



comunicat de presă

Data:

Au fost achiziționate echipamente mobile destinate inspecției și curățării retelelor de canalizare

Uniunea Europeană, prin programul ISPA, sprijină proiectul „REABILITAREA SISTEMULUI DE ALIMENTARE CU APĂ, A SISTEMULUI DE CANALIZARE ȘI A STĂȚIEI DE EPURARE A APELOR UZATE IN MUNICIUL RÂMNICU VÂLCEA”, realizat prin memorandumul de finanțare nr: 2004/RO/16/P/PE/002. Bugetul alocat acestui proiect este de 29 de milioane de euro, din care 75% reprezintă asistență financiară nerambursabilă de la Uniunea Europeană, iar 25% reprezintă cofinanțare de la Banca Europeană de Investiții.

În cadrul contractului de lucrari „REABILITAREA RETELEI DE DISTRIBUTIE A APEI SI A SISTEMULUI DE CANALIZARE DIN RÂMNICU VÂLCEA” ce face parte din proiectul mai sus amintit, s-au achiziționat echipamente mobile destinate inspecției și curățării canalelor.

Unitatea mobila destinată inspecției și curățării canalelor contine un vehicul și un echipament CCTV - sistem de televiziune cu circuit închis, care permite:

- inspectarea canalelor și înregistrarea rezultatelor inspecției;
- lucrări de curățare, drenare și golire a rețelelor de canalizare sau bazine.

Echipamentul de inspecție a canalelor este destinat verificării canalelor de diametru interioară de la 150 mm până la 1800 mm, având o cameră CCTV cu deplasare completă pe verticală și orizontală cu o amplitudine de rotație pe orizontală de 360° și pe verticală de 280° limitată electronic, monitor pentru vizionare și ghidare, sistem de iluminare și tractorul telecomandat care este capabil să tracțeze setul de camera și lumini împreună cu cablul pe o distanță de până la 300 m.

Echipamentul de curățat canale este un echipament independent auto-propulsat ce permite curățarea, drenarea și golirea rețelelor de canalizare, tancurilor și cavitațiilor. Operația de curățare se face combinat prin vacuumare și sub presiune înaltă.

Echipamentul contine un vehicul de spălare canale combinat cu unitatea de suflare jet sub presiune înaltă.

Acesta este compus din:

- cisternă de o capacitate totală de 10 mc (5 mc compartimentul de apă și 5 mc compartimentul de deseuri lichide);
- pompă de înaltă presiune cu un debit de 285 l/min, la o presiune de 250 bar;
- tambur mare acționat hidraulic cu un furtun de 1 țol cu o lungime de 120 m;
- tambur mic acționat hidraulic cu un furtun de 1/2 țol cu o lungime de 60 m;
- pompă de vid de 1850 mc/h;
- un set de duze care permite curățarea canalului.

Achiziționarea și utilizarea acestor echipamente sunt realizate prin intermediul Măsurii ISPA și conduc la managementul menenanței sistemului de canalizare, reducerea infiltratiilor și exfiltratiilor în și din sistemul de canalizare.

Obiectivele proiectului ISPA Râmnicu Vâlcea se armonizează cu obiectivele generale ale programului ISPA – alinierea legislației românești la normele europene privind conservarea și protecția mediului înconjurător și aplicarea acestora.

Persoana de Contact: Cristina Chilom, Șef Unitatea de Implementare a Proiectului

Tel/ Fax: 0250739939; e-mail: piu.acvarim@gmail.com

Adresa pentru informații și eventuale reclamații: ispa@mfinante.ro



Uniunea Europeană reprezintă o entitate politică, socială și economică compusă din 27 țări. Statele Membre au decis împreună, pe parcursul unui proces de extindere ce a durat 50 de ani, să construiască o zonă de stabilitate, democrație și dezvoltare durabilă, menținând diversitatea culturală, toleranța și libertatele individuale. Uniunea Europeană își propune să împartă și valorile sale cu țările și popoarele de dincolo de granițele ei.