



Børge Kristiansen & Søn A/S  
Bådehavns­gade 36  
2450 København SV  
CVR nr.: 46842219  
P-nr.: 1003088264

## **Vilkårsændring - ændring af miljøgodkendelse til Børge Kristiansen & Søn, Bådehavns­gade 36 i forbindelse med ophør af autoophugaktiviteter**

Børge Kristiansen & Søn har ansøgt om at få ophævet eksisterende vilkår om autoophug samt ændring af vilkår om drift og vedligehold af olieudskiller.

Virksomheden er omfattet af listepunkt K 212 og K 209 i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 og er reguleret af miljøgodkendelse af juni 2012. Med denne afgørelse ophæves alle vilkår, der omhandler autoophug (K 209), samtidig med at vilkår om drift og vedligehold af sandfang og olieudskiller ændres.

Virksomheden har oplyst, at de ikke har modtaget biler til miljøbehandling i 2-3 år og at virksomheden ikke for fremtiden ønsker aktiviteten. Vilkår om autoophug ønskes derfor ophævet.

Virksomheden har renoveret deres plads og udskilleranlæg for et par år siden og ønsker en reduktion i vilkår om drift og vedligehold af olieudskiller, således, at der foretages pejling hver 3. måned og der sker tømning efter behov dog mindst 1-2 gange årligt.

Denne afgørelse behandler udelukkende det ansøgte. Der er derfor ikke foretaget en vurdering af om øvrige vilkår i den gældende godkendelse burde revurderes.

### **Afgørelse og vilkår**

På baggrund af det foreliggende materiale, meddeler Teknik- og Miljøforvaltningen, Virksomheder og Byliv, følgende vilkårsændringer af gældende miljøgodkendelse.

En samlet vilkårs­oversigt kan findes i bilag 1.

**3. september 2021**

Sagsnummer  
2021-0106038

Dokumentnummer  
2021-0106038-3

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

Mobil  
4049 6957  
E-mail  
E14L@kk.dk

EAN-nummer  
5798009809452

**Ændringer i vilkår samt ophævelse af vilkår kan ses af følgende tabel:**

<b>Generelt</b>	
1. Kopi af denne miljøgodkendelse skal være til rådighed for virksomhedens medarbejdere, som betjener anlægget.	Uændret
2. Miljøgodkendelsen af den 20. juni 2000 ophæves med denne reviderede miljøgodkendelse.	Uændret
3. Inden d. 1. oktober 2012 skal virksomheden redegøre for, at virksomheden og dens kloaksystemer er sikret mod sandsynlige skader som følge af stormflod, orkan eller andre voldsomme meteorologiske fænomener.	Uændret
4. Virksomheden skal lade en ekstern energirådgiver gennemgå virksomhedens energiforbrug og muligheder for energibesparelser. Virksomheden skal aktivt vurdere mulighederne for energibesparelser og inden 1. oktober 2012 informere Center for Miljø om disse overvejelser.	Uændret
Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.	
<b>Indretning og drift - skrot</b>	
<p>5. Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal til enhver tid være til rådighed for virksomhedens medarbejdere og for Center for Miljø ved tilsyn, og den skal som minimum indeholde:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• en liste over materialetyper, som må modtages, og materialetyper, som ikke må modtages</li> <li>• en arbejdsbeskrivelse for modtagelse og visuel kontrol af materialer samt for afvisning af materialer mv., som virksomheden ikke må modtage</li> <li>• en procedure for driftsuheld og spild</li> </ul>	<p>Ændres til:</p> <p>Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal til enhver tid være til rådighed for virksomhedens medarbejdere og for Virksomheder og Byliv ved tilsyn, og den skal som minimum indeholde:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• en liste over materialetyper, som må modtages, og materialetyper, som ikke må modtages</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• en arbejdsbeskrivelse knyttet til håndtering af affald, kontrol af anlæg, kørearealer og disses tæthed samt for tømning af olieudskillere</li> <li>• en angivelse af de maksimale oplag af skrot, herunder bilskrot, affald og andre materialer.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• en arbejdsbeskrivelse for modtagelse og visuel kontrol af materialer samt for afvisning af materialer mv., som virksomheden ikke må modtage</li> <li>• en procedure for driftsuheld og spild</li> <li>• en arbejdsbeskrivelse knyttet til håndtering af affald, kontrol af anlæg, kørearealer og disses tæthed samt for tømning af olieudskillere</li> <li>• en angivelse af de maksimale oplag af skrot, affald og andre materialer.</li> </ul>				
6. Der må kun være aktiviteter på virksomheden mandage - fredage i tidsrummet kl. 6-18	Uændret				
7. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere.	Uændret				
8. 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 affalds-modtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.	Uændret				
9. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med impermeabel belægning.	Ophæves. Magen til gammelt vilkår 40				
10. 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.	Ophæves. Magen til gammelt vilkår 41.				
11. Der må til enhver tid højst opbevares de anførte mængder af affald:	Ophæves.				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; padding: 2px;">Affaldsart</td> <td style="width: 25%; padding: 2px;">Max. oplag</td> <td style="width: 25%; padding: 2px;">EAK-kode</td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> </table>	Affaldsart	Max. oplag	EAK-kode		
Affaldsart	Max. oplag	EAK-kode			

Bremsevæske og koblingsvæske	100 l	160113		
Frostsikringsvæske (kølervæske)	400 l	160114		
Olie (hydraulikolie)	100 l	130113		
Olie (motor- gear- og smørelie)	500 l	130208		
Oliefiltre	100 l	160107		
Sprinklervæske	25 l	160114		
12. Enhver form for afbrænding/forbrænding af affald, herunder olieaffald, er forbudt.				
<b>Indretning og drift - autoophug</b>				
13. Skadede køretøjer, der på grund af en retssag eller en forsikrings sag endnu ikke er frigivet til affaldshåndtering af ejeren, skal opbevares på impermeabelt areal. Arealet skal være indrettet med fald mod sump eller afløb.			Ophæves	
14. Ikke-miljøbehandlede køretøjer må kun opbevares i ét lag eller i et dertil indrettet reolsystem, hvor der kun er ét lag køretøjer på hvert niveau. Ved ikke-miljøbehandlede køretøjer forstås udtjente og skadede køretøjer.			Ophæves	
15. Transport af ikke-miljøbehandlede køretøjer, hvor eventuelle lækager endnu ikke er håndteret, og transport af andet farligt affald, skal ske på befæstede arealer.			Ophæves	
16. Udendørs oplag af miljøbehandlede køretøjer må kun ske på befæstet areal med fald mod afløb, eller på ubefæstet, befæstet eller impermeabelt areal uden opsamling af overfladevand, såfremt det sikres, at motorer, gearkasser, bagtøj og andre tilbageværende dele, som fortsat kan give anledning til udvaskning af olie m.v., er afskærmet mod nedbør.  Ved miljøbehandlede køretøjer forstås udtjente køretøjer, der har fået udtaget de stoffer, materialer og komponenter, som er omfattet af bilag 1 i bilskrotbekendtgørelsen.  Virksomheden skal inden modtagelse af køretøjer med luftkonditioneringsanlæg anskaffe det nødvendige udstyr til aftapning af kølemedler.			Ophæves	
17. Miljøbehandling af køretøjer skal foregå under tag beskyttet mod vejrlig.			Ophæves	

18. Ikke-miljøbehandlede køretøjer skal straks efter ankomsten til virksomheden kontrolleres for evt. lækager. Såfremt der konstateres eller er mistanke om lækager, skal køretøjet straks tømmes for de væsker, der lækker.				Ophæves
<b>Støj</b>				
19. Det korrigerede energiækvivalente A-vægtede lydtryksniveau Lr fra virksomheden må på nabogrunde mod øst og syd samt umatrikulerede arealer mod vest ikke overstige 60 dB(A).				Uændret
20. Det korrigerede energiækvivalente A-vægtede lydtryksniveau Lr må ikke overstige:				Uændret
	Kl.	I skel ved haveforening mod nord, dB(A)	Ved etageboliger, dB(A)	
Mandag-fredag	7-18	45	50	
Mandag-fredag	18-22	45	50	
Lørdag	7-14	40	45	
Lørdag	14-22	40	45	
Søn- og helligdage	7-22	35	40	
Alle dage	22-7	35	40	
Maksimalværdi*	22-7	55	55	
* for støjbidraget i nattetimerne.				
<b>Spildevand og olieudskiller</b>				
21. Spildevandet fra pladsen skal ved afledning til offentlig kloak overholde følgende emissionsgrænser:				Uændret
<b>Parameter</b>	<b>Emissionsgrænse</b>	<b>Analysemetode</b>		
Suspenderet stof	500 mg/l	DS/EN 872:2005		
pH	6,5 - 9	DS 287		
Mineralsk olie <sup>(A)</sup>	20 mg/l	ISO 9377-2 eller DS/R 209:2006		
Bly	100 µg/l	<sup>(a)</sup>		

Cadmium	3 µg/l	(a)
Chrom	300 µg/l	(a)
Kobber	100 µg/l	(a)
Kviksølv	3 µg/l	(b)
Nikkel	250 µg/l	(a)
Zink	3 mg/l	(a)
<p>(A) henviser til vurderingen af organiske stoffers miljøfarlighed i MST's Vejledning nr. 2, 2006 om tilslutning af industrispildevand til offentlige spildevandsanlæg.</p> <p><sup>(a)</sup> For disse tungmetalanalyser skal der foretages oplukning efter DS 259:2002 eller DS/EN ISO 15587-2:2003, for bestemmelse af totalt indhold af metal. Med hensyn til analysemetode for tungmetaller henvises til metodedatablad for metaller i spildevand (særskilt metodedatablad for kviksølv), jf. Akkrediteringsbekendtgørelsen.</p> <p><sup>b)</sup> For kviksølv skal der foretages oplukning efter DS/EN 12338:1998, Annex B; DS/EN 1483:2000, Annex B; DS 259:2002, eller DS/EN ISO 15587-2:2003, Annex C eller D. Kviksølv kan bestemmes med cold vapour atomabsorptionsspektrofometri (CVAAS), evt. atomabsorption med grafitovn. Prøver til analyse for kviksølv bør udtages som stikprøver (flygtighed).</p>		
<p>Detektionsgrænsen for de ikke-standardiserede analysemetoder skal som udgangspunkt være mindre eller lig med 1/10 af grænseværdien for den pågældende parameter.</p> <p>Anvendelse af andre analysemetoder end de ovenfor nævnte skal aftales med Center for Miljø.</p> <p>Center for Miljø kan forlange prøvetagning og analyser af spildevand efter nærmere angivne anvisninger.</p>		

22. Virksomheden skal godtgøre, at eventuelle vaskemidler ikke indeholder A- eller B-stoffer, jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 11, 2002 "Tilslutning af industrispildevand til offentlige spildevandsanlæg".	Uændret
23. De tilgængelige udendørs arealer skal fejes mindst 1 gang om ugen, og støv skal opsamles.	Uændret
24. Olieudskilleren skal være af udskillerklasse I, hvis der anvendes vaskemidler eller højtryksspuling i forbindelse med pladsen.	Uændret
25. Virksomheden skal godtgøre, at olieudskiller og sandfang er korrekt dimensioneret i forhold til det afvandede areals størrelse, og indsende dokumentation herfor senest 3 mdr. efter denne miljøgodkendelses ikrafttræden.	Uændret
26. Virksomheden skal pejle sandfang, olieudskiller og vandstanden i olieudskilleren efter behov, dog mindst hver 3. måned.	Uændret
<p>27. Virksomheden skal tæthedsprøve sandfang og olieudskiller samt tilløbsledninger minimum hvert 5. år, eller ved mistanke om utætheder. Første tæthedsprøvning skal foretages inden 3 måneder efter, at denne afgørelse er meddelt.</p> <p>Olieudskilleren skal spules ren før tæthedsprøvning.</p> <p>Tæthedsprøvning skal foretages af en autoriseret kloakmester og udføres over 2 timer.</p> <p>Udskilleren skal fyldes med rent vand efter tæthedsprøvning.</p> <p>Krav til rapportering i forbindelse med tæthedsprøvning og tømning af sandfang og udskiller:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dokumentation for spuling af udskiller før tæthedsprøvning.</li> <li>• Angivelse af placering af lukkebolde.</li> <li>• Prøvningstid.</li> <li>• Vandspejlssænkning.</li> </ul>	<p>Ændres til:</p> <p>Ved konstatering af utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder i olieudskilleranlægget (sandfang, olieudskiller og rørledninger), skal disse udbedres inden fortsat brug, og der skal derefter foretages tæthedsprøvning.</p> <p>Virksomheder og Byliv skal straks underrettes om det konstaterede, inden tiltag til udbedringer iværksættes.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dokumentation for rensning og inspektion og rensning af evt. koalescensfilter eller lameller.</li> </ul> <p>Tæthedsprøvningsrapporter skal sendes til Center for Miljø.</p>	
<p>28. Hvis der ved inspektion eller tæthedsprøvning af sandfang, olieudskiller og tilløbsledninger konstateres skader eller uregelmæssigheder, skal Center for Miljø straks kontaktes.</p>	<p>Ophæves, se nyt vilkår 27.</p>
<p>29. Olieudskilleren skal senest tømmes og bundsuges, når indholdet af olieprodukter udgør 70 % af opsamlingskapaciteten. Sandfang skal senest tømmes når det er halvt fyldt. Dog skal både sandfang og olieudskiller tømmes mindst 1 gang årligt, medmindre andet aftales med Center for Miljø. Olieudskilleren skal fyldes helt med rent vand efter tømning.</p>	<p>Ændres til:</p> <p>Drift og tømning af olieudskiller og sandfang, skal ske i overensstemmelse med følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sandfang skal senest tømmes og bundsuges, når 50 % af slamvolumen er fyldt op.</li> <li>• Udskillere skal senest tømmes og bundsuges, når olieprodukter udgør 70 % af op-samlingskapaciteten for den pågældende udskiller<sup>1</sup>. Bundfældet materiale skal fjernes efter behov, dette afgøres fx ved pejling.</li> <li>• Ved tømning og bundsugning af olieudskiller skal sandfanget også tømmes og bundsuges.</li> <li>• Efter tømning skal udskiller fyldes med vand.</li> <li>• Der skal mindst én gang årligt foretages en inspektion af udskillere for synlige fejl og mangler. Inspektionen skal ske af tømt udskiller.</li> <li>• Hvor der er automatiske lukkeanordninger, skal disse renses regelmæssigt så tilstopning undgås.</li> <li>• Før tømning af olieudskiller skal evt. koalescensfiltre og lignende optages, renses og inspiceres for defekter. Ved defekt af koalescensfilter og lignende udskiftes.</li> <li>• Der skal mindst én gang årligt foretages en funktionstest af automatiske lukkeanordninger.</li> </ul>

<sup>1</sup> Olieudskillere skal tømmes af en godkendt indsamler eller transportør, der er registreret i Miljøstyrelsens affaldsregister.



30. Enhver, der tømmer eller bortskaffer affald fra sandfang og olieudskillere er ansvarlig for, at der derved ikke opstår risiko for forurening af luft, jord eller vand.	Uændret
31. Virksomheden skal indgå aftale med en af Miljøstyrelsen godkendt transportør om regelmæssig afhentning af affald fra sandfang og olieudskillere.	Ophæves. Unødvendigt vilkår.
32. Tømning og bortskaffelse af farligt affald fra sandfang og olieudskillere skal i øvrigt ske i henhold bestemmelser fastsat i "Regulativ for erhvervsaffald i Københavns Kommune".	Ophæves. Ugyldigt vilkår, da regulativet skal overholdes ligegyldigt om det stilles som vilkår eller ej.
<p>33. Virksomheden skal løbende føre driftsjournal med følgende oplysninger:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dato og resultat af pejling af sandfang og olieudskillere samt tykkelse af olie og slamlag.</li> <li>• Dato og resultat af kontrol af vandstand i olieudskillere.</li> <li>• Dato og resultat af inspektion af eventuelle olieudskillere udluftningsrør.</li> <li>• Dato og resultat af tæthedsprøvning af sandfang og olieudskillere.</li> <li>• Dato og resultat af funktionsprøvning af alarmer.</li> <li>• Dato for tømning og bundsugning af olieudskillere og sandfang.</li> <li>• Dokumentation for bortskaffelse af affald fra sandfang og olieudskillere.</li> </ul> <p>Driftsjournalen og dokumentation for bortskaffelse af affald fra olieudskillere og sandfang skal opbevares i mindst 5 år, og kunne forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.</p>	<p>Ændres til:</p> <p>Virksomheden skal føre driftsjournal med følgende oplysninger:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dato for tømning og bundsugning af olieudskillere og sandfang.</li> <li>• Dato og resultat af evt. tæthedsprøvning og udbedring/reparationer af sandfang og udskillere.</li> <li>• Dokumentation for bortskaffelse af affald fra sandfang og udskillere.</li> </ul> <p>Driftsjournalen og dokumentation for bortskaffelse af affald fra olieudskillere og sandfang skal opbevares i mindst 5 år, og kunne forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.</p>
34. Hvis sandfang og olieudskillere samt tilsluttede rørforbindelser ikke længere anvendes, skal anlægget tømmes efter nærmere anvisning fra Center for Miljø og sløjfes ved opfyldning, afpropning, fjernelse eller efter nærmere anvisning.	Uændret
<b>Luftforurening</b>	
35. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Til-synsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige	Uændret

støvgener kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.	
<b>Jordforurening</b>	
36. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningsanordninger for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal være placeret inden for konturen af en tæt belægning indrettet med kontrolleret afledning af afløbsvand. Alternativt skal eventuelt opsamles i en tæt spildbakke eller grube. En eventuel udendørs spildbakke eller grube skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.	Uændret
37. Virksomheden må ikke modtage skrot (bortset fra udtjente biler), 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.	Ændres til: 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.
38. 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.	Uændret
39. Jern- og metalskrot skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container. Ved et befæstet areal forstås et område med fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør.	Uændret
40. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning.	Uændret
41. 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	Uændret

containere skal være tætte og modstandsdygtige over for de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatorerne.	
42. Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør.	Uændret
43. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. Arealer, der til stadighed anvendes til oplag af skrot etc., skal mindst hvert 5. år ryddes med henblik på vedligehold.	Uændret
44. Vaskepladser for materiel mv. skal indrettes på et befæstet areal med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.	Uændret
45. Spildolie og andet farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er markeret, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Beholderne skal være placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og 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.	Uændret
<b>Spild, affald, driftsforstyrrelser og uheld</b>	
46. Spild skal hurtigst muligt opsamles og anbringes i dertil indrettede containere.	Uændret
47. Alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier, herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.	Uændret
48. Sump eller tank til opsamling af spild af olierester eller motorbrændstof skal tømmes efter behov, dog mindst én gang i kvartalet.	Ophæves
49. Er der risiko for at et spild kan nå afløb eller kloak, skal afløb eller kloak straks afspærres.	Uændret
50. Ved spild af mere end 10 l olie e. lign. skal Center for Miljø underrettes.	Uændret

<p>51. I tilfælde af uheld med konsekvenser for omgivelserne skal virksomheden inden 14 dage indsende en redegørelse til miljømyndigheden. Denne redegørelse skal omfatte årsagen til uheldet, følgerne af uheldet og hvad virksomheden agter at gøre for at undgå gentagelse.</p>	<p>Uændret</p>
<p><b>Egenkontrol</b></p>	
<p>52. Virksomheden skal mindst en gang i kvartalet kontrollere alle tilgængelige impermeable og befæstede arealer. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage et eftersyn af de impermeable og befæstede arealer med henblik på dokumentation af vilkår 43, dog højst en gang årligt. Inden eftersynet iværksættes, skal planen herfor godkendes af tilsynsmyndigheden. Rapport over resultatet af eftersynet skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter eftersynet.</p>	<p>Ændres til: Virksomheden skal mindst en gang årligt kontrollere alle tilgængelige impermeable og befæstede arealer. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage et eftersyn af de impermeable og befæstede arealer med henblik på dokumentation af vilkår 43, dog højst en gang årligt. Inden eftersynet iværksættes, skal planen herfor godkendes af tilsynsmyndigheden. Rapport over resultatet af eftersynet skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter eftersynet.</p>
<p>53. Tilsynsmyndigheden kan til enhver tid, dog højst én gang om året forlange at virksomheden dokumenterer, at støjkravene i vilkår 19 og 20 er overholdt. Dokumentation skal foretages i form af støjmålinger/beregninger udført som "Måling - ekstern støj" af et laboratorium, der er optaget på Miljøstyrelsens liste over laboratorier, der er godkendt til at udføre "Målinger - ekstern støj".</p>	<p>Uændret</p>
<p>54. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede eller impermeable belægninger, gulve eller sumpe.</li> <li>• Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.</li> <li>• Dato for uheld og nærved-uheld, resultatet af udbedringer samt evt. forslag til hvorledes uheldet og nærved-uheldet kan fremover forhindres.</li> <li>• Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affalds-arter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag, jf. vilkår 11. Oplysningerne indføres i journalen.</li> <li>• Dato for fejning af udendørs arealer.</li> </ul>	<p>Ændres til: Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede eller impermeable belægninger, gulve eller sumpe.</li> <li>• Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.</li> <li>• Dato for uheld og nærved-uheld, resultatet af udbedringer samt evt. forslag til hvorledes uheldet og nærved-uheldet kan fremover forhindres.</li> </ul>

<p>Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affalds-arter, som virksomheden må opbevare. Oplysningerne indføres i journalen.</li> <li>• Dato for fejning af udendørsarealer.</li> </ul> <p>Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.</p>
<p>55. I medfør af § 10 i bilskrotbekendtgørelsen skal der føres register over modtagne køretøjer og produceret affald m.v. Dette register skal suppleres med følgende oplysninger:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dato for modtagelse af ikke-miljøbehandlede køretøjer, der er frigivet til affaldsbehandling, og for miljøbehandling af disse køretøjer.</li> <li>• Dato for og resultatet af eget eftersyn af impermeable og befæstede arealer.</li> <li>• Ved udgangen af hvert kvartal registreres antallet af oplagrede ikke-miljøbehandlede køretøjer,</li> <li>• Ved udgangen af hvert kalenderår registreres antallet af oplagrede miljøbehandlede køretøjer.</li> </ul> <p>Dokumentationen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal fremvises, såfremt tilsynsmyndigheden anmoder om det.</p>	<p>Ophæves</p>
<p>56. Virksomheden skal indsende redegørelse for foranstaltninger til besparelse eller bedre udnyttelse af energi samt omlægning til vedvarende energi ledsaget af opnåede resultater.</p>	<p>Ophæves</p>
<p><b>Sikkerhedsstillelse</b></p>	
<p>57. Virksomheden skal fremsætte sikkerhedsstillelse i form af økonomisk garanti til dækning af det offentliges udgifter til bortskaffelse af det på virksomheden oplagrede affald i forbindelse med en eventuel selvhjælpshandling. Virksomheden kan fremsætte sikkerhedsstillelsen i form af en kollektivt oprettet garantifond i</p>	<p>Ophæves</p>

