



E.ON Energidistribution AB
koncessioner@eon.se

Beslut om betydande miljöpåverkan rörande en planerad 130 kV luftledning vid Degerforsen, Sollefteå kommun.

Beslut

Länsstyrelsen beslutar att planerad byggnation av 130 kV luftledning vid Degerforsen i Sollefteå kommun inte kan antas innebära betydande miljöpåverkan.

Beskrivning av ärendet

E.ON Energidistribution AB (E.ON) avser att uppföra en ny 130 kV luftledning som ett avstick från en befintlig kraftledning fram till Degerforsens vattenkraftverk. Syftet med det nya avsticket är att bidra till att stärka elnätet i området.

E.ON planerar en större upprustning och förstärkning av elnätet mellan Edensforsen och Hoting genom en större ombyggnation av en befintlig kraftledning på den aktuella sträckan. Förutom en ny ledning in till Degerforsen kommer nya anslutningar in mot Backe och Borgforsens vattenkraftverk att ingå i projektet. För att underlätta hanteringen har projektet delats in i flera delprojekt, där avsticket in mot Degerforsen utgör en del.

För hela projektet från Edensforsen till Hoting har E.ON i ett tidigt skede själva antagit att verksamheten kommer innebära betydande miljöpåverkan. I det läget var det dock inte bestämt att projektet skulle delas in i delprojekt.

E.ON har nu inkommit till länsstyrelsen med samrådsredogörelse, naturvärdesinventering, samt rennäringsanalys och begärt att länsstyrelsen ska besluta om huruvida den planerade nya 130 kV luftledningen mellan befintlig kraftledning och Degerforsen kan antas medföra en betydande miljöpåverkan.

2024-104047-0001 2024-10-08

Motivering till beslutet

Den aktuella kraftledningen är en cirka fyra kilometer lång helt ny luftledning mellan en befintlig kraftledning och Degerforsens kraftverk. Den efter samråd valda ledningssträckning som E.ON avser söka koncession för går parallellt med befintliga kraftledningar, vilket minimerar intrånget i skogsmark och naturmiljön i övrigt. Trots det så innebär byggnationen av den nya ledningen en breddning av befintlig ledningsgata på en sträcka om cirka fyra kilometer, vilket innebär ett förhållandevis stort ingrepp i naturmiljön.

Förutom en utpekad sumpskog invid en av bäckarna finns inga kända natur- eller kulturmiljöintressen i anslutning till ledningssträckningen. I närområdet finns inte heller något Natura 2000-område eller annat utpekad riksintressen som riskerar att påverkas genom uppförandet av den planerade ledningen.

E.ON har i samrådsredogörelsen bemött länsstyrelsens tidigare samrådsyttrande avseende både natur- och kulturmiljö och anger i samrådsredogörelsen bland annat att en ansökan om arkeologisk utredning steg 1 kommer att lämnas in till länsstyrelsen inför detaljprojekteringen av den valda sträckningen. E.ON har vidare angett att man i miljökonsekvensbeskrivningen kommer att beskriva skyddsåtgärd avseende påverkan på bl.a. fågellivet, våtmarker och vattendrag.

E.ON har låtit utföra en naturvärdesinventering i närområdet kring de befintliga ledningarna där den nya ledningen planeras uppföras. Enligt inventeringen är naturvärdena inom inventeringsområdet begränsade. Skogsbestånden utgörs till stor del av ung eller medelålders skog på mark som använts för skogsproduktion under en lång tidsperiod. Tidigare plockhuggning, men framför allt senare kalavverkning och dikning har påverkat områdets förutsättningar för att hysa naturvärden negativt. Avsaknaden av äldre träd, grövre död ved, lövträd och andra strukturer ger dåliga förutsättningar för naturvärdesarter att etablera sig. Enligt inventeringen är det vatten och sumpskogsmiljöer inom inventeringsområdet som håller högst naturlighet, men även dessa är påverkade av dikesgrävning och uträtning. De fynd som gjordes vid naturvärdesinventeringen föranleder enligt inventeringen inga särskilda skyddsåtgärder.

En stor del av skogen kring de befintliga ledningarna är nyligen avverkad och består idag av hygge eller ungskog. Några mindre områden med äldre skog finns dock, framförallt i närheten av Långtjärnen och de vattendrag som planerad ledningssträckning passerar. Med hänsyn till detta, samt att naturvärdesinventeringen inte påvisade några särskilda naturvärden, bedömer länsstyrelsen att den planerade ledningen inte kommer att medföra någon påverkan av betydelse på skogsekosystem eller några arter som kräver särskild hänsyn.

Med hänsyn till samlokaliseringen med befintliga kraftledningar och att de naturmiljöer som berörs bedöms ha små naturvärden och/eller påverkas i liten grad av den planerade ledningsbyggnationen, gör länsstyrelsen sammantaget bedömningen att planerad ledning inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan.

Bestämmelser som beslutet grundas på

Enligt 6 kap. 26 § miljöbalken (MB) ska länsstyrelsen i ett särskilt beslut avgöra om en verksamhet eller åtgärd kan antas medföra en betydande miljöpåverkan. Beslutet ska redovisa de omständigheter som talar för eller emot att verksamheten eller åtgärden kan antas medföra en betydande miljöpåverkan. Enligt 27 § samma kapitel får länsstyrelsens beslut inte överklagas.

Vid länsstyrelsens beslut ska hänsyn tas till verksamhetens egenskaper, lokalisering och möjliga miljöeffekter enligt vad som framgår av 10-13 §§ miljöbedömningsförordningen (2017:966).

De som medverkat i beslutet

Beslutet har fattats av enhetschef Ulrika Prytz, Miljöprövning, med miljöhandläggare Per Lissjos som föredragande.

Så här hanterar Länsstyrelsen personuppgifter

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