

Diverse myndigheder og naboer inden for 300 m fra det ansøgte område

Bornholms Regionskommune
Teknik & Miljø

12. juni 2017

J. nr. 01.09.00P19-0050

Forhøring vedr. råstofindvinding på areal af matr. nr. 4a, Strandmarken, Hasle Jorder, Bornholms Regionskommune

Ansøgning om fornyelse af råstoff tilladelse

PLE har ansøgt Center for Teknik og Miljø om fornyelse af tilladelse til indvinding af grus på et ca. 7 ha stort areal med ovennævnte beliggenhed (se kortbilag 1 og 2). Center for Teknik og Miljø anmoder diverse myndigheder og naboer inden for 300 meter fra det ansøgte område om bemærkninger til sagen, inden sagsbehandlingen fortsættes. Afsnittene nedenfor vil indgående være redegjort for i selve råstoff tilladelsen.

Beliggenhed og planforhold

Det ansøgte område ligger ca. 350 meter nordvest for Muleby og ca. 350 meter fra kysten. Arealet er udlagt som råstofindvindingsområde og har fungeret som sådan de sidste 10 år. Området har registeret fredsskovspligt, hvilket Skov- og Naturstyrelsen d. 11. oktober 2007 dispenserede fra mod udlægning af tilsvarende skovareal på matr. nr. 349, Vestermarie. Der skal ansøges om ny dispensation fra fredsskovspligten.

Arealet fremstår bevokset halvt med gammel skov og halvt som graveområde. En 20 meter bred zone langs Levkavej er beplantet og en 5 meter bred zone langs gang- og cykelstierne umiddelbart øst og vest for området friholdes ligeledes for gravning. Den eksisterende vegetation skal bevares i disse zoner. Endvidere er en ca. 3000 m² stor del af området mod SV omfattet af strandbeskyttelseslinjen og skal derfor friholdes for gravning eller anden ændring af den bestående tilstand.

Aktiviteten ved Hasle Klinker

Center for Teknik og Miljø gav d. 25. oktober 2007 tilladelse til indvinding af råstoffer på arealet. Der graves tørt fra ca. kote 13.00 til ca. kote 9.00 med mulighed for vådgravning ned til kote 5.50. Ansøger har bortpumpet grundvand og overflade vand fra området for at holde grundvandsspejlet i kote 9. Denne tilladelse søges fornyet. Der er i nuværende ansøgning anmodet om en forhøjet årlig indvindingsmængde på maksimalt 20.000 m³/år.

Grundvandsinteresser

Der ansøges om bortledning af 25.000 m³ grund- og overfladevand pr år for at holde grundvandsspejl i niveau. Sænkning af grundvandsstand i grusgraven er ikke nødvendigt.

Drikkevandsinteresser

Nærmeste aktive vandværksboring ligger ca. 1,3 km fra grusgraven. Gravearealet ligger delvist indenfor et område med særlige drikkevandsinteresser. Dette til trods for at vandkvaliteten umiddelbart vurderes som ringe som følge af intensiv minedrift og vandindvinding igennem flere århundreder. Det vurderes, at bortledning af vand fra graveområdet ikke umiddelbart har betydning for drikkevandsinteresser.

Landskab og efterbehandling

Der vil ske en påvirkning af landskabet, men det ansøgte er en fortsættelse af eksisterende aktivitet, og vurderes ikke at have en negativ påvirkning af de landskabelige værdier. Ophævelsen af fredskovspligten er betinget af, at der bliver udarbejdet en efterbehandlingsplan, som omfatter det samlede graveområde. Efterbehandlingsplanen skal i videst muligt omfang tilgodese miljøstyrelsens ønske om tilplantning af arealet. Arealerne agtes efterbehandlet til naturformål med sø og skovbevoksning bl.a. oven på jorddeponi med ren jord. Det efterbehandlede område vil være tilgængeligt for offentligheden.

Natur

En fornyelse af råstoftilladelsen vil ikke medføre nævneværdige negative påvirkninger af dyre- og plantelivet i skoven. Det nærmeste Natura 2000-område er i havet lige vest for- og ca. 500 m fra graveområdet. I den tid gravearbejdet har stået på, er der opstået naturmæssige værdier i grusgraven. Dette er sket i vådområdet, hvor frøer holder til, og i de stejle skrænter, hvor digesvalerne bygger redder. Sådanne naturmiljøer i råstofgrave er midlertidige i takt med, at gravearbejdet skrider frem. Indvinder har dette i mente og vil til enhver tid sørge for, at et vådområde vil være at finde i råstofgraven. Først når efterbehandlingsplanen er færdig, vil et permanent naturmiljø kunne skabes.

Fredninger

Der er ingen fredede fortidsminder i nærheden af det ansøgte område, ej heller beskyttede sten- eller jorddiger i selve området. Bornholms Museum er kontaktet for forundersøgelser af graveområdet.

Miljøforhold

Miljøforhold, som grænseværdier for vibrationer, støj og støv m.v., vil være den i nuværende råstoftilladelse gældende grænseværdi, 55dB (A).

Drifttider

Drifttiderne vil være de i nuværende råstoftilladelse gældende, Kl. 7 – 18 mandag – fredag, kl. 7 – 14 lørdage.

Transport til og fra området

Vejadgang til og fra området vil ske som hidtil fra Nyker Strandvej via Hasle Klinkers private veje. I tilfælde af at grusgraven bliver misbrugt af fremmede personer f.eks. til deponering af affald, terrænkørsel mm, kan tilsynsmyndigheden forlange, at der skal opsættes bom eller kæde, der skal holdes aflåst udenfor arbejdstid. Eventuel skiltning til virksomheden skal ske i overensstemmelse med de til enhver tid gældende regler for skiltning i det åbne land. Bortkørsel af grus bør i videst muligt omfang ske uden om tæt bebyggelse.

Har du bemærkninger til sagen?

Hvis du har bemærkninger til sagen, skal vi have modtaget dem skriftligt senest d. 3. juli 2017 kl. 16.00, hvorefter Bornholms Regionskommune vil påbegynde udarbejdelsen af en råstoftilladelse. De indkomne bemærkninger vil indgå i den videre sagsbehandling.

Kopi til:

Naboer inden for 300 m. fra det ansøgte område.

Bornholms Museum

Naturstyrelsen Bornholm

Miljøstyrelsen

Danmarks Naturfredningsforening Bornholm

Dansk Ornitologisk Forening Bornholm

Dansk Botanisk Forening

Friluftsrådet Bornholm

Kulturstyrelsen

TDC

Bornholms Energi og Forsyning

Venlig hilsen,

Jon Munch-Petersen

Miljøplanlægger

Kortbilag 1



Kortbilag 2

