

Anna Probst

Von: Christopher Hoffmann
Gesendet: Mittwoch, 11. Dezember 2024 08:49
An: Theresa Lösel
Betreff: Fw: Stellungnahme: 58327: Errichtung und Betrieb von Windenergieanlage/n in Schönfeld; Bebauungsplan "Windfeld Schönfeld West"
Anlagen: Übersicht.jpg; Übersichtskarte.jpg; Belange_Telefonica_Bebauungsplan Windfeld Schönfeld West.xlsx
Kennzeichnung: Zur Nachverfolgung
Kennzeichnungsstatus: Gekennzeichnet

Gesendet von [Outlook für iOS](#)

Von: O2-MW-BIMSCHG <O2-MW-BIMSCHG@telefonica.com>
Gesendet: Wednesday, December 11, 2024 8:14:01 AM
An: Christopher Hoffmann <Hoffmann@4initia.de>
Betreff: Stellungnahme: 58327: Errichtung und Betrieb von Windenergieanlage/n in Schönfeld; Bebauungsplan "Windfeld Schönfeld West"

IHR SCHREIBEN VOM: 27. November 2024

Sehr geehrter Herr Hoffmann,
im Namen von Telefónica Germany GmbH & Co. OHG nehme ich in diesem Schreiben zu o.g. Sachverhalt Stellung und teile Ihnen mit, dass Belange von Telefónica Germany GmbH & Co. OHG zu berücksichtigen sind.

Zur besseren Visualisierung erhalten Sie beigefügt zur E-Mail zwei digitale Bilder, welche den Verlauf unserer Punkt-zu-Punkt-Richtfunkverbindungen durch Ihren Standort verdeutlichen soll. Die farbigen Linien verstehen sich als Punkt-zu-Punkt-Richtfunkverbindungen (graue und schwarze Verbindungen verlaufen terrestrisch) von Telefónica Germany GmbH & Co. OHG.

Richtfunkverbindung	A-Standort in WGS84						Höhen			B-Standort
	Grad	Min	Sek	Grad	Min	Sek	Fußpunkt ü. Meer	Antenne ü. Grund	Gesamt	
202557823	53	26	38,08	14	0	59,21	82,5	48,65	131,15	53
202557840	siehe Link 202557823									

Legende
[Planung](#)

Man kann sich diese Telekommunikationslinien als horizontal über der Landschaft verlaufende Zylinder mit einem Durchmesser von rund 20-60m (einschließlich der Schutzbereiche) vorstellen (abhängig von verschiedenen Parametern). Bitte beachten Sie zur Veranschaulichung die beiliegenden Skizzen mit Einzeichnung der Trassenverläufe. Alle geplanten Masten, Rotoren und allenfalls notwendige Baukräne oder sonstige Konstruktionen dürfen nicht in die Richtfunktrassen ragen und müssen daher einen horizontalen Schutzkorridor zur Mittellinie der Richtfunkstrahlen von mindestens +/- 30 m und einen vertikalen Schutzabstand zur Mittellinie von mindestens +/- 15m einhalten. Bitte beachten Sie diesen Umstand bei der weiteren Planung Ihrer Windkraftanlagen.

Ergeben sich im Laufe des Projektes Änderungen bezüglich der Standortkoordinaten oder des WEA Typs, so bitten wir Sie uns dies mitzuteilen, damit eine erneute Überprüfung erfolgen kann.

Für Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung!

Mit freundlichem Gruß

 Müller Engineering
Projektleiter Behördenengineering

Frankenstraße 152
90461 Nürnberg
Müller Engineering - Backnang, Germany
www.muellerengineering.de

Tätig im Auftrag von Telefónica Germany GmbH & Co. OHG

-----Ursprüngliche Nachricht-----

Von: Christopher Hoffmann <Hoffmann@4initia.de>

Gesendet: Mittwoch, 27. November 2024 17:24

An: O2-MW-BIMSCHG <O2-MW-BIMSCHG@telefonica.com>

Cc: Mirko Siegmund <siegmund@4initia.de>

Betreff: WG: 58327: Errichtung und Betrieb von Windenergieanlage/n in Schönfeld; Bebauungsplan "Windfeld Schönfeld West"

Sehr geehrte Damen und Herren,

aufgrund der weitergeleiteten Rückmeldung der Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen als durch die Planung betroffener Betreiber für Richtfunktrassen kontaktieren wir Sie mit dem beigefügten Schreiben im Rahmen der frühzeitigen Beteiligung der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange sowie der Nachbargemeinden gemäß § 4 (1) BauGB mit der Bitte um Kenntnisnahme und Stellungnahme bis zum 23.12.2024.

