

Afgørelse om ikke VVM-pligt for etablering af midlertidig jordkarteringsplads i forbindelse med separatkloakering af Næsbjerg etape 5 på adressen Knoldeflodvej 80 – 6800 Varde

Varde Kommune har den 23. maj 2024 modtaget jeres ansøgning om miljøgodkendelse til etablering af midlertidig jordkarteringsplads på adressen Knoldeflodvej 80, 6800 Varde. VVM-anmeldelsesskema 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 Næsbjerg etape 5. Pladsen skal bruges midlertidigt og forventes at være ryddet inden udgangen af juni 2025. Der er tale om en del af matrikel 13d Skonager By, Næsbjerg. Matriklen ejes af Mette Maria Hofmann Bloch. Der er indgået lejeaftale med grundejer. 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
- projektet ikke påvirker drikkevandsinteresserne eller grundvandsdannelsen

Screeningsskemaet er vedlagt denne afgørelse.

Teknik og Miljø

Bytoften 2, 6800 Varde

79947464

11. september 2024

Line Rødgaard Greisen

Direkte tlf.: 79947464

Sagsnr.: GEO-2024-06261

Postadresse:

Varde Kommune
Bytoften 2, 6800 Varde

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 sø, som er placeret cirka 500 meter sydøst for pladsen.

Natura 2000

Der er cirka 2,3 km til nærmeste Natura 2000-område som er:

- Nørholm Hede, Nørholm Skov og Varde Å øst for Varde (Habitatområde nr. 77).

Udpegningsgrundlaget for habitatområde nr. 77, Nørholm Hede, Nørholm Skov og Varde Å øst for Varde er følgende:

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 77		
Naturtyper:	Visse-indlandsklit (2310)	Revling-indlandsklit (2320)
	Græs-indlandsklit (2330)	Søbred med smårter (3130)
	Kransnålalge-sø (3140)	Næringsrig sø (3150)
	Brunvandet sø (3160)	Vandløb (3260)
	Våd hede (4010)	Tør hede (4030)
	Enekrat (5130)	Surt overdrev* (6230)
	Tidvis våd eng (6410)	Urtebræmme (6430)
	Hængesæk (7140)	Tørvelavning (7150)
	Kildevæld* (7220)	Rigkær (7230)
	Bøg på mor (9110)	Bøg på muld (9130)
	Ege-blandskov (9160)	Stilkeke-krat (9190)
	Skovbevokset tørvemose* (91D0)	Elle- og askeskov* (91E0)
Arter:	Grøn kølleguldsmed (1037)	Flodperlemusling (1029)
	Bæklampret (1096)	Flodlampret (1099)
	Havlampret (1095)	Laks (1106)
	Snæbel* (1113)	Odder (1355)

Figur 1: Udpegningsgrundlag for habitatområde nr. 77. Kilde: Natura 2000-plan 2022-2027 for Natura 2000-område nr. 88 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.

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



Ansøgningskema 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 etape 5 (syd) i Næsbjerg, 6800 Varde har DIN Forsyning A/S behov for at mellemdeponere 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 mellemdepot på ca. 4.000 m² på matr. nr. 13d Skonager By, Næsbjerg, beliggende Knoldeflodvej/Troesmosevej, Næsbjerg, 6800 Varde.</p> <p>Matriklen er ikke kortlagt, og ligger udenfor områdeklassificering. Arealet ligger indenfor område med drikkevandsinteresser (OD) og indenfor nitratfølsomt indvindingsopland.</p> <p>Arealet ligger i landzone.</p> <p>Driftsfasen består i at transportere og håndtere jord på karteringspladsen. Der sker ikke nedknusning på karteringspladsen men udelukket sortering/kartering.</p> <p>Arealet for mellemdepotet anvendes pt. til landbrugsdrift.</p> <p>Efter afrømning af muld vil depotet blive etableret med en pude af ca. 20 cm komprimeret stabilgrus ovenpå råjorden til minimering af risikoen for at blande tilkørt jord med</p>	<p>OK. Varde Kommune er ikke grundejer som der står i teksten.</p>

	<p>eksisterende jord samt for at minimere risiko for udvaskning af eventuelle forureningskomponenter fra den opgravede jord i mellemdepotet.</p> <p>Efter projektets afslutning bliver området reetableret og anvendelsen går tilbage til den oprindelige anvendelse som landbrugsjord.</p> <p>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, Varde Kommune. Prøvetagningsstrategi afklares med Varde Kommune, når karteringen er afsluttet.</p> <p>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.</p> <p>Benyttelse af mellemdepotet under projektet forventes at foregå over en periode på ca. 7 måneder (fra august 2024 til og med februar 2025.).</p> <p>Jord fra projektet er screenet for indhold af forureningsstoffer og der udarbejdes en jordhåndteringsplan, som godkendes af Varde Kommune inden projektet igangsættes.</p> <p>Hvis det viser sig, at der er jord virker forurenede, vil det som udgangspunkt blive bortkørt til godkendt modtageranlæg direkte fra opgravningslokaliteten og således ikke blive oplagt på mellemdepotet.</p> <p>Se Bilag 1 og 2 for pladsens placering og indretning.</p> <p>Adgang til karteringspladsen vil ske via Troesmosevej.</p> <p>DIN Forsyning A/S har lavet en lejeaftale med ejeren, Mette Maria Hofmann Bloch, Knoldeflodvej 21, 6800 Varde, af arealet.</p>	
<p>Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre</p>	<p>DIN Forsyning Spildevand A/S, Ulvsundvej 1, 6715 Esbjerg N</p>	<p>OK.</p>

	Mail: post@dinforsyning.dk Tlf.: 74747474		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Flemming van Ralen Projektleder Ulvsundvej 1, 6715 Esbjerg N Tlf: 74 74 72 18 e-mail: fvr@dinforsyning.dk Rådgivende ingeniør: Rambøll A/S Monique Beyer Bavnehøjvej 5, 6700 Esbjerg Tlf: 51 61 41 60 e-mail: mobr@ramboll.dk		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).	Karteringsplads – Næsbjerg etape 5 (syd) matr. nr. 13d Skonager By, Næsbjerg, beliggende Knoldeflodvej/Troesmosevej, Næsbjerg, 6800 Varde		OK. Pladsen har fået den midlertidige adresse Knoldeflodvej 80, 6800 Varde
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		OK.
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		Myndighedsvurdering

<p>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</p>	<p>Arealet ejes af tredjemand. DIN Forsyning har indgået aftale med grundejer om leje af arealet frem til februar 2025</p>	<p>Ingen bemærkninger.</p>
<p>2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m² Det fremtidige samlede befæstede areal i m² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m²</p>	<p>Arealet anvendes til mellemdeponering og kartering af jord i miler, i en periode på ca. 7 måneder. Mellemdepotet er opbygget med komprimeret stabilgrus.</p> <p>Der etableres midlertidige skure og opstilles en entreprenørtank på pladsen. Skur, tankanlæg og parkering forventes placeret i den nordøstlige hjørne af karteringspladsen ved ind/udkørslen. Efter projektets ophør fjernes skure og tankanlæg.</p> <p>Projektet indebærer således ikke nogen permanent bebyggelse eller befæstelse, hverken eksisterende eller nye.</p>	<p>Ingen bemærkninger.</p>
<p>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 m² Projektets bebyggede areal i m² Projektets nye befæstede areal i m² Projektets samlede bygningsmasse i m³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet</p>	<p>Projektareal karteringsplads: ca. 4.000 m².</p> <p>Der er ikke behov for grundvandssænkning i forbindelse med mellemdeponeringen. Samlet grundareal af området: ca. 4.000 m².</p> <p>Bebygget areal: 0 m² Befæstet areal: 0 m² Bygningsmasse: 0 m³ Bygningshøjde: 0 m</p> <p>Ingen nedrivningsarbejder.</p>	<p>Der opstilles skurvogn.</p>
<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renselanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå</p>	<p>Arealet for mellemdepotet anvendes pt. til landbrugsdrift.</p> <p>Efter afrømning af muld vil depotet blive etableret med en pude af ca. 20 cm komprimeret stabilgrus ovenpå råjorden til minimering af risikoen for at blande tilkørt jord med eksisterende jord samt minimere risiko for udvaskning af eventuelle forureningskomponenter fra den opgravede jord i mellemdepotet.</p> <p>Efter projektets afslutning bliver området reetableret og anvendelsen går tilbage til den oprindelige anvendelse som landbrugsjord.</p> <p>Der er ingen ændringer i forhold til håndtering af regnvand, som nedsives på arealet.</p>	<p>Ingen bemærkninger.</p>

		<p>Miljøstyrelsens vejledning nummer 3, 1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra Virksomheder</p> <p>Miljøstyrelsens vejledning nummer 5, 1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder</p> <p>Miljøstyrelsens vejledning nummer 6, 1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder</p> <p>Miljøstyrelsen orientering nummer 9, 1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø</p> <p>Varde Kommunes Forskrift for miljøhensyn ved bygge- og anlægsaktivitet</p> <p>Hvis »nej« gå til pkt. 17</p>	
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X	<p>Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.</p> <p>Pladsen er anlagt i forbindelse med tidligere anvendelse til samme formål, der er derfor ingen anlægsfase.</p>	Ingen bemærkninger.
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X	<p>Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen</p> <p>Driftsfasen består i at transportere og håndtere jord på karteringspladsen. Der forventes på dagsbasis at blive tilkørt gennemsnitligt ca. 30-50 m³ 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. Der sker ikke nedknusning på karteringspladsen men udelukkende sortering/kartering.</p> <p>Arbejdet udføres således, at det overholder §5 Arbejdstider i Varde Kommunes forskrift for midlertidige bygge- og anlægsaktivitet.</p>	Ingen bemærkninger. Der fastsættes støjgrænser svarende til Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser i miljøgodkendelsen

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		Ingen bemærkninger.
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		X		Ingen bemærkninger.
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			Karteringspladsen ønskes etableret ca. 400 m nordvest for et §3 beskyttet sø og ca. 500 m nord for et §3 beskyttet eng.	Ingen bemærkninger.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?			Der er ifølge Danmarks Miljøportal - Arealinformation (udtrukket den 16.5.2024) ikke registreret beskyttede arter indenfor 500 m fra pladsen, som kan blive påvirket af projektet. Karteringspladsen rummer ingen betydende kvaliteter for bilag IV-arter, der forventes at kunne findes i dette område. Der vurderes heller ikke at være bilag IV-arter der kan vandre på tværs af arealet. Nærmeste registrering er sydflagermus ca. 800 meter nord for projektområdet. Samlet vurderes ingen bilag IV-arter at kunne blive påvirket af projektet.	Ingen bemærkninger.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			Der findes ingen fredede områder indenfor en afstand på 500 m fra området, hvor karteringspladsen ønskes etableret.	Ingen bemærkninger.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Nærmeste Natura 2000 habitatområde Nørholm Hede, Nørholm Skov og Varde Å øst for Varde ligger ca. 2,5 km nord for den planlagte karteringsplads. Nærmeste Ramsarområde, Vadehavet, ligger ca. 13 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). Der er flere kilometers afstand til de nærmeste OSD (område med særligt drikkevandsinteresser) og indvindingsoplande til vandværker.	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.	Yellow	X		Ingen bemærkninger.
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Red	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)?	Red	X		Ingen bemærkninger.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	Red	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?	Black			Ingen bemærkninger.

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

Dato: 16-05-2024

Bygherre/anmelder: Monique Beyer, 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 strækingsanlæg 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	
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder?			X	
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: <ul style="list-style-type: none"> - Overfladevand? - Grundvand? - Naturområder? - Boligområder (støj, lys og luft)? 			X		
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: 6. august 2024 Sagsbehandler: Line Rødgaard Greisen, Varde Kommune.