

Innovatív európai vállalkozások bevonásával megkezdődött a SMART.MET projekt első szakasza,

2019. január 30. – A SMART.MET konzorcium bejelentette a projekt első szakaszának kezdetét, melynek során négy európai gazdasági szereplővel kötöttek szerződést a PCP-projekt első, 2019 márciusáig tartó, ‘**műszaki megoldás fejlesztése és tervezése**’ elnevezésű szakaszában.

A gazdasági szereplők megbízást kaptak a műszaki megoldás kifejlesztését célzó kutatási feladatok elvégzésére, a termékfejlesztési folyamat szakaszainak meghatározására és az általuk leírt koncepció műszaki, pénzügyi és kereskedelmi megvalósíthatóságának bemutatására.

A 2018. június 28-án elindított pályáztatási folyamat után (ld. [itt](#)) – ajánlataik műszaki és gazdasági kiértékelését követően – négy gazdasági szereplőt választott ki. A négy sikeres pályázó rövid ismertetője (angol nyelven) [itt](#) olvasható:

- **Dynamic Consulting, Abering Contadores de Agu, Gomez Group Metering** (Spanyolország)
- **Telereading** (Spanyolország)
- **Hydroko, Ng** (Belgium)
- **Fast S.P.A** (Olaszország)

A Horizont 2020 kutatási program által támogatott SMART.MET projekt olyan innovatív okos vízmérők piaci igényeken alapuló fejlesztését támogatja, melyek teljes mértékben megfelelnek a víziközmű-szolgáltatók által meghatározott leolvasási, integrációs, élettartam- és költség-feltételeknek.

A konzorciumot hét európai víziközmű-szolgáltató alkotja, melyek közös célja, hogy a SMART.MET projekt keretében olyan PCP-pályázatot írjanak ki, mellyel vízmérők távolról történő leolvasásának új, nyílt platformokon alapuló technológiai fejlesztését ösztönözzék.

A kereskedelmi hasznosítást megelőző beszerzés (PCP) a kutatás-fejlesztési tevékenység közvetlen, specifikus igényeken alapuló formáit támogatja. Ez egy olyan, különleges eljárásrendű beszerzési módszer, mely egyidejűleg növeli a versenyképességet a magas minőségű termékek és megoldások kifejlesztésében és új piacokat nyit meg a gyártók előtt.

A 2018 és 2021 között, az olasz közbeszerzési eljárásrend alapján lebonyolított PCP-folyamat három szakaszból áll: fejlesztés és tervezés, prototípus-gyártás, tesztelés.

Új megoldásokat támogatunk az okos vízmérőkkel történő adatgyűjtés és adatfeldolgozás területén.

További információk:

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



E-mail: smart.met@oieau.fr

A projektet az Európai Unió Horizont 2020 kutatás, fejlesztési és innovációs programja támogatja. Támogatási szerződés száma 731996.

