

DLG Struer Nordkajen / Olievej  
Nordkajen 6 m.fl.  
7600 Struer

DATO: 04-01-2022

JOURNALNUMMER  
09.30.05-K08-1-12RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ  
ØSTERGADE 13  
7600 STRUERE: TEKNISK@STRUER.DK  
T: 9684 8484SAGSBEHANDLER:  
ANNE CHRISTINE MØLLER  
T: 9684 8441  
E: ANNECM@STRUER.DK

## Miljøtilsyn hos DLG Struer Nordkajen / Olievej, Nordkajen 2, 4, 6 samt Olievej 5,7

Den 1. december 2021 foretog Struer Kommune, Center for Plan og Miljø, miljøtilsyn jf. miljøbeskyttelseslovens<sup>1</sup> § 65 hos ovennævnte virksomhed.

Der er følgende bemærkninger til de miljømæssige forhold på virksomheden og/eller ejendommen, idet der gøres opmærksom på, at Struer Kommune som tilsynsførende myndighed og i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 68, har pligt til at foranledige ulovlige forhold bragt til ophør.

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

### Følgende miljømæssige forhold fra tilsynet 5. juli 2016

**1. Sløfning af – eller dokumentation for udført egenkontrol vedr. nedgravet olietankanlæg på 15.000l**

Olietankanlægget er sløjftet og indskærpselsen er dermed efterkommet.

### Øvrige forhold

**2. BBR-oplysninger angående energianlæg**

Kontoret er opvarmet ved el-opvarmning. Øvrige bygningsafsnit er uopvarmede. Af BBR fremgår, at Nordkajen 4 opvarmes ved oliefyr og fyringsolie. Det er ejendommens ejers pligt at tilsikre, at oplysningerne i BBR er i overensstemmelse med de faktiske forhold, hvorfor det anbefales ejer at rette henvendelse til Struer Kommunes BBR kontor med henblik på en opdatering af oplysningerne i BBR. Dette er stadig ikke blevet rettet.

**3. Råvarer og hjælpeoffer**

Udlevering af diesel fra olietanken sker indendørs på betongulv uden afløb, men med fald mod porten. Udenfor porten findes asfaltbelægning, og afløbsrist for overfladevand. Der gøres opmærksom på, at det ved udlevering af brændstof fra tanken skal tilsikres, at der ikke kan ske forurening til omgivelserne, hverken til jord, grundvand, overfladevand eller kloak afløb.

Det aftales, at der skal laves en løsning med en form for beholder omkring tankanlægget for at sikre, at der ikke løber diesel i afløbsristen ved et eventuelt uheld.

---

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



## Indhold

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

## 1. Tilsynet, stamdata mv.

|  |  |   |
|--|--|---|
| <b>Virksomhed:</b><br>DLG Struer Nordkajen / Olievej<br>Nordkajen 2, 4, 6 samt Olievej 5,7<br>7600 Struer    | <b>Dato:</b><br>1/1-2021                                       |   |
| <b>CVR:</b><br>24246930  | <b>P-nr.:</b><br>1016982225                                    | <b>Ejendommenes (matriklerne) ejer:</b><br>Holstebro-Struer<br>Havn<br>Kulgade 6<br>7600 Struer |
| <b>Kontaktperson:</b><br>Thomas Madsen<br><b>Tlf:</b><br>33687175 / 40107932<br><b>E-mail:</b><br>htm@dlg.dk | <b>Virksomhedstype:</b><br>E 52 – Korn- og foderstof           | <b>Journal nr.:</b><br>09.30.05-K08-1-12  |
| <b>Årsag:</b><br>Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens <sup>2</sup> § 65    | <b>Tilsynsførende:</b><br>Anne Christine Møller<br>Sabina Kamp |   |

Den 1. december 2021 blev der afholdt miljøtilsyn hos DLG Stuer Nordkajen / Olievej, Nordkajen 2, 4 og 6 samt Olievej 5 og 7, 7600 Struer. Ved tilsynet deltog:

- Egon Svendsen som er pladsmand på DLG Nordkajen/Olievej deltog i stedet for Thomas Madsen, som var forhindret i at komme.
- Anne Christine Møller og Sabina Kamp 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.

