

## KLEINE ANFRAGE

des Abgeordneten Dirk Lerche, Fraktion der AfD

Klimaschutzförderrichtlinie Kommunen

und

## ANTWORT

der Landesregierung

1. Welche Klimaschutzmaßnahmen wurden im Rahmen der Klimaschutzförderrichtlinie Kommunen seit 2014 gefördert (bitte auflisten nach Jahr, Projekt, Höhe der Gesamtinvestition, davon geförderter Betrag und Ergebnis der Förderung)?

Zuwendungs-empfänger	Maßnahme	Bewilligungs-jahr	Gesamt-investition in Euro	Höhe der Förderung in Euro	Ergebnis
Gemeinde Verchen	Umrüstung der Straßen- und Parkbeleuchtung Verchen auf LED-Technik	2015	252.808,13	126.404,07	erfolgreich umgesetzt
Stadt Lübz	Umbau Schulkomplex in 19386 Lübz, IV. Bauabschnitt Energetische Sanierung der Regionalschule Lübz	2015	2.193.135,42	1.096.567,71	in Bearbeitung
Gemeinde Stolpe	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung Ortslage Stolpe	2015	30.025,13	15.000,00	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Elmenhorst/ Lichtenhagen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde Elmenhorst Ortsteil Lichtenhagen auf energieeffiziente LED Technik	2015	140.055,94	55.653,76	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs- empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilli- gungs- jahr</b>	<b>Gesamt- investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Ducherow	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung Neuer Weg in 17398 Ducherow	2015	35.550,38	16.620,85	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Spantekow	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung Brennereistraße in 17392 Spantekow	2015	22.020,23	10.260,06	erfolgreich umgesetzt
Stadt Marlow	Erneuerung der Straßen- beleuchtungsanlage im Ortsteil Völkshagen	2015	53.363,41	26.681,71	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Zarrendorf	Umrüstung der Straßen- beleuchtung auf energie- effiziente LED-Technik in der Gemeinde Zarrendorf	2015	96.502,79	48.251,39	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Samtens	Austausch der maroden Straßenbeleuchtung und Um- rüstung auf LED-Leuchten in der Ringstraße Samtens	2015	38.073,38	16.790,90	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Dabel	Erneuerung der Straßen- beleuchtung der Dorfstraße in 19406 Dabel OT Holzendorf	2015	31.049,71	15.524,86	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Kobrow	Erneuerung der Straßen- beleuchtung in der Gemeinde Kobrow OT Dessin	2015	35.288,68	17.644,34	erfolgreich umgesetzt
Stadt Marlow	Umrüstung der Innen- und Außenbeleuchtungsanlage der Feuerwehrgerätehäuser mit LED-Leuchtmitteln in den Ortsteilen Marlow, Jahnken- dorf, Bartelshagen I und Gresenhorst	2015	17.185,50	8.592,75	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Groß Kordshagen	Umrüstung der Straßen- beleuchtung auf energie- effiziente LED-Technik in der Gemeinde Groß Kordshagen Ortsteil Flemendorf	2016	24.841,92	12.420,96	erfolgreich umgesetzt
Stadt Ludwigslust	Umrüstung der Beleuchtungs- anlagen auf LED-Technik in 19288 Ludwigslust, Westliche Schloßfreiheit und Uhlenhorst	2015	44.134,63	19.112,88	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Stadt Ludwigslust	Umrüstung der Beleuchtungsanlagen auf LED-Technik in 19288 Ludwigslust, Rosenstraße	2015	97.468,30	29.177,24	erfolgreich umgesetzt
Stadt Ludwigslust	Umrüstung der Beleuchtungsanlagen auf LED-Technik in 19288 Ludwigslust, Büdnerstraße	2016	63.982,67	18.764,34	erfolgreich umgesetzt
Stadt Ludwigslust	Umrüstung der Beleuchtungsanlagen auf LED-Technik in 19288 Ludwigslust, Mühlenstraße	2016	119.877,25	33.181,89	erfolgreich umgesetzt
Stadt Ludwigslust	Umrüstung der Beleuchtungsanlagen auf LED-Technik in 19288 Ludwigslust, Forstweg und Reiterweg	2016	129.062,33	35.435,51	erfolgreich umgesetzt
Stadt Ludwigslust	Umrüstung der Beleuchtungsanlagen auf LED-Technik in 19288 Ludwigslust, Neue Torstraße	2016	129.934,60	32.000,00	erfolgreich umgesetzt
Stadt Ludwigslust	Umrüstung der Beleuchtungsanlagen auf LED-Technik in 19288 Ludwigslust, Eichenallee	2016	110.389,00	40.000,00	erfolgreich umgesetzt
Stadt Lübbtheen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung in Lübbtheen Ortsteil Garlitz (Kreisstraße K19) auf energieeffiziente LED-Technik	2016	69.689,44	33.512,00	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Kalkhorst	Energetische Erneuerung der Straßenbeleuchtung in 23942 Kalkhorst	2015	290.603,32	145.301,66	erfolgreich umgesetzt
Tierpark Ueckermünde e. V.	Energieeinsparung durch Umrüstung auf LED-Beleuchtung im Tierpark Ueckermünde	2015	102.766,05	51.383,03	erfolgreich umgesetzt
Landeshauptstadt Schwerin	Erneuerung der Straßenbeleuchtung „Adam-Scharrer-Weg“ in 19053 Schwerin	2017	110.852,86	50.470,62	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Dettmannsdorf	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED-Technik in der Gemeinde Dettmannsdorf	2015	50.336,14	25.168,07	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Alt Tellin	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde Alt Tellin	2015	84.668,10	42.000,00	erfolgreich umgesetzt

