



Henriks Smede og Mc  
Orionsgade 19  
7790 Thyholm

DATO: 24-01-2019

JOURNALNUMMER  
09.30.00-K08-1-10

RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ  
ØSTERGADE 13  
7600 STRUER

E: TEKNISK@STRUER.DK  
T: 9684 8484

SAGSBEHANDLER:  
SUSANNE GAM  
T: 9684 8487  
E: SUSANNEGA@STRUER.DK

## Miljøtilsynsrapport

Basistilsyn

<b>Tilsynsdato:</b> 4.10.2018	<b>Virksomhedstype:</b> Autoværksted  A 53: Maskinfabriker, maskinværksteder og andre virksomheder, der foretager bearbejdning af jern, stål eller metaller med et hertil indrettet produktionsareal på mellem 100 og 1000 m <sup>2</sup>
<b>Virksomhed: Henriks Smede og Mc</b>  <b>Tilsynsadresse:</b> Orionsgade 19, 7790 Thyholm	<b>Virksomhedsklasse<sup>1</sup>:</b>  3
<b>CVR:</b> 20730838  <b>P. nr.:</b> 1004477278  <b>Tlf.:</b> 40352788 mobil: 40372788  <b>E-mail:</b> smedensmc@gmail.com	<b>Virksomhedens kontaktperson:</b> Henrik Thing Nielsen  <b>Tlf.:</b>  <b>E-mail:</b> smedensmc@gmail.com
<b>Ejendomsoplysninger:</b>  Matr.nr.: 6k Ejendomsnummer: 3431178	<b>Ejendommens ejer:</b>  Henrik Thing Nielsen
<b>Årsag:</b> Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens <sup>2</sup> § 65	<b>Tilsynsførende:</b> Susanne Gam

Den 4.10.2018 blev der afholdt miljøtilsyn hos Henriks Smede og MC, Orionsgade 19, 7790 Thyholm.

<sup>1</sup> Jf. Miljøministeriets Håndbog om Miljø og Planlægning - boliger og erhverv i byerne, november 2004

<sup>2</sup> Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 1121 af 3. september 2018 af lov om miljøbeskyttelse

Ved tilsynet deltog:

- Henrik Thing Nielsen fra Henriks Smede og MC
- Susanne Gam 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, <https://dma.mst.dk/>, dog uden de eventuelle tilhørende bilag, der kan rekvireres ved henvendelse til kommunen. Offentliggørelsen sker på baggrund af lovgivning på området, jf. tilsynsbekendtgørelsens § 14<sup>3</sup>.

### **Læsevejledning**

Tilsynsrapporten er inddelt således, at rapportens kapitel 1 indeholder et resume af de forhold, hvortil der i forbindelse med tilsynet er særlige bemærkninger, herunder forhold, der skal følges op på. Disse forhold vil være beskrevet med evt. uddybende bemærkninger i de efterfølgende kapitler.

Rapportens kapitel 2 indeholder oplysninger om kommunens risikoscore for virksomheden. Afsnittet er alene tænkt som en orientering til virksomheden om grundlaget for denne score samt resultatet af scoringen.

Rapportens efterfølgende kapitler indeholder uddybende beskrivelser af lokaliseringsforhold, reguleringsgrundlag med videre samt beskrivelser af de indretningsmæssige og tekniske forhold for virksomheden. Flere af disse kapitler afsluttes med en samlet vurdering af det forhold, pågældende kapitel omhandler.

---

<sup>3</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1476 af 12. december 2017 om miljøtilsyn

## Indhold

<b>1. OPSAMLING, HÅNDHÆVELSER OG ØVRIGE BEMÆRKNINGER</b> .....	<b>5</b>
1.3. Henstillinger .....	5
<b>2. RISIKOSCORE – NYT MÅL FOR TILSYNSFREKVEN</b> .....	<b>5</b>
<b>3. BELIGGENHED, PLANFORHOLD, NATURFORHOLD, VANDINDVINDINGSINTERESSER, JORDFORURENINGSSTATUS MV</b> .....	<b>7</b>
3.1. Zonestatus.....	7
3.2. Kommuneplan .....	7
3.3. Lokalplan.....	7
3.4. Zonetilladelse.....	7
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
<b>4. MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER</b> .....	<b>7</b>
<b>5. REGULERINGSGRUNDLAG, GODKENDELSE, TILLADELSE, ANMELDELSE, BRUGERBETALING ETC.</b> .....	<b>7</b>
5.1. Miljøvurdering (VVM).....	7
5.2. Miljøgodkendelse.....	7
5.10. Autoværksted.....	7
<b>6. INDRETNING OG DRIFT</b> .....	<b>8</b>
6.1. Etableringsår .....	8
6.2. Udvidelser .....	8
6.3. Aktiviteter, processer, produktion .....	8
6.4. Udendørs aktiviteter.....	8
6.5. Maskiner og anlæg .....	8
6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv.....	8
6.8. Driftstid .....	8
<b>7. RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER</b> .....	<b>9</b>
7.1. Råvareliste og opbevaringsforhold på virksomheden.....	9
7.2. Opbevaringsforhold, generelle bestemmelser .....	9
7.3. Vurdering af forhold omkring råvarer og hjælpestoffer .....	9
<b>8. LUGT- OG LUFTEMISSION</b> .....	<b>9</b>
8.1. Energianlæg.....	9
8.2. Kilder til lugt- og luftforurening .....	9
8.3. Udsugningsanlæg.....	9
8.4. Filteranlæg.....	9
8.5. Afkast.....	9
8.6. Emissionsgrænseværdier.....	9
8.7. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner .....	10
<b>9. AFFALD</b> .....	<b>10</b>
9.1. Generelle regler om affald.....	10
9.5. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg.....	10
9.6. Vurdering vedr. affald.....	10
<b>10. SPILDEVAND</b> .....	<b>10</b>
10.1. Kloakeringsstatus .....	10
10.2. Uforurenede tag- og overfladevand fra befæstede arealer .....	11
10.3. Sanitært spildevand.....	11
10.4. Industrispildevand.....	11
<b>11. STØJ, LAVFREKVENT STØJ, INFRALYD OG VIBRATIONER, ULTRALYD</b> .....	<b>11</b>
11.1. Støjkilder .....	11
11.2. Vurdering vedr. støjforhold .....	11



<b>12. JORD OG GRUNDVAND</b> .....	<b>11</b>
<b>12.1. Tankanlæg</b> .....	<b>11</b>
<b>12.2. Belægninger</b> .....	<b>11</b>
<b>12.3. Jordforurening</b> .....	<b>11</b>
<b>12.4. Vurdering af jord- og grundvandsforhold</b> .....	<b>11</b>
<b>13. EGENKONTROL OG DOKUMENTATION</b> .....	<b>11</b>
<b>13.3. Egenkontrol iht. autoværkstedsbekendtgørelsen</b> .....	<b>12</b>
<b>13.6. Vurdering af egenkontrol</b> .....	<b>12</b>
<b>14. RENERE TEKNOLOGI</b> .....	<b>12</b>
<b>15. RISIKOFORHOLD</b> .....	<b>12</b>
<b>BILAG</b> .....	<b>12</b>

### 1. Opsamling, håndhævelser og øvrige bemærkninger

Der er følgende bemærkninger til de miljømæssige forhold på virksomheden og/eller 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.

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

#### 1.3. Henstillinger

##### Skrotbiler og affald på området bag værkstedet

På tilsynet blev det aftalt, at man snarest mulig fik ryddet op og fjernet både affaldsoplæg samt de gamle biler. Det er efterfølgende ved telefonsamtale 31.1.2019 oplyst, at oprydning er påbegyndt, dvs. både skrotaffald mv. er kommet i container der blot mangler at blive afhentet, og de gamle biler er meget snart væk.

Det henstilles, at I fremover ikke anvender området bag værksted til hverken skrotaffald, andet affald eller opbevaring af skrotbiler, men opbevare affaldet korrekt. Dvs. metalaffald i container (hvis olieholdigt, skal det være lukket container) og skrotbiler på tæt belægning med afløb til sandfang og olieudskiller. Hvis arealet er overdækket, behøver der ikke være afløb. Der må maksimalt opbevares 5 biler ad gangen, og de skal afleveres til miljøbehandling senest 1 måned efter modtagelsen.

##### Nye tanke

Ny tank(e) skal registreres i BBR, dette kan gøres ved henvendelse til byggekantoret.

### 2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens

Parametre

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

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

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

For listevirksomheder<sup>4</sup> (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 øvrige listevirksomheder (bilag 2-virksomheder), samt store maskinværksteder<sup>5</sup> 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 til hvert tredje år.

På øvrige § 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:

---

<sup>4</sup> Miljø- og Fødevarerministeren udfærdiger en liste over særlig forurenende virksomheder, anlæg og indretninger, som er omfattet af godkendelsespligten i miljøbeskyttelseslovens § 33. "Listevirksomhed" defineres som virksomhed, anlæg eller indretninger, der er optaget på denne liste

<sup>5</sup> Virksomheder, omfattet af maskinværkstedsbekendtgørelsen, Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1477 af 12. december 2017 om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller



[Klik her, hvis du vil læse mere om risikoscore i miljøtilsynsbekendtgørelsens bilag 1.](#)

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

### **3. Beliggenhed, planforhold, naturforhold, vandindvindingsinteresser, jordforureningsstatus mv.**

#### **3.1. Zonestatus**

Ejendommen er beliggende i landzone.

#### **3.2. Kommuneplan**

Ejendommen er beliggende i Kommuneplanramme 10.L.1: Området er udlagt til boliger, butikker, offentlige formål, servicevirksomheder og industri- håndværksvirksomheder samt nærmere specificerede virksomheder, der kan indpasses i området, når de ikke giver anledning til gener for omgivelserne.

#### **3.3. Lokalplan**

-

#### **3.4. Zonetilladelse**

-

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

Nærmeste boligområde, lokalplan 3.1 ligger ca. 80 m sydvest fra matriklen.

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

Nærmeste beskyttede vandløb er beliggende i afstand af ca. 140 m sydøst.

Nærmeste beskyttede eng sø, § 3 område, er beliggende i en afstand af ca. 35 m vest for matriklen.

#### **3.7. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD<sup>6</sup>/OSD<sup>7</sup>)**

Ejendommen er beliggende i område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), og følsomt indvindingsområde (indvindingsopland til Oddesund-Nord Vandværk).

#### **3.8. Jordforureningsstatus**

Iht. jordforureningsloven findes at:

En del af ejendommen er V1-kortlagt, dvs. mistanke om forurening, men det er ikke undersøgt.

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

Virksomheden har ikke indført nogen form for miljøledelsessystemer 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. Miljøvurdering (VVM)**

-

#### **5.2. Miljøgodkendelse**

Virksomheden er ikke godkendelsespligtig efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

#### **5.10. Autoværksted**

Virksomheden reguleres som et autoværksted, omfattet af autoværkstedsbekendtgørelsen<sup>8</sup>, samt af brugerbetalingsbekendtgørelsens<sup>9</sup> § 2, stk. 1, nr. 6.

---

<sup>6</sup> Områder med drikkevandsinteresser

<sup>7</sup> Områder med særlige drikkevandsinteresser

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

<sup>9</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

## **6. Indretning og drift**

Indretning af virksomheden fremgår af vedlagte fotos fra tilsynet.

### **6.1. Etableringsår**

Virksomheden er etableret på lokaliteten 1967, genopført i 1997.

### **6.2. Udvidelser**

Der er siden sidste miljøtilsyn den 7.05.2015 ikke foretaget udvidelser/ændringer, der medfører forøget forurening.

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

Service og reparation, Smede og VVS-arbejde

Reparation

Rudeskift

Dækskifte

Reparation/efterfyldning af airconditionanlæg

Rensebar m/opløsningsmidler

(Plade- og karosseriarbejde, meget lidt svejsning og slibning, et par minutter en gang imellem.)

(Autolakering, meget lidt, svejsesøm hvorpå anvendes spraymaling)

Klargøring til syn

Der modtages lidt biler til ophug, ca. 1 pr. uge.

Lidt salg af biler, 2-5 pr. år

Smede og VVSarbejde, der foregår både internt eller ude hos kunden. Der repareres biler, traktorer, havetraktorer, cykler og landbrugsmaskiner i mere begrænset omfang.

### **6.4. Udendørs aktiviteter**

Til- og frakørsel

Intern transport

Parkering

Affaldsoplæg

På nordlig gavl: Stempelkompressor i skur.

### **6.5. Maskiner og anlæg**

Virksomheden råder bl.a. over følgende maskiner og anlæg:

1 stk. to-søjlet lift

Svejsapparater, MIC/MAG; TIG, elektrode

Slibeudstyr

Udsugningsanlæg, filteranlæg, afkast

Smøregrav

Kompressorer

### **6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv.**

370 m<sup>2</sup> værksted, som er inddelt i et egentligt værksted og 2 bygninger der anvendes til lager

### **6.8. Driftstid**

Mandag til fredag kl. 7-18

Det kan være nødvendigt at reparere en mejetærsker om aftenen, en fodermaskine eller reparationer hos vandværker



## **7. Råvarer og hjælpestoffer**

### **7.1. Råvareliste og opbevaringsforhold på virksomheden**

Motorolie, hydraulikolie mv.  
Sprinklervæske  
Køler væske  
Bremsevaskevand  
Spraydåser

Råvarer opbevares på hylder på reoler og i tromler på riste med spildbakker.

Betongulv i værksted er uden afløb.

### **7.2. Opbevaringsforhold, generelle bestemmelser**

Råvarer skal opbevares iht. bestemmelserne i autoværkstedsbekendtgørelsens<sup>10</sup> § 12 om forebyggelse af jord- og vandforurening:

### **7.3. Vurdering af forhold omkring råvarer og hjælpestoffer**

Opbevaring vurderes at være ok og ikke udgøre nogen miljømæssig risiko.

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

### **8.1. Energianlæg**

Stokerfyr til opvarmning, pillefyr.

### **8.2. Kilder til lugt- og luftforurening**

Ud og udkørsel  
Afkast fra svejsning og udstødningsgasser, ca. 1 m o. tag  
➤ udsugningsanlæg fra svejsning ca. 2 m o. tagryg

### **8.3. Udsugningsanlæg**

Virksomheden har 2 stk. udsugningsanlæg:  
➤ et udsugningsanlæg/punktudsug for udstødningsgasser, ført ca. 1 over tagryg.  
➤ udsugningsanlæg fra svejsning ca. 2 m o. tagryg

### **8.4. Filteranlæg**

Der er ingen filteranlæg på udsugningsanlæggene.

### **8.5. Afkast**

Der er ikke etableret afkast specielt til slibning. Der vurderes pt. ikke at blive slebet så meget, at der er behov for afkast.

### **8.6. Emissionsgrænseværdier**

Virksomheden skal overholde autoværkstedsbekendtgørelsen omkring begrænsning af luftforurening.

---

<sup>10</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1312 af 8. november 2016 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

### 8.7. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner

Der slibes så lidt, at der ikke vurderes at være behov for et afkast.

## 9. Affald

### 9.1. Generelle regler om affald

Iht. miljøbeskyttelseslovens § 43 gælder, at enhver, der frembringer, opbevarer, sorterer eller håndterer affald, er ansvarlig for, at der ikke opstår uhygiejniske forhold eller sker forurening af luft, vand eller jord.

Affald skal håndteres bl.a. efter reglerne i affaldsbekendtgørelsen<sup>11</sup>, *reglerne i autoværkstedsbekendtgørelsen*<sup>12</sup> § 13, *reglerne i bilskrotbekendtgørelsen*<sup>13</sup> og *iht. kommunens erhvervsaffaldsregulativ*<sup>14</sup>.

#### *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.

Skrotbiler skal opbevares på tæt belægning med afløb til sandfang og olieudskiller. Hvis arealer er overdækket, behøver der ikke være afløb. Der må maksimalt modtages 10 biler ad gangen. Reglerne gælder uanset hvor lang/kort tid man har bilerne stående.

### 9.5. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg

Virksomheden er tilmeldt genbrugspladsordningen.

### 9.6. Vurdering vedr. affald

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

Set kvittering for sidste aflevering til AVISTA den 25.1.2018.

## 10. Spildevand

### 10.1. Kloakeringsstatus

Området er separatkloakeret.

---

<sup>11</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1759 af 27. december 2018 om affald

<sup>12</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1312 af 8. november 2016 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

<sup>13</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1312 af 19. december 2012 om håndtering af affald i form af motor-drevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra

<sup>14</sup> Struer Kommune Regulativ for erhvervsaffald, gældende fra d. 01-01-2013

## **10.2. Uforurenet tag- og overfladevand fra befæstede arealer**

Afledes via regnvandsledning til regnvandsudløb UG2001U og videre til Serup Å.

## **10.3. Sanitært spildevand**

Afledes til Flovlev Renseanlæg

## **10.4. Industrispildevand**

Ingen afløb af industrispildevand.

## **Driftsjournal**

Der opbevares kvitteringer for indkøbte råvarer og afleveret affald.

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

### **11.1. Støjkloder**

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

- til- og frakørsel
- intern transport
- udendørs stempelkompressor

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

Kompressorskur

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

## **12. Jord og grundvand**

### **12.1. Tankanlæg**

Der er etableret ny beton tank til dieselolie. Skal registreres i BBR

### **12.2. Belægninger**

Udendørs belægninger består primært af beton og asfalt med lidt revner.

Parkeringsareal: Grus

Område bag værksted (TDC-areal): Grus

### **12.3. Jordforurening**

En del af ejendommen er kortlagt på V1 kortlagt, det betyder at den måske er forurenet, men ikke undersøgt endnu.

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

Oplag af diverse affaldsoplæg, b.la. skrotaffald og gamle biler på området bag værkstedet, udgør en risiko for jordforurening.

Der blev derfor på tilsynet oplyst om reglerne for oplag af gamle biler, samt henstillet at de store mængder affald snarest blev fjernet.

## **13. Egenkontrol og dokumentation**

### **13.3. Egenkontrol iht. autoværkstedsbekendtgørelsen<sup>15</sup>**

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

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

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

### **13.6. Vurdering af egenkontrol**

Der opbevares kvitteringer for afleveret farligt affald mv.

### **14. Renere teknologi**

Ikke relevant.

### **15. Risikoforhold**

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen<sup>16</sup>.

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

Med venlig hilsen

Susanne Gam, Civilingeniør  
Struer Kommune

### **Bilag**

Fotos fra miljøtilsynet den 4.10.2018  
Skema over affaldsfraktioner

---

<sup>15</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1312 af 8. november 2016 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

<sup>16</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer