



Direktoratet for mineralforvaltning
med Bergmesteren for Svalbard

Tøm skjema

Søknad om driftskonsesjon i henhold til mineralloven § 43

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard	
Saksnr./bok nr. 16/00196-1	U.off.
Gitteside KB 009/16	Forfall
Saksbeh. UK	
18 JAN. 2016	

Skjemaet med vedlegg sendes til:

Direktoratet for mineralforvaltning
med Bergmesteren for Svalbard
Postboks 3021 Lade
7441 Trondheim

E-post: mail@dirmin.no

Telefon Sentralbord: (+47) 73 90 40 50

Hjemmeside: <http://www.dirmin.no>

LES VEILEDNINGEN FØR DU FYLLER UT SKJEMAET

1. Opplysninger om søker

Fullstendig navn/firma Thorleif Aas AS		Organisasjonsnummer 910 052 845	
Postadresse Idrettsveien 34		Postnummer 1870	Sted ØRJE
Land Norge	Hjemmeside		
Telefonnummer 69811539	Mobiltelefon 93238911	E-postadresse thorleifaas@halden.net	

2. Opplysninger om området

Navn på uttaksområdet/uttaket Moen 508	Uttaksområdets gårds- og bruksnummer 204 br.nr. 77	Kommune Eidsberg
Størrelse på omsøkt areal (daa) Ca.55 dekar.	Anslag totalvolum uttak (m ³) 500000	Forventet årlig uttak (m ³) 15000

3. Opplysninger om forekomsten

3.1. Hvilken mineralkategori tilhører forekomsten? Grunneiers mineraler
Statens mineraler

3.2. Drives det på forekomsten i dag? Ja Nei

3.3. Beskrivelse av forekomsten (type mineralforekomst, kvalitetsvurdering, anvendelser av råstoffet):

Fjell og grusforekomster med normalt god kvalitet på både fjell og grus til vei og tomter.



4. Forholdet til plan- og bygningsloven (pbl.)

4.1. Angi hvilket arealformål området har i kommuneplanens arealdel Spesialområde: Grustak/steinuttak-fast fjell

4.2. Finnes det en godkjent reguleringsplan for området det søkes om konsesjon? Ja Nei

Hvis ja, oppgi navn på planen og vedtaksdato:

Navn på plan: Hærland grustak/Nordskogen

Vedtaksdato: 01.11.1996

Hvis nei:

Er det varslet oppstart av reguleringsplanarbeid for området? Ja Nei

Er det gitt andre tillatelser etter pbl. for terrenginngrep i omsøkt område? Opplys om hvilke

5. Vedlegg til søknaden

Med søknaden skal alltid vedlegges:

5.1. Dokumentasjon på utvinningsrett til forekomsten

- For grunneiers mineraler: Kopi av signert leieavtale om uttak med grunneier, eller dokumentasjon på grunnbokshjemmel
- For statens mineraler: Oppgi rettighetsnummeret(ene)

5.2. Kart der omsøkt område hvor det foreligger utvinningsrett er tydelig inntegnet i målestokk 1:1000-/1:2000.

5.3. Gi en kort firmapresentasjon.

5.4. Redegjørelse for den kompetanse selskapet har for driften av det planlagte uttaket. Gi en oversikt over bergfaglig og annen teknisk kompetanse i organisasjonen.

5.5. Forslag til driftsplan, inkludert avslutningsplan. Driftsplanen skal være i samsvar med DMFs krav til driftsplaner.



5.6. Oversikt over økonomiske forhold:

5.6.1. For uttak som allerede er i drift:

- Godkjent årsregnskap for de siste to år

5.6.2. For nye uttak, eller tidligere uttak med nytt driftsselskap:

- Driftsbudsjett for det omsøkte uttaket for de 3 første driftsår

Vedlegg 7
5.7. Vurdering av behovet for at det stilles økonomisk sikkerhet for gjennomføring av sikrings- og oppryddingstiltak, herunder forslag til form for og størrelse på sikkerheten.

Vedlegg 8
5.8. Adresseliste over særlig berørte parter (nærmeste naboer, eller brukere av området).

Vedlegg 9
5.9. Dokumentasjon på at behandlingsgebyret er betalt.

Kontonummer for innbetaling: 7694.05.05883

Gebyret er kr. 10.000. Dersom søknaden gjelder uttak som krever konsekvensutredning etter forskrift om konsekvensutredninger (26.juni 2009 nr. 855), er gebyret kr. 20.000.

Merk innbetalingen med Driftskonsesjon, navn på uttaket/uttaksområdet og navn på søker

6. Eventuelle tilleggsopplysninger

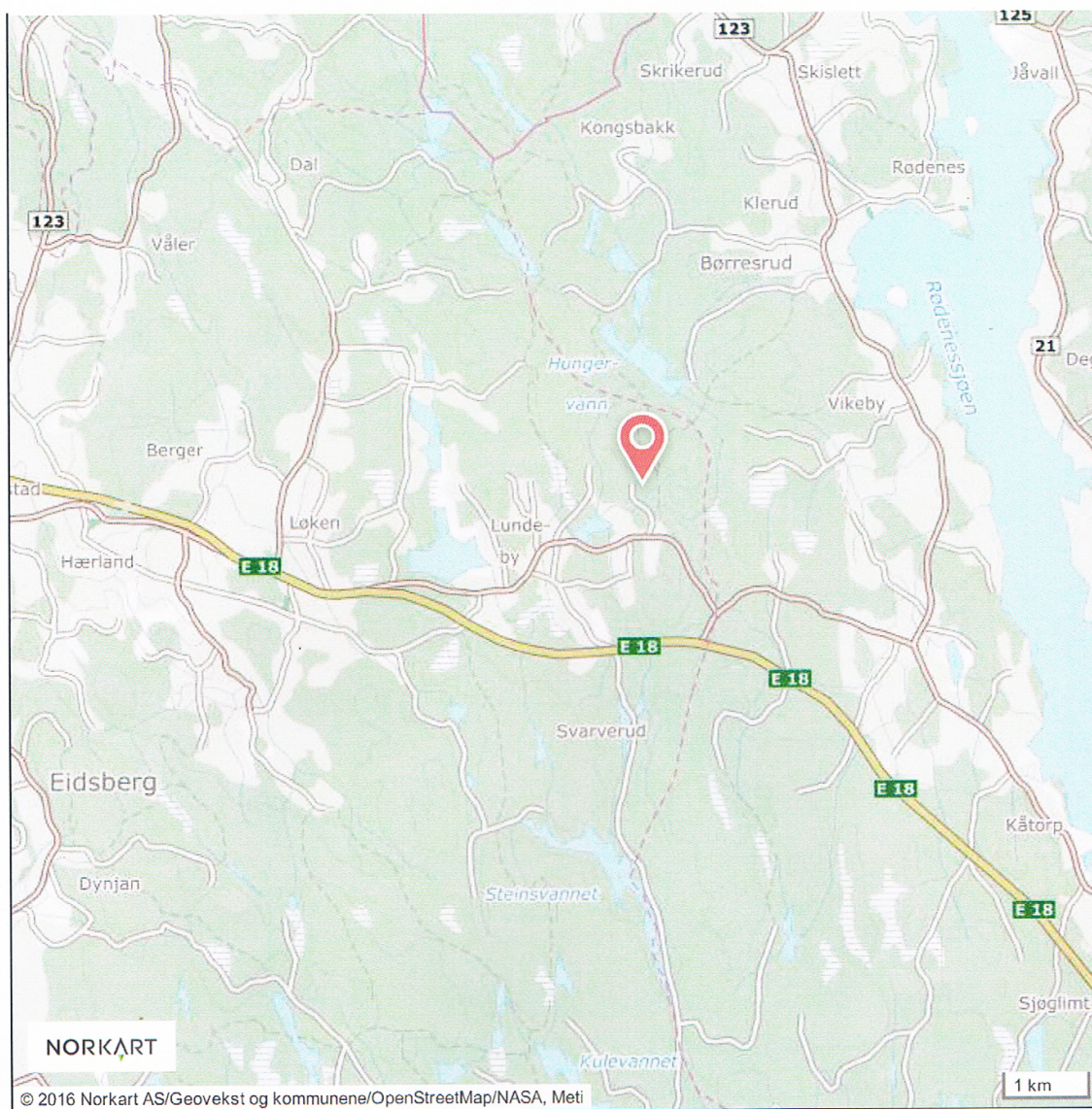
Direktoratet for mineralforvaltning kan kreve flere opplysninger dersom man finner det nødvendig for behandling av søknaden.

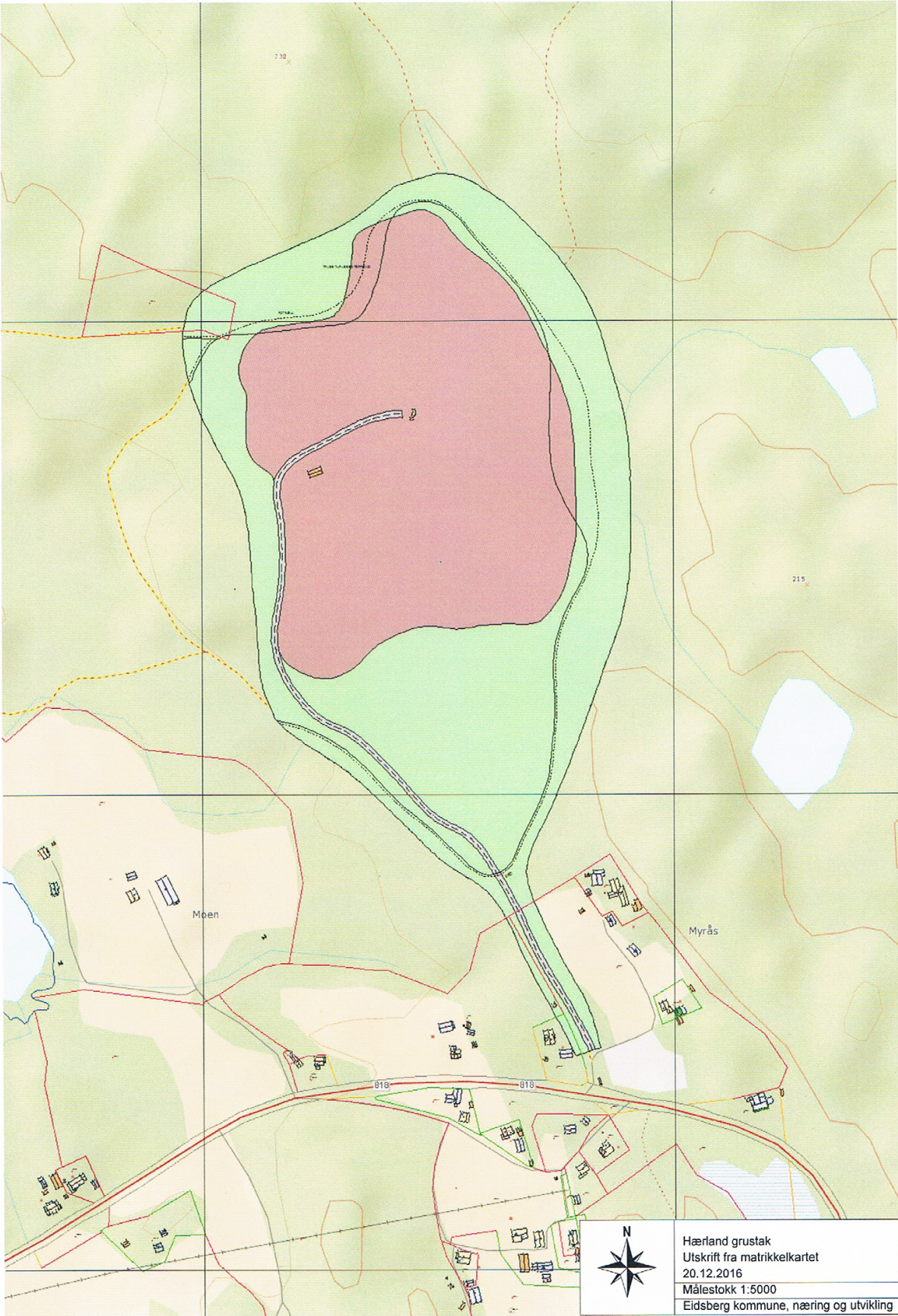
7. Underskrift

Sted og dato

Underskrift

Hærland grustak





Hærland grustak
Utskrift fra matrikkelkartet
20.12.2016
Målestokk 1:5000
Eidsberg kommune, næring og utvikling

Moen massetak (Hærland grustak) i Eidsberg kommune

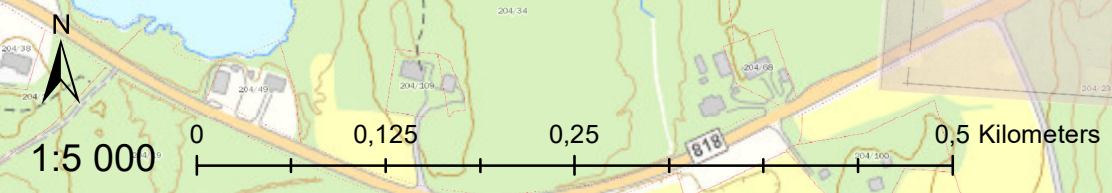
Konsesjonsområde

125,9 Daa

Kart produsert ved DMF 06.01.2017

Tegnforklaring

-  Konsesjonsområde
-  Eiendomsgrense
-  Hjelpelinje
-  Eiendomsident
-  GeocacheBasis



THORLEIF AAS AS - 1870 ØRJE.

GRAVEARBEIDE-PLANERING-STEINKNUSING-OPPLASTING-TRANSPORT-GRUSTAK

Telefon : 69 81 15 39
Mobil : 93 23 89 10
Fax : 69 81 15 70
thorleifaas@halden.net
Kto:1050 07 60872
FNR NO 910 052 845 MVA

DRIFTSPLAN FOR MOEN MASSETAK (16-00196-4)

KOMMUNENAVN: EIDSBERG KOMMUNE 125-508 MOEN.

Reguleringsplan for Datert 1/6-1996.
Næringsområde (HÆRLAND GRUSTAK)

Bakgrunn for Thorleif Aas AS er:

Thorleif Aas startet med yrkestransport med ny innkjøpt lastebil i 1934, og med 2 stk. innleid mannskap og ytterligere etter hvert en del tilleggsutstyr fram til 1972 da det ble AS.

PUNKT 5.4 OG 5.5:

Vi driver stort sett med steinknusing m/mobile steinknuseverk og sikteverk, og påtar oss oppdrag for store og små oppdragsgivere ved siden av knusing og sikting i Hærland Grustak.

Den første tida leverte vi bare støpegrus og annen grus og fyllmasse.

Etter hvert som den grove grusen tok slutt, og det kom fram fjell på stort sett hele området, ble det vanskelig å blande støpegrusen til riktige siktekurver. Da begynte vi å sprengne og knuse fjell ettersom grus er en ikke fornybar resurs, og det ble stadig mere aktuelt å bruke fjellmasse.

Dagens situasjon er at vi planlegger å senke det aktuelle området vi ønsker å ta ut fjell fra, ligger på kote 185, og vi har plan om å senke oss til maks kote 170, ellers etter høyder som er angitt på reguleringsplanen.

Sprenging og sikring av området blir utført av Høitomt Fjellboring AS V/Fredrik Høitomt.

Vi ønsker å begynne vest på det aktuelle området å gå østover på området som er avmerket på kartet. Vi ønsker å ta ut masse i full bredde, og pallhøyde på ca. 15 meter.

Bergarten er GNEIS iflg. NGU's rapport . Syd for fjellpallen er det noe finsand for produksjon av pussesand og muresand.

Hele området med grus og fjell er på ca. 126 dekar. Vi planlegger å ta ut ca. 500000 m³.masse i det regulerte området.

Etter tidligere masseuttak som har vært på ca. 30000 tonn totalt pr. år, og etter dagens levering, er det masse nok til ca. 25 år.

Skråningene blir etter hvert som vi går innover fylt opp og ferdig fylt i en maks. helning på 1:2 .

Masse som blir gravd av for å blottlegge fjellet, blir lageret syd på området for etterfylling av skråninger.

Pukkverket blir merket med godkjent gjerding og skilting ut mot friarealer, og store steiner mot grustaket som hindrer biler og redskap i å kjøre utenfor oppmerket område.

Hærland Grustak ligger i et skogsområde med ca.700 meter til nærmeste nabo, og derfor ikke noe problem med støy og støv .

Det blir vannet mot støv ved knusing, for alt og alle som er i grustaket, og omliggende natur.

Området skal etter avslutning beplantes og tilsås med stedegen trevegetasjon i skråninger og bunn som beskrevet i reguleringsplanen.

Vedlegg 5
Punkt 5.5

REGULERINGSBESTEMMELSER

REGULERINGSPLAN FOR NÆRINGSOMRÅDE:

"HÆRLAND GRUSTAK"

NORDSKOGEN

Datert : 1 juni 1996

Revidert : 1 november 1996

Kommunestyrets vedtak:

UTARBEIDET AV: EIDSBERG KOMMUNE, TEKNISK ETAT

Planlegger : Kjell H. Olausen

Formålet med reguleringsplanen og de tilhørende reguleringsbestemmelsene er:

1. Å sikre et kontrollert og helhetlig uttak av sand og stenmasser i Nordskogen.
2. Å sikre en forsvarlig terrengutforming og revegetering av området etter endt uttak.
3. Å sikre en fornuftig etterbruk av området.
4. Å gi best mulig sikring mot støy og støvplager for de berørte naboer og friluftinteressene i området.
5. Å sikre best mulig trafikkale forhold fra og til næringsområdet, samt for beboere og brukere av terrenget til idrett og friluftsmål.
6. Å legge forholdene tilrette for at næringsvirksomheten og arbeidsplassene kan gis gode vilkår.
7. Å legge forholdene tilrette for at idrett og friluftinteressene kan gis gode vilkår og forutsetninger både under driftsperioden og etterpå.

Pgrf/§ 1
GENERELT

- 1.1 Det regulerte området er på planen vist med reguleringsgrense.
- 1.2 Det er innregulert lysløype med planfri kryssing.
- 1.3 Planområdet som er beskrevet på planen er inndelt i reguleringsområder med følgende formål:

Skogbruksområde/verneområde:

Skogsdrift

Spesialområde:

Grustak / steinuttak - fast fjell

Trafikkområde:

Adkomstvei til uttaksområde.

Pgrf/§ 2
FELLES BESTEMMELSER

- 2.1 Dersom særlige grunner taler for det kan Hovedutvalg for teknisk sektor og/eller det faste utvalg for plansaker gjøre unntak fra disse bestemmelsene innenfor rammen av Plan og BygningsLoven og/eller Forskriftene.
- 2.2 Eventuell utgraving av fornminner i området er utbyggers ansvar.
- 2.3 Andre tiltak som må utføres som følge av planens gjennomføring, er utbyggers ansvar.

Pgrf/§ 3
SKOGBRUKSOMRÅDE

- 3.1 Området skal benyttes til skogsområde for å skape en buffersone mellom uttaket og skogsområdene rundt dette med formål å skape en skjerm for å avhjelpe sikkerheten samt dempe de negative virkninger støy og støvplager uttaket gir.
- 3.2 I området kan det ikke foretas flatehogst. Det kan tillates vanlig hogst av hogstmodne trær.
- 3.2 I området skal det fortsatt ligge lysløype som innregulert. Løypa flyttes i den utstrekning det er nødvendig for å gi rom for uttak av drivverdige grusmasser samt estetisk terrengtilpassing.

Pgrf/§ 4
GRUSUTTAK / STEINUTTAK

- 4.1 Etter at uttak av grus og steinmasser er avsluttet skal skråninger og steinbruddet bearbeides slik at terrenget blir som vist på reguleringskartet.
- 4.2 Ny terrengprofil er vist på plankartet som stiplede terrengkurver for hver 5 m. Laveste uttaksdybde er i utgangspunktet satt til cote 170. For å skape en "bølgeprofil" i området kan denne variere fra cote 165 til 175 dersom det faste utvalg for plansaker mener dette er forsvarlig og riktig sett ut fra en samlet vurdering hvor hensynet til omgivelsene, kvalitet og terrengutforming tillegges stor vekt.

Terrengutformingene skal skje som følger:

- Skråningene og flatene tilsås og beplantes med stedegen trevegetasjon, eksempelvis gran/furu med tilslag av løvtrær.
 - Etter planering av terrenget i henhold til reguleringsplanen tilføres matjord og fullgjødning. Dersom naturlig revegetering ikke er tilfredsstillende innen 2 år etter planering, skal området tilplantes.
- 4.3 Etterbehandling i form av terrengbearbeidelse og beplantning skal foregå så snart som mulig etter at man har oppnådd de planlagte dybder og skråninger og dette er driftsmessig forsvarlig.
- 4.4 Siste del av etterbehandlingen skal være utført senest 2 år etter at uttaket er opphørt.
- 4.5 Det kan settes opp bygninger og innretninger i området som er direkte tilknyttet driften av pukkverket.
- 4.6 På arealer hvor det kan skje stein/eller grusuttak, skal matjorda fjernes før sprenging igangsettes, og lagres på en forsvarlig måte. Etter avsluttet uttak skal matjorda tilbakeføres til området.

Pgrf/§ 5
OMRÅDE FOR TRAFIKKFORMÅL

- 5.1 Området skal benyttes til adkomstvei til uttaksområdet.
- 5.2 All trafikk til og fra uttaksområdet skal foregå på regulert privat/felles avkjørsel fram til E 18.