



Nordex Energy GmbH Langenhorner Chaussee 600 22419 Hamburg

STRENG VERTRAULICH DER INHALT DIESES DOKUMENTS IST BETRIEBSUND GESCHÄFTSGEHEIMNIS

Berechnungsbeispiel für den Rückbau einer N149/5.X mit 125 m Nabenhöhe

Posten	Maßnahmen	Menge	Preis je Einheit	Gesamtpreis (TS125-04 Turm)
Rotorblätter	Entsorgung GFK Erlöse Kupfer Erlöse Elektroschrott	56,1 t 0,1 t 0,2 t	_	
Rotornabe	Entsorgung GFK Erlöse Stahl Erlöse Elektroschrott	0,65 t 57,0 t 1,5 t		
Maschinenhaus	Entsorgung GFK Erlöse Stahl Erlöse Elektroschrott Erlöse Transformator Erlöse Kupfer	2,5 t 121,0 t 15,0 t 10,0 t 1,7 t		
Turm Typ TS125-04	Erlöse Stahl aus Turm- segmenten Abriss, Transport, Entsorgung Beton Erlöse Stahl Bewehrung Vorspannglieder	450,0 t 0,0 t 0,0 t 0,0 t		
Schaltschränke, Schaltanlage	Erlöse Elektroschrott	3,5 t		
Fundament TS125-04 (mit Auftrieb)	Abriss, Transport, Entsorgung Beton Erlöse Stahl Bewehrung inkl. Ankerkorb	1200,0 m³ 130,0 t		
Sonderabfallstoffe	Entsorgung	3,0 t		
Personalkosten	Demontage	4,0 Tage		
Krankosten Kranstellflächen (bei "Just- in-Time" Lieferung)	inkl. Auf- und Abbau einmalige Kosten Rückbau, Entsorgung	4,0 Tage 1375,0 m²		
Summe Rückbaukosten				

Mit freundlichen Grüßen,

Nordex Energy GmbH

Sales Germany