

# REFERAT Miljøudvalget 2018-2021 d. 22-09-2021

**Mødedato** Onsdag d. 22. september 2021 kl. 14:00

**Mødested** Mødelokale 6

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

## **Indholdsfortegnelse**

Tilladelse til erhvervsmæssig indvinding af rødbrændende ler på matr.nr. 32b Bovrup, Varnæs i Aal 3

# **Punkt 1: Tilladelse til erhvervsmæssig indvinding af rødbrændende ler på matr.nr. 32b Bovrup, Varnæs i Aabenraa Kommune**

20/53376

## **Resumé**

Der er udarbejdet et forslag til tilladelse til erhvervsmæssig indvinding af rødbrændende ler matr.nr. 32b Bovrup, Varnæs i Aabenraa Kommune. Arealet udgør 11 ha, og ansøger forventer en årlig indvinding på ca. 10.000 m<sup>3</sup> rødbrændende ler. Tilladelsen gælder 10 år frem, og efterbehandlingen vil ske til landbrugsjord. Arealet ligger inden for et udpeget råstofinteresseområde for ler i Råstofplan 2020.

## **Sagsfremstilling**

Lertranskøb I/S søger om gravetilladelse til indvinding af rødbrændende ler på matr.nr. 32b Bovrup, Varnæs i Aabenraa, herefter kaldet projektarealet. Projektarealet er beliggende ca. 1,7 km syd sydøst for Bovrup By og ca. 8 km nord for Gråsten og udgøres af en flad mark.

Der søges om indvinding på 10.000 m<sup>3</sup> rødbrændende ler og om efterbehandling til landbrugsjord.

Indvindingen foregår med gravemaskine i 3-4 årlige kampagner af op til 6 ugers varighed. Mulden rømmes af etapevis og lægges i depot, mens leret graves til ca. 1 meter under terræn. Projektarealet ligger i område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og i indvindingsopland til Danish Crowns kildeplads. Der vil ikke blive gravet under grundvandsspejlet og med den markante tykkelse af lerlagene i området sammenholdt med den begrænsede indvinding af ler og de vilkår, der stilles i tilladelsen, vurderes projektet ikke at være en hindring for, at områdets grundvand fortsat kan anvendes.

Der er et § 3 beskyttet vandhul på det ansøgte areal. Omkring vandhullet bliver der etableret en bræmme på minimum 10 meter fra vandhullets kronekant, inden gravearbejdet påbegyndes. Der er et beskyttet dige, der afgrænser arealet mod øst og der stilles vilkår om at holde en graveafstand på 3 meter til diget.

Adgang til projektarealet foregår via eksisterende markvej med udkørsel til Kidingvej.

Projektarealet fremgår af oversigtskort på bilag 1.

Regionen har screenet projektet og afgjort, at projektet ikke kræver, at der udarbejdes en miljøkonsekvensrapport, da råstofindvindingen vurderes ikke at have nogen væsentlig negativ effekt på miljøet. Der er ikke klaget over afgørelsen.

Der er foretaget en partshøring af udkast til tilladelsen, hvor der kom høringssvar fra Aabenraa Kommune. Kommunen bemærker, at der er stillet vilkår om en graveafstand på mindst 3 meter fra det beskyttede dige og ikke 5 meter som kommunen havde skrevet i høringssvar til VVM-screeningen. Kommunen mener dog, at det stillede vilkår på om en graveafstand på 3 meter kan accepteres, da der kun graves en 1 m under terræn. Regionen har vurderet, at diget kan sikres mod skred og beskadigelser med en graveafstand på mindst 3 m, netop fordi der kun graves til 1 meter under terræn. Regionen har stillet vilkår herom.

## **Indstilling**

Det indstilles:

At Miljøudvalget godkender, at der kan udarbejdes en indvindingstilladelse for det ansøgte areal, uden for de udlagte graveområder.

At Miljøudvalget godkender den udarbejdede tilladelse til udsendelse

## **Beslutning i Miljøudvalget den 22-09-2021**

Indstillingen blev tiltrådt

### **Bilag**

Bilag 1: Oversigtskort

Bilag 2: Forslag til tilladelse til indvinding af rødbrændende ler, 32b Bovrup, Varnæs