

Anwendungsbeispiele leistungsgemessene Kunden - Tabelle

Annahme

Netzkunde: W = 18.000.000 kWh/a; P = 4.000 kW/a

Die in die Zone 1 fallende Jahresarbeit wird mit dem Zonenarbeitspreis multipliziert. Diese Multiplikation wird für alle Folgebereiche durchgeführt, bis die individuelle Jahresarbeit des Netznutzers erreicht ist. Die Zonenentgelte werden anschließend zum Netzentgelt Arbeit addiert.

I. Preistabelle für Arbeit

Zone	in Zone fallende Jahresarbeit in kWh/A	Zonenarbeitspreis in ct/kWh	Zonenentgelt in EUR/a
1	1.500.000	0,386	5.790,00
2	500.000	0,350	1.750,00
3	1.000.000	0,324	3.240,00
4	1.000.000	0,292	2.920,00
5	1.000.000	0,266	2.660,00
6	5.000.000	0,208	10.400,00
7	5.000.000	0,158	7.900,00
8	3.000.000	0,135	4.050,00
Summe Arbeit	18.000.000	Summe Entgelt	38.710,00

Die in die Zone 1 fallende Leistung wird mit dem Zonenleistungspreis multipliziert. Diese Multiplikation wird für alle Folgebereiche durchgeführt, bis die individuelle Jahreshöchstleistung des Netznutzers erreicht ist. Die Zonenentgelte werden anschließend zum Netzentgelt Leistung addiert.

II. Preistabelle für Leistung

Zone	in Zone fallende Jahresleistung in kW	Zonenleistungspreis in EUR/kW a	Zonenentgelt in EUR/a
1	800	15,37	12.296,00
2	200	13,34	2.668,00
3	500	12,07	6.035,00
4	400	10,58	4.232,00
5	300	9,58	2.874,00
6	1.800	7,71	13.878,00
Summe Leistung	4.000	Summe Entgelt	41.983,00

Jährliches Netzentgelt (I. + II.):	80.693,00 EUR/a
---	------------------------

Zusätzlich zu dem Arbeits- und Leistungspreis werden ein Abrechnungsentgelt, Messentgelt und ein zählerabhängiges Messstellenbetriebsentgelt erhoben.

Das zuvor genannte Entgelt erhöht sich um die Konzessionsabgabe. Hinzu kommt die Umsatzsteuer. Die Entgelte der vorgelagerten Netze sind enthalten.