

Netzentgelte Strom Obermaier & Gerg KG

Entgelte gültig ab Piusheim 2024 Vorläufig

Entgelte für die Netznutzung von Entnahmestellen mit Leistungsmessung - Jahresleistungspreissystem -

Netz- oder Umspannebene	Jahresbenutzungsdauer			
	< 2.500 h/a		≥ 2.500 h/a	
	Leistungspreis €/kWa	Arbeitspreis ct/kWh	Leistungspreis €/kWa	Arbeitspreis ct/kWh
Höchstspannung (H6S)	0,00	0,00	0,00	0,00
Umspannung H6S/HS	0,00	0,00	0,00	0,00
Hochspannung (HS)	0,00	0,00	0,00	0,00
Umspannung HS/MS	0,00	0,00	0,00	0,00
Mittelspannung (MS)	12,16	6,11	161,53	0,14
Umspannung MS/NS	16,91	7,12	193,34	0,06
Niederspannung (NS)	17,83	7,56	147,26	2,38

1): Diese Preise kommen bei Einspeisungen in die höchste selbstbetriebene Ebene zum Ansatz.

Entgelte für die Netznutzung von Entnahmestellen ohne Leistungsmessung

	Ebene	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Entnahme ohne Leistungsmessung	Niederspannung (NS)	91,50	8,04
Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Speicherheizung	Mittelspannung (MS)	Grundpreis (für Entnahmen § 14 EnWG):	Arbeitspreis
	Umspannung MS/NS		
	Niederspannung (NS)		
Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Elektro-Wärmepumpen	Mittelspannung (MS)	0,00	0,00
	Umspannung MS/NS	0,00	0,00
	Niederspannung (NS)	0,00	0,00
Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Elektromobilität	Niederspannung (NS)	0,00	0,00

Steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14.a EnWG

Modul 1 & 2	Ebene	Pauschaler Rabatt €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Modul 1	Niederspannung (NS)	8,44	--
Modul 2	Niederspannung (NS)	--	8,04

Modul 3	Ebene	HT Arbeitspreis ct/kWh	NT Arbeitspreis ct/kWh
Mo.-Fr. 16:45 - 19:00	Niederspannung (NS)	8,44	--
Mo.-Fr. 08:30 - 10:30	Niederspannung (NS)	--	4,30
Sa.-So. 17:00 - 21:00	Niederspannung (NS)	9,37	--
Sa.-So. 11:00 - 15:00	Niederspannung (NS)	--	3,37
für alle anderen Zeiten gilt der reguläre Arbeitspreis (ST)	Niederspannung (NS)	8,04	8,04

Entgelte für die Netznutzung - Netzreserve bei Ausfall der Eigenerzeugung

Netz- oder Umspannebene	Inanspruchnahme		
	0 bis ≤ 200 h/a €/kWa	> 200 bis ≤ 400 h/a €/kWa	> 400 bis ≤ 600 h/a €/kWa
Höchstspannung (H6S)	0,00	00,00	0,00
Umspannung H6S/HS	0,00	00,00	0,00
Hochspannung (HS)	0,00	00,00	0,00
Umspannung HS/MS	0,00	00,00	0,00
Mittelspannung (MS)	43,46	52,15	60,84
Umspannung MS/NS	49,65	59,58	69,51
Niederspannung (NS)	89,08	106,90	124,71

Sonderformen der Netznutzung gemäß § 19 Abs. 1 StromNEV (Monatsleistungspreise)

Netz- oder Umspannebene	Leistungspreis €/kW/Monat	Arbeitspreis ct/kWh
Höchstspannung (H6S)	0,00	0,00
Umspannung H6S/HS	0,00	0,00
Hochspannung (HS)	0,00	0,00
Umspannung HS/MS	0,00	0,00
Mittelspannung (MS)	26,92	0,14
Umspannung MS/NS	32,22	0,06
Niederspannung (NS)	24,54	2,38

Sonderformen der Netznutzung gemäß § 19 Abs. 2 StromNEV Sätze 1 bis 4 StromNEV

Individuelle Netzentgelte gemäß § 19 Abs. 2 StromNEV Sätze 1 bis 4 StromNEV werden unter dem Vorbehalt vereinbart, dass die jeweiligen Voraussetzungen bei dem Letztverbraucher tatsächlich eintreten. Andernfalls erfolgt die Abrechnung der Netznutzung nach

Sonderformen der Netznutzung gemäß § 19 Abs. 3 StromNEV

Entgelte für singular genutzte Betriebsmittel gemäß § 19 Abs. 3 StromNEV werden je Entnahmestelle ermittelt, sofern ein Netznutzer sämtliche in einer Netz- oder Umspannebene von ihm genutzten Betriebsmittel ausschließlich selbst nutzt.

Sonderformen der Netznutzung gemäß § 19 Abs. 4 StromNEV

Für Entnahmen zur ausschließlichen Speicherung in einem Stromspeicher berechnen sich die Entgelte gemäß den Vorgaben in § 19 Abs. 4 StromNEV.

Sonderformen der Netznutzung gemäß § 118 Abs. 6 EnWG

Entnahmen zur Speicherung elektrischer Energie gemäß § 118 Abs. 2 EnWG sind von den Entgelten für den Netzzugang freigestellt.

Entgelte für Messstellenbetrieb

Das Entgelt für Messstellenbetrieb umfasst auch die Messstellenleistung.
Die Entgelte für den Messstellenbetrieb moderner Messeinrichtungen (mME) und intelligenter Messsysteme (iMSys) gemäß