

CONSELL DE LA GENERALITAT VALENCIANA

Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme

2025/09590 Anunci de la Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme sobre la informació pública de la sol·licitud de nou sotmetiment a informació pública de les sol·licituds d'autoritzacions prèvia i de construcció i la declaració d'utilitat pública relativa al projecte PS IM2 Castelló de Rugat. Expedient: ATALFE/2020/66.

ANUNCI

Se sotmeten de nou a informació pública les sol·licituds d'autorització prèvia i de construcció i la declaració d'utilitat pública, en concret, i ocupació de vies pecuàries, de la central fotovoltaica PS Im² Castelló de Rugat i la seua infraestructura d'evacuació, amb potència màxima total dels mòduls (pic): 28,566 MW, potència nominal dels inversors: 23,309 MW, i capacitat d'accés concedida: 24 MW. ATALFE/2020/66.

Als efectes que preveuen:

- 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 reactivació econòmica urgent;

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

- 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;

- la Llei 3/2014, d'11 de juliol, de vies pecuàries de la Comunitat Valenciana;

- la Llei 14/2003, de 10 d'abril, de patrimoni de la Generalitat, respecte de la utilització i l'aprofitament dels béns de domini públic;

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

se sotmeten a nova informació pública, per canvi substancial d'acord amb l'article 23.5 del Decret Llei 14/2020, les sol·licituds d'autorització administrativa prèvia, d'autorització administrativa de construcció, de declaració d'utilitat pública, en concret, i d'ocupació de vies pecuàries de la instal·lació elèctrica que s'indica:

Peticionari: Im² ENERGÍA SOLAR PROYECTO 31, SL, NIF B46604704 i amb domicili social en la plaça d'Amèrica 2 - 4B, 46004 València (València).

Tipus de central elèctrica: central fotovoltaica denominada PS Im² Castelló de Rugat, amb potència màxima total dels mòduls fotovoltaics (pic): 28,566 MW,



potència nominal dels inversors: 23,309 MW i capacitat d'accés concedida: 24 MW, incloses les seues infraestructures d'evacuació.

Emplaçament de la planta fotovoltaica i de la seua infraestructura d'evacuació després de la modificació, objecte de nova informació pública:

Grups generadors, centres de transformació i línies subterrànies de 20 kV per a interconnexió entre els centres de transformació i la subestació: polígon 2, parcel·les 330, 331, 332, 346 i 9005, i polígon 3, parcel·les 5, 6, 24, 35 i 9014, del terme municipal de Castelló de Rugat (València).

Les parcel·les següents deixen d'estar afectades per l'emplaçament dels grups generadors, centres de transformació i línies subterrànies de 20 kV per a interconnexió entre els centres de transformació i la subestació: polígon 2, parcel·les 325, 326, 339, 340, 341, 342, 344, 345, 347 i 349, i polígon 3, parcel·la 4, del terme municipal de Castelló de Rugat (València).

Subestació: polígon 2, parcel·la 346, del terme municipal de Castelló de Rugat (València).

Les parcel·les següents deixen d'estar afectades per l'emplaçament de la subestació: polígon 2, parcel·les 344 i 345, del terme municipal de Castelló de Rugat (València).

Línia d'evacuació des de la subestació de la central fins a la subestació Castelló de Rugat: polígon 2, parcel·les 346, 9026 i 9010; polígon 3, parcel·la 9014; polígon 1, parcel·les 9015 i 9023; polígon 4, parcel·les 9011, 9006 i 9008, carrer de l'Arcaeta, av. dels Castellons, carrer del Planet, carrer del Camí del Ràfol i polígon 5, parcel·les 9012 i 16, del terme municipal de Castelló de Rugat (València).

Les parcel·les següents deixen d'estar afectades per l'emplaçament de la línia d'evacuació des de la subestació de la central fins a la subestació Castelló de Rugat: polígon 2, parcel·les 9005, 348, 349, 350, 353, 354, 9023, 382, 380, 9040, 392, 393, 403, 400, 597, 411, 412, 410, 9004, 424, 423, 422, 430, 431, 432, 9024, 468, 591, 603, 467, 598, 466, 469, 9003, 480, 481, 482, 445, 448, 447, 461, 9002, 462, 533, 534, 535 i 536; polígon 1, parcel·les 9016, 368, 369, 373, 374, 375, 399, 400, 9025, 411, 384, 385, 412, 413, 387, 454, 286, 287, 435 i 288, i polígon 4, parcel·les 269, 270, 9010 i 288 del terme municipal de Castelló de Rugat (València).

Òrgan competent per a autoritzar la instal·lació: Direcció General d'Energia i Mines

Documents sotmesos a informació pública:

- Projecte. Denominació: PS 1m² Castelló de Rugat

- Projecte. Denominació: Nou centre d'inversió i transformació particular CIT 1 amb dos inversors de 1.800 kVA i un transformador de 3.600 kVA, situat en central solar PS 3600FSK d'intempèrie per a evacuació d'energia de planta fotovoltaica denominada PS 1m² Castelló de Rugat

- Projecte. Denominació: Nou centre d'inversió i transformació particular CIT 2 amb quatre inversors de 1.800 kVA i un transformador de 7.200 kVA, situat en



central solar PS 7200FSK d'intempèrie per a evacuació d'energia de planta fotovoltaica denominada PS Im² Castelló de Rugat

- Projecte. Denominació: Nou centre d'inversió i transformació particular CIT 3 amb tres inversors de 1.800 kVA i un transformador de 5.400 kVA, situat en central solar PS 5400FSK d'intempèrie per a evacuació d'energia de planta fotovoltaica denominada PS Im² Castelló de Rugat

- Projecte. Denominació: Nou centre d'inversió i transformació particular CIT 4 amb quatre inversors de 1.800 kVA i un transformador de 7.200 kVA, situat en central solar PS 7200FSK d'intempèrie per a evacuació d'energia de planta fotovoltaica denominada PS Im² Castelló de Rugat

- Projecte. Denominació: Noves línies subterrànies d'alta tensió a 20 kV de titularitat particular per a interconnexió dels CIT fins a la subestació 20/66 kV de la planta fotovoltaica PS Im² Castelló de Rugat

- Projecte. Denominació: Nova subestació transformadora 20/66 KV 30 MVA denominada ST PS Im² Castelló de Rugat per a abocament d'energia en 66 kV de la PS Im² Castelló de Rugat, en ST Castelló de Rugat de companyia

- Projecte. Denominació: Nova línia subterrània d'alta tensió a 66 kV de titularitat particular per a abocament d'energia de la planta fotovoltaica PS Im² Castelló de Rugat en subestació ST Castelló de Rugat

- Estudi d'integració paisatgística.

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

- Pla de desmantellament i restitució del terreny i l'entorn afectats.

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

- Llista dels elements, espais, servicis i instal·lacions públiques afectats per l'actuació.

- Separates dirigides a: Ajuntament de Castelló de Rugat; Conselleria de Medi Ambient, Infraestructures i Territori; Direcció General de Medi Natural i Animal de la Conselleria de Medi Ambient, Infraestructures i Territori; Direcció General d'Infraestructures Viàries de la Conselleria de Medi Ambient, Infraestructures i Territori; àrea de carreteres de la Diputació de València, Enagás SA; I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, i Confederació Hidrogràfica del Xúquer.

- Relació de béns i drets afectats (en una taula annexa).*

* Esta relació de béns i drets afectats (en una taula annexa) substituïx la publicada en l'anunci d'informació pública anterior, publicada en el DOGV núm. 9308, de 29 de març de 2022, i el BOP núm. 59, de 25 de març de 2022.

VEURE ANNEX

Pressupost: 12.082.700,57 euros



Característiques principals:

Central fotovoltaica de 28,566 MWp (30,5532 MWp) composta per un camp generador de 49.680 mòduls fotovoltaics bifacials de 575 Wp (615 Wp), muntats sobre una estructura suport fixa, amb pals clavats directament en el terreny.

13 inversors d'1,793 MW (23,309 MWn).

4 centres de transformació:

CT2 i CT4: 2 centres de transformació 1L1P, amb un transformador 20/0,69 kVA de 7.200 kVA i 4 inversors cada un.

CT3: 1 centre de transformació 2L1P, amb un transformador 20/0,69 kVA de 5.400 kVA i 3 inversors.

CT1: 1 centre de transformació 2L1P, amb un transformador 20/0,69 kVA de 3.600 kVA i 2 inversors.

1.772 m de línies subterrànies de 20 kV, entre els centres de transformació i la subestació:

Tram CIT4-CIT3: 264 m amb conductor HEPRZ1 de 3 x 240 mm² Al.

Tram CIT3-SET: 893 m amb conductor HEPRZ1 de 3 x 400 mm² Al.

Tram CIT2-CIT1: 394 m amb conductor HEPRZ1 de 3 x 240 mm² Al.

