

Offersgårdmaskinstation Aps.
Vilhelmsborg vej 74
7600 Struer
ofmask@pc.dk

DATO:03-11-2021

JOURNALNUMMER
09.30.09-K08-3-18RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ
ØSTERGADE 13
7600 STRUERE: TEKNISK@STRUER.DK
T: 9684 8484SAGSBEHANDLER:
DAN POULSEN
T: 9684 8459
E: DGP@STRUER.DK

Miljøtilsyn hos Offersgård Maskinstation Aps., Vilhelmsborg Vej 74, 7600 Struer

Den 23. september 2021 foretog Struer Kommune, Center for Plan og Miljø, et prioriterede miljøtilsyn jf. miljøbeskyttelseslovens¹ § 65 hos ovennævnte virksomhed.

Der er følgende bemærkninger til de miljømæssige forhold på virksomheden og/eller ejendommen, idet der gøres opmærksom på, at Struer Kommune som tilsynsførende myndighed og i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 68, har pligt til at foranledige ulovlige forhold bragt til ophør.

Indskærperler kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, idet disse ikke indeholder nye bestemmelser.

Følgende miljømæssige forhold indskræpes

1. *Olieudskiller og sandfang*

Virksomheden har ved tilsynet i 2018 fået indskræpet følgende forhold vedr. olieudskiller og sandfang

- At virksomheden skal benytte en affaldstransporttør, der er registreret i affaldsregistret til bortskaffelse af slam fra olieudstillerne og sandfangsand.
- At udspreddning af sandfangssand på mark er i strid med affaldsregulativet
- At virksomheden skal pejle olieudskilleranlægget hvert kvartal
- At virksomheden ikke vedligeholder sandfang og olieudskilleranlæg
- At virksomheden ikke udarbejder driftsjournal for olieudskilleranlæg

Ved tilsynet i 2021 oplyste virksomheden, at de vil tilmelde sig en ordning hos en godkendt affaldsentreprenør hurtigst muligt. Endvidere oplyste virksomheden, at de jævnligt efterser olieudskilleren, og at der aldrig er olie i den.

Indskærperlerne fastholdes, da virksomheden ikke har foretaget de nødvendige tiltag.

Når virksomheden har fået en aftale med en godkendt affaldstransporttør anses indskærperlerne at være efterlevet. Dokumentation for aftale med godkendt affaldsentreprenør fremsendes til Struer Kommune.

¹ Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 med senere ændringer af lov om miljøbeskyttelse

Følgende miljømæssige forhold henstilles

1. Belægning på vaskepladsen

Virksomheden har ved tilsyn i 2018 fået henstillet, at betonbelægning på vaskepladsen skal være i god vedligeholdelsesstand og at der ved tilsynet blev observeret store revnedannelser i betonbelægningen.

Henstillingen fastholdes, da virksomheden ikke har foretaget de nødvendige udbedringer.

Ved tilsynet i 2021 oplyste virksomheden, at de vil tage fat i en virksomhed, som kan udbedre betonbelægningen.

Når betonebelægningen er udbedret for revner, anses henstillingen som efterlevet. Dokumentation for udbedring kan være foto af betonbelægningen, som fremsendes til Struer Kommune.



Indhold

1. TILSYNET, STAMDATA MV.	4
2. INDRETNING OG DRIFT	4
3. REGULERINGSGRUNDLAG OG BRUGERBETALING.....	6
4. LOKALISERINGSFORHOLD, PLAN, NATUR, GRUNDVAND, JORDFORURENINGSSTATUS MV.....	6
5. RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER.....	6
6. AFFALD	7
7. LUGT- OG LUFTEMISSION	7
8. SPILDEVAND.....	8
9. STØJ.....	9
10. JORD OG GRUNDVAND	9
11. MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER.....	9
12. RISIKOSCORE – ET MÅL FOR TILSYNSFREKVENNS.....	9
13. RENERE TEKNOLOGI OG BÆREDYGTIGHED.....	10
14. RISIKOFORHOLD	10

1. Tilsynet, stamdata mv.

Tilsynstype: Prioriteret tilsyn	Repræsentanter ved tilsynet Kristian Birkkjær fra Offersgård maskinstation Aps. Jakob Nord Jeppesen fra Offersgård maskinstation Aps. Birgitte Krebs Schleemann, DGE Miljø- og Ingeniørfirma for Struer Kommune.
Virksomhed: Offersgårdmaskinstation v/Kristian Birkkjær Tilsynsadresse: Vilhelmsborgvej 74 7600 Struer CVR: 40173773 P. nr.: 1024307014	Virksomhedens kontaktperson: Kristian Birkkjær Tlf.: 23307320 E-mail: ofmask@pc.dk
Virksomhedstype: H51 Virksomhedsklasse²: Ikke relevant	Ejendomsoplysninger: Matr.nr.8, ejerlav: Hestbæk Gdr., Asp Ejendomsnummer: 19717 Ejendommens ejer: Kristian Birkkjær og Jakob Nord Jeppesen

Gennemførelsen af tilsynet

Tilsynsbesøget blev gennemført med en drøftelse, en fysisk rundring samt en opsamling af de håndhævelser og bemærkningerne, som tilsynet har givet anledning til. Tilsynet afrapporteres i denne rapport.

Offentliggørelse af tilsynsrapport

Senest 4 måneder efter udført miljøtilsyn offentliggør Struer Kommune den fulde tilsynsrapport på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital Miljø Administration³, dog uden de eventuelle tilhørende bilag, der kan rekvireres ved henvendelse til kommunen. Offentliggørelsen sker på baggrund af lovgivning på området, jf. tilsynsbekendtgørelsens⁴ § 14.

2. Indretning og drift

Virksomheden er indrettet med 2 maskinhaller med et tilhørende reparationsværksted samt en udenørs vaskeplads. Desuden findes højtryksrensrum, oplag af olier og kemikalier, fyrrum og brændstoftankanlæg.

Aktiviteter, processer, produktion

Virksomheden er en maskinstation, der udfører alle typer arbejde indenfor landbruget f.eks. såning, gylleudspredning, høstarbejde m.v.

Herudover udfører virksomheden vinterberedskab.

På virksomheden er der et reparationsværksted til service m.v. af eget materiel og udstyr. Her er svejseapparat, båndpudser, kompressorer, mobilt udsugningsanlæg og spildolietank. Værkstedet benyttes mindre og mindre og i stedet har virksomheden serviceaftaler med eksternt firma.

² Jf. Miljøministeriets Håndbog om Miljø og Planlægning - boliger og erhverv i byerne, november 2004

³ Se link: <https://dma.mst.dk/>

⁴ Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn

Der er en udendørs vaskeplads til vask af eget materiel samt et højtryksrenserum.

Virksomheden råder over 2 maskinhaller. I 2020 er der bygget en ny maskinhal således at alt materiel kan opbevares indendørs.

På virksomheden er der også et dieseltankanlæg og adblue tankanlæg til egne maskiner i den ene maskinhal. Der er knyttet 3 dieselolietanke til tankanlægget.

Udendørs aktiviteter

Efter den nye maskinhal er taget i brug er der ikke længere opbevaring af materiel udendørs. Det er alene vaskepladsen som er virksomhedens udendørs aktivitet.

Maskiner og anlæg

Virksomheden råder over maskiner og anlæg, som er typisk for en maskinstation. Maskinerne er: traktorer, rendegraver, gummiged, finsnitter, mejetærskere, påhængsvogne mv.

Etableringsår

Virksomheden er etableret på lokaliteten i 2001.

I 2019 er virksomheden overgået til et anpartsselskab.

Antal ansatte

Antal ansatte er sæsonrelateret. Pt. er der 5 ansatte.

