

# Inhaltsverzeichnis

<b>0.</b>	<b>Inhaltsverzeichnis</b>
0.1.	Inhaltsverzeichnis
<b>1.</b>	<b>Antrag</b>
1.1.	Antrag für eine Genehmigung nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG)
1.2.	Kurzbeschreibung
1.3.	Sonstiges
1.3.1.	HRB-Auszug
1.3.2.	Kostenübernahmeerklärung
<del>1.3.3.</del>	<del>Mitarbeitervollmachten</del>
<del>1.3.4.</del>	<del>Herstellkosten</del>
<b>2.</b>	<b>Lagepläne</b>
2.1.	Topographische Karte
2.2.	Grundkarte und amtliche Lagepläne
2.3.	Liegenschaftskarte
2.3.1.	Flurstücknachweise
<del>2.3.1.1.</del>	<del>Nutzungsverträge WEA Standorte</del>
<del>2.3.1.2.</del>	<del>Nutzungsverträge Zuwegung</del>
2.4.	Werkslage- und Gebäudeplan
2.4.1.	Montageflächen WEA Errichtung
2.4.2.	WEA Standortplanung
2.5.	Auszug aus gültigem Flächennutzungs- oder Bebauungsplan
2.6.	Sonstiges
<del>2.6.1.</del>	<del>Grundbuchauszüge</del>
<b>3.</b>	<b>Anlage und Betrieb</b>
3.1.	Beschreibung technische Einrichtungen
3.3.	Gliederung der Anlage in Anlagenteile und Betriebseinheiten - Übersicht
3.5.	Angaben zu gehandhabten Stoffen inklusive Abwasser und Abfall
3.5.1.	Sicherheitsdatenblätter der gehandhabten Stoffe
3.8.	Fließbilder
<b>4.</b>	<b>Emissionen und Immissionen im Einwirkungsbereich der Anlage</b>
4.7.	Sonstige Emissionen
4.7.1.	Schallemissionen
4.7.2.	Schattenwurfprognose
4.7.3.	Richtfunk
4.8.	Vorgesehene Maßnahmen zur Überwachung aller Emissionen
<b>6.</b>	<b>Anlagensicherheit</b>
6.1.	Anwendbarkeit der Störfall-Verordnung (12. BImSchV)
6.4.	Sonstiges
6.4.1.	Verweise zur Anlagensicherheit

<b>7.</b>	<b>Arbeitsschutz</b>
7.1.	Vorgesehene Maßnahmen zum Arbeitsschutz
7.6.	Sonstiges
7.6.1.	Notbeleuchtung
7.6.2.	Service-Lift
7.6.3.	Fallschutz
7.6.4.	Evakuierungs-, Flucht- und Rettungsplan
7.6.5.	Elektrokettenzug
<b>8.</b>	<b>Betriebseinstellung</b>
8.1.	Vorgesehene Maßnahmen für den Fall der Betriebseinstellung – Rückbaukosten
8.2.	Sonstiges
8.2.1.	Übernahme der Rückbaukosten
<b>9.</b>	<b>Abfälle</b>
9.6.1.	Angaben zum Entsorgungsweg
<b>10.</b>	<b>Abwasser</b>
10.12.	Niederschlagsentwässerung
<b>11.</b>	<b>Umgang mit wassergefährdenden Stoffen</b>
11.8.1.	Beschreibung wassergefährdende Stoffe
11.8.2.	Anlagen zur Zurückhaltung wassergefährdender Stoffe
<b>12.</b>	<b>Bauvorlagen und Unterlagen zum Brandschutz</b>
12.1.	Bauantrag
12.2.	Baubeschreibung
12.4.	Bauvorlageberechtigung nach § 65 LBauO M-V
12.5.	Brandschutz
12.5.1.	Allgemeine Beschreibung Brandschutz
12.5.2.	Generisches Brandschutzkonzept
12.5.3.	Brandschutzgutachten
12.5.4.	Fire-Watch Gutachten
12.6.	Sonstiges
12.6.1.	Amtliche Lagepläne
<del>12.6.2.</del>	<del>Grundbücher</del>
<del>12.6.3.</del>	<del>Anrechenbarer Bauwert</del>
<del>12.6.4.</del>	<del>Baulastanträge</del>
<del>12.6.5.</del>	<del>Typenprüfung</del>
<b>13.</b>	<b>Natur, Landschaft und Bodenschutz</b>
13.5.	Sonstiges
13.5.1.	Artenschutzfachbeitrag Vögel und Fledermäuse
13.5.2.	Avifauna
13.5.3.	HPA
13.5.4.	FFH-Verträglichkeit
13.5.5.	Bodenschutzkonzept
13.5.6.	Kampfmittelfreigabe
<b>14.</b>	<b>Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)</b>

- 14.1. Klärung des UVP-Erfordernisses
- 14.2. Unterlagen über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPG)
- 14.4.1. EAP-Bericht
- 14.4.2. Zuordnung Artenschutzmaßnahme zu WEA
- 14.4.3. Denkmalschutzgutachten
- 16. Anlagespezifische Antragsunterlagen**
- 16.1. Windenergieanlagen
  - 16.1.1. Standorte der Anlagen
  - 16.1.2. Raumordnung/Zielabweichung/Regionalplanung
  - 16.1.3. Sicherheitstechnische Einrichtungen und Vorkehrungen
    - 16.1.3.1. Blitzschutz
    - 16.1.3.2. Eiserkennung
    - 16.1.3.3. Risiko-Gutachten
  - 16.1.4. Standsicherheit
  - 16.1.5. Anlagenwartung
  - 16.1.6. Zuwegung, Kabelverbindung, Kranstellfläche
    - 16.1.6.1. Zuwegung und Kranstellflächen
    - 16.1.6.2. Kabelverbindung
    - 16.1.6.3. BIL-Leitungsauskunft
    - 16.1.6.4. Mindestabstände WEA und Gewässer
  - 16.1.7. Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen
    - 16.1.7.1. Datenblatt Luftfahrthindernis
    - 16.1.7.2. Tages- und Nachtkennzeichnung
    - 16.1.7.3. Nachtkennzeichnung Maschinenhaus
    - 16.1.7.4. Nachtkennzeichnung Turm
    - 16.1.7.5. Unterbrechungsfreie Stromversorgung
    - 16.1.7.6. Bedarfsgesteuerte Nachtkennzeichnung
  - 16.1.8. Abstände / Erschließung (pro Anlage aus 16.1.1 ein Formblatt 16.1.8)
  - 16.1.9. Daten der beantragten Anlage / Daten der Anlagen im Windpark
  - 16.1.10. Oktav-Schalleistungspegel (SLP) der beantragten Anlagen im Windpark



---

Rostock, 17.05.2024 Zacharias Hahn, ABO Wind AG