

Biogasregister-Auszug über eine Biogaslieferung (massenbilanziell)

Nr. SWSG2026042412050593208

Erstellung: 24.04.2026 12:05:05

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

Allgemeine Daten

Ersteller: Südwestdeutsche Stromhandels GmbH, Eisenhutstraße 6, 72072 Tübingen
Empfänger: Gemeindewerke Baiersbronn, Neumühleweg 11, 72770 Baiersbronn
Empfängerkategorie:
Verwendungszweck: GEG / EEWärmeG: Biomethanlieferung Kalenderjahr 2025

Mengeninformationen

Menge: **87.048 kWh_{HS}** **78.604 kWh_{HI}**
 (Umrechnungsfaktor gemäß EBeV 0,903)
Energieerzeugnis: Gas

Einspeisung ins Erdgasnetz

Land Anlagenstandort: Großbritannien; GGCS UK
Anlagenname: Helmdon Blackpits Power Ltd
Adresse:
Einspeisezeitraum: 17.12.2024 - 16.03.2025
Anlagenkapazität [kW]:
Zählpunkt Einspeisung:
Zählernummer: 643002406493030192
IBN Biogas-erzeugungsanlage: 01.07.2015
IBN Biogas-aufbereitungsanlage:

Entnahme aus dem Erdgasnetz

Entnahmeland:
Ort der Übergabe / Entnahme: Deutschland
Verwendungszeitraum: 01.01.2025 - 31.12.2025
Zeitpunkt der massenbilanziellen Übergabe:
Malo:
Zählernummer:
Zählpunkt Ausspeisung/MeLo:

Kriterien

01 Biomasse i.S.d. BiomasseV	10 regenerative Prozesswärme (EEG 2009/2012 und GEG)
02 Ausschließlichkeit	27 Massenbilanzierung bis zur Einspeisung in das Erdgasnetz
04 Mengengerüst plausibel	38 max. Methanemission (EEG 2012 und GEG)
06 Einspeisemenge in Erdgasnetz	41 Biomasse i.S.d. EEWärmeG BW 2015/2023
07 Erdgasqualität für gesamte Menge	41a Biomasse i. S. d. GEG
09 max. Stromverbrauch (EEG 2009/2012 und GEG)	51 Maiseinsatz in Masseprozent (Angabe des prozentualen Anteils in nachweisrelevanter Bemerkung)

Biomassecode gemäß Annex A des CEN EN 16325

0_0_0_0, Unspecified, Unspecified, Unspecified, Unspecified

Biogasregister-Auszug über eine Biogaslieferung (massenbilanziell)

Nr. SWSG2026042412050593208

Erstellung: 24.04.2026 12:05:05

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

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

Importinformationen

<i>Herkunftsregister:</i>	GGCS UK
<i>Herkunftsland:</i>	Großbritannien
<i>Transfer ID:</i>	276515933
<i>Anlagennummer</i>	643002406493030192
<i>Herkunftsregister:</i>	
<i>Chargennummer</i>	20260203000000224
<i>Herkunftsregister:</i>	
<i>Produktionssupport:</i>	Ja
<i>Investitionssupport:</i>	Nein
<i>Biomasseinformation:</i>	Biomass (Unspecified) Classification (Product/Co-product)
<i>THG-Emissionen:</i>	
<i>[gCO₂ äq/kWh_{Hi}]</i>	

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.

Die Biomethananlage steht in Großbritannien. Sie wurde im Register von GGCS UK mit der Anlagennummer 643002406493030192 erfasst. Die hier dokumentierte Biomethanmenge wurde im Register von GGCS UK erfasst und im Rahmen einer Kooperation in das Biogasregister Deutschland übertragen (Transfer Nr. 276515933). Die Chargenbezeichnung im ursprünglichen Register lautet 20260203000000224.

Die hier dokumentierte Biomethanmenge hat eine staatliche Produktionsförderung im Sinne der EU-Beihilfe erhalten.