

Preis Anpassung zum 01.01.2025 durch Anwendung der Preisgleitformeln

1. Wärmepreise

| Arbeitspreis | | 01.01.2025 – 31.12.2025 | |
|--------------|--|-------------------------|--|
| Preis netto | | Preis brutto | |
| 21,02 ct/kWh | | 25,01 ct/kWh | |

| Grundpreis | | 01.01.2025 – 31.12.2025 | |
|---------------|--|-------------------------|--|
| Preis netto | | Preis brutto | |
| 506,95 €/Jahr | | 603,27 €/Jahr | |

Die Bruttopreise enthalten die jeweils geltende gesetzliche Umsatzsteuer in Höhe von 19 %.

2. Anpassung der Preisindizes

Das Statistische Bundesamt hat im Rahmen einer Digitalisierungsinitiative der Bundesregierung unter anderem die Oberfläche der GENESIS-Online Datenbank überarbeitet. Entsprechend ist die Beschreibung des Tabellenaufbaus der zugrundeliegenden Werte der jeweiligen Indizes gegenüber dem ursprünglichen Preisblatt wie folgt anzupassen:

Erdgas = (G) Dieser wird aus dem vom Statistischen Bundesamt Wiesbaden veröffentlichten Index, Genesis Datenbank, „Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte: GP2019 9-Steller“, „Erdgas, Handel und Gewerbe, 116300 kWh/Jahr“, (Positionscode „GP19-35222200“) ermittelt.

Abrufbar unter „www-genesis.destatis.de“, im Feld „Was suchen Sie?“ Tabellencode „61241-0004“ eingeben und suchen, links in der Kopfzeile der Tabelle "Anpassen" anklicken, die Auswahloption in dem Feld „Vorspalte“ „Anderes Merkmal auswählen“ anklicken und in der Dropdown-Liste „GP2019 (ausgewählte 9-Steller): Gewerbliche Produkte“ auswählen und „Anwenden“ klicken. Anschließend die Dropdown-Liste in dem Feld „Vorspalte“ „Merkmal: GP2019 (ausgewählte 9-Steller): Gewerbliche Produkte“ auswählen, den Auswahlkasten links neben „Code“, „Alles abwählen“ klicken und in dem Eingabefeld nach dem Positionscode „GP19-35222200“ suchen, den gewünschten Index auswählen, „Anwenden“ anklicken und in der Liste nach den jeweiligen Werten suchen. Gegebenenfalls ist der Zeitraum mithilfe des Feldes „Kopfzeile“ und Auswahl der gewünschten Jahre in der Dropdown-Liste „Merkmal: Jahr“ anzupassen und anzuwenden.

Investitionsgüter = (IG) Dieser wird aus dem vom Statistischen Bundesamt Wiesbaden veröffentlichten Index, Genesis Datenbank, „Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte: GP2019 (Sonderpositionen)“, „Investitionsgüter“, (Positionscode „GP-X008“ (vormals „GP-X002“) ermittelt.

Abrufbar unter „www-genesis.destatis.de“, im Feld „Was suchen Sie?“ Tabellencode „61241-0004“ eingeben und suchen, links in der Kopfzeile der Tabelle "Anpassen" anklicken, die Auswahloption in dem Feld „Vorspalte“ „Anderes Merkmal auswählen“ anklicken und in der Dropdown-Liste „GP2019 (Sonderpositionen): Gewerbliche Produkte“ auswählen und „Anwenden“ klicken. Anschließend die Dropdown-Liste in dem Feld „Vorspalte“ „Merkmal: GP2019 (Sonderpositionen): Gewerbliche Produkte“ auswählen, den Auswahlkasten links neben „Code“, „Alles abwählen“ klicken und in dem Eingabefeld nach dem Positionscode „GP-X008“ suchen, den gewünschten Index auswählen, „Anwenden“ anklicken und in der Liste nach den jeweiligen Werten suchen. Gegebenenfalls ist der Zeitraum mithilfe des Feldes „Kopfzeile“ und Auswahl der gewünschten Jahre in der Dropdown-Liste „Merkmal: Jahr“ anzupassen und anzuwenden.

