

BAIX EBRE ■ ES PREVEU QUE S'INSTAL·LI EN UNS TERRENYS DE TITULARITAT MUNICIPAL

Impulsen una planta d'aprofitament energètic dels residus a Deltebre

L'Ajuntament ha arribat a un acord amb dues empreses per fer possible aquesta inversió de 12 milions d'euros

M. MILLAN

L'Ajuntament de Deltebre ha arribat a un acord amb les empreses Soffimat France SL i CW Ventures per a la inversió al municipi de 12 milions d'euros en una planta d'aprofitament dels residus sòlids urbans per a la generació d'energia. Segons detalla al *Diari* el primer tinent d'alcalde, Gervasi Aspa, es tracta d'una «planta de gasificació que desenvolupa i explota la valorització energètica de residus sòlids urbans». El gas generat pel tractament dels residus serveix posteriorment per a la producció d'electricitat.

La previsió és que la planta creï 15 llocs de treball directes a la població. Es preveu ubicar en uns terrenys de propietat municipal de 14.000 metres quadrats, en una zona del terme municipal coneguda com del Riet o la Sacanella, a un quilòmetre del cementiri municipal.

Els terrenys seran cedits a l'empresa adjudicatària del concurs per a la construcció i explotació de la planta, per un període temps encara per determinar i que es concretarà en les bases de licita-

ció.

«No contamina, és molt respectuosa amb el medi ambient, però estarà allunyada de la població per evitar així qualsevol possible molestia», segons destaca el primer tinent d'alcalde.

L'objectiu del consistori és endegar els tràmits del projecte de forma immediata. «Es tracta d'un gran avenç en inversions renovables i amb tecnologia catalana, que serà capaç d'acollir i tractar fins a 35.000 tones anuals de residus sòlids urbans», segons destaca Aspa.

En un primer moment s'hi portarien les més de 7.000 tones anuals de residus urbans que es genera a Deltebre i després es podria anar ampliant amb les aportacions d'altres municipis o d'altres

fontes, com restes de poda i biomassa.

Entre altres beneficis que l'Ajuntament destaca de la implantació de la planta a Deltebre, hi ha la reducció del nombre de tones de residus del municipi que hauran d'anar a l'abocador en un 80 per cent (amb el conseqüent estalvi econòmic que això suposa); l'aprofitament energètic d'aquests residus, la possibilitat d'anar reduint de forma progressiva la taxa d'escombraries a la població, així com la reducció dels costos energètics de l'Ajuntament.

El projecte de Deltebre es fita en plantes que ja estan en marxa en d'altres països, com Itàlia, o al mateix Estat, a la ciutat de Salamanca.

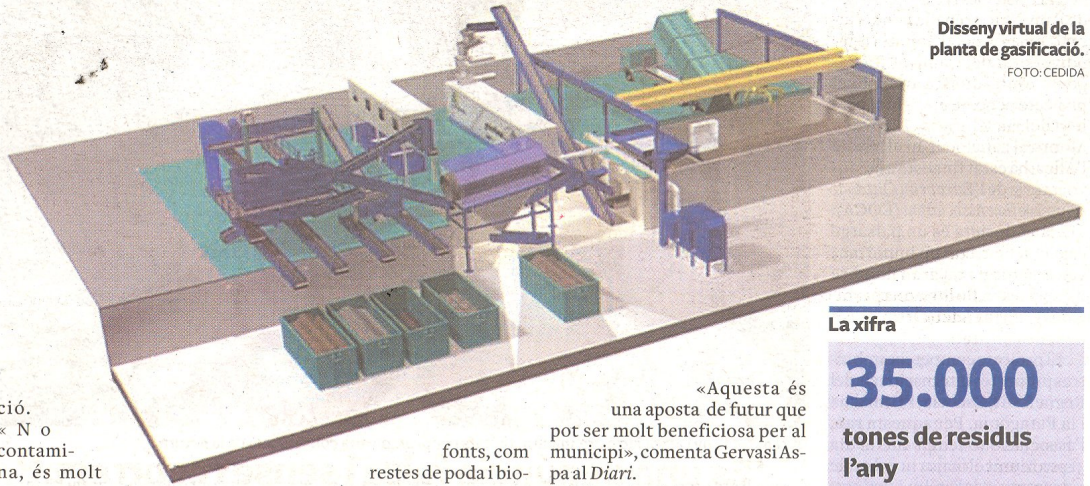
«Aquesta és una aposta de futur que pot ser molt beneficiosa per al municipi», comenta Gervasi Aspa al *Diari*.

L'acord amb les empreses inversores, amb les quals l'Ajuntament ja ha signat una carta de compromís, inclou també un pla d'inversions que incorpora «altres tecnologies de generació energètica».

La idea és, segons el consistori, facilitar la implantació de sistemes o petites instal·lacions de generació d'electricitat a partir del gas, per dotar de subministrament equipaments com el centre cívic, l'ajuntament, l'institut, entre d'altres. «D'aquesta manera podrem reduir de forma substancial la despesa en energia elèctrica», destaca el primer tinent d'alcalde.

■■■■
mmillan@diaridetarragona.com

Disseny virtual de la planta de gasificació.
FOTO: CEDIDA



La xifra

35.000
tones de residus
l'any

És el màxim que podria arribar a tractar la futura planta de gasificació planificada

La xifra

15
llocs de treball
directes

Són els que es preveuen crear amb la posada en marxa d'aquesta instal·lació