

Projekt

Name, Bezeichnung

Standort der Biogasanlage

Straße, Hausnummer, PLZ, Ort (ggf. Gemarkung, Flur, Flurstück)

Kontaktdaten

Anschlussnehmer/Vertragspartner
(Antragsteller)

Fachlicher Ansprechpartner/Planer
(wenn abweichend vom Antragsteller)

Unternehmen/Firmierung

Unternehmen/Firmierung

Ansprechpartner (Name, Vorname)

Ansprechpartner (Name, Vorname)

Straße, Hausnummer, PLZ, Ort

Straße, Hausnummer, PLZ, Ort

Telefon, Telefax, E-Mail

Telefon, Telefax, E-Mail

Druck des auf Erdgasqualität aufbereiteten Biogases

	Minimaldruck	Betriebsdruck	Maximaldruck
Gasdruck am Übergabepunkt	min _____ bar (ü)	_____ bar (ü)	max _____ bar (ü)

Volumenstrom des auf Erdgasqualität aufbereiteten Biogases im Normzustand

	Minimalvolumenstrom	Nennvolumenstrom	Maximalvolumenstrom
Einspeisemenge	min _____ m ³ /h	_____ m ³ /h	max _____ m ³ /h

Art der Substrate

(NAWARO, Gülle, Hühnertrockenkot, Speiseabfälle, Klärschlämme usw.)

Art des Aufbereitungsverfahrens

(Druckwechseladsorption, Druckwasserwäsche, Aminwäsche, Genosorbwäsche, usw.)

Anlagenart

Neuerrichtung, Erweiterung

Gewünschter Inbetriebnahmeterrmin (Aufnahme des Probetriebs)

Datum Inbetriebnahme Biogaserzeugungsanlage/Aufbereitungsanlage

Anlagen

- Übersichtsplan (Maßstab 1:10.000 bis 1:250.000) mit Kennzeichnung des Anlagenstandortes
- Lageplan (Maßstab 1:500 bis 1:1.000) mit Kennzeichnung des geplanten Übergabepunkt des auf Erdgasqualität aufbereiteten Biogases

Ort, Datum

Unterschrift und Stempel

Hinweis: Der Maximalvolumenstrom im Normzustand ist Basis für die Netzprüfungen im Zusammenhang mit einem Netzanschlussbegehren. Die aus den Netzprüfungen resultierende garantierte Einspeisekapazität bezieht sich ausschließlich auf die Aufnahmefähigkeit des Gasnetzes.