Lohn = (L) Dieser wird aus dem vom Statistischen Bundesamt Wiesbaden veröffentlichten Index, Genesis Datenbank, „Indizes der Tarifverdienste, Wochenarbeitszeit: Index d.tarifl. Stundenverdienste ohne Sonderzahl.“ „Energieversorgung“ (Positionscode „WZ08-D“) ermittelt.

Abrufbar unter „www-genesis.destatis.de“, im Feld „Was suchen Sie?“ Tabellencode „62231-0001“ eingeben und suchen, links in der Kopfzeile der Tabelle "Anpassen" anklicken, die Dropdown-Liste in dem Feld „Vorspalte“ „Merkmal: WZ2008 (ausgewählte Positionen)“ auswählen, den Auswahlkasten links neben „Code“, „Alles abwählen“ klicken und in dem Eingabefeld nach dem Positionscode „WZ08-D“ suchen, den gewünschten Index auswählen, „Anwenden“ anklicken. In der Liste in der Spalte „Index d. tarifl. Stundenverdienste ohne Sonderzahl.“ nach den jeweiligen Werten suchen. Gegebenenfalls ist der Zeitraum mithilfe des Feldes „Vorspalte“, „Merkmal: Jahr“ anzupassen und an-zuwenden.

Maschinengüter = (MG) Dieser wird aus dem vom Statistischen Bundesamt Wiesbaden veröffentlichten Index, Genesis Datenbank, „Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte: GP2019 (Sonderpositionen)“, „Maschinenbauerzeugnisse“, (Positionscode „GP19-281-01“) ermittelt.

Abrufbar unter „www-genesis.destatis.de“, im Feld „Was suchen Sie?“ Tabellencode „61241-0004“ eingeben und suchen, links in der Kopfzeile der Tabelle "Anpassen" anklicken, die Auswahloption in dem Feld „Vorspalte“ „Anderes Merkmal auswählen“ anklicken und in der Dropdown-Liste „GP2019 (Sonderpositionen): Gewerbliche Produkte“ auswählen und „Anwenden“ klicken. Anschließend die Dropdown-Liste in dem Feld

„Vorspalte“ „Merkmal: GP2019 (Sonderpositionen): Gewerbliche Produkte“ auswählen, den Auswahlkasten links neben „Code“, „Alles abwählen“ klicken und in dem Eingabefeld nach dem Positionscode „GP19-281-01“ suchen, den gewünschten Index auswählen, „Anwenden“ anklicken und in der Liste nach den jeweiligen Werten suchen. Gegebenenfalls ist der Zeitraum mithilfe des Feldes „Kopfzeile“ und Auswahl der gewünschten Jahre in der Dropdown-Liste „Merkmal: Jahr“ anzupassen und anzuwenden.

Pelletindex = **(P)** Dieser wird unverändert gemäß aus dem vom C.A.R.M.E.N. E.V. veröffentlichten Index, „Energieholz-Preisindizes Pellets“ unter www.carmen-ev.de unter Marktüberblick, Marktpreise Energieholz, Energieholz-Preisindizes veröffentlicht.

Strom = **(S)** Dieser wird aus dem vom Statistischen Bundesamt Wiesbaden veröffentlichten Index, Genesis Datenbank, „Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte: GP2019 9-Steller“, „ Elekt. Strom, b. Abgabe a. Sondervertragsk., Niederspg.“, (Positionscode „GP19-351114100“) ermittelt. Abrufbar unter „www-genesis.destatis.de“, im Feld „Was suchen Sie?“ Tabellencode „61241-0004“ eingeben und suchen, links in der Kopfzeile der Tabelle "Anpassen" anklicken, die Auswahloption in dem Feld „Vorspalte“ „Anderes Merkmal auswählen“ anklicken und in der Dropdown-Liste „GP2019 (ausgewählte 9-Steller): Gewerbliche Produkte“ auswählen und „Anwenden“ klicken. Anschließend die Dropdown-Liste in dem Feld „Vorspalte“ „Merkmal: GP2019 (ausgewählte 9-Steller): Gewerbliche Produkte“ auswählen, den Auswahlkasten links neben „Code“, „Alles abwählen“ klicken und in dem Eingabefeld nach dem Positionscode „GP19-351114100“ suchen, den gewünschten Index auswählen, „Anwenden“ anklicken und in der Liste nach den jeweiligen Werten suchen. Gegebenenfalls ist der Zeitraum mithilfe des Feldes „Kopfzeile“ und Auswahl der gewünschten Jahre in der Dropdown-Liste „Merkmal: Jahr“ anzupassen und anzuwenden.

