

## Neue Strompreise ab 1. Januar 2022

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Ihr Strompreis wird aus der Summe aller Kosten für Steuern, Abgaben und Umlagen, der Beschaffung und dem Vertrieb sowie den Netzentgelten und den Entgelten für den Messstellenbetrieb ermittelt. Einige dieser Komponenten haben sich verändert. Eine detaillierte Gegenüberstellung aller für Ihren Strompreis maßgeblichen Kostenfaktoren für 2021 und 2022 für den jeweiligen Grund- und Ersatzversorgungstarif finden Sie in den folgenden tabellarischen Übersichten.

### Was bedeutet das für Sie?

Durch die Summe der Veränderungen sinkt Ihr Verbrauchspreis im Tarif **Plauen regio** von 29,31 Cent pro kWh um 1,26 Cent pro kWh auf 28,05 Cent pro kWh (brutto), Ihr Grundpreis bleibt konstant. Die Anpassung tritt ab dem 01.01.2022 auf Basis von § 5 Abs. 2 und § 5a StromGVV in Kraft.

### Kalkulationsbestandteile der Grund- und Ersatzversorgungspreise Plauen regio ohne Schwachlastregelung

vertriebsunabhängige Kostenbestandteile gemäß § 2 Absatz 3 Satz 1 Nr. 5 Stromgrundversorgungsverordnung	bis 31.12.2021	ab 01.01.2022
<b>Stromsteuer</b> nach § 3 des Stromsteuergesetzes (StromStG)	2,05 Cent/kWh	2,05 Cent/kWh
<b>Konzessionsabgabe</b> nach Maßgabe des § 4 Absatz 1 und 2 der Konzessionsabgabenverordnung (KAV)	1,59 Cent/kWh	1,59 Cent/kWh
<b>Umlagen und Aufschläge<sup>1</sup></b> nach		
§ 60 Absatz 1 des Erneuerbare-Energien-Gesetzes ( <b>EEG</b> )	6,5 Cent/kWh	3,723 Cent/kWh
§ 26 Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz ( <b>KWK</b> )	0,254 Cent/kWh	0,378 Cent/kWh
§ 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung ( <b>StromNEV</b> )	0,432 Cent/kWh	0,437 Cent/kWh
§ 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes ( <b>EnWG</b> )	0,395 Cent/kWh	0,419 Cent/kWh
§ 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten ( <b>AbLaV</b> )	0,009 Cent/kWh	0,003 Cent/kWh
<b>Netzentgelte</b>		
verbrauchsunabhängiger Grundpreis	43,80 Euro/Jahr	43,80 Euro/Jahr
Arbeitspreis je verbrauchter Kilowattstunde	5,43 Cent/kWh	5,49 Cent/kWh
<b>Entgelte für Messstellenbetrieb</b> (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	9,95 Euro/Jahr <sup>2</sup>	9,95 Euro/Jahr <sup>2</sup>
<b>Entgelte für Messstellenbetrieb</b> bei Messung mit intelligentem Messsystem (iMS)	98,70 Euro/Jahr <sup>3</sup>	95,10 Euro/Jahr <sup>3</sup>
<b>Kostenanteil Beschaffung und Vertrieb</b> gemäß § 2 Absatz 3 Satz 3 StromGVV		
Kostenbestandteil am Grundpreis (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	20,78 Euro/Jahr	20,78 Euro/Jahr
Kostenbestandteil am Grundpreis (bei Messung mit iMS)	20,78 Euro/Jahr	20,78 Euro/Jahr
Kostenbestandteil am Verbrauchspreis	7,970 Cent/kWh	9,481 Cent/kWh
Netto-Grundpreis (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	74,53 Euro/Jahr	74,53 Euro/Jahr
Netto-Grundpreis (bei Messung mit iMS)	163,28 Euro/Jahr	159,68 Euro/Jahr
<b>Brutto-Grundpreis</b> (bei Messung mit konvent. ME oder mME) einschließlich Umsatzsteuer	<b>88,69 Euro/Jahr</b>	<b>88,69 Euro/Jahr</b>
<b>Brutto-Grundpreis</b> (bei Messung mit iMS) einschließlich Umsatzsteuer		
Netto-Verbrauchspreis	24,63 Cent/kWh	23,57 Cent/kWh
<b>Brutto-Verbrauchspreis</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>29,31 Cent/kWh</b>	<b>28,05 Cent/kWh</b>

Durch die Summe der Veränderungen sinkt Ihr Verbrauchspreis im Tarif **Plauen regio Nacht** von 30,43 Cent pro kWh um 1,26 Cent pro kWh auf 29,17 Cent pro kWh (brutto) und der Schwachlast-Verbrauchspreis von 26,49 Cent pro kWh um 1,26 Cent pro kWh auf 25,23 Cent pro kWh (brutto). Ihr Grundpreis bleibt konstant. Die Anpassung tritt ab dem 01.01.2022 auf Basis von § 5 Abs. 2 und § 5a StromGVV in Kraft.

### Kalkulationsbestandteile der Grund- und Ersatzversorgungspreise Plauen regio Nacht mit Schwachlastregelung

vertriebsunabhängige Kostenbestandteile gemäß § 2 Absatz 3 Satz 1 Nr. 5 Stromgrundversorgungsverordnung	bis 31.12.2021	ab 01.01.2022
<b>Stromsteuer</b> nach § 3 des Stromsteuergesetzes (StromStG)	2,05 Cent/kWh	2,05 Cent/kWh
<b>Konzessionsabgabe</b> nach Maßgabe des § 4 Absatz 1 und 2 der Konzessionsabgabenverordnung (KAV)	1,59 Cent/kWh	1,59 Cent/kWh
<b>Konzessionsabgabe</b> nach Maßgabe des § 4 Absatz 1 und 2 der Konzessionsabgabenverordnung (KAV) für Schwachlastregelung	0,61 Cent/kWh	0,61 Cent/kWh
<b>Umlagen und Aufschläge<sup>1</sup></b> nach		
§ 60 Absatz 1 des Erneuerbare-Energien-Gesetzes ( <b>EEG</b> )	6,5 Cent/kWh	3,723 Cent/kWh
§ 26 Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz ( <b>KWK</b> )	0,254 Cent/kWh	0,378 Cent/kWh
§ 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung ( <b>StromNEV</b> )	0,432 Cent/kWh	0,437 Cent/kWh

§ 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes ( <b>EnWG</b> )	0,395 Cent/kWh	0,419 Cent/kWh
§ 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten ( <b>AbLaV</b> )	0,009 Cent/kWh	0,003 Cent/kWh
<b>Netzentgelte</b>		
verbrauchsunabhängiger Grundpreis	43,80 Euro/Jahr	43,80 Euro/Jahr
Arbeitspreis je verbrauchter Kilowattstunde	5,43 Cent/kWh	5,49 Cent/kWh
<b>Entgelte für Messstellenbetrieb</b> (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	22,75 Euro/Jahr <sup>2</sup>	22,75 Euro/Jahr <sup>2</sup>
<b>Entgelte für Messstellenbetrieb</b> bei Messung mit intelligentem Messsystem (iMS)	111,50 Euro/Jahr <sup>3</sup>	107,09 Euro/Jahr <sup>3</sup>
<b>Kostenanteil Beschaffung und Vertrieb</b> gemäß § 2 Absatz 3 Satz 3 StromGKV		
Kostenbestandteil am Grundpreis (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	23,10 Euro/Jahr	23,10 Euro/Jahr
Kostenbestandteil am Grundpreis (bei Messung mit iMS)	23,10 Euro/Jahr	23,10 Euro/Jahr
Kostenbestandteil am Verbrauchspreis	8,911 Cent/kWh	10,423 Cent/kWh
Kostenbestandteil am Schwachlast-Verbrauchspreis	6,581 Cent/kWh	8,092 Cent/kWh
Netto-Grundpreis (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	89,65 Euro/Jahr	89,65 Euro/Jahr
Netto-Grundpreis (bei Messung mit iMS)	178,40 Euro/Jahr	174,80 Euro/Jahr
<b>Brutto-Grundpreis</b> (bei Messung mit konvent. ME oder mME) einschließlich Umsatzsteuer	<b>106,68 Euro/Jahr</b>	<b>106,68 Euro/Jahr</b>
<b>Brutto-Grundpreis</b> (bei Messung mit iMS) einschließlich Umsatzsteuer	<b>212,29 Euro/Jahr</b>	<b>208,01 Euro/Jahr</b>
Netto-Verbrauchspreis	25,57 Cent/kWh	24,51 Cent/kWh
Netto-Schwachlast-Verbrauchspreis	22,26 Cent/kWh	21,20 Cent/kWh
<b>Brutto-Verbrauchspreis</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>30,43 Cent/kWh</b>	<b>29,17 Cent/kWh</b>
<b>Brutto-Schwachlast-Verbrauchspreis</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>26,49 Cent/kWh</b>	<b>25,23 Cent/kWh</b>

<sup>1</sup> Zusätzliche Hinweise zur Höhe der genannten Umlagen und Aufschläge finden sie auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de)

<sup>2</sup> Dieser Preisbestandteil ist eine Mischkalkulation und setzt sich aus Messentgelten konventioneller und moderner Messeinrichtungen (mME) zusammen.

<sup>3</sup> Dieser Preisbestandteil ist eine Mischkalkulation aus verschiedenen Verbrauchsstufen von intelligenten Messsystemen (iMS).

Durch die Summe der Veränderungen sinkt Ihr Verbrauchspreis im Tarif **Plauen profi** von 25,00 Cent pro kWh um 1,06 Cent pro kWh auf 23,94 Cent pro kWh (netto), Ihr Grundpreis bleibt konstant. Die Anpassung tritt ab dem 01.01.2022 auf Basis von § 5 Abs. 2 und § 5a StromGKV in Kraft.

#### Kalkulationsbestandteile der Grund- und Ersatzversorgungspreise Plauen profi ohne Schwachlastregelung

vertriebsunabhängige Kostenbestandteile gemäß § 2 Absatz 3 Satz 1 Nr. 5 Stromgrundversorgungsverordnung	bis 31.12.2021	ab 01.01.2022
<b>Stromsteuer</b> nach § 3 des Stromsteuergesetzes (StromStG)	2,05 Cent/kWh	2,05 Cent/kWh
<b>Konzessionsabgabe</b> nach Maßgabe des § 4 Absatz 1 und 2 der Konzessionsabgabenverordnung (KAV)	1,59 Cent/kWh	1,59 Cent/kWh
<b>Umlagen und Aufschläge<sup>1</sup></b> nach		
§ 60 Absatz 1 des Erneuerbare-Energien-Gesetzes ( <b>EEG</b> )	6,5 Cent/kWh	3,723 Cent/kWh
§ 26 Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz ( <b>KWKG</b> )	0,254 Cent/kWh	0,378 Cent/kWh
§ 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung ( <b>StromNEV</b> )	0,432 Cent/kWh	0,437 Cent/kWh
§ 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes ( <b>EnWG</b> )	0,395 Cent/kWh	0,419 Cent/kWh
§ 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten ( <b>AbLaV</b> )	0,009 Cent/kWh	0,003 Cent/kWh
<b>Netzentgelte</b>		
verbrauchsunabhängiger Grundpreis	43,80 Euro/Jahr	43,80 Euro/Jahr
Arbeitspreis je verbrauchter Kilowattstunde	5,43 Cent/kWh	5,49 Cent/kWh
<b>Entgelte für Messstellenbetrieb</b> (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	9,95 Euro/Jahr <sup>2</sup>	9,95 Euro/Jahr <sup>2</sup>
<b>Entgelte für Messstellenbetrieb</b> bei Messung mit intelligentem Messsystem (iMS)	98,70 Euro/Jahr <sup>3</sup>	95,10 Euro/Jahr <sup>3</sup>
<b>Kostenanteil Beschaffung und Vertrieb</b> gemäß § 2 Absatz 3 Satz 3 StromGKV		
Kostenbestandteil am Grundpreis (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	114,32 Euro/Jahr	114,32 Euro/Jahr
Kostenbestandteil am Grundpreis (bei Messung mit iMS)	114,32 Euro/Jahr	114,32 Euro/Jahr
Kostenbestandteil am Verbrauchspreis	8,340 Cent/kWh	9,850 Cent/kWh
Netto-Grundpreis (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	168,07 Euro/Jahr	168,07 Euro/Jahr
Netto-Grundpreis (bei Messung mit iMS)	256,82 Euro/Jahr	253,22 Euro/Jahr
<b>Brutto-Grundpreis</b> (bei Messung mit konvent. ME oder mME) einschließlich Umsatzsteuer	<b>200,00 Euro/Jahr</b>	<b>200,00 Euro/Jahr</b>

