

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

*RESOLUCIÓ de 18 de juliol de 2023, de la Direcció General d'Indústria, Energia i Mines, per la qual es desestimen les autoritzacions d'implantació en sòl no urbanitzable, administrativa prèvia, administrativa de construcció, i la declaració d'utilitat pública, en concret, sol·licitades per Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, per a la central fotovoltaica denominada PSF Marbrumau, de 49,967 MWp / 47,5 MWn, que inclou la seua infraestructura d'evacuació i connexió amb la xarxa de transport d'energia elèctrica al parc de 220 kV de la subestació Segorbe, mitjançant subestació elevadora pròpia 30/220 kV i línia d'entrada/eixida en 220 kV a la línia aèria existent entre les subestacions Set El Campo i la mencionada subestació ST Segorbe, a situar totes aquestes en diverses parcel·les del terme municipal de Viver, a la província de Castelló. Expediente ATALFE/2020/49. [2023/9011]*

### Antecedents

#### Sol·licitud

Amb data 23.10.2020 (núm. de registre GVRTE/2020/1568950), Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, va presentar a través del registre telemàtic de la Generalitat Valenciana, una instància en la qual sol·licitava autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, autorització administrativa prèvia i autorització administrativa de construcció, i declaració d'utilitat pública, en concret, de conformitat amb les definicions del Decret llei 14/2020, de 7 d'agost, del Consell, (D-L 14/2020, d'ara en avant), per a la instal·lació d'una central fotovoltaica denominada PSF Marbrumau, d'una potència instal·lada de 47,5 MW, incloses les instal·lacions de la seua infraestructura d'evacuació i la connexió amb la xarxa de transport d'energia elèctrica, per situar en el terme municipal de Viver, de la província de Castelló.

S'aporta juntament amb aquesta sol·licitud, i altres lliuraments posteriors a aquesta, la documentació següent:

- Projectes d'instal·lació solar fotovoltaica i la seua infraestructura d'evacuació.
- Declaració responsable del compliment de la normativa que li és aplicable (article 53.1.b de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric).
- Separates del projecte.
- Documentació ambiental i paisatgística.
- Memòria compliment dels criteris establits en el DL 14/2020.

- Informe-certificat urbanístic municipal establert en l'article 19 de DL 14/2020, relatiu a la compatibilitat del projecte amb el planejament i les ordenances municipals, en els termes establits en l'article 22 de la Llei 6/2014, del 25 de juliol, en què s'adverteix la inclusió d'una àrea de protecció de jaciments arqueològics i paleontològics, així com l'existència d'un bé inventariat que afecten les parcel·les 8 del polígon 11 i 46 del polígon 10.

- Pla de desmantellament de la instal·lació i de restauració del terreny i entorn afectat que inclou la memòria i el pressupost justificatiu.

- Llista d'elements, espais, serveis i instal·lacions públiques afectats.

- Resguard de la garantia econòmica d'accés i connexió a la xarxa transport o a les de distribució.

- Document justificatiu de l'obtenció dels permisos d'accés i de connexió a la xarxa de transport.

- Documentació per a l'acreditació de la capacitat legal, tècnica i econòmicofinancera del promotor i sol·licitant, a l'efecte de l'article 22 del DL 14/2020.

- Documentació acreditativa de la disponibilitat, o compromís de disponibilitat, del 25 % dels terrenys sobre els quals s'emplaçarà la instal·lació.

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

*RESOLUCIÓN 18 de julio de 2023, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se desestiman las autorizaciones de implantación en suelo no urbanizable, administrativa previa, administrativa de construcción, y la declaración de utilidad pública, en concreto, solicitadas por Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, para la central fotovoltaica denominada PSF Marbrumau, de 49,967 MWp / 47,5 MWn, que incluye su infraestructura de evacuación y conexión con la red de transporte de energía eléctrica en el parque de 220 kV de la subestación Segorbe, mediante subestación elevadora propia 30/220 kV y línea de entrada/salida en 220 kV a la línea aérea existente entre las subestaciones Set El Campo y la citada subestación ST Segorbe, a ubicar todas ellas en varias parcelas del término municipal de Viver, en la provincia de Castellón. Expediente ATALFE/2020/49. [2023/9011]*

### Antecedentes

#### Solicitud

Con fecha 23.10.2020 (núm. de registro GVRTE/2020/1568950), Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, presentó a través del registro telemático de la Generalitat Valenciana, instancia en la que solicita autorización de implantación en suelo no urbanizable, autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción, y declaración de utilidad pública, en concreto, de conformidad con las definiciones del Decreto ley 14/2020, de 7 de agosto, del Consell, (D-L 14/2020, en adelante), para la instalación de una central fotovoltaica denominada PSF Marbrumau, de potencia instalada 47,5 MW, incluidas las instalaciones de su infraestructura de evacuación y conexión con la red de transporte de energía eléctrica, a ubicar en el término municipal de Viver, de la provincia de Castellón.

Se aporta junto a esta solicitud, y otras entregas posteriores a la misma, la siguiente documentación:

- Proyectos de instalación solar fotovoltaica y su infraestructura de evacuación.
- Declaración responsable del cumplimiento de la normativa que le es de aplicación (art. 53.1.b de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico).
- Separatas del proyecto.
- Documentación ambiental y paisajística.
- Memoria cumplimiento de los criterios establecidos en el D-L 14/2020.

- Informe-certificado urbanístico municipal establecido en el artículo 19 de D-L 14/2020, relativo a la compatibilidad del proyecto con el planeamiento y las ordenanzas municipales, en los términos previstos en el artículo 22 de la Ley 6/2014, del 25 de julio, donde se advierte la inclusión de un área de protección de yacimientos arqueológicos y paleontológicos, así como la existencia de un bien inventariado que afectan a las parcelas 8 del polígono 11 y 46 del polígono 10.

- Plan de desmantelamiento de la instalación y de restauración del terreno y entorno afectado que incluye la memoria y el presupuesto justificativo.

- Listado de elementos, espacios, servicios e instalaciones públicas afectadas.

- Resguardo de la garantía económica de acceso y conexión a la red transporte o a las de distribución.

- Documento justificativo de la obtención de los permisos de acceso y conexión a la red de transporte.

- Documentación para la acreditación de la capacidad legal, técnica y económico-financiera del promotor y solicitante, a los efectos del art. 22 del D-L 14/2020.

- Documentación acreditativa de la disponibilidad, o compromiso de disponibilidad, del 25 % de los terrenos sobre los que se emplazará la instalación.



– Documentació cartogràfica del projecte, georeferenciada al sistema oficial vigent i en un sistema de dades obertes compatible amb la cartografia de l'Institut Cartogràfic Valencià.

Per a la instrucció, va incoar l'expedient ATALFE/2020/49 el llavors Servei Territorial d'Indústria i Energia de Castelló (actualment Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de Castelló; també STI-EMC en endavant).

La ubicació proposada per al projecte de la central fotovoltaica queda definida per les parcel·les següents del municipi de Viver (Castelló):

Polígon	Parcel·les	Municipi	Província
9	4, 5, 6, 11, 18, 20, 21, 31, 32, 41, 45 i 59	Viver	Castelló
10	23, 29, 31, 34, 35 i 46	Viver	Castelló
11	3, 6, 7, 8, 85, 86 i 200	Viver	Castelló
12	102, 103 i 105	Viver	Castelló

Les quals estan incloses en l'informe de compatibilitat urbanística (ICU, en endavant), de 21.02.2021 (Ref.21/14), i l'annex aclaridor d'aquest de 08.03.2021 (Ref.21/14B), emés per l'arquitecte tècnic municipal, i fet seu per la Junta de Govern Local el 25.03.2021. D'acord amb la conclusió d'aquest annex, malgrat no trobar-se l'ús de la instal·lació per a l'aprofitament de les energies renovables, entre els usos permesos en el PGOU per a la zona, exclusivament en referència al compliment del que es disposa en l'article 19 del DL 14/2020, no es considera incompatible l'ús de la instal·lació fotovoltaica per a generació d'energia elèctrica per no estar expressament prohibit en el planejament municipal per a la zona urbanística en la qual es pretén situar. S'adverteix també en aquest annex que la parcel·la 46 del polígon 10 i la parcel·la 8 del polígon 11 estan afectades per una àrea de protecció de jaciments arqueològics i paleontològics, així com de l'existència d'un bé inventariat.

Amb data 22.12.2020<sup>1</sup>, consta l'acord d'admissió a tràmit del Servei Territorial esmentat, a l'efecte del que s'estipula en l'article 1 del Reial decret llei 23/2020, de 23 de juny, pel qual s'aproven mesures en matèria d'energia i en altres àmbits per a la reactivació econòmica.

#### Informació pública

La sol·licitud d'autorització administrativa de la instal·lació i la sol·licitud de declaració d'utilitat pública, en concret, juntament amb la documentació presentada, han sigut objecte d'informació pública durant el termini de trenta (30) dies, establert en l'article 23 del DL 14/2020, en l'article 144 del 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 (RD 1955/2000, en endavant); en l'article 36 de la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental, així com en els articles 20 i 31 del 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, en els mitjans següents:

- el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de data 30.05.2022<sup>2</sup> (DOGV 9350);
- el *Bulletí Oficial de la Província de Castelló* de data 23.06.2022<sup>3</sup> (BOP núm. 75);
- el diari *El Periódico Mediterráneo* de data 22.06.2022.

Igualment, la sol·licitud d'autorització i la de reconeixement, en concret, d'utilitat pública esmentada, juntament amb la relació concreta i individualitzada dels béns i drets afectats pel projecte va estar exposada en el tauler d'anuncis dels ajuntaments de Viver i Benafer (aquest últim afectat pels camins i accessos que es requereixen executar amb el projecte), dels quals consten en l'expedient la diligència acreditativa de l'exposició.

Així mateix, es va posar la documentació a la disposició del públic en general en la seu electrònica de la Generalitat, en el lloc web [https://](https://www.tramita.gva.es/csv-front/index.faces?cadena=71277136-zr1lx4ak-yufzeaki)

– Documentación cartográfica del proyecto, georeferenciada al sistema oficial vigente y en un sistema de datos abiertos compatible con la cartografía del Institut Cartogràfic Valencià.

Para su instrucción, se incoó el expediente ATALFE/2020/49 por parte del entonces Servicio Territorial de Industria y Energía de Castellón (actualmente Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Castellón; también STIEMC en lo sucesivo).

La ubicación propuesta para el proyecto de la central fotovoltaica queda definida por las siguientes parcelas del municipio de Viver (Castellón):

Polígono	Parcelas	Municipio	Província
9	4, 5, 6, 11, 18, 20, 21, 31, 32, 41, 45 y 59	Viver	Castellón
10	23, 29, 31, 34, 35 y 46	Viver	Castellón
11	3, 6, 7, 8, 85, 86 y 200	Viver	Castellón
12	102, 103 y 105	Viver	Castellón

Las cuales están incluidas en el informe de compatibilidad urbanística (ICU, en lo sucesivo), de 21.02.2021 (Ref.21/14), y su anexo aclaratorio de 08.03.2021 (Ref.21/14B), emitido por el arquitecto técnico municipal, y hecho suyo por la Junta de Gobierno Local el 25.03.2021. De acuerdo a la conclusión de este anexo, a pesar de no encontrarse el uso de la instalación para el aprovechamiento de las energías renovables, entre los usos permitidos en el PGOU para la zona, exclusivamente en referencia al cumplimiento de lo dispuesto en el art. 19 del D-L 14/2020, no se considera incompatible el uso de la instalación fotovoltaica para generación de energía eléctrica al no estar expresamente prohibido en el planeamiento municipal para la zona urbanística en la que se pretende ubicar. Se advierte también en este anexo que la parcela 46 del polígono 10 y la parcela 8 del polígono 11 están afectadas por un área de protección de yacimientos arqueológicos y paleontológicos, así como la existencia de un bien inventariado.

Con fecha 22.12.2020<sup>1</sup>, consta acuerdo de admisión a trámite del citado Servicio Territorial, a los efectos de lo estipulado en el artículo 1 del Real Decreto ley 23/2020, de 23 de junio, por el que se aprueban medidas en materia de energía y en otros ámbitos para la reactivación económica.

#### Información Pública

La solicitud de autorización administrativa de la instalación y la solicitud de declaración de utilidad pública, en concreto, junto con la documentación presentada, han sido objeto de información pública durante el plazo de treinta (30) días, establecido en el artículo 23 del D-L 14/2020, en el artículo 144 del 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 (RD 1955/2000, en lo sucesivo), en el artículo 36 de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental, así como en los artículos 20 y 31 del 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, en los siguientes medios:

- el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de fecha 30.05.2022<sup>2</sup> (DOGV 9350);
- el *Boletín Oficial de la Provincia de Castellón* de fecha 23.06.2022<sup>3</sup> (BOP núm. 75);
- el diario *El Periódico Mediterráneo* de fecha 22.06.2022.

Igualmente, la solicitud de autorización y la de reconocimiento, en concreto, de utilidad pública mencionada, junto con la relación concreta e individualizada de los bienes y derechos afectados por el proyecto estuvo expuesta en el tablón de anuncios de los ayuntamientos de Viver y Benafer (este último afectado por los caminos y accesos que se precisan ejecutar con el proyecto), de los cuales constan en el expediente diligencia acreditativa de la exposición.

Asimismo, se puso la documentación a disposición del público en general en la sede electrónica de la Generalitat, en el sitio web [https://](https://www.tramita.gva.es/csv-front/index.faces?cadena=71277136-ZR1LX4AK-YUFZEAKI)

1 URL de validació: <https://www.tramita.gva.es/csv-front/index.faces?cadena=71277136-zr1lx4ak-yufzeaki>.

2 [https://dogv.gva.es/datos/2022/05/30/pdf/2022\\_4489.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2022/05/30/pdf/2022_4489.pdf).

3 <https://bop.dipc.as/portalbop/api/descargarboletin?idboletin=17940&idioma=és>.

1 URL de validación: <https://www.tramita.gva.es/csv-front/index.faces?cadena=71277136-ZR1LX4AK-YUFZEAKI>.

2 [https://dogv.gva.es/datos/2022/05/30/pdf/2022\\_4489.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2022/05/30/pdf/2022_4489.pdf).

3 <https://bop.dipc.as/PortalBOP/api/descargarBoletin?idBoletin=17940&idioma=es>.



[cindi.gva.es/es/web/energia/informacion-publica](http://cindi.gva.es/es/web/energia/informacion-publica) (en castellà) i <https://cindi.gva.es/va/web/energia/informacion-publica> (en valencià).

#### Al·legacions

D'acord amb la documentació que consta en l'expedient, durant el tràmit d'informació pública van presentar al·legacions les persones i associacions següents amb interessos legítims. Aquestes van ser contestades pel promotor amb el resultat que, en síntesi, s'exposa:

1. E. G. L. sol·licita la modificació de la LAAT per a reduir l'afeció en la seua propietat.

El promotor realitza un nou estudi de la línia aèria i reubica el suport 2 que és el que afecta l'al·legant.

2. S. A. D. exposa que no pot accedir a l'expedient publicat, i desconeix si es vol un procés d'arrendament o un d'expropiació.

El promotor respon que es proposa la signatura d'arrendament; en cas contrari, que l'administració competent actue de conformitat amb els fonaments de la declaració d'utilitat pública.

3. A. A. D. exposa que té subscript amb el promotor del projecte un contracte d'opció d'arrendament condicionat a la implantació fotovoltaica, la qual cosa en possibilita la disponibilitat i la inexistència de *causa expropiandi*.

El promotor respon que es proposa la signatura d'arrendament dels terrenys, la qual cosa implica que no cal demanar la declaració d'utilitat pública, en concret, per a afectar aquests béns amb els quals existeix voluntat d'acord.

4. Cooperativa oleïca Serrana del Palancia COOP.V: al·lega que l'activitat agrícola està molt consolidada a Viver, ja que mentre que en els últims 20 anys la superfície neta ocupada per l'agricultura a la Comunitat Valenciana ha disminuït, aquesta ha crescut a Viver el 4,1 % i suposa un motor econòmic de la zona. Considera que el projecte, el document estudi d'impacte ambiental i l'estudi d'integració paisatgística no tenen el rigor exigible, i considera que el sòl agrari afectat ha de ser classificat, almenys, de capacitat agrològica mitjana, i aporta un dictamen pericial sobre aquest tema, i taxa de banal l'anàlisi del territori i el paisatge realitzat en el projecte. Conclou que «los valores agrícolas del espacio donde se proyecta la planta solar obligaron a prohibir el uso energético, así se justificó en la evaluación ambiental [estratégica] y se estableció en el planeamiento. El artículo 19 del DL 14/2020 no puede ni suplantar sin competencia ni evaluación ambiental lo allí establecido, ni puede obligar a interpretar la norma en contra de las reglas generales del derecho español. La planta es ilegal, por ser contraria a normas preceptivas de los artículos 206 y 207 del planeamiento». També afirma que el sòl on es pretén instal·lar la planta és de molt alta vulnerabilitat per a l'aqüífer categoria V, i no s'ha adoptat cap mesura per a assegurar que la infiltració de l'aigua es produïska d'una forma eficient.

El promotor respon que, tant l'Ajuntament (en la fase de prospecció, proposant zones d'implantació, i posteriorment amb la signatura de l'ICU), com els propietaris dels terrenys s'han manifestat a favor de la central. Recorda el que s'indica en l'article 19 del DL 14/2020, i que de l'anàlisi del PGOU vigent a Viver, no s'aprecia una prohibició expressa d'aquest ús. Indiquen que la confecció, execució i tramitació d'aquest projecte s'ha ajustat en tot moment a les prescripcions legals aplicables. Quant a la superfície neta ocupada, argüeix que en 3.037 ha lliures de sector agrari en el terme municipal tenen perfecta cabuda les 64 ha del projecte.

5. Comunitat de Regants San Fco Paula: presenta les al·legacions conjuntament amb la Cooperativa oleïca Serrana del Palancia COOP.V, i afegit que en la redacció del projecte no s'han tingut en compte les infraestructures de reg existents; així mateix al·lega els valors agrícoles del espai on es projecta la planta solar

El promotor respon a aquesta al·legació juntament amb l'anterior, i indica, a més, que es realitzarà un estudi exhaustiu de les canalitzacions d'aigua i les escomeses elèctriques que afecten la construcció de la central fotovoltaica, tot això consensuat amb l'al·legant

6. Societat de caçadors: al·lega el nul esment del projecte a l'activitat de caça i al vedat, que la tanca de 100 hectàrees (ha) en aquesta zona repercutiria enormement en l'activitat cinegètica i l'impacte social i econòmic negatiu que suposaria per a l'activitat.

El promotor respon acusant els gestors del vedat d'incompliment de l'article 46 de la Llei de 13/2004, de 27 de desembre, de caça a la Comunitat Valenciana, segons el qual no s'hauria de practicar cap apro-

[cindi.gva.es/es/web/energia/informacion-publica](http://cindi.gva.es/es/web/energia/informacion-publica) (en castellano) y <https://cindi.gva.es/va/web/energia/informacion-publica> (en valenciano).

#### Alegaciones

De acuerdo con la documentación que obra en el expediente, durante el trámite de información pública se presentan alegaciones por parte de las siguientes personas y asociaciones con intereses legítimos. Estas fueron contestadas por el promotor con el resultado que, en síntesis, se expone:

1. E. G. L. solicita la modificación de la LAAT para reducir la afectación en su propiedad.

El promotor realiza nuevo estudio de la línea aérea reubicando el apoyo 2 que es el que afecta al alegante.

2. S. A. D. expone que no puede acceder al expediente publicado, y desconoce si se quiere un proceso de arrendamiento o uno de expropiación.

El promotor responde que se propone la firma de arrendamiento; en caso contrario, que la administración competente proceda de conformidad con los fundamentos de la declaración de utilidad pública.

3. A. A. D. expone que tiene suscrito con el promotor del proyecto un contrato de opción de arrendamiento condicionado a la implantación fotovoltaica, lo que posibilita su disponibilidad y la inexistencia de *causa expropiandi*.

El promotor responde que se propone la firma de arrendamiento de los terrenos, lo que implica que no cabe instalar la declaración de utilidad pública, en concreto, para afectar a estos bienes con los que existe voluntad de acuerdo.

4. Cooperativa oleïca Serrana del Palancia COOP.V: alega que la actividad agrícola está muy consolidada en Viver, ya que mientras que en los últimos veinte años la superficie neta ocupada por la agricultura en la Comunitat Valenciana ha disminuido, esta ha crecido en Viver el 4,1 % y supone un motor económico de la zona. Considera que adolecen del rigor exigible el Proyecto, el Documento Estudio de Impacto Ambiental y el Estudio de Integración Paisajística, y considera que el suelo agrario afectado debe ser clasificado, al menos, de capacidad agrológica media, acompañando dictamen pericial al respecto, y tacha de banal el análisis del territorio y el paisaje realizado en el proyecto. Concluye que «los valores agrícolas del espacio donde se proyecta la planta solar obligaron a prohibir el uso energético, así se justificó en la evaluación ambiental [estratégica] y se estableció en el planeamiento. El artículo 19 del DL 14/2020 no puede ni suplantar sin competencia ni evaluación ambiental lo allí establecido, ni puede obligar a interpretar la norma en contra de las reglas generales del derecho español. La planta es ilegal, por ser contraria a normas preceptivas de los artículos 206 y 207 del planeamiento municipal». También afirma que el suelo donde se pretende instalar la planta es de muy alta vulnerabilidad para el acuífero categoría V, no adoptando medida alguna para asegurar que la infiltración del agua se produzca de una forma eficiente.

El promotor responde que, tanto el Ayuntamiento (en la fase de prospección, proponiendo zonas de implantación, y posteriormente con la firma del ICU), como los propietarios de los terrenos se han manifestado a favor de la central. Recuerda lo indicado en el artículo 19 del D-L 14/2020, y que del análisis del PGOU vigente en Viver, no se aprecia una prohibición expresa de este uso. Indican que la confección, ejecución y tramitación de este proyecto se ha ajustado en todo momento a las prescripciones legales de aplicación. En cuanto a la superficie neta ocupada, arguye que en 3.037 ha libres de sector agrario en el término municipal tienen perfecta cabida las 64 ha del proyecto.

5. Comunidad de Regantes San Fco Paula: presenta las alegaciones conjuntamente con la Cooperativa oleïca Serrana del Palancia Coop.V, añadiendo que en la redacción del proyecto no se han tenido en cuenta las infraestructuras de riego existentes; asimismo alega los valores agrícolas del espacio donde se proyecta la planta solar

El promotor responde a esta alegación junto con la anterior, indicando, además, que se realizará un estudio exhaustivo de las canalizaciones de agua y las acometidas eléctricas que afectan a la construcción de la central fotovoltaica, todo ello consensuado con la alegante.

6. Sociedad de cazadores: alega la nula mención del proyecto a la actividad de caza y al coto, que el vallado de 100 hectáreas (ha) en esta zona repercutiría enormemente en la actividad cinegética y el impacto social y económico negativo que supondría para la actividad.

El promotor responde acusando a los gestores del coto de incumplimiento del artículo 46 de la Ley de 13/2004, de 27 de diciembre, de caza en la Comunitat Valenciana por lo que no se debería practicar ningún



fitament cinegètic en aquest. Aclareix a l'al·legant que la zona de tanca afectarà 64,71 ha, i no de 100 ha com s'indica, i que aquesta es realitzarà mitjançant tanca cinegètica d'acord amb el Decret 178/2005, de 18 de novembre, del Consell. Finalment, indica que el minvament econòmic que pot representar per als usuaris del vedat és inferior enfront de l'impuls que representa la implantació del projecte fotovoltaic, tant des d'un punt de vista dels particulars com del municipi en el seu conjunt.

7. Titan Aerial Firefighting: al·lega que disposa d'autorització per a l'obertura al trànsit de l'aeròdrom permanent d'ús restringit des del 02.03.2022, i que la central fotovoltaica es troba dins de la «superfície horitzontal interna» (SHI) de l'aeròdrom (circumferència de 2.500 metres entorn del punt de referència de l'aeròdrom), i provoca l'orientació sud de les plaques que es pretenen instal·lar un efecte espill que pot afectar les maniobres d'aproximació a l'aeròdrom.

El promotor respon culpant els representants de l'aeròdrom d'ocultar-ne informació essencial i, en concret, de la seua realitat jurídica, perquè segons indica, no disposava d'autorització per a l'obertura al trànsit aeri (i no existeixen, per tant, les servituds aeronàutiques corresponents) amb anterioritat al 02.05.2022 (data posterior a la data en què TITAN ha manifestat que té autorització aeronàutica, tal com s'ha reflectit *supra*). Referent a això indica que el 30.06.2021 va realitzar una consulta mitjançant el correu electrònic a AESA (Agència Estatal de Seguretat Aèria) sobre aquest tema, i aquesta va indicar que «l'aeròdrom de Viver», no disposava en aquell moment d'un Reial decret de protecció de servituds aeronàutiques i que, per tant, si els elements que es projecten no superen els 100 metres d'altura, no seria necessari sol·licitar autorització d'AESA en matèria de servituds aeronàutiques. També argumenta respecte a l'SHI de l'aeròdrom que l'existència d'un obstacle en aquesta àrea, com podria ser la central fotovoltaica, implica l'obligació per al gestor de l'aeròdrom d'informar els pilots sobre aquest, i no una restricció a l'establiment d'un projecte d'aquest tipus en la zona. Finalment, afirma que els panells fotovoltaics projectats compten amb revestiment anti-reflector, la qual cosa disminueix de manera considerable el possible enlluernament, i no suposant un risc per a l'execució de les tasques de l'aeròdrom. En qualsevol cas, el promotor no ha incorporat un estudi d'enlluernament justificatiu sobre aquest tema.

8. Ajuntament de Viver: al·lega que el sòl on es preveu instal·lar la central fotovoltaica està qualificat de sòl no urbanitzable comú de valor agrícola, i segons les normes urbanístiques del PGOU de Viver, com és un sòl amb protecció, no hauria de permetre's la implantació d'aquest tipus d'instal·lacions, que seria més adequat que es fera en zones de sòls més degradats.

Igualment, indica que en la sessió extraordinària del Ple municipal, de data 22.02.2022<sup>4</sup>, es va acordar la suspensió de l'atorgament i admissió a tràmit de qualsevol llicència, autorització i instrument d'intervenció en matèria d'urbanisme i activitats, així com les sol·licituds d'informe-certificat urbanístic municipal, relatiu a la compatibilitat del projecte amb el planejament i les ordenances municipals, establits en l'article 19 del DL 14/2020. Cal destacar que aquesta decisió va ser ratificada en el Ple municipal de 29.09.2022<sup>5</sup>.

Finalment, assenyala una possible col·lisió amb el que es disposa en la Llei 4/1998, d'11 de juny, de la Generalitat Valenciana, del patrimoni cultural valencià, per existir en l'àrea una zona arqueològica amb protecció.

El promotor contesta i indica que l'anterior govern municipal va fomentar la implantació del projecte en qüestió i va auxiliar en el descart de zonificacions no adequades. Ja amb el nou govern municipal, s'expedeix l'ICU, respecte dels terrenys inclosos en l'emplaçament de la central, que conclou que no es considera incompatible l'ús previst, per no estar expressament prohibit en el planejament municipal. Afirma que l'al·legació presentada per l'Ajuntament implica una vulneració de la doctrina dels actes propis, que conculcaria el principi de seguretat jurídica, ja que es pretén rectificar l'ICU expedid i podria determinar una existència de responsabilitat patrimonial per part seua.

Indica que l'article 19 del DL 14/2020 recull que només es considera incompatible l'ús d'instal·lació fotovoltaica per a generació d'energia elèctrica quan estiga expressament prohibit en el planejament urbanístic municipal. També argumenta que la superfície susceptible d'ocupació

aprovechamiento cinegético en él. Aclara al alegante que la zona de vallado afectará a 64,71 ha, y no de 100 ha como se indica, y que este se realizará mediante vallado cinegético conforme al Decreto 178/2005, de 18 de noviembre, del Consell. Finalmente, indica que la merma económica que puede representar para los usuarios del coto es inferior frente al impulso que representa la implantación del proyecto fotovoltaico, tanto desde un punto de vista de los particulares como del municipio en su conjunto.

7. Titan Aerial Firefighting: alega que dispone de autorización para la apertura al tráfico del aeródromo permanente de uso restringido desde el 02.03.2022, y que la central fotovoltaica se encuentra dentro de la «superficie horizontal interna» (SHI) del aeródromo (circunferencia de 2.500 metros entorno al punto de referencia del aeródromo), provocando la orientación sur de las placas que se pretenden instalar un efecto espejo que puede afectar a las maniobras de aproximación al aeródromo.

El promotor responde achacando a los representantes del aeródromo de ocultar información esencial del mismo y, en concreto, de su realidad jurídica, pues según indica, no disponía de autorización para la apertura al tráfico aéreo (y no existir por tanto las correspondientes servidumbres aeronáuticas) con anterioridad al 02.05.2022 (fecha posterior a la que Titan ha manifestado tiene autorización aeronáutica, tal y como se ha reflejado *supra*). A este respecto indica que el 30.06.2021 procedió a realizar consulta vía email a AESA (Agencia Estatal de Seguridad Aérea) al respecto, indicándole esta que el «aeródromo de Viver», no disponía en ese momento de un Real Decreto de protección de servidumbres aeronáuticas y que, por tanto, si los elementos que se proyectan no superan los 100 metros de altura, no sería necesario solicitar autorización de AESA en materia de servidumbres aeronáuticas. También argumenta respecto a la SHI del aeródromo que la existencia de un obstáculo en esa área, como podría ser la central fotovoltaica, implica la obligación para el gestor del aeródromo de informar a los pilotos sobre el mismo, y no una restricción al establecimiento de un proyecto de este tipo en la zona. Finalmente, afirma que los paneles fotovoltaicos proyectados cuentan con revestimiento anti reflectante, lo que disminuye de forma considerable el posible deslumbramiento, no suponiendo un riesgo para la ejecución de las labores del aeródromo. En cualquier caso, el promotor no ha incorporado un estudio de deslumbramiento justificativo al respecto.

8. Ayuntamiento de Viver: alega que el suelo donde se prevé instalar la central fotovoltaica está calificado como suelo no urbanizable común de valor agrícola, y según las Normas Urbanísticas del PGOU de Viver, al ser un suelo con protección, no debería permitirse la implantación de este tipo de instalaciones, siendo más adecuado que se hiciese en zonas de suelos más degradados.

Igualmente, indica que en sesión extraordinaria del pleno municipal, de fecha 22.02.2022<sup>4</sup>, se acordó la suspensión del otorgamiento y admisión a trámite de cualquier licencia, autorización e instrumento de intervención en materia de urbanismo y actividades, así como las solicitudes de informe-certificado urbanístico municipal, relativo a la compatibilidad del proyecto con el planeamiento y las ordenanzas municipales, previsto en el artículo 19 del D-L 14/2020. Resaltar que esta decisión fue ratificada en el pleno municipal de 29.09.2022<sup>5</sup>.

Finalmente, señala una posible colisión con lo dispuesto en la Ley 4/1998, de 11 de junio, de la Generalitat Valenciana, del patrimonio cultural valenciano, al existir en el área una zona arqueológica con protección.

El promotor contesta indicando que el anterior gobierno municipal fomentó la implantación del proyecto en cuestión y auxilió en el descart de zonificaciones no adecuadas. Ya con el nuevo gobierno municipal, se expide ICU, respecto de los terrenos incluidos en el emplazamiento de la central, concluyendo que no se considera incompatible el uso previsto, al no estar expresamente prohibido en el planeamiento municipal. Añade que la alegación presentada por el ayuntamiento implica una vulneración de la doctrina de los actos propios, que conculcaría el principio de seguridad jurídica, ya que se pretende rectificar el ICU expedido y podría determinar una existencia de responsabilidad patrimonial por su parte.

Indica que el artículo 19 del D-L 14/2020 recoge que solo se considera incompatible el uso de instalación fotovoltaica para generación de energía eléctrica cuando esté expresamente prohibido en el planeamiento urbanístico municipal. También argumenta que la superficie susceptible

4 Publicada en el DOGV de 14.03.2022. [https://dogv.gva.es/datos/2022/03/14/pdf/2022\\_1606.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2022/03/14/pdf/2022_1606.pdf).

5 Publicada en el DOGV de 24.10.2022. [https://dogv.gva.es/datos/2022/10/24/pdf/2022\\_9159.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2022/10/24/pdf/2022_9159.pdf).

4 Publicada en el DOGV de 14.03.2022. [https://dogv.gva.es/datos/2022/03/14/pdf/2022\\_1606.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2022/03/14/pdf/2022_1606.pdf).

5 Publicada en el DOGV de 24.10.2022. [https://dogv.gva.es/datos/2022/10/24/pdf/2022\\_9159.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2022/10/24/pdf/2022_9159.pdf).

del projecte fotovoltaic és de 64 ha, la qual cosa representaria un 1,5 %, enfront del 3 % que assenyalava l'article 7.7 del Decret legislatiu 1/2021, de 18 de juny, del Consell d'aprovació del text refós de la Llei d'ordenació del territori, urbanisme i paisatge (d'ara en avant TRLOTUP). Fa referència igualment al fet que, segons assenyalava l'article 10 bis del TRLOTUP, en els municipis en els quals la generació d'energia renovable no estiga expressament regulada en el planejament vigent, l'ús de producció d'energies renovables es considerarà compatible en sòl no urbanitzable comú de moderada, baixa o molt baixa capacitat agrològica. Finalment, al·lega que la decisió de l'Ajuntament de Viver de suspendre l'atorgament de llicències en l'àmbit de tot el sòl no urbanitzable del municipi, és arbitrària i ha de ser declarada nul·la de ple dret o, subsidiàriament, pel transcurs de 3 mesos sense que s'haja iniciat el procediment de modificació del planejament, hauria de quedar automàticament alçada la suspensió.

#### Condicionats

Durant la instrucció del procediment es remeten les separates a les diferents administracions públiques, organismes o empreses de servei públic o de serveis d'interès general amb béns o drets al seu càrrec afectats per la instal·lació, a fi que en el termini de trenta (30) dies presenten la seua conformitat o oposició, amb el resultat que, en síntesi, es detalla:

#### – Ajuntament de Viver:

Remet un informe (2022-E-RC-494) de l'arquitecte de l'Oficina Tècnica d'Urbanisme, en el qual indica que després de les obres s'ha de garantir la reposició dels vials al seu estat original i presenta uns condicionants en les obres que s'executen en parcel·les municipals, que són acceptats pel promotor.

#### – Direcció General de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental:

En relació amb la sol·licitud realitzada, emet un primer informe el 15.06.2022 (expedient FV\_02/2022), en el qual s'indica que les parcel·les del projecte que són terreny forestal (en color roig en la Figura 1) hauran d'excloure's en tot cas d'aquest a causa de l'eliminació de la vegetació i l'erosió del sòl que això pot provocar. Igualment, s'informa que hauran d'excloure's del projecte per a col·locar mòduls fotovoltaics que es troben sobre la forest pública catalogada «Morredondo»

de ocupación del proyecto fotovoltaico es de 64 ha, lo que representaría un 1,5 %, frente al 3 % que señala el artículo 7.7. del Decreto legislativo 1/2021, de 18 de junio, del Consejo de aprobación del texto refundido de la Ley de ordenación del territorio, urbanismo y paisaje (en adelante TRLOTUP). Hace referencia igualmente a que, conforme señala el artículo 10bis del TRLOTUP, en los municipios en los que la generación de energía renovable no esté expresamente regulada en el planeamiento vigente, el uso de producción de energías renovables se considerará compatible en suelo no urbanizable común de moderada, baja o muy baja capacidad agrológica. Finalmente alega que la decisión del Ayuntamiento de Viver de suspender el otorgamiento de licencias en el ámbito de todo el suelo no urbanizable del municipio, es arbitraria y debe ser declarada nula de pleno derecho o, subsidiariamente, por el transcurso de tres meses sin que se haya iniciado el procedimiento de modificación del planeamiento, debería quedar automáticamente levantada la suspensión.

#### Condicionados

Durante la instrucción del procedimiento se remiten las separatas a las distintas administraciones públicas, organismos o empresas de servicio público o de servicios de interés general con bienes o derechos a su cargo afectados por la instalación, a fin de que en el plazo de treinta (30) días presenten su conformidad u oposición, con el resultado que, en síntesis, se detalla:

#### – Ayuntamiento de Viver:

Remite un informe (2022-E-RC-494) del arquitecto de la Oficina Técnica de Urbanismo, en el que indica que tras las obras se debe garantizar la reposición de los viales a su estado original y presenta unos condicionantes en las obras a ejecutar en parcelas municipales, que es aceptado por el promotor.

#### – Dirección General de Medio Natural y de Evaluación Ambiental:

En relación con la solicitud realizada, emite un primer informe el 15.06.2022 (expediente FV\_02/2022), en el que se indica que las parcelas del proyecto que son terreno forestal (en color rojo en la Figura 1) deberán excluirse en todo caso del mismo debido a la eliminación de la vegetación y la erosión del suelo que ello puede provocar. Igualmente, se informa que habrán de excluirse del proyecto para colocar módulos fotovoltaicos que se encuentren sobre el monte público cata-



Figura 1



(CS1018), identificat en color verd fosc en la Figura 1. Totes dues consideracions suposen una reducció molt important del camp solar (prop de 22,34 ha de les 64,71 ha) i, per tant, de la potència del projecte.

El promotor contesta a aquest informe i accepta alguns dels condicions indicats, i discrepa en la superfície exclosa per afeccions a terreny forestal o forest pública, encara que acceptat que no s'executarà la instal·lació en un total de 3,97 ha, corresponent a les parcel·les denominades «forest 3», «forest 4», «forest 5» i «Morredondo 1», però sol·licitat que sí que puguen ocupar-se pel projecte la resta d'àrea, 18,37 ha, en les parcel·les «forest 1», «forest 1», «Morredondo 2», «Morredondo 3», «Morredondo 4», «Morredondo 5» i «Morredondo 6».

En resposta a la petició del STIEMC, de 02.08.2022, aquest organisme emet un segon informe l'1 01.11.2022<sup>6</sup> (expedient FV\_O\_09/2022), que indica que la instal·lació solar fotovoltaica Marbrumau no pot autoritzar-se íntegrament, segons els criteris de localització i implantació recollits en la secció 1a del capítol I del títol III del D-L 14/2020, per la seua afecció a terreny forestal i forest pública, i s'ha de reduir-se en 25,36 ha. Igualment, assenyalava que es presenten afeccions a vies pecuàries i al vedat de caça CS-10054, i a espècies prioritàries (*Anthus campestre* i *Bisbita campestre*) i presenta una sèrie de condicionats que cal observar.

En resposta a aquest, el 28.11.2022 el promotor va presentar un escrit d'al·legacions, en què indicava que aquest segon informe és contrari a dret per haver-se dictat de manera extemporània i abordar qüestions ja valorades i resoltes per l'informe de determinació d'afeccions ambientals (IDAA). Igualment indica que vulnera els principis de legalitat, seguretat jurídica, interdicció de l'arbitrarietat, bona fe i confiança legítima i argumenta que els terrenys sobre els quals s'assentarà la central tenen la consideració d'agrícoles, i no forestals, que el projecte compleix tots els criteris territorials i paisatgístics per a la implantació de centrals fotovoltaïques recollits en el DL 14/2020, en tant que compta amb IDAA favorable. Finalment, indica que les parcel·les per ocupar són de titularitat privada, i no de la Generalitat Valenciana, com s'indica en aquest informe. Aquestes van ser remeses a la Direcció General de Medi Natural, i no consta resposta a aquestes.

– Ministeri de Transport, Mobilitat i Agenda Urbana. DG de Carreteres. Unitat de Carreteres a Castelló.

Emet l'informe de 13.06.2022, en el qual indica que les instal·lacions per construir no afecten la Xarxa de Carreteres de l'Estat, ja que estan fora de les zones de protecció de carreteres que marca la Llei 37/2015, de 29 de setembre, de carreteres. Quant a l'ús dels camins de servei del marge dret de l'Autovia A-23 entre els p.k. 44+600 al 45+500, assenyalava que hauran de sol·licitar autorització específica d'ús amb antelació suficient a l'inici de les obres i amb la documentació d'un projecte constructiu.

El promotor mostra conformitat amb el contingut de l'informe esmentat, mitjançant un escrit de 21.07.2022.

– Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat. Direcció General de Ports Aeroports i Costes

No consta contestació.

– Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica. Secció d'Estructura i Obres Agràries de Castelló.

El 06.09.2022 emet un informe en el qual indica que, tenint en compte les característiques de la parcel·la de referència, aprofitament i ús, en l'àmbit de les competències agropecuàries d'aquesta conselleria, no existeix una afecció específica *per se* que impossibilita la instal·lació de la planta solar fotovoltaica, malgrat la qual cosa informa desfavorablement sobre l'actuació sol·licitada, mentre no s'esmenen fins a un total de les sis deficiències que recull en la part final de l'informe.

Mitjançant un escrit de data 03.10.2022 el promotor assenyalava el que té de contradictori aquest informe; malgrat això, donar resposta als diferents condicionants plantejats, i l'amplia la mateixa mitjançant un escrit de 20.10.2022.

Aquest organisme respon mitjançant un escrit, de 16.12.2022, en el qual declara que es pot considerar esmenada l'objecció efectuada sobre la necessitat d'aportar nova documentació i d'ampliar el pla de desmantellament. No obstant això, indica que no poden afirmar que el projecte complirà les condicions de l'apartat segon (conformat amb l'ordena-

<sup>6</sup> URL de validació: <https://www.tramita.gva.es/csv-front/index.faces?cadena=emmks5zb:PIBLULJR:MC5C4DTU>.

logado «Morredondo» (CS1018), identificado en color verde oscuro en la citada Figura 1. Ambas consideraciones supone una reducción muy importante del campo solar (cerca de 22,34 ha de las 64,71 ha), y por tanto de la potencia, del proyecto.

Este informe es contestado por el promotor aceptando algunos de los condicionados indicados, y discrepando en la superficie excluida por afecciones a terreno forestal o monte público, aunque aceptando que no se ejecutará la instalación en un total de 3,97 ha, correspondiente a las parcelas denominadas «monte 3», «monte 4», «monte 5» y «Morredondo 1», pero solicitando que sí puedan ocuparse por el proyecto el resto de área, 18,37 ha, en las parcelas «monte 1», «monte 1», «Morredondo 2», «Morredondo 3», «Morredondo 4», «Morredondo 5» y «Morredondo 6».

En respuesta a la petición del STIEMC, de 02.08.2022, este organismo emite un segundo informe el 11.11.2022<sup>6</sup> (expediente FV\_U\_09/2022), que indica que la instalación solar fotovoltaica Marbrumau no puede autorizarse en su totalidad, conforme a los criterios de localización e implantación recogidos en la Sección 1ª del Capítulo I del Título III del D-L 14/2020, por su afección a terreno forestal y monte público, debiendo reducirse en 25,36 ha. Igualmente, señala que se presentan afecciones a vías pecuarias y al coto de caza CS-10054, y a especies prioritarias (*Anthus campestre*. *Bisbita campestre*) y presenta una serie de condicionados a observar.

En respuesta al mismo, el 28.11.2022 el promotor presentó escrito de alegaciones, indicando que este segundo informe es contrario a Derecho por haberse dictado de forma extemporánea y abordar cuestiones ya valoradas y resueltas por el informe de determinación de afecciones ambientales (IDAA). Igualmente indica que vulnera los principios de legalidad, seguridad jurídica, interdicción de la arbitrariedad, buena fe y confianza legítima argumentando que los terrenos sobre los que se asentará la central tienen la consideración de agrícolas, y no forestales, que el proyecto cumple todos los criterios territoriales y paisajísticos para la implantación de centrales fotovoltaicas recogidos en el D-L 14/2020, en tanto que cuenta con IDAA favorable. Finalmente, indica que las parcelas a ocupar son de titularidad privada, y no de la Generalitat Valenciana, como se indica en este informe. Estas fueron remitidas a la Dirección General de Medio Natural, no constando respuesta a las mismas.

– Ministerio de Transporte, Movilidad y Agenda Urbana. D.G. de Carreteras. Unidad de Carreteras en Castellón.

Emite informe, de 13.06.2022, en el que indica que las instalaciones a construir no afectan a la Red de Carreteras del Estado al estar fuera de las zonas de protección de carreteras que marca la Ley 37/2015, de 29 de septiembre, de carreteras. En cuanto al uso de los caminos de servicio de margen derecho de la Autovía A-23 entre los p.k. 44+600 al 45+500, señala que deberán solicitar autorización específica de uso con antelación suficiente al inicio de las obras y con la documentación de un proyecto constructivo.

El promotor muestra conformidad con el contenido del mencionado informe, mediante escrito de 21.07.2022.

– Conselleria de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad. Direcció General de Puertos, Aeroportus y Costas.

No consta contestación.

– Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia climática y Transición Ecológica. Sección de Estructura y Obras Agrarias de Castellón.

El 06.09.2022 emite informe en el que indica que, atendiendo a las características de la parcela de referencia, aprovechamiento y uso, en el ámbito de las competencias agropecuarias de esta conselleria, no existe una afección específica *per se* que imposibilita la instalación de la planta solar fotovoltaica, pese a lo cual informa desfavorablemente la actuación solicitada, mientras no se subsanen hasta un total de las seis deficiencias que recoge en la parte final del informe.

Mediante escrito de fecha 03.10.2022 el promotor señala lo contradictorio de dicho informe; pese a ello, procede a dar respuesta a los distintos condicionantes planteados, ampliando la misma mediante escrito de 20.10.2022.

Este organismo responde mediante escrito, de 16.12.2022, en el que declara que se puede considerar subsanada la objeción efectuada acerca de la necesidad de aportar nueva documentación y de ampliar el Plan de desmantelamiento. No obstante, indica que no pueden afirmar que el proyecto cumplirá con las condiciones del apartado segundo (confor-

<sup>6</sup> URL de validación: <https://www.tramita.gva.es/csv-front/index.faces?cadena=EMMKS5ZB:PIBLULJR:MC5C4DTU>.

ció del sòl d'interés agrari i de l'espai rural) atesa la gran afecció que es produeix en el sector agrari del municipi i atés que persisteixen les implicacions socioeconòmiques i poblacionals intrínseques al terme municipal de Viver.

– ADIF.

Emet un informe en el qual indica que és necessari que es dispose de l'ocupació temporal dels terrenys afectats i, a més, que les obres siguin compatibles amb actuacions posteriors que realitze l'ADIF en la zona. Igualment assenyalava les condicions tècniques de l'encreuament de la infraestructura ferroviària, tanca perimetral i el camí a la subestació elèctrica.

El promotor mostra conformitat amb el contingut de l'informe esmentat, mitjançant un escrit de 21.07.2022.

#### Avaluació ambiental

En data 22.09.2022, el Servei d'Avaluació d'Impacte Ambiental emet un informe de determinació d'afeccions ambientals favorable (IDAA), en què indica que el projecte per les seues característiques no requereix el sotmetiment a un procediment d'avaluació d'impacte ambiental segons s'estableix en la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental.

#### Implantació en sòl no urbanitzable

Consten en l'expedient els informes i pronunciaments següents:

– Ajuntament de Viver. Informe de Compatibilitat Urbanística (ICU)

Consta l'informe tècnic 19/53, de data 30.05.2019, de l'Oficina Tècnica d'Urbanisme de l'Ajuntament de Viver sobre compatibilitat urbanística, sol·licitat per Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, en el qual s'indica que les zones VIVER1, VIVER2 i VIVER5 no són plenament compatibles amb el plantejament vigent i que en la zona VIVER4 sí que ho és.

Després de l'aprovació del DL 14/2020, consta l'informe tècnic 21/14B, de data 08.03.2021, de l'Oficina Tècnica d'Urbanisme de l'Ajuntament de Viver, d'aclariment sobre l'informe 21/14, de 21.02.2021, sobre compatibilitat urbanística del projecte en el qual s'indica que, exclusivament, a l'efecte de l'article 19 del DL 14/2020 no es considera incompatible l'ús d'instal·lació fotovoltaica per a la generació d'energia elèctrica, per no estar expressament prohibit en el planejament municipal per a la zona urbanística en la qual es pretén situar.

Consta l'informe tècnic 22-74 de l'Oficina Tècnica d'Urbanisme de l'Ajuntament de Viver, de data 17.08.2022, al qual es refereix l'article 30.2 del DL 14/2020, en el qual es conclou que la implantació situada, tal com s'indica en el projecte de la Planta Solar Fotovoltaica PFV, ST i línia d'evacuació Marbrumau, s'ha de valorar com a desfavorable. Després de remés l'informe al promotor, aquesta al·legua que ha de ser considerat inadmissible en la seua integritat perquè emet un informe únicament des del punt de vista de la interpretació del PGOU de Viver, promulgat en 2018, i no com correspondria a partir de la normativa legal vigent, és a dir, el Decret llei 14/2020, de 7 d'agost de 2020 i el Decret legislatiu 1/2021, de 18 de juny, normes aquestes de rang superior i promulgades amb posterioritat al PGOU de Viver.

– Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat. Servei de Gestió Territorial.

El Servei de Gestió Territorial (també SGT en endavant), emet un informe el 21.09.2022 en el qual indica que la central projectada no està afectada per perillositat d'inundació i es considera compatible, condicionada al que s'hi indica sobre els pendents en un dels sectors. Pel que fa a la infraestructura d'evacuació, es considera incompatible, i s'haurà de modificar el projecte en la part corresponent al traçat aeri, la qual cosa suposa una modificació substancial del projecte a l'efecte de l'article 115 de l'RD 1955/2000.

El promotor contesta i indica que es respectaran els sectors amb pendent elevat i se soterrarà la línia, per la qual cosa l'SGT emet un segon informe el 23.11.2022, en el qual considera adequats els canvis proposats. No obstant això no consta en l'expedient que el promotor haja presentat l'annex corresponent al projecte tècnic administratiu d'execució amb aquesta modificació en la línia d'evacuació.

– Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat. Servei d'Infraestructura Verda i Paisatge.

El Servei d'Infraestructura Verda i Paisatge (d'ara en avant, SIVP), emet un primer informe desfavorable el 18.10.2022, en què indica que:

midad con la ordenación del suelo de interés agrario y del espacio rural) dada la gran afección que se produce en el sector agrario del municipio y dado que persisten las implicaciones socioeconómicas y poblacionales intrínsecas al término municipal de Viver.

– ADIF

Emite informe en el que indica que es necesario que se disponga de la ocupación temporal de los terrenos afectados, y además, que las obras sean compatibles con posteriores actuaciones que realice el ADIF en la zona. Igualmente señala las condiciones técnicas del cruzamiento de la infraestructura ferroviaria, vallado perimetral y el camino a la subestación eléctrica.

El promotor muestra conformidad con el contenido del mencionado informe, mediante escrito de 21.07.2022.

#### Evaluación ambiental

En fecha 22.09.2022, el Servicio de Evaluación de Impacto Ambiental emite informe de determinación de afecciones ambientales favorable (IDAA), indicando que el proyecto por sus características no requiere su sometimiento a un procedimiento de evaluación de impacto ambiental según se prevé en la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental.

#### Implantación en suelo no urbanizable

Constan en el expediente los siguientes informes y pronunciamientos:

– Ayuntamiento de Viver. Informe de Compatibilidad Urbanística (ICU).

Consta informe técnico 19/53, de fecha 30.05.2019, de la Oficina Técnica de Urbanismo del Ayuntamiento de Viver sobre compatibilidad urbanística, solicitado por Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, en el que se indica que las zonas VIVER1, VIVER2 y VIVER5 no son plenamente compatibles con el planteamiento vigente y que en la zona VIVER4 sí lo es.

Tras la aprobación del D-L 14/2020, consta informe técnico 21/14B, de fecha 08.03.2021, de la Oficina Técnica de Urbanismo del Ayuntamiento de Viver, de aclaración sobre el informe 21/14, de 21.02.2021, sobre compatibilidad urbanística del proyecto en el que se indica que, exclusivamente, a los efectos del artículo 19 del D-L 14/2020 no se considera incompatible el uso de instalación fotovoltaica para la generación de energía eléctrica, al no estar expresamente prohibido en el planeamiento municipal para la zona urbanística en la que se pretende ubicar.

Consta informe técnico 22-74 de la Oficina Técnica de Urbanismo del Ayuntamiento de Viver, de fecha 17.08.2022, al que se refiere el artículo 30.2 del D-L 14/2020, en el que se concluye que la implantación ubicada, tal y como se indica en el proyecto de la Planta Solar Fotovoltaica PFV, ST y línea de evacuación Marbrumau, se debe valorar como desfavorable. Remitido este informe al promotor, alega que debe ser considerado inadmissible en su integridad puesto que informa únicamente desde el punto de vista de la interpretación del PGOU de Viver, promulgado en 2018, y no como correspondería a partir de la normativa legal vigente, a saber, el Decreto ley 14/2020, de 7 de agosto de 2020 y el Decreto Legislativo 1/2021, de 18 de junio, normas estas de rango superior y promulgadas con posterioridad al PGOU de Viver.

– Conselleria de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad. Servicio de Gestión Territorial:

El Servicio de Gestión Territorial (también SGT en lo sucesivo), emite informe el 21.09.2022 en el que indica que la central proyectada no está afectada por peligrosidad de inundación y se considera compatible, condicionada a lo indicado sobre las pendientes en uno de los sectores. Por lo que respecta a la infraestructura de evacuación, se considera incompatible, debiendo modificarse el proyecto en la parte correspondiente al trazado aéreo, lo que supone una modificación sustancial del proyecto a los efectos del art. 115 del RD 1955/2000.

El promotor contesta indicando que se respetaran los sectores con elevada pendiente y se procederá al soterramiento de la línea, por lo que el SGT emite un segundo informe el 23.11.2022, en el que considera adecuados los cambios propuestos. No consta, sin embargo, en el expediente que el promotor haya presentado el correspondiente anexo al proyecto técnico administrativo de ejecución con esta modificación en la línea de evacuación.

– Conselleria de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad. Servicio de Infraestructura Verde y Paisaje:

El Servicio de Infraestructura Verde y Paisaje (en adelante, SIVP), emite un primer informe desfavorable el 18.10.2022, indicando que:

«Vist que l'actuació és un ús no compatible sobre la infraestructura verda, segons les NU del municipi; que amb aquesta no es mantenen els valors, l'estructura i la funcionalitat dels processos i serveis de la infraestructura verda del territori; que no es garanteixen els valors ambientals, culturals i paisatgístics del territori; i que part de la planta se situa sobre una unitat de paisatge de molt alt valor, la localització proposada no és compatible amb la infraestructura verda i el paisatge del municipi, i no és possible l'esmena ni cap condicionat tècnic del projecte en aquestes parcel·les».

Posteriorment, en data 25.11.2022, emet un segon informe en resposta a les alegacions presentades pel promotor en què reitera les conclusions del primer informe i indica: «la localització proposada no és compatible amb la infraestructura verda i el paisatge del municipi, i no és possible l'esmena ni cap condicionat tècnic del projecte en aquestes parcel·les».

El 20.12.2022 es va rebre nova resposta al segon informe del SIVP per part de l'interessat, en el qual al·lega que és nul de ple dret, per manca de la més mínima motivació necessària, així com perquè vulnera els principis de legalitat, seguretat jurídica, interdicció de l'arbitrarietat, bona fe i confiança legítima, i es remet a l'informe emès el 04.11.2022 per l'Advocacia General de la Generalitat i als pronunciaments favorables continguts en l'ICU municipal, l'informe de l'SGT i la IDAA, per a posar de manifest la compatibilitat urbanística del projecte amb el planejament municipal de Viver i la no-afecció a les vies pecuàries. En referència a l'afecció a les Infraestructures verdes i el paisatge, al·lega que no existeix una incidència significativa de la PV MARBRUMAU sobre la infraestructura verda territorial, ni sobre elements de primer nivell que afecten el paisatge, i està localitzada en una unitat visual altament alterada per la presència d'infraestructures de comunicació i en una zona de nul·la o baixa visibilitat des dels punts d'observació primaris. I compleix, en definitiva, tots els criteris territorials i paisatgístics per a la implantació de centrals fotovoltaïques recollits en el DL 14/2020. Sobre el contingut de l'estudi d'integració paisatgística (EIP) indica que les mancances al·legades corresponen a un estudi de paisatge i no a un EIP, i nega rotundament el SIVP l'esmena de l'EIP. Finalment al·lega que aquest informe és igualment contrari al mateix Decret llei 1/2022, així com al Reial decret llei 6/2022 i a la política comunitària en matèria d'energies renovables.

El STIEMC realitza una consulta a aquesta direcció general en referència a la idoneïtat de sol·licitar un tercer informe al SIVP que, en data 22.03.2023, va emetre resposta en el següent sentit:

«No es donen les circumstàncies per a sol·licitar nou informe al SIVP, per no aportar documentació d'esmena, o d'acceptació, de les condicions indicades en els anteriors informes emesos».

«Igualment, tampoc es dona la situació recollida en l'article 29 del Decret llei 14/2020, de 7 d'agost, del Consell, que en cas de discrepància de l'òrgan competent per a atorgar l'autorització energètica (és a dir, aquesta direcció general) amb l'informe de l'òrgan competent en ordenació del territori i paisatge, es remetrà la mateixa al Consell per a la resolució».

En relació amb la resta de requisits que s'han d'acreditar prèviament a la resolució de les autoritzacions sol·licitades, tal com estableix l'article 30.1 del D-L 14/2020, ha d'indicar-se que el sol·licitant no ha acreditat degudament amb la documentació que ha presentat, ni la disponibilitat dels terrenys on executaria la instal·lació, perquè s'aporten còpies de documents particulars d'opcions d'arrendament amb els titulars de tals drets, ni tampoc la disposició efectiva de recursos econòmics i financers necessaris per a materialitzar el projecte d'execució sol·licitat, si bé aquesta falta de justificació adequada d'aquests requisits no són el fonament de la decisió adoptada per aquesta resolució, sinó els informes emesos pels diferents organismes intervinents en el procediment.

Consta en l'expedient proposta de resolució del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de Castelló, òrgan encarregat de la instrucció de l'expedient. A la vista d'aquesta, la Subdirecció General d'Energia i Mines adscrita a aquest centre directiu ha elevat proposta en els termes que s'hi recullen.

#### Fonaments de dret

La instrucció i resolució del present procediment administratiu, referent a la central fotovoltaïca PSF Marbrumau i les instal·lacions

«Visto que la actuación es un uso no compatible sobre la Infraestructura Verde, según las NNUU del municipio; que con ella no se mantienen los valores, la estructura y la funcionalidad de los procesos y servicios de la Infraestructura Verde del territorio; que no se garantizan los valores ambientales, culturales y paisajísticos del territorio; y que parte de la planta se sitúa sobre una Unidad de Paisaje de Muy Alto Valor, la localización propuesta no es compatible con la Infraestructura Verde y el Paisaje del municipio, no cabiendo subsanación o condicionado técnico del proyecto en estas parcelas».

Posteriormente, en fecha 25.11.2022, emite un segundo informe en respuesta a las alegaciones presentadas por el promotor donde reitera las conclusiones del primer informe e indica: «la localización propuesta no es compatible con la Infraestructura Verde y el Paisaje del municipio, no cabiendo subsanación o condicionado técnico del proyecto en estas parcelas».

El 20.12.2022 se recibió nueva respuesta al segundo informe del SIVP por parte del interesado, en el que alega que es nulo de pleno Derecho, por carecer de la más mínima motivación necesaria, así como porque vulnera los principios de legalidad, seguridad jurídica, interdicción de la arbitrariedad, buena fe y confianza legítima, remitiéndose al informe emitido el 04.11.2022 por la Abogacía General de la Generalitat y a los pronunciamientos favorables contenidos en ICU municipal, el informe del SGT e la IDAA, para poner de manifiesto la compatibilidad urbanística del proyecto con el planeamiento municipal de Viver y la no afección a las vías pecuarias. En referencia a la afección a las Infraestructuras Verdes y el Paisaje, alega que no existe una incidencia significativa de la PV Marbrumau sobre la infraestructura verde territorial, ni sobre elementos de primer nivel que afecten al paisaje, estando localizada en una unidad visual altament alterada por la presencia de infraestructuras de comunicación y en una zona de nula o baja visibilidad desde los puntos de observación primarios. Cumpliendo en definitiva todos los criterios territoriales y paisajísticos para la implantación de centrales fotovoltaicas recogidos en el D-L 14/2020. Finalmente, sobre el contenido del Estudio de Integración Paisajística (EIP) indica que las carencias alegadas corresponden a un Estudio de Paisaje y no a un EIP, negándose de plano el SIVP a la subsanación del referido EIP. Finalmente alega que este informe es igualmente contrario al propio Decreto ley 1/2022, así como al Real Decreto ley 6/2022 y a la propia política comunitaria en materia de energías renovables.

El STIEMC realiza consulta a esta dirección general en referencia a la idoneidad de solicitar un tercer informe al SIVP que, en fecha 22.03.2023, emitió respuesta en el siguiente sentido:

«No se dan las circunstancias para solicitar nuevo informe al SIVP, al no aportar documentación subsanatoria, o de aceptación, de las condiciones relacionadas en los anteriores informes emitidos».

«Igualmente, tampoco se da la situación recogida en el artículo 29 del Decreto ley 14/2020, de 7 de agosto, del Consell, de que en caso de discrepancia del órgano competente para otorgar la autorización energética (es decir, esta dirección general) con el informe del órgano competente en ordenación del territorio y paisaje, se remitirá la misma al Consell para su resolución».

En relación con el resto de requisitos a acreditar previamente a la resolución de las autorizaciones solicitadas, tal y como establece el art. 30.1 del D-L 14/2020, debe indicarse que el solicitante no ha acreditado debidamente con la documentación que ha presentado, ni la disponibilidad de los terrenos donde ejecutaría la instalación, pues se aportan copias de documentos particulares de opciones de arrendamiento con los titulares de tales derechos, ni tampoco la disposición efectiva de recursos económicos y financieros necesarios para materializar el proyecto de ejecución solicitado, si bien esta falta de adecuada justificación de estos requisitos no son el fundamento de la decisión adoptada por la presente resolución, sino los informes emitidos por los distintos organismos intervinientes en el procedimiento.

Consta en el expediente propuesta de resolución del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Castellón, órgano encargado de la instrucción del expediente. A la vista de esta, la Subdirección General de Energía y Minas adscrita a este centro directivo ha elevado propuesta en los términos que se recogen en la presente.

#### Fundamentos de derecho

La instrucció i resolució del present procediment administratiu, referent a la central fotovoltaïca PSF Marbrumau i les instal·lacions





de connexió amb la xarxa de transport d'energia elèctrica correspon a la Generalitat Valenciana, per estar la instal·lació elèctrica objecte d'aquest íntegrament en territori de la Comunitat Valenciana, i no estar enquadrada en les previstes en l'article 3.13 de la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric, que són competència de l'Administració general de l'Estat.

D'acord amb el que es disposa en l'article 4.1.a i el punt 2 de la disposició adicional primera del Decret 88/2005, de 29 d'abril, regulador dels procediments d'autorització d'instal·lacions de producció, transport i distribució d'energia elèctrica que són competència de la Generalitat, concordat amb el Decret 175/2020, de 30 d'octubre, del Consell, d'aprovació del Reglament orgànic i funcional de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, desplegat en l'Ordre 10/2022, de 26 de setembre, de la Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, correspon a aquesta Direcció General la resolució del present procediment.

L'article 2.i del 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, estableix la definició de «d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable», i assenya la que aquest pronunciament, que substitueix la intervenció que realitza la Generalitat en el procediment d'autorització d'usos i aprofitaments en sòl no urbanitzable establert en la normativa d'ordenació del territori, urbanisme i paisatge, ha d'atendre l'informe previ, preceptiu i favorable de l'òrgan competent en matèria d'ordenació del territori i paisatge.

Així mateix, l'article 25.2 del 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, estableix que l'informe en matèria d'ordenació del territori i paisatge, ha de ser favorable en les matèries de:

- Riscos naturals o induïts en el territori.
- Paisatge i infraestructura verda.
- Afecció als connectors territorials definits en l'Estratègia Territorial de Comunitat Valenciana.
- Pla de desmantellament de la instal·lació i de restauració del terreny i entorn afectat, en els aspectes de la seua competència.

a l'efecte de poder atorgar l'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable de la instal·lació, quan aquesta es requerisca, i sense perjudici de la resta d'informes i pronunciaments de les administracions públiques intervinents.

L'article 2.j del 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, estableix la definició de «l'informe en matèria d'ordenació del territori i paisatge», i indica que aquest informe ha de ser previ, és preceptiu i té caràcter vinculant per a les autoritzacions administratives prèvies i de construcció requerides per la legislació del sector elèctric.

L'article 30.2 del 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, estableix que amb caràcter previ a la resolució que regula aquest article, quan un projecte de central fotovoltaica pretenga desenvolupar-se sobre sòl no urbanitzable, i no requerisca declaració d'interès comunitari, l'ajuntament del municipi on haja d'emplaçar-se informará, de manera preceptiva no vinculant, sobre les matèries i aspectes que s'hi indiquen, i contindrà aquest informe una valoració favorable o desfavorable justificada degudament.

Per tot el que s'ha exposat abans, aquesta Direcció General d'Indústria, Energia i Mines resol:

*Primer. Desestimació de l'autorització urbanística i de les energètiques sol·licitades*

Desestimar l'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable sol·licitada per Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, per a una instal·lació de producció d'energia elèctrica mitjançant tecnologia solar fotovoltaica, denominada PSV Marbrumau, de 4 7,5 MW de potència

instalaciones de conexión con la red de transporte de energía eléctrica corresponde a la Generalitat Valenciana, al estar la instalación eléctrica objeto de este radicada íntegramente en territorio de la Comunitat Valenciana, y no estar encuadrada en las contempladas en el artículo 3.13 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico, que son competencia de la Administración General del Estado.

De acuerdo con lo dispuesto en el artículo 4.1.a y el punto 2 de la disposición adicional primera del Decreto 88/2005, de 29 de abril, regulador de los procedimientos de autorización de instalaciones de producción, transporte y distribución de energía eléctrica que son competencia de la Generalitat, concordado con el Decreto 175/2020, de 30 de octubre, del Consell, de aprobación del Reglamento orgánico y funcional de la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo, desarrollado en la Orden 10/2022, de 26 de septiembre, de la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo, corresponde a esta Dirección General la resolución del presente procedimiento.

El art. 2.i) del 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, establece la definición de «Autorización de implantación en suelo no urbanizable», señalando que este pronunciamiento, que sustituye a la intervención que realiza la Generalitat en el procedimiento de autorización de usos y aprovechamientos en suelo no urbanizable previsto en la normativa de ordenación del territorio, urbanismo y paisaje, debe atender al informe previo, preceptivo y favorable del órgano competente en materia de ordenación del territorio y paisaje.

Asimismo, el artículo 25.2 del 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, establece que el «Informe en materia de ordenación del territorio y paisaje», tiene que ser favorable en las materias de:

- Riesgos naturales o inducidos en el territorio.
- Paisaje e infraestructura verde.
- Afección a los conectores territoriales definidos en la Estrategia Territorial de Comunitat Valenciana.
- Plan de desmantelamiento de la instalación y de restauración del terreno y entorno afectado, en los aspectos de su competencia.

A los efectos de poder otorgar la autorización de implantación en suelo no urbanizable de la instalación, cuando esta se requiera, y sin perjuicio del resto de informes y pronunciamientos de las Administraciones Públicas intervinientes.

El art. 2.j) del 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, establece la definición del «Informe en materia de ordenación del territorio y paisaje», e indica que este informe debe ser previo, es preceptivo y tiene carácter vinculante para las autorizaciones administrativas previas y de construcción requeridas por la legislación del sector eléctrico.

El art. 30.2 del 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, establece que con carácter previo a la resolución que regula dicho artículo, cuando un proyecto de central fotovoltaica pretenda desarrollarse sobre suelo no urbanizable, y no requiera declaración de interés comunitario, el ayuntamiento del municipio donde vaya a emplazarse informará de manera preceptiva no vinculante, sobre las materias y extremos que en aquel se relacionan, conteniendo dicho informe una valoración favorable o desfavorable debidamente justificada.

Por todo lo que antecede, esta Dirección General de Industria, Energía y Minas resuelve:

*Primero. Desestimación de la autorización urbanística y de las energéticas solicitadas*

Desestimar la autorización de implantación en suelo no urbanizable solicitada por Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, para una instalación de producción de energía eléctrica mediante tecnología solar fotovoltaica, denominada PSV Marbrumau, de 47,5 MW de potencia



instal·lada i potència del camp solar de 49,967 MW<sub>p</sub> (90.032 mòduls, de 555 W<sub>p</sub> cadascun), inclosa la seua infraestructura d'evacuació, consistent en una subestació elèctrica de 30/220 kV, així com una línia aereosubterrània d'alta tensió de 220 kV i de longitud de traçat de 529,60 m, de doble circuit entre el suport núm. 1, de nova construcció i situat a l'eixida de la subestació i el suport núm. 35, existent, de la línia aèria de 220 kV, que discorre entre les actuals subestacions denominades Set El Campo (associada als parcs eòlics de la zona 6 del Pla eòlic de la Comunitat Valenciana) i Segorbe (de la xarxa de transport, titularitat de Red Eléctrica de España, SAU), amb ubicació dels grups primaris convertidors de l'energia solar a electricitat (mòduls fotovoltaics) en:

Polígon	Número de parcel·la	Àrea total parcel·les (m <sup>2</sup> )	Municipi	Província
9	4, 5, 6, 11, 18, 20, 21, 31, 32, 41, 45 i 59	492.784	Viver	Castelló
10	23, 29, 31, 34, 35 i 46	230.222	Viver	Castelló
11	3, 6, 7, 8, 85, 86 i 200	95.135	Viver	Castelló
12	102, 103 i 105	20.602	Viver	Castelló

Amb una àrea total de parcel·les (àrea vinculada) de 818.141 m<sup>2</sup>, i àrea ocupada de 647.100 m<sup>2</sup> (aproximadament 64,71 ha), segons es representa gràficament en l'annex I que acompanya a aquesta resolució.

Aquesta desestimació es resol de conformitat amb els fets i fonaments de dret recollits en la part expositiva d'aquesta resolució, després de tindre en compte els diferents informes autonòmics i municipals desfavorables emesos en el procediment, la no-adaptació del projecte d'execució presentat a les qüestions substantives establides en aquests informes i, en particular, perquè l'informe d'ordenació del territori i paisatge en matèria d'infraestructura verda i paisatge com que no és favorable impedeix atorgar l'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable.

Així mateix, i atès al caràcter vinculante per a les autoritzacions administratives sectorials elèctriques que té l'informe en matèria d'ordenació del territori i paisatge, de conformitat amb l'incís j de l'article 2 del Decret llei 14/2020, de 7 d'agost, del Consell, desestimar també l'autorització administrativa prèvia i l'autorització administrativa de construcció sol·licitada per Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, per al referit projecte de central fotovoltaica denominada PSV Marbrumau, i, a conseqüència d'aquestes desestimacions de les autoritzacions energètiques, no a declarar d'utilitat pública la instal·lació de producció d'energia elèctrica associada a aquest projecte.

#### Segon. Notificacions

Ordenar la notificació d'aquesta resolució, al sol·licitant, Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, i, a més, als òrgans de la Generalitat i d'altres administracions públiques que han intervingut en el procediment, així com a les persones que hi tinguen la condició d'interessades.

#### Tercer. Publicacions

Ordenar la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i en el *Butlletí Oficial de la Província de Castelló*, en el qual es va realitzar la informació pública, així com en la seua electrònica de la Generalitat, però, s'ha d'anonimitzar tota la informació de caràcter personal que pugua contindre la present resolució.

Contra aquesta resolució, que no posa fi a la via administrativa, es pot interposar un recurs d'alçada davant la Secretaria Autonòmica d'Economia sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball en el termini d'un mes, comptador a partir de l'endemà d'aquell en què tinga lloc la notificació, de conformitat amb el que es disposa en els articles 121 i 122 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú.

València, 18 de juliol de 2023.– La directora general d'Indústria, Energia i Mines: Silvia Cerdà Alfonso.

instalada y potencia del campo solar de 49,967 MW<sub>p</sub> (90.032 módulos, de 555 W<sub>p</sub> cada uno), incluida su infraestructura de evacuación, consistente en una subestación eléctrica de 30/220 kV, así como una línea aéreo-subterránea de alta tensión de 220 kV y longitud de traza de 529,60 m, de doble circuito entre el apoyo núm. 1, de nueva construcción y situado a la salida de la citada subestación y el apoyo núm. 35, existente, de la línea aérea de 220 kV, que discurre entre las actuales subestaciones denominadas Set el Campo (asociada a los parques eólicos de la zona 6 del Plan Eólico de la Comunitat Valenciana) y Segorbe (de la red de transporte, titularidad de Red Eléctrica de España, SAU), con ubicación de los grupos primarios conversores de la energía solar a electricidad (módulos fotovoltaicos) en:

Polígono	Número de parcela	Área total parcelas (m <sup>2</sup> )	Municipio	Província
9	4, 5, 6, 11, 18, 20, 21, 31, 32, 41, 45 y 59	492.784	Viver	Castellón
10	23, 29, 31, 34, 35 y 46	230.222	Viver	Castellón
11	3, 6, 7, 8, 85, 86 y 200	95.135	Viver	Castellón
12	102, 103 y 105	20.602	Viver	Castellón

Con un área total de parcelas (área vinculada) de 818.141 m<sup>2</sup>, y área ocupada de 647.100 m<sup>2</sup> (aproximadamente 64,71 ha), conforme se grafía en el anexo I que acompaña a esta Resolución.

Esta desestimación se resuelve de conformidad con los Hechos y Fundamentos de Derecho recogidos en la parte expositiva de esta resolución, de tener en cuenta los distintos informes autonómicos y municipales desfavorables emitidos en el procedimiento, la no adaptación del proyecto de ejecución presentado a las cuestiones substantivas establecidas en dichos informes, y en particular porque el informe de ordenación del territorio y paisaje en materia de infraestructura verde y paisaje al no ser favorable impide otorgar la autorización de implantación en suelo no urbanizable.

Asimismo, y considerando al carácter vinculante para las autorizaciones administrativas sectoriales eléctricas que tiene el informe en materia de ordenación del territorio y paisaje, de conformidad con el inciso j del precitado art. 2 del Decreto ley 14/2020, de 7 de agosto, del Consell, desestimar también la autorización administrativa previa y la autorización administrativa de construcción solicitada por Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, para el referido proyecto de central fotovoltaica denominada PSV Marbrumau, y, como consecuencia de estas desestimaciones de las autorizaciones energéticas, no proceder a declarar de utilidad pública la instalación de producción de energía eléctrica asociada a dicho proyecto.

#### Segundo. Notificaciones

Ordenar la notificación de la presente resolución, además de al solicitante, Proyecto Fotovoltaico AICRUM-1, SL, a los órganos de la Generalitat y de otras administraciones públicas que han intervenido en el procedimiento, así como a las personas que tengan la condición de interesadas en el mismo.

#### Tercero. Publicaciones

Ordenar la publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* y en el *Boletín Oficial de la Provincia de Castellón*, en el que se realizó la información pública, así como en la sede electrónica de la Generalitat, debiendo anonimizar toda información de carácter personal que pueda contener la presente resolución.

Contra esta resolución, que no pone fin a la vía administrativa, cabe recurso de alzada ante la Secretaría Autonómica de Economía sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente a aquel en que tenga lugar la notificación de la presente, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del régimen jurídico de las administraciones públicas y del procedimiento administrativo común.

València, 18 de julio de 2023.– La directora general de Industria, Energía y Minas: Silvia Cerdà Alfonso.

ANNEX I / ANEXO I

