

ANUNCIS**DEPARTAMENT D'ACCIÓ CLIMÀTICA, ALIMENTACIÓ I AGENDA RURAL****ANUNCI d'informació pública de la sol·licitud d'autorització administrativa prèvia i de construcció del parc eòlic PE Cantagalls 02212, al terme municipal d'Argençola.**

La legislació aplicable a aquesta instal·lació és, bàsicament, la següent: A efectes energètics: Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric; Reial decret 413/2014, de 6 de juny, pel qual es regula l'activitat de producció d'energia elèctrica a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus; Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, sobre procediments d'autorització de les instal·lacions de producció, transport i distribució d'energia elèctrica; Decret llei 16/2019, de 26 de novembre, de mesures urgents per a l'emergència climàtica i l'impuls a les energies renovables; Decret llei 24/2021, de 26 d'octubre, d'acceleració del desplegament de les energies renovables distribuïdes i participades i Decret llei 5/2022, de 17 de maig, de mesures urgents per contribuir a pal·liar els efectes del conflicte bèl·lic d'Ucraïna a Catalunya i d'actualització de determinades mesures adoptades durant la pandèmia de la COVID-19. A efectes ambientals: Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental. A efectes urbanístics: Llei 3/2012, de 22 de febrer, de modificació del text refós de la Llei d'urbanisme aprovada pel Decret Legislatiu 1/2010, de 3 d'agost i el Decret Legislatiu 1/2010, de 3 d'agost, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei d'Urbanisme. A efectes paisatgístics: Llei 8/2005, de 8 de juny, de protecció, gestió i ordenació del paisatge i el Decret 343/2006, de 19 de setembre, pel qual es desenvolupa la Llei 8/2005, de 8 de juny, i es regulen els estudis i informes d'impacte i integració paisatgística.

D'acord amb el que disposa l'article 15 del Decret llei 16/2019, se sotmet a informació pública amb efectes en els procediments administratius següents: el procediment per a l'obtenció de l'autorització administrativa prèvia i de construcció; el procediment per a l'autorització del projecte d'actuació específica d'interès públic en sòl no urbanitzable, i el procediment d'avaluació d'impacte ambiental, el projecte de la instal·lació referenciada, durant un període mínim de 30 dies.

Persona peticionària: ENERGIA INAGOTABLE DE HYDRA, S.L., pertanyent al grup Forestalia, amb domicili social al carrer Ortega i Gasset, 20, 28006 Madrid.

Objecte de la sol·licitud: Autorització administrativa prèvia, autorització administrativa de construcció, autorització del projecte d'actuació específica d'interès públic en sòl no urbanitzable i avaluació d'impacte ambiental del projecte del parc eòlic anomenat "PE Cantagalls" de potència total instal·lada de 30 MW sobre terreny, en sòl no urbanitzable i les seves infraestructures d'evacuació, línies soterrades a 30 kV fins subestació SE Panadella 30/66 kV.

Expedient: FUE-2020-01840013, referència 02212.

Nom de la instal·lació: Parc Eòlic Cantagalls.

Ubicació de la instal·lació: Polígon 2, parcel·les 86, 115 i 116; polígon 3, parcel·les 18, 31, 46 i 9006 del municipi d'Argençola.

Finalitat: Producció d'electricitat aprofitant l'energia eòlica, així com la seva evacuació a la xarxa d'energia elèctrica.

Descripció de les instal·lacions:

a. *Característiques principals de la instal·lació de generació anomenada "PE Cantagalls":*

- Parc eòlic: consta de 5 aerogeneradors de 6 MW de potència unitària, amb una potència total instal·lada de 30 MW. Els aerogeneradors tenen 3 pales amb un diàmetre de 175 metres de longitud i una alçada de caixa de 135 metres, i les seves línies soterrades d'interconnexió a 30 kV.

b. *La xarxa de mitja tensió a 30 kV es distribueix en dos línies d'evacuació de la següent manera:*

Línia 1: evacuació de 18 MW (Aeros: CNG 1, CNG 2 i CNG 3)

- Inici: Aero CNG 3.

CVE-DOGC-A-23058078-2023

- Final: Barres de la SE Panadella.
- Longitud: 3 Km.

Línia 2: evacuació de 12 MW (Aeros: CNG 4 i CNG 5)

- Inici: Aero CNG 5.
- Final: Barres de la SE Panadella.
- Longitud: 4,5 Km.

Terme municipal afectat: Argençola.

L'evacuació de l'energia generada per la instal·lació es realitzarà a través d'una posició de la subestació existent SE Rubió 66/220 kV de Red Eléctrica de España, SAU. Les infraestructures d'evacuació d'aquesta instal·lació estan compartides amb altres instal·lacions i són objecte del projecte amb número d'expedient FUE-2020-01840051, referència 02213. Aquestes infraestructures d'evacuació engloben la subestació SE Panadella 30/66 kV, la línia aèria d'alta tensió LAAT 66 kV des de SE Panadella 30/66 kV fins a la Torre de conversió A/S T-66, Línia soterrada d'alta tensió des de la Torre de conversió A/S T-66 fins a la SE Rubió 66/220 kV de REE.

Punt de connexió: subestació SE Rubió 66/220 kV de Red Eléctrica de España, SAU.

Pressupost del total de la instal·lació: 26.800.322,7 euros.

Es publica per a què totes aquelles persones interessades o entitats que es considerin afectades puguin examinar el projecte tècnic executiu, el projecte d'actuació específica i l'estudi d'impacte ambiental a les oficines de la Direcció General d'Energia, carrer del Foc, número 57 de Barcelona o al tauler d'anuncis de la Generalitat de Catalunya (<https://tauler.seu.cat/inici.do?idens=1>) i formular, preferentment per mitjà electrònic (<https://web.gencat.cat/ca/tramits/tramits-temes/Peticio-generica>), indicant a l'assumpte el número de l'expedient que consta al títol de l'Anunci, i dirigida al Servei d'Autorització d'Instal·lacions Elèctriques de la Direcció General d'Energia, les al·legacions que creguin oportunes en el termini de 30 dies comptats a partir de l'endemà de la publicació d'aquest Anunci.

La consulta presencial requerirà sol·licitar cita prèvia, trucant al telèfon 93 857 40 00 en horari de 9h a 14h, o enviant un correu electrònic a renovables.accioclimatica@gencat.cat.

Barcelona, 25 de febrer de 2023

Maria Assumpta Farran i Poca
Directora general d'Energia

(23.058.078)