Mit freundlichen Grüßen

Christopher Hoffmann

--

Christopher Hoffmann
Senior Projektmanager

4initia GmbH
Reinhardtstr. 29
10117 Berlin | Germany

p: +49 30 27 87 807-63

f: +49 30 27 87 807-50

m: +49 172 611 78 62

Hoffmann@4initia.de

www.4initia.de

Für den 4initia Newsletter anmelden.

Unsere aktuelle Datenschutzerklärung finden Sie hier.
Amtsgericht Charlottenburg HRB 140978 B
Geschäftsführung: Lars Deckert, Torsten Musick

Diese E-Mail enthält vertrauliche oder rechtlich geschützte Informationen. Wenn Sie nicht der richtige Adressat sind oder diese E-Mail irrtümlich erhalten haben, ist es Ihnen nicht gestattet, diese E-Mail zu lesen, zu übertragen, zu kopieren oder anderweitig zu verwenden. Informieren Sie in diesem Fall bitte sofort den Absender und vernichten Sie diese E-Mail. Der Inhalt der E-Mail ist nur rechtsverbindlich, wenn er unsererseits durch einen Brief entsprechend bestätigt wird. Sie haben uns gebeten, mit Ihnen über das Internet per E-Mail zu korrespondieren. Wir weisen darauf hin, dass derartige Nachrichten mit und ohne Zutun von Dritten verloren gehen, verändert oder verfälscht werden können. Wir haften deshalb nicht für die Unversehrtheit von E-Mails nachdem sie unseren Herrschaftsbereich verlassen haben und können Ihnen hieraus entstehende Schäden nicht ersetzen. Sollte trotz der von uns verwendeten Viren-Schutz-Programme durch die Zusendung von E-Mails ein Virus in Ihre Systeme gelangen, haften wir nicht für eventuell hieraus entstehende Schäden. Dieser Haftungsausschluss gilt nur soweit gesetzlich zulässig.

This e-mail contains confidential or legally protected information. If you are not the correct addressee or should you have received this e-mail in error, you are not permitted to read, copy, resend or make other use of it. Please inform the sender of the transmission error and delete this e-mail. The content of this e-mail is legally binding only when confirmed by us in a letter sent by mail. You requested that our firm correspond with you via internet per e-mail. We call to your attention that e-mail correspondence can be lost, altered or falsified, with or without third party intervention. We therefore accept no responsibility for the intactness of e-mails after they have left our control.

-----Ursprüngliche Nachricht-----

Von: richtfunk.bauleitplanung@BNetzA.DE <richtfunk.bauleitplanung@BNetzA.DE>
Gesendet: Mittwoch, 27. November 2024 07:37
An: Christopher Hoffmann <Hoffmann@4initia.de>
Betreff: [sign] 58327: Errichtung und Betrieb von Windenergieanlage/n in Schönfeld; Bbauungsplan "Windfeld Schönfeld West"

HINWEIS
=====

Bitte richten Sie ab sofort Ihre Anfragen zu Planungs- oder Genehmigungsverfahren an die zuständige Stelle unter folgender Adresse:
Bundesnetzagentur, Referat 814, Postfach 80 01, 53105 Bonn oder unter der E-Mail-Adresse:
verfahren.dritter.nabeg@bnetza.de

Die funktechnische Betreiber-Auskunft (u. a. Richtfunk) kann weiterhin gesondert mittels unseres Formulars über die E-Mail-Adresse richtfunk.bauleitplanung@bnetza.de angefragt werden.

Überprüfung der Betroffenheit funktechnischer Einrichtungen in Ihrem Plangebiet

=====

BNetzA Vorgangsnummer: 58327
Ihr Zeichen: Bbauungsplan "Windfeld Schönfeld West"
Ihre Nachricht vom: 25.11.2024
Prüfgebiet Ort: Schönfeld, LK Uckermark
Prüfgebiet Koordinaten (UTM):
NW: Z 33 E 430.691 N 5.920.947
SO: Z 33 E 434.207 N 5.918.695

Sehr geehrte Damen und Herren,

auf Grundlage Ihrer Angaben wurde von uns eine Überprüfung des o. g. Gebiets auf Beeinträchtigungen von funktechnischen Einrichtungen wie Richtfunkstrecken, Radaren, radioastronomischen Einrichtungen sowie Funkmessstellen der Bundesnetzagentur (BNetzA) durchgeführt. Durch rechtzeitige Einbeziehung ihrer Betreiber in die weitere Planung sollen Störungen vermieden werden.

Folgende Betreiber sind im Plangebiet aktiv:

BETREIBER RICHTFUNK:

=====

E-Plus Service GmbH
E-Plus-Straße 1
40472 Düsseldorf
Deutschland
E-Mail: o2-MW-BlmSchG@telefonica.com

Telefónica Germany GmbH & Co. OHG
Georg-Brauchle-Ring 50
80992 München
Deutschland
E-Mail: o2-MW-BlmSchG@telefonica.com

BETREIBER RADARE:

=====

Es sind keine Radare betroffen.

BETREIBER RADIOASTRONOMIE:

=====

Es sind keine Radioastronomie Stationen betroffen.

FUNKMESSSTATIONEN DER BNETZA:

=====

Es sind keine Funkmessstandorte der BNetzA betroffen.

Hinweise zur Beteiligung der Bundesnetzagentur

=====

(1) Das Formular "Richtfunk-Bauleitplanung" sowie weitere Informationen entnehmen Sie unserer Internetseite:
www.bundesnetzagentur.de/bauleitplanung

Direkter Link zum Herunterladen des Formulars:

https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Institutionen/Frequenzen/Firmennetze/FormularRichtfunkBauleitplanung.pdf?__blob=publicationFile&v=5

(2) Beachten Sie bitte das Merkblatt zur Beteiligung der Bundesnetzagentur an Verfahren Dritter unter:
www.netzausbau.de/Wissen/InformierenBeteiligen/VerfahrenDritter/de

Mit freundlichen Grüßen

im Auftrag

Team Richtfunk-Bauleitplanung

Referat 226

Richtfunk, Campusnetze, Flug- und Seefunk

Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen

Fehrbelliner Platz 3, 10707 Berlin

Telefon: 030 22480-439

E-Mail: richtfunk.bauleitplanung@bnetza.de

www.bundesnetzagentur.de/bauleitplanung

Datenschutzhinweis: www.bundesnetzagentur.de/Datenschutz

Este mensaje y sus adjuntos se dirigen exclusivamente a su destinatario, puede contener información privilegiada o confidencial y es para uso exclusivo de la persona o entidad de destino. Si no es usted, el destinatario indicado, queda notificado de que la lectura, utilización, divulgación y/o copia sin autorización puede estar prohibida en virtud de la legislación vigente. Si ha recibido este mensaje por error, le rogamos que nos lo comunique inmediatamente por esta misma vía y proceda a su destrucción.

The information contained in this transmission is confidential and privileged information intended only for the use of the individual or entity named above. If the reader of this message is not the intended recipient, you are hereby notified that any dissemination, distribution or copying of this communication is strictly prohibited. If you have received this transmission in error, do not read it. Please immediately reply to the sender that you have received this communication in error and then delete it.

Esta mensagem e seus anexos se dirigem exclusivamente ao seu destinatário, pode conter informação privilegiada ou confidencial e é para uso exclusivo da pessoa ou entidade de destino. Se não é vossa senhoria o destinatário indicado, fica notificado de que a leitura, utilização, divulgação e/ou cópia sem autorização pode estar proibida em virtude da legislação vigente. Se recebeu esta mensagem por erro, rogamos-lhe que nos o comunique imediatamente por esta mesma via e proceda a sua destruição

STELLUNGNAHME / BELANGE TELEFONICA

RICHTFUNKTRASSEN

Die darin enthaltenen Funkverbindungen kann man sich als horizontal liegende Zylinder mit jeweils einem Durchmesser von mehreren Metern vorzustellen.

