

## Preisblatt des Allgemeinen Preises der Grund- und Ersatzversorgung

Gültig vom 01.07.2020 – 31.12.2020 mit 16% USt.

### Bergischer Landstrom\*

100% Naturstrom



<b>Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr</b>	<b>140,00 Euro</b>	
Grundpreis pro Monat	11,69 Euro	
<b>Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde</b>		<b>26,23 Cent</b>
<b>Erläuterung zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen</b>		
In Ihrem Endpreis sind 16% Umsatzsteuer enthalten. Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:		
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	121,01 Euro	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		22,61 Cent
<b>In den Netto-Endpreis fließen ein:</b>	<b>Euro/Jahr</b>	<b>Cent/kWh</b>
Stromsteuer		2,050
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)		1,320
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz		6,756
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz		0,226
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung		0,358
Umlage nach § 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes		0,416
Umlage nach § 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten		0,007
Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:		
Netzentgelt pro verbrauchter Kilowattstunde		6,02
Verbrauchsunabhängiger Grund- und Abrechnungspreis Netz	66,00	
Messstellenbetrieb inkl. Messung (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)	14,52	
<b>Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen</b>	<b>80,52</b>	<b>17,15</b>

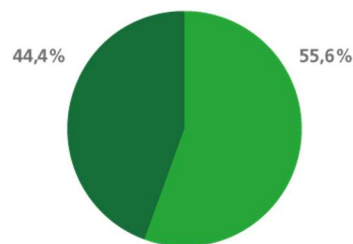
Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die von uns erbrachten Leistungen (Beschaffung und Vertrieb einschließlich Marge):

am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr	40,49 Euro	
am Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		5,46 Cent

### Stromkennzeichnung der GWN 2018

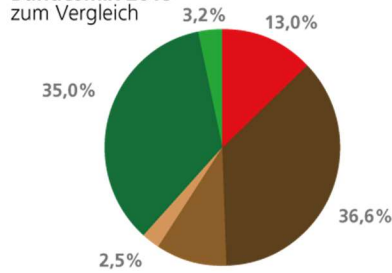
Kennzeichnung der Stromlieferungen 2018 (Stand: 1.10.2019) Alle Angaben in Prozent<sup>1)</sup>

GWN 2018



Umweltauswirkungen  
CO<sub>2</sub>-Emission g/kWh 0  
radioaktiver Abfall g/kWh 0,0000

Bundesmix 2018<sup>2)</sup>  
zum Vergleich



Umweltauswirkungen  
CO<sub>2</sub>-Emission g/kWh 421  
radioaktiver Abfall g/kWh 0,0003

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, zuletzt geändert am 13. Mai 2019.

#### Legende

- Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage
- sonstige erneuerbare Energien
- Kernkraft
- Kohle
- Erdgas
- sonstige fossile Energieträger

1) Aufgrund kaufmännischer Rundungen können sich geringe Rundungsdifferenzen ergeben.

2) Durchschnittswerte der allg. Stromversorgung in Deutschland – Bundesmix 2018 (BDEW, Stand: 8.08.2019)