

SEH Autodele A/S  
Ravnhøjvej 15  
8543 Hornslet

13 november.2020  
Sagsnr.: 20/91557  
**Kontaktperson:**  
Jane Rodell  
Tlf.: 87 53 53 11  
jabir@syddjurs.dk

*Sendes kun pr. e-mail til:*

[Seh.autodele@gmail.com](mailto:Seh.autodele@gmail.com) og [peredgar2@mail.dk](mailto:peredgar2@mail.dk)

## **Miljøtilsyn på SEH Autodele A/S, Ravnhøjvej 15, 8543 Hornslet**

Syddjurs Kommune har den **4. november 2020** foretaget miljøtilsyn på SEH Autodele A/S, Ravnhøjvej 15, 8543 Hornslet.

Tilsynet er et "basis tilsyn"<sup>1</sup>, hvilket svarer til, at alle miljøforhold på virksomheden er blevet gennemgået.

I afsnittet "oplysninger og kommentarer ved tilsynet" er der en nærmere beskrivelse af de forhold, som kommunen har noteret ved tilsynet.

### **Basistilsynet har ikke givet anledning til håndhævelse**

I forbindelse med tilsynet er der ikke konstateret overtrædelser af vilkår i miljøgodkendelsen eller krav i bekendtgørelser.

### **Aftaler samt øvrige forhold som virksomheden skal være opmærksom på**

1. Oplag af farligt affald og kemikalier

Farligt affald som f.eks. bremsevæske, benzin, diesel, sprinklervæske skal opbevares i spildbakke eller beholder, som kan rumme indholdet af den største beholder.

Virksomheden har efter tilsynet oplyst, at de vil bestille godkendte beholdere hos Stena til opbevaring af bremsevæske, oliefitre, spraydåser jf. mail af 11 november fra Svend Erik Høj og indkøbe spildbakke til oplag af benzin, diesel, sprinklervæske mv.

2. Årlig affaldsrapport

Den årlige affaldsrapport skal ved næste årsrapport tilføjes oplysninger om, de producerede mængder affald og oplysninger om affaldsmottagere af

Miljø og Klima  
Lundbergsvej 2  
8400 Ebeltoft  
Tlf.: 87 53 50 00  
syddjurs@syddjurs.dk  
www.syddjurs.dk

**Postadresse**

Lundbergsvej 2  
8400 Ebeltoft

affaldsfraktionerne "Brems-og koblingsvæsker", "Kølervæsker", "Kølemidler", "Bly, Cadmium og kviksølvkomponenter", "plastkomponenter", "Glas", "airbags og pyrotekniske selestrammere", "trykbeholdere, brandslukkere og gasbeholdere", "Adblue" jf. vilkår 2.2.7 i miljøgodkendelsen.

3. Spildolietank sikring mod udslip til kloak ved spild

Virksomheden skal sikre, at der ved uheld ikke kan tilledes olie fra spildolietanken til det nærliggende afløb. Det kan f.eks. ske ved, at der etableres en spildbakke under tanken, opkant rundt om tanken eller afløbet lukkes eller der etableres en krave rundt om afløbet.

Virksomheden bedes fremsende forslag til hvordan det sikres, at evt. spild fra spildolietanken ikke løber til kloak i tilfælde af uheld.

4. Opsamling af spild

Virksomheden skal være opmærksom på at betonbelægningen kan ødelægges af længerevarende udsættelse for olie og kemikalier og dermed ikke vil kunne blive ved med at være tæt, hvorfor det er vigtigt at spild opsamles hurtigst muligt, Kattegrus med opsuget benzin, diesel eller andet kemikaliespild skal derfor også hurtigst muligt fejles op og opbevares i en egnet beholder indtil det bortskaffes til godkendt modtager.

5. Revurdering

Syddjurs Kommune vil undersøge baggrunden for sagen om revurdering. Sagen vil blive behandlet særskilt.

## **Opfølgning i forhold til tilsyn 2017**

### Indskærpelse

På tilsynet d. 5 december 2017 blev følgende indskærpelse givet

1. Virksomheden opbevarer flydende farligt affald i form af kølervæske uden spildbakke ved siden af afløb til kloak.

Det indskræpes, at virksomheden skal ændre opbevaringen af kølervæske, således den opfylder vilkår 2.2.6.2 i godkendelsen. **Opbevaringen skal være ændret senest den 1. marts 2018.**

På miljøtilsynet d. 4 november 2020 kunne det konstateres, at opbevaring af kølervæske nu er i en beholder/spændefad, som kan rumme indholdet af kølervæske og indskærpelsen dermed er efterkommet.

**Oplysninger og kommentarer ved tilsynet samt kommunens bemærkninger er noteret herunder.**

### **Generelt**

Virksomheden har CVR nr. 55 29 25 15.

Ved tilsynet deltog Svend Erik Høj fra virksomheden og Per Edgar Jørgensen virksomhedens rådgiver samt Ask Højby Simonsen og Jane Rodell fra Syddjurs Kommune.

SEH Autodele A/S er efter godkendelsesbekendtgørelsens<sup>2</sup> bilag 2 punkt K209 en liste-virksomhed og er miljømæssigt reguleret efter miljøgodkendelse dateret den 12. maj 2000.

Autoophug er desuden omfattet af reglerne i Bilskrotbekendtgørelsen<sup>3</sup>.

### **Indretning og drift**

#### Certificering:

Virksomheden er recertificeret efter ISO 14001:2015 og certifikatet er gyldigt til 15.maj 2021 og benytter Force Certification, som certificeringsbureau. Force Certification har været på den seneste vedligeholdelsesbesøg d.11 august 2020.

#### Revurdering

På seneste tilsyn blev der fulgt op på igangsætningen af revurdering af virksomhedens miljøgodkendelse. I tilsynsrapport fra 2017 er følgende oplyst:

*Hvis virksomheden er i drift efter den 1. januar 2019, vil Syddjurs Kommune gå i gang med at revurdere godkendelsen.*

På tilsynet d.04 november 2020 blev det oplyst, at lukning af virksomheden inden for et år stadig er aktuelt.

#### *Syddjurs Kommunes bemærkninger*

*Syddjurs Kommune vil undersøge baggrunden for sagen om revurdering og sagen vil blive behandlet særskilt.*

#### Liste over godkendte autoophuggere:

Virksomheden er opført på listen over autoophuggere, der er godkendt til skrotning af biler på [www.bilordningen.dk](http://www.bilordningen.dk).

#### Medlemskab brancheorganisation DAG

Svend Erik Høj fra virksomheden oplyste, at virksomheden er medlem af brancheorganisationen for Autoophug DAG.

Antal ansatte:

Virksomheden har 1 ansat udover ejeren. Den ansatte har arbejdet ca. 40 timer i år.

Ændringer af indretning og drift:

Der er ikke sket ændringer af virksomhedens indretning og drift siden seneste tilsyn.

Aktiviteter:

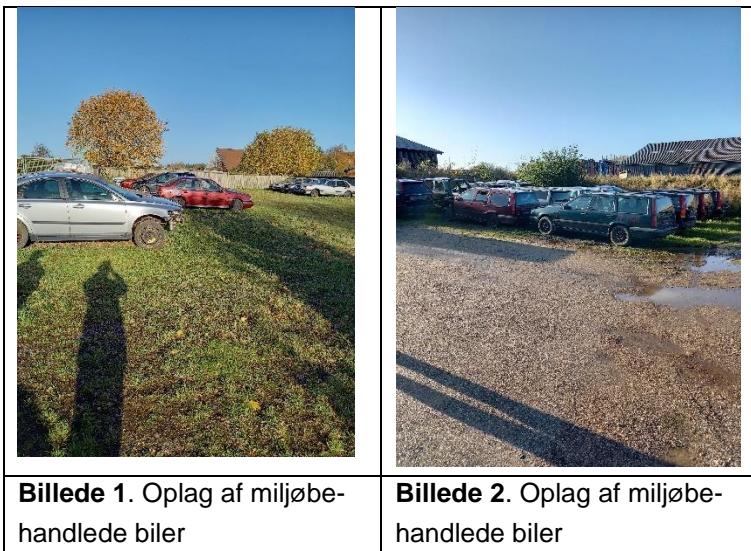
Virksomheden miljøbehandler og demonterer personbiler og varebiler under 3500 kg.

Virksomheden har jf. vilkår 2.2.2.1 tilladelse til at ophugge 200 biler om året. Virksomheden har ophugget 32 biler i 2019. Miljøgodkendelsen udnyttes derfor ikke fuldt ud.

Udtjente ikke-miljøbehandlede biler opbevares indendørs i hal med betongulv, hvor der er afløb til kloak via sandfang og benzinudskiller. På tilsynstidspunktet stod der ingen udtjente ikke- miljøbehandlede biler i hallen eller på den udendørs lagerplads.

Miljøbehandlinger foregår indendørs på betongulv tæt på afløb. Der anvendes Kattegrus til opsamling af spild.

På udendørs grusbelagt lagerplads ved enderne af bygningen stod 22 stk. miljøbehandlede biler. Kølerhjelmenes var lukket ned.



HJ Hansen foretager flatning af bilkarosserier i container på lastbilens lad i forbindelse med afhentning.

Der var på tilsynstidspunktet et oplag af 14 stk. karosserier til afhentning derudover var der et oplag på 12 stk. miljøbehandlede biler med påbegyndt demontering og som

næsten var klar til afhentning Der afhentes normalt 10-14 stk. karosserier pr. afhentning. Seneste afhentning var d.18 oktober 2020, hvor der blev afhentet 11 stk.

Værkstedet fremstår ryddeligt, der blev dog observeret tegn på et tidligere spild af olie og bremsevæske i værkstedet.

### Luft

Der er ingen udsug fra virksomheden.

På tilsynet blev der ikke fundet forhold, der giver anledning til bemærkninger.

Kommunen har ikke modtaget klager fra naboer siden seneste tilsyn.

### Støj

På tilsynet blev der ikke fundet forhold, der giver anledning til bemærkninger. Kommunen har ikke modtaget klager fra naboer siden seneste tilsyn.

### Affald

Virksomhedens affaldsrapport fra 2019 og indberetning til Miljøstyrelsen for 2019, blev udleveret på tilsynet.

Virksomheden har følgende affaldsfraktioner, modtagere og transportører i 2019:

Affaldstype	Modtager	Transportør	CVR-nr.	EAK-kode
<b>Farligt affald</b>				
Spildolie	Avista Oil Danmark	Avista Oil Danmark	10 16 92 91	<b>13 02 05</b>
Oliefiltre	Marius Pedersen	Marius Pedersen	49 97 95 17	<b>16 01 07</b>
Elektronisk udstyr	HJ Hansen	HJ Hansen	24 33 62 12	<b>16 02 13</b>
Ni Cd batterier	Danbrit Akk.	Danbrit Akk	81 18 32 28	<b>16 06 02</b>
Bly akkumulatorer	Danbrit Akk	Danbrit Akk	81 18 32 28	<b>16 06 01</b>
<b>Ikke-farligt affald</b>				
Biler til shredder	HJ Hansen	HJ Hansen	24 33 62 12	16 01 17
Dæk	Helstrup Dæk ApS	Helstrup Dæk ApS	28 89 15 47	16 01 03
Klipjern	HJ Hansen	HJ Hansen	24 33 62 12	16 01 17
Fælge	HJ Hansen	HJ Hansen	24 33 62 12	16 01 17
Balanceklodser	HJ Hansen	HJ Hansen	24 33 62 12	16 01 17
Katalysatorer	Stena Jern & Metal	Stena Jern & Metal	24 20 83 62	16 08 03
Metaller	HJ Hansen	HJ Hansen	24 33 62 12	16 01 18

**Table 1.** Oversigt over affald fra SEH autodele.

Virksomheden genbruger internt motorbenzin, dieselolie, samt sprinklervæske.