<p>brancheregi. Dette skal dokumenteres ved stadigt medlemskab af pågældende brancheforening samt garantifonden.</p> <p>Virksomheden kan ligeledes fremsætte sikkerhedsstillelsen alene. Det skal dokumenteres fra virksomhedens pengeinstitut, at sikkerhedsstillelsen er oprettet og vedligeholdes.</p> <p>Sikkerhedsstillelsen skal til enhver tid svare til de aktuelle bortskaffelsespriser for de maksimalt tilladte oplag af affaldsfraktioner, der ved oprydning ikke har en positiv handelsværdi, som overstiger omkostningerne til borttransport. Center for Miljø kan regulere beløbets størrelse i forhold til væsentlige ændringer i forudsætningerne for fastlæggelsen af beløbsstørrelsen. Center for Miljø skal kunne dokumentere begrundelserne for ændringer.</p>	
<p>58. Regulering af beløbsstørrelsen, som ikke er begrundet i ovenstående, betragtes som vilkårsændringer. Såfremt sikkerhedsstillelsen etableres via et pengeinstitut eller et kautionsforsikringsselskab, må alene Center for Miljø kunne frigøre eller trække på sikkerhedsstillelsen, jf. dog ovenfor. Sikkerhedsstillelsen er tidsubegrænset og kan kun ophæves med Center for Miljø skriftlige accept.</p>	Ophæves
<p>59. I tilfælde af uenighed mellem Center for Miljø og virksomheden om beløbets størrelse kan der ikke ske træk på sikkerhedsstillelsen, før kravet er fastslået ved dom.</p>	Ophæves
<p>60. Virksomheden skal straks informere Center for Miljø, hvis forudsætningerne for sikkerhedsstillelsen ændres.</p>	Ophæves
<p>61. Såfremt Center for Miljø har gennemført affaldsfjernelse ved en selvhjælpshandling i henhold til miljøbeskyttelseslovens regler herom, skal der frigives et beløb af sikkerhedsstillelsen svarende til myndighedernes dokumenterede udgifter. Beløbet i sikkerhedsstillelsen fastsættes til 3701 kr.</p>	Ophæves
<p><b>Afvikling, overdragelse og udlejning</b></p>	
<p>62. I tilfælde af ophør skal virksomheden senest 6 måneder før driftens ophør indsende en plan til tilsynsmyndigheden for afvikling af virksomheden, herunder bortskaffelse af oplagret materiale og generel oprydning på arealet.</p>	Uændret

63. Planen skal godkendes af tilsynsmyndigheden, og skal som minimum omfatte følgende: <ul style="list-style-type: none"><li>• Anmeldelse af lukning.</li><li>• Afvikling af lagre og affald.</li><li>• Bortskaffelse af stoffer og materialer.</li><li>• Evt. nedrivning af tekniske anlæg og bygninger.</li><li>• Gennemførelse af forureningsundersøgelser.</li><li>• Afhændelse af arealet til fremtidige anvendelse.</li></ul>	Uændret
64. Stødfunden forurening i jord og grundvand, der skyldes virksomhedens forhold, skal være fjernet senest 3 måneder efter driftens ophør.	Uændret
65. Oprydning på arealet efter ophør af virksomhedens skal være afsluttet senest 3 måneder efter driftens ophør.	Uændret
66. Ved udlejning eller hel eller delvis overdragelse til andre af drift, grund eller udstyr skal Center for Miljø orienteres senest en uge før udlejning/overdragelse finder sted.	Uændret

## Miljøteknisk vurdering

### Vilkår om autoophug der ophæves og ændres

Idet virksomheden ikke længere ønsker autoophugaktiviteter, ophæves vilkårene 11, 13-18, 48, 55-61, da disse vilkår er stillet, da de er standardvilkår til listepunkt K 209 Autoophug eller er vilkår om sikkerhedsstillelse. Der kan ikke stilles vilkår om sikkerhedsstillelse for aktiviteter, der er omfattet af listepunktet K 212, som dækker virksomhedens resterende aktiviteter og derfor ophæves vilkår, der omhandler dette.

Vilkår 5, 37 og 54 ændres i mindre grad, så indhold, der omhandler autoophug fjernes.

Vilkår 52 omhandler regelmæssig kontrol af belægningen på virksomheden. Frekvensen af egenkontrollen nedsættes til en gang per år i stedet for en gang i kvartalet, da kravet om kvartalsmæssig kontrol er en del af standardvilkårene for K 209, mens der for listepunkt K 212 kun er krav om årlig kontrol.

### Vilkår om drift og vedligehold af sandfang og olieudskillere der ophæves og ændres

#### Vilkår 27 og 28

Nyere klagenævnsafgørelser har gjort det klart, at der ikke må stilles vilkår om regelmæssig tæthedsprøvning af udskilleranlæg, men udelukkende vilkår om tæthedsprøvning ved nyetablering og mistanke om utætheder. Vilkår 27 ændres derfor således, at vilkåret er tidssvarende og udelukkende stiller krav om tæthedsprøvning ved konstatering af utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder i olieudskilleranlægget.

Vilkår 28 ophæves samtidig, da det nye vilkår 27 er dækkende.

#### Vilkår 29

Vilkåret stiller krav til drift og vedligehold af udskilleranlægget. Umiddelbart tilføjes der punkter til det eksisterende vilkår, men de tilføjede krav var allerede en del af det tidligere vilkår om driftsjournal.

Nyere klagenævnsafgørelser har gjort det klart, at der ikke må stilles krav om regelmæssig tømning af udskilleranlæg. Efter nuværende praksis ændres formuleringen derfor til, at der skal ske en årlig inspektion af en tømt olieudskiller.

Generelt set reduceres de eksisterende krav således, at fokus bibeholdes på pejling og tømning efter behov.

Vilkår 31 og 32 ophæves da vilkår 31 vurderes at være et ikke-nødvendigt vilkår, mens vilkår 32 er ugyldigt, idet regulativet er gældende ligegyldigt om det indgår som vilkår i godkendelsen eller ej.

Vilkår 33 om driftsjournal tilrettes, så den passer med kravene til drift og vedligehold i vilkår 26 og 27.

Derudover ophæves vilkår 9 og 10, da de er magen til vilkår 40 og 41.

### Samlet vurdering

Virksomheder og Byliv vurderer, at ændringerne i virksomhedens godkendelse, der fremgår af denne vilkårsændring, vil betyde en uændret miljøpåvirkning fra virksomheden.



**Offentliggørelse**

Afgørelsen om miljøgodkendelse bliver annonceret på [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk).

**Lovgrundlag**

Afgørelse om vilkårsændring af gældende miljøgodkendelse er truffet iht. Miljøbeskyttelsesloven §§ 41 og 30.

**Høring**

Afgørelsen har været i høring hos virksomheden. Virksomheder og Byliv har modtaget følgende:

Virksomheden har indgivet svar om, at der ikke er en alarm på den nuværende olieudskiller. Virksomheder og Byliv vurderer ikke, at en alarm på en olieudskiller der opsamler overfladevand er nødvendig og krav om alarm og funktionstest heraf er derfor fjernet.

**Høringsparter**

Virksomheder og Byliv vurderer, at det udelukkende er virksomheden, der er part i sagen.

**Sagens dokumenter**

Revideret miljøgodkendelse af Børge Kristiansen & Søn A/S, Bådehavnsgade 36, juni 2012.  
Ansøgning af 14. april 2021.

## Klagevejledning

### Klageadgang

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet frem til fire uger, efter afgørelsen er offentliggjort på <https://dma.mst.dk/>, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 91 og 93. Klagen skal indgives skriftligt ved anvendelse af digital selvbetjening inden den 1. oktober 2021.

Klage skal indgives via klageportalen <https://naevneneshus.dk/>, hvor selve klageprocessen, betaling af gebyr m.v. også fremgår.

### Hvem kan klage?

Det er fastlagt i miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100, hvem der er klageberettiget. Det fremgår bl.a. af lovens § 98, stk. 1, nr. 1 og 2, at afgørelsens adressat og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, kan klage. Derudover er bl.a. en række lokale og landsdækkende organisationer klageberettigede efter bestemmelsen.

### Opsættende virkning

Hvis afgørelsen påklages, er udgangspunktet efter miljøbeskyttelsesloven, at klagen ikke vil have opsættende virkning, jf. lovens § 96, stk. 1. Efter samme bestemmelse kan Miljø- og Fødevareklagenævnet imidlertid beslutte at give en eventuel klage opsættende virkning.

### Søgsmål

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal der anlægges sag inden 6 måneder fra meddelelse eller offentliggørelse af afgørelsen, jf. miljøbeskyttelsesloven § 101, stk. 1.

Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte Virksomheder og Byliv på e-mail [virkmiljoe@tmf.kk.dk](mailto:virkmiljoe@tmf.kk.dk).

### Affaldshåndtering

Virksomheden skal håndtere alt erhvervsaffald i overensstemmelse med det gældende *Regulativ for Erhvervsaffald i Københavns Kommune*. Regulativet og særlige bestemmelser for håndtering af erhvervsaffald kan ses på Københavns Kommunes hjemmeside.

### VVM

Aktiviteterne er ikke omfattet af VVM-pligt jf. bilag 1 og 2 i Miljøvurderingsbekendtgørelsen<sup>2</sup>.

### NATURA 2000

Københavns Kommune, Virksomheder og Byliv, vurderer, at emissioner ikke vil få betydning for Natura 2000 områder i eller omkring Københavns Kommune.

### Bilag IV-arter:

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) nr. 448 af 10/05/2017.

Virksomheden ligger ikke i et område, hvor der er bilag IV-arter.

**Øvrige forhold**

Der er med denne miljøgodkendelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning, f.eks. byggeloven, arbejdsmiljøloven eller beredskabsloven.

Janni Skov Larsen  
(4049 6957, e14l@kk.dk)  
Miljøsagsbehandler

Marie Schmidt Møller  
(2026 1378, qb8e@kk.dk)  
Miljøsagsbehandler

Kopi af denne afgørelse er sendt til:

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og rådgivning Øst, [trost@stps.dk](mailto:trost@stps.dk)  
Friluftsrådet, [koebenhavn@friluftstraadet.dk](mailto:koebenhavn@friluftstraadet.dk)  
Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

**Bilag 1, Samlet vilkårsoversigt**

<b>Generelt</b>
1. Kopi af denne miljøgodkendelse skal være til rådighed for virksomhedens medarbejdere, som betjener anlægget.
2. Miljøgodkendelsen af den 20. juni 2000 ophæves med denne reviderede miljøgodkendelse.
3. Inden d. 1. oktober 2012 skal virksomheden redegøre for, at virksomheden og dens kloaksystemer er sikret mod sandsynlige skader som følge af stormflod, orkan eller andre voldsomme meteorologiske fænomener.
4. Virksomheden skal lade en ekstern energirådgiver gennemgå virksomhedens energiforbrug og muligheder for energibesparelser. Virksomheden skal aktivt vurdere mulighederne for energibesparelser og inden 1. oktober 2012 informere Center for Miljø om disse overvejelser.
Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.
<b>Indretning og drift - skrot</b>
5. Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal til enhver tid være til rådighed for virksomhedens medarbejdere og for Virksomheder og Byliv ved tilsyn, og den skal som minimum indeholde: <ul style="list-style-type: none"> <li>• en liste over materialetyper, som må modtages, og materialetyper, som ikke må modtages</li> <li>• en arbejdsbeskrivelse for modtagelse og visuel kontrol af materialer samt for afvisning af materialer mv., som virksomheden ikke må modtage</li> <li>• en procedure for driftsuheld og spild</li> <li>• en arbejdsbeskrivelse knyttet til håndtering af affald, kontrol af anlæg, kørearealer og disses tæthed samt for tømning af olieudskillere</li> <li>• en angivelse af de maksimale oplag af skrot, affald og andre materialer.</li> </ul>
6. Der må kun være aktiviteter på virksomheden mandage - fredage i tidsrummet kl. 6-18
7. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere.
8. 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 affalds-modtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.
9. Ophævet.
10. Ophævet.
11. Ophævet.
12. Enhver form for afbrænding/forbrænding af affald, herunder olieaffald, er forbudt.
13. Ophævet.
14. Ophævet.

15. Ophævet.			
16. Ophævet.			
17. Ophævet.			
18. Ophævet.			
<b>Støj</b>			
19. Det korrigerede energiækvivalente A-vægtede lydtryksniveau L <sub>r</sub> fra virksomheden må på nabogrunde mod øst og syd samt umatrikulerede arealer mod vest ikke overstige 60 dB(A).			
20. Det korrigerede energiækvivalente A-vægtede lydtryksniveau L <sub>r</sub> må ikke overstige:			
	Kl.	I skel ved haveforening mod nord, dB(A)	Ved etageboliger, dB(A)
Mandag-fredag	7-18	45	50
Mandag-fredag	18-22	45	50
Lørdag	7-14	40	45
Lørdag	14-22	40	45
Søn- og helligdage	7-22	35	40
Alle dage	22-7	35	40
Maksimalværdi*	22-7	55	55
* for støjbidraget i nattetimerne.			
<b>Spildevand og olieudskillere</b>			
21. Spildevandet fra pladsen skal ved afledning til offentlig kloak overholde følgende emissionsgrænser:			
Parameter	Emissionsgrænse	Analysemetode	
Suspenderet stof	500 mg/l	DS/EN 872:2005	
pH	6,5 - 9	DS 287	
Mineralsk olie <sup>(A)</sup>	20 mg/l	ISO 9377-2 eller DS/R 209:2006	
Bly	100 µg/l	(a)	
Cadmium	3 µg/l	(a)	
Chrom	300 µg/l	(a)	
Kobber	100 µg/l	(a)	
Kviksølv	3 µg/l	(b)	
Nikkel	250 µg/l	(a)	
Zink	3 mg/l	(a)	
<p>(A) henviser til vurderingen af organiske stoffers miljøfarlighed i MST's Vejledning nr. 2, 2006 om tilslutning af industrispildevand til offentlige spildevandsanlæg.</p> <p><sup>(a)</sup> For disse tungmetalanalyser skal der foretages oplukning efter DS 259:2002 eller DS/EN ISO 15587-2:2003, for bestemmelse af totalt indhold af metal. Med hensyn til analysemetode for tungmetaller henvises til methodedatablad for metaller i spildevand (særskilt methodedatablad for kviksølv), jf. Ak-krediteringsbekendtgørelsen.</p> <p><sup>(b)</sup> For kviksølv skal der foretages oplukning efter DS/EN 12338:1998, Annex B; DS/EN 1483:2000, Annex B; DS 259:2002, eller DS/EN ISO 15587-2:2003, Annex C eller D. Kviksølv kan bestemmes med cold vapour atomabsorptionsspektrofometri (CVAAS), evt. atomabsorption med grafitovn. Prøver til analyse for kviksølv bør udtages som stikprøver (flygtighed).</p>			
Detektionsgrænsen for de ikke-standardiserede analysemetoder skal som udgangspunkt være mindre eller lig med 1/10 af grænseværdien for den pågældende parameter.			

<p>Anvendelse af andre analysemetoder end de ovenfor nævnte skal aftales med Center for Miljø.</p> <p>Center for Miljø kan forlange prøvetagning og analyser af spildevand efter nærmere angivne anvisninger.</p>
<p>22. Virksomheden skal godtgøre, at eventuelle vaskemidler ikke indeholder A- eller B-stoffer, jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 11, 2002 "Tilslutning af industrispildevand til offentlige spildevandsanlæg".</p>
<p>23. De tilgængelige udendørs arealer skal fejes mindst 1 gang om ugen, og støv skal opsamles.</p>
<p>24. Olieudskilleren skal være af udskillerklasse I, hvis der anvendes vaskemidler eller højtryksspuling i forbindelse med pladsen.</p>
<p>25. Virksomheden skal godtgøre, at olieudskiller og sandfang er korrekt dimensioneret i forhold til det afvandede areals størrelse, og indsende dokumentation herfor senest 3 mdr. efter denne miljøgodkendelses ikrafttræden.</p>
<p>26. Virksomheden skal pejle sandfang, olieudskiller og vandstanden i olieudskilleren efter behov, dog mindst hver 3. måned.</p>
<p>27. Ved konstatering af utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder i olieudskilleranlægget (sandfang, olieudskiller og rørledninger), skal disse udbedres inden fortsat brug, og der skal derefter foretages tæthedsprøvning. Virksomheder og Byliv skal straks underrettes om det konstaterede, inden tiltag til udbedringer iværksættes.</p>
<p>28. Ophævet.</p>
<p>29. Drift og tømning af olieudskiller og sandfang, skal ske i overensstemmelse med følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sandfang skal senest tømmes og bundsuges, når 50 % af slamvolumen er fyldt op.</li> <li>• Udskillere skal senest tømmes og bundsuges, når olieprodukter udgør 70 % af op-samlingskapaciteten for den pågældende udskiller<sup>3</sup>. Bundfældet materiale skal fjernes efter behov, dette afgøres fx ved pejling.</li> <li>• Ved tømning og bundsugning af olieudskiller skal sandfanget også tømmes og bundsuges.</li> <li>• Efter tømning skal udskiller fyldes med vand.</li> <li>• Der skal mindst én gang årligt foretages en inspektion af udskillere for synlige fejl og mangler. Inspektionen skal ske af tømt udskiller.</li> <li>• Hvor der er automatiske lukkeanordninger, skal disse renses regelmæssigt så tilstopning undgås.</li> <li>• Før tømning af olieudskiller skal evt. koalescensfiltre og lignende optages, renses og inspiceres for defekter. Ved defekt af koalescensfilter og lignende udskiftes.</li> <li>• Der skal mindst én gang årligt foretages en funktionstest af automatiske lukkeanordninger.</li> </ul>
<p>30. Enhver, der tømmer eller bortskaffer affald fra sandfang og olieudskiller er ansvarlig for, at der derved ikke opstår risiko for forurening af luft, jord eller vand.</p>
<p>31. Ophævet.</p>

<sup>3</sup> Olieudskillere skal tømmes af en godkendt indsamler eller transportør, der er registreret i Miljøstyrelsens affaldsregister.