Tram CIT1-SET: 221 m amb conductor HEPRZ1 de 3 x 400 mm² Al.

Subestació 30 MVA 66/20 kV.

Infraestructura d'evacuació: 5.810 m de línia elèctrica subterrània (conductor HEPRZ1 de 3 x 1 x 500 mm² de secció Al) d'evacuació de 66 kV des de la subestació de la instal·lació fotovoltaica fins al punt de connexió amb la xarxa de distribució atorgat per la companyia en 66 kV, subestació Castelló de Rugat, propietat de l'empresa generadora.

Finalitat: generar energia elèctrica mitjançant una instal·lació solar fotovoltaica, així com evacuar-la a la xarxa de distribució d'energia elèctrica.

La via pecuària sobre la qual se sol·licita la concessió demanial per a ocupació del subsol és la Colada del Camí de la Pobla.

La documentació s'exposarà per a consulta pública en l'adreça electrònica <https://cindi.gva.es/va/web/energia/valencia>, en valencià, i <https://cindi.gva.es/es/web/energia/valencia>, en castellà, disponibles l'endemà de la publicació.

Cosa que es fa pública per al coneixement general i perquè totes les persones físiques o jurídiques que es consideren afectades en els seus drets puguen examinar la documentació indicada en l'adreça electrònica mencionada o presencialment, en el Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València, situat



en Gregorio Gea, 27, de València, així com dirigir al servei territorial mencionat les alegacions que es consideren oportunes en el termini de trenta (30) dies hàbils comptats a partir de l'endemà de la publicació d'este anunci, les quals es podran presentar telemàticament mitjançant la seu electrònica de la Generalitat amb l'enllaç <https://www.gva.es/va/inicio/procedimientos?id_proc=15449&version=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 este 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, que interposen els recursos procedents contra la resolució definitiva del procediment.

València, 18 de juliol de 2025.—El cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines, Roberto Javier Ánchel Añó.



Annex I

Relació de béns i drets afectats corresponent a la línia d'evacuació de 66 kV entre la subestació de la instal·lació fotovoltaica fins al punt de connexió amb la xarxa de distribució atorgat per la companyia en 66 kV, subestació Castelló de Rugat, propietat de l'empresa generadora, que discorre pel terme municipal de Castelló de Rugat, província de València.

Núm. parcel·la projecte	Terme municipal	Polígon	Parcel·la	Referència cadastral	Nom	Núm. de suport	Longitud de línia (m)	Superfície que s'ha d'expropiar (m ²)	Servitud de pas (m ²)	Ocupació temporal (m ²)	Cultiu/ús
1	Castelló de Rugat	2	387	46092A00200387	Miralles Calabuig Josefa	-	-	-	-	300	Parcel·la privada de cultiu
2	Castelló de Rugat	2	434	46092A00200434	Moreno Montañes Salvador	-	-	-	-	300	Parcel·la privada de cultiu
3	Castelló de Rugat	3	357	46092A00300357	Navarro Segui Javier	-	-	-	-	300	Parcel·la privada de cultiu
4	Castelló de Rugat	1	360	46092A00100360	Schmid Sandra Patricia	-	-	-	-	300	Parcel·la privada de cultiu
5	Castelló de Rugat	1	332	46092A00100332	Moreno Climent Isabel	-	-	-	-	300	Parcel·la privada de cultiu
5	Castelló de Rugat	1	332	46092A00100332	Boronat Moreno Maria Jose	-	-	-	-	300	Parcel·la privada de cultiu



Núm. parcel·la projecte	Terme municipal	Polígon	Parcel·la	Referència cadastral	Nom	Núm. de suport	Longitud de línia (m)	Superfície que s'ha d'expropiar (m ²)	Servitud de pas (m ²)	Ocupació temporal (m ²)	Cultiu/ús
5	Castelló de Rugat	1	332	46092A00100332	Moreno Miguel Angel	-	-	-	-	300	Parcel·la privada de cultiu
5	Castelló de Rugat	1	332	46092A00100332	Boronat Moreno Sonia	-	-	-	-	300	Parcel·la privada de cultiu
6	Castelló de Rugat	1	278	46092A00100278	Gomar Bataller Juan Miguel	-	-	-	-	300	Parcel·la privada de cultiu
7	Castelló de Rugat	4	192	46092A00400192	Aparisi Oltra Jose	-	-	-	-	300	Parcel·la privada de cultiu
8	Castelló de Rugat	4	316	46092A00400316	Lorente Camarena Vicenta	-	-	-	-	300	Parcel·la privada de cultiu