### Offentliggørelse af tilsynsrapport

Senest 4 måneder efter udført miljøtilsyn offentliggør Struer Kommune den fulde tilsynsrapport på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital Miljø Administration<sup>3</sup>, dog uden de eventuelle tilhørende bilag, der kan rekvireres ved henvendelse til kommunen. Offentliggørelsen sker på baggrund af lovgivning på området, jf. tilsynsbekendtgørelsens<sup>4</sup> § 14.

## 2. Indretning og drift

Indretning af virksomheden fremgår af vedlagte oversigtskort, samt af vedlagte kommenterede fotos fra tilsynet.

### Aktiviteter, processer, produktion

Oplagene af korn- og foderstoffer samt gødning underkastes ikke egentlig forarbejdning. Råvarerne tilkøres med lastbiler og afhentes af lastbiler, eller via skibsladninger. Arbejdsopgaverne består primært i oplagring af afgrøder og gødningsstoffer og udlevering af samme. Der foretages ikke egentlige opgaver udover ind – og udlevering. Oplagene håndteres med 2 stk. dieseldrevne køretøjer i form af

<sup>2</sup> Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 af lov om miljøbeskyttelse med senere ændring

<sup>3</sup> Se link: <https://dma.mst.dk/>

<sup>4</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn

gummihjulslæsser og bobcat. Der findes ikke giftoplæg. De to maskiner vaskes på ejendommen, men det er kun ift. støv der kan komme fra flytning af korn- og foderstoffer. Der er ikke tale om motorvask samt vask af andet væsentligt olieholdigt materiale. Der kommer et eksternt firma og servicere de to køretøjer direkte på pladsen. De værkstedslignende aktiviteter foregår indendørs i bygningen på Nordkajen 2. Der foretages f.eks. skift af olie, oliefiltre, batterier, dæk mv. Det eksterne firma sørger for bortskaffelsen af det farlige affald i forbindelse med servicering af køretøjerne. Det eksterne firma sørger også for sprinklervæske samt motorolie til de to køretøjer. Idet der alene serviceres traktor-/trucklignende køretøjer, anses aktiviteten ikke omfattet af autoværkstedsbekendtgørelsens<sup>5</sup> bestemmelser.

Der foretages lejlighedsvist rengøring af porte mv. ved anvendelse af højtryksrensere.

### Udendørs aktiviteter

Til- og frakørsel.

### Maskiner og anlæg

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

2 stk. dieseldrevne køretøjer i form af gummihjulslæsser og bobcat.  
Højtryksrensere.  
Olietankanlæg.

### Ejendommens bebyggede arealer mv.

Ifølge BBR:

| Adresse     | Byggningsnr. | Anvendelse | Opførelses-/ombygningsår | Bebygget areal [m <sup>2</sup> ] | Erhvervsareal [m <sup>2</sup> ] | Varmeinstallation      | Bemærkninger       |
|-------------|--------------|------------|--------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------------------|--------------------|
| Olievej 5   | 2            | Erhverv    | 1988                     | 648                              | 648                             | Ingen                  | Korn tørringsanlæg |
| Olievej 7   | 1            | Erhverv    | 1963                     | 1.138                            | 1.138                           | Ingen                  |                    |
| Nordkajen 2 | 1            | Erhverv    | 1957                     | 1.610                            | 1.610                           | Ingen                  |                    |
| Nordkajen 4 | 1            | Erhverv    | 1950                     | 1.770                            | 1.770                           | Oliofyr og fyringsolie |                    |
| Nordkajen 6 | 2            | Erhverv    | 1965                     | 2.135                            | 2.135                           | Ingen                  |                    |

*De faktiske forhold:*

Olievej 5:

Hallen er ved tidligere tilsyn oplyst til ca. 730 m<sup>2</sup>. Bruges til oplag af afgrøder. Er ikke opvarmet.

