

## **Preisänderungsklauseln Fernwärme 2022**

### **Preisregelung WW**

Für die vom Kunden an die EGG zu zahlenden Preise gelten folgende Bestimmungen:

1.

Die zu zahlenden Entgelte verstehen sich zzgl. der jeweils geltenden, gesetzlichen vorgeschriebenen Abgaben und Steuern, also insbesondere zzgl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer. Abgaben und Steuern werden in der Abrechnung einzeln ausgewiesen.

Sollten zukünftig Steuern oder sonstige Abgaben oder sich aus gesetzlichen Vorschriften ergebende Zahlungsverpflichtungen an Dritte, welche Versorgungsleistungen betreffen und in die Kosten von EGG entweder direkt oder indirekt eingehen, gegenüber dem Stand bei Vertragsabschluss eingeführt, erhöht, gesenkt oder abgeschafft werden, so ändern sich die Preise den Auswirkungen dieser Änderungen entsprechend ab dem Zeitpunkt, ab dem die Änderungen in Kraft treten, sofern diese nicht über die Preisbestimmungen wirksam werden. Gleiches gilt, wenn bei Vertragsabschluss von EGG in Anspruch genommene Steuervergünstigungen für den Energiebezug während der Laufzeit des Vertrages ganz oder teilweise entfallen oder hinzukommen.

2.

Es gelten für alle Preise und Anpassungsregelungen folgende allgemeine Grundsätze: Preisänderungen erfolgen automatisch zum jeweiligen Anpassungszeitpunkt nach Maßgabe der jeweils genannten Bedingungen. Haben sich die Bezugswerte für die Preisänderungen bis zum Lieferbeginn verändert, kommen bereits ab Lieferbeginn geänderte Preise nach Maßgabe der Preisgleitklausel zur Anwendung. Gleiches gilt für den Fall der Änderung von Steuern, Abgaben sowie sonstigen gesetzlich veranlassten Be- oder Entlastungen. Die genannten Preise wurden zum Angebotsstand auf Basis der bestehenden Regelungen kalkuliert. Erfolgen hierzu oder zu anderen Be- oder Entlastungen Änderungen, so gelten diese ab dem Zeitpunkt, ab dem die Änderungen in Kraft treten.

Preisänderungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit keiner Vorankündigung, sie sind zu erläutern.

In den Preisgleitformeln werden die Klammerausdrücke auf fünf Stellen nach dem Komma errechnet und auf vier Stellen nach dem Komma gerundet.

Werden die der Preisgleitklausel zugrundeliegenden variablen Größen in der angegebenen Form nicht mehr veröffentlicht oder sind oder werden sie ungültig oder unwirksam, so ist die EGG berechtigt, an deren Stelle andere wirksame, im wirtschaftlichen Erfolg möglichst gleiche oder nahekommende Bezugsgrößen zu verwenden. Umbasierungen der Indexzahlen haben entsprechend den Vorgaben der Statistik führenden Stellen zu erfolgen. Sollten Bestandteile der Preisgleitklausel als Maßstab für Preisänderungen oder die Preisgleitklausel insgesamt nicht mehr brauchbar sein, ist die Preisgleitklausel den neuen Verhältnissen anzupassen. Sind die Preisbestimmungen nicht mehr geeignet, die Kostenentwicklung bei der Erzeugung von Energie und die jeweiligen Verhältnisse auf dem

Energiemarkt angemessen zu berücksichtigen, sind die Vertragsparteien verpflichtet, sich auf eine angemessene Anpassung der Preisbestimmungen zu verständigen.

### **3.1 Leistungspreisanpassung**

$$LP = LP_0 \times \left( (0,3 + (0,3 \times \frac{IG}{IG_0}) + (0,4 \times \frac{L}{L_0})) \right)$$

**In der Formel bedeuten:**

LP = zur Abrechnung kommender Fernwärmeleistungspreis

LP<sub>0</sub> = Basiswert für den Fernwärmeleistungspreis 33,80 €/kW und Jahr

L = neuer Lohnindex

L<sub>0</sub> = Ausgangslohnindex

IG = neuer Investitionsgüterindex

IG<sub>0</sub> = Ausgangswert Investitionsgüterindex

L = Der Lohnindex definiert sich über den Index der Tarifverdienste, angegeben als Index der tariflichen Stundenverdienste ohne Sonderzahlungen, Deutschland, Wirtschaftszweig-Code: WZ08-D Energieversorgung, veröffentlicht durch das Statistische Bundesamt unter [www.genesis.destatis.de/genesis/online](http://www.genesis.destatis.de/genesis/online) – Tabellen-Code: 62221-0002 (Indizes der Tarifverdienste, Wochenarbeitszeit: Deutschland, Quartale, Wirtschaftszweige). Maßgeblich für die Preisberechnung ist der zum jeweiligen Anpassungszeitpunkt zuletzt veröffentlichte Quartalswert des vorgenannten Lohnindexes.

