

## Tarif- und Preisblatt

### I. Preise bei Vertragsbeginn

Gültig ab 01.01.2024

<b>Wärmepumpen- / Speicherheizungstarif (TK-601)</b>			
		netto	brutto
<b>bis 30.000 kWh/Jahr</b>			
Arbeitspreis HT	Cent/kWh	28,37	<b>33,76</b>
Arbeitspreis NT	Cent/kWh	21,34	<b>25,40</b>
<b>ab 30.000 kWh/Jahr</b>			
Arbeitspreis HT	Cent/kWh	27,16	<b>32,32</b>
Arbeitspreis NT	Cent/kWh	20,84	<b>24,80</b>
Grundpreis	Euro/Monat	5,74	<b>6,83</b>

In den Netto-Endpreis fließen folgende gesetzliche Umlagen ein:	Euro/Jahr	Cent/kWh
<b>Stromsteuer</b> § 3 des Stromsteuergesetzes (stromStG)		2,050
<b>Konzessionsabgabe (KAV)</b> Wegenutzungsentgelt an Gemeinde	HT	1,320
	NT	0,610
	> 30'	0,110
<b>Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz Umlage (KWK-G)</b>		0,275
<b>Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung</b>		0,643
<b>Umlage nach § 17f Abs. 5 Energiewirtschaftsgesetz</b> „Offshore-Haftungsumlage“		0,656
<b>Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:</b>		
Netzentgelte pro verbrauchter Kilowattstunde	HT	10,280
Netzentgelte pro verbrauchter Kilowattstunde	NT	3,720
Verbrauchsunabhängiger Grund- und Abrechnungspreis Netz	18,00	
Messstellenbetrieb und Messung (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)	21,40	
<b>Summe der genannten Kostenbelastungen HT</b>	<b>39,40</b>	<b>15,224</b>
<b>Summe der genannten Kostenbelastungen NT</b>		<b>7,954</b>
<b>Summe der genannten Kostenbelastungen &gt; 30.000 kWh HT</b>		<b>14,014</b>
<b>Summe der genannten Kostenbelastungen &gt; 30.000 kWh NT</b>		<b>7,454</b>

Zusätzliche Hinweise zur Höhe der genannten Umlagen und Aufschläge finden Sie auf der internetbasierten Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de).

### II. Vertragslaufzeit

erstes Vertragsjahr endet am 31. Dezember des Jahres des Vertragsschlusses, die folgenden Vertragsjahre enden ebenfalls immer zum 31.12. des laufenden Jahres

### III. Vertragsverlängerung

automatische Verlängerung um jeweils 1 Jahr

### IV. Preisänderungen

allgemeine Preis Anpassungsregelungen mit bestimmter Laufzeit

### V. Dauer der Kündigungsfrist zum Laufzeitende

1 Monat

Wärmepumpen und integrierte Zusatzheizungen bis 7 kW werden beim Anschluss privilegiert behandelt, wenn sie unterbrechbar betrieben werden. Dies bedeutet, dass der Betreiber folgenden Sperrzeiten (HT-Zeiten) zustimmt:

- 07:30 Uhr – 09:00 Uhr
- 11:30 Uhr – 13:00 Uhr
- 17:15 Uhr – 19:15 Uhr

Für Speicherheizungen gilt folgendes Schwachlastzeitfenster (NT):

22:00 Uhr – 06:00 Uhr, max. Aufladezeit 7 Stunden täglich

Diese Zeiten können vom Netzbetreiber jederzeit angepasst oder geändert werden. Bei Änderungen wird der EWH-Vertrieb seine Kunden vier Wochen vor der Umstellung schriftlich verständigen.

Stromkennzeichnung der Elektrizitätswerk Hindelang eG - Information über den Energieträgermix des Basisjahres 2022 (Aktualisierung 01. November 2023) gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz									
Energieträgermix [%] und Umweltauswirkungen [g/kWh]	Kernkraft	Kohle	Erdgas	sonstige fossile Energieträger	Erneuerbare Energien, gefördert nach EEG	sonstige Erneuerbare Energien	Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	CO <sub>2</sub> - Emissionen	Radioaktiver Abfall
Gesamtenergieträgermix	6,6%	42,9%	8,8%	1,2%	0,0%	40,5%	0,0%	46500,0%	0,0%
Standard-Strom-Produkte	4,5%	29,5%	6,1%	0,8%	58,9%	0,2%	0,0%	32000,0%	0,0%
100% Öko-Strom	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	58,9%	41,1%	0,0%	0 g/kWh	0,00000 g/kWh
Stromerzeugung in Deutschland	6,6%	32,5%	10,8%	1,2%	40,7%	8,2%	0,0%	377 g/kWh	0,00020 g/kWh

Elektrizitätswerk Hindelang eG, Weidachstr. 9, 87541 Bad Hindelang