|  |
| --- |
| **http://intranet.enviamgroup.de/irj/go/km/docs/z_ep_em_unt_documents/em/enviamintranet/03_Gesch%c3%a4ftst%c3%a4tigkeit/07_Vorlagen_Muster_Bilder/03_Logos/Medien_03_Logos/EVIP_Logo_CMYK_P_2.jpgD.4 Errichtungsplanung (Mittelspannung)**(Spätestens 6 Wochen vor Baubeginn der Übergabestation vom Kunden an den Netzbetreiber zu übergeben – mindestens 2-fache Ausfertigung) |
| **Anlagenanschrift** | Stationsname/Feld-Nr | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| Straße, Hausnummer | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| PLZ, Ort | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **Anlagenbetreiber** | Vorname, Name | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| Straße, Hausnummer | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| PLZ, Ort | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| Telefon, E-Mail | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| Maßstäblicher Lageplan des Grundstückes mit eingezeichnetem Standort der Überga-bestation, der Trasse des Netzbetreibers sowie der vorhandenen und geplanten Bebauung beigefügt? |  [ ]  ja [ ]  nein |
| Übersichtsschaltplan der gesamten Mittelspannungsanlage einschließlich Transformatoren, Mess-, Schutz- und Steuereinrichtungen (wenn vorhanden, Daten der Hilfsenergiequelle) incl. der Eigentums- und Verfügungsbereichsgrenzen beigefügt? (bitte auch technische Kennwerte angeben) |  [ ]  ja [ ]  nein |
| Zeichnungen aller Mittelspannungs-Schaltfelder mit Anordnung der Geräte beigefügt? (Montagezeichnungen) |  [ ]  ja [ ]  nein |
| Anordnung der Messeinrichtung (incl. Datenfernübertragung) beigefügt? |  [ ]  ja [ ]  nein |
| Grundrisse und Schnittzeichnungen (möglichst im Maßstab 1:50), der elektrischen Betriebsräume für die Mittelspannungs-Schaltanlage und der Transformatoren beigefügt? (Aus diesen Zeichnungen muss auch die Trassenführung der Leitungen und der Zugang zur Schaltanlage ersichtlich sein) |  [ ]  ja [ ]  nein |
| Einvernehmliche Regelung bezüglich des Standortes und Betriebes der Übergabestation und der Netzbetreiber-Kabeltrasse zwischen dem Haus- und Grundeigentümer und dem Errichter bzw. dem Betreiber der Übergabestation (wenn dies unterschiedliche Personen sind) erzielt? |  [ ]  ja [ ]  nein |
| Liegen Nachweise zur Erfüllung der technischen Forderungen des Netzbetreibers gemäß Kapitel 3 der TAB Mittelspannung beim Netzbetreiber vor? (Nachweis der Kurzschlussfestigkeit für die gesamte Übergabestation, …) |  [ ]  ja [ ]  nein |
| Liegt ein Nachweis der Kurzschlussfestigkeit für die Mittelspannungsschaltanlage vor? |  [ ]  ja [ ]  nein |