



Thyholm Maskinstation V/Rene Espesen  
Hovedvejen 41  
Odby  
7790 Thyholm

DATO: 05-04-2017

JOURNALNUMMER  
09.30.09-K08-1-11

RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ  
ØSTERGADE 13  
7600 STRUER

E: TEKNISK@STRUER.DK  
T: 9684 8484

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

## Miljøtilsynsrapport

*Prioriteret tilsyn*

<b>Tilsynsdato:</b> 21. marts 2017	<b>Journal nr.:</b> 09.30.09-K08-1-11
<b>Virksomhed:</b> Thyholm Maskinstation V/Rene Espesen  <b>Tilsynsadresse:</b> Hovedvejen 41 og 41A Odby 7790 Thyholm	<b>Virksomhedstype:</b> H 51 – Maskinstation (Hovedvejen 41) samt K 206 - Affaldsoplagsplads og affaldsnedknusning (Hovedvejen 41A)
<b>CVR:</b> 25076966 <b>P. nr.:</b> 1007283039  <b>Tlf.:</b> - <b>E-mail:</b> -	<b>Kontaktperson:</b> Rene Espesen  <b>Tlf.:</b> 9786 8788 4074 3001  <b>E-mail:</b> reneespesen@mail.dk
<b>Ejendommens ejer:</b> Hovedvejen 41: Rene Espesen Hovedvejen 41A: Kurt Andersen Sjøgaard	<b>Kontaktperson:</b> -
<b>Årsag:</b> Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens <sup>1</sup> § 65	<b>Tilsynsførende:</b> Kirsten Hansen

Den 21. marts 2017 blev der afholdt miljøtilsyn hos Thyholm Maskinstation V/Rene Espesen, Hovedvejen 41 og 41A, Odby, 7790 Thyholm.

Ved tilsynet deltog:

- Rene Espesen fra Thyholm Maskinstation V/Rene Espesen
- 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.

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

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](http://www.dma.mst.dk), dog uden de tilhørende bilag, der kan rekvireres ved henvendelse til kommunen. Offentliggørelsen sker på baggrund af lovgivning på området.

## Indhold

1. Opsamling, håndhævelser og øvrige bemærkninger .....	5
1.1. Følgende miljømæssige forhold indskræpes.....	5
1.2. Følgende miljømæssige forhold henstilles.....	5
2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens .....	5
3. Beliggenhed, planforhold mv.....	6
3.1. Zonestatus.....	6
3.2. Kommuneplan .....	6
3.3. Lokalplan .....	6
3.4. Zonetilladelse.....	6
3.5. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme område/beboelsesområde/beboelse .....	7
3.6. Afstande til sårbare overfladerecipienter (Natura 2000, § 3 natur, åbne vandløb og hav).....	7
3.7. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD/OSD) .....	7
3.8. Jordforureningsstatus .....	7
4. Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer .....	7
5. Reguleringsgrundlag, godkendelse, tilladelse, anmeldelse, brugerbetaling etc. ....	7
5.1. VVM.....	7
5.2. Miljøgodkendelse .....	8
5.3. brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1-virksomhed.....	9
5.4. Andre tilladelser mv. ....	9
5.5. Vilkår iht. miljøgodkendelsen af 23. maj 2012, samt bemærkninger hertil.....	9
5.6. Vurdering af vilkårsoverholdelse.....	12
5.7. Revurdering af miljøgodkendelser, standardvilkår mv. ....	12
5.8. Vurdering vedr. behov for revurdering af miljøgodkendelse.....	14
5.9. Udvidelser ændringer og godkendelsespligt.....	14
5.10. Vurdering af udvidelser/ændringer og godkendelsespligten.....	15
6. Indretning og drift .....	15
6.1. Etableringsår .....	16
6.2. Udvidelser.....	16
6.3. Aktiviteter, processer, produktion .....	16
6.4. Udendørs aktiviteter .....	18
6.5. Maskiner og anlæg.....	18
6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv. ....	19
6.7. Antal ansatte .....	19
6.8. Driftstid.....	19
7. Råvarer og hjælpestoffer .....	20
7.1. Anvendte råvarer .....	20
7.2. Opbevaringsforhold .....	21
7.3. Vurdering af forhold omkring råvarer og hjælpestoffer .....	22
8. Lugt- og luftemission .....	22
8.1. Energianlæg .....	22
8.2. Støvende aktiviteter .....	22
8.3. Udsugningsanlæg.....	22
8.4. Filteranlæg .....	22
8.5. Afkast .....	22
8.6. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner .....	23
9. Affald .....	23
9.1. Farligt affald .....	23
9.2. Ikke farligt affald .....	25
9.3. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg .....	25
9.4. Vurdering vedr. affald .....	25
10. Spildevand .....	25
10.1. Kloakeringsstatus.....	25
10.2. Uforurenet tag- og overfladevand.....	25
10.3. Sanitært spildevand.....	25
10.4. Processpildevand .....	25



10.5. Renseanlæg .....	26
10.6. Spildevandstilladelse .....	26
10.7. Vurdering vedr. spildevandsforhold .....	26
11. Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer, ultralyd .....	26
11.1. Støjkluder .....	26
11.2. Vurdering vedr. støjforhold .....	27
12. Jord og grundvand .....	27
12.1. Tankanlæg .....	27
12.2. Belægninger .....	27
12.3. Jordforurening .....	27
12.4. Vurdering af jord- og grundvandsforhold .....	27
13. Egenkontrol og dokumentation .....	27
13.1. Egenkontrol i hht. til miljøgodkendelse af 23. maj 2012 .....	27
13.2. Vurdering af egenkontrol .....	27
14. Renere teknologi .....	27
15. Risikoforhold .....	27
Bilag .....	28

## 1. Opsamling, håndhævelser og øvrige bemærkninger

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

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

### 1.1. Følgende miljømæssige forhold indskræpes

#### 1. Affald - Udtjente motorkøretøjer

Det fandtes ved tilsynet, at der er opstillet 2 lastbiler, samt en truck, begge placeret direkte på jorden og uden egentlig spildsikring. Det er kommunens vurdering, at der er tale om udtjente køretøjer.

Det fremgår af bilskrotbekendtgørelsens<sup>2</sup> § 4, stk. 1 og 2, at:

”Borgere, virksomheder og offentlige og private institutioner skal aflevere udtjente køretøjer i form af person- og varebiler omfattet af producentansvar til virksomheder, som er registreret i henhold til § 6, til forhandlere, der opfylder de i §§ 9-10 nævnte betingelser, eller til udenlandske virksomheder, der opfylder tilsvarende krav. Borgere, virksomheder og offentlige og private institutioner skal aflevere andre udtjente køretøjer end de i stk. 1 nævnte til virksomheder, som erhvervsmæssigt foretager særskilt behandling og har godkendelse til at foretage affaldsbehandling af motorkøretøjer i henhold til § 33 i lov om miljøbeskyttelse”.

Udtjente køretøjer skal, jf. bilskrotbekendtgørelsens § 4, stk. 2, således afleveres til godkendt og registreret affaldsbehandlingsvirksomhed (ophugningsvirksomhed).

Oplagring af de udtjente køretøjer anses ulovligt, og det indskræpes, at de ved tilsynet observerede og henstillede 3 stk. udtjente køretøjer straks bortskaffes til godkendt og registreret affaldsbehandlingsvirksomhed (ophugningsvirksomhed) i hht. bilskrotbekendtgørelsens § 4.

### 1.2. Følgende miljømæssige forhold henstilles

#### 2. Affald - Kabler

Ved nærværende tilsyn fandtes et oplag af kabler, der opbevares i udendørs placeret åben oversavet palletank. Kabler kan være defineret som farligt affald, afhængigt af indholdet.

Kabler er endvidere omfattet af elektronikaffaldsbekendtgørelsens<sup>3</sup> bestemmelser.

Kabler af ”blandet herkomst” bør derfor håndteres, opbevares og bortskaffes som farligt affald.

Med henvisning til affaldsbekendtgørelsens<sup>4</sup> kapitel 11 om farligt affald, Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs<sup>5</sup> § 12 Ordning for ikke-geanvendeligt farligt affald samt elektronikaffaldsbekendtgørelsens § 38 henstilles, at opbevaringen af kablerne sker under tag og på tæt belægning.

## 2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens

Parametre

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

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

$$R_{\text{virksomheder}} = \underline{4,00}$$

<sup>2</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1312 af 19. december 2012 om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra

<sup>3</sup> 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

<sup>4</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 med senere ændringer om affald

<sup>5</sup> Struer Kommune, Regulativ for erhvervsaffald, gældende fra d. 01-01-2013

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 miljøtilsynsbekendtgørelsen<sup>6</sup>: <http://www2.mst.dk/Wiki/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

### **3. Beliggenhed, planforhold mv.**

#### **3.1. Zonestatus**

Ejendommen er beliggende i landzone.

#### **3.2. Kommuneplan**

Der er ingen vedtagne kommuneplanrammer for området.

#### **3.3. Lokalplan**

Der er ingen vedtagne lokalplaner for området.

#### **3.4. Zonetilladelse**

Der er den 21. maj 2012 meddelt landzonetilladelse til etablering af knuseplads med tilhørende oplagsplads på ejendommen matr. 6h, Odby By, Odby, beliggende Hovedvejen 41A.

Der er knyttet visse vilkår til tilladelsen, bl.a. om etablering af en 2,5 meter høj beplantet jordvold, maksimal oplagshøjde på 3 meter og fjernelse af eksisterende oplag på areal vest for pladsen, førend den nye knuseplads må tages i brug. Se kortbilag i zonetilladelsen.

Det fandtes ved tilsynet, at der den nye knuseplads er ibrugtaget, og at der i efteråret 2015 er foretaget beplantning udenfor jordvolden.

Det fandtes ved tilsynet i 2016, at oplagshøjden var på ca. 4,5 meter, dvs. en væsentlig overskridelse i forhold til det tilladte. Ved nærværende tilsyn var oplagshøjden nedbragt til maksimalt 3 meter.

Der fandtes ved tilsynet i 2016 fortsat oplag på arealet nord for vejen, og af luftfotos for perioden 2012-2016 ses endvidere, at dette oplag i denne periode er forøget, samtidig med, at den nye knuseplads er ibrugtaget.

Det oplyses ved tilsynet 2016, at oplaget nord for vejen ville blive fjernet i november måned år 2016.

Ved nærværende tilsyn fandtes, at oplaget på arealet nord for vejen er nedbragt, idet materialerne er knust og flyttet til den nye oplagsplads på Hovedvejen 41A.

Forholdene anses således værende bragt i overensstemmelse med zonetilladelsens bestemmelser.

---

<sup>6</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1519 af 7. december 2016 om miljøtilsyn

### **3.5. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme område/beboelsesområde/beboelse**

Nærmeste bolig er beliggende på nabomatriklen (skel mod skel) på Hovedvejen 43, 7790 Thyholm Afstanden målt fra virksomheden til selve boligen på nabomatriklen er ca. 300 meter.

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

Nærmeste beskyttede vandløb findes i afstand af ca. 1.700 – 1.800 meter i retning mod sydøst, øst for Uglev By. Nærmeste beskyttelse sø, afstand 580 meter mod nordøst ved Bjørndal By. Beskyttet overdrev/mose i afstand af ca. 420 meter mod nord ved Bjørndal Huse. Ca. 850 meter mod vest ligger nærmeste Natura 2000-område – fuglebeskyttelses- og habitatområde. Nærmeste Ramsarområde ligger ca. 12 km mod vest.

### **3.7. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD<sup>7</sup>/OSD<sup>8</sup>)**

Ejendommen er beliggende i område for drikkevandsinteresser (OD).

### **3.8. Jordforureningsstatus**

Ejendommen er ikke omfattet af områdeklassificering, jf. jordforureningsloven<sup>9</sup>.

Ejendommen er ikke kortlagt som muligt forurennet grund (vidensniveau V1), eller som forurennet grund (vidensniveau V2) i hht. jordforureningsloven.

## **4. Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer**

Virksomheden har ikke indført nogen form for miljøledelsessystem eller lignende, hverken certificeret eller ikke certificeret, ligesom der ikke er formuleret miljømålsætninger eller fastsat mål for miljøarbejdet.

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

### **5.1. VVM**

Aktiviteterne er omfattet af VVM-bekendtgørelsens<sup>10</sup> bilag 2, punkt 11. b) ”Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)”.

Til orientering gælder, for så vidt der påtænkes ændringer/udvidelser af anlægget, følgende:

For projekter, herunder udvidelser/ændringer, omfattet af VVM-bekendtgørelsens bilag 2, skal bygherre indsende VVM-anmeldelse i hht. bekendtgørelsens § 2 ved anvendelse af anmeldeskemaet i bekendtgørelsens bilag 5.

Ved en samtidig ansøgning om miljøgodkendelse af eventuelle udvidelser/ændringer skal anmeldelsen ske ved anvendelse af anmeldeskemaet i bekendtgørelsens bilag 5, der indsendes digitalt ved anvendelse af Byg og Miljø (BOM).

Når Struer Kommune har modtaget en bygherres anmeldelse i hht. VVM-bekendtgørelsens bilag 5 vedr. projekter omfattet af bekendtgørelsens bilag 2, vil Struer Kommune på det anmeldte grundlag træffe afgørelse om, hvorvidt projektet er ikke VVM-pligtigt eller VVM-pligtigt.

Træffes der afgørelse om, at projektet er VVM-pligtigt, medfører dette, at myndigheden skal udarbejde en VVM-redegørelse.

---

<sup>7</sup> Områder med drikkevandsinteresser

<sup>8</sup> Områder med særlige drikkevandsinteresser

<sup>9</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets lovebekendtgørelse nr. 282 af 27. marts /2017 af lov om forurennet jord

<sup>10</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1440 af 23. november 2016 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning

Der gøres i den sammenhæng opmærksom på den nye miljøvurderingslov<sup>11</sup>, der træder i kraft den 16. maj 2017. Af overgangsbestemmelserne i miljøvurderingsloven, jf. § 57, stk. 8, fremgår følgende:  
*De hidtil gældende regler i bekendtgørelse nr. 1832 af 16. december 2015 (VVM-bekendtgørelsen) finder fortsat anvendelse på konkrete projekter omfattet af denne lov, hvis*

- 1) den kompetente VVM-myndighed, jf. bekendtgørelsens § 1, stk. 5, har truffet screeningsafgørelse, jf. bekendtgørelsens § 3, før ikrafttrædelsestidspunktet eller*
- 2) den kompetence VVM-myndighed, jf. bekendtgørelsens § 1, stk. 5, har offentliggjort en kort beskrivelse af hovedtrækkene af det påtænkte anlæg med henblik på at indkalde ideer og forslag fra offentligheden og berørte myndigheder til brug for afgrænsning af VVM-redegørelsens indhold, jf. bekendtgørelsens § 4, før ikrafttrædelsestidspunktet.*

Det betyder i praksis for anmeldelser fremsendt inden den 16. maj 2017, at såfremt der træffes afgørelse om, at projektet er VVM-pligtigt, og kommunens screeningsafgørelse ikke foreligger forinden 16. maj 2017, vil det efter den nye lov være bygherre, der skal fremlægge miljøkonsekvensrapport for projektet, jf. miljøvurderingslovens § 20.

## **5.2. Miljøgodkendelse**

Virksomheden er godkendelsespligtig efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

Til orientering omfatter godkendelsespligten, jf. godkendelsesbekendtgørelsens<sup>12</sup> § 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.

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 listepunkt:

Bilag 2, punkt 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 som affaldsbehandlingsanlæg med nedknusningsplads og knuseaktiviteter miljømæssigt reguleret af den oprindelige miljøgodkendelse af den 23. maj 2012, meddelt af Struer Kommune.

Der er meddelt miljøgodkendelse til etablering og drift af knuseplads på ejendommen matr.nr. 6h, Odby By, Odby, beliggende Hovedvejen 41A, Thyholm.

Etableringen omfatter en knuseplads og en omskærmende støjvold. Knusepladsen afskærms mod nord af bygningerne for maskinstationen.

Pladsens afgrænsning fremgår af kortbilag i miljøgodkendelsen, og omfatter et alene et areal syd for vejen på ca. 100 meter x 40 meter.

Godkendelsen omfatter oplags- og knuseplads for midlertidig oplag af uforurenede tegl og beton.

---

<sup>11</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets lov nr. 425 af 18. maj 2016 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

<sup>12</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1517 af 7. december 2016 om godkendelse af listevirksomhed



Driften af knusepladsen på Hovedvejen 41A er oplyst værende en biaktivitet til virksomhedens hovedaktivitet som maskinstation. Maskinstationen er i sig selv ikke godkendelsespligtig, hvorfor miljøgodkendelsen alene omfatter biaktiviteten og de aktiviteter, som er teknisk og forureningsmæssigt forbundet hermed., jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 3, stk. 4.

Virksomheden er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens<sup>13</sup> § 2, stk. 1, nr. 1, for så vidt angår de godkendelsespligtige biaktiviteter.

### **5.3. brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1-virksomhed**

Virksomheden reguleres endvidere miljømæssigt som en § 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 een linje), terminaler og remiser for busser. Redningsstationer”.

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

### **5.4. Andre tilladelser mv.**

NB: listen er ikke nødvendigvist udtømmende

Landzonetilladelse (se afsnit 3.4) iht. planloven til etablering og til oplag i forbindelse med knuseaktiviteter på ejendommen matr. 6h, Odby By, Odby, beliggende Hovedvejen 41A, 7790 Thyholm samt en 3 meter høj støjvold omkring anlægget.

Tilladelse fra Vejdirektoratet til øget færdsel på vejen, samt godkendelse af til- og fra-kørselsforhold (punktet behandles særskilt af Vejdirektoratet).

### **5.5. Vilkår iht. miljøgodkendelsen af 23. maj 2012, samt bemærkninger hertil**

3.1.2 Ændringer eller udvidelser, såvel bygningsmæssige som driftsmæssige, der indebærer eller kan indebære forurening, herunder affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes før ændringen eller udvidelsen er godkendt af Struer Kommune.

#### ***Bemærkning***

Det fandtes ved tilsynet 2016, at virksomheden har foretaget udvidelser/ændringer i forhold til det godkendte, bl.a. modtages affaldsfraktioner, der ikke er omfattet af godkendelsen, herunder oplag direkte på jorden af opbrudt asfalt, oplaget på den nordlige side af vejen forøget, ligesom der på oplagspladsen på den sydlige side af vejen er sket ophobning af oplaget af råmaterialer (beton og tegl).

Ved nærværende tilsyn er der foretaget fysisk lovliggørelse af de konstaterede udvidelser/ændringer, idet asfaltoplaget er fjernet, ligesom oplaget på den nordlige side er nedknuet og flyttet til oplagspladsen på Hovedvejen 41A.

3.1.3 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 tilgængeligt på virksomheden.

#### ***Bemærkning***

Det fandtes ved tilsynet 2016, at en adspurgt medarbejder på pladsen ikke kender miljøgodkendelsen og dens vilkår.

---

<sup>13</sup> 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

Ved nærværende tilsyn er dette forhold bragt i overensstemmelse med vilkåret.

- 3..1.4 Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.

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

**Bemærkning**

Det fandtes ved tilsynet 2016, at der ikke forelå en driftsinstruktion vedr. modtagekontrol eller i forhold til håndtering af driftsforstyrrelser og/eller uheld.

Ved nærværende tilsyn er dette forhold bragt i overensstemmelse med vilkåret og nyoprettet driftsjournal fremvist.

- 3.2.2 Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsarter/-fraktioner i de angivne mængder:

Affaldsart(er) / Fraktion(er)	EAK-kode eller anden identifikation	Maks. oplag for væsentlige affaldsarter/-fraktioner
Beton	17 01 01	Pladsens samlede maksimale oplagsstørrelse må ikke overstige 2.500 m <sup>3</sup>
Mursten	17 01 02	
Tegl og keramik	17 01 03	

**Bemærkning**

I forbindelse med affaldsbehandlingsanlægget modtages ”råvarer” i form af bygge- og anlægsaffald som beton og tegl (mursten).

Ved tilsynet 2016 fandtes, at der derud over modtages opbrudt asfalt.

På knusepladsen fandtes ved tilsynet endvidere et oplag af big-bags.

Ved nærværende tilsyn er dette forhold bragt i overensstemmelse med vilkåret, idet både asfalt og big-bags er fjernet.

- 3.2.3 Byggeaffald til oplagring og nedknusning skal være uforurenede tegl og beton, herunder jernarmeret beton, der ikke indeholder andre affaldstyper. Byggeaffaldet skal være rent og egnet til genanvendelse.

Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald og asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området. Affald, der ikke er egnet til genanvendelse, skal frasorteres og bortskaffes så hurtigt som muligt, herunder sodsvættede mursten, eternit, glaseret tegl, organisk affald, tjæreholdige materialer, PCB-fugemasse og skorstensrester mv.

**Bemærkning**

Det fandtes ved tilsynet 2016, at virksomheden modtager andre fraktioner af affald end uforurenede tegl og beton, herunder f.eks. opbrudt asfalt.

Virksomheden oplyste ved tilsynet endvidere, at der oplagres asbest, der således ikke afvises ved modtagelsen (se også vilkår 3.2.4).

Ved nærværende tilsyn fandtes, at både oplag af asfalt og af asbest er fjernet, og virksomheden er opmærksom på, ikke at modtage andre fraktioner end de tilladte.

- 3.2.4 Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst

muligt bortskaffes. Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med impermeabel belægning.

(Ved en impermeabel belægning forstås et område med fast belægning, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det affald eller de stoffer, der håndteres på arealet, og som giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør).

#### ***Bemærkning***

Ved tilsynet år 2016 fandtes, at i forbindelse med affaldsbehandlingsanlægget modtages og oplægges produkter, der ikke er omfattet af miljøgodkendelsen, som f.eks. opbrudt asfalt. Det vurderes, at affaldet umiddelbart kunne have været afvist, eller hurtigst være bortskaffet, fremfor at oplægge asfalten på pladsen.

Det oplystes ved tilsynet, at asbestholdigt affald opbevares udendørs på paller, placeret direkte på jord, dvs. hverken overdækket eller med tæt belægning.

Ved nærværende tilsyn fandtes, at både oplag af asfalt og af asbest er fjernet, og virksomheden er opmærksom på, ikke at modtage andre fraktioner end de tilladte.

- 3.2.6 Byggeaffaldet må maksimalt oplagres 12 måneder på virksomheden regnet fra modtagelsen af det enkelte læs. Tilsynsmyndigheden kan pålægge virksomheden at dokumentere, at den maksimale oplagringstid overholdes.

#### ***Bemærkning***

Vilkåret skal bl.a. tilsikre, at der ikke sker en ophobning af affald på pladsen, ligesom oplaget ikke må antage karakter af deponi snarere end genanvendelse.

Af Miljøstyrelsen Erhverv's notat af 21. februar 2008 "Hvilke aktiviteter er omfattet af listepunkt K 212?" fremgår det, at der foreligger en principiel afgørelse om, at oplagring af affaldsprodukter med genanvendelsesformål på over 3 år ikke er at betragte som et midlertidigt oplag. Herefter får oplaget karakter af et reelt deponi.

Deponeringsanlæg er miljøgodkendelsespligtige, og må i dag som udgangspunkt kun ejes af det offentlige.

