

| | |
|--|---|
| Anlagentyp: | E-147 EP5 MST155m |
| Parkgröße: | 1 Windenergieanlage |
| Leistung | GP [EUR] |
| Demontage WEA + Stahlsektion | Netzabbindung Demontage Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) Demontage Stahlurmkomponenten |
| | <u>273.520,00 €</u> |
| Demontage Fundament | Abnahme Fundamentabdeckung Demontage Fundament Recycling + Transport |
| | <u>95.228,00 €</u> |
| Transport | Abtransport Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) 200km Abtransport Stahlurmkomponenten 200 km |
| | <u>48.400,00 €</u> |
| Recycling | Recycling Turm (Stahlkomponenten) Recycling Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) Recycling Kabel |
| | <u>-240.546,00 €</u> |
| <u>Summe Netto pro Windenergieanlage:</u> | <u>176.602,00 €</u> |
| Gültigkeitszeitraum: 01. Januar 2020 bis 31. Dezember 2020 | |
| <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> | |