

Afgørelse om ikke VVM-pligt på etablering af midlertidig jordkarteringsplads i forbindelse med separatkloakering af Fåborg By på adressen Præstebrovej 19A - Fåborg - 6818 Årre

Varde Kommune har den 27. maj 2024 modtaget jeres ansøgning om miljøgodkendelse til etablering af midlertidig jordkarteringsplads på adressen Præstebrovej 19A, 6818 Årre. Ansøgning om VVM-afgørelse er indsendt sammen med ansøgning om miljøgodkendelse.

Afgørelse

Varde Kommune har på baggrund af en screening vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligtigt). Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven.

Sagens oplysninger

Ansøgningen er indgivet i henhold til § 19 i miljøvurderingsloven.

Etableringen af midlertidig plads til jordkartering er omfattet af punkt 11b "Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)." i bilag 2 i miljøvurderingsloven.

Begrundelse

Din Forsyning Spildevand A/S ønsker at etablere en plads til kartering og opbevaring af jord i forbindelse med kloaksepareringen af Fåborg by. Pladsen skal bruges midlertidigt og forventes at være ryddet inden udgangen af juni 2027. Der er tale om en del af matrikel 2bz Fåborg By, Fåborg. Matriklen ejes af Morten Juhl Wenzelsen. Der er indgået lejeaftale med grundejer samt igangsat købsproces. Der vil blive udlagt stabilgrus som beskyttelse mod eventuel forurening fra jordpartierne.

Arbejdet på pladsen kan give anledning til øgede støj- og støvgener i området, men disse forventes ikke at være væsentlige området taget i betragtning. Arbejdet foregår desuden udelukkende i dagtimerne, hvilket mindsker eventuelle gener for omkringboende.

Vurdering

Varde Kommune vurderer samlet, at det anmeldte projekt ikke er VVM-pligtigt, fordi det ud fra det oplyste ikke vil kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet.

I afgørelsen er der især lagt vægt på, at:

- projektets dimension og ressourceforbrug er begrænset
- projektet ikke påvirker Natura 2000- eller § 3-områder
- projektet ikke påvirker bilag IV-arter

Teknik og Miljø

Bytoften 2, 6800 Varde

79947464

11. september 2024

Line Rødgaard Greisen

Direkte tlf.: 79947464

Journalnr.: 8788610

Sagsnr.: GEO-2024-05232

Postadresse:

Varde Kommune
Bytoften 2, 6800 Varde

- projektet ikke påvirker drikkevandsinteresserne eller grundvandsdannelsen

Screeningsskemaet er vedlagt denne afgørelse.

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennem en miljøvurderingsproces.

§ 3 beskyttet natur og rødlistearter

Varde Kommune har ikke kendskab til eller forventning om rødlistearter i området.

Nærmeste registrerede §-3 område er en mose/sø, som er placeret ca. 520 meter nordøst for pladsen.

Natura 2000

Der er over 2 km til de nærmeste Natura2000 områder som er:

- Sneum Å og Holsted Ådal (Habitatområde nr. 79).

Udpegningsgrundlaget for habitatområde nr. 79, Sneum Å og Holsted Ådal er følgende:

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 79		
Naturtyper:	Søbred med småurter (3130)	Kransnålalge-sø (3140)
	Næringsrig sø (3150)	Vandløb (3260)
	Kalkoverdrev* (6210)	Surt overdrev* (6230)
	Tidvis våd eng (6410)	Urtebræmme (6430)
	Hængesæk (7140)	Kildevæld* (7220)
	Rigkær (7230)	Stilkege-krat (9190)
	Elle- og askeskov* (91E0)	
Arter:	Bæklampret (1096)	Flodlampret (1099)
	Havlampret (1095)	Laks (1106)
	Snæbel* (1113)	Odde (1355)

Figur 1: Udpegningsgrundlag for habitatområde nr. 79. Kilde: Natura 2000-plan 2022-2027 for Natura 2000-område nr. 90 fra Miljøministeriet.

Det er kommunens vurdering, på baggrund af den store afstand til det nærmeste Natura 2000-område samt projektets karakter og omfang, at projektet vil være uden væsentlig betydning for arter og habitatnaturtyper på udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området.

Bilag IV-arter

Kommunen skønner, at projektet ikke vil forringe levevilkår for dyre- og plantearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV. Kommunen har ikke kendskab eller forventning til forekomst af beskyttede arter i det berørte område.

Samlet vurdering

Det er således Varde Kommunes vurdering, at projektet ikke medfører væsentlig påvirkning af Natura 2000-områder, internationale beskyttelsesområder, beskyttede arter eller fredninger. Der er derfor ikke udarbejdet en konsekvensvurdering.

Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelsen til jordkarteringspladsen er udarbejdet samtidigt med denne VVM-screening og meddeles samtidigt.

Offentliggørelse

Varde Kommunes afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på Digital MiljøAdministration www.dma.mst.dk.

Offentliggørelsen finder sted den 11. september 2024.

Gyldighed

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i det projekt, som I har beskrevet i ansøgningen og på baggrund af de miljømæssige forudsætninger, som er gældende på screeningstidspunktet.

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort, om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt).

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt, jf. miljøvurderingslovens § 39.

Klage- og søgsmålsvejledning

Ifølge Lov om miljøvurderingen af planer og programmer og af konkrete projekter §49, kan der kun klages over retlige spørgsmål. Det vil sige, at der ikke kan klages over, at afgørelsen findes uhensigtsmæssig.

Klagefrist

Klagefristen udløber 4 uger efter den 11. september 2024, hvor afgørelsen bliver offentliggjort på DMA: <https://dma.mst.dk/>. Det vil sige, at klagen skal være modtaget i klageportalen senest den 9. oktober 2024.

Hvordan

Du klager via Klageportalen, som ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på klageportalen med Mit-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Varde Kommune i Klageportalen. I klageportalen sendes din klage automatisk først til Varde Kommune. Hvis Varde Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til enten Varde Kommune, Bytoften 2, 6800 Varde, e-mail: vardekommune@varde.dk eller Miljø- og Fødevarerklagenævnet på mfkn@naevneneshus.dk. Varde Kommune videresender din anmodning til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget her: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/vejledning/>

Gebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Spørgsmål vedrørende gebyr rettes til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som du finder via Nævnenes Hus på www.naevneneshus.dk

Hvem kan klage

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. De klageberettigede er:

- 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.

Sagsanlæg

Såfremt du ønsker at indbringe afgørelsen for domstolene, skal søgsmål være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller – hvis sagen påklages – inden 6 måneder efter, at endelig afgørelse foreligger.

Gyldighed

Kommunen gør opmærksom på, at klage over afgørelsen ikke har opsættende virkning. Dette betyder, at afgørelsen må udnyttes før der er truffet afgørelse i klagenævnet, men udnyttelsen sker på eget ansvar, da klagenævnet kan ændre afgørelsen. Samtlige krav i afgørelsen skal efterkommes, hvis denne udnyttes.

Aktindsigt

Varde Kommune gør opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i sagen, herunder for eksempel resultater af virksomhedens egenkontrol.

Persondata

I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataforordningen har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden seks måneder fra afgørelsen er offentliggjort af kommunen.

Du er velkommen til at kontakte mig, hvis du har spørgsmål til dette brev.

Med venlig hilsen

Line Rødgaard Greisen
Civilingeniør

E ling@varde.dk



Ansøgningsskema VVM-screening

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af bilag 2 i lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), jf. lovens § 21.

Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Skemaet er udarbejdet på baggrund af bilag 1 i Bekendtgørelse nr. 806 af 14. juni 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter. (VVM).

Vær opmærksom på, at den digitale selvbetjening, Byg og Miljø skal anvendes i særlige tilfælde, jf. § 4, stk. 6 i Bekendtgørelse nr. 806 af 14. juni 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter.

Basisoplysninger	Tekst	Myndighedsvurdering
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	<p>I forbindelse med kloaksepareringen i Fåborg, Varde Kommune har DIN Forsyning A/S behov for at mellemdponere opgravet jord og makadam, inden den enten nyttiggøres ved tilbagelægning samme sted i udgravningen, eller bortkøres til godkendt jordmodtager efter kartering.</p> <p>Til dette formål ønskes anvendt et mellemdpot på ca. 7.000 m² på matr.nr. 2bz Fåborg By, Fåborg, Præstebrovej 20, 6818 Årre syd for Fåborg.</p> <p>Matriklen er ikke kortlagt, og ligger udenfor områdeklassificering. Desuden ligger arealet indenfor område med drikkevandsinteresser (OD) og udenfor indvindingsopland.</p>	OK.

Arealet ligger i landzone.

For at minimere risiko for udvaskning af forureningskomponenter fra den opgravede og håndterede jord på mellemdepotet, udlægges der 20 cm rent stabilgrus, som komprimeres inden anvendelse.

Efter endt anvendelse af arealet og afrømning af stabilgrus prøvetages frie ubefæstede arealer for at sikre mod, at der efterlades en forurening fra mellemdeponeringen og eventuel påført forurening afgraves og dokumenteres, inden aflevering af det anvendte areal tilbage til grundejer.

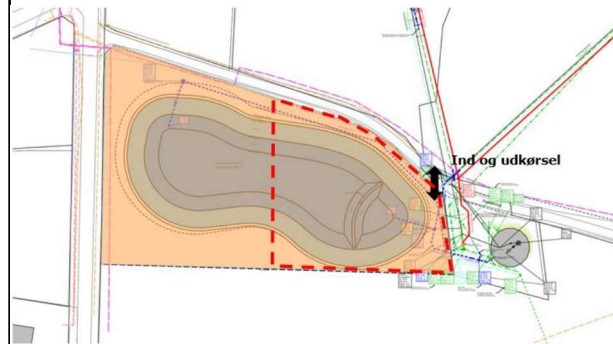
Jorden vil ligge i mellemdepotet i kortere tid (dage eller uger), inden det tilbagekøres til området, hvor der separatkloakeres eller bortkøres til godkendt jordmodtager. Der vil således være løbende udskiftning af jorden i mellemdepotet.

Benyttelse af mellemdepotet under projektet forventes at foregå over en periode på ca. 3 år (fra juli 2024 – juni 2027).

Jord fra projektet er screenet for indhold af forureningsstoffer og der udarbejdes en jordhåndteringsplan, som godkendes af Varde Kommune inden projektet igangsættes.

Hvis det viser sig, at der er jord, som ved syn eller lugt virker forurenede, vil det som udgangspunkt blive bortkørt til godkendt modtageranlæg direkte fra opgravningslokaliteten og således ikke blive oplagt på mellemdepotet.

Se Figur 1 for pladsens placering.



Figur 1: Karteringsplads på Præstebrovej 20, 6818 Årre, matr.nr. 2bz Fåborg By, Fåborg. Arealet som ønskes anvendt til karteringsplads er markeret med orange. Arealet er på ca. 7.000 m². Ind- og udkørsel er markeret med blå. Skur, tankanlæg og parkering forventes placeret i det østlige del af karteringspladsen (markeret med rød stiplede linje).

Adgang til karteringspladsen vil ske via Præstebrovej.

DIN Forsyning A/S har lavet en lejeaftale med ejeren af arealet, Morten Juhl Wenzelsen.

Mail: landbrug@mortenwenzel.dk

Tlf: 20485813

Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre

DIN Forsyning Spildevand A/S,
Ulvsundvej 1,
6715 Esbjerg N
Mail: post@dinforsyning.dk

OK.

	Tlf.: 74747474	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	<p>Oscar Meldgard Projektleder Ulvsundvej 1, 6715 Esbjerg N Tlf: 74 74 72 30 e-mail: om@dinforsyning.dk</p> <p>Rådgivende ingeniør: Rambøll A/S Julie Wanjiku Bavnehøjvej 5, 6700 Esbjerg Tlf: 51612418 e-mail: jwku@ramboll.dk</p>	OK.
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).	Mellemd Depot – Fåborg Kloakreoveringsprojekt Præstebrovej 20, 6818 Årre Matr. nr. 2bz Fåborg By, Fåborg	OK. Pladsen har fået den midlertidige adresse Præstebrovej 19A, 6818 Årre
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)	Varde Kommune	OK.
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Se bilag 1 Målestok: 1:50.000	OK.

Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Se bilag 2 Målestok: 1:5.000		
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	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	X		Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: 11. ANDRE PROJEKTER b) Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).
Projektets karakteristika	Tekst		
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	Arealet ejes pt. af Morten Juhl Wenzelsen – Præstebrovej 20, 6818 Årre. Der foregår pt. process vedr. køb af arealet, således at bygherre ejer arealet, når projektet opstartes.		
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	Arealet anvendes til mellemdeponering og kartering af jord i miler, i en periode på ca. 3 år. Der udlægges komprimeret stabilgrus på et arealet på ca. 7.000 m ² . Projektet indebærer således ikke nogen bebyggelse eller befæstelse, hverken eksisterende eller nye.		
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	Projektareal karteringsplads: ca. 7.000 m ² . Der er ikke behov for grundvandssænkning i forbindelse med mellemdeponeringen. Samlet grundareal af området: ca. 7.000 m ² . Bebygget areal: 0 m ² (Der opstilles dog skurvogn på ca. 16 m ²) Befæstet areal: 0 m ² Bygningsmasse: 0 m ³		

OK.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Myndighedsvurdering
Ingen bemærkninger.
Der opsættes skure
Ingen bemærkninger.

Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Bygningshøjde: 0 m Ingen nedrivningsarbejder.	
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 Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	I forbindelse med anlæggelsen af pladsen udlægges der ca. 20 cm tilkørt stabilgrus på et areal på ca. 7.000 m ² Der skal ikke anvendes vand i projektets anlægsperiode, ligesom der ikke genereres affald eller skal afledes spildevand, hverken til renseanlæg eller til recipient. Regnvand håndteres ved lokal nedsivning på pladsen. Pladsen anlægges på få dage i forbindelse med opstart af projektet.	Ingen bemærkninger.
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	Der forventes at skulle mellemdeponeres op til 17.000 m ³ jord og makadam på arealet hen over projektets løbetid. Jorden tilbagekøres eller karteres og bortkøres løbende, således at der er en løbende udskiftning af jorden på pladsen. Det maksimale oplag på pladsen vil være ca. 1.000 m ³ . Der er ingen mellemprodukter eller færdigvarer. Der skal ikke håndteres vand i driftsperioden, medmindre der bliver behov for at sprinkle i forbindelse med eventuelle støvgener i tørre perioder.	Ingen bemærkninger.
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Der håndteres ikke farligt affald på pladsen. Der genereres i øvrigt ikke affald i forbindelse med mellemdeponeringen. Der skal ikke anvendes vand i projektets driftsperiode, ligesom der ikke skal afledes spildevand, hverken til renseanlæg eller til recipient. Regnvand håndteres ved lokal nedsivning på pladsen.	Ingen bemærkninger. Der vil være lidt spildevand fra toiletskur samt lidt affald fra mandskabsskuret. Spildevand afhentes af slamsuger, affald bortskaffes til godkendt modtager.

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	X		Projektet er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K 212, som er omfattet af standardvilkår.
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?	X		Det beskrevne projekt kan overholde de relevante standardvilkår.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?		X	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?		X	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	X		Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. Miljøstyrelsens vejledning nummer 5, 1984 om ekstern støj fra virksomheder Miljøstyrelsens vejledning nummer 3, 1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder Miljøstyrelsens vejledning nummer 5, 1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder Miljøstyrelsens vejledning nummer 6, 1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder

Myndighedsvurdering
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.

			Miljøstyrelsen orientering nummer 9, 1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø Varde Kommunes Forskrift for miljøhensyn ved bygge- og anlægsaktivitet Hvis »nej« gå til pkt. 17	
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen. Anlægsarbejdet består i at etablere karteringspladsen, som indebærer afrømning af muld og udlægning af gruspude. Arbejdet udføres således at det overholder §5 Arbejdstider i Varde Kommunes forskrift for midlertidige bygge- og anlægsaktivitet. Udføres i tidsrummet: 7.00-18.00 på hverdage.	Ingen bemærkninger.
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen Driftsfasen består i at transportere og håndtere jord på karteringspladsen. Der forventes på dagsbasis at blive tilkørt gennemsnitligt ca. 30-50 m ³ jord på pladsen. Jorden tilkøres med 1-3 dumpere, svarende til gennemsnitligt 2-3 kørsler om dagen. Desuden kører der i perioder 1-2 gravemaskiner på pladsen. Overskudsjord bortkøres med lastbil i perioder.	Varde Kommune mener, at støjgrænsen er 55 dB(A) for boliger i det åbne land i dagsperioden på hverdage. Støjgrænseværdierne fastsættes i miljøgodkendelsen.

			Karteringspladsen ligger i landzone, støjrænserne for områder for boligbebyggelse, gælder typisk også for spredt beboelse i det åbne land. Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for denne områdetype er 45 dB i tidsrummet 7.00-18.00 på hverdage. Denne grænseværdi forventes at kunne overholdes i driftsperioden.	
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		X	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 20.	Ingen bemærkninger.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse. Såfremt der kommer en længere periode med tørt vejr, vil jorden blive befugtet evt. ved sprinkling, så projektet ikke medfører uacceptable støvgener.	Ingen bemærkninger.
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.	Ingen bemærkninger.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden?		X	Hvis »ja« angives og begrundes omfanget.	Ingen bemærkninger.

I driftsfasen?			
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	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?			Hvis »nej«, angiv hvorfor: Der er ikke lokalplanlagt i området.
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		X	Hvis »ja« angiv hvilke:
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		X	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		X	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		X	
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 1/2 ha og mere end 20 m bredt.)		X	
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			Nærmeste beskyttede naturtype, en §3 sø, ligger ca. 800-950 m vest for projektområdet. Nærmeste

Ingen bemærkninger.
Myndighedsvurdering
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Ingen bemærkninger.
Nærmeste registrerede §-3 område er en mose/sø, som er placeret ca. 520 meter nordøst

		beskyttede vandløb er ca. 1 km nordøst for projektområdet.	for pladsen. Det har dog ingen betydning for konklusionen
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		Ifølge Danmarks Miljøportal - Arealinformation (udtrykt den 22.05.2024) er der ingen aktuelle registreringer af fredet eller beskyttede arter i eller i umiddelbar nærhed af projektområdet. Projektområdet vurderes ikke at rumme de kvaliteter der gør området egnet som yngle- eller rasteområder for de bilag IV-arter, som kan forventes at have deres udbredelse i området. Der vurderes heller ikke at være potentielle vandringsruter eller spredningsveje for bilag IV-arter på tværs af projektområdet.	Ingen bemærkninger.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.		Nærmeste fredede fortidsminde, en rundhøj, ligger ca. 480 m øst for projektområdet.	Der er cirka 330 meter til beskyttelseslinjen for nærmeste fortidsminde, som er en rundhøj. Fortidsminderne bliver ikke berørt af den midlertidige jordkarteringsplads
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).		Nærmeste Habitatområde, Sneum Å og Holsted Ådal, ligger ca. 2,3 km sydøst for projektområdet. Nærmeste fuglebeskyttelsesområde, Engarealer ved Ho Bugt, ligger ca. 17 km nordvest for projektområdet. Nærmeste Ramsarområde, Vadehavet, ligger ca. 14 km vest for projektområdet..	Ingen bemærkninger.

35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		X	Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om.	Ingen bemærkninger.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?		X	Arealet ligger indenfor OD (område med drikkevandsinteresser) udenfor indvindingsområde.	Ingen bemærkninger.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		X		Ingen bemærkninger.
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		X		Ingen bemærkninger.
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		X		Ingen bemærkninger.
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		Ingen bemærkninger.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		X		Ingen bemærkninger.
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?			Karteringspladsen bliver etableret med 20 cm stabilgrus som dels laver en tydelig afgrænsning mellem den mellemdeponerede jord og råjorden og dels vil lave en bufferzone mod råjorden, for eventuel udvaskning af forureningsstoffer fra den mellemdeponerede jord. Efter endt mellemdeponering undersøges råjorden for eventuelt efterladt forurening og denne vil blive afgravet, efter aftale med Varde Kommune.	Ingen bemærkninger.

Desuden laves karteringspladsen på baggrund af en miljøgodkendelse givet af Varde Kommune, med den hensigt, at projektet ikke må påvirke miljøet uacceptabelt.

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

Dato: 23-05-2024 Bygherre/anmelder: Julie Wanjku, Rambøll

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.

Myndighedsscreening

	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges
Kan projektets kapacitet og længde for strækningsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger?			X	
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i: - anlægsfasen? - driftsfasen?			X	
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet?			X	
Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker?			X	
			X	

Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder?				
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede naturområder: - Nationalt? - Internationalt (Natura 2000)?			X	
Forventes området at rumme beskyttede arter efter habitatdirektivets bilag IV?			X	
Forventes området at rumme danske rødlistearter?			X	
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet: - Overfladevand? - Grundvand? - Naturområder?			X	

- Boligområder (støj, lys og luft)?					
Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning?			X		
Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område?			X		
Kan projektet påvirke historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske landskabstræk?			X		
Miljøpåvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres).					Ingen væsentlige miljøpåvirkninger.
Miljøpåvirkningernes grænseoverskridende karakter.					Ingen.
Miljøpåvirkningsgrad og -kompleksitet.			X		

Miljøpåvirkningens sandsynlighed.		Ingen væsentlige påvirkninger.
Miljøpåvirkningens: - Varighed - Hyppighed - Reversibilitet		Ingen væsentlige miljøpåvirkninger. Der kan forekomme støj, men disse forventes at være under grænseværdier. Arbejdet foregår kun i dagtimerne.

Myndighedens konklusion			
	Ja	Nej	
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at det er VVM-pligtigt?		X	

Dato: 25. juni 2024 Sagsbehandler: Line Rødgaard Greisen, Varde Kommune.