

Preisblatt 7
Individuelle Netzentgelte nach § 19 StromNEV

Gültig ab 01.01.2012

Atypische Netznutzung nach § 19 Abs. 2 S. 1 StromNEV:

Hochlastzeiten 2012

Netz- oder Umspannebene	Winter (Dez.-Feb.)	Frühling (März-Mai)	Sommer (Juni-August)	Herbst (Sept.-Nov)
Mittelspannung (MS)	09:00 - 19:00 Uhr	09:30 - 12:30 Uhr	10:15 - 13:30 Uhr	10:45 - 13:30 Uhr 16:45 - 18:00 Uhr
Umspannung Mittel-/ Niederspannung (Usp. MS/NS)	17:00 - 20:00 Uhr	17:15 - 20:15 Uhr	10:15 - 13:15 Uhr	16:30 - 19:30 Uhr
Niederspannung (NS)	17:00 - 20:00 Uhr	17:15 - 20:15 Uhr	10:00 - 13:00 Uhr	16:30 - 19:30 Uhr

Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 S. 1 StromNEV für das Kalenderjahr 2012:

Netzkunde, Anschrift	Netz- oder Umspannebene der Entnahme	Beantragte Netzentgeltreduktion in %	Genehmigte Netzentgeltreduktion durch die Bundesnetzagentur in %	Bundesnetzagentur - Aktenzeichen
IntelligentPower	Mittelspannung	16,5%	liegt noch nicht vor	BK4-11-287

Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 S. 2 StromNEV für das Kalenderjahr 2012:

Netzkunde, Anschrift	Netz- oder Umspannebene der Entnahme	Beantragte Netzentgeltreduktion in %	Genehmigte Netzentgeltreduktion durch die Bundesnetzagentur in %	Bundesnetzagentur - Aktenzeichen
Infineon Technologies AG	Umspannung Hoch-/ Mittelspannung (Abrechnungsebene)	100,0%	liegt noch nicht vor	BK4-11-287

Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 3 StromNEV

Netzkunde, Anschrift des Kunden	Entnahmestelle (Ort der Entnahme)	Netz- oder Umspannebene bis zu welcher ein allgemeines Netzentgelt nach § 23a EnWG gezahlt wurde, bevor die Regelung zu § 19 Abs. 3 StromNEV eintrat	Netzentgeltreduktion in % für singular genutzte Betriebsmittel § 19 Abs. 3 S. 1, 2 StromNEV
Bayerische Motorenwerke AG	Herbert-Quandt-Allee 1, Regensburg	Mittelspannung	21,93%
DB Energie GmbH	Lilienthalstr. Regensburg	Mittelspannung	-164,58%
DB Energie GmbH	Straubinger Str. Regensburg	Mittelspannung	15,30%
Infineon Technologies AG	Wernerwerkstr. 2, Regensburg	Mittelspannung	24,72%
OSRAM Opto Semiconductors GmbH	Leibnizstr. 4, Regensburg	Mittelspannung	23,13%
OSRAM Opto Semiconductors GmbH	Leibnizstr. 6, Regensburg	Mittelspannung	11,74%
Siemens AG	Siemensstr. 10, Regensburg	Mittelspannung	9,95%
Continental Automotive AG	Siemensstr. 12, Regensburg	Mittelspannung	22,76%