



Editorial

Para ayudar a los responsables de compras y contrataciones públicas en la compra de productos energéticamente eficientes, el proyecto pro-EE ha publicado nuevas herramientas y ayudas, como el manual pro-EE y las directrices sobre LED y bicicletas eléctricas. En la presente edición del boletín del proyecto encontrará información sobre estos productos y enlaces a páginas web sobre ellos, además de información detallada sobre la conferencia de pro-EE que tendrá lugar en Linz en octubre, un servicio de asistencia para compras y contrataciones públicas verdes (CCPV) y más noticias sobre el tema.

Contenidos

Noticias sobre el proyecto pro-EE

- » Reunión de autoridades de compras y contrataciones públicas: Conferencia de pro-EE en Linz, octubre de 2010 **¡Regístrese ya!**
- » Amaroussion, Grecia: Conferencia sobre Compras y contrataciones públicas energéticamente eficientes
- » Manual de pro-EE disponible
- » Directrices de pro-EE sobre LED y bicicletas eléctricas

Noticias y actividades

- » Conferencia «Promoción de la innovación a través de la compra y contratación pública»: resultados ya disponibles a través de internet
- » Guía del actual Pacto de Alcaldes
- » Ejemplo de compras y contrataciones públicas sostenibles en los Países Bajos
- » Decreto sobre compras y contrataciones públicas energéticamente eficientes. Un estado federal alemán abre el camino
- » Servicio de asistencia para CCPV en funcionamiento
- » Colaboración entre agencias de innovación para la innovación en las compras y contrataciones públicas
- » Grupo de trabajo «Innovación – Compras y contrataciones públicas – PYME»
- » La UE da su respaldo a la industria del automóvil limpia. Estrategia de tablas de la Comisión Europea
- » Green IT Expo

pro»EE –La compra y contratación pública potencia la eficiencia energética

El proyecto pro-EE tiene como objetivo mejorar la eficiencia energética a través de la compra y contratación pública sostenible. La iniciativa pretende fomentar el uso de productos innovadores con mayores posibilidades de ahorro económico y energético, para lo cual se han elaborado modelos y sistemas cooperativos que pueden ser aplicados por cualquier administración pública de los países europeos.

Los objetivos concretos de pro-EE son:

- Promover el diálogo entre proveedores y consumidores para establecer criterios sobre determinados productos y elaborar planes para su distribución, con lo que se comparten los riesgos y los beneficios del desarrollo de nuevos productos y se contribuye a impulsar la innovación;
- Establecer una colaboración entre los interlocutores comerciales de seis países europeos que permita idear procesos innovadores para las administraciones públicas, con el fin de estimular el desarrollo de bienes y servicios energéticamente eficientes por parte de los proveedores;
- Aplicar estas ideas en las ciudades piloto.

Uno de los principales resultados del proyecto son las recomendaciones basadas en la experiencia para la incorporación de modelos y estrategias de compra y contratación sostenibles a las normativas y prácticas de las administraciones locales y regionales.



Reunión de autoridades de compras y contrataciones públicas – Conferencia de pro▶EE en Linz, Austria

Las compras y contrataciones públicas ecológicas están actualmente en auge en la UE. Se han desarrollado criterios conjuntos de adjudicación que se atienen a los principios ecológicos. Además, la cooperación entre corporaciones regionales y comunitarias, así como la concertación con la economía para la promoción de tecnologías innovadoras, están dando lugar a un enorme potencial para la mejora de su aplicación. Los **días 7 y 8 de octubre de 2010**, en la conferencia final de pro-EE, se presentarán los resultados más recientes sobre oportunidades y límites para la compra y contratación aunando criterios económicos y ecológicos, y se responderá a preguntas sobre compras y contrataciones públicas.

En la conferencia se tratarán los temas siguientes :

- Compras y contrataciones públicas ecológicas y económicas: ¿cuáles son los planes de acción nacionales y de la UE
- Aplicación práctica: ¿en qué punto se encuentran los países que componen la UE?
- La cooperación internacional desde el punto de vista de la ley de compras y contrataciones públicas.
- Modelos de cooperación de éxito entre países, ciudades y municipios.
- Condiciones estructurales para las comunidades: compras y contrataciones ecológicas, económicas y regionales a pesar de lo ajustado de los presupuestos y de la ley de compras y contrataciones públicas.
- Las compañías innovadoras de Austria se presentan: movilidad eléctrica y tecnología LED/solar.

En la noche del 7 de octubre, las autoridades internacionales, nacionales y regionales se reunirán para intercambiar experiencias en una atmósfera acogedora y para discutir la siguiente cuestión: «¿Hacia dónde nos lleva el camino tomado por los responsables de las compras y contrataciones públicas?»

Los participantes tendrán la oportunidad de conocer las últimas novedades sobre compras y contrataciones públicas directamente de los funcionarios



© Pixelio/Angela Lehner

Si desea más información, consulte las páginas :

<http://www.pro-ee.eu/news.html>

www.umweltakademie.at

Mag. Petra Pierecker, Tel.: 0043-732-77 20-14 4 31

Gabriele Singer, Tel.: 0043-732-77 20-14 4 29

Inscripción hasta el 20 de septiembre de 2010

Fax: 0043-732-7720-214420

Correo electrónico: uak.post@ooe.gv.at

No hay tasas de inscripción



Amaroussion (Grecia): Conferencia sobre Compras y contrataciones públicas energéticamente eficientes

Amaroussion, colaboradora del proyecto pro-EE, albergó la conferencia «Plan de acción del municipio de Amaroussion para las compras y contrataciones públicas energéticamente eficientes, la información y la implicación de los ciudadanos y de las partes locales interesadas» el 4 de junio de 2010.

La primera parte de la conferencia se centró en los objetivos, actividades y procedimientos de puesta en marcha de pro-EE, así como en las experiencias del municipio hasta el momento. Además, se presentaron los elementos clave del Plan de acción local a los participantes: autoridades locales, interlocutores sociales y organizaciones sin ánimo de lucro.

En la segunda parte, un grupo de expertos en el campo de la energía, el medio ambiente y las inversiones debatieron sobre medidas e iniciativas para continuar mejorando la calidad de vida de los ciudadanos.

Algunos ejemplos fueron métodos para reducir el consumo doméstico de energía, las ventajas de la participación en el programa piloto europeo de uso compartido de automóviles, o las ventajas de aplicar normas «verdes» en la construcción. Los expertos presentes eran representantes del Centro de Fuentes de Energía Renovable y Ahorro de Grecia (Centre of Renewable Energy Sources and Saving, CRES), un portavoz de la empresa de construcción Ef Ergo, un representante de Piraeus Bank y un representante la ONG Eurocharity, de ámbito internacional y que actúa en el campo del medio ambiente.

En el marco de la sensibilización para la protección del medio ambiente, en particular mediante la eficiencia energética, la conferencia reunió a ciudadanos y partes interesadas, creando así un sustrato fértil para futuras acciones y sinergias.



Conferencia de pro-EE en Amaroussion, 4 de junio de 2010.



Más noticias sobre el proyecto pro ▶ EE

Manual del pro ▶ EE disponible

Las compras y contrataciones públicas sostenibles contrarrestan el cambio climático y ahorran dinero. El nuevo manual de pro-EE proporciona información sobre compras y contrataciones públicas verdes conjuntas, y asesora a los responsables sobre las compras energéticamente eficientes.

Contenidos

- Argumentos para las CCPV conjunta
- Las compras y contrataciones públicas verdes conjuntas en la práctica
- Las compras y contrataciones públicas verdes conjuntas en diferentes países europeos
- Compras y contrataciones públicas verdes conjuntas transfronterizas
- Cuestionario sobre materiales
- Vínculos

El manual está disponible en inglés, y se puede descargar desde la página web de pro-EE: :

<http://www.pro-ee.eu/materials-tools.html>

Directrices de pro ▶ EE sobre LEDs y bicicletas eléctricas

La tecnología LED es conocida por sus numerosas ventajas en lo relativo al rendimiento, como es el caso de su sobresaliente eficiencia energética. Las bicicletas eléctricas son bicicletas fiables y respetuosas con el medio ambiente, y cuentan con cada vez más aplicaciones, por ejemplo como medio de transporte para empleados públicos.

Las directrices de pro-EE sobre LED y bicicletas eléctricas apoyan el aprovechamiento de estas tecnologías energéticamente eficientes por parte de los responsables de compras y contrataciones públicas. Las directrices proporcionan información, entre otros temas, sobre el desarrollo de productos y mercados, aspectos ambientales, normativas y compras y contrataciones.

Más información en:

<http://www.pro-ee.eu/materials-tools.html>

Noticias y actividades

Conferencia «Promoción de la innovación a través de las compras y contrataciones públicas: buenas prácticas y creación de redes». Resultados ya disponibles en internet

La conferencia, celebrada en Bruselas en marzo de 2010, facilitó la creación de redes y el intercambio de buenas prácticas entre responsables de compras y contrataciones públicas, diseñadores de políticas y otras partes interesadas.

El objetivo era iniciar la formación de una masa crítica europea en el campo de las compras y contrataciones públicas innovadoras.

En la página siguiente encontrará presentaciones, discursos y comunicados de prensa: <http://url.bb6.org/ppConference>

(http://ec.europa.eu/enterprise/policies/innovation/policy/lead-marketinitiative/pp_conference_en.htm)



Public Procurement boosts Energy Efficiency

Guía del Pacto de Alcaldes

En el Pacto de Alcaldes, los pueblos, ciudades y regiones de Europa se comprometen voluntariamente a reducir sus emisiones de CO2 más allá del objetivo del 20% de la UE. Se trata de reducir las emisiones de dióxido de carbono en un 20%, aumentar la cuota de energías renovables en la composición del suministro energético en un 20% y mejorar la eficiencia energética en un 20% para el 2020. Este compromiso formal debe lograrse mediante la aplicación de Planes de Acción de Energías Sostenibles (PAES).

La Guía del actual Pacto de Alcaldes proporciona recomendaciones detalladas para el proceso completo de elaboración de una estrategia climática y energética local, desde el compromiso político inicial hasta la aplicación. Se divide en 3 partes, la tercera de las cuales es especialmente importante para los responsables de las compras y contrataciones públicas.

Parte I: describe el proceso global de PAES y trata las cuestiones estratégicas.

Parte II: aporta orientaciones sobre la elaboración del Inventario de emisiones de referencia.

Parte III: descripción de las medidas técnicas que las autoridades locales pueden aplicar, a nivel local, en diferentes sectores de actividad. Un sector crucial: compras y contrataciones públicas.

<http://www.eumayors.eu/mm/staging/library/SEAP.pdf>



Ejemplo de compras y contrataciones públicas sostenibles en los Países Bajos

Los Países Bajos representan, para toda Europa, la vanguardia en las compras y contrataciones públicas sostenibles. El gobierno neerlandés se propone alcanzar este mismo año el 100% de compras y contrataciones públicas justas y ecológicas. La información sobre el progreso de las compras y contrataciones públicas sostenibles en los Países Bajos, sobre los criterios relativos a 52 grupos de productos y sobre los instrumentos que respaldan las compras y contrataciones públicas sostenibles está ya disponible en inglés:

www.senternovem.nl/sustainableprocurement/

Decreto sobre compras y contrataciones públicas energéticamente eficientes. Un estado federal alemán abre el camino

Por primera vez en el estado federal de Renania del Norte-Westfalia, la eficiencia energética se ha convertido en un criterio crucial en la adjudicación de contratos públicos. El nuevo decreto entró en vigor el 1 de mayo de 2010, e incluye orientaciones económicas y ecológicas para los procedimientos de licitación. Idea básica: un producto con mayores costes de adquisición puede acabar por resultar más barato si se tienen en cuenta los costes a lo largo de su vida útil, que incluyen aspectos tales como su consumo de energía y los costes de eliminación. El decreto es importante, principalmente, para los responsables de compras y contrataciones públicas del estado federal: Ahora, las empresas solamente pueden obtener órdenes de compra de los responsables de compras y contrataciones públicas del estado federal si están comprometidas con la eficiencia energética. A los municipios y a las asociaciones de autoridades locales se les recomienda aplicar el decreto.

Más información (en alemán)

<http://url.bb6.org/DecreeProcurement>

(www.nrw.de/presse/verbindlich-sparsamer-umgang-mit-energie-9074/)



Public Procurement boosts Energy Efficiency

Servicio de asistencia para CCPV en funcionamiento

El servicio de asistencia de CCPV promueve y difunde información sobre las compras y contrataciones públicas verdes, y ofrece respuestas puntuales y concretas a las consultas de las partes interesadas. El servicio de asistencia gestiona las consultas especialmente complejas sobre CCPV, y realiza un seguimiento de las novedades relevantes sobre el tema. Apoya a la Comisión en la promoción y la difusión de información sobre CCPV.

Las partes interesadas pueden enviar sus consultas por correo electrónico a gpp@biois.com

Colaboración entre agencias de innovación para la innovación en las compras y contrataciones públicas mediante iniciativas SBIR

En mayo de 2010, INNO-Partnering Forum puso en marcha un grupo de trabajo sobre el potencial de un Programa de investigación sobre la innovación en pequeñas empresas de la UE (EU Small Business Innovation Research Programme, SBIR). El grupo de trabajo está encabezado por el Consejo de estrategia tecnológica, cuyo contacto es: david.golding@tsb.gov.uk;

Info: <http://url.bb6.org/ProInnoTaskForce>

(<http://www.proinno-europe.eu/partnering-forum/project-overview>)

INNO-Partnering Forum es una iniciativa de la Dirección General de Empresa e Industria, llevada a cabo por un consorcio de las principales agencias de innovación europeas.

Grupo de trabajo «Innovación – Compras y contrataciones públicas – PYME»

Enterprise Europe Network, que representa a más de 572 organizaciones asociadas dentro y fuera de la UE, puso en marcha el grupo de trabajo. El grupo proporciona orientaciones sobre el acceso de pequeñas y medianas empresas (PYME) a la compra y contratación pública, y orienta a los responsables de compras y contrataciones públicas para que impulsen la participación de las PYME en sus convocatorias.

Info: <http://url.bb6.org/WorkingGroup>

http://www.enterprise-europe-network.ec.europa.eu/index_en.htm)

Contacto: Toni Saraiva toni@eiscltd.eu

La UE da su respaldo a la industria del automóvil limpia. Estrategia de tablas de la Comisión Europea

desarrollo y la posterior generalización del uso de vehículos limpios y energéticamente eficientes tiene como objetivo el fortalecimiento de la competitividad de la industria europea de la automoción, mediante su vinculación a tecnologías limpias y energéticamente eficientes. La estrategia contribuye también a los objetivos Europa 2020 de crecimiento inteligente y sostenible. Contiene un Plan de acción compuesto por medidas concretas que deberá aplicar la Comisión.

La Comisión, entre otras cosas, deberá hacer lo siguiente:

- Continuar su programa legislativo sobre reducción de emisiones de vehículos, lo que incluye su revisión a medio plazo;
- Apoyar la investigación y la innovación en tecnologías verdes, y
- Proponer directrices para incentivar la demanda.



Public Procurement boosts Energy Efficiency

La estrategia se basa en el liderazgo europeo en la lucha contra el cambio climático, y establece las bases para que Europa esté al frente del transporte limpio.

Si desea más información, visite la página:

<http://url.bb6.org/EUVehiclesStrategy>

(europa.eu/rapid/pressReleasesAction.do?reference=IP/10/473&format=HTML&aged=0&language=EN&guiLanguage=en)

Green IT Expo 2010

Del 8 al 10 de noviembre en Londres, Reino Unido

Green IT Expo 2010 ofrece un foro para que los directivos de TI y los responsables de la toma de decisiones identifiquen tecnologías respetuosas con el medio ambiente, innovaciones verdes y proveedores socialmente responsables.

Mediante una combinación de seminarios, charlas con proveedores y oportunidades para compartir experiencias, la Expo permitirá a los participantes:

- Entender los retos clave a los que se enfrentan los departamentos de TI y la industria en su conjunto
- Mantenerse al día de las principales novedades, tanto en el nivel local como en el internacional
- Asegurarse del cumplimiento de la legislación y las directivas de gobierno más recientes
- Examinar una amplia gama de productos y servicios de TI respetuosos con el medio ambiente
- Formular estrategias de TI más verdes a corto, medio y largo plazo

Website: www.greenitexpo.com



Coordinador:



Climate Alliance – European Secretariat
Galvanistr. 28, 60486 Frankfurt am Main, GERMANY
Dr. Andreas Kress
Tel: +49-69-71 71 39-33
a.kress@climatealliance.org

Partner:

Climate Alliance Austria (AT), Upper Austrian Academy for the Environment (AT), Alleanza per il Clima onlus (IT), European Partners for the Environment (EU), Ecoinstitut Barcelona (ES), ICLEI Local Governments for Sustainability (EU), National Institute for Engineering, Technology and Innovation (PT), Centre for Renewable Energy Sources (GR)

Y las ciudades de:

Cascais (PT), Ferrara (IT), Frankfurt am Main (DE), Mainz (DE), Maroussi (GR), Munich (DE), Murcia (ES), Torres Vedras (PT), San Sebastian (ES)

pro ▶ EE está cofinanciado por:

Intelligent Energy  Europe