

OGE Biogasausschreibung 2023 - 2027

1. Übersicht der Ausschreibung
2. Qualitätsanforderungen Biogas
3. Unterlagen zur Präqualifizierung
4. Angebotsblätter Biogasbänder



Übersicht Ausschreibung OGE Biogas 2023 - 2027

Bedarfsanfrage: bis zu 496 GWh

Ausschreibungsstart: 11.09.2023

Abgabefrist: 06.10.23 – 11:00 Uhr

Zuschlag: 06.10.23 – 13:30 Uhr

Vertrag: OGE Biogasliefervertrag (Anhang)

Präqualifikation: bis 27.09.23 – 11:00 Uhr

- [Nachweis Credit Rating](#)

Ausschreibungsprodukte:

- Jahresbänder 2023 – 2027

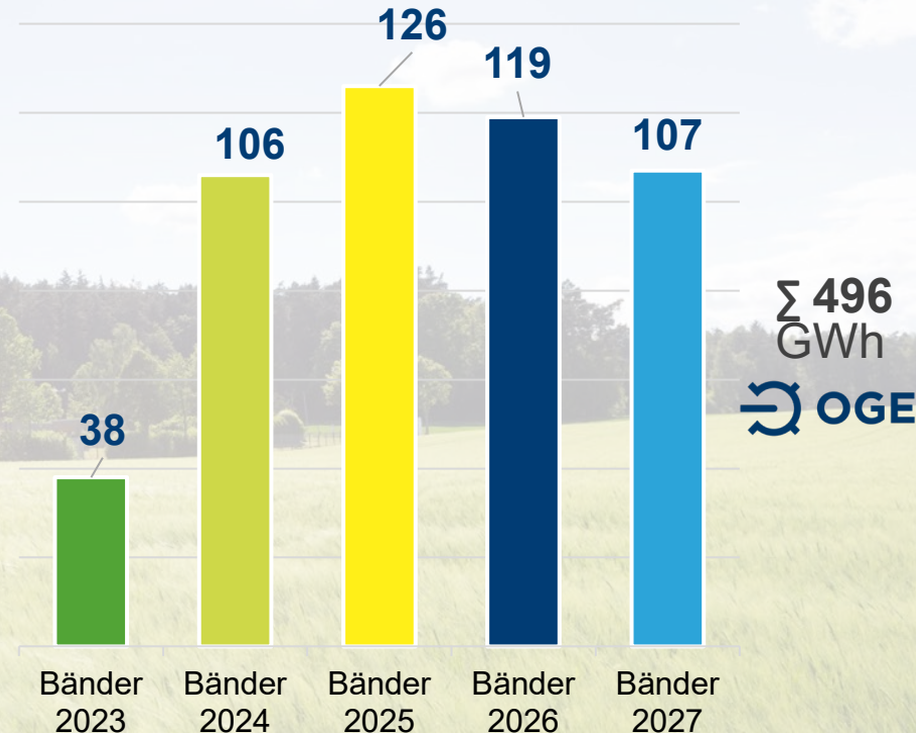
mit möglicher Losaufteilung

(Mindestmenge 1 GWh)

Qualitätsanforderung THG Wert:

19,0 g CO₂/mjoule

Mengenaufteilung Jahre (in GWh/a)



Qualitätsanforderungen Biogas (entspr. Vertrag)

1. Lieferung muss aus **Biogas-Bilanzkreis** erfolgen.
2. Das Biogas muss den Anforderungen der **Biomassestrom-Nachhaltigkeitsverordnung** in der jeweils geltenden Fassung genügen.
3. Der Anbieter muss die biogene Eigenschaft des Biogases durch massebilanzielle Nachverfolgung im **NaBiSy System** nachweisen können. Dabei ist sicherzustellen, dass das Biogas im nationalen- und internationalen Emissionshandel anerkennungsfähig (EUA – befreit) ist.
4. Der zugrunde zu legende **THG Wert** für die Biogasbeschaffenheit liegt bei maximal 19,0 g CO₂/mjoule.
5. Bei **außerhalb der Bundesrepublik Deutschland** produziertem Biogas muss der Anbieter einen Ausbuchungsbeleg des abgebenden Massebilanzsystems vorlegen und die Massenbilanzierung der Biogasmengen durch eine unabhängige Auditierung bestätigen.

Unterlagen zur Präqualifizierung / Nachweis Credit Rating

Zum Nachweis der finanziellen Eignung muss der Antragsteller eine gute Bonität vorweisen.

Der Nachweis ist erbracht, wenn ein **Rating einer der nachstehenden Wirtschaftsauskünfte** mit mindestens folgendem Index für den Antragssteller vorliegt:

- Moodys (Baa3)
- Standards & Poors (BBB-)
- Fitch (BBB-)
- Creditreform Risikoklasse I-II

Angebotsblatt 1 Biogas – Jahresbänder 2023

Produktanfrage: 4 mögliche Lose über insgesamt max. 38 GWh

Lieferzeitraum: 01.11.2023 (6:00 Uhr) – 01.01.2024 (6:00 Uhr)

Preiszusammensetzung: Festpreis (€/MWh)

Gasbeschaffenheit: Entsprechend Gasliefervertrag §3 Gasbeschaffenheit

THG Wert: <= 19,0 g CO₂/ mjoule

Jahresbänder	Los 1	Los 2	Los 3	Los 4
Mögliche Menge in GWh (mind. 1 GWh, max. 38 GWh)				
Angebot Festpreis in €/MWh				

Ort, Datum _____

Unterschrift(en) _____



Angebotsblatt 2 Biogas – Jahresbänder 2024

Produktanfrage: 4 mögliche Lose über insgesamt max. 106 GWh

Lieferzeitraum: 01.01.2024 (6:00 Uhr) – 01.01.2025 (6:00 Uhr)

Preiszusammensetzung: Festpreis (€/MWh)

Gasbeschaffenheit: Entsprechend Gasliefervertrag §3 Gasbeschaffenheit

THG Wert: $\leq 19,0$ g CO₂/ mjoule

Jahresbänder	Los 1	Los 2	Los 3	Los 4
Mögliche Menge in GWh (mind. 1 GWh, max. 106 GWh)				
Angebot Festpreis in €/MWh				

Ort, Datum _____

Unterschrift(en) _____

Angebotsblatt 3 Biogas –Jahresbänder 2025

Produktanfrage: 4 mögliche Lose über insgesamt max. 126 GWh

Lieferzeitraum: 01.01.2025 (6:00 Uhr) – 01.01.2026 (6:00 Uhr)

Preiszusammensetzung: Festpreis (€/MWh)

Gasbeschaffenheit: Entsprechend Gasliefervertrag §3 Gasbeschaffenheit

THG Wert: <= 19,0 g CO₂/ mjoule

Jahresbänder	Los 1	Los 2	Los 3	Los 4
Mögliche Menge in GWh (mind. 1 GWh, max. 126 GWh)				
Angebot Festpreis in €/MWh				

Ort, Datum _____

Unterschrift(en) _____



Angebotsblatt 4 Biogas – Jahresbänder 2026

Produktanfrage: 4 mögliche Lose über insgesamt max. 119 GWh

Lieferzeitraum: 01.01.2026 (6:00 Uhr) – 01.01.2027 (6:00 Uhr)

Preiszusammensetzung: Festpreis (€/MWh)

Gasbeschaffenheit: Entsprechend Gasliefervertrag §3 Gasbeschaffenheit

THG Wert: <= 19,0 g CO₂/ mjoule

Jahresbänder	Los 1	Los 2	Los 3	Los 4
Mögliche Menge in GWh (mind. 1 GWh, max. 119 GWh)				
Angebot Festpreis in €/MWh				

Ort, Datum _____

Unterschrift(en) _____

Angebotsblatt 5 Biogas – Jahresbänder 2027

Produktanfrage: 4 mögliche Lose über insgesamt max. 107 GWh

Lieferzeitraum: 01.01.2027 (6:00 Uhr) – 01.01.2028 (6:00 Uhr)

Preiszusammensetzung: Festpreis (€/MWh)

Gasbeschaffenheit: Entsprechend Gasliefervertrag §3 Gasbeschaffenheit

THG Wert: <= 19,0 g CO₂/ mjoule

Jahresbänder	Los 1	Los 2	Los 3	Los 4
Mögliche Menge in GWh (mind. 1 GWh, max. 107 GWh)				
Angebot Festpreis in €/MWh				

Ort, Datum _____

Unterschrift(en) _____