



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.  
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 19.06.2017  
Vår ref: 15/02068-6  
Deres ref:

## Høring av søknad om driftskonsesjon for Wårviken i Rollag kommune. Tiltakshaver: Gaarder Maskin Ole Gaarder

Leiv Erikssons vei 39  
Postboks 3021 Lade  
N-7441 Trondheim

**TELEFON** + 47 73 90 46 00  
**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) har mottatt søknad om driftskonsesjon etter mineralloven § 43, datert 10. desember 2015.

Søknaden om driftskonsesjon sendes med dette på høring 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: 24. juli 2017

Søknaden med vedlegg er tilgjengelig på [dirmin.no](http://dirmin.no) under "Saker til høring".

Denne søknaden gjelder driftskonsesjon etter mineralloven. Tildeling av driftskonsesjon erstatter ikke krav om andre tillatelser, godkjenning, arealavklaring eller konsesjon etter annen lovgivning.

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.

### Sammendrag av søknaden

Wårviken er lokalisert på gnr./bnr. 78/4 i Rollag kommune. Totalt omsøkt område er 21 dekar og fremgår av kart på side 4 i høringsvedlegget. Omsøkt område er regulert til masseuttak og i kommuneplanens arealdel er området avsatt til masseuttak/LNF. Det er oppgitt i søknaden at driften i hovedsak vil omfatte uttak av grus, stein og sand. Tiltakshaver opplyser at råstoffene vil benyttes til ulike bygg- og vegformål. Det er estimert et årlig uttak på 5000 m<sup>3</sup> og et totaluttak på 70 000 m<sup>3</sup>.

### Forventninger til høringsuttalelsene

DMF ber om at offentlige etater ut fra eget ansvarsområde vurderer om det er forhold som tilsier at driftskonsesjon ikke bør innvilges, eventuelt om det skal stilles vilkår om avbøtende tiltak.



Private parter kan komme med innspill til relevante forhold i den aktuelle saken. Dersom det er forhold som ikke er tilstrekkelig belyst i søknaden, ber vi om opplysninger om dette.

DMF har ved søk i naturbase (søk gjennomført 24.05.2017) fått treff som vist i kartutsnitt i høringsvedlegget. DMF ber **kommunen og fylkesmannen** om å opplyse om det er forhold som bør hensynstas for å ivareta elvemuslingen som befinner seg i elva som tilgrenser til uttaksområdet. Tilsvarende bes fylkeskommunen om å opplyse om det er forhold som bør hensynstas for å ivareta kulturminnene i og i tilgrensning til området.

Vi ber **kommunen, fylkesmannen og fylkeskommunen** informere om tiltaket påvirker andre 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.

Hele eller deler av høringsuttalelsene kan bli gjengitt i vedtaket om konsesjon skal gis eller ikke. Søkeren får anledning til å kommentere høringsuttalelser før vi fatter vedtak.

#### **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 m<sup>3</sup> 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 naturgrunnet 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 omfatter blant annet krav til driftsplan og økonomisk sikkerhetsstillelse for sikring og opprydning etter endt drift.

#### **Høringsuttalelsene sendes til**

Epost: [mail@dirmin.no](mailto:mail@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](http://www.dirmin.no).

Vennlig hilsen

Anne Bruland Høyen  
overingeniør

Geir Sigurd Hovig  
rådgiver

*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.*  
Saksbehandler: Geir Sigurd Hovig

Mottakere:

Fylkesmannen i Buskerud	Postboks 1604	3007 DRAMMEN
Rollag kommune		3626 ROLLAG
Buskerud fylkeskommune	Postboks 3563	3007 DRAMMEN
Hans Wårviken	Numedalsvegen 5132	3626 ROLLAG
Tor Bekkjorden	Numedalsvegen 5174	3626 ROLLAG
Nina Baltzersen	Numedalsvegen 5170	3626 ROLLAG
Kjetil Johannessen	Numedalsvegen 5076	3626 ROLLAG
Magne Sigmund Stenberg	Numedalsvegen 5202	3626 ROLLAG
Sandra Madelen Løkseth	Numedalsvegen 5173	3626 ROLLAG
Joachim Johannessen	Brattbakken 5	3128 NØTTERØY
Per Torstein Hellumbråten	Numedalsvegen 5199	3626 ROLLAG
Mai B. Aasane Bottegård	Nålmakerganga 4	3616 KONGSBERG
Sameiet Numedalslågen	Lågendalsveien 2307	3282 KVELDE
Forvaltningslag		
Norges vassdrags- og energidirektorat Region øst	Vangsv. 73	2326 HAMAR

Kopi til:

Gaarder Maskin Asbjørn Ole Gaarder	Gaardervegen	3628 VEGGLI
---------------------------------------	--------------	-------------