

03.06.2008

Așa cum vă informam în precedentele noastre comunicări, aducem atenției dvs informații asupra stadiului realizării Măsurii ISPA Bistrița, administrată de către SC AQUABIS SA. Situația lucrărilor realizate până la sfârșitul lunii mai 2008 se prezenta în felul următor:

- 4257 m reabilitare rețele de alimentare cu apă pe străzi din municipiu;
- 31100 m extindere rețele de alimentare cu apă;
- 8876 m extindere rețele de canalizare.

Pentru o mai bună înțelegere a situației vă mai prezentăm o dată situația lucrărilor ce trebuie executate în cadrul Măsurii ISPA Bistrița:

- Reabilitarea a 10 km rețele alimentare cu apă în municipiul Bistrița;
- Extinderea rețelei de alimentare cu apă cu 28 km în municipiul Bistrița și cartierele Viișoara, Sigmoid și Ghinda;
- Extinderea rețelei de alimentare cu apă în localitățile de pe Valea Bârgăului pe o lungime de 78 km;
- Extinderea rețelei de canalizare cu aproximativ 60 km în municipiul Bistrița și cartierele Viișoara, Sigmoid și Ghinda;
- Extinderea rețelei de canalizare în localitățile de pe Valea Bârgăului pe o lungime de 84 km.

Mobilizarea contractorului SC HIDROCONSTRUCȚIA SA pentru a se încadra în termenul final prevăzut în contract (sfârșitul anului 2009) este corelată cu amplasarea lucrărilor.

Se lucrează de către 27 formații a câte 10-12 muncitori, care asigură:

- Desfacerea sistemului rutier,
- Săpătura,
- Montajul conductei sudate în șanț,
- Așternere pat nisip, umpluturi.

În ceea ce privește echipamentele, sunt mobilizate următoarele: 27 buldo-excavatoare, 16 autobasculante, 8 autocarosate 3,5 to, 9 seturi aparate de sudura HDPE, 22 pompe de apă, 10 motocompresoare, 27 maiuri mecanice.

Execuția lucrărilor este programată și autorizată pentru grupuri de străzi, puncte de lucru pentru sistemul de alimentare cu apă și puncte de lucru pentru sistemul de canalizare și lucrările vor fi desfășurate concomitent. Pentru canalizare se vor folosi cămine prefabricate ecologice iar pentru alimentarea cu apă se vor folosi cămine monolite. Adâncimea șanțurilor pentru sistemul de canalizare este între 2 și 5 m, cu media de 3,5 m.

Data fiind situația din teren, unde sunt deschise atâtea fronturi de lucru, este evident că și dimensiunea și amplasarea nemulțumirilor pe care aceste lucrări le implică, mai ales prin prisma lucrărilor de asfaltare ce se desfășoară ulterior pe aceleași străzi

sau pe altele, neincluse în proiectul ISPA. Tot ceea ce putem spera de la cetățeni este răbdare și înțelegere, de care, în cea mai mare parte, SC AQUABIS SA a beneficiat.

Nu în ultimul rând, trebuie să vă mulțumim dvs, reprezentanții mass-media locale, care ați transmis mai departe informațiile de la SC AQUABIS SA referitoare la proiectul ISPA , ați prezentat aceste date imparțial și, în aceste condiții de trafic și de acces dificil pe raza întregului municipiu, când o atitudine negativă ar fi fost aprobată de mulți cetățeni, ați fost înțelegători.

Dacă aveți întrebări legate de proiectul ISPA, vă rugăm să vă adresați Unității de Implementare a Proiectului din cadrul AQUABIS, nr. de telefon 0263- 214014. Datorită unor modificări, adresa de e-mail va fi schimbată și va fi comunicată ulterior.

Cu stimă,

Ing. Ion Șandru

Director general