

Maßnahmen der Stromnetz Berlin GmbH in den nächsten 10 Jahren

Angaben gemäß § 14 d Absatz 3 EnWG.

Ild. Nr.	Maßnahme	Von der Netzausbau- maßnahme betroffene(n) Netzknoten im überlagerten HoS-Netz	kurze Projektbeschreibung	Projektkategorie	Betriebsmittel	Länge des zugebauten, optimierten oder ersetzten Leitungsabschnitts [km]	Änderung der Übertragungs- kapazität [V- MVA]	netztechnische Begründung für den Netzausbau		Erfolgt diese Netzausbau- maßnahme, um einen bereits bestehenden Engpass zu beheben?	Erfolgt diese Netzausbau- maßnahme, um einen prognostizier- ten Engpass vorzubeugen?	Voraussichtlich er Zeitpunkt des Baubeginns [MM/JJJJ]	Voraussichtlich er Zeitpunkt der Inbetriebnah- me [MM/JJJJ]	Im Falle einer Verzögerung der Maßnahme ist der Verzögerungsgrund (a-g) anzugeben a) Akzeptanz Bevölkerung b) Genehmigungs- prozess c) UNB d) Intern e) Baubeginn (Lieferengpässe, Insolvenzen etc.) f) Sonstige Gründe g) Verzögerung durch Dritte (Angabe Buchstabe a & kurze Beschreibung)	Kosten (geschätzt) in Euro	Projektstatus	Stand Genehmigungs- verfahren	Geprüfte Alternativen zum Netzausbau	Vorrangig betroffene Netz- oder Umspannebene
								1. kurze Beschreibung	2. Aus welchem Grund erfolgt die Netzausbaumaßnah- me überwiegend?										
5	Neubau der 110-kV-Knotenpunktschaltanlage Malchow	UW Malchow (50Hertz)	Neubau der 110-kV-Schaltanlage einschl. Schutz- und Leittechnik sowie des Eigenbedarfs	Ersatz(neubau) mit Erhöhung der Übertragungskapazität	HS Schaltanlage, 110-kV Kabel + Freileitung, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf	110-kV-Kbl: 4,0 km	500	unzureichende Kurzschlussfestigkeit der 110-kV-Schaltanlage	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2012	12/2023	f) sonstige Gründe	38.185.551 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
11	Umstrukturierung Netz Mitte Investitionsmaßnahme BNetzA BK4-13-256 Teilgenehmigung		Neubau eines zusätzlichen 110/10-kV Umspannwerkes (UW Selterstr.) mit allen Komponenten und MS-Seitige Einbindung sowie neue Kundenversorgung	Netzoptimierung und -verstärkung	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren, MS-Stationen	110-kV-Kabel 2,8 km 10-kV Kabel 24 km	3 x 31,5 15	Lastentwicklung, Versorgung eines Entwicklungsgebietes im Zentrum Berlins	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2014	12/2027	f) sonstige Gründe	45.759.001 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
12	Umstrukturierung 110kV-Netzknoten Charlottenburg Investitionsmaßnahme BNetzA BK4-14-074 Beantragung		Neubau der 110-kV-Schaltanlage	Netzoptimierung und -verstärkung	HS Schaltanlage,	110-kV-Kbl: 2 km	500	unzureichende Kurzschlussfestigkeit der 110-kV-Schaltanlage	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2015	01/2024		74.934.744 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
15	Netzoptimierung Spandau Investitionsmaßnahme BNetzA BK4-12-830 genehmigt		Umstrukturierung des Hoch- und Mittelspannungsnetzes Spandau	Netzoptimierung und -verstärkung		110-kV-Kabel: 3,6		Anpassung des Netzes an geänderte Lastbedingungen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2013	12/2027	a) Akzeptanz Bevölkerung; b) Genehmigungen	70.863.000 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
17	Umstrukturierung des Mittelspannungsnetzes Investitionsmaßnahme BNetzA BK4-12-831 genehmigt		Neulegung von Kabelanlagen, Fernsteuerung von Netzstationen	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel Netzstationen	100 2241		Steigerung der Übertragungsfähigkeit, Reduzierung der Unterbrechungshäufigkeit und -dauer	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2013	12/2029	f) sonstige Gründe	89.873.000 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
39	1-kV-Freileitungsverkabelung, Bohnsdorf Ost		1-kV-Freileitungsverkabelung	Ersatz(neubau) mit Erhöhung der Übertragungskapazität	1-kV-Kabel; Hausanschlüsse	1-kV-Kbl: 8,5 km		Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingen	01/2017	12/2022	f) sonstige Gründe	7.096.413 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	NS
54	10kV Netzverstärkung Hohenschönhausen		MS-Netzverstärkung	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	10-kV-Kbl: 10 km 1-kV-Kbl: 1km		Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingen	01/2015	12/2022	b) Genehmigungsprozess	6.780.381 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
55	Anschluss Kraftwerk Lichterfelde		HS-Kundenanbindung	Neubau	HS Kabel + Schaltanlage			Versorgung der Kunden	Zubau anderer Erzeugungsanlagen	Nein	Nein	01/2014	12/2022	f) sonstige Gründe	5.782.000 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
56	Netzanschluss Heizkraftwerk (HKW) Marzahn Investitionsmaßnahme BNetzA BK4-14-073 Beschlussentwurf Genehmigung		HS-Kundenanbindung Anschluss TSO	Neubau	HS Kabel + Schaltanlage	110-kV: 6,5 km		Versorgung der Kunden	Zubau anderer Erzeugungsanlagen	Nein	Nein	01/2015	12/2022		33.286.465 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
57	Umstrukturierung Netz Malchow-Münsterberger Weg Investitionsmaßnahme BNetzA BK4-15-023 beantragt 2015		Schaltanlagenersatz Leitungsersatz	Netzoptimierung und -verstärkung	HS + MS Schaltanlage			Umbau zu einem Ring UW	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2016	12/2026		28.027.682 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
58	Trafobeschaffung HA und TRS N-8A176		Spannungsumstellung und Trafoersatz	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS/MS Transformator		0	Lasterhöhung Spannungsumstellung	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2016	12/2022	f) sonstige Gründe	1.658.266 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
62	Umstrukturierung Niederspannungsnetz Investitionsmaßnahme BNetzA BK4-14-072 Beschlussentwurf Ablehnung		Umstrukturierung des Niederspannungsnetzes ausgewählter Versorgungsgebiete	Ersatz(neubau) mit Erhöhung der Übertragungskapazität	1-kV-Kabel	580		Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2015	12/2032		41.481.000 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	NS
63	Netzerweiterung der UW HKL u. TRS, inkl. Stilllegung UW URI N-8A155		Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Netzoptimierung und -verstärkung	Schaltanlage, Kabel, Transformator			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	alt: 01.01.2016 neu: 01.01.2019	12/2023	f) sonstige Gründe	36.651.708 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
65	Umstrukturierung Netz Koppenplatz Investitionsmaßnahme BNetzA BK4-15-024 beantragt		Umbau UW KPL mit Anschaltung an Netzknoten MO	Netzoptimierung und -verstärkung	110 Kabel 110 kV Schaltanlage	110 kV Kabel: 4,4 km		Systemrelevante Entlastung der Stadttrasse	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2016	12/2022		17.568.091 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
67	Teilersatz UW Gallwitz		Teilersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren	110-kV-Kabel: 2 x 2,25	63	Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2016	12/2023	f) sonstige Gründe	12.278.555 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS

69	Teilersatz der 110-kV-Schaltanlage Licherfelde		Teilersatz einer 110-kV-Schaltanlage	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS Schaltanlage			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2017	12/2027		26.965.140 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
70	Teilersatz UW Münstersche Straße		Teilersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren	110-kV-Kabel: 2 x 2,25	63	Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2017	12/2028	f) sonstige Gründe	14.419.806 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
72	Beschaffung von 4 Trafos 110/10 kV (PP 2017, zHz, zWR)		Ersatz von 2 110/10-kV-Transformatoren im UW Holzhauser Str. und 2 110/10-kV-Transformatoren im UW Wildmeister	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Transformatoren	-	0	Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2017	12/2022	f) sonstige Gründe	2.938.009 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
77	Ersatz Umspannwerk Jägerstraße		Ersatz eines Umspannwerkes 110-kV-Schaltanlage	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS Schaltanlage, MS Schaltanlage, Schutz und Leittechnik, Eigenbedarf,			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2018	12/2028		28.912.627 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
78	Teilersatz UW Rubens		Teilersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren	110-kV-Kabel: 2 x 2,25	63	Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2018	12/2026		15.745.103 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
80	1-kV-Freileitungsverkabelung Pankow		1-kV-Freileitungsverkabelung	Neubau	1-kV-Kabel			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2018	12/2022	f) sonstige Gründe	3.192.083 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	NS
83	10-kV-Netzverstärkung WEST 2018 Tempelhof		MS-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	10 2		Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2018	12/2024	b) Genehmigungsprozess	2.834.807 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
84	Ersatz Sammelschienenschutz Oberhavel		Ersatz der Sekundärtechnik	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2019	12/2022		2.111.125 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
85	Ersatz von MS-Schaltanlagen Typ Krone(KHS10), Süd-West		Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2018	12/2023		7.255.529 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
86	Einbau einer NEA UW Reuter		Anschluss eines Notstromaggregates	Neubau	NS-Verteilung			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2018	12/2022		863.102 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	NS
