

Fortums kraftsamling SäkraNät ger el i alla väder

Miljardinvesteringar i ledningsnätet

Fortum har i flera år gjort investeringar i elnätet – nu höjs investeringstakten ytterligare.

– Läget ser förhållandevis bra ut i Sunne kommun där det under flera år investerats i ledningsnätet, men vi nöjer oss inte med det, vi kommer att fortsätta att isolera flera mil ledning varje år, bekräftar Anders Dahlström, områdeschef i Värmland för Fortum Distribution.

Genom att säkra elleveranserna har Fortum sedan några år tillbaka säkerställt att bland andra Greta i Ängen kan fortsätta grädda sina uppskattade våfflor.

Under åren 2006-2011 driver Fortum ett SäkraNät-program över hela Norden som syftar till att minska känsligheten för störningar som beror på vädret. Första treårsperioden, 2006-2008 är beslutad och innebär tillsammans med övriga investeringar en satsning på 2,7 miljarder i Fortums svenska elnät. Fortums mål med SäkraNät-programmet är att medelavbrotts tiden ska halveras, vilket innebär mindre än en timme år 2011.

– Vad vi gör är att byta ut oisolerade luftledningar till kabel. Där markförhållandena är goda gräver vi ner kabeln, annars hänger vi upp kabeln i stolpar. I de fall där det är lämpligt, satsar vi även på skogliga åtgärder i form av breddning av ledningsgatorna. I Sunne kommun, med relativt goda stenfria markförhållanden, grävs de flesta kablarna ner.

Mest nytta för kunderna

Den äldre tekniken med oisolerade blanktrådar i luftledningar innebär hög känslighet i elnätet. Om träd faller på dessa ledningar kopplas elnätet automatiskt ur av säkerhetsskäl. Arbetet med att lokalisera felen och sedan åtgärda dem tar tid.



Anders Dahlström

” Bara i Sunne har Fortum omkring 9 000 kunder och investerar ca 16 miljoner kronor i elnätet under 2006 ”

– Genom noggranna analyser, delvis i samarbete med SMHI, stärker vi nätet där det gör som mest nytta för våra kunder. Det innebär att ledningar i skogsmark får förtur för ledningar vid öppen terräng eller längs vägar som är mindre känsliga för störningar och lättare att patrullera med fordon förklarar Anders.

Bygdegårdsträffar

Fortum och SäkraNät satsar på den lokala inriktningen genom att bjuda in kunder som bor utmed störningsdrabbade linjer som ska åtgärdas till lokala bygdegårdsträffar. Kunderna får information om projekten som planeras i deras område och har möjlighet att ställa frågor till Fortums personal som har lokal kännedom och teknisk kunskap. De lokala bygdegårdsträffarna avslutas med kaffe och



Fortum gräver ner kablät elnät i Sunne och säkrar elleveranserna för framtiden. På bilden Mattias Olsson och Christer Sjögren. Grävmaskinisten är Thomas Danielsson.



våfflor! Träffarna har varit både välbesökta och mycket uppskattade av kunderna.

Säkrade elleveranser

– Bara i Sunne har Fortum omkring 9 000 kunder och investerar ca 16 miljoner kronor i elnätet under 2006, säger Sunnebon Anders.

Åter till Greta i Ängen. Numera kan alla väffelsugna värmlänningar vara säkra på att järnen går varma härliga vinterdagar i Rokkmakstugan.

– Ängen i Gräsmark är en mycket populär utflyktsplats för pulk- och skidåkning, inte minst framåt vårkanten. Därför känns det extra bra som Sunnebo att vi säkrat elleveranserna till stugan som tidigare var mycket störningsutsatt.

Fakta:

Program SäkraNät innebär att Fortum investerat 120 miljoner kronor under 2005 och kommer att under 2006-2008 investera 200 miljoner kronor årligen i Värmland. Det genererar en ökad sysselsättning motsvarande 120 montörer och 70 maskiner från värmländska entreprenörer.

I Värmland har Fortum totalt 730 mil mellanspänning, varav 300 mil kabel och 430 mil oisolerad ledning, av det senare är 370 mil i skogsmark och 60 mil i åkermark eller efter väg.

Fortum

www.fortum.se