Zuwendungs-empfänger	Maßnahme	Bewilligungs-jahr	Gesamt-investition in Euro	Höhe der Förderung in Euro	Ergebnis
Gemeinde Daberkow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde Daberkow	2015	57.583,12	28.791,56	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Kruckow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde Kruckow	2015	141.829,61	70.914,81	erfolgreich umgesetzt
Stadt Neukalen	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in den Ortsteilen Schlakendorf, Karnitz, Schönkamp, Schorrentin und Warsow der Stadt Neukalen	2016	262.554,62	128.891,91	erfolgreich umgesetzt
Stadt Lübtheen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung in Lübtheen Ortsteil Garlitz (Kreisstraße K18/19, Wiesenberg, Schmiedestraße und Melkofer Straße) auf energieeffiziente LED-Technik	2016	131.296,46	62.907,55	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Marnitz	Umrüstung der Beleuchtung der Gemeinde Marnitz auf LED sowie Komplett-erneuerung der vorhandenen Beleuchtung der Grabower Straße auf LED	2016	147.952,73	70.001,44	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Pantelitz	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung im Gebiet der Gemeinde Pantelitz	2016	108.811,93	54.405,96	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Bartow	Erneuerung der straßenbegleitenden Beleuchtung in Bartow Ortsteil Pritzenow im Zuge des Straßenneubaus	2015	23.027,04	11.513,52	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Brenz	Erneuerung der Geh- und Radwegbeleuchtung auf energieeffiziente LED-Beleuchtung in 19306 Brenz, Ortsteil Neu Brenz	2015	111.764,36	44.873,37	erfolgreich umgesetzt
Stadt Malchin	Umstellung und Erneuerung der Straßenbeleuchtung auf Solar-/LED-Technik in 17139 Scharpzw	2016	107.373,92	64.424,35	erfolgreich umgesetzt
Stadt Lübtheen	Erneuerung der Straßenbeleuchtung in Lübtheen Gipsstraße	2015	66.276,94	30.150,00	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Pripsleben	Umstellung der Straßenbeleuchtung Pripsleben von Natriumdampfleuchten auf LED-Technik	2015	82.428,48	27.875,94	erfolgreich umgesetzt
Landeshauptstadt Schwerin	Erneuerung der Straßenbeleuchtung in der Landeshauptstadt Schwerin, Plater Straße	2017	172.864,83	83.760,65	erfolgreich umgesetzt
Hansestadt Wismar	Erneuerung der Straßenbeleuchtung durch Einsatz von LED-Technik am Knotenpunkt Schweriner Tor in 23966 Wismar	2015	143.707,11	60.312,83	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Seehof	Umstellung der gesamten Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Ortslage Seehof und im Ortsteil Hundorf	2015	403.705,91	201.852,96	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Ostseebad Boltenhagen	energetische Erneuerung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in mehreren Straßenzügen in 23946 Boltenhagen (1. Bauabschnitt)	2016	307.162,83	153.581,42	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Lüdershagen	Erneuerung der Straßenbeleuchtung und Umstellung auf LED-Technik in 18314 Lüdershagen	2016	90.055,89	45.027,95	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Saal	Erneuerung und Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18317 Saal	2016	96.257,66	42.057,72	erfolgreich umgesetzt
Stadt Ludwigslust	Umrüstung der Beleuchtungsanlagen auf LED-Technik in 19288 Ludwigslust, In den Kohlhöfen	2015	28.049,74	13.500,00	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Grambow	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf energie-sparende LED-Technik in der Gemeinde 19071 Grambow und den Ortsteilen Wodenhof, Ziegelei und Schäferei	2017	446.927,76	218.525,91	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Groß Stieten	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Alten Dorfstraße in 23972 Groß Stieten	2016	28.326,84	14.163,42	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Hansestadt Wismar	Umrüstung der Wegebeleuchtung in Wismar Kuhweide/ Dendrologischer Lehrgarten auf LED-Technik	2016	20.375,85	10.187,92	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Kummerow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED-Technik in der Gemeinde Kummerow, Ort-lage Kummerow, Wüstenhagen und Kummerow Heide	2016	43.127,39	21.453,50	erfolgreich umgesetzt
Stadt Gadebusch	Umrüstung der Beleuchtung Roggendorfer Chaussee in 19205 Gadebusch	2015	51.648,15	25.824,08	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Jakobsdorf	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED-Technik in der Gemeinde Jakobsdorf (OT Jakobsdorf, Grün Kordshagen, Berthke, Nienhagen); Erweiterung der Umrüstung im Ortsteil Berthke durch eine komplette Erneuerung der Straßenleuchte am Festplatz in Berthke	2016	37.203,79	18.601,90	erfolgreich umgesetzt
Stadt Dargun	Umrüstung der Straßenbeleuchtung Demminer Straße auf LED-Technik in 17159 Dargun	2015	127.171,69	46.724,13	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Dorf Mecklenburg	Umrüstung der Geh- und Radwegbeleuchtung auf LED-Technik in 23972 Dorf Mecklenburg Ortsteil Karow	2017	193.608,36	96.804,18	in Bearbeitung
Gemeinde Userin	Umrüstung Straßenbeleuchtung Gemeinde Userin auf LED-Leuchten	2015	154.112,14	77.056,07	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Dalberg-Wendelstorf	Umrüstung der gesamten Ortsbeleuchtung auf energiesparende LED Straßenbeleuchtung der Gemeinde Dalberg-Wendelstorf, bestehend aus der Ortslage Dalberg und den Ortsteilen Wendelstorf und Seefeld	2015	99.088,17	49.544,09	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Roggendorf	Erneuerung der Straßenbeleuchtung Gemeinde Roggendorf, Ortsteil Breesen	2015	46.369,51	23.184,76	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Tramm	Umrüstung der Straßenbeleuchtung der Gemeinde Tramm auf energieeffiziente LED-Technik	2015	132.023,50	66.011,75	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Lüssow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED-Technik in der Gemeinde Lüssow (Klein Kordshagen, Langendorf, Lüdershagen)	2016	72.890,50	36.445,25	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Gägelow	Erneuerung der Straßenbeleuchtung in den Ortsteilen Weitendorf und Jamel auf energieeffiziente LED-Leuchten	2015	120.158,88	57.464,18	erfolgreich umgesetzt
Stadt Gadebusch	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19205 Gadebusch, Puschkinstraße, Goethering, Am Friedhof, Jarmstorfer Straße, Heinrich-Heine-Straße	2017	166.177,68	82.000,00	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Steinhagen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED-Technik in der Gemeinde Steinhagen (Ortslagen Negast, Krummhagen, Steinhagen)	2016	286.441,45	143.220,73	erfolgreich umgesetzt
Evangelisch-Lutherische Kirchengemeinde	Nutzung oberflächennaher Geothermie mittels Erdwärmesonden in Verbindung mit zwei biogasbetriebenen Absorptions-Wärmepumpen zur Beheizung der St. Johanniskirche und des geplanten Gemeindechorhauses incl. zusätzlicher Energieeinsparungen durch Wärmedämmungsmaßnahmen über den EnEV-Standard hinaus	2016	198.367,90	76.932,50	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Ostseebad Insel Poel	LED-Umstellung der Straßenbeleuchtung in den Ortslagen der Insel Poel	2015	94.830,03	47.415,02	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Roggentin	Erneuerung der Straßenbeleuchtung/Umstellung auf LED-Technik in der Gemeinde Roggentin, Ortsteil Unterkösterbeck	2015	30.941,36	14.069,54	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Roggentin	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik im Gewerbegebiet Roggentin in 18184 Roggentin	2016	114.228,86	56.256,78	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Basedow	Umstellung und Erneuerung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 17139 Basedow-Höhe	2016	78.391,86	39.195,93	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Dabel	Ersatz der Straßenbeleuchtung durch eine LED-Anlage am Herrenweg in 19406 Dabel	2016	84.671,45	40.948,55	erfolgreich umgesetzt
Stadt Grabow	Umstellung der Beleuchtungsanlagen in den Ortslagen Steesow, Bochin und Zuggelrade auf energieeffiziente, dimmbare LED-Beleuchtungsanlagen	2016	59.066,73	24.062,27	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Ostseeheilbad Graal-Müritz	Umrüstung von 95 Mastaufsatzleuchten auf energieeffiziente LED-Technik in 18181 Graal-Müritz	2016	43.867,92	21.933,96	erfolgreich umgesetzt
Hansestadt Stralsund	Umrüstung auf LED-Beleuchtung in der Rudenstraße/ Dähnholm, in der Hans-Fallada-Straße und in der Heinrich-von-Stephan-Straße in Stralsund	2016	119.306,24	59.653,12	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Ostseebad Binz	Umrüstung der Beleuchtungsanlagen der Wylichstraße, der Inneren Dollahner Straße sowie der Außenanlage der Kita „Lütt Matten“ auf LED-Technik in 18609 Ostseebad Binz	2016	162.173,15	81.086,58	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Veelböken	Erneuerung der Straßenbeleuchtung Gemeinde Veelböken, Ortsteil Botelsdorf Am Dorfteich, Dorfstraße, Mannhagener Weg, Botelsdorfer Damm	2016	66.083,50	33.041,75	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Poppendorf	Umrüstung der Straßen- und Gehwegsbeleuchtung in der Gemeinde Poppendorf	2016	119.295,31	56.641,92	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Stolpe	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in den Ortslagen Dersewitz, Grüttow und Neuhoof der Gemeinde 17391 Stolpe an der Peene	2016	25.820,33	12.880,00	erfolgreich umgesetzt
DDR-Museum Dargen	Einbau eines Scheitholzkessels zum Einsatz von Bioheizmasse in 17419 Dargen	2018	34.679,48	17.089,74	in Bearbeitung
Stadt Dargun	Umrüstung der Straßenbeleuchtungsanlagen auf LED-Technik	2016	137.264,74	68.632,37	erfolgreich umgesetzt
Hansestadt Anklam	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik der Innenstadt Anklam im Quartier Altstadt-kern	2016	101.420,80	50.710,40	erfolgreich umgesetzt
Stadt Rehna	Umrüstung der Straßenbeleuchtung Schweriner Straße, Goethestraße und Kalkberg in 19217 Rehna	2016	39.597,70	18.390,00	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Kalkhorst	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik des Ortsteiles Elmenhorst in 23942 Kalkhorst	2016	47.051,02	23.161,72	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Züssow	Erneuerung der Straßenbeleuchtung in der Feldstraße in Züssow	2016	31.706,48	15.853,24	erfolgreich umgesetzt
Stadt Klütz	Energetische Erneuerung der Straßenbeleuchtung in 23948 Klütz Ortsteil Niederklütz - Dorfstraße in Richtung Redewisch, Dorfstraße Ringstraße sowie Im Kaiser	2016	99.997,52	49.998,76	erfolgreich umgesetzt

Zuwendungs-empfänger	Maßnahme	Bewilligungs-jahr	Gesamt-investition in Euro	Höhe der Förderung in Euro	Ergebnis
Gemeinde Reddelich	Sanierung der Straßenbeleuchtung Reddelich-Brodhagen	2016	45.813,74	21.927,35	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Reddelich	Sanierung der Straßenbeleuchtung der Gemeinde Reddelich - B 105, B105 Ecke Eikbraug, Alte Dorfstr., Glashäger Str., Eigbraug, Suhring, Glashäger Str. sowie Am Schaulbarg -	2016	51.622,84	25.811,42	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Wöbbelin	Umrüstung der bestehenden Straßenbeleuchtung im Ortsteil Dreenkrögen auf LED-Technik	2016	112.522,26	56.261,13	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Gültz	Umrüstung der vorhandenen Straßenbeleuchtung auf LED-Technik	2016	32.589,52	14.170,02	erfolgreich umgesetzt
Stadt Marlow	Umrüstung der Straßenbeleuchtungsanlage im Ortsteil Gresenhorst - Marlower Straße, Dorfstraße, Bleiche, Vasenbusch, Driftweg, An der Schule, Sanitzer Straße und Glashütter Weg	2016	48.521,77	22.500,00	erfolgreich umgesetzt
Stadt Malchin	Erneuerung der Straßenbeleuchtung in 17139 Duckow, Ortsteil Pinnow auf LED-Technik	2017	87.862,30	52.717,38	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Klein Trebbow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde Klein Trebbow auf energieeffiziente LED-Technik	2016	72.542,39	36.271,20	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Boiensdorf	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in Boiensdorf	2016	35.680,25	13.696,90	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Gehlsbach	Umrüstung der gesamten Beleuchtung der Gemeinde 19386 Gehlsbach auf LED-Technik	2017	337.370,00	168.685,00	in Bearbeitung
Stadt Dassow	Erneuerung der Beleuchtung in der Hermann-Litzendorf-Straße in 23942 Dassow	2016	61.282,36	30.503,29	erfolgreich umgesetzt
Stadt Dassow	Umrüstung der vorhandenen Beleuchtung in der Ernst-Thälmann-Straße in 23942 Dassow auf LED-Technik	2016	48.392,91	23.750,21	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Kremmin	Umrüstung der Straßen- und Gehwegbeleuchtung auf energieeffiziente LED-Technik in der Gemeinde 19300 Kremmin	2017	27.661,53	12.245,80	erfolgreich umgesetzt
Stadt Bad Sülze	Umrüstung der Beleuchtung auf LED-Technik in 18334 Bad Sülze	2017	38.195,19	22.917,11	erfolgreich umgesetzt
Stadt Seebad Ueckermünde	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung im Seebad Ueckermünde	2016	268.521,64	134.201,33	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Holdorf	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde Holdorf, Ortslagen Holdorf und Meetzen	2016	63.415,39	29.590,00	erfolgreich umgesetzt
Hansestadt Anklam	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 17389 Anklam, Quartier Peene Nordseite	2017	28.172,66	14.086,33	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Dümmer	Erneuerung und Umrüstung der Straßenbeleuchtungsanlage der Gemeinde Dümmer und dem Ortsteil Walsmühen auf energieeffiziente LED-Technik gemäß eingereichter Straßenliste vom 23.03.2016	2016	133.600,08	66.800,04	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Hinrichshagen	Erneuerung der Straßenbeleuchtung und Umstellung auf energieeffiziente LED-Technik in der Gemeinde Hinrichshagen	2016	67.092,73	33.546,37	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Diedrichshagen	Erneuerung der Straßenbeleuchtung und Umstellung auf energieeffiziente LED-Technik in der Gemeinde 17498 Diedrichshagen	2016	107.523,97	53.761,99	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Weitenhagen	Erneuerung der Straßenbeleuchtung und Umstellung auf energieeffiziente LED-Technik in der Gemeinde 17498 Weitenhagen mit Ortsteil Helmshagen	2017	127.318,22	63.659,11	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Gottesgabe	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19209 Gottesgabe, Ortsteil Rosenhagen	2017	25.477,66	12.101,89	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Plate	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 19086 Plate mit den Ortsteilen Peckatel und Consrade	2017	965.553,78	482.776,89	in Bearbeitung
Stadt Strasburg (Uckermark)	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED Technik in 17335 Strasburg, Stadtgebiet (14 Straßen)	2017	76.384,93	38.192,46	in Bearbeitung
Stadt Waren (Müritz)	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED Technik in 17192 Waren (Müritz), Goethestraße	2016	129.290,54	64.645,27	in Bearbeitung
Gemeinde Rastow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19077 Rastow	2017	141.284,62	70.642,31	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Medow	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 17391 Medow	2016	55.680,48	27.840,24	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Neu Kosenow	energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 17398 Neu Kosenow mit den Ortsteilen Alt Kosenow, Auerose, Dargibell und Kagendorf	2016	127.887,61	63.943,81	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Neu Kaliß	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED Technik in 19294 Neu Kaliß OT Heidedorf in den Straßen - Am alten Postweg, Ernst-Thälmann-Straße, Ludwigsluster Straße und Dannenberger Straße	2016	62.216,10	31.108,05	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Grebs-Niendorf	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED Technik in 19294 Niendorf an der Rögnitz in den Straßen - Lindenstraße, Krumme Straße, Straße zur Rögnitz, Gänsebrink und Alter Dömitzer Weg	2016	34.030,78	15.969,80	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Malk Göhren	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED Technik in der Gemeinde 19294 Malk Göhren, in den Straßen: Ludwigsluster Straße, Neue Straße, Schauland, Bergstraße und Rosenstraße	2016	38.204,85	19.102,43	erfolgreich umgesetzt
Stadt Wesenberg	Umrüstung der innerstädtischen Straßenbeleuchtung in 17255 Wesenberg auf LED-Technik	2017	52.383,18	26.191,59	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Königsfeld	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung mit LED-Technik in 19217 Königsfeld - Ortslagen Königsfeld und Bülow	2016	24.973,84	12.486,92	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Krien	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 17391 Krien mit den Ortsteilen Albinshof, Krien-Horst, Neu Krien, Stammersfelde und Wegezin im Landkreis Vorpommern-Greifswald	2016	103.142,19	51.571,10	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Postlow	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 17391 Postlow mit den Ortsteilen Görke und Tramstow im Landkreis Vorpommern-Greifswald	2016	67.466,35	33.733,18	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Ziesendorf	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde Ziesendorf - Stäbeler Weg, Alte Dorfstraße OT Fahrenholz, Dorfplatz OT-Ziesendorf	2016	29.515,27	13.119,10	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Stadt Barth	Erneuerung/Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18356 Barth in der Chausseestraße	2017	117.079,57	58.539,78	in Bearbeitung
Stadt Loitz	Umbau von Straßenbeleuchtungsanlagen auf Basis von LED-Beleuchtungstechnik in 17121 Loitz	2017	50.995,12	30.597,07	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Dobin am See	Grundhafte Erneuerung der Straßenbeleuchtung in 19067 Dobin am See OT Buchholz mit Umstellung auf LED-Technik	2016	64.160,39	32.080,20	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Kremmin	Erneuerung der Straßen- und Gehwegbeleuchtung mit LED-Umstellung in der Gemeinde Kremmin - OT Beckentin	2017	75.000,76	37.487,29	erfolgreich umgesetzt
Hanse- und Universitätsstadt Rostock	Sanierung der Straßenbeleuchtung in Rostock-Evershagen, Hedda-Zinner-Weg	2017	37.358,24	16.889,60	erfolgreich umgesetzt
Stadt Parchim	Erneuerung der Straßenbeleuchtung in 19370 Parchim, Lübzer Chaussee	2017	67.872,19	33.936,09	erfolgreich umgesetzt
Landeshauptstadt Schwerin	Erneuerung der Straßenbeleuchtungsanlage „Bernhard-Schwentner-Straße“ vom Grünen Tal bis Dreescher Markt in der Landeshauptstadt Schwerin	2018	125.000,00	62.500,00	in Bearbeitung
Landeshauptstadt Schwerin	Erneuerung der Straßenbeleuchtungsanlage „Lomonossowstraße“ vom Kreisverkehr bis Straßenbahnbrücke in der Landeshauptstadt Schwerin	2018	105.000,00	52.500,00	in Bearbeitung
Landeshauptstadt Schwerin	Erneuerung der Straßenbeleuchtungsanlage „Kleiner Moor“ und angrenzende Straßen in der Landeshauptstadt Schwerin	2018	370.000,00	185.000,00	in Bearbeitung

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Neuenkirchen	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 17392 Neuenkirchen mit den Ortsteilen Müggenburg und Strippow im Landkreis Vorpommern-Greifswald	2016	48.770,96	24.385,48	in Bearbeitung
Gemeinde Broderstorf	Straßen- und Gehwegbeleuchtung in der Gemeinde 18184 Broderstorf, OT Neuendorf Kreihgenweg und Adeborsweg	2017	49.134,14	20.588,91	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Roggentin	Energieeffiziente Sanierung der Straßen- und Gehwegbeleuchtung in 18184 Roggentin, OT Kösterbeck, Lindenallee, Eichenallee, Am Wald	2016	82.221,01	40.798,25	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Roggentin	Energieeffiziente Sanierung der Straßen- und Gehwegbeleuchtung in 18184 Roggentin, OT Fresendorf Plattenweg, Am Schloßberg und Zum Hopfenhof	2017	74.346,49	37.173,25	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Broderstorf	Erneuerung der Straßen- und Gehwegbeleuchtung (LED) in der Gemeinde 18184 Broderstorf, OT Pastow, Am Wiesengrund, Am Bogen, Am Karpfenteich und Parkplatz Friedhof	2017	71.088,35	32.215,58	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Elmenhorst/ Lichtenhagen	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED in der Gemeinde 18107 Elmenhorst/Lichtenhagen OT Elmenhorst	2016	238.405,92	110.288,29	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Ducherow	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 17398 Ducherow und den zugehörigen Ortsteilen im Landkreis Vorpommern-Greifswald	2016	555.580,00	277.790,00	in Bearbeitung
Schulverband Zarrentin	Energetische Sanierung der Beleuchtung in der Regionalschule 19246 Zarrentin	2017	151.583,09	75.791,55	erfolgreich umgesetzt

Zuwendungs-empfänger	Maßnahme	Bewilligungs-jahr	Gesamt-investition in Euro	Höhe der Förderung in Euro	Ergebnis
Hansestadt Anklam	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung durch LED-Technik in 17389 Anklam - Quartier Ausfallstraßen	2017	152.096,31	89.309,72	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Ostseebad Heringsdorf	Energetische Sanierung der Beleuchtung der Sporthalle in der Siedlung Ostend in 17419 Ahlbeck	2017	44.026,64	19.328,00	erfolgreich umgesetzt
Kunstverein Ribnitz-Damgarten e. V.	Ausstattung der Galerie im Kloster mit einem energieeffizienten LED-Lichtsystem für die kunsthistorischen und zeitgenössischen Ausstellungen	2017	44.650,53	26.362,52	erfolgreich umgesetzt
Hanse- und Universitätsstadt Rostock	Umrüstung der Beleuchtungsanlage in den Ausstellungsräumen des Erdgeschosses im Heimatmuseum Warnemünde auf LED-Beleuchtung	2017	39.587,19	19.793,60	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Kritzmow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf effiziente LED-Technik in der Gemeinde 18198 Kritzmow mit den Ortsteilen Klein Schwaß, Groß Schwaß, Klein Stove und Kritzmow	2017	358.207,52	179.103,76	erfolgreich umgesetzt
Stadt Burg Stargard	Umrüstung der bestehenden Beleuchtungsanlagen auf energieeffiziente LED-Leuchtanlagen auf der Höhenburg Stargard	2018	52.783,76	31.670,25	erfolgreich umgesetzt
„Haus der Begegnung“ Schwerin e. V.	Photovoltaik-Speicher-Kombinationsanlage im Haus der Begegnung zur effizienten Nutzung regenerativer Solarenergie	2017	30.403,21	18.241,93	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Neuenkirchen	Umrüstung auf LED-Straßenbeleuchtung im Gemeindegebiet 18569 Neuenkirchen	2017	20.288,31	9.941,28	erfolgreich umgesetzt
Stadt Hagenow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Rudolf-Tarnow-Straße in 19230 Hagenow	2017	106.540,82	49.526,00	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Ostseeheilbad Graal-Müritz	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik - Austausch der Mastaufsatzleuchten in 18181 Ostseeheilbad Graal-Müritz	2017	77.939,35	38.969,68	erfolgreich umgesetzt
Landeshauptstadt Schwerin	Umstellung der Ausstellungs- und Bürobeleuchtung auf energieeffiziente LED-Technik im Schleswig-Holstein-Haus, Landeshauptstadt Schwerin	2017	20.447,66	11.944,17	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Schönwalde	Umstellung der vorhandenen Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 17309 Schönwalde	2017	73.936,73	36.968,37	erfolgreich umgesetzt
Stadt Wolgast	Umrüstung der Innenbeleuchtung auf LED-Technik im Museum und im Runge-Haus in 17438 Wolgast	2017	57.507,90	33.469,60	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Medow	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 17391 Medow in den OT Brenkenhof, Nerdin, Thurow und Wussentin	2017	40.155,97	19.450,00	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Neetzow-Liepen	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 17391 Neetzow-Liepen und in den Ortsteilen Kagenow, Klein Below, Liepen, Neetzow, Padderow, Preetzen, Priemen, Steinmocker und Steinmocker-Ausbau	2017	194.272,81	97.136,00	erfolgreich umgesetzt
Stadt Schwaan	Umrüstung der Beleuchtung auf energieeffiziente LED Beleuchtung im Museum zur Künstlerkolonie in Schwaan	2017	30.337,86	18.202,72	erfolgreich umgesetzt
Kultur-und Heimatverein Bad Sülze e. V.	Umrüstung auf energieeffiziente LED-Beleuchtung im Salzmuseum Bad Sülze	2017	26.072,16	13.647,37	erfolgreich umgesetzt

Zuwendungs-empfänger	Maßnahme	Bewilligungs-jahr	Gesamt-investition in Euro	Höhe der Förderung in Euro	Ergebnis
Gemeinde Lambrechtshagen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 18069 Lambrechtshagen, Wohngebiet Lambrechtshagen II (Lindnanger, Dorfstraße, Rotbäkaue und In den Wischen)	2017	47.872,53	23.936,27	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Lambrechtshagen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 18069 Lambrechtshagen „WG Lambrechtshagen I“ in den Straßen Tannenweg, Buchenweg, Birkenweg, Lindenweg, Ahornweg sowie Am Soll	2017	43.199,32	21.599,66	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Hornstorf	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in 23974 Hornstorf im Gewerbegebiet Kritzow	2017	25.260,21	10.034,59	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Hornstorf	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 23974 Hornstorf Ortslage Hornstorf	2017	27.170,19	13.585,09	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Lambrechtshagen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 18069 Lambrechtshagen WG Sievershagen (Fulgen, Steinfulgen, Alter Sportplatz, Am Dorfteich, Gockelgasse, Hahnenkamp, Kückensteg, Hennenhof, Zu den Weiden, Heidenholt und Alt Sievershagen)	2017	70.594,06	35.297,03	erfolgreich umgesetzt
Kunstverein Schwerin e. V.	Umrüstung der Beleuchtung in den Ausstellungsräumen des Kunstvereins Schwerin e. V. auf eine energieeffiziente LED-Anlage	2017	25.200,00	15.120,00	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Krusenhagen	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Redentiner Landstraße und Gardinenstraße in 23974 Hof Redentin und im Wiesenweg in Gagzow	2017	26.268,70	13.134,35	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs- empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilli- gungs- jahr</b>	<b>Gesamt- investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Stadt Marlow	Umrüstung der Straßen- beleuchtung auf energie- effiziente LED-Technik in 18337 Marlow und entlang der L 181	2017	53.200,00	26.600,00	in Bearbeitung
Gemeinde Mönchhagen	Umrüstung der Straßen- beleuchtung auf energie- effiziente LED-Technik in der Gemeinde 18182 Mönchhagen, Wohngebiet „Ibenhorst“	2017	66.991,21	30.675,89	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Bobitz	Umstellung der Straßen- beleuchtung auf LED-Technik in 23996 Bobitz in der Krankower Straße und in der Gartenstraße teilweise	2018	68.940,16	34.470,08	in Bearbeitung
Gemeinde Alt Krenzlin	Erneuerung der Straßen- beleuchtung in 19288 Alt Krenzlin OT Loosen und OT Krenzliner Hütte (LED)	2018	402.762,92	201.381,46	in Bearbeitung
Gemeinde Buschvitz	Umstellung der Straßen- beleuchtung auf LED-Technik in 18528 Buschvitz, Grüner Weg	2017	44.876,19	22.018,96	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Neu Poserin	Umbau Straßen- u. Gehweg- beleuchtung in der Gemeinde 19399 Neu Poserin mit OT Groß Poserin, Sandhof, Klein Wangelin, Neu Damerow, Kressin, Wooster Teerofen	2017	232.327,80	131.004,68	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Lambrechts- hagen	Umrüstung der Straßenbe- leuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 18069 Lam- brechtshagen - WG Lam- brechtshagen III	2017	110.631,14	55.315,57	in Bearbeitung
Gemeinde Lambrechts- hagen	Umrüstung der Straßen- beleuchtung in der Gemeinde 18069 Lambrechtshagen - WG Sievershagen II (Rostocker Straße, Siedlungsweg, Ostseeparkstr.)	2017	43.107,45	21.553,73	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Cölpin	Umstellung der Straßen- beleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde Cölpin	2018	185.565,78	77.902,74	erfolgreich umgesetzt

Zuwendungs-empfänger	Maßnahme	Bewilligungs-jahr	Gesamt-investition in Euro	Höhe der Förderung in Euro	Ergebnis
Gemeinde Dummerstorf	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18196 Kessin im Kirchweg, St-Godehard-Weg, Glockenweg und Parkplatz	2017	31.558,20	13.301,00	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Lühhannsdorf	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED in der Gemeinde 17495 Lühhannsdorf mit den OT Brüssow, Giesekehagen, Jagdkrug und Lühhannsdorf	2017	33.120,08	16.560,04	erfolgreich umgesetzt
Stadt Burg Stargard	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung Weinbergsweg in 17094 Burg Stargard	2017	27.347,17	13.673,59	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Züssow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 17495 Züssow OT Radlow	2017	28.698,54	14.230,41	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Rubkow	Erneuerung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 17390 Rubkow (OT Rubkow, OT Daugzin und OT Bömitz)	2018	65.454,46	39.272,68	in Bearbeitung
Gemeinde Ziesendorf	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 18059 Ziesendorf OT Fahrenholz, Buchholz, Nienhusen	2017	71.409,64	35.704,82	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Barnin	Umbau der Gehweg- und Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 19089 Barnin	2018	280.568,75	140.284,38	erfolgreich umgesetzt
Stadt Putbus	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18581 Putbus in den Ortsteilen Neuendorf und Wreechen sowie Neuendorfer Weg und Wreechener Weg	2018	32.941,16	16.470,58	erfolgreich umgesetzt
Stadt Bützow	Erneuerung der Straßenbeleuchtung in 18246 Bützow im Zuge des Ausbaus Kreisstraße GÜ 06 Ortsdurchfahrt Bützow 1. Bauabschnitt „Gartenstraße bis Ziegelhoffweg“	2017	79.000,00	39.500,00	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Stadt Bützow	Energieeinsparung durch Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik im Vierburgweg in 18246 Bützow	2017	80.081,47	35.000,00	erfolgreich umgesetzt
Stadt Waren (Müritz)	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED Technik in 17192 Waren (Müritz)	2017	415.363,83	207.681,91	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Bugewitz	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 17398 Bugewitz und den Ortsteilen Kalkstein, Kampf und Lucienhof im Landkreis Vorpommern-Greifswald	2017	98.255,71	58.953,43	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Karenz	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19294 Karenz	2017	28.840,76	12.340,30	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Malk Göhren	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19294 Malk Göhren in den Ortsteilen Malk Göhren, Neu Göhren und Liepe	2017	53.416,99	25.995,55	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Malliß	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19294 Malliß, OT Malliß und Conow	2017	78.800,81	37.891,98	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Neu Kaliß	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19294 Neu Kaliß und dem OT Heiddorf	2017	66.481,23	32.921,35	erfolgreich umgesetzt
Stadt Dömitz	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19303 Dömitz	2017	53.865,36	26.932,68	erfolgreich umgesetzt
Stadt Neukloster	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 23992 Neukloster	2017	113.365,35	53.899,00	erfolgreich umgesetzt
Stadt Torgelow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Stadt 17358 Torgelow	2018	1.428.900,00	857.340,00	in Bearbeitung
Gemeinde Zierow	Energetische Erneuerung der Straßenbeleuchtung in 23968 Zierow - entlang der K22	2017	30.212,98	14.785,86	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Hanse- und Universitätsstadt Rostock	Umrüstung der Beleuchtung im Verwaltungsgebäude HdBU, Holbeinplatz 14, 18069 Rostock auf LED-Technik	2017	188.807,00	94.403,50	erfolgreich umgesetzt
Landkreis Ludwigslust-Parchim	Sanierung der Wärmeerzeugungsanlage in der Förderschule „Johann Heinrich Pestalozzi“ in Ludwigslust	2018	105.621,70	59.674,34	erfolgreich umgesetzt
Stadt Parchim	Erneuerung der Straßenbeleuchtung in 19370 Parchim, Friedhofsweg	2018	65.400,00	32.700,00	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Trent	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 18569 Trent, Ortslage Trent 1.Bauabschnitt	2018	55.000,00	27.500,00	in Bearbeitung
Gemeinde Altenpleen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 18445 Altenpleen	2017	63.087,09	30.550,00	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Kramerhof	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 18445 Kramerhof 2. Teilabschnitt	2017	38.353,11	19.176,55	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Ostseebad Baabe	Umrüstung der Beleuchtung auf LED Technik in der Bollwerkstraße (am Radweg) in 18586 Baabe	2017	26.135,01	13.067,51	erfolgreich umgesetzt
Stadt Schönberg	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 23923 Schönberg und OT Rupensdorf	2017	258.297,28	129.148,64	in Bearbeitung
Museumsverein	Umstellung der Museumsbeleuchtung auf LED-Technik in 18311 Ribnitz-Damgarten	2017	91.750,00	50.462,50	in Bearbeitung
Universitäts- und Hansestadt Greifswald	Errichtung einer Solarthermieanlage für die Caspar-David-Friedrich-Sporthalle in 17493 Greifswald	2018	96.323,76	47.502,64	erfolgreich umgesetzt
Evangelische Kirche Warnemünde	Ersetzen der kompletten Beleuchtung (Strahler und Lampen) durch LED-Leuchten zur Energieeinsparung in der Evangelisch-Lutherischen Kirchengemeinde Warnemünde in 18119 Rostock	2018	95.389,21	47.694,60	erfolgreich umgesetzt

Zuwendungs-empfänger	Maßnahme	Bewilligungs-jahr	Gesamt-investition in Euro	Höhe der Förderung in Euro	Ergebnis
St. Pauls-kirche Schwerin	Erneuerung der Innenbeleuchtung der Paulskirche - Umstellung der Leuchtmittel auf LED und Einbau elektronischer Steuerelemente zur Energieeinsparung	2019	130.000,00	65.000,00	in Bearbeitung
Gemeinde Klink	Teilweise Erneuerung der Straßenbeleuchtung mit LED-Leuchten in 17192 Klink mit den Ortsteilen Grabenitz und Sembzin	2018	197.777,08	82.450,00	erfolgreich umgesetzt
Stadt Malchow	Erneuerung der Beleuchtung auf den Parkanlagen an der Stadtkirche Malchow und Errichtung einer neuen Straßenbeleuchtung im Zuge der geplanten Straßenbaumaßnahmen in der Heinestraße, im Biestorfer Weg, im Tannenhof und Zum Recken in 17213 Malchow	2018	74.000,00	37.000,00	in Bearbeitung
Gemeinde Hohen Viecheln	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 23996 Hohen Viecheln (Hohen Viecheln, Neu Viecheln, Moltow)	2018	161.066,08	80.533,04	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Rukieten	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 18258 Rukieten	2018	27.950,00	13.975,00	in Bearbeitung
Landkreis Ludwigslust-Parchim	Sanierung und Anpassung der Wärmeerzeugungsanlage unter Einsatz von Biomasse am Gymnasialen Schulzentrum „Fritz Reuter“ in 19303 Dömitz	2018	490.023,36	294.014,02	erfolgreich umgesetzt
Stadt Friedland	Umrüstung der Straßenbeleuchtung in 17098 Friedland, Pasewalker Straße (L 28 sowie dem kommunalen Stichweg)	2018	36.498,40	21.899,04	in Bearbeitung
Gemeinde Neu Kaliß	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik im OT Neu Kaliß, Kaliß und Raddenfort	2018	78.136,15	34.194,00	erfolgreich umgesetzt

Zuwendungs-empfänger	Maßnahme	Bewilligungs-jahr	Gesamt-investition in Euro	Höhe der Förderung in Euro	Ergebnis
Amt Röbel-Müritz	Erstellung eines „Integrierten Klimaschutzkonzeptes“ für die Stadt Röbel/Müritz	2018	14.169,23	2.833,85	in Bearbeitung
Amt Röbel-Müritz	Erstellung der beiden Teilkonzepte „Integrierte Wärmenutzung in Kommunen“ und „Klimafreundliche Mobilität in Kommunen“ für die Stadt Röbel/Müritz	2018	17.544,00	6.140,40	in Bearbeitung
Amt Röbel-Müritz	Erstellung der beiden Teilkonzepte „Integrierte Wärmenutzung in Kommunen“ und „Klimafreundliche Mobilität in Kommunen“ für das Amt Röbel-Müritz mit 22 amtsangehörigen Gemeinden	2018	32.584,28	4.887,64	in Bearbeitung
Barlachstadt Güstrow	Umrüstung der Beleuchtung im Stadtmuseum und der städtischen Galerie Wollhalle auf energiesparende LED-Technik	2018	79.300,00	39.650,00	in Bearbeitung
Landkreis Ludwigslust-Parchim	Sanierung der Wärmeerzeugungsanlage unter Einsatz von Biomasse für die Sporthalle des Gymnasialen Schulzentrums „Fritz Reuter“ in 19303 Dömitz	2018	139.500,00	80.820,00	in Bearbeitung
Stadt Usedom	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Stadt 17406 Usedom und in den Ortsteilen Karnin, Mönchow, Zecherin, Voßberg, Kölpin, Gneventhin, Wilhelmshof, Gellenthin, Weltzin, Ostklüne und Wilhelmsfelde	2018	613.134,50	367.880,70	in Bearbeitung
Gemeinde Krackow	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in 17329 Krackow in Ortsteilen Krackow, Lebehn, Hohenholz, Battinsthal und Kyritz	2018	98.494,00	49.247,00	in Bearbeitung
Gemeinde Ostseebad Koserow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 17459 Koserow, Ortsteil Koserow	2018	602.585,50	301.292,75	in Bearbeitung

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Stadt Burg Stargard	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Stadt Burg Stargard	2018	455.525,53	227.762,76	in Bearbeitung
Gemeinde Ostseebad Insel Poel	Erneuerung der Flutlichtanlage auf dem Sportplatz im Kaltenhöfer Weg in 23999 Insel Poel OT Kirchdorf	2018	107.855,35	53.927,67	in Bearbeitung
Gemeinde Groß Nemerow	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung der Gemeinde Groß Nemerow	2018	191.528,61	95.764,30	in Bearbeitung
Hansestadt Anklam	nergieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung durch LED-Technik in 17389 Anklam, Quartier Leipziger Allee und Einzelstraßen	2018	219.700,00	131.820,00	in Bearbeitung
Gemeinde Ostseeheilbad Graal-Müritz	Umrüstung auf LED-Technik-Austausch der Mastaufsatzleuchten in 18181 Graal-Müritz	2018	55.257,89	27.628,95	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Holldorf	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in 17094 Holldorf in den Ortsteilen Holldorf, Rowa und Ballwitz	2018	108.582,74	54.291,37	in Bearbeitung
Gemeinde Ostseebad Baabe	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18586 Ostseebad Baabe, Dorfstraße	2018	43.947,17	21.973,58	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Lindetal	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 17349 Lindetal, Ortsteile Leppin, Dewitz, Marienhof, Plath, Alt Käbelich und Rosenhagen	2018	138.007,87	82.804,72	in Bearbeitung
Gemeinde Gottesgabe	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED Technik in 19209 Gottesgabe, Klein Welzin und Groß Welzin	2018	71.341,45	31.000,00	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Alt Meteln	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 19069 Alt Meteln, OT Böken im Zuge des Ausbaus der K42	2018	80.699,78	40.349,89	in Bearbeitung

