

**Anschlussbegehren Netzanschluss
von Biogasanlagen zur Einspeisung von Biogas
in das Netz der Stadtwerke Weißwasser GmbH**

1. Kontaktdaten des Anschlussnehmers

Name, Vorname / Firma:
Straße / Hausnummer:
PLZ / Ort:
Ansprechpartner:
Telefon:
Mobil:
Telefax:
E-Mail:

2. Betreiber der Biogasanlage

Name, Vorname / Firma:
Straße / Hausnummer:
PLZ / Ort:
Ansprechpartner:
Telefon:
Mobil:
Telefax:
E-Mail:

3. Standort der Biogasaufbereitungsanlage

Straße/Hausnummer bzw. Straßenkreuzung:	
PLZ / Ort:	
Gemarkung:	
Flurstück/Flurbezeichnung:	

4. Angaben zur Biogaserzeugungsanlage

Bestehende Anlage:	ja/nein
Hersteller/Errichter:	
Jahr der Inbetriebnahme (ggf. voraussichtlich):	
Abnahme durch:	
zugrunde liegende Technische Regeln für die Abnahme*:	
Typ der Anlage:	
Verwendete Substrate:	
1.	2.
3.	4.
Rohbiogasmenge netto (Erzeugung abzüglich Prozessenergie und Eigenverbrauch) Qn= Nm ³ /h (bei 0°C und 1013 mbar)	
Gasdruck am Ausgang der Biogaserzeugungsanlage:	
1. OP (Betriebsdruck):	bar
2. MOP (max. zulässig):	bar

5. Angaben zur Biogasaufbereitungsanlage

Hersteller/Errichter:			
Jahr der Inbetriebnahme (voraussichtlich):			
Abnahme durch:			
zugrunde liegende Technische Regeln:			
Verfahren:			
Gasdruck am Ausgang der Biogasaufbereitungsanlage:			
1. OP (Betriebsdruck):			bar
2. MOP (max. zulässig):			bar
3. MIP (Grenzdruck im Störfall):			bar
Brenntechnische Daten am Ausgang der Biogasaufbereitungsanlage:			
Brennwert H _{s,n}	von	bis	kWh/m ³
Wobbe-Index	von	bis	kWh/m ³
Methanemission**			%
Voraussichtliche Jahresmenge:			MWh/a

6. Ausgangsdaten am Ausgang der Biogasaufbereitungsanlage

	Einheit***	Minimallast	Nennlast	Volllast
Gasvolumenstrom	m ³ /h i.N.			
Jahresmenge	m ³ i.N.			
Methan (CH ₄)	Vol.-%			
Kohlendioxid (CO ₂)	Vol.-%			
Stickstoff (N ₂)	Vol.-%			
Sauerstoff (O ₂) bei Einspeisung	Vol.-%			
Gesamtschwefelgehalt	mg/m ³			
Schwefelwasserstoff (H ₂ S)	mg/m ³			
Wasserstoff	Vol.-%			
Wasser (H ₂ O)	mg/m ³			
Temperatur	°C			
weitere Gasbestandteile/Gasbegleitstoffe 1. 2. 3. 4.				

* Die gesetzlichen Anforderungen für die Abnahme sind zu berücksichtigen

** Die Methanemission bezieht sich auf den Methangehalt des Rohbiogases am Eingang der Aufbereitungsanlage

*** i.N.= im Normzustand bei 0°C und 1013 mbar

Dieses Formular dient der Grunddatenbestandsaufnahme für ein Anschlussbegehren.
Nach Übergabe der Unterlagen erfolgt die Bewertung.

Anlagen

Lageplan (M:1000) des Anlagenstandortes

Ort, Datum

Unterschrift Anschlussnehmer