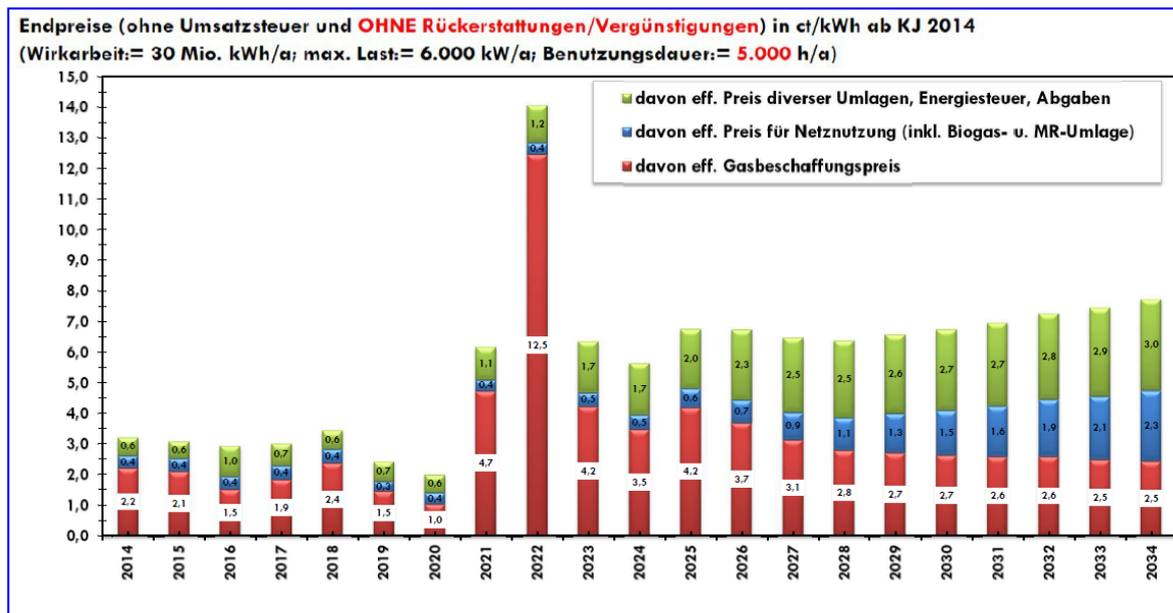


Anlage zur Pressemeldung IZW vom 18.10.24:

Daten und Historie der Preise



Alle Preise zzgl. Umsatzsteuer (ab KJ 2007: 19 %; nur 2. HJ 2020:= 16 %; ab Okt. 2022 bis Mrz. 2024:= 7 %)

Bearbeiter: Mustafa Sahin - Stand: 15.10.2024 17 Uhr - Quelle: Eigene Recherchen und mit Quelldaten des Netzbetreibers EWE Netz, GECF, EEXTermin GAS THE und GAS-SPOTMARKT EGS THE sowie Trading Hub Europe

Die Grafik beinhaltet eine stichtagsbezogene Beschaffung der Großhandelspreise (mit Schlusskursen vom 14.10.2024) der Gasbörse EEX und Berücksichtigung der vorläufigen Gasnetzentgelte KJ 2025 des Netzbetreibers: EWE Netz GmbH sowie Prognosen ab KJ 2025!

Die Gas-Netzkosten sind individuell (Gasmenge und max. Last) und abhängig davon ob die Netznutzung im Verteilnetz oder am Ferngasnetz angeschlossen ist!

Individuelle Beispiele für VERTEILNETZE (Ausspeisenetz; synonym mit Mittelspannungsnetz im Strombereich für Industriekunden) zur Info:

BERECHNUNGSVORLAGE (Gasbezug):

- ✓ Jahresverbrauch:= 10 Mio. kWh pro Jahr
- ✓ Maximale Jahresleistung:= 2.000 kW pro Jahr
- ✓ Jahres-Benutzungsdauer von 5.000 h/Jahr

Standort der Abnahme: Im Netzgebiet von **EWE Netz GmbH** (Sitz in Oldenburg)

Netzkosten Gas in €/a (eff. Netzpreis in ct/kWh / Mehrkosten ggb. Vorjahr in €/a und in %):

KJ 2023: 54.100 (0,54)

KJ 2024: 58.300 (0,58 / 4.250 / +7,8%)

KJ 2025: 75.300 (0,75 / 17.000 / +29,1%)

BERECHNUNGSVORLAGE (Gasbezug):

✓ **Jahresverbrauch:= 30 Mio. kWh pro Jahr**

✓ Maximale Jahresleistung:= 6.000 kW pro Jahr

Standort der Abnahme: Im Netzgebiet von EWE Netz GmbH (Sitz in Oldenburg)

Netzkosten Gas in €/a (eff. Netzpreis in ct/kWh / Mehrkosten ggb. Vorjahr in €/a und in %):

KJ 2023: 136.650 (0,46)

KJ 2024: 146.350 (0,49 / 9.700 / +7,1%)

KJ 2025: 186.750 (0,62 / 40.400 / +27,6%)

Standort der Abnahme: Im Netzgebiet von NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg mbH & Co. KG (Cottbus)

Netzkosten Gas in €/a (eff. Netzpreis in ct/kWh / Mehrkosten ggb. Vorjahr in €/a und in %):

KJ 2023: 148.300 (0,49)

KJ 2024: 120.100 (0,40 / -28.200 / -19%)

KJ 2025: 150.700 (0,50 / 30.600 / +25,5%)

Standort der Abnahme: Im Netzgebiet von SCHWABEN NETZ

Netzkosten Gas in €/a (eff. Netzpreis in ct/kWh / Mehrkosten ggb. Vorjahr in €/a und in %):

KJ 2023: 135.400 (0,45)

KJ 2024: 129.600 (0,43 / -5.800 / -4%)

KJ 2025: 157.600 (0,53 / 28.000 / +17,8%)

BERECHNUNGSVORLAGE (Gasbezug):

✓ **Jahresverbrauch:= 100 Mio. kWh pro Jahr**

✓ Maximale Jahresleistung:= 20.000 kW pro Jahr

Standort der Abnahme: Im Netzgebiet von EWE Netz GmbH (Sitz in Oldenburg)

Netzkosten Gas in €/a (eff. Netzpreis in ct/kWh / Mehrkosten ggb. Vorjahr in €/a und in %):

KJ 2023: 408.600 (0,41)

KJ 2024: 406.600 (0,41 / -2.000 / -0,5 %)

KJ 2025: 530.000 (0,53 / 123.400 / +27,6%)

Bei Gasverbräuchen ab 50 Mio. kWh ist es u. U. sinnvoll, sich an das Ferngas/-leitungsnetz (fiktiv via Sonderentgelt gemäß § 20 GasNEV) anzuschließen, bei welcher nur eine Buchung fester/unterbrechbarer Kapazität (Leistung) zur Anwendung kommt? Die hierbei abgenommene Gasmenge spielt keine Rolle!

Nur muss der Kunde Glück haben, das in der Nähe ein Fernleitungsnetz vorliegt!

In diesem Fall gilt ein bundesweit-einheitlicher Preis:

Das Kapazitätsentgelt für eine feste frei zuordenbare (Ein-/) Ausspeisekapazität an Bestellpunkten im

KJ 2023: 6,03 €/(kWh/h)/a

KJ 2024: 5,10 €/(kWh/h)/a (-5,2%)

KJ 2025: 6,71 €/(kWh/h)/a (+31,6%)

Jetzt kann hierbei die buchbare Kapazität beliebig ändern, um die absoluten Kosten zu ermitteln, wobei die Gasmenge nicht separat verrechnet wird!

Zahlenbeispiel: 20.000 kW/a

Preisdelta zw. 2025 und 2024:= 1,61€/(kWh/h)/a x 20.000 kW/a ~ 32.200 Euro!

Einige Ferngasbetreiber haben auch ein Verteilnetz inne, bei welchem weiterhin die gebuchte Kapazität verrechnet wird. Die Entgelte sind weiterhin individuell:

Standort der Abnahme: Ferngas Netzgesellschaft mbH im Verteilernetz (Bayern)

KJ 2023: 11,656020 €/(kWh/h)/a

KJ 2024: 10,80835 €/(kWh/h)/a (-7,3%)

KJ 2025: 12,64032 €/(kWh/h)/a (+16,9%)

Zahlenbeispiel Netzkosten Gas: 20.000 kW/a

KJ 2023: 233.120 €/a

KJ 2024: 216.200 €/a

KJ 2024: 252.800 €/a

Zahlenbeispiel Gasspeicherumlage:

Gestartet ab Okt. 2022 mit 0,59 €/MWh,

aktuell: 2,50 €/MWh (0,25 ct/kWh)

Voraussichtlich ab 01.01.25: 3,0 €/MWh

Autor: Mustafa Sahin - Ayyo Energie GmbH & Co. KG - Alle Angaben ohne Gewähr - Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Rechtliches/Haftungsausschluss/Legal
Disclaimer: www.ayyoenergie.de