

<b>Antrag für eine Genehmigung oder eine Anzeige nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz</b>
---

Anschrift Genehmigungsbehörde:  
 Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Westmecklenburg  
 Bleicherufer 13  
 19053 Schwerin

Antrags ID Genehmigungsbehörde:  
  
 Finanzamt:  
 Finanzamt Aurich

**1. Adressdaten**

Antragsteller/-in: ENERCON GmbH

Tel.: 04941/9270

Fax.: 04941/927 109

Strasse, Haus-Nr.: Dreekamp 5

E-Mail:

PLZ / Ort.: 26605 Aurich

Zur Bearbeitung von Rückfragen ist anzusprechen:

Im Betrieb des Antragstellers:

Entwurfsverfasser:

Sachbearbeiter: Birgit Bork

Firma: ENERCON GmbH

Tel.: 0381/440332 52

Bearbeiter: Jens Hofmann

Fax.: 0381/440332 19

Tel.: 0391/24460 243

E-Mail: birgit.bork@enercon.de

Fax.: 0391/24460 270

E-Mail: jens.hofmann@enercon.de

Straße, Haus-Nr.: August-Bebel-Damm 24-30

PLZ / Ort: 39126 Magdeburg

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

Name, Vorname Kettwig, Hans-Dieter

Tel.: 04941/927 0

Fax.: 04941/927 109

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:

PLZ / Ort: 19073 Stralendorf

Straße / Haus-Nr.: Aussenbereich

Rechts(Ost)-/ Hoch(Nord)wert:

Gemarkung / Flur / Flurstücke:	Warsow	1	122
	Warsow	1	137
	Warsow	1	142
	Warsow	1	149
	Warsow	1	159
	Kothendorf	1	16
	Kothendorf	1	20
	Stralendorf	3	144/2
	Stralendorf	3	202
	Stralendorf	3	203
	Stralendorf	3	204
	Stralendorf	3	121
	Stralendorf	3	122
	Stralendorf	3	128
	Stralendorf	3	137
	Stralendorf	3	138
	Stralendorf	3	235/1
	Stralendorf	1	224
	Stralendorf	1	271
	Stralendorf	1	273
	Stralendorf	1	323

## 2.2 a Art der Anlage

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

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: 19 Windenergieanlagen vom Typ ENERCON E-138 EP3 E2 mit 159,36 m Nabenhöhe (Gesamthöhe 228,65 m) und je 4,2 MW Leistung

Kapazität/Leistung:  
 vorhandene: 0 MW Leistung      zukünftige: 79,8 MW Leistung

## 2.2 b Art des Betriebsbereichs

- Betriebsbereich der unteren Klasse
- Betriebsbereich der oberen Klasse

## 2.3 Anlagenteile und Nebeneinrichtungen

Anlage-Nr. A001

Bezeichnung der Anlage gemäß der 4. BlmSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 01

Kapazität vorhandene: 0 MW      Kapazität zukünftige: 4,2 MW

Anlage-Nr. A002  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 02

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A003  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 03

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A004  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 04

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A005  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 05

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A006  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 06

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A007  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 07

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A008  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 08

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A009  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 09

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A010  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 10

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A011  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 11

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A012  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 12

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A013  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 13

Kapazität vorhandene: 0 MW Kapazität zukünftige: 4,2 MW

---

Anlage-Nr. A014

Bezeichnung der Anlage gemäß  
der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 14

Kapazität vorhandene: 0 MW

Kapazität zukünftige: 4,2 MW

Anlage-Nr. A015

Bezeichnung der Anlage gemäß  
der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 15

Kapazität vorhandene: 0 MW

Kapazität zukünftige: 4,2 MW

Anlage-Nr. A016

Bezeichnung der Anlage gemäß  
der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 16

Kapazität vorhandene: 0 MW

Kapazität zukünftige: 4,2 MW

Anlage-Nr. A017

Bezeichnung der Anlage gemäß  
der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 17

Kapazität vorhandene: 0 MW

Kapazität zukünftige: 4,2 MW

Anlage-Nr. A018

Bezeichnung der Anlage gemäß  
der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 18

Kapazität vorhandene: 0 MW

Kapazität zukünftige: 4,2 MW

Anlage-Nr. A019

Bezeichnung der Anlage gemäß  
der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 19

Kapazität vorhandene: 0 MW

Kapazität zukünftige: 4,2 MW

**3. Art des Verfahrens**

Genehmigungsverfahren:

