

SYDVÄSTLÄNKENS NORRA GREN  
ÖSTANSJÖ-BONA

# NU RIVS DEN GAMLA LEDNINGEN

Inför bygget av den nya stamnätsförbindelsen mellan Hallsberg och Barkeryd har Svenska Kraftnät nu påbörjat rivningen av den befintliga 220 kV-ledningen på sträckan mellan Östansjö och Bona. Under hösten börjar de nya stolparna resas.

Detta informationsblad skickar vi ut till berörda fastighetsägare och dem som vi skrivit vägavtal med på sträckan mellan Östansjö och Bona för att berätta om vad som händer ute i ledningsgatan. Här finner du också kontaktuppgifter om du har några frågor. Välkommen att höra av dig.



Vägbygge vid Bona, norr om Motala. På grund av markens dåliga bärförmåga krävs grundläggning med både markduk och geonät som sedan täcks med bergkross från närliggande täkt. Foto: Anders Bard

## ETT ARBETE I FLERA ETAPPER

Innan vi kan börja bygga den nya 400 kV-ledningen måste den befintliga 220 kV-ledningen rivas. Arbetet inleddes i mars med att linor och isolatorer monterades ner. Detta moment är nu avslutat och pågick samtidigt från station Östansjö och söderut samt från Bona och norrut. I början av april påbörjades rivningen av de drygt 170 befintliga stolparna på den fyra mil långa sträckan mellan Östansjö och Bona.

- Nästa steg är att anlägga fundamenten till de nya stolparna som sedan ska börja resas under hösten, rapporterar delprojektledare Robert Landås.

Tidigare har vi bland annat avverkat skog för att bredda befintlig ledningsgata, anlagt till-



Faslinorna rullas upp på linhållare efter nedmontering från stolparna. Foto: Tore Gunnarsson

fartsvägar till byggområdet och arbetsvägar i ledningsgatan för att kunna transportera material till respektive stolpplats. Vi har även genomfört markundersökningar för att kunna bestämma var ledningsstolparna ska placeras.

#### KONTRAKT MED ENTREPRENÖR

Svenska Kraftnät har tecknat kontrakt med SPL Powerlines Sverige för byggandet av ledningen på sträckan mellan Hallsberg och Östansjö samt vidare till Bona norr om Motala, totalt ca 50 km.

Underentreprenör är NCC som ansvarar för mark- och fundamentsarbeten.

#### VAD HÄNDER FRAMÖVER?

Under hösten börjar de nya stolparna resas och lindragning påbörjas våren 2014. Ledningen kommer att byggas med portalstolpar i stål. Höjden blir cirka 28-33 meter och avståndet mellan stolparna cirka 350 meter. Totalt blir det 143 stolpar.

#### OM »AKTUELLT I NORRA GRENEN«

Vi vill passa på att tipsa om en ny sida på SydVäst-länkens webbplats, [www.svk.se/sydvastlanken](http://www.svk.se/sydvastlanken). Under rubriken »Aktuellt i norra« publicerar vi regelbundet information om arbetet med SydVäst-länkens norra gren.

#### SE FILM OM HUR VI BYGGER

På Svenska Kraftnäts webbplats, [www.svk.se](http://www.svk.se), finns en film om hur det går till att bygga luftledning i stamnätet. Filmen, som är knappt fem minuter lång, hittar du genom att klicka på fliken »Projekt« i menyn och sedan gå vidare till sidan »Så bygger vi«.

Filmen ger bland annat svar på varför nästan hela stamnätet är byggt med luftledningar, vilka förberedelser som krävs innan vi kan bygga ledningar och hur det går till att resa stolpar och dra linor.



Förberedelser inför att linor och isolatorer ska firas ner till marken. Foto: Peppe Eriksson

#### MER INFORMATION OM SYDVÄSTLÄNKEN

Läs mer om projektet på [www.svk.se/sydvastlanken](http://www.svk.se/sydvastlanken).

#### ÖVERSIKTLIG TIDSPLAN

AKTIVITET	TID
Nedmontering av linor och isolatorer.	Avslutat (genomfördes under mars)
Rivning av gamla stolpar och fundament	Inleddes i april
Anläggning av fundament till nya stolpar	Inleds i mitten av april
Resning av nya stolpar	Inleds i november
Lindragning	Inleds våren 2014
Alla arbeten klara	Hösten 2014

#### KONTAKTPERSONER

Camilla Fredriksson  
Kommunikatör  
Telefon 08-475 83 31

Robert Landås  
Delprojektledare  
Telefon 08-475 83 27

Lars Palmqvist  
Markåtkomst och  
skadereglering  
Telefon 08-475 80 66

Anders Svensson  
Markförhandlare  
Örebro län  
Telefon 070-588 00 73

Peppe Eriksson  
Markförhandlare  
Östergötlands län  
Telefon 070-370 47 00

Detta informationsblad kompletterar vårt nyhetsblad Projektnytt.

Redaktör: Camilla Fredriksson, tel. 08 475 83 31  
Ansvarig utgivare: Malin Werner, tel. 08 475 82 64

Svenska Kraftnät är ett statligt affärsverk med uppgift att förvalta Sveriges stamnät för el, som omfattar ledningar för 400 kV och 220 kV med stationer och utlandsförbindelser. Vi har också systemansvaret för el och naturgas. Vi utvecklar stamnätet och elmarknaden för att möta samhällets behov av en säker, miljövänlig och ekonomisk elförsörjning. Därmed har Svenska Kraftnät också en viktig roll i klimatpolitiken.

SVENSKA KRAFTNÄT  
BOX 1200  
172 24 SUNDBYBERG  
STUREGATAN 1

TEL 08 475 80 00  
FAX 08 475 89 50  
WWW.SVK.SE

 SVENSKA  
KRAFTNÄT