



METALVAREFABRIKKEN STRUER A/S
Industrivej 4
7600 Struer

DATO: 07-04-2021

JOURNALNUMMER
09.30.01-K08-2-07

RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ
ØSTERGADE 13
7600 STRUER

E: TEKNISK@STRUER.DK
T: 9684 8484

SAGSBEHANDLER:
MORTEN KOK LUND
T: 9684 8487
E: MORTENKL@STRUER.DK

Miljøtilsyn hos METALVAREFABRIKKEN STRUER A/S, Industrivej 4, 7600 Struer

Den 7. april 2021 foretog Struer Kommune, Center for Plan og Miljø, 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.

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

Følgende forhold blev beskrevet ved seneste basistilsyn i 2018:

1. Kildesortering farligt affald

Følgende forhold blev beskrevet og indskærpet ved basistilsynet i 2018:

"Spraydåser bortskaffes sammen med småt brændbart affald.

Spraydåser, aerosolbeholdere mv. betragtes som udgangspunkt som farligt affald, jf. affaldsbekendtgørelsens² § 3, stk. 1, nr. 22, jf. bilag 2, EAK 15 01 11.

Virksomheden skal sikre, at affald kildesorteres, jf. affaldsbekendtgørelsens §§ 64, 67 og 68, samt, jf. § 73, at farligt affald ikke må blandes med andet farligt affald eller med ikke-farligt affald.

Forholdet anses således i strid med bestemmelserne i affaldsbekendtgørelsen, og det indskærpes, at virksomheden straks tilsikrer, at farligt affald kildesorteres, og ikke blandes med andet affald, men håndteres, opbevares og bortskaffes som farligt affald."

Ved nærværende tilsyn beskriver virksomheden, at de ikke længere anvender spraydåser, og at de i stedet anvender smørekander uden lufttryk. Virksomheden har dermed ikke længere ovennævnte affaldsfraktion, og forholdet anses således for at være bragt i orden.

2. Benyttelse af genbrugspladsordningen uden forudgående tilmelding

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

² Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 med senere ændringer om affald

Følgende forhold blev beskrevet og indskærpet ved basistilsynet i 2018:

”Det oplyses ved tilsynet, at spildolie bortskaffes via den kommunale genbrugspladsordning. Virksomheden er ikke tilmeldt genbrugspladsordningen.

Det fremgår af Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ³, § 11 ”Ordning for genbrugspladserne”, at de kommunale genbrugspladser i Struer Kommune under visse betingelser, herunder med hensyn til køretøjernes størrelse, sortering, vægtbegrænsning mv, kan benyttes af virksomheder og institutioner, som er tilmeldt ordningen.

Forholdet anses således ulovligt, og det indskræpes, at genbrugspladsordningen alene benyttes efter tilmelding.”

Ved nærværende tilsyn beskriver virksomheden, at de kun genererer små mængder spildolie, og at spildolie derfor kun bortskaffes ca. én gang hvert tiende år. Virksomheden beskriver yderligere, at de næste gang de skal have bortskaffet spildolie vil tilmelde sig genbrugspladsordningen for erhverv. Da virksomheden ikke nuværende anvender genbrugspladsordningen for erhverv, findes der ikke anledning til at det skal indskræpes at virksomheden tilmelder sig genbrugspladsordningen. Indskærpelsen bortfalder således, men virksomheden påmindes hermed at skulle tilmelde sig genbrugspladsordningen for erhverv, såfremt at genbrugspladsen igen skal benyttes.

3. Godkendte transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelses anlæg

Følgende forhold blev beskrevet og indskærpet ved basistilsynet i 2018:

”Ved tilsynet fandtes, at ikke alle de oplyste transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelses anlæg er registreret i Affaldsregistret⁴ til pågældende affaldstyper og for affald, produceret i Struer Kommune.

Nordvestjysk Firmarenovation (NVF), Pillevej 10, 7620 Lemvig, CVR 16278890, P. nr. 1003347133 er som registreret indsamlingsvirksomhed uden forbehandling ikke registreret i det nationale affaldsregister til at måtte indsamle farligt affald i form af spraydåser.

H.J. HANSEN, HOLSTEBRO A/S, Energivej 17, 7500 Holstebro, CVR 24336212, P. nr. 1001448323 er som registreret indsamlingsvirksomhed uden forbehandling ikke registreret i det nationale affaldsregister til at måtte indsamle affald, produceret i Struer Kommune.

Forholdet omkring spraydåser anses i strid med bestemmelserne i erhvervsaffaldsregulativet for Struer Kommune, § 12 og det indskræpes, at spraydåser bortskaffes via transportører/indsamlingsvirksomheder, der er registreret i Affaldsregistret til pågældende affaldstype, produceret i Struer Kommune.

For så vidt angår registreringen for H.J. HANSEN, HOLSTEBRO A/S til afhentning af jern og metaller, er Energistyrelsen rette myndighed.”

Denne indskærpelse er ikke længere relevant, og bortfalder således.

³ Struer Kommune Regulativ for erhvervsaffald, gældende fra d. 01-01-2013

⁴ Se link: <https://affaldsregister.ens.dk/Default.aspx>



4. Sløjfning af olietankanlæg

Følgende forhold blev beskrevet og indskærpet ved basistilsynet i 2018:

*"Ved tilsynet i 2014 er oplyst, at virksomhedens 5.900 liters tank fra Brande Beholderfabrik, der har været anvendt til fyringsolie inden ejendommen overgik til fjernvarme, er inaktivt, idet virksomheden ikke længere anvender tanken., der er tømt, men ikke sløjfet.
Olietankanlægget er nedgravet vest for BG 2, hvor jerncontaineren er placeret.*

Det er uoplyst, hvorvidt der er tale om en typegodkendt tank eller ej, der foreligger ingen tankattest.

Det fremgår af olietankbekendtgørelsens⁵ § 31, stk. 3, at hvis brugen af et nedgravet anlæg på 100.000 l eller derunder varigt ophører (som f.eks. ved overgang til andet fyringsmedie), skal ejeren sørge for, at anlægget sløjfes i overensstemmelse med § 31, stk. 1 og 2, dvs., at evt. restindhold i anlægget skal fjernes.

Sløjfning skal derefter afsluttes på en af følgende måder:

- 1) Tanken fjernes.*
- 2) Påfyldningsstuds og udluftningsrør afmonteres og tanken afblændes, så påfyldning ikke kan finde sted.*

Ejeren af et anlæg skal senest 4 uger efter sløjfning af anlægget give tilsynsmyndigheden meddelelse om, at anlægget er sløjfet, og oplyse tilsynsmyndigheden om, hvilke foranstaltninger, jf. ovenstående, der er truffet.

Endvidere fremgår det af bekendtgørelsens § 46, at:

§ 46. Ejeren skal sikre, at nedgravede ståltanke under 6.000 l sløjfes inden for følgende sløjfningsterminer:

- 1) Tanke, som er typegodkendt med indvendig korrosionsbeskyttelse og med udvendig belægning med glasfiberarmeret polyester, skal sløjfes senest 50 år efter fabrikationsåret.*
- 2) Tanke, som er typegodkendt uden indvendig korrosionsbeskyttelse, men med udvendig belægning med glasfiberarmeret polyester, skal sløjfes senest 40 år efter fabrikationsåret.*
- 3) Tanke med anden typegodkendt udvendig belægning end glasfiberarmeret polyester skal sløjfes senest 50 år efter fabrikationsåret.*
- 4) Tanke med udvendig belægning med glasfiberarmeret polyester, som ikke er typegodkendt, eller hvor fabrikationsåret ikke kendes eller kan fastlægges, skal sløjfes straks.*

Den manglende sløjfning af anlægget anses således i strid med olietankbekendtgørelsens § 31, og for så vidt der ikke kan dokumenteres for tankens typegodkendelse, f.eks. ved aflæsning af oprindeligt og originalt tankmærkeskilt på anlægget eller ved fremsendelse af tankattest, ligeledes ulovligt i hht. bekendtgørelsens § 46.

