



Haderslev

Haderslev Kommune  
Teknik og Miljø  
Simmerstedvej 1A, 1.  
6100 Haderslev

Tlf. : 74 34 34 34  
post@haderslev.dk  
www.haderslev.dk

Dir. Tlf. 74 34 21 31  
ligj@haderslev.dk

## Tilsynsrapport

### Gram Commercial A/S Aage Grams Vej 1 6500 Vojens

Dato for miljøtilsyn:	25.10.2017
Til stede ved tilsyn:	Hanne Gertz Bach og Ken Schmidt, Gram Commercial A/S Line Gammelby Juhl, Haderslev Kommune

Lovgrundlag	MVB Maskinværksteder >1000 m <sup>2</sup>
-------------	---

Telefon	73 20 13 00	Hjemmeside	<a href="http://gram-commercial.com/dk/da-dk">http://gram-commercial.com/dk/da-dk</a>
E-mail		CVR nr.	12006632
Fax		P. nr.	1004731601

Matrikler	541 Vojens Ejerslav, Vojens 541a Vojens Ejerslav, Vojens 2638 Vojens Ejerslav, Vojens
-----------	---

Acadre sagsnr.:	17/28498
-----------------	----------

## Virksomhedsoplysninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	<p>Virksomheden er (fortsat) omfattet af Miljø- og fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 514. af 27. maj 2016 om godkendelse af listevirksomhed, bilag 2, punkt A 205 "Virksomheder i øvrigt, der foretager forarbejdning af jern, stål eller metaller med et hertil indrettet produktionsareal på 1.000 m<sup>2</sup> eller derover", da virksomheden har en gældende miljøgodkendelse.</p> <p>Ved bortfald af miljøgodkendelsen vil virksomheden være omfattet af Miljø- og fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1734 af 21. december 2015 om virksomheder der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller.</p> <p>Virksomheden er derudover omfattet af Miljø- og fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 845 af 23. juni 2017 om brugerbetaling for godkendelse mv. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug...</p>
Godkendelse/tilladelse	Virksomheden har en miljøgodkendelse, meddelt af Haderslev Kommune den 24. juni 2009 samt et tillæg til godkendelsen af d. 21. januar 2010.
Kontaktperson ved tilsyn	Niels- Jacob Brinkvang.
Baggrund for tilsyn og omfang*	<p>Der var tale om et prioriteret tilsyn hvor der var fokus på virksomhedens affaldsopbevaring og håndtering.</p> <p>Fra virksomheden deltog Hanne Gert Bak samt Ken Schmidt.</p>
Produktionsforhold	<p>Virksomheden producerer køle- og fryseskabe og køleborde til storkøkkener.</p> <p>I produktionsprocessen indgår pladebearbejdning, TIC-svejsning, isolering af køle- fryseskabe ved blanding af isocyanat og polyol, samt påmontering af kompressor og diverse elektronik.</p> <p>På virksomheden findes en mindre maskinværkstedsafdeling som står for vedligehold og service af produktionsmaskinerne.</p> <p>Her findes et mindre anlæg til metalforarbejdning, herunder svejsning. Desuden foretages der i et mindre omfang spraymaling udenfor værkstedet (i dårligt vejr fortages det inde).</p> <p>Virksomheden er placeret i hal 100 (lille del) til hal 109, samt koldhal 1 og 2.</p> <p>Det samlede areal er på ca 20.000 m<sup>2</sup>.</p> <p>Der er ikke sket væsentlige ændringer siden sidste tilsyn.</p>
Miljøledelse/grønt regnskab	Virksomheden er blevet ISO 14001 certificeret i 2014 og arbejder på at få lavet et grønt regnskab.

## Egenkontrol/Indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	<p>Der føres regnskab med forbrug af ressourcer.</p> <p>Der er udarbejdet flere procedurer, men disse blev ikke fremvist ved tilsynet.</p> <p>Virksomheden har fokus på at mindske miljøbelastningen og arbejder på at få samlet journaler og ressource-oplysninger i et elektronisk system.</p> <p>Desuden arbejdes der på en ny brugerflade i virksomhedens kvalitetsstyringssystem, så instrukser er nemmere tilgængelige for produktionsmedarbejderne.</p> <p>Ved tilsynet blev der udleveret kvitteringer for virksomhedens affaldshåndtering.</p> <p>Krav i virksomhedens miljøgodk:</p> <p>pkt.2 - Nedskevne driftsinstrukser og driftsprocedure vedr.:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- opbevaring af olie, kemikalier, affald samt betjening af anlæg</li><li>- procedure for rengøring, filterskift, driftsforstyrrelser/uheld</li></ul> <p>pkt. 25</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Driftjournaler med forbrug af energi, vand, råvarer samt art og mængde af forurenende stoffer.</li><li>- skal ajourføres 1 gang i kvartalet - hydraulikolie og affald dog kun årligt</li><li>- indhold som på side 8</li></ul> <p>pkt. 26</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Målsætning og handlingsplan for mulig nedsættelse af miljøbelastning.</li></ul>

## Affald og oplag

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald (prod. og oplag)	<p>Affald er opbevaret udenfor hal 105 og 104 og ved koldhal 1 og 2. Rundt omkring i produktionen findes der mindre containere til sortering af diverse fraktioner.</p> <p>Siden sidste tilsyn er der blevet lavet en oversigt over affaldsopbevaringen samt blevet opsat skilte ved hver fraktion. (oversigt findes i acadresagen)</p> <p>Ved tilsynet blev der udleveret en opgørelse over affaldsmængder for år til dato der er bortskaffet via HJ Hansen (opgørelse findes i acadresagen). Ved tilsynet blev HJ Hansen kontaktet for at få afklaret hvad sort brandbart er. Der blev oplyst at der er tale om træaffald som afleveres til Dansk Affald. Haderslev Kommune fik udleveret kontaktoplysninger på medarbejder ved HJ Hansen som kontaktes for at få afklaret om der er tale om genanvendeligt eller brandbart affald.</p> <p>Flemming Paulsen står for bortskaffelse af pap, flamingo, plast og brandbart. Ifølge virksomheden afleverer Flemming Paulsen flamingo til Dansk Affald. Flamingo er ikke på listen over de genanvendelige fraktioner Dansk Affald må modtage. det er uvist hvorvidt Flamingoen går til genanvendelse eller til forbrænding. Haderslev Kommune tager kontakt til Flemming Paulsen Herom. Opgørelse og kvittering fra Flemming Paulsen blev udleveret ved tilsynet. (findes i acadresagen).</p> <p>Ved sidste tilsyn i 2016 blev det påpeget at elektronikaffald skal opbevares i en lukket container så det er beskyttet mod vejrlig. Virksomheden har nu fået låg til elektronik beholderne.</p> <p>Godk.: pkt. 14 - filterstøv skal opsamles og opbevares i egnede lukkede beholdere som er tætte.</p> <p>pkt. 15 - udendørs opbevaring af metalaffald med olie/smøremiddel, skal opbevares i lukket regntæt container, med spildbakke til opsamling af afdrøp.</p> <p>Det blev ved tilsynet oplyst at intet metalaffald indeholder olie eller smøremiddel.</p>

## Farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald (prod. og oplag)	<p>Fast farligt affald i form af bla. store og små batterier, spraydåser, lysstofrør og laboratorieaffald opbevares i egnede beholdere i en aflåst miljøcontainer, på det befæstede areal øst for hal 102.</p> <p>I miljøcontainere findes desuden flydespærre der kan bruges ved uheld.</p> <p>Udenfor denne er en mindre container til opbevaring af kasseret isocyanat og polyol (flydende). Det pågældende er opbevaret i blå plast tromler i containeren, der er forsynet med opsamlingskar og lås.</p> <p>Spildolie er opbevaret i 200 liters tromler indendørs. Virksomheden modtager ca. 1 tromle fra SP Industry som bortskaffes hermed. Virksomheden skal have i alt 6 tromler før affaldet kan hentes af Dansk Olie Genbrug.</p> <p>Ved sidste tilsyn i 2016 blev det påpeget at brugt kattegrus samt olieholdige aftørningsklude ikke må bortskaffes sammen med brændbart affald. Virksomheden har derfor nu fået 2 x600 liters containere til fast olieholdigt affald. Containerne er aflåst og placeret udenfor miljø containeren.</p> <p>Stena Recycling håndterer al virksomhedens farlige affald på nær spildolie. Ved tilsynet blev der udleveret følgesedler for bortskaffelse af farligt affald til Stena Recycling. Siden sidste tilsyn er der kun bortskaffet fast olieholdigt affald. Kvittering blev udleveret ved tilsynet (Findes i Acadre sagen).</p> <p>Krav i miljøgodkendelsen.:</p> <p>pkt. 13 - skal opbevares i egnede, lukkede beholdere, der er tætte og markeret, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder.</p> <p>pkt. 21 - opbevares i tætte, lukkede beholdere, under tag, beskyttet mod vejrlig, på tæt belægning uden afløb. Spild skal kunne holdes indenfor et afgrænset område uden mulighed for afledning til jord, grundvand, overfladevand eller kloak og området skal kunne rumme indholdet af den største beholder.</p>

## Jordforurening

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening*	Region Syddanmark har på baggrund af viden om aktiviteter på det pågældende areal, der kan have medført forurening men som endnu ikke er undersøgt, kortlagt området på vidensniveau 1 (V1).

## Håndhævelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndhævelser*	Der foretages ingen håndhævelser.

## Samlet vurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Samlet vurdering	Samlet blev forholdene ved tilsynet fundet miljømæssigt tilfredsstillende.

## Offentliggørelse

Haderslev Kommune skal offentliggøre denne tilsynsrapport i henhold til § 12 i Miljøstyrelsens bekendtgørelse om miljøtilsyn (nr. 866/2017).

Virksomheden har mulighed for at komme med bemærkninger før offentliggørelsen. Hvis kommunen ikke har modtaget bemærkninger fra jer senest 14 dage efter, at I har modtaget dette udkast til tilsynsrapporten, vil den være endelig og blive offentliggjort på hjemmesiden for Digital Miljøadministration (DMA), [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk).

## Aktindsigt

I henhold til samme § 12, har enhver adgang til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som kommunen er i besiddelse af med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

## Brugerbetaling

Miljøtilsynet er omfattet af regler om brugerbetaling, og der afregnes efter det aktuelle timeforbrug fordelt på timer forbrugt på virksomheden og timer forbrugt udenfor virksomheden.

Timeprisen fastsættes årligt af Miljøstyrelsen. Betalingen opkræves samlet for perioden 1. november – 31. oktober, jf. brugerbetalingsbekendtgørelsen (nr. 845/2017). En samlet regning udsendes en gang årligt i november måned.

## Klagevejledning

Offentliggørelsen af denne tilsynsrapport sker med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger. Afgørelser i forbindelse med tilsyn kan ikke påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet i henhold til § 69 i Miljøbeskyttelsesloven.

Denne afgørelse kan i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 101 indbringes for domstolen. Ønskes afgørelsens gyldighed afprøvet ved domstolene, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter datoen for afgørelsen.

Udført af:

Line Gammelby Juhl  
Miljømedarbejder