



# S.C. COMPANIA DE APĂ ORADEA S.A.

Tel centrala: 004 0259 436 909

Tel secretariat: 004 0259 435 051

Fax : 004 0259 432 576

CUI: RO 54760

J 05 / 14 / 28. 05. 1991



Cont : RO41BRDE050SV03433450500

Capital social : 12.000.800 RON

E-mail: [apacanal@apaoradea.ro](mailto:apacanal@apaoradea.ro)

Website: <http://www.apaoradea.ro>

ROMÂNIA, BIHOR, ORADEA 410202, STR. DUILIU ZAMFIRESCU NR. 3

Compartiment Achiziții Publice

Nr. 41158 din 07.11.2016

## Clarificări 1

Referitor la achiziția privind lucrarea de execuție: „**Reabilitare rețea canalizare menajeră pe strada Fluturilor Mun. Oradea, județul Bihor**”

În urma solicitărilor operatorilor economici, vă transmitem următorul răspuns la clarificări, dat de proiectantul lucrării:

### Întrebare 1:

- Lista cu cantitățile de lucrări:

#### **Retea canal:**

- 1.1.19 ACE08XC – Umplutura piatra sparta sau argila - prezentati reteta detaliata.
- 1.1.25 YC01 – Piese de trecere etanse Dn 315 si DN250 – se poate inlocui cu doua pozitii cu cod de materiale pentru DN 315, respectiv Dn 250?
- 1.1.26 ACE124A1+ - Capace si gratare – Lipsa materialelor principale continute in listele anexe.
- 1.1.27 ACE119A1+ - Camin de vizitare – Lipsa materialelor principale continute in listele anexe.

### Răspuns 1:

- a- In cadrul articolului ACE08XC-umplutura in sant la conducte alim cu apa sau canalizare din piatra sparta s-a luat in calcul:
  - retea canalizare  $218 \times 0.8 \times 0.17 = 29.64$
  - racord  $25 \times 3.1 \times 0.07 \times 0.17 = 9.22$
  - Total=38.8mc
- b- Se poate inlocui procurarea cumulata a celor doua piese cu doua pozitii distincte de procurare
- c- Lista de materiale aferente art. ACE124A1+ - Capace si gratare se regaseste in Lista cuprinzand consumurile de resurse materiale ale lucrarii C6
- d- Lista de materiale aferente art. ACE119A1+ - Camin de vizitare se regaseste in Lista cuprinzand consumurile de resurse materiale ale lucrarii C6

### Întrebare 2:

- Lista cu cantitățile de lucrări:

#### **Racord:**

- 1.2.16 ACE05A1 – Piesa trecere etansa - Lipsa materialelor principale continute in listele anexe.
- 1.2.17 YC01 - Procurare piesa “sa” DN160 – se poate inlocui cu cod material? – pe planșa 8AC apare ramificatie PVC DN 250/160/87gr. Ce material se foloseste?
- 1.2.18 ACE105A1+ - Camin de inspectie DN 315 – Lipsa materialelor principale continute in listele anexe.
- 1.2.19 ACE124A1+ - Capace si gratare – Lipsa materialelor principale continute in listele anexe.

### Răspuns 2:

- a- Art. ACE05A1 se va oferta -100% material, acesta referindu-se doar la manopera aferenta montarii ramificatiei PVC Dn315/160/87gr si a cotului PVC Dn160/30gr.
- b- In loc de piesa „SA” Dn160, se va oferta ansamblu ramificatie PVC Dn315/160/87gr si cot PVC Dn160/30gr conform plansei 8/Ac refacuta, atasata prezentei; Se poate inlocui articolul de procurare YC01 cu cod material.
- c- Lista de materiale aferente art. ACE105A1+ - Camin de inspectie DN315 se regaseste in Lista cuprinzand consumurile de resurse materiale ale lucrarii C6
- d- Lista de materiale aferente art. ACE124A1+ Capace si gratare - se regaseste in Lista cuprinzand consumurile de resurse materiale ale lucrarii C6

### Întrebare 3:

1. In lista de cantitati la devizul: Retea Canal – pozitia 1.1.19 art. ACE08XC – Umplutura in sant la cond. alimentare cu apa sau canalizare din piatra sparta sau argila, va rugam sa specificati ce se va oferta :piatra sparta (conform plansa 7AC) sau argila?

### Răspuns 3:

Se va oferta piatra sparta (conform plansa 7AC)

### Întrebare 4:

2. Va rugam sa specificati daca la retelele asimilate (din listele de cantitati) se pot utiliza retelele proprii ale fiecarui ofertant, cu conditia de a respecta procesul tehnologic si consumurile specifice adecvate procesului tehnologic la care se refera articolul asimilat. Daca nu, va rugam sa anexati retelele la articolele asimilate: ACA12D1, ACE124A1, ACE119A1.

### Răspuns 4:

Da, se pot folosi retele proprii, cu conditia de a respecta procesul tehnologic si consumurile specifice adecvate procesului tehnologic la care se refera articolul asimilat.

### Întrebare 5:

3. Va rugam sa specificati unde se va oferta banda de avertizare – canalizare conform plansei 7AC?

### Răspuns 5:

Banda de avertizare se va monta conform plansei 7AC si se va oferta in cadrul articolului ACA12D1.

### Întrebare 6:

4. Va rugam sa specificati ce materiale se vor oferta pentru executia racordurilor la rețeaua de canalizare avand in vedere ca:

- La cap. **Descrierea investiției** : "Racordurile de canalizare în număr de 25 buc vor fi din tub de material plastic (PE,PP, PVC) DN.160 SN8. Acestea se vor proiecta ca "ansamblu racord", care va cuprinde: (piese de îmbinare prefabricate care asigură etanșeitatea 100%.cu rețeaua nou proiectată, țevă de material plastic (PE,PP, PVC) DN.160 SN8, cămin de racord la limită de proprietate din material plastic (PE,PP, PVC DN 315) amplasat în trotuar cu rama si capac carosabil pentru trafic usor, apar urmatoarele inadvertente:

- In plansa 8AC – Detaliu racord : se solicita ramificatie PVC 250/160/87 plus un cot PVC DN 160/30 , dar teava ceruta la rețeaua de canalizare este Dn 315 mm.
- In plansa 9/AC – detaliu montaj racord – se solicita piesa tip ȘA, iar in plansa 8/AC, se solicita ramificatie
- la fel si in lista de cantitati la devizul Racord - pozitia 1.2.17 art. YC01- procurare piesa "sa" Dn 160 – 25 buc.

### Răspuns 6:

In loc de piesa „SA” Dn160, se va oferta ansamblu ramificatie PVC Dn315/160/87gr si cot PVC Dn160/30gr conform plansei 8/Ac refacuta, atasata prezentei.

**Întrebare 7:**

5. In lista de cantitati la devizul Racord – poz. 1.2.24 - art. TRA01A10P – Transportul molozului – 2.625 to, va rugam sa verificati si sa fiti de acord cu faptul ca trebuia prevazut transportul a 2.625 mc de beton, avand in vedere ca lipseste transportul betonului, iar la poz. 1.2.22. art. TRA01A10P – s-a prevazut transportul moloz = 4.463 to.

**Răspuns 7:**

La pozitia 24, in loc de art.TRA01A10P transport moloz-2.625to se va oferta art.TRA06A10-transport beton in cantitate de 6.48to.