



KP Biler v/Kim Pedersen
Ringgade 46 A
7600 Struer

DATO: 26. juni 2017

JOURNALNUMMER
09.35.00-K08-3-16

RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ
ØSTERGADE 13
7600 STRUER

E: TEKNISK@STRUER.DK
T: 9684 8484

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

Miljøtilsynsrapport

Basistilsyn

| | |
|--|--|
| Tilsynsdato: 13. juni 2017 | Journal nr.: 09.35.00-K08-3-16 |
| Virksomhed: KP Biler v/Kim Pedersen Tilsynsadresse: Ringgade 46 A 7600 Struer | Virksomhedstype: Q 01 - Autoværksted A 54 - Elektrotekniske virksomheder |
| CVR: 34536376 P. nr.: 1017791482 Tlf.: 61669113 E-mail: kpbiler@twsnet.dk | Kontaktperson: Kim Pedersen Tlf.: 61669113 E-mail: kpbiler@twsnet.dk |
| Ejendomsoplysninger: Matr.nr.: 102b, Struer Ejendomsnummer: 88840 | Ejendommens ejer: Kim Pedersen Bettina Overgaard Pedersen |
| Årsag: Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens ¹ § 65 | Tilsynsførende: Kirsten Hansen |

Den 13. juni 2017 blev der afholdt miljøtilsyn hos KP Biler v/Kim Pedersen, Ringgade 46 A, 7600 Struer.

Ved tilsynet deltog:

- Kim Pedersen fra KP Biler v/Kim Pedersen
- Kirsten Hansen fra Struer Kommune

Tilsynsbesøget blev gennemført med en indledende drøftelse efterfulgt af en rundering, hvor de miljømæssige forhold blev afklaret. Til slut blev forholdene gennemgået ved en opsamling. Tilsynet og konklusionerne herpå afrapporteres i denne rapport.

¹ Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016 med senere ændringer af lov om miljøbeskyttelse

Offentliggørelse af tilsynsrapport

Til orientering kan oplyses, at Struer Kommune senest 4 måneder efter udført miljøtilsyn offentliggør den fulde tilsynsrapport på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital Miljø Administration, <https://dma.mst.dk/>, dog uden de eventuelle tilhørende bilag, der kan rekvireres ved henvendelse til kommunen. Offentliggørelsen sker på baggrund af lovgivning på området.



Indhold

| | |
|--|----|
| 1. Opsamling, håndhævelser og øvrige bemærkninger | 5 |
| 1.1. Følgende miljømæssige forhold indskræpes | 5 |
| 1.2. Følgende miljømæssige forhold henstilles | 7 |
| 1.3. Øvrige forhold | 7 |
| 2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens | 8 |
| 3. Beliggenhed, planforhold mv. | 8 |
| 3.1. Zonestatus | 8 |
| 3.2. Kommuneplan | 8 |
| 3.3. Lokalplan | 8 |
| 3.4. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme område/beboelsesområde/beboelse | 8 |
| 3.5. Afstande til sårbare overfladerecipienter (Natura 2000, § 3 natur, åbne vandløb og hav) | 9 |
| 3.6. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD/OSD) | 9 |
| 3.7. Jordforureningsstatus | 9 |
| 4. Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer | 9 |
| 5. Reguleringsgrundlag, godkendelse, tilladelse, anmeldelse, brugerbetaling etc. | 9 |
| 5.1. VVM | 9 |
| 5.2. Miljøgodkendelse | 9 |
| 5.3. Autoværksted | 9 |
| 5.4. Brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1 virksomhed | 10 |
| 6. Indretning og drift | 10 |
| 6.1. Etableringsår | 10 |
| 6.2. Udvidelser | 10 |
| 6.3. Aktiviteter, processer, produktion | 10 |
| 6.4. Udendørs aktiviteter | 11 |
| 6.5. Maskiner og anlæg | 11 |
| 6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv. | 11 |
| 6.7. Antal ansatte | 12 |
| 6.8. Driftstid | 12 |
| 7. Råvarer og hjælpestoffer | 12 |
| 7.1. Råvareliste | 12 |
| 7.2. Opbevaringsforhold, generelle regler | 12 |
| 7.3. Vurdering af forhold omkring råvarer og hjælpestoffer | 13 |
| 8. Lugt- og luftemission | 13 |
| 8.1. Energianlæg | 13 |
| 8.2. Kilder til lugt- og luftforurening | 13 |
| 8.3. Udsugningsanlæg | 13 |
| 8.4. Filteranlæg | 14 |
| 8.5. Afkast | 14 |
| 8.6. Emissionsgrænseværdier | 14 |
| 8.7. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner | 14 |
| 9. Affald | 14 |
| 9.1. Generelle regler om affald, uddrag | 14 |
| 9.2. Virksomhedens affaldsproduktion | 16 |
| 9.3. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg | 16 |
| 9.4. Vurdering vedr. affald | 17 |
| 10. Spildevand | 17 |
| 10.1. Kloakeringsstatus | 17 |
| 10.2. Uforurenet tag- og overfladevand | 17 |
| 10.3. Sanitært spildevand | 17 |
| 10.4. Processpildevand | 17 |
| 10.5. Renseanlæg | 17 |
| 10.6. Spildevandstilladelse | 17 |
| 10.7. Vurdering vedr. spildevandsforhold | 17 |



| | |
|---|----|
| 11. Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer, ultralyd | 17 |
| 11.1. Støjkilder | 17 |
| 11.2. Vurdering vedr. støjforhold | 18 |
| 12. Jord og grundvand | 18 |
| 12.1. Tankanlæg | 18 |
| 12.2. Belægninger | 18 |
| 12.3. Jordforurening | 18 |
| 12.4. Vurdering af jord- og grundvandsforhold | 18 |
| 13. Egenkontrol og dokumentation | 18 |
| 13.1. Egenkontrol i hht. autoværkstedsbekendtgørelsen | 18 |
| 13.2. Vurdering af egenkontrol | 18 |
| 14. Renere teknologi | 18 |
| 15. Risikoforhold | 18 |
| Bilag | 19 |



1. Opsamling, håndhævelser og øvrige bemærkninger

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

Endvidere gøres opmærksom på, at indskærper, idet disse ikke indeholder nye bestemmelser, ikke kan påklages til anden administrativ myndighed.

1.1. Følgende miljømæssige forhold indskræpes

1. Håndtering og opbevaring af råvarer i form af olie og kemikalier

Alle råvarer i form af olie og kemikalier oplagres indendørs på værkstedet på tæt gulv uden afløb til kloak, men findes ikke placeret i egentlige spildbakker.

Udenfor port findes belægning i form af løs grus.

Oplag af kølervæske i 60 liters dunke findes placeret forholdsvis tæt på port med risiko for, at et evt. spild ledes til jord og grundvand.

Opbevaring af virksomhedens råvarer i form af olie og kemikalier vurderes ikke at ske i overensstemmelse med autoværkstedsbekendtgørelsens² bestemmelser, eller i hht. Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m.³

Forholdet anses således ulovligt, og det indskræpes, at virksomheden til enhver tid efterlever autoværkstedsbekendtgørelsens og forskriftens bestemmelser.

2. Udsugningsanlæg

Virksomheden har ingen udsugningsanlæg.

I hht. autoværkstedsbekendtgørelsens § 1, stk. 1-2, gælder, at:

Maskinel slibning og andre støvfrembringende aktiviteter skal foregå indendørs og med etableret udsugning. Udsugningsanlægget må ikke anvendes til udsugning af organiske opløsnings- eller fortyndingsmidler.

I hht. autoværkstedsbekendtgørelsens § 1, stk. 3, gælder, at:

Udstødningsgas, rensmiddeldampe og svejserøg skal udsuges fra indendørs lokaliteter.

Forholdet anses således ulovligt.

Såfremt virksomheden søger retlig lovliggørelse af autoværkstedet (se nedenstående afsnit 1.2), indskræpes det, at virksomheden etablerer udsugningsanlæg for støvfrembringende aktiviteter og for svejserør i hht. autoværkstedsbekendtgørelsens bestemmelser herom.

3. Afkast

Der er ingen afkast til det fri.

I hht. autoværkstedsbekendtgørelsens § 1, stk. 1-2, gælder, at:

Afkast fra udsugningsanlæg for maskinel slibning og andre støvfrembringende aktiviteter skal være opadrettet og føres mindst to meter over det højeste punkt på taget af den bygning, som afkastet er etableret på, og mindst i samme højde som den højeste eksisterende eller planlagte bygning, hvori mennesker opholder sig mere end 6 timer dagligt, inden for en afstand af 50 meter fra afkastet.

² Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1312 af 8. november 2016 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

³ Struer Kommune Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m., dateret 10.10.2000, justeret 12.06.2014

Lufthastigheden i afkastet må ikke være mindre end 8 m/sek. ved mindste praktiske belastning af udsugningsanlægget.

I hht. autoværkstedsbekendtgørelsens § 1, stk. 3, gælder, at:

Afkast fra udsugningsanlæg for udstødningsgas, rensedamper og svejserøg skal føres mindst en meter over det sted på tagfladen, hvor afkastet er placeret.

Forholdet anses således ulovligt.

Såfremt virksomheden søger retlig lovliggørelse af autoværkstedet, indskræpes det, at virksomheden etablerer afkast for støvfrembringende aktiviteter og for svejserør i hht. autoværkstedsbekendtgørelsens bestemmelser herom.

4. Bortskaffelse af farligt affald til godkendte modtageanlæg

Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg, som virksomheden benytter til bortskaffelse af affaldet, skal være registreret i det nationale affaldsregister, jf. bekendtgørelsen om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed⁴.

Miljøstyrelsen fører tilsyn med, at bestemmelserne i denne bekendtgørelse overholdes.

Endvidere fremgår det af kommunes erhvervsaffaldsregulativ⁵ § 12 "Ordning for ikke-genanvendeligt farligt affald", § 15 "Ordning for forbrændingseget affald" samt § 17 "Ordning for affald fra olie- og benzinudskillelse", at transportører/indsamlingsvirksomheder skal være registreret i Affaldsregistret.

Kommunen fører tilsyn med, at bestemmelserne i regulativet overholdes

Virksomheden bortskaffer affald i form af f.eks. spraydåser via andet autoværksted, der ikke er registreret i Affaldsregistret.

Ved tilsynet fandtes således, at ikke alle de oplyste transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelsesanlæg er registreret i Affaldsregistret.

Forholdet anses ulovligt og det indskræpes, at virksomheden alene benytter affaldstransportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelsesanlæg, der er registreret i Affaldsregistret til at måtte håndtere de aktuelle affaldsfraktioner i Struer Kommune.

5. Anvendelse af genbrugspladsordning uden tilmelding

Det fremgår af Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ, § 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.

Virksomheden benytter den kommunale genbrugsplads til bortskaffelse af flere af virksomhedens affaldsfraktioner. Virksomheden er dog ikke tilmeldt genbrugspladsordningen.

Forholdet anses således ulovligt, og det indskræpes, at virksomheden tilmelder sig genbrugspladsordningen, alternativt ophører at benytte kommunal genbrugsplads til bortskaffelse af virksomhedens affald.

6. Egenkontrol i hht. autoværkstedsbekendtgørelsen

I hht. autoværkstedsbekendtgørelsens § 14, skal virksomheden på forlangende kunne forevise dokumentation for tilsynsmyndigheden om følgende:

⁴ Energi-, Forsynings- og Klimaministeriets bekendtgørelse nr. 1305 af 17. december 2012 om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed

⁵ Struer Kommune Regulativ for erhvervsaffald, gældende fra d. 01-01-2013

- Indkøb af farve og lak, undervognsbehandlingsprodukter, opløsningsmidler og fortyndingsmidler.
- Mængde og tidspunkt for aflevering af farligt affald, samt hvor dette affald er afleveret.
- Tidspunktet for kontrol og vedligeholdelse af renseanordninger på luftafkast.

Dokumentationen skal opbevares i 5 år, regnet fra udløbet af det kalenderår, hvor den pågældende handling er udført.

Virksomheden fører ikke ovennævnte journal.

Forholdet anses ulovligt, og såfremt der søges retlig lovliggørelse af værkstedet, indskræpes det, at virksomheden fører egenkontrol i hht. autoværkstedets bestemmelse herom.

1.2. Følgende miljømæssige forhold henstilles

7. *Anmeldelse af autoværkstedetsaktiviteter (retlig lovliggørelse)*

Forinden et autoværksted kan etableres, skal der indgives anmeldelse herom til kommunalbestyrelsen. Anmeldelse, der skal være skriftlig, skal som minimum indeholde de oplysningskrav, der fremgår af autoværkstedsbekendtgørelsens § 5, stk. 2.

Der er ikke foretaget anmeldelse af aktiviteterne i hht. autoværkstedsbekendtgørelsens bestemmelser.

Forholdet anses således ulovligt, og skal bringes til lovliggørelse, hvilket kan ske enten retligt eller fysisk.

Ønskes retlige lovliggørelse vil dette kunne ske ved, at virksomhedens ansvarlige ejer straks indsender anmeldelse af autoværkstedetsdrift ved benyttelse af det ved tilsynet udleverede anmeldelsesskema (findes også på kommunens hjemmeside, se link: <http://www.struer.dk/erhverv/industrivirksomheder/etablering-eller-aendring>), samt søger andre relevante tilladelser, herunder for eksempel byggetilladelse til aktiviteterne.

Den fysiske lovliggørelse består i at ophøre autoværkstedetsaktiviteterne, herunder at fjerne anlæg, udstyr, råvarer og bortskaffe affald i henhold til gældende affaldsbestemmelser, herunder blandt andet affaldsbekendtgørelsen⁶, bilskrotbekendtgørelsen⁷ samt det kommunale affaldsregulativ.

Det henstilles således at virksomheden straks, ved benyttelse af anmeldelsesskemaet, fremsender underskrevet anmeldelse af værkstedetsaktiviteterne til Struer Kommune.

Anmeldelsen samt eventuelle øvrige ansøgninger kan fremsendes per mail til teknisk@struer.dk

1.3. Øvrige forhold

8. *Erhvervsarealer – byggekantoret*

Virksomheden er indrettet i ejendommens bygning 3, der ikke er registreret til autoværkstedetsdrift, ligesom der ikke er registreret et erhvervsareal på ejendommen.

Bygning 3 opvarmes ved et fastbrændselsfy (træpilleovn), hvilket ikke fremgår af BBR.

Fyret er indrettet således, at der kan opvarmes vand til gulvvarmeanlæg.

Det oplyses dog, at gulvvarmeanlæg ikke anvendes.

Der skal rettes henvendelse til Struer Kommunes byggekantor, att. Henning Uth Sørensen, tlf. direkte 9684 8444, mail hennigus@struer.dk, samt til BBR-kantoret for lovliggørelse af anvendelse af bygning 3 til erhvervmæssig værkstedsformål, samt til ændret bygningsopvarmning.

⁶ Miljø- og Fødevareministeriet bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 med senere ændringer om affald

⁷ Miljø- og Fødevareministeriet bekendtgørelse nr. 1312 af 19. december 2012 om håndtering af affald i form af motor-drevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra

Kopi af tilsynsrapporten vil endvidere til orientering blive tilsendt Struer Kommunes byggekantor, att. Henning Uth Sørensen, mail henningus@struer.dk

2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens

Parametre

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

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

$$R_{\text{virksomheder}} = 4,34$$

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.

Til orientering:

Link til Miljøstyrelsens digitale tilsynsvejledning, hvor der kan findes yderligere oplysninger om grundlaget for miljørisikovurderingen efter miljøtilsynsbekendtgørelsen⁸: <http://www2.mst.dk/Wiki/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

3. Beliggenhed, planforhold mv.

3.1. Zonestatus

Ejendommen er beliggende i byzone.

3.2. Kommuneplan

Ejendommen er beliggende i boligområde nr. 1 B 11 Grønnedal, jf. rammeplan.

3.3. Lokalplan

Lokalplan for området er L275, Boligområde ved Bredgade og Ringgade, vedtaget juni 2005 og udlagt til område for blandet bolig og erhverv. Etagebolig fremherskende.

Ejendommen er beliggende i lokalplanens delområde II.

Områdets anvendelse er fastlagt til boliger, offentlige formål samt rekreative arealer.

Der kan etableres mindre håndværksvirksomheder, som f.eks. tømrervirksomheder, hvis de kan indpasses i området uden genevirkninger i forhold til omgivelserne.

Der kan etableres mindre udvalgs varebutikker, men ikke dagligvarebutikker.

3.4. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme område/beboelsesområde/beboelse

Ejendommen er i hht. kommuneplanens rammeområde 1 B 11 beliggende i et boligområde, dvs. i et forureningsfølsomt område.

Nærmeste lokalplanlagte boligområde er L230, beliggende i afstand ca. 200 m mod øst, målt fra ejendommens skel.

⁸ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1519 af 7. december 2016 om miljøtilsyn

Nærmeste boligejendomme findes ifølge Arealinfo på naboejendommene Ådalen 11 (beboelsesejendom tilhørende alment boligselskab) og Ringgade 48, tilstødende skel mod Ringgade 46 A.

Afstanden fra garageanlægget på Ringgade 46 A til nærmeste bygning på Ådalen 11 er ca. 12 meter. Det oplyses dog ved tilsynet, at Ådalen 11 er under nedrivning.

Afstanden fra garageanlægget på Ringgade 46 A til selve boligen på Ringgade 48 er ca. 23 meter.

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

Nærmeste beskyttede vandløb er beliggende i afstand af ca. 2 km mod sydøst.

Nærmeste beskyttelse sø, afstand ca. 465 meter mod nordvest.

Der er ca. 1,8 km til nærmeste Natura 2000-område - i retning nordøst.

3.6. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD⁹/OSD¹⁰)

Ejendommen er beliggende i område for drikkevandsinteresser (OD).

3.7. Jordforureningsstatus

I hht. jordforureningsloven¹¹ findes at:

Ejendommen er beliggende udenfor områdeklassificering.

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

Ejendommen er ikke kortlagt som forurennet (vidensniveau V2).

4. 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.

5. Reguleringsgrundlag, godkendelse, tilladelse, anmeldelse, brugerbetaling etc.

5.1. VVM

Virksomhedens anlæg og aktiviteter på lokaliteten vurderes ikke omfattet af miljøvurderingslovens¹² bilag 1 og/eller bilag 2.

5.2. Miljøgodkendelse

Virksomheden er ikke godkendelsespligtig efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

5.3. Autoværksted

Virksomheden reguleres som et autoværksted, omfattet af autoværkstedsbekendtgørelsen, samt af brugerbetalingsbekendtgørelsens¹³ § 2, stk. 1, nr. 6.

Anmeldelse af autoværksted

Forinden et autoværksted kan etableres, skal der indgives anmeldelse herom til kommunalbestyrelsen.

Anmeldelse skal også indgives i tilfælde af senere udvidelse eller ændring på en måde, der indebærer forøget forurening, jævnfør autoværkstedsbekendtgørelsen, § 5.

⁹ Områder med drikkevandsinteresser

¹⁰ Områder med særlige drikkevandsinteresser

¹¹ Miljø- og Fødevareministeriets lovebekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 af lov om forurennet jord

¹² Miljø- og Fødevareministeriets lovebekendtgørelse nr. 448 af 11. maj 2017 af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

¹³ Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1518 af 7. december 2016 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

Anmeldelse, der skal være skriftlig, skal som minimum indeholde de oplysningskrav, der fremgår af bekendtgørelsens § 5, stk. 2.

Der er ikke foretaget anmeldelse af aktiviteterne i hht. autoværkstedsbekendtgørelsens bestemmelser.

Forholdet anses således ulovligt.

Forholdet skal bringes til lovliggørelse, hvilket kan ske enten retligt eller fysisk.

Den retlige lovliggørelse vil kunne ske ved, at virksomhedens ansvarlige ejer indsender anmeldelse af autoværkstedsdrift i henhold til ovenstående ved benyttelse af det ved tilsynet udleverede anmeldelsesskema (findes også på kommunens hjemmeside, se link: <http://www.struer.dk/erhverv/industrivirksomheder/etablering-eller-aendring>), samt søger andre relevante tilladelser, herunder for eksempel byggetilladelse til aktiviteterne.

Den fysiske lovliggørelse består i at ophøre autoværkstedaktiviteterne, herunder at fjerne anlæg, udstyr, råvarer og bortskaffe affald i henhold til gældende affaldsbestemmelser, herunder blandt andet affaldsbekendtgørelsen, bilskrøbekendtgørelsen, samt det kommunale affaldsregulativ.

Det henstilles således at virksomheden straks, ved benyttelse af anmeldelsesskemaet, til Struer Kommune fremsender underskrevet anmeldelse af værkstedsaktiviteterne.

Anmeldelsen samt eventuelle øvrige ansøgninger kan fremsendes per mail til teknisk@struer.dk

5.4. Brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1 virksomhed

Virksomheden reguleres miljømæssigt som en § 42 virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1, punkt A 54 "Elektrotekniske virksomheder".

Aktiviteten er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens § 2, stk. 1, nr. 9.

6. Indretning og drift

Indretning af virksomheden fremgår af vedlagte oversigtskort.

6.1. Etableringsår

Ifølge BBR er garageanlægget opført i år 2012.

Ifølge CVR er virksomheden etableret den 1. juli 2012.

6.2. Udvidelser

Der er ikke tidligere ført miljøtilsyn med virksomheden, hvorfor det ikke kan vurderes, hvorvidt der er sket ændringer/udvidelser i forhold til seneste tilsyn.

6.3. Aktiviteter, processer, produktion

Virksomheden beskæftiger sig primært med elektroteknisk gennemgang og reparation af elektriske systemer på bilmotorer.

Forinden motorerne leveres på værkstedet, er disse blevet tømt for olie og andre væsker og er typisk rengjorte og vaskede.

Virksomheden har en vaskemaskine, der er uden afløb til kloak og som anvendes i minimalt omfang.

Virksomheden svejser i minimalt omfang, ligesom der er mulighed for sandblæsning af mindre emner i sandblæsekabine.

Virksomheden har desuden etableret to lifte i værkstedet.

Virksomheden beskæftiger sig endvidere med bilsalg, der primært sker via internettet og uden at køretøjerne kommer forbi virksomhedens egen lokalitet.

6.4. Udendørs aktiviteter

NB: listen er ikke nødvendigtvist udtømmende.

Til- og fra kørsel

Intern transport

6.5. Maskiner og anlæg

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

Vaskemaskine

CO₂-vejseapparat (MIC/MAC svejsning)

Sandblæsekabine med filteranlæg

2 lifte

Trykluft

Kompressor

Diverse håndværktøj

Gulvvaskemaskine

Brændeovn (pilleovn)

6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv.

Ifølge BBR:

| Bygningsnr. (BG) | Anvendelse | Opførelses-/ombygningsår | Bebygget areal [m ²] | Erhvervsareal [m ²] | Varmeinstallation | Bemærkninger |
|------------------|-----------------|--------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---|---|
| 1 | Bolig | 1986 | 113 | 0 | Elovne, el-paneler Elektricitet. Ovne til fast brændsel (brændeovn el. lign.) | 133 m ² boligareal, heraf 52 m ² tagetage |
| 2 | Carport, privat | 1997 | 32 | 0 | Ingen | |
| 3 | Garage, privat | 2012 | 109 | 109 | Ingen | |

De faktiske forhold:

Virksomheden er indrettet i bygning 3, der ikke er registreret til autoværksteddrift, ligesom der ikke er registreret et erhvervsareal på ejendommen.

På svalegang på 1. sal på privatboligen findes oplag af bildæk.

Bygning 3 opvarmes ved et fastbrændselsfy (træpilleovn).

Fyret er indrettet således, at der kan opvarmes vand til gulvvarmeanlæg.

Det oplyses dog, at gulvvarmanlæg ikke anvendes.

Der skal rettes henvendelse til Struer Kommunes byggekontor, att. Henning Uth Sørensen, mail hennin-gus@struer.dk, samt til BBR-kontoret for lovliggørelse af anvendelse af bygning 3 til erhvervmæssig værkstedsformål, samt til ændret bygningsopvarmning.

6.7. Antal ansatte

Ud over ejer er der ingen ansatte i virksomheden.

Ejer arbejder deltids, ca. 4-5 timer ugentligt, på værkstedet.

6.8. Driftstid

Der kan typisk forekomme aktiviteter på værkstedet indenfor tidsrummet mandag til fredag kl. 07.00-12.00.

7. Råvarer og hjælpstoffer

7.1. Råvareliste

NB: Nedenstående opstilling er ikke nødvendigtvist udtømmende.

Diverse sprays med maling
Sprays med glideolie
Fedt (fedtsprøjte)
Pakninger
Pakningspasta
Sprinklervæske
Kølvæske, 60 liters plastdunke
Sæbespånere til brug i vaskemaskinen
Svejsegas i flaske
Sandblæsesand
Træpiller til bygningsopvarmning

Alle råvarer i form af olie og kemikalier oplagres indendørs på værkstedet på tæt gulv uden afløb til kloak. Olie og kemikalier findes ikke placeret i egentlige spildbakker. Oplag af kølvæske i 60 liters dunke findes placeret forholdsvis tæt på port med adgang for, at et evt. spild ledes til jord og grundvand via udendørs belægning i form af løs grus.

7.2. Opbevaringsforhold, generelle regler

Råvarer skal opbevares i hht. bestemmelserne i autoværkstedsbekendtgørelsens § 12 om forebyggelse af jord- og vandforurening:

Stk. 1. Arealer, hvor der forekommer spild af benzin, andre olieprodukter eller stoffer eller blandinger, der er klassificerede som miljøfarlige, samt arealer, hvor der er risiko for et ikke uvæsentligt spild af sådanne stoffer eller blandinger, skal udformes således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand og overfladevand. Spildevand fra disse arealer skal passere særskilt olieudskiller.

Stk. 2. Opbevaring af de i stk. 1 nævnte stoffer eller blandinger skal finde sted i egnede beholdere, som skal placeres på en oplagsplads med tæt belægning uden afløb og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.

Kravene finder ikke anvendelse for opbevaring af olieprodukter, når opbevaringen er omfattet af reglerne i bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines¹⁴.

¹⁴ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 med senere ændringer om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

Stk. 3. Kommunalbestyrelsen kan tillade, at dele af kravene i stk. 2 fraviges, hvis opbevaringen kan finde sted på tilsvarende betryggende vis.

Råvarer i form af olier og kemikalier skal endvidere opbevares i hht. Struer Kommunes forskrift herfor. Forskriften blev udleveret til virksomheden under tilsynet.

Forskriften gælder for alle virksomheder og institutioner i Struer Kommune, der har oplag af olier og kemikalier m.m., og omfatter opbevaring af olier og kemikalier (råvarer) i flytbare beholdere, samt opbevaring af kemikalier i overjordiske og nedgravede tanke.

Det fremgår af forskriftens §§ 5-7, at:

- oplag af olier og kemikalier m.m. ikke må medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, grundvand, recipienter, luft eller kloak,
- olier og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg på tæt bund med opkant og uden mulighed for afløb til kloak.
Oplagspladsen skal være under tag og indrettet således, at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde, f.eks. ved brug af en spildbakke.
Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold.
- overjordiske oplag af kemikalier i tanke (andre tankanlæg, end tankanlæg omfattet af olietanksbekendtgørelsens bestemmelser) må kun etableres på tæt bund med opkant og uden mulighed for afløb til kloak.
Oplagspladsen skal være under tag.
Opbevaringen i tankene skal foregå lige så sikkert som beskrevet i olietankbekendtgørelsen hvad angår type og indretning af tanke og rørsystemer.

7.3. Vurdering af forhold omkring råvarer og hjælpestoffer

Opbevaring af virksomhedens råvarer i form af olie og kemikalier vurderes ikke at ske i overensstemmelse med autoværkstedsbekendtgørelsens bestemmelser, eller i hht. Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m.

Forholdet anses således ulovligt, og det indskræpes, at virksomheden til enhver tid efterlever autoværkstedsbekendtgørelsens og forskriftens bestemmelser herom.

8. Lugt- og luftemission

8.1. Energianlæg

Ifølge BBR er bygning 3 uden opvarmning.

Ved tilsynet fandtes midlertidigt, at bygning 3 opvarmes ved et fastbrændselsfyrt (træpilleovn).

Fyret er indrettet således, at der kan opvarmes vand til gulvvarmeanlæg.

Det oplyses dog, at gulvvarmeanlæg ikke anvendes.

8.2. Kilder til lugt- og luftforurening

Der forefindes svejseaktiviteter samt støvende aktiviteter i form af sandblæsning.

Begge aktiviteter oplyses at ske i minimalt omfang.

8.3. Udsugningsanlæg

Virksomheden har ingen udsugningsanlæg.

I hht. autoværkstedsbekendtgørelsens § 1, stk. 1-2, gælder, at:

Maskinel slibning og andre støvfrembringende aktiviteter skal foregå indendørs og med etableret udsugning. Udsugningsanlægget må ikke anvendes til udsugning af organiske opløsnings- eller fortyndingsmidler.

I hht. autoværkstedsbekendtgørelsens § 1, stk. 3, gælder, at:

Udstødningsgas, resemiddeldampe og svejserøg skal udsuges fra indendørs lokaliteter.

Forholdet anses således ulovligt

Såfremt virksomheden søger retlig lovliggørelse af autoværkstedet, indskræpes det, at virksomheden etablerer udsugningsanlæg støvfrembringende aktiviteter og for svejserør i hht. autoværkstedsbekendtgørelsens bestemmelser herom.

8.4. Filteranlæg

Der er etableret et filteranlæg på sandblæsekabinen.

8.5. Afkast

Der er ingen afkast til det fri

I hht. autoværkstedsbekendtgørelsens § 1, stk. 1-2, gælder, at:

Afkast fra udsugningsanlæg for maskinel slibning og andre støvfrembringende aktiviteter skal være opadrettet og føres mindst to meter over det højeste punkt på taget af den bygning, som afkastet er etableret på, og mindst i samme højde som den højeste eksisterende eller planlagte bygning, hvori mennesker opholder sig mere end 6 timer dagligt, inden for en afstand af 50 meter fra afkastet. Lufthastigheden i afkastet må ikke være mindre end 8 m/sek. ved mindste praktiske belastning af udsugningsanlægget.

I hht. autoværkstedsbekendtgørelsens § 1, stk. 3, gælder, at:

Afkast fra udsugningsanlæg for udstødningsgas, resemiddeldampe og svejserøg skal føres mindst en meter over det sted på tagfladen, hvor afkastet er placeret.

Forholdet anses således ulovligt.

Såfremt virksomheden søger retlig lovliggørelse af autoværkstedet, indskræpes det, at virksomheden etablerer afkast for støvfrembringende aktiviteter og for svejserør i hht. autoværkstedsbekendtgørelsens bestemmelser herom.

8.6. Emissionsgrænseværdier

I hht. autoværkstedsbekendtgørelsens § 1, stk. 2, gælder, at koncentrationen af støv i den afkastede luft (emissionskoncentrationen) ikke må overstige 20 mg/m³ (0°C, 1013 hPa, tør gas) målt som 1 times middelværdi.

8.7. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner

Ingen yderligere bemærkninger.

9. Affald

9.1 Generelle regler om affald, uddrag

Affald skal håndteres bl.a. efter reglerne i affaldsbekendtgørelsen, reglerne i autoværkstedsbekendtgørelsens § 13, reglerne i bilskrotbekendtgørelsen og i hht. kommunens erhvervsaffaldsregulativ.

Kildesortering

I hht. affaldsbekendtgørelsens § 64 vedrørende erhvervsaffald og kildesorteret erhvervsaffald egnet til materialenytiggørelse fremgår, at virksomheden skal kildesortere affaldet.

Af affaldsbekendtgørelsens § 67 fremgår endvidere, at virksomheden skal sikre, at væsentlige dele af det kildesorterede erhvervsaffald, som er egnet til materialenytiggørelse, herunder affald af genanvendeligt papir, pap, karton og papmaterialer og produkter heraf samt genanvendeligt emballageaffald af plast, metal og træ, forberedes til genbrug, genanvendes eller anvendes til anden endelig materialenytiggørelse.

Af affaldsbekendtgørelsens § 68, stk. 1, fremgår, at affaldsproducerende virksomheder skal opfylde forpligtelsen i § 67 ved enten selv løbende at forberede affaldet til genbrug, genanvende affaldet eller anvende det til anden endelig materiale nyttiggørelse, eller ved efter behov, jf. dog stk. 3, at overdrage affaldet til én af følgende:

- 1) Et genanvendelsesanlæg eller et anlæg, som forbereder affald til genbrug, der er registreret i Affaldsregistret.
- 2) En indsamlingsvirksomhed.
- 3) En virksomhed, som kan undlade at lade sig registrere efter bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.
- 4) Et kommunalt behandlingsanlæg, der er registreret i Affaldsregistret.
- 5) En kommunal genbrugsplads eller en kommunal ordning efter §§ 41 og 42.

Erhvervsaffald egnet til materialenyttiggørelse må maksimalt opbevares hos den affaldsproducerende virksomhed i ét år, jf. § 68, stk. 3.

Den affaldsproducerende virksomhed skal efter anmodning fra kommunalbestyrelsen eller Miljøstyrelsen fremvise dokumentation for, at affald er håndteret i overensstemmelse med stk. 1, jf. § 68, stk. 4.

Det fremgår af affaldsbekendtgørelsens § 73 vedr. særlige regler om farligt affald fra virksomheder, at virksomheder, som frembringer eller håndterer farligt affald, skal sikre, at farligt affald ikke fortyndes eller blandes med andet farligt affald eller blandes med ikke-farligt affald, hvis der ikke er givet tilladelse hertil i medfør af loven eller regler udstedt i medfør af loven.

Opbevaring af affald

Affald skal bl.a. opbevares efter reglerne i autoværkstedsbekendtgørelsens § 13.

Det vil bl.a. sige, at:

- Affald skal placeres i egnede beholdere og beskyttet mod vejrlig.
- Farligt affald skal tillige placeres på en oplagsplads med tæt belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.

Bilskrot

Jf. bilskrotbekendtgørelsens § 14 gælder at enhver virksomhed, der er anmeldeligt efter reglerne i bekendtgørelse om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v., og som frembringer de i bilag 1 eller 2 nævnte væsker, materialer og komponenter, skal sikre, at disse håndteres efter forskrifterne i bilag 4. Se nærmere i vedlagte notat vedr. bilskrotbekendtgørelsen og autoværksteder.

Uddrag af bilskrotbekendtgørelsen blev udleveret til virksomheden under tilsynet.

Elektronikaffald

Af elektronikaffaldsbekendtgørelsens¹⁵ § 34 fremgår, at slutbrugere af elektrisk og elektronisk udstyr, som er bragt i omsætning før den 1. april 2006 til brug for erhverv, skal foranstalte affald af udstyret særskilt håndteret, jf. § 38, ved at aflevere affaldet til en af de i § 68, stk. 1, nr. 1, 2 og 4, i bekendtgørelse om affald nævnte.

Jf. bekendtgørelsens § 38 gælder, at ved håndtering eller forberedelse med henblik på genbrug af affald af elektrisk og elektronisk udstyr og affald af andet elektrisk og elektronisk udstyr skal følgende krav opfyldes:

- 1) Affaldet skal håndteres miljømæssigt forsvarligt, således at krav til behandling, jf. nr. 2-5, kan overholdes,
- 2) pladser til oplagring, herunder midlertidig oplagring, forud for behandling af affald af elektrisk og elektronisk udstyr, skal have:

¹⁵ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 130 af 6. februar 2014 om at bringe elektrisk og elektronisk udstyr i omsætning samt håndtering af affald af elektrisk og elektronisk udstyr

- a) impermeable belægninger for relevante arealer med udslipsindsamlingsfaciliteter og, hvor det er relevant, sandfang og olieudskillere, og
- b) vejrfast overdækning af relevante arealer,
- 3) der skal ske udtagning af alle væsker samt de i bilag 3 nævnte stoffer, blandinger og komponenter,
- 4) de i bilag 3 nævnte stoffer, blandinger og komponenter skal håndteres efter retningslinjerne i bilag 4, og
- 5) anlæg til behandling af elektrisk og elektronisk udstyr skal have
 - a) vægte til vejning af det behandlede affald,
 - b) impermeable belægninger og vandtæt overdækning for relevante arealer med udslipningsindsamlingsfaciliteter og, hvor det er relevant, sandfang og olieudskillere,
 - c) egnede oplagringsplads til afmonterede reservedele, og
 - d) egnede beholdere til oplagring af batterier, PCB-/PCT-holdige kondensatorer og andet farligt affald som f.eks. radioaktivt affald.

Det fremgår endvidere af affaldsbekendtgørelsens bilag 2, at visse fraktioner af elektronikaffald anses værende farligt affald, f.eks. EAK 16 02 09–16 02 13, 20 01 35 m.fl.

Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg

Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg, som virksomheden benytter til bortskaffelse af affaldet, skal være registreret i det nationale affaldsregister, jf. bekendtgørelsen om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.

Miljøstyrelsen fører tilsyn med, at bestemmelserne i denne bekendtgørelse overholdes.

Endvidere fremgår det af kommunes erhvervsaffaldsregulativ § 12 ”Ordnning for ikke-genanvendeligt farligt affald”, § 15 ”Ordnning for forbrændingseget affald” samt § 17 ”Ordnning for affald fra olie- og benzinudskillere”, at transportører/indsamlingsvirksomheder skal være registreret i Affaldsregistret.

Kommunen fører tilsyn med, at bestemmelserne i regulativet overholdes.

Tilmelding til genbrugspladsordningen

Det fremgår af Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ, § 11 ”Ordnning 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.

9.2. Virksomhedens affaldsproduktion

Se vedlagte skema (listen er ikke nødvendigtvist udtømmende).

Al virksomhedens affald opbevares indendørs på tæt betongulv.

Der er tale om minimale affaldsmængder.

9.3. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg

Virksomheden bortskaffer affald i form af f.eks. spraydåser via andet autoværksted, der ikke er registreret i Affaldsregistret.

Ved tilsynet fandtes således, at ikke alle de oplyste transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelsesanlæg er registreret i Affaldsregistret.

Forholdet anses således ulovligt og det indskræpes, at virksomheden alene benytter affaldstransportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg, der er registreret i Affaldsregistret til at måtte håndtere de aktuelle affaldsfraktioner i Struer Kommune.

Virksomheden benytter endvidere den kommunale genbrugsplads til bortskaffelse af flere af virksomhedens affaldsfraktioner.

Virksomheden er dog tilsyneladende ikke tilmeldt genbrugspladsordningen.

Forholdet anses således ulovligt, og det indskræpes, at virksomheden tilmelder sig genbrugspladsordningen, alternativt ophører at benytte kommunal genbrugsplads til bortskaffelse af virksomhedens affald.

9.4. Vurdering vedr. affald

Ingen yderligere bemærkninger.

10. Spildevand

10.1. Kloakeringsstatus

Ejendommen er beliggende i kloakopland nr. A12.

Området er separatkloakeret med hhv. spildevands- og regnvandsledning.

Afløbsforhold i hht. BBR:

Afløb til spildevandsforsyningens renseanlæg.

10.2. Uforurenet tag- og overfladevand

Afledes via regnvandsledning til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

10.3. Sanitært spildevand

Afledes fra privatboligen via spildevandsledning til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

Der er ingen sanitært spildevand fra værkstedet.

10.4. Processpildevand

Der genereres processpildevand i form af vaskevand fra gulvvaskemaskine.

Der er tale om absolut minimale mængder, der vurderes af underordnet betydning.

Der er ingen gulvafløb i værkstedet.

Det er uoplyst, hvor spildevandet fra gulvvaskemaskinen afledes.

10.5. Renseanlæg

Der er ikke etableret renseanlæg i form af f.eks. olie- og benzinudskilleranlæg på ejendommen.

10.6. Spildevandstilladelse

Virksomheden har ikke søgt eller blevet meddelt en spildevandstilslutningstilladelse.

10.7. Vurdering vedr. spildevandsforhold

Det vurderes, at der med de nuværende aktiviteter ikke er behov for etablering af f.eks. olie- og benzinudskilleranlæg, eller er behov for en spildevandstilslutningstilladelse, idet virksomheden alene genererer processpildevand i form af minimale mængder gulvvaskevand.

11. Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer, ultralyd

11.1. Støjkloder

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

- til- og frakørsel
- kompressor, placeret udendørs i buldrekasse
- sandblæsning i lukket kabine, opstillet indendørs
- diverse luftværktøj

11.2. Vurdering vedr. støjforhold

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

Det vurderes, at der for nærværende ikke er anledning til at fastsætte støjvilkår for virksomhedens aktiviteter.

12. Jord og grundvand

12.1. Tankanlæg

Der findes ingen olietankanlæg på ejendommen.

12.2. Belægninger

Udendørs belægninger består primært af løs grus.

12.3. Jordforurening

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

12.4. Vurdering af jord- og grundvandsforhold

Bemærkning vedr. oplag af råvarer indendørs, tæt ved port med adgang til det fri – se nærmere under afsnittet ”Råvarer”.

13. Egenkontrol og dokumentation

13.1. Egenkontrol i hht. autoværkstedsbekendtgørelsen

I hht. autoværkstedsbekendtgørelsens § 14, skal virksomheden på forlangende kunne forevise dokumentation for tilsynsmyndigheden om følgende:

- Indkøb af farve og lak, undervognsbehandlingsprodukter, opløsningsmidler og fortyndingsmidler.
- Mængde og tidspunkt for aflevering af farligt affald, samt hvor dette affald er afleveret.
- Tidspunktet for kontrol og vedligeholdelse af renseanordninger på luftafkast.

Dokumentationen skal opbevares i 5 år, regnet fra udløbet af det kalenderår, hvor den pågældende handling er udført.

13.2. Vurdering af egenkontrol

Virksomheden fører ikke ovennævnte journal.

Forholdet anses ulovligt, og såfremt der søges retlig lovliggørelse af værkstedet, indskærpes det, at virksomheden fører egenkontrol i hht. autoværkstedets bestemmelse herom.

14. Renere teknologi

Ikke relevant.

15. Risikoforhold

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen¹⁶.

¹⁶ 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

Kirsten Hansen, Ingeniør
Struer Kommune

Kopi til:

Struer Kommunes byggekontor, att. Henning Uth Sørensen, mail henningus@struer.dk

Bilag

Oversigtsplan over virksomheden indretning

Skema over affald

Notat vedr. bilskrøtbekendtgørelsen og autoværksteder