

# Preisblatt 4 – Entgelte dezentrale Einspeisung

**wesernetz**

Ein Unternehmen von **swb**

wesernetz Bremen GmbH

Gültig ab –

Stand:

Bei Einspeisung ohne Leistungsmessung in das Niederspannungsnetz beträgt das vermiedene Netzentgelt		
Arbeitspreis*	Ct/kWh	
Bei Einspeisung mit Leistungsmessung in das Niederspannungsnetz beträgt das vermiedene Netzentgelt		
Arbeitspreis*	Ct/kWh	Leistungspreis s. u.
Bei Einspeisung mit Leistungsmessung in das Mittelspannungsnetz beträgt das vermiedene Netzentgelt		
Arbeitspreis*	Ct/kWh	Leistungspreis s. u.
Bei Einspeisung mit Leistungsmessung in die Umspannung Hoch- Mittelspannung beträgt das vermiedene Netzentgelt		
Arbeitspreis*	Ct/kWh	Leistungspreis s. u.

Der Leistungspreis ergibt sich aus

$$LP_{spez.} = \frac{PV_{tatsächlich} \times LP_{vorgel. NE > 2.500 h}}{\sum P_{Einspeiser, i}}$$

$LP_{spez.}$	spezifischer Leistungspreis für vermiedene Netzentgelte der betrachteten Netzebene
$PV_{tatsächlich}$	tatsächliche Vermeidungsleistung = $P_{max\ Entnahme} - P_{max\ Bezug}$
	$P_{max\ Entnahme}$ zeitgleiche Höchstlast der Entnahme der Netzebene
	$P_{max\ Bezug}$ Bezugslast aus der vorgelagerten Netzebene
$LP_{vorgel. NE > 2.500 h}$	Leistungspreis der vorgelagerten Netzebene für Benutzungstunden > 2.500h/Jahr
$P_{Einspeiser, i}$	Leistung einer dezentralen Einspeisung zum Zeitpunkt der Höchstlast der Entnahme aus der Netzebene
$\sum P_{Einspeiser, i}$	Summe der Leistungen aller dezentralen Einspeisungen zum Zeitpunkt der Höchstlast der Entnahme aus der Netzebene

Die Daten für die Berechnung des spezifischen Leistungspreises für die Vergütung der Vermeidungsleistung liegen in der Regel erst im 1. Quartal des Folgejahres vor, sodass eine Berechnung des spezifischen Leistungspreises für das laufende Jahr nicht möglich ist.

\* alle Angaben Netto, zuzüglich der jeweils gültigen Umsatzsteuer (zurzeit 19%)