



Statens vegvesen

Vedlegg til Planprogram for Rogner massetak

Til:
Fra: Statens vegvesen, divisjon Utbygging
Kopi til:

Saksbehandler:
Tlf saksbeh.
Vår dato: 01.07.2021

Rv. 3 Evenstad – Imsroa syd. Masseuttak fra eiendommene, gnr. bnr. 10/15, 10/260 og del av 10/246. Vurdering av forholdet til konsekvensutredningsforskriften

1.0 Bakgrunn

Reguleringsplan for Evenstad –Imsroa syd ble vedtatt i Stor-Elvdal kommunestyre 31.01.2018. Det ble identifisert et behov for optimalisering ved gjennomgang av gjeldende reguleringsplan og tilhørende teknisk plan forut for bygging. Det pågår et planarbeid for en endring av gjeldende reguleringsplan på strekningen fra Svingen, ca. 600 meter nord for Evenstad bru, til Imsroa syd.

Det er behov for masser til anlegget og bygging av ny rv. 3 på parsellen. I forbindelse med arbeidet med planendringen, er det sett på muligheten for et uttak av løsmasser langs rv. 3. Uttaket berører eiendommene gnr. bnr. 10/15 og 10/260. Det er inngått avtale med grunneier på eiendommen gnr. bnr. 10/15 om uttak av masser. Statens vegvesen er eier av gnr. bnr. 10/260. På grunnlag av inngått avtale og etter oppstartsmøte med Stor-Elvdal kommune ønsker Statens vegvesen nå å varsle planoppstart for et uttak av løsmasser på eiendommene gnr. bnr. 10/15, 10/260 og del av 10/246.

2.0 Krav i konsekvensutredningsforskriften

Konsekvensutredningsforskriftens (KU) §11 angir følgende:

Ansvarlig myndighet skal før planarbeidet starter, jf. plan- og bygningsloven § 12-8, og senest seks uker etter at forslagsstilleren har gitt opplysningene etter § 9, ut fra alle tilgjengelige opplysninger ta stilling til om planen kan få vesentlige virkninger for miljø eller samfunn.

Hvis ansvarlig myndighet finner at planen kan få vesentlige virkninger for miljø eller samfunn, skal planen konsekvensutredes, jf. bestemmelsene i kapittel 5.

Ansvarlig myndighets beslutning av om planen kan få vesentlige virkninger for miljø eller samfunn, skal begrunnes. Begrunnelsen skal fremgå av varsel og kunngjøring om oppstart av planarbeidet og ved utleggelsen av planforslaget til offentlig ettersyn.

KU-forskriftens §9 angir følgende:

For planer etter plan- og bygningsloven skal opplysninger etter denne paragrafen foreligge før oppstartsmøte¹, jf. plan- og bygningsloven § 12-8. For tiltak etter andre lover skal opplysningene foreligge senest ved søknad om tillatelse. Forslagsstiller skal også selv gjøre en foreløpig vurdering av om planen eller tiltaket kan få vesentlige virkninger for miljø eller samfunn etter § 10. Basert på kjent kunnskap skal det gis en kortfattet beskrivelse av:

- a) planen eller tiltaket, tiltakets fysiske egenskaper og lokalisering og eventuelle rivningsarbeider
- b) miljøverdier som antas å bli vesentlig berørt og som krever særskilte hensyn
- c) planens eller tiltakets forventede vesentlige virkninger som følge av reststoffer, utslipp og produksjon av avfall
- d) forventede vesentlige virkninger som kan følge av bruken av naturressurser.

KU-forskriftens §6 angir hvilke planer og tiltak som alltid omfattes av forskriften. § 8 angir hvilke planer og tiltak det må foretas en nærmere vurdering for etter kriterier angitt i §10.

Klima- og miljødepartementet og Kommunal- og moderniseringsdepartementet har utgitt en veileder (kommentarutgave, 29.06.2017) knyttet til vurderinger etter forskriften § 10. I veilederen angis at forskriften stiller krav om at vurderingen av vedlegg II-tiltak skal begrunnes. I de tilfellene tiltaket er vurdert å få vesentlige virkninger, må det vises til utløsende kriterier. Hvis saken er vurdert til ikke å ha vesentlige virkninger, må dette også begrunnes. Begrunnelsen kan være kort. Det avgjørende er at det kommer frem av saken at det faktisk er gjort en vurdering etter kriteriene i § 10 for saker som omfattes av vedlegg II.

Vurderingen av om tiltaket/planen kan få vesentlige virkninger og følgelig konsekvensutredes, vil måtte bero på en stor grad av skjønn. Det legges til grunn at det vil være relativt få planer og tiltak etter § 8 som vil falle inn under forskriftens definisjon av vesentlige virkninger (ref. veileder). På bakgrunn av plan- og bygningsloven, sektorlover, naturmangfoldloven mv. vil tiltak/planer som ikke omfattes av kravet til KU, likefullt bli tilfredsstillende belyst gjennom den ordinære saksbehandlingen.

3.0 Hensikt med notatet

Foreliggende notat er en nærmere gjennomgang i forhold til KU-forskriften som er grunnlag for konklusjonen om at planen ikke utløser KU-plikt etter forskriften.