Virksomheden arbejder med social bæredygtighed og har fokus at have ansatte på særlige vilkår. F.eks. flexjobber, elev som maskinfører og en ansat, hvor virksomheden fungerer som mentor.

Driftstid

Alle døgnets timer, alle ugens dage, dog med spidsbelastning i marksæsonen, som primært er forårs- og efterårsmånederne og i forbindelse med vinterberedskabet.

Udvidelser/ændringer siden sidste tilsyn

Det oplyses, at der siden sidste miljøtilsyn den 20. juni 2018. Der er bygget en ny maskinhal siden sidste tilsyn.

Herudover har virksomheden lavet en del ændringer i relation til håndhævelser i forbindelse med sidste tilsyn.

Højtrykreenserummet er tømt for kemikalier og fremstår tomt.

Virksomheden har ikke længere oplag af svovlsyre, da de hyrer ekstern virksomhed ind til opgaven.

På værkstedet er der lavet en opkant af fladjern sat i en fuge ved portåbningen. Herved er der sikret at diverse olieholdige råvarer og spildolie ved evt. utætheder ikke kan løbe ud ad porten.

Virksomheden benytter ikke længere spraydåser og er i stedet gået over til olie i en flaske med mekanisk pumpe. Der er indgået aftale med Stena om farligt affald. Der er opstillet 2 spændlågfade til henholdsvis oliefiltre og absorptionsmidler (klude, savsmuld, twist m.v.).

Virksomheden bruger ikke vaskekemi på vaskepladsen. Ved tilsynet blev spildevandstilladelsen udløvet, da virksomheden ikke kender disse dokumenter.

Oplysninger i BBR vedr. tankanlæg er opdateret, så det de nuværende 3 dieselolietanke alene fremgår heraf.

3. Reguleringsgrundlag og brugerbetaling

Virksomheden reguleres miljømæssigt som en §42-virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1, punkt H51.

H51: Garageanlæg og pladser til kørende materiel i et antal af 3 eller derover i forbindelse med entreprenør- eller vognmandsvirksomhed, herunder endestationer (for mere end én linje), terminaler og remiser for busser, redningsstationer.

4. Lokaliseringsforhold, plan, natur, grundvand, jordforureningsstatus mv.

Planforhold

Ejendommen er beliggende i landzone.

Virksomheden har zonetilladelse af 11. november 1998 til at drive maskinstation fra lokaliteten.

Afstand til nærmeste beboelse

Nærmeste faktiske boligejendom (Bækvej 18) udenfor matriklen findes i afstand af ca. 150 meter i nordvestlige retning, målt fra ejendommens skel til skel til boligen og ca. 300 meter målt fra virksomhedens støjende aktivitet til selve boligen.

Der er bolig på matriklen, hvor virksomheden er beliggende. Denne bolig bebos af virksomhedens ejerkreds.

Afstande til natur

Der er ca. 3,3 km til nærmeste Natura 2000-område.

Nærmeste beskyttede § 3 natur (sø) findes i afstand af ca. 350 meter mod vest.

Nærmeste beskyttede vandløb er beliggende i afstand af ca. 230 meter mod vest.

Drikkevandsinteresser (OD⁵/OSD⁶)

Ejendommen er beliggende i område med drikkevandsinteresser (OD).

Jordforureningsstatus

Iht. jordforureningsloven⁷ findes at:

Ejendommen er ikke omfattet af områdeklassificering.

Ejendommen er ikke kortlagt som muligt forurennet grund (vidensniveau V1).

Ejendommen er ikke kortlagt som forurennet grund (vidensniveau V2).

