

3.3 Gliederung der Anlage in Anlagenteile und Betriebseinheiten - Übersicht

Hauptanlage

6 Windenergieanlagen vom Typ Enercon E-175 EP5 mit 162 m Nabenhöhe (Gesamthöhe 249,5 m) und je 6 MW Leistung
1.6.2V

	AN A001 WEA01 1.6.2V	AN A002 WEA02 1.6.2V	AN A003 WEA03 1.6.2V	AN A004 WEA04 1.6.2V	AN A005 WEA05 1.6.2V	AN A006 WEA06 1.6.2V
BE	BE WEA01 Anlage zur Nutzung von Windenergie	BE WEA02 Anlage zur Nutzung von Windenergie	BE WEA03 Anlage zur Nutzung von Windenergie	BE WEA04 Anlage zur Nutzung von Windenergie	BE WEA05 Anlage zur Nutzung von Windenergie	BE WEA06 Anlage zur Nutzung von Windenergie

Antragsteller:

Aktenzeichen:

Erstelldatum: 10.08.2023 Version: 1 Erstellt mit: ELiA-2.8-b3