



MKB, Vejvedligehold
Kraftværksvej 25-27
2300 København S København S

Tilsynsnotat, Kraftværksvej 25-27

31. januar 2022

Virksomhed:	MKB, Vejvedligehold
Adresse:	Kraftværksvej 25-27, 2300 Kbh. S, matr.nr. 531, Amagerbros Kvarter
CVR nr. / P nr.	64942212 / 1019085062
Tilsynsdato	15. december 2021
Deltagere:	Anna Kenny, miljøkoordinator, PKR Bo Roepstorff, MKB, Vejvedligehold Linda Pedersen, Område for Miljø og Byliv
Virksomheden er:	K212 - omfattet af miljøgodkendelse af 31 januar 2019
Tilsynet blev foretaget som:	Uvarslet tilsyn
Formålet med tilsynet var at:	Gennemgå virksomhedens miljøforhold og miljøgodkendelse
Jordforurening:	Der blev ikke observeret ny jordforure- ning på tilsynet
Resultat af seneste egen- kontrol:	Driftsjournal blev ikke fremvist ved tilsy- net
Konklusion på tilsynet:	Tilsynet gav anledning til følgende be- mærkninger: <i>Driftsinstruktion til modtagekontrol, driftsforstyrrelser og uheld skal sendes til</i>

Sagsnummer
2021-0401642

Dokumentnummer
2021-0401642-1

Bygge-, Parkerings- og
Miljømyndighed
Virksomheder og Byliv
Njalsgade 13
Postboks 380
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452

	<p>Område for Miljø og Byliv senest den 15. marts 2022¹.</p> <p>Dokumentation for tømning af sandfang og olieudskiller blev ikke fremvist ved tilsynet og skal derfor sendes til Område for Miljø og Byliv senest den 15. marts 2022².</p> <p>Driftsjournal med de i vilkår 10.5 nævnte oplysninger (herunder dokumentation for pejling og kontrol af sandfang og olieudskiller) skal sendes til Område for Miljø og Byliv senest den 15. marts 2022³.</p>
--	--

Offentliggørelse af tilsynsrapporten

De lovpligtige oplysninger indeholdt i rapporten offentliggøres⁴ 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. Område for Miljø og Bylivs afgørelse om fastsættelse af gebyr kan ikke påklages⁵.

Miljøriskovurdering af virksomheden

Københavns Kommune skal efter tilsynet foretage en risikovurdering som grundlag for den fremtidige tilsynsfrekvens⁶. 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.

Venlig hilsen
Linda Pedersen
Miljøsagsbehandler

¹ I henhold til vilkår 2.1 i miljøgodkendelsen

² I henhold til vilkår 6.4 i miljøgodkendelsen

³ I henhold til vilkår 10.5 i miljøgodkendelsen


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

⁵ I henhold til § 7 i brugerbetalingsbekendtgørelsen nr. 1519 af 29/06/2021

⁶ Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 1536 af 09/12/2019


Vilkår	OK	Kommentar									
1 Generelt											
1.1 Hvis denne miljøgodkendelse ikke er taget i brug inden to år fra dato for meddelelse, så bortfalder den.	OK	Miljøgodkendelsen er taget i brug.									
1.2 Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.	-	Ikke relevant									
1.3 Oprydning på arealet efter ophør af virksomhedens skal være afsluttet senest 3 måneder efter driftens ophør.	-	Ikke relevant. Virksomheden er fortsat i drift.									
1.4 Ved udlejning eller hel eller delvis overdragelse til andre af drift, grund eller udstyr skal Center for Miljøbeskyttelse orienteres senest en uge før udlejning/overdragelse finder sted.	-	Ikke relevant									
2 Indretning og drift											
2.1 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.		<i>Kunne ikke fremvises ved tilsynet og skal derfor sendes til Område for Miljø og Byliv</i>									
2.2 Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder. Tabel 1: Affaldsfraktioner og mængder, der er godkendt til modtagelse og midlertidig opbevaring.	OK	Kulen har tæt belægning og er opdelt i afmærkede båse til beton, jord, sten mv. Affaldet køres til KMC. Miljøfarligt affald – spildolie, batterier mv. opbevares i miljøcontainer og afleveres til SMOKA. Hårde hvidevarer afleveres efter aftale til nabo-virksomheden ARC.									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Affaldsart / EAK Kode⁷</th> <th>Max oplag ved lukketid</th> <th>Oplagringsmåde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Affald i Kulen</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bitumenholdige blandinger, bortset fra affald henhørende under EAK-Kode: 17 03 01, der ikke indeholder kultjære. EAK-Kode 17 03 02</td> <td>100 t</td> <td>Kulen</td> </tr> </tbody> </table>	Affaldsart / EAK Kode ⁷	Max oplag ved lukketid	Oplagringsmåde	Affald i Kulen			Bitumenholdige blandinger, bortset fra affald henhørende under EAK-Kode: 17 03 01, der ikke indeholder kultjære. EAK-Kode 17 03 02	100 t	Kulen		
Affaldsart / EAK Kode ⁷	Max oplag ved lukketid	Oplagringsmåde									
Affald i Kulen											
Bitumenholdige blandinger, bortset fra affald henhørende under EAK-Kode: 17 03 01, der ikke indeholder kultjære. EAK-Kode 17 03 02	100 t	Kulen									

⁷ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1759 af 27/12/2018 om affald

Vilkår				OK	Kommentar
Beton. EAK-Kode 17 01 01	100 t	Kulen			<p>Brugte lattergaspatroner opbevares i lagerhal. Patronerne pakkes og transporteres i egnede beholdere med kattegrus.</p> 
Jord og sten, bortset fra affald henhørende under EAK-Kode: 17 05 03, der ikke er klassificeret som farligt affald. EAK-Kode 17 05 04	100 t	Kulen			
Affald på plads udenfor miljøstation					
Maling- og lakaffald, bortset fra affald henhørende under EAK-Kode: 08 01 11, (malerbøtter). EAK-Kode 08 01 12	1,0 t	Beholder med låg			
Affald fra elektrisk og elektronisk udstyr: kasseret udstyr, bortset fra affald henhørende under EAK-Kode: 16 02 09 - 16 02 13. EAK-Kode 16 02 14	2,0 t	Trådbure			
Affald fra elektrisk og elektronisk udstyr: dele fjernet fra kasseret udstyr, bortset fra affald henhørende under EAK-Kode: 16 02 15. EAK-Kode 16 02 16	2,0 t	Trådbure			
Isolationsmateriale, bortset fra affald henhørende under EAK-Kode: 17 06 01 og 17 06 03. EAK-Kode 17 06 04	1,0 t	Lukket container			



Vilkår				OK	Kommentar
Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra affald henhørende under 17 09 01, 17 09 02 og 17 09 03. EAK Kode 17 09 04	5 t	Container			
Træ. EAK-Kode 17 02 01	20 ton	Container			
Andet affald, ikke andetsteds specificeret (Aluskrot) EAK-Kode 16 01 99	20 ton	Container			
Jernholdigt metal (Jern skrot) EAK-Kode 16 01 17	20 ton	Container			
Glas. EAK-Kode 20 01 02	5 t	Container			
Tegl og keramik. EAK-Kode 17 01 03	5 t	Container			
Mursten EAK-Kode 17 01 02	5 t	Container			
Asbestholdige byggematerialer. EAK-Kode 17 06 05	0,2 t	Lukket og aflåselig container			
2.3 Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere.				OK	Der er altid en pladsmand til stede, som tjekker affaldet
2.4 Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.				OK	
2.5 Containerne med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt				OK	Opbevares i lukkede containere

Vilkår	OK	Kommentar
<p>2.6 Kemikalier skal opbevares indendørs eller i egnet aflåst enhed ("skab"), beskyttet mod vejrlig på tæt bund med sikring mod direkte udløb til kloak. Flydende kemikalier skal opbevares i tætte beholdere, på tæt bund og med et opsamlingsvolumen, der kan rumme indholdet af den største beholder.</p>	OK	<p>Miljøcontainer med indbygget rist og sump til opbevaring af bl.a. motorolie, hydraulikolie, spildolie, fast olieaffald mv.</p> <p>Der er etableret påfyldningsanlæg på pladsen med en overjordisk, cylindrisk, dobbeltvægget ståltank til HVO diesel. Derudover er der en overjordisk, dobbeltvægget plasttank til AdBlue. Belægning af SF-sten under begge tanke.</p>  <p>Vær opmærksom på, at det altid er virksomhedens ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietankbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer og krav om tankinspektion mv, og at tankene er registreret korrekt i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside https://www.kk.dk/olie-tanke</p>
<p>3 Støj</p>		
<p>3.1 Støjbelastningen fra virksomheden, angivet som det korrigerede energiekvivalente A-vægtede lydtryksniveau L_r, må ikke overstige nedenstående grænseværdier i tabel 2:</p>	OK	<p>Område for Miljø og Byliv har siden sidste tilsyn ikke modtaget berettigede klager over væsentlige støjgener fra virksomhedens aktiviteter.</p>


Vilkår				OK	Kommentar																				
					Der blev ikke konstateret væsentlige støjgener fra virksomheden ved tilsynet.																				
<p>Tabel 2: Støjgrænseværdier ved skel i nærliggende områder.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tidsrum \ Område</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> <tr> <td>Boliger og serviceerhverv</td> <td>55</td> <td>45</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Etageboligområde</td> <td>50</td> <td>45</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Kolonihaveområder</td> <td>50</td> <td>45</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table> <p>Maksimalværdien for støjbidraget i nærmeste haveforening, Hf. Kløvermarken, og nærmeste boligområde, Margretheholmen, må om natten ikke overstige 55 dB(A).</p> <p>For dagperioden kl. 07.00-18.00 skal grænseværdien overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer. For dagperioden om lørdagen dog 7 timer kl. 07.00-14.00 og 4 timer på lørdage kl. 14.00-18.00.</p> <p>For aftenperioden kl. 18.00-22.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede time.</p>				Tidsrum \ Område	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	Boliger og serviceerhverv	55	45	40	Etageboligområde	50	45	40	Kolonihaveområder	50	45	40		<p>Ejendommen er udlagt til tekniske anlæg, T2. Naboejendommene er udlagt til boliger samt institutioner og fritidsformål.</p> <p>Området er omfattet af lokalplan 464 Kraftværkshalvøen vedtaget d. 26. januar 2012.</p> <p>Skel til nærmeste rammeområde for boliger ligger ca. 100 m mod vest, Margretheholmen.</p> <p>Støjende aktiviteter er fx til- og frakørsel, kørsel på pladsen, aflæsning, kortvarig brug af komprimator mv.</p>
Tidsrum \ Område	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																						
Boliger og serviceerhverv	55	45	40																						
Etageboligområde	50	45	40																						
Kolonihaveområder	50	45	40																						

Vilkår	OK	Kommentar
For natperioden kl. 22.00-07.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.		
<u>4 Luftforurening</u>		
4.1 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.	OK	Område for Miljø og Byliv har siden sidste tilsyn ikke modtaget berettigede klager over væsentlige støvgener, lugtgener eller anden luftforurening fra virksomhedens aktiviteter. Der blev ikke konstateret støv- eller lugtgener fra virksomheden ved tilsynet.
4.2 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.	OK	
<u>5 Affald</u>		
5.1 Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.	OK	
5.2 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.	OK	Lukket beholder til fast olieaffald står i miljøcontaineren, hvor der også er kattegrus.
<u>6 Spildevand</u>		
6.1 Ved konstatering af utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder i olieudskilleranlægget (sandfang, olieudskiller og rørledninger) eller alarmen, skal disse udbedres, med efterfølgende tæthedsprøvning, inden fortsat brug, medmindre der alene er tale	OK	Ingen utætheder konstateret

Vilkår	OK	Kommentar
om fejl på alarmen. Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om det konstaterede og inden tiltag til udbedringer iværksættes.		
6.2 Olieudskillere og sandfang skal tømmes af en godkendt indsamler eller transportør.	OK	Sandfang tømmes af Kørsel og Vintertjeneste Olieudskillere tømmes af ekstern virksomhed
6.3 Virksomheden skal pejle sandfang, olieudskillere samt tykkelsen af olie og slamlag efter behov, dog mindst hver 3. måned.		<i>Der afledes overfladevand fra pladsen via afløb til sandfang og olieudskillere. Dokumentation for pejling af anlægget blev ikke fremvist ved tilsynet og skal derfor sendes til område for Miljø og Byliv.</i>
6.4 Udskillere skal senest tømmes og bundsuges når indholdet af olieprodukter udgør 70 % af opsamlingskapaciteten. Sandfang skal senest tømmes når de er halvt fyldte. Dog skal både sandfang og udskillere tømmes samtidigt mindst 1 gang årligt, medmindre andet aftales med tilsynsmyndigheden. Udskillere skal fyldes helt med rent vand efter tømning. Hvis olieudskilleren er udstyret med koalescensfilter, skal dette efterses ved tømning og efter behov renses eller udskiftes.		<i>Dokumentation for korrekt bortskaffelse af farligt affald fra tømning af sandfang og olieudskillere blev ikke fremvist ved tilsynet og skal derfor sendes til område for Miljø og Byliv.</i>
6.5 Afløbsrender på oplagspladsen skal holdes rene for blade og sandmaterialer.	OK	
<u>7 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand</u>		<p><u>Ifølge KK-kort 2021 er ejendommen:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • kortlagt på vidensniveau V2 iht. jordforureningsloven pga. dokumenteret forurening i jord og grundvand med olieprodukter. Lokalitets-nr. 101-00906. • beliggende i områdeklassificeret område • beliggende i område med begrænsede drikkevandsinteresser (OBD) • beliggende uden for boringsnære beskyttelsesområder

Vilkår	OK	Kommentar
		<ul style="list-style-type: none"> ikke beliggende i nærhed af følsomme naturområder (naturbeskyttede og Natura2000 områder)
7.1 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.	OK	
7.2 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.	OK	Jern- og metalskrot opbevares i lukket container, som står på fast belægning
7.3 Jern- og metalskrot, 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	
7.4 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	Opbevares i lagerhal
7.5 Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør.	OK	
7.6 Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. ⁸	OK	Pladsen er primært befæstet med SF-sten. Enkelte steder med asfalt.

⁸ 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.

Vilkår	OK	Kommentar
7.7 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.	OK	Miljøcontainer med indbygget rist og sump. 
8 Driftsforstyrrelser og uheld		
8.1 Mindre spild af olie eller kemikalier skal straks opsamles sammen med eventuelt forurenede jord og opbevares og bortskaffes som farligt affald.	Ok	Opbevares i lukkede beholdere i miljøcontaineren og bortskaffes til SMOKA
8.2 Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.	OK	Der er kattegrus i miljøcontaineren
8.3 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 virkmiljoe@tmf.kk.dk eller tlf. 21 70 26 50.	OK	
8.4 Seneste tre måneder efter meddelelsen af denne miljøgodkendelse skal virksomheden redegøre for, at virksomheden og dens anlæg er sikret mod voldsomme klimatiske ændringer og hændelser såsom stormflod eller hedeølger, eller om store regnvandsmængder kan bortledes inden de forårsager omfattende skader, og om virksomheden har truffet foranstaltninger, der kan begrænse følgeskader på miljøet uden for virksomheden.	OK	
9 Bedst tilgængelige teknologi		
9.1 Virksomheden skal kontinuerligt undersøge og vurdere de enkelte processer, processer og materialevalg med henblik på at anvende den bedste tilgængelige teknologi.	-	Ikke gennemgået ved tilsynet
10 Egenkontrol		
10.1 Center for Miljøbeskyttelse kan kræve, dog højst en gang årligt, at virksomheden dokumenterer at vilkår 3.1 om støj er overholdt. Dokumentationen skal ske i form af støjmåling og/eller støjberegning. Dokumentationen skal foretages som "Miljømåling -	OK	

Vilkår	OK	Kommentar
ekstern støj" af et firma, der akkrediteret hertil. Støjdokumentationen skal indsendes til Center for Miljøbeskyttelse senest 3 måneder efter at målingerne er forlangt.		
10.2 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.	OK	Det er KEID, der drifter ejendommen og vedligeholder belægningen.
10.3 Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af førnævnte tætte belægning, dog højst en gang hvert tredje år.	OK	
10.4 Ved formodning om utæthed eller skade på olieudskiller og sandfang kan Center for Miljøbeskyttelse kræve, dog højst en gang per år, at virksomheden lader olieudskiller og sandfang tæthedsprøve. Resultatet i form af en erklæring eller rapport skal fremsendes til Center for Miljøbeskyttelse senest 7 dage efter at virksomheden har modtaget det.	OK	
10.5 Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af: <ul style="list-style-type: none"> - Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede arealer og tætte belægninger, gulve, gruber mv. - Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet. - Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner jf. vilkår 2.2. Oplysningerne indføres i journalen. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. - Pejling af olieudskiller - kontrol med sandfang og olieudskiller - Uheld Driftsjournalen skal være tilgængelig for Center for Miljøbeskyttelse ved tilsyn og opbevares i minimum 5 år.		<i>Driftsjournal blev ikke fremvist ved tilsynet og skal derfor sendes til Område for Miljø og Byliv</i>
10.6 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	OK	Der blev ikke konstateret væsentlige lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område ved tilsynet.

Vilkår	OK	Kommentar
støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.		
Vilkår 6.1-6.5 vedrørende spildevand er fastsat i medfør af § 28, stk. 3 i miljøbeskyttelsesloven ⁹		

⁹ Bekendtgørelse af lov nr. 241 af 13/03/2019 om miljøbeskyttelse