

Windpark Helmstedt Erweiterung

Berechnung der Rückbaukosten



Rev/KZ	01/CH	Ersteller	
Datum	03.04.2023	Datum	03.04.2023

Pos.	Beschreibung	Menge	Einzelpreis	Gesamtpreis [€]
1	Baustelleneinrichtung und Räumung			
2	Schotterschicht der dauerhaften Wege in 45 cm Stärke aufnehmen, abtransportieren und fachgerecht entsorgen, Material geht in Eigentum des AN über			
3	Schotterschicht der dauerhaften Kranstellflächen in 60 cm Stärke aufnehmen, abtransportieren und fachgerecht entsorgen, Material geht in Eigentum des AN über			
4	Wiederherstellen der ursprünglichen Fläche, Liefern und Verfüllen des Unterbodens			
5	Wiederherstellen der ursprünglichen Fläche, Liefern und Verfüllen des Oberbodens			
6	Entfernen der Internen Verkabelung (System 1-4) und fachgerechte Entsorgung.			
7	Bodennachbearbeitung im Bereich des Kabelgrabens			

Enthält Geschäfts- und Betriebsgeheimnisse – nicht Teil der Auslegung. Nur Deckblatt.

Nettokosten

Summe gesamter Windpark (WEA mit Nebenanlagen)	
Inflationsausgleich durchschnittlich über 20 Jahre: ¹⁾	
Summe je WEA (V136) inkl. Nebenanlagen	
Summe je WEA (V162) inkl. Nebenanlagen	

Bruttokosten

Summe gesamter Windpark (WEA mit Nebenanlagen)	
Inflationsausgleich durchschnittlich über 20 Jahre:	
Summe je WEA (V136) inkl. Nebenanlagen	
Summe je WEA (V162) inkl. Nebenanlagen	

Pauschal-Bruttokosten gemäß Windenergieerlaß inkl. Inflationsausgleich

3	Winenergieanlagen mit einer Nabenhöhe				
---	---------------------------------------	--	--	--	--

1) Quelle für Berechnung: <https://www.lawyerdb.de/Inflationsrechner.aspx> (für Betriebsdauer von 20 Jahren)