



## FCC LIMPIARÁ ZARAGOZA HASTA EL 2020

- EL AYUNTAMIENTO ADJUDICA LA LIMPIEZA VIARIA Y LA RECOGIDA DE BASURAS.
- LA FACTURACIÓN INICIAL ASCENDERÁ A 736 MILLONES DE EUROS.

Madrid, 14 de marzo de 2008. FCC ha ganado el concurso convocado por el Ayuntamiento de Zaragoza para gestionar los servicios de limpieza viaria, recogida y transporte de residuos urbanos de la ciudad, durante un período de 12 años. El importe total del contrato asciende a 736 millones de euros, sin contar las revisiones por el incremento del coste de la vida.

En su compromiso con el desarrollo sostenible FCC ha buscado soluciones reales para una ciudad que cambia y evoluciona constantemente, y en la que FCC trabaja de forma ininterrumpida desde el año 1940.

A lo largo del contrato la empresa tiene previsto realizar inversiones superiores a 50 millones de euros destinadas a vehículos de instalaciones, tecnología, mejoras medioambientales y concienciación ciudadana.

FCC incrementará tanto los recursos humanos como los materiales de acuerdo a las necesidades de Zaragoza. Contará con un equipo humano preparado y comprometido con los ciudadanos y dispondrá de equipos tecnológicos, innovadores y respetuosos con el medio ambiente no disponibles en el mercado y desarrollados por FCC.

El diseño de los equipos y de los servicios se adaptará a la ciudad de Zaragoza. Serán vehículos de características excepcionales con el fin de conseguir mayor capacidad de carga y rendimiento de recolección, sin perder maniobrabilidad, con el mínimo coste, consumo y menor emisión de ruidos y contaminantes, que responden al concepto de tecnologías limpias. Se combinarán, según las necesidades, los motores alimentados por combustibles ecológicos (biodiesel y energía eléctrica) y equipados de la más alta tecnología en materia de calidad y seguridad. Varios de los nuevos vehículos se pondrán en funcionamiento antes de la Exposición Internacional de Zaragoza.

FCC ha diseñado un innovador sistema informático de control de los servicios y transmisión de información en tiempos reales, sobre el soporte de un sistema de información geográfico (GIS). Los equipos estarán dotados de comunicación móvil, equipados con posicionador vía satélite GPS y ordenador de a bordo con capacidad de transmisión y recepción de incidencias e imágenes.

Los contenedores dispondrán de una etiqueta electrónica y los vehículos de recogida, limpieza y mantenimiento de contenedores dispondrán de lectores escáner que registrarán las operaciones de vaciado, limpieza o mantenimiento que se realicen sobre los recipientes y que también podrán ser consultadas en tiempo real.

FCC contempla modelos de arquitectura ecológica en las instalaciones fijas, con la finalidad de reducir el consumo de agua y energía. Instalará paneles solares para el sistema de agua caliente sanitaria y utilizará agua no potable regenerada mediante la implantación de una estación de tratamiento terciario de las aguas residuales procedente de la actual estación depuradora de aguas residuales municipal.





En los aspectos referentes a seguridad y salud laboral dispondrá de medios materiales que cuentan con los mecanismos necesarios para la prevención de accidentes, así como de todo tipo de equipos de protección individual y de señalización. Además implantará un departamento técnico y un plan de prevención adaptado a todos los trabajos relacionados con el servicio de recogida de basuras y limpieza viaria.

En aspectos sociolaborales en la gestión, FCC llevará a cabo un plan de relaciones laborales para la integración de personas pertenecientes a colectivos de discapacitados o de aquellos otros de difícil reinserción en el mundo laboral.

En esta nueva etapa, FCC diseñará una imagen corporativa del servicio, innovadora y cercana al usuario que se implantará en los vehículos, contenedores, vestuario del personal, etc. Abrirá una oficina de atención al ciudadano, situada en el centro de la ciudad, donde se informará sobre las actividades y actuaciones objeto del contrato, además de potenciar las oportunas acciones de sensibilización.

FCC es líder destacado en los servicios de saneamiento urbano de las ciudades, actividad que inició en Barcelona en 1915 con la recogida de basuras de la ciudad. Está presente en más de 4.000 municipios de Europa, África y América y atiende a más de 26 millones de personas.

