

Secció III. Altres disposicions i actes administratius

ADMINISTRACIÓ DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA CONSELLERIA DE TERRITORI, ENERGIA I MOBILITAT

1000 *Resolució de cancel·lació de sol·licitud d'autorització administrativa d'una instal·lació elèctrica a Red Eléctrica de España, SAU*

Antecedents

1.El 6 d'agost de 2015 Red Eléctrica de España, SAU, (REE) va presentar a la Conselleria de Treball, Comerç i Indústria una sol·licitud d'autorització administrativa, amb número de registre d'entrada 28563/2015, per a una instal·lació elèctrica les característiques principals de la qual s'indiquen a continuació:

Denominació de la instal·lació: nova subestació Sant Antoni a 132 kV i ampliació subestació Sant Antoni a 66 kV.

Terme municipal: Sant Antoni de Portmany.

Descripció: l'actuació consisteix en la instal·lació d'un nou parc de 132 kV, adossat a l'actual subestació Sant Antoni a 66 kV, de tecnologia convencional en intempèrie i configuració d'interruptor i medi, amb set posicions equipades i dues posicions de reserva sense equipar.

Les set posicions equipades són les següents:

- TRP4 i TRP5
- Línia Torrent 1 i 2
- 3 posicions d'interruptor central

Els dos transformadors de potència per instal·lar en aquesta nova subestació, TRP4 i TRP5, seran de relació 132/66 kV i 80 MVA de potència cada un.

L'actual subestació Sant Antoni 66 kV, de tecnologia convencional en intempèrie i en configuració de doble barra amb acoblament, s'ampliarà amb dues noves posicions que permetin la connexió a 66 kV dels transformadors de potència esmentats.

Els enllaços subterranis d'interconnexió entre els parcs de 132 i 66 kV estaran constituïts per dues ternes de tres cables cada una, de 1.200 mm² Al, amb pantalla de filferro de 200 mm² Cu, en canalització tubular formigonada, i una longitud de 150 m.

Es construirà un nou edifici per a les instal·lacions de comandament i control, i, a més, s'haurà d'esbucar una edificació existent al parc de 66 kV, per deixar espai per a la instal·lació de les dues noves posicions.

2.El 7 de març de 2016, a sol·licitud d'aquesta Direcció General, la Direcció General de Política Energètica i Mines del Ministeri d'Indústria, Energia i Turisme, va emetre un informe favorable sobre aquesta instal·lació als efectes que estableixen l'article 35.2 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, i l'article 114 del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre.

En aquest informe s'indicava expressament que la instal·lació de referència es trobava inclosa en el document "Planificació Energètica. Pla de Desenvolupament de la Xarxa de Transport d'Energia Elèctrica 2015-2020", aprovat per Acord del Consell de Ministres de 16 d'octubre de 2015.

3.El 27 de juliol de 2018, mitjançant Acord del Consell de Ministres, es va aprovar el document de modificació d'aspectes puntuals de la planificació energètica esmentada, a l'annex I.2 del qual figura l'eliminació de la instal·lació elèctrica de referència.

Consideracions jurídiques

- 1.La Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric.
- 2.El Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, que regula les activitats de transport d'energia elèctrica.
- 3.L'article 84 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, que estableix la resolució com una de les formes d'acabament d'un procediment administratiu.



4.L'article 21.1 de l'esmentada Llei 39/2015, que obliga l'Administració a dictar resolució expressa en tots els procediments i a notificar-la qualsevol que sigui la seva forma d'iniciació.

5.L'article 82 de la mateixa Llei 39/2015, que estableix que abans de dictar resolució els procediments s'han de posar en coneixement dels interessats, i s'ha de concedir un termini no inferior a deu dies ni superior a quinze perquè puguin fer al·legacions i presentar els documents i les justificacions que estimin pertinents.

6.Segons l'article 120, sobre sol·licituds d'autorització, del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, que regula les activitats de transport d'energia elèctrica, les noves instal·lacions de la xarxa de transport per a les quals se sol·liciti autorització administrativa han d'estar incloses en la planificació elèctrica, per la qual cosa l'eliminació de la instal·lació de referència de la planificació impedeix que la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic pugui continuar amb la tramitació de l'expedient segons el procediment substantiu.

7. Segons els articles 34.2 i 36.3 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, Red Eléctrica de España, com a transportista únic i titular de la xarxa de transport d'energia elèctrica, està obligat a complir el que estableix la planificació energètica en matèria de desenvolupament de la xarxa de transport.

Per tot això, dict la següent

Resolució

1. Cancel·lar la sol·licitud d'autorització administrativa i arxivar l'expedient que es detalla a continuació:

Exp. TR 8/15: nova subestació Sant Antoni a 132 kV i ampliació subestació Sant Antoni a 66 kV.
Titular: Red Eléctrica de España, SAU.

2. Notificar aquesta Resolució al titular de la instal·lació i publicar-la en el Butlletí Oficial de les Illes Balears.

Interposició de recursos

Contra aquesta Resolució, que exhaureix la via administrativa, es pot interposar un recurs potestatiu de reposició davant el conseller de Territori, Energia i Mobilitat en el termini d'un mes des de l'endemà d'haver-se publicat, d'acord amb l'article 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, i l'article 57 de la Llei 3/2003, de 26 de març, de règim jurídic de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears.

També es pot interposar directament un recurs contenciós administratiu davant la Sala Contenciosa del Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears en el termini de dos mesos des de l'endemà d'haver rebut la notificació de la Resolució, d'acord amb l'article 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

Palma, 16 de gener de 2019

El director general d'Energia i Canvi Climàtic

Per delegació de competències del conseller de Territori, Energia i Mobilitat (BOIB 50/2016)
Ferran Rosa Gaspar

