

# Miljøtilsynsrapport

Sagsnr. 09.30.09-K08-14-13

<b>Dato for tilsyn</b>	23.02.2024
<b>Tilsynstype</b>	Samlet tilsyn (basis)

<b>Virksomhedens navn</b>	Vejle Turisttrafik ApS
<b>Virksomhedens adresse</b>	Lundahl Nielsens Vej 4 7100 Vejle
<b>Virksomhedens CVR-nummer</b>	CVR-nr. 35388311 P-nr. 1018598651
<b>Virksomhedstype</b>	H51 Garageanlæg > 3 stk.

<b>Deltagere fra virksomheden</b>	Henning Pedersen, Vejle Turisttrafik
<b>Tilsynet blev udført af</b>	Lotta Boe, Vejle Kommune

<b>Hvad er der ført tilsyn med?</b>	Hele virksomheden.
<b>Er der konstateret jordforurening?</b>	Ingen synlige tegn.
<b>Konklusion på virksomhedens eventuelle indberetning om egenkontrol</b>	Ingen krav om egenkontrol.
<b>Er der meddelt påbud, forbud eller indskærpelser til virksomheden?</b>	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 2018**

Ingen udeståender fra sidste tilsyn.

### **Gældende afgørelser**

Ingen godkendelser eller tilladelser.

### **Planforhold**

I Kommuneplan 2021-2033 for Vejle Kommune og Trekantområdet er virksomheden beliggende i Erhvervsområde 1.2.E.1 "Erhvervsområde ved Soldalen i Vejle". Områdets anvendelse er fastlagt til erhvervsformål, som f.eks. lettere fremstillingsvirksomhed, lager- og værkstedsvirksomhed, engroshandel, administration og service- og forretningsvirksomhed.

I 2016 har virksomheden opkøbt ejendommen Vindingvej 101, som grænser op til bagsiden af Lundahl Niensens Vej 4. Denne ejendom er beliggende i et område, som er omfattet af kommuneplanramme 1.2.B.3 "Boligområde ved Sønderdalen og Vindingvej i Vejle". Ejendommens bygninger har indtil 2016 været drevet af Vinding Auto.

På miljøtilsynet i 2024 konstateres opstillet Adblue-tank på 3.500 l, som er placeret indendørs i bygningen. Der er etableret tankning udendørs.

Desuden er der etableret udendørs kompressorhus på venstre side af bygning, ved port.

Ejer af virksomheden oplyste på tilsynet, at bygningen ikke anvendes som værksted - men hovedsagelig som lager.

### **Generelt**

Arbejdsområde	Virksomheden beskæftiger sig med udlejning af cirka 60 busser i forskellige størrelser. Den centrale bygning er indrettet med værksted med tilhørende udendørs vaskeplads. I den tilhørende privatbolig er der indrettet kontorfaciliteter.
Antal ansatte	Ca. 60
Driftstid	Alle dage: døgndrift - efter behov også i weekender.

## **Indretning**

På værkstedet udføres i begrænset omfang service og vedligehold på egne busser, hvilket hovedsagelig er olieskift og smøring, samt påfyldning af kølervæske og sprinklervæske. Størstedelen af servicearbejde på busserne sker på eksternt værksted.

Værkstedet råder over følgende maskiner:

- Svejseværk
- Afbalanceringsmaskine
- Kompressor placeret indendørs i værkstedet (anvendes stort set kun til pumpning af dæk)

Værkstedet er indrettet med smøregrav.

## **Råvarer**

Forbrug af olie og kemikalier er skønnet til:

Autoshampoo: Ca. 10 liter per år.

Motorolie: Ca. 800 liter per år.

Gearolie: 50 liter pr år.

Kølervæske: 200 liter pr år.

Sprinklervæske: 500 liter pr år.

AdBlue: 4000 – 5000 liter per år.

Opbevaring af olie og kemikalier:

Opbevaringen af olie og kemikalier sker (med undtagelse af AdBlue) i dunke og tromler på værkstedet. I værkstedet er der to vognbaner - den ene med smøregrav, og den anden med rist.

Fra begge er der afløb til olie- og benzinudskilleren.

Adblue opbevares i 3.500 l tank i bygningen på Vindingvej 101. Der tankes udenfor bygning med pistol.

## **Luftemission**

Der er etableret udsugning fra svejseværk og to udsugninger fra udstødningsgas. Udsugningerne er samlet og ført uden gennem bagvæg og op over tag.

Svejseaktiviteterne på virksomheden er meget begrænsede.

## **VOC**

Er virksomheden omfattet af VOC bekendtgørelsen:	Nej
Virksomheden er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen	

## Støj

Der kan forekomme støj i forbindelse med til- og frakørsel af busser.

Virksomheden har siden miljøtilsynet i 2018 fået opstillet ny kompressor indendørs i værkstedet.

Vejle Kommune har ikke modtaget klager over støj fra virksomheden.

## Affald

Olie- og kemikalieaffald (farligt affald):

Spildolie: Opbevares i indendørs spildolietank, placeret på værkstedet.

Afhentes af Stena Miljø

Brugt kattegrus opsamles og afhentes af Stena Miljø.

Oliefiltre: Opbevares indendørs i spændelågsfad.

Afhentes af Stena Miljø

Øvrigt affald:

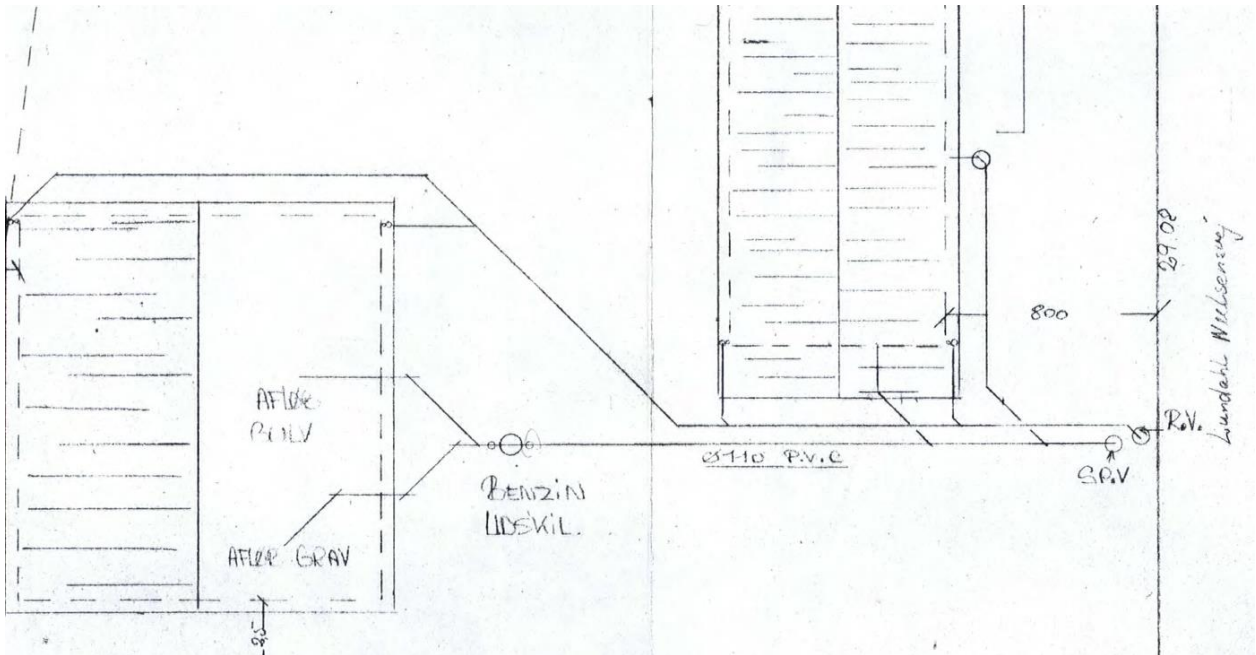
Metal: Opbevares i beholder bag værkstedet. Køres på Genbrugs-terminalen i Vejle

## Spildevand

<b>Spildevand</b>	<p>Der produceres spildevand fra udendørs manuel vask af busser. Omfanget er begrænset, idet en stor del af busvasken foregår hos Papuga Busser, Lundahl Nielsens Vej 1.</p> <p>Fra smøregrav er afløb til olie- og benzinudskiller.</p> <p>Der vaskes sjældent gulv i værkstedet.</p>
<b>Vaskeplads</b>	<p>Der er udendørs vaskeplads med sandfang og olie/benzinudskiller foran værkstedet.</p> <p>Brug af udendørs vaskeplads er meget begrænset. Vask foretages manuelt af ansatte. Ændres omfanget af vask på vaskeplads vil Vejle Kommune vurdere, om der er behov for afledningstilladelse.</p>
<b>Tankplads</b>	<p>Virksomhedens dieseltank står ved hjørnet af lagerbygningen. Der er etableret tankningsplads med fast belægning omkring tanken.</p>

## Olieudskillere og sandfang

Spildevand fra smøregrav og rist i værksted samt fra udendørs vaskeplads ledes til sandfang og olie/benzinudskiller under vaskepladsen. Udskilleren er tilmeldt Vejle Kommunes tømningsordning og er senest blevet tilset den 25. oktober 2023.



## Olietanke

Der er ikke registreret tanke i BBR.

## Miljørisikovurdering

I henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn<sup>1</sup> 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	1	5			
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.	Virksomheder uden emissionsvilkår eller ingen emissioner til luft, jord- og/eller vandmiljø, der reguleres i bekendtgørelser. Ingen behov for regulering af emissioner.	Anlægget < 200 meter fra forureningsfølsomme områder og/eller i områder med særlig drikkevandsinteresser.			

Miljørisikovurderingen giver en score på 2,81. Resultatet af miljørisikovurderingen anvendes til at fastsætte tidspunktet for næste tilsyn.

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn