

Morten Knudsen Stål Og Maskinteknik ApS
Auningvej 89C, Nørager
8961 Allingåbro

Afdeling: Erhverv og Miljø
Dato: 19-12-2017
Reference: Pia Heidemann-Hansen
Tlf.: 89594047
E-mail: phh@norddjurs.dk
Journalnr.: 17/20549

TILSYNSRAPPORT

Miljøtilsyn hos: Morten Knudsen Stål og Maskinteknik Aps, Auningvej 89C, Nørager 8961 Allingåbro

Tilsynsdato: 14-12-2017
Fra virksomheden deltog: Morten Knudsen, ejer, Torben Sørensen, AMR og Dorthe Dahl, MiljøInform Rådgivende Ingeniører ApS
Fra Norddjurs Kommune deltog: Carsten Willadsen og Pia Heidemann-Hansen
Virksomhedens kontaktperson: Morten Knudsen, Torben Sørensen og Dorthe Dahl
Virksomhedens CVR-nr.: 31185874
Virksomhedens telefonnr.: 87867800
Virksomhedens mail-adresse: Mail@staal-maskinteknik.dk
Antal ansatte i virksomheden:
Virksomhedstype: Smede-/maskinværksted

Baggrunden for tilsynet

Norddjurs Kommune har foretaget et basistilsyn på virksomheden, som er en samlet gennemgang af virksomhedens miljøforhold. Formålet med tilsynet var at sikre, at virksomheden overholder miljøbeskyttelsesloven, lov om forurenede jord, regler udstedt i medfør af disse love og afgørelser truffet i medfør af disse. Tilsynet er foretaget i henhold til § 65 i miljøbeskyttelsesloven.

Generelt

Virksomheden beskæftiger sig med specialopgaver indenfor smede- maskinfaget (drejning, boring, fræsning, høvling, slibning og svejsning). Virksomheden udfører alt fra reparationer til innovative løsninger på større projekter.

På smede-/maskinværkstedet udføres alene forarbejdning af sort stål i form af afkortning ved savning, spåntagende bearbejdning som drejning, boring, høvling og slibning og sammenføjning ved svejsemetoden MIG/MAG.

Herudover har virksomheden en vådmalekabine.

Affald

Norrdjurs Kommune har ved tilsynet orienteret om det nationale affaldsdatasystem, ADS (hvor data for virksomheden skal kunne fremsøges) og affaldsregistret (nationalt register over godkendte transportører, indsamlere og behandlere).

Virksomheder, der får afhentet genanvendeligt affald, skal sikre, at de anvender en transportør / indsamler, der er registreret i det nationale affaldsregister.

Virksomheder og anlæg, der indsamler eller modtager affald til materialenyttiggørelse, skal indberette i affaldsdatasystemet.

Begge dele kan tilgås fra Miljøstyrelsens hjemmeside, www.mst.dk. For at se data i ADS, skal der bruges en digital signatur.

Der er forud for tilsynet søgt data i ADS. Heraf fremgår, hvilke affaldsfraktioner der er bortskaffet.

Virksomheden har følgende væsentlige affaldsfraktioner:

Type	Indberetter
12 01 17 - Affald fra sandblæsning, bortset fra affald henhørende 12 01 16	Reno Djurs I/S, Nymandsvej 11, 8444 Balle
12 01 17 - Affald fra sandblæsning, bortset fra affald henhørende 12 01 16	Proces- og Kemiteknisk ApS, Brudedalen 3, 3520 Farum
13 02 05 - Mineralske, ikke-chlorerede motor-, gear- og smøreløser	Marius Pedersen A/S, Virkelyst 10, 6000 Kolding
15 01 01 - Papir- og papemballage	Brødrene Fisker I/S
17 04 05 - Jern og stål	Skrotpriser, Frejasvej 5, 8722 Hedensted
20 01 40 - Metaller	Skrotpriser, Frejasvej 5, 8722 Hedensted

Til afrensning af emner benyttes Bio-Cirkle. Processen foregår ved brug af varmt vand, den afrensede olie ender i en lukket beholder, hvor microorganismer nedbryder den. Den bliver serviceret og tømt hver 2. måned. Se billede 1.