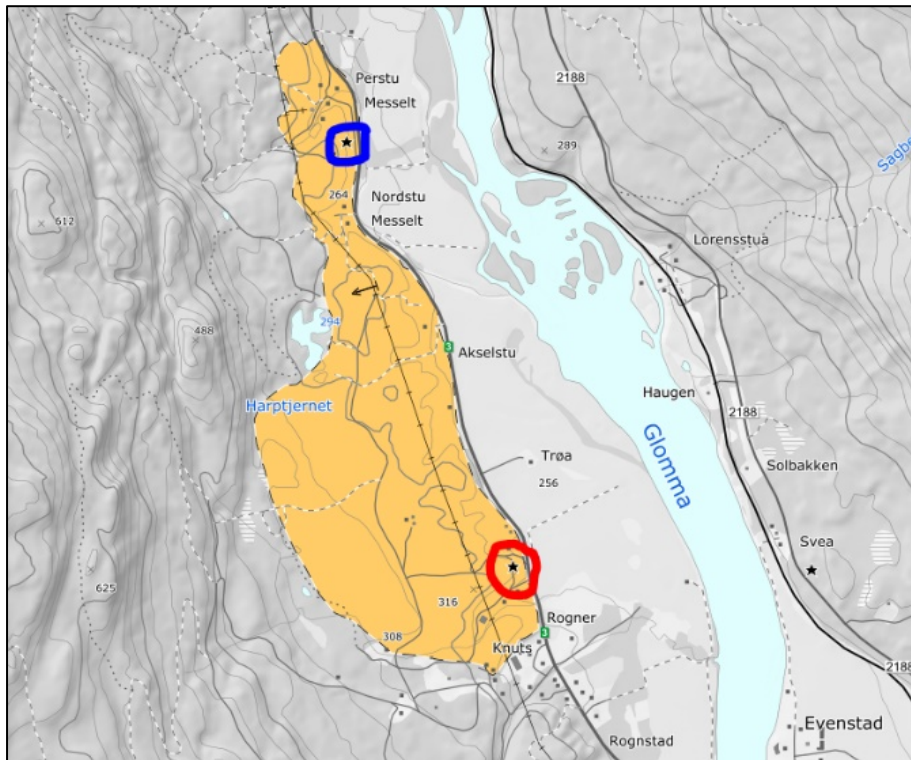
¹ Utdrag fra lovkommentar Plan- og bygningsloven www.regjeringen.no (sitat direkte hentet fra lovkommentar til plan- og bygningslovens § 12-8)

Når andre enn planmyndigheten selv eller en privat forslagsstiller skal utarbeide planen, f.eks. når forslagsstiller er veg- eller jernbanemyndighet, Nye Veier AS og andre som har som oppgave å ivareta offentlig interesser, gjelder § 12-8 første ledd. Det vil si at planprosessen starter med et oppstartsmøte med kommunen. I disse tilfellene er det ikke krav om at det må utarbeides et planinitiativ før oppstartsmøte kan gjennomføres (slik som for private forslagsstillere, se nedenfor). Det skal imidlertid gjennomføres et oppstartsmøte, og det skal skrives referat fra oppstartsmøtet. Når forslagsstiller har mottatt referatet fra oppstartsmøtet, kan forslagsstiller gå direkte på varsel og kunngjøring om at planarbeid tas opp, og ev. utarbeiding av planprogram. I disse tilfellene er det heller ikke krav om at kommunen må gi samtykke til planoppstart (slik som for private forslagsstillere, se nedenfor)

4.0 Om planområdet og tiltaket

4.1 Om uttaksområdet

Det aktuelle uttaksområdet er en del av en større forekomst registrert i Norges geologiske undersøkelses (NGU) digitale kart over grus- og pukkforekomster i Norge. Forekomsten, kalt Møkleby, er vurdert til lokal betydning av NGU. I all hovedsak er den avgrenset mot dagens rv. 3.



Figur 1 Forekomst av sand og grus (kilde NGU). Blå og rød sirkel angir registrerte masseuttak

Forekomsten er beskrevet slik i NGUs kartbase/grusdatabasen:

Forekomsten er et område med sterkt vannbehandlet morene, stedvis breelvavsetninger. Forekomsten er uregelmessig formet med utydelige nivå, med markante dreneringsspor. Materialet er variabelt, fra blokkig morene til partier med finsand. Sandig, grusig morene dominerer trolig, men snitt i massetak, viser strukturløs steinig grus med høyt slaminnhold. Steinmaterialet er i det store og hele godt rundet.

Det er to registrerte massetak (aktivt eller tidligere aktivt) innenfor forekomsten (vist med blå og rød sirkel på figur 1).

4.2 Om planlagt uttak

Aktuelt uttaksområde for Statens vegvesen ligger på eiendommen til gården Rogner, i tilknytning til et tidligere registrert uttaksområde (markert med rød sirkel i figur 1). Området er i det alt vesentligste skogbevokst. Aktuelt uttaksområde ligger tett opp til

anleggsparsellen rv. 3 Evenstad – Imsroa syd. Størrelsen på uttaket er i hovedsak tilpasset behov for løsmasser til utbygging av parsellen. Iht. avtale med grunneier, skal uttaket av masser og tilbakeføring av terrenget være avsluttet senest innen ett år etter at det nye riksveganlegget er ferdigstilt.

Det varsles oppstart for et område, grovt beregnet til ca. 110 da. Innenfor området vurderes uttak i samråd med grunneier, for et uttak på inntil 400.000 m³ til bruk i veganlegget. Avtalen med grunneier forutsetter at uttak av masser i første trinn skal skje i området fra verkstedbygningen i nord og ned mot selve gårdstunet på Rogner gård i sør. Avhengig av massenes kvalitet vil endelig uttak kunne bli mer konsentrert enn planområdet det nå varsles oppstart for.

