

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

<b>Tilsynsdato</b>	04.11.2020
<b>Tilsynstype</b>	Basistilsyn
<b>CVR-nummer</b>	12630077
<b>P-nummer</b>	1002928373
<b>Virksomhed</b>	Stantræk A/S
<b>Adresse</b>	Sønderskovvej 14
<b>Postnummer og by</b>	8520 Lystrup
<b>Telefon</b>	86220377
<b>Mobil</b>	-
<b>e-mail</b>	hm@stantraek.dk
<b>Kontaktperson</b>	Henrik Miltz
<b>Branchekode</b>	MVB: Virksomheder der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller med et produktionsareal på 1.000 m <sup>2</sup> eller derover.
<b>Biaktiviteter</b>	-
<b>Opstartsdato</b>	01.01.1986
<b><u>Tilstede ved tilsynet:</u></b>	
<b>Virksomheden</b>	Henrik Miltz og Janni Karina Sørensen
<b>Aarhus Kommune</b>	Boris Schuleit

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

### Metalforarbejdende virksomhed med et produktionsareal på mere end 1.000 m<sup>2</sup>

Virksomheden reguleres efter miljøgodkendelse af 26.10.1992 med tillægsgodkendelser af 6.7.1998 og 28.9.1999.

Virksomheden er omfattet af bekendtgørelse om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller nr. 1477 af 12. december 2017 (Maskinværkstedsbekendtgørelsen). Hvis virksomheden ønskes ændret eller udvidet på en måde, der indebærer forøget forurening, skal der forinden indgives en anmeldelse herom i henhold til § 4 i denne bekendtgørelse. Anmeldelse skal ske gennem det digitale anmeldesystem "Byg og Miljø", som findes her: <https://www.bygogmiljoe.dk/>.

Maskinværkstedsbekendtgørelsen kan læses her:

<https://www.retsinformation.dk/eli/lta/2017/1477>

### Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 9 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

### Afsluttende bemærkninger, opfølgning m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Er alle aktiviteter omfattet af godkend.	<p>I 2016 er det vurderet, at en planlagt og nu gennemført ændring/udvidelse ikke kræver nogen ny miljøgodkendelse eller tillægsgodkendelse. Baggrunden for vurderingen var følgende oplysninger:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Udvidelsen, som bliver 800 m<sup>2</sup>, omfatter udelukkende lager.</li><li>- Det eksisterende lager inddrages i produktionen for at få lidt mere plads og sikre et bedre flow i virksomheden.</li><li>- Der udvides ikke med nye processer eller nye produktionsmaskiner, men flyttes udelukkende lidt rundt på de eksisterende maskiner.</li><li>- Efter ændringerne indrettes virksomhedens drift fortsat efter de gældende krav i virksomhedens miljøgodkendelse af 26.10.1992 med tillægsgodkendelser af 6.7.1998 og 28.9.1999.</li></ul> <p>Ved miljøtilsyn den 23.11.2017 blev det oplyst, at der efterfølgende yderligere er foretaget udskiftninger af flere produktionsmaskiner. Der blev i den sammenhæng fremsendt en liste over nye maskininvesteringer og på den baggrund blev det vurderet, at ændringerne ikke er af en karakter der vil øge forureningen eller kræve nye miljøkrav. På den baggrund reguleres disse ændringer af eksisterende miljøgodkendelse med tillægsgodkendelser.</p> <p>Såfremt der foretages driftsmæssige ændringer/udvidelser der vurderes at være af en art, som normalt vil medføre krav om ny miljøgodkendelse eller tillægsgodkendelse, vil virksomheden i stedet være omfattet af Maskinværkstedsbekendtgørelsen og miljøgodkendelserne vil bortfalde.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afsluttende bemærkninger	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Virksomheden har udskiftet den tidligere laserskærer til en ny fiber laserskærer. I den forbindelse er det tilhørende filteranlæg ligeledes udskiftet. Det blev ved tilsynet aftalt, at der fremsendes datablade på filterne til dokumentation og vurdering af rensesgrad.</li> <li>- Siden sidste tilsyn har virksomheden flyttet sine oplag af olieholdigt affaldsvand i 1000 liters palletanke til en reol i lagerhallen i umiddelbar nærhed af en port. Ved uheld vurderes det olieholdige vand at kunne løbe ud ad lagerhallens port og i regnvandskloakkerne udendørs. Det blev aftalt, at oplaget flyttes til et sted i lagerhallen, så spild ved uheld ikke kan løbe i kloak eller i jorden eller ved at etablere spildsikring.</li> </ul>
Opfølgning fra sidste tilsyn	Der var ingen anmærkninger ved sidste tilsyn.
Egenkontrol	<p>Der indsendes årligt en opgørelse over forbrug af råvarer og hjælpestoffer samt fremkomne mængder affald.</p> <p>Der er ingen krav til faste analyser eller kontroller.</p>
Miljøledelse og systematik	Virksomheden er certificeret efter ISO14001 (miljøledelse) og ISO 9001 (kvalitetsledelse).

## INDRETNING OG DRIFT

### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	<p>Stantræk A/S er en ordreproducerende virksomhed inden for metalbearbejdning i plader og bånd.</p> <p>Virksomhedens foretager laserskæring, stansning, bukning, svejsning og fræsning i diverse metallegeringer.</p> <p>Stantræk A/S er kvalitets- og miljøcertificeret i henhold til DS/EN ISO 9001 og DS/EN ISO 14001.</p>
Produktionsareal (m <sup>2</sup> ):	3.200
Antal ansatte	I produktionen er der beskæftiget 68 personer.

## Planforhold

Planforhold	I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område: 27.05.09 ER. Virksomhedsklasse 2-5. Grundvandssklasse 1-2. Der er ingen lokalplan for området.  Lige syd for virksomhedens skel ligger en bolig, som ligeledes ligger i erhvervsområdet.
-------------	--

## Driftstid

Hverdage	kl. 5-23
Lørdage	kl. -
Søn- og helligdage	kl. -

## Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Der indsendes årligt en opgørelse over forbrug af råvarer og hjælpestoffer. Der henvises til denne.

## STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Der er bolig på naboejendommen mod syd. Denne bolig ligger indenfor erhvervsområdet.
Væsentlige støjkloder	<ul style="list-style-type: none"><li>- Til- og frakørsel af lastbiler</li><li>- Ventilationsanlæg</li><li>- Kompressor</li><li>- Stansmaskiner</li><li>- affaldshåndtering af metalskrot</li></ul>
Vurdering af støj	Til- og frakørsel foregår ud mod Sønderskovvej, vendeplads og parkeringsplads forefindes langs syd- og østfacaden. Transport foregår kun i perioden fra 7 – 16. Kompressor og produktionsmaskiner er alle placeret indendørs.  Ved tilsynet er der ikke observeret væsentlig støjemission. Der er ikke modtaget støjklager.

## LUFT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftemissioner	I miljøgodkendelsen er der stillet krav om, at luftafkast fra svejsning og laserskæring skal føres op til 1,5 meter over tag.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p><b>Fræser, drejer, svejsning:</b> Disse aktiviteter udføres kun i begrænset omfang. Afkast over tag. Der er etableret olietågefiltre til olietåger og -aerosoler.</p> <p><b>Stansmaskiner:</b> Der er etableret flere udsugningsafkast fra stansmaskinerne. Alle afkast er ført op over tag.</p> <p><b>Laserskærer:</b> Udsuget luft fra laserskærer renses i et posefilteranlæg (selvrensende). Afkastene er ført over tag. Der er en serviceordning til filteranlægget.</p> <p>Virksomheden har siden sidste tilsyn udskiftet en laserskærer til en ny fiber laserskærer. I den forbindelse er det tilhørende filteranlæg ligeledes udskiftet. Det blev ved tilsynet aftalt, at der fremsendes datablade på filterne til dokumentation og vurdering af rensesgrad.</p> <p>Virksomheden har selv ugentlig kontrol med luftreanseanlæg når de tømmes for opsamlet filterstøv.</p>
Rumopvarmning	Virksomheden opvarmes ved hjælp af fjernvarme.



Ny fiber laserskærer med nyt filteranlæg.

## VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	Virksomheden har ikke noget særligt forbrug af organiske opløsningsmidler.

## LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Virksomheden har ingen særligt lugtende processer.

## SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Egå Renseanlæg
Kloakopland SE=seperatkloakeret. FÆ=fælleskloakeret.	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	Ingen

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Virksomheden afleder kun sanitetsspildevand og overfladevand.  Olie-/fedtholdigt spildevand fra vaskemaskine opsamles og afleveres til Fortum Waste Management OW eller Marius Pedersen A/S.

## Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudsk.	Forefindes ikke.
Tømning / kontrol af udskiller	Ikke relevant.

## Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	Der er ingen sandfangsbrønd ifm. en olie- og benzinudskiller.
Tømning / kontrol af sandfang	Ikke relevant.

## AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<p><b>Olieholdigt spildevand samt bore-/skærevand:</b> Opbevares i pal- letanke på lageret. Affaldet bortskaffes via et slamsugerfirma til op- arbejdning af olie hos Fortum Waste Management. Fremover bort- skaffes det evt. via Marius Pedersen A/S.</p> <p><b>Olieholdige klude:</b> Opbevares i beholdere og sendes til vask hos De Forenede Dampvaskerier A/S.</p>
Øvrigt affald	<p><b>Brændbart erhvervsaffald:</b> Opbevares i en 6 m3 lukket container. Bortskaffes til affaldsforbrændingen i Lisbjerg via Marius Pedersen.</p> <p><b>Papir/pap:</b> Opbevares i en 8 m3 lukket container. Bortskaffes til genanvendelse via Marius Pedersen.</p> <p><b>Plastfolie:</b> Opbevares i plastsække. Bortskaffes til genanvendelse via Marius Pedersen.</p> <p><b>PP Plast:</b> Poly-propylen plast fremkommer ved at emner beskyttes med dette ved leverancer til virksomheden. Marius Pedersen har til- kendegivet, at dette er yderst velegnet til genanvendelse og der ar- bejdes på en løsning til at sende dette til genanvendelse.</p> <p><b>Metalaffald:</b> Dette sorteres i en række fraktioner. Olieholdigt skrot opbevares i tæt og overdækket container. Bortskaffes til genanven- delse via HJ Hansen.</p> <p><b>Metallisk filterstøv fra laserskæring:</b> Opbevares og transporteres i lukkede tromler der står udendørs. Bortskaffes til genanvendelse via HJ Hansen.</p>



Containere til metalskrot. Containeren til venstre benyttes til skrot med oliefilm og er derfor over-  
dækket.

## Benyttelse af kommunens genbrugsstationer

Til orientering kan det i øvrigt oplyses, at virksomheden kan aflevere affald på genbrugsstationerne i Aarhus Kommune, når den er tilmeldt ordningen ved AffaldVarme Aarhus, der er nærmere beskrevet på dette link:

<https://affaldvarme.aarhus.dk/erhverv/affald-og-genbrug/genbrugsstationer/>

Virksomheden har her to muligheder at vælge mellem, der begge kræver tilmelding:

1. Abonnementsordning med et årligt gebyr og rudemærkat til tilmeldte biler som hidtil, eller
2. SMS-ordning med afregning for hver enkelt besøg, hvis virksomheden har brug for et enkelt besøg eller foretrækker at afregne for hvert enkelt besøg.

## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

### Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er ingen olietanke på virksomheden.
Rørføringer til olietanke	Ikke relevant.

### Oplysninger om tanke og rørføringer

Der gøres opmærksom på, at det altid er virksomhedens ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietanksbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer. Eventuelle fejl i ovenstående oplysninger om virksomhedens anlæg fritager ikke virksomheden for dette ansvar. Virksomheden er desuden forpligtet til at sørge for, at tankene er registreret i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside: [www.aarhus.dk/olietank](http://www.aarhus.dk/olietank)

### Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Opbevaring af olieholdigt vand fra "vaskemaskine" til affedtning foregår i 1000 liters palletanke henstillet på lageret. Der er ingen gulv afløb på lageret.  Siden sidste tilsyn har virksomheden flyttet dette oplag til en reol i lagerhallen i umiddelbar nærhed af en port. Ved uheld vurderes det olieholdige vand at kunne løbe ud ad lagerhallens port og i regnvandskloakkerne udendørs. Det blev aftalt, at oplaget flyttes til et sted i lagerhallen, så spild ved uheld ikke kan løbe i kloak eller i jorden eller ved at etablere spildsikring.
Opbevaring af flydende råvarer	Opbevaring af råvarer sker indendørs på betongulv.  Der er skåret revner i gulvene for at undgå ukontrollerede revnedannelser ifm. de tunge stanseværkstøjers drift. De skårne revner er imidlertid oplyst til ikke at være skåret gennem hele den støbte gulvkonstruktion. På den baggrund vurderes evt. spild ikke at kunne løbe i jorden eller i kloak afløb.



Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Påfyldningsplads for brændstof	Forefindes ikke.
Belægninger	<p>Gulve og belægninger, hvor spild kan forekomme, vurderes at være i god stand uden revner.</p> <p>Der er skåret revner i gulvene for at undgå ukontrollerede revnedannelser ifm. de tunge stanseværkstøjers drift. De skårne revner er imidlertid oplyst til ikke at være skåret gennem hele den støbte gulvkonstruktion. På den baggrund vurderes evt. spild ikke at kunne løbe i jorden eller i kloakafløb.</p> <p>Oplag af metalskrot med oliefilm opbevares i overdækkede og tætte containere på sf-sten. Denne belægning er ikke tæt, men da containerne er overdækkede, vil der ikke løbe olie ud på belægningen. Der ingen synlige tegn på spild.</p>
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke observeret forhold der vurderes at kunne have medført jordforurening.



Pallettanke med olieholdigt affaldsvand står i reel lige ved siden af port.

Tilsynet er udført af:

Boris Schuleit  
Kemiingeniør

tlf: 8940 4534  
e-mail: bosc@aarhus.dk