



30/09/2009

NOTA DE PREMSA

El Ayuntamiento de Barcelona participa en el proyecto europeo SMART-SPP de fomento de la contratación pública sostenible

Esta tarde finalizan las jornadas europeas sobre compra pública sostenible, que han reunido en Barcelona a agentes europeos, públicos y privados, vinculados con la compra pública sostenible y el impulso de políticas ambientales. El encuentro se inscribe en el proyecto SMART-SPP, en el cual el Ayuntamiento de Barcelona participa a través del programa municipal Ajuntament+Sostenible. El encuentro en Barcelona está liderado por la red ICLEI (Red de Gobiernos Locales para la Sostenibilidad).

Las sesiones han servido por sentar las bases para establecer metodologías y protocolos internacionales comunes para la evaluación ambiental del productos y servicios que ofrezcan los proveedores de cara a su posterior contratación pública, con el consiguiente impulso en el mercado de los bienes y servicios "verdes" e innovadores tecnológicamente. Durante las sesiones se ha presentado una guía para acompañar a los diferentes operadores públicos en este proceso, se han puesto en común las experiencias de cada ciudad y se han explicado experiencias exitosas en procesos de contratación, como la futura flota de vehículos eléctricos de la región austríaca de Vorarlberg.

La nueva guía presentada da pautas de comunicación con los proveedores en el momento previo a la contratación y ofrece herramientas (cálculo de emisiones de CO₂ y de Coste de Ciclo de Vida de diferentes tecnologías) con el fin de decidir qué tecnología es la más eficiente desde el punto de vista energético.

Los proyectos con los que participa el Ayuntamiento de Barcelona en SMART-SPP están vinculados con actuaciones basadas en tecnología LEDS de iluminación en el espacio público, vehículos eléctricos para servicios municipales y puntos de carga de vehículos eléctricos. Estos proyectos cuentan con un grupo de trabajo, coordinado por el Programa Ajuntament+Sostenible y donde participan los departamentos municipales implicados en estos temas como agentes de contratación de las tecnologías que cubre el proyecto SMART-SPP.

Estas actuaciones se integran en los compromisos de la Agenda 21 de la ciudad, que contempla la ambientalización de la propia administración pública, es decir, la introducción de parámetros ambientales en el conjunto de la acción municipal. El objetivo es reducir el propio impacto ambiental de la actividad pública, mejorar la calidad de vida local y global; actuar como motor económico de impulso del mercado de productos y servicios "verdes", y para el mismo papel ejemplificador de la administración pública.

El proyecto europeo SMART-Sustainable Public Procurement (Compra Pública Sostenible Inteligente) impulsa la contratación pública de productos, bienes y servicios que incluyan la mejora de la eficiencia energética y el fomento de la innovación, permitiendo el fomento de los criterios ambientales en el mercado europeo. Este proyecto, iniciado el año 2008 y que finaliza en agosto del 2011, está financiado por el programa *Intelligent Energy Europe*.

El proyecto pretende desarrollar, probar y revisar criterios para la contratación de tecnologías innovadoras y energéticamente eficientes, centradas principalmente en: sistemas de calefacción y refrigeración con energías renovables, ordenadores eficientes, vehículos eléctricos e iluminación con LEDS. Y por otra parte, desarrollar herramientas útiles para las administraciones públicas con el fin de gestionar los riesgos en la fase previa a la contratación, la evaluación de los beneficios financieros mediante las metodologías de análisis de coste de ciclo de vida y el cálculo del ahorro de emisiones de CO₂.

Los socios de proyecto SMART-SPP son administraciones públicas (Ayuntamiento de Barcelona, Eastern Shires Purchasing Organisation- ESPO, Inglaterra; The London Borough of Bromley, Inglaterra; Agencia de Energía de Cascais, Portugal; Ayuntamiento de Kolding, Dinamarca) y consultoras y centros de investigación (ICLEI; Globaltocal -consultora ambiental inglesa-, Ecoinstitut Barcelona; Instituto Nacional de Engenharia, Tecnología e Inovação- INETI, Portugal; Öko-Institut Alemania; The German Federal Association of Eco-Counselling).

Más información del proyecto (en castellano)

www.smart-spp.eu/es

Más información sobre el programa Ajuntament+Sostenible

www.bcn.cat/agenda21/ajuntamentsostenible