumen einer 2001 als Notlösung konzipierten Containeranlage, 3 neue Klassenräume, Anbau führte zu keiner wesentlichen kapazitätsmäßigen Erweiterung, nur zur Erfüllung funktionaler und schulfachlicher Anforderungen im Rahmen der geänderten Ausbildungs- und Prüfungsverordnung, Bestandssanierung kam aus Gründen der Wirtschaftlichkeit nicht in Frage

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Heimbach, Stadt	1) 408.353,95 € 2) 309.459,00 €	01.05.2020	Schulinfrastruktur	GGs Heimbach Schönblick 3 52396 Heimbach	Im Rahmen einer Großsanierung der örtlichen Grundschule (GGs Heimbach) wurde das Dach erneuert und nach der ENEV 2014 gedämmt.
Hürtgenwald	1) 271.000,00 € 2) 243.900,00 €	10.05.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Gey-Straß Hormer Straße 5 52393 Hürtgenwald	Die Maßnahmen umfasst die komplette Sanierung des Daches der Grundschule in Straß. Die Sanierung des Schuldaches wird mit einer entsprechenden Wärmedämmung gemäß den aktuellen Vorgaben durchgeführt. Der Einbau der Wärmedämmung erfolgt einschließlich der damit verbundenen untrennbaren Arbeiten. Ebenfalls beinhaltet die Maßnahme die fachliche Betreuung für die Planung und Ausführung durch einen Architekten und Ingenieur. Eine Ertüchtigung des Dachstuhl in statischer Hinsicht ist notwendig. Weitere notwendige Arbeit, die mit der Dachsanierung zusammenhängen, sind insbesondere die Erneuerung des Blitzschutzes, die Erneuerung der Fenster in der Dachgaube sowie deren Beputz und Malerarbeiten. Die Dacheindeckung erfolgt mit Betondach- oder Tondachsteinen. Die Anforderungen der Energieeinsparverordnung werden eingehalten.
Inden	1) 900.000,00 € 2) 202.892,00 €	01.08.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Inden Kirchstraße 1 52459 Inden	Die Gemeinde Inden plant eine Erweiterung bzw. ein Anbau an die bestehende Grundschule am Standort Inden/Altdorf. Zur Verbesserung der gesicherten Betreuung bis 13:00 Uhr und zur Sicherstellung des erhöhten Bedarfs an einer Nachmittagsbetreuung (OGS) sollen vier zusätzliche Räume geschaffen werden. Außerdem soll auch ein Aufzug integriert werden, um auch dem Inklusionsgedanken besser folgen zu können.
Kreuzau	1) 500.000,00 € 2) 450.000,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	KGS An der Rur, Standort Winden Lehrer-Mainz-Straße 6 52372 Kreuzau	Umbau und Erweiterung der Grundschule in Kreuzau-Winden zur Schaffung eines Computerraumes, eines Rektorzimmers, eines Sekretariats und eines Lehrervorbereitungsraumes. Es erfolgt keine Kapazitätsaufstockung
Kreuzau	1) 350.000,00 € 2) 134.338,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Kath. Grundschule Stockheim Im Kleinfeld 14 52372 Kreuzau	An-/Neubau an der Grundschule im Ortsteil Stockheim der Gemeinde Kreuzau zur Schaffung von Räumlichkeiten für die Offene Ganztagschule. Es erfolgt keine Kapazitätsaufstockung.
Langerwehe	1) 75.000,00 € 2) 67.500,00 €	13.04.2018	Schulinfrastruktur	Wehebachschule Langerwehe Josef-Schwarz-Straße 15-19 52379 Langerwehe	Errichtung einer Solarthermieanlage zur Unterstützung der Schwimmbadheizung, einschließlich der Einleitung in das vorhandene Heizsystem im schulischen Lehrschwimmbekken der Wehebachschule Langerwehe.
Langerwehe	1) 75.000,00 € 2) 67.500,00 €	13.04.2018	Schulinfrastruktur	Martinusschule Schlich Rektor-Niederau-Straße 1 52379 Langerwehe	Errichtung einer Solarthermieanlage zur Unterstützung der Schwimmbadheizung, einschließlich der Einleitung in das vorhandene Heizsystem im schulischen Lehrschwimmbekken der Martinusschule Schlich in Langerwehe.
Langerwehe	1) 496.420,00 € 2) 446.770,00 €	10.05.2019	Schulinfrastruktur	Europaschule Langerwehe Josef-Schwarz-Straße 16 52379 Langerwehe	Die Maßnahme "Neubau Schulaula Europaschule Langerwehe" wurde neben dem Förderprogramm Gute Schule 2020 auch mit Mitteln des KInvFG Kapitel 1 und 2 gefördert. Kostenanteile wie folgt: 2.200.000 € Gesamtkosten Neubau Schulaula, davon 1.200.888 € Anteil Förderprogramm Gute Schule, 446.770 € Anteil KInvFG Kapitel 2 sowie 170.000 € Anteil KInvFG Kapitel 1 für Fassaden- und Blitzschutzarbeiten. Eigenanteil in Höhe von 382.342 €.
Linnich, Stadt	1) 76.155,12 € 2) 68.539,60 €	15.07.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Aldenhoven-Linnich Bendenweg 19 52441 Linnich	Die Toilettenanlage der Gesamtschule (ehemaliges Gebäude der städtischen Realschule) ist zu sanieren. Die Maßnahme umfasst die Erneuerung der Sanitäranlagen, Beleuchtung, Elektroarbeiten, Maler- und Trockenbauarbeiten, Estrich- und Fliesenarbeiten, Schreinerarbeiten sowie Fensterbau.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Linnich, Stadt	1) 170.000,00 € 2) 153.000,00 €	31.03.2020	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Aldenhoven-Linnich Bendenweg 19-21 52441 Linnich	Gesamtschule Aldenhoven-Linnich, Bendenweg 19-21, 52441 Linnich Sanierung des Naturwissenschaftsraums in der Gesamtschule, insbesondere Rückbau der festmontierten Lehrer- und Schülertische einschl. Installation (Elektro, Wasser, Abwasser), Erneuerung der Schüler- und Lehrerarbeitstische, Einbau eines Deckenliftsystems, Renovierung des Raumes (Boden-, Wand- und Deckenflächen), Erneuerung der Lüftungsanlage
Merzenich	1) 308.633,34 € 2) 277.770,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Golzheim Johann-Kaspar-Kratz-Straße 9 52399 Merzenich	Zur Aufnahme einer Kindertageseinrichtung wird an den Westflügel des Schulgebäudes ein Erweiterungsbau angebaut. Im Erdgeschoss des Altbaues (der Schule) und im Erdgeschoss des Erweiterungsbau werden Räumlichkeiten für die Kindertagesstätte geschaffen. Die im Erdgeschoss des Altbaues (der Schule) wegfallenden Räumlichkeiten werden im Obergeschoss des Erweiterungsbau neu geschaffen. Hierfür sollen die Mittel eingesetzt werden.
Nideggen, Stadt	1) 60.000,00 € 2) 54.000,00 €	16.06.2020	Schulinfrastruktur	Grundschule Embken St. Antoniusstr. 3 52385 Nideggen	Im Lehrschwimmbekken Embken, Flur 1, Parz. 102, Gemarkung Embken, St. Antoniusstr. 3, 52385 Nideggen wurden in Fortführung des I. Bauabschnittes als II. Bauabschnitt weitere umfassende Sanierungen an Decken (neue Abhangdecken mit rostfreier Befestigung, Akkustik, Dämmung (Schimmelbildung), Hygiene , incl. LED Beleuchtung nach ENEC, energetisch), Wänden (Erneuerung Fliesen (entkoppelt), wegen Hygiene u. Verletzungsgefahr (Risse) und am Becken (neue Beckenumrandung rutschsicher, Hygiene) vorgenommen. Die Maßnahmen waren aus hygienischen, energetischen und sicherheitstechnischen Gründen notwendig.
Niederzier	1) 300.000,00 € 2) 270.000,00 €	09.12.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Niederzier Weihbergstr. 23 52382 Niederzier	Räumliche Erweiterung der offenen Ganztagschule an der Gemeinschaftsgrundschule Niederzier, Weihbergstr. 23, 52382 Niederzier durch Errichtung eines Anbaus. Immer mehr Schüler der Grundschule nehmen das Angebot der OGS wahr. Für das kommenden Schuljahr werden rd. 100 Anmeldungen erwartet (gestartet ist die OGS vor Jahren mit 25 Schülerinnen und Schülern).
Nörvenich	1) 249.040,00 € 2) 39.360,00 €	01.04.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Nörvenich Bahnhofstraße 18 52388 Nörvenich	Sanierung bzw. Neugestaltung der Außenanlagen/ des Schulhofes der Grundschule Nörvenich: u.a. Erneuerung der Asphaltfläche, Anlage neuer Spielbereich.
Nörvenich	1) 399.600,00 € 2) 359.640,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Albertus-Magnus- Gemeinschaftsgrundschule Eschweiler über Feld Josefstraße 2 52388 Nörvenich	Erneuerung des kompletten Außenbereichs an der Grundschule Eschweiler über Feld und Umgestaltung zu einem pädagogisch wertvollen Schulhof. U.a. Errichtung eines Playplanetariums und eines Multisportfeldes sowie Erneuerung der Asphaltfläche.
Titz	1) 300.000,00 € 2) 262.131,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	PRIMUS-Schule Schulsraße 4 52445 Titz	Im Schulzentrum der Gemeinde Titz wird zu Zeit das Schulkonzept der Primus Schule umgesetzt. Das Schulzentrum besteht aus 4 Gebäudeteilen, dem bisherigen Grundschulgebäude, in dem die Primus Schule mit derzeit 3 ersten Jahrgängen beherbergt ist, zwei Turnhallen sowie dem Gebäude einer ehemaligen Hauptschule, in dem zukünftig die Klassen der Primus Schule ab Jahrgang 5 beheimatet sind. Im Zuge dieser Implementierung der Primus Schule wird an den beiden Turnhallen sowie im Gebäude der ehemaligen Grundschule die sanitären Anlagen erneuert. Darüber hinaus wird ein Schwingboden für die Turnhalle beschafft.
Rhein-Erft-Kreis, Kreis	1) 1.327.000,00 € 2) 1.194.300,00 €	01.11.2017	Schulinfrastruktur	Goldenberg Europakolleg Gartenstraße 16 50389 Wesseling	Pausenraum Goldenberg-Europakolleg in Wesseling (Schulstandort des Rhein-Erft-Kreises), Abbruch geschlossener, ungedämmter, nicht sanierbarer Aufenthaltsraum mit Nebenräumen, Neuerrichtung Aufenthaltsraum mit Nebenräumen und Zwischendach

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Rhein-Erft-Kreis, Kreis	1) 615.000,00 € 2) 553.500,00 €	15.02.2019	Schulinfrastruktur	Goldenberg-Europakolleg Duffesbachstraße 7 50354 Hürth	Schulgebäude Goldenberg-Europakolleg in Hürth (Schulstandort des Rhein-Erft-Kreises), Erneuerung der Fensterelemente der straßenseitigen Fassade unter Einhaltung der EnEV 2016, förderfähige Baunebenkosten einschließlich Untersuchung hinsichtlich der Einhaltung der EnEV-Werte unter Beibehaltung der Pfosten-Riegel-Konstruktion
Rhein-Erft-Kreis, Kreis	1) 1.300.000,00 € 2) 1.170.000,00 €	01.10.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Bergheim Kettelerstraße 2 50126 Bergheim	Pausenhalle Berufskolleg Bergheim in Bergheim (Schulstandort des Rhein-Erft-Kreises), Abbruch der vorhandenen maroden Bausubstanz, Neubau Pausenhalle mit WC-Anlagen und Sanitätsraum sowie Herstellen eines behindertengerechten Zugangs, förderfähige Baunebenkosten
Rhein-Erft-Kreis, Kreis	1) 2.900.000,00 € 2) 2.610.000,00 €	01.06.2020	Schulinfrastruktur	Albert-Einstein-Schule An der Mergelskaul 20-22 50226 Frechen	Ersatzneubau für die marode Containeranlage an der Albert-Einstein-Schule in Frechen (Schulstandort des Rhein-Erft-Kreises) ohne Erweiterung der Räumlichkeiten, da eine Sanierung der Container zu unwirtschaftlich ist, Beseitigung der maroden Containerklassen, Errichtung des Gebäudes für Klassen- und Nebenräume einschließlich Erschließung, Erdbewegung und Gründung, Rohbauarbeiten, Innenausbau, Heizung, Sanitär, raumlufttechnische Anlage sowie Außenanlage, förderfähige Baunebenkosten einschließlich Planung und Bauleitung, Statik, Brandschutz, TGA- und Elektroplanung, Bodengutachten sowie Akustik
Bergheim, Stadt	1) 14.800.000,00 € 2) 3.832.891,00 €	01.03.2020	Schulinfrastruktur	Fortunaschule Im Katzenbungert/Ecke Brieystraße 50129 Bergheim	Der Neubau der Fortunaschule als 3-zügige, nutzungs- und zukunftsorientierte Grundschule der inklusiven Bildung soll in Bergheim-Oberaußem im Einklang mit der Umgebung und unter Umsetzung eines verträglichen Verkehrskonzeptes auf dem Grundstück „Im Katzenbungert/Ecke Brieystraße“ als Ersatzneubau für die bestehende Grundschule errichtet werden. Nach einer erfolgten Wirtschaftlichkeitsuntersuchung einschließlich Nutzwertanalyse und unter Beachtung des Prinzips der Wirtschaftlichkeit und Sparsamkeit, stellt sich der Ersatzneubau als die wirtschaftlichste Variante dar. Der Ersatzbau ersetzt nach Art und Funktion den Bestandsbau und übersteigt dessen räumliche Kapazitäten nicht wesentlich.
Frechen, Stadt	1) 3.500.000,00 € 2) 959.646,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium der Stadt Frechen Rotdornweg 43 50226 Frechen	Es ist eine umfangreiche Grundsanierung der Dreifeldsporthalle Gymnasium geplant, unter anderem mit folgenden Maßnahmen: Neue Lichtbänder (Dach und Fassade) zur Einhaltung der aktuellen EnEV u. EEWärmeG Dachsanierung zur Einhaltung der aktuellen EnEV u. EEWärmeGSanierung Umkleiden und Sanitäranlagen (Sozialtrakt) Sanierung der kompletten TGA (Technischen Gebäudeausrüstung) unter anderem mit den Gewerken: Wasser, Wärmeversorgung, Lüftungstechnische Anlagen, Starkstromanlagen, Fernmelde- und Informationstechnische Anlagen zur Einhaltung der aktuellen EnEV u. EEWärmeGO optional/ bei Bedarf: u.a. Betonsanierung, Sportboden, etc.
Wesseling, Stadt	1) 980.000,00 € 2) 300.000,00 €	16.07.2018	Schulinfrastruktur	Albert-Einstein-Realschule Schwarzdornweg 1 50389 Wesseling	Elektrische Sanierung des Realschulgebäudes am Schulzentrum in Wesseling. Dabei wurde die komplette Elektroinstallation inkl. energiesparender LED Beleuchtung erneuert. Die Elektro-Akustische-Anlage sowie die Sicherheitsbeleuchtung und die Abhangdecken wurden erneuert. Ebenso wurden Rauch- und Brandschutztüren erneuert sowie die Innentüren ausgetauscht. Es wurden keine anderen Fördermittel eingesetzt, so dass keine Doppelförderung besteht.
Wesseling, Stadt	1) 1.340.000,00 € 2) 500.000,00 €	15.07.2019	Schulinfrastruktur	Käthe-Kollwitz-Gymnasium Schwarzdornweg 1 50389 Wesseling	Elektrische Sanierung des Gymnasialgebäudes am Schulzentrum Wesseling mit Erneuerung der Elektroinstallation inkl. energiesparender LED Beleuchtung. Erneuerung der Sicherheitsbeleuchtung, der Abhängdecken, der Rauch- und Brandschutztüren sowie der Innentüren und damit zusammenhängender Malerarbeiten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Euskirchen, Kreis	1) 200.000,00 € 2) 180.000,00 €	01.10.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Eifel Loshard 2 53925 Kall	Wasserschäden durch mangelhafte Abdichtungen im Duschbereich des Berufskolleg Eifel Ausblühungen im Ablaufbereich der Duschen bis in die angrenzenden Flurbereiche Folge: Sanierung der Flur- und Duschbereiche im Sporthallenrakt- Abbruch des Estrichs- Einbringen einer neuen Abdichtung + Estrich-Neuverfliesung
Euskirchen, Kreis	1) 500.000,00 € 2) 450.000,00 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Eifel Loshard 2 53925 Kall	- Feststellung von Schadstoffen in den Bereichen Werkstatt / Lager im BK Eifel- Beseitigung aller Schadstoffe nach Gefahrstoffverordnung, einschließlich aller Messungen und Nachweise / Entfernung von Platten und Estrich- Auftragen einer Zwischenschicht zum Untergrund um Gerüche zu vermeiden- Auftragen Estrich- anschließend sollen im gesamten Bereich neben der Werkstatt und Anlieferung der zentrale Serverraum, verschiedene Lagerräume u.a. für Hygienematerial, Umkleiden und Lagerflächen für Gerätschaften zur Pflege des Außenbereichs untergebracht werden
Euskirchen, Kreis	1) 45.000,00 € 2) 40.500,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Eifel Loshard 2 53925 Kall	- nicht genutzter Chemieunterricht am Berufskolleg Eifel - Schwerpunkt in naturwissenschaftlichen Fächern liegt auf Biologie- nicht genutzter Chemieraum wurde in einen Biologieraum umgebaut - die alten, nicht mehr benötigten Leitungen (Strom, Gas, Wasser) wurden zurückgebaut - Leitungen wurden für die neuen Bedürfnisse (Strom und Wasser im Bereich des Lehrertisches) neu verlegt - gleichzeitige Erneuerung der Bodenbeläge
Bad Münstereifel, Stadt	1) 100.000,00 € 2) 90.000,00 €	25.06.2019	Schulinfrastruktur	Haupt- und Realschule Bad Münstereifel Trierer Straße 16 53902 Bad Münstereifel	Renovierung der Flure, des Atriums, der WC-Anlagen sowie der Klassenräume im Schulzentrum Bad Münstereifel, Trierer Straße 16.
Dahlem	1) 129.200,00 € 2) 116.280,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Katholische Grundschule Dahlem Schulstraße 15 53949 Dahlem	Zur Aufwertung des Schulstandortes Sanierung der Sanitärräume und der sanitären Anlagen der Turnhalle der Katholischen Grundschule Dahlem und Einrichtung eines Abholstreifens auf dem Schulgrundstück.
Dahlem	1) 200.000,00 € 2) 142.643,24 €	01.06.2020	Schulinfrastruktur	Katholische Grundschule Dahlem Schulstraße 15 53949 Dahlem	Im Lehrschwimmbad der Katholischen Grundschule Dahlem waren beschädigte Fliesen an Wänden und Böden in den Dusch-, WC- und Umkleide-Bereichen zu erneuern, ebenfalls defekte Umkleidekabinen. Des Weiteren wurden nicht mehr funktionsfähige oder funktionseingeschränkte Armaturen, für welche keine Ersatzteile mehr erhältlich waren, ausgetauscht. Eine Anpassung des Leitungssystems an die Vorschriften der Trinkwasserverordnung (TrinkwV) war zwingend erforderlich, ggf. mussten Grundleitungen erneuert werden.
Euskirchen, Stadt	1) 700.000,00 € 2) 378.182,00 €	01.08.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Hermann-Josef Köln Str. 75 53879 Euskirchen	Sanierung der Grundschule Hermann-Josef in Euskirchen nach energetischen Vorgaben. Anbringen eines Wärmedämmverbundsystems (WDVS) und einer Putzoberfläche an der Außenfassade sowie energet. Sanierung des Sockelbereiches. Dämmung des Daches nach energet. Anforderungen.
Euskirchen, Stadt	1) 300.000,00 € 2) 270.000,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Kuchenheim Buschstraße 27-29 53879 Euskirchen	Grundschule Kuchenheim, Digitalisierung. Herstellung einer Netzwerkinfrastruktur: Netzwerkschränke, -verkabelung, -dosen (Anschlüsse). Herstellung einer Gesamtstromversorgung: neue Hauptverteilung, Unterverteilungen, Leitungsverlegung, Installationsgeräte (Steckdosen etc.). Neue Beleuchtung in LED-Technik: neue Lampen, Verkabelungen, Lichtsteuerung.
Euskirchen, Stadt	1) 244.445,00 € 2) 220.000,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Veybachschule Wißkirchen Marathonstraße 61 53881 Euskirchen	Grundschule Wißkirchen, Digitalisierung. Herstellung einer Netzwerkinfrastruktur: Netzwerkschränke, -verkabelung, -dosen (Anschlüsse). Herstellung einer Gesamtstromversorgung: neue Hauptverteilung, Unterverteilungen, Leitungsverlegung, Installationsgeräte (Steckdosen etc.). Neue Beleuchtung in LED-Technik: neue Lampen, Verkabelungen, Lichtsteuerung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Euskirchen, Stadt	1) 188.890,00 € 2) 170.000,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Schule an der Hardtburg Kirchheim Einsteinstraße 35 53881 Euskirchen	Grundschule Kirchheim, Digitalisierung. Herstellung einer Netzwerkinfrastruktur: Netzwerkschränke, -verkabelung, -dosen (Anschlüsse). Herstellung einer Gesamtstromversorgung: neue Hauptverteilung, Unterverteilungen, Leitungsverlegung, Installationsgeräte (Steckdosen etc.). Neue Beleuchtung in LED-Technik: neue Lampen, Verkabelungen, Lichtsteuerung.
Euskirchen, Stadt	1) 283.335,00 € 2) 255.000,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Euskirchen Ursulinenstraße Ursulinenstraße 24 53879 Euskirchen	Gesamtschule Euskirchen Ursulinenstraße, Digitalisierung. Herstellung einer Netzwerkinfrastruktur: Netzwerkschränke, -verkabelung, -dosen (Anschlüsse). Herstellung einer Gesamtstromversorgung: neue Hauptverteilung, Unterverteilungen, Leitungsverlegung, Installationsgeräte (Steckdosen etc.). Neue Beleuchtung in LED-Technik: neue Lampen, Verkabelungen, Lichtsteuerung.
Euskirchen, Stadt	1) 283.335,00 € 2) 255.000,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Euskirchen Kaplan- Kellermann-Straße Kaplan-Kellermann-Straße 3 53879 Euskirchen	Gesamtschule Euskirchen Kaplan-Kellermann-Str., Digitalisierung. Herstellung einer Netzwerkinfrastruktur: Netzwerkschränke, -verkabelung, -dosen (Anschlüsse). Herstellung einer Gesamtstromversorgung: neue Hauptverteilung, Unterverteilungen, Leitungsverlegung, Installationsgeräte (Steckdosen etc.). Neue Beleuchtung in LED-Technik: neue Lampen, Verkabelungen, Lichtsteuerung.
Euskirchen, Stadt	1) 311.120,00 € 2) 280.000,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Weststadt Winkelpfad 60 53879 Euskirchen	Grundschule Weststadt, Digitalisierung. Herstellung einer Netzwerkinfrastruktur: Netzwerkschränke, -verkabelung, -dosen (Anschlüsse). Herstellung einer Gesamtstromversorgung: neue Hauptverteilung, Unterverteilungen, Leitungsverlegung, Installationsgeräte (Steckdosen etc.). Neue Beleuchtung in LED-Technik: neue Lampen, Verkabelungen, Lichtsteuerung.
Euskirchen, Stadt	1) 766.670,00 € 2) 690.000,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Emil-Fischer Emil-Fischer-Straße 23 53879 Euskirchen	Gymnasium Emil-Fischer, Digitalisierung. Herstellung einer Netzwerkinfrastruktur: Netzwerkschränke, -verkabelung, -dosen (Anschlüsse). Herstellung einer Gesamtstromversorgung: neue Hauptverteilung, Unterverteilungen, Leitungsverlegung, Installationsgeräte (Steckdosen etc.). Neue Beleuchtung in LED-Technik: neue Lampen, Verkabelungen, Lichtsteuerung.
Euskirchen, Stadt	1) 244.450,00 € 2) 220.000,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Nordstadt Erfstraße 18 53879 Euskirchen	Grundschule Nordstadt, Digitalisierung. Herstellung einer Netzwerkinfrastruktur: Netzwerkschränke, -verkabelung, -dosen (Anschlüsse). Herstellung einer Gesamtstromversorgung: neue Hauptverteilung, Unterverteilungen, Leitungsverlegung, Installationsgeräte (Steckdosen etc.). Neue Beleuchtung in LED Technik: neue Lampen, Verkabelungen, Lichtsteuerung.
Kall	1) 62.800,00 € 2) 16.290,00 €	01.12.2019	Schulinfrastruktur	Private kath. Förderschule im Hermann-Josef-Haus Urft Urfttalstr. 41 53925 Kall	Weiterleitung der Fördermittel an einen freien Schulträger.Hermann-Josef-Haus, Urfttalstr. 41, 53925 Kall-UrftAustausch/Erneuerung der Fenster in einem Flügel bzw. Etage des Schulgebäudes inkl. Installation eines neuen Sonnenschutzes. Im Zuge der Fenstererneuerung wurden zudem auch einige Fenster vergrößert. Die Baumaßnahme wurde in 2. Bauabschnitten durchgeführt.
Mechernich, Stadt	1) 3.830.000,00 € 2) 940.202,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Mechernich Heinrich-Heidenthal-Str. 5 53894 Mechernich	Gesamtschule Mechernich - Erweiterung des Schulgebäudes um mehrere Klassenräume und Fachräume in einem abgeschlossenen Gebäudetrakt.
Mechernich, Stadt	1) 550.000,00 € 2) 400.000,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Satzvey Am Panateonskreuz 2 53894 Mechernich	Grundschule Satzvey - Schaffung von drei Klassen- und Differenzierungsräumen für die expandierende offene Ganztagschule

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Schleiden, Stadt	1) 270.000,00 € 2) 243.000,00 €	11.07.2018	Schulinfrastruktur	Städtische Realschule Schleiden Ruppenberg 9 53937 Schleiden	Sanierung der bestehenden Schulhofanlage der Städtischen Realschule Schleiden in Asphaltbauweise einschließlich Erneuerung der angrenzenden Stützwände sowie der vorhandenen Bruchsteinmauer. In diesem Zusammenhang wurde ebenfalls eine neue Zuwegung inklusive Bahnquerung zum Schulhof hergestellt, die gleichzeitig auch als Verbindungsweg zum benachbarten Städtischen Johannes-Sturmius-Gymnasium dient. Die Grundstücke beider Schulen liegen nebeneinander, lediglich getrennt durch eine Bahntrasse. Die Genehmigung zur Querung wurde von der zuständigen Stelle erteilt. Die Trasse wird lediglich sonntags in den Monaten Mai bis Oktober von der Oleftalbahn befahren. Der Verbindungsweg ermöglicht einen direkten Weg vom JSG zur Mensa und von der Realschule zur Dreifachturnhalle. Der bisherige Umweg erübrigt sich damit und erleichtert die Erfüllung von Aufsichtspflichten durch die Lehrerschaft, da nicht mehr der öffentliche Verkehrsraum bei einem Ortswechsel betreten werden muss.
Schleiden, Stadt	1) 45.000,00 € 2) 40.500,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Astrid-Lindgren-Schule Am Mühlenberg 3 53937 Euskirchen	Die Astrid-Lindgren-Schule besitzt derzeit keinen eigenen Haupteingang. Das Betreten der Schule erfolgt über einen Verbindungsgang zwischen zwei Schulgebäuden. Dieser Verbindungsgang soll abgerissen werden, um an dessen Stelle einen angemessenen Haupteingang zum Schulgebäude herzurichten.
Heinsberg, Kreis	1) 2.397.000,00 € 2) 2.157.300,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Kreisgymnasium Heinsberg Linderner Straße 30 52525 Heinsberg (Rhld.)	Errichtung eines Forums am Kreisgymnasium in Heinsberg auf einer Teilfläche des Lehrerparkplatzes. Die GRZ beträgt ca. 750 qm, die NRF ca. 630 qm. Umfang des Raumprogramms: ein Stuhllager, Garderoben, Lager- und Requisitenraum, Szenenflächen, Umkleiden, Sanitäreinrichtungen sowie eine Küche für Kaltspeisenzubereitung und Getränkelergerung. Veranstaltungsraum mit einer Fläche von 350 qm für 360 Sitzplätze. Das Foyer ist für Veranstaltungen bis ca. 80 Personen stehend geeignet.
Heinsberg, Kreis	1) 2.195.000,00 € 2) 1.975.500,00 €	28.11.2017	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Wirtschaft Erkelenz Westpromenade 2 41812 Erkelenz	Errichtung eines Forums am Berufskolleg in Erkelenz auf der Freifläche im Innenhofbereich unter Einbeziehung der bebauten Flächen der ehemaligen Containerklassen. Die GRZ beträgt ca. 700 m ² , die NRF beträgt ca. 595 m ² . Umfang des Raumprogramms: ein Stuhllager, Garderoben, Lager- und Requisitenraum, Szenenfläche, Umkleiden, Sanitäreinrichtungen sowie eine Küche für Kaltspeisenzubereitung und Getränkelergerung. Der Veranstaltungsraum ist mit einer Fläche von 320 m ² für 324 Sitzplätze ausgelegt. Das Foyer ist für Veranstaltungen bis ca. 80 Personen stehend geeignet.
Heinsberg, Kreis	1) 615.000,00 € 2) 553.500,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg EST Geilenkirchen Berliner Ring 54 52511 Geilenkirchen	Errichtung eines Funktionsgebäudes für das im Jahr 2006 errichtete 360 m ² große Forum der Berufskollegs Geilenkirchen. Anbau des zweigeschossigen Funktionsgebäudes an der nordöstlichen Seite (Bühnenseite) des bestehenden Forums. Umfang des Raumprogramms: ein Stuhl- und Bühnenlager, Garderoben, Lager- und Requisitenraum, Umkleiden einschl. zugehöriger Sanitäreinrichtungen sowie eine Küche für Kaltspeisenzubereitung und Getränkelergerung. Die GRZ beträgt ca. 140 m ² , die NRF beträgt ca. 220 m ² .
Erkelenz, Stadt	1) 2.000.000,00 € 2) 1.430.355,70 €	18.06.2019	Schulinfrastruktur	Peter Härtling Grundschule St.-James-Str. 1 41812 Erkelenz	Die in den 1970er Jahren errichtete Peter Härtling Grundschule wurde energetisch saniert. Es wurden die Dämmung der vorhandenen Gebäudehülle, d.h. die Dachflächen, Wände, Fenster sowie der Gebäudesohle saniert sowie die Haustechnik weitgehend erneuert. Die Heizung wurde durch eine Sole 7 Wasserwärmepumpe ersetzt. Die Grundschule wird auch nach der energetischen Sanierung als zweizügige Grundschule weitergeführt.
Geilenkirchen, Stadt	1) 1.250.000,00 € 2) 1.125.000,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule (GGS) Gillrath Bergstraße 32-38 52511 Geilenkirchen	Die zur Zeit zweizügig geführte GGS in Geilenkirchen-Gillrath verfügt derzeit nicht über Möglichkeiten zur Durchführung des Sportunterrichts am Standort in Gillrath. Daher hat der Rat der Stadt in seiner Sitzung am 12.07.2017 beschlossen, auf dem städtischen Schulgrundstück Gemarkung Geilenkirchen, Flur 32, Flurstück 119 eine Turnhalle zu errichten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hückelhoven, Stadt	1) 1.430.000,00 € 2) 1.287.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Michael-Ende Schule Ratheim Wallstraße 60 41836 Hückelhoven	Die Michael-Ende-Grundschule in Ratheim wurde um einen Anbau für die Räume der offenen Ganztagschule erweitert. Bei gleichbleibenden Anmeldezahlen für die Schule, stieg die Nachfrage nach OGS-Plätzen immer weiter an. Durch den Anbau konnte die Nachfrage befriedigt und eine hochwertiger OGS-Betrieb sichergestellt werden. Die Erweiterung führte zu keiner wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung der Schule.
Hückelhoven, Stadt	1) 640.000,00 € 2) 576.000,00 €	01.09.2019	Schulinfrastruktur	Mühlenbachschule Baal Lövenicherstraße 40 41836 Hückelhoven	Die Mühlenbachschule in Baal wurde um einen Anbau für die Räume der offenen Ganztagschule erweitert. Bei gleichbleibenden Anmeldezahlen für die Schule, stieg die Nachfrage nach OGS-Plätzen immer weiter an. Durch den Anbau konnte die Nachfrage befriedigt und eine hochwertiger OGS-Betrieb sichergestellt werden. Die Erweiterung führte zu keiner wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung der Schule.
Hückelhoven, Stadt	1) 900.000,00 € 2) 810.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Peter-Jordan-Schule In der Schlee 101 41836 Hückelhoven	Die Peter-Jordan-Schule in Hückelhoven wurde um einen Anbau für die Räume der offenen Ganztagschule erweitert. Bei gleichbleibenden Anmeldezahlen für die Schule, stieg die Nachfrage nach OGS-Plätzen immer weiter an. Durch den Anbau konnte die Nachfrage befriedigt und eine hochwertiger OGS-Betrieb sichergestellt werden. Die Erweiterung führte zu keiner wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung der Schule.
Übach-Palenberg, Stadt	1) 10.401.213,50 € 2) 1.387.817,00 €	13.01.2020	Schulinfrastruktur	Carolus-Magnus-Gymnasium Comeniusstr 14 52531 Übach-Palenberg	Sanierung der Schule "Carolus-Magnus-Gymnasium Übach-Palenberg", Comeniusstr. 14, 52531 Übach-Palenberg Beschreibung des Bauvorhabens:Kernsanierung der allgemeinen, sowie der naturwissenschaftlichen Unterrichts- und InformatikräumeSanierung der Haus- und Gebäudetechnik, sowie der Wasserver- und -entsorgungSanierung raumluftechnischer AnlagenSanierung der BeleuchtungBrandschutzsanierung sowie Erneuerung der sicherheitstechnischen EinrichtungenFassadensanierung ca. 1170 m²Schadstoffsanierung
Waldfeucht	1) 250.000,00 € 2) 88.961,00 €	15.06.2019	Schulinfrastruktur	Katholische Grundschule Haaren Haarener Straße 183 52525 Waldfeucht	Neubau einer separaten Schülertoilette (Mädchen und Jungen) nebst Abstellräumen für die Katholische Grundschule Haaren im Schulzentrum Haaren, Haarener Straße 183, 52525 Waldfeucht
Wassenberg, Stadt	1) 4.000.000,00 € 2) 675.000,00 €	30.06.2019	Schulinfrastruktur	Betty-Reis-Gesamtschule- Europaschule Birkenweg 2 41849 Wassenberg	Einziges Zielsetzung dieser Klimaschutzmaßnahme war die energetische Sanierung eines aus einer Containeranlage bestehenden Schulgebäudes der Gesamtschule. Die Containeranlage stammte aus dem Jahr 1969 und umfasste insgesamt 12 Klassenräume und 4 Nebenräume. Die Stahlbetonaußenwände im UG und die Bodenplatte waren ungedämmt und die Außenwände des EG und OG sowie alle Fensteranlagen entsprachen nur dem Baustandard der 60iger Jahre. Eine Sanierung des Containergebäude wäre daher unwirtschaftlich gewesen. Der Ersatzneubau, der die aktuelle ENEV berücksichtigte, ersetzt nach Art und Funktion den Bestandsbau. Die Zahl der Klassenräume ist mit 12 gleich geblieben. Die Zahl der Nebenräume wurde von 4 auf 9 kleinteilige Räume erhöht (wegen Inklusion). Konkret umfasste das Bestandsgebäude 4 Nebenräume mit je 60qm Nutzfläche, so dass insgesamt somit 240qm verfügbar waren. Der Ersatzbau hat 6 Nebenräume mit je 24,4 qm und 3 Räume mit 30qm/ 33qm, insgesamt 242qm, unwesentliche Flächenabweichung.
Wassenberg, Stadt	1) 3.500.000,00 € 2) 491.360,00 €	01.09.2019	Schulinfrastruktur	Betty-Reis-Gesamtschule- Europaschule Bergstraße 14b 41849 Wassenberg	Die energetische Sanierung der Schulsporthalle der Betty-Reis-Gesamtschule in Wassenberg, Bergstraße 14b berücksichtigte die aktuelle ENEV und war einzige Zielsetzung einer Klimaschutzmaßnahme.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wegberg, Stadt	1) 529.800,00 € 2) 425.873,78 €	15.05.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Beeck Holtumer Str. 20 41844 Wegberg	Sanierung der Sanitär- und Umkleidebereiche der Damen und Herren der Grundschule Beeck. Rückbau- und Erneuerungsarbeiten der Wand-, Boden- und Deckenflächen der Räume. Optimierung der räumlichen Aufteilung. Rückbau und Erneuerung der Heizungs-, Lüftungs-, Sanitär- und Elektrischen Anlagen. Erneuerung des Trinkwasserleitungsnetzes gem. Trinkwasserverordnung. Renovierung des Eingangs- und Durchgangsbereiches. Erneuerung der Fenster- und Türanlagen der Eingangs-, Sanitär- und Umkleidebereiche.
Bergneustadt, Stadt	1) 350.000,00 € 2) 315.000,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Hackenberg Löhstraße 22 51702 Bergneustadt	Energetische Sanierung des Daches der Schulsporthalle der Grundschule Hackenberg. Dachsanierung mit Dämmung und Lichtkuppel auf der Grundlage der ENEV in der aktuellen Fassung.
Bergneustadt, Stadt	1) 310.000,00 € 2) 279.000,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Hackenberg Löhstraße 22 51702 Bergneustadt	Energetische Sanierung der vorhandenen Lüftungs- und Heizungsanlage in der Schulsporthalle Hackenberg, Optimierung der Steuertechnik zur Senkung des Energiebedarfs auf Grundlage der aktuellen ENEV. Austausch des Lüftungsgerätes, Lüftungskanäle sowie Erneuerung des Heizkessels.
Hückeswagen, Stadt	1) 7.770.000,00 € 2) 498.310,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Montanusschule - Ganztagshauptschule der Stadt Hückeswagen Weststraße 41 42499 Hückeswagen	Sanierung des Hauptschulgebäudes: 1) Sanierung Flachdachflächen - Änderung der vorhandenen Kaldachkonstruktion in ein flach geneigtes Pultdach, mit entsprechendem Aufbau der Konstruktion nach gültiger ENEV (Energiesparverordnung) 2) Änderung Regenentwässerungssystem - Änderung der inneren Ableitung des Regenwassers in eine außenliegende Regenrinne mit Fallrohren - Neue Anschlüsse im Übergang Fassade/Erdbreich 3) Energetische Erneuerung der Fassadenflächen - Entfernung der Wachbetonfassaden - Aufbau einer neuen Unterkonstruktion mit Wärmedämmebene für äußeren Fassadenabschluss 4) Energetische Erneuerung der Fensterelemente - Einbringen von energetisch angepassten Fensterelementen in die neue Fassade 5) Technische Anpassung an die energetische Bauwerkssanierung - Anpassung der Gebäudetechnik (Belüftungs- und Beleuchtungstechnik) an die Änderungen der Gebäudehülle 6) Anpassungen an gültige Brandschutzvorschriften - Einbau und Aufwertung von Bauteilen nach Brandschutzkonzept
Lindlar	1) 96.690,00 € 2) 87.000,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Lindlar- Ost Altenrather Feld 2 51789 Lindlar	Umbau der Grundschule Lindlar- Ost durch Schließung der überdachten Pausenhoffläche zu einem Gruppenraum für die offene Ganztagschule und Errichtung einer Fertiggarage als Geräteraum.
Lindlar	1) 577.000,00 € 2) 457.480,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Lindlar West Ahrweg 1 51789 Lindlar	Nutzungsänderung der Grundschule Lindlar - West zur Nutzung durch die Offene Ganztagschule sowie die Schaffung neuer Abstellräume (Lehrmittelraum, Gruppenraum/Aufenthaltsraum) durch Schließung der überdachten Pausenhoffläche und Innenausbau.
Marienheide	1) 685.000,00 € 2) 515.876,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Müllenbach Gervershagener Straße 16 51709 Marienheide	Nach Bedarfsfeststellung durch externe Untersuchung Erweiterung der Gemeinschaftsgrundschule Müllenbach, Gervershagener Str. 16, 51709 Marienheide, um zwei Differenzierungsräume (für Inklusionsunterricht) in zweigeschossiger Massivbauweise. Ersatz eines für Unterrichtszwecke benötigten Raumes der Offenen Ganztagschule durch Anbau eines Gruppenraumes in eingeschossiger Massivbauweise. Vergrößerung des Lehrerzimmers durch Umbau im Bestand.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Nümbrecht	1) 117.000,00 € 2) 105.300,00 €	02.05.2018	Schulinfrastruktur	GGs Gaderoth Auf dem Höchsten 2 51588 Nümbrecht	GGs Gaderoth, Auf dem Höchsten 2, 51588 Nümbrecht. Im Zuge der Digitalisierung wurden Kabeltrassen, Wanddurchbrüche, Brandschotts, EDV-Kabel sowie Stromversorgungen für die einzelnen Räume hergestellt. Eine Abhangdecke im Treppenhaus wurde erbaut um Kabelpritschen abzudecken und eine Lärmabsorption in diesem Bereich zu erwirken. Der Außenanstrich auf dem Wärmedämmverbundsystem am Anbautrakt wurde erneuert, die Klassenräume bekamen aufgrund einer allgemeinen Abnutzung einen neuen Anstrich. Die WC-Anlagen im Untergeschoss (jeweils Jungen und Mädchen WC) des Gebäudes wurden saniert. Die Kabinenwände wurden ausgetauscht, die Keramik und die Boden-, Wandbeläge erneuert.
Nümbrecht	1) 122.500,00 € 2) 110.250,00 €	26.03.2018	Schulinfrastruktur	GGs Grötzenberg Brucher Str. 5B 51588 Nümbrecht	GGs Grötzenberg, Brucher Straße 5B, 51588 Nümbrecht. Im Besucher- und Lehrer WC wurden die Sanitärobjekte und Boden-, Wandfliesen erneuert. Eine erforderliche Dachsanierung an der Pausenhalle, musste aufgrund altersbedingter Schäden an der vorhandenen Bitumeneindeckung, vorgenommen werden. Ein ehemaliger Kohleschacht wurde ordnungsgemäß abgedichtet und gegen eindringendes Wasser verschlossen. Im Zuge der Digitalisierung der Grundschulen wurden Kabeltrassen, Wanddurchbrüche, Brandschotts, EDV-Kabel, sowie die Stromversorgung für die einzelnen Räume hergestellt. Aufgrund starker Abnutzung wurden Maler- und Bodenbelagsarbeiten im Lehrerzimmer und Malerarbeiten in einem Klassenraum vorgenommen. Der Flur des Haupttraktes wurde incl. Türen, Vitrinen, bestehender Fenster und Heizkörper gestrichen.
