E-Werk der Ortsgemeinde Weilerbach Vorläufiges Preisblatt Netznutzung Strom

(Stand: 15.10.2023, voraussichtlich gültig ab 01. Januar 2024)



Hinweis

Bei diesem Preisblatt handelt es sich um eine Veröffentlichung der Höhe der Entgelte, die sich voraussichtlich auf Basis der für das Folgejahr (2024) geltenden Erlösobergrenze ergeben wird (§ 20 Abs. 1 Satz 2 EnWG). Als Netzbetreiber weisen wir darauf hin, dass eine Ermittlung und Veröffentlichung verbindlicher Netzentgelte für das Jahr 2024 gemäß § 20 Abs. 1 S. 1 EnWG wegen der zum 15.10.2023 noch nicht vollständigen Datengrundlage nicht möglich ist. Stattdessen erfolgt hiermit eine Veröffentlichung voraussichtlicher Netzentgelte im Sinne von § 20 Abs. 1 Satz 2 EnWG. Wir behalten uns vor, abweichende verbindliche Netzentgelte zum 01.01.2024 nach den geltenden gesetzlichen und verordnungsrechtlichen Regelungen zu veröffentlichen. Ebenfalls behalten wir uns vor, die zum 15.10.2023 veröffentlichten Netzentgelte auch nach Vorliegen der vollständigen Datengrundlage unverändert beizubehalten und als die ab 01.01.2024 verbindlichen Entgelte zu veröffentlichen. Etwaige Differenzbeträge werden in diesem Falle über das Regulierungskonto verrechnet.

1. Zählpunkte mit Leistungsmessung (Entnahme mit Leistungsmessung)

Jahresbenutzungsdauer < 2500 h/a					Jahresbenutzungsdauer >= 2500 h/a			
Entnahmeebene	Leistungspreis Arbeitspreis Leistungspreis € / kWa Cent / kWh € / kWa		Leistungspreis		Arbeit	spreis		
Intrianineepene			Cent / kWh		€ / kWa		Cent / kWh	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
■ Umspannung Hoch-/Mittelspannung	-	-	-	-	-	-	-	-
■ Mittelspannung	8,50	10,12	6,89	8,20	155,84	185,45	0,99	1,18
■ Umspannung Mittel-/Niederspannung	8,67	10,32	7,27	8,65	167,63	199,48	0,91	1,08
■ Niederspannung	9,62	11.45	7.83	9,32	133.90	159.34	2.86	3,40

Liegt die Messung in einer niedrigeren Spannungsebene als die Entnahme, so erhöhen sich zum Ausgleich der Umspannungsverluste Leistungs- u. Arbeitswert (Mengenaufschlag) für die Abrechnung wie folgt: Entnahme HSP, Messung MSP 3 %; Entnahme MSP, Messung NSP 3 %

1.2. Monatsleistungspreissystem					
Entnahmeebene	Leistur	Leistungspreis			
	€ / (kW	€ / (kW, Monat)		/ kWh	
	netto	brutto	netto	brutto	
■ Umspannung Hoch-/Mittelspannung	-	-	-	-	
■ Mittelspannung	25,97	30,90	0,99	1,18	
■ Umspannung Mittel-/Niederspannung	27,94	33,25	0,91	1,08	
Niederspannung	22,32	26,56	2,86	3,40	

1.3. Entgelte Messung, Messstellenbetrieb					
	Messung, Messstellenbetrieb				
	€1	a			
	netto	brutto			
■ Messung, Messstellenbetrieb (Mittelspannung)	976,00	1.161,44			
■ Aufschlag Wandlersatz (Mittelspannung)	100,00	119,00			
■ Messung, Messstellenbetrieb (Niederspannung)	758,00	902,02			
■ Aufschlag Wandlersatz (Niederspannung)	30,00	35,70			
Preisaufschlag (alle Spannungsebenen):					
■ Telekommunikationseinrichtung	36,00	42,84			
statt monatliche tägliche Datenbereitstellung	36,00	42,84			

1.4. Netzreservekapazität							
	Jahresleistungspreis in € / kWa						
Entnahmeebene	0 bis 200 h/a		200 bis 400 h/a		400 bis 600 h/a		
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	
■ Umspannung Hoch-/Mittelspannung	-	-	-	-	-	-	
■ Mittelspannung	60,64	72,16	72,77	86,60	84,90	101,03	
■ Umspannung Mittel-/Niederspannung	61,84	73,59	74,20	88,30	86,57	103,02	
■ Niederspannung	96,11	114,37	115,33	137,24	134,55	160,11	

1.5. Entgelte für Blindstrom				
Der Anschlussnutzung liegt ein Strombezug mit einem Leistunsfaktor (cos φ) zwischen 0,9 induktiv und 0,9 kapazitiv, entsprechend einem Blindarbeitsbezug in Höhe von höchstens 48% der einer 1/4-h-Messperiode bezogenen Wirkarbeit zu		Cent / kVarh		
		brutto		
Grunde.				
Überschreitet die je 1/4-h-Messperiode bezogene induktive Blindarbeit 48% der in dieser Messperiode bezogenen	0,90	1,07		
Wirkarbeit, wird für die 48% der Wirkarbeit (kWh) übersteigende Blindarbeit (kvarh) ein Zuschlag in Rechnung gestellt.				

Seite 1 von 4 Stand: 15.10.2023

E-Werk der Ortsgemeinde Weilerbach Vorläufiges Preisblatt Netznutzung Strom

(Stand: 15.10.2023, voraussichtlich gültig ab 01. Januar 2024)



2. Zählpunkte ohne Leistungsmessung (Entnahme ohne Leistungsmessung)

2.1. Grundpreissystem					
	Grundpreis € / a		Arbeitspreis Cent / kWh		
Entnahmeebene					
	netto	brutto	netto	brutto	
Niederspannung	55,00	65,45	7,15	8,51	

Messung, Messstellenbetrieb	jährlich halbjährlich vierteljährlich €/a €/a €/a		F				monatlich € / a	
(Niederspannung)	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
■ Eintarifzähler	13,20	15,71	18,40	21,90	28,80	34,27	70,40	83,78
■ Zweitarifzähler	24,00	28,56	32,00	38,08	48,00	57,12	112,00	133,28
■ Tarifschaltgerät	8,00	9,52	-	-	-	-	-	-
■ Wandlersatz	30,00	35,70	-	-	-	-	-	-

Die Messdienstleistung erfolgt grundsätzlich jährlich. Nach Kundenwunsch kann die Messdienstleistung halbjährlich, vierteljährlich oder monatlich zu den angegebenen Entgelten erfolgen. Der Kundenwunsch zur abweichenden jährlichen Messdienstleistung ist uns in Schriftform mitzuteilen. Die unterjährliche Messdienstleistung hat nicht automatisch eine unterjährliche Netznutzungsabrechnung zur Folge.

Entgelt für Jahresmehr- und Jahresmindermengen

Die jeweils aktuellen Entgelte für Mehr- und Mindermengen sind auf der Internetseite des BDEW veröffentlicht.

Seite 2 von 4 Stand: 15.10.2023

E-Werk der Ortsgemeinde Weilerbach Vorläufiges Preisblatt Netznutzung Strom

(Stand: 15.10.2023, voraussichtlich gültig ab 01. Januar 2024)



3. Steuerbare Verbrauchseinrichtungen in Niederspannung gem. §14a EnWG

3.1. o h n e L e i s t u n g s m e s s u n g vor dem 01.01.2024					
	Grundpreis		Arbeitspreis		
	€	/ a	Cent / kWh		
	netto	brutto	netto	brutto	
■ Elektro-Speicherheizungen	0,00	0,00	3,58	4,25	
■ sonstige (z.B. Elektro-Wärmepumpen)	0,00	0,00	3,58	4,25	

3.2. ohne Leistungsmessungmit separatem Zählpunkt

tritt voraussichtlich ab dem 01.01.2024 in Kraft mit 2 Optionen (Modul 1 und Modul 2)

Für Letztverbraucher mit steuerbaren Verbrauchseinrichtungen, mit denen ab dem 01.01.2024 Netznutzungsverträge abgeschlossen werden, gilt eine neue Regelung des § 14a EnWG, welche voraussichtlich ab 01.01.2024 in Kraft tritt.

Letztverbraucher in der Niederspannung ohne Leistungsmessung (SLP) können zwischen den beiden Modulen wählen. Die Höhe der Reduzierung berechnet sich je abhängig vom Arbeitspreis.

Sollte kein Modul aktiv gewählt werden, fällt dieser Letztverbraucher automatisch in das Modul 1.

Mod paus Netzentgelti	chale	Modul 2 prozentuale Netzentgeltreduzierung	
€ / Stk.	€ / Stk.	Cent / kWh	Cent / kWh
netto	brutto	netto	brutto
120,85	143,81	2,86	3,40

3.3. m i t L e i s t u n g s m e s s u n g mit separatem Zählpunkt

tritt voraussichtlich ab dem 01.01.2024 in Kraft

Für Letztverbraucher mit steuerbaren Verbrauchseinrichtungen, mit denen ab dem 01.01.2024 Netznutzungsverträge abgeschlossen werden, gilt eine neue Regelung des § 14a EnWG, welche voraussichtlich ab 01.01.2024 in Kraft tritt.

		dul 1 chale reduzierung
	Modul 1 pauschale Netzentgeltreduzierung	
Entnahmeebene	Cent / kWh	Cent / kWh
	netto	brutto
■ Umspannung Mittel-/Niederspannung	120,85	143,81
■ Niederspannung	120,85	143,81

4. 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 ≥ 2.500 h/a der jeweiligen Netzebene gemäß Punkt 1.1 verrechnet. Das individuelle Netzentgelt bezieht sich auf den Teil der Strommenge, der nicht wieder in das Netz eingespeist wird. Bei gleichzeitigem netzdienlichen Verhalten nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV (atypische Netznutzung) wird mindestens 20,00 Prozent des ermittelten Jahresleistungspreises in Rechnung gestellt.

Netz- bzw. Umspannebene	€/kw/a	€/kw/a
Note Daw. On Spannesone	netto	brutto
■ Umspannung Hoch-/Mittelspannung	-	-
■ Mittelspannung	155,84	185,45
■ Umspannung Mittel-/Niederspannung	167,63	199,48
■ Niederspannung	133,90	159,34

Seite 3 von 4 Stand: 15.10.2023

E-Werk der Ortsgemeinde Weilerbach Vorläufiges Preisblatt Netznutzung Strom

(Stand: 15.10.2023, voraussichtlich gültig ab 01. Januar 2024)



5. SonstigeEntgelte-für alle Zählpunkte (Entnahme mit und ohne Leistungsmessung)

Konzessionsabgabe gem. KAV		/ kWh
	netto	brutto
■ KAV § 2 Abs. 3 Nr. 1 - Entnahmen > 30 kW und 30.000 kWh	0,11	0,13
■ KAV § 2 Abs. 2 Nr. 1 a) - Schwachlast	0,61	0,73
■ KAV § 2 Abs. 2 Nr. 1 b) - Entnahmen ≤ 30 kW und 30.000 kWh in Gemeinden bis 25.000 Einwohner	1,32	1,57

Umlage nach KWK-Gesetz, §19 NEV, Offshore §17 f EnWG-E und für abschaltbare Lasten (abLa-Umlage)

Die Umlagen nach den obigen gesetzlichen Regelungen sind derzeit noch nicht abschließend veröffentlicht.

Wir werden die Umlagen entsprechend den noch zu erfolgenden Veröffentlichungen der Übertragungsnetzbetreiber bzw. der Gesetzeslage erheben.

Überschreitung der Netzanschlusskapazität

Um eine Überlastung des Netzes oder von Leitungen auszuschließen, ist ein über die reservierte Netzanschlusskapazität hinausgehender Strombezug vertraglich nicht zulässig und wird nur geduldet, wenn die Netzsicherheit nicht gefährdet ist. Ein über die Grenze hinausgehender Strombezug stellt somit ein vertragswidriges Verhalten dar, das Netzstörungen hervorrufen kann. Um Anreize für die Einhaltung der technisch notwendigen Randbedingungen zu schaffen, ist ein über die Grenze hinausgehender Leistungsbezug mit 200% des Leistungspreises nach Preisblatt Jahres- und Monatspreisregelung zu vergüten.

Unterschreitung der Netzanschlusskapazität

Bei Unterschreitung der Netzanschlusskapazität auf 45 % der Kapazität, werden mindestens 45 % der Netzanschlusskapazität in Rechnung gestellt.

Wir behalten uns vor, erhöhte Kosten, die uns als Verteilnetzbetreiber aufgrund von neuen oder geänderten Gesetzen, Verordnungen oder Vorgaben der Bundesnetzagentur entstehen, zusätzlich und - sofern zutreffend - auch rückwirkend im Zuge der Netznutzung weiterzuberechnen.

Alle Preisangaben ohne Umsatzsteuer, im Fettdruck mit Umsatzsteuer. Umsatzsteuersatz z.Z. bei 19% - vorbehaltlich gesetzlicher Änderungen.

 Stadtwerke Ramstein - Miesenbach GmbH
 Telefon:
 06371 592-352

 Am Neuen Markt 8
 Fax:
 06371 592-303

66877 Ramstein-Miesenbach E-Mail: <u>KSN@ Stadtwerke-Ramstein.de</u>

Seite 4 von 4 Stand: 15.10.2023