88	110-kV-Schaltanlagenersatz Wittenau		Ersatz einer HS-Schaltanlage	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS-Schaltanlage			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2021	12/2029		39.096.270 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
89	Ersatz UW Weserstraße		Teilersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren	4,5	63	Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2036	f) sonstige Gründe	16.686.417 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
90	Teilersatz Neubau UW Rollberg		Teilersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) mit Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren	110-kV-Kabel: 2 x 2,25	63	Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2019	12/2027		32.019.007 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
91	1-kV-Freileitungsverkabelung Französisch Buchholz		1-kV-Freileitungsverkabelung	Neubau	1-kV-Kabel			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2019	12/2022	f) sonstige Gründe	2.862.481 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	NS
92	1-kV-Freileitungsverkabelung Region West		1-kV-Freileitungsverkabelung	Neubau	1-kV-Kabel			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2024	12/2026	f) sonstige Gründe	1.627.703 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
96	Teilersatz Reinickendorf		Teilersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km	63	Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2015	12/2022		12.215.808 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
99	110-kV Umstrukturierung Kabelnetz Licherfelde		Umstrukturierung des 110-kV-Kabelnetzes	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Lastentwicklung,	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2019	12/2026	f) sonstige Gründe	10.059.886 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
102	Ersatz 10-kV SA EB Mitte		Ersatz von Eigenbedarfsanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage EB			Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2016	12/2022		2.586.071 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
112	Teilersatz UW Steglitz		Teilersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage, 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf,	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km	0	Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2014	12/2022	b) Genehmigungsprozess	12.688.700 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
113	Ersatz 10-kV-Schaltanlage UW Wiebestraße		MS-Schaltanlagenersatz	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage, 10-kV-Kabel,	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2014	12/2022	f) sonstige Gründe	6.509.164 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
115	Ersatz von Hausanschlüssen Typ Finow		HA-Ersatz	Ersatz(neubau) mit Erhöhung der Übertragungskapazität	1-kV-Kabel; KVS; HA			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2015	12/2023	f) sonstige Gründe	4.065.469 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	NS
116	Teilersatz UW Sommering (BVG)		Teilersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf,			Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2015	12/2022		10.738.660 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
122	Netzanschlüsse 2022		Anbindung von anfragenden Kunden	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel			Versorgung von Kunden	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2022	12/2022		24.441.115 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
123	Netzanschlüsse 2023		Anbindung von anfragenden Kunden	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel			Versorgung von Kunden	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2023	12/2023		24.441.115 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
124	Netzanschlüsse 2024		Anbindung von anfragenden Kunden	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel			Versorgung von Kunden	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2024	12/2024		24.441.115 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS

125	Netzanschlüsse 2025		Anbindung von anfragenden Kunden	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel			Versorgung von Kunden	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2025	12/2025		24.441.115 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
126	Neubau UW Voltarestraße		Neubau eines Umspannwerkes	Neubau	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren		63	Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2019	12/2026		26.175.273 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
127	1-kV-Freileitungsverkabelung Hellersdorf		1-kV-Freileitungsverkabelung	Neubau	1-kV-Kabel; Hausanschlüsse			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2023	12/2025	f) sonstige Gründe	7.274.441 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
128	Ersatz von Schaltanlagen Typ Bewag Kleinbauweise Region Mitte		Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2019	12/2022		897.921 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
129	Errichten einer NEA UW Oberhavel		MS-Schaltanlagen	Neubau	NS-Verteilung, Notstromaggregat			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2019	12/2022		669.923 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	NS
130	Aufbau 110-kV-Verbindung Rheinstraße - Wuhletal		Kabellegung zwischen 2 Uws	Neubau	110-kV-Kabel		10	Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2017	12/2023		13.282.897 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
131	1-kV-Freileitungsverkabelung Bohnsdorf		1-kV-Freileitungsverkabelung	Neubau	1-kV-Kabel; Hausanschlüsse			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2017	12/2022	f) sonstige Gründe	7.096.413 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	NS
137	1-kV-Freileitungsverkabelung Kausdorf		1-kV-Freileitungsverkabelung	Neubau	1-kV-Kabel; Hausanschlüsse			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2018	12/2023		6.436.841 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	NS
138	Integration Betriebsmessung 1.BA		Einsatz neuer Niederspannungsmesssysteme in Stationen	Neubau	NS-Schaltanlage			Digitalisierung, Lastmonitoring	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2018	12/2024	f) sonstige Gründe	4.311.645 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	NS
139	Errichten einer NEA UW Ohmstraße		Anschluss eines Notstromaggregates	Neubau	NS-Verteilung, Notstromaggregat			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2018	12/2022		935.195 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	NS
145	Aufbau 110-kV-Verbindung BerlinSüdost - Steglitz	Berlin Süd-Ost	HS-Kabellegung	Neubau	110-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik		31	Anschluss eines neuen Uws	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2019	12/2026	b) Genehmigungsprozess	23.316.584 €	im Bau	abgeschlossen	Ausbau wird durch Vorgaben des UNB durchgeführt	HS
146	Ersatz UW Barbarossa		Teilersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS-Schaltanlage			Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2026	12/2032	f) sonstige Gründe	20.149.865 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
147	Neubau der 110-kV-Schaltanlage des Netzknoten Neukölln		Neubau eines Netzknotens	Neubau	110-kV-Schaltanlage, 110-kV Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf			Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2029	f) sonstige Gründe	35.496.481 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
148	Ersatz UW Prenzlauer Berg		Ersatz der 110-kV-Schaltanlage	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2036	f) sonstige Gründe	23.837.138 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
153	1-kV-Freileitungsverkabelung Johannisthal		1-kV-Freileitungsverkabelung	Neubau	1-kV-Kabel; Hausanschlüsse			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2020	12/2024		2.276.194 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	NS
155	10-kV-Netzverstärkung OST 2029		MS-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel		10 2	Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2029	12/2030		2.730.264 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
156	10-kV-Netzverstärkung WEST 2030		MS-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel		10 2	Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2030	12/2031		2.714.276 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
159	Ersatz 110-kV-Schaltanlage Steglitz		Ersatz einer HS-Schaltanlage	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Schaltanlage			Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2024	12/2030	f) sonstige Gründe	35.414.243 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
160	Ersatz UW Gropius		HS-Schaltanlage	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf,	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2029	12/2035	f) sonstige Gründe	16.686.417 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
161	Ersatz UW Baldersheim		Ersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf,	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2020	12/2027	f) sonstige Gründe	21.639.238 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
162	Ersatz UW Claszeile		Teilersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf,	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2028	f) sonstige Gründe	24.458.807 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
163	1-kV-Freileitungsverkabelung Malchow		1-kV-Freileitungsverkabelung	Neubau	1-kV-Kabel; Hausanschlüsse			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2023	12/2025	f) sonstige Gründe	3.985.827 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
