

15 mars 2024

Energimarknadsinspektionen

Box 155

631 03 ESKILSTUNA

Organisationsnummer:	556417-0800	Sökandens referens:	Emma Kassfeldt Eriksson
Redovisningsenhet:	RER01011	Telefon:	070-221 55 74
		E-post:	emma.kassfeldteriksson@vattenfall.com

Bemötande av Energimarknadsinspektionens begäran om komplettering för ansökan om nya 170 kV ledningar på sträckorna Bastusel-Grytfors (2020-103548) och Grytfors-Vargfors (2020-103546).

Fastighets- och rättighetsförteckningar

Ni behöver inkomma med nya fastighets- och rättighetsförteckningar eftersom de befintliga förteckningarna är över två år gamla.

Vattenfall Eldistributions bemötande
Förteckningar bifogas i Bilaga 1.

Rennäring

- För att minimera störningen för rennäringen har ni uppgett att ni kommer informera samebyarna innan och under byggtiden. Kommer ni föra någon dialog med samebyarna inför och under byggfasen, raseringen samt framtida underhålls- och reparationsåtgärder? Om ja, beskriv i sådana fall hur den dialogen kommer att gå till.*

Vattenfall Eldistributions bemötande

Inför och under byggfasen, raseringen samt framtida underhålls- och reparationsåtgärder skickar Vattenfall Eldistribution ut information till de samebyar som berörs. Dialogen under byggfasen säkerställs då den inkluderas i den miljöåtgärdsplan som alltid upprättas och som entreprenören har att rätta sig till.

En kontaktlista med telefonnummer, kontaktpersoner och hur kontakter ska ske tas fram, som Vattenfall Eldistribution och berörda samebyar ska använda för att få till en god dialog under byggnation av den sökta kraftledningen. För att dialogen ska kunna genomföras ansvarar Vattenfall Eldistribution för att ta fram ett lämpligt sätt att föra kommunikation, med syfte att transparent ge information och möjliggöra kommunikation till alla inblandade i projektet.

- Förutom information till samebyarna har ni inte föreslagit några åtgärder för att minska störningar på renskötseln. Komplettera er ansökan med konkreta åtgärder och hur ni kommer att underlätta för samebyns merarbete som uppstår på grund av ledningen, eller beskriv varför det inte är aktuellt att vidta någon särskild åtgärd.*

Vattenfall Eldistributions bemötande

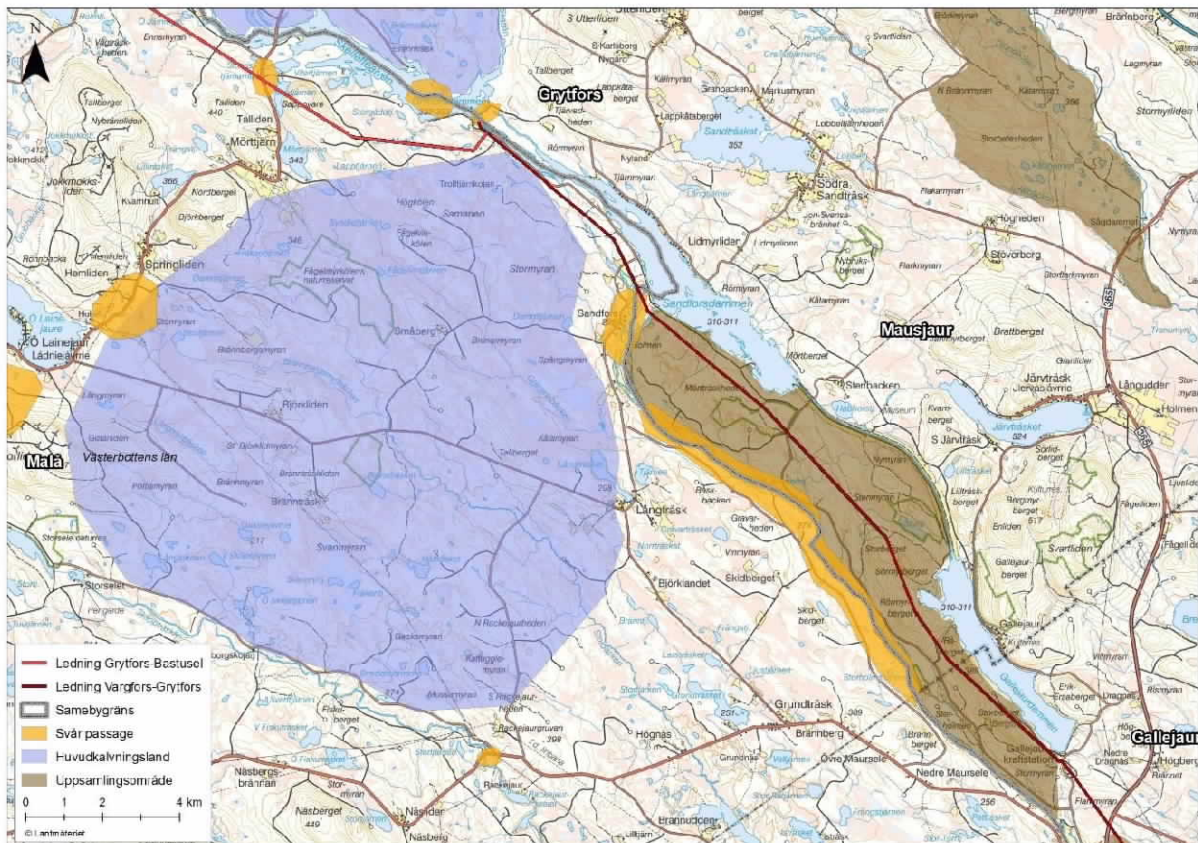
- Den nya ledningen ska ersätta befintlig ledning och för att minimera markanspråket kommer befintlig ledningsgata att nyttjas med viss sidoförskjutning. När ersättningsledningen tagits i drift kommer den gamla ledningen att raseras. För att minimera störningar för rennäringen kommer samebyarna att kontaktas för att de ska vara delaktiga i planeringen av anläggningsarbetet innan det påbörjas för att underlätta genomförandet för både sökande och samebyarna.
- Vattenfall Eldistribution är villig att anpassa genomförandetiden till rennäringens behov och arbeta

för att finna en lösning som fungerar väl för båda parter. Konkret innebär detta att Vattenfall Eldistribution eftersträvar att byggnation av sökt ledning sker i huvudsak när det inte finns renar i området. Moment som eventuellt måste genomföras om renar befinner sig i området genomförs först efter att dialog förts med berörda samebyar.

- Vattenfall Eldistribution åtar sig även att inget anläggningsarbete ska ske i direkt anslutning till område för Malå samebys huvudkalvningsland vid Grytfors under perioden april-maj (se figur 1 nedan).
 - Vattenfall Eldistribution har för avsikt att undvika anläggningsarbete inom uppsamlingsområdet utpekad av Mausjaur sameby på sträckan Vargfors-Grytfors under perioden april.
 - Transporter under byggnation av ledningen kommer så långt som möjligt att ske på befintliga tillfartsvägar och i ledningsgatan.
- *Ni behöver beskriva hur de svåra passagera/flyttleder som berörs kommer att påverkas. Kommer till exempel möjligheten att hålla ihop renhjorden och längre tids bete i området försämrats?*

Vattenfall Eldistributions bemötande

Under byggfasen sker påverkan av en ny kraftledning på svåra passager för renskötseln i form av avverkning för kraftledningsgata, stolpresning och ledningsdragning. Se figur 1 nedan för berörda hänsynsområden och svåra passager.



Figur 1. Berörda hänsynsområden längst ledningen; huvudkalvningsland för Malå sameby samt uppsamlingsområde för Mausjaur sameby. Det finns även några svåra passager som berörs av ledningen.

Effekter av byggfasen är att möjligheten till bete inom och kring den sökta kraftledningen och de svåra passagera och flyttlederna minskar i och med att renarnas strövning påverkas och renarnas rörelsemönster blir påverkat då renhjorden kan komma att splittras. Under byggnationen blir de svåra passagera till bete temporärt ännu svårare. Det finns tidsperioder som samebyn inte vistas i området längs den sökta kraftledningen och då byggnation av kraftledningen kan ske utan störning för renar och renskötseln. Vattenfall Eldistribution kommer att föra dialog med berörd sameby innan byggstart av den sökta kraftledningen för att minimera negativ påverkan på renskötseln och de svåra passagera. Påverkan av byggfasen på de svåra passagera och flyttlederna bedöms som tillfällig

och fortsatt passage och användningen av flyttlederna för renarna ska vara möjlig sedan ledningen är uppförd.

Eftersom befintlig ledning byts ut så kommer inte barriären att öka under drift i jämförelse med idag.

Inför planerade underhållsåtgärder skickar sökanden ut samrådsbrev i de fall där någon sameby berörs. Dialogen säkerställs då den inkluderas i den miljöåtgärdsplan som alltid upprättas och som entreprenören har att rätta sig till. Utifrån föreslagen hänsynsåtgärd bedöms negativ påverkan från underhållsarbeten kunna undvikas.

Fåglar

- *Ni har framfört att det finns tolv häckningssjöar för [REDACTED] 11 anses utgöra häckningslokal för storlom och [REDACTED]. Enligt Ei:s tolkning av inventeringen av [REDACTED] framkommer det att samtliga tolv sjöar kan utgöra häckningslokal för både storlom och [REDACTED]. Ni behöver därför förtydliga och motivera er tolkning av häckningslokaler för [REDACTED].*
- *Enligt miljökonsekvensbeskrivningen åtar ni er att för vissa häckningslokaler för [REDACTED] att undvika avverknings-, anläggnings- och raseringsarbete inom 500 meter från utpekade häckningslokaler under deras häckningstid, 1 maj till 31 juli. På sidan 35 i komplettering till miljökonsekvensbeskrivningen skriver ni att för resterande häckningslokaler anses lokalerna vara stora och exakt positionering av häckningsplats har inte kunnat gjorts. Ni framför även att lokalerna är på placerad på sådana sätta att lokalerna skyddas genom områdets terräng och i andra fall finns det befintlig infrastruktur mellan ledningen och häckningslokaler. Vem är det som har gjort bedömning angående avgränsningen för vilka lokaler som påverkas av ledningen? Är det ni själv eller är det fågelexperten på Sweco?*

Vattenfall Eldistributions bemötande

Samtliga bedömningar och motiveringar är gjorda av fågelexpert från Sweco, denna person har även varit med i delar av inventeringen för aktuell sträckning.

En häckningslokal för [REDACTED] bör definieras som en lokal där relevanta observationer av antingen [REDACTED] eller storlom görs vid ett eller flera tillfällen under inventeringen som är starkt kopplade till häckning. Sådana observationer kan exempelvis vara: varnande individer, par i lämplig miljö, ruvning eller sedda ungar. Många av observationerna, utöver de lokalerna med hänsynsåtgärder, som rapporten för [REDACTED] (Bilaga 2D till kompletterande MKB) stödjer sig på, är observationer som inte medför att det går att göra en säker bedömning gällande häckningslokalen. Dessa utgörs med större sannolikhet av tex en födosökslokal och rapportförfattaren har därför tagit höjd för att det inte går att avfärda lokalerna som möjliga häckningslokaler. Dessa lokaler är som omnämnts tidigare, placerade på ett sådant sätt att de inte bedöms påverkas av ledningen genom dess placering i landskapet i förhållande till ledningen samt redan befintlig infrastruktur. I samtliga av dessa lokaler kan det inte bekräftas med säkerhet att dessa utgörs av en häckningslokal, samtidigt som det enligt rapportförfattaren inte kan förkastas att det handlar om en häckningslokal. De observationer som gjorts har utgjorts av troliga sammankomster av [REDACTED] som haft sociala beteenden i grupp eller tecken på födosök, snarare än häckningsbeteenden. Den slutliga bedömningen medför att det enbart är [REDACTED] från sökt ledning, som utgör bekräftade häckningslokaler eller påvisar starka indikationer på häckning. Detta medför att tidigare bedömning i kompletteringen av MKBn kvarstår och att ytterligare hänsynsåtgärder för övriga lokaler inte är motiverade.

- *I inventeringen för skogshöns anges det att speltiden för [REDACTED] i Västerbotten anses starta i början av april och fortsätter till slutet av maj. I miljökonsekvensbeskrivningen har ni däremot åtagit er att undvika arbete med skogsavverkning av ledningsgata och byggnation av ledningen under häckningssäsong, 10 april - 15 maj inom 500 meter från de tre identifierade spelplatserna/spelplatshabitaten och att restriktionen gäller mellan kl. 20.00 – 09.00. Ni behöver motivera ert val av snävare hänsynsperiod och tidsintervallet samt vilket stöd ni lutar er åt som öppnar upp för att tillåta avverkning och byggnation från kl 09.00 till 20.00 inom 500 meter till en spelplats under speltiden. Finns det ett*

vetenskapligt stöd för att kunna tillåta avverkning och byggnation från 09.00 till 20.00?

Vattenfall Eldistributions bemötande

Vattenfall Eldistribution har reviderat sitt ställningstagande angående begränsning av att undvika skogsavverkning av ledningsgata och annat byggnationsarbete och tagit bort tidigare angivna klockslag. Följande hänsynsåtgärd ska gälla: Arbete med skogsavverkning av ledningsgata och byggnation av ledningen ska inte ske under [REDACTED] huvudsakliga speltid, 10 april – 31 maj, inom 500 meter från de utpekade spelplatserna. De angivna datumen är anpassade efter var spelplatserna är placerade i landet och bedöms vara under den mest aktiva spelperioden för den aktuella platsen.

Med vänliga hälsningar

Vattenfall Eldistribution AB

Emma Kassfeldt Eriksson