

Inhaltsverzeichnis

Kapitel		Geschäfts-/ und Betriebsgeheimnisse
0	Inhaltsverzeichnis	
1	Antrag	
1.1	Antrag für eine Genehmigung oder eine Anzeige nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz	
	Formular 1.1	
	Anzeige Umfirmierung	
	Handelsregisterauszug Alterric IPP GmbH	
1.2	Kurzbeschreibung	
	Formular 1.2	
	Kurzbeschreibung	
1.3	Sonstiges	
	Formular 1.3	
	Vollmacht Antragsverfasser	
	Kostenübernahmeerklärung	
	Handelsregisterauszug	
2	Lagepläne	
2.1	Topographische Karte 1:25.000	
	Formular 2.1	
	Übersichtsplan 1 : 25000	
	Übersichtsplan 1 : 10000	
2.2	Grundkarte	
	Formular 2.2	
	Grundkarte 1 : 5000 Blatt 1	
	Grundkarte 1 : 5000 Blatt 2	
	Grundkarte 1 : 5000 Blatt 3	
	Grundkarte 1 : 5000 Blatt 4	
	Lageplan Abstände Immissionsorte/Freileitung	
2.3	Liegenschaftskarte	
	Formular 2.3	
	Liegenschaftskarte Blatt 1	
	Liegenschaftskarte Blatt 2	
	Liegenschaftskarte Blatt 3	
2.3.1	Flurstücksnachweis	
	Formular 2.3.1	
	Flurstücks- und Eigentumsnachweis ohne Eigentümer	
	Flurstücks- und Eigentumsnachweis	X
2.4	Werklage- und Gebäudeplan	
	Formular 2.4	
	Bauvorlage Lageplan Blatt 1	
	Bauvorlage Lageplan Blatt 2	

Inhaltsverzeichnis

Kapitel		Geschäfts-/ und Betriebsgeheimnisse
2.5	Auszug aus gültigem Flächennutzungs- oder Bebauungsplan oder Satzungen nach §§ 34, 35 BauGB	
	entfällt	
2.6	sonstiges	
	entfällt	
3	Anlage und Betrieb	
3.1	Beschreibung der zum Betrieb erforderlichen technischen Einrichtungen und Nebeneinrichtungen sowie der vorgesehenen Verfahren	
	Formular 3.1	
	Technische Daten WEA ENERCON Windenergieanlage E-138 EP3 E2	
	Technische Beschreibung WEA ENERCON Windenergieanlage E-138 EP3 E2	
	Turmbeschreibung E-138 EP3	
	Fundamentbeschreibungbeschreibung E-138 EP3	
	Spezifikation ENERCON Standard 1	
3.2	Angaben zu verwendeten und anfallenden Energien	
	Formular 3.2	
	Technische Beschreibung Eigenbedarf	
3.3	Gliederung der Anlage in Anlagenteile und Betriebseinheiten – Übersicht	
	Formular 3.3	
3.4	Betriebsgebäude, Maschinen, Apparate und Behälter	
	Formular 3.4	
3.5	Angaben zu gehandhabten Stoffen inklusive Abwasser und Abfall und deren Stoffströmen	
	Formular 3.5	
3.5.1	Sicherheitsdatenblätter der gehandhabten Stoffe	
	Formular 3.5.1	
	Demag Spezialschmierfett	
	Glykosol N 45%	
	GORACON GTO 68	
	HHS 2000 - 500 ML	
	Klüberplex AG 11-461	
	Klüberplex BEM 41-141	
	Klübersynth GH 6-220	
	Midel 7131	
	MOBILITH SHC GREASE 460 WT	
	Mousseal - CF F-30 #2042	
	Nyrosten N113	

Inhaltsverzeichnis

Kapitel		Geschäfts-/ und Betriebsgeheimnisse
	RENOLIN PG 46	
	RENOLIN ZAF 32 LT	
	RENOLIN UNISYN CLP 220	
	Shell Spirax S4 TXM	
	TECTROL GEAR CLP 220	
3.6	Maschinenaufstellungspläne	
	entfällt	
3.7	Maschinenzeichnungen	
	Formular 3.7	
	Gesamtansicht Betonfertigteilturm E-138 EP3 E2	
	Gondelschnitt E-138 EP 3 E2	
	Datenblatt Gondelabmessungen E-138 EP 3 E2	
3.8	Fließbilder	
	entfällt	
3.8.1	Grundfließbild mit Zusatzinformationen nach DIN EN ISO 10628	
	entfällt	
3.8.2	Verfahrensfließbild nach DIN EN ISO 10628	
	entfällt	
3.8.3	Rohrleitungs- und Instrumentenfließbilder (R+I)	
	entfällt	
3.9	Sonstiges	
	entfällt	
4	Emissionen und Immissionen im Einwirkungsbereich der Anlage	
4.1	Art und Ausmaß aller luftverunreinigenden Emissionen	
	entfällt	
4.2	Betriebszustand und Emissionen von staub-, gas- und aerosolförmigen luftverunreinigenden Stoffen sowie Gerüchen	
	entfällt	
4.3	Quellenverzeichnis Emissionen von staub-, gas- und	
	entfällt	
4.4	Quellenplan Emissionen von staub-, gas- und aerosolförmigen	
	entfällt	
4.5	Betriebszustand und Schallemissionen	
	Formular 4.5	
4.6	Quellenplan Schallemissionen / Erschütterungen	
	Formular 4.6	
	Schalltechnisches Gutachten November 2018	

Inhaltsverzeichnis

Kapitel		Geschäfts-/ und Betriebsgeheimnisse
4.7	Sonstige Emissionen	
	Formular 4.7	
	Schattenwurfprognose November 2018	
4.8	Vorgesehene Maßnahmen zur Überwachung aller Emissionen	
	Technische Beschreibung Schattenabschaltung	
4.9	Betriebliches Monitoringkonzept	
	entfällt	
4.10	Sonstiges	
	Formular 4.10	
	Datenblatt ENERCON Windenergieanlagen E-138 EP3 E2; Betriebsmodi 0 s, I s, II s und leistungsreduzierte Betriebe mit TES (Trailing Edge Serrations)	
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	
	Formular 5.1	
	Verminderung von Emissionen (Schall- und Schattenemissionen)	
	Technische Beschreibung ENERCON Windenergieanlagen-Farbgebung	
	Technische Beschreibung ENERCON Windenergieanlage-Regulierung der Tages- und Nachtbefuerung durch Sichtweitenmessgeräte	
	Bedarfsgerechte Nachtkennzeichnung	
5.2	Fließbilder über Erfassung, Führung und Behandlung der	
	entfällt	
5.3	Zeichnungen Abluft-/Abgasreinigungssystem	
	entfällt	
5.4	Abluft-/Abgasreinigung	
	entfällt	
5.5	Sonstiges	
	entfällt	
6	Anlagensicherheit	
6.1	Anwendbarkeit der Störfall-Verordnung	
	entfällt	

Inhaltsverzeichnis

Kapitel		Geschäfts-/ und Betriebsgeheimnisse
6.1.1	Vorhandensein von gefährlichen Stoffen im Betriebsbereich gemäß Anhang I der 12 BImSchV	
	entfällt	
6.2	Technische und organisatorische Schutzmaßnahmen zur Verhinderung und Begrenzung von Störfällen	
	entfällt	
6.2.1	Konzept zur Verhinderung von Störfällen	
	entfällt	
6.2.2	Ausbreitungsbeobachtungen	
	entfällt	
6.2.3	Interner betrieblicher Alarm- und Gefahrenabwehrplan	
	entfällt	
6.3	Sicherheitsbericht	
	entfällt	
6.4	Sonstiges	
	entfällt	
7	Arbeitsschutz	
7.1	Vorgesehene Maßnahmen zum Arbeitsschutz	
	Formular 7.1	
	Arbeitsschutz beim Aufbau von Windenergieanlagen	
	Technische Beschreibung Einrichtungen zum Arbeits-, Personen- und Brandschutz	
	Technische Beschreibung ENERCONAufstiegshilfe	
	Baumusterprüfzertifikat Aufstiegshilfe	
	EG-/EU-Konformitätserklärung Aufstiegshilfe	
	Produktbeschreibung Sicherheitssteigleiter	
7.2	Verwendung und Lagerung von Gefahrstoffen	
	entfällt	
7.3	Explosionsschutz, Zonenplan	
	entfällt	
7.4	Lärm am Arbeitsplatz	
	entfällt	
7.5	Vibrationen am Arbeitsplatz	
	entfällt	
7.6	Sonstiges	
	entfällt	

Inhaltsverzeichnis

Kapitel		Geschäfts-/ und Betriebsgeheimnisse
8	Betriebseinstellung	
8.1	Vorgesehene Maßnahmen für den Fall der Betriebseinstellung	
	Formular 8.1	
	Verpflichtungserklärung gemäß § 35 Abs.5 Satz 2 BauGB	
	Rückbaukostenschätzung der ENERCON E-138 EP3 FBT 160 m	
8.2	Sonstiges	
	entfällt	
9	Abfälle	
9.1	Vorgesehene Maßnahmen zur Vermeidung, Verwertung oder Beseitigung von Abfällen	
	Formular 9.1	
9.2	Angaben zum Entsorgungsweg	
	entfällt	
9.3	Abfallentsorgungsanlagen - Abfallannahmekatalog	
	entfällt	
9.4	Ermittlung der Entsorgungskosten	
	entfällt	
9.5	Sonstiges	
	Formular 9.5	
	Abfallmengen beim Anlagenaufbau E-138 EP3 E2	
	Abfallmengen beim Turmaufbau E-138 EP3 E2	
	Abfallmengen während des Anlagenbetriebs E-138 EP3 E2	
	Stellungnahme des Entsorgungsunternehmens	
	Entsorgungszertifikat Veolia Nord	
10	Abwasser	
10.1	Allgemeine Angaben zur Abwasserwirtschaft	
	Formular 10.1	
	Informationen zur Entstehung von Abwasser	
10.3	Beschreibung der abwasserrelevanten Vorgänge	
	entfällt	
10.4	Angaben zu gehandhabten Stoffen	
	entfällt	
10.5	Maßnahmen zur Vermeidung von Abwasser	
	entfällt	
10.6	Maßnahmen zur Überwachung der Abwasserströme	
	entfällt	

Inhaltsverzeichnis

Kapitel		Geschäfts-/ und Betriebsgeheimnisse
10.7	Angaben zum Abwasser am Ort des Abwasseranfalls und vor der Vermischung	
	entfällt	
10.8	Abwassertechnisches Fließbild	
	entfällt	
10.9	Abwasseranfall und Charakteristik des Rohabwassers	
	entfällt	
10.10	Abwasserbehandlung	
	entfällt	
10.11	Auswirkungen auf Gewässer bei Direkteinleitung	
	entfällt	
10.12	Niederschlagsentwässerung	
	Formular 10.12	
10.13	Sonstiges	
	entfällt	
11	Umgang mit wassergefährdenden Stoffen	
11.1	Beschreibung wassergefährdender Stoffe, mit denen umgegangen wird	
	Formular 11.1	
11.2	Anlagen zum Lagern flüssiger wassergefährdender Stoffe	
	entfällt	
11.3	Anlagen zum Lagern fester wassergefährdender Stoffe	
	entfällt	
11.4	Anlagen zum Abfüllen/Umschlagen wassergefährdender flüssiger Stoffe	
	entfällt	
11.5	Anlagen zum Herstellen, Behandeln und Verwenden wassergefährdender Stoffe (HBV Anlagen)	
	entfällt	
11.6	Rohrleitungsanlagen zum Transport wassergefährdender Stoffe	
	entfällt	
11.7	Anlagen zur Zurückhaltung von mit wassergefährdenden Stoffen verunreinigtem Löschwasser (Löschwasser-Rückhalteeinrichtungen)	
	entfällt	
11.8	Sonstiges	
	Formular 11.8	
	Herstellereklärung Asbesthaltige Stoffe	
	Technische Beschreibung Wassergefährdende Stoffe	

Inhaltsverzeichnis

Kapitel		Geschäfts-/ und Betriebsgeheimnisse
12	Bauvorlagen und Unterlagen zum Brandschutz	
12.1	Bauantrag	
	Formular 12.1	
12.2	Baubeschreibung	
	Formular 12.2	
12.3a	Baubeschreibung für gewerbliche Bauvorhaben	
	Formular 12.3a	
12.3b	Baubeschreibung für land- und forstwirtschaftliche Vorhaben	
	entfällt	
12.3c	Anzeige zur Beseitigung einer Anlage (§ 61 Abs. 3 Satz 2 LBauO M-V)	
	entfällt	
12.4	Bauvorlageberechtigung nach § 65 LBauO M-V	
	Formular 12.4	
	Bauvorlageberechtigung	
12.5	Brandschutz	
	Formular 12.5	
	Allgemeines Brandschutzkonzept	
	Technische Beschreibung Brandschutz	
12.6	Sonstiges	
	Formular 12.6	
	Herstellungskosten des Vorhabens	
	Liegenschaftskarten mit Darstellung Baugrundstück Blatt 1- Blatt 3	
	anrechenbarer Bauwert	
	bemaßte Grundriss- und Schnittzeichnungen von Fundamentkörper und Aufschüttung entsprechend § 8 BauVorIVO M-V mit Unterschrift Entwurfsverfasser; Darstellung des Anschnitts der vorhandenen und geplanten Geländeoberfläche sowie Höhenangaben mit Bezug auf ein Höhenbezugssystem	
	Schalplan Fundament	
	Rückbauverpflichtung	
13	Natur, Landschaft und Bodenschutz	
13.1	Angaben zum Betriebsgrundstück und zur Wasserversorgung sowie zu Natur, Landschaft und Bodenschutz	
	Formular 13.1	
13.2	Ergänzende Angaben	
	Formular 13.2	
13.3	Angaben zum Bodenschutz	
	entfällt	

Inhaltsverzeichnis

Kapitel		Geschäfts-/ und Betriebsgeheimnisse
13.4	Formular zum AZB nach der IE-RL	
	entfällt	
13.5	Sonstiges	
	Formular 13.5	
	Fachbeitrag Artenschutz Stand 11/2020	
	shape-Dateien	
	Landschaftspflegerischer Begleitplan	
	Natura2000-Vorprüfungsunterlage	
14	Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)	
14.1	Klärung des UVP-Erfordernisses	
	Formular 14.1	
14.2	Unterlagen des Vorhabenträgers nach § 6 des Gesetzes über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPG)	
	Formular 14.2	
	UVP-Bericht Stand 11/2020	
14.3	Angaben zur Ermittlung und Beurteilung der UVP-Pflicht für Anlagen nach dem BImSchG	
	Formular 14.3	
	Formular 14.3a	
14.4	Sonstiges	
	Formular 14.4	
	Antrag des Vorhabenträgers gemäß § 7 Abs.3 UVP	
	Angaben zu Altablagerungen, Bodendenkmälern	
15	Chemikaliensicherheit	
15.1	REACH-Pflichten	
	entfällt	
15.2	Ozonschicht- und klimaschädliche Stoffe	
	entfällt	
15.3	Sonstiges	
	entfällt	
16	Anlagenspezifische Antragsunterlagen	
16.1.1	Standorte der Anlagen	
	Formular 16.1.1 Koordinaten	
16.1.2	Raumordnung/Zielabweichung/Regionalplanung	
	Formular 16.1.2	

Inhaltsverzeichnis

Kapitel		Geschäfts-/ und Betriebsgeheimnisse
16.1.3	Sicherheitstechnische Einrichtungen und Vorkehrungen	
	Formular 16.1.3	
	Anlagensicherheit ENERCON WEA	
	TÜV Nord Plausibilitätsprüfung Eiserkennungssystem	
	Herstellereklärung Gültigkeit TÜV-Prüfung Eissatzerkennung	
	Erdungs- und Blitzschutzsystem ENERCON WEA	
	Gutachten zu Risiken durch Eiswurf/Eisfall und Bauteilversagen am Standort Stralendorf	
	externes Gutachten zu Freileitung im Windpark Stralendorf	
	Stellungnahme zum Gutachten Freileitung	
	Technische Beschreibung Blattheizung	
	Technische Beschreibung Eisansatzerkennung	
	Herstellereklärung: Einfluss der Blattheizung auf die Lebensdauer des Rotorblatt	
	Herstellereklärung: Einfluss von TES auf die ENERCON Eisansatzerkennung	
	Gutachterliche Stellungnahme zur Gefährdung durch Eisabfall von ENERCON Windenergieanlagen bei Einsatz der Rotorblattheizung	
	Gutachten Waldbrandfrühwarnsystem FireWatch	
16.1.4	Standicherheit	
	Formular 16.1.4	
	Gutachten Standorteignung (Turbulenzen)	
16.1.5	Anlagenwartung	
	Formular 16.1.5	
	Wartungskonzept ENERCON	
16.1.6	Zuwegung, Kabelverbindung, Kranstellfläche	
	Formular 16.1.6	
	Spezifikation Kranstellfläche u. Zuwegung	

Inhaltsverzeichnis

Kapitel		Geschäfts-/ und Betriebsgeheimnisse
16.1.7	Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen	
	Formular 16.1.7	
	Datenblatt zum Luftfahrthindernis	
	Übersichtskarte TK 25	
	Kostenübernahmebestätigung DFS	
	Angaben zur Befeuerung von ENERCON WEA	
	Notstromversorgung der Befeuerung	
	Technische Beschreibung ENERCON Windenergieanlagen Befeuerung und farbliche Kennzeichnung	
16.1.8	Abstände / Erschließung	
	Formular 16.1.8	