

# Miljøtilsynsrapport

Sagsnr. 09.00.00-K08-13-15

<b>Dato for tilsyn</b>	10.12.2018
<b>Tilsynstype</b>	Samlet tilsyn (basis)

<b>Virksomhedens navn</b>	Anton Knudsen Entreprenørforretning
<b>Virksomhedens adresse</b>	Brudesøvej 1 6040 Egtved
<b>Virksomhedens CVR nummer</b>	CVR-nr. 10472733 P-nr. 1014119767
<b>Virksomhedstype</b>	H51 Garageanlæg > 3 stk.

<b>Deltagere fra virksomheden</b>	Karsten Knudsen
<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>	Ikke relevant
<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.

<b>Virksomhedstype:</b>	H51 – Garageanlæg, pladser $\geq$ 3 stk
<b>Virksomhed:</b>	Anton Knudsen Entreprenørforretning
<b>Adresse:</b>	Brudesøvej 1, 6040 Egtved
<b>CVR-nr.:</b>	10 47 27 33
<b>Kontaktperson:</b>	Karsten Knudsen/Anton Knudsen
<b>Telefon:</b>	75 55 19 99
<b>Mailadresse:</b>	<a href="mailto:ak@antonknudsen.dk">ak@antonknudsen.dk</a>
<b>Etableringsår:</b>	1975
<b>Tilsynsdato:</b>	10. december 2018
<b>Deltagere ved tilsynet:</b>	Karsten Knudsen, Anton Knudsen Entreprenørforretning Lotta Boe, Vejle Kommune, Byggesag og Industrimiljø

**Ved tilsynet blev følgende emner gennemgået:**

- Virksomhedens indretning og drift
- Virksomhedens luftafkast og støjkluder
- Virksomhedens affald
- Virksomhedens spildevand
- Virksomhedens tankanlæg
- Opsamling på sidste tilsyn i 2015.

**Planforhold**

I henhold til ”Kommuneplan 2009-2021 for Trekantområdet” ligger virksomheden i Landzone.

**Virksomhedens indretning og drift**

Firmaet udfører alle former for bygge- og anlægsarbejder, samt betonkonstruktioner. Egenproduktionen er hovedsageligt indenfor: jord- kloak- beton og belægningsarbejde

På adressen er aktiviteterne hovedsageligt tilknyttet værksted, lager og genanvendelige bygge- og anlægsmaterialer.

På adressen er der desuden udlejning af lokaler til autoværksted, bilsalg, slagteri og fotograf.

### Indendørs

- **Kontor/administration/mandskabslokaler.**
- **Værksted:** Her repareres virksomhedens egne entreprenørmaskiner. På værkstedet opbevares tromler med olieprodukter. Afløb i værkstedet er ikke tilsluttet kloak og olieudskilleren.
- **Smøregrav:** Placeret i værkstedet. Smøregraven er med betongulv og uden afløb.
- **Koldlager:** Uden afløb.
- **Grovvare lager:** Befæstet uden afløb.
- **Indendørs sandoplæg:** Uden afløb.
- **Kemikalieopbevaringsrum:** Afløbet i kemikalierummet er afproppet.
- **Garage/lager:** Delvis befæstet og uden afløb.
- **Garage til sæsonmaskinhus:** Uden afløb.

### Udendørs

- **Vaskeplads:** Virksomheden har en udendørs vaskeplads som anvendes til vask af virksomhedens egne lastbiler og trailere. Afløbet fra vaskepladsen løber til olieudskiller med koalescensfilter og videre til offentlig kloak. Vaskepladsen benyttes ca. 3 gang ugentligt. Ved vask af biler og trailere anvendes ikke højtryksspuler og sæbe.
- **Tankanlæg:** Tankpladsen har tæt belægning og er ikke overdækket. Tankpladsen er tilkoblet olieudskiller. Olieudskiller er tilmeldt Vejle Kommunes tømningsordning. Senest tømning er sket den 12. februar 2018.

Tankanlægget omfatter en 10 m<sup>3</sup> nedgravet diesel. Der er foretaget tankinspektion og tæthedstest i 2010, med godkendelse til yderligere 10 års drift. Der foretages manuel pejling af tankanlæggets dieselforbrug minimum hver 14. dag.

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger vedrørende standerpladsen.

- **Opbevaring af genanvendelig bygge- og anlægsmaterialer:** På udendørs arealer rund om hal opbevares rene genanvendelige bygge- og anlægsmaterialer. Materialerne er overskud fra entreprenør arbejde og ligger sorteret langs bygningen.

Virksomheden har ikke lager af byggeaffald og knust beton.

### Antal ansatte

Der er gennemsnitligt 40 ansatte tilknyttet virksomheden. Antallet af ansatte er sæsonafhængigt.

### Daglige driftstid

Der arbejdes mandag – fredag kl. 06.30 – 16.00 og overarbejde kan forekomme.