164	Ersatz SSS und Leittechnik Netzknoten Ohmstraße		Ersatz der Sekundärtechnik	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2022	12/2027	f) sonstige Gründe	8.201.700 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
166	10-kV-Netzverstärkung OST 2031		MS-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel		10 2	Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2031	12/2032	f) sonstige Gründe	2.730.264 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
167	10-kV-Netzverstärkung WEST 2031		MS-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel		10 2	Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2031	12/2032	f) sonstige Gründe	2.714.232 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
168	Teilersatz 10 kV Schaltanlage UW Uhland		Ersatz MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2024	12/2028	f) sonstige Gründe	10.894.556 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS

170	Teilersatz 110-kV-PE Kabel 620, Niederneudorfer Allee	Ersatz HS-Kabel	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Kabel	+/-0		Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2024	12/2025	f) sonstige Gründe	3.268.059 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
174	Erneuerung UW Nordgraben	Ersatz MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2027	12/2033	f) sonstige Gründe	18.151.722 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
175	Ersatz UW Schäfersee und UW Stargard	Ersatz von zwei Umspannwerken	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf,	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2029	12/2033	f) sonstige Gründe	29.169.580 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
176	Erneuerung UW Forckenbeck	Ersatz MS-Schaltanlagen HS-Container	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage HS-Schaltanlage HS-Trafo HS-Kabel	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2037	f) sonstige Gründe	16.765.683 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
178	Beschaffung von 3 Trafos 110/10 kV (1xHZ,1xMH,1xWR)	Ersatz von HS-Transformatoren	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Transformator			Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2024	f) sonstige Gründe	2.053.188 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
179	Neubau UW Steglitz (10kV)	Neubau eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage, 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km	63	Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2033	f) sonstige Gründe	18.451.168 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
183	Netzerweiterung und Lastzuwachs 2022	Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2022	12/2022		45.205.751 €	im Bau	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
184	Qualitätsverbessernde Maßnahmen MS 2022	Sanierung MS-Kabel PE(TGL) und VPE rote Einleiter	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel	15 3		Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2022	12/2022		4.580.017 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
186	Ersatz 10 kV Schaltanlage UW Koppenplatz	Ersatz MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2026	12/2029	f) sonstige Gründe	8.851.276 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
187	Ersatz UW Schlachtensee	Teilersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf,			Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2029	12/2035		16.686.417 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
189	Ersatz 10 kV Schaltanlage UW Jacob Kaiser Platz	Ersatz MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2037		20.149.865 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
190	Beschaffung von 4 Trafos 110/10 kV (2xGEL, 2xSX)	Ersatz von HS-Transformatoren	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Transformator		0	Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2024	12/2025		2.240.342 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
192	10-kV-Netzverstärkung WEST 2024	MS-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	10 2		Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2024	12/2025	f) sonstige Gründe	2.767.295 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
194	Integration Betriebsmessung 2.BA	Einsatz neuer Niederspannungsmesssysteme in Stationen	Neubau	NS-Schaltanlage			Digitalisierung, Lastmonitoring	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2024	12/2028	f) sonstige Gründe	10.538.121 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
195	110-kV-Freileitungsabläufe Strecke Friedrichshain - Rhinstr	Ablösung einer HS-Freileitung	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Kabel	14		Netzstrategische Ursachen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	alt: 01.01.2023 neu: 01.01.2022	12/2026	f) sonstige Gründe	18.242.345 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
196	Netzerweiterung und Lastzuwachs 2023	Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2023	12/2023		44.205.904 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
197	Qualitätsverbessernde Maßnahmen MS 2023	Sanierung MS-Kabel PE(TGL) und VPE rote Einleiter	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel	15 3		Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2023		4.580.017 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
199	Ersatz UW Germania	Ersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2029	12/2035	f) sonstige Gründe	16.686.417 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
202	Beschaffung von 4 Trafos 110/10-kV (2xSZ, 2xRing-UW)	Ersatz von HS-Transformatoren	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Transformator			Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2025	12/2026	f) sonstige Gründe	2.240.342 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
204	10-kV-Netzverstärkung OST 2025	MS-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	10 2		Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2025	12/2026	f) sonstige Gründe	2.687.406 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
207	Netzerweiterung und Lastzuwachs 2024	Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2024	12/2024		43.960.801 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
208	Qualitätsverbessernde Maßnahmen MS 2024	Sanierung MS-Kabel PE(TGL) und VPE rote Einleiter	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel	15 3		Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2024	12/2024		4.580.017 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
209	Ersatzneubau 110 kV Netzknoten Mitte	Neubau(Ersatz) einer HS-Schaltanlage	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Schaltanlage, Schutztechnik, Leittechnik	110-kV-Kabel		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2031	f) sonstige Gründe	55.950.960 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
210	Ersatz UW Zille	MS- Schaltanlagenersatz	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf,	10-kV-Kabel: 2 x 2,25 km		Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2032	f) sonstige Gründe	18.151.722 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
215	10-kV-Netzverstärkung WEST 2026	MS-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	10 2		Lastentwicklung, Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2026	12/2027	f) sonstige Gründe	2.714.232 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
217	Netzerweiterung und Lastzuwachs 2025	Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2025	12/2025		43.960.801 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS

218	Qualitätsverbessernde Maßnahmen MS 2025		Sanierung MS-Kabel PE(TGL) und VPE rote Einleiter	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel	15 3		Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2025	12/2025		4.580.017 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
220	Ersatzneubau 110-kV-Netzknoten Rudow		Ersatz einer HS-Schaltanlage, MS-Schaltanlage, HS-, und MS-Leitungen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf,			Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2032	f) sonstige Gründe	34.295.393 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
221	Beschaffung 4 Trafos 110/10 kV (4xRing UW)		Ersatz von HS-Transformatoren	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Transformator			Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2031	f) sonstige Gründe	2.240.342 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
222	110-kV Freileitungsablösung Falkenberg-Rüsterweg		Ersatz von Freileitungen gegen Kabel	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel		110-kV-Trasse: 2,5 km, 4 Systeme	Zustand der vorhandenen Verbindung(Freileitung)	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2029	12/2035	f) sonstige Gründe	5.685.074 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
223	Auswechslung 110-kV-Kabel 574		Ersatz von HS-Kabel	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel			Zustand der vorhandenen Verbindung(Freileitung)	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2027	12/2028	f) sonstige Gründe	2.191.829 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
224	Ersatz Schutz und Leittechnik UW Spittelmarkt		Ersatz der Sekundärtechnik	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2027	12/2031	f) sonstige Gründe	7.412.394 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
225	Netzerweiterung und Lastzuwachs 2026		Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2026	12/2026		43.960.801 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