32. Ophævet.
<p>33. Virksomheden skal føre driftsjournal med følgende oplysninger:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dato for tømning og bundsugning af olieudskillere og sandfang.</li> <li>• Dato og resultat af evt. tæthedsprøvning og udbedring/reparationer af sandfang og udskillere.</li> <li>• Dokumentation for bortskaffelse af affald fra sandfang og udskillere.</li> </ul> <p>Driftsjournalen og dokumentation for bortskaffelse af affald fra olieudskillere og sandfang skal opbevares i mindst 5 år, og kunne forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.</p>
34. Hvis sandfang og olieudskillere samt tilsluttede rørforbindelser ikke længere anvendes, skal anlægget tømmes efter nærmere anvisning fra Center for Miljø og sløjfes ved opfyldning, afpropning, fjernelse eller efter nærmere anvisning.
<b>Luftforurening</b>
35. 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.
<b>Jordforurening</b>
36. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningsanordninger for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal være placeret inden for konturen af en tæt belægning indrettet med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt opsamles i en tæt spildbakke eller grube. En eventuel udendørs spildbakke eller grube skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.
37. 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
38. 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.
39. Jern- og metalskrot skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container. Ved et befæstet areal forstås et område med fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør.
40. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning.
41. 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.
42. Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør.
43. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. Arealer, der til stadighed anvendes til oplag af skrot etc., skal mindst hvert 5. år ryddes med henblik på vedligehold.

44. Vaskepladser for materiel mv. skal indrettes på et befæstet areal med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvand.
45. Spildolie og andet farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er markeret, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Beholderne skal være placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og 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.
<b>Spild, affald, driftsforstyrrelser og uheld</b>
46. Spild skal hurtigst muligt opsamles og anbringes i dertil indrettede containere.
47. Alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier, herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.
48. Ophævet.
49. Er der risiko for at et spild kan nå afløb eller kloak, skal afløb eller kloak straks afspærres.
50. Ved spild af mere end 10 l olie e. lign. skal Center for Miljø underrettes.
51. I tilfælde af uheld med konsekvenser for omgivelserne skal virksomheden inden 14 dage indsende en redegørelse til miljømyndigheden. Denne redegørelse skal omfatte årsagen til uheldet, følgerne af uheldet og hvad virksomheden agter at gøre for at undgå gentagelse.
<b>Egenkontrol</b>
52. Virksomheden skal mindst en gang årligt kontrollere alle tilgængelige impermeable og befæstede arealer. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage et eftersyn af de impermeable og befæstede arealer med henblik på dokumentation af vilkår 43, dog højst en gang årligt. Inden eftersynet iværksættes, skal planen herfor godkendes af tilsynsmyndigheden. Rapport over resultatet af eftersynet skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter eftersynet.
53. Tilsynsmyndigheden kan til enhver tid, dog højst én gang om året forlange at virksomheden dokumenterer, at støjkrafterne i vilkår 19 og 20 er overholdt. Dokumentation skal foretages i form af støjmålinger/beregninger udført som "Måling - ekstern støj" af et laboratorium, der er optaget på Miljøstyrelsens liste over laboratorier, der er godkendt til at udføre "Målinger - ekstern støj".
54. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede eller impermeable belægninger, gulve eller sumpe.</li> <li>• Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.</li> <li>• Dato for uheld og nærved-uheld, resultatet af udbedringer samt evt. forslag til hvorledes uheldet og nærved-uheldet kan fremover forhindres.</li> <li>• Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affalds-arter, som virksomheden må opbevare. Oplysningerne indføres i journalen.</li> <li>• Dato for fejning af udendørs arealer.</li> </ul> <p>Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.</p>
55. Ophævet.
56. Ophævet.



57. Ophævet.
58. Ophævet.
59. Ophævet.
60. Ophævet.
61. Ophævet.
<b>Afvikling, overdragelse og udlejning</b>
62. I tilfælde af ophør skal virksomheden senest 6 måneder før driftens ophør indsende en plan til tilsynsmyndigheden for afvikling af virksomheden, herunder bortskaffelse af oplagret materiale og generel oprydning på arealet.
63. Planen skal godkendes af tilsynsmyndigheden, og skal som minimum omfatte følgende: <ul style="list-style-type: none"><li>• Anmeldelse af lukning.</li><li>• Afvikling af lagre og affald.</li><li>• Bortskaffelse af stoffer og materialer.</li><li>• Evt. nedrivning af tekniske anlæg og bygninger.</li><li>• Gennemførelse af forureningsundersøgelser.</li><li>• Afhændelse af arealet til fremtidige anvendelse.</li></ul>
64. Stedfunden forurening i jord og grundvand, der skyldes virksomhedens forhold, skal være fjernet senest 3 måneder efter driftens ophør.
65. Oprydning på arealet efter ophør af virksomhedens skal være afsluttet senest 3 måneder efter driftens ophør.
66. Ved udlejning eller hel eller delvis overdragelse til andre af drift, grund eller udstyr skal Center for Miljø orienteres senest en uge før udlejning/overdragelse finder sted.