|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **[ ]  Anmeldung zum Netzanschluss (Strom) [ ]  Teil-Inbetriebsetzung**[ ]  **Inbetriebsetzung** Erläuterungen auf Seite 2 | 1 (2) | Form: E-0001-0 | 20-2 |
|  |  |  |
|  |  | Moorbrückenstraße 30 • 48282 EmsdettenTelefon: 02572 2020 |
| **2.** | **Angaben zum Netzanschluss** |  | [ ]  Mehrspartenhauseinführung bauseits vorhanden |  |
|  |       |  |       |  |       |  |
|  | Straße / Hausnummer (ggf. Baugebiet) |  | Flur |  | Flurstück |  |
|  |       |  |       |  | [ ]  Links  | [ ]  Mitte | [ ]  Rechts |  |
|  | Ort |  | Geschoss |  | Lage der Wohnung | \*Bei Neuanschlüssen ist ein amtlicher Lageplan M 1:500 mit bemaßter Gebäudelage, sowie ein Kellergrundriss mit gewünschter Leitungseinführung beizufügen. |
|  |       |  |       |  |
|  | Ggf. Anschlussnutzer |  | Ggf. NB-Kundennummer oder Zählernummer |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **3.** | **Angemeldet wird nach TAB:** |
|  | [ ]  **Neuanschluss** | [ ]  **Anschluss-/Anlagenveränderung** | **[ ]  Zustimmungspflichtige Geräte** |
|  | [ ]  **Stilllegung** |  | [ ]  Austausch von Messeinrichtungen |  | Bezeichnung des 1.Gerätes: |       |  |
|  | **[ ]  Erzeugungsanlagen** |  | [ ]  Anschluss weiterer Anlagen/Leistungserhöhung |  | Anschlussleistung (kW): |       |  |
|  | **[ ]  Notstromanlagen** |  | [ ]  Anlagentrennung |  | Bezeichnung des 2.Gerätes: |       |  |
|  | **[ ]  zeitlich befristeter Anschluss**(Baustrom, Schaustellerbetriebe etc.) |  | [ ]  Anlagenzusammenlegung |  | Anschlussleistung (kW): |       |  |
|  |  |  | [ ]  Veränderung Hausanschluss |  | Bezeichnung des 3.Gerätes: |       |  |
|  | **[ ]**  |  |  | [ ]  Wiederinbetriebsetzung |  | Anschlussleistung (kW): |       |  |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4.** | **Für folgende Anlagen:** |  |  |
|  | **Art:** | **Messeinrichtung (Art/Anzahl):** | **Gleichzeitig benötigte** | **Zugeordnete** | **Benötigte** | **Erwarteter** |  |
|  | a) Baustelle (zeitl. befristet) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | b) Wohnung | WS: Wechselstromzähler | DS: Drehstromzähler | **Leistung (kW)** | **Überstromschutz-** | **Haus-** | **Jahres-** |  |
|  | c)Gewerbe m. Branche | MZ: Mehrtarifzähler | LGZ: Lastgangzähler |  |  |  |  |  |
|  | d) Gemeinschaftsanlage | MW: Messwandler | SG: Steuergerät |  | **Einrichtung (A)** | **anschluss-** | **verbrauch** |  |
|  | e) Erzeugungsanlagen |  |  |  |  |  |  |  |
|  | f) |       |  |  |  | **vor Zähler** | **sicherung** | **(kWh)** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | im End- | Einbau | Ausbau |  |  | im End- |  |  |  |  |  |
|  |  | bisher | neu | ausbau | Anzahl | Art | Anzahl | Art | bisher | neu | ausbau | bisher | neu | **(A)** | je Kundenanlage |  |
|  |        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |  |
|  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |  |
|  |        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |  |
|  | Anschlussnehmer bzw. Grundstückseigentümer erkennen an, dass Grundlage für den Netzanschlussvertrag die **„**Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für dieElektrizitätsversorgung 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 Elektroinstallationsunternehmen unter Beachtung der ein-schlägigen Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. Wird kein Stromlieferant benannt, er­folgt die Stromlieferung gemäß § 36, § 38 EnWG durch den Grundversorger.**Messstellenbetrieb:** Die Bereitstellung der Messeinrichtung und der Messstellenbetrieb erfolgt durch die Stadtwerke Emsdetten GmbH, falls kein anderer Messstellenbetreiber benannt wird.**Datenschutz-Hinweis:** Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbei­tet und genutzt.  |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** | **Angaben zum Kunden:** |  |  | **Zustimmung des Grundstückseigentümers:**(wenn der Anschlussnehmer nicht Grundstückseigentümer ist) |
|  |       |  |  |       |  |
|  | Vor- und Nachname bez. Firmenname |  |  | Vor- und Nachname bez. Firmenname |  |
|  |       |  |  |  |  |       |  |
|  | Registergericht / Registernummer (Firma) |  | Geburtsdatum (Privatpersonen) |  |  | Registergericht / Registernummer bei Firma |  |
|  |       |  |       |  |  |       |  |       |  |
|  | Straße / Hausnummer |  | PLZ / Ort |  |  | Straße / Hausnummer |  | PLZ / Ort |  |
|  |       |  |       |  |  |       |  |       |  |
|  | Telefon |  | Fax |  |  | Telefon |  | Fax |  |
|  |       |  |  |       |  |
|  | E-Mail |  |  | E-Mail |  |
|  |       |  |  |  |       |  |  |       |  |  |  |       |  |
|  | Datum  |  | Unterschrift |  | Name in Druckschrift |  |  | Datum  |  | Unterschrift |  | Name in Druckschrift |  |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.** | **Terminwunsch:**  |       | **Bemerkungen:** |       |  |
|  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.** | **Elektrofachbetrieb:** |  |  |  |       |  |       |  |
|  |       |  | NB bei dem Eintragung erfolgt ist |  | Ausweisnummer |  |
|  | Firmenname |  |  |  | Firmenstempel |  |
|  |       |  |       |  |  |  |
|  | Straße und Haus Nr. |  | Postleitzahl, Ort |  |  |  |
|  |       |  |       |  |  |  |
|  | Telefon |  | Fax |  |  |  |
|  |       |  |       |  |  |  |
|  | E-Mail |  | **Datum**  |  | **Unterschrift** |  |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **8.** | **Erklärung:** | Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des o. g. NB von mir/uns errichtet und fertig gestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des Anschlussnehmers/-nutzers beantragt. |  |
|  |        |  |  |  |       |  |
|  | **Ort / Datum** |  | **Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft** |  | **Name in Druckschrift** |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  **Erläuterungen zum Vordruck „Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)“** (bei Verwendung für MS-Anmeldungen die entsprechenden Datenerfassungsblätter anfügen) | 2 (2) | Form: E-0001-0 |
|  |
| Moorbrückenstraße 30 • 48282 EmsdettenTelefon: 02572 2020 |
|  zu 1. | * **Bitte einen maßstabsgerechten Lageplan (z. B. 1:500) und Grundrissplan mit Kennzeichnung des**

 **Anschlusspunktes sowie weitere nach TAB erforderliche Unterlagen beifügen.*** Voraussichtlichen Zeitraum bei zeitlich befristeten Anschlüssen oder Termin im vorgesehenen Bereich des

 Bemerkungsfeldes (6) eintragen.* Detailangaben zur Teil-/Inbetriebsetzung unten auf dieser Seite. Bei Notwendigkeit Verwendung des separaten

 Vordrucks. |
| zu 2. | * Angaben zum Netzanschluss
 |
|  zu 3. | * Über eine mögliche Mitverlegung anderer Sparten erteilt der jeweilige VNB Auskunft.
* Bei Bedarf sind gem. TAB gesonderte Datenerfassungsblätter beizufügen (z. B. Erzeugungsanlagen).
 |
|  zu 4. | * Für die Branchenangabe bei c) Gewerbe ist das Bemerkungsfeld Überstromschutzeinrichtungen und deren

 Anbringungsort ist den entsprechenden TAB zu entnehmen.* Die beim jeweiligen VNB zu verwendende Bauform der zugeordneten Überstromschutzeinrichtungen und deren

 Anbringungsort ist den entsprechenden TAB zu entnehmen.* Die Angabe des erwarteten Jahresverbrauchs je Kundenanlage ist aufgrund der Netzzugangsverordnung zur

 Festlegung der Messeinrichtung notwendig (100.000 kWh Grenze). |
|  zu 5. | * Angaben zum Anschlussnehmer hier einfügen und sofern erforderlich Angaben zum Grundstückseigentümer.
 |
|  zu 6. | * Hier sind Eintragungen von Terminen/Zeiträumen im gekennzeichneten Feld, sowie die bevorzugte bauliche

 Ausführung des Hausanschlusses und weitere Bemerkungen möglich. |
|  zu 7. | * Im Installateurverzeichnis eines VNB eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen gemäß NAV §13 (2).
 |
|  zu 8. | * Bei Verwendung des Vordrucks als Inbetriebsetzung ist die aufgeführte Haftungserklärung von der

 verantwortlichen Elektrofachkraft zu unterschreiben. |
|  |  Zu dem Vordruck „Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)“ gibt es folgende Anlageblätter: Datenblatt für den Anschluss von:1. Eigenerzeugungsanlagen
2. Elektrowärmepumpenanlagen
3. Elektro- Wärmespeicheranlagen
4. Motoren (Aufzüge, Pumpen etc.)
5. Transformatoren
6. Geräten mit Anschnittssteuerung, Gleichrichtung oder Schwingungspaketsteuerung
7. Schweißgeräten
8. Röntgengeräten
 |
|  | **Bearbeitungsvermerke:** |