

Preisblatt 2022 Ersatzversorgung Nicht-Haushalte SLP

Eintarif

Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	150,62 Euro	
Grundpreis pro Monat	12,55 Euro	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		48,20 Cent

Erläuterung zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen

In Ihrem Endpreis sind 19% Umsatzsteuer enthalten. Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (**netto**) beträgt:

Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	126,57 Euro	
Grundpreis pro Monat	10,55 Euro	
Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde		40,50 Cent

In den Netto-Endpreis fließen ein:

	Euro/Jahr	Cent/kWh
Stromsteuer		2,05
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)		1,32
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz *		0
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz *		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		8,14
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis Netz	65,70	
Entgelte für den Messstellenbetrieb nach MsbG , wenn dieser Gegenstand der GV ist	13,80	
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen:	79,50	12,75

Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die vom Grundversorger erbrachten Leistungen (**Beschaffung und Vertrieb** einschließlich Marge):

am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr	47,07	
am Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde		27,75

* Auf die Veröffentlichung der jeweiligen Höhe der in § 2 Abs. 3 Satz 1 Nummer 5 Buchstabe c StromGKV genannten Belastungen auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter www.netztransparenz.de wird ergänzend hingewiesen.

(.) Da zum 15.10. lediglich die vorläufigen Netzentgelte für das Folgejahr veröffentlicht werden, ist es möglich, dass bei der nächsten Preisanpassung eine Korrektur um die ggf. entstandene Differenz erfolgt.