

**Feststellung des Unterbleibens einer Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)
für den Typwechsel einer genehmigten Windenergieanlage (WEA 1)
in 15936 Ihlow, OT Illmersdorf von VESTAS auf NORDEX**

Bekanntmachung des Landesamtes für Umwelt
vom 5. September 2022

Die Firma UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG, Heinrich-Hertz-Str. 6 in 03044 Cottbus beantragt die wesentliche Änderung nach § 16 des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (BImSchG) der genehmigten WEA 1 auf dem Grundstück in der Gemarkung Illmersdorf, Flur 1, Flurstück 12.

Bei dem Vorhaben handelt es sich um eine Anlage der Nummer 1.6.2 V des Anhangs 1 der Verordnung über genehmigungsbedürftige Anlagen (4. BImSchV) sowie um ein Vorhaben nach Nummer 1.6.2 der Anlage 1 des Gesetzes über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPG).

Nach § 7 Absatz 1 in Verbindung mit §§ 11, 12 UVPG war für das beantragte Vorhaben eine allgemeine Vorprüfung zur Feststellung der UVP-Pflicht durchzuführen.

Die Feststellung erfolgte nach Beginn des Genehmigungsverfahrens auf der Grundlage der vom Vorhabenträger vorgelegten Unterlagen sowie eigener Informationen entsprechend den Kriterien der Anlage 3 des UVPG. Die WEA 1, für welche der Typwechsel auf NORDEX beantragt wurde, kumuliert mit insgesamt 47 WEA. Davon waren 42 WEA Gegenstand von abgeschlossenen Umweltverträglichkeitsprüfungen (UVP) innerhalb von Genehmigungsverfahren nach BImSchG oder Bebauungsplan-Verfahren. Im laufenden Genehmigungsverfahren mit UVP befinden sich noch 5 WEA.

Im Ergebnis dieser Vorprüfung wurde festgestellt, dass für das oben genannte Vorhaben keine UVP-Pflicht besteht.

Diese Feststellung beruht im Wesentlichen auf folgenden Kriterien:

1. Merkmale des Vorhabens

Es wird der Typwechsel der genehmigten WEA 1 von VESTAS V162-5,6 MW (Nabenhöhe 119 m) auf NORDEX N163-5,7 MW (Nabenhöhe 118 m) beantragt. Der rotorfreie Raum verringert sich um ca. 3 m auf ca. 38 m. Die NORDEX-Anlage ist mit 109,3 dB(A) um 3,1 dB(A) lauter als die VESTAS-Anlage, wobei der Sicherheitszuschlag von 2 dB(A) nach WKA-Geräuschimmissionserlass bereits berücksichtigt ist. Die Inanspruchnahme von Boden und Fläche (Fundament, Kranstellfläche, Zufahrtsweg) unterscheidet sich nur unwesentlich. Für die NORDEX-Anlage ist weniger Waldumwandlung erforderlich.

2. Standort des Vorhabens

Die Standortkoordinaten stimmen mit denen der genehmigten VESTAS V162 überein, so dass sich keine Änderungen in Bezug auf Abstände zur Wohnbebauung und Schutzgebiete ergeben.

Die Errichtung der WEA 1 ist innerhalb des Geltungsbereiches des rechtskräftigen Bebauungsplans (B-Plan) „Windpark Illmersdorf/Rietdorf, Ortsteile Illmersdorf und Rietdorf, Flächen im Bereich Illmersdorfer Holz und Rietdorfer Holz“ Teilplan A vorgesehen. Im Rahmen des B-Plan-Verfahrens erfolgte eine Umweltprüfung unter Berücksichtigung der bestehenden Vorbelastung. Der Standort der WEA 1 befindet sich im westlichen Teil des Illmersdorfer Forstes, einem Wirtschaftswald. Die nächstgelegenen Ortschaft Heinsdorf ist 1,6 km von der WEA 1 entfernt. Weitere Ortschaften (Illmersdorf, Hohenseefeld und Rietdorf) haben Abstände von 2,8 km, 3,2 km und 4,2 km von der WEA 1.

Etwa 4,8 km südöstlich liegt das Natura 2000-Gebiet FFH „Nördliches Spreewaldrandgebiet“. Weitere Schutzgebiete (Naturschutz, Wasserschutz) sind im 5 km-Umkreis nicht vorhanden.

3. Art und Merkmale der möglichen Auswirkungen sowie Vorkehrungen

Die Inanspruchnahme von Fläche, Boden und Pflanzenbestand wurde weitestgehend minimiert. Überwiegend werden vorhandene Wege genutzt. Eine Inanspruchnahme von Flächen, die besonders geschützte faunistische und floristische Arten enthalten, erfolgt nicht. Die zeitweilige Waldumwandlung reduziert sich durch Verlegung der temporären Lagerflächen für Turmteile und Rotorblätter auf Ackerflächen. Auswirkungen auf Tiere sind prinzipiell nicht auszuschließen. Eine relevante Verschlechterung wird infolge des Typwechsels jedoch nicht eintreten. Nachteilige Auswirkungen auf die Schutzgüter können durch zahlreiche Vermeidungsmaßnahmen verhindert oder zumindest reduziert werden (z. B. keine Bautätigkeit zur Brutzeit bzw. ökologische Baubegleitung, Abschaltzeiten zum Schutz von Fledermäusen). Beeinträchtigungen des Landschaftsbildes sind unvermeidlich, wobei bereits zahlreiche WEA vorhanden sind. Das FFH-Gebiet befindet sich in ausreichender Entfernung von der WEA 1, so dass keine Beeinträchtigung der Schutz- und Erhaltungsziele zu besorgen ist. Erhebliche Belästigungen durch Schallimmissionen sind aufgrund der großen Abstände zur Wohnbebauung nicht zu erwarten. Zur Schallminderung sind Rotorblätter mit Sägezahn-Hinterkante vorgesehen. Die WEA 1 verursacht keinerlei Schattenwurfimmissionen. Verunreinigungen von Boden und Grundwasser sind ebenfalls durch technische Vorkehrungen beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (geschlossene Systeme, ausreichend große Auffangräume) auszuschließen. Risiken durch Eisabwurf, Blitzeinschlag mit Brandfolge, Abbruch von Rotorflügeln, Abknicken des Turmes wird durch umfangreiche Sicherheits- und Schutzsysteme sowie geprüfte Standsicherheitsnachweise entgegengewirkt.

Insgesamt sind nach überschlägiger Prüfung keine erheblich nachteiligen Umweltauswirkungen bei Umsetzung des geplanten Vorhabens zu erwarten.

Diese Feststellung ist nicht selbstständig anfechtbar.

Rechtsgrundlagen

Gesetz zum Schutz vor schädlichen Umwelteinwirkungen durch Luftverunreinigungen, Geräusche, Erschütterungen und ähnliche Vorgänge (Bundes-Immissionsschutzgesetz – BImSchG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Mai 2013 (BGBl. I S. 1274, 2021 I S. 123), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 20. Juli 2022 (BGBl. I S. 1362)

Vierte Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Verordnung über genehmigungsbedürftige Anlagen – 4. BImSchV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 31. Mai 2017 (BGBl. I S. 1440), zuletzt geändert durch Artikel 1 der Verordnung vom 12. Januar 2021 (BGBl. I S. 69)

Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 18. März 2021 (BGBl. I S. 540), geändert durch Artikel 14 des Gesetzes vom 10. September 2021 (BGBl. I S. 4147)

Landesamt für Umwelt
Abteilung Technischer Umweltschutz 1
Genehmigungsverfahrensstelle Süd