

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø
Tilsyn ifølge Miljøbeskyttelsesloven**

Tilsynsdato	2. juni 2022
Journal nr.	GEO-2013-029015
CVR-nummer	12627408
Virksomhed	Samsø Godstransport ApS
Adresse	Østergade 25, Pillemark, 8305 Samsø
Telefonnummer	8659 0091
E-mail	sg@728.dk
Branchekode:	H51
Hovedvirksomhed	Garageanlæg og pladser til kørende materiel i et antal af 3 eller derover i forbindelse med entreprenør- eller vognmandsvirksomhed
Bivirksomhed	Værksted til reparation af eget materiel
Opstartsdato	Midt 1980'erne
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Keld Lanthor
Aarhus Kommune	Lis Bach

Efter aftale med Samsø Kommune har Aarhus Kommune, Teknik og Miljø udført et prioriteret miljøtilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, oplag af olie og kemikalier gennemgået. Baggrunden for tilsynet er Kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til miljøbeskyttelsesloven.

På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Teknik og Miljø har registreret.

REGULERINGSGRUNDLAG

Virksomheden er omfattet af listepunkt H51 i bilag 1 i bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (brugerbetalingsbekendtgørelsen).

De miljømæssige forhold reguleres efter miljøbeskyttelseslovens § 42 (lbk. 1218 af 25. november 2019), der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

EGENKONTROL

Virksomheden har ingen krav om egenkontrol

MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringsystem

BELIGGENHED

Virksomheden er beliggende i kommuneplanens delområde 62-(01), som er udlagt til landsby med blandede funktioner (boliger, erhverv mm.) Virksomheden ligger inden for områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og følsomme indvindingsområder (NFI).

Området er kloakeret med afledning til Ballen Renseanlæg.



Samsø Godstransport, Østergade 25, Pillemark, Samsø

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden beskæftiger sig med transport af stykgods, grønt, kølevarer og andet. Ud over selve vognmandsvirksomheden har virksomheden eget værksted til reparation af eget materiel, herunder svejsning.

Udendørs er anlæg til tankning af lastbiler og en vaskeplads. Der benyttes højtryksrensere og sæbe i mindre omfang.

Der står ikke lastbiler med strøm på adressen om natten. Disse aktiviteter foregår på Sælvig Havn.

Der foretages ikke lakering og undervognsbehandling på værkstedet.

Ændringer siden seneste tilsyn i 2019

Den nye olietank fra 2018 fremgår af BBR. Den gamle nedgravede tank fra 1988 fremgår som afblændet i BBR. Der er ikke sket udvidelser i omfanget af aktiviteter siden seneste tilsyn.

Virksomhedens vogn- og maskinpark

Virksomheden er opdelt i 3 sektioner: Kontor, værksted og lagerhal.

Lastvognene parkeres udendørs.

Herudover er en lagerhal er udlejet til Bilsynshallen, Aarhus. Normal aktivitet er hver anden tirsdag og onsdag.

Antal lastbiler: ca. 5 stk. Om sommeren 2 ekstra lastbiler.

Kompressoren er placeret indendørs.

Antal ansatte

Der er ca. 5 chauffører beskæftiget på virksomheden. I sommerperioden ansættes vikarer i forbindelse med den øgede aktivitet på virksomheden

Driftstid

Mandag - fredag kl. 7⁰⁰ - 18⁰⁰

Mekanikeren på værkstedet møder man. - tors. kl. 7³⁰ -16.00.

MILJØFORHOLD PÅ VIRKSOMHEDEN

Støj

Der er støj fra kørsel på virksomheden samt støj fra eventuelle køleanlæg på vognene. Det er tidligere oplyst at lastbilerne køler på Sælvig Havn.

Der har ikke været klager siden sidste tilsyn.

Luftemissioner

I værkstedet er der etableret punktudsug i forbindelse med svejsning og udsendelse af udstødningsgasser. Afkastet er ført over tag.

Opvarmning

Virksomheden opvarmes ved hjælp af oliefyr. Anlægget tilses en gang årligt.

