



PPI2Innovate

Narzędzia PPI2Innovate dostosowane do krajowych ram prawnych ✓



Miło nam poinformować, że narzędzia tematyczne PPI2Innovate z zakresu zamówień publicznych na innowacyjne rozwiązania (PPI) dla sektora ochrony zdrowia, energii oraz technologii informacyjno-komunikacyjnych (SMART HEALTH, SMART ENERGY, SMART ICT) zostały dostosowane do ram prawnych 6 krajów Europy Środkowej, z których wywodzą się partnerzy projektu. Oznacza to uwzględnienie specyfiki polityk i przepisów krajowych dotyczących zamówień publicznych na innowacyjne rozwiązania we wspomnianych sferach.

W sumie 18 narzędzi PPI2Innovate uwzględniających ramy prawne środkowo-europejskich krajów stanowić będzie istotne wsparcie dla całego regionu i podmiotów publicznych na danym obszarze, funkcjonujących w zakresie prawa zamówień publicznych. Aktywne i przemyślane korzystanie z tych przewodników przyczyni się do rozwoju lokalnych i krajowych sieci przyjaznych innowacjom. **Pełne wersje narzędzi będą dostępne w językach: ENG, HU, CZ, SI, IT, PL, HR na stronie internetowej projektu od marca 2018 roku.**

1st PPI2Innovate Days w Lublinie (Polska)



Innowacyjne zamówienia były głównym tematem konferencji 1st PPI2Innovate Days organizowanej w 3 października 2017 roku w Lublinie, Polska. Wydarzenie zostało zorganizowane przez **Rzeszowską Agencję Rozwoju Regionalnego S.A. (RARR)**.

Głównym punktem programu była prezentacja **eksperta zewnętrznego przy Komisji Europejskiej** działającego w obszarze PPI, **Pani Sary Bedin**.

W swojej prezentacji wyjaśniła ona czym są innowacyjne zamówienia, jak je postrzega Komisja Europejska oraz jakie Komisja ma stanowisko w odniesieniu do innowacji w zamówieniach publicznych. Wskazano też na rolę i zadania, jakie stoją przed publicznymi zamawiającymi.

Wydarzenie zakończono **panelem dyskusyjnym**, w trakcie którego **Sara Bedin, Profesor Gabriella Racca, Uniwersytet w Turynie** oraz **Anna Wójtowicz-Dawid, Rzeszowska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A.** dyskutowały o możliwościach rozwoju społecznego i gospodarczego oraz zmianach środowiskowych w kontekście wydatków publicznych na innowacyjne zamówienia.

[Więcej informacji o wydarzeniu](#)

Wkrótce: Proces mapowania



W każdym kraju uczestniczącym w projekcie przeprowadzony zostanie proces mapowania, polegający na wyłonieniu 30 podmiotów publicznych oraz zidentyfikowaniu przedstawionych przez nie potencjalnych projektów PPI. Kolejnym etapem będzie wybór spośród tych projektów 8 najbardziej obiecujących (w sumie 48 projektów) oraz utworzenie związanych z nimi 6 Map, po jednej dla kraju.

Głównym celem procesu mapowania będzie udzielenie wsparcia przy wdrażaniu projektów dotyczących zamówień publicznych na innowacyjne rozwiązania, jak również budowanie świadomości w zakresie tego podejścia.

Jeśli są lub będą Państwo zainteresowani PPI, wsparciem w danym obszarze lub mają Państwo propozycję projektu, prosimy o kontakt z partnerami projektu PPI2Innovate: [HU-Somogy](#), [HU-CTRIA](#), [CZ-DEX-IC](#), [SI-Ministerstwo Administracji Publicznej](#), [SI-ICT-TN](#), [IT-Piemonte](#), [IT-UNITO](#), [PL-RRDA](#), [PL-Lublin](#), [HR-HAMAG-BICRO](#).

4 Pilotáže PPI



Celem czterech pilotażowych PPI jest wzmocnienie powiązań między interesariuszami, uczenie się innowacyjnego podejścia poprzez działanie, jak również pokazanie dobrych praktyk zastosowania innowacyjnego podejścia do zamówień w 4 krajach Europy Środkowej. Obecnie pilotaże są we wczesnej fazie implementacji.

Już wkrótce przedstawimy praktyczne doświadczenia z 4 pilotażowych projektów, które realizowane są na wszystkich poziomach władzy publicznej i w różnych krajach. Umożliwi nam to udzielanie lepszego wsparcia i konsultacji w zakresie PPI oraz poprawi efekty działań networkingowych w zakresie PPI w Europie Środkowej.

4 pilotaże realizowane na podstawie 3 narzędzi tematycznych PPI2Innovate na różnych poziomach administracyjnych rozpoczną się od zaprojektowania innowacyjnych publicznych usług lub rozwiązań. Następnie przeprowadzona zostanie pełna procedura zamówienia publicznego, która zakończy się podpisaniem umowy z wybranym wykonawcą.

Pilotáže:

1. SMART Energia - gminny projekt PPI (Miasto Lublin, Polska)
2. SMART Zdrowie - powiatowy projekt PPI (Powiat Somogy, Węgry)
3. SMART Energia - regionalny projekt PPI (Region Piemont, Włochy)
4. SMART ICT - krajowy projekt PPI (Ministerstwo Administracji Publicznej, Słowenia).

Nadchodzące wydarzenia:

- Regionalne szkolenie PPI2Innovate, Turyn, Włochy (8 marca 2018)
- Spotkanie projektowe PPI2Innovate, Turyn, Włochy (20 - 21 marca 2018)
- Więcej regionalnych szkoleń PPI2Innovate, w tym w Polsce (marzec/kwiecień 2018)

Z poważaniem,
Zespół PPI2Innovate

WWW: <http://www.interreg-central.eu/Content.Node/PPI2Innovate.html>



[#PPI2Innovate](#)
[#Procure](#)
[#Innovation](#)