

**ANUNCIS****DEPARTAMENT D'ACCIÓ CLIMÀTICA, ALIMENTACIÓ I AGENDA RURAL**

**ANUNCI pel qual se sotmet a informació pública la sol·licitud d'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 de la planta solar fotovoltaica anomenada PSFV Carrerada, de 29.597 kW sobre terreny en sòl no urbanitzable i la seva infraestructura d'evacuació, línia soterrada a 30 kV fins a la subestació Veciana existent de 30/220 kV al terme municipal de Pujalt, a la província de Barcelona (exp. FUE-2020-01831886, ref. 02193).**

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: la 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: la 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:* ENERGÍAS RENOVABLES DE GLADIATEUR 28, S.L., amb NIF B88154208, (actualment anomenada ENERGIA INAGOTABLE DEL PROYECTO CARRERADA, S.L.U.), pertanyent al grup Forestalia, amb domicili social al Carrer José Ortega i Gasset núm. 20, pis 2, 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 de la planta solar fotovoltaica per a generació d'energia elèctrica, amb una potència instal·lada de 29.597 kW sobre terreny en sòl no urbanitzable i la seva infraestructura d'evacuació, línia soterrada a 30 kV fins a la subestació existent Veciana 30/220 kV, al terme municipal de Pujalt, a la província de Barcelona.

*Expedient:* FUE-2020-01831886, referència 02193.

*Nom instal·lació:* PSFV CARRERADA

*Ubicació de la instal·lació:* Carretera BV-1007 Km 1, 08176, al municipi de Pujalt, a la província de Barcelona.

*Finalitat:* Producció d'electricitat aprofitant l'energia solar fotovoltaica, 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 PSFV CARRERADA:*

- La planta solar fotovoltaica consta de 53.550 panells solars fotovoltaics repartits en 2.142 seguidors d'1 eix i 17 inversors fent un total de 29.988 kWp i 29.597 kW. Des de la sortida dels inversors s'evacuarà l'energia als transformadors on s'eleva la tensió a 30 kV. Es preveu 7 centres de transformació.

La xarxa de mitja tensió a 30 kV interconnecta aquests transformadors mitjançant les corresponents cel·les de mitja tensió en un centre de seccionament.

- Terme municipal afectat: Pujalt.

b. *Característiques principals de la Línia soterrada a 30 kV:*

- Sistema: corrent altern trifàsic

- Tensió de servei: 30 kV

- Freqüència: 50 Hz

- Longitud: 1.435 m

- Origen: centre de seccionament dins de PSFV Carrerada al terme municipal de Pujalt

- Final: barres de la subestació elèctrica SET Veciana 220/30 kV al terme municipal de Pujalt

La línia soterrada a 30 kV arriba a la subestació elevadora existent SET Veciana 220/30 kV a una posició de transformador que és objecte d'un altre projecte amb número d'expedient de tramitació (exp. FUE-2020-01819972, referència 02163). Aigües avall del transformador de potència, a la zona de 30 kV, s'instal·larà un equip de mesura de la generació de la planta fotovoltaica.

L'evacuació de l'energia generada per la instal·lació a la xarxa de transport es farà a través d'una posició de la subestació existent SE PUJALT 220 kV, propietat de Red Eléctrica de España, SAU.

- Terme municipal afectat: Pujalt.

*Punt de connexió:* SE Pujalt 220 kV de Red Eléctrica de España, SAU.

*Pressupost total de la instal·lació:* 17.413.347,16 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 el document 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 938574000 en horari de 9h a 14h, o enviant un correu electrònic a [regimespecial.emo@gencat.cat](mailto:regimespecial.emo@gencat.cat).

Barcelona, 15 de setembre de 2022

CVE-DOGC-A-22259078-2022

Maria Assumpta Farran i Poca  
Directora general d'Energia

(22.259.078)