

STATNETT SF
Postboks 4904 Nydalen
0423 OSLO

Vår dato: 04.12.2024
Vår ref.: 202407338-51
Deres ref.:

Saksbehandler:
Marie Rushfeldt

NVE godkjenner detaljplan for Gismarvik transformatorstasjon

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) viser til søknaden fra dere om godkjenning av detaljplan for Gismarvik transformatorstasjon.¹ Transformatorstasjonen er en del av Statnett sin 420 kV kraftledning mellom Blåfalli og Gismarvik.

Statnett har den 28. mai 2024 oversendt tre separate detaljplaner for henholdsvis 420 kV kraftledningen, Blåfalli koblingsstasjon og Gismarvik transformatorstasjon. Dette vedtaket gjelder for Gismarvik transformatorstasjon. Statnett har lagt frem en rekke konsesjonspliktige endringer disse vil behandles av NVE som egen sak.

1. Vedtak om godkjenning

1.1. Vedtak og vilkår

NVE godkjenner detaljplanen datert 28. mai 2024 for å bygge, drifte og vedlikeholde Gismarvik transformatorstasjon i Tysvær kommune i Rogaland fylke. Godkjenningen har hjemmel i konsesjonen datert 29. september 2023².

Vår godkjenning omfatter ikke etableringen av det permanente masselageret D3G, samt adkomstvei AV6 til masselager D3G, ny permanent vei fram til stasjonen, endring av kabeltrasé, endring av plassering av gjerdet og endring av ledningstrasé.

Det er konsesjonær sitt ansvar at detaljplanen er i samsvar med vilkår og forutsetninger gitt i konsesjonen, og at anleggsarbeidet mv. gjennomføres slik det er beskrevet i detaljplanen.

Detaljplanen kan ikke fravikes uten avklaring fra NVE. Dersom den videre planleggingen og gjennomføringen viser at andre løsninger enn de som er beskrevet i detaljplanen kan

¹ NVE-ref.: 202407338-10.



redusere ulempene utbyggingen medfører, ber vi dere om å ta kontakt med oss slik at vi kan behandle endringen(e).

Godkjenningen gis på følgende vilkår:

Før anleggsperioden

- Dere skal orientere NVE, berørte kommuner, grunneiere og rettighetshavere om datoen for oppstart før anleggsarbeidet starter.
- Dere skal gjøre entreprenører og eventuelle underentreprenører, konsulenter og andre som planlegger og bygger anlegget på vegne av konsesjonær kjent med detaljplanen og dette vedtaket.
- Dere skal utarbeide en tiltaksplan for å hindre spredning av fremmede arter. Tiltaksplanen skal forelegges NVE før anleggsstart ved D3G og B221.

Underveis i anleggsarbeidet

- NVE kan senere stille krav om at dere detaljerer prosjektet ytterligere og dokumenterer bygging, drift og vedlikehold ved hele eller deler av anlegget, og at slik dokumentasjon skal godkjennes av NVE før arbeidet settes i gang.
- Dere skal til enhver tid ha oppdaterte kart som kan legges fram for NVE hvis vi ber om det.

Etter anleggsarbeidet

- Dere skal sende en sluttrapport til NVE senest ett år etter at anlegget er satt i drift, jf. [NVEs veileder for sluttrapport \(nve.no\)](#).
- Senest to år etter istandsetting skal det fremlegges dokumentasjon på at grunnvannsnivå i myra er uforandret, sammenlignet med nivå før riggplass B221 ble etablert. Vilkåret bortfaller hvis området tas i bruk av annen virksomhet.

Generelt

- Hvis dere avdekker uønskede hendelser som har skadet eller kan skade miljøet betydelig, skal dere rapportere det til NVE. Opplys om hvilke tiltak som er eller vil bli iverksatt for å rette opp skader og hindre gjentakelser.

1.2. Mulighet til å klage

Vedtaket kan påklages. Se informasjon om retten til å klage på siste side.

1.3. Dere skal orientere grunneiere og rettighetshavere

Vi ber dere om å sende vedlagte orienteringsbrev til berørte grunneiere og rettighetshavere så snart som mulig. Dette vedtaket skal legges ved orienteringsbrevet. NVE ber dere sende en bekreftelse på at orientering er sendt til nve@nve.no.



2. Forhold Statnett må være oppmerksom på

2.1. Forholdet til plan- og bygningsloven

Siden anlegget har konsesjon etter energiloven, gjelder ikke plan- og bygningsloven³. Det betyr at dere ikke trenger å søke dispensasjon fra gjeldende kommunale arealplaner eller kommunal byggesaksbehandling.

Anlegget ligger i et industriområde. Industriområdet er godkjent etter plan og bygningsloven. Selve anlegget er godkjent etter energiloven.

NVE ber om å bli orientert dersom områder som er godkjent til midlertidig arealbruk i NVEs tillatelser, omgjøres til permanent arealbruk i medhold av annet lovverk. NVE skal motta kopi av søknader og eventuelle tillatelser.

Når anlegget er ferdig bygget, skal dere sende kommunen kartdata i egnet kartformat med alle fysiske anlegg, slik at det offentlige kartverket kan oppdateres. Kravet står i byggesaksforskriften (SAK 10)⁴.

2.2. Anlegget er omfattet av kraftberedskapsforskriften

Anlegget er omfattet av kraftberedskapsforskriften⁵. NVE har i denne godkjenningen ikke vurdert om tiltaket tilfredsstillere kravene i forskriften.

2.3. Tillatelser dere trenger etter annet lovverk

I tillegg til denne godkjenningen av detaljplanen må dere sørge for å skaffe dere nødvendige privatrettslige rettigheter før anleggsarbeidene starter.

Statnett er også ansvarlig for å innhente nødvendige tillatelser etter annet lovverk.

3. Bakgrunn

NVE avga innstilling til Olje- og Energidepartementet (OED, nå Energidepartementet (ED)) 8. februar 2023 der NVE tilrådte at Statnett fikk konsesjon til å bygge blant annet Gismarvik transformatorstasjon. Kongen i statsråd fattet 29. september 2023 vedtak² om konsesjon med bakgrunn i NVEs innstilling og departementets tilrådning.

Statnett fikk tillatelse til å utvide Blåfalli koblingsstasjon, bygge og drive nye Gismarvik transformatorstasjon og bygge en ny 88,4 kilometer lang 420 kV kraftledning fra Blåfalli til Gismarvik (se Figur 1). Tillatelsen ble gitt som del av en større spenningsoppgradering på Haugalandet, ettersom dagens nett ikke har kapasitet til å tilknytte nye store forbrukskunder.

Statnett har sendt inn tre detaljplaner, for de to stasjonene og for ledningen. Dette vedtaket omhandler Gismarvik transformatorstasjon. Transformatorstasjonen planlegges med et inngjerdet areal på om lag 60,5 dekar. Det vil etableres et kontrollhus med et

² NVE ref.: 201705405-516.



grunnareal på ca. 830 m², to transformatorceller på ca. 410 m² og et utendørs koblingsanlegg. Det er også planlagt permanent masselager på til sammen 26,2 daa.



Figur 1: Oversikt over plasseringen av 420 kV ledningen mellom Blåfalli koblingsstasjon og Gismarvik transformatorstasjon til venstre og plasseringen av Gismarvik transformatorstasjon til høyre. Kilde: NVE Atlas.

4. Høring og innkomne merknader

4.1. Detaljplanen har vært på høring

I anleggskonsesjonen er det i vilkår nr. 10 blant annet satt krav om at «Statnett skal utarbeide planen i kontakt med berørt kommune, grunneiere og andre rettighetshavere». I detaljplanen er det opplyst at grunneiere og rettighetshavere er involvert. Statnett har blant annet hatt åpen kontordag på Tysværtunet kulturhus i Aksdal 11. januar 2024.

NVE sendte detaljplanen for Gismarvik transformatorstasjon på høring 4. juni 2024 sammen med Blåfalli koblingsstasjon og 420 kV ledning Blåfalli-Gismarvik. Fristen for å komme med merknader til detaljplanene var 28. juni 2024.

4.2. Innspill til detaljplanen.

Vi har mottatt 28 innspill til detaljplanene, men ikke alle er relevante for Gismarvik transformatorstasjon. Innspillene er forelagt Statnett, som har kommentert innspillene i brev datert 11. juli 2024. Et fylldig sammendrag av uttalelsene til Gismarvik transformatorstasjon finnes vedlagt. Her står også Statnett sine kommentarer i kursiv under den aktuelle uttalelsen.

Tabellen nedenfor gir en kortfattet presentasjon av innspillene til Gismarvik transformatorstasjon og hva NVE anser for å være hovedtemaene i den enkelte uttalelse. Forhold i høringsinnspillene og konsesjonærens kommentarer som NVE mener er



relevante for behandlingen av detaljplanen er nærmere omtalt i kapittel 6. De fullstendige uttalelsene og kommentarene er tilgjengelige gjennom [elnnnsyn](#).

Høringspart	Hovedtema	Dato
Tysvær kommune	To nye masselagre som ikke er omtalt i konsesjonen. Kommunen ber om at D1G istandsettes som et friområde i henhold til kommunens reguleringsplan og at masselageret får en utforming som tilsvarer omkringliggende natur. Viktig å begrense avrenning fra masselagre til vassdrag. Midlertidig riggplass burde ikke plasseres i myrområde. Ikke samsvar mellom kart og detaljplan om hva som er permanent og midlertidige tiltak. Det må søkes om godkjenning av tiltaksplan for graving i forurenset grunn. Vei V78b, samt vei markert som "vei- og parkeringsareal (etablert)" er allerede godkjent av kommunen etter plan- og bygningsloven. Vei V79 vil gå over et renseanlegg som kommunen eier. Arbeidet med transformatorstasjonen må ikke hindre drift/tilkomst til renseanlegget.	27. juni 2024
Rogaland fylkeskommune	Fylkeskommunen påpeker at de nye områdene for masselagring i forbindelse med stasjonen ikke kommer i konflikt med automatisk fredede kulturminner, men at arbeidet skal stanses og fylkeskommunen skal varsles dersom det gjøres eventuelle funn. Fylkeskommunen ønsker at registrerte kulturminnelokaliteter rett sør for rigg- og anleggsplass B218 skal merkes i detaljplankartet.	27. juni 2024
Statsforvalteren i Rogaland	Statsforvalteren påpeker at det er uheldig at transformatorstasjonen vil medføre et inngrep i områder med kystlynghei som er en utvalgt naturtype. De ber om at tiltaket planlegges med minst mulig inngrep på omgivelsene.	5. juli 2024
Direktoratet for mineforvaltning	Direktoratet for mineralforvaltning kan ikke se at de foreslåtte masselagrene vil få følger for registrerte forekomster av mineralske ressurser, bergrettigheter eller masseuttak, og oppfordrer til samfunnsnyttig bruk av masser.	26. juni 2024
Haugaland Næringspark	Næringsparken er grunneier for områdene der Gismarvik transformatorstasjon er planlagt. Påpeker at de samme masselagrene er markert som både permanente og midlertidige i kart og detaljplan. Dette bør rettes. Detaljplanen burde også beskrive hvordan Statnett planlegger å sikre for å unngå utglidning av masser og tiltak for ivaretagelse av overvann og drenering ved de permanente masselagrene.	27. juni 2024



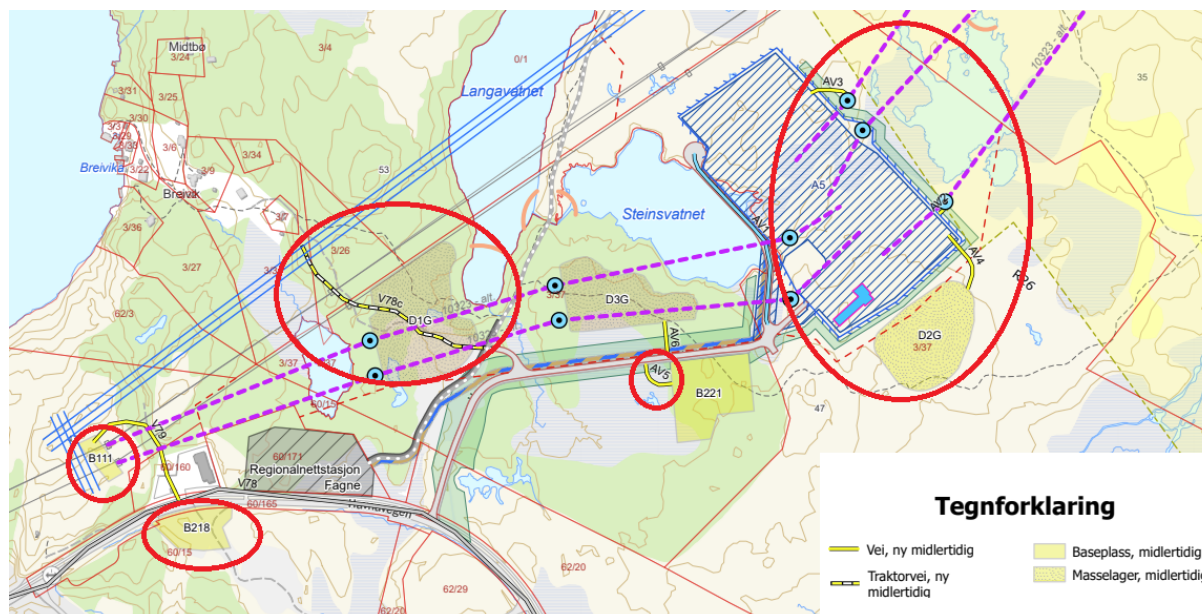
5. NVEs vurderinger av endringer fra konsesjonen

Statnett har samtidig med detaljplanen funnet at det er behov for å gjennomføre noen konsesjonspliktige endringer. Statnett skal sende en egen søknad for disse endringene. NVE har vurdert at vi, av hensyn til fremdriften av prosjektet, likevel tar detaljplanen til behandling, men behandlingen omfatter ikke det omsøkte permanente masselageret D3G, samt adkomstvei AV6 til masselager D3G, ny permanent vei fram til stasjonen, endring av kabeltrasé, endring av plassering av gjerdet og endring av ledningstrasé. Se også vurdering av temaet i kapittel 6.2.6. Inngrep i Steinsvatnet behandles ikke i dette vedtaket. De konsesjonspliktige endringene vil behandles av NVE som egen sak. Adkomstvei og utfylling i Steinsvatnet vurderes ved behandling av de konsesjonspliktige endringene.

I tillegg har Statnett i detaljplanen søkt om ytterlig midlertidig arealbruk som ikke er konsesjonspliktig:

1. Nytt midlertidig masselager, D2G
2. To nye midlertidige riggområder, B111 og B218
3. Ny midlertidig traktorvei, V78c
4. Fire nye midlertidige veier, AV2, AV3, AV4 og AV5

NVE forutsetter at Statnett har avklart tillatelse til bruk av arealene, utenfor næringsparken, med aktuelle grunneiere. NVE mener at disse endringene er innenfor rammen til konsesjonen, og har derfor behandlet dem som en del av vår detaljplangodkjenning.



Figur 2 Kartet viser ny midlertidig arealbruk. NVE behandler ikke ny adkomstvei og utfylling i Steinsvatnet i dette vedtaket. Kilde: Statnett



6. NVEs vurderinger av detaljplanen

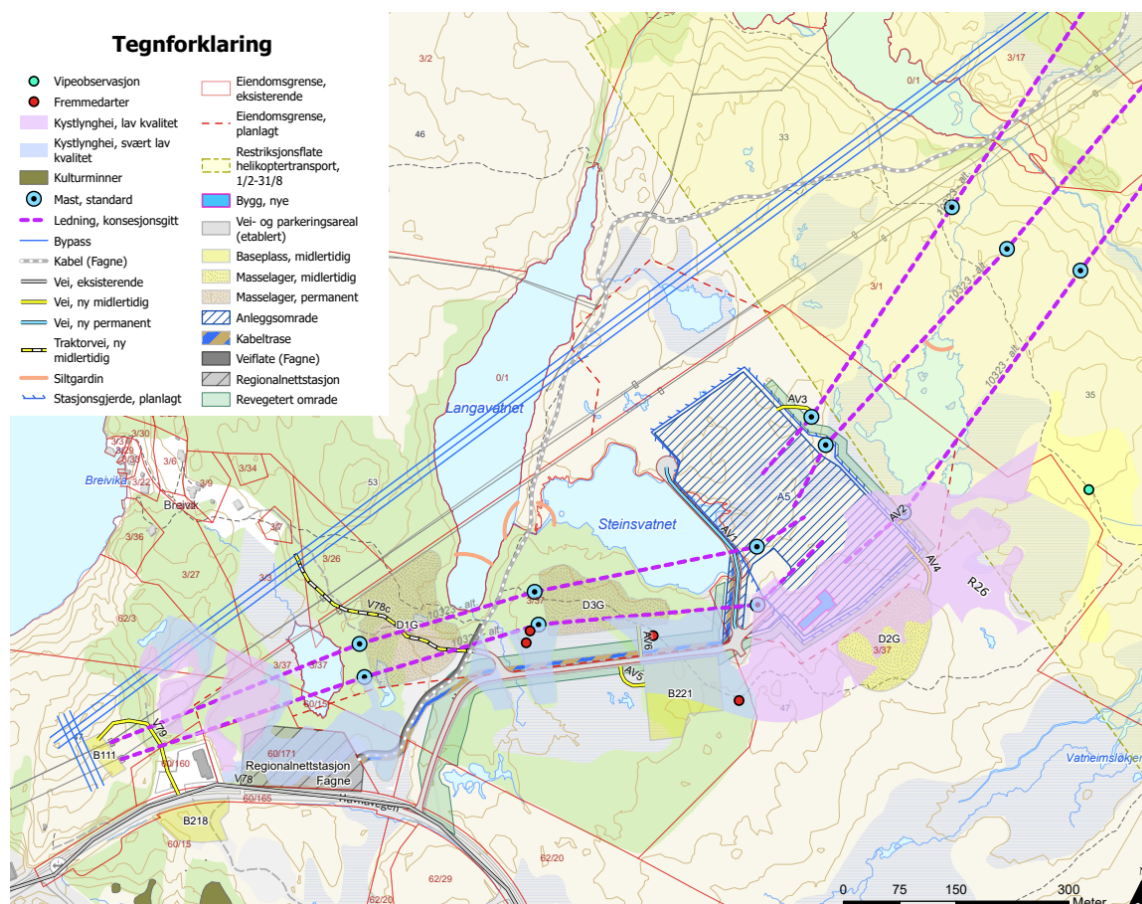
6.1. Hva vurderer NVE?

Formålet med en detaljplan er å sikre at dere som konsesjonær tar hensyn til miljø og landskap når anlegget bygges og driftes. I vår behandling kontrollerer vi at detaljplanen oppfyller aktuelle vilkår i konsesjonen. Vi vurderer og kommenterer også andre tema og forhold der konsesjonær eller høringsparter ønsker avklaring fra NVE. Forhold som NVE mener beskrives på en god måte i detaljplanen, og som det ikke er kommet merknader til i høringen, blir ikke vurdert nærmere av NVE.

6.2. Arealbruk

I anleggskonsesjonen er det gitt tillatelse til permanent arealbruk, samt tillatelse til å etablere midlertidige anleggs- og riggplasser, og midlertidige anleggsveier i forbindelse med bygging og drift av anleggene.

Permanent arealbruk skal være avklart i konsesjonen. I detaljplanen søker Statnett om midlertidig arealbruk til riggplasser, masselager, traktorvei og midlertidig vei (som vist i figur 2). Hvordan Statnett beskriver inngrep og istandsetting i detaljplanen og NVEs påfølgende vurdering, omtales nærmere i kapitlene nedenfor.



Figur 3 Oversiktskart over planlagte tiltak i forbindelse med byggingen av Gismarvik transformatorstasjon. Kilde: Statnett.



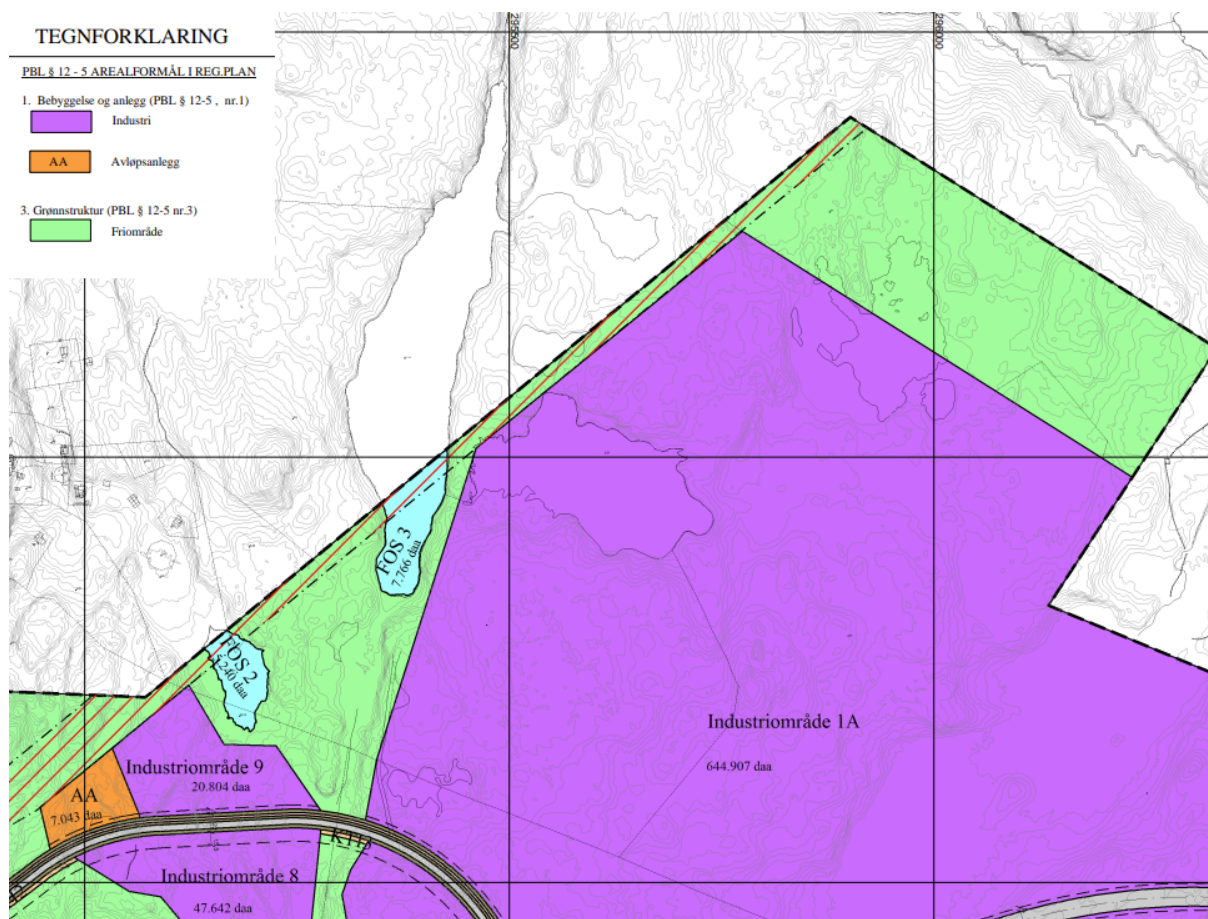
6.2.1. Arrondering og istandsetting

Statnett skriver at anleggsarealer vil bli istandsatt etter prinsippene i Statnetts håndbok for terrengbehandling. De skriver også at det ikke skal gjennomføres arbeid utenfor de definerte arealbruksgrensene i detaljplankartet.

NVE legger til grunn at Statnett følger håndboken for terrengbehandling under bygging og istandsetting av anlegget. Vi minner samtidig om «NVEs veileder for terrengbehandling ved bygging av vassdrags- og energianlegg»³.

I sin høringsuttalelse til detaljplanen påpekte Statsforvalteren i Rogaland at planen i større grad burde ha vurdert og beskrevet hvordan naturinngrep kan unngås, samt hvordan tiltakene kan planlegges på en måte som er mest mulig skånsom for omgivelsene.

NVE er enig med Statsforvalteren i Rogaland og vurderer at Statnetts plan for istandsetting av anlegget er noe mangelfullt beskrevet i detaljplanen. NVE anbefaler at istandsetting gjøres i samråd med næringsparken, slik at istandsettingen er i samsvar med beskrivelsene i kommunens områderegulering. Dette gjelder også istandsetting av masselager i friområdet.



Figur 4: Utsnitt fra Tysvær kommunes områderegulering der Gismarvik transformatorstasjon skal bygges. Kilde: Tysvær kommune.

³ [NVE Veileder](#)



I anleggskonsesjonen er det stilt krav om at Statnett skal foreta en forsvarlig opprydding og istandsetting av anleggsområdene, som skal være ferdig senest to år etter at anlegget eller deler av anlegget er satt i drift.

NVE har satt vilkår om at dere skal utarbeide en sluttrapport og sende den til NVE innen ett år etter at anlegget er satt i drift. I sluttrapporten skal dere dokumentere at anlegget er bygget i samsvar med konsesjonen, den godkjente detaljplanen og eventuelle endringer som er godkjent i løpet av byggeprosessen. Dersom oppryddingen ikke er ferdig når sluttrapporten sendes inn, skal dere også rapportere status og framdrift for dette arbeidet. [Veileder for sluttrapport finnes på nve.no](#). NVE oppdaterer den digitale veilederen jevnlig, og anbefaler at dere bruker nyeste versjon.

6.2.2. Midlertidig vei

I kapittel 6.1.1. av detaljplanen skriver Statnett at dere planlegger en midlertidig anleggsvei, V78c, gjennom masselager D1G, se figur 2. I etterkant har dere søkt om fire nye midlertidige veier AV2, AV3, AV4 og AV5, adkomstveier til riggplass og masselager. NVE minner om at midlertidige veier skal legges «lett» i terrenget og at det skal vurderes om det er behov for terrengforsterkende tiltak dersom underlaget har dårlig bæreevne. Det er viktig at toppmasser skaves av for lettere tilbakeføring når veien er fjernet.

Tabell 1: Oversikt over veianlegg

ID	Veitype	Tiltak	Status
V78	Bilvei	Brukes som den er	Eksisterende
V78c	Anleggsvei	Anleggsvei for lastebil	midlertidig
AV2	Anleggsvei	Anleggsvei for lastebil	midlertidig
AV3	Anleggsvei	Anleggsvei for lastebil	midlertidig
AV4	Anleggsvei	Anleggsvei for lastebil	midlertidig
AV5	Anleggsvei	Anleggsvei for lastebil	midlertidig

6.2.3. Riggplasser

Riggplassene som Statnett planlegger å bruke i anleggsarbeidet, er vist i detaljplankartet (se figur 3) og omtalt i kapittel 6.1.2 av detaljplanen. Statnett skriver at de skal opparbeide de tre riggplassene med et midlertidig bærelag som skal tilbakeføres etter bruk. Tysvær kommune påpekte i høringen at den ene riggplassen, B221, er planlagt på et område som er registrert som myr. Kommunen mener at dette burde unngås. Som svar til uttalelsen fra kommunen skriver Statnett at de vil forsøke å redusere påvirkning av myra så mye som mulig ved bruk av plassen, men at de har behov for å ha plassen tilgjengelig i anleggsperioden. Når riggplassene opparbeides og istandsettes, legger NVE til grunn at dere følger prinsippene i vår veileder for terrengbehandling.

NVE påpeker at dersom myrarealet må dreneres for å tilrettelegge for riggplassen kan utslippene fra arealbruken øke betydelig. NVE vil derfor stille vilkår om at det senest to år etter istandsetting skal fremlegges dokumentasjon på at vannivået er uforandret,



sammenlignet med nivå før riggplassen ble etablert. Dersom området tas i bruk til annen virksomhet vil vilkåret bortfalle.

6.2.4. Masselager

Anleggskonsesjonen gir Statnett tillatelse til å etablere permanent masselager på 30 dekar, som vist på kartet vedlagt konsesjonssøknaden for Gismarvik transformatorstasjon. Etter undersøkelser på stedet har Statnett justert arealet for det permanente masselageret fra det som ble angitt i den opprinnelige søknaden fra 20. april 2020. Masselageret har også fått en ny utforming og er nå delt inn i to mindre masselagre. NVE har informert Statnett om at endringen ikke kan behandles i detaljplanen, da det er konsesjonspliktige endringer. Statnett skal sende inn en endringssøknad til konsesjon.

For nærmere detaljer om størrelsen på de enkelte lagrene, se tabell 2. Illustrasjon av hvordan masselagrene er tenkt gjennomført og plassert vises i detaljplankartet (vedlegg 1 til detaljplanen) og vedlegg 3A, 3B og 3C til detaljplanen.

Tabell 2: Størrelse på masselagrene

Masselager	Maksimalt volum (m ³)	Areal (daa)	Status
D1G	91 500	16	permanent
D2G	60 000	11,7	midlertidig*
D3G	24 900	10,2	permanent

**Dette var feilaktig oppført som permanent i tabell i detaljplanen. NVE ble informert om feilen i e-post fra Statnett av 6. november 2024*

Tysvær kommune har kommet med høringsinnspill til masselagringsområde D1G. Kommunen skriver at masselageret D1G er regulert til friområde i kommunens områdeplan. Derfor ber kommunen om at det blir stilt vilkår om at masselageret blir istandsatt på en slik måte at området fremstår som et friområde, i samsvar med områdeplan, etter at prosjektet er avsluttet. De ber om at masselageret får en mer naturlig utforming ved ferdigstillelse enn det som forekommer av detaljplanen, hvor D1G skal ha skråninger på 5-10 meters høyde og fylles flatt av ved kote 35.

Statnett svarer med at masselageret D1G ved Gismarvik vil bli tilrettelagt for naturlig revegetering ved endt bruk og Statnett vil søke å unngå bratte fyllinger eller andre hindre for ferdsel på og rundt masselagrene. NVE legger til grunn at Statnett istandsetter området i samråd med næringsparken og kommunen slik at arealet fremstår som friområde.

Masselager D2G er lagt til et område med kystlynghei. Statsforvalteren i Rogaland har påpekt at det er uheldig at masselageret er lagt til et område med en utvalgt naturtype. Statnett har informert NVE om at midlertidig masselager D2G er anlagt så nær stasjonsområdet som mulig, for å få kortest mulig avstand for kjøring av masser til det midlertidige masselageret. NVE viser til at det ikke er satt spesielle bestemmelser om ivaretagelse av dette arealet i kommunens områderegulering. Vi legger derfor til grunn at arealet er avsatt til næringsformål og kan benyttes til midlertidig masselagring.

Haugaland Næringspark påpeker at overvann og drenering fra masselager må ivaretas. I tabell 5 i detaljplanen skriver Statnett at de planlegger etablering av siltgardiner for å



redusere fare for forurensning av nærliggende vannveier i anleggsfasen. NVE legger til grunn at Statnett iverksetter nødvendige tiltak for å forhindre avrenning til vassdrag. NVE anbefaler at ivaretagelse av overvann og drenering gjøres i dialog med næringsparken.

6.3. Naturmangfold

De miljørettslige prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8 til 12 er vurdert i konsesjonsbehandlingen i NVEs notat «Bakgrunn for innstilling». Vi mener vurderingene av naturmangfold i dette vedtaket bygger på et oppdatert kunnskapsgrunnlag. Virkningene av midlertidig arealbruk som ikke er omfattet av konsesjonen er vurdert i dette vedtaket. Vi mener vurderingene er tilstrekkelig konkrete og dekkende for tiltaket.

6.3.1. Fremmede arter

Detaljplankartet viser at deler av anleggsområdet er bevoxt med vrifuru, buskfuru og hvitgran. I henhold til forskrift om fremmede organismer § 24, er Statnett ansvarlig for å hindre spredning av fremmede arter. Vi viser til Miljødirektorates anbefalte tiltak i veileder for bekjempelse av fremmede bartrær, [Bartrær - miljodirektoratet.no](https://www.miljodirektoratet.no). Vi påpeker samtidig at det heller ikke kan utelukkes at andre fremmede arter finnes i området eller kan bli fraktet inn i anleggsområdet utenfra. NVE setter derfor som vilkår at Statnett utarbeider en tiltaksplan for hindre spredning av fremmede arter. Tiltaksplan skal forelegges NVE før anleggsstart ved D3G og B221.

6.4. Naturfare

Statnett har gjennomført skred- og rasvurdering av hele traseen i konsesjonsbehandlingen. Det ble ikke identifisert særskilte områder som kan være utsatt for flom og skred. NVE påpeker likevel at enkelte mindre deler av tiltaket berører aktsomhetsområder for kvikkleireskred. Dere har ikke omtalt naturfare i detaljplanen. NVE understreker at det er konsesjonær sitt ansvar at tiltaket bygges med tilstrekkelig sikkerhet mot kvikkleireskred. Vi legger til grunn at Statnett gjør nødvendige tiltak dersom tiltaket faktisk berører marin leire.

6.5. Kulturminner

I anleggskonsesjonens post nr. 10 er det satt følgende vilkår:

Konsesjonæren skal avklare undersøkelsesplikten etter kulturminneloven § 9 før detaljplanen blir godkjent.

I detaljplanens kapittel 5.2.2 opplyser Statnett at anleggsarbeidet skal planlegges og gjennomføres slik at skade på kulturminner unngås.

Det planlegges nye permanente områder for masselagring som ikke tidligere har blitt vurdert av kulturminnemyndighetene. NVE har bedt om tilbakemelding til dette i høringsbrevet til detaljplanen. Rogaland fylkeskommune opplyser at de aktuelle



områdene ikke kommer i konflikt med automatisk freda kulturminner, det er heller ikke behov undersøkelser innenfor områdene.

Rogaland fylkeskommune gjør imidlertid oppmerksom på at det rett sør for rigg- og anleggsplass B218 er registrert flere automatisk freda kulturminnelokaliteter fra steinalderen (ID 115640, ID 115648 og ID 115647, samt to uavklarte lokaliteter ID 115656 og ID 115654). Lokalitetene er automatisk fredete, og må ikke bli skadet under anleggsarbeidet, jf. kulturminneloven § 3. Kulturminnelokalitetene var ikke avmerket på detaljplankartene og de ber om at dette blir gjort, slik at utførende entreprenører blir gjort kjent med lokalitetene og kan ta tilstrekkelig hensyn til dem. Statnett har i etterkant avmerket kulturminnene i oppdatert detaljplankart av 27.november 2024.

Statnett skriver at de vil gå i dialog med fylkeskommunen for å sikre at kulturminnene ved B218 og V61a blir merket i terrenget før anleggsstart. NVE er enig med fylkeskommunen om at kulturminner bør merkes og mener at det bør merkes med et materiale som ikke forvitrer. I tillegg er det en fordel at kulturminner vises i digitale kart som entreprenørene bruker i maskinene sine.

7. Konklusjon NVEs vurdering

Statnett har beskrevet hvordan dere skal overholde krav i anleggskonsesjonen, planlagt arealbruk og plan for istandsetting i detaljplanen. Etter NVEs vurdering gir detaljplanen i kombinasjon med NVEs vilkår, en tilstrekkelig beskrivelse av hvordan bygging og drift av Gismarvik transformatorstasjon skal gjøres med hensyn til miljø og landskap.

Detaljplanen er tilgjengelig på NVEs nettsider: [Konsesjonssak - NVE](#)

Med hilsen

Kristian Markegård
direktør

Anne Johanne Kråkenes
seksjonssjef

Godkjent i henhold til NVE sine interne rutiner.

Mottakerliste:

STATNETT SF

Kopimottakerliste:

ROGALAND FYLKESKOMMUNE
STATSFORVALTEREN I ROGALAND



TYSVÆR KOMMUNE

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard

STATNETT SF - Kari Eika

STATNETT SF - TORSTEIN KLAUSEN

HAUGALAND NÆRINGSPARK AS



Orientering om rett til å klage

Frist for å klage	<p>Fristen for å klage på vedtaket er 5 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 Energidepartementet (ED) 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 ED 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 ED, 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 ED.</p>

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