Affaldsrapporten mangler oplysninger om bortskaffelse af følgende affaldsfraktioner som også kan fremkomme ved miljøbehandling af biler jf. bilag 4 i bilskrotbekendtgørelsen<sup>3</sup>

- Bremse- og koblingsvæske
- Kølervæske
- Kølermidler
- Bly cadmium og kviksølvkomponenter
- Plastkomponenter
- Glas
- Airbags og pyrotekniske selestrammere
- Trykbeholdere/brandslukningsudstyr og gasbeholdere

Samt

- Ad blue

*Kommunens bemærkninger*

Årlig affaldsrapport:

*Den årlige affaldsrapport skal ved næste årsrapport tilføjes oplysninger om, de producerede mængder affald og oplysninger om affaldsmottagere af affaldsfraktionerne "Brems- og koblingsvæsker", "Kølervæsker", "Kølemidler", "Bly, Cadmium og kviksølvkomponenter", "plastkomponenter", "Glas", "airbags og pyrotekniske selestrammere", "trykbeholdere, brandslukkere og gasbeholdere", "Adblue" jf. vilkår 2.2.7 i miljøgodkendelsen.*

#### Opbevaring af farligt affald

Spildolietank

Virksomheden har udskiftet den tidligere spildolietank fra 1973 med en ny tank, som er placeret indendørs på befæstet areal på en betonforhøjning ved siden af en fyringsolie-tank fra 2009. Den nye spildolietank er placeret ca. 5 meter fra nærmeste afløb.

Der blev på tilsynet observeret synlige tegn på, at der har været spildt olie i umiddelbar nærhed af tanken. Oliespildet var opsamlet.

Syddjurs Kommune mangler oplysninger i BBR registreret om den nye tank og dens placering.



**Billede 3** Oplag af spildolie og tegn på spild.

### *Kommunens bemærkninger*

*Virksomheden skal sikre, at der ved uheld ikke kan tilledes olie fra spildolietanken til det nærliggende afløb. Det kan f.eks. ske ved, at der etableres en spildbakke under tanken, opkant rundt om tanken eller afløbet lukkes eller der etableres en krave rundt om afløbet.*

*Virksomheden bedes fremsende forslag til hvordan det sikres, at evt. spild fra spildolietanken ikke løber til kloak i tilfælde af uheld.*

*Virksomheden har efter tilsynet oplyst at de har fremsendt en kopi af tankattest med planen og indtegningen over tankens placering på kort er fremsendt med email.*

### Øvrigt farligt affald

#### Kølvæske

Kølvæske opbevares i en metaltrømler i et spændfad på værkstedet ca. 5 meter til kloak afløb. Det er oplyst at kølvæske opsuges i forbindelse med afhentning og der er ingen intern transport af kølvæsken, hvorved spild minimeres.

Indskærpelsen fra tilsynet i 2018 vedrørende opbevaring af kølvæske på opsamlingskar er dermed efterlevet.







**Billede 4** Opbevaring af kølvæske.

Sprinklervæske, bremsevæske, benzin og diesel, spild fra gaffeltruck

På virksomheden var der oplag af farligt affald i form af sprinklervæske, bremsevæske, benzin og diesel i dunke tæt på afløb. Der var kattegrus lagt ud til opsugning af spild ved benzin og dieseloplaget.

Gaffeltrucken er placeret indendørs i værkstedet, når den ikke er i brug. Der var synlige tegn på bremsevæskespild ved og under gaffeltrucken. Det blev oplyst, at gaffeltrucken dryppede bremsevæske, da den havde en mindre lækage på bremsecylinderen.

	
<p><b>Billede 5</b> Oplag af sprinklervæske</p>	<p><b>Billede 6</b> Oplag af bremsevæske</p>
	
<p><b>Billede 7</b> Oplag af benzin og diesel og spild opsuget med kattegrus.</p>	<p><b>Billede 8.</b> Tegn på bremsevæskespild ved gaffeltruck i værksted</p>

*Kommunens bemærkninger*

*Oplag af sprinklervæske, bremsevæske benzin og diesel skal jf. miljøgodkendelsens vilkår 2.2.6.2 opsamles, håndteres og opbevares, således, at der ikke kan ske udslip eller spild, som kan forurene jord og grundvand eller at det farlige affald kan løbe til offentlig kloak, vandløb eller søer.*

*Ifølge standardvilkår 21, skal farligt affald opbevares i tætte lukkede beholdere. Oplagspladsen skal have tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes indenfor 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. Det er indskærpet, at virksomheden skal ændre opbevaringen af kølervæske.*

*Når der spildes olie og kemikalier skal dette hurtigst muligt opsamles, og håndteres og bortskaffes som farligt affald ifølge vilkår 2.2.2.6 i miljøgodkendelse.*



*Kattegrus med opsuget benzin, diesel eller andet kemikaliespild skal derfor hurtigst muligt fejes op og opbevares i en egnet beholder indtil det bortskaffes til godkendt modtager.*

*Betonbelægningen kan ødelægges af længerevarende udsættelse for olie og kemikalier og vil ikke kunne blive ved med at være tæt, hvorfor det er vigtigt at spild opsamles hurtigst muligt.*

*Virksomheden har efter tilsynet bestilt tid til reparation af truck, oplyst, at områderne med spild i værkstedet er blevet rengjort og at virksomheden vil indkøbe nye godkendte spændefadebeholdere fra Stena til oplag af bremsevæske, samt indkøbe spildbakke til oplag af benzin og diesel, sprinklervæske for at minimere risikoen for spild til afløb.*

Pyrotekniske selestrammere, og airbags

Virksomheden ønsker Syddjurs Kommunes anvisning på bortskaffelse af pyrotekniske selestrammere og airbags.

*Syddjurs Kommunes bemærkninger*

*Syddjurs kommunes affaldsansvarlige Helle Much Sørensen kan kontaktes for anvisning af affald herunder pyrotekniske selestrammere og airbags på [hmus@syddjurs.dk](mailto:hmus@syddjurs.dk) eller på mobil 5164 9561.*

Opbevaring af klipjern, oliefiltre, spraydåser, akkumulatorer

Klipjern opbevares udendørs i en åben container, oliefiltre og spraydåser opbevares i lukkede metalbeholdere indendørs på lageret. Bly akkumulatorer opbevares i syrefaste container indendørs på lageret.

*Syddjurs Kommunes bemærkninger*

*Virksomheden har efter tilsynet oplyst, at de vil bestille godkendte beholdere hos Stena til opbevaring af bremsevæske, oliefitre, spraydåser jf. mail af 11 november fra Svend Erik Høj.*

## **Beskyttelse af jord og grundvand**

Din grund er kortlagt efter Jordforureningsloven. Kortlægningen medfører visse restriktioner for anvendelsen af ejendommen. Hvis der skal foretages bygge- og anlægsarbejde eller du ønsker at anvende bygningerne til et andet formål, end de benyttes til i dag, skal du kontakte virksomhedsteamet på [virksomheder@syddjurs.dk](mailto:virksomheder@syddjurs.dk). Du vil herefter blive oplyst om reglerne for dit projekt.

På tilsynet er der ikke visuelt konstateret jordforureninger og der er ikke foretaget undersøgelser.

## **Tankanlæg**

Fyringsolietank

Der er etableret en ny olietank i 2009, som erstatning for en tank i 1973. Fyringsolietanken er placeret indendørs i værkstedet ved siden af spildolietanken. Fyringsolietanken er registreret i BBR og der forefindes en tankattest, men fyringsolietankens placering indtegnet på kort mangler. I BBR er fyringsolietanken registreret til at være placeret over terræn udendørs.

#### *Kommunens bemærkninger*

*Virksomheden har efter tilsynet fremsendt et kort med indtegning af fyringsolietanken til opdatering af BBR registreret.*

#### **Spildevand**

På tilsynet oplyste virksomheden, at sandfang og olieudskiller er tilmeldt kommunens tømningsordning.

Den 600 L olieudskiller blev senest tømt d. 16. december 2019. Der var ingen bemærkninger i forbindelse med tømningen.

Spildevandstilladelsen er fra 1981 og omhandler udelukkende sanitært spildevand samt regnvand.

Det er beskrevet i virksomhedens miljøgodkendelse, at der er etableret sandfang og olieudskiller i forbindelse med en vaskeplads i adskillerhallen og i værkstedet samt at afløbsforholdene er synet af det daværende Rosenholm Kommune i 1988. Kommunen er dermed bekendt med spildevandsforholdene. Tilladelsen vil derfor først blive revurderet i forbindelse med revurdering af virksomhedens miljøgodkendelse eller eventuelle ændringer i spildevandsforholdene.

Hvis der sker ændringer i udledningen af spildevand fra virksomheden, skal der indsendes ansøgning om spildevandstilladelse.

#### **Genanvendelse og nyttiggørelse**

Skema for år 2019 til opgørelse af demonterings-, genbrugs- og genanvendelsesprocenten blev udleveret ved tilsynet. Skemaet viser en genanvendelsesprocent på 15,27% og en genbrugsprocent på 36,07%. Tilsammen genbruges og genanvendes **51,34%**.

#### *Kommunens bemærkninger*

*I bilskrotbekendtgørelsens<sup>3</sup>§19 stk. 1 fremgår det, at der ved særskilt behandling af udtjente køretøjer skal sikres, at mængden af stoffer, materialer og komponenter der udtages til genbrug eller genanvendelse udgør **mindst 10 %** af de behandlede bilers egenvægt. Virksomheden opfylder derfor kravet i Bilskrotbekendtgørelsen.*

#### **Indberetninger om egenkontrol**

Virksomhedens vilkår 2.2.7 om årlig indrapportering af antal ophuggede biler, producerede mængder affald fordelt på type og oplysninger om affaldsmottagerne er ændret ved

brev af 30. august 2001, således at det er tilstrækkeligt, at virksomheden har disse oplysninger tilgængelige, så de kan fremvises ved tilsyn.

Virksomhedens affaldsrapport for 2019 blev udleveret på tilsynet se afsnit affald.

### **Sikkerhedsstillelse**

Virksomheden er medlem af Dansk Autogenbrug og er således en del af den kollektive sikkerhedsstillelsesordning.

### **Afsluttende bemærkninger**

I bedes indsende eventuelle oplysninger/ansøgninger til e-mailadresse: virksomheder@syddjurs.dk.

Hvis I har rettelser eller tilføjelser til oplysningerne i tilsynsbrevet, skal I kontakte mig senest 14 dage fra d.d.

Tilsynsbrevet offentliggøres i sin helhed på Syddjurs Kommunes hjemmeside under "Åben Indsigt". Her kan de øvrige dokumenter i sagen også ses, jf. forvaltningslovens<sup>4</sup> § 9. Fra den 1. maj 2016 er der desuden krav om, at myndigheder (kommuner og Miljøstyrelsen) offentliggør udvalgte oplysninger på det offentlige system DMA (digital miljøadministration). Tilsynsbrev og –rapport vil derfor også kunne ses på hjemmesiden [Digital Miljøadministration](#)

Hvis I har spørgsmål er I velkomne til at ringe til Jane Rodell på tlf. nr.: 87 53 53 11, eller I kan sende en e-mail til: jabir@syddjurs.dk.

Med venlig hilsen

Jane Rodell  
Cand.Scient.

Ask Højby Simonsen  
Miljøteknolog

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1534 af 9. december 2019 om godkendelse af listevirksomhed med senere ændringer.

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 1337 af 8 december 2019 om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer, opkrævning af miljøbidrag og udbetaling af skrotningsgodtgørelse (bilskrøtbekendtgørelsen)

<sup>4</sup> Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 om forvaltningsloven