

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

Tilsynsdato	10.12.2021
CVR-nummer	15834102
P-nummer	1005102719
e-Doc journal nr.	13/032523
Virksomhed	JA.MILJØ c/o Jan Harpsøe
Adresse	Fløjstrupvej 144
Postnummer og by	8330 Beder
Telefonnummer	
e-mail	
Kontaktperson	Jan Harpsøe
Branchekode	H51 Garageanlæg/pladser, kørende materiel 3 eller mere
Opstartsdato	01.01.1992
Udvidelser/ændringer	Ingen siden sidste tilsyn
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Jan Harpsøe
Aarhus Kommune	Henning I. Hansen

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, luftemissioner, spildevand og støj 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

Bilag 1 virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug), idet virksomhedstypen er nævnt i bekendtgørelsens bilag 1. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m.

De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

EGENKONTROL

Virksomheden har ingen krav om egenkontrol

MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i det åbne land. Nærmeste nabobolig er beliggende ca. 120 meter fra maskinhus.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden er en entreprenørforretning, der primært beskæftiger sig med kloak- og anlægsarbejde. Der er beskæftiget to personer foruden indehaveren på virksomheden. Virksomheden råder over følgende maskiner: 1 gravemaskine, 3 minigravere, 1 lastbil, 2 varevogn. Der foregår reparation og olieskift af maskiner i begrænset omfang, men ingen vask.

De fleste aktiviteter foregår ude hos kunden, og typisk er der en udkørsel om morgenen og en hjemkørsel om eftermiddagen.

Oplag af råvarer og affald

Der er oplag af diverse byggematerialer i form af kloakrør og lign. på virksomheden. Endvidere opbevares mindre mængde sten, sand og grus.

Situationsplan over virksomheden og dens areal



STØJ

Virksomheden ligger i god afstand til nabo, og der foreligger ingen klager over støj. Under tilsynet kunne ikke konstateres eksterntøj fra virksomheden. Normalt er der kun en udkørsel om morgenen og en hjemkørsel om eftermiddagen.

LUFT

Virksomheden har ingen udsugningsanlæg eller luftafkast.

Opvarmning

Værksted og maskinhal er uopvarmet. Stuehuset opvarmes med jordvarmepumpe.

SPILEDEVAND

Der afledes ingen spildevand fra virksomheden.

AFFALD

Virksomheden bortskaffer bygningsaffald, erhvervsaffald og spildolie via genbrugspladsen. Ved større læs af betonaffald fra kundeopgaver bortskaffes dette via P. Olesen, Hasselager og metalskrot bortskaffes til Nova, Odder.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Opbevaring af flydende råvarer og farligt affald

Motorolie og spildolie opbevares i maskinhus, på spildbakke, som kan rumme mere end indholdet i største emballage ved et evt. spild. En tromle med Add-Blue var placeret på ikke sikret areal i maskinhuset. Aftalt, at Jan Harpsøe etablerer spildsikringskar under Add-Blue tromle, inden 1. februar 2022. Spildsikringen, skal kunne rumme indhold af størst anvendte emballage.

Påfyldningsplads for brændstof

Der foregår ikke brændstofpåfyldning på ejendommen.

Oversigt over tanke i brug

Der er ingen olietanke i brug på ejendommen.

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning reaktioner i form af påbud eller forbud.

Aftalt, at virksomheden etablerer spildsikringskar under Add-Blue tromle, inden 1. februar 2022. Spildsikringen, skal kunne rumme indhold af størst anvendte emballage.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø og Energi, den 10. februar 2022

Henning I. Hansen

Akademiingeniør