<b>Brutto-Grundpreis</b> (bei Messung mit iMS) einschließlich Umsatzsteuer	<b>305,61 Euro/Jahr</b>	<b>301,33 Euro/Jahr</b>
Netto-Verbrauchspreis	25,00 Cent/kWh	23,94 Cent/kWh
<b>Brutto-Verbrauchspreis</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>29,75 Cent/kWh</b>	<b>28,49 Cent/kWh</b>

Durch die Summe der Veränderungen sinkt Ihr Verbrauchspreis im Tarif **Plauen profi Nacht** von 25,93 Cent pro kWh um 1,06 Cent pro kWh auf 24,87 Cent pro kWh (netto) und der Schwachlast-Verbrauchspreis von 22,63 Cent pro kWh um 1,06 Cent pro kWh auf 21,57 Cent pro kWh (netto). Ihr Grundpreis bleibt konstant. Die Anpassung tritt ab dem 01.01.2022 auf Basis von § 5 Abs. 2 und § 5a StromGVV in Kraft.

#### Kalkulationsbestandteile der Grund- und Ersatzversorgungspreise Plauen profi Nacht mit Schwachlastregelung

<b>vertriebsunabhängige Kostenbestandteile</b> gemäß § 2 Absatz 3 Satz 1 Nr. 5 Stromgrundversorgungsverordnung	<b>bis 31.12.2021</b>	<b>ab 01.01.2022</b>
<b>Stromsteuer</b> nach § 3 des Stromsteuergesetzes (StromStG)	2,05 Cent/kWh	2,05 Cent/kWh
<b>Konzessionsabgabe</b> nach Maßgabe des § 4 Absatz 1 und 2 der Konzessionsabgabenverordnung (KAV)	1,59 Cent/kWh	1,59 Cent/kWh
<b>Konzessionsabgabe</b> nach Maßgabe des § 4 Absatz 1 und 2 der Konzessionsabgabenverordnung (KAV) für Schwachlastregelung	0,61 Cent/kWh	0,61 Cent/kWh
<b>Umlagen und Aufschläge<sup>1</sup></b> nach		
§ 60 Absatz 1 des Erneuerbare-Energien-Gesetzes ( <b>EEG</b> )	6,5 Cent/kWh	3,723 Cent/kWh
§ 26 Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz ( <b>KWK</b> )	0,254 Cent/kWh	0,378 Cent/kWh
§ 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung ( <b>StromNEV</b> )	0,432 Cent/kWh	0,437 Cent/kWh
§ 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes ( <b>EnWG</b> )	0,395 Cent/kWh	0,419 Cent/kWh
§ 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten ( <b>AbLaV</b> )	0,009 Cent/kWh	0,003 Cent/kWh
<b>Netzentgelte</b>		
verbrauchsunabhängiger Grundpreis	43,80 Euro/Jahr	43,80 Euro/Jahr
Arbeitspreis je verbrauchter Kilowattstunde	5,43 Cent/kWh	5,49 Cent/kWh
<b>Entgelte für Messstellenbetrieb</b> (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	22,75 Euro/Jahr <sup>2</sup>	22,75 Euro/Jahr <sup>2</sup>
<b>Entgelte für Messstellenbetrieb</b> bei Messung mit intelligentem Messsystem (iMS)	111,50 Euro/Jahr <sup>3</sup>	107,09 Euro/Jahr <sup>3</sup>
