



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 15.01.2019
Vår ref: 14/01904-6
Deres ref:

Høring av søknad om driftskonsesjon for Haugerberget gbnr. 169/1 i Åsnes kommune. Tiltakshaver: Solør Pukk AS

Leiv Erikssons vei 39
Postboks 3021 Lade
N-7441 Trondheim

TELEFON + 47 73 90 46 00
E-POST post@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) har mottatt søknad om driftskonsesjon etter mineralloven § 43, datert 12. desember 2014.

Søknaden om driftskonsesjon sendes med dette på høring til aktuelle høringsinstanser for at saken skal bli tilstrekkelig belyst, i henhold til forvaltningsloven § 17. Vi ber kommunen om å informere oss så snart som mulig hvis det er særlig berørte parter som ikke står på adresselista for denne høringen.

Høringsfrist: fredag 15.februar 2019

Søknaden med vedlegg er tilgjengelig på dirmin.no under "Saker til høring".

Sammendrag av søknaden

Søknaden gjelder uttak av gneis på eiendommen gbnr. 169/1 i Åsnes kommune. Størrelsen på det omsøkte arealet er på 51 daa. Anslått totalvolum er oppgitt til 740 000 m³ masse, med et forventet årlig uttak på 11 000 m³ masse. Dette gir en forventet levetid på uttaket på ca. 65 år. Uttakets varighet vil imidlertid bli påvirket av etterspørselen av mineralske ressurser i markedet.

Uttaket er i henhold til reguleringsplanen «Haugerberget Pukkverk AS» regulert til steinbrudd og masseuttak. Det legges opp til drift i fire etapper. Etterbruken av området er ifølge driftsplanen regulert til industri. For videre beskrivelse av driften henvises til driftsplanen, som ligger ute på våre hjemmesider.

Forventninger til høringsuttalelsene

DMF oppfordrer høringsinstansene til å komme med begrunnede synspunkter på om konsesjon bør gis eller ikke, eventuelt med konkrete forslag til avbøtende tiltak og vilkår. Dersom høringsinstansen er kjent med forhold som ikke er tilstrekkelig opplyst i søknaden, ønsker vi informasjon om det.

Arealbruk reguleres gjennom plan- og bygningsloven der kommunen er forvaltningsmyndighet. Uttalelser knyttet til kommunens vedtatte arealdisponeringer (arealplan, reguleringsplan og eventuell dispensasjon fra reguleringsplan) vektlegger vi derfor ikke



i vår vurdering. Tildeling av driftskonsesjon erstatter ikke krav om andre tillatelser, godkjenning, arealavklaring eller konsesjon etter annen lovgivning.

Vi ber spesielt **kommunen, fylkesmannen og fylkeskommunen** informere om tiltaket påvirker miljø, herunder naturmangfold, kulturminner og forurensning. Hvis kommunen eller fylkesmannen har informasjon om slik påvirkning, vil vi gjerne ha en beskrivelse av eventuelle konsekvenser og konkrete forslag til avbøtende tiltak og vilkår. Søk i artskart viser at det er gjort en observasjon av Vipe (*vanellus vanellus*) i nærområdet til uttaket. Observasjonen er imidlertid datert til 1. juni 1998. DMF ber derfor **fylkesmannen** vurdere hvor aktuell observasjonen er og om det bør settes inn eventuelle tiltak i forhold til driften av uttaket.

Forslag til driftsplanen for uttaket legger opp til at sikringsgjerdene legges innenfor området som er regulert til spesialområde (isolasjonsbelte). I henhold til reguleringsplanens bestemmelser tillates en viss aktivitet i isolasjonsbeltet. DMF ber **kommunen** vurdere om sikringsgjerdene kan plasseres innenfor isolasjonsbeltet.

Hele eller deler av høringsuttalelsene kan bli gjengitt i vedtaket om konsesjon skal gis eller ikke.

Hva inngår i DMF sin vurdering av søknaden?

Minerallovens formål er å fremme og sikre samfunnsmessig forsvarlig forvaltning og bruk av mineralressursene i samsvar med prinsippet om en bærekraftig utvikling. Alle uttak av mineralske ressurser større enn totalt 10 000 m³ og ethvert uttak av naturstein er konsesjonspliktig.

DMF foretar en skjønnsmessig vurdering av søknadene før vi eventuelt tildeler driftskonsesjon. I vurderingen legger vi vekt på om søkeren er «skikket» til å utvinne forekomsten. Det vil si om prosjektet fremstår som økonomisk gjennomførbart, om søkeren har tilstrekkelig kompetanse og om det legges opp til bergfaglig forsvarlig drift av forekomsten.

Vi vurderer også

- tiltakets betydning for verdiskaping og næringsutvikling
- tiltakets innvirkning på naturgrunnlaget for samisk kultur, næringsliv og samfunnsliv
- tiltakets innvirkning på omgivelsene og nærliggende områder under drift
- tiltakets miljømessige konsekvenser
- hvilke planer som foreligger for etterbruk eller tilbakeføring av området

DMF stiller normalt vilkår ved tildeling av driftskonsesjon i henhold til mineralloven § 43. Vilklårene kan blant annet omfatte krav til driftsplan og økonomisk sikkerhetsstillelse for sikring og opprydning etter endt drift.

Høringsuttalelsene sendes til

Epost post@dirmin.no eller ordinær post: Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard, Postboks 3021 Lade, 7441 Trondheim.



For nærmere informasjon om mineralloven med tilhørende forskrifter, se hjemmesiden vår på www.dirmin.no.

Vennlig hilsen

Stine Borge Nordskog
rådgiver

Thomas Furunes
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.
Saksbehandler: Thomas Furunes

Vedlegg:

Haugerberget i Åsnes kommune - høringsvedlegg.pdf

Mottakere:

Håkon Magne Sund	Hofvegen 318	2266 ARNEBERG
Per Roar Stømner	Åsavegen 59	2266 ARNEBERG
Hanne M. Skrugstad Neser	Vestre Solørveg 647	2266 ARNEBERG
Tore Dagfinn Sandlie	Sundenga 54	2266 ARNEBERG
Joakim Beitnes Haldammen	Vestre Solørveg 649	2266 ARNEBERG
Einar Borg	Borgvegen 34	2266 ARNEBERG
Jan Erik Sparby	Nyjordvegen 160	2270 FLISA
Eidsiva Nett AS	Postboks 4100	2307 HAMAR
Åsnes kommune	Rådhusgt. 1	2270 FLISA
Hedmark fylkeskommune	Postboks 4404	2325 HAMAR
	Bedriftssenteret	
Fylkesmannen i Innlandet	Postboks 987	2604 LILLEHAMMER
Norges vassdrags- og energidirektorat Region øst	Vangsveien 73, Postboks 4223	2307 HAMAR
Statens vegvesen Region øst	Postboks 1010 Nordre Ål	2605 LILLEHAMMER
Kent Pauli Kneppen	Kneppkroken 94	2270 FLISA

Kopi til: