

**Anlagentyp:** E-82FBT138m  
**Parkgröße:** 1 Windenergieanlage

Leistung	GP [EUR]
Demontage Anlage + Stahlurmkomponenten Netzabbindung Demontage Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) Demontage Stahlurmkomponenten	<b><u>110.996,80 €</u></b>
Demontage Betonturm Demontage inkl. Brechen, Recycling und Transport	<b><u>50.698,18 €</u></b>
Demontage Fundament Abnahme Fundamentabdeckung Demontage Fundament Recycling + Transport	<b><u>52.904,04 €</u></b>
Transport Abtransport Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) 200km Abtransport Stahlurmkomponenten 200 km	<b><u>20.137,00 €</u></b>
Recycling Recycling Turm (Stahlurmkomponenten) Recycling Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) Recycling Kabel	<b><u>-94.515,13 €</u></b>
<b><u>Summe Netto pro Windenergieanlage:</u></b>	<b><u>140.220,90 €</u></b>

**Gültigkeitszeitraum: 01. Januar 2020 bis 31. Dezember 2020**

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.