

ERC Premià de Dalt
Secretaria de Política Municipal

MOCIÓ PER LA PROMOCIÓ DE LES INSTAL·LACIONS D' AUTOCONSUM AMB ENERGIA FOTOVOLTAICA

El Grup Intergovernamental d'Experts en Canvi Climàtic (IPCC) ha publicat cinc informes que confirmen l'evidència dels canvis en el clima i la seva correlació directa amb l'activitat humana. És necessari posar en marxa mesures que permetin lluitar contra el canvi climàtic i afrontar la transició energètica, que suposa un dels reptes actuals més importants que qualsevol societat ha d'afrontar i que exigirà una transformació profunda dels actuals models energètics i un compromís ferm i sòlid per part de la ciutadania.

La Llei 16/2017 del canvi climàtic, aprovada per un ampli consens en el Parlament de Catalunya, dissenya el camí cap a un nou model energètic 100% renovable el 2050 i on els ciutadans tenen un paper central. A més, el nou marc legislatiu de la UE (el paquet "Energia Neta per a tots els Europeus) facilita la transició cap a un model d'energia neta, apoderant als consumidors europeus perquè esdevinguin actors plenament actius en la transició energètica. Aquest marc també fixa dos nous objectius per la UE pel 2030 un objectiu vinculat d'energia renovable d'almenys el 32%, i un objectiu d'eficiència energètica d'almenys el 32,5%, amb una possible revisió a l'alça el 2023.

L'energia solar fotovoltaica és, sens dubte, una de les principals tecnologies que contribuirà significativament al desenvolupament d'aquest nou model, en termes d'incrementar l'eficiència energètica i facilitar la integració d'energies renovables en el sistema elèctric, de reduir les emissions contaminants, de reduir l'alta dependència energètica de Catalunya i, en darrer lloc però no menys important, democratitzar el model energètic.

La Llei 16/2017, d'11 d'agost, de canvi climàtic reconeix a l'article 3.2 que els ens locals són corresponsables en l'assoliment de les finalitats identificades i, paral·lelament, afirma l'article 19 la necessitat d'adoptar mesures de caràcter normatiu que afavoreixin l'autoconsum energètic a partir d'energies renovables, **malgrat que la Llei d'Hisendes locals sigui excessivament rígida en matèria de fiscalitat.**

Hem de ser capaços de concretar mesures que puguin derivar en accions reals que, a més a més, contribuïran a generar una major consciència social. Els ajuntaments tenim un marge d'actuació fiscal com podria ser: establir bonificacions sobre béns immobles, per a aquells que hagin instal·lat sistemes d'aprofitament d'energia solar; sobre construccions instal·lacions i obres, si incorporen sistemes per l'aprofitament tèrmic o elèctric d'energia solar; sobre l'Impost d'Activitats Econòmiques, si utilitzen o produeixen energia a partir d'instal·lacions per l'aprofitament d'energies renovables o sistemes de cogeneració; sobre l'impost de vehicles, segons el tipus de carburant que utilitzin; sobre les taxes d'escombraries i tractament de residus, a aquells veïns que facin un ús responsable de la deixalleria; etc. Sense obviar que també es podrien aplicar altres mesures per via de la despesa pressupostària.

Segurament el principi de prudència recomanaria intervenir de manera progressiva en cadascun dels àmbits abans relacionats i no pas pretendre abordar-ho tot de cop, però sens

dubte el que no podem fer és restar immòbils i indiferents davant una emergència climàtica inqüestionable i que cada dia presentarà més dificultats per a ser revertida.

Les condicions climàtiques de la nostra latitud i la gran quantitat de vivendes unifamiliars del nostre poble esdevenen una oportunitat única per a la instal·lació de plaques fotovoltaïques. Si això es convertís en una realitat, esdevindria una aposta seriosa en favor del nostre planeta i d'alliberament progressiu de les posicions de monopoli de les elèctriques, sobretot pel que fa a la distribució. Amb el convenciment que el canvi és una necessitat que s'imposarà més d'hora que tard arreu, creiem que seria encertat iniciar els passos i les regulacions que han de fer-ho possible.

Un primer i necessari mecanisme, podria ser l'aprovació d'una ordenança municipal que incentivi la implantació de les instal·lacions d'autoconsum amb energia solar fotovoltaïca en l'àmbit municipal i permeti el desenvolupament de la generació elèctrica distribuïda en tot el territori, tot transformant a la vegada el model econòmic relacionat amb la generació elèctrica cap a un de més sostenible i ecològic.

Per tot l'exposat, el grup d'ERC-AM de l'Ajuntament de Premià de Dalt proposa l'adopció del següents

ACORDS:

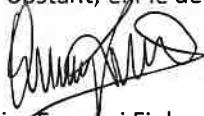
1.- Aprovar una ordenança municipal per la promoció de les instal·lacions d'autoconsum amb energia fotovoltaïca, que es tradueixi en una bonificació impositiva sobre l'IBI, en les següents condicions:

- Amb caràcter general, la bonificació serà del 50% i s'aplicarà durant cinc anys consecutius, a comptar des de la primera liquidació posterior a la presentació de la sol·licitud;
- Serà d'aplicació només als béns immobles on s'hi hagin instal·lat sistemes d'autoconsum amb energia solar fotovoltaïca, que estiguin homologats, en funcionament constant i que tinguin una potència mínima instal·lada major o igual al 30% de la potència elèctrica contractada.

2.- Modificar l'ordenança fiscal reguladora de l'Impost sobre Construccions, Instal·lacions i Obres (ISICIO), incorporant una bonificació del 95%, sobre la part del Pressupost d'Execució Material (PEM), corresponent a la instal·lació de sistemes per l'aprofitament tèrmic o elèctric d'energia solar fotovoltaïca, sempre que l'energia produïda es destini a l'abastiment del propi edifici, no pas a la comercialització.

3. Comunicar aquests acords a l'Institut Català de l'Energia i a la Presidència del Consell Comarcal del Maresme.

No obstant, el Ple decidirà.



Quim Fornés i Fiol

Portaveu Grup Municipal ERC Premià de Dalt

ERC Premià de Dalt
Secretaria de Política Municipal

MOCIÓ PER LA INSTAL·LACIÓ D'AUTOCONSUM AMB ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA AL SOSTRE DE L'EDIFICI CONSISTORIAL DE PREMIÀ DE DALT

El setembre de 2015 l'Assemblea General de les Nacions Unides va adoptar formalment l'Agenda 2030 per al desenvolupament sostenible, recollida en el document Transforming our world: the 2030 Agenda for Sustainable Development, que conté 17 Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS) i 169 fites a assolir de cara al 2030.

L'Agenda, fruit d'un procés de treball intergovernamental de dos anys de durada i estructurada en les cinc grans dimensions: persones, planeta, prosperitat, pau i partenariat (dimensió necessària per a avançar en les quatre anteriors), parteix d'unes premisses que volem incloure en aquest preàmbul atesa la seva importància:

- 1) La urgència de les accions que cal emprendre per a abordar els reptes i amenaces que afecten la sostenibilitat planetària.
- 2) El potencial transformador de l'Agenda 2030 respecte de les pautes que condicionen la sostenibilitat del planeta actualment.
- 3) El caràcter global i universal dels ODS i de les seves fites, que han d'aplicar-se a tots els països (partint, però, de les realitats preexistents en cadascun).
- 4) El caràcter indivisible dels ODS i de les fites de l'Agenda 2030, que s'han d'assolir en el seu conjunt, amb un enfocament integral, i sense renunciar a cap.
- 5) L'equilibri entre les dimensions econòmica, social i ambiental de la sostenibilitat, on cap pot prevaldre sobre les altres.

Abordant-los amb decisió aconseguirem avançar vers una societat, a escala mundial, més justa, inclusiva i pròspera, on la població disposi d'un nivell de vida digne, i que respecti els límits ambientals del planeta.

Som conscients de les nostres limitacions; un poble d'uns 10.400 habitants té la repercussió que té i no compta amb els mitjans ni les competències per actuar en tots els fronts que desenvolupa l'agenda 2030, ni els reptes que proposa el CADS en l'informe que va elaborar — amb la participació i suport d'experts externs— i lliurar al Govern de la Generalitat de Catalunya. No és aquest el nostre objectiu. Tot i així, creiem que podem contribuir —i hem de fer-ho— en la proporció que ens correspongui a què aquest món sigui més just socialment i més sostenible.

Un dels reptes, el de les energies renovables, és el que avui presenta Esquerra Republicana de Catalunya Premià de Dalt en aquesta Moció.

Per al 2030, la Generalitat es proposa augmentar substancialment el percentatge de l'energia renovable en el conjunt de fonts d'energia. L'ús de fonts d'energia renovable a Catalunya ha crescut durant les darreres dècades, però la seva implantació encara és petita, lluny dels objectius establerts. La responsabilitat no és només dels estats, ni del govern de la Generalitat de Catalunya. Les administracions locals, així com els ciutadans, som corresponsables en la protecció i conservació del nostre planeta, en tant que algunes decisions i accions responsables depenen exclusivament de nosaltres.

