

Vorläufiges Preisblatt für den Netzzugang Strom

Städtische Werke Netz + Service GmbH

(Stand: 15.10.2018, voraussichtlich gültig ab 01.01.2019)

Hinweis: Bei diesem Preisblatt handelt es sich um eine Veröffentlichung der Höhe der Entgelte, die sich voraussichtlich auf Basis der für das Folgejahr (2019) geltenden Erlösobergrenze ergeben wird (§ 20 Abs. 1 S. 2 EnWG). Die "Städtische Werke Netz + Service GmbH" weist darauf hin, dass eine Ermittlung und Veröffentlichung verbindlicher Entgelte für das Jahr 2019 gemäß § 20 Abs. 1 S. 1 EnWG wegen der zum 15.10.2018 noch nicht vollständigen Datengrundlage nicht möglich ist. Stattdessen erfolgt hiermit eine Veröffentlichung voraussichtlicher Netzentgelte im Sinne von § 20 Abs. 1 S. 2 EnWG. Wir behalten uns vor, abweichende verbindliche Netzentgelte zum 01.01.2019 nach den geltenden gesetzlichen und verordnungsrechtlichen Regelungen zu veröffentlichen. Ebenfalls behalten wir uns vor, die zum 15.10.2018 veröffentlichten Netzentgelte auch nach vorliegen der vollständigen Datengrundlage unverändert beizubehalten und als die ab 01.01.2019 verbindlichen Entgelte zu veröffentlichen. Etwaige Differenzbeträge werden in diesem Falle über das Regulierungskonto verrechnet.

Kunden, die an einer Entnahme aus Umspannebene Höchstspannung / Hochspannung interessiert sind, erhalten die entsprechenden Netzentgelte gerne auf Anfrage.

Alle Preise sind, soweit nicht anders ausgewiesen freibleibende Nettopreise und verstehen sich zzgl. der jeweiligen Umsatzsteuer.

1. Entgelte für Standardlastprofilkunden (SLP)

1.1. Entgelte für die Netznutzung

Netzkunden mit einem Jahresverbrauch < 100.000 kWh werden nach einem analytischen Lastprofil versorgt. Es handelt sich um Entnahmestellen mit Standardlastprofilen (SLP). Die Zuordnung der Netzkunden zu einer Lastprofilgruppe nimmt der Netzbetreiber, Städtische Werke Netz + Service GmbH, vor.

Profil	Arbeitspreis (AP) $\frac{ct}{kWh}$	Grundpreis (GP) $\frac{€}{a}$
Haushalt/ Gewerbe	5,59	70,00
Steuerbare Verbrauchseinrichtungen gem. § 14a EnWG	2,25	0,00

1.2. Entgelte für Messstellenbetrieb (MSB) (incl. Messung) für Kunden ohne Leistungsmessung

Pro Messeinrichtung	Messstellenbetrieb $\frac{€}{a}$
Eintarifzähler (ET)*	9,23
Smart-Meter-Mehrtarif	61,22
Prepaymentzähler**	68,81
Stromwandler	19,92

* Doppeltarifzähler im Bestand werden wie Eintarifzähler abgerechnet

** Nur für Grundversorger nach § 8 Abs. 1 MessZV

2. Entgelte für Kunden mit registrierender 1/4-Leistungsmessung (RLM)

Grundsätzlich erfolgt die Abrechnung der Netznutzung nach dem Jahresleistungspreissystem. Auf Anfrage ist die Abrechnung auch auf Basis des Monatsleistungspreissystems möglich. Der Wechsel zwischen den Preissystemen ist mit einer Frist von einem Monat zum Beginn des Kalendermonats möglich und gilt für mindestens 12 Monate.

2.1. Jahresleistungspreissystem (Standard)

Die Netzentgelte richten sich nach der Anschlussnetz- bzw. Umspannebene und der Jahresbenutzungsdauer. Der Arbeitspreis (AP) ist für die im Abrechnungszeitraum von einem Jahr bezogene Wirkarbeit zu zahlen. Für die Abrechnung des Jahresleistungspreises wird die Jahreshöchstleistung berücksichtigt.

Entnahmespannungsebene	Jahresbenutzungsdauer < 2500h		Jahresbenutzungsdauer ≥ 2500h	
	Leistungspreis $\frac{\text{€}}{\text{kW a}}$	Arbeitspreis $\frac{\text{ct}}{\text{kWh}}$	Leistungspreis $\frac{\text{€}}{\text{kW a}}$	Arbeitspreis $\frac{\text{ct}}{\text{kWh}}$
Hochspannung* (Hsp.)	11,08	3,46	92,28	0,21
Umspannung Hsp./Msp.	14,35	3,94	100,73	0,49
Mittelspannung** (Msp.)	17,16	4,61	116,71	0,63
Umspannung Msp./Nsp.	25,08	5,62	131,42	1,36
Niederspannung (Nsp.)	32,56	8,16	200,94	1,42

*Bei hochspannungsseitiger Entnahme und mittelspannungsseitiger Messung wird für die Umspannverluste ein Korrekturfaktor in Höhe von 1,5% bei den Messwerten berücksichtigt.

** Bei mittelspannungsseitiger Entnahme und niederspannungsseitiger Messung wird für die Umspannverluste ein entsprechender Korrekturfaktor bei den Messwerten berücksichtigt.

2.2. Monatsleistungspreissystem

Die Netzentgelte richten sich nach der Anschlussnetz- bzw. Umspannebene. Der Arbeitspreis ist für die im Abrechnungszeitraum von einem Monat bezogene Wirkarbeit zu zahlen. Der Monatsleistungspreis ist ebenfalls für den Abrechnungszeitraum von einem Monat zu zahlen. Für die Abrechnung des Monatsleistungspreises wird die Monatshöchstleistung berücksichtigt.

Entnahmespannungsebene	Leistungspreis $\frac{\text{€}}{\text{kW Monat}}$	Arbeitspreis $\frac{\text{ct}}{\text{kWh}}$
Hochspannung* (Hsp.)	15,38	0,21
Umspannung (Hsp./Msp.)	16,79	0,49
Mittelspannung** (Msp.)	19,45	0,63
Umspannung (Msp./Nsp.)	21,90	1,36
Niederspannung (Nsp.)	33,49	1,42

*Bei hochspannungsseitiger Entnahme und mittelspannungsseitiger Messung wird für die Umspannverluste ein Korrekturfaktor in Höhe von 1,5% bei den Messwerten berücksichtigt.

** Bei mittelspannungsseitiger Entnahme und niederspannungsseitiger Messung wird für die Umspannverluste ein entsprechender Korrekturfaktor bei den Messwerten berücksichtigt.

2.3. Entgelte für Messstellenbetrieb (incl. Messung) für Kunden mit Leistungsmessung

Pro Messeinrichtung	Messstellenbetrieb $\frac{\text{€}}{\text{a}}$
Hochspannung	3.071,30
Mittelspannung	662,19
Niederspannung mit Stromwandler	489,04
Niederspannung ohne Stromwandler	469,12
TAE-Anschluss*	216,00
GSM-Modem	60,00

* Bei Bereitstellung eines durchwahrfähigen Telefonanschlusses (TAE) für die Fernauslesung durch den Kunden, entfällt der angegebene Preis.

2.4. Entgelte für Reservernetzkapazität

Netzkunden, die eine Eigenerzeugungsanlage betreiben, können Reservernetzkapazität bestellen soweit sie bei einem Ausfall ihrer Erzeugungsanlage Reservestrom über das Verteilnetz der Städtische Werke Netz + Service GmbH beziehen möchten. Für die Reservernetzkapazität gilt ein jährliches Leistungsentgelt in Abhängigkeit von der Dauer der jährlichen Reserveinanspruchnahme und von der Entnahmespannungsebene.

Reserveinanspruchnahme	≤ 200h	> 200h ≤ 400h	> 400h ≤ 600h
	Leistungspreis $\frac{\text{€}}{\text{kW a}}$	Leistungspreis $\frac{\text{€}}{\text{kW a}}$	Leistungspreis $\frac{\text{€}}{\text{kW a}}$
Hochspannung (Hsp.)	27,70	33,24	38,78
Umspannung Hsp./Msp.	35,86	43,04	50,21
Mittelspannung (Msp.)	42,90	51,49	60,07
Umspannung Msp./Nsp.	62,69	75,23	87,76
Niederspannung (Nsp.)	81,40	97,68	113,96

Für die in der Reservezeit bezogene Arbeit wird der entsprechende Arbeitspreis zzgl. aller gesetzlichen Umlagen berechnet.