



Norrecco A/S
B-vej 8
2300 København S

Tilsynsnotat, Norrecco A/S, Kattegatvej 35, 2150 Nordhavn

2. oktober 2024

Sagsnr.
2024-0223914

Dokument nr.
2024-0223914-2

Sagsbehandler
Tina Ringskou Ginty

Virksomhed:	Norrecco A/S
Adresse:	Kattegatvej 35, 2150 Nordhavn
CVR nr. / P nr.	30518438 / 1015892133
Tilsynsdato:	26. august 2024
Deltagere:	Iben Mai Frydensberg, Anders Nyholm, Gustav Gansted, Norrecco A/S Sara Krogh, Mikkel Grænge Hansen og Tina Ginty, Teknik- og Miljøforvaltningen
Virksomhedstype:	Omfattet af miljøgodkendelse af 10. november 2010 med vilkårsændringer senest, den 4. marts 2024 (sagsnr. 2024-0052746). Gældende miljøgodkendelse er under re- vurdering.
Tilslutningstilladelse:	Vilkår til udledning af overfladevand er indarbejdet i gældende godkendelse.
Tilsynstype:	Varslet
Jordforurening:	Der blev ikke observeret ny jordforurening på tilsynet
Virksomhedens egenkontrol siden sidste tilsyn:	Norrecco er i gang med, via ledelsessystemet, at gøre driftsinstrukser digitale og dermed tilgængelige for driftspersonale med computer adgang. Ændringen betyder, at indberetning af egenkontrol fremover sker via mailprofiler. Indtil arbejdet er i mål sker en del af egenkontrol via afkrydsningskemaer f.eks. Tømning af udskillere, sandfang og

Bygge-, Parkerings- og Miljø-
myndighed
Virksomheder og VVM

Njalsgade 13
Postboks 380
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452

	<p>olieudskillere. – afkrydsningskema blev set ved tilsynet, hvor egenkontrol vurderes ok. Gennemgang af relevante driftsinstrukser fra digital egenkontrol blev gennemgået uden anmærkninger for nær: Spildevandsanalyseresultater, hvor resultat fra 2024 mangler. Resultaterne er siden tilsynet fremsendt til myndigheden.</p>
Konklusion på tilsynet:	<p>Følgende blev indskærpet til minimering af støv, jf. vilkår 34: Bunke med asfalt og beton skal behandles snarest muligt, senest uge 35. Bunken var ved tilsynet over niveau med jernspuns ud til naboer.¹ Defekte net, "støvnet" skal udbedres/udskiftes, senest uge 37. Virksomheden skal senest den 31. oktober 2024 fremsende fotodokumentation for udbedringerne.</p> <p>Det blev aftalt at Norrecco fører en støvlog, som tilsynsmyndigheden kan rekvirere på forlangende - typisk i genesager. Den foreslået støvlog skal tilføjes til egenkontrollen. Dvs. at tilføje et felt med oplysning om vindretning og vanding tilknyttet driftsinstrukts for nedknusning.</p> <p>Norrecco A/S sender en funktionsbeskrivelse af vandrenseanlægget på Kattegatvej 35, 2150 Prøvestenen. Myndigheden skal have modtaget funktionsbeskrivelsen senest den 31. oktober 2024.</p>

⁻¹ Det er ved miljøtilsyn 2018 (edoc sag nr. 2018-0254264) aftalt at Affaldsbunker holdes i niveau med jernspunser ud til naboer.

Offentliggørelse af tilsynsrapporten

De lovpligtige oplysninger indeholdt i rapporten offentliggøres² senest 4 måneder efter tilsynsbesøget har fundet sted. Offentliggørelsen sker via Digital Miljø Administration på <https://dma.mst.dk/>.

Brugerbetaling på miljøområdet

Der vil en gang årligt blive opkrævet gebyr for tilsyn, sagsbehandling m.v. Opkrævninger sker ved udgangen af november måned og dækker over perioden 1. november til 31. oktober. Teknik- og Miljøforvaltningens afgørelse om fastsættelse af gebyr kan ikke påklages³.

Miljørisikovurdering af virksomheden

Teknik- og Miljøforvaltningen skal efter tilsynet foretage en risikovurdering som grundlag for den fremtidige tilsynsfrekvens⁴. Heri indgår virksomhedens miljøarbejde, regelefterlevelse og potentiel miljøforurening.

