



Ragn-sells
L-vej 5
2300 København S

Tilsynsrapport 2024, Miljøtilsyn Ragn-Sells, L-vej 5.

Virksomhed:	Ragn-Sells
Adresse:	L-vej 5, 2300 København S
CVR nr. / P nr.	86476819/1010248910
Deltagere:	Michael Boye-Lunding og Mads Tage Nissen, Ragn-Sells Christoffer Pedersen og Casper Gammelgård, Område for Miljø og Byliv.
Virksomheden er:	Omfattet af miljøgodkendelse 2017 med senere ændringer
Tilsynet blev foretaget som:	Varslet tilsyn
Formålet med tilsynet var at:	Gennemgå virksomhedens miljøforhold med driftsprocedurer
Jordforurening:	Ikke kontrolleret
Virksomhedens egenkontrol siden sidste tilsyn:	Ingen bemærkninger
Konklusion på tilsynet:	Ragn-sells undersøger olieudskillere og fremlægger plan for yderligere tiltag for at finde og løse problemerne med overskridelser i spildevandet. Ragn-sells sender resultaterne på trykprøving af olieudskillerne samt får udtaget nye spildevandsprøver. Ragn-sells skal sende video af sprinkleranlæg i brug, så snart det er oppe og køre igen.

29. februar 2024

Sagsnr.
2024-0034883

Dokumentnr.
2024-0034883-3

Sagsbehandler
Christoffer Pedersen

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

Njalsgade 13
Postboks 380
2300 København S

EAN nummer
5798009809452

Offentliggørelse af tilsynsrapporten

Denne rapport offentliggøres jf. § 12 i tilsynsbekendtgørelsen¹ senest 4 måneder efter tilsynsbesøget har fundet sted. Offentliggørelsen sker via Danmarks Miljø Administration (DMA) på <https://dma.mst.dk/>. Såfremt Ragn-Sells har kommentarer til dette tilsynsnotat, bedes de indsendt senest d. 21. juni 2023.

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. Område for Miljø og Bylivs afgørelse om fastsættelse af gebyr kan ikke påklages².

Miljøriskovurdering af virksomheden

Københavns Kommune skal efter tilsynet foretage en risikovurdering som grundlag for den fremtidige tilsynsfrekvens³. Heri indgår virksomhedens miljøarbejde, regelefterlevelse og potentiel miljøforurening.

Aktindsigt

Københavns kommune 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
Christoffer Pedersen
Miljøsagsbehandler

¹ Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 117 af 28/01/2019

² I henhold til § 7 i brugerbetalingsbekendtgørelsen nr 1519 af 29/06/2021

³ Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 1536 af 09/12/2019

Baggrundsnotat

Vilkår i miljøgodkendelse, der blev gennemgået ved tilsynet

Vilkår: Ragn-Sells, L-vej	Bemærkninger
<p>Generelt</p> <p>1. 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. (standardvilkår 1)</p>	Ikke relevant for dette tilsyn
<p>Indretning og drift</p> <p>2. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.</p> <p>Som minimum skal der foreligge driftsinstruks for</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kontrol og håndtering af vinduer indeholdende PCB og blyholdig maling • Trykimprægneret træ: Håndtering, neddeling, opbevaring • Gips. Håndtering, neddeling, opbevaring • Brændbart: Håndtering, neddeling, opbevaring • Håndtering af olie/friturefedt • Organisk affald: Håndtering • Lugtfilter: drift og vedligehold • Sikring mod støv og lugt • Sikring mod plast- og papirflugt fra anlægget 	<p>Ikke ændret fra sidste tilsyn</p> <p>Der er udarbejdet driftsinstruks for håndtering af alle affaldsfraktioner som virksomheden modtager.</p> <p>Der fortages løbende driftsrunderinger af affaldspladsen, og noteres i virksomhedens driftsjournal.</p> <p>Medarbejder har kopi og underskrevet at de har læst og forstået driftsinstruks.</p> <p>Område for Miljø og Byliv har fået tilsendt kopi af driftsinstruks.</p>
<p>3. Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner:</p>	<p>Det skal undersøges om hvorvidt trykimprægneret træ er omfattet som farligt affald, og kan udløse bilag 1 status for Ragn-sells aktivitet på L-vej.</p>

