

Karl Zeinler

Von: Sageder Wolfgang (EVN Geoinfo) <Wolfgang.Sageder@evn-geoinfo.at>
Gesendet: Freitag, 23. Oktober 2015 14:32
An: Beatrice Birsak
Cc: Elsigan Bruno; Lanzenbacher Martin (EVN Geoinfo)
Betreff: AW: Ersuchen um Stellungnahme zu geplantem Windpark Japons - Repowering
Anlagen: Einbautenabfrage.jpg; Einbautenabfragegebiet.zip; WP_Japons-Repowering_Koordinaten_2015_10_15.xlsx; Japons-Windpark2015.dwg

Sehr geehrte Damen und Herren !

Wir möchten Sie auf eine **Änderung der Zuständigkeiten** im EVN-Konzern hinweisen. Ab 1.10.2015 ist für **Anfragen bez. Digitaler Trassenauskünfte , für alle Kundenzentren** (Leitungen im Versorgungsgebiet von Österreich) alleinig Hr. Wolfgang Sageder wolfgang.sageder@evn.at tel . T + 43 2236 200-12933 zuständig!
Bitte beachten Sie, daß Ihre bisherigen Ansprechpersonen ab diesem Datum nicht mehr zuständig sind, bzw. Ihre Anfragen an Hr. Sageder weitergeleitet werden.

Beiliegend übermitteln wir Ihnen für den angefragten Bereich den zum **heutigen Stichtag** digital vorhandenen EVN Trassenbestand. Format ACAD 2004 dwg

Folgende Datenbestände der Unternehmen der EVN Gruppe wurden übergeben:

| Übergebene Leitungstrassendokumentation | Verteilerleitungen | | Haus-Anschlüsse | |
|---|--------------------|------|-----------------|------|
| | Ja | Nein | Ja | Nein |
| Strom (Spannungsebene 110 kV, 380 kV) | X | | | X |
| Strom (Spannungsebene 20kV) | X | | | X |
| Strom Niederspannung | X | | X | |
| Gas Hochdruck | | X | | X |
| Gas Mitteldruck | | X | | X |
| Gas Niederdruck | | X | | X |
| Nachrichtenleitung / Lichtwellenleiter | X | | | X |
| Wärmeleitung | | X | | X |
| Wärmeleitung Transportleitung | | X | | X |
| Wasserleitung Transportleitung | X | | | X |
| Wasserleitung Ortsversorgung | | X | | X |
| Kanalleitungen | X | | X | |
| Straßenbeleuchtung | | X | | X |

Wichtige Anmerkung:

Die Daten dürfen nur für das vorliegende Projekt und nicht für Grabarbeiten herangezogen werden.
Keine Weitergabe an Dritte ohne Einverständnis durch Netz NÖ GmbH bzw. EVN Wasser GmbH oder EVN Wärme GmbH.

Ergänzend zu den digitalen Unterlagen gibt es weitere Leitungspläne die nicht Bestandteil der übergebenen Datenfiles sind.

Diese Unterlagen und diverse Ergänzungen innerhalb der übergebenen Leitungstrassen müssen zwingend in dem örtlich zuständigen [Kundenzentrum](#) in Horn erhoben werden.

Bitte beachten Sie die Vermerke im "Protokoll EVN Planauskunft " (und anhängende Merkblätter), welches zwingend in dem örtlichen [Kundenzentrum](#) ausgefüllt und unterfertigt werden muß.

Die Koordinaten entsprechen dem System der österreichischen Landesvermessung M31 bzw. M34.

Zusätzlich bitte um zwingende Beachtung folgender Hinweise:

- Hinsichtlich zusätzlicher detaillierter Auskunfte für den Bereich **Gas Hochdruck** bitte um Kontaktaufnahme mit unserem Netz NÖ Mitarbeiter Hr. Tel.: 0676-810-.....
- Hinsichtlich zusätzlicher detaillierter Auskunfte für den Bereich **Strom Hochspannung** (110kV, 380 kV) bitte um Kontaktaufnahme mit unseren Netz NÖ Mitarbeiter Hr. Zach (0676/81032406)
- Hinsichtlich zusätzlicher detaillierter Auskunfte für den Bereich **Fernwärme Transportleitungen** bitte um Kontaktaufnahme mit unserem EVN Wärme Mitarbeiter Hr. Maurer (0676/81036035)
- Für den **Bereich Wasser -Transportleitungen** und **Kanal** sind die übergebenen Anlagen digitalisiert und entsprechen keiner koordinativen Dokumentation. Genaue Angaben über Leitungslage und Verlegungstiefe dürfen aus diesen Unterlagen nicht abgeleitet werden. Für diesbezügliche Informationen bitte um Kontaktaufnahme mit unseren EVN Wasser Mitarbeitern Hr. Denk (02236-200-13056) oder Hr. Mannsberger (02236-200-13026).
 - Für den **Bereich Strassenbeleuchtung** wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass die genaue Lage der Leitungen nur in dem zuständigen Kundenzentrum beauskunftet werden kann.

Die gegenständliche Trassenauskunft wird im Auftrag der Netz Niederösterreich GmbH (Strom, Gas, Lichtwellenleiter), der EVN Wasser GmbH, der kabelplus GmbH und der EVN Wärme GmbH erteilt.

