



Se mottakertabell

Dato: 12.02.2015
Vår ref: 14/01781-6
Deres ref: 46/1-Muggeteigen

Søknad om prøveuttak på Muggeteigen gbnr. 46/1 i Lærdal kommune - foreløpig svar

Leiv Erikssons vei 39
Postboks 3021 Lade
N-7441 Trondheim

TELEFON + 47 73 90 40 50
E-POST mail@dirmin.no
WEB www.dirmin.no

GIRO 7694.05.05883
SWIFT DNBANOKK
IBAN NO5376940505883
ORG_NR. NO 974 760 282

SVALBARDKONTOR
TELEFON +47 79 02 12 92

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) viser til ovennevnte søknad mottatt til behandling 03.12.2014.

Søknaden gjelder et prøveuttak på 2000 m³. Formålet med prøveuttaket er å få bekreftet eller avkreftet om området innehar den kvaliteten og egenskapene som stilles til produkt for plastringstein/mur.

DMF har tidligere hatt denne saken til behandling som søknad om midlertidig dispensasjon etter § 19-1 i plan- og bygningsloven for prøveuttak av til sammen 11 000 m³ stein på eiendommen gbnr. 46/1. I vår uttalelse til søknaden ble det blant annet gjort oppmerksom på at prøveuttak av stein krever særskilt tillatelse fra DMF og at tillatelsen ikke kan gis for mer enn 2000 m³ masse unntatt i særlige tilfeller. Lærdal kommune har i møte i formannskapet 11.11.2014 vedtatt å gi midlertidig dispensasjon til prøveuttak av stein. Det er blant annet stilt krav om at uttaksvolumet skal begrenses til 2000 m³ og at området skal settes i stand innen 1. juli 2018.

I søknaden om dispensasjon etter plan- og bygningsloven var prøveuttaket på 11 000 m³ fordelt på delområdene A, B og C. Det ikke nærmere opplyst hvorfor disse områdene er valgt ut som prøvedriftsområder. I foreliggende søknad om prøveuttak etter § 12 i mineralloven er uttaksvolumet redusert til 2000 m³. Søker håper at saksbehandlingstiden hos DMF kan forkortes betraktelig fordi det er utført en rekke undersøkelser. Det kan nok være riktig at det er utført en rekke undersøkelser, men den viktigste undersøkelsen mangler. Med det mener vi en geologisk forundersøkelse før prøveuttak, der det blir nærmere vurdert om bergarten i området i det hele tatt egner seg til uttak av plastringstein.

Før søknaden behandles videre ber vi derfor om at det bli gjennomført en nærmere geologisk kartlegging av hele det aktuelle uttaksområdet. Kartleggingen må utføres av kvalifisert geolog. På grunnlag av kartleggingen må det gjøres en vurdering av om bergarten i området egner seg til uttak av plastringstein og hvor det er riktig å foreta prøveuttak. Resultatet av den geologiske kartleggingen og vurderingen av prøveuttaksområder sendes DMF. I tillegg til ovennevnte ber vi om å få tilsendt en forenklet uttaks- og istandsettingsplan for de aktuelle prøveuttaksområdene. Planen må minimum inneholde:

Kart og snitt

- Et oversiktskart i målestokk 1:50 000 som viser lokaliseringen av området for prøveuttak.



For hvert enkelt uttaksområde må utarbeides horisontalkart i målestokk 1:2000 eller bedre med tilhørende snitt som viser hvordan områdene ser ut før uttak og hvordan de vil se ut når uttaket er avsluttet, istandsatt og sikret. Kartene må være basert på digitalt kartgrunnlag.

Snittene må være i samme målestokk som horisontalkartene. Uttaksgrenser tegnes inn både på kart og snitt.

Beskrivelse

- En beskrivelse av hvordan uttaket av stein skal gjennomføres og hvordan uttaksområdene skal settes i stand og sikres når uttaket er avsluttet.

Beregning

- På grunnlag av kart og snitt må det gjøres en beregning av hvor mye masse som ønskes tatt ut i hvert enkelt prøveuttaksområde.

Dato og underskrift

- Uttaks- og istandssettingsplanene skal være datert og underskrevet av tiltakshaver.

Når det gjelder nærmere informasjon om geologiske forundersøkelser og prøveuttak av plastringstein viser vi til NGU.

Til slutt ber vi om å få tilsendt kopi av avtalen mellom grunneier Endre Offerdal og Voll Lunde Maskin AS for å få dokumentert at det foreligger en uttaksavtale mellom nevnte parter.

Vennlig hilsen

Idunn Kjølle
senioringeniør

Børre Fiva
senioringeniør

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.
Saksbehandler: Børre Fiva

Mottakere:
BruCon AS

Kopi med vedlegg:
Lærdal kommune, Voll Lunde Maskin AS, Endre Offerdal



Direktoratet for mineralforvaltning
med Bergmesteren for Svalbard

(Her skal navn og adresse flettes inn!).



Mottaker	Adresse	Sted
BruCon AS	Bjørnstjerne Bjørnsonsgate 21	3044 Drammen
Lærdal kommune	Postboks 83	6886 LÆRDAL
Voll Lunde Maskin AS	Tønjum	6887 Lærdal
Endre Offerdal	Ofredal	6885 Årdalstangen