

Gesamtkostenschätzung für den Rückbau der 1 WEA E -138 EP3 E2 im WEG Hugoldsdorf / Eixen

Leistungen	Leistungsbeschreibung	ca. Kosten in Euro
Demontage Anlagen und Stahlturmkomponenten	Netzabbindung Demontage Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) Demontage Stahlturmkomponenten	182.652,96
Demontage Betonturm	Demontage inkl. Brechen, Recycling und Transport für 1 Betonturm	62.042,50
Demontage Fundament	Abnahme Fundamentabdeckung, Demontage Fundament, Recycling und Transport für 1 Fundament	92.505,89
Transport	Abtransport der 1 Anlage (Gondel inkl. Generator & Blätter) und Stahlturmkomponenten Entfernung ca. 200 km	40.000,00
Rückbau Zuwegung + Kranstellflächen	Kranstellflächen: 1 x 1.342 m ² = 1.342 m ² WEA 9 - Weg 4 m x 345 m = 1.380 m ² Insgesamt: 2.722 m ² aktuelle Wege-Rückbaukosten / m ² = ca.10 € 2.722 m ² x 10 € = 27.220 €	27.220,00
Summe : Σ	Nettobetrag für den Rückbau der 1 WEA	404.421,35