

Antrag auf luftverkehrsrechtliche Zustimmung gem. §§ 12 ff. LuftVG zur Errichtung eines Luftfahrthindernisses

Bitte beachten Sie beim Ausfüllen die Hinweise auf der Rückseite!

Niedersächsische Landesbehörde
für Straßenbau und Verkehr
Dezernat 33 – Luftverkehr
Göttinger Chaussee 76 A
30453 Hannover

Bauvorhaben

Genauere Bezeichnung des Vorhabens

Repowering Windpark Volkmarsdorf: Rückbau von fünfzehn Alt-Windenergieanlagen vom Typ Enercon E-66, Enercon E-40, Nordex N27 und Nordex N29 (Gesamtleistung 21,05 MW) sowie Neuerrichtung und Betrieb von sechs Windenergieanlagen (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)

FÜR VERSAND IM FENSTERUMSCHLAG (DIN LANG) AN DIESER LINIE FALTEN

Antragsteller(in)¹

Frau, Herr, Firma (genaue Bezeichnung des Unternehmens und Name des gesetzlichen Vertreters) Swisspower Renewables Volkmarsdorf GmbH c/o Swisspower Renewables GmbH (M. Amelang und D. Haupt)		Anschrift (Straße, Nr., PLZ, Ort) Charlottenstraße 35/36 10117 Berlin	
E-Mail martin.amelang@swisspower.com		Telefon +49 30 3199 886-0	Fax +49 30 3199 886-20

Kostenschuldner(in)²

Frau, Herr, Firma (genaue Bezeichnung des Unternehmens und Name des gesetzlichen Vertreters) wie oben (gesetzliche Vertreter: Martin Amelang und Denny Haupt)		Anschrift (Straße, Nr., PLZ, Ort)	
E-Mail		Telefon	Fax

Hindernisdaten

Hindernisart Windenergieanlage WEA 6	Standort³ 38464 Groß Twülpstedt OT Volkmarsdorf Gemarkung Volkmarsdorf, Flur 1, Flurstück 3/3
Zeitraum⁴ von voraussichtlich 2023 bis voraussichtlich bis Ende 2053	

permanent
 temporär
 unbekannt
 (bitte Zutreffendes ankreuzen)

Koordinaten (Messung mit WGS 84)

Höhe über NN⁵ 365,13		Höhe über Grund⁶ 240,0		Bemerkungen⁹	
Gemarkung Volkmarsdorf	Flur 1	Flurstück 3/3	Nord⁷ 52° 21' 55,34"	Ost⁸ 10° 52' 20,14"	

Ort, Datum, Unterschrift

Berlin, 06.10.2021 

Anlagen

<input checked="" type="checkbox"/>	Übersichtsplan
<input checked="" type="checkbox"/>	Baubeschreibung
<input type="checkbox"/>	Informationen über den/die zum Einsatz kommenden Kran/Kräne (falls vorhanden)