



Miljøgodkendelse til direkte udledning af overfladevand

Supplement til revurdering af miljøgodkendelse af
29.9.2011

For:

Inter terminals AOT ApS



MILJØGODKENDELSE

til direkte udledning af overfladevand

For: Inter Terminals AOT ApS

Adresse: Asnæsvej 16 A, C og 16 D, 4400 Kalundborg
Matrikel nr.: 1fc, 1fe og 1fd Lerchenborg Hgd., Årby
CVR-nummer: 31080207
P-nummer: 1013826257
Listepunkt nummer: C201: ”Oplag af mineralolieprodukter >2.500 t”
J. nummer: 2020-47278

Godkendelsen omfatter:

Direkte udledning af overfladevand fra asfalteret område ved nordlig kajstrækning.

Dato: 22. oktober 2020

Godkendt: Charlotte Clausen

Annonceres den 22. oktober 2020

Klagefristen udløber den 19. november 2020

Søgsmålsfristen udløber den 22. april 2021

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsens dato.

Efter ibrugtagning vil godkendelsen bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 78 a.

Revurdering påbegyndes senest i 2030.

Indhold

Indholdsfortegnelse

1.	Indledning	1
2.	Afgørelse og vilkår	2
2.1	Vilkår for miljøgodkendelsen	2
	A Generelle forhold	2
	B Spildevand, overfladevand mv.	2
3.	Vurdering og bemærkninger	3
3.1	Begrundelse for afgørelse	3
3.2	Vurdering	3
	A Generelle forhold	4
	B Spildevand, overfladevand m.v.	4
3.3	Udtalelser/høringssvar	5
4.	Forholdet til loven	6
4.1	Lovgrundlag	6
4.2	Øvrige gældende godkendelser og påbud	7
4.3	Tilsyn med virksomheden	7
4.4	Offentliggørelse og klagevejledning	7
4.5	Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	8

Bilag

Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse

Bilag B. Kort over virksomhedens beliggenhed i 1:25.000

Bilag C. Kort over udledningspunkt for overfladevand

1. Indledning

Inter Terminals AOT er beliggende i et erhvervsområde på Asnæsvej ud mod Kalundborg Fjord. Virksomheden driver et tankoplag af olieprodukter. Ind- og udlevering af produkterne til/fra tankene foregår via skibe, der ligger til ved terminalens kajområder.

I forbindelse med reovering af den nordlige kajstrækning på virksomhedens område har Inter Terminals AOT ansøgt om udledning af overfladevand til Kalundborg Fjord fra et mindre asfalteret område uden for virksomhedens produktionsområder. Området der skal afvandes fra indeholder ikke tanke, produktrør, oplag eller skibsaktiviteter. Der foregår i et begrænset omfang kørsel i området. Der vil blive etableret et sandfang inden udledning til fjorden.

Jf. spildevandsvejledningen¹ karakteriseres tag- og overfladevand som spildevand, og jf. § 28 i miljøbeskyttelsesloven² skal der gives godkendelse til udledning af spildevand til søer, vandløb og havet. Miljøstyrelsen meddeler med denne afgørelse godkendelse til udledning af overfladevand til Kalundborg Fjord.

Projektet der er ansøgt om, er ikke omfattet af miljøvurderingsloven³.

Miljøstyrelsen har vurderet, at udledningen af overfladevandet ikke vil påvirke omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Ansøgningsmateriale findes på bilag A. Kort over Inter Terminals AOTs beliggenhed findes på bilag B.

Kort over udledningspunktet findes på bilag C.

¹ Spildevandsvejledningen til bekendtgørelse om spildevandstilladelse m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4, vejledning nr. 28, juni 2018, Miljøstyrelsen

² Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 1218 af 25/11/2019

³ Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), LBK nr. 1225 af 25/10/2018

2. Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3 samt bilag A/B/C indeholdende ansøgning om miljøgodkendelse, godkender Miljøstyrelsen hermed direkte udledning af overfladevand fra Inter Terminals AOTs område ved nordlig kajstrækning.

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven.

Godkendelsen gives på følgende vilkår, der som udgangspunkt er retsbeskyttede i en periode på 8 år fra godkendelsens dato.

2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

A Generelle forhold

A1 Godkendelsen skal være tilgængelig på virksomheden. Alle relevante personer skal kende godkendelsens indhold.

B Spildevand, overfladevand mv.

B1 Der må maksimalt udledes en vandmængde der svarer til overfladeafstrømning fra 1600 m² fra den nordlige kajstrækning til Kalundborg Fjord via udløbssted i spunsen med koordinaterne 631.070, 6.170.822 UTM32 Etrs89 (bilag C).

B2 Der må ikke være oplag eller andre forurenede aktiviteter der vedrører virksomhedens drift på arealet, hvorfra der skal ske udledning af overfladevand.

B3 Overfladevandet skal ledes gennem et sandfang, der er dimensioneret i overensstemmelse med den forventede nedbørsmængde i området med en designintensitet på 0,017 L/s/m². I forbindelse med etablering af sandfang og udledningsrør må der ikke ske udvaskning af sand, ler mv. til Kalundborg Fjord. Efter etablering skal der indsendes en kloakmestererklæring vedlagt en afløbsplan med ledninger og anlæg som udført.

B4 Sandfanget skal inspiceres minimum 2 gange årligt. Sandfanget skal oprenses, når 50 % af opsamlingskapaciteten er opbrugt, dog minimum 1 gang årligt. Virksomheden skal føre journal over inspektioner og oprensningerne. Journaler skal til enhver tid være tilgængelige for tilsynsmyndigheden og opbevares på virksomheden.

3. Vurdering og bemærkninger

3.1 Begrundelse for afgørelse

Overfladevandet der ønskes udledt er karakteriseret ved, at det ikke indeholder andre stoffer, end hvad er sædvanligvis tilføres regnvand i forbindelse med afstrømning fra vejarealer eller har en væsentlig anden sammensætning. Udledningsspunktet for overfladevandet er placeret i et havneområde i Kalundborg Fjord. Kalundborg Fjord er en del af kystvandsområde nr. 29, der er i ringe økologisk tilstand, men i god kemisk tilstand.

Der er tale om en mindre udledning på ca. 1.270 m³ pr. år fra et lille vejareal på 1600 m², hvor der dagligt er en begrænset kørsel med ca. 10 personbiler (dvs. 20 passager med personbiler) 1 lastbil (dvs. 2 passager med lastbil), 4 varebiler (dvs. 8 passager med varebil), og hvor risikoen for udslip og spild vurderes tæt på usandsynlig.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at fjorden ikke vil blive belastet hydraulisk eller forureningsmæssigt. Der sættes derfor ikke krav til analyser af overfladevandet, rensning af overfladevandet eller krav om opholdsbassin eller olieudskillere. Der stilles dog krav om et sandfang inden udledningen for at forebygge sedimentation i fjorden, hvilket i det konkrete tilfælde svarer til BAT på området

Miljøstyrelsen vurderer, at udledning af overfladevandet ikke kan påvirke nærmeste Natura 2000 område eller bilag IV-arter. Miljøpåvirkningen fra udledningen vurderes ikke at kunne påvirke området væsentligt.

3.2 Vurdering

3.2.1 Planforhold og beliggenhed

Kalundborg Kommune har den 15. september 2020 fremsendt følgende bemærkninger til ansøgningen: *Det ansøgte er i henhold til Kalundborg Kommuneplan 2017-2028 beliggende inden for rammeområde KO7.E01, som er udlagt til erhvervsområde til tungere erhverv. For området er ligeledes gældende lokalplan nr. 52 for Asnæsværket.*

Det vurderes at det ansøgte er i overensstemmelse med plangrundlaget.

Kalundborg Kommune har ingen bemærkninger til ansøgningen vedr. affald, trafikale forhold, bilag IV-arter i naturbeskyttelsesloven samt vand- og naturplaner.

Udledningen sker til Kalundborg Fjord i et havneområde med erhvervsaktivitet. Nærmeste habitatområde er Natura 2000 område N166: Røsnæs, Røsnæs Rev og Kalundborg Fjord. Den landbaserede Gisseløre tange, som er en mindre del af Natura 2000 området, ligger ca. 600 m fra virksomheden, mens den vandbaserede del af Natura 2000 området ligger ca. 1,8 km fra virksomheden (bilag B).

Overfladevandet der udledes er almindeligt belastet overfladevand. Overfladevandet kommer fra et mindre asfalteret vejområde ved kajen. Der foregår meget begrænset kørsel i dagtimerne, primært af personbiler når medarbejdere kører til og fra arbejde, samt i et mindre omfang lastbiler og varebiler tilhørende eksterne håndværkere og gæster. Der er ikke tanke, produktion, skibe eller anden erhvervs-mæssig aktivitet i området, og denne godkendelse indeholder vilkår om, at arealet som der afvandes fra ikke må benyttes til forurenende aktiviteter, der kan give anledning til forurening af overfladevandet. Der vurderes ikke at være risiko for, at vandet indeholder væsentlige mængder miljøfarlige stoffer, suspenderet stof eller næringsstoffer. Der er ikke faktorer såsom pH eller temperaturforhold, der kan påvirke fjorden pga. udledningen. Vandmængderne vurderes at være ca. 1.270 m³ pr. år. beregnet på baggrund af nedbørsmængder i området og afstrømning fra arealet på 1600 m². Der vurderes ikke at være en hydraulisk belastning i forbindelse med udledningen, idet udledningen sker til Kalundborg Fjord, der hydraulisk er robust over for denne vandmængde. Udledningsvandet karakteriseres som almindeligt overfladevand fra vejarealer. Der vurderes ikke at være behov for olieudskillere, da der udelukkende er tale om en meget begrænset kørsel i området. Risikoen for uheld med udslip af f.eks. olie fra køretøjer på vejen vurderes tæt på usandsynlig, hvorfor der ikke vurderes at være behov for en olieudskiller.

Overfladevand fra vejarealer kan indeholde sand, grus og lignende, som vil blive opsamlet i sandfanget der etableres inden udløbet, således at sedimentation i fjorden undgås.

Miljøstyrelsen vurderer, at det ansøgte ikke giver anledning til emissioner, der kan påvirke Natura 2000 områder eller bilag IV-arter, da vandet der udledes ikke vurderes at være forurenede og afstanden til det beskyttede område er stor.

3.2.2 Begrundelse for og bemærkninger til de enkelte vilkår

A Generelle forhold

Vilkår A1

Afgørelsen skal være tilgængelig på virksomheden og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold og vilkår, således at det sikres at ansvarlige for driften er bekendte med virksomhedens miljøgodkendelse og sikrer at denne overholdes til enhver tid.

B Spildevand, overfladevand m.v.

Vilkår B1

Vilkåret om en maksimal udledningsmængde på udløbssted 631.070, 6.170.822 UTM32 Etrs89 er sat med baggrund i de oplysninger om afvandsområdet mv. der ligger til grund for tilladelsen. Vilkåret skal bl.a. sikre, at påvirkningen af fjorden ikke ændres hydraulisk eller forureningsmæssigt uden at der skal foretages en ny vurdering. Data skal bruges til indberetning til den offentlige database PULS.

Vilkår B2

Oplag og andre forurenende aktiviteter kan give anledning til spild. Spild kan medføre en risiko for forurening af det overfladevand der udledes til fjorden, hvorfor det sikres med vilkår, at arealet ikke må benyttes til denne type af aktiviteter.

Vilkår B3

Sandfanget skal sikre, at der ikke sker sedimentation af sand, grus, mv. i fjorden i forbindelse med udledningen. Overfladevandet skal derfor ledes gennem et sandfang, der er dimensioneret i overensstemmelse med den forventede nedbørsmængde i området. Endvidere er det sikret med vilkåret, at etablering af sandfang og udledningsrør ikke medfører udvaskning af sand, ler mv. til Kalundborg Fjord. I henhold til praksis på området skal der indsendes en kloakmestererklæring til Miljøstyrelsen, som er underskrevet af en autoriseret kloakmester. For at have dokumentation for udførelsen skal afløbsplanen med ledninger og anlæg vedlægges.

Vilkår B4

Frekvenserne for inspektion, tømning og rensning af sandfanget følger praksis på området. Sand og slam fra sandfanget skal bortskaffes som affald. Virksomheden skal kunne dokumentere inspektioner og tømninger via journalen.

3.3 Udtalelser/høringssvar

3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder

Kalundborg Kommune har den 21. oktober 2020 meddelt følgende: Kalundborg Kommune har ingen bemærkninger til afgørelsen, idet vi forudsætter, at Miljøstyrelsen fører tilsyn med, at der ikke må være oplag eller andre forurenende aktiviteter, der vedrører virksomhedens drift på arealet, hvorfra der skal ske udledning af overfladevand, jf. godkendelsens vilkår B2.

3.3.2 Udtalelse fra virksomheden

Inter Terminals AOT har den 15. oktober 2020 meddelt, at virksomheden ikke har bemærkninger til udkast til afgørelse.

4. Forholdet til loven

4.1 Lovgrundlag

Der er i afgørelsen anvendt populærnavne for Love og Bekendtgørelser mv. angivet som fodnoter.

4.1.1 Miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven⁴. Miljøgodkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens revurdering af miljøgodkendelse af 29. sep. 2011 og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne godkendelse som vilkår i førnævnte godkendelse overholdes.

4.1.2 Listepunkt

Virksomhedens listepunkt C201 er på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen⁵.

4.1.3 Revurdering

Virksomheden er ikke omfattet af BREF-dokumenter. Revurdering påbegyndes senest 2030.

4.1.4 Risikobekendtgørelsen

Virksomheden er omfattet af risikobekendtgørelsen⁶. Det ansøgte vurderes ikke at have indflydelse på risikoforholdene.

4.1.5 Miljøvurderingsloven

Miljøstyrelsen har ikke modtaget en ansøgning fra Inter Terminals AOT i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven⁷.

Miljøstyrelsen har taget dette til efterretning.

⁴ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 1218 af 25/11/2019

⁵ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1534 af 09/12/2019

⁶ Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, BEK nr. 372 af 25/04/2016

⁷ Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), LBK nr. 1225 af 25/10/2018

4.1.6 Habitatbekendtgørelsen

Projektet kan ikke påvirke Natura 2000 områder eller bilag IV arter idet projektet hverken medfører depositioner, udledninger eller andre påvirkninger, der kan nå områderne eller påvirke arterne. For vurdering se afsnit 3.2.1.

4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud

Ud over denne afgørelse gælder følgende godkendelse/r fortsat:

- Revurdering af miljøgodkendelse af 29. sep. 2011
- Tillæg til revurderingen om godkendelse af flere skibsanløb af 26. juni 2014
- Tillæg til revurderingen om godkendelse til oplagring, modtagelse samt ind- og udskibning af lette klasse III produkter af 16. dec. 2015

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden, inkl. direkte udledning af overfladevand.

Kalundborg Kommune er tilsynsmyndighed for så vidt angår bortskaffelse af affald samt afledningen af spildevand til det kommunale spildevandsrens anlæg.

4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøstyrelsens afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.mst.dk.

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Følgende kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100.
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for private og kr. 1800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>).

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. Miljøstyrelsen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 19. november 2020.

Betingelser for miljøgodkendelsen mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen om miljøgodkendelse, mens Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes afgørelsen indebærer dette dog ingen begrænsning for Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen om miljøgodkendelse.

Orientering om klage

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom.

Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest den 22. april 2021, hvilket er 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Kalundborg Kommune
Styrelsen for Patientsikkerhed
Danmarks Naturfredningsforening
Danmarks Sportsfiskerforbund
Danmarks Fiskeriforening
Friluftsrådet
Dansk Ornitologisk Forening

Bilag

**Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk
beskrivelse**

Ansvarlig myndighed

Miljøstyrelsen

Tilknyttet myndighed

Kalundborg Kommune

Indsendt af

Peter Havsager
Holtengårdsvej 25
4230 Skælskør

E-mail: Peter.Havsager@interterminals.com

Telefon 24664387

CVR / RID CVR:31080207-RID:83426772

Indsendt: 08-10-2020 13:20

BOM-nummer: miljøe-2020-61412

Indsendelse nr.: 2

Fase: Ansøgning

Ansøgning for Udledning af tag- og overfladevand eller spildevand

Projekt: Udledning af overfladevand
Klassifikation: KLn timer: 06.11.01 K08 B
Ansøgningstyper Udledning tag- og overfladevand

Sted(er)

Adresser Asnæsvej 16C, 4400 Kalundborg
Ejendomme Ejendomsnr.: 029630
Matrikler Lerchenborg Hgd., Årby - 1fc

Ansøgere

Peter Havsager
Holtengårdsvej 25
4230 Skælskør
E-mail: Peter.Havsager@interterminals.com
Telefon: 24664387

Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
◦ Udfyld ansøgning	1
◦ Når arbejdet udføres	1
Ændringer i ansøgningen	1
◦ Dokumentation	1
Kontaktoplysninger på ejeren	2
Kontaktoplysninger på den ansvarlige for ansøgningen	2
Kontaktoplysninger på rådgiveren	2
Kontaktoplysninger på autoriseret kloakmester	2
Indtegn regn-eller spildevandsanlæg. Notér eller tegn supplerende information	2
Fuldmagt	3
Tinglyste forhold på matriklen	3
Overfladevand	3
Udledning af overfladevand	3
Forhold i lokalplan	4
Dispensation efter lov om naturbeskyttelse	4
Håndtering af jord	4
Yderligere dokumentation	4
Tidligere indsendelser	4

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
AOT bilag 1.msg SHA1:661C825B0B57834EB159E12EBE9FC5BDD9E38A7D	Indtegn regn-eller spildevandsanlæg. Notér eller tegn supplerende information
Bilag 2- 112A.Ledningsplan, Nordlig kajstrækning, Inter Terminals AOT, Renovering af Oliekaj 22.pdf SHA1:5A2E771E532DCB8C2278B1E242BA33898FF59E89	Indtegn regn-eller spildevandsanlæg. Notér eller tegn supplerende information

Oversigt over dokumentation pr. fase

Det var i ansøgningsøjeblikket ikke muligt at bestemme alle dokumentationskrav. Der kan blive tilføjet yderligere dokumentationskrav på et senere tidspunkt

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x	x		Kontaktoplysninger på ejeren
x	x		Kontaktoplysninger på den ansvarlige for ansøgningen
x	x		Kontaktoplysninger på rådgiveren
x			Kontaktoplysninger på autoriseret kloakmester
x	x	x	Indtegn regn-eller spildevandsanlæg. Notér eller tegn supplerende information
x			Fuldmagt
x			Tinglyste forhold på matriklen
x			Overfladevand
x			Udledning af overfladevand
x			Forhold i lokalplan
x			Dispensation efter lov om naturbeskyttelse
x			Håndtering af jord
x			Yderligere dokumentation

Når arbejdet udføres

Dokumentation der kan/skal indsendes når arbejdet udføres eller afsluttes

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
			Kloakplan for regn-eller spildevandsanlæg til færdigmelding af afløbs- og kloakarbejde.
			Færdigmelding af udledning af tag- og overfladevand
			Vilkår iht. afgørelse

Ændringer i ansøgningen

Dokumentation

Titel	Fase	Ændring
-------	------	---------

Overfladevand	Ansøgning	ændret
Udledning af overfladevand	Ansøgning	ændret

Kontaktoplysninger på ejeren

Formularfelt	Udfyldt værdi
Navn, ejer af anlæg	INTER TERMINALS AOT ApS
Adresse	Holtengårdsvej 25 Holten 4230 Skælskør
Telefon	24664387
Email	peter.havsager@interterminals.com
CVR-nr	31080207
Er ejer af anlægget og ejer af grunden, hvor anlægget er placeret, den samme person eller det samme firma?	ja [Kode: ja]
Er brugeren af anlægget den samme som ejer af anlægget?	ja [Kode: ja]

Kontaktoplysninger på den ansvarlige for ansøgningen

Markeret ikke relevant:

Ejer, ansøger og bruger er samme.

Kontaktoplysninger på rådgiveren

Formularfelt	Udfyldt værdi
Navn, rådgiver	A1 consult A/S
Adresse	Gl. Viborgvej 39 8920 Randers NV.
Telefon	20624701
Email	
CVR-nr	

Kontaktoplysninger på autoriseret kloakmester

Markeret ikke relevant:

Ikke behov.

Indtegn regn-eller spildevandsanlæg. Notér eller tegn supplerende information

Der er ingen indtegninger

Bilag

Fuldmagt

Markeret ikke relevant:

Ejer og ansøger er samme.

Underskrift:

Dokumentationen er ikke underskrevet.

Tinglyste forhold på matriklen

Markeret ikke relevant:

Ikke relevant tinglysning.

Overfladevand

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv hvor mange ejendomme tag- og overfladevandet afledes fra	1
Angiv anvendelse af ejendommen/ejendommene.	Erhverv [Kode: Erhverv]
Angiv om tag- og overfladevandet udelukkende afledes fra beboelsesbygninger (med tilknyttede udhuse, carporte og garager) eller landbrugsejendommers driftsbygninger	nej [Kode: nej]
Angiv størrelsen i m ² på taget, der skal afvandes	
Angiv størrelsen i m ² på overfladearealet, der skal afvandes	
Angiv type af tagbelægning	
Angiv anden type tagbelægning, hvis der er valgt 'Andet'	
Angiv typen af tagrender	
Angiv anden type tagrende, hvis der er valgt 'Andet'	
Angiv anvendelsen af overfladen, der skal afvandes	Andet [Kode: Andet]
Angiv anden type anvendelse, hvis der er valgt 'Andet'	Privat kørselsvej, areal vurderet til 1600 m ² Udledningspunkt: 631.070; 6.170.822 iht. UTM32 Etrs89

Udledning af overfladevand

Redegørelse:

Eksisterende og fremtidige forhold(Se rød markering for eksist. forhold)

Den eksisterende kaj er udført som en såkaldt brokaj, hvor alt overfladeafvandning i dag udledes direkte ud over kajkanten.

Ifm. renovering af kajen, etableres den ny spuns foran eksisterende med et højere topkote, således det samlede bagareal føres op i kote +2,0. Den fremtidige afvandning udføres som et traditionelt afvandningssystem, som rørføres og lægges i jorden. Se vedhæftede tegning 112A.

Regnvandssystemet er designet for en regnintensitet på 0,012L/s/m², en klimafaktor på 1,2 og en kalkulationsfaktor på 1,2. Dette giver en designintensitet på 0,017 L/s/m². Fordelt på hele arealet svarer dette til ca. 27 L/s under en designregnhændelse. Gennemsnitsnedbør i Danmark, iht. dmi, er på 792 mm for et 10 års gennemsnit. Hvis dette er repræsentativ for Kalundborg, svarer dette til at der udledes ca. 1.270 m³ om året.

Udledningspunktets koordinater: 631.070; 6.170.822 iht. UTM32 Etrs89

Antal biler i området er dagligt hidrørende biler fra ca. 10 medarbejdere som passerer området når de møder og forlader arbejde. Hertil omkring en lastbil gennemsnitlig dagligt som passerer, eks.vis fragtbil og endelig bliver området passeret af omkring 4 varebiler tilhørende eksterne håndværkere og gæster dagligt.

Ialt omkring 20 personbiler, 8 varebiler og 2 lastbilpassager i området dagligt. Bilerne parkerer ikke i området, men passerer blot dette på vej til parkeringsarealet ved administrationsbygning.

Se vedhæftede.

Forhold i lokalplan

Redegørelse:

Ikke i strid med lokalplanens formål.

Dispensation efter lov om naturbeskyttelse

Markeret ikke relevant:

Det vurderes at udledning af overfladevand fra vejanlæg ikke vil påvirke natur- og vildtreservat.

Der ændres ikke på udledning i forhold til idag.

Håndtering af jord

Orientering

Bygherre eller det firma, der skal flytte jorden, er ansvarlig for at jorden kommer det rigtige sted hen.

Markeret: Jeg har læst og forstået ovenstående

Yderligere dokumentation

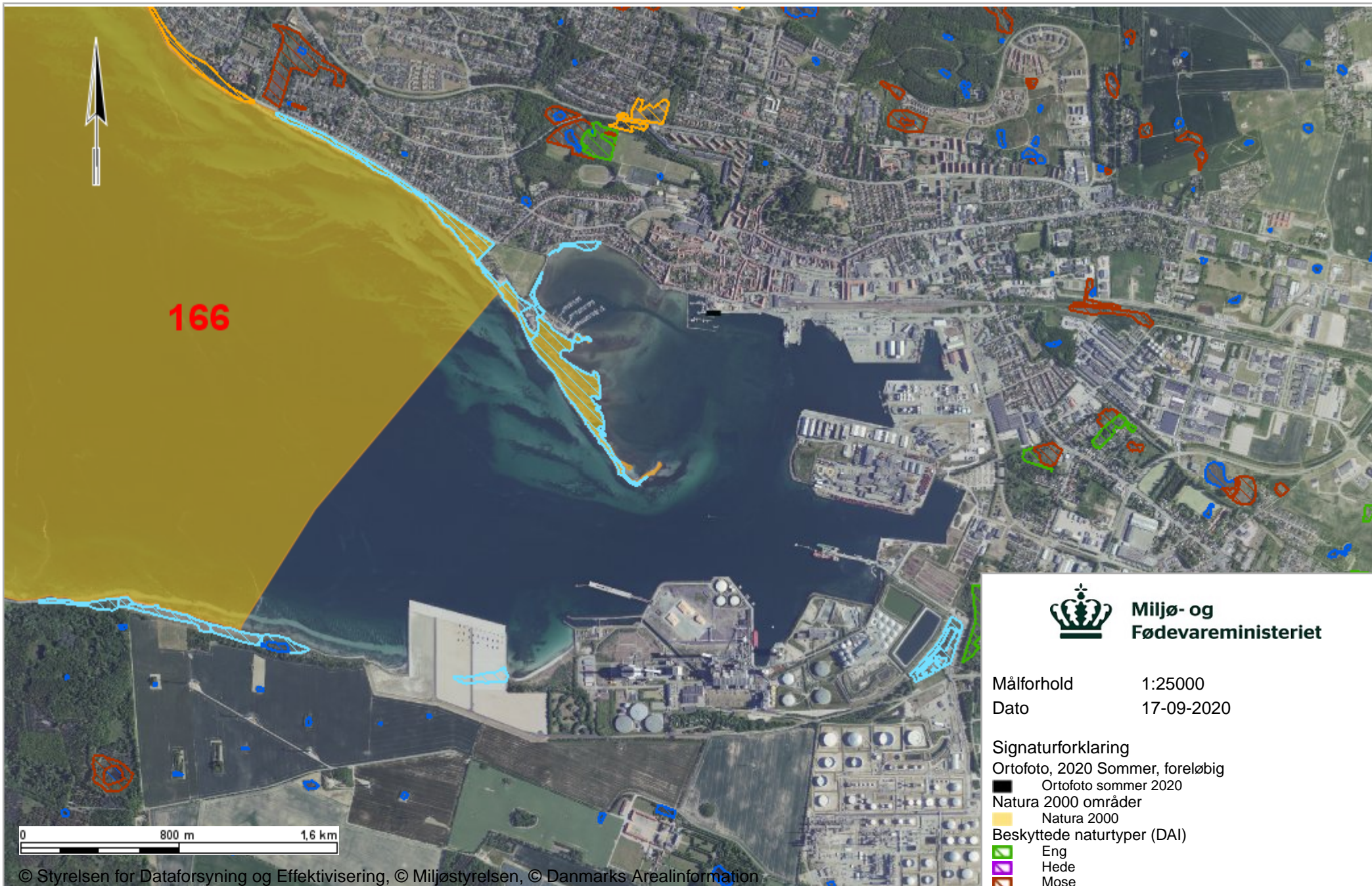
Markeret ikke relevant:

Ikke yderligere dokumentation

Tidligere indsendelser

Indsendt dato	Fase	Fil
11-09-2020 14:09	Ansøgning	https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/67efa139-1566-4ff3-9d7d-190465dcdd1d

Bilag B. Kort over virksomhedens beliggenhed i 1:25.000



**Miljø- og
Fødevarerministeriet**

Målforhold 1:25000
Dato 17-09-2020

Signaturforklaring
 Ortofoto, 2020 Sommer, foreløbig
 ■ Ortofoto sommer 2020
 ■ Natura 2000 områder
 ■ Natura 2000
Beskyttede naturtyper (DAI)

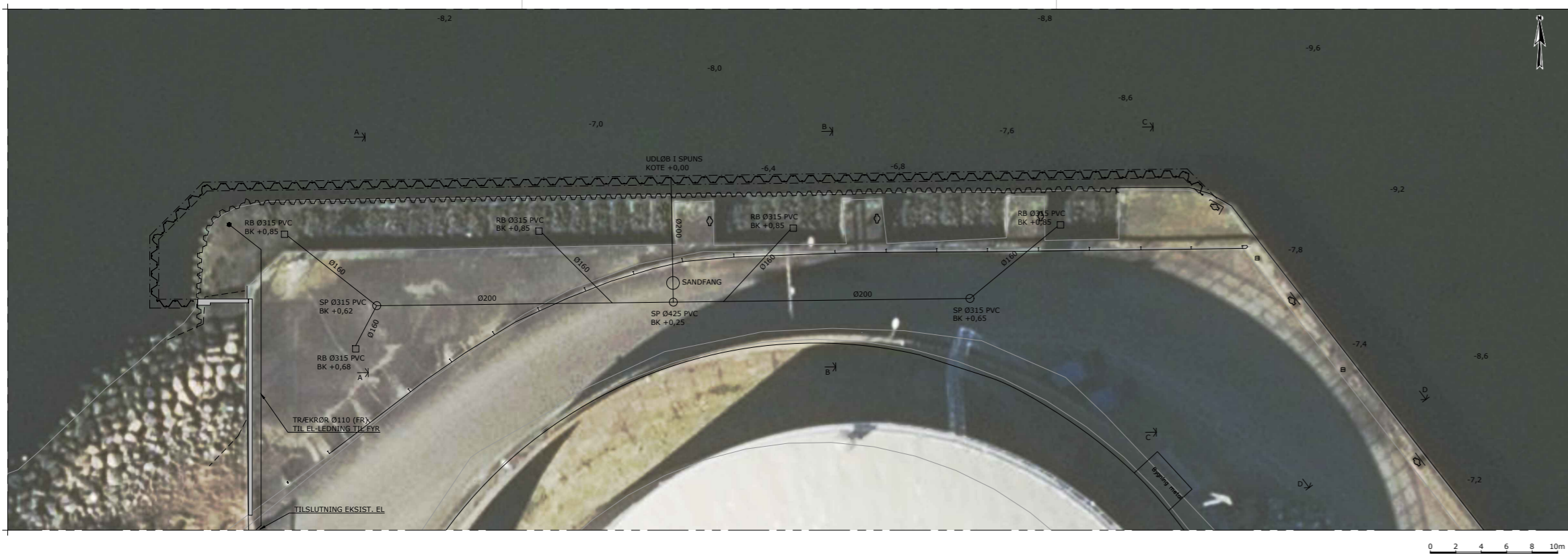
- Eng
- Hede
- Mose
- Overdrev
- Strandeng
- Sø

© Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering, © Miljøstyrelsen, © Danmarks Arealinformation

Ortofoto fra COWI

COWI har den fulde ophavsret til Sommer ortofotos (DDO@land). Det er kun tilladt at tage kopier eller udprinte ortofotos (DDO@land) til dit eget private brug indenfor husstanden, eller hvis din institution har købt brugsrettigheder hos COWI. Øvrig kommerciel anvendelse er ikke tilladt og vil kunne retsforfølges.

Bilag C. Kort over udledningspunkt for overfladevand



Note
 Udsævnings mål er i m
 Koter er angivet i forhold til DVR90
 Koordinater er angivet i forhold til UTM32/ETRS89

SP: Spulebrand med karm og dæksel
 RB: Rendestensbrand med rist

Henvisning
 Tegn. 102 - Oversigtsplan, Fremtidige forhold
 Tegn. 111 - Nedbrydningsplan, Nordlig kajstrækning
 Tegn. 113 - Belægningsplan, Nordlig kajstrækning
 Tegn. 140 - Spuns- og ankerplan, Nordlig kajstrækning
 Tegn. 200 - Snit A-A, Kaj ved 6,5 m vanddybde, Nordlig kajstrækning
 Tegn. 201 - Snit B-B, Kaj ved tankgårdsrum, Nordlig kajstrækning
 Tegn. 202 - Snit C-C, Kaj ved østlig hjørne, Nordlig kajstrækning

Rev.	Dato	Init.	Vedr.
-	-	-	-
-	-	-	-
A	2020.09.07	MKG	Olieskifter fjernet

Sag	Inter Terminals AOT, Renovering af Oliekaj	Tegn. nr.	112A
Emne	Ledningsplan, Nordlig kajstrækning		
Mål	1:200	Sag nr. 19.074	Int. DS/BD
			Dato 2020.03.06

A1 Consult A/S
 Gl. Viborgvej 39 8920 Randers NV Tlf. 8641 8410
 info@a1consult.dk www.a1consult.dk