Mit freundlichen Grüßen,

Wolfgang Sageder

EVN Geoinfo GmbH
EVN Platz, 2344 Maria Enzersdorf
T + 43 2236 200-12933
F + 43 2236 200-82933
wolfgang.sageder@evn-geoinfo.at
wolfgang.sageder@evn.at
www.evn-geoinfo.at

Angaben nach § 14 UGB

EVN Geoinfo GmbH, Sitz der Gesellschaft: Maria Enzersdorf, Registriert: Landesgericht Wr. Neustadt, FN 226413 k, Rechtsform: Gesellschaft mit beschränkter Haftung, UID Nr. ATU55787900

Energie vernünftig nutzen: Bevor Sie dieses E-Mail drucken, denken Sie bitte an die Umwelt.

Von: Göls Karlheinz (EVN Geoinfo)

Gesendet: Mittwoch, 21. Oktober 2015 11:09

An: Sageder Wolfgang (EVN Geoinfo)

Betreff: WG: Ersuchen um Stellungnahme zu geplantem Windpark Japons - Repowering

Hallo Wolfgang!

Bitte um weitere Bearbeitung.

Mit freundlichen Grüßen

Karlheinz Göls

EVN Geoinfo GmbH
EVN Platz, 2344 Maria Enzersdorf
T + 43 2236 200-12413
F + 43 2236 200-82413
karlheinz.goels@evn-geoinfo.at

Angaben nach § 14 UGB

EVN Geoinfo GmbH, Sitz der Gesellschaft: Maria Enzersdorf, Registriert: Landesgericht Wr. Neustadt, FN 226413 k, Rechtsform: Gesellschaft mit beschränkter Haftung, UID Nr. ATU55787900

Energie vernünftig nutzen: Bevor Sie dieses E-Mail drucken, denken Sie bitte an die Umwelt.

Von: Beatrice Birsak [<mailto:beatrice.birsak@ruralplan.at>]

Gesendet: Mittwoch, 21. Oktober 2015 10:09

An: Göls Karlheinz (EVN Geoinfo)

Betreff: Ersuchen um Stellungnahme zu geplantem Windpark Japons - Repowering

Sehr geehrter Herr Göls,

es wird ein Repowering des Windparks Japons mit 4 Windkraftanlagen (WKAs) der Type Vestas V126, mit einer Nabenhöhe von 137 Meter, geplant. Hierfür werden vier der insgesamt sieben bestehenden WKAs des Windparks Japons erneuert und die restlichen drei abgebaut. Von den neu geplanten WKAs befinden sich 3 Anlagenstandorte auf dem Gemeindegebiet von Japons und 1 Anlagenstandort auf dem Gemeindegebiet von Irnfritz-Messern. Im Zuge des ggst. Projektes wird die Netzableitung des derzeit bestehenden Windparks Japons genutzt.

Unser Büro wurde von der evn naturkraft Erzeugungsgesellschaft m.b.H. mit der Koordination der Erstellung der Einreichunterlagen beauftragt.

Es wird beabsichtigt, Stellungnahmen von Einbautenträgern den UVP-Einreichunterlagen beizulegen. Daher ersuchen wir Sie höflichst um baldige Auskunft, ob sich im Projektgebiet (Ein)bauten Ihres Unternehmens befinden, da eine zeitnahe UVE-Einreichung seitens des Auftragsgebers angestrebt wird. Sollten Sie Kenntnis über Einbauten anderer Einbauträger haben, bitten wir um dessen Bekanntgabe.

Dem Anhang können Sie folgende Unterlagen entnehmen:

- Plandarstellung des Abfragegebietes samt geplanter Anlagenstandorte und Verkabelung (.jpg)
- Koordinatenliste der geplanten Anlagen (.xlsx)
- ZIP-Ordner mit Abfragegebiet (ACAD sowie Shapefile im Bezugssystem MGI_Austria_GK_East).

Das Abfragegebiet ergibt sich aus einem 1500m Puffer um die Anlagenstandorte.

Wir danken für Ihre Unterstützung und verbleiben

mit freundlichen Grüßen

Beatrice Birsak



2170 POYSDORF, SCHULSTRASSE 19

Mobil: 0664 / 88 87 16 - 61

Tel. Office: 02552 / 20 820

Fax Office: 0810 / 9554 - 350 421

E-Mail: beatrice.birsak@ruralplan.at

URL: www.ruralplan.at

Vertraulichkeitshinweis:

Diese Nachricht und allfaellige angehaengte Dokumente sind vertraulich und nur fuer den/die Adressaten bestimmt.

Sollten Sie nicht der beabsichtigte Adressat sein, ist jede Offenlegung, Weiterleitung oder sonstige Verwendung

dieser Information nicht gestattet. In diesem Fall bitten wir, den Absender zu verstaendigen und die Information

zu vernichten. Fuer Uebermittlungsfehler oder sonstige Irrtuemer bei Uebermittlung besteht keine Haftung.

Confidentiality Note:

This message and any attached files are confidential and intended solely for the addressee(s). Any publication,

transmission or other use of the information by a person or entity other than the intended addressee is prohibited.

If you receive this in error please contact the sender and delete the material. The sender does not accept liability

for any errors or omissions as a result of the transmission.