226	Aufbau 110-kV-Verbindung Berlin/Süd-Ost - Rudow	Berlin Süd-Ost	HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik	14		Anschluss eines neuen Uws	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2019	12/2026	f) sonstige Gründe	14.416.268 €	im Bau	bereits eingeleitet	Ausbau wird durch Vorgaben des UNB durchgeführt	HS
227	110-kV-Netzverstärkung Neukölln - Rudow	Berlin Süd-Ost	HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik	5		Netzverstärkung aufgrund Lastentwicklung	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2019	12/2024		5.460.894 €	im Bau	bereits eingeleitet	Ausbau wird durch Vorgaben des UNB durchgeführt	HS
228	Neubau Netzknoten Berlin Südost (Großziethen)	Berlin Süd-Ost	Neubau eines Netzknotens	Neubau	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Verfügbarkeit sicherstellen	Zubau Erzeugung und Verbrauch	Nein	hsbedingten	01/2019	12/2026	f) sonstige Gründe	27.721.841 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
231	Neubau UW Blankenburg		Neubau eines Umspannwerkes	Neubau	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren	63		Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2029	12/2034	f) sonstige Gründe	28.184.169 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
232	Ersatz UW Rüsterweg		Ersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2024	12/2030	f) sonstige Gründe	34.491.354 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
233	Ersatz UW Gürtelstr.		Ersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2026	12/2032	f) sonstige Gründe	30.713.048 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
235	Ersatz Schutz und Leittechnik UW Fennpfuhl		Ersatz der sekundärtechnischen Einrichtungen für die Schutz- und Leittechnik einschließlich Eigenbedarf	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2025	12/2029	f) sonstige Gründe	7.412.394 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
236	Ersatz Schutz- und Leittechnik UW Gelnitzstr.		Ersatz der sekundärtechnischen Einrichtungen für die Schutz- und Leittechnik einschließlich Eigenbedarf	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2026	12/2030	f) sonstige Gründe	7.412.394 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
238	Neubau UW Jungfernheide		Neubau eines Umspannwerkes	Neubau	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren	63		Lastentwicklung	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2024	12/2028	b) Genehmigungsprozess	26.411.812 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
239	Neubau UW Poelchastr.		Neubau eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren	63		Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2020	12/2028	f) sonstige Gründe	33.264.118 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
241	Ersatz MS-Anlagen Typ B SIG Region Ost 1.BA		Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Station; MS-Schaltanlage			Personenschutz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2031	f) sonstige Gründe	5.639.149 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
244	10-kV Netzerweiterung UW FAL		Legung von MS-Kabeln	Neubau	MS-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2017	12/2022	f) sonstige Gründe	2.765.209 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
245	10-kV Netzerweiterung UW BIN		Legung von MS-Kabeln	Neubau	MS-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2018	12/2022	f) sonstige Gründe	2.141.418 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
246	Netzverstärkung MS und LWL GE-NE		Legung von MS-Kabeln, LWL, 1 kV-Kabeln	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV Kabel; 1-kV Kabel			LWL Netzerweiterung, MS-Mitnahmen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2018	12/2023	f) sonstige Gründe	347.530 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
247	Ersatz Schutz- und Leittechnik UW Ukiet		Ersatz der sekundärtechnischen Einrichtungen für die Schutz- und Leittechnik einschließlich Eigenbedarf	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2019	12/2024		9.711.665 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS

248	Ersatz MS-Anlagen Typ B5IG ohne LIBoS Region Ost		Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Station; MS-Schaltanlage			Personenschutz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2022	12/2027	f) sonstige Gründe	4.070.459 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
249	Ers. 110-kV-Kbl 501 2.BA (AH-RE)		Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2020	12/2024	f) sonstige Gründe	2.593.592 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
250	Ersatz Schutz und Leittechnik UW Mannheimer Str.		Ersatz der sekundärtechnischen Einrichtungen für die Schutz- und Leittechnik einschließlich Eigenbedarf	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2020	12/2027	f) sonstige Gründe	8.480.862 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
251	110-kV Einbindung UW Voltalrestraße		Legung von HS-Kabeln	Neubau	110-kV Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2020	12/2024		5.591.471 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
254	Ersatz Schutz- und Leittechnik UW Laufener Str.		Ersatz der sekundärtechnischen Einrichtungen für die Schutz- und Leittechnik einschließlich Eigenbedarf	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2024	12/2028	f) sonstige Gründe	7.412.396 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
255	110-kV Einbindung UW Jungferheide		Legung von HS-Kabeln	Neubau	110-kV Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2026	12/2028	b) Genehmigungsprozess	5.825.989 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
256	Teilersatz 110-kV-Kabel 512		Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2021	12/2022		3.488.183 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
258	1-kV-Freileitungsverkabelung Blesdorf		1-kV-Freileitungsverkabelung	Ersatz(neubau) mit Erhöhung der Übertragungskapazität	1-kV-Kabel; Hausanschlüsse			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2024	12/2026	f) sonstige Gründe	4.590.503 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
259	Teilersatz 110-kV-Kabel 629/630		Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2026	f) sonstige Gründe	12.031.253 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
260	Ersatz von Schaltanlagen Typ Bewag Kleinbauweise Region Süd		Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Station			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2026	f) sonstige Gründe	3.882.538 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
261	Ersatz 110-kV-Ölkabel 561		Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2027	12/2029	f) sonstige Gründe	3.835.773 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
262	Teilersatz 110-kV-Kabel 571		Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2031	f) sonstige Gründe	2.696.394 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
264	10-kV-Netzverstärkung OST 2027		MS-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	10 2		Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2027	12/2028	f) sonstige Gründe	2.730.264 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
266	Aufbau Re.-Verbindung MI-RE (551_552 BA-CHB)	k.A.	HS-Netzverstärkung	Neubau	110-kV-Kabel			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2021	12/2024		11.686.635 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
268	110-kV Umstrukturierung Kabelnetz Mitte		HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2024	12/2029		7.192.268 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
269	110-kV-Einbindung UW Poelchastr.		HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2022	12/2028	f) sonstige Gründe	18.795.173 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
270	110-kV Umstrukturierung Kabelnetz Prenzlauer Berg		Umstrukturierung Hochspannungsnetz	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Anpassung des Netzes an geänderte Lastbedingungen und Betriebsweise	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2033	f) sonstige Gründe	1.711.742 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
271	110-kV Umstrukt.Kabelnetz Steglitz		HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2025	12/2029	f) sonstige Gründe	11.088.315 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
273	110-kV Umstrukturierung Kabelnetz Wilmersdorf		Umstrukturierung Hochspannungsnetz	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Anpassung des Netzes an geänderte Lastbedingungen und Betriebsweise	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2033	f) sonstige Gründe	3.743.077 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
275	Ersatz 110-kV-Ölkabel 619		Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2029	f) sonstige Gründe	2.670.796 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
277	Ersatz 110-kV-Ölkabel 542		Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2031	f) sonstige Gründe	6.461.872 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
278	10-kV-Netzverstärkung WEST 2028		MS-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	10 2		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2028	12/2029	f) sonstige Gründe	2.714.232 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
281	Erneuerung UW Falkenberger Str.		Ersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2034	f) sonstige Gründe	16.686.417 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
282	Erneuerung UW Dahlem		Ersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2034	f) sonstige Gründe	16.686.417 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
283	Ers. Betriebszählung im EB UW und NK		Errichtung einer Betriebszählung in Umspannwerken und Netznoten	Netzoptimierung und -verstärkung	Zähler NS-Verteilung			Regulatorische Vorgaben	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	2020	12/2024	f) sonstige Gründe	1.710.750 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS

284	Erneuerung UW Wedding		Ersatz eines Umspannwerkes	Netzoptimierung und -verstärkung	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2029	12/2035	f) sonstige Gründe	20.149.865 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
285	Erneuerung UW Marienfelde		Ersatz eines Umspannwerkes	Netzoptimierung und -verstärkung	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2031	12/2037	f) sonstige Gründe	20.149.865 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
286	Erneuerung UW Lepsius		Ersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren				Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2034	f) sonstige Gründe	18.684.560 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
288	Beschaffung 4 Trafos 110/10-kV 4xRing UW		Ersatz von HS-Transformatoren	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Transformator				Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2029	f) sonstige Gründe	2.240.342 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
289	Beschaffung 4 Trafos 110/10-kV 4xRing UW		Ersatz von HS-Transformatoren	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Transformator				Verfügbarkeit sicherstellen; Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2029	12/2030	f) sonstige Gründe	2.240.342 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
290	Ers. MS-Anlagen (BSIG), Region Ost 2 BA		Ersatz von MS-Schaltanlagen	Netzoptimierung und -verstärkung	MS-Station; MS-Schaltanlage				Personenschutz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2035	f) sonstige Gründe	8.426.528 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
291	Ers. MS-Anl. (Bewag-klein), Region West		Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Stationen				Personenschutz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2031	f) sonstige Gründe	4.867.107 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
292	Ers. MS-Anl. (Bewag-Schrank), Region Süd		Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Station; MS-Schaltanlage				Personenschutz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2027	12/2031	f) sonstige Gründe	9.122.931 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
293	Integration Betriebsmessung 3.BA		Einsatz neuer Niederspannungsmesssysteme in Stationen	Netzoptimierung und -verstärkung	NS-Schaltanlage				Digitalisierung, Lastmonitoring	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2029	12/2033	f) sonstige Gründe	10.538.121 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
294	Ers. Schutz-/Leittechnik UW Buch		Ersatz der Sekundärtechnik	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik				Zustandsbedingte Investition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2032	f) sonstige Gründe	7.412.394 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
295	10-kV Optimierung Netz Weserstraße		Umstrukturierung eines MS-Netzgebietes	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2027	12/2029	f) sonstige Gründe	4.103.886 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
297	1-kV-Netzverstärkung Neukölln		1-kV-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	1-kV-Kabel; Hausanschlüsse	25			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2030	12/2033	f) sonstige Gründe	6.127.714 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
298	Ausbau Rudow für Berlin Südost	Berlin Süd-Ost	Ertüchtigung des HS-Schaltanlage im NK Rudow	Netzoptimierung und -verstärkung	HS-Schaltanlage Schutz- und Leittechnik				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	2020	12/2024	f) sonstige Gründe	3.996.076 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
299	Ausbau Neukölln für Berlin Südost	Berlin Süd-Ost	Ertüchtigung des HS-Schaltanlage im NK Neukölln	Netzoptimierung und -verstärkung	HS-Schaltanlage Schutz- und Leittechnik				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	2020	2023		1.878.145 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
300	Ausbau Steglitz für Berlin Südost	Berlin Süd-Ost	Ertüchtigung des HS-Schaltanlage im NK Steglitz	Netzoptimierung und -verstärkung	HS-Schaltanlage Schutz- und Leittechnik				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	2020	2022		1.498.286 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
302	10-kV-Netzerweiterung UW Buch		Erweiterung des Netzgebietes	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	2017	12/2023	f) sonstige Gründe	1.670.008 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
303	Aufbau 10-kV-Netz Voltrestr.		Legung von MS-Kabeln und NS-Kabeln	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2021	12/2026	f) sonstige Gründe	3.024.716 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
304	10-kV-Erschließung UW Blankenburg		Erweiterung des Netzgebietes	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	20 10			Versorgung der Kunden	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2034	f) sonstige Gründe	5.402.751 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
306	10-kV-Erschließung UW Jungfernheide 1.BA		Erweiterung des Netzgebietes	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	20 10			Versorgung der Kunden	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2021	12/2025		4.431.951 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
307	10-kV-Erschließung UW Jungfernheide 2.BA		Erweiterung des Netzgebietes	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	20 10			Versorgung der Kunden	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2026	12/2030		6.615.614 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
309	Netzerweiterung und Lastzuwachs 2027		Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel Schaltanlage, Kabel	10			Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2027	12/2027		43.960.801 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
310	Netzerweiterung und Lastzuwachs 2028		Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel				Lastentwicklung; Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2028	12/2028		43.960.801 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
311	Qualitätsverbessernde Maßnahmen MS 2026		Sanierung MS-Kabel PE(TGL) und VPE rote Einleiter	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel	10			Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2026	12/2026		4.580.017 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
312	Qualitätsverbessernde Maßnahmen MS 2027		Sanierung MS-Kabel PE(TGL) und VPE rote Einleiter	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel	10			Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2027	12/2027		4.580.017 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
313	Qualitätsverbessernde Maßnahmen MS 2028		Sanierung MS-Kabel PE(TGL) und VPE rote Einleiter	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel	10			Erhöhung der Verfügbarkeit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2028		4.580.017 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
314	Netzanschlüsse 2026		Anbindung von Kunden	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel				Versorgung von Kunden	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2026	12/2026		24.441.115 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
315	Netzanschlüsse 2027		Anbindung von Kunden	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel				Versorgung von Kunden	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2027	12/2027		24.441.115 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
316	Netzanschlüsse 2028		Anbindung von Kunden	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel				Versorgung von Kunden	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2028	12/2028		24.441.115 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
317	Umlegung von Netzanlagen BAB 100		HS-Kabelumlegung	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Kabel	+/-0	0		Regulierung auf Veranlassung eines Dritten	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	2012	12/2022	f) sonstige Gründe	4.817.890 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
318	Umlegung von Netzanlagen Dresdner Bahn		HS-Kabelumlegung	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Kabel	+/-0	0		Regulierung auf Veranlassung eines Dritten	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	2017	12/2022	f) sonstige Gründe	9.509.726 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS

319	110-kV-Anschluss Datacenter Marienpark	HS-Kabellegung	Neubau	110-kV-Kabel	9,6	0	Kundenanschluss	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	2019	2023		12.763.907 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
320	Ersatz Schutz- und Leittechnik u. 10-kV-SA UW Zossener Str.	Ersatz der sekundärtechnischen Einrichtungen für die Schutz- und Leittechnik; 10-kV-Schaltanlage	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik; MS-Schaltanlage			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	2012	12/2022	f) sonstige Gründe	17.085.039 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
321	Bodensanierung infolge Ökabelleckagen	Entsorgung Altlasten infolge von Demontagen	Rückbau / Altlastentsorgung	110-kV-Kabel			Umweltschutz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	2015	12/2022	f) sonstige Gründe	4.795.854 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
322	Umbau von unterirdischen Ölausgleichsgefäßen	Entsorgung Altlasten infolge von Demontagen	Rückbau / Altlastentsorgung	110-kV-Kabel			Umweltschutz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	2015	12/2023		4.381.160 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
323	NK Moabit, Err. Schaltanlagegebäude	Errichtung eines Witterungsschutzes für einen bestehenden 110-kV Netzknoten	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Gebäude			Zustandsbedingte Investition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	2019	12/2025	f) sonstige Gründe	2.716.625 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
324	Neubau Gebäude Netzleitstelle	Errichtung einer neuen Leitstelle	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität				Zustandsbedingte Investition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	2018	12/2023	f) sonstige Gründe	24.114.450 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
325	Rückbau 110-kV-Freileitung MOW-MUE	Anschlussprojekt einer Freileitungsverkabelung/110-kV-Netzbau	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Netzstrategische Ursachen	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	2020	12/2024		7.354.569 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
327	Aufbau Zutrittskontrollsystem HS	Ersatz des alten Schließ- und Kontrollsystems in Umspannwerken	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität				Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	2018	12/2025	f) sonstige Gründe	10.652.992 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
329	Ersatzneubau UW Amalienhof	Ersatz(Neubau) eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2029	f) sonstige Gründe	34.291.100 €	konkrete Planung	bereits eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
330	Aufbau einer 110-kV-Verbindung MOI – LAJ	HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2023	12/2024	f) sonstige Gründe	10.037.858 €	konkrete Planung	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
331	110-kV Umstrukt. Kabelnetz Wittenu	HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2023	12/2028		4.788.937 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
332	110-kV Umstrukt. Kabelnetz Neukölln	HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2025	12/2030	f) sonstige Gründe	16.861.791 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
333	Ersatz 110-kV-Ölkabel 544	Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2024	f) sonstige Gründe	3.489.741 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
334	110-kV Umstrukt. Kabelnetz Rüsterweg (KO 3)	HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2025	12/2031	f) sonstige Gründe	17.312.854 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
335	Kompensationsspule Wuhlheide	HS-Komp.Spule	Netzoptimierung und -verstärkung	HS-Schaltanlage Schutz- und Leittechnik			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	2020	2022		2.692.860 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
336	110-kV-Einbindung UW Westend	HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2022	12/2025	f) sonstige Gründe	5.807.041 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
339	110-kV Umstrukt. Kabelnetz Rudow	HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2029	12/2032	f) sonstige Gründe	2.065.298 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
340	Anlagensersatz UW AH, 30-kV RE, UW KD	Ersatz Schutz- und Leittechnik; Umbau MS-Kabel	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik; MS-Kabel			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2021	12/2024		1.795.758 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
341	Teilersatz 110-kV-Ölkabel 619 1. BA (SQ)	Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2024	12/2025	b) Genehmigungsprozess	2.670.796 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
342	Ers. Schutz-/Leittechnik UW Eichhorst	Ersatz der Sekundärtechnik	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik			Zustandsbedingte Investition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2029	12/2035	f) sonstige Gründe	7.412.394 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
343	Ersatz Schaltfehlerschutzgeräte NK FRH	Ersatz der sekundärtechnischen Einrichtungen für die Schutz- und Leittechnik;	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik;			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2028	f) sonstige Gründe	6.601.033 €	konkrete Planung	bereits eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
345	Datacenter (e-shelter) Marienpark	Erstellung Kundenanschluss	Neubau	10-kV-Kabel			Kundenanschluss	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	2019	12/2022		2.650.840 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
348	Entlastung UW LD an UW ZO ggf. WS	Ersatz von MS-Kabeln bei gleichzeitiger Netzumstrukturierung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	2020	2022		1.197.347 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
349	Entlastung UW SPM an UW LD	Ersatz von MS-Kabeln bei gleichzeitiger Netzumstrukturierung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	2020	2022		153.508 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
351	10-kV-Netzoptimierung Askania	Umbau eines MS-Netzgebietes	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	2016	2023		7.832.991 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
354	Ersatz SNB-eigene Ü-Stationen (Ü0) 1. BA	Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Schaltanlage			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2022	12/2024	f) sonstige Gründe	2.718.835 €	konkrete Planung	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
355	Ersatz von Hausanschlüssen	Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Hausanschluss 1-kV-Kabel			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	2016	12/2022	f) sonstige Gründe	6.078.742 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	NS
356	Aufbau Zutrittskontrollsystem MS/NS	Ersatz des alten Schließ- und Kontrollsystems in Umspannwerken	Neubau				Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	2018	12/2025	f) sonstige Gründe	5.645.999 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
357	Äußere 10-kV-Erschl. UTR idP Ost-SQ	Erweiterung des Netzgebietes	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel FM-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	2020	12/2022		582.345 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS

358	Ersatz von Hausanschlüssen Typ Guss	Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Hausanschluss 1-kV-Kabel			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2021	12/2025		10.867.249 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	NS
359	Ers. MS-Anl. Typ BSiG o LiBoS Südost	Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Station; MS-Schaltanlage			Personenschutz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2025	12/2030	f) sonstige Gründe	6.853.555 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
362	10-kV-Netzentlastung UW Baldersheim	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	2020	2024		703.561 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
363	10-kV-Netzentlastung UW Lützwow	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2030	12/2033	f) sonstige Gründe	5.402.751 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
364	10-kV-Netzentlastung UW Forkenbeck	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2031	12/2034	f) sonstige Gründe	5.402.751 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
365	10-kV-Netzentlastung UW Weserstr.	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2030	12/2033	f) sonstige Gründe	5.402.751 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
366	10-kV-Netzentlastung UW Jakob-Kaiser-Pl.	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2031	12/2034	f) sonstige Gründe	5.402.751 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
367	10-kV-Netzentlastung UW Marienfelde	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2031	12/2034	f) sonstige Gründe	5.402.751 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
372	10-kV-Netzentlastung UW Dahlem	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2028	12/2030	f) sonstige Gründe	5.402.751 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
374	10-kV-Netzentlastung UW Nordgraben	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2027	12/2029	f) sonstige Gründe	5.402.751 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
375	10-kV-Netzentlastung UW Zille	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2027	12/2029	f) sonstige Gründe	5.402.751 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
376	10-kV-Netzentlastung UW Prenzlauer Berg	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2030	12/2033	f) sonstige Gründe	5.402.751 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
382	10-kV-Netzanschluss UW Poelchustraße	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2024	12/2027		1.378.804 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
386	10-kV-Netzanschluss UW Claszeile	Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2027	12/2029	f) sonstige Gründe	1.378.804 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
387	Aufbau 10-kV-Netz Amalienhof	Legung von MS-Kabeln und NS-Kabeln	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0		Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2026	12/2027	f) sonstige Gründe	1.903.092 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
391	Umbau Pyramidenbrücke	Legung von HS-Kabeln und MS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Kabel 10-kV-Kabel Sek.-Kabel			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2018	12/2025	f) sonstige Gründe	1.096.644 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
392	10-kV-Netzanschluss BVG U34966 HSP (LFN)	Anschluss eines Kunden	Neubau	10-kV-Kabel			Kundenanschluss	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2021	12/2022	f) sonstige Gründe	214.181 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
