

Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme

Anunci pel qual se sotmeten a nova informació pública les sol·licituds d'autorització administrativa prèvia, d'autorització administrativa de construcció, d'ocupació de vies pecuàries i la declaració d'utilitat pública, en concret, corresponents a la infraestructura d'evacuació d'una central fotovoltaica denominada Pilar de la Horadada I, amb una potència per instal·lar de 9,9996 MW, situada en els termes municipals de San Miguel de Salinas, Orihuela i Pilar de la Horadada, sotmesa a avaluació d'impacte ambiental ordinària. Expedient ATALFE/2020/45. [2023/8933]

Als efectes establits 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 en 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 l'aprofitament dels béns de domini públic,

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

se sotmeten a nova informació pública les sol·licituds 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, sotmesa a avaluació d'impacte ambiental ordinària:

Peticionari: Energia, Innovació Y Desarrollo Fotovoltaico, SA, NIF A55025068 i amb domicili social al polígon industrial Outeda-Curro, E03, CP 36692, Barro (Pontevedra)

Infraestructura d'evacuació de la central fotovoltaica denominada «Pilar de la Horadada I», amb una potència màxima total dels mòduls fotovoltaics (pic): 9.999,60 kWp, potència nominal dels inversors: 10.000 kW i capacitat d'accés concedida: 10.000 kW.

Emplaçament de la infraestructura d'evacuació: Polígon 5, parcel·la 24 del terme municipal de San Miguel de Salinas (Alacant); polígon 114, parcel·les 130, 9016, 9018; polígon 111, parcel·la 9004; polígon 110, parcel·les 9004, 9002, 9032, 9017, 9021; Urbanització Tierras Nuevas, Residencial Valencia, Urbanització Villa Martín del terme municipal d'Orihuela (Alacant); polígon 4, parcel·les 13, 9013; 0016001XG99H0001YG del terme municipal de Pilar de la Horadada (Alacant)

L'expedient inicialment va ser sotmés al tràmit d'informació pública i consultes corresponents per un termini de 30 dies, d'acord amb el que s'estableix en els articles 23 i 24 del Decret llei 14/2020, de 7 d'agost, del Consell de la Generalitat. A aquest efecte, es van publicar anuncis en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, de data 7 de març de 2022, i en el *Butlletí Oficial de la Província d'Alacant*, de data 22 de febrer de 2022. A causa de les modificacions substancials produïdes en la infraestructura d'evacuació per diferents informes i/o consultes realitzades als organismes/administracions amb béns o drets al seu càrrec afectats per la instal·lació elèctrica, es fa la nova informació pública de la proposta d'infraestructura d'evacuació modificada.

Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo

Anuncio por el que se someten a nueva información pública las solicitudes de autorización administrativa previa, autorización administrativa de construcción, ocupación de vías pecuarias y la declaración de utilidad pública, en concreto, correspondientes a la infraestructura de evacuación de una central fotovoltaica denominada Pilar de la Horadada I, con potencia a instalar de 9,9996 MW, ubicada en los términos municipales de San Miguel de Salinas, Orihuela y Pilar de la Horadada, sometida a evaluación de impacto ambiental ordinaria. Expediente ATALFE/2020/45. [2023/8933]

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 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, sometida a evaluación de impacto ambiental ordinaria:

Peticionario: Energía, Innovación y Desarrollo Fotovoltaico, SA, NIF A55025068 y con domicilio social en Pol. Ind. Outeda-Curro, E03, CP 36692, Barro (Pontevedra)

Infraestructura de evacuación de la central fotovoltaica denominada «Pilar de la Horadada I», con potencia máxima total de los módulos fotovoltaicos (pico): 9.999,60 kWp, potencia nominal de los inversores: 10.000 kW y capacidad de acceso concedida: 10.000 kW.

Emplazamiento infraestructura de evacuación: polígono 5, parcela 24 del término municipal de San Miguel de Salinas (Alicante); polígono 114, parcelas 130, 9016, 9018; polígono 111, parcela 9004; polígono 110, parcelas 9004, 9002, 9032, 9017, 9021; Urbanización Tierras Nuevas, Residencial Valencia, Urbanización Villa Martín del término municipal de Orihuela (Alicante); polígono 4, parcelas 13, 9013; 0016001XG99H0001YG del término municipal de Pilar de la Horadada (Alicante)

El expediente inicialmente fue sometido al trámite de información pública y consultas correspondientes por un plazo de 30 días, de acuerdo con las previsiones de los artículos 23 y 24 del Decreto ley 14/2020, de 7 de agosto, del Consell de la Generalitat. A tal efecto, se publicó anuncio en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de fecha 7 de marzo de 2022 y en el *Boletín Oficial de la Provincia de Alicante* de fecha 22 de febrero de 2022. Debido a las modificaciones sustanciales producidas en la infraestructura de evacuación por diferentes informes y/o consultas realizadas a los organismos/administraciones con bienes o derechos a su cargo afectados por la instalación eléctrica, se procede a esta nueva información pública de la propuesta de infraestructura de evacuación modificada.



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

L'òrgan ambiental competent per a emetre la declaració d'impacte ambiental: Direcció General de Qualitat i Educació Ambiental de la Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica.

Documents sotmesos a informació pública:

– Projecte infraestructura d'evacuació. Denominació: «Projecte d'execució de línia d'evacuació. Instal·lació fotovoltaica Pilar de la Horadada I. San Miguel de Salinas, Orihuela i Pilar de la Horadada – Alacant».

– Addenda a la documentació ambiental.
– Estudi d'integració paisatgística.
– Memòria justificativa del compliment dels criteris del Decret llei 14/2020.

– Pla de desmantellament i restitució del terreny i entorn afectat.
– Plec general de normes de seguretat en prevenció d'incendis forestals.

– Documentació arqueològica.
– Documentació per a l'ocupació de vies pecuàries.
– Separates dirigides a:

o Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat. Subdirecció General d'Infraestructura Verda, Paisatge i Gestió Territorial

o Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica. Direcció General de Medi natural i Avaluació Ambiental

o Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica. Direcció General de Qualitat i Educació Ambiental

o Conselleria d'Educació, Cultura i Esport
o Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat. Direcció General d'Obres Públiques, Transports i Mobilitat Sostenible

o Confederació Hidrogràfica del Segura, OA
o Mancomunidad de los Canales del Taibilla, OA
o Comunidad de Regantes Riegos de Levante Margen Derecha del Segura

o Comunidad de Regantes Campo Salinas
o I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU.
o RED Eléctrica de España, SAU.
o Ajuntament de San Miguel de Salinas
o Ajuntament d'Orihuela.
o Ajuntament de Pilar de la Horadada
– Relació de béns i drets afectats.

Pressupost: 1.235.472,14 €

Característiques principals:

La nova línia elèctrica d'evacuació, totalment subterrània, té una longitud de 9.273 m, de doble circuit a 20 kV i un conductor HEPRZI 12/20 kV 3x(1x630) mm² Al. Té l'origen en el centre de protecció, control i mesura, situat en la parcel·la 24 del polígon 5 del terme municipal de San Miguel de Salinas (Alacant), i discorrerà pràcticament de manera íntegra per un camí públic, i compartirà rasa amb la línia d'evacuació subterrània de Pilar de la Horadada II (expedient ATALFE/2020/51) a partir de la parcel·la 9016 del polígon 114 del terme municipal d'Orihuela (Alacant), fins a les barres de 20 kV de la subestació «SET Campoamor» 20/220 kV, de titularitat del gestor de la xarxa de distribució, I-DE Redes Eléctricass Inteligentes, SAU, situada en el DS Polígon 4 1 del terme municipal de Pilar de la Horadada (Alacant)

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

– Vereda de la Serra d'Escalona
– Vereda del Camí Real

Necessita avaluació detallada de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000, per la qual cosa si de l'avaluació resultara que hi ha afecció a l'espai Xarxa Natura 2000, en tant que no s'acredite la inexistència d'alternatives, no s'haja declarat per llei o per acord de Consell de Ministres o del Consell l'existència de raons d'interés públic de primer ordre i no s'hagen fixat mesures compensatòries que garantisquen la coherència

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

El órgano ambiental competente para emitir la Declaración de Impacto Ambiental: Dirección General de Calidad y Educación Ambiental de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica.

