

Saksprotokoll - Kommunestyret - 20.05.2014 - sak 32/14

Behandling:

Allan Rognan(H) fratrådte som inhabil.

Dan Erik Kjellnø(ML) fratrådte som inhabil.

Allan Johansen(FrP) fremmet sittet forslag som ble reist i Formannskapet:

1. Rana kommune anbefaler på de forutsetninger som fremgår nedenfor, at det gis konsesjon for bygging og drift av Hjartås kraftverk etter søknadens utbyggingsalternativ B.

Konsesjonssøknaden for Hjartås kraftverk gjelder i Ranavassdraget. Det er tidligere åpnet revisjonssak for vassdragskonsesjonene i Ranavassdraget, og i Nasjonal gjennomgang av vannkraftkonsesjoner som kan revideres innen 2022 er Ranavassdraget gitt høyeste prioritet for miljøforbedringer. Sammenhengen mellom disse sakene burde vært omtalt i konsesjonssøknaden, og i den videre konsesjonsbehandlingen bør revisjonssaken og mulige miljøforbedringer bli tatt i betraktning. Rana kommune forutsetter at den økte kraftproduksjonen i vassdraget (53GWh) blir tatt i betraktning og medfører økt fleksibilitet i forbindelse med miljøkrav i revisjonssaken, jfr. retningslinjer for revisjon av konsesjonsvilkår for vassdragsregulering.

2. Rana kommune anbefaler at det gis konsesjon til ny transformatorstasjon ved Heimåsen samt ny 132 kV kraftledning til Ørtfjell transformatorstasjon. Rana kommune opprettholder tidligere vedtak at linjetrase skal samlokaliseres med øvrige tekniske installasjoner i området.

Videre forutsetter Rana kommune at 22 kv ledninger i Hjartåsområdet kables og legges i bakken.

3. Rana kommune anbefaler på de forutsetninger som fremgår nedenfor at det gis konsesjon for Messingåga kraftverk.

Planendringssøknaden for Messingåga kraftverk gjelder i og ved Ranavassdraget. Det er tidligere åpnet revisjonssak for vassdragskonsesjonene i Ranavassdraget, og i Nasjonal gjennomgang av vannkraftkonsesjoner som kan revideres innen 2022 er Ranavassdraget gitt høyeste prioritet for miljøforbedringer. Sammenhengen mellom disse sakene burde ha vært omtalt i planendringssøknaden, og i den videre konsesjonsbehandlingen bør revisjonssaken og mulige miljøforbedringer bli tatt i betraktning. Rana kommune forutsetter at den økte kraftproduksjon i vassdraget (17 GWh) blir tatt i betraktning og medfører økt fleksibilitet i forbindelse med miljøkrav i revisjonssaken, jfr retningslinjer for revisjon av konsesjonsvilkår for vassdragsregulering.

Votering:

Formannskapets innstilling ble satt opp mot forslag fra Allan Johansen(FrP). Formannskapets innstilling ble vedtatt, 29(AP, ML, SV, SP, KrF og 7 fra H) mot 6(FrP, 2 fra H) stemmer.

Vedtak:

Rana kommune fremmer med hjemmel i lov av 14.12.1917 om vassdragsreguleringer § 6, jfr. reglene om innsigelse i plan- og bygningslovens §§ 5-4 til 5-6, **innsigelse** til søknad om tillatelse til bygging av Hjartås kraftverk.

Hovedbegrunnelsen for innsigelsen er at Rana kommune mener at redusert vannføring, landskapspåvirkning og andre miljøeffekter i Ranelva som følge av gjennomføring av Hjartås kraftverk vil redusere den tiltenkte miljøgevinsten som er lagt til grunn i for å prioritere Ranelva i nasjonal sammenheng med tanke på vannslipp og magasinrestriksjoner i revisjon av vannkraftkonsesjonen. Dette undergraver de nasjonale føringene i forhold til vassdraget, som også innebærer å opprettholde verdien av Ranelva som nasjonalt laksevassdrag.

Skulle en utbygging av Hjartås kraftverk bli en realitet signaliseres det fra Rana kommune sin side at det vil bli stillet krav om konsesjonsavgift og næringsfond som omtalt i vassdragsreguleringsloven § 12 nr. 17, jfr. § 11 nr. 2, 3 og 4.

Rana kommune fremmer med hjemmel i lov av 29.06.1990 om lov om produksjon, omforming, overføring, omsetning, fordeling og bruk av energi mm. (energiloven) § 2-1, jfr. reglene om innsigelse i plan- og bygningslovens §§ 5-4 til 5-6, **innsigelse** til søknad om bygging av 132 kV kraftlinje mellom Ørtfjell og Hjartåsen etter omsøkte trase.

Det vises til formannskapsvedtak 195/00 av 07.11.2000 hvor Rana kommune vedtok å gå i mot å ta i bruk uberørte naturområder for linjebygging i stedet for å samle de tekniske installasjonene som vei, jernbane og eksisterende 22 kV linje mv. på østsiden av Ranelva.

Dersom det blir gitt konsesjon for 132 kV ledningen i Dunderlandsdalen opprettholder Rana kommunes tidligere vedtak om at ledningstraseen skal legges på østsiden av Ranelva. Alt av 22kV ledninger i Hjartåsenområdet skal dessuten kables og legges i bakken.

Rana kommune anbefaler at det ikke blir gitt konsesjon for utbygging av Messingåga kraftverk. Dette begrunnes i at vassdraget innehar naturverdier som fossefall og fossestryk og har også den spesielle naturtypen bekkekløft/canyon, som innehar spennende vekstmiljøer med stort potensiale. Vassdraget ligger i et område med få inngrep. Området er bratt og frodig og på grunn av kalkholdige bergarter er naturmangfoldet stort. Selv om ikke vassdraget gir høye poengsummer på enkeltverdier som fisk, fugl og rødlistearter, synes den samlede verdien stor med tanke på at vi her har et vassdrag som er uten inngrep i vannstrengen.