



## Rapport for miljøtilsyn hos Øster Hassing Smede & VVS A/S, Aalborgvej 374A, 9362 Gandrup

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	17.05.2024		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>	98259050	<b>CVR nr.</b>	26989450
<b>E-mail</b>	lch@ohsmede.dk & icsh@mail.tele.dk	<b>P. nr.</b>	1002737729

<b>Virksomhedstype</b>	MVB, Maskinværksteder >1000 m2
<b>Godkendelsesdato</b>	-
<b>Tilslutningstilladelse spildevand</b>	-

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
24-10-2018	Aftale	Efterkommet	Den store tank under gulv i værksted skal tømmes ved næste besøg af slamsuger der tømmer olieudskiller.
24-10-2018	Henstilling	Efterkommet	Virksomheden skal tilmeldes virksomhedsordningen, såfremt man selv ønsker at køre affaldet til genbrugsplads.
24-10-2018	Henstilling	Efterkommet	Der skal indsendes anmeldelser af olietanke til BBR.
24-10-2018	Henstilling	Efterkommet	Virksomheden skal oplyse om hvor olieudskiller er placeret, hvorfra der er tilløb til udskiller samt hvor afløb fra udskiller er koblet på kloak.
19-10-2021	Aftale	Efterkommet	Eksisterende olietank fra 1975 skal sløjfes. Der skal foretages rettelse i BBR.
19-10-2021	Aftale	Efterkommet	Virksomheden opbevarer kemikalier og affald i beholder på værkstedet uden spildbakke.
21-08-2024	Aftale	Meddelt	På værkstedet var der en affaldscontainer med en blanding af pap, papir, plastik, flamingo, m.m. Virksomheden skal jf. affaldsbekendtgørelsen sortere affaldet i genanvendelige- og ikke genanvendelige fraktioner i respektive beholdere. Farligt affald herunder absorptionsmidler som kattegrus, aftørringsklude og lignende skal opbevares i særskilte fraktioner og i egne beholdere med skilte svarende til indholdet af beholderne.
21-08-2024	Aftale	Meddelt	I produktionshallen var der en beholder med jern- og metalaffald sammenblandet med metalspåner med køle- og smøremiddel. Virksomheden oplyste, at der er tale om miljøvenlig køle- og smøremiddel Bio-Circle, som er uden opløsningsmidler og mineralisk olie. Rent jern- og metalaffald må ikke sammenblandes med metalspåner, som indeholder rester af køle- og smøremidler, hvorfor disse 2 fraktioner skal opbevares og bortskaffes særskilt. Metalspåner med køre- og smøremidler skal opbevares i en tæt beholder, beskyttet mod vejrlig og bortskaffes som farligt affald.
21-08-2024	Aftale	Meddelt	Virksomhedens produktionsareal udgør i dag mere end 1.000 m <sup>2</sup> , hvorfor virksomhedens aktiviteter reguleres efter maskinværkstedsbekendtgørelsen. Frist for at fremsende anmeldelse efter maskinværkstedsbekendtgørelsen fastsættes til <b>senest den 1. november 2024</b> .
21-08-2024	Aftale	Meddelt	Ifølge virksomhedens oplysninger, er der 4 aktive olietanke på virksomheden; 3 fyringsolie, hvoraf 2 er på 1.200 liter og 1 på 1.500 liter samt 1 dieselolie på 1.800 liter. Det er kun fyringsolietanken på 1.500 liter, som fremgår af den seneste BBR-register. På denne baggrund skal oplysningerne i BBR opdateres, således at de afspejler de faktiske forhold på virksomheden. Fristen for opdatering af oplysninger om olietanke i BBR-register fastsættes til 1. oktober 2024.

