

ANUNCI

Aprovat inicialment el Pla de transició energètica de Torrelles de Llobregat per acord del Ple de l'Ajuntament de Torrelles de Llobregat de data 21 de maig de 2020, en compliment del que disposen els articles 22.2 i 49 de la Llei 7/1985, de 2 d'abril, reguladora de les bases de regim local, de l'article 178 del Text refós de la Llei municipal i de regim local de Catalunya, aprovat per Decret legislatiu 2/2003, de 28 d'abril, , pel qual s'aprova el Text refós de la Llei municipal i de règim local de Catalunya i 66.1 del Decret 179/1995, de 13 de juny, pel qual s'aprova el Reglament d'obres, activitats i serveis de les entitats locals.

Exposat al públic l'expedient mitjançant Edicte publicat al Butlletí Oficial de la província de Barcelona de data 7 de setembre de 2020, a la web municipal i al taulell d'anuncis de la Corporació.

Transcorregut el termini sense que s'hagin formulat reclamacions ni suggeriments, l'acord d'aprovació inicial ha esdevingut definitiu.

El text integra del Pla de transició energètica de Torrelles de Llobregat és el que segueix:

PLA DE TRANSICIÓ ENERGÈTICA DE TORRELLES DE LLOBREGAT

Cap a un nou model de producció, distribució i comercialització energètica. Cap a un model just, sostenible i democràtic.

El pas del temporal Gloria i el darrer episodi de pluges d'aquest mes d'abril de 2020 han deixat clar, per si encara hi havia algú que en podia tenir cap dubte, que l'emergència climàtica és real i ja la tenim aquí.

Torrelles sempre ha sigut un municipi capdavanter en la lluita contra el canvi climàtic. Bon exemple d'això en són la seva deixalleria, pionera a tot Catalunya, o el sistema de recollida selectiva Porta a Porta que ens converteix en el segon municipis de l'AMB en recuperació de residus.

Cal, però, un canvi important en els nostres hàbits de producció, de consum, de transport o d'oci. Però sobretot, cal un canvi profund i radical en les formes de producció i transport energètic. El model actual només respon als interessos i necessitats de les grans companyies energètiques. Imperis sovint construïts a partir de la privatització de serveis públics sota la promesa de millorar el servei i abaratir-ne el cost. La realitat, però, ens ha demostrat que la liberalització d'aquests serveis bàsics s'ha demostrat socialment injusta amb un encariment i notable deteriorament dels serveis i ambientalment poc eficients.

A Torrelles de Llobregat apostem per la Sobirania Energètica, per recuperar el control de l'energia per a tothom. Entenem l'accés a l'energia com un dret fonamental dels ciutadans i dels pobles pel seu desenvolupament individual i col·lectiu. I, per tant, reivindicuem la coresponsabilitat de tothom a través de la participació ciutadana activa i conjunta alhora decidir sobre les mesures energètiques que afecten les nostres vides. Amb l'objectiu últim que els veïns i veïnes del municipi siguem sobirans sobre l'energia que necessitem, que ho fem amb respecte al conjunt de la població i de les generacions futures i evidentment al medi-ambient de tots i que fem de Torrelles un municipi energèticament sostenible.

És hora de canvis, doncs. Canvis, per la construcció d'una democràcia energètica, que passin per l'autoconsum i l'autoproducció d'energies renovables (ER), afavorint la instal·lació de plaques solars fotovoltaïques; implantant mesures d'estalvi energètic (E) en equipaments públics i privats; impulsant sistemes com les calderes de biomassa forestal que, a part d'un important estalvi econòmic i una notable reducció de combustibles fòssils també afavoreixen una gestió forestal en entorns com el de Torrelles, impulsant mesures d'Eficiència Energètica (EE) i sense perdre de vista, en tot moment, la imprescindible reducció de la petjada de carboni.

És per tot això que des de l'Ajuntament volem impulsar un Pla de Transició Energètica impliqui administració, teixit empresarial i ciutadania que constaria de 4 grans eixos:

1. Aprovació d'una ordenança sobre instal·lació de plaques solars
 - a. Data prevista: juliol 2020
 - b. Aprovació d'una nova ordenança que faciliti, promogui i simplifiqui els tràmits per la instal·lació de plaques fotovoltaïques amb 2 tipus de mesures:
 - i. mesures administratives: amb l'objectiu d'agilitzar el tràmits, es proposa, entre altres mesures, que des del moment que en que es faci la comunicació, prèvia declaració responsable, ja es puguin executar les obres necessàries.
 - ii. mesures econòmiques: es promouran bonificacions fiscals aplicables en el IBI, obres e instal·lacions vinculades a la transició cap a models d'autogeneració energètica
2. Implantació de mesures d'Estalvi Energètic en edificis municipals
 - a. Data prevista: juliol 2021
 - b. S'impulsaran obres de millora en edificis municipals per fer-los més eficients energèticament amb mesures com:
 - i. instal·lació de vidres dobles per tal de reduir els consums energètics
 - ii. implantació de plaques fotovoltaïques en cobertes d'edificis públics
 - iii. ampliació del projecte 50/50 als edificis municipals que encara no s'hi hagin aconseguit
3. Licitació d'un nou contracte d'enllumenat públic
 - a. Data prevista: desembre 2020
 - b. Coincidint amb la finalització del contracte d'enllumenat públic, es redactarà una nova licitació que tingui en compte criteris mediambientals com:
 - i. que l'energia contractada provingui fonts sostenibles (fotovoltaica, eòlica, etc...)
 - ii. que l'empresa comercialitzadora aposti per a la producció d'energies no dependents dels combustibles fòssils ni de la generació nuclear
 - iii. que promogui la contractació de persones de Torrelles i l'economia local
4. Assessorament per la gestió energètica al municipi
 - a. Data prevista: juliol 2021.
 - b. S'impulsarà l'estudi amb diverses empreses del sector per una gestió integral energètica municipal amb quatre objectius:
 - i. reduir consums energètics
 - ii. potenciar la producció local de fonts renovables
 - iii. crear un Operador Energètic Local
 - iv. prevenir la pobresa energètica

Torrelles de Llobregat, 29 d'octubre de 2020
L'alcalde, Ignasi Llorente Briones