

**Öffentliche Bekanntmachung
gemäß § 10 des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (BImSchG)
i. V. m. § 21 a der 9. Verordnung zur Durchführung des Bundes-
Immissionsschutzgesetzes (9. BImSchV)**

**Antrag der NATURWERK Windenergie GmbH, v.d. GF Christian Morawietz
auf Erteilung einer Genehmigung nach § 4 BImSchG für die Errichtung und den
Betrieb von sieben Windenergieanlagen des Typs Nordex N175 - 6.8 mit einer
Nabenhöhe von 179 m, einem Rotordurchmesser von 175 m, einer Gesamthöhe von
267 m und einer Nennleistung von je 6.800 kW**

im Gemeindegebiet Eslohe

-Erteilung der Genehmigung-

Der Hochsauerlandkreis hat, als zuständige Genehmigungsbehörde, der NATURWERK Windenergie GmbH, v.d. GF Christian Morawietz, Doncaster Platz 5 - 7, 45699 Herten auf ihren Antrag vom 06.06.2025 die Genehmigung gem. § 4 BImSchG für die Errichtung und den Betrieb von sieben Windenergieanlagen des Typs Nordex N175 - 6.8 mit einer Nabenhöhe von 179 m, einem Rotordurchmesser von 175 m, einer Gesamthöhe von 267 m und einer Nennleistung von je 6.800 kW in der Gemarkung Dorlar, Flur 8, Flurstücke 96, 133, Gemarkung Reiste, Flur 16, Flurstücke 13, 45, 17, 10, 15, 16, Flur 17, Flurstücke 22, 47, 20, 11, 17, 18, 21, 23, 24, 26, 28, 22, 88, Flur 19, Flurstücke 21, 60, 56, 58, 19, 20, 25, 57, Flur 20, Flurstücke 15, 29, 16, 13, 24, 25, 21, 12, 14, 22, 23, 33, 29 am 29.12.2025 erteilt.

Gemäß § 1 Abs. 1 in Verbindung mit Ziffer 1.6.2 des Anhanges 1 der Verordnung über genehmigungsbedürftige Anlagen (4. Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes) und den Bestimmungen des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (BImSchG) bedarf das beantragte Vorhaben einer Genehmigung nach diesen Vorschriften.

Die Genehmigung wird im nachstehend aufgeführten Umfang entsprechend den Antragsunterlagen, die verbindlicher Bestandteil der Genehmigung sind, wie folgt erteilt:

**Errichtung und Betrieb von sieben Windenergieanlagen (WEA 05, 08, 09, 11, 12, 13, 14)
einschließlich der zugehörigen Anlagenteile und Nebeneinrichtungen im Sinne des § 1 Abs. 2
der 4. BImSchV mit folgenden Kenndaten:**

Bezeichnung:	WEA 05
Typ:	Nordex N 175
Anlage-Nr.:	8194961.1
Nennleistung [kW]:	6.800
Nabenhöhe [m]:	179
Rotordurchmesser [m]:	175
Gesamthöhe [m]:	267
Gemarkung:	Reiste
Flur:	17
Flurstücke:	11, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 28

Bezeichnung:	WEA 08
Typ:	Nordex N 175
Anlage-Nr.:	8194961.2
Nennleistung [kW]:	6.800
Nabenhöhe [m]:	179
Rotordurchmesser [m]:	175
Gesamthöhe [m]:	267
Gemarkung:	Dorlar / Reiste
Flur:	8 / 17
Flurstücke:	96 / 22, 24, 47, 88

Bezeichnung:	WEA 09
Typ:	Nordex N 175
Anlage-Nr.:	8194961.3
Nennleistung [kW]:	6.800

Nabenhöhe [m]: 179
Rotordurchmesser [m]: 175
Gesamthöhe [m]: 267
Gemarkung: Reiste
Flur: 16
Flurstücke: 13, 15, 16, 17

Bezeichnung: **WEA 11**
Typ: Nordex N 175
Anlage-Nr.: 8194961.4
Nennleistung [kW]: 6.800
Nabenhöhe [m]: 179
Rotordurchmesser [m]: 175
Gesamthöhe [m]: 267
Gemarkung: Reiste
Flur: 17 / 19 / 20
Flurstücke: 20 / 60 / 13, 14, 15, 16, 21, 22, 23, 24, 25, 33

Bezeichnung: **WEA 12**
Typ: Nordex N 175
Anlage-Nr.: 8194961.5
Nennleistung [kW]: 6.800
Nabenhöhe [m]: 179
Rotordurchmesser [m]: 175
Gesamthöhe [m]: 267
Gemarkung: Reiste
Flur: 19
Flurstücke: 19, 20, 21, 25, 56, 57, 58

Bezeichnung: **WEA 13**
Typ: Nordex N 175
Anlage-Nr.: 8194961.6
Nennleistung [kW]: 6.800
Nabenhöhe [m]: 179
Rotordurchmesser [m]: 175
Gesamthöhe [m]: 267
Gemarkung: Reiste
Flur: 20
Flurstücke: 12, 29, 33

Bezeichnung: **WEA 14**
Typ: Nordex N 175
Anlage-Nr.: 8194961.7
Nennleistung [kW]: 6.800
Nabenhöhe [m]: 179
Rotordurchmesser [m]: 175
Gesamthöhe [m]: 267
Gemarkung: Dorlar / Reiste
Flur: 8 / 16
Flurstücke: 133 / 10, 45

Eingeschlossene Genehmigungen

Die Genehmigung schließt gemäß § 13 BImSchG folgende Entscheidungen ein:

- Baugenehmigung gemäß §§ 64, 74 BauO NRW 2018
- Zustimmung gemäß § 14 Abs. 1 LuftVG
- Forstrechtliche Genehmigung nach § 9 Abs. 1 BWaldG und §§ 40, 39 LFoG

Nebenbestimmungen

Der Genehmigungsbescheid enthält Nebenbestimmungen zur Sicherstellung des Immissionsschutzes, zum Baurecht, zum Brandschutz, zum Arbeitsschutz, zum Gewässerschutz, zum Naturschutz, zur Flugsicherung, zur Abfallwirtschaft/ Bodenschutz und forstwirtschaftliche Nebenbestimmungen.

Die Entscheidung über den Antrag wird hiermit auf Antrag gem. § 10 Abs. 8 BImSchG i.V.m. § 21a der 9. BImSchV öffentlich bekannt gemacht.

Der Genehmigungsbescheid kann auf der Internetseite des Hochsauerlandkreises (<https://www.hochsauerlandkreis.de/hochsauerlandkreis/buergerservice/bauen/wohnen/kataster/bekanntmachung-oeff>) in der Zeit vom 23.01.2026 bis zum 05.02.2026 eingesehen werden.

Auf Verlangen wird Ihnen eine leicht zu erreichende Zugangsmöglichkeit zur Verfügung gestellt um auch den Belangen von Personen Rechnung zu tragen, die keinen oder keinen ausreichenden Zugang zum Internet haben. Die Auslegungsfrist verlängert sich hierdurch nicht. Wenden Sie sich hierzu bitte an die Genehmigungsbehörde per E-Mail an immissionsschutz@hochsauerlandkreis.de, telefonisch unter 02961/943295 oder schriftlich an folgende Adresse: Hochsauerlandkreis, FD 42, Am Rothaarsteig 1, 59929 Brilon.

Mit dem Ende der Auslegungsfrist gilt der Bescheid Dritten gegenüber, die keine Einwendungen erhoben haben, als zugestellt.

Rechtsbehelfsbelehrung

Sie können gegen den Bescheid Klage erheben. Dabei müssen Sie Folgendes beachten:

Sie müssen Ihre Klage

- innerhalb eines Monats, nachdem Ihnen der Bescheid zugestellt wurde
 - beim Oberverwaltungsgericht für das Land Nordrhein-Westfalen, Aegidiikirchplatz 5, 48143 Münster
- erheben.

Der Antrag auf Anordnung der aufschiebenden Wirkung der Anfechtungsklage gegen eine Zulassung einer Windenergieanlage an Land mit einer Gesamthöhe von mehr als 50 Metern nach § 80 Absatz 5 Satz 1 der Verwaltungsgerichtsordnung kann nur innerhalb eines Monats nach der Zustellung der Zulassung gestellt und begründet werden (§ 63 Abs. 2 S. 1 BImSchG).

Brilon, 22.01.2026

Hochsauerlandkreis
Der Landrat
Untere Umweltschutzbehörde/Immissionsschutz
Az: 42.40365-2025-04

Im Auftrag

gez. Kraft