|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Anschlussnutzer | | | | | | | | | | | | | |
| Firma/Name, Vorname | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Ergänzung zum Firmenname | | |  | Registergericht/-nummer (bei Firmen) | | | | | | |  | Geburtsdatum (bei Personen) | |
|  | | |  |  | | | | | | |  |  | |
| Straße, Hausnummer | | |  | Postleitzahl | | | |  | | Ort | | | |
|  | | |  |  | | | |  | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Anschlussnehmer | | | | | | | | | | | | | |
| Firma/Name, Vorname | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Ergänzung zum Firmenname | | |  | Registergericht/-nummer (bei Firmen) | | | | | | |  | Geburtsdatum (bei Personen) | |
|  | | |  |  | | | | | | |  |  | |
| Straße, Hausnummer | | |  | Postleitzahl | | | |  | | Ort | | | |
|  | | |  |  | | | |  | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Anschlussstelle | | | | | | | | | | | | | |
| Straße, Hausnummer | | |  | Postleitzahl | | | |  | | Ort | | | |
|  | | |  |  | | | |  | |  | | | |
| Ortsteil bzw. Gemarkung/Flurstück/Flur | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Daten des Netzanschlusses | | | | | | | | | | | | | |
| Netz- oder Umspannebene: | | <Spannungsebene> | | | | | | | | | | | |
| Anschlussscheinleistung am Netzanschluss: (zur Stromentnahme) | | <Wert in kVA> kVA | | |  | Einspeisekapazität am Netzanschluss: (zur Stromeinspeisung) | | | | | | | <Wert in kVA> kVA |
| **Daten der Stromerzeugungsanlage** | | | | | | | | | | | | | |
| Bez. Stromerzeugungsanlage: | | siehe Anlage | | | | | | | | | | | |
| Einspeisekapazität Stromerzeu-gungsanlage:(zur Stromeinspeisung) | | <Wert in kVA> kVA | | |  | Anschlusswirkleistung Stromerzeu-gungsanlage:(zur Stromeinspeisung) | | | | | | | <Wert in kW> kW |
| Besonderheiten/ergänz. Regelungen: | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Zur Erteilung der vorübergehenden Betriebserlaubnis für die vorgenannte Stromerzeugungsanlage liegt die vollständige Dokumentation vor. | | | | | | | | | | | | | |
|  | Anlagenzertifikat der Stromerzeugungsanlage | | | <Nummer des Anlagenzertifikats> | | | | | | | | | |
| Bitte geben Sie die Nummer des Anlagenzertifikats ein | | | | | | | | | |
|  | Elektroplanung | | | | | | | | | | | | |
|  | - Übersichtsschaltplan (single line),  - Schaltungsbuch zum übergeordneten Entkupplungsschutz sowie zur ggf. erforderlichen PAV,E-Schutzeinrichtung mit Darstellung der Gegenziele  - Datenblatt EEA **Diese Dokumentation ist nur möglich für Netzanschlusspunkte mit ∑PEmax > 270 kW & ≤ 500 kW und PAV,E ≤ 270 kW** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Die vorübergehende Betriebserlaubnis wird vorbehaltlich der erfolgreichen Abnahme (bei neuen Übergabestationen) und Inbetriebsetzung der neuen/umgebauten Übergabestation und einer bestehenden Reservierung der Einspeisekapazität erteilt. Die vorübergehende Betriebserlaubnis gilt für eine Dauer von  6 Monaten nach Inbetriebnahme der Erzeugungsanlage jedoch längstens für 12 Monate nach Inbetriebsetzung der ersten Erzeugungseinheit.  Im Falle von **Netzanschlusspunkten mit ∑PEmax > 270 kW & ≤ 500 kW und PAV,E ≤ 270 kW** gilt die vorübergehende Betriebserlaubnis längstens für 2 Monate nach Inbetriebsetzung der ersten Erzeugungseinheit.  Für **Prototypen** gelten die Fristen der VDE-AR-N 4110 und 4120 (maximal 2 Jahre zur Vorlage des Einheitenzertifikats; danach maximal 1 Jahr zur Vorlage des Anlagenzertifikats und der Konformitätserklärung). | | | | | | | | | | | | | |
| Sonstige Bemerkungen: | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| EVIP GmbH | | | | <Ort>, <Datum> | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | |  | |  | | | | |
| i.A. <Name> | | | |  | | |  | |  | | | | |

**Liste der Eigenerzeugungsanlagen**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Anlagenschlüsselnummer | Kurzbezeichnung der Anlage | Anlagentyp | Scheinleistung [kVA] | in der  Nachweisführung  erfasst | Datum der Inbetrieb- nahme | Standort Ort | Standort Str./ Fl., FlSt. |
|  |  |  | <EK> | <ja/nein> |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |