

CONSELL DE LA GENERALITAT VALENCIANA

Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo

Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Valencia

2024/13551 *Anuncio de la Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo sobre la información pública de la solicitud de autorización administrativa previa y de construcción y la declaración de utilidad pública, relativa al proyecto EDF 153. Expediente: ATALFE/2022/21/46.*

ANUNCIO

Se someten a información pública las solicitudes de autorización administrativa previa, autorización administrativa de construcción y la declaración de utilidad pública, en concreto, correspondientes a una central fotovoltaica denominada EDF 153 y su infraestructura de evacuación, con potencia máxima total de los módulos fotovoltaicos (pico): 1,565 MW, potencia nominal de los inversores: 1,25 MW y capacidad de acceso concedida: 1,25 MW, a ubicar en el término municipal de Alginet (Valencia). Expediente ATALFE/2022/21/46.

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, y su modificación por Decreto-ley 1/2022, de 22 de abril, del Consell, de medidas urgentes en respuesta a la emergencia energética y económica originada en la Comunidad Valenciana por la guerra en Ucrania.

- 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,

- 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 administrativa previa, de autorización administrativa de construcción y declaración de utilidad pública, en concreto, de la instalación eléctrica que se indica:

Peticionario: Valencia Pvsun I SL, NIF B05383989 y con domicilio social en Polígono Industrial Outeda, Curro-E03, 36191, Barro (Pontevedra).

Tipo de central eléctrica: central fotovoltaica denominada EDF 153, con potencia a instalar 1,25 MW, incluidas sus infraestructuras de evacuación.

Emplazamiento grupos generadores:



Polígono 2, parcelas 200, 202, 203, 204, 205 y 215, del término municipal de Alginet (Valencia)

Emplazamiento infraestructuras de evacuación:

Líneas eléctricas subterráneas de 20 KV: Polígono 2, parcelas 9066, 9080 de Alginet (Valencia). Polígono 3, parcela 9009 de Alginet (Valencia).

Líneas eléctricas aéreas de 20 KV: Polígono 2, parcelas 80, 81, 82, 163, 206, 211, 330, 331, 332, 354, 9065, 9081 y 9089 de Alginet (Valencia).

Órgano competente para autorizar la instalación: Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Valencia de la Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo.

Documentos sometidos a información pública:

-Proyecto. Denominación: "Proyecto ejecución de Planta fotovoltaica conectada a red, denominada "EDF153" con una potencia instalada de 1,564MWp / 1,250MWn".

-Proyecto. Denominación: "Nuevo centro de transformación CT01 de titularidad particular de 1T x 1.250 kVA, ubicado en edificio prefabricado de hormigón, para evacuación de energía de planta fotovoltaica denominada EDF 153".

-Proyecto. Denominación: "Nuevo centro de Entrega, Medida y Transformación a 20 kV titularidad particular de 50kVA, ubicado en edificio prefabricado de hormigón, para evacuación de energía de planta fotovoltaica denominada "EDF153"".

-Proyecto. Denominación: "Nueva línea subterránea trifásica a 20kV de titularidad particular tipo HEPRZ1 de 3x150 mm² Al, que enlaza centro de entrega, medida y transformación con centro de transformación particular, para evacuación energía de la planta "EDF 153"".

-Proyecto. Denominación: "Nueva Línea mixta de alta tensión a 20 KV de titularidad particular para vertido de energía de la planta fotovoltaica "EDF 153" en nuevo CSI propiedad de i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes SA.U."

-Estudio de Impacto 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.

-Listado de los elementos, espacios, servicios e instalaciones públicas afectados por la actuación.



-Separatas dirigidas a:

--Ayuntamiento de Alginet

--Confederación Hidrográfica del Júcar

--Ferrocarriles de la Generalitat Valenciana (FGV)

--i-DE Redes Eléctricas Inteligentes

--Dirección General de Urbanismo, Paisaje y Evaluación Ambiental de la Conselleria de Medio Ambiente, Agua, Infraestructuras y Territorio.

-Relación de bienes y derechos afectados.

Presupuesto: 657.459,49 €

Características principales:

Instalación fotovoltaica: La central fotovoltaica denominada "EDF 153" de 1,565 MWp, está compuesta por un campo generador de 2.898 módulos fotovoltaicos de 540 Wp, montados directamente sobre el suelo en estructura fija con 2 filas de paneles en vertical a 25°. Estos módulos fotovoltaicos se conectan con 5 inversores de 250 KW. Esto supone una potencia nominal de inversores de 1,25 MWn. A su vez los inversores se conectan con la parte de Baja Tensión del centro de transformación CT1 (transformador de 1.250 KVA) para elevar la tensión hasta Alta Tensión, 20KV. La salida de AT del transformador conectará en forma de red subterránea (a 20kV tipo HEPRZ1 de 3x150mm² Al) hasta un Centro de Entrega, Medida Y Transformación de Energía Eléctrica (CEMT) y finalmente una línea mixta de evacuación, aérea y subterránea partirá desde el CEMT hasta alcanzar el nuevo Centro de seccionamiento Inteligente (CSI) propiedad de i-DE Redes Eléctricas Inteligentes SAU y punto de conexión otorgado por la compañía distribuidora. La línea mixta de evacuación está compuesta por tres tramos con conductor de 3x150 mm² AL, tramo T1 subterráneo desde CEMT hasta apoyo 1 (88 m. de longitud), tramo T2 aéreo desde apoyo 1 a apoyo 4 (373 m. de longitud) y tramo T3 subterráneo desde apoyo 4 hasta CSI (214 m. de longitud).

Punto de conexión: En la red de Distribución, en la línea 05 – Fuente Muza de 20 kV de la ST Benifaio, en el tramo de línea comprendido entre los Ctd Poble Nou-133 AV (402140008) y Ctd. La A Belenguera (402160028), siendo necesario la instalación de un centro de seccionamiento telemandado en dicha línea mediante una entrada/salida de 20 KV de conexión del Centro de seccionamiento con la red existente.

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

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



Lo que se hace público para conocimiento general y para que todas aquellas personas físicas o jurídicas que se consideren afectadas en sus derechos puedan examinar la documentación relacionada en la dirección electrónica indicada o presencialmente en el Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Valencia, sito en Gregorio Gea 27 de Valencia, 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 según procedimiento de urgencia previsto en la Ley 39/2015, de acuerdo con el artículo 10.8 del Decreto-ley 1/2022, de 22 de abril, del Consell, de medidas urgentes en respuesta a la emergencia energética y económica originada en la Comunitat Valenciana por la guerra en Ucrania que modifica la redacción del artículo 33.1 del DL 14/2020, de 7 de agosto, 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.

VER ANEXO

València, a 27 de septiembre de 2024. —El jefe del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Valencia, Roberto Anchel Añó.



Anexo: Relación de Bienes y Derechos Afectados (RBDA)

Nombre	Nº Parcela Proy.	Término Municipal	Polígono	Parcela	Referencia Catastral	Nº de Apoyo	Longitud Línea (m)	Superficie Exprop. (m2)	Servidumbre de paso (m2)	Ocupación temporal (m2)	Cultivo/uso
Comunidad de Regantes	1	Alginet	2	9066	46031A002090660000JQ	-	1,06	-	0,424	-	SQ Camino Almaguer
Ayuntamiento de Alginet	2	Alginet	2	9080	46031A002090800000JR	-	68,23	-	27,292	20,0	Camino del cementerio
Esperit Gil María Dolores	3	Alginet	2	211	46031A002002110000JK	1	2,11	10,24	184,47	-	Cultivo de naranjos
Marco Iniesta Ballasar	4	Alginet	2	206	46031A002002060000JM	-	-	-	655,47	442,5	Sin Cultivo
Roig Roig María José	4	Alginet	2	206	46031A002002060000JM	-	-	-	655,47	442,5	Sin Cultivo
Comunidad de Regantes	5	Alginet	2	9065	46031A002090650000JG	-	-	-	18,2	-	SQ Camino Almaguer
Cholvi Ortiz Josep	6	Alginet	2	163	46031A002001630000JW	2	-	1,35	662,61	44,2	Sin Cultivo
Ortiz Valero Miguel	6	Alginet	2	163	46031A002001630000JW	2	-	1,35	662,61	44,2	Sin Cultivo
García Gutiérrez Joaquín	7	Alginet	2	82	46031A002000820000JM	-	-	-	675,95	-	Sin Cultivo
Company Lozano José Antonio	8	Alginet	2	354	46031A0020003540000JW	-	-	-	75,58	-	Cultivo de naranjos
Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente	9	Alginet	2	9089	46031A002090890000JH	-	-	-	274,5	202,3	Cementerio
Roig Greus Antonio Vicente	10	Alginet	2	332	46031A002003320000JL	3	-	1,49	221,8	72,2	Sin Cultivo
Roig Alemany Constantino Vicente	11	Alginet	2	331	46031A002003310000JP	-	-	-	87,3	-	Cultivo de naranjos
Roig Alemany Jesús Miguel	11	Alginet	2	331	46031A002003310000JP	-	-	-	87,3	-	Cultivo de naranjos
ROIG GOMAR ROSA	12	Alginet	2	330	46031A002003300000JQ	-	-	-	49,87	-	Cultivo de naranjos
Quiles González Elvira	13	Alginet	2	81	46031A002000810000JF	-	-	-	46,77	-	Cultivo de naranjos
Ayuntamiento de Alginet	14	Alginet	2	9081	46031A002090810000JD	-	-	-	43,4	-	Camí del Depòsit
Blasco Sanz Consuelo	15	Alginet	2	80	46031A002000800000JT	-	-	-	234	-	Cultivo de naranjos
Ferrocarriles de la Generalitat Valenciana	16	Alginet	3	9005	46031A003090050000JB	-	-	-	116,3	-	Fc Alberique-Valencia
Fortea Petit María Ángeles	17	Alginet	3	81	46031A003000810000JY	-	-	-	212,58	-	Sin cultivo
Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente	18	Alginet	3	9009	46031A003090090000JP	4	150,5	1,51	220,37	24,94	Barranc de la Forca

