

Codi Segur de Verificació:
Origen: Administració
Identificador document original: ES_L01081000_2021_11630283
Data d'impressió: 08/04/2021 16:02:11
Pàgina 1 de 4

SIGNATURES
1.- Joan Cano Yáñez (TCAT) (Secretari - Interventor), 24/03/2021 09:04
2.- Ajuntament de Maçanet de Cabrenys. S2021000077 24/03/2021 09:05:37



AJUNTAMENT DE MAÇANET DE CABRENYS

Carrer Paret Nova 14
17720 Maçanet de Cabrenys
Correu-e: ajuntament@massanet.org
T: 972544005

S2021000077 24/03/2021
09:05:37

CERTIFICAT D'ACORD DE PLE

Joan Cano i Yáñez, secretari interventor de l'Ajuntament de Maçanet de Cabrenys, comarca de l'Alt Empordà,

CERTIFICO

Que el Ple de l'Ajuntament de Maçanet de Cabrenys, en sessió del dia 25 de febrer de 2021 va adoptar l'acord de suport que es transcriu literalment:

“MOCIÓ COMARCAL EN SUPORT DE LES ENERGIES RENOVABLES I LA IMPLANTACIÓ DE CRITERIS D'INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA, PROTECCIÓ AGRÍCOLA I D'EQUILIBRI TERRITORIAL A LA COMARCA DE L'ALT EMPORDÀ

Primer.- L'any 2012, el Consell Comarcal de l'Alt Empordà va constituir l'Agència Comarcal de l'Energia i Clima amb l'objectiu d'establir prioritats al territori en l'estalvi energètic i la implantació d'energies renovables. Actualment, la preocupació entre els municipis sobre aquesta temàtica és evident i un 93 % dels municipis estan adherits al Pacte d'Alcaldes per una energia local sostenible. Els ajuntaments alt empordanesos treballen doncs en el desenvolupament de les accions planificades en els PAES municipals, entre elles la implantació descentralitzada de les energies renovables.

Vista la situació actual, el Consell Comarcal de l'Alt Empordà vol contribuir al desplegament ordenat de les energies renovables al territori i a la reducció de les emissions globals.

Segon.- La transició energètica té un paper destacat davant els reptes de la crisi climàtica que vivim. Des de Catalunya hem de generar estratègies efectives que ens ajudin a assolir els objectius sobre energia renovable estipulats per la Unió Europea per al 2030.

Per fer-ho, hem de passar d'un model energètic centralitzat i basat en els estocs de combustibles fòssils i no renovables (carbó, petroli, gas i urani), per avançar decididament cap a un nou model digitalitzat i basat a captar els fluxos naturals d'energia renovable (sol, aigua i vent), on la ciutadania ha de tenir un paper central com a productors, gestors i no només com a consumidors d'energia. Un model de distribució i equilibri territorial, al servei de les persones, no de l'oligopoli energètic.

Tercer.- L'any 2017 el Parlament de Catalunya va aprovar la Llei 16/2017, de l'1 d'agost, del canvi climàtic, per tal d'assolir la reducció de les emissions de gasos amb efecte d'hivernacle, fer front a la vulnerabilitat derivada dels impactes del canvi climàtic i afavorir la transició vers una economia neutra en emissions de CO2, competitiva, innovadora i eficient en l'ús dels recursos. La Llei del canvi climàtic recull l'objectiu específic d'assolir un sistema energètic amb energies cent per cent renovables, fonamentalment de proximitat, desnuclearitzat i neutre en emissions de gasos amb efecte d'hivernacle en l'horitzó 2050.

La Generalitat de Catalunya, amb voluntat d'accelerar el desenvolupament dels instruments de la llei del canvi climàtic, va elaborar el Decret Llei 16/2019, de 26 de



**AJUNTAMENT DE MAÇANET DE CABRENYS**

Carrer Paret Nova 14
17720 Maçanet de Cabrenys
Correu-e: ajuntament@massanet.org
T: 972544005

novembre, de mesures urgents per a l'emergència climàtica i l'impuls a les energies renovables.

El Decret llei 16/2019 estableix un nou marc legislatiu que regula la tramitació i aprovació de les actuacions per a la implantació de parcs eòlics o plantes solars fotovoltaïques, principalment en sòl no urbanitzable, amb potències superiors a 100 KW i inferior o iguals a 50 MW.

Quart.- Abans de l'entrada en vigor del Decret Llei 16/2019, per la implantació de parcs solars fotovoltaïcs o parcs eòlics en sòl no urbanitzable, era exigible que el planejament urbanístic municipal qualifiqués urbanísticament les zones on es volien instal·lar com a sistema (mitjançant una modificació puntual del planejament urbanístic o un pla especial urbanístic autònom). En aquest sentit, els Municipis tenien potestat per decidir si promovien la modificació puntual del planejament o si aprovaven el pla especial urbanístic autònom, perquè la iniciativa sorgia del mateix ajuntament a petició d'empreses o titulars privats.

Amb l'entrada en vigor del Decret Llei 16/2019, s'anul·la aquesta autonomia que tenien els municipis per decidir en relació a instal·lacions d'aquest tipus, i la participació municipal en el procés d'autorització es limita a les aportacions que es vulguin fer en el procés de consulta de la viabilitat de l'emplaçament, i a les al·legacions que es presentin en el tràmit d'audiència de l'autorització administrativa que du a terme la Ponència d'energies renovables.

Cinquè.- El 17 d'octubre de 2017, el Govern de Catalunya va acordar elaborar l'estratègia SOLARCAT, els objectius dels quals es van modificar segons acord de Govern del 9 de juliol de 2019. En aquest sentit, un dels nous objectius era iniciar, per part de l'ICAEN i en el decurs del 2019, els treballs previs per a la definició de l'estratègia territorial per a la implantació de les energies renovables a Catalunya.

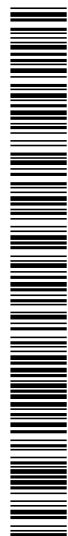
Sisè.- Malgrat l'exposat en el punt anterior, la Generalitat de Catalunya no disposa d'un model de desplegament de parcs solars fotovoltaïcs o parcs eòlics (centralitzat o distribuït), ni de cap Pla Director Urbanístic que en reguli la seva implantació en tot el territori.

Setè.- La falta d'estratègia territorial i l'aprovació del Decret Llei 16/2019 de 26 de novembre, ha generat incertesa i indefensió als ajuntaments de la comarca enfront a l'interès de grans empreses energètiques per establir-se en grans extensions de terreny del seu municipi.

El planejament urbanístic de la gran majoria dels municipis de l'Alt Empordà no regula específicament aquest tipus d'instal·lacions, ni analitza en quines zones s'ha de considerar compatible i en quines altres no.

A la vista d'aquests fets, i davant la inactivitat de la Generalitat envers l'elaboració d'un pla director urbanístic que reguli la implantació de parcs d'energies renovables, els ajuntaments es veuen gairebé obligats a modificar el planejament urbanístic municipal per regular (no prohibir) aquestes instal·lacions, en virtut de les seves competències.

Vuitè.- En la definició de les estratègies de desenvolupament territorial de l'Alt Empordà hi juga un paper central el sector turístic. Representa un 20 % del PIB comarcal i en els darrers 50 anys, ha evolucionat la seva estratègia fins al punt de



**AJUNTAMENT DE MAÇANET DE CABRENYS**

Carrer Paret Nova 14
17720 Maçanet de Cabrenys
Correu-e: ajuntament@massanet.org
T: 972544005

construir una identitat de destinació basada en la qualitat del territori, a més dels serveis oferts.

La qualitat del seu patrimoni natural la posen de relleu, entra altres elements, els quatre parcs naturals de l'Empordà: Alberes, Cap de Creus, Aiguamolls de l'Empordà i Montgrí Medes i baix Ter. La qualitat del seu patrimoni cultural, essent especialment rellevants el patrimoni megalític, el deixat per les colonitzacions gregues i romanes, els elements del patrimoni medieval que configuren encara viles de la comarca i elements de l'arquitectura i de l'art contemporanis amb Dalí a Figueres i Port Lligat com a referència indefugible. I amb aquesta riquesa com a base, s'ha desplegat una oferta de serveis estretament associats al paisatge i compromesos amb la seva conservació i custòdia com les articulades entorn al senderisme, el ciclisme, les activitats al mar, entorn a vi i l'enologia, a una producció agrícola i de pesca de qualitat.

El paisatge, en el seu sentit més ampli, és sens dubte el principal actiu de la indústria turística d'aquest territori. La instal·lació de parcs eòlics a l'Empordà suposa un risc per aquest actiu en la mesura que situarà elements d'un impacte notable en el paisatge. La manca d'una lectura de conjunt com la que hauria permès el Pla Director Urbanístic esmentat, no es pot substituir per una anàlisi parcial i segmentada de les implantacions. És imprescindible avaluar els efectes individuals i de conjunt que suposa aquesta implantació de parcs. Cal una avaluació d'uns riscos, que van més enllà de l'impacte sobre els valors del medi natural. Cal avaluar com afectarà també un sector clau de l'economia empordanesa i en conseqüència és necessari definir la resposta més adequada de correcció d'impactes que tingui en consideració també aquesta dimensió clau per al futur del territori i que partint de l'anàlisi al medi, consideri també com minimitzar o evitar, els efectes negatius d'aquesta infraestructura sobre l'economia i sobre els elements que defineixen la identitat d'aquest territori.

Per tots aquests motius, el PLENARI del Consell Comarcal proposa els següents acords:

1 Reiterar l'aposta del Consell Comarcal de l'Alt Empordà per les energies renovables, com a eina fonamental en el canvi energètic, per deixar de dependre de les energies d'origen fòssil i nuclear.

2 Establir un pla comarcal de transició energètica, liderat per la Generalitat i que reculli estudis de zonificació de la UdGi (sota encàrrec de la Diputació de Girona), i que aquest sigui consensuat amb el territori, tenint en compte criteris socials, paisatgístics, ambientals, agrícoles, d'equilibri territorial i de conservació de la biodiversitat, fent especial atenció a aquelles espècies i hàbitats singulars i a l'impacte sobre biodiversitat marina i impacte paisatgístic.

3 Que de la mateixa manera que s'està procedint amb la regulació de les activitats de càmping a través del PDUAC (Pla director urbanístic de les activitats de càmping), o amb la revisió dels sòls no sostenibles del litoral gironí (PDUSNS), la Generalitat de Catalunya elabori un Pla Director Urbanístic per la implantació de parcs d'energies renovables.

4 Que conjuntament amb la tramitació d'aquest Pla Director Urbanístic, s'aprovi una moratòria de llicències per la implantació de parcs d'energies renovables al territori i



**AJUNTAMENT DE MAÇANET DE CABRENYS**

Carrer Paret Nova 14
17720 Maçanet de Cabrenys
Correu-e: ajuntament@massanet.org
T: 972544005

que permeti una implantació ordenada, juntament amb una visió de país i no només comarcal.

5 Demanar a la Ponència d'Energies Renovables i per extensió als Departaments de la Generalitat que la formen, que estableixi la participació dels municipis en tots els òrgans d'informació i de presa de decisió relativa a la ubicació d'instal·lacions energètiques al seu terme municipal.

6 Demanar a la Ponència d'Energies Renovables i per extensió al Departaments de la Generalitat que la formen, la creació d'un servei de suport tècnic-jurídic per als municipis, gratuït, amb la finalitat de facilitar suport tècnic i jurídic durant la tramitació de qualsevol projecte d'implantació energètica que considerin que no s'ajusta als interessos públics del municipi.

7 Establir com a base de qualsevol projecte d'energies renovables la prioritització de les zones antropitzades, la protecció de l'interès públic i dels espais agrícoles, protecció de zones d'interès faunística, florística o per la seva biodiversitat i l'equilibri territorial. L'aprofitament i gestió de l'entorn natural del terme municipal, l'aprofitament d'infraestructures ja existents, la participació dels municipis, la prioritització dels projectes relacionats amb l'autoconsum davant els oligopolis, els espais per la generació d'energia amb voluntat de contribuir a la transició de país i la distribució de proximitat i en la dinamització del primer sector.

8 Que es modifiqui la norma que regula les anàlisis d'impacte de les instal·lacions com la que ens ocupa per tal d'ampliar l'àmbit de les seves avaluacions i incloure-hi l'impacte sobre els efectes que produeixen aquestes infraestructures sobre el paisatge, l'economia i la societat del territori de l'Alt Empordà. Aquesta modificació ha de traduir-se en que aquestes anàlisis siguin objecte de lectures globals, d'àmbit almenys comarcals; han d'incloure una definició detallada de les mesures de correcció dels efectes sobre el paisatge amb les previsions pressupostàries que correspongui amb la seva programació de calendaris d'execució. Es sol·licita també la definició d'un sistema de governança de l'execució del desplegament d'aquestes mesures que inclogui els governs locals i comarcal. Mesures, pressupostos, programació de despesa i governança han de passar a formar part dels documents que requereix la tramitació de la implantació de parcs eòlics.

9 Sotmetre aquest acord a la consideració del Consell d'Alcaldies de l'Alt Empordà.

10 Fer arribar aquest acord al Govern de la Generalitat de Catalunya, al Parlament de Catalunya i a les diferents empreses que han presentat i presentin projectes a la nostra comarca.”.

El Secretari – Interventor,

DOCUMENT DATAT I SIGNAT ELECTRÒNICAMENT

