

martes 24 de enero de 2012

## Comienza la construcción de la Estación de Transferencia de Residuos Sólidos urbanos de Huelva, que dará servicio a 13 municipios



[Descargar imagen](#)

El presupuesto de las obras asciende a 3,7 millones de euros, que serán financiados por la Consejería de Medio Ambiente gracias a un convenio firmado con la Diputación

Las obras para la construcción de la Estación de Transferencia de Residuos Sólidos Urbanos de Huelva, que dará servicio a 13 municipios de la zona metropolitana, comenzarán en estos días y tendrán un presupuesto de 3,7 millones de euros. Así lo han anunciado hoy en rueda de

prensa el presidente de la Diputación de Huelva, Ignacio Caraballo, y el consejero de Medio Ambiente, José Juan Díaz Trillo, que han precisado que la financiación de estas obras correrá a cargo de la Junta de Andalucía gracias a un convenio firmado entre ambas administraciones.

Caraballo ha destacado la importancia del inicio de estas obras y también la “colaboración institucional a tres bandas” que ha permitido la puesta en marcha de este proyecto. Así, según ha detallado, el Ayuntamiento de Huelva ha cedido una parcela de unos 15.000 metros cuadrados junto al Parque Empresarial para esta instalación, la Junta de Andalucía financia las obras de construcción y la Diputación onubense paga la licencia de obra y se encargará, una vez finalizada, de la gestión de esta nueva infraestructura.

Concretamente, la nueva estación de transferencia dará servicio a los municipios de Aljaraque, Beas, Bonares, Gibraleón, Huelva, Lucena del Puerto, Moguer, Niebla, Palos de la Frontera, Punta Umbría, Rociana del Condado, San Juan del Puerto y Trigueros. Tendrá una capacidad de 152.120 toneladas de residuos al año y se ha previsto la instalación de dos líneas de compactación de residuos con una capacidad de actuación de 120 toneladas por hora.

La estación cuenta con una plataforma de recepción de los camiones de recogida municipal de Residuos Sólidos Urbanos, donde descargarán los residuos sobre las dos mencionadas líneas de compactación. Posteriormente, la basura será transportada en contenedores cerrados hasta la planta de tratamiento de Villarrasa. Las instalaciones se han diseñado para permitir la máxima flexibilidad en el tránsito de vehículos y poder absorber la punta de generación de residuos que se produce durante el período vacacional.

El presidente de la Diputación ha resaltado que la provincia ha sabido dotarse de una completa red de infraestructuras, compuesta por dos Plantas de Tratamiento de Residuos Urbanos –la de Villarrasa y la del Andévalo, ubicada en Puebla de Guzmán- y cuatro estaciones de transferencia –las de Linares de la Sierra, El Campillo, Isla Cristina y Almonte-, a las que ahora se sumará la de Huelva capital. En la misma línea, ha insistido en que con esta infraestructura “la Diputación expresa de manera inequívoca su vocación de ser un instrumento al servicio de los municipios”.

Por su parte, el consejero de Medio Ambiente, José Juan Díaz Trillo, ha señalado que con esta estación de transferencia se cerrará el ciclo de recepción y tratamiento de residuos en Huelva y ha insistido en la importancia de este tipo de infraestructuras para el medio ambiente. “Es fundamental saber proteger las bondades de espacios como Doñana, el magnífico litoral onubense o Marismas del Odiel, pero tan importante como eso es saber hacer una gestión adecuada de los residuos, saber reducirlos en origen, tratarlos adecuadamente y finalmente reutilizarlos”, ha asegurado.

En este sentido, ha insistido en que hay que seguir trabajando en esta línea y ha agradecido “la disposición que siempre hemos encontrado en la Diputación para acometer, no sólo este proyecto, sino todas las cuestiones que les hemos planteado en materia medioambiental”.