Olievej 7: Hallen er ved tidligere tilsyn oplyst til ca. 1.220 m<sup>2</sup>. Maks. oplagskapaciteten blev angivet til ca. 3.000 tons for hallerne på Olievej. Er ikke opvarmet.

<sup>5</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 908 af 30. august 2019 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

Nordkajen 2: Hallen er tvedelt med skillevægge på langs og har en samlet størrelse på ca. 1.600 m<sup>2</sup>. Ved tilsynet blev observeret oplag af økologiske korn-/foderstoffer. Det er tidligere opgivet, at der ville kunne oplagres ca. 3.000 tons af hver afgrøde. Endvidere rummer hallen kontor i det sydøstlige hjørne, samt plads for servicering af køretøjerne, olietank, kompressor mv. Derudover opbevaring af maskiner. Kontoret er opvarmet ved el-opvarminig.

Nordkajen 4: Denne hal er registreret til ca. 1.770 m<sup>2</sup>. Også denne hal er delt med skillevæg i to halvdele på langs. Ved tilsynet blev observeret oplag af økologiske korn-/foderstoffer, hhv. rapskage og majs. Efter udsagn fra DLG kan der opbevares ca. 2.000 tons af hver afgrøde i de respektive halvdele af hallen. Er ikke opvarmet.

Nordkajen 6: Hallen er ca. 2.135 m<sup>2</sup>. Oplagene af afgrøder adskilles af skillevægge. Med de anbragte skillevægge blev det oplyst, at der ville kunne oplagres ca. 4.000 tons afgrøder i hallen. Er ikke opvarmet.

Arealet mellem Nordkajen 4 og 6: Arealet mellem hallerne Nordkajen 4-6 er aflukket i begge ender.

Hallerne benyttes mest til øko-lager. Øko-produkterne ligger i karantæne i hallerne i 8 uger før udlevering til andre lagre, og der må ikke samtidigt med øko-lagring opbevares gødningsstoffer i hallerne. Der opbevares derfor p.t. ingen gødningsstoffer i hallerne.

Ved opbevaring af gødningsstoffer gælder bekendtgørelsen om nitratholdige gødningsstoffer, bek. nr. 328 af 8. juli 1983.

### **Etableringsår**

På Nordkajen 4 opførte Dansk Andels Gødningsforretning pakhus i 1923.

På Olievej 5 opførtes Jysk Foderstofforretning i 1936. Der har således været korn- og foderstof på lokaliteten fra før 1983.

Tidligere produktionsenhed på lokaliteten, P nr. 1016982217, tilhørende DLG Struer, er ophørt 14.08.2014.

Nuværende produktionsenhed, P nr. 1016982225, tilhørende DLG Struer Nordkajen / Olievej, er opstartet på lokaliteten 06.07.2011.

Ejendommene (matriklen) er ejet af Holstebro-Struer Havn, Kulgade 6, 7600 Struer. Virksomheden er indlejet på matriklen.

### **Antal ansatte**

Personalet består af en enkelt deltidsansat pladsmand på stedet.

### **Driftstid**

Mandag til torsdag 07:00-15:00

Til- og frakørsel af lastbiler sker i et omfang på ca. 15 transporter/dag i gennemsnit.

### **Udvidelser/ændringer siden sidste tilsyn**

Ingen væsentlige udvidelser/ændringer, der medfører forøget forurening, siden sidste miljøtilsyn.



### 3. Reguleringsgrundlag og brugerbetaling

Virksomheden er ikke godkendelsespligtig efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5. Virksomheden reguleres miljømæssigt som en § 42 virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens<sup>6</sup> bilag 1, punkt E 55 "Virksomhed for behandling eller forarbejdning af korn og frø. Virksomhed for foderstofproduktion med en kapacitet på mindre end 6 tons i timen".

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

#### Beliggenhed, planforhold:

Dansk Landbrugs Grovvarereselskab A.M.B.A. (DLG) har lagre for korn- og foderstoffer samt gødning i 5 bygninger ved Holstebro-Struer Havn. De 5 bygninger er beliggende på adresserne Nordkajen 2, 4 og 6 samt Olievej 5 og 7. Grundarealet er lejet, mens bygningerne via 2. led er ejet af DLG.

