



Miljøgodkendelse

**Godkendelse i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 33 af Dan-Balt Tank
Lager A/S, Østre Havnevej 49, 6200 Aabenraa
Matr.nr. 3394 Aabenraa**



**Aabenraa Kommune
Kultur, Miljø & Erhverv
Team Miljø
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa
Tlf. 73767676**

Miljøgodkendelse af listevirksomhed:

Miljøgodkendelse til oplag af urea og bioolie. Miljøgodkendelsen gives i henhold til kap. 5 i Miljøbeskyttelsesloven¹.

Afgørelse om VVM:

Screeningsafgørelse for det ansøgte projekt er vedlagt (bilag 1) og meddeles i henhold til VVM-lovens² § 21.

Godkendelsen/afgørelsen omfatter:

Godkendelse til oplag af urea og bioolie i eksisterende tankanlæg.

Godkendt:

Denne miljøgodkendelse er meddelt den 23. oktober 2018.

Udarbejdet af:



Sandra Ravnsbæk Holm
Biolog

Kvalitetssikret af:



Lene Lyster Hansen
Civilingeniør

Sagsnr.: 18/28140

Annonceret: 23. oktober 2018

Klagefristen udløber: 20. november 2018

Søgsmålsfristen udløber: 23. april 2019

¹ Miljø- og Fødevareministeriets lovebekendtgørelse nr. 1121 af 3. september 2018 om miljøbeskyttelse.

² Miljø- og Fødevareministeriets lovebekendtgørelse nr. 448 af 10. maj 2017 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Indhold

Stamoplysninger omkring virksomheden:	5
Resume og grundlag for afgørelse	6
Del 1: Sagens lovgrundlag og baggrund	7
Tidligere meddelte miljøgodkendelser	7
Tilsynsmyndighed	8
Retsbeskyttelse og revurdering	8
VVM-reglerne	8
Del 2: Kommunens afgørelse	9
Vilkår for afgørelsen	9
Generelt	9
Indretning og drift	9
Luftforurening	10
Støj	10
Spildevand	10
Jord, grundvand og overfladevand	10
Oplag og håndtering af råvarer og affald	10
Egenkontrol og driftsjournal	10
Sikkerhedsforanstaltninger, herunder driftsforstyrrelser og uheld	10
Vilkårsændringer for afgørelsen	10
Del 3: Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	12
Baggrund	12
Planlægning og placering	12
Indretning og drift	13
Luftforurening	14
Støj	14
Spildevand	14
Jord, grundvand og overfladevand	14
Oplag og håndtering af råvarer og affald	14
Egenkontrol og driftsjournal	15
Bedste tilgængelige teknik (BAT)	15
Ophør af virksomhed	15

Risikovurdering i forhold til Habitatdirektivet	15
Afgørelse om VVM.....	17
Del 4: Samlet vurdering og udtalelser	18
Samlet vurdering	18
Partshøring	18
Del 5: Klagevejledning.....	19
Bilag	21

Stamoplysninger omkring virksomheden

Navn	Dan-Balt Tank Lager A/S
Adresse	Østre Havnevej 49 6200 Aabenraa
Telefonnummer	81 40 60 79
Matr.nr.	3394 Aabenraa
Cvr.nr. P.nr.	36287012 1001743888
Ejes og drives af	Dan-Balt Tank Lager A/S 74625136
Kontaktperson	Uffe Colmorn 40758667 uc@peterminals.com
Grund ejes af	Aabenraa Havn 74622514 info@aabenraahavn.dk
Listepunkt ifølge Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1458 af 12. december 2017 (Godkendelsesbekendtgørelsen)	<p><i>Hovedaktivitet:</i> C 201 - Oplag af mineralolieprodukter på mere end 2.500 tons.</p> <p><i>Biaktivitet:</i> D 201 - Virksomheder, der ved fysiske processer fremstiller organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor fremstillingen kan give anledning til væsentlig forurening. Oplag af flydende organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor oplaget kan give anledning til væsentlig forurening, bortset fra flydende kvælstofholdige gødningsstoffer. Oplag af flydende kvælstofholdige gødningsstoffer på mere end 500 tons.</p>

Tabel 1: Stamoplysninger

Resume og grundlag for afgørelse

Dan-Balt Tank Lager A/S driver et miljøgodkendt tankanlæg på Østre Havnevej 49, 6200 Aabenraa til oplagring af mineralske olieprodukter og additiver.

Virksomheden har søgt om at kunne oplagre urea og bioolie i eksisterende tanke på virksomheden.

Den ansøgte aktivitet er godkendelsespligtig, og hører under listepunkt D201 – "Virksomheder, der ved fysiske processer fremstiller organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor fremstillingen kan give anledning til væsentlig forurening.

Oplag af flydende organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor oplaget kan give anledning til væsentlig forurening, bortset fra flydende kvælstofholdige gødningsstoffer.

Oplag af flydende kvælstofholdige gødningsstoffer på mere end 500 tons."

Aabenraa Kommune vurderer, at virksomheden er indrettet og kan drives uden at give anledning til forurening og gener af betydning, når vilkårene i denne godkendelse samt tidligere meddelte godkendelse af 8. oktober 2009 overholdes.

Aabenraa Kommunes vurdering af virksomhedens påvirkning af det eksterne miljø, er nærmere beskrevet i afsnittet Miljøteknisk vurdering.

Del 1: Sagens lovgrundlag og baggrund

På grundlag af oplysningerne i virksomhedens ansøgning om miljøgodkendelse af 9. august 2018, meddeles hermed miljøgodkendelse af virksomheden Dan-Balt Tank Lager A/S, Østre Havnevej 49, 6200 Aabenraa.

