

Energimarknadsinspektionen
Tillstånd och prövning
Eis dnr: 2022-103291

2023-10-10

Kontaktperson: Linda Tallmarker

Telefon: 070-207 65 36

E-post: Linda.tallmarker@vattenfall.com

KOMPLETTERING ANSÖKAN FÖR 150 KV LEDNING FRÅN NY KOPPLINGSSTATION TILL SANDBERGET

Den 22 augusti 2023 inkom Energimarknadsinspektionen (Ei) med en begäran om komplettering av Vattenfall Eldistribution AB:s ansökan om nätkoncession för linje för en 150 kV ledning från en ny kopplingsstation till Sandberget.

Begäran från Ei anges med kursiv stil, följt av Vattenfall Eldistributions bemötande.

I er tekniska beskrivning saknas den överföringskapacitet som ni planerar att dimensionera ledningen för. Beskrivningen ska omfatta en bedömning av hur effektbehovet kommer att utvecklas över tid.

Vattenfall Eldistributions bemötande: Ledningen Kopplingsstationen – Sandbergets överföringsförmåga är 160 MW. Överföringsbehovet vid nu kända förutsättningar är preliminärt 80 MW. Överföringsbehovet kan komma att förändras i framtiden om t.ex. andra elektriska anläggningar ansluts i nätet eller om eleffektbehovet ändras på annat sätt än vi har kännedom om idag.

I ett regeringsbeslut gällande nätkoncession för linje har regeringen funnit att det, i synnerhet gällande verksamheter som kan antas ha en betydande miljöpåverkan, måste göras en samlad prövning av även de kumulativa och indirekta effekterna av verksamheten. Regeringen anser därför att det inte är tillräckligt att en station, som är en omedelbar följd av den nya elledningen, prövas inom ramen för en anmälan om samråd enligt 12 kap. 6 § miljöbalken, utan att detta även ska ingå i Ei:s prövning av ansökan om nätkoncession.

Mot bakgrund av det ovan nämnda regeringsbeslutet vill vi att ni beskriver om tillhörande befintliga stationer behöver byggas ut med anledning av att de nya ledningarna ska anslutas till dem och i så fall på vilket sätt. Vi vill också att ni beskriver vilken omgivningspåverkan och tillkommande miljöeffekter både befintliga (som eventuellt behöver byggas ut) och helt nya stationer får.

Vattenfall Eldistributions bemötande:

Den nya transformatorstationen i delområde Sandberget är placerad på flack och torr mark. Marken är privatägd, nyttjas för skogsbruk och vegetationen på platsen och i omgivningen består av ungskog. På platsen finns inga utpekade kulturhistoriska lämningar, friluftslivsintressen, rennäringssintressen, naturvårdsarter eller naturområden med klassade naturvärden. Stationen berör inte någon bebyggelse, något riksintresse eller kommunala planer. Sammanfattningsvis bedöms transformatorstationens effekter och konsekvenser som obetydliga.

Kopplingsstationen hanteras i ärende 2022-102503, liksom utbyggnationen av station Blaiken.

Ni har på s 50 i miljökonsekvensbeskrivningen skrivit följande: "All typ av avverknings- eller byggnadsarbete av ledningen kommer undvikas inom 500 meter från orrspelet vid NVO 49, samt de två tjäderspelen under perioden 15 mars – 15 maj". Ei vill veta om ni även åtar er att undvika avverkning även under andra tider och om det i så fall finns särskilda platser där avverkningen inte ska ske under sommarmånaderna.

Vattenfall Eldistributions bemötande: Vattenfall Eldistribution har inte identifierat någon annan art som motiverar uppehåll under avverkning och byggnation längs den sökta ledningen.

Med vänlig hälsning
Linda Tallmarker

Vattenfall Eldistribution AB

eldistribution@vattenfall.com

Org nr: 556417-0800 • www.vattenfall.se