

Vorläufige Preisblätter für die Nutzung des Gasverteilnetzes der Netze ODR GmbH

Gültig ab 01. Januar 2025

Hinweis:

Die nachfolgend angegebenen Entgelte wurden auf Basis der aktuell vorliegenden Informationen und auf Grundlage des gültigen Rechtsrahmens ermittelt. Gemäß § 20 Abs. 1 EnWG handelt es sich hierbei um vorläufige Werte.

Die Netze ODR GmbH behält sich eine Anpassung der Entgelte, insbesondere auf Grund von Rechtsänderungen und geänderten regulatorischen Vorgaben, vor.

Die endgültigen und verbindlichen Preise für 2025 werden rechtzeitig vor dem 01.01.2025 veröffentlicht.

Vorläufige Preisblätter für die Netznutzung des Gasverteilnetzes der Netze ODR GmbH
Gültig ab 01.01.2025

Preisblatt 1:

Entgelte für Netznutzung für Entnahmestellen ohne Leistungsmessung (SLP)

Arbeitsentgelt für Entnahmestellen ohne Leistungsmessung (SLP)

Die Preise sind abhängig von der Gesamtarbeit im Abrechnungszeitraum.

Preisstaffel	Arbeit	Arbeit	Arbeitspreis ct/kWh	Grundpreis €/Jahr
	Untergrenze kWh	Obergrenze kWh		
SLP 1	0	15.000	3,317	33,68
SLP 2	15.001	100.000	2,919	93,38
SLP 3	100.001	750.000	2,608	404,38
SLP 4	750.001	1.500.000	2,331	2.481,88

Alle Preise zuzüglich Entgelte für Messstellenbetrieb und Messung (Preisblatt 3), Konzessionsabgabe sowie Umsatzsteuer.

Anwendungsbeispiel zu Preisblatt 1:

Jahresarbeit: 20.000 kWh
Die Jahresarbeitsmenge fällt in Preisstaffel SLP 2:

Arbeitspreis: 2,919 ct/kWh
Grundpreis: 93,38 €/Jahr

Arbeitsentgelt: 2,919 ct/kWh * 20.000 kWh = 583,80 €
Grundpreis: = 93,38 €
Jährliches Netzentgelt: = 677,18 €

Durchschnittsentgelt: 3,3856 ct/kWh

Zuzüglich Entgelte für Messstellenbetrieb und Messung (Preisblatt 3), Konzessionsabgabe sowie Umsatzsteuer (derzeit 19%).

Vorläufige Preisblätter für die Netznutzung des Gasverteilnetzes der Netze ODR GmbH
Gültig ab 01.01.2025

Preisblatt 2:

Entgelte für Netznutzung für Entnahmestellen mit Leistungsmessung (RLM)

Arbeitsentgelt für Entnahmestellen mit Leistungsmessung (RLM)

Preiszone	Zonengrenzen		Zonenpreise		
	Arbeit Untergrenze kWh	Arbeit Obergrenze kWh	Arbeitspreis ct/kWh	Vorzonenpreis €/Jahr	Durch Vorzonenpreis abgedeckte Arbeit kWh
AP 1	0	500.000	0,9280	-	-
AP 2	500.001	2.000.000	0,8380	4.640,00	500.000
AP 3	2.000.001	20.000.000	0,5455	17.210,00	2.000.000
AP 4	20.000.001	100.000.000	0,2660	115.400,00	20.000.000
AP 5	100.000.001	-	0,2360	328.200,00	100.000.000

Leistungsentgelt für die Entnahmestellen mit Leistungsmessung (RLM)

Preiszone	Zonengrenzen		Zonenpreise		
	Leistung Untergrenze kWh	Leistung Obergrenze kWh	Leistungs- preis €/kWh/Jahr	Vorzonenpreis €/Jahr	Durch Vorzonenpreis abgedeckte Arbeit kWh
LP 1	0	100	34,56	-	-
LP 2	101	500	32,88	3.456,00	100
LP 3	501	5.000	28,20	16.608,00	500
LP 4	5.001	10.000	12,72	143.508,00	5.000
LP 5	10.001	-	10,80	207.108,00	10.000

Alle Preise zuzüglich Entgelte für Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung (Preisblatt 3), Konzessionsabgabe sowie gesetzliche Umsatzsteuer (derzeit 19%).

Vorläufige Preisblätter für die Netznutzung des Gasverteilnetzes der Netze ODR GmbH
Gültig ab 01.01.2025

Anwendungsbeispiel zu Preisblatt 2:

Jahresarbeit: 10.000 MWh (= 10.000.000 kWh)

Jahreshöchstleistung: 2.500 kW

Die Jahresarbeitsmenge fällt in Preiszone AP 3, die Jahreshöchstleistung in Preiszone LP 3

Arbeitsentgelt:

$17.210,00 \text{ €} + (10.000.000 \text{ kWh} - 2.000.000 \text{ kWh}) * 0,5455 \text{ ct/kWh} = 43.640,00 \text{ €}$

Leistungsentgelt:

$16.608,00 \text{ €} + (2.500 \text{ kW} - 500 \text{ kW}) * 28,20 \text{ €/kWh} = 56.400,00 \text{ €}$

Jährliches Netzentgelt: $43.640,00 \text{ €} + 56.400,00 \text{ €} = 133.858,00 \text{ €}$

Durchschnittsentgelt: 1,3386 ct/kWh

Zuzüglich Entgelte für Messstellenbetrieb und Messung (Preisblatt 3), Konzessionsabgabe sowie Umsatzsteuer (derzeit 19%).

