



Tillægsgodkendelse

**Godkendelse i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 33
af IAT A/S, Øster Madevej 14, 6200 Aabenraa
matr.nr. 3394 Aabenraa**



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

Miljøgodkendelse af listevirksomhed:

Miljøgodkendelse til oplagring af kemikalier i eksisterende tankanlæg. 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:

Lovliggørelse af oplagring af klasse III produkter i eksisterende tankanlæg (tank 43-46).

Godkendt:

Denne miljøgodkendelse er meddelt den 19. maj 2020.

Udarbejdet af:

Sandra Ravnsbæk Holm
Biolog

Kvalitetssikret af:

Lene Lyster Hansen
Civilingeniør

Sagsnr.: 19/9399

Annonceret: 19. maj 2020

Klagefristen udløber: 16. juni 2020

Søgsmålsfristen udløber: 19. november 2020

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

² Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 1125 af 25. oktober 2018 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	8
VVM-reglerne	8
Del 2: Kommunens afgørelse	9
Vilkår for afgørelsen	9
Generelt	9
Indretning og drift	9
Luftforurening	10
Støj	10
Spildevand	11
Jord, grundvand og overfladevand	11
Egenkontrol og driftsjournal	11
Sikkerhedsforanstaltninger, herunder driftsforstyrrelser og uheld	12
Del 3: Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	14
Baggrund	14
Planlægning og placering	14
Indretning og drift	14
Luftforurening	15
Støj	16
Spildevand	16
Jord, grundvand og overfladevand	16
Oplag og håndtering af råvarer og affald	16
Egenkontrol og driftsjournal	17
Bedste tilgængelige teknik (BAT)	17
Ophør af virksomhed	17
Risikovirksomhed	17
Risikovurdering i forhold til Habitatdirektivet	18

Afgørelse om VVM	19
Del 4: Samlet vurdering og udtalelser	20
Samlet vurdering	20
Partshøring	20
Del 5: Klagevejledning.....	21
Bilag	23

Stamoplysninger omkring virksomheden

Navn	IAT A/S
Adresse	Øster Madevej 14 6200 Aabenraa
Telefonnummer	79 13 10 00
Matr.nr.	3394 Aabenraa
Cvr.nr. P.nr.	13059136 1012875068
Ejes og drives af	IAT A/S 79 13 10 00
Kontaktperson	Mette Marie Haubak 20 45 06 27 mmh@iat.dk
Bygninger og grund ejes af	Aabenraa Havn 74 62 25 14 info@aabenraahavn.dk
Listepunkt ifølge Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1317 af 20. november 2018 (Godkendelsesbekendtgørelsen)	<p><i>Hovedaktivitet:</i> D201 – 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.</p> <p><i>Biaktivitet:</i> 5.5 – Midlertidig opbevaring af farligt affald, der ikke er omfattet af listepunkt 5.4, i afventning af en af de i listepunkt 5.1, 5.2, 5.4 og 5.6 anførte aktiviteter, hvor den samlede kapacitet er større end 50 tons, bortset fra midlertidig opbevaring i afventning af indsamling på det anlæg, hvor affaldet produceres.</p>

Tabel 1: Stamoplysninger

Resume og grundlag for afgørelse

IAT A/S driver et tankanlæg på Øster Madevej 14, 6200 Aabenraa med miljøgodkendelse til oplagring og tapperi af kemikalier, og oplagring af flydende farligt affald. I forbindelse med tilsyn på virksomheden er det vurderet at nogle af tankene ikke er indeholdt i en gældende miljøgodkendelse og IAT A/S har derfor søgt om lovliggørelse.

Den ansøgte aktivitet er godkendelsespligtig, og hører under listepunkt D201 - 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.

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 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 21. januar 2019, meddeles hermed tillæg til miljøgodkendelse af virksomheden IAT A/S, Øster Madevej 14, 6200 Aabenraa.

Tillægsgodkendelsen omhandler godkendelse af oplag af kemikalier i eksisterende tankanlæg, 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

D201 – 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.

Biaktivitet

5.5 – Midlertidig opbevaring af farligt affald, der ikke er omfattet af listepunkt 5.4, i afventning af en af de i listepunkt 5.1, 5.2, 5.4 og 5.6 anførte aktiviteter, hvor den samlede kapacitet er større end 50 tons, bortset fra midlertidig opbevaring i afventning af indsamling på det anlæg, hvor affaldet produceres.

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

Tidligere meddelte miljøgodkendelser

På ejendommen er tidligere meddelt de miljøgodkendelser m. v. der fremgår af Tabel 2.

Dato	Titel	Afgørelsestype
4. juni 1987	Godkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 35 til etablering af en 1000 m ³ tank for opbevaring af natronlud på matr. nr. 1578 af Aabenraa, Øster Madevej 8, 6200 Aabenraa. – Gældende.	Miljøgodkendelse
<u>24. maj 1998</u>	Godkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 35 til etablering af en 1000 m ³ tank for oplag af 30 % saltsyre på matr. nr. 1578 af Åbenrå, Østermadevej 8-16, 6200 Åbenrå. – <i>Bortfaldet.</i>	Miljøgodkendelse

³ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1317 af 20. november 2018 om godkendelse af listevirksomhed

10. december 1990	Godkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens kap. 5 §32 til drift af eksisterende tankanlæg samt etablering og drift af udvidelse af tankanlæg hos IAT I/S, matr. n.r 1578 Åbenrå, beliggende Østermadevej 8, 6200 Aabenraa. – Gældende.	Miljøgodkendelse
25. august 1992	Godkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens kap. 5 § 33 til etablering og drift af tapperi og lagerhal for opløsningsmidler hos IAT I/S matr. nr. 1578 Aabenraa Kommune, beliggende Østermadevej 8 6200 Aabenraa. – Gældende.	Miljøgodkendelse
8. august 2018	Tillæg til miljøgodkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 til oplag af flydende farligt affald i eksisterende tankanlæg – Gældende.	Miljøgodkendelse

Tabel 2: Tidligere meddelte miljøgodkendelser

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 tillæg til miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33 til oplag af kemikalier i eksisterende tankanlæg på nedenstående vilkår.

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. 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
 - Forventede udvidelser

Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes, før ændringen indtræder.

5. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.
6. Med tæt belægning menes en fast belægning der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet og som giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør.

Indretning og drift

Indretning og drift - Generelt

7. Omlasteplassen skal være etableret med tæt belægning.
8. Ved modtagelse eller udlevering af produkter via lastvogn, skal der være en person til stede ved læsserampen, som kan afbryde pumpen i tilfælde af uheld der kan medføre spild.
9. Virksomheden skal udarbejde en driftinstruks for modtagelse der sikrer at der ikke sker overfyldning af tanke.

Driftsinstruksen skal fremsendes til tilsynsmyndighedens godkendelse senest 3 måneder efter at godkendelsen er meddelt.

Driftsinstruksen skal gennemgås regelmæssigt og revideres senest samtidig med revision af virksomhedens interne beredskabsplan.

10. Anlægget skal være sikret mod påkørsel.

Indretning og drift – Tanke og rørsystemer

11. Tanke og rørledninger skal effektivt korrosionsbeskyttes.
12. Alle rørføringer, ventiler, pumper og lignende transmissionsudstyr, som tages varigt ud af drift, skal afmonteres. Alle åbninger efter afmontering skal afblændes.

Indretning og drift – Tankgård

13. Tankgården skal være i god vedligeholdelsesstand og skal til enhver tid kunne tilbageholde de produkter der oplagres i tankene.
14. Tankgården skal være ryddelig, således at eventuelle oplag af materiel mv. ikke er til hinder for en visuel inspektion for tæthed af tanke og rør.
15. Volumen af den største tank i tankgården må maksimalt udgøre 90 % af tankgårdens opsamlingskapacitet. Tankgården skal tømmes for regnvand, således at regnvand i bunden af tankgården maksimalt udgør 10 % af tankgårdens volumen.

Luftforurening

16. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- og støvgener uden for virksomhedens område. Tilsynsmyndigheden vurderer, om generne er væsentlige. Vurderer tilsynsmyndigheden, at virksomheden giver anledning til væsentlig gene, kan tilsynsmyndigheden forlange, at virksomheden lader gennemføre en kortlægning af årsagen.

Støj

17. Driften af virksomheden må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen uden for virksomhedens grund overstiger nedenstående grænseværdier (Tabel 3). De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A). Støj fra intern transport medregnes i virksomhedens støjbidrag.

Tidsrum	Mandag - fredag kl. 07 - 18, lørdag kl. 07 - 14	Mandag - fredag kl. 18 - 22, lørdag kl. 14 - 22, søn- og helligdag kl. 07 - 22.	Alle dage kl. 22 - 07
Erhvervsområde	60 dB (A)	60 dB (A)	60 dB (A)
Blandet bolig og erhverv	60 dB (A)	60 dB (A)	60 dB (A)
Boligområde	45 dB (A)	40 dB (A)	35 dB (A)

Tabel 3: Gældende støjgrænser jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder. Grænseværdierne er angivet som det A-vægtede ækvivalente korrigerede støjniveau. Det ækvivalente støjniveau er støjens middelværdi over et længere tidsrum (om dagen 8 timer, om aftenen 1 time og om natten ½ time).

For dagperioden kl. 07.00 – 18.00 skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer, dog kun 7 timer lørdage 07.00 – 14.00 og 4 timer lørdage kl. 14.00 – 18.00. For aftenperioden kl. 18.00 – 22.00 skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på 1 time. For natperioden kl. 22.00 – 07.00 skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på ½ time.

Virksomheden skal, såfremt tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, lade foretage målinger og beregninger af virksomhedens bidrag til støjniveauet i omgivelserne på et tidspunkt, hvor virksomheden er i fuld drift. Tilsynsmyndigheden kan i den forbindelse bestemme, at virksomheden skal få foretaget en støjkortlægning. Dog kan målinger/beregninger normalt højst kræves en gang årligt.

Målinger/beregninger skal foretages af et firma eller laboratorium, der er akkrediteret, eller af en certificeret person godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling – eksterne støj". Målinger og beregninger af støjniveauet skal foretages efter de retningslinjer, der er opstillet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, Ekstern støj fra virksomheder, nr. 6/1984, Måling af ekstern støj fra virksomheder samt nr. 5/1993, Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Udgifterne afholdes af virksomheden.

Arbejdstiderne på virksomheden begrænses ikke af miljøgodkendelsen. Der kan arbejdes hele døgnet, alle dage, også weekender og helligdage, blot skal de angivne støjgrænser overholdes de angivne steder på de angivne tidspunkter.

Spildevand

18. Vaskevand fra rengøring af tanke skal opsamles og bortskaffes til godkendt modtager.

Jord, grundvand og overfladevand

19. Tætte belægninger og befæstede arealer, samt tankgårde skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres hurtigst muligt efter at de er konstateret.
20. Afledning af overfladevand fra tankgården må kun iværksættes manuelt, og når anlægget er bemanded. Overfladevand må først afledes, når det visuelt er konstateret, at det ikke indeholder nogle af de opbevarede produkter.
21. Overfladevand fra tankgårdens bassin skal ledes gennem sandfang og koalescensudskillere til recipient via regnvandsledning.
22. Nedgravede sandfang, koalescensudskillere, brønde og rørledninger på regn- og spildevandssystemet, skal til enhver tid være tætte, så der ikke kan ske udsivning.

Egenkontrol og driftsjournal

Tanke og rør

23. Der skal føres regnskab over beholdning i tankene, påfyldte mængder og aftappede mængder. Aftappede mængder skal løbende måles med volumenmålere. Beholdningen i tankene opgøres på baggrund af pejling og skal ske så ofte, som det er nødvendigt for at føre et pålideligt regnskab (mindst en gang hver måned). Regnskabet føres således, at der udføres en beregning af forskellen imellem a) den målte ændring af beholdningen i tanken og b) de påfyldte og aftappede mængder.

Der skal foretages vurdering af om der systematisk er mindre beholdning end forventet. Hvis dette er tilfældet skal tilsynsmyndigheden informeres og årsagen findes.

24. Virksomheden skal ved daglig rundring foretage visuel kontrol af tanke og rørsystemer for utætheder. Der skal foretages kontrol af regnvandsmængden i tankgården i overensstemmelse med vilkår 16. Utætheder m.m. skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.
25. Tanke skal underkastes tankinspektion og tæthedsprøvning minimum hvert 5. år. Tankinspektion og udarbejdelse af tilstandsrapport skal udføres efter retningslinjerne i olietanksbekendtgørelsens⁴ bilag 8. Tæthedsprøvning omfatter også tankenes rørsystemer.

Tilstandsrapporten skal opbevares i hele tankens levetid. anbefalinger vedrørende forebyggende vedligehold, reparationer mv. skal gennemføres inden for de i rapporten anbefalede tidsfrister.

Tanke der har været ude af drift i mere end 6 måneder, skal inden idriftsættelse gennemgå en tankinspektion.

Tankgård, omlasteplads og lign.

26. Virksomheden skal løbende, og mindst en gang i kvartalet, foretage visuel kontrol for utætheder, svækkelser og revnedannelser af tætte belægnings og befæstede arealer, brønde og opsamlingsbassiner, samt tankgården. Utætheder m.m. skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

Driftsjournal

27. Dato og resultat af visuel inspektion af tanke, rørsystemer (vilkår 24) og tankgård (vilkår 26) skal registreres i driftsjournalen.
28. Driftsjournalen skal opbevares i mindst 5 år, og være til rådighed for tilsynsmyndigheden under besøg.

Sikkerhedsforanstaltninger, herunder driftsforstyrrelser og uheld

29. Ved uheld hvor der er fare for forurening af det omgivende miljø, skal virksomheden straks underrette alarmcentralen på 112.

⁴ Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1257 af 27. november 2019 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

30. Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om driftsforstyrrelser, uheld eller nærvæd uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det. Uheld og nærvæd uheld skal senest én uge efter hændelsen indberettes til tilsynsmyndigheden.

Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden. Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at afhjælpe akutte uheld.

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.

Fyldestgørende ansøgning om miljøgodkendelse inkl. VVM-anmeldelse er modtaget den 21. januar 2019 hos Aabenraa Kommune.

Baggrund

I forbindelse med tilsyn har Aabenraa Kommune konstateret at nogle af virksomhedens nyere tanke ikke er omfattet af en gældende miljøgodkendelse. Virksomheden har efterfølgende søgt om miljøgodkendelse for at lovliggøre forholdet.

Planlægning og placering

Virksomheden er placeret på matr.nr. 3394 Aabenraa, beliggende på den østlige del af Aabenraa Havn (bilag 2 og 3).

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.

Lokalplanområdet må anvendes til havneformål dvs. industri-, værksteds-, håndværks-, handels- og oplagsvirksomhed, som har naturlig driftsmæssig tilknytning til havnen.

Transportforhold

Affaldsprodukter leveres og bortkøres til/fra virksomheden med adgangsveje via Øster Madevej. Affaldet leveres med mindre tankbiler og bortkøres i en større tankbil når fraktionen er tilstrækkelig stor.

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 henholdsvis 60 og 80 meter til nærmeste boligområder som er område 1.1.100B Gamle Kongevej (mod østnordøst) og 1.1.026.B Lindsnakkevej (mod sydøst).

Vurdering af planlægning og placering

Aabenraa Kommune har vurderet, at aktiviteten kan rummes indenfor lokalplanen.

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 benytte bestående tanke (tank 43-46) til opbevaring af klasse III væsker. Klasse III produkter omfatter brandfarlige væsker med et flammepunkt over 55 °C.

En oversigt over anvendte tanke fremgår af Tabel 4. Tank 43-45 står i en fælles støbt tankgård, sammen med tank 40-42, mens tank 46 er etableret med en separat tankgård der også er støbt i beton, men som har overløbsforbindelse til tankgården for de øvrige tanke i gruppen. Alle tankene har tilslutning via manifold på tankgruppens nordside.

Tanknr.	År for opførelse	Volumen (m ³)	Bemærkning	Tankgårdens opsamlingskapacitet (m ³)
43	1997	44	Lodret rustfri ståltank	141 m ³
44	1997	50	Lodret rustfri ståltank	
45	1998	20	Lodret rustfri ståltank	
46	1998	50	Lodret rustfri ståltank	

Tabel 4: Tankoversigt.

Drift

Virksomheden er åben for indlevering/afhentning af produkt på hverdage mellem kl. 8-18. Der forventes maksimalt 2 leveringer/afhentninger pr. dag, som sker via tankvogn. Modtagelse/levering af produkt sker på omlasteplassen ved manifolden.

Tankene benyttes til oplagring af en række forskellige produkter, primært organiske opløsningsmidler.

Vurdering af indretning og drift

Det er Aabenraa Kommunes vurdering at indretning og drift kan ske uden væsentlig påvirkning af det omkringliggende miljø, såfremt meddelte vilkår overholdes.

Luftforurening

Støv

Den ansøgte aktivitet forventes ikke at medføre støvudvikling fra virksomheden.

Lugt

Tankene er etableret med svanehalsudluftning. De produkter der hidtil har været oplagret i tankene og som også fremover forventes oplagret har været lugtfri eller kun svagt lugtende.

VOC

Det ansøgte oplag er ikke en aktivitet der er oplyst på VOC-bekendtgørelsens⁵ bilag 1 og aktiviteten er derfor ikke omfattet af bekendtgørelsen.

Vurdering af luftforurening

Den ansøgte brug af tankene vurderes ikke at medføre en væsentlig luftforurening. Der er indsat et generelt vilkår om luft.

⁵ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1491 af 7. december 2015 om anlæg og aktiviteter, hvor der bruges organiske opløsningsmidler.

Støj

Støj fra virksomheden opstår i forbindelse med til- og frakørsel med tankbiler. Der er tale om samme type tung trafik som på resten af havneområdet.

Vurdering af støj

Det er Aabenraa Kommunes vurdering at støjniveauet på og omkring virksomheden ikke vil øges i forbindelse med den ansøgte aktivitet. Vilkår med gældende støjgrænser for området er indsat i godkendelsen.

Spildevand

I forbindelse med produktskift tømmes og rengøres tankene. Tømning og rensning foretages af ekstern virksomhed som også bortskaffer vaskevandet.

Jord, grundvand og overfladevand

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 inden for indvindingsoplandet til Lindsnakke Vandværk.

Omlastepladsen er indrettet med tæt belægning med afledning af overfladevand gennem ventilbrønd og olieudskiller.

De stationære tanke er indrettet i en støbt tankgård med mulighed for tilbageholdelse af indholdet fra den største enkelte tank i tankgården. Tankgården kan tømmes for regnvand via ventilbrønd der leder til olieudskiller.

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

Råvarer

Se afsnittet indretning. Der opbevares ikke andre relevante råvarer end de kemikalier der findes i tankene.

Affald

Aktiviteten medfører ikke en væsentlig affaldsproduktion. Affald fra virksomheden skal opsamles, opbevares og bortskaffes i henhold til Aabenraa Kommunes anvisninger, se regulativ for erhvervsaffald på kommunens hjemmeside www.aabenraa.dk. Farligt affald skal opbevares i egnede beholdere, der er mærket så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Affaldet skal bortskaffes til godkendt modtager. Dokumentation for bortskaffelse af affald skal opbevares på virksomheden og udleveres til miljøtilsynet på forlangende.

Egenkontrol og driftsjournal

Der er opsat vilkår, der sikrer at tanke og rørsystemer samt tankgård er i en sådan vedligeholdelsesstand, at der ikke foreligger en åbenbar risiko for at der kan ske forurening på grund af tæring. Vilkårene er udformet efter retningslinjerne i olietankbekendtgørelsen. Der er sat krav om regelmæssig tæthedsprøvning idet tankene er lodrette og bunden ikke kan inspiceres udefra. Den øvrige del af anlægget, herunder rørsystem, er overjordisk og kan inspiceres udefra.

Vurdering af egenkontrol

Det er Aabenraa Kommunes vurdering at meddelte vilkår, sikrer at virksomheden drives på en miljømæssig forsvarlig måde.

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. 4/2014 er angivet BAT-eksempler og tjeklister på tværs af brancher. For listepunkt D201 er følgende punkter fundet relevante for virksomhedens aktiviteter:

- Overfladevand - befæstede arealer
- Støj - intern transport
- Støj – aktiviteterets placering på matriklen
- Kemikalier – udendørs transport og håndtering
- Kemikalier – tankanlæg, flydende
- Ressourcer - vandforbrug

De nævnte BAT-eksempler er gennemgået og sammenholdt med virksomhedens indretning og drift. Gennemgangen har givet anledning til krav om regelmæssig tæthedsprøvning samt et krav om en driftsinstruks for modtagelse af produkter der sikrer at der ikke sker overfyldning af tanke.

Ophør af virksomhed

Der er stillet vilkår for ophør af virksomheden.

Risikovirksomhed

Virksomheden er en kolonne 2 risikovirksomhed jf. risikobekendtgørelsen⁶ og har i henhold til bekendtgørelsen indsendt sikkerhedsdokument (dateret august 2007). Sikkerhedsdokumentet er i en igangværende ajourføringsproces.

Sikkerhedsdokumentet indgår i vurderingen af arbejdsmiljø, sikkerhed for de omkringliggende beboere/aktiviteter samt risikoen for større miljøuheld. Aabenraa Kommune er koordinerende

⁶ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

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.

Da der er tale om en lovliggørelse af et eksisterende oplag, der tidligere er accepteret i sikkerhedsdokumentet, er der ikke meddelt særlige vilkår i denne tillægsgodkendelse. Brand og Redning Sønderjylland har oplyst at tankene har brandtekniske godkendelser til oplagring af klasse III væsker.

Risikovurdering i forhold til Habitatdirektivet

I henhold til §§ 7, 8 og 11 i Habitatbekendtgørelsen⁷ skal myndigheden i forbindelse med udarbejdelse af miljøgodkendelser foretage en vurdering af, om det ansøgte kan

- 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" hvis nærmeste udpegning ligger ca. 70 m vest for tankanlægget (Jørgensgård Skov). De ansøgte aktiviteter medfører ikke nyt byggeri og virksomhedens drift, herunder støjbidrag, vurderes ikke at kunne påvirke skoven.

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 arealet eller vurderes at findes på/ved tankanlægget.

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.

⁷ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

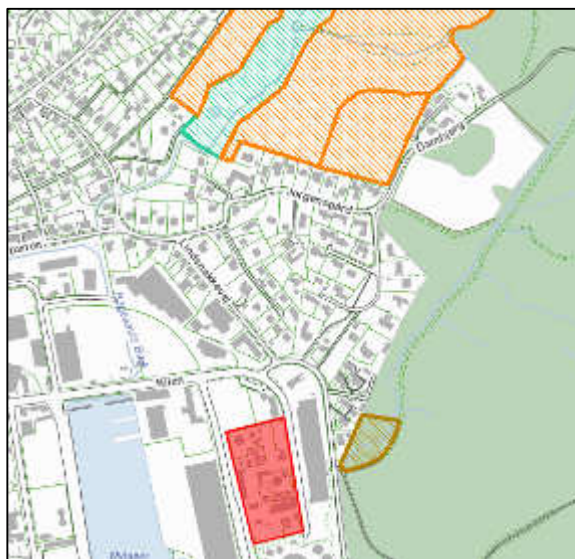
Natur

Nærmeste registrerede naturområde, der er beskyttet jf. Naturbeskyttelseslovens⁸ § 3, er en mose 70 meter øst for anlægget lige på den anden side af Lindsnakkevej i Jørgensgård Skov. Nærmeste sammenhængende beskyttede areal er en eng og et overdrev i tilknytning til Bøgelund Bæk 400 meter nord for anlægget.

Det ansøgte medfører ingen konflikter i forhold til fredninger, beskyttede diger, beskyttet natur eller andre naturforhold.

Vurdering i forhold til natur

Det er Aabenraa Kommunes vurdering, at det ansøgte projekt ikke udgør en risiko for den omkringliggende natur.



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

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.

⁸ Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 934 af 27. juni 2017 om naturbeskyttelse.

Del 4: Samlet vurdering og udtalelser

Samlet vurdering

Med de stillede vilkår for virksomheden er det Aabenraa Kommunes vurdering, at den ansøgte aktivitet kan udføres på en måde, der ikke giver anledning til væsentlig forurening eller gener for det omgivende miljø.

Partshøring

Aabenraa Kommune har den 25. marts 2020 sendt et udkast af godkendelsen i 14 dages partshøring til ansøger, grundejer og risikomyndighederne Arbejdstilsynet, Syd- og Sønderjyllandspoliti, Brand og Redning, Sønderjylland, samt Beredskabsstyrelsen.

Del 5: Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages, jf. Miljøbeskyttelsesloven, til Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 19. maj 2020 på www.dma.mst.dk. Når afgørelsen annonceres offentligt, regnes klagefristen fra offentliggørelsen. En eventuel klage skal være modtaget senest den 16. juni 2020, 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 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.

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 19. november 2020. Er afgørelsen påklaget til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden for klagefristen, er fristen for at anlægge et civilt søgsmål 6 måneder efter at Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse foreligger.

Underretning om miljøgodkendelse og afgørelse om VVM

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

- IAT A/S
- Aabenraa Havn
- Syd- og Sønderjyllands Politi
- Brand og Redning Sønderjylland
- Arbejdstilsynet
- Beredskabsstyrelsen
- Sundhedsstyrelsen, sesyd@sst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, lokal afd., aabenraa@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, lokal afd., aabenraa@dof.dk
- Friluftsrådet, soenderjylland@friluftsradet.dk
- Danmarks Fiskeriforening mail@dkfisk.dk

- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark gun@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Sportsfiskerforbundet, post@sportsfiskerforbundet.dk,
sydoestjylland@sportsfiskerforbundet.dk, lbt@sportsfiskerforbundet.dk

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

Bilag

1. Screeningsafgørelse for IAT A/S, Øster Madevej 14, 6200 Aabenraa, matr. nr. 3394, Aabenraa
2. Oversigtskort 1:10.000
3. Oversigtskort 1:1.000
4. Luftfotokort 1:1.000

IAT A/S
Øster Madevej 14
6200 Aabenraa

Miljø
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa
Tlf.: 7376 7676

Dato: 19. maj 2020 2020
Sagsnr.: 19/9399
Kontakt: Sandra Ravnsbæk Holm
Direkte tlf.: 7376 7786
E-mail: srh@aabenraa.dk

Screeningsafgørelse for IAT A/S, Øster Madevej 14, 6200 Aabenraa, matr. nr. 3394, Aabenraa

Aabenraa Kommune har den 21. januar 2019 modtaget VVM-anmeldelse for oplag af flydende organiske stoffer på virksomheden.

Anmeldelsen omfatter lovliggørelse af den nuværende anvendelse af eksisterende stationære opbevaringstanke til flydende produkter.

Projektet vurderes ikke at være omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse, jf. VVM-lovens¹ § 21.

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 og

Aabenraa Kommune har foretaget en VVM-screening af det anmeldte projekt (tabel 1, Tabel 2 og Tabel 3) og vurderer, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt.

Tabel 1: Anmeldte projektoplysninger

Projektbeskrivelse	Lovliggørelse af anvendelse af eksisterende stationære opbevaringstanke til flydende produkter.
Ansøger	IAT A/S
Anlæg	Eksisterende tankanlæg
Ansøgningsdato	21. januar 2019
Placering	Kommuneplanramme: 1.1.023.E Nyhavn - Øst Lokalplan: M34 Område øst for Nyhavn Matr. nr.: 3394 Aabenraa

¹ Lovbekendtgørelse nr. 448 af 10. maj 2017 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Tabel 2: Udvalgelseskriterier 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 indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
1. Projektets karakteristika			
a. Hele projektets dimensioner og udformning		X	Fysiske dimensioner: Projektet giver ikke anledning til udvidelser på anlægget, idet der er tale om en lovliggørelse af oplaget i eksisterende tanke. Kapacitet og flow: Der søges om oplag af klasse III væsker (i henhold til tekniske forskrifter for brandfarlige væsker). Tankene har en samlet kapacitet på 164 m ³ fordelt på fire tanke.
b. Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter		X	Der sker ingen væsentlige ændringer i den samlede påvirkning idet der er tale om et lille oplag sammenlignet med virksomhedens øvrige oplag af lignende væsker. Der sker ikke en øgning af oplagskapaciteten i forbindelse med det anmeldte projekt.
c. Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet		X	Anlægsfase: Der er ingen anlægsfase idet anlægget allerede er etableret. Driftsfase: Eneste behov for naturressourcer er energi til lys, pumper, sikkerhedssystemer m.v.
d. Affaldsproduktion		X	Spildevand: Der er begrænsede mængder sanitært spildevand. Overfladevand fra omlastepladser ledes via olieudskillere til offentlig kloak. Der udledes ikke procesvand fra anlægget. Affald: Der produceres ikke farligt eller øvrigt affald i forbindelse med oplaget.
e. Forurening og gener	X		Støj: Støj opstår i forbindelse med til/fra kørsel til anlægget med tankbil. Der forventes 1-2 kørsler pr dag. Støv: Oplaget støver ikke og da alle færdselsveje på anlægget er befæstede med enten beton eller SF-sten forventes der ikke støvgener. Lugt: Der er udluftning via svanehals fra tankene, men der forventes ikke at være en væsentlig fordampning fra tankene og der vurderes ikke at være risiko for væsentlige lugtgener. Lys: Projektet medfører ikke ændringer af omfanget af belysning på virksomhedens areal.
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	Risikobekendtgørelsen: Virksomheden er omfattet af risikobekendtgørelsen som en kolonne 2 virksomhed på baggrund af dens hovedaktivitet som er opbevaring af brandfarlige væsker.

			<p>Det anmeldte projekt er omfattet af risikobekendtgørelsen og indgår i virksomhedens sikkerhedsdokumentation. Der er derfor taget højde for risikoen for større uheld.</p> <p>Klimarelaterede risici: Virksomheden ligger på et område der er sårbart for ekstrem højvande. Det pågældende projektområde som er virksomhedens sydøstlige del er dog ikke udpeget som en del af dette areal. Der vurderes ikke at være en risiko for påvirkning af omgivelserne som følge af oversvømmelse.</p>
g. Risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening).		X	Aktiviteten vurderes ikke at udgøre en risiko for menneskers sundhed, idet forurening og gener er begrænsede (jf. punkt 1e.)
2. Projektets placering	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
a. Den eksisterende og godkendte arealanvendelse		X	<p>Faktuel anvendelse: Den hidtidige anvendelse har været opbevaring af kemikalier.</p> <p>Lokalplan: Projektområdet ligger indenfor lokalplan M34 Område øst for Nyhavn der benyttes til havneerhverv. Det er vurderet at det ansøgte er indeholdt i lokalplanen.</p>
b. Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dets undergrund		X	<p>Råstoffer: Der er ikke udpegede råstofområder på eller omkring projektområdet.</p> <p>Grundvand: Området er udpeget med drikkevandsinteresser. Oplaget er indrettet med tæt eller fast belægning med kontrolleret afledning af overfladevand til kloak.</p> <p>Biodiversitet: Der er ikke naturområder på projektområdet eller registreret danske rødlistearter eller bilag IV-arter. Projektet vurderes ikke at kunne påvirke den nærliggende skov eller kystområdet.</p>
c. Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:			
1. Vådområder, områder langs bredder, flodmundinger		X	<p>70 meter øst for anlægget ligger en § 3 beskyttet mose og et vandløb.</p> <p>>400 meter nord for anlægget er desuden et engareal.</p> <p>Det anmeldte projekt vurderes ikke at kunne påvirke disse områder.</p>
2. kystområder og havmiljøet		X	<p>Projektet ligger indenfor kystnærhedszonen, men projektet involverer ikke etablering af nyt anlæg eller bebyggelse.</p> <p>Projektområdet ligger ikke i strandbeskyttelseszonen.</p> <p>Projektet vurderes ikke at kunne påvirke kysten eller havmiljøet i Aabenraa Fjord.</p>
3. bjerg- og skovområder		X	<p>Der er skov på den anden side af Lindsnakkevej ca. 70 meter fra anlægget.</p> <p>Det anmeldte projekt vurderes ikke at kunne påvirke skovområdet.</p>

4. reservater og -parker		X	Der er ingen reservater/parker ved projektområdet.
5. Vadehavsområdet		X	Projektområdet ligger ikke nær Vadehavet.
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 nr. 96 Bolderslev Skov og Uge Skov, Habitatområde H85, hvis nærmeste udpegning (Jørgensgård Skov) er beliggende ca. 75 m øst for arealet. Aktiviteterne vurderes ikke at kunne påvirke det udpegede område.
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	Projektet vurderes ikke at have indflydelse på fastsatte miljøkvalitetsnormer for overfladevand, grundvand, naturområder eller boligområder (støj/lys/luft).
8. tætbefolkede områder		X	Projektområdet ligger i byzone. Nærmeste boligområde er nr. 1.1.100.B "Gamle Kongevej" der ligger 60 meter øst for anlægget. Derudover ligger boligområde nr. 1.1.026.B "Lindsnakkevej" 80 meter sydøst for projektområdet. Det anmeldte projekt medfører ikke væsentlige ændringer i antallet af lastvogne der kører til og fra anlægget og oplaget i sig selv vurderes ikke at medføre støj, lugt eller andet der kunne være til gene for de nærmeste boliger.
9. Landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning		X	Der er, jf. kommuneplan 2015, ikke registreret bevaringsværdige landskaber, værdifulde geologiske områder eller større sammenhængende landskaber på eller omkring projektområdet. Projektområdet ligger i kystnærhedszonen (se punkt 6.2) Der er ikke registreret bevaringsværdige eller fredede bygninger på eller omkring projektområdet. Der er ikke registreret værdifulde kulturmiljøer, kulturarvsarealer eller kulturhistoriske bevaringsværdier på eller omkring bygningerne.

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)	Af tabel 2 fremgår det at projektets størrelsesorden er ubetydelig og vil få lidt til ingen indvirkning på de nævnte faktorer i § 20 stk. 4.
b. Indvirkningens art	Støj fra køretøjer, men der vurderes at være tale om en uvæsentlig påvirkning.
c. Indvirkningens grænseoverskridende karakter	Der er ikke en grænseoverskridende indvirkning.

d. Indvirkningens intensitet og kompleksitet	Ikke intens eller kompleks.
e. Indvirkningens sandsynlighed	Indvirkningen er usandsynlig.
f. Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet	En evt. indvirkning vil indtræde straks i forbindelse med aktiviteten, være af begrænset varighed og hyppighed samt være reversibel.
g. Kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne af andre eksisterende og/eller godkendte projekter	Da projektet har en så begrænset indvirkning vurderes det at være ubetydeligt i kumulation med de øvrige aktiviteter på virksomheden og de øvrige aktiviteter i erhvervsområdet.
h. Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne	Indvirkningerne er begrænset ved opstilling af vilkår i miljøgodkendelsen. Det vurderes ikke at være muligt at begrænse indvirkningen yderligere.

Hjemmel

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

Offentliggørelse

Afgørelsen om ikke VVM-pligt offentliggøres samtidig med godkendelsen på kommunens hjemmeside og Danmarks Miljøadministration www.dma.mst.dk den 19. maj 2020.

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 16. juni 2020.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal det ske via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.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

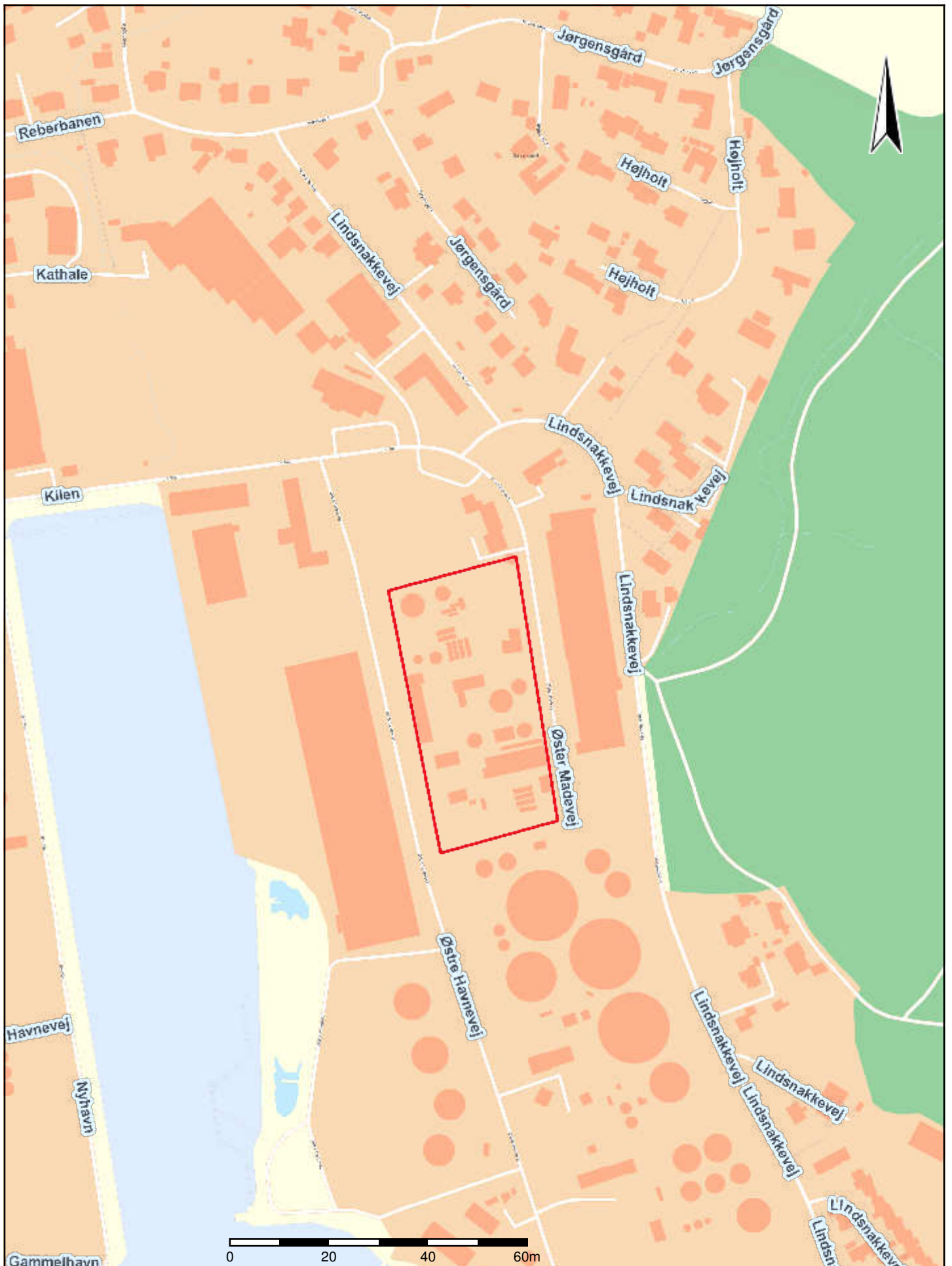


Bilag 2: Oversigtskort 1:10.000		
Dato: 09.03.2020	Mål: 1:10000	Initialer: srh

Aabenraa
Kommune



Kultur, Miljø og Erhverv
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa



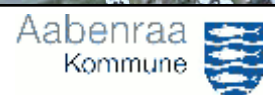
Bilag 3: Oversigtskort 1:1.000		
Dato: 09.03.2020	Mål: 1:1000	Initialer: srh

Aabenraa
 Kommune
 

Kultur, Miljø og Erhverv
 Skelbækvej 2
 6200 Aabenraa



Bilag 4: Luftfotokort 1:1.000



Kultur, Miljø og Erhverv
 Skelbækvej 2
 6200 Aabenraa

Dato: 09.03.2020

Mål: 1:1000

Initialer: srh