Aktindsigt

Teknik- og Miljøforvaltningen oplyser, at enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af anden lovgivning.

Med venlig hilsen

Sara Krogh
Miljøsagsbehandler

Tina Ringskou Ginty
Miljøsagsbehandler

² § 12 i bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 1536 af 09/12/2019

³ I henhold til § 7 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen nr. 1519 af 29/06/2021

⁴ Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 1536 af 09/12/2019

Baggrundsnotat

Baggrundsnotat

På tilsynet blev følgende gennemgået:

Miljøgodkendelse

Samtlige vilkår i Norrecco A/S' miljøgodkendelse til Kattegatvej 35, 2150 Nordhavn. Kommentarer til vilkårene kan ses nedenunder.

Spildevandsprøver

Spildevandsprøver fra 2018 og frem til 2023 blev gennemgået. Seneste analyserapport viser mindre overskridelser af grænseværdien af arsen, nikkel og kobber. Der er ikke modtaget analyseresultater fra 2024, på trods af at prøverne er udtaget. Analyserne er senere eftersendt til myndigheden.

Norrecco A/S sender en funktionsbeskrivelse af vandrenseanlægget på Kattegatvej 35, 2150 Prøvestenen.

Gennemgang af vilkår i miljøgodkendelse af 10. november 2010 med senere ændringer:

Vilkårsoversigt	Bemærkninger
Generelt	
1. En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig for driftspersonalet på virksomheden.	Miljøgodkendelsen er kendt af alle driftsledere via ledelsessystem. Ledelsessystemet er tilgængelig for alle virksomhedens medarbejdere der har login og adgang til computer.
2. Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.	Opdateret driftsinstruktion om jordmodtagelse blev gennemgået ved tilsynet uden anmærkninger.
Drift	
3. Der må være aktiviteter på virksomheden indenfor normal arbejdstid hvilket vil sige 6:00-18:00 på hverdage og fra kl. 07:00-14:00 på lørdage - søndage. Derudover må der være til- og frakørsel af materialer til pladsen udenfor normal arbejdstid i mindre omfang, svarende til max. 10 lastbilskørsler pr. døgn. Anden drift er kun tilladt efter aftale med myndigheden	Arbejdstider overholdes. I få tilfælde om året benyttes muligheden for til- og frakørsel udenfor normal arbejdstid f.eks. brand, hvor der er akut behov for at køre materialer til anlægget. Der føres log over disse hændelser, som blev oplyst ved tilsynet, hvor to hændelser er registreret for 2024.

4. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel nævnte affaldsarter:

Tabel 1

Affaldsfraktion	Maksimalt oplag (ton)	EAK-kode
Træ	200	17 02 01
Beton	6.000	17 01 01
Tegl	6.000	17 01 02
Asfalt	2.000	17 03 01
Metal	30	17 04 05
Papir og pap	30	15 01 01
Have- og parkaffald	60	20 02 01
Mørtelpuds, keramik og porcelæn	200	17 01 07
Glas	30	17 02 02
Let og letgasbeton	100	17 01 07
Leca	100	17 01 07
Eternit (uden asbest)	30	20 02 01
Isoleringsmateriale	30	17 06 04
Brandbart affald	500	19 02 10
Gips	100	17 08 02
Plast	200	17 02 03
Vejopfej	300	20 03 03
Slaggejord	1.000	19 01 12
Jord fra områdeklassificerede arealer og jord fra kortlagte arealer (V1 og V2)	90.000	17 05 04
Jord og brokker Ballast fra banespor		17 05 08
Storskrald Ikkekomposteret fraktion af husholdningsaffald og lignende affald	40.000	19 05 01 19 12 12 19 12 10

Norrecco A/S sikrer, ved en klar driftsinstruks om modtagekontrol og håndtering, at der ikke modtages affaldsfraktioner udover de listede. Se også pkt. 6.

Salgsafdelingen, som har kontakten til kunderne, er kendt med listen affaldsfraktioner, som anlægget må modtage.

