Berechnung der Herstellkosten

für den Anlagentyp GE 5.5. -158

Posten	Preis je m²	Größe in m²	Kosten je WEA	Kosten für 8 WEA
Hybrid Stahlrohr- und Betonturm				
(inkl. Fundamentadapter)			€	€
Maschinenhaus inkl. Rotorwelle			€	€
Rotor (Rotorblätter und Nabe)			€	€
Maschinentechnik			€	€
Elektrik inkl. Transformator			€	€
Flachgründung (ohne Erdaushub)			€	€
Erdaushub			€	€
Kranstellflächen	€	1.500,00	€	€
Zuwegung				
WEA 1	€	2280,00	€	
WEA 2	€	923,00	€	
WEA 3	€	3131,00	€	
WEA 4	€	927,00	€	
WEA 5	€	2362,00	€	
WEA 6	€	2777,00	€	
WEA 7	€	3354,00	€	
WEA 8	€	2277,00	€	
-11		40004.00		
Fläche gesamt		18031,00		
Herstellkosten für WEA gesamt			_	€
Kosten für Zuwegung gesamt			€	
Herstellkosten 8 WEA und Zuwegung gesamt				€

Quellen:

Die oben genannten Angaben basieren auf dem Dokument "Technische Dokumentation Windenergieanlage, Alle WEA Typen -50 Hz, Herstellungskosten"