

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

*Informació pública de les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, d'autorització administrativa prèvia, d'autorització administrativa de construcció, d'ocupació de vies pecuàries i de declaració d'utilitat pública, en concret, corresponents a una central fotovoltaica denominada PSF IM2 Jumilla i la seua infraestructura d'evacuació, amb potència a instal·lar de 4,2 MW, a ubicar al terme municipal del Pinós. Expedient ATALFE/2020/56. [2022/9138]*

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;
- 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 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental, i el Decret 162/1990, de 15 d'octubre, pel qual s'aprova el reglament per a l'execució de la Llei 2/1989, de 3 de març, d'impacte ambiental;
- la Llei 3/2014, d'11 de juliol, de vies pecuàries de la Comunitat Valenciana;
- la Llei 43/2003, de 21 de novembre, de forests;
- la Llei 14/2003, de 10 d'abril, de patrimoni de la Generalitat, respecte a la utilització i 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 les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, d'autorització administrativa prèvia, d'autorització administrativa de construcció, d'ocupació de vies pecuàries i declaració d'utilitat pública, en concret, de la instal·lació elèctrica que s'indica a continuació:

Peticionari: IM2 Energia Solar Proyecto 2, SL, amb el NIF B98970403 i amb domicili social al carrer Xàtiva 14, 1r C 46002 València.

Tipus de central elèctrica: central fotovoltaica denominada PSF IM2 Jumilla, amb potència a instal·lar de 4,2 MW, incloent-hi les seues infraestructures d'evacuació.

Emplaçament grups generadors: polígon 15, parcel·les 3 i 33, del terme municipal del Pinós (Alacant).

Emplaçament infraestructura d'evacuació: polígon 15, parcel·les 3 i 9004, i polígon 12, parcel·les 9014, 15, 14, 13, 12, 9016, 9012 i 147, del terme municipal del Pinós (Alacant).

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

Documents sotmesos a informació pública:

- Projecte. Denominació: «Projecte bàsic de planta fotovoltaica connectada a xarxa amb una potència instal·lada de 4,8906MWp-4,2MWn i denominada PSFV IM2 Jumilla».

– Projectes d'infraestructura evacuació:

Projecte modificat de línia subterrània 20 kV per a evacuació de l'energia generada en planta fotovoltaica connectada a xarxa amb una potència instal·lada de 4,8906 MWp - 4,2 MWn i denominada PSF IM2 Jumilla.

Projecte de centre de seccionament per a evacuació d'energia de la planta solar fotovoltaica PSF IM2 Jumilla al Pinós (Alacant).

Projecte de LASMT 20 kV per a evacuació d'energia de la planta solar fotovoltaica PSF IM2 Jumilla el Pinós (Alacant).

– Estudi d'integració paisatgística.

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

## Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo

*Información pública de las solicitudes de autorización de implantación en suelo no urbanizable, autorización administrativa previa, autorización administrativa de construcción, ocupación de vías pecuarias y la declaración de utilidad pública, en concreto, correspondientes a una central fotovoltaica denominada PSF IM2 Jumilla y su infraestructura de evacuación, con potencia a instalar 4,2 MW, a ubicar en el término municipal de Pinoso. Expediente ATALFE/2020/56. [2022/9138]*

A los efectos previstos en:

- el Decreto ley 14/2020, de 7 de agosto, del Consell, de medidas para acelerar la implantación de instalaciones para el aprovechamiento de las energías renovables por la emergencia climática y la necesidad de la urgente reactivación económica,

– la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico,

- el Real decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica,

- la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental y en el Decreto 162/1990, de 15 de octubre, por el que se aprueba el reglamento para la ejecución de la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de impacto ambiental,

- la Ley 3/2014, de 11 de julio, de vías pecuarias de la Comunitat Valenciana,

– la Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de montes,

- la Ley 14/2003, de 10 de abril, de patrimonio de la Generalitat, respecto a la utilización y aprovechamiento de los bienes de dominio público,

- y la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas,

se someten a nueva información pública las solicitudes de autorización de implantación en suelo no urbanizable, de autorización administrativa previa, de autorización administrativa de construcción, de ocupación de vías pecuarias y declaración de utilidad pública, en concreto, de la instalación eléctrica que se indica:

Peticionario: IM2 Energia Solar Proyecto 2, SL, NIF B98970403 y con domicilio social en calle Xàtiva 14 1ºC 46002 Valencia.

Tipo de central eléctrica: central fotovoltaica denominada «PSF IM2 Jumilla», con potencia a instalar 4,2 MW, incluidas sus infraestructuras de evacuación.

Emplazamiento grupos generadores: polígono 15 parcelas 3 y 33, del término municipal de Pinoso (Alicante).

Emplazamiento infraestructura de evacuación: polígonos 15 parcelas 3 y 9004 y polígonos 12 parcelas 9014, 15, 14, 13, 12, 9016, 9012 y 147, del término municipal de Pinoso (Alicante).

Órgano competente para autorizar la instalación: Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de la Conselleria de Economía Sostenible, Sectors Productivos, Comercio y Trabajo.

Documentos sometidos a información pública:

- Proyecto. Denominación: «Proyecto básico de planta fotovoltaica conectada a red con una potencia instalada de 4,8906MWp-4,2MWn y denominada «PSFV IM2 Jumilla».

– Proyectos de infraestructura evacuación:

Proyecto modificado de línea subterránea 20 kV para evacuación de la energía generada en planta fotovoltaica conectada a red con una potencia instalada de 4,8906 MWp – 4,2 MWn y denominada «PSF IM2 Jumilla».

Proyecto de centro de seccionamiento para evacuación de energía de la planta solar fotovoltaica PSF IM2 Jumilla en Pinoso (Alicante)

Proyecto de LASMT 20 kV para evacuación de energía de la planta solar fotovoltaica PSF IM2 Jumilla Pinoso (Alicante).

– Estudio de integración paisajística.

– Memoria justificativa del cumplimiento de los criterios del Decreto ley 14/2020.

- Pla de desmantellament i restitució del terreny i entorn afectat.
- Plec general de normes de seguretat en prevenció d'incendis forestals (en projecte de planta).
- Documentació per a l'ocupació de vies pecuàries.
- Separates dirigides a: Ajuntament del Pinós, CH Segura, i-DE, SAT 3481 Aguas de Pinoso, Telefónica, SA, Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat, Redexis i Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica.

— Relació de béns i drets afectats

Pressupost: 1.863.411,86 €

Característiques principals:

Instal·lació fotovoltaica: la central fotovoltaica denominada PSF IM2 Jumilla de 4,8906 MWp està composta per un camp generador de 8.892 mòduls fotovoltaics de 550 Wp, muntats directament sobre el sòl en estructura fixa. Aquests mòduls fotovoltaics es connecten amb dos inversors de 2.100 kVA. Això suposa una potència nominal d'inversors de 4,2 MW. Al seu torn els inversors es connecten amb la part de baixa tensió dels transformadors per a elevar la tensió a 20 kV.

Línia subterrània de 20 kV S/C per a evacuació de l'energia generada en la central solar fins al centre de seccionament. La línia discorrerà per una canalització subterrània de 2.082 m. La longitud del conductor a instal·lar serà de 2.092 m.

Centre de seccionament telecomandat (objecte de projecte a part) per a interconnectar la LSMT 20 kV d'evacuació de la planta solar amb la xarxa de distribució, que serà cedit a i-DE Redes Elèctriques Intel·ligentes, SAU.

Línia aèria de 20 kV (objecte de projecte a part) per a interconnectar el centre de seccionament amb la xarxa de distribució, concretament en el suport núm. 10343 (5650281) compartit per les LAMT a 20 kV Faldar i Polígon Marbre, procedents de l'STR El Pinós 20 kV.

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

Les vies pecuàries sobre les quals se sol·licita la concessió demanial d'ocupació són les següents:

— Assagador del Salobrar

La documentació serà exposada per a consulta pública en les adreces electròniques següents: <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.

Cosa que es fa pública per a coneixement general i perquè totes aquelles persones físiques o jurídiques que es consideren afectades en els seus drets puguen examinar la documentació que figura en l'adreça electrònica indicada, o presencialment en el Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant, situat al carrer Churruca, 29 CP 03003 Alacant, així com dirigir a l'esmentat servei territorial les alegacions que es consideren oportunes en el termini de quinze (15) dies hàbils comptats a partir de l'endemà de la publicació d'aquest anunciu, les quals es podran presentar via telemàtica a través de la seu electrònica de la Generalitat, accedint a l'enllaç següent [https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id\\_proc=15449&version=amp](https://www.gva.es/es/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.

Segons la modificació realitzada, en virtut del Decret llei 1/2022, de 22 d'abril, de mesures urgents en resposta a l'emergència energètica i econòmica originada a la Comunitat Valenciana per la guerra d'Ucraïna, i de l'article 33.1 del Decret llei 14/2020, de 7 agost, del Consell, els projectes amb una potència de generació menor o igual a 10 MW tindran caràcter prioritari i es tramitaran pel procediment d'urgència, d'acord amb la Llei 39/2015, de procediment administratiu comú de les administracions públiques. Per tot això, l'aplicació al procediment de la tramitació d'urgència redueix a la meitat els terminis establits per al procediment ordinari, excepte els relativs a la presentació de sol·licituds i recursos, segons s'indica en l'article 33 de l'esmentada llei.

La incomparèixença en aquest tràmit no impedirà a les persones que tinguen la condició d'interessades, de conformitat amb l'article 4 de la

- Plan de desmantelamiento y restitución del terreno y entorno afectado.

— Pliego general de normas de seguridad en prevención de incendios forestales (en proyecto de planta).

— Documentación para la ocupación de vías pecuarias.

— Separatas dirigidas a: Ayuntamiento de Pinoso, C.H. Segura, i-DE, SAT 3481 Aguas de Pinoso, Telefónica SA., Conselleria de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad, Redexis y Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica

— Relación de bienes y derechos afectados

Presupuesto: 1.863.411,86 €

Características principales:

Instalación fotovoltaica: la central fotovoltaica denominada «PSF IM2 Jumilla» de 4,8906 MWp, está compuesta por un campo generador de 8.892 módulos fotovoltaicos de 550 Wp, montados directamente sobre el suelo en estructura fija. Estos módulos fotovoltaicos se conectan con 2 inversores de 2.100 kVA. Esto supone una potencia nominal de inversores de 4,2 MW. A su vez los inversores se conectan con la parte de Baja Tensión de los transformadores para elevar la tensión a 20 kV.

Línea subterránea de 20 kV S/C para evacuación de la energía generada en la central solar hasta el Centro de seccionamiento. La línea discurrirá por una canalización subterránea de 2.082 m. La longitud del conductor a instalar será de 2.092 m.

Centro de seccionamiento telemandado (objeto de proyecto aparte) para interconectar la LSMT 20 kV de evacuación de la planta solar con la red de distribución, que será cedido a i-DE Redes Eléctricas Inteligentes SAU.

Línea aérea de 20 kV (objeto de proyecto aparte) para interconectar el Centro de seccionamiento con la red de distribución, concretamente en el apoyo núm. 10343 (5650281) compartido por las LAMT a 20 kV «Faldar» y «Polígono Mármol», procedentes de la STR Pinoso 20 kV.

Finalidad: generación de energía eléctrica mediante una instalación solar fotovoltaica, así como su evacuación a la red de distribución de energía eléctrica.

Las vías pecuarias sobre las que se solicita la concesión demanial de ocupación son las siguientes:

— Colada del Salobrar

La documentación será expuesta para consulta pública en la siguiente dirección electrónica: <http://www.indi.gva.es/web/energia/inicio>, en castellano y <http://www.indi.gva.es/va/web/energia/inicio>, en valenciano, en el apartado «Información pública», disponibles al día siguiente de la publicación.

Lo que se hace público para conocimiento general y para que todas aquellas personas físicas o jurídicas que se consideren afectadas en sus derechos puedan examinar la documentación relacionada en la dirección electrónica indicada o presencialmente en el Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante, sito en c/ Churruca, 29, CP 03003 Alicante, así como dirigir al citado servicio territorial las alegaciones que se consideren oportunas en el plazo de quince (15) días hábiles contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio, las cuales se podrán presentar vía telemática a través de la sede electrónica de la Generalitat, accediendo al siguiente enlace [https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id\\_proc=15449&version=amp](https://www.gva.es/es/inicio/procedimientos?id_proc=15449&version=amp), o por cualquiera de los medios indicados en el artículo 16 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

Según la modificación realizada, en virtud del Decreto ley 1/2022, de 22 de abril, de medidas urgentes en respuesta a la emergencia energética y económica originada en la Comunitat Valenciana por la guerra de Ucrania, del artículo 33.1 del Decreto ley 14/2020, de 7 agosto, del Consell, los proyectos con una potencia de generación menor o igual a 10 MW tendrán carácter prioritario y se tramitarán por el procedimiento de urgencia, de acuerdo con la Ley 39/2015, de Procedimiento administrativo común de las administraciones públicas. Por todo ello, la aplicación al procedimiento de la tramitación de urgencia reduce a la mitad los plazos establecidos para el procedimiento ordinario, salvo los relativos a la presentación de solicitudes y recursos, según se indica en el artículo 33 de la citada ley.

