

Pedersen & Nielsen Automobilforretning A/S
Maigårdsvej 5
9900 Frederikshavn
Att.: Frede Thomsen

Tlf. +45 98 45 50 00
post@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

Sendt via: frede.thomsen@autohus.dk

26. marts 2018

Rapport efter miljøtilsyn hos Pedersen & Nielsen Automobilforretning A/S beliggende Maigårdsvej 5, 9900 Frederikshavn

Sagsnummer: GEO-2012-06618

Frederikshavn Kommune har den 21.03.2018 været på miljøtilsyn på ovennævnte virksomhed.

Sagsbehandler: Maria Klitgaard
Direkte telefon.: +45 98 45 62 79
Mail: maki@frederikshavn.dk

Fra virksomheden deltog Frede Thomsen og fra Frederikshavn Kommune deltog Maria Klitgaard.

Virksomheden er omfattet af miljøtilsynsbekendtgørelsen¹ bestemmelser om at kommunerne skal føre tilsyn med virksomheders miljøforhold med henblik på at sikre, at miljøforholdene er forsvarlige og at gældende miljøregler og -bestemmelser overholdes.

Virksomheden er kategoriseret som en type Q01 Autoværksteder (branchebekendtgørelse) jf. miljøbeskyttelseslovens regler.

Opfølgning

Tilsynet gav anledning til følgende indskærpelse og aftale:

- **Opbevaring af farligt affald**

Virksomhedens farlige affald (pånær spildolien) står udendørs i et skur med flisebelægning, se bemærkningen under "Farligt affald" i vedhæftet bilag.

Jf. § 13, stk. 1 i Autoværkstedsbekendtgørelsen nr. 1312 af den 08/11/2016 skal affald placeres i egnede beholdere og beskyttet mod vejrlig. Farligt affald skal tillige placeres på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.

¹ Bekendtgørelse om miljøtilsyn, nr. 966 af 23. juni 2017.

Det **indskærpes** hermed, at virksomhedens oplag af farligt affald skal ske uden risiko for afløb til jord/undergrund. Tingene skal altså placeres og opbevares således, at der ikke er risiko for spild/lækage til jord, grundvand og overfladevand eller afløb til kloaknettet, jf. ovennævnte **senest den 23. april 2018**.

- **Frasortering af brugte spraydåser**

Der blev under tilsynet fundet brugte spraydåser i containeren med virksomhedens øvrige jern og skrot, se bemærkningen under "Farligt affald" i vedhæftet bilag. Virksomheden har en særskilt container til opbevaring af brugte/tomme spraydåser. Det aftaltes med virksomheden, at brugte spraydåser fremover frasorteres korrekt, således disse ikke ender i jern-/skrotcontaineren.

Frederikshavn Kommune har ikke yderligere bemærkninger i forbindelse med tilsynet.

Miljørisikovurdering

Som grundlag for fastsættelsen af den fremtidige tilsynsfrekvens gennemfører tilsynsmyndigheden efter tilsynet en miljørisikovurdering. I miljørisikovurderingen indgår følgende forhold:

- Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer
- Regelefterlevelse
- Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald
- Emissioner til luft, jord- og/eller vandmiljø
- Omgivelsernes sårbarhed

Offentliggørelse

Kommunen er forpligtet til at offentliggøre tilsynsrapporter. Har I kommentarer til rapporten eller forhold i rapporten, som I ikke ønsker offentliggjort, vil jeg bede jer om at melde tilbage inden 14 dage. Hører jeg ikke fra jer, vil miljøtilsynsrapporten blive offentliggjort på DMA (Digital MiljøAdministration) ved Miljøstyrelsen.

Gebyr

Miljøtilsynet inkl. opfølgning afregnes direkte efter timeforbruget. Gebyret opkræves hvert år i november måned.

Der er vedlagt bilag med oplysninger og kommentarer fra miljøtilsynet.

Med venlig hilsen

Maria Klitgaard
Miljøingeniør

Tilsynsoplysninger og kommentarer for miljøtilsynet

Telefon	98424344	CVR nr.	14854738
Fax		P. nr.	

Virksomhedens miljøforhold er gennemgået i det følgende. Grundlaget herfor er virksomhedens oplysninger, tilsyn på virksomheden og oplysninger fra kommunens arkiver.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
NBE	Virksomheden orienteres om NBE - Netværk for Bæredygtig Erhvervsudvikling. Virksomheden fremsendes yderligere oplysninger om netværket.
Indretning & drift	<p>Autoværksted hvor der foretages reparation, service og salg af biler, herunder er virksomheden desuden et pladeværksted.</p> <p>Værkstedet er fra 1995 og er placeret i erhvervsområde.</p> <p>Værkstedets åbningstid er fra kl. 7.30 til kl. 15.30.</p> <p>Der er ca. 18 ansatte inkl. kontorpersonale og sælger.</p> <p>Virksomheden er ISO 9000 certificeret og certificeret inden for Volvo. Virksomheden var tilbage i 2008 også ISO 14001 certificeret.</p>
Egenkontrol (journal)	<p>Jf. § 14 i Autobekendtgørelsen stilles der krav om følgende egenkontrol:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Indkøb af farve, lak, undervognsbehandlingsprodukter, opløsningsmiddel, osv. (Ikke relevant, da virksomheden ikke har autolakering eller undervognsbeh.) - Mængde farligt affald og leveringssted. <p>Værkstedet fremviste på tilsynet en mappe med ovenstående.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tidspunkt for kontrol og vedligeholdelse af filtre på afkast. <p>Der er alarm på systemerne, både på udsugning, pladeværksted og alm. rumventilation. Nordjysk Luftteknik foretager service på systemerne årligt. Sidste service var den 17.03-2017.</p>
Miljøgodkendelse	Virksomheden har ikke krav om miljøgodkendelse.
Forurennet jord	Det blev under tilsynet ikke konstateret forurennet jord.
I øvrigt	Virksomheden opvarmes med naturgas.

Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftforurening	<p>Der er rumventilation i alle lokalerne i værkstedet.</p> <p>Der er ligeledes punktudsug ved alle processer, så lovgivningen overholdes. Der er desuden udsugning fra montering af ruder.</p> <p>Der er filtre og alarm på udsugningssystemet og det efterses årligt af et autoriseret firma - Nordjysk Luftteknik førte service den 17-03-2017.</p> <p>Alle afkast er ført over tagryg og overholder gældende lovgivning.</p>

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>Alle aktiviteter foregår indendørs.</p> <p>Virksomhedens kompressor er placeret frit udendørs uden at have nogen form for støjisolering. Virksomheden er opmærksom på, at ved eventuelle støjklager, vil Frederikshavn Kommune stille krav om støjisolering af kompressoren.</p> <p>Frederikshavn Kommune har ikke modtaget klager over støj fra virksomheden.</p>

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, generelt	<p>Der er etableret afløb i værksted og klargøringsværksted. Der er desuden indrettet en indendørs vaskeplads, hvor der kan ske vask/spuling af biler. Spildevandet afledes via sandfang til olieudskiller.</p> <p>Bilerne vaskes ofte ifbm. slag. Øvrig vask af biler sker ikke dagligt.</p> <p>Jf. tilsynsrapporten fra den 12-11-2008 står der, at virksomheden har en udendørs vaskeplads. Det blev på dette års tilsyn oplyst, at værkstedet ikke har nogle udendørs vaskeplads og de vasker kun indendørs.</p>

Udskillere


Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olieudskiller	<p>Olieudskiller og sandfang tømmes af Sæby Rørholt Kloakservice. Det er en automatisk ordning, hvor Sæby Rørholt Kloakservice selv holder øje med systemet.</p> <p>Sidste tømning var den 17-10-2017.</p>

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	<p>Der er registreret to tanke i BBR:</p> <p>Størrelse: 1200 L Placering: Udendørs, over terræn År: 1995 Anvendes til: spildolie</p> <p>Størrelse: 1800 L Placering: Indendørs År: 1995 Anvendes til: smøreolie</p> <p>Spildolietanken er fjernet fra lokaliteten og erstattet med en ny 1000 l tank fra 2013.</p> <p>Den registrerede smøreolietank er stadig i brug. Derudover har virksomheden en ekstra 1400 l tank til smøreolie fra 2007.</p> <p>Der blev på tilsynet udfyldt 3 anmeldelseskemaer af olietanke (1 sløjfning af eksisterende spildolietank, og to registreringer af hhv. ny spildolietank og en smøreolietank), således forholdene i BBR kan opdateres. Frederikshavn Kommune tilretter BBR på baggrund af oplysningerne.</p>

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<p>Det blev oplyst på tilsynet at følgende henter/modtager:</p> <p>Oliefiltre, spraydåser: Stena Recycling A/S Kølervæske: Stena Recycling A/S Bremsevæske: Stena Recycling A/S Spildolie: Stena Recycling A/S Miljøklude: Berendsen Batterier/akkumulatorer: Stena Recycling A/S</p> <p>I containeren med jern/skrot var der brugte spraydåser, se billedet nedenfor:</p> 

	<p>Det aftaltes med virksomheden, at disse fremover frasorteres og ikke ender i jerncontaineren, eftersom virksomheden i forvejen har en særskilt beholder til brugte spraydåser.</p> <p>Køler- og bremservæske opbevares i hver deres tromler fra Stena direkte på fliser uden spildbakker eller opkant, se billedet nedenfor:</p>  <p>Det indskræpes over for virksomheden, at deres farlige affald skal opbevares korrekt (enten i kar, på spildbakker, fast bund med opkant) uden risiko for afløb til jord, grundvand, kloak, mm..</p> <p>Alt farligt affald og aluminium opbevares i aflåst skur.</p> <p>Spildolie opbevares inde på værkstedet i 1000 l dobbeltvægget tank.</p>
<p>Affald, generelt</p>	<p>Det blev oplyst på tilsynet at følgende henter/modtager følgende affaldstyper:</p> <p>Dagrenovation: Carl Lauritzen, Nordjysk Forretnings & Industri Renovation Dæk: Øksendal Dæk Plast kofanger: Stena Recycling A/S Bilruder, PVC: Stena Recycling A/S Metal: Stena Recycling A/S Pap, papir: Carl Lauritzen, Nordjysk Forretnings & Industri Renovation</p> <p>Alt affald opbevares korrekt.</p>