Nümbrecht	1) 53.000,00 € 2) 47.700,00 €	26.03.2018	Schulinfrastruktur	GGs Marienberghausen Humperdinckstraße 2 51588 Nümbrecht	GGs Marienberghausen, Humperdinckstraße 2, 51588 Nümbrecht. Der Eingangsbereich an der Frontseite des Hauses wurde durch einen Außenanstrich erneuert. Im Zuge der Digitalisierung der Grundschulen wurden Kabeltrassen, Wanddurchbrüche, Brandschotts, EDV-Kabel, Stromversorgungen für die einzelnen Räume hergestellt. Aufgrund allgemeiner Abnutzung wurden Maler- und Anstreicherarbeiten in den Fluren und in allen Klassenräumen vorgenommen.
Nümbrecht	1) 230.000,00 € 2) 207.000,00 €	16.07.2018	Schulinfrastruktur	GGs Nümbrecht Mateh-Yehuda-Straße 4 51588 Nümbrecht	GGs Nümbrecht, Mateh-Yehuda-Straße 4, 51588 Nümbrecht. Aufgrund allgemeiner Abnutzung wurden Maler- und Anstreicherarbeiten an den Wandflächen der Klassenräume vorgenommen. Der Teppichboden im Verwaltungstrakt wurde entfernt und durch 160m ² Linoleum Belag ersetzt. Im Obergeschoss des Gebäudes wurde in den Klassenräumen und im Flur ein Linolium Belag verlegt, es handelte sich dabei um eine Fläche von 1230 m ² . Das Jungen- und Mädchen-WC wurde saniert. Die WC-Kabinen wurden ausgetauscht, die Keramik, Boden- und Wandbeläge erneuert, die Eingangstüren gekürzt. Im Zuge der Digitalisierung der Grundschulen wurden Kabeltrassen, Wanddurchbrüche, Brandschotts, EDV-Kabel, sowie Stromversorgungen für die einzelnen Räume der Grundschule hergestellt.
Wipperfürth, Stadt	1) 520.000,00 € 2) 445.500,00 €	01.09.2019	Schulinfrastruktur	Hansestadt Wipperfürth Kolpingstr. 4 51688 Wipperfürth	Das städt. Mühlenbergstadion wird überwiegend für den Schulsport von Realschule, Hauptschule und Gymnasium genutzt. Komplett erneuert wurden die Kunststofflaufbahn (Basisdecke und Beschichtung) mit Entwässerungsanlage, während die Nebenanlagen (Speerwurf-, Hochsprung- und Stabhochsprunganlage) modernisiert und instandgesetzt wurden. Der örtliche Sportverein TV Wipperfürth, dem die Sportanlage außerhalb der überwiegend schulischen Nutzung auch zur Verfügung steht, beteiligte sich mit 25.000 EUR an den Investitionskosten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Rhein.-Berg. Kreis	1) 1.202.436,00 € 2) 851.435,60 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Albert-Einstein-Schule (Verbundschule Süd) Walter-Gropius-Straße Nov 13 51503 Rösrath	Primarstufengerechter Umbau der Unterrichtsräume (Schaffung von Differenzierungsräumen etc.). Weitere Umbauten sowie notwendige Begleitmaßnahmen der Gewerke Elektro, Maler, Fußboden etc. im Verwaltungstrakt (u.a. Vergrößerung der Lehrerzimmer). Bau eines gesonderten Buswendeplatzes auf dem Schulgelände. In diesem Zusammenhang werden auch die Außenanlagen (Schulhofffläche, Spielfläche, Parkplätze) angepasst. Dachsanierung (Dacheindeckung einschl. Dachentwässerung). Ein- o. Anbau eines Aufzuges im Rahmen der Inklusion (Barrierefreiheit).
Rhein.-Berg. Kreis	1) 2.271.336,00 € 2) 2.044.202,40 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Friedrich-Fröbel Schule Bergisch Gladbach 15 51429 Bergisch Gladbach	Brandschutzsanierung Austausch der veralteten raumluftechnischen Anlagen Sanierung der Parkettböden (Flure sowie ein Klassenzimmer im Werkstattgebäude) Dachsanierung/Rückbau der Dächer einschl. der berührenden Stahlbauteile aufgr. Korrosion. Im Rahmen der Dachsanierung erfolgt gleichzeitig der Außenanstrich des Sportgebäudes. (gleichzeitige Nutzung des Gerüsts f. Dachsanierung und Anstrich). Erneuerung der Hauptwasserzuleitungen aufgr. Korrosion. Optimierung der Fluchtwege im Außengelände (Erd- u. Pflasterarbeiten)
Bergisch Gladbach, Stadt	1) 24.555.000,00 € 2) 5.744.569,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Nicolaus-Cusanus-Gymnasium Reuterstraße 51 51465 Bergisch Gladbach	Sanierung von Aula, Mitteltrakt und Verwaltung mit den Bestandteilen Gebäudehülle, Haustechnik, Barrierefreiheit, Innensanierung, Anpassung an pädagogische Anforderungen. Abriss und Neubau des Nordtraktes aufgrund unzureichender Bausubstanz. Abriss des Südtraktes und die barrierefreie Umgestaltung des Pausenhofes.
Burscheid, Stadt	1) 170.000,00 € 2) 127.444,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Ernst-Moritz-Arndt Schule Schulstraße 16 51399 Burscheid	Ernst-Moritz-Arndt-Schule Heizung, Erneuerung der Heizungsanlage der Grundschule und der Dreifachsporthalle mit zusätzlicher Anbindung einer weiteren Sporthalle. Max-Siebold-Sporthalle Gebäudeleittechnik, Erneuerung der technischen Gebäudeausstattung der Dreifachsporthalle. Erneuerung der Steuerung der Heizungs- und Lüftungsanlage und der Beleuchtungssteuerung. Die Sporthalle wird überwiegend schulisch genutzt.
Leichlingen (Rhld.), Stadt	1) 6.000.000,00 € 2) 954.522,00 €	30.04.2019	Schulinfrastruktur	GGs Büscherhof incl. OGS und Turnhalle Am Büscherhof 15 b 42799 Leichlingen (Rhld.)	Es ist beabsichtigt, das Gebäude GGS Büscherhof, Am Büscherhof 15 b, 42799 Leichlingen sowie die Turnhalle der GGS Büscherhof, Am Büscherhof 15 b, 42799 Leichlingen nachhaltig und klimaschonend zu sanieren sowie energetisch zu ertüchtigen (nach EnEV). Gewerke: Gesamter Innenausbau einschl. haustechn. Anlagen u. energiesparende Beleuchtung /LED, Erneuerung Wände, Decken, Türen, Einbau wärmeisolierende Fenster, Sanierung Fassaden-, Dachflächen einschl. Wärmedämmung, , EDV-Verkabelung, WLAN-Versorgung, Verbesserung Barrierefreiheit u. Schallschutz, baul. Erweiterung (500 – 600 BGF) /im Wesentlichen für OGS-Betreuung.
Rösrath, Stadt	1) 2.400.000,00 € 2) 882.479,00 €	15.12.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Hoffnungsthal Hauptstraße 262 51503 Rösrath	Aufgrund der Schülerentwicklung sind die Räumlichkeiten der Grundschule Hoffnungsthal nicht mehr auskömmlich. Daher soll ein Seitentrakt aufgestockt werden um zusätzliche Klassen- und Differenzierungsräume zu generieren. Hierzu ist das aufgestockte Dach zu entfernen, die Statik des Objektes anzupassen und ein Geschoss mit neuem Dach aufzusetzen.
Wermelskirchen, Stadt	1) 523.000,00 € 2) 312.159,00 €	15.03.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Schwanenschule Jahnstraße 13 42929 Wermelskirchen	Es sind folgende Maßnahmen geplant: Sanierung der Wärmeerzeuger- angedacht ist ein Gas-Brennwert-Kessel in Kombination mit einem Pellets-Kessel, Erneuerung der MSR-Technik zum effizienteren Heizen/Regeln/Steuern. Sanierung der Heizkreisverteiler mit Optimierung der hydraulischen Eigenschaften, Einsatz der effizientesten Fördertechnik unter Berücksichtigung aller geltenden Vorschriften. Einbau von voreinstellbaren Heizkörperventilen zwecks hydraulischen Abgleiches.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wermelskirchen, Stadt	1) 812.000,00 € 2) 542.000,00 €	01.04.2018	Schulinfrastruktur	Katholische Grundschule St. Michael Jörgensgasse 10 42929 Wermelskirchen	Dachausbau Katholische Grundschule Wermelskirchen für Nutzung durch Offene Ganztagschule: Erneuerung des Dachstuhls inklusive Dacheindeckung aus Alu, Ertüchtigung der Holzbalkendecke und Verstärkung der Tragkonstruktion, Trockenbauarbeiten, Elektroarbeiten, Estricharbeiten, Heizungs- und Sanitärarbeiten, Malerarbeiten, Schaffung zweiter Rettungsweg Schaffung folgender Räumlichkeiten: ein Büroraum, ein Besprechungsraum für Elterngespräche, ein Therapieraum für Inklusionskinder, ein Rückzugsraum, ein Materialraum, ein Kreativraum.
Rhein-Sieg-Kreis	1) 5.520.000,00 € 2) 3.573.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Bonn-Duisdorf Rochusstraße 30 53123 Bonn	Nach Sanierung der Außenhaut des Bauteils F am Berufskolleg des Kreises in Bonn-Duisdorf in den Jahren 2010 - 2011 ist nunmehr die Sanierung des Gebäudeinneren vorgesehen. Neben den Boden- und Wandbeschichtungen, der Erneuerung der Elektroinstallation und der Sanitäranlagen werden zusätzlich folgende investive Maßnahmen umgesetzt: - Einbau einer Aufzugsanlage- Erneuerung der Heizungsanlage
Rhein-Sieg-Kreis	1) 7.500.000,00 € 2) 6.000.000,00 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	Carl-Reuther-Berufskolleg Fritz-Jacobi-Straße 20 53773 Hennef (Sieg)	Bauabschnitte Innenausbau (Oberflächen, Türen, Geländer, Aufzugsanlagen) und Außenanlagen im Rahmen der umfassenden Sanierung und Modernisierung des Carl-Reuther-Berufskollegs Hennef
Alfter	1) 285.000,00 € 2) 256.500,00 €	01.07.2021	Schulinfrastruktur	Katholische Grundschule Alfter "Anna Schule" Am Herrenwingert - 53347 Alfter	GS Alfter - Dämmung Fassade und Fensteraustausch Der Altbau der Grundschule Alfter, Am Herrenwingert 4, wurde im Jahre 1955 errichtet. Dem Baujahr entsprechend wurden Baumaterialien, speziell Mauersteine verwendet, die dem damaligen Stand der Technik und dem zur Errichtungszeit geltenden ?Mindestwärmeschutz? entsprachen. Während die Fenster Mitte der 1980er Jahre ausgetauscht worden sind, wurde die Fassade bislang noch nicht energetisch überarbeitet. Um beide Bauteile auf den aktuellen Stand der EnEV für Bestandsbauten zu ertüchtigen, ist es erforderlich, die Fenster gegen moderne wärme gedämmte Fenster auszutauschen und die Fassade gleichzeitig mit einer geeigneten Dämmung zu versehen. Die Auswahl der Materialien und deren Eigenschaften erfolgt gemäß den bauphysikalischen Berechnungen und den Anforderungen der aktuell gültigen EnEV.
Alfter	1) 195.000,00 € 2) 175.500,00 €	01.07.2021	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Oedekoven Jungfernpfad 5 53347 Alfter	GS Oedekoven - Dämmung der Fassade und Fensteraustausch Der Altbau der Grundschule Oedekoven, Jungfernpfad 5, wurde im Jahr 1959 errichtet. Dem Baujahr entsprechend wurden Baumaterialien, speziell Mauersteine verwendet, die dem damaligen Stand der Technik und dem zur Errichtungszeit geltenden ?Mindestwärmeschutz? entsprachen. Während die Fenster Mitte der 1980er Jahre ausgetauscht worden sind, wurde die Fassade bislang noch nicht energetisch überarbeitet. Um beide Bauteile auf den aktuellen Stand der EnEV für Bestandsbauten zu ertüchtigen ist es erforderlich, die Fenster gegen moderne wärme gedämmte Fenster auszutauschen und die Fassade mit einer geeigneten Dämmung zu versehen. Die Auswahl der Materialien und deren Eigenschaften erfolgt gemäß den bauphysikalischen Berechnungen und den Anforderungen aus der aktuell gültigen EnEV. Mit der Durchführung der Maßnahme soll in den Sommerferien 2020 begonnen werden. Im Dezember 2020 werden die Arbeiten voraussichtlich abgeschlossen sein.
Bad Honnef, Stadt	1) 376.644,07 € 2) 41.500,00 €	01.08.2019	Schulinfrastruktur	Erzbischöfliche Gesamtschule St. Josef Bismarkstr. 12-14 53604 Bad Honnef	Private Gesamtschule St. Josef -Neubau Schulgebäude-Fachräume (Chemie/Physik/Biologie) erhalten ein Deckensystem welches die Schülerarbeitsplätze über ausfahrbare Gondeln mit den benötigten Medien versorgt. Tafelsystem passend zum Deckensystem. Alle Fachräume erhalten zwei integrierte Waschtische.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bornheim, Stadt	1) 1.300.000,00 € 2) 1.170.000,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Johann-Wallraf-Schule Wallrafstr. 1 53332 Bornheim	Erweiterung Grundschule Bornheim: Neuschaffung von zusätzlichen Räumen für den Erhalt der Vierzügigkeit mit Betreuungskapazität im Ganzttag durch den vollständigen Ausbau der Dachgeschosse. Sanierung der Kelleraußentreppen am Hauptgebäude. Sanierung der Fassade. Sanierung der Bodenbeläge im Lehrerzimmer und Sekretariat.
Bornheim, Stadt	1) 821.000,00 € 2) 574.778,00 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	Wendelinus-Grundschule Tränkerhofstraße 14 53332 Bornheim	Sanierung Schulturnhalle Sechtem: Sanierung des Umkleide- und Duschraktes. Austausch der Fassadenplatten an der Sporthalle.
Eitorf	1) 1.700.000,00 € 2) 819.193,00 €	17.02.2020	Schulinfrastruktur	Schule an der Sieg Brückenstr. 60 53783 Eitorf	Die Siegparkhalle, Brückenstr. 60a in 53783 Eitorf ist eine Dreifachsporthalle auf dem Gelände der Sekundarschule Eitorf. Die überwiegende Nutzung erfolgt für den Schulsport durch die Sekundarschule sowie durch das angrenzende Siegtalgymnasium und die angrenzende Grundschule Eitorf. Die Halle ist aus den 1970er Jahren. Bei der Sanierung der Sanitärräume in 2018 sind unter anderem deutliche Brandschutzmängel aus der Ursprungsausführung der Halle aufgefallen. Diese Mängel wurden nun in einem Bauabschnitt durch die Umsetzung eines neuen Brandschutzkonzepts beseitigt. Zusätzlich wurde das stellenweise undichte Dach komplett erneuert und die asbesthaltige Attika und Fassade vollständig erneuert.
Königswinter, Stadt	1) 165.600,00 € 2) 149.040,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Johann-Lemmerz-Schule Paul-Lemmerz-Straße 1 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alte Dacheindeckung am Schulgebäude der Grundschule Königswinter, Paul-Lemmerz-Str. 1, 53639 Königswinter wurde grundsaniert, um Schäden am Schulgebäude vorzubeugen. Hauptgewerke: -Abriss bestehender Dachziegel, Zinkfallrohr, Dachrinne, Blitzschutz-Klempnerarbeiten, Montage von Zinkfallrohr, Dachrinne, Traufblech-Dachdeckerarbeiten: Aufbringen von Konterlattung, Folie, Traufbohle, Dachziegel, Kamineindeckung Die mehrere Jahrzehnte alten Pausen-Toiletten, am Schulgebäude der Grundschule Königswinter wurden grundsaniert, um Schäden am Schulgebäude vorzubeugen und den Energieverbrauch zu reduzieren. Hauptgewerke: -Abriss bestehender Fußleisten, Flexplatten, Fenster, Restkleber und Dichtungen Bodenlegearbeiten: Untergrund geschliffen, gespachtelt, grundiert und Bodenbelag verlegt-Tischlerarbeiten: Fenster montiert- Malerarbeiten: Fensterbereiche eingeputzt und gestrichen
Königswinter, Stadt	1) 54.900,00 € 2) 49.410,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Johann-Lemmerz-Schule Paul-Lemmerz-Straße 1 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alten Fussböden und Fenster am Schulgebäude der Grundschule Königswinter, Paul-Lemmerz-Straße 1, 53639 Königswinter wurden grundsaniert, um Schäden am Schulgebäude vorzubeugen und das Unfallrisiko zu reduzieren. Hauptgewerke: -Abriss bestehender Fußleisten, Flexplatten, Fenster, Restkleber und Dichtungen-Bodenlegearbeiten: Untergrund geschliffen, gespachtelt, grundiert und Bodenbelag verlegt-Tischlerarbeiten: Fenster montiert- Malerarbeiten: Fensterbereiche eingeputzt und gestrichen
Königswinter, Stadt	1) 72.000,00 € 2) 64.800,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Grundschule am Lauterbach Oelinghovener Straße 6-8 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alten Duschen am Schulgebäude der Grundschule Stieldorf, Oelinghovener Straße 6-8, 53639 Königswinter wurden grundsaniert, um Schäden am Schulgebäude vorzubeugen und den Energieverbrauch zu reduzieren. Hauptgewerke: - Abriss bestehender Duschen, Waschbecken, Rohr- und Abwasserleitungen, Beleuchtung, Fliesen-Fliesenleger-Sanitär-Elektro-Trockenbau

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Königswinter, Stadt	1) 67.500,00 € 2) 60.750,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Grundschule am Lauterbach Oelinghovener Straße 6-8 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alte Toiletten Anlage am Schulgebäude der Grundschule Stieldorf, Oelinghovener Straße 6-8, 53639 Königswinter wurde grundsaniert, um Schäden am Schulgebäude vorzubeugen und den Energieverbrauch zu reduzieren.Hauptgewerke:-Abriss bestehender WC's, Urinale, Waschbecken, Rohr- und Abwasserleitungen, Beleuchtung und Fliesen-Fliesenleger-Sanitär -Elektro-Trockenbau
Königswinter, Stadt	1) 156.600,00 € 2) 140.940,00 €	01.04.2021	Schulinfrastruktur	Grundschule Eudenbach Schulstraße 14-16 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alten Duschen an der Turnhalle der Grundschule Eudenbach, Schulstraße 14-16, 53639 Königswinter wurden grundsaniert, um Schäden am Gebäude vorzubeugen und den Energieverbrauch zu reduzieren.Hauptgewerke:-Abriss bestehender Duschen, Waschbecken, Rohr- und Abwasserleitungen, Beleuchtung, Fliesen-Fliesenleger-Sanitär-Elektro-Trockenbau
Königswinter, Stadt	1) 75.919,91 € 2) 68.327,91 €	11.06.2019	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Oberpleis Dollendorfer Straße 64 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alten Geräteraumtore in den Sporthallen I + II am Schulzentrum Oberpleis (Bauteil B + C), Dollendorfer Straße 64, 53639 Königswinter wurden grunderneuert, um das Unfallrisiko zu beseitigen.
Königswinter, Stadt	1) 45.000,00 € 2) 40.500,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Oberpleis (Gesamtschule) Dollendorfer Straße 66 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alten Klassenräume am Schulgebäude der Gesamtschule Oberpleis, Dollendorfer Straße 66, 53639 Königswinter wurden grundsaniert, um zeitgemäße Lernräume zu schaffen und den Energieverbrauch zu senken.Hauptgewerke:-Rückbau bestehender Beleuchtungen, Tafeln, Fliesen und Waschbecken-Fliesenlegerarbeiten-Sanitär-Elektroarbeiten-Malerarbeiten
Königswinter, Stadt	1) 59.400,00 € 2) 53.460,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Oberpleis (Gesamtschule) Dollendorfer Straße 66 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alten Schließzylinder am Schulgebäude der Gesamtschule Oberpleis, Dollendorfer Straße 66, 53639 Königswinter wurde grunderneuert, um eine entsprechende Sicherheit des Gebäudes zu gewährleisten.
Königswinter, Stadt	1) 53.100,00 € 2) 47.790,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Oberpleis Dollendorfer Straße 64 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alte Türanlage und der Fettabschneider am Schulgebäude des Schulzentrums Oberpleis, Dollendorfer Str. 64, 53639 Königswinter wurden erneuert, um Schäden am Schulgebäude vorzubeugen und den Energieverbrauch zu reduzieren.Der Fettabschneider ist für den Betrieb der Schulmensa dringend erforderlich. Bei Defekt kein Betrieb der Schulmensa möglich.Hauptgewerke:-Rückbau bestehender Türen-Montage und Justierung der Türen, Feststelleinrichtungen inkl. Rauchmelder und Montage elektr. Leitungen-Rückbau Fettabschneider-Schweißarbeiten-Fliesenlegerarbeiten-Elektroarbeiten
Königswinter, Stadt	1) 121.500,00 € 2) 109.350,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Förderschule Niederdollendorf (Drachenfelsschule) Friedensstraße 22 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alten Türanlagen und der Außengeräteraum am Schulgebäude der Grundschule Niederdollendorf, Friedensstraße 22, 53639 Königswinter wurden erneuert, um das Unfallrisiko zu beseitigen.Hauptgewerke:-Rückbau bestehender Türen-Montage und Justierung der Türen und Feststelleinrichtungen inkl. Rauchmelder und elektr. Leitungen-Abriss Außengeräteraum-Bauschlosserei-Montage von Fertigelementen, Türen-Elektroarbeiten
Königswinter, Stadt	1) 45.000,00 € 2) 40.500,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Dreifachsporthalle Königswinter Cleethorpeser Platz 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alten Geräteraumtore in der Dreifachsporthalle Königswinter, Cleethorpeser Platz, 53639 Königswinter wurden erneuert, um das Unfallrisiko zu beseitigen. In der Sporthalle findet überwiegend Schulsportunterricht statt. Hauptgewerke:-Fachfirmen für Tore-Maler-, Putz- und Streifarbeiten

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Königswinter, Stadt	1) 179.852,00 € 2) 161.866,80 €	01.04.2021	Schulinfrastruktur	Grundschule Oberpleis Humboldtstr. 3 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alte Dacheindeckung an der Turnhalle der der Grundschule Oberpleis, Humboldtstraße 3, 53639 Königswinter wurde grundsaniert, um Schäden am Schulgebäude vorzubeugen. Hauptgewerke: Abriss bestehender Dachziegel, Zinkfallrohr, Dachrinne, Blitzschutz -Klempnerarbeiten, Montage von Zinkfallrohr, Dachrinne, Traufblech-Dachdeckerarbeiten: Aufbringen von Konterlattung, Folie, Traufbohle, Dachziegel, Kamineindeckung
Königswinter, Stadt	1) 48.200,00 € 2) 43.380,00 €	15.07.2019	Schulinfrastruktur	Johann-Lemmerz-Schule Paul-Lemmerz-Straße 1 53639 Königswinter	Die mehrere Jahrzehnte alten Klassenräume an der Grundschule Königswinter, Paul-Lemmerz-Str.1, 53639 Königswinter wurden mit Akustikdecken ausgestattet um den Geräuschpegel im Unterricht zu reduzieren. Hauptgewerke: Trockenbau, Elektriker, Maler, Decken abgehängen, neue LED Beleuchtung verbaut, Wände gestrichen
Lohmar, Stadt	1) 2.920.000,00 € 2) 784.153,00 €	01.03.2018	Schulinfrastruktur	Aggertalschule Schulstraße 8 53797 Lohmar	Die bestehenden Bauten der Aggertalschule (Grundschule) bauseitig wird durch einen Neubau ersetzt. Ein Neubau ist wirtschaftlich günstiger, als die bestehenden Gebäude zu sanieren. Die räumliche Kapazität bleibt gleich, angepasst die heutigen pädagogischen Anforderungen, sodass zukünftig ein funktionaler Unterricht stattfinden kann. Mit den Mitteln des Bundes werden Fachräume (Kunst und Musik, sowie Lehrküche und neue Medien) finanziert.
Much	1) 10.643.194,53 € 2) 515.535,00 €	08.05.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Much Schulstraße 12 53804 Much	Die Gesamtschule Much wird aktuell durch einen Neubau erweitert. In diesem Neubau entstehen aufgrund der schulfachlichen Anforderungen neue Fachräume (Chemieraum, Biologieraum und Physikraum). Diese Räumlichkeiten betragen 20,4 % der gesamten Neubaufäche. Die förderfähigen Kosten werden anhand der Gesamtauftragssumme berechnet.
Neunkirchen-Seelscheid	1) 171.032,00 € 2) 153.928,80 €	24.07.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Seelscheid „Am Wenigerbach“ Breite Straße 26 53819 Neunkirchen-Seelscheid	Die Brandschutzsanierung des unteren Schulgebäudes der Grundschule Seelscheid aufgrund des Brandschutzkonzeptes enthielt unter anderem die Abschottung der Garderoben von den Treppenhäusern sowie die Erstellung direkter Ausgänge aus den Klassenräumen ins Erdgeschoss.
Neunkirchen-Seelscheid	1) 432.296,89 € 2) 389.067,20 €	21.12.2018	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Neunkirchen Rathausstraße 4 53819 Neunkirchen-Seelscheid	In der Gemeinde gibt es keine ganztägig nutzbaren Räumlichkeiten für außerschulische Bildungsangebote. Derzeit wird erst nach Schulschluss ein Minimalangebot in nicht barrierefreien Räumlichkeiten der Gesamtschule (Altbestand) vorgehalten, welches allerdings aufgrund des Aufwachsens der Oberstufe an der Gesamtschule in Zukunft nicht mehr gewährleistet werden kann. Für den Betrieb der neu eingerichteten Gesamtschule im Schulzentrum von Neunkirchen werden seit dem Schuljahr 2019/2020 weitere Räume sowie ein Selbstlernzentrum benötigt. Die benötigten Raumkapazitäten können im Bestandsgebäude der Gesamtschule nicht mehr untergebracht werden. Um den dringenden Bedarf dort unterzubringen, werden Räumlichkeiten, die bislang u. a. durch die diversen Bildungspartner mitgenutzt werden, komplett durch die Gesamtschule genutzt werden müssen und stehen somit den öffentlichen Nutzungen nicht mehr zur Verfügung. Daher müssen auch hier Ersatzräume geschaffen werden.
Niederkassel, Stadt	1) 2.045.209,62 € 2) 884.774,00 €	10.10.2018	Schulinfrastruktur	Drei-Linden-Schule, Gemeinschafts- Grundschule Ranzel Marie-Curie-Straße 1 53859 Niederkassel	Gemeinschafts-Grundschule Ranzel: Neubau einer Mensa sowie weiterer Unterrichtsräume - Errichtung eines Gebäudes mit Mensa, Klassenräumen und Nebenräumen. Das beabsichtigte Raumprogramm dient ausdrücklich nicht einer geplanten Kapazitätserweiterung, sondern nur der Deckung des bereits bestehenden Bedarfs.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Ruppichteroth	1) 1.120.000,00 € 2) 434.530,00 €	17.12.2017	Schulinfrastruktur	Grundschulverbund Winterscheid/Schönenberg Hauptstandort Winterscheid Pastoratsstraße 2 53809 Ruppichteroth	Erweiterung des Schulgebäudes der Grundschule Winterscheid für den offenen Ganztagsbetrieb, Schaffung von Differenzierungsräumen, Erneuerung der Heizungs- und Beleuchtungsanlage. Die aktuelle EnEV wird eingehalten.
Sankt Augustin, Stadt	1) 60.000,00 € 2) 48.600,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Freie Waldorfschule Sankt Augustin Graf-Zeppelin-Str. 7 53757 Sankt Augustin	Sanierung und Erhaltung von zwei Vordächern an den Eingangsbereichen. Erweiterung der Pausenfläche für Oberstufenschüler durch einen Pausenbalkon.
Sankt Augustin, Stadt	1) 1.580.600,00 € 2) 1.422.540,00 €	16.08.2019	Schulinfrastruktur	Campus Niederpleis Alte Marktstraße 5/7 53757 Sankt Augustin	Baumaßnahme Außenanlage Campus Niederpleis. Erneuerung und Anpassung der Außenanlage am Schulcampus Niederpleis an die aktuellen Anforderungen hinsichtlich Bewegungsangebote, Erneuerung der Belagsflächen und Ausstattungsgegenstände. Das Schulgelände und die Gebäudezugänge wurden im Rahmen der Baumaßnahme barrierefrei hergestellt. Als Hauptgewerk wurden Garten- und Landschaftsbauarbeiten mit Subunternehmen aus der Elektrotechnik, dem Zaunbau und dem Metallbau durchgeführt. Zu den wesentlichen Ausstattungsmerkmalen gehören Sitzbänke, Sitzstufen, eine Fahrradstation inkl. Fahrradstellplätze, Lichtenanlagen, ein Boulderfelsen sowie ein Abfallplatz. Ein Leitsystem dient der Orientierung von Menschen mit einer Sehbehinderung, für Baumpflanzungen wurden Arten aus Klimabaumlisten gewählt. Es handelt sich um die Umsetzung des 1. und 2. Bauabschnittes. Im Anschluss an die durch das KInvFöG geförderten Teilmaßnahmen des 1. + 2. BA wurde die Baumaßnahme zeitnah und aus eigenen Mitteln fertiggestellt
Troisdorf, Stadt	1) 41.500,00 € 2) 24.900,00 €	26.07.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Troisdorf-Sieglar Ketteler Straße 9 53844 Troisdorf	In der Grundschule Ketteler Straße in Troisdorf wurde der 40 Jahre alte und brüchige Belag des Schulhofs, der eine nicht unerhebliche Unfallgefahr darstellte, ausgebaut und durch einen neuen Belag ersetzt. Damit ist die Verkehrssicherheit im Sommer und Winter deutlich verbessert und diese Flächen können somit ganzjährig für schulische und außerschulische Aktivitäten genutzt werden. Zudem werden jetzt auch die Anforderungen an die Barrierefreiheit solcher Anlagen erfüllt.
Troisdorf, Stadt	1) 44.000,00 € 2) 39.600,00 €	30.07.2018	Schulinfrastruktur	GGs Waldschule Troisdorf Heerstraße 1 53840 Troisdorf	In der Grundschule Heerstraße in Troisdorf wurde der 50 Jahre alte und brüchige Belag des Schulhofs, der eine nicht unerhebliche Unfallgefahr darstellte, ausgebaut und durch einen neuen Belag ersetzt. Damit ist die Verkehrssicherheit im Sommer und Winter deutlich verbessert und diese Flächen können somit ganzjährig für schulische und außerschulische Aktivitäten genutzt werden. Zudem werden jetzt auch die Anforderungen an die Barrierefreiheit solcher Anlagen erfüllt.
Troisdorf, Stadt	1) 42.500,00 € 2) 35.500,00 €	15.10.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftshauptschule Rupert-Neudeck-Schule Lohmarer Str. 33 53840 Troisdorf	In der Gemeinschaftshauptschule Rupert-Neudeck-Schule Lohmarer Straße in Troisdorf wurde der Belag des Schulhofs, der Aufbrüche und Absackungen durch Witterungseinflüsse sowie Baumwurzeln aufwies und nach notwendigen Reparaturarbeiten an Versorgungsmedien nur provisorisch ausgebessert wurde, komplett ausgebaut und durch einen neuen Belag ersetzt. Damit wurde die Verkehrssicherheit dieser Flächen für schulische und außerschulische Aktivitäten wieder hergestellt. Die Anforderungen an die Barrierefreiheit werden jetzt erfüllt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Troisdorf, Stadt	1) 205.000,00 € 2) 184.500,00 €	15.04.2019	Schulinfrastruktur	GGs Janosch-Grundschule Magdalenenstr. 12a 53842 Troisdorf	In dem Gebäude der Grundschule Magdalenenstraße wurden umfangreiche Sanierungsmaßnahmen in den Klassenräumen, aber auch in den Fluren und im Foyer durchgeführt. Neben Maler- und Akustikarbeiten wurden Türen, Bodenbeläge und Beleuchtungsanlagen erneuert. Diese umfangreichen Sanierungsmaßnahmen wurden gleichzeitig zur Installation von neuen, zukunftssicheren Datenleitungen genutzt.
Troisdorf, Stadt	1) 217.000,00 € 2) 195.300,00 €	15.04.2019	Schulinfrastruktur	Heinrich-Böll-Gymnasium Edith-Stein-Str. 15 5844 Troisdorf	In dem Gebäude des Heinrich-Böll-Gymnasiums in Troisdorf wurden umfangreiche Maßnahmen im Bereich Sicherheit durchgeführt. Saniert wurden die Sicherheitsbeleuchtung in der Aula sowie die störanfällige Aufzugsanlage. Neben diesen Sanierungsmaßnahmen wurden auch neue, zukunftssichere Datenleitungen installiert.
Troisdorf, Stadt	1) 219.000,00 € 2) 197.100,00 €	15.04.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Roncalli- Schule Roncallistr. 26 53840 Troisdorf	In der Grundschule Roncallistraße in Troisdorf wurden die Fensteranlagen saniert bzw. erneuert. Zur Sicherung des Schulgeländes wurde ein Zaun inklusive Sicherheitstoren gebaut und die Schulhofbeleuchtung erweitert. Zur Verbesserung der Aufenthaltsqualität wurde der Spielplatzbereich inklusive dem Begleitgrün ansprechend umgestaltet.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Am Lanferbach Flurstraße 100 45899 Gelsenkirchen	Gemeinschaftsgrundschule Am Lanferbach und PTA-Fachschule Gelsenkirchen in der Flurstr. 100 in 45899 Gelsenkirchen. Flexible Nutzung der Treppenhäuser, Flure und Sanitäranlagen des Gebäudes durch zwei Schulformen. Sanierung der Decken von 20 Klassenraumbereichen verschiedener Nutzung (u.a. Chemie, Physik, Labor) und Fluren der Gemeinschaftsgrundschule (Standort Flurstraße) und der PTA-Fachschule zur Verbesserung der Akustik. Installation neuer LED-Deckenbeleuchtung in allen Klassen und Fluren. Austausch des Bodenbelages in allen Klassen einschließlich notwendiger Malerarbeiten. Anbringung eines außenliegenden Sonnenschutzes inkl. notwendiger Nebengewerke.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Gutenbergschule Lange Straße 21 45892 Gelsenkirchen	Gemeinschaftsgrundschule Gutenbergschule an der Lange Straße 21 in 45892 Gelsenkirchen. Erneuerung der Decken in 14 Klassenraumbereichen, 4 Differenzierungs- und 4 Verwaltungsräumen der Gemeinschaftsgrundschule Gutenbergschule zur Verbesserung der Akustik sowie Installation neuer LED-Deckenbeleuchtung. Austausch des Bodenbelages in allen Klassen und Fluren einschließlich notwendiger Malerarbeiten. Anbringung eines außenliegenden Sonnenschutzes inklusive notwendiger Nebengewerke.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 13.460.000,00 € 2) 12.114.000,00 €	06.09.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Mährfeldschule Röttgersweg 20 45896 Gelsenkirchen	Rückbau des bestehenden baufälligen Schulgebäudes (Schieferstand des Gebäudes, Hausschwamm im Dachgeschoss, Feuchteschäden im Keller) der Mährfeldschule am Röttgersweg 20 in 45896 Gelsenkirchen. Ersatzneubau der 3-zügigen Grundschule mit Erweiterung ohne kapazitätsmäßige Aufstockung und Beachtung des Prinzips der Wirtschaftlichkeit. Anmietung von Schulraumcontainern am Standort zur Unterbringung der Schüler während der Baumaßnahme als notwendige Begleitmaßnahme.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 1.800.000,00 € 2) 1.620.000,00 €	22.02.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Albert- Schweitzer-Straße Albert-Schweitzer-Straße 38 45899 Gelsenkirchen	Erweiterung der Räumlichkeiten des Offenen Ganztags an der Gemeinschaftsgrundschule Albert-Schweitzer-Straße einschließlich der Energieversorgung. Anbau zur Küchenerweiterung mit Einrichtung einer Spülküche und Vorbereitungsküche, Anbau von drei Gruppenräumen mit Spielflur und Windfang, vollständige neue haustechnische Erschließung sowie Herrichtung des Außengeländes. Die Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung der Schule.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	04.04.2019	Schulinfrastruktur	Don-Bosco-Schule Fürstinnenstraße 53 45883 Gelsenkirchen	Grundschule Don-Bosco-Schule, Fürstinnenstr. 53 in 45883 Gelsenkirchen: Einbau von Akustikdecken mit integrierten LED-Leuchten in den Klassen- und Gruppenräumen aller Geschosse, den Treppenträumen, Fluren und der Schulverwaltung. Austausch des Bodenbelags in vorgenannten Bereichen (ausgenommen vorh. Steinböden). Malerarbeiten an allen Wand- / Deckenflächen und Türen. Anbringung eines außenliegenden Sonnenschutzes an Ost- und Westfassade des Schulgebäudes. Inkl. erforderlicher Nebengewerke.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 1.500.000,00 € 2) 1.350.000,00 €	26.10.2018	Schulinfrastruktur	Gutenbergschule Langestraße 21 45892 Gelsenkirchen	GGG Gutenbergschule an der Lange Str. 21 in 45892 Gelsenkirchen: Verstärkung und teilweise Erneuerung der sanierungsbedürftigen Deckenkonstruktion des Schulgebäudes der Gutenbergschule sowie anschließender brandschutztechnischer Verkleidung der neuen Konstruktion. Anbau einer Stahlfluchttreppe als zwingend geforderter zweiter Rettungsweg inkl. sämtlicher notwendiger technischer Nebengewerke.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 920.000,00 € 2) 828.000,00 €	05.03.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Kurt-Schumacher-Straße 148 Kurt-Schumacher-Straße 148 45881 Gelsenkirchen	Sanierung der Entwässerungssystematik an der Gemeinschaftsgrundschule Kurt-Schumacher-Straße 148 in 45881 Gelsenkirchen. Trennung von Schmutz- und Regenwasserleitungen innerhalb und außerhalb des Gebäudes. Neudimensionierung und Verlegung aller Abwasserleitungen, Installation einer Hebebumpenanlage im Schulhofbereich. Sanierung des Flachdachs sowie Einbau von Notüberläufen inklusive sämtlicher notwendiger Nebengewerke.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	20.02.2019	Schulinfrastruktur	Beckeradschule Beckeradstraße 66 45897 Gelsenkirchen	Gemeinschaftsgrundschule Beckeradstraße 66 in 45897 Gelsenkirchen: Erneuerung der Decken in drei Geschossen, in insgesamt 12 Klassen und allen Fluren im Hauptgebäude zur Verbesserung der Akustik. Installation neuer LED-Deckenbeleuchtung im Hauptgebäude und Pavillon. Austausch des Bodenbelags in allen Klassen sowie Nebenräumen im Hauptgebäude und im Pavillon in allen Klassen und Fluren einschließlich notwendiger Malerarbeiten. Anbringung eines außenliegenden Sonnenschutzes am Hauptgebäude inkl. Notwendiger Nebengewerke. Brandschutztechnische Deckenerüchtigung im Hauptgebäude im Raum 1 im EG.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 476.000,00 € 2) 428.400,00 €	13.06.2019	Schulinfrastruktur	Lessing-Realschule Grenzstraße 3 45881 Gelsenkirchen	2. Baulicher Rettungsweg und Bypass Türen an der Lessing-Realschule Grenzstraße 3 in 45881 Gelsenkirchen Im Hauptgebäude: Ertüchtigung von direkt an ein Treppenhaus grenzenden Klassenraumtüren in Brandschutztüren. Einbau von Bypass Türen zum nächstgelegenen Klassenraum. Im Gebäude Verwaltung und Aula: Anbau einer außenliegenden Fluchttreppe zur Sicherstellung des 2. baulichen Rettungsweges sowie Errichtung einer Stahltrappe zwischen Aula und Aulaempore zur Sicherstellung des 2. Rettungsweges der Empore.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	19.03.2019	Schulinfrastruktur	Katholische Grundschule Liebfrauenschule Schwalbenstraße 26 45899 Gelsenkirchen	Katholische Grundschule Schwalbenstr. 26 in 45899 Gelsenkirchen: Erneuerung der Decken in 27 Klassenraumbereichen verschiedener Nutzung (Förderraum, Mehrzweckraum) der katholischen Grundschule Liebfrauenschule zur Verbesserung der Akustik sowie Installation neuer LED-Deckenbeleuchtung. Austausch des Bodenbelags in den Klassen (außer in bereits zuvor sanierten Bereichen) einschließlich notwendiger Malerarbeiten.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 350.000,00 € 2) 315.000,00 €	25.02.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Georgstraße Georgstraße 1 45879 Gelsenkirchen	Bauliche Entkernung, Neueinteilung, und Neuausstattung der bestehenden WC-Anlage und die Errichtung einer behindertengerechten WC-Einheit (unisex) sowie 2 Lehrer-WCs (Damen und Herren) an der Gemeinschaftsgrundschule Georgstraße.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	05.03.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Mechtenbergschule Danziger Straße 22 45884 Gelsenkirchen	Gemeinschaftsgrundschule Mechtenbergschule an der Danziger Straße 22 in 45884 Gelsenkirchen: Erneuerung der Decken in allen drei Geschossen, in 15 Klassenräumen sowie 3 Fluren zur Verbesserung der Akustik, Installation neuer LED – Deckenbeleuchtung sowie Austausch des Bodenbelages in Teilbereichen, Malerarbeiten an allen Wand- und nicht abgehangenen Deckenflächen.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 1.420.000,00 € 2) 1.278.000,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Lindenschule Buer Urbanusstraße 25 45894 Gelsenkirchen	Erweiterung des OGS-Bereiches der Gemeinschaftsgrundschule Lindenschule Buer, Urbanusstraße 25 in 45894 Gelsenkirchen: Erweiterungsanbau eines eingeschossigen nicht unterkellerten Flachdachgebäudes mit Gründach nach EnEv 2016 an das vorhandene OGS-Gebäude, einen Speise- und Mehrzweckraum für den OGS-Bereich umfassend, inklusive Aufwärmküche, Spülküche, Lebensmittellager und Technikraum für die Lüftungstechnik. Erweiterung der sanitären Anlagen. Errichtung eines Büroraumes für die OGS-Leitung, eines Lagers für Schulmaterialien und eines Putzmittelraumes. Alle erforderlichen baulichen Nebengewerke wie z.B. Mauer-, Putz-, Maler-, Trockenbau- und Gerüstbauarbeiten inklusive. Anpassung der Außenanlagen an die neuen Gebäudegegebenheiten. Abbruch des abgängigen Schulraumpavillons auf dem Pausenhof. Die Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung der Schule.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 8.900.000,00 € 2) 8.010.000,00 €	10.07.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule an der Polsumer Straße 67 Polsumer Straße 67 45896 Gelsenkirchen	Erweiterung, Umbau und energetische Gebäudesanierung nach EnEV2016 der Grundschule an der Polsumer Str. 67 in 45896 Gelsenkirchen: Erneuerung der Heizungs-, Lüftungs- und Sanitäranlagen. Sanierung des Dachaufbaus mit Errichtung eines Gründachs. Austausch der Fenster und Dämmung der Fassade. Erneuerung der IT- und Elektroinstallation einschl. Beleuchtung. Austausch der Fußböden und Türen. Einbau von Aufzügen in allen Gebäudeteilen zur Realisierung der Barrierefreiheit. Brandschutztechnische Ertüchtigung aller Gebäudeteile. Rückbau der vorhandenen Pausenhofüberdachung. Anbau einer Speise- und Mehrzweckhalle für den OGS-Bereich, inkl. aller erforderlichen baulichen Nebengewerke wie z.B. Mauer-, Putz-, Maler-, Trockenbau- und Gerüstbauarbeiten. Anpassung der Außenanlagen an die neuen Gebäudegegebenheiten. Die Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung der Schule.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 350.000,00 € 2) 315.000,00 €	28.01.2020	Schulinfrastruktur	Josef-Rings-Schule Spindelstraße 8 45896 Gelsenkirchen	Erneuerung und Umbau der sich auf 2 Schulgebäude erstreckenden WC-Anlagen der Josef-Rings-Grundschule an der Spindelstraße 8 in 45896 Gelsenkirchen: Abriss der Kellergeschossdecke, Einbau einer neuen Kellergeschossdecke, Instandsetzung der Kellerdecke unterhalb der WC-Anlage, bauliche Entkernung der gesamten WC-Anlage, Erneuerung der Heizungs-, Lüftungs- und Sanitäranlagen, Erneuerung der Elektroinstallation einschl. Beleuchtung, Abbruch und Austausch der Wand- und Bodenfliesen, Einbau neuer Eingangstüren, Errichtung zwei separater Lehrer-WCs, Errichtung einer behindertengerechten WC-Einheit mit Zuwegung.
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 350.000,00 € 2) 315.000,00 €	05.03.2019	Schulinfrastruktur	Mechtenbergschule Danziger Straße 22 45884 Gelsenkirchen	Erneuerung und Umbau der WC-Anlagen der Gemeinschaftsgrundschule Mechtenbergschule an der Danziger Straße 22 in 45884 Gelsenkirchen: Bauliche Entkernung der gesamten WC-Anlage, Erneuerung der Heizungs-, Lüftungs- und Sanitäranlagen, Erneuerung der Elektroinstallation einschl. Beleuchtung, Abbruch und Austausch der Wand- und Bodenfliesen, Einbau neuer Eingangstüren.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Gelsenkirchen, krfr. Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	23.04.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Lindenschule Buer Urbanusstraße 25 45894 Gelsenkirchen	Modernisierung des Hauptgebäudes, Instandsetzung der Holzbalkenköpfe der Gemeinschaftsgrundschule Lindenschule Buer, Urbanusstraße 25 in 45894 Gelsenkirchen. Erneuerung der Holzbalkenköpfe aus statischen Erfordernissen in einer Klassenzimmerdecke. Austausch der Oberbodenbeläge in noch nicht modernisierten Klassenräumen. Einbau von Akustikdecken und LED Beleuchtung. Rückbau von zwei Mehrzweckräumen zu Klassenräumen. Malerarbeiten in den Fluren und im Treppenhaus. Überarbeitung der Fußleisten und Geländer. Alle erforderlichen baulichen Nebengewerke wie z.B. Putz-, Maler-, Trockenbauarbeiten und Elektroinstallationen inklusive.
Borken, Kreis	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Neumühlenschule Borken Mozartstraße 27 46325 Borken	Neumühlenschule Borken 5. Bauabschnitt. Austausch der Bestandsfenster (neu: DIN EN 14351-1) und Beschattungsanlagen (Aluminiumlamellen, 80 mm breit, ca. 0,45 mm dick) einschließlich aller damit untrennbar erforderlichen Arbeiten im Decken-, Fußboden- und Wandbereich. Austausch der Bestandsfenster erfolgt abschnittsweise in den Sommermonaten bis 2021, um den Schulbetrieb nicht zu beeinträchtigen. Die Gesamtmaßnahme ist im Hochbaubericht 2020 und in der mittelfristigen Ergebnis- und Finanzplanung 2020 – 2023 des Kreises Borken eingeplant und somit ausfinanziert. 4. Bauabschnitt wird über NRW.BANK.Gute Schule 2020 finanziert
Borken, Kreis	1) 154.845,44 € 2) 139.360,89 €	16.05.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Lise Meitner Ahaus Lönsweg 24 48683 Ahaus	Anpassung der Bestandsküche des Berufskollegs Lise Meitner Ahaus an heutigen pädagogischen und hygienerechtlichen Anforderungen. Rückbau von kleineren Lagerräumen und Integration in den Gesamtraum. Vollständige Erneuerung der Versorgungsleitungen und sowie aller damit untrennbar erforderlichen Arbeiten.
Borken, Kreis	1) 3.500.000,00 € 2) 2.592.000,00 €	06.07.2017	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Borken Josefstr. 10 46325 Borken	Grundsaniierung der Dreifachsporthalle des Berufskollegs Borken durch Erneuerung der Dachflächen, der Sanitäranlagen und Lüftungsanlagen sowie Schaffung eines barrierefreien Zugangs und Austausch der Tribünenanlage (regelmäßige Nutzung für schulische Sportveranstaltungen) sowie aller damit untrennbar erforderlichen Arbeiten.
Borken, Kreis	1) 1.700.000,00 € 2) 1.530.000,00 €	01.12.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg am Wasserturm Herzogstr. 4 46399 Bocholt	Schadstoffbedingte Sanierung des Ursprungsgebäudes (eigenständiger Gebäudeteil 1) des Berufskollegs am Wasserturm Bocholt durch Erneuerung der Bodenbeläge, der Wandputze und Abhangdecken, der Elektro- und Heizungsinstallationen sowie aller damit untrennbar erforderlichen Arbeiten.
Bocholt, Stadt	1) 1.000.000,00 € 2) 900.000,00 €	15.07.2019	Schulinfrastruktur	Clemens-August-Schule Breslauer Straße 28 46397 Bocholt	Sanierung der Clemens-August-Schulsporthalle (Sporthalle einer städtischen Grundschule): Sanierung des Sporthallenbodens und der Sporthallendecke, Sanierung von Umkleiden und Duschbereichen, Erneuerung der kompletten Elektroinstallation (Stark- und Schwachstrom in Turnhalle und Umkleiden), Austausch der Seitenlichtbänder an Nord- und Südseite, Austausch der alten Holz-Sporthallentore gegen neue Tore mit Prallschutz
Bocholt, Stadt	1) 664.444,45 € 2) 598.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Albert-Schweitzer-Realschule Herzogstraße 14 46399 Bocholt	Sanierung sämtlicher Klassen- und Sonderklassenräume in der Albert-Schweitzer-Realschule: Verbesserung der Akustik mittels Mineralfaserplattendecken und zusätzlich wo nötig Wandabsorber, Erneuerung der Heizzentrale samt Regelungstechnik, Erneuerung der Beleuchtung, Rückbau der Sanitärleitungen und Waschtische in den Klassen, Erneuerung der Oberbodenbeläge, Anstricharbeiten, Dämmung der letzten Geschossdecke in zwei Klassentrakten und dem Sonderklassentrakt, Sanierung der feuchten Kellerwände im Verwaltungstrakt

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bocholt, Stadt	1) 444.444,45 € 2) 400.000,00 €	25.03.2019	Schulinfrastruktur	Klaraschule Kurfürstenstraße 160b 46399 Bocholt	Sanierung aller Klassenräume der Klaraschule (städtische Grundschule): Erneuerung aller Elektro- und Sanitärleitungen, Erneuerung der Hauptverteilung Elektro, Installation von Unterverteilungen in den einzelnen Bauteilen, Umsetzung von Brandschutzmaßnahmen (Einbau von Brandschutztüren, Ausbau eines gesetzlich vorgeschriebenen zweiten baulichen Rettungswegs mit außenliegenden Treppentürmen)
Bocholt, Stadt	1) 333.333,34 € 2) 300.000,00 €	01.10.2019	Schulinfrastruktur	Euregiogymnasium Unter den Eichen 6 46397 Bocholt	Sanierung des städtischen Euregiogymnasiums Bocholt: Umsetzung von Brandschutzmaßnahmen (Austausch der Rauchschutztüren in allen Fluren des Gebäudes), Sanierung der Schullflure im Zuge des Türenaustauschs
Bocholt, Stadt	1) 222.222,23 € 2) 200.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Clemens-Dülmer-Schule Stresemannstraße 1 46397 Bocholt	Fassadensanierung der Sporthalle der Clemens-Dülmer-Schule (städtische Grundschule): Rückbau der stark sanierungsbedürftigen Glasbausteine auf der südseitigen Längsseite der Sporthalle. Ersatz dieser Steine durch ein massives Mauerwerk mit einem lichtdurchlässigen Grillodur-Fassadenlichtband (Konstruktion für blendfreies und gleichmäßiges Tageslicht)
Bocholt, Stadt	1) 129.915,56 € 2) 116.924,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Kreuzschule Mussum Mussumer Esch 4 46395 Bocholt	Grundsanierung der Schullaula der Kreuzschule Mussum (städtische Grundschule): Umbau eines bisher offenen Pausenraums zur geschlossenen Aula ohne Veränderung der Grundfläche, in diesem Zusammenhang Einbau von Fluchttüren. Zusätzlich Umsetzung eines Brandschutzkonzeptes für die gesamte Liegenschaft (Einbau von Fluchttüren)
Borken, Stadt	1) 2.800.000,00 € 2) 1.494.429,00 €	18.02.2019	Schulinfrastruktur	Jodocus Nünning Gesamtschule Neumühlenallee 140 46325 Borken	Errichtung eines Oberstufen- und Fachraumzentrums für die Jodocus Nünning Gesamtschule in Borken-Gemen durch Umbau der Räumlichkeiten des mitgenutzten Schulgebäudes der ehemaligen Johannes-Förderschule sowie teilweisen Umbaus des bisherigen Gebäudes der Gesamtschule: Schaffung einer neuen Raumstruktur, welche nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung führt, Einbau wärmeisolierender Fenster, Einbau neuer Heizkörper, Einbau einer neuen Elektroinstallation einschließlich einer neuen Beleuchtung, Verlegung von Datenleitungen als ergänzende Infrastrukturmaßnahme sowie Durchführung aller erforderlichen begleitenden Arbeiten.
Gronau (Westf.), Stadt	1) 560.000,00 € 2) 279.000,00 €	23.03.2020	Schulinfrastruktur	Eilermarkschule Albrechtstrasse 27 48599 Gronau (Westf.)	Aussensanierung des Schulhofes der Eilermarkschule. Austausch der Grundleitungen, des Schuhofbelages, der Zaunanlagen, Sanierung der Spielbereiche und die Beseitigung von Unfallgefahren.
Gronau (Westf.), Stadt	1) 820.000,00 € 2) 738.000,00 €	15.10.2018	Schulinfrastruktur	Werner-von-Siemens Gymnasium Laubstiege 21 48599 Gronau (Westf.)	1. Bauabschnitt Sanierung Ostturm des Werner-von-Siemens-Gymnasium. 12 Klassenräume, Flure, Abstellräume und Wc Anlagen im 1. und 2. Obergeschoss: Austausch von Fenster- und Sonnenschutzanlagen, Innentüren, Akustikdecken, Bodenbeläge, Sanitär, Rauchschutztüren zum Treppenhaus, WC Anlagen und der Beleuchtung (neu LED) und Elektroinstallationen, sowie Anschlüsse für neue Medien. Brandschutzmaßnahmen, sowie aller Begleit- und Folgemaßnahmen.
Legden	1) 750.000,00 € 2) 203.637,00 €	01.12.2018	Schulinfrastruktur	Brigidengrundschule Wibbeltstraße 27 48739 Legden	Erweiterung und Umbau der Brigidengrundschule. Umwandlung vorhandenen Klassenräume in Fach- und Unterrichtsmittlräume und Erweiterung von Klassen- und Differenzialräumen. Die Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Raesfeld	1) 350.000,00 € 2) 204.858,00 €	01.06.2020	Schulinfrastruktur	Julia-Koppers-Gesamtschule Zum Michael 10 46348 Raesfeld	Sanierung / Erneuerung des kompletten Satteldaches des Hauptgebäudes der Julia-Koppers-Gesamtschule Raesfeld. Vollständige Entfernung der vorhandenen Dacheindeckung einschließlich der teilweise vorhandenen Isolierung und Dämmung. Das gilt auch für die Dachgauben. Der Dachstuhl bleibt erhalten. Das neue Dach erhält folgenden Aufbau: Folie (Dampfsperre), Isolierung/Dämmung, Unterspannbahn, Lattung, Dacheindeckung mit Betonpfannen. Die Dachgauben erhalten den selben Aufbau. Der Fachklassen- und Verwaltungstrakt ist zu einem späteren Zeitpunkt an das Hauptgebäude angebaut worden. Der Fachklassen- und Verwaltungstrakt ist von der Sanierung nicht betroffen.
Velen, Stadt	1) 200.000,00 € 2) 180.000,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Abraham-Frank-Sekundarschule Paulusstraße 7-9 46342 Velen	Sanierung der Sanitäreinrichtungen in der Turnhalle der Abraham-Frank-Sekundarschule (AFS) Standort Ramsdorf/Sanierung der gesamten Toiletten- und Duschanlagen und Austausch aller Sanitärgegenstände (fest mit dem Gebäude verankert), Erstellung von barrierefreien Toiletten und Duschen. Austausch der Trennwände sowie der Wand- und Bodenfliesen incl. der erforderlichen Arbeiten (Trockenbau-, Estrich- und Elektroarbeiten) für die notwendigen Gewerke. Umrüstung vorhandener Beleuchtung auf LED-Beleuchtung unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben. Erstellung neuer Notbeleuchtung nach den aktuellen gesetzlichen Brandschutzvorgaben.
Coesfeld, Kreis	1) 825.000,00 € 2) 742.500,00 €	01.08.2019	Schulinfrastruktur	Richard-von-Weizsäcker Berufskolleg Lüdinghausen Auf der Geest 2 59348 Lüdinghausen	Energetische Sanierung (komplettes Lichtrohrsystem) des Richard-von-Weizsäcker Berufskollegs Lüdinghausen (Gesamtgebäude). Erneuerung der abgängigen und veralteten Beleuchtungseinrichtungen aus T5 - Leuchtstoffröhren mit Konventionellen Vorschaltgerät (KVG) durch hocheffiziente LED-Beleuchtung in Verbindung mit Präsenz-Sensorik unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Nordkirchen	1) 600.000,00 € 2) 440.797,00 €	15.07.2019	Schulinfrastruktur	Grundschulverbund Nordkirchen Standort Südkirchen Hauptstraße 9 59394 Nordkirchen	Umbau/Sanierung Grundschulverbund Nordkirchen Standort Südkirchen zur Sicherung des Brandschutzes, und zur Herstellung der relativen Behindertengerechtigkeit Sicherung des Brandschutzes durch Schaffung von Fluchtwegen im Keller, Erd- und Obergeschoss und dadurch Bildung von erforderlichen Brand- und Rauchabschnitten. Herstellung der Behindertengerechtigkeit: Sanierung der aus den 1960er Jahren stammenden Toilettenanlage mit gleichzeitiger Herstellung der Rollstuhlgeeignetheit dieser. Ersetzung der Stufen zu der Toilettenanlage durch Rampen. Herrichtung zweier Räume für die OGS zur behindertengerechten Nutzung des Erdgeschosses insgesamt. Keine Erhöhung der Zugänglichkeit, sondern Steigerung der Nutzung auch für gehbeeinträchtigte Schüler und Schülerinnen.
Nottuln	1) 394.490,00 € 2) 355.041,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Marien Grundschule Schulstraße 7 a 48301 Nottuln	Erweiterungsmaßnahme "Flachdachsanierung Schulturnhalle Appelhülsen" zur ID 558032001 aus Kapitel 1. Einbau einer Lüftungsanlage sowie Sanierung der Wasserversorgung zur Erhaltung der Trinkwasserhygiene gemäß Richtlinie VDI/DVGW 6023. Einbau neuer Leitungen, Selbstspüleinrichtungen, Armaturen, Duschköpfe und Duscheinheiten.
Senden	1) 345.000,00 € 2) 100.297,00 €	02.09.2019	Schulinfrastruktur	Geschwister-Scholl-Schule (Realschule) Niesweg 3 48308 Senden	Vollständiger Abriss des WC-Gebäudes der Geschwister-Scholl-Schule (Realschule) (Standort: auf dem Schulgelände separat vom Schulgebäude) und Ersatz-Neubau auf dem vorhandenen Grundstück an gleicher Stelle als nachweislich günstigere Variante gegenüber einer Bestandssanierung (Wirtschaftlichkeitsuntersuchung des beauftragten zuständigen Architekten). Die zukünftige räumliche Kapazität übersteigt dabei die des Bestandsbaus nicht (gleiches Bauvolumen und Höhenabwicklung).

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Senden	1) 450.000,00 € 2) 400.000,00 €	11.02.2020	Schulinfrastruktur	Joseph-Haydn-Gymnasium Am Bürgerpark 16 48308 Senden	Energet. Sanierung des Daches (abschnittsw.) Joseph-Haydn-Gymnasium, hier Baustrakt D, zur Ertüchtigung d. Gebäudehülle durch Austausch d. urspr. Flach-dachdämmung (1991) durch eine neue Dämmschicht aus Mineralfaser-Rollfilz zur Verbesserung des Wärmeschutzes. Die Maßnahme umfasst: Belassung Bestandsdach, Einbau neuer Dämmung, Dacheindeckung durch aufgesattelttes geneigtes System-Blechdach auf Metalleichtkonstruktion. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung. Die Maßnahme ist als (Folge-)Maßnahme verbunden mit den vorherigen abschnittswisen Baumaßnahmen aus Kapitel 1: Baustrakt A (ID: 558044001) und Baustrakt B (ID: 558044002) sowie aus Kapitel 2: Baustrakt C (ID: 558044601). Eine klare rechnerische Abgrenzung erfolgt durch die getrennte Abarbeitung der einzelnen Baustrakte.
Recklinghausen, Kreis	1) 3.226.662,00 € 2) 2.903.995,80 €	01.10.2017	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Ostvest Datteln Hans-Böckler-Str. 2 45711 Datteln	Sanierung des Gebäudes 2 am Berufskolleg Ostvest des Kreises Recklinghausen in Datteln:- Anbau eines Verbinders Gebäudes zwischen Gebäude 2 und Gebäude 4 (notwendige ergänzende Infrastruktur zur Erfüllung funktionaler und schulfachlicher Anforderungen)- Errichtung und Montage eines neuen Aufzugs-Innensanierung (Decken, Böden, Türen usw.)- Installation von Brandschutzvorrichtungen- Modernisierung sanitäre Anlagen - Instandsetzung Außenanlagen
Recklinghausen, Kreis	1) 3.487.946,00 € 2) 3.022.469,20 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Castrop-Rauxel Wartburgstraße 100 44579 Castrop-Rauxel	Sanierung Gebäude 7 am Berufskolleg Castrop-Rauxel des Kreises Recklinghausen:- Erneuerung Dacheindeckung- Erneuerung Teilfläche Fensteranlage- Umbau einiger Werkstatträume in normale Klassenräume (dadurch keine wesentliche kapazitätsmäßige Aufstockung) - Innensanierung (Mauer-, Metall- Estrich-, Putz-, Maler- und Tischlerarbeiten, Erneuerung Böden, Akustikdecken, Sanitäräume)- Einbau von Brandschutzvorrichtungen - Erneuerung von Elektro-, Heizungs- und Lüftungsanlagen- Erneuerung Anlagentechnik (Gebäudeautomation, Lüftungs-, Wasser- und Wärmeversorgungsanlagen)- sowie notwendige ergänzende Infrastruktur zur Gewährleistung der digitalen Anforderungen (Datenleitungen)
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 600.000,00 € 2) 540.000,00 €	01.04.2018	Schulinfrastruktur	Franz-Hillebrand-Hauptschule Uferstr. 36 44581 Castrop-Rauxel	Energetische Sanierung der Franz-Hillebrand-Hauptschule, Uferstr. 36 in Castrop-Rauxel. Austausch von maroden Holz- und Aluminiumfenster ohne thermische Trennung gegen Kunststofffenster mit einem Mehrkammerrahmen und Wärmeschutzverglasung. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 280.000,00 € 2) 252.000,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Ernst-Barlach-Gymnasium Lunastr. 3 44575 Castrop-Rauxel	Umbaumaßnahme am Ernst-Barlach-Gymnasium, Lunastraße 3 in Castrop-Rauxel: Montage von außenliegendem Sonnenschutz bzw. Verdunkelungsanlagen zur Verhinderung von Überhitzung von Klassenräumen durch intensive Sonneneinstrahlung an der Ost-, Süd- und Westfassade des Hauptgebäudes und an den Gebäudeteilen Haus 1 bis 4 für alle Geschosse. Jeweils für die Klassenräume und den Bereich der Verwaltung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 3.177.172,00 € 2) 2.859.454,00 €	01.11.2019	Schulinfrastruktur	Fridtjof-Nansen-Realschule Lange Str. 18 44579 Castrop-Rauxel	Abriss des Quertraktes der Fridtjof-Nansen-Realschule, Lange Str. 18-22 in Castrop-Rauxel und Errichtung eines Ersatzgebäudes an gleicher Stelle ähnlicher Art und Funktion mit annähernd den gleichen räumlichen Kapazitäten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 415.000,00 € 2) 373.500,00 €	01.11.2019	Schulinfrastruktur	Wilhelmschule Wilhelmstraße 48 44575 Castrop-Rauxel	Erweiterung der OGS-Betreuung der Grundschule Wilhelmstraße, Wilhelmstraße 48 in Castrop-Rauxel durch Schaffung neuer Räumlichkeiten, zur Sicherstellung des OGS-Betriebes am Schulstandort ohne wesentliche kapazitätsmäßige Aufstockung der Zügigkeit. Errichtung eines Gebäude in Modulbauweise auf dem Gelände der Schule als freistehender, eingeschossiger Baukörper mit einer BGF von ca. 115 m², bestehend aus einem Mehrzweckraum, Nebenräumen, Garderoben und eine WC-Anlage für die Kinder sowie für das Personal. Versetzen mehrerer Spielgeräte zur Freiräumung des Baufeldes.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 659.000,00 € 2) 593.100,00 €	01.11.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Lindenschule In der Fühle 81 44577 Castrop-Rauxel	Erweiterung der OGS-Betreuung der Grundschule Lindenschule, In der Fühle 81 in Castrop-Rauxel durch Schaffung neuer Räumlichkeiten, zur Sicherstellung des OGS-Betriebes am Schulstandort ohne wesentliche kapazitätsmäßige Aufstockung der Zügigkeit. Errichtung eines Gebäude in Modulbauweise auf dem Gelände der Schule als freistehender, eingeschossiger Baukörper mit einer BGF von ca. 200 m², bestehend aus zwei Mehrzweckräumen, zwei Garderobenräumen und eine WC-Anlage für die Kinder sowie für das Personal. Ertüchtigung der vorhandenen Treppenanlage zum ca. 3,5 m unterhalb des Schulgeländes befindlichen Baufelds und Errichtung eines Fußweges auf dem städtischen Grundstück, zur Sicherstellung einer nutzungsgerechten Zuwegung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 304.000,00 € 2) 273.600,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Willy-Brandt-Gesamtschule Bahnhofstraße 160 44575 Castrop-Rauxel	Sanierung der Physik- und Vorbereitungsräume der Willy-Brandt-Gesamtschule, Bahnhofstraße 160 in Castrop-Rauxel, zur Sicherstellung der bedarfsgerechten Ausbildung der Schüler einer Gesamtschule. Komplettsanierung der Räume (Wand, Decke, Oberböden) und Erneuerung der festeingebauten Ausstattung und Installation eines mit dem Baukörper fest verbundenen Deckensystems für die Medienbereitstellung.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Elisabeth-Grundschule Elisabethstraße 1 44575 Castrop-Rauxel	Abdichtung der Fassade im Kellerbereich der Elisabeth-Grundschule, Elisabethstraße 1 in Castrop-Rauxel. Freilegung der Kellerwände, auftragen von Sperrputz mit Bitumenanstrich und Perimeterdämmung. Erneuerung der Lichtschächte, Überarbeitung einer Treppenanlage und Sanierung maroder Regenwassergrundleitungen. Entfernung der verbleibenden ca. 20 % Asphaltfläche des Lehrerparkplatzes und wieder Herrichtung der gesamten aufgenommenen Fläche durch Verlegung von Betonpflaster mit Unterbau inkl. bedarfsgerechter Anpassung der zu kleinen Baumscheiben.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 348.000,00 € 2) 313.200,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Adalbert-Stifter-Gymnasium Leonhardstraße 8 44575 Castrop-Rauxel	Sanierung der Duschen, Umkleiden und dazugehöriger WC-Räume, 1. Bauabschnitt der 3-fach Sporthalle des Adalbert-Stifter-Gymnasiums, Leonhardstraße 8 in Castrop-Rauxel. Erneuerung der Installationen und technischer Ausstattung bei 3 von 6 Umkleide/Duscheinheiten. Schaffung eines Rohbauzustandes und Erneuerung der kompletten Heizung-, Lüftung-, Sanitär-, Elektroinstallation. Sanierung von Abhangdecken, Estrich inkl. Dämmung und Wand- und Bodenbeläge.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 90.000,00 € 2) 81.000,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Fridtjof-Nansen-Realschule Lange Straße 22 44579 Castrop-Rauxel	Altbau der Fridtjof-Nansen-Realschule, Langestraße 22 in Castrop-Rauxel. Sanierung der Dacheindeckung mit Einbau zusätzlicher Wärmedämmung zwischen den Sparren zur Erreichung der ENEV-Anforderungen für das Bauteil. Inklusiv Erneuerung der maroden Rinnen, Fallrohre und Blitzschutzanlage.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 470.000,00 € 2) 423.000,00 €	01.06.2020	Schulinfrastruktur	Fridtjof-Nansen-Realschule Lange Straße 20 44579 Castrop-Rauxel	Fassadensanierung der stark geschädigten Putzfassade am kompletten Altbau der Fridtjof-Nansen-Realschule, Lange Straße 20 in Castrop-Rauxel, einschließlich zusätzlichem Aufbringen eines Wärme-Dämm-Verbund-Systems bzw. eines Wärmedämmspritzputzes und Austausch der gesamten, bis auf einzelne bereits ersetzte, maroden Holzfenster überwiegend noch mit Einfachverglasung. Austausch der Glas-Außentüren mit Aluminiumrahmen und Einfachverglasung durch solche mit Wärmeschutzverglasung und Mehrkammerrahmen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dorsten, Stadt	1) 1.130.000,00 € 2) 1.017.000,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Albert-Schweitzer-Schule Glück-Auf-Str. 267 46284 Dorsten	Albert-Schweitzer-Schule, Glück-Auf-Straße 267, 46284 Dorsten: Dachsanierung, Erneuerung Außen-/Innentüren, Umbau von Räumen zur Verbesserung funktionaler Abläufe, Überarbeitung Wasser- und Abwasserleitungen, Beleuchtungssanierung im Innen- und Außenbereich, Sanierung technische Ausrüstung Sanitärbereich
Dorsten, Stadt	1) 890.000,00 € 2) 801.000,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Petrinum Im Werth 17 46282 Dorsten	Gymnasium Petrinum, Im Werth 17, 46282 Dorsten: Flachdachsanierung gem. Bauzustandsuntersuchung, Shed(Pult-)-Dächer mit Belichtungssystemen, Optimierung Abdichtung Fußpunkte
Dorsten, Stadt	1) 1.140.000,00 € 2) 1.026.000,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Haldenwangschule Im Harsewinkel 55 46284 Dorsten	Haldenwangschule, Im Harsewinkel 55, 46284 Dorsten: Dachsanierung, Beleuchtungssanierung Klassenräume und Sporthalle, Erneuerung Innenhöfe, Sanierung technische Anlagen, Einbau elektrische Lautsprecheranlage, Umbau von Räumen mit besonderer Nutzung
Dorsten, Stadt	1) 2.039.542,00 € 2) 1.835.587,80 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Petrinum Im Werth 17 46282 Dorsten	Gymnasium Petrinum, Im Werth 17, 46282 Dorsten: Erneuerung Bodenbeläge, Erneuerung Sonnenschutz, Dachsanierung, Erneuerung abgehängte Decken, Erneuerung Heizungsregelung, Sanierung Lüftung, Beleuchtung, elektrische Anlagen, Türerneuerung
Gladbeck, Stadt	1) 34.718.104,53 € 2) 4.700.000,00 €	12.11.2018	Schulinfrastruktur	Heisenberg-Gymnasium Konrad-Adenauer-Allee 1 45964 Gladbeck	Vollständiger Abriss des gesamten Schulgebäudes und Ersatzneubau auf dem vorhandenen Grundstück als nachweislich günstigere Variante gegenüber einer Bestandssanierung lt. Wirtschaftlichkeitsuntersuchung von EY (Ernst & Young GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft). Die zukünftige räumliche Kapazität übersteigt dabei die des Bestandsbaus nicht wesentlich. In seiner Sitzung am 05.11.2018 hat der Rat der Stadt Gladbeck den Auftrag zum Abriss, Neubau und Betrieb des Heisenberg-Gymnasiums im PPP-Verfahren (ÖPP-Verfahren im Sinne des § 5 Abs. 2 KInvFG) vergeben.
Gladbeck, Stadt	1) 2.600.000,00 € 2) 2.340.000,00 €	07.12.2018	Schulinfrastruktur	Josefschule Hegestr. 120 45966 Gladbeck	Erweiterung der "offenen Ganztagschule" in der Josefschule durch Schaffung eines zweigeschossigen, barrierefreie Erweiterungsbaus mit sechs Klassenräumen. Neugestaltung des sich im Bestandsgebäude befindlichen Speiseraums und Anpassungen an den Brandschutz. Die Maßnahme führt zu keiner wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung
Haltern am See, Stadt	1) 641.328,00 € 2) 577.195,20 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Marienschule Sixtusstraße 22a 45721 Haltern am See	Erweiterung der OGS Marienschule (Grundschule) um ein eingeschossiges Gebäude mit Anbindung an das Bestandsgebäude. Anpassung der äußeren Gestaltung (Baustil) an das Bestandsgebäude. Die Fassade des Bestandsgebäudes hat eine besondere Holzverschalung und Alu-Holzverbund-Fenster. Die Erweiterung beinhaltet 2 neue Unterrichtsräume und einen Differenzierungsraum und führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung.
Haltern am See, Stadt	1) 853.376,00 € 2) 768.038,40 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Katharina-von-Bora-Schule (Grundschule) Alte Ringstraße 25 45721 Haltern am See	Erweiterung der OGS Katharina-von-Bora-Schule (Grundschule) um ein eingeschossiges rechteckiges Gebäude. für die Verpflegung der OGS-Kinder. Das Raumprogramm besteht aus folgenden Räumen: Eingang, zentraler Essraum, Küche, Anlieferungsbereich / Lager, Technikraum, Putzmittelraum, WC-Bereiche. Die Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung.
Marl, Stadt	1) 400.000,00 € 2) 360.000,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Willy-Brandt-Gesamtschule Willy-Brandt-Allee 1 45770 Marl	Sanierung bzw. Umbau von Teilbereichen des Schulhofes/ der Außenanlagen der Willy-Brandt-Gesamtschule, Willy-Brandt-Allee 1, 45770 Marl (zwischen den östlichen Schulgebäuden und der Schulsporthalle sowie einen Bereich um die Schulsporthalle) und Sanierung bzw. Umbau der Entwässerungssituation auf dem Schulhof. Umbau der vorhandenen Hangsituation sowie Verbindung zum angrenzenden Wiesenbereich und Installation von Spiel- und Sitzgelegenheiten zur Schaffung von barrierefreien Bewegungs- und Aufenthaltsbereichen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Marl, Stadt	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	01.02.2020	Schulinfrastruktur	Bartholomäus Grundschule Dorfstr. 27 45768 Marl	Neugestaltung der Außenflächen am OGS-Bereich der Bartholomäus Grundschule, Dorfstr. 27, 45768 Marl durch Umbau der vorhandenen Geländesituation sowie Installation von Spiel- und Sitzgelegenheiten zur Schaffung von Bewegungs- und Aufenthaltsbereichen. Herstellung von Rasenflächen, Lieferung und Montage von Spielgeräten (Sandkasten, Nestschaukel, Wackelbalkenkombination, Stehwappe, Wasserspielgerich aus drei Elementen, zwei Holzpferde). Herstellung der Sicherheitsbereiche und Einfriedung um das Gelände.
Marl, Stadt	1) 600.000,00 € 2) 540.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Harkort Grundschule Lipper Weg 140 45772 Marl	Erweiterung des Bestandsschulgebäudes in nordwestlicher Richtung durch Anbau eines eingeschossigen Neubaus der Harkortschule, Lipper Weg 140, 45772 Marl. Weiterführung der zentralen Wegeverbindung des Bestandgebäudes im Neubau durch Abbau des Sanitärbereiches und Neuaufbau im Erweiterungsbau. Ergänzung von Räumlichkeit der Ganztagsbetreuung um die Bereiche Küche, Mensa, Besprechungsraum und Leitungsbüro. Einbau einer hinterbelüfteten Klinkerfassade mit Mineralwolldämmung (Dämmstärke entsprechend den Anforderungen des Nachweises nach EnEV). Konstruktion eines Flachdaches, mit einer nach außen liegenden Wärmedämmung als Gefälledämmung. Die Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung.
Oer-Erkenschwick, Stadt	1) 3.205.128,00 € 2) 2.342.207,00 €	01.06.2020	Schulinfrastruktur	Paul-Gerhardt-Schule Lotzingstr. 1 45739 Oer-Erkenschwick	Ersatzneubau einer Zwei-Feld-Schulsporthalle (nach Abriss von zwei alten Einfeld- Schulsporthallen und Aufgabe einer dritten Einfeld-Schulsporthalle) auf dem vorhandenen Grundstück an der Paul-Gerhardt-Schule als nachweislich günstigere Variante gegenüber einer Sanierung im Bestand der alten Hallen gemäß Wirtschaftlichkeitsberechnung des Fachdienstes "Bauen". Die zukünftige räumliche Kapazität wird dabei nicht wesentlich überschritten.
Recklinghausen, Stadt	1) 791.000,00 € 2) 711.900,00 €	06.04.2018	Schulinfrastruktur	Liebfrauengrundschule Jahnstraße 6 45665 Recklinghausen	Energetische Sanierung der Schulsporthalle an der Liebfrauengrundschule, durch Austausch der Glasbausteine gegen eine Pfosten-Riegel-Konstruktion mit Raffstoreanlage in der Fassade, komplette Erneuerung der Bodenbeläge. Erneuerung des Sporthallenbodens und Prallschutzes. Erstellung eines behindertengerechten Umkleideraumes. Aufbau einer neuen Heizungs- und Elektroinstallation. Kernsanierung der Sanitärräume und Aufbau der Trinkwasserversorgung ab Einspeisung. Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 420.000,00 € 2) 378.000,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Freiherr vom Stein Gymnasium Westerholter Weg 113 45657 Recklinghausen	Sanierung Freiherr-vom-Stein-Gymnasium, Westerholter Weg 113, C-Gebäude 2. BA:Austausch der 40 Jahren alten Alufenster mit 2-fach-Verglasung durch Alu-Fenster mit Dreifachverglasung. Erneuerung des Sonnenschutzes durch das Anbringen von Außenjalousien. Einbau von Fenstern der Widerstandsklasse RC2 mit einbruchhemmenden Bauteilen nach DIN EN 1627 aus Sicherheitsgründen. Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 510.000,00 € 2) 459.000,00 €	01.05.2019	Schulinfrastruktur	Gebrüder-Grimm-Grundschule Nordseestraße 98 45665 Recklinghausen	Energetische Sanierung der Grundschule Gebrüder-Grimm, Nordseestraße 98, 45665 Recklinghausen: Austausch alter Fenster- und Türelemente und Fensterbänke durch energieeffiziente Fenster- und Türelemente unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 650.000,00 € 2) 585.000,00 €	06.08.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Hochlarmark Westfalenstraße 195 45659 Recklinghausen	Sanierung Grundschule Hochlarmark, Westfalenstraße 195, Recklinghausen: Sanierung der Mensa, der WC-Anlage inklusiver notwendiger Begleit- und Folgemaßnahmen. Fassadendämmung und Dacherneuerung. Einhaltung gesetzlicher und technischer Anforderungen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Recklinghausen, Stadt	1) 315.000,00 € 2) 283.500,00 €	10.12.2018	Schulinfrastruktur	Hittorf-Gymnasium Kemnastraße 38 45657 Recklinghausen	Sanierung Hittorf-Gymnasium Altbau:Austausch und Einbau einer ausfallsicheren elektroakustischen Lautsprecheranlage mit mehreren Lautsprecherkreisen zur Benachrichtigung bei Störungen und Nörfällen und für gezielte Durchsagen. Unterbringung der Zentrale in einem brandgeschütztem F90-Raum mit E30-Tür.Einbau eines zweiten Beleuchtungssystems für die Fluchtwegbeleuchtung mit eigener Sicherheitsstromversorgung für den Notfall unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 656.000,00 € 2) 590.400,00 €	26.06.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Im Romberg Im Romberg 9 45657 Recklinghausen	Energetische Sanierung der Grundschule Romberg, Im Romberg 9, 45657 Recklinghausen: Dacherneuerung und -ausbau sowie Anbringen einer Wärmedämmung im gesamten Dachgeschoss und Austausch der alten Fenster im Hauptgebäude unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 350.000,00 € 2) 315.000,00 €	15.06.2019	Schulinfrastruktur	Wolfgang-Borchert-Gesamtschule Händelstraße 2 45657 Recklinghausen	Energetische Sanierung der Wolfgang-Borchert-Gesamtschule, Händelstraße 2, 45657 Recklinghausen:Abdichten und Dämmen der Außenwände im Kellergeschoss mit den entsprechenden notwendigen Nebengewerken unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 145.000,00 € 2) 130.500,00 €	01.05.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Hochlarmark, Teilstandort Leonhardstr. 14 a 45661 Recklinghausen	Sanierung der Schulsporthalle Grundschule Hochlarmark, Teilstandort Leonhardstr. 14 a, unter Austausch der alten Kunststoffenster durch Fenster mit hochwärmedämmender Dreifachverglasung. Sanierung der Fassade durch Anbringung einer Fieberglassfassade. Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 155.000,00 € 2) 139.500,00 €	10.04.2019	Schulinfrastruktur	Albert-Schweitzer-Förderschule Weißenburgstraße 48 45663 Recklinghausen	Sanierung der Albert-Schweitzer-Förderschule, Weißenburgstraße 48:Sanierung durch Entkernung der gesamten Toilettenanlagen inklusive der Trennwände, Fliesen und Türen. Verlegung der Grundleitungen, Trennung der Urinale durch eine Trockenbauwand, Integration einer Behindertentoilette im Eingangsbereich unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 160.000,00 € 2) 144.000,00 €	24.04.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Hochlarmark Westfalenstraße 189 45659 Recklinghausen	Sanierung der Schulsporthalle Grundschule Hochlarmark, Westfalenstraße 189 durch Austausch der Unterkonstruktion und des Bodenbelages, Erneuerung der Prallwände, Austausch der Kunststofffassade durch eine Fiberglasfassade. Erneuerung der Eingangstüren und erforderliche Anstriche. Anpassung der Außenbereiche und Entfernung der Lichtschächte. Einhaltung gesetzlicher und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 1.200.000,00 € 2) 1.080.000,00 €	01.12.2018	Schulinfrastruktur	Freiherr-vom-Stein Gymnasium Westerholter Weg 113 45657 Recklinghausen	Energetische Sanierung der Schulsporthalle Freiherr-vom-Stein Gymnasium durch Entkernung der gesamten Toilettenanlagen und Austausch aller mit dem Gebäude verankerten Sanitärgegenstände, der Trennwände sowie der Wand- und Bodenfliesen. Erneuerung der Fenster, Türen und Tore. Sanierung des Flachdachs und der Fassade. Einbau einer Deckenstrahlheizung mit LED-Beleuchtung unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 221.000,00 € 2) 198.900,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Anne Frank Henrichenburger Straße 186 45659 Recklinghausen	Sanierung der Grundschule Anne Frank Henrichenburger Str. 186:Sanierung durch Entkernung der gesamten Toilettenanlagen und Austausch aller Sanitärgegenstände (fest mit dem Gebäude verankert), der Trennwände sowie der Wand- und Bodenfliesen. Zusätzlich wird ein barrierefreies WC im Gebäudebestand errichtet unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 300.000,00 € 2) 270.000,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Realschule Overberg Overbergstraße 99 45663 Recklinghausen	Sanierung der Realschule Overberg, Overbergstr. 99:Austausch der alten Fenster im gesamten Altbau durch Kunststoff-Fenster mit Dreifachverglasung. Anbringung von Sonnenschutzanlagen an der Ostfassade und alle untrennbaren damit verbundenen Arbeiten, Aufarbeitung der Stuckverzierungen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Recklinghausen, Stadt	1) 143.300,00 € 2) 128.970,00 €	01.10.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Gudrun-Pausewang Heinrichstraße 54 45663 Recklinghausen	Sanierung Grundschule Gudrun-Pausewang, Heinrichstraße 54: Sanierung durch Entkernung der gesamten Toilettenanlage und Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenstände, insbesondere der Trockenurinalrinne, der Trennwände sowie der Wand- und Bodenfliesen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 200.000,00 € 2) 180.000,00 €	14.10.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Freiherr-vom-Stein Westerholter Weg 113 45657 Recklinghausen	Sanierung Gymnasium Freiherr-vom-Stein, Gebäude B, Westerholter Weg 113: Sanierung durch Entkernung der gesamten Toilettenanlage und Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenstände, der Trennwände sowie der Wand- und Bodenfliesen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 320.000,00 € 2) 288.000,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Suderwich Markomannenstr. 16-18 45665 Recklinghausen	Sanierung Gesamtschule Suderwich, Gebäudeteil A und C, Markomannenstr. 16-18: Sanierung durch Entkernung der gesamten Toilettenanlagen und Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenstände, der Trennwände sowie der Wand- und Bodenfliesen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 160.000,00 € 2) 144.000,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Kohlkamp Kohlkamp 3 45657 Recklinghausen	Sanierung Grundschule Kohlkamp, Kohlkamp 3: Sanierung durch Entkernung der gesamten Toilettenanlagen und Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenstände, der Trennwände sowie der Wand- und Bodenfliesen. Zusätzlich Schaffung eines barrierefreien WC und Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 132.400,00 € 2) 119.160,00 €	01.02.2020	Schulinfrastruktur	Grundschule Marienstraße Marienstraße 32 45663 Recklinghausen	Sanierung der Grundschule Marienstraße, Marienstraße 32: Sanierung durch Entkernung der Toilettenanlagen und Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenständen, der Trennwände sowie der Wand- und Bodenfliesen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	07.10.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Romberg, Kühlstraße Kühlstraße 54 45659 Recklinghausen	Sanierung Grundschule Romberg, Kühlstraße 54, (ehem. Don Bosco) 45659 Recklinghausen: Sanierung durch Entkernung der Toilettenanlagen und Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenstände, der Trennwände sowie der Wand- und Bodenfliesen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 130.000,00 € 2) 117.000,00 €	06.04.2020	Schulinfrastruktur	GGs Anton-Wiggermann Stuckenbuschstraße 154 45659 Recklinghausen	WC Sanierung GGS Anton-Wiggermann, Stuckenbuschstr. 154, 45659 Recklinghausen: Sanierung des auf dem Schulgelände befindlichen bestehenden Toilettengebäudes durch Entkernung der gesamten Toilettenanlage und Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenstände sowie Trennwände, Wand- und Bodenfliesen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 158.300,00 € 2) 142.470,00 €	06.04.2020	Schulinfrastruktur	GGs Im Romberg Im Romberg 9 45657 Recklinghausen	WC Sanierung GGS Im Romberg, Im Romberg 9, 45657 Recklinghausen: WC Sanierung durch Entkernung der Mädchen- und Lehrer-WC's im Altbau und Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenstände sowie Trennwände, Wand- und Bodenfliesen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 145.320,00 € 2) 130.778,00 €	04.05.2020	Schulinfrastruktur	GGs Gebrüder Grimm Esseler Straße 195 45665 Recklinghausen	WC Sanierung GGS Gebrüder Grimm, Esseler Str. 195, 45665 Recklinghausen: Sanierung des auf dem Schulgelände befindlichen bestehenden Toilettengebäudes durch Entkernung der gesamten Toilettenanlage und Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenstände sowie Trennwände, Wand- und Bodenfliesen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Recklinghausen, Stadt	1) 264.000,00 € 2) 237.600,00 €	02.06.2020	Schulinfrastruktur	GYM Theodor-Heuss Theodor-Körner-Straße 25 45661 Recklinghausen	WC Sanierung GYM Theodor Heuss, Theodor-Körner-Str. 25, 45661 Recklinghausen: Sanierung der bestehenden Toiletten in der Pausenhalle inklusive Umbau zu einem Behinderten WC innerhalb der bestehenden Sanitärbereiche, die an die Pausenhalle grenzen. Entkernung und Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenstände sowie Trennwände, Wand- und Bodenfliesen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 190.000,00 € 2) 171.000,00 €	06.04.2020	Schulinfrastruktur	GYM Petrinum Herzogswall 29 45657 Recklinghausen	WC Sanierung GYM Petrinum, Herzogswall 29, 45657 Recklinghausen: Entkernung der gesamten Schüler-WC's im bestehenden Neubau und des Lehrer-WC's im Altbau. Jeweils vollständiger Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenstände sowie der Trennwände, Wand- und Bodenfliesen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 196.900,00 € 2) 177.210,00 €	02.06.2020	Schulinfrastruktur	RS Otto-Burrmeister Maybachstraße 70 45659 Recklinghausen	WC Sanierung Realschule Otto-Burrmeister, Maybachstr. 70, 45659 Recklinghausen: Sanierung der in der überdachten Pausenhalle befindlichen WC-Anlagen durch vollständige Entkernung und Austausch aller mit dem Gebäude fest verbundenen Sanitärgegenstände sowie Trennwände, Wand- und Bodenfliesen unter Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Waltrop, Stadt	1) 2.500.000,00 € 2) 2.073.454,00 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	Lindgren-Schule Haus 1 Taeglichsbeckstraße 29 45731 Waltrop	Lindgren-Schule Haus 1, Taeglichsbeckstraße 34 in Waltrop: Teilabriss des ehemaligen Schulschwimmbades (bis Kellerdecke), Errichtung eines Ersatzneubaus für Schule und Offene Ganztagschule auf dem vorhandenen Grundstück. Der Neubau ersetzt einen im Anschluss an die Fertigstellung abzureißenden (ist abgängig) Schul-Container und weitere Räumlichkeiten der OGS. Ersatzbau als nachweislich günstigere Variante gegenüber einem Ausbau im Bestand lt. Wirtschaftlichkeitsuntersuchung des Architekturbüros Treder. Die zukünftige räumliche Kapazität übersteigt dabei die des Bestandsbaus nicht wesentlich. Beschlussfassung über die Vergabe des Auftrages zum Neubau am 26.11.2019. Abriss des ehemaligen Schulschwimmbades ist erfolgt. Abriss des Schulcontainers nach Inbetriebnahme des Ersatzneubaus.
