



Antrag auf Genehmigung gemäß § 4 Bundesimmissionsschutzgesetz (BImSchG)

Windenergiepark Werningshausen

Errichtung und Betrieb von 7 Windenergieanlagen

Antragsteller:

UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG
Dr.-Eberle-Platz 1
01662 Meißen

Telefon: (0 35 21) 40 68-0
Telefax: (0 35 21) 40 68-20



UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG •
Niederlassung Mitteldeutschland • Dr.-Eberle-Platz 1 • 01662 Meißen

Landratsamt Sömmerda
Umweltamt – Immissionsschutz
Wielandstraße 4
99610 Sömmerda

**UKA Umweltgerechte Kraftanlagen
GmbH & Co. KG**
Niederlassung Mitteldeutschland
Dr.-Eberle-Platz 1
01662 Meißen

Postanschrift:
Postfach 10 01 07
01651 Meißen

Telefon: (0 35 21) 40 68 - 0
Telefax: (0 35 21) 40 68 - 20
E-Mail: meissen@uka-gruppe.de
Internet: www.uka-gruppe.de

St-Nr.: 209/166/11537
USt-IdNr.: DE 208 129 475

Ihr Schreiben vom / Ihr Zeichen

Unser Zeichen / Kürzel / Ansprechpartner
P-1-053 / SGB / Hr. Schmidt

Kontakt
-149

Ort, Datum
Dresden, 2024-03-05

Windenergieprojekt Werningshausen Information zur Umstrukturierung der UKA-Gruppe

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit Datum vom 05.04.2022 hat die UKA Meißen Projektentwicklung GmbH & Co. KG einen Antrag auf Genehmigung nach § 4 BImSchG für sieben Windenergieanlagen auf den Gemarkungen Werningshausen und Kranichborn gestellt.

Zum 01.01.2023 erfolgte eine Umstrukturierung der UKA, wodurch mehrere Unternehmen der „UKA-Gruppe“ zu einem Unternehmen zusammengewachsen sind. Die UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG ist die Gesamtrechtsnachfolgerin der UKA Meißen Projektentwicklung GmbH & Co. KG. Nach einer gesellschaftsrechtlichen sog. Anwachsung gingen das Vermögen, die Verbindlichkeiten und alle Rechte und Pflichten auf die "neue eine" UKA über.

Dies bedeutet, dass Antragstellerin im Genehmigungsverfahren nunmehr die UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG ist. Ein Teil der Antragsunterlagen wurde dahingehend angepasst. Weitere Dokumente, Formblätter und Gutachten, welche noch auf die UKA Meißen Projektentwicklung GmbH & Co. KG ausgestellt sind behalten dennoch ihre Gültigkeit.

Mit freundlichen Grüßen

Wieland Zeller
Geschäftsführer

Inhaltsverzeichnis zum Antrag

Abschnitt		Seite
	Inhaltsverzeichnis	1/5
1	Antrag	
1.1	Antrag für eine Genehmigung oder eine Anzeige nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG)	
1.2	Kurzbeschreibung Anhang: Kap01_02_Kurzbeschreibung.pdf	
1.3	Sonstiges Anhang: Kap01_03_01_HRA_UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG.pdf Kap01_03_02_HRB UKA Verwaltung GmbH.pdf Kap01_03_03_Vollmacht Martin Bernhardt.pdf Kap01_03_04_Vollmacht Sebastian Schmidt.pdf Kap01_03_05_Flurstücke u. Koordinaten.pdf Kap01_03_06.1_Herstell- & Rohbaukosten_N149_5.X_TCS164.pdf Kap01_03_06.2_Herstell- & Rohbaukosten_N163_5.X_TS118.pdf Kap01_03_06.3_Herstell- & Rohbaukosten_N163_6.X_TCS164.pdf Kap01_03_07_Kostenübernahme nach UVPG.pdf Kap01_03_08_Kostenübernahme Bekanntmachung.pdf Kap01_03_09_Kostenübernahme Luftfahrt.pdf Kap01_03_10_STN Beteiligung privater Unternehmen.pdf	
2	Lagepläne	
2.1	Topographische Karte 1:25 000 Anhang: Kap02_01_Topographische Karte 1_25000.pdf	
2.2	Grundkarte 1:10 000 Anhang: Kap02_02_Grundkarte 1_10000.pdf	
2.3	Amtlicher Flurkartenauszug Anhang: Kap02_03_01_Flurkartenauszug WEA02.pdf Kap02_03_02_Flurkartenauszug WEA03.pdf Kap02_03_03_Flurkartenauszug WEA04.pdf Kap02_03_04_Flurkartenauszug WEA05.pdf Kap02_03_05_Flurkartenauszug WEA06.pdf Kap02_03_06_Flurkartenauszug WEA08.pdf Kap02_03_07_Flurkartenauszug WEA15.pdf	
2.4	Bauzeichnungen Anhang: Kap02_04_01_ALP WEA 02.pdf Kap02_04_02_ALP WEA 03.pdf Kap02_04_03_ALP WEA 04.pdf Kap02_04_04_ALP WEA 05.pdf Kap02_04_05_ALP WEA 06.pdf Kap02_04_06_ALP WEA 08.pdf Kap02_04_07_ALP WEA 15.pdf	

Abschnitt	Seite
4.7	Sonstige Emissionen Anhang: Kap04_07_01_Umwelteinwirkungen einer WEA.pdf
4.10	Sonstiges Anhang: Kap04_10_01_Berechnung Schattenwurfdauer.pdf Kap04_10_02_Dokumentation Schattenwurfmodul.pdf
7	Arbeitsschutz
7.1	Vorgesehene Maßnahmen zum Arbeitsschutz Anhang: Kap07_01_01_Allg. Dokumentation Arbeitsschutz und Sicherheit.pdf Kap07_01_02_Sicherheitshandbuch.pdf Kap07_01_03_Techn. Beschreibung Befahranlage.pdf Kap07_01_04_Flucht- und Rettungsplan TCS164.pdf Kap07_01_05_Flucht- und Rettungsplan TS118.pdf
7.6	Sonstiges Anhang: Kap07_06_01_Formblatt 2.15 Arbeitsschutz.pdf Kap07_06_02_Formblatt 2.16 Arbeitsschutz.pdf Kap07_06_03_Formblatt 2.17 Arbeitsschutz.pdf
8	Betriebseinstellung
8.1	Vorgesehene Maßnahmen für den Fall der Betriebseinstellung (§ 5 Abs. 3 BImSchG) Anhang: Kap08_01_01_Erklärung Maßnahmen bei Betriebseinstellung.pdf Kap08_01_02_Maßnahmen Betriebseinstellung_N149_N163_5.X.pdf Kap08_01_03_Maßnahmen Betriebseinstellung_N163_6.X.pdf Kap08_01_04_Rückbauverpflichtungserklärung.pdf Kap08_01_05_Allg. Dokumentation Rückbauaufwand N163-5.X u. N149-5.X.pdf Kap08_01_06_Allg. Dokumentation Rückbauaufwand N163-6.X.pdf
9	Abfälle
9.1	Vorgesehene Maßnahmen zur Verwertung oder Beseitigung von Abfällen
9.6	Sonstiges Anhang: Kap09_06_01_Abfallbeseitigung.pdf Kap09_06_02_Abfälle beim Anlagenbetrieb.pdf
10	Abwasser
10.12	Niederschlagsentwässerung
11	Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
11.1	Beschreibung wassergefährdender Stoffe/Gemische, mit denen umgegangen wird
11.8	Sonstiges Anhang: Kap11_08_01_Einsatz von Flüssigkeiten u. Maßnahmen.pdf Kap11_08_02_Rückhaltung von Flüssigkeiten.pdf
12	Bauvorlagen und Unterlagen zum Brandschutz
12.1	Bauantrag Anhang: Kap12_01_01_Bauantrag.pdf Kap12_01_02_Flurstücke u. Koordinaten.pdf Kap12_01_03_Urkunde des Bauvorlageberechtigten.pdf
12.3	Baubeschreibung

	Anhang: Kap12_03_Baubeschreibung.pdf
12.6	Brandschutz
	Anhang: Kap12_06_01_Formblatt 2.13.pdf
	Kap12_06_02_Formblatt 2.14.pdf
	Kap12_06_03_Grundlagen Brandschutz.pdf
12.7	Sonstige
	Anhang: Kap12_07_01_Antrag Bautechnische Nachweise.pdf
	Kap12_07_02_Abstandsflächenberechnung.pdf
13	Natur, Landschaft und Bodenschutz
13.1	Angaben zum Betriebsgrundstück und zur Wasserversorgung sowie zu Natur, Landschaft und Bodenschutz
13.2	Vorprüfung nach § 34 BNatSchG - Allgemeine Angaben
13.5	Sonstiges
	Anhang: Kap13_05_01_00_LBP.pdf
	Kap13_05_01_01_Anhang 1_Karte 1 Lage.pdf
	Kap13_05_01_02_Anhang 1_Karte 2 Brutvögel.pdf
	Kap13_05_01_03_Anhang 1_Karte 3 Horste.pdf
	Kap13_05_01_04_Anhang 1_Karte 4 BTNT.pdf
	Kap13_05_01_05_Anhang 1_Karte 5 Landschaftsbild.pdf
	Kap13_05_01_06_Anhang 1_Karte 6 Eingriff.pdf
	Kap13_05_01_07_Anhang 2_Kompensation Maßnahmeblätter.pdf
	Kap13_05_02_AFB.pdf
	Kap13_05_03_00_Avifauna Gutachten.pdf
	Kap13_05_03_01_Avifauna Gutachten_Karte 1.1 Brutvögel.pdf
	Kap13_05_03_02_Avifauna Gutachten_Karte 1.2 Horste.pdf
	Kap13_05_03_03_Avifauna Gutachten_Karte 2.1 GänseKraniche.pdf
	Kap13_05_03_04_Avifauna Gutachten_Karte 2.2 Greife.pdf
	Kap13_05_03_05_Avifauna Gutachten_Karte 2.3 ZRV_sonstige Arten.pdf
	Kap13_05_04_Fachgutachten Fledermäuse.pdf
14	Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)
14.1	Klärung des UVP-Erfordernisses
14.3	Angaben zur Ermittlung und Beurteilung der UVP-Pflicht für Anlagen nach dem BImSchG
14.3a	UVP-Pflicht oder Einzelfallprüfung
14.4	Sonstiges
	Anhang: Kap14_04_01_UVP-Bericht.pdf
	Kap14_04_02_UVP_Karte 1 Lage.pdf
	Kap14_04_03_UVP_Karte 2 Schutzgut.pdf
	Kap14_04_04_UVP_Karte 3 BTNT.pdf
	Kap14_04_05_UVP_Karte 4 Landschaftsbild.pdf
	Kap14_04_06_UVP_Karte 5 Schutzgebiete.pdf
	Kap14_04_07_UVP_Karte 6 Konflikt.pdf
15	Chemikaliensicherheit
15.1	REACH-Pflichten

- 16 Anlagespezifische Antragsunterlagen**
- 16.1.1 Standorte der Anlagen
- 16.1.2 Raumordnung/Zielabweichung/Regionalplanung
- 16.1.3 Sicherheitstechnische Einrichtungen und Vorkehrungen
 Anhang: Kap16_01_03_01_Blitzschutz u. EMV.pdf
 Kap16_01_03_02_Erdungsanlage.pdf
 Kap16_01_03_03_Einsatz Rotorblatt-Eisdetektion.pdf
 Kap16_01_03_04_Eiserkennung bei Nordex-WEA.pdf
- 16.1.4 Standsicherheit
 Anhang: Kap16_01_04_Gutachten zur Standorteignung.pdf
- 16.1.5 Anlagenwartung
 Anhang: Kap16_01_05_01_Allgemeine Wartungsanleitung.pdf
 Kap16_01_05_02_Getriebeölwechsel bei Nordex-WEA.pdf
- 16.1.6 Zuwegung, Kabelverbindung, Kranstellfläche
 Anhang: Kap16_01_06_00_Anschluss an öff. Wege.pdf
- 16.1.7 Kennzeichnung von Luftfahrthindernissen
 Anhang: Kap16_01_07_01_Luftverk. Zustimmung WEA02.pdf
 Kap16_01_07_02_Luftverk. Zustimmung WEA03.pdf
 Kap16_01_07_03_Luftverk. Zustimmung WEA04.pdf
 Kap16_01_07_04_Luftverk. Zustimmung WEA05.pdf
 Kap16_01_07_05_Luftverk. Zustimmung WEA06.pdf
 Kap16_01_07_06_Luftverk. Zustimmung WEA08.pdf
 Kap16_01_07_07_Luftverk. Zustimmung WEA15.pdf
 Kap16_01_07_08_Übersichtsplan mit Randleiste.pdf
 Kap16_01_07_09_Kennzeichnung von Nordex-WEA.pdf
 Kap16_01_07_10_Sichtweitenmessung.pdf
 Kap16_01_07_11_Antrag Bedarfsgesteuerte Nachtkennzeichnung.pdf
- 16.1.8 Abstände / Erschließung (pro Anlage aus 16.1.1 ein Formblatt 16.1.8)
 Anhang: Kap16_01_08_01_Angaben zu Nachbarn.pdf
 Kap16_01_08_02_Eigentüternachweis.pdf
 Kap16_01_08_03_Nutzungsverträge.pdf
- 16.1.9 Daten der beantragten Anlage / Daten der Anlagen im Windpark
- 16.1.10 Oktav-Schalleistungspegel (SLP) der beantragten Anlage / der Anlagen im Windpark

Gesamtseitenzahl:

5

26.02.24 

Datum, Unterschrift des Antragstellers / der Antragstellerin

UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG
 Dr.-Eberle-Platz 1, 01662 Meißen
 Tel.: +49 3521 40 68-0, Fax: +49 3521 40 68 20
 E-Mail: info@uka-group.com

Datum, Unterschrift des Entwurfsverfassers / der Entwurfsverfasserin

Vorhaben: Windenergiepark Werningshausen
 Errichtung und Betrieb von sieben Windenergieanlagen

Übersicht vertraulicher Dokumente

Dieser Antrag enthält personenbezogene Daten sowie Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse, welche in diesem Auslegungsexemplar geschwärzt oder (teilweise) entfernt wurden. An den entsprechenden Stellen ist ein Hinweis zu finden.

Kapitel	Bezeichnung	geschwärzt	entfernt
1.1	Antrag auf Genehmigung	X	
1.3.1 / 1.3.2	Handelsregisterauszüge		X
1.3.6	Herstell- und Rohbaukosten		X
2.4	Bauzeichnungen / Amtl. Lagepläne		X
8.1.5 / 8.1.6	Allg. Dokumentation Rückbauaufwand		entspr. Seiten entfernt
12.1.2	Urkunde Bauvorlagenberechtigter	X	
16.1.8.1	Angaben zu Nachbarn		X
16.1.8.2	Eigentümnachweis		X
16.1.8.3	Nutzungsverträge		X

Die nachfolgenden Antragsunterlagen sind vertraulich zu behandeln, im Rahmen dieser Öffentlichkeitsbeteiligung einsehbar, dürfen unbeteiligten Dritten jedoch **nicht** zugänglich gemacht werden.