Affaldsart	Max oplag ved lukketid	Oplagringsmåde	<p>Ragn-sells oplyser, at de ikke selvstændig modtager partier af trykimprægneret træ, men det kan forekomme i byggeaffaldet som de modtager. Mængderne udgør dog under 50 tons.</p> <p>Teknik og Miljøforvaltninger beder Miljøstyrelsen om en vedledende udtagelse for om i hvilket omfang trykimprægneret træ omfattes som farligt affald.</p>
Trykimprægneret træ	1000 t	På befæstet areal. Se vilkår 17	
Træ		På befæstet areal	
Blandet bygge- og anlægsaffald: Vinduer og glas ISOMIX, bygningstræ, beton, mursten, tegl og asfalt			
Metal		I container eller på befæstet areal, se vilkår 11 og 12	
Rene Tekstiler	300 t	I overdækkede båse på befæstet areal, se vilkår 6	
Papir og pap	50 t	Overdækket, se vilkår 6	
Inert affald herunder: Mørtelpuds, keramik og porcelæn. Ikke genbrugseget glas, let- og gasbeton, leca, nyt eternit (ikke asbestholdigt)		På befæstet areal	
Have- og parkaffald		På befæstet areal (Maks. oplag i 3 dage), se vilkår 16	
Deponiaffald Isoleringsmateriale (sten- og glasuld). Træbeton. Tagpap, Støvende (ikke asbestholdigt)		I overdækkede båse på befæstet areal	

affald (fx knæk- kede eternitplader)			
Gips			I overdækkede båse på befæstet areal
Plast (inklusiv PVC)			På befæstet areal, se vilkår 6
Elektronikaffald (WEEE)			Overdækket i bur på befæstet areal
Udtjente dæk			På befæstet areal
Storskrald			I overdækkede båse på befæstet areal
Bionedbrydeligt storkøkken- og kantineaffald	70 t		I lukket hal, se vilkår 18
Affald fra markedspladser, lejre o.l.	70 t		I lukket hal
Spiselig olie og fedt	1000 t		I faste 60 liters tønder i lukkede skibscontainere
Farligt affald			
Vinduer indeholdende PCB			Overdækket på befæstet areal eller i en lukket container på ubefæstet areal. Se vilkår 9.
Træ med blyholdig maling	40 t		
4.	Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere. (Standardvilkår 5)		OK Affaldet kontrolleres ved modtagelse, når lastbilerne ankommer, og indholdet filmes og tjekkes før det aflæses.
5	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		OK Der er disponibelt område på pladsen til det affald som ikke har kunne afvises, men som ikke må modtages. Som regel bliver transportører med affald, som ikke må

asbest, skal affaldet opbevares enten i overdækket container eller på område under tag og med tæt belægning ⁴ . (Standardvilkår 6)	modtages på Ragn-Sells, dirigeret til en anden virksomhed, der må modtage den pågældende affaldsfraktion, inden aflæsning på Ragn-Sells.
6. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt. (Standardvilkår 7)	OK
7. Der må kun neddeles sortererede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.	OK
8. Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger, såsom et funktionsdueligt vandings- eller sprinklersystem.	OK
9. Ved modtagelse af vinduer skal det sikres, at vinduer incl. rammer indeholdende PCB håndteres særskilt og opbevares i lukket container.	OK
10. 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 olie-rester eller køle- og smøremidler o. lign. modtages, oplagres og afsendes i tætte, overdækkede containere eller beholdere. Disse containere eller beholdere kan stå uafdækket indendørs.	OK
11. Jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker, skal opbevares og håndteres på en oplagsplads eller på et gulv med tæt belægning indrettet med fald mod afløb eller grube, hvorfra der sker kontrolleret afledning, eller i lukket/overdækket container med indbygget sump.	Virksomheden modtager ikke jern og olieholdig metalskrot som selvstændige fraktion. De kan dog forekomme i nogle af de usorterede modtagelser, som virksomheden modtager. Udgør ca. under 20 tons pr. md.