Documentos sometidos a información pública:

– Proyecto infraestructura de evacuación. Denominación: «Proyecto de ejecución de línea de evacuación. instalación fotovoltaica Pilar de la Horadada I. San Miguel de Salinas, Orihuela y Pilar de la Horadada – Alicante».

– Adenda a la documentación ambiental.
– Estudio de integración paisajística.
– Memoria justificativa del cumplimiento de los criterios del Decreto ley 14/2020.

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

– Pliego general de normas de seguridad en prevención de incendios forestales.

– Documentación arqueológica.
– Documentación para la ocupación de vías pecuarias.
– Separatas dirigidas a:

o Conselleria de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad. Subdirección General de Infraestructura Verde, Paisaje y Gestión Territorial

o Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica. Dirección General de Medio Natural y Evaluación Ambiental

o Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica. Dirección General de Calidad y Educación Ambiental

o Conselleria de Educación, Cultura y Deporte
o Conselleria de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad. Dirección General de Obras Públicas, Transportes y Movilidad Sostenible

o Confederación Hidrográfica del Segura, OA.
o Mancomunidad de los Canales del Taibilla, OA.
o Comunidad de Regantes Riegos de Levante Margen Derecha del Segura

o Comunidad de Regantes Campo Salinas
o I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU.
o RED Eléctrica de España, SAU.
o Ayuntamiento de San Miguel de Salinas
o Ayuntamiento de Orihuela
o Ayuntamiento de Pilar de la Horadada
– Relación de bienes y derechos afectados.

Presupuesto: 1.235.472,14 €

Características principales:

La nueva línea eléctrica de evacuación, totalmente subterránea, tiene una longitud de 9.273 m, de doble circuito a 20 kV y un conductor HEPRZI 12/20 kV 3x(1x630) mm² Al. Tiene su origen en el centro de protección, control y medida, situado en la parcela 24 del polígono 5 del término municipal de San Miguel de Salinas (Alicante), y discurrirá prácticamente de manera íntegra por camino público, compartiendo zanja con la línea de evacuación subterránea de Pilar de la Horadada II (expediente ATALFE/2020/51) a partir de la parcela 9016 del polígono 114 del término municipal de Orihuela (Alicante), hasta las barras de 20 kV de la subestación «SET Campoamor» 20/220 kV, de titularidad del gestor de la red de distribución, I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU, situada en el DS Polígono 4 1 del término municipal de Pilar de la Horadada (Alicante)

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

– Vereda de la Sierra de Escalona
– Vereda del Camino Real

Precisa evaluación detallada de repercusiones sobre la Red Natura 2000, por lo que si de la evaluación resultara que hay afección al espacio Red Natura 2000, en tanto no se acredite la inexistencia de alternativas, no se haya declarado por ley o por acuerdo de Consejo de Ministros o del Consell la existencia de razones de interés público de primer orden y no se hayan fijado medidas compensatorias que garanticen la coheren-



global de la Xarxa Natura 2000, aquest òrgan s'abstindrà d'autoritzar o aprovar el projecte indicat.

La documentació serà exposada per a consulta pública en la adreça electrònica següent: <https://cindi.gva.es/es/web/energia/alacant>, en castellà i <https://cindi.gva.es/va/web/energia/alacant>, en valencià, en l'apartat «Informació pública», disponibles l'endemà de la publicació.

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; 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 relatius a la presentació de sol·licituds i recursos, segons s'indica en l'article 33 de la llei esmentada.

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 en l'adreça electrònica indicada o presencialment al Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant, situat al carrer Churruca, 29, CP 03003 Alacant, així com dirigir al servei territorial esmentat les alegacions que es consideren oportunes en el termini de Quinze (15) dies hàbils comptadors a partir de l'endemà de la publicació d'aquest anunci, les quals es podran presentar telemàticament a través de la seu electrònica de la Generalitat, i accedir a l'enllaç 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.