Steinfurt, Kreis	1) 26.800.000,00 € 2) 4.241.655,00 €	15.02.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Tecklenburger Land des Kreises Steinfurt Wilhelmstr. 8 49477 Ibbenbüren	Umbau-/Sanierungsmaßnahmen am Berufskolleg Tecklenburger Land im Rahmen einer Gesamtmaßnahme, kombinierte (Teil-)Finanzierung aus beiden Kapiteln, Verweis auf die ID-Nr. 566000001. Umbaumaßnahmen: Erweiterung eingeschossige Pausenhalle zu einer zweigeschossigen Halle mit zusätzl. Aufenthaltsbereichen (führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung), Verbesserung der Lichtverhältnisse durch Einfall von zusätzlichem Tageslicht, neue Raumgruppenzuordnung v. Fach- und Computer-Räumen, Verlegung Haupteingang zur besseren Orientierung, Außenbereich (Beleuchtung, Blindenleitsystem u. a.), Schaffung von zusätzl. Parkplätzen als ergänzende Maßnahme und Schaffung eines neuen Schülerbistros. Neukonzeption des Verwaltungsbereiches, Optimierung der Abläufe, Einrichtung eines Sekretariats mit separaten Servicetheken getrennt für Schüler und Lehrer. Sanierung der Klassen- und Fachräume (Akustikdecke, Bodenbelag) sowie Sanierung der WC-Räume (samt Verlagerung Behinderten-WC).
Emsdetten, Stadt	1) 2.604.148,17 € 2) 1.083.929,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Josefschule Grafensteinweg 6 48282 Emsdetten	Erweiterung und Sanierung der Josefschule, Grundschule Emsdetten, einschl. Brandschutzmaßnahmen der dreizügigen Grundschule, Anbau eines Lehrerzimmers und Anbau von Klassenräumen bei Beibehaltung der Dreizügigkeit zur Integration von zwei Containerklassen, Erneuerung der vorhandenen Heizungsanlage, Schaffung eines Behinderten-WC mit Sanitäranlagen, die fest mit dem Gebäude verbunden sind.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Greven, Stadt	1) 2.300.000,00 € 2) 1.428.540,00 €	21.12.2017	Schulinfrastruktur	Katholische Grundschule St. Martini Greven Barkenstraße 12 48268 Greven	Umbau des Dachgeschosses der Martini-Grundschule zu einer Mensa, die eine Ganztagsbetreuung für mindestens 75 % der Schülerinnen und Schüler ermöglicht. Der Umbau führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung.
Hopsten	1) 550.000,00 € 2) 318.212,00 €	01.03.2018	Schulinfrastruktur	Sporthalle Hopsten Rüschendorfer Straße 4 48496 Hopsten	Sanierung und Erweiterung der im Jahr 1972 errichteten Dreifach-Sporthalle der Gemeinde Hopsten, die überwiegend von Schulen genutzt wird, durch folgende Maßnahmen: Sanierung der Elektroinstallation, insbesondere Austausch der vorhandenen Beleuchtung (überwiegend Leuchtstoffröhren ohne elektronisches Vorschaltgerät) durch energiesparende LED-Leuchtmittel. Sanierung des vorhandenen Schwingbodens, dessen Unterkonstruktion teilweise gebrochen ist, durch Verlegung eines neuen Bodens mit Fußbodenheizung. Ersatz der nur noch notdürftig zur reparierenden Trennvorhänge durch Montage neuer Vorhänge. Anbau zusätzlicher Geräteräume aufgrund von gestiegenem Bedarf der Schulen an Stauraum für Geräte. Anbau eines barrierefreien WC in Ermangelung eines solchen.
Horstmar, Stadt	1) 1.124.537,00 € 2) 261.205,00 €	13.07.2018	Schulinfrastruktur	Lernzentrum Horstmar Drostenkämpchen 1 48612 Horstmar	Energetische Dachsanierung am Gymnasium Arnoldinum, Lernzentrum Horstmar. Rückbau der aufgesetzten Sheddächer und Bau eines neuen flach-geneigten Daches (2% Dachneigung) aus Aluminium-Stehfalzprofilen mit einer Sparrenunterkonstruktion, unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen der energetischen Sanierung EnEV. Statische Nachrüstung der Dachkonstruktion mit Photovoltaik-Elementen.
Ibbenbüren, Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	16.07.2018	Schulinfrastruktur	Kardinal-von-Galen-Schule Meyringstraße 5 49479 Ibbenbüren	Maßnahmen zur vollständigen Umsetzung des genehmigten Brandschutzkonzeptes 16045-BSK-01 vom 24.10.2016 in der Kardinal-von-Galen-Schule (Grundschule). Bauliche Umsetzung eines zweiten Rettungsweges einschließlich Innentürenertüchtigung.
Ibbenbüren, Stadt	1) 60.000,00 € 2) 54.000,00 €	16.07.2018	Schulinfrastruktur	Anne-Frank-Realschule Schulstraße 31 49477 Ibbenbüren	Installation einer Sicherheitsbeleuchtung in der Anne-Frank-Realschule zur Kennzeichnung der Flucht- und Rettungswege zum sicheren Verlassen des Gebäudes im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften.
Ibbenbüren, Stadt	1) 980.000,00 € 2) 882.000,00 €	13.05.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Ibbenbüren Am Sportzentrum 22 49477 Ibbenbüren	Sanierung des Bestandsbaus der Gesamtschule. Anpassung der Gebäudeinfrastruktur an die neuen Raum- und Funktionskonzepte, die sich infolge des Erweiterungsbaus (aus Eigenmitteln finanziert) ergeben haben. Dazu gehören insbesondere die vollflächige Herstellung von Akustikdecken nebst Umstellung der herkömmlichen Beleuchtung auf moderne, energiesparende LED-Technik im gesamten Bestandsgebäude, die Kernsanierung der naturwissenschaftlichen Räume und des Werkraums, Sonnenschutz der Westfassade, Neugestaltung des Verwaltungsbereiches sowie Umbau der Lüftungstechnik in Teilbereichen des Bestandsgebäudes (u.a. naturwissenschaftliche Räume).
Ladbergen	1) 70.000,00 € 2) 63.000,00 €	26.03.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Ladbergen Auf dem Rott 8 49549 Ladbergen	Energetische Sanierung der Gemeinschaftsgrundschule. Fenstererneuerung im Bereich des Schulhofes. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ladbergen	1) 430.000,00 € 2) 154.883,00 €	26.03.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Ladbergen Auf dem Rott 8 49549 Ladbergen	Energetische Sanierung der Grundschule. Erneuerung der Fassade der Grundschule unter Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Laer	1) 1.374.000,00 € 2) 255.829,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Werner-Rolevinck-Grundschule Kolpingweg 9 48366 Laer	Erweiterung der Werner-Rolevinck-Grundschule um ein zweigeschossiges Gebäude im Wesentlichen für den offenen Ganzttag mit direkter Anbindung an das Bestandsgebäude. Anbau u.a. eine Mensa (Speiseraum), eine Küche, Räumlichkeit Lager/Waschraum direkt an Küche, ein Werkraum, vier Gruppenräume, vier Sozial-/Nebenräume, ein Leitungs- u. Besprechungsraum, drei WC-Räumlichkeiten. Die Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung.
Mettingen	1) 80.000,00 € 2) 72.000,00 €	01.10.2019	Schulinfrastruktur	Josef-Schule - Ganzttagshauptschule - Nierenburger Str. 31 49497 Mettingen	Umsetzung von Brandschutzmaßnahmen (Austausch von Rauchschutztüren) im Verwaltungstrakt und südlichen zweigeschossigen Flügel der Josef-Schule, Ganzttagshauptschule.
Neuenkirchen	1) 6.607.000,00 € 2) 386.063,00 €	01.07.2017	Schulinfrastruktur	Emmy-Noether-Schule Friedrich-Bülten-Str. 15 48485 Neuenkirchen	Neubau einer Schulmensa für die Emmy-Noether-Schule, Friedrich-Bülten-Str. 15, 48485 Neuenkirchen (aufbauende Sekundarschule), Neubau führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung
Ochtrup, Stadt	1) 67.119,57 € 2) 60.407,61 €	15.07.2019	Schulinfrastruktur	Hauptschule Ochtrup Lortzingstraße 2 48607 Ochtrup	Energetische Sanierung der Hauptschule Ochtrup. Austausch der etwa 37 Jahre alten Holz-Alu-Fenster durch den Einbau von gedämmten Alu-Fenstern mit Isolierverglasung in den Klassenräumen im ersten und zweiten Obergeschoss, sowie in den angrenzenden Fluren (rechte Nordseite). Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Steinfurt, Stadt	1) 76.200,00 € 2) 68.580,00 €	15.05.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Borghorst Herderstraße 6 48565 Steinfurt	Gymnasium Borghorst, Energetische Sanierung der Beleuchtung in den Unterrichtsräumen des Oberstufentraktes und in den naturwissenschaftlichen Fachräumen. Verbesserung durch neues Beleuchtungssystem - Umrüstung auf LED. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Tecklenburg, Stadt	1) 155.000,00 € 2) 139.500,00 €	27.06.2018	Schulinfrastruktur	Graf-Adolf-Gymnasium (Schulsporthalle) Hofbauers Kamp 2-4 49545 Tecklenburg	An der Fassade der 1-fach Turnhalle des Graf-Adolf-Gymnasiums haben sich durch Witterungseinflüsse in den letzten Jahren zunehmend Risse und Betonabplatzungen gebildet. Um einen Erhalt der Bausubstanz zu gewährleisten soll eine umfassende Sanierung erfolgen. Die konkret erforderlichen Maßnahmen sind noch durch ein Ingenieurbüro zu ermitteln.
Westerkappeln	1) 1.269.658,69 € 2) 415.769,00 €	01.08.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule am Bullerdiek Osnabrücker Straße 23 49492 Westerkappeln	Erweiterung und Umbau (Rohbauarbeiten) der Grundschule am Bullerdiek um Klassenräume, Mehrzweckräume und den Bau einer Mensa sowie digitaler Infrastruktur (Anschlussverlegung als ergänzende Maßnahme). Erweiterung/ Umbau führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung (keine Veränderung der Klassenzügigkeit).
Warendorf, Kreis	1) 4.440.000,00 € 2) 3.996.000,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Paul-Spiegel-Berufskolleg Von-Ketteler-Straße 40 48231 Warendorf	Erweiterung des Paul-Spiegel-Berufskollegs, von Ketteler-Straße 40, 48231 Warendorf, um zwei Lehrküchen, ein Selbstlernzentrum, Fachräume, Klassenräume und erforderliche Nebenräume sowie die Sanierung und Umbau der Cafeteria zu einer Mensa und Aufwertung des vorhandenen Gebäudeteils. Die Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung der Schule.
Warendorf, Kreis	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	01.05.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Beckum Hansaring 11 59269 Beckum	Austausch der bestehenden Beleuchtung in der Metall- und Holzwerkstatt des Berufskollegs in Beckum, Hansaring 11, 59269 Beckum durch hocheffiziente LED-Beleuchtung gemäß den Sicherheitsvorschriften der Arbeitsstättenverordnung.
Warendorf, Kreis	1) 98.518,00 € 2) 88.666,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Beckum Kettelerstraße 7 59269 Beckum	Verbesserung der räumlichen Situation und Ausstattung der Bauteile A-C des Berufskollegs in Beckum, Kettelerstraße 7, 59269 Beckum durch Sanierung der Toilettenanlage neben der Aula. Erneuerung der Leitungen (Frisch- und Abwasser), neue WC-Trennwände, Fliesenbeläge, WCs, Urinale und Waschbecken.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Warendorf, Kreis	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	01.05.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Beckum Hansaring 11 59269 Beckum	Bauliche Einrichtung / Sanierung von Räumen für die Schaffung eines Kompetenzzentrums "Digitale Fertigung / Industrie 4.0" am Berufskolleg Beckum, Hansaring 11 in 59269 Beckum, durch neuzuschnitt der Raumsituation mit Malerarbeiten, Bodenbelagsarbeiten, Schlosserarbeiten sowie der Versorgung mit Licht, Strom, Datenleitungen, Druckluft und Wasser.
Warendorf, Kreis	1) 80.000,00 € 2) 72.000,00 €	01.07.2020	Schulinfrastruktur	Paul-Spiegel-Berufskolleg Von-Ketteler-Straße 40 48231 Warendorf	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. Die Maßnahme umfasst die Erneuerung von 39 Fenstern. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Warendorf, Kreis	1) 90.000,00 € 2) 81.000,00 €	01.07.2020	Schulinfrastruktur	Paul-Spiegel-Berufskolleg Von-Ketteler-Straße 40 48231 Warendorf	Sanierung des BK Warendorf durch Umsetzung von Brandschutzmaßnahmen. Austausch der Brandschutztüren gem. der Brandschau in allen Treppenhäusern des Hauptgebäudes am Berufskolleg Warendorf.
Warendorf, Kreis	1) 65.000,00 € 2) 58.500,00 €	01.07.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Beckum Hansaring 11 59269 Beckum	Sanierung des BK Beckum durch Austausch von drei Aufzugsanlagen sowie Erneuerung der Aufzugssteuerung (komplette Steuerungseinheit) am Berufskolleg Beckum. Hinweislich einer Prüfung der Fahrstuhlwanne sind jetzige Standards der gültigen Betriebssicherheitsverordnung erforderlich.
Ahlen, Stadt	1) 663.000,00 € 2) 596.700,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Martinschule Am Brüggel 41 59227 Ahlen	Sanierung bzw. Neugestaltung der Außenanlagen/ des Schulhofes der städtischen Martinschule (Grundschule): Abbrucharbeiten (altes Pflaster aufnehmen, Wurzeln entfernen, alte Spielgeräte abbauen) /Umfangreiche Erdarbeiten (auskoffern, neuen Oberboden einbauen) / Pflasterarbeiten Schulhof, Zaunbau /Anlageneuer Spielbereich
Ahlen, Stadt	1) 478.199,97 € 2) 430.379,97 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Paul-Gerhardt-Schule Harkortstraße 38-40 59229 Ahlen	Sanierung bzw. Neugestaltung der Außenanlagen/des Schulhofes der städtischen Paul-Gerhardt-Schule(Grundschule): Abbrucharbeiten (altes Pflaster aufnehmen, Wurzeln entfernen, alte Spielgeräte abbauen)/Umfangreiche Erdarbeiten (auskoffern, neuen Oberboden einbauen) / Pflasterarbeiten Schulhof, Zaunbau/Anlage neuer Spielbereich
Ahlen, Stadt	1) 78.000,00 € 2) 70.200,00 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Paul-Gerhardt-Schule Harkortstr. 38-40 59229 Ahlen	Sanierung der städtischen Paul-Gerhardt-Schule (Grundschule): Herstellung eines barrierefreien Zugangs im Eingangsbereich durch Beseitigung von Treppenstufen und durch Anhebung des Fußbodens sowie Ausbildung einer Rampe (dadurch barrierefreier Zugang zu Sanitäranlagen).
Ahlen, Stadt	1) 42.229,82 € 2) 38.006,83 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Paul-Gerhardt-Schule Harkortstr. 38-40 59227 Ahlen	Energetische Sanierung an der städtischen Paul-Gerhardt-Schule (Grundschule): Austausch der alten Aluglasemente in der Pausenhalle durch Aluminiumfenster unter Einhaltung der gesetzl. Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Beckum, Stadt	1) 2.700.000,00 € 2) 1.537.394,00 €	03.06.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Windmühlenstraße 95 59269 Beckum	Erweiterungsbau an der Sekundarschule Beckum mit einem Besprechungsraum und Lehrerarbeitsplätzen, einem Büro für die Schulsozialarbeit, notwendigen Nebenräumen und Kurs- und Differenzierungsräumen. Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung.
Beckum, Stadt	1) 220.000,00 € 2) 190.818,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Kopernikus-Gymnasium Vellerner Straße 15 59269 Beckum	Anbau an das bestehende Lehrerzimmer des Kopernikus-Gymnasiums in eingeschossiger Bauweise. Anbau führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Erweiterung.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Sassenberg, Stadt	1) 947.250,00 € 2) 432.066,60 €	26.08.2019	Schulinfrastruktur	Nikolaus-Grundschule Johann-Hinrich-Wichern-Straße 1 48336 Sassenberg	Die Erweiterung der Nikolaus-Grundschule in Sassenberg im Bereich der Offenen Ganztagschule (Bis-Mittag-Betreuung) um weitere drei Gruppenräume und eines zusätzlichen Fachraumes (Computerraum) gewährleistet die Erfüllung der funktionalen und schulfachlichen Anforderungen am bestehenden Standort und führt nicht zu einer wesentlichen Aufstockung der Kapazitäten. - Für die Maßnahme sind auch Mittel aus dem Programm „NRW.Bank.Gute Schule 2020“ in Höhe von 467.176,00 € beantragt worden. Diese Mittel sind unter dem "Finanzierungsbeitrag Dritter" berücksichtigt.
Telgte, Stadt	1) 718.496,69 € 2) 515.986,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Schulzentrum August-Winkhaus-Straße 4 48291 Telgte	Sanierung der Dreifachturnhalle (Schulturnhalle) am Schulzentrum: Innensanierung durch Austausch des Hallenbodens, Erneuerung des Prallschutzes und der Geräteraumtore, Erneuerung des gesamten Bodenbelags in den Fluren, Foyer und Geräteräumen, Erneuerung der Lehrer- und Schülerumkleiden sowie aller sanitären Anlagen
Bielefeld, kreisfreie Stadt	1) 2.935.000,00 € 2) 2.641.500,00 €	17.10.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Martinschule Deckertstraße 1 33617 Bielefeld	Erweiterungsneubau der OGS an der Grundschule Martinschule in Bielefeld-Gadderbaum. Im Erdgeschoss Bau zweier unterschiedlich großen und multifunktional nutzbaren Mensaräume, einer fest installierten Ausgabeküche, Funktions- und Sanitärräume sowie eines OGS-Gruppenraumes. Im Obergeschoss Bau von drei OGS-Gruppenräumen, zwei Büroräumen, ein Lehrerarbeits- und ein Besprechungsraum. Verbindung des Neubaus an den bisherigen Bau durch einen offenen Verbindungsgang. Arbeiten erfolgen einschl. aller damit untrennbar verb. Arbeiten. Einhaltung der gesetzl. Vorgaben
Bielefeld, kreisfreie Stadt	1) 6.857.000,00 € 2) 6.171.300,00 €	22.03.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Wellensiek Wellensiek 208 33619 Bielefeld	Ausbau der OGS und Sanierung der Grundschule Wellensiek in Bielefeld-Dornberg nebst Sporthalle:Neubau der OGS mit einer fest installierten Ausgabeküche, angrenzender Mensa sowie die Einrichtung von OGS-Gruppenräumen.Sanierung des Bestandsgebäudes: Erneuerung der kompletten WC-Anlagen. Komplette Erneuerung der Elektro- und Sanitärinstallationen. In Teilen Erneuerung von Bodenbelägen, abgehängten Decken, Wandanstrichen und Türen. Im Zuge des Anbaus erforderliche Arbeiten zur Statik in der Sporthalle: Einbau von Oberlichtern zur Beleuchtung und Entrauchung der Halle und die damit verbundene, erforderliche Stärkung der Dachkonstruktion. Alle Arbeiten erfolgen einschl. aller damit untrennbar verb. Arbeiten. Einhaltung der gesetzl. Vorgaben.
Bielefeld, kreisfreie Stadt	1) 2.480.000,00 € 2) 2.232.000,00 €	23.10.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Ummeln Quittenweg 15 33649 Bielefeld	Erweiterungsneubau der OGS an der Grundschule Ummeln in Bielefeld-Brackwede. Im Erdgeschoss Bau einer multifunktional nutzbaren Mensa, einer fest installierten Ausgabeküche sowie Bau eines großen Multifunktionsraumes mit Anbindung an den Bestandsbau. Weiterhin Unterbringung von Sanitär-, Technik- und Abstellräume. Im Obergeschoss Unterbringung von vier Unterrichtsräumen mit zwei Differenzierungsräumen. Die Zügigkeit der Schule bleibt unverändert. Arbeiten erfolgen einschl. aller damit untrennbar verb. Arbeiten. Einhaltung der gesetzl. Vorgaben.
Bielefeld, kreisfreie Stadt	1) 2.000.000,00 € 2) 1.800.000,00 €	31.05.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Hillegossen Detmolder Straße 613 33699 Bielefeld	Umbau und Neuaufteilung des Bestandsgebäudes zur Einrichtung einer OGS an der Grundschule Bielefeld-Hillegossen. Hierzu Umnutzung von vier bisherigen Klassenräumen und einem Musikraum für die Zwecke der OGS, so dass eine Verbindung an die bisherigen Räume der OGS ermöglicht ist. Einrichtung einer fest installierten Küche, eines Speiseraumes sowie eines Büros und Gruppenraumflächen. Weiterhin Anbau mit 2 Klassenräumen als Ersatz für nicht mehr nutzbare feuchte Klassenräume im Kellergeschoss, einem Aufzug zur barrierefreien Erschließung des OG im Bestandsgebäude sowie Herstellung einer neuen WC Anlage. Keine Veränderungen an der Zügigkeit der Schule. Einhaltung der gesetzl. Vorgaben.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bielefeld, kreisfreie Stadt	1) 3.052.300,00 € 2) 2.747.070,00 €	20.09.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Am Waldschlösschen Am Waldschlösschen 66 33739 Bielefeld	Anbau einer OGS und Entwicklung eines neuen Brandschutzkonzeptes an der Grundschule Am Waldschlösschen in Bielefeld-Jöllenbeck. - Anbau einer OGS: Im Erdgeschoss Bau einer Mensa und einer fest installierten Ausgabeküche sowie Nebenräume, Toilettenanlagen und ein OGS-Gruppenraum. Im Obergeschoss Bau eines OGS-Büros sowie eines Gruppenraumes und zwei Klassenräume. - Erstellung und Umsetzung eines ganzheitlichen Brandschutzkonzeptes im Alt- und Neubau sowie in der Sporthalle. Einbau einer Rauch-/ Wärmeabzugsanlage in die Sporthalle. Die Zügigkeit der Schule bleibt unverändert. Arbeiten erfolgen einschl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten sowie der Einhaltung der gesetzl. Vorgaben.
Kreis Gütersloh	1) 70.000,00 € 2) 63.000,00 €	23.03.2018	Schulinfrastruktur	Peter-August-Böckstiegel- Gesamtschule Osningstr. 14 33829 Borgholzhausen	Sanierung der Decken und Leuchten, Anstrich- und Bodenbelagsarbeiten im Gebäude der Peter-August-Böckstiegel-Gesamtschule am Standort Borgholzhausen
Kreis Gütersloh	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	16.07.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Halle (Westf.) Kättkenstr. 14 33790 Halle (Westf.)	Erneuerung der zentralen Schaltschranktechnik für die Steuerung der Heizungs- und Lüftungsanlage für das gesamte Schulgebäude durch Einbau von dem Stand der Technik entsprechenden Steuerungskomponenten einschließlich aller damit verbundenen Arbeiten und Einhaltung aller gesetzlicher Bestimmungen.
Kreis Gütersloh	1) 60.000,00 € 2) 54.000,00 €	01.11.2018	Schulinfrastruktur	Reinhard-Mohn-Berufskolleg Wiesenstr. 29 33330 Gütersloh	Energetische Sanierung des Forums des Reinhard-Mohn-Berufskollegs in Gütersloh, hier: Sanierung der Ganzglas-Fensterfassade durch neue energieeffiziente Elemente einschließlich aller damit verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Kreis Gütersloh	1) 600.000,00 € 2) 540.000,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Kreisgymnasium Halle (Westf.) Neustädter Str. 2 33790 Halle (Westf.)	Energetische Sanierung der Lüftungsanlage der Sporthalle und der Aula des Kreisgymnasiums Halle (Westf.) durch Austausch der kompl. Kanalführung und Ausstattung mit einer Wärmerückgewinnung einschl. der damit verbundenen Arbeiten. Gesetzliche Bestimmungen (EnEV und EEWärmeG) werden eingehalten.
Kreis Gütersloh	1) 250.000,00 € 2) 225.000,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Peter-August-Böckstiegel- Gesamtschule Weststr. 12 33824 Werther (Westf.)	Energetische Sanierung der Lüftungsanlage der Sporthalle der Peter-August-Böckstiegel-Gesamtschule Standort Werther (Westf.) durch Austausch der kompl. Kanalführung und Ausstattung mit einer Wärmerückgewinnung einschl. der damit verbundenen Arbeiten. Gesetzliche Bestimmungen (EnEV und EEWärmeG) werden eingehalten.
Kreis Gütersloh	1) 100.000,00 € 2) 90.000,00 €	01.11.2019	Schulinfrastruktur	Reckenberg-Berufskolleg Am Sandberg 21 33378 Rheda-Wiedenbrück	Energetische Sanierung der Gebäudeleittechnik im Reckenberg-Berufskolleg in Rheda-Wiedenbrück, hier: Erneuerung der Schaltschränke zum Stand der Technik, zur energetischen Verbesserung der Steuerung der neuen Lüftungszentralen mit Wärmerückgewinnung. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Kreis Gütersloh	1) 100.000,00 € 2) 90.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Ems-Berufskolleg für Wirtschaft und Verwaltung Am Sandberg 21 33378 Rheda-Wiedenbrück	Sanierung von Decken mit künstlicher Mineralfaser-Dämmung (KMF-Dämmung) im Keller- und Eingangsbereich des Ems-Berufskollegs in Rheda-Wiedenbrück. Entfernung der alten Decke und fachgerechte Entsorgung der unterliegenden KMF-Dämmung. Montage einer neuen Decke. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Kreis Gütersloh	1) 40.000,00 € 2) 36.000,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Peter-August-Böckstiegel- Gesamtschule Osningstraße 14 33829 Borgholzhausen	Erneuerung der Unterverteilung der elektroakustischen Anlage (ELA-Anlage) der Peter-August-Böckstiegel-Gesamtschule in Borgholzhausen, hier: Sanierung bzw. Erneuerung der Schaltschranktechnik und der bestehenden ELA-Anlage zum aktuellen Stand der Technik. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Gütersloh, Stadt	1) 126.254,00 € 2) 90.000,00 €	20.02.2020	Schulinfrastruktur	Freie Waldorfschule Gütersloh Hermann-Rothert-Straße 7 33335 Gütersloh	Energetische Sanierung der Gebäudehülle der Schulsporthalle durch Austausch der vorhandenen Fensterelemente. Gesetzliche Bestimmungen für energetische Sanierungen werden eingehalten. Die Trägerneutralität ist gewährleistet.
Enger, Stadt	1) 375.000,00 € 2) 337.500,00 €	04.11.2019	Schulinfrastruktur	Widukind-Gymnasium Tiefenbruchstraße 22 32130 Enger	Die Toilettenräume werden neu aufgeteilt/strukturiert und mit jeweils einem neuen Zugang versehen. Im Rahmen dieser Arbeiten werden die Fliesen, Trennwände und Sanitärinstallationen ausgetauscht. Zusätzlich wird ein weiteres barrierefreies WC eingebaut.
Enger, Stadt	1) 80.000,00 € 2) 72.000,00 €	04.11.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Westerenger Holunderweg 69 32130 Enger	Die Toilettenanlage der Grundschule Westerenger wird vollständig erneuert, u.a. werden die Fliesen, Trennwände und Sanitärinstallationen ausgetauscht und die Zugänge nach innen verlegt.
Enger, Stadt	1) 500.000,00 € 2) 450.000,00 €	04.11.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Belke- Steinbeck/Besenkamp Holunderweg 20 32130 Enger	Austausch der Fenster im Altbau der Grundschule Belke-Steinbeck/Besenkamp zur energetischen Verbesserung. Zeitgleich wird die Außensonnenschutzanlage erneuert.
Herford, Stadt	1) 3.000.000,00 € 2) 2.000.000,00 €	16.07.2018	Schulinfrastruktur	Königin-Mathilden-Gymnasium Vlothoer Straße 1 32049 Herford	Entkernung und Neugliederung des Fachklassentraktes des Königin-Mathilden-Gymnasiums in Herford. Grundlegende Erneuerung der Sanitär- und Trinkwasserinstallation und Umstellung der Beleuchtung auf LED Technik. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Herford, Stadt	1) 6.968.548,00 € 2) 1.500.000,00 €	06.01.2020	Schulinfrastruktur	Ravensberger Gymnasium Werrestraße 10 32049 Herford	Neubau einer 3-fach-Sporthalle des Ravensberger Gymnasiums in Herford. Die bisherige 1,5 fache Sporthalle ist für den Schulsport des Gymnasiums nicht mehr ausreichend, daher der Neubau der 3-fach-Sporthalle. Ein entsprechendes Gutachten liegt vor. Die Sporthalle wird sowohl für den Schulsport als auch für den Vereinssport genutzt. Der Schulsport überwiegt dabei. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Hiddenhausen	1) 710.803,00 € 2) 625.188,00 €	01.04.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Regenbogen, Hauptstandort Schweicheln-Bermbeck Alter Kirchweg 11 32120 Hiddenhausen	Sanierung des Turnhallentraktes der Grundschule Schweicheln. Die Gesamtmaßnahme umfasst insbesondere folgende Maßnahmen: Umstellung der alten Heizungsanlage der Turnhalle auf eine Deckenstrahlungsheizung, Erneuerung des Trinkwasser-Rohrleitungsnetzes und der damit untrennbar verbundenen Arbeiten, Erneuerung der Beleuchtung durch präsenzgesteuerte LED-Leuchtkörper im gesamten Turnhallentrakt, Energetische Verbesserung der Gebäudehülle durch den Austausch der Fenster in wärmeisolierende Fenster, den Einbau einer Dachdämmung und das Aufbringen eines Wärmedämmverbundsystems im Wandbereich und der damit untrennbar verbundenen Arbeiten, Erneuerung von Sportboden und Prallschutzanlage eines zweiten Rettungsweges aus dem Hallenraum. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden hierbei eingehalten.
Löhne, Stadt	1) 650.000,00 € 2) 585.000,00 €	01.09.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Löhne-Halstern Auf dem Anbiete 3 32584 Löhne	Sanierung der Grundschule Löhne-Halstern hier: Sanierung der WC-Anlagen, Erneuerung der Heizung, Brandschutzmaßnahmen, Sanierung des Pausenhallendaches einschl. aller mit den Gewerken untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Löhne, Stadt	1) 1.200.000,00 € 2) 1.061.633,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Bertolt-Brecht-Gesamtschule Löhne Zur Schule 4 32584 Löhne	Sanierung der Sporthalle der Gesamtschule Löhne, hier: Sanierung der Sporthallendecke, Sanierung des Schwingbodens, Sanierung der Tribünen, Sanierung der Sanitäranlagen einschl. aller mit den Gewerken untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Spenge, Stadt	1) 2.040.000,00 € 2) 623.447,00 €	27.05.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Spenge/Hücker-Aschen Schulstraße 1 32139 Spenge	Erweiterung der Grundschule Spenge/Hücker-Aschen um u. a. 4 Klassenräume, 2 Differenzierungsräume, diverse Fachräume, Toilettenanlagen und Küchenanlagen. Dies ist mit dem Wegfall der Kellerräume des Schulgebäudes für Unterrichtszwecke aufgrund der schlechten Bausubstanz begründet. Eine Veränderung der Schülerzahlen erfolgt nicht. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Höxter, Kreis	1) 4.500.000,00 € 2) 2.901.323,00 €	01.05.2018	Schulinfrastruktur	Brüder-Grimm-Schule Klößkerstr. 12 33034 Brakel	Erweiterung der Brüder-Grimm-Schule in Brakel um diverse Fach-, Klassen- und Nebenräume, Aula, Keller, barrierefreie Toiletten, Fluchttreppenhaus sowie eine behindertengerechte Aufzugsanlage. Durch diese Maßnahme ergibt sich keine Kapazitätserhöhung der Schule.
Beverungen, Stadt	1) 83.000,00 € 2) 74.700,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Beverungen Birkenstraße 4 37688 Beverungen	Sanierung am Gymnasium Beverungen im Bereich Physik/EDV durch Austausch der alten Fenster gegen neue wärmeisolierende Fenster. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 60.000,00 € 2) 54.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Sekundarschule im Dreiländereck Birkenstraße 2 37688 Beverungen	Sanierung an der Sekundarschule durch Austausch von alten Fenstern (Isolier- und Schutzfunktion nicht mehr gegeben) gegen neue wärmeisolierende Fenster (inkl. Sonnenschutz und Verkleidung Fassadenteilbereich). Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 40.000,00 € 2) 36.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Grundschulverbund der Stadt Beverungen, Teilstandort Dalhausen Hellweg 13 37688 Beverungen	Erneuerung der Elektro-Hauptverteilung an der Grundschule Dalhausen durch Demontage der veralteten Elektro-Hauptverteilung und Einrichtung einer neuen Elektro-Hauptverteilung. Die Anlage ist für die Funktionstüchtigkeit des Gebäudes erforderlich und fest mit dem Gebäude verbunden. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 100.000,00 € 2) 90.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Gymnasium Beverungen Birkenstraße 4 37688 Beverungen	Erneuerung der Brandschutzklappen der Lüftungsanlage im Gymnasium Beverungen durch Demontage der vorhandenen Brandschutzklappen und Einbau neuer Brandschutzklappen aufgrund von aktuellen Brandschutz- und Sicherheitsanforderungen. Die Anlage ist für die Funktionstüchtigkeit des Gebäudes erforderlich und fest mit dem Gebäude verbunden. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 95.000,00 € 2) 85.500,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Gymnasium Beverungen Birkenstraße 4 37688 Beverungen	Erneuerung der Schutzverglasung mit integrierten Rauchschutztüren im Gymnasium durch Demontage der vorhandenen Schutzverglasung und Einbau neuer Schutzverglasungselemente einschl. Austausch abgängiger Rauchschutztürenelemente. Die Anlage ist für die Funktionstüchtigkeit des Gebäudes erforderlich und fest mit dem Gebäude verbunden. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Borgentreich, Stadt	1) 80.000,00 € 2) 72.000,00 €	11.02.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Borgentreich Platz der Stadt Rue 4 34434 Borgentreich	Herstellung der Barrierefreiheit im Gebäude II der Sekundarschule Borgentreich m Rahmen einer Umbaumaßnahme, Einbau eines Plattformliftes für den Innenbereich, Austausch von Türen, einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten
Höxter, Stadt	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	01.04.2018	Schulinfrastruktur	Hoffmann-von-Fallersleben Realschule An der Steinmühle 2 37671 Höxter	Grundsanierung der Schulsporthalle der Hoffmann-von-Fallersleben Realschule Höxter. Die Sanierung umfasst insbesondere die Erneuerung des Sportbodens, der Lüftungsanlage, der Sanitäranlagen sowie des Daches. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Höxter, Stadt	1) 2.500.000,00 € 2) 817.130,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Sporthalle am Bielenberg An der Steinmühle 7 37671 Höxter	Grundsanierung der im Schulzentrum befindlichen Sporthalle am Bielenberg, die hauptsächlich durch das Gymnasium und die Sekundarschule Höxter genutzt wird. Die Sanierung umfasst insbesondere die Erneuerung des Sportbodens, der Lüftungsanlage, der Sanitäranlagen, Instandsetzungen an den Trennvorhängen sowie umfassende Wärmedämmmaßnahmen. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Marienmünster, Stadt	1) 3.840.935,36 € 2) 298.175,00 €	16.07.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Marienmünster Schulstraße 3 37696 Marienmünster	Die Grundschule Marienmünster ist in zwei nebeneinanderliegenden Gebäuden untergebracht. Der nördlich gelegene Teil war ein Schulgebäude aus dem Anfang der 1960er-Jahre, es genügte in vielerlei Hinsicht nicht den Ansprüchen an eine heutige Grundschule. Der Gedanke der Inklusion war durch die diversen Höhenversätze innerhalb und außerhalb des Gebäudes nicht realisierbar. Am Gebäude waren erhebliche Schäden vorhanden und Sanierungen wären erforderlich gewesen. So genügte insbesondere der Dämmstandard lediglich den Anforderungen des Baujahres und war somit deutlich unzureichend. Das Gebäude hätte komplett, auch energetisch, saniert werden müssen, die aufgeführten Unzulänglichkeiten wären damit aber nicht zu eliminieren gewesen. Der Schulneubau wird nach Abriss des Altgebäudes am alten Standort in massiver Bauweise errichtet. Die neue Planung ist abgestimmt auf den Bedarf der Schule und die damit verbundenen Funktionen, auch ökologische Aspekte wurden berücksichtigt.
