

Tilsynsrapport

Munks Produkt ApS

Banevænget 11

4930 Maribo

CVR-nr.: 74100414

P-nr.: 1002421748

Tilsynsdato: 28.11.2016

Lolland Kommune er tilsynsmyndighed for landbrug og virksomheder i kommunen. Tilsynet føres efter reglerne i Bek. nr. 497 om miljøtilsyn, samt Bek. nr. 463 om brugerbetaling. En nærmere beskrivelse af hvilke typer landbrug og virksomheder der føres tilsyn med, forefindes i kommunens miljøtilsynsplan.

Tilsynsrapporter offentliggøres inden 4 måneder på DMA (Miljøstyrelsens database for Digital Miljøadministration). Virksomheden har modtaget tilsynsrapport senest 2 måneder fra tilsynsdatoen. Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger i sagen, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

- **Virksomhedstype:**

Munks Produkt Maribo, Banevænget 11, 4930 Maribo er miljøgodkendt. Hovedaktivitet er autoophug, biaktivitet er jern- og metalgenvinding.

- **Baggrund for tilsynet:**

I henhold til tilsynsforpligtigelsen udførte Lolland Kommune den 28-11-2016 tilsyn med virksomheden. Formålet med tilsynet var at kontrollere, at virksomheden er indrettet og drives i henhold til miljølovgivningen jf. § 87 i Miljøbeskyttelsesloven.

Teknik- og Miljømyndigheden har indledt revurdering af virksomhedens miljøgodkendelse, herunder tilladelse til udledning af spildevand

- **Punkter der er ført tilsyn med:**

Indretning og drift af indendørs værksted til miljøbehandling af biler, herunder tank til oplag af dieselolie/fyringsolie, oplag af spildolie og væsker i øvrigt fra miljøbehandling af biler

Indretning og drift af udendørs plads under tag til indlevering af akkumulatorer, elektronikskrot og metaller.

Indretning og drift af indendørs oplag under tag af akkumulatorer, elektronikskrot og metaller

Indretning og drift af udendørs plads under tag til oplag af metaller og tomme

Udendørs befæstet plads til klipning af skrot, flatning af biler og oplag af skrot herunder drøftelser om støjklage fra aktiviteterne på denne plads

Oplag af ikke miljøbehandlede biler og oplag af miljøbehandlede biler opstillet til pluk

Tank placeret i lukket container til oplag af motorbenzin fra miljøbehandling af biler inkl. påfyldningsplads for benzindrevent truck, der anvendes til intern transport

Sandfang, olieudskiller, prøvetagningsbrønd og gennemløbsbrønd på udløbsledning fra olieudskiller

- **Jordforurening konstateret ved tilsynet:**

Ingen jordforurening konstateret.

- **Konklusion på virksomhedens seneste indberetninger om egenkontrol og evt. håndhævelser:**

Seneste kvartalsregistreringer (for 2016) af affaldsoplag herunder oplag af ikke miljøbehandlede biler.

- **Håndhævelser medført af tilsynet:**

Virksomheden gav tilsagn om, som støjreducerende foranstaltning, at montere bundskinne/slidstykke af gummi eller plast på skrabe-skovl, der anvendes til renholdning af befæstet plads i form af maskinel skrabning af skrotrester mv.

Virksomheden er opmærksom på at de særligt støjende aktiviteter i forbindelse med omlæsning af skrot, kan udføres så støjen herfra formindskes. I hovedsagen handler det om at mindske den afstand – eller det frie fald, som skrottet udsættes for – når skrot/skrotemner enten omlæses fra skrotbunke til container – særligt tomme containere, og/eller når større skrotemner læses af på det befæstede betonareal. Det er virksomhedens opfattelse at den allerede har indarbejdet en rutine, for at mindske støjen fra disse aktiviteter; men er opmærksom på, at der kan ske en yderligere reduktion af støjen fra disse aktiviteter. Det er dog virksomhedens vurdering at støjen herfra nok kan reduceres yderligere; men ikke meget. Der vil nødvendigvis være støj fra håndtering af jern og metalskrot. Virksomheden anvender en tung jenplade og mobilkran til flatning af biler. Virksomheden ser sig ikke umiddelbart i stand til at flatte biler effektivt uden at anvende denne metode, og virksomheden ser således ikke umiddelbart muligheder for at reducere støjen fra flatning af biler.

Virksomheden gav tilsagn om at udvise øget agtpågivenhed ved læsning, omlæsning og aflæsning af skrot i containere – primært ved aflæsning i /omlæsning fra bunke til/ tom containere og ved aflæsning af større skrotemner på den betonbefæstede plads.

Etablering af støjvold til afskærmning mod syd, dvs. afskærmning i forhold til boliger beliggende ved Østre Landevej blev drøftet.

Indskærpelse

Iht. Miljøgodkendelsens vilkår 6.2 pålægges virksomheden - inden for 2 måneder fra dd. dvs. senest **22. maj 2017** - at få foretaget støjmåling til dokumentation for at støjvilkårene overholdes i de omkringliggende områder, herunder beboelsesejendommene, der ligger på Østre Landevej. Der stilles jf. vilkåret krav om at støjdokumentationen udføres af et DANAK akkrediteret støjlaboratorium, og krav om at et måleprogram med forslag til referencepunkter fremsendes til accept hos tilsynsmyndigheden inden målingerne gennemføres. Rapporten skal ifølge vilkåret være tilsynsmyndigheden i hænde senest 2 måneder efter at støjmålingerne er foretaget.

- **Miljøscore**

Scoren er efter tilsynet sat til 2,67.

- **Tilsynsførende:**

Gorm V Sørensen
Miljøsagsbehandler

Fotos fra tilsynet



1. Udendørs under tag, indlevering akkumulatører mv



2. Udendørs under tag, indlevering af akkumulatører mv.



3. Indendørs. Oplag af akkumulatører og elektronikskrot, metaller mv.



4. Indendørs. Oplag af akkumulatører, elektronikskrot, metaller mv.



5. Udendørs under tag. Oplag af metaller + tomme kasser



6. Udendørs. Befæstet plads til klipning af skrot, flatning af biler og oplag af skrot i og udenfor container.



7. Lukket container til tank, der anvendes til oplag af motorbenzin, tappet fra miljøbehandling af biler



8. Påfyldningsaggregat inkl slange og pistol til påfyldning af motorbenzin



9. Oleudskiller



10. Prøvetagningsbrønd



11. Gennemløbsbrønd på 160 mm afløbsledning fra oleudskiller til regnvandsledning/rørlagt vandløb