

TrønderEnergi AS
Postboks 9483 Sluppen
7496 TRONDHEIM

Vår dato: 02.05.2023

Vår ref.: 202202636-5 Oppgis ved henvendelse

Deres ref.:

Godkjenning detaljplan erosjonssikring Granasjøen, Rennebu kommune, Trøndelag

Vi viser til deres søknad om godkjenning av detaljplan for miljø og landskap for erosjonssikring i reguleringssonen i Granasjøen.

Vedtak

NVE godkjenner fremlagte detaljplan for miljø og landskap av 28.1.2022 for erosjonssikring på eiendommene 126/1 og 128/1 ved Granasjøen, Rennebu kommune.

Godkjenningen av detaljplan for miljø og landskap gis på følgende vilkår:

- Dere skal orientere oss om dato for oppstart av anleggsarbeidet senest 7 dager før planlagt start. Vi skal også orienteres ved viktige eller kritiske faser i anleggsarbeidet
- Utforming av erosjonssikringen avklares i samråd med grunneiere før oppstart av arbeidet.
- Anleggsarbeidet må stanses innen 10. mai med mindre det kan dokumenteres ved hjelp av fuglefaglig kompetanse at tiltaksområdet ikke utgjør et funksjonsområde for storspove.
- Vekstmasser og vegetasjon i strandsonen som skaves av, skal lagres og legges tilbake oppå sikringsmassene.

Detaljplan for miljø og landskap må være i samsvar med vilkår og forutsetninger som fremgår av konsesjonen fastsatt ved kgl.res. datert 16. juni 1978 - *Regulering og overføring i Orkla og Grana*. NVE kan kreve ytterligere detaljering for alle deler av tiltaket. Slike planer skal godkjennes av oss før arbeidet settes i gang.

Godkjenning av detaljplanen har hjemmel i konsesjonen *Vilkår for regulering og overføring i Orkla og Grana* fastsatt ved kgl.res. datert 16. juni 1978 post nr. 10.

Tilsyn

NVE kan følge opp anlegget med inspeksjon.



Anlegget er både for planlegging, bygging og senere drift underlagt bestemmelser om internkontroll etter forskrift om internkontroll etter vassdragslovgivningen (FOR 2011-10-28 nr. 1058 IK-vassdrag). Ved tilsyn på anlegget vil NVE kontrollere at internkontroll etter denne forskrift er etablert.

Vår behandling av søknaden

Detaljplanen

En ca. 750 m lang strekning på eiendommene 126/1 og 128/1 i strandsonen ved Granasjøen skal sikres mot bølgeerosjon (se fig 1).

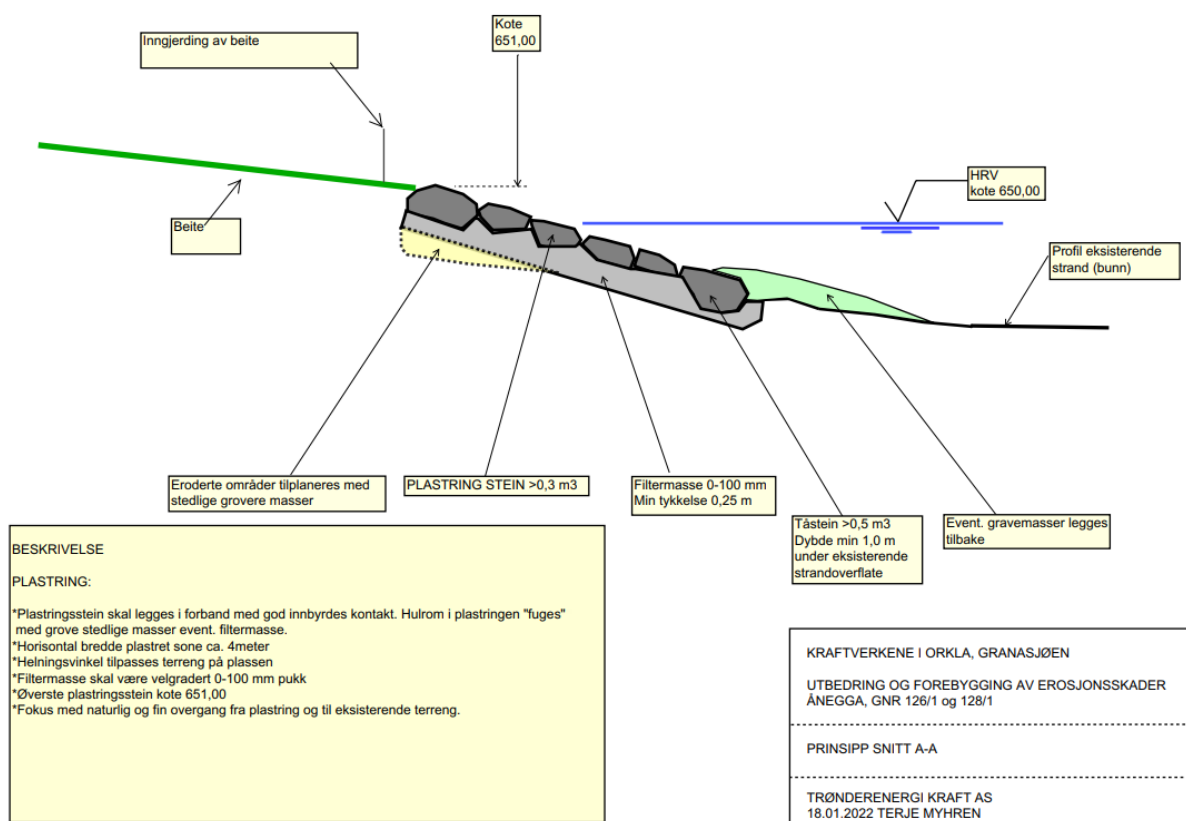


Figur 1: Situasjonsplan for erosjonssikring i strandsonen på eiendommene 126/1 og 128/1

Detaljplanen beskriver prinsippet for utforming av sikringen (se fig 2).

Tiltaket må gjennomføres ved lavere vannstand enn kote 640, dvs i praksis i perioden mars-mai.

Detaljplanen er sendt på høring 19.9.2022 til Rennebu kommune, Trøndelag fylkeskommune og Statsforvalteren i Trøndelag.



Figur 2: Prinsippsnitt for erosjonssikring

Høringsuttalelser

NVE har mottatt to uttalelser til detaljplanen. Vi gjengir i følgende hovedtrekkene i uttalelsen. Kopi av uttalelsene i sin helhet legges sammen med vedtaket på saken (<https://www.nve.no/447/V>)

Rennebu kommune har i brev datert 10.10.2022 uttalt:

Kommunen viser til gjeldende reguleringsplan vedtatt 10.11.2003. I planen er tiltaksområdet regulert til bygging av naust. Planbestemmelsene gir føringer for utforming av adkomst (veier), terreng og vegetasjon som kommunene mener må etterfølges ved erosjonssikringen. Planlagt anleggsveg ligger nært til en bekk og kommunen framhever at man må ivareta vegetasjonssonen mot denne bekken.

Statsforvalteren i Trøndelag uttaler i brev datert 6.10.2022:

Tiltaket ligger ifølge Statsforvalteren i et funksjonsområde for storspove, som er en sterkt truet (EN) art, samt flere arter som er oppført som sårbare (VU) på rødlista jf. Artsdatabankens Artskart. Statsforvalteren mener tidspunkt for gjennomføring (mars – mai) av anleggsarbeidet bør vurderes.

Vurderinger av høringsinnspill

Etter NVEs vurdering beskrives utformingen av sikringsarbeidet slik at det ikke vil være til hinder for bygging av naust. Vi forutsetter at TrønderEnergi oppretter dialog med grunneiere ved oppstart av arbeidet.



Eksisterende veg vil benyttes uten at det fører til inngrep i vegetasjonen mot bekken. For øvrig forutsetter NVE at TrønderEnergi ved gjennomføring av tiltaket forholder seg til relevante bestemmelser i reguleringsplanen.

Vurderinger etter naturmangfoldloven

Alle myndighetsinstanser som forvalter natur, eller som fatter beslutninger som har virkninger for naturen, plikter etter naturmangfoldloven § 7 å vurdere planlagte tiltak opp mot naturmangfoldlovens relevante bestemmelser.

Kunnskapen om naturmangfoldet og effekter av eventuelle påvirkninger er basert på den informasjonen som er lagt fram i innsendt plan, høringsuttalelser og NVEs egne erfaringer. NVE har også søkt i tilgjengelige databaser som Naturbase og Artskart den 20.4.2023. Etter NVEs vurdering er det innhentet tilstrekkelig informasjon til å kunne fatte vedtak.

NVE mener derfor det er tilstrekkelig grunnlag for å vurdere tiltaket og de virkninger det har på det biologiske mangfoldet. Samlet sett mener NVE at kravet til kunnskapsgrunnlaget etter naturmangfoldloven § 8 er oppfylt.

I influensområdet til tiltaket finnes det følgende kartfestede rødlistearter og naturtyper: Storspove (EN), Kelolav (NT) og Ulvelav (NT) (se fig. 3.)

Av hensyn til registrert funksjonsområde for storspove forutsetter NVE at anleggsarbeidet avsluttes før 10. mai. Anleggsarbeid ut over dette kan likevel tillates dersom det dokumenteres at tiltaksområdet ikke inngår i et funksjonsområde for storspove (se begrunnelse og nødvendig avbøtende tiltak lenger bak i vedtaket).

De rødlistede artene Kelolav (NT) og Ulvelav (NT) er registrert i nærområdet, men disse funnstedene er kartfestet ca. 100 m fra tiltaksområdet og artene er knyttet til gammel furu eller bjørk. Dette samsvarer ikke med vegetasjonen som kan bli berørt av tiltaket.

Planene som foreligger, vil etter NVEs mening ikke være i konflikt med forvaltningsmålet for naturtyper og økosystemer gitt i naturmangfoldloven § 4 eller forvaltningsmålet for arter i naturmangfoldloven § 5 gitt begrenset anleggstid av hensyn til mulig funksjonsområde for storspove.

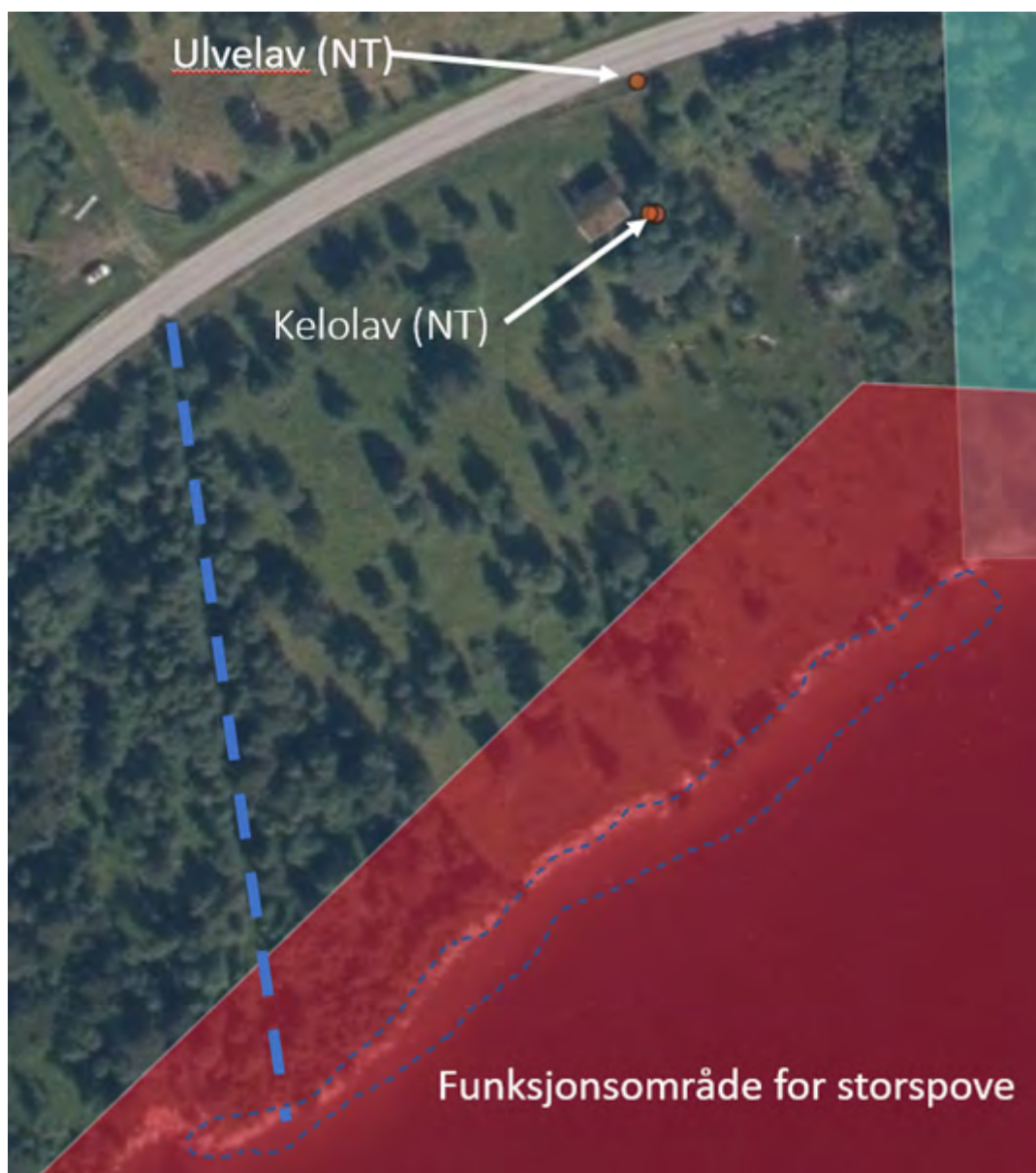
NVE har også sett på virkningen fra tiltaket i sammenheng med andre påvirkninger på naturtypene, artene og økosystemet.

Den samlede belastning på økosystemet og naturmangfoldet er blitt vurdert i henhold til naturmangfoldloven § 10. Den samlede belastningen anses ikke så stor at den blir avgjørende for vurderingen.

Etter NVEs vurdering foreligger det ikke tilstrekkelig kunnskap om virkninger tiltaket kan ha på funksjonsområdet for storspove. NVE mener naturmangfoldloven § 9 (føre-var-



prinsippet) får avgjørende betydning for vurderingen av om det skal gis tillatelse til anleggsarbeid etter 10. mai.



Figur 3: Rødlistede arter i tilknytning til tiltaksområdet. Det rødskraverte området utgjør et mulig funksjonsområde for storspove (EN).

Etter § 11 og § 12 skal tiltakshaveren dekke kostnadene og benytte miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder. Planen konkretiserer de tiltakene som skal gjøres for å hindre og begrense skader på naturmangfoldet gjennom dokumentasjon av tiltaksområdets betydning for funksjonsområdet til storspove. Kostnadene for dette dekkes av TrønderEnergi.

Begrunnelse for særskilte godkjenningvilkår

Anleggsarbeidet må ifølge TrønderEnergi gjennomføres mens vannstanden i magasinet ligger under kote 640 for å begrense terrenginngrepene i strandsonen. Ut fra normal manøvrering av magasinet innebærer dette at tidsvinduet for å utføre tiltaket blir mellom



ca 1. desember og 1. juni. NVE legger i tillegg vekt på at anleggsarbeid i vinterhalvåret er lite effektivt og gir i tillegg et kvalitativt mye dårligere resultat pga. snø og is.

NVE konstaterer ved søk i Artsdatabankens Artskart at det ved ett tilfelle i mai 2014 er registrert ett individ av arten storspove på isen. Vi legger vekt på at observasjonen er karakterisert som rasting og ikke knytta til noen spesifikk del av sjøen eller strandsonen. Vi forstår dette som en observasjon av ett individ på trekk. På bakgrunn av funnopplysningene mener NVE at det er riktig at anleggsarbeidet stanses innen 10. mai med mindre det kan dokumenteres ved hjelp av fuglefaglig kompetanse at tiltaksområdet ikke utgjør et viktig funksjonsområde for storspove.

Vekstmasser og vegetasjon (torv og trær) som fjernes i strandsonen skal skaves av, lagres og legges tilbake oppå sikringsmassene.

Forhold som dere må avklare før arbeidet kan starte

Plan- og bygningsloven

Dere må avklare med kommunen om tiltaket må ha dispensasjon fra gjeldende arealplan. Dette fordi det må være i samsvar med kommuneplanen sin arealdel og gjeldende reguleringsplaner. Dette gjelder selv om tiltaket har fått konsesjon, og dermed er unntatt fra byggesaksbehandling etter plan- og bygningsloven, jf. forskrift om byggesak (FOR 2010-03-26-488 - byggesaksforskriften) § 4-3 første ledd.

Privatrettslige rettigheter

Vi gjør oppmerksom på at konsesjonæren må sørge for å skaffe seg nødvendige privatrettslige rettigheter før anleggsarbeidene starter.

Nødvendige tillatelser etter annet lovverk

Før anleggsarbeidet starter må konsesjonæren innhente nødvendige tillatelser etter annet lovverk.

Dokumentasjon når anlegget er ferdig bygd

Når anlegget er ferdig bygd, skal dere sende kartdata i egnet format med alle fysiske anlegg til Rennebu kommune, slik at kartdata kan gjøres tilgjengelige på en enkel måte, jf. byggesaksforskriften § 4-3 fjerde ledd.

Klageadgang

Vedtaket kan påklages, se orientering om rett til å klage på siste side.

Med hilsen

Kristian Markegård
direktør

Mari Hegg Gundersen
seksjonssjef

Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner



Godkjent av Mari Hegg Gundersen
Seksjonssjef

Kristian Markegård
Direktør

Mottakerliste:

TrønderEnergi AS

Køpmottakerliste:

RENNEBU KOMMUNE

Trøndelag fylkeskommune

STATSFORVALTEREN I TRØNDELAG



Orientering om rett til å klage

Frist for å klage	<p>Fristen for å klage på vedtaket er 3 uker fra den dagen vedtaket kom frem til deg. Hvis vedtaket ikke har kommet frem til deg, starter fristen å løpe fra den dagen du fikk eller burde ha fått kjennskap til vedtaket.</p> <p>Det er tilstrekkelig at du postlegger klagen før fristen løper ut. Klagen kan ikke behandles dersom det har gått mer enn 1 år siden NVE fattet vedtaket</p>
Du kan få begrunnelsen for vedtaket	<p>Hvis du har fått et vedtak uten begrunnelse, kan du be NVE om å få en begrunnelse. Du må be om begrunnelsen før klagefristen løper ut.</p>
Hva skal med i klagen?	<p>Klagen bør være skriftlig. I klagen må du:</p> <ul style="list-style-type: none">• Skrive hvilket vedtak du klager på.• Skrive hvilket resultat du ønsker.• Opplyse om du klager innenfor fristen.• Undertegne klagen. Hvis du bruker en fullmektig, kan fullmektigen undertegne klagen. <p>I tillegg bør du begrunne klagen. Dette betyr at du bør forklare hvorfor du mener vedtaket er feil.</p>
Du kan få se dokumentene i saken	<p>Du har rett til å se dokumentene i saken, med mindre dokumentene er unntatt offentlighet. Du kan henvende deg til NVE for å få innsyn i saken.</p>
Vilkår for å gå til domstolene	<p>Hvis du mener vedtaket er ugyldig, kan du gå til søksmål. Du kan bare gå til søksmål dersom du har klaget på NVEs vedtak, og klagen er avgjort av OED som overordnet forvaltningsorgan.</p> <p>Du kan likevel gå til søksmål dersom det har gått 6 måneder siden du sendte klagen, og det ikke skyldes forsømmelse fra din side at klagen ikke er avgjort.</p>
Sakskostnader	<p>Dersom NVE eller OED endrer vedtaket til din fordel, kan du søke om å få dekket vesentlige og nødvendige kostnader. Du må søke om dette innen 3 uker etter at klagevedtaket kom frem til deg.</p>
Hvem kan klage på vedtaket?	<p>Hvis du er part i saken, kan du klage på vedtaket. Du kan også klage på vedtaket hvis du har rettslig klageinteresse i saken.</p>
Hvor skal du sende klagen?	<p>Du må adressere klagen til Olje- og energidepartementet (OED), men sende den til NVE. NVEs -epostadresse er nve@nve.no.</p> <p>NVE vurderer om vedtaket skal endres. Dersom NVE ikke endrer vedtaket, vil vi sende klagen til OED.</p>

Denne forklaringen er basert på forvaltningslovens regler i §§ 11, 18, 19, 24, 27 b, 28, 29, 31, 32 og 36.