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Papendorf	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18059 Papendorf in den Ortsteilen Papendorf und Niendorf	2018	35.946,02	17.973,01	in Bearbeitung
Gemeinde Ostseebad Insel Poel	LED-Umrüstung der Gehwegbeleuchtung in der Ernst-Thälmann-Straße in 23999 Insel Poel Ortsteil Kirchdorf	2018	28.846,83	14.423,41	in Bearbeitung
Gemeinde Gültz	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde Gültz	2018	179.467,42	107.680,45	erfolgreich umgesetzt
Universitäts- und Hansestadt Greifswald	Ersatz und Erweiterung der Straßenbeleuchtungsanlage im OT Ladebow, Max-Reimann-Straße, Clara-Zetkin-Straße und Hugo-Finke-Straße	2018	108.363,00	54.181,50	in Bearbeitung
Gemeinde Butzow	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in 17392 Butzow und den OT Alt Teterin, Lüskow und Neu Teterin	2018	101.973,00	61.183,80	in Bearbeitung
Gemeinde Bargischow	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in Bargischow und Ortsteilen Bargischow-Ausbau, Gnevezin, Woserow und Anklamer Fähre	2018	65.800,00	39.480,00	in Bearbeitung
Stadt Grevesmühlen	Umrüstung der Arbeitsplatzbeleuchtung des Rathauses auf LED	2018	28.562,57	14.281,29	erfolgreich umgesetzt
Evangelisch-Lutherische Kirche	Herstellung und Betreibung von Erdwärmesonden einschließlich Installation entsprechender Folgetechnik für ein klimagerechtes Heizen in der Pfarrscheune Lichtenhagen Dorf	2018	66.800,00	33.400,00	in Bearbeitung
Gemeinde Sülstorf	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19077 Sülstorf	2019	281.439,57	117.687,81	in Bearbeitung
Gemeinde Zölkow	Umrüstung der Straßen- und Gehwegbeleuchtung in 19374 Zölkow, Ortsteile Zölkow, Kladrum, Hof Grabow und Groß Niendorf,	2018	288.552,41	144.276,20	in Bearbeitung

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Ostseebad Boltenhagen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 23946 Boltenhagen, OT Redewisch und OT Tarnewitz	2018	327.936,60	163.968,30	in Bearbeitung
Gemeinde Ziesendorf	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde Ziesendorf OT Ziesendorf	2018	54.217,34	27.108,67	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Bibow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 19417 Bibow, OT Neuhof mit PV-Unterstützung und dem dazugehörenden Speicher	2018	27.143,90	16.286,34	in Bearbeitung
Gemeinde Nostorf	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 19258 Nostorf, Ortsteil Nostorf	2018	120.563,66	60.281,83	in Bearbeitung
Stadt Lübtheen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED-Beleuchtung in der Johannesstraße in 19249 Lübtheen	2018	21.184,38	10.592,19	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Mönchhagen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18182 Mönchhagen in den Straßen Oberdorf, Unterdorf, Transitstraße und An der Postsäule	2018	69.850,30	34.925,15	in Bearbeitung
Gemeinde Blowatz	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in 23974 Blowatz, Ortsteile Blowatz und Dreveskirchen	2018	25.080,00	12.540,00	in Bearbeitung
Gemeinde Neuburg	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in 23974 Neuburg im OT Steinhausen	2018	24.580,00	12.290,00	in Bearbeitung
Gemeinde Pinnow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19065 Pinnow in den Straßen An der Bietnitz, Achter de Hüsler, Dat Äuwer, Dat Mittelfeld, Seestraße, De Hellbarg, De Grund und Seestraße	2018	47.954,35	23.977,17	erfolgreich umgesetzt

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Nienhagen	Sanierung der Straßenbeleuchtung in 18211 Ostseebad Nienhagen	2018	236.996,00	118.498,00	in Bearbeitung
Stadt Lübbtheen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf energieeffiziente LED-Beleuchtung in 19249 Lübbtheen	2018	48.724,84	21.780,00	erfolgreich umgesetzt
Hansestadt Anklam	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 17389 Anklam - Leipziger Allee - Fahrbahn	2018	42.112,00	25.267,00	in Bearbeitung
Hansestadt Anklam	Sanierung der Hallenbeleuchtung in der Sporthalle Südstadt, Adolf-Damaschke-Str. 7, 17389 Anklam - Umrüstung auf LED-Beleuchtung mit Tageslicht- und Präsenzsteuerungstechnik	2018	57.505,10	34.503,06	in Bearbeitung
Gemeinde Rossin	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde Rossin mit dem OT Charlottenhof im Landkreis Vorpommern-Greifswald	2018	119.442,85	71.665,71	in Bearbeitung
Gemeinde Ducherow	Energetische Sanierung der Beleuchtungsanlagen in der Lindenschule in der Gemeinde Ducherow	2018	225.899,00	135.539,40	erfolgreich umgesetzt
Gemeinde Sarnow	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde Sarnow und den Ortsteilen Idasruh, Panschow und Wusseken im Landkreis Vorpommern-Greifswald	2018	299.202,96	179.521,78	in Bearbeitung
Hansestadt Stralsund	Umrüstung von vier Lichtsignalanlagen im Stadtgebiet der Hansestadt Stralsund, von 230 Volt auf LED 24 Volt	2019	113.000,00	56.500,00	in Bearbeitung
Gemeinde Mellenthin	energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung der Gemeinde 17429 Mellenthin	2018	119.595,00	59.797,50	in Bearbeitung
Stadt Bützow	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik im Zuge des Neubaus des Gehweges vor dem Rostocker Tor in 18246 Bützow	2018	69.100,00	34.550,00	in Bearbeitung

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Gemeinde Dersenow	Erneuerung der Straßenbeleuchtung in der Dorfstraße in 19273 Dersenow	2019	101.067,00	50.533,50	in Bearbeitung
Gemeinde Brunn	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung im Zuge der Gemeinschaftsmaßnahme mit dem Straßenbauamt Neustrelitz „Ausbau Ortsdurchfahrt Brunn incl. Entwässerung, Gehwege und Beleuchtung“ in 17039 Brunn	2018	52.535,04	31.521,02	in Bearbeitung
Gemeinde Zirchow	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung der Gemeinde 17419 Zirchow	2018	102.860,00	51.430,00	in Bearbeitung
Gemeinde Kummerow	Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 17139 Kummerow OT Leuschentin	2018	71.674,12	43.004,47	in Bearbeitung
Gemeinde Krusenfelde	Energieeffiziente Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde Krusenfelde und den Ortsteilen Krusenfelde, Krusenkrien und Gramzow	2018	56.375,00	33.825,00	in Bearbeitung
Gemeinde Groß Godems	Umrüstung der Straßen- und Gehwegbeleuchtung auf LED-Technik in 19372 Groß Godems	2019	88.603,23	44.301,61	in Bearbeitung
Gemeinde Alt Meteln	Umstellung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde Alt Meteln in den Ortsteilen Böken und Hof Meteln auf energieeffiziente LED-Technik	2018	242.971,25	121.485,62	in Bearbeitung
Gemeinde Ostseebad Insel Poel	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf der 23999 Insel Poel, Ortsdurchfahrt Timmendorf auf LED-Technik	2018	66.242,14	33.121,07	in Bearbeitung
Gemeinde Elmenhorst/Lichtenhagen	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18170 Elmenhorst/Lichtenhagen in den Ortsteilen Elmenhorst und Lichtenhagen	2018	88.458,40	44.229,20	in Bearbeitung

Zuwendungs-empfänger	Maßnahme	Bewilligungs-jahr	Gesamt-investition in Euro	Höhe der Förderung in Euro	Ergebnis
Landkreis Ludwigslust-Parchim	Sanierung und Anpassung der Wärmeerzeugeranlage an der „Verbundenen Regionalen Schule und Gymnasium David Franck“ in Sternberg	2019	255.105,83	153.063,49	in Bearbeitung
Evangelisch-Lutherische Kirche	Errichtung einer Photovoltaik Inselanlage auf der Pfarrscheune in 18107 Elmenhorst/Lichtenhagen	2019	32.506,00	16.253,00	in Bearbeitung
Amt Parchimer Umland	Umrüstung der Beleuchtungsanlage im Amtsgebäude des Amtes Parchimer Umland in 19370 Parchim, Walter Hase-Str. 42	2018	37.375,52	18.687,76	in Bearbeitung
Stadt Ludwigslust	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19288 Ludwigslust, R.-Tarnow-Straße	2018	89.142,00	44.571,00	in Bearbeitung
Gemeinde Carlow	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 19217 Carlow und Ortslagen	2019	102.825,00	51.412,50	in Bearbeitung
Gemeinde Gelbensande	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18182 Gelbensande, OT Willershagen, Dorfstraße, Behnkenhäger Weg	2018	66.758,31	33.379,15	in Bearbeitung
Amt Lützow-Lübstorf	energetische Sanierung der Innenbeleuchtung vom Verwaltungsgebäude des Amtes Lützow-Lübstorf auf LED-Technik, Dorfmitte 24, 19209 Lützow	2018	49.025,26	24.512,63	in Bearbeitung
Gemeinde Galenbeck	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Leuchtmittel in der Gemeinde 17099 Galenbeck in den OT, Friedrichshöh, Galenbeck, Kotelow, Klockow, Lübbersdorf, Rohrkrug, Sandhagen und Schwichtenberg	2019	81.191,34	48.714,80	in Bearbeitung
Gemeinde Ostseeheilbad Zingst	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in der Gemeinde 18374 Zingst, 1. und 2. Bauabschnitt	2019	513.000,00	256.500,00	in Bearbeitung

<b>Zuwendungs-empfänger</b>	<b>Maßnahme</b>	<b>Bewilligungs-jahr</b>	<b>Gesamt-investition in Euro</b>	<b>Höhe der Förderung in Euro</b>	<b>Ergebnis</b>
Stadt Tessin	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18195 Tessin	2019	73.069,67	36.534,83	in Bearbeitung
Gemeinde Groß Polzin	energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde 17390 Groß Polzin und Ortsteile	2019	327.860,00	196.716,00	in Bearbeitung
Gemeinde Ostseeheilbad Graal-Müritz	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18181 Graal-Müritz	2019	80.000,00	40.000,00	in Bearbeitung
Evangelisch-Lutherische Kirche	Umrüstung der Beleuchtung auf LED-Technik in der Pfarrscheune Lichtenhagen Dorf in 18107 Elmenhorst/Lichtenhagen	2019	97.689,65	48.844,82	in Bearbeitung
Gemeinde Malliß	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19294 Malliß, OT Malliß, Conow und Bockup	2019	82.300,40	41.150,20	in Bearbeitung
Stadt Dömitz	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 19303 Dömitz und OT Groß Schmölen und Klein Schmölen	2019	97.706,04	48.853,02	in Bearbeitung
Stadt Laage	Energieeffiziente Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik in 18299 Laage (Ortsteile Klein Lantow, Kritzkow und Weitendorf)	2019	185.350,00	92.675,00	in Bearbeitung
Gemeinde Dolgen am See	Sanierung der Straßenbeleuchtung in der Gemeinde Dolgen am See mit den Ortsteilen Friedrichshof, Striesdorf und Groß Lantow	2019	162.500,00	81.250,00	in Bearbeitung
Gemeinde Carlow	Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung Gemeinde Carlow für den Ortsteil Klocksorf im Zuge der K 09 Sanierung	2019	79.918,40	39.959,20	in Bearbeitung

Zuwendungs-empfänger	Maßnahme	Bewilligungs-jahr	Gesamt-investition in Euro	Höhe der Förderung in Euro	Ergebnis
Hanse- und Universitäts-stadt Rostock	Klimaneutral 2050 - Der Wärmeplan in Rostock Erstellung eines integrierten Wärmekonzepts, einschließlich der Untersuchung von CO <sub>2</sub> -freien, regenerativen Fernwärme-Entwicklungsstrategien und der Berücksichtigung regionaler Vernetzungspotenziale	2019	200.000,00	70.000,00	in Bearbeitung
Evang.-Luth. Ufergemeinde	Erneuerung der Beleuchtungsanlage im evang. Gemeindezentrum BRÜCKE in Rostock Groß Klein	2019	29.845,22	14.922,61	in Bearbeitung
Landkreis Ludwigslust-Parchim	Sanierung und Anpassung der Wärmeerzeugungsanlage am Gymnasium in 19089 Crivitz, Am Sonnenberg 1	2019	234.008,60	140.405,16	in Bearbeitung

2. Wie viele Verstöße gab es gegen die Auflagen (bitte auflisten nach Jahr und Fall)?

Auflagen sind Nebenbestimmungen im Sinne von § 36 Landesverwaltungsverfahrensgesetz. Verstöße werden mit dem Ziel aufgegriffen, die Umsetzung der Auflage durchzusetzen. Dies kann sich im günstigsten Fall durch einen Erinnerungsanruf erledigen, im ungünstigsten Falle durch Mittel des Verwaltungszwanges, bis der Auflage Rechnung getragen ist.

Eine eigenständige Erfassung erfolgt nicht. Die Beantwortung der Frage würde eine händische Auswertung der 281 Maßnahmen erfordern, die teilweise bereits archiviert sind. Der dafür benötigte Arbeitsaufwand wird auf 2,5 Stunden pro Maßnahme geschätzt. Dies wären insgesamt 702,5 Stunden, mithin rund 88 Arbeitstage. Dies begründet einen im Rahmen einer Kleinen Anfrage unverhältnismäßigen Aufwand.

3. Aus welchem Grund wird die Amortisationsdauer in der Richtlinie mit fünf Jahren angesetzt?

Bei der Klimaschutzförderung nach der Richtlinie für die Gewährung von Zuwendungen des Landes Mecklenburg-Vorpommern zur Umsetzung von Klimaschutz-Projekten in nicht wirtschaftlich tätigen Organisationen (Klimaschutzförderrichtlinie Kommunen) werden EU-Strukturfondsmittel eingesetzt. Für diese Mittel ist nach dem Erwägungsgrund Nummer 64 der Verordnung (EU) Nr. 1303/2013 die Wirksamkeit, Ausgewogenheit und nachhaltige Wirkung der Förderung sicherzustellen. Dabei sollen Bestimmungen gelten, die die Beständigkeit der Investitionen in die Infrastruktur gewährleisten und zugleich verhindern, dass sich durch die Inanspruchnahme der Strukturfonds ein ungerechtfertigter Vorteil verschaffen lässt. Gleichzeitig wird als Mindestzeitraum eine Amortisationszeit von fünf Jahren als angemessen empfohlen.

Zudem war bei der Festsetzung der Amortisationszeit zu berücksichtigen, dass ein Anreizeffekt durch die Förderung ausgelöst wird und die Maßnahmen ohne Förderung nicht umgesetzt werden würden. Die in der EU-Verordnung vorgeschlagene fünfjährige Amortisationszeit wurde mit den Verbänden und innerhalb der Landesregierung abgestimmt. Mit dieser Amortisationszeit werden Mitnahmeeffekte und ungerechtfertigte Vorteile vermieden.

4. Welche förderfähigen Maßnahmen wurden wie stark nachgefragt?

Von den bisher bewilligten Fördermitteln entfallen

- 84,3 Prozent auf Maßnahmen zur Erneuerung der Straßenbeleuchtung,
- 6,6 Prozent auf Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz,
- 5,1 Prozent auf regenerative Heizungen,
- 3,3 Prozent auf Innenbeleuchtungen,
- 0,5 Prozent auf Studien und Konzepte,
- 0,2 Prozent auf sonstige Maßnahmen.