Billede 1. Bio-Cirkle til afrensning



Billede 2. Containere til opsamling af brugte klude

Brugte olieklude samles i containere og afhentes 1 gang om måneden af Berendsen, der sender dem til rensning. Se billede 2.

Råvarer

Olie og kemikalier opbevares på spildbakker i rum uden afløb i gulvet. Se billede 3.



Billede 3. Opbevaring af olie og kemikalier

Det vurderes at opbevaringen sker på en miljømæssig korrekt måde

Støj

Der foregik ikke særligt støjende aktiviteter på tilsynsdagen. I øvrigt ingen bemærkninger.

Luft

Se nedenstående skema over virksomhedens processer og afkast.

	Antal	Hal 1 Afkast 5	Hal 2 Afkast 6	Hal 2 Afkast 7	Oliefyr Afkast 8
Renseforanstaltning		Cyklon	Ingen	Cyklon	
Drejning	1	X			
Boring	2	X		X	
Fræsning				X	
Høvling				X	
Slibning				X	
MIG/MAG-svejsning	3-4	X			
MIG/MAG-svejsning	3-4		X		
Save	2		X		
Oliefyr					X

Spildevand

Der er etableret en ny vaskeplads med olieudskiller. Der er påsat tæller på højtryksrenseren, så virksomheden har overblik over vandforbrug til vask af maskiner.

Fyringsanlæg og olietanke

Dieselolietank fra 2010 på 1200 liter, står indendørs. Fyringsolietank fra 2011 på 1800 liter, står uden-dørs. Dieseltank fra 1988 på 1200 liter, står indendørs i kar.



Jordforurening

Der er ikke registreret jordforurening på stedet i JAR (jordforureningslovens arealregister). Der blev ved tilsynet ikke visuelt set noget, der kunne være tegn på en jordforurening.

Egenkontrol

Virksomheden har ingen egenkontrolvilkår.

Brugerbetaling

Virksomheden er omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1518 af 7. december 2016 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse.

I forbindelse med miljøtilsynet, herunder forberedelse, tilsyn, afrapportering, opfølgning på eventuelle håndhævelser med videre, vil virksomheden blive opkrævet brugerbetaling for tidsforbruget. Brugerbetalingen udgør for 2017 kr. 318,04 pr. time. Brugerbetalingen vil blive opkrævet på et senere tidspunkt.

Offentliggørelse af tilsynsrapport

Alle tilsynsrapporter skal i henhold til reglerne for miljøtilsyn¹ offentliggøres. Dette sker på websiden for Digital MiljøAdministration <https://dma.mst.dk/>. Inden tilsynsrapporten offentliggøres, skal du have mulighed for at kommentere rapporten. Kommentarerne skal indsendes skriftligt til Norddjurs Kommune enten til adressen Norddjurs Kommune, Virksomhedsgruppen, Torvet 3, 8500 Grenaa eller på mail til pjh@norddjurs.dk. Kommentarerne til rapporten skal være modtaget i Norddjurs Kommune inden den 09.01.2018 inden for rådhusets åbningstid. Hvis vi ikke modtager nogle kommentarer fra dig inden denne dato, vil Norddjurs Kommune umiddelbart herefter offentliggøre rapporten uden ændringer.

Det skal oplyses, at enhver har ret til at søge aktindsigt i sagens øvrige oplysninger, dog med de begrænsninger som offentlighedsloven², forvaltningsloven³ og miljøoplysningsloven⁴ sætter.

Med venlig hilsen

Pia Heidemann-Hansen
Miljøsagsbehandler

¹ Bekendtgørelse nr. 866 af 23. juni 2017 om miljøtilsyn

² Lov nr. 606 af 12. juni 2013 om offentlighed i forvaltningen

³ Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. juni 2014 om forvaltningsloven

⁴ Lovbekendtgørelse nr. 1036 af 18. august 2015 om aktindsigt i miljøoplysninger