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

Alacant, 18 de juliol de 2023.— La cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant: Rosa María Aragonés Pomares.

cia global de la Red Natura 2000, este órgano se abstendrá de autorizar o aprobar el proyecto indicado.

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

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 Comunidad 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.

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, 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.

La incomparecencia en este trámite no impedirá a las personas que tengan la condición de interesadas, de conformidad con el artículo 4 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, 18 de julio de 2023.— La jefa del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante: Rosa María Aragonés Pomares.

Relació concreta i individualitzada de béns i drets afectats de titularitat privada

Referència cadastral	Núm. finca projecte	Terme municipal	Polígon	Parcel·la	Títular (nom i cognoms)	Suport mínim.	Superfície expropiar (m ²)	Vol (ml)	Servitud pas (m ²)	Ocupació temporal (m ²)	Conreu/ús	Infraestr.
03120A005000240000GU	1	San Miguel de Salinas	5	24	SALA COSTA GLORIA	-	-	26,09	41,74	78,27	Matoll + Pineda per a fusta + Ametler secà + Conreu o conradis secà / Agrari	PFV+LSMT
03120A005000240000GU	1	San Miguel de Salinas	5	24	SALA COSTA RITA	-	-	26,09	41,74	78,27	Matoll + Pineda per a fusta + Ametler secà + Conreu o conradis secà / Agrari	PFV+LSMT
03099A114001300000FD	2	Orihuela	114	130	PROMOCIÓN Y FOMENTO TURÍSTICO, SA.	-	-	51	82	153	Conreu o conradis regadiu + Pineda per a fusta + Pastures + Improductiu / Agrari	LSMT
03142A004000130000PS	14	Pilar de la Horadada	4	13	MONTEPIEDRA, SA.	-	-	792	1267	2376	Matoll + Pineda per a fusta + Improductiu + Conreu o conradis regadiu / Agrari	LSMT

Relació concreta i individualitzada de béns i drets afectats de titularitat pública

Referència cadastral	Núm. finca projecte	Terme municipal	Polígon	Parcel·la	Títular (nom i cognoms)	Suport mínim.	Superfície expropiar (m ²)	Vol (ml)	Servitud pas (m ²)	Ocupació temporal (m ²)	Conreu/ús	Infraestr.
03099A114090160000FT	3	Orihuela	114	9016	MINISTERI PER A LA TRANSICIÓ ECOLÒGICA I EL REpte DEMOGRÀFIC	-	-	1449,48	2319,17	4348,45	Via de comunicació de domini públic/ agrari	LSMT
-	4	Orihuela	-	-	Ajuntament d'Orihuela	-	-	472,63	756,21	1417,90	Llista de carrers de la urbanització Tierras Nuevas	LSMT
03099A114090180000FM	5	Orihuela	114	9018	MINISTERI PER A LA TRANSICIÓ ECOLÒGICA I EL REpte DEMOGRÀFIC	-	-	284,21	454,73	852,62	Hydrografia natural / Agrari	LSMT

	6	Orihuela								1425,27	2280,44	4275,82	Lista de carrers de la Urbanització Orihuela Costa i Residencial València + de carrers de la Urbanització Orihuela Costa i Urbanització Villa Martín	LSMT
	7	Orihuela	111	9004	MINISTERI PER A LA TRANSICIÓ ECOLÒGICA I EL REpte DEMOGRÀFIC				784,84	1255,75	2354,53	Via de comunicació de domini públic / Agrari	LSMT	
	8	Orihuela	110	9004	MINISTERI PER A LA TRANSICIÓ ECOLÒGICA I EL REpte DEMOGRÀFIC				195,79	313,26	587,38	Via de comunicació de domini públic / Agrari	LSMT	
	9	Orihuela	110	9002	GENERALITAT VALENCIANA				6,58	10,53	19,75	Via de comunicació de domini públic / Agrari	LSMT	
	10	Orihuela	110	9032	MINISTERI PER A LA TRANSICIÓ ECOLÒGICA I EL REpte DEMOGRÀFIC				2178,02	3484,83	6534,06	Via de comunicació de domini públic / Agrari	LSMT	
	11	Orihuela	110	9017	GENERALITAT VALENCIANA				15,27	24,44	45,82	Via de comunicació de domini públic / Agrari	LSMT	
	12	Orihuela	110	9021	MINISTERI PER A LA TRANSICIÓ ECOLÒGICA I EL REpte DEMOGRÀFIC				766,86	1226,98	2300,59	Via de comunicació de domini públic / Agrari	LSMT	
	13	Pilar de la Horadada	4	9013	MINISTERI PER A LA TRANSICIÓ ECOLÒGICA I EL REpte DEMOGRÀFIC				811,11	1297,78	2433,33	Via de comunicació de domini públic / Agrari	LSMT	

