

Angående kraftledningen Kolbotten-Hjälms-Kilen-Älvnäs

Hej!

Det pågår förberedelser för att bygga ut kraftledningen som går över vårt grönområde från 70 kV till 130 kV. Det dröjer ännu flera år innan den färdiga ledningen är på plats och i drift. Det är Stockholms elbehov med bl.a. nya tunnelbanelinjer och stadsdelar som gör det nödvändigt att bygga ut elöverföringen..

Den passerar på vårt smalaste område mellan Fröjs väg 1 och Frejas väg 4. Den dras genom denna passage i nuvarande läge. På andra delar av sträckningen än hos oss och där det finns plats, är det planerat att uppföra den nya ledningen parallellt med den gamla för att man ska kunna minimera perioden utan strömavbrott.

Mest berörda är de tomter som ligger ”granne” med ledningen, (Fröjs väg 1, 3, 5, 7, 9,11, 13, 15 samt Frejas väg 4,6,8,10,12). De som är direkt berörda genom borttagning av träd har redan fått erbjudande om ekonomisk ersättning.

Denna information kan vara av värde att känna till även för dem som ligger på lite längre avstånd. Därför delar vi ut det senaste som kommit till föreningen från projektet tillsammans med detta följebrev till dem som är uppräknade ovan.

Dokumentet sätts även upp på anslagstavlan och läggs ut på hemsidan.

Hälsningar från styrelsen

Markägarnummer: 190

Fornborgens Samhällsförening
c/o Lars Nilsson
Frejas väg, föreningsbrevlådan
17854 Ekerö

Datum:
20/01/2023

Kontakt: Anna Avilov
E-post: Anna.avilov@vattenfall.com

Telefon: 070-28 69 293

Information till fastighetsägare – projekt 130 kV Kolbotten-Älvnäs

Som tidigare kommunicerats planerar Vattenfall Eldistribution AB (Vattenfall) att uppföra en ny 130 kV-ledning mellan transformatorstationen i Kolbotten och transformatorstationen i Älvnäs.

För att kunna detaljprojektera ledningen och för att kunna samla information för kommande värdering behöver Vattenfall genomföra arkeologiska undersökningar och stämpling av skogen.

De flesta berörda markägare har tidigare (i februari 2022) lämnat sitt medgivande för Vattenfall eller av denne anlita person/ företag att utföra erforderlig förundersökning för planerad ledning. Undersökningarna kommer att genomföras på de fastigheter som lämnat sitt medgivande.

Syftet med den arkeologiska utredningen är att klargöra om fornlämningar berörs av den planerade ledningen. Objektens status som fornlämning eller inte fornlämning/övrig kulturhistorisk lämning ska fastställas och lämningarna ska så långt som möjligt beskrivas. Som första etapp i utredningen görs fältinventering, om behov föreligger utförs även utredningsgrävning.

Undersökningsarbetena planeras och utförs med ambitionen att orsaka så liten skada och intrång som möjligt. För eventuell skada som uppkommer vid genomförande av undersökningsarbeten erlägger Vattenfall ersättning. Skadorna värderas snarast efter skadans uppkomst.

Stämpling och värdering innebär att samtliga träd inom den tänkta skogsgatan klavas/mäts och färgmarkeras. Därtill identifieras träd, utanför skogsgatan, som inom en åttaårsperiod vid ett fall kan komma inom ledningens riskområde. Samtidigt inhämtas beståndsdata så som bland annat bonitet, trädslagsfördelning, ålder och höjd.

<https://www.vattenfalleldistribution.se/var-verksamhet/projekt/samrad/ort/kolbotten-alvnas/>

När insamling av fältdata är slutförd upprättas en intrångsvärdering för respektive fastighet. Denna värdering utgör grund till markupplåtelseavtal och ersättningserbjudande.

Du som markägare ombeds att underrätta eventuella arrendatorer eller andra nyttjanderättshavare om den här informationen. [Inför dem arkeologiska undersökningarna och stämpling av skogen får berörda fastighetsägare mer information.](#)

För frågor gällande besiktning av skador samt frågor om stämpling och värdering är ni välkomna att kontakta: Anna Avilov, Vattenfall Services Nordic AB
tel.: 070-28 69 293, anna.avilov@vattenfall.com

Med vänlig hälsning,

Anna Avilov

På uppdrag av VATTENFALL ELDISTRIBUTION AB