

OBRA PÚBLICA

Arranca la segona fase per a transformar en avinguda l'antiga N-340 a l'Aldea



L'Aldea Redacció

L'Ajuntament de l'Aldea ha iniciat la segona fase de construcció de la nova avinguda Catalunya, l'antiga travessera de la carretera N-340. El nou tram comprèn la urbanització des del barranc dels Pixadors fins al carrer Monturiol, amb una superfície afectada de 3.522,29 metres quadrats. El consistori vol que el nou vial s'integre plenament a la trama urbana i connecte els dos barris del nucli urbà per a deixar enrere la "imatge impersonal i perillosa" de l'antiga carretera. El pressupost de l'obra és de 295.367,34 euros, dels quals 182.150,03 seran aportats per la Diputació de Tarragona. L'empresa adjudicatària, Auxiliària de Firmes y Carreteras,

S.A.U, preveu enllestir els treballs en un màxim de cinc mesos.

El disseny de la nova avinguda vol prioritzar la "seguretat de vianants i ciclistes" incorporant-hi també voreres més amples. Es dotarà d'arbres, carril bici, mobiliari urbà, enllumenat LED i serveis soterrats. La transformació de l'avinguda, de dos quilòmetres de llarg, s'ha dividit en diverses fases per a esmorteir la càrrega econòmica i buscar recursos alternatius, segons el Govern municipal. **"Quedarà urbanitzat i dignificat un tram d'avinguda cèntric que fins ara era deficient en molts d'aspectes. Millorarem la seguretat dels veïns, però també hi farem un gran canvi d'imatge"**, va valorar l'alcalde de l'Aldea, Xavier Royo. ■

ECONOMIA

Nomen Foods començarà al març a produir plats preparats d'alta gamma a la nova planta de Deltebre

Deltebre L.B.

Nomen Foods ho té tot a punt per a començar a produir plats preparats d'alta qualitat des de la nova planta que ha construït a Deltebre. Segons les previsions de l'empresa, propietat d'Arrossaires del delta de l'Ebre, la nova planta podria entrar en funcionament el pròxim mes de març. **"Tot està a punt"**, ha assegurat Raül Carles, director Corporatiu de Nomen Foods, per a tirar endavant amb el projecte més important que l'empresa abordarà en els pròxims mesos. Des de la nova planta de Deltebre hi ha previst produir deu milions de racions d'arròs d'alta qualitat preparats per a menjar en un minut.

A més, esta nova planta també assumirà la producció de plats de cinquena gamma, una producció que fins ara estava externalitzada. Tots els productes que s'elaboraran a la nova planta es presentaran en el marc de la pròxima edició de la fira Alimentària i la producció anirà destinada al mercat espanyol i al francès, encara que en una segona fase també hi ha prevista la comercialització a altres països d'Europa.



UNA PLANTA DE 7 MILIONS La construcció de la nova planta ha suposat una inversió de 7 milions d'euros per part de Nomen Foods. Una partida de 4 milions d'euros s'ha destinat a l'obra civil i els 3 milions restants es repartixen entre instal·lacions auxiliars i la maquinària, que s'ha fet a mida per a adequar-se als requisits d'excehència i sostenibilitat previstos per l'empresa. La nau ocupa 1.700 m² en els mateixos terrenys de Nomen Foods a Deltebre.

La nova planta de Nomen Foods és 100 % sostenible. Les necessitats elèctriques per a la producció es cobriran amb plaques fotovoltaïques d'última generació en un 40 %, i el

60 % restant procedirà de la xarxa elèctrica amb el certificat de Green Energy. Un total de 575 plaques solars cobriran el 75 % de la coberta de la nova planta i oferiran una potència de 304,75 kWp. Estes plaques se sumaran a unes altres 155 que s'han instal·lat sobre una altra de les edificacions preexistentes al complex.

El projecte de planta sostenible ha estat desenvolupat al llarg de tres anys en un treball conjunt entre el departament d'I+D de Nomen Foods, el Centre Nacional de Tecnologia i Seguretat Alimentària (CNTA) i l'enginyeria LKS, amb seu al País Basc i especialitzada en esta mena d'instal·lacions. ■

ECONOMIA

Amiblu invertix 3 milions a la fàbrica de Camarles per a fer canonades no circulars

Camarles Redacció

Amiblu, empresa austríaca dedicada a la fabricació de canonades i accessoris de polièster reforçat amb fibra de vidre, ha invertit 3 milions d'euros a la seua planta de Camarles per a posar en marxa una nova línia de producció de canonades no circulars. L'objectiu és que la planta proveïsca els mercats espanyol, portuguès, francès i italià d'estes canonades amb diferents tipus de formes i seccions transversals no circulars amb una vida útil estimada superior als 150 anys, davant l'increment de la demanda en l'àmbit europeu durant els últims anys. Una situació, afegeixen, que es deu a l'envelliment dels sistemes de clavegueram urbà de les grans ciutats.

Segons la mateixa Amiblu, les canonades circulars no servixen per a rehabilitat sistemes de sanejaments i col·lectors urbans d'aigües residuals construïts fa desenes d'anys, en alguns casos fa més d'un segle, i que s'han deteriorat amb el pas del temps o necessiten ser reparats.

Per contra, les no circulars, gràcies al seu disseny i sistema d'implementació, permeten rehabilitat els col·lectors d'aigües antics de manera definitiva i sense afectacions importants a la via pública, com l'aixecament de sòl. Així, les canonades no circulars s'introdueixen dins dels col·lectors antics -ja deteriorats- mitjançant un mètode d'embranchada i s'unixen amb formigó, de manera que funcionen com un col·lector completament nou.

Estes canonades, segons l'empre-

sa, també tenen un impacte en CO2 tres vegades inferior als materials tradicionals; són més lleugeres i fàcils de transportar, i més eficients energèticament, en permetre un flux d'aigua tres cops superior.

"En alguns països, com Alemanya, Bèlgica, França, Suïssa o Àustria, estan molt sensibilitzats mediambientalment i han fet una gran aposta per a modernitzar les xarxes de clavegueram urbà i evitar que coHapsen", ha apuntat Xavier Aranz, director General d'Amiblu a Espanya. Amiblu està present en 22 països del món i té sis fàbriques a Europa. La planta de Camarles, de 35.000 metres quadrats de superfície, ocupa 185 treballadors i produeix anualment més de 300 quilòmetres de canonades l'any. ■

FORMACIÓ I TREBALL Amposta i Consell del Baix Ebre

El programa FPO dual oferix 30 contractes a jòvens sense formació

Terres de l'Ebre Redacció

El nou Programa de formació professional per a l'ocupació en format dual que ha posat en marxa el Servei Públic d'Ocupació de Catalunya (SOC) s'ha concretat a les Terres de l'Ebre en dos projectes que permetran a un total de 30 persones jòvens en situació d'atur rebre una formació que els permetrà obtenir un certificat de professionalitat, al mateix temps que estaran contractats per una empresa durant 12 mesos.

Estos dos projectes de FPO dual estan finançats pel SOC amb un total de 575.139 euros i estan impulsats pel Consell Comarcal del Baix Ebre i l'Ajuntament d'Amposta, que

oferixen places de gerocultors i moscos de magatzem, respectivament.

Les persones jòvens que siguen escollides per a participar-hi rebran formació d'introducció a l'ofici, prèvia a la contractació, i també la formació vinculada a un certificat de professionalitat en aquell àmbit, que s'impartirà durant la fase de contractació. La contractació serà mitjançant un contracte per a la formació i l'aprenentatge de 12 mesos.

Poden optar a estos projectes formatius i de contractació les persones jòvens de 16 a 29 anys, preferentment sense qualificació professional. El SOC destina 17 milions d'euros per a subvencionar 61 projectes a tot Catalunya. ■