Den primær entreprenøraktivitet forgår, hvor projekterne er.

### Maskiner

Virksomhedens vognpark består minimum af 17 forskellige typer køretøjer, der inkluderer følgende: Dozer, dumper, gravemaskiner 20 – 30 ton, gummiged, jordvogn, lastbiler, minigraver, ren-degraver, teleskoplift, traktor med kost og blokvogn 28 ton.

Udover vognparken findes diverse håndværktøjer og 2 svejseapparater som er tilknyttet værksted.

### **Råvare**

	<b>Mængde pr. år</b>	<b>Opbevaring</b>
Brændstof	Ca. 10.000 liter	Nedgravet dieseltank i forbindelse med tankpladsen.
Diverse motorolie	Ca. 3.000 l.	1.500 l tank og 1.500 l tank fra Q8
Sprinklervæske	Ca. 300 l.	60 l dunk.
Kølervæske	Ca. 100 l.	60 l. dunk.
Autoshampoo (A/T Special)	Ca. 50 l.	I rum ved vaskeplads
Ad-Blue	Ikke opgivet.	Palletank på 1.000 l i garage/lager.
Sand	Ikke opgivet.	Indendørs oplag.

Til opbevaring af råvarer, er der etableret kemikalierum mellem værkstedet og lager.

### **Virksomhedens luftafkast og støjkluder**

#### Udsugning

Rensetype (fx filtre/cyklon)	Sted/anlæg	Afkasthøjde
Rumudsugning uden filtre	Fra alle værkstedsrum	
Punktudsugning uden filtre	2 stk. ved svejseanlæg i værksted og 2 stk. til udstødningsgas	0,5 meter over tag

De 2 punktudsug er etableret ved svejseanlæg på værkstedet. Der svejses ca. 10 min dagligt

Afkastet fra svejsningen og udsugningen er ført ca. 0,5 m over tag. Der er over 40 m til nærmeste bolig.

Vejle Kommune vurderer, på nuværende tidspunkt at afkashøjden kan accepteres, idet aktivitetsniveauet er meget minimal ved brug af svejseanlægget. Såfremt aktivitetsniveauet øges til mere end 10 minutter dagligt, skal afkashøjden føres 1 meter over tag.

### Støj

Der blev under tilsynet ikke konstateret væsentlig støj fra virksomheden. Der var ikke aktivitet med maskiner.

### Støvkilder

Der vurderes ikke at være støvkilder.

### **Affald (farligt affald/olie- og kemikalieaffald)**

	<b>Mængde pr. år</b>	<b>Opbevaring</b>	<b>Bortskaffelse/Transportør</b>
Spildolie	Ca. 300 – 500 l.	200 l i kemikalierum	Q8
Batterier	Mindre antal		Retursystem
Kattegrus med olierester	Mindre mængde	Kattegrus med olierester håndteres og bortskaffes som farligt affald	Genbrugspladsen

### Øvrigt affald

	<b>Mængde pr. år</b>	<b>Opbevaring</b>	<b>Bortskaffelse</b>
Træ (rent træ)	Ikke oplyst.	Udendørs container	Bruges som brænde hos private
Dæk	Retursystem		
Brændbart (typisk byggeaffald samt isolering)		Lukket 20 m <sup>3</sup> container udendørs ved port til sandoplæg.	Kolding Forbrænding (TAS)
PVC affald	Tømmes årligt.	Udendørs container	Genbrug
Brugt rockwool			På deponi
Asfalt	Meget få mængder		NCC Kolding

### **Virksomhedens spildevand**

Der er afløb til offentlig kloak.

Sandfang og udskiller med koalescensfilter, med tilkobling fra vaskeplads og tankplads, er tilmeldt Vejle Kommunes tømningsordning.

Seneste tømning er foretaget 12. februar 2018, hvor virksomheden blev gjort opmærksom på, at filter til udskiller er i stykker.

### Virksomhedens tankanlæg

I forbindelse med virksomhedens tankplads er der en nedgravet dieseltank på 10.000 l. Dieseltanken er fra 1999. Der er krav om 10 års inspektionskontrol af tanken. Tanken er registreret i BBR.

Der er senest foretages tæthedstest og tankinspektion af tanken den 29. oktober 2010. Kommunen har modtaget kopi af inspektionskontrollen. Tanken er godkendt til fortsat drift og inspiceres inden for 10 år dvs. senest den 29. oktober 2020.

På værkstedet står en 1.200 liter overjordisk tank fra 1999, som ikke er registreret i BBR. Besked er givet til sagsbehandler med BBR ved Vejle Kommune.

### Kortlægning af jordforurening

På virksomhedens areal, er der kortlagt en V2 forurening. Forureningen stammer fra en olietank ved tidl. aktivitet fra Egtved Avlsstation. Forureningssagen er kørt af oliebranchen og tidligere Egtved Kommune.

### 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 håndævvelser 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. 1476 af 12. december 2017 om miljøtilsyn