

Secció III. Altres disposicions i actes administratius

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

1877 *Resolució del conseller de Territori, Energia i Mobilitat de 18 de febrer de 2019, per la qual s'autoritza i s'aprova el projecte d'execució d'una instal·lació elèctrica a Gas y Electricidad Generación, SA*

Fets

1.El 30 de novembre de 2018 i amb registre d'entrada núm. 27117 Gas y Electricidad Generación, SA presentà l'autorització administrativa prèvia i l'autorització administrativa de construcció del projecte "Actuacions per a l'adequació de les turbines 3, 4 i 5 de la central tèrmica de Maó", les característiques principals de la qual s'assenyalen a continuació:

- Expedient: RO 1/2018 (Int.)
- Denominació del projecte: Actuacions per a l'adequació de les turbines 3, 4 i 5 de la central tèrmica de Maó.
- Peticionari: Gas y Electricidad Generación, SA.
- Domicili: c/ de Sant Joan de Déu, 1, de Palma.
- Situació de la instal·lació: central tèrmica de Maó (Menorca).
- Finalitat de la instal·lació: l'objecte d'aquest projecte és definir les actuacions per dur a terme a l'interior de la central tèrmica de Maó per adequar les emissions atmosfèriques de les turbines de gas número 3, 4 i 5 a la nova normativa d'emissions industrials.
- Dades tècniques: inclou la instal·lació d'un nou sistema de pretractament d'aigua, una planta de producció d'aigua dessalada mitjançant osmosi inversa i desmineralització mitjançant electrodesionització, un tanc d'emmagatzematge d'aigua desmineralitzada i sistema de distribució a les turbines de gas i sistema d'injecció.
- Pressupost: 11.351.230,14 €.

S'adjunta la documentació següent:

- Projecte tècnic redactat pel senyor Vicente Sáenz de Segovia, enginyer tècnic industrial, visat pel Col·legi Oficial d'Enginyers Tècnics Industrials de Madrid amb el número 17909961/02 i de data 9 d'octubre de 2018, i l'addenda, de data 28 de novembre de 2018.

2.El 18 de desembre de 2018, es va iniciar el tràmit d'informació pública d'autorització administrativa de la instal·lació elèctrica (BOIB núm. 9, de 19 de gener de 2019). El projecte es va publicar a la web de la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic.

3.Paral·lelament a aquest tràmit, el Subcomitè d'Avaluació Ambiental Integrada de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears de 28 de gener de 2019 va aprovar la modificació no substancial de l'autorització ambiental integrada de la central tèrmica de Maó, consistent en les "Actuacions per a l'adequació de les turbines 3, 4 i 5 de la central de Maó a la nova normativa mediambiental (IPPC M 17/2018)".

4.El 15 de febrer de 2019, va finalitzar el termini d'exposició pública sense que consti que s'hagi presentat cap al·legació.

5.El 18 de febrer de 2018, es va informar favorablement sobre l'autorització administrativa d'aquesta instal·lació.

Fonaments de dret

1.El Decret 99/1997, d'11 de juliol, modificat pel Decret 36/2003, d'11 d'abril, que regula el procediment administratiu aplicable a la tramitació de les instal·lacions elèctriques de la comunitat autònoma de les Illes Balears.

2.L'article 53 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric.

3.El Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica.

4.La disposició final vint-i-vuisena de la Llei 6/2018, de 3 de juliol, de pressuposts generals de l'Estat per a l'any 2018.



5.L'Ordre TEC/1158/2018 de 29 d'octubre (BOE núm. 266, de 3 de novembre de 2018), per la qual s'atorga el règim retributiu addicional a instal·lacions de producció d'energia elèctrica existents als territoris no peninsulars de Menorca, Gran Canària i Tenerife que han de dur a terme inversions addicionals derivades del compliment de la normativa comunitària o estatal per continuar en funcionament.

Per tot això, dicta la següent

Resolució

1. Autoritzar la instal·lació elèctrica que es detalla a continuació:

- Expedient: RO 1/2018 (Int.)
- Denominació del projecte: Actuacions per a l'adequació de les turbines 3, 4 i 5 de la central tèrmica de Maó.
- Peticionari: Gas y Electricidad Generación, SA.
- Domicili: c/ de Sant Joan de Déu, 1, de Palma.
- Situació de la instal·lació: central tèrmica de Maó (Menorca).
- Finalitat de la instal·lació: l'objecte d'aquest projecte és definir les actuacions per dur a terme a l'interior de la central tèrmica de Maó per adequar les emissions atmosfèriques de les turbines de gas número 3, 4 i 5 a la nova normativa d'emissions industrials.
- Dades tècniques: inclou la instal·lació d'un nou sistema de pretractament d'aigua, una planta de producció d'aigua dessalada mitjançant osmosi inversa i desmineralització mitjançant electrodesionització, un tanc d'emmagatzematge d'aigua desmineralitzada i sistema de distribució a les turbines de gas i sistema d'injecció.
- Pressupost: 11.351.230,14 €.

2. Aprovar el projecte d'execució de la instal·lació esmentada redactat pel senyor Vicente Sáenz de Segovia, enginyer tècnic industrial, visat pel Col·legi Oficial d'Enginyers Tècnics Industrials de Madrid amb el número 17909961/02 i data 9 d'octubre de 2018, i l'addenda, de data 28 de novembre de 2018.

3. Fixar com a termini màxim per a la realització de aquestes actuacions dos anys des de la data de concessió d'aquesta autorització administrativa, sens perjudici que altres disposicions puguin establir un termini inferior.

4. Informar que, d'acord amb l'article 53 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre del sector elèctric, aquesta autorització administrativa s'atorga sens perjudici de les concessions i autoritzacions que siguin necessàries d'acord amb altres disposicions que resultin aplicables i en especial les relatives a l'ordenació del territori i al medi ambient.

5. Ordenar la publicació d'aquesta Resolució al *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, comptador des de l'endemà d'haver-ne rebut la notificació, d'acord amb els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú i 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, comptadors 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, 18 de febrer de 2019

El director general d'Energia i Canvi Climàtic

Ferran Rosa Gaspar

Per delegació del conseller de Territori, Energia i Mobilitat (BOIB 50 de 21-04-2016)

