

Ansvarlig myndighed

Tønder Kommune

Indsendt af

Mette Due Grohnheit
Kallehave 23
6400 Sønderborg
E-mail: mette@simonmoos.com
Telefon 20122802
CVR / RID CVR:41603119-
RID:1286373041543

Indsendt: 21-11-2017 12:23

BOM-nummer: MalD-2017-893

Indsendelse nr.: 2

Fase: Ansøgning

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

Projekt: Vestagervej 2, 6534 Agerskov
Klassifikation: Ingen klassifikationer
Ansøgningstyper Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Virksomheder CVR: 41603119, P-nr.: 1010049527
Adresser Vestagervej 2, 6534 Agerskov

Ansøgere

Mette Due Grohnheit
Kallehave 23
6400 Sønderborg
E-mail: mette@simonmoos.com
Telefon: 20122802

Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
◦ Som del af ansøgningen	1
Ændringer i ansøgningen	1
◦ Dokumentationskrav	2
◦ Dokumentation	2
Angiv CVR og P-nummer	3
Ansøger og ejerforhold	3
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	4
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på	4
Oplysninger om væsentlige miljøforhold	4
Beskriv det ansøgte projekt	5
Er din virksomhed en risikovirksomhed?	6
Midlertidige aktiviteter	6
Bygningsmæssige ændringer/udvidelser	6
Tegninger over virksomhedens indretning	6
Tegninger over affaldshåndteringsanlæggets indretning	6
Forslag til generelle vilkår	7
Forslag til vilkår til indretning og drift	7
Affald - sammensætning og mængde	10
Affald - håndtering og opbevaring	10
Forslag til vilkår for affald	11
Basistilstandsrapport	11
Forslag til vilkår og egenkontrol	11
Forslag til standard vilkår for egenkontrol	11
Driftsforstyrrelser og uheld	13
Andre relevante oplysninger	13
Øvrige forhold	13
Tidligere indsendelser	13
Bilag Vilkår	14
◦ Oplysninger om væsentlige miljøforhold	15
◦ Forslag til generelle vilkår	15
◦ Forslag til vilkår til indretning og drift	16
◦ Forslag til vilkår for affald	24
◦ Forslag til standard vilkår for egenkontrol	25

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
Agerskov hal Version 1 4.pdf SHA1:AFF3AA30C879134EBA3054F66B82BD4C121E250A	Beskriv det ansøgte projekt
EAK - Koder og mængder.pdf SHA1:93F89D70915969829A6665E0AEAC0FAC7EA7C614	Affald - sammensætning og mængde
Hyrup ny olieafdeling.pdf SHA1:563AEBC10DD2F0A84BF9AFC62DEEBA09C6099E92	Tegninger over virksomhedens indretning

Oversigt over dokumentation pr. fase

Som del af ansøgningen

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x			Angiv CVR og P-nummer
(x)			Ansøger og ejerforhold
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x			Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på
(i)			Oplysninger om væsentlige miljøforhold
x		x	Beskriv det ansøgte projekt
x			Er din virksomhed en risikovirksomhed?
x			Midlertidige aktiviteter
x			Bygningsmæssige ændringer/udvidelser
x		x	Tegninger over virksomhedens indretning
x			Tegninger over affaldshåndteringsanlæggets indretning
(x)			Forslag til generelle vilkår
(x)			Forslag til vilkår til indretning og drift
x		x	Affald - sammensætning og mængde
x			Affald - håndtering og opbevaring
(x)			Forslag til vilkår for affald
x			Basistilstandsrapport
x			Forslag til vilkår og egenkontrol
(x)			Forslag til standard vilkår for egenkontrol
x			Driftsforstyrrelser og uheld
x			Andre relevante oplysninger
x			Øvrige forhold

Ændringer i ansøgningen

Dokumentationskrav

Titel	Fase	Ændring
Angiv CVR og P-nummer	Ansøgning	ændret
Ansøger og ejerforhold	Ansøgning	ændret
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	Ansøgning	ændret
Forholdet til VVM	Ansøgning	fjernet
Oplysninger om væsentlige miljøforhold	Ansøgning	tilføjet
Beskriv det ansøgte projekt	Ansøgning	tilføjet
Er din virksomhed en risikovirksomhed?	Ansøgning	tilføjet
Midlertidige aktiviteter	Ansøgning	tilføjet
Bygningsmæssige ændringer/udvidelser	Ansøgning	tilføjet
Tegninger over virksomhedens indretning	Ansøgning	tilføjet
Tegninger over affaldshåndteringsanlæggets indretning	Ansøgning	tilføjet
Forslag til generelle vilkår	Ansøgning	tilføjet
Forslag til vilkår til indretning og drift	Ansøgning	tilføjet
Affald - sammensætning og mængde	Ansøgning	tilføjet
Affald - håndtering og opbevaring	Ansøgning	tilføjet
Forslag til vilkår for affald	Ansøgning	tilføjet
Basistilstandsrapport	Ansøgning	tilføjet
Forslag til vilkår og egenkontrol	Ansøgning	tilføjet
Forslag til standard vilkår for egenkontrol	Ansøgning	tilføjet
Driftsforstyrrelser og uheld	Ansøgning	tilføjet
Øvrige forhold	Ansøgning	tilføjet

Dokumentation

Titel	Fase	Ændring
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	Ansøgning	tilføjet
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på	Ansøgning	tilføjet
Oplysninger om væsentlige miljøforhold	Ansøgning	tilføjet
Beskriv det ansøgte projekt	Ansøgning	tilføjet
Er din virksomhed en risikovirksomhed?	Ansøgning	tilføjet
Midlertidige aktiviteter	Ansøgning	tilføjet
Bygningsmæssige ændringer/udvidelser	Ansøgning	tilføjet
Tegninger over virksomhedens indretning	Ansøgning	tilføjet
Tegninger over affaldshåndteringsanlæggets indretning	Ansøgning	tilføjet
Forslag til generelle vilkår	Ansøgning	tilføjet
Forslag til vilkår til indretning og drift	Ansøgning	tilføjet
Affald - sammensætning og mængde	Ansøgning	tilføjet
Affald - håndtering og opbevaring	Ansøgning	tilføjet
Forslag til vilkår for affald	Ansøgning	tilføjet

Basistilstandsrapport	Ansøgning	tilføjet
Forslag til vilkår og egenkontrol	Ansøgning	tilføjet
Forslag til standard vilkår for egenkontrol	Ansøgning	tilføjet
Driftsforstyrrelser og uheld	Ansøgning	tilføjet
Andre relevante oplysninger	Ansøgning	tilføjet
Øvrige forhold	Ansøgning	tilføjet

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

41603119

P-nummer

1010049527

Ansøger og ejerforhold

Denne dokumentation er kun delvist udfyldt af ansøgeren, og ikke markeret "klar til indsendelse".

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	Simon Moos
Vejnavn	Kallehave
Vejnummer	23
Postnummer	6400
By	Sønderborg
Virksomhedens navn	Simon Moos A/S Entrepriser
Vejnavn	Vestagervej
Vejnummer	2
Postnummer	6534
By	Agerskov
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	matr. 59, Agerskov
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	1010049527
Bemærkning	
Kontaktperson	Mette Due Grohnheit
Vejnavn	Kallehave
Vejnummer	23
Postnummer	6400
By	Sønderborg
Telefonnummer	20122802
Mailadresse	mette@simonmoos.com
Er ejer forskellig fra ansøger?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet

Bilag 1, Listepunkt 5.1.b, Affaldshåndtering, Bortskaffelse eller nyttiggørelse af farligt affald, Bortskaffelse og nyttiggørelse af affald med fysisk-kemisk behandling

Biaktiviteter

- Bilag 1, Listepunkt 5.5, Affaldshåndtering, Midlertidig opbevaring af farligt affald.

Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

Formularfelt	Udfyldt værdi
Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om forholdet til VVM	Nej [Kode: false]
Bygningsmæssige ændringer, tidspunkter for bygge- og anlægsarbejder, driftsstart og planlagte ændringer i fremtiden?	Ja [Kode: true]
Ændringer til oversigtsplan og driftstid?	Nej [Kode: false]
Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om bedst tilgængelige teknik (BAT)?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til udledning til luft?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til spildevand?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til støj?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til affald?	Ja [Kode: true]
Ændring i forhold til forurening af jord og grundvand?	Nej [Kode: false]
Ændring af forslag til vilkår om egenkontrol?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om virksomhedens ophør?	Nej [Kode: false]
Ændringer til det Ikke-teknisk resumé?	Nej [Kode: false]

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår	
5. 1. d. - 23.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold	Vilkåret kan ikke besvares	Væsentligste Miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
		Luftforurening	– Afkast/diffuse udslip af dampe af organiske opløsningsmidler mv. ved håndtering af farligt affald. – Diffuse udslip af organiske opløsningsmidler mv. fra åbne emballager, sumpe el. lign. samt ånding fra

		<p>tankoplag.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Diffuse udslip af farlige stoffer fra spild og lækager. – Aerosoler indeholdende olie og kemikalier fra rengøring/vask af emballager, tanke, køretøjer, udendørsarealer mv. – Håndtering af støvende farligt affald og spild heraf. – Spredning med vinden fra oplag af støvende farligt affald samt fra udendørs arealer, der ikke er rengjort.
	Spildevand	<ul style="list-style-type: none"> – Overfladevand forurenet med farligt affald, herunder vand fra rengøring af emballager, køretøjer m.m. – Farligt affald, som ikke tilbageholdes i sump el. lign. af afspæringsventil. – Spildevand frasepareret olieaffald. – Overfyldte olieudskillere.
	Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Omlastning og omemballering af affald. – Håndtering af emballager med og uden farligt affald. – Kørsel til og fra samt internt på virksomheden. – Spuling af emballager, køretøjer mv.
	Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> – Udsivning fra lækager i emballager, rør, mobile og stationære tanke samt fra håndterings- og opbevaringsarealer, sumpe, brønde, tankgrave el.lign. opsamlingsbassiner. – Spild i forbindelse med omlastning eller omemballering af flydende farligt affald. – Overløb fra befæstede arealer af flydende farligt affald fra spild eller lækager eller af forurenet overfladevand eller slukningsvand. – Utætte olieudskillere. – Vand fra rengøring af emballager, køretøjer m.m. – Fejlbehandling af affald.

Beskriv det ansøgte projekt

Redegørelse:

Procesforløb ved modtagelse af olieholdigt vand / slam

Ved modtagelse af olieholdigt slam/sand/, tømmes dette fra slamsugeren i slamgraven.

Ved speciale læs udtage prøve for nærmere analyse.

Når slamgraven er ved at være fyldt pumpes olie/vand/slam op i container sammen med polymer.

Opsugning af slam/olie/vand fra slamgrav. Efter blanding med polymer ledes det over i grøn container, hvor slam/vand/olie vil stå og dele sig i forskellige faser.

Slam fra grøn container bortskaffes til godkendt modtagerstation.

Efter henstand drænes vandet fra og videre til olieudskillere, hvorefter det behandles i lamelseparator og ledes videre til lagune med dug og herefter til pileanlæg. Oliefasen pumpes over i blå container og afhentes af godkendt modtager.

Olieholdigt vand som ikke kommer i slamgrav overføres til container ved modtagelse og herefter afhentes det af godkendt modtagerstation.

Slam fra processen komposteres og køres til godkendt modtagerstation.

igennem olieudskiller.

Bilag

[Agerskov hal Version 1 4.pdf](#)

Er din virksomhed en risikovirksomhed?

Markeret ikke relevant:

Midlertidige aktiviteter

Formularfelt

Udfyldt værdi

Er det ansøgte projekt midlertidigt

Nej [Kode: false]

Angiv ophørsdato

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bygningsmæssige ændringer/udvidelser

Formularfelt

Udfyldt værdi

Kræver det ansøgte bygnings- eller anlægsmæssige udvidelser eller ændringer?

