

Høringsinstans	Merknad - essens	Kommunedirektørens vurdering
1. Sametinget	Minner om aktsomhets- og meldeplikten etter kulturminneloven.	<i>Dette blir ivaretatt gjennom standard vilkår</i>
2. Lise Kristine Bjella, Toril Vibeke Sehested, Martin Hauge Engvik og Knut Hauge Engvik, naboer på fritidseiendommen gnr/bnr. 93/36, Fossegrimen	Privatrettslige forhold, tilknyttet bruk og påvirkning av deres eiendom.	<i>Må avklares / kontraktfestes før en utbygging kan starte.</i>
3. Glommen og Laagens Brukseierforening / Opplandskraft DA	Glommen - og Laagens brukseierforening / Opplandskraft påpeker at de har ervervet fallrettighetene i Gløta, øvre del av nedbørsfeltet til Tunna. Det kan være aktuelt i framtiden å overføre vann fra Gløta til Savalen. Da blir grunneierne på fallstrekningen nedstrøms berørt. GLB påpeker også viktigheten av å bevare en hydrologisk målestasjon 350 m nedstrøms kraftverket.	<i>Hensynet til fallrettigheter anses å være privatrettslige forhold. Den hydrologiske målestasjonen har NØMAS stor egeninteresse i at blir bevart, og har tatt på seg ansvaret for ev. feil som måtte oppstå i byggeperioden. Det er lagt inn en sikkerhetsmargin på 350 meter fra anlegget til målestasjonen.</i>
4. Innlandet fylkeskommune	Fylkeskommunen fraråder ut fra plan- og miljømessige hensyn at kommunen gir tillatelse etter vannressurslovens § 64 til etablering av Tunna kraftverk og påfølgende dispensasjon fra gjeldende arealplaner. Savner vurdering etter vannressursloven § 12. Ved ev dispensasjon må det sikres en skånsom gjennomføring med så lite inngrep i vassdraget og dets tilhørende kantsone som mulig. Tiltaksområdet skal restaureres tilbake til naturlig tilstand etter slutført arbeid. Stedegne masser bør mellomlagres og benyttes i istandsettingen.	<i>Forslag til vilkår tas inn i både dispensasjons- og konsesjonsvedtaket.</i> <i>Vi har vurdert tiltaket i hht vannressursloven § 12, og mener at ei utbygging kan forsvares ut</i>

	Kantsoner hensyntas. Påvirkede kantsoner istandsettes etter slutført arbeid, og det legges opp til reetablering av stedegen kantvegetasjon.	<i>fra denne, gitt funksjonelle avbøtende tiltak. Stedegne masser vil bli bruk i anlegget. Det stilles krav om at tiltaket skal ivareta stedegen vegetasjon mest mulig, og ev. revegetere.</i>
5. NVE	NVE påpeker hensynet til flom- og erosjonsfare, og minner om at kraftverk er omfattet av sikkerhetskravene i Byggteknisk forskrift (TEK 17), jf. Kap 2 i Dibk's veileder for utbygging i fareområde.	<i>Dette er ivaretatt gjennom behandling etter Damsikkerhetsforskriften (DSF), som ivaretas av NVE, etter at ev. konsesjon og dispensasjon er innvilget.</i>
6. Næringsforum i Fjellregionen	Gir sin støtte til tiltaket.	<i>Tas til orientering</i>
7. Statens vegvesen	Påpeker hensynet til rv. 3, men kan ikke se at veien blir berørt annet enn ved dambrudd.	<i>Dette vil bli ivaretatt gjennom behandling etter Damsikkerhetsforskriften.</i>
8. Statsforvalteren i Innlandet	I en ev. dispensasjon må det stilles følgende vilkår: Der utbyggingen berører dyrket mark skal berørt areal tilbakeføres til dyrket mark ved avslutning av anleggsarbeidet. Tiltakshaver må synliggjøre støynivå fra drifts- og anleggsfasen i tråd med støyretningslinje T-1442/2021 og ev. vurdere avbøtende tiltak. Kommunen bør vurdere vilkår om enkle tiltak for å sikre trygg allmenn ferdsel forbi dam, kraftstasjon og forbi samløp utløpskanal	<i>Vilkårene er tatt inn i dispensasjons- og konsesjonsvedtaket.</i>
9. Tynset utmarksråd	Krever at det benyttes ledende ekspertise på området for å utforme fisketrappa. De krever en inntaksrist med spalteåpning 15 mm, og fleksibilitet vedrørende lokkeflom. Utmarksrådet ønsker å involveres i detaljplanfasen.	<i>I henhold til tilbakemelding fra NØMAS vil dette bli ivaretatt. Dette er et</i>

		<i>vesentlig og avgjørende avbøtende tiltak for å bevare fiskens vandring i elva.</i>
--	--	---