

## **“Achizitionare contoare de apă rece NbloT și soluție software de citire automată și gestionare a pierderilor de apă”**

I.D.: 62773567

Documente participare:

- FisaDate\_DF1129954.pdf
- caiet de sarcini contoare de apa rece NbloT si solutie software.pdf
- fise tehnice contoare de apa rece.pdf
- instructiuni pentru ofertanti.pdf
- model contract de furnizare contoare de apa rece.pdf
- modele formulare.doc
- DUAE\_CERERE\_147433.xml

---

Data publicarii	08.11.21	Coduri CPV	38421100-3 48219000-6
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	19.11.21	Pretul estimativ:	407.315,00 RON - 407.315,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

---

Descriere: Compania de Apă Arieș este un operator de apă și canalizare de dimensiuni medii, cu sediul în Turda, județul Cluj, România. Domeniul principal de activitate al operatorului este tratarea și furnizarea apei potabile, precum și colectarea și tratarea apelor uzate în orașele Turda și Câmpia Turzii, respectiv comunele: Mihai Viteazu, Vișoara, Săndulești, Luna, Trittenii de Jos, Petreștii de Jos, Ploscoș, Ciurila, Călărași, Aiton, Tureni, Iara și Moldovenești. Populația totală din zona de funcționare este de aproximativ 100.000 de locuitori. CA Arieș furnizează apă potabilă pentru aproximativ 23.000 de clienți. În prezent, CA Arieș realizează o serie de investiții pentru extinderea și reabilitarea sistemelor de apă și canalizare în vederea creșterii gradului de racordare a populației la serviciile de alimentare cu apă potabilă și canalizare. În același timp, aceste obiective de investiții vizează îmbunătățirea parametrilor operaționali și financiari ai companiei și creșterea satisfacției clienților. Prin acest proiect, CA Arieș își propune să crească eficiența operațională și comercială printr-un sistem de monitorizare și analiză a apei distribuite și a facturării, respectiv a pierderilor de apă (apă fără venituri producătoare), în comunele Gligorești și Tureni, în cadrul unui proiect Pilot. În cadrul proiectului, Prestatorul va pune la dispoziție dispozitive și echipamente de măsurare pentru distribuția apei și gestionarea pierderilor de apă pentru localitățile Gligorești și Tureni, după cum urmează: contoare de apă rece cu modulul încorporat de transmitere a datelor prin rețeaua NbloT, debitmetre, loggere, senzori de presiune, indicatori de nivel. Dispozitivele și echipamentele de măsurare vor transmite datele într-o soluție software prin conectarea la o rețea de comunicații NBloT (contoare) sau GPRS (manometre de nivel și senzori de presiune).

---