**Kommuneplan:** Virksomheden er placeret dels i kommuneplanområde 1 H 2, dels planområde 1 H 3, der har betegnelsen Holstebro-Struer Trafikhavn og områdeanvendelsen havneområde. Havneområdet er iht. kommuneplanen udlagt til industri-, værksteds-, håndværks-, handels- og oplagsvirksomheder, som Byrådet vurderer, har en naturlig tilknytning til havneområdet.

**Lokalplan:** Der er ingen lokalplan for området. I en afstand af godt 200 meter mod syd, adskilt af havnebassinet, findes centerområder 1 C 18, 1 C 19 m.fl.

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

Nærmeste beskyttede vandløb, afstand ca. 2,3 km meter mod syd.

Nærmeste beskyttelse sø, afstand ca. 800 meter mod sydvest.

Beskyttet eng ca. 440 meter mod nordøst.

Ca. 750 m til nærmeste Natura 2000-område mod nordøst.

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

Ejendommene Olievej 5 og 7, samt en mindre del af Nordkajen 2, er beliggende i område for drikkevandsinteresser (OD).

#### Jordforureningsstatus

Ejendommene er omfattet af områdeklassificering. En del af matriklen beliggende Nordkajen 6, og vest for bygningsafsnit, er kortlagt som muligt forurenet (vidensniveau V1). En lille del af ejendommene Olievej 5-7, i den nordlige ende af matriklen er registreret som forurenet grund (vidensniveau V2) i hht. jordforureningsloven<sup>9</sup>

### 5. Råvarer og hjælpestoffer

Se vedlagte skema i bilag.

Udlevering af diesel fra olietanken sker indendørs på betongulv uden afløb, men med fald mod port. Udenfor porten findes asfaltbelægning, og afløbsrist for overfladevand. Der gøres opmærksom på, at det ved udlevering af brændstof fra tanken skal tilsikres, at der ikke kan ske forurening til omgivelserne, hverken til jord, grundvand, overfladevand eller kloak afløb.

---

<sup>6</sup> Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

<sup>7</sup> Områder med drikkevandsinteresser

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

<sup>9</sup> Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 af lov om forurenet jord

Det aftales, at der skal laves en løsning med en form for beholder omkring tankanlægget for at sikre, at der ikke løber diesel i afløbsristen ved et eventuelt uheld.

Motorolie og hydraulikolie opbevares hver i 20 L dunke. Olierne opbevares i et lille værksted på Nordkajen 2. Dunkene med olier står ikke i spildbakke. Rummet har intet afløb og en høj kant i døråbningen. Der gøres opmærksom på, at dunkene kan anbringes i en kasse for at øge sikkerheden yderligere.

## 6. Affald

### Virksomhedens affaldsproduktion

Se vedlagte skema.

DLG fører regnskab for alt affald for alle driftsregioner. DLG i Struer hører under Driftsregion Vest, Spjald.

**Farligt affald:** Affald i forbindelse med servicering af køretøjer medtages af servicefirmaet.

**Ikke farligt affald:** Ingen bemærkninger.

### Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg

Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg, som virksomheden benytter til bortskaffelse af affaldet, skal være registreret i det nationale affaldsregister ([www.affaldsregister.mst.dk](http://www.affaldsregister.mst.dk)), jf. bekendtgørelsen om Affaldsregistret<sup>10</sup> og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.

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

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

## 7. Lugt- og luftemission

### Energianlæg

Kontoret er opvarmet ved el-opvarmning. Øvrige bygningsafsnit er uopvarmede.

Af BBR fremgår, at Nordkajen 4 opvarmes ved oliefyr og fyringsolie. Det er ejendommens ejers pligt at tilsikre, at oplysningerne i BBR er i overensstemmelse med de faktiske forhold.

### Lugt- og luftemission:

Diffuse emissioner fra udstødningsgasser fra gummihjulslæsser og bobcat samt fra til – og frakørende lastbiler.

**Udsugningsanlæg:** Virksomheden har ingen udsugningsanlæg.

**Filteranlæg:** Der er ingen filteranlæg.

**Afkast:** Der er ingen afkast.

**Vurdering:** Det vurderes, at virksomheden ikke giver anledning til væsentlige lugt- eller luftemissioner.

## 8. Spildevand

**Kloakeringsstatus:** Området er separatkloakeret med hhv. spildevands- og regnvandsledning.

---

<sup>10</sup> Bekendtgørelsen om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed, BEK nr. 2098 af 14/12/2020 med senere ændringer

**Processpildevand:** Der generes mindre og ubetydelige mængder processpildevand i forbindelse med rengøring.

**Renseanlæg:** Der findes ikke sandfang, olieudskilleranlæg mv.

**Spildevandstilladelse:** Virksomheden har ikke søgt eller blevet meddelt en spildevandstilslutningstilladelse.

**Vurdering:** Det vurderes, at virksomhedens mængde og sammensætning af processpildevand er af miljømæssig underordnet betydning. Sker der væsentlige ændringer i virksomhedens spildevandsforhold, er virksomheden forpligtet til at søge spildevands tilslutningstilladelse i hht. miljøbeskyttelseslovens § 28

## 9. Støj

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

- Til- og frakørsel
- Kompressor, placeret indendørs
- Højtryksrensere, placeret indendørs

Støj genereres af lastbiler, der kører til og fra hallerne. Trafikmængden af lastbiler til og fra DLG er ubetydeligt ift. den samlede trafik på havneområdet.

Ved tilsynet blev ikke registreret støj fra interne eller eksterne kilder.

## 10. Jord og grundvand

### Tankanlæg

Se vedlagte skema.

Der findes en enkelt 1.200 l overjordisk olietank fra 2012, der benyttes til opbevaring af diesellole til gummihjulslæsser og bobcat. Anlægget er placeret "bag" kontoret på Nordkajen 2. Brændstofudleveringen foregår på betonbelægning i hallen.

Endvidere ses i weblager for adressen Olievej 5, at der i 1980 tilsyneladende er foretaget en opgravning af en 30.000 liters tank, og nedgravning af en 20.000 liters tank. Af vedlagte oversigtstegning i weblager ser det dog ud til, at disse anlæg er/var placeret mellem bygningsafsnit på Olievej 2 og 4, og ikke på Olievej 5. Det er olieselskabet OK, der har søgt tilladelse hertil. Af tankattest på 20.000 liters tank fremgår, at tanken er leveret til DLG, Havnen, Struer

### Jordforurening

**Belæggninger:** Ikke relevant.

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

## 11. 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.



## 12. Risikoscore – Et mål for tilsynsfrekvens

Parametre

A: 5, B: 3, C: 5, D: 1, E: 3.

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

$$R_{\text{virksomheder}} = 3,73$$

For listevirksomheder<sup>11</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>12</sup> fastsættes tilsynsfrekvensen til ca. hvert til hvert tredje år.

På øvrige § 42-virksomheder fastsætter kommunen tilsynsfrekvensen til ca. hvert tredje til hvert sjette år.

Der kan læses mere om miljørisikoscoren i miljøtilsynsbekendtgørelsens<sup>13</sup> bilag 1.

## 13. Renere teknologi

Ikke relevant.

## 14. Risikoforhold

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen<sup>14</sup>.

Hvis der er spørgsmål eller rettelser til ovenstående, er DLG Stuer Nordkajen / Olievej velkommen til at rette henvendelse til undertegnede.

Med venlig hilsen

Anne Christine Møller, Miljømedarbejder  
Struer Kommune

## Bilag

Luft foto

Skema over råvarer og hjælpestoffer

Skema over affald

Skema over olietankanlæg

Oversigtsplan afløbsforhold, separat kloakering.

---

<sup>11</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>12</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

<sup>13</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn

<sup>14</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer