

La Generalitat incorporarà tecnologies sostenibles als fermes de carreteres mitjançant la compra pública d'innovació

- Es preveu desenvolupar dues actuacions a la B-224 a l'Anoia, i la TV-7013 al Baix Camp durant el 2017, amb una inversió de dos milions d'euros
- És la primera iniciativa del Programa de compra pública d'innovació de la RIS3CAT, que vol potenciar la innovació com a clau per impulsar l'economia i la competitivitat d'un país



Operació d'asfaltatge en una carretera.

El Departament de Territori i Sostenibilitat ha obert una consulta al mercat per incorporar tecnologies sostenibles en els fermes de les carreteres de la Generalitat de Catalunya mitjançant una compra pública d'innovació. És la primera iniciativa del programa de compra pública d'innovació de la RIS3CAT, que s'emmarca en el Pla Nacional de Compra Pública d'Innovació (CPI), coordinat pel Departament de la Vicepresidència i d'Economia i Hisenda. Aquesta consulta al mercat es traduirà en una primera fase en dues actuacions de millora del ferm per executar durant el 2017, a les carreteres B-224 entre Vallbona d'Anoia i Piera (Anoia) i a la TV-7013, entre Alforja i la Selva del Camp (Baix Camp).

La CPI representa un canvi cultural radical en la manera de comprar per part de l'Administració que vol potenciar la innovació com a clau per impulsar l'economia i la competitivitat d'un país. A partir d'aquesta fórmula, les administracions poden demandar productes o serveis que encara no existeixen en el mercat i, d'aquesta manera, s'obren noves oportunitats per a les empreses, que han de proposar solucions en l'àmbit de la recerca i el desenvolupament i la millora dels serveis públics.

52 milions d'euros fins al 2021

En aquest sentit, la iniciativa que ara engega Territori i Sostenibilitat pretén promoure l'aplicació de materials i tecnologies més sostenibles en el disseny, la producció, la construcció i el manteniment de ferms per a carreteres, tot aportant nous valors afegits a la seva funcionalitat bàsica de seguretat viària. Les primeres dues actuacions que s'impulsaran mitjançant aquest procediment sumen una inversió prevista de dos milions d'euros i seran les primeres d'un pla per aplicar ferms més sostenibles, amb un pressupost de 52 milions d'euros fins al 2021.

Per definir la futura licitació d'aquestes obres, el Departament inicia aquesta consulta oberta al mercat, que estarà oberta fins al 31 de gener de 2017. Amb aquesta consulta, es vol informar sobre el procés i aconseguir la més àmplia participació per part de les parts interessades; conèixer les característiques tècniques i la qualitat de les solucions proposades pel mercat; permetre als interessats formular comentaris i suggeriments, que seran considerats per l'òrgan de contractació en la preparació de la licitació.

L'anunci de la compra pública d'innovació s'ha publicat al Diari Oficial de la Unió Europea i a la plataforma de Contractació de la Generalitat de Catalunya. D'altra banda, es preveu un acte públic de presentació d'aquesta iniciativa el 14 de desembre, a la seu del Departament de Territori i Sostenibilitat.

Finançament amb Fons Feder

El programa de compra pública d'innovació de la RIS3CAT compta amb un pressupost de 50 MEUR del fons Feder 2014-2020 per finançar la despesa directament associada amb les activitats d'R+D+I de projectes de compra pública d'innovació. Aquest programa té com objectiu principal impulsar projectes de compra pública innovadors que donin resposta a les necessitats socials i contribueixin a la transició cap a l'economia circular, és a dir, ambientalment sostenible.

30 de novembre de 2016