

Miljøtilsynsrapport

Sagsnr. 09.20.02-K08-7-17

Dato for tilsyn	02.03.2023
Tilsynstype	Samlet tilsyn (basis)

Virksomhedens navn	Assendrup Auto v/ Peter Eskildsen
Virksomhedens adresse	Assendrup Nørremark 129 7120 Vejle Ø.
Virksomhedens CVR nr.	CVR-nr. 74358128 P-nr. 1002428961
Virksomhedstype	Q01 Autoværksteder (branchebekendtgørelse)

Deltagere fra virksomheden	Peter Eskildsen
Tilsynet blev udført af	Lotta Boe, Vejle Kommune

Hvad er der ført tilsyn med?	Hele virksomheden
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.

Miljøtilsyn 2020

Ingen udeståender

Gældende afgørelser

Miljøgodkendt efter miljøbeskyttelseslovens kap 5 den 10.1.1985 til indretning af autoværksted på ejendommen matr. Nr. 16n, Assendrup by, Engum. Adressen var dengang Hedensted Skovvej 129, men skiftede i 2004 navn til Assendrup Nørremark 129.

Planforhold

Virksomheden ligger i ikke-lokalplanlagt landzone.

Generelt

Arbejdsområde	På værkstedet foretages almindelig reparation og service på personbiler. Der opbevares dæk for kunder. Der foretages ikke pladearbejde og der lakeres/ophugges ikke.
Antal ansatte	Ingen
Driftstid	Hverdage: 8.00 - 16.30

Indretning, maskiner og køretøjer

Virksomheden er indrettet med værksted, lager og kontor.
Værkstedet udgør ca. 120 m².

Maskinparken består af:

1 lift
drejebænk
bremsevasker
motortester
gas-svejseværk
1 kompressor
diverse håndværktøj

Råvarer

Motorolie, gearkasseolie, køler- og sprinklervæske opbevares i værksted/lager. Der er ingen afløb i lokalet. I samme lokale opbevares dæk for kunder.

Luftemission

Der er etableret punktudsugning til udsstødningsgas og svejserøg. Afkastet er før ca. 1/2 m over tag. Idet der svejses meget begrænset -max. ca. 1/2 time pr. måned - vurderes at det nuværende afkast kan accepteres med den nuværende aktivitet.

VOC

Ikke aktuel.

Støj

Virksomhedens kompressor er placeret indendørs.

Affald

Affaldstype	Beholder	Opbevaring
Batterier	Ikke oplyst	
Dæk	Ingen	Udendørs, ubeskyttet
Jern	Container	Udendørs, ubeskyttet
Kølervæske	Container	Overdækket
Oliefiltre	Spændelågsfad	Overdækket
Pap og papir	Container	
Spildolie	Palletank	Overdækket

Det meste affald opbevares under halvtag ved siden af værkstedet og er uændret siden seneste tilsyn. Oliefiltre og bremseklodser opbevares i spændelågsfade og kølervæske opbevares i container fra ABAS under halvtaget.

Spildolien opbevares i en 1.000 liters palletank bagerst i lagerrummet. Der er støbt betongulv med ca. 20 cm. opkant omkring tanken.

Spildevand

Spildevand	Der er ingen afløb, idet der ikke er indlagt vand i værkstedet.
Vaskeplads	Ingen vaskeplads.

Tankplads	Ingen tankplads.
------------------	------------------

Olieudskillere og sandfang

Ingen olieudskillere og sandfang.

Olietanke

Virksomheden har tidligere været opvarmet med oliefyr, men opvarmes nu ved hjælp af varmepumpe.

I lagerrummet er der en 1200 liters overjordisk tank til fyringsolie. Tanken er fra 2003.

Tanken er taget ud af brug og ved tilsynet blev det konstateret, at tanken er tom. Påfyldningsstuds sidder indendørs på tanken. Tanken er ikke registreret i BBR.

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	3	3	3	3			
Forklaring til score	Ikke systematiske miljøforbedringer, ingen miljømål eller dokumenterede forbedringer på udvalgte områder.	Maksimalt 1 overtrædelse inden for minimumsfrekvensen for tilsyn. Miljømyndigheden har håndhævet mindst med en indskærpelse.	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 3,40. 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