

An das  
Amt der NÖ Landesregierung  
Abteilung Umwelt- und Energierecht (RU4)  
z.Hd. Herrn DI Gerersdorfer  
Landhausplatz 1  
3109 St. Pölten  
per email: [thomas.gerersdorfer@noel.gv.at](mailto:thomas.gerersdorfer@noel.gv.at)  
per email: [post.ru4@noel.gv.at](mailto:post.ru4@noel.gv.at)

Eisenstadt, am 29.02.2016  
hm/gS

**Windpark Wullersdorf GmbH, 2022 Immendorf 2**

**Windpark Wullersdorf**

**RU4-U-651**

Sehr geehrte Damen und Herren!

Die Schwentenwein Baubetreuungs GmbH hat namens der Windpark Wullersdorf GmbH, 2022 Immendorf 2 mit Schreiben vom 15.10.2013 um Durchführung der Umweltverträglichkeitsprüfung gemäß UVP-G 2000 ersucht. Die ediktale Kundmachung und Auflage erfolgte bereits von 14.07. bis 27.08.2015. Als nächster Schritt ist die mündliche Verhandlung für 12. und 13. April 2016 avisiert.

Im Zuge der Vorbereitungsarbeiten für diese mündliche Verhandlung wurde vom externen Schallgutachter, dem Büro NOVAKUSTIK Lärmschutztechnik GmbH, festgestellt, dass zwei, als „Geb“ gewidmete Gebäude beim Basisgutachten für das gegenständliche Vorhaben nicht ausreichend behandelt bzw. bewertet wurden und zwar das Gebäude Immendorf Nr. 172 und das Gebäude Jägerhaus; liegt ca. 60m neben dem Haus Immendorf Nr. 172 und ca. 950m von der nächsten Anlage des geplanten Windpark (Lo08).

Wie die ergänzende Stellungnahme zum schalltechnischen Gutachten 0102-01/4-15 vom 20.04.2015 zeigt ist zur Einhaltung der unter Kapitel 2 der UVP Checkliste 2015 angegebenen Schallemissionen bei zwei WEA's (Lo07 und Lo08) ein schallreduzierter Betrieb für bestimmte Windverhältnisse in den Nachtsunden erforderlich.

In Abänderung des ursprünglichen Genehmigungsantrags wird daher namens der Windpark Wullersdorf GmbH, 2022 Immendorf 2 der zuständigen UVP Behörde mitgeteilt, dass die Anlagen Lo07 und Lo08 entsprechend der ergänzenden Stellungnahme zum schalltechnischen Gutachten 0102-01/4-15 vom 20.04.2015 mit einem schallreduzierten Modus, bei einer Windstärke zwischen 3 und 6 m/s und nur in den Nachtzeiten, betrieben werden sollen. Die Reduktion der Schallemissionen basiert auf der Weiterentwicklung der Rotorblätter. Diese Reduktion wurde in der aktuellen Berechnung bereits berücksichtigt.

Die entsprechenden Berechnungen und technischen Unterlagen werden anbei übermittelt.

Mit freundlichen Grüßen



Bmstr. Ing. Gerald Schwentenwein

Beilagen:

- Fa. NOVAKUSTIK Lärmschutztechnik GmbH, ergänzende Stellungnahme zum schalltechnischen Gutachten 0102-01/4-15
- Fa. Vestas, General Specification Document no.: 0034-7282 V10

DU/ Windpark Wullersdorf GmbH, 2022 Immendorf 2 per Email