

Inhaltsverzeichnis**WEA 01 WEA 02****Teil A BlmSchG Dokumentation**

1.	Bestätigungsschreiben zur Typenprüfung	X	X
2.	Technische Beschreibung	X	X
3.	Übersichtszeichnungen		
3.1.	WEA 01 Übersichtszeichnung N149/5.X TCS164	X	0
3.2.	WEA 02 Übersichtszeichnung N149/5	0	X
3.2.	Abmessungen Gondel u. Blätter	X	X
4.	Fundamente		
4.1.	Fundament WEA 01	X	0
4.2.	Fundament WEA 02	0	X
5.	Transport, Zuwegung u. Krananforderungen		
6.	Schallemmissionsparameter kombiniert mit LK		
6.1.	Schallemmissionen, LK, Schubbeiwerte mit u. ohne Serrations (alle Betriebsweisen)	X	X
6.2.	Oktav Schallemmissionen mit u. ohne Serrations (alle Betriebsweisen)	X	X
6.3.	Option Serrations an NX-Rotorblättern	X	X
7.	Umwelteinwirkungen einer Windenergieanlage	X	X
8.	Schmierstoffe, Kühflüssigkeit, Transformatoröl		
8.1.	Einsatz von Flüssigkeiten u. Maßnahmen gegen unfallbedingten Austritt	X	X
8.2.	Getriebeölwechsel an Nordex-WEA	X	X
8.3.	Sicherheitsdatenblätter	X	X
9.	Abfallbeseitigung		
9.1.	Abfallbeseitigung	X	X
9.2.	Abfälle der Anlage	X	X
10.	Arbeitsschutz u. Sicherheit in Nordex-Windenergieanlagen		
10.1.	Arbeitsschutz u. Sicherheit in Nordex-WEA	X	X
10.2.	Sicherheitshandbuch	X	X
10.3.	Befahranlage	X	X
11.	Blitzschutz u. elektromagnetische Verträglichkeit		
11.1.	Blitzschutz u. elektromagnetische Verträglichkeit	X	X
11.2.	Erdungsanlage der WEA	X	X

12.	Grundlagen zum Brandschutz	X	X
13.	Maßnahmen bei Eisansatz	X	X
14.	Gefahrenfeuer	X	X
15.	Sichtweitenmessung	X	X
16.	Maßnahmen bei der Betriebseinstellung	X	X
17.	Referenzenergieertrag	X	X
18.	Flucht- u. Rettungsplan	X	X
19.	Technische Beschreibung Schattewurfmodul	X	X
20.	Technische Beschreibung Fledermausmodule	X	X

**Teil B BImSchG Dokumentaion
mit Betriebs- u. Geschäftsgeheimnissen**

1.	Anschreiben	X	X
2.	Rückbauaufwand für Windenergieanlagen	X	X
3.	Berechnungsbeispiel Rückbaukosten	X	X
4.	Herstell- u. Rohbaukosten	X	X
5.	Herstell- u. Rohbaukosten n. DIN 276	X	X