

Anmeldung zum Netzanschluss (Energieerzeugungsanlage)

Gelsenwasser Energienetze GmbH
Willy-Brandt-Allee 26 - 45891 Gelsenkirchen

Eingangsstempel VNB:



mit * gekennzeichnete Felder sind Pflichtfelder

Angaben zum Anschlussobjekt

Name Anschlussnehmer *

Straße, Hausnummer *

(ggf. Flurstück, Gemarkung) *

PLZ * Ort, Ortsteil *

Rechnungsanschrift (falls abweichend Anschlussobjekt)

Name Anschlussnehmer

Straße, Hausnummer

PLZ Ort, Ortsteil

Angemeldet wird nach TAB: (Zutreffendes bitte ankreuzen bzw. Wert eintragen)

- Neuanschluss Anlagenerweiterung Anlagenstilllegung

Zählernummer, wenn vorhanden

Art der Anlage

- PV Speicher kW
- Wind BHKW: **Anmeldung einer Gasanlage erforderlich!**
- Biomasse KWK: **Anmeldung einer Gasanlage erforderlich!**
- Sonstige

geplante Generatorleistung: kWp

Anzahl Wechselrichter: Stck

Wechselrichter Hersteller/Typ:

Wechselrichter Nennleistung: kW

Zur Umsetzung gewähltes Messkonzept nach VDE AR-N 4105:

- Einrichtung Netzüberwachung* einphasig dreiphasig
- Art Einspeisung* direkt Überschuss

Technische Einrichtung nach:

- § 9 Abs. 1 EEG 2017 Ist-Einspeisung abrufbar + Fernregelbarkeit
- § 9 Abs. 2 Satz 1 EEG 2017 Fernregelbarkeit
- § 9 Abs. 2 Satz 2 EEG 2017 max. Wirkleistungseinspeisung auf 70% begrenzt

Weitere Erläuterungen/Bemerkungen:

Für folgende Anlagen:

Pos.	Anzahl	Art der Anlagen (Wohnung, Laden, Büro, Gemeinschaftsanlagen usw.)	Gewünschte Messeinrichtung		gleichzeitig benötigte Leistung [kW]	Zugeordnete Überstrom- schutzeinrichtung n. Hausanschluss [A]	Hausanschluss- sicherung [A]	
			ZRZ: Zweirichtungszähler DS: Drehstromzähler	MW: Messwandler LZ: Leistungszähler			benötigt	vorhanden
I								
II								
III								

Anlagen und Geräte mit besonderen Betriebsweisen bzw. mit Netzurückwirkungen, Eigenerzeugungsanlage und e- Heizungsanlagen

zu Pos.	Anzahl	Art	Betriebsweise	Nähere Erläuterungen (ggf. gesondertes Blatt beifügen)	Leistung [kW]
I					
II					
III					

Konformitätserklärung:

Anschlussnehmer bzw. Grundstückseigentümer erkennen an, dass Grundlage für den Netzanschlussvertrag die "Verordnung über allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung - NAV)" ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der NAV u.a. das Anbringen und Verlegen von Leitungen und Leitungsträgern zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität und sonstiger Einrichtungen für die Zwecke der örtlichen Versorgung mit elektrischer Energie auf seinem Grundstück zu dulden (§§2, 6, 8, 10, 12 NAV). Die NAV ist beim Netzbetreiber (NB) und im Internet auf der Homepage des NB erhältlich. Die elektrische Anlage ist von einem eingetragenen Elektrofachbetrieb unter Beachtung der einschlägigen Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen.

Datenschutzhinweis:

Datenschutzhinweis: Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

Zustimmung des Grundstückseigentümers:

Name, Vorname bzw. Firmenname *

Straße, Hausnummer *

PLZ * Ort, Ortsteil *

Telefon, Fax, E-Mail *

Datum * Unterschrift des Grundstückseigentümers *

Antragsteller:

Name, Vorname bzw. Firmenname *

Straße, Hausnummer *

PLZ * Ort, Ortsteil *

Telefon, Fax, E-Mail *

Datum * Unterschrift des Antragstellers *

Elektroinstallateur:

eingetragen beim NB *

unter Nr. *

Bei Eintragung im Verzeichnis eines externen Netzbetreibers ist eine Kopie des Installateurausweises beizufügen.

Datum * Unterschrift *

Name, Anschrift, Tel.Nr., Fax-Nr. (aktueller Stempel) *