

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Emmerich am Rhein, Stadt	1) 122.311,24 € 2) 110.080,12 €	31.05.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Emmerich am Rhein Paaltjessteege 1 46446 Emmerich am Rhein	Im Zuge der Ertüchtigung des Schulstandortes Paaltjessteege der Gesamtschule Emmerich am Rhein Anbau eines Aufzuges zur Personenbeförderung in der Bewegung eingeschränkter Schüler und Lehrer.
Goch, Stadt	1) 134.792,71 € 2) 121.313,43 €	09.12.2019	Schulinfrastruktur	Arnold-Janssen-Schule Hinter der Mauer 101 47574 Goch	Sanierung des vorhandenen Satteldaches der Turnhalle der Arnold-Janssen-Schule inklusive Erhöhung der Wärmedämmung gemäß den Vorgaben der aktuellen EnEV. Ursprünglich war lediglich eine Sanierung der Dachhaut inkl. Dämmung geplant, aufgrund statischer Mängel war der gesamte Dachstuhl zu erneuern, wodurch sich das Investitionsvolumen erhöht.
Issum	1) 362.582,43 € 2) 190.000,00 €	30.11.2018	Schulinfrastruktur	Brüder-Grimm-Schule Neustraße 37 47661 Issum	Nachdem im Jahre 2017 in einem 1. Bauabschnitt Fensteranlagen der Brüder-Grimm-Schule (Klassenräume Westseite) und eine Dämmung der Außenwandflächen in dem Bereich vorgenommen und gefördert wurde (ID-Nr. 154020002), wurde in einem 2. Bauabschnitt die energetische Sanierung fortgesetzt. Es wurden weitere Fensteranlagen (Flurseite) mit dem Standard der Verglasung aus den Jahren 1986/1987 durch Fenster ersetzt, die mindestens den Anforderungen der EnEV entsprechen und die Dämmung der Außenwandflächen in den entsprechenden Bereichen der Fassade vorgenommen. Es handelt sich hierbei um eine selbständige Maßnahme in einem räumlich abgegrenzten Teilbereich der Brüder-Grimm-Schule.
Kranenburg	1) 122.674,16 € 2) 110.000,00 €	13.09.2018	Schulinfrastruktur	St. Georg Schule Nütterden Hoher Weg 16 47559 Kranenburg	Im Bereich der Außenanlagen der Grundschule Nütterden wurde ein Kunstrasen-Kleinspielfeld errichtet und integriert. Des Weiteren wurde eine Spring- und Sandgrube nebst zugehöriger Anlaufbahn errichtet.
Kranenburg	1) 58.130,92 € 2) 50.000,00 €	18.09.2018	Schulinfrastruktur	Christophorus Schule Kranenburg Zum Hallenbad 1 47559 Kranenburg	Der bestehende Flachdachaufbau der Turnhalle der Grundschule Kranenburg wurde demontiert bzw. abgerissen. Im Anschluss wurde die Dachfläche mit einer Dampfsperre und einer 160 mm starken Wärmedämmung versehen. Die gesamte Dachfläche wurde abschließend mit einer Bitumenschweißbahn abgedichtet und versiegelt.
Rheurdt	1) 523.151,73 € 2) 221.602,00 €	01.07.2019	Schulinfrastruktur	Martinusgrundschule Rheurdt Meistersweg 6 47509 Rheurdt	Barrierefreier Umbau und energetische Sanierung der dem Schulstandort Martinusgrundschule zugehörigen Turnhalle unter Berücksichtigung der EnEV. In der dem Schulsport vorgehaltenen Turnhalle wurde der Sanitärbereich im Sozialtrakt komplett erneuert und barrierefrei ausgebaut. Durch den Neubau eines Zusatzgebäudes wurde ein überdachter Abstellplatz für Fahrräder und Abfallgefäße, ein Geräteraum für den Hausmeister sowie ein Abstellraum für Außenspielgeräte geschaffen.
Uedem	1) 1.122.953,21 € 2) 224.200,00 €	20.12.2018	Schulinfrastruktur	Geschwister-Devries-Grundschule Kervenheimer Straße 20 47589 Uedem	Fortführung der Maßnahme aus ID-Nr. 154056001 an der Grundschule in Uedem zur Verbesserung der Schulinfrastruktur und der schulischen Inklusion. Dämmung der obersten Geschossdecke, Einbau einer Lüftungsanlage, Dämmung der obersten Geschossdecke und Einbau einer Lüftungsanlage, Dämmung der Fassade des West-Traktes und Austausch der Fenster, Dämmung des mittleren Traktes, Austausch der Fenster sowie Dämmung der Heizkörpernischen im Altbau und Sanierung der Beleuchtung. Darüber hinaus Einbau eines Aufzuges im Altbau (mit Kabine) und eines weiteren Aufzuges im Treppenhaus des Anbaus (langsam laufender Plattformaufzug mit Glasschacht). Eine Doppelförderung liegt nicht vor.
Erkrath, Stadt	1) 58.315,19 € 2) 36.000,00 €	01.12.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Hochdahl Rankestraße 4-6 40699 Erkrath	Gymnasium Hochdahl. Erneuerung der Zuganlage für die Aula im Gymnasium. Austausch der Windenanlage. Austausch der vorhandenen konventionellen Bühnenbildbeleuchtung gegen eine energieeffiziente LED-Farbrampe inkl. Ertüchtigung der elekt. Leitungen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Rhein-Kreis Neuss, Kreis	1) 88.394,96 € 2) 79.555,46 €	19.12.2019	Schulinfrastruktur	Sebastianusschule Bruchweg 21-23 41564 Kaarst	Energetische Sanierung des Daches der Schwimmhalle der Förderschule Sebastianusschule. Zu den Arbeiten gehören: Rückbau der Lichtkuppeln, Aufbringen einer neuen Dampfsperre, Montage einer Wärmedämmung gemäß ENEC incl. Herstellung eines normgerechten Gefälles und Erneuerung der Dachhaut des Flachdaches. Wiedereinbau der Dachkuppeln, Herstellung einer Absturzsicherung, Montage von Entwässerungsrinnen und einer Attikaabdichtung. Ebenso Herstellung von seitlichen Anschlüssen an aufgehende Bauteile.
Wesel, Stadt	1) 136.530,85 € 2) 122.877,76 €	11.11.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschafts-Grundschule Fusternberg Rundsporthalle 7 46485 Wesel	Die Fenster- und Türanlagen im Altbau der Gemeinschafts-Grundschule Fusternberg waren verschlissen und reparaturanfällig. Die Fenster bestanden aus alten, nicht thermisch getrennten Aluminiumprofilen mit schlechten Isoliereigenschaften und entsprachen nicht mehr den Anforderungen der aktuellen EnEV. Im Rahmen der energetischen Sanierung der Schule wurden die Anlagen ausgetauscht. Die neuen Anlagen erfüllen die Vorgaben der aktuellen EnEV. Zusätzlich erfolgten Maßnahmen zum Sonnenschutz. Ein weiterer Bauabschnitt ist für 2020 geplant. Gesamtkosten: 300.000 Euro
Wesel, Stadt	1) 401.990,37 € 2) 361.791,33 €	14.02.2020	Schulinfrastruktur	Gemeinschafts-Grundschule Innenstadt Böhlstraße 12 46483 Wesel	Die Fensteranlagen im Gebäudeteil A der Gem.-Grundschule Innenstadt waren ca. 35 Jahre alt, reparaturanfällig und entsprachen nicht den Anforderungen der aktuellen EnEV. Im Rahmen der energetischen Sanierung der Schule wurden die alten Fensteranlagen im Gebäudeteil A 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 Euro, Zeitraum: 2016 bis 2020.
Xanten, Stadt	1) 172.999,69 € 2) 155.699,73 €	16.05.2019	Schulinfrastruktur	Städtisches Stiftsgymnasium Xanten Johannes-Janssen-Str. 6 46509 Xanten	Das Flachdach des Fachklassentraktes des Städtischen Stiftsgymnasiums Xanten wurde nach 50 Jahren erneuert, die alte Lüftungsanlage wurde abgebrochen. Es sind 800 qm Dachfläche bearbeitet worden - die alte Dacheindeckung und die Isolierung wurden entfernt und durch EPS-Platten und eine neue Dachabdichtung (2-lagige Bitumenbahnen) fachgerecht ersetzt. Durch diese Bauteildämmung nach ENEC wird eine deutliche energetische Einsparung erzielt.
Jülich, Stadt	1) 227.833,06 € 2) 178.246,00 €	13.12.2019	Schulinfrastruktur	Mädchengymnasium Jülich Dr.-Weyer-Straße 5 52428 Jülich	Fenster- und Türenerneuerungen sind im Mädchengymnasium Jülich, Fördergemeinschaft für Schulen in freier Trägerschaft e.V., Dr.-Weyer-Straße 5, 52428 Jülich, im Rahmen von Wärmeschutzmaßnahmen durchgeführt worden. Die neuen Anlagen entsprechen nun der EnEV 2009 und DIN 18055. Die Mittel Dritter sind vom Mädchengymnasium aufgebracht worden.
Jülich, Stadt	1) 172.914,67 € 2) 141.475,63 €	31.10.2019	Schulinfrastruktur	Haus Overbach gGmbH Franz-von-Sales-Straße 1 52428 Jülich	Die Schülertoiletten im Gymnasium Haus Overbach sind von Grund auf renoviert worden. Dies betraf sowohl die Fliesen (einschl. Estrich) als auch die Keramik, Urinale, Wasserspülungen, Trennwände und Lüftung. Die Mittel Dritter wurden von Haus Overbach aufgebracht.
Langerwehe	1) 95.571,96 € 2) 86.014,76 €	10.07.2019	Schulinfrastruktur	Martinusschule Schlich Rektor-Niederau-Straße 1 52379 Langerwehe	Sanierung der Außentoilettenanlage der Grundschule Schlich, Isolierung der Gebäudehülle, Elektrik innen und Neugestaltung der Toiletteninnenräume.
Nideggen, Stadt	1) 89.278,66 € 2) 80.350,79 €	31.01.2020	Schulinfrastruktur	Katholische Grundschule Embken St. Antoniusstr. 3 52385 Nideggen	Im Lehrschwimmbecken Embken, gelegen in Flur 1, Parz. 102, Gemarkung Embken, St. Antoniusstr. 3, 52385 Nideggen wurden Sanierungsarbeiten im Bereich der Fliesen, Sanitär, Decken, Brandschutz, Beleuchtungs- und Lüftungsanlage vorgenommen. Die Sanierungen verbessern die hygienischen, energetischen und sicherheitstechnischen Belange im Schulschwimmbad.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Vettweiß	1) 406.561,33 € 2) 362.505,00 €	18.09.2019	Schulinfrastruktur	Regenbogenschule Vettweiß Tannenweg / Michaelstr. 1/80 52391 Vettweiß	Regenbogengrundschule, Standorte Vettweiß und Kelz: An beiden Grundschulstandorten wurden die Schulhöfe neu gestaltet. Es wurden Spiel- und Sportgeräte zur Steigerung der Bewegungskompetenz, Fallschutzmatten, Rasenflächen und Einfriedungen errichtet und verbaut. Die Spiel- und Sportgeräte wurden fest mit dem Boden verbunden. Ebenso ist der Fallschutz fest mit dem Unterboden verbunden. Neben den Bewegungsbereichen wurden zusätzliche Ruhebereiche, die auch als "grünes Klassenzimmer" genutzt werden können, geschaffen.
