

NORGES VASSDRAGS- OG ENERGIDIREKTORAT (NVE)
Postboks 5091 Majorstua
0301 OSLO

Saksbehandler: Grete Westerberg
Saksbehandlers tlf.: 97795006
Deres ref.: 201836351-46
Vår ref.: 2023/1687-8

16.08.2024

Høringsuttalelse konsesjonssøknad Sarp 2 kraftverk

Statnett viser til brev datert 19.04.2024 vedrørende konsesjonssøknad fra Hafslund Produksjon AS og Sarpsfoss Limited om bygging av Sarp 2 kraftverk.

Sarp 2 kraftverk skal bygges i Sarpsborg kommune i Østfold fylke, med ny kraftstasjon i dagen og inntak i Glomma rett øst for eksisterende Sarp kraftverk. Prosjektet har søkt om installert ytelse på 93 MW/107 MVA, og planlagt idriftsettelse er i 2030.

Statnetts merknad til konsesjonssøknad

Statnett vurderer at det er driftsmessig forsvarlig å tilknytte produksjonen fra Sarp 2 under Hasle stasjon. Tilknytningen vil ikke kreve nettinvesteringer eller endringer i transmisjonsnettet.

Kraftverket skal tilknyttes i Elvias 47 kV-nett under Hasle transformatorstasjon, ved at det etableres et tilknytningspunkt på dobbeltledningen mellom Hasle og K-H, samt en forsterkning av ledningen.

Elvia er i gang med oppgradering fra 47 kV til 132 kV i regionalnettet sitt, og Statnett støtter dette. Flytting av last fra 47 kV-nettet og til 132 kV-nettet vil føre til et mindre underskudd under 420/47 kV-transformeringen i Hasle frem mot 2030, og dermed noe mindre kapasitet til ny produksjon her. Etter lastomlegging blir det likevel fortsatt et betydelig underskudd her, og dermed plass til mye produksjon.

Sarp 2-prosjektet bør vurdere om det bør bygges med 132 (145) kV apparatanlegg, og med omkøblbar transformator på grunn av fremtidig overgang til 132 kV.

Statnett har mottatt søknad om tilknytning av 85 MW til prosjektet gjennom Elvia. Prosjektet er vurdert som modent og bestilling er registrert hos Statnett. Det gjenstår for Statnett å reservere kapasitet og formelt svare ut henvendelsen til Elvia, noe som vil bli gjort i høst i henhold til først-til-mølla prinsippet.

Anleggenes funksjonsegenskaper er gjenstand for offentlig rettslig vedtak av systemansvarlig iht. forskrift om systemansvaret §14. Anleggene tillates ikke idriftsatt uten slikt vedtak, ref. veiledning gitt på våre [nettsider](#)¹

Konsesjonær har ansvaret for å avklare anleggenes funksjonalitetsegenskaper før anleggene settes i bestilling, det vil si i god tid før planlagt idriftsettelse.

¹<https://www.statnett.no/for-aktorer-i-kraftbransjen/systemansvaret/praktisering-av-systemansvaret/soknad-om-idriftsettelse-av-anlegg-fos-14/>

Vi gjør også oppmerksom på at søknad om funksjonalitet iht. fos § 14, skjer uavhengig av prosessen for å søke om nettkapasitet til ny produksjon og forbruk (nettilknytning). Vi oppfordrer til å starte denne prosessen tidlig. Les mer om nettilknytning på våre [nettsider](#)²

Er det spørsmål knyttet til Statnetts høringsuttalelse eller andre forhold det ønskes informasjon om kan saksbehandler Grete Westerberg kontaktes på tlf.: 97795006 eller epost: grete.westerberg@statnett.no

Med vennlig hilsen

Grete Westerberg

Regionale planer Nord, Midt og Øst

²<https://www.statnett.no/for-aktorer-i-kraftbransjen/nettkapasitet-til-produksjon-og-forbruk/>