



---

Netto Dæk  
Fabriksvej 36  
7600 Struer

DATO: 27-05-2016

JOURNALNUMMER  
09.20.02-K08-10-05

RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ  
ØSTERGADE 13  
7600 STRUER

KIRSTEN HANSEN  
T: 9684 8454  
E: KIRH@STRUER.DK

---

## Miljøtilsynsrapport

Basistilsyn (samlet tilsyn) samt kampagnetilsyn

<b>Virksomhed:</b> Netto Dæk, Fabriksvej 36, 7600 Struer Tlf.: 2180 0238 Mail: mail@struerundervognscenter.dk		<b>Dato:</b> 26. maj 2016
<b>CVR</b> 28182422	<b>P nr.</b> 1003614430	
<b>Kontaktperson:</b> Jesper Klint	<b>Virksomhedstype:</b> Autoværksted (Q01)	<b>Journal nr.:</b> 09.20.02-K08-10-05
<b>Ejendommens ejer</b> Mette og Jesper Klint		
<b>Årsag:</b> Miljøtilsyn efter gældende retningslinier, jf. miljøbeskyttelseslovens § 65		<b>Tilsynsførende:</b> Kirsten Hansen

Den 26. maj 2016 blev der afholdt miljøtilsyn hos Netto Dæk, Fabriksvej 36, 7600 Struer. Ved tilsynet deltog:

- Jesper Klint fra Netto Dæk
- Kirsten Hansen fra Struer Kommune

Tilsynsbesøget blev gennemført med en indledende rundring efterfulgt af en drøftelse, hvor de miljømæssige forhold blev afklaret. Til slut blev forholdene gennemgået ved en opsamling.

### Beliggenhed, planforhold

Virksomheden ligger i erhvervsområdet 2.E.2, jf. Struer Kommunes rammeplan. Byplanvedtægt for området er PB8. Nærmeste boligområder er 2.B.6 (afstand ca. 60 meter).

### Afstande til sårbare overfladerecipienter (Natura 2000, § 3 natur, åbne vandløb og hav)

Der findes en § 3 beskyttet sø ca. 600 meter sydvest for ejendommen.

### Afstande til vandindvindingsinteresser (OD<sup>1</sup>/OSD<sup>2</sup>)

Ejendommen er beliggende i område for drikkevandsinteresser (OD), og udenfor indsatsområder.

---

<sup>1</sup> Områder med drikkevandsinteresser

<sup>2</sup> Områder med særlige drikkevandsinteresser



---

### **Jordforureningsstatus**

Virksomheden er omfattet af områdeklassificering, men ikke eller kortlagt som hverken muligt forurenede grund på vidensniveau V1 eller forurenede grund på vidensniveau V2 i hht. jordforureningsloven<sup>3</sup>.

### **Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer**

Virksomheden har ikke indført nogen form for miljøledelsessystem eller lignende, hverken certificerede eller ikke certificerede, ligesom der ikke er formuleret miljømålsætninger eller fastsat mål for miljøarbejdet.

### **Forudsætning for godkendelse**

Virksomheden er ikke godkendelsespligtig efter miljøbeskyttelseslovens<sup>4</sup> kap. 5.

Virksomheden reguleres miljømæssigt som et autoværksted efter autobranchebekendtgørelsen<sup>5</sup>.

### **Etablering**

Virksomhed på ejendommen er oprindeligt opstartet i 1973, først som busdrift, derefter i starten af 1980'erne som dækværksted. Netto Dæk tilflyttede ejendommen ca. år 2000 og nuværende ejer har overtaget og drevet værkstedet siden februar 2005.

### **Indretning og drift**

Indretning og driftsforhold fremgår af vedlagte oversigtstegning.

### **Processer/produktion**

Dækskift, ca. 900 dæk om året.

Afbalancering.

Olieskift og oliefilter skift.

Udstødning skift.

Mindre pletreparation af undervognsbehandling sker i minimalt omfang og kun med sprays.

Almindelig værkstedsreparation finder normalt ikke sted på lokaliteten.

Yderligere bør det nævnes, at værkstedet ikke beskæftiger sig med:

Autoophug, lakering eller automatisk og/eller manuel vask af biler.

### **Udendørs aktiviteter**

Til og fra kørsel.

Parkering.

Mindre oplag af affald i udendørs skur.

### **Maskiner og anlæg**

De gængse maskiner og anlæg tilhørende et autoværksted:

- autolifte (2 stk.)
- kompressor
- afbalancering
- svejser
- udsugningsanlæg over lappedation (lim).

