3.5 Angaben zu gehandhabten Stoffen inklusive Abwasser und Abfall und deren Stoffströmen

Bezeichnung des Stoffes /	Gesamt- menge	Einh eit	Zusammensetz Komponenten- name	. Anteil (G CAS- Nr.	ew%) Ante (Gew.		Heiz wert (MJ	AV V- Nr.	Eins atz- stoff	Zwis che n-	Prod ukt / Erz	Neb en- prod	Ents tehe nder	Abw ass er	Emi ssio ns-	Stör fall- rele	Gef ahr- stoff	REA CH- rele	Klima-, Ozons chicht-	Was ser- gefä	AZB relev ant	Bemerkun g
Gemisches / Erzeugnisses			Hame	INI.	Min.	Max.	/kg)			prod ukt	eugni s	ukte	Abfa II	Ci	rele vant	vant		vant	schädi gend	hrde nd		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Wälzlagerfett	45	kg	Fuchs Stabyl EOS E 2	siehe Datenb latt				12 01 12*	X									X		X		Blattlager (3x) Laufb ahnen + ZSA
Verzahnungss chmierstoff (Alternative 1)	6	kg	Ceplattyn BL	siehe Datenb latt				12 01 12*	X									X		X		Blattlager (3x) - Ver zahnung + ZSA
Verzahnungss chmierstoff (Alternative 2)	6	kg	Aralub MKAZ1	siehe Datenb latt				12 01 12*	X									X		X		Blattlager (3x) - Ver zahnung + ZSA
Getriebeöl (Alternative 1)	36	I	Fuchs Renolin Unisyn CLP 220	siehe Datenb latt				13 02 06	X									X		X		Blattverst ellgetrieb e (3x)
Getriebeöl (Alternative 2)	36	I	Shell Omala S4 GX 320	siehe Datenb latt				13 02 06	X									X		X		Blattverst ellgetrieb e (3x)
Wälzlagerfett	16	kg	Fuchs Stabyl EOS E 2	siehe Datenb latt				12 01 12	X									X		X		Azimutlag er + ZSA
Verzahnungss chmierstoff (Alternative 1)	6	kg	Ceplattyn BL	siehe Datenb latt				13 02 06*	X									X		X		Azimutlag erverzahn ung + ZSA
Verzahnungss chmierstoff (Alternative 2)	6	kg	Aralub MKAZ1	siehe Datenb latt				13 02 06*	X									X		X		Azimutlag erverzahn ung + ZSA

Antragsteller: eno energy GmbH

Aktenzeichen:

Erstelldatum: 14.02.2023 Version: 1 Erstellt mit: ELiA-2.8-b2

Bezeichnung des Stoffes / Gemisches	Gesamt- menge	Einh eit	Zusammensetz Komponenten- name	. Anteil (G CAS- Nr.	Ante (Gew.	eil %)	Heiz wert (MJ /kg)	AV V- Nr.	Eins atz- stoff	Zwis che n- prod	Prod ukt / Erz eugni	Neb en- prod	Ents tehe nder Abfa	Abw ass er	Emi ssio ns- rele	Stör fall- rele vant	Gef ahr- stoff	REA CH- rele vant	Klima-, Ozons chicht- schädi	Was ser- gefä hrde	AZB relev ant	Bemerkun g
/ Erzeugnisses					Min.	Max.	/Ng)			ukt	s	ukte	II		vant	Vant		Vant	gend	nd		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Getriebeöl (Alternative 1)	180	I	Fuchs Renolin Unisyn CLP 220	siehe Datenb latt				13 02 06*	X									X		x		Azimutget riebe (6x)
Getriebeöl (Alternative 2)	180	I	Shell Omala S4 GX 150	siehe Datenb latt				13 02 06*	X									X		X		Azimutget riebe (6x)
Wälzlagerfett	160	kg	FAG Arcanol Load 400	siehe Datenb latt				13 02 06*	X									X		X		Hauptlage r (2 Stück)
Getriebeöl (Alternative 1)	600-1100	I	Addinol Eco Gear 320 S	siehe Datenb latt				13 02 06*	X									X		X		Hauptgetr iebe
Getriebeöl (Alternative 2)	600-1100	I	Castrol Optigear Synthetic X 320	siehe Datenb latt				13 02 06*	X									X		X		Hauptgetr iebe
Wälzlagerfett	1,5	kg	Klüberplex BEM 41-132	siehe Datenb latt				12 01 12	X									X		X		Generator lager (2x)
Hydrauliköl (Alternative 1)	35	I	Mobil DTE 24M	siehe Datenb latt				13 01 10*	X									X		X		Bremsanl age und Rotorarret ierungssy stem
Hydrauliköl (Alternative 2)	35	I	Shell Tellus S4 VX32	siehe Datenb latt				13 01 10*	X									X		X		Rotorarret ierungssy stem
Verzahnungss chmierstoff	0,5	I	Renolin Unisyn CLP 220	siehe Datenb latt				13 02 06*	X									x		X		Hebezeug / Gondelk ran

Antragsteller: eno energy GmbH Aktenzeichen:

Erstelldatum: 14.02.2023 Version: 1 Erstellt mit: ELiA-2.8-b2