

## Castelló potència el seu model urbà sostenible amb l'adjudicació de 5 assortidors per a vehicles elèctrics

Els punts de recàrrega se situaran en Riu de la Plata, travessia Benifassar, carrer Gaibiel, tinença d'Alcaldia del Grau i avinguda Chatellerault

Amparo Marco afirma que amb aquest projecte cofinançat per Europa la ciutat avança cap a un futur “energèticament eficient”

L'Ajuntament de Castelló ha aprovat en Junta de Govern Local l'adjudicació del projecte cofinançat pel Fons Europeu de Desenvolupament Regional (FEDER) per a instal·lar cinc punts de recàrrega de vehicles elèctrics en diferents zones de la ciutat. L'empresa Hemag S.A s'encarregarà del muntatge d'aquests assortidors. L'operació compta amb un pressupost d'adjudicació de 102.793,9 euros i un termini d'execució de dos mesos des de la signatura del contracte.

Amb aquest projecte Castelló reforça el seu model urbà sostenible, potenciant l'ús de la mobilitat de baixes emissions en facilitar l'accés a la recàrrega d'aquests cotxes.

Els punts de recàrrega s'emplaçaran al carrer Riu de la Plata, enfront de l'estació de tren; en la travessia Benifassar (zona de l'Hospital General); carrer Gaibiel; tinença d'Alcaldia del Grau i a la cantonada del carrer Riu Sella amb avinguda Chatellerault, a l'altura del Palau de la Festa. L'assortidor situat en la zona de l'estació d'Adif serà un punt ràpid, que permetrà la recàrrega en mitja hora. Els altres quatre seran semi ràpids, per la qual cosa serà necessari deixar estacionat el vehicle durant un espai més llarg de temps.

“Aquesta actuació forma part d'una operació de més de 2,4 milions d'euros inclosa en l'Estratègia de Desenvolupament Urbà Sostenible i Integrat (EDUSI) i que té com a objectiu la millora de l'eficiència energètica a la ciutat”, ha destacat l'alcaldeessa, Amparo Marco.

A més dels punts de recàrrega, s'ha renovat ja gràcies al finançament d'Europa la flota municipal de vehicles –amb 19 nous turismes, furgonetes i ciclomotors 100% elèctrics i de baixes emissions que evitaran 25 tones de CO<sub>2</sub> a l'any- i s'han substituït amb tecnologia LED 1.400 punts de l'enllumenat públic de Castelló, que reduiran en 66.000 euros a l'any la factura elèctrica municipal.

Aquesta macro operació d'eficiència energètica és una de les dotze actuacions que perfilen la EDUSI Castelló, que injectarà en la capital de la Plana fins a l'any 2022 un total de 20,2 milions d'euros cofinançats per FEDER per a materialitzar projectes d'impacte social, ambiental i innovador.

Castelló, 13 de maig de 2021

## Castelló potencia su modelo urbano sostenible con la adjudicación de 5 surtidores para vehículos eléctricos

Los puntos de recarga se ubicarán en Río de la Plata, travesía Benifazar, calle Gaibiel, tenencia de Alcaldía del Grau y avenida Chatellerault

Amparo Marco afirma que el proyecto cofinanciado por Europa acerca a la ciudad hacia un futuro “energéticamente eficiente”

El Ayuntamiento de Castelló ha aprobado en Junta de Gobierno Local la adjudicación del proyecto cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) para instalar cinco puntos de recarga de vehículos eléctricos en distintas zonas de la ciudad. La empresa Hemag S.A se encargará del montaje de estos *surtidores*. La operación cuenta con un presupuesto de adjudicación de 102.793,9 euros y un plazo de ejecución de dos meses desde la firma del contrato.

Con este proyecto Castelló refuerza su modelo urbano sostenible, potenciando el uso de la movilidad de bajas emisiones al facilitar el acceso a la recarga de este tipo de coches.

Los puntos de recarga se emplazarán en la calle Río de la Plata, frente a la estación de tren; en la travesía Benifazar (zona del Hospital General); calle Gaibiel; tenencia de Alcaldía del Grau y en la esquina de la calle Río Sella con avenida Chatellerault, a la altura del Palau de la Festa. El *surtidor* ubicado en la zona de la estación de Adif será un punto rápido, que permitirá la recarga en media hora. Los otros cuatro serán semirrápidos, por lo que será necesario dejar estacionado el vehículo durante un espacio más largo de tiempo.

“Esta actuación forma parte de una operación de más de 2,4 millones de euros incluida en la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado (EDUSI) y que tiene como objetivo la mejora de la eficiencia energética en la ciudad”, ha destacado la alcaldesa, Amparo Marco.

Junto a los puntos de recarga, se ha renovado ya gracias a la financiación de Europa la flota municipal de vehículos –con 19 nuevos turismos, furgonetas y ciclomotores 100% eléctricos y de bajas emisiones que evitarán 25 toneladas de CO<sub>2</sub> al año- y se han sustituido con tecnología LED 1.400 puntos del alumbrado público de Castelló, que reducirán en 66.000 euros al año la factura eléctrica municipal.

Esta macro operación de eficiencia energética es una de las doce actuaciones que perfilan la EDUSI Castelló, que inyectará en la capital de la Plana hasta el año 2022 un total de 20,2 millones de euros cofinanciados por FEDER para materializar proyectos de impacto social, ambiental e innovador.

Castelló, 13 de mayo de 2021