

Proyecto SMART.MET: Las compañías seleccionadas pasan a la fase de desarrollo de prototipos de sus soluciones innovadoras de contadores de agua inteligentes

25 de julio de 2019 – La primera fase del proyecto SMART.MET concluyó en marzo de 2019: las compañías competidoras **han presentado sus propuestas de soluciones de contadores inteligentes de agua, junto con una evaluación de su viabilidad técnica, financiera y comercial.** El consorcio del proyecto evaluó cuidadosamente tales informes y validó las propuestas de las cuatro compañías.

De cara a la nueva fase de la licitación precomercial (PCP), las compañías presentaron sus ofertas técnicas y económicas para la **elaboración de prototipos.** Tras una completa evaluación, el consorcio SMART.MET concedió **cuatro contratos para el desarrollo de los prototipos de contadores inteligentes:**

- **Dynamic Consulting, Abering Contadores de Agua, Gomez Group Metering** (España)
- **Hydroko, Ng** (Bélgica)
- **Fast S.P.A** (Italia)
- **Telereading** (Italia)

Hasta abril de 2020, las compañías tendrán **la oportunidad de demostrar las funcionalidades de sus soluciones, así como la validez de los prototipos en todos sus componentes:** contadores, infraestructura de comunicación y sistemas de control.

La fase final tendrá lugar entre julio de 2020 y mayo de 2021 para verificar las soluciones propuestas en condiciones reales.

Financiado por el programa europeo de investigación Horizonte 2020, el proyecto SMART.MET promueve la investigación orientada por las necesidades del sector para desarrollar soluciones innovadoras de contadores de agua inteligentes que respondan plenamente a las necesidades de los operadores de agua en términos de legibilidad, interoperabilidad y coste.

El consorcio está compuesto por **siete operadores públicos de agua de cinco países europeos,** unidos en el proyecto SMART.MET, con el fin de poner en marcha una licitación precomercial (PCP) que guíe el desarrollo de nuevas tecnologías basadas en plataformas tecnológicas abiertas y lectura remota de los contadores de agua.

La Licitación Precomercial (PCP) da soporte a servicios de investigación y desarrollo dirigidos a necesidades específicas. Es un instrumento único para promover la competencia en el desarrollo de productos de alta calidad, dar respuesta a necesidades generales y abrir nuevos mercados para las compañías.

Llevada a cabo entre 2018 y 2021 bajo la ley italiana, el PCP incluye tres fases: diseño y exploración de la solución, elaboración de prototipos y verificación en condiciones reales.

Impulsando el desarrollo de nuevas soluciones para obtener y gestionar datos de contadores inteligentes de agua

Más información:

Web: <http://smart-met.eu>



Twitter: @SmartMet_PCP

Correo: smart.met@oieau.fr



Este proyecto ha recibido financiación del programa europeo de investigación e innovación Horizonte 2020 con el contrato nº 731996.

