



Rambøll

Att.: Helene Lindskov Kjær
Olof Palmes Allé 22
8200 Aarhus N
helkj@ramboll.dk

27. april 2020
Side 1 af 4

Afgørelse om, at projekt for udsætning af overskudsjord fra anlæggelsen af Bering Beder vejen ikke er omfattet krav om miljøvurdering og tilladelse efter miljøvurderingsloven

Teknik og Miljø, Plan (herefter omtalt som Aarhus Kommune) har modtaget en ansøgning om VVM-screening fra Rambøll på vegne af Drift og Anlæg, Aarhus Kommune, som vil udsætte ca. 107.000 m³ overskudsjord fra anlæggelsen af Bering Beder vejen. Jorden udsættes i to områder, område 1 med ca. 7.000 m³ på matr.nr. 2ea Beder Bt, Beder og 43 Malling By, Malling, område 2 med ca. 100.000 m³ jord på matr.nr. 1ad Vilhelmsborg Hgd., Mårslet. I udsætningsområde 1 udlægges med anlæg 1:5 og i udsætningsområde 2 med anlæg 1:15. I begge områder vil udsætningsområderne have en maks. højde på 2 meter.

En nærmere beskrivelse af projektet fremgår af vedlagte ansøgningskema samt screeningsnotat.

Aarhus Kommune vurderer, at projektet er omfattet af miljøvurderingslovens¹ bilag 2, punkt 13 a (Ændringer eller udvidelser af anlæg i bilag 1 eller 2, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan være til væsentlig skade for miljøet (ændring eller udvidelse som ikke er omfattet af bilag 1)), og at der derfor skal foretages en vurdering af, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse i medfør af lovens § 21.

Aarhus Kommune lægger ved vurderingen til grund, at der er tale om en udvidelse af Bering Beder vejen, som er omfattet af lovens bilag 2, punkt 10e Bygning af veje, havne og havneanlæg, herunder fiskerihavne (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1), og finder i den forbindelse, at det ikke kan udelukkes, at ændringen vil have en væsentlig miljøpåvirkning.

Aarhus Kommune skal som kompetent myndighed i henhold til lovens § 17, stk. 1, vurdere, om projektet er omfattet om krav om miljøvurdering og tilladelse.

Afgørelse

Aarhus Kommune finder, at det ansøgte projekt om udsætning af overskudsjord ikke er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse jf. miljøvurderingslovens § 21. Projektet kan således gennemføres uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport og uden kommunens tilladelse jf. lovens § 15.

TEKNIK OG MILJØ

Plan, Byggeri og Miljø
Aarhus Kommune

Fysisk Plan Nord

Karen Blixens Boulevard 7
8220 Brabrand

Telefon: 89 40 44 00
Direkte telefon: 41 85 98 00

E-mail:
pbm@mtm.aarhus.dk
Direkte e-mail:
jackr@aarhus.dk

Sag: 20/007440
Sagsbehandler:
Jacob Krath

¹ Bekendtgørelse af lov nr. 1225 af 25/10/2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).



27. april 2020
Side 2 af 4

Aarhus Kommunes vurdering er foretaget på baggrund af ansøgers oplysninger i det indsendte ansøgnings-skema samt ansøgers eventuelt supplerende oplysninger om projektet.

Vurderingen er foretaget med udgangspunkt i miljøvurderingslovens bilag 6 (Kriterier til bestemmelse af, hvorvidt projekter omfattet af lovens bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering).

Aarhus Kommune har ved vurderingen af, at projektet ikke vil få en væsentlig indvirkning på miljøet og derved kan gennemføres uden miljøvurdering og tilladelse navnlig lagt vægt på, at:

- At anlæggene i udsætningsområderne får en højde og et skråningsanlæg der mindsker den visuelle påvirkning af landskabet.
- At størstedelen af området fortsat kan anvendes til landbrug.
- At projektet ikke påvirker Natura 2000-områder eller yngle- og rasteområde for bilag IV arter.

Aarhus Kommunes uddybende bemærkninger til vurderingen fremgår af vedlagte screeningsnotat.