Det indskræpes derfor, at skal anlægget sløjfes straks, samt at der senest 4 uger herefter fremsendes anmeldelse af den foretagne sløjfning, idet vedlagte skema bedes benyttet hertil."

Ved nærværende tilsyn kunne det konstateres, at ovennævnte olietank er sløjfet samt anmeldt sløjfet, hvorved forholdet anses som værende bragt i orden.

5. Spildevandstilladelse - Processpildevand

Følgende forhold blev beskrevet og henstillet ved basistilsynet i 2018:

⁵ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

"Der skal som udgangspunkt søges spildevandstilslutningstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28 vedrørende afledningen af processpildevand fra aktiviteter og gulvafløb i produktionen/maskinværkstedet.

Virksomheden har ikke søgt eller blevet meddelt en skriftlig spildevandstilslutningstilladelse.

Ved ansøgning om spildevandstilladelse – tilslutningstilladelse – efter lovens § 28, skal der, ud over stamoplysninger om virksomheden, f.eks. gives følgende basisoplysninger for virksomhedens procespildevand:

- *Oplysning om oprindelse, herunder fra hvilke processer, spildevandet opstår*
- *Oplysninger om maksimal mængde af spildevand afledt pr. døgn og pr. år samt variationen i afledningen over døgn, uge, måned eller år.*
- *Relevante oplysninger om f.eks. temperatur, pH og koncentrationer af forurenende stoffer*
- *Leverandørdatablade (sikkerhedsdatablade) på de anvendte produkter, der vil blive afledt via spildevandet sammen med ABC-vurdering af indholdsstofferne i de anvendte produkter*
- *Oplysning om art og kapacitet af renseforanstaltninger, herunder f.eks. hvorvidt spildevandet henstilles til bundfældning forinden dekantering og afledning af vandfasen til kloak.*
- *Såfremt der er foretaget analyser af spildevandssammensætningen og -indhold, bedes disse vedlægges ansøgningen.*
- *Opdateret kloaktegning*

Forholdet omkring den manglende ansøgning om spildevandstilslutningstilladelse anses således principielt ulovligt.

Tilsynsmyndigheden er i hht. lovens § 68 forpligtiget til at foranledige et ulovligt forhold lovliggjort, medmindre forholdet har underordnet betydning.

*For at kunne vurdere hvorvidt forholdet er af underordnet betydning, henstilles det, at virksomheden i første omgang fremsender oplysninger om årsmængden af afledt spildevand, samt oplysninger om eventuelle anvendte kemikalier og årsforbrug heraf i forbindelse med spildevandsafledningen. Oplysningerne bedes fremsendt snarest muligt og **senest 15. august 2018.**"*

Efter basistilsynet i 2018, indsendte virksomheden en redegørelse hvortil de anslår, at der anvendes max 4,8 m³ vand til dette årligt, samt at der udelukkende er tale om rent kølevand uden tilsætning af nogen former for kemikalier. Ved nærværende tilsyn beskriver virksomheden at det formentlig er meget højt sat, da disse svejseapparater anvendes mindre en én gang ugentligt. Derudover beskriver virksomheden at de genererer industrispildevand via gulvvask hvor de anvender ca. 10 liter vand samt sæbe, til vask af gulv.

For nuværende vurderes det, at forholdet er af underordnet betydning, da der er tale om rent vand i forbindelse med køling af svejseapparater, samt at der er tale om små mængder af vaskevand. Tilsynsmyndigheden vil således ikke for nuværende kræve en ansøgning om spildevandstilladelse. Ved ændrede spildevandsforhold eller ved en ny vurdering af virksomhedens nuværende spildevandsforhold, kan dette eventuelt ændre sig.

Henstillingen bortfalder.



6. Opgørelse af produktionsareal og evt. anmeldelse af aktiviteterne i hht. maskinværkstedsbekendtgørelsen⁶

Følgende forhold blev beskrevet og henstillet ved basistilsynet i 2018:

"Det er tilsynsmyndighedens umiddelbare vurdering, at virksomheden kan være omfattet af maskinværkstedsbekendtgørelsens bestemmelser.

*Med henblik på en afklaring af dette forhold, henstilles det virksomheden snarest og **senest 1 måned d.d.** – gerne ved optegning/indtegning på vedlagte kortbilag (matrikelkort eller luftfoto) – at redegøre for virksomhedens reelle produktionsareal. Der skal fremsendes en rimelig præcis opgørelse over arealet, gerne med angivelser af placeringen af de forskellige aktiviteter/processer/anlæg.*

Viser det sig herefter, at produktionsarealet overstiger 1.000 m², skal virksomheden straks fortage en anmeldelse af aktiviteterne i hht. maskinværkstedsbekendtgørelsens § 4, jf. bekendtgørelsens bilag 1."

Ved nærværende tilsyn er produktionsområderne gennemgået, og det er tilsynsmyndighedens vurdering, at virksomhedens område for egentlig produktion ligger under 1000 m², hvorved virksomheden ikke er omfattet af maskinværkstedsbekendtgørelsen. Se eventuelt nærmere under punkt 3 i denne rapport.

7. BBR og bygningsopvarmning

Følgende forhold blev beskrevet ved basistilsynet i 2018:

"Det oplyses ved tilsynet, at bygning 2 ikke opvarmes ved oliefyr som angivet i BBR, men derimod ved fjernvarme.

Det er ejendommens ejers pligt at tilsikre, at oplysningerne i BBR stemmer overens med de faktiske forhold på ejendommen og er fyldestgørende, hvorfor ejendomsejer bør rette henvendelse til Struer Kommunes BBR kontor med henblik på en opdatering af oplysningerne i BBR."

Ved nærværende tilsyn kan det konstateres at ovenstående er blevet rettet i BBR.

Følgende miljømæssige forhold indskærpes

Der er ikke meddelt nye indskærper i forbindelse med tilsynet.

Følgende miljømæssige forhold henstilles

Der er ikke meddelt nye henstillinger i forbindelse med tilsynet.

Øvrige forhold

Ingen øvrige forhold.

⁶ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1477 af 12. december 2017 om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller



Indhold

1. TILSYNET, STAMDATA MV.....	7
2. INDRETNING OG DRIFT	7
3. REGULERINGSGRUNDLAG OG BRUGERBETALING.....	7
4. LOKALISERINGSFORHOLD, PLAN, NATUR, GRUNDVAND, JORDFORURENINGSSTATUS MV.	10
5. RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER	10
6. AFFALD	10
7. LUGT- OG LUFTEMISSION	10
8. SPILDEVAND.....	10
9. STØJ	11
10. JORD OG GRUNDVAND.....	11
11. RENERE TEKNOLOGI	11
12. RISIKOFORHOLD.....	11
BILAG.....	12

1. Tilsynet, stamdata mv.

Tilsynstype: Prioriteret tilsyn	Repræsentanter ved tilsynet Flemming Voldum, direktør fra METALVAREFABRIKKEN STRUER A/S. Morten Kok Lund fra Struer Kommune.
Virksomhed: METALVAREFABRIKKEN STRUER A/S Tilsynsadresse: Industrivej 4, 7600 Struer CVR: 87196828 P. nr.: 1002766404	Virksomhedens kontaktperson: Flemming Voldum Tlf.: 21680755 E-mail: flemming@metalvarefabrikkenstruer.dk
Virksomhedstype: A 53 – Maskinfabrik, maskinværksted Virksomhedsklasse⁷: 2-5	Ejendomsoplysninger: Matr.nr., ejerlav: 17bq, Struer Ejendomsnummer: 22823 Ejendommens ejer: METALVAREFABRIKKEN STRUER A/S

Gennemførelsen af tilsynet

Tilsynsbesøget blev gennemført med en drøftelse, en fysisk rundring samt en opsamling af de håndhævelser og bemærkninger, 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 Administration⁸, dog uden de eventuelle tilhørende bilag, der kan rekvireres ved henvendelse til kommunen. Offentliggørelsen sker på baggrund af lovgivning på området, jf. tilsynsbekendtgørelsens⁹ § 14.

2. Indretning og drift

Virksomhedens indretning og drift fremgår af tilsynsrapport for seneste basistilsyn i 2018.

Udvidelser/ændringer siden sidste tilsyn

Det oplyses, at der siden sidste miljøtilsyn i 2018 ikke er foretaget væsentlige udvidelser/ændringer, der medfører forøget forurening.

3. Reguleringsgrundlag og brugerbetaling

Gældende miljøgodkendelse

Virksomheden reguleres af oprindelig miljøgodkendelse af 12. august 1985, dagældende listepunkt A 6 "Maskinfabriker og maskinværksteder med et nettoproduktionsetageareal på mere end 100 kvm."

Listepunktet er ikke længere omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen, men virksomhedens miljøgodkendelse er stadig gældende.

Miljøgodkendelsen af 1985 indeholder følgende vilkår:

⁷ Jf. Miljøministeriets Håndbog om Miljø og Planlægning - boliger og erhverv i byerne, november 2004

⁸ Se link: <https://dma.mst.dk/>

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



1. Virksomheden skal udføres og drives som oplyst i de indsendte bilag og forudsætningerne herfor som foran beskrevet, idet nedennævnte vilkår dog skal respekteres.
2. Arbejdstiden er fri når blot støjniveauet under pkt. 3 ikke overskrides.
3. Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau må, målt i skel mod alle verdenshjørner ikke overstige følgende grænser i følgende tidsrum:

Mandag - fredag	kl. 07,00 - 18,00	55 dB(A)
Lørdag	- 07,00 - 18,00	55 dB(A)
Lørdag	- 14,00 - 22,00	45 dB(A)
Søn- og helligdage	- 07,00 - 22,00	45 dB(A)
Aften	- 18,00 - 22,00	45 dB(A)
Nat	- 22,00 - 07,00	40 dB(A)

Støjens spidsværdier må om natten ikke overskride 55 dB(A).

4. Afkastet fra trichlorethylen-affedtningsanlægget skal føres min. 8,5 m over terræn, således det maksimalt tilladelige immissionskoncentrationsbidrag (s x ks) ikke overstiger 5,4 mg/m².
5. Alt forekommende olie- og kemikalieaffald skal afleveres til firmaer med miljøgodkendelse for transport og behandling af det pågældende affald. Der henvises især til bekendtgørelse nr. 410 af den 27/6 1977 om olieaffald m.v. og bekendtgørelse nr. 121 af den 17/3 1976 om kemikalieaffald samt de dertil hørende kemikalieaffaldskort.

Kontrol

6. Såfremt Struer byråd skønner det nødvendigt, skal virksomheden lade gennemføre støjmålinger af virksomhedens bidrag til støjniveauet. Målingerne skal udføres som angivet i miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder.

Målingerne skal foretages, når virksomheden er i fuld drift. Måleresultater og oplysninger om de driftsomstændigheder, hvorunder de er fremkommet, skal fremsendes til Teknisk forvaltning, Fabriksvej 2, 7600 Struer.
7. Såfremt Struer byråd skønner det nødvendigt, skal virksomheden lade gennemføre malinger af trichlorethylenemissionen for overholdelse af det maksimalt tilladelige immissionskoncentrationsbidrag.
8. Målingerne skal foretages af et af Statens Tekniske Prøvenavn registreret og autoriseret laboratorium.
9. Målingerne kan maksimalt kræves udført 2 gange årligt.

Vilkårsoverholdelse:

Virksomheden benytter ikke længere trichlorethylen (TCE) til affedningen, men derimod et alkalisk rengøringsmiddel ABC-CLEAN A200.

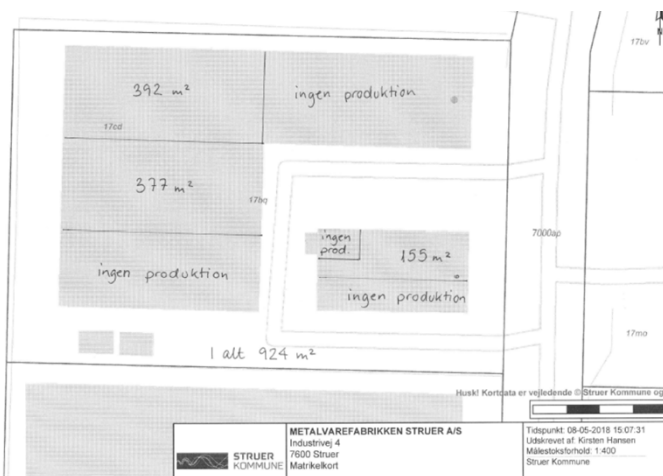
Det nye produkt indeholder 1-5 w/w % tetranatriummethyldiamintetraacetat samt < 5 w/w % alkohol.

Stoffet har ifølge udleveret sikkerhedsdatablad en lav akut giftighed overfor vandlevende organismer, er let nedbrydeligt i vandmiljø og er ikke bioakkumulerbart. Affald herfra skal bortskaffes som farligt affald (kemikalieaffald, gruppe H).

Det vurderes, at virksomheden overholder vilkårene i relevant omfang.

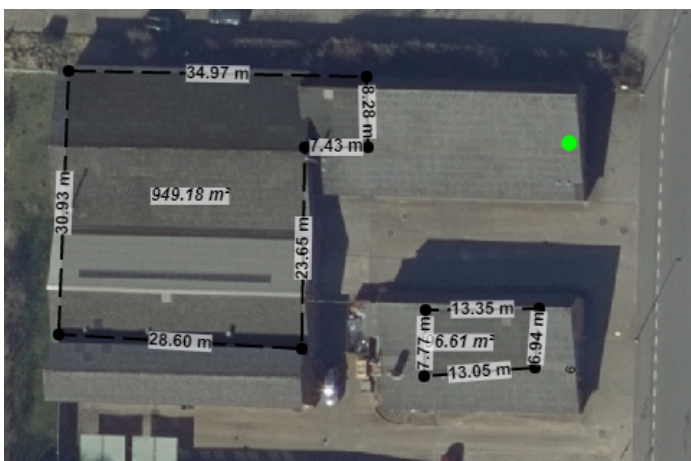
Maskinværksted

Det blev ved tilsynet i 2018 henstillet at virksomheden skulle lave en opgørelse af produktionsarealet for at afklare om produktionsarealet overstiger et produktionsareal på 1000 m², da dette vil foranledige at virksomheden er omfattet af maskinværkstedsbekendtgørelsen. Efterfølgende indsendte virksomheden følgende opgørelse:



Ifølge BBR råder virksomheden over et samlet erhvervsareal på 1.991 m².

Ved nærværende tilsyn er det gennemgået, hvilke bygningsafsnit, der rummer produktion. Hertil er der jævnfør nedenstående billede, opmålt til at der foregår produktion i ca. 950 m² af bygning 1, samt ca. 100 m² af bygning 2, hvilket i alt giver ca. 1050 m². Dog anvendes en større del af bygning 1 også som lager med lagerkapacitet langs en lang række af virksomhedens vægge, samt centralt i produktionshallerne, ligesom en del plads ved portene er forbeholdt aflæsning og pålæsning. Det vurderes, at denne lagerkapacitet samt områder til aflæsning og pålæsning fylder mellem 100-200 m², hvorved virksomhedens produktionsareal ikke overskrider 1000 m². Virksomheden vurderes således for nuværende ikke som værende omfattet af maskinværkstedsbekendtgørelsen.





Brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1 virksomhed

Virksomheden reguleres miljømæssigt som en § 42 virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1, punkt A 53 "Maskinfabrikker, maskinværksteder og andre virksomheder, der foretager forarbejdning af jern, stål eller metaller med et hertil indrettet produktionsareal på mellem 100 og 1.000 m²."

Aktiviteten er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens § 2, stk. 1, nr. 10.

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

Lokaliseringsforhold mv. fremgår af tilsynsrapport fra seneste basistilsyn i 2018.

Af ændringer i lokaliseringsforhold siden 2018, kan nævnes en ændring i Kommuneplanrammen således at området for virksomhedens placering nu er omfattet af Kommuneplanramme 2 C 2, fastlagt til centerformål, som "aflastningsområde til dagligvarebutikker, udvalgswarebutikker, butikker med særlig pladskrævende varegrupper, industri samt publikumsorienteret serviceerhverv."

Området er blandt andet fastlagt til erhverv, op til virksomhedsklasse 5.

5. Råvarer og hjælpestoffer

Ikke berørt ved nærværende prioriterede tilsyn.

6. Affald

Virksomhedens affaldsproduktion

Se vedlagte skema (listen er ikke nødvendigvis udtømmende).

Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg

Virksomheden er tilsyneladende ikke tilmeldt genbrugspladsordningen, men anvender heller ikke denne. Virksomheden beskriver på tilsynet at ville tilmelde sig genbrugspladsordningen for erhverv, når de igen skal have bortskaffet spildolie.

Ved tilsynet fandtes, at alle de oplyste transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelses anlæg er registreret i Affaldsregistret.

7. Lugt- og luftemission

Ikke berørt ved nærværende prioriterede tilsyn.

8. Spildevand

Kloakeringsstatus

Ejendommen er beliggende i kloakdelopland nr. A6A.

Området er separatkloakeret med hhv. spildevands- og regnvandsledning.

Industrispildevand

Virksomheden genererer processpildevand, idet der findes gulv afløb med afledning via kloak både i BG 1 og i BG 2.

Kølevand fra punktsvejsere/modstandssvejsere afledes via gulv afløb til kloak. Efter basistilsynet i 2018, indsendte virksomheden en redegørelse hvortil de anslår, at der anvendes max 4,8 m³ vand til dette årligt, samt at der udelukkende er tale om rent kølevand uden tilsætning af nogen former for kemikalier. Ved nærværende tilsyn beskriver virksomheden at det formentlig er meget højt sat, da disse svejseapparater anvendes mindre en én gang ugentligt. Derudover beskriver virksomheden, at de genererer industrispildevand via gulvvask hvor de anvender ca. 10 liter vand samt sæbe, til vask af gulv.

For nuværende vurderes det, at forholdet er af underordnet betydning, da der er tale om rent vand i forbindelse med køling af svejseapparater, samt at der er tale om små mængder af vaskevand. Tilsynsmyndigheden vil således ikke for nuværende kræve en ansøgning om spildevandstilladelse. Ved ændrede spildevandsforhold eller ved en ny vurdering af virksomhedens nuværende spildevandsforhold, kan dette eventuelt ændre sig.

Renseanlæg

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

Spildevandstilladelse

Virksomheden har ikke søgt eller blevet meddelt en spildevandstilslutningstilladelse.

9. Støj

Ikke berørt ved nærværende prioriterede tilsyn.

10. Jord og grundvand

Tankanlæg

Ifølge BBR findes følgende olietankanlæg på ejendommen:

TEK: 1 - Industrivej 4 Luk alle Historik Menu Opret Gem ændring

Indhold	1110 - Tank	Driftstatus	2 - Ikke i drift
Placering	1 - Nedgravet	Type	
Etableringsår	1985	Om-tilbyg. år	
Tank			
Indhold	10 - Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)	Materiale	
Sløjfning	4 - Tanken er tømt, afblændet og påfyldningsstuds samt	Sløjfningsfrist	
Overdækning tank		Sløjfningsår	2018
Typegodkendelsesnr.		Dato for næste inspektion	
Supplerende korrosionsbeskyttelse		Senest udførte korrosionsbeskyttelse	
		CE-mærkning	
Størrelse			
Areal	Rumfang	Højde	
Størrelse	Størrelsesklasse		
5900	1 - Under 6.000 l		

Tanken er således ikke i drift, og er blevet anmeldt sløjfet.

Ved tilsynet fandtes ingen yderligere olietanke på ejendommen.

Jordforurening

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

11. Renere teknologi

Ikke relevant.

12. Risikoforhold

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen¹⁰.

¹⁰ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer



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

Med venlig hilsen

Morten Kok Lund, biolog
Struer Kommune

Bilag
Skema over affald