Però, a més a més, l'administració, també la local, té l'obligació de promoure totes aquelles activitats que contribueixin al desenvolupament, l'autoproducció i l'autoconsum d'energia procedent de fonts renovables. De fet, la Llei 16/2017 d'11 d'agost, de canvi climàtic reconeix a l'article 3.2 que els ens locals són corresponsables en l'assoliment de les finalitats identificades i, paral·lelament, afirma l'article 19 la necessitat d'adoptar mesures de caràcter normatiu que afavoreixin l'autoconsum energètic a partir d'energies renovables.

Creiem que el rol de les administracions públiques com a element impulsor i tractor de l'eficiència energètica, és molt important si volem que indústria, comerç i particulars se sumin a les conductes responsables. L'opinió de molts científics és que som al límit d'un punt de no retorn per revertir els efectes devastadors del canvi climàtic i que, per tant, l'emergència és màxima, per tant, no podem romandre impassibles esperant que altres ens facin la feina.

En aquest sentit creiem convenient que el nostre ajuntament, adopti mesures exemplaritzants i alhora incentivi econòmicament aquells veïns disposats a iniciar canvis en els models de consum energètic, com ja s'està fent en molts municipis del nostre entorn i de la resta del país.

El projecte que proposa el Grup Municipal d'ERC a l'ajuntament de Premià de Dalt està enfocat bàsicament en :

La instal·lació de plaques fotovoltaïques al sostre de l'edifici consistorial de la Plaça de La Fàbrica, 1, i més endavant fer-ho extensiu a altres edificis de titularitat municipal.

Així mateix, proposem la revisió de l'existència dels Certificats d'eficiència energètica dels grans edificis i equipaments municipals, per detectar consums teòrics i mancances en l'aïllament tèrmic i redactar les propostes de millora a implantar.

Per tot plegat, i un cop engegat aquest procés, demanàriem també a l'actual govern que el nostre municipi s'adherís al principal moviment europeu a nivell local i regional orientat al compromís voluntari de la millora de l'eficiència energètica i de l'augment de la producció d'energia neta al territori, "PACTE D'ALCALDES I ALCALDESSES", fundat per la Comissió Europea per tal de donar suport als esforços de les autoritats locals pel que fa a la implementació de polítiques energètiques sostenibles, com l'autoconsum o la rehabilitació d'edificis.

Més de 9.000 governs locals europeus han signat ja el Pacte Europeu d'Alcaldes i Alcaldesses pel clima. I és que més de 700 ajuntaments espanyols ja s'han sumat a l'energia ZEO -zero emissions, ja sigui a través de la instal·lació de plaques solars en els seus edificis públics o bé a través de la contractació o compra d'energia renovable.

El Ple de la Corporació, de conformitat amb la moció presentada pel Grup Municipal d'Esquerra Republicana de Catalunya,

ACORDA:

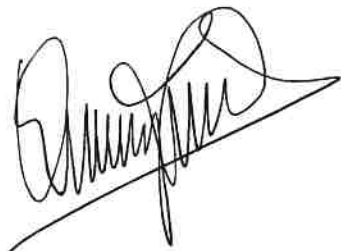
PRIMER.- Que l'Ajuntament de Premià de Dalt es compromet a utilitzar el sostre del consistori per a instal·lar-hi plaques fotovoltaïques per a l'autoproducció i l'autoconsum d'energia elèctrica verda utilitzant una de les següents opcions:

- **(A).** La compra de les plaques fotovoltaïques, que obliga a fer una inversió a l'ajuntament, que s'amortitzaria en un temps no superior als 6 anys, però que ens convertiria en propietaris de les plaques i de l'energia produïda des del minut zero.
- **(B).** La cessió temporal del sostre del consistori, a un cost de 0€, a una empresa que hi instal·larà plaques i ens vendrà la llum produïda a un preu pactat, durant el temps (no superior a 10 anys) en què l'empresa amortitzi la seva inversió, període durant el qual el manteniment de la instal·lació i totes les despeses derivades anirien a càrrec de l'empresa explotadora. Passat aquest període les plaques passen a ser de propietat municipal i també la seva producció d'energia, per la qual cosa ja no haurem de pagar res per l'energia consumida perquè la produïrem nosaltres.

SEGON.- Que l'ajuntament estudiarà i aprovarà un pla d'implantació gradual de plaques solars per a l'autoconsum a les dependències municipals (escoles municipals, escoles bressol, escola de música) sense data, però amb el compromís ferm d'implementar-ho en el menor temps possible.

TERCER.- Que, en cas que s'optés per la compra de les plaques fotovoltaïques (opció A de l'acord "PRIMER"), durà a modificació el pressupost municipal per a l'exercici 2020, a fi i efecte que aquests acords puguin comptar amb la dotació pressupostària necessària.

QUART.- Comunicar aquests acords a l'Institut Català de l'Energia i a la Presidència del Consell Comarcal del Maresme.



Quim Fornés i Fiol
Portaveu Grup Municipal
ERC Premià de Dalt