

Preisblatt Verteilnetzbetreiber NE 5+6

Preise gültig ab 1.1.2026

Alle angeführten Werte verstehen sich Netto ohne gesetzliche Umsatzsteuer

Netzebene 5					
SNE-VO	§ 5	Netznutzungsentgelt	Leistung	66,480	€/kW pro Jahr
			Arbeit	1,73000	Cent/kWh
EFB-VO	§ 6	Netzverlustentgelt	Arbeit	0,15900	Cent/kwh
	§ 2	Erneuerbaren-Förderbeitrag	Netznutzung (Leistung)	4,918	€/kW
			Netznutzung (Arbeit)	0,12700	Cent/kWh
EAG	§ 73	Erneuerbaren-Förderpauschale je Zählpunkt	Netzverlustentgelt	0,013	Cent/kWh
				8.992,14	€ pro Jahr

Netzebene 6					
SNE-VO	§ 5	Netznutzungsentgelt	Leistung	72,120	€/kW pro Jahr
			Arbeit	2,95000	Cent/kWh
EFB-VO	§ 6	Netzverlustentgelt	Arbeit	0,29200	Cent/kwh
	§ 2	Erneuerbaren-Förderbeitrag	Netznutzung (Leistung)	5,252	€/kW
			Netznutzung (Arbeit)	0,19800	Cent/kWh
EAG	§ 73	Erneuerbaren-Förderpauschale je Zählpunkt	Netzverlustentgelt	0,011	Cent/kWh
				553,36	€ pro Jahr

Netzverlustentgelt Einspeiser (unabhängig von Netzebene und Netzbereich)	0,27900	Cent/kWh
--	---------	----------

Elektrizitätsabgabe		
Haushalte	0,10000	Cent/kWh
Unternehmen	0,82000	Cent/kWh

Blindarbeit		
Gem. Leistung Winter	2,0494	Cent/kWh
Gem. Leistung Sommer	1,0247	Cent/kWh
Nicht gem. Leistung	3,045	Cent/kWh

Entgelt für Messleistungen				
SNE-VO	§ 10	Einphasen - Wechselstromzähler	1,00 €	Drehstrom- Vierleiterzähler
		NSP-Wandler- LP-Zählung (GSM)	9,00 €	MSP-Wandler- LP-Zählung
		NSP - LP-Zählung (GSM)	6,00 €	Tarifschaltgerät
		Entgelte für Messleistungen in Euro pro Monat. Bei der Verbrauchsabrechnung erfolgt eine taggenaue Aliquotierung.		
Für sonstige Geräte im Zusammenhang mit Messleistungen, die im Eigentum des Netzbetreibers stehen, werden 1,5 % des Wiederbeschaffungswertes der Geräte als Entgelt pro Monat verrechnet.				

Preise:

Bei zeitanteiliger Verrechnung entspricht ein Jahr 365 Tagen. Ist der Abrechnungszeitraum kleiner als ein Jahr, erfolgt eine anteilige Verrechnung nach Anzahl der Tage.

Abkürzungen:

SNE-VO: Systemnutzungsentgelte-Verordnung in der aktuellen Fassung; EFB-VO: Erneuerbaren-Förderbeitragsverordnung in der aktuellen Fassung, EAG: Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz in der aktuellen Fassung, NSP: Niederspannung, MSP: Mittelspannung, GSM: Global System for Mobile Communication