

Preisblatt swn-agrar more

für die Versorgung mit Strom in Niederspannung einschließlich Messung innerhalb des Vertriebsgebietes der Stadtwerke Neuss Energie und Wasser GmbH (gültig ab 01.01.2018)

Preisbestandteile		netto	brutto
Arbeitspreis	ct/kWh	23,09	27,48
Grundpreis ¹	€/Monat	6,50	7,74

Der Strompreis setzt sich aus Grund- und Arbeitspreis zusammen. Der Grundpreis beinhaltet eine jährliche Abrechnung. Für jede weitere Abrechnung werden 11,90 € (brutto) berechnet.

Im Netto-Endpreis sind enthalten:	ct/kWh	€/Jahr
Stromsteuer	2,050	
Konzessionsabgabe ²	1,990	
Belastungen durch das Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG-Umlage)	6,792	
Belastungen durch das Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag)	0,345	
Belastungen nach § 19 Abs. 2 Stromnetzentgeltverordnung (§ 19-Umlage)	0,370	
Belastungen nach § 17f EnWG (Offshore-Haftungsumlage)	0,037	
Belastungen nach § 18 Verordnung zu abschaltbaren Lasten (AbLaV-Umlage)	0,011	
Netzentgelte Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde	5,050	
Netz-Grundpreis		54,75
Messstellenbetrieb		11,78
Summe staatlich und regulatorisch veranlasster Preisbestandteile	16,645	66,53
Stromeinkauf, Vertrieb, Service	6,445	11,47

¹ Im Grundpreis sind Messpreis, fester Leistungspreis, Verrechnungspreis für den Zähler und ggfls. Kosten für ein Schaltgerät enthalten.

² Es werden die Höchstsätze der Konzessionsabgabenverordnung (§ 4 KAV) gezahlt.

Nähere Informationen zu den oben genannten staatlichen Umlagen finden Sie auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber (www.netztransparenz.de). Im Bruttopreis ist zusätzlich die Umsatzsteuer enthalten. Alle mit Umsatzsteuer genannten Preise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet. Die Umsatzsteuer beträgt derzeit 19%. Die Themen Energieeinsparung und Energieeffizienz haben für uns hohe Priorität. Auf unserer Internetseite www.stadtwerke-neuss.de haben wir deshalb Hinweise, Kontaktinformationen und Tipps für Sie eingestellt. Weitere Informationen über Energiedienstleister, Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen und zu Energieaudits erhalten Sie außerdem auf der Internetseite der Bundesstelle für Energieeffizienz (BfEE) unter www.bfee-online.de.

