

A LA SUBDELEGACIÓ DEL GOVERN A TARRAGONA.
Àrea Funcional d'Indústria i Energia de la Subdelegació de Govern a Tarragona.

En/na....., major d'edat, amb domicili,
carrer, amb nº de DNI

EXPOSA

Que el 28 de juliol de 2021 es va publicar a la Secció V del Butlletí Oficial de l'Estat "BOE", en els termes previstos per l'article 125 de Reial Decret 1955/2000, de l'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica, l'anunci de la Dependència de l'Àrea d'Indústria i Energia de la Subdelegació de Govern a Saragossa, de la Subdelegació de Govern a Terol, de la Subdelegació de Govern a Tarragona i de la Subdelegació de Govern a Barcelona pel qual se sotmet a Informació Pública l'estudi d'Impacte Ambiental i la Sol·licitud d'Autorització Administrativa Prèvia del conjunt de parcs eòlics denominat "Clúster Begues_PFot-539 AC" que comprèn el Parc solar fotovoltaic JAIME I, de 40 MWp en els TTMM de Lechón (Saragossa) i Cucalón (Terol) i la seva infraestructura d'evacuació associada, a les províncies de Barcelona, Tarragona, Terol i Saragossa, i els parcs eòlics El Pelado (38,5MW) en els TTMM de Allueva, Bea, Calamocha i Fonfría (Terol) i la seva infraestructura d'evacuació associada a la província de Terol, Honos (49,5 MW) en els TTMM de Vivel del Río Martín, la Hoz de la Vieja, Segura de los Baños i Maicas (Terol), Lera (38,5 MW) en els TTMM de Salcedillo, Allueva i Fonfría (Terol) i San Vicente (49,5 MW) en els TTMM de Cucalón, Lanzuela, Bea, Lagueruela (Terol).

Que, segons disposa l'article 36 i 38 de la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'Avaluació Ambiental, podran presentar al·legacions en el tràmit d'informació pública i que tals al·legacions podran ser preses en consideració per a la redacció, si escau, de la nova versió del projecte i de l'estudi d'impacte ambiental.

Que, segons recull el punt 5.3.5. "LÍNIA ELÈCTRICA 400 KV SET Valmuel-CS PROMOTORS Begues 400 kV" a la pàgina 104 del " ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA PLANTA SOLAR DE 40 MWP/33,48 MWN JAIME I" es preveu la construcció d'una estesa de 5.716 metres de línia de corrent altern trifàsica de tipologia aèria que travessarà el municipi de Sant Jaume dels Domenys, a la província de Tarragona, comarca del Baix Penedès. Els suports previstos d'aquest tram de la línia són de gelosia metàl·lica i secció quadrada, configurats amb perfils angulars de costats iguals i xapes fabricats en acer laminat i galvanitzat en calent, estant la fonamentació dels seus suports formada per quatre potes realitzades mitjançant quatre massissos independents de formigó en massa, un per cada pota.

Que, en qualitat de veí/na del municipi Sant Jaume dels Domenys els interessos es poden veure afectats per l'execució del projecte, es donen les condicions establertes a l'article 4.1.b) ic) de la Llei 39/2015, de l'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques per a presentar al·legacions en qualitat de persona interessada.

Que, un cop analitzada tota la documentació que s'ha posat a disposició del públic en la substanciació del tràmit de sol·licitud d'Autorització Administrativa Prèvia i Declaració d'Impacte Ambiental del "Clúster Begues_PFot-539 AC" que inclou el Parc solar fotovoltaic JAIME I (40 MWp) i la seva infraestructura d'evacuació associada, a les províncies de Barcelona,

Tarragona, Terol i Saragossa, el parc eòlic el Pelado (38,5MW), i les seves infraestructures d'evacuació, a la província de Terol i els parcs eòlics Honos (49,5 MW), Lera (38,5 MW) i San Vicente (49,5 MW) desitja presentar les següents

AL·LEGACIONS

Que, atenent les característiques del projecte sotmès actualment al tràmit de sol·licitud d'Autorització Administrativa Prèvia i Declaració d'Impacte Ambiental, la seva execució i posada en marxa repercutirà molt negativament en el medi ambient, l'economia i la salut pública de Sant Jaume dels Domenys i els nuclis de població que l'integren.

Que, atenent a l'impacte mediambiental immediat, l'execució del projecte en els termes en que actualment està plantejat implicarà que la línia elèctrica que creui el terme municipal haurà de recolzar-se en diverses torres d'aproximadament 70 metres d'altura, a més d'empobrir el patrimoni paisatgístic de Sant Jaume, comportarà una important pèrdua en la massa forestal del municipi, el risc per a la fauna autòctona i l'augment de la contaminació acústica i aèria als voltants del traçat.

Que, part del municipi de Sant Jaume dels Domenys es troba a la Zona d'Especial Protecció per a les Aus (Xarxa Natura 2000) del Montmell-Marmellar, codi ES5140018, en què, segons disposa l'article 4 de la Directiva 2009/147 / CE de el Parlament Europeu i de Consell de 30 de novembre de 2009 relativa a la conservació de les aus silvestres, habiten diverses espècies que han de ser objecte de mesures de conservació especials quant al seu hàbitat, amb la finalitat d'assegurar la seva supervivència i la seva reproducció en la seva àrea de distribució. Entre elles cal destacar que en aquest espai protegit habita la *Hieraaetus fasciatus* (o àguila cuabarrada), inclosa en l'annex de el Reial Decret 139/2011, de 4 de febrer, per al desenvolupament de la Llista d'espècies silvestres en règim de protecció especial i del Catàleg espanyol d'espècies amenaçades. La línia elèctrica que implicaria l'execució del projecte posaria en perill la vida d'aquesta i altres espècies que habiten o que transiten pel terme municipal de Sant Jaume dels Domenys.

Que, atenent a les repercussions que per a l'economia local es puguin derivar de l'execució del projecte, i sense perjudici dels efectes específics per a cada nucli de població que integren el terme municipal, cal tenir en compte que, en termes generals, la línia elèctrica projectada podria deteriorar considerablement el teixit productiu del municipi, afectant, i fins i tot fent inviabilitat algunes activitats d'elevat valor afegit sense aportar alternatives o compensacions de cap tipus per aquestes més que probables pèrdues. El Municipi de Sant Jaume dels Domenys, per la seva trajectòria històrica, és un dels escassos municipis de la comarca (i fins i tot de la província) que no s'ha vist massa afectat per la inèrcia del desenvolupisme que, iniciada en la dècada als anys 60 del passat segle i que per raons que no procedeix exposar aquí, ha arribat fins als nostres dies. En aquest sentit, cal tenir en compte que, a diferència d'altres territoris, la comarca del Baix Penedès i tot bona part de la província de Tarragona, ve acompanyada tradicionalment una sèrie d'infraestructures que han degradat diverses parts del territori sense aportar compensació suficient per pal·liar l'impacte en l'entorn immediat. Sense ànim de ser exhaustius, és procedent recordar que, a excepció de la costa (en la qual s'ha fomentat un model de turisme intensiu basat en la mercantilització del concepte de *sol i platja*) bona part del territori està ocupat per instal·lacions que si bé solen complir una funció de sacrifici en benefici d'altres comarques i territoris (l'estació de l'AVE, centres logístics i de distribució, polígons industrials, complexos petroquímics, centrals nuclears, etc.) afecten desfavorablement el desenvolupament sostenible de la comarca. El projecte sotmès al tràmit d'al·legacions no faria sinó engrossir la llista d'infraestructures de nul o negatiu valor per al territori.

Que, si circumscriuim els efectes a Sant Jaume dels Domenys, és convenient recordar que, com s'ha assenyalat més amunt, es tracta d'un municipi que, per la seva pròpia trajectòria històrica i situació geogràfica, s'ha pogut sostreure en part de les dinàmiques del desenvolupisme que sí han afectat, en major intensitat, a les localitats veïnes. Aquestes circumstàncies han permès, d'una banda, la conservació de bona part d'activitats tradicionals

de la comarca (agricultura i ramaderia principalment) amb especial importància per part de la viticultura i activitats a ella vinculades. Aquest fet, d'altra banda, ha afavorit la conservació de zones d'innegable interès paisatgístic i ha permès fixar població dedicada a activitats respectuoses amb el medi ambient i, entre elles, el turisme rural de nivell mitjà-alt. Al municipi existeixen, segons dades de l'any 2020, cinc hotels amb una capacitat de 65 places de les quals quatre hotels (amb 43 places) tenen consideració d'allotjament de turisme rural, el que converteix a Sant Jaume dels Domenys en el primer municipi de la comarca del Baix Penedès per nombre de places de turisme rural. Es tracta d'un model econòmic mixt d'èxit, si tenim en compte que la renda mitjana del municipi (33.720 euros per llar) es troba entre els més altes del territori.

Que, d'acord amb el que assenyala el paràgraf anterior, l'execució del projecte contra el qual s'al·lega tindrà un impacte negatiu a nivell paisatgístic i mediambiental, degradant l'entorn i debilitant o revertint el desenvolupament del model econòmic local, amb les corresponents conseqüències per l'ocupació i l'estabilitat de la població del municipi. Així mateix, la degradació de l'entorn podria tenir una repercussió negativa en el mercat immobiliari local, caracteritzat per l'escassa especulació i l'alt percentatge de tinença en propietat d'habitatge habitual, cosa que, indefectiblement es traduiria en la pèrdua d'estalvis i inversions dels i les particulars.

Que, atenent a les possibles repercussions en la salut pública i la qualitat de vida dels ciutadans i ciutadanes de Sant Jaume dels Domenys en el seu conjunt. En aquest sentit, l'Organització Mundial de la Salut adverteix des de l'any 2005 sobre els riscos que per a la salut de les persones pot suposar l'anomenada hipersensibilitat als camps electromagnètics (que pot donar lloc a l'aparició o agreujament de malalties com l'asma, cefalea, insomni, conjuntivitis així com l'aparició i desenvolupament de diversos tipus de càncer, especialment en menors, i alteracions de caràcter neurològic en adults i dones gestants). En aquest sentit, convé recordar que la pròpia Organització Mundial de la Salut recomana una distància de seguretat d'un metre per cada mil volts entre la línia i les zones habitades o, fins i tot, habitatges aïllats i petits nuclis de població. Així mateix, és procedent recordar que, al marge dels debats científics sobre les recomanacions de l'OMS, l'article 3.d) de la Llei 33/2011, de 4 d'octubre, General de Salut Pública consagra entre els principis generals d'acció en salut pública el de precaució, és a dir, que *"(l) a existència d'indícis fundats d'una possible afectació greu de la salut de la població, tot i que hagués incertesa científica sobre el caràcter del risc, ha de determinar la cessació, prohibició o limitació de l'activitat sobre la qual concorren "*

Que, per tal d'exposar els efectes negatius que el projecte, en els termes actuals, tindria per a conjunt del territori, es considera imprescindible destacar, per a cada un dels nuclis de població que l'integren, la manera i grau en què el projecte repercutirà, a diferents nivells:

Per tot l'assenyalat,

SOL·LICITA

Que es tinguin per presentades aquestes al·legacions a l'Estudi d'Impacte Ambiental i la Sol·licitud d'Autorització Administrativa Prèvia del conjunt de parcs eòlics denominat "Clúster Begues_PFot-539 AC" que comprèn el Parc solar fotovoltaic Jaime I, de 40 MWp en els TTMM de Lechón (Saragossa) i Cucalón (Terol) i la seva infraestructura d'evacuació associada, a les províncies de Barcelona, Tarragona, Terol i Saragossa, i els parcs eòlics El Pelado (38,5MW) als TTMM d'Allueva, Bea, Calamocha i Fonfría (Terol) i la seva infraestructura d'evacuació associada a la província de Terol, Honos (49,5 MW) als TTMM de Vivel del Río Martín, La Hoz de la Vieja, Segura de los Baños i Maicas (Terol), Lera (38,5 MW) als TTMM de Salcedillo, Allueva i Fonfría (Terol) i San Vicente (49,5 MW) en els TTMM de Cucalón, Lanzuela, Bea, Lagueruela (Terol).

Que aquestes al·legacions siguin preses en consideració, juntament amb aquelles que altres parts interessades poguessin presentar, i que, a la llum de les mateixes i en virtut del que

disposa l'article 39.4 de la Llei 21/2013, de 9 de desembre, la direcció General de Política Energètica i Mines del Ministeri per a la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic jo, si escau, el propi Ministeri per a la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic, se serveixi a resoldre la inadmissió de la sol·licitud d'Autorització Administrativa Prèvia i Declaració d'Impacte Ambiental de l'expedient "Clúster Begues_PFot-539 AC" presentada per la peticionària ENERGÍAS RENOVABLES DE ORMONDE, 36 S.L. (CIF B88153929)

A Sant Jaume dels Domenys el de de 2021.

SIGNATURA: