



Länsstyrelsen
Västra Götalands län

Samhällsbyggnadsenheten

Planarkitekt

lansstyrelsen.se

Beslut
2021-10-13

Diarienummer
407-40326-2021

Sida
1(3)

Vattenfall Eldistribution AB
@vattenmiljovarmland.se

Beslut om att ny 36 kv-ledning vid Fröskog i Åmåls kommun, Västra Götalands län inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan

Ansökan med underlag daterad 2021-05-18.

Beslut

Länsstyrelsen beslutar att ny 36 kV-ledning mellan Fröskog och OT919 Kingebol i Åmåls kommun inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan enligt 6 kap 26 § miljöbalken (MB) och 2 kap 8 a § ellagen.

Liten miljökonsekvensbeskrivning (MKB)

Eftersom vi beslutat att åtgärden inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan så ska en liten MKB tas fram i enlighet med 6 kap 47 § MB.

Redogörelse för ärendet

Ni har genomfört samråd enligt 6 kap 24 § miljöbalken MB med Länsstyrelsen, särskilt berörda enskilda och tillsynsmyndigheten. En samrådsredogörelse har remitterats till Länsstyrelsen med en begäran om ett beslut om betydande miljöpåverkan. Länsstyrelsen lämnade sitt samrådsyttrande den 2021-06-28.

Skäl för Länsstyrelsens beslut

Vid en sammanvägning av den planerade verksamhetens utmärkande egenskaper, lokalisering och de möjliga miljöeffekternas typ och utmärkande egenskaper samt av vad som i övrigt framkommit i ärendet gör Länsstyrelsen, med stöd av Miljöbedömningsförordningen (2017:966) 10-13 §§ bedömningen att planerad verksamhet inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan. Motivet till bedömningen redovisas nedan.

Aktuell ledningssträcka påverkar inte riksintressen, natura 2000-områden eller naturreservat. Det förordade alternativet går till största delen parallellt

med befintliga vägar, luftledning, elkablar och fredade områden ska passeras med tryckning eller styrd borring.

I MKBn bör det framgå de förtydliganden som Länsstyrelsen tidigare bett om rörande de alternativa sträckningarna tillsammans med motivering för de avvägningar som gjorts. Även bedömningar på den faktiska påverkan på forn- och kulturlämningar och vatten- och naturmiljöer bör ingå. Samt risken att påträffa förorenad mark (Länsstyrelsens samrådsyttrande daterat 2021-06-28, dnr. 407-23885-2021).

En naturvärdesinventering av hela den förordade sträckan kommer att genomföras under september/oktober. I samrådsyttrande rekommenderade Länsstyrelsen att vid inventering ska fokus ligga på de artgrupper som kan påverkas av en markledning så som kärleväxter, grod- och kräldjur. Dessa artgrupper som anses kunna beröras av anläggningen inventeras lämpligast under våren, under blomning och när grod- och kräldjur leker och lägger rom. Länsstyrelsen vill därmed upplysa om att om naturvärdesinventeringen visar på exempelvis lämpliga lokaler för groddjur, kan det behövas ytterligare inventering inom lämpligare tidsperiod för att konstatera om groddjur finns på plats eller inte.

Länsstyrelsen vill även informera att om naturvärdesinventeringen visar på höga naturvärden och skyddade arter kan det i senare skede leda till att artskyddsförordningen aktualiseras. Om skyddade arter påträffas och berörs behöver anpassningar ske och eventuella skyddsåtgärder vidtas för att undvika skada på dessa. Om förbuden i 4 § artskyddsförordningen aktualiseras kan det inte uteslutas att ledningssträckan kan antas innebära betydande miljöpåverkan enligt praxis.

MKBn bör även beakta Statens geotekniska instituts synpunkter gällande geotekniska säkerhetsfrågor så som ras, skred och erosion.

Information från Länsstyrelsen

Länsstyrelsens tidigare samrådsyttrande (daterat 2021-06-28 dnr 407-23885-2021) innehåller syftningsfel som Länsstyrelsen vill klargöra. Se nedan.

Naturvärdesinventeringen ska avse såväl en förstudie samt fältinventering. Vilka skyddsåtgärder som behöver vidtas för att minimera påverkan bör även redovisas. Även det generella biotopskyddet behöver redovisas då den förordade sträckningen, enligt samrådsunderlaget och tillhörande karta, löper genom jordbruksmark och diken. ~~Vilka andra biotoper som kan finnas längs med sträckan behöver utredas och beskrivas i naturvärdesinventeringen. I de fall det rör sig om generellt biotopskydd (stenmurar, diken, åkerholmar med flera inom jordbruksmark) så är det Länsstyrelsen som prövar just de biotoperna. Övrigt prövas hos kommunen.~~

Naturvärdesinventeringen bör fokusera på artgrupper som kan påverkas av anläggningen i marken, så som kärlväxter, grod- och kräldjur. Inventeringen bör även redovisa om invasiva arter berörs och i så fall redovisa åtgärder för att undvika spridning.

Tidpunkter för utförandet behöver också redovisas. Arter som finns rapporterade i artportalen (fjärilar och fåglar) kommer troligtvis inte påverkas av en markförlagd ledning men däremot kan utförandet påverka häckningen vid bland annat avverkning. Utförandet bör därför ske utanför häckningsperioden för fåglar. Även hur körskador i mark undviks bör redovisas.

Länsstyrelsen vill även upplysa om att strandskyddat område vid Hultsjön berörs av ledningens sträckning. Prövning sker hos kommunen. *I de fall det rör sig om generellt biotopskydd (stenmurar, diken, åkerholmar med flera inom jordbruksmark) så är det Länsstyrelsen som prövar just de biotoperna. Övrigt prövas hos kommunen.*

Uppllysning

Detta beslut får enligt miljöbalken 6 kap 27§ MB inte överklagas.

Detta ärende har beslutats och föredragits av planhandläggaren [REDACTED]. I den slutliga handläggningen har även naturavdelningen medverkat.

[REDACTED]

Detta beslut har bekräftats digitalt och saknar därför namnunderskrifter.

Kopia till:

Åmåls kommun

Naturavdelningen, [REDACTED]

Så här hanterar Länsstyrelsen personuppgifter

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