Antrag gem. §4 BlmSchG

Inhaltsverzeichnis

1	Antrag gem. § 4 BlmSchG
1.1	Formular 1 WEA 04
1.2	Projektkurzbeschreibung WEA 04
2	Bauvorlagen
2.1	Bauantrag WEA 04
2.2	Baubeschreibung WEA 04
2.3	Nachweis Bauvorlagebescheinigung
3	Kosten
3.1	Herstellkosten
3.2	Rohbaukosten
3.3	Baukosten nach DIN276, Teil 4
4	Standort und Umgebung
4.1	Topografische Karte 1:5.000 WEA 04
4.2	Topografische Karte 1:25.000 WEA 04
4.3	Amtlicher Lageplan WEA 04
4.4	Abstandsflächenberechnung WEA 04
4.5	Daten für die Stellungnahme zur Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen WEA
4.6	Mindestanforderung an Zuwegung und Kranstellflächen
4.7	Anlage 2 – Zeichnungen Kurvenradien
4.8	Anlage 3 – Zeichnungen Kranstellflächen
4.9	Anlage 4 – Projektspezifische Beispiele
5	Anlagenbeschreibung
5.1	Allgemeine Beschreibung
5.2	Seitenansicht
5.3	Übersichtszeichnung Turbine
5.4	Zeichnung Legende
5.5	Leistungsspezifikation

6 Stoffe

5.6 5.7

5.8

Prinzipieller Aufbau und Energiefluss

Prototype declaration

Herstellererklärung

Antrag gem. §4 BlmSchG

Innai	tsverzeichnis
6.1	Angaben zu wassergefährdenden Stoffen
6.2	Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
6.3	Sicherheitsdatenblätter
7	Abfallmengen / -entsorgung
7.1	Angaben zum Abfall
8	Abwasser
8.1	Abwasserentsorgung
9	Schutz vor Lärm und sonstigen Immissionen
9.1	Eingangsgrößen für Schallimmissionsprognosen
9.2	Umweltverträglichkeit von Vestas-Windenergieanlagen
9.3	Rotorblatttiefen an Vestas-Windenergieanlagen
10	Anlagensicherheit
10.1	Blitzschutz und elektromagnetische Verträglichkeit
10.2	Tages- und Nachtkennzeichnung
10.3	Allgemeine Spezifikation Gefahrenfeuer Turm
10.4	Stellungnahme zum Einsatz von Blockbefeuerung
10.5	Allgemeine Spezifikation Vestas Eiserkennung
10.6	Stellungnahme Eiserkennungssystem
10.7	Gutachten Vestas Eiserkennungssystem
10.8	Zertifikat Rotorblatt-Überwachungssystem Eisdetektor
10.9	Allgemeine Beschreibung Vestas Anti-Icing-System
10.10	Allgemeine Beschreibung Fledermausschutzsystem
10.11	Modul zum Schutz von Fledermäusen
11	Arbeitsschutz bei Errichtung und Wartung
11.1	Allgemeine Angaben zum Arbeitsschutz
11.2	Flucht- und Rettungsplan
11.3	Notbeleuchtung
12	Brandschutz
1 /	BrannerNiit7

Brandschutz

- 12.1 Generisches Brandschutzkonzept
- Allgemeine Beschreibung Brandschutz der Windenergieanlage 12.2

Antrag gem. §4 BlmSchG

Inhaltsverzeichnis

13	Störfallver	ordnung –	12.	Blms	3ch\	V
----	-------------	-----------	-----	------	------	---

13.1 Interne Einschätzung zur Störfallverordnung 12. BlmSchV

14 Maßnahmen nach Betriebseinstellung

- 14.1 Rückbaukosten
- 14.2 Rückbauverpflichtung WEA 04

15 Typenprüfung

- 15.1 Prüfung der Standsicherheit Flachgründung
- 15.2 Prüfung der Standsicherheit Hybridturm HA2A90A (T22)
- 15.3 Gutachtliche Stellungnahme Lastannahmen