



Levanger kommune
Postboks 130
7601 LEVANGER

Dato: 03.01.2019
Vår ref: 18/04021-2
Deres ref: 2018/13158

Uttalelse til høring av planprogram for revidering og utarbeidelse av kommunale planer i Levanger kommune

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) viser til ovennevnte sak, datert 3. desember 2018.

DMF er statens sentrale fagmyndighet ved forvaltning og utnyttning av mineralske ressurser, og har et særlig ansvar for at mineralressurser blir ivaretatt i plansaker.

Viktige føringer for mineralressurser i planarbeidet

I Nasjonale forventninger til regional og kommunal planlegging vedtatt ved kongelig resolusjon 12. juni 2015, heter det at Norge har store mineralressurser som det moderne samfunnet har behov for og utvinning kan gi grunnlag for verdiskaping. Den regionale og kommunale arealplanleggingen er viktig for å sikre tilgjengelighet til gode mineralforekomster i fremtiden, og for å ivareta andre miljø- og samfunnshensyn.

Regjeringens forventninger til regional og kommunal planlegging:

- Fylkeskommunene og kommunene sikrer tilgjengelighet til gode mineralforekomster for mulig utvinning, avveid mot miljøhensyn og andre samfunnsinteresser. Behovet for og tilgangen på byggeråstoffer ses i en regional sammenheng.

Om planen

Levanger kommune skal revidere kommuneplanens samfunnsdel, arealdel og kommunens tematiske kommunedelplaner. Det skal også utarbeides to nye tematiske kommunedelplaner.

Uttalelse til planprogrammet

Mineralressurser i Levanger

Levanger har flere forekomster av byggeråstoff som Norges geologiske undersøkelse (NGU) har vurdert til å ha lokal betydning som mineralske ressurser. For byggeråstoffene bør derfor kommunen utarbeide et kunnskapsgrunnlag som sier noe om hvor det ønskes uttak av byggeråstoffer nå og i framtida. For byggeråstoffene ligger det også en forventning til regional og lokal planlegging om at tilgang og behov for ressurser blir sett i en regional sammenheng. Det kan blant annet bety at forekomster og uttak som har betydning lokalt innad i kommunen, også må sees på som viktige for andre kommuner innenfor sannsynlig transportavstand for produktene. Videre bør



kommunen ha kunnskap om hvor ressurser kommunen selv ikke har tilgang til lokalt skal komme fra.

For de øvrige mineralressursene har Levanger en del registreringer i NGUs malm- og industrimineraldatabase. De registrerte forekomstene er i stor grad vurdert av NGU til å være lite viktige og en del av forekomstene har ikke fått noen viktighetsvurdering. Kalkforekomsten Grønningselva har imidlertid statusen «kan være viktig». DMF anbefaler kommunen å konsultere NGUs ressursdatabaser for eventuelt mer informasjon som kan være relevant i det videre planarbeidet

Samfunnsdelen

I samfunnsdelen kan kommunen gjøre overordnede vurderinger av hvordan kommunen skal arbeide med mineralressurser og ta inn informasjon om tilgangen og behovet for ressurser i kommunen. Det er også mulig å legge føringer for eventuelle sammenhenger mellom behov for byggeråstoffer og utvikling av mineralnæringen og kommunens egne mål i kommuneplanen eller de ulike kommunedelplanene. DMF anbefaler at det legges overordnede føringer i samfunnsdelen som sier noe om hvordan kommunen ønsker å legge til rette for god ressurstilgang, eksempelvis for bygge- og anleggsvirksomhet. Dette vil være gunstig med tanke på den nye anlegg- og infrastrukturplanen som skal følge av kommuneplanrevisjonen.

Arealdelen

I arealdelen bør prioriteringene fra samfunnsdelen utøves i arealprioriteringer. DMF anbefaler på generelt grunnlag at alle eksisterende uttak, områder det planlegges utvidelser av uttak og områder der det planlegges for uttak i framtida blir avsatt til områder for råstoffutvinning i kommuneplanen.

Dersom kommunen ønsker å ivareta forekomster med viktige mineralske ressurser der det foreløpig ikke foreligger planer for uttak, anbefaler vi at kommunen vurderer å bruke hensynssone for viktige mineralressurser.

Vi anbefaler også at kommunen stiller krav om reguleringsplan for uttak av masser.

For en oversikt over kjente uttak i kommunen se vårt kartinnsyn:

<https://minit.dirmin.no/kart/>

Konsekvensutredning for arealdelen

For å forhindre at viktige forekomster blir bygget ned og gjort utilgjengelige for framtida, forventer DMF at mineralressurser blir vurdert som eget tema i konsekvensutredningen i arbeidet med planen(e). Nye utbyggingsområder som avsettes i planen vil dermed kunne sjekkes ut og eventuelt prioriteres i henhold til kommunens plan for hvordan tilgang på og behovet for byggeråstoffer i kommunen skal sikres.

Ny kommunedelplan for anlegg og infrastruktur

I følge planprogrammet skal det utarbeides en ny plan med tema anlegg og infrastruktur. Planprogrammet sier ikke noe om hva denne planen konkret skal svare på. DMF mener dette temaet vil være relevant sett i sammenheng med kommunens behov for byggeråstoffer og hva som skjer med masser som genereres ved ulike byggeprosjekter.



For å kunne realisere kommunens utbyggingsplaner vil det være helt nødvendig å ha kunnskap om hvilket behov for ressurser som følger med planene. Store infrastrukturprosjekter har ofte behov for store mengder byggeråstoffer med forskjellige kvaliteter. Å ha kunnskap om hvilke kvaliteter som eksisterer lokalt og hva som må skaffes utenfor kommunen, er relevant å sette i sammenheng med kommunens planer innen anlegg og infrastruktur.

Dersom det også er ansett som et behov å finne områder for deponering av overskuddsmasser, anbefaler DMF at det i den sammenhengen også vurderes mulig bruk av masser framfor permanent deponering. Dette vil redusere forbruket av primære masser fra uttak, og kan være en fordel for de logistikkmessige utfordringene som kan følge av et stort masseoverskudd ved utbygging.

Transport av masser i forbindelse med utbyggingsprosjekter kan medføre betydelige miljømessige belastninger og kostnader for utbyggingen. Transport av masser medfører også en stor slitasje på veier og øvrig infrastruktur. Å planlegge for å minimere transportbelastningen bør derfor også være en del av planen. DMF vil oppfordre kommunen til å finne smarte logistikk løsninger der kombinasjonen av tilgang og behov for ulike typer masser blir sett i sammenheng med transporten av de samme massene.

Vennlig hilsen

Dragana Beric Skjøstad
seksjonsleder

Lars Libach
rådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.
Saksbehandler: Lars Libach

Mottakere:

Levanger kommune Postboks 130 7601 LEVANGER

Kopi til:

Fylkesmannen i Trøndelag Postboks 2600 7734 STEINKJER