

Diese Entgelte stehen unter dem Vorbehalt, dass von der BNetzA keine Festlegungen und Entscheidungen getroffen werden, die eine weitere Anpassung unserer Netzentgelte für das Jahr 2019 erfordern. Gleiches gilt bei Änderung der Netzkosten der vorgelagerten Netzbetreiber.

<sup>1</sup> zzgl. Steuern, Abgaben und gesetzlichen Zuschlägen (KWK und Konzessionsabgabe) sowie Umlagen gemäß § 19 Abs. 2 StromNEV, § 17 f EnWG und § 18 AbLaV

<sup>2</sup> zzgl. Umsatzsteuer

<sup>3</sup> Entgelt beinhaltet einmalige Messung pro Jahr.

Leistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung <sup>1</sup>	Jahresleistungspreissystem			
	Jahresbenutzungsdauer < 2.500 h/a		Jahresbenutzungsdauer >= 2500 h/a	
	Leistungspreis	Arbeitspreis	Leistungspreis	Arbeitspreis
	€/ kWa	ct/kWh	€/ kWa	ct/kWh
Hochspannung (HS)	1,59	2,52	61,33	0,13
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (USp. HS/MS)	2,02	3,13	73,72	0,28
Mittelspannung (MS)	2,46	3,85	90,08	0,36
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	2,74	4,17	96,56	0,41
Niederspannung (NS)	4,25	5,13	108,95	0,74

Entnahme ohne Leistungsmessung <sup>1</sup>	Jahrespreissystem	
	Grundpreis	Arbeitspreis
	€/a	ct/kWh
Niederspannung (NS)	20,00	4,92

Entnahme durch Elektro-Speicherheizungen ohne Leistungsmessung <sup>1</sup>	Arbeitspreis
	ct/kWh
Mittelspannung (MS)	2,46
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	2,46
Niederspannung (NS)	2,46

Entnahme durch sonstige unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen, (z.B. Elektro-Wärmepumpen) ohne Leistungsmessung <sup>1</sup>	Arbeitspreis
	ct/kWh
Mittelspannung (MS)	2,46
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	2,46
Niederspannung (NS)	2,46

Monatsleistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung <sup>1</sup>	Monatsleistungspreissystem	
	Leistungspreis	Arbeitspreis
	€/ kW u. Monat	ct / kWh
Hochspannung (HS)	10,22	0,13
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (USp. HS/MS)	12,29	0,28
Mittelspannung (MS)	15,01	0,36
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	16,09	0,41
Niederspannung (NS)	18,16	0,74

Jahresleistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung - Netzreservekapazität <sup>2</sup>	Netzreservekapazität		
	0 bis 200 h/a	200 h/a bis 400 h/a	400 h/a bis 600 h/a
	€/ kWa	€/ kWa	€/ kWa
Hochspannung (HS)	18,12	21,75	25,37
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (USp. HS/MS)	41,04	49,25	57,46
Mittelspannung (MS)	28,01	33,61	39,21
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	59,18	71,02	82,85
Niederspannung (NS)	49,22	59,07	68,91

Entnahme und Einspeisung mit Lastgangzählung <sup>2</sup>	Preis je Messeinrichtung bzw. Kunde	
	Messstellenbetrieb	
	€/a	
HS - Hochspannung	639,71	
Preisabschlag für kundenseitig gestellten Wandlersatz	333,15	
MS - Mittelspannung (einschließlich Umspannung HS/MS)	639,71	
Preisabschlag für kundenseitig gestellten Wandlersatz	333,15	
NS - Niederspannung (einschließlich Umspannung MS/NS)	328,24	
Preisabschlag für kundenseitig gestellten Wandlersatz	27,47	
Alle Spannungsebenen: Modul zur Fernabsteuerung gemäß EEG	52,01	
Alle Spannungsebenen (HS / MS / NS) - Preisabschlag für:		
- kundenseitig gestellte Telekommunikationseinrichtung	68,00	
- statt täglicher nur monatliche Datenbereitstellung		

Entnahme und Einspeisung ohne Lastgangzählung <sup>23</sup>	Preis je Messeinrichtung bzw. Kunde	
	Messstellenbetrieb	
	€/a	
Eintarifzähler	7,70	
Zweitarifzähler	10,06	
Mehrtarifzähler (>=3)		
Maximumzähler (Ein- oder Zweitarifzähler)	33,90	
LZ 96h-Zähler		
Prepaymentzähler	45,44	
2-Tarif-2-Richtungszähler		
Pauschalanlage		
Wandler	27,47	
Schaltgerät	5,11	
Modul zur Fernabsteuerung gemäß EEG	52,01	
Telekommunikationskomponente Funk-Modem (z.B. GSM)		
Telekommunikationskomponente Festnetz-Modem		
Sonstige:		
1-Tarif-2-Richtungszähler	14,27	

Entgelte für Blindstrom <sup>2</sup>	Blindstrom	
	induktiv HT ct/kvarh	kapazitiv NT ct/kvarh
Freimenge bezogen auf die Wirkarbeit beträgt:	40%	15%
Hochspannung (HS)	0,29	0,23
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (Usp. HS/MS)	0,29	0,23
Mittelspannung (MS)	0,29	0,23
Umspannung Mittel- / Niederspannung (Usp. MS/NS)	0,29	0,23
Niederspannung (NS)	0,29	0,23