

Bauwerk 7 Windkraftanlagen in 15374 Müncheberg, hier: erneute Vorlage mit geänderter Anzahl an WEA, Koordinaten und Höhen

Verwaltungsinformationen

Art des Bauwerks	Windkraftanlage(n)	
Antragsteller	Naturwind Potsdam GmbH, Hegelallee 41, 14467 Potsdam	
Bauherr	unbekannt	
Meldende Organisation	LLB Schönefeld [REDACTED] E-[REDACTED]@[REDACTED].BV.brandenburg.de, Tel.:03342-426[REDACTED]	
Aktenzeichen Organisation / Datum	41201-50191/02587LF/23	04.01.2024
Aktenzeichen BAF / Vorgangs-ID	ST/5.2.10/202401040008-001/24	202401040008
Aktenzeichen Genehmigungsbehörde	LfU G07223	
BAF Eingangs-/Ausgangsdatum	04.01.2024	30.01.2024
Befristet	nein	
Zusätzliche Unterlagen per Mail/Post	nein	
Empfänger des Ergebnisschreibens / Adresse der Genehmigungsbehörde / des Bauherrn	Die Landesluftfahrtbehörde ist nicht die Genehmigungsbehörde. Es handelt sich um ein nicht genehmigungsfreies Bauvorhaben. Die Adresse des Empfängers lautet: Landesamt für Umwelt, Abteilung Technischer Umweltschutz 1, T13 Ost Postfach 601061 14410 Potsdam [REDACTED] 0335 60676-5246	
Kommentar:	Neuplanung zu LfU 20.055.00/20; LuBB 6972LF / Bb 10759, ID 202008200008, DFS V202001814 Antragsauszug beigefügt, Werden weitere Unterlagen benötigt bitte beim LfU anfordern	

Gesamtgutachtliche Stellungnahme

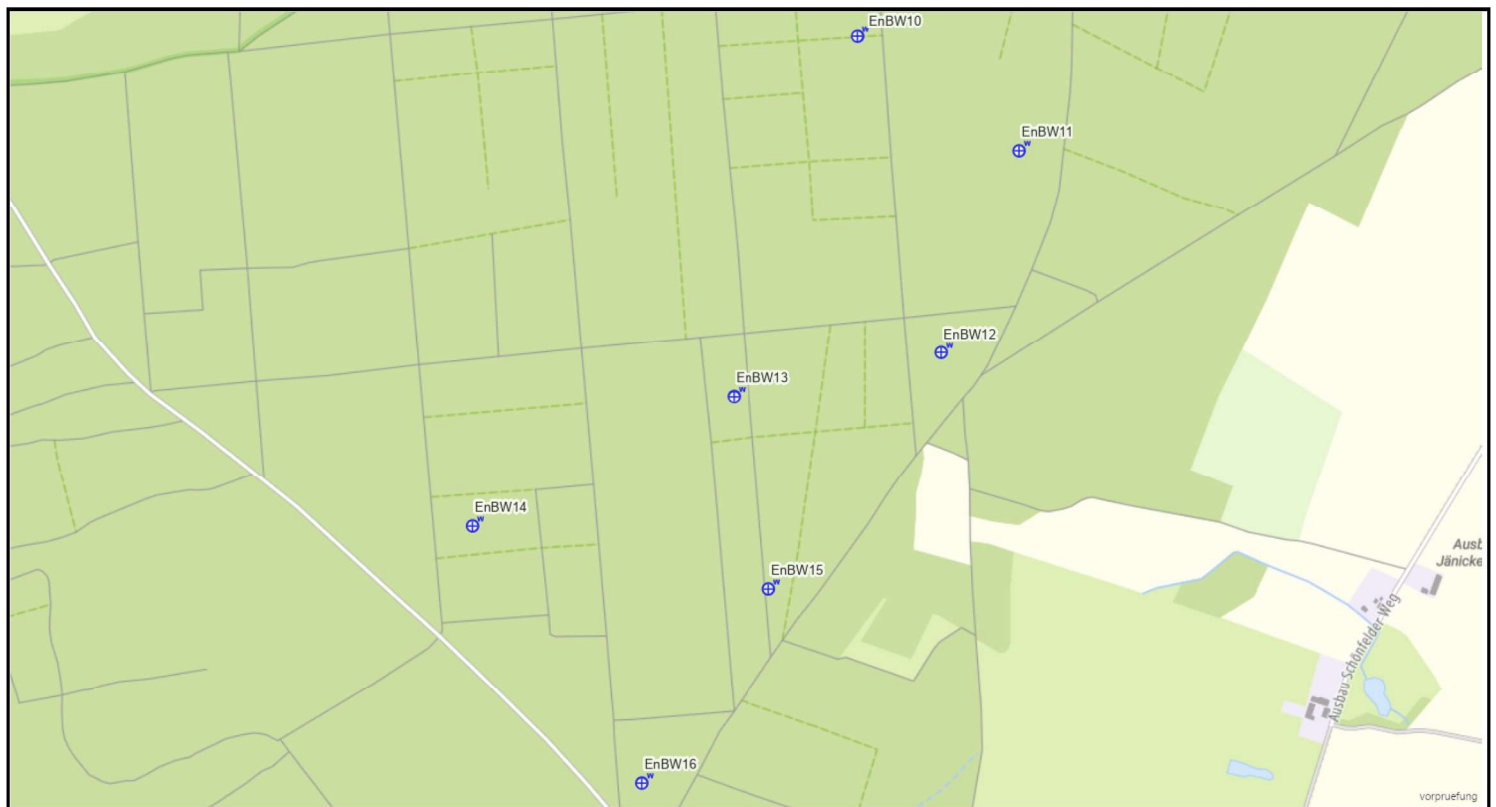
Ergebnis	§18a LuftVG steht der Errichtung des Bauwerks nicht entgegen
----------	--

Standortinformationen

Referenzsystem	WGS84 (Grad/Minute/Sekunde)
Anzahl der Objekte	7

lfd. Nr.	Name	Geografische Länge [°]	Geografische Breite [°]	Nabenhöhe über Grund [m]	Rotordurchmesser [m]	Basishöhe über NHN [m]	Gesamthöhe über NHN [m]
1	EnBW10	14° 00' 54,4000"	52° 27' 40,9000"	169,00	162,00	58,00	308,00

lfd. Nr.	Name	Geografische Länge [°]	Geografische Breite [°]	Nabenhöhe über Grund [m]	Rotordurchmesser [m]	Basishöhe über NHN [m]	Gesamthöhe über NHN [m]
2	EnBW1 1	14° 01' 11,3000"	52° 27' 32,4000"	169,00	162,00	58,00	308,00
3	EnBW1 2	14° 01' 1,2000"	52° 27' 19,2000"	169,00	162,00	56,00	306,00
4	EnBW1 3	14° 00' 38,0000"	52° 27' 17,2000"	169,00	162,00	54,00	304,00
5	EnBW1 4	14° 00' 8,2000"	52° 27' 9,7000"	169,00	162,00	52,00	302,00
6	EnBW1 5	14° 00' 40,4000"	52° 27' 4,1000"	169,00	162,00	52,00	302,00
7	EnBW1 6	14° 00' 24,9000"	52° 26' 51,7000"	169,00	162,00	52,00	302,00



Ergebnis der Belegenheitsprüfung gemäß § 18a Abs. 1a LuftVG:

Das Ergebnis der Prüfung gemäß ICAO EUR DOC 015 ist rechtlich nicht verbindlich, die LLB ist zur eigenständigen Validierung der Ergebnisse verpflichtet!

**Anlagenschutzbereich betroffen
(Status rot)**

Zusammenfassung

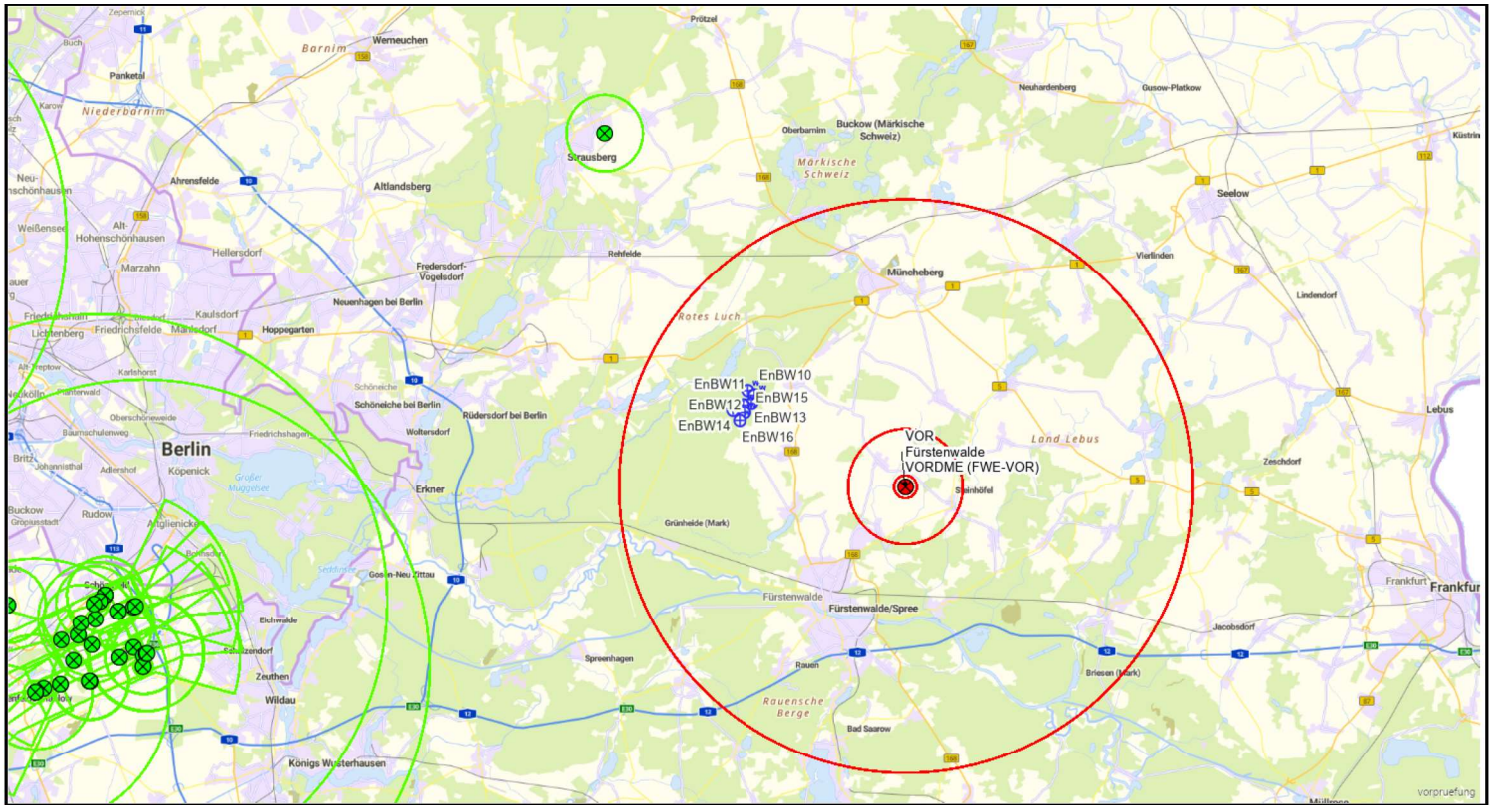
CNS-Betreiber	Bezeichnung betroffene FSA	Typ der FSA	Häufigkeit der Betroffenheit	Ifd. Nr. störendes Bauwerk
DFS	Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	7	1,2,3,4,5,6,7

Übersicht

(dargestellt ist jeweils nur die nächstliegende FSA)

Ifd. Nr.	Ergebnis Stufe 1	Bezeichnung der nächsten betroffenen FSA	Typ FSA	Distanz FSA-Bauwerk [km]	Winkel FSA-Bauwerk [°]
3	betroffen	Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,1	298,3
7	betroffen	Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,3	291,7
2	betroffen	Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,1	301,1
6	betroffen	Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,2	294,6
4	betroffen	Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,4	296,6
5	betroffen	Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,8	293,8
1	betroffen	Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,6	301,3

Situation im Umkreis von 20 km um das Bauwerk:



Betroffene Anlagen des CNS-Betreibers DFS

Bezeichnung FSA	Typ FSA	Distanz FSA-Bauwerk [km]	Winkel FSA-Bauwerk [°]	Ifd. Nr. Bauwerk
Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,1	298,3	3
Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,1	301,1	2
Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,2	294,6	6
Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,3	291,7	7
Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,4	296,6	4
Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,6	301,3	1
Fürstenwalde VORDME[FWE-VOR]	VOR	9,8	293,8	5

Alle weiteren Anlagenschutzbereiche von Flugsicherungsanlagen liegen weiter als 500m von dem/von den Bauwerk(en) entfernt und werden daher nicht gelistet.