

Miljøtilsynsrapport

Sagsnr. 09.00.00-K08-19-15

Dato for tilsyn	20.03.2024
Tilsynstype	Samlet tilsyn (basis)

Virksomhedens navn	ØSTJYSK MOTOR & DIESELSERVICE ApS
Virksomhedens adresse	Bugattivej 7 7100 Vejle
Virksomhedens CVR nummer	CVR-nr. 30616723 P-nr. 1013366558
Virksomhedstype	A205 Virksomheder i øvrigt, areal > 1000 m ²

Deltagere fra virksomheden	Sanne Jacobsen
Tilsynet blev udført af	Lotta Boe, Vejle Kommune

Hvad er der ført tilsyn med?	Virksomhedens samlede miljøforhold.
Er der konstateret jordforurening?	Ingen synlige tegn på jordforurening
Konklusion på virksomhedens eventuelle indberetning om egenkontrol	Ingen krav om egenkontrol
Er der meddelt påbud, forbud eller indskærpelser til virksomheden?	Nej

Ved tilsynet er virksomhedens miljømæssige forhold gennemgået med henblik på at kunne lave en miljøvurdering af virksomhedens aktiviteter. Der er endvidere foretaget en opsamling på sidste tilsyn i forhold til evt. udeståender.

Udeståender fra miljøtilsyn i 2021

Ingen udeståender.

Gældende afgørelser

Miljøgodkendelse af 21. februar 2005

Planforhold

Virksomheden er etableret på adressen i 1988 og er i Kommuneplan 2021- 2033 for Vejle Kommune og Trekantområdet, beliggende i erhvervsområde 1.2.E.5. Området er udlagt til erhvervsformål.

Generelt

Arbejdsområde	<p>Virksomheden renoverer og udskifter dieselmotorer fra personbiler og varevogne. Motorerne adskilles, rengøres og renoveres inden de oplagres for senere at blive solgt eller monteret i en bil.</p> <p>Virksomheden har i 2018 etableret biorens (Bioclean) til mekanisk afrensning/affedtning af dyser o.lign..</p> <p>Biorens er et lukket system, hvor der anvendes Alustar 200. Et alkalisk, vandbaseret rengøringsmiddel. Vandet recirkulerer og udskiftes ca. hvert ½ år.</p> <p>Motorerne afrenses/affedtes ved brug af vaskemaskine med flydende metalrens. Efterfølgende skylles med vand med højtryksrensere.</p> <p>Opvarmning: Bygningen opvarmes med varmepumpe.</p> <p>Udendørs aktiviteter: Begrænset oplag af metalaffald i lukket container på p-plads.</p>
Antal ansatte	10
Normal driftstid	Mandag – torsdag: 07.00-16.00 Fredag: 07.00 – 12.30

Råvarer

Det anvendte affedtningsmiddel (vaskepulver) leveres af Jysk Kemi Service. Der bruges ca. 200 kg affedtningsmiddel om året.

Ubrudte dåser opbevares på reoler.

Opbevaring af råvarer og hjælpestoffer.:

Olie samt diverse kemikalier opbevares i et lagerrum samt i autoværkstedet. Oplagspladserne er forsynet med betonunderlag og med afløb til olie- og benzinudskiller.

Rundt om oplagspladsen er der etableret en 10 cm høj opkant.

Petroleum:

Der opbevares en 200 l tromle med petroleum i renserummet. Tromlen er med spildbakke.

Luftemission

Virksomhedens drift giver anledning til emission af støv, olietåge, organisk opløsningsmiddel, udstødningsgas og svejserøg. Svejsning og malning forekommer kun i mindre omfang. Afkastene fra de forskellige udsugningsanlæg er ført over bygningens tag iht. afkasthøjden angivet i miljøgodkendelsen.

Glasblæser:

Der er glasblæser med filter. Udskiftning af filter foretages af virksomheden selv.

Stena modtager brugte filtre.

Stålkuglerenser:

Virksomheden har ingen synlig driftsinstruks for udsugningsanlægget. Virksomheden servicerer udsugningsanlægget i overensstemmelse med instruksen.

Stålkuglerenser er etableret med punktudsugning. Der er etableret filterposer hvor overskydende materiale kan falde ned i skuffen.

Malekabine:

Er ikke i brug, idet der ikke længere sprøjtemales. Der anvendes istedet spraymaling til småreparationer o.lign..

VOC

Er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen.

Støj

Der forekommer indendørs støj fra virksomheden fra diverse aktiviteter vaskemaskine, hedvandsrensere, metalforarbejdning, kompressor, udsugningsanlæg samt transportstøj. Kompressoren er placeret indendørs.

Kommunen har ikke modtaget klager over støj fra virksomheden.

Affald

Olie- og kemikalieaffald (farligt affald)

* Spildolie: Opbevares i en 1000 l palletanke. Tanken er placeret på et tæt underlag med opkant. Spildolien afhentes af Dansk oliegenbrug.

* Vaskevand fra vaskemaskinen: Opsamles i 1000 l palletanke. Fyldte tanke opbevares indendørs på et tæt underlag uden opkant. Der er ikke afløb fra lageret hvor tankene opbevares. Afhentes af Stena Miljø.

* Kølervæske, rester af maling, spraydåser: Opbevares i tromler eller spændelågsfade. Beholderne er placeret på tæt underlag med opkant. Afhentes af Stena Miljø.

* Fast olieholdigt affald: Opbevares indendørs i en plastcontainer, foret med en plasticpose. Afhentes af Stena Miljø

* Batterier:

Brugte batterier tages retur af Danbrit.

* Metal med olierester: Opbevares i udendørs i overdækket tæt container som står på SF-sten. Containeren afhentes af Brdr. Larsen efter behov.

Øvrigt affald

* Brændbart affald: Afhentes af Brdr. Larsen

* Pap / papir: Afhentes af Brdr. Larsen

* Glas fra glasblæser Glasblæser affald bortskaffes med olieholdigt opfejningsmateriale som afhentes af Stena Miljø.

Spildevand

Spildevand	Vand fra vaskemaskinen recirkuleres længst muligt. Det brugte vaskevand opsamles efterfølgende i palletanke og afleveres til Stena Miljø. Det vaskevand som afledes fra de to hedvandsrenser indeholder ikke olie og afledes derfor til offentlig kloak via olieudskiller.
Vaskeplads	Der er indendørs vaskeplads, som anvendes til afskylning af motorer. Afskylning foretages med højtryksrenser. Vaskepladsen har afløb til olie- og benzinudskiller.
Tankplads	Ingen tankplads.

Olieudskillere og sandfang

Olieudskillere tømmeres 2 gange årligt af Marius Pedersen A/S. Senest tømning er sket den 29. februar 2024.

Tømning af olieudskillere af Marius Pedersen A/S sker iht. dispensation fra Vejle Kommunes tømningsordning. Vejle Kommune har den 3. september 2015 forlænget virksomhedens dispensation.

Olietanke

1200 liters overjordisk, indendørs tank fra 1985 indeholdende motorolie. Tanken står i vaskerummet ved siden af pumpe / dyse værkstedet. Tanken er placeret i en mindre tankgrav til opsamling af evt. spild.

1200 liters overjordisk, indendørs tank fra 1990 indeholdende dieselolie. Tanken står i autoværkstedet ved siden af porten. Tanken er placeret i en mindre tankgrav til opsamling af evt. spild.

Miljørisikovurdering

I henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn¹ skal Vejle Kommune foretage en miljørisikovurdering af de virksomheder, som kommunen har ført tilsyn med. Miljørisikovurderingen tager udgangspunkt i virksomhedens indretning, drift og placering i forhold til omgivelserne.

Parameter	Miljøledelse	Regelefterlevelse	Oplag	Emissioner til luft (inkl. støj), jord og/eller vandmiljø	Sårbarhed			
Score	5	1	3	3	3			
Forklaring til score	Ikke systematiske miljøforbedringer, ingen miljømål eller dokumenterede forbedringer på udvalgte områder.	Ingen overtrædelser eller håndhævelser inden for minimumsfrekvensen for tilsyn.	Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald sker uden risiko for spild til kloak, jord eller vandmiljø.	Emissioner reguleres via bekendtgørelser, love, tilladelser, forskrifter eller vejledninger.	Virksomheden er placeret 200-500 m fra følsomme områder og/eller i områder med drikkevandsinteresser, dog ikke særlige drikkevandsinteresser.			

Miljørisikovurderingen giver en score på 2,80. Resultatet af miljørisikovurderingen anvendes til at fastsætte tidspunktet for næste tilsyn. Kommunen vil lave en miljørisikovurdering igen, næste gang der udføres et tilsyn.

¹ Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn