





Anlage 1:

Nach der Beauftragung werden unter anderem die folgenden Unterlagen benötigt

**Für die PV Anlagenzertifizierung sind MOE durch den Kunden die folgenden Unterlagen bereit zu stellen:**

- Ausgefüllter Betreiberfragebogen (angelehnt an FGW TR 8 Anhang C Teil A) wird als Word Vorlage von M.O.E. zugesandt
- Kabelplan (Single-Line Diagramm) der PV Anlage inkl. sämtlicher AC-Kabeltypen und –längen, aller Transformatoren und die entsprechenden Spannungsebenen, Übergabestation mit Schutzeinrichtungen und Kennzeichnung des Netzanschlusspunktes.
- Auflistung aller EZE (Wechselrichter) mit Typenbezeichnung und Datenblatt
- Datenblätter der verwendeten Transformatoren
- Beschreibung des Entkopplungsschutzkonzeptes (sofern nicht aus Single-Line Diagramm ersichtlich). Datenblätter der Überwachungsrelais, der Leistungsschalter sowie der Strom- und Spannungswandler
- Herstellerbeschreibung des Parkmanagementsystems (für Wirk- und Blindleistung).
- Konzept des Parkmanagementsystems (sofern nicht aus Single-Line Diagramm ersichtlich), inkl. Datenblätter der verwendeten Strom- und Spannungswandler, Kommunikationsplan
- Konzeptbeschreibung Wiederschaltbedingung (nur für Hochspannungsanschluss)

**Folgende Informationen holt MOE für den Zertifizierungsprozess ein:**

- Einheitenzertifikat (vom Hersteller)
- Validiertes EZE-Modell (vom Hersteller)
- Netzbetreiberfragebogen (angelehnt an FGW TR8 Anhang C Teil B)