Richtfunkverbindung	A-Standort in WGS84						Höhen			B-Standort in WGS84						Höhen		
	Fußpunkt			Antenne			Gesamt	Fußpunkt			Antenne			Gesamt				
Grad	Min	Sek	Grad	Min	Sek	ü. Meer		ü. Grund	ü. Meer	ü. Grund	Sek	Grad	Min		Sek	ü. Meer	ü. Grund	Gesamt
202557823	53	26	38,08	14	0	59,21	82,5	48,65	131,15	53	23	37,72	13	59	58,74	49	27,8	76,8
202557840	siehe Link 202557823									siehe Link 202557823								

Legende

[Planung](#)

Bei Telefónica o2 Germany GmbH & Co. OHG zu erreichen unter:

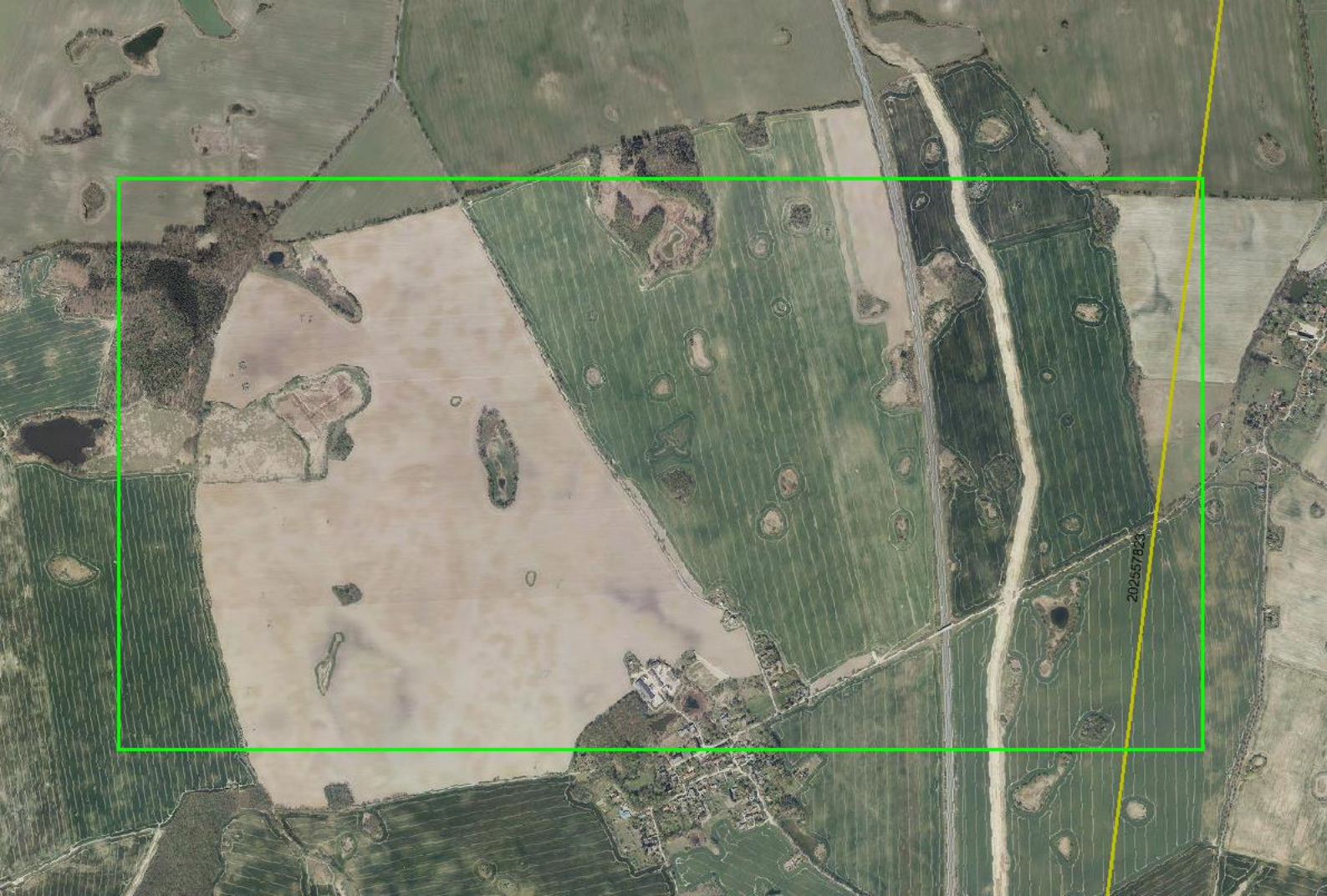
Frankenstraße 152, Nürnberg, 90461

o2-MW-BlmSchG@telefonica.com

Bitte finden Sie hier die handelsrechtlichen Pflichtangaben:

www.telefonica.de/pflichtangaben

202557823



202557823