Preisblatt Netzzutritt und Netzbereitstellung für das ERDGAS-Verteilernetz





Netzzutritt (zu Ziffer III der Allgemeinen Verteilernetzbedingungen)

Die Aufwendungen für die Erstellung des Netzanschlusses sind vom Auftraggeber/Netzbenutzer zu tragen. Dies gilt auch für Änderungen, die durch Erweiterungen oder sonstige Maßnahmen des Auftraggebers/Netzbenutzers erforderlich werden.

Netzzutrittsentgelt gültig ab 01. Jänner 2025		
bis einschließlich 25 m Netzanschlusslänge	exkl. USt Euro	inkl. USt Euro
Nennweite der Netzanschlussleitung bis einschließlich 63 mm	1.630,00	1.956,00
über 63 mm	Abrechnung nach individueller Vereinbarung	
Teilanschluss (wird jedenfalls in Rechnung gestellt)	800,00	960,00
Mauerkasten Einbauen / Aluschrank inkl. Montage	450,00	540,00
Mauerdurchbruch herstellen und verschließen	320,00	384,00
Kernbohrung erstellen und Ringraumdichtung einbauen	700,00	840,00

Im Netzzutrittsentgelt sind die Lieferungen und Leistungen (Material und Verlegung sowie Einmessung der Netzanschlussleitung samt Hauseinführung) bis einschließlich Hauptabsperreinrichtung enthalten. Ein Teilanschluss (Leitungsverbindung auf Grundstück des künftigen Anschlussobjekts) wird nach Verlegung jedenfalls in Rechnung gestellt. Bei Herstellung des vollständigen Netzananschlusses wird dieser Betrag in Abzug gebracht.

Mit der Herstellung des Netzanschlusses hat der Auftraggeber/Netzbenutzer Anspruch auf eine erstmalige kostenfreie Montage eines Gaszählers.

Die Art der Hauseinführung (Mauerkasten oder Mauerdurchbruch mit Hauseinführung) ist im Einvernehmen zwischen dem Auftraggeber/Netzbenutzer und vorarlberg netz festzulegen.

Grabarbeiten sowie Bauleistungen, wie z.B. Mauerdurchbruch, Einbau des Mauerkastens oder Erstellung einer Kernbohrung werden zusätzlich in Rechnung gestellt. Der Auftraggeber/Netzbenutzer kann mit Zustimmung und nach den Anweisungen von vorarlberg netz die Grabarbeiten durch Dritte auf seine Rechnung durchführen lassen oder selbst ausführen.

Preis für Grabarbeiten

Bei Ausführung durch vorarlberg netz bzw. deren Vertragsfirma: € 198,00/lfm. exkl. USt bzw. € 237,60/lfm. inkl. USt.

Dieser Preis gilt für befestigte und unbefestigte Flächen, wenn die Grabarbeiten auf die Gesamtlänge des Netzanschlusses an vorarlberg netz beauftragt werden. Die Abrechnung erfolgt nach tatsächlichem Aufmaß.

Bei einer Netzanschlusslänge über 25m erfolgt die Offertstellung/Abrechnung individuell.

Seite 1 von 2

Preisblatt Netzzutritt und Netzbereitstellung für das ERDGAS-Verteilernetz

Netzbereich der Vorarlberger Energienetze GmbH



Netzbereitstellungsentgelt

gültig ab 01. Jänner 2025 gem. Gas-Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2013 Novelle 2025 (GSNE-VO 2013 Novelle 2025) der Energie-Control Austria

Durch das zu leistende Netzbereitstellungsentgelt anlässlich der erstmaligen Herstellung eines Anschlusses oder einer späteren Erhöhung der Anschlussleistung werden dem Netzbetreiber die Kosten des bereits durchgeführten und vorfinanzierten Ausbaues des Verteilernetzes pauschal abgegolten. Das Netzbereitstellungsentgelt wird mit Fertigstellung des Hausanschlusses zur Zahlung fällig.

Das Netzbereitstellungsentgelt für **leistungsgemessene Anlagen** der Netzebene 3 (Jahresverbrauch > 400.000 kWh) beträgt:

- a) für feste Kapazitäten bzw. Standardkapazitäten 5,00 €
- b) für unterbrechbare Kapazitäten für Speicheranlagen 0,00 €

Das Netzbereitstellungsentgelt für **nicht leistungsgemessene Anlagen** der Netzebene 3 (Jahresverbrauch < 400.000 kWh) beträgt: **0,00 €**

Für Anschlüsse in Gebieten, in denen die technische Voraussetzung (z.B. Netzkapazität nicht ausreichend) oder eine wirtschaftliche Versorgungsdichte nicht gegeben bzw. aufgrund der Flächenwidmungspläne nicht zu erwarten ist, oder für Anschlüsse, deren zeitliche Vorziehung gegenüber dem generellen Ausbaukonzept der Vorarlberger Energienetze GmbH unverhältnismäßige Mehrkosten verursacht, kann die vorarlberg netz ein vom vorstehenden Pauschalsatz abweichendes, aufgrund der jeweiligen Gegebenheiten angemessenes, zusätzliches Netzbereitstellungsentgelt verrechnen. Die Abrechnung erfolgt nach der Fertigstellung des Netzanschlusses.