

jueves 17 de octubre de 2013

El Alcalde de Antequera preside el inicio de las obras de la nueva Planta Automatizada de Envases Ligeros del Complejo Medioambiental de Valsequillo

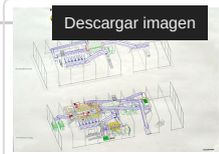
Esta mejora permitirá duplicar el reciclado de este tipo de envases hasta las 15.000 toneladas al año. La unión de empresas formada por FCC y Urbaser inicia las obras de la instalación, con una inversión de 7,6 millones de euros y un plazo de ejecución de 5 meses. El Consorcio de Residuos Sólidos Urbanos trata anualmente 400.000 toneladas de desechos en el conjunto de la provincia gracias a sus 85 vehículos y 2.000 puntos directos de recogida.



El Complejo Medioambiental de Valsequillo, propiedad de la Diputación de Málaga y ubicado en el término municipal de Antequera, mejorará su planta automatizada de envases ligeros (plásticos, latas y “bricks”) para duplicar su capacidad de reciclado, que pasará de 7.000 toneladas al año a 15.000. La unión temporal de empresas formada por FCC y Urbaser, adjudicataria del proyecto, invertirá 7,6 millones de euros en este proyecto, que han empezado hoy y que tendrán un plazo de ejecución de cinco meses.

El presidente de la Diputación, Elías Bendodo, y el alcalde de Antequera, Manolo Barón, han asistido al inicio de los trabajos, que forman parte del proceso de modernización iniciado por el Consorcio de Residuos Sólidos Urbanos para mejorar el servicio que presta a 89 municipios de la provincia. Aparte de la obra de la planta, FCC y Urbaser también se encargarán del aumento de la flota de vehículos y la instalación de nuevos contenedores.

Durante el acto simbólico de inicio de las obras también han estado presentes los diputados provinciales Marina Bravo y Jacobo Florido, así



como el teniente de alcalde de Urbanismo y Desarrollo Industrial del Ayuntamiento de Antequera, José Ramón Carmona, y el concejal de Medio Ambiente, Juan Álvarez.

La adjudicación de la mejora y explotación de la planta automatizada de Valsequillo se ha realizado por un periodo de 15 años y está previsto que cuando culmine este tiempo, la venta de envases reciclados por parte del Consorcio pueda alcanzar unos ingresos de 76 millones de euros. “Es un proyecto que aumentará la capacidad de recogida, gestión y tratamiento de estos residuos, en la línea que mantiene el Consorcio”, ha dicho Bendodo.

En este sentido, ha apuntado que el Consorcio ha duplicado en los últimos ocho años (desde 2005) la cantidad de vidrio reciclado, al pasar de 3.002 toneladas al año a 5.577; ha triplicado el volumen de papel y cartón (de 1.276 toneladas a 5.861); ha casi cuadruplicado los envases (de 1.973 a 7.071), y ha mejorado notablemente la gestión de residuos orgánica (de 207.431 toneladas a 242.672).

Por su parte, el alcalde Manolo Barón ha destacado también la importancia que tiene el hecho de que se apueste por la mejora de las condiciones de trabajo de las personas que se ocupan de la planta, “modernizando y adecuando las instalaciones de Valsequillo hacia nuevos procesos que supongan un aumento de la capacidad del reciclaje y del tratamiento de los residuos aportando además una mayor seguridad y respeto por el medio ambiente”.

Compostaje y electricidad en Valsequillo

El Consorcio de Residuos Sólidos Urbanos acaba de cumplir 20 años de funcionamiento en los que ha erradicado los vertederos de los municipios, con la consiguiente mejora en salubridad e imagen para el conjunto de la provincia. Tiene una plantilla superior a las 100 personas, 2.000 puntos de recogida y una flota de 85 vehículos.

El Presidente de la Diputación de Málaga ha recordado que el complejo medioambiental de Valsequillo tiene siete vasos de vertidos orgánicos y en la actualidad se construye una planta de compostaje mediante una inversión de 23 millones de euros que permitirá obtener abono agrícola y reducir los vertidos un 70 por ciento.

Además, genera electricidad gracias a una planta de biogás, con una producción de 3 megavatios a la hora; y produce compost a partir de los lodos de las depuradoras de la provincia. “El futuro pasa por la ampliación de la recogida selectiva, la mejora de la gestión de los residuos, la modernización de sus estructuras y la ampliación de la carta de servicios”, según el presidente.

El Consorcio de Residuos Sólidos Urbanos mantiene convenios con Ecoembes para mejorar el tratamiento de los envases; con Ecovidrio para el vidrio; y con Adipa y Recisur para el papel y el cartón. Además, participa en los proyectos de la Unión Europea Reconver, que tiene como objetivo reducir la contaminación de los vertederos de Antequera y Casarabonela; y Sufalnet, para la recuperación de los vertederos sellados de Ronda y La Viñuela.