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse
<p>Stålkonstruktioner og VVS-arbejde.</p> <p>Under miljøtilsynet i 2018 blev det konstateret, at virksomhedens produktionsareal var på over 1.000 m<sup>2</sup>.</p> <p>Siden sidste miljøtilsyn i 2021 er der ikke sket en udvidelse af virksomhedens produktionsareal.</p>

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
1.953	7	07.00-15.30		
	Miljøledelse			
	Nej			

## Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc. (mg/m <sup>3</sup> )	Rensning
1	Svejsning og slibning	Svejserøg		Ingen rensning

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm <sup>3</sup> /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			
1		1,0					

Rumopvarmning:
Olie

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Der er etableret 1 samlet afkast med en højde på 1 meter over tagfladen for både svejserøg og slibestøv.
Luft, filtre	På virksomheden udføres der slibning samt svejsning efter MIG-MAG metode i sort stål. Svejsning og slibning er koblet på et udsugningsanlæg med et afkast på 1 meter over tagryg. Der sker ikke filtrering af svejserøg og slibe-støv.  Under tilsynet fremviste virksomheden dokumentation for serviceeftersyn af udsugningsanlægget, som sidst blev foretaget i maj 2023.
Lugt	Der blev ikke konstateret lugtgener ved tilsynet.

## Støj

Id	Støjkloder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Kompressor		Lyddæmpende kasse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Under tilsynet blev der ikke konstateret væsentlige støjgener.
Støjkloder, indendørs	Stempelkompressor er placeret i et særskilt aflukket rum dog med hul i væggen, så der ikke er nogen væsentlig støjdæmpning. Til gengæld er kompressoren tidsstyret, således at den ikke kører uden for normal arbejdstid.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støjkluder, udendørs	Der kan forekomme støj ifm. transport til og fra virksomheden samt fra ventilationen.

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	Der foretages ikke længere vask af køretøjer på virksomheden. Vask af køretøjer foretages i en vaskehal i nærområdet og der udføres ikke aktiviteter, hvorfra der kan komme processpildevand.
Spildevand, afløbsforhold	Området, hvori virksomheden er beliggende, er separatkloakeret. Det betyder, at regnvand/overfladevand ledes direkte og urensset til vandløb. Det er derfor vigtigt, at virksomheden har stort fokus på at imødegå spild/uheld på udendørs arealer og straks iværksætte opsamling/opsugning af evt. spildte stoffer.

## Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	På virksomheden er der 2 olieudskillere, hvoraf den ene er placeret ved den gamle, nedlagte malerkabine og den anden er placeret i værkstedet.
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Under tilsynet blev der fremvist dokumentation for tømning af begge olieudskillere foretaget den 11. maj 2024. Virksomheden oplyste, at der ikke længere udføres aktiviteter med produktion af spildolie til følge, men olieudskillere fortsat bliver tømt som hidtil. Den seneste tømningsrapport viste heller ikke opsamling af spildolie i olieudskillere.

## Tankoplysninger i BBR

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, registrering i BBR	Under tilsynet oplyste virksomheden, at der er 4 aktive olietanke på virksomheden; 3 fyringsolie, hvoraf 2 er på 1.200 liter og 1 på 1.500 liter samt 1 diesellole på 1.800 liter. Under miljøtilsynet den 24. oktober 2018 blev følgende noteret i tilsynsrapporten:  <ul style="list-style-type: none"> <li>•fyringsolie på 1.500 liter, indendørs fra 1994,</li> <li>•fyringsolie på 1.200 liter, indendørs fra 2007, Roug 204029, G. nr. 015313, og</li> <li>•fyringsolie på 1.200 liter, indendørs fra 2008, Roug 012925-23, G. nr. 015323 i lagerbygning.</li> </ul> Det er kun fyringsolietanken på 1.500 liter, som fremgår af den seneste BBR-udskrift, jf. vedlagte udskrift. Ifølge kommunens arkiv har der været en del korrespondance om de olietanke, som er taget ude af drift, men der er ikke nærmere oplysninger om anmeldelse af de 3 øvrige, aktive tanke.  Ifølge BBR-register er der 4 nedgravede olietanke fra den tidligere virksomhed (tankstation), som er afblændet og taget ude af drift. Oplysningerne om nedlagte olietanke stemmer overens med det faktiske forhold.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	På denne baggrund skal virksomheden indsende anmeldelse af olietank til BBR, således at registeret afspejler de faktiske forhold.

## Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	Opbevaring af råvarer gav ikke anledning til bemærkninger.
Råvarer/Kemikalier, belægninger	Råvarer opbevares indendørs, hvor der er støbt gulv og uden afløb.

## Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Absorptionsmidler			Beholder		Indendørs	Øster Hasing Smede & VVS A/S	Gandrup Genbrugsplads	
Batterier			Plastkasse, syrefast		Indendørs	Danbrit Akkumulator Aalborg A/S	Danbrit Akkumulator Aalborg A/S	
Jern og metal			Beholder		Indendørs	Truck & Parts	Truck & Parts	
Olieudskiller og sandfang			Ikke relevant			Nordværk I/S Farligt affald	Nordværk I/S Farligt affald	
Spraydåser			Beholder		Indendørs	Øster Hasing Smede & VVS A/S	Gandrup Genbrugsplads	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, opbevaring	Spåner og andet metalaffald som kan indeholde olie, køle og smøremiddel eller lign. skal opbevares særskilt i lukket container (eller indendørs). Containeren skal være tæt i bunden, således at der ikke kan dryppe olie eller lign. fra den.
Affald, sortering	På værkstedet var der en affaldscontainer med en blanding af pap, papir, plastik, flamingo, m.m., hvorfor virksomheden skal have mere fokus på sortering af affald i genanvendelige- og ikke genanvendelige fraktioner i respektive beholdere.  Der var sat skilte på fleste af affaldsbeholdere for at tydeliggøre affaldsfraktionen i den pågældende beholder.
Affald, bortskaffelse	I Miljøstyrelsens affaldsdata-baser er der kun indberetning af blyakkumulatorer for 2023 og 2024. Virksomheden er tilmeldt "virksomhedsordningen" og derfor kører virksomheden selv forskellige affaldsfraktioner til Gandrup genbrugsplads. Under tilsynet blev der fremvist kvittering for bortskaffelse af affaldet hos genbrugspladsen.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Under tilsynet blev der ikke konstateret tegn på jordforurening på de arealer, som der blev ført tilsyn med.
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er beliggende i et område med drikkevandsinteresser, hvorfor virksomheden skal have særligt fokus på udendørs aktiviteter herunder opbevaring af råvarer/affald, således at aktiviteterne ikke giver anledning til en forurening af jord- og grundvand.
Generelle bemærkninger	Virksomheden blev ifm. miljøtilsynet i 2018 gjort opmærksom på, at det samlede produktionsareal var på over 1.000 m <sup>2</sup> , hvorfor virksomhedens aktiviteter reguleres efter reglerne i maskinværkstedsbekendtgørelsen. Virksomheden har nu igangsat processen om anmeldelse af hele virksomheden efter reglerne i maskinværkstedsbekendtgørelsen.
Planforhold	Virksomheden er beliggende indenfor kommuneplanens rammeområde 9.2.3Erh2 og er endvidere omfattet af lokalplan 3.18. Området er udlagt til erhvervsformål, såsom lettere industri, lager- og værkstedsvirksomhed.
Jordforurening	Ejendommens nuværende produktion- og værkstedsbygninger er kortlagt på vidensniveau 1 efter reglerne i Jordforureningsloven, mens det areal, hvorpå der tidligere har været en tankstation er kortlagt på vidensniveau 2.
Miljøforbedringer, miljømål	Virksomheden har ikke en nedskrevet miljøpolitik.
Bæredygtighed*	Ved tilsynet talte vi om bæredygtighed. Virksomheden oplyste bl.a. at der sker løbende udskiftning til LED-belysning. Virksomheden skal etablere nyt tag på produktionsbygningen og der er overvejelser om etablering af solceller. Umiddelbart udenfor matriklen er der ført fjernvarmerørledning, men af hensyn til de større økonomiske udgifter, som er forbundet med tilslutningen, er denne løsning fravalgt.
Kampagne	Virksomheden er ikke omfattet af kampagnetilsynet.