

**Antrag für eine Genehmigung oder eine Anzeige nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz
(BImSchG)**

Anschrift Genehmigungsbehörde:	Aktenzeichen/Projektnummer des Antragstellers
Landkreis Rotenburg (Wümme)	63/30217-21-09
Hopfgarten 2	Finanzamt
27356 Rotenburg (Wümme)	Finanzamt Luckenwalde

1. Adressdaten

Antragsteller/-in: Energiequelle GmbH	Tel.: 0421-626769-0
	Fax.: 0421-626769-99
Straße, Haus-Nr.: Heriwardstr. 15	E-Mail: bremen@energiequelle.de
PLZ / Ort.: 28759 Bremen	

Zur Bearbeitung von Rückfragen ist anzusprechen:

Im Betrieb des Antragstellers: <input checked="" type="checkbox"/>	Verfasser des Antrags: <input checked="" type="checkbox"/>
Sachbearbeiter: Sven Forke	Firma: Energiequelle GmbH
Tel.: 0421-626769-85	Bearbeiter: Sven Punke
Fax.: 0421-626769-99	Tel.: 0421-626769-83
E-Mail: Forke@Energiequelle.de	Fax.: 0421-626769-99
	E-Mail: Punke@Energiequelle.de
	Straße, Haus-Nr.: Heriwardstr. 15
	PLZ / Ort: 28759 Bremen

Verantwortlicher nach § 52b (1) Satz 1 BImSchG:

Name, Vorname	Raschemann, Michael
Tel.:	033769-871-0
Fax.:	033769-871-105
E-Mail.:	info@energiequelle.de

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:

Der geplante Windpark mit 9 Windenergieanlagen des Typs Vestas V162-6.0 MW liegt innerhalb des von der Regionalplanung vorgesehenen Vorranggebietes für Windenergienutzung Nr. 25a gemäß des RROP von 2020.

PLZ / Ort:	27404 Zeven / Gyhum		
Straße, Haus-Nr.:			
Ost-/ Nordwert:	32520091	5900053	
Gemarkung / Flur / Flurstücke:	Wistedt	3	4/1, 7/6, 10/3, 10/8, 11/6, 13/1, 16/1, 17/1, 20/5, 28, 30/8, 66/1
	Wistedt	5	13/1, 15/1, 17/1, 18/3, 22/4, 28/3, 28/4, 104/1, 131/97, 144/43, 145/43
	Wehldorf	10	21, 22, 23

2.2 a Art der Anlage

Nummer der Hauptanlage:

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: Windpark Zeven-Wistedt

Kapazität/Leistung:

vorhandene: 0 MW Nennleist. Rotor. zukünftige: 54 MW Nennleist. Rotor.

2.2 b Art des Betriebsbereichs gemäß 12. BlmSchV Betriebsbereich der unteren Klasse Betriebsbereich der oberen Klasse**2.3 Anlagenteile und Nebeneinrichtungen**

Anlage-Nr. A001

Bezeichnung der Anlage gemäß 1.6.2V

der 4. BlmSchV.:

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 1

Kapazität vorhandene: 0 MW Nennleist. Rotor. Kapazität zukünftige: 6,0 MW Nennleist. Rotor.

Anlage-Nr. A002

Bezeichnung der Anlage gemäß 1.6.2V

der 4. BlmSchV.:

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 2

Kapazität vorhandene: 0 MW Nennleist. Rotor. Kapazität zukünftige: 6,0 MW Nennleist. Rotor.

Anlage-Nr. A004

Bezeichnung der Anlage gemäß 1.6.2V

der 4. BlmSchV.:

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 4

Kapazität vorhandene: 0 MW Nennleist. Rotor. Kapazität zukünftige: 6,0 MW Nennleist. Rotor.

Anlage-Nr. A005

Bezeichnung der Anlage gemäß 1.6.2V

der 4. BlmSchV.:

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 5

Kapazität vorhandene: 0 MW Nennleist. Rotor. Kapazität zukünftige: 6,0 MW Nennleist. Rotor.

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

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 6

Kapazität vorhandene: 0 MW Nennleist. Rotor. Kapazität zukünftige: 6,0 MW Nennleist. Rotor.

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

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 7

Kapazität vorhandene: 0 MW Nennleist. Rotor. Kapazität zukünftige: 6,0 MW Nennleist. Rotor.

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

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 8

Kapazität vorhandene: 0 MW Nennleist. Rotor. Kapazität zukünftige: 6,0 MW Nennleist. Rotor.

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

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 9

Kapazität vorhandene: 0 MW Nennleist. Rotor. Kapazität zukünftige: 6,0 MW Nennleist. Rotor.

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

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA 3

Kapazität vorhandene: 0 MW Nennleist. Rotor. Kapazität zukünftige: 6,0 MW Nennleist. Rotor.

3. Art des Verfahrens

Genehmigungsverfahren:

- Antrag auf Genehmigung einer Neuanlage mit Öffentlichkeitsbeteiligung § 4 i. V. m. § 10 BImSchG
- Antrag auf Genehmigung einer Neuanlage ohne Öffentlichkeitsbeteiligung § 4 i. V. m. § 19 BImSchG
- Antrag auf Genehmigung einer Versuchsanlage § 2 (3) 4. BImSchV

Antrag auf Genehmigung zur wesentlichen Änderung (der Lage/des Betriebs der Anlage/der Beschaffenheit)	§ 16 (1) BImSchG	<input checked="" type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung zur störfallrelevanten Änderung einer genehmigungs- bedürftigen Anlage	§ 16a BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung zur Modernisierung (Repowering) einer Anlage zur Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien	§ 16b (1) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Durchführung eines Erörterungstermins bei Repowering	§ 16b (6) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Teilgenehmigung	§ 8 BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Zulassung des vorzeitigen Beginns der Errichtung	§ 8a (1) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Zulassung des vorzeitigen Beginns des Betriebes	§ 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 Beteiligung der Öffentlichkeit 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 checked="" 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"/>

Stimmen Sie der Veröffentlichung der Antragsunterlagen im Internet zu? Ja Nein

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: 16.02.2023 Aktenzeichen: 63/30217-21-09
 den Bescheid vom: 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 NBauO	<input 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"/>
Genehmigung	§ 17 SprengG	<input type="checkbox"/>

Weitere eingeschlossene Entscheidungen bitte benennen:

Entscheidung	Rechtsvorschrift
1	2

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:

Ausnahme/Befreiung	Rechtsvorschrift
1	2

3.2 nicht eingeschlossene Verfahren

Nennen Sie alle nicht nach § 13 BImSchG eingeschlossenen Entscheidungen oder Zulassungen (auch andere Behörden), die außerhalb dieses Verfahrens für das geplante Vorhaben beantragt werden/wurden:

Verfahren	Rechtsvorschrift	Zuständige Stelle
1	2	3

4. Weitere Angaben zur Anlage/zum Betriebsbereich

4.1 Inbetriebnahme

Die Anlage/der Betriebsbereich soll im Dezember 2024 (Monat/Jahr) in Betrieb genommen werden.

4.2 Voraussichtliche Kosten

Errichtungskosten	93.562.560	Euro
davon Rohbaukosten	71.971.200	Euro

In den angegebenen Kosten ist die Mehrwertsteuer enthalten.

5. UVP-Pflicht

Klassifizierung des Vorhabens nach Anlage 1 des UVPG:

Nummer:

Bezeichnung:

Eintrag (X, A, 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 beigelegt.
- 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 11/2015) zertifiziert ist.

- Ja
 Nein

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

8. Beabsichtigte Änderung

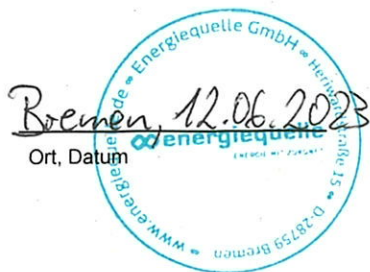
- Änderung des Anlagentyps von Vestas V162-7.2 MW, 169 m Nabenhöhe auf Vestas V162-6.0 MW, 169 m Nabenhöhe.

- Anwendung von § 45b BNatSchG

9. Begründung

Anlagen:

- 1 - Nachtrag AFB vom Februar 2023, PGG
- 2 - Nachtrag LBP vom Februar 2023, PGG
- 3 - Nachtrag UVP vom Februar 2023, PGG
- 4 - Schallgutachten vom Mai 2023, T&H
- 5 - Schattenwurfgutachten vom Mai 2023, T&H



Bremen, 12.06.2023

Ort, Datum

Sven Pänke

Name in Druckbuchstaben

Unterschrift

10. Hinweise zum Datenschutz

Die Verarbeitung von personenbezogenen Daten erfolgt nach den gesetzlichen Bestimmungen der Europäischen Union, insbesondere nach den Regelungen der Datenschutzgrundverordnung und der Fachgesetze des Bundes. Weitergehende Informationen zum Datenschutz können bei der Genehmigungsbehörde erfragt werden.

Die Hinweise wurden zur Kenntnis genommen

11. Übereinstimmungserklärung

Hiermit erkläre ich, dass die von mir in elektronischer Form eingereichten Antragsunterlagen mit dem Papierexemplar in Version, Inhalt, Darstellung und Maßstab vollständig übereinstimmen.

Der von mir gewählte Dateiname des Antrags lässt Antragsinhalt (Anlage, Standort), Antragsversion und Antragsdatum erkennen. Im Falle der Widersprüchlichkeit gilt jeweils die Papierfassung.

Das Gleiche gilt für Antragsteile, die nachgeliefert werden.



Bremen, 12.06.2023

Ort, Datum

Sven Pänke

Name in Druckbuchstaben

Unterschrift