

Expedient: 4390390004-2021-0000099
Òrgan competent: Alcalde

DECRET

Acord de rebuig parcial a l'emplaçament de la instal·lació fotovoltaica " Parc Solar Camarles" en la fase d'acord sobre la viabilitat de l'emplaçament i pronunciament sobre l'amplitud i nivell de detall de l'estudi d'impacte ambiental de l'Avantprojecte " Parc Solar Camarles"

Fets

1. Mitjançant escrit de data 2021.02.09, els Serveis Territorials a les Terres de l'Ebre, Oficina de Medi Ambient, notifica l'acord de la Ponència d' energies renovables de data 25 de gener de 2021 de la Direcció General de Polítiques Ambientals i Medi Natural sobre la viabilitat de l' emplaçament i pronunciament sobre l'amplitud i el nivell de detall de l' estudi d'impacte ambiental de l'avantprojecte " Parc Solar Camarles" al terme municipal de Camarles, **referència expedient FUE-2020-01770791-ME00266-OTAATE20200200.**
2. Prèviament, volem deixar clar que l'Ajuntament de Camarles ens posicionem a favor de les energies renovables, però sempre prèvia una planificació consensuada amb l'ajuntament que garanteixi l'equilibri territorial d' aquestes instal·lacions.

Considerem que tenim que fer front a la situació d'emergència climàtica mitjançant la transició cap a les energies renovables i que, si es tracta d'utilitzar racionalment el territori, cal planificar bé on han d'anar implantats les futures plantes fotovoltaïques o els futurs parcs eòlics, per tal de garantir aquest equilibri territorial.

Per tant, qualsevol projecte de planta fotovoltaica o de parc eòlic o al nostre terme ha de ser planificat de manera consensuada amb l'

Ajuntament, per evitar emplaçaments totalment inadequats des del punt de vista paisatgístic.

3. L'avantprojecte presentat per l'empresa promotora de **la Instal·lació fotovoltaica EGUZKI BAIX EBRE SL**, preveu la instal·lació en el nostre terme municipal d'una planta solar fotovoltaica de 17,93 MW, localitzada en diferents finques del paratge del Lligallo, dins el terme municipal de Camarles, amb una superfície total de 41,81 ha.

-En total són cinc camps en cinc emplaçaments diferents : **El camp A**, entre el Barranc de la Granadella i el Barranc del Pla de Bif, finca que havia estat utilitzada com explotació extractiva d'àrids, superfície 7,3349 Ha.

Camp B, situat a 400 m al sud del camp A, finca de 3,4942 Ha, actualment és una finca agrícola de secà,(conreu de cereal). **Camp C**, situat al sud del camp B, es tracta d'una finca que havia estat utilitzada com finca extractiva d'àrids i graves, actualment està en desús i abandonament. **Camp D**, col·lidant al camp C, finca en ús agrícola, conreu de cereal en secà, de superfície 6,9767 Ha. **Camp E**, situat a l'oest del camp D, amb una superfície de 13,56 Ha i havia estat un oliverar, avui abandonat.

-Instal·lació fotovoltaica de 17,93 MV (19,56 MWp), amb una superfície de 41,81 hectàrees.

-Un tancament perimetral de tanca metàl·lica de 2 metres alçada

-Set transformadors de 0,69/25 KV

-La línia elèctrica aèria d'evacuació, de mitja tensió de 2,8 Km.

4. L'emplaçament previst de la instal·lació fotovoltaica i de la subestació és en sòl no urbanitzable, que d'acord amb la zonificació del Pla d'Ordenació Urbanística Municipal de Camarles vigent, té la consideració de **Sòl no urbanitzable SNU amb qualificació 21b, Sols de protecció territorial de potencial interès estratègic, 22a) Sols de protecció preventiva i 22b) Sòls de protecció preventiva, ús extractiu.**

Aquesta ubicació és inapropiada pels següents motius:

- A. **No estem d'acord amb l'emplaçament proposat respecte al Camp E**, ja que el traçat suposa un impacte directe en un projecte econòmic en marxa "L'Horta d'En Carme", producció i venda de productes agrícoles a Catalunya, Espanya i Europa. Cal assenyalar que la família a càrrec d'aquesta explotació és resident permanent a Camarles i aquesta és la seva principal font d'ingressos. **A l'efecte l'ajuntament proposa tres alternatives d'ubicació, en terrenys degradats de poc valor agrari : Polígon 1, parcel·la 93, Polígon 5 Parcel·la 9 i Polígon 10 Parcel·la 2, s'adjunta plànol d'alternatives proposades.**
- B. **L'àmbit del parc solar haurà d'excloure el sòl urbanitzable delimitat del camp E**, està dins d'un Pla Parcial PPU 9 sector 2 industrial La Mallada, pendent de desenvolupar, i a més molt a prop d'una zona boscosa vegetal consolidada de gran valor paisatgístic.
- C. **Considerem que la xarxa d'interconnexió dels diferents camps tindria que ser soterrada** per la vora dels camins , i no aèria com es proposa i va prevista.
- D. **Considerem que el traçat comporta una afectació de les parcel·les d'ús agrícola**, incloses en l'àmbit de la zona del regadiu " L'Aldea - Camarles".
- E. **Pel que fa al tancament perimetral**, per evitar la col·lisió d'aus així com altres efectes negatius derivats de la pèrdua de connectivitat a la zona del projecte, es proposa prescindir d'ella o utilitzar la malla cinegètica, senyalitzant la tanca amb elements d'alta visibilitat, prioritàriament naturals, per evitar la col·lisió de les aus i utilització de pantalles vegetals addicionals, d'acord amb el paisatge de la zona.

