

Preisblatt zur Stromlieferung
für gewerblichen, beruflichen und sonstigen Bedarf
Sonderabkommen SWS business



- gültig ab 01.07.2020 - 31.12.2020 -

		Allgemeiner Preis Grund- und Ersatzversorgung *		Sonderabkommen SWS business	
		netto	brutto	netto	brutto
• Arbeitspreis	Cent/kWh	25,83	29,96	24,86	28,84
• Grundpreis	Euro/a	84,00	97,44	78,00	90,48
Nur bei Bedarf - Stromwandlersatz	Euro/a	33,60	38,98	33,60	38,98

Preisstand 01.07.2020 - 31.12.2020

* Allgemeiner Preis der Grund- und Ersatzversorgung zur Information

Bei den genannten Preisen handelt es sich um gerundete Brutto-Preise (inklusive Umsatzsteuersatz in Höhe von derzeit 16%). In den Rechnungen werden die Netto-Einzelpreise und die aktuelle Umsatzsteuer gesondert ausgewiesen.

Informationspflicht des Energieanbieters laut Energiedienstleistungsgesetz EDL-G vom 04.11.2010

Im Zusammenhang mit einer effizienteren Energienutzung durch Endkunden wird bei der Bundesstelle für Energieeffizienz eine Liste geführt, in der Energiedienstleister, Anbieter von Energieaudits und Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen aufgeführt sind. Weiterführende Informationen zu der so genannten Anbieterliste und den Anbietern selbst erhalten sie unter www.bfee-online.de. Sie können sich zudem bei der Deutschen Energieagentur über das Thema Energieeffizienz umfassend informieren. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.energieeffizienz-online.info.

Stromkennzeichnung der Stromlieferung 2018 der Stadtwerke Werl GmbH, 59457 Werl gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 2019				
Energieträgermix	Gesamt- stromlieferung	Produkt SWS öko SWS regio SWS garant	Verbleibender Energimix	Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland
Kernkraft	5,3%	0,0%	5,7%	13,0%
Kohle	22,6%	0,0%	24,6%	36,6%
Erdgas	11,6%	0,0%	12,7%	9,7%
sonstige fossile Brennstoffe	0,7%	0,0%	0,7%	2,5%
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	55,6%	55,6%	55,6%	35,0
sonstige Erneuerbare Energien	4,3%	44,4%	0,6%	3,5%
Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
damit verbundene Emissionen				
CO ₂ -Emissionen [g/kWh]	268	0	293	421
radioaktiver Abfall [g/kWh]	0,0001	0,0000	0,0002	0,0003
Quelle	Stadtwerke Werl GmbH			BDEW