

CONSELL DE LA GENERALITAT VALENCIANA

Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme

Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València

2024/05920 *Anunci de la Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme sobre la informació pública de la sol·licitud de autorització administrativa prèvia, de construcció i declaració d'utilitat pública, relativa al projecte "Torrentenergy 1". Expedient: ATALFE/2022/48/46.*

ANUNCI

Anunci pel qual se sotmeten a informació pública les sol·licituds d'autorització d'implantació en sòl no urbanitzable, autorització administrativa prèvia, autorització administrativa de construcció i la declaració d'utilitat pública, en concret, corresponents a una central fotovoltaica denominada Torrentenergy 1, i la seua infraestructura d'evacuació, amb potència màxima total dels mòduls fotovoltaics (pic): 60,628 MW, potència nominal dels inversors: 49,80 MW i capacitat d'accés concedida: 49,80 MW, a situar al terme municipal de Montserrat (València), sotmesa a avaluació d'impacte ambiental. Expedient ATALFE/2022/48/46.

Als efectes previstos en:

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

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

- el Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica,

- la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental i el Decret 162/1990, de 15 d'octubre, pel qual s'aprova el reglament per a l'execució de la Llei 2/1989, de 3 de març, d'impacte ambiental,

- 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, d'autorització administrativa de construcció, i declaració d'utilitat pública, en concret, de la instal·lació elèctrica que s'indica, sotmesa a avaluació ambiental:

Peticionari: Kenergy Torrente Solar I, SLU, NIF B42944843 i amb domicili social al carrer O'Donell 12, 4a planta, 28009, Madrid.

Tipus de central elèctrica: central fotovoltaica denominada Torrentenergy 1, amb potència a instal·lar 49,8 MW, incloent-hi les seues infraestructures d'evacuació.



Emplaçament grups generadors i infraestructura d'evacuació interior (línies de baixa tensió i línies d'alta tensió): polígon 7, parcel·les 42, 43, 44, 47 i 50; polígon 8, parcel·la 10; polígon 9, parcel·les 102 i 334; polígon 25, parcel·les 203, 339, 371, 372, 373, 374, 474 i 475.

Emplaçament de línies de baixa tensió que discorren per terreny no ocupat per grups generadors: polígon 25, parcel·la 9073.

Emplaçament de línies de baixa tensió i alta tensió internes que discorren per terreny no ocupat per grups generadors: polígon 7, parcel·la 9093.

Emplaçament de línies d'alta tensió internes que discorren per terreny no ocupat per grups generadors: polígon 8, parcel·les 9003 i 9005; polígon 9, parcel·les 9201, 9161 i 9207; polígon 25, parcel·les 9074 i 9109.

Emplaçament de la infraestructura d'evacuació exterior que es tramita en este expedient (subestació transformadora elevadora Montserrat Renovable 132 kV): polígon 8, parcel·la 10.

Totes les parcel·les pertanyen al terme municipal de Montserrat (València).

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 de la planta. Denominació: Projecte executivoadministratiu. Planta solar fotovoltaica Torrentenergy 1 (15 parts).

Projecte infraestructura evacuació. Denominació: Projecte tecnicoadministratiu. Nova subestació - SET Montserrat Renovable 132 kV.

Planimetria

Estudi d'impacte ambiental (estudi, 5 annexos, cartografia. Inclou estudi d'inundabilitat).

Estudi d'integració paisatgística (estudi i cartografia).

Memòria justificativa del compliment dels criteris del Decret llei 14/2020 (2 parts).

Pla de desmantellament i restitució del terreny i l'entorn afectat.

Plec general de normes de seguretat en prevenció d'incendis forestals.

Llista dels elements, espais, servicis i instal·lacions públiques afectats per l'actuació (3 parts).



Separates dirigides a: Ajuntament de Montserrat, Ajuntament de Picassent, Àrea de Carreteres de la Diputació de València, Confederació Hidrogràfica del Xúquer, i-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU (i-DE), Red Eléctrica de España, SA, Direcció General de Medi Natural, PATRICOVA (ambdós Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Infraestructures i Territori), Direcció General de Cultura i Patrimoni de la Conselleria d'Educació, Cultura i Esport.

Relació de béns i drets afectats.

VEURE ANNEX

Pressupost: 25.252.470,64 €

Característiques principals:

Central fotovoltaica: central fotovoltaica de 60.628,80 kWp composta per un camp generador de 89.160 mòduls de 680 Wp bifacials. Els mòduls s'instal·laran sobre dos tipus d'estructura: fixa bisuport i amb seguidor monofila a un eix i es connectaran als inversors.

Inversors: 249 inversors de 200 kW de potència nominal activa. Això suposa una potència nominal de 49.800 kW. La instal·lació disposa d'un sistema de control coordinat que limita a 49,8 MW la potència a injectar a la xarxa. Els inversors es connecten a la part de baixa tensió dels transformadors.

Centres de transformació: 14 unitats d'un transformador de 3.200 kVA i 4 unitats d'un transformador de 2.000 kVA. Tots estos amb relació de transformació 33/0.8 kV i configuració 1P2L.

Línies elèctriques de 33 kV:

L1. Línia que connecta els centres de transformació CT1, CT2, CT3 i CT5 amb la subestació elevadora Montserrat Renovable. 1.726 m.

L2. Línia que connecta els centres de transformació CT6, CT8, CT7 i CT4 amb la subestació elevadora Montserrat Renovable. 1.693 m.

L3. Línia que connecta els centres de transformació CT11, CT12, CT13 i CT14 amb la subestació elevadora Montserrat Renovable. 2.599 m.

L4. Línia que connecta els centres de transformació CT18, CT17, CT5, CT16, CT10 i CT9 amb la subestació elevadora Montserrat Renovable. 3.623 m.

Totes estes recorren subterrànies RHZ1 2OL 18/30 H25 AL amb seccions 3 x 150 mm² i 3 x 240 mm² directament enterrades excepte creuaments i excepte L4 que tindrà un tram aeri per al creuament del barranc de Minyerola.

Subestació elevadora Montserrat Renovable:

Sistema de 132 kV: 2 posicions de línia convencionals d'intempèrie, 1 posició de transformador de potència convencional d'intempèrie 132/33 kV de 50 MVA, 1 posició de mesura convencional d'intempèrie.



Sistema de 33 kV: 1 posició de transformador d'interior, 2 posicions de línia d'interior, 1 posició d'alimentació a transformador de servicis auxiliars, 1 posició de mesura de tensió en barres.

El punt de connexió de la central amb la xarxa de distribució es realitzarà en una nova posició de línia de 132 kV a construir en la subestació ST Torrent 132 kV propietat d'i-DE, a través d'una infraestructura d'evacuació comuna amb una altra instal·lació de producció (Torrentenergy 4, expedient ATALFE/2022/42/46) composta per la citada subestació Montserrat Renovable i un circuit de la línia de 132 kV de doble circuit entre esta subestació i l'ST Torrent 132 kV.

La línia de 132 kV de doble circuit se sotmetrà a informació pública en l'expedient ATALFE/2022/43/46.

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

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

La qual cosa es fa pública perquè se'n prenga coneixement general i perquè totes aquelles persones físiques o jurídiques que es consideren afectades en els seus drets puguen examinar la documentació exposada en l'adreça electrònica indicada o presencialment en el Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València, situat al carrer de Gregorio Gea, 27, de València, així com dirigir a l'esmentat servei territorial les al·legacions que es consideren oportunes en el termini de trenta (30) dies hàbils comptador a partir de l'endemà de la publicació d'este anunci, les quals es podran presentar via telemàtica a través de la seua electrònica de la Generalitat, accedint al següent enllaç:

https://www.gva.es/va/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 este 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 que siguen procedents contra la resolució definitiva del procediment.

València, a 30 d'abril de 2024. —El cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines, Roberto Javier Ánchel Añó.



ANEXO. Relación concreta e individualizada de bienes y derechos afectados

LÍNEAS DE BAJA TENSIÓN

TITULAR	Nº parcela Proyecto	Término Municipal	Polígono	Parcela	Referencia catastral	Nº de apoyo	Longitud línea (m)	Superficie expropiada (m ²)	Servidumbre de paso (m ²)	Ocupación temporal (m ²)	Cultivo / Uso
SA EXPLOTACIONES AGRICOLAS SERRANO	1	Montserrat	7	50	46174A007000500000GY	-	18,92	75,68	56,76	75,68	Cultivo
SA EXPLOTACIONES AGRICOLAS SERRANO	2	Montserrat	7	47	46174A007000470000GY	-	18,82	75,28	56,46	75,28	Cultivo
DIPUTACION DE VALENCIA SA EXPLOTACIONES AGRICOLAS SERRANO	6	Montserrat	7	9093	46174A0070909300000GI	-	343,31	1373,24	1029,93	1373,24	Vía pública
MARIA FEMENIA VICENTA ROSA	8	Montserrat	8	10	46174A008000100000GX	-	19,53	78,12	58,59	78,12	Cultivo
MARIA FEMENIA VICENTA ROSA	10	Montserrat	25	474	46174A025004740000GL	-	6,2	24,8	18,6	24,8	Cultivo
MARIA FEMENIA VICENTA ROSA	11	Montserrat	25	371	46174A025003710000GA	-	5,55	22,2	16,65	22,2	Cultivo
AYUNTAMIENTO DE MONTSERRAT	12	Montserrat	25	9073	46174A025090730000GH	-	7,22	28,88	21,66	28,88	Vía pública
RAGA MAS SALVADOR	13	Montserrat	25	203	46174A025002030000GZ	-	5,5	22	16,5	22	Cultivo
RAGA MAS JOSE ANTONIO	13	Montserrat	25	203	46174A025002030000GZ	-	5,5	22	16,5	22	Cultivo
RAGA MAS FRANCISCO	13	Montserrat	25	203	46174A025002030000GZ	-	5,5	22	16,5	22	Cultivo
RAGA MUÑOZ FRANCISCO	14	Montserrat	25	372	46174A025003720000GB	-	6,7	26,8	20,1	26,8	Cultivo



LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN

TITULAR	Nº parcela Proyecto	Término Municipal	Polígono	Parcela	Referencia catastral	Nº de apoyo	Longitud línea (m)	Superficie expropiada (m2)	Servidumbre de paso (m2)	Ocupación temporal (m2)	Cultivo / Uso
SA EXPLOTACIONES AGRICOLAS SERRANO	2	Montserrat	7	47	46174A007000470000GY	-	18,82	75,28	56,46	75,28	Cultivo
CERVERO CHASAN FRANCESC	3	Montserrat	7	44	46174A007000440000GSW	-	11,98	47,92	35,94	47,92	Cultivo
SA EXPLOTACIONES AGRICOLAS SERRANO	5	Montserrat	7	42	46174A007000420000GU	-	19,02	76,08	57,06	76,08	Cultivo
DIPUTACION DE VALENCIA	6	Montserrat	7	9093	46174A007090930000GI	-	349,59	1398,36	1048,77	1398,36	Via pública
DIPUTACION DE VALENCIA	7	Montserrat	8	9005	46174A008090050000GE	-	18,81	75,24	56,43	75,24	Via pública
SA EXPLOTACIONES AGRICOLAS SERRANO	8	Montserrat	8	10	46174A008000100000GX	-	74,29	297,16	222,87	297,16	Cultivo
SA EXPLOTACIONES AGRICOLAS SERRANO	9	Montserrat	25	339	46174A025003390000GG	-	503	2012	1509	2012	Cultivo
RAGA MUÑOZ FRANCISCO	14	Montserrat	25	372	46174A025003720000GB	-	2,39	9,56	7,17	9,56	Cultivo
AYUNTAMIENTO DE MONTSERRAT	17	Montserrat	25	9074	46174A025090740000GSW	-	5,64	22,56	16,92	22,56	Via pública
AYUNTAMIENTO DE MONTSERRAT	18	Montserrat	8	9003	46174A008090030000GI	-	5,62	22,48	16,86	22,48	Cultivo
AYUNTAMIENTO DE MONTSERRAT	20	Montserrat	9	9201	46174A009092010000GD	-	12,22	48,88	36,66	48,88	Via pública
SA EXPLOTACIONES AGRICOLAS SERRANO	21	Montserrat	9	102	46174A009001020000GL	-	19,91	79,64	59,73	79,64	Cultivo
SA EXPLOTACIONES AGRICOLAS SERRANO	22	Montserrat	9	334	46174A009003340000GR	1-2	247,44	989,76	742,32	989,76	Cultivo
AYUNTAMIENTO DE MONTSERRAT	23	Montserrat	9	9161	46174A009091610000GL	-	4,79	19,16	14,37	19,16	Via pública
AYUNTAMIENTO DE MONTSERRAT	24	Montserrat	25	9109	46174A025091100000GY	-	4,39	17,56	13,17	17,56	Cultivo
CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL JUCAR	26	Montserrat	9	9207	46174A009092070000GZ	-	50,96	204,65	204,65	204,65	Cultivo

SUBESTACIÓN MONTSERRAT RENOVABLE

TITULAR	Nº parcela Proyecto	Término Municipal	Polígono	Parcela	Referencia Catastral	Nº de apoyo	Longitud línea (m)	SUPERFICIE EXPROP (m²)	SERVIDUMBRE DE PASO (m²)	OCUPACIÓN TEMPORAL (m²)	Cultivo/ Uso
SA EXPLOTACIONES AGRICOLAS SERRANO	1	MONTSERRAT	8	10	46174A008000100000GX	-	-	2998	390	5996	Cultivo

