

Genehmigungsantrag oder Anzeige nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz

Anschrift Genehmigungsbehörde:
Landkreis Osnabrück
Am Schölerberg 1
49082 Osnabrück

Aktenzeichen/Projektnummer des Antragstellers

Finanzamt

1. Adressdaten

Antragsteller/-in: Windenergie Hollenstede 17
Planungsgesellschaft mbH

Straße, Haus-Nr.: Dorfstr. 6
PLZ / Ort.: 49584 Hollenstede

Tel.: 04931 16263
Fax.:
E-Mail: wilberts@wea-gmbh.de

Zur Bearbeitung von Rückfragen ist anzusprechen:

Im Betrieb des Antragstellers:
Sachbearbeiter: Hr. Kemper
Tel.: 05936/92297-27
Fax.:
E-Mail: kemper@agrowea.de

Entwurfsverfasser:
Firma: ENERCON GmbH
Bearbeiter: Hr. Berlin / Hr. Schäfer
Tel.: 04941 927 680
Fax.: 04941 927 25680
E-Mail: juergen.berlin@enercon.de
Straße, Haus-Nr.: Dreekamp 5
PLZ / Ort: 26605 Aurich

Verantwortlicher nach § 52b Abs. 1 S. 1 BImSchG:

Name, Vorname
Tel.:
Fax.:
E-Mail.:

* freiwillige Angaben

2. Allgemeine Angaben zur Anlage/zum Betriebsbereich**2.1 Standort der Anlage/des Betriebsbereichs**

Bezeichnung des Werkes oder des Betriebes, in dem die Anlage oder der Betriebsbereich errichtet werden soll:

Windpark Welperort

PLZ / Ort: 49584 Fürstenau

Straße, Haus-Nr.:

Ost-/ Nordwert:

Gemarkung / Flur / Flurstücke:	Hollenstede	32	20
	Hollenstede	31	6
	Hollenstede	31	11

2.2 a Art der Anlage

Nr. nach Anhang 1 der 4. 1.6.2V
 BlmSchV.:

Bezeichnung der Anlage gemäß der 4. BlmSchV.: Anlagen zur Nutzung von Windenergie mit einer Gesamthöhe von mehr als 50 Metern und weniger als 20 Windkraftanlagen

Betriebsinterne Bezeichnung: Errichtung und Betrieb von 3 Windenergieanlagen des Typs ENERCON E-138 EP3 E2 mit 160m Nabenhöhe (WEA 17_01 bis WEA 17_03)

Kapazität/Leistung:
 vorhandene: 0 kW zukünftige: 12.600 kW Nennleist. Rotor.

2.2 b Art des Betriebsbereichs

- Betriebsbereich der unteren Klasse
 Betriebsbereich der oberen Klasse

2.3 Anlagenteile und Nebeneinrichtungen

Anlage-Nr. A
 Bezeichnung der Anlage gemäß der 4. BlmSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 17_01

Kapazität vorhandene: 0 kW Kapazität zukünftige: 4200 kW

Anlage-Nr. A
 Bezeichnung der Anlage gemäß der 4. BlmSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 17_02

Kapazität vorhandene: 0 kW Kapazität zukünftige: 4200 kW

Anlage-Nr. A
 Bezeichnung der Anlage gemäß der 4. BlmSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 17_03

Kapazität vorhandene: 0 kW Kapazität zukünftige: 4200 kW

3. Art des Verfahrens

Genehmigungsverfahren:

Antrag auf Genehmigung einer Neuanlage mit Öffentlichkeitsbeteiligung § 4 i. V. m. § 10 BlmSchG

Antrag auf Genehmigung einer Neuanlage ohne Öffentlichkeitsbeteiligung § 4 i. V. m. § 19 BlmSchG

Antrag auf Genehmigung einer Versuchsanlage § 2 (3) 4. BlmSchV

Antrag auf Genehmigung zur wesentlichen Änderung

Baugenehmigung	§ 63/§ 64 NBauO	<input checked="" type="checkbox"/>
Eignungsfeststellung	§ 63 WHG	<input type="checkbox"/>
Erlaubnis	§ 18(1) BetrSichV	<input type="checkbox"/>
Veterinärrechtliche Zulassung	§ Art 24 VO EU 1069	<input type="checkbox"/>
Indirekteinleitung	§ 58 WHG	<input type="checkbox"/>
Erlaubnis	§ 7 SprengG	<input type="checkbox"/>
Weitere eingeschlossene Entscheidungen bitte benennen:	Erlaubnis zur Grundwasserabsenkung (§9 NWG) und Genehmigung der Grabenverrohrung (§57 NWG)	

Folgende Ausnahmen/Befreiungen werden beantragt:

Ausnahme	§ 19 GefStoffV	<input type="checkbox"/>
Ausnahme	§ 18 BioStoffV	<input type="checkbox"/>
Ausnahme	§ 3a Abs. 3 ArbStättV	<input type="checkbox"/>
Ausnahme	§ 3 2. SprengV	<input type="checkbox"/>

Weitere Ausnahmen/Befreiungen bitte benennen:

3.2 nicht eingeschlossene Verfahren

Ist parallel zu diesem Genehmigungsantrag auch eine weitere Zulassung beantragt worden? Ja Nein

Wenn ja, welche:

4. Weitere Angaben zur Anlage/zum Betriebsbereich

4.1 Inbetriebnahme

Die Anlage/der Betriebsbereich soll im Q1/2021 in Betrieb genommen werden.

4.2 Voraussichtliche Kosten

Errichtungskosten	8.349.000	Euro
davon Rohbaukosten gemäß DIN 276	6.624.000	Euro

In den angegebenen Kosten ist die Mehrwertsteuer enthalten.

5. UVP-Pflicht

Klassifizierung des Vorhabens nach Anlage 1 des UVPG:

Nummer:	1.6.3
Bezeichnung:	Errichtung und Betrieb einer Windfarm mit Anlagen mit einer Gesamthöhe von jeweils mehr als 50 Metern mit 3 bis weniger als 6 Windkraftanlagen;
Eintrag (X, A, S):	S

UVP-Pflicht

- Eine UVP ist zwingend erforderlich. Die erforderlichen Unterlagen nach § 4e der 9. BImSchV und § 16 des UVPG sind im Formular 14.2 beigefügt.
- Eine UVP ist nicht zwingend erforderlich, wird aber hiermit beantragt.
- UVP-Pflicht im Einzelfall
- Die Vorprüfung wurde durch die Genehmigungsbehörde bereits durchgeführt. Sie hat ergeben, dass keine UVP erforderlich ist.
- Die Vorprüfung wurde durch die Genehmigungsbehörde bereits durchgeführt. Sie hat ergeben, dass eine UVP erforderlich ist. Die erforderlichen Unterlagen nach § 4e der 9. BImSchV und § 16 des UVPG sind im Formular 14.2 beigefügt.

Die Vorprüfung wurde noch nicht durchgeführt; diese wird hiermit beantragt. Die notwendigen Unterlagen zur Durchführung der Vorprüfung enthält der vorliegende Antrag.

Das Vorhaben ist in der Anlage 1 des UVPG nicht genannt. Eine UVP ist nicht erforderlich.

6. TEHG

Anlage gemäß TEHG

Nr. der Anlage gem. Anhang 1

des TEHG:

Bezeichnung der Anlage gem.

Anhang 1 des TEHG:

7. Umweltmanagement und Umweltbetriebsprüfung

Ist die Anlage Teil eines eingetragenen Standortes einer

1. nach der Verordnung (EG) Nr. 761/2001 über die freiwillige Beteiligung von Organisationen an einem Gemeinschaftssystem für das Umweltmanagement und die Umweltbetriebsprüfung (EMAS) vom 19. März 2001 (ABl. EG Nr. L 114 S. 1) registrierten Organisation oder

Ja

Nein

2. Anlage, die ein Umweltmanagement eingeführt hat und nach DIN EN ISO 14001 (Ausgabe 2005) zertifiziert ist.

Ja

Nein

Auf folgende Unterlagen der Umwelterklärung,
die der Behörde vorliegen, wird verwiesen:

8. Beabsichtigte Änderung

9. Begründung

Stromerzeugung aus Windenergie.

Ort, Datum

Unterschrift