



Nordex Energy GmbH • Langenhorner Chaussee 600 • 22419 Hamburg

STRENG VERTRAULICH

**DER INHALT DIESES DOKUMENTS IST
BETRIEBS- und
GESCHÄFTSGEHEIMNIS**

Datum
8. Juli 2019

Herstellkosten Nordex N149/5.X TS125 DIBt S

Herstellkosten:

Die durchschnittlichen Herstellkosten für die Nordex N149/5.X TS125 DIBt S auf 125 m Nabenhöhe mit Stahlrohrturm und Flachfundament betragen ca. [REDACTED] (ohne Umsatzsteuer).

Posten	
Gondel	[REDACTED]
Rotorblätter	[REDACTED]
Turm	[REDACTED]
Flachfundament (Durchschnittspreis)	[REDACTED]
Logistik (Errichtung, Transport, Kran)	[REDACTED]
Summe	[REDACTED]
zzgl. Umsatzsteuer 19 %	[REDACTED]
Gesamtpreis	[REDACTED]

Nordex Energy GmbH
Langenhorner Chaussee 600
22419 Hamburg
Deutschland

Tel: +49-40-30030-1000
Fax: +49-40-30030-1101

info@nordex-online.com
www.nordex-online.com

Sitz der Gesellschaft: Hamburg
Amtsgericht Hamburg, HRB 117218
Zweigniederlassung: Rostock

UST-ID: DE159112930

Geschäftsführung:
José Luis Blanco
Patxi Landa
Christoph Burkhard

HSH Nordbank AG
BLZ 210 500 00
SWIFT: HSHN DE HH
Konto 53005372
DE56 2105 0000 0053 0053 72

UniCredit Bank AG
BLZ 200 300 00
SWIFT: HYVE DE MM 300
Konto 313 346
DE91 2003 0000 0000 3133 46

Rohbaukosten:

Die durchschnittlichen Rohbaukosten betragen ca. [REDACTED] (ohne Umsatzsteuer)

Posten			
Turm			
Flachfundament (Durchschnittspreis)			
Logistik (anteilig)			
Summe			
zzgl. Umsatzsteuer 19 %			
Gesamtpreis			

Die hier angegebenen Herstellkosten und Rohbaukosten der Komponenten der Windenergieanlage dienen ausschließlich als Grundlage zur Berechnung von Baugenehmigungsgebühren.

Mit freundlichen Grüßen

Nordex Energy GmbH
Sales Germany