



Hvidberg A/S
Industrivej 18
7600 Struer

DATO: 19. juni 2017

JOURNALNUMMER
09.02.16-K08-5-08
09.02.16-K08-2-15

RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ
ØSTERGADE 13
7600 STRUER

E: TEKNISK@STRUER.DK
T: 9684 8484

Miljøtilsynsrapport

Basistilsyn (Industrivej 18 og Energivej 3 m.fl.)
Kampagnetilsyn (kun Industrivej 18)

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

Tilsynsdato: 30. maj 2017	Journal nr.: <i>Energivej 3, 7600 Struer</i> 09.02.16-K08-5-08 <i>Industrivej 18, 7600 Struer</i> 09.02.16-K08-2-15
Virksomhed: Hvidberg A/S Industrivej 18 7600 Struer Tilsynsadresser: Energivej 3, 7600 Struer Del af Fabriksvej 7, 7600 Struer Fabriksvej 22, 7600 Struer Industrivej 18, 7600 Struer Del af Fabriksvej 3, 7600 Struer	Virksomhedstype: <i>Energivej 3, 7600 Struer</i> K 206 - Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald <i>Industrivej 18, 7600 Struer</i> H 51 – Garageanlæg A 53 – Smede-/maskinreparationsværksted Q 01 – Autoværkstedaktiviteter, autovaskeaktiviteter K 52 – Omlastning af ikke farligt affald, kapacitet under 30 tons pr. dag
CVR: 27200265 P. nr.: 1009920990 (vedr. Industrivej 18, 7600 Struer) Tlf.: 9684 0084 E-mail: -	Kontaktperson: Flemming Hvidberg Tlf.: - E-mail: fh@hvidberg.dk
Ejendomsoplysninger: <i>Energivej 3, 7600 Struer</i> Matr.nr.: 146n, Struer Ejendomsnummer: 6710010159 <i>Fabriksvej 7, 7600 Struer</i> Matr.nr.: 146nc, Struer Ejendomsnummer: 6710011007 <i>Fabriksvej 22, 7600 Struer</i> Matr.nr.: 17g, Struer Ejendomsnummer: 6710011104	Ejendommens ejer: <i>Energivej 3, 7600 Struer</i> PBJ MASKINER ApS <i>Fabriksvej 7, 7600 Struer</i> STRUER KLEINSMEDIE EJENDOMME ApS <i>Fabriksvej 22, 7600 Struer</i> UNICON A/S

Industrivej 18, 7600 Struer Matr.nr.: 17bx, Struer Ejendomsnummer: 6710022912	Industrivej 18, 7600 Struer FLH, STRUER ApS
Fabriksvej 3, 7600 Struer Matr.nr.: 17mg, Struer Ejendomsnummer: 6710011023	Fabriksvej 3, 7600 Struer MARTIN MUNKEBO A/S
Årsag: Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens ¹ § 65	Tilsynsførende: Kirsten Hansen

Den 30. maj 2017 blev der afholdt miljøtilsyn hos Hvidberg A/S med aktiviteter på adresserne: Energivej 3, del af Fabriksvej 7, Fabriksvej 22, Industrivej 18 samt del af Fabriksvej 3, alle 7600 Struer.

Endvidere drøftedes forhold vedrørende virksomhedens fremtidige påtænkte samling af alle aktiviteter på ny lokalitet ved Vester Gimsingvej/Hjulumagervej.

Ved tilsynet deltog:

- Flemming Hvidberg fra Hvidberg A/S
- Jens Frederiksen fra Hvidberg A/S
- Kirsten Hansen fra Struer Kommune

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

Tilsynet og konklusionerne herpå afrapporteres i denne rapport.

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, www.dma.mst.dk, dog uden de evt. tilhørende bilag, der kan rekvireres ved henvendelse til kommunen. Offentliggørelsen sker på baggrund af lovgivning på området.

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

Indhold

1. Opsamling, håndhævelser og øvrige bemærkninger	5
1.1. Følgende miljømæssige forhold indskræpes	5
1.2. Følgende miljømæssige forhold henstilles	11
1.3. Øvrige forhold	11
2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens	13
3. Beliggenhed, planforhold mv.	13
3.1. Zonestatus	13
3.2. Kommuneplan	13
3.3. Lokalplan	14
3.4. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme beboelsesområde/beboelse	14
3.5. Afstande til sårbare overfladerecipienter (Natura 2000, § 3 natur, åbne vandløb og hav)	14
3.6. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD/OSD)	14
3.7. Jordforureningsstatus	15
4. Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer	15
5. Reguleringsgrundlag, godkendelse, tilladelse, anmeldelse, brugerbetaling etc.	15
5.1. VVM	15
5.2. Miljøgodkendelsespligtige aktiviteter	16
5.3. Autoværksted	17
5.4. Brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1 virksomhed	18
5.5. Vilkår	18
5.6. Vurdering af vilkårsoverholdelse	21
5.7. Revurdering af miljøgodkendelser, standardvilkår mv.	22
5.8. Vurdering vedr. behov for revurdering af miljøgodkendelse	22
5.9. Udvidelser ændringer og godkendelsespligt	23
5.10. BAT/BREF og standardvilkår	23
5.11. Vurdering af foretagne udvidelser/ændringer og godkendelsespligt	24
6. Indretning og drift	25
6.1. Etableringsår	26
6.2. Aktiviteter, processer, produktion	26
6.3. Maskiner og anlæg	27
6.4. Ejendommens bebyggede arealer mv.	28
6.5. Antal ansatte	30
6.6. Driftstid	30
7. Råvarer og hjælpestoffer	30
7.1. Råvareliste	30
7.2. Opbevaringsforhold, generelle regler	31
7.3. Vurdering af forhold omkring råvarer og hjælpestoffer	32
8. Lugt- og luftemission	32
8.1. Energianlæg	32
8.2. Kilder til lugt- og luftforurening	32
8.3. Udsugningsanlæg	32
8.4. Filteranlæg	32
8.5. Afkast	33
8.6. Emissionsgrænseværdier	33
8.7. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner	33
9. Affald	33
9.1. Generelle regler om affald, uddrag	33
9.2. Virksomhedens affaldsproduktion	35
9.3. Vurdering vedr. affald	36
10. Spildevand	36
10.1. Kloakeringsstatus	36
10.2. Uforurenet tag- og overfladevand	36
10.3. Sanitært spildevand	36

10.4. Processpildevand	36
10.5. Renseanlæg	37
10.6. Spildevandstilladelse	38
11. Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer, ultralyd	39
11.1. Støjkilder	39
11.2. Vurdering vedr. støjforhold	40
12. Jord og grundvand	40
12.1. Tankanlæg	40
12.2. Belægninger	41
12.3. Jordforurening	42
13. Egenkontrol og dokumentation	42
13.1. Egenkontrol i hht. til miljøgodkendelse af 23. maj 2003	42
13.2. Egenkontrol med spildevandsanlæg	42
13.3. Egenkontrol i hht. autoværkstedsbekendtgørelsen	42
13.4. Egenkontrol med olietankanlæg på 6.000 liter og derover med tilhørende rørføringer	42
14. Renere teknologi	43
15. Risikoforhold	43
16. Udflytning til og samling af virksomhedens aktiviteter på ny lokalitet	43
Bilag	43

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

Energivej 3, 7600 Struer

1. Overholdelse af vilkår iht. miljøgodkendelsen af 23. maj 2003

Vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse blev ved tilsynet gennemgået, og har givet anledning til de i rapporten angivne bemærkninger.

Det er således tilsynsmyndighedens samlede vurdering vedr. vilkårsoverholdelse, at virksomheden ikke overholder samtlige vilkår i miljøgodkendelsen, herunder ses overtrædelse af vilkårene 3.1.2, 3.2.1, 3.2.9 og 3.3.5.

Med henvisning til miljøbeskyttelseslovens § 110, stk. 1, litra 4, findes det strafbart at tilsidesætte vilkår tilknyttet en godkendelse efter miljøbeskyttelsesloven.

Forholdet omkring manglende efterlevelse af de i miljøgodkendelsen fastlagte vilkår er således ulovligt, og det indskræpes, at virksomheden skal tilsikre, at samtlige vilkår i miljøgodkendelsen til enhver tid overholdes.

2. Lovliggørelse af godkendelsespligtige aktiviteter, oplag af opbrudt asfalt mv.

Virksomheden har udvidet aktiviteterne ud over, hvad der er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse.

Det fandtes ved tilsynet, at virksomheden har foretaget udvidelser/ændringer i forhold til det godkendte, herunder:

- har på Energivej 3 etableret et oplag af opbrudt asfalt, placeret direkte på jord/grus
- foretager på Energivej 3 en årlig nedknusning på op til 15.000 tons byggeaffald pr. år mod det tilladte på maksimalt 5.000 tons pr. år.

Jf. miljøbeskyttelseslovens § 33 må virksomheder, anlæg eller indretninger, der er optaget på den i § 35 nævnte liste (listevirksomhed), ikke anlægges eller påbegyndes, før der er meddelt godkendelse heraf.

Listevirksomhed må heller ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, som indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

Forholdene er ulovlige og skal lovliggøres, hvilket indskræpes.

Lovliggørelsen kan ske ved retlig og/eller fysisk lovliggørelse.

Retlig lovliggørelse

Hvis der ønskes en retlig lovliggørelse, skal der fremsendes en ansøgning om miljøgodkendelse til udvidelse/ændringer af anlægget til Struer Kommune.

Der skal søges lovliggørelse af de foretagne udvidelser/ændringer i forhold til, hvad er omfattet af eksisterende miljøgodkendelse. Samtidigt skal indsendes ansøgning i hht. miljøvurderingsloven² og evt. ansøgning om spildevandstilladelse efter lovens § 28.

Det skal bemærkes, at listepunktet for virksomhedens aktiviteter er omfattet af standardvilkårsbekendtgørelsen³, hvorfor en evt. ansøgning om godkendelse af udvidelser/ændringer skal indeholde de i godkendelsesbekendtgørelsens⁴ bilag 4 oplyste oplysninger, suppleret med de i standardvilkårsbekendtgørelsens oplyste oplysninger, som nævnt i det relevante afsnit.

Ansøgninger skal indgives ved anvendelse af den digitale selvbetjening, Byg og Miljø (BOM), se link: <http://www.bygogmiljoe.dk>., hvilket fremgår af godkendelsesbekendtgørelsens § 7, stk. 2.

Fuldgyldigt ansøgningsmateriale skal være fremsendt til Struer Kommune **senest den 1. december 2017**.

Der gøres opmærksom på, at i forbindelse med en evt. miljøgodkendelse efter ansøgning om udvidelse/ændring af den allerede miljøgodkendte aktivitet, skal virksomheden overgå til standardvilkår, hvorfor det kan forventes, at der i den sammenhæng vil blive foretaget en gennemgang af de eksisterende vilkår med henblik på at ændre disse til standardvilkår, jf. afsnit 5.3 i Miljøstyrelsens digitale godkendelsesvejledning. Se link: <http://miljogodkendelsesvejledningen.dk/opslag/godkendelsespligt/>

Fysisk lovliggørelse

Såfremt virksomheden ikke ønsker retlig lovliggørelse og/eller kommunen ikke modtager ovennævnte ansøgningsmateriale inden den angivne frist, skal forholdet som udgangspunkt lovliggøres fysisk, dvs. ved at den udvidede del af pladsen og aktiviteter skal nedlægges og fjernes.

Virksomheden har - henset de pågående planer om at udflytte og samle virksomhedens aktiviteter til ny lokalitet - ved tilsynet tilkendegivet, at der formentligt ikke ønskes retlig lovliggørelse af forholdene på den nuværende lokalitet.

Det henstilles derfor, at virksomheden snarest og **senest den 1. december 2017** til Struer Kommune fremsender en handle-/tidsplan for afvikling af de udvidede/ændrede aktiviteter på lokaliteten.

Varsel om påbud om fjernelse af aktiviteterne

Med baggrund i ovenstående meddeles virksomheden på nuværende tidspunkt et varsel om påbud om fjernelse af de aktiviteter, der ligger ud over det miljøgodkendte.

Hvis Struer Kommune ikke **inden senest den 1. december 2017** har modtaget en ansøgning om miljøgodkendelse i forbindelse med retlig lovliggørelse, herunder ansøgning i hht. miljøvurderingsloven mv. - eller har modtaget ovennævnte handle-/tidsplan for fysisk lovliggørelse - agter Struer Kommune at påbyde de aktiviteter, der ligger ud over det miljøgodkendte, fjernet **inden den 31. januar 2018**.

Inden Struer Kommune beslutter, om aktiviteterne skal fjernes, skal forvaltningen med dette brev oplyse virksomheden om sin ret til at udtale sig i sagen, således at virksomhedens synspunkter kan indgå i overvejelserne om påbuddet.

Bemærkninger til et sådant påbud skal være kommunen i hænde **senest den 1. december 2017**.

² Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 448 af 11. maj 2017 af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

³ Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1520 af 7. december 2016 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

⁴ Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 725 af 6. juni 2017 om godkendelse af listevirksomhed

Afgørelsen kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, jf. lovens § 69, stk. 3.

Fabriksvej 7, 7600 Struer

3. Lovliggørelse af godkendelsespligtige aktiviteter, oplag af bygge- og anlægsaffald

Virksomheden har indrettet ejendommen til godkendelsespligtige aktiviteter uden forudgående fornøden ansøgning om og opnåelse af godkendelse hertil, idet en del af Fabriksvej 7, matr. 146y, er indrettet til oplagsplads for ikke nedknust bygge- og anlægsaffald i afventning af nedknusning på Energivej 3.

Jf. miljøbeskyttelseslovens § 33 må virksomheder, anlæg eller indretninger, der er optaget på den i § 35 nævnte liste (listevirksomhed), ikke anlægges eller påbegyndes, før der er meddelt godkendelse heraf.

Listevirksomhed må heller ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, som indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

Forholdene er ulovlige og skal lovliggøres, hvilket indskærpes.

Lovliggørelsen kan ske ved retlig og/eller fysisk lovliggørelse.

Retlig lovliggørelse

Hvis der ønskes en retlig lovliggørelse, skal der fremsendes en ansøgning om miljøgodkendelse af anlægget til Struer Kommune.

Samtidigt skal indsendes ansøgning i hht. miljøvurderingsloven.

Det skal bemærkes, at listepunktet for virksomhedens aktiviteter er omfattet af standardvilkårsbekendtgørelsen, hvorfor en evt. ansøgning om godkendelse skal indeholde de i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 4 oplyste oplysninger, suppleret med de i standardvilkårsbekendtgørelsens oplyste oplysninger, som nævnt i det relevante afsnit.

Ansøgninger skal indgives ved anvendelse af den digitale selvbetjening, Byg og Miljø (BOM), se link: <https://www.bygogmiljoe.dk/>, hvilket fremgår af godkendelsesbekendtgørelsens § 7, stk. 2.

Fuldgyldigt ansøgningsmateriale skal være fremsendt til Struer Kommune **senest den 1. december 2017**.

Der gøres opmærksom på, at i forbindelse med en miljøgodkendelse overgår virksomheden til standardvilkår, hvorfor det kan forventes, at der i den sammenhæng vil blive foretaget en gennemgang af de eksisterende vilkår i miljøgodkendelsen for Energivej 3 med henblik på at ændre disse til standardvilkår, jf. afsnit 5.3 i Miljøstyrelsens digitale godkendelsesvejledning.

Se link: <http://miljogodkendelsesvejledningen.dk/opslag/godkendelsespligt/>

Fysisk lovliggørelse

Såfremt virksomheden ikke ønsker retlig lovliggørelse og/eller kommunen ikke modtager ovennævnte ansøgningsmateriale inden den angivne frist, skal forholdet som udgangspunkt lovliggøres fysisk, dvs. ved at aktiviteter og oplag på pladsen skal nedlægges og det benyttede areal på del af Fabriksvej 7 skal reetableres.

Virksomheden har - henset de pågående planer om at udflytte og samle virksomhedens aktiviteter til ny lokalitet - ved tilsynet tilkendegivet, at der formentligt ikke ønskes retlig lovliggørelse af forholdene på den nuværende lokalitet.

Det henstilles derfor, at virksomheden snarest og **senest den 1. december 2017** til Struer Kommune fremsender en handle-/tidsplan for afvikling af de udvidede/ændrede aktiviteter på nuværende lokalitet.

Varsel om påbud om fjernelse af aktiviteterne

Med baggrund i ovenstående meddeles virksomheden på nuværende tidspunkt et varsel om påbud om fjernelse af de godkendelsespligtige aktiviteter på en del af Fabriksvej 7.

Hvis Struer Kommune ikke **inden senest den 1. december 2017** har modtaget en ansøgning om miljøgodkendelse i forbindelse med retlig lovliggørelse, herunder ansøgning i hht. miljøvurderingsloven mv. - eller har modtaget ovennævnte handle-/tidsplan for fysisk lovliggørelse - agter Struer Kommune at påbyde de godkendelsespligtige aktiviteter og oplag fjernet **inden den 31. januar 2018**.

Inden Struer Kommune beslutter, om aktiviteterne skal fjernes, skal forvaltningen med dette brev oplyse virksomheden om sin ret til at udtale sig i sagen, således at virksomhedens synspunkter kan indgå i overvejelserne om påbuddet.

Bemærkninger til et sådant påbud skal være kommunen i hænde **senest den 1. december 2017**.

Afgørelsen kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, jf. lovens § 69, stk. 3.

Industrivej 18, 7600 Struer

4. Anmeldelse af autoværkstedslignende aktiviteter

Aktiviteterne omkring autoværkstedet samt autovask reguleres som et autoværksted, omfattet af autoværkstedsbekendtgørelsen⁵, samt af brugerbetalingsbekendtgørelsens § 2, stk. 1, nr. 6.

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.

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, ligesom der ikke er søgt spildevandstilslutningstilladelse efter lovens § 28 i forbindelse med vaskeaktiviteter.

Forholdet anses ulovligt.

Forholdet skal således 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 vedlagte anmeldesskema, se bilag, samt søger andre relevante tilladelser, herunder for eksempel byggetilladelse, spildevandstilladelse med videre til aktiviteterne.

Den fysiske lovliggørelse består i at ophøre autoværkstedes- og autovaskeaktiviteterne, herunder at fjerne anlæg, udstyr, råvarer og bortskaffe affald i henhold til gældende affaldsbestemmelser, herunder blandt andet affaldsbekendtgørelsen⁶, bilskrotbekendtgørelsen⁷, samt det kommunale affaldsregulativ⁸.

⁵ Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1312 af 8. november 2016 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

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

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

⁸ Struer Kommune Regulativ for erhvervsaffald, gældende fra d. 01-01-2013

Det indskræpes således at virksomheden, ved benyttelse af vedlagte anmeldesskema, senest **1. december 2017** til Struer Kommune fremsender underskrevet anmeldelse af værkstedsaktiviteterne, alternativt **senest 1. december 2017** indgiver en handleplan for den fysiske lovliggørelse, dvs. ophør af værkstedsaktiviteterne, herunder fjernelse af anlæg og udstyr, råvarer, affald med videre.

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

Varsel om påbud om fjernelse af aktiviteterne

Med baggrund i ovenstående meddeles virksomheden på nuværende tidspunkt et varsel om påbud om fjernelse af de anmeldelsespligtige autoværkstedsaktiviteter på Industrivej 18.

Hvis Struer Kommune ikke **inden senest den 1. december 2017** har modtaget en anmeldelse af autoværkstedsaktiviteterne, herunder ansøgning om spildevandstilslutningstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28 - eller har modtaget ovennævnte handle-/tidsplan for fysisk lovliggørelse - agter Struer Kommune at påbyde de anmeldte aktiviteter fjernet **inden den 31. januar 2018**.

Inden Struer Kommune beslutter, om aktiviteterne skal fjernes, skal forvaltningen med dette brev oplyse virksomheden om sin ret til at udtale sig i sagen, således at virksomhedens synspunkter kan indgå i overvejelserne om påbuddet.

Bemærkninger til et sådant påbud skal være kommunen i hænde **senest den 1. december 2017**.

Afgørelsen kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, jf. lovens § 69, stk. 3.

5. Jord og grundvandsikring i forbindelse med oplag af råvarer i form af olie og kemikalier

Der findes et indendørs oplag af AdBlue i 2.000 liters plasttankanlæg og sprinklervæske i 1.000 liters palletank, placeret i højde i reol og tæt ved port i hallen med adgang til det fri. Der er ikke foretaget spildsikring af oplaget, hvorved der skabes risiko for forurening til jord, overfladevand, grundvand og kloak.

Virksomhedens oplag af sprinklervæske og AdBlue følger således ikke bestemmelserne i Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m.⁹, idet oplaget ved spild/uheld medfører risiko for forurening til jord, overfladevand og grundvand, og ikke er etableret med spildsikring.

Forholdet anses ulovligt, og det indskræpes, at alt oplag af olie og kemikalier til enhver tid sker efter forskriftens bestemmelser.

6. Afkast fra udsugning fra maskinel slibning og andre støvfrembringende aktiviteter og af svejserøg

Der findes et afkast for afledning af den udsugede luft fra svejse- og slibeaktiviteter.

Afkastet er ført vandret ud gennem gavlen, og i en højde over tagrende, og ca. 1 meter under højden af tagkanten.

Det følger af autoværkstedsbekendtgørelsens § 11, stk. 2 og 3, at **afkast fra udsugning fra 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.

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

⁹ Struer Kommune – Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m., dateret 10.10.2000, justeret 12.06.2014

Det vurderes således, at virksomhedens afkast fra udsugning fra maskinel slibning og andre støvfrembringende aktiviteter og af svejserøg ikke lever op til autoværkstedsbekendtgørelsens bestemmelser.

Forholdet anses ulovligt, og det indskræpes, at virksomheden til enhver tid sikrer bestemmelserne i autoværkstedsbekendtgørelsen overholdt, jf. indskærpelse nr. 4.

7. Ansøgning om spildevandstilslutningstilladelse

Virksomheden har ikke søgt eller blevet meddelt en spildevandstilslutningstilladelse til afledning af processpildevand til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

Forholdet anses således ulovligt og indskræpes, jf. dog ovenstående indskærpelse nr. 4.

Ved retlig lovliggørelse skal der søges spildevandstilslutningstilladelse efter lovens § 28 vedrørende afledningen af processpildevand fra vaskeplads og fra evt. afløb i værkstedet.

Ansøgningen skal bl.a. vedlægges opdateret kloaktegning, oplysninger om type og størrelse/kapacitet af anlægget, dimensioneringsgrundlag for det valgte olieudskilleranlæg og sandfang, samt leverandørbrugsanvisninger (sikkerhedsdatablade) for samtlige anvendte vaskekemikalier sammen med ABC-vurdering af indholdsstofferne i de anvendte produkter.

Relevant ansøgningsskema kan evt. rekvireres ved henvendelse til Struer Kommunes miljøkontor.

8. Vedligeholdelse og egenkontrol med olieudskilleranlæg

Hvidberg A/S foretager ikke vedligeholdelse og egenkontrol af olieudskilleranlæg, herunder kontrol for fejl og mangler, kvartalsvis pejling eller udarbejder driftsjournal over anlæggene, i overensstemmelse med Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ § 17 Ordning for affald fra olie- og benzinudskillere.

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

9. Anmeldelse af etablering af dieseltankanlæg (overjordisk anlæg < 6.000 liter)

Etablering af olietankanlæg under 6.000 liter skal ske i overensstemmelse med bestemmelserne i olietankbekendtgørelsen¹⁰ kapitel 6 og 7, og skal senest 2 uger før arbejdet påbegyndes, af ejer eller bruger meddeles til tilsynsmyndigheden, jf. olietankbekendtgørelsens § 26, jf. § 32, stk. 2.

Sammen med meddelelsen skal ejeren eller brugeren fremsende en beskrivelse af anlægget og en skitse over anlæggets placering på ejendommen.

Endvidere skal, jf. § 26, stk. 4, den ejer eller bruger, der etablerer en tank fremsende kopi af tankattest eller ydeevnedeklaration og eventuel dokumentation for anlæggets tæthed til tilsynsmyndigheden umiddelbart efter etableringens færdiggørelse.

Der er tilsyneladende ikke fremsendt anmeldelse af etablering af olietankanlægget, ligesom anlægget ikke figurerer i BBR.

Forholdet anses ulovligt, og det indskræpes overfor bruger af anlægget – Hvidberg A/S – at der straks foretages anmeldelse af anlægget, hvorefter anlægget automatisk vil blive registreret i BBR.

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

Det ved tilsynet udleverede skema bedes benyttet. Skemaet findes endvidere på Struer Kommunes hjemmeside, se link: <http://www.struer.dk/borger/natur-og-miljo/energi/olietanke>

10. 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 rensaanordninger på luftafkast.

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

Virksomheden fører ikke ovennævnte egenkontrol.

Forholdet anses ulovligt, og indskræpes, jf. dog ovenstående indskærpelse nr. 4.

1.2. Følgende miljømæssige forhold henstilles

Industrivej 18, 7600 Struer

11. Affaldsopgørelse

Det aftales ved tilsynet, at virksomheden Hvidberg A/S - i løbet af 14 dage efter tilsynet – ville udfylde og fremsende det udleverede skema over opgørelse over virksomhedens affaldsfraktioner, med angivelse af opbevaringsforhold, af årlige mængder og med oplysninger om de anvendte affaldstransportører/modtageanlæg i forbindelse med bortskaffelse af affaldet.

