



Haderslev

Haderslev Kommune
Teknik og Klima
Christian X's vej 39.
6100 Haderslev

post@haderslev.dk
www.haderslev.dk

Dir. Tlf. Xx xx xx xx
xxxx@haderslev.dk

Tilsynsrapport

Gram Slotssmedie
Slotsvej 58B
6510 Gram

Dato for miljøtilsyn:	18.11.2022
Til stede ved tilsyn:	Timm Jäger, Haderslev Kommune

Lovgrundlag
A53 Maskinfabrikker, -værksteder 100-1000 m ²

Telefon	74822156	Hjemmeside	www.slotssmedie.dk
E-mail	post@slotssmedie.dk	CVR nr.	27691862
Fax		P. nr.	1010513045

Matrikler
1514 Gram Ejerlav, Gram
1515 Gram Ejerlav, Gram

Acadre sagsnr.:	09/8811
-----------------	---------

Virksomhedsoplysninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Virksomheden er bl.a. omfattet af: - Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 1475 af 12. december 2019.
Godkendelse/tilladelse	
Kontaktperson ved tilsyn	Virksomheden blev gennemgået med ejer, Hans Skovby.
Baggrund for tilsyn og omfang*	Tilsynet er udført som et basis tilsyn hvor hele virksomheden blev gennemgået.
Produktionsforhold	Virksomheden har cirka 600 m2 produktionsareal. Øvrige arealer omfatter lager, kontor og personalefaciliteter. Virksomheden arbejder som underleverandør for metalindustrien. Der udføres de sæfvanlige metalbearbejdende aktiviteter såsom svejsning, plasma-skæring, bukning, boring osv. Der foretages ikke malearbejde eller anden overfladebehandling på virksomheden. Der er desuden en smule aktiviteter vedr. vedligeholdelse af landbrugsmaskiner, dog kun karroseriarbejde. Virksomheden har også reparation af plæneklippere og andre små maskiner, hvorfra der fremkommer en smule spildolie.
Miljøledelse/grønt regnskab	
Risikobekendtgørelsen	
Driftstider	Der arbejdes på virksomheden mandag til torsdag fra kl. 6.30 til 15.00, fredage fra kl. 6.30 til 12.00.
Antal ansatte	Udover ejeren er der 5 ansatte i produktionen.
Ressourcer	Opvarmning foregår ved hjælp af flisfyring. Flisfyret er indrettet i en container syd for værkstedet.
Andet	

--	--

Egenkontrol/Indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	Ingen.

Råvarer og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer og kemikalier	<p>Spraydåser opbevares i kemikalieskab på lageret.</p> <p>10 stk. gasflasker med argon, ilt, alm. luft og CO₂ opbevares udendørs. Ellers opbevares gasflasker ved arbejdsstationerne.</p> <p>Virksomheden har en række olieprodukter i salgsbare størrelser stående i værkstedet.</p> <p>Virksomheden har ved siden af afløbet til olieudskilleren 5 x 25 liters dunke med diesel stående på en palle.</p> <p>Kommunen henstiller til, at diesel dunkene opbevares på en spildbakke der er indrettet således, at en mængde svarende til den største beholderstørrelse kan tilbageholdes.</p>

Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft/lugt	<p>Der foregår svejsning, hovedsageligt CO₂ og TIG-svejsning på sort og rustfri stål. Der er etableret punktudsugning ved de 5 arbejdsstationer. Udsugning har afkast på østsiden af værkstedet under tagrenden, og er ufiltreret.</p> <p>Plasmaskæreanlægget har sit eget udsugningssystem med filtre og opsamlingskuffe til frafiltreret støv (returpust fra filtre). Der er installeret alarmsystem i tilfælde af tilstopning og lignende. Virksomheden tømmer selv filteret.</p>

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>Virksomheden har opstillet en kompressor indendørs i et lukket rum. Derudover har virksomheden en eltruck og en diesel truck.</p> <p>Det vurderes, at virksomheden ikke giver anledning til væsentlig ekstern støj.</p>

Vand/spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der forekommer ikke processpildevand i forbindelse med aktiviteterne på virksomheden.
Vandforsyning	

Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang/udskillere	Der er afløb indendørs i værkstedet til sandfang og olieudskiller. Virksomheden kunne fremvise en aftale om kontrol og tømning af slamsugerfirmaet Simon Moos. Seneste kontrol er sket på tilsynsdatoen d. 10. oktober 2019. Afløbet er et levn fra en gammel vaskeplads, som er blevet overdækket.

Olie- og kemikalietanke

Id	Indhold	Volumen (l)	Etableret, ca.	Placering	Standeranlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	Der forefindes en 1.200 liters overjordisk tank til spildolie. Tanken er opstillet på en spildbakke og står indendørs i værkstedet.

Affald og oplag

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald (prod. og oplag)	<p>Metalaffald opbevares udendørs i to åbne containere, en til rustfrit og en til sort jern, og afhentes af Tonny Frank Jensen.</p> <p>Brændbart affald og pap opbevares i hver sin mini container udendørs foran værkstedet, og afhentes af City Container. Pap afhentes ved behov, brændbart hentes hver uge.</p> <p>Virksomheden havde nogle paller, både engangs- og europaller stående i gårdspladsen. Ejer oplyste, at disse blev genbrugt til transport af materialer, og at afhentning kunne bestilles når man havde nok.</p>

Farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar

Farligt affald (prod. og oplag)	<p>Brugte batterier opbevares i en metalcontainer med en træplade over. På tilsyn dagen var der inden batterier i containeren, men et gammel svejseapparat. Virksomheden oplyste, at de havde kontaktet Tonny Frank Jensen ift. at få en lukket container til denne fraktion. Batterier er senest afhentet i 2015.</p> <p>Hydraulikslager, oliefiltre og brugte spraydåser opbevares indendørs i hver sin tromle. Disse fraktioner afhentes af Tonny Frank Jensen. Virksomheden fremsendte dokumentation for aflevering af disse fraktioner.</p> <p>Spildolietanken tømmes af Avista. Der er senest afhentet 1.630 liter spildolie 17. marts 2015.</p> <p>Filterstøv fra udsugningen fra plasmaskæremaskinen smides for nuværende i brændbart containeren.</p> <p>Kommunen henstiller til, at filterstøv fra udsugningen ved plasmaskæremaskinen skal bortskaffes som farligt affald.</p>

Jordforurening

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening*	Matriklen er af Region Syddanmark kortlagt på vidensniveau 1, hvilket betyder at der er en mulig jordforurening på matriklen.

Håndhævelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndhævelser*	<p>Kommunen henstiller til, at diesel dunkene opbevares på en spildbakke der er indrettet således, at en mængde svarende til den største beholderstørrelse kan tilbageholdes.</p> <p>Kommunen henstiller til, at filterstøv fra udsugningen ved plasmaskæremaskinen skal bortskaffes som farligt affald.</p>

Samlet vurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Samlet vurdering	<p>Kommunen henstiller til, at diesel dunkene opbevares på en spildbakke der er indrettet således, at en mængde svarende til den største beholderstørrelse kan tilbageholdes.</p> <p>Kommunen henstiller til, at filterstøv fra udsugningen ved plasmaskæremaskinen skal bortskaffes som farligt affald.</p>

--	--