

### Entnahme mit Leistungsmessung

#### Netznutzungsentgelte

Leistungspreissystem für Entnahme	Jahresbenutzungsdauer			
	≤ 2.500 h / a		> 2.500 h / a	
	Leistungspreis € / (kW · a)	Arbeitspreis ct / kWh	Leistungspreis € / (kW · a)	Arbeitspreis ct / kWh
Hochspannung (HS)	8,64	3,80	83,62	0,80
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (USp. HS/MS)	7,76	4,90	119,70	0,42
Mittelspannung (MS)	9,05	5,29	114,14	1,09
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	10,54	5,71	112,68	1,63
Niederspannung (NS)	11,01	6,36	116,31	2,15

Bei einer Entnahme aus der Mittelspannung mit niederspannungsseitiger Messung wird ein Korrekturfaktor in Höhe von 3,25 % bei den Messwerten berücksichtigt.

#### Netzreservekapazität

Jahresleistungspreissystem für Entnahme	0 - 200 h € / (kW · a)	200 - 400 h € / (kW · a)	400 - 600 h € / (kW · a)
Hochspannung (HS)	38,43	46,11	53,80
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (USp. HS/MS)	39,12	46,95	54,77
Mittelspannung (MS)	52,41	62,89	73,37
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	63,87	76,64	89,41
Niederspannung (NS)	76,16	91,40	106,63

### Entnahme ohne Leistungsmessung

Netznutzungsentgelte für Entnahme	Grundpreis € / a	Arbeitspreis ct / kWh
Niederspannung (NS) bei jährliche Rechnungslegung	41,12	5,64
Niederspannung (NS) bei halbjährliche Rechnungslegung	47,24	5,64
Niederspannung (NS) bei vierteljährliche Rechnungslegung	59,48	5,64
Niederspannung (NS) bei monatliche Rechnungslegung	108,44	5,64
Elektro-Speicherheizungen (NS)	-	2,56
sonstige unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen (z. B. Elektro-Wärmepumpen) (NS)	-	4,55

### Sonderformen der Netznutzung

#### Monatsleistungspreissystem gemäß § 19 (1) StromNEV

Monatsleistungspreissystem für Entnahme <u>mit</u> Leistungsmessung	Leistungspreis € / (kW · Monat)	Arbeitspreis ct / kWh
Hochspannung (HS)	13,94	0,80
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (USp. HS/MS)	19,95	0,42
Mittelspannung (MS)	19,02	1,09
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	18,78	1,63
Niederspannung (NS)	19,39	2,15

Die Sonderformen der Netznutzung nach § 19 StromNEV werden gesondert veröffentlicht.

Bei Vorliegen der jeweiligen Voraussetzungen bietet die Energieversorgung Halle Netz GmbH Sonderentgelte nach § 19 StromNEV an.

Gemäß Konzessionsabgabenverordnung (KAV) § 3 (1) gewähren wir in der Niederspannung für den abgerechneten Netzzugang aller Eigenverbrauchsabnahmestellen der Stadt Halle (Saale) einen **Kommunalrabatt** in Höhe von **10 %**.

**Alle Entgelte verstehen sich zzgl. der zum Leistungszeitpunkt jeweils geltenden Umsatzsteuer, der gesetzlichen Umlagen und Konzessionsabgaben.**

## Umlagen

Zone	KWK-Aufschlag nach §§ 26 und 27 KWKG ct / kWh
verbrauchsunabhängig; Wert für nichtprivilegierte Letztverbraucher; Die Privilegierung von Letztverbrauchern ist im KWK-Gesetz geregelt.	0,345
KWKG-Umlage gemäß § 36 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 KWKG je Abnahmestelle über 1.000.000 kWh/a	0,160
KWKG-Umlage gemäß § 36 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 KWKG je Abnahmestelle über 1.000.000 kWh/a	0,120
KWKG-Umlage bei Schienenbahnen gemäß § 27c Satz 1 KWKG je Abnahmestelle über 1.000.000 kWh/a	0,040
KWKG-Umlage bei Schienenbahnen gemäß § 27c Satz 2 KWKG je Abnahmestelle über 1.000.000 kWh/a	0,030

Zone	Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV ct / kWh
Zone 1 bis 1.000.000 kWh	0,370
Zone 2 > 1.000.000 kWh	0,050
Zone 3 > 1.000.000 kWh und zusätzlich produzierende Gewerbe, schienengebundener Verkehr oder Eisenbahninfrastrukturen, deren Stromkosten im vorangegangenen Kalenderjahr 4 % des Umsatzes überstiegen haben	0,025

Zone	Offshore Haftungsumlage ct / kWh
Zone 1 bis 1.000.000 kWh	0,037
Zone 2 > 1.000.000 kWh	0,049
Zone 3 > 1.000.000 kWh und zusätzlich produzierende Gewerbe, schienengebundener Verkehr oder Eisenbahninfrastrukturen, deren Stromkosten im vorangegangenen Kalenderjahr 4 % des Umsatzes überstiegen haben (energieintensiv) gemäß § 17 f Abs. 5 EnWG	0,024

Zone	Umlage für abschaltbare Lasten nach § 18 Abs. 1 AbLaV ct / kWh
alle Kunden	0,011

## Konzessionsabgabe

Kunde	Konzessions- abgabe laut KAV ct / kWh
Tarifikunden in Gemeinden bis 500.000 Einwohner	1,99
Sondervertragskunden	0,11
Tarifikunden (Schwachlast)	0,61