ersichtlich in Lageplan-Nr.

Bezeichnung der HBV-Anlage

Seite 1 von 2

Anlagen zum Herstellen/Behandeln/Verwenden wassergefährdender Stoffe

BE-Nr.

(Das Formular ist für jede HBV-Anlage gesondert auszufüllen)

Windenergieanlage Typ Vestas V 162-6.2. MW mit NH 169 m			siehe Kapitel 15	
Aufstellung der HBV-Anlage				
im Freien	im Gebäude/überda	cht (vor Schlagregen	geschützt)	
Wassergefährdende Stoffe, die hergestellt/b	ehandelt/verwendet werden		,	
Bezeichnung des Stoffes		lfd. Nr. aus Formular 3.1a	Maßgebendes Volumen gemäß Ziffer 6.1 VAwS LSA in [m³]	größtes Volumen, das bei Betriebsstörung freigesetzt werden kann in [m³]
Mobilgear SHC XMP 320		1	900 I	850 I
Klüberplex AG 11-462		2	2 kg	0
Shell Gadus S5 bzw. Klüberplex AG 11-462		3	10 kg	0
Klüberplex BEM 41-132		5	21	0
Klüberplex BEM 41-141		6	39 kg	0
Shell Omala S4 W 320		7	100 l	100 I
Mobil DTE 10 Exel 32 bzw. Rando WM 32		8	630 I	430 I
DELO XLC Antifreeze/Coolant-Premixed 50/50		9	800 I	640 I
MIDEL 7131 bzw. EnvirotempTM 360 Fluid		4	2450 I	2450 l
Ausführung des Auffangraumes/	der Ableitfläche mit A	uffangraum		
Rückhaltevolumen des Auffangraumes (R	$_{\scriptscriptstyle 1}$ und $R_{\scriptscriptstyle 2}$ gemäß Definition na	ch Anlage 2 VAwS LSA	.)	
R ₁ [m ³] siehe Beschreibung zu	um Umgang mit wasser	gefährdenden Stoff	en Dok Nr. 0085-	9806.V05
R ₂ [m ³]				
Werkstoff des Auffangraumes *)				
Beton nach DIN 1045 oder DAfStb-Ric	chtlinie (FD oder FDE)			
Stahl/Werkstoff-Nr.				
Kunststoff/Material				
Sonstiges/Material	Ausführungen in der a	Ilgemeine Beschrei	bung der EnVentus	- Kapitel 2
Beschichtung/Auskleidung des Auffangraum	nes *)			
Stahl/Werkstoff-Nr.				
Kunststoff/Material				
Sonstiges/Material				
keine Beschichtung	eist dan Errana distriction			
Auffangraum mit Bauwerksfugen/Mate	erial der Fugendichtung			
Auffangraum ohne Bauwerksfugen *) Nachweise der Dichtheit und Beständigk	eit des Materials beifügen			
, and Bostandigh				

	Seite 2 von 2
Maßnahmen zu Ableitung von Niederschlagswasser (soweit die Anlage nicht überdacht ist) nicht erforderlich	

Genehmigungsantrag nach BlmSchG - Formular 6.1d

Sachsen-Anhalt