



**Hinweis zum Entgelt und zu den anzuwendenden
Entgeltmultiplikatoren der Open Grid Europe GmbH
für die Jahresauktion zum Gaswirtschaftsjahr 2026/2027**

Essen, 01.06.2026

Das auf der Kapazitätsplattform der PRISMA Capacity Exchange GmbH (PRISMA) angezeigte Entgelt für die Jahresauktion von festen frei zuordenbaren Kapazitäten zum Gaswirtschaftsjahr 2026/2027 wird mit einem gewichteten, auf 2 Nachkommastellen gerundeten Entgelt wie folgt berechnet:

$$\left(\frac{\text{Jahresleistungspreis 2026}}{365}\right) \times \text{Anzahl Tage Q4 2026} + \left(\frac{\text{Jahresleistungspreis 2027}}{365}\right) \times \text{Anzahl Tage Q1 – Q3 2027}$$

wobei:

Anzahl der Tage in Q4 2026 = 92

Anzahl der Tage in Q1 – Q3 2027 = 273

Der Jahresleistungspreis für das letzte Quartal in 2026 in der Einheit €/((kWh/h)/a) ist dem u. g. Preisblatt für 2026, der Jahresleistungspreis für die ersten drei Quartale in 2027 in der Einheit €/((kWh/h)/a) den u.g. Preisblattübersichten 2027 zu entnehmen.

Der auf PRISMA angezeigte individuelle Multiplikator für unterbrechbare Kapazitäten (Multiplikator uK) wird wie folgt berechnet:

$$\left(\frac{\text{Multiplikator uK 2026}}{365}\right) \times \text{Anzahl Tage Q4 2026} + \left(\frac{\text{Multiplikator uK 2027}}{365}\right) \times \text{Anzahl Tage Q1 – Q3 2027}$$

wobei:

Anzahl der Tage in Q4 2026 = 92

Anzahl der Tage in Q1 – Q3 2027 = 273

Die individuellen Multiplikatoren für unterbrechbare Kapazitäten sind dem u.g. Preisblatt für 2026 bzw. den Preisblattübersichten für 2027 zu entnehmen.

Der auf PRISMA angezeigte Multiplikator für Speicher (Multiplikator Sp) wird wie folgt berechnet:

$$\left(\frac{\text{Multiplikator Sp 2026}}{365}\right) \times \text{Anzahl Tage Q4 2026} + \left(\frac{\text{Multiplikator Sp 2027}}{365}\right) \times \text{Anzahl Tage Q1 – Q3 2027}$$

wobei:

Anzahl der Tage in Q4 2026 = 92

Anzahl der Tage in Q1 – Q3 2027 = 273

Die Multiplikatoren für Speicher sind dem u.g. Preisblatt für 2026 bzw. den Preisblattübersichten für 2027 für Speicherpunkte zu entnehmen.

Wir weisen darauf hin, dass es aufgrund von Rundungsdifferenzen zu Abweichungen zwischen den auf PRISMA angezeigten Entgelten und den tatsächlich in Rechnung gestellten Entgelten kommen

kann. Der monatlich in Rechnung gestellte Betrag wird mit den jeweils gültigen Entgelten für den Abrechnungszeitraum ermittelt.

Im Übrigen gelten für

- das letzte Quartal 2026 alle Bestimmungen:
 - des „Preisblattes der Open Grid Europe GmbH für Ein- und Ausspeiseverträge sowie interne Bestellungen gem. Kooperationsvereinbarung vom 24.09.2025 mit Gültigkeit ab dem 01.01.2026“
- sowie für die ersten drei Quartale in 2027:
 - „Preisblattübersicht für Kopplungspunkte gemäß Verordnung (EU) 2017/459 im Marktgebiet Trading Hub Europe GmbH vom 01.06.2026 mit Gültigkeit vom 01.01.2027, 06:00 Uhr, bis 01.01.2028, 06:00 Uhr“
 - „Preisblattübersicht für Speicherpunkte im Marktgebiet Trading Hub Europe GmbH vom 0x1.06.2026 mit Gültigkeit vom 01.01.2027, 06:00 Uhr, bis 01.01.2028, 06:00 Uhr“