

2016-06-30

Naturskyddsföreningen Kansli Mitt
c/o Studieförbundet
Storgatan 136
881 40 Sollefteå

mitt@naturskyddsforeningen.se
Tel: 073-275 17 36

SWECO Energuide AB
Att. Hanna Markström
Box 34044
100 26 Stockholm

hanna.markstrom@sweco.se

Synpunkter på föreslagna sträckningsalternativ i samrådet för nybyggnad av 130 kV kraftledningar för anslutning av vindparkerna Vitberget och Knäsjöberget/Sörlidberget i Sollefteå och Kramfors kommuner till det regionala elnätet

Naturskyddsföreningen i Höga Kusten - Ådalarna och Västernorrland har fått remissen med föreslaget sträckningsalternativ för tre kraftledningsärenden. Den 29/4 yttrade vi oss över tänkbara stråkalternativ för dessa tre ärenden, samt ett fjärde som rörde Storhöjden - Källsjön. Samtliga ärenden gäller nybyggnad av 130 kV ledning för att ansluta de planerade vindkraftparkerna Vitberget och Knäsjöberget/Sörlidberget till befintligt elnät.

Enligt samrådsunderlaget har Svenska Kraftnät, som ansvarar för stamnätet, anvisat anslutningen av de planerade vindkraftparkerna till stamnätsstationen Hjälta, sydost om Långsele. E.ON Elnät i samarbete med Svenska Kraftnät planerar därför att anlägga en ny transformatorstation med transformering från 130 kV till 400 kV i anslutning till stamnätsstationen. Den nya stationen kommer att ges namnet Nässe. Tre av vindkraftparkerna är belägna söder om Nässe, medan den fjärde parken - Storhöjden, som inte omfattas av detta yttrande, ligger öster därom.

Naturskyddsföreningen vill lämna följande synpunkter på de föreslagna sträckningarna inför arbetet med miljökonsekvensbeskrivningen. Vi hoppas det går bra att vi lämnar ett gemensamt yttrande för de tre ärendena.

Vitberget - Knäsjöberget/Sörlidberget

Här har E.ON förordat stråk nr 2, vilket även Naturskyddsföreningen gjorde i sitt tidigare yttrande. Vi hoppas att E.ON väljer att gå vidare med sträckningsalternativ 2, men vi avvisar bestämt utformningsalternativet med stålrörstolpar och vill hellre se en användning av portalstolpar, se stycket om "Ledningens utförande" längre ner.

Källsjön - Nässe

I vårt tidigare yttrande förordade vi stråkalternativ 2 som är samlokaliserad med befintlig ledning längs hela sin sträckning. Även E.ON vill gå vidare med en sträckning inom stråk 2. Även här avvisar vi bestämt utformningsalternativet med stålrorstolpar och vill hellre se en användning av portalstolpar, se stycket om "Ledningens utförande" längre ner.

Knäsjöberget/Sörlidberget - Källsjön

Här framgår att E.ON vill gå vidare med en luftledning inom stråk 2. Naturskyddsföreningen förkastade i sitt tidigare yttrande de båda alternativen till luftledning eftersom de berör kungsörnsrevir. Vi vidhåller vår åsikt att det just i detta fall finns anledning ur fågelskyddssynpunkt att välja alternativet med markförlagd kabel, d v s stråk 3 i samrådsunderlaget. Sträckan, 16 km, är förhållandevis kort och kabeln är möjlig att förläggas i anslutning till befintliga vägar efter hela sin sträckning.

Naturvärdesinventeringar

Av MKB:n bör framgå i vilken mån områdena inom de olika sträckningskorridorerna har inventerats i fält, eller om identifieringen av naturvärden endast skett genom en skrivbordsutredning.

Ledningens utförande

I den kommande MKB:n ska utformning och valt sträckningsalternativ för kraftledningen redovisas. För luftledningsalternativen vill vi erinra om följande: Ur fågelskyddssynpunkt är det viktigt att minimera risken för kollisioner och strömgenomgång för fåglar. Ledningsstolpar av trä, stål eller trebenta med horisontellt liggande ledningar är att föredra framför rörstålstolpar med vertikalt liggande ledningar. Den sistnämnda stolptypen ger en mycket större barriäreffekt för fåglar och medför ökad risk för kollision. Viktigt är också att kraftledningar görs med hängande isolatorer (kedjeisolatorer) så att fåglar som sätter sig på överliggaren inte kan komma åt att kortsluta mellan stolpe och ledning. Spannet skall vara minst 60 cm, helst mer.

Eldöd är (förutom tågdöd för t.ex. kungsörn) den vanligaste orsaken till att större fåglar som havsörn, kungsörn, glada, berguv, trana, sångsvan m fl arter dör eller skadas.

För Naturskyddsföreningen

Susanne Rantakokko
Ordf. länsförbundet Västernorrland

Christer Borg
Ordf. kretsen Höga Kusten-Ådalarna