

## Pachet analize mediu conform oferta 4796/19.12.2023

I.D.: 91682626

---

Data publicarii	08.01.24	Coduri CPV	90410000-4
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	58.706,20 RON - 58.706,20 RON
-------------------	-------------------------------

---

Descriere: 1) FACTOR DE MEDIU APĂ-APĂ UZATĂ SPĂLARE FILTRE-Stația de Tratare 1 Decembrie, Str. Prelungirea Oituz-FRECVENȚA DE PRELEVARE: TRIMESTRIAL (4 probe) Nr. crt. Poluant Metodă de măsurare Preț, lei, fără TVA 1 pH SR EN ISO 10523:2012 - electrochimie 12 2 Materii în suspensie STAS 6953-1981, SR EN 872:2005-gravimetrie 35 3 Substanțe extractibile cu solvenți SR 7587:1996 - gravimetrie 35 4 Clor rezidual liber SR EN ISO 7393-1:2002-volumetrie 35 5 Reziduu fix la 105°C STAS 9187-84-gravimetrie 35 6 Fier total SR 13315:1996 58 SR 13315:1996/C91:2008-FAAS ; SR EN ISO 11885:2009-ICP OES 55 20 Prelevare SR ISO 5667-10:1994 50 Total/probă 235 lei+TVA Total/probă cu discount 5% 223,25 lei+TVA Total/an= 4x260=1040lei+TVA Total cu discount/an=4 x 247=988 lei+TVA 2) FACTOR DE MEDIU APĂ-APĂ UZATĂ (R1-Câmpul Pipera Voluntari FN, R2-Șos. Afumați X Str. Săvinești, R3-Drumul câmpul Pipera X Str. Drumul Potcoavei-FRECVENȚA DE PRELEVARE: LUNAR (36 probe) Nr. crt. Poluant Metodă de măsurare Preț, lei, fără TVA 1 Temperatură încercare neacreditată RENAR - 4 2 pH SR EN ISO 10523:2012 - electrochimie 12 3 Materii în suspensie STAS 6953-1981, SR EN 872:2005-gravimetrie 35 4 CCOCr SR ISO 6060:1996 - volumetrie 40 5 CBO5 SR EN ISO 5815-1:2020, SR EN 1899-2:2002- electrochimie 44 6 Substanțe extractibile cu solvenți SR 7587:1996 - gravimetrie 35 7 Detergenți sintetici-Agenți de suprafață anionici SR EN 903:2003-spectrofotometrie VIS 50 8 C

---