

1 Antrag gem. § 4 BImSchG

1.1 Formular 1

1.2 Projektkurzbeschreibung

2 Bauvorlagen

2.1 Bauantrag (Sonderbau)

2.2 Baubeschreibung

2.3 Nachweis Bauvorlagebescheinigung

3 Kosten

3.1 Herstell- und Rohbaukosten E-138 EP3 E2 – 160m

3.2 Herstell- und Rohbaukosten E-138 EP3 E2 – 110m

4 Standort und Umgebung

4.1 Topographische Karte 1:25.000

4.2 Deutsche Grundkarte 1:5.000

4.3 Amtliche Lagepläne 1:1000

4.3.1 Lageplan WEA-Haltener Straße 1

4.3.2 Lageplan WEA-Haltener Straße 2

4.3.3 Lageplan WEA-Haltener Straße 3

4.3.4 Lageplan WEA-Haltener Straße 4

- 4.3.5 Lageplan WEA-SEIER
- 4.4 Abstandsflächenberechnung E-138 EP3 E2 – 160m
- 4.5 Abstandsflächenberechnung E-138 EP3 E2 – 110m
- 4.6 Hindernisangabe für die Luftfahrtbehörde
- 4.7 Spezifikation „Zuwegung und Baustellenflächen“ E-138 EP3 E2 – 160m
- 4.8 Spezifikation „Zuwegung und Baustellenflächen“ E-138 EP3 E2 – 110m

5 Anlagenbeschreibung

- 5.1 Technische Beschreibung E-138 EP3 E2
- 5.2 Technische Beschreibung Turm E-138 EP3 E2 – 160m
- 5.3 Technische Beschreibung Turm E-138 EP3 E2 – 110m
- 5.4 Ansichtszeichnung E-138 EP3 E2 – 160m
- 5.5 Ansichtszeichnung E-138 EP3 E2 – 110m
- 5.6 Technische Beschreibung Fundamente E-138 EP3 E2 – 160m
- 5.7 Technische Beschreibung Fundamente E-138 EP3 E2 – 110m
- 5.8 Gondelschnitt E-138 EP3 E2
- 5.9 Gondelabmessungen E-138 EP3 E2
- 5.10 Spezifikation Netzanschlussvariante Standard 1 - E-138 EP3 E2
- 5.11 Technische Beschreibung ENERCON Windenergieanlagen - Farbgebung

5.12 Technische Beschreibung Hinterkantenkamm (TES)

6 Stoffe

6.1 Technische Beschreibung –Wassergefährdende Stoffe E-138 EP E2

6.2 Sicherheitsdatenblätter

7 Abfallmengen / -entsorgung

7.1 Datenblatt Abfallmengen Aufbau EP3

7.2 Datenblatt Abfallmengen Anlagenbetrieb EP3

7.3 Stellungnahme Entsorgung

8 Abwasser

8.1 Informationen zur Entstehung von Abwasser

9 Schutz vor Lärm und sonstigen Immissionen

9.1 Schallimmissionsprognose Gutachten

9.2 Schattenwurfprognose Gutachten

9.2.1 Anhang 1 grafischer Kalender

9.2.2 Anhang 2 detaillierter Kalender

9.3 Technische Beschreibung – Verminderung von Emission

9.4 Technisches Datenblatt - Betriebsmodus 0 s

9.5 Technisches Datenblatt - Leistungsoptimierte Schallbetriebe

9.6 Technische Beschreibung – Schattenabschaltung

10 Anlagensicherheit

10.1 Technische Beschreibung Anlagensicherheit EP3

10.2 Technische Beschreibung – Eisansatzerkennung

10.3 Gutachten zur Einbindung des Eiserkennungssystems

10.4 Technische Beschreibung - Blattheizung

10.5 Technische Beschreibung – Befuerung und farbliche Kennzeichnung

10.6 Notstromversorgung der Befuerung

10.7 Technische Beschreibung – Bedarfsgerechte Nachtkennzeichnung

10.8 Zertifikat Nachtkennzeichnung W-ROT

10.9 Technische Beschreibung - Blitzschutz

10.10 Data sheet R32H-G4.1

10.11 Data sheet R100IR25r1-G4.1

10.12 R100IR25r1-G4 Konformitätsbescheinigung

11 Arbeitsschutz bei Errichtung und Wartung

11.1 Arbeitsschutz beim Aufbau von Windenergieanlagen

11.2 Technische Beschreibung– Einrichtungen zum Arbeits-, Personen- und Brand-
schutz

11.3 Musterkonformitätserklärung E-138 EP3 E2

11.4 Produktkonformität rev05_ger-ger

12 Brandschutz

12.1 Brandschutzkonzept E-138 EP3 E2 - 160m

12.2 Brandschutzkonzept E-138 EP3 E2 - 110m

13 Störfallverordnung – 12. BImSchV

13.1 Hinweis zur Störfall-Verordnung

14 Maßnahmen nach Betriebseinstellung

14.1 Rückbauverpflichtung

14.2 Rückbaukostenschätzung E-138 EP3 E2 – 160m

14.3 Rückbaukostenschätzung E-138 EP3 E2 – 110m

15 Sonstiges

15.1 Zusammenstellung der typengeprüften Dokumentation E-138 EP3 E2 160m

15.2 Zusammenstellung der typengeprüften Dokumentation E-138 EP3 E2 110m

15.3 Gutachterliche Stellungnahme Standorteignung

15.4 Landschaftspflegerischer Begleitplan

15.5 Artenschutzprüfung

- 15.6 Umweltverträglichkeitsprüfung
- 15.7 Ersatzgeld
- 15.8 Unterlagen für bauliche Anlagen an Gewässer
- 15.9 Bestätigung unter 2H Gesellschafter

Soweit nicht anders angegeben, werden alle Unterlagen in einfacher schriftlicher und einfacher digitaler Ausfertigung eingereicht.

Ort, Datum

Mainz, 12 April 2023 | 15:33 MESZ

Ort, Datum

Unterschrift Antragsteller

DocuSigned by:



Untersch...ser