

46. Proyecto BRODISE

Nombre del Proyecto	"BROwnfield Decontamination In Southern Europe. Preparing PCP to R+D for efficient, cost effective and innovative solutions for brownfields decontamination (BRODISE) Project reference: 642045, Funded under: H2020-EU.3.5.2."			
Resumen del proyecto (1 frase)	Movilizar a compradores públicos y privados así como a redes de ciudades en el ámbito de la descontaminación de entornos degradados (brownfields), actuando como agentes tractores de innovación tecnológica a través de mecanismos de compra pública innovadora en este sector.			
Fecha de comienzo del proyecto	2015-02-01	Fecha de fin del proyecto	2016-10-01	
Organización líder o coordinadora	AYUNTAMIENTO DE BILBAO - Spain			
Otras organizaciones participantes	Organización	Contribución principal al proyecto		
	MORAGUES AND SCADE ABOGADOS SA -Spain	Legal experts		
	BEDIN SARA - Italy	PCP/PPI expert		
	MADAN PARQUE - Portugal	Technological expert		
	MUNICIPIO DO SEIXAL - Portugal	Procurer		
	ENTE PER LA ZONA INDUSTRIALE DI TRIESTE - Italy	Procurer		
	CONSORZIO PER L'AREA DI RICERCA SCI ENTIFICA E TECNOLOGICA DI TRIESTE - Italy	Technological expert		
	BAIA DO TEJO, SA - Portugal	Procurer		
	BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE - Spain	Technological expert – Socioeconomic issues		
	FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION - Spain	Technological expert in soil decontamination technologies		
Presupuesto del Proyecto (miles euros)	Año	Presupuesto Total	Participación vasca	
	2015	665.000	310.317	
	2016	665.000	318.000	
	TOTAL	1.330.000	628.317	
Fuentes de financiación de la participación vasca (miles euros)	Año	Financiación 1: Horizonte 2020	Financiación 2: Socios del proyecto	Otras Ayudas públicas
	2015	310.317		
	2016	318.000		
	TOTAL	628.317		

Ámbito de actuación	Áreas prioritarias estratégicas Marcar con una X			
	Fabricación Avanzada	Energía	Biosanitaria	
	Territorios de Oportunidad Marcar con una X			
Alimentación	Hábitat Urbano	Ecosistemas	Ind. Cultural y Creativas	
		X		
Descripción resumida del Proyecto: principales objetivos y resultados a desarrollar, retos a los que responde, impacto potencial económico y social, etc.				
<p>La contratación pública representa aproximadamente el 19% del PIB de la Unión Europea. Históricamente sólo una pequeña y lenta adopción de innovaciones se ha llevado a cabo por medio de una muy fragmentada demanda pública. Por ello, la compra pública representa un motor de innovación y competitividad fundamental. La regeneración Urbana llevada a cabo por Bilbao en los últimos años confirma que el desarrollo de fórmulas mixtas público-privadas para proyectos de interés mutuo conlleva una calidad superior y una mayor eficacia / eficiencia en la gestión de los servicios públicos. La adquisición de productos y servicios innovadores pueden, por tanto:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) ser usado para abordar objetivos sociales que requieren nuevas soluciones no disponibles en el mercado o que son demasiado caras, (ii) resolver los problemas relacionados con la comercialización de una solución innovadora (iii) mejorar la calidad y la eficiencia de los servicios con la mejor relación coste-beneficio. <p>Todos ellos son objetivos que a los que apunta el proyecto BRODISE.</p> <p>Objetivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Movilizar compradores públicos y privados, así como ciudades y redes de ciudades en el ámbito de la descontaminación del suelo, • Comprender en profundidad el estado del arte tecnológico y la brecha de innovación a cubrir por las iniciativas de I+D+i • Estructurar y diseñar una iniciativa de Compra Pública Pre-comercial (Pre-Comercial Procurement, PCP), aprovechando la complementariedad de los socios para aglutinar la demanda y conformar una masa crítica de compradores significativa que pueda adquirir soluciones rentables, a la vez que crear nuevos empleos y oportunidades para el crecimiento del negocio en Europa, especialmente para las PYME. <p>El elemento catalizador es esencialmente económica. En este sentido, el consorcio del proyecto ha diseñado un enfoque basado en un desafío complejo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Confirmar y describir un problema tecnológico real que exige soluciones • Evitar la hiper-fragmentación de los compradores públicos, • Pre-establecer las condiciones para el desarrollo de las nuevas normas para la UE, • Predeterminar un mercado competitivo, habilitando la participación de nuevos actores, • Activar el intercambio de conocimiento 				

En definitiva, final los compradores públicos se capacitarán para el lanzamiento de la PCP, y se pre-evaluárán las capacidades reales de la industria de la I+D; con el objetivo último de disponer de soluciones tecnológicas innovadoras para la descontaminación de brownfields a través de la PCP que permitan solucionar la carga socio-económica y ambiental de estos espacios degradados mediante un uso coordinado y eficiente de los recursos.

Más información en:

http://cordis.europa.eu/project/rcn/193879_es.html

TERRITORIOS DE OPORTUNIDAD: INDUSTRIAS CULTURALES Y CREATIVAS