Vorläufige Preisblätter für die Netznutzung des Gasverteilnetzes der Netze ODR GmbH
Gültig ab 01.01.2025

Preisblatt 3:

Preisblatt für Messstellenbetrieb und Messen

Nachfolgende Preise gelten für den Standardfall (eine Übergabestelle, eine Zählstelle).
Preise für von diesem Standard abweichende Verhältnisse sowie weitere Leistungen auf
Anfrage.

Messpreise	Entnahmestellen ohne Leistungsmessung (SLP) ¹⁾		Entnahmestellen mit Leistungsmessung (RLM) ²⁾	
	Zählergröße	Entgelt für Messen €/Jahr	Entgelt für Messstellenbetrieb €/Jahr	Entgelt für Messen €/Jahr
G 2,5 - G 6	2,16	11,76	104,76	143,52
G 10 - G 25	2,16	39,96	104,76	171,72
G 40 - G 100	2,16	105,00	104,76	236,76
G 160 - G 250	2,16	242,88	104,76	374,64
G 400 - G 650	2,16	352,92	104,76	484,68
G 1000 – G 2500	2,16	683,04	104,76	814,80
Mengenumwerter ³⁾				339,00
Aufpreis stündliche Auslesung ⁴⁾	-		292,80	
Mengenregistriergerät ⁵⁾	-			131,76

- 1) Im Leistungsumfang enthalten: Zähldatenerfassung und –aufbereitung, jährliche Datenbereitstellung, Ablesung durch Kunden
- 2) Im Leistungsumfang enthalten: 2x tägliche Messdatenerfassung auf 1-h-Basis, Fernübertragung der Messdaten über kundeneigenen Telefon-Festnetzanschluss, Datenaufbereitung, 2x tägliche Datenbereitstellung an erste Adresse per E-Mail; ggf. zuzüglich Aufpreis für stündliche Ablesung und Übermittlung
- 3) Optionales Zusatzgerät: Verbindlich ab 650 m³/h oder 1 bar
- 4) Stündliche Lastgangauslesung und –übermittlung soweit technisch möglich. Es kann nicht gewährleistet werden, dass der Messwert innerhalb der Stunde, in der er ausgelesen wurde, übermittelt werden kann.
- 5) In den Entgelten für Messstellenbetrieb bei Entnahmestellen mit Leistungsmessung enthalten.

Vorläufige Preisblätter für die Netznutzung des Gasverteilnetzes der Netze ODR GmbH
Gültig ab 01.01.2025

Preisblatt 4:

Preisblatt für Konzessionsabgabe und Kommunalrabatt

Konzessionsabgabe bei der Belieferung von	Netto ct/kWh	Brutto ¹⁾ ct/kWh
Entnahmestellen in der Grundversorgung	0,22	0,2618
Sonstigen Entnahmestellen	0,03	0,0357

Gemäß Konzessionsabgabenverordnung (KAV) §3(1) wird für in Niederdruck abgerechneten Eigenverbrauch von Konzessionsgemeinden ein Kommunalrabatt von 10% auf die Preisbestandteile für den Netz-zugang gewährt. Die Gutschrift erfolgt direkt an die Gemeinde im Rahmen der jährlichen Konzessionsabgabe-Abrechnung.

1) Die Bruttobeträge enthalten die gesetzliche Umsatzsteuer in Höhe von derzeit 19%.

Preisblatt 5:

Entgelte für Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung

Unter den Voraussetzungen von §11.6 ff. des Lieferantenrahmenvertrages in Verbindung mit § 24 (3) NAV bzw. §24 (3) NDAV unterbricht der Netzbetreiber auf Anweisung des Lieferanten die Netz- und Anschlussnutzung eines vom Lieferanten belieferten Letztverbrauchers. Der Lieferant erstattet dem Netzbetreiber den im Zusammenhang mit der Unterbrechung bzw. Wiederherstellung entstehenden Aufwand, mindestens jedoch folgende Sätze:

Kostenpauschale für jeden Einsatz eines Beauftragten der Netze ODR	Netto ct/kWh	Brutto ¹⁾ ct/kWh
Unterbrechung der Anschlussnutzung innerhalb der regulären Arbeitszeit	61,00	72,59
Wiederherstellung der Anschlussnutzung innerhalb der regulären Arbeitszeit	61,00	72,59
Erfolglose Unterbrechung	61,00	72,59
Wiederherstellung der Anschlussnutzung außerhalb der regulären Arbeitszeit	167,00	198,73
Stornierung eines Auftrages zur Unterbrechung der Anschlussnutzung	-	-

Die Bruttopreise enthalten die gesetzliche Umsatzsteuer in Höhe von derzeit 19%.

Die genannten Entgelte gelten ausschließlich in der Netzebene Niederdrucknetz.

Netzsperrungen in anderen Netzebenen werden individuell abgewickelt und nach Aufwand in Rechnung gestellt.

Unabhängig vom Ausgang eines Sperrauftrags (erfolgt/nicht erfolgt) sind vom Lieferanten die Kosten zu tragen, auch wenn die Sperrung erfolglos war.

Bei erfolgreicher Sperrung werden die Kosten für die notwendige Wiederherstellung der Anschlussnutzung zusammen mit den Sperrkosten fakturiert, damit im Falle eines Lieferantenwechsels/Lieferbeginns die Anlage des Neu-Kunden / Neu-Lieferanten zeitnah und kostenfrei entsperrt werden kann.

Bei einem Widerruf des Sperrauftrags vor Rückmeldung des vom Netzbetreiber festgelegten Sperrtermins fällt kein Sperrentgelt an. Sollte die Entnahmestelle bereits gesperrt worden sein, ist keine Stornierung mehr möglich und die Wiederherstellung muss gemäß §11.8 LRV beauftragt werden.