<p>Andet affald, mekanisk behandling af industri- og husholdningslignende affald</p>			
<p>5. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.</p>	<p>Ok, og dette sikres ved at virksomhedens driftsinstruks følges og opdateres løbende.</p>		
<p>6. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst muligt bortskaffes. Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med impermeabel belægning.</p>	<p>Hvis der mod forventning modtages bygningsaffald udover de listede, oplagres dette affald særskilt på pladsen indtil affaldet kan køres til godkendt anlæg. Afvisning af affald noteres i driftsjournal, som skal fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.</p>		
<p>7. Der må kun neddeles rene, sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte, skal nyttiggøres i den blandede form.</p>	<p>Vilkåret overholdes, ved at driftspersonalet, via arbejdsbeskrivelse er instrueret i, hvordan neddeling af affald/materiale skal ske. Der er tale om neddeling forud for nyttiggørelse af affald, dvs. når affaldet bruges i stedet for andre materialer.</p>		
<p>8. Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som fx et vandings- eller sprinklersystem.</p>	<p>Materialer der skal nedknuses vandes grundigt før nedknusning. Erfaring har vist, at selvom nedknusningsanlæg er forsynet med sprinkler system, kan der være udfordringer med at få vandet frem. Derfor den grundige vanding af materialer. Vilkåret er overholdt.</p>		
<p>9. Papir, pap, plast og andre lette materialer skal håndteres og opbevares på en sådan måde, at det ikke giver anledning til papirflugt eller andre gener for omgivelserne.</p>	<p>Ok. Plastaffald sorteres i PVC og andet plast. Norrecco modtager ikke rene læs. Der laves løbende kontrol og opsamling af lette fraktioner rundt om pladsen.</p>		

10. Der må ikke modtages jord med fri olie- eller kemikaliefase.	Vilkåret overholdes ved, at driften (driftspersonalet) er klar over, at affaldet skal fjernes ASAP fra pladsen. Info sker via driftsinstruks, som er let tilgængelig på pladsen.
11. Uklassificerede jordpartier skal holdes adskilt i separate jordpartier, og klassificerede jordpartier skal mellemlagres i jordpartier med samme forureningstype og klasse.	Vilkåret er en central del af driften, hvor jordmodtagelse og håndtering sker efter nøje fastlagte procedure, som er beskrevet i driftsjournal. En driftsjournal, der er velkendt af driftsansvarlig og nu tilgængelig elektronisk for driftspersonalet. Mærkning og prøveudtag af jordpartier, blev set ved tilsynet.
12. Jord til kartering og mellemoplag må ikke oplagres på anlægget i mere end 12 måneder før det videredistribueres. Tilsynsmyndigheden kan i særlige tilfælde dispensere fra dette. Jord under biologisk behandling anses i denne sammenhæng ikke som mellemoplagret, men må maksimalt mellem oplagres på anlægget i 12 måneder efter endt behandling.	Ifølge oplysninger ved tilsynet, sker der ikke mellemoplagring udover de 12 måneder. Ved tilsynet blev det oplyst at jordpartier på Kattegatvej primært køres til KMC indenfor en uge fra modtagelse.

Støj										
<p>13. Det energiækvivalente korrigerede A-vægtede lydtryksniveau i dB(A) fra anlægget må på intet tidspunkt overstige nedenstående grænseværdier:</p> <p><i>Tabel 2</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tidsrum \ Områdetype</th> <th>Mandag – fredag kl. 07.00 -18.00 Lørdag kl. 07.00 – 14.00</th> <th>Mandag – fredag kl. 18.00 -22.00 Lørdag kl. 14.00 – 22.00 Søn- og helligdag kl. 07.00 – 22.00</th> <th>Alle dage kl. 22.00 – 07.00</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Erhvervs- og industriområde</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>		Tidsrum \ Områdetype	Mandag – fredag kl. 07.00 -18.00 Lørdag kl. 07.00 – 14.00	Mandag – fredag kl. 18.00 -22.00 Lørdag kl. 14.00 – 22.00 Søn- og helligdag kl. 07.00 – 22.00	Alle dage kl. 22.00 – 07.00	Erhvervs- og industriområde	70	70	70	Der er ingen klager over støj.
Tidsrum \ Områdetype	Mandag – fredag kl. 07.00 -18.00 Lørdag kl. 07.00 – 14.00	Mandag – fredag kl. 18.00 -22.00 Lørdag kl. 14.00 – 22.00 Søn- og helligdag kl. 07.00 – 22.00	Alle dage kl. 22.00 – 07.00							
Erhvervs- og industriområde	70	70	70							
14. Tilsynsmyndigheden kan til enhver tid, dog højst én gang om året forlange af virksomheden dokumenterer, at støjkra- vene i vilkår 13 er overholdt.		Ikke aktuelt, se pkt. 13.								
15. Dokumentation skal foretages i form af støjmåling/bereg- ninger udført som "Miljømåling – ekstern støj" af et labora- torium der er optaget på Miljøstyrelsens liste over laborato- rier, der er godkendt til at udføre "Miljømåling – ekstern støj". Center for Miljø skal informeres om udledningens start, inden den påbegyndes.		Ikke aktuelt, se pkt. 13.								
Spildevand										
16. Overfladevandet skal ledes gennem sandfang og olieudskil- ler inden tilslutning til regnvandsledningen.		Ok								
17. Olieudskilleren ved vaskepladsen skal dimensioneres såle- des, at opholdstiden i olieudskilleren er minimum 10 minut- ter.		Ok								
18. Der skal etableres prøvetagningsbrønd inden tilslutning til regnvandsledning. Der skal udtages prøver med følgende frekvens fra drifts- start: Efter 1, 4, 7, 8, 9, 10, 11 og 12 måneder. Alle prøver skal udtages og analyseres af et akkrediteret la- boratorium.		Ok								
19. Prøverne skal analyseres for følgende parametre:		Der er udtaget stikprøvekon- trol efter renseforanstaltning- erne af spildevandet og før udledning til recipient. Analyseresultater fra 2018 til 2023 blev gennemgået ved tilsynet.								

Tabel 3

Parametre	Udledningskrav til recipient
pH	6,5-9,0
Suspenderet stof	40 mg/l
Olie	10 mg/l

PAH'er	µg/l
Naphthalen	12
Acenaphthylen	3,8

Acenaphthen	3,8
Fluoren	8,4
Phenanthren	1,5
Anthracen	0,1
Fluoranthen	1
Pyren	0,05
Benzo(a)anthracen	0,01
Chrysen	0,1
Benz(b+j+k)fluoranth en	0,3
Benzo(a)pyren	0,5
Ideno(1,2,3-cd)pyren	0,02
Dibenzo(a,h)anthrace n	0,01
Benzo(g,h,i)perylene	0,02

Tungmetaller	µg/l
Bly	3,4
Chrom	34
Nikkel	2,0
Arsen	1,1
Kobber	10
Zink	78
Cadmium	2
Kviksølv	0,5

Ved gennemgang heraf sås, at udledningskrav kan overholdes når mængden af suspenderet stof holdes under 40 mg/l.

Analyseresultat fra 2024 er modtaget efter tilsynet.

20. I tilfælde om mistanke om forurening kan Københavns Kommune forlange yderligere prøvetagning, dog maks. 2 gange årligt.

Der er ikke stillet yderligere krav om prøveudtag.

21. I tilfælde af overskridelser af udledningskravene skal virksomheden redegøre for overskridelsen og hvordan overskridelsen fremover undgås.

På grund af overskridelser af udledningskravene er der stillet krav om at redegøre for hvordan man fremover undgår disse. Dvs. der er stillet

	krav om at redegøre for drift og funktion af et nyt vandrenseanlæg, på Kattegatvej 35, som er opstillet siden sidste miljøtilsyn.
22. I tilfælde af overskridelser af udledningskravene kan Københavns Kommune forlange yderligere prøvetagning. Ved konkrete overskridelser er antallet af yderligere prøvetagning ikke begrænset.	Da der ikke er set en tendens til konstante overskridelser af bestemte stoffer, er der ikke bedt om yderligere prøvetagning.
23. I tilfælde af, at alle prøver overholder kravværdierne, kan virksomheden, efter 1 år fritages for prøvetagning, såfremt virksomheden har været i fuld drift i minimum 4 mdr.	Ikke aktuelt.
24. Resultater fra analyserne sendes, senest 1 mdr. efter prøvetagning, til Center for Park og Natur.	Ok
25. Virksomheden må ikke modtage skrot, der på forhånd vides at indeholde farligt affald eller flydende olie. Dog må transformatorer og spåner mv. med indhold af olierester eller køle- og smøremidler o. lign. Modtages, oplagres og afsendes i tætte, overdækkede containere eller beholdere. Disse containere eller beholdere kan stå uafdækket indendørs.	Ej relevant fordi der ikke modtages jernskrot på Kattegatvej.
26. Jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker, skal opbevares og håndteres på en oplagsplads eller på et gulv med impermeabel belægning indrettet med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning.	Ej relevant.
27. Jern- og metalskrot, der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs eller på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container. Ved befæstet areal forstås et område med fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør.	Ej relevant.
28. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med impermeabel belægning.	Ej relevant.
29. Akkumulatører og batterier skal opbevares i beholdere eller containere, der enten er placeret indendørs eller under halvtag, eller som er lukket med låg. Beholderne og containere skal være tætte og modstandsdygtige over for de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatørerne.	Akkumulatører og batterier modtages ikke som rene fraktioner. Men batterier udtages fra det blandede affald/læs. Derfor ses batterier fra løbehjul, håndværktøj