Wärmemarkt = **(WM)** Dieser wird aus dem vom Statistischen Bundesamt Wiesbaden veröffentlichten Index, Genesis Datenbank, „Verbraucherpreisindex: Verwendungszw.d.Individualkonsums,Sonderpositionen“, „Wärmepreisindex (Fernwärme,einschl. Betriebskost.)“, (Positionscode „CC13-77“) ermittelt. Abrufbar unter „www-genesis.destatis.de“, im Feld „Was suchen Sie?“ Tabellencode „61111-0006“ eingeben und suchen, links in der Kopfzeile der Tabelle "Anpassen" anklicken, die Auswahloption in dem Feld „Vorspalte“ „Anderes Merkmal auswählen“ anklicken und in der Dropdown-Liste „Verwendungszw.d.Individualkonsums,Sonderpositionen“ auswählen und „Anwenden“ klicken. Anschließend die Dropdown-Liste in dem Feld „Vorspalte“ „Merkmal: Verwendungszw.d.Individualkonsums,Sonderpositionen“ auswählen, den Auswahlkasten links neben „Code“, „Alles abwählen“ klicken und in dem Eingabefeld nach dem Positionscode „CC13-77“ suchen, den gewünschten Index auswählen, „Anwenden“ anklicken und in der Liste nach den jeweiligen Werten suchen. Gegebenenfalls ist der Zeitraum mithilfe des Feldes „Kopfzeile“ und Auswahl der gewünschten Jahre in der Dropdown-Liste „Merkmal: Jahr“ anzupassen und anzuwenden.

3. Anwendung der Preisgleitformeln zum 01.01.2025

Die Anwendung der Preisgleitformeln führt bei einer Preisanpassung zum 01.01.2025 zu folgenden Preisen:

3.1. Arbeitspreis

$$AP = AP_0 \times (0,25 + 0,35 \times \frac{G}{G_0} + 0,1 \times \frac{L}{L_0} + 0,05 \times \frac{MG}{MG_0} + 0,1 \times \frac{P}{P_0} + 0,05 \times \frac{S}{S_0} + 0,1 \times \frac{WM}{WM_0})$$

$$AP = 22,834 \text{ ct/kWh} \times (0,25 + 0,35 \times \frac{190,05}{244,6_0} + 0,1 \times \frac{112,33}{103,32_0} + 0,05 \times \frac{118,85}{107,45_0} + 0,1 \times \frac{120,14}{213,65_0} + 0,05 \times \frac{110,96}{146,34_0} + 0,1 \times \frac{172,4}{122,95_0})$$

AP = der ab dem Anpassungszeitpunkt jeweils gültige, neue Arbeitspreis in Höhe von **21,015 ct/kWh (netto)**.

AP₀ = Basis Arbeitspreis von 22,834 ct/kWh (netto).

G = der zum Anpassungszeitpunkt jeweils gültige Erdgasindex für den Referenzzeitraum Dezember 2023 – November 2024 von 190,05 (2021 = 100).

G₀ = der Basiswert des Erdgasindex für den Referenzzeitraum Dezember 2022 von 244,6 (2021 = 100). **Hinweis:** In dem ursprünglichen Preisblatt wird ein abweichender Basiswert für den zuvor genannten Index und denselben Referenzzeitraum genannt. Dieser ursprüngliche Wert basiert auf dem Basisjahr 2015=100. Seitens des Statistischen Bundesamtes erfolgte für den genannten Index eine Umbasierung auf das neue Basisjahr 2021=100. Dies führt dazu, dass sich der ursprüngliche Wert von 251,9 (2015=100) auf 244,6 (2021=100) anpasst. Dieser Wert stellt den neuen Index-Basiswert zur Anwendung der oben genannten Preisgleitformel dar.

L = der zum Anpassungszeitpunkt jeweils gültige Lohnindex für den Referenzzeitraum Dezember 2023 – November 2024 von 112,33 (2020 = 100).

| | |
|--------|--|
| L_0 | = der Basiswert des Lohnindex für den Referenzzeitraum Dezember 2021 – November 2022 von 103,32 (2020 = 100). |
| MG | = der zum Anpassungszeitpunkt jeweils gültige Maschinengüterindex für den Referenzzeitraum Dezember 2023 – November 2024 von 118,85 (2021 = 100). |
| MG_0 | = der Basiswert des Maschinengüterindex für den Referenzzeitraum Dezember 2021 – November 2022 von 107,45 (2021 = 100). Hinweis: In dem ursprünglichen Preisblatt wird ein abweichender Basiswert für den zuvor genannten Index und denselben Referenzzeitraum genannt. Dieser ursprüngliche Wert basiert auf dem Basisjahr 2015=100. Seitens des Statistischen Bundesamtes erfolgte für den genannten Index eine Umbasierung auf das neue Basisjahr 2021=100. Dies führt dazu, dass sich der ursprüngliche Wert von 116,62 (2015=100) auf 107,45 (2021=100) anpasst. Dieser Wert stellt den neuen Index-Basiswert zur Anwendung der oben genannten Preisgleitformel dar. |
| P | = der zum Anpassungszeitpunkt jeweils gültige Pelletindex für den Referenzzeitraum Dezember 2023 – November 2024 von 120,14 (2015 = 100). |
| P_0 | = der Basiswert des Pelletindex für den Referenzzeitraum Dezember 2021 – November 2022 von 213,65 (2015 = 100). |
| S | = der zum Anpassungszeitpunkt jeweils gültige Stromindex für den Referenzzeitraum Dezember 2023 – November 2024 von 110,96 (2021 = 100). |
| S_0 | = der Basiswert des Stromindex für den Referenzzeitraum Dezember 2021 – November 2022 von 146,34 (2021 = 100). Hinweis: In dem ursprünglichen Preisblatt wird ein abweichender Basiswert für den zuvor genannten Index und denselben Referenzzeitraum genannt. Dieser ursprüngliche Wert basiert auf dem Basisjahr 2015=100. Seitens des Statistischen Bundesamtes erfolgte für den genannten Index eine Umbasierung auf das neue Basisjahr 2021=100. Dies führt dazu, dass sich der ursprüngliche Wert von 187,32 (2015=100) auf 146,34 (2021 = 100) anpasst. Dieser Wert stellt den neuen Index-Basiswert zur Anwendung der oben genannten Preisgleitformel dar. |
| WM | = der zum Anpassungszeitpunkt jeweils gültige Wärmemarktindex für den Referenzzeitraum Dezember 2023 – November 2024 von 172,4 (2020 = 100). |
| WM_0 | = der Basiswert des Wärmemarktindex für den Referenzzeitraum Dezember 2021 – November 2022 von 122,95 (2020 = 100). Hinweis: In dem ursprünglichen Preisblatt wird ein abweichender Basiswert für den zuvor genannten Index und denselben Referenzzeitraum genannt. Dieser ursprüngliche Wert basiert auf dem Basisjahr 2015=100. Seitens des Statistischen Bundesamtes erfolgte für den genannten Index eine Umbasierung auf das neue Basisjahr 2020=100. Dies führt dazu, dass sich der ursprüngliche Wert von 114,69 (2015=100) auf 122,95 (2020 = 100) anpasst. Dieser Wert stellt den neuen Index-Basiswert zur Anwendung der oben genannten Preisgleitformel dar. |

3.2. Grundpreis

$$GP = GP_0 \times \left(0,1 + 0,45 \times \frac{IG}{IG_0} + 0,45 \times \frac{L}{L_0} \right)$$

$$GP = 420 \text{ €/Jahr} \times \left(0,1 + 0,45 \times \frac{115,19}{93,21_0} + 0,45 \times \frac{110,99}{90,66_0} \right)$$

| | |
|--------|--|
| GP | = der ab dem Anpassungszeitpunkt jeweils gültige, neue Grundpreis in Höhe von 506,95 €/Jahr (netto) . |
| GP_0 | = Basis Grundpreis von 420,00 €/Jahr (netto). |
| IG | = der zum Anpassungszeitpunkt jeweils gültige Investitionsgüterindex für den Referenzzeitraum Oktober 2023 – September 2024 von 115,19 (2021 = 100). |
| IG_0 | = der Basiswert des Investitionsgüterindex für den Referenzzeitraum Oktober 2015 - September 2016 von 93,21 (2021 = 100). Hinweis: In dem ursprünglichen Preisblatt wird ein abweichender Basiswert für den zuvor genannten Index und denselben Referenzzeitraum genannt. Dieser ursprüngliche Wert basiert auf dem Basisjahr 2015=100. Seitens des Statistischen Bundesamtes erfolgte für den genannten Index eine Umbasierung auf das neue Basisjahr 2021=100. Dies führt dazu, dass sich der ursprüngliche Wert von 100,41 |

(2015=100) auf 93,21 (2021 = 100) anpasst. Dieser Wert stellt den neuen Index-Basiswert zur Anwendung der oben genannten Preisgleitformel dar.

L = der zum Anpassungszeitpunkt jeweils gültige Lohnindex für den Referenzzeitraum Oktober 2023 – September 2024 von 110,99 (2020 = 100).

L₀ = der Basiswert des Lohnindex für den Referenzzeitraum Oktober 2015 - September 2016 von 90,66 (2020 = 100).

Preisblatt Nahwärme Ilsfeld 2025

Gültig von 01.01.2025 – 31.12.2025

1. Wärmepreise

1.1 Arbeitspreis

| Verbrauchsmenge/Kalenderjahr | Preis netto | Preis brutto |
|------------------------------|--------------|--------------|
| Arbeitspreis je kWh | 21,02 ct/kWh | 25,01 ct/kWh |

1.2 Grundpreis

| Anschlussleistung | Preis netto | Preis brutto |
|---------------------------|------------------|------------------|
| Grundpreis je Jahr | 506,95 Euro/Jahr | 603,27 Euro/Jahr |

Die Bruttopreise enthalten die jeweils gültige gesetzliche Umsatzsteuer von derzeit 19%.

2. Sonstige Preise

2.1 Mahnungs- und Einzugs-Pauschale (umsatzsteuerfrei) (§ 27 Abs. 2 AVBFernwärmeV)

| | Preis netto | Preis brutto |
|--|--------------------------|--------------------------|
| Je Mahnschreiben | 1,00 Euro/Schreiben | 1,00 Euro/Schreiben |
| Je Einzugversuch Sperrkassierer | 16,50 Euro/Einzugversuch | 16,50 Euro/Einzugversuch |
| Anfahrtsatz | 0,50 EUR/km | 0,50 EUR/km |

2.2 Pauschalen für Einstellung der Wärmeversorgung (§ 33 Abs. 3 AVBFernwärmeV) und Inbetriebsetzung (§ 13 Abs. 3 AVBFernwärmeV)

| | Preis netto | Preis brutto |
|--|------------------------|------------------------|
| Anschlussperrung/ Außer-Betriebsetzung | 96,00 Euro/Sperrung | 96,00 Euro/Sperrung |
| Anschluss-Entsperrung/ Inbetriebsetzung | 96,00 Euro/Entsperrung | 96,00 Euro/Entsperrung |
| Anfahrtsatz | 0,50 EUR/km | 0,50 EUR/km |

2.3 Änderungspauschalen (§ 10 Abs. 5 Nr. 2 AVBFernwärmeV)

| | Preis netto | Preis brutto |
|--|---------------------|---------------------|
| Veränderung der Anlage | 80,00 Euro/Änderung | 95,20 Euro/Änderung |
| Anfahrtsatz | 0,50 EUR/km | 0,50 EUR/km |
| Monteursatz (einfacher Monteur) | 52,10 Euro/h | 62,00 Euro/h |

Die genannten Bruttopreise enthalten die jeweils gültige Umsatzsteuer (sog. „Mehrwertsteuer“) von derzeit 19%.