

Kap.	Abschn.	Inhalt	Datum	Seiten	Verweis
1.		Antrag			
	1.1	Genehmigungsantrag nach BImSchG			
	1.2	Kurzbeschreibung			
2.		Lagepläne			
	2.1	Übersichtskarte Topographische Karte Maßstab 1:25.000			
	2.2	Lageplan 1:2.000			
	2.3	amtlicher Lageplan mit Vorblatt 1:2.000			
	2.6	Aufstellung mit Anlagentyp, Leistung, Koordinaten- und Höhenangaben aller Anlagen			
	2.7	Verkabelungsplan Windpark			
	2.8	Kompensationsflächen 1.5:000			vgl. Kap. 13.6
3.		Anlage und Betrieb			
	3.1	Beschreibung der zum Betrieb erforderlichen technischen Einrichtungen und Nebeneinrichtungen sowie der vorgesehenen Verfahren			
	3.2	Angaben zu verwendeten und anfallenden Energien			
	3.5	Angaben zu gehandhabten, eingesetzten und entstehenden Stoffen inklusive Abwasser und Abfall und deren Stoffströmen			
	3.5.1	Auflistung der gehandhabten Stoffe			
	3.7	Maschinenzeichnungen			Vgl. Kap. 12.3
4.		Emissionen und Immissionen im Einwirkungsbereich der Anlage			
	4.5	Betriebszustand und Schallemissionen			
	4.6	Schallschutzgutachten	01.10.2020	71	
	4.7	Schattenwurfgutachten	24.03.2020	39	
	4.7.1	Unterlagen zur Abschaltregelung			
	4.8	Vorgesehene Maßnahmen zur Überwachung aller Emissionen			
5.		Messung von Emissionen und Immissionen sowie Emissionsminderung			
	5.1	Vorgesehene Maßnahmen zum Schutz vor und zur Vorsorge gegen schädliche Umwelteinwirkungen, insbesondere zur Verminderung der Emissionen sowie zur Messung von Emissionen und Immissionen			
6.		Anlagensicherheit			
	6.1	Anwendbarkeit der Störfall-Verordnung			
	6.4	Vorgesehene Maßnahmen zum Schutz der Allgemeinheit und der Nachbarschaft vor sonstigen Gefahren, erheblichen Nachteilen und erheblichen Belästigungen			s. 5.1
	6.5	Angaben zum Blitzschutz			
	6.6	Angaben zum Eisabwurf und -abfall	28.02.2020	43	
	6.7	Angaben zur Tages- und Nachtkennzeichnung			
	6.8	Gasleitungsgutachten	04.03.2020	13 + 65	
7.		Arbeitsschutz			
	7.1	Vorgesehene Maßnahmen zum Arbeitsschutz			s. zusätzlich 3.1
	7.4	Handbuch der Windkraftanlage			
	7.5	Flucht- und Rettungsplan			
8.		Betriebseinstellung			
	8.1	Vorgesehene Maßnahmen für den Fall der Betriebseinstellung (§ 5 Abs. 3 BImSchG)			
	8.2	Berechnung der Rückbaukosten, Angabe der geplanten Sicherstellung			
	8.3	Verpflichtungserklärung über Abbau der Windenergieanlagen, Gebäude, Trafostationen, befestigte Flächen. Zuwegungen nach Betriebseinstellung			
9.		Abfälle			
	9.1	Vorgesehene Maßnahmen zur Vermeidung, Verwertung oder Beseitigung von Abfällen			
	9.2	Herkunft, Art und Menge von Abfällen, ohne Abwasser			s. Kap. 9.1
	9.3	Verbleib der Abfälle			s. Kap. 9.1
10.		Abwasser			

	10.1	Allgemeine Angaben zur Abwasserwirtschaft			
	10.3	Beschreibung der abwasserrelevanten Vorgänge			s. Kap. 10.1
	10.5	Maßnahmen zur Vermeidung von Abwasser			s. Kap. 10.1
	10.7	Angaben zum Abwasser am Ort des Abwasseranfalls und vor der Vermischung			s. Kap. 10.1
	10.10	Abwasserbehandlung			s. Kap. 10.1
	10.11	Auswirkungen auf Gewässer bei Direkteinleitung			s. Kap. 10.1
	10.12	Niederschlagsentwässerung			
11.		Umgang mit wassergefährdenden Stoffen			
	11.1	Beschreibung wassergefährdender Stoffe, mit denen umgegangen wird			s. Kap. 3.5
	11.2	Anlagen zum Lagern flüssiger wassergefährdender Stoffe			s. Kap. 3.1
	11.3	Anlagen zum Lagern fester wassergefährdender Stoffe			s. Kap. 3.1
	11.4	Anlagen zum Abfüllen/Umschlagen wassergefährdender flüssiger Stoffe			s. Kap. 3.1
	11.5	Anlagen zum Herstellen, Behandeln und Verwenden wassergefährdender Stoffe (HBV-Anlagen)			s. Kap. 3.1
	11.6	Rohrleitungsanlagen zum Transport wassergefährdender Stoffe			s. Kap. 3.1
	11.7	Anlagen zur Zurückhaltung von mit wassergefährdenden Stoffen verunreinigtem Löschwasser (Löschwasser-Rückhalteeinrichtungen)			s. Kap. 3.1
	11.8	Sonstiges			s. Kap. 3.1
12.		Bauvorlagen und Unterlagen zum Brandschutz			
	12.1	Antragsformular für den baulichen Teil			
	12.1.2	Nachweis der Vorlageberechtigung nach § 53 NBauO			
	12.2	Einfacher oder qualifizierter Lageplan			vgl. Kap. 3
	12.3.1	Zeichnung der Windenergieanlage (Ansicht) M 1:500			
	12.3.2	Baubeschreibungen der Windenergieanlage			s. Kap. 3.1
	12.3.3	Zeichnung der Trafostation, Gebäude etc. M 1:200			s. Kap. 3.1 und 7.4
	12.3.4	Beschreibung der Gebäude, Trafostation etc.			s. Kap. 3.1 und 7.4
	12.3.5	Nachweis der Flügelfarbe und der Turmfarbe			vgl. Kap. 18.5
	12.3.6	Beschreibung der (auch temporär) befestigten Flächen			s. Kap. 13.4
	12.4	Angabe zur Zufahrt			vgl. Kap. 16
	12.6	Brandschutz			
	12.8	Bautechnische Nachweise			Siehe Kap. 19.
	12.8.1	Nachweis der Standsicherheit (§ 10 BauVorIVO)			Siehe Kap. 19.
	12.9	Aufstellung/Nachweis der Herstellungskosten			
	12.10	Aufstellung aller erforderlichen Baulasten			
13.		Natur, Landschaft und Arten- und Bodenschutz			
	13.1	Angaben zum Betriebsgrundstück und zur Wasserversorgung sowie zu Natur, Landschaft und Bodenschutz			
	13.2	Ergänzende Angaben			
	13.4	Landschaftspflegerischer Begleitplan	15.12.2020	61 + 3	
	13.5.1	Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag	15.12.2020	97	
	13.5.2	Erfassung und Bewertung Bruntvogelbestand, Raumnutzung von Groß- und Greifvögeln	15.12.2020	58 + 10	
	13.5.3	Fledermauserfassung	03.12.2018	34 + 3	
	13.5.4	Gast- und Zugvogelerfassung	25.05.2018	22 + 6	
	13.6	Kompensation: * Ermittlung des notwendigen Kompensationsumfangs * Lageplan der Kompensationsflächen * Beschreibung von Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen * Angaben zur Herstellung und Sicherstellung der Maßnahmen			s. 13.4
	13.7	Berechnung der naturschutzrechtlichen Ersatzzahlung			s. 13.4
	13.8	Angaben zu Zwischenlager von Bodenaushub (z.B. zum Bau von Fundamenten, Wegen, Kranstellflächen)			s. Kap. 13.4
14.		Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)			

	14.2	UVP-Bericht	15.12.2020	73 + 2	
16.		Wegebau, Zuwegung			
	16.1	Beschreibung der erforderlich wegebaulichen Maßnahmen (vorh. Wege, neue Wege, verstärkte Wege) sowie der Sicherstellung			
	16.2	Darstellung der Zufahrt ab Autobahn ins Gebiet, insbesondere zum Schwerlastverkehr			s. Kap. 16.1
18.		Luftfahrt			
	18.1	Antrag nach dem LuftVG			
	18.2	Übersichtsplan			vgl. Kap. 2.1
	18.3	Aufstellung mit Koordinaten- und Höhenangaben aller Anlagen			vgl. Kap. 2.6
	18.4	Baubeschreibung			vgl. Kap. 1.2
	18.5	Tages- und Nachtkennzeichnung der Anlagen			s. Kap. 6.7
19.		Standsicherheit			
	19.1	Typenprüfung			
	19.2	Baugrundgutachten	13.07.2020	51 + 41	
	19.3	Turbulenzgutachten	14.07.2020	32	
20		Sonstige Unterlagen			
	20.1	Datenblatt der Bundesnetzagentur (nur digital)			
	20.2	Aufstellung der Unterlagen mit Betriebsgeheimnissen			
	20.3	Aufstellung der Unterlagen mit Datenschutz			