

**Anlage 7****Anlagenabgrenzung nach den Vorgaben des anlagenbezogenen Gewässerschutzes im Verfahren Az.: 042.00.00/21**

**Entscheidung der unteren Wasserbehörde zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen vom 01.02.2023, Reg.-Nr.: T-D-Fa-1/23, T-D-Fa-2/23, T-D-Fa-3/23, T-D-Fa-4/23, T-D-Fa-5/23, T-D-Fa-6/23, T-D-Fa-7/23, T-D-Fa-8/23, T-D-Fa-9/23, T-D-Fa-10/23, T-D-Fa-11/23, T-D-Fa-12/23, T-D-Fa-13/23**

HBV-Anlage: 13 oberirdische Windenergieanlagen vom Typ Nordex N163 mit 7 MW

Anlagen zur Verwendung von wassergefährdenden Stoffen:

Stoffbezeichnung	Einsatzort	Wassergefährdungsklasse WGK	Menge	Gefährdungsstufe nach § 39 AwSV
Varidos FSK 45 Varidos FSK 50 Varidos N44 Antifrogen N50	<b>Kühlsystem Maschinen</b>	1 1 1 1	300 l  300 l	A
Klüberplex BEM 41-132	<b>Generatorlager</b>	1	12 kg	A
Shell Tellus S4 VX 32	<b>Hydrauliksystem</b>	2	ca. 5 l	A
Fuchs RENOLIN UNISYN CLP 320 Shell Omala S5 Wind 320 Mobil SHC Gear 320 WT Castrol Optigear Synthetic CT 320	<b>Getriebe inkl. Kühlkreislauf</b>	1 1 1 1	ca. 700 l ca. 700 l ca. 700 l ca. 700 l	A
Mobil SHC Grease 460WT Klüber BEM 41-141 Klübergrease WT	<b>Rotorlager</b>	2 1 1	ca. 60 kg ca. 60 kg ca. 60 kg	A
Midel 7131	<b>Transformator</b>	1	ca. 2200 l	A
Mobil SHC 629 Shell Omala S4 GXV	<b>Azimutgetriebe</b>	2 1	ca. 22 l ca. 22 l	A
Fuchs Gleitmo 585K oder 585K Plus	<b>Azimutdrehverbindung Laufbahn</b>	1	ca. 30 kg	A
Fuchs Ceplattyn BL white	<b>Azimutdrehverbindung Verzahnung</b>	2	ca. 5 kg	A
Fuchs Gleitmo 585K oder 585K Plus	<b>Pitchdrehverbindung Laufbahn</b>	1	ca. 3 kg	A
Fuchs Ceplattyn BL white	<b>Pitchdrehverbindung Verzahnung</b>	2	ca. 5 kg	A
Mobil SHC 629 Shell Omala S4 GXV	<b>Pitchgetriebe</b>	2 1	11 l 11 l	A

- Elektrische Anlagen und Betriebsmittel: Spulen, Kondensatoren, Wandler, Messinstrumente, sonstige Schalter und Schutzeinrichtungen sowie Hilfs- und Nebeneinrichtungen