
Utredningar och Projekt

Planeringsrådet 160127

Elisabet Norgren



SVENSKA
KRAFTNÄT

Utredningar i tidigt stadium

- > Omtag för Gotland med AC-lösning
- > Ca 30 pågående anslutningsutredningar

Beslutade investeringar (nov styrelsemöte)

- > Midskog, förnyelse av 220 kV- och 400 kV-station
- > Skogssäter, förnyelse och utbyggnad av 400 kV-station
- > LARM, nytt IT-system för balanstjänsten
- > Dessutom godkände styrelsen Nätutvecklingsplanen för 2016-2025

Kort om pågående projekt

- > Den nya 400 kV-stationen Sege togs i drift den 2 oktober 2015. Anläggningen uppfyller med detta dagens standard och krav på driftsäkerhet.
- > Delar av den nya 400 kV-stationen Stackbo togs i drift den 4 oktober 2015. Återstående delar tas i drift under 2016. Det gör att anläggningen kommer att uppfylla dagens standard och krav på driftsäkerhet.
- > Den nya 400 kV-stationen Djuptjärn togs i drift den 11 oktober 2015. Den nya stationen bidrar till en stabilare elförsörjning i området kring Kalix.

-
- > I NordBalt blir omriktarstationen något försenad och nytt datum för kommersiell drift är den 5 februari 2016.
 - > I SydVästlänken leder Alstoms problem med omriktarstationernas kontrollanläggningar till ytterligare förseningar. Den första likströmslänken mellan Barkeryd och Hurva planeras att komma i kommersiell drift i januari/februari 2016.

Investeringar 2015 (mnkr)

