

Datenblatt zum Luftfahrthindernis

Luffahrtbehörde
Mecklenburg-Vorpommern
Schlossstraße 6 – 8
19053 Schwerin

- Antrag auf Stellungnahme/Zustimmung -

Hindernis 4 Windkraftanlagen des Typs Nordex N149/5.X, Nennleistung je 5700 kW, Nabenhöhe 125,4 m, Rotordurchmesser 149,1 m

Standort PLZ, Ort 19077 Sülte und Lübesse

Landkreis Ludwigslust - Land Gemarkungen Sülte und Lübesse

Straße Außenbereich

zuständige Behörde StALU WM Reg-Nr. / Az.

Karten-Nr. Bezugssystem

Anlagentyp	Nr.		Geographische Koordinaten in WGS 84 in Dezimalgrad			Gemarkung	Flur	Flurstück
N149 5.X	L1	N	11.45137	E	53.50236	Lübesse	2	29/3
N149 5.X	6	N	11.43614	E	53.49809	Sülte	3	10
N149 5.X	7	N	11.44219	E	53.50063	Sülte	3	8
N149 5.X	9	N	11.44589	E	53.50345	Sülte	1	49/3

Höhenangaben siehe Anlage 1

Bitte topographische Karte - Maßstab 1 : 25.000 - mit eingezeichnetem Standort - bitte farblich kennzeichnen - beifügen

Tageskennzeichnung	<input checked="" type="checkbox"/>	Farbanstrich der Rotorblätter	<input type="checkbox"/>	weißblitzende Feuer i.V.m. Farbring am Mast
WKA > 150mGND	<input checked="" type="checkbox"/>	+ Maschinenhaus + Mastring	<input type="checkbox"/>	+ Farbanstrich Rotorblätter (1Feld)
Nachtkennzeichnung	<input type="checkbox"/>	Blattspitzenhindernisfeuer i.V.m. Hindernisfeuer auf Maschinenhausdach	<input checked="" type="checkbox"/>	Feuer "W-rot" (Maschinenhausbef.)
	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Gefahrenfeuer (Turmbefeuern)
	<input type="checkbox"/>	1 Anzahl zusätzliche Kennzeichnungsebenen bei Anlagen > 150 m über Grund		
Sichtweitenmessung	<input type="checkbox"/>			
Dämmerungsschalter	<input checked="" type="checkbox"/>			

Adresse des Betreibers Energiepark Sülte GmbH & Co. KG, Kronacher Str. 41, 96052 Bamberg

Betreibers

Tel. / FAX

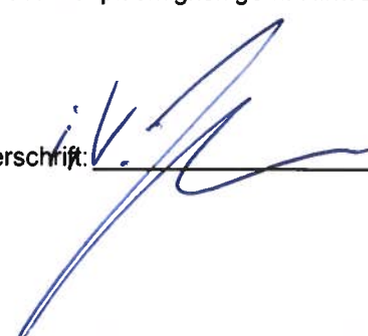
Adresse des Kostenschuldners Energiepark Sülte GmbH & Co. KG, Kronacher Str. 41, 96052 Bamberg

Kostenschuldners

Tel:

Wir bestätigen die Kenntnisnahme der Hinweise über die Gebührenpflichtigkeit gem. Hinweisblatt.

Ort, Datum: Schwerin, 25.1.24

Unterschrift: 

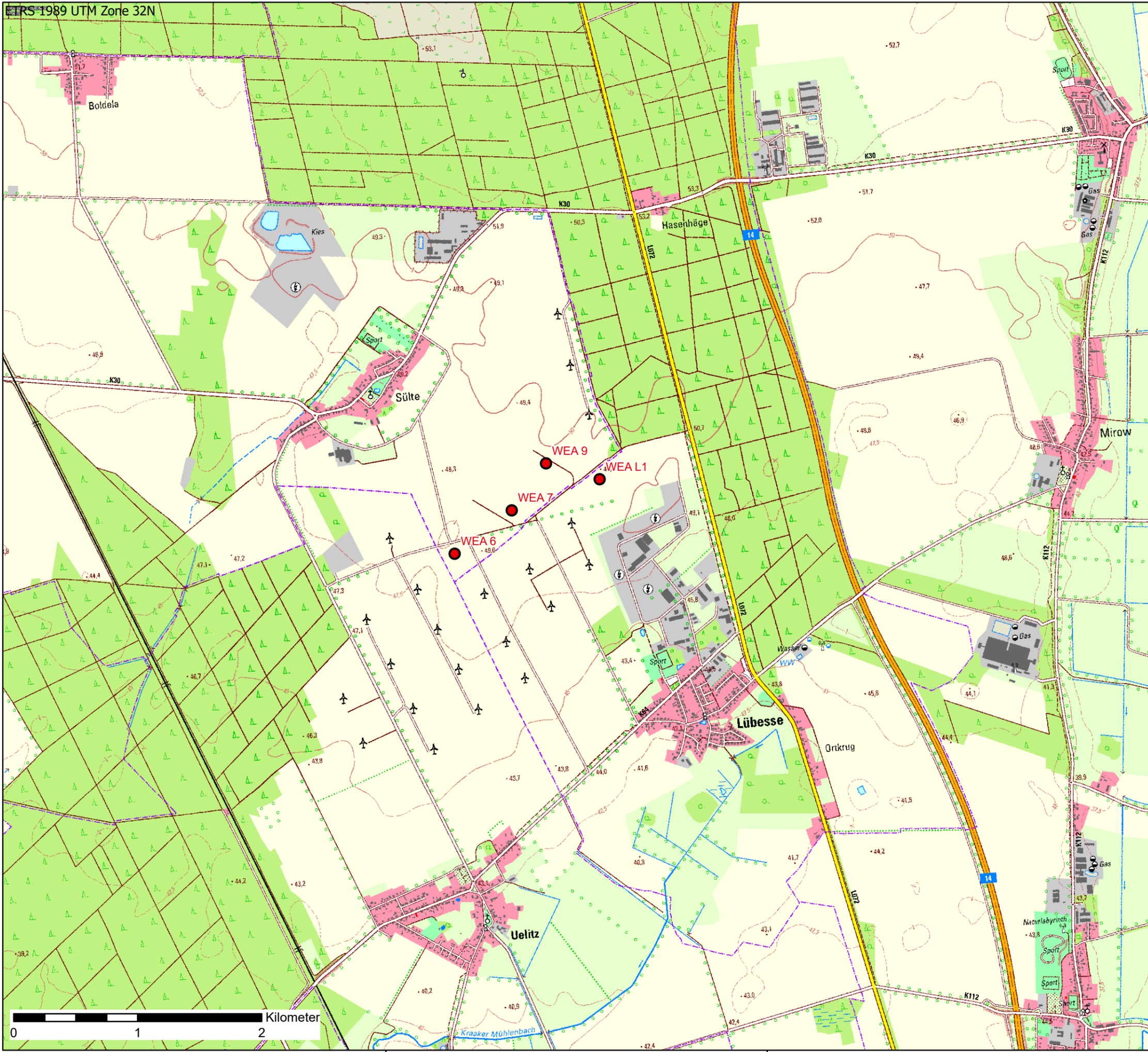
Anlage 1

Anlagentyp	Nr.	Geographische Koordinaten in WGS 84 In Dezimalgrad				Bauwerk (über Grund)	Nabenhöhe	Rotor- durchmesse r	Gesamt- höhe (über NN)	Gemarkung	Flur	Flurs- tück
N149 5.X	L1	N	11.45137	E	53.50236	200 m	125,4 m	149,1 m	249,3 m	Lübesse	2	29/3
N149 5.X	6	N	11.43614	E	53,49809	200 m	125,4 m	149,1 m	248,0 m	Sülte	3	10
N149 5.X	7	N	11.44219	E	53.50063	200 m	125,4 m	149,1 m	248,7 m	Sülte	3	8
N149 5.X	9	N	11.44589	E	53.50345	200 m	125,4 m	149,1 m	249,5 m	Sülte	1	49/3



Legende

● WEA geplant



Schelfstraße 35 19055 Schwerin
Tel.: 0385 / 77 88 37 0 Fax.: 0385 / 77 88 37 29

Proj.-Bez. Antrag nach BImSchG
"Neubau von 4 WEA Nordex N149 in Sülte und Lübesse"

Titel: Topographische Karte zum
Datenblatt Luftfahrthindernis

Proj.-Nr. gezeichnet von: H.Schendel

Anl.-Nr. 16.1.7 kontrolliert von:

Datum: 05.01.2022 Maßstab: 1:25.000

Kartenquellen:
© GeoBasis DE / M-V 2022