


Skema til brug ved screening af projekter på bilag 2

Kriterier iht. bilag 6 i lov nr. 425 af 18. maj 2016

Projektets karakteristika

Projektbeskrivelse – jf. ansøgningen	Råstofgrav - Indvinding af ca. 200.000m ³ sand, sten og grus per år på 5,1 ha – der er tale om fortsat råstofindvinding i udlagt graveområde Remmerslund. Bygherre: Ejvind Laursen A/S, Østre Ringgade 90, 8722 Hedensted.
Projektets placering og arealbehov i ha	Der søges om indvinding på 5,1 ha på matr.nr. 3bd Sebberup By, Løsning.
Oversigtskort	 <p>Det ansøgte område ses med orange markering.</p>
Projektets behov for råstoffer – type og mængde i anlægs- og driftsfasen	Ikke relevant
Projektets behov for vand – kvalitet og mængde i anlægsfasen og driftsfasen	Vand til vaskning tages fra gravesø, 132 m ³ /døgn. Der foreligger indvindingstilladelse til indvinding af grundvand til grusvask. Vaskevand nedsives i grusgraven.

Mængden og typen af affald som følge af projektet i anlægs- og driftsfasen	Husholdningsaffald, oliefiltere, olieprodukter m.v. tages med til indvinders virksomhed, Østre ringgade 90, 8722 Hedensted.			
Mængden og typen af spildevand som følge af projektet i anlægs- og driftsfasen	Ikke relevant			
Kriterie	Ja	Bør undersøges	Nej	Bemærkninger
Er der andre ejere end bygherre?	x			Ejes af ansøger.
Er der andre projekter eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (kumulative forhold)			x	Området er et udlagt graveområde, hvor der har været råstofindvinding i en længere årrække. Når et gravefelt er færdiggravet efterbehandles det videst muligt og gravningen påbegyndes på et nyt område..
Forudsætter projektet etablering af yderligere vandforsyningskapacitet			x	
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger?			x	
Overskrides de vejledende grænseværdier for støj?			x	Der fastsættes støjgrænser i tilladelsen. Anvendelse af mobil stenknuser reguleres ved hjælp af vilkår i tid og sted.
Vil anlægget give anledning til vibrationsgener?			x	
Vil anlægget give anledning til støvgener?			x	Der vil blive stillet vilkår om vanding af interne veje og materialestakke, samt brug af mobil stenknuser.
Vil anlægget give anledning til lugtgener?			x	
Vil anlægget give anledning til lysgener?			x	
Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld?			x	
Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening?			x	

Vil projektet udgøre en risiko for vandforurening (grundvand og overfladevand)?			x	Det ansøgte område ligger i OD-område (område med drikkevandsinteresser). Der stilles vilkår til forebyggelse af jord- og grundvandsforurening.
---	--	--	---	--

Projektets placering

Kriterie	Ja	Bør undersøges	Nej	Bemærkninger
Forudsætter projektet ændring af den eksisterende arealanvendelse?	x			I dag er der landbrugsdrift og oplagsplads til brug for indvindingen.
Forudsætter projektet ændring af en eksisterende lokalplan for området?			x	Projektarealet ligger inden for lokalplan 157 – Rekreativt område i Remmerslund, Hedensted Kommune. Der vil blive efterbehandlet i tråd med lokalplanen.
Forudsætter projektet ændring af kommuneplanen?			x	
Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner?			x	
Vil projektet udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer?			x	
Vil projektet udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets grundvand?			x	
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder?			x	Lige syd for ansøgte område ligger §3 beskyttet mose og sø. Hedensted Kommune udtaler " Da de beskyttede naturområder er dannet efter råstofgravning vurderes det, at fugtigheden er reguleret af grundvandsstanden og at grundvandsstanden kun midlertidigt ændres i forbindelse med en ny udgravning, Grundvandsstanden vil hurtigt indstille sig igen og det vurderes ikke at råstofgravningen vil ændre tilstanden af de beskyttede naturområder".
Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?			x	

Forudsætter projektet rydning af skov?			x	Projektet ligger dog indenfor skovbyggelinie.
Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker?			x	
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet?			x	
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder nationalt?			x	Det nærmeste natura 2000 område er beliggende ca. 8 km mod sydvest – nr. 78 Skove langs nordsiden af Vejle Fjord (H67, F45) Nærmeste Ramsarområde er Horsens Fjord og Endelave, der er beliggende 18 km mod øst. Det vurderes at der ikke vil ske påvirkning af disse områder, pga afstanden hertil.
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder internationalt (Natura 2000)?			x	
Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV?			x	Det ansøgte indvindingsområde grænser op til lokaliteter, hvor der er registreret strandtudse. Der er desuden udbredelsesområde for stor vandsalamander, spidssnudet frø, markfirben, odder, sydflagermus og dværgflagermus. Kommunen har ingen kendskab til at disse bilag IV arter er i området.
Forventes området at rumme danske rødlistearter?			x	Der er delvist tale om opdyrket landbrugsjord og lagerplads for råstofindvinding.
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for overfladevand allerede er overskredet?			x	
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for grundvand allerede er overskredet?			x	
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for naturområder allerede er overskredet?			x	
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for boligområder (støj/lys og luft) allerede er overskredet?			x	
Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område?			x	

Kan projektet påvirke historiske landskabstræk?			x	
Kan projektet påvirke kulturelle landskabstræk?			X	
Kan projektet påvirke arkæologiske værdier/landskabstræk?			x	Ansøgning er tilpasset så der kun (i 1. omgang) søges om gravning på matrikel 3bd Sebberup By, Løsning. (Der er søgt om dispensation for afstandskrav til gravhøj på matrikel 5h Sebberup By, Løsning. Hedensted Kommune har d. 10.10.2017 givet dispensation til råstofindvinding indenfor fortidsmindebeskyttelseslinjen. Dispensationen er påklaget d. 7.10.2017 af DN-Hedensted. Der foreligger en afgørelse fra Miljø- og Fødevareklagenævnet 7.03.2019, hvor klagenævnet ændrer Hedensted Kommunes afgørelse til et afslag.
Kan projektet påvirke æstetiske landskabstræk?			x	
Kan projektet påvirke geologiske landskabstræk?			x	

Arten og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet

Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal	Ikke relevant			
Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen	Ikke relevant			
Kriterie	Ja	Bør undersøges	Nej	Bemærkninger
Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning?			x	
Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige enkeltvis?			x	

Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige samlet?			x	
Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunen?			x	
Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande?			x	
Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks			x	
Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen?			x	
Er påvirkningen af miljøet varig?			x	
Er påvirkningen af miljøet hyppig?			x	Der søges om tilladelse for en 10 år periode og der søges om gravning indenfor almindelig arbejdstid hverdage og 10 lørdage årligt.
Er påvirkningen af miljøet reversibel?			x	Påvirkning er irreversibel da der bortgraves råstoffer. Der reetableres til rekreativt formål.
Er der andre kumulative forhold?			x	
Er det, jf. ansøgningen, muligt at begrænse indvirkningerne?			x	

Konklusion

	Ja	Nej	Bemærkninger
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det ansøgte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der skal udarbejdes en		x	Det vurderes at vejledende grænseværdier for støj og vibrationer vil kunne overholdes uden særlige foranstaltninger. Det vurderes at påvirkningen i forhold til støv ikke vil blive øget i området.

miljøkonsekvensrapport?			<p>Det vurderes at den landskabelige påvirkning bliver tilfredsstillende håndteret med den foreslåede efterbehandlingsplan.</p> <p>Der graves under grundvandsspejlet. Det ansøgte område ligger udenfor OSD og NFI. Det vurderes at der ikke vil ske en væsentlig påvirkning af grundvandet.</p> <p>Samlet set vurderes det, at projektet hverken på baggrund af placering eller karakter vil give anledning til væsentlige påvirkninger af miljøet.</p> <p>Den ansøgte råstofindvinding kan således realiseres uden forudgående udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport.</p>
-------------------------	--	--	--

Dato: 16.05..2019

Sagsbehandler: Annemarie D. Karlsen