

Pressmeddelande

2025-11-06

Vattenfall Eldistribution investerar 8 miljarder i Västra Götaland

Vattenfall Eldistribution investerar cirka 8 miljarder SEK för att möjliggöra ett fossilfritt, motståndskraftigt och konkurrenskraftigt Västsverige.

Elnätet är samhällets blodomlopp, en viktig infrastruktur, som ständigt behöver utvecklas och anpassas efter kundernas och samhällets behov. I Västsverige, en av Sveriges mest elintensiva industriregioner med stark närvaro inom fordons- och kemiindustrin samt sjöfarten, har elektrifieringen tagit fart. Efterfrågan på elnätsanslutningar är hög, och drivs av industrins omställning, elektrifiering av transportsektorn och ett växande elbehov från både hushåll och samhällsfunktioner.

För att möta dessa behov investerar Vattenfall Eldistribution cirka 8 miljarder SEK i elnätet i Västra Götaland under åren 2025 till 2030. I satsningen ingår kundfinansierade projekt om 1,9 miljarder SEK samt ett antal kapacitetshöjande projekt och även modernisering av äldre elnät.

I dagsläget finns en efterfrågad effekt i regionnätet om cirka 2800 MW i konsumtionsanslutningar, industrier och liknande. För produktionsanslutningar, som sol och vind handlar det om cirka 5000 MW.

I Vattenfall Eldistributions lokalnät för år 2030 påvisar vår prognos ett tillkommande behov av effekt om cirka 70 MW vilket till största del består av elektrifiering av transporter och industrier.

Omvärldsläget är något förändrat jämfört med för några år sedan. Inflation och osäkerhet i investeringar och global instabilitet har skjutit fram ursprungliga tidplaner men behovet av elektrifiering består.

– Vi bedömer att behovet kvarstår och vi jobbar strategiskt och långsiktigt med att möta den efterfrågade elektrifieringen i takt med utvecklingen. Som komplement jobbar vi med flexibilitetslösningar tillsammans med våra kunder. Samtidigt satsar vi på att uppgradera befintligt nät för att öka motståndskraften och kvaliteten i elnätet, säger Klas Brinkfeldt, programansvarig för projekt i Väst, Vattenfall Eldistribution AB.

Satsningarna i Västra Götaland är en grundförutsättning för ett robust och tillförlitligt elnät. Det är avgörande för att hemmen kan värmas, bilen kan laddas och företag kan växa och behålla sin konkurrenskraft.

Några av de projekt som Vattenfall Eldistribution har startat upp

Ledningar:

Rösbacka (Ale kommun) – Torpet (Göteborgs kommun)

Stenungsund – Cederslund (Stenungsunds kommun)

Lindome (Mölnåls kommun) – Skalmered (Härryda kommun)

Tranemo – Limmared (Tranemo kommun)



Vattenfall Eldistribution AB distribuerar el till mer än 900 000 privat- och företagskunder genom ett elnät som möter behoven av nätkapacitet samt el- och leverans kvalitet. Vi bygger framtidens elnät och möjliggör energiomställningen för ett fossilfritt samhälle. Vi finns på flera orter med huvudkontor i Solna. Läs mer om vår verksamhet på www.vattenfalleldistribution.se.

Stationer:

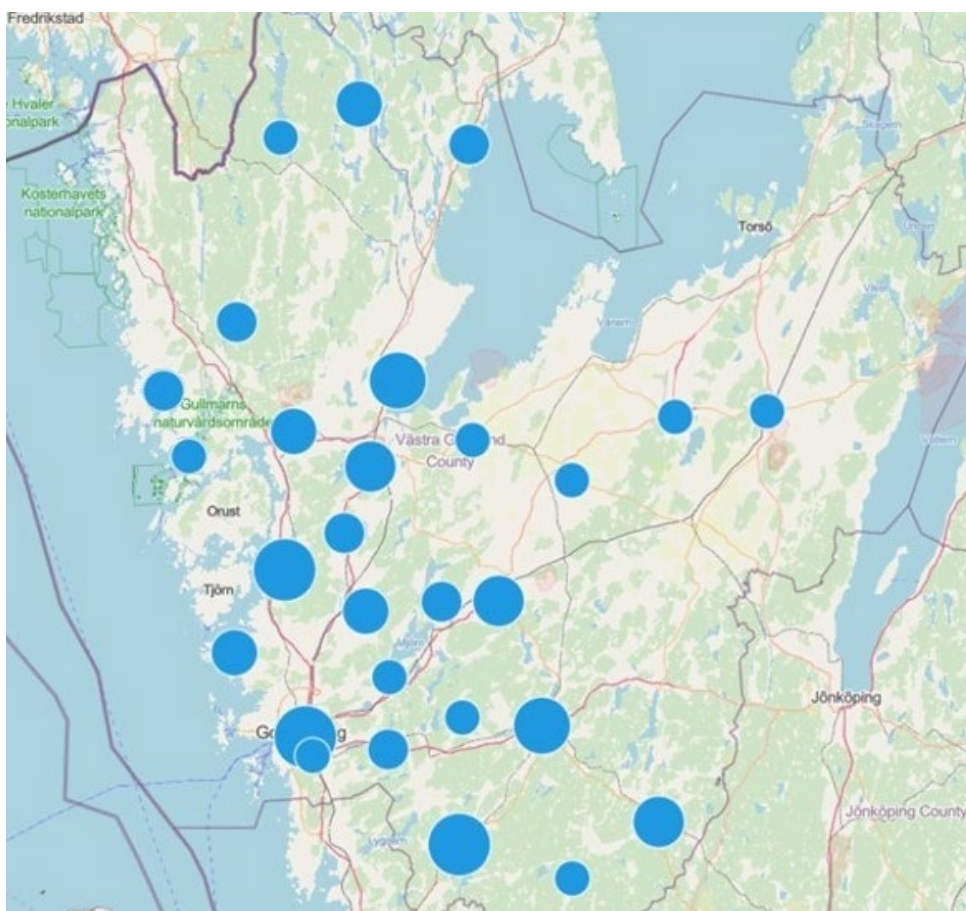
Lärje (Göteborgs kommun), Rösbacka (Ale kommun), Jönköping, Kode (Kungälv kommun), Sjömarken (Borås kommun), Gislaved, Timmersdala (Skövde kommun) Ringhals (Varbergs kommun)

Lokalnätsarbete:

Nya transformatorstationer och nya nätstationer runt om i länet. Kapacitetshöjningar i lokalnätet för förbättrad elkvalité och funktion. Markförläggning av äldre luftledninggar för att vädersäkra lokalnätet. Äldre ledningar och kablar ersätts med nya dimensionerade för dagens behov som laddstolpar och solceller.

För ytterligare information kontakta:

Vattenfalls pressjour, tel 08-739 50 10



Cirklarna påvisar kommuner med elnätsprojekt under 2025 – 2030.