

RN Grenaa A/S
Værftskajen 2
8500 Grenaa

Erhverv og Miljø
Dato: 7. september 2018
Reference: Marie Karlsson
Direkte telefon: 89594005
E-mail: marik@norddjurs.dk
Sagsnr.: 07/35571

Miljøtilsyn hos RN Nielsen A/S den 31. august 2018

Fra virksomheden deltog: Lars Karlson, Bo Toft Franzen og Jes Björk Thrane
Fra Norddjurs Kommune deltog: Carsten Willadsen og Marie Karlsson

Virksomhedens CVR-nr. og P-nr.:
CVR-nr: 19685535; P-nr: 1003161888

Virksomhedens kontaktperson:
Lars Karlson

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 har en miljøgodkendelse fra 13. juli 1996.

Ved tilsynet blev hele virksomheden gennemgået.

Oplag/opbevaring af affald:

Norddjurs Kommune har modtaget en opgørelse over affald der er afhentet fra virksomheden i 2017

Nedenfor kan ses hvilke affaldsfraktioner der er bortskaffet i 2017.

Type	Transportør/indsamler	Affaldsmottager
Jern og Metal	Djursland Autotransport	Stena Recycling
Pap og papir	Djursland Autotransport	Bedes udfyldt af virksomheden
Olieaffald	Avista Oil Denmark A/S	Avista Oil Denmark A/S
Farligt afaffald	Marius Pedersen	Affaldscenter-farligtaffald, Århus Kommune
Farligt affald	RN Grenaa A/S	Affaldscenter-farligtaffald, Århus Kommune

Sandblæsningsaffald	Bedes udfyldt af virksomheden	Grenaa Sandblæsningsanlæg
Forbrændingseget affald	Gert Svith	Reno Djurs
Savsmuld	Ulrik Sinding	Bedes udfyldt af virksomheden

Kildesortering af affald

Virksomheden kildesorterer deres affald og de forskellige affaldscontainere er afmærket.

Elektronik skrot

Elektronikskrot bliver opbevaret i en tæt beholder på virksomhedens udendørs areal, se nedenstående billede. Der er låg på beholderen. Norddjurs Kommune vurderede ved tilsynet at opbevaringen var miljømæssigt forsvarlig.



Billede 1. Billede af tønden til elektronikskrot.

Oplag af kemikalier, herunder spidolie og råvarer

Virksomhedens spidolie blev opbevaret i en tank, som var placeret i en opsamlingsbeholder.

Palletanke med diverse flydende væsker blev opbevaret i store udendørs containere med opsamlingskar. Herudover blev der opbevaret diverse andre kemikalier i tønder på opsamlingsbakker på virksomhedens indendørs areal.

De forskellige opbevaringsanordninger er miljømæssigt forsvarlige, idet der ikke er risiko for forurening af jord, grundvand eller kloak/recipient ved et evt. uheld, se nedenstående billeder.



Billede 2. Opbevaring af spidolie (billedet stammer fra tilsyn den 5. oktober 2015).



Billede 3. Opbevaring af pallettanke i udendørs containere med opsamling.



Billede 4. Opbevaring af kemikalier i virksomhedens olierum.

Opbevaring af maling

Maling der bliver brugt til forefaldende arbejde blev opbevaret i en syrefast beholder på virksomhedens udendørs areal. Der var låg på beholderen. Norddjurs Kommune har ved tilsynet vurderet at opbevaringen er miljømæssigt forsvarlig.



Billede 5. Opbevaring af maling i syrefast beholder.

Beddingsanlægget:

Virksomheden har 1 ophalerplads, se nedenstående billede.



Billede 6. Virksomhedens ophalerplads er den der er tættest på kameraet. De andre ophalerpladser, som kan ses på billedet tilhører en anden virksomhed (billedet stammer fra tilsynet den 5. oktober 2015).

Virksomheden oplyste, at beddingsanlægget bliver brugt 5-10 gange per år.

Olietanke

Virksomheden har i alt 3 olietanke.

Den ene olietanke er en 1200 liters brændstof tank fra 2014. Tanken bliver brugt til virksomhedens trucks. Denne tank er placeret i den "kolde hal" lige indenfor porten. Der var ikke tegn på spild fra tanken.

Virksomheden havde også en 1800 liters ståltank fra 2001 stående i den kolde hal. Tanken bliver brugt til opvarmning. Norddjurs Kommune fik udleveret en tankattest over denne tank ved tilsynet til opdatering af BBR.

Herudover havde virksomheden en 2500 liters ståltank fra 2011 stående i olierummet. Tanken bliver brugt til opvarmning. Norddjurs Kommune fik udleveret en tankattest over denne tank ved tilsynet til opdatering af BBR.

Olieudskillere

Virksomheden har 2 vaskepladser, hvor der er tilsluttet olieudskillere. Virksomheden oplyste, at disse netop var blevet tømt.

Oliespild

Der kunne ikke visuelt konstateres spild på virksomheden.

Øvrigt

Virksomheden fremstod meget ryddelig og pæn.

Brugerbetaling

Virksomheden er omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1518 af 12. december 2017 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 2018 kr. 322,49 pr. time. Brugerbetalingen vil blive opkrævet på et senere tidspunkt.

Offentliggørelse af tilsynsrapport

Alle tilsynsrapporter skal i henhold til reglerne for miljøtilsyn offentliggøres. Dette sker på websiden for Digital MiljøAdministration <https://dma.mst.dk/>. Inden tilsynsrapporten offentliggøres, skal I have mulighed for at kommentere rapporten. Kommentarerne skal indsendes skriftligt til Norddjurs Kommune på mail til marik@norddjurs.dk. Kommentarerne til rapporten skal være modtaget i Norddjurs Kommune inden den 28. september 2018. Hvis vi ikke modtager nogle kommentarer fra jer 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 offentlighedsloven, forvaltningsloven og miljøoplysningsloven sætter.

Med venlig hilsen

Marie Karlsson
Miljøsagsbehandler