

## Castelló instal·la tecnologia LED en 1.400 punts de l'enllumenat urbà per a estalviar 66.000 euros a l'any

La Junta de Govern aprova l'operació, que suma un pressupost d'1.076.584,58 cofinançat per FEDER i l'Ajuntament

L'alcaldeessa indica que l'objectiu és “reduir els costos energètics i millorar la protecció del medi ambient”

L'Ajuntament de Castelló ha aprovat en Junta de Govern el projecte cofinançat per Europa per a renovar més de 1.400 punts de l'enllumenat públic en diversos trams de les rondes de circulació i les avingudes Germans Bou i Pintor Oliet de la ciutat. Una actuació que no sols tindrà un impacte econòmic –s'estima una reducció de 66.211,13 euros en la factura elèctrica anual municipal- sinó que inclourà un vessant verd, en evitar l'emissió de 237,3 tones de diòxid de carboni (CO<sub>2</sub>).

El suport de la Junta de Govern dona peu a iniciar l'expedient de contractació d'una operació que compta amb un pressupost d'1.076.584,58 euros cofinançat al 50% pel Fons Europeu de Desenvolupament Regional (FEDER) i el Consistori castellonenc. És un dels projectes socials i de protecció ambiental que abrigalla l'Estratègia Urbana de Desenvolupament Urbà Sostenible i Integrat, EDUSI-Transforma Castelló, que canalitzarà la major injecció de fons europeus en la història de la capital de la Plana: 20,2 milions d'euros.

L'actuació consisteix a substituir les actuals lluminàries amb tecnologia de llum de vapor de sodi alta pressió i equips electromagnètics per altres amb tecnologia LED aprofitant els suports existents per a minimitzar el cost de l'operació. L'objectiu és “aconseguir una major eficiència energètica en les instal·lacions municipals, reduint els costos energètics en constant creixement i millorant amb això la protecció del medi ambient”, ha assenyalat l'alcaldeessa de Castelló, Amparo Marco.

La instal·lació dels 1.441 nous punts de llum amb tecnologia LED –que suposen el 5,12% del total de la xarxa d'enllumenat públic, segons dades de l'últim inventari- es durà a terme en les rondes de circumval·lació, l'avinguda Pintor Oliet, el carrer Riu de la Plata, el carrer Vall d'Uixó i l'avinguda Germans Bou en el tram des de Ronda Est a carrer Ciudadela.

L'Estratègia de Desenvolupament Urbà Sostenible i Integrat EDUSI-Transforma Castelló injectarà en la capital de la Plana 20,2 milions d'euros cofinançats pel FEDER i l'Ajuntament per a executar una desena d'operacions, entre les quals s'inclou aquesta renovació de part de l'enllumenat públic en una ferma aposta per l'energia sostenible i eficient.

L'impacte dels fons europeus en la capital es plasma ja en els primers projectes executats, com el nou Pont Europa sobre el riu Sec; els cinc quilòmetres extra de carrils bici que es marquen com a repte reduir l'emissió de 151,44 tones equivalents de CO<sub>2</sub> fins a 2023; les 17 plataformes de bus més segures i accessibles o l'adquisició de vehicles de baixes emissions per a la flota municipal.



En breu s'unirà al llistat la transformació del Camí la Plana en un corredor verd urbà amb 3,8 quilòmetres de via per a vianants y ciclistes, asfalt fonoabsorbent i mobiliari i lluminària totalment renovats; i en els pròxims mesos ho farà la reconversió, ja en marxa, del parc de la Panderola del Grau en un espai de convivència i coworking; o la construcció d'un nou centre d'envelliment actiu i saludable en l'actual Centre Municipal de Cultura d'Antonio Maura. EDUSI projecta també la rehabilitació integral del Mercat Central i la creació d'una aplicació mòbil per a controlar la reserva de places d'aparcament reservat.

Castelló, 23 de novembre de 2019

## Castelló instala tecnología LED en 1.400 puntos del alumbrado urbano para ahorrar 66.000 euros al año

La Junta de Gobierno aprueba la operación, que suma un presupuesto de 1.076.584,58 cofinanciado por FEDER y el Ayuntamiento

La alcaldesa indica que el objetivo es “reducir los costes energéticos y mejorar la protección del medio ambiente”

El Ayuntamiento de Castelló ha aprobado en Junta de Gobierno el proyecto cofinanciado por Europa para renovar más de 1.400 puntos del alumbrado público en varios tramos de las rondas de circulación y las avenidas Hermanos Bou y Pintor Oliet de la ciudad. Una actuación que no sólo tendrá un impacto económico –se estima una reducción de 66.211,13 euros en la factura eléctrica anual municipal- sino que incluirá una vertiente verde, al evitar la emisión de 237,3 toneladas de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>).

El respaldo de la Junta de Gobierno da pie a iniciar el expediente de contratación de una operación que cuenta con un presupuesto de 1.076.584,58 euros cofinanciado al 50% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y el Consistorio castellonense. Es uno de los proyectos sociales y de protección ambiental que arroja la Estrategia Urbana de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado, EDUSI-Transforma Castelló, que canalizará la mayor inyección de fondos europeos en la historia de la capital de La Plana: 20,2 millones de euros.

La actuación consiste en sustituir las actuales luminarias con tecnología de lámpara de vapor de sodio alta presión y equipos electromagnéticos por otras con tecnología LED aprovechando los soportes existentes para minimizar el coste de la operación. El objetivo es “conseguir una mayor eficiencia energética en las instalaciones municipales, reduciendo los costes energéticos en constante crecimiento



Ajuntament de  
**Castelló**



Fons Europeu de  
Desenvolupament Regional  
*Una manera de fer Europa*

**TRANSFORMA  
CASTELLÓ**

y mejorando con ello la protección del medio ambiente”, ha señalado la alcaldesa de Castelló, Amparo Marco.

La instalación de los 1.441 nuevos puntos de luz con tecnología LED –que suponen el 5,12% del total de la red de alumbrado público, según datos del último inventario- se llevará a cabo en las rondas de circunvalación, la avenida Pintor Oliet, la calle Río de la Plata, la calle Vall d’Uixó y la avenida Hermanos Bou en el tramo desde Ronda Este a calle Ciudadela.

La Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado EDUSI-Transforma Castelló inyectará en la capital de la Plana 20,2 millones de euros cofinanciados por el FEDER y el Ayuntamiento para ejecutar una decena de operaciones, entre las que se incluye esta renovación de parte del alumbrado público en una firme apuesta por la energía sostenible y eficiente.

El impacto de los fondos europeos en la capital se plasma ya en los primeros proyectos ejecutados, como el nuevo Puente Europa sobre el río Seco; los cinco kilómetros extra de carriles bici que se marcan como reto reducir la emisión de 151,44 toneladas equivalentes de CO<sub>2</sub> hasta 2023; las 17 plataformas de bus más seguras y accesibles o la adquisición de vehículos de bajas emisiones para la flota municipal.

En breve se unirá al listado la transformación del Camí la Plana en un corredor verde urbano con 3,8 kilómetros de vía ciclopeatonal, asfalto fonoabsorbente y mobiliario y luminaria totalmente renovados; y en los próximos meses lo hará la reconversión, ya en marcha, del parque de La Panderola del Grau en un espacio de convivencia y *coworking*; o la construcción de un nuevo centro de envejecimiento activo y saludable en el actual Centre Municipal de Cultura de Antonio Maura.

EDUSI proyecta también la rehabilitación integral del Mercat Central y la creación de una aplicación móvil para controlar la reserva de plazas de aparcamiento reservado.

**Castelló, 23 de noviembre de 2019**

**Gabinet de Comunicació**

Plaça Major, 1 (12001 Castelló)  
Tel. 964 35 51 92 | 964 35 53 84  
prensa@castello.es