

EN NY KRAFTLEDNING - DINA SYNPKTER ÄR VIKTIGA

Svenska Kraftnät är ett statligt affärsverk med uppgift att förvalta Sveriges stamnät för elkraft, som omfattar ledningar för 400 kV och 220 kV med stationer och utlandsförbindelser. Vi har också systemansvaret för el och naturgas. Svenska Kraftnät utvecklar stamnätet och elmarknaden för att möta samhällets behov av en säker, miljövänlig och ekonomisk elförsörjning. Därmed har vi också en viktig roll i klimatpolitiken. Svenska Kraftnät har cirka 400 medarbetare, de flesta vid huvudkontoret i Sundbyberg. Vi har även kontor i Sundsvall, Halmstad och Sollefteå. Ytterligare flera hundra personer sysselsätts på entreprenad för drift och underhåll av stamnätet runt om i landet. År 2010 var omsättningen 10,5 miljarder kronor. Mer information finns på vår webbplats www.svk.se.

SVENSKA KRAFTNÄT

BOX 1200
172 24 SUNDBYBERG
STUREGATAN 1

WWW.SVK.SE

TEL 08 475 80 00
FAX 08 475 89 50

När Svenska Kraftnät planerar en ny kraftledning spelar du som är fastighetsägare eller närboende en viktig roll innan ledningen byggs. Dina synpunkter är viktiga för ledningens sträckning och vi vill gärna ha dem så tidigt som möjligt.

SAMRÅD MED BERÖRDA

En viktig del i vårt arbete med att planera en ny kraftledning är att få in synpunkter från alla som berörs av den planerade ledningen. Målgruppen för samrådet är bland annat fastighetsägare, närboende, kommuner, länsstyrelser och intresseorganisationer.

Samrådet är en process som kan utgöras av exempelvis möten, brevutskick och annonser. Mötet är öppet för allmänheten. Alla som vill får yttra sig muntligt eller skriftligt om en föreslagen ledning.

EN FÖRSTUDIE BESKRIVER PLANERNA

En förstudie är det första steget när en ny ledning planeras. I den beskriver Svenska Kraftnät olika förslag till ledningssträckningar och hur dessa kan påverka landskapsbild, boendemiljö, natur- och kulturmiljö, friluftsliv och naturresurser.

När förstudien är klar finns det möjlighet för alla som vill att lämna synpunkter på den, ett så kallat förstudiesamråd.

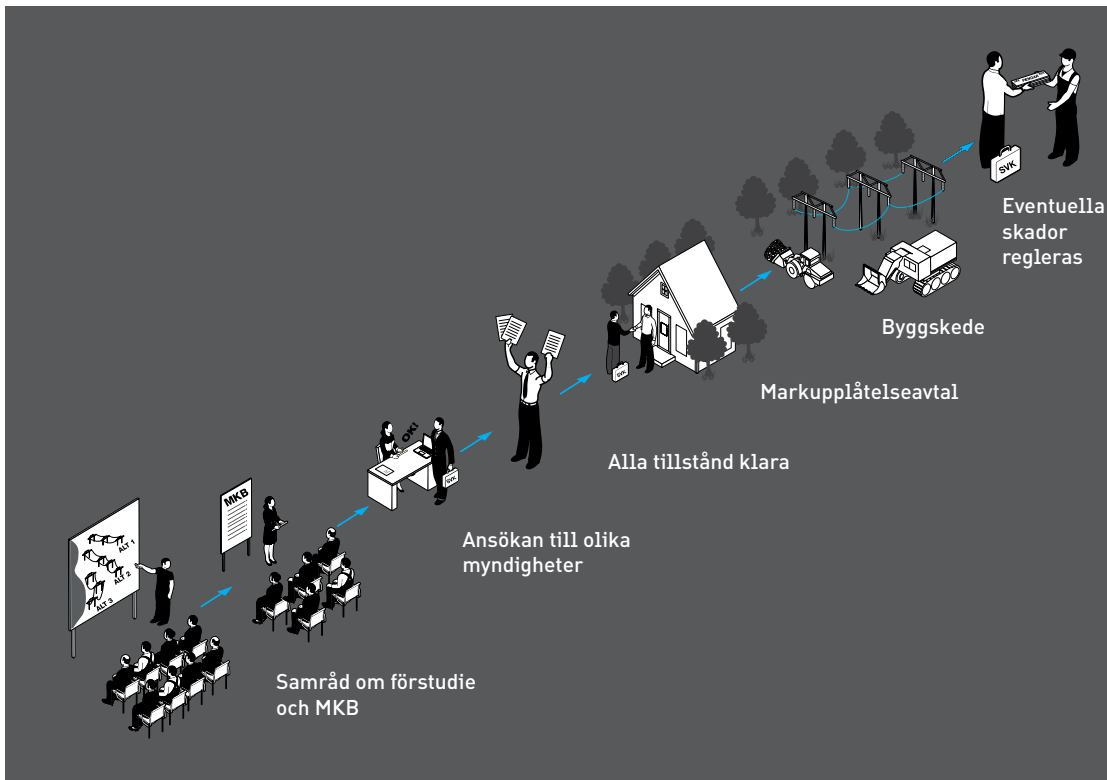
Inkomna synpunkter, och våra kommentarer till dem, dokumenteras i en samrådsredogörelse.

VI VÄLJER ETT LEDNINGSLTERNATIV

Svenska Kraftnät väljer ett förslag till ledningssträckning efter att ha granskat de synpunkter som kommit in i förstudiesamrådet. I ställningstagandet tar vi också med resultatet från de inventeringar och undersökningar som gjorts.

När det finns ett förslag till ledningssträckning undersöker vi markförhållandena mer ingående. För att kunna göra det behöver vi få tillträde till berörda fastigheter och kontakter alla fastighetsägare för att få skriftliga medgivanden till en förundersökning. Förundersökningen innebär att vi bland annat inventerar markförhållandena och artbestånd, utför mättningsarbeten, stakar ut var ledningen ska gå och samlar in värderingsunderlag.

Att fastighetsägaren lämnar sitt medgivande till förundersökningen innebär inte att fastighetsägaren har godkänt ledningsdragningen på sin fastighet.



Illustrationen visar översiktligt de viktigaste delarna i samråds- och tillståndprocessen när vi vill bygga en ny ledning.

EN MILJÖKONSEKVENSBESKRIVNING TAS FRAM

Undersökningen av markförhållandena är en viktig del i underlaget för att göra en miljökonsekvensbeskrivning (MKB). I den beskrivs det valda sträckningsförslaget mer detaljerat och vilken påverkan och vilka konsekvenser den nya ledningen kan få för exempelvis boendemiljön, landskapsbilden och friluftslivet. Den beskriver också vilka åtgärder som kan göras för att minska konsekvenserna för omgivningen.

När MKB:n tas fram finns det återigen möjlighet för alla som vill att lämna synpunkter. Inkomna synpunkter, och våra kommentarer till dem, sammanställs i en samrådsredogörelse, precis som vid förstudien.

TILLSTÅND ATT BYGGA EN LEDNING

För att få bygga och använda en ledning krävs ett tillstånd, en så kallad koncession. Miljökonsekvensbeskrivningen med samrådsredogörelsen är en del av Svenska Kraftnäts ansökan om koncession.

Denna ansökan lämnas till Energimarknadsinspektionen (EI). EI skickar ut ansökan på remiss till berörda fastighetsägare och myndigheter för att få synpunkter på den planerade sträckningen. Under vissa förutsättningar, t.ex. om alla berörda är överens, kan EI fatta beslut om koncession. Annars lämnar EI ärendet vidare till regeringen.

Beslut om koncession fattas sedan av regeringen efter ännu en remissrunda till alla berörda.

ANDRA TILLSTÅND OCH DISPENSER

Förutom det som redan nämnts kan ett flertal andra tillstånd och dispenser krävas innan ledningen får börja byggas. Det gäller bland annat dispens för strandskydd, biotopskydd, tillstånd för vattenverksamhet och för att bygga eventuella transportvägar som behövs under byggtiden.

NÄR TILLSTÅNDEN ÄR KLARA

Om koncessionen beviljas, kontaktas alla fastighetsägare och andra nyttjanderättshavare som berörs av kraftledningen.

Ett markupplåtelseavtal tas fram

Vi presenterar ett markupplåtelseavtal som reglerar vilka rättigheter och skyldigheter som fastighetsägaren respektive Svenska Kraftnät har. Genom att underteckna markupplåtelseavtalet godkänner fastighetsägaren att ledningen får byggas med en bestämd sträckning på fastigheten.

De påskrivna markupplåtelseavtalen omvandlas till ledningsrätt. Ledningsrätt innebär att en ägare av allmännyttiga ledningar får bygga, behålla och underhålla ledningar på någon

annans mark. Ledningsrätt prövas och beslutas av Lantmäteriet vid en ledningsrättsförrättning. Ledningsrätten gäller för all framtid.

Om vi inte kommer överens med fastighetsägaren om ett markkupplåtelseavtal behandlas markkupplåtelsen inom ramen för ledningsrättsförrättningen.

Lantmäteriet avslutar ledningsrättsförrättningen först efter att ledningen är färdigbyggd och har tagits i drift.

Du kan läsa mer om vad ledningsrätt innebär i Lantmäteriets faktablad »Ledningsrätt«, se rubriken »Vill du veta mer?«.

Engångsersättning för markkupplåtelsen

Svenska Kraftnät betalar en engångsersättning till berörda fastighetsägare för markkupplåtelsen. Ersättningen utgår enligt expropriationslagen. Ersättningen omfattar dels marknadsvärdesminskningen på fastigheten, dels övriga skador som uppstår när vi bygger ledningen. Därtill kommer ett schablonbelopp på 25 % som beräknas på marknadsvärdesminskningen.

Om ledningen ska byggas i skogsmark kan skog behöva avverkas. Då kommer vi överens med fastighetsägaren om hur träden ska hanteras.

LEDNINGEN BÖRJAR BYGGAS

Innan byggnadsarbetena påbörjas bjuder vi in alla fastighetsägare till ett informationsmöte där arbetena beskrivs mer i detalj. Då presenterar vi också den entreprenör som Svenska Kraftnät har anlitat för bygget.

Under byggtiden lämnar Svenska Kraftnät löpande information till fastighetsägare eller närboende om hur bygget framskrider. Det kan ske på olika sätt, exempelvis via nyhetsblad, vår webbplats www.svk.se eller genom informationsmöten.

Eventuella skador som uppstår under byggtiden ersätts. Om man inte kommer överens kan ersättningsfrågan prövas inom pågående ledningsrättsförrättning.



HUR LÅNG TID TAR DET?

Hela processen från förstudie fram till dess att ledningen kan tas i drift tar mellan fem och tio år. Hur lång tid det tar beror på olika faktorer som exempelvis ledningens längd, om den går genom känsliga områden och antal fastighetsägare som är berörda.

VILL DU VETA MER?

»Ledningsrätt«, faktablad från Lantmäteriet. Detta faktablad hittar du på: www.lantmateriet.se, sök på Blanketter och broschyrer.

Mer information kan du hitta på Svenska Kraftnätets webbplats www.svk.se.

VAD AVGÖR OM EN KRAFTLEDNING SKA BYGGAS?

Stamnätet för el behöver förstärkas och förnyas för att tillgodose krav på säkra elleveranser, möta ökad elförbrukning, göra det möjligt att ansluta ny elproduktion och säkra utbytet av el med våra grannländer. Investeringarna i det svenska stamnätet för el kommer att öka kraftigt de närmaste åren, inte minst för att vindkraft och andra förnybara energikällor ska kunna anslutas till elnätet.



Att studera kartmaterial och ha synpunkter på hur en ny ledning ska dras, ingår som en del i samrådsprocessen.