

Grindat Simone

Von: martin.vogt@ezv.admin.ch
Gesendet: Mittwoch, 14. Oktober 2015 13:12
An: Grindat Simone
Cc: jean-marc.pasche@kapo.sg.ch
Betreff: WG: Hindernisbeurteilung Windpark Krinau, Toggenburg

Guten Tag Frau Grindat

Von seitens GWK sind keine Strecken betroffen.

Viele Grüsse
Martin Vogt

Martin Vogt
Fachspezialist FB Uebermittlung GWK

Eidgenössisches Finanzdepartement EFD
Eidgenössische Zollverwaltung EZV
Kommando Grenzwachtkorps GWK
Kommandobereich Technik GWK

Monbijoustrasse 40, 3003 Bern
Tel +41 58 463 94 78
Fax +41 58 462 65 54

martin.vogt@ezv.admin.ch

Von: Grindat Simone [<mailto:Simone.Grindat@emchberger.ch>]
Gesendet: Dienstag, 29. September 2015 11:23
An: Vogt Martin EZV <martin.vogt@ezv.admin.ch>
Betreff: WG: Hindernisbeurteilung Windpark Krinau, Toggenburg

Sehr geehrter Herr Vogt

Im Rahmen der Projektplanung für einen Windpark bei Krinau im Toggenburg (Kanton St. Gallen) würden wir gerne die Abklärungen bzgl. möglichen Konflikten mit Radaranlagen, Richtstrahlstrecken, Flugkorridoren usw. durchführen.

Wie bereits Ende Juni für den Windpark Sennwald im Kanton SG angefragt, erlaube ich mir daher wiederum, auf Sie zuzukommen um eine Abklärung der möglichen Konflikte durchzuführen.

Im Anhang finden Sie hierzu ein Dokument mit den Koordinaten der Anlagen sowie mit einem Übersichtsplan mit dem Perimeter. Es ist geplant, Windenergieanlagen vom Typ Enercon E115 aufzustellen. Diese haben eine Nabenhöhe von 150 m sowie einem Rotordurchmesser von 115 m, was in einer Gesamthöhe von 215 m resultiert.

Obwohl der Windpark nicht direkt an der Schweizer Grenze liegt, möchten wir bei Ihnen nachfragen. Gemäss BAKOM sind Beeinflussungen der derzeit im Betrieb befindlichen zivilen Richtfunkstrecken kaum wahrscheinlich. Könnten Sie uns dies vom GWK ebenfalls bestätigen?

Falls ja, bis wann dürfen wir mit einer Antwort des GWK rechnen?

Falls Sie weitere Informationen benötigen sowie für Fragen stehen wir zur Verfügung.

Vielen Dank zum Voraus für Ihre Rückmeldung und Ihre Angaben.

Freundliche Grüsse,
Simone Grindat

Simone Grindat

MSc ETH Umweltingenieurin

Projektingenieurin

Tel. +41 31 385 62 42

Emch+Berger AG Bern

Schlösslistrasse 23 | | CH-3001 Bern | Fax +41 31 385 61 12 | www.emchberger.ch