



**Hinweis zum Entgelt und zu den anzuwendenden  
Entgeltmultiplikatoren der Open Grid Europe GmbH  
für die Jahresauktion zum Gaswirtschaftsjahr 2022/2023**

Essen, 02.06.2022

Das auf der Kapazitätsplattform der PRISMA Capacity Exchange GmbH (PRISMA) angezeigte Entgelt für die Jahresauktion von festen frei zuordenbaren Kapazitäten zum Gaswirtschaftsjahr 2022/2023 wird mit einem gewichteten, auf 2 Nachkommastellen gerundeten Entgelt wie folgt berechnet:

$$\left(\frac{\text{Jahresleistungspreis 2022}}{365}\right) \times \text{Anzahl Tage Q4 2022} + \left(\frac{\text{Jahresleistungspreis 2023}}{365}\right) \times \text{Anzahl Tage Q1 – Q3 2023}$$

wobei:

Anzahl der Tage in Q4 2022 = 92

Anzahl der Tage in Q1 – Q3 2023 = 273

Der Jahresleistungspreis für das letzte Quartal in 2022 in der Einheit €/(kWh/h)/a ist dem u. g. Preisblatt für 2022, der Jahresleistungspreis für die ersten drei Quartale in 2023 in der Einheit €/(kWh/h)/a den u. g. Preisblattübersichten 2023 zu entnehmen.

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

$$\frac{(\text{Multiplikator uK 2022} \times \text{Anzahl Tage Q4 2022}) + (\text{Multiplikator uK 2023} \times \text{Anzahl Tage Q1 – Q3 2023})}{365}$$

wobei:

Anzahl der Tage in Q4 2022 = 92

Anzahl der Tage in Q1 – Q3 2023 = 273

Die individuellen Multiplikatoren für unterbrechbare Kapazitäten sind dem u. g. Preisblatt für 2022 bzw. den Preisblattübersichten für 2023 zu entnehmen.

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

$$\frac{(\text{Multiplikator Sp 2022} \times \text{Anzahl Tage Q4 2022}) + (\text{Multiplikator Sp 2023} \times \text{Anzahl Tage Q1 – Q3 2023})}{365}$$

wobei:

Anzahl der Tage in Q4 2022 = 92

Anzahl der Tage in Q1 – Q3 2023 = 273

Die Multiplikatoren für Speicher sind dem u. g. Preisblatt für 2022 bzw. den Preisblattübersichten für 2023 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 2022 alle Bestimmungen:
  - des Preisblattes der Open Grid Europe GmbH für Ein- und Ausspeiseverträge sowie interne Bestellungen gem. Kooperationsvereinbarung XII im Marktgebiet Trading Hub Europe GmbH vom 23.09.2021 mit Gültigkeit ab dem 01.01.2022
- sowie für die ersten drei Quartale in 2023:
  - Preisblattübersicht für Kopplungspunkte gemäß Verordnung (EU) 2017/459 im Marktgebiet Trading Hub Europe GmbH vom 02.06.2022 mit Gültigkeit vom 01.01.2023, 06:00 Uhr, bis 01.01.2024, 06:00 Uhr
  - Preisblattübersicht für Speicherpunkte im Marktgebiet Trading Hub Europe GmbH vom 02.06.2022 mit Gültigkeit vom 01.01.2023, 06:00 Uhr, bis 01.01.2024, 06:00 Uhr