

Endesa culmina el projecte per reforçar el Gironès amb la MAT

Tres anys i mig després d'engegar la subestació de Bescanó, posa en marxa una segona línia de 132 kV fins a la subestació de Salt

La nova línia ha costat 7,9 milions i quasi la meitat és soterrada

Endesa ha culminat el projecte per reforçar el subministrament elèctric a la zona central de les comarques gironines –sobretot a l'àrea urbana de Girona– amb l'energia de la línia de molt alta tensió (MAT).

Fa tres anys i mig, poc després que s'inaugurés el tram de la MAT entre Sentmenat i Bescanó, ja es va posar en marxa la subestació d'Endesa a Bescanó –situada al costat de la de REE i que rebaixa l'energia provinent de la MAT, de 400 kV, en corrent de 132 kV– i s'hi va connectar la línia Olot-Salt. Així, a partir d'aquell moment l'energia de la MAT ja va servir per alimentar tant el Gironès com la Garrotxa i una part de la Selva interior. El projecte de Bescanó, però, incloïa una segona línia elèctrica, també de 132 kV, fins a Salt per reforçar l'àrea de Girona. I ara, després de tres anys d'obres, finalment s'ha posat en servei. “La nova línia permetrà que puguem donar una millor resposta a situacions de contingència, com ara una nevada, perquè la xarxa estarà més mallada i tindrà més capacitat”, va explicar ahir el responsable d'alta tensió d'Endesa de la Catalunya Oriental, Francesc López.

Trets de la nova línia La nova línia, que ha suposat una inversió de 7,9 milions, té 10 quilòmetres, dels quals 5,5 són aeris i 4,5 soterrats. Així, la companyia ha estès 5,5 km de doble circuit aeri pels termes municipals de Bescanó i Sant Gregori, mentre que a les zones urbanes de Bescanó i Salt ha soterrat 4,5 km de cablejat. La línia segueix el mateix traçat de l'antiga línia Olot-Salt, que s'ha desmuntat, i Endesa destaca que s'ha aplicat a les torres un tractament cromàtic (pintant-les de color verd fosc) per minimitzar-ne l'impacte visual. La línia és soterrada després de sobrepassar el riu Ter, en una zona que forma part de la Xarxa Natura 2000 i per això Endesa ha col·locat espirals salvaocells al cable de terra per fer-lo més visible.

A més, Endesa ha hagut d'ampliar i reformar la subestació de Salt, on s'ha reformat el parc exterior i s'ha instal·lat un nou punt per connectar la línia.

Amb la posada en servei d'aquesta nova línia, Endesa tanca el projecte vinculat a la subestació de la MAT a Bescanó, en què ha invertit en total 24,2 milions. La subestació disposa de 315 MVA de potència i disposa, a part del transformador, de quatre posicions de 132 kV de darrera tecnologia i d'un triple circuit de connexió a la xarxa existent de 132 kV. Des d'aquesta subestació Endesa no només alimenta la línia de 132 kV cap a Olot i les dues cap a Salt, sinó que també subministra directament alta tensió a la tèxtil Antex d'Anglès i a una desena d'empreses de la Vall de Llémena (en aquest cas, però, a 25 kV).

Publicat a:

-El Punt Avui. Comarques Gironines 04-02-2015 Pàgina 38

Font del document:

http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/12-infraestructures/819340-endesa-culmina-el-projecte-per-reforcar-el-girones-amb-la-mat.html?piwik_campaign=rss&piwik_kwd=portada&utm_source=rss&utm_medium=portada&utm_campaign=rss