

---

## **Autolaborator de vizualizare canalizare care va fi folosită pentru vizualizarea rețelelor de canalizare în vederea identificării infiltrațiilor provenite din defectele apărute pe rețelele de apă potabilă**

I.D.: 75042860

Documente participare:

- CS autolaborator\_vizualizare.docx

---

Data publicarii	10.11.22	Coduri CPV	38000000-5 34144000-8 42997000-1 34144700-5 32235000-9 32333000-6 32333200-8 44619200-4 38820000-9 42414100-2 42967000-2 31682530-4
-----------------	----------	------------	---

---

Termenul limita pentru depunere: 17.11.22

---

**Descriere:** Autolaboratorul ce urmează a fi achiziționat este dotat cu echipamente care permit vizualizarea și identificarea defectelor și infiltrațiilor în rețeaua de canalizare, infiltrații ce se datorează în mare măsură din cauza defecțiunilor de pe rețeaua de alimentare cu apă. Constructiv acest autolaborator de vizualizare a conductelor de canalizare este compus dintr-o autoutilitară de 3,5t, pe care este montat un sistem de vizualizare cu circuit închis (CCTV), sistem cu care se poate vizualiza, identifica și localiza infiltrațiile provenite din defectele de pe rețeaua de alimentare apă. Autolaboratorul, respectiv robotul de vizualizare este dotat și cu transmițător de locație pe mai multe frecvențe, astfel fiind ușor localizarea poziției de infiltrație. Specificațiile tehnice minime și cerințele entității contractante se regasesc în caietul de sarcini, atașat prezentei.

---