



LAND BRANDENBURG



Landesbetrieb
Straßenwesen

Landesbetrieb Straßenwesen | Tramper Chaussee 3, Haus 8 | 16225 Eberswalde

Landesamt für Umwelt
Abteilung Technischer Umweltschutz 1
Postfach 60 1061
14410 Potsdam

EINGANG							
Landesamt für Umwelt							
25. APR. 2024							
Az:							
P	S	X	T2	W1	W2	N	GR



677/24/2

Eberswalde, 18.04.2024

Dezernat Straßenrechtsangelegenheiten
und Straßenverwaltung
Dienststätte Eberswalde
Tramper Chaussee 3, Haus 8
16225 Eberswalde
Bearb.: Kerstin Maier
Gesch.-Z.: 221.08
Hausruf: (0 33 42) 2 49 1601
Fax: 03342 249 1603
Internet: www.ls.brandenburg.de
Kerstin.maier@ls.brandenburg.de

Landesbehördenzentrum
Eberswalde B 168 Richtung Trampe
Eberswalde-Hbf, Buslinie Richtung Südend

Genehmigungsverfahren nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz
Antrag der Fa. ABO Wind AG zur Errichtung und Betrieb von 2
Windkraftanlagen (WKA) am Standort 15528 Spreenhagen, Gemarkung
Hartmannsdorf, Flur 11, Flurstücke 28, 48
Ihre Zeichen: 105-T13-3841/1092+17#102228/2024
Reg.-Nr.: G00724
Anlage: Antragsexemplar Nr. 10 (1CD)

Sehr geehrte Damen und Herren,
sehr geehrte Frau Mutruc,

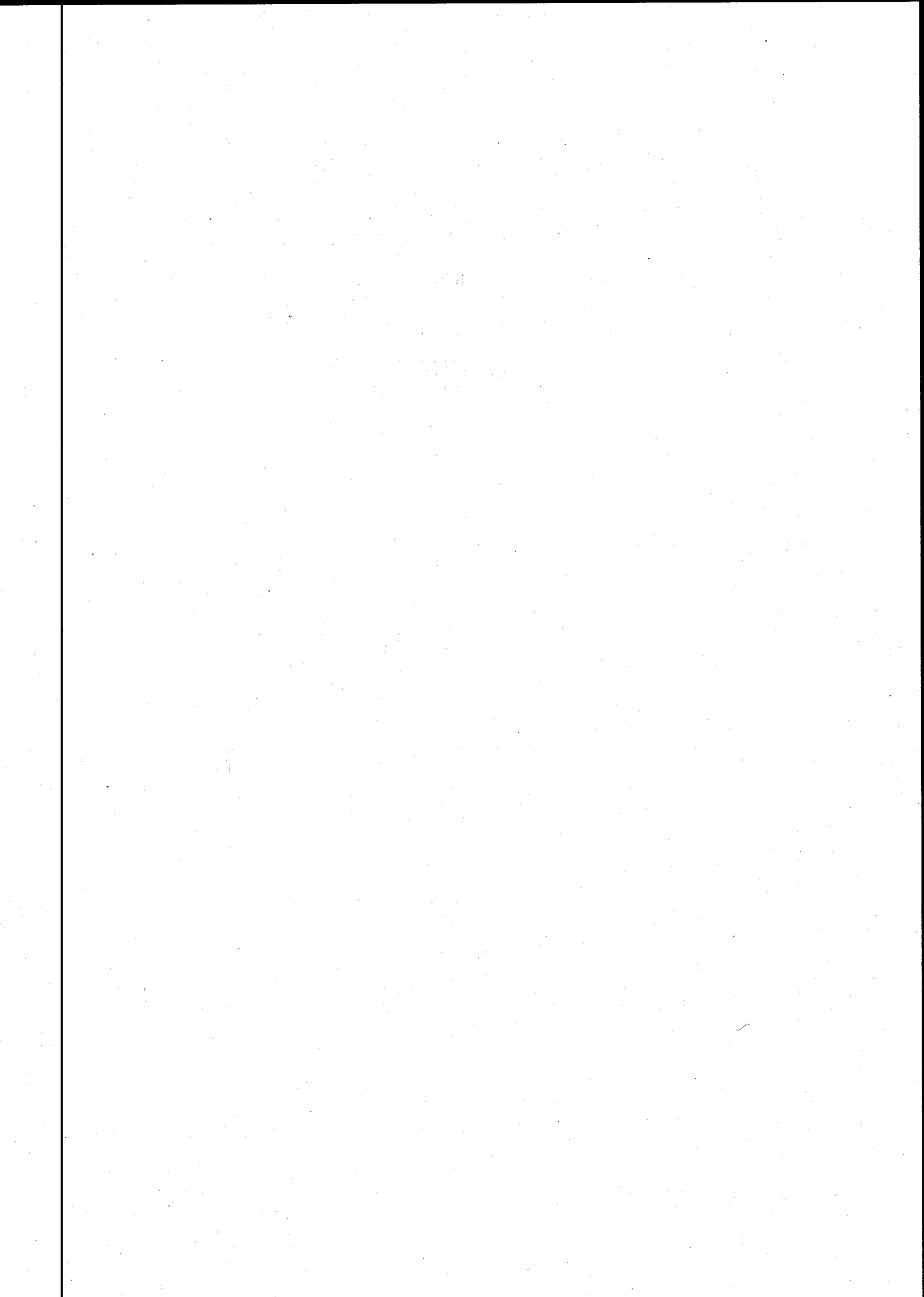
mit Schreiben vom 18.03.2024 beteiligen Sie den Landesbetrieb Straßenwesen,
Dienststätte Frankfurt/Oder (LS) zu o. g. Genehmigungsverfahren.

Die Firma. ABO Wind AG plant am Standort 15528 Spreenhagen, Gemarkung
Hartmannsdorf zwei WKA (WEA 8 und 11) vom Typ Vestas V 150 mit einer
Nabenhöhe von 169,0 m und einem Rotordurchmesser von 150,0 m zu errichten
und zu betreiben.

Der geplante Standort der einen WKA befindet sich im ehemaligen
Windeignungsgebiet Nr. 33 – BAB Dreieck Spreeau des unwirksamen Sachlichen
Teilregionalplans „Windenergienutzung“ der Regionalen Planungsgemeinschaft
Oderland-Spree.

Gegen die Errichtung der einen WKA bestehen aus Sicht meiner Behörde
grundsätzlich keine Einwände.

Der Errichtung der Windkraftanlagen wird unter Einhaltung folgender
Nebenbestimmungen und Hinweise zugestimmt, diese Nebenbestimmungen und
Hinweise sind **zwingend** in den Genehmigungsbescheid des Landesamtes für
Umwelt mit aufzunehmen:





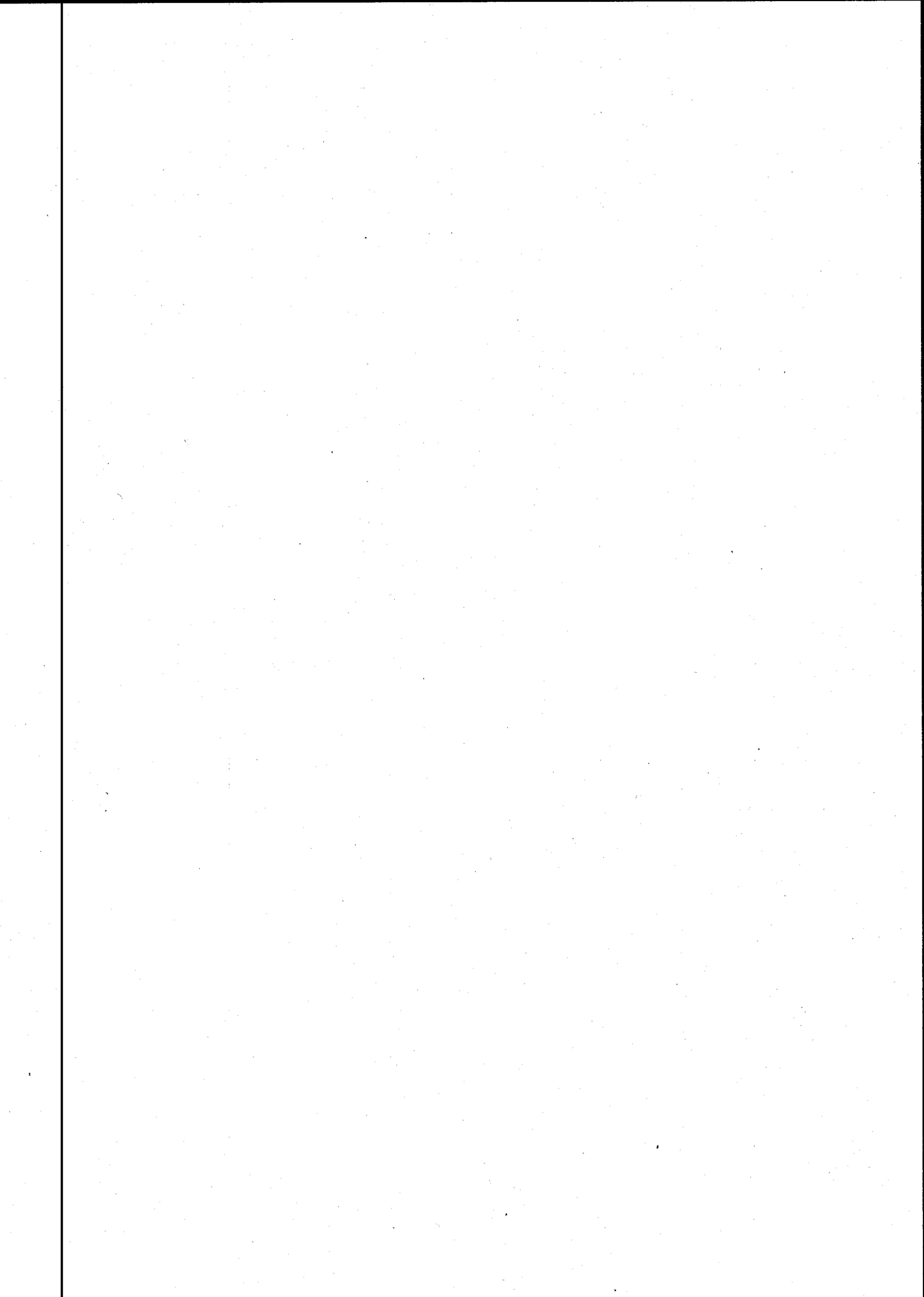
Nebenbestimmungen Straßenrecht:

1. Der geplante Standort der WEA 8 befindet sich in der Gemarkung Hartmannsdorf, Flur 11, Flurstück 28.
2. Der geplante Standort der WEA 11 befindet sich in der Gemarkung Hartmannsdorf, Flur 11, Flurstück 48.
3. Die dauerhafte verkehrliche Erschließung ist über das rückwärtige Straßen- und Wegenetz mit einer Anbindung an die L 39 geplant und möglich.
4. Somit ist die dauerhafte verkehrliche Erschließung der beiden WEA 8 und 11 gesichert.
5. Die anbaurechtlichen Regelungen des Bundesfernstraßengesetzes (FStrG) sind zwingend einzuhalten.
6. Aufgrund der Nähe zur Autobahn ist die Autobahn GmbH anzuhören.
7. Für die Nutzung des für den Fahrzeugverkehr gesperrten Teils der L 39 ist die Genehmigung der Straßenverkehrsbehörde einzuholen.

Hinweise Straßenrecht:

1. Sollten zum Zwecke der Anlieferung und Montage der WKA während der Bauphase Ausbaumaßnahmen am Anbindepunkt zur L 39, Abs. 065, km 0,330 bzw. an anderen Abschnitten von Bundes- oder Landesstraßen, die Bestandteil des Transportweges werden, erforderlich sein, ist rechtzeitig ein gesonderter Antrag an den Landesbetrieb Straßenwesen zu stellen. Dafür notwendige Detailunterlagen sind mit dem Landesbetrieb Straßenwesen abzustimmen.
2. Bei Änderungen des Anlagentyps oder des Standortes der WKA ist der LS erneut zu beteiligen.
3. Im Zuge des weiträumigen Antransports der WKA-Teile über das B- und L-Straßennetz sind Allee- und andere Straßenbäume zu schützen und dürfen nicht gefällt oder artuntypisch beschnitten werden.
Bei angedachten Baumfällungen ist nachzuweisen, dass keine andere Zufahrt möglich ist.
4. Dem LS ist der Genehmigungsbescheid zur Kenntnis zu geben.

Im weiteren Verfahren bittet der LS die Firma Fa. ABO Wind AG im Hinblick auf eine schnelle, projektbezogene Bearbeitung, bei jeglichem Schriftverkehr mit dem LS stets die Registriernummer des Genehmigungsverfahrens nach BImSchG: Reg. Nr. G00724 anzugeben.





Freundliche Grüße
Im Auftrag


Matthias Richert