Antrag auf Genehmigung einer Neuanlage mit öffentl. Bekanntmachung	§ 4 i. V. m. § 10 BImSchG	<input checked="" type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung einer Neuanlage ohne öffentl. Bekanntmachung	§ 4 i. V. m. § 19 BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung einer Versuchsanlage	§ 2 (3) 4. BImSchV	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung zur wesentlichen Änderung der Lage	§ 16 (1) BImSchG	<input type="checkbox"/>
des Betriebs der Anlage	§ 16 (1) BImSchG	<input type="checkbox"/>
der Beschaffenheit	§ 16 (1) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung zur störfallrelevanten Änderung einer genehmigungs- bedürftigen Anlage	§ 16a BImSchG	<input type="checkbox"/>

Antrag auf Teilgenehmigung	§ 8 BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Zulassung vorzeitigen Beginns	§ 8a (1) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Zulassung vorzeitigen Betriebs	§ 8a (3) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Erteilung eines Vorbescheides	§ 9 BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Befristung	§ 12 (2) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag, von der öffentlichen Bekanntmachung abzusehen	§ 16 (2) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung einer anzeigepflichtigen Änderung	§ 16 (4) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Beteiligung der Öffentlichkeit	§ 19 (3) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung der Errichtung einer nicht genehmigungsbedürftigen Anlage, die Betriebsbereich oder Bestandteil eines Betriebsbereichs ist	§ 23b BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung des Betriebs einer nicht genehmigungsbedürftigen Anlage, die Betriebsbereich oder Bestandteil eines Betriebsbereichs ist	§ 23b BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung der störfallrelevanten Änderung einer nicht genehmigungs- bedürftigen Anlage, die Betriebsbereich oder Bestandteil eines Betriebsbereichs ist	§ 23b BImSchG	<input type="checkbox"/>

Anzeigeverfahren:

Anzeige zur Änderung	§ 15 (1) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Anzeige der Betriebseinstellung	§ 15 (3) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Anzeige einer genehmigungsbedürftigen Anlage	§ 67 (2) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Anzeige einer nicht genehmigungsbedürftigen Anlage, die Betriebsbereich oder Bestandteil eines Betriebsbereichs ist	§ 23a BImSchG	<input type="checkbox"/>

BVT-Vorschrift:

Ausgangszustandsbericht (AZB):

Ein Ausgangszustandsbericht des Bodens und des Grundwassers auf dem Anlagengrundstück für IE-RL-Anlagen gemäß § 3 Absatz 8 des BImSchG i.V.m. § 3 der 4. BImSchV ist erforderlich

Ja       Nein       Vorhanden

Ein AZB wurde mit folgendem Vorhaben erstellt:

Bescheid vom:

Aktenzeichen:

Der vorliegende Antrag nimmt Bezug auf:

- den Bescheid vom:  
 den Bescheid vom:

Aktenzeichen:  
 Aktenzeichen:

### 3.1 Eingeschlossene Verfahren (§ 13 BImSchG, § 23b BImSchG) und Ausnahmen

Folgende nach § 13 BImSchG bzw. § 23b BImSchG eingeschlossene Entscheidungen werden beantragt:

Baugenehmigung	§ 63 / § 64 LBauO M-V	<input checked="" type="checkbox"/>
Eignungsfeststellung	§ 63 WHG	<input type="checkbox"/>
Erlaubnis	§ 18 (1) BetrSichV	<input type="checkbox"/>
Veterinärrechtliche Zulassung	Art. 24 VO (EG) Nr. 1069/2009	<input type="checkbox"/>
Indirekteinleitung	§ 58 WHG	<input type="checkbox"/>
Erlaubnis	§ 7 SprengG	<input type="checkbox"/>

Weitere eingeschlossene Entscheidungen bitte benennen:

Folgende Ausnahmen/Befreiungen werden beantragt:

Ausnahme	§ 19 GefStoffV	<input type="checkbox"/>
Ausnahme	§ 14 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 3. Quartal 2020 in Betrieb genommen werden.

### 4.2 Voraussichtliche Kosten

Herstellungskosten	52.877.000	Euro
davon Rohbaukosten gemäß DIN 276	41.952.000	Euro

In den angegebenen Kosten ist die Mehrwertsteuer enthalten.

## 5. UVP-Pflicht

### Klassifizierung des Vorhabens nach Anlage 1 des UVPG:

Nummer: 1.6.2  
 Bezeichnung: Errichtung und Betrieb einer Windfarm mit Anlagen mit einer Gesamthöhe von jeweils mehr als 50 Metern mit 6 bis weniger als 20 Windkraftanlagen,  
 Eintrag (X, A, S): A

### UVP-Pflicht

- Eine UVP ist zwingend erforderlich. Die erforderlichen Unterlagen nach § 4e der 9. BImSchV und § 16 des UVPG sind im Formular 14.2 beigelegt.
- 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) 1221/2009 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

Postfach, d. 17.12.2018

Ort, Datum

i.H. G. Bank

Unterschrift