

Cum v-ar putea afecta lucrările

Execuția lucrărilor din cadrul Proiectului ar putea cauza disconfort de scurtă durată, cum ar fi: întreruperea temporară a furnizării apei potabile, restricționarea traficului rutier, zgomot și praf, produse de utilajele de construcții, în zonele unde se execută lucrări la rețelele de apă și canalizare.

Pentru a preveni și reduce acest disconfort, S.C. Apavil S.A. va furniza la timp informații complete cu privire la natura și durata lucrărilor de execuție.

Operatorul S.C. Apavil S.A. contează pe sprijinul și înțelegerea consumatorilor până la finalizarea lucrărilor și dorește să-i asigure pe aceștia că, disconfortul temporar va fi compensat de creșterea calității și siguranței serviciilor de alimentare cu apă și de canalizare.

Cum vă informați

SC Apavil SA vă stă la dispoziție, prin intermediul Unității de Implementare Proiecte, cu informații privind derularea investițiilor.

Date de contact: S.C. APAVIL S.A.

Unitatea de Implementare Proiecte
str. Carol I nr. 3-5, Râmnicu Vâlcea
județul Vâlcea, România
tel.: 0250 739 580, 0250 739 939
fax: 0250 738 903
e-mail: cristina.chilom@apavil.ro
web: www.apavil.ro



Pentru mai multe detalii despre celelalte programe cofinanțate de Uniunea Europeană, vă invităm să vizitați www.fonduri-ue.ro.

Unitatea de Implementare Proiecte

Structura responsabilă pentru implementarea Proiectului POS Mediu, la nivelul Operatorului SC Apavil SA Vâlcea, este Unitatea de Implementare Proiecte (UIP), care este formată din specialiști cu experiență relevantă în domeniile tehnic, financiar, juridic, mediu, achiziții și publicitate.

Sarcina membrilor UIP este de a asigura un management performant și eficient al Proiectului, în vederea îndeplinirii cu succes a obiectivelor stabilite în cadrul Contractului de Finanțare.

„Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Vâlcea”
Proiect cofinanțat din Fondul de Coeziune, prin Programul Operațional Sectorial „Mediu”
Material editat de: S.C. APAVIL S.A. VÂLCEA
Data publicării: ianuarie 2014

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României



EXTINDEREA ȘI REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL VÂLCEA

Proiect cofinanțat din Fondul de Coeziune

Total beneficiari:
163.000 locuitori

Perioada de implementare:
2011 - 2015

Valoarea totală a investiției:
395.637.618 lei



S.C. APAVIL S.A. VÂLCEA

Fonduri europene pentru dezvoltarea infrastructurii de apă și apă uzată

Integrarea României în Uniunea Europeană a deschis noi oportunități de dezvoltare regională și națională, inclusiv pentru județul Vâlcea. În acest proces de integrare, un rol important îl au Fondurile Structurale și Fondul de Coeziune, care asigură, prin Programul Operațional Sectorial „Mediu”, cofinanțarea proiectelor majore de investiții.

La data de 24.10.2011, Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice, în calitate de Autoritate de Management și SC Apavil SA, în calitate de Beneficiar, au semnat Contractul de Finanțare privind asistența financiară nerambursabilă acordată prin Fondul de Coeziune, pentru proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Vâlcea”.

Proiectul se încadrează în Axa Prioritară 1 a POS Mediu și presupune investiții pentru îmbunătățirea proceselor de captare, tratare și distribuție a apei potabile și pentru colectarea și epurarea apelor uzate în zonele acoperite de operatorul regional Apavil Vâlcea, în conformitate cu Directivele Uniunii Europene în sectorul de apă și apă uzată.

Valoarea totală a proiectului este de 395.637.618 lei, din care, valoarea eligibilă, conform POS Mediu, este de 362.177.357 lei.

Obiectivele de investiții din cadrul Proiectului POS Mediu

Proiectul presupune investiții în infrastructura de apă și apă uzată a județului Vâlcea, prin intermediul a **11 contracte de lucrări (CL)**:

- CL 1 – Reabilitarea stațiilor de tratare Valea lui Stan, Drăgășani și Olănești, a captării de apă brută din lacul Brădișor și a fronturilor de captare Drăgășani
- CL 2 – Modernizarea stației de epurare Râmnicu Vâlcea și stație de epurare nouă la Băbeni
- CL 3 – Extinderea stației de epurare Bălcești și realizarea treptei terțiare la stația de epurare Drăgășani
- CL 4 - Construirea de stații de epurare ape uzate noi în Calimănești și Olănești
- CL 5 – Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în Râmnicu Vâlcea, zona Sud
- CL 6 – Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în Râmnicu Vâlcea, zona Nord și Ocnele Mari
- CL 7 – Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în Drăgășani
- CL 8 – Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în Călimănești
- CL 9 – Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în Olănești
- CL 10 - Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în Băbeni
- CL 11 – Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în Bălcești

Proiectul cuprinde **3 contracte de servicii (CS)**:

- CS 1 – Asistența tehnică pentru managementul Proiectului
- CS 2 – Asistență tehnică pentru supervizarea lucrărilor
- CS 3 – Auditul Proiectului

Creșterea standardelor de viață ale locuitorilor - beneficiu incontestabil!

Proiectul „Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Vâlcea” aduce cu sine o serie de beneficii, dintre care, cel mai important este îmbunătățirea calității vieții, prin accesul la sisteme sigure și eficiente de distribuție a apei potabile și de preluare și tratare a apelor uzate.

Amintim, de asemenea, următoarele beneficii:

- Asigurarea furnizării de apă potabilă, corespunzătoare din punct de vedere calitativ și cantitativ standardelor UE, pentru toată populația din regiunea Proiectului;
- Branșarea la sistemul de alimentare cu apă și racordarea la sistemul de canalizare a întregii populații din aglomerările prioritare ale Proiectului;
- Evitarea deversării directe a apei uzate în apa de suprafață și reducerea exfiltrațiilor de apă uzată, prin evacuarea și tratarea apei uzate conform normelor europene;
- Îmbunătățirea calității mediului, ca urmare a tratării și depozitării corespunzătoare a nămolului rezultat din stațiile de epurare;
- Oportunitatea utilizării în agricultură a nămolului provenit din epurarea apelor uzate, ca agent de regenerare a solului și fertilizant;
- Realizarea de economii pentru viitorii utilizatori prin evitarea cheltuielilor la pomparea din puțuri și curățarea foselor septice;
- Stimularea creșterii economice, prin îmbunătățirea generală a infrastructurii în regiune.