Gültig bis: 31.12.2017

Stand: 13.11.2017

Deutsche Windtechnik

Vollwartungsvertrag WP Talling (2 x Nordex N90/2300 NH 100 m)

mit Großkomponenten und mit Rotor - Laufzeit 5 Jahre (optional 8 Jahre) - feste Vergütung



	en weiter unten	Betriebsjahr 13-14	€ 48.500
beschrieben WEA und Ja	en Leistungsumfang pro hr	Betriebsjahr 15-17	€ 51.500
<u>a</u>		Betriebsjahr 18-20	€ 55.000
Wartung		Jahres- und Halbjahreswartung sowie Umrichterwartung	t-dat
		Serviceberichte und Wartungsprotokolle	Inkl.
Verbrauchsmaterialien		Filter, Fette, Öle Schmierstoffanalysen	Inkl.
24/7 Fernüberwachung		24/7 Fernüberwachung inkl. Fehlerdiagnose und Behebung aus der Ferne (wenn möglich)	Inkl.
Instandsetzi	ung - Arbeitsleistung	Instandsetzung vor Ort, wenn Behebung aus der Ferne nicht möglich	Inkl.
Instandsetzung - Arbeitsleistung		Lieferung von allen Ersatzteilen inkl. Hauptkomponenten	Inkl.
Hauptkomp	onenten	Maschinenbruch und Verschleiß von allen Hauptkomponenten inkl. Kran, Transport und Dienstleistung	Inkl.
Spezialwerk	zeug	Spezialwerkzeug zum Austausch von Hauptkomponenten (z.B. Traverse zum Tauschen von Getrieben ohne Rotordemontage)	Inkl.
Verfügbarke	eitsgarantie	Garantierte technische Einzelanlagenverfügbarkeit ab Vertragsbeginn bis Vertragsende	97%
Zusätzlliche	vorbeugende Wartung	Wartung der Trafostationen (jährlich)	Inkl.
In 7		Zweijahreswartung und Fünfjahreswartung (Zusatzwartung alle 2 bzw. 5 Jahre)	Inkl.
366		Getriebeölwechsel, zustandsorientiert	Inkl.
		Getriebevideoendoskopie (jährlich)	Inkl.
310		Rotorblattinspektion (innen und außen) inkl. Erdungsmessung mit Seiltechnik (alle zwei Jahre)	Inkl.
Optionen		Behebung von Schäden von Außen (z.B. durch Blitzeinschlag)	Option € 3.300
Optionen		Wiederkehrende Prüfungen Maschine und Turm	Option € 360
		Wartung Befahranlage (großer Wartungstyp nach Herstellervorgaben)	Option € 1.320
		Prüfung der elektrischen Betriebsmittel nach DIN IEC 60364/DGUV V3 (jährliche Kosten)	Option € 360
		Sachkundigenprüfung der Sicherheitseinrichtungen (Aufstieg, Feuerlöscher, PSA etc.) ohne Austausch & Instandsetzung	Option € 720
		Sachkundigenprüfung der Sicherheitseinrichtungen (Aufstieg, Feuerlöscher, PSA etc.) ohne Austausch & Instandsetzung mit Wartung Befahranlage	Option € 1.600
		Sachkundigenprüfung der Sicherheitseinrichtungen (Aufstieg, Feuerlöscher, PSA etc.) mit Austausch & Instandsetzung und Wartung Befahranlage	Option € 2.500
		Sachkundigenprüfung der Sicherheitseinrichtungen (Aufstieg, Feuerlöscher, PSA etc.) und DGUV V3 Prüfung mit Austausch & Instandsetzung und Wartung Befahranlage	Option € 2.860
Online Zuga	ng	Nachrüstung einer für einen Online Zugang notwendigen Hardware (falls noch nicht vorhanden) um die Reaktionszeiten auf Störungen zu reduzieren. Gleichzeitig Aufbau einer redundanten Kommunikation zum Windpark um Kommunikationsausfälle zu verhindern. Voraussetzung ist ein DSL, DSL light oder vergleichbare Mobilfunkanbindung seitens des Kunden.	Inkl.
Systemcheck	k & Standortoptimierung	Überprüfung der Parameter und der historischen Daten, um Fehleinstellungen, die zu Ertragseinbußen führen, zu detektiern und diese zu beseitigen. Im zweiten Schritt Anpassung der Parameter an den Standort, die zur Ertragssteigerung führen können.	Inkl.
Varraiti '	indigung/Ast:		
vorzeitige K	ündigung/Ausstieg	Individuell zu klären	Inkl.
Gewährleist Malus gem. Haftung		24 Monate, maximal 3 Monate nach Beendigung des Vertrags	Inkl.
Malus gem.	Verfügbarkeitsgarantie	Ja	Inkl.
Haftung		Maximal pro Jahr (exkl. Verfügbarkeitspönale), wenn nicht über Betriebshaftpflicht abgedeckt	unbegrenz
		Verfügbarkeitsgarantie, maximal pro Jahr	unbegrenz

Bedingungen:

Der Preis für die Prüfung der elektrischen Betriebsmittel bezieht sich auf die Niederspannungsebene und einen Prüfungszyklus von vier Jahren.