Lo = Der Ausgangswert ist der Lohnindex Stand 3. Quartal 2016. Der Lo beträgt 91,40 (Basis Jahr 2020 = 100). Maßgebend ist der zum jeweiligen Anpassungszeitpunkt zuletzt veröffentlichte Lohnindex.

IG = Der Investitionsgüterindex definiert sich über die Genesis-Tabelle 61241-0004: Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte: Deutschland, Monate, Güterverzeichnis (GP2019 2-/3-/4-/5-/6-/9-Steller/ Sonderpositionen), (3-Steller) Code GP19-253, Dampfkessel (oh. Zentralheizungs-), Kernreaktoren des Statistischen Bundesamtes Wiesbaden. Maßgebend ist der Investitionsgüterindex vom Monat November.

IG<sub>0</sub> = Der Ausgangswert ist der Index per November 2016. Vom statistischen Bundesamt erfolgte mit Berichtsmonat Januar 2024 die Umstellung auf Basis 2021 = 100. Der IG<sub>0</sub> beträgt 88,8 (Basis Jahr 2021 = 100).

Der geltende Leistungspreis (LP) wird gemäß vorgenannter Formel jeweils zum 01.01. eines jeden Kalenderjahres (Anpassungszeitpunkt) neu ermittelt.

### **3.2 Arbeitspreisanpassung**

$$AP = AP_o \times (0,23 + (0,77 \times ((0,9 \times \frac{G_{EEX-F}}{G_{EEX-FO}}) + 0,1 \times ((0,35 \times \frac{GNA}{GNA_o}) + (0,65 \times \frac{GNL}{GNL_o}))))))$$

#### **In der Formel bedeuten:**

- AP = zur Abrechnung kommender Fernwärmearbeitspreis  
AP<sub>o</sub> = Basiswert für den Fernwärmearbeitspreis 64,14 €/MWh (Preisregelung WW)  
G<sub>EEX-F</sub> = neuer Erdgaspreis  
G<sub>EEX-FO</sub> = Ausgangserdgaspreis  
GNA = Arbeitspreis Netznutzung der GNG  
GNA<sub>o</sub> = Ausgangswert Arbeitspreis Netznutzung der GNG  
GNL = Leistungspreis Netznutzung der GNG  
GNL<sub>o</sub> = Ausgangswert Leistungspreis Netznutzung der GNG

G<sub>EEX-F</sub> = der jeweils gültige Arbeitspreis Erdgas bestehend aus:

- a) dem Abrechnungspreis (Settlement Preis) Erdgas bei der EEX (European Energy Exchange AG) für das Marktgebiet THE (Trading Hub Europe). Maßgeblich ist für das jeweilige Lieferjahr „n“ (entspricht Kalenderjahr) der arithmetische Mittelwert der handelstäglichen Abrechnungspreise in den Monaten Juli bis Dezember des Vorjahres („n-2“) und Januar bis Juni des Vorjahres („n-1), jeweils gültig für das Lieferjahr „n“ veröffentlicht in EUR/MWh ohne Umsatzsteuer  
(<https://www.eex.com/de/marktdaten/erdgas/futures#%7B%22snippetpicker%22%3A%22264%22%7D> unter Produkte und Einheiten, EEX THE Natural Gas Futures Settlementprices (Abrechnungspreis))

Für die Preisanpassung zum 01.01.2025 gelten die handelstäglichen Abrechnungspreise für den Zeitraum vom Juli 2023 bis Juni 2024 für das Marktgebiet THE.

- b) zuzüglich der jeweils gültigen Erdgassteuer in gesetzlicher Höhe in EUR/MWh ohne Umsatzsteuer

G<sub>EEX-FO</sub> = der Ausgangserdgaspreis entsprechend vorgenannter Angaben (Basiswert) beträgt 21,47 EUR/MWh, dies entspricht a)<sub>o</sub> + b)<sub>o</sub> = 15,97 EUR/MWh + 5,50 EUR/MWh

GNA = der jeweils gültige Arbeitspreis Netznutzung für Kunden mit Leistungsmessung (mit Wälzung), Arbeitsbereich AR4, Arbeitspreis der nichtabgeholten Arbeit mit Wälzung entsprechend der Veröffentlichung des Gasnetzbetreibers GeraNetz GmbH in EUR/MWh ohne Umsatzsteuer

- GNAo = der Ausgangsarbeitspreis Netznutzung entsprechend vorgenannter Angaben (Basiswert) beträgt 0,70 EUR/MWh (Stand: 01.01.2016)
- GNL = der jeweils gültige Leistungspreis Netznutzung für Kunden mit Leistungsmessung (mit Wälzung), Leistungsbereich LR4, Leistungspreis der nichtabgeholten Leistung mit Wälzung entsprechend der Veröffentlichung des Gasnetzbetreibers GeraNetz GmbH in EUR/kW ohne Umsatzsteuer.
- GNL<sub>o</sub> = der Ausgangsleistungspreis Netznutzung entsprechend vorgenannter Angaben (Basiswert) beträgt 4,96 EUR/kW (Stand: 01.01.2016)

Der geltende Arbeitspreis (AP) wird gemäß vorgenannter Formel immer zum Wirksamwerden einer Änderung neu ermittelt.

### 3.3 Verrechnungspreisanpassung

$$VP = VP_o \times \left( (0,3 + (0,3 \times \frac{IG}{IG_o}) + (0,4 \times \frac{L}{L_o})) \right)$$

- VP = zur Abrechnung kommender Verrechnungspreis  
VP<sub>o</sub> = Basiswert für den Verrechnungspreis  
L = neuer Lohnindex  
L<sub>o</sub> = Ausgangslohnindex  
IG = neuer Investitionsgüterindex  
IG<sub>o</sub> = Ausgangswert Investitionsgüterindex

Der Lohnindex mit Ausgangslohnindex und der Investitionsgüterindex mit dem Ausgangswert sind analog entsprechend 3.1 Leistungspreisanpassung definiert.

VP<sub>o</sub> Basiswert für den Verrechnungspreis nach Zählergröße QN (m<sup>3</sup>/h)

- |   |  |
|---|--|
| - Zähler bis 1,5 m <sup>3</sup> /h            | VP <sub>o</sub> = 4,90 EUR/Monat         |
| - Zähler über 1,5 bis 2,5 m <sup>3</sup> /h   | VP <sub>o</sub> = 9,40 EUR/Monat         |
| - Zähler über 2,5 bis 6,0 m <sup>3</sup> /h   | VP <sub>o</sub> = 14,57 EUR/Monat        |
| - Zähler über 6,0 bis 10,0 m <sup>3</sup> /h  | VP <sub>o</sub> = 20,24 EUR/Monat        |
| - Zähler über 10,0 bis 40,0 m <sup>3</sup> /h | VP <sub>o</sub> = 29,14 EUR/Monat        |
| - Zähler über 40,0 m <sup>3</sup> /h          | VP <sub>o</sub> = Individualvereinbarung |

Der geltende Verrechnungspreis (VP) wird gemäß vorgenannter Formel jeweils zum 01.01. eines jeden Kalenderjahres (Anpassungszeitpunkt) neu ermittelt.

**EEX THE NATURAL GAS FUTURES 01.07.2023 bis  
30.06.2024 für Lieferjahr 2025**

**EEX Preis Lieferjahr 2025 ohne Est      40,0695 EUR/MWh**

	Handelstage	Monatswert	
Juli 2023	21	46,24	EUR/MWh
August 2023	23	47,98	EUR/MWh
September 2023	21	47,97	EUR/MWh
Oktober 2023	22	47,42	EUR/MWh
November 2023	22	44,95	EUR/MWh
Dezember 2023	19	38,77	EUR/MWh
Januar 2024	22	34,12	EUR/MWh
Februar 2024	21	30,40	EUR/MWh
März 2024	20	31,28	EUR/MWh
April 2024	21	34,34	EUR/MWh
Mai 2024	22	37,51	EUR/MWh
Juni 2024	20	38,28	EUR/MWh

Link [Futures \(eex.com\)](https://www.eex.com)

**Lohnindex**

Genesis-Datenbank 62221-0002 Indizes der Tarifverdienste, Wochenarbeitszeit:  
Deutschland, Quartale, Wirtschaftszweige, Vj. Index der Tarifverdienste und Arbeitszeiten  
WZ08-D Energieversorgung