⁴ 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" eller "impermeabel belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

12. Jern- og metalkrot, der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container. Opbevaring og håndtering skal udføres, så støvdannelse minimeres, og der må ikke ske støv-/materialeflugt til omgivelser uden for virksomheden.	OK Der blev under tilsynet ikke konstateret affaldsfraktioner Jern- og metalkrot.
13. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalkrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning.	Der sker ikke neddeling af affaldsfraktioner.
14. Akkumulatorer 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 akkumulatorerne.	OK Virksomheden modtager ikke akkumulatorer og batterier.
15. Blandet bygnings- og nedrivningsaffald må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør. (standardvilkår 21)	OK
16. 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. (standardvilkår 22)	OK Virksomheden oplyste ligeledes, at de i dag modtager et mindre omfang af affaldsfraktionen.
17. Trykimprægneret træ skal opbevares på befæstet areal. Neddeling skal ske under tag.	OK
18. Håndtering af bioaffald (organisk affald): a. Bioaffald må kun håndteres inde i hallen (biohallen). b. Portene til biohallen må kun åbnes i forbindelse med trafik til og fra hallen. c. Før køretøjer forlader biohallen skal de spules, så der ikke hænger bioaffald på sider eller hjul. d. Bioaffald skal bortkøres dagligt. e. Ved arbejdstids ophør skal rester af bioaffald opsamles i en tæt container og være overdækket med fast låg. Containeren til rester af bioaffald skal stå i den lukkede hal.	OK

<p>f. Væske fra det organiske affald skal fjernes dagligt ved arbejdstids ophør.</p> <p>g. Gulvet i biohallen skal rengøres/spules dagligt.</p>																					
<p>19. Bygningsaffald med cementbundne asbestfibre skal håndteres forsigtigt, så det ikke beskadiges og kan afgive asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelser, skal det i befugtet tilstand opbevares i egnet lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest. Det må ikke omlastes før borttransport. (standardvilkår 12)</p>	<p>OK</p> <p>Affaldsfraktioner med asbest modtages ikke.</p>																				
<p>Støj</p>																					
<p>20. Støjbelastningen fra virksomheden, angivet som det korrigerede energiækvivalente A-vægtede lydtryksniveau L_r, må ikke overstige nedenstående grænseværdier.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tidsrum</th> <th>Man- fredag kl. 6.00 – 19.00 Lørdag kl. 7.00-14.00</th> <th>Man- fredag kl. 19.00 – 22.00 Lørdag kl. 14.00-22.00 Søn- og helligdag kl. 7.00-22.00</th> <th>Alle dage kl. 22.00 – 7.00</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prøvestenen</td> <td>70</td> <td>70</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>Lystbådehavn mod syd</td> <td>55</td> <td>55</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>Nærmeste beboelsesområde og haveforening</td> <td>50</td> <td>45</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Rekreative områder</td> <td>40</td> <td>35</td> <td>35</td> </tr> </tbody> </table> <p>Maksimalværdien for støjbidraget i nærmeste boligområde må kl. 22 til 7 ikke overstige 55 dB(A).</p> <p>For dagperioden kl. 7-19 skal grænseværdien overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8</p>	Tidsrum	Man- fredag kl. 6.00 – 19.00 Lørdag kl. 7.00-14.00	Man- fredag kl. 19.00 – 22.00 Lørdag kl. 14.00-22.00 Søn- og helligdag kl. 7.00-22.00	Alle dage kl. 22.00 – 7.00	Prøvestenen	70	70	70	Lystbådehavn mod syd	55	55	55	Nærmeste beboelsesområde og haveforening	50	45	40	Rekreative områder	40	35	35	<p>OK</p>
Tidsrum	Man- fredag kl. 6.00 – 19.00 Lørdag kl. 7.00-14.00	Man- fredag kl. 19.00 – 22.00 Lørdag kl. 14.00-22.00 Søn- og helligdag kl. 7.00-22.00	Alle dage kl. 22.00 – 7.00																		
Prøvestenen	70	70	70																		
Lystbådehavn mod syd	55	55	55																		
Nærmeste beboelsesområde og haveforening	50	45	40																		
Rekreative områder	40	35	35																		

