

# Vorläufiges Preisblatt des Netzbetreibers Industriepark Werk Bobingen

mit Kostenwälzung vorgelagerter Netze,  
Stand 15.10.2023, gültig ab 01.01.2024



Für die Berechnung unserer Netzentgelte mussten wir auf vorläufige Annahmen zu Netzentgelten vorgelagerter Netzbetreiber zurückgreifen. Wenn uns die aktuellen Netzentgelte zur Verfügung stehen, werden wir unser Netzentgelt neu berechnen.

## Netzentgelte für Ausspeisestellen ohne Leistungsmessung

(jährliche Ausspeisemenge bis zu 1,5 Mio. kWh und Anschlussleistung bis zu 500 kW)

nicht leistungsgemessene Ausspeisepunkte			Grundpreis GP	Arbeitspreis AP
Bereich	Menge [kWh]			
i	von	bis	Euro/Jahr	ct/kWh
1	1	8.000	0,00	1,604
2	8.001	24.000	27,52	1,260
3	24.001	60.000	46,96	1,179
4	60.001	150.000	78,76	1,126
5	ab 150.001		237,76	1,020

**Beispielrechnung** für eine Ausspeisestelle mit einer Menge von 20.000 kWh/a

$$\text{Netznutzungsentgelt} = (\text{Abgabemenge} \times \text{Arbeitspreis}) + \text{Grundpreis} = \\ = (20.000 \times 1,260)/100 + 27,52 = 279,52 \text{ €}$$

## Netzentgelte für Ausspeisestellen mit Leistungsmessung

### Arbeitspreis

leistungsgemessene Ausspeisepunkte			Grundpreis GP	Arbeitspreis AP
Bereich	Menge [kWh]			
i	von	bis	Euro/Jahr	ct/kWh/Jahr
1	0	2.500.000	0,00	0,213
2	2.500.001	7.500.000	1.325,00	0,160
3	7.500.001	15.000.000	4.625,00	0,116
4	15.000.001	30.000.000	10.175,00	0,079
5	30.000.001	50.000.000	17.975,00	0,053
6	50.000.001	100.000.000	28.475,00	0,032
7	100.000.001	250.000.000	44.475,00	0,016
8	250.000.001	2.000.000.000	74.475,00	0,004

Das Netzentgelt für Ausspeisestellen mit Leistungsmessung errechnet sich aus der Summe von Arbeitspreis und Leistungspreis (siehe Seite 2).

## Leistungspreis

leistungsgemessene Ausspeisepunkte			Grundpreis GP	Leistungspreis LP
Bereich	Leistung [kW]			
i	von	bis	Euro/Jahr	Euro/kW/Jahr
1	0	1.000	0,00	14,76
2	1.001	2.500	2.720,00	12,04
3	2.501	5.000	9.420,00	9,36
4	5.001	7.500	20.020,00	7,24
5	7.501	12.500	34.045,00	5,37
6	12.501	25.000	60.420,00	3,26
7	25.001	50.000	100.670,00	1,65
8	50.001	500.000	170.170,00	0,26

### Beispielrechnung

Ausspeisestelle mit einer Menge von 15.000.000 kWh/a, stündl. Jahreshöchstlast von 5.000 kW/a

Netznutzungsentgelt = (Grundpreis Arbeit + Menge x Arbeitspreis AP/100)+(Grundpreis Leistung +Jahreshöchstlast x Leistungspreis LP) =  
 $(4.625,00 + 15.000.000 \times 0,116/100) + (9.420,00 + 5.000 \times 9,36) = 78.245,00 \text{ €}$

## Messstellenbetrieb und Messdienstleistung

Zuzüglich zu den Transportentgelten werden Entgelte für Messstellenbetrieb und Messdienstleistung erhoben

Messung							
	Zählergruppen						Zusatzausstattung
	G1,6 - G6	G10 - G25	G40 - G100	G160 - G400	G650 - G1600	G2500 - G6500	Mengenumwerter, Datenlogger, Modem
Entgelte	€/a	€/a	€/a	€/a	€/a	€/a	€/a
<b>Messstellenbetrieb nicht-leistungsgemessene Ausspeisepunkte</b>	11,30	25,86	147,59	360,42	490,69	615,90	323,64
<b>Messdienstleistung nicht-leistungsgemessene Ausspeisepunkte</b>	8,65	8,65	8,65	8,65	8,65	8,65	
<b>Messstellenbetrieb leistungsgemessene Ausspeisepunkte</b>	11,30	25,86	147,59	360,42	490,69	615,90	323,64
<b>Messdienstleistung leistungsgemessene Ausspeisepunkte</b>	103,80	103,80	103,80	103,80	103,80	103,80	107,02

## Umsatzsteuer

Die vorgenannten Preise verstehen sich rein netto. Die jeweils gültige gesetzliche Umsatzsteuer ist hinzurechnen.