Tilsynsmyndigheden afventer denne affaldsopgørelse, forinden det kan vurderes, hvorvidt håndtering, opbevaring og bortskaffelse af virksomhedens affald er i overensstemmelse med gældende regler og bestemmelser.

Forholdet henstilles, idet virksomheden bedes fremsende affaldsopgørelsen til tilsynsmyndigheden snarest og **senest 14 dage d.d.**

1.3. Øvrige forhold

Industrivej 18, 7600 Struer

12. Sløjfning af nedgravet olietankanlæg < 6.000 liter, i BBR benævnt teknisk anlæg nr. 1

Med henvisning til olietankbekendtgørelsens § 46, stk. 1, punkt 2, har tankanlægget overskredet sin sløjfnings-termin.

Forholdet anses ulovligt og anlægget skal straks foranlediges sløjfet.

Sløjfningen skal foretages efter bestemmelserne i olietankbekendtgørelsens § 31, stk. 1, og **ejeren** af anlægget skal, jf. § 31, stk. 2, senest 4 uger efter sløjfning af anlægget give tilsynsmyndigheden meddelelse om, at anlægget er sløjfet, og oplyse tilsynsmyndigheden om, hvilke foranstaltninger, jf. stk. 1, der er truffet.

Der gøres opmærksom på, at det er FLH, STRUER ApS, og ikke Hvidberg A/S, der er ejer af anlægget, hvorfor forholdet ikke kan indskræpes overfor virksomheden Hvidberg A/S.

13. Egenkontrol, inspektion og tæthedsprøvning eller sløjfning af nedgravet olietankanlæg > 6.000 liter, i BBR benævnt teknisk anlæg nr. 2

Beholdningsregnskab og journal

I hht. olietankbekendtgørelsens § 36, stk. 1, skal **ejeren og brugeren** sikre, at anlægget, henholdsvis pipelinen, er tæt, ved at foretage egenkontrol, herunder beholdningsregnskab og journal, som beskrevet i bilag 10.

Ejeren og brugeren skal opbevare journaler og dokumentation for funktionsafprøvning, jf. bilag 10, i mindst 5 år. Tilsynsmyndigheden kan forlange, jf. § 36, stk. 2, at ejeren eller brugeren fremviser journaler og dokumentation for funktionsafprøvning.

Inspektion og tæthedsprøvning

Ejeren og brugeren skal sikre, at anlægget inspiceres og tæthedsprøves af en sagkyndig mindst hvert 5. år, jf. bekendtgørelsens § 43, stk. 11, nr. 2.

Anlæg, som har installeret elektronisk pejleudstyr med lækagealarm skal dog ikke tæthedsprøves, jf. § 43, stk. 2.

Rørsystemer, skal tæthedsprøves ved samme lejlighed som de tilknyttede tanke.

Dobbeltvæggede rørsystemer, som er tilsluttet et overvågningssystem skal dog ikke tæthedsprøves, jf. § 43, stk. 4.

Hvis tankens tilstand tilsiger dette, skal inspektion udføres oftere end hvert 5 år, jf. § 43, stk. 5.

Hvis tidspunktet for sidste inspektion og tæthedsprøvning ikke kan fastlægges, skal **ejeren eller brugeren** sikre, at anlægget inspiceres og tæthedsprøves straks, jf. § 43, stk. 6.

Inspektion, udarbejdelse af tilstandsrapport m.v. skal udføres efter retningslinjerne i bilag 9, jf. § 43, stk. 7.

Varigt ophør

Det fremgår af olietankbekendtgørelsens § 31, stk. 3, at hvis brugen af et nedgravet anlæg på 100.000 l eller derunder varigt ophører, skal **ejeren** sørge for, at anlægget sløjfes i overensstemmelse med § 31, stk.1 og 2.

Hvidberg A/S har gjort opmærksom på, at Hvidberg A/S aldrig har benyttet anlægget, og dermed ikke er bruger af anlægget.

Det er derfor anlæggets ejer FLH, STRUER ApS, der skal tilsikre, at der føres beholdningsregnskab og journal over anlægget og tilsikre, at der foretages inspektion og tæthedsprøvning af anlægget.

Alternativt kan anlægget straks sløjfes.

Sløjfningen skal da foretages i overensstemmelse med bekendtgørelsens § 31, og anmeldelse heraf fremsendes af ejer til Struer kommune senest 4 uger efter sløjfningen.

14. Sløjfning af nedgravet olietankanlæg > 6.000 liter, i BBR benævnt teknisk anlæg nr. 3

Hvidberg A/S oplyser, at anlægget er sløjfet og opgravet omkring 2010-2011.

Der er tilsyneladende ikke anmeldt sløjfning af anlægget, og anlægget fremstår fortsat i BBR som et aktivt anlæg på ejendommen.

Sløjfningen skal være foretages i overensstemmelse med olietankbekendtgørelsens § 31, og anmeldelse heraf skal af anlæggets ejer straks fremsendes til Struer kommune.

15. Sløjfning af overjordisk olietankanlæg < 6.000 liter, i BBR benævnt teknisk anlæg nr. 4

Hvidberg A/S oplyser, at anlægget er sløjfet og fjernet fra ejendommen.

Der er tilsyneladende ikke anmeldt sløjfning af anlægget, og anlægget fremstår fortsat i BBR som et aktivt anlæg på ejendommen.

Sløjfningen skal være foretages i overensstemmelse med olietankbekendtgørelsens § 31, og anmeldelse heraf skal af anlæggets ejer straks fremsendes til Struer kommune.

16. Rettelser i BBR

Det er ejendommens ejer at tilsikre, at oplysningerne i BBR afspejler de faktiske forhold på ejendommen, uanset disse er at betragte som værende lovlige eller ej.

Da Hvidberg A/S ikke er ejendommens ejer, men alene lejer, har Hvidberg A/S ingen forpligtigelse i forbindelse med BBR oplysningerne.

Det anbefales dog, at ejendommens ejer tager fat i BBR med henblik på de fornødne rettelser, se nærmere herom i nedenstående afsnit 6.4.

Rettelserne vedrører:

- de tekniske anlæg – se ovenstående om olietankanlæg
- 8 meter høj betonsilo er nedrevet.
- BG 4 - Opvarmes ved fjernvarme
- BG 5 - Opvarmes ved fjernvarme
- BG 6 -Er uopvarmet
- BG 10 – Er nedrevet i 2016
- BG 11 – Er uopvarmet
- BG 12 – Opvarmes ved fjernvarme

2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens

Energivej 3, 7600 Struer

Parametre

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

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

$$R_{\text{virksomheder}} = \underline{3,68}$$

Industrivej 18, 7600 Struer

Parametre

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

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

$$R_{\text{virksomheder}} = \underline{4,67}$$

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 miljøtilsynsbekendtgørelsen¹¹: <http://www2.mst.dk/Wiki/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

3. Beliggenhed, planforhold mv.

3.1. Zonestatus

Energivej 3, Fabriksvej 7, Fabriksvej 22, Industrivej 18 og Fabriksvej 3, alle 7600 Struer

Er beliggende i byzone.

3.2. Kommuneplan

Energivej 3, Fabriksvej 7, Fabriksvej 22, Industrivej 18 og Fabriksvej 3, alle 7600 Struer

Er beliggende i erhvervsområde nr. 2 E 2, jf. rammeplan.

¹¹ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1519 af 7. december 2016 om miljøtilsyn

3.3. Lokalplan

Energivej 3 og Fabriksvej 7, 7600 Struer

Lokalplan for området er PB8 (partiel byplanvedtægt), udlagt til erhvervsområde.

Fabriksvej 22, Industrivej 18 og Fabriksvej 3, 7600 Struer

Området er ikke omfattet af en lokalplan.

3.4. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme beboelsesområde/beboelse

Energivej 3, 7600 Struer

Nærmeste boligområder i hht. kommuneplanramme er område 1 B 7, beliggende ca. 190 meter i østlig retning for ejendommens skel, hhv. område 2 B 6 beliggende ca. 190 meter i vestlig retning for ejendommens skel.

I afstand af ca. 215 meter mod vest for ejendommen skel findes et lokalplanlagt boligområde, PB3.

Fabriksvej 22, 7600 Struer

Nærmeste boligområde i hht. kommuneplanramme er område 2 B 5, beliggende ca. 20 meter i vestlig retning for ejendommens skel.

I afstand af ca. 175 meter sydvest for ejendommen skel findes et lokalplanlagt boligområde, PB3.

Industrivej 18, 7600 Struer

Nærmeste boligområder i hht. kommuneplanramme er område 1 B 7, beliggende ca. 115 meter i østlig retning for ejendommens skel, hhv. område 2 B 5 beliggende ca. 180 meter i vestlig retning for ejendommens skel.

Nærmeste lokalplanlagte boligområde PB3 findes i afstand af ca. 270 meter i sydvestlig retning.

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

Energivej 3, 7600 Struer

Nærmeste beskyttede vandløb er beliggende i afstand af ca. 1.550 meter mod nordvest.
Nærmeste beskyttelse sø, afstand ca. 770 meter mod sydvest.

Der er ca. 2,65 km til nærmeste Natura 2000-område.

Fabriksvej 22, 7600 Struer

Nærmeste beskyttede vandløb er beliggende i afstand af ca. 1.330 meter mod nordvest.
Nærmeste beskyttelse sø, afstand ca. 720 meter mod sydvest.

Der er ca. 2,55 km til nærmeste Natura 2000-område.

Industrivej 18, 7600 Struer

Nærmeste beskyttede vandløb er beliggende i afstand af ca. 1.500 meter mod vest.
Nærmeste beskyttelse sø, afstand ca. 560 meter mod nordøst.

Der er ca. 2,35 km til nærmeste Natura 2000-område.

3.6. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD¹²/OSD¹³)

Energivej 3, Fabriksvej 22 og Industrivej 18, 7600 Struer

¹² Områder med drikkevandsinteresser

¹³ Områder med særlige drikkevandsinteresser

Ejendommene er beliggende i område for drikkevandsinteresser (OD), i nitratfølsomt indvindingsområde (NFI) og i indvindingsopland udenfor OSD.

3.7. Jordforureningsstatus

I hht. jordforureningsloven¹⁴ findes at:

Energivej 3, 7600 Struer

Ejendommen er omfattet af områdeklassificering, og beliggende i et område med analysekrav.

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

En lille del af ejendommen, omtrent midt på matriklen, er registret som forurenet grund (vidensniveau V2) i hht. jordforureningsloven, kortlægning nr. 671-70012.

Rapport dateret 07.08.2015 vedr. PBJ Miljø foreligger.

Fabriksvej 7, 7600 Struer

Ejendommen er omfattet af områdeklassificering, og beliggende i et område med analysekrav.

Ejendommen er kortlagt som muligt forurenet (vidensniveau V1).

Ejendommen er ikke kortlagt som forurenet (vidensniveau V2).

Fabriksvej 22, 7600 Struer

Ejendommen er omfattet af områdeklassificering, og beliggende i et område med analysekrav.

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

En lille del af ejendommen, omtrent midt på matriklen, er registret som forurenet grund (vidensniveau V2) i hht. jordforureningsloven, kortlægning nr. 671-00084.

Industrivej 18, 7600 Struer

Ejendommen er omfattet af områdeklassificering, og beliggende i et område med analysekrav.

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

Ejendommen er ikke kortlagt som forurenet (vidensniveau V2).

Fabriksvej 3, 7600 Struer

Ejendommen er omfattet af områdeklassificering, og beliggende i et område med analysekrav.

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

Ejendommen er ikke kortlagt som forurenet (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

Til orientering gælder for projekter, omfattet af miljøvurderingslovens bilag 1 og bilag 2, at bygherre før etableringen og ved senere udvidelser/ændringer skal indsende skriftlig ansøgning i hht. miljøvurderingslovens § 18.

¹⁴ Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 af lov om forurenet jord

Bygherrens ansøgning om projekter på land omfattet af lovens bilag 2 skal ske ved anvendelse af ansøgningskemaet i samordningsbekendtgørelsens¹⁵ bilag 1. Ansøgning indsendes digitalt.

Ved en evt. samtidig ansøgning om miljøgodkendelse, herunder af ansøgning om miljøgodkendelse af udvidelser/ændringer, skal ansøgningen indsendes digitalt ved anvendelse af Byg og Miljø (BOM), se link: <https://www.bygogmiljoe.dk/>.

Energivej 3, 7600 Struer

Affaldsbehandlingsanlæg er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 11. b): ”Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)”.

I forbindelse med miljøgodkendelse af 23. maj 2003 af aktiviteterne, er der tilsyneladende ikke udarbejdet en VVM-screening af projektet og truffet afgørelse om VVM pligt eller ikke VVM-pligt.

Det fremgår af miljøgodkendelsen af 23. maj 2003, at det er vurderet, at aktiviteterne ikke er omfattet af dagældende bekendtgørelse nr. 428 af 2. juni 1999 om supplerende regler i medfør af lov om planlægning (samlebekendtgørelsen).

Dette er midlertidigt ikke korrekt, idet aktiviteterne var omfattet af dagældende samlebekendtgørelses bilag 2, punkt 11. b) Anlæg til bortskaffelse af affald.

Industrivej 18, 7600 Struer

Affaldsbehandlingsaktiviteterne er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 11. b): ”Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)”.

Aktiviteterne på Industrivej 18 er oplyst opstartet i år 2013.

I forbindelse med etablering af aktiviteterne på Industrivej 18 er der tilsyneladende ikke indsendt anmeldelse i hht. dagældende VVM-bekendtgørelse¹⁶, udarbejdet en VVM-screening af projektet og truffet afgørelse om VVM pligt eller ikke VVM-pligt.

Affaldsbehandlingsaktiviteterne anses således ”VVM-ulovlige”, og bør retlig lovliggøres ved indsendelse af VVM anmeldelse i hht. den på etableringstidspunktet (etableret i perioden mellem 2013 og 2015) gældende VVM-bekendtgørelse.

5.2. Miljøgodkendelsespligtige aktiviteter

Energivej 3, 7600 Struer

Aktiviteterne er godkendelsespligtige efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

Godkendelsespligten omfatter, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 3, stk. 3, de virksomheder, anlæg, indretninger eller aktiviteter, der er optaget på listerne i bilag 1 og 2, samt alle aktiviteter, der teknisk og forureningsmæssigt er forbundet hermed.

Endvidere gælder godkendelsespligten også forurenende biaktiviteter, som ikke er ”selvstændigt” godkendelsespligtige, uanset om disse aktiviteter er teknisk og forureningsmæssigt forbundne med den godkendelsespligtige aktivitet eller ej, hvis aktiviteten udføres på en virksomhed, hvis hovedaktivitet er godkendelsespligtig.

¹⁵ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 447 af 10. maj 2017 om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

¹⁶ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1510 af 15. december 2010 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning

Hvis der på en listevirksomhed således udføres en eller flere biaktiviteter, som ikke er optaget på listerne i bilag 1 og 2, omfatter godkendelsespligten alle forurenende aktiviteter på virksomheden.

Virksomheden er omfattet af følgende listepunkter:

Hovedaktivitet:

Bilag 2, listepunkt K 206 ”Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding”.

Virksomheden er miljømæssigt reguleret af:

- Miljøgodkendelse af 23. maj 2003

Godkendelsen fra 23. maj 2003 omfatter anlæg til midlertidig oplagring og nedknusning af rent byggeaffald i form af tegl og beton på adressen Energivej 3, 7600 Struer, matr. 146n, Struer.

Virksomheden er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens¹⁷ § 2, stk. 1, nr. 1.

Fabriksvej 7

Aktiviteterne er godkendelsespligtige efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5, og omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K 212 og/eller K 206.

Der er ikke søgt eller meddelt miljøgodkendelse til denne adresse.

Forholdet anses ulovligt og indskærpes.

Se nærmere herom i efterfølgende afsnit i denne rapport.

Fabriksvej 22, 7600 Struer, Industrivej 18, 7600 Struer samt Fabriksvej 3

Aktiviteterne er ikke godkendelsespligtige efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

5.3. Autoværksted

Industrivej 18, 7600 Struer

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

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.

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 herom, ligesom der ikke er søgt spildevandstilslutningstilladelse i forbindelse med vaskeaktiviteter.

Forholdet anses ulovligt.

Forholdet skal således 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 vedlagte anmeldelseskema, se bilag, samt søger andre relevante tilladelser, herunder for eksempel byggetilladelse, spildevandstilladelse med videre til aktiviteterne.

¹⁷ Miljø- og Fødevarerministeriets 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

Den fysiske lovliggørelse består i at ophøre autoværksted- og autovaskeaktiviteterne, herunder at fjerne anlæg, udstyr, råvarer og bortskaffe affald i henhold til gældende affaldsbestemmelser, herunder blandt andet affaldsbeholdningsloven, bilskrotbekendtgørelsen, samt det kommunale affaldsregulativ.

Det indskræpes således at virksomheden, ved benyttelse af vedlagte anmeldelsesskema, **senest 1. december 2017** til Struer Kommune fremsender underskrevet anmeldelse af værkstedsaktiviteterne, alternativt **senest 1. december 2017** indgiver en handleplan for den fysiske lovliggørelse, dvs. ophør af værkstedsaktiviteterne, herunder fjernelse af anlæg og udstyr, råvarer, affald med videre.

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

5.4. Brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1 virksomhed

Industrivej 18, 7600 Struer

Aktiviteterne reguleres miljømæssigt som § 42 virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1, punkt:

- H 51 – Garageanlæg og pladser til kørende materiel i et antal af 3 eller derover i forbindelse med entreprenør- eller vognmandsvirksomhed, herunder endestationer (for mere end en linie), terminaler og remiser for busser. Redningsstationer.
- 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.
- K 52 – Anlæg for omlastning af ikke-farligt affald med en kapacitet for tilførsel af affald på mindre end 30 tons pr. dag.

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

5.5. Vilkår

Energivej 3, 7600 Struer

I henhold til miljøgodkendelsen af 23. maj 2003, gælder følgende vilkår:

3.1 Generelt

3.1.1 Virksomheden skal holde Amtet orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for virksomheden / aktiviteten.

3.1.2 De af godkendelsens vilkår, der angår driften, skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for eller udfører den pågældende del af driften. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden.

Ved driftsuheld, der kan medføre forurening, skal Amtet orienteres hurtigst muligt og senest førstkommande hverdagsmorgen.



3.2 Indretning og drift

- 3.2.1 Der må oplagres og foretages nedknusning af rent byggeaffald på virksomhedens område. Med rent byggeaffald forstås uforurenede tegl og beton, herunder jernarmeret beton, der ikke indeholder andre typer affald.
- 3.2.2 Byggeaffaldet må ikke være indhyllet eller have belægninger, der indeholder forurenende stoffer. Byggeaffaldet må således ikke indeholde glaserede teglsten i større mængder. Affaldet må maksimalt oplagres 12 måneder på virksomheden.
- 3.2.3 Der skal etableres støjskærm og støjvolde omkring nedknusningspladsen. Støjskærmen/volden skal være dimensioneret til at dæmpe støjen fra nedknusningsanlægget og intern kørsel.
- 3.2.4 Adgangen og aflæsning af byggeaffald på pladsen skal kontrolleres af den der forestår driften af anlægget (Hvidberg ApS). Hvis det skønnes nødvendig kan tilsynsmyndigheden pålægge virksomheden at etablere en supplerende indhegning.
- 3.2.5 Virksomhedens driftstid er tidsrummet kl. 7.00 – 17.00 på hverdage undtagen lør- og helligdage. Der må bl.a. tilkøres byggeaffald til oplagring på virksomheden indenfor driftstiden.
- 3.2.6 Nedknusning af byggeaffald må dog kun foregå i tidsrummet kl. 8.00 – 16.00 på hverdage, undtagen lør- og helligdage.
- 3.2.7 Der foretages nedknusning op til 140 timer om året fordelt på maksimalt 20 dage.
- 3.2.8 Der må ikke foregå nedknusning under ugunstige vejrforhold, herunder stærk blæst eller vindretninger, der medfører at aktiviteten vil være særligt generende for naboejendomme.
- 3.2.9 Der må maksimalt foretages nedknusning af 5000 tons byggeaffald pr. år.
- 3.2.10 Der må opbevares op til 1500 tons byggeaffald samt op til 1500 tons nedknust byggeaffald og jernarmering på virksomheden.
- 3.2.11 Knuseanlægget skal være forsynet med sprinklersystem. Virksomheden skal have etableret mulighed for sprinkling eller tilsvarende af oplag og køreveje. Støvbekæmpelsen skal være effektiv. Udstyret til støvdæmpning skal sikres at være effektivt, herunder i perioder med frost.



Støj

- 3.3.1 Virksomheden må ikke give anledning til et støjbidrag ved boligejendomme, der overstiger nedenstående værdier angivet som det korrigerede energiækvivalente A-vægtede lydtryksniveau.

	Mandag til fredag kl. 7.00 – 17.00
Boligområde	45 dB(A)
Boliger i industriområdet herunder i kommuneplanområde 2.E.2	55 dB(A)
Virksomheder i industriområdet herunder i kommuneplanområde 2.E.2	60 dB(A)

- 3.3.2 Virksomheden må ikke give anledning til vibrationer, der overstiger 75 dB, målt som det KB-vægtede accelerationsniveau L_w re. 10^{-8} m/s i boligejendomme.

Luft

- 3.3.3 Ved risiko for støvflugt fra oplag, transportveje eller nedknusning af byggeaffald, skal der straks iværksættes sprinkling, der effektivt modvirker støvflugten.
- 3.3.4 Driften af knusepladsen må i øvrigt ikke give anledning til støv- og lugtgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige.

Affald

- 3.3.5 Virksomheden skal føre register over affaldsmængder, der til- og fraføres nedknusningspladsen jf. § 16 i Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 619 af 27. juni 2000 om affald.
- Registreringen skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden og opbevares i mindst 3 år.
- Der skal endvidere foretages en registrering af virksomhedens egenproduktion af affald, herunder spildolie og papir/papaffald.
- 3.3.6 Der skal føres journal over dato og tidspunkt for nedknusning af byggematerialer.
- 3.3.7 På forlangende skal virksomheden fremsende kopi af ovenstående oplysninger til tilsynsmyndigheden.



3.4 Værkstedet

- 3.4.1 Reparationer og vedligeholdelse af maskiner skal ske på tæt befæstet areal.
- 3.4.2 Hvis der etableres udsugning fra svejsesteder, så skal de føres 1 meter over tagryggen.
- 3.4.3 Spildolie og andet flydende affald fra reparationsværkstedet skal opbevares indendørs på tæt befæstet areal med opkant, der effektivt kan tilbageholde et volumen på størrelse med den største beholder, der opbevares i oplaget.
- 3.4.4 Affald skal oplagres i egnede beholdere eller containere. Spild af affald skal straks opsamles og emballeres forsvarligt. Der skal være udstyr til opsamling af flydende affald, herunder f.eks. skovl og absorptionsmiddel.

3.5. Tilsyn og kontrol

- 3.5.1 Såfremt tilsynsmyndigheden finder det miljømæssigt begrundet skal virksomheden endvidere lade foretage en måling eller beregning af støjbidraget fra virksomheden i omgivelserne. Støj fra alle

virksomhedens aktiviteter skal indgå i målingen/beregningen herunder støj fra nedknusning, intertransport og værkstedsdrift.

En støjberegning skal basere på kildestøjsdata, der måles på stedet. Amtet kan dog meddele accept til anvendelse af datablade fra leverandøren.

Målingen eller beregningen skal foretages i overensstemmelse med bilag 3 om "dokumentation af vilkår for støj" og bekostes af virksomheden.

3.6. Øvrige forhold

- 3.6.1 Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsestidspunktet.

5.6. Vurdering af vilkårsoverholdelse

Energivej 3, 7600 Struer

Vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse blev ved tilsynet gennemgået, og har givet anledning til nedenfor angivne bemærkninger, idet ikke kommenterede vilkår anses overholdt af virksomheden.

Ad vilkår 3.1.2

Det oplyses ved tilsynet, at vilkårene i godkendelsen ikke er kendt af driftsansvarlige, eller at et eksemplar af godkendelsen findes tilgængelig på virksomheden.

Ad vilkår 3.2.1

Ved tilsynet fandtes, at der ud over de tilladte fraktioner af affald, dvs. rent byggeaffald i form af uforurenede tegl og beton, fandtes et oplag af opbrudt asfalt, lagret direkte på jorden.

Ad vilkår 3.2.9

Det oplyses ved tilsynet, at der formentligt årligt nedknyttes 10.000-15.000 tons byggeaffald. Godkendelsen giver alene tilladelse til årlig nedknusning af 5.000 tons byggeaffald.

Ad vilkår 3.3.5

Virksomheden fører ikke register over de affaldsmængder, der til- og frakøres pladsen, ligesom der ikke foretages en registrering af egenproduktionen af affald i forbindelse med aktiviteterne på pladsen.

Ad vilkår under afsnit 3.4.

Der findes ikke længere værkstedsfaciliteter tilhørende Hvidberg A/S på lokaliteten.

Disse aktiviteter er flyttet til adressen Industrivej 18, 7600 Struer, hvorfra ”entreprenør”virksomheden drives.

Det er således tilsynsmyndighedens samlede vurdering vedr. vilkårsoverholdelse, at virksomheden ikke overholder samtlige vilkår i miljøgodkendelsen.

Med henvisning til miljøbeskyttelseslovens § 110, stk. 1, litra 4, findes det strafbart at tilsidesætte vilkår tilknyttet en godkendelse efter miljøbeskyttelsesloven.

Forholdet omkring manglende efterlevelse af de i miljøgodkendelsen fastlagte vilkår er således ulovligt, og det indskræpes, at virksomheden skal tilsikre, at samtlige vilkår i miljøgodkendelsen til enhver tid overholdes.

5.7. Revurdering af miljøgodkendelser, standardvilkår mv.

Til orientering gælder, jf. miljøbeskyttelseslovens § 41 b og godkendelsesbekendtgørelsens § 48, at:

”Når der er forløbet otte år efter meddelelsen af en godkendelse efter dette lovens kapitel 5, kan tilsynsmyndigheden ændre vilkårene heri ved påbud eller nedlægge forbud imod fortsat drift, jf. § 41, dvs. tilsynsmyndigheden kan foretage en revurdering af godkendelser af bilag 2-virksomheder.

Hvis revurderingen vedrører en virksomhed, som er omfattet af et eller flere afsnit i bilaget til bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, finder bestemmelserne i § 31 tilsvarende anvendelse.

Ved en evt. revurdering meddeler tilsynsmyndigheden virksomheden, at revurderingen er igangsat, og oplyser virksomheden om myndighedens foreløbige overvejelser om revurderingens indhold, herunder anmoder om de oplysninger m.v., som er nødvendige for, at tilsynsmyndigheden kan træffe afgørelse.

Virksomheden kan også selv bede om at få revideret den eksisterende miljøgodkendelse.

Jf. Miljøstyrelsens digitale godkendelsesvejledning¹⁸ gælder, at:

En allerede miljøgodkendt virksomhed skal overgå til standardvilkår, når den skal have en miljøgodkendelse i forbindelse med en ændring eller udvidelse.

Overgang til standardvilkår kan også blive aktuelt, når en godkendelse uden standardvilkår er otte år gammel. På det tidspunkt kan tilsynsmyndigheden tage godkendelsen op til revision.

Hvis der udarbejdes nye standardvilkår for et listepunkt, skal disse anvendes på en allerede miljøgodkendt virksomhed, når der kræves miljøgodkendelse i forbindelse med, at anlægget ændres eller udvides.

5.8. Vurdering vedr. behov for revurdering af miljøgodkendelse

Det vurderes, at der er et behov for en revision efter lovens § 41 b af virksomhedens miljøgodkendelse, samt at denne revision vil udløse, at en revideret miljøgodkendelse skal meddeles efter standardvilkår.

Dog har virksomheden aktuelle planer om at flytte samtlige aktiviteter omkring virksomheden til en ny og samlet placering. Der pågår p.t. en projektfase omkring denne nye placering og samling af virksomhedens aktiviteter.

¹⁸ <http://miljogodkendelsesvejledningen.dk/media/179191/53-godkendelsespligt-30062015-22122016.pdf>

Forinden udflytningen reelt kan ske, skal der dog udarbejdes et plangrundlag, ligesom f.eks. forhold vedr. miljøvurderingsloven, byggetilladelser samt miljøgodkendelse og spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelsesloven skal bringes i orden.

Med udsigten til en udflytning indenfor en forventet tidshorizont på 1-2 år af virksomhedens aktiviteter, og dermed behov for en ny miljøgodkendelse i forbindelse hermed, vurderes det relevant p.t. at afvente situationen og igangsættelse af en evt. revision af virksomhedens miljøgodkendelse på nuværende lokalitet.

5.9. Udvidelser ændringer og godkendelsespligt

Generelt

Jf. miljøbeskyttelseslovens § 33 må virksomheder, anlæg eller indretninger, der er optaget på den i § 35 nævnte liste (listevirksomhed), ikke anlægges eller påbegyndes, før der er meddelt godkendelse heraf.

Listevirksomhed må heller ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, som indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

Det skal bemærkes, at for listepunkter omfattet af standardvilkårsbekendtgørelsen, skal en evt. ansøgning om godkendelse af udvidelser/ændringer indeholde de i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 4 oplyste oplysninger, suppleret med de i standardvilkårsbekendtgørelsens oplyste oplysninger, som nævnt i det relevante afsnit.

Ansøgninger skal indgives ved anvendelse af den digitale selvbetjening, Byg og Miljø (BOM), se link: <http://www.bygogmiljoe.dk/>, hvilket fremgår af godkendelsesbekendtgørelsens § 7, stk. 2.

Samtidigt skal for projekter omfattet af miljøvurderingsloven foretages en ansøgning i hht. miljøvurderingsloven, jf. samordningsbekendtgørelsens bilag 1. Denne anmeldelse foretages ligeledes via BOM.

Hvis der i forbindelse med de udvidelser/ændringer forekommer processpildevand, herunder forurenede regn- og overfladevand, skal der endvidere indsendes relevant ansøgning om spildevandstilladelse, jf. miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

Ansøgning om spildevandstilladelse foretages via BOM.

Evt. byggeanmeldelser/-ansøgninger foretages via BOM.

Ansøgning om en evt. zonetilladelse, tilvejebringelse af lokalplan mv. sendes direkte til Struer Kommunes planafdeling, evt. via mail teknisk@struer.dk

Der gøres opmærksom på, at i forbindelse med en evt. miljøgodkendelse efter ansøgning om udvidelse/ændring af den allerede miljøgodkendte aktivitet, skal virksomheden overgå til standardvilkår, hvorfor det kan forventes, at der i den sammenhæng vil blive foretaget en gennemgang af de eksisterende vilkår med henblik på at ændre disse til standardvilkår, jf. afsnit 5.3 i Miljøstyrelsens digitale godkendelsesvejledning.

Se link: <http://miljogodkendelsesvejledningen.dk/opslag/godkendelsespligt/>

5.10. BAT/BREF og standardvilkår

Der gøres opmærksom på, at godkendelsesmyndigheden ikke må meddele godkendelse, medmindre den bl.a. vurderer, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT (bedste tilgængelige teknik).

Hvis godkendelsen vedrører en virksomhed, der er omfattet af et eller flere afsnit i bilaget til bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, erstatter standardvilkårene de krav, der er en følge af BAT på betingelse af, at vilkårene ikke er lempeligere end BAT-konklusionen eller konklusionen i et BAT-referencedokument. Godkendelsesmyndigheden indsætter disse standardvilkår i godkendelsen.

Der ud over vil/kan der blive fastsat suppleres vilkår om f.eks. støj og egenkontrol.

Anlæg omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K 206, samt listepunkt K 212 er omfattet af standardvilkår, jf. standardvilkårsbekendtgørelsens bilag 1, afsnit 18, hhv. afsnit 21.

5.11. Vurdering af foretagne udvidelser/ændringer og godkendelsespligt

Godkendelsespligtige aktiviteter uden ansøgning om miljøgodkendelse

Virksomheden har udvidet aktiviteterne ud over, hvad der er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse.

Det fandtes ved tilsynet, at virksomheden har foretaget udvidelser/ændringer i forhold til det godkendte, herunder:

- har på Energivej 3 etableret et oplag af opbrudt asfalt, placeret direkte på jord/grus
- har inddraget naboarealet på del af Fabriksvej 7, matr. 146y, til oplagsplads for ikke nedknust bygge- og anlægsaffald
- foretager på Energivej 3 en årlig nedknusning på op til 15.000 tons byggeaffald pr. år mod det tilladte på maksimalt 5.000 tons pr. år

Jf. miljøbeskyttelseslovens § 33 må virksomheder, anlæg eller indretninger, der er optaget på den i § 35 nævnte liste (listevirksomhed), ikke anlægges eller påbegyndes, før der er meddelt godkendelse heraf.

Listevirksomhed må heller ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, som indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

Forholdene er ulovlige og skal lovliggøres, hvilket indskærpes.

Lovliggørelsen kan ske ved retlig og/eller fysisk lovliggørelse.

Retlig lovliggørelse

Hvis der ønskes en retlig lovliggørelse, skal der fremsendes en ansøgning om miljøgodkendelse til udvidelser/ændringer af anlægget til Struer Kommune.

Der skal søges lovliggørelse af de foretagne udvidelser/ændringer i forhold til, hvad er omfattet af eksisterende miljøgodkendelse. Samtidigt skal indsendes ansøgning i hht. miljøvurderingsloven og evt. ansøgning om spildevandstilladelse.

Fuldgyldigt ansøgningsmateriale skal være fremsendt til Struer Kommune **senest den 1. december 2017**.

Fysisk lovliggørelse

Såfremt virksomheden ikke ønsker retlig lovliggørelse og/eller kommunen ikke modtager ovennævnte ansøgningsmateriale inden den angivne frist, skal forholdet som udgangspunkt lovliggøres fysisk, dvs. ved at den udvidede del af pladsen og aktiviteter skal nedlægges og arealet på del af Fabriksvej 7 skal reetableres.

Virksomheden har - henset de pågående planer om at udflytte og samle virksomhedens aktiviteter til ny lokalitet - ved tilsynet tilkendegivet, at der formentligt ikke ønskes retlig lovliggørelse af forholdene på den nuværende lokalitet.

Det henstilles derfor, at virksomheden snarest og senest den 1. december 2017 til Struer Kommune fremsender en handle-/tidsplan for afvikling af de udvidede/ændrede aktiviteter på nuværende lokalitet.

Varsel om påbud om fjernelse af aktiviteterne

Med baggrund i ovenstående meddeles virksomheden på nuværende tidspunkt et varsel om påbud om fjernelse af de aktiviteter, der ligger ud over det miljøgodkendte.

Hvis Struer Kommune ikke **inden senest den 1. december 2017** har modtaget en ansøgning om miljøgodkendelse i forbindelse med retlig lovliggørelse, herunder ansøgning i hht. miljøvurderingsloven mv. - eller har modtaget ovennævnte handle-/tidsplan for fysisk lovliggørelse - agter Struer Kommune at påbyde de aktiviteter, der ligger ud over det miljøgodkendte, fjernet **inden den 31. januar 2018**.

Inden Struer Kommune beslutter, om aktiviteterne skal fjernes, skal forvaltningen med dette brev oplyse virksomheden om sin ret til at udtale sig i sagen, således at virksomhedens synspunkter kan indgå i overvejelserne om påbuddet.

Bemærkninger til et sådant påbud skal være kommunen i hænde **senest den 1. december 2017**.

Afgørelsen kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, jf. lovens § 69, stk. 3.

6. Indretning og drift

Indretning af virksomheden fremgår af vedlagte oversigtskort.

Energivej 3, 7600 Struer

Hvidberg A/S har lejet den nordligste del af ejendommen, uden bygningsafsnit.

Belægningen består af løs grus.

Arealet anvendes til nedknuseaktiviteter, samt til oplag af byggeaffald i form af rent tegl og beton.

På pladsen findes endvidere et oplag af opbrudt asfalt.

Fabriksvej 7, 7600 Struer

Hvidberg A/S har lejet hovedparten af matriklen 146y, dog uden bygningsafsnit.

Belægning på pladsen består af et lag af nedknust beton.

Arealet anvendes til oplag af ikke nedknust bygge- og anlægsaffald i form af rent tegl og beton i afventning af knusning på Energivej 3.

Fabriksvej 22, 7600 Struer

Hvidberg A/S har lejet hele ejendommen.

Belægning på pladsen består dels af asfalt, dels af et område med helstøbt beton.

Arealet anvendes til oplag af diverse råvarer til entreprenørvirksomhed, f.eks. sand, grus, nedknust beton etc.

Råvarerne opbevares i siloanlæg, stjernesilo midt på pladsen, samt en række siloer langs skel.

Industrivej 18, 7600 Struer

Hvidberg A/S har lejet en del af ejendommen, inkl. en række bygningsafsnit.

En del af bygning 5 er dog udlejet til lagerformål for Struer Brød.

Belægning på pladsen består dels af asfalt, dels af et område for en uoverdækket vaskeplads med bund af helstøbt beton.

Arealet anvendes til entreprenørvirksomheden til kontor og velfærdsfaciliteter, til smede- og maskinværksted, til autoværkstedsaktiviteter, til vaskeaktiviteter, samt til lagerformål.

Der findes endvidere sandfang og olieudskilleranlæg samt et antal olietankanlæg.

Fabriksvej 3, 7600 Struer

En mindre del af ejendommens nordøstlige del anvendes af Hvidberg A/S til affaldsoplæg i form af jern og metaller, og placeret direkte på belægningen.

I området findes et olieudskilleranlæg, der modtager spildevand fra gulv afløb i forbindelse med en tidligere varmecentral.

6.1. Etableringsår

Energivej 3, 7600 Struer

Aktiviteterne er etableret omkring år 2003.

Fabriksvej 7, 7600 Struer

Oplaget er etableret i perioden 2006-2007.

Fabriksvej 22, 7600 Struer

Aktiviteterne er etableret i år 2016.

Industrivej 18, 7600 Struer

Aktiviteterne er etableret i år 2013.

Fabriksvej 3, 7600 Struer

Aktiviteterne er etableret i år 2013.

6.2. Aktiviteter, processer, produktion

Energivej 3, 7600 Struer

Virksomheden foretager oplag af rent byggeaffald i form af beton og tegl, lejlighedsvis nedknusning af byggeaffaldet, samt sortering og oplagring af det nedknuste materiale.

Hovedaktiviteten på lokaliteten - nedknusning af byggematerialer - sker over maksimalt 20 dage om året. Virksomhedens knuseanlæg anvendes for størstedelen til knusning af materialer direkte på de eksterne byggepladser hos kunden.

Ved tilsynet fandtes endvidere et oplag af opbrudt asfalt, placeret direkte på løs grusbelægning på pladsen. Oplag af opbrudt asfalt er ikke omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og forholdet skal lovliggøres, se nærmere i ovenstående afsnit 5.11.

Virksomheden er siden sidste tilsyn i 2015 udvidet, idet nu også ejendommen Fabriksvej 22 er lejet. Denne ejendom anvendes dels til oplagring af nedknust materiale, dels direkte fra kunder, dels fra nedknusning på Energivej 3.

Virksomheden er pt. i dialog med Struer Kommune om ny placering af de aktiviteter, som bl.a. foregår på Energivej 3.

Fabriksvej 7, 7600 Struer

Matr. 146y, tilhørende Fabriksvej 7, anvendes til oplag af ikke nedknust byggemateriale i afventning af nedknusning på Energivej 3.

Der er ikke søgt eller meddelt miljøgodkendelse til oplag af ikke-farligt affald på denne matrikel. Forholdet skal lovliggøres, se nærmere i ovenstående afsnit 5.11.

Fabriksvej 22, 7600 Struer

Anvendes til oplag i siloer af diverse entreprenørmaterialer som grus, sand, nedknust beton etc.

Industrivej 18, 7600 Struer

Anvendes til kontorformål og til velfærdsfaciliteter for virksomhedens ansatte.

Endvidere opbevaring af diverse entreprenørmaskiner og -materiel.

Der er et garageanlæg, samt et smede-/maskinreparationsværksted og autoværksted.

På værkstederne udføres diverse reparationer og generelt vedligehold af maskinparken.

Vedligeholdelsesarbejdet omfatter bl.a. svejse- og slibeaktiviteter.

Virksomhedens varevogne og lastbiler serviceres og repareres normalt på eksterne værksteder.

Desuden foregår vaskeaktiviteter af entreprenørmateriel og motorkøretøjer på udendørs og uoverdækket vaskeplads, etableret på et betondæk. Spildevandet ledes fra vaskepladsen via en vejbrønd til en ældre olie- og benzinudskilleranlæg, etableret i 1973 eller tidligere.

Der er ikke foretaget anmeldelse i hht. autoværkstedsbekendtgørelsen af autoværkstedslignende aktiviteter, ligesom der ikke er søgt spildevandstilslutningstilladelse vedrørende afledning af processpildevand til kloak.

Et bygningsafsnit i den store lagerhal er indrettet til sortering og midlertidigt oplag af diverse byggeaffald, som Hvidberg A/S tager med hjem fra de eksterne byggepladser og opsorterer i vippecontainere.

Der er tale om ikke-farligt affald i form af f.eks. jern/metal, plast, træ, isolering mv., som typisk opstår i så små mængder på de enkelte eksterne byggepladser, at Hvidberg A/S finder det mest hensigtsmæssigt at samle affaldsfraktionerne i større mængder i vippecontainerne forinden bortskaffelse til affaldsmottageanlæg.

Der findes et antal olietankanlæg på ejendommen.

Fabriksvej 3, 7600 Struer

Her findes et oplag, placeret direkte på belægningen, af affald i form af jern og metaller, som Hvidberg A/S bringer med hjem fra eksterne byggepladser mv.

6.3. Maskiner og anlæg

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

En række entreprenørmaskiner og -materiel til nedbrydning og til transport, herunder:

2 slagleknusere

en med integreret sigteanlæg,

en hvor der kan påsættes sorteringsanlæg



Foto af et slagleknuseanlæg

Sprinkleranlæg

4 hydrauliske gravemaskiner med tilbehør som nedbryderhammer, mini-knuseklo mv.

6 lastbiler

Et antal biler og ladvogne.

Containere

Udendørs vaskeplads med olie- og benzinudskilleranlæg.

Hedvandshøjtryksrensere

Diverse værkstedsudstyr, herunder

Svejseapparater, 5 stk.

Slibeudstyr

Kompressoranlæg

Fyringsanlæg - fjernvarmeanlæg.

Udsugningsanlæg med cyklonfilteranlæg, motorenhed og med afkast

Olietankanlæg

AdBlue 2.000 liters plasttankanlæg

6.4. Ejendommens bebyggede arealer mv.

Ifølge BBR:

NB: Der er kun medtaget de bygningsafsnit, der vedrører Hvidberg A/S's aktiviteter

Bygnings nr.	Anvendelse	Opførelses-/ombygningsår	Bebygget areal [m ²]	Erhvervsareal [m ²]	Varmeinstallation	Bemærkninger
Energivej 3 – ejer PBJ Maskiner ApS						
Fabriksvej 7 – ejer Struer Kleinsmedie Ejendomme ApS						
Fabriksvej 22 – ejer UNICON A/S						
Industrivej 18 – ejer FLH, Struer ApS						
	Erhverv					8 meter høj betonsilo, 350 m ³ opført 1989
4	Erhverv	1966 1988	1.112	1.112	Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr Flydende brændsel	Kælder 175 m ²
5	Erhverv	1966 1988	5.241	5.241	Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr Flydende	

					brændsel	
6	Erhverv	1967 1969	1.139	1.139	Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr Flydende brændsel	VAC-hal malerafdeling
8	Erhverv	1974	450	450	Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr Flydende brændsel	Energicentral. Byggesag – nedrivning hel eller delvis
10	Erhverv	1977	218	218	Ingen	Trælade
11	Erhverv	1980	397	397	Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr Fast brændsel	Træmagasin og udlæggerplads
12	Erhverv	1980	1.056	1.056	Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr Fast brændsel	Opskærerhal og kantine
13	Erhverv	1980	271	271	Ingen	Overdækket vej, sammenbygger bygningerne til en enhed. Byggesag – nedrivning hel eller delvis
15	Erhverv	1995	418	418	Ingen	Opført mellem BG 12 og 7 Malerafd. Sammenhængende med samlehal og VAC-hal. Byggesag – nedrivning hel eller delvis
Fabriksvej 3 – ejer MARTIN MUNKEBO A/S						



--	--	--	--	--	--	--

De faktiske forhold:

Industrivej 18, 7600 Struer

Ved tilsynet oplyses følgende:

8 meter høj betonsilo er nedrevet.

BG 4 - Opvarmes ved fjernvarme

BG 5 - Opvarmes ved fjernvarme

BG 6 -Er uopvarmet

BG 10 – Er nedrevet i 2016

BG 11 – Er uopvarmet

BG 12 – Opvarmes ved fjernvarme

Det er ejendommens ejer at tilsikre, at oplysningerne i BBR afspejler de faktiske forhold på ejendommen, uanset disse er at betragte som værende lovlige eller ej.

Da Hvidberg A/S ikke er ejendommens ejer, men alene lejer, har Hvidberg A/S ingen forpligtigelse i forbindelse med BBR oplysningerne.

Det anbefales dog, at ejendommens ejer tager fat i BBR med henblik på de fornødne rettelser.

6.5. Antal ansatte

I Hvidberg A/S er der p.t. ca. 45-50 ansatte, svarende til ca. 40 fuldtidsstillinger.

Ved tilsyn 2015 oplystes det, at der var 35-40 ansatte, svarende til ca. 30 fuldtidsstillinger.

Medarbejderstaben er således steget siden 2015.

6.6. Driftstid

Hverdage kl. 7.00 – 16.00, dog sker der afhentning af køretøjer fra Industrivej 18 fra kl. 06.00.

Der arbejdes ikke i weekenden.

7. Råvarer og hjælpestoffer

7.1. Råvareliste

NB: Oplistingen nedenfor er ikke nødvendigvist udtømmende.

Energivej 3, 7600 Struer

Byggeaffald og genanvendelsesmaterialer, såsom ikke nedknust tegl, murbrokker, beton samt opbrudt asfalt. Byggeaffaldet betragtes som ”råvare” i forbindelse med knuseaktiviteterne på ejendommen.

Fabriksvej 7, 7600 Struer

Byggeaffald og genanvendelsesmaterialer, såsom ikke nedknust tegl, murbrokker.

Byggeaffaldet betragtes som ”råvare” i forbindelse med knuseaktiviteterne på Energivej 3.

Fabriksvej 22, 7600 Struer

Grus, sten, nedknust tegl og beton og lignende entreprenørmaterialer

Industrivej 18, 7600 Struer

Virksomhedens råvarer består af forskellige motor- og hydraulikolier til maskinparken.

Indendørs oplag af diverse olier og kemikalier findes i maksimalt 200 liters emballager, placeret på spildbakke indendørs i værkstedet på tæt gulv uden afløb til kloak.

Indendørs oplag af dieselolie i tankanlæg, placeret på tæt gulv.

Brændstofudlevering sker i hallen på tæt gulv.

Indendørs oplag af AdBlue i 2.000 liters plasttankanlæg og sprinklervæske i 1.000 liters palletank, placeret i højde i reol og tæt ved port i hallen med adgang til det fri.

Der er ikke foretaget spildsikring af oplaget.

Indendørs oplag af diverse malinger i palletanke.

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 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

Ejendommen Energivej 3, 7600 Struer

Af standardvilkår for listepunkt K 206 fremgår, at blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt frasorterede materialer som f.eks. jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, glaserede tegl, farvede sanitetsgenstande og diverse kunststoffer og plast, kun må opbevares og håndteres på befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning.

Dette krav gælder dog ikke for uforurenede inert affald som f.eks. glas, beton og tegl.

Opbrudt asfalt bør således ikke oplægges direkte på jord, men bør opbevares og håndteres på befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning af spildevand.

Såfremt virksomheden søger godkendelse til oplag af opbrudt asfalt (se ovenstående afsnit 5.11), kan det forventes, at standardvilkår herfor gøres gældende overfor virksomheden.

Ejendommen Industrivej 18, 7600 Struer

Det ses ved tilsynet, at virksomhedens oplag af sprinklervæske og AdBlue ikke følger forskriftens bestemmelser, idet oplaget ved spild/uheld medfører risiko for forurening til jord, overfladevand og grundvand, og ikke er etableret med spildsikring.

Forholdet anses således ulovligt, og indskræpes.

8. Lugt- og luftemission

8.1. Energianlæg

Industrivej 18, 7600 Struer

Bygningsafsni opvarmes af fjernvarme og varmepumpe.

8.2. Kilder til lugt- og luftforurening

Industrivej 18, 7600 Struer

På værksted udføres diverse reparationer og generelt vedligehold af maskinparken.

Vedligeholdelsesarbejdet omfatter bl.a. svejse- og slibeaktiviteter (slibe- og båndpudsemaskiner), hvorfor smedeværkstedet er etableret med punktudsug for svejserøg og slibestøv, samlet i eet udsugningsanlæg.

Ejendommen Energivej 3, 7600 Struer

Virksomheden benytter sprinkler - eller nedknuser i regnvej.

Dette bevirker, at støvflugt forhindres mest muligt.

Overvanding af nedknust materiale gør også, at det nedknuste produkt er bedre egnet til genanvendelse under f.eks. veje, stier og lignende.

8.3. Udsugningsanlæg

Industrivej 18, 7600 Struer

Virksomheden har et udsugningsanlæg med:

- et punktudsug for svejserøg, fra 5 stk. svejseanlæg (MIG/MAG), hvoraf 1-2 er i brug
- et punktudsug fra slibe- og båndpudsemaskiner.

8.4. Filteranlæg

Industrivej 18, 7600 Struer

Slibemaskinerne er forsynet med cyklonfilter inden afkast.

8.5. Afkast

Industrivej 18, 7600 Struer

Der findes et afkast for afledning af den udsugede luft fra svejse- og slibeaktiviteter.

Afkastet er ført vandret ud gennem gavlen, og i en højde over tagrende, og ca. 1 meter under højden af tagkanten.

8.6. Emissionsgrænseværdier

Ejendommen Energivej 3, 7600 Struer

Der er ikke fastsat emissionsgrænseværdier i vilkår i miljøgodkendelsen.

Ejendommen Industrivej 18, 7600 Struer

Det følger af autoværkstedsbekendtgørelsens § 11, stk. 2, at koncentrationen af støv i den afkastede luft fra udsugning for maskinel slibning og andre støvfrembringende aktiviteter (emissionskoncentrationen) ikke må overstige 20 mg/m³ (0°C, 1013 hPa, tør gas) målt som 1 times middelværdi.

Der er ikke foretaget emissionskontrol, eller vurderet behov for emissionskontrolmåling.

8.7. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner

Industrivej 18, 7600 Struer

Det følger af autoværkstedsbekendtgørelsens § 11, stk. 2 og 3, at **afkast fra udsugning fra 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.

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

Det vurderes således, at virksomhedens afkast fra udsugning fra maskinel slibning og andre støvfrembringende aktiviteter og af svejserøg ikke lever op til autoværkstedsbekendtgørelsens bestemmelser, hvorfor forholdet indskræpes.

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 nytiggørelse, 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 Affaldsregistret¹⁹.
- 2) En indsamlingsvirksomhed.
- 3) En virksomhed, som kan undlade at lade sig registrere efter bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed²⁰.

¹⁹ <https://affaldsregister.ens.dk/Default.aspx>

²⁰ Energi-, Forsynings- og Klimaministeriets bekendtgørelse nr. 1305 af 17. december 2012 med senere ændringer 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.

Særlige regler om farligt affald fra virksomheder

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.

Elektronikaffald

Af elektronikaffaldsbekendtgørelsens²¹ § 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:
 - 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,

²¹ 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

- c) egnet 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 genanvendelses anlæg

Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg, 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 ”Ordning for ikke-genanvendeligt farligt affald”, § 15 ”Ordning for forbrændingseget affald” samt § 17 ”Ordning for affald fra olie- og benzinudskillere”, at transportører/indsamlingsvirksomheder skal være registreret i Affaldsregistret.

Kommunen fører tilsyn med, at bestemmelserne i regulativet overholdes.

Hvidberg A/S er registreret i Affaldsregistret dels som transportør, dels som indsamlingsvirksomhed uden forbehold. Det fremgår af Affaldsregistret, i hvilke kommuner og hvilke affaldsfraktioner, virksomheden er registreret til at håndtere, se link: <https://affaldsregister.ens.dk/Default.aspx>

Tilmelding til genbrugspladsordningen

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.

Hvidberg A/S er tilmeldt genbrugspladsordningen.

9.2. Virksomhedens affaldsproduktion

NB: Nedenstående opstilling er ikke nødvendigvis udtømmende.

Ejendommen Energivej 3, 7600 Struer

Jern og metal frasorteret i forbindelse med knusning af armeret beton.

Ejendommen Industrivej 18, 7600 Struer

Egenproduktion af affald:

Pap

Papir

Småt brændbart

Dagrenovation, bortskaffes via den kommunale dagrenovationsordning.

Fra værkstedsaktiviteter:

Spildolie, opbevares i indendørs opstillet tankanlæg

Oliefiltre

Slibestøv

Akkumulatorer

Spraydåser

Fra vaskeplads:

Sandfangssand

Slam fra olie- og benzinudskilleranlæg

Sandfangssand og slam fra olieudskilleranlæg tømmes årligt af Marius Pedersen A/S.

I forbindelse med affaldsomlastning:

Der findes en indendørs oplagsplads i et bygningsafsnit i den store lagerhal for sortering og oplagring af mindre mængder af ikke farligt affald i form af byggematerialer, f.eks. jern, rustfri stål, aluminium, zink, bly, glas, plast, træ, isolering, blandet erhvervsaffald, pap mv.

Evt. oplagres endvidere PCB holdigt affald, asbestaffald, batterier, elektronik/ledninger/kabler mv.

Der er tale om affald, som Hvidberg A/S vurderer opstår i så små fraktioner på de enkelte byggepladser, at det ikke er hensigtsmæssigt at opstille containere på byggepladsen til hver enkelt fraktion. I stedet samles affaldet sammen, sorteres op i vippecontainerne, placeret indendørs på virksomheden på tæt gulv i hallen, forinden affaldet bortskaffes til affaldsmottageanlæg.

Fabriksvej 3

Jern- og metaller, som virksomheden bringer til ejendommen i forbindelse med entreprenørarbejder, henlægges uoverdækket og direkte på betonbelægning på Fabriksvej 3.

9.3. Vurdering vedr. affald

Det aftales ved tilsynet, at virksomheden Hvidberg A/S - i løbet af 14 dage efter tilsynet - udfylder og fremsender opgørelse over virksomhedens affaldsfraktioner, med angivelse af opbevaringsforhold, af årlige mængder og med oplysninger om de anvendte affaldstransportører/modtageanlæg i forbindelse med bortskaffelse af affaldet.

Tilsynsmyndigheden afventer denne affaldsopgørelse, forinden det kan vurderes, hvorvidt håndtering, opbevaring og bortskaffelse af virksomhedens affald er i overensstemmelse med gældende regler og bestemmelser. Forholdet henstilles.

10. Spildevand

10.1. Kloakeringsstatus

Energivej 3, Fabriksvej 7, og Industrivej 18, 7600 Struer

Ejendommene er beliggende i kloakopland nr. A6A.

Området er separatkloakeret med hhv. spildevands- og regnvandsledning.

10.2. Uforurennet tag- og overfladevand

Industrivej 18, 7600 Struer

Afledes via regnvandsledning til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

10.3. Sanitært spildevand

Industrivej 18, 7600 Struer

Afledes via spildevandsledning til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

10.4. Processpildevand

Energivej 3, 7600 Struer

Vaskeplads benyttes ikke længere af Hvidberg A/S.

Industrivej 18, 7600 Struer

Hvidberg A/S udleverede ved tilsynet en kloaktegning fra 1973.

Heraf fremgår, at bygningsafsnit i den nordvestlige del af ejendommen har rummet en varmecentral.

Herfra er der i forbindelse med gulvafløb i centralens kompressorrum etableret et olieudskilleranlæg nord for daværende bygningsafsnit.

Der er tilsyneladende ikke koblet vejbrønde på udendørs arealer til dette olieudskilleranlæg.

Det oplyses, at Hvidberg tidligere har benyttet området til vaskeaktiviteter, men har ophørt hermed.

Det fremgår endvidere af kloakplanen, at der syd for varmecentralen er etableret et olieudskilleranlæg, der tilsyneladende modtager overfladevand fra 1 stk. vejbrønd.

Der er formentligt tale om en 35 liters rendestensbrønd, der kan fungere som sandfang før olieudskilleranlæg.

Olieudskilleranlæg er angiveligt etableret 1973 eller tidligere.

Dimensionering og type af olieudskilleranlæg er ukendt, men det formodes, at der er tale om et gravimetrisk anlæg.

Hvidberg A/S anvender området med et areal på ca. 60-80 m² betondæk som en udendørs og uoverdækket vaskaplads for vask af entreprenørmateriel og motorkøretøjer, herunder virksomhedens vare- og lastbiler.

Det anslås, at vaskeomfanget er på gennemsnitligt 3 køretøjer pr. uge.

Der anvendes hedvandshøjtryksrensere (damprens) og vaskekemikalier til udvendig vask af maskinerne.

Der forgår ikke motorvask på pladserne.

Tilslutning af processpildevand til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg ("offentlig" kloak) kræver forudgående ansøgning om og meddelt spildevandstilslutningstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28. stk. 3.

10.5. Renseanlæg

Tilsynskampagne vedr. olieudskilleranlæg hos virksomheder

I Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ findes en ordning for affald fra olie- og benzinudskilleranlæg, herunder bestemmelser om tømning, samt om vedligeholdelse og kontrol af selve olieudskilleranlægget og dertil hørende sandfang.

Struer Kommune har besluttet at gennemføre en intensiveret indsats omkring virksomhedernes vedligeholdelse og tømning af olieudskilleranlæg.

Kampagnen vil blive kombineret med basistilsyn med de virksomheder, der har etableret olieudskilleranlæg og eventuelt tilhørende sandfang, og som er udpeget til at få udført miljøtilsyn i år 2017.

Uddrag af erhvervsaffaldsregulativets § 17 Ordning for affald fra olie- og benzinudskillere:

Affaldet må kun transporteres og håndteres af transportører og indsamlere, som er godkendt til at håndtere og modtage denne type affald, og fremgår af Affaldsregistret.

Med mindre andre regler gælder ifølge anden lovgivning, herunder miljøgodkendelser, spildevandstilladelser mv. gælder følgende:

Virksomheden skal sikre at udskilleren tømmes efter behov.

Udskilleren skal dog mindst 1 gang årligt bundtømmes og samtidig kontrolleres for fejl og mangler, herunder skal flydelukke rengøres og kontrolleres.

Kommunen kan i særlige tilfælde fastsætte andet tæmningsinterval.

Efter tømning skal udskilleren fyldes med vand.

Sandfang etableret i tilknytning til udskilleren skal tømmes efter behov, dog mindst 1 gang om året.

Kommunen kan i særlige tilfælde fastsætte andet tømninginterval.

Virksomheden er forpligtiget til at sørge for at udskilleren tilses og pejles efter behov, dog mindst 1 gang i kvartalet.

Ved pejling forstås en måling af mængden af opsamlet materiale i udskilleren.

Alle resultater fra denne egenkontrol og bemærkninger i forbindelse hermed indføres i en driftsjournal, som skal kunne forevises på forlangende af tilsynsmyndigheden.

Virksomheden er forpligtiget til at sikre, at området omkring udskilleren holdes ryddet, således at der er fri adgang for tilsyn og tømning.

*Konstateres der fejl og mangler, skal disse hurtigst muligt udbedres.
Reparationer og vedligeholdelse påhviler virksomheden.*

Virksomheden skal på forlangende af tilsynsmyndigheden kunne dokumentere, at tømning er foretaget.

Virksomheden skal jf. § 43 stk. 3 i affaldsbekendtgørelsen, efter anmodning fra kommunalbestyrelsen tilvejebringe dokumentation for, at affaldet er korrekt bortskaffet.

Industrivej 18, 7600 Struer

Hvidberg A/S foretager ikke vedligeholdelse og egenkontrol af olieudskilleranlæg, herunder kontrol for fejl og mangler, kvartalsvis pejling eller udarbejder driftsjournal over anlæggene, i overensstemmelse med Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ § 17 Ordning for affald fra olie- og benzinudskillere.

Forholdet anses således ulovligt og indskræpes.

10.6. Spildevandstilladelse

Tilslutning af processpildevand til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg ("offentlig" kloak) kræver forudgående ansøgning om og meddelt spildevandstilslutningstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28. stk. 3.

Sker der ændringer i spildevandsforholdene, f.eks. fysiske ændringer af spildevandsanlægget, eller ændringer i spildevandssammensætningen, er virksomheden forpligtet til at søge spildevandstilslutningstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28.

Der gøres endvidere opmærksom på, at hvis et spildevandsanlæg ikke fungerer miljømæssigt forsvarligt, herunder ikke opfylder eller tilgodeser de krav, der er fastsat efter miljøbeskyttelseslovens § 28 og § 29, samt forudsætninger fastsat efter lovens § 32, stk. 4, kan tilsynsmyndigheden påbyde, at der foretages den nødvendige forbedring eller fornyelse af anlægget.

Tilsynsmyndigheden kan endvidere ændre vilkår fastsat i en tilladelse efter lovens § 28, hvis de tidligere fastsatte vilkår må anses for utilstrækkelige eller uhensigtsmæssige.

Industrivej 18, 7600 Struer

Virksomheden har ikke søgt eller blevet meddelt en spildevandstilslutningstilladelse til afledning af processpildevand til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

Forholdet anses således ulovligt og indskræpes.

Der skal ved retlig lovliggørelse søges spildevandstilslutningstilladelse efter lovens § 28 vedrørende afledningen af processpildevand fra vaskeplads og fra evt. afløb i værkstedet.

Ansøgningen skal bl.a. vedlægges kloaktegning, oplysninger om type og størrelse/kapacitet af anlægget, dimensioneringsgrundlag for det valgte olieudskilleranlæg og sandfang, samt leverandørbrugsanvisninger (sikkerhedsdatablade) for samtlige anvendte vaskekemikalier sammen med ABC-vurdering af indholdsstofferne i de anvendte produkter.

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

11.1. Støjkloder

Energivej 3, 7600 Struer

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

- til- og frakørsel
- intern transport
- aflæsning og losning af byggeaffald
- knuseaktiviteter
- containerophaling eller grabning af affald

Virksomhedens to knusemaskiner er undersøgt nærmere ved tilsynet i 2011.

Den mest støjende slagleknuser er SBM Remax 1311-11 E/D, der ved neddeling af betonaffald har en kildestyrke på 111 dB(A).

Støjgrænserne på oplagspladsen reguleres i miljøgodkendelsen.

Fabriksvej 7, 7600 Struer

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

- til- og frakørsel
- intern transport
- aflæsning og losning af byggeaffald

Fabriksvej 22, 7600 Struer

- til- og frakørsel
- intern transport
- aflæsning og losning af materialer

Industrivej 18, 7600 Struer

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

- til- og frakørsel
- parkering
- intern transport
- kompressor
- udsugningsanlæg, motorenhed og afkast

Kompressor er placeret i aflukket rum i forbindelse med værksted.

