



Herrn
Landtagspräsident
Robert Hergovich
im Hause

Eisenstadt, am 06. April 2024

Sehr geehrter Herr Präsident,

die von LAbg. Markus Wiesler gemäß gemäß § 29 der GeOLT an mich gerichtete schriftliche Anfrage vom 23.02.2023, Zahl 22 - 1744, darf ich wie folgt beantworten:

Bei diesen Windradflügeln handelt es sich um durch das Repowering-Programm der Burgenland Energie abgebaute Rotorblätter, welche im ersten Drittel ihrer Gesamtlänge einen hochwertigen Vollkarbon-Querschnitt besitzen und damit grundsätzlich enorme Traglasten aufnehmen können. Ähnlich wie ein Stahlträger könn(t)en diese gebrauchten Windradflügel im Sinne einer innovativen Nachnutzung z.B. für Brücken oder generell Tragwerke auch im Bereich der öffentlichen Infrastruktur herangezogen werden. Als eine erste konkrete Idee verfolgt das Ziviltechnikerbüro Woschitz Engineering ZT GmbH auf eigene Kosten das Ziel, daraus eine genehmigungsfähige Planung einer Fahrradbrücke über den Zickenbach zu realisieren.

Dabei wird mittels experimenteller Nachweisführung am Traglastverhalten von gebrauchten Rotorblättern geforscht und gearbeitet. Für dieses Projekt wurden seitens der Firma Woschitz bereits mehr als € 400.000 investiert. Von Seiten des Landes stellen wir hierfür gerne die Lagerfläche kostenlos zur Verfügung, nachdem auch wir an einer nachhaltigen Nutzung im Sinne der Kreislaufwirtschaft interessiert sind und aktuell diese Fläche nicht benötigen.

Mit freundlichen Grüßen


Landesrat
Mag. Heinrich Dorner

