

Kapitel 4

4. Anlage und Betrieb

4.1. Beschreibung der

4.1.1 Herstellungs- / Produktions- / Behandlungsverfahren und technischen Einrichtungen

4.1.1.1 Technische Beschreibung Windenergieanlage

4.1.1.2 Technische Beschreibung Turm und Fundament

4.1.1.3 Technisches Datenblatt Turm

4.1.1.4 Technisches Beschreibung Farbgebung

4.1.1.5 Technische Beschreibung Hinterkantenkamm

4.1.1.6 Technische Beschreibung Netzanschluss

4.1.2 Maßnahmen zur Anlagensicherheit (z. B. Explosionsschutzkonzept, Angaben zur Verwendung und Lagerung von Gefahrstoffen)

4.1.2.1 Technische Beschreibung Anlagenschutz

4.1.2.2 Technische Beschreibung Eisansatzerkennung

4.1.2.3 Gutachten Eisansatzerkennung

4.1.2.4 Technische Beschreibung Befuerung und farbliche Kennzeichnung

4.1.2.5 Zertifikat nach Nr. 24 der AVV Kennzeichnung

4.1.2.6 Technische Beschreibung Bedarfsgerechte Nachtkennzeichnung

4.1.2.7 Technische Beschreibung der Regulierung der Befuerung durch Sichtweitenmessgeräte

4.1.2.8 Zertifikat Nachtkennzeichnung

4.1.2.9 Zertifikat Sichtweitenmessgerät

4.1.2.10 Technische Beschreibung Blitzschutz

4.1.2.11 Technische Beschreibung Notstromversorgung

4.1.3 Maßnahmen zum Schutz der Beschäftigten sowie Angaben zu Arbeitsräumen und Sozialeinrichtungen (z. B. Gefährdungsbeurteilung)

- 4.1.4 Beschreibung der abwasserrelevanten technischen Abläufe
- 4.1.5 Maßnahmen zur Abfallvermeidung / -verminderung, Abfallverwertung und Abfallbeseitigung
 - 4.1.5.1 Technisches Datenblatt Abfallmengen
 - 4.1.5.2 Stellungnahme Abfallentsorgung
- 4.1.6 Maßnahmen zum Schutz und zur Vorsorge vor Luftverunreinigungen, Lärm, Erschütterungen, Licht und sonstigen Emissionen / Immissionen und Gefahren
 - 4.1.6.1 Technisches Datenblatt Betriebsmodus OM-YO-12-0
 - 4.1.6.2 Technisches Datenblatt Oktavbandpegel Betriebsmodus OM-YO-12-0
 - 4.1.6.3 Technisches Datenblatt Betriebsmodus OM-NR-02-0
 - 4.1.6.4 Technisches Datenblatt Oktavbandpegel Betriebsmodus OM-NR-02-0
 - 4.1.6.5 Technische Beschreibung Schattenwurf- und Artenschutzsystem
- 4.1.7 Maßnahmen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
- 4.1.8 Darstellung zu Eingriffen in Boden und Grundwasser (wird nachgereicht)
- 4.1.9 Maßnahmen für den Fall der Betriebseinstellung

4.2. (entfällt)

4.3. (entfällt)

4.4. Immissionsprognose / Gutachten

- 4.4.1 Lärm
- 4.4.2 Schattenwurfgutachten (WEA)
- 4.4.3 Eisfallgutachten

4.5. Formulare 2 bis 8.5

- 4.5.1 Betriebseinheiten (Formular 2) – nicht zutreffend
- 4.5.2 Technische Daten – Einsatzseite / Produktseite (Formular 3) – nicht zutreffend
- 4.5.3 Emissionen Luft (Formular 4 Blatt 1) – nicht zutreffend
 - Emissionen Abwasser (Formular 4 Blatt 2) – nicht zutreffend
 - Verwertung / Beseitigung von Abfällen (Formular 4 Blatt 3) – nicht zutreffend

- 4.5.4 Quellenverzeichnis Luft (Formular 5) – nicht zutreffend
- 4.5.5 Abgasreinigung (Formular 6 Blatt 1) – nicht zutreffend
 - Abwasserreinigung / -behandlung (Formular 6 Blatt 2) – nicht zutreffend
- 4.5.6 Niederschlagsentwässerung (Formular 7) – nicht zutreffend
- 4.5.7 Anlagen zum Lagern flüssiger oder gasförmiger wassergefährdender Stoffe (Formular 8.1) – nicht zutreffend
- 4.5.8 Anlagen zum Lagern fester wassergefährdender Stoffe (Formular 8.2) – nicht zutreffend
- 4.5.9 Anlagen zum Abfüllen / Umschlagen flüssiger oder gasförmiger wassergefährdender Stoffe (Formular 8.3) – nicht zutreffend
- 4.5.10 Anlagen zum Herstellen, Behandeln und Verwenden wassergefährdender Stoffe (HBV-Anlagen (Formular 8.4)) – nicht zutreffend
- 4.5.11 Rohrleitungen zum Transport wassergefährdender Stoffe (Formular 8.5) – nicht zutreffend

4.6. (entfällt)