



Netto Dæk
Fabriksvej 36
7600 Struer

DATO: 04-01-2022

JOURNALNUMMER
09.20.02-K08-10-05

RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ
ØSTERGADE 13
7600 STRUER

E: TEKNISK@STRUER.DK
T: 9684 8484

SAGSBEHANDLER:
ANNE CHRISTINE MØLLER
T: 9684 8441
E: ANNECM@STRUER.DK

Miljøtilsynsrapport

Basistilsyn

Virksomhed: Netto Dæk, Fabriksvej 36, 7600 Struer Tlf.: 2180 0238 Mail: struerundervognscenter@gmail.com		Dato: 29. november 2021
CVR 28182422	P nr. 1003614430	Journal nr.: 09.20.02-K08-10-05
Kontaktperson: Jesper Klint	Virksomhedstype: Autoværksted (Q01)	Tilsynsførende: Birgitte Winther Pedersen Anne Christine Møller Sabina Kamp
Ejendommens ejer Mette og Jesper Klint		
Årsag: Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens § 65		

Den 29. november 2021 blev der afholdt miljøtilsyn hos Netto Dæk, Fabriksvej 36, 7600 Struer. Ved tilsynet deltog:

- Jesper Klint fra Netto Dæk
- Birgitte Winther Pedersen ekstern konsulent fra DGE Miljø- og Ingeniørfirma
- Anne Christine Møller og Sabina Kamp fra Struer Kommune.

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

Offentliggørelse af tilsynsrapport

Senest 4 måneder efter udført miljøtilsyn offentliggør Struer Kommune den fulde tilsynsrapport på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital Miljø Administration¹, dog uden de eventuelle tilhørende bilag, der kan rekvireres ved henvendelse til kommunen. Offentliggørelsen sker på baggrund af lovgivning på området, jf. tilsynsbekendtgørelsens² § 14.

¹ Se link: <https://dma.mst.dk/>

² Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn

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 (OD³/OSD⁴)

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

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. jordforureningsloven⁵.

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 miljøbeskyttelseslovens⁶ kap. 5.

Virksomheden reguleres miljømæssigt som et autoværksted efter autobranchebekendtgørelsen⁷.

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 frakørsel.

Parkering.

³ Områder med drikkevandsinteresser

⁴ Områder med særlige drikkevandsinteresser

⁵ Bekendtgørelse af lov om forurenede jord, LBK nr. 282 af 27/03/2017 med senere ændring

⁶ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 1218 af 25/11/2019 med senere ændring

⁷ Bekendtgørelse om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v., BEK nr. 908 af 30/08/2019

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 lappedstation (lim).

Ejendommens bebyggede arealer mv. – ifølge BBR

Bygnings nr.	Anvendelse	Opførelses-/ ombygningsår	Erhvervs-areal [m ²]	Varme-installation	Bemærkninger
1	Privat bolig	1973	0	Fjernvarme Pejs	Bebygget 238 m ²
2	Erhverv	1973	375	Centralvarme og naturgas.	

Antal ansatte

To ansatte og ejer selv.

Daglig drift

Mandag til torsdag: 8.00 til 16:30

Fredag: 8.00 til 15:30

Weekend: Efter aftale

Råvarer og hjælpstoffer

Der anvendes almindeligt forekommende værkstedsråvarer.

Olier herunder motor- og gearolie, kølevæske, smøremidler, undervognsbehandlingsmidler mv. står inde i værkstedet og er kommet i et nyt skab fra Shell med hylder og spildbakkeskuffer. Der er placeret 12 forskellige slags olier i skabet. Oliemærker er bl.a. Shell Helix Ultra, Shell Helix Hx8, Shell Helix Ultra AF 5W-30 med flere.

Sprays er placeret i værkstedet i miljøskab med spildbakke.

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 hjælpstoffer vurderes at være i orden.

Tankanlæg

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

Ejer oplyste ved sidste tilsyn, at der har været gennemført en eftersøgning af denne tank med metal-detektor 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.





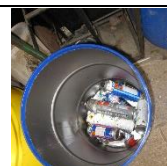
Afkast for udsugningsanlægget er ført 1 meter over tag, målt i forhold til gennemførselsstedet, til fri forynding. Forholdet vurderes at være ok.

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

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.

Eneste bemærkning til opbevaring af affald eller farligt affald var ift. opbevaring af brugte oliefiltre som stod i en blå plast tønde i skuret uden spildbakke. Men dette blev rettet ved tilsynet, hvor tønden blev flyttet indenfor i værkstedet og placeret på en spildbakke.

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



Spildevand

Kloakeringsstatus:

Separatkloakeret (spildevands- og regnvandsledning)

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.

Støjemission

Motor for punktudsug er placeret inde i værkstedet. Ventilationsstøjen 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

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen.

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.

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

Anne Christine Møller, miljømedarbejder
Struer Kommune

Bilag:

Oversigtsplan over virksomheden indretning

Affaldsskema

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