

## Mercabarna promou una societat públic-privada per gestionar la seva planta fotovoltaica

**-Els majoristes dels mercats alimentaris pagaran un màxim de 0,049€ el quilowatt hora pel 25% de l'energia, sense les fluctuacions del mercat energètic**

**-Acelera Energía guanya la licitació per instal·lar i gestionar la xarxa**

**-La planta fotovoltaica serà la més gran en cobertes de la Península Ibèrica**

Mercabarna promourà la creació d'una **societat públic-privada** per a la gestió de la seva planta d'energia fotovoltaica, que al 2025 esdevindrà la més gran, situada en cobertes de edificis, de la Península Ibèrica. Aquesta societat, que es constituirà en els propers mesos, **estarà formada per l'empresa adjudicatària - Acelera Energía-, l'Ajuntament de Barcelona -a través del programa MES Barcelona- i Mercabarna.**

Acelera Energía SCR, SA ha guanyat la licitació pública, en què s'han presentat 5 empreses més, per la qual cosa s'encarregarà també de la instal·lació, el manteniment i el subministrament energètic durant 25 anys.

“D'aquesta forma -explica la regidora de Comerç, Mercats, Consum, Règim Interior i Hisenda de l'Ajuntament de Barcelona i presidenta de Mercabarna, Montserrat Ballarín- es realitzaran les inversions necessàries per tirar endavant el projecte amb capital públic i privat, i **Mercabarna comptarà amb un soci tecnològic -referint-se a Acelera- que l'acompanyi durant els propers 25 anys en aquesta transició energètica en constant evolució**”.

En els propers mesos, l'energètica guanyadora del concurs instal·larà plaques fotovoltaïques als següents edificis propietat de Mercabarna: les 7 naus del Mercat Central de Fruïtes i Hortalisses, el Mercat Central del Peix, 2 edificis de Mercabarna on se situen els magatzems logístics d'empreses majoristes i un aparcament en alçada per a l'ús dels usuaris del polígon alimentari. **La superfície total ocupada per les plaques fotovoltaïques serà de 100.000 m2 i la potència instal·lada de 5,8 Mwp.**

### **Estalvi de 1.700 tones de CO2**

Segons apunta Ballarín, **“l'objectiu és poder oferir a les empreses majoristes el 25% de l'energia que necessiten per realitzar la seva activitat a preus competitius, fora de les fluctuacions del mercat energètic, i aconseguir una reducció de 1.700 tones de CO2 a l'atmosfera”.**

Per aquesta raó, l'aspecte més valorat en la licitació ha estat el preu màxim de venda de l'energia generada, que serà de 49,79€ el megawatt hora (**0,049€ el quilowatt hora**), i **que només estarà subjecte a l'apujada anual de l'IPC durant els propers 25 anys.**

### **La societat públic-privada**

Tal com estava previst en el contingut de la licitació, Acelera constituirà una societat en què hi participaran: Acelera, amb el 51% de les accions; l'Ajuntament de Barcelona, a través del programa MES Barcelona que té com a objectiu accelerar la transició energètica de la ciutat cap a energies verdes, amb el 24%; i Mercabarna que hi participarà amb altre 24%. Mercabarna oferirà la meitat de les seves accions a Assocom, l'associació que engloba les empreses del recinte alimentari.

**La inversió** necessària per tirar endavant el projecte **és de 4 milions d'euros, que seran invertits entre tots els socis** segons el percentatge de la seva participació en l'accionariat de la societat.

Un cop la societat mixta estigui constituïda, **Acelera tindrà 10 mesos per instal·lar-hi la planta fotovoltaica.**

### **L'energia sobrant per a carregadors de vehicles elèctrics**

La societat abonarà anualment a Mercabarna 50.000 euros, en concepte de lloguer de les cobertes dels edificis de la seva propietat.

L'energia fotovoltaica obtinguda serà redistribuïda en autoconsum compartit entre les empreses majoristes, i quan hi hagi sobrants es comercialitzarà i s'invertirà, per exemple, en sistemes d'acumulació d'energia, carregadors per a vehicles elèctrics o en **la tecnologia necessària en cada moment per subministrar amb energies verdes els mitjans de transport dels usuaris del recinte alimentari, pel qual passen diàriament 14.000 vehicles.**

### **La planta fotovoltaica més gran en cobertes de la Península Ibèrica**

Aquesta és la primera fase del projecte REPowerMercabarna-Energia, que respon al pla de descarbonització i millora de l'eficiència energètica de Mercabarna, i al qual s'han sumat les 600 empreses del recinte, a través de les diferents associacions empresarials.

El projecte, en totes les seves fases, finalitzarà al 2025, quan totes aquestes empreses disposin plaques fotovoltaïques en les cobertes dels seus edificis per aconseguir el 25% d'autoconsum energètic. Aleshores, Mercabarna esdevindrà la planta fotovoltaica més gran de la Península Ibèrica.

**La inversió públic-privada del projecte suposarà 12 milions d'euros, una potència instal·lada de 18 MWp en una superfície total de 360.000 m<sup>2</sup> i un estalvi d'unes 6.000 tones anuals de CO<sub>2</sub> a l'atmosfera.**

**Més informació:** Roser Lapuente, Cap de Mitjans de Comunicació  
T. 93 556 35 08/93 556 30 00/610 59 50 24; lapuente@mercabarna.cat