Steinheim, Stadt	1) 198.900,00 € 2) 179.010,00 €	15.03.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschafts-Grundschule Steinheim Hospitalstraße 49 32829 Steinheim	Umgestaltung der Außenanlagen der Grundschule Steinheim mit Beseitigung der Treppenanlage und Schaffung barrierefreier Zugänge zur Pausenhalle und zu den Außentoiletten einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden erfüllt.
Steinheim, Stadt	1) 54.000,00 € 2) 47.200,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Städt. Realschule Steinheim Jahnstr. 24 32839 Steinheim	Umrüstung der Beleuchtung der Schulsporthalle der Realschule auf LED-Technik mit außenlicht- und bewegungsgesteuerter Schaltung. Die gesetzlichen Bestimmungen zur Energieeinsparung werden erfüllt.
Augustdorf	1) 584.137,00 € 2) 525.723,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Realschule Augustdorf Akazienstraße 5 32832 Augustdorf	Sanierung des maroden Gebäudeteils Atrium der Realschule Augustdorf im Rahmen eines Ersatzneubaus. Instandsetzung der maroden Baustruktur. Darunter Beseitigung bisheriger, schadhafter Undichtigkeiten und Feuchtstellen. Austausch mangelhafter Baumaterialien in Decken-, Wand- und Bodenschichten. In diesem Zusammenhang Schaffung von Barrierefreiheit und digitaler Standards im Rahmen der Hauptmaßnahme. Gesetzliche Regelungen werden eingehalten. Eine Wirtschaftlichkeitsberechnung liegt vor.
Extertal	1) 250.000,00 € 2) 225.000,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Silixen Im Graben 12 32699 Extertal	Energetische Sanierung in der Grundschule Silixen.hier: Entfernung der vorhandenen asbesthaltigen Dacheindeckung,energetische Sanierung durch Dachdämmung, Dacheindeckung und Wanddämmung einschließlichder damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Extertal	1) 250.000,00 € 2) 225.000,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Bösingfeld Hummerbrucher Straße 9 32699 Extertal	Energetische Sanierung an der Grundschule Bösingfeld durch Aufbringung eines Wärmedämmverbundsystem (WDVS) auf das einschalige Mauerwerk einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Extertal	1) 213.000,00 € 2) 191.700,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Realschule Bösingfeld Hackemackweg 25 32699 Extertal	Energetische Sanierung an der Realschule Bösingfeld durch Austausch von alten gegen neue wärme-isolierende Fenster-Bau-Elemente einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Lemgo, Stadt	1) 1.880.000,00 € 2) 1.587.226,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Kampstraße Kampstraße 4 32657 Lemgo	Erweiterung der Mensa Grundschule Kampstraße. Schaffung von 4 Differenzierungsräumen, eines Technikraumes, eines Büroraumes und einer zusätzlichen Sanitäreanlage, inklusive aller untrennbar verbundenen Maßnahmen. Es findet keine wesentliche Erweiterung statt. Gesetzliche Regelungen werden eingehalten.
Bad Oeynhausen, Stadt	1) 4.700.000,00 € 2) 2.237.702,00 €	01.12.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Rehme-Oberbecksen Zur Ramsiequelle 3 32547 Bad Oeynhausen	Abriss eines vorhandenen Pavillons mit vier Klassenräumen aus dem Jahr 1975 und Errichtung eines energieeffizienten Anbaus an gleicher Stelle. Die Dreizügigkeit der Schule bleibt erhalten, eine Erhöhung der Schülerzahl ist nicht vorgesehen.Alle z.Zt. geltenden Bestimmungen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hille	1) 2.520.000,00 € 2) 675.800,00 €	01.02.2018	Schulinfrastruktur	Verbundschule Hille Von-Oeynhausens-Straße 30 32479 Hille	Erweiterung der Verbundschule Hille. Hier: Um- und Anbau von 9 Klassen-/ Fachräumen und 3 Differenzierungsräumen aufgrund von Inklusion und Umbauarbeiten für die Verwaltung. Die Zügigkeit der Schule verändert sich durch die Erweiterung nicht. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Lübbecke, Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	31.08.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Blasheim u.a. Schulstraße 19 32312 Lübbecke	Vernetzung aller Schulen der Stadt LK über ein separates EDV-System mit einer zentralen Einheit. Ausstattung der Schulen mit diversen peripheren Einrichtungen (Fühler, Steuerungen, Mess- und Regeleinheiten etc.) an Kessel-, Heizungs- und Lüftungsanlagen sowie Leitungsverbindungen. Es handelt sich um ein zentrales System mit netzartiger Struktur und diversen Hardwarekomponenten in den angeschlossenen Schulen.
Lübbecke, Stadt	1) 125.000,00 € 2) 112.500,00 €	18.06.2018	Schulinfrastruktur	Wittekind Gymnasium u.a. Ziegeleiweg 14 32312 Lübbecke	Ausstattung aller Schulen der Stadt Lübbecke mit einer einheitlichen elektronischen Schließanlage. Bestehend aus diversen Einzelschließungen und Transponderträgern sowie einer zentralen, EDV-gestützten, Komponente (Hard- und Software) zur Codierung und Verwaltung.
Minden, Stadt	1) 473.500,00 € 2) 426.150,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	GS Am Wiehen Schülerweg 11 32429 Minden	Einfachsporthalle GS Am Wiehen, Schülerweg 11, 32429 Minden, bauliche Sanierung (Austausch der Bodenbeläge und der Innentüren, Erneuerung des Wandputzes) und energetische Sanierung (Austausch und Dämmung der Dachhaut, energetische Ertüchtigung des Außenmauerwerkes, Austausch der Fenster). Die Ausführung erfolgt inklusive aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Petershagen, Stadt	1) 3.000.000,00 € 2) 1.329.451,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Gymnasium Petershagen Hauptstraße 15 32469 Petershagen	Umbau und Sanierung des rd. 1.250 qm BGF großen naturwissenschaftlichen Trakts des Gymnasiums Petershagen. Die Maßnahme umfasst die Erneuerung der Flachdachabdichtung und der Lichtkuppeln, die Grundsanierung und den Neuzuschnitt von sieben Fachräumen, zwei Vorbereitungsräumen, einem Lernraum und einem zentralen Selbstlernzentrum sowie die Erneuerung der fest installierten Fachraumausstattung und die Baunebenkosten. Die Grundsanierung umfasst i.W. die Erneuerung der Wärmeverteilung, der Elektroverteilung, der Decken, der Außen- und Innentüren, der Wasser-, Abwasser- und Gasanlagen, der MSR-Technik, der Verdunkelungsanlagen sowie Maler-, Bodenbelags- und Abbrucharbeiten. Die Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung.
Preußisch Oldendorf, Stadt	1) 110.000,00 € 2) 99.000,00 €	26.04.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Preußisch Oldendorf Offelter Weg 21 32361 Preußisch Oldendorf	II. Bauabschnitt energetische Sanierung der Sekundarschule Preußisch Oldendorfhier: Austausch von alten Fenstern gegen neue wärmeisolierende Fenster sowie Austausch des Sonnenschutzes zur Senkung der Energiekosten einschl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten, alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten
Preußisch Oldendorf, Stadt	1) 295.000,00 € 2) 265.500,00 €	05.08.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Preußisch Oldendorf Pestalozzistraße 1 32361 Preußisch Oldendorf	Sanierung der Sporthalle der Grundschule Preußisch Oldendorfhier: Ausbau des alten Sporthallenbodens einschl. der alten Heizung und Einbau eines neuen Sportbodens mit integrierter Fußbodenheizung. Austausch der alten Glasbausteine durch hochgedämmte Aluminiumfenster. Erneuerung der Dacheindeckung und Einbau einer zusätzlichen Dämmschicht auf der vorhandenen Sporthallendecke einschl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten, alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Paderborn, Kreis	1) 3.240.000,00 € 2) 2.916.000,00 €	01.12.2018	Schulinfrastruktur	Berufskollegzentrum Paderborn Schützenweg 6 33102 Paderborn	Erweiterungsbau am Berufskollegzentrum Paderborn Hier Erweiterung von 5 Fachräumen sowie Sanierung der Pausenhalle und der Sanitäranlagen. Die Schülerzahl des Berufskollegzentrums Paderborn wird durch diese Maßnahmen nicht erhöht. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Büren, Stadt	1) 528.000,00 € 2) 475.200,00 €	15.01.2019	Schulinfrastruktur	Städtische Gemeinschaftsgrundschule Lindenhof Büren Lindenhof 10 33142 Büren	Grundschule Lindenhof (einzige Schule des gemeinsamen Lernens im Stadtgebiet): Bauliche Erweiterung um 3 Klassenräume zur Beschulung der Inklusions-Kinder. Zusätzliche Schülerinnen und Schüler werden aufgrund der Baumaßnahme nicht aufgenommen.
Delbrück, Stadt	1) 1.130.000,00 € 2) 820.567,00 €	29.10.2018	Schulinfrastruktur	Lippe-Grundschule Boke Landolinusplatz 9 33129 Delbrück	Erweiterung der Grundschule Delbrück-Boke um einen Gebäudeteil zur Vermeidung von Doppelnutzungen, bestehend aus einem Klassenraum, einem Fachraum sowie Gruppenräumen für die offene Ganztagschule bei gleichzeitiger barrierefreier Erschließung. Die bauliche Erweiterung der Grundschule ist nicht mit einer Kapazitätssteigerung verbunden.
Lichtenau, Stadt	1) 1.400.000,00 € 2) 452.208,00 €	01.09.2019	Schulinfrastruktur	Realschule Lichtenau Zur Krulsmühle 4 33165 Lichtenau	Sanierung der Realschule Lichtenau, Brandschutzsanierung und Umbauarbeiten inklusive der Planungsleistungen, Maler- und Lackierarbeiten, Trockenbauarbeiten, Tischlereiarbeiten, Bodenbelagsarbeiten, Metallbau- und Brandschutztüren einschließlich aller untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Paderborn, Stadt	1) 370.000,00 € 2) 333.000,00 €	25.06.2018	Schulinfrastruktur	Pelizaeus-Gymnasium Gierswall 2 33102 Paderborn	Sanierung des Vorplatzes und des Haupteingangs des Pelizaeus-Gymnasiums in Paderborn, Sanierung von befestigten Flächen, Beeten und Grünanlagen, Ausstattung des Platzes u. a. mit Fahrradabstellanlagen, Sanierung der Umzäunung einschließlich aller damit verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Paderborn, Stadt	1) 10.400.000,00 € 2) 8.831.615,00 €	26.04.2018	Schulinfrastruktur	Grundschulverbund Heinrich/Bonhoeffer Memelstraße 11-13 33104 Paderborn	Kernsanierung und energetische Modernisierung der benachbarten Grundschulen Heinrich und Bonhoeffer durch Überbauung von Flächen für eine effiziente Gebäudestruktur, Schaffung zusätzlicher Räume durch Schließen von Gebäudelücken, Sanierung Dach, Fassadendämmung, Einbau neuer wärmeisolierender Fenster, Erneuerung Elektro-, Heizungs- und Sanitärinstallationen sowie Regeltechnik, Schaffung von Barrierefreiheit durch Einbau eines Aufzugs einschließlich aller damit verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten. Eine Kapazitätsausweitung findet nicht statt.
Bad Wünnenberg, Stadt	1) 161.804,44 € 2) 145.624,00 €	15.08.2019	Schulinfrastruktur	Profilschule Fürstenberg Haarener Straße 7 33181 Bad Wünnenberg	Energetische Sanierung des Sportbodens in der Dreifach-Turnhalle Hier: Die energetische Erneuerung des Sportbodens durch die Isolierung des Bodens gegen aufsteigende Feuchtigkeit, eine Wärmedämmung und abschließend den Sportbodenoberbelag einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Bad Wünnenberg, Stadt	1) 161.111,12 € 2) 145.000,00 €	30.08.2019	Schulinfrastruktur	Profilschule Fürstenberg Haarener Straße 7 33181 Bad Wünnenberg	Energetische Sanierung der Sanitär- und Umkleieräume in der Turnhalle des Schulzentrums in Fürstenberg Hier: Verlegung von neuen Rohrleitungen inklusive festverbauten neuen energieeffizienten Heizkörpern, Erneuerung der Bodenbeläge, Wandbeläge und Decken in den Sanitäräumen sowie den Umkleieräumen durch die Dämmung mit wärmedämmenden Belägen, die Beleuchtung, einschließlich der Einrichtungsgegenstände der Sanitäreinrichtungen und einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 1.350.000,00 € 2) 1.215.000,00 €	01.07.2017	Schulinfrastruktur	Glückaufschule Bochumer Straße 69-71 44866 Bochum	Glückaufschule, Bochumer Str. 69-71: Sanierung /Erneuerung der Fenster und Fassaden. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 1.100.000,00 € 2) 990.000,00 €	01.07.2017	Schulinfrastruktur	Hans-Christian-Andersen-Schule Castroper Hellweg 556 44805 Bochum	Hans-Christian-Andersen-Schule, Teilstandort Castroper Hellweg 556: Sanierung/Erneuerung der Fenster und Sanierung/Erneuerung der Fassade. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 1.030.000,00 € 2) 927.000,00 €	01.07.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Linden Donnerbecke 3 44879 Bochum	Grundschule Linden, Donnerbecke 3: Sanierung/Erneuerung der Fenster und Sanierung/Erneuerung der Fassade. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 17.540.000,00 € 2) 15.786.000,00 €	01.10.2017	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Wiemelhausen - Neues Gymnasium Bochum Querenburger Straße 43 44789 Bochum	Sporthalle, Umkleidekabine und Lehrschwimmbad Schulzentrum Wiemelhausen, Querenburger Str. 43: Gesamtsanierung von Dach, Fassade, Fenster, Technik, Schwimmbadtechnik, Deckenheizung, Beleuchtung und Lüftung. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 1.500.000,00 € 2) 1.350.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Graf-Engelbert-Schule Königsallee 77-79 44789 Bochum	Graf-Engelbert-Schule, Königsallee 77-79: Sanierung/Erneuerung der Fenster und Sanierung/Erneuerung der Fassade. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 2.110.000,00 € 2) 1.899.000,00 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	von-Waldthausen-Schule von-Waldthausen-Straße 82 44894 Bochum	Von-Waldthausen-Schule, von-Waldthausen-Str. 82: Erweiterung und Ausbau der OGS-Flächen für Schülerinnen und Schüler dieser Schule sowie Herrichtung der Barrierefreiheit im Gebäude.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 2.500.000,00 € 2) 2.250.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Feldsieper Schule Feldsieper Straße 94 44809 Bochum	Feldsieper Schule, Feldsieper Straße 94: Sanierung des Kellergeschosses durch Freilegung, vertikale und horizontale Abdichtung des Kellergeschosses und der Bodenplatte, Wiederherstellung der von der Maßnahme beeinträchtigten Außenanlagen
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 2.400.000,00 € 2) 2.160.000,00 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	Nelson-Mandela-Schule Stiftstraße 25 44892 Bochum	Nelson-Mandela-Schule, Stiftstr. 25: Erweiterung der Sekundarschule um naturwissenschaftliche Fachräume
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 1.500.000,00 € 2) 1.350.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Alice-Salomon-Kolleg Akademiestraße 46/48 44789 Bochum	Alice-Salomon-Berufskolleg, Akademiestr. 46/48: Sanierung der Aula: Dachsanierung einschließlich Dachentwässerung, brandschutztechnische Ertüchtigung des Innenraumes einschließlich Lüftung, Elektrik und Wiederherstellung der Nutzbarkeit (Anstrich)
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 182.500,00 € 2) 164.250,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Annette-von-Droste-Hülshoff-Schule Lohring 22 44789 Bochum	Annette-von-Droste-Hülshoff-Schule, Lohring 22: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 149.500,00 € 2) 134.550,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Märkische Schule Saarlandstr. 40-44 44866 Bochum	Märkische Schule, Saarlandstr. 40-44: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 193.500,00 € 2) 174.150,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Glückaufschule Bochumer Str. 71 44866 Bochum	Glückaufschule, Bochumer Str. 71: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 126.400,00 € 2) 113.760,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Hilda-Heinemann-Schule Eifelstr. 15-17 44805 Bochum	Hilda-Heinemann-Schule, Eifelstr. 15-17: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 70.600,00 € 2) 63.540,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Willy-Brandt-Gesamtschule Wittekindstr. 33 44894 Bochum	Willy-Brandt-Gesamtschule, Wittekindstr. 33: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 183.000,00 € 2) 164.700,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Cruismannschule Cruismannstr. 2 44807 Bochum	Cruismannschule, Cruismannstr. 2: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 260.700,00 € 2) 234.630,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Schule am Volkspark Alte Bahnhofstr. 170 44892 Bochum	Schule am Volkspark, Alte Bahnhofstr. 170: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 254.300,00 € 2) 228.870,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Walter-Gropius-Berufskolleg Karl-Friedrich-Str. 66a 44795 Bochum	Walter-Gropius-Berufskolleg, Karl-Friedrich-Str. 66a: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 247.000,00 € 2) 222.300,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Feldsieper Schule, Teilstandort Fahrendeller Str. 27 44787 Bochum	Feldsieper Schule, Teilstandort Fahrendeller Str. 27: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 199.000,00 € 2) 179.100,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Klaus-Steilmann-Berufskolleg Westenfelder Str. 88 44867 Bochum	Klaus-Steilmann-Berufskolleg, Westenfelder Str. 88: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 58.000,00 € 2) 52.200,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Michael-Ende-Schule Somborner Str. 22 44894 Bochum	Michael-Ende-Schule, Unisextoilette, Somborner Str. 22: Sanierung der Toilettenanlagen (unisex): Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 179.000,00 € 2) 161.100,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Schule Auf dem Alten Kamp Auf dem Alten Kamp 35/37 44787 Bochum	Schule Auf dem Alten Kamp, Auf dem Alten Kamp 35/37: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 190.000,00 € 2) 171.000,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Glückaufschule Bochumer Str. 69 44866 Bochum	Glückaufschule, Bochumer Str. 69: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 143.500,00 € 2) 129.150,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Hilda-Heinemann-Schule Eifelstr./Odenwaldstr. 15-17 44805 Bochum	Hilda-Heinemann-Schule, Eifelstr. 15-17/Odenwaldstr.: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 108.000,00 € 2) 97.200,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Hans-Christian-Andersen-Schule Castroper Hellweg 556 44805 Bochum	Hans-Christian-Andersen-Schule, Castroper Hellweg 556: Sanierung der Toilettenanlagen (Stundentoilette): Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Bochum, kreisfreie Stadt	1) 205.000,00 € 2) 184.500,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Michael-Ende-Schule Somborner Str. 22 44894 Bochum	Michael-Ende-Schule, Somborner Str. 22: Sanierung der Toilettenanlagen: Erneuerung der Grund-, Wasser-, Abwasser- und Elektroleitungen. Erneuerung der Sanitärobjekte, Armaturen, der Fliesen an Wänden und auf Böden. Anstrich der Wände und Decken. Einbau neuer Türen und Fenster.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 7.064.200,00 € 2) 6.357.780,00 €	12.06.2019	Schulinfrastruktur	Europaschule Am Gottesacker 64 44143 Dortmund	Europaschule, Am Gottesacker 64, 44143 Dortmund, Schaffung der Willkommensklassen durch zwei Anbauten, Anbau A Nutzungsbereich Forum und Ganztagsflächen (incl. Sanitärbereiche und Nebenräume) und Anbau B Schaffung von 8 Unterrichtsräumen und 4 Differenzierungsräumen, Nachhaltigkeit ist gegeben, keine Erhöhung der Schülerzahlen/Aufstockung

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 885.354,91 € 2) 796.819,41 €	26.02.2018	Schulinfrastruktur	Reinoldi-Sekundarschule Im Odemsloh 107 44357 Dortmund	Turnhalle Reinoldi SEK Im Odemsloh 107, 44357 Dortmund, Energetische Dachsanierung der Turnhalle Baujahr 1962 und energetische Fassadensanierung der Turnhalle Baujahr 1976. Erüchtigung des Dachstuhls der alten Turnhalle. Ersatz der Lüftungsanlage durch Deckenheizung. Ersatz der Hallendecke neue Systemdecke. Sanierung des Dachstuhls. Rückbau des notdürftig abgestützten Schornsteins. Wärmeversorgung für den Neubau der Reinoldi-Sekundarschule (G913000065) im Keller der alten Turnhalle. Anschluss des Neubaus, der alten und neuen Turnhalle über einen neuen Heizungsverteiler. Die Nachhaltigkeit des Standortes ist gesichert, die Doppelförderung ist ausgeschlossen.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 213.350,62 € 2) 192.015,55 €	17.04.2018	Schulinfrastruktur	Kerschensteiner Grundschule Joseph-Cremer-Str. 5 44141 Dortmund	Kerschensteiner Grundschule, Joseph-Cremer-Str.5, 44141 Dortmund: Abdeckung des Mehrbedarfs von 2 Mehrzweckräumen und 4 Gruppenräumen. Bauliche Umsetzung im Bestand nicht möglich. Erstellung Teil-Neubau (Anbau) zwischen den Häusern 2+3. Erzielung Barrierefreiheit Haus 2+3 durch Ausstattung mit Aufzug. Keine Ausweitung der Schülerzahlen. Nachhaltige Sicherung des Standortes.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 149.193,77 € 2) 134.274,39 €	01.08.2019	Schulinfrastruktur	Holte Grundschule Limbecker Straße 70 44388 Dortmund	Holte Grundschule, Limbecker Straße 70, 44388 Dortmund, Installation elektrischer Rolltore im Eingangsbereich des Ost- und Westflügels, Standort nachhaltig gesichert, Doppelförderung ausgeschlossen
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 409.104,68 € 2) 368.194,21 €	13.05.2019	Schulinfrastruktur	Marienborn Grundschule Evastraße 1 44388 Dortmund	Marienborn Grundschule, Evastraße 1, 44388 Dortmund, komplette Sanierung des Daches inklusive Blitzschutz, Fassadenreinigung, Installation Sonnenschutz an der Südseite, Installation eines Schallschutzes in der Aula, Standort nachhaltig gesichert, Doppelförderung ausgeschlossen
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.072.886,74 € 2) 965.598,06 €	03.05.2019	Schulinfrastruktur	Sporthalle Nord Münsterstraße 162 44145 Dortmund	Sporthalle Nord, Münsterstraße 162, 44145 Dortmund, Sanierung des Daches mit neuem Entwässerungssystem und Austausch der Lichtkuppeln inklusive Abbau, Zwischenlagerung und anschließender Neumontage der Solarthermieanlage und des Blitzschutzes, Standort nachhaltig gesichert, Doppelförderung ausgeschlossen
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 644.050,52 € 2) 579.645,46 €	13.03.2019	Schulinfrastruktur	Steinbrink Grundschule Langschedestraße 18 44319 Dortmund	Steinbrink Grundschule Turnhalle, Langschedestraße 18, 44319 Dortmund, Sanierung und Dämmung Dach, Erneuerung des Blitzschutzes und der Entwässerung, Neuaufbau einer ballwurfsicheren Decke mit Beleuchtung und Heizung, Installation eines Prallschutzes der Geräteraumtore und einer Seilsicherung, Standort nachhaltig gesichert, Doppelförderung ausgeschlossen
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 5.812.431,29 € 2) 5.231.188,16 €	19.06.2019	Schulinfrastruktur	Siegfried-Drupp-Grundschule Siegfried-Drupp-Straße 5 44328 Dortmund	Siegfried-Drupp-Grundschule, Siegfried-Drupp-Straße 5, 44328 Dortmund, Neubau offene Ganztagschule durch Anbau und Umbauten im Bestand, Erweiterung der vorhandenen Schulraumressourcen im Rahmen Inklusion, Integration und Sozialarbeit, Standort nachhaltig gesichert, Doppelförderung ausgeschlossen, keine Erhöhung/Aufstockung der Schülerzahlen
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 291.316,64 € 2) 262.184,97 €	18.04.2019	Schulinfrastruktur	Theodor-Heuss-Realschule In der großen Heide 15-17 44339 Dortmund	Theodor-Heuss-Realschule, In der großen Heide 15-17, 44339 Dortmund, Sanierung des Physikraums einschließlich der Sammlungs- und Vorbereitungsräume im 1.OG, Folgearbeiten im darunterbefindlichen Computerraum (EG) und Dachdeckerarbeiten
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.771.864,72 € 2) 1.594.678,24 €	14.12.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Scharnhorst Mackenrothweg 15 44328 Dortmund	Gesamtschule Scharnhorst, Mackenrothweg 15, 44328 Dortmund. Energetische Komplettsanierung Dach nach Rückbau/ Abriss der auf dem Dach befindlichen Außen-Wc's und Unterstand, der Abriss ist zwingend erforderlich um die sich unter den Aufbauten befindliche Dachfläche sanieren zu können, Berücksichtigung Vorgaben EnEV, Nachhaltigkeit gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 509.574,49 € 2) 458.617,04 €	08.07.2018	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Am Hombruchsfeld Am Hombruchsfeld 55a,b,69 44225 Dortmund	Schulzentrum Am Hombruchsfeld, Am Hombruchsfeld 55,a,b,69, 44225 Dortmund, Energetische Erneuerung der Pumpen- und Regelungstechnik, Pumpe wird durch Doppelpumpe ersetzt und Wassermengenregulierungsventile eingebaut, Ausführung gem. der aktuell gültigen EnEV

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 788.335,03 € 2) 709.501,52 €	18.04.2019	Schulinfrastruktur	Turnhalle Buschei Grundschule Buschei 28 44328 Dortmund	Turnhalle Buschei Grundschule, Buschei 28, 44328 Dortmund. Sanierung der Deckenkonstruktion inkl. LED-Beleuchtung und Deckenheizkörper. Anbringung Prallschutz. Sanierung der Sanitäranlagen, Austausch der Oberflächen (Fliesen, Anstrich), neue Sanitäreinrichtungen inkl. Leitungen und Lüftungsanlage. Austausch der Außentüren. Erneuerung Heizung, Anpassung MSR-Technik.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 890.751,89 € 2) 801.676,70 €	22.07.2019	Schulinfrastruktur	Turnhalle Erich-Kästner-Grundschule Flughafenstraße 73 44309 Dortmund	Turnhalle Erich-Kästner-Grundschule, Flughafenstraße 73, 44309 Dortmund. Sanierung der Deckenkonstruktion inkl. LED-Beleuchtung und Deckenheizkörper, Anbringung Prallschutz, Sanierung der Fassade, Sanierung der Sanitäranlagen. Erneuerung MSR-Technik, Lüftungsanlage, Türanlage. Dachsanierung.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 914.312,36 € 2) 822.881,12 €	19.08.2019	Schulinfrastruktur	Turnhalle Freiligrath Grundschule Erdestraße 12 44388 Dortmund	Turnhalle Freiligrath Grundschule, Erdestraße 12, 44388 Dortmund. Sanierung der Deckenkonstruktion inkl. LED-Beleuchtung und Deckenheizkörper. Anbringung Prallschutz, Erneuerung Halleneingangstür, Sanierung der Sanitäranlagen, Dachsanierung.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 263.511,10 € 2) 237.159,99 €	19.06.2018	Schulinfrastruktur	Wilhelm-Busch-Realschule Höfkerstr. 5-7 44149 Dortmund	Wilhelm-Busch-Realschule, Höfkerstr. 5-7, 44149 Dortmund: energetische Fassadensanierung, Sanierung der Turnhallenfassade, Beseitigung von Wärmebrücken, Austausch Glasbausteine gegen Porenbetonplatten, Einhaltung EnEV, Standort nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 2.042.217,83 € 2) 1.837.996,04 €	02.09.2020	Schulinfrastruktur	Schulkomplex Ruhrallee Ruhrallee 84-90 44139 Dortmund	Schulkomplex Ruhrallee, Ruhrallee 84-90, 44139 Dortmund, Erneuerung der Turnhallenfassade, Dämmung der Außenstützen, Erweiterung Lüftungsquerschnitte, Ausführung gem. EnEV, erweiterter Sanierungsumfang durch Erneuerung Sanitär und Austausch fest verlegter Fußböden, Standort ist nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.350.424,90 € 2) 1.209.296,37 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Schopenhauer Grundschule Karl-Schurz-Straße 14 44359 Dortmund	Schopenhauer Grundschule, 44359 Dortmund, Schaffung neuer Raumressourcen in der Schopenhauer Grundschule. Es fehlen laut Grundsätzen der Aufstellung von Raumprogrammen 5 Unterrichtsräume. Kompensation der fehlender Unterrichtsräume durch einen neuen Gruppenraum. Keine Erhöhung der Schülerzahlen. Abriss der ehemaligen Gymnastikhalle. Diese wurde als Versammlungsraum genutzt. Neubau einer Aula als Ersatz und Anbindung an die bereits vorhandene OGS. Ersatzneubau ist die wirtschaftlichste Variante der Ausführung. Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 977.388,31 € 2) 879.649,47 €	15.07.2019	Schulinfrastruktur	Helmholtz-Gymnasium Münsterstraße 122 44145 Dortmund	Helmholtz-Gymnasium, Münsterstraße 122, 44145 Dortmund, Erneuerung der Fassade, der Dachrinnen und Regenrohre, Holzdachfenster und Glasbausteine in den Treppenhäusern, Außentüren, Akustikdecken und Fenster, Standort nachhaltig gesichert, Doppelförderung ausgeschlossen
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 2.772.757,00 € 2) 2.495.481,30 €	25.06.2019	Schulinfrastruktur	Wilhelm-Busch-Realschule Höfkerstraße 5-7 44149 Dortmund	Wilhelm-Busch-Realschule, Höfkerstraße 5-7, 44149 Dortmund Schaffung zus. Raumressourcen. Abruch des schadstoffbelasteten abgängigen Pavillongebäudes und Neubau eines Solitärgebäudes (4 Klassen, Mensa, etc.). Die Errichtung des Ersatzneubaus ist die wirtschaftlichere Alternative.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 676.550,37 € 2) 608.895,33 €	25.06.2019	Schulinfrastruktur	Turnhalle Schopenhauer Grundschule Karl-Schurz-Straße 14 44359 Dortmund	Turnhalle Schopenhauer Grundschule, Karl-Schurz-Straße 14, 44359 Dortmund. Sanierung der Deckenkonstruktion inkl. LED-Beleuchtung und Deckenheizkörper. Sanierung der Sanitäranlagen, Erneuerung der gesamten Elektroinstallation und Beleuchtung. Erneuerung der Lüftungsanlage und der MSR-Technik.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 466.608,28 € 2) 419.947,45 €	07.08.2019	Schulinfrastruktur	Gustav Heinemann Gesamtschule Parsevalstraße 170 44369 Dortmund	Das Projekt beinhaltet die energetische Dachsanierung Bauteil B der Gustav Heinemann Gesamtschule. Das Flachdach verfügt über 10 Sheddächer und wird nach EnEV - inklusive Blitzschutz - saniert. Mit dieser Maßnahme werden die Ablaufpunkte der Entwässerungsverrohrung ausgetauscht, die Abläufe ersetzt und gleichzeitig mit Notabläufen versehen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 699.786,63 € 2) 629.807,96 €	13.03.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium an der Schweizer Allee Schweizer Allee 18-20 44287 Dortmund	Gymnasium an der Albert Schweizer Allee Schweizer Allee 18-2044287 Dortmund-Aplerbeck Sanierung der Deckenkonstruktion einschließlich LED-Beleuchtung, Heizungssystem, Basketball-Korb-Deckenhalterung und Erneuerung des Sporthallenbodens einschließlich Prallschutz
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 263.409,22 € 2) 237.068,29 €	05.06.2018	Schulinfrastruktur	Herder Grundschule Gretelweg 15 44339 Dortmund	Herder GS, Gretelweg 15, Sanierung der Oberbodenbeläge in der Herder Grundschule inklusive Fußleisten in 10 Klassenräumen mit Garderoben, Lehrmittelraum, der Aula, der Lehrküche, 4 Verwaltungsräumen sowie angrenzenden Abstellräumen. Aufgrund eines Schadstoffgutachtens ist nachgewiesen, dass im Kleber Asbest enthalten ist.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.139.027,52 € 2) 1.024.224,77 €	27.05.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Scharnhorst Mackenrothweg 15 44328 Dortmund	Gesamtschule Scharnhorst, Mackenrothweg 15, 44328 Dortmund. Austausch der veralteten Holz- und Aluminiumfenster inkl. Rollläden in folgenden Gebäudebereichen: Block 2: Zwischengeschoss Erdgeschoss, Zwischengeschoss 1.Obergeschoss, 1.Obergeschoss, 2.Obergeschoss ohne die beiden Verbindungsgänge zu Block 1, 3.Obergeschoss, Block 3: Mensa Fensterfassade West. Ergänzung Attika Block 2, Anstrich Block 2.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 832.948,00 € 2) 749.653,20 €	17.01.2020	Schulinfrastruktur	Theodor-Heuss-Realschule In der großen Heide 15-17 44339 Dortmund	Erneuerung Decke als System-Heizdecke in der Turnhalle der Theodor-Heuss-Realschule, kompletter Austausch von Beleuchtung, Heizung und Zuleitungen der Decke unter Berücksichtigung von Lärmschutz und Ballwurfsicherheit. Vollständige Entkernung und Erneuerung der Sanitäranlagen, Einbau eines Schwingbodens.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 747.085,99 € 2) 672.377,39 €	01.09.2020	Schulinfrastruktur	Hauptschule Scharnhorst Gleiwitzstr. 200 44328 Dortmund	Hauptschule Scharnhorst, Sanierung Fachräume, Schadstoffbeseitigung Böden, Verlegung neuer Leitungen für Strom, Gas und Wasser, Einbau neuer Lehrer- und Schülerarbeitsstische, Sanierung Abhangdecken, Abbruch einer Innenwand, Schadstoffbeseitigung, Erneuerung der Wände und Decken unter Beachtung der Brandschutzbestimmungen
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 423.500,00 € 2) 381.150,00 €	24.03.2020	Schulinfrastruktur	Hauptschule Husen Husener Eichwaldstr. 270 44319 Dortmund	Hauptschule Husen, Sanierung der Lehrküche, Erneuerung technische Ausrüstung die fest mit dem Gebäude verbunden ist wie Heizung, Lüftung, Sanitär und Fenster, anschließend zwangsweise Erneuerung der Böden, Decken, Beleuchtung und Wände, Neuinstallation von Anschlüssen für Strom, Gas, Wasser sowie vier Küchenzeilen, die Nachhaltigkeit des Standorts ist gegeben
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 627.721,67 € 2) 564.949,50 €	23.03.2020	Schulinfrastruktur	Heisenberg Gymnasium Preußische Str. 225 44339 Dortmund	Heisenberg Gymnasium, Installation Brandmeldeanlage, Sanierung des schadstoffbelasteten Dachzwischenraums, Kernsanierung der Sanitäranlagen, Nachhaltigkeit des Standorts ist gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 6.236.285,60 € 2) 5.612.657,04 €	01.07.2020	Schulinfrastruktur	Brüder-Grimm-Grundschule Leostraße 33 44225 Dortmund	Brüder Grimm-Grundschule, Leostr. 33, Nutzung der GS als OGS. Auf Grund des erhöhten Raumbedarfes in der Grundschule: Ergänzung durch Anbau einer Aula sowie Pausenraum, Mehrzweckräume, Gruppenräume, Lehrmittelraum und Stuhllager. Keine Erhöhung der Schülerkapazität.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.707.489,49 € 2) 1.508.451,73 €	29.07.2020	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Gartenstadt Hueckstraße 25-26 44141 Dortmund	Gesamtschule Gartenstadt, Hueckstr. 25-26, Energetische Dachsanierung der Verbindungsgänge in der Gesamtschule Gartenstadt. Teilaustausch Eingangstüren und Fensteranlagen. Fortführung der Gebäudeabdichtung im Sockelbereich. Sanierung der WC-Anlage Aula inklusive Erneuerung der Decken einschließlich der Beleuchtung, Austausch der WC-Trennwände, Erneuerung der Oberflächen, Erneuerung der Sanitäranlagen inkl. Zuleitungen, Erneuerung der Fenster.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 399.696,00 € 2) 359.726,40 €	06.08.2019	Schulinfrastruktur	Holte Grundschule Limbecker Straße 70 44388 Dortmund	Holte Grundschule, Limbecker Str. 70: Sanierung WC-Anlagen Lehrer und Besucher. Kernsanierung der Lehrer- und Besucher WC-Anlagen der Holte-Grundschule, Erhöhung der Anzahl der Damentoiletten von zwei auf vier, Komplettsanierung der Jungentoiletten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.107.434,50 € 2) 996.691,05 €	05.03.2020	Schulinfrastruktur	Turnhalle 1 Gesamtschule Scharnhorst Mackenrothweg 15 44328 Dortmund	Turnhalle 1 Gesamtschule Scharnhorst, Mackenrothweg 15, 44328 Dortmund. Energetische Sanierung des Flachdaches (Dämmung inkl. bituminöser Abdichtung), Erneuerung Blitzschutz und Entwässerung. Austausch der Lichtkuppeln inkl. RWA-Anlage. Erneuerung Halleneingangstüren. Sanierung der Deckenkonstruktion inkl. LED-Beleuchtung und Deckenheizkörper. Anbringung Prallschutz. Sanierung der Sanitäranlagen. Einbau Lüftungsanlage, Erneuerung Beleuchtungs- und Heizkörper.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.772.766,65 € 2) 1.595.489,98 €	17.02.2020	Schulinfrastruktur	Martin Luther King Gesamtschule Am Wasserfall 26 44149 Dortmund	Sanierung von 6 Naturwissenschafts- Fachräumen, einer Lehrküche, der Mädchen WC- Außenanlage, des WC Daches, und der Austausch von Verglasungen und Eingangselementen an der Martin Luther King Gesamtschule.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.111.056,50 € 2) 999.950,85 €	05.03.2020	Schulinfrastruktur	Turnhalle 2 Gesamtschule Scharnhorst Mackenrothweg 15 44328 Dortmund	Turnhalle 2 Gesamtschule Scharnhorst, Mackenrothweg 15, 44328 Dortmund. Energetische Sanierung des Flachdaches (Dämmung inkl. bituminöser Abdichtung), Erneuerung Blitzschutz und Entwässerung. Austausch der Lichtkuppeln inkl. RWA-Anlage. Erneuerung Halleneingangstüren. Sanierung der Deckenkonstruktion inkl. LED-Beleuchtung und Deckenheizkörper. Anbringung Prallschutz. Sanierung der Sanitäranlagen. Einbau Lüftungsanlage, Erneuerung Beleuchtungs- und Heizkörper.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.352.000,00 € 2) 1.216.800,00 €	27.10.2020	Schulinfrastruktur	Comenius Grundschule Akazienstraße 84 44143 Dortmund	Turnhalle Comenius Grundschule, Akazienstraße 84-86, 44143 Dortmund. Energetische Fassadensanierung: Abdichtung, Dämmung und Anbringung WDVS-System, Erneuerung Fenster. Sanierung Kellerräume (Betonierungsarbeiten, HLS-Arbeiten, ELT-Arbeiten, Mauerarbeiten, Putzarbeiten), Sanierung des Prallschutzes und Errichtung eines Behinderten-WC's. Die gesetzlichen Anforderungen in der zur Zeit geltenden Fassung der EnEV und des EEWärmeG werden eingehalten.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 723.323,56 € 2) 650.991,20 €	29.03.2019	Schulinfrastruktur	Johann-Gutenberg-Realschule Am Lieberfeld 13 44265 Dortmund	Johann-Gutenberg-Realschule: Erneuerung von 3 naturwissenschaftlichen Räumen. Ausbau und Entsorgung von Abhangdecken und Oberböden. Einbau neuer Decken mit eingebauter Beleuchtung und neue Oberböden. Versorgung der Möbel mit Strom, Gas und Wasser und Anschluss der Lüftung an die MSR.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 421.043,00 € 2) 378.938,70 €	02.03.2020	Schulinfrastruktur	Helene-Lange-Gymnasium Am Hombruchsfeld 55b 44225 Dortmund	Erneuerung des Schwingbodens und der gesamten Unterkonstruktion, sowie des Prallschutzes in der Sporthalle des Helene-Lange-Gymnasiums im Schulzentrum Am Hombruchsfeld
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.880.616,57 € 2) 1.692.554,91 €	26.11.2019	Schulinfrastruktur	Sporthalle Heinrich-Böll- Gesamtschule Volksgartenstraße 19 44388 Dortmund	Sporthalle Heinrich-Böll-Gesamtschule, Volksgartenstraße 19, 44388 Dortmund, energetische Erneuerung der Dachfläche inklusive Attika und Blitzschutz, energetische Erneuerung der Fassade, Austausch der Heizungs- und Beleuchtungsanlage
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.655.889,14 € 2) 1.490.300,22 €	18.01.2021	Schulinfrastruktur	Eintracht-Grundschule Heinrich-Pieper-Straße 2 44267 Dortmund	Turnhalle Eintracht-Grundschule, Heinrich-Pieper-Straße 2, 44267 Dortmund. Umbau des Bühnenraums durch Rückbau und Leerräumung zur Nutzung als Stuhllager. Sanierung der Deckenkonstruktion inkl. LED-Beleuchtung und Deckenheizkörper, Erneuerung Prallschutz an Wänden und Toren, Sanierung der Nebenräume und Sanitäranlagen (Bodenbelag, Trockenbau Wände/Decken, Sanitärinstallationen/-ausstattung, Elektrik). Erneuerung der verankerten Sitzbänke der Tribüne, Erneuerung der Grundleitungen.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 4.455.472,55 € 2) 4.009.925,29 €	30.04.2020	Schulinfrastruktur	Max-Wittmann Förderschule Oberevingerstraße 155 44339 Dortmund	Energetische Sanierung des Gebäudeinneren, TGA. Zweite Teilmaßnahme an der Max-Wittmann Förderschule, die an die erste Teilmaßnahme "Sanierung der Gebäudehülle" anschließt. Kompletterneuerung der technischen Gebäudeausstattung, sowie eine Neuinstallation der Leitungsführung. Die ENEV-Konformität ist gegeben und der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.400.479,34 € 2) 1.260.431,40 €	29.01.2021	Schulinfrastruktur	Phoenix-Gymnasium Seekante 12 44263 Dortmund	Phoenix-Gymnasium, Seekante 12:Komplettsanierung der naturwissenschaftlichen Fachräume aufgrund der starken Abnutzung sowie Umbau der seit Jahren leerstehenden Hausmeisterwohnung im Keller des Bauteils A in ein Labor "Blue-Lab"
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 505.765,42 € 2) 455.188,87 €	19.09.2019	Schulinfrastruktur	Albrecht-Dürer-Realschule Schweizer Allee 25 44287 Dortmund	Albrecht-Dürer-RS, 44287 Dortmund. Auffällige PCB-Raumluftkonzentrationen im südöstlichen Gebäudeteil. Sanierung von Fugenmassen an der Außenfassade und div. Materialien in den Innenräumen. Neben der Schadstoffsanierung innen und außen erfolgt die anschließende Wiederherstellung/Sanierung der betroffenen Gebäudeteile/Räume (insbesondere Gewerke Schadstoffsanierung, Trockenbau, Elektro).