Fonaments de dret

1. El Decret Llei 16/2019, de 26 de novembre, de mesures urgents per a l'emergència climàtica i l'impuls a les energies renovables, determina com a objecte de la norma adoptar mesures urgents per fer front a la situació d'emergència climàtica mitjançant una transició ecològica i energètica que permeti assolir en el termini més breu possible els objectius fixats a la Llei 16/2017, de l'1 d'agost, del canvi climàtic.

El Decret Llei, però, que per una banda busca facilitar la transició de la societat cap a les energies renovables, facilitant-ne els tràmits per la seva implantació; per altra banda contempla criteris laxos de preservació

del paisatge, de densitat en la producció d'energia i obviant l' equilibri territorial.

2. L'article 2 de la Llei 8/2005, de 8 de juny, de protecció, gestió i ordenació del paisatge, regula els principis que han d'inspirar l'actuació dels poders públics en matèria de paisatge, que són:
 - a. *Afavorir l'evolució harmònica del paisatge d'acord amb els conceptes d'utilització racional del territori, de desenvolupament urbanístic sostenible i de funcionalitat dels ecosistemes.*
 - b. *Preservar, amb l'adopció de mesures protectores del paisatge, el dret dels ciutadans a viure en un entorn culturalment significatiu.*
 - c. *Reconèixer que el paisatge és un element de benestar individual i col·lectiu que, a més de valors estètics i ambientals, té una dimensió econòmica, cultural, social, patrimonial i d'identitat.*
 - d. *Considerar les conseqüències sobre el paisatge de qualsevol actuació d'ordenació i gestió del territori i valorar els efectes de l'edificació sobre el paisatge.*
 - e. *Afavorir la cooperació entre les diverses administracions públiques en l'elaboració i l'execució del planejament i de les polítiques de paisatge.*
 - f. *Promoure la col·laboració de la iniciativa pública i privada en l'impuls d'actuacions, l'adopció d'instruments i la presa de decisions sobre el paisatge.*
 - g. *Impulsar la participació en les polítiques de paisatge dels agents socials, professionals i econòmics, especialment dels col·legis professionals, les universitats, les associacions de defensa de la natura i els representants de les organitzacions empresarials i sindicals.*
 - h. *Fomentar la formació en matèria de paisatge.*
 - i. Finalment, l'article 11 del Decret Llei 16/2019 regula la consulta prèvia sobre la viabilitat de l' emplaçament d'un parc eòlic o una planta solar fotovoltaica. La consulta s'efectua a la Ponència d'energies renovables i aquesta dona trasllat als ajuntaments on es projecta l'activitat.
 - j. Articles 123 i 124 de la Llei 39/2015 d'1 d'octubre del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques

En conseqüència, RESOLC:

PRIMER. Que es consideri presentat dins de termini i amb la forma adequada aquest escrit i s'admeti com a recurs de reposició contra l'acord de la Ponència d'energies renovables de data 25 de gener de 2021 de la Direcció General de Polítiques Ambientals i Medi Natural , sobre la viabilitat de l'emplaçament i pronunciament sobre l'amplitud i el nivell de detall de l'estudi d'impacte ambiental de l'avantprojecte “ Parc Solar Camarles” al terme municipal de Camarles, i que segons el procediment legalment establert s'adopti una resolució de conformitat en base a les al·legacions següents :

- A.** Rebutjar **parcialment** l'emplaçament de la Instal·lació fotovoltaica **Parc Solar Camarles expedient FUE-2020-01770791-ME00266-OTAATE20200200**, projectada per la societat EGUZKI BAIX EBRE,S.L, **pels motius exposats a l'apartat 4 A-B-C-D-E.**, posant també de manifest com ajuntament i part interessada, que l'emplaçament deuria compatibilitzar amb el dret dels ciutadans i ciutadanes a viure en un entorn culturalment significatiu i compatible amb una concepció del paisatge com un element de benestar individual i col·lectiu que, a més de valors estètics i ambientals, tingui una dimensió econòmica, cultural, social, patrimonial i d'identitat

SEGON.- Ratificar al proper Ple municipal les presents al·legacions.

TERCER.- Comunicar aquest acord a la Subdirecció General d'Avaluació Ambiental de la Direcció General de Polítiques Ambientals i Medi Natural, per a que tingui en compte les nostres al·legacions, per la viabilitat de l'avantprojecte i que així no es puguin donar greus afectacions, paisatgístiques, ecològiques i culturals al nostre territori.

Règim de recursos:

Si es vol impugnar la present resolució, que posa fi a la via administrativa, procedeix interposar recurs contenciós administratiu davant el Jutjat Contenciós Administratiu de Tarragona, en el termini de dos mesos, a comptar de l'endemà de la seva notificació

L'alcalde,

Josep Antoni Navarro Serra