

Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme

Anunci pel qual se sotmeten a informació pública les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, autorització administrativa prèvia i autorització administrativa de construcció, ocupació de vies pecuàries, i la declaració d'utilitat pública, en concret, corresponents a una central fotovoltaica denominada FV El Espino, i la seua infraestructura d'evacuació, amb potència instal·lada de 15784 kW, a situar al terme municipal de Busot sotmesa a avaluació d'impacte ambiental. Expedient ATALFE/2022/45/03. [2023/9778]

Als efectes previstos en:

– el Decret llei 14/2020, de 7 d'agost, del Consell, de mesures per a accelerar la implantació d'instal·lacions per a l'aprofitament de les energies renovables per l'emergència climàtica i la necessitat de la urgent reactivació econòmica,

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

– 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 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 informació pública les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, d'autorització administrativa prèvia i d'autorització administrativa de construcció, ocupació de vies pecuàries, i la declaració d'utilitat pública, en concret, de la instal·lació elèctrica que s'indica, sotmesa a avaluació d'impacte ambiental.

Peticionari: TM Renovables Finca El Espino, SL, CIF B42643387 i amb domicili social av. de la Libertad, 1, 03181 Torreveja.

Tipus de central elèctrica: central fotovoltaica denominada FV El Espino, amb potència màxima total dels mòduls fotovoltaics: 18272,8 kW, potència nominal de l'inversor: 15784 kW i capacitat d'accés concedida: 16000 kW.

Emplaçament: terme municipal de Busot (Alacant).

Planta generadora: parcel·les 25, 27, 55, 58 i 59 del polígon 1; parcel·la 98 del polígon 2 del terme municipal de Busot (Alacant).

Emplaçament infraestructura d'evacuació: parcel·la 27 del polígon 1.

Emplaçament subestació elèctrica de seccionament i línia que se cedeix a la distribuïdora, i-de Redes Eléctricas Inteligentes, SAU: parcel·la 27 del polígon 1; parcel·la 144, 5006 i 9014 del polígon 2; parcel·les 21 i 9017 del polígon 8.

Òrgan competent per a autoritzar la instal·lació: Direcció General d'Energia i Mines de la Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme.

L'òrgan ambiental competent per a emetre la declaració d'impacte ambiental: Direcció General d'Urbanisme, Paisatge i Avaluació Ambiental de la Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Infraestructures i Territori.

Documents sotmesos a informació pública:

– Projecte per a la instal·lació fotovoltaica amb connexió a la xarxa elèctrica amb una potència de 18.271,02 kWp.

– Projecte tècnic administratiu línia interconnexió D/C 132 kV per a evacuació FV El Espino.

– Projecte tècnic administratiu subestació elevadora 30/132 kV per a evacuació FV El Espino.

– Projecte tècnic administratiu subestació de maniobres 132 kV per a evacuació FV El Espino.

– Estudi d'integració paisatgística.

Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo

Anuncio por el que se someten a información pública las solicitudes de autorización de implantación en suelo no urbanizable, autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción, ocupación de vías pecuarias, y la declaración de utilidad pública, en concreto, correspondientes a una central fotovoltaica denominada FV El Espino, y su infraestructura de evacuación, con potencia instalada de 15784 kW, a ubicar en el término municipal de Busot sometida a evaluación de impacto ambiental. Expediente ATALFE/2022/45/03. [2023/9778]

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,

– 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 información pública las solicitudes de autorización de implantación en suelo no urbanizable, de autorización administrativa previa y de autorización administrativa de construcción, ocupación de vías pecuarias, y la declaración de utilidad pública, en concreto, de la instalación eléctrica que se indica, sometida a evaluación de impacto ambiental.

Peticionario: TM Renovables Finca El Espino, SL, CIF B42643387 y con domicilio social av. de la Libertad, 1, 03181 Torreveja.

Tipo de central eléctrica: Central fotovoltaica denominada «FV El Espino», con potencia máxima total de los módulos fotovoltaicos: 18272,8 kW, potencia nominal del inversor: 15784 kW y capacidad de acceso concedida: 16000 kW.

Emplazamiento: término municipal de Busot (Alicante).

Planta generadora: parcelas 25, 27, 55, 58 y 59 del polígono 1; parcela 98 del polígono 2 del término municipal de Busot (Alicante).

Emplazamiento infraestructura de evacuación: parcela 27 del polígono 1

Emplazamiento Subestación Eléctrica de Seccionamiento y línea que se cede a la distribuidora, i-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU: parcela 27 del polígono 1; parcela 144, 5006 y 9014 del polígono 2; parcelas 21 y 9017 del polígono 8.

Órgano competente para autorizar la instalación: Dirección General de Energía y Minas de la Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo.

El órgano ambiental competente para emitir la declaración de impacto ambiental: Dirección General de Urbanismo, Paisaje y Evaluación Ambiental de la Conselleria de Medio Ambiente, Agua, Infraestructuras y Territorio.

Documentos sometidos a información pública:

– Proyecto para la instalación fotovoltaica con conexión a la red eléctrica con una potencia de 18.271,02 kWp.

