

MOBILITAT

La Generalitat trau a estudi la millora de la interconnexió bus-tren a l'Aldea

Infraestructures licita per 136.356 euros la redacció dels treballs previs que hauran de determinar la millor solució

L'Aldea Joan Josep Carot

Infraestructures de la Generalitat ha tret a licitació el contracte de serveis per a redactar l'estudi previ de la millora de la intermodalitat bus-tren a l'entorn de l'estació ferroviària de l'Aldea-Tortosa-Amposta. El contracte compta amb un pressupost de 136.356,30 euros (IVA inclòs) i ha de servir per a analitzar alternatives que permeten convertir este punt ferroviari en una estació intermodal de referència per a la regió de l'Ebre.

Actualment, l'estació de l'Aldea-Tortosa-Amposta disposa d'un espai de parada per als autobusos reduït que presenta, a més, limitacions d'accessibilitat que dificulten l'arribada d'autobusos grans. L'estació ferroviària no té connexió directa amb bus amb les principals vies de comunicació (N-340, l'AP-7 o la C-42) i l'accés viari es fa a través de l'N-235 i d'un carrer urbà del Raval de Sant Ramon.

D'altra banda, a la rotonda d'accés a l'AP-7 des de la C-42 existix un important punt d'intercanvi d'autobusos que, segons la documentació de la licitació, "no pot aprofitar actualment les sinergies derivades de la proximitat de l'estació ferroviària", situada a una distància de 1,6 quilòmetres per carretera.

ENQUESTES ALS USUARIS L'estudi haurà d'analitzar tant l'oferta com la demanda dels serveis ferroviaris regionals i de llarg recorregut, així com dels serveis d'autobús interurbà. Entre els treballs que inclourà l'estudi previ destaca també la realització d'una campanya d'enquestes als usuaris de l'estació de tren de l'Aldea i de les parades de bus per a conèixer aspectes com l'origen i la destinació dels desplaçaments, els modes d'accés o els motius d'elecció del transport utilitzat. Cal tenir en compte que molts usuaris continuen arribant a l'estació de tren en cotxe perquè el trans-



Vista actual de l'exterior de l'estació de ferrocarril de l'Aldea-Amposta-Tortosa. /L'EBRE

L'estudi haurà de determinar quina és la millor solució per a la intermodalitat

port públic cap a Tortosa, Amposta o la Ràpita no és prou freqüent ni pràctic, especialment fora d'hores

punta o en caps de setmana.

A més, l'estudi haurà de valorar l'impacte que poden tindre altres actuacions previstes a la zona, com la millora de l'enllaç entre la carretera C-42 i l'autopista AP-7 o el nou ramal ferroviari a l'empresa Kronospan, al polígon industrial Catalunya Sud.

A partir de totes estes anàlisis,

l'estudi previ haurà de determinar l'emplaçament i el disseny del nou espai de parada per als autobusos que permeta potenciar tant la intermodalitat entre bus i tren com els intercanvis entre les diferents línies d'autobús. Igualment, s'hauran de definir diferents alternatives de viabilitat per a facilitar un accés més àgil dels autobusos a l'estació de tren.

CAMARLES

Amiblu fabricarà canonades per a una planta energètica de Londres

Camarles Redacció

La fàbrica d'Amiblu Pipes Spain a Camarles participarà en la construcció d'una nova planta de recuperació d'energia a Edmonton, al nord de Londres, un projecte adjudicat a Acciona el 2022 que convertirà residus no reciclables en electricitat, calefacció i aigua calenta per a fins a 127.000 llars. La infraestructura forma part de la remodelació d'Edmonton Eco-

Park, la planta de valorització energètica més antiga d'Europa. L'empresa subministrarà un total de 520 metres de canonades i accessoris de PRFV destinats al sistema de conducció de gasos de la instal·lació. El projecte, desenvolupat des de Camarles sota modalitat clau en mà, destaca per la seua elevada complexitat tècnica i per l'ús de materials resistents a altes temperatures i corrosió química. ■



S'ACOSTEN LES PREINSCRIPCIONS 2026-2027

Del 26 de maig a l'1 de juny 2026



CFGM EN PRODUCCIÓ AGROECOLÒGICA

Forma't en la producció d'aliments ecològics amb tècniques sostenibles i respectuoses amb el medi.



CFGs EN PAISATGISME I MEDI RURAL

Especialitzat en el disseny de jardins, la producció agrícola i la gestió sostenible del medi rural.

Per a més informació contacta'ns al 977 70 15 00

Ens trobaràs a l'avinguda Josep Taradellas, 2 d'Amposta