

### 3.3 Gliederung der Anlage in Anlagenteile und Betriebseinheiten - Übersicht

**Hauptanlage** 0001  
Repowering  
Windpark  
Volkmarsdorf:  
Rückbau von  
fünfzehn Alt-  
Windenergieanlage  
n vom Typ  
Enercon E-66,  
Enercon E-40,  
Nordex N27 und  
Nordex N29  
(Gesamtleistung  
21,05 MW) sowie  
Neuerrichtung und  
Betrieb von sechs  
Windenergieanlage  
n (WEA 1 - WEA  
6) vom Typ GE 5.5-  
158 mit 161,0 m  
Nabenhöhe  
(Bauhöhe 240,0  
m) und je 5,5 MW  
Leistung  
(Gesamtleistung  
33,0 MW)  
1.6.2V

	AN A001 Windenergieanlage WEA 1 1.6.2V	AN A002 Windenergieanlage WEA 2 1.6.2V	AN A003 Windenergieanlage WEA 3 1.6.2V	AN A004 Windenergieanlage WEA 4 1.6.2V	AN A005 Windenergieanlage WEA 5 1.6.2V	AN A006 Windenergieanlage WEA 6 1.6.2V
BE Windpark Volkmar sdorf	BE Windene rgieanlag e WEA 1	BE Windene rgieanlag e WEA 2	BE Windene rgieanlag e WEA 3	BE Windene rgieanlag e WEA 4	BE Windene rgieanlag e WEA 5	BE Windene rgieanlag e WEA 6