

Preisblatt

Preise für die Versorgung von Nicht-Haushaltskunden mit Strom ohne registrierende Leistungsmessung

Gültig ab 1. März 2024

	Nettopreise	Bruttopreise
Eintarifmessung (ohne Schwachlastregelung)		
Arbeitspreis	36,91 ct/kWh	43,92 ct/kWh
Grundpreis je Zähler	163,32 €/Jahr	194,35 €/Jahr

Steuern und Abgaben

Die Arbeitspreise dieses Preisblattes enthalten die Stromsteuer von 2,05 ct/kWh, mit Umsatzsteuer 2,44 ct/kWh. Steuerbefreiungen und Steuerermäßigungen gemäß § 9 StromStG müssen beim zuständigen Hauptzollamt beantragt werden. In den Preisen für die Stromlieferung sind insbesondere die Entgelte für den gelieferten Strom, die Netznutzung (Netzentgelte), die Messeinrichtung, die gesetzliche Stromsteuer, die Umlage nach KWKG, die Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV, die Offshore-Haftungsumlage nach § 17f EnWG sowie die Konzessionsabgabe, alle in der jeweils gültigen Höhe, enthalten. Die Bruttopreise beinhalten die Umsatzsteuer in Höhe von 19% und sind auf zwei Stellen hinter dem Komma gerundet.

Konzessionsabgaben

Die Arbeitspreise enthalten die Höchstsätze für Konzessionsabgabenzahlungen

an Gemeinden bis 25.000 Einwohner: 1,32 ct/kWh, mit Umsatzsteuer 1,57 ct/kWh,

an Gemeinden bis 100.000 Einwohner: 1,59 ct/kWh, mit Umsatzsteuer 1,89 ct/kWh,

bzw. bei Wahl der Schwachlastregelung in der Niedertarifzeit 0,61 ct/kWh, mit Umsatzsteuer 0,73 ct/kWh.

Vereinbarungen mit Gemeinden, dass keine oder niedrigere Konzessionsabgaben gezahlt werden, genießen Vorrang. Die Arbeitspreise werden dann in diesen Gemeinden entsprechend herabgesetzt.

Stromkennzeichnung – Energiemix und Umweltauswirkung

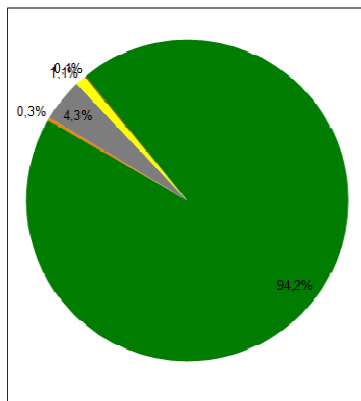
Kennzeichnung der Stromlieferungen 2022

Stadtwerke Bad Rodach, Steinerer Weg 5

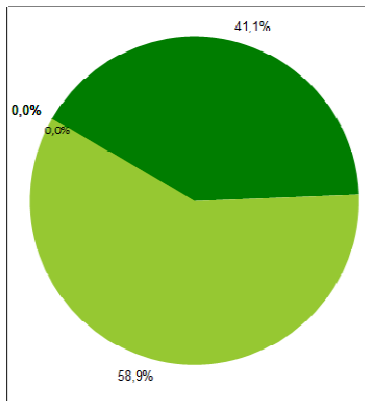
Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 22. Mai 2023

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2022

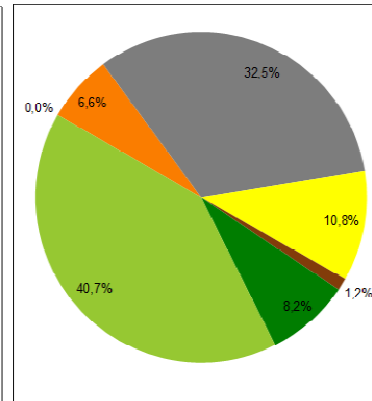
**Gesamtenenergeträgemix
des Unternehmens**



**Produktmix oder
Unternehmensverkaufsmix**



**Zum Vergleich:
Stromerzeugung in Deutschland**



CO₂-Emissionen

47 g/kWh

0 g/kWh

377 g/kWh

Radioaktiver Abfall

0,0000 g/kWh

0,0000 g/kWh

0,0002 g/kWh