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 613.000,00 € 2) 551.700,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Heinrich-Heine-Gymnasium Dörwerstraße 34-44 44359 Dortmund	Heinrich-Heine-Gymnasium, Dörwerstr. 34 44359 Dortmund. Komplette Sanierung von 3 Fachräumen. Abbruch und Entsorgung des Mobiliars. Medienversorgung zu den Klassenräumen durch Kellerräume und Kriechkeller bis zum Anschlussschrank in den Klassen. Teilweise Schlitzung der Wände mit anschließender Wiederherstellung der Wandflächen. Versorgung der Schülerplätze erfolgt über ein flexibles Deckensystem mit Schwenk- bzw. Klapparmen. Dieses System ist in kurzen Abständen unter der Rohdecke zu verankern. Vorhandene Abhangdecken demontieren und später erneuern. Rückbau und brandschutztechnische Verschleißung der bisherigen Leitungen im Boden mit anschließender Instandsetzung des Bodenbelags.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 57.304,00 € 2) 51.573,60 €	15.01.2020	Schulinfrastruktur	Freiligrath Grundschule Provinzialstraße 374 44388 Dortmund	Freiligrath Grundschule, Provinzialstraße 374, 44388 Dortmund. Sanierung des Bodenbelags und der Verlegespanplatten in der Aula einschl. Hinterraum und Bühne, in der gesamten Fläche erforderliche Altlastenbeseitigung/Abbruch des kompletten Parkettbodens, des PAK-haltigen Klebers, des Estrichs und der vorhandenen Beläge, Abfräsen und Entsorgen des Verbundestrichs mit anhaftenden PAK-Kleber, Neuaufbau der Bodenkonstruktion mit einem Trockenestrichsystem inkl. Fußleisten, Aufbereitung und Versiegelung des Parketts. Boden laut Schadstoffgutachten chrysotilasbestaltig.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 837.383,00 € 2) 753.644,70 €	23.04.2019	Schulinfrastruktur	Gustav Heinemann Gesamtschule Parsevalstraße 170 44369 Dortmund	Gustav Heinemann Gesamtschule, Parsevalstr. 170: Sanierung Lehrküche und Sanitäranlagen. Sanierung der Lehrküche durch Abbruch und Erneuerung der Küchenzeilen und fest verbundener Geräte inkl. Verrohrung und Verkabelung, Abbruch und Erneuerung des Oberbodens, Abbruch/Entsorgung der schadstoffbelasteten Abhangdecken gem. Schadstoffuntersuchung mit anschl. Erneuerung, HLS/ELT Feinmontage, Sanierung der Sanitäranlagen u.a. inkl. Erneuerung Elektroinstallation, Fliesen, Estrich, WC-Anlagen, Abwasser- und Trinkwasserrohrnetz.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 254.560,00 € 2) 229.104,00 €	25.03.2020	Schulinfrastruktur	Hauptschule Husen Husener Eichwaldstr. 268-272 44319 Dortmund	Hauptschule Husen, Husener Eichwaldstr. 268-272, 44319 Dortmund, energetische Fassadensanierung, Austausch Fensterelemente nebst Sonnenschutz im EG, Ausmauerung Heizkörpernischen, Einhaltung EnEV, Standort ist nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 1.798.005,00 € 2) 1.618.204,50 €	20.07.2020	Schulinfrastruktur	Albert-Einstein-Realschule Gleiwitzstr. 200 44328 Dortmund	Albert-Einstein-Realschule, Gleiwitzstr. 200, 44328 Dortmund, komplette Fassadensanierung gem. EnEV, Erneuerung Bekleidung inklusive Dämmung auf der Südseite, Erneuerung Fenster, Einbau Rasterdecke mit LED, Austausch Glasbausteine gegen Mauerwerkswand, Vermauerung Heizkörpernischen, Erneuerung Heizkörper/-Leitungen, Frisch-und Abwasserleitungen, Kernsanierung Sanitärbereiche im EG und OG, bedingt durch energetische Sanierung Demontage und Austausch Bodenbeläge, Türen und Abhangdecken

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 230.289,20 € 2) 207.260,28 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Freiligrath Grundschule Provinzialstraße 374 44388 Dortmund	Freiligrath Grundschule, Provinzialstraße 374, 44388 Dortmund. Sanierung der OGS Küche, Abriss der Trennwände zwischen den Küchenbereichen und dem Essbereich gem. Schadstoffgutachten, Dämmung der Trennwände lt. Schadstoffgutachten KMF-haltig, anschl. Wiederaufbau an neuer Stelle, Austausch der Türblätter der Verbindungstür gem. Brandschutzplanung, Verschließen nicht benötigter und Wiederherstellen von Wand-, Boden- und Deckendurchbrüche inkl. erforderlicher brandschutztechnischer Schottung inbrandabschnittquerenden Bereichen, Herstellung neuer Durchbrüche für die Medienversorgung, Austausch der abgängigen MSR Technik, Aufbau der mit dem Gebäude verbundenen Einbaumöbel inkl. Ausstattung, Installation aller mit dem Gebäude verbundenen Geräte inkl. Verrohrung und Verkabelung.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 273.324,00 € 2) 213.591,60 €	02.01.2021	Schulinfrastruktur	Liebig Grundschule Harnackstraße 57-59 44139 Dortmund	Liebig GS, Harnackstr. 57-59: Erneuerung aller Räumlichkeiten OGS-Küche inkl. Mensa. Erneuerung des Küchenbereiches (Wände und Boden), Ausstattung mit neuen (fest verbunden) Möbeln und Maschinen. Erneuerung der Lüftung. Erneuerung der Abhangdecke in der Mensa. Anstrich der Wände, komplette Erneuerung des Bodenbelages. Es handelt sich bei der Maßnahme um eine Investition im Sinne der Bundeshaushaltsordnung.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 520.000,00 € 2) 468.000,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Kuhlerkamp Heinrichstr. 31 58089 Hagen	Die energetische Sanierung der Gebäudehülle beinhaltet die Ertüchtigung der Fassade durch Anbringen eines Wärmeverbundsystems und Erneuerung der beiden abgängigen Vordächer über den Haupteingangsbereichen an der Grundschule Kuhlerkamp. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 1.300.000,00 € 2) 1.170.000,00 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Emil Schumacher Siemensstr. 10 58089 Hagen	Sanierung der Klinkerfassade einschließlich der Fensterlaibungen an der Grundschule Emil Schumacher gemäß der gutachterlichen Stellungnahme. Die Arbeiten beinhalten die Sanierung des gesamten Fugenbildes der Klinkerfassade und den Austausch der beschädigten Sandsteinsäulen im Laibungsbereich. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 745.000,00 € 2) 670.500,00 €	01.01.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Fritz-Steinhoff Am Bügel 20 58099 Hagen	Sanierung des zweigeschossigen Parkdecks (Lehrerparkplätze) auf dem Schulgelände der Gesamtschule Fritz-Steinhoff gemäß Sanierungskonzept vom 23.04.2018. Die Sanierung umfasst im Wesentlichen die tragenden Betonteile (Stützen und Unterzüge), die umlaufende innen- und außenseitige Brüstung, die Erneuerung der Asphaltdecke und die Entwässerung sowie die Übergänge und Anschlüsse an die aufgehenden Bauteile.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 360.000,00 € 2) 324.000,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Fritz-Steinhoff Am Bügel 20 58099 Hagen	Die Brandschutzmaßnahmen umfassen die Abschottungen von Fluren zu den Klassenräumen einschließlich Brandschutztüren in allen Obergeschossen der Gesamtschule Fritz-Steinhoff durch brandschutztechnische Ertüchtigung der Heizungsrohre, Elektroleitungen und der Durchbrüche für Kabelzuleitungen und Leitungskanälen sowie dem Verschluss der Lüftungskanäle mit Brandschutzklappen. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 932.000,00 € 2) 838.800,00 €	01.05.2018	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Kaufmannsschule II (Teilstandort Gasstr.) Gasstr. 15 58119 Hagen	Energetische Fenster- und Fassadensanierung am Berufskolleg Kaufmannsschule II. Austausch aller Fenster einschließlich Beseitigung der Wärmebrücken zu den Brüstungsbereichen der neuen Metallfenster. Metallbauarbeiten. Erneuerung der Fenster-Oberlichter, des Sonnen- und Blendschutzes und der Toilettenaußentüren. Neubau einer Wärmedämmung an den Stirnseiten des Stahlbetonskeletts. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 300.000,00 € 2) 270.000,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Realschule Hohenlimburg Im Kley 32 58119 Hagen	Sanierung des Daches der Realschule Hohenlimburg durch konstruktive Anpassung und Sanierung der tragenden Dachkonstruktion in den Bereichen der eingeschossigen Fluchtwegführung im Zuge der Umsetzung des Brandschutzkonzeptes. Die Maßnahme umfasst die Sanierung der Dachflächen und der tragenden Dachholzkonstruktion sowie die Errichtung einer zusätzlichen Luftschichtebene. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 3.600.000,00 € 2) 3.240.000,00 €	01.08.2020	Schulinfrastruktur	Grundschule Friedrich Harkort Twittingstr. 23 a 58135 Hagen	Energetische Sanierung der kompletten Gebäudehülle (Fenster, Fassade und Dach) der Grundschule Friedrich Harkort durch Erneuerung des gesamten Flachdaches mit einer Gefälledämmung, sämtlicher Fenster- und Fassadenelemente sowie der Sandwich-Fassadenelemente und des Sonnenschutzes. Darüber hinaus Dämmung aller bisher ungedämmten Außenwände, außen liegender Stützen und der Unterzüge des vorhandenen Stahlbetonskeletts. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 70.000,00 € 2) 57.272,72 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Rudolf Steiner Schule (Waldorfschule) Enneper Str. 30 58135 Hagen	Sanierung der Fassade der Rudolf Steiner Schule (Waldorfschule):- Abschlagen loser Putzstellen sowie deren Ausbesserung- teilweise Erneuerung von Fensterbänken- vollständiger Neuanstrich der FassadeEs handelt sich um eine Investition im Sinne des Bundesrechtes. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 136.000,00 € 2) 122.400,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Kaufmannschuel II Lethmather Str. 21 - 23 58119 Hagen	Die Sanierung des Flachdaches am Bauteil 4 des Berufskollegs Kaufmannschule II beinhaltet eine neue Regenerationslage sowie eine Dämmung nach den aktuellen energetischen Vorschriften. Außerdem beinhaltet die Maßnahme die Zusammenführung der Entwässerungsleitungen der Dachgullys in einer senkrechten Falleitung. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	SH Mittelstadt (Nutzung: GS Janusz Korczak, BK Cuno, Gym. Fichte) Bergischer Ring 80 58095 Hagen	Erneuerung der Spielfeldbeleuchtung der Sporthalle Mittelstadt:- Ersetzung der vorhandenen 45 Halogen-Metaldampfstrahler durch eine ballwurfsichere und mit Präsenzerfassung ausgestattete LED-Beleuchtung - dadurch nachhaltige Energieeinsparung. Die Sporthalle wird überwiegend schulisch genutzt. Der Standort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 737.000,00 € 2) 663.300,00 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	SH Mittelstadt (Nutzung: GS Janusz Korczak, BK Cuno, Gym. Fichte) Bergischer Ring 80 58095 Hagen	Sanierung der Toiletten- und Duschräume der Sporthalle Mittelstadt:- Sanitär- und Fliesenarbeiten- Maßnahmen zur Trinkwasserhygiene durch Austausch von Rohrleitungen- Einbau von Hygienespülungen- Trennung der Wandhydranten vom Trinkwassernetz. Die Sporthalle wird überwiegend schulisch genutzt. Der Standort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 275.000,00 € 2) 247.500,00 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Christian Rohlfs Ennepeufer 1 58135 Hagen	Sanierung der Damen- und Herren-WC-Anlage im sowie Erneuerung der Dach- und Schmutzwasserentwässerung am ehemaligen Villa-Gebäude des Gymnasiums Christian Rohlfs.WC-Sanierung: Schaffung einer neuen bedarfsgerechten Aufteilung. Durchführung von Sanitär-, Fliesen-, Elektro- und Malerarbeiten. Erneuerung der Heizkörper und der Lüftung im WC-Bereich.Entwässerung: Tief- und Kanalbauarbeiten zur Rohrleitungserneuerung der Regenwasser-Fallrohre des Gebäudes und der daran anschließenden Regenwasserleitung durch den Bereich des Schulhofes in den Hammer Bach. Tief- und Kanalbauarbeiten zur Erneuerung der Schmutzwasserableitung in den Kanal.Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 180.000,00 € 2) 162.000,00 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Christian Rohlfs Ennepeufer 3 58135 Hagen	Durchführung von verschiedenen Brandschutzmaßnahmen am Gymnasium Christian Rohlfs. Unterteilung von Fluren durch Brandschutztüren. Rückbau der Glasbausteinwände und Erneuerung durch Trockenbauwände sowie Einbau von feuerhemmenden Glasscheiben. Umbau der Türen zu den Klassenräumen zur Erreichung dichtschießender Funktionen. Umbau von vorhandenen Fluchttüren. Verbreiterung des Treppenhauses und Anbringung einer Notbeleuchtung. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 400.000,00 € 2) 360.000,00 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Kaufmannschule I Springmannstr. 7 58095 Hagen	Erneuerung der in der Metallfassade befindlichen Fensterelemente an dem Berufskolleg Kaufmannschule I. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 65.000,00 € 2) 58.500,00 €	24.04.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Kuhlerkamp Heinrichstr. 31 58089 Hagen	Maßnahmen in der Grundschule Kuhlerkamp:- Erneuerung des Heizkessels und der Abgasanlage mit Umstellung auf Gasbrennwert- Erneuerung des zentralen Wärmeverteilers (Heizrohrverteilers)Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 381.000,00 € 2) 342.900,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Altenhagen Friedensstr. 26 58097 Hagen	Rückbau der Lichtdecken in der Sekundarschule Altenhagen: Energetische Sanierung des Eingangsbereiches. Rückbau der bisherigen abgehängten Lichtdecke. Einbau einer neuen Decke. Anpassung der Decke hinsichtlich der Höhe an die vorhandene Satteldachkonstruktion. Dämmung und Bekleidung durch Gipskarton einschließlich Anstrich in Höhe der vorhandenen Satteldachkonstruktion. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme gemäß § 13 Abs. 3 Nr. 2 Bundeshaushaltsordnung (BHO). Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 370.000,00 € 2) 333.000,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Altenhagen Friedensstr. 26 58097 Hagen	Schadstoffsanierung der Decken in den Flurbereichen der Pausenhalle der Sekundarschule Altenhagen: Rückbau und Entsorgung der bisherigen Metalldecken mit künstlicher Mineralfaser-Dämmung. Anbringung von Gipskarton-Deckenplatten. Durchführung von Malerarbeiten als untrennbar verbundene Nebenarbeiten in der Pausenhalle. Erneuerung von Bodenbelägen im Flur Erdgeschoss und in Klassenräumen. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme gemäß § 13 Abs. 3 Nr. 2 Bundeshaushaltsordnung (BHO). Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 570.000,00 € 2) 513.000,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Theodor-Heuss-Gymnasium Humpertstr. 19 58097 Hagen	Brandschutzmaßnahmen am Theodor-Heuss-Gymnasium: Trennung von Lösch- und Trinkwasseranlage zur Gewährleistung einer einwandfreien Trinkwasserhygiene. Rückbau und Demontage der vorhandenen direkt mit dem Trinkwasser verbundenen Nass-Löschwasseranlage einschließlich Demontage und Entsorgung von Einbauschränken und schadstoffbelasteten Einbauteilen. Installation von Rohrleitungen und Hydranten für die Trockenlöschanlage. Montage von Brandschotts in Decken und Wänden. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme gemäß § 13 Abs. 3 Nr. 2 Bundeshaushaltsordnung (BHO). Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 360.000,00 € 2) 324.000,00 €	15.06.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Christian Rohlf's Ennepeufer 3 58135 Hagen	Dachsanierung des Bauteils B im Gymnasium Christian-Rohlf's. Dachsanierung des Bauteils B wegen Undichtigkeiten. Erstellung eines Baugerüsts zur Gewährleistung der Arbeitssicherheit. Entfernung der alten Wärmedämmung sowie des Laufsteges auf dem Dachboden. Dämmung der obersten Geschossdecke. Erstellung eines neuen Laufsteges zur Wartung. Erneuerung des Dachaufbaus. Dämmung der umlaufenden Stahlibetonüberstände zur Vermeidung von Wärmebrücken und Herstellung einer notwendigen umlaufenden Metalldacheindeckung. Abdichtung des Daches und Neueindeckung. Erneuerung der vorhandenen Regenrinnen und des Blitzschutzes. GRundreinigung. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme gemäß § 13 Abs. 3 Nr. 2 Bundeshaushaltsordnung (BHO). Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 430.000,00 € 2) 387.000,00 €	17.06.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Erwin Hegemann Fraunhoferstr. 5 58097 Hagen	Fassadensanierung der Süd-West-Seite der Grundschule Erwin-Hegemann: Sanierung der Fassade auf der Süd-West-Seite zur Beseitigung von Fassadenrissen sowie umfangreichen Fugen- und Feuchtigkeitsschäden. Fassade besteht zum Teil aus Klinker und ist zum Teil verputzt. Errichtung eines Baugerüsts. Ersatz von ca. 3.000 defekten Ziegelmauersteinen. Fugensanierung der Klinkerfassade. Abdichtung der Fenster und Sandsteinfensterbänke. Ersatz der Alukaschierung, die an das Mauerwerk grenzt. Erneuerung des Außenputzes der Putz-Fassade und des Anstrichs. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme gemäß § 13 Abs. 3 Nr. 2 Bundeshaushaltsordnung (BHO). Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	20.01.2020	Schulinfrastruktur	Realschule Haspe Kurze Str. 3 58135 Hagen	Sanierung der Mädchen-, Jungen- und Lehrertoilettenanlagen in der Realschule Haspe. Schaffung einer neuen bedarfsgerechten Aufteilung einschließlich Putzmittelraum. Durchführung von Sanitär-, Fliesen-, Elektro-, Maler-, Heizungs- und Lüftungsarbeiten in den WC-Bereichen. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 289.000,00 € 2) 260.100,00 €	01.02.2020	Schulinfrastruktur	Kath. Grundschule Wesselbach Neuer Schloßweg 15 58119 Hagen	Sanierung der Holzfenster (nach bauphysikalischem Gutachten: Aufarbeitung durch Rissbeseitigung, Austausch von defekten Rahmenteilen, sonst. Reparaturarbeiten sowie Anstrich) mit Einbau einer elektrischen Öffnungsmöglichkeit für die Oberlichter im denkmalgeschützten Altbau der kath. Grundschule Wesselbach. Austausch von Fenstern im nicht-historischen Gebäudeteil der Schule einschließlich Anbringung von elektrisch betriebenen Sonnenschutz. Die Maßnahme ist eine Investition nach Bundesrecht. Schulträgerin ist die Stadt Hagen. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 2.057.000,00 € 2) 1.851.300,00 €	01.01.2021	Schulinfrastruktur	Grundschule Hestert Schlesier Str. 36 58135 Hagen	Abriss eines abgängigen Pavillons und Neubau eines zweigeschossigen Pavillons zur schulfachlich erforderlichen Schaffung von 2 OGS-Räumen und 2 Differenzierungsräumen. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 100.000,00 € 2) 90.000,00 €	29.06.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Kaufmannschule II Lethmather Str. 21-23 58119 Hagen	Austausch der Wärmeverteilungsstation und des Rohrleitungssystems für die einzelnen Heizkreise und Einbau einer neuen Mess-, Steuer- und Regeltechnik (MSR) in dem Berufskolleg Kaufmannschule II. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 70.000,00 € 2) 63.000,00 €	01.08.2020	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Haspe - Sporthalle Kirmesplatz 2 58135 Hagen	Erneuerung des defekten Holzschwingbodens der Sportfläche in der Sporthalle der Gesamtschule Haspe. Entfernung des kompletten bisherigen Sportbodens einschließlich der Unterkonstruktion. Schaffung eines trockenen und ebenen Untergrundes. Aufbringen und Befestigen des neuen flexiblen Holzschwingbodens. Anbringen der Sockelleisten zwischen Boden und Wand. Die Sporthalle wird überwiegend schulisch genutzt. Die Erneuerung ist eine Investition gemäß Bundesrecht. Der Schul- und Sporthallenstandort ist nachhaltig gesichert.
Hagen, kreisfreie Stadt	1) 43.000,00 € 2) 38.700,00 €	10.08.2020	Schulinfrastruktur	Grundschule Ernst Karl-Ernst-Osthaus-Str. 60 58093 Hagen	Erweiterung der bestehenden Mädchen- und Jungen-Toiletten in der Grundschule Ernst. Vergrößerung der Flächen durch Hinzunahme weiterer Räumlichkeiten nach erforderlichen Wanddurchbrüchen. Einbau von je 2 weiteren Stand-WCs in den Toiletten. Abbau des Urinals in der Jungen-Toilette. Erstellung der erforderlichen Zu- und Abläufe für Frisch- und Schmutzwasser. Erstellung der erforderlichen Trennwände. Einbau von Türen zu den WCs. Erforderliche Fliesenlegearbeiten an Wand und Boden. Einbau Abluftanlage. Notwendige Nebenarbeiten (Erweiterung Beleuchtung, Malerarbeiten). Es handelt sich um eine Investition nach Bundesrecht. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 1.000.000,00 € 2) 900.000,00 €	05.03.2019	Schulinfrastruktur	Herrmann-Gmeiner-Schule Bonifatiusweg 15 59067 Hamm	Herrmann-Gmeiner-Schule: Abbau defizitärer Flächenkapazitäten im OGS-Bereich durch Errichtung eines eingeschossigen Anbaus als Kücheneinheit mit Speiseraum zwischen zwei Betreuungsräumen der bestehenden OGS. Neuaufteilung des nördlichen Betreuungsraumes durch zusätzliche Nebenräume, Anlegen einer Außenterrasse zur Optimierung der Nachmittagsbetreuung. Schaffung von variablen Raumkombinationen durch Wanddurchbrüche und Einbau von Verbindungstüren zwischen den neuen und alten Betreuungsräumen. Anlegung eines gepflasterten Fluchtweges in der Außenanlage. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 1.000.000,00 € 2) 900.000,00 €	04.04.2019	Schulinfrastruktur	Kappenbuschschule Sulkshege 5 59073 Hamm	Kappenbuschschule : Abbau defizitärer Flächenkapazitäten im OGS-Bereich durch Errichtung eines eingeschossigen Anbaus mit Aufwärmküche, Ausgabetheke, Spülküche und Lager, sowie eines Speiseraums für 65 Schulkinder an der westlichen Gebäudeseite der vorhandenen OGS. Schaffung eines neuen Eingangsbereiches zwischen Neu- und Altbau inklusive der notwendigen Angleichungsarbeiten. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 1.550.000,00 € 2) 1.395.000,00 €	19.02.2019	Schulinfrastruktur	Gebrüder-Grimm-Schule Berliner Straße 137 59075 Hamm	Gebrüder-Grimm-Schule: Abbau defizitärer Flächenkapazitäten im OGS-Bereich durch Errichtung eines 1-geschossigen Anbaus mit Foyer, Speisesaal, Küche, Differenzierungsraum und WC. Errichtung eines weiteren Betreuungsraumes und eines Lichthofes, Erfüllung brandschutztechnischer Auflagen durch Errichtung einer Fluchtteppe am Bestandsgebäude. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 106.000,00 € 2) 95.400,00 €	02.05.2019	Schulinfrastruktur	Bodelschwingschule Ahornallee 10 59063 Hamm	Bodelschwingschule: Abbau defizitärer Flächenkapazitäten im OGS-Bereich durch den Umbau der Schulaula zu einem multifunktionalen Bereich, mit Einbau Akustikdecke, Erneuerung des fest verbundenen Oberbodenbelages , Anpassung des Brandschutzes und der Haustechnik insbesondere der Hausalarmierung und der Beleuchtung sowie eine geringfügige Anpassung der Datenverkabelung für WLAN, Beamer-, Audio und PC-Technik (ohne Endgeräte). Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 207.000,00 € 2) 186.300,00 €	20.06.2019	Schulinfrastruktur	Ludgerischule Großer Sandweg 21 59065 Hamm	Ludgerischule: Abbau defizitärer Flächenkapazitäten im OGS-Bereich durch den Einbau eines multifunktionalen Bereiches, mit Einbau Akustikdecke, Erneuerung des fest verbundenen Oberbodenbelages, Anpassung der Elektrotechnik. Einbau eines fest mit dem gebäude verbundenen Sonnenschutzes. Ausbau eines Lehrmittelraumes in einem Teilbereich eines bislang nicht genutzten Hochbunkers. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 930.000,00 € 2) 837.000,00 €	04.04.2019	Schulinfrastruktur	Schule im grünen Winkel Brandheide 94 59071 Hamm	Schule im grünen Winkel: Abbau defizitärer Flächenkapazitäten im OGS-Bereich durch Errichtung eines 1-geschossigen Anbaus mit Speisebereich, Aufwärm- und Spülküche, Lager und Personal-WC sowie eines neuen Eingangsbereiches als Verbindung zwischen Neubau und Bestandsgebäude. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 573.600,00 € 2) 516.240,00 €	04.06.2019	Schulinfrastruktur	Albert-Schweitzer-Schule Stefanstraße 33 59075 Hamm	Albert-Schweitzer-Schule: Brandschutzsanierung durch Errichtung einer Stahlaufstiege als zweitem baulichen Rettungsweg, Erneuerung der Alarmierungsanlage und der Sicherheitsbeleuchtung, Brandschutzabschottung der Elektroverteilung, brandschutzkonforme Abtrennung zwischen Flur und Treppenraum, brandschutzkonforme Ertüchtigung der Holzbalkendecke in F90. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 745.000,00 € 2) 670.500,00 €	13.06.2019	Schulinfrastruktur	Martin-Luther-Schule Bockelweg 83 59073 Hamm	Martin-Luther-Schule: Sanierung Chemieraum durch Einbau eines Deckenversorgungssystems mit Erneuerung der fest verbundenen Wand-, Boden- und Deckenflächen. Sanierung der Lehrküche durch Erneuerung der Beleuchtung und der Versorgungsleitungen, Erneuerung der fest verbundenen Wand-Boden und Deckenflächen, Erneuerung der fest eingebauten Lehrkücheneinrichtung. Sanierung Lehrer-WC (Sanitäranlagen, Fliesen, Lüftung etc.), Einbau von Akustikdecken einschließlich Erneuerung der Beleuchtung in verschiedenen Klassenräume und Austausch der fest verbundenen Oberböden. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 1.200.000,00 € 2) 1.080.000,00 €	04.06.2019	Schulinfrastruktur	Johannesschule An der Johanneskirche 26 59065 Hamm	Johannesschule: Errichtung eines Gebäudes in Holzrahmenbauweise zur Erweiterung der OGS mit Essbereich und Betreuungsraum, Aufwärmküche, Spülküche, Lager und Personal- und Schüler-WCs. Das Gebäude schließt über einen Verbindungsgang an die vorhandenen Modulgebäude an. Umbau des bisherigen Speisebereiches in einen Betreuungsraum. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes langfristig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 2.000.000,00 € 2) 1.800.000,00 €	15.07.2019	Schulinfrastruktur	Friedrich-List-Berufskolleg Spichernstraße 9 59067 Hamm	Friedrich-List-Berufskolleg: 1. Bauabschnitt der ganzheitlichen Sanierung des denkmalgeschützten Gebäudes, Investition nach BHO: Aufgraben und Abdichtung des Mauerwerks des Untergeschosses zur Nutzung als zusätzliche Klassen und Lagerräume mit Erneuerung der Abwasserleitungen und Einbau einer Ringwand. Einbau elektroakustischer Anlage, Brandschutzzentrale und Sicherheitsbeleuchtung, Fassaden- und Fenstersanierung, Beseitigung von Feuchteschäden an den Innenwänden inklusive notwendiger Neubeschichtung von Wänden und Decken, Einbau von Akustikdecken, Erneuerung der Beleuchtung und der Elektroinstallation, Teilerneuerung der Heizkörper und der Sanitärinstallation. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes langfristig gesichert. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 2.550.000,00 € 2) 2.295.000,00 €	01.08.2019	Schulinfrastruktur	Friedensschule Markler Allee 20 59065 Hamm	Friedensschule: Sanierung des Foyers durch Erneuerung Fenster und Türen, Decke, Heizkörper, Elektroinstallation, Neugestaltung der Verkaufsfläche des Schulkiosks, Erneuerung WC-Anlagen mit Einbau Behinderten-WC, Außendämmung Südfassade, Einbau fest verbundener Lüftungsanlage, Einbau von RS-Türen gemäß Brandschutzkonzept, Neuerstellung eines Außenbereiches mit Pflasterfläche und fest verbundenen Sitzgelegenheiten für die Oberstufe. Bauliche Neustrukturierung des naturwissenschaftlichen Traktes mit Schaffung von neuen Fachklassen und offenen Lernlandschaften. Rückbau der vorhandenen Klassenräume und Neuerstellung der Räume mit Grunderneuerung von Decken, fest verbundenen Fußböden, Türen einschließlich Zargen, Heizkörpern, Elektro- und Sanitärinstallation, fest verbundene Sonnenschutz, Schaffung des zweiten baulichen Rettungsweges. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes langfristig gesichert. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 1.500.000,00 € 2) 1.350.000,00 €	25.06.2019	Schulinfrastruktur	Alfred-Delp-Schule Ewald-Wortmann-Weg 10 59069 Hamm	Alfred-Delp-Schule: Brandschutzsanierung mit Austausch und Ergänzung von T30-Türen, Erneuerung der Sicherheitsbeleuchtung, Erneuerung der Amokalarmierung mit Einbau eines Amokschließsystems und Amokmeldern in den Klassen. Schadstoffsanierung in der Abhangdecke der Pausenhalle und Flure inklusive Erneuerung der Beleuchtung in LED-Technik, Erneuerung der Blitzschutzanlage. Energetische Sanierung des Nordtraktes mit Erneuerung der Fenster und Türen, Einbau eines fest verbundenen, außenliegenden Sonnenschutzes, Erneuerung der Fassade, Sanierung der Dachfläche, einschließlich der untrennbar verbundenen Nebenarbeiten. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 220.000,00 € 2) 198.000,00 €	13.06.2019	Schulinfrastruktur	Carl-Orff-Schule An der Windmühle 14-16 59069 Hamm	Carl-Orff-Schule: Erweiterung und Umbau des OGS-Speisebereiches des ehemaligen Hausmeisterhauses mit Einbau einer Abluftanlage, Errichtung von Trockenbauwänden, Ersatz des vorhandenen Holzbodens durch einen Estrichboden mit fest verbundenem Oberbodens, Schließung einer Fensteröffnung, Fliesen- und Elektroarbeiten, Einbau einer Sauberlaufzone, Einbau von Innentürelemente gemäß Brandschutzkonzept, Einbau einer Akustikdecke und einer Küche mit Aufwärm- und Spülbereich sowie einer Garderobe (ohne nicht fest verbundene Möblierung und loses Inventar). Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 1.587.000,00 € 2) 1.428.000,00 €	30.04.2020	Schulinfrastruktur	Karlschule Westberger Weg 17-19 59065 Hamm	Karlschule: Errichtung von Stahlaußentrepfen als zweitem baulichen Rettungsweg mit Einbau Fluchtfenster, Trennung von Brandabschnitten durch Einbau von T30-RS-Türen. Auflösung von Fachräumen zugunsten einer mathematisch/ naturwissenschaftlichen Lernlandschaft durch Rückbau von Trennwänden, Schaffung von Lerninseln und eines multifunktionalen, naturwissenschaftlichen Lehrzimmers einschließlich erforderlicher Nebenarbeiten (ohne mobile Ausstattung). Neueinrichtung einer Lehrküche in dem ehemaligen Physikraum mit Erneuerung der fest einbauten Lehrküchenmöblierung. Umbau des ehemaligen Hausmeisterhauses für schulische Zwecke durch Erneuerung der Elektroversorgung, Einbau von Akustikdecken, Erneuerung von Innentüren einschließlich erforderlicher Nebenarbeiten. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 65.000,00 € 2) 58.500,00 €	16.03.2020	Schulinfrastruktur	Theodor-Heuss-Schule Brändströmstraße 7 59065 Hamm	Theodor-Heuss-Schule: Abbau von Flächendefiziten im OGS-Bereich durch Umbau der Computer- und Lehrmittelräume im Obergeschoss in einen Betreuungsraum. Notwendige Arbeiten: Schadstoffsanierung, Öffnung der Trennwand, Schaffung eines zweiten baulichen Rettungsweges, Einbau einer Rasterdecke inklusive Beleuchtung, Erneuerung der fest verbundenen Bodenbeläge, Erneuerung der Elektro und EDV-Verkabelung. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes langfristig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	20.04.2020	Schulinfrastruktur	Talschule Hohenhöveler Straße 31 59075 Hamm	Talschule: Abbau von Flächendefiziten durch räumliche Neugliederung im Bestandsgebäude. Verkleinerung der Eingangshalle und Schaffung eines zusätzlichen OGS-Spielbereiches, Einbau von Akustikdecken in den OGS-Räumen, Schaffung neuer Nutzungsmöglichkeiten durch Türdurchbrüche, Erneuerung der fest verbundenen Oberböden. Die Maßnahme dient nicht der Aufstockung der Schülerzahlen. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 1.100.000,00 € 2) 990.000,00 €	11.05.2020	Schulinfrastruktur	Freiligrathschule Freiligrathstraße 1 59075 Hamm	Freiligrathschule: Sanierung des Sechziger-Jahre-Anbaus der Freiligrathschule durch Bauwerksabdichtung im Kriechkeller- und Sockelbereich, Beseitigung von Gebäuderissen, Aufbringung einer Wärmedämmung der Fassade, Schadstoffbeseitigung an Bauteilen und Oberflächen, Erneuerung der Fenster und des auf den alten Fenstern montierten Sonnenschutzes aus dem Jahre 1962, Errichtung eines zweiten baulichen Rettungsweges, Austausch von Türen und Abtrennung von Fluren nach Vorgaben des Brandschutzkonzeptes, Sicherung der Innentreppe durch Handläufe und Absturzsicherung, Erneuerung der fest verbundenen Wand,- Boden- und Deckenbelägen einschließlich Akustikdecken sowie notwendiger Nebenarbeiten. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes langfristig gesichert.
Hamm, kreisfreie Stadt	1) 1.125.000,00 € 2) 1.012.500,00 €	01.11.2020	Schulinfrastruktur	Selmigerheideschule Auf der Horst 18 59077 Hamm	Sanierung der Sporthalle der Selmigerheideschule durch: Sanierung der Flachdachflächen einschließlich der Dachentwässerung, energetische Sanierung der Außenfassade, Erneuerung der Tür-, Fensteranlagen, Einbau eines Sonnenschutzes anstelle der bis dato vorhandenen transluzenten Kunststoffverglasung zur Vermeidung von Blendung und Schattenbildung entsprechend der Vorgaben der Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e.V., Aufmauerung der Fensterbrüstung im Bereich der Südfassade, Erneuerung der Prallschutzwände, Erneuerung der Abhangdecke einschließlich der Deckenstahlerheizung und Beleuchtung, Blitzschutz- und sonstiger mit der Sanierung untrennbar verbundener Nebenarbeiten. Der Schulstandort ist auf der Grundlage des Schulentwicklungsplanes langfristig gesichert.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 250.000,00 € 2) 225.000,00 €	09.07.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Erich-Fried Grabenstr. 14 44625 Herne	Die Aula der Erich-Fried Gesamtschule, Grabenstr. 14, 44625 Herne ließ sich aufgrund der Fensteranordnung nicht ordnungsgemäß lüften. Während der Nutzung nahm die Qualität der Raumluft rasch ab. Folglich musste eine mechanische Lüftungsanlage eingebaut werden. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 4.400.000,00 € 2) 3.960.000,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Otto-Hahn Hölkeskampring 168 44625 Herne	Sanierung der Sport- und Schwimmhalle einschließlich der Trinkwasserleitungen im Hinblick auf die Einhaltung der Trinkwasserverordnung am Gymnasium Otto-Hahn, Hölkeskampring 168, 44625 Herne. Rückbau ungenutzter Zapfstellen, Einbau neuer Duscharmaturen, Aufbau eines neuen Rohrleitungsnetzes. Barrierefreier Umbau der Sport- und Schwimmhalle, Errichtung eines Plattformliftes am Gebäudeeingang. Erneuerung der Fliesenbeläge an Wand- und Fußböden, Einbau von LED-Beleuchtungen sowie Schaffung von behindertengerechten Umkleide- und Duschräumen. Neuverlegung des Estrichs und Fliesen am Beckenumgang. Ertüchtigung der Fassade mit einem WDVS System, Austausch der Fenster und Sanierung der gesamten Dachflächen, teilweise als Gründach. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 630.000,00 € 2) 567.000,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Förderschule Schule an der Dorneburg Königstr. 72 44651 Herne	Energetische Bauteilsanierungen des Daches und der Nord-, Ost- und Westfassade (inkl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten) an der FöS Schule an der Dorneburg, Königstraße 72, 44651 Herne, unter Einhaltung baurechtlicher Vorschriften. Einhaltung der aktuell gültigen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Herne, kreisfreie Stadt	1) 2.200.000,00 € 2) 1.980.000,00 €	16.07.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Eickel Gabelsbergerstraße 22 44652 Herne	Energetische Bauteilsanierungen der Fassade im Bereich Fenster und Wärmedämmverbundsystem (WDVS) sowie gedämmte Fassade inkl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten und den dazugehörigen Brandschutzmaßnahmen am Gym. Eickel, Gabelsbergerstraße 22, 44652 Herne, unter Einhaltung baurechtlicher Vorschriften im Bereich des Erweiterungsbaus zur Kurhausstraße. Einhaltung der aktuell gültigen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 740.000,00 € 2) 666.000,00 €	09.07.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Erich-Fried Grabenstraße 14 44625 Herne	Sanierung der Trinkwasserleitungen im Hinblick auf die Einhaltung der Trinkwasserverordnung an zwei Sporthallen der Gesamtschule-Erich-Fried, Grabenstr. 14, 44625 Herne. Rückbau ungenutzter Zapfstellen, Einbau neuer Duscharmaturen, Aufbau eines neuen Rohrleitungsnetzes. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 105.000,00 € 2) 94.500,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Südschule Plutostr. 115 44651 Herne	Erneuerung des Wärmeerzeugers durch Brennwertkessel einschließlich Regelanlage und energieeffizient Pumpen der Sporthalle der Grundschule Südschule, Plutostr. 115, 44651 Herne, aufgrund EnEV 2014. Die Aufschaltung auf die Gebäudeleittechnik wird vorbereitet. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 170.000,00 € 2) 153.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Erich-Fried Grabenstr. 14 44625 Herne	Turnhalle: Austausch der Unterverteilung aufgrund der Nutzungsdauer und damit zur Minimierung der Ausfallwahrscheinlichkeit Sporthalle II: Austausch der Batterien der Sicherheitsbeleuchtungsanlage aufgrund der Nutzungsdauer. Mensa: Erneuerung der Beleuchtungsanlage aufgrund der Nutzungsdauer. Altbau: Austausch der Unterverteilung Beleuchtung Aula aufgrund der Nutzungsdauer Erneuerung der ELA-Zentrale aufgrund der Nutzungsdauer und zur Minimierung der Ausfallwahrscheinlichkeit. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 381.300,00 € 2) 343.170,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Vellwigstraße Vellwigstraße 28 44628 Herne	Umsetzung des 2. Bauabschnitts der energetischen Bauteilsanierung Fassade inkl. Fenster und Wärmedämmverbundsystem (WDVS) an der Grundschule Vellwigstraße, Vellwigstraße 28 in Herne, unter Einhaltung baurechtlicher Vorschriften und der aktuell gültigen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 115.000,00 € 2) 103.500,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Erich-Fried- Dependance Horststr. 14 44625 Herne	Energetische Teilsanierung der zentralen Heizungstechnik. Der vorhandene Heizungsverteiler mit den dazugehörigen Pumpen, Stellantrieben und Armaturen ist abgängig. Es werden energieeffiziente Pumpen eingebaut, die Regeltechnik wird erneuert und für die Aufschaltung auf das Gebäudeleitsystem vorbereitet. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 658.980,00 € 2) 593.082,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Eickel Gabelsbergerstr. 22 44652 Herne	Sanierung der im Schulgebäude befindlichen Aula. Im Rahmen der Entrauchung der Aula ist eine 6 qm zu öffnende Fläche zu schaffen. Ebenfalls ist die Lüftungsführung in der Aula anzupassen, die Decke zu erneuern und die Beleuchtung einschließlich Verkabelung zu tauschen. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Herne, kreisfreie Stadt	1) 658.700,00 € 2) 592.830,00 €	01.07.2020	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Erich-Fried Grabenstr. 14 44625 Herne	Erneuerung des bisherigen Wärmeerzeugers aufgrund der Anforderungen der EnEV durch eine Brennwertanlage mit neuem Schornstein. Aufbau eines neuen Heizungsverteilers mit elektronisch geregelten Pumpen und Neuinstallation der Regeltechnik einschließlich Schaltschränke und Verkabelungen. Verbindung der Schaltschränke mit einem Bussystem, so dass eine Steuerung der Heizungs- und Lüftungstechnik über das Leitsystem im technischen Rathaus möglich ist. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um eine Investitionsmaßnahme nach Maßgabe des Bundes.
Ennepe-Ruhr-Kreis	1) 7.126.242,00 € 2) 2.000.000,00 €	22.04.2020	Schulinfrastruktur	Wilhelm-Kraft-Gesamtschule Geschwister-Scholl-Str. 10 45549 Sprockhövel	Wilhelm-Kraft-Gesamtschule, Gebäudeteil E: Brandschutzsanierung (Ertüchtigung von Bauteilen, wie Wänden, Decken, Türen, sowie Bildung von Brandabschnitten mit Sicherstellung notwendiger Flucht- und Rettungswege und bauliche Erneuerung der Warn- und Überwachungseinrichtungen, Abbruch- sowie Umbauarbeiten). Bauliche Ertüchtigung des Trinkwasserinstallationsnetzes nach Vorgaben der Trinkwasserverordnung. Grundrissänderung der Klassenzuschnitte auf aktuelle Standards. Bauliche Erneuerung der Strom- und Datenleitungen und Anbindung der bisher nicht erfassten Räume (flächendeckend) über Kabel- oder WLAN-Verbindung, Ertüchtigung der elektrotechnischen Versorgung (z. B. Sicherheitsbeleuchtung, unterbrechungsfreie Stromversorgungsanlagen - USV, Amok-Alarmierung).