<p>timer. For dagperioden om lørdagen dog 7 timer kl. 7-14 og 3 timer på lørdage kl. 14-17.</p> <p>For aftenperioden kl. 18-22 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede time.</p> <p>For natperioden kl. 22-7 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.</p>																											
Spildevand og overfladevand																											
<p>21. Overfladevand fra vejarealer med oplag af produkter skal ledes til offentlig regnvandskloak over olieudskiller og sandfang med prøvetagningsbrønd.</p> <p>Overfladevand fra den nordlige del af pladsen samt af vand fra håndtering af bioaffald skal ledes over sandfang, olieudskiller og prøvetagningsbrønd til spildevandskloak.</p> <p>Sanitært spildevand skal afledes direkte til offentlig spildevandskloak.</p> <p>Vand afledt fra vaskepladsen skal afledes over sandfang, olieudskiller og prøvetagningsbrønd til offentlig spildevandskloak.</p>	<p>OK</p> <p>Der er etableret olieudskiller, sandfang og prøvetagningsbrønd med spildevand fra biohal, udendørsarealer og vaskeplads.</p> <p>Olieudskillerne trykprøves i 2. kvartal 2024. Resultaterne sendes til Teknik og Miljøforvaltningen.</p>																										
<p>22 a Vand, som afledes til spildevandskloak, skal efter olieudskiller og sandfang og før offentlig kloak overholde følgende grænseværdier:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Stof</th> <th>Emissionsgrænse</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Suspenderet stof</td> <td>500 mg/l (1)</td> </tr> <tr> <td>Bundfældigt stof</td> <td>50 ml/l (1)</td> </tr> <tr> <td>Chlorid</td> <td>1000 mg/l (1)</td> </tr> <tr> <td>pH</td> <td>6,5 - 9 (1)</td> </tr> <tr> <td>Temperatur</td> <td>50 °C (1)</td> </tr> <tr> <td>Mineralsk olie (A)</td> <td>20 mg/l (1)</td> </tr> <tr> <td>Tetrachlorethylen (PCE) (A)</td> <td>100 µg/l (2)</td> </tr> <tr> <td>Trichlorethylen (TCE) (A)</td> <td>100 µg/l (2)</td> </tr> <tr> <td>Benzen (A)</td> <td>80 µg/l (2)</td> </tr> <tr> <td>Naphtalen (A)</td> <td>12 µg/l (2)</td> </tr> <tr> <td>Cyanider, total</td> <td>1 mg/l (1)</td> </tr> <tr> <td>Cyanid, frit</td> <td>0,01 mg/l</td> </tr> </tbody> </table>	Stof	Emissionsgrænse	Suspenderet stof	500 mg/l (1)	Bundfældigt stof	50 ml/l (1)	Chlorid	1000 mg/l (1)	pH	6,5 - 9 (1)	Temperatur	50 °C (1)	Mineralsk olie (A)	20 mg/l (1)	Tetrachlorethylen (PCE) (A)	100 µg/l (2)	Trichlorethylen (TCE) (A)	100 µg/l (2)	Benzen (A)	80 µg/l (2)	Naphtalen (A)	12 µg/l (2)	Cyanider, total	1 mg/l (1)	Cyanid, frit	0,01 mg/l	<p>De seneste vandanalyseresultater har vist enkle overskridelser fra de to afledningspunkter.</p> <p>Virksomheden oplyser overfor Miljøtilsynet, at de er i gang med at iværksætte foranstaltninger, i for forsøg på at løse problemet.</p> <p>Ind til nu har virksomheden fået trykprøvning af spildevandsrørene fra pladsen som opsamler overfladevandet. Resultatet vidste at røren holdt trykket og udviste ikke utætheder. Der blev derfor talt om at olieudskillerne skal undersøges ved trykprøvning. Alternativ vil virksomheden se på etablering af spildevandsrensning.</p>
Stof	Emissionsgrænse																										
Suspenderet stof	500 mg/l (1)																										
Bundfældigt stof	50 ml/l (1)																										
Chlorid	1000 mg/l (1)																										
pH	6,5 - 9 (1)																										
Temperatur	50 °C (1)																										
Mineralsk olie (A)	20 mg/l (1)																										
Tetrachlorethylen (PCE) (A)	100 µg/l (2)																										
Trichlorethylen (TCE) (A)	100 µg/l (2)																										
Benzen (A)	80 µg/l (2)																										
Naphtalen (A)	12 µg/l (2)																										
Cyanider, total	1 mg/l (1)																										
Cyanid, frit	0,01 mg/l																										

