Abrechnungszeitraum 01.01.2022 - 31.12.2022

(0) Wohng./Eigenh./Gewerbe

PREISÜBERSICHT

E.ON

Die letzte Preisberechnung erfolgte für den Abrechnungszeitraum 01.01.2022 - 31.12.2022 und ergab die untenstehenden Preise. Die endgültigen Preise für den laufenden Abrechnungszeitraum 01.01.2023 - 31.12.2023 werden zusammen mit der entsprechenden Abrechnung bekanntgegeben. Für unsere neuen Kunden geben wir noch folgenden Hinweis: Im Versorgungsvertrag für Fernwärme sind unter § 4 "Wärmepreise" die Basispreise angegeben, die den in den "Ergänzende Bedingungen der E.ON" "Zu § 24" AVBFernwärmeV enthaltenen Bestimmungen für Preisänderungen (Preisänderungsklausel) zugrunde liegen und entsprechend der Kostenentwicklung zu den jeweils gültigen Preisen führen.

Spalte 1	Basispreise, die entsprechend de Preisänderungsbestimmungen z Bildung der jewe gültigen Preise herangezogen werden, siehe "Ergänzende Bedingungen" (GPo,APo,MPo,WPo,Spalte 2	01.01.2022 - 31.12.2022 Basispreise (Spalte 2) multipliziert mit Änderungs- faktoren ergeben die neuen Preise	Gültige Preise für den Abrechnungs- zeitraum 01.01.2022 - 31.12.2022 zuzüglich je- weils gültiger Mehrwertsteuer	Gültige Preise für den Abrechnungs- zeitraum 01.01.2022 - 31.12.2022 inklusive je- weils gültiger Mehrwertsteuer zz. 7% Spalte 5	Preise des Abrechnungs- zeitraumes 01.01.2021 - 31.12.2021 zuzüglich je- weils gültiger Mehrwertsteuer
·	€ (netto)		€ (netto)	€ (brutto)	€ (netto)
Grundpreis (GP) pro 1 kW Wärmeleistung und Jahr für Gebäude, deren Grundstück vor de 01.08.1977 von der Entwicklungsgesel Hochdahl verkauft worden ist pr Grundpreis (GP) pro 1 kW Wärmeleistung und Jahr für Gebäude, deren Grundstück nach o	llschaft 39,07 ro Monat	00 1,1100	43,37 3,6142	46,41 3,87	42,21 3,5175
01.08.1977 von der Entwicklungsgesel Hochdahl verkauft worden ist pr	llschaft 45,31	00 1,1100	50,29 4,1908	53,81 4,48	48,95 4,0792
Mess- und Abrechnungspreis Raumwä je Eigenheim und Jahr pr	irme 82,25 o Monat	00 1,1100	91,30 7,6083	97,69 8,14	88,85 7,4042
Mess- und Abrechnungspreis Warmwa für Wohnungen und Eigentümergemeit je Warmwasserzähler und Abrechnung	nschaften	00 1,1100	39,13	41,87	38,08
Mess- und Abrechnungspreis je Gewerbebetrieb und Jahr pro Wärmezähler (größer Qn 3,0 m³/h) pr	235,01	00 1,1100	260,86 21,7383	279,12 23,26	253,88 21,1567
Mess- und Abrechnungspreis Raumwä je Wohneinheit und Jahr pr	irme 11,75 ro Monat	00 1,1100	13,04 1,0867	13,95 1,16	12,69 1,0575
Mess- und Abrechnungspreis je Gewerbebetriebe mit Heizkostenver und Jahr pr	teilern 47,00 ro Monat	00 1,1100	52,17 4,3475	55,82 4,65	50,77 4,2308
Mess- und Abrechnungspreis je Eigentümergemeinschaft pro Wärmezähler und Jahr pr	235,01	00 1,1100	260,86 21,7383	279,12 23,26	253,88 21,1567
·	82,25 o Monat	00 1,1100	91,30 7,6083	97,69 8,14	88,85 7,4042
Mess- und Abrechnungspreis für Raumwärme pro Wärmezähler und Jahr pr	235,01	00 1,1100	260,86 21,7383	279,12 23,26	253,88 21,1567

