

MOCIÓ PER A L'IMPULS LEGISLATIU DE L'AUTOCONSUM ELÈCTRIC I LA SOBIRANIA ENERGÈTICA.

Atès que l'Acord de París de 12 de desembre de 2015 va reconèixer la gravetat del problema del canvi climàtic i va acordar l'adopció de mesures per fer-hi front, de manera que l'augment de la temperatura mitjana mundial es mantingui molt per sota dels 2°C respecte a nivells preindustrials.

Atès que el Grup Intergovernamental d'Experts sobre Canvi Climàtic, en el seu Cinquè Informe d'Avaluació, publicat l'any 2014, identifica la generació d'energia elèctrica com una de les principals causes de l'increment de les emissions de gasos d'efecte hivernacle al nostre planeta.

Atès que per la seva banda, la Directiva 2009/28/CE estableix la necessitat de promoure un canvi de model energètic cap a la producció descentralitzada d'energia, ja que aquesta comporta nombrosos avantatges, com una major seguretat del subministrament local d'energia, trajectes de transport d'energia més curts i amb menors pèrdues i el foment del desenvolupament i la cohesió de la comunitat, en facilitar fonts d'ingressos i creació d'ocupació a escala local.

Atès que en l'acord de Govern 11/2017 de 7 de febrer de la Generalitat de Catalunya es crea la "Taula d'impuls a l'autoconsum fotovoltaic a Catalunya" amb l'objectiu de coordinar els diferents actors implicats en l'autoconsum (administracions, empreses, professionals, consumidors, etc.) per aconseguir democratitzar l'energia, resoldre els obstacles administratius per al desenvolupament de l'autoconsum i fer-ho fàcil al ciutadà.

Vist que és necessària una transició de l'actual mercat energètic oligopolístic cap a un model de competència real amb igualtat de condicions. Això permetria proporcionar energia de forma sostenible, assequible i fiable a tota la ciutadania sense afectar la competitivitat de la indústria catalana i protegir la població més vulnerable. El nou model també reduiria l'excessiva dependència energètica i les ineficiències econòmiques que genera.

Vist que en contraposició a les polítiques de l'Estat espanyol, els ajuntaments tenen mecanismes per incentivar les energies renovables a les llars i les empreses. Cal tenir present que a mode d'incentiu el Text Refós de la Llei d'Hisendes Locals, aprovat pel RD legislatiu 2/2004, recull la possibilitat que els ajuntaments apliquin bonificacions sobre diverses figures tributàries pel fet de comptar amb sistemes d'autogeneració d'energia. La sobirania energètica a l'àmbit municipal suposa tenir municipis amb capacitat de decisió sobre l'energia que necessiten, respectuosos amb l'entorn i sostenibles energèticament.

Vist que en aquest context, l'autoconsum elèctric renovable és un dels instruments més apropiats per reduir l'impacte mediambiental de la generació elèctrica. En primer lloc, pel fet de consumir l'energia en el lloc de generació evita les pèrdues pel transport i descongestiona la xarxa. En segon lloc, redueix els costos futurs d'inversió en infraestructura i manteniment de la xarxa elèctrica, tant pel que fa a la generació com pel transport i la distribució. En tercer lloc, el foment de la instal·lació de fonts renovables du associats beneficis per al medi ambient, com són la reducció de la contaminació local i l'emissió de gasos d'efecte hivernacle. És per tant una de les eines més útils perquè L'Estat espanyol compleixi els seus compromisos internacionals relatius a la lluita contra el Canvi Climàtic i a l'augment del

percentatge de generació de fonts renovables. A més, l'autoconsum, associat a fonts renovables, incrementa l'ús de recursos autòctons en detriment de les importacions de recursos energètics, especialment hidrocarburs de manera que s'enforteix la sobirania energètica.

Vist que en relació amb les instal·lacions d'autoconsum, les podem definir com aquelles que connectades a la xarxa són capaces de produir energia aliena a la que subministra la xarxa i de consumir l'energia localment produïda, o part d'ella. Aquesta instal·lació generadora és, típicament, una instal·lació d'energia renovable, normalment solar fotovoltaica o eòlica.

Vist que des del punt de vista del consumidor, l'autoconsum produeix un estalvi en la factura elèctrica, ja que el cost de generació de l'energia autoconsumida és menor que el preu de venda de l'energia de la xarxa al petit consumidor per part de les comercialitzadores elèctriques.

A més, el desenvolupament de les instal·lacions d'autoconsum incentivaria la creació d'un teixit d'empreses instal·ladores i de manteniment, i de gran nombre de llocs de treball associats. Aquest desenvolupament podria formar part de la transformació de model productiu que de manera necessària s'ha de produir en els propers anys.

En definitiva, l'autoconsum és un instrument que permet lluitar de manera estructural contra la pobresa energètica, que contribueix a la democratització del model energètic, permetent a les persones usuàries la propietat del seu propi generador, i redueix la dependència a un sistema elèctric que funciona actualment en règim d'oligopoli.

Atès que no obstant això, el Reial Decret 900/2015 que regula aquesta activitat, aprovat el 9 d'octubre de 2015, no només no fomenta l'autoconsum sinó que el penalitza mitjançant una sèrie de càrrecs injustificats que dificulten extraordinàriament la rendibilitat de les instal·lacions.

Atès que la vigent Llei del sector elèctric, Llei 24/2013, estableix en el seu article 9 l'obligatorietat que les instal·lacions d'autoconsum contribueixin als costos i serveis del sistema per l'energia autoconsumida tot i que aquesta energia no tingui impacte en l'augment dels costos que se li imputen.

Cal una legislació incentivadora de l'autoconsum que es fonamenti en tres eixos:

El dret a autoconsumir energia elèctrica sense cap tipus de càrrec, i considerar que l'energia autoconsumida instantàniament o emmagatzemada en bateries i autoconsumida amb posterioritat no ha de contribuir addicionalment a sufragar els costos del sistema elèctric, ja que en cap moment es fa ús de la xarxa elèctrica.

La possibilitat que diversos consumidors i consumidores comparteixin instal·lació d'autoconsum, el que es considera imprescindible perquè l'autoconsum pugui desenvolupar-se en l'àmbit urbà domèstic.

La simplificació dels tràmits administratius per donar d'alta aquestes instal·lacions establint-se un procediment senzill i àgil.

Atès que algunes administracions catalanes ja impulsen polítiques de foment de l'Autoconsum, com per exemple la Generalitat de Catalunya que té previst en els

Pressupostos del 2017 incloure una nova partida de subvencions i ajuts als consumidors, mitjançant l'Institut Català de l'Energia (ICAEN) per a l'adquisició de bateries i instruments d'instal·lacions d'autoconsum.

Els ajuntaments hem de liderar el canvi de model energètic i contribuir a l'impuls d'aquest nou model de generació i consum, adoptant mesures que poden servir per fomentar el seu desenvolupament com per exemple amb incentius fiscals a l'autoconsum amb bonificacions fiscals a l'IBI, l'ICIO, o a les taxes per llicències, per incentivar l'execució d'instal·lacions d'autoconsum; l'eliminació de traves administratives; la imposició d'instal·lacions d'autoconsum mitjançant ordenances d'ecoeficiència en les edificacions, en línia amb els objectius que estableix la Directiva 2010/31/UE, de 19 de maig, relativa a l'eficiència energètica dels edificis, i la promoció de l'autoconsum en els edificis municipals per assolir un consum d'energia gairebé nul.

Per tot l'exposat, el grup d'Esquerra Republicana a l'Ajuntament de l'Hospitalet proposa l'adopció dels següents

ACORDS

Primer.- Instar el govern de l'Estat a promoure de manera urgent una legislació d'autoconsum i la modificació d'aquells preceptes que poguessin entrar en conflicte amb la Llei 24/2013 del sector elèctric.

Segon.- Donar suport al canvi de model energètic que s'està impulsant des de Catalunya, apostant per un model 100% renovable en base a energia distribuïda i que la ciutadania sigui, més enllà de consumidora, també productora i distribuïdora.

Tercer.- Donar suport a la Taula d'Impuls a l'autoconsum fotovoltaic a Catalunya. Creada per la Generalitat de Catalunya en acord de Govern 11/2017 de 7 de febrer.

Quart.- Instar l'Ajuntament de l'Hospitalet a incorporar més incentius fiscals a l'autoconsum en els impostos sobre Béns Immobles (IBI), sobre Construccions Instal·lacions i Obres (ICIO), i a la taxa per a l'obtenció de llicències, en les properes ordenances fiscals del 2018.

Cinquè.- Instar a l'Ajuntament a avançar cap el 100% de l'autoconsum en els edificis i equipaments municipals de nova construcció o en aquells actuals que es reformin, com a funció exemplaritzant tal i com exigeixen les Directives en matèria d'eficiència energètica, i concretament la Directiva 2010/31/UE que imposa com obligació que després del 31 de desembre de 2018, els edificis nous de propietat pública siguin edificis de consum d'energia gairebé nul.

Sisè. Instar a l'Ajuntament a impulsar que en els propers contractes que tinguin com a objecte el subministrament elèctric per l'Ajuntament, s'exigeixi com a criteri d'adjudicació que l'energia sigui 100% renovable.

Setè.- Comunicar els presents acords al Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, el Departament d'Empresa i Coneixement de la Generalitat, els grups polítics del Congrés i del Parlament de Catalunya, al Consell de Ciutat i a la Taula d'impuls a l'autoconsum fotovoltaic a Catalunya.