



Water Leap

Scurta prezentare

Chisinau, Hotel Codru
23 Noiembrie 2016

Consideratii generale

- Aplicatia de proiect scrisa in Iulie-August 2015
- Start: Noiembrie 2015;Finalizare Noiembrie2016
- Co-finantatori:
 - Austrian Development Cooperation, KEP Austria, parte din programul Central European Initiative (www.cei.int)+Business Development Group SRL, Romania
- Parteneri in proiect:
 - Aplicant: Business Development Group SRL, Romania
 - Partener principal in Moldova: Directia Bazinala de Gospodarire a Apelor (DBGA)

Context. De ce?

- Moldova (si nu numai!) se confrunta cu imbatranirea infrastructurii de apa (utilitati!)
- Moldova este in proces de actualizare a retelelor si solutiilor de aprovizionare si evacuare a apelor reziduale
- Moldova are dorinta de a conecta cetatenii la servicii de apa de calitate, in urmatorii ani
- In viitor trebuie avut in vedere o combinatie de factori ce ajuta la dezvoltare SUSTENABILA

Cine suntem?

Business Development Group (BDGroup) –AplicantKEP

- Firma cu peste 20 de ani experienta in dezvoltare regionala
- Primul Proiect:Implementare Market Information System , Ministerul Agriculturii, subcontractare, 1992-1995
- Domeniul de activitate:management consulting in agri-business, asistenta si suport sector public, apa, eficienta energetica cladiri
- Sediul: Bucuresti , Romania
- Ne gasiti pe LinkedIn, Slideshare, Facebook

Cine suntem ?

- Eef Leeuw, 56, nationalitate olandeza, promotor si trainer in tehnologie modulara, sustenabila si moderna a apelor reziduale; considera apa ca resursa nu produs final.
- Tom Baur, 56, nationalitate olandeza, trainer in tehnologii si active de mediu si solutii financiare, considera apa un nou model de business.
- Ciprian Nanu, 54 , nationalitate romana, leader de proiect, specialist in dezvoltare de afaceri in Sud Estul Europei.

Moldova in context european

- Degradarea sistemului de alimentare si evacuare ape duce la degradarea mediului
- Are rezultate interne (calitatea apei?) & conexiuni cu dezvoltarea regionala, in vecinatatea Marii Negre
- Alta tari mai avansate au avut acest gen de probleme si putem invata de la ei!
- Infrastructura de apa europeana a ajuns deja la aproximativ 2000 de miliarde de Euro!
- Cererea viitoare de intretinere a infrastructurii de apa intre 2005-2030 este mai mare de 50% din totalul sumei cu infrastructura globala!

Ce ne-am propus?

- Sa transferam exemple de bune practici in managementul tuturor fazelor ciclului de tratare a apelor reziduale.
- Sa discutam despre management mai bun al apei in perspectiva anilor 2030-2040
- Sa consideram apa ca resursa nu ca produs final
- Sa promovam gestionarea rationala a resurselor din apa pe parcursul ciclului de viata
- Sa gasim si sa discutam proiecte privitoare la adaptarea de solutii eficiente , inovative, moderne in sectorul de management al apelor reziduale.

Rezultatele proiectului

- 2 Conferinte (Feb 2016 si Noiembrie2016)
- Seminarii regionale(road show Orhei, Hincesti, Floresti, Balti, etc.)
- 9 webinars lunare gratuite(Martie-Noiembrie 2016)
- Manuale de pregatire pentru alti specialisti interesati
- Website www.waterleap.eu (include prezentarile din cadrul webinarilor)
- Flyere de promovare a proiectului si a rezultatelor
- Prezenta in social media (Linkedin, Slideshare, Facebook)
- Prezenta in reviste de protectia mediului.

Ce am mai realizat:

- Dialoguri cu alti parteneri decat cei initiali: Apele Moldova, Servicii de Utilitati Orhei, Floresti, Balti, etc.
- Informare activa pentru firme de proiectare, specialisti, studenti, cadre universitati tehnice, Academia de stiinte a Moldovei, etc.
- Studiile de caz foarte apreciate
- Cursuri online, gratis (ADC plateste)
- **CREARE PARTENERIATE NOI in vederea scrierii de propuneri de proiecte cf. cerintelor din Moldova!**

Ce va doriti?

Întrebări și Răspunsuri



Pentru detalii de contact, vizitați:

www.waterleap.eu

Acest proiect a primit co-finanțare prin programul KEP AUSTRIA - Central Europe Initiative
Sub Contractul de Finanțare Nr . 1206.AF.067-15