

Inhaltsverzeichnis

K-2-152-2-00 Windenergieprojekt Kemmen 2

Antrag auf Genehmigung nach BImSchG - 6 WEA SG6.6-170; NH: 165m

Mit **rot** gekennzeichnete Dokumente sind nicht für die Öffentlichkeit bestimmt und nicht im Auslegungsordner enthalten.

Mit **grün** gekennzeichnete Dokumente enthalten Informationen, die geheim zu halten und folglich teilweise geschwärzt sind.

ELIA-Formular

1.	Antrag	
1.1	Antrag auf Genehmigung inkl. Anlagen	1.1
1.2	Projektbeschreibung	
1.3.1	Mitarbeitervollmacht	
1.3.2	Kostenübernahmeerklärung	
1.3.3	Auszüge aus dem Handelsregister	
1.3.4	Antrag auf Abweichung	
1.3.5	Antrag zu Bautechnischen Nachweisen	
1.3.6	Antrag auf Einschränkung der Veröffentlichung	
2.	Lagepläne	
2.1	Topografische Karte M 1:25.000	
2.2	Topografischer Übersichtsplan M 1:5000	
2.5	Übersichtsplan Auszug Flurkarte M 1:7500	
2.6.1	Topografischer Übersichtsplan - Abstände zu Straßen und öffentlichen Wegen	
2.6.2	Topografischer Übersichtsplan - Abstände zu Medien	
2.6.4	Topografischer Übersichtsplan - Anschluss an öffentliche Wege	
3.	Anlage und Betrieb	
3.1	Allgemeine Beschreibung der Windenergieanlagen	
3.1.1	Technische Beschreibung	
3.1.2	Technische Daten	
3.2	Angaben zu verwendeten und anfallenden Energien (Eigenverbrauch)	
3.5	Angaben zu gehandhabten Stoffen inkl. Abwasser und Abfall und deren Stoffströme	3.5
3.5.1	Sicherheitsdatenblätter der gehandhabten Stoffe	
3.9.1	Dokumentationsschreiben Hersteller	
3.9.2	Leistungsspezifikation	
3.9.3	Übersichtszeichnung	
4.	Emissionen und Immissionen im Einwirkungsbereich der Anlage	
4.5	Betriebszustand und Schallemissionen	4.5
4.5.1	Schallimmissionsprognose	
4.5.2	Schallleistung und Oktavband	
4.7	Sonstige Emissionen	4.7
4.7.1	Schattenwurfprognose	
4.7.2	Schattenabschaltmodul	
5.	Messungen von Emissionen und Immissionen sowie Emissionsminderung	entfällt
6.	Anlagensicherheit	
6.1	Anwendung der Störfall-Verordnung	6.1
7.	Arbeitsschutz	
7.6.1	Bedienungsanleitung Service Lift	
7.6.2	Allgemeiner Arbeitsschutz	
7.6.3	Sicherheitshandbuch rot	
7.6.4	Sicherheitshandbuch grün	
7.6.5	Evakuierungskonzept	
7.6.6	Beleuchtung und Steckdosen	
7.6.7	Außenbeleuchtung am Turm	
8.	Betriebseinstellung	
8.1	Maßnahmen zur Betriebseinstellung	
8.2	Rückbauverpflichtungserklärung	
9.	Abfälle	
9.5.1	Informationen über Abfälle	
9.5.2	Entsorgungsnachweise	
10.	Abwasser	

10.13	Erklärung zur Niederschlagswasserversickerung	
11.	Umgang mit wassergefährdenden Stoffen	
11.8.1	Angaben zu wassergefährdeten Stoffen	
11.8.2	Umgang mit wassergefährdeten Stoffen	
12.	Bauvorlagen und Unterlagen zum Brandschutz	
12.1	Bauantrag	12.1
12.2	Baubeschreibung	12.2
12.3a	Betriebsbeschreibung (Gewerbliche Anlagen)	12.3a
12.4	Bauvorlageberechtigung nach § 65 BbgBO	
12.7	Herstellungskosten des Vorhabens	12.7
12.7.1	Herstellungs-, Rohbau- und Rückbaukosten Hersteller	
12.8.1	Brandschutzkonzept Siemens	
12.8.2	Generisches Brandschutzkonzept	
12.8.3	Brandschutz und Brandbekämpfung	
12.8.4	Aktives Brandbekämpfungssystem	
12.8.5	Angaben zu brennbaren Materialien	
12.8.6	Standortspezifisches Brandschutzkonzept inkl. Prüfbericht	
12.9	Amtlicher Lageplan inkl. Flurstücksliste	
13.	Natur, Landschaft und Bodenschutz	
13.1	Angaben zum Betriebsgrundstück und zur Wasserversorgung sowie zu Natur, Landschaft und Bodenschutz	13.1
13.5.1	LBP inkl. Karten	
13.5.2	AFB	
13.5.3	Wildtierschutz, Fledermausfunktion	
13.5.3	Gutachten Fledermaus	
13.5.4	Gutachten Brutvögel inkl. Karten	
13.5.5	Gutachten Rastvögel inkl. Karten	
13.5.6	Antrag auf Waldumwandlung	
14.	Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)	
14.1	Klärung des UVP-Erfordernisses	14.1
14.2	Unterlagen des Vorhabenträgers nach § 16 des Gesetzes über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPG)	UVP-Bericht
14.3	Angaben zur Ermittlung und Beurteilung der UVP-Pflicht für Anlagen nach dem BImSchG	14.3
14.3a	Vorprüfung des Einzelfalls	14.3a
15.	Chemikaliensicherheit	entfällt
16.	Anlagenspezifische Antragsunterlagen	
16.1.3.1	Blitzschutz- und Erdungssystem	
16.1.3.3	Eiserkennungssystem Siemens	
16.1.3.4	Gutachten Einbindung blattbasierte Eiserkennung	
16.1.3.5	Gutachten Eiserkennung Weidmüller	
16.1.3.6	Typenzertifikat Eiserkennung	
16.1.4.1	Baugrundgutachten + hydrologische Einschätzung	
16.1.4.1a	Statische Unterlagen	
16.1.4.2	Turbulenzgutachten	
16.1.4.3	Prüfbericht zum Turbulenzgutachten	
16.1.5.1	Datenblatt Luftfahrthindernis	
16.1.5.2	Konfigurationsliste	
16.1.5.3	Topografische Karte mit Randleiste	
16.1.6.1	Tages- und Nachtkennzeichnung von WEA als Luftfahrthindernis	
16.1.6.2	Tages- und Nachtkennzeichnung Übersichtszeichnung	
16.1.6.3	Tageskennzeichnung Logo	
16.1.6.4	Sichtweitenmessgerät	
16.1.7	Unterlagen zur Bedarfsgerechten Nachtkennzeichnung	
17.	Sonstige Unterlagen	
17.1	Vorbehalt Unbedenklichkeitsbescheinigung IQ wireless GmbH	
17.2	Gutachten zu Waldbrandüberwachung inkl. Stn Forst	