

Frederikshavn Forsyning  
Knivholt 15  
9900 Frederikshavn  
Att.: Gudmundur Hafliðason

Frederikshavn Kommune  
Rådhus Allé 100  
9900 Frederikshavn

Tlf. +45 98 45 50 00  
post@frederikshavn.dk  
www.frederikshavn.dk  
CVR-nr. 29189498

05. december 2024

**Screeningsafgørelse efter reglerne om miljøvurdering af midlertidigt oplag af overskudsjord på plads ved Latyrusvej 1, 9900 Frederikshavn.**

Sagsnummer: GEO-2024-04027

Dokumentnummer: 8002252

Frederikshavn Kommune modtog den 14.06.2024 anmeldelse om midlertidigt oplag af overskudsjord på Latyrusvej 1, matrikel nr. 1 ka, Bangsbo, Frederikshavn Jorder.

Sagsbehandler:

Stine Lykke Skjøth

Direkte telefon:

9845 5183

Projektet er omfattet af lovekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) – nærmere bestemt bilag 2, Punkt 10b, anlægsarbejder i byzone og punkt 11b, anlæg til bortskaffelse af affald.

Projektet skal således screenes, for at afklare hvorvidt projektet på grund af dets art, dimension eller placering må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.

**Kommunens afgørelse**

Frederikshavn Kommune har vurderet, at projektet ikke på grund af dets art, dimensioner eller placering må antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet. Projektet kræver således ikke udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport.

Kommunen har vurderet, at der ikke vil ske en væsentlig påvirkning i forhold til natur og miljø og at anlæggets påvirkning i kumulation med allerede eksisterende aktiviteter ikke vil indvirke væsentligt på omgivelserne.

Selve screeningen fremgår af vedlagte bilag.

**Offentliggørelse og klagevejledning**

Kommunens vurdering af projektet i forhold til reglerne om miljøvurdering kan i henhold til §49 i bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klageberettiget efter § 49, er miljø- og fødevarerministeren, enhver med retlig interesse i sagens udfald og 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. Kun retlige spørgsmål kan påklages.

Afgørelsen, som er meddelt i henhold til §21 i førnævnte bekendtgørelse, offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside ([www.frederikshavn.dk](http://www.frederikshavn.dk)) den 9. december

2024. I henhold til bekendtgørelsens §51 er klagefristen 4 uger fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse. Klagefristen udløber ved midnat den 6. januar 2025.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager gennem Klageportalen, som du kan logge på via dette link: <https://kpo.naevneneshus.dk>. Du kan også logge på via [borger.dk](https://borger.dk) (som borger) eller via [virk.dk](https://virk.dk) (som virksomhed eller forening). Du logger på Klageportalen med MitID.

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 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret betales tilbage hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer udenom 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.

Ved rettidig klage efter bekendtgørelsens § 49 kan Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemme, at en tilladelse meddelt af kommunalbestyrelsen ikke må udnyttes. Er et bygge- eller anlægsarbejde iværksat, kan nævnet påbyde dette standset.

I henhold til bekendtgørelsens § 54, skal søgsmål til prøvelse af afgørelsen efter loven være anlagt ved domstolene inden 6 måneder efter afgørelsens bekendtgørelse.

**Bilag A:** Screening af konkret projekt vedrørende Latyrusvej 1, 9900 Frederikshavn jf. lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

**Kopi til:**

Miljøstyrelsen ([mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk))

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest ([trvest@stps.dk](mailto:trvest@stps.dk))

Danmarks Naturfredningsforening ([dnfrederikshavn-sager@dn.dk](mailto:dnfrederikshavn-sager@dn.dk))

Dansk Ornitologisk Forening ([frederikshavn@dof.dk](mailto:frederikshavn@dof.dk) og [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk))

Friluftsrådet, lokalkontoret ([frederikshavn@friluftsraadet.dk](mailto:frederikshavn@friluftsraadet.dk))

Kirsten Lyngholm Lindbjerg, COWI ([knlg@cowi.com](mailto:knlg@cowi.com))

Med venlig hilsen

Stine Lykke Skjøth (SNSK)

Ingeniør



**Bilag A: Screening af konkret projekt vedrørende Latyrusvej 1, 9900 Frederikshavn  
jf. lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)**

--

Sagsnr.: GEO-2024-04027.

Miljøscreening udført pr. 16. august 2024 ud fra ansøgningsskema pr. den 14. juni 2024.

<b>VVM Myndighed</b>	Frederikshavn Kommune
<b>Basis oplysninger</b>	<b>Tekst</b>
Projektbeskrivelse – jf. ansøgning (kan vedlægges):	<p>I forbindelse med kloakfornyelser etableres der et midlertidigt oplag af overskudsjord. Vejjord, der ikke kan holdes indenfor de pågældende vejmatriler, ønskes mellemdeponeret (op til 3 år) på et ca. 3000 m<sup>2</sup> areal ved Latyrusvej 1, 9900 Frederikshavn, mens anlægsarbejdet pågår, og genindbygges efterfølgende i det omfang, det er muligt. Mellemdeponeringen ophører efterhånden som separatkloakeringsarbejderne i Frederikshavn skrider frem.</p> <p>Der vil løbende i projektperioden blive bortkørt jord fra mellemdepotet til godkendt jordmodtager. Transport til og fra jorddepotet skal ske ad Donbækvej.</p> <p>Der er ikke planlagt bygningsændringer i forbindelse med mellemdeponeringen af jord. Udformningen af mellemdepotet skal udføres ved at mulden skal rømmes af og placeres i jordvold, hvorefter der udlægges fiberdug og 10-15 cm stabilgrus. Der vil således ikke blive etableret et arbejdsskur på pladsen, og der vil ikke være placering af stationært maskinel eller overjordiske tanke/beholdere. Ved længerevarende arbejder på mellemdepotet (spidsbelastning m.m.) vil der blive opstillet en tank/beholder til tankning af entreprenørmaskiner (placeret i spildbakke).</p> <p>Jordhåndtering vil foregå i tidsrummet 07-18 på hverdage. Håndteringen af jorden, der skal lægges i ovenstående mellemdepot, vil omfatte oplægning af jorden i miler med gummiged eller gravemaskine ca. 30 ton. Når jordens forureningsgrad er kendt, vil den enten blive bortskaffet eller læsset på en dumper og mellemdeponeret på ovenstående projektområde. Tilsvarende materiel forventes at være relevant i forhold til genindbygningen langs kloakstrækningerne.</p>
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre:	<p>Frederikshavn Spildevand A/S          Knivholtvej 15          9900 Frederikshavn          9829 9000          forsyningen@forsyningen.dk</p>
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherres kontaktperson:	<p>Gudmundur Hafliðason          Frederikshavn Spildevand A/S          Knivholtvej 15          9900 Frederikshavn          51633068          guha@forsyningen.dk</p>
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):	<p>Latyrusvej 1, 9900 Frederikshavn          Matr. 1 ka Bangsbo, Frederikshavn Jorder</p>
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):	Frederikshavn Kommune

Oversigtskort i målestok f.eks. 1:50.000, men afhænger af det konkrete projekt – Målestok angives:

Målestok:  
1:40.000



Kortbilag i målestok i f.eks. 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg):

Målestok:  
1:5000





Forholdet til VVM-reglerne	Ja	Nej	
Er projektet opført på <b>bilag 1</b> til "Lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)" - (lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023):		x	
Er projektet opført på <b>bilag 2</b> til "Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)" - (lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023):	x		Bilag 2: Punkt 10b, anlægsarbejder i byzone og punkt 11b, anlæg til bortskaffelse af affald.

Projektets karakteristika:	Bemærkning/begrundelse
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:	Matr. 1 ka, Bangsbo, Frederikshavn Jorder er ejet af Frederikshavn Kommune.
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m <sup>2</sup> : <ul style="list-style-type: none"> <li>– Det fremtidige samlede befæstede areal i m<sup>2</sup>:</li> <li>– Nye arealer, som befæstes ved projektet i m<sup>2</sup>:</li> </ul>	<p>0 m<sup>2</sup></p> <p>0 m<sup>2</sup></p>
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m:</li> <li>– Projektets samlede grundareal angivet i ha. eller m<sup>2</sup>:</li> <li>– Projektets bebyggede areal i m<sup>2</sup>:</li> <li>– Projektets nye befæstede areal i m<sup>2</sup>:</li> <li>– Projektets samlede bygningsmasse i m<sup>3</sup>:</li> <li>– Projektets maksimale bygningshøjde i m:</li> <li>– Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet:</li> <li>– Projektets kapacitet for strækingsanlæg:</li> <li>– Projektets længde for strækingsanlæg:</li> </ul>	<p>Nej.</p> <p>3000 m<sup>2</sup></p> <p>0 m<sup>2</sup></p> <p>0 m<sup>2</sup></p> <p>0 m<sup>3</sup></p> <p>0 m</p> <p>Ingen nedrivningsarbejder.</p> <p>Ikke relevant</p> <p>Ikke relevant</p>

Projektets karakteristika:	Bemærkning/begrundelse
<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:</li> <li>- Vandmængde i anlægsperioden:</li> <li>- Affaldstype og mængder i anlægsperioden:</li> <li>- Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden:</li> <li>- Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden:</li> <li>- Håndtering af regnvand i anlægsperioden:</li> <li>- Anlægsperioden angivet som mm/åååå – mm/åååå:</li> </ul>	<p>Der udlægges 10-15 cm stabilgrus på et område som er 3000 m<sup>2</sup>, i forbindelse med anlæggelse af pladsen.</p> <p>Intet</p> <p>Intet</p> <p>Intet</p> <p>Intet</p> <p>Regnvand nedsives.</p> <p>2024-2029</p>
<p>5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Råstoffer – type og mængde i driftsfasen:</li> <li>- Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen:</li> <li>- Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen:</li> <li>- Vandmængde i driftsfasen:</li> </ul>	<p>Projektet omfatter midlertidigt oplag af vejjord fra kloakeringsarbejde, som i videst muligt omfang genindbygges. Der vil maksimalt være oplagret 2000 t jord på mellemdepotet ad gangen.</p> <p>Intet</p> <p>Intet</p> <p>Intet</p> <p>Intet</p>
<p>6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Farligt affald:</li> <li>- Andet affald:</li> <li>- Spildevand til rensningsanlæg:</li> <li>- Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav:</li> <li>- Håndtering af regnvand:</li> </ul>	<p>Intet</p> <p>Intet. Forurenede jord køres direkte til godkendt modtager, og oplagres altså ikke på mellemdepotet.</p> <p>Intet</p> <p>Intet</p> <p>Nedsivning.</p>



Projektets karakteristika:	JA	Skal undersøges i miljøvurdering	NEJ	Bemærkning/begrundelse
7. Forudsætter projektet yderligere vandforsyningskapacitet (herunder etablering af selvstændig vandforsyning)?			X	Nej, det gør det ikke.
8. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger?			X	Nej, det gør det ikke.
9. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj?				
– I anlægsfasen?			X	Nej, det gør de ikke.
– I driftsfasen?			X	Nej, det gør de ikke.
10. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening?				
– I anlægsfasen?			X	Nej, det gør de ikke.
– I driftsfasen?			X	Nej, det gør de ikke.
11. Vil projektet give anledning til vibrationsgener?				
– I anlægsfasen?			X	Nej, det vil det ikke.
– I driftsfasen?			X	Nej, det vil det ikke.
12. Vil projektet give anledning til støvgener?				
– I anlægsfasen?			X	Støv fra læsning og kørsel fra opgravningsstedet vil blive håndteret ved vanding af vejarealerne og almindelig støvbekæmpelse som fejning af vejene.
– I driftsfasen?			X	
13. Vil projektet give anledning til lugtgener?				
– I anlægsfasen?			X	Nej, det vil det ikke.
– I driftsfasen?			X	Nej, det vil det ikke.
14. Vil projektet give anledning til lysgener?				
– I anlægsfasen?			X	Såfremt der kun arbejdes med jorddepotet i dagtimerne
– I driftsfasen?			X	Såfremt der kun arbejdes med jorddepotet i dagtimerne

Projektets karakteristika:	JA	Skal undersøges i miljøvurdering	NEJ	Bemærkning/begrundelse
<p>15. Må projektet forventes at udgøre en særlig risiko for uheld, herunder er projektet omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- I anlægsfasen?</li> <li>- I driftsfasen?</li> </ul>			<p>x</p> <p>x</p>	<p>Nej, det forventes ikke.</p> <p>Nej, det forventes ikke.</p>

Projektets placering:	JA	Skal undersøges i miljøvurdering	NEJ	Bemærkning/begrundelse
16. Forudsætter projektet ændring af en eksisterende lokalplan for området?			X	Eksisterende lokalplan ( <i>Lokalplan nr. 719-1 for et område mellem Rumlebækken [...]</i> ) udlægger arealet til dag-/kolonihaver og bolig. Der gives tre års dispensation og arealet skal kunne reetableres til den stand det havde før projektet.
17. Forudsætter projektet ændring af kommuneplanen?			X	Kommuneplanen udlægger arealet til dag- og kolonihaver, idrætsanlæg, dyrskueplads og beplantning. Dette projekt kan kræve ændring eller dispensation fra kommuneplanen. Såfremt der kan gives en midlertidig dispensation, kan der forventes tilladelse til jorddepotet.
18. Forudsætter projektet landzonetilladelse?	X	Nej.		Området er beliggende i landzone. Et midlertidigt jorddepot kræver landzonetilladelse.
19. Vil projektet påvirke den samlede arealressource i kommunen i negativ retning?			X	Umiddelbart vil det ikke have effekt på arealressourcen, da dette er et midlertidigt jorddeponi.
20. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?			X	Skovbyggelinjen er ophævet – dog ikke i lokalplanen. Dette kan der ses bort fra. Der har tidligere været en skovbyggelinje som nu er ophævet. Der er ikke andre beskyttelseslinjer vedr. natur.
21. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	X	Nej.		Projektet vurderes at være af helt underordnet betydning i forhold til de nationale planlægningsinteresser i kystnærhedszonen.
22. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over, hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner?			X	Projektet forventes ikke at begrænse anvendelsen af naboarealer.
23. Vil projektet kunne udgøre en risiko for mobilisering af nærliggende jordforureninger?			X	Projektet forventes ikke at udgøre nogen risiko.
24. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?			X	Der er ingen råstofområder i nærheden.
25. Vil projektet udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets grundvand?			X	Projektet ligger i områder med drikkevandsinteresser (OD), men udenfor områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og indvindingsoplande til almene vandværker. Nærmeste indvindingsopland tilhører Åsted vandværk og er beliggende ca. 2,8 km vest for projektområdet. To vandforsyningsboringer er beliggende i nærheden af projektområdet. Boring med DGU nr. 11.1460 er beliggende ca. 208 meter sydvest fra projektområdet og anvendes til vanding af ridebaner, hvorpå der ligger en aktiv tilladelse. Boring med DGU nr. 11.1539 er beliggende ca. 328 meter sydvest fra projektområdet og anvendes som drikkevandsboring. Strømning af terrænnært grundvand er mod øst fra projektområdet, og derfor vurderes det at der ikke er risiko for forurening af vandforsyningsboringerne.
26. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder (herunder sårbare vådområder)?			X	Der findes ingen vandløb i nærheden af arealet. Regnvandet nedsives på området. Det forventes ikke at der sker nogen påvirkning af overfladevand.
27. Forudsætter projektet rydning af skov?			X	Arealet er hovedsageligt lysåbent med mindre partier af træopvækst.



28.	Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker?			X	Der er ingen planer om reservater eller naturparker på området inden for den 5 årige periode.
29.	Vil projektet være i strid med eksisterende eller kommende fredning?			X	Arealet er ikke fredet og der er ikke påtænkt en fredning af arealet.

Projektets placering:	JA	Skal undersøges i miljøvurdering	NEJ	Bemærkning/begrundelse
<p>30. Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nationalt (beskyttet natur, fredede arter)?</li> <li>- Internationalt (Natura 2000 områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsar områder)?</li> <li>- Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV?</li> <li>- Forventes området at rumme sjældne arter?</li> </ul>			<p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p>	<p>Der er registreret et beskyttet moseområde ca. 70 meter nord for deponeringsarealet. Deponering af ikke-forurenede jord vurderes at have en neutral effekt på mosen. Deponeringsarealet har tidligere været anvendt til deponering af jord og står som et lysåbent areal med sand/jordbund.</p> <p>Arealet ligger ca. 2 kilometer nordøst for Natura 2000 områder nr. 8: Åsted Ådal, Bangsbo Ådal og omliggende overdrevsområde med habitatområde nr. 216. Arealet ligger desuden udenfor fuglebeskyttelsesområder og Ramsar områder. Det vurderes, at projektet ikke vil påvirke de nævnte områder.</p> <p>Der er ikke registreret bilag IV-arter på arealet eller i nærområdet. Det kan ikke afvises, at en bilag IV-art sporadisk kan være at finde på arealet, der ikke vurderes at være en nøglebiotop. Projektet vurderes ikke at påvirke bilag IV-arter i området.</p> <p>Der er ikke registreret sjældne arter på arealet. Projektet vurderes ikke at påvirke sjældne arter.</p>
<p>31. Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Overfladevand (DVF I m.m.)?</li> <li>- Grundvand?</li> <li>- Naturområder (fx talegrænser for N-emission)?</li> <li>- Boligområder (støj/lys og luft)?</li> </ul>			<p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p>	<p>Se pkt. 26.</p> <p>Ifølge vandområdeplaner 2021-2027 er der for området god kvantitativ men dårlig kemisk tilstand for den regionale grundvandsforekomst grundet nitrat og pesticider. For den dybe grundvandsforekomst er der både god kvantitativ og kemisk tilstand. Projektet vurderes ikke at påvirke områder hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet.</p> <p>Der er tale om oplagring af ikke-forurenede jord.</p> <p>Nej, der tages forholdsregler herfor.</p>
<p>32. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse?</p>	X	Nej		<p>Jf. Klimatilpasningsplan 2022 er området placeret i ramme som er i risiko for oversvømmelse grundet grundvand. Aktiviteterne vurderes dog ikke at være sårbare overfor dette grundet midlertidige etaper i arbejdet.</p>
<p>33. Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område?</p>			X	<p>Projektet er tiltænkt i et ikke tæt befolket område. PLAN</p>
<p>34. Kan projektet påvirke?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Historiske landskabstræk?</li> <li>- Kulturelle landskabstræk?</li> </ul>			<p>X</p> <p>X</p>	<p>Ingen væsentlige påvirkninger</p> <p>Ingen væsentlige påvirkninger</p>





<ul style="list-style-type: none"> <li>- Arkæologiske værdier/landskabstræk?</li> </ul>			X	Ingen væsentlige påvirkninger
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Æstetiske landskabstræk?</li> </ul>				Ingen væsentlige påvirkninger
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Geologiske landskabstræk?</li> </ul>			X	Arealet ligger som det nordligste punkt i udkanten af et geologisk bevaringsværdigt landskab. Det vurderes, at projektet ikke vil påvirke udpegningsgrundlaget for beskyttelsesområdet pga. placeringen.

Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning:	JA	Skal undersøges i miljøvurdering	NEJ	Bemærkning/begrundelse
35. Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbar over for den forventede miljøpåvirkning?			X	Området vurderes ikke at være sårbar overfor projektet.
36. Er der andre anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (kumulative forhold)?			X	Der vurderes ikke at være kumulative forhold.
37. Er der andre kumulative forhold?			X	Der vurderes ikke at være kumulative forhold.
38. Den forventede miljøpåvirknings størrelsesorden og rumlige udstrækning, f.eks. geografisk område?		Nej.		Blot de 3000 m <sup>3</sup> hvor anlægget etableres. Lokalt vil der periodevis være øget trafik.
39. Antallet af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen?		Nej.		Ingen personer forventes berørt.
40. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunens område?			X	Ikke relevant
41. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande?			X	Ikke relevant
42. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige? – Enkeltvis? – Eller samlet?			X X	Miljøpåvirkninger fra projektet vurderes ikke at være væsentlige hverken enkeltvis eller samlet.
43. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks?			X	Den samlede miljøpåvirkning vurderes ikke at være kompleks.
44. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen?			X	Der vurderes ikke at være stor sandsynlighed for miljøpåvirkning.
45. Er påvirkningen af miljøet? – Varig? – Hyppig? – Reversibel?	X	Nej	X X	Projektets påvirkning af miljøet vurderes ikke at være varig. Projektets påvirkning af miljøet vurderes ikke at være hyppig. Projektets påvirkning af miljøet vurderes at være reversibel (altså ikke irreversibel).
<b>Konklusion:</b>	<b>JA</b>	<b>NEJ</b>		
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt på grund af dets art, dimensioner eller placering kan få en væsentlig indvirkning på miljøet, og således er omfattet af krav om miljøvurdering?		X		Nej, det anmeldte projekts art, dimensioner eller placering vurderes ikke at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet, og således vurderes projekter ikke at være omfattet af krav om miljøvurdering.