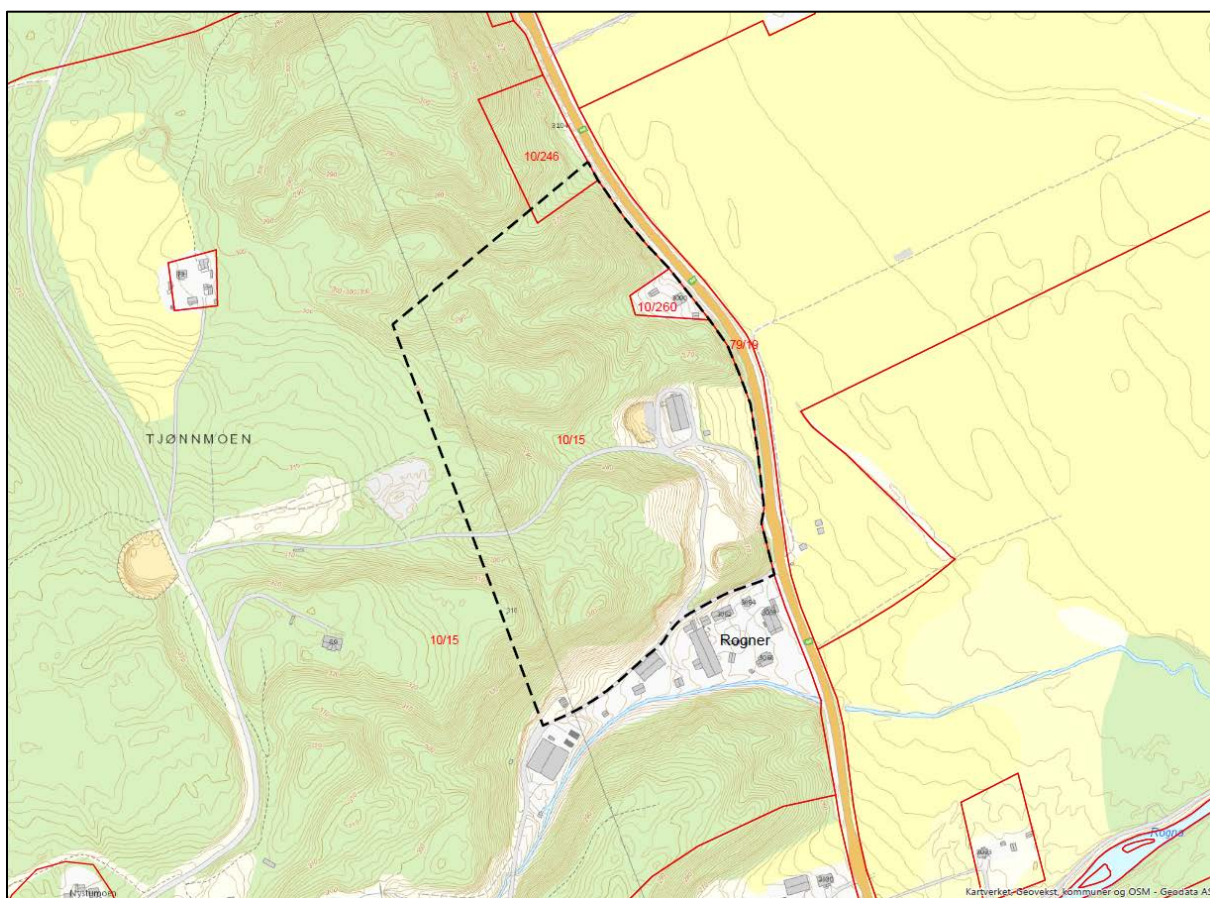
Det tas sikte på å få tillatelse til å etablere sikte-, sorterings- og knuseverk med tilhørende utstyr som brakke m.m. innenfor området. Det kan også være aktuelt å behandle masser som blir fraktet hit fra andre steder, til bruk i veglinja.

Avdekningsmasser/skogbunn som avtas, er forutsatt mellomlagret innenfor uttaksområdet med tanke på tilbakeføring på deler av arealet til skogproduksjon eller dyrking ved avvikling av uttaket. Øvrige løsmasser som ikke benyttes, avplaneres slik at grunneier kan benytte arealet slik det er hensiktsmessig. Overskytende masser og matjord hos grunneier i ny vegtrase for rv. 3 kan fraktes inn i uttaksområdet og benyttes på arealet etter endt masseuttak etter samråd med grunneier.

Det legges opp til en etterbruk etter uttak av masser som vil komme dagens landbruksvirksomhet til gode. Aktuell etterbruk vil være at deler av arealet kan nyttes til skogproduksjon og beite. Øvrig berørt areal planeres slik at grunneier kan benytte det slik det er hensiktsmessig i forhold til driften på gården.

4.3 Om søkeområde/planområde

Området det varsles planoppstart for, er vist i figur 2. I sør går plangrensen i senter av dagens adkomst-/driftsveg på Rogner. I vest går plangrensen parallelt med høyspentlinja (22 kV) som går i retning nord-sør i området. Sikkerhetssonen til høyspentlinja er inkludert i planområdet. I øst følger plangrensen eiendomsgrensen mot dagens rv. 3. I nord inkluderer planområdet moreneryggen som ligger nord for eiendommen gnr. bnr. 10/260 og deler av eiendommen gnr. bnr. 10/246.



Figur 2 Planområde for varsel om planoppstart for Rogner massetak

Planområdet berører eiendommene gnr. bnr. 10/15, 10/260 og 10/246. Det er eiendommen gnr. bnr. 10/15 som i hovedsak berøres av planforslaget. Den delen av eiendommen som ligger innenfor planområdet er i hovedsak skogbevokst. Det ligger en større driftsbygning/redskapshus på denne delen av eiendommen, vest for et beiteområde som ligger inntil rv.3.

På eiendommen gnr. bnr. 10/260 står en hytte og to mindre uthus. I gjeldende reguleringsplan er disse forutsatt revet. Eiendommen gnr. bnr. 10/260 er tidligere ervervet av Statens vegvesen i forbindelse med gjeldende reguleringsplan for utbygging av rv. 3 Evenstad-Imsroa syd. Det samme gjelder eiendommen gnr. bnr. 10/246 som ligger i nord og delvis innenfor planområdet. Eiendommen er ubebygd.

En hytteeiendom gnr. bnr. 10/297 ligger nordvest for planområdet og vest for høyspentlinja. Annen bebyggelse ligger i hovedsak et stykke sør for planområdet og sør for Rogner, i området ved Rogna.

Det planlagte uttaksområdet ligger innenfor delområde Rogner – Messelt i konsekvensutredningen for gjeldende reguleringsplan for rv. 3 Evenstad – Imsroa syd. Delområdet er vurdert som å ha middels til stor verdi for tema landskap:

Det store, åpne rommet fremstår i tydelig kontrast til skogen som preger områdene både sør og nord for delområdet. Over store deler av området synes også de tilgrensende liene slik at hele dalrommet inngår i synsfeltet. Veksten og modningen til avlingen gir et variert bilde av område fra vår til høst. Kantvegetasjonen og de markante gårdstunene som ligger i overgangen mellom sletta og lia i vest, bidrar også til det varierte bildet.

Gjeldende plangrunnlag

Gjeldende plangrunnlag er kommuneplanens arealdel (KPA) 2003–2015 som viser området som landbruks-, natur- og friluftsområder der spredt boligbygging ikke er tillatt.

Aktuelt område overlapper delvis gjeldende reguleringsplan for rv. 3 Evenstad–Imsroa syd samt forslag til planendring som skal legges ut til offentlig ettersyn parallelt med varsel om planoppstart for masseuttaket.

5.0 Vurdering i forhold til KU-forskriftens §6

KU-forskriftens §6 angir følgende:

§ 6. Planer og tiltak som alltid skal konsekvensutredes og ha planprogram eller melding

Følgende planer og tiltak skal alltid konsekvensutredes og ha planprogram eller melding:

- a) kommuneplanens arealdel etter § 11-5 og regionale planer etter plan- og bygningsloven § 8-1, kommunedelplaner etter § 11-1, og områdereguleringer etter § 12-2 når planene fastsetter rammer for tiltak i vedlegg I og II
- b) reguleringsplaner etter plan- og bygningsloven for tiltak i vedlegg I. Unntatt fra dette er reguleringsplaner der det konkrete tiltaket er konsekvensutredet i en tidligere plan og der reguleringsplanen er i samsvar med denne tidligere planen
- c) tiltak i vedlegg I som behandles etter andre lover enn plan- og bygningsloven.

Fylkeskommunen er ansvarlig myndighet for regionale planer. Kommunen er ansvarlig myndighet for kommunale planer. Ansvarlig myndighet for planer og tiltak etter bokstav b og c fremgår av vedlegg I. For tiltak etter bokstav b der gjennomføring av tiltaket ikke krever ny plan, er forurensningsmyndigheten ansvarlig myndighet hvis tiltaket krever tillatelse etter forurensningsloven.

Hvis en plan etter plan- og bygningsloven endres mellom varsel om oppstart av planarbeidet og utleggelse av planforslag til offentlig ettersyn, og endringen medfører at planen omfattes av første ledd bokstav a eller b, skal planen behandles etter reglene i kapittel 5 og 6.

Reguleringsplaner for tiltak nevnt i vedlegg I skal alltid konsekvensutredes etter forskriften, ref. § 6 b). Iht. vedlegg I gjelder dette tiltak eller planer for uttak av masser på minst 200 da samlet berørt overflate eller et samlet uttak på mer enn 2 millioner m³ masse (pkt. 19, vedlegg I).

Konklusjon

Forslag til planområde og aktuell størrelse på uttak utløser ikke direkte krav til KU etter forskriften.

6.0 Vurdering i forhold til KU-forskriftens § 8

KU-forskriftens §8 angir følgende:

§ 8. Planer og tiltak som skal konsekvensutredes hvis de kan få vesentlige virkninger for miljø eller samfunn

Følgende planer og tiltak skal konsekvensutredes hvis de kan få vesentlige virkninger etter § 10, men ikke ha planprogram eller melding:

- a) reguleringsplaner for tiltak i vedlegg II. Unntatt fra dette er reguleringsplaner der det konkrete tiltaket er konsekvensutredet i en tidligere plan og der reguleringsplanen er i samsvar med denne tidligere planen
- b) tiltak i vedlegg II som behandles etter en annen lov enn plan- og bygningsloven.

Ansvarlig myndighet for bokstav a og b fremgår av vedlegg II. For tiltak etter bokstav a der gjennomføring av tiltaket ikke krever ny plan, er forurensningsmyndigheten ansvarlig myndighet hvis tiltaket krever tillatelse etter forurensningsloven.

Hvis det mellom varsel om oppstart av planarbeidet etter plan- og bygningsloven og utleggelse av planforslag til offentlig ettersyn fremkommer nye opplysninger eller skjer endringer i faktiske forhold som medfører at planen likevel kan få vesentlige virkninger for miljø eller samfunn, skal det i planforslaget gis en særskilt redegjørelse for planens virkninger.

Tiltaket/planen faller inn under forskriftens pkt. 2 a) for Utvinningsindustri i vedlegg II. I tråd med KU-forskriften er forslaget vurdert etter kriteriene i §10.

7.0 Vurdering opp mot kriterier i KU-forskriftens §10

KU-forskriftens §10 angir følgende:

I vurderingen av om en plan eller et tiltak kan få vesentlige virkninger for miljø eller samfunn, skal det ses hen til egenskaper ved planen eller tiltaket, jf. annet ledd og planen eller tiltakets lokalisering og påvirkning på omgivelsene, jf. tredje ledd. Det skal også i nødvendig grad ses hen til egenskaper ved virkninger nevnt i fjerde ledd.

Egenskaper ved planen eller tiltaket omfatter:

- a) størrelse, planområde og utforming
- b) bruken av naturressurser, særlig arealer, jord, mineralressurser, vann og biologiske ressurser
- c) avfallsproduksjon og utslipp

risiko for alvorlige ulykker og/eller katastrofer.

Lokalisering og påvirkning på omgivelsene omfatter en vurdering av om planen eller tiltaket kan medføre eller komme i konflikt med:

- a) verneområder etter naturmangfoldloven kapittel V eller markaloven § 11, utvalgte naturtyper (naturmangfoldloven kapittel VI), prioriterte arter, vernede vassdrag, nasjonale laksefjorder og laksevassdrag, objekter, områder og kulturmiljø fredet etter kulturminneloven
- b) truede arter eller naturtyper, verdifulle landskap, verdifulle kulturminner og kulturmiljøer, nasjonalt eller regionalt viktige mineralressurser, områder med stor betydning for samisk utmarksnæring eller reindrift og områder som er særlig viktige for friluftsliv

- c) statlige planretningslinjer, statlige planbestemmelser eller regionale planbestemmelser gitt i medhold av plan- og bygningsloven av 27. juni 2008 nr. 71 eller rikspolitiske bestemmelser eller rikspolitiske retningslinjer gitt i medhold av plan- og bygningsloven av 14. juni 1985 nr. 77.
- d) større omdisponering av områder avsatt til landbruks-, natur- og friluftsmål, samt reindrift eller områder som er regulert til landbruk og som er av stor betydning for landbruksvirksomhet
- e) økt belastning i områder der fastsatte miljøkvalitetsstandarder er overskredet
- f) konsekvenser for befolkningens helse, for eksempel som følge av vann- eller luftforurensning
- g) vesentlig forurensning eller klimagassutslipp
- h) risiko for alvorlige ulykker som en følge av naturfarer som ras, skred eller flom.

I vurderingen av om planen eller tiltaket kan få vesentlige virkninger og følgelig skal konsekvensutredes, skal det ses hen til virkningenes intensitet og kompleksitet, sannsynlighet for at virkningene inntreffer og når de inntreffer, varighet, hyppighet og mulighet for å reversere eller begrense dem, om virkningene strekker seg over landegrensene, samt samlede virkninger av forslaget til plan eller tiltak og andre eksisterende, godkjente eller planlagte planer eller tiltak.

Statens vegvesen har i det videre gjennomgått kriteriene i forskriftens §10 som grunnlag for å konkludere om tiltaket/planen utløser krav til KU etter forskriften.

7.1 Egenskaper ved planen eller tiltaket (andre ledd)

a) Størrelse, planområde og utforming

Tiltaket/planen omfatter et avgrenset uttak i et område som er vurdert til lokal betydning av NGU. Størrelsen på uttaket utgjør inntil 400.000 m³ masse som er tilpasset behovet for utbyggingstrekningen rv. 3 Evenstad – Imsroa syd. Det er lagt til grunn at uttaket kan skje med kort avstand fra dagens rv. 3 for å redusere transportavstand og klimagassutslipp. Planområdets størrelse er på ca. 110 da. Endelig uttak vil mest sannsynlig berøre et areal som er vesentlig mindre.

Uttaket ligger i et område som er regulert til LNF i KPA. Tiltaket vil endre landskapsformen i området ved Rogner ved at det foretas et inngrep i lia som omslutter dalrommet. Uttaksområdet søkes tilpasset terrengformasjonene inntil området og vil bli sett i sammenheng med dagens landbruksvirksomhet med tanke på istandsetting og etterbruk etter endt uttak. Det legges opp til en etterbruk som kan komme dagens landbruksvirksomhet i området til gode.

b) Bruken av naturressurser, særlig arealer, jord, mineralressurser, vann og biologiske ressurser

Det legges til rette for å utnytte en større løsmasseforekomst av morene som har lokal betydning. Uttaket ligger i den sørlige delen av forekomsten, i nærheten av et område hvor det er registrert et mindre massetak. Massetaket er hovedsakelig benyttet i forbindelse med bygging og vedlikehold av driftsveger på eiendommen.

Uttakets størrelse er lite sammenliknet med den samlede størrelsen av forekomsten. Uttaket vil ikke være til hinder for videre utnyttelse på et evt. senere tidspunkt. Det er positivt at naturressursen kan utnyttes lokalt i forbindelse med utbygging av tilstøtende vegstrekning.

c) Avfallsproduksjon og utslipp

Avfallsproduksjon

Uttak og bearbeiding av masser til bruk i vegbygging vil normalt sett ikke medføre store mengder mineralavfall fordi det aller meste av det som tas ut, er eller blir et produkt/byggemateriale. Uttakets størrelse er tilpasset behovet for tilsvarende masser på utbyggingsparsellen. Dersom det gis tillatelse til etablering av et sikte-, sorterings- og knuseverk, vil de knuste massene brukes i vegbyggingen. Finfraksjoner som ikke kan nyttes i vegbyggingen, vil kunne utnyttes i forbindelse med istandsetting av området. Avdekkingsmasser/skogbunn som avtas, er forutsatt mellomlagret innenfor uttaksområdet for tilbakeføring.

Avrenning

Uttak av grus og pukk vil normalt ha små utslipp til vann. Forurensingsforskriftens kap. 30 har krav til stasjonære og midlertidige/mobile knuseverk som produserer pukk, grus, sand og singel. § 30-6 setter krav til utslipp til vann. Evt. forhold som gjelder fare for utslipp vil belyses i forbindelse med planarbeidet og driftsplan for uttaket, og tiltak gjennomføres i tråd med dette.

Utslipp

Utslipp fra masseuttaket vil fortrinnsvis knytte seg til støy og støv i forbindelse med uttaket, evt. sikte-, sorterings- og knuseverk i tillegg til utslipp av klimagasser. Planområdet grenser til atkomst-/driftsvegen til Rogner, og et aktuelt uttaksområde ligger rett nord for denne. Det er ellers ingen boliger i umiddelbar nærhet av planområdet. En hytte-eiendom ligger nordvest for planområdet og høyspentlinjen. Øvrig bebyggelse ligger i hovedsak sør for planområdet og sør for Rogner i området ved Rogna. Aktuelle områder for uttak innenfor planområdet ligger nær utbyggingsparsellen med kort transportveg til anlegget.

Forurensingsforskriftens kap. 30 har krav til stasjonære og midlertidige/mobile knuseverk som produserer pukk, grus, sand og singel. § 30-2 fastsetter at når særlige forhold tilsier det, kan fylkesmannen kreve at virksomheter som omfattes av kap. 30, skal ha særskilt tillatelse fra forureningsmyndigheten.

Trafikken langs dagens rv. 3 er hovedstøykilden i området og gir det vesentligste bidraget til støyforurensning. Det er foretatt støyutredning for forslag til planendring av rv. 3 Evenstad – Imsroa syd som legges ut parallelt med varsel om planoppstart for Rogner massetak. Uttaket ligger tett opp til utbyggingsparsellen for rv. 3 med kort avstand direkte til anleggsområdet. Støy fra maskiner i massetaket og støy fra transport til og fra området vil kartlegges gjennom en støyvurdering i forbindelse med reguleringsplanarbeidet. Evt. behov for avbøtende tiltak vil synliggjøres i planmaterialet.

Støyplager kan oppstå i forbindelse med uttak og transport av masser i området. Graden av plager vil til dels være væravhengig. Forurensningsforskriften har krav om støvnedfallsmålinger for stasjonære og midlertidige/mobile knuseverk (§ 30–5). Evt. behov for avbøtende tiltak vil vurderes for å sikre at driften er i tråd med gjeldende regelverk.

Utslipp av klimagasser knytter seg i hovedsak til utslipp fra anleggsmaskiner og transport av masser i perioden anlegget pågår. Den korte avstanden fra uttaksområdet til utbyggingsparsellen gjør at omlastning av masser kan unngås.

Det er ikke foretatt beregninger av antatt klimagassutslipp i forbindelse med uttaket. Det er grunn til å anta at klimagassutslippet som følger av dette uttaket ikke er av en slik størrelse at det i seg selv vil utløse krav om KU etter forskriften.

d) Risiko for alvorlige ulykker og/eller katastrofer

Området for uttak av masser ligger ikke i nærheten av større sårbare objekter som skoler, barnehager, sykehus, idrettsarenaer og boligområder mv. Høyspentlinja er tatt inn i varslet planområde. Det er ellers ingen farlige anlegg lokalisert i området. Det er ikke knyttet særskilt brann- og eksplosjonsfare til uttak av masser.

Det er generelle krav om gjennomføring av risiko- og sårbarhetsanalyser (ROS) for alle planer etter plan- og bygningsloven (§ 4–3). Det vil være krav om gjennomføring av ROS-analyse uavhengig av om tiltaket eller planen utløser konsekvensutredning.

7.2 Lokalisering og påvirkning på omgivelsene (tredje ledd)

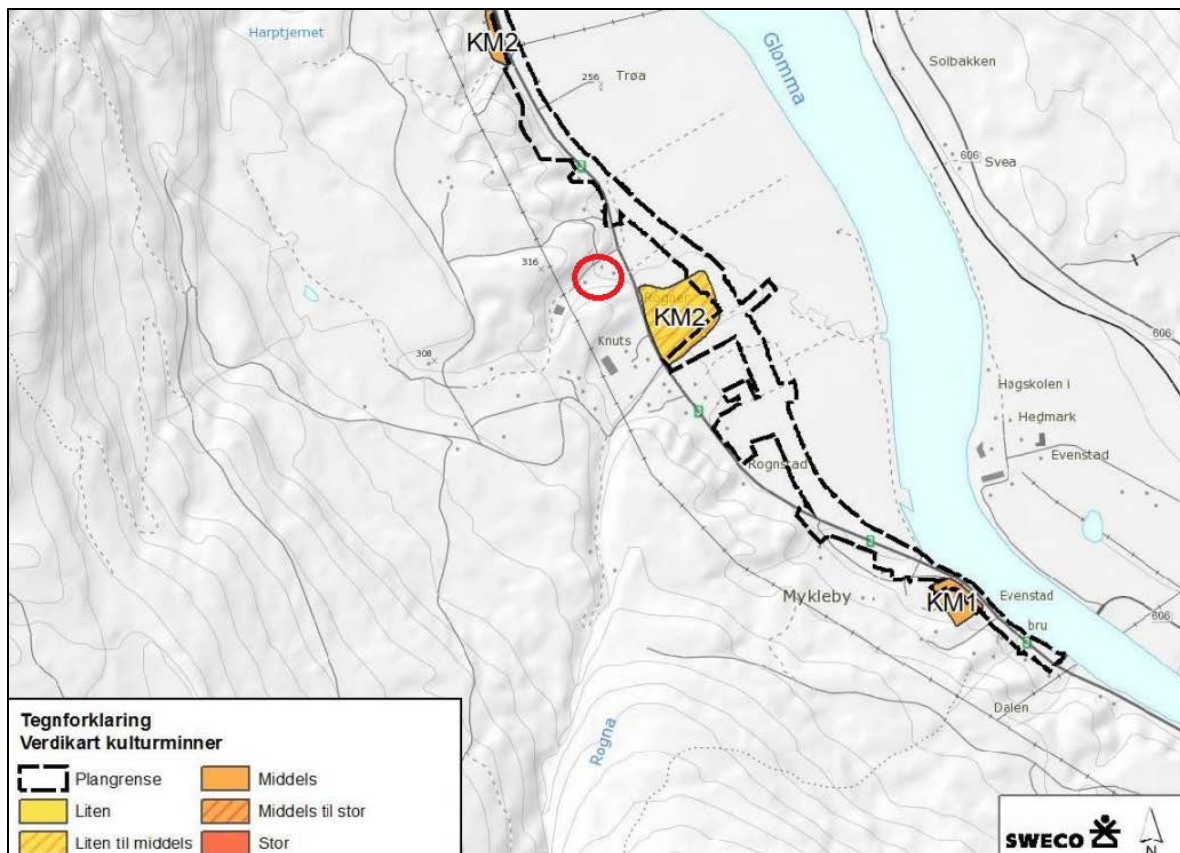
a) Verneområder etter naturmangfoldloven mv.

	Registrering	Kommentar
Vern etter naturmangfoldloven eller markaloven	Ingen	Søk i Miljødirektoratets Naturbase, verneområder
Utvalgte naturtyper	Ingen	Søk i Miljødirektoratets Naturbase, utvalgte naturtyper
Prioriterte arter	Ingen	Søk Miljødirektoratets Naturbase, Artsdatabanken
Vernede vassdrag	Ingen	Søk i Vannett
Nasjonale laksefjorder og laksevassdrag	Ikke relevant	Ikke relevant
Objekter, områder og kulturmiljø fredet etter kulturminneloven	SEFRAK-registrerte bygninger på Rogner gård.	Søk i Riksantikvarens database for kulturminner

Oppsummering:

De SEFRAK-registrerte bygningene blir ikke direkte berørt av tiltaket, men landskapsformen nord for tunet og vil endres. I konsekvensutredningen som fulgte gjeldende reguleringsplan

for rv. 3 Evenstad – Imsroa syd er ikke gårdstunet vurdert som del av et særskilt verdifullt delområde for fagtema kulturminner og kulturmiljøer.



Figur 3 Utdrag fra verdikart fra konsekvensutredningen tilhørende gjeldende reguleringsplan for rv. 3 Evenstad – Imsroa syd. Rød sirkel markerer Rogner gård.

Virkninger for kulturmiljøet vil bli vurdert som en del av reguleringsplanprosessen og gjøres rede for i planmaterialet.

Det finnes ellers ingen registrerte forekomster som omfatter ovenstående tema i de databasene som er sjekket ut.

b) Truede arter eller naturtyper mv.

	Registrering	Kommentar
Truede arter eller naturtyper	Planområdet ligger innenfor forvaltningsområdet for rovvilt.	Søk i Miljødirektoratets naturbase og Artsdatabanken, Rovvilt databasen.
Verdifulle landskap	Ingen	Søk i Miljødirektoratets Naturbase, helhetlige kulturlandskap
Verdifulle kulturminner/–miljøer	Ref. bokstav a)	
Nasjonalt eller regionalt viktige mineralressurser	Ingen	Søk i NGUs database for mineralressurser

	Registrering	Kommentar
Områder med stor betydning for samisk utmarksnæring og reindrift	Ingen	Søk i Kilden (NIBIO)
Områder som er særlig viktige for friluftsliv	Ingen	Planområdet inngår i et større friluftsområde i Stor-Elvdal kommune

Oppsummering:

Det finnes ingen registrerte forekomster som omfatter nevnte tema i aktuelle databaser. Løsmasseforekomsten er registrert som en lokalt viktig ressurs. Det vil evt. foretas registreringer mht. naturmangfold i området ved behov. Dette vil gjennomføres som en del av reguleringsplanprosessen og gjøres rede for i planmaterialet.

Det nevnes at planområdet ligger innenfor forvaltningsområde for rovvilt. Det er registrert bjørn, ulv og gaupe i nærområdet. I tillegg er det registreringer av jerv på østsiden av Glomma og i tilknytning til fjellområdene vest for rv. 3. Tiltaket anses likevel ikke å ha noen negativ påvirkning på leve- eller trekkområder for rovvilt.

c) Statlige planretningslinjer (SPR) og planbestemmelser (SPB), regionale planbestemmelser mv.

Planer som er i konflikt med formålet eller konkrete retningslinjer i de statlige planretningslinjene/ planbestemmelsene, eller ikke er i samsvar med føringer/retningslinjer i regional plan om temaet, vil kunne medføre vesentlige virkninger og krav om konsekvensutredning.

Følgende statlige planretningslinjer gjelder:

- Differensiert forvaltning av strandsonen langs sjøen (ikke relevant)
- Samordnet bolig-, areal- og transportplanlegging (ikke relevant)
- Klima- og energiplanlegging i kommunene
- Styrke barn og unges interesser i planleggingen (ikke relevant)
- Vernede vassdrag (ikke relevant)

Det er for tiden ingen gjeldende statlige planbestemmelser eller særskilte regionale planbestemmelser som berører området.

SPR for klima- og energiplanlegging og klimatilpasning. Offentlig sektor og øvrige virksomheter skal gjennom planlegging bidra til reduksjon av klimagassutslipp og bidra til at samfunnet forberedes på og tilpasses klimaendringene.

Plan for uttak av masser er ikke i strid med denne retningslinjen. Se også vurderinger under pkt. 7.1. c).

d) Omdisponering av områder avsatt til LNF mv.

Planområdet er i kommuneplan for Stor-Elvdal avsatt til LNF (R)-område. Innenfor planområdet er det i hovedsak barskog med middels god bonitet. På mindre områder er det barskog med god og særs god bonitet. Inngrepet vil ha mindre betydning for områdets funksjon som natur- og friluftsmål. Området vil i forbindelse med uttak av masser tas midlertidig ut av skogbruksproduksjon. Arealene istandsettes og tilbakeføres ved endt uttak slik at konsekvensene for LNF-området på lang sikt vil bli marginale. Det legges opp til en etterbruk etter uttak av masser som kommer dagens landbruksvirksomhet til gode. Aktuell etterbruk er at deler av arealet kan nyttes til skogproduksjon og berørt areal ellers planeres slik at grunneier kan benytte det slik det er hensiktsmessig i forhold til øvrig landbruksdrift.

e) Økt belastning i områder der fastsatte miljøkvalitetsstandarder er overskredet

Vannforskriften §§ 4–8 nedfeller miljømålene for vannforekomster. Tilstanden skal beskyttes mot forringelse og eventuelt forbedres med sikte på å nå god økologisk og god kjemisk tilstand. Vannforskriften § 12 setter rammer og vilkår for når ny aktivitet eller nye inngrep i en vannforekomst kan gjennomføres selv om dette medfører at miljømålene i § 4–§ 7 ikke nås eller at tilstanden forringes.

Ellingsbekken er nærmeste resipient til planområdet. I følge Vannett er den økologiske tilstanden i Ellingsbekken god. Kjemisk tilstand er udefinert. Uttak av masser vil normalt ha små utslipp til vann, ref. også pkt. 7.1 c). Evt. forhold som gjelder fare for utslipp vil belyses i forbindelse med planarbeidet og driftsplan for uttaket, og tiltak gjennomføres i tråd med dette.

f) Konsekvenser for befolkningens helse mv.

I denne sammenheng er det først og fremst relevant å vurdere mulige konsekvenser for menneskers helse av tiltak som bidrar til forurensning til luft og vann, stråling, støy, miljøgifter og kjemikalier, og klimaendringer (ref. veileder).

Det er støy og støv som er relevant for vurderingen av befolkningens helse mht. et uttak av masser. Det vises til vurderingen under kap. 7.1 pkt. c).

g) Vesentlig forurensing eller klimagassutslipp

Det vises til vurderinger under pkt. 7.1 c) og 7.2 e)

h) Risiko for alvorlige ulykker som følge av naturfarer som ras, skred og flom

Søk er foretatt i følgende database: NVE Atlas

Flomsonkart for Glomma viser at Glomma kan flomme over eksisterende rv. 3. I hovedsak tangerer de ulike flomsonene planområdet for tiltaket. Flomsonen for 200-årsflommen vil berøre deler av arealet som ligger inntil dagens rv. 3.

Ellingsbekken renner i nærheten av planområdet, og kan medføre en viss flomfare. Det skal likevel mye til før flom i Ellingsbekken vil påvirke planområdet vesentlig ved en større flomhendelse.

Planområdet ligger ikke innenfor aktsomhetsområder for skred eller ras.

Det vil bli gjennomført en ROS-analyse som del av planprosessen for uttaket. Evt. avbøtende tiltak vil framgå av planmaterialet.

8.0 Egenskaper ved virkningen (fjerde ledd)

Virkningene av tiltaket/planen i anleggsfasen vil være lokale og kortvarig knyttet til gjennomføring av utbyggingsparsellen rv. 3 Evenstad – Imsroa syd. Varige virkninger av tiltaket knytter seg til endring i landskapet. Etterbruk etter uttak av masser kommer dagens landbruksvirksomhet til gode og vil være i tråd med LNF-formålet i KPA.

De samlede virkningene av et masseuttak i dette området, er i seg selv ikke av en slik karakter at de utløser krav om KU etter forskriften.

9.0 Oppsummering

Tiltaket/planen omfatter et avgrenset uttak i et område som er vurdert til lokal betydning av NGU. Størrelsen på uttaket er tilpasset behovet for slike masser for utbyggingstrekningen rv. 3 Evenstad – Imsroa syd. Den korte avstanden fra uttaksområdet til utbyggingsparsellen gjør at omlastning av masser kan unngås. Uttaket avsluttes etter at riksveganlegget er gjennomført.

Uttaket ligger i et område som er regulert til LNF i KPA. Tiltaket vil endre landskapsformen lokalt i området ved Rogner ved at det foretas et inngrep i lia som omslutter dalrommet. Området vil i forbindelse med uttak av masser tas midlertidig ut av skogbruksproduksjon. Uttaksområdet søkes tilpasset terrengformasjonene inntil området og vil bli sett i sammenheng med dagens landbruksvirksomhet med tanke på istandsetting og etterbruk. Det legges opp til en etterbruk som kan komme dagens landbruksvirksomhet i området til gode.

Det er ikke identifisert særskilte sårbare/truete arter eller verdifulle områder i det aktuelle planområdet. Virkningene av tiltaket/planen i anleggsfasen vil være lokale og kortvarig knyttet til gjennomføring av utbyggingsparsellen rv. 3 Evenstad – Imsroa syd. Varige virkninger av tiltaket knytter seg til endring i landskapet lokalt ved Rogner.

Tiltaket/planen er vurdert etter konsekvensutredningsforskriftens (KU) §§8 og 10. De samlede virkningene av et masseuttak i dette området, er i seg selv ikke av en slik karakter at de utløser krav om KU etter forskriften. Gjennom en planprosess etter plan- og bygningsloven vil det bli redegjort for alle virkninger av tiltaket og nødvendige avbøtende tiltak vil bli innarbeidet i planmaterialet.