La incomparéixença en este trámite no impedirá a las personas que tengan la condición de interesadas, de conformidad con el artículo 4

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.

Alacant, 27 de setembre de 2021.— La cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant: Rosa María Aragonés Pomares.

de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, la interposición de los recursos procedentes contra la resolución definitiva del procedimiento.

Alicante, 27 de septiembre de 2021.— La jefa del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante: Rosa María Aragonés Pomares.

**ANNEX: RELACIÓ DE BÉNS I DRETS AFECTATS**

Titular	Termes municipals	Dades de la finca				Afecció				Ús						
		Núm. parcel·la segons projecte	Núm. polígon	Referència cadastral	Superfície interior tancada	Seguidors projecció horizontal	Centres de transformació	Espai interior camp FV	Vials perimetrals							
					Sup (m <sup>2</sup> )	Sup (m <sup>2</sup> )	Sup (m <sup>2</sup> )	Sup (m <sup>2</sup> )	Sup (m <sup>2</sup> )							
1	JOSÉ JESÚS JIMÉNEZ QUÍLEZ	EL PINÓS/PINOSO	15	3	03105A0150000300000WM	58.186	14.952	96,00	30.441	5.778	0	30	1.960	750	Instal·lació del parc FV	
2	JOSÉ JESÚS JIMÉNEZ QUÍLEZ	EL PINÓS/PINOSO	15	33	03105A015000330000WT	27.263	5.796	0	19.274	1.410	0	0	0	783	173	Instal·lació del parc FV
3	AJUNTAMENT DEL PINÓS	EL PINÓS/PINOSO	15	9001	03105A015090010000WR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	145	Rasa d'interconnexió entre parcel·les (L x P1.2m x A 0.8m)
4	EN INVESTIGACIÓ	EL PINÓS/PINOSO	15	282	03105A015002820000WB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	Rasa d'interconnexió entre parcel·les

Núm. finca	TITULAR	MUNICIPI	DADES CADASTRALES DE LA FINCA				LÍNIA SUBTERRÀNIA EVACUACIÓ 20kV				CENTRE DE SECCIONAMENT		
			POLÍGON	PARCEL·LA	REFERÈNCIA CADASTRAL	NATURALESA	Servitud pas (m <sup>2</sup> )	Servitud accés (m <sup>2</sup> )	Ocupació temporal (m <sup>2</sup> )	Servitud pas (m <sup>2</sup> )	Servitud accés (m <sup>2</sup> )	Ocupació temporal (m <sup>2</sup> )	
1	JOSÉ JESÚS JIMÉNEZ QUÍLEZ	EL PINÓS/PINOSO	15	3	03105A015000030000W M	RÚSTIC	46	0	0	0	0	0	
2	AJUNTAMENT DEL PINÓS	EL PINÓS/PINOSO	15	9004	03105A015090040000WI	CAMÍ RÚSTIC	159	0	0	0	0	0	
3	AJUNTAMENT DEL PINÓS	EL PINÓS/PINOSO	12	9014	03105A012090140000WE	CAMÍ RÚSTIC	22	0	0	0	0	0	
4	ALPINOS DE PINOSO S COOP V LTDA	EL PINOS/PINOSO	12	15	03105A012000150000WD	RÚSTIC	12	36	100	0	0	0	
5	FONT NEGRE SOCIEDAD COOP. V. LIMITADA	EL PINÓS/PINOSO	12	14	03105A012000140000WR	RÚSTIC	128	384	0	0	0	0	
6	HURTADO	EL PINOS/PINOSO	12	13	03105A012000130000WK	RÚSTIC	54	162	0	0	0	0	

	PÉREZ, JOAQUÍN								
7	TORTOSA ALBERT, AMADOR (HEREUS DE)	EL PINÓS/PINOSO 12	12	03105A012000120000W0	RÚSTIC 48	144	100	0	0
8	AJUNTAMENT DEL PINÓS	EL PINÓS/PINOSO 12	9016	03105A012000160000WZ	CAMÍ RÚSTIC 647	0	0	0	0
9	AJUNTAMENT DEL PINÓS	EL PINÓS/PINOSO 12	9012	03105A012000120000WI	CAMÍ RÚSTIC 962	0	0	0	0
10	ALBERT RICO, FRANCISCO	EL PINÓS/PINOSO 12	147	03105A012001470000WJ	RÚSTIC 4	0	17.18	149.60	17.73

**ANEXO: RELACIÓN DE BIENES Y DERECHOS AFECTADOS**

Nº par cela seg ún pro yec to	Titular	Datos de la finca				Afección						Uso			
		Termino municipal	Nº Polí gon o	Referencia catastral	Superfi cie interior vallada	Seguidos res proyecc ión horizon tal	Espaci o libre interio r campo FV	Viales perim etrals	Sube staci ón	Edificio de control	Espaci o libre entre viales y valla do				
1	D JOSÉ JESÚS JIMÉNEZ QUILEZ	EL PINOS/PINOSO	15	3	03105A0150000300000WM	58.186	14.952	96.00	30.441	5.778	0	30	1.960	750	Instalación del parque FV
2	D JOSÉ JESÚS JIMÉNEZ QUILEZ	EL PINOS/PINOSO	15	33	03105A015000330000WT	27.263	5.796	0	19.274	1.410	0	0	783	173	Instalación del parque FV
3	AYUNTAMIENTO DE PINOSO	EL PINOS/PINOSO	15	9001	03105A015090010000WR	0	0	0	0	0	0	0	0	145	Zanja de interconexión entre parcelas (Lx P1.2m x A 0.8m)
4	EN INVESTIGACION	EL PINOS/PINOSO	15	282	03105A015002820000WB	0	0	0	0	0	0	0	0	27	Zanja de interconexión entre parcelas

Nº Finca	TITULAR	MUNICIPIO	DATOS CATASTRALES DE LA FINCA				LÍNEA SUBTERRÁNEA EVACUACIÓN 20 kV			CENTRO DE SECCIONAMIENTO		
			POLÍGONO	PARCELA	REFERENCIA CATASTRAL	NATURALEZA	Servidumbre paso (m <sup>2</sup> )	Servidumbre e acceso (m <sup>2</sup> )	Ocupación Temporal (m <sup>2</sup> )	Servidumbre e acceso (m <sup>2</sup> )	Servidumbre e acceso (m <sup>2</sup> )	Ocupación n temporal (m <sup>2</sup> )
1	D JOSÉ JESÚS JIMÉNEZ QUILIZ	EL PINOS/PINOS O	15	3	03105A015000030000W M	RÚSTICO	46	0	0	0	0	0
2	AYUNTAMIENTO DE PINOSO	EL PINOS/PINOS O	15	9004	03105A015090040000WI	CAMINO RÚSTICO	159	0	0	0	0	0
3	AYUNTAMIENTO DE PINOSO	EL PINOS/PINOS O	12	9014	03105A012090140000WE	CAMINO RÚSTICO	22	0	0	0	0	0
4	ALPINOS DE PINOSO SCOP V LTDA	EL PINOS/PINOS O	12	15	03105A012000150000WD	RÚSTICO	12	36	100	0	0	0
5	FONT NEGRE SOCIEDAD COOP. V. LIMITADA	EL PINOS/PINOS O	12	14	03105A012000140000WR	RÚSTICO	128	384	0	0	0	0

6	HURTADO PEREZ JOAQUIN	EL PINOS/PINOS O	12	13	03105A012000130000WK	RÚSTICO	54	162	0	0	0	0
7	TORTOSA ALBERT AMADOR (HEREDEROS DE)	EL PINOS/PINOS O	12	12	03105A012000120000WO	RÚSTICO	48	144	100	0	0	0
8	AYUNTAMIENTO DE PINOZO	EL PINOS/PINOS O	12	9016	03105A012090160000WZ	CAMINO RÚSTICO	647	0	0	0	0	0
9	AYUNTAMIENTO DE PINOZO	EL PINOS/PINOS O	12	9012	03105A012090120000WI	CAMINO RÚSTICO	962	0	0	0	0	0
10	ALBERT RICO FRANCISCO	EL PINOS/PINOS O	12	147	03105A012001470000WJ	RÚSTICO	4	0	0	17.18	149.60	17.73