# Preisblatt 2025 - Allgemeine Preise

gültig ab 01.01.2025

## Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf



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

		Grundpreis			Verbrauchspreis	
	konventionel moderne ohne Mess-	Hochtarif	Niedertarif			
	le	Messeinrichtu	einrichtung			
	Messeinricht	ng				
	ung					
		€/Jahr brutto				
Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf	176,12	192,27	172,26	44,03		
Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf (Tag und Nacht)	184,45	208,38	172,26	44,03	42,01	

Erläuterungen zu der Preisstellung gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf: Bei einem Jahresverbrauch von über 10.000 kWh/Jahr/ Lieferstelle fallen diese nicht unter die Grundversorgung im Sinne des § 36 Energiewirtschaftsgesetz. Für diese Stromlieferungen legen wir die Regelungen der Stromgrundversorgungsverordnung (StromGVV) zugrunde.

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.

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

Allgemeiner Preis der Grundversorgun		,				
	ohne Mess- einrichtung	moderne Messeinrichtung		konventionelle Messeinrichtung Eintarif- Zwei-		Verbrauchs- preis
	einrichtung	Eintarif- Zwei-				
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	172,26 €	zähler 192.27 €	tarifzähler 208.38 €	<b>zähler</b> 176.12 €	tarifzähler 184,45 €	
Grundpreis pro Monat	14.36 €	- , -	206,36 € 17.37 €	176,12 €	15.37 €	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde (HT)	14,30 €	10,02 €	17,37 €	14,00 €	15,37 €	44,03 c
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde (ITT)  Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde (ITT)						42.01 0
Arbeitspreis pro verbrauchter Knowattstunde (NT)		l l				42,01 0
Erläuterung zu der Zusamn	ensetzuna de	s Allgemeine	n Preises			
· ·	·	ŭ				
und zu den tatsächlichen In Ihrem Endpreis sind 19% Umsatzsteuer enthalten. Der Allgemei						
III III EIII Eliupieis sinu 1970 Omsatzsteuer entrialten. Der Aligemer	ohne Mess-		sseinrichtung	konver	ntionelle	Verbrauchs-
	einrichtung	moderne messennentung		Messeinrichtung		preis
		Eintarif-	Zwei-	Eintarif-	Zweitarif-	
		zähler	tarifzähler	zähler	zähler	
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	150,32 €		175,11 €	148,00 €	155,00 €	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde (HT)	,	, , ,	,	-,		37,00 d
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde (NT)						35,30 c
In dea Nette Forders In City Con plan	E(1-1	E/Isha	F / Jh	F / I b	Francisco de la composição de la composi	O
In den Netto-Endpreis fließen ein:	Euro/Jahr	Euro/Jahr	Euro/Jahr	Euro/Jahr	Euro/Jahr	Cent/kWh (HT
Stromsteuer Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)*						2,05 1.32
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz						0,000
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Koppelungsgesetz						0,000
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung						1,558
Umlage nach § 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes						0.816
Umlage nach § 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten						0.000
Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:		1				0,000
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde						9.64
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis Netz	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	
Messstellenbetrieb (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)		16,81	24,79	3,24	4,68	
						1= 221
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen: *NT: 0,61 ct/kWh, die Summenbeträge reduzieren sich um die Diff	50,00 erenz	66,81	74,79	53,24	54,68	15,661
111. 0,01 dantviii , die ediminenbellage redazieren den am die bin	oronz.					
Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die vom	Grundversorge	er erbrachten L	_eistungen			
(Beschaffung und Vertrieb einschließlich Marge).						
am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr	100,32	94,76	100,32	94,76	100,32	
am Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde (HT)*						21,34

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

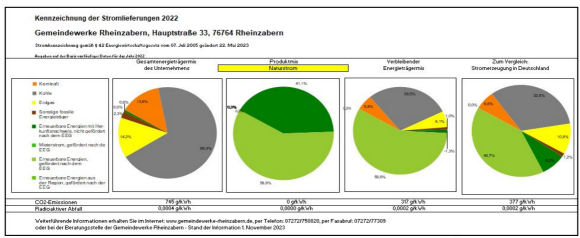
Die in den Verbrauchspreisen enthaltenen Umlagen und Aufschläge nach § 60 Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG), § 9 Abs. 7 Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz(KWKG), § 19 Abs. 2 Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV)und § 17 f Abs. 5 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) sind auf der nachfolgend angegebenen Internetseite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

#### www.netztransparenz.de

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

Unternehmensverkaufsmix der Gemeindewerke Rheinzabern 2021: Anteile der Energieträger: Kernkraft 10,9 %, fossile und sonstige Energieträger 24,1 % und erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis nicht finanziert aus der EEG-Umlage 1,3 %, erneuerbare Energien aus der Region finanzier aus der EEG-Umlage 57,2 %. Damit verbundene Umweltauswirkungen: CO2-Emissionen 273 g/kWh, 0,0003 g/kWh radioaktiver Abfall.

Durchschnittswerte in Deutschland zum Vergleich: Anteile der Energieträger: Kernkraft 12,9 %, fossile und sonstige Energieträger 28,9 %, erneuerbare Energien 39,2 %. Damit verbundene Umweltauswirkungen: CO2-Emissionen 350 g/kWh, radioaktiver Abfall: 0,0003g/kWh.



	Herkunftsnachweise	Asteil	Anteil	Anteil
	Norwegen	0%	85%	15%
	8			
	8			

Angabe der Lieferländer der Herkunftsnachweise gem. § 42 Abs. 1 Nr. 3 En/VG

Gemeindewerke Rheinzabern Elektrizitätsversorgung