

CONSELL DE LA GENERALITAT VALENCIANA

Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball

Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València

2023/01475 *Anunci de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball sobre la informació pública de la sol·licitud de l'autorització administrativa i de construcció relativa al projecte de una central fotovoltaica denominada "FV Llombai" i la seua infraestructura d'evacuació, amb potència màxima total dels mòduls fotovoltaics (pic) de 3,16 MW, potència nominal dels inversors de 2,6 MW i capacitat d'accés concedida de 2,6 MW, a situar en els termes municipals de Catadau i Carlet. Expedient ATALFE/2021/21.*

ANUNCI

Informació pública de les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, autorització administrativa prèvia, autorització administrativa de construcció, corresponents a una central fotovoltaica denominada FV Llombai i la seua infraestructura d'evacuació, amb potència màxima total dels mòduls fotovoltaics (pic): 3,16 MW, potència nominal dels inversors: 2,6 MW i capacitat d'accés concedida: 2,6 MW, a situar en els termes municipals de Catadau i Carlet. (València). Expedient ATALFE/2021/21

Als efectes previstos en:

el Decret Llei 14/2020, de 7 d'agost, del Consell, de mesures per a accelerar la implantació d'instal·lacions per a l'aprofitament de les energies renovables per l'emergència climàtica i la necessitat de la urgent reactivació econòmica, i la seua modificació per Decret Llei 1/2022, de 22 d'abril, del Consell, de mesures urgents en resposta a l'emergència energètica i econòmica originada a la Comunitat Valenciana per la guerra a Ucraïna.

la Llei 24/2013 de 26 de desembre, del sector elèctric,

i la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques,

se sotmetn a informació pública les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, d'autorització administrativa prèvia, d'autorització administrativa de construcció i ocupació de vies pecuàries i forests públiques de la instal·lació elèctrica que s'indica:

Peticionari: Energía, Innovación y Desarrollo Fotovoltaico, SA, NIF A55025068 i amb domicili social en polígon industrial Outeda - Curro, NAVE 3, Barro 36191 (Pontevedra)



Tipus de central elèctrica: central fotovoltaica denominada FV Llombai, amb potència a instal·lar 2,6 MW, incloses les seues infraestructures d'evacuació.

Emplaçament grups generadors: polígon 5 parcel·les 31, 80, 83, 108, 109, del terme municipal de Catadau (València)

Emplaçament infraestructura d'evacuació:

Polígon 5 parcel·la 9054, polígon 23 parcel·la 9057, polígon 20 parcel·la 9078 i polígon 6 parcel·la 9024, del terme municipal de Catadau (València).

Polígon 14, parcel·les 9002, 9006 i 9029 del terme municipal de Carlet (València).

Òrgan competent per a autoritzar la instal·lació: Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball.

Documents sotmesos a informació pública:

Projecte PSFV.

Denominació: "2. Projecte_Planta_Fv_Llombai".

Projecte infraestructura evacuació.

Denominació: "2.1. Lsat_Colectora_20kv_Fv_Llombai"

"2.2 Lsat_20kv_Evacuacion_Fv_Llombai".

Justificació de no necessitat d'EIA.

Cartografia.

Estudi d'integració paisatgística (2 parts).

Memòria justificativa del compliment dels criteris del Decret llei 14/2020.

Pla de desmantellament i restitució del terreny i entorn afectat.

Plec general de normes de seguretat en prevenció d'incendis forestals.

Llistat dels elements, espais, serveis i instal·lacions públiques afectats per l'actuació.

Separates dirigides a:

Ajuntament Carlet

Ajuntament de Catadau

Confederació Hidrogràfica del Xúquer

Conselleria d'Agricultura

Conselleria de Territori

I-DE

Pressupost: 1.357.987,35 €

Característiques principals:

Instal·lació fotovoltaica: la central fotovoltaica denominada FV Llombai de 3,16 MWp, està composta per un camp generador de 5.852 mòduls fotovoltaics de 540 Wp, muntats directament sobre el sòl en estructura fixa. Aquests mòduls fotovoltaics es connecten amb 11 inversors de 250 kVA, un d'ells estarà limitat per fabricant a 100 kVA. Això suposa una potència nominal d'inversors de 2,6 MW. Al seu



torn els inversors es connecten amb la part de baixa tensió dels transformadors per a elevar la tensió i cel·les de mitjana tensió. Juntament amb les seues línies d'interconnexió de 20 kV per a connectar amb el nus Carlet 20/132 kV. Línia elèctrica subterrània 20 kV, de 2,07 km de longitud i conductor HEPRZ1 simple circuit 150 mm² AL.

Finalitat: generació d'energia elèctrica mitjançant una instal·lació solar fotovoltaica, així com la seua evacuació a la xarxa de distribució d'energia elèctrica

La documentació serà exposada per a consulta pública en la següent adreça electrònica:

<http://www.indi.gva.es/web/energia/inicio>, en castellà,

i <http://www.indi.gva.es/va/web/energia/inicio>, en valencià, en l'apartat "Informació pública", disponibles l'endemà de la publicació.

El que es fa públic per a coneixement general i perquè totes aquelles persones físiques o jurídiques que es consideren afectades en els seus drets puguen examinar la documentació relacionada en l'adreça electrònica indicada o presencialment en el Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València, situat en Gregorio Gea 27 de València, així com dirigir al citat servei territorial les al·legacions que es consideren oportunes en el termini de quinze (15) dies hàbils comptats a partir del següent al de la publicació d'aquest anunci segons procediment d'urgència previst en la Llei 39/2015, d'acord amb l'article 10.8 del Decret Llei 1/2022, de 22 d'abril, del Consell, de mesures urgents en resposta a l'emergència energètica i econòmica originada en la Comunitat Valenciana per la guerra a Ucraïna que modifica la redacció de l'article 33.1 del DL 14/2020, de 7 d'agost, les quals es podran presentar via telemàtica a través de la seua electrònica de la Generalitat, accedint al següent enllaç

https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id_proc=15449version=amp,

o per qualsevol dels mitjans indicats en l'article 16 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

La incompareixença en aquest tràmit no impedirà a les persones que tinguen la condició d'interessades, de conformitat amb l'article 4 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, la interposició dels recursos procedents contra la resolució definitiva del procediment.

València, a 19 de gener de 2023. —El cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València, Roberto Anchel Añó.

