

Licitația publică nr. 15/02121 din 02.11.2015 privind achiziționarea echipamentului de laborator, reactivelor și consumabilelor pentru anul 2015

**Lot I. REAGENȚI**

Nr. d/o	Denumirea	Unitate	Cantitatea
1.	Nitrat de plumb	g	200
2.	Acetonitril pentru cromatografie lichidă de performanță înaltă	L	200
3.	Metanol pentru cromatografie lichidă de performanță înaltă	L	150
4.	Trietilamina	L	1
5.	Acid acetic anhidru	L	50
6.	Amoniac 25%	L	5
7.	Metanol	L	50
8.	Hidranal Solvent sau Aquametric Solvent	L	5
9.	Hidranal Titrant sau Aquametric Titrant 5	L	5
10.	Solutii tampon (standart de referinta pentru pH-metru)	ml	2000
11.	Solutii tampon (standart de referinta pentru pH-metru)	ml	2000
12.	Acid Fluorhidric	L	1

**Lot II. ECHIPAMENTE ȘI CONSUMABILE PENTRU LABORATUL FIZICO-CHIMIC**

Nr. d/o	Denumirea	Unitate	Cantitatea
1.	Hârtie de filtru „bandă albă”	kg	50
2.	Coloană cromatografică Hi-Plex Ca, tip cation, 8 μm 300 x 7,7 mm, împreună cu holdere.	Buc.	1
3.	Precoloane pentru coloana Hi-Plex Ca, tip cation, 8 μm 300 x 7,7 mm	buc	4
4.	Hârtie de filtru „bandă albastră”	Buc.	10000
5.	Hârtie de filtru „bandă roșie”	Buc.	10000
6.	Hârtie de filtru „bandă verde”	Buc.	1000
7.	Hârtie de filtru „bandă galbenă”	Buc.	500
8.	Eprubete din sticlă pentru centrifugă 10 ml cu gradajie	buc	30
9.	Seringi 2,0 ml	buc	1000
10.	Seringi 10,0 ml	buc	100
11.	Seringi 20,0 ml	buc	100
12.	Capilare pentru determinarea punctului de topire	buc	1000
13.	Respiratoare, P 2 sau echivalent	buc	50
14.	Plăci cromatografice	buc	100
15.	Masca cu 3 staturi	buc	1500
16.	Mănuși sterile marimea M	buc	1500

17.	Mănuși marimea M	buc	1500
18.	Mănuși menaj	buc	100
19.	Bahili	buc	2000
20.	Bonete de unică folosință	buc	1500
21.	Halate de unică folosință	buc	500
22.	Membrane filtrante	buc	300
23.	Modul Simpapak 1 pentru instalația de obținere a apei ultrapure Millipore Simplicity	buc	1
24.	Filtru pentru instalația de obținere a apei ultrapure Millipore Simplicity	buc	7.
25.	Spectrofotometru UV-VIS	buc	1
26.	Aparat pentru determinarea particulelor vizibile	buc	1
27.	Aparat pentru determinarea particulelor invizibile	buc	1
28.	Sistem de apă pură	buc	1
29.	Sistem de apă ultrapură	buc	1

### Lot III. MEDII DE CULTURA PENTRU ANALIZE MICROBIOLOGICE.

Nr. d/o	Denumirea	Unitate ambalaj	Cantitatea
1.	Bifidumbacterin Broth(modified 0,1%)	g	500
2.	Broth Mossel(toleranta la bilă)EE	g	500
3.	Agar antibiotic assay medium N35	g	200

### Lot IV. TESTE ȘI STANDARDE PENTRU MICROBIOLOGIE

Nr. d/o	Denumirea	Unitate ambalaj	Cantitatea
1.	Mycobacterium smegmatis ATCC607	Anse	5

### LOT V CONSUMABILE PENTRU MICROBIOLOGIE

Nr. d/o	Denumirea	Unitate	Cantitatea
1.	Twin-80	Litri	3,0
2.	Benzi cu reactivi Kovaci(test indol)	buc	100
3.	Eprubete din sticlă cu dopuri de polipropilen 160/16 mm	buc	1000
4.	Stativ pentru eprubete	buc	20
5.	Arzător cu gaz portativ cu rezervor	buc	3
6.	Spirtiera de inox cu muc	buc	6
7.	Spirtiera de inox cu muc	buc	2
8.	Dopuri de polipropilenă	buc	25
9.	Bile pentru agitator electromagnetic	buc	5
10.	Bile pentru agitator electromagnetic	buc	5
11.	Bile pentru agitator electromagnetic	buc	5
12.	Dopuri de polipropilenă	buc	50
13.	Dopuri de polipropilenă	buc	25

14.	Dopuri de polipropilenă	buc	50
15.	Dopuri de polipropilenă	buc	50
16.	Dopuri de polipropilenă	buc	50
17.	Mojar cu pistil de farfor	buc	50
18.	Reglator cu pară pentru pipete Profiler TM 435/436	buc	5
19.	Container p/u pipete	buc	5
20.	Pâlnie conică de separare	buc	3
21.	Pâlnie conică de separare	buc	3
22.	Anaerostat din oțel inox cu manometru	buc	1
23.	Suport pentru anse bacteriologice de inoculare(rotund)	buc	3
24.	Spatula Origalski	buc	4
25.	Lingură din oțel inox de laborator	buc	2
26.	Săculețe pentru utilizare la autoclave Biohazard.	buc	200
27.	Pahare gradate din sticlă termorezistentăcu volumul 250 ml	buc	2
28.	Pahare gradate din sticlă termorezistentă cu volumul 500 ml	buc	3
29.	Pâlnie de laborator de sticlă	buc	5
30.	Pâlnie de inox cu canal de aerisire și mânier	buc	1
31.	Inactivator specific penicilinaza 500000 – 1000000 UI	fiole	1000
32.	Termometru frigider cu alcool 0- 15 <sup>0</sup> C cu gradație 0,5 <sup>0</sup> C	buc	4
33.	Termometru control thermostat 0- 50 <sup>0</sup> C cu gradație 0,25 <sup>0</sup> C	buc	10
34.	Bile pentru agitator electromagnetic	buc	5
35.	Coș pentru plăci Petri din oțel inox	buc	1

#### Lot VI. ECHIPAMENTE ȘI CONSUMABILE PENTRU MICROBIOLOGIE

Nr. d/o	Denumirea	Unitate	Cantitatea
1.	<b>Pompă peristaltică cu distribuitor pentru aparatul MP9 tip ” awel”(instalat în laboratorul m/b)</b>	bucăți	1
2.	<b>Sistem automat ELISA</b>	buc	1
3.	<b>Hota cu flux laminar</b>	buc	1
4.	<b>Hota de protecție biologică</b>	buc	1