AFFALD

Fra virksomheden kommer der følgende typer af affald:

Affaldstyper	Transportør	Modtager	Opbevaring/mængde
Spildolie	Marius Pedersen	Marius Pedersen	200 l tromler indendørs. Ca. 300 liter/år. Opbevaring på betongulv. Sidst afhentet 30.04.2020
Skrot	Virksomheden selv	H.J. Hansen, Århus	Container. 30.11.2018
Oliefiltre og bremsebelægninger	Virksomheden selv	Harpesdal	200 l tromle indendørs på tæt betongulv.
Dæk	Virksomheden selv	Nordisk Dækimport, Århus	Indendørs.
Olie fra tømning af olieudskillere	Marius Pedersen	Marius Pedersen	Sidst bundtømt 18. december 2019.
Batterier	Virksomheden selv	H.J. Hansen	Indendørs i tæt beholder.

Tabel over affald

Der er lavet en tømningsskifte med Marius Pedersen.

Opbevaring af affald vurderes at være ok i forhold til risikoen for forurening af jord og grundvand. Det anbefales dog, at spildolietønden opbevares på spildbakke, der kan rumme indholdet og som kan forebygge spild ved påfyldning.

SPILDEVAND og OVERFLADEVAND

Ejendommen ligger i kloakeret område. Både spildevand og overfladevand ledes til renseanlæg – området er endnu ikke blevet separeret.

Der er udledning af spildevand fra virksomhedens vaskeplads. Lastbilerne vaskes ca. en gang om ugen.

Der benyttes højtryksrensere og sæbe – ca. 20 liter om året. Pladsen er tilsluttet sandfang og olieudskiller. Olieudskilleren tømmes hvert 3. år af Marius Pedersen.

Der er overfladevand fra befæstede arealer, herunder fra pladsen, hvor der tankes brændstof. Nedløbsristen ved standen er ikke tilsluttet sandfang og olieudskiller og er blevet afblændet.

Afløb fra værksted passerer ifølge mekaniker olieudskilleren.

TANKE

Tankoversigt

Indhold	Placering	Årstal	Størrelse	Bemærkninger/Rørføringer
Diesel	Overjordisk	2018	2.500 l	KN Beholderfabrik, Type C3 G.nr.:50-5123 Nr.:70937 BBR: Teknisk Anlæg 6
Fyringsolie	Overjordisk	2004	1.200	Roug, 01-5323, Nr.: 144341 Forsyner 2 oliefyr – et på værksted og et ved kontor. Rørføring til oliefyr ved kontor er nedgravet med plastbelagte kobberør. BBR: Teknisk Anlæg 4

Tabel over tanke

Ovenstående tanke fremgår af BBR.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Virksomheden placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser.

Virksomhedens arealer er befæstet med afløb til kloak.

Opbevaringen af råstoffer og affald vurderes at være tilstrækkelig sikret i forhold til beskyttelse af jord og grundvand.

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalie.

På tilsynet i 2021 kunne det konstateres, at olier, smøremiddel, sprinklervæske og kølervæske opbevares i værkstedet, på et gulv der var revner i og tæt på afløb.

Tilsynsmyndigheden anbefalede, at flydende råvarer og flydende affald opbevares på spildbakker, der kan rumme indholdet af den største beholder.



Opbevaring af flydende råvarer og affald

På nuværende tilsyn kunne det konstateres, at alle flydende råvarer og flydende affald nu blev opbevaret på spildbakker, der kunne rumme indholdet af den største beholder, se nedenstående billeder.



Opbevaring af flydende råvarer/affald

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret synlig jordforurening fra virksomhedens drift.

KLIMA

Virksomheden oplyser at der overvejes andre opvarmningsformer end oliefyr. Der overvejes varmepumpe og/eller solceller.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.

I henhold til tilsynsbekendtgørelsens § 12 stk. 5, har enhver ret til aktindsigt i virksomhedens øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø den 14. juni 2022.

Lis Bach
Kemiingeniør