

Nach Betriebseinstellung verpflichtet sich der Betreiber, die Anlage vollständig zurückzubauen und den Standort wieder in den ursprünglichen Zustand zu versetzen.

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.

Anlagentyp: EP3 E-138 E2 FBT160m

Parkgröße: 4 Windenergieanlagen

Leistung	GP [EUR]
Demontage Anlage + Stahlurmkomponenten Netzabbindung Demontage Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) Demontage Stahlurmkomponenten Recycling Turm (Stahlkomponenten) Recycling Anlage Recycling Kabel	40.028,96 €
Demontage Betonturm Demontage inkl. Brechen, Recycling und Transport	62.042,50 €
Demontage Fundament Abnahme Fundamentabdeckung Demontage Fundament Recycling + Transport	97.131,18 €
Transport Abtransport Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) 200km Abtransport Stahlurmkomponenten 200 km	40.000,00 €
Option Kostenreduktion bei Demontage des Fundaments bis 1,50 unter Geländeoberkante	0,00 €
<u>Summe Netto pro Windenergieanlage:</u>	<u>239.202,64 €</u>

Gültigkeitszeitraum: 01. Januar 2019 bis 31. Dezember 2019

Die Kostenschätzung bezieht sich auf einen Rückbau nach Ende der Auslegungslbensdauer.

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.

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.

<u>Lfd.-Nr.:</u>	<u>Typ:</u>	<u>Naben- höhe:</u>	<u>Gemarkung:</u>	<u>Flur:</u>	<u>Flurstück:</u>
1	E-138 EP3 E2	159,36m	Ebersdorf	2	8/1
2	E-138 EP3 E2	159,36m	Ebersdorf	2	1/1
3	E-138 EP3 E2	159,36m	Ebersdorf	2	1/1
4	E-138 EP3 E2	159,36m	Ebersdorf	2	4/1 u. 3/2

Betreiber:

Energie 3000
Energie- und Umweltgesellschaft mbH
Gesellschaft

Schulstraße 20
Straße

27432 Alfstedt
PLZ, Ort

Bauaufsichtsbehörde:

Landkreis Rotenburg (Wümme)

Bauaufsichtsbehörde

Hopfengarten 2
Straße

27356 Rotenburg (Wümme)
PLZ, Ort

Ort, Datum

Unterschrift des Betreibers