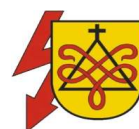


# Preisblatt 2022 - Allgemeine Preise

für Neukunden ab 22.12.2021



GEMEINDEWERKE  
RHEINZABERN

## Haushalts- und landwirtschaftlicher Bedarf (ohne Messeinrichtung)

für die Grund- und Ersatzversorgung mit elektrischer Energie gemäß § 36 Abs. 1 Satz 1 Energiewirtschaftsgesetz aus dem Niederspannungsnetz der Gemeindegewerke Rheinzabern, Elektrizitätsversorgung

	Grundpreis €/Jahr brutto	Verbrauchspreis	
		Hochtarif ct/kWh brutto	Niedertarif ct/kWh brutto
<b>Haushalts- und landwirtschaftlicher Bedarf</b>			
für Lieferstellen mit einem Jahresverbrauch			
bis 467 kWh	57,12	82,96	
über 467 kWh	99,96	73,77	
<b>Haushalts- und landwirtschaftlicher Bedarf (Tag und Nacht)</b>			
für Lieferstellen mit einem Jahresverbrauch			
bis 467 kWh	57,12	82,96	69,94
über 467 kWh	99,96	73,77	69,94

Die angegebenen Preise sind Bruttopreise, inkl. 19 % MwSt. In den Verbrauchspreisen sind die Stromsteuer in Höhe von netto 2,05 ct/kWh, die Konzessionsabgabe und die Umlagen nach EEG (Erneuerbare-Energien-Gesetz), KWKG (Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz), § 19 Abs. 2 StromNEV und § 17 f Abs. 5 EnWG enthalten.

### Dartellung der Preisbestandteile nach § 2 Abs. 3 Nr. 5 StromGVV

Allgemeiner Preis der Grundversorgung Haushalts- und landwirtschaftlicher Bedarf			
<b>Abnahmestelle</b>			
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	99,96 €		
Grundpreis pro Monat	8,33 €		
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde (HT)	73,77		
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde (NT)	69,94		
<b>Erläuterung zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlichen einfließenden Kostenbelastungen</b>			
In Ihrem Endpreis sind 19% Umsatzsteuer enthalten. Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:			
<b>Zähler</b>			
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	84,00 €		
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde (HT)	61,99 ct		
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde (NT)	58,77 ct		
<b>In den Netto-Endpreis fließen ein:</b>	<b>Euro/Jahr</b>		<b>Cent/kWh (HT)</b>
Stromsteuer			2,05
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)*			1,32
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz			3,723
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Koppelungsgesetz			0,378
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung			0,437
Umlage nach § 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes			0,419
Umlage nach § 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten			0,003
Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:			
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde			6,48
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis Netz	30,00		
<b>Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen:</b>	30,00		14,81
*NT: 0,61 ct/kWh, die Summenbeträge reduzieren sich um die Differenz.			
Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die vom Grundversorger erbrachten Leistungen (Beschaffung und Vertrieb einschließlich Marge).			
am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr	54,00 €	0,00 €	
am Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde			47,18

## Hinweis auf die Veröffentlichung der Umlagen nach § 2 Abs. 3 Nr. 5 c StromGVV

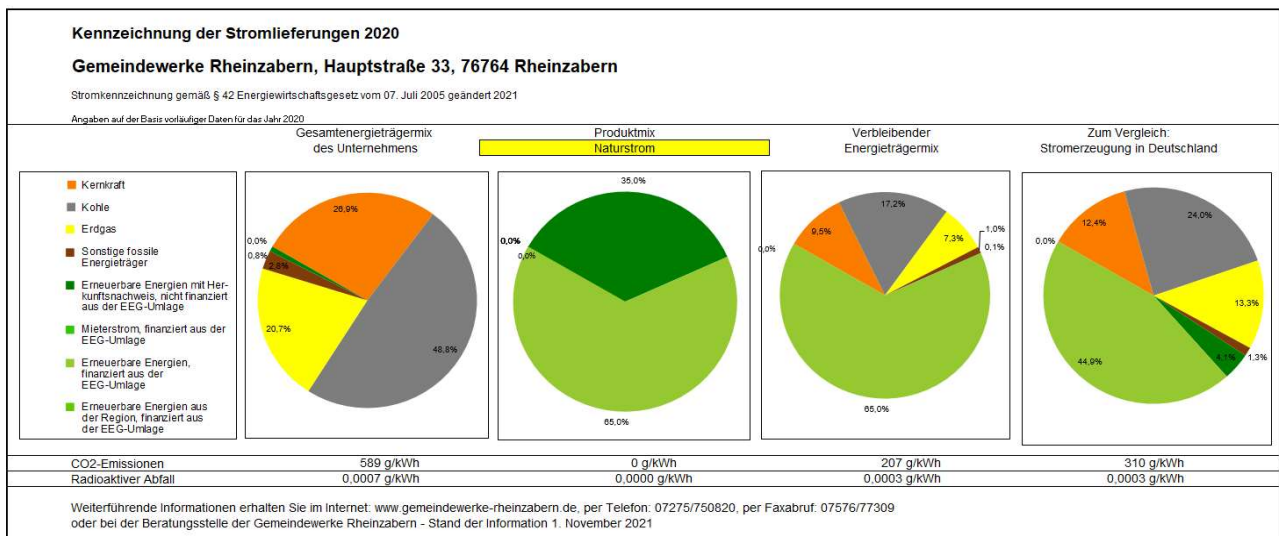
Die in den Verbrauchspreisen enthaltenen Umlagen und Aufschläge nach § 60 Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG), § 9 Abs. 7 Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz(KWK), § 19 Abs. 2 Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV) und § 17 f Abs. 5 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) sind auf der nachfolgende angegebenen Internetseite veröffentlicht:

[www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de)

## Informationen über die Stromherkunft gem. § 42 Energiewirtschaftsgesetz:

Unternehmensverkaufsmix der Gemeindewerke Rheinzabern 2020: Anteile der Energieträger: Kernkraft 9,5 %, fossile und erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis nicht finanziert aus der EEG-Umlage 25,5 %, erneuerbare Energien aus der Region finanziert aus der EEG-Umlage 65,0 %. Damit verbundene Umweltauswirkungen: CO<sub>2</sub>-Emissionen 207 g/kWh, 0,0003 g/kWh radioaktiver Abfall.

Durchschnittswerte in Deutschland zum Vergleich: Anteile der Energieträger: Kernkraft 12,4 %, fossile und sonstige Energieträger 42,7 %, erneuerbare Energien 44,9 %. Damit verbundene Umweltauswirkungen: CO<sub>2</sub>-Emissionen 310 g/kWh, radioaktiver Abfall: 0,0003g/kWh.



Gemeindewerke Rheinzabern  
 Elektrizitätsversorgung