---

<sup>3</sup> Bekendtgørelse af lov om forurenede jord, LBK nr. 434 af 13/05/2016 med senere ændring

<sup>4</sup> Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 1317 af 19/11/2015 med senere ændring

<sup>5</sup> Bekendtgørelse om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v., BEK nr. 1733 af 21/12/2015

### Ejendommens bebyggede arealer mv. – ifølge BBR

Bygningsnr.	Anvendelse	Opførelses-/ombygningsår	Erhvervsareal [m <sup>2</sup> ]	Varmeinstallation	Bemærkninger
1	Privat bolig	1973	0	Fjernvarme Pejs	Bebygget 238 m <sup>2</sup>
2	Erhverv	1973	375	Oliefyur og fyringsolie	Det oplyses, at bygning 2 IKKE opvarmes ved oliefyur og fyringsolie, men ved fjernvarme og naturgas.

#### Antal ansatte

En enkelt ansat og ejer selv.

#### Daglig drift

Mandag til torsdag: 8.00 til 17.00.

Fredag: 8.00 til 16.00.

Weekend: Efter aftale

#### Råvarer og hjælpestoffer

Der anvendes almindeligt forekommende værkstedsråvarer.

Olier herunder motor- og gearolie, kølevæske, smøremidler, undervognsbehandlingsmidler mv. står inde i værkstedet, i miljøskab med indbygget spildbakke.

Sprays er placeret i værkstedet i miljøskab.

Sprinklervæske i 60 liters dunke er placeret på gulv eller i reol i værkstedet, uden mulighed for afledning af spild til jord, grundvand eller kloak.

Nye dæk står også i værkstedet, se billeder.

			
Smøremidler	Nye dæk	Olier	Olier

Opbevaringen af råvarer og hjælpestoffer vurderes at være i orden.

#### Tankanlæg

Ifølge BBR findes én nedgravet olietank, etableret 1973, på ejendommen.

Ejer oplyser ved tilsynet, at der for ca. et år siden har været gennemført en eftersøgning af denne tank med metaldetektor mv., uden af tanken er fundet, ligesom det ikke har været muligt at finde hverken udluftning eller påfyldestuds til anlægget.

Nuværende ejer har ingen kendskab til tankanlægget, men formoder, at der er tale om en sløjfet fyringsolietank, alternativt en brændstoftank i forbindelse med den oprindelige busdrift på ejendommen.

Der findes ingen olietanke i øvrigt på ejendommen.

### Energianlæg

Erhvervsbygningen opvarmes ved fjernvarme og naturgas. Gasfyret er tilmeldt årlig serviceordning (Brændselsforeningen). Der er ingen kommentarer til fyret.

### Luftemission

Der findes punktudsug for lappestation samt afbalancering.

Afkast for udsugningsanlægget er ført 1 meter over tag, målt i forhold til gennemførselsstedet, til fri fortynding. Forholdet vurderes at være ok.

Der er på tilsynstidspunktet ikke bemærket nogen form for luftforurening fra virksomheden.

		
Limstation	Udsugning	Afkast for limstation (v) og gasfyr (h)

### Affald

Følgende affaldstyper er registreret på virksomheden: Se vedlagte bilag.

				
Spildolie	Dæk & jern	Batterier	Dæk og jern	Spraydåser

Der er ingen bemærkninger til opbevaringen af affald eller farligt affald. Som det fremgår af vedlagte skema og af billederne, opbevares størstedelen af affaldet i udendørs aflåst skur, etableret med ikke tæt flisebelægning uden afløb til kloak.

Der gøres opmærksom på autoværkstedsbekendtgørelsens § 13, stk. 1, hvor kravene til opbevaringsforhold for affald, herunder også farligt affald, findes beskrevet.

Der gøres opmærksom på, at lysstofrør og andet kviksølvholdigt affald betragtes, jf. affaldsbekendtgørelsens<sup>6</sup> bilag 2, EAK 20 01 21, som farligt affald.

I hht. affaldsbekendtgørelsens § 73, skal virksomheden sikre, at farligt affald ikke blandes med andet affald, og transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg, som virksomheden benytter til bortskaffelse af affaldet, skal være registreret i det nationale affaldsregister ([www.affaldsregister.mst.dk](http://www.affaldsregister.mst.dk)).

### Spildevand

Kloakeringsstatus:

Separatkloakeret (spildevands- og regnvandsledning)

<sup>6</sup> Bekendtgørelse om affald, BEK nr. 1309 af 18/12/2012 med senere ændringer



---

Processpildevand:

Der genereres ikke processpildevand på ejendommen.

Der findes ingen gulvafløb i værkstedet.

Vask af biler foregår på den til CVR-nummeret anden produktionsenhed, beliggende på adressen Fabriksvej 11, hvor der også udføres undervognsbehandling.

Renseforanstaltninger (sandfang, olieudskilleranlæg mv.):

Der er etableret et olieudskilleranlæg på virksomheden. Udskilleren ligger placeret under grus arealet mellem skuret og værkstedet.

Udskilleren er ikke i brug, idet de tilkoblede afløb fra værkstedet er afproppet med beton.

Udskilleren er tømt for indhold i 2009.

### **Støjmission**

Motor for punktudsug er placeret inde i værkstedet. Ventilationstøjen fra denne er meget svag.

Virksomheden benytter en kompressor til trykluftsværktøjer. Kompressoren er hensigtsmæssigt placeret indendørs i opbevaringsrum i værkstedet. Aktiviteter med brug af trykluft sker for lukket port.

Ved tilsynsbesøget blev det ikke vurderet nødvendig at udføre orienterende støjmålinger.

### **Jord og grundvand**

Belægninger:

Ikke relevant

Jordforurening:

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforureninger i forbindelse med virksomhedens aktiviteter.

### **Egenkontrol og dokumentation:**

Dokumentation for affaldsveje og øvrige miljøforhold forefindes i miljømappe, der kunne forevises tilsynsmyndigheden.

### **Renere teknologi**

Ikke relevant for denne del af virksomheden.

### **Risiko forhold**

Ingen for tilsynstidspunktet.

### **Andre forhold**

Ingen bemærkninger.

### **Opsamling og vurdering**

Der er ingen bemærkninger til de miljømæssige forhold på ejendommen, idet der generelt gøres opmærksom på, at Struer Kommune som tilsynsførende virksomhed og i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 69, stk. 1, har pligt til at foranledige ulovlige forhold bragt til ophør.

Det er Struer Kommunes vurdering, at Netto Dæk ikke for tilsynstidspunktet giver anledning til miljømæssige problemer.

Generelt er der ikke fundet nævneværdige bemærkninger til støj, luft- eller lugtforurening på virksomheden. Affaldssortering og bortskaffelse af affald er også i orden.



---

Generelt vurderes det, at virksomheden er miljøbevidst, og er inde i miljøtankegangen. Tilsynet har ikke givet anledningen til yderligere bemærkninger.

### **Øvrige forhold**

#### **BBR**

Som ejer er det dit ansvar at sikre, at de oplysninger der fremgår af BBR, er i overensstemmelse med de faktiske forhold, både med hensyn til fyringsanlæg og oplysninger om olietanke mv.

Der skal ske en opdatering af oplysningerne i BBR omkring fyringsanlæg og olietankanlæg.

Tankanlæg, omfattet af olietankbekendtgørelsen<sup>7</sup> skal anmeldes etableret og sløjfet i hht. olietankbekendtgørelsens kapitel 6.

Anmeldesskema vedr. sløjfning af nedgravet tank bedes udfyldt og returneret til Struer Kommune.

For anmeldeskemaer og nærmere oplysninger, se kommunens hjemmeside, se link:  
<http://www.struer.dk/borger/natur-og-miljo/energi/olietanke>

### **Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens**

Parametre

A: 5, B: 1, C: 3, D: 3, E: 5.

$$R_{\text{virksomheder}} = (40 \% \times A + 60 \% \times B) \times 50 \% + (33 \% \times C_1 + 33 \% \times D_1 + 34 \% \times E) \times 50 \%$$

$$R_{\text{virksomheder}} = \underline{3,14}$$

For listevirksomheder (bilag 1-virksomheder) gælder følgende tilsynsfrekvenser:

En samlet risikoscore på  $> 3,6$  betyder, at tilsynsfrekvensen fastsættes til hvert år.

En samlet risikoscore på  $2,8 < x \leq 3,6$  betyder, at frekvensen fastsættes til hvert andet år.

En samlet risikoscore på  $\leq 2,8$  betyder, at frekvensen fastsættes til hvert tredje år.

På § 42-virksomheder fastsætter kommunen tilsynsfrekvensen med udgangspunktet i reglerne opstillet for listevirksomhederne, dog under et praktisk hensyn til årsplanlægningen mv. Tilsynsfrekvensen for virksomheden vil fremadrettet fastsættes til ca. hvert tredje-sjette år.

Hvis der er spørgsmål eller rettelser til ovenstående er Netto Dæk velkommen til at rette henvendelse til undertegnede.

Med venlig hilsen

Kirsten Hansen, Ingeniør  
Struer Kommune

Bilag:

Oversigtsplan over virksomheden indretning  
Affaldsskema

---

<sup>7</sup> Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, BEK nr. 1611 af 10/12/2015



Struer Kommune bruger it i sagsbehandlingen. Derfor skal kommunen følge persondataloven og gøre dig opmærksom på dine rettigheder efter denne lov:

Når kommunen indsamler og/eller behandler personoplysninger om dig, har du ret til at få indsigt i disse oplysninger og gøre indsigelse, hvis oplysningerne er forkerte. Kommunen skal slette/ændre forkerte oplysninger.

Vil du vide mere om persondataloven, kan du læse en udførlig vejledning på Datatilsynets hjemmeside: [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)