Elsdorf, Stadt	1) 149.540,08 € 2) 135.000,00 €	28.02.2020	Schulinfrastruktur	Erich-Kästner-Grundschule Esch Laurentiusstraße 29 50189 Elsdorf	Das Flachdach des Klassentraktes der Erich-Kästner-Grundschule Esch wurde durch die Erneuerung der Dachhaut und Einbringen einer Dämmschicht energetisch saniert. Die Maßnahme entspricht den Vorschriften der EnEV. Die Sanierungsarbeiten beinhalteten die notwendige Gerüststellung, sowie die Arbeiten für den Blitzschutz.
Euskirchen, Kreis	1) 50.340,72 € 2) 45.306,65 €	14.02.2019	Schulinfrastruktur	Thomas-Eißer-Berufskolleg Kommerner Straße 137 53879 Euskirchen	Thomas-Eißer-Berufskolleg Erneuerung Trennvorhänge Sporthalle- Erneuerung der 40 Jahre alten Trennvorhänge in der 3-fach Sporthalle- Verschleiß und Überalterung der Sicherheitsfangvorrichtungen- Defekt an der Aufrollanlage- Gefahr des Absturzes der schwebenden Lasten- Behebung der Geräuschmissionen (Überschreitung Grenzwerte)- Einbau von Vorhängen mit schallabsorbierender Vlies-Oberfläche inkl Technik
Bad Münstereifel, Stadt	1) 191.920,81 € 2) 172.728,73 €	11.10.2019	Schulinfrastruktur	St. Michael-Gymnasium Markt 11 53902 Bad Münstereifel	Sanierung der Fensteranlage im Bauabschnitt von 1981 im St. Michael-Gymnasium Bad Münstereifel, Markt 11. Die bisherigen Fenster waren in ihrer Beschaffenheit, u.a. in Form der Beschläge und Isolierung, nicht mehr funktionsfähig und verkehrssicher, sowie irreparabel. Die neuen Alu-Fenster entsprechen den aktuellen DIN-Normen und umfassen eine zwei- bis drei-fache Isolierverglasung sowie festverglaste Oberlichter. Zudem konnte durch die Erneuerung der K-Wert (Wärmedurchgangskoeffizient) von 3,5 auf 0,9 reduziert werden, wodurch die Einhaltung der geltenden EnEV gewährleistet werden kann.
Bad Münstereifel, Stadt	1) 95.690,51 € 2) 40.005,00 €	03.02.2020	Schulinfrastruktur	St. Angela Gymnasium Sittardweg 8 53902 Bad Münstereifel	Aufgrund des Sanierungsbedarfs im Rahmen einer notwendigen Brandschutzmaßnahme, war der Einbau einer Notausgangstüre in der Sporthalle des St. Angela-Gymnasiums erforderlich. Hierbei wurde der Notausgangsbereich verbreitert, um im Brandfall ein schnelles Verlassen der Sporthalle zu ermöglichen, der Wärmedämmungsgrad (K-Wert) anhand wärmegeämmter Stahlelemente den aktuellen, geforderten Richtwerten angepasst und eine bedienungserleichterte, automatische Türöffnung anhand von Drückern integriert.
Dahlem	1) 42.790,84 € 2) 38.511,76 €	01.03.2019	Schulinfrastruktur	Katholische Grundschule Dahlem Schulstraße 15 53949 Dahlem	Ausstattung der Schulaula der Katholischen Grundschule Dahlem mit einem zweiten Rettungsweg durch Anbau eines äußeren Rettungsweges in Stahlbauweise.
Schleiden, Stadt	1) 82.601,50 € 2) 74.341,35 €	04.12.2018	Schulinfrastruktur	Astrid-Lindgren-Schule Am Mühlenberg 3 53937 Schleiden	Die bestehende Beschattungsanlage am Schulgebäude der Astrid-Lindgren-Schule war teilweise defekt und nicht ausreichend, um eine adäquate Beschattung der Klassenräume auf der Sonnenseite des Schulgebäudes zu gewährleisten. Daher wurden neue Beschattungsanlagen montiert und verdrahtet, inklusive Steuerung und Zentraleinheit.
Schleiden, Stadt	1) 45.746,30 € 2) 41.171,67 €	05.12.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Schleiden Am Mühlenberg 1 53937 Schleiden	Sanierung der Sonnenschutzanlage an der Grundschule Schleiden durch Einbau einer Außenraffstoreanlage mit Motorantrieb. Das Schulgebäude der Grundschule Schleiden hat bisher keine ausreichende Sonnenschutzanlage besessen.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Schleiden, Stadt	1) 106.550,89 € 2) 95.895,80 €	09.11.2018	Schulinfrastruktur	Städtischer Grundschulverbund Katholische Grundschule Gemünd Müsgesauel 27 53937 Schleiden	Die Sonnenschutzanlage an der Grundschule Gemünd wurde durch Einbau einer Außenraffstoreanlage mit Motorantrieb saniert, um einen ausreichenden Sonnenschutz in den sonnenseitig liegenden Klassenräumen herzustellen. Zusätzlich wurde auch die Heizungsanlage (Heizkesselanlage und Verteilung) in der Grundschule Gemünd saniert. Dabei wurde die aktuelle Energieeinsparverordnung (EnEV) beachtet.
Weilerswist	1) 525.638,00 € 2) 473.074,00 €	30.11.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Lommersum - Johannes-Fincken- Schule Löwener Straße 1 53919 Weilerswist	In der Grundschule in Lommersum wurden das Dach der Schule sowie die vorhandene Wärmedämmung erneuert und energetisch saniert. Hierzu musste das alte Dach der Schule zuerst rückgebaut werden. Im Anschluss daran wurden das Dach sowie die Wandbekleidung zum Dach hin neu gedämmt und neu eingedeckt. In diesem Zusammenhang wurden ebenfalls der Blitzschutz und die Dachentwässerung erneuert und wiederhergestellt. Die Überdachung des Pausengangs wurde ebenfalls erneuert. Die aktuelle EnEV wurde berücksichtigt.
Weilerswist	1) 192.595,00 € 2) 153.453,00 €	31.10.2018	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Lommersum - Johannes-Vincken- Schule Löwener Straße 1 53919 Weilerswist	In der Grundschule in Lommersum mussten die alten und teilweise nicht mehr funktionsfähigen Fenster saniert werden. Durch die alte Bauweise war ein Wärmeschutz nicht mehr gewährleistet und Undichtigkeiten an den Fenstern vorhanden. Die aktuelle EnEV wurde berücksichtigt.
Erkelenz, Stadt	1) 571.656,99 € 2) 424.491,29 €	05.10.2018	Schulinfrastruktur	Cusanus-Gymnasium Erkelenz Schulring 6 41812 Erkelenz	Auf dem Gelände des ehemaligen Tennenplatzes in der Schulsportanlage des Cusanus-Gymnasiums wurde ein Kunstrasenplatz errichtet.
Selfkant	1) 625.086,42 € 2) 464.963,00 €	29.10.2019	Schulinfrastruktur	Westzipfelschule KGS Selfkant II -Schulteil Saeffelen- Zum Schützenbruch 25 52538 Selfkant	Sanierung des Bestandsgebäudes "Grundschule Saeffelen" (Gänzliche Erneuerung des Daches einschl. Dämmung sowie die Erneuerung der Heizungsanlage (Austausch der Heizungsanlage gegen eine effizientere Anlage. Die bisherige Anlage war für den aktuellen Bedarf nicht mehr ausgelegt)) einschl. Umbau (Einbau eines Fahrstuhls als bauliche Maßnahme zur Umsetzung der Inklusion). Erweiterung des Bestandsgebäudes um zwei Klassenräume, einer Aula, eines Lehrerzimmers sowie eines Abstellraumes zur Erfüllung funktionaler und schulfachlicher Anforderungen ohne wesentliche kapazitätsmäßige Aufstockung. Mit den Mitteln aus Kapitel 2 wird die Erweiterung des Bestandsgebäudes um zwei Klassenräume, einer Aula, eines Lehrerzimmers sowie eines Abstellraumes zur Erfüllung funktionaler und schulfachlicher Anforderungen ohne wesentliche kapazitätsmäßige Aufstockung finanziert.
Waldfeucht	1) 301.855,40 € 2) 270.000,00 €	15.08.2019	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Haaren (Sekundarschule und Katholische Grundschule) Haarener Straße 183 52525 Waldfeucht	Kernsaniierung der Schülertoiletten (Mädchen und Jungen) im Schulzentrum Haaren, Haarener Str. 183, 52525 Waldfeucht, mit Einrichtung barrierefreies WC, Dachsanierung, Sanitärerneuerung, Fliesenerneuerung sowie Erneuerung der Fenster- und Türanlagen.
Wegberg, Stadt	1) 61.255,05 € 2) 55.129,54 €	17.07.2018	Schulinfrastruktur	Edith-Stein-Realschule Maaseiker Str. 57 41844 Wegberg	Energetische Sanierung von Fenster- und Außentüranlagen an der Edith-Stein-Realschule gem. der ENEV in ihrer aktuellsten Fassung. Bauabschnitt 2018. Im 1. OG der Realschule wurden insgesamt 6 Fenster mit einem Sonnenschutz versehen. Im 2. OG der Realschule wurden insgesamt 3 Fenster eines Klassenraums und insgesamt 6 Fenster eines Kunstraumes inkl. Nebenraum erneuert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Wegberg, Stadt	1) 367.407,89 € 2) 330.667,10 €	25.07.2019	Schulinfrastruktur	Edith-Stein-Realschule Maaseiker Str. 57 41844 Wegberg	Durch den Rückbau der Turnhalle an der Edith-Stein-Realschule Wegberg entfiel die Pausenhoftoilettenanlage. Hierzu wurde der Beschluss gefasst, für Ersatz zu sorgen. Die bereits vorhandene WC-Anlage im Eingangsgeschoss der Realschule wurde saniert und durch den angrenzenden Klassenraum erweitert. Dieser wurde entsprechend als WC-Räumlichkeit hergerichtet. Weiter wurde ebenfalls eine behindertengerechte WC Anlage eingerichtet.
Wegberg, Stadt	1) 261.708,41 € 2) 235.537,57 €	10.09.2019	Schulinfrastruktur	Maximilian-Kolbe-Gynasium Maaseiker Straße 63 41844 Wegberg	Energetische Sanierung des Flachdachs über dem Verwaltungsbereich der Schule am Grenzlandring (Hauptschule Wegberg) und des Maximilian-Kolbe-Gymnasiums. Gewerke: Dichtungsarbeiten, Klempnerarbeiten sowie Wärmedämmungsarbeiten. Erfüllung der Vorschriften der aktuell gültigen Fassung der ENEC. Errichtung eines Rettungsweges über das Flachdach zur brandschutztechnischen Sicherung. Durch die Maßnahme werden brandschutztechn. Vorgaben zur Nutzung bereits vorhandener genutzter Klassenräume erfüllt.
Reichshof	1) 52.837,32 € 2) 47.553,00 €	04.09.2019	Schulinfrastruktur	Peter-von-Heydt-Grundschule Hunsheim Dorner Weg 24 51580 Reichshof	Die OGS in der Grundschule Hunsheim musste aufgrund des gestiegenen Betreuungsbedarfs nach Unterrichtsschluss innerhalb der bestehenden Schülerschaft einen zweiten Betreuungsraum bekommen. Dieser Raum ist in der Schule bereits vorhanden. Für die Betreuungsgewährleistung musste die Verbindung zwischen diesen Räumen optimiert werden. Dazu wurde ein geschlossener Verbindungsfur erstellt, wofür in den bestehenden Gebäuden ein Fensterelement demontiert, die Öffnung zugemauert und eine Außentür eingesetzt werden musste. In dem 2. Betreuungsraum ist eine Tür in die Außenwand gesetzt worden. So entstand die Möglichkeit, auf kurzem Weg durchs ursprünglich Freie von einem Betreuungsraum in den anderen zu wechseln. Um die Nutzer auf diesem Weg vor Witterungseinflüssen zu schützen, wurde eine schlagwettergeschützte Überdachung aufgestellt. Folgende Gewerke kamen zur Ausführung: Heizung, Elektro, Schreiner, Maurer, Innen-/Aussenputz, Fliesen, Bodenbelag, Tiefbau, Dachdecker, Maler
Burscheid, Stadt	1) 219.078,71 € 2) 197.170,00 €	20.11.2019	Schulinfrastruktur	Johannes-Löh-Gesamtschule Auf dem Schulberg 2 51933 Burscheid	Johannes-Löh-Gesamtschule Dachsanierung, 1450 m² Flachdachsanierung, Um die Funktionsfähigkeit des Dachs im Sinne der EnEV wieder herzustellen, mussten an allen Dachrändern und Durchdringungen die Dämmung ersetzt werden. Weitere Bereiche der Dachfläche waren durch die gealterte Dachhaut durchnässt, so dass auch hier nur noch eine stark verminderte Dämmwirkung vorhanden war. Die alten Lichtkuppeln waren defekt und waren auszutauschen. Zur o.g. Maßnahme gehörten die Gewerke Dachdeckerarbeiten mit Dämm- und Klempnerarbeiten, Gerüstarbeiten als sogenanntes Seitenschutz-Gerüst mit einem Zugang über einen gesicherten Treppenturm sowie Blitzschutzarbeiten in optimierter Form mit der Möglichkeit zukünftig z.B. eine Photovoltaik-Anlage installieren zu können.
Bad Honnef, Stadt	1) 99.410,95 € 2) 41.500,00 €	30.06.2019	Schulinfrastruktur	Schloß Hagerhof, Menzenberg 13 53604 Bad Honnef	Privatschule Schloß Hagerhof (Gymnasium und Realschule): Sanierung der Außensportanlagen hier: Laufbahn notwendige Tiefbauarbeiten und neuer Kunststoffbelag mit Linierung
Bad Honnef, Stadt	1) 74.938,19 € 2) 41.500,00 €	21.01.2019	Schulinfrastruktur	Privatschule Haus Rheinfrieden -Nell-Breuning-Berufskolleg Frankenweg 70 53604 Bad Honnef	Privatschule Haus Rheinfrieden -Nell-Breuning-Berufskolleg-Errichtung einer Photovoltaikanlage auf dem Dach des Schulgebäudes Die Photovoltaikanlage wird vorrangig (>=50%) zur Deckung des Eigenbedarfs bezgl. der Stromversorgung genutzt!

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Niederkassel, Stadt	1) 186.791,81 € 2) 166.500,00 €	04.09.2019	Schulinfrastruktur	Ortsteil Rheidt Martinstraße 2 53859 Niederkassel	Einbau einer Deckstrahlheizung in der Turnhalle der Grundschule Rheidt: Durch den Einbau der Deckenstrahlheizung mit LED-Beleuchtung und zusätzlicher Wärmedämmung wird die Energieeffizienz nach EnEV verbessert.
Sankt Augustin, Stadt	1) 60.000,00 € 2) 48.600,00 €	02.09.2019	Schulinfrastruktur	Freie Waldorfschule Sankt Augustin Graf-Zeppelin-Str. 7 53757 Sankt Augustin	Maßnahmen an der "Freien Waldorfschule Sankt Augustin": Anbau von zwei Vordächern zur Sanierung und Erhaltung der Eingangsbereiche durch einen Stahlbauer sowie Errichtung eines Pausenbalkons für die Oberstufe zur Erweiterung der Pausenfläche durch einen Dachdecker.
Borken, Kreis	1) 400.982,66 € 2) 360.884,39 €	10.12.2018	Schulinfrastruktur	Berufskollegstandort Gronau Brandströmstraße 20 48599 Gronau (Westf.)	Berufskollegstandort Gronau, Austausch der aus den 70er Jahren stammenden Bestandsfenster und Beschattungsanlagen einschließlich aller damit untrennbar erforderlichen Arbeiten im Decken-, Fußboden- und Wandbereich im eigenständigen Gebäudeteil 4.
Borken, Kreis	1) 89.030,95 € 2) 80.127,85 €	22.10.2018	Schulinfrastruktur	Neumühlenschule Mozartstraße 27 46325 Borken	Neumühlenschule Borken 3. 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.
Borken, Kreis	1) 141.472,08 € 2) 127.324,87 €	05.11.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg für Technik Ahaus Lönsweg 24 48683 Ahaus	Ersatz einer abgängigen Bestandsabsauganlage für das Berufskolleg für Technik Ahaus durch Einbau einer normgerechten Neuanlage mit Brikettierpresse am Gebäude einschließlich notwendiger Anschlussleitungen für die abgesaugten Holzspäne. Die Späneabsauganlage ist für die Nutzung des Gebäudes als Holzwerkstatt erforderlich und über eine Fundamentplatte und zwei fest verbauten Absauglinien bis zu den jeweiligen Arbeitsplätzen innerhalb der Holzwerkstatt sowie einer fest verbauten Luftrückführung fest mit dem Gebäude verbunden. Für die abgängige Bestandsabsauganlage wurde kein Verkaufserlös erzielt.
Borken, Kreis	1) 123.124,25 € 2) 110.811,82 €	31.10.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Borken Josefstr. 10 46325 Borken	Kernsanierung der WC-Anlagen im eigenständigen Gebäudeteil 1 des Berufskollegs Borken durch Abbrucharbeiten, Putz- und Fliesenarbeiten, Erneuerung der Versorgungsleitungen, Deckenarbeiten und Einbau neuer Sanitäreinrichtungen sowie aller damit untrennbar erforderlichen Arbeiten.
Reken	1) 155.374,66 € 2) 56.315,00 €	31.03.2020	Schulinfrastruktur	Michaelschule (Grundschule Groß-Reken) Schulstraße 17 48734 Reken	Umbau Michaelschule (Grundschule Groß Reken): Anlegung einer Fluchtwegtreppe als Außentreppe an der Nordseite des Gebäudes als notwendiger 2. Rettungsweg (Im Rahmen der Brandschutztechnik und -sicherheit zwingend erforderlich)
Reken	1) 243.433,15 € 2) 185.000,00 €	03.04.2020	Schulinfrastruktur	Michaelschule (Grundschule Groß-Reken) Overbergstr. 11 48734 Reken	Sanierung der Schulturnhalle Michaelschule (Grundschule Groß Reken): Austausch des Hallenbodens, Austausch der Heizungsanlage, Umbau der Duschen und Umkleiden sowie Umbau der überwiegend schulisch genutzten Tribüne.
Velen, Stadt	1) 138.387,06 € 2) 124.548,35 €	28.09.2018	Schulinfrastruktur	Walburgisschule (Grundschule) Worthe 15 46342 Velen	Sanierung der Sanitäranlagen der Walburgisschule (Grundschule OT Ramsdorf) Austausch der alten WCs. Austausch der Urinalrinne durch selbstspülende Urinale. Einbau einer behindertengerechten Toilette. Einbau einer zweiten Toilette für die weiblichen Lehrkräfte. Austausch der Trennwand- und Türenanlagen. Austausch der Fliesen an den Wänden.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Coesfeld, Stadt	1) 463.702,50 € 2) 272.149,73 €	03.07.2019	Schulinfrastruktur	Kreuzschule Am Wietkamp 20 48653 Coesfeld	Energetische Sanierung des Daches der Kreuzschule(Hauptschule) der Stadt Coesfeld (Neuaufbau Flachdach)im Rahmen einer Gesamtmaßnahme, kombinierte (Teil-)Finanzierung aus beiden Kapiteln (rechnerische Aufteilung),fällt nicht unter das Doppelförderungsverbot. Einhaltung dergesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung(Verweis auf die ID-Nr. Kapitel 15580120004).Beschlussfassung: Entfernung der nachträglichaufgebrachten Dachkonstruktionen aus gestalterischen undbauphysikalischen Gründen von den Bauteilen undAusbildung eines flachgeneigtenWarmdaches. Umgestaltung des vormals bestandenenPfannendaches durch die beauftragte Firma zu einembesser gedämmten/isolierten Flachdach.
Coesfeld, Stadt	1) 486.185,75 € 2) 385.889,63 €	17.10.2019	Schulinfrastruktur	Kreuzschule Am Wietkamp 20 48653 Coesfeld	Sanierung der Kreuzschule Coesfeld / Austausch der Fenster- und Türanlagen gegen Aluminiumfenster und -türen mit 3-fach Verglasung sowie Installation einer Beschattungsanlage (inkl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten) zur Sicherstellung der längerfristigen Nutzbarkeit des Schulgebäudes
Coesfeld, Stadt	1) 1.021.432,86 € 2) 740.333,64 €	19.07.2019	Schulinfrastruktur	Kreuzschule Am Wietkamp 20 48653 Coesfeld	Sanierung u. Erweiterung der Kreuzschule Coesfeld / Abbruch Verblendsteinfassade, neue Fassadenverkleidung, Gebäudeerweiterung um einen eingeschossigen Verwaltungstrakt - dies führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung (inkl. der damit untrennbar verbundenen Arbeiten) zur Sicherstellung der längerfristigen Nutzbarkeit des Schulgebäudes
Senden	1) 189.548,51 € 2) 153.000,00 €	10.03.2020	Schulinfrastruktur	Joseph-Haydn-Gymnasium Am Bürgerpark 16 48308 Senden	Energet. Sanierung des Daches (abschnittsw.) Joseph-Haydn-Gymnasium, hier Baustrakt C, zur Ertüchtigung d. Gebäudehülle durch Austausch d. urspr. Flachdachdämmung (1991) durch eine neue Dämmschicht aus Mineralfaser-Rollfilz zur Verbesserung des Wärmeschutzes. Die Maßnahme umfasst: Belassung Bestandsdach, Einbau neuer Dämmung, Dacheindeckung durch aufgesatteltes 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).Eine klare rechnerische Abgrenzung erfolgt durch die getrennte Abarbeitung der einzelnen Baustrakte.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 59.516,95 € 2) 53.565,25 €	29.09.2018	Schulinfrastruktur	Adalbert-Stifter-Gymnasium Leonhardstr. 8 44575 Castrop-Rauxel	Sanierung vorhandener Klassenräumen des Adalbert-Stifter-Gymnasiums, Leonhardstraße 8 in Castrop-Rauxel: Verbesserung der Nutzung als Unterrichtsraum durch Montage von Waschtischen und deren Zu- und Ableitungen.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 112.942,06 € 2) 101.647,85 €	14.11.2018	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Süd Schillerstr. 11 44575 Castrop-Rauxel	Austausch der sanierungsbedürftigen festen Energiesäulen durch flexible Medienversorgung in Form von Medienlifte mit integrierter Schwenkmechanik für die Medienversorgung mit Strom, Gas und EDV in den Physikräumen der Sekundarschule Süd, Teilstandort Schillerstr. 11 in Castrop-Rauxel.
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 53.557,04 € 2) 48.201,33 €	03.12.2018	Schulinfrastruktur	Adalbert-Stifter-Gymnasium Leonhardstr. 8 44575 Castrop-Rauxel	Herstellung eines barrierefreien Eingangs vom Schulhof in das Gebäude Adalbert-Stifter-Gymnasium Leonhardstraße 8 in Castrop-Rauxel mittels Umgestaltung der Hoffläche im Bereich des Eingangs durch Entfernung der vorhandenen Stufen und Anlegung einer Rampe
Castrop-Rauxel, Stadt	1) 78.010,58 € 2) 70.209,52 €	13.11.2018	Schulinfrastruktur	Fridtjof-Nansen-Realschule Lange Str. 18-22 44579 Castrop-Rauxel	Sanierung der maroden Gussheizkörper durch Austausch gegen hydraulisch optimierte Plattenheizkörper mit Thermostatventilen inklusive Erneuerung des Heizungsrohrnetz entsprechend den hydraulischen Gegebenheiten im Altbau der Fridtjof-Nansen-Realschule, Lange Str. 18-22 in Castrop-Rauxel

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dorsten, Stadt	1) 80.200,00 € 2) 63.828,20 €	17.10.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium St. Ursula Ursulastr. 8-12 46282 Dorsten	Sanierung der Toilettenanlagen im ersten und zweiten Obergeschoss am Gymnasium St. Ursula , Ursulastr. 8-12, 46282 Dorsten: Entkernung Toilettenräume, Erneuerung Wasser-/Abwasserleitung, Einbau neuer Toilettenboxen und Putzmittelraum, Erneuerung Fliesen, Türen und Elektrik, Einbau abgehängter Decken, Anstricharbeiten
Dorsten, Stadt	1) 55.500,00 € 2) 44.172,00 €	17.10.2019	Schulinfrastruktur	Realschule St. Ursula Nonnenkamp 14 46282 Dorsten	Teilsanierung der Flachdachfläche am Verwaltungstrakt der Realschule St. Ursula, Nonnenkamp 14, 46282 Dorsten: Aufnahme Kieslage, Demontage Blitzschutzanlage, Reinigung Bitumenfläche, Aufbringung neuer Bitumenbahnen, Erneuerung Dachlüftungshauben, Erneuerung Attikableche, Aufbringung Kieslage, Montage Blitzschutz
Recklinghausen, Stadt	1) 92.998,53 € 2) 83.698,67 €	02.07.2019	Schulinfrastruktur	Freiherr vom Stein Gymnasium Westerholter Weg 113 45657 Recklinghausen	Sanierung Freiherr-vom-Stein-Gymnasium, Westerholter Weg 113, C-Gebäude 1. 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) 130.938,23 € 2) 117.844,41 €	02.07.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Hohenzollernstraße Hohenzollernstraße 3 45659 Recklinghausen	Sanierung Grundschule Hohenzollernstraße: WC-Sanierung und Austausch der Kunststoff-Fenster mit Dreifachverglasung, Mauer- und Putzarbeiten, Erneuerung des Estrichs, der Wand- und Bodenfliesen, der Sanitärinstallation, der Innen- und Außentüren, WC-Trennwände, Heizungsarbeiten und Innenanstrich. Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 116.131,04 € 2) 104.517,93 €	02.07.2019	Schulinfrastruktur	Albert-Schweitzer-Förderschule Weißenburgerstraße 48 45663 Recklinghausen	Sanierung Förderschule Albert-Schweitzer-Schule: Austausch der 45 Jahre alten Holzfenster mit 1-fach-Verglasung durch Kunststoff-Fenster mit Dreifachverglasung. Einbau von Fenstern der Widerstandsklasse RC2 aus Sicherheitsgründen mit einbruchhemmenden Bauteilen nach DIN EN 1627 im Erdgeschoss.
Recklinghausen, Stadt	1) 367.198,68 € 2) 330.478,81 €	02.07.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Petrinum Herzogswall 29 45657 Recklinghausen	Sanierung Gymnasium Petrinum, Neubau, Herzogswall 29:Austausch der 30 Jahren alten Alufenster mit 2-fach-Verglasung durch Alu-Fenster mit Dreifachverglasung. Erneuerung des Sonnenschutzes auf der Ostseite des Gebäudes. Aus Sicherheitsgründen Einbau von Fenstern im Erdgeschoss der Widerstandsklasse RC2 mit einbruchhemmenden Bauteilen nach DIN EN 1627. Einhaltung gesetzlicher Anforderungen und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 101.777,04 € 2) 91.599,33 €	13.06.2019	Schulinfrastruktur	Wolfgang-Borchert-Gesamtschule Beisinger Weg 80 45657 Recklinghausen	Erneuerung der Mess-, Steuerungs-und Regeltechnik der Wolfgang-Borchert Gesamtschule Beisinger Weg 80:Austausch der veralteten und defekten Regelungstechnik für die Heizungs- und Lüftungsanlage im Schulgebäude und der Schulsporthalle.Einhaltung gesetzlicher und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 58.113,72 € 2) 52.302,34 €	05.04.2019	Schulinfrastruktur	Hittorf-Gymnasium Kemnastraße 38 45657 Recklinghausen	Sanierung Hittorf-Gymnasium, im bestehenden Neubau (=nähere Ortsbezeichnung) 2. und 3. Obergeschoss:Sanierung der WC-Räume inkl. teilweise Umlegung der WC-Kabinen mit den entsprechenden Arbeiten für die notwendigen Nebengewerke wie z.B. Heizungs-, Sanitär- und Elektroarbeiten und den Einbau von abhängten Rasterdecken mit einliegenden LED Leuchten.Einhaltung gesetzlicher und technischer Anforderungen.
Recklinghausen, Stadt	1) 427.682,17 € 2) 384.913,95 €	26.02.2020	Schulinfrastruktur	Liebfrauen Grundschule Jahnstraße 32 45665 Recklinghausen	Sanierung der Liebfrauen Grundschule Jahnstraße 32:Austausch der alten Fenster- und Türelemente und des alten Sonnenschutzes im Neubau einschließlich der Schulhoftoiletten durch neue Elemente mit den dazugehörigen notwendigen Nebenarbeiten unter Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen und technischen Vorgaben.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Recklinghausen, Stadt	1) 92.646,39 € 2) 83.381,75 €	25.02.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Ortloh Klarastraße 20 45663 Recklinghausen	Sanierung der Schulsporthalle Grundschule Ortloh, Klarastraße 20 durch Austausch der Glasbausteine an den Längsseiten der Schulsporthalle durch eine Lichtfassade unter Einhaltung gesetzlicher und technischer Vorgaben.
Recklinghausen, Stadt	1) 176.235,93 € 2) 158.612,33 €	11.12.2019	Schulinfrastruktur	Käthe-Kollwitz-Gesamtschule Theodor-Körner-Str. 35 45661 Recklinghausen	Sanierung der Heinrich-Auge-Schulsporthalle (Käthe-Kollwitz-Gesamtschule, Theodor-Körner-Straße 35, durch Austausch der Unterkonstruktion und des Bodenbelages. Ausbau und Wartung der schulisch genutzten Tribüne. Verbauung von Bodenhülsen in die Sohlplatte. Erneuerung der Spielfeldlinien und Einbau der Elektroleitungen unter dem Hallenboden. Einhaltung gesetzlicher und technischer Vorgaben.
Ibbenbüren, Stadt	1) 166.853,11 € 2) 150.167,79 €	09.05.2019	Schulinfrastruktur	Johannes-Bosco-Schule Johannesstraße 31 49477 Ibbenbüren	Energetische Sanierung der Johannes-Bosco-Schule (Grundschule). Austausch der veralteten Heizungsanlage durch eine Gas-Brennwert-Anlage mit Blockheizkraftwerk. Vorrüstung zur Aufschaltung der künftigen Leittechnik. Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Lotte	1) 366.862,82 € 2) 272.730,00 €	21.03.2019	Schulinfrastruktur	Regenbogengrundschule Schulstraße 1 49504 Lotte	Sanierung der Außenanlagen der Regenbogengrundschule. Erneuerung der Regenwasserkanalisation sowie punktuelle Sanierung des Schmutzwasserkanals im Bereich des Schulhofs. Austausch der bisher vorhandenen Asphaltdecke in Pflasterbauweise. Abtragung des bestehenden Erdwalls, der als Spielmöglichkeit für die Kinder dient, aber aufgrund der Jahre nicht mehr unterhaltungsfähig ist.
Metelen	1) 2.379.312,72 € 2) 301.798,00 €	14.06.2019	Schulinfrastruktur	St.-Vitus-Grundschule Zum Freistein 33 48629 Metelen	Sanierung, Umbau und Erweiterung der St.-Vitus-Grundschule am Standort der ehem. Droste-Hülshoff-Hauptschule in Metelen, Zum Freistein 33. Sanierung und Umbau von 3 bereits vorhandenen Gebäudeteilen für den Schulbetrieb (1 ehem. Verwaltungs- und Schulgebäude mit Anbau für Mensa, Foyer, Mehrzweck- und Klassenräumen, 1 ehem. Schulgebäude für Werk- und Musikraum, 1 ehem. Schulgebäude für OGS) sowie Außenanlagen. Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung. Verweis auf die Id-Nr. 566052001, Kapitel 1. Die Maßnahme fällt nicht unter das Doppelförderungsverbot.
Nordwalde	1) 521.732,23 € 2) 400.730,00 €	31.10.2019	Schulinfrastruktur	Gangolf-Grundschule Bahnhofstraße 84 48356 Nordwalde	Erweiterung der Räume an der Gangolf-Grundschule für den OGT (Offenen Ganzttag) um eine Küche, einen Essbereich sowie zwei Gruppenräume. Der Erweiterungsbau entspricht den gesetzlichen Vorschriften und führt nicht zu einer kapazitätsmäßigen Aufstockung der Gangolf-Grundschule.
Recke	1) 1.580.812,02 € 2) 493.523,00 €	24.01.2020	Schulinfrastruktur	Dietrich-Bonhoeffer-Hauptschule Brookweg 5 49509 Recke	Erweiterung und Sanierung der Dietrich-Bonhoeffer-Hauptschule durch Anbau, der nicht zu einer wesentlichen Kapazitätsaufstockung führt. Sanierung der Toilettenanlagen und Einbau einer barrierefreien Aufzuganlage im Bestandsgebäude.
Saerbeck	1) 1.158.100,50 € 2) 334.662,00 €	28.11.2019	Schulinfrastruktur	St. Georg-Grundschule Schulstraße 14-16 48369 Saerbeck	Anbau von 4 Klassenräumen im südwestlichen Teil an der St. Georg-Grundschule für den Schulbetrieb als Ersatz für durch die stark angewachsene Offene Ganztagsgrundschule in Anspruch genommenen 2 bisherigen Klassenräume im nord-östlichen Teil des (Alt-)Gebäudes und Umnutzung bereits vorhandener 2 Klassenräume in Rückzugs-/Beratungsräume für Inklusionskinder. Die Erweiterung führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung (prognostizierte Schülerzahlen bleiben konstant).
Wettringen	1) 262.554,45 € 2) 236.299,00 €	08.04.2019	Schulinfrastruktur	Ludgerusgrundschule Bültstraße 1 48493 Wettringen	Umbau und Neugestaltung des Schulhofes der Ludgerusgrundschule nach zeitgemäßen Standards. Anhebung des Geländes, um einen barrierefreien Zugang zum Schulgebäude zu ermöglichen. Aufstellung neuer Spielgeräte, die nicht nur den heutigen Sicherheitsstandards genügen, sondern auch für inkludierte Kinder geeignet sind. Die Geräte sind allesamt mit dem Boden verbunden.
Warendorf, Kreis	1) 44.603,09 € 2) 40.142,79 €	17.02.2020	Schulinfrastruktur	Schule für Erziehungshilfe Im Pattenmeicheln 14 59229 Ahlen	Funktionale Erweiterung des Schulgebäudes, der Förderschule "Regenbogenschule", Im Pattenmeicheln 14 in Ahlen, um den Anbau eines Geräte- und Lagergebäudes zur Lagerung von Materialien und Werkzeugen, welche für den Unterricht des Garten- und Landschaftsbau benötigt werden.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Ahlen, Stadt	1) 246.646,47 € 2) 221.981,82 €	30.11.2018	Schulinfrastruktur	Don-Boso Schule Bürgermeister-Corneli-Ring 18 59227 Ahlen	Sanierung bzw. Neugestaltung der Außenanlagen/ des Schulhofes der städtischen Don-Bosco 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) 69.365,48 € 2) 62.428,93 €	30.12.2019	Schulinfrastruktur	Mammutschule Im Burbecksort 53 59229 Ahlen	Sanierung an der städtischen Mammutschule (Grundschule): Flachdachsanieung WC Gebäude sowie Austausch der Betonsteinwaben durch Aluminiumfenster im Treppenhaus unter Einhaltung der gesetzl. Bestimmungen an die energetische Sanierung.
Ennigerloh, Stadt	1) 2.928.243,14 € 2) 463.423,00 €	16.12.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Ludgerusstraße 1 59320 Ennigerloh	Sanierung und Umbau der ehemaligen Mosaikgrundschule zur Gesamtschule, Sekundarstufe I. Einbau von Aufzügen zur Schaffung von barrierefreien Zugängen auf allen Ebenen. Anbau von zwei Außentritten zur Einrichtung von zweiten Rettungswegen. Erneuerung der sanitären Anlagen (barrierefrei). Anpassung des Raumbedarfs an Bedürfnisse der Sekundarstufe I durch Einrichtung von Fach und Differenzierungsräumen (führt nicht zu einer wesentlichen kapazitätsmäßigen Aufstockung). Austausch der Beleuchtung gegen LED. Erneuerung der gesamten Elektroinstallation.
Sendenhorst, Stadt	1) 760.264,09 € 2) 183.969,00 €	25.08.2019	Schulinfrastruktur	Ludgerus Grundschule Ortsteil Albersloh Wersetal 1 48324 Sendenhorst	Komplettsanierung der Außenanlagen der Ludgerus Grundschule. Erneuerung Regen- und Schmutzwasserkanalisation im Bereich des Schulhofs. Erneuerung des Asphaltüberbaus. Erneuerung des Spielbereiches und der Spielgeräte. Die Spielgeräte (Korb-schaukel, Standarddoppelschaukel, Hangrutsche, Zirkelscheibe, Balancierschläge) sind fest verankert montiert.
Wadersloh	1) 537.329,68 € 2) 320.093,00 €	21.12.2018	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Wadersloh Winkelstraße 13 59329 Wadersloh	Maßnahmen im Rahmen der Um- und Erweiterung der Sekundarschule Wadersloh (Schaffung neuer Raumgrundrisse/Trockenbauarbeiten ohne wesentliche kapazitätsmäßige Aufstockung, bauliche Umsetzung des Brandschutzkonzeptes, Einbau Akustikdecken) Die Maßnahme ist als (Folge)Maßnahme verbunden mit den vorherigen abschnittswisen Baumaßnahmen aus Kapitel I (ID 5700480001). Eine klare rechnerische Abgrenzung ist sichergestellt.
Kreis Gütersloh	1) 197.370,95 € 2) 177.633,85 €	14.02.2019	Schulinfrastruktur	Berufskolleg Halle (Westf.) Kättkenstr. 14 33790 Halle (Westf.)	Sanierung des Flachdaches der Metallwerkstatt des Berufskollegs Halle (Westf.). Erneuerung der Wärmedämmung mit anschließender Abdichtung. Abbau der bislang vorhandenen Sheddächer und Ersatz durch die Installation von Dachkuppeln zur Belichtung der Werkstatt einschließlich aller damit verbundenen Arbeiten und Einhaltung aller gesetzlicher Bestimmungen.
Langenberg	1) 1.053.436,19 € 2) 182.385,00 €	29.03.2019	Schulinfrastruktur	Brinkmannschule Schulstraße 18-22 33449 Langenberg	Im Rahmen eines Anbaus am bestehenden Schulgebäude wurde für die Brinkmannschule (= Grundschule) eine Mensa errichtet. Der neue Mensaanbau mit den erforderlichen Nebenräumen wird vorrangig als Mensa zur Verpflegung der Schülerinnen und Schüler im Ganztagsbetrieb genutzt. Die neue Mensa lässt aber auch multifunktionale Nutzungen im Rahmen des Schulbetriebs zu. Die förderfähigen Kosten betreffen ausschließlich den Neubau der Mensa.
Versmold, Stadt	1) 144.785,68 € 2) 130.307,11 €	20.12.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Sonnenschule Wersestr. 18 33775 Versmold	Energetische Sanierung der Grundschule Sonnenschule in Versmold. Sanierung durch Austausch der Aluminium-Fenster-Fassade gegen neue wärmeisolierte Fenster, einschließlich der damit verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 62.566,27 € 2) 56.309,64 €	06.02.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Beverungen Birkenstraße 4 37688 Beverungen	Sanierung am Gymnasium Beverungen im Bereich Kunst/Musik durch Austausch der alten Fenster gegen neue wärmeisolierende Fenster. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Beverungen, Stadt	1) 71.325,57 € 2) 64.193,01 €	29.05.2019	Schulinfrastruktur	Sporthalle Gymnasium Birkenstraße 2 37688 Beverungen	Anbringung eines Prallwandbelages in der Turnhalle des Gymnasium Beverungen. Die Erstellung erfolgt nach den aktuellen Sicherheitsstandards. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 40.319,01 € 2) 36.287,10 €	22.03.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule im Dreiländereck Birkenstraße 2 37688 Beverungen	Erneuerung des Prallwandbelages der Turnhalle der Sekundarschule im Dreiländereck nach aktuellem Sicherheitsstandard. Gesetzliche Vorgaben werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 45.639,82 € 2) 41.075,83 €	20.02.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Beverungen Birkenstraße 4 37688 Beverungen	Schulhof-Flachdachsanieierung am Gymnasium Beverungen: Nutzung des Flachdachs als Schulhof erforderlich. Sanierung zum Schutz der naturwissenschaftlichen Räume. Erneuerung des Plattenbelages, Freilegen der Dachbahnen, Erneuerung der Abdichtung, Überarbeitung der Entwässerung. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 84.588,67 € 2) 76.129,80 €	16.09.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Beverungen Birkenstraße 4 37688 Beverungen	Schulhof-Flachdachsanieierung am Gymnasium Beverungen: Nutzung des Flachdachs als Schulhof erforderlich. Sanierung zum Schutz der Aula des Schulzentrums mit hochwertiger Ausstattung und Veranstaltungstechnik. Erneuerung des Plattenbelages, Freilegen der Dachbahn, Erneuerung der Abdichtung, Überarbeitung der Entwässerung. Die gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Beverungen, Stadt	1) 96.571,64 € 2) 86.914,47 €	11.10.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule im Dreikändereck Birkenstraße 2 37688 Beverungen	Sanierung an der Sekundarschule durch Austausch von alten Fenstern/Oberlichtern gegen neue wärmeisolierende Fenster. Die gesetzlichen Vorschriften werden eingehalten.
Borgentreich, Stadt	1) 155.770,44 € 2) 140.193,40 €	08.03.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Borgentreich Platz der Stadt Rue 4 34434 Borgentreich	Grundlegende Erneuerung der AULA im Gebäude II der Sekundarschule Borgentreich. Deckenerneuerung zu Schall- und Brandschutzverbesserung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Borgentreich, Stadt	1) 114.921,79 € 2) 103.429,61 €	16.05.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Borgentreich Platz der Stadt Rue 4 34434 Borgentreich	Erweiterung des Lehrerzimmers in der Sekundarschule Warburg, Teilstandort Borgentreich, aufgrund der Zusammenlegung von getrennten Lehrerzimmern aus 2 Gebäuden einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten (Wanddurchbrüche, neue Decken- u. neuer Bodenbelag, Türen/Fenster, neue Küchenzeile, Sonnenschutz etc. - Mauerer-, Elektro-, Maler-, Tischler-, Heizungsbau und Trockenbauarbeiten). Die 2018 auslaufende Verbundschule hatte bisher noch ein eigenes Lehrerzimmer, dadurch Erschließung eines neuen, zusätzlichen pädagogischer Raumes. Die aktuellen gesetzlichen Vorgaben werden eingehalten.
Brakel, Stadt	1) 158.370,82 € 2) 142.533,73 €	19.03.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Brakel Am Bahndamm 30-34 33034 Brakel	Grundsanieierung der WC-Anlage im Gebäudeteil "Mitte" der Gesamtschule Brakel durch Erneuern der Boden- und Wandbeläge, Ertüchtigung der Sanitäranlagen- und leitungen sowie der Elektrik inklusive aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Nieheim, Stadt	1) 452.874,35 € 2) 376.323,00 €	31.01.2020	Schulinfrastruktur	Peter-Hille-Schule Zur Warte 15 33039 Nieheim	Energetische Sanierung (Flachdach, Fenster), Sanierung der technischen Gebäudeausstattung (Heizung, Elektrotechnik, Sanitär) sowie der Decken, Fußböden und Wände der Peter-Hille-Schule -städt. Realschule-, Zur Warte 15, 33039 Nieheim
Steinheim, Stadt	1) 47.723,30 € 2) 42.950,97 €	04.09.2018	Schulinfrastruktur	Städt. Gymnasium Steinheim / Städt Realschule Steinheim Stettiner Str. 1 32839 Steinheim	Energetische Sanierung der Mensa des Schulzentrums Steinheim durch Verbesserung der raumlufttechnischen Anlage und Einbau einer Wärmerückgewinnungsanlage einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden erfüllt.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Steinheim, Stadt	1) 461.803,35 € 2) 370.500,00 €	02.09.2019	Schulinfrastruktur	Städt. Realschule Steinheim Jahnstr. 24 32839 Steinheim	Energetische Sanierung der Aula der Realschule Steinheim durch Änderung der Dachkonstruktion zur Wärmedämmung einschließlich Beseitigung von Brandschutzdefiziten, LED-Beleuchtung, Deckendämmung einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden erfüllt. Eine Doppelförderung ist ausgeschlossen. Die korrespondierende Förderung aus Kap. 1 hat die Maßnahme-ID 762032002.
Warburg, Stadt	1) 505.438,10 € 2) 454.894,29 €	14.11.2019	Schulinfrastruktur	Graf-Dodiko-Schule Graf-Dodiko-Weg 14 34414 Warburg	Erweiterung des Schulgebäudes der Graf-Dodiko-Grundschule Warburg um einen ca. 180 qm großen Anbau, zur Schaffung zusätzlicher Betreuungsräume für die Übermittag- bzw. Nachmittagsbetreuung von Grundschulkindern. Diese Maßnahme dient der Erfüllung funktionaler und schulfachlicher Anforderungen an den bestehenden Schulstandort. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten. Die Erweiterung führt dazu, dass mehr Schüler(innen) im Mittag- bzw. Nachmittagbereich betreut werden. Allerdings findet keine wesentliche kapazitätsmäßige Aufstockung statt.
Warburg, Stadt	1) 538.464,90 € 2) 484.618,41 €	14.11.2019	Schulinfrastruktur	J.-D.-Falk-Schule Papenheimer Straße 1 34414 Warburg	Erweiterung des Schulgebäudes der J.-D.-Falk-Grundschule um einen ca. 190 qm großen Anbau zur Schaffung zusätzlicher Betreuungsräume für die Übermittag- bzw. Nachmittagsbetreuung von Grundschulkindern. Diese Maßnahme dient der Erfüllung funktionaler und schulfachlicher Anforderungen an den bestehenden Schulstandort. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten. Die Erweiterung führt dazu, dass mehr Schüler(innen) im Mittag- bzw. Nachmittagbereich betreut werden. Allerdings findet keine wesentliche kapazitätsmäßige Aufstockung statt.
Warburg, Stadt	1) 232.749,98 € 2) 209.474,98 €	20.12.2018	Schulinfrastruktur	Schulzentrum/ Hüffertgymnasium Warburg Wachtelpfad 20 34414 Warburg	Sanierung des Schulsportplatzes des Schulzentrums auf der Hüffert durch Erneuerung des Kunststoffrasenbelags auf vorhandenem Untergrund. Alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Warburg, Stadt	1) 74.597,50 € 2) 67.137,75 €	10.02.2020	Schulinfrastruktur	Graf-Dodiko-Schule, Teilstandort Daseburg Alexanderstraße 11 34414 Warburg	Im Grundschulgebäude konnte bisher aufgrund des fehlenden 2. Rettungsweges nur das Erdgeschoss der Grundschule benutzt werden. Im Rahmen eines pädagogisch sinnvollen Unterrichts wurden jedoch dringend weitere Differenzierungsräume benötigt. Im 1. Obergeschoss waren Räume vorhanden, die jedoch wegen des fehlenden 2. Rettungsweges nicht genutzt werden konnten. Daher wurde ein 2. Rettungsweg für das 1. Obergeschoss in Form eines Stahltreppenturmes an der Aussenfassade hergestellt. Dieses umfasste neben den Architektenleistungen für die Errichtung einer Fluchttreppe die Maurer- und Betonarbeiten als auch Schlosserarbeiten mit der Lieferung und Montage der Fluchttreppenanlage. Durch diesen Anbau waren zudem Heizungs- und Schreinerarbeiten notwendig.
Blomberg, Stadt	1) 954.842,22 € 2) 544.585,00 €	28.08.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule (im Schulzentrum der Stadt Blomberg) Ulmenallee 11 32825 Blomberg	Umbau des gesamten Gebäudebestandes der Hauptschule Blomberg und der Realschule Blomberg zur Sekundarschule Blomberg (hier: Erneuerung der Beleuchtung, der Elektro- und teilweise der Sanitärinstallation, Verbesserung des Raumangebotes, des Brandschutzes und der Akustik). Die Maßnahme umfasst den Einbau von drei neuen Aufzügen, den Einbau von behindertengerechten Toilettenanlagen sowie den Einbau neuester Sicherheitstechnik.
Dörentrup	1) 452.314,52 € 2) 365.659,00 €	31.12.2019	Schulinfrastruktur	Gemeinschaftsgrundschule Dörentrup, Standort Humfeld Auf dem Kamp 14 32694 Dörentrup	Sanierung der Grundschule Dörentrup-Humfeld mit Erneuerung der Sanitären Anlagen, Neugestaltung des Eingangsbereichs mit barrierefreiem WC und Erneuerung des Außenspielgeländes mit neuen Spielplatzgeräten (u. a. Kletterturm, Schaukelanlage) sowie Errichtung eines multifunktionalen Spielfeldes.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Schieder-Schwalenberg, Stadt	1) 113.185,52 € 2) 99.867,00 €	01.10.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Schieder Parkallee 9 32816 Schieder-Schwalenberg	Erneuerung der Sanitäranlagen und der Fenster im Gebäudeteil der Offenen Ganztagsgrundschule (OGS) an der Grundschule im Ortsteil Schieder
Schieder-Schwalenberg, Stadt	1) 388.087,94 € 2) 322.200,00 €	01.11.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Schieder Parkallee 9 32816 Schieder-Schwalenberg	Erneuerung des kompletten Außenbereichs an der Grundschule Schieder nach Umzug der Schule in das Gebäude der früheren Hauptschule und Umgestaltung zu einem pädagogisch wertvollen Schulhof, u.a. Errichtung eines Spielplatzes, einschließlich aller damit untrennbar verbundenen Maßnahmen sowie Begleit- und Folgemaßnahmen. Zu den Begleit- und Folgemaßnahmen gehören Planungsleistungen, Bepflanzungen, der Umbau von vorhandenen Spielgeräten, die Beschilderung und die Sicherung des Außenbereiches gegen Vandalismus.
Schlangen	1) 435.730,87 € 2) 378.442,00 €	29.11.2018	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Schlangen (Grundschule Schlangen+August- Hermann-Francke-Gesamtschule) Rosenstraße 15 33189 Schlangen	Sanierung des Schulsportplatzes auf dem Schulgelände des Schulzentrums der Grundschule Schlangen und der August-Hermann-Francke-Gesamtschule Schlangen, Tiefbau- & Kunstrasenarbeiten, Erneuerung der Anlaufbahn der Weitsprunganlage, Sanierung der Drainage, Errichtung eines Ballfangzaunes sowie eine Aufstell-/Pflasterfläche für Sportgeräte. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Minden, Stadt	1) 242.674,04 € 2) 218.406,64 €	02.12.2019	Schulinfrastruktur	Pöttcherhalle (überwiegende Nutzung durch Herder-Gymnasium) Pöttcherstraße 32 32423 Minden	Sanierung der Trinkwasserleitungen der 3-fach Schulsporthalle (Pöttcherhalle) Minden vom Trinkwarmwasserbereiter zu den Sanitärräumen und Zapfstellen. Umbau des Mischwassersystems in ein Kalt-/Warmwassersystem mit Neuverlegung einer Kaltwasserleitung nach TrinkwVO. Erneuerung der Armaturen, Duschpaneele, Wand- und Bodenfliesen . Ausführung inkl. aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Minden, Stadt	1) 176.073,63 € 2) 158.466,27 €	18.11.2019	Schulinfrastruktur	Pöttcherhalle (überwiegende Nutzung durch Herder-Gymnasium) Pöttcherstraße 30 A 32427 Minden	Erneuerung des Hallenbodens in der Pöttcherhalle Minden. Ausbau und Entsorgung des vorhandenen Hallenbodens. Einbau eines neuen flächeneelastischen Sportbodens. Unterbau, Sporthallenboden gemäß DIN/EN 14904. Belag, Elastischer Vinyl-Sportbodenbelag nach EN 649. Die Ausführung erfolgt inklusive aller untrennbar damit verbundenen Arbeiten. Die aktuellen gesetzlichen Regelungen werden eingehalten.
Preußisch Oldendorf, Stadt	1) 64.817,26 € 2) 58.335,53 €	31.01.2020	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Preußisch Oldendorf Offelter Weg 21 32361 Preußisch Oldendorf	Erneuerung des Sanitärbereiches, hier: Duschen der Sporthalle der Sekundarschule Preußisch Oldendorf einschl. aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten, alle gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten
Salzkotten, Stadt	1) 300.985,86 € 2) 270.887,27 €	13.02.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Salzkotten Upsprunger Straße 67 33154 Salzkotten	Energetische Sanierung der alten, verbleibenden Fenster an der Gesamtschule in Salzkotten durch neue, wärmeisolierende Fenster sowie aller damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Salzkotten, Stadt	1) 142.298,66 € 2) 128.068,79 €	04.09.2019	Schulinfrastruktur	Liboriuschule Am Alten Hellweg 1 33154 Salzkotten	Erneuerung der alten Fenster (2-fach Verglasung) durch neue, 3-fach verglaste Fenster, Instandsetzung des Sonnenschutzes sowie damit untrennbar verbundene Gerüst- und Malerarbeiten an der Liboriusgrundschule in Salzkotten. Die gesetzlichen Bestimmungen werden eingehalten.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 497.399,21 € 2) 447.659,28 €	30.04.2019	Schulinfrastruktur	Heinrich-Heine-GYM Dörwerstraße 34-38 44359 Dortmund	Heinrich-Heine-GYM, Dörwerstraße 34 - 38 u. 42-44, 44359 Dortmund Austausch der vorhandenen 38 Jahre alten Lüftungsanlagen durch neue raumluftechnische Anlagen mit effektiver Wärmerückgewinnung, der Standort ist nachhaltig gesichert. Die gesetzlichen Anforderungen in der zur Zeit geltenden Fassung der EvEV und EEWärmeG werden eingehalten.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 177.177,11 € 2) 159.459,39 €	24.04.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Brünninghausen Klüsenerskamp 15 44225 Dortmund	Gesamtschule Brünninghausen, Klüsenerskamp 15, 44225 Dortmund. Erneuerung der MSR- und Heizungstechnik, Ersatz der Verteiler mit Absperrorganen und Effizienz-Pumpen. Die gesetzlichen Anforderungen in der zur Zeit geltenden Fassung der EnEV und des EEWärmeG werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 191.246,38 € 2) 172.121,74 €	11.06.2019	Schulinfrastruktur	Stadtgymnasium Heiliger Weg 25 44135 Dortmund	Aula am Ostwall (Stadtgymnasium), Heiliger Weg 25, 44135 Dortmund. Flachdachsanie rung durch Öffnung, Trocknung und Abdichtung. Die gesetzlichen Anforderungen in der zur Zeit geltenden Fassung der EvEV und EEWärmeG werden eingehalten.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 67.084,99 € 2) 60.376,49 €	15.11.2018	Schulinfrastruktur	Hansa Grundschule Welkener Str. 24 44369 Dortmund	Hansa Grundschule, Welkener Str. 24, 44369 Dortmund, Barrierefreie Erschließung 1. OG durch Plattformlift, Nachhaltigkeit des Standortes gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 315.002,95 € 2) 283.502,65 €	18.06.2019	Schulinfrastruktur	Schulkomplex Nette Dörwerstraße 34 44359 Dortmund	Schulkomplex Nette, Dörwerstraße 34, 44359 Dortmund, energetische Sanierung der Fassaden vom D1-Trakt, die EnEV-Konformität ist gegeben, der Schulstandort ist nachhaltig gesichert
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 161.434,97 € 2) 145.291,47 €	03.02.2020	Schulinfrastruktur	Turnhalle Schopenhauer Grundschule Karl-Schurz-Straße 14 44359 Dortmund	Turnhalle Schopenhauer Grundschule, Karl-Schurz-Straße 14, 44359 Dortmund. Abbruch und Erneuerung der Dachflächen (Flachdach) des Umkleide- und Kraftraums (Dämmung, Dachabdichtung als zweilagige Bitumenbahnen, Absturzsicherung), Austausch der Lichtkuppeln, Erneuerung Blitzschutzanlage, Verlegung der Dachentwässerung nach außen. Die gesetzlichen Anforderungen in der zur Zeit geltenden Fassung der EnEV und des EEWärmeG werden eingehalten.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 73.579,21 € 2) 66.221,28 €	30.10.2019	Schulinfrastruktur	Johann Gutenberg Realschule Am Lieberfeld 13 44265 Dortmund	Schaffung einer fest verbauten Aufwärmküche mit angeschlossener Spülküche und einem Lager durch den Umbau der ehemaligen Zentral-Garderobe in der Johann Gutenberg Realschule.
Dortmund, kreisfreie Stadt	1) 110.215,64 € 2) 99.194,07 €	04.11.2019	Schulinfrastruktur	Heinrich-Heine-Gymnasium Dörwerstraße 34-38, 42 44359 Dortmund	Heinrich-Heine-Gymnasium, Dörwerstraße 34-38, 42-44, 44359 Dortmund, Erneuerung der Reglitverglasungen und Dächer der Treppenhäuser, Sanierung der Schäden an der Stahlbetonfassade und Neubeschichtung der Flächen. Der neue Dachaufbau umfasst auch eine Dampfsperre, Dämmung und Abdichtungsbahnen.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 563.888,85 € 2) 507.499,95 €	17.12.2018	Schulinfrastruktur	Gymnasium Otto-Hahn Hölkeskampring 168 44625 Herne	3. Bauabschnitt der Fenstersanierung am Otto-Hahn Gymnasium, Hölkeskampring 168 in Herne, Fenstersanierung (Austausch der Fenster einschließlich Nebenarbeiten), Südseite Nachrüstung mit Raffstore-Anlage. Einhaltung der aktuell gültigen EnEV. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert. Investition nach BHO.
Herne, kreisfreie Stadt	1) 125.581,63 € 2) 113.023,43 €	05.03.2019	Schulinfrastruktur	Realschule an der Burg Burgstr. 71 44651 Herne	Sanierung der Trinkwasserleitungen im Hinblick auf die Einhaltung der Trinkwasserverordnung an der Realschule an der Burg, Burgstr. 71, 44651 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) 259.269,63 € 2) 233.342,63 €	04.02.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Erich-Fried- Dependance Horststraße 14 44625 Herne	Erneuerung der fest verbauten ELA-Anlage (Elektroakustische Anlage) der Gesamtschule Erich-Fried-Dependance, Horststr. 14, 44625 Herne zwecks Einhaltung des geforderten Schalldruckpegels sowie zur Amokalarmierung. Sanierung der Trinkwasserleitungen im Hinblick auf die Einhaltung der Trinkwasserverordnung an der Sporthalle der Gesamtschule Erich-Fried-Dependance. Rückbau ungenutzter Zapfstellen, Einbau neuer Duscharmaturen, Aufbau eines neuen Rohrleitungsnetzes. Der Standort ist nachhaltig gesichert. Es handelt sich um Investitionsmaßnahmen nach Maßgabe des Bundes.
Hattingen, Stadt	1) 175.869,01 € 2) 158.282,10 €	11.12.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Weiltor Bahnhofstr. 17-19 45525 Hattingen	Erweiterung (Neubau) eines Betreuungsraumes für die OGS an der Grundschule Weiltor mit Gruppenraum, Gruppenvorraum und erforderlichen Zu- und Fluchtwege für die durch die OGS betreuten Schulkinder der Grundschule Weiltor. Es handelt sich nicht um eine kapazitätsmäßige Erweiterung. Die Standorte der Grundschule sowie der dazugehörenden OGS sind nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Hattingen, Stadt	1) 83.158,61 € 2) 74.842,74 €	01.08.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Oberwinzerfeld Regerstraße 33 45529 Hattingen	Grundschule Oberwinzerfeld, Regerstraße 33. Demontage und Entsorgung vorhandener Sporthallendecke einschl. Dämmung und Leuchten, Sanierung der vorh. Deckenstrahlheizung, Montage neuer Wärmedämmung und LED-Einbauleuchten. Die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 66.599,00 € 2) 59.939,10 €	26.04.2019	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Welper Marxstraße 99 45527 Hattingen	Gesamtschule in Hattingen-Welper, Marxstraße 99. Erneuerung der Heizung in Aula, Foyer und Stuhllager durch: Demontage der alten, nicht sehr effektiven und defekten Deckenstrahlheizung, aus wirtschaftlichen und energetischen Gründen, ersatzweiser Einbau von neuen Abhangdecken und modernen energieeffizienten Flachheizkörpern mit Thermostatventilen einschließlich der erforderlichen Verrohrung zwecks Anschluss an die bestehende Zentralheizung (Bei der Zentralheizung wurden 2017 Heizkessel und Förderpumpen ausgetauscht. Bereits am 21.04.2017 war diese gem. KInvFG I geförderte, eigenständige und abgeschlossene Maßnahme beendet. ID 954016006), Austausch der Abhangleuchten durch neue integrierte LED-Rasterleuchten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 49.396,04 € 2) 44.456,43 €	27.05.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Oberwinzerfeld Regerstraße 33 45529 Hattingen	Grundschule Oberwinzerfeld. Austausch von 15 Stück Türzargen und -blättern, zum Teil mit Brand- und Rauchschutzanforderungen. Einbau einer Brand- und Rauchschutztüranlage aus Leichtmetall mit Feststellvorrichtung im Fluchtwegbereich des Treppenhauses. Bearbeiten der Wandflächen mit scheuerbeständiger Wandfarbe und Lackieren der eingebauten Zargen. Erweiterung der Schließanlage für die neu einzubauenden Türelemente. Abschließende Bauschlussreinigung. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 73.616,23 € 2) 66.254,60 €	03.06.2019	Schulinfrastruktur	Gymnasium Waldstraße Waldstraße 58 45525 Hattingen	Gymnasium Waldstraße, Waldstraße 58. Erneuerung der Elektroinstallationen und Unterverteilungen zur Einhaltung aktuell gültiger Sicherheitsvorschriften. Einbau von energieeffizienter Beleuchtung der Klassen und Flure. Ausstattung der Schule mit einer vorgeschriebenen Rettungswegbeleuchtung. Der Standort der Schule ist nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 104.250,14 € 2) 93.825,12 €	18.09.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Heggerfeld und Städt. Kath. Weiltor-Grundschule Sankt Franziskus Roonstraße 7 45525 Hattingen	Städtische Grundschule Heggerfeld und Katholische Weiltor-Grundschule Sankt Franziskus, Sporthalle "Bismarckstraße". Die Sporthalle "Bismarckstraße" liegt nicht unmittelbar an der Heggerfeld Grundschule, wird aber dieser und der Weiltor-Grundschule zugerechnet. Hier findet der gesamte Schulsport der Grundschulen statt. Die Heggerfeld Grundschule ist 2-3 zügig, die Weiltorgrundschule 2-zügig. Der überwiegende Teil der Nutzung der Sporthalle erfolgt für den Schulsport der beiden städtischen Grundschulen. Erneuerung der Dachfläche über der Sporthalle mit Aufdachsparrendämmung, Dämmung der obersten Geschossdecke der Umkleide sowie Erneuerung der Dachhaut. Sanierung gemäß aktuell gültiger EnEV. Der Schulstandort sowie der Standort der Sporthalle sind nachhaltig gesichert.
Hattingen, Stadt	1) 61.059,08 € 2) 49.574,69 €	30.10.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule Oberwinzerfeld Regerstraße 33 45529 Hattingen	Grundschule Oberwinzerfeld. Austausch der maroden Akustikdecke der, für den Schulsport genutzten, Mehrzweckhalle. Die Umrüstung erfüllt die Anforderungen der Ballwurfsicherheit nach DIN 18033, hat beste Schallabsorption und Brandschutzeigenschaften. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Schwelm, Stadt	1) 370.630,36 € 2) 332.153,60 €	20.11.2018	Schulinfrastruktur	Grundschule St. Marien Jahnstr. 22 58332 Schwelm	Allgemeine Sanierungs- und Brandschutzmaßnahmen in der städtischen katholischen Grundschule St. Marien aus Gründen der baulichen und rechtlichen Notwendigkeit, sowie der energetischen Ertüchtigung. Im Wesentlichen:- Erstellen neuer Flucht- und Rettungswege einschließlich Anbringung einer Außentreppe und Herstellung der erforderlichen Notbeleuchtung (inkl. Verkabelung unter Putz) - Erneuerung des maroden Dachs des Hauptgebäudes einschließlich Blitzschutz- Austausch energetisch ungünstiger Fassadenteile aus Glasbausteinen gegen Lichtplatten- Einbau von Akustikdecken in 8 Klassenräumen und Erneuerung der Beleuchtungsanlage in LED-Technik zzgl. Neuverkabelung (u.a. in Aula, 8 Klassenräumen, Pausenhalle). Der Schulstandort ist gem. akt. Schulentwicklungsplan aus 2018 nachhaltig gesichert.
Schwelm, Stadt	1) 119.776,81 € 2) 107.718,08 €	29.10.2018	Schulinfrastruktur	Märkisches Gymnasium Präsidentenstr. 1 58332 Schwelm	Sanierung des Märkischen Gymnasiums in folgenden wesentlichen Teilen der Schulgebäude:- Aula: Erneuerung der elektr. Leitungen mit anschließender Verputzung/Tapezierung der Wände - Erneuerung der Haustüren im sog. Neubatrakt- Erneuerung der Raumdecken einschl. Beleuchtung im sog. Mittelbatrakt- Sanierung der WC-Anlagen im sog. Altbatrakt (vollständig neue Sanitärobjekte, neue Wand- und Bodenfliesen, neue Trennwandinstallation)
Witten, Stadt	1) 185.779,00 € 2) 152.000,00 €	26.10.2018	Schulinfrastruktur	Rudolf Steiner Schule Billerbeekstraße 2 58455 Witten	Rudolf Steiner Schule: Bauliche Erneuerung. Dies umfasst die Errichtung von 36 Fahrradständern auf dem Schulhof, Aufbringung eines neuen Hallenbodens in der Sport-/Turnhalle, Modernisierung der Duschen und Einbau neuer Lagerräume in der Turnhalle, Ausstattung der Fenster aller Klassenräume mit wesentlich energieeffizienter Verglasung, Austausch der Dachflächenfenster im Zeichensaal mit zeitgemäßem Wärmeschutzstandard.
Eslohe (Sauerland)	1) 52.493,25 € 2) 47.243,92 €	26.09.2018	Schulinfrastruktur	Christine-Koch-Hauptschule Schulstraße 7 59889 Eslohe (Sauerland)	Investition Bildungsinfrastruktur, Erneuerung alter Fenster inkl. untrennbarer Nebenarbeiten (Maler- bzw. Putzarbeiten) in verschiedenen Räumen der Christine-Koch-Hauptschule (Flurbereiche, Räume der Schülertoiletten, Treppenhäuser Blöcke A u. B, Heizungsraum, Techniklager). Schulstandort ist lt. aktueller Schülerzahlprognose nachhaltig gesichert.
Schmallenberg, Stadt	1) 113.308,28 € 2) 101.977,45 €	29.01.2020	Schulinfrastruktur	Schulzentrum Schmallenberg Obringhauser Straße 38 57392 Schmallenberg	Erneuerung von defekten und maroden Innentüren der Klassenräume im Schulzentrum Schmallenberg (Hauptschule und Gymnasium) inklusive untrennbar damit verbundener Nebenarbeiten. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Sundern (Sauerland), Stadt	1) 111.335,30 € 2) 90.818,00 €	28.06.2019	Schulinfrastruktur	Freie Schule am See Ringstraße 51 59846 Sundern (Sauerland)	Die Ersatzschule wurde 2015 anerkannt und hat zum 01.08.2015 die Grundschul- und Sportinfrastruktur in Langscheid übernommen. Die notwendigen Sanierungs und Umbaumaßnahmen: Asbestsanierung der Außenfassade im Bereich des Schulgartens und Umbau des Betreuungsbereiches durch Erweiterung um einen getrennten Küchenbereich aufgrund von Anforderungen des Gesundheitsamtes basieren auf dem vom Ersatzschulträger von der Stadt Sundern übernommenen Gebäudebestand. Die Schule ergänzt das Gesamtgrundschulangebot und die weitere schulische Nutzung ist für mind. 10 Jahre sicher gestellt.
Kierspe, Stadt	1) 96.647,60 € 2) 86.982,00 €	07.10.2018	Schulinfrastruktur	Gesamtschule Otto-Ruhe-Straße 2 58566 Kierspe	Gesamtschule: Einbau einer energiesparenden Heizungsanlage in den Turm C und die Alte Mensa der Gesamtschule Kierspe einschließlich der damit untrennbar verbundenen Arbeiten. Der Standort der Schule ist langfristig gesichert und die einschlägigen Vorschriften werden eingehalten.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Lüdenscheid, Stadt	1) 58.620,55 € 2) 52.758,50 €	30.09.2019	Schulinfrastruktur	Grundschule Bierbaum Kirchstraße 12 58515 Lüdenscheid	Grundschule Bierbaum: Kompletter Abbruch des Bodenaufbaus der Turnhalle und Ersatz durch ein neues Sportbodensystem mit einem Linoleumbelag. Ausbildung des neuen Sportbodenbelags als flächeneelastisches Sportbodensystem. Integration vorhandener Geräte in den neuen Boden sowie Herrichtung der Wandanschlüsse und Übergängen zu Geräte- und sonstigen Räumen. Aufbringung neuer Spielfeldmarkierungen entsprechend den Anforderungen. Inklusive alle hiermit untrennbar verbundenen Arbeiten und Beachtung der einschlägigen Vorschriften. Der Schulstandort ist nachhaltig gesichert.
Menden (Sauerland), Stadt	1) 5.222.187,20 € 2) 1.591.603,00 €	13.09.2018	Schulinfrastruktur	Städt. Gesamtschule Menden Windhorststr. 36 a 58706 Menden (Sauerland)	Erweiterungsbau für die Einführung der Oberstufe an der Städt. Gesamtschule Menden, Windhorststr. 36a, 58706 Menden. Das Gebäude ist 36,23 m lang und 17,67 m breit und hat eine Bruttogeschossfläche von 2.412,83 m². Der Neubau hat ein Souterraingeschoss in Massivbauweise und drei darüber liegende Vollgeschosse in Modulbauweise.
Nachrodt-Wiblingwerde	1) 135.173,25 € 2) 110.000,00 €	25.08.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Altena / Nachrodt- Wiblingwerde - Teilstandort NÄchrodt- Wiblingwerde Holensiepen 5 58769 Nachrodt-Wiblingwerde	Modernisierung der Fenster in der Sekundarschule Nachrodt-Wiblingwerde, am Teilstandort Holensiepen 5 (energetisch). Im Rahmen der energetischen Gebäudesanierung werden die Fensteranlagen aus den 70er Jahren gegen moderne, wärmegeämmte Aluminiumglasfenster einschließlich Verschattungs- und Verdunklungsanlagen ausgetauscht, sowie die Fensteranschlüsse und Fensteroberflächen hergestellt.
Werdohl, Stadt	1) 97.057,86 € 2) 87.352,07 €	31.12.2019	Schulinfrastruktur	Albert-Einstein-Gesamtschule Stadionstraße 50 58791 Werdohl	Erneuerung der Frischwasserleitungen inkl. Nebenarbeiten und Ingenieurleistungen, Sanierung der Abwasserleitungen inkl. Nebenarbeiten, sowie Teilliesenarbeiten in den 3 Großraumduschen inkl. Nebenarbeiten nach den Leitungserneuerungen an der Sporthalle Riese.
Hilchenbach, Stadt	1) 205.412,91 € 2) 184.871,62 €	16.10.2018	Schulinfrastruktur	Carl-Kraemer Realschule Jung-Stilling-Allee 8 57271 Hilchenbach	Erneuerung der raumlufttechnischen Anlage für die Umkleide-, die Duschräume und die Gymnastikhalle der Realschule nach Ausfall der alten Anlagentechnik. Optimierung der Beheizung und des Luftaustausches.
Hilchenbach, Stadt	1) 66.075,20 € 2) 54.516,00 €	15.04.2019	Schulinfrastruktur	Stahlberg Grundschule Müsen Kindelsbergstraße 8 57271 Hilchenbach	Schulhoferweiterung durch Installation eines neuen Spielgerätes auf dem Schulhof der Stahlberg-Grundschule Müsen. Die Gestaltung wurde speziell auf die Wünsche und Bedürfnisse der Schülerinnen und Schüler zugeschnitten. Abdeckung der Mehrkosten von 5.075 EUR durch Spenden der Sparkasse Siegen.
Soest, Stadt	1) 2.242.007,43 € 2) 613.950,00 €	06.03.2019	Schulinfrastruktur	Hannah-Arendt-Gesamtschule Canadischer Weg 16 59494 Soest	Anbau eines Klassentraktes an eine bestehendes Gebäude der Hannah-Arendt-Gesamtschule in Soest zur Einrichtung von Lernbüros, Lernstudios und Differenzierungsräumen im gesamten Schulgebäude sowie Einrichtung von zwei Teamarbeitsräume (keine beweglichen Gegenstände) und zwei Mehrzweckräumen zur Umsetzung des pädagogischen Konzeptes. Keine Erweiterung der Schülerkapazität.
Soest, Stadt	1) 600.457,00 € 2) 540.000,00 €	30.10.2018	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Soest Troyesweg 4 59494 Soest	4. Bauabschnitt zur Sanierung des Gebäudes der Hansa-Realschule aus dem Jahr 1963 für den weiteren Ausbau der Sekundarschule. Aufteilung der Bauabschnitte nach Flurtrakten. Die Sekundarschule ersetzt sukzessive die auslaufende Hansa-Realschule. Sofortige Nutzung der sanierten Klassenräume für den Jahrgang 2018/19 der Sekundarschule. Keine Kapazitätserweiterung durch die Maßnahmen. Maßnahmen: Austausch des Beleuchtungssystems, Austausch der Lüftungs- und Heizungsanlage (incl. neuer Leitungen), Einbau von Akustikdecken, Sanierung der Sanitäranlagen und brandschutztechnischer Überarbeitung (Einbau neuer Brandschutztüren und notwendige damit verbundene Maßnahmen) des Gebäudeteils sowie Einrichtung von Lernstudios, Lernbüros und Differenzierungsräume zur Umsetzung des pädagogischen Konzeptes. Besonderes Augenmerk auf Inklusion und Barrierefreiheit.

Umsetzung des Kommunalinvestitionsförderungsgesetzes (KInvFG) in Nordrhein-Westfalen
Liste der beendeten Maßnahmen - Kapitel 2



Kommune	1) Investitionsvolumen 2) Bundesbeteiligung	Ende der Maßnahme	Förderbereich	Ort der Maßnahme	Beschreibung
Soest, Stadt	1) 698.387,00 € 2) 405.000,00 €	18.11.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Soest Müllingser Weg 31 59494 Soest	5. Bauabschnitt zur Sanierung des Gebäudes der Pauli-Hauptschule aus den 1960er Jahren für den weiteren Ausbau der Sekundarschule am Standort Müllingser Weg. Aufteilung der Bauabschnitte nach Flurtrakten. Die Sekundarschule ersetzt sukzessive die auslaufende Pauli-Hauptschule. Sofortige Nutzung der sanierten Klassenräume für den Jahrgang 2019/20 der Sekundarschule. Keine Kapazitätserweiterung durch die Maßnahmen. Maßnahmen: Austausch des Beleuchtungssystems, Austausch der Lüftungs- und Heizungsanlage (incl. neuer Leitungen), Einbau von Akustikdecken, Sanierung der Sanitäreinrichtungen und brandschutztechnischer Überarbeitung (Einbau neuer Brandschutztüren und notwendige damit verbundene Arbeiten) des Gebäudeteils sowie Einbau von Lernstudios, Lernbüros und Differenzierungsräume zur Umsetzung des pädagogischen Konzeptes. Besonderes Augenmerk auf Inklusion und Barrierefreiheit.
Welper	1) 103.427,55 € 2) 93.084,79 €	31.08.2018	Schulinfrastruktur	Bernhard-Honkamp-Schule Im Hagen 19 59514 Welper	Sanierung des Hallenbodens der Schulsporthalle nach Wasserschaden, Keine Anerkennung der Versicherung
Wickede (Ruhr)	1) 230.257,84 € 2) 185.244,00 €	24.01.2019	Schulinfrastruktur	Sekundarschule Wickede (Ruhr) Ludgerusstraße 1 58739 Wickede (Ruhr)	A. Schulhofgestaltung der Gerkenhaupt-/Sekundarschule: a) Sanierung des mittleren Schulhofes- neue Asphaltierung- behindertengerechte Zuwegung durch Höhenanpassung des Schulhofes- Tischtennisplatte- Sauberlaufbereiche in der Asphaltfläche vor dem Gebäude- Feuerwehrtor b) Sanierung des Schulhofes zur Erbk- Treppenanlage und -beleuchtung- neue Entwässerung- Fußballfeld und Basketballfeld- Ballfangzaun- Sportmarkierungen B. Freiflächengestaltung der Gerkenhaupt-/Sekundarschule- Bepflanzungen mit Hainbuchenhecke, Strauchrosen, Felsenbirnen, Säulenkirschen und Bodendeckern- Einsatz von Rasenflächen- großformatige Platten- Stangenbänke- Stabgitterzaun entlang der Grenze zum Erbkewald mit Bepflanzung (z.B. Waldrebe)- Schotterweg mit Feinsplitt in 3,50 m Breite, zusätzliche Lampe zur Ausleuchtung des Lehrerparkplatzes- Toranlage mit Zaun
Werne, Stadt	1) 53.741,19 € 2) 48.367,07 €	08.11.2019	Schulinfrastruktur	Marga-Spiegel Sekundarschule Bahnhofstraße 1 59368 Werne	Sanierung des Trinkwasserleitungsnetzes in der zur Marga-Spiegel Sekundarschule gehörenden Ballspielhalle entsprechend der Trinkwasserverordnung und der aktuellen EnEV:- Rückbau der nicht mehr benötigten Warmwasserleitungen- Ertüchtigung der Warmwasserleitungen und 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