



Förlängd koncession för befintlig luftledning, 36 kV, Grums kommun, Värmlands län

SAMRÅDSREDOGÖRELSE

Ansökan om förlängd nätkoncession för linje

Projektorganisation

Ellevio AB
115 77 Stockholm

Telefonväxel: 08-606 00 00
Org.nr: 556037-7326

Projektledare och ansvarig tillståndsfrågor:

MKB
NEKTAB, Nordisk ElkraftTeknik AB
Flöjelbergsgatan 20 C
431 37 Mölndal
www.nektab.se

Uppdragsledare och handläggare:

Innehållsförteckning

1	Inledning	4
2	Samrådets genomförande	4
3	Yttranden och bemötanden	5
3.1	Länsstyrelsen och kommuner	5
3.2	Övriga myndigheter och statliga verk	6
3.3	Företag	7
3.4	Fastighetsägare, rättighetshavare och närboende	7

1 Inledning

Syftet med föreliggande samrådsredogörelse är att sammanfatta samtliga yttranden från myndigheter, organisationer, företag, fastighetsägare och övriga berörda som inkommit under genomfört samråd. Ellevio bemöter de inkomna synpunkterna i denna samrådsredogörelse.

Samrådsredogörelsen utgör en bilaga till miljökonsekvensbeskrivningen som i sin tur utgör en del av koncessionsansökan.

2 Samrådets genomförande

2021-02-24 skickades ett samrådsunderlag ut till myndigheter och särskilt berörda parter enligt sändlista i tabell 1 nedan. Fastighetsägare och närboende fick ett brev med kortare information om projektet och om var fullständigt underlag fanns att hämta. Yttranden togs emot fram till 2021-03-26. Under samrådsperioden har fullständigt underlag funnits tillgänglig på Ellevios hemsida www.ellevio.se/samrad.

Avgränsningarna för vilka som informerats är satta efter Ellevios och dess konsult NEKTABs kunskaper och efterforskningar om vilka som bedriver aktiviteter i området och som kan tänkas bli påverkade av aktuellt projekt. Inkluderades gjorde också alla myndigheter som kan tänkas ha åsikter och information att bidra med.

Tabell 1. Samrådsparter i föreliggande samråd.

Myndigheter	Inkom med svar
Länsstyrelsen Värmland	2021-03-26
Grums kommun	-
Försvarsmakten	2021-03-19
Trafikverket	2021-03-19
Strålsäkerhetsmyndigheten	2021-03-26
Elsäkerhetsverket	-
Sveriges Geologiska Undersökningar (SGU)	2021-02-25
Luftfartsverket	-
Svenska Kraftnät	-
Skogsstyrelsen	2021-03-11
Företag	
Skanova	-
Säffle kommunikation AB	-

Vattenfall Eldistribution AB	-
Övriga	
Fastighetsägare, rättighetshavare och närboende	-

3 Yttranden och bemötanden

3.1 Länsstyrelsen och kommuner

Länsstyrelsen i Värmlands län Uppger att vad gäller de utmärkande egenskaperna och lokaliseringen så är projektet begränsat till ytan och berör en redan befintlig ledningsgata i ett glesbefolkat område i brukat landskap. Ingen ny jordbruks- eller skogsmark eller nya naturvärdesintressanta områden tas i anspråk. Risken för föroreningar bedöms som liten. De eventuella miljöeffekternas typ och utmärkande egenskaper bedöms vara små och främst bestå i risken påverkan i samband med underhållsåtgärder. Sammantaget utifrån dessa kriterier är planerad verksamhet inte av omfattningen att den kan anses ha betydande miljöpåverkan.

Länsstyrelsen har inte kännedom om några särskilda naturvärden på platsen för ledningsgatan, utöver vad som framgår i samrådshandlingarna. Då ingen ny anläggning eller uppgradering planeras bedömer länsstyrelsen att ingen särskild inventering av naturvärdena behövs.

Emellertid ligger sumpskogar, våtmarker nyckelbiotoper och naturvårdsavtal i nära anslutning till ledningsgatan. MKB behöver därför innehålla uppgifter om risk för påverkan på dessa naturtyper vid drift och underhåll av ledningen. Detta gäller även de fridlysta arter som noterats i området samt hur försiktighetsmått och skyddsåtgärder planeras för att inte strida mot bestämmelserna i artskyddsförordningen (2007:845).

I samrådsunderlaget framgår viss information om skötsel och underhåll som gäller generellt för ledningsgator och vissa försiktighetsmått och skyddsåtgärder. Länsstyrelsen bedömer att detta med fördel kan beskrivas mer exakt för den aktuella sträckan tex i form av en preliminär tidsplan för kommande åtgärder och vilka försiktighetsmått som kan vara aktuella på platsen.

Länsstyrelsen vill här särskilt framhålla vikten av att planera skötsel och underhåll av ledning, stolpar och ledningsgata på ett sådant sätt att hänsyn tas för att förhindra tex ras och sönderkörning av känsliga markområden vid tex vattendrag/diken eller våtmarker uppstår och att grumling riskeras i vattenområden så som vattendrag, diken och sjökanter.

Ledningen ligger också i en trakt där lövträd är av särskild betydelse för biologisk mångfald. Det är av stort värde om lövträd, även döda sådana, kan gynnas vid skötselåtgärder i ledningsgatan och hur Ellevio ser på den möjligheten bör kunna ingå i MKB.

Vid genomförande av åtgärder med stora maskiner mm är länsstyrelsens syn att lämplig saneringsutrustning ska finnas lättillgängligt under hela arbetets utförande samt att reparation, tankning, uppställning av maskiner inte ska utföras så att det finns risk för att petroleumprodukter kan nå vattenområden.

Ellevios bemötande

Ellevio adresserar önskade ställningstaganden i MKB:n.

Grums kommun

Grums kommun har trots påminnelse ej inkommit med något yttrande.

3.2 Övriga myndigheter och statliga verk

Svenska Kraftnät skriver att de inte har något att erinra i ärendet.

Elsäkerhetsverket skriver att de i dagsläget inte har något inget att tillägga i detta ärende. De avvaktar tills de får koncessionsremissen från Energimarknadsinspektionen. Det är först då som Elsäkerhetsverket ger yttrande i ärendet.

Trafikverket har granskat remisshandlingarna och har inget att erinra mot att ärendet prövas positivt.

Försvarsmakten skriver att de inte har något att erinra ärendet.

Skogsstyrelsen skriver att de inte har några synpunkter på presenterat underlag och inte heller någon ytterligare information att tillföra som har bäring på detta.

SGU skriver att de generellt i detta samrådsskede för infrastrukturprojekt inte ger ett platsspecifikt yttrande men bifogar en generell handledning till hur relevant information kan sökas ut från deras hemsidan.

Ellevios bemötande

Ellevio tackar för informationen och kommer att ha den i åtanke vid kommande arbete.

Strålsäkerhetsmyndigheten uppger att de har tagit del av ovan rubricerade remiss och önskar lämna följande synpunkter och information.

SSM konstaterar att det handlar om en befintlig kraftledning som ger svaga magnetfält (0,07 μ T) till närmaste bostad. Det är sedan miljöbalken som ska beaktas när det görs en bedömning huruvida olika alternativ och eventuella behov av exponeringsbegränsande åtgärder bör vidtas. Skälet till att miljöbalken blir tillämplig är för att det rör sig om icke-joniserande strålning som enligt balken benämns som miljöfarlig verksamhet och som inte är tillståndspliktig enligt strålskyddslagen. Det är Folkhälsomyndigheten som är tillsynsvägledande när det gäller miljöbalken. Det är olämpligt att Ellevio benämner myndigheternas rekommendationer som en försiktighetsprincip eftersom det kan sammanblandas med miljöbalkens försiktighetsprincip som är svensk lag. SSM delger vidare generell information om elektromagnetiska strålmiljön.

Ellevios bemötande

Ellevio tackar för informationen och kommer att ha den i beaktande under arbetet med den kommande miljökonsekvensbeskrivningen.

3.3 Företag

Inga yttranden inkomna.

3.4 Fastighetsägare, rättighetshavare och närboende

Inga yttranden inkomna.



Länsstyrelsen
Värmland

BILAGA M2

BESLUT

Datum
2021-03-26

Referens
407-2005-2021

Sida
1 (2)

Miljöskydd

NEKTAB - Nordisk ElkraftTeknik AB
c/o

Beslut om BMP och yttrande över samrådsunderlag inför koncessionsansökan för befintlig ledning ML35 mellan fördelningsstation Borgvik och Stubbskär i Grums kommun.

Beslut om BMP.

Länsstyrelsen beslutar att förlängd koncession för den aktuella ledningen ej kan antas medföra betydande miljöpåverkan.

Ärendet

Ellevio har för avsikt att ansöka om nätkoncession för befintlig ledning mellan fördelningsstation Borgvik och Stubbskär. Inför upprättande av Miljökonsekvensbeskrivning (MKB) samråder Ellevio enligt 6 kapitlet Miljöbalken med länsstyrelsen angående frågan om betydande miljöpåverkan, sk undersökningssamråd, samt innehåll och utformning av MKB. Ellevio har bedömt att åtgärden inte kan anses medföra betydande miljöpåverkan och valt att samtidigt begära beslut om betydande miljöpåverkan (BMP) enligt 6 kap 26§ Miljöbalken.

Ellevio önskar att Länsstyrelsen i sitt yttrande informerar om vilka miljöeffekter som Länsstyrelsen bedömer vara väsentliga för aktuella förlängningar och som bör studeras mer i detalj i en fortsatt tillståndprocess. Ellevio önskar även att Länsstyrelsen i Värmland om möjligt fattar ett BMP-beslut i samband med att Länsstyrelsen lämnar sitt yttrande.

Motivering till beslutet

Vad gäller de utmärkande egenskaperna och lokaliseringen så är projektet begränsat till ytan och berör en redan befintlig ledningsgata i ett glesbefolkat område i brukat landskap. Ingen ny jordbruks- eller skogsmark eller nya naturvärdesintressanta områden tas i anspråk. Risken för föroreningar bedöms som liten. De eventuella miljöeffekternas typ och utmärkande egenskaper bedöms vara små och främst bestå i risken påverkan i samband med underhållsåtgärder. Sammantaget utifrån dessa kriterier är planerad verksamhet inte av omfattningen att den kan anses ha betydande miljöpåverkan.

Bestämmelser som beslutet grundas på

Enligt 6 kapitlet 26 § ska Länsstyrelsen efter undersökningssamråd i ett särskilt beslut avgöra om verksamheten eller åtgärden kan antas medföra en betydande miljöpåverkan. Vid bedömningen ska hänsyn tas till 10-13§§ Fo 6:1 miljöbedömningsförordningen (2017:966).

Yttrande över väsentliga miljöeffekter

I samrådshandlingen har ett antal alternativ diskuterats och länsstyrelsen ser också positivt på att markförläggning på platsen ses över som en alternativ lösning i MKB.

Länsstyrelsen har inte kännedom om några särskilda naturvärden på platsen för ledningsgatan, utöver vad som framgår i samrådshandlingarna. Då ingen ny anläggning eller uppgradering planeras bedömer länsstyrelsen att ingen särskild inventering av naturvärdena behövs.

Emellertid ligger sumpskogar, våtmarker nyckelbiotoper och naturvårdsavtal i nära anslutning till ledningsgatan. MKB behöver därför innehålla uppgifter om risk för påverkan på dessa naturtyper vid drift och underhåll av ledningen. Detta gäller även de fridlysta arter som noterats i området samt hur försiktighetsmått och skyddsåtgärder planeras för att inte strida mot bestämmelserna i artskyddsförordningen (2007:845).

I samrådsunderlaget framgår viss information om skötsel och underhåll som gäller generellt för ledningsgator och vissa försiktighetsmått och skyddsåtgärder. Länsstyrelsen bedömer att detta med fördel kan beskrivas mer exakt för den aktuella sträckan tex i form av en preliminär tidsplan för kommande åtgärder och vilka försiktighetsmått som kan vara aktuella på platsen.

Länsstyrelsen vill här särskilt framhålla vikten av att planera skötsel och underhåll av ledning, stolpar och ledningsgata på ett sådant sätt att hänsyn tas för att förhindra tex ras och sönderkörning av känsliga markområden vid tex vattendrag/diken eller våtmarker uppstår och att grumling riskeras i vattenområden så som vattendrag, diken och sjökanter.

Ledningen ligger också i en trakt där lövträd är av särskild betydelse för biologisk mångfald. Det är av stort värde om lövträd, även döda sådana, kan gynnas vid skötselåtgärder i ledningsgatan och hur Ellevio ser på den möjligheten bör kunna ingå i MKB.

Vid genomförande av åtgärder med stora maskiner mm är länsstyrelsens syn att lämplig saneringsutrustning ska finnas lättillgängligt under hela arbetets utförande samt att reparation, tankning, uppställning av maskiner inte ska utföras så att det finns risk för att petroleumprodukter kan nå vattenområden.

Beslutande

Beslutet har fattats av enhetschef
naturvårdshandläggare

med
som föredragande.

Denna handling har godkänts digitalt och saknar därför namnunderskrift.

Så här hanterar Länsstyrelsen personuppgifter

Information om hur vi hanterar dessa finns på
www.lansstyrelsen.se/dataskydd.