Udsugningsanlæg er placeret på gavl, der vender mod syd.

Fabriksvej 3, 7600 Struer

- til- og frakørsel
- intern transport
- aflæsning og losning af materialer

11.2. Vurdering vedr. støjforhold

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

Støjvilkår for virksomheden aktiviteter på Energivej 3 fremgår af virksomhedens miljøgodkendelse.

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



12. Jord og grundvand

12.1. Tankanlæg

Se vedlagte skema.

Industrivej 18, 7600 Struer

Ifølge BBR findes på ejendommen to aktive tankanlæg under 6.000 liter samt to aktive anlæg over 6.000 liter. På weblager.dk kan findes tankattester for disse 4 tankanlæg.

Yderligere kan findes tegningsmaterialer over placering af de to store tanke (teknisk anlæg nr. 2 og 3).

De to tanke under 6.000 liter figurer dog ikke.

Teknisk anlæg nr. 1 (nedgravet anlæg < 6.000 liter)

Med henvisning til olietankbekendtgørelsens § 46, stk. 1, punkt 2, har tankanlægget overskredet sin sløjfnings-termin.

Forholdet anses ulovligt og anlægget skal straks foranlediges sløjfet.

Sløjfningen skal foretages efter bestemmelserne i olietankbekendtgørelsens § 31, stk. 1, og ejeren af anlægget skal, jf. § 31, stk. 2, senest 4 uger efter sløjfning af anlægget give tilsynsmyndigheden meddelelse om, at anlægget er sløjfet, og oplyse tilsynsmyndigheden om, hvilke foranstaltninger, jf. stk. 1, der er truffet.

Der gøres opmærksom på, at det er FLH, STRUER ApS, og ikke Hvidberg A/S, der er ejer af anlægget, hvorfor forholdet ikke kan indskræpes overfor Hvidberg A/S.

Teknisk anlæg nr. 2 (nedgravet anlæg > 6.000 liter)

Beholdningsregnskab og journal

I hht. olietankbekendtgørelsens § 36, stk. 1, skal ejeren og brugeren sikre, at anlægget, henholdsvis pipelinen, er tæt, ved at foretage egenkontrol, herunder beholdningsregnskab og journal, som beskrevet i bilag 10.

Ejeren og brugeren skal opbevare journaler og dokumentation for funktionsafprøvning, jf. bilag 10, i mindst 5 år. Tilsynsmyndigheden kan forlange, jf. § 36, stk. 2., at ejeren eller brugeren fremviser journaler og dokumentation for funktionsafprøvning.

Inspektion og tæthedsprøvning

Ejeren og brugeren skal sikre, at anlægget inspiceres og tæthedsprøves af en sagkyndig mindst hvert 5. år, jf. bekendtgørelsens § 43, stk. 11, nr. 2.

Anlæg, som har installeret elektronisk pejleudstyr med lækagealarm skal dog ikke tæthedsprøves, jf. § 43, stk. 2.

Rørsystemer, skal tæthedsprøves ved samme lejlighed som de tilknyttede tanke.

Dobbeltvæggede rørsystemer, som er tilsluttet et overvågningssystem skal dog ikke tæthedsprøves, jf. § 43, stk. 4.

Hvis tankens tilstand tilsiger dette, skal inspektion udføres oftere end hvert 5 år, jf. § 43, stk. 5.

Hvis tidspunktet for sidste inspektion og tæthedsprøvning ikke kan fastlægges, skal ejeren eller brugeren sikre, at anlægget inspiceres og tæthedsprøves straks, jf. § 43, stk. 6

Inspektion, udarbejdelse af tilstandsrapport m.v. skal udføres efter retningslinjerne i bilag 9, jf. § 43, stk. 7.

Varigt ophør

Det fremgår endvidere af olietankbekendtgørelsens § 31, stk. 3, at hvis brugen af et nedgravet anlæg på 100.000 l eller derunder varigt ophører, skal ejeren sørge for, at anlægget sløjfes i overensstemmelse med § 31, stk. 1 og 2.

Hvidberg A/S har gjort opmærksom på, at Hvidberg A/S aldrig har benyttet anlægget.

Det er derfor anlæggets ejer FLH, STRUER ApS, der skal tilsikre, at der føres beholdningsregnskab og journal over anlægget og tilsikre, at der foretages inspektion og tæthedsprøvning af anlægget.

Alternativt kan anlægget straks sløjfes.

Sløjfningen skal da foretages i overensstemmelse med bekendtgørelsens § 31, og anmeldelse heraf fremsendes til Struer kommune senest 4 uger efter sløjfningen.

Teknisk anlæg nr. 3 (nedgravet anlæg > 6.000 liter)

Hvidberg A/S oplyser, at anlægget er sløjfet og opgravet omkring 2010-2011.

Der er tilsyneladende ikke anmeldt sløjfning af anlægget, og anlægget fremstår fortsat i BBR som et aktivt anlæg på ejendommen.

Sløjfningen skal være foretaget i overensstemmelse med olietankbekendtgørelsens § 31, og anmeldelse heraf skal af ejendommens ejer straks fremsendes til Struer kommune.

Teknisk anlæg nr. 4 (overjordisk anlæg < 6.000 liter)

Hvidberg A/S oplyser, at anlægget er sløjfet og fjernet fra ejendommen.

Der er tilsyneladende ikke anmeldt sløjfning af anlægget, og anlægget fremstår fortsat i BBR som et aktivt anlæg på ejendommen.

Sløjfningen skal være foretaget i overensstemmelse med olietankbekendtgørelsens § 31, og anmeldelse heraf skal af ejendommens ejer straks fremsendes til Struer kommune.

Dieseltankanlæg (overjordisk anlæg < 6.000 liter)

Etablering af olietankanlæg under 6.000 liter skal ske i overensstemmelse med bestemmelserne i olietankbekendtgørelsen kapitel 6 og 7, og skal senest 2 uger før arbejdet påbegyndes, af ejer eller bruger meddeles tilsynsmyndigheden, jf. olietankbekendtgørelsens § 26, jf. § 32, stk. 2.

Sammen med meddelelsen skal ejeren eller brugeren fremsende en beskrivelse af anlægget og en skitse over anlæggets placering på ejendommen.

Endvidere skal, jf. § 26, stk. 4, den ejer eller bruger, der etablerer en tank fremsende kopi af tankattest eller ydeevnedeklaration og eventuel dokumentation for anlæggets tæthed til tilsynsmyndigheden umiddelbart efter etableringens færdiggørelse.

Der er tilsyneladende ikke fremsendt anmeldelse af etablering af olietankanlægget, ligesom anlægget ikke figurerer i BBR.

Forholdet anses ulovligt, og det indskræpes overfor bruger af anlægget – Hvidberg A/S – at der straks foretages anmeldelse af anlægget, hvorefter anlægget automatisk vil blive registreret i BBR.

12.2. Belægninger

Energivej 3, 7600 Struer

Udendørs belægninger består primært af løs grus.

Fabriksvej 7, 7600 Struer

Udendørs belægninger består primært af et lag af nedknust beton.

Industrivej 18, 7600 Struer

Udendørs belægninger består primært af asfaltbelægning eller betonbelægning.

Fabriksvej 3, 7600 Struer

Udendørs belægninger består primært af asfaltbelægning.



12.3. Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforureninger i forbindelse med virksomhedens aktiviteter på nogen af de omfattede lokaliteter.

13. Egenkontrol og dokumentation

13.1. Egenkontrol i hht. til miljøgodkendelse af 23. maj 2003

Energivej 3, 7600 Struer

Jf. vilkår 3.3.5 i godkendelsen, skal virksomheden bl.a. føre egenkontrol med affaldsmængder, der til- og fraføres knuseanlægget på Energivej 3, samt med egenproduktionen af affald, f.eks. frasorteret jern og metal.

Der skal endvidere føres journal over dato og tidspunkt for nedknusning.

Hvidberg A/S fører ikke denne egenkontrol.

Den manglende overholdelse af vilkår anses ulovligt, og forholdet indskræpes (se nærmere i afsnit 5.6)

13.2. Egenkontrol med spildevandsanlæg

Industrivej 18, 7600 Struer

Der føres ligeledes ikke egenkontrol med olieudskilleranlæggene.

Virksomheden foretager ikke løbende pejling af anlægget, og udfører ikke driftsjournal over egenkontrol med anlægget.

I hht. erhvervsaffaldsregulativets § 17.3, skal olieudskilleranlægget tilses og pejles efter behov, dog mindst 1 gang i kvartalet. Alle resultater fra denne egenkontrol, samt bemærkninger i forbindelse hermed, indføres i en driftsjournal, som skal kunne fremvises på forlangende af tilsynsmyndigheden

Forholdet anses således ulovligt og indskræpes, se nærmere i afsnit 10.5.

13.3. Egenkontrol i hht. autoværkstedsbekendtgørelsen

Industrivej 18, 7600 Struer

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.

Virksomheden fører ikke ovennævnte egenkontrol.

Forholdet anses ulovligt, og indskræpes.

13.4. Egenkontrol med olietankanlæg på 6.000 liter og derover med tilhørende rørføringer

Industrivej 18, 7600 Struer

Der føres tilsyneladende ikke egenkontrol, herunder beholdningsregnskab, inspektion og tæthedsprøvning af nedgravet olietankanlæg over 6.000 liter, i BBR benævnt teknisk anlæg nr. 2.

Der gøres i den forbindelse opmærksom på, at det er olietankanlæggets ejer, der er ansvarlig herfor, se nærmere i afsnit 12.1.

14. Renere teknologi

Ikke relevant.

15. Risikoforhold

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen²².

16. Udflytning til og samling af virksomhedens aktiviteter på ny lokalitet

Ved tilsynet er drøftet visse opmærksomhedspunkter i forbindelse med virksomhedens planer om en samling af alle virksomhedens aktiviteter på en ny lokalitet ved Vester Gimsingvej-Hjulmagervej, herunder:

- Tilvejebringelse af ny lokalplan.
- Miljøvurderingsloven, der trådte i kraft 16. maj 2017, hvorefter det ved afgørelse om VVM pligt er bygherre, der skal levere en miljøkonsekvensrapport, dog er der visse overgangsbestemmelser, der skal tages i betragtning.
- De samlede aktiviteter vurderes umiddelbart omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1, hvilket bl.a. betyder, at der skal tages stilling til, og træffes afgørelse om, hvorvidt virksomheden skal udarbejde en basistilstandsrapport (BTR).
- Er virksomhedens hovedlistepunkt (gælder kun for bilag 1-virksomhed) omfattet af en branchespecifik BAT-konklusion (BAT) eller BREF dokument (BREF), skal disse anvendes, idet tværgående BAT/BREF ligeledes kommer i anvendelse.
- Etablering af autoværksted og autoværkstedslignende aktiviteter skal anmeldes sammen med ansøgning om miljøgodkendelse.
- Etablering af eventuelle olietankanlæg skal anmeldes.
- Der skal søges spildevandstilslutningstilladelse til afledning af processpildevand f.eks. fra vaskepladsaktiviteter.
- Påtænkes kantinedrift kan det evt. komme på tale med etablering af fedtudskilleranlæg og ansøgning om spildevandstilslutningstilladelse.

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

Bilag











Skema til anmeldelse af autoværksted
Notat vedr. bilskrotbekendtgørelsen og autoværksteder.
Oversigtsplan over virksomheden indretning
Kommenterede fotos fra miljøtilsynet af 14. april 2015
Kommenterede fotos fra miljøtilsynet af 30. maj 2017
Skema over olietankanlæg

²² Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

Billedmateriale fra tilsynet den 14.4.2015

		
Energivej - Oplag af sand, grus, asfalt	Energivej - Oplag af beton delvis knust og knust, samt metalcontainer	Energivej - Oplag af tegl og brokker
		
Energivej - Skala for oplagsstørrelse og højde	Industrivej - Opstilling af dieseltank, ad-blue og sprinkler	Industrivej – Mindre indendørs oplag af en række metaller, glas m.v.
		
Industrivej - Mindre indendørs oplag af farligt affald - Bly	Industrivej - Mindre indendørs oplag af farligt affald – asbest og PCB	Industrivej – Blandet erhvervs affald
		
Industrivej – Pap	Industrivej – Batterier	Industrivej – Blyholdig maling



		
Industrivej – Kabler	Industrivej – Oplag af diverse olier og maling i palletank – opmagasinering sker i tilstødende hal	Industrivej – udendørs oplag af metal (midlertidig)
		
Industrivej – Smedjeværksted	Industrivej – slibemaskiner	Industrivej – motor for udsug fra smedjeværksted
		
Industrivej – opstilling af kompressor	Industrivej – værksted	Industrivej – kemikalierum – motor, hydraulik og bagtøjsolier
		
Industrivej – kemikalierum – opbevaring af spildolie		