<b>Kostenanteil Beschaffung und Vertrieb</b> gemäß § 2 Absatz 3 Satz 3 StromGVV		
Kostenbestandteil am Grundpreis (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	116,64 Euro/Jahr	116,64 Euro/Jahr
Kostenbestandteil am Grundpreis (bei Messung mit iMS)	116,64 Euro/Jahr	116,64 Euro/Jahr
Kostenbestandteil am Verbrauchspreis	9,270 Cent/kWh	10,780 Cent/kWh
Kostenbestandteil am Schwachlast-Verbrauchspreis	6,950 Cent/kWh	8,460 Cent/kWh
Netto-Grundpreis (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	183,19 Euro/Jahr	183,19 Euro/Jahr
Netto-Grundpreis (bei Messung mit iMS)	271,94 Euro/Jahr	268,34 Euro/Jahr
<b>Brutto-Grundpreis</b> (bei Messung mit konvent. ME oder mME) einschließlich Umsatzsteuer	<b>218,00 Euro/Jahr</b>	<b>218,00 Euro/Jahr</b>
<b>Brutto-Grundpreis</b> (bei Messung mit iMS) einschließlich Umsatzsteuer	<b>323,61 Euro/Jahr</b>	<b>319,32 Euro/Jahr</b>
Netto-Verbrauchspreis	25,93 Cent/kWh	24,87 Cent/kWh
Netto-Schwachlast-Verbrauchspreis	22,63 Cent/kWh	21,57 Cent/kWh
<b>Brutto-Verbrauchspreis</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>30,86 Cent/kWh</b>	<b>29,60 Cent/kWh</b>
<b>Brutto-Schwachlast-Verbrauchspreis</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>26,93 Cent/kWh</b>	<b>25,67 Cent/kWh</b>

<sup>1</sup> Zusätzliche Hinweise zur Höhe der genannten Umlagen und Aufschläge finden sie auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de)

<sup>2</sup> Dieser Preisbestandteil ist eine Mischkalkulation und setzt sich aus Messentgelten konventioneller und moderner Messeinrichtungen (mME) zusammen.

<sup>3</sup> Dieser Preisbestandteil ist eine Mischkalkulation aus verschiedenen Verbrauchsstufen von intelligenten Messsystemen (iMS).

Durch die Summe der Veränderungen steigt Ihr Verbrauchspreis im Tarif **Plauen profi mit Leistungsmessung** von 20,21 Cent pro kWh um 5,54 Cent pro kWh auf 25,75 Cent pro kWh (netto). Ihr Grundpreis und der Aufschlag für ¼-Stunden-Leistungszähler bleiben konstant. Ihr Leistungspreis steigt von 220,92 Euro/kW und Jahr um 22,16 Euro/kW und Jahr auf 243,08 Euro/kW und Jahr (netto). Die Anpassung tritt ab dem 01.01.2022 auf Basis von § 5 Abs. 2 und § 5a StromGVV in Kraft.

#### Kalkulationsbestandteile der Grund- und Ersatzversorgungspreise Plauen profi ohne Schwachlastregelung, mit Leistungsmessung

vertriebsunabhängige Kostenbestandteile gemäß § 2 Absatz 3 Satz 1 Nr. 5 Stromgrundversorgungsverordnung	bis 31.12.2021	ab 01.01.2022
<b>Stromsteuer</b> nach § 3 des Stromsteuergesetzes (StromStG)	2,05 Cent/kWh	2,05 Cent/kWh
<b>Konzessionsabgabe</b> nach Maßgabe des § 4 Absatz 1 und 2 der Konzessionsabgabenverordnung (KAV)	1,59 Cent/kWh	1,59 Cent/kWh
<b>Umlagen und Aufschläge<sup>1</sup></b> nach		
§ 60 Absatz 1 des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG)	6,5 Cent/kWh	3,723 Cent/kWh
§ 26 Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG)	0,254 Cent/kWh	0,378 Cent/kWh
§ 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV)	0,432 Cent/kWh	0,437 Cent/kWh
§ 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG)	0,395 Cent/kWh	0,419 Cent/kWh
§ 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten (AbLaV)	0,009 Cent/kWh	0,003 Cent/kWh
<b>Netzentgelte</b>		
Arbeitspreis je verbrauchter Kilowattstunde	2,600 Cent/kWh <sup>2</sup>	2,625 Cent/kWh <sup>2</sup>
Leistungsentgelt des Netzbetreibers	77,47 Euro/kW und Jahr <sup>2</sup>	78,14 Euro/kW und Jahr <sup>2</sup>
<b>Entgelte für Messstellenbetrieb</b>	237,00 Euro/Jahr	237,00 Euro/Jahr
<b>Kostenanteil Beschaffung und Vertrieb</b> gemäß § 2 Absatz 3 Satz 3 StromGVV		
Kostenbestandteil am Grundpreis	160,23 Euro/Jahr	160,23 Euro/Jahr
Kostenbestandteil am Leistungspreis	143,45 Euro/kW und Jahr	164,95 Euro/kW und Jahr
Kostenbestandteil am Verbrauchspreis	6,380 Cent/kWh	14,525 Cent/kWh
Netto-Grundpreis	168,07 Euro/Jahr	168,07 Euro/Jahr
<b>Brutto-Grundpreis</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>200,00 Euro/Jahr</b>	<b>200,00 Euro/Jahr</b>
Netto-Leistungspreis	220,92 Euro/kW und Jahr	243,08 Euro/kW und Jahr
<b>Brutto-Leistungspreis</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>262,89 Euro/kW und Jahr</b>	<b>289,27 Euro/kW und Jahr</b>
Netto-Aufschlag für 1/4-Stunden-Leistungszähler	229,16 Euro/Jahr	229,16 Euro/Jahr
<b>Brutto-Aufschlag für 1/4-Stunden-Leistungszähler</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>272,70 Euro/Jahr</b>	<b>272,70 Euro/Jahr</b>
Netto-Verbrauchspreis	20,21 Cent/kWh	25,75 Cent/kWh
<b>Brutto-Verbrauchspreis</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>24,05 Cent/kWh</b>	<b>30,64 Cent/kWh</b>

<sup>1</sup> Zusätzliche Hinweise zur Höhe der genannten Umlagen und Aufschläge finden sie auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de)

<sup>2</sup> Die Angabe beruht auf einer Mischkalkulation

Durch die Summe der Veränderungen sinkt Ihr Verbrauchspreis im Tarif **Plauen Wärme** von 30,26 Cent pro kWh um 1,33 Cent pro kWh auf 28,93 Cent pro kWh (brutto) und der Schwachlast-Verbrauchspreis von 26,32 Cent pro kWh um 1,33 Cent pro kWh auf 24,99 Cent pro kWh (brutto). Ihr Grundpreis bleibt konstant. Die Anpassung tritt ab dem 01.01.2022 auf Basis von § 5 Abs. 2 und § 5a StromGVV in Kraft.

#### Kalkulationsbestandteile der Grund- und Ersatzversorgungspreise Plauen Wärme

vertriebsunabhängige Kostenbestandteile gemäß § 2 Absatz 3 Satz 1 Nr. 5 Stromgrundversorgungsverordnung	bis 31.12.2021	ab 01.01.2022
<b>Stromsteuer</b> nach § 3 des Stromsteuergesetzes (StromStG)	2,05 Cent/kWh	2,05 Cent/kWh
<b>Konzessionsabgabe</b> nach Maßgabe des § 4 Absatz 1 und 2 der Konzessionsabgabenverordnung (KAV)	1,59 Cent/kWh	1,59 Cent/kWh
<b>Konzessionsabgabe</b> nach Maßgabe des § 4 Absatz 1 und 2 der Konzessionsabgabenverordnung (KAV) für Schwachlastregelung	0,61 Cent/kWh	0,61 Cent/kWh
<b>Umlagen und Aufschläge<sup>1</sup></b> nach		
§ 60 Absatz 1 des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG)	6,5 Cent/kWh	3,723 Cent/kWh
§ 26 Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG)	0,254 Cent/kWh	0,378 Cent/kWh
§ 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV)	0,432 Cent/kWh	0,437 Cent/kWh
§ 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG)	0,395 Cent/kWh	0,419 Cent/kWh
§ 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten (AbLaV)	0,009 Cent/kWh	0,003 Cent/kWh
<b>Netzentgelte</b>		
verbrauchsunabhängiger Grundpreis	0,00 Euro/Jahr	0,00 Euro/Jahr

Arbeitspreis je verbrauchter Kilowattstunde	1,91 Cent/kWh	1,91 Cent/kWh
<b>Entgelte für Messstellenbetrieb</b> (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	22,75 Euro/Jahr <sup>2</sup>	22,75 Euro/Jahr <sup>2</sup>
<b>Entgelte für Messstellenbetrieb</b> bei Messung mit intelligentem Messsystem (iMS)	98,36 Euro/Jahr <sup>3</sup>	100,71 Euro/Jahr <sup>3</sup>
<b>Kostenanteil Beschaffung und Vertrieb</b> gemäß § 2 Absatz 3 Satz 3 StromGVV		
Kostenbestandteil am Grundpreis (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	66,90 Euro/Jahr	66,90 Euro/Jahr
Kostenbestandteil am Grundpreis (bei Messung mit iMS)	66,90 Euro/Jahr	66,90 Euro/Jahr
Kostenbestandteil am Verbrauchspreis	12,289 Cent/kWh	13,801 Cent/kWh
Kostenbestandteil am Schwachlast-Verbrauchspreis	9,958 Cent/kWh	11,470 Cent/kWh
Netto-Grundpreis (bei Messung mit konvent. ME oder mME)	89,65 Euro/Jahr	89,65 Euro/Jahr
Netto-Grundpreis (bei Messung mit iMS)	165,26 Euro/Jahr	167,61 Euro/Jahr
<b>Brutto-Grundpreis</b> (bei Messung mit konvent. ME oder mME) einschließlich Umsatzsteuer	<b>106,68 Euro/Jahr</b>	<b>106,68 Euro/Jahr</b>
<b>Brutto-Grundpreis</b> (bei Messung mit iMS) einschließlich Umsatzsteuer	<b>196,66 Euro/Jahr</b>	<b>199,46 Euro/Jahr</b>
Netto-Verbrauchspreis	25,43 Cent/kWh	24,31 Cent/kWh
Netto-Schwachlast-Verbrauchspreis	22,12 Cent/kWh	21,00 Cent/kWh
<b>Brutto-Verbrauchspreis</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>30,26 Cent/kWh</b>	<b>28,93 Cent/kWh</b>
<b>Brutto-Schwachlast-Verbrauchspreis</b> einschließlich Umsatzsteuer	<b>26,32 Cent/kWh</b>	<b>24,99 Cent/kWh</b>

<sup>1</sup> Zusätzliche Hinweise zur Höhe der genannten Umlagen und Aufschläge finden sie auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de)

<sup>2</sup> Dieser Preisbestandteil ist eine Mischkalkulation und setzt sich aus Messentgelten konventioneller und moderner Messeinrichtungen (mME) zusammen.

<sup>3</sup> Dieser Preisbestandteil ist eine Mischkalkulation aus verschiedenen Verbrauchsstufen von intelligenten Messsystemen (iMS).

## Glossar Strompreisbestandteile

### Netzentgelte

Entgelte für den Transport und die Verteilung der Energie sowie die damit verbundenen Dienstleistungen.

### EEG-Umlage

Fördert die Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien. Die daraus resultierenden Mehrbelastungen werden bundesweit auf die Endverbraucher umgelegt.

### Konzessionsabgabe

Entgelt an die Kommune für die Mitbenutzung von öffentlichen Verkehrswegen durch Versorgungsleitungen.

### KWK Umlage

Fördert die ressourcenschonende gleichzeitige Erzeugung von Strom und Wärme. Die daraus resultierenden Mehrbelastungen werden bundesweit auf die Endverbraucher umgelegt.

### Beschaffung und Vertrieb

Kosten für Stromeinkauf und -vertrieb.

### §17 EnWG Offshore-Netzumlage

Diese Umlage sichert Risiken der Anbindung von Offshore Windparks an das Stromnetz ab. Die daraus resultierenden Mehrbelastungen werden bundesweit auf die Endverbraucher umgelegt.

### Stromsteuer

Eine durch das Stromsteuergesetz geregelte Steuer auf den Stromverbrauch.

### Umlage Abschaltbare Lasten (AbLaV)

Dient der Versorgungssicherheit durch die Förderung abschaltbarer Verbrauchseinrichtungen.

### §19 StromNEV-Umlage

Finanziert die Entlastung bzw. Befreiung stromintensiver Unternehmen von Netzentgelten. Die daraus resultierenden Mehrbelastungen werden bundesweit auf die Endverbraucher umgelegt.

### Messstellenbetrieb

Der Messstellenbetrieb umfasst die Kosten für Einbau, Betrieb und Wartung der Messstelle.

konvent. ME – konventionelle Messeinrichtung

mME - moderne Messeinrichtung

iMS - intelligentes Messsystem

Die Preise von Standard-Sonderverträgen im Tarifkundenbereich ändern sich je Netzgebiet ab 01.01.2022 wie folgt

Im Netzgebiet der Verteilnetz Plauen GmbH sinkt der Verbrauchspreis um 1,67 Cent pro kWh (brutto), der Grundpreis bleibt konstant. Der Verbrauchspreis Wärmespeicherstrom und Wärmepumpenstrom sinkt um 1,75 Cent pro kWh (brutto), der Mess- und Schaltpreis bleibt konstant. Im Netzgebiet der Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH sinkt der Verbrauchspreis um 1,63 Cent pro kWh (brutto), der Grundpreis bleibt konstant. Der Verbrauchspreis Wärmespeicherstrom und Wärmepumpenstrom sinkt um 1,75 Cent pro kWh (brutto), der Mess- und Schaltpreis bleibt konstant. Im Netzgebiet der Thüringer Energienetze GmbH sinkt der Verbrauchspreis um 1,60 Cent pro kWh (brutto), der Grundpreis bleibt konstant. Im Netzgebiet der Stadtwerke Oelsnitz GmbH sinkt der Verbrauchspreis um 2,38 Cent pro kWh (brutto), der Grundpreis bleibt konstant. Im Netzgebiet der Greizer Energienetze GmbH sinkt der Verbrauchspreis um 1,74 Cent pro kWh (brutto), der Grundpreis bleibt konstant. Im Netzgebiet der Stadtwerke Schwarzenberg GmbH sinkt der Verbrauchspreis um 0,93 Cent pro kWh (brutto), der Grundpreis bleibt konstant. Im Netzgebiet der Freiburger Stromversorgung GmbH sinkt der Verbrauchspreis um 1,11 Cent pro kWh (brutto), der Grundpreis steigt um 0,08 €/Monat. Im Netzgebiet der SachsenNetze GmbH sinkt der Verbrauchspreis um 1,55 Cent pro kWh (brutto), der Grundpreis bleibt konstant. Im Netzgebiet der E.DIS Netz GmbH sinkt der Verbrauchspreis um 1,22 Cent pro kWh (brutto), der Grundpreis erhöht sich um 0,36 Euro pro Monat. Im Netzgebiet der Zwickauer Energieversorgung GmbH sinkt der Verbrauchspreis um 1,33 Cent pro kWh (brutto), der Grundpreis sinkt um 0,03 €/Monat. Im Netzgebiet der Stadtwerke Aue - Bad Schlema GmbH sinkt der Verbrauchspreis um 1,44 Cent pro kWh (brutto), der Grundpreis bleibt konstant.