



Preisblatt

Strom „Münster:transparent business“ für Geschäftskunden (ohne Leistungsmessung mit einem Jahresverbrauch bis 100.000 kWh)

gültig vom 01.01.2020 bis 31.12.2020

		Netto ¹⁾	Brutto ²⁾
Eintariffmessung			
Arbeitspreis für die Energie	Cent/kWh	5,827	6,93
Grundpreis für die Energie	Euro/Monat	4,00	4,76
Zwei- oder Mehrtariffmessung			
Arbeitspreis für die Energie HT	Cent/kWh	6,127	7,29
Arbeitspreis für die Energie NT ³⁾	Cent/kWh	5,127	6,10
Grundpreis für die Energie	Euro/Monat	4,00	4,76

1) In den genannten Preisen für die Energie sind nicht die aktuellen Netznutzungsentgelte (Netz Arbeitspreis, Netz Grundpreis) des jeweiligen örtlichen Netzbetreibers (inkl. vorgelagertem Netz), die aktuellen Entgelte für den Messstellenbetrieb sowie die zzt. gültige Konzessionsabgabe gem. § 2 der Konzessionsabgabenverordnung enthalten. Weitere Zuschläge ergeben sich aus der Mehrbelastung aufgrund des EEG und des KWK-Gesetzes, der Stromnetzentgeltverordnung (§ 19 StromNEV), der Offshore-Netzumlage, der Umlage für abschaltbare Lasten sowie der Stromsteuer entsprechend dem Stromsteuergesetz (StromStG).

Gesetzliche Abgaben und Steuern (Stand 01.01.2020):

EEG-Umlage	KWKG-Umlage	§ 19 StromNEV	Offshore-Umlage	Abschalt-Umlage	Stromsteuer
6,756 Cent/kWh	0,226 Cent/kWh	0,358 Cent/kWh	0,416 Cent/kWh	0,007 Cent/kWh	2,050 Cent/kWh

Alle genannten Preisbestandteile erhöhen sich um die jeweils gültige Umsatzsteuer (zzt. 19 %).

- 2) Gerundete Preise inklusive 19 % Umsatzsteuer. Der Endpreis in der Rechnung berechnet sich aus der Summe der Nettopreise zzgl. Umsatzsteuer.
- 3) Voraussetzung für die Anwendung des Arbeitspreises NT ist die separate Zählung und Erfassung des Verbrauches über einen entsprechenden Zähler.

Preisermittlung

Der Arbeitspreis für die Energielieferung (AP) spiegelt die Energiepreiskomponente wieder und ändert sich jeweils zum 01.01. eines jeden Jahres. Der AP wird auf Basis folgender Formel für jedes Lieferjahr individuell ermittelt:

$$AP_i = 0,7 \times \text{Base Lieferjahr}/10 + 0,3 \times \text{Peak Lieferjahr}/10 + \text{Aufschlag C [Cent/kWh]}$$

Berechnungsbeispiel für Eintariffmessung: $AP_i = 0,7 \times 48,75/10 + 0,3 \times 59,49/10 + 0,63$
 $AP_i = 5,827 \text{ Ct/kWh}$

API Arbeitspreis im Kalenderjahr i (Cent/kWh)

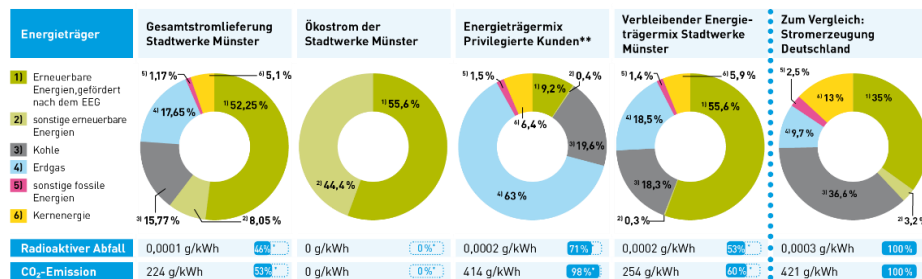
Base Lieferjahr Strompreis für Base (DE-Notierung) an der European Energy Exchange (www.eex.de) für das Lieferjahr in Euro/MWh. Maßgeblich ist hierbei das arithmetische Mittel der entsprechenden Preise vom 01.10. des der Lieferung vorvorhergehenden Jahres bis zum 30.09. des der Lieferung vorhergehenden Jahres. Der EEX-Schlusskurs ist in Euro/MWh, in obiger Formel erfolgt die Umrechnung in Cent/kWh.

Peak Lieferjahr Strompreis für Peak (DE-Notierung) an der European Energy Exchange (www.eex.de) für das Lieferjahr in Euro/MWh. Maßgeblich ist hierbei das arithmetische Mittel der entsprechenden Preise vom 01.10. des der Lieferung vorvorhergehenden Jahres bis zum 30.09. des der Lieferung vorhergehenden Jahres. Der EEX-Schlusskurs ist in Euro/MWh, in obiger Formel erfolgt die Umrechnung in Cent/kWh.

Aufschlag C Der fixe Aufschlag von + 0,63 Cent/kWh setzt sich aus dem Strukturierungs- und dem Flexibilitätsaufschlag für Base und Peak sowie aus den Vertriebs- und Verwaltungskosten zusammen.

Kennzeichnung der Stromlieferung

der Stadtwerke Münster GmbH (Basisjahr 2018)



* Durchschnitt im Vergleich zur Stromerzeugung in Deutschland (100 %)
 Kennzeichnung der Stromlieferung der Stadtwerke Münster gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 2016
 ** Privilegierte Kunden (Stromkostenintensive Unternehmen) gem. §§ 63 bis 68 und § 103 EEG