Miljøgodkendelsen omhandler godkendelse af oplag af urea og bioolie, og omfatter de miljømæssige forhold, der er defineret i miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, § 33, og i godkendelsesbekendtgørelsen³, det vil sige forhold af betydning for det ydre miljø.

Det er en forudsætning for godkendelsen, at de vilkår, der er anført i godkendelsens Del 2, overholdes fra starten af driften – herunder i indkøringsperioden.

Hvis indretning eller drift ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette i god tid forinden meddeles godkendelses- og tilsynsmyndigheden. Godkendelsesmyndigheden tager stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

Anlæggene er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens listepunkter:

Hovedaktivitet

C 201 - Oplag af mineralolieprodukter på mere end 2.500 tons.

Biaktivitet

D 201 - Virksomheder, der ved fysiske processer fremstiller organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor fremstillingen kan give anledning til væsentlig forurening.

Oplag af flydende organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor oplaget kan give anledning til væsentlig forurening, bortset fra flydende kvælstofholdige gødningsstoffer.

Oplag af flydende kvælstofholdige gødningsstoffer på mere end 500 tons.

Der er for den ansøgte aktivitet, listepunkt D201 ikke udarbejdet standardvilkår, jf. standardvilkårsbekendtgørelsen⁴.

Begrundelse og vurdering for vilkår fremgår af Del 3. Ud over de vilkår, der er fastsat i denne godkendelse, skal virksomheden overholde de vilkår, som er meddelt i tidligere miljøgodkendelser.

Tidligere meddelte miljøgodkendelser

På ejendommen er tidligere meddelt følgende miljøgodkendelser m. v.:

8. juni 2009 Miljøgodkendelse. Godkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41 jf. §41a af tankoplag. Godkendelsen er gældende.

³ Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1458 af 12. december 2017 om godkendelse af listevirksomhed

⁴ Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1474 af 12. december 2017 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

25. juni 1997 Udledningstilladelse. Tilladelse til at udlede overfladevand fra areal nord for Nyhavn til havnebassinet Nyhavn, Aabenraa Fjord.

28. juni 1994 Rammegodkendelse. Godkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens kap. 5 § 33 til forsat drift af A/S Haahr Tank-Lager og behandlingsanlæg (j.nr 8-76-11-545-1-94). Godkendelsen er gældende, men vilkår bortfalder i forbindelse ikrafttrædelse af godkendelse af 8. juni 2009.

9. juni 1988 Godkendelse. Godkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens kap. 5 § 35, til oplagring af fareklasse I produkter i tankterminal, miljøgodkendt til fareklasse III produkter, beliggende Øster Havnevej 50, matr. nr. 1578 (j.nr. 8-76-1-545-5-87). Godkendelsen er bortfaldet.

12. marts 1987 Accept af iværksættelse af etape 2 på behandlingsanlægget – kapacitetsudvidelse til 650 m³ olie pr. døgn (j.nr 8-76-1-545-1-86). Godkendelsen er gældende, men vilkår bortfaldt i forbindelse med ikrafttrædelsen af rammegodkendelsen af 28. juni 1994.

12. marts 1987 Godkendelse af modernisering af afløbsforholdene på A/S Haahr Benzins terminalområde (j.nr 8-76-1-545-2-86). Godkendelsen er gældende, men vilkår bortfaldt i forbindelse med ikrafttrædelsen af rammegodkendelsen af 28. juni 1994.

27. november 1986 Godkendelse til udvidelse af oplagskapaciteten på Havnevej 49 med 12.000 m³ i form af 2 tanke med et volumen på 4.700 m³ hver og 2 tanke med hver et volumen på 1.500 m³ (j.nr 8-76-1-545-6-86). Godkendelsen er gældende, men vilkår bortfaldt i forbindelse med ikrafttrædelsen af rammegodkendelsen af 28. juni 1994.

7. august 1986 Godkendelse til etablering af 4 tanke med en samlet oplagringskapacitet på 30.000 m³ Østrehavenvej 50 (j.nr 8-76-1-545-2-86). Godkendelsen er gældende, men vilkår bortfaldt i forbindelse med ikrafttrædelsen af rammegodkendelsen af 28. juni 1994.

12. juni 1986 Godkendelse til udvidelse af tankterminal med et behandlingsanlæg til justering af olieprodukters sammensætning., kapacitet 130 m³ olie pr. døgn. Desuden 2 stk. hedtoliekedler, 1 stk 100 m³ hirdtank samt 2 stk. 300 m³ olietanke. (j.r. 8-76-1-545-1/86) Godkendelsen er gældende, men vilkår bortfaldt i forbindelse med ikrafttrædelsen af rammegodkendelsen af 28. juni 1994.

Tilsynsmyndighed

Aabenraa Kommune er tilsynsmyndighed for virksomheden.

Retsbeskyttelse

Retsbeskyttelsesperioden for miljøgodkendelsen udløber 8 år efter godkendelsen er meddelt. Hvis miljøgodkendelsen påklages, udløber den 8 år efter den endelige afgørelse.

VVM-reglerne

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af VVM-loven. Aabenraa Kommunes vurdering og screeningsafgørelse vedrørende VVM findes i Del 3 og Bilag 1.

Del 2: Kommunens afgørelse

Aabenraa Kommune meddeler miljøgodkendelse, samt vilkårsændringer, efter miljøbeskyttelseslovens § 33 til oplag af urea og bioolie på nedenstående vilkår.

Ved meddelelse af godkendelsen er der foretaget vilkårsændringer i den tidligere meddelte miljøgodkendelse af 8. oktober 2009. Den tidligere godkendelse er stadig gældende og vilkårene i denne, samt i nærværende godkendelse skal overholdes.

Vilkår for afgørelsen

Generelt

1. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
2. Godkendelsen bortfalder, hvis driften ikke er startet inden 2 år fra godkendelsens dato.
3. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.
4. Virksomheden skal indrettes og drives i overensstemmelse med det, der er oplyst i ansøgningen, med mindre det er ændret i afgørelsen.
5. Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende forhold:
 - Ejerskifte af virksomhed og/eller ejendom
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
 - Indstilling af driften for en længere periode

Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes, før ændringen indtræder.

6. Ved ophør af virksomhedens drift skal virksomheden foretage oprydning af råvarer og affald og eventuel rensning af bygninger og grund, og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forurening af jord og grundvand, og for at bringe arealet tilbage i en miljømæssig acceptabel stand. En redegørelse for disse foranstaltninger samt hvordan der lukkes ned på en forsvarlig måde, skal fremsendes til tilsynsmyndighedens accept senest 3 måneder, før driften ophører helt eller delvist.
7. Som udgangspunkt gælder tilladelsen oplag af urea i tank og bioolie i tank. Såfremt virksomheden ønsker at oplagre produkterne i andre tanke end det der er angivet i ansøgningen, eller at oplagre andre typer flydende organiske eller uorganiske kemikalier, kan tilsynsmyndigheden efter en konkret vurdering tillade dette, såfremt godkendelsens vilkår overholdes. Tilladelsen kan gives efter en begrundet anmodning. Anmodningen skal indeholde en risikovurdering af produktskifte i den påtænkte tank.

Indretning og drift

8. Når der pumpes produkter til og fra tanke på anlægget skal pumper i relevante pumpebrønde der leder til olieudskilleren være stoppet.

9. Ved modtagelse eller udlevering af produkter via skib skal der under hele forløbet være sikker kommunikation mellem den driftsansvarlige og slangevagt, samt med skib. Hvis kommunikationen mistes, skal losning/lastning straks standses. Der skal under hele forløbet være slangevagt ved skibet.

Luftforurening

Ingen nye vilkår. Der henvises til miljøgodkendelse af 8. oktober 2009.

Støj

Ingen nye vilkår. Der henvises til miljøgodkendelse af 8. oktober 2009.

Spildevand

Ingen nye vilkår. Der henvises til miljøgodkendelse af 8. oktober 2009.

Jord, grundvand og overfladevand

Ingen nye vilkår. Der henvises til miljøgodkendelse af 8. oktober 2009.

Oplag og håndtering af råvarer og affald

Ingen nye vilkår. Der henvises til miljøgodkendelse af 8. oktober 2009. Der er foretaget vilkårsændringer i et vilkår vedr. håndtering af oplag. Se afsnittet "Vilkårsændringer for afgørelsen".

Egenkontrol og driftsjournal

10. Der skal dagligt foretages rundering, hvor væsentlige steder kontrolleres for eventuelle lækager eller andre mangler og fejl, som kan indebære risiko for udslip af produkt. Der skal forefindes en instruks for rundering.

Under modtagelse/udlevering og intern pumpning af produkt rundes én gang i timen langs relevante rør, pumper, ventiler, tanke mv. Efter modtagelse/udlevering foretages en afsluttende rundering. Udført rundering kvitteres med initialer og beskrivelse af uregelmæssigheder.

Der er foretaget vilkårsændringer i et vilkår vedr. egenkontrol med oplag. Se afsnittet "Vilkårsændringer for afgørelsen".

Sikkerhedsforanstaltninger, herunder driftsforstyrrelser og uheld

Ingen nye vilkår. Der henvises til miljøgodkendelse af 8. oktober 2009.

Vilkårsændringer for afgørelsen

Vilkår T3 i miljøgodkendelse af 8. oktober 2009 ændres fra:

- T3 Såfremt der under påfyldning af et anlæg sker udstrømning af olie-produkter eller additiver, herunder spild, der ikke umiddelbart kan fjernes, skal virksomheden, straks underrette tilsynsmyndigheden (miljoe@aabenraa.dk).

Til:

- T3 Såfremt der under påfyldning af et anlæg sker udstrømning af olieprodukter, additiver eller øvrige organiske eller uorganiske kemikalier, herunder spild der ikke umiddelbart kan fjernes, skal virksomheden straks underrette tilsynsmyndigheden (industri@aabenraa.dk).

Vilkår E1 i miljøgodkendelse af 8. oktober 2009 ændres fra:

- E1 Virksomheden skal have elektronisk lagersikring med oplysninger om olietype, mængde og temperatur.

Til:

- T3 Virksomheden skal have elektronisk lagersikring med oplysninger om produkttype, mængde og temperatur.

Del 3: Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering er lavet på baggrund af den af virksomheden fremsendte ansøgning, samt tilsynsoplysninger, risikodokument og korrespondance med virksomheden.

Ansøgning om miljøgodkendelse inkl. VVM-anmeldelse er modtaget den 9. august 2018 hos Aabenraa Kommune.

Baggrund

Dan-Balt Tank Lager har miljøgodkendelse til oplagring af mineralolieprodukter i sine tanke på Østre Havnevej 49 og Østre havnevej 50. Virksomheden ønsker med sin ansøgning, mulighed for at udvide med oplag af andre kemiske og organiske produkttyper. Specifikt ansøger virksomheden om godkendelse til oplagring af urea (N-18) og bioolie.

Planlægning og placering

Virksomheden er placeret på matr.nr. 3394 Aabenraa, beliggende på den østlige side af Nyhavn.

Planlægning

Virksomhedens placering ligger ifølge Aabenraa Kommunes *Kommuneplan 2015* i erhvervsområde 1.1.023.E Nyhavn Øst. Den gældende lokalplan for området er M34 Område øst for Nyhavn. Dette område er beliggende i Aabenraa, i den nordøstlige del af havneområdet (bilag 2 og 3).

Lokalplanområdet må anvendes til fiskeri-, industri-, værksteds-, håndværks-, handels-, fragtmands- og oplagsvirksomheder som har en naturlig driftsmæssig tilknytning til havnen.

Drikkevandsinteresser

Virksomheden er beliggende indenfor et område der er udpeget som område med drikkevandsinteresser (OD).

Områder med drikkevandsinteresser (OD) er områder der har eller kan have betydning for vandindvinding til mindre vandværker og erhverv.

Virksomhedens placering ligger indenfor indvindingsoplandet til Lindsnakke Vandværk. Terrænet falder fra vandværkets borerer ned mod virksomheden og grundvandets strømningsretning er mod sydvest. Dette minimerer risikoen for forurening af vandværkets borerer i tilfælde af udslip til tankgården.

Transportforhold

Virksomhedens adgangsvej sker via Østre Havnevej. Produkter modtages og leveres via skib eller tankvogn.

Det ansøgte forventes ikke at medføre en øget trafik idet der benyttes opbevaringskapacitet der allerede er til stede på virksomheden og som har været benyttet i foregående år.

Afstand til naboer

Virksomheden ligger i erhvervsområde med andre virksomheder som umiddelbar nabo. Der er

et boligområde, 1.1.026.B Lindsnakkevej, beliggende lige øst for anlægget på den anden side af Lindsnakkevej.

Vurdering af planlægning og placering

Aabenraa Kommune har vurderet, at virksomhedens ansøgte aktivitet kan rummes indenfor lokalplanen og at det ansøgte kan gennemføres uden at udgøre en væsentlig risiko for drikkevandsinteresserne i området og vandforsyningen til det lokale vandværk.

Indretning og drift

Indretning

Det ansøgte medfører ikke ændringer i den hidtidige indretning af virksomheden og der vil ikke ske bygningsmæssige ændringer eller udvidelser.

Der er ansøgt om at ændre anvendelsen af bestående tanke, idet disse hidtil har været godkendt til modtagelse, opbevaring og udlevering af mineralolieprodukter (fareklasse III) til fremover at blive anvendt til oplagring af urea og bioolie.

Der er ansøgt om oplagring i tank _____ (se oversigtskort i bilag 4).

Der er ansøgt om oplagring af bioolie i tank _____

Der er overfyldningsalarm på alle _____ tanke med akustisk alarm. Overfyldningsalarm går til vagttelefon.

Tankene på Østre Havnevej 49, står i en fælles tankgård. Bunden i tankgården er opbygget af en stampet ler/stenblanding og tankgården er indrammet af en jordvold. Volumen af tankgården er bestemt til 13.270 m³, af LIFA Landinspektør A/S i 2008.

Overfladevand fra tankgården ledes til olieudskillere.

Drift

Virksomheden er i drift 24 timer i døgnet 7 dage om ugen. Virksomheden er bemannet på hverdage i dagtimerne. Når virksomheden er ubemannet er virksomheden lukket med aflåst port.

Produkt leveres fra tankskibe der lægger til ved pieren og produkt pumpes via rørledninger til tanke. Afhentning sker af tankskib eller tankvogn via anlæggets læsseramper.

Produktændringen medfører ikke ændringer i driftsmønstret på virksomheden.

Vurdering af indretning og drift

Det er Aabenraa Kommunes vurdering at virksomheden er indrettet og kan drives uden

væsentlig påvirkning af det omkringliggende miljø, såfremt meddelte vilkår i denne og miljøgodkendelse af 8. oktober 2009 overholdes.

Luftforurening

Det ansøgte vurderes ikke at give anledning til væsentlige lugtgener. Den eksisterende miljøgodkendelse af 8. oktober 2009 indeholder generelle vilkår for virksomhedens lugtudsendelse til omgivelserne. Der vurderes ikke at være behov for at stille yderligere vilkår.

Støj

Der sker ikke ændringer i virksomhedens drift og dermed ikke ændringer i virksomhedens bidrag til støjen i området. Den eksisterende miljøgodkendelse af 8. oktober 2009 indeholder støjvilkår og der vurderes ikke at være behov for at stille yderligere vilkår.

Spildevand

Driften giver ikke anledning til produktion af spildevand.

Jord, grundvand og overfladevand

Tankene står i en fælles tankgård der er indrettet med en bund af stampet ler. Tankgården er omgivet af en jordvold der er dimensioneret til at klare udslip og tankkollaps af de mindre tanke, dog ikke et tankkollaps af de største tanke. Kapaciteten af tankgården svarer til 44 % af en af de store tanke som er på 33.000 m³.

Overfladevand fra tankgården ledes via en pumpebrønd ved vejen til olieudskilleren på Østre Havnevej 50 og derfra videre ud i havnen. Der stilles vilkår til standsning af de relevante pumper i forbindelse med overførsel af urea til og fra tank. Der vurderes ikke at være behov for at stille yderligere vilkår til håndteringen af bioolie end dem der er stillet i miljøgodkendelsen af 8. oktober 2018.

Vurdering af jord, grundvand og overfladevand

Med de stillede vilkår vurderer Aabenraa Kommune, at virksomheden kan drives, uden at udgøre en risiko for jord, grundvand eller overfladevand.

Oplag og håndtering af råvarer og affald

Der sker ingen ændringer i virksomhedens indretning og drift og dermed ingen ændringer i virksomhedens behov for opbevaring af kemikalier og lign. til brug for driften, eller i virksomhedens produktion af affald.

Der er lavet en vilkårsændring i virksomhedens miljøgodkendelse af 8. oktober 2009 således at der nu tages højde for at virksomheden også har andre typer produkter end olie og additiver.

Egenkontrol og driftsjournal

Indførelsen af nye produkter på virksomheden medfører ikke et behov for ændring i virksomhedens egenkontrol eller driftsjournal. Der stilles ikke nye vilkår end dem der allerede er gældende i virksomhedens miljøgodkendelse af 8. oktober 2009.

Der er lavet en vilkårsændring i virksomhedens miljøgodkendelse af 8. oktober 2009 der med en ændring i teksten sikrer at der også foretages elektronisk lagersikring af den nye type oplag.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Det ansøgte er ikke en IPPC aktivitet (i-mærket på listen over godkendelsespligtig virksomhed). Der udarbejdes derfor ikke BAT-noter for indretning og drift af denne type virksomhed af IPPC-bureauet.

I Miljøstyrelsens Orientering nr. 2/2006 er givet "Referencer til BAT vurdering ved miljøgodkendelser". Referencer er gennemset og ikke fundet relevante i forhold til det ansøgte.

Ophør af virksomhed

Der er stillet vilkår for ophør af virksomheden.

Risikovirksomhed

Virksomheden er en kolonne 3 risikovirksomhed jf. risikobekendtgørelsen⁵ og har i henhold til bekendtgørelsen indsendt sikkerhedsrapport (dateret august 2014).

Sikkerhedsrapporten indgår i vurderingen af arbejdsmiljø, sikkerhed for de omkringliggende beboere/aktiviteter samt risikoen for større miljøuheld. Aabenraa Kommune er koordinerende myndighed for samarbejdet med øvrige myndigheder til kontrol af virksomhedens risikoforhold. De øvrige myndigheder er Arbejdstilsynet, Brand og Redning Sønderjylland og Syd- og Sønderjyllands Politi.

Sikkerhedsrapporten, har indgået som en del af det materiale der ligger til grund for nærværende godkendelse. Virksomheden har, jf. egne procedurer udarbejdet en risikovurdering i forbindelse med produktskifte. De ansøgte oplagstyper er ikke omfattet af risikobekendtgørelsens liste over farlige stoffer og der er ikke risikoforhold der har givet anledning til særlige vilkår i denne miljøgodkendelse.

Risikovurdering i forhold til Habitatdirektivet

I henhold til §§ 7, 8 og 11 i Habitatbekendtgørelsen⁶ skal kommunen i forbindelse med udarbejdelse af miljøgodkendelser foretage en vurdering af, om det ansøgte kan

⁵ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

⁶ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 926 af 27. juni 2016 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

- påvirke et Natura 2000-område væsentligt,
- beskadige yngle- eller rasteområder for dyrearter der er optaget på EF-habitatdirektivets bilag IV, eller
- beskadige plantearter, der er optaget på EF-habitatdirektivets bilag IV

Natura 2000 områder er særlige bevaringsværdige naturområder, og bilag IV-arter er sjældne dyr og planter, hvis levesteder skal beskyttes i henhold til bilag IV i Habitatdirektivet fra 1992 (Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter med senere ændringer).

Nærmeste Natura 2000-område er nr. 96, "Bolderslev Skov og Uge Skov" der ligger ca. 5,7 km sydvest for tankanlægget. På grund af de store afstande vurderes det, at området ikke vil blive væsentligt påvirket af det ansøgte.

I forhold til dyrearter optaget på habitatdirektivets bilag IV a) vurderer kommunen, at projektet ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder for arter omfattet af bilaget, da kommunen ikke har kendskab til forekomster eller registreringer af arterne på/ved tankanlægget.

I forhold til plantearter optaget på habitatdirektivets bilag IV b) vurderer kommunen, at der ikke sker nogen ødelæggelse af disse som følge af projektet, da ingen af de syv plantearter er registreret på stedet eller vurderes at findes der.

Vurdering i forhold til habitatdirektivet

Virksomhedens arealer vurderes ikke at rumme forekomster eller potentielle levesteder for beskyttelseskrævende arter efter naturbeskyttelseslovens § 29a og habitatdirektivets bilag IV arter.

Det er Aabenraa Kommunes samlede vurdering, at virksomhedens ansøgte aktiviteter ikke medfører væsentlig påvirkning af habitatområder eller bilag IV arter. Der er derfor ikke foretaget yderligere konsekvensvurdering.

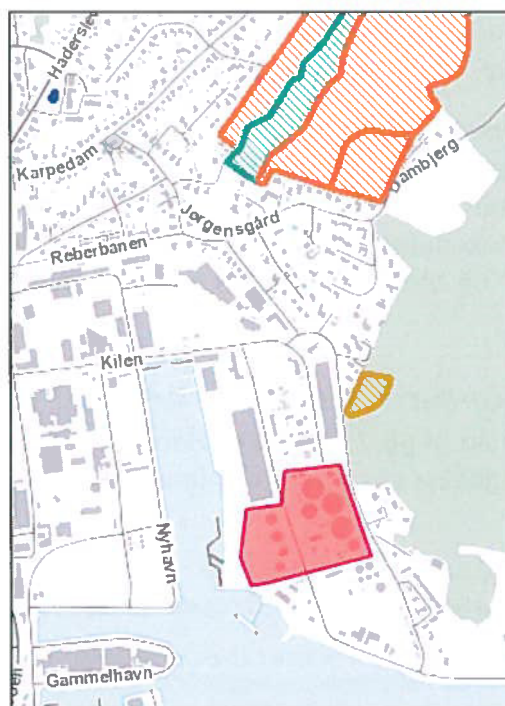
Natur

Nærmeste registrerede naturområde, beskyttet jf. Naturbeskyttelseslovens § 3, er en mose ca. 100 meter nordøst for anlægget i Jørgensgård Skov. Nærmeste sammenhængende beskyttede areal er et eng og overdrev i tilknytning til Bøgelund Bæk 540 meter nord for anlægget.

Der er ingen konflikter i forhold til beskyttet natur, diger eller andre naturforhold med hensyn til det ansøgte.

Vurdering i forhold til natur

Det er Aabenraa Kommunes vurdering, at der er taget de nødvendige forholdsregler for at sikre den omkringliggende natur og at det ansøgte projekt



Figur 1: Registreret §3-beskyttet natur i nærheden af anlægget (rød markering). Brun skravering = mose; Orange skravering = overdrev; Grøn skravering = eng.

ikke udgør en risiko for den omkringliggende natur.

Afgørelse om VVM

Virksomheden er omfattet af punkt 6c – Anlæg til oplagring af olie samt petrokemiske og kemiske produkter i VVM-lovens bilag 2. Vurdering og afgørelse om VVM kan ses i bilag 1.

Del 4: Samlet vurdering og udtalelser

Samlet vurdering

Med de stillede vilkår for virksomheden i denne og tidligere meddelte miljøgodkendelser er det Aabenraa Kommunes vurdering, at det ansøgte kan gennemføres og drives på en måde, der ikke giver anledning til væsentlig forurening eller gener for det omgivende miljø.

Partshøring

Aabenraa Kommune har den 11. oktober 2018 sendt et udkast af godkendelsen i 7 dages partshøring til virksomhed og grundejer.

Del 5: Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages, jf. Miljøbeskyttelsesloven⁷, til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af:

- Afgørelsens adressat.
- Enhver, der har en individuel og væsentlig interesse i sagens udfald.
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse.
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt, at de ønsker underretning om afgørelsen.
- Sundhedsstyrelsen.

Afgørelsen annonceres offentligt den 23. oktober 2018 på www.dma.mst.dk. Når afgørelsen annonceres offentligt, regnes klagefristen fra offentliggørelsen. En eventuel klage skal være modtaget senest den 20. november 2018, der er dagen for klagefristens udløb.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal det ske via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NemID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker, at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvis du ønsker at afprøve afgørelsen for domstolene, skal det ske 6 måneder fra datoen hvor afgørelsen er givet eller offentliggjort, det vil sige senest den 23. april 2019. Er afgørelsen påklaget til Miljø- og Fødevarerklagenævnet inden for klagefristen, er fristen for at anlægge et civilt søgsmål 6 måneder efter at Miljø- og Fødevarerklagenævnets afgørelse foreligger.

Underretning om miljøgodkendelse og afgørelse om VVM

En kopi af den endelige godkendelse inkl. vvm-afgørelse er sendt til:

- Dan-Balt Tank Lager (ansøger)
- Aabenraa Havn (grundejer)
- Sundhedsstyrelsen, sesyd@sst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, lokal afd., dnaabenraa-sager@dn.dk
- Formand for DN Aabenraa Ulla Lendal, lendal@nypost.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, dof@dof.dk
- Friluftsrådet, soenderjylland@friluftsradaet.dk
- Danmarks Fiskeriforening (for så vidt angår spørgsmål om forurening af vandløb, søer eller havet) mail@dkfisk.dk

⁷ Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 1121 af 3. september 2018 om miljøbeskyttelse

- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark (for så vidt angår spørgsmål om forurening af vandløb og søer) gun@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Miljøgodkendelsen inkl. vvm-afgørelse kan endvidere ses på Aabenraa Kommunes hjemmeside, samt Digital MiljøAdministration www.dma.mst.dk.

Bilag

1. Screeningsafgørelse vedr. VVM
2. Oversigtskort 1:12.000
3. Oversigtskort 1:1.500
4. Indretning af tankanlæg

**Bilag 1: Screeningsafgørelse (VVM) for Dan-Balt Tank Lager
A/S, Østre havnevej 49, 6200 Aabenraa, matr. nr. 3394
Aabenraa**

Dan-Balt Tank Lager A/S
Østre Havnevej 49
6200 Aabenraa

**Kultur, Miljø & Erhverv
Miljø**
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa
Tlf.: 7376 7676

Dato: 23. oktober 2018

Kontakt: Sandra Ravnsbæk Holm
Direkte tlf.: 7376 7786
E-mail: srh@aabenaar.dk

Screeningsafgørelse (VVM) for Dan-Balt Tank Lager A/S, Østre havnevej 49, 6200 Aabenraa, matr. nr. 3394 Aabenraa

Aabenraa Kommune har den 9. august 2018 modtaget VVM-anmeldelse for oplagring af urea og bioolie i eksisterende tankanlæg på virksomheden.

Afgørelse

Projektet vurderes ikke at være omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse, jf. VVM-lovens § 21.

Hvis projektet fremadrettet ændres eller udvides, er bygherre forpligtet til at anmelde den påtænkte ændring jf. lovens § 18, med henblik på at få afgjort om ændringen udløser krav om miljøkonsekvensvurdering.

Begrundelse

Aabenraa Kommune har på baggrund af anmeldelsen vurderet, at projektet er omfattet af VVM-lovens bilag 2, punkt 6c – Anlæg til oplagring af olie samt petrokemiske og kemiske produkter.

Aabenraa Kommune har foretaget en VVM-screening af det anmeldte projekt (Tabel, Tabel 2 og Tabel 3) og vurderer, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt.

Tabel 1: Anmeldte projektoplysninger

Projektbeskrivelse	Oplagring af urea og bioolie i eksisterende tanke på virksomheden
Ansøger	Dan-Balt Tank Lager A/S
Anlæg	Tankanlæg
Ansøgningsdato	9. august 2018
Placering	Kommuneplanramme: 1.1.023E Lokalplan: M34 Matr. nr.: 3394 Aabenraa

Tabel 2: Udvælgelseskriterier omhandlet i § 21 (Kriterier til bestemmelse af, hvorvidt projekter omfattet af bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering), jf. VVM-lovens bilag 6.

Kan anlægget få en væsentlig ind-	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse
-----------------------------------	----	-----	---

virkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)			for ja/nej
1. Projektets karakteristika			
a. Hele projektets dimensioner og udformning		X	Fysiske dimensioner: Oplagring af urea og bioolie sker i eksisterende tanke på virksomheden. Kapacitet og flow: Der er ansøgt om at benytte tanke der tilsammen udgør en kapacitet på 14.700 tons
b. Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter		X	Der vurderes ikke at være nogen ændring i den kumulative påvirkning med andre projekter, sammenlignet med hidtil, idet der er tale om oplag i eksisterende tankanlæg.
c. Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet		X	Anlægsfase: Der er ingen anlægsfase Driftsfase: Der benyttes ikke væsentlige mængder naturressourcer i forbindelse med oplagringen.
d. Affaldsproduktion		X	Spildevand: Der produceres ikke procesvand i forbindelse med oplagringen. Overfladevand fra anlægget løber gennem olieudskiller til havnebassinet. Farligt affald: Der produceres ikke farligt affald. Øvrigt affald: Der produceres ikke almindeligt affald.
e. Forurening og gener		X	Støj: Der er ikke ændringer i forhold til støj. Støv: Oplaget giver ikke anledning til støv. Lugt: Tankene har hidtidigt været godkendt til opbevaring af mineralske olieprodukter. Af godkendelsen fremgår det at virksomheden ikke må give anledning til lugtgener uden for skel. Fortrængningsluft fra tanke indeholdende urea og bioolie vurderes ikke at give anledning til væsentlige lugtgener. Lys: Der er ikke behov for lys.
f. Risikoen for større ulykker og/eller katastrofer, som er relevante for det pågældende projekt, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer, i overensstemmelse med videnskabelig viden		X	Virksomheden er en klasse III risikovirksomhed, jf. risikobekendtgørelsen, grundet virksomhedens oplag af mineralolieprodukter. Urea og bioolie er dog ikke omfattet af risikobekendtgørelsen og det ansøgte har derfor ikke indflydelse på virksomhedens risikoforhold.
g. Risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening).		X	Oplagring af urea og bioolie vurderes ikke at medføre risiko for menneskers sundhed.
2. Projektets placering	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
a. Den eksisterende og godkendte arealanvendelse		X	Faktuel anvendelse: Tankanlæg Lokalplan: Ifølge lokalplan M34 må arealet anvendes til industriformål med en naturlig driftsmæssig tilknytning til havnen.
b. Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dettes undergrund		X	Råstoffer: Virksomhedens areal ligger ikke indenfor råstofområde eller råstofinteresseområde. Grundvand: Virksomheden ligger i et område med drikkevandsinteresser, og indenfor indvindingsområde til Lindsnakke Vandværk. Terrænet falder fra vandværkets borerer ned mod virksomheden og grundvandets strømningsretning er mod sydvest. Tankanlægget er indrettet med lermembran der vurderes at kunne tilbageholde indholdet af en tank ved kollaps eller udslip. Der vurderes ikke at være risiko for forurening af vandværkets borerer. Biodiversitet: Der er ikke registreret beskyttet natur på anlægget. Nærmeste registrering er en mose der ligger ca. 100 meter nord for anlægget.

c. Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:			
1. Vådområder, områder langs bredder, flodmundinger		X	Der er ikke registreret vådområder på virksomhedsareal eller i umiddelbar nærhed.
2. kystområder og havmiljøet		X	Anlægget ligger indenfor kystnærhedszonen, udpeget i Kommuneplan 2015, men der vil ikke blive opført nyanlæg i forbindelse med det ansøgte. Anlægget ligger ikke indenfor strandbeskyttelseslinjen. Overfladevand fra virksomheden ledes gennem olieudskiller til havnebassinet og Aabenraa Fjord. Urea er vandopløseligt og vil ikke kunne tilbageholdes i en olieudskiller. Derfor er der stillet vilkår i godkendelsen om at der ved håndtering af produkter på anlægget standses for pumper i kloaksystemet så der ikke kan pumpes overfladevand inkl. evt. spild til olieudskilleren. Dermed vurderes der ikke at være en risiko for kystmiljøet.
3. bjerg- og skovområder		X	Ikke relevant
4. reservater og -parker		X	Ikke relevant
5. Vadehavsområdet		X	Ikke relevant
6. Områder, der er registreret eller fredet ved national lovgivning; Natura 2000-områder udpeget af medlemsstater i henhold til direktiv 92/43/EØF og direktiv 2009/147/EF		X	Nærmeste Natura2000 område er " Bolderslev Skov og Uge Skov" der ligger ca. 5,8 km sydvest for anlægget.
7. områder, hvor det ikke er lykkedes — eller med hensyn til hvilke det menes, at det ikke er lykkedes — at opfylde de miljøkvalitetsnormer, der er fastsat i EU-lovgivningen, og som er relevante for projektet		X	Ingen kendte.
8. tætbefolkede områder		X	Virksomheden ligger i Aabenraa by. Nærmeste område, udlagt til boligareal, er Lindsnakkevej som ligger lige øst for virksomheden. Oplagring af urea og bioolie vurderes ikke at ændre på virksomhedens samlede påvirkning af beboere i området.
9. Landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning		X	Der opføres ikke nyanlæg som følge af det ansøgte og der vurderes dermed ikke at være forhold af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning der kan påvirkes.

Tabel 3: Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet, jf. VVM-lovens bilag 6.

Projektets forventede væsentlige virkninger på miljøet skal ses i relation til de kriterier, der er anført i tabel 2, og under hensyn til projektets indvirkning på de i § 20, stk. 4, nævnte faktorer, idet der skal tages hensyn til:	Beskrivelse af det vurderede
a. Indvirkningens størrelsesorden og rumlige udstrækning (f.eks. geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt)	Der er ingen identificeret indvirkning.
b. Indvirkningens art	Der er ingen identificeret indvirkning.
c. Indvirkningens grænseoverskridende karakter	Der er ingen identificeret indvirkning.

d. Indvirkningens intensitet og kompleksitet	Der er ingen identificeret indvirkning.
e. Indvirkningens sandsynlighed	Der er ingen identificeret indvirkning.
f. Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet	Der er ingen identificeret indvirkning.
g. Kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne af andre eksisterende og/eller godkendte projekter	Ikke relevant.
h. Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne	Ikke relevant.

Hjemmel

Afgørelsen er truffet i henhold til VVM-lovens § 21.

Offentliggørelse

Screeningsafgørelsen offentliggøres samtidig med miljøgodkendelsen på kommunens hjemmeside og Danmarks Miljøadministration www.dma.mst.dk den 23. oktober 2018.

Klagevejledning

Afgørelsen kan, for så vidt angår retlige spørgsmål, påklages af:

- Miljø- og fødevareministeren
- Enhver med retlig interesse i sagens udfald
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

En eventuel klage skal være indgivet skriftligt senest 4 uger fra offentliggørelsesdatoen, det vil sige den 20. november 2018.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal det ske via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NemID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

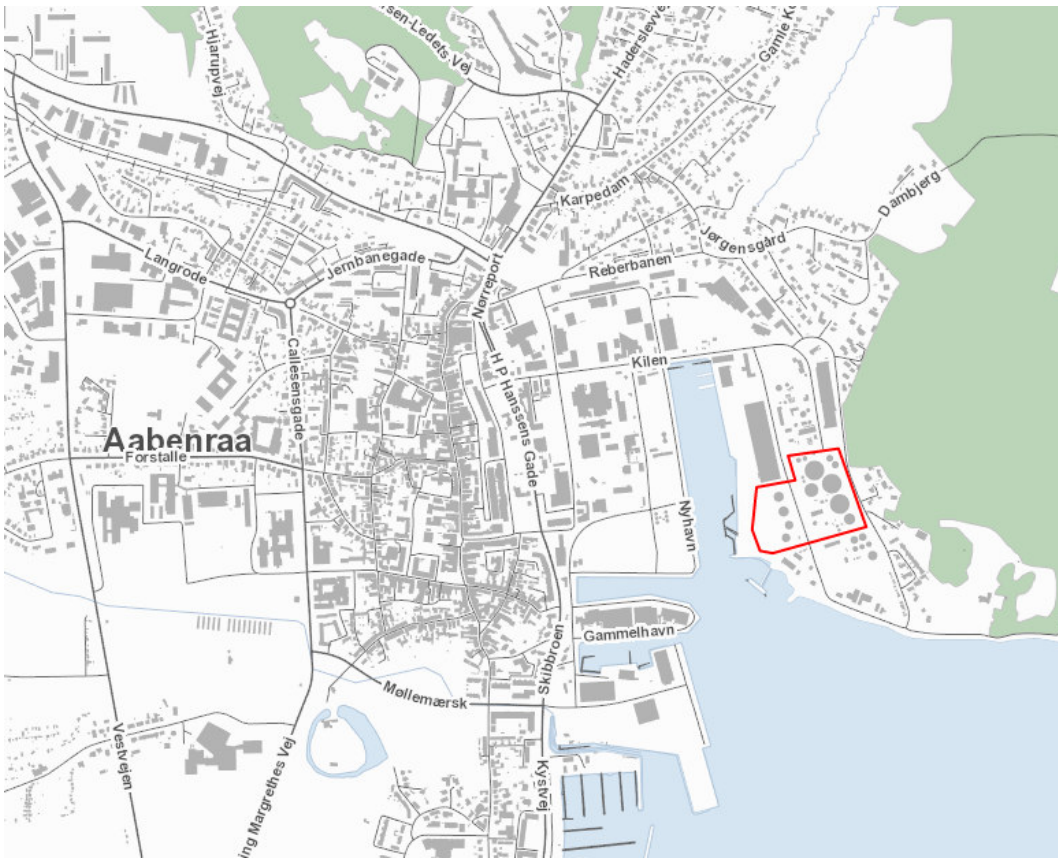
Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker, at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt adressaten. Er afgørelsen offentliggjort, regnes søgsmålsfristen fra offentliggørelsen.

Venlig hilsen

Sandra Ravnsbæk Holm
Biolog

Bilag 2: Oversigtskort 1:12.000



Bilag 3: Oversigtskort 1:1.500



Bilag 4: Indretning af tankanlæg