



Københavns Kommune (TMF - Kraftværksvej)
Kraftværksvej 27
2300 København S

Miljøtilsynsrapport 2024, MKB Vejvedligehold, Kraftværksvej 25-27, 2300 København S

28. august 2024

Sagsnr.
2024-0260068

Dokumentnr.
2024-0260068-4

Sagsbehandler
Jens Peter Mortensen

Virksomhed:	MKB Vejvedligehold
Adresse:	Kraftværksvej 25-27, 2300 København S
CVR nr. / P nr.	CVR Nr. 64942212, P Nr. 1019085062
Tilsynsdate:	28. august 2024
Deltagere:	MKB Vejvedligehold: Bo Roepstorff KK Jens Peter Mortensen
Virksomhedstype:	K 212 Godkendelsespligtig virksomhed
Tilslutningstilladelse:	Ja
Tilsynstype:	Basistilsyn. Tilsynet er varslet med mail af 19. juli 2024
Jordforurening:	Der blev ikke observeret ny jordforurening på tilsynet
Virksomhedens egenkontrol siden sidste tilsyn:	Der skal udarbejdes nye egenkontrolvilkår ved revision af miljøgodkendelse, når ombygning er færdig eller senest i 2029.
Konklusion på tilsynet:	Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger: Miljøgodkendelsen er ikke tidssvarende i forhold til aktiviteter, der foregår. Pladsen er under ombygning. Containere skifter plads, men kommer ikke nødvendigvis til at stå, hvor de står lige nu. Det regnes med, at der modtages færre fraktioner af affald. Der modtages bl.a. gaspatroner, der ikke står på listen over godkendt modtaget affald.

Bygge-, Parkerings- og Miljømyndighed
Virksomheder og VVM

Njalsgade 13
Postboks 380
2300 København S

EAN nummer
5798009809452

	Miljøgodkendelsen bør revideres, når reno- vering og ombygning er færdig eller senest ved 10-års revisionen i 2029.
--	---

Offentliggørelse af tilsynsrapporten

De lovpligtige oplysninger indeholdt i rapporten offentliggøres¹ 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. Center for Miljøbeskyttelses afgørelse om fastsættelse af gebyr kan ikke påklages².

Miljørisikovurdering 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



Jens Peter Mortensen
Miljøsagsbehandler

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

² I henhold til § 7 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen nr. 1475 af 12/12/2017

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

Baggrundsnotat

Nr.	Vilkår	OK?	Bemærkninger
1	Generelt Indgang til plads er flyttet hen, hvor et par bygninger er nedrevet. Kontor er flyttet bygning og dermed indgang		
1.1	Hvis denne miljøgodkendelse ikke er taget i brug inden to år fra dato for meddelelse, så bortfalder den.		Placeringer af aktiviteter passer ikke længere til situationsplan.
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.		Der er ikke driftsophør, men en del ændringer både i placering af forskellige aktiviteter og i modtagelse af affaldstyper.
1.3	Oprydning på arealet efter ophør af virksomhedens skal være afsluttet senest 3 måneder efter driftens ophør.	-	Ej relevant
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.	-	Der sker en løbende arbejdsdeling bl.a. med ARC, der har en del pladsen.
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.	-	Ej fremvist - Pladsmand "Futte" forklarede og viste modtagekontrol af forskellige affaldsfraktioner (sortering mv.) samt forholdende sig til driftsforstyrrelser bl.a. ved spredning af "kattegrus" ved spild af olie på gårdsplads - 3 steder, og hvor det blev samlet op. 
2.2	Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder.	OK	Nogle af fraktioner modtages ikke længere, imens andre er blevet relevante.

	<p>OK Kulen har tæt belægning og er opdelt i afmærkede båse til beton, jord, sten mv. Affaldet køres til KMC.</p> <p>Tablet 1: Affaldsfraktioner og mængder, der er godkendt til modtagelse og midlertidig opbevaring.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Affaldsart / EAK Kode⁷</th> <th>Max oplag ved lukketid</th> <th>Oplagringsmåde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Affald i Kulen</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> <tr> <td>Beton. EAK-Kode 17 01 01</td> <td>100 t</td> <td>Kulen</td> </tr> <tr> <td>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</td> <td>100 t</td> <td>Kulen</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Affald på plads udenfor miljøstation</td> </tr> <tr> <td>Maling- og lakaffald, bortset fra affald henhørende under EAK-Kode: 08 01 11, (malerbøtter). EAK-Kode 08 01 12</td> <td>1,0 t</td> <td>Beholder med låg</td> </tr> <tr> <td>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</td> <td>2,0 t</td> <td>Trådbure</td> </tr> <tr> <td>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</td> <td>2,0 t</td> <td>Trådbure</td> </tr> <tr> <td>Isolationsmateriale, bortset fra affald henhørende under EAK-Kode: 17 06 01 og 17 06 03. EAK-Kode 17 06 04</td> <td>1,0 t</td> <td>Lukket container</td> </tr> <tr> <td>Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra affald henhørende under 17 09 01, 17 09 02 og 17 09 03. EAK Kode 17 09 04</td> <td>5 t</td> <td>Container</td> </tr> <tr> <td>Træ. EAK-Kode 17 02 01</td> <td>20 ton</td> <td>Container</td> </tr> <tr> <td>Andet affald, ikke andetsteds specificeret (Aluskrot) EAK-Kode 16 01 99</td> <td>20 ton</td> <td>Container</td> </tr> <tr> <td>Jernholdigt metal (Jern skrot) EAK-Kode 16 01 17</td> <td>20 ton</td> <td>Container</td> </tr> <tr> <td>Glas. EAK-Kode 20 01 02</td> <td>5 t</td> <td>Container</td> </tr> <tr> <td>Tegl og keramik. EAK-Kode 17 01 03</td> <td>5 t</td> <td>Container</td> </tr> <tr> <td>Mursten EAK-Kode 17 01 02</td> <td>5 t</td> <td>Container</td> </tr> <tr> <td>Asbestholdige byggematerialer. EAK-Kode 17 06 05</td> <td>0,2 t</td> <td>Lukket og aflåselig container</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	Beton. EAK-Kode 17 01 01	100 t	Kulen	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	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		<p>Når ombygningerne er færdige, så bør miljøgodkendelsen revideres dog senest 2029.</p> <p>Der er godt styr på korrekt håndtering af affald også de nye affaldstyper.</p> <p>Der mangler dog beskrivelse af de nye typer af affald samt dem som nærmest er udgået, nedskrevne procedurer, hvilket bør tages op i revisionen sammen med en udarbejdelse af ny situationsplan for de nye placeringer af containere.</p>
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																																																							
Beton. EAK-Kode 17 01 01	100 t	Kulen																																																							
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																																																							
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	<p>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.</p>	OK	<p>Der var kl. 10 fint opryddet.</p>																																																						

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	Forhold OK, men bør omfattes af revision af miljøgodkendelse.																				
2.5	Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt	OK																					
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.	OK																					
3	Støj																						
3.1	<p>Støjbelastningen fra virksomheden, angivet som det korrigerede energiækvivalente A-vægtede lydtryksniveau L_r, må ikke overstige nedenstående grænseværdier i tabel 2:</p> <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, Margrethelholmen, må om natten ikke overstige 55 dB(A). 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. 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	OK	Pladsen har været flyttet rundt. Den har fx været på den anden side af den tidligere kontorbygning. Den blev indrettet med belysning. Der har været klager over belysning fra naboer. Løst mellem parterne og pladsen er ny flyttet og skal ikke tilbage til den midlertidige placering.
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																				

	For natperioden kl. 22.00-07.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.		
4	Luftforurening		
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	
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 befugtningstilstand opbevares i egnet lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest. Det må ikke omlastes før borttransport.	OK	
5	Affald		
5.1	Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.	OK	Se spild af olie.
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	Do
6	Spildevand		
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 om fejl på alarmen. Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om det konstaterede og inden tiltag til udbedringer iværksættes.		Tages op igen ved revision.
6.2	Olieudskillere og sandfang skal tømmes af en godkendt indsamler eller transportør.		Tages op igen ved revision

6.3	Virksomheden skal pejle sandfang, olieudskillere samt tykkelsen af olie og slamlag efter behov, dog mindst hver 3. måned.		Tages op igen ved revision
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.		Tages op igen ved revision
6.5	Afløbsrender på oplagspladsen skal holdes rene for blade og sandmaterialer.	OK	
7	Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand		
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	
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	

7.5	7 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.	OK	
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	
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	
8.2	Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.	OK	
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.	-	
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.	-	
9	Bedst tilgængelige teknologi		
9.1	Virksomheden skal kontinuerligt undersøge og vurdere de enkelte processer, procesgange og materialevalg med henblik på at anvende den bedste tilgængelige teknologi.	OK	
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 - 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	Belægningen er mindre end et år gammel
10.3	Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af førnævnte tætte belægning, dog højst en gang hvert tredje år.	-	
10.4	Ved formodning om utæthed eller skade på olieudskillere og sandfang kan Center for Miljøbeskyttelse kræve, dog højst en gang per år, at virksomheden lader olieudskillere 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.	-	
10.5	Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af: - 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 olieudskillere - kontrol med sandfang og olieudskillere - Uheld Driftsjournalen skal være tilgængelig for Center for Miljøbeskyttelse ved tilsyn og opbevares i minimum 5 år.	-	Tages op ved revision af miljøgodkendelse
10.6	Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som	OK	

	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		
	Vilkår 6.1-6.5 vedrørende spildevand er fastsat i medfør af § 28, stk. 3 i miljøbeskyttelsesloven	-	

Venlig hilsen
Jens Peter Mortensen
Miljøsagsbehandler