5. Råvarer og hjælpestoffer

Af virksomhedens olier og kemikalier kan blandt andet nævnes:

Råvare	Emballagetype/-størrelse	Opbevaringsforhold
Adblue	Palletank	I maskinhal (gammel) på metalramme med opbevaringsmagasin
Dieselolie		I 3 olietank i maskinhal (gammel)

⁵ Områder med drikkevandsinteresser

⁶ Områder med særlige drikkevandsinteresser

⁷ Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 med senere ændring af lov om forurennet jord

Smøreolie	Tønder og dunke	I reparationsværkstedet, betongulv og opkant ved. port
Sprinklervæske	Dunke	I reparationsværkstedet, betongulv og opkant ved. port

6. Affald

Virksomhedens affaldsproduktion

Se nedenstående skema (listen er ikke nødvendigvis udtømmende).

Affaldstype	Emballagetype/-størrelse	Opbevaringsforhold
Spildolie	Gammel olietank (1000 liter)	Maskinhal (gammel)
Oliefiltre	Spændlågsfad	Reparationsværksted
Absorptionsmidler	Spændlågsfad	Reparationsværksted
Sandfang		Virksomheden vil indgå aftale med godkendt transportør
Olieudskiller		Virksomheden vil indgå aftale med godkendt transportør
Dæk		
Aske fra afbrænding af korn		Udspredning på landbrugsjord
Andet affald		Genbrugspladsordningen

Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg

Virksomheden er tilsyneladende tilmeldt genbrugspladsordningen.

Virksomheden har netop indgået aftale med Stena vedr. oliefiltre og absorptionsmidler, og kan derfor endnu ikke dokumentere afhentning heraf. Ved tilsynet blev 2 spændlågsfade observeret til henholdsvis oliefiltre og absorptionsmidler.

7. Lugt- og luftemission

Energianlæg

Ifølge BBR er der energianlæg i form af stokerfyr, hvilket stemmer overens med de faktiske forhold.

Kilder til lugt- og luftforurening

Slibestøv, svejserøg, udstødningsgasser fra værkstedsaktiviteter.

Udsugningsanlæg, filteranlæg og afkast

Virksomheden har følgende udsugningsanlæg:

Udsugningsanlæg	Afkasthøjde	Filteranlæg, -type og alarm	Vedligehold af filteranlæg	Bemærkninger
Mobilt udsugningsanlæg	Slange ud ad porten	ingen		

Emissionsgrænseværdier

Virksomheden er uden emissionsvilkår og der er ingen emissioner, der direkte reguleres i bekendtgørelser for virksomhedens aktiviteter.

8. Spildevand Kloakeringsstatus

Ejendommen er beliggende udenfor kloakopland.

Beboelse afleder spildevand til septiktank og videre til sivedræn.

Renseanlæg

Virksomheden har renseanlæg for spildevand i form af sandfang og olieudskilleranlæg.

Sandfang og olieudskilleranlæg	Ja/nej	Bemærkning
Kendes sandfangets størrelse?		4 * 1 meter, min. 1 m ³
Kendes olieudskillerens type, størrelse, opsamlingskapacitet mv.?		Koalescensudskiller, 2,8 l/sek.
Bliver olieudskilleren eller sandfang tilset og pejlet kvartalsvis, og føres der driftsjournal over dette?	Nej	
Hvem tømmer olieudskiller og sandfang?		Ingen aftaler pt.
Hvor ofte tømmes olieudskiller og sandfang?		Ingen aftaler pt.
Er der foretaget væsentlige fysiske ændringer af spildevandssystemet (herunder overfladevand)?		Nej

Ved sidste tilsyn i 2018 blev der givet en række indskærpelser gående på sandfang og olieudskiller, og omhandler følgende forhold.

- At virksomheden skal benytte en affaldstransporttør, der er registreret i affaldsregistret til bortskaffelse af slam fra olieudstillerne og sandfangsand.
- At udspredding af sandfangssand på mark er i strid med affaldsregulativet
- At virksomheden skal pejle olieudskilleranlægget hvert kvartal
- At virksomheden ikke vedligeholder sandfang og olieudskilleranlæg
- At virksomheden ikke udarbejder driftsjournal for olieudskilleranlæg

Ved tilsynet i 2021 oplyste virksomheden, at de vil tilmelde sig en ordning hos en godkendt affaldsentreprenør hurtigst muligt. Endvidere oplyste virksomheden, at de jævnligt efterser olieudskilleren, og at der aldrig er olie i den.

Indskærpelserne er derfor fastholdt, da virksomheden ikke har foretaget de nødvendige tiltag.

Når virksomheden har fået en aftale med en godkendt affaldstransporttør anses indskærpelserne at være efterlevet. Dokumentation for aftale med godkendt affaldsentreprenør fremsendes til Struer Kommune.

Spildevandstilladelse

Virksomheden har en tilladelse til udledning af vand fra vaskepladsen fra 31. maj 2001. Tilladelsen er givet til et forventeligt vandforbrug på 200 m³ årligt.

Vand fra vaskepladsen afledes via koalescensudskiller og dræn til Hestbæk.

Der må ikke anvendes vaskemidler på vaskepladsen uden forudgående godkendelse af myndigheden.

Ved tilsynet blev diverse dokumenter vedr. spildevandstilladelsen udleveret til virksomheden.

9. Støj

Af potentielle støjklager kan nævnes (listen er ikke nødvendigvis udtømmende):

- Kørsel til og fra virksomheden og intern transport
- Kompressor placeret udendørs
- Højtryksrensere, placeret indendørs

Tilsynsmyndigheden er ikke bekendt med klager over støjgener fra virksomhedens drift.

10. Jord og grundvand

Tankanlæg

Ifølge BBR findes følgende olietankanlæg på ejendommen:

- Dieselloletank fra 1998 på 2.500 liter
- Dieselloletank fra 1998 på 4.000 liter
- Dieselloletank fra 2005 på 5.900 liter

Ved tilsynet fandtes ovenstående olietankanlæg på ejendommen alle placeret i den gamle maskinhal.

Jordforurening

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

11. Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer

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

12. Risikoscore – Et mål for tilsynsfrekvens

Parametre

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

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

$$R_{\text{virksomheder}} = \mathbf{3,67}.$$

For listevirksomheder⁸ (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 $x \leq 2,8$ betyder, at frekvensen fastsættes til hvert tredje år.

På øvrige listevirksomheder (bilag 2-virksomheder), samt store maskinværksteder⁹ fastsættes tilsynsfrekvensen til ca. hvert til hvert tredje år.

⁸ Miljø- og Fødevareministeren udfærdiger en liste over særlig forurenende virksomheder, anlæg og indretninger, som er omfattet af godkendelsespligten i miljøbeskyttelseslovens § 33. "Listevirksomhed" defineres som virksomhed, anlæg eller indretninger, der er optaget på denne liste

⁹ Virksomheder omfattet af maskinværkstedsbekendtgørelsen, Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1477 af 12. december 2017 om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller

På øvrige § 42-virksomheder fastsætter kommunen tilsynsfrekvensen til ca. hvert tredje til hvert sjette år.

Der kan læses mere om miljørisikoscoren i miljøtilsynsbekendtgørelsens¹⁰ bilag 1.

13. Renere teknologi og bæredygtighed

Virksomheden har udskiftet næsten alt belysning til LED, hvilket sparer på energiforbruget.

Virksomhedens vognpakke er forholdsvis ny (den ældste er fra 2017), hvilket gør at de alle har påsat filtre og kan køre på opspædet diesel med addblue. Addblue gør at emissionen i form af NOx mindskes. Herudover findes ny teknologi til korrekt udspreddning af gødning og gylle.

Herudover arbejder virksomheden med social ansvarlighed mht. ansatte på særlige forhold.

14. Risikoforhold

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen¹¹.

Hvis der er spørgsmål eller rettelser til ovenstående, er virksomheden velkommen til at rette henvendelse til undertegnede.

Med venlig hilsen

Birgitte Krebs Schleemann
Ekstern konsulent

Struer Kommune

¹⁰ Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn

¹¹ Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer