

# Biogasregister-Auszug über eine Biogaslieferung (massenbilanziell)

Nr. AESO2025022016161754461

Erstellung:20.02.2025 16:16:17

Bitte überprüfen Sie die Gültigkeit des Registerauszugs auf:www.biogasregister.de/pruefung

Allgemeine Daten

Ersteller: Green Navigation GmbH, Iserlohner Straße 2, 59423 Unna Empfänger: Stadtwerke Verden GmbH, Weserstraße 26, 27283 Verden

Empfängerkategorie:

Verwendungszweck: EEG: Verwendung EEG 2012

Mengeninformationen

*Menge:* 3.445.202 kWhHS 3.132.002 kWhHI

(Umrechnungsfaktor gemäß EBeV 0,903)

Energieerzeugnis: Biomethan

**Einspeisung ins Erdgasnetz** 

Land Anlagenstandort: Deutschland
Anlagenname: BGAA Osterby

Adresse: Gammelengweg, Gemarkung

Osterby, Flur 5 24994 Osterby

*Einspeisezeitraum:* 01.01.2024 - 06.06.2024

Anlagenkapazität

[kW]:

Zählpunkt Einspeisung: DE70114324994G1200000000000031

Zählernummer: 618407HAB bzw. 4750

*IBN Biogas*- 11.12.2006

erzeugungsanlage:

*IBN Biogas*- 01.11.2011

aufbereitungsanlage:

Entnahme aus dem Erdgasnetz

Entnahmeland: Deutschland

Ort der Übergabe /

Entnahme: BHKW Weserstraße

Weserstraße 27283 Verden

Verwendungszeitraum 01.01.2024 - 31.12.2024

Zeitpunkt der massenbilanziellen

Übergabe:

Malo:

Zählernummer: 4456232

Zählpunkt DE7001122728302 Ausspeisung/MeLo: 000000000000036

372

### Nachweisrelevante Bemerkungen

- Das dena-Biogasregister weist am 17.12.2024 darauf hin, dass die Kriterien 17, 35 und 35a; 21, 22 und 27 nicht länger anzuwenden sind.
- Die Kriterien 37 und 51 finden keine Anwendung, da die Anlage vor 01.01.2012 in Betrieb gegangen ist.

20.02.2025 Nr. AESO2025022016161754461 1 / 2



# Biogasregister-Auszug über eine Biogaslieferung (massenbilanziell)

Nr. AESO2025022016161754461

Erstellung:20.02.2025 16:16:17

Bitte überprüfen Sie die Gültigkeit des Registerauszugs auf:www.biogasregister.de/pruefung

Kriterien			
01 Biomasse i.S.d. BiomasseV	15 ggf. Nebenprodukte		
02 Ausschließlichkeit	17a Gasfackel/Gasverbrauchseinrichtung		
04 Mengengerüst plausibel	25 Nachhaltigkeitsnachweis der Schnittstelle		
05 Einsatzstofftagebuch	26 Nachhaltigkeitsnachweis der eingesetzten Biomasse		
06 Einspeisemenge in Erdgasnetz	27 Massenbilanzierung bis zur Einspeisung in das Erdgasnetz		
07 Erdgasqualität für gesamte Menge	32 Nennleistung 0-700 Nm³/h		
09 max. Stromverbrauch (EEG 2009/2012 und GEG)	38 max. Methanemission (EEG 2012 und GEG)		
10 regenerative Prozesswärme (EEG 2009/2012 und GEG)	41 Biomasse i.S.d. EWärmeG BW 2015/2023		
12 Kapazität von 350-700 Nm³/h	41a Biomasse i. S. d. GEG		
13 Verklammerung von Gasaufbereitungsanlagen lag nicht vor	49 GAA mit Einspeisung vor dem 23.01.2014		
14 Nawaro/Gülle			

Einsatzstoffklassen/Substrate				
EVK	Substrat	THG-Emissionen [gCO <sub>2</sub> äq/kWh <sub>Hi</sub> ]	Anteil [%]	Anteil [kWh <sub>HS</sub> ]
Einsatzstoffvergütungsklasse 1			100,0000	3.445.202

#### Biomassecode gemäß Annex A des CEN EN 16325

0\_0\_0\_0, Unspecified, Unspecified, Unspecified

Diese Menge Gas entspricht im Wärmeäquivalent der oben dokumentierten eingespeisten Menge Biogas mit den angegebenen Kriterien.

#### Hinweise

Dieser Biogasregister-Auszug gilt als Auszug einer unabhängigen Datenbank im Sinne der Auslegungshilfe des BMU nach § 27c Absatz 1 Nummer 2 EEG 2012 sowie des Anwendungshinweises zum Vollzug des EEWärmeG (nun: GEG) und als Bestätigung, dass die oben genannte Menge Biomethan innerhalb des Massenbilanzsystems Biogasregister Deutschland entsprechend der Anforderungen an die Massenbilanzierung dokumentiert wurde. Dieser Biogasregister-Auszug ist gegenüber Stromnetzbetreibern bzw. zuständigen Behörden im Sinne der Massenbilanzierung nur mit der zusätzlichen Vorlage von Dokumenten gültig, welche die physikalische Entnahme der genannten Biomethanmenge dokumentieren.

Dieser Biogasregister-Auszug dokumentiert die Angaben des Biogasproduzenten und ggf. weiterer Nutzer des Biogasregisters sowie die Angaben der Gutachten eines oder mehrerer Sachverständigen. Unter www.biogasregister.de finden Sie weitere Informationen hierzu, insbesondere in Form der "Allgemeinen Grundsätze zur Funktionsweise" des Biogasregister Deutschland (in ihrer aktuellen Fassung).