

Anlage Nr. 5.1

Auswertung zur Umfrage "Repowering des Standortes Dratum"
26.11.2019

Abgegebene Stimmzettel: 58

Bezieher von Ökostrom:
 (30 v. 58 --> 52%)

		Ich unterstütze das Projekt	
		ja	nein
Ich wohne im 1.000 m-Radius	ja	12	11
	nein	7	0

Bezieher von konventionellem Strom:
 (28 v. 58 --> 48%)

		Ich unterstütze das Projekt	
		ja	nein
Ich wohne im 1.000 m-Radius	ja	15	5
	nein	7	1

Ohne Berücksichtigung des bezogenen Stroms:

		Ich unterstütze das Projekt		Anteil Radius
		ja	nein	
Ich wohne im 1.000 m-Radius	ja	27	16	74,1%
	nein	14	1	25,9%
Anteil Zustimmung		70,7%	29,3%	

Zusammenfassung:

- 71 % Zustimmung zum Repowering insgesamt
- 63 % der Anwohner im 1.000 m-Radius unterstützen das Repowering
- 93 % der Anwohner außerhalb des 1.000 m-Radius unterstützen das Repowering
- 66 % der Projektunterstützer wohnen im 1.000 m-Radius
- 94 % der Gegner des Repowerings wohnen im 1.000 m-Radius
- 52 % der Teilnehmer der Umfrage beziehen Ökostrom (komplett oder teilweise)
- 46 % der Projektunterstützer beziehen Ökostrom
- 65 % der Gegner des Repowerings beziehen Ökostrom

Sonstige:

- Ein Anwohner im 1.000 m-Radius (Bezieher von konventionellem Strom) stimmt Repowering nur mit Enercon-WEA zu.
- Zwei Anwohner im 1.000 m-Radius (beide Bezieher von Ökostrom) für Repowering, wenn Einwände berücksichtigt und Einschränkungen (z.B. Beschattung von PV) entschädigt werden.
- Zwei Anwohner im 1.000 m-Radius (beide Bezieher von Ökostrom) erst in 10 Jahren für Repowering ("Nachhaltigkeit").
- Zwei Anwohner im 1.000 m-Radius (beide Bezieher von Ökostrom) noch ohne Meinung zum Repowering.
- Ein Anwohner außerhalb 1.000 m-Radius (Bezieher von konventionellem Strom) ohne Meinung zum Repowering.