Ja [Kode: true]

Startdato for bygge- anlægsarbejde.

01-05-2018

Slutdata for bygge- anlægsarbejde.

01-12-2018

Ansøges om fremtidige udvidelser/ændringer, der opstartes senere?

Nej [Kode: false]

Hvis ja, beskriv eller vedlæg dokumentation for de planlagte ændringer og udvidelser. Husk det forventede starttidspunkt.

Angiv startdato for virksomhedens drift eller idriftsættelse af ansøgte ændringer.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Tegninger over virksomhedens indretning

Der er ingen indtegninger

Bilag

[Hyrup_ny olieafdeling.pdf](#)

Tegninger over affaldshåndteringsanlæggets indretning

Der er ingen indtegninger

Forslag til generelle vilkår

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 1	Ja	Ved driftsophør skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører. Endvidere skal tilsynsmyndigheden orienteres om delvist ophør.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 2	Ikke angivet	Virksomheden skal straks indberette til tilsynsmyndigheden, når vilkår ikke overholdes, og straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen overholdes. [Godkendelsesmyndigheden fastsætter vilkår om, at driften af virksomheden eller den relevante del heraf indstilles, indtil vilkårene igen overholdes, hvis den manglende overholdelse af godkendelsesvilkårene medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed eller i betydeligt omfang truer med at påvirke miljøet negativt.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 3	Ikke angivet	Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

Forslag til vilkår til indretning og drift

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 4	Ja	Virksomheden skal altid være bemanded, når den er åben for aflevering af farligt affald.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 5	Ikke angivet	Uden for arbejdstid skal alle oplag af farligt affald være utilgængelige for uvedkommende ved indhegning af aktiviteterne med et minimum 1,8 meter højt hegn med aflåste porte eller ved aflåsning af relevante bygninger og containere.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 6	Ikke angivet	Virksomheden skal have nedskrevne driftsinstrukser og -procedurer vedrørende: – Modtagelse, oplagring, omlastning, omemballering og/eller sortering af farligt affald, herunder sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse hermed. – Betjening af de enkelte anlæg, pumper mv. – Procedurer for rengøring af emballage, køretøjer, tanke, andet udstyr, befæstede arealer samt tankgårde, sumpe, brønde og eventuelle andre opsamlingssteder. – Virksomhedens egenkontrol. – Procedurer i forbindelse med driftsforstyrrelser og uheld. Instrukser og procedurer skal fremsendes til tilsynsmyndighedens orientering senest 1 måned efter modtagelsen af godkendelsen eller idriftsættelsen af virksomheden. Instrukser og procedurer skal være tilgængelige for personalet.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 7 -	Ikke angivet	Ved modtagelsen af farligt affald skal virksomheden straks kontrollere og vurdere

Modtagelse og oplagring af farligt affald		emballeringen, oplysninger om affaldets klassificering og art samt eventuel deklareret og mærkning af affaldet. Hvis virksomheden vurderer, at oplysningerne er utilstrækkelige, skal den umiddelbart, så vidt det er muligt, indhente de nødvendige oplysninger.																
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 8 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.																
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 9 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	Hvis virksomheden modtager farligt affald, der ikke kan identificeres, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde adskilt fra de øvrige oplag, mens der pågår nærmere undersøgelser eller eventuelle analyser heraf, eller mens virksomheden indhenter tilsynsmyndighedens stillingtagen til sagen.																
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 10 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	Virksomheden må kun modtage og opbevare nedenstående fraktioner og mængder af farligt affald [fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse]. Opbevaringen skal ske i henhold til de eventuelle særlige krav til opbevaring, der fremgår af tabel 1, kolonne 3, og i de oplagsområder eller tanke, der er angivet i tabel 1, kolonne 4. <i>Tabel 1</i>																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kolonne 1</th> <th>Kolonne 2</th> <th>Kolonne 3</th> <th>Kolonne 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Farlige affaldsfraktion(er) [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]</td> <td>[Godkendelsesmyndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljø- mæssig begrundelse]</td> <td>Eventuelle særlige krav til opbevaring: Oplagshøjde/antal lag. Krav i forbindelse med opbevaring i det fri. Maksimal opbevaringstid for vævsaffald. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]</td> <td>Oplagsområde(r) eller tank(e). Reference til tegning. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><i>Etc.</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kolonne 1	Kolonne 2	Kolonne 3	Kolonne 4	Farlige affaldsfraktion(er) [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	[Godkendelsesmyndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljø- mæssig begrundelse]	Eventuelle særlige krav til opbevaring: Oplagshøjde/antal lag. Krav i forbindelse med opbevaring i det fri. Maksimal opbevaringstid for vævsaffald. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	Oplagsområde(r) eller tank(e). Reference til tegning. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]					<i>Etc.</i>			
Kolonne 1	Kolonne 2	Kolonne 3	Kolonne 4															
Farlige affaldsfraktion(er) [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	[Godkendelsesmyndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljø- mæssig begrundelse]	Eventuelle særlige krav til opbevaring: Oplagshøjde/antal lag. Krav i forbindelse med opbevaring i det fri. Maksimal opbevaringstid for vævsaffald. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	Oplagsområde(r) eller tank(e). Reference til tegning. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]															
<i>Etc.</i>																		
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 11 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	Oplagsområder til farligt affald skal være indrettet og afmærket, således at det enkelte område er tydeligt afgrænset, og så det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner skal opbevares.																
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 12 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	Oplag af farlige affaldsfraktioner, der ved sammenblanding kan medføre en fysisk/kemisk reaktion, som kan udgøre en miljø- eller sundhedsmæssig risiko, skal ske således, at sammenblanding ikke er mulig. Spild fra stoffer, der kan reagere med andre, f.eks. oxiderende stoffer, skal opsamles i separat spildbakke/sump. Emballeret farligt affald skal placeres, således at den enkelte emballage kan inspiceres, og således at der ikke er risiko for, at emballagerne vælter. Ved stabling af emballager må der ikke være risiko for, at de nederste emballager lider overlast.																
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 13 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	Alle emballager til farligt affald skal være egnede til opbevaring af den pågældende affaldsfraktion og forsynede med tydelig mærkning.																
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 14 - Modtagelse og oplagring af farligt affald	Ikke angivet	Flydende og støvende farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede emballager, der er modstandsdygtige over for det affald, der opbevares i emballagen.																
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 15 - Oplag af specifikke	Ikke angivet	Giftigt og meget giftigt affald samt medicinrester skal opbevares forsvarligt i særskilt og aflåst skab eller rum forsvnet med advarselsskilt.																

affaldsfraktioner		
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 16 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner	Ikke angivet	Klinisk risikoaffald skal opbevares særskilt under lås. Vævsaffald, der ikke er konserveret, skal opbevares nedkølet.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 17 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner	Ikke angivet	Akkumulatorer og batterier skal opbevares i tætte syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan akkumulatorer og batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 18 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner	Ikke angivet	Helt eller delvist knuste kviksølvholdige lyskilder samt kviksølvholdigt glas eller pulver skal opbevares i tætte, lukkede emballager.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 19 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner	Ikke angivet	Asbeststøv, støvende asbestholdigt affald, filtre og lignende samt asbestholdigt affald, der kan støve, som f.eks. bløde lofts- og vægplader og itugåede plader med cementbundne asbestfibre, skal i befugtet tilstand opbevares i egnet, lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 20 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Ikke angivet	<p>Stationære tankanlæg til opbevaring af farligt affald skal:</p> <ul style="list-style-type: none"> – være tætte og i god vedligeholdelsesstand, – være forsynet med overfyldningsalarm, der markerer, når tanken er 90 % fuld (alarmen og eventuelt overvågnings- og styringspanel skal kunne registreres fra påfyldningsstedet) samt – være korrosionsbeskyttede indvendigt eller opbygget af materialer, der er resistente over for den type affald, de anvendes til, og over for eventuelt kondensvand, hvis dette udskilles, – skal sikres mod påkørsel. <p>Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.</p> <p>Tankene skal være udformet som lukkede beholdere med fast tag, og de skal være hævet over underlaget, så inspektion af bunden er mulig.</p> <p>Dobbeltvæggede tanke skal være tilsluttet et trykovervågningssystem for lækager.</p> <p>Påfyldningsrør på tankene skal være afsluttet med hætte eller dæksel. Rør og slanger til påfyldning og aftapning skal være placeret og udformet således, at de er tomme, når der ikke transporteres farligt affald i dem.</p> <p>Tanke, der anvendes til farligt affald, skal være udstyret med tryk/vacuum ventil. Hvis tankanlægget er placeret i en bygning, skal åndingsluft fra tanken føres via et udluftningsrør til det fri og mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.</p> <p>Udendørs tanke skal:</p> <ul style="list-style-type: none"> – enten males, således at tankoverfladen har en samlet strålevarmerefleksionskoefficient på mindst 70 %, eller – isoleres, således at samme effekt opnås med hensyn til reduktion af temperaturafhængige emissioner fra tanken. <p>Tankanlæg skal være placeret i tætte tankgårde uden afløb eller med afspærringsventil, hvor volumen af den største tank maksimalt udgør 90 % af tankgårdens opsamlingskapacitet. Dette gælder dog ikke dobbeltvæggede tanke.</p>
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 21 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Ikke angivet	[Godkendelsesmyndigheden kan på baggrund af en konkret vurdering af det farlige affalds egenskaber (eksempelvis sammensætning, damptryk og lugt) kræve, at der etableres kulfilter på bestemte tanke.]
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 22 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Ikke angivet	Øvrige faste rørsystemer og slanger, som anvendes til farligt affald, skal være tætte, i god vedligeholdelsestilstand og korrosionsbeskyttede indvendigt eller opbygget af materialer, der er resistente over for den type affald, de anvendes til, og over for eventuelt kondensvand, hvis dette udskilles.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 23 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Ikke angivet	Inden ibrugtagning af stationære tankanlæg og øvrige faste rørsystemer og slanger til farligt affald skal dokumentation for anlæggenes, rørenes og slangernes tæthed fremsendes til tilsynsmyndigheden.

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 24 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Ikke angivet	[Godkendelsesmyndigheden kan på baggrund af en vurdering af det enkelte stationære tankanlægs tilstand fastsætte individuelle sløjfningsterminer for specifikke tankanlæg eller dele heraf].
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 25 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger	Ikke angivet	Alle rør til farligt affald, som er under plads- eller gulvniveau, skal være ført i en rørgrav, der giver mulighed for inspektion af rørene.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 26 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Ikke angivet	Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald må kun foregå på en tæt belægning, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det farlige affald, jf. vedlagte tegning(er). [Godkendelsesmyndigheden udfærdiger tegning(er) på baggrund af oplysningskrav 1].
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 27 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Ikke angivet	Påfyldning af og aftapning fra tankanlæg med farligt affald skal foregå under overvågning.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 28 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Ikke angivet	Relevante afspærringsventiler i sumpe, brønde og lignende opsamlingsbassiner beliggende i ikke- overdækkede arealer skal være lukkede, når der håndteres farligt affald, fyringsolie eller motorbrændstof i det tilhørende område, og indtil eventuelt spild er fjernet.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 29 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Ikke angivet	PCB-holdig olie må ikke blandes med andet affald.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 30 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Vilkåret kan ikke besvares	[Det fremgår af bekendtgørelse om affald (affaldsbekendtgørelsen), at farligt affald ikke må sammenblandes. Godkendelsesmyndigheden kan fastsætte vilkår om, at nærmere bestemte farlige affaldsfraktioner må blandes, jf. affaldsbekendtgørelsen. Dette gælder ikke for affald, der er omfattet af vilkår 29.]
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 31 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald	Ikke angivet	Emballager med farligt affald samt kasserede produkter, der er kategoriseret som farligt affald, skal håndteres, så risikoen for, at der sker udslip og spredning af farlige stoffer, er reduceret mest muligt.

Affald - sammensætning og mængde

Formularfelt	Udfyldt værdi
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Affaldsammensætning og mængde

Affaldsfraktion	Mængde/år	Enhed
-----------------	-----------	-------

Bilag

[EAK - Koder og mængder.pdf](#)

Affald - håndtering og opbevaring

Formularfelt	Udfyldt værdi
Beskriv hvordan affaldet håndteres og opbevares på virksomheden	Affald modtages i slamgrav eller i tanke til videre behandling hos godkendt modtager.
Eventuelle yderligere bemærkninger	Se eksisterende bilag. Restprodukt er nyt og ved endnu ikke hvor meget der bliver Vi forventer at modtage 2.500 - 3.000 t årlig hvoraf 1/3 sikkert vil være restaffald

Angiv mængden af affald og restprodukter, som oplagres på virksomheden

Affaldsfraktion Maksimal oplagret mængde Enhed (mængde/år) type (affald eller restprodukt)

Forslag til vilkår for affald

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 35	Ja	Spild af farligt affald på befæstede og ubefæstede arealer skal opsamles straks. Hvis der opstår risiko for, at spild af farligt affald kan nå et afløb, skal de(n) relevante afspærringsventil(er) straks lukkes.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 36	Ikke angivet	Spild af farligt affald i sumpe, brønde o.lign. opsamlingsbassiner samt i tankgårde opsamles dagligt ved arbejdstids ophør. Ved uheld, hvor der f.eks. er gået hul på en emballage med flydende farligt affald, opsamles spildet hurtigst muligt.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 37	Ikke angivet	Opsamlet spild af farligt affald inkl. eventuelt opsugningsmateriale, rester fra filtrering af farligt affald samt affald fra rengøring af emballager, containere, køretøjer, tanke eller andet udstyr til farligt affald skal håndteres som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

Basistilstandsrapport

Redegørelse:

ikke relevant

Forslag til vilkår og egenkontrol

Redegørelse:

Analyser:

pH 6,5 - 9

Temperatur Max. 50C

Olie 20 mg/L

2 gange årligt

Forslag til standard vilkår for egenkontrol

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
-----------	-------------------	--------

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 52	Ja	Virksomheden skal foretage eftersyn og funktionsafprøvning af automatiske kontrol-, alarm- og sikringssystemer efter leverandørens anvisning, dog mindst 1 gang årligt.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 53	Ikke angivet	Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang i kvartalet, jf. vilkår 41 og 48, foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af: – belægninger og fuger på alle tætte belægninger og befæstede arealer og gulve, – gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner, – stationære containere og egne transportcontainere, – særlige oplagsområder og – tankgårde. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 54	Ikke angivet	Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage visuel kontrol af tankanlæg til farligt affald for lækager og vedligeholdelsestilstand, jf. vilkår 20. Øvrige faste rørsystemer og slanger til farligt affald skal kontrolleres visuelt for lækager og vedligeholdelsestilstand 1 gang om måneden, jf. vilkår 22.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 55	Ikke angivet	Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage eftersyn af: – tætte belægninger og befæstede arealer, – gruber, brønde o.lign. opsamlingsbassiner, – stationære containere og egne transportcontainere, – særlige oplagsområder og – tankgårde, dog højst en gang hvert tredje år.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 56	Ikke angivet	Virksomheden skal mindst hvert femte år og første gang den [] lade foretage tæthedsprøvning af enkeltvæggede tanke med tilhørende rørsystemer med henblik på at dokumentere, at vilkår 20 er overholdt. Tæthedsprøvningen skal foretages af et uvildigt, sagkyndigt firma, og rapport over resultatet skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter prøvningen. [Godkendelsesmyndigheden fastsætter tidspunktet for den førstkomende tæthedsprøvning af de enkeltvæggede tanke i forbindelse med godkendelsen].
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 57 - Driftsjournal	Ikke angivet	Der skal føres driftsjournal med angivelse af: – Løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget farligt affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvorfra affaldet er leveret. – Løbende registrering af art, fraktion og mængder af fraført affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil affaldet er leveret. – Navn, adresse og så vidt muligt CVR- og P-nummer på affaldsproducenter, der afvises. – Dato for og resultatet af kontrol af automatiske kontrol-, alarm- og sikringssystemer. – Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere, tankgårde og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer. – Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tankanlæg og øvrige faste rørsystemer samt eventuelle foretagne forbedringer. – Dato for og resultat af det uvildige eftersyn af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere, tankgårde og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer. Ved udgangen af hvert kvartal registreres endvidere mængden af hver af de

		oplagrede affaldsfraktioner, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsyns- myndigheden.
5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 58 - Årsrapport	Ikke angivet	Virksomheden skal en gang årligt, og senest tre måneder efter afslutning af virksomhedens regnskabsår, indsende en redegørelse til tilsynsmyndigheden, der beskriver resultaterne af det foregående års egenkontrol

Driftsforstyrrelser og uheld

Formularfelt	Udfyldt værdi
Oplys om mulige driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift	<p>pH og olie</p> <p>pH reguleres inden det kører igennem olieudskiller og lamelseparator og herefter til opsamlingsbassin, inden det ledes til pileanlæg.</p> <p>Olie i rejktvand testes også inden det ledes til olieudskiller og lamelseparator og herefter til opsamlingsbassin, inden det ledes til pileanlæg.</p> <p>Der bliver mulighed for at lave analyser på eget laboratoire til egenkontrollen.</p>
Oplys om særlige emissioner ved driftsforstyrrelser eller uheld.	
Beskriv de foranstaltninger, der er truffet for at imødegå driftsforstyrrelser og uheld.	
Beskriv de foranstaltninger, der er truffet for at begrænse virkningerne for mennesker og miljø ved driftsforstyrrelser eller uheld.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Andre relevante oplysninger

Redegørelse:

Ved udflytning til Vestagervej 2, Agerskov, vil der blive opført nye bygninger, som er egnet til at modtage og behandle indkommet affald.

Med nyt anlæg og lamelseparering af alt spildevand/rejektvand får vi et spildevandsprodukt der er i høj kvalitet.

Øvrige forhold

Redegørelse:

Inge øvrige oplysninger

Tidligere indsendelser

Indsendt dato	Fase	Fil
18-01-2017 09:05	Ansøgning	https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/30fbd6d8-7cce-48a6-9bb1-00556b7c551c

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

5. 1. d. - 23.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold

Type: Branchers og aktiviteterets miljøforhold

VilkårsID: VK0000000027

Version: 8

Beskrivelse

Væsentligste Miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none">– Afkast/diffuse udslip af dampe af organiske opløsningsmidler mv. ved håndtering af farligt affald.– Diffuse udslip af organiske opløsningsmidler mv. fra åbne emballager, sumpe el. lign. samt ånding fra tankoplag.– Diffuse udslip af farlige stoffer fra spild og lækager.– Aerosoler indeholdende olie og kemikalier fra rengøring/vask af emballager, tanke, køretøjer, udendørsarealer mv.– Håndtering af støvende farligt affald og spild heraf.– Spredning med vinden fra oplag af støvende farligt affald samt fra udendørs arealer, der ikke er rengjort.
Spildevand	<ul style="list-style-type: none">– Overfladevand forurenede med farligt affald, herunder vand fra rengøring af emballager, køretøjer m.m.– Farligt affald, som ikke tilbageholdes i sump el. lign. af afspærringsventil.– Spildevand frasepareret olieaffald.– Overfyldte olieudskillere.
Støj	<ul style="list-style-type: none">– Omlastning og omemballering af affald.– Håndtering af emballager med og uden farligt affald.– Kørsel til og fra samt internt på virksomheden.– Spuling af emballager, køretøjer mv.
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none">– Udsivning fra lækager i emballager, rør, mobile og stationære tanke samt fra håndterings- og opbevaringsarealer, sumpe, brønde, tankgrave el.lign. opsamlingsbassiner.– Spild i forbindelse med omlastning eller omemballering af flydende farligt affald.– Overløb fra befæstede arealer af flydende farligt affald fra spild eller lækager eller af forurenede overfladevand eller slukningsvand.– Utætte olieudskillere.– Vand fra rengøring af emballager, køretøjer m.m.– Fejlbehandling af affald.

Vilkåret kan ikke besvares

Forslag til generelle vilkår

Denne dokumentation er kun delvist udfyldt af ansøgeren, og ikke markeret "klar til indsendelse".

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 1

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000841
Version: 3

Beskrivelse

Ved driftsophør skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører. Endvidere skal tilsynsmyndigheden orienteres om delvist ophør.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Vilkår kan overholdes

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 2

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000842
Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal straks indberette til tilsynsmyndigheden, når vilkår ikke overholdes, og straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen overholdes. [Godkendelsesmyndigheden fastsætter vilkår om, at driften af virksomheden eller den relevante del heraf indstilles, indtil vilkårene igen overholdes, hvis den manglende overholdelse af godkendelsesvilkårene medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed eller i betydeligt omfang truer med at påvirke miljøet negativt.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 3

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000843
Version: 3

Beskrivelse

Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

Forslag til vilkår til indretning og drift

Denne dokumentation er kun delvist udfyldt af ansøgeren, og ikke markeret "klar til indsendelse".

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 4

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000844
Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal altid være bemanded, når den er åben for aflevering af farligt affald.

Vilkåret kan overholdes: Ja

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 5

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000845
Version: 3

Beskrivelse

Uden for arbejdstid skal alle oplag af farligt affald være utilgængelige for uvedkommende ved indhegning af aktiviteterne med et minimum 1,8 meter højt hegn med aflåste porte eller ved aflåsning af relevante bygninger og containere.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 6

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000846
Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal have nedskrevne driftsinstrukser og -procedurer vedrørende:

- Modtagelse, oplagring, omlastning, omemballering og/eller sortering af farligt affald, herunder sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse hermed.
- Betjening af de enkelte anlæg, pumper mv.
- Procedurer for rengøring af emballage, køretøjer, tanke, andet udstyr, befæstede arealer samt tankgårde, sumpe, brønde og eventuelle andre opsamlingssteder.
- Virksomhedens egenkontrol.
- Procedurer i forbindelse med driftsforstyrrelser og uheld.

Instrukser og procedurer skal fremsendes til tilsynsmyndighedens orientering senest 1 måned efter modtagelsen af godkendelsen eller idriftsættelsen af virksomheden.

Instrukser og procedurer skal være tilgængelige for personalet.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 7 - Modtagelse og oplagring af farligt affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000848
Version: 6

Beskrivelse

Ved modtagelsen af farligt affald skal virksomheden straks kontrollere og vurdere emballeringen, oplysninger om affaldets klassificering og art samt eventuel deklarering og mærkning af affaldet. Hvis virksomheden vurderer, at oplysningerne er utilstrækkelige, skal den umiddelbart, så vidt det er muligt, indhente de nødvendige oplysninger.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 8 - Modtagelse og oplagring af farligt affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000849
Version: 3

Beskrivelse

Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 9 - Modtagelse og oplagring af farligt affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000850
Version: 3

Beskrivelse

Hvis virksomheden modtager farligt affald, der ikke kan identificeres, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde adskilt fra de øvrige oplag, mens der pågår nærmere undersøgelser eller eventuelle analyser heraf, eller mens virksomheden indhenter tilsynsmyndighedens stillingtagen til sagen.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 10 - Modtagelse og oplagring af farligt affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000851
Version: 8

Beskrivelse

Virksomheden må kun modtage og opbevare nedenstående fraktioner og mængder af farligt affald [fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse]. Opbevaringen skal ske i henhold til de eventuelle særlige krav til opbevaring, der fremgår af tabel 1, kolonne 3, og i de oplagsområder eller tanke, der er angivet i tabel 1, kolonne 4.

Tabel 1

Kolonne 1	Kolonne 2	Kolonne 3	Kolonne 4
Farlige affaldsfraktion(er) [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	[Godkendelsesmyndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljø- mæssig begrundelse]	Eventuelle særlige krav til opbevaring: Oplagshøjde/antal lag. Krav i forbindelse med opbevaring i det fri. Maksimal opbevaringstid for vævsaffald. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	Oplagsområde(r) eller tank(e). Reference til tegning. [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]
Etc.			

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 11 - Modtagelse og oplagring af farligt affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000852
Version: 3

Beskrivelse

Oplagsområder til farligt affald skal være indrettet og afmærket, således at det enkelte område er tydeligt afgrænset, og så det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner skal opbevares.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 12 - Modtagelse og oplagring af farligt affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000853
Version: 3

Beskrivelse

Oplag af farlige affaldsfraktioner, der ved sammenblanding kan medføre en fysisk/ kemisk reaktion, som kan udgøre en miljø- eller sundhedsmæssig risiko, skal ske således, at sammenblanding ikke er mulig. Spild fra stoffer, der kan reagere med andre, f.eks. oxiderende stoffer, skal opsamles i separat spildbakke/sump.

Emballeret farligt affald skal placeres, således at den enkelte emballage kan inspiceres, og således at der ikke er risiko for, at emballagerne vælter. Ved stabling af emballager må der ikke være risiko for, at de nederste emballager lider overlast.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 13 - Modtagelse og oplagring af farligt affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000854
Version: 3

Beskrivelse

Alle emballager til farligt affald skal være egnede til opbevaring af den pågældende affaldsfraktion og forsynede med tydelig mærkning.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 14 - Modtagelse og oplagring af farligt affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000855
Version: 3

Beskrivelse

Flydende og støvende farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede emballager, der er modstandsdygtige over for det affald, der opbevares i emballagen.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 15 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000856

Version: 3

Beskrivelse

Giftigt og meget giftigt affald samt medicinrester skal opbevares forsvarligt i særskilt og aflåst skab eller rum forsynet med advarselsskilt.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 16 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000857

Version: 3

Beskrivelse

Klinisk risikoaffald skal opbevares særskilt under lås. Vævsaffald, der ikke er konserveret, skal opbevares nedkølet.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 17 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000858

Version: 3

Beskrivelse

Akkumulatorer og batterier skal opbevares i tætte syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan akkumulatorer og batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 18 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000859

Version: 3

Beskrivelse

Helt eller delvist knuste kviksølvholdige lyskilder samt kviksølvholdigt glas eller pulver skal opbevares i tætte, lukkede emballager.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 19 - Oplag af specifikke affaldsfraktioner

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000860

Version: 3

Beskrivelse

Asbeststøv, støvende asbestholdigt affald, filtre og lignende samt asbestholdigt affald, der kan støve, som f.eks. bløde lofts- og vægplader og itugåede plader med cementbundne asbestfibre, skal i befugtet tilstand opbevares i egnet, lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 20 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000861
Version: 5

Beskrivelse

Stationære tankanlæg til opbevaring af farligt affald skal:

- være tætte og i god vedligeholdelsesstand,
- være forsynet med overfyldningsalarm, der markerer, når tanken er 90 % fuld (alarmen og eventuelt overvågnings- og styringspanel skal kunne registreres fra påfyldningsstedet) samt
- være korrosionsbeskyttede indvendigt eller opbygget af materialer, der er resistente over for den type affald, de anvendes til, og over for eventuelt kondensvand, hvis dette udskilles,
- skal sikres mod påkørsel.

Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

Tankene skal være udformet som lukkede beholdere med fast tag, og de skal være hævet over underlaget, så inspektion af bunden er mulig.

Dobbeltvæggede tanke skal være tilsluttet et trykovervågningssystem for lækager.

Påfyldningsrør på tankene skal være afsluttet med hætte eller dæksel. Rør og slanger til påfyldning og aftapning skal være placeret og udformet således, at de er tomme, når der ikke transporteres farligt affald i dem.

Tanke, der anvendes til farligt affald, skal være udstyret med tryk/vacuum ventil. Hvis tankanlægget er placeret i en bygning, skal åndingsluft fra tanken føres via et udluftningsrør til det fri og mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

Udendørs tanke skal:

- enten males, således at tankoverfladen har en samlet strålevarmerefleksionskoefficient på mindst

70 %, eller

- isoleres, således at samme effekt opnås med hensyn til reduktion af temperaturafhængige emissioner fra tanken.

Tankanlæg skal være placeret i tætte tankgårde uden afløb eller med afspærringsventil, hvor volumen af den største tank maksimalt udgør 90 % af tankgårdens opsamlingskapacitet. Dette gælder dog ikke dobbeltvæggede tanke.

Noter

Ved »tankanlæg« forstås tanke med tilhørende rørsystemer og slanger.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 21 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000862
Version: 3

Beskrivelse

[Godkendelsesmyndigheden kan på baggrund af en konkret vurdering af det farlige affalds egenskaber (eksempelvis sammensætning, damptryk og lugt) kræve, at der etableres kulfilter på bestemte tanke.]

Noter

Ved »tankanlæg« forstås tanke med tilhørende rørsystemer og slanger.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 22 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000863

Version: 3

Beskrivelse

Øvrige faste rørsystemer og slanger, som anvendes til farligt affald, skal være tætte, i god vedligeholdelsestilstand og korrosionsbeskyttede indvendigt eller opbygget af materialer, der er resistente over for den type affald, de anvendes til, og over for eventuelt kondensvand, hvis dette udskilles.

Noter

Ved »tankanlæg« forstås tanke med tilhørende rørsystemer og slanger.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 23 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000864

Version: 3

Beskrivelse

Inden ibrugtagning af stationære tankanlæg og øvrige faste rørsystemer og slanger til farligt affald skal dokumentation for anlæggenes, rørenes og slangernes tæthed fremsendes til tilsynsmyndigheden.

Noter

Ved »tankanlæg« forstås tanke med tilhørende rørsystemer og slanger.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 24 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000865

Version: 3

Beskrivelse

[Godkendelsesmyndigheden kan på baggrund af en vurdering af det enkelte stationære tankanlægs tilstand fastsætte individuelle sløjfningsterminer for specifikke tankanlæg eller dele heraf].

Noter

Ved »tankanlæg« forstås tanke med tilhørende rørsystemer og slanger.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 25 - Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000866

Version: 3

Beskrivelse

Alle rør til farligt affald, som er under plads- eller gulvniveau, skal være ført i en rørgrav, der giver mulighed for inspektion af rørene.

Noter

Ved »tankanlæg« forstås tanke med tilhørende rørsystemer og slanger.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 26 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000867

Version: 3

Beskrivelse

Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald må kun foregå på en tæt belægning, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det farlige affald, jf. vedlagte tegning(er). [Godkendelsesmyndigheden udfærdiger tegning(er) på baggrund af oplysningskrav 1].

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 27 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000868

Version: 3

Beskrivelse

Påfyldning af og aftapning fra tankanlæg med farligt affald skal foregå under overvågning.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 28 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000869

Version: 3

Beskrivelse

Relevante afspærringsventiler i sumpe, brønde og lignende opsamlingsbassiner beliggende i ikke- overdækkede arealer skal være lukkede, når der håndteres farligt affald, fyringsolie eller motorbrændstof i det tilhørende område, og indtil eventuelt spild er fjernet.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 29 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000870

Version: 3

Beskrivelse

PCB-holdig olie må ikke blandes med andet affald.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 30 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000871

Version: 5

Beskrivelse

[Det fremgår af bekendtgørelse om affald (affaldsbekendtgørelsen), at farligt affald ikke må sammenblandes. Godkendelsesmyndigheden

kan fastsætte vilkår om, at nærmere bestemte farlige affaldsfraktioner må blandes, jf. affaldsbekendtgørelsen. Dette gælder ikke for affald, der er omfattet af vilkår 29.]

Vilkåret kan ikke besvares

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 31 - Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000872
Version: 3

Beskrivelse

Emballager med farligt affald samt kasserede produkter, der er kategoriseret som farligt affald, skal håndteres, så risikoen for, at der sker udslip og spredning af farlige stoffer, er reduceret mest muligt.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

Forslag til vilkår for affald

Denne dokumentation er kun delvist udfyldt af ansøgeren, og ikke markeret "klar til indsendelse".

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 35

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000876
Version: 3

Beskrivelse

Spild af farligt affald på befæstede og ubefæstede arealer skal opsamles straks.

Hvis der opstår risiko for, at spild af farligt affald kan nå et afløb, skal de(n) relevante afspærringsventil(er) straks lukkes.

Vilkåret kan overholdes: Ja

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 36

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000877
Version: 3

Beskrivelse

Spild af farligt affald i sumpe, brønde o.lign. opsamlingsbassiner samt i tankgårde opsamles dagligt ved arbejdstids ophør. Ved uheld, hvor der f.eks. er gået hul på en emballage med flydende farligt affald, opsamles spildet hurtigst muligt.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 37

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000878
Version: 3

Beskrivelse

Opsamlet spild af farligt affald inkl. eventuelt opsugningsmateriale, rester fra filtrering af farligt affald samt affald fra rengøring af emballager, containere, køretøjer, tanke eller andet udstyr til farligt affald skal håndteres som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

Forslag til standard vilkår for egenkontrol

Denne dokumentation er kun delvist udfyldt af ansøgeren, og ikke markeret "klar til indsendelse".

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 52

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000893

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal foretage eftersyn og funktionsafprøvning af automatiske kontrol-, alarm- og sikringssystemer efter leverandørens anvisning, dog mindst 1 gang årligt.

Vilkåret kan overholdes: Ja

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 53

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000894

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang i kvartalet, jf. vilkår 41 og 48, foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af:

- belægninger og fuger på alle tætte belægninger og befæstede arealer og gulve,
- gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner,
- stationære containere og egne transportcontainere,
- særlige oplagsområder og
- tankgårde.

Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 54

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000895

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage visuel kontrol af tankanlæg til farligt affald for lækager og vedligeholdelsestilstand, jf. vilkår 20.

Øvrige faste rørsystemer og slanger til farligt affald skal kontrolleres visuelt for lækager og vedligeholdelsestilstand 1 gang om måneden, jf. vilkår 22.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 55

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000896
Version: 3

Beskrivelse

Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage eftersyn af:

- tætte belægninger og befæstede arealer,
- gruber, brønde o.lign. opsamlingsbassiner,
- stationære containere og egne transportcontainere,
- særlige oplagsområder og
- tankgårde,

dog højst en gang hvert tredje år.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 56

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000897
Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal mindst hvert femte år og første gang den [] lade foretage tæthedsprøvning af enkeltvæggede tanke med tilhørende rørsystemer med henblik på at dokumentere, at vilkår 20 er overholdt. Tæthedsprøvningen skal foretages af et uvildigt, sagkyndigt firma, og rapport over resultatet skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter prøvningen. [Godkendelsesmyndigheden fastsætter tidspunktet for den førstkomende tæthedsprøvning af de enkeltvæggede tanke i forbindelse med godkendelsen].

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 57 - Driftsjournal

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000898
Version: 3

Beskrivelse

Der skal føres driftsjournal med angivelse af:

- Løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget farligt affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvorfra affaldet er leveret.
- Løbende registrering af art, fraktion og mængder af fraført affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil affaldet er leveret.
- Navn, adresse og så vidt muligt CVR- og P-nummer på affaldsproducenter, der afvises.
- Dato for og resultatet af kontrol af automatiske kontrol-, alarm- og sikringssystemer.
- Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere, tankgårde og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer.
- Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tankanlæg og øvrige faste rørsystemer samt eventuelle foretagne forbedringer.
- Dato for og resultat af det uvildige eftersyn af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere, tankgårde og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres endvidere mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsyns- myndigheden.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

5.1 d) - 23.4 Standardvilkår 58 - Årsrapport

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000899

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal en gang årligt, og senest tre måneder efter afslutning af virksomhedens regnskabsår, indsende en redegørelse til tilsynsmyndigheden, der beskriver resultaterne af det foregående års egenkontrol

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet