



Mitteilung an die Kund:innen der Stadtwerke Mühlacker GmbH
Allgemeine Tarife der Grundversorgung 1 mit Strom

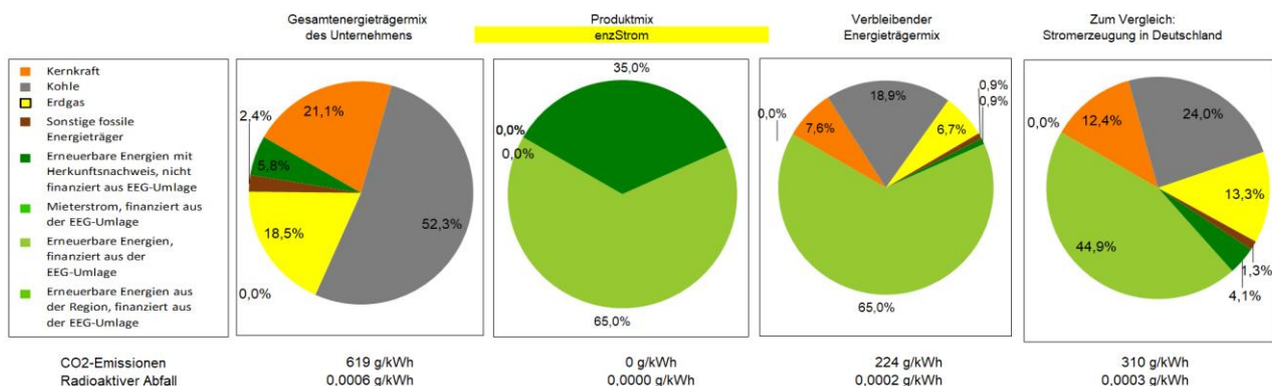
Preisübersicht für den Allgemeinen Tarif der Grundversorgung mit Strom gültig ab 1. Juni 2022:

Grundversorgung		Haushalts und landwirtschaftl. oder gewerblicher Bedarf <10.000 kWh	Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf
Arbeitspreis	Netto	30,23 Ct/kWh	32,11 Ct/kWh
	Brutto (inkl. USt.)	35,97 Ct/kWh	38,21 Ct/kWh
Grundpreis je Eintarifzähler	Netto	104,63 €/Jahr	104,63 €/Jahr
	Brutto (inkl. USt.)	124,51 €/Jahr	124,51 €/Jahr
<u>Bei Wahl der Schwachlastregelung</u>			
Arbeitspreis - außerhalb der Schwachlastzeit	Netto	30,23 Ct/kWh	32,11 Ct/kWh
	Brutto (inkl. USt.)	35,97 Ct/kWh	38,21 Ct/kWh
- innerhalb der Schwachlastzeit	Netto	25,38 Ct/kWh	25,38 Ct/kWh
	Brutto (inkl. USt.)	30,21 Ct/kWh	30,21 Ct/kWh
- innerhalb der Schwachlastzeit für Wärmestrom	Netto	21,03 Ct/kWh	21,03 Ct/kWh
	Brutto (inkl. USt.)	25,03 Ct/kWh	25,03 Ct/kWh
Grundpreis je Zweitarifzähler einschl. Tarifschaltung	Netto	127,03 €/Jahr	127,03 €/Jahr
	Brutto (inkl. USt.)	151,17 €/Jahr	151,17 €/Jahr

Anmerkung: Die Bruttopreise inkl. Umsatzsteuer von 19 % (Stand 01.06.2022) sind gerundet.
 Die angegebenen Verbrauchspreise enthalten die Netznutzung für Kleinkunden von 8,690 ct/kWh bzw. Netznutzung für Wärmestrom von 4,35 ct/kWh, die Stromsteuer in Höhe von z. Zt. 2,05 ct/kWh, KWK-Abgabe von 0,378 ct/kWh, EEG-Abgabe von 3,723 ct/kWh, Abgabe gem. § 19 Abs. 2 StromNEV von 0,437 ct/kWh, Offshore-Netzumlage von 0,419 ct/kWh und die Umlage für abschaltbare Lasten 0,003 ct/kWh.

Stadtwerke Mühlacker GmbH, Danziger Str. 17, 75417 Mühlacker

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2021
 Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2020



Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet: www.stadtwerke-muehlacker.de, per Telefon: 07041 8765-0, per Faxabruf: 07041 8765-43 oder bei der Beratungsstelle der Stadtwerke Mühlacker GmbH - Stand der Information 1. November 2021