	mm. Affaldet opbevares i plastbakke med låg, før det afhentes af godkendt, modtager DK jern eller Stena.
30. Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun bevares og håndteres på befæstet areal med fald mod afløb.	Vilkåret overholdes ved, at alle arealer på pladsen er befæstet med fald mod afløb.
31. Have- og parkaffald må kun oplagres og neddeles på et befæstet areal med fald mod afløb eller sump. Have- og parkaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for have- og parkaffald og saft fra samme mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.	Vilkåret overholdes ved, at driften er instrueret i arbejdsgange via driftsjournal.
32. Befæstede og impermeable arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. Aktiviteter, der foregår på beskadigede impermeable arealer, skal ophøre og må først genoptages, når skaderne er udbedret.	Norrecco fører internt (halvårlige) tilsyn med belægninger for utætheder o. lign. Belægninger lappes ad hoc. Logbog føres elektronisk. Vilkåret er overholdt.
33. Vaskepladser for materiel m.v. skal indrettes med en impermeabel belægning med fald mod sump eller afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.	Ok
Luftforurening	
34. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.	Der blev ikke konstateret væsentligt støv ved tilsynet, hvor der foregik aktiviteter, som vurderes at være repræsentative for virksomheden. Tilsynet blev udført i sol og let vind svarende til 5,4 m/s (DMI-opslag, den 26/08-2024). Pladsen var ved tilsynet velvandet. Det er tidligere aftalt, at affaldsbunker ikke må overstige jernspuns ud til naboer, hvilket blev inskærpet.
35. Bygningsaffald med cementbundne asbestfibre skal håndteres forsigtigt, så der ikke beskadiges og kan afgive asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndtering sker beskadigelser, skal affaldet straks placeres i en lukket eller overdækket container og befugtes. Der må ikke omlastes før borttransport.	Der modtages ikke asbest på Kattegatvej 35.

36. Center for Miljø kan stille krav om at der skal udføres en kontrolmåling for benzen i luften over milene. Program for luftmåling for benzen skal sendes til Center for Miljø senest 3 måneder efter godkendelsesdatoen.	Ikke relevant. Den jord som modtages, håndteres for at blive kørt til KMC.
Affald	
37. Affald, der spildes skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. Filterstøv skal opsamles og opbevares i en tæt lukket beholder.	Filterstøv modtages ikke, hvilket sikres ved modtagekontrol jf. gældende driftsinstruks.
38. Sump eller tank til opsamling af olierester eller motorbrændstof skal tømmes, når den er $\frac{3}{4}$ fuld. Alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier, herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opugning skal opbevares og bortskaffes som farligt affald, eller anbringes i bunken til behandling af olieforurenede jord. Der skal til enhver tid forefindes opugningsmateriale på virksomheden.	Der findes kattegrus let tilgængeligt på pladsen. Olieaffald opbevares så der ikke er risiko for spild til jord eller kloak.
39. Spildolie og andet farligt affald, der fremkommer ved virksomhedens drift, skal opbevares i egnede beholdere, forsynet med spildbakke og placeres under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning med fald mod afløb eller sump. Beholderne skal mærkes, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder.	Ok
40. Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage visuel kontrol af alle befæstede og impermeable arealer samt gulve og sumpe. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i journal. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert 3. år.	Vilkåret overholdes ved, at der føres visuel kontrol med henblik på hurtig reparation og udbedring af evt. revner og sprækker.
Olietank	
41. Virksomheden skal senest 4 uger før etablering af den overjordiske dieseltank indsende en anmeldelse til Center for Miljø. Sammen med anmeldelsen fremsendes beskrivelse af anlægget samt en skitse over anlæggets placering på ejendommen. Center for Miljø kan kræve, at anlægget tæthedsprøves med mindre at Norrecco A/S kan dokumentere, at tanken opfylder kravene i bekendtgørelse nr. 555 af 9. juni 2001 om forebyggelse af jord- og grundvandsforurening fra benzin og dieselsalg anlæg samt andre anlæg med tilsvarende dobbeltvæggede tanke og rørsystem. Norrecco A/S skal fremsende kopi af tankattest og eventuel dokumentation for anlæggets tæthed til Center for Miljø umiddelbart efter etablering.	Tanken bruges til opbevaring af dieselolie og er på 10 m ³ og fra 1989. Tankoplysninger er sendt til CMB.
42. Virksomheden skal sikre at tank og tilhørende rørsystemer er typegodkendt.	Ok

<p>43. Ved sløjfning af tanken skal eventuelt restindhold i anlægget fjernes og anlægget skal fjernes eller påfyldningsstuds og udluftningsrør afmonteres og tanken afblændes således at påfyldning ikke kan finde sted. Meddelelsen om, at tanken er sløjftet skal gives Venter for Miljø senest 4 uger efter sløjfningen. Såfremt at brugen af tanken ophører skal ejeren sørge for at sløjfningen er i overensstemmelse med dette vilkår.</p>	<p>Der er ikke planer om at tanken fjernes/sløjfnes i nærmeste fremtid.</p>
<p>44. Virksomheden skal straks ved begrundet mistanke om at anlægget er utæt kontakte Center for Miljø og træffe foranstaltninger, der kan bringe en eventuel udstrømning til ophør, f.eks. ved tømning af anlægget. Såfremt der under påfyldning af tanken sker en udtømning som ikke umiddelbart kan fjernes, skal den der har forestået påfyldningen, straks underrette Center for Miljø.</p>	<p>Ok</p>
<p>45. Virksomheden skal sikre at tanken er i en sådan vedligeholdelsesstand, at der ikke foreligger en åbenbar, nærliggende risiko for at der kan ske en forurening af jord, grundvand eller overfladevand, her under må der ikke forefindes væsentlige synlige tæring af tank, rørsystemer eller understøtningen af tanken. Virksomheden skal sikre at overjordisk tank er understøttet således at anlægget står på et varigt stabilt grundlag.</p>	<p>Overjordisk tank som er opstillet i container, er testet i 2023. Resultat af test af overjordisk tank er sendt til tilsynsmyndigheden.</p>
<p>46. Virksomheden skal foranledige at de nødvendige reparationer finder sted i forbindelse med vedligeholdelse af anlægget. Reparationerne skal udføres af en sagkyndig, og virksomhed skal udlevere dokumentation for dette ved forespørgsel af Center for Miljø.</p>	<p>Ok</p>
<p>47. Virksomheden skal opbevare et eksemplar af tankattesten eller overensstemmelseserklæringen, tillæg til tankattesten, udarbejdede tilstandsrapporter.</p>	<p>Ok</p>
<p>48. Virksomheden skal sikre at krav om vedligeholdelse af anlægget, anvendelse m.v. som fremgår af tankattesten overensstemmelseserklæringen, tillæg til tankattesten, udarbejdede tilstandsrapporter, overholdes.</p>	<p>Ok</p>
<p>49. Virksomheden skal sikre at tanken og tilhørende rørsystemer inspiceres og tæthedsprøves af en sagkyndig hvert 10. år. Men hvis tanken tilstand tilsiger dette skal tanken og rørsystemer tæthedsprøves oftere.</p>	<p>Ok</p>
<p>50. Tanken skal inspiceres på både inder- og yderside. Inspektionen samt udarbejdelse af tilstandsrapport m.v. skal</p>	<p>Ok</p>

udføres efter retningslinjerne.	
Egenkontrol	
<p>51. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede eller impermeable belægnings, gulve eller sumpe. • Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet. • Tidspunkter for vedligeholdelse og servicering af filter, herunder udskiftning filterposer. <p>Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag, jf. vilkår 4. Oplysninger indføres i journalen. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.</p>	<p>Manuel driftsjournal, føres over inspektioner af belægnings mm. svarende til vilkår 51. Ved tilsynet blev vist eksempel på driftsjournal, som sker ved afkrydsning i skema. (se billede fra tilsyn).</p> <p>Norrecco er pt. i gang via ledelsessystem at gøre samtlige driftsinstrukser tilgængelige for driftsmedarbejdere, der har adgang til computer.</p>
<p>52. Der skal udarbejdes en driftsinstruks, der angiver, hvorledes anlægget skal drives. Instruksen skal være rettet mod driftspersonalet, der ved hjælp af instruksen skal kunne drive anlægget på en sådan måde, at godkendelsens vilkår overholdes.</p>	<p>Alle instrukser vedr. modtagekontrol og håndtering af jord er på elektronisk form. Procedure med driftsinstrukser for øvrige affaldsfraktioner er ved at blive omlagt til nyt elektronisk system.</p>
<p>53. Driftsinstruksen skal som minimum indeholde følgende arbejdsrutiner:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modtage- og kontrolprocedure i forhold til at sikre, at det kun er fraktioner godkendt til modtagelse, der aflæsses på anlægget. • Procedure for afvisning af fraktioner, der ikke må modtages på anlægget. • Hvorledes modtageproceduren og kontrollen overholdes. • Beskrivelse af hvorledes klassificeret, ikke-klassificeret, ren jord samt rensning holdes adskilt. • Behandlings- og kontrolrutiner for jord til rensning. • Procedure for udtagning og håndtering af analyser af jord. • Procedure for klassificering af analyseresultater af jord. • Procedure for fraførsel af fraktioner fra anlægget. • Procedure for tilsyn og vedligeholdelse af pladsen. • Procedure for renholdelse af kørearealer. • Procedure for håndtering af driftsuheld. 	<p>Driftsinstruks for jordmodtagelse og håndtering blev gennemgået ved tilsynet. Driftspersonalet har været med til at udarbejde de nye instrukser så det afspejler den faktiske arbejdsgang på pladserne.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Procedure for kontrol, tømning og vedligeholdelse af sandfang og olieudskiller. • Procedure for tilrettelæggelse af drift så støv- og støjemission reduceres mest muligt. • Sikkerhedsinstruktioner. <p>Derudover skal driftsinstruksen også indeholde følgende omkring det biologiske jordbehandlingsanlæg:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anlægget skal føre journal over hver enkelt sagsforløb. Journalen bør som minimum indeholde følgende oplysninger: • Dato for levering, behandling, udlevering. • Leverandør/ejer. • Jordtransportører. • Opgravningslokalitet og forureningens årsag samt opgravningens lokalitets historik. • Jordmængde. • Identifikationsnummer. • Behandlingsmetode. • Analyseresultater (før og efter behandling). • Analysefirma. • Slutdeponering/anvendelse. • Tilførelse af hjælpestoffer Næringsalte m.v. <p>Driftsinstruksen indsendes til Center for Miljø's godkendelse senest 3 måneder efter miljøgodkendelsens ibrugtagelse. Hvis driftsinstruksen revideres, skal den fremsendes til Center for Miljø's godkendelse, dog højst 1 gang årligt.</p>	
<p>Ophør</p>	
<p>54. Virksomheden skal senest 3 måneder fra godkendelsesdatoen indsende en plan for hvilke foranstaltninger virksomheden vil iværksætte for at bringe virksomhedens område tilbage i tilfredsstillende tilstand.</p>	<p>Ej relevant.</p>

Billeder fra tilsyn på Kattegatvej 35, 2150 Nordhavn



Figur 1: Neddeling af træ



Figur 2: Sortering af jord



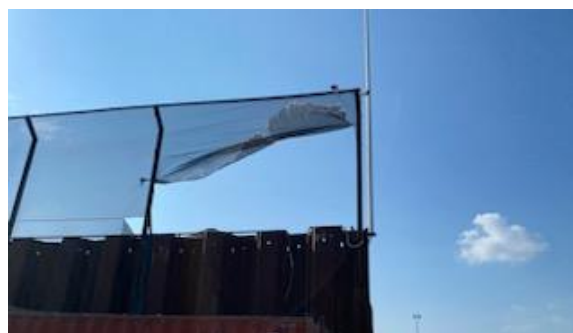
Figur 3: Opbevaringen af trykflasker



Figur 4: Skilte til jordprøver



Figur 5: Støvnet



Figur 6: Støvnet



Figur 7: større ujævnhed i belægningen



Figur 8: væsker placeret på spildbakker



Figur 9: anlæg til rensning af spildevand