

P.X4. v/Hans Jonny Gaj Pedersen
Ibstedvej 5
7790 Thyholm
hp.x4@hotmail.com

DATO: 03-11-2021

JOURNALNUMMER
09.20.02-K08-1-09RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ
ØSTERGADE 13
7600 STRUERE: TEKNISK@STRUER.DK
T: 9684 8484SAGSBEHANDLER:
DAN POULSEN
T: 9684 8459
E: DGP@STRUER.DK

Miljøtilsyn hos P.X4. v/Hans Jonny Gaj Pedersen, Ibstedvej 5, 7600 Struer

Den 30. 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.

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

Følgende miljømæssige forhold fra tilsyn 2018 blev aftalt efterkommet:

1. *Spildsikring af olie og kemikalier i form af råvarer*

Motorolie opbevares i 200 l tromle, som er placeret direkte på gulvet i værkstedet. Ejer oplyser, at der etableres en spildbakke under olietønden senest 1. januar 2022

2. *Begrænsning af luftforurening*

Det er oplyst ved tilsynet, at der ikke længere foregår svejsning samt slibning og sandblæsning. Dermed udgår punktet.

3. *Opbevaring af farligt affald*

Spildolie blev ved tilsynet opbevaret direkte på gulvet i værkstedet, dvs. uden spildsikring. Ejer oplyser, at spildolien bortskaffes uge 41, 2001. Fremover kan dunke med spildolie opbevares på spildsikring.

4. *Kildesortering af affald*

Ejer oplyser, at spraydåser og klude siden sidste tilsyn sorteres fra som farligt affald.

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



5. *Udtjente motorkøretøjer*

Ved tilsynet fandtes 1 stk. udtjent køretøj (skrotbil), opstillet udendørs på jord og ikke beskyttet mod vejrlig eller spildsikrede. Bilen havde ikke motor og var tømt for væsker.

Ejer oplyser, at den vil blive bortskaffet sammen med øvrigt jern- og metalaffald, som afhentes af godkendt modtager.

6. *Opbevaring af ikke farligt affald*

Jern og metal opbevares udendørs. Oplaget er ikke beskyttet mod vejrlig. Ejer oplyser, at der vil blive etableret halvtag senest 1. januar 2022.



Indhold

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

1. Tilsynet, stamdata mv.

Tilsynstype: Prioriteret tilsyn	Repræsentanter ved tilsynet Hans Pedersen, ejer Birgitte Winther Pedersen, DGE Miljø- og Ingeniørfirma for Struer Kommune.
Virksomhed: HP.X4. v/Hans Jonny Gaj Pedersen Tilsynsadresse: Ibstedvej 5 7790 Thyholm CVR: 31722845 P. nr.: 1014852413	Virksomhedens kontaktperson: Hans Pedersen Tlf.: 40179344 E-mail: hp.x4@hotmail.com
Virksomhedstype: Q01 - Autoværksted Virksomhedsklasse²: Ikke relevant	Ejendomsoplysninger: Matr.nr.: 36b, Jegindø By, Jegindø Ejendomsnummer: 99909 Ejendommens ejer: Inge Hestbjerg Pedersen

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 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 består af et værksted med 2 lifte.

Aktiviteter, processer, produktion

Service
 Reparation
 Klargøring til syn
 Klargøring til salg
 Rudeskift

Udendørs aktiviteter

Til- og frakørsel
 Intern transport
 Parkering
 Affaldsoplæg af jern, aluminium, dæk samt skrotbil

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

Maskiner og anlæg

Virksomheden råder bl.a. over følgende maskiner og anlæg (listen er ikke nødvendigvist udtømmende):

2 lifte

Kompressor

Etableringsår

Etableret den 1. januar 2009.

Antal ansatte

Ingen ansatte. Enkeltmandsvirksomhed.

Driftstid

Kl. 7 – 16 i hverdage.

Udvidelser/ændringer siden sidste tilsyn

Nej.

3. Reguleringsgrundlag og brugerbetaling

Virksomheden reguleres miljømæssigt som en §42-virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1, punkt Q01.

Q01: Autoværksteder.

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

Ejendommen er beliggende i landzone.

Der er meddelt tilladelse den 2. marts 2017 til at bibeholde allerede indrette autoværksted.

Afstand til nærmeste beboelse

Nærmeste boligområde i hht. kommuneplanen er rammeområde 9 L 1, eksisterende boligområde Jegind by, afstand ca. 400 meter mod syd, målt fra ejendommens skel.

Nærmeste lokalplanlagte boligområde er L2.1, Boligområde Jegindø By, beliggende i afstand ca. 585 meter mod syd, målt fra ejendommens skel.

Nærmeste boligejendom findes i afstand af ca. 130 meter i nordlig retning, målt fra ejendommens skel til skel til boligen.

Desuden er der beboelse på ejendommen, denne bebos af virksomhedens ejer.

Afstande til natur

Nærmeste beskyttede vandløb (Egebjerg Bæk) er beliggende i afstand af ca. 1.900 meter mod syd-vest.

Nærmeste beskyttelse sø, afstand ca. 775 meter mod nordøst.

Der er ca. 830 m til nærmeste Natura 2000-område.

Drikkevandsinteresser (OD⁵/OSD⁶)

Ejendommen er beliggende i område med drikkevandsinteresser (OD).
Der er ca. 450 meters afstand til nitratfølsomt indvindingsområde (NFI).

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
Motorolie	Tromle/200 l	På støbt gulv i værksted
Dieselolie	Dunk	På spildbakke i værksted
Sprinklervæske	Dunk/60 l	På spildbakke i værksted
Gear- og transmissionsolie	Dunk/5 l	På spildbakke i værksted
Smørefedt	Tuber	På hylde i værksted m. opkant
Bremsevæske	Dunk/ 5 l	På hylde i værksted m. opkant
Køler væske	Dunk/ 5 l	På hylde i værksted m. opkant
Benzin	Dunk	På spildbakke i værksted
Rudelim	Tuber	På hylde i værksted m. opkant
Div. Sprays (herunder bremserens)	Spraydåser	På hylde i værksted
Opløsningsmidler (rense- væske)	Dunk/5 l	På spildbakke i værksted
Maxi 3	Dunk/5 l	På spildbakke i værksted

6. Affald

Virksomhedens affaldsproduktion

Se nedenstående skema (listen er ikke nødvendigvis udtømmende).

Affaldstype	Emballagetype/-størrelse	Opbevaringsforhold
Spildolie	20 l dunke	Støbt gulv i værksted
Oliefiltre	20 l jernspand	På spildbakke i værksted
Absorbtionsmidler (klude)	20 l jernspand	Støbt gulv i værksted
Akkumulatorer	-	Støbt gulv i værksted
Jern og metalaffald	-	Udenfor, der laves halvtag
Spraydåser	20 l jernspand	Støbt gulv i værksted

Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg

Virksomheden er tilmeldt genbrugspladsordningen.

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

7. Lugt- og luftemission

Energianlæg

Ifølge BBR er der følgende energianlæg: Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr
De faktiske forhold: Værkstedet opvarmes med pillefyr (et-kammer fyr).

Udsugningsanlæg, filteranlæg og afkast

Virksomheden har ingen kilder til lugt- eller luftforurening og har ingen udsugningsanlæg.

8. Spildevand

Kloakeringsstatus

Ejendommen er beliggende udenfor kloakdelopland.

Afløbsforhold (vedr. husspildevand) i hht. BBR: 104 – SOP: Nedsivning i sivedræn.

Uforurennet tag- og overfladevand fra befæstede arealer afledes via regnvandsledning til eksisterende brønd, det er uvist hvor det ledes til herfra.

Der er ingen afløb fra værkstedet.

9. Støj

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

- Kørsel til og fra virksomheden og intern transport
- Kompressor placeret indendørs i isoleret kasse

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

10. Jord og grundvand

Tankanlæg

Ifølge BBR findes ingen olietanke på ejendommen.

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: 1, C: 1, D: 1, E: 1.

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

$$R_{\text{virksomheder}} = 1,8.$$

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.

⁸ Miljø- og Fødevarerministeren 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

En samlet risikoscore på $\leq 2,8$ 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.

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

Ikke relevant.

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 Winther Pedersen
Ekstern konsulent

Struer Kommune

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

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