Aarhus Kommune bemærker herudover, at projektet efter kommunens vurdering ikke vil påvirke mulighederne for at opnå den ønskede tilstand i forhold til Vandområdeplanerne, og at det ikke vil påvirke Natura 2000-område nr. 234 Giber Å, Enemærket og Skåde Havbakker væsentligt.

Høring af berørte myndigheder og parter

Aarhus Kommune har i forbindelse med sagen foretaget høring af berørte myndigheder, jf. miljøvurderingslovens § 35, stk. 1, nr. 1, og af eventuelle parter, der efter kommunens vurdering kan have en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

De udpegede berørte myndigheder og eventuelle parter fremgår af vedlagte screeningsnotat.

Indkomne bemærkninger er kort refereret i vedlagte screeningsnotat, og er indgået i Aarhus Kommunes samlede vurdering af, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse.

Anden lovgivning mv.

Aarhus Kommune gør opmærksom på, at der med afgørelsen om at der ikke er krav om miljøvurdering og tilladelse, ikke er taget stilling til evt. andre nødvendige tilladelser.

Klagevejledning



27. april 2020
Side 3 af 4

Denne afgørelse kan for så vidt angår retlige spørgsmål påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af enhver med retlig interesse i sagens udfald samt af landsdækkende foreninger og organisationer, der repræsenterer mindst 100 medlemmer og har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelse som hovedformål. Afgørelsen kan desuden påklages af Miljø- og Fødevareministeren.

Hvis du ønsker at klage, skal du indsende din klage via Klageportalen. Disse link fører dig til klageportalen: www.naevneneshus.dk, www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Klagen skal være modtaget af Aarhus Kommune via klageportalen inden 4 uger efter, at du har modtaget afgørelsen. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen fra annoncens dato.

Det er en betingelse for nævnets behandling af klagen, at der indbetales et gebyr som fremgår af klagenævnets hjemmeside www.naevneneshus.dk

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 Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, Karen Blixens Boulevard 7, 8220 Brabrand, mail: pbm@mtm.aarhus.dk, der herefter videresender anmodningen til Miljø og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvis et spørgsmål ønskes prøvet ved domstolene, skal sag anlægges inden 6 måneder efter, at du modtager dette brev. For afgørelser, der er offentligt bekendtgjort, regnes fristen fra annoncens dato.

Klagen har ikke opsættende virkning, men udnyttelsen af afgørelsen sker på eget ansvar.

Miljø og Fødevareklagenævnet kan tillægge klagen opsættende virkning, herunder kræve igangsat arbejde standset, og ændre afgørelsen.

Afgørelsen bliver annonceret på Aarhus Kommunes hjemmeside www.aarhus.dk/annoncer.

Med venlig hilsen

Lars Lund
Teamleder Plan



27. april 2020
Side 4 af 4

Kopi til:

Moesgaard Museum

Anlæg og Drift, Aarhus Kommune

Vand og Natur, Aarhus Kommune



27. april 2020
Side 1 af 7

Notat om screening for miljøvurdering af projekt for udsætning af overskudsjord fra anlægelsen af Bering Beder vejen

Teknik og Miljø, Plan (herefter omtalt som Aarhus Kommune) har modtaget en ansøgning om VVM-screening fra Rambøll på vegne af Drift og Anlæg, Aarhus Kommune, som vil udsætte ca. 107.000 m³ overskudsjord fra anlægelsen af Bering Beder vejen. Jorden udsættes i to områder, område 1 med ca. 7.000 m³ på matr.nr. 2ea Beder Bt, Beder og 43 Malling By, Malling, område 2 med ca. 100.000 m³ jord på matr.nr. 1ad Vilhelmsborg Hgd., Mårslet. I udsætningsområde 1 udlægges med anlæg 1:5 og i udsætningsområde 2 med anlæg 1:15. I begge områder vil udsætningsområderne have en maks. højde på 2 meter.

Aarhus Kommune vurderer, at projektet er omfattet af miljøvurderingsloven, bilag 2, punkt 13a, og der derfor skal foretages en vurdering af, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse i medfør af lovens § 21. Aarhus Kommune lægger ved vurderingen til grund, at der er tale om en udvidelse af Bering Beder vejen, som er omfattet af lovens bilag 2, punkt 10e Bygning af veje, havne og havneanlæg, herunder fiskerihavne (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1), og finder i den forbindelse, at det ikke kan udelukkes, at ændringen vil have en væsentlig miljøpåvirkning.

I dette notat redegøres for Aarhus Kommunes vurdering af, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse. Vurderingen er foretaget på baggrund af ansøgers oplysninger i det indsendte ansøgningskema samt eventuelt supplerende oplysninger om projektet.

Vurderingen er foretaget med udgangspunkt i lovens bilag 6 (Kriterier til bestemmelse af, hvorvidt projekter omfattet af lovens bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering).

Oplysninger og bemærkninger

Kriterierne i miljøvurderingslovens bilag 6 omfatter følgende punkter:

1. Projektets karakteristika
2. Projektets placering
3. Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet

I nedenstående skemaer refereres til ansøgers oplysninger om det ansøgte projekt, som det er beskrevet i ansøgningsmaterialet samt i eventuelt yderligere materiale fra ansøger. Skemaerne indeholder herudover Aarhus Kommunes bemærkninger til de enkelte screeningskriterier.

TEKNIK OG MILJØ

Plan, Byggeri og Miljø
Aarhus Kommune

Fysisk Plan Nord

Karen Blixens Boulevard 7
8220 Brabrand

Telefon: 89 40 44 00
Direkte telefon: 41 85 98 00

E-mail:
pbm@mtm.aarhus.dk
Direkte e-mail:
jackr@aarhus.dk

Sag: 20/007440
Sagsbehandler:
Jacob Krath



27. april 2020
Side 2 af 7

1. Projektets karakteristika, jf. bilag 6, punkt 1		
Kriterier/emner	Ansøgers oplysninger	Aarhus Kommunes evt. bemærkninger
Hele projektets dimensioner og udformning	Se ansøgers oplysninger i ansøgningskemaet, herunder pkt. 1, 2, 3 og 5	Projektet omfatter udsætning af ca. 107.000 m ³ overskudsjord. Det samlede projektområde udgør ca. 5,6 ha.
Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter	Se ansøgers oplysninger i ansøgningskemaet, herunder pkt. 40	Overskudsjorden kommer fra anlæggelsen af det godkendte VVM-projekt for Bering Beder vejen.
Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet	Se ansøgers oplysninger i ansøgningskemaet, herunder pkt. 2-5 og 7	I udsætningsområde 1 vil jorden få lov at ligge uden at blive dækket af muld og plantet med græs. Dette gøres for at give en næringsfattig jord og dermed bedre betingelser for en øget biodiversitet. I udsætningsområde 2 vil jorden udlægges med flade skråningsanlæg, og jorden kan, fortsat anvendes til landbrug.
Affaldsproduktion	Se ansøgers oplysninger i ansøgningskemaet, herunder pkt. 6	Ingen yderligere bemærkninger.
Forurening og gener	Se ansøgers oplysninger i ansøgningskemaet, herunder pkt. 8-22, 35, 37 og 40	Der kan forekomme støvgener under anlægsarbejdet. I særligt tørre perioder, kan der sprinkles for at nedbringe støvgenerne.
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	Se ansøgers oplysninger i ansøgningskemaet, herunder pkt. 23, 38 og 39	Ingen yderligere bemærkninger.



27. april 2020
Side 3 af 7

Risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening)		Ingen yderligere bemærkninger.
--	--	--------------------------------

