



# **Antrag auf Genehmigung nach dem Bundesimmissionsschutzgesetz (BImSchG)**

**Errichtung und Betrieb von vier Windenergieanlagen  
vom Typ Siemens SG 6.6-170  
im Windpark Kemmen**

**Windenergieprojekt K2152100 – Kemmen 1**

Antragssteller:

**UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG**  
Heinrich-Hertz-Str. 6  
03044 Cottbus

Telefon: (03 55) 49 46 20 - 0  
Telefax: (03 55) 49 46 20 - 20

---



UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG  
Heinrich-Hertz-Straße 6 • 03044 Cottbus

Landesamt für Umwelt Brandenburg  
Genehmigungsverfahrensstelle Süd – T12  
Frau Sylvia Markert  
Groß Glienicke  
Seeburger Chaussee 2  
14476 Potsdam

**UKA Umweltgerechte Kraftanlagen  
GmbH & Co. KG**  
Heinrich-Hertz-Straße 6  
03044 Cottbus

Telefon: (03 55) 49 46 20-0  
Telefax: (03 55) 49 46 20-20  
E-Mail: [info@uka-group.com](mailto:info@uka-group.com)  
Internet: [www.uka-group.com](http://www.uka-group.com)

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

Ihr Schreiben vom / Ihr Zeichen

Unser Zeichen / Kürzel / Ansprechpartner  
K-2-152-1 / JUT / Herr Balzer

Kontakt  
-410

Ort, Datum  
Cottbus, 2023-01-23

**K-2-152-1-00 – Windenergieprojekt Kemmen 1**  
**Reg.-Nr.: 40.051.00/22/1.6.2V/T12**  
**Informationsschreiben**

Sehr geehrter Frau Markert,

Die UKA strukturiert sich um. Seit dem 01.01.2023 sind mehrere Unternehmen der "UKA-Gruppe" zu einem Unternehmen zusammen gewachsen. Die UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG ist die Gesamtrechtsnachfolgerin der UKA Cottbus 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.

Das bedeutet auch, dass Antragstellerin im Genehmigungsverfahren nunmehr die UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG ist. Wir bitten Sie, alle weitere Korrespondenz über uns, die

UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG  
Niederlassung Süd-Ost  
Heinrich-Hertz-Straße 6  
03044 Cottbus

zu führen.

Im Übrigen ändert sich nichts: Die Vollmachten sind weiterhin wirksam und die Ansprechpartner bleiben die gleichen.

...

Für Sie als unser Auftragnehmer ist wichtig, dass die zentrale Rechnungsanschrift wie folgt lautet:

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

Weiterhin möchten wir Sie darauf hinweisen, dass die Gebührenbescheide an die E-Mail-Adresse **rechnungen@uka-gruppe.de** gehen.

Für Rückfragen stehen wir gern zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Thomas Balzer  
Seniorgruppenleiter Genehmigungsplanung  
*Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig*

## Inhaltsverzeichnis

K-2-152-1-00 Windenergieprojekt Kemmen 1

Antrag auf Genehmigung nach BImSchG - 4 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

<b>1.</b>	<b>Antrag</b>	
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	
<b>2.</b>	<b>Lagepläne</b>	
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	
<b>3.</b>	<b>Anlage und Betrieb</b>	
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	
<b>4.</b>	<b>Emissionen und Immissionen im Einwirkungsbereich der Anlage</b>	
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	
<b>5.</b>	<b>Messungen von Emissionen und Immissionen sowie Emissionsminderung</b>	entfällt
<b>6.</b>	<b>Anlagensicherheit</b>	
6.1	Anwendung der Störfall-Verordnung	6.1
<b>7.</b>	<b>Arbeitsschutz</b>	
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	
<b>8.</b>	<b>Betriebseinstellung</b>	
8.1	Maßnahmen zur Betriebseinstellung	
8.2	Rückbauverpflichtungserklärung	
<b>9.</b>	<b>Abfälle</b>	
9.5.1	Informationen über Abfälle	
9.5.2	Entsorgungsnachweise	

<b>10.</b>	<b>Abwasser</b>	
10.13	Erklärung zur Niederschlagswasserversickerung	
<b>11.</b>	<b>Umgang mit wassergefährdenden Stoffen</b>	
11.8.1	Angaben zu wassergefährdeten Stoffen	
11.8.2	Umgang mit wassergefährdeten Stoffen	
<b>12.</b>	<b>Bauvorlagen und Unterlagen zum Brandschutz</b>	
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	
<b>13.</b>	<b>Natur, Landschaft und Bodenschutz</b>	
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	
<b>14.</b>	<b>Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)</b>	
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
<b>15.</b>	<b>Chemikaliensicherheit</b>	entfällt
<b>16.</b>	<b>Anlagenspezifische Antragsunterlagen</b>	
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	
<b>17.</b>	<b>Sonstige Unterlagen</b>	
17.1	Vorbehalt Unbedenklichkeitsbescheinigung IQ wireless GmbH	
17.2	Gutachten zu Waldbrandüberwachung inkl. Stn Forst	

## Hinweise zu den Auslegungsunterlagen

gemäß § 23 des Gesetzes über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 2010 (BGBl. I S. 94), zuletzt geändert durch Artikel 117 der Verordnung vom 19. Juni 2020 (BGBl. I S. 1328) i. V. m. dem Gesetz zum Schutz personenbezogener Daten im Land Brandenburg (Brandenburgisches Datenschutzgesetz - BbgDSG) vom 8. Mai 2018 (GVBl.I/18, [Nr. 7]), enthalten nachfolgende Seiten der originalen Antragsunterlagen Informationen, die geheim zu halten sind. Der Genehmigungsbehörde lagen die vollständigen Unterlagen zur Prüfung und abschließenden Bewertung vor.

Folgende Unterlagen sind unter anderem daher in der öffentlichen Auslegung geändert dargestellt (Unkenntlichmachung von Koordinaten, Hinweise zu Horststandorten). Der Inhalt der Unterlagen ist erkennbar und ausführlich.

Dokument	Änderung
<b>Kapitel 1 Antrag</b> 1.1 Antrag auf Genehmigung 1.3.1 Mitarbeitervollmacht 1.3.2 Kostenübernahmeerklärung 1.3.4 Antrag auf Abweichung 1.3.5 Antrag zu Bautechnischen Nachweisen 1.3.6 Antrag auf Einschränkung der Veröffentlichung	Unkenntlichmachung von Personenbezogenen Daten und Daten der Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse zugrunde liegen
<b>Kapitel 8 Betriebseinstellung</b> 8.1 Maßnahmen zur Betriebseinstellung 8.2 Rückbauverpflichtungserklärung	Unkenntlichmachung von Personenbezogenen Daten
<b>Kapitel 12 Bauvorlagen und Unterlagen zum Brandschutz</b> 12.4 Bauvorlagenberechtigung 12.7 Herstellungskosten des Vorhabens 12.7.1 Vergleich Herstellungskosten 12.7.2 Herstellungs-, Rohbau-, Rückbaukosten Hersteller 12.8.2 Brandschutzkonzept Prüfbericht Antrag 12.9 Amtlicher Lageplan inkl. Flurstücksliste	Unkenntlichmachung von Personenbezogenen Daten und Daten der Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse zugrunde liegen
<b>Kapitel 13 Natur, Landschaft, Bodenschutz</b> 13.5.1 LBP inkl. Karten 13.5.2 AFB 13.5.3 Gutachten Fledermaus inkl. Karten 13.5.4 Gutachten Brutvögel inkl. Karten	Unkenntlichmachung von Koordinaten, Hinweise zu Horststandorten
<b>Kapitel 14 UVP</b> 14.2 UVP-Bericht inkl. Anhang und Anlagen	Unkenntlichmachung von Koordinaten, Hinweise zu Horststandorten
<b>Kapitel 16 Anlagenspezifische Antragsunterlagen</b> 16.1.4.1 hydrologische Einschätzung 16.1.4.2 Turbulenzgutachten	Unkenntlichmachung von Daten der Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse zugrunde liegen