Abrechnungszeitraum 01.01.2022 - 31.12.2022

(0) Wohng./Eigenh./Gewerbe

PREISÜBERSICHT

Die letzte Preisberechnung erfolgte für den Abrechnungszeitraum 01.01.2022 - 31.12.2022 und ergab die untenstehenden Preise. Die endgültigen Preise für den laufenden Abrechnungszeitraum 01.01.2023 - 31.12.2023 werden zusammen mit der entsprechenden Abrechnung bekanntgegeben. Für unsere neuen Kunden geben wir noch folgenden Hinweis: Im Versorgungsvertrag für Fernwärme sind unter § 4 "Wärmepreise" die Basispreise angegeben, die den in den "Ergänzende Bedingungen der E.ON" "Zu § 24" AVBFernwärmeV enthaltenen Bestimmungen für Preisänderungen (Preisänderungsklausel) zugrunde liegen und entsprechend der Kostenentwicklung zu den jeweils gültigen Preisen führen.

	Basispreise, die entsprechend den Preisänderungsbestimmungen zur Bildung der jeweils gültigen Preise herangezogen werden, siehe "Ergänzende Bedingungen"	Änderungs- faktoren 01.01.2022 - 31.12.2022 Basispreise (Spalte 2) multipliziert mit Änderungs- faktoren ergeben die neuen Preise = (Spalte 4)	Gültige Preise für den Abrechnungs- zeitraum 01.01.2022 - 31.12.2022 zuzüglich je- weils gültiger Mehrwertsteuer	Gültige Preise für den Abrechnungs- zeitraum 01.01.2022 - 31.12.2022 inklusive je- weils gültiger Mehrwertsteuer	Preise des Abrechnungs- zeitraumes 01.01.2021 - 31.12.2021 zuzüglich je- weils gültiger Mehrwertsteuer
Spalte 1	Spalte 2	Spalte 3	Spalte 4 = 2x3	Spalte 5	Spalte 6
	€ (netto)		€ (netto)	€ (brutto)	€ (netto)
Grundpreis (GP2) je m² Wohnfläche und Jahr (durchschn. spezif. Wärmeleistung WL 91,09 W/m²) für Gebäude, deren Grundstück vor dem 01.08.1977 von der Entwick- lungsgesellschaft Hochdahl verkauft worden ist pro Monat Grundpreis (GP2) je m² Wohnfläche und Jahr (durchschn. spezif. Wärmeleistung (WL 91,09			3,95 0,3292	4,23 0,35	3,73 0,3108
W/m²) für Gebäude, deren Grundstück nach dem 01.08.1977 von der Entwicklungsgesellschaft Hochdahl verkauft worden ist pro Monat Arbeitspreis (APG)			4,58 0,3817	4,90 0,41	4,32 0,36
in Cent pro Kilowattstunde (kWh) ab Übergabestation Preis für Warmwasser je 1 m³	5,6378	3,8525	21,7196	23,24	10,868
Gebäude, deren Grundstück vor dem 01.08.1977 von der Entwicklungsgesellschaft Hochdahl verkauft worden ist	9,1500	3,0297	27,72	29,66	15,31
Preis für Warmwasser je 1 m³ Gebäude, deren Grundstück nach dem 01.08.1977 von der Entwicklungsgesellschaft Hochdahl verkauft worden ist	9,1500	3,0297	27,72	29,66	15,31
Eichgebühren je Zähler und Jahr gemäß Eichl Wärmezähler, bei einer Eichgültigkeitsdauer von 6 Jahren, pro Jahr	ostenverordnung		6,95 0,5792	7,44 0,62	6,95 0,5792
Heizwasserzähler, bei einer Eichgültigkeitsdauer von 6 Jahren, pro Jahr			1,65 0,1375	1,77 0,15	1,65 0,1375
Warmwasserzähler, bei einer Eichgültigkeitsdauer von 6 Jahren, pro Jahr pro Monat			1,65 0,1375	1,77 0,15	1,65 0,1375
Kaltwasserzähler, bei einer Eichgültigkeitsdauer von 6 Jahren, pro Jahr pro Monat			1,65 0,1375	1,77 0,15	1,65 0,1375

Hamburg. den 08.02.2023 Fernheizwerk: 132-Hochdahl E.ON

Abrechnungszeitraum 01.01.2022 - 31.12.2022

(0) Wohng./Eigenh./Gewerbe

Veränderung der Faktoren

Die Wärmepreise verändern sich entsprechend den Faktoren (siehe "Ergänzende Bedingungen der E.ON"). Die Faktoren zeigen gegenüber dem letzten Stand, z.B. die Veröffentlichung des Statistischen Bundesamtes Wiesbaden, folgende Entwicklung:

Faktor Arbeitspreis (APG)

Der Faktor Arbeitspreis änderte sich von 10,8680 Cent/kWh (Stand: 2021) auf 21,7196 Cent/kWh (Stand: 2022).

Faktor Grundpreis (GP)

Der Faktor Grundpreis für Gebäude, deren Grundstück vor dem 01.08.1977 von der Entwicklungsges. Hochdahl verkauft worden ist, änderte sich von 42,21 EUR/Jahr pro 1 kW Wärmeleistung (Stand: 2021) auf 43,37 EUR/Jahr pro 1 kW Wärmeleistung (Stand: 2022)

Der Faktor Grundpreis für Raumwärme für Gebäude, deren Grundstück nach dem 01.08.1977 von der Entwicklungsges. Hochdahl verkauft worden ist, änderte sich von 48,95 EUR/Jahr pro 1 kW Wärmeleistung (Stand: 2021) auf 50,29 EUR/Jahr pro 1 kW Wärmeleistung (Stand: 2022).

Faktor Index der Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten (I)

Der Index der Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten (2015=100), veröffentlicht vom Statistischen Bundesamt in Fachserie 17, Reihe 2, Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise), Deutschland, 1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz), Ifd. Nr. 3 änderte sich von 106,4 (Stand: 1.Quartal 2021) auf 112,2 (Stand: 1.Quartal 2022).

Faktor Index "Erdgas, bei Abgabe an Handel und Gewerbe" (GI)

Der gemäß den "Ergänzende Bedingungen der E.ON" gewichtete Index "Erdgas, bei Abgabe an Handel und Gewerbe" (2015=100), änderte sich von 103,2 (Stand: 2021) auf 189,1 für den Abrechnungszeitraum 2022.

Faktor Index "Erdgas, Börsennotierungen" (G)

Der gemäß den "Ergänzende Bedingungen der E.ON" gewichtete Index für "Erdgas, Börsennotierungen" (2015=100), änderte sich von 240,1 (Stand: 2021) auf 541,8 für den Abrechnungszeitraum 2022.

Faktor Index "Wärmepreisindex (Fernwärme, einschl. Umlage)" (Z)

Der gemäß den "Ergänzende Bedingungen der E.ON" gewichtete "Wärmepreisindex (Fernwärme, einschl. Umlage)" (2015=100) änderte sich von 93,2 (Stand: 2021) auf 115,9 für den Abrechnungszeitraum 2022.

Der Wärmepreisindex ist derzeit abrufbar unter: Statistisches Bundesamt, Genesis Datenbank, Verbraucherpreisindex für Deutschland, Sonderpositionen, Code CC13-77.

Faktor Lohn (L)

Der Index der tariflichen Monatsverdienste ohne Sonderzahlungen nach Quartalen, Deutschland, (2020=100) für die Energie- und Wasserversorgung (D-E oh. 37 u. 38/39), Tabellenteil 3.1.1, veröffentlicht vom Statistischen Bundesamt, Verdienste und Arbeitskosten (Index der Tarifverdienste und Arbeitszeiten) änderte sich von 100,7 (Stand: 1.Quartal 2021) auf 102,2 (Stand: 1.Quartal 2022).

Errechnung der neuen Änderungsfaktoren nach der Wärmepreisänderungsklausel

Grundpreis / Mess- und Abrechnungspreis (GP / MP)

$$GP = GP_0 * (0,1300 + 0,500 \frac{L}{L_0} + 0,370 \frac{I}{I_0})$$

$$= GP_0 * (0,1300 + 0,500 \frac{102,2}{90,2} + 0,370 \frac{112,2}{100,4})$$

$$= GP_0 * (0,1300 + 0,5665 + 0,4135)$$

$$GP = GP_0 * 1,1100 \qquad (Änderungsfaktor)$$

Umrechnung des GP von €/kW in €/m² GP2

Für den Zeitraum 01.01.-31.12.2022

Für Gebäude, deren Grundstück vor dem 01.08.1977 von der Entwicklungsgesellschaft Hochdahl verkauft worden ist GP2 = GP (WL / 1000) 3,95 €/m² = (43,37 €/kW * 91,09 W/m²) / 1000

Die Berechnung der spezifischen Wärmeleistung (WL) erfolgt am Ende eines Abrechnungszeitraums mit den jeweiligen Daten des vorhergehenden Abrechnungszeitraums und beträgt für das Jahr 2022: 91,09 W/m².

Abrechnungszeitraum 01.01.2022 - 31.12.2022

(0) Wohng /Eigenh /Gewerbe

Umrechnung des GP von €/kW in €/m² GP2

Für den Zeitraum 01.01.-31.12.2022
Für Gebäude, deren Grundstück nach dem 01.08.1977 von der Entwicklungsgesellschaft Hochdahl verkauft worden ist GP2 = GP (WL / 1000)
4,58 €/m² = (50,29 €/kW *91,09 W/m²) / 1000

Die Berechnung der spezifischen Wärmeleistung (WL) erfolgt am Ende eines Abrechnungszeitraums mit den jeweiligen Daten des vorhergehenden Abrechnungszeitraums und beträgt für das Jahr 2022: 91,09 W/m².

Arbeitspreis (APG)

$$APG = APG_0 * (0,400 \frac{G}{G_0} + 0,200 \frac{GI}{GI_0} + 0,400 \frac{Z}{Z_0})$$

$$= APG_0 * (0,400 \frac{541,8}{73,3} + 0,200 \frac{189,1}{94,9} + 0,400 \frac{115,9}{93,2})$$

$$= APG_0 * (2,9566 + 0,3985 + 0,4974)$$

$$APG = APG_0 * 3,8525 \qquad (Änderungsfaktor)$$

Änderungen des Arbeitspreises werden zu 40,0 % (0,400) vom Index "Erdgas, Börsennotierungen" (G), zu 20,0 % (0,200) vom Index "Erdgas, bei Abgabe an Handel und Gewerbe" (GI) und zu 40,0 % (0,400) vom "Wärmepreisindex (Fernwärme, einschl. Umlage)" (Z) beeinflusst.

Preis für Warmwasser (WP) für Gebäude mit Grundstücksverkauf vor dem 01.08.1977

$$WP = WP_0 * (0,300 \frac{GP}{GP_0} + 0,700 \frac{APG}{APG_0})$$

$$= WP_0 * (0,300 \frac{43,37}{39,07} + 0,700 \frac{21,7196}{5,6378})$$

$$= WP_0 * (0,3330 + 2,6967)$$

$$WP = WP_0 * 3,0297 (Änderungsfaktor)$$

Preis für Warmwasser (WP) für Gebäude mit Grundstückverkauf nach dem 01.08.1977

$$WP = WP_0 * (0,300 \frac{GP}{GP_0} + 0,700 \frac{APG}{APG_0})$$

$$= WP_0 * (0,300 \frac{50,29}{45,31} + 0,700 \frac{21,7196}{5,6378})$$

$$= WP_0 * (0,3330 + 2,6967)$$

$$WP = WP_0 * 3,0297 (Änderungsfaktor)$$