– Proyecto técnico administrativo línea interconexión D/C 132 kV para evacuación FV El Espino

– Proyecto técnico administrativo subestación elevadora 30/132 kV para evacuación FV El Espino

– Proyecto técnico administrativo subestación de maniobras 132 kV para evacuación FV El Espino

– Estudio de integración paisajística

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

- Estudi d'impacte ambiental.
- plec de prevenció de riscos forestals.
- Pla de desmantellament i restitució del terreny i entorn afectat.
- Documentació per a l'ocupació de vies pecuàries.
- Separates dirigides a:
 - o Ajuntament de Busot.
 - o Confederació Hidrogràfica del Xúquer.
 - o I-De Redes Eléctricas Inteligentes, SAU.
 - o Diputació d'Alacant.
 - o Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Infraestructures i Territori.

Direcció General del Medi Natural i Animal.

o Conselleria de Cultura i Esport. Direcció General de Patrimoni Cultural.

- Relació de béns i drets afectats.
- Memòria justificativa de la declaració d'utilitat pública.

Pressupost: 9.525.501,91 €

Característiques principals:

Instal·lació fotovoltaica de 18272,8 kW de potència en mòduls fotovoltaics situada al municipi de Busot, província d'Alacant, que ocupa una superfície tancada de 22,0789 hectàrees. Els mòduls generen corrent continu que es transforma a corrent altern i eleva a 30 kV, i que s'evacua mitjançant circuits enterrats fins a l'ST elevadora 30/132 kV, de la qual partirà una línia aèria fins a l'STM FV El Espino de la qual partirà una línia de doble circuit 132 kV D/C i que finalitzarà amb una obertura destensada per a la interconnexió des de la línia de 132 kV denominada ST Xixona-ST Montebello (substitució del suport 10013). Central fotovoltaica de 26746 mòduls fotovoltaics de 610 W cadascun, connectats en 927 sèries de 32 mòduls, sobre estructura metàl·lica fixa.

- Tensió de la central de 0,8/30 kV.
- Potència nominal de l'inversor: 15784 kW, 42 inversors de 352 kW i 8 inversors de 125 kW i es limitaran amb PPC perquè no se supere la capacitat d'accés concedida.

– Potència màxima total dels mòduls fotovoltaics (pic): 18272,8 kWp (en condicions estàndard).

– Capacitat d'accés concedida: 16000 kW.

– Potència que consta en la garantia econòmica: 16000 kW

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

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

- Assagador de la Font de l'Ombria

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

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 puguem examinar la documentació esmentada en l'adreça electrònica indicada <https://cindi.gva.es/es/web/energia/alacant>, així com dirigir al citat servei territorial les alegacions que es consideren oportunes en el termini de trenta (30) dies hàbils, comptats a partir de l'endemà de la publicació d'aquest anunci, les quals es podran presentar via telemàtica a través de la seua electrònica de la Generalitat, accedint 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, 1 de setembre de 2023.– La cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines d'Alacant: Rosa M. Aragonés Pomares.

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

- Estudio de impacto ambiental
- Pliego de prevención de riesgos forestales
- Plan de desmantelamiento y restitución del terreno y entorno afectado

– Documentación para la ocupación de vías pecuarias.

- Separatas dirigidas a:
 - o Ayuntamiento de Busot.
 - o Confederación Hidrográfica del Júcar.
 - o i-DE Redes eléctricas inteligentes, SAU.
 - o Diputación de Alicante.
 - o Conselleria de Medio Ambiente, Agua, Infraestructuras y Territorio.

Dirección General del Medio Natural y Animal.

o Conselleria de Cultura y Deporte. Dirección General de Patrimonio Cultural.

- Relación de bienes y derechos afectados
- Memoria justificativa de la declaración de utilidad pública

Presupuesto: 9.525.501,91 €

Características principales:

Instalación fotovoltaica de 18272,8 kW de potencia en módulos fotovoltaicos ubicada en el municipio de Busot, provincia de Alicante, ocupando una superficie vallada de 22,0789 hectáreas. Los módulos generan corriente continua que se transforma a corriente alterna y eleva a 30 kV, y que se evacúa mediante circuitos enterrados hasta la ST Elevadora 30/132kV, de la cual partirá una línea aérea hasta la STM FV El Espino de la cual partirá una línea de doble circuito 132 kV D/C finalizando con un vano destensado para la interconexión desde la línea de 132 kV denominada ST Jijona-ST Montebello (sustitución del apoyo 10013). Central fotovoltaica de 26746 módulos fotovoltaicos de 610 W cada uno, conectados en 927 series de 32 módulos, sobre estructura metálica fija.

- Tensión de la central de 0,8/30 kV.

– Potencia nominal del inversor: 15784 kW, 42 inversores de 352 kW y 8 inversores de 125 kW y se limitarán con PPC para que no se supere la capacidad de acceso concedida.

– Potencia máxima total de los módulos fotovoltaicos (pico): 18272,8 kWp (en condiciones estándar).

– Capacidad de acceso concedida: 16000 kW.

– Potencia que consta en la garantía económica: 16000 kW

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

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

- Assagador de la Font de l'Ombria

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.

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 <https://cindi.gva.es/es/web/energia/alacant>, así como dirigir al citado servicio territorial las alegaciones que se consideran oportunas en el plazo de treinta (30) 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, 1 de septiembre de 2023.– La jefa del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Alicante: Rosa M.^a Aragonés Pomares.

RELACIÓ CONCRETA I INDIVIDUALITZADA DE BÉNS I DRETS AFECTATS DE TITULARITAT PÚBLICA LÍNIA D'EVACUACIÓ AÈRIA

Finca de projecte LAT	Dades de la finca			Dades cadastrals	Titular	SERVIDUT			Naturalesa
	Camalització					Ocupació temporal (m²)			
	Terme municipal	Pol.	Parc.				Longitud (m)	Superfície (m²)	
2	Busot	1	9005	03046A0010900500000FD	AJUNTAMENT DE BUSOT	5,00	45,00		VT Via de comunicació de domini públic
5	Busot	2	9014	03046A0020901400000FD	DIPUTACIÓ D'ALACANT	7,00	88,00	4	VT Via de comunicació de domini públic
7	Busot	8	9017	03046A0080901700000FG	AJUNTAMENT DE BIAR	11,00	124,00	6	VT Via de comunicació de domini públic
8	Busot	8	25	03046A0080002500000FG	GENERALITAT VALENCIANA	5,00	70,00	8	OR Oliveres regadiu

RELACIÓ CONCRETA I INDIVIDUALITZADA DE BÉNS I DRETS AFECTATS DE TITULARITAT PRIVADA LÍNIA D'EVACUACIÓ AÈRIA

Finca de projecte LAT	Dades de la finca			Dades cadastrals	Titular	SERVIDUT			Naturalesa
	Volada					Ocupació temporal (m²)			
	Terme municipal	Pol.	Parc.				Longitud (m)	Superfície (m²)	
1	Busot	1	27	03046A0010002700000FB	RESIDENCIAL VISTA ALEGRE, SAU.	25,00	250,00	1	Ametler secà, pinar per a fusta
3	Busot	2	144	03046A0020014400000FM	RESIDENCIAL VISTA ALEGRE, SAU.	175,00	1.600,00	2	Matoll
4	Busot	2	5006	03046A0020500600000FJ	RESIDENCIAL VISTA ALEGRE, SAU.	14,00	151,00	3	Matoll
6	Busot	8	21	03046A0080002100000FW	FRANCISCO JOSÉ GINER DÍAZ (HEREUS)	81,00	779,00	5, 7	Pastures

* * * * *

RELACIÓ CONCRETA E INDIVIDUALITZADA DE BIENES Y DERECHOS AFECTADOS DE TITULARIDAD PÚBLICA LÍNEA DE EVACUACIÓN AÉREA

Finca de proyecto LAT	Datos finca			Datos catastrales	Titular	SERVIDUMBRE			Naturaleza
	Canalización					Ocupación temporal (m²)			
	Término municipal	Poligono	Parcela				Longitud (m)	Superficie (m²)	
2	BUSOT	1	9005	03046A0010900500000FD	AYUNTAMIENTO DE BUSOT	5,00	45,00		VT Via de comunicació de domini públic
5	BUSOT	2	9014	03046A0020901400000FD	DIPUTACIÓN DE ALICANTE	7,00	88,00	4	VT Via de comunicació de domini públic
7	BUSOT	8	9017	03046A0080901700000FG	AYUNTAMIENTO DE BIAR	11,00	124,00	6	VT Via de comunicació de domini públic
8	BUSOT	8	25	03046A0080002500000FG	GENERALITAT VALENCIANA	5,00	70,00	8	OR Olivos regadio

RELACIÓN CONCRETA E INDIVIDUALIZADA DE BIENES Y DERECHOS AFECTADOS DE TITULARIDAD PRIVADA LÍNEA DE EVACUACIÓN AÉREA

Finca de proyecto LAT	Datos finca			Datos catastrales	Titular	SERVIDUMBRE			Naturaleza
	Término municipal	Polígono	Parcela			Longitud (m)	Superficie (m ²)	Núm. Apoyo	
1	BUSOT	1	27	03046A001000270000FB	RESIDENCIAL VISTA ALEGRE, SAU.	25,00	250,00	1	Almendrao secoano, pinar maderable
3	BUSOT	2	144	03046A002001440000FM	RESIDENCIAL VISTA ALEGRE, SAU.	175,00	1.600,00	2	Matorral
4	BUSOT	2	5006	03046A002050060000FJ	RESIDENCIAL VISTA ALEGRE, SAU.	14,00	151,00	3	Matorral
6	BUSOT	8	21	03046A008000210000FW	NCISCO JOSÉ GINER DÍAZ (HEREDEROS)	81,00	779,00	5, 7	Pastos