

Tarif- und Preisblatt

I. Preise bei Vertragsbeginn

Gültig ab 01.01.2024

AllgäuStrom Basis (TK-100)			
		netto	brutto
bis 30.000 kWh/Jahr			
Arbeitspreis	Cent/kWh	28,37	33,76
Grundpreis	Euro/Monat	11,73	13,96
In den Netto-Endpreis fließen folgende gesetzliche Umlagen ein:			
Stromsteuer § 3 des Stromsteuergesetzes (stromStG)			2,050
Konzessionsabgabe (KAV) Wegenutzungsentgelt an Gemeinde			1,320
Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz Umlage (KWK-G)			0,275
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung			0,643
Umlage nach § 17f Abs. 5 Energiewirtschaftsgesetz „Offshore-Haftungsumlage“			0,656
Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:			
Netzentgelte pro verbrauchter Kilowattstunde			10,280
Verbrauchsunabhängiger Grund- und Abrechnungspreis Netz		98,00	
Messstellenbetrieb und Messung (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)		16,81	
Summe der genannten Kostenbelastungen		114,81	15,224

Zusätzliche Hinweise zur Höhe der genannten Umlagen und Aufschläge finden Sie auf der internetbasierten Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter 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 Preisanpassungsregelungen mit bestimmter Laufzeit

V. Dauer der Kündigungsfrist zum Laufzeitende

1 Monat

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 ₂ - Emissionen	Radioaktiver Abfall
Gesamtenenergieträgermix	6,6%	42,9%	8,8%	1,2%	0,0%	40,5%	0,0%	465 g/kWh	0,00018 g/kWh
Standard-Strom-Produkte	4,5%	29,5%	6,1%	0,8%	58,9%	0,2%	0,0%	320 g/kWh	0,00012 g/kWh
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