* * * * *

ANEXO

Relación concreta e individualizada de bienes y derechos afectados de titularidad privada

Referencia catastral	Núm. finca proyecto	Término municipal	Poligono	Parcela	Titular (nombre y apellidos)	Apoyo núm.	Superficie expropiar (m ²)	Vuelo (ml)	Servidumbre paso (m ²)	Ocupación temporal (m ²)	Cultivo/Usos	Infraestr.
03120A005000240000GU	1	San Miguel de Salinas	5	24	SALA COSTA GLORIA	-	-	26,09	41,74	78,27	Matorral + Pinar maderable + Almendro seco + Labor o labradío seco / Agrario	PFV+LSMT
03120A005000240000GU	1	San Miguel de Salinas	5	24	SALA COSTA RITA	-	-	26,09	41,74	78,27	Matorral + Pinar maderable + Almendro seco + Labor o labradío seco / Agrario	PFV+LSMT
03099A114001300000FD	2	Orihuela	114	130	PROMOCIÓN Y FOMENTO TURÍSTICO, S.A.	-	-	51	82	153	Labor o labradío regadío + Pinar maderable + Pastos + Improductivo / Agrario	LSMT
03142A004000130000PS	14	Pilar de la Horadada	4	13	MONTEPIEDRA, S.A.	-	-	792	1267	2376	Matorral + Pinar maderable + Improductivo + Labor o labradío regadío / Agrario	LSMT

Relación concreta e individualizada de bienes y derechos afectados de titularidad pública

Referencia catastral	Núm. Finca Proyecto	Término Municipal	Poligono	Parcela	Titular (Nombre y apellidos)	Apoyo Núm.	Superficie expropiar (m ²)	Vuelo (ml)	Servidumbre paso (m ²)	Ocupación temporal (m ²)	Cultivo/Usos	Infraestr.
03099A114090160000FT	3	Orihuela	114	9016	MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO	-	-	1449,48	2319,17	4348,45	Vía de comunicación de dominio público / Agrario	LSMT
-	4	Orihuela	-	-	Ayuntamiento de Orihuela	-	-	472,63	756,21	1417,90	Callejero de la Urbanización Tierras Nuevas	LSMT
03099A114090180000FM	5	Orihuela	114	9018	MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO	-	-	284,21	454,73	852,62	Hidrografía natural / Agrario	LSMT

6	Orihuela	111	9004	9004	1425,27	2280,44	4275,82	Callejero de la Urbanización Orihuela Costa y Residencial Valencia + Callejero de la Urbanización Orihuela Costa y Urbanización Villa Martín	LSMT
7	Orihuela	110	9004	9004	784,84	1255,75	2354,53	Vía de comunicación de dominio público / Agrario	LSMT
8	Orihuela	110	9004	9004	195,79	313,26	587,38	Vía de comunicación de dominio público / Agrario	LSMT
9	Orihuela	110	9002	9002	6,58	10,53	19,75	Vía de comunicación de dominio público / Agrario	LSMT
10	Orihuela	110	9032	9032	2178,02	3484,83	6534,06	Vía de comunicación de dominio público / Agrario	LSMT
11	Orihuela	110	9017	9017	15,27	24,44	45,82	Vía de comunicación de dominio público / Agrario	LSMT
12	Orihuela	110	9021	9021	766,86	1226,98	2300,59	Vía de comunicación de dominio público / Agrario	LSMT
13	Pilar de la Horadada	4	9013	9013	811,11	1297,78	2433,33	Vía de comunicación de dominio público / Agrario	LSMT