

APARATURĂ DE LABORATOR în cadrul proiectului "Strategie și acțiuni pentru pregătirea participării naționale la proiectul DANUBIUS" - RI (DANS).

I.D.: 31690570

Data publicarii	30.10.18	Coduri CPV	38433210-4 38430000-8 38516000-5 38436400-4 35125100-7
-----------------	----------	------------	---

Pretul estimativ:	15.966,00 RON - 15.966,00 RON
	15.966,00 RON - 15.966,00 RON
	2.521,00 RON - 2.521,00 RON
	5.462,00 RON - 5.462,00 RON
	29.411,00 RON - 29.411,00 RON
	2.521,00 RON - 2.521,00 RON

Descriere: 1. Multimetru portabil cu senzori de temperatură, de pH, de conductivitate și oxigen dizolvat pentru analize fizico-chimice a probelor de apa in-situ, Multimetru portabil cu senzori de temperatură, de pH, de conductivitate și oxigen dizolvat pentru analize fizico-chimice a probelor de apa in-situ, conform specificatiilor din caietul de sarcini.. 6. Lupă stereo, binoculară, Lupă stereo, binoculară, conform specificatiilor din caietul de sarcini.. 3. Spectrofotometru în UV-VIS cu fascicul de referință ce permite utilizarea acestuia în activități în multiple tipuri de activități, care să fie compatibil cu kit-uri de analiză a probelor de apă de compatibile cu aparatul, Spectrofotometru în UV-VIS cu fascicul de referință ce permite utilizarea acestuia în activități în multiple tipuri de activități, care să fie compatibil cu kit-uri de analiză a probelor de apă de compatibile cu aparatul, conform specificatiilor din caietul de sarcini.. 2. Spectrofotometru cu filtre optice în domeniul vizibil ce permite utilizarea acestuia în activități de teren, dar și în alte tipuri de activități, deoarece poate funcționa și pe acumulatori și care să fie compatibil cu kit-uri de analiză a probelor de apă, Spectrofotometru cu filtre optice în domeniul vizibil ce permite utilizarea acestuia în activități de teren, dar și în alte tipuri de activități, deoarece poate funcționa și pe acumulatori și care să fie compatibil cu kit-uri de analiză a probelor de apă, conform specificatiilor din caietul de sarcini.. 5. Agitator magnetic fără încălzire multipost, Agitator magnetic fără încălzire multipost, conform specificatiilor din caietul de sarcini.. 4. Termosenzor pentru termoreactor TR 620, Termosenzor pentru termoreactor TR 620, conform specificatiilor din caietul de sarcini..
