



Rapport for miljøtilsyn hos K M Hansen Auto v/Kenneth Møller Hansen, Sagavej 11, 9260 Gi- strup

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	11.04.2023		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	98314685	CVR nr.	25264940
E-mail	ktmhansen@hot-mail.com	P. nr.	1007484840

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Godkendelsesdato	-
Tilslutningstilladelse spildevand	-

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
11-04-2023	Aftale	Meddelt	Virksomhedens tidligere olietank er ikke anmeldt sløjfet og den nye er ikke registreret i BBR. Det blev aftalt, at virksomheden får anmeldt olietanken snarest og senest den 15. maj. Oplysninger vedrørende anmeldelse af olietanke kan findes på: Olietanke (aalborg.dk)

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Kenneth Møller Hansen har drevet virksomheden på adressen siden 2000. Der foretages overvejende mekanisk arbejde. Pladearbejde og slibning foregår i begrænset omfang. Der forefindes en malekabine, der er funktionsdygtig men stort set ikke i brug. Der svejses med CO2 (ét svejseanlæg).				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	0	07.30-17.00		
Miljøledelse				
Nej				

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc. (mg/m ³)	Rensning
1	Udstødningsgas			Ingen rensning
2	Svejsning			Ingen rensning
3	Malekabine			Filtermætter

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm ³ /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			
1		1,0					
2		2,0					
3		2,0					

Rumopvarmning:
Olie

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Virksomheden har 3 afkast fra henholdsvis svejsning (CO2), udstødningsgas og en malekabine. Afkastet fra malekabine har filtermætter, og bruges kun i meget begrænset omfang.

Støj

Id	Støjkilde	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Kompressor		Ingen afskærmning/støjdæmpning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støjkluder, udendørs	Virksomhedens kompressor er placeret udendørs, men giver ikke umiddelbar anledning til støjgener.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der forekommer kun sanitært spildevand fra virksomheden.
Spildevand, afløbsforhold	Virksomheden ligger i et separatkloakeret område. Det betyder, at regnvand/overfladevand ledes direkte og urensset til Landbækken. Virksomheden bør derfor altid have ekstra fokus på spild/uheld udendørs og have sugende materiale eller sand klar/ved hånden til opdæmning/afspærring af regnvandskloak.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er ingen udskilleranlæg på virksomheden.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret, ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning
1	1971		Fyringsolie			NEJ	

Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab . år	Fab .nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
26g	1989	418487	2012	Fyringsgasolie	1.200	Indendørs			30-08-2019

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Virksomheden har en 1200 liters olietank med fyringsolie placeret indendørs. Olietanken er blevet skiftet siden sidste tilsyn, da den tidligere skulle sløjfes.
Olietanke, registrering i BBR	Virksomhedens tidligere olietank er ikke anmeldt sløjfet og den nye er ikke registreret i BBR. Det blev aftalt, at virksomheden får anmeldt olietanken snarest og senest den 15. maj. Oplysninger vedrørende anmeldelse af olietanke kan findes på: Olietanke (aalborg.dk)

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Oliefiltre						Indendørs	2023
Kølemiddel						Indendørs	2023
Bilplejemidler						Indendørs	2023

Sprinklervæske						Indendørs	2023
Kølvæske						Indendørs	2023
Bremsevæske						Indendørs	2023
Autogummi/dæk						Indendørs	2023
Gearolie						Indendørs	2023
Akkumulatorer						Indendørs	2023

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Alle råvarer opbevares i mindre mængder og er alle placeret indendørs på støbt gulv uden gulvafløb.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Absorptionsmidler			Beholder		Indendørs			
Autoruder/bilglas			Ikke oplyst					
Blandet brændbart			Container - lukket					
Blyakkumulatorer			Ingen beholder		Indendørs		Danbrit Akkumulator	
Bremse- og koblingsvæske			Beholder		Indendørs			
Dæk			Ikke relevant		Indendørs	Villadsen Dækfabrik ApS	Nordjyllands Skrothandel	
Jern og metal			Container - åben		Udendørs	Nordjyllands Skrothandel	Nordjyllands Skrothandel	
Kølvæske			Beholder		Indendørs			
Oliefiltre			Beholder		Indendørs			
Pap			Beholder		Indendørs			
Plast			Beholder		Indendørs			
Spildolie			Tromle		Indendørs	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Spraydåser			Beholder		Indendørs			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Virksomheden opbevarer det meste affald indendørs på tæt belægning og uden gulv afløb. Jern og metal opbevares i container udendørs. Autoruder håndteres af en montør, som også tager de gamle med. Spildolie er senest afhentet af Marius Pedersen A/S, og kvittering herfor blev fremvist. Virksomheden kører selv det resterende farlige affald på genbrugspladsen.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger i område med drikkevandsinteresser, men ikke særlige drikkevandsinteresser (OSD). Virksomheden ligger ikke i indvindingsopland til et alment vandværk, og der er ikke vedtaget en indsatsplan for drikkevand i området. Ejendommen har ikke egen vandboring.
Konstateret jordforurening ved tilsyn	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret synlige tegn på jordforurening.
Planforhold	Virksomheden ligger i kommuneplanens rammeområde 7.2.H1, som er udlagt til let erhvervsområde. Der er ikke vedtaget en lokalplan for området.
Jordforurening	Dele af ejendommen er kortlagt på vidensniveau 1 efter reglerne i Jordforureningsloven, fordi den tidligere arealanvendelse kan have medført jord og grundvandsforurening. Læs evt. mere om kortlægningen på Region Nordjyllands hjemmeside: https://rn.dk/regional-udvikling/jordforurening/kortla-egning-v1-og-v2 .
Bæredygtighed	På tilsynet drøftede vi bæredygtighed. Virksomheden oplyste, at der isat termoruder i værkstedet, således bygningen er nemmere at opvarme, og at der er skiftet til LED lys. Desuden er der fokus på at genanvende så meget som muligt og følge forbruget.