

REE tindrà la MAT operativa fins a Bescanó al febrer però Endesa no la podrà distribuir

La distribuïdora ha iniciat la construcció d'una subestació per convertir els 400 a 132 kV que s'acabarà a finals de 2011



La subestació de Bescanó, en una imatge d'arxiu d'aquest novembre.

GIRONA | JOFRE SÁEZ

Red Eléctrica (REE) tindrà el tram entre Sentmenat i Bescanó de la Línia de Molt Alta Tensió (MAT) 100% operatiu a principis de febrer. Fonts de la companyia van explicar que durant aquest gener s'acabaran d'ultimar alguns detalls tècnics que permetran tenir la infraestructura enllestida amb garanties en poc més d'un mes.

No obstant això, l'energia no es podrà distribuir fins que Endesa Distribució no completi una nova i més petita subestació que permetrà convertir els 400 kV que transporta la MAT als 132 kV que permet assumir la xarxa.

REE anunciava a final de novembre la posada en funcionament del primer tram de la MAT entre Sentmenat i Bescanó. En concret el traçat entre Vic i Pierola i l'acció formava part de la primera de les tres fases que finalitzarà el pròxim mes de febrer. Moment en el qual tot el tram estarà 100% operatiu. D'aquesta manera, la companyia ha iniciat la posada en marxa de la infraestructura per parts amb l'objectiu de garantir-ne la seguretat i el correcte funcionament.

En aquesta primera fase també es va realitzar el desmuntatge de l'antiga línia que cobria entre aquestes dues poblacions i la compactació dels futurs circuits entre Sentmenat i Bescanó i entre Vic i Bescanó. REE, per tant, ha iniciat alhora el desmuntatge de les línies d'alta tensió i que seran absorbides per la nova infraestructura.

A partir de Bescanó

Un cop l'energia arriba a la subestació de Bescanó a 400 kV, l'energia la distribueix Endesa Distribució. No obstant això, aquesta companyia necessita d'una nova instal·lació transformadora per convertir aquests 400 a 132 kV. A finals d'octubre, Endesa anunciava la inversió de 17,5 milions d'euros per construir aquesta nova subestació que s'ubicarà al costat de la de Red Eléctrica que hi ha a Bescanó però de dimensions molt més reduïdes.

La primera fase d'aquests treballs està previst que es finalitzin a finals de 2011. És a dir, aquesta subestació que permetrà reconvertir l'energia a 132 kV i distribuir-la per la xarxa d'alta tensió que disposa Endesa per les comarques de Girona.

Aquesta nova infraestructura energètica és una inversió estratègica per la companyia, ja que li permetrà garantir la qualitat i continuïtat en el subministrament.

Font del document:

<http://www.diaridegirona.cat/comarques/2010/12/29/tindra-operativa-fins-bescano-febrer-endesa-podra-distribuir/455030.html>