Ennepe-Ruhr-Kreis	1) 3.439.420,22 € 2) 1.532.728,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Ennepetal Wilhelmshöher Str. 12-22 58256 Ennepetal	Berufskolleg Ennepetal, Gebäudeteile A und B: Grundrissänderung der Klassenzuschnitte auf aktuelle Standards. Umbau der Fachräume nach aktuellem Stand der Technik sowie damit einhergehende Ertüchtigung der Bausubstanz (neue Decken incl. Verstärkungen, neue Zuleitungen im Elektrobereich). Verbesserung der barrierefreien Nutzung des Schulgebäudes durch Ergänzung mit Aufzügen, Umbau der Sanitärbereiche. Bauliche Erstellung der EDV-Infrastruktur, Ertüchtigung der Trinkwasserinstallation. Bauliche Ertüchtigung der sicherheitsrelevanten Bauteile (Bildung von Brandabschnitten mit Sicherstellung der notwendigen Flucht- und Rettungswege, flankiert durch Erneuerung der Brandmeldeanlage).
Breckerfeld, Stadt	1) 400.000,00 € 2) 209.691,00 €	01.07.2017	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Breckerfeld Ostring 14 58339 Breckerfeld	Installation eines elektroakustischen Notfallwarnsystems (ENS) sowie Sanierung und Erweiterung der bestehenden Heizungsanlage im Schul- und Sporttrakt sowie der Schwimmhalle (Schulzentrum Breckerfeld) durch ein BHKW und einer Warmwasseraufbereitungsanlage inklusive neuer Steuerung. Das BHKW ist EnEV-Konform. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Gevelsberg, Stadt	1) 4.600.000,00 € 2) 1.339.870,00 €	01.09.2017	Schulinfrastruktur	Hasenclever Schule Am Hofe 12 58285 Gevelsberg	Energetische Sanierung der Hasenclever Förderschule zur Reduzierung von Wärmeverlusten und zur Energieeinsparung, Erneuerung der Fassade, der Dacheindeckung (incl. Wärmedämmung), der Fenster, der Beleuchtungseinrichtung und der Lüftungsanlage. Die einschlägigen Vorschriften, insbesondere die aktuelle EnEV werden eingehalten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 60.000,00 € 2) 54.000,00 €	12.04.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Bredenscheid Habichtstraße 24a 45527 Hattingen	Grundschule Bredenscheid, Habichtstraße 24 a. Erneuerung der Klassen- und Flurbeleuchtungsanlagen gegen energiesparende Leuchten. Herichtung der Unterverteilungen in den Gebäuden auf den aktuellen Stand der Technik gemäß VDE Vorschriften. Anschluss der ungeheizten Toilettenanlage im EG an die Heizungsanlage sowie Anschluss der OGS an die Heizungsanlage anstelle der Nachtspeicheröfen. Außerdem die aus der Fördermaßnahme resultierenden Ausbesserungserfordernisse durch einen Maler. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hattingen, Stadt	1) 83.371,02 € 2) 75.033,91 €	20.06.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Holthausen Am Hagen 8 45527 Hattingen	Grundschule Holthausen. Austausch von einfach verglasten Fenstern und doppelflügeliger Eingangstür gegen wärmegeädämmten, thermisch getrennten Alufenstern und Einbau einer neuen Eingangstür, sowie entsprechende Angleichungsarbeiten an den Laibungen und Marmorfensterbänken. Dacheindeckung aufgrund einer Undichtigkeit über der Heizungsanlage (Maßnahme-ID 954016018). Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 62.000,00 € 2) 55.800,00 €	30.04.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Waldstraße Waldstraße 58 45525 Hattingen	Gymnasium Waldstraße, Waldstraße 58. Maßnahme am sogenannten "Neubau" (von 1969). Austausch der einfachverglasten Fenster im Treppenhaus und den Stichfluren. Zusätzliche Errichtung eines zweiten baulichen Rettungsweges. Erneuerung von drei großen Fensterelementen durch wärmegeädämmte, thermisch getrennte Alufensterprofile. Durch die Baumaßnahme bedingte Erneuerung der Heizkörper vor den Fenstern. Außerdem aus der Maßnahme resultierende erforderliche Ausbesserungsarbeiten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 310.000,00 € 2) 279.000,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Holthausen Lindstockstraße 2 45527 Hattingen	Schulzentrum Holthausen, Schwimmbad. Teilweise Sanierung der vorhandenen Lüftungsanlage des Schwimmbades durch Erneuerung der ca. 40 Jahre alten Zu- und Abluftgeräte. Der Standort des gesamten Schulzentrums ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 95.000,00 € 2) 85.500,00 €	11.07.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Waldstraße Waldstraße 58 45525 Hattingen	Gymnasium Waldstraße. Brandschutztechnische Ertüchtigung basierend auf dem Brandschutzkonzept vom 12.07.2018. Errichtung des vorgeschriebenen 2. baulicher Rettungsweges mittels einer Außentreppe. Einbau von drei Brandschutztüren zum Treppenhaus. Die Ertüchtigung der vorhandenen drei Türen im Kellergeschoss zu T30 RS Türen. Der Ersatz der Türen im 1.OG und 2.OG zu den Fachräumen mit einer Fluchtwegtür mit einem Türwächter. Aushub des Erdreiches innerhalb des Zugangs zu dem Podest KG/EG des Treppenhauses von Außen und Errichtung der erforderlichen Betonstufen.
Hattingen, Stadt	1) 63.000,00 € 2) 56.700,00 €	01.09.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Welper Marxstraße 99 45527 Hattingen	Gesamtschule Marxstraße, Investition nach BHO: Austausch der Verglasung der Fenster der Klassenräume im EG zum Schulhof durch eine Sonnenschutzverglasung. Umbau der ehemaligen Hausmeisterwohnung in Verwaltungsräume: Einhaltung der Vorschriften zum vorbeugenden Brandschutzes in Form von Trockenbauarbeiten und Brandschutztüren, Erneuerung der Elektroinstallation, Einbringung neuer, fest verbundener Bodenbeläge sowie untrennbar mit diesen Arbeiten verbundener Nebenarbeiten. Sanierung des Außenputzes der Fassade und Innenputzes des Flures im Bereich für die Eingangsklassen 2019/2020. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 255.000,00 € 2) 229.500,00 €	10.07.2019	Schulinfrastruktur	GS Oberwinzerfeld und städt. Kath. Weiltor-GS St. Franziskus Rauendahlstraße 42 45529 Hattingen	Lehrschwimmbecken und Turnhalle Rauendahl. Die Einrichtungen werden überwiegend von den Schülern Grundschulen Oberwinzerfeld und Städtische Katholische Weiltor-Grundschule Sankt Franziskus (Schwimmunterricht) genutzt. Entkernung der Duschräume von Sport- und Schwimmhalle, Einbringung von Estrich mit Verbundabdichtung, Erneuerung aller Trinkwasser- und Abwasserleitungen in einer Vorwandinstallation, Neuverfließen der Duschräume. Erneuerung der fest verbundenen Einrichtungsgegenstände in den angrenzenden WC's einschließlich der Rohrleitungen. Beachtung der EN-EV soweit erforderlich. Der Schulstandort sowie der Standort der Sporteinrichtungen sind nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hattingen, Stadt	1) 100.000,00 € 2) 90.000,00 €	01.04.2020	Schulinfrastruktur	Gymnasium Waldstraße Waldstraße 58 45525 Hattingen	Gymnasium Waldstraße. Energetische und hygienische Sanierung des Pausen-WC's sowie damit verbundene, erforderliche Modernisierung. Austausch der Stand-WC durch wandhängende WC's mit in der Vorwandinstallation integrierter Spülkasten, Austausch der Urinalrinne durch Einzelurinale mit automatischer Spülung, Ersatz der Fensterlüftung durch kontrollierte Abluftanlage, Aufgabe schlecht gedämmter Direktzugänge vom Schulhof und Verschluss der Türöffnungen, hierdurch Neugestaltung der Wandflächen, Ersatz des Bodenbelag gegen rutschfeste Fliesen, Austausch der Beleuchtungsanlage gegen energiesparende LED-Leuchten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 750.000,00 € 2) 675.000,00 €	04.09.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Blankenstein Vidumestraße 33a 45527 Hattingen	Grundschule Blankenstein. Erforderlicher Neubau eines 1-geschossigen Gebäudes auf dem städtischen Grundstück hinter der ebenfalls zur Grundschule gehörenden Turnhalle. Errichtung von zwei Gruppenräumen, einer Küche mit Essplätzen, Toilettenanlagen, Büro, sowie entsprechenden Nebenräumen wie Garderobe, Heizungsraum, Materialraum, Putz-/Waschraum. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Schwelm, Stadt	1) 260.000,00 € 2) 234.000,00 €	08.01.2019	Schulinfrastruktur	Städtische katholische Grundschule St. Marien Jahnstr. 22 58332 Schwelm	Sanierung der städtischen katholischen Grundschule St. Marien durch folgende Arbeiten in 2019:a) Erneuerung der schadhafte Bodenbeläge in 4 Klassenräumenb) Erneuerung von alten Fenstern aus dem Jahr 1988c) Energetische Außendämmung der Süd- und Westfassade nach EnEVd) Erneuerung der defekten Sonnenschutzanlagen auf der Süd- und Westfassade
Schwelm, Stadt	1) 250.000,00 € 2) 225.000,00 €	09.02.2019	Schulinfrastruktur	Märkisches Gymnasium Präsidentenstr. 1 58332 Schwelm	Sanierung des Märkischen Gymnasiums durch folgende Arbeiten in 2019:a) Erneuerung der Lüftungsanlage in der Aula einschl. Dämmung der obersten Geschossdecke einschl. der untrennbar verbundenen Nebenarbeitenb) Erneuerung der Klassenraumdecken einschl. Beleuchtung im sog. "Altbaustrakt"
Schwelm, Stadt	1) 153.500,00 € 2) 70.032,32 €	16.07.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Nordstadt Hattinger Str. 47 58332 Schwelm	Energetische Sanierung der Grundschule Nordstadt durcha) Anbringung eines EnEV-konformen Wärmedämmverbundsystems an der Südfassade zur Verringerung der Heizkosten im Winter und der Aufheizung der Klassenräume in den Sommermonaten einschl. erforderlicher Nebenarbeitenb) Installation einer elektronisch betriebenen Sonnenschutzanlage (Raffstores) von außen vor den Fensteröffnungen der Südfassade
Witten, Stadt	1) 80.000,00 € 2) 65.454,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Blote Vogel Schule Stockumer Straße 100 58454 Witten	Blote Vogel Schule: Einbau eines Aufzuges mit selbst öffnenden Eingangstüren zur Herstellung der Inklusion
Bestwig	1) 235.000,00 € 2) 211.500,00 €	01.03.2018	Schulinfrastruktur	Franz-Hoffmeister-Schulzentrum Zum Schulzentrum 1 59909 Bestwig	Einstellung des Betriebes einer Haupt- und Realschule im Schulzentrum Bestwig in 2019. Errichtung einer Sekundarschule an diesem Standort, durch Übergangsregelung aus dem Jahre 2013. Errichtung von Differenzierungsräumen zu jeder Klasse. Durchführung folgender Baumaßnahmen: Anlage von Wanddurchbrüchen für Sichtfenster und Verbindungstüren, Erneuerung der Bodenbeläge, Erneuerung der Akustikdecken mit Deckenleuchten. Errichtung einer barrierefreien WC-Anlage für behinderte Personen in einem separaten Raum. Maße und Ausstattung gemäß DIN 18040 (Planungsgrundlage für das barrierefreie Bauen). Durchführung folgender Maßnahmen: Anlage von plattierten Wänden, Erneuerung der Unterdecke, Erneuerung der Elektroinstallation und der Deckenleuchten, Anlage von barrierefreien Sanitärelementen, Erneuerung der Entlüftungsanlage. Der Investitionscharakter nach Bundesrecht ist gegeben. Der Standort der Sekundarschule ist nachhaltig gesichert. Es erfolgt keine wesentliche Aufstockung der Schülerzahlen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bestwig	1) 78.219,00 € 2) 63.997,36 €	15.03.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Bergkloster Bestwig Bergkloster 1 59909 Bestwig	Grundsanierung des Fachraumbereiches für das Schulfach Biologie am Berufskolleg Bergkloster Bestwig: Anlage von Wanddurchbrüchen für Versuchsgeräte, Anlage von Akustikunterdecken, Anlage von Akustikvorsatzschalenwänden, Erneuerung der Elektroinstallation (inkl. Beleuchtung), Erneuerung der Sanitärinstallation, Erneuerung des Bodenbelages, Malerarbeiten als untrennbar verbundene Nebenarbeiten. Der Investitionscharakter nach Bundesrecht ist gegeben. Der Standort des Berufskolleg Bergkloster Bestwig ist nachhaltig gesichert.
Eslohe (Sauerland)	1) 507.000,00 € 2) 228.150,00 €	26.06.2020	Schulinfrastruktur	Raphael-Schule, kath. Grundschulverbund der Gemeinde Eslohe, Hauptstandort Eslohe Schulstraße 5 59889 Eslohe (Sauerland)	Seit dem Jahr 2006 ist im UG des Hauptstandortes Eslohe des Grundschulverbundes "Raphael-Schule" die Offene Ganztagschule ("OGS") untergebracht. In den letzten Jahren ist die Nachfrage der hier angebotenen Betreuungsplätze - ohne einen Anstieg von Schülerzahlen - angestiegen. Ein zukünftiger Bedarf der Anzahl an Betreuungsplätzen wurde ermittelt, der im lfd. Schuljahr bereits gegeben ist. Zur kurzfr. Erweiterung der Kapazitäten wurden Container aufgestellt. In den Jahren 2020 bis 2021 soll ein Anbau des Grundschulgebäudes in Richtung Schulstraße/Kupferstraße um zwei Toilettenräume (Mädchen, Jungen), einen Raum mit Funktion "Küche, Essen", einen Garderoben- und einen Eingangsbereich für die Nutzung durch die OGS erfolgen. Die Gesamtfläche des beabsichtigten Anbaus beträgt rd. 100 qm. Die Kostenschätzung für die Umsetzung in den Jahren 2020-2021 beträgt insgesamt 507.000 Euro für den Anbau und die für die Funktionsfähigkeit erforderliche Ausstattung. Der Schulstandort ist gesichert.
Eslohe (Sauerland)	1) 210.000,00 € 2) 96.126,08 €	26.06.2020	Schulinfrastruktur	Raphael-Schule, kath. Grundschulverbund der Gemeinde Eslohe, Hauptstandort Eslohe Schulstraße 5 59889 Eslohe (Sauerland)	Im ehemaligen "Krautraum" im Erdgeschoss der Westenfeld-Turnhalle, die zum Gebäude des Hauptstandortes Eslohe des Grundschulverbundes "Raphael-Schule" benachbart ist, ist das Betreuungsangebot "8-13 Uhr" für Schüler des Grundschulstandortes Eslohe untergebracht. In den letzten Jahren ist die Nachfrage der hier angebotenen Betreuungsplätze - ohne einen Anstieg von Schülerzahlen - angestiegen. Ein zukünftiger Raumbedarf aufgrund der Anzahl künftig benötigter Betreuungsplätze wurde durch den "Verein zur Betreuung von Kindern der Raphael-Schule Eslohe" als Träger des Betreuungsangebotes ermittelt, der im lfd. Schuljahr bereits gegeben ist. Derzeit wird für diese Betreuungsform ein Klassenraumcontainer der Schule mitgenutzt, der mangels Raumkapazitäten für die Dauer eines Schuljahres angemietet wurde. Im Jahr 2020 soll ein Anbau der Westenfeld-Turnhalle in Verlängerung des dort bereits bestehenden Betreuungsraumes erfolgen. Die Fläche des beabsichtigten Anbaus beträgt ca. 75 qm.
Marsberg, Stadt	1) 155.000,00 € 2) 139.500,00 €	29.06.2020	Schulinfrastruktur	Gymnasium Schöffewiese 2 34431 Marsberg	EnEV konformer Austausch der Fenster im 1. und 2. Obergeschoss zum Innenhof im Gymnasium. Die Kunststofffenster sind aus dem Jahr 1966 und bestehen aus unbeschichtetem Isolierglas. Diese stellen eine erhebliche Schwachstelle in der Gebäudehülle dar. Der Standort der Maßnahme ist nachhaltig gesichert, da diese Liegenschaft als Schulgebäude der Stadt Marsberg Bestand hat.
Marsberg, Stadt	1) 271.500,00 € 2) 244.350,00 €	12.10.2020	Schulinfrastruktur	Grundschule Westheim Franziskusstraße 4 34431 Marsberg	EnEV-konforme energetische Sanierung durch den teilweisen Austausch der alten Holz- und Kunststofffenster mit z. T. Einfachverglasung gegen Kunststofffenster mit Dreifachverglasung. Ein Teil der Fensterelemente wurden bereits in den Jahren 2009/2010 ausgetauscht. Die Liegenschaft besteht aus einer Grundschule mit Turnhalle, der Standort der Maßnahme ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Medebach, Stadt	1) 205.000,00 € 2) 184.500,00 €	01.05.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Medebach- Winterberg, Standort Medebach Schützenstraße 12 59964 Medebach	Installation von zeitgemäßen Deckensystemen für die Nutzung von Elektrizität und Gas in den naturwissenschaftlichen Fachräumen für Chemie, Physik und Biologie in der Sekundarschule Medebach, inklusive folgender untrennbar verbundener Nebenarbeiten: Demontage der am Boden fest installierten Systeme, Austausch Bodenbeläge, Austausch der vorhandenen Deckenverkleidungen und der Beleuchtung, Installation von zentralen Waschbereichen mit jeweils drei Waschbecken pro Fachraum in den naturwissenschaftlichen Fachräumen sowie Ausführung von Malerarbeiten aufgrund der Inanspruchnahme von Wänden. Der Bestand der Schule ist gemäß dem aktuellen Schulentwicklungskonzept künftig gesichert.
Medebach, Stadt	1) 52.611,88 € 2) 47.350,69 €	08.11.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Medebach Prozessionsweg 27 59964 Medebach	Installation einer EnEV-konformen Belüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung aus energetischen Gründen einschl. aller erforderlichen Vor- und Nebenarbeiten in den Klassenräumen am nachhaltig gesicherten Standort der Grundschule in Medebach. Förderung der Maßnahme aus Mitteln des KInvFöG NRW, Kapitel 1 und 2 (teilweise). Die ID der Maßnahme aus Kapitel 1 lautet 958028002.
Meschede, Stadt	1) 348.470,00 € 2) 300.000,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	St. Walburga-Hauptschule Schederweg 57 59872 Meschede	Austausch und Erneuerung der Fenster des oberen (südlichen) Schulgebäudes der St.-Walburga-Hauptschule im August-Macke Schulzentrum Schederweg in Meschede. Austausch der alten Fenster aus Holzrahmen und Zweifachverglasung durch Aluminiumfensterprofile mit Dreifachverglasung und Sonnenschutz zur Reduzierung von Wärmeverlusten. Die Maßnahme entspricht den Anforderungen der EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Meschede, Stadt	1) 348.470,00 € 2) 309.678,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	St. Walburga-Hauptschule Schederweg 57 59872 Meschede	Austausch und Erneuerung der Fenster des unteren (nördlichen) Schulgebäudes der St. Walburga-Hauptschule im August-Macke-Schulzentrum Schederweg in Meschede sowie Austausch und Erneuerung der Türen und Fenster der dortigen Außentoiletten. Austausch der alten Fenster aus Holzrahmen und Zweifachverglasung des unteren Schulgebäudes durch Aluminiumfensterprofile mit Dreifachverglasung und Sonnenschutz zur Reduzierung von Wärmeverlusten sowie Austausch der Türen und alten Fenster aus Holzrahmen mit Einfachverglasung durch neue Aluminiumfenster mit Dreifachverglasung an den Außentoiletten. Die Maßnahme entspricht den Anforderungen der EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Meschede, Stadt	1) 120.130,00 € 2) 108.117,00 €	15.06.2019	Schulinfrastruktur	St. Walburga-Hauptschule Schederweg 57 59872 Meschede	St. Walburga-Hauptschule im August-Macke-Schulzentrum Schederweg: Erneuerung, energetische Sanierung und Anpassung der Einfassung und Umrandung des vorhandenen Flachdaches des unteren Schulgebäudes in die neue Gebäudefassade (als Folge und notwendige Baumaßnahme der Erneuerung und energetischen Sanierung des Außenhülle des unteren Schulgebäudes, - letztere ist keine geförderte Maßnahme-). Die Maßnahme entspricht den Anforderungen der EnEV und führt zu einer deutlichen Reduzierung von Wärmeverlusten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Schmallenberg, Stadt	1) 100.000,00 € 2) 90.000,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Städtisches Gymnasium Schmallenberg Obringhauser Straße 38 57392 Schmallenberg	Umbau und Erweiterung des Verwaltungstraktes am Gymnasium Schmallenberg bestehend aus Lehrerarbeitsräumen und Sekretariat zur Umsetzung eines auf die Schulsituation abgestimmten Raumkonzeptes. Schaffung von zwei zusätzlichen Räumen durch Errichtung eines dreiseitig angeordneten Fensterelementes. Umbau der Lehrerarbeitsräume und des Sekretariates durch Versetzen von Trockenbauwänden einschließlich erforderlicher Nebenarbeiten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Schmallenberg, Stadt	1) 80.000,00 € 2) 72.000,00 €	30.06.2020	Schulinfrastruktur	Grundschule Oberkirchen Zur Lüttmecke 3 57392 Schmallenberg	Sanierung des Schulhofes der Grundschule Oberkirchen durch Aufnahme des brüchigen Asphalttes, Nacharbeitung des Untergrundes und Neuaufbringung eines Asphaltüberzuges sowie Installation neuer Spielgeräte. Erneuerung der Entwässerungsrinnen mit Einbau zusätzlicher Einläufe zur Optimierung der Regenentwässerung. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Schmallenberg, Stadt	1) 890.000,00 € 2) 801.000,00 €	30.06.2020	Schulinfrastruktur	Grundschule Bad Fredeburg Schulstraße 3 57392 Schmallenberg	Sanierung der Turnhalle der Grundschule Bad Fredeburg durch Abdichtung und Erneuerung des Schwingbodens, Beseitigung thermischer Probleme mittels Einbau einer Lüftungsanlage sowie durch Dämmungsmaßnahmen, Austausch defekter Ver- und Entsorgungsleitungen sowie Erneuerung der Dacheindeckung. Die Sanierungsmaßnahme ist in mehreren Bauabschnitten geplant. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Winterberg, Stadt	1) 4.114.929,49 € 2) 647.891,00 €	10.07.2017	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Medebach- Winterberg Schulstraße 3 59955 Winterberg	Umbau/Erweiterung der Sekundarschule Medebach-Winterberg unter Aufgabe des Standortes in Winterberg-Siedlinghausen in Form eines aufgeständerten Gebäuderiegels, Verbindung der bestehenden Baukörper miteinander durch einen Riegelbau, Überdachung des Innenhofs, Schaffung einer neuen Aula im Zentrum der Schule als multifunktionaler Bereich, Raumumbauten zur Schaffung von Besprechungsräumen, Differenzierungsräumen, eines Ruheraums sowie eines Naturwissenschaftsraums im Zuge der Neustrukturierung der Schule, Einbau eines Aufzugs und behindertengerechter Toiletten, Umbau und Sanierung von Klassenräumen und Fluren (zwecks Anpassung an die Erweiterung bzw. im Rahmen der Neustrukturierung- Trockenbau-, Maurer-, Maler-, Fliesen-, Elektro-, Tischler-, Heizungs-, Sanitär-, Bodenbelags-, Lüftungs- und Schadstoffsanierungsarbeiten), Verlegung von Glasfaserkabel. Es liegt keine kapazitätsmäßige Aufstockung der Schülerzahlen über die Gesamtkapazität der ehemaligen Standorte hinaus vor.
Märkischer, Kreis	1) 1.020.000,00 € 2) 918.000,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Gertrud-Bäumer-Berufskolleg Lüdenscheid Raithelplatz 5 58509 Lüdenscheid	Erneuerung Glasfassade und Glasdach unter Beibehaltung des bestehenden Trägergerüsts der Fassade.Rückbau der Begleitheizung im Übergang Fassade/Dach. Gewerke: Metallbau, Heizungsbau, Elektro für Erneuerung Rauch- und Wärmeabzugsanlage Fenster (Brandschutz).Anpassung an den Standard der geltenden EnEV.Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 1.050.000,00 € 2) 945.000,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg für Technik des Märkischen Kreises in Lüdenscheid Raithelplatz 5 58509 Lüdenscheid	Erneuerung Glasfassade und Glasdach unter Beibehaltung des bestehenden Trägergerüsts der Fassade. Rückbau der Begleitheizung im Übergang Fassade/Dach. Gewerke: Metallbau, Heizungsbau, Elektro für Erneuerung Rauch und Wärmeabzugsanlage Fenster (Brandschutz).Anpassung an den Standard der geltenden EnEV.Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 375.000,00 € 2) 337.500,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Hönne Berufskolleg des Märkischen Kreises in Menden Werler Str. 4-6 58705 Menden (Sauerland)	Austausch der 30 Jahren alten Fenster und Türen gegen EnEV-konforme wärmeisolierende Fenster und Türanlagen. Schaffung von Barrierefreiheit durch Anbau eines Außenfahrstuhls.Gewerke: Gerüstbau, Metallbau, Tiefbau, Aufzugsbau, Elektro.Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 85.000,00 € 2) 76.500,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Mosaikschule Teilstandort Meinerzhagen Königsberger Str. 12 58540 Meinerzhagen	Sanierung des naturwissenschaftlichen Raumes der Förderschule durch Einbau Akustikdecken, Erneuerung Bodenbelag, Erneuerung Beleuchtung, Abbruch alte Installationen und Erneuerung/Aufrüstung Anschlüsse für Gas-Wasserinstallationen, Einbau Lüftungsanlage.Gewerke: Trockenbau, Bodenbelagsarbeiten, Malerarbeiten, Sanitär-/Heizung-/Lüftungsarbeiten, Elektroarbeiten.Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Märkischer, Kreis	1) 2.500.000,00 € 2) 2.250.000,00 €	01.02.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg des Märkischen Kreises in Iserlohn Hansaallee 19 58636 Iserlohn	Sanierung und teilweiser Umbau Bauteil B. Rückbau gefangener Räume (Räume ohne direkten Zugang Fluchtweg) dadurch Vergrößerung einzelner Klassenräume. Technische Entkernung, Erneuerung Beleuchtung, Elektoinstallationen, Unterverteilung Erneuerung Bodenbeläge, Einbau Akustikdecken, Erneuerung Heizkörper, Waschtische, Installationen, Brandschutz. Beteiligung externer Planer für Elektroarbeiten. Gewerke: Planungsarbeiten, Abbrucharbeiten, Asbestsanierung-/Entsorgung Maurerarbeiten, Trockenbau, Bodenbelagsarbeiten, Malerarbeiten, Sanitär/Heizung, Schreinerarbeiten, Elektroarbeiten, Baureinigung. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 120.000,00 € 2) 108.000,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Eugen-Schmalenbach-Berufskolleg Halver-Ostendorf Eugen-Schmalenbach-Str. 3 58553 Halver	Austausch von 12 defekten, asbesthaltigen Brandschutztüren aus den Jahren 1966/1967 gegen dem heutigen Stand der Brandschutzanforderungen entsprechenden Rauchschutztüren mit neuen Rauch-Wärmeabzugsanlagen. Gewerke: Metallbau, Elektro. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 120.000,00 € 2) 108.000,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Eugen-Schmalenbach-Berufskolleg Halver-Ostendorf Eugen-Schmalenbach-Str. 3 58553 Halver	Sanierung der 7 Klassenräume des beruflichen Gymnasiums. Erneuerung von Böden und Decken, Einbau energieeffizienter Beleuchtung. Gewerke: Trockenbau, Elektro, Bodenleger, Maler. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 110.000,00 € 2) 99.000,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Gertrud-Bäumer-Berufskolleg Lüdenscheid Raiithelplatz 5 58509 Lüdenscheid	Umbau im Bereich Hauswirtschaftsklassen. Entkernung der Räume, Einbau Akustikdecken, Erneuerung der Beleuchtung (EnEVkonform), Erneuerung Bodenbeläge, notwendiger Waschtische und Falleleitungen. Gewerke: Trockenbau, Maurer, Bodenleger, Elektro, Sanitär, Maler. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 75.000,00 € 2) 67.500,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Hönne Berufskolleg Werler Str. 4-6 58706 Menden (Sauerland)	Derzeit sind zwei autarke Elektrische-Lautsprecher-Anlagen (ELA) mit nicht ausreichender Kapazität vorhanden. Anlagen werden u. a. zur Amokalarmierung genutzt. Aktuell zwei gesonderte Ansagen erforderlich. Nach Austausch Hauptanlage gleichzeitige Durchsage/Warnung in allen 12 Gebäudeteilen möglich. Gewerke: Elektro, Trockenbau, Maler. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 118.000,00 € 2) 106.200,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Gertrud-Bäumer-Berufskolleg Plettenberg Schulstr. 5 58840 Plettenberg	Komplettsanierung der aus den 60er/70er Jahre stammenden Anlagen im Bereich des Erdgeschosses. Gewerke: Sanitär, Trockenbau, Maler. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 98.935,00 € 2) 8.994,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Carl-Sonnenschein-Schule Gertrudisstr. 10 b 58640 Iserlohn	Förderschule. Komplettsanierung der zwei Lehrküchen und des zugehörigen Speisesaals. Einbau von Akustikdecken, Erneuerung Wand- und Bodenfliesen, Erneuerung Beleuchtung (EnEV-konform). Gewerke: Trockenbau, Fliesenleger, Sanitär, Elektro, Maler. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Märkischer, Kreis	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Schule An der Höh Bonhoefferstr. 15 58511 Lüdenscheid	Förderschule. Austausch Hubboden Lehrschwimmbecken. Vorhandener Hubboden entspricht nicht mehr den heutigen Sicherheitsanforderungen. Anbringung Beckenabdeckung zwecks Erhalt Warmwassertemperatur. Erneuerung Decke, Beleuchtung (EnEV-konform) und Lüftungsanlage. Gewerke: Sanitär, Fliesenleger, Elektro, Lüftungstechnik. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Altena, Stadt	1) 199.000,00 € 2) 179.100,00 €	18.07.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Altena, Standort Mühlendorf Jahnstr. 14 58762 Altena	Umbaumaßnahmen im und am Schulgebäude zur Schaffung eines zweiten Rettungsweges und zur Abschottung der Treppenhäuser auf Basis eines abgestimmten Brandschutzkonzeptes sowie zur umfassenden Sanierung und Erweiterung der IT-Verkabelung im Gebäude der Grundschule Altena, Standort Mühlendorf

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Altena, Stadt	1) 165.000,00 € 2) 148.500,00 €	27.09.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Breitenhagen Bergfelder Weg 21 58762 Altena	Umbaumaßnahmen im und am Schulgebäude zur Schaffung eines zweiten Rettungsweges und zur Abschottung der Treppenhäuser auf Basis eines abgestimmten Brandschutzkonzeptes sowie zur Erweiterung bzw. zum Aufbau einer strukturierten Netzwerkverkabelung im Gebäude der Grundschule Breitenhagen, verbunden mit einer Nachrüstung der vorhandenen 230V-Stromversorgung mit Unterverteilungen.
Altena, Stadt	1) 140.000,00 € 2) 126.000,00 €	07.05.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Nettetr. 58-60 58762 Altena	Umbaumaßnahmen aufgrund eines Brandschutzkonzeptes sowie Planung und Erstellung einer strukturierten Netzwerkverkabelung im Gebäude der Sekundarschule, Standort Altena.
Altena, Stadt	1) 51.000,00 € 2) 45.900,00 €	29.05.2020	Schulinfrastruktur	Burggymnasium Bismarckstr. 10 58762 Altena	Komplette Sanierung durch Austausch der Versuchstische mit allen Ver- und Entsorgungsleitungen (Gas-, Wasser-, Abwasser- u. Elektroleitungen) sowie Einbau einer neuen Beleuchtung und Erneuerung der Abhangdecken.
Halver, Stadt	1) 630.000,00 € 2) 566.256,00 €	15.01.2019	Schulinfrastruktur	Humboldtschule Halver Humboldtstr. 5 58553 Halver	Energetische Sanierung der vorhandenen Einfachmetallglasfassade des Atriums (Humboldtschule) durch neue wärmedämmte Metall-Glas-Elemente. Die angrenzenden Bauteile werden durch wärmedämmende Maßnahmen (WDVS) angepasst. Es werden die gesetzlichen Bestimmungen eingehalten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hemer, Stadt	1) 700.000,00 € 2) 630.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Hans-Prinzhorn-Realschule Urbecker Straße 52 58675 Hemer	An der Hans-Prinzhorn-Realschule wird eine überdachte Aufenthaltsmöglichkeit für die Schüler geschaffen. Diese dient den Schülern für Regenspauzen und als Lebens- und Lernort. Im Zuge der Einhausung wird die zugehörige Toilettenanlage saniert. Die Nachhaltigkeit ergibt sich aus der Überprüfung des Schulkonzeptes (Schulentwicklungsplanung) aus dem Jahr 2012.
Hemer, Stadt	1) 250.000,00 € 2) 225.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Deilinghofener Schule Brockhauser Weg 30 58675 Hemer	Der Bedarf an Plätzen der OGS steigt. An der Deilinghofener Grundschule wird deswegen eine ehemalige Hausmeisterwohnung zur OGS umgebaut. Es entstehen vier neue Betreuungsräume sowie eine sanierte WC-Einheit. Die Nachhaltigkeit ergibt sich aus der Überprüfung des Schulkonzeptes (Schulentwicklungsplanung) aus dem Jahr 2012.
Hemer, Stadt	1) 420.000,00 € 2) 378.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Friedrich-Leopold-Woeste Gymnasium Albert-Schweitzer-Straße 1 58675 Hemer	Erneuerung von 25 Bauelementen, 3 Treppenelemente sowie der Pfosten-Riegel-Fassade auf Grundlage der heutigen energetischen Anforderungen gemäß Energieeinsparverordnung (EnEV) zur Einsparung von Energiekosten. Die Nachhaltigkeit ergibt sich aus der Überprüfung des Schulkonzeptes (Schulentwicklungsplanung) aus dem Jahr 2012.
Hemer, Stadt	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Woesteschule Kantstraße 5 58675 Hemer	Erneuerung von 23 Fenstern auf Grundlage der energetischen Anforderungen gemäß Energieeinsparverordnung (EnEV) zur Einsparung von Energiekosten. Die Nachhaltigkeit ergibt sich aus der Überprüfung des Schulkonzeptes (Schulentwicklungsplanung) aus dem Jahr 2012.
Iserlohn, Stadt	1) 2.760.000,00 € 2) 2.484.000,00 €	21.08.2017	Schulinfrastruktur	Grundschule Sümmern Burggräfte 15 58640 Iserlohn	Anbau an die Grundschule Sümmern, um weitere Plätze für die Betreuung von Kindern im offenen Ganztags zu schaffen. Die Baumaßnahme umfasst neue Betreuungsräume, eine neue Mensa, eine kleine Toilettenanlage sowie Personalräume. Dabei entstehen auch zwei kleine Inklusions-/Differenzierungs-räume. Dieser Anbau ist nicht mit einer Kapazitätsausweitung der Grundschule verbunden.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Iserlohn, Stadt	1) 4.047.000,00 € 2) 3.145.887,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Auf der Emst Kalkofen 5 58638 Iserlohn	Anbau an die Grundschule Auf der Emst, um weitere Plätze für die Betreuung von Kindern im offenen Ganztags zu schaffen. Die Baumaßnahme umfasst neue Betreuungsräume, eine Mensa sowie zusätzliche Pflege-, Förder- u. Personalräume, da die Schule Schwerpunktschule für den Förderschwerpunkt "Körperliche und motorische Entwicklung" wird. Dieser Anbau ist nicht mit einer Kapazitätsausweitung der Grundschule verbunden. Der nicht aus Fördermitteln gedeckte Anteil wird aus städtischen Mitteln übernommen.
Kierspe, Stadt	1) 584.797,00 € 2) 526.317,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Otto-Ruhe-Straße 2 58566 Kierspe	Gesamtschule: Einbau einer wärmeisolierenden Türen- und Fensteranlage einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten in der Gesamtschule Kierspe. Der Schul-Standort ist langfristig gesichert. Die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten.
Kierspe, Stadt	1) 180.261,97 € 2) 162.235,00 €	21.07.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Kierspe Otto-Ruhe-Straße 2-4 58566 Kierspe	Sporthalle Gesamtschule: Austausch der Verrohrung für der Kaltwasser-, Warmwasser- und Zirkulationsleitungen einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Verringerung der Leitungsquerschnitte für höher Durchflussgeschwindigkeiten und Einbau einer 100% Dämmung. Einhaltung der Differenz von 5 Kelvin zwischen Warmwasser- und Zirkulationsleistung. Der Schulstandort ist langfristig gesichert und die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten.
Kierspe, Stadt	1) 67.983,90 € 2) 61.185,00 €	07.10.2019	Schulinfrastruktur	Bismarckschule Richelinkamp 20 58566 Kierspe	Bismarckgrundschule: Austausch von Türen- und Fensteranlagen gegen wärmeisolierte einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Der Schulstandort ist langfristig gesichert und die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten.
Kierspe, Stadt	1) 52.336,79 € 2) 47.103,00 €	24.10.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Kierspe Otto-Ruhe-Straße 2 58566 Kierspe	Gesamtschule Kierspe: Energetische Dachsanierung an der Gesamtschule Kierspe. Einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Der Schulstandort ist langfristig gesichert.
Kierspe, Stadt	1) 50.258,10 € 2) 45.232,00 €	07.10.2019	Schulinfrastruktur	Bismarckschule Richelinkamp 20 58566 Kierspe	Bismarckschule: Energetische Dachsanierung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Der Schulstandort ist langfristig gesichert und die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten.
