

Preisblatt Netznutzung der SWE Netz GmbH, gültig ab 01.01.2022

Gemäß KAV §3 Abs. 1 wird für den in Niederspannung abgerechneten Eigenverbrauch der Gemeinde ein Preisnachlass i. H. v. 10% des Rechnungsbetrages für den Netzzugang gewährt.

Die Preise verstehen sich zzgl. Mehrkosten aus gesetzlichen Umlagen, ggf. Konzessionsabgabe und zzgl. Umsatzsteuer.

Netzentgelte für Entnahmestellen mit ¼ -h-Leistungsmessung

Leistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung	Jahresleistungspreissystem	
	Jahresbenutzungsdauer < 2500 h/a	
	Leistungspreis €/kWa	Arbeitspreis ct/kWh
Hochspannung (HS)	8,42	5,72
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (USp. HS/MS)	9,04	6,01
Mittelspannung (MS)	9,54	6,32
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	9,26	6,67
Niederspannung (NS)	9,27	6,90

Leistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung	Jahresleistungspreissystem	
	Jahresbenutzungsdauer ≥ 2500 h/a	
	Leistungspreis €/kWa	Arbeitspreis ct/kWh
Hochspannung (HS)	144,79	0,27
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (USp. HS/MS)	150,51	0,35
Mittelspannung (MS)	149,69	0,71
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	153,72	0,89
Niederspannung (NS)	145,13	1,46

Monatsleistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung*	Monatsleistungspreissystem	
	Leistungspreis €/kW und Monat	Arbeitspreis ct/kWh
Hochspannung (HS)	24,13	0,27
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (USp. HS/MS)	25,08	0,35
Mittelspannung (MS)	24,95	0,71
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	25,62	0,89
Niederspannung (NS)	24,19	1,46

* Für Entnahmestellen mit monatlichem Leistungsbedarf besteht die Möglichkeit vor Beginn eines neuen Abrechnungsjahres (Kalenderjahr) diese Entnahmestellen zur Verrechnung im Monatsleistungspreissystem für das nächste Abrechnungsjahr anzumelden. Hierfür gelten dann, für jeden Monat der Leistungsanspruchnahme, die folgenden Netzentgelte.

Netzreservekapazität – Jahresleistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung	Netzreservekapazität		
	0 bis 200 h/a €/kWh	200 bis 400 h/a €/kWh	400 bis 600 h/a €/kWh
Hochspannung (HS)	42,09	50,51	58,92
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (USp. HS/MS)	45,22	54,26	63,31
Mittelspannung (MS)	52,99	63,59	74,19
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	57,86	69,44	81,01
Niederspannung (NS)	68,30	81,96	95,62

Individuelle Entgelte

Singulärkunden - Jahresbenutzungsdauer < 2500 h/a	Leistungspreis €/kWha	Arbeitspreis ct/kWh
10056625645	9,04	6,11
10055646030	9,04	6,30
10056416911	9,04	6,33
10056631121	9,04	6,17

Singulärkunden - Jahresbenutzungsdauer >= 2500 h/a	Leistungspreis €/kWha	Arbeitspreis ct/kWh
10056625645	150,51	0,45
10055646030	150,51	0,64
10056416911	150,51	0,68
10056631121	150,51	0,51

Netzentgelte für Entnahmestellen ohne ¼-h-Leistungsmessung

Entnahme ohne Leistungsmessung	Jahrespreissystem	
	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Niederspannung (NS)	70,00	5,45

Entnahme durch Elektro-Speicherheizungen ohne Leistungsmessung	Jahrespreissystem	
	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Niederspannung (NS)	-	2,73

Entnahme durch sonstige unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen, (z.B. Elektro-Wärmepumpen) ohne Leistungsmessung	Jahrespreissystem	
	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Niederspannung (NS)	-	2,73

Netzentgelte für Messstellenbetrieb

Entgelte - Entnahme und Einspeisung mit Lastgangzählung	Preis je Messeinrichtung bzw. Kunde
	Messstellenbetrieb €/a
HS - Hochspannung (einschließlich Umspannung HöS/HS)	663,72
Preiszuschlag für kundenseitig gestellten Wandlersatz	565,32
MS - Mittelspannung (einschließlich Umspannung HS/MS)	363,72
Preiszuschlag für kundenseitig gestellten Wandlersatz	92,52
NS - Niederspannung (einschließlich Umspannung MS/NS)	335,30
Preiszuschlag für kundenseitig gestellten Wandlersatz	3,46
Alle Spannungsebenen (HS / MS / NS) - Preiszuschlag für: - gestellte Telekommunikationseinrichtung	33,60

Entgelte für Messstellenbetrieb - Entnahme und Einspeisung ohne Lastgangzählung	Jahrespreise in Euro (€/a)			
	Vorgangsart: jährlich	Vorgangsart: halbjährlich	Vorgangsart: vierteljährlich	Vorgangsart: Monatlich
Eintarifzähler	5,45	8,96	15,94	43,90
Zweitarifzähler	15,62	22,08	34,96	86,52
2-Tarif-2-Richtungszähler	15,62	22,08	34,96	86,52
Elektrische Messeinrichtungen, die keine moderne Messeinrichtung im Sinne des § 2 Nr. 15 MsbG sind	5,45	8,96	15,94	43,90
Wandler	3,46	-	-	-
Schaltgerät	10,27	-	-	-

Netzentgelte für Vermietung Messstellenbetrieb

Entgelte - Entnahme und Einspeisung mit Lastgangzählung	Preis je Messeinrichtung bzw. Kunde
	Messstellenbetrieb €/a
HS - Hochspannung (einschließlich Umspannung HöS/HS)	457,20
Preiszuschlag für kundenseitig gestellten Wandlersatz	565,32
MS - Mittelspannung (einschließlich Umspannung HS/MS)	157,20
Preiszuschlag für kundenseitig gestellten Wandlersatz	92,52
NS - Niederspannung (einschließlich Umspannung MS/NS)	128,78
Preiszuschlag für kundenseitig gestellten Wandlersatz	3,46
Alle Spannungsebenen (HS / MS / NS) - Preiszuschlag für: - gestellte Telekommunikationseinrichtung	33,60

Entgelte - Entnahme und Einspeisung ohne Lastgangzählung	Preis je Messeinrichtung bzw. Kunde
	Messstellenbetrieb €/a
Eintarifzähler	3,46
Zweitarifzähler	10,68
2-Tarif-2-Richtungszähler	10,68
Elektrische Messeinrichtungen, die keine moderne Messeinrichtung im Sinne des § 2 Nr. 15 MsbG sind	3,46
Wandler	3,46
Schaltgerät	10,27

Preise bei Abweichung von der Jahresprognosemenge (Mehr-/Mindermengen)

Die Mengenabweichungen zwischen der Bilanzkreismeldung und der abgelesenen Verbrauchsmenge je Entnahmestelle werden mit einem symmetrischen, monatlichen Preis (Mehr-/Mindermengenpreis) berechnet. Die Preise für den Ausgleich dieser Mengenabweichung bei der Verwendung von Standardlastprofilen berechnen sich auf Grundlage von monatlichen Marktpreisen. Die Preise werden auf der Internetseite des Netzbetreibers www.swe-netz.de veröffentlicht.

Individuelles Netzentgelt für Stromspeicher gemäß § 19 Abs. 4 StromNEV

Bei Letztverbrauchern, die Strom dem Netz ausschließlich zur Speicherung in einem Stromspeicher entnehmen, werden die Leistungspreise oberhalb 2.500 Bh der jeweiligen Netzebene gemäß Punkt Netzentgelte für Entnahmestellen mit ¼ -h-Leistungsmessung verrechnet.

Das individuelle Netzentgelt bezieht sich auf den Teil der Strommenge, der nicht wieder in das Netz eingespeist wird.

Verluste

Die mit dem Energietransport verbundenen elektrischen Verluste sind in den Netzentgelten abgegolten.