Benzo(a)pyren(A)	0,5 µg/l (2)		
Bly	100 µg/l (1)		
Cadmium	3 µg/l (1)		
Chrom	300 µg/l (1)		
Kobber	100 µg/l (1)		
Kviksølv	3 µg/l (1)		
Arsen	13 µg/l (1)		
Nikkel	250 µg/l (1)		
Zink	3000 µg/l (1)		
(1) Grænseværdi i Miljøstyrelsens vejledning nr. 2, 2006 /3/.			
(2) Svarende til 10 x EU-miljøkvalitetskrav for marint overfladevand, jf. bek. 1022 af 25. august 2010 /4/.			
22 b Vand, som afledes til offentlig regnvandskloak, skal efter olieudskiller og sandfang og før offentlig regnvandskloak overholde følgende kravværdier:		Se ovenfor	
Stof	Kravværdier		
	Målt som gennemsnit over året		
Suspenderet stof	40 mg/l (1)		
Bundfældeligt stof	-		
Chlorid	-		
pH	-		
Temperatur	-		
Mineralsk olie (A)	10 mg/l (1)		
Tetrachlorethylen (PCE) (A)	10 µg/l (2)		
Trichlorethylen (TCE) (A)	10 µg/l (2)		
Benzen (A)	8 µg/l (2)		
Naphtalen (A)	2 µg/l (2)		
Cyanider, total	0,1 mg/l (1)		
Cyanid, frit	1 µg/l		
Benzo(a)pyren(A)	0,00017 µg/l (2)		
Bly	1,3 µg/l (1)		
Cadmium	0,2 µg/l (1)		
Chrom	3,4 µg/l (1)		
Kobber	2 µg/l (1)		
Kviksølv	0,07 µg/l (1)		
Arsen	1,5 µg/l (1)		
Nikkel	8,6 µg/l (1)		
Zink	12,8 µg/l (1)		

<p>(1) Grænseværdi i Miljøstyrelsens vejledning nr. 2, 2006 /3/.</p> <p>(2) Svarende til 10 x EU-miljøkvalitetskrav for marint overfladevand, jf. bek. 1022 af 25. august 2010 /4/.</p>	
<p>22 c Fra pladsen tages i drift skal Ragn-Sells lade udtage prøver til spildevandsanalyse fra hver af tilslutningerne til hhv. spildevandskloak og regnvandskloak. Prøverne skal udtages månedligt. Analyseresultaterne skal indsendes til Center for Miljøbeskyttelse straks efter de modtages af Ragn-Sells.</p> <p>Når der efter Center for Miljøbeskyttelses vurdering foreligger tilstrækkeligt grundlag til at vurdere om grænseværdierne efter vilkår 21 kan overholdes vil Center for Miljøbeskyttelse tage stilling til de fremtidige afledningsvilkår og prøvetagningsfrekvensen.</p>	<p>Krav om analyseprøver forsætter.</p>
<p>23. Prøveudtagning og analyse af vandprøver skal foretages efter referencelaboratoriets til enhver tid gældende metoder</p>	<p>OK</p>
<p>24. udgået</p>	
<p>25. Før afledning af spildevand fra biohallen skal større dele af fast affald fjernes.</p>	<p>OK</p>
<p>26. Etablering af olieudskillere skal udføres i overensstemmelse med DS 432 "Norm for afløbsinstallationer" eller den til enhver tid gældende tilsvarende standarder/anvisninger.</p>	<p>OK</p>
<p>27. Virksomheden skal indenfor 6 måneder af datoen for denne miljøgodkendelse dokumentere overfor Center for Miljøbeskyttelse, at olieudskillere iht. bilag 3 er dimensioneret i overensstemmelse med vilkår 23, 26 og 28. På kloaktegningen skal de enkelte olieudskillere være identificerbare ved nummer e.lign.</p>	<p>Ikke relevant under tilsynet</p>
<p>28. Olieudskilleren i tilknytning til vaskepladsen skal være forsynet med koalescensfilter, som skal renses/udskiftes efter behov</p>	<p>OK</p>
<p>29. I prøvetagningsbrønden skal det være muligt at udtage en spildevandsprøve fra en frit faldende vandstråle.</p>	<p>OK</p>

Prøvetagningsbrønden skal være etableret mellem olieudskillere og spildevandskloak.	
30. Virksomheden skal pejle sandfang, olieudskillere samt tykkelsen af olie/slamlag efter behov, dog mindst hver 3. måned.	OK Kvitteringer for tømning blev fremvist på tilsynet. Sandfang og olieudskillere bundsuges 4 gange årligt.
31 Udskillere skal senest tømmes og bundsuges, når indholdet af olieprodukter udgør 70 % af opsamlingskapaciteten. Sandfang skal senest tømmes når de er halvt fyldte.	OK.
32. Inspektion af udskillere skal ske efter hver tømning og minimum en gang årligt. Ved inspektion tjekkes, om udskillere har indvendige revner og er i forsvarlig stand, og flydelukke og alarm efterses og renses. Efter tømning skal olieudskillerne efterfyldes med vand.	Ikke muligt at kontrollere ved tilsynet.
Affald	
33. Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares. (standardvilkår 25)	Der blev under tilsynet ikke konstateret affaldsfraktioner med farligt affald som f.eks. spildolie.
34. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. (standardvilkår 13)	Ikke relevant under tilsynet
35. Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden. (standardvilkår 14)	OK
36. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Hvis myndigheden uden for virksomhedens område konstaterer lugt- eller støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag	OK

overdækkes eller befugtes, at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne eller iværksættes andre forebyggende eller begrænsende foranstaltninger. (Standardvilkår 8)	
37. Ved risiko for støvgener i omgivelserne skal Ragn-Sells foretage vanding af oplag, kørearealer og steder for håndtering i nødvendigt omfang.	Anlægget er midlertidig ude af drift grundet frostspræt sprinkler. Ragn-sells sender video, så snart anlægget er oppe og køre igen.
38. Nedknusningsanlæg skal forsynes med fastmonteret anlæg til støvbegrænsning	Se ovenfor
39. Udsugning fra biohallen skal ske mekanisk gennem filter, der er dimensioneret så vilkår 36 kan overholdes.	OK Barkfilter er placeret i container bag biohallen.
40. Afkast fra mekanisk ventilation fra bygning eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.	Skorstenen er endnu ikke ført 1 meter over tagryg.
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	
41. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.	OK

42. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. (standardvilkår 23)	OK
43. Vaskepladsen skal være befæstet med tæt belægning med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet. (standardvilkår 24)	OK
44. Spildbakker skal holdes fri for affald, så evt. spild eller lækage kan konstateres.	OK
Best available technology	
45. Virksomheden skal etablere opsamling af regnvand.	OK
46. Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægninger, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret. (standardvilkår 26)	Ikke relevant under tilsynet.
47. Miljømyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af førnævnte tætte belægning, dog højst en gang hvert tredje år. (standardvilkår 27)	Ikke relevant under tilsynet.
48. Ved formodning om utæthed eller skade på olieudskiller og sandfang kan miljømyndigheden kræve, dog højst en gang per år, at virksomheden lader olieudskiller og sandfang tæthedsprøve.	Olieudskiller skal trykprøves i 2024.
49. Miljømyndigheden kan, dog højst en gang per år, forlange at virksomheden dokumenterer, at støjkravene i vilkår 20 er overholdt. Dokumentation skal foretages som "Miljømåling - ekstern støj" af et firma, der akkrediteret hertil.	Ikke relevant under tilsynet.
50. Miljømyndigheden kan, dog højst en gang per år, forlange at virksomheden dokumenterer, at vilkår 22 om spildevand er overholdt. Prøvetagning og analyser skal foretages af et firma, der er akkrediteret hertil.	Kravet af vandanalyser forsætter
51. Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld)	Ikke relevant under tilsynet.

eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald.	
52. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.	OK Der forefindes kattegrus til opsamling af spild.
53. Ved større spild af olie eller kemikalier skal der gives alarm på telefon 112. Ved driftsuheld med risiko for forurening af jord, luft eller vand, skal Center for Miljøbeskyttelse underrettes på virkmil-joe@tmf.kk.dk eller tlf. 21 70 26 50.	Ikke relevant under tilsynet.
54. Virksomheden skal føre en driftsjournal over: <ul style="list-style-type: none"> - Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægnings, gruber mv. - Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet. - Kontrol og vedligeholdelse af udsugning og luftfilter i biohallen. - Dato og resultat for tømning og tæthedsprøvning af olieudskillere og sandfang. - Dato og resultat for pejling af olieudskillere, <p>Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner, for hvilke der er anført maksimale oplagsstørrelser i vilkår 3. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. (standardvilkår 28)</p>	OK
Klimasikring	
55. Virksomheden skal senest 3 måneder efter godkendelsesdatoen, redegøre for, om dens anlæg og oplag er passende sikret mod voldsomme klimatiske ændringer som stormflod eller hedeølger, og om store regnvandsmængder kan bortledes inden de forårsager omfattende skader. <p>Vilkår 21 til 32 om spildevand er fastsat i medfør af § 28, stk.3, miljøbeskyttelsesloven.</p> <p>Vilkår nr. 46 til 50 om egenkontrol kan revideres jf.</p>	Klimaplanen blev fremsendt efter tilsynet, til Område for Miljø og Byliv d. 18. februar 2019.

miljøbeskyttelseslovens 72, stk. 3	
------------------------------------	--

Venlig hilsen
Christoffer Pedersen
Miljøsagsbehandler