Lüdenscheid, Stadt	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Hauptschule Stadtpark Parkstraße 160 58509 Lüdenscheid	Hauptschule Stadtpark: Entfernung der vorhandenen Holz-(paneel-)decke der Pausenhalle einschließlich der voraussichtlich vorzufindenden KMF-Dämmung im Zuge der Deckensanierungen. Erneuerung und brandschutztechnischen Abkantung der Elektrik und ggfs. entsprechende Neuinstallation der Leuchten. Einbau einer neuen schallschutztechnisch besseren abgehangenen Decke. Inklusive aller hiermit untrennbar verbundenen Nebenarbeiten und Beachtung der einschlägigen Vorschriften. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Lüdenscheid, Stadt	1) 100.000,00 € 2) 90.000,00 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Otfried-Preußler-Schule Brockhauser Weg 34 58507 Lüdenscheid	Otfried-Preußler-Schule: Erforderliche Sanierung der Schulturnhalle zur Nutzung für schulische Veranstaltungen bis 199 Personen im Zuge der bauordnungsrechtlich geforderten Auflagen. Herrichtung von Flucht- und Rettungswegen. U.a. Lieferungen und Montagen von neuen Brandschutz Türen sowie Fluchtwegpiktogrammen, Panikschlössern und Ertüchtigungen technischer Anlagen. Inklusive aller hiermit untrennbar verbundenen Nebenarbeiten und Beachtung der einschlägigen Vorschriften. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Lüdenscheid, Stadt	1) 126.500,00 € 2) 113.850,00 €	02.01.2019	Schulinfrastruktur	Adolf-Kolping-Schule Danziger Weg 45 58511 Lüdenscheid	Adolf-Kolping-Schule: Erneuerung der Hausalarmierung. Flächendeckende Ausstattung der Schule mit Lautsprechern, die im Notfall ein Signal zur Brandalarmierung senden sowie Möglichkeit zur Amokalarmierung. Installation von Handtastern an allen Rettungswegfluren. Vornahme des Einbaus von Transpondern in den Klassenräumen, die eine unberechtigte Alarmierung verhindern. Aufstellung der Anlage in einem separaten Raum einschließlich einer Sicherheitsstromversorgung. Inklusive aller hiermit untrennbar verbundenen Nebenarbeiten und Beachtung der einschlägigen Vorschriften. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Lüdenscheid, Stadt	1) 166.000,00 € 2) 149.400,00 €	02.01.2019	Schulinfrastruktur	Tinsberger Schule Obertinsberger Straße 16 58507 Lüdenscheid	Tinsberger Schule: Erneuerung der Hausalarmierung. Flächendeckende Ausstattung der Schule mit Lautsprechern, die im Notfall ein Signal zur Brandalarmierung senden sowie Möglichkeit zur Amokalarmierung. Installation von Handtastern an allen Rettungswegfluren. Vornahme des Einbaus von Transpondern in den Klassenräumen, die eine unberechtigte Alarmierung verhindern. Aufstellung der Anlage in einem separaten Raum einschließlich einer Sicherheitsstromversorgung. Inklusive aller hiermit untrennbar verbundenen Nebenarbeiten und Beachtung der einschlägigen Vorschriften. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Lüdenscheid, Stadt	1) 125.500,00 € 2) 112.950,00 €	02.01.2019	Schulinfrastruktur	Westschule Kölner Straße 71 58509 Lüdenscheid	Westschule: Erneuerung der Hausalarmierung. Flächendeckende Ausstattung der Schule mit Lautsprechern, die im Notfall ein Signal zur Brandalarmierung senden sowie Möglichkeit der Amokalarmierung. Installation von Handtastern an allen Rettungswegfluren. Vornahme des Einbaus von Transpondern in den Klassenräumen, die eine unberechtigte Alarmierung verhindern. Aufstellung der Anlage in einem separaten Raum einschließlich einer Sicherheitsstromversorgung. Inklusive aller hiermit untrennbar verbundenen Nebenarbeiten und Beachtung der einschlägigen Vorschriften. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Lüdenscheid, Stadt	1) 1.390.000,00 € 2) 990.000,00 €	15.04.2019	Schulinfrastruktur	Friedensschule Freiherr-vom-Stein-Straße 50 58511 Lüdenscheid	Friedensschule: Umbau der Förderschule zu einer Grundschule. Pflasterarbeiten und Erneuerung der Beleuchtung. Sanierung Fassaden (Reinigung, Ausbesserung, Wärmedämmung, Entfernung Vermoosungen, neuer Anstrich) und Dächer (Dämmung, Reparatur Eindichtungen, Entfernung Vermoosungen). Energetische Sanierung der Fenster (Scheibentausch, Erneuerung Abdichtungen). Umbauten aufgrund des Brandschutzkonzeptes (Erneuerung Decken, Brandschutztüren, Brandschutz-Wände). Erneuerungsarbeiten der Schulküchen, der Sonnenschutzanlagen, der Böden und Malerarbeiten in den verschiedenen Gebäudeteilen. Erneuerung Sanitäranlagen (neue WC-Anlagen, neue und teilweise grundschulgerechte Ausstattungsgegenstände, Leitungen und Warmwasserboiler, Fliesenarbeiten) sowie der Heizungsanlage. Überarbeitung Elektroanlage, Erneuerung von Leuchten, Anpassung der Blitzschutzanlage und Aufrüstung der Signalanlagen, EDV-Leitungen für spätere Digitalisierung. Alle untrennbar verbundenen Arbeiten sind Bestandteil der Maßnahme.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Lüdenscheid, Stadt	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Theodor-Heuss-Realschule Gustavstraße 37 58511 Lüdenscheid	Teildachsanieierung Theodor-Heuss-Realschule (THR): Sanierung des Daches über der Pausenhalle sowie dem Eingangsbereich der THR. Rückbau des alten Daches und anschließende Errichtung einer neuen Dachhaut unter Berücksichtigung der EnEV und dem Brandschutz. Dies beinhaltet die Erstellung einer neuen Dampfspererschicht, einer neuen Dämmung sowie die Belegung und Abdichtung mit mehreren Lagen Dachdichtungsbahnen. Durchführung von Abbrucharbeiten, Gerüstbauarbeiten, Dachdeckerarbeiten, Blitzschutzarbeiten und flankierenden Malerarbeiten. Alle hiermit untrennbar verbundenen Nebenarbeiten sind ebenfalls Bestandteil der Maßnahme. Die Beachtung der einschlägigen Vorschriften ist gegeben. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Lüdenscheid, Stadt	1) 307.000,00 € 2) 276.300,00 €	23.01.2020	Schulinfrastruktur	Grundschule Lösenbach Schubertstraße 9 58509 Lüdenscheid	Schulhofsanierung Grundschule Lösenbach: Erneuerung des Oberbodens des Schulhofs der Grundschule Lösenbach. Pflasterung sämtlicher Zuwege, Sitzflächen und der Schulhoffläche. Ausbildung der Feuerwehrzufahrt mit Rasengittersteinen. Aufstellung einer neuen, im Boden verankerten Kletterkombination mit fugenlosem Fallschutz im vorderen Bereich des Geländes. Schaffung von mit dem Untergrund verschraubten Fahrradständern und Abstellmöglichkeiten für Roller zwischen Schwimmhalle und Abstellraum. Erhaltung und Aufarbeitung der vorhandenen Rasenflächen zu einem Ballspielfeld. Im Bereich der Sitzmöglichkeiten ist die Anpflanzung von zwei kleinwüchsigen Laubbäumen vorgesehen. Alle hiermit untrennbar verbundene Arbeiten sind ebenfalls Bestandteile der Maßnahmen. Die Beachtung der einschlägigen Vorschriften ist gegeben. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Menden (Sauerland), Stadt	1) 333.398,00 € 2) 272.780,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Walburgis-Gymnasium und Walburgis-Realschule Schwitter Weg 22 58706 Menden (Sauerland)	Walburgis-Gymnasium und Walburgis-Realschule Menden, Schwitter Weg 22, 58706 Menden, Sporthallensanierung: Erneuerung des Schwingbodens, Energetische Sanierung der Hallenluftsituation durch Einbau einer kontrollierten Lüftung mit Wärmerückgewinnung, Energ. Sanierung der Sporthallenfenster und Außentüranlagen
Nachrodt-Wiblingwerde	1) 194.445,00 € 2) 175.000,00 €	01.02.2018	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Altena / Nachrodt-Wiblingwerde - Teilstandort NAchrodt-Wiblingwerde Holensiepen 5 58769 Nachrodt-Wiblingwerde	Die Sekundarschule der Gemeinde Nachrodt-Wiblingwerde am Holensiepen wird derzeit Brandschutztechnisch umfassend saniert. Die Firma S. Müller stellt die fehlenden Flucht- und Rettungswege im Außengelände einschließlich der Fluchttreppen und Durchbrüche her. Es fallen Erd-, Abbruch- und Betonarbeiten sowie Metallbauarbeiten an. Die Firma Handwerk4 wurde mit der Lieferung und dem Einbau von Fenster- und Fluchttürenanlagen sowie der Lieferung und dem Einbau von Brandschutztüren zum Treppenhaus beauftragt. Die Firma Roland GmbH & Co. KG kümmert sich um den Innenausbau der Flucht- und Rettungswege als notwendige Flure mit den Gewerken Innentüren als dichtschießende Türen der Klassenräume, Trockenbauwänden als Brandwände sowie Brandschutzdecken einschließlich der Nebengewerke wie Innenputz-, Maler-, Fliesenleger- und Oberbodenarbeiten. Weitere Brandschutzarbeiten werden durch die Gewerke Elektro mit der Alarmierungsanlage und Notbeleuchtung sowie Sanitär in Form von Brandschotts in den B
Werdohl, Stadt	1) 96.000,00 € 2) 86.400,00 €	16.05.2019	Schulinfrastruktur	Albert-Einstein-Gesamtschule Stadionstraße 50 58791 Werdohl	Die Sporthalle wird über die Heizzentrale des Schulzentrums versorgt. Die Anlage ist seit Jahrzehnten in Betrieb. Dementsprechend ist die Erdleitung zur Sporthalle nur wenig gedämmt, wodurch ein hoher Wärmeverlust entsteht. Die neue Anlage kann auf die Größe des Gebäudes angepasst und autark gesteuert werden.
Werdohl, Stadt	1) 376.000,00 € 2) 338.400,00 €	05.07.2019	Schulinfrastruktur	Albert-Einstein-Gesamtschule Stadionstraße 50 58791 Werdohl	Technische und statische Berechnungen (Ingenieurleistungen) für das Wärmedämmverbundsystem und die Energetische Sanierung der Fassade (Isopaneele) an der Sporthalle Riese.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Werdohl, Stadt	1) 117.000,00 € 2) 105.300,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Albert-Einstein-Gesamtschule Stadionstraße 50 58791 Werdohl	Aufgrund von nicht mehr erhältlichen Produkten für die Alt-Anlage der Notstromversorgung von der Sporthalle Riese, muss eine Erneuerung der Notstromversorgung und der Hallenbeleuchtung inklusive Nebenarbeiten stattfinden.
Werdohl, Stadt	1) 250.500,00 € 2) 182.441,00 €	01.12.2019	Schulinfrastruktur	Sporthalle Riese der Albert-Einstein-Gesamtschule Werdohl Stadionstraße 50 58791 Werdohl	notwendige energetische Sanierung der Altanlage einschl. Ingenieurleistung inkl. Hallenauslässe und Nebenarbeiten
Olpe, Kreis	1) 810.000,00 € 2) 729.000,00 €	15.04.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg des Kreises Olpe - Standort Lennestadt Zur Berufsschule 1 57368 Lennestadt	Erweiterung Lehrzimmer, erste Flachdachabdichtungen, Innensanierung von Bauteil A, Sanierung Eingangspodest Sporthalle, Ausbau von nicht benötigtem Trennvorhang in Turnhalle, Einbau eines Amoksystems, Innensanierung Bauteil B, Sanierung Sporthalldach, Innensanierung Sporthalle, Fassadenrenovierung Sporthalle, Fassadenrenovierung Schule, Sanierung diverser Sanitärbereiche der Schule
Olpe, Kreis	1) 950.000,00 € 2) 855.000,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Olpe Kurfürst-Heinrich-Straße 36 57462 Olpe	Erweiterung Lehrzimmer, Umbau / Umnutzung von drei Klassenräumen, Schaffen eines Aufenthaltsbereichs für die Verwaltungsmitarbeiter, Modernisierung der Sicherheitsbeleuchtung, Innen- und Außenanstrich Gebäude D, Modernisierung Amoksystem, Erneuerung Mess- und Regelungstechnik, Dachflächenanierung, Errichten eines zweiten baulichen Rettungsweges, Brandschutztüren
Olpe, Kreis	1) 360.000,00 € 2) 324.000,00 €	01.02.2020	Schulinfrastruktur	St. Laurentius Schule und Martinus-Schule Kölner Straße 46a 57439 Attendorn	Renovierung der Förderschule in Attendorn: Modernisierung der Sicherheitstechnik (Sicherheitsbeleuchtung, Zutrittskontrolle, Brandmeldeanlage, Brandschutztüren, Geländeerhöhung), Sanierung Klassen/Flure (Anstrich, Aufarbeitung Bodenbeläge), Sanierung/Umnutzung Verwaltungsbereich (Anstrich, Austausch Bodenbelag, Schaffung zusätzlicher Büros), Gestaltung einer Spiellandschaft im Außenbereich, Sanierung der Gebäudehülle (Außenanstrich, Anstrich Holzfenster, Dachkehlen, Dachflächenfenster), Erneuerung Mess- und Regelungstechnik, Verdunklungsmöglichkeit Foyer, Erweiterung Lüftungsmöglichkeit, Austausch Estrich/Fliesenbelag
Lennestadt, Stadt	1) 950.000,00 € 2) 650.975,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Oene-Elspe-Tal-Schule Pfarrer-Brill-Weg 17 57368 Lennestadt	Das alte im Jahr 1912 erbaute Grundschulgebäude mit dicken Bruchsteinmauern, hohen Klassenräumen und vielen Treppen ist dringend renovierungsbedürftig, entspricht jedoch nicht mehr den heutigen Ansprüchen an eine moderne Grundschule mit der entsprechenden technischen Ausstattung und den Räumlichkeiten für differenzierten Unterricht und einer OGS. Anstelle der Renovierung und Erweiterung des alten Grundschulgebäudes, ist der Umbau des in der Nachbarschaft und bis 2013 als Hauptschule genutzten Schulgebäudes die wirtschaftlichere und auch pädagogisch wertvollere Lösung. Folgende Investitionen sind notwendig: Abbruch und Durchbrucharbeiten, tragende Betonwände durch Stahlträger und Stützen ersetzen, Fenstervergrößerungen, Erneuerung und Ergänzung der OWA (Odenwald Faserplatten)-Decken, Erneuerung der Elektrotechnik, Beleuchtung und Sanitär- bzw. Toilettenanlagen (Grundschulniveau), Erneuerung sämtlicher abgängiger Fußböden und Türen, Sicherstellung der Löschwasserversorgung, KücheOGS
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 610.000,00 € 2) 549.000,00 €	26.08.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Allgemeingewerbe, Hauswirtschaft und Sozialpädagogik Fischbacherbergstraße 17 57072 Siegen	Anbau einer Pausenhalle, eines Treppenraumes zur Erschließung darunterliegender Toilettenräume sowie einer Hausmeisterloge, Neubau Teilbereich des Schulhofes Vollständiger Neubau (Erd- und Rohbauarbeiten, Maurer- und Betonarbeiten, Elektro-, Heizungs- und Sanitärarbeiten, Dachabdichtung, Wärmedämmung, Fassade sowie alle Ausbaugewerke)

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 205.000,00 € 2) 184.500,00 €	15.01.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Technik Fischbacherbergstraße 2 57072 Siegen	Neuaufbau von Toilettenanlagen Vollständiger Rückbau bis in den Rohbauzustand (Totalabbruch), Wiederaufbau mit Änderung der Raumaufteilung in den Gewerken Trockenbau, Fliesen, Heizung, Sanitär, Elektro und Trennwandanlagen
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 235.000,00 € 2) 211.500,00 €	22.03.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Wittgenstein Am Breitenbach 1 57319 Bad Berleburg	Energetische Sanierung (Erneuerung der Dachflächen Trakte 2 und 3) Totalabbruch der Dacheindeckung (Asbestwellplatten), Neuaufbau der gesamten Dachflächen einschl. Aufdachdämmung und Dacheindeckung
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 95.000,00 € 2) 85.500,00 €	13.01.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Allgemeingewerbe, Hauswirtschaft, Sozialpädagogik Fischbacherbergstraße 17 57072 Siegen	Neuaufbau der Außentoilette Bauteil B Raum B 004 Vollständiger Rückbau bis in den Rohbauzustand (Totalabbruch), Wiederaufbau mit Änderung der Raumaufteilung in den Gewerken Trockenbau, Fliesen, Heizung, Sanitär, Elektro und Trennwandanlagen
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 56.000,00 € 2) 50.400,00 €	19.02.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Technik Fischbacherbergstr. 2 57072 Siegen	Sanierung der baufälligen und stark sanierungsbedürftigen Treppenträume im Bauteil C des Gebäudes im Gewerk Malerarbeiten
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 105.000,00 € 2) 94.500,00 €	06.04.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Wirtschaft und Verwaltung Am Stadtwald 27 57072 Siegen	Neuaufbau von Toilettenanlagen Vollständiger Rückbau bis in den Rohbauzustand (Totalabbruch), Wiederaufbau mit Änderung der Raumaufteilung in den Gewerken Trockenbau, Fliesen, Heizung, Sanitär, Elektro und Trennwandanlagen
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	05.05.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Wittgenstein Am Breitenbach 1 57319 Bad Berleburg	Neubau des Computerraums 1010 Umnutzung eines Klassenraumes zum Computerraum, Einbau der erforderlichen Netzwerkverkabelung
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 190.500,00 € 2) 171.450,00 €	16.03.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Wittgenstein Am Breitenbach 1 57319 Bad Berleburg	Energetische Sanierung (Fenstererneuerung in den Trakten 1 und 5 einschließlich aller Nebenarbeiten)
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 144.500,00 € 2) 130.050,00 €	28.01.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Wittgenstein Am Breitenbach 1 57319 Bad Berleburg	Energetische Sanierung (Erneuerung der Dachflächen Trakte 2 und 3) Totalabbruch der Dacheindeckung (Asbestwellplatten), Neuaufbau der gesamten Dachflächen einschl. Aufdachdämmung und Dacheindeckung
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 137.500,00 € 2) 123.750,00 €	13.02.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Technik Fischbacherbergstraße 2 57072 Siegen	Erneuerung der baufälligen und stark sanierungsbedürftigen Klassenräume in den Gewerken Malerarbeiten, Bodenbelagsarbeiten, Schreinerarbeiten, Elektroarbeiten, Trockenbauarbeiten. Einbau neuer Kabeltrassen in den Klassenräumen zur Versorgung des Gesamtgebäudes.
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 82.000,00 € 2) 73.800,00 €	13.06.2019	Schulinfrastruktur	Lindenschule Poststraße 5a 57074 Siegen	Erneuerung (Einbau von Schallschutzdecken) von Klassenräumen, Fluren und WC-Anlagen (Einbau von Schallschutzdecken) sowie dauerhafte Umstellung auf LED-Technik. Zusammenfassung der Maßnahmen aufgrund der geringen Größe der Schule. Ausgeführte Gewerke: Malerarbeiten, Bodenbelagsarbeiten, Schreinerarbeiten, Elektroarbeiten, Trockenbauarbeiten, Rückbau und Neubau Trinkwasserleitungen
Siegen-Wittgenstein, Kreis	1) 220.000,00 € 2) 198.000,00 €	16.04.2020	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Technik Fischbacherbergstraße 2 57072 Siegen	Flächendeckender Einbau von Schallschutzdecken einschließlich LED-Beleuchtung (energetische Sanierung) und Einbau neuer Kabeltrassen zur Versorgung des Gesamtgebäudes

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bad Berleburg, Stadt	1) 184.000,00 € 2) 165.500,00 €	31.07.2018	Schulinfrastruktur	Johannes-Althusius Gymnasium Bad Berleburg Im Herrengarten 11 57319 Bad Berleburg	Trakt II Johannes-Althusius-Gymnasium Bad Berleburg: Energetische Sanierung der Fassaden durch Austausch aller Fenster-Elemente, Erneuerung der Wand-Rahmen Konstruktion durch Holzrahmenbaufassade und anbringen eines WDVS-Systems. Energetische Sanierung der Giebelfassade durch Einbau einer Fassadendämmung und wärmegeämmter Verglasung unter Berücksichtigung der aktuell gültigen EnEV.
Bad Berleburg, Stadt	1) 86.000,00 € 2) 77.400,00 €	15.08.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule "Im Odeborntal" Schüllerhammer 7 57319 Bad Berleburg	Energetische Sanierung der Turnhalle der Grundschule Im Odeborntal durch Einbau neuer Fenster- und Türelemente und aufbringen einer Aufdachdämmung unter Einhaltung der aktuell gültigen EnEV.
Hilchenbach, Stadt	1) 158.000,00 € 2) 51.300,00 €	15.10.2018	Schulinfrastruktur	Florenburggrundschule Hilchebach Jung-Stilling-Allee 10 57271 Hilchenbach	Fassadensanierung der Turnhalle der Grundschule Hilchenbach aus energetischen Gründen. Beseitigung der aus den sechziger Jahren stammenden großflächigen Glasfassade und der vorgesetzten durch intensive Sonnenbestrahlung verbrannten Kunststoffverkleidung. Anbringung einer neuen Verglasung in Metallbauweise. Ersetzen der substanziell und energetisch überalterten Hallenbeleuchtung durch Montage einer Unterkonstruktion und Installation neuer Leuchtkörper als LED-Beleuchtung.
Siegen, Stadt	1) 2.693.000,00 € 2) 2.423.700,00 €	21.02.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Bertha-von-Suttner Giersbergstraße 145 57072 Siegen	Erweiterung des Gebäudes Bertha von Suttner Gesamtschule Siegen für zusätzl. Raumbedarf für inklusive Beschulung u. Schaffung erforderl. Unterrichtsräume durch Um- u. Anbau. Keine kapazitätsmäßige Aufstockung der Schule. Erneuerung Fenster im Foyer EG u. 1 OG, Brand- u. Schallschutzdecken inkl. Erneuerung Beleuchtung u. Sicherheitsbeleuchtung, Flachdach- u. Außenwandsanierung inkl. Fenster im NW-Trakt u. weitere damit verbundene Begleitmaßnahmen. Barrierefreie Erschließung aller Geschosse.
Siegen, Stadt	1) 4.140.000,00 € 2) 3.381.315,00 €	01.01.2019	Schulinfrastruktur	Jung-Stilling-Grundschule Stockweg 85 57076 Siegen	Erweiterung der Jung-Stilling-Grundschule zur Deckung zusätzlichen Raumbedarfs auf Grund inklusiver Beschulung, Schaffung zusätzlich erforderlicher Unterrichtsräume und Räume für die Ganztagsausrichtung (OGS) mit Mensabetrieb (Ausgabeküche, Speiseraum u.a.) durch Um- u. Anbaumaßnahmen und zusätzliche notwendige ergänzende Maßnahmen im Gebäude für die Schallschutzverbesserung, der Austausch alter Bodenbeläge, alter Klassenraumtüren, alter Heizkörper. Eine kapazitätsmäßige Aufstockung der Grundschule erfolgt nicht.
Kreis Soest	1) 3.350.000,00 € 2) 3.014.910,00 €	01.06.2020	Schulinfrastruktur	Lippe-Berufskolleg Otto-Hahn-Straße 25 59557 Lippstadt	Energetische Sanierung der Sporthalle des Lippe-Berufskollegs durch Einbau von Wärmedämmung. Austausch von Fenstern, Erneuerung der Lüftungsanlage, Heizungsanlage und Warmwasseraufbereitung unter Einhaltung der EnEV
Kreis Soest	1) 3.200.000,00 € 2) 1.884.000,00 €	01.07.2018	Schulinfrastruktur	Jacob-Grimm-Schule Vor dem Schültinger Tor 61 59494 Soest	Erweiterung des Bestandsgebäudes der Jacob-Grimm-Schule in Soest um einen Anbau. Übergangsweise als notwendige Klassen- und Fachräume umfunktionierte Räume an der Jacob-Grimm-Schule und der Nachbarschule aufgrund der bestehenden hohen Schülerzahl werden nach Fertigstellung des Erweiterungsbaus ihrer ursprünglichen erforderlichen Nutzung wieder zugeführt. Eine Kapazitätsausweitung erfolgt nicht. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Anröchte	1) 705.690,00 € 2) 222.253,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Anröchte Im Hagen 3 59609 Anröchte	Erneuerung Wärmeversorgung Schulzentrum Anröchte durch den Einbau eines Erdgas-Brennwertkessels als Ersatz für den bisher bestehenden Nahwärmeverbund aufgrund großer Wärmeverluste. Die Maßnahme wird entsprechend der aktuellen EnEV durchgeführt. Das Schulzentrum besteht aus der Sekundarschule und der Grundschule mit Turn- und Schwimmhalle. Die förderfähigen Kosten enthalten nur die Anteile, des Heizwärmebedarfs der Schulgebäude ohne Turn- und Schwimmhalle.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bad Sassendorf	1) 926.000,00 € 2) 509.168,00 €	01.03.2018	Schulinfrastruktur	Sälzergemeinschaftsgrundschule Bad Sassendorf Zur Sälzerschule 48 59505 Bad Sassendorf	Sanierung und Erweiterung (Anbau Hausmeisterraum 21,85 m ²) der Sälzergrundschule Bad Sassendorf unter Einhaltung der aktuellen Energieeinsparverordnung durch Einbau eines Aufzuges, Sanierung der WC-Anlagen, Erneuerung der Innendecke inkl. Wärmedämmung (fest mit dem Gebäude verbunden), Sanierung der Bodenbeläge, Dachsanierung überdachter Pausenhof und Eingangshalle, Sanierung der Fenster und Türanlagen durch Austausch, Herstellung Außenanlagen OGS inkl. der Aufstellung von fest mit dem Boden verbundenen Spielgeräten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Lippstadt, Stadt	1) 790.000,00 € 2) 711.000,00 €	21.02.2019	Schulinfrastruktur	Niels-Stensen-Grundschule Parkstraße 19 59556 Lippstadt	Erweiterungsanbau an die Niels-Stensen-Grundschule für den Mehrbedarf an Betreuungsplätzen der Offenen Ganztagschule und der Randstundenbetreuung. Anbau einer Verteilküche für die Offene Ganztagschule. Anbau einer größeren, dem Bedarf angemessenen Lehrerzimmers. Keine kapazitätsmäßige Erweiterung. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Lippstadt, Stadt	1) 900.000,00 € 2) 810.000,00 €	02.05.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Lipperode Schulstraße 10 59558 Lippstadt	Sanierung der Sporthalle der Grundschule in Lipperode durch Erneuerung der kompletten Außenhülle (Dach, Fassade, Fenster). Verlegung eines neuen Sportbodens sowie Austausch der abgängigen Innenbeleuchtung gegen neue LED-Beleuchtung. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Lippstadt, Stadt	1) 1.135.000,00 € 2) 1.021.500,00 €	15.01.2020	Schulinfrastruktur	Drost-Rose-Realschule sowie Edith-Stein-Realschule Dusternweg 16 + 18 59555 Lippstadt	Sanierung des Realschulzentrums am Dusternweg im Außenbereich durch einen Austausch der Dachpfannen im Bereich der Steildächer sowie den Einbau neuer Fenster, Rolläden und Fensterbänke einschließlich erforderlicher Nebenarbeiten. Sanierung der Klassenräume durch Austausch der Bodenbeläge, Akustikdecken und Innentüren einschließlich erforderlicher Nebenarbeiten. Erneuerung der Außentoiletten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Lippstadt, Stadt	1) 690.000,00 € 2) 437.400,00 €	01.07.2020	Schulinfrastruktur	Martinschule Cappel Cappeler Stiftsallee 12 59556 Lippstadt	Sanierung des Altgebäudes der Martinschule im Außenbereich durch die erstmalige Anbringung eines Wärmedämmverbundsystems sowie die Erneuerung der Fenster und Fensterbänke. Sanierung des Innenbereiches durch den Austausch der Bodenbeläge, der Innentüren einschließlich Nebenarbeiten und der Erneuerung der abgehängten Decken. Austausch der fest mit Gebäude verbundenen Innenbeleuchtung gegen LED-Beleuchtung. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Soest, Stadt	1) 440.000,00 € 2) 198.000,00 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Hannah-Arendt-Gesamtschule Canadischer Weg 16 59494 Soest	Schaffung von Lernstudios für die Sekundarstufe I in dem bestehen Gebäude der Hannah-Arendt-Gesamtschule zur Umsetzung des pädagogischen Konzeptes. Maßnahmen: Einbau von Fenstern und Türen zur Trennung von Lernstudios und Unterrichtsräumen, Austausch der Heizkörper und Heizungsverteilung, Einbau einer Lüftungsanlage zur kontrollierten Raumlüftung mit Wärmerückgewinnung incl. Mess- und Regeltechnik für Heizung und Lüftung, Erneuerung der Starkstrominstallation und EDV Infrastruktur, Einbau von Akustikdecken, untrennbar verbundene Nebenarbeiten.
Soest, Stadt	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	06.04.2020	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Soest Müllingser Weg 31 59494 Soest	6.Bauabschnitt zur Sanierung des Gebäudes derPauli-Hauptschule aus den 1960er Jahren für den weiteren Ausbau der Sekundarschule am Standort Müllingser Weg.Aufteilung der Bauabschnitte nach Flurtrakten. DieSekundarschule ersetzt sukzessive die auslaufendePauli-Hauptschule. Sofortige Nutzung der sanierten Klassenräume für den Jahrgang 2020/21 derSekundarschule. Keine Kapazitätserweiterung durch dieMaßnahmen. Maßnahmen: Austausch desBeleuchtungssystems, Austausch der Lüftungs- undHeizungsanlage (incl. neuer Leitungen), Einbau vonAkustikdecken, Sanierung der Sanitäranlagen undbrandschutztechnischer Überarbeitung (Einbau neuerBrandschutztüren und notwendige damit verbundeneArbeiten) des Gebäudeteils sowie Einbau von Lernstudios,Lernbüros und Differenzierungsräume zur Umsetzung despädagogischen Konzeptes. Besonderes Augenmerk aufInklusion und Barrierefreiheit.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Werl, Stadt	1) 2.500.000,00 € 2) 1.747.402,00 €	01.06.2019	Schulinfrastruktur	Petrischule Langenwiesenweg 18 59457 Werl	Erweiterung des Bestandsgebäudes der ehem. Petrihauptschule um den Anbau von 4 Klassenräumen sowie von notwendigen Fachräumen und Umbau zur Nutzung als Petrigrundschule sowie Anpassung und Erneuerung des Schulhofes durch Bewegungsflächen, Neupflanzung sowie Anpassung der Spielgeräte inkl. Fallschutz. Der An- und Umbau ist gegenüber der Sanierung der jetzigen Petrigrundschule die wirtschaftlichere Lösung. Die Anzahl der Schüler wird durch diese Maßnahme nicht erhöht.
Unna, Kreis	1) 320.134,54 € 2) 288.121,08 €	01.03.2018	Schulinfrastruktur	Freiherr-vom-Stein Berufskolleg Werne Becklohnhof 18 59368 Werne	Freiherr- vom- Stein Berufskolleg Werne, Sanierung der Außentoiletten mit Baujahr 1985: energetische Sanierung durch Umbau den aktuellen Anforderung und der Barrierefreiheit entsprechend, EnEV-konformer Bau, Schulstandort ist nach nachhaltig gesichert.
Unna, Kreis	1) 3.150.000,00 € 2) 2.835.000,00 €	04.07.2019	Schulinfrastruktur	Kreissporthalle für umliegende Berufskollegs in Unna (Hellweg BK, Märkisches BK, und Hansa BK) Platanenallee 20 59425 Unna	Es handelt sich um eine Dreifeld-Sporthalle aus dem Jahr 1980, die zum Komplex der Berufskollegs Hellweg BK, Märkisches BK und Hansa BK in Unna gehört. Es erfolgt eine energetische Sanierung mit Umbau, um aktuellen, räumlichen Nutzeransprüchen und Anforderungen an die Barrierefreiheit gerecht zu werden. Es werden folgende Maßnahmen durchgeführt: Entkernung mit Schadstoffsanierung und Austausch von Dämmmaterialien, Dachsanierung mit Ertüchtigung der Dämmschicht, energieeffiziente Erneuerung der Technik (z. B. haustechnischer Leitungsführungen einschl. deren Dämmung, Einbau Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung, Sanierung der Heiztechnik) sowie Austausch der Außenfenster /Türen. Die Maßnahme ist EnEV-konform. Der (Schul- und Sporthallen-)Standort ist nachhaltig gesichert.
Unna, Kreis	1) 200.000,00 € 2) 180.000,00 €	19.07.2017	Schulinfrastruktur	Außenanlage/-felder Kreissporthallen für umliegende Berufskollegs in Unna Platanenallee 20 59425 Unna	Herrichtung und Neuaufbau einer Außensportanlage an den Kreissporthallen der Berufskollegs Hellweg BK, Märkisches BK und Hansa BK in Unna. Zur Erfüllung schulfachlicher Anforderungen werden im Außenbereich an den Kreissporthallen Sportfelder/-anlagen erstellt. Die Platzbedarfe sind insbesondere ausgerichtet auf die Unterrichtung von ganzen Klassenverbänden einschließlich Aufbau von Sitzmöglichkeiten für Pausen. In den Schulen wird Sport als Abiturfach angeboten. Es werden folgende Maßnahmen durchgeführt: Für die Anlage wird der Bestandsboden ausgekoffert und ein geeigneter Unterbau erstellt. Errichtung Gummipflasterflächen um die Spielfelder, Abgrenzungen und Wegeflächen mit Betonsteinpflaster, Sandspielfläche mit Netzanlage und Tartanfeld mit Wurfkörben. Ausstattung mit Betonquadern, Beleuchtung, Einzäunung. Herstellung von Wegeflächen, Eingrünung und Gesamtentwässerung der Anlage. Die Maßnahme ist EnEV-konform. Der (Schul- und Sporthallen-)Standort ist nachhaltig gesichert.
Unna, Kreis	1) 450.000,00 € 2) 405.000,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Schulhof an den Kreissporthallen der umliegenden Berufskollegs in Unna Platanenallee 18-20 59425 Unna	Neugestaltung des Schulhofes an den Kreissporthallen der Berufskollegs Hellweg BK, Märkisches BK und Hansa BK in Unna. Die Schulhofbereiche sind im Bestand vorhanden. Es wird eine Anpassung aufgrund von baulichen Veränderungen (z. B. Neubau einer Kreissporthalle) erforderlich. Die gesamten Flächen sind marode, es fehlt an sinnvoller Infrastruktur für den Schulbetrieb. Der Schulhof dient ausschließlich den Schülern als Aufenthaltsbereich, für eine Wegeverbindung zwischen den genannten Gebäuden während des Schulbetriebes und ggf. für die Durchführung von Außenunterricht. Folgende Maßnahmen werden durchgeführt: Entfernung der vorherigen Deckschichten, Auskoffierung, Erneuerung Unterbau, Pflasterflächen, Beleuchtung für sichere Begehbarkeit (u. ä.). Der (Schul- und Sporthallen-)Standort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Unna, Kreis	1) 425.000,00 € 2) 382.500,00 €	04.10.2018	Schulinfrastruktur	Freiherr-vom-Stein Berufskolleg Werne Becklohhof 18 59368 Werne	Es handelt sich um die Sanierung der bestehenden Schulhof- und Pausenhöfliche am Freiherr-vom-Stein Berufskolleg in Werne. Wesentlicher Bestandteil der Arbeiten ist die Sanierung der Wegeflächen aus den 80iger Jahren, von denen bereits ein hohes Gefährdungspotential ausgeht. Alle Gebäudezugänge werden barrierefrei ausgebildet. Unterbau und Entwässerung werden erneuert. Die Beleuchtung wird u. a. für eine sichere Begehbarkeit ergänzt. Im Bereich der KFZ-Ausbildungswerkstatt werden Garagen für die praktische Arbeit und bereitgestellte Fahrzeuge / Geräte entstehen. Die Maßnahme ist EnEV-konform. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Unna, Kreis	1) 150.000,00 € 2) 135.000,00 €	04.09.2018	Schulinfrastruktur	Freiherr-vom-Stein Berufskolleg Werne Becklohhof 18 59368 Werne	Es handelt sich um eine Überdachung zwischen den Gebäudeteilen in einer Stahlkonstruktion mit Verglasung. Die vorhandene Pausenhofüberdachung aus den 80iger Jahren befindet sich in schadhaftem Zustand und muss abgebrochen werden. Die Entwässerung der Bestandsüberdachung funktioniert nicht mehr, Sicherheitsaspekte führen ebenfalls zum notwendigen Rückbau. Die Überdachung befindet sich zwischen den Zugängen der Schulgebäudeteile. Da diese Gebäudeteile nur über den Außenbereich untereinander zu erreichen sind, ist eine Erneuerung für den laufenden Schulbetrieb unumgänglich. Folgende Maßnahmen werden durchgeführt: Auskofferung, Unterbau, Fundamente, Leitungsumverlegungen, Entwässerung, tragende Stahlkonstruktion mit Verglasung und Beleuchtung sowie der Anschluss an die jeweils anbindenden Bestandsgebäudeteile. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Bergkamen, Stadt	1) 1.600.000,00 € 2) 1.440.000,00 €	09.03.2020	Schulinfrastruktur	Preinschule Hermannstraße 5 59192 Bergkamen	Hermannstraße 5, Erneuerung der Dacheindeckung, des Einbaues einer Dämmung sowie Gerüstbauarbeiten einschließlich der damit verbundenen Nebenarbeiten sowie den Architektenleistungen. Sämtl. Maßnahmen sind ENEV-konform an einem nachhaltig gesicherten Schulstandort.
Bönen	1) 350.000,00 € 2) 315.000,00 €	01.01.2020	Schulinfrastruktur	Hellweg-Grundschule Weetfelder Str. 1 59199 Bönen	Umbau Schwimmhalle der Hellweg-Grundschule zur einer Multifunktionshalle. Es findet ein Rückbau des Schwimmbeckens statt. Nach dem Rück- und Umbau wird die Halle als Multifunktionshalle genutzt.
Bönen	1) 142.000,00 € 2) 127.800,00 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Hellweg-Grundschule Weetfelder Str. 1 59199 Bönen	Investition nach Bundesrecht: Erneuerung des Sportfußbodens der Hellweg-Grundschule. Entfernung des alten Hallenbodens samt Unterkonstruktion. Die alte Unterkonstruktion besteht nur aus Asphaltstrich und entspricht nicht der DIN. Die neue Sportbodenkonstruktion erfolgt nach DIN-V 18032-2 und DIN-EN 14904 (Schwingboden). Durch die Höhe des neuen Sportfußbodens (Schwingboden) müssen alle Türen und Tore normgerecht angepasst werden. Die Rettungswege entsprechen nicht den gesetzlichen Vorgaben und werden den Vorgaben entsprechend angepasst. Dies beinhaltet eine bauliche Verbreiterung und Erhöhung der Türen. I
Bönen	1) 120.000,00 € 2) 108.000,00 €	01.04.2021	Schulinfrastruktur	Humboldt-Realschule Billy-Montigny-Platz 5 59199 Bönen	Umfassende Sanierung eines im Keller gelegenen Klassenraumes der Humboldt-Realschule. Trockenlegung und Beseitigung der Schäden sowie anschließende Wiederherstellung des Raumes.
Bönen	1) 400.000,00 € 2) 360.000,00 €	01.03.2021	Schulinfrastruktur	Humboldt-Realschule Billy-Montigny-Platz 5 59199 Bönen	Neubau eines Kunstateliers an der Humboldt-Realschule. Schaffung eines Kunstateliers mit zwei neuen Kunsträumen sowie einer Ausstellungsfläche.
Bönen	1) 80.000,00 € 2) 72.000,00 €	01.04.2021	Schulinfrastruktur	Goethe-Grundschule Wolfgang-Fräger-Straße 1 59199 Bönen	Aufgrund von Algen- und Moosbefall wird zunächst die Fassade der Goethe-Grundschule professionell gereinigt und anschließend neu beschichtet.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Bönen	1) 70.000,00 € 2) 63.000,00 €	01.04.2021	Schulinfrastruktur	Hellweg-Grundschule Weetfelder Str. 1 59199 Bönen	Die Schulsportanlage der Hellweg-Grundschule bestehend aus 70 m Laufbahn und einem Multifunktionsspielfeld inklusive Segmente erhält eine neue Tartanbeschichtung.
Bönen	1) 50.000,00 € 2) 45.000,00 €	01.04.2022	Schulinfrastruktur	Hellweg-Grundschule Weetfelder Straße 1 59199 Bönen	Einrichtung einer Kurzparkzone mit eingeschränktem Halteverbot, ein sogenannter Kiss and Ride Parkplatz für Eltern an der Hellweg-Grundschule.
Fröndenberg/Ruhr, Stadt	1) 385.000,00 € 2) 346.500,00 €	04.03.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Fröndenberg (GSF) Im Wiesengrund 7 58730 Fröndenberg/Ruhr	Sanierung der GSF und damit untrennbar verbundenen Arbeiten im 2.Jahrgangsbereich lt. KInvFG 2.Teil – Verwaltungsvereinbarung vom 20.10.2017, §6 Abs.4:Erstellung von WC Anlagen für Damen und Herren mit WC-Trennwänden und Wandverkleidungen aus Trespa Materialien, Installation eines Klassennotrufsystems, sowie eines elektronischen Schließsystems, Erstellung von Alu-Glaspaneelwänden, Fensteranlagen zwischen den Klassenräumen und massiven Installationsschächten, Elektroinstallationsarbeiten, Trockenbauarbeiten im Wand-und Deckenbereich, Abbruch – und Asbestsanierungsarbeiten, Einbau flexibler Sprinklerköpfe, Verkleidung der Lüftungszentrale, sowie Einbaumöbel mit Recherchearbeitsplätzen, Erstellung und Einbau einer Küchenzeile, Garderoben und Innenfensterbänken. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Holzwickede	1) 1.300.000,00 € 2) 387.272,00 €	01.04.2018	Schulinfrastruktur	Paul Gerhardt Schule Schulstraße 8 59439 Holzwickede	Anbau eines Modulgebäudes für die Offene Ganztagschule und Erweiterung der Paul Gerhardt Schule um zwei Klassenräume, keine Erhöhung der Schülerzahl
Schwerte, Stadt	1) 2.957.923,57 € 2) 2.100.456,00 €	01.10.2020	Schulinfrastruktur	Albert-Schweitzer-Schule Wittekindstraße 20 58239 Schwerte	Der 1.Bauabschnitt umfasst die Arbeiten mit Schwerpunkt energetische Sanierung am Bestandsgebäude. Hierbei wird die gebäudetechnische Ausrüstung hinsichtlich der Heizung angepasst, sowie die gesamte Gebäudehülle instand gesetzt und im gleichen Zuge energetisch saniert. Dabei werden das Dach und die Fassade gem. EnEV gedämmt, sowie Fenster und Türen ausgetauscht und erneuert. Aufgrund von teilweise feuchten Wänden, werden die erdberührten Wände abgedichtet und nach Erfordernis gedämmt.
Selm, Stadt	1) 4.956.579,00 € 2) 1.739.658,00 €	01.06.2018	Schulinfrastruktur	Schulsporthalle am Schulzentrum Kreisstraße Sandforter Weg 1 59379 Selm	Neubau der Schulsporthalle Sandforter Weg als Ersatzbau für die Schulsporthallen Pädagogenweg und Overbergschule. Der Ersatzneubau ist aus wirtschaftlichen Gründen vorzuziehen. Die Sporthalle wird nach der aktuellen Schulentwicklungsplanung nachhaltig zu Schulsportzwecken benötigt und es erfolgt eine überwiegend schulische Nutzung. Eine Ausweitung der Schulsportkapazitäten erfolgt nicht.
Werne, Stadt	1) 85.000,00 € 2) 76.500,00 €	07.10.2019	Schulinfrastruktur	Uhlandschule Umlandstraße 13 59368 Werne	Erneuerung der Unterdecken inklusive Beleuchtung (Umkleiden), und Sanierung des Trinkwasserleitungsnetzes der Turnhalle der Uhlandschule entsprechend der Trinkwasserverordnung und der aktuellen EnEV:Einbau einer vollreversiblen Akustikdecke inklusive Austausch der Beleuchtungsanlage in Beleuchtung mit LED-Technik. Rückbau der nicht mehr benötigten Warmwasserleitungen und Ertüchtigung der noch benötigten.Installation von Kaltwasserleitungen bis zu den Entnahmestellen.Ausstattung der Dusch- und Waschtischarmaturen mit Thermostatventilen.Gewährleistung der Wasserentnahme nach max. 72 Stunden (gem. Trinkwasserverordnung) durch Einbau einer automatischen Spüleinrichtung in der jeweils letzten Armatur im Netz.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der geplanten bzw. in Umsetzung befindlichen Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	geplanter Beginn der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Werne, Stadt	1) 410.000,00 € 2) 369.000,00 €	13.07.2020	Schulinfrastruktur	Uhlandschule Uhlandstraße 13 59368 Werne	Austausch des über 30 Jahre alten Gasheizkessels in der Turnhalle der Uhlandschule durch eine Gasbrennwertanlage in Kaskadenschaltung. Moderne Regelung, Verteiler und Heizkreispumpen sind hierbei enthalten. Rückbau der vorhandenen RLT-Lufterhitzer. Aufstellung eines neuen RLT – Gerätes mit den Luftbehandlungsfunktionen „Filtern und Erwärmen“ für den Bereich Duschen und Umkleiden auf dem Dach der Turnhalle. Einbau einer vollreversiblen Akustikdecke inklusiv der Beleuchtung (LED-Technik) und einer Deckenstrahlplattenkonstruktion zum Heizen der Halle. Alters- und umbaubedingter Austausch des Elektroverteilers. Erweiterung der vorhandenen Sicherheitsbeleuchtungsanlage um die notwendigen Sicherheitsleuchten in der Halle.
Werne, Stadt	1) 135.000,00 € 2) 121.500,00 €	06.07.2020	Schulinfrastruktur	Anne-Frank-Gymnasium Goetheweg 12 59368 Werne	Austausch von 2.200 m ² abgängigen Teppichbodenbelag (bauzeitlich) gegen PVC-Boden im Anne-Frank-Gymnasium, u. a. zur Erzielung von Einsparungen bei den Reinigungskosten.