



MOCIÓ SOBRE LA CONTRACTACIÓ D'ENERGIA RENOVABLE

Gabriel Frontera Borrueco, com a regidor del grup municipal MÉS per Inca presenta per la seva aprovació per part d'aquest plenari la següent:

MOCIÓ

Els successius Informes del Panell Intergovernamental d'experts sobre Canvi Climàtic de les Nacions Unides no poden ser més explícits i afirmen que l'escalfament del sistema climàtic és inequívoc, com evidencien els augments observats de la temperatura dels oceans, el desglaç generalitzat de les glaceres i l'augment mundial del nivell de la mar, la disminució de les platges i els creixents desplaçaments de població per catàstrofes "naturals".

El diagnòstic del problema s'associa a un model de consum energètic clarament insostenible, basat en un consum de combustibles fòssils i l'emissió de gasos amb capacitat per a modificar els vectors ambientals. En el cas concret de Mallorca, la major part de la generació elèctrica és a base de carbó, mentre que la generació a partir d'energies renovables està al voltant del 3%.

El 80% del consum energètic i les seves emissions de gasos d'efecte hivernacle estan associats amb l'activitat urbana, raó per la qual el paper dels governs locals per atenuar els efectes del canvi climàtic esdevé decisiu. S'haurien de dur a terme iniciatives per reduir el consum energètic, fer-ne un ús més eficient, i augmentar el subministrament d'energia d'origen renovable i local a fi de reduir al màxim les emissions de gasos d'efecte hivernacle.

Molts ajuntaments han signat compromisos públics i han realitzat plans energètics locals per poder iniciar les accions necessàries per assolir aquests compromisos. Un exemple és el Pacte dels batles per l'energia sostenible que estableix un compromís de reducció d'emissions del 20% i de consum del 20% d'energia renovable pel 2020, i que va ser signat per 5.780 municipis d'Europa, 23 d'ells a Mallorca, essent Inca un d'aquests municipis.

Altres administracions han establert també els seus propis compromisos en la matèria i/o han legislat per tal que s'assumeixin determinades fites per l'administració i els propis ajuntaments. Les accions que els ajuntaments poden dur per reduir les emissions de gasos d'efecte hivernacle, a més de reduir el consum d'energia elèctrica a les instal·lacions municipals, també podem canviar d'empresa comercialitzadora i adquirir l'energia elèctrica amb garanties d'origen de productors d'energies renovables, tal com ja fan determinats domicilis particulars d'Inca.

La consciència i el compromís social i ambiental han de ser elements fonamentals i transversals en les decisions i polítiques dels poders públics, per això en la mesura que puguem cal apostar per projectes empresarials cooperatius i compromesos, i deslligar-nos paulatinament d'aquelles empreses amb escassa o nul·la consciència social i ambiental o amb pràctiques polítiques més que qüestionables aquí o en qualsevol racó del món.

Totes les comercialitzadores que operen al mercat espanyol son capaces, a dia d'avui, de subministrar electricitat certificada d'origen renovable als seus clients, per la qual cosa és perfectament viable incloure sistemàticament aquesta condició als contractes de subministrament elèctric públics.



Per tot això, es proposa que es contracti el subministrament de la electricitat amb origen renovable. Així mateix les condicions contractuals d'aquest subministrament haurien de ser tals que permetessin que si l'Ajuntament aplica mesures d'estalvi energètic hi hagi un estalvi econòmic significatiu.

Aquesta proposta podria ser compatible amb l'adhesió a la central de compres recentment anunciada per la Federació d'Entitats Locals de les Illes Balears (FELIB), amb la que es preveu treure concurs el subministrament d'energia de tots aquells municipis que hi participin, sempre i quan la FELIB decideixi incorporar com a criteris els exposats en aquesta moció. D'aquesta manera, el sector públic de les Illes Balears incrementarà la demanda d'energia renovable.

En paral·lel a l'adquisició d'electricitat mitjançant energia renovable, els ajuntaments poden contribuir al canvi de model energètic amb la instal·lació de tecnologies de generació d'energia renovable a les seves dependències, que poden suposar importants estalvis energètics.

Per tot això, el grup municipal de MÉS per Inca proposa al ple l'adopció del següents

ACORDS

- 1.-** L'Ajuntament d'Inca es compromet a realitzar les gestions necessàries per a contractar progressivament en els edificis o instal·lacions municipals el subministrament d'electricitat 100% renovable, preferiblement per part d'empreses que només comercialitzin energia renovable i/o amb un clar compromís social.
- 2.-** L'Ajuntament d'Inca estudiarà la possibilitat d'adherir-se a la central de compres que crearà la FELIB per realitzar aquesta contractació del subministrament d'electricitat sempre i quan s'observin els criteris del punt anterior.
- 3.-** L'Ajuntament d'Inca durà a terme accions per millorar l'eficiència energètica als d'edificis i a les instal·lacions municipals.
- 4.-** L'Ajuntament d'Inca estudiarà el potencial per aplicar nous incentius fiscals o altres mesures per potenciar que les llars i empreses del municipi promoguin instal·lacions d'energia renovable pròpies.
- 5.-** L'Ajuntament d'Inca estudiarà el potencial per promoure instal·lacions de generació d'energia renovable per autoconsum als seus edificis i instal·lacions, incloent un inventari dels terrats, cobertes i espais de titularitat municipal susceptibles d'acollir instal·lacions de generació renovable.

Inca, 24 d'abril de 2017

El portaveu del grup municipal MÉS per Inca
Gabriel Frontera Borrueco