

**8.1 Vorgesehene Maßnahmen für den Fall der Betriebseinstellung (§ 5 Abs. 3 BImSchG)**

Anlagen:

- SL\_AU\_Maßnahmen Betriebseinstellung\_Rev04\_ger-ger.pdf

Nach Betriebseinstellung verpflichtet sich der Betreiber, die Anlage gemäß §35 Abs. 5 S. 2 BauGB vollständig zurückzubauen und den Standort wieder in den vorherigen Zustand zu versetzen.

Sollte der vollständige Rückbau als unverhältnismäßig zu beurteilen sein oder öffentliche Belange insbesondere des Umwelt- und Naturschutzes durch den vollständigen Rückbau erheblich nachteilig beeinträchtigt werden, ist dies im Einzelfall durch die zuständige Genehmigungsbehörde zu entscheiden.

Bei der technischen Umsetzung der Rückbaumaßnahme steht die Firma ENERCON dem Betreiber beratend zur Verfügung, zudem hat der Betreiber die Möglichkeit, die Firma ENERCON mit dem Rückbau zu beauftragen.

Aktuelle Rückbaukostenschätzungen werden von der Firma ENERCON jährlich herausgegeben. Diese unverbindlichen Kostenschätzungen basieren auf den gesammelten Erfahrungen und den aktuellen Rohstoff- sowie Personalkosten.

**8.2 Sonstiges**

Anlagen:

- Rückbaukostenschätzung E-160-EP5-E3-120m-HST\_2024 V2.pdf
- Rückbaukostenschätzung\_WP Hinte I\_230424\_.pdf
- SL\_AU\_Rückbauverpflichtungserklärung\_rev001\_WEA1-7\_220424\_signed.pdf

<b>Anlagentyp:</b>	<b>E-160 EP5 E3 HST120m</b>
<b>Parkgröße:</b>	<b>1 Windenergieanlage</b>
<b>Leistung</b>	<b>GP [EUR]</b>
Demontage WEA + Stahlsektion	Netzabbindung Demontage Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) Demontage Stahlurmkomponenten
	<b>100.414,26 €</b>
Demontage Fundament	Abnahme Fundamentabdeckung Demontage Fundament Recycling + Transport
	<b>29.125,84 €</b>
Transport	Abtransport Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) 200km Abtransport Stahlurmkomponenten 200 km
	<b>11.157,14 €</b>
<b>Zwischensumme</b>	<b>140.697,24 €</b>
Preissteigerungen	Durchschnitt der Inflationsrate in Deutschland der letzten 25 Jahre (1999 – 2023): 1,84%
	<b>81.247,76 €</b>
<b>Summe Netto pro Windenergieanlage:</b>	
	<b>221.945 €</b>
<p><b>Gültigkeitszeitraum: 01. Januar 2024 bis 31. Dezember 2024</b></p> <p>Die Kostenschätzung bezieht sich auf einen Rückbau nach Ende der Auslegungslbensdauer.</p> <p>Diese Kostenschätzung dient nur der Information. Alle Angaben sind ohne Gewähr.            Die Kostenschätzung stellt kein Angebot dar und ist keine Zusicherung, dass ENERCON die Rückbauleistung zur oben genannten Summe ausführt.</p>	

## Rückbaukostenschätzung inkl. Preisanpassung nach Ende der Auslegungsdauer

Auslegungsdauer:	25 Jahre
Demontage WEA + Stahlurm:	158.400 €
Demontage Fundament:	45.945 €
Abtransport Anlage:	17.600 €
Recycling	- €
Summe (netto)	221.945 €
zzgl. 19% UmSt.	42.170 €
<b>Rückbaukostenschätzung inkl. Preisanpassung</b>	<b>264.115 €</b>

**Verpflichtungserklärung**  
gemäß § 35 Abs. 5 BauGB

Hiermit erklärt der Betreiber gegenüber der Bauaufsichtsbehörde die nachfolgend aufgeführte(n) Windenergieanlage(n) nach dauerhafter Aufgabe der zulässigen Nutzung zurückzubauen.

Lfd.-Nr.:	Typ:	Nabenhöhe:	Gemarkung:	Flur:	Flurstück:
1	E-160 EP5 E3 R1	119,8 m	Groß Middlum	1	21
2	E-160 EP5 E3 R1	119,8 m	Westerhusen	1	2 und 3/1
3	E-160 EP5 E3 R1	119,8 m	Groß Middlum	1	29
4	E-160 EP5 E3 R1	119,8 m	Westerhusen	1	21 und d22
5	E-160 EP5 E3 R1	119,8 m	Westerhusen	1	78/11
6	E-160 EP5 E3 R1	119,8 m	Westerhusen	1	26
7	E-160 EP5 E3 R1	119,8 m	Westerhusen	1	53 und 69

**Betreiber:**

WEA Hinte Projekt GmbH & Co. KG

Gesellschaft

Süderstraße 32

Straße

26802 Neermoor

PLZ, Ort

**Bauaufsichtsbehörde:**

\_\_\_\_\_  
Bauaufsichtsbehörde

\_\_\_\_\_  
Straße

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

Neermoor, d. 22.04.2024

Ort, Datum

  
Unterschrift des Betreibers