



Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.
Se mottakerliste nedenfor.

Dato: 03.06.2026
Vår ref: 24/03629-24
Deres ref:

Høring av søknad om driftskonsesjon for Torkelsrud i Indre Østfold kommune. Tiltakshaver: Mr. Pukk Øst AS

POST- OG BESØKSADRESSE

Ladebekken 50
7066 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. En driftskonsesjon fastsetter blant annet hvordan mineralforekomsten skal tas ut, hvordan uttaksområdet skal sikres under og etter endt drift, samt andre forhold som må ivaretas under driften. Driftsplanen for uttaket er en del av høringsdokumentene.

For at søknaden skal bli så godt opplyst som mulig og for å ta rede på om det er noe til hinder for å innvilge driftskonsesjon, sender vi saken på høring jf. forvaltningsloven § 17. Hele eller deler av høringsuttalelsene kan bli gjengitt i vedtaket om driftskonsesjon.

Tildeling av driftskonsesjon erstatter ikke krav om andre tillatelser, godkjenning, arealavklaring eller konsesjon etter annen lovgivning. Vi presiserer at det er kommunen som bestemmer arealbruken i henhold til plan- og bygningsloven. I vurderingen av søknad om driftskonsesjon etter mineralloven vil eventuelle uttalelser knyttet til arealavklaringen derfor ikke vektlegges.

Høringsfrist: 2. juli 2026

Høringsuttalelsene sendes til epost post@dirmin.no eller med ordinær post til Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard, Ladebekken 50, 7066 Trondheim.

Hjemmelshavere til nærliggende eiendommer av uttaket mottar høringsbrevet, men skjermes fra mottakerlisten, jf. personopplysningsloven og personvernforordningen (GDPR) art. 5.

Høringsdokumentene er også tilgjengelig på [Saker til høring | Direktoratet for Mineralforvaltning \(dirmin.no\)](#).

Sammendrag av søknaden

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard (DMF) har mottatt søknad om driftskonsesjon etter mineralloven § 43 fra Mr. Pukk Øst AS med org.nr. 914 385 083, for uttak på del av gbnr. 130/1 i Indre Østfold kommune. Omsøkt areal er på ca. 76 daa og fremgår av kart som er en del av høringsvedleggene. Det er anslått et



årlig uttak av byggeråstoff på om lag 75 000 – 100 000 m³ og totalt uttak på om lag 770 000 m³. Området er i den kommunale arealplanen avsatt til råstoffutvinning.

Området er ikke omfattet av reguleringsplan.

DMF har orientert tiltakshaver om hvilke hensyn som skal ivaretas ved forvaltning og bruk av mineralressursene, jf. mineralloven § 2. Fordi disse hensynene ikke er ivaretatt gjennom en reguleringsprosess, har DMF bedt tiltakshaver om å gjennomføre utredninger gjennom konsesjonsbehandlingen. Tiltakshaver ønsker ikke å gjennomføre slike utredninger, og begrunner det blant annet i at «i tilfellet Torkelsrud er imidlertid alle forhold av betydning avklart, man sitter med fasiten. 50 års drift av steinbrudd har vist hva virksomheten, som ligger på område som er avsatt for formålet i kommuneplanens arealdel, har av innvirkning for naboer og miljø».

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 000m³ er konsesjonspliktig.

Konsesjonssøknaden avgjøres etter en skjønnsmessig vurdering der DMF, i tillegg til lovkravet om bergfaglig forsvarlig drift, også vurderer tiltakets:

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

Forventninger til høringsuttalelsene

Private interessenter kan komme med innspill til relevante forhold som bør hensyntas i den aktuelle saken. *Offentlige etater* bes om å ut fra eget ansvarsområde å vurdere om det er forhold som tilsier at driftskonsesjon ikke bør innvilges, eventuelt om det bør stilles vilkår om avbøtende tiltak. Dersom det er forhold som ikke er tilstrekkelig belyst i søknaden ber vi om opplysninger om dette.

Vi viser i denne forbindelse særskilt til vår gjennomgang av kunnskapsgrunnet så langt for følgende hensyn:

Kunnskapsgrunnlag etter naturmangfoldloven, se høringsvedlegget side 13-37

Naturmangfoldloven § 7 pålegger alle myndighetsinstanser som fatter beslutninger som har virkninger for naturen å vurdere planlagte tiltak opp mot prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8-12.

DMF har foretatt søk i Artsdatabanken, økologisk grunnkart, naturbase og vann-nett 24. februar 2026. Vi har fått følgende treff av betydning for vurderingene etter naturmangfoldloven:

Rødlistede arter:

- Ask (sterkt truet). Funndato: 14. september 2018.



- Gråspurv (nær truet). Funndato: 17. april 2024.
- Gulspurv (sårbar). Funndato: 6. mai 2025.
- Lind (nær truet). Funndato: 14. september 2018.
- Sanglerke (nær truet). Funndato: 29. mars 2025.
- Storsalamander (nær truet). Funndato: 1. juni 1995.
- Ulv (kritisk truet). Funndato: 20. februar 2022.

Fremmedarter:

- Hagelupin (svært høy risiko)

Arter av nasjonal forvaltningsinteresse:

- Dagfiol
- Hybridbarlind
- Kanadagullris
- Klistersvinblom
- Musvåk (særlig stor forvaltningsinteresse)
- Nyresildre
- Rødhyll

Ansvarsarter:

- Dvergfolk

Naturtyper:

- Gammel høgstaudegråorskog
- Hule eiker
- Høgstaude-edellauskog
- Semi-naturlig eng
- Høgstaudeskog
- Naturbeitemark

Livsmiljø:

- Eldre lauvsuksesjon
- Gamle trær
- Leirraviner
- Rik bakkevegetasjon

Naturvernområder:

- Berg naturreservat

I og i området rundt det foreslåtte konsesjonsområdet er det registrert en rekke arter av særlig stor og stor forvaltningsinteresse.

Vi gjør offentlige høringsinstanser oppmerksom på at området ikke er regulert, og at DMF sitt kunnskapsgrunnlag etter naturmangfoldloven derfor er begrenset.



Gjennom søk i naturbasekart har DMF funnet at området er omfattet av maskerte kart for sensitive artsdata for rovfugl. Vi gjør Statsforvalteren særlig oppmerksom på at DMF kun har tilgang til maskerte kart for sensitive arter.

Vannforekomster og drikkevannskilder, se høringsvedlegget side 38-40
Vannforskriften gir rammene for fastsettelse av miljømål som skal sikre en mest mulig helhetlig beskyttelse og bærekraftig bruk av vannforekomstene (§1).

Det omsøkte konsesjonsområdet ligger i nærheten til flere vannforekomster:

002-4195-R Bekkefelt til Glomma sør for Solbergfoss

Miljøtilstanden i vannforekomsten er vurdert til å være moderat, og miljømålet for vannforekomsten er god.

De viktigste påvirkningsfaktorene er oppgitt til å være avrenning fra fulldyrket mark (stor grad), utslipp fra separate avløpsanlegg (middels grad), avrenning fra beite og eng (liten grad), og punktutslipp fra søppelfyllinger (ukjent grad).

002-3364-R Fuskbekken – Moenbekken

Miljøtilstanden i vannforekomsten er vurdert til å være dårlig, og miljømålet for vannforekomsten er god.

De viktigste påvirkningsfaktorene er oppgitt til å være avrenning fra fulldyrket mark (stor grad), punktutslipp fra regnvannsoverløp (middels grad), utslipp fra separate avløpsanlegg (middels grad), og avrenning fra byer/tettsteder (liten grad).

002-4193-R Lekumelva bekkefelt Lekum - Glomma

Miljøtilstanden i vannforekomsten er vurdert til å være moderat, og miljømålet for vannforekomsten er god.

De viktigste påvirkningsfaktorene er oppgitt til å være avrenning fra fulldyrket mark (stor grad), utslipp fra separate avløpsanlegg (middels grad), avrenning fra beite og eng (liten grad), og punktutslipp fra regnvannsoverløp (liten grad).

Tiltakshaver skriver i brev av 28. april 2026 at det er etablert miljøovervåkningsprogram for kontroll av avrenning i regi av NIBIO på universitetet i Ås, og at det jevnlig tas vannprøver for analyse. Videre skriver tiltakshaver at området dreneres godt til nedenforliggende grøfte-/bekkesystem. Avrenning er videre beskrevet i driftsplanens kapittel 5.3.

Håndtering av overvann er beskrevet i driftsplanens kapittel 4.4.

Tiltakets konsekvenser for kulturminner, se høringsvedlegget side 41-42

- Kampenes, Bosetning-aktivitetsområde. Kulturminneid: 142016. Vernestatus: automatisk fredet.
- Torkelsrudåsen, gravminne. Kulturminneid: 61658. Vernestatus: automatisk fredet.



Kulturminnelokalitetene ligger henholdsvis ca. 220 og 130 meter fra kant på uttaksområdet målt i luftlinje.

Uttaket er ikke regulert. DMF har derfor ikke kjennskap til hvilke konsekvenser et masseuttak vil ha for kulturminnelokaliteter i nærheten av uttaket.

Andre aktsomhetsområder, se høringsvedlegget side 43-44

- Det er registrert master og stolper til nettanlegg inne i uttaksområdet
- Det er registrert aktsomhetsområder for snøskred i uttaksområdet

For nærmere informasjon om mineralloven med tilhørende forskrifter, se hjemmesiden vår på www.dirmin.no. Her finner du også vår digitale kartløsning, som er et nyttig verktøy for oppdatert informasjon om mineraluttak, bergrettigheter m.m., supplert med relevante kartdata fra andre etater.

Vennlig hilsen

Erlend Hole
overingeniør

Ida Marie Fladset Aarøe
rådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.
Saksbehandler: Ida Marie Fladset Aarøe

Mottakere:

Statsforvalteren i Østfold, Buskerud, Oslo og Akershus

Østfold fylkeskommune

Elvia AS

Norges vassdrags- og energidirektorat Region øst

Mattilsynet

Statens vegvesen

Statnett SF

Indre Østfold kommune

Private mottakere i blindkopi

Kopi til:

Mr. Pukk Øst AS