Basis 2020=100

2016	1. Quartal	90,4
	2. Quartal	90,5
L0	3. Quartal	91,4
	4. Quartal	91,8
2017	1. Quartal	92,8
	2. Quartal	93,5
	3. Quartal	93,5
	4. Quartal	93,6
2018	1. Quartal	93,8
	2. Quartal	94,2
	3. Quartal	95,3
	4. Quartal	96
2019	1. Quartal	96,3
	2. Quartal	98,5
	3. Quartal	98,7
	4. Quartal	99
2020	1. Quartal	99,2

Anlage 3 zum Fernwärmelieferungsvertrag ab 01.01.2025

---

	2. Quartal	100
	3. Quartal	100,4
	4. Quartal	100,4
2021	1. Quartal	100,7
	2. Quartal	102
	3. Quartal	102,2
	4. Quartal	102,3
2022	1. Quartal	102,3
	2. Quartal	103,7
	3. Quartal	103,8
	4. Quartal	104,1
2023	1. Quartal	104,9
	2. Quartal	105,8
	3. Quartal	106,8
	4. Quartal	107,4
2024	1. Quartal	109,3
	2. Quartal	113,2
L	3. Quartal	114,4
	4. Quartal	...

Link [Indizes der Tarifverdienste, Wochenarbeitszeit: Deutschland, Quartale, Wirtschaftszweige](#)

### Investitionsgüterindex

Genesis-Tabelle 61241-0004: Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte: Deutschland, Monate, Güterverzeichnis (GP2019 2-/3-/4-/5-/6-/9-Steller/ Sonderpositionen), (3-Steller) Code GP19-253, Dampfkessel (oh. Zentralheizungs-), Kernreaktoren, Basis 2021=100

2016	Januar	87,2
	Februar	87,3
	März	87,7
	April	88,5
	Mai	88,5
	Juni	88,5
	Juli	88,5
	August	88,6
	September	88,6
	Oktober	88,8
	November	88,8
	Dezember	88,8
2017	Januar	89,2
	Februar	89
	März	89

Anlage 3 zum Fernwärmelieferungsvertrag ab 01.01.2025

---

	April	89,8
	Mai	89,8
	Juni	90,2
	Juli	90,2
	August	90,2
	September	90,2
	Oktober	90,2
	November	90,6
	Dezember	90,6
2018	Januar	90,6
	Februar	90,6
	März	90,6
	April	91,4
	Mai	91,4
	Juni	93,1
	Juli	93,5
	August	93,5
	September	93,5
	Oktober	93,5
	November	93,5
	Dezember	93,5
2019	Januar	93,6
	Februar	93,8
	März	94
	April	94,5
	Mai	94,6
	Juni	95,3
	Juli	95,7
	August	95,7
	September	95,7
	Oktober	95,7
	November	95,7
	Dezember	95,7
2020	Januar	96,5
	Februar	96,8
	März	96,8
	April	97,2
	Mai	97,5
	Juni	97,5
	Juli	97,5
	August	97,5
	September	97,5
	Oktober	97,5
	November	97,5
	Dezember	97,7
2021	Januar	98,2

Anlage 3 zum Fernwärmelieferungsvertrag ab 01.01.2025

---

	Februar	98,6
	März	98,6
	April	99,6
	Mai	99,6
	Juni	99,6
	Juli	100
	August	100,7
	September	101
	Oktober	101
	November	101,6
	Dezember	101,6
2022	Januar	104,6
	Februar	105,3
	März	105,7
	April	105,7
	Mai	108,4
	Juni	108,9
	Juli	108,9
	August	112,9
	September	112,9
	Oktober	112,9
	November	112,9
	Dezember	113,3
2023	Januar	114,7
	Februar	115
	März	115
	April	115,5
	Mai	116,4
	Juni	116,4
	Juli	116,4
	August	116,4
	September	116,4
	Oktober	116,4
	November	117,4
	Dezember	117,9
2024	Januar	118,2
	Februar	118,2
	März	118,2
	April	118,6
	Mai	118,8
	Juni	122,5
	Juli	122,5
	August	122,5
	September	122,5
	Oktober	122,5
	November	122,40





Anlage 3 zum Fernwärmelieferungsvertrag ab 01.01.2025

---

Dezember

...

Link [Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte: Deutschland, Monate, Güterverzeichnis \(GP2019 2-/3-/4-/5-/6-/9-Steller/ Sonderpositionen\)](#)