2. Projektets placering, jf. bilag 6, punkt 2

Kriterier/emner	Ansøgers oplysninger	Aarhus Kommunes evt. bemærkninger
Den eksisterende og godkendte arealanvendelse	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 24, 25 og 26	Arealet ligger i landzone. Udsætningsområde 1 ligger mellem Oddervej og letbanen og er i Kommuneplan 2017 udlagt til bynært landskab. Udsætningsområde 2 hører til Vilhelmsborg og anvendes til landbrugsdrift.
Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dettes undergrund	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 27 og 36	<p>Hele projektområdet er placeret indenfor områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD), som også bemærkes at være udpeget som sårbart område. Udsætningsområde 2 er endvidere lokaliseret indenfor indvindingsoplandet til Bederværkets kildefelt (Aarhus Vand A/S). Projektet omfatter udsætning af uforurenet jord (ren jord), der flyttes indenfor samme sårbare OSD-område, hvilket samlet set ikke vurderes at give anledning til øget risiko for forurening af grundvandet.</p> <p>Der vurderes ydermere, at projektet ikke vil forhindre opfyldelse af de miljømål (kvantitativt såvel som kvalitativt), der er fastlagt i bekendtgørelse om miljømål for overfladevandsområder og grundvandsforekomster.</p> <p>I nærheden af afsætningsområde 2 er der flere mindre § 3 arealer. Ifølge ansøgningen vil</p>



27. april 2020
Side 4 af 7

		der være 15 meter fra afsætningsområdet til det eksisterende § 3 vandhul. Så længe der holdes en afstand på minimum 10 m, herunder også i anlægsfasen, vurderes det, at projektet ikke vil påvirke området væsentligt.
Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:		
i) vådområder, områder langs bredder, flodmundinger	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 35	Ikke relevant.
ii) kystområder og havmiljøet	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 28 og 35	Ikke relevant.
iii) bjerg- og skovområder	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 29	Der er ikke bjergområder i Aarhus Kommune.
iv) naturreserver og -parker	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 34	Nærmeste natur- og vildtreservat er Norsminde Fjord og som ligger ca. 4 km fra projektområdet og vurderes dermed ikke at være påvirket.
v) 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	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 25, 30, 31, 32, 33 og 34	Projektet ligger ca. 3,5 km fra nærmeste Natura 2000 område, som er: Nr. 234 Giber Å, Enemærket og Skåde Havbakker med omgivelser. Udpegningsgrundlaget for området er 18 forskellige naturtyper og to arter. På grund af afstanden samt projektets karakter vurderes det konkrete projekt ikke at kunne påvirke udpegningsgrundlaget i Natura 2000 området væsentligt.



27. april 2020
Side 5 af 7

		Der er ikke registreret yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter indenfor eller i nærområdet til udsætningsområderne.
vi) 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	Se ansøgers oplysninger i ansøgningsskemaet, herunder pkt. 37	Der er ikke registreret jordforurening på arealerne eller øvrige overskridelser af miljøkvalitetsnormer som vurderes relevante for projektet.
vii) tæt befolkede områder		Udsætningsområderne ligger i åbent land med spredt bebyggelse.
viii) landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning	Se ansøgers oplysninger i ansøgningsskemaet, herunder pkt. 28 og 33	Udsætningsområderne ligger i område udpeget som "Område med god landskabskarakter", og kulturhistorisk landskab. For begge anlæg gælder, at de har en visuel påvirkning på landskabet. Det vurderes dog, at begge anlæg er tilpasset områdets særlige karaktergivende landskabselementer, så anlæggenes indvirkning på landskabet mindskes og påvirkningen ikke væsentligt forstyrrer landskabsoplevelsen og det bevarelsesværdige kulturlandskab.



27. april 2020
Side 6 af 7

Kriterier/emner	Aarhus Kommunes vurdering		Aarhus Kommunes bemærkninger til vurdering
	Uvæsentlig/neutral påvirkning	Væsentlig påvirkning (pos./neg.)	
Indvirkningernes størrelsesorden og rumlige udstrækning (f.eks. geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt)	X		Projektarealet udgør ca. 5,6 ha, med en samlet mængde på ca. 107.000 m ³ overskudsjord. Jorden udlægges med en maksimal højde på 2 meter og flade skråningsanlæg.
Indvirkningens art	X		I udsætningsområde 1 vil jorden få lov at ligge uden at blive dækket af muld og plantet med græs. Dette gøres for at give en næringsfattig jord og dermed bedre betingelser for en øget biodiversitet. I udsætningsområde 2 kan jorden fortsat anvendes til landbrug.
Indvirkningens grænseoverskridende karakter	X		Vurderes ikke relevant i denne sammenhæng.
Indvirkningens intensitet og -kompleksitet	X		Der vurderes ikke at være en væsentlig indvirkning fra projektet.
Indvirkningens sandsynlighed	X		Det er ikke sandsynligt, at projektet medfører væsentlige påvirkninger, da anlæggene får en begrænset højde og skråningsanlæg. Grundet afstanden til de nærmeste boligområder, vurderes der ligeledes ikke at være gener ift. støj og støv i anlægsfasen.
Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet	X		Der forventes ikke påvirkninger og hvis der er påvirkninger, vil de kunne håndteres via anlægsfasen.



Kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne af andre eksisterende og/eller godkendte projekter	X		Projektet er en udvidelse af projektet for etableringen af Bering Beder vejen. Projektet vurderes ikke at påvirke indvirkningerne fra anlæggelsen af Bering Beder vejen.
Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne	X		Ikke relevant, da der ikke forventes væsentlige påvirkninger.

27. april 2020
Side 7 af 7

Høring af berørte myndigheder

Aarhus Kommune har i forbindelse med den aktuelle sag udpeget og hørt Moesgaard Museum, jf. miljøvurderingslovens § 35, stk. 1. Aarhus Kommune har ikke modtaget høringssvar.

Partshøring

Aarhus Kommune har i forbindelse med sagen foretaget høring af følgende parter, der efter kommunens vurdering kan have en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald:

- Aarhus Letbane

Aarhus Letbane havde ingen bemærkninger til projektet.

Vurdering

Aarhus Kommune vurderer på baggrund af overstående, at projektet ikke vil få en væsentlig indvirkning på miljøet og derved kan gennemføres uden miljøvurdering og tilladelse. Ved vurderingen er der særlig lagt vægt på:

- At anlæggene i udsætningsområderne får en højde og et skråningsanlæg der mindsker den visuelle påvirkning af landskabet.
- At størstedelen af området fortsat kan anvendes til landbrug.
- At projektet ikke påvirker Natura 2000-områder eller yngle- og rasteområde for bilag IV arter.

Til

Aarhus Kommune

Dokumenttype

Ansøgning

Dato

Januar, 2020

ANSØGNING FOR KONKRETE PROJEKTER, JF. MILJØVUR- DERINGSLOVEN § 18

Dato **22/1-2020**
Udarbejdet af **HELKJ**
Kontrolleret af **DRSI**
Godkendt af **DRSI**
Beskrivelse **VVM ansøgning**

Rambøll
Prinsensgade 11
DK-9000 Aalborg
T +45 5161 1000
F +45 5161 1001
www.ramboll.dk

\\\\files\Projects\11000352XX\1100035293\Myndighed\Udsætningsområder\Ansøgninger\VVM-ansøgningskema_KS_DRSI_02.docx

INDHOLD

1.	ANSØGNINGSSKEMA	1
1.1	Basisoplysninger	1
1.2	Projektets karakteristika - Arealanvendelse	3
1.3	Projektets karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden	4
1.4	Projektets karakteristika - Miljøforhold og BREF	4
1.5	Projektets karakteristika - Miljøforhold	4
1.6	Projektets placering	6
1.7	Vejledning	8

BILAG

Bilag 1

Oversigtskort

Bilag 2

Kortbilag

1. ANSØGNINGSSKEMA

Basisoplysninger	
<p>Projektbeskrivelse (kan vedlægges)</p>	<p>Projektet er en udvidelse af det allerede VVM-anmeldte projekt for Bering-Beder vejen.</p> <p>Projektet består af en udsætning af ca. 107.000 m³ overskudsjord fra anlæggelsen af Bering Beder vejen. Jorden vil blive udlagt i to udsætningsområder, hvor udsætningsområde 1 omfatter 7.000 m³ jord, mens udsætningsområde 2 omfatter ca. 100.000 m³ jord. Jorden udsættes lokalt for at undgå at køre langt med jorden. Området for udsætningsområde 2 vil ikke kunne benyttes til landbrug i anlægsperioden.</p> <p>Jorden flyttes fra de områder af vejprojektet, hvor Bering-Beder vejen ligger i afgravning ved krydsning af Oddervej og letbanen, se kortbilag 2.</p> <p>Jorden flyttes i perioden fra 2021-2023. Kørsel vil foregå i Bering-Bedervejens tracé, og ind over marken som vist på bilag 1. Området har flere anlægsfaser, og jorden køres væk løbende, som disse anlægsfaser påbegyndes. Jorden læsses på dumpere og evt. lastbiler med gravko.</p> <p>I udsætningsområde 1 udlægges med anlæg 1:5 og i udsætningsområde 2 med anlæg 1:15. I begge områder vil udsætningsområderne have en maks. højde på 2 meter.</p> <p>I udsætningsområde 1 vil jorden få lov at ligge uden at blive dækket af muld og plantet med græs. Dette gøres for at give en næringsfattig jord og dermed bedre betingelser for en øget biodiversitet.</p> <p>Landbrugsjorden ved udsætningsområde 2 hører til Vilhelmsborg, og er i Aarhus Kommuneplan udpeget som værdifuldt kulturmiljø, nærmere betegnet landbrugslandskab. Området er udpeget for at beskytte markante rumlige træk, og der skal vises hensyn over for områdets oplevelses- og fortælleleværdi. Jorden udlægges med flade skråningsanlæg omkring et lokalt terrænæssigt toppunkt i landskabet, se bilag 1. På denne måde mindskes den visuelle påvirkning af landskabet, og jorden kan fortsat anvendes til landbrug.</p>
<p>Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre</p>	<p>Aarhus Kommune</p>

	Mobilitet, drift og anlæg Teknik og Miljø Karen Blixens Boulevard 7 Carsten Thomsen Tlf: 29208519	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Rambøll Danmark Olof Palmes Allé 22 8200 Aarhus N Helene Lindskov Kjær Til: 51615492	
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).	Udsætningsområde 1: Beder Landevej 210 8340 Malling 2ea Beder By, Beder 43 Malling By, Malling Udsætningsområde 2: Bedervej 100 8320 Mårslet 1ad Vilhelmsborg Hgd., Mårslet	
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Aarhus Kommune	
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Se kortbilag 1	
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg).	Målestok angives: 1:5.000 Se kortbilag 2	
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).		X
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	X	
		Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
		Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: 13a. Ændringer eller udvidelser af projekter i bilag 1 eller nærværende bilag, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet (ændring eller udvidelse, som ikke er omfattet af bilag 1).

Projektets karakteristika - Arealanvendelse	
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav	Bygherre ejer arealerne.
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	Området er ikke befæstet i dag og bliver ikke befæstet.
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Der er ikke behov for grundvandssænkning. 5,6 ha Projektet bebygges og befæstes ikke, og der er ikke nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet.
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden	Der er tale om jordudsætning, og der er således ikke behov for råstoffer. Der forbruges ikke vand i anlægsperioden. Projektet genererer ikke affald eller spildevand. Regnvand nedsiver.

Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	01/2021 – 12/2023		
Projektets karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden	Tekst		
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vandmængde i driftsfasen	Ikke relevant. Projektet omfatter et jordudsætningsområde.		
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renselanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Projektet genererer ikke affald eller spildevand. Regnvand nedsiver.		
Projektets karakteristika – Miljøforhold og BREF	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X	Projektet forudsætter ikke etablering af selvstændig vandforsyning.
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår?		X	Projektet er ikke omfattet af standardvilkår.
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår?			Ikke relevant.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		X	Projektet er ikke omfattet af BREF-dokumenter.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?			Ikke relevant.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	Projektet er ikke omfattet af BAT-konklusioner.
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			Ikke relevant.
Projektets karakteristika - Miljøforhold	Ja	Nej	Tekst
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	X		Bekendtgørelse om miljøregulering af visse aktiviteter, Bekendtgørelse nr. 844 af 23/06/2017
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænse-	X		Arbejdet forventes at foregå i dagtimerne.

værdier for støj og vibrationer?			
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		Projektet omfatter jordudsætning, og vil ikke støje.
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	X		Bekendtgørelse om miljøregulering af visse aktiviteter, Bekendtgørelse nr. 844 af 23/06/2017
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		Kørsel med ikke-vejpgående anlægsmaskiner i anlægsfasen forventes ikke at øge luftforureningen væsentligt i området, idet baggrundsforureningen i det åbne land som udgangspunkt er lav (sammenlignet med tæt by), der er ikke øvrige kilder til luftforurening i nærheden, og den nærmeste boliger ligger med en afstand på ca. 200 meter fra anlægsarbejdet.
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet som følge af den forventede luftforurening, medsendes disse oplysninger.	X		Projektet omfatter jordudsætning, og giver ikke anledning til luftforurening.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?	X		Der kan forekomme støvgener under anlægsarbejdet. I særligt tørre perioder, kan der sprinkles for at nedbringe støvgenerne. Der forekommer ikke støvgener i driftsfasen.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?			Projektet vil ikke give anledning til lugtgener.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?			Der er ikke behov for belysning.
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		X	Projektet er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst

24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	(X)		Området er ikke lokalplanlagt.
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		X	Projektet er ikke omfattet af bygge- og beskyttelseslinjer.
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		X	Projektet begrænser ikke anvendelsen af naboarealer.
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		X	Nærmeste råstofområde er ca. 13,5 km mod vest.
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		X	Projektet er ikke placeret indenfor kystnærhedszonen.
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.)		X	Projektet forudsætter ikke rydning af skov.
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		X	Projektet er ikke i strid med eller til hinder for en rejst fredningssag.
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			Udsætningsområde 1: Ca. 70 meter til beskyttet vandhul. Udsætningsområde 2: Ca. 15 meter til beskyttet vandhul og ca. 55 meter til beskyttet mose.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		X	Der er ikke registreret nogle bilag IV-arter i umiddelbar nærhed af projektområdet. Nærmeste registrering ved udsætningsområde 1 er stor vandsalamander ca. 350 meter mod nord og løvfrø ca. 800 meter mod øst. Nærmeste registrering ved udsætningsområde 2 er stor vandsalamander ca. 400 meter mod øst. ¹
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			Nærmeste fredning er Beder Kirke ca. 1,5 km mod nordøst.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Nærmeste Natura 2000-område er habitatområde H234, Giber Å, Enemærket og Skåde Havbakker, som ligger ca. 3,6 km mod nordøst.

¹ <https://www.naturbasen.dk/licens/ramboell> Licens nr: E05/2015

35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		X	Projektet vil ikke medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, idet jorden der flyttes er ren jord. Overfladevand nedsiver diffust som hidtil
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?	X		Hele projektområdet er placeret indenfor områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD), men udenfor indvindingsoplande. Projektet omfatter udsætning af uforurenet jord (ren jord), der flyttes indenfor samme OSD-område, hvilket ikke giver anledning til øget risiko for forurening af grundvandet.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		X	Der er ikke registreret jordforurening i området.
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		X	Projektområdet er ikke udpeget som område med risiko for oversvømmelse i kommuneplanen.
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		X	Projektområdet er ikke udpeget som risikoområde i oversvømmelsesloven.
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?		X	Der er ikke kendskab til lignende aktiviteter, der vil medføre kumulative effekter. Kørsel med jord vil være delvist sammenfaldende med øvrigt anlægsarbejde knyttet til vejens etablering. Jordflytning vil dog være arbejdsområdets primære aktivitet. Øvrige anlægsaktiviteter vil sammen med det ansøgte projekt kunne øge den samlede støj og de samlede emissioner fra anlægsarbejdet.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		X	Miljøpåvirkningen vil ikke berøre nabolande.
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?			Udsætningsområde 2 er placeret på markerne omkring Vilhelmsborg. For at mindske påvirkningen af landskabet omkring Vilhelmsborg, placeres jorden her med en lav hældning og på et naturligt lokalt toppunkt i terrænet. Jorden kan således også fortsat dyrkes.

43. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato: 22/1-2020 Bygherre/anmelder: Rambøll på vegne af Aarhus Kommune, Mobilitet, drift og anlæg

1.7 Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

Farverne »rød/gul/grøn« angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

Bygherres eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens § 161 om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.

BILAG 1
OVERSIGTSKORT



BILAG 2
KORTBILAG