Det bemærkes, at det af luftfotos over perioden 2012-2016 kan ses, at den ophobede mængde beton og tegl på ejendommen i denne periode er forøget, og at der ikke fraføres beton fra pladsen nord for vejen. Dette oplag har fundet sted på ejendommen over minimum en 4 års periode.

Ved nærværende tilsyn er forholdet drøftet, og virksomheden er opmærksom på, at de tilførte og de fraførte mængder skal modsvare hinanden, således at der ikke sker ophobning af affald på ejendommene.

- 3.3.6 Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse til påfyldning af over- eller underjordiske tanke samt aftapningsanordninger og -pistoler til påfyldning af køretøjer og materiel skal være placeret inden for konturen af en impermeabel belægning, der er indrettet med fald mod sump eller opsamlingskar, der kan rumme et volumen der modsvarer største tankvolumen. Sump eller kan skal være overdækket, så det er beskyttet mod vejrlig.

#### ***Bemærkning***

Der er i miljøgodkendelsen stillet vilkår til sikring mod forurening af jord og grundvand, bl.a. omkring olietanke, herunder udlevering af brændstof for tankanlæg.

Af vilkåret fremgår således, at aftapningsanordninger og -pistoler til påfyldning af køretøjer og materiel fra brændstoftank skal være placeret inden for konturen af en impermeabel belægning, der er indrettet med fald mod sump eller opsamlingskar, der kan rumme et volumen der modsvarer største tankvolumen. Sump eller kar skal være overdækket, så det er beskyttet mod vejrlig.

Ved tilsynet 2016 fandtes, at udleveringen af brændstof fra 5.900 liters dieselolietank sker på uden-dørs uoverdækket grusareal, og uden spildsikring af nogen art.

Det kan diskuteres, hvorvidt dette tankanlæg er omfattet af virksomhedens godkendelsespligtige biaktiviteter, eller er omfattet af virksomhedens hovedaktivitet som maskinstation.

Såfremt vilkåret ikke kan gøres gældende overfor aktiviteten, vurderes forholdet værende omfattet af miljøbeskyttelseslovens § 19, hvoraf fremgår, at stoffer, produkter og materialer, der kan forurene grundvand, jord og undergrund ikke uden tilladelse må udledes på jorden. Der er ikke søgt eller meddelt virksomheden en § 19 tilladelse hertil.

Det henstilledes derfor, at virksomheden tilsikrer, at der ved brændstofudlevering ikke kan forekomme forurening til grundvand, jord og undergrund.

Ved nærværende tilsyn oplyses det, at brændstofudlevering fra tankanlægget sker indendørs i hallen på tæt gulv.

- 3.4.2 Virksomheden skal føre en driftsjournal over
- Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede eller impermeable belægnings eller sumpe.
  - Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, jf. vilkår 3.2.4, og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
  - Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag, jf. vilkår 3.2.2.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

### ***Bemærkning***

Der er i virksomhedens miljøgodkendelse fastsat egenkontrollvilkår, samt vilkår om at føre driftsjournal.

Vilkårene omhandler bl.a. inspektion af befæstede og tætte arealer, samt sumpe.

Ingen af disse findes i forbindelse med de godkendelsespligtige aktiviteter.

Vilkårene omhandler endvidere modtaget affald, der ikke er omfattet af godkendelsen, herunder hvorledes dette affald håndteres og bortskaffes.

Endvidere fastsætter vilkårene, at der skal føres registrering af oplagrede affaldsmængder.

Ved tilsynet 2016 fandtes, at egenkontrol, herunder journal ikke er ført af virksomheden.

Ved nærværende tilsyn fremvistes en nyoprettet driftsjournal.

## **5.6. Vurdering af vilkårsoverholdelse**

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

## **5.7. Revurdering af miljøgodkendelser, standardvilkår mv.**

Til generel orientering:

### **Revurdering indenfor retsbeskyttelsesperioden:**

Jf. miljøbeskyttelseslovens § 41 a gælder at:

”Indtil der er forløbet otte år efter meddelelsen af en godkendelse efter dette kapitel, må tilsynsmyndigheden ikke meddele påbud eller forbud efter § 41.

Stk. 2. Tilsynsmyndigheden skal dog tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41, hvis

- 1) der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2) forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- 3) forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4) væsentlige ændringer i den bedst tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne,
- 5) det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker,
- 6) der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v. eller om sikkerhedsmæssige forhold ved de stoffer, som oplagres på disse virksomheder, eller
- 7) der i øvrigt er kommet nye oplysninger om behovet for afgitringer på ferskvandsdambrug af hensyn til beskyttelsen af faunaen i vandløb og søer.

Stk. 3. Miljø- og fødevarerministeren fastsætter regler om, at tilsynsmyndigheden ud over de tilfælde, der er nævnt i stk. 2, skal tage godkendelsen af bestemte listevirksomheder op til revurdering, i det omfang det er nødvendigt for at opfylde EU-retlige krav eller andre internationale forpligtelser, og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41.

Stk. 4. Miljø- og fødevarerministeren kan fastsætte regler om, hvordan sager om revurdering skal behandles.

Stk. 5. Ministeren kan fastsætte regler om, at den i stk. 1 og § 41 b, stk. 1, omtalte tidsfrist nedsættes for bestemte listevirksomheder, dog ikke til under fire år”.

### **Revurdering efter udløbet af retsbeskyttelsesperioden:**

Jf. miljøbeskyttelseslovens § 41 b gælder at:

”Når der er forløbet otte år efter meddelelsen af en godkendelse efter dette kapitel, kan tilsynsmyndigheden ændre vilkårene heri ved påbud eller nedlægge forbud imod fortsat drift, jf. § 41.

Ministeren fastsætter regler om, at tilsynsmyndigheden regelmæssigt eller samtidig med relevante afgørelser efter anden lovgivning skal tage godkendelser af bestemte listevirksomheder op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41.

Stk. 2. Tilsynsmyndigheden skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41 i de tilfælde, som er nævnt i § 41 a, stk. 2, eller i regler udstedt i medfør af § 41 a, stk. 3.

Stk. 3. Ministeren kan fastsætte regler om, hvordan sager om revurdering skal behandles.

Stk. 4. Ministeren fastsætter regler om, at andre afgørelser om den samme virksomhed efter bestemmelser i loven eller efter regler udstedt i medfør af loven eller efter lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug om nødvendigt skal ændres i forbindelse med revurderinger som nævnt i stk. 1 og 2 og i § 41 a, stk. 2”.

Jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 48 gælder at:

”Når der er forløbet otte år efter meddelelsen af en godkendelse, kan tilsynsmyndigheden revurdere 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<sup>14</sup>, finder bestemmelserne i § 31 tilsvarende anvendelse.

Stk. 2. Tilsynsmyndigheden meddeler 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.

Stk. 3. § 30 finder tilsvarende anvendelse”.

### **Revurdering i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse af udvidelser/ændringer og overgang til standardvilkår:**

Jf. Miljøstyrelsens digitale godkendelsesvejledning<sup>15</sup> gælder, at:

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

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.

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.

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

### **5.8. Vurdering vedr. behov for revurdering af miljøgodkendelse**

Virksomhedens miljøgodkendelse er fortsat omfattet af retsbeskyttelsesperioden og det vurderes, at der er for nærværende ikke er behov for en revision efter lovens § 41 a af virksomhedens miljøgodkendelse.

Der gøres dog opmærksom på, at ved ansøgning om miljøgodkendelse af udvidelser/ændringer, vil den eksisterende miljøgodkendelse skulle overgå til standardvilkår, men ikke nødvendigvis undergå en egentlig revurdering.

### **5.9. Udvidelser ændringer og godkendelsespligt**

Det oplyses ved tilsynet, at virksomheden påtænker, i løbet af sommeren 2017, at ville søge miljøgodkendelse til at udvide aktiviteterne til også at omfatte modtagelse, oplagring og nedknusning af trærødder.

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 standardvilkårbekendtgørelsen, skal en evt. ansøgning om godkendelse af udvidelser/ændringer indeholde de i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 4 oplyste oplysninger, suppleret med de i standardvilkårbekendtgørelsens oplyste oplysninger, som nævnt i det relevante afsnit. Ansøgning om miljøgodkendelse skal ske via Byg og Miljø (BOM), se link: <https://www.bygomiljoe.dk/>.

---

<sup>14</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1520 af 7. december 2016 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

<sup>15</sup> <http://miljogodkendelsesvejledningen.dk/media/179191/53-godkendelsespligt-30062015-22122016.pdf>



Samtidigt skal for projekter omfattet af VVM-bekendtgørelsen foretages en anmeldelse i hht. VVM bekendtgørelsens bilag 5.

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.

Ansøgning om en evt. zonetilladelse sendes direkte til Struer Kommunes planafdeling, evt. via mail [tek-nisk@struer.dk](mailto:tek-nisk@struer.dk)

### **5.10. Vurdering af udvidelser/ændringer og godkendelsespligten**

Det fandtes ved tilsynet 2016, at virksomheden havde foretaget driftsmæssige udvidelser/ændringer, uden fornøden og forudgående godkendelse hertil.

Forholdet ansås værende ulovligt, jf. lovens § 33, og det indskærpedes, at forholdet blev søgt lovliggjort, enten retligt ved fremsendelse af relevant ansøgningsmateriale eller fysisk ved at de udvidede/ændrede forhold blev bragt til ophør.

Ved nærværende tilsyn fandtes, at virksomheden har foretaget fysisk lovliggørelse af forholdene.

## **6. Indretning og drift**

Indretning af virksomheden fremgår af vedlagte oversigtskort.

### ***H 51***

Maskinstationen er indrettet dels i bygningsafsnit på nordsiden af vejen, dels ved udendørs oplag af maskiner og materialer.

Endvidere findes der et værksted til service og reparation af maskiner og udstyr.

Tidligere benyttet uoverdækket og ubefæstet vaskeplads med vask ved anvendelse af slange og rensmidler og foretaget direkte på jord/grus og uden etablering af f.eks. sandfang og olieudskilleranlæg er bragt til ophør.

### ***K 206***

Materialer transporteres til knusepladsen med lastbil mv. Materialer, der er uegnede til genanvendelse eller er forurenede, afvises så vidt muligt inden transport til virksomheden. Skulle der ankomme uegnede materialer til pladsen, frasorteres de og bortskaffes på forsvarlig vis til godkendte modtagere som f.eks. til Nomi4-S, til forbrænding eller til kommunal genbrugsplads.

Der modtages/tilføres uforurenede byggeaffald bestående af tegl og beton, der lægges i depot. Depotoplaget sker på en dertil indrettet plads, som er befæstet med løs grus og/eller knust beton.

Når et tilstrækkeligt oplag er til stede, indlejes et mobilt knuseanlæg, der benyttes i en periode på 5-7 dage ad gangen. Det oplyses, at knuseaktiviteter alene foretages på hverdage.

Til nedknusningen benyttes et mobilt knuseanlæg med magnet til frasortering af armeringsjern, samt sold til sortering, en gummihjulslæsser og en gravemaskine. Gravemaskine og gummihjulslæsser transporterer tegl/beton til knuseanlægget, og anvendes ligeledes efterfølgende igen, når det knuste materiale lægges i depot. Anlægget består således af to depoter for hhv. rå materiale og for nedknust materiale, samt en knuseplads.

I sorteringsprocessen frasorteres armeringsjern, der bortskaffes til produkthandler, der er godkendt til modtagelse af dette.

Det påregnes, at den årlige produktion af nedknust materiale bliver maksimalt 2.500 m<sup>3</sup>. Den daglige produktionskapacitet for knuseanlægget er oplyst til ca. 200 m<sup>3</sup>, hvorfor den samlede årlige nedknusning vil kunne gennemføres på ca. 12-13 dage.

Der er alene tilladt midlertidigt oplag i op til 12 måneder, regnet fra modtagelsen af det enkelte læs, således at de årlige fraførte mængder modsvarer de tilførte mængder.

Dog sås ved tilsynet 2016 og af luftfotos, at det samlede affaldsoplag på ejendommen er stigende.

Det fandtes ved tilsynet 2016, at der derud over modtages opbrudt asfalt på pladsen. Dette forhold er bragt til ophør.

Hele anlægget er mod syd, øst og vest skærmet mod omgivelserne via en 3 meter høj støjvold. Afskærmning mod nord sker vha. bygningerne for maskinstationen.

### **6.1. Etableringsår**

Maskinstationen på Hovedvejen 41 er etableret i år 2005.

Nedknusepladsen (den miljøgodkendte del) på Hovedvejen 41A er etableret i år 2012.

### **6.2. Udvidelser**

Ved tilsynet år 2016 fandtes, at der siden miljøtilsynet i 2014 er foretaget væsentlige udvidelser/ændringer, der medfører forøget forurening, herunder er bl.a. oplaget på den nordlige side af vejen forøget, ligesom der på oplagspladsen på den sydlige side af vejen er sket ophobning af oplaget af rå materialer (beton og tegl). Endvidere er der siden seneste tilsyn foretaget oplag direkte på jorden af opbrudt asfalt.

Ved nærværende tilsyn fandtes, at oplaget på den nordlige side er fjernet, idet oplaget siden tilsynet 2016 er blevet nedknust og oplagt i depotet på sydsiden af vejen. Oplaget af opbrudt asfalt er ligeledes bortskaffes siden tilsynet år 2016.

### **6.3. Aktiviteter, processer, produktion**

#### **H 51**

Virksomheden udfører forefaldende landbrugsarbejde, herunder kørsel af gylle, skæring af raps, halmpresning mv.

Der er indrettet et værksted til småreparation af maskinel.

Virksomheden foretager selv delvist service på motorkøretøjerne, herunder 2 personbiler samt diverse entreprenørmateriel og landbrugsmaskiner.

Service- og reparationsarbejder omfatter f.eks. dækskifte, batteriskifte, mindre svejsearbejder o. lign., mens olie-skift, grundet behov for at opretholde servicegarantien, foretages på eksternt værksted.



Det oplyses, at der ikke længere foretages vask af udstyr, maskiner og materiel på udendørs og uoverdækket vaskoplads, etableret direkte på grusbelaegning og uden renseforanstaltninger eller kontrolleret afledning af spildevand.



Det vurderes, at omfanget af værkstedsaktiviteter ikke er af en karakter, hvor aktiviteterne er omfattet af auto-værkstedsbekendtgørelsens<sup>16</sup> bestemmelser. Vurderingen beror på, at der alene foretages autoreparationsarbejder på virksomhedens egne 2 motorkøretøjer, idet motorkøretøjer i autoværkstedsbekendtgørelsen defineres som personbiler, varebiler, lastbiler, busser og motorcykler.

En knallert, et påhængskøretøj, en traktor, et motorredskab, f.eks. en truck, en entreprenørmaskine og en landbrugsmaskine er derimod ikke omfattet af denne bekendtgørelse.

Fotos er fra tidligere miljøtilsyn (2014)

	
Maskinhal	Anlæg for svovlsyre blanding
	
Nyindkøbt 5.900 liters olietank	5.000 l olietank for dieselolie (denne tank er sløjftet år 2015)

### K 206

Der er etableret en permanent nedknusnings- og oplagsplads for uforurenede tegl og beton. Det forventes, at nedknusningen skal ske to gange årligt á 5-7 hverdage pr. knuseperiode. Knuseaktiviteter er opstartet efter år 2014.

Herunder ses fotos af knusepladsen, oplag, omhegning mv.

Fotos er fra tidligere miljøtilsyn (2014)

		
Oplag af beton (sorteret)	Oplag af tegl (mursten/-brokker) (sorteret)	Oplag af beton (sorteret)

<sup>16</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr 1312 af 8. november 2016 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

		
Nedknuseplads – under etablering	Nedknuseplads– under etablering	

#### 6.4. Udendørs aktiviteter

##### **H 51**

Til og frakørsel  
 Parkering  
 Oplag af maskiner og materiel

##### **K 206**

Alle virksomhedens miljøgodkendelsespligtige aktiviteter foregår udendørs, herunder:  
 Tilførsel af affald – virksomhedens råmateriale  
 Oplagring af affald  
 Nedknusning  
 Oplagring af nedknust materiale  
 Fraførsel af knust materiale og frasorteret affald

#### 6.5. Maskiner og anlæg

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

##### **H 51**

De gængse tilhørende en maskinstation, herunder bl.a.:  
 2 personbiler  
 Entreprenørmaskiner/landbrugsmaskiner, herunder:  
 Diverse vogne  
 Traktorer  
 Pressere  
 Hegnsklippere  
 Gyllevogne  
 Etc.

Der rådes ikke over egne lastbiler – al lastbiltransport sker ved eksterne vognmænd.

##### *Værksted*

Svejseanlæg, 2 stk. CO<sub>2</sub>  
 Ilt/gas  
 Udsugningsanlæg for afsugning af udstødningsgas  
 Luftpumpemaskine  
 Søjlebor  
 Tankanlæg for olier

##### **K 206**

Støjvold  
 To depoter for hhv. rå materiale og nedknust materiale

En knuseplads  
Gummihjulslæsser  
Gravemaskine  
Der indlejes periodevist:  
Mobilt knuseanlæg med magnet og sprinkling  
Sold til sortering

### 6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv.

Ifølge BBR:

Bygnings (BG) nr.	Anvendelse	Opførelses-/ombygningsår	Bebygget areal [m <sup>2</sup> ]	Erhvervsareal [m <sup>2</sup> ]	Varmeinstallation	Bemærkninger
Adresse: Hovedvejen 41						
1	Privat	1870	210	0	2 fyringsenheder Fast og olie eller gas Supplerende: Halm	
2	Erhverv	1952	450	750	Ingen	Tidl. svinestald Tagetage 300 m <sup>2</sup>
3	Erhverv	1955	430	430	Ingen	Kornsilo 250 m <sup>3</sup> , ensilagebeholder 80 m <sup>3</sup>
4	Erhverv	1964	90	90	Ingen	Maskinhus
5	Erhverv	1976	240	240	Ingen	Maskinhus ændret til svinestald
6	Erhverv	1990	336	336	Ingen	Svinestald
7	Erhverv	1997	252	252	Ingen	Stald
Adresse: Hovedvejen 41A						
-	-	-	0	-	-	-

*De faktiske forhold:*

Det samlede erhvervsareal udgør ifølge BBR ca. 2.200 m<sup>2</sup>, og det oplyses ved tilsynet, at det samlede erhvervsareal udnyttes til maskinstation.

Der er ikke længere dyrehold på ejendommen.

### 6.7. Antal ansatte

Der er ud over ejeren 4 ansatte i virksomheden.

Nedknusningen på pladsen omfatter brug af 3 medarbejdere. To medarbejdere til betjening af hhv. gummihjulslæsser og gravemaskine og en til knuseanlægget.

### 6.8. Driftstid

**H 51**

Mandag til fredag kl. 07.00 til 16.00.

Døgndrift kan forekomme i spidsbelastede perioder, særligt om sommeren.

**K 206**

Transporter af byggeaffald til og fra virksomheden vil ske på hverdage i tidsrummet kl. 7.00-16.00. Der vil ikke blive til- eller fraført materialer på lør-, søn- og helligdage.

Nedknusning af byggematerialer vil ske på hverdage i tidsrummet kl. 7.00 – 16.00. Der knuses ikke på lør-, søn- og helligdage.

Jf. miljøgodkendelsens vilkår 3.2.1 gælder:

Ugedag	Kørsel/tilførsel af byggeaffald	Nedknusning
Mandag - fredag	Kl. 07.00-16.00	Kl. 07.00-16.00
Lørdag	Ingen aktivitet	Ingen aktivitet
Søn- og helligdage	Ingen aktivitet	Ingen aktivitet

I hht. vilkår 3.2.7 må nedknusning maksimalt foregå i op til 14 påbegyndte dage pr. kalenderår.

## 7. Råvarer og hjælpestoffer

### 7.1. Anvendte råvarer

#### H 51

Olier herunder motor-, hydraulik- og bagtøjsolie er placeret i kemikalerum på tæt betongulv og uden afløb til kloak. Opbevaringen sker bag opkant og på rist.

Ved tilsynet 2016 fandtes endvidere enkelte emballager indeholdende olier og kemikalier, der ikke var placeret i kemikalerummet, men derimod i bygningen direkte på betongulv og uden spildsikring.

Disse er ved nærværende tilsyn flyttet ind i kemikalerummet.

Det oplyses ved nærværende tilsyn, at udlevering af brændstof fra virksomhedens tankanlæg nu sker indendørs betongulv.

Fotos fra tidligere miljøtilsyn (2014)



Virksomheden har tidligere i sommerperioden haft et oplag på ca. 8.000 liter 96 % svovlsyre. Stoffet brugtes i forbindelse med gylleudbringningen til opblanding. Det er oplyst, at der ikke findes oplag af svovlsyre, og at det forventes, at dette produkt helt udgår.

Tidligere opbevarede desuden jernsulfat. Dette produkt er udgået.

Fotos er fra tidligere miljøtilsyn (2014)





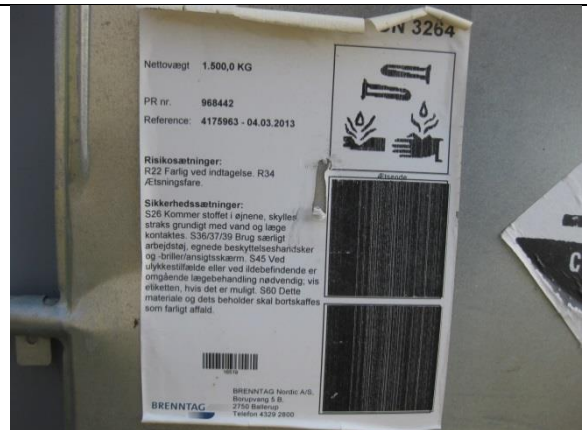
Tomme svovlsyreemballager



Mærkat for svovlsyre



Fuld jernsulfat beholder



Mærkat for jernsulfat (FeSO<sub>4</sub>)

### K 206

I forbindelse med affaldsbehandlingsanlægget modtages ”råvarer” i form af bygge- og anlægsaffald som beton og tegl (mursten).

### 7.2. Opbevaringsforhold

Råvarer i form af olie og kemikalier skal opbevares i hht. Struer Kommunes forskrift<sup>17</sup> herfor.

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.

<sup>17</sup> Struer Kommune Teknisk Forvaltning, Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m., vedtaget 10.10.200, justeret 12.06.2014

- 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**

#### **H 51**

Det fandtes ved tilsynet, at virksomhedens oplag af olie og kemikalier opbevares og håndteres i overensstemmelse med Struer kommunes forskrift.

## **8. Lugt- og luftemission**

### **8.1. Energianlæg**

Erhvervsbygningerne er ifølge BBR uopvarmede.

Ved tilsynet fandtes dog, at værkstedet er opvarmet ved halmfyr.

### **8.2. Støvende aktiviteter**

#### **K 206**

Der er i miljøgodkendelsen stillet vilkår til imødegåelse af støvgener, herunder at der skal kunne foretages en vanding/befugtning af de støvende aktiviteter.

Virksomheden oplyser, at der findes materiel på virksomheden, der vil kunne anvendes, såfremt der viser sig støvgener udenfor virksomhedens område.

### **8.3. Udsugningsanlæg**

#### **H 51**

Det oplyses ved tilsynet, at virksomheden har 1 udsugningsanlæg for svejserøg. Der ud over findes et inaktivt ventilationsanlæg.

### **8.4. Filteranlæg**

#### **H 51**

Der er ingen filteranlæg på udsugningsanlægget.

### **8.5. Afkast**

#### **H 51**

Afkast for svejserøg er ført lodret gennem tag og i en højde af ca. 0,5 meter over taget, målt i forhold til gennemførselsstedet. Afkastet er under højden af tagryg, og er etableret med en bøjning, således at selve afkastet er nedadrettet.

Med henvisning til svejserøgsvejledningens<sup>18</sup> tabel 1 er de vejledende regler, at ved 1 hhv. 2 svejsesteder med CO<sub>2</sub>-svejsning bør afkastet føres over tag på en sådan måde, at der kan ske fri fortynding, når der er mere end 40 meter til nærmeste bolig.

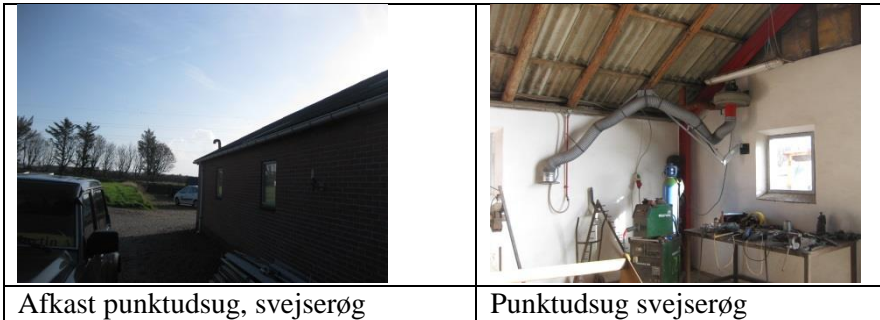
Ved fri fortynding forstås f.eks., at afkastet føres 1 meter over det sted på tagfladen, hvor afkastet er placeret.

De i vejledningen beskrevne vejledende regler gælder dog ikke for reparations- og vedligeholdelsesvejsning, herunder på værksteder, hvor der f.eks. af og til modtages større maskiner eller maskindele til reparation og vedligeholdelse, da disse svejseprocesser anses af mindre betydning for det eksterne miljø.

Fotos er fra tidligere tilsyn (2014)

---

<sup>18</sup> Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 13, 1997: ”Begrænsning af luftforurening fra virksomheder, der udsender svejserøg”



## 8.6. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner

Ingen bemærkninger.

## 9. Affald

Affald skal håndteres bl.a. efter reglerne i affaldsbekendtgørelsen, og i hht. kommunens erhvervsaffaldsregulativ.

### 9.1. Farligt affald

#### *Spraydåser*

Det oplyses ved tilsynet 2016, at spraydåser bortskaffes sammen med virksomhedens jern- og metalaffald. Spraydåser udsorteres nu for sig, opbevares i særskilt tønde indendørs på betongulv, og bortskaffes som farligt affald i særskilt fraktion.

#### *Kabler*

Ved nærværende tilsyn fandtes et oplag af kabler, der opbevares i udendørs placeret åben oversavet palletank. Kabler kan være defineret som farligt affald, afhængigt af indholdet. Kabler er endvidere omfattet af elektronikaffaldsbekendtgørelsens bestemmelser.

Kabler af ”blandet herkomst” bør derfor håndteres, opbevares og bortskaffes som farligt affald.

Med henvisning til affaldsregulativets kapitel 11 om farligt affald, Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs § 12 Ordning for ikke-genanvendeligt farligt affald samt elektronikbekendtgørelsens § 38 henstilles, at opbevaringen af kablerne sker under tag og på tæt belægning.

#### *Udtjente motorkøretøjer*

Det fandtes ved tilsynet 2016, at der på den miljøgodkendte knuseplads på Hovedvejen 41A var opstillet en lastbil, samt en truck, begge placeret direkte på jorden og uden egentlig spildsikring. Det er kommunens vurdering, at der er tale om udtjente køretøjer.

Ved nærværende tilsyn er disse to køretøjer flyttet nord for vejen til den ”gamle” oplagsplads på Hovedvejen 41, ligesom det fandtes, at der nu er opstillet yderligere en lastbil, som kommunen ligeledes vurderer værende et udtjent køretøj.

Kommunens vurdering af at der er tale om affald i form af udtjente køretøjer, beror bl.a. på, at køretøjerne ikke anses økonomisk reparerbare, ikke kan registreres uden forudgående syn, har været uindregistreret i en længere periode, og der er ikke tydelige tegn på, at istandsættelse er iværksat, jf. kriterierne som angivet afsnit 2.3.1. i Miljøstyrelsens ”2. udgave af orientering til kommunerne om retlige handlemuligheder i forbindelse med opbevaring af udtjente motordrevne køretøjer på privat grund og ”herreløse” biler på veje” af 1. november 2002.

Udtjente køretøjer (skrotbiler) er, jf. affaldsbekendtgørelsens bilag 2, EAK 16 01 04, defineret som farligt affald.

Virksomheden oplyser midlertidigt, at det er virksomhedens opfattelse, at der ikke er tale om udtjente køretøjer, men om køretøjer, der er opkøbt med henblik på udtagning af reservedele – ”donorbiler” til opbygning af andre køretøjer.

Det bemærkes, at en køretøjsejer kan beslutte, at et køretøj er affald, og denne afgørelse kan herefter ikke omgøres af andre. Dvs. at hvis en ejer har givet udtryk for, at et køretøj er affald, kan denne beslutning ikke ændres med videresalg og genindregistrering til følge.

Opkøbes derimod et køretøj, der efterfølgende vurderes at være affald, er det som udgangspunkt først i det øjeblik, at der bliver tale om et udtjent køretøj.

Der er således tale om en ”gråzone”, men benyttes et indkøbt køretøj alene til formål at indgå som reservedele til andre køretøjer (donor-køretøj), må det antages, at det indkøbte køretøj er at betragte som affald, og dermed skal bortskaffes til affaldsbehandling hos godkendt ophugger.

Er ejeren fortsat ikke enig i kommunens vurdering af, at der er tale om affald, bør der som minimum kunne fremvises de papirer, der normalt følger med ejerskabet af et motorkøretøj, herunder registreringsattest og købsaftale, og ejeren bør straks rette henvendelse til tilsynsmyndigheden herom.

Er ejeren uenig med kommunen, betragtes ovenstående som ejerens partshøringsindlæg i forhold til en endelig afgørelse af, hvorvidt der er tale om affald eller ej, idet kommunen (tilsynsmyndigheden) har den endelige kompetence i forhold til at afgøre, hvornår en genstand er affald, jf. affaldsbekendtgørelsens § 4.

### **Afleveringspligt for udtjente køretøjer**

Det fremgår af bilskrotbekendtgørelsens § 4, stk. 1 og 2, at:

*”Borgere, virksomheder og offentlige og private institutioner **skal aflevere udtjente køretøjer i form af person- og varebiler** omfattet af producentansvar til virksomheder, som er registreret i henhold til § 6, til forhandlere, der opfylder de i §§ 9-10 nævnte betingelser, eller til udenlandske virksomheder, der opfylder tilsvarende krav.*

*Borgere, virksomheder og offentlige og private institutioner **skal aflevere andre udtjente køretøjer end de i stk. 1 nævnte** til virksomheder, som erhvervsmæssigt foretager særskilt behandling og har godkendelse til at foretage affaldsbehandling af motorkøretøjer i henhold til § 33 i lov om miljøbeskyttelse”.*

Udtjente køretøjer skal, jf. bilskrotbekendtgørelsens § 4, stk. 2, således afleveres til godkendt og registreret affaldsbehandlingsvirksomhed (ophugningsvirksomhed).

Oplagring af de udtjente køretøjer anses ulovligt, og det indskræpes, at de ved tilsynet observerede og henstillede 3 stk. udtjente køretøjer straks bortskaffes til godkendt og registreret affaldsbehandlingsvirksomhed (ophugningsvirksomhed) i hht. bilskrotbekendtgørelsens § 4.

### **Anvendelse af reservedele udtaget af miljøbehandlede køretøjer**

Der gøres opmærksom på, at efter særskilt behandling af udtjente køretøjer hos en godkendt ophugger, kan andre materialer, end dem, som ophuggeren er forpligtiget til at udtage, jf. bilskrotbekendtgørelsens bilag 1, udtages til genbrug hos f.eks. et autoværksted, jf. bekendtgørelsens § 13, stk. 1-2.

### **Autoophugning**

Der gøres opmærksom, på at udtagning af reservedele fra donorkøretøjer betragtes som autoophugning.



Det vurderes umiddelbart, at virksomheden med de oplyste aktiviteter ikke er omfattet som godkendelsespligtig bilag 2-virksomhed, listepunkt K 209 ”Autoophugning (autogenbrug)”, hvilket beror på et skøn af, at der er tale om et forholdsvist minimalt omfang, hvormed der er håndteret brug af ”donorkøretøjer”.

## **9.2. Ikke farligt affald**

### *Asbestholdigt affald*

Ved tilsynet 2016 oplystes, at asbestholdigt affald opbevares udendørs på paller, placeret direkte på jord.

Det fremgår af vilkår 3.2.4 i virksomhedens miljøgodkendelse, at affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som ikke umiddelbart kan afvises, skal placeres i særskilt oplagsområde, og for asbests vedkommende i en overdækket lukket container, eller på et område under tag og med tæt belægning.

Ved nærværende tilsyn oplyses, at der ikke modtages asbest, og at der må have været tale om affald fra ombygning på virksomheden.

## **9.3. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg**

Transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelses anlæg, som virksomheden benytter til bortskaffelse af affald, skal være registreret i det nationale affaldsregister ([www.affaldsregister.mst.dk](http://www.affaldsregister.mst.dk)), jf. bekendtgørelsen om Affaldsregistret<sup>19</sup> og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.

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

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

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

Endvidere er virksomheden nu selv registreret i Affaldsregistret som IUF (Indsamling uden forbehandling). Virksomheden er registreret til at kunne håndtere tegl og beton i Struer Kommune. Uddannelsesbevis blev fremvist ved tilsynet.

## **9.4. Vurdering vedr. affald**

Se ovenstående punkt 9.1.

## **10. Spildevand**

### **10.1. Kloakeringsstatus**

Området er ikke kloakeret.

### **10.2. Uforurennet tag- og overfladevand**

Afledningsforhold uoplyst.

### **10.3. Sanitært spildevand**

Afledningsforhold ifølge BBR: mekanisk rensning med nedsivningsanlæg.

### **10.4. Processpildevand**

Virksomheden har tidligere benyttet en udendørs vaskeplads, etableret direkte på grusbelægning i området syd for bygning, samme sted, som udlevering af brændstof fra 5.900 liter olietank foregår.

Der vaskedes maskiner og udstyr på pladsen under anvendelse af slange og med brug af autoshampoo.

---

<sup>19</sup> Energi-, Forsynings- og Klimaministeriets bekendtgørelse nr. 1305 af 17. december 2012 med senere ændringer om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed

Ved nærværende tilsyn er det oplyst, at vaskeaktiviteter er ophørt, og at slange er afmonteret. Tapsted er dog bibeholdt.

### **10.5. Renseanlæg**

Der er ingen rensesforanstaltninger som f.eks. sandfang og olieudskilleranlæg på lokaliteten.

### **10.6. Spildevandstilladelse**

Virksomheden tilkendegiver ved tilsynet, at det overvejes at søge etablering af en vaskeplads i forbindelse med en kommende bygningsudvidelse af hallen.

Sker der ændringer i spildevandsforholdene, er virksomheden forpligtet til at søge spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28.

Etablering af en vaskeplads i landzone kræver dels en spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelsesloven kapitel 3 og 4, samt evt. zonetilladelse og en byggetilladelse.

Endvidere skal en vaskeplads være etableret på tæt belægning, evt. overdækkes og være indrettet med behørig rensesforanstaltninger af spildevandet, som f.eks. sandfang og olieudskilleranlæg, ligesom der skal tages stilling til, hvorledes spildevandet kan bortskaffes/bortledes.

### **10.7. Vurdering vedr. spildevandsforhold**

Ingen bemærkninger.

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

### **11.1. Støjkloder**

Af potentielle støjkloder kan nævnes:

- Kørsel til og fra virksomheden
- Intern transport
- Aflæsning og håndtering af beton, tegl og andet affald
- Brug af entreprenørmateriel
- Knusning
- Soldning
- Motorenhed ved udsugningsanlæg
- Kompressoranlæg

Motoren for udsugning af svejserøg er placeret indendørs under tag.

Der findes endvidere en motor for rumventilation placeret under tag.

Dette anlæg benyttes dog ikke længere, idet der ikke mere er dyrehold på ejendommen, der kræver luftskifte i bygning.

Virksomheden har en kompressor til trykluftsværktøjer o. lign. Kompressoren er placeret indendørs i værkstedet.

Støj genereres fra knuseanlæg med sold, en gummihjulslæsser, en gravemaskine samt til- og frakørende lastbiler.

Der er i miljøgodkendelsen fastsat støjvilkår for de godkendelsespligtige aktiviteter.

Krav vedrørende støj gælder dog for virksomhedens samlede drift af knuseplads og maskinstation mv.

Pga. støjhensyn er der etableret jordvold om knusepladsen for at begrænse støjudbredelsen til omgivelserne.

## **11.2. Vurdering vedr. støjforhold**

Ingen bemærkninger.

## **12. Jord og grundvand**

### **12.1. Tankanlæg**

Udlevering af brændstof fra 5.900 liters olietank sker på indendørs betonbelagt areal

### **12.2. Belægnings**

Udendørs belægnings består primært af løs grus/nedknust beton.

Der er i miljøgodkendelsen stillet vilkår til sikring mod forurening af jord og grundvand, bl.a. omkring olietanke, herunder udlevering af brændstof for tankanlæg.

Af vilkår 3.3.6 fremgår således, at aftapningsanordninger og -pistoler til påfyldning af køretøjer og materiel fra brændstoftank skal være placeret inden for konturen af en impermeabel belægning, der er indrettet med fald mod sump eller opsamlingskar, der kan rumme et volumen, der modsvarer største tankvolumen. Sump eller kar skal være overdækket, så det er beskyttet mod vejrlig.

### **12.3. Jordforurening**

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

## **12.4. Vurdering af jord- og grundvandsforhold**

Ingen bemærkninger.

## **13. Egenkontrol og dokumentation**

### **13.1. Egenkontrol i hht. til miljøgodkendelse af 23. maj 2012**

Der er i virksomhedens miljøgodkendelse fastsat egenkontrollvilkår, samt vilkår om at føre driftsjournal.

Vilkårene omhandler bl.a. inspektion af befæstede og tætte arealer, samt sumpe.

Ingen af disse anlæg findes i forbindelse med de godkendelsespligtige aktiviteter.

Vilkårene omhandler endvidere modtagelse af affald, der ikke er omfattet af godkendelsen, herunder hvorledes dette affald håndteres og bortskaffes.

Endvidere fastsætter vilkårene, at der skal føres registrering af oplagrede affaldsmængder.

Egenkontrol, herunder journal, føres nu af virksomheden i nyoprettet journal, en mappe der forefindes i driften.

### **13.2. Vurdering af egenkontrol**

Ingen bemærkninger.

## **14. Renere teknologi**

Ikke relevant.

## **15. Risikoforhold**

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen<sup>20</sup>.

---

<sup>20</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

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

Med venlig hilsen

Kirsten Hansen, Ingeniør  
Struer Kommune

**Bilag**

Kommenterede fotos fra miljøtilsynet af 21. marts 2017  
Oversigtsplan over virksomheden indretning