

REFERAT Miljøudvalget 2018-2021 d. 23-09-2019

Mødedato Mandag d. 23. september 2019 kl. 12:30

Mødested Skriftlig votering

Mødedeltagere Vibeke Syppli Enrum, Ø, Preben Friis-Hauge, V, Mads Skau, V, Bent Olsen, F, Michael Nielsen, C, Olfert Krog, O, Jørn Lehmann, A

Indholdsfortegnelse

Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding af sand, grus og sten på en del af matr.nr. 15a Kjelst	3
Tilladelse til råstofindvinding på matr.nr. 1at Gadsbølle By, Vissenbjerg i Assens Kommune.....	5

Punkt 1: Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding af sand, grus og sten på en del af matr.nr. 15a Kjelst By, Billum i Varde Kommune

15/39167

Resumé

Der er udarbejdet forslag til tilladelse til erhvervsmæssig indvinding af sand, grus og sten til Ho Bugt, Sand & Grus A/S på en del af matr.nr. 15a Kjelst By, Billum i Varde Kommune. Arealet udgør ca. 7,5 ha, og der søges om indvinding af op til 120.000 m³ årligt.

Arealet ligger indenfor graveområde Kjelst for sand, grus og sten i Råstofplan 2016. Der er på naboarealet en gældende råstofftilladelse med en anden indvinder, idet der oprindeligt blev indgivet en fælles ansøgning for begge arealer. Der er tidligere udarbejdet en VVM-redegørelse samt et regionplantillæg for arealerne.

Arealet skal efterbehandles til blandet natur inkl. en sø. Efterbehandlingsplanen er udarbejdet, så det kommer til at fremstå som et samlet naturområde sammen med naboarealet.

Sagsfremstilling

Ho Bugt, Sand & Grus A/S har i 2015 sammen med indvinderen på naboejendommen ansøgt om tilladelse til indvinding af op til 120.000 m³ sand, grus og sten årligt. Ansøgerne valgte at splitte denne oprindelige ansøgning op i 2 individuelle ansøgninger. Tilsammen udgør de to tilladelsers områder hele det udlagte graveområde Kjelst.

Der er nu tilladelse på det ene areal til indvinding af 120.000 m³ sand, grus og sten årligt, og ansøger på det andet areal ønsker at indvinde samme mængde på trods af, at der er tale om et mindre areal og på trods af, at VVM-redegørelsen kun vurderede på en samlet indvindingsmængde på 120.000 m³.

Administrationen har derfor udført en screening af de ansøgte ændringer, som ikke var indeholdt i VVM-redegørelsen. Det blev sammenfattet vurderet, at en forøget indvindingsmængde med de deraf følgende miljøkonsekvenser ikke vil udgøre en væsentlig virkning på miljøet, og at der derfor ikke skal udarbejdes en ny miljøkonsekvensrapport.

Der er foretaget en indledende høring af ansøgningen samt en partshøring af udkast til tilladelse. Der er kommet høringssvar fra Varde Kommune, som ikke har bemærkninger til udkastet, idet de finder, at tilladelse og efterbehandlingsplan er udarbejdet i overensstemmelse med den vedtagne VVM-redegørelse fra 2013 samt i overensstemmelse med Varde Kommunes tidligere høringssvar og forudsætningerne om naturforbedrende tiltag i kommunens dispensation efter museumsloven.

Der indkom høringssvar fra to naboer: En nabo har foreslået en projektilpasning i form af højere støjvolde, for at de skal kunne fungere som afskærmning for lygter fra køretøjer. Denne forhøjelse af støjvoldene har indvinder accepteret, da han ønsker et godt forhold til naboerne, hvorfor vilkåret om støjvolde er tilpasset dette ønske efter høringsfasens udløb. En anden part har henvist til deres tidligere høringssvar, som bl.a. omhandlede udsigten fra ejendommen samt påvirkning af indtægt fra liberalt erhverv. Administrationen har vurderet, at disse forhold ikke kan have afgørende betydning for projektet og de stillede vilkår.

En ekstra høring for at oplyse om etablering af en søbeskyttelseslinje førte til høringssvar fra samme to naboer. Den ene henviser igen til tidligere høringssvar og den anden udtrykker bekymring for konsekvenserne af søbeskyttelseslinjen. Administrationen har dog ikke fundet anledning til at ændre projektet eller vilkårene. Søbeskyttelseslinjen indtræder først

efter endt efterbehandling om mindst 10 år, så man har tid til at indrette sig på det, samtidig med at hensynet til at kunne udnytte ressourcen bedst muligt vægtes højt.

Indstilling

Det indstilles,

At miljøudvalget godkender den udarbejdede tilladelse til udsendelse.

Beslutning i Miljøudvalget den 23-09-2019

Indstillingen blev tiltrådt.

Bilag

Kortbilag

Forslag - tilladelse med bilag Kjelst

Punkt 2: Tilladelse til råstofindvinding på matr.nr. 1at Gadsbølle By, Vissenbjerg i Assens Kommune

18/46243

Resumé

Der er udarbejdet et forslag til råstoff tilladelse til Nymølle Stenindustrier A/S til årlig indvinding af 200.000 m³ sand, grus og sten. Indvindingsarealet er på 7 ha og ligger ca. 2,5 km vest for Vissenbjerg i Assens kommune og 300 m syd for E20 motorvejen. Arealet efterbehandles til sø og natur, og der må ikke efterfølgende anvendes gødning eller pesticider på arealet. Arealet ligger i graveområde for sand, grus og sten i Råstofplan 2016.

Sagsfremstilling

Nymølle Stenindustrier A/S har ansøgt om tilladelse til etablering af ny råstofgrav til indvinding af sand, grus og sten på 7 ha på del af matr.nr. 1at Gadsbølle By, Vissenbjerg lige vest for Gadsbølle By. Der er ansøgt om indvinding af op til 200.000 m³ sand, grus og sten om året. Arealet er del af et større graveområde, Gadsbølle graveområde, for sand, grus og sten i Region Syddanmarks Råstofplan 2016, og råstofforekomsten er velbeskrevet.

Det ansøgte areal ligger i et kuperet område med småbakker, og terrænet varierer med op til 8 meter indenfor det ansøgte areal. Der vil blive gravet råstoffer ned til maksimalt 20 meter under terræn, og det lokale landskab vil derfor ændres markant. Ansøger forventer mellem 0-5 meter overjord over råstofforekomsten, og denne overjord vil blive anvendt til efterbehandlingen til udjævning af graveskråninger o.lign. En del af råstofferne ligger under grundvandsspejlet, så der er i efterbehandlingsplanen lagt op til, at der efterlades en sø på en del af arealet. Ifølge efterbehandlingsplanen pålægges muld og græs på den øvrige del af arealet.

I forbindelse med den indledende høring af projektet er der kommet høringssvar fra Assens Kommune, Odense Bys Museer og Energinet. Assens Kommune havde bemærkninger vedr. landskab og efterbehandling, grundvand og trafik. Kommunens bemærkninger er blevet tilgodeset ved at stille passende vilkår om grundvandsbeskyttelse og efterbehandling. Assens Kommune har givet en overkørselstilladelse, hvori man har kunnet håndtere trafikspørgsmålene.

Odense Bys Museer opfordrer til en frivillig forundersøgelse, og Energinet har ingen bemærkninger ift. ledningstraceer og respektafstande.

Ved partshøring af forslag til tilladelse kom der alene høringssvar fra ansøger. Nymølle havde bemærkninger om for lavt satte støjgrænser, idet landsbyen Gadsbølle bør betragtes som "blandet bolig og erhverv", frem for "støjfølsomt boligområde". Dette er imødekommet, og støjgrænsen mod Gadsbølle er sat højere. Endvidere ønskede man ændringer i jordvoldsplaceringer af hensyn til bedre udnyttelse af ressourcen, samt ønske om stejlere skråningsanlæg under vand. Ønsket om ændrede jordvoldsplaceringer er imødekommet, men ikke lempelser på skråningsanlægget under vand af hensyn til skredfare.

På baggrund af disse ændringer har forslag til tilladelse været i fornyet høring, uden at der er indkommet høringssvar.

Indstilling

Det indstilles,

At udvalget godkender den udarbejdede tilladelse til udsendelse.

Beslutning i Miljøudvalget den 23-09-2019

Indstillingen blev tiltrådt.

Bilag

Kortbilag

Forslag - Tilladelse til råstofindvinding - Gadsbølle