

Bitte senden Sie diesen Antrag vollständig und unterschrieben an Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster oder per E-Mail an luftfahrthindernisse@brms.nrw.de

Bezirksregierung
Münster



Antrag auf luftverkehrsrechtliche Zustimmung bzw. Genehmigung von Luftfahrthindernissen gemäß den §§ 12 bis 17, 18a des Luftverkehrsgesetzes (LuftVG)

Art des Luftfahrthindernisses

☒ Windenergieanlage(n) ☐ Mast(en) ☐ (Mobil)Kran ☐ Gebäude ☐ Sonstiges Baugerät (Bagger, Rammgerät, etc.)

Nabenhöhe: 179 m

Art des sonstigen Baugeräts:

Rotordurchmesser: 175 m

Hinweis: Die Bearbeitung Ihres Antrages erfolgt gem. der Kostenverordnung der Luftfahrtverwaltung (LuftKostV) gebührenpflichtig. Die im Rahmen der Bearbeitung pflichtgemäß beteiligte Deutsche Flugsicherung DFS stellt ebenfalls Kosten direkt an den Antragsteller in Rechnung.

4. Beschreibung des Vorhabens:

Errichtung und Betrieb von drei Windenergieanlagen des Typs Nordex N175/6.X, NH 179 m

3. Ihre Vollständige Anschrift (Kostenschuldner):

Firma:	UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG		
Ansprechpartner:	Cindy Büttner		
Straße, Hausnummer:	Dr.-Eberle-Platz 1		
PLZ:	01662	Ort:	Meißen
Telefon:	03521 40 68 0	Fax:	03521 40 68 20
E-Mail:	meissen@uka-gruppe.de		

2. Hindernisdaten

Hindernis- bezeichnung	Aufstellort (Straße, PLZ, Ort)	Flurbezeichnung (Flur, Flurstück)	Geographische Koordinaten (WGS 84) (Grad-Minuten-Sekunden)		Standorthöhe über NN in m	Max. Anlagen-/ Bauwerkshöhe über Grund in m
			Nord (z.B. 51° 58' 58,85")	Ost (z.B. 7° 38' 9,68")		
Windenergieanlage(r)	Drasenbeck	Flur 9, FS 14; Flur 3, FS 132	51° 16' 56,965637"	8° 21' 25,164821"	681	949
Windenergieanlage(n)	Drasenbeck	Flur 3, FS 132	51° 16' 52,664184"	8° 21' 43,652401"	634,63	903
Windenergieanlage(n)	Drasenbeck	Flur 3, FS 132	51° 16' 40,299407"	8° 22' 1,785266"	660,87	929
bitte Auswählen						
bitte Auswählen						

Angaben zum Krantypen: Auslegerlänge bei Turmdrehkränen:

1. Zeitraum: ☒ Dauerhaft ☐ Temporär

Datum (von, bis)	Tägliche Uhrzeit (von, bis)
Baubeginn - Rückbau	0 - 24 Uhr

Meißen, 18.11.2024

Ort, Datum

i.V. M. Koma
Unterschrift des Antragstellers

BRMS GEN FB-01 Antrag auf luftverkehrsrechtliche Zustimmung/ Genehmigung eines Luftfahrthindernisses

Revision: 01 vom 12.07.2024