



Primăria Municipiului
București



Unitatea de Implementare a
Proiectului - ISPA

Buletin informativ

Martie 2009

Acest buletin informativ are ca scop conștientizarea cetățenilor orașului în privința progreselor realizate în ultima perioadă, în cadrul proiectului “Reabilitarea Stației de Epurare a Apelor Uzate, București – Etapa I”.

1. Stația de suflante

În imaginea alăturată se pot vedea lucrările de turnare a betonului care se execută la stația de suflante. De altfel, în lunile noiembrie și decembrie ale anului trecut au fost turnați apx. 8700 m³ beton în incinta stației.



2. Situația demolărilor

Chiar de la începutul proiectului, în urma studiului de fezabilitate, s-a stabilit că este imposibil să fie reutilizat vreun echipament mecanic sau electric rămas de la vechea construcție. Însă unele construcții vechi au putut fi păstrate în măsura în care au beneficiat de reconsolidare și modernizare. Avantajul pe care îl prezintă păstrarea vechilor structuri este că o linie de tratare poate fi pusă în funcțiune mai repede decât dacă ar fi demolate toate structurile și s-ar face o reconstruire totală. În prezent, se continuă demolarea unor structuri existente. În imagine este fostul siloz de var.



3. Avansarea lucrărilor la decantoarele primare



După cum se observă în imaginile alăturate, în aceste zile are loc turnarea betonului pentru refacerea părții inferioare a decantoarelor primare.

În paralel cu aceste lucrări se execută și :

- amenajarea drumurilor de acces;
- reabilitarea rețelilor;
- evacuarea apelor freactice;
- continuarea construcției la bazinele de sedimentare secundare;
- continuarea construcției la principalul canal deversor care face legătura cu raul Dambovită;
- se continuă demolarea structurilor vechi și care nu vor fi folosite;
- lucrări de consolidare la bazinul de fermentare nr. I;
- s-au terminat lucrările de excavare pentru Stația de Pompare (recirculare namol și suflante) și s-au început lucrările de turnare a fundației;
- au continuat lucrările la rețeaua de canalizare din Comuna Glină;
- s-a continuat renovarea clădirilor existente; s-a continuat consolidarea bazinelor de aerare.



4. Bazine de colectare ape pluviale

A fost realizată o rețea de foraje pentru colectarea apelor freatice. Această rețea este realizată astfel încât să funcționeze și în timpul exploatarei pentru reducerea subpresiunii asupra radierului bazinelor.

De asemenea, s-a realizat turnarea unui strat de pietriș pentru drenaj, "pernă" de drenaj, pe întreaga suprafață a radierului.



5. Taxa Municipală de Apă Uzată

Taxa Municipală pentru Apă Uzată (TMAU) reprezintă taxa instituită de către Consiliul General al Municipiului București (CGMB), conform Legii 470/12.12.2006, pe care S.C. Apa Nova București S.A. o colectează în numele Primăriei Municipiului București (PMB). Prin această taxă, Municipality trebuie să recupereze

împrumuturile contractate de la BEI și BERD (35.000.000 Euro) , bani necesari pentru cofinanțarea lucrărilor proiectului „Reabilitarea Stației de Epurare a Apelor Uzate, București - Etapa I”(SEAU).

Aceste împrumuturi de 35.000.000 Euro, contractate de PMB și garantate de Guvernul României, se adaugă celor 70.395.000 Euro ce reprezintă fonduri ISPA, nerambursabile, obținute de la Comisia Europeană, precum și celor 2.905.000 Euro de la bugetul de stat, bani necesari pentru finalizarea și reabilitarea SEAU.

Ca urmare a Hotărârii CGMB (Hot. Nr.317/29.10.2008 completată cu Hot. Nr. 417/22.12.2008), taxa va fi percepută persoanelor fizice și juridice care beneficiază de serviciile de canalizare.

Cuantumul TMAU va fi stabilit anual de către CGMB în funcție de suma anuală care trebuie rambursată către BEI și BERD, cat si de previziunea anuală privind volumele de ape uzate.

6. Activități de promovare a proiectului

Educația tinerei generații reprezintă o responsabilitate majoră care presupune implicarea instituțiilor de învățământ, a autorităților administrației publice locale precum și a tuturor cetățenilor. Din acest motiv am considerat că Promovarea, în școli, a proiectului va reprezenta o măsură adecvată și necesară. Proiectul ISPA privind “Reabilitarea Stației de Epurare a Apelor Uzate, București-Etapa I” este unul de o importanță deosebită în cadrul dezvoltării infrastructurii de mediu locale și atingerii standardelor Uniunii Europene în privința calității



Școala nr. 190

apei potabile și a apelor uzate. Acesta contribuie în mare măsură la dezvoltarea durabilă a comunității, precum și la rezolvarea problemei privind apele uzate și epurarea acestora.

Ne-am propus prin Strategia de Publicitate pe anul 2008-2009 vizitarea unui număr de 20 de școli din București unde se fac prezentări ale proiectului și au loc discuții legate de protecția mediului. Este subliniată necesitatea și importanța construirii acestei stații de epurare. Au fost deja incluse în acest program patru școli: Școala nr. 190, Școala nr. 70, Școala 170 și Școala nr 27.



Școala nr. 70

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Serviciul pentru Relația cu Mass-Media

Bd. Regina Elisabeta nr. 47, sector 5

etaj I, camera 133

tel.: 305 55 03

fax: 305 55 04

e-mail: presa@bucuresti-primaria.ro

Adresa pentru eventuale reclamații: ispa@mfinante.ro

www.uip.ispa@ucuresti-primaria.ro



Reabilitarea Stației de Epurare a Apelor Uzate București - Etapa I

Editor: Unitatea de Implementare a Proiectului

Februarie 2009

“Conținutul acestui material nu reprezintă în mod necesar poziția oficială a Uniunii Europene”