393	10-kV-Netzanschluss BVG U34956 HSP (TRS)	Anschluss eines Kunden	Neubau	10-kV-Kabel			Kundenanschluss	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2020	12/2022	f) sonstige Gründe	188.731 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
394	Sanierung Kabelkanal NK RHI	Sanierung eines unterirdischen Bauwerks und Legung neuer Kabel	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	10-kV-Kabel			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2026	f) sonstige Gründe	1.979.427 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
395	Ersatz LWL-Nordnetz in Micropipe	Legung von Kabeln für das digitale Netz	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Sekundärkabel			Verfügbarkeit sicherstellen	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2025		2.554.100 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
396	Ersatzneubau UW Kladow	Ersatzneubau eines 110/10-kV Umspannwerkes mit allen Komponenten;	Ersatz(neubau) mit Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Zustandsbedingter Ersatz	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2025	12/2030	f) sonstige Gründe	26.578.049 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
397	Neubau UW Kurt-Schumacher-Damm	Neubau eines 110/10-kV Umspannwerkes mit allen Komponenten;	Neubau	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Lastentwicklung	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2030	12/2035	f) sonstige Gründe	29.076.003 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
399	Erweiterung Umspannwerk Moissistraße	Umbau eines bestehenden Umspannwerkes	Ersatz(neubau) mit Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage 110-kV-Kabel 10-kV-Kabel 1-kV-Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2010	12/2022	f) sonstige Gründe	12.306.043 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	UW HS auf MS
401	Ersatzneubau UW Lunderstraße	Ersatzneubau eines 110/10-kV Umspannwerkes mit allen Komponenten;	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2025	12/2032	f) sonstige Gründe	30.871.579 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
402	Erneuerung UW Richardstraße	Ersatzneubau eines 110/10-kV Umspannwerkes mit allen Komponenten;	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2024	12/2030	f) sonstige Gründe	17.291.915 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
403	Ersatzneubau UW Mitte (für UW LW)	Ersatzneubau eines 110/10-kV Umspannwerkes mit allen Komponenten;	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS + MS-Schaltanlage, 110-kV + 10-kV-Kabel, Schutz- und Leittechnik, Eigenbedarf, 110/10-kV-Transformatoren			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2035	f) sonstige Gründe	17.706.956 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS
404	Beschaffung 4 Trafos 110/10-kV 4xRing UW	Ersatz von HS-Transformatoren	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Transformator			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2032	f) sonstige Gründe	2.240.342 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW HS auf MS

405	Anpassung Reservesteuerstelle FRH		Umbau einer Reservesteuerstelle	Neubau					Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2024	12/2025	f) sonstige Gründe	1.336.499 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
406	Ersatz 110-kV-Kabel 581		Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2026	12/2028	f) sonstige Gründe	7.992.570 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
407	Ersatz 110-kV-Ölkabel 595		Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2031	f) sonstige Gründe	8.203.944 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
408	110kV Einbindung UW Gürtelstr und Ersatz 110-kV-Ölkabel 890		Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2031	f) sonstige Gründe	4.203.255 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
411	Ersatz 110-kV-Ölkabel 662		Ersatz von HS-Kabeln	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV Kabel				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2031	f) sonstige Gründe	9.669.425 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
413	Ers. Schutz-/Leittechnik UW Potsdamer Pl		Ersatz der Sekundärtechnik	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2036	f) sonstige Gründe	7.412.394 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
414	110-kV-Einbindung UW Grenzallee		HS-Kabellegung	Neubau	110-kV-Kabel				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2030	f) sonstige Gründe	3.269.688 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
415	110-kV-Einbindung UW JAS		HS-Kabellegung	Neubau	110-kV-Kabel				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2022	12/2028	f) sonstige Gründe	13.857.616 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
416	Netzweiterung und Lastzuwachs HSP 2029		Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2029	12/2029		7.811.315 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
418	10-kV-Netzanschluss BVG U34966 MSP (LFN)		Legung MS Kabel	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel FM-Kabel				Kundenanschluss	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2020	12/2022	f) sonstige Gründe	893.615 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
420	10-kV-Netzanschluss BVG U34956 MSP (TRS)		Legung MS Kabel	Neubau	10-kV-Kabel FM-Kabel				Kundenanschluss	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2020	12/2022	f) sonstige Gründe	917.100 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
421	Netzanschlüsse MSP 2029		Anbindung von Kunden	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel				Kundenanschluss	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2029	12/2029		24.441.115 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
422	10-kV-Netzentlastung UW Barossa		Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2026	12/2029	f) sonstige Gründe	5.402.751 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
423	Ersatz SNB-eigene Ü-Stationen (Ü0) 2.BA		Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Station; MS-Schaltanlage				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2025	12/2028	f) sonstige Gründe	6.618.922 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
424	10-kV-Netzschaltung UW Rüsterweg		Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2033	f) sonstige Gründe	1.378.804 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
425	10-kV-Netzschaltung UW Steglitz		Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2034	f) sonstige Gründe	1.378.804 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
426	10-kV-Netzschaltung UW Grenzallee		Strukturelle MS-Netzänderung durch Ersatz eines Bestands UW	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	12,3 5,0			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2034	f) sonstige Gründe	1.378.804 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
427	1-kV-Netzverstärkung Kladow		1-kV-Netzverstärkung	Netzoptimierung und -verstärkung	1-kV-Kabel; Hausanschlüsse	30			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2031	12/2034	f) sonstige Gründe	8.075.464 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
428	1-kV-Freileitungsverkabelung Rahnsdorf		1-kV-Freileitungsverkabelung	Netzoptimierung und -verstärkung	1-kV-Kabel; Hausanschlüsse	30			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2025	12/2028	f) sonstige Gründe	4.705.173 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
429	Ers. MS-Anlagen (BSIG) Region Mitte		Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Station; MS-Schaltanlage				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2026	12/2030	f) sonstige Gründe	8.894.693 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
430	Ersatz MS-Anlagen Typ Bewag-Schrankbauweise Region West		Ersatz von MS-Schaltanlagen	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	MS-Station; MS-Schaltanlage				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2029	12/2033		10.775.732 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
431	Netzweiterung und Lastzuwachs MSP 2029		Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2029	12/2029		36.149.485 €	vorgesehene Maßnahme	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
432	Qualitätsverbessernde Maßnahmen MS/NS 2029		Sanierung MS-Kabel PE(TGL) und VPE rote Einleiter 1-kV-Dreileiterkabel	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	15 15			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2029	12/2029		4.580.017 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
433	1-kV-Freileitungsverkabelung Wartenberg		1-kV-Freileitungsverkabelung	Netzoptimierung und -verstärkung	1-kV-Kabel; Hausanschlüsse	30			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2025	12/2027	f) sonstige Gründe	4.590.503 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
434	Aufbau 110-kV-Kabelverbindung MOW-LUN		HS-Kabellegung	Neubau	110-kV-Kabel				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2025	01/2029		16.547.589 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
435	Ersatz 110-kV Schaltanlage UW Gesundbrunnen		Ersatz HS-Schaltanlage	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	HS-Schaltanlage				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2035		15.719.823 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
436	Netzleitstelle SFN Nebengebäude		Erweiterung der neuen Leitwarte	Neubau	Schutz-Leit - Steuertechnik				Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2021	12/2022		1.314.511 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
437	Netzverstärkung Schönb. Linse, EUREF-Cam		Anschluss von Kunden	Neubau	10-kV-Kabel; 1-kV-Kabel; MS-Station; MS-Schaltanlage				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Zubau Verbraucher	Nein	hsbedingten	01/2021	12/2022		1.476.175 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	MS
438	110-kV-Freileitungsverkabelung HKK-WUL		Regulierung einer Freileitung	Ersatz(neubau) mit Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Kabel	8,25			Regulierung auf Veranlassung eines Dritten	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2020	12/2023		8.884.887 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
439	Netzweiterung und Lastzuwachs HSP 2030		Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2030	12/2030		7.811.315 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
440	Netzweiterung und Lastzuwachs MSP 2030		Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel				Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2030	12/2030		36.149.485 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS

441	Qualitätsverbessernde Maßnahmen MS/NS 2030	Sanierung MS-Kabel PE(TGL) und VPE rote Einleiter 1-kV-Dreileiterkabel	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	15 15		Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2030		4.580.017 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
442	Netzanschlüsse MSP 2030	Anbindung von Kunden	Neubau	10-kV-Kabel			Kundenanschluss	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2030	12/2030		24.441.115 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
443	Netzbau Autobahndreieck Funkturm, HS	Baufeldfreimachung für Bauprojekt der Deutschen Einheit, Umbau Autobahndreieck Funkturm	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Kabel Sekundärkabel	2,8	0	Gesetzliche Verpflichtung	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	08/2021	12/2023		6.416.919 €	im Bau	bereits eingeleitet	diverse Varianten innerhalb des Baufeldes, die nicht versorgungssicher waren	HS
444	Netzbau Autobahndreieck Funkturm, MS/NS	Baufeldfreimachung für Bauprojekt der Deutschen Einheit, Umbau Autobahndreieck Funkturm	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel Stationen KVS HA Beleuchtung	2,8 2 2 10 15	0	Gesetzliche Verpflichtung	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	08/2021	12/2023		3.896.016 €	im Bau	bereits eingeleitet	diverse Varianten innerhalb des Baufeldes, die nicht versorgungssicher waren	MS
445	Ansch.110/10-kV Kunden-UW FHW Neukölln	Anschluss eines neuen KundenUW, zum Betrieb einer hybriden KWK-Anlage	Neubau	110-kV-Kabel Sekundärkabel	0,5	40	Kundenanschluss	Zubau Power to X	Nein	Nein	08/2021	12/2024		2.828.888 €	im Bau	bereits eingeleitet	diverse Varianten der neuen Anbindung betrachtet	UW HS auf MS
446	Ersatzneubau Tegeler Brücke	Umlegungen, im Zuge eines Brückenneubaus, initiiert durch die Stadt	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Kabel Sekundärkabel			Brückensanierung	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	08/2021	12/2024		1.704.761 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
447	Ersatz 110-kV-Kundenanlage UW SR (Bayer)	Ersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-SA			Ersatzneubau	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	08/2021	12/2024		7.511.098 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
448	Trafoverbindungsprovisorien NK MI 50 Hz	Anschaltung eines provisorisch gestellten Trafos von 50 Hz.	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Kabel 110-kV-Schaltfeld			Provisorium zur Versorgungssicherheit	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	08/2021	12/2023		2.924.007 €	im Bau	bereits eingeleitet	keine Alternative	HS
449	110-kV-Umstrukt. Kabelnetz Reuter	HS-Kabellegung	Netzoptimierung und -verstärkung	110-kV-Kabel			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2034		5.406.545 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
450	Erneuerung HS-Schaltanlage UW Askania	Ersatz der 110-kV-Schaltanlage	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-SA			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2036		14.644.239 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
451	Ers. Schutz-/Leittechnik Holzhauser Str.	Ersatz der Sekundärtechnik	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	Schutz- und Leittechnik			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2037		7.412.394 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
452	Ersatz 110-kV-Ölkabel 676	Ersatz Hochspannungskabel	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Kabel			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2032		6.180.481 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
453	110-kV-Einbindung UW Schäfersee	Ersatz Hochspannungskabel	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Kabel			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2034		5.080.597 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
454	Erneuerung 110-kV-NK Reuter	Ersatzneubau eines Netzknotens	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Schaltanlage			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2028	12/2034		35.414.243 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
455	Ersatz 110-kV Schaltanlage UW Zossener	Ersatz einer 110-kV-Schaltanlage	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-Schaltanlage			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2027	12/2031		4.992.604 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
456	Erneuerung UW Hakenfelde	Ersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-SA 10-kV-SA Schutz- und Leittechnik			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2030	12/2036		18.237.593 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
457	Erneuerung UW Großbeeren	Ersatz eines Umspannwerkes	Ersatz(neubau) ohne Erhöhung der Übertragungskapazität	110-kV-SA 10-kV-SA Schutz- und Leittechnik			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2037		18.789.146 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
458	Bodensanierung Ernst-Reuter-Platz	Altlastensorgung	Rückbau / Altlastensorgung				Gesetzliche Verpflichtung	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	08/2021	12/2022		702.582 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	HS
459	10-kV Netzanschluss FUBIC Fabeckstraße	Anschluss eines Kunden	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel Sek. Kabel			Kundenanschluss	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	08/2021	12/2024		1.444.323 €	im Bau	abgeschlossen	keine Alternative	MS
460	10-kV-Netzentr. UW RB-Südkeuz an UW ZOS	Strukturelle MS-Netzänderung	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel			Lastverschiebung	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2023	12/2024		2.447.686 €	konkrete Planung	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
461	Ersatz MS-Anlagen(Bewag-Schrank) B-Mi	Ersatz von MS-Stationen/MS-Schaltanlagen	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-SA 10-kV-Trafo			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2024	12/2025		3.006.521 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW MS auf NS
462	Ers. MS-Schaltanl. Krone(KHS10), N-W 2 BA	Ersatz von MS-Stationen/MS-Schaltanlagen	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-SA 10-kV-Trafo			Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2027	12/2030		7.245.530 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	UW MS auf NS
463	1-kV-Netzverstärkung UW xxx (2027)	Ersatz von NS-Kabeln	Netzoptimierung und -verstärkung	1-kV-Kabel	15		Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2027	12/2030		7.209.365 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
464	1-kV-Netzverstärkung UW xxx (2028)	Ersatz von NS-Kabeln	Netzoptimierung und -verstärkung	1-kV-Kabel	15		Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2028	12/2031		7.209.365 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
465	1-kV-Netzverstärkung UW xxx (2029)	Ersatz von NS-Kabeln	Netzoptimierung und -verstärkung	1-kV-Kabel	15		Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2029	12/2032		7.209.365 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
466	1-kV-Netzverstärkung UW xxx (2030)	Ersatz von NS-Kabeln	Netzoptimierung und -verstärkung	1-kV-Kabel	15		Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2030	12/2033		7.209.365 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS
467	1-kV-Netzverstärkung UW xxx (2031)	Ersatz von NS-Kabeln	Netzoptimierung und -verstärkung	1-kV-Kabel	15		Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	hsbedingten	01/2031	12/2034		7.209.365 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	NS

468	Netzerweiterung und Lastzuwachs MSP 2031		Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	zshbedingten	01/2031	12/2031		36.149.485 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
469	Netzerweiterung und Lastzuwachs HSP 2031		Ausweitung bestehender Versorgungsgebiete	Neubau	Schaltanlage, Kabel			Lastbedingte Wachstumsinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	zshbedingten	01/2031	12/2031		7.811.315 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	HS
470	Qualitätsverbessernde Maßnahmen MS/NS 2031		Sanierung MS-Kabel PE(TGL) und VPE rote Einleiter 1-kV-Dreileiterkabel	Netzoptimierung und -verstärkung	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel	15 15		Zustandsbedingte Ersatzinvestition	Kein Zubau (reiner Ersatz)	Nein	Nein	01/2031	12/2031		4.580.017 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS
471	Netzanschlüsse MSP 2031		Anbindung von Kunden	Neubau	10-kV-Kabel 1-kV-Kabel			Kundenanschluss	Zubau Verbraucher	Nein	Nein	01/2031	12/2031		24.441.115 €	vorgesehene Maßnahme	noch nicht eingeleitet	keine Alternative	MS