

**Licitația Publică Repetată nr. 16/00425 din data de 21.03.2016 achiziționarea consumabile și reagenți de laborator pentru diagnosticul tuberculozei prin microscopia sputei întru realizarea Programului Național de control al tuberculozei pentru anul 2016.**

Nr. d/o	Descrierea bunurilor	Cantitatea	Unitatea de măsură
1.	Containere pentru colectarea sputei	92000	buc
2.	Lame de sticla pentru examen microscopic	128650	buc
3.	Ansa bacteriologică pentru efectuarea froturilor și inoculare cultură	134460	buc
4.	Markere(pix pentru sticlă)	664	buc
5.	Hîrtie de filtru	12616	buc
6.	Boxe pentru păstrarea lamelor de sticlă	436	buc
7.	Spirtiere	79	buc
8.	Fucsină, soluție (echivalent Carbofuchsin)	195000	ml
9.	(Acid sulfuric) H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	203000	ml
10.	Albastru de Metilen, soluție (echivalent Methilene blue)	195000	ml
11.	Ulei de imersie	11600	ml
12.	Alcool etilic tehnic	100000	ml
13.	Xile	6600	ml
14.	Dezinfectant pentru suprafețe cu pulverizator	37500	ml
15.	Pipete de transfer (Pasteur)	26560	buc
16.	Auramin O	500	gram
17.	Rodamina	500	gram
18.	Hidroxid de sodium (NaOH),tehnic	40000	gram
19.	Hidroxid de sodium (NaOH),chimic pur	25000	gram
20.	Citrat de Na C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> Na <sub>3</sub> O <sub>7</sub>	25000	gram
21.	Monofosfat de potasiu (KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> )	25000	gram
22.	Di-Sodium hydrogen phosphate dihidrate Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub>	25000	gram
23.	NALC n-Acetyl-L-cystein	1000	gram
24.	Mediu Lowenstein Jensen, praf	7500	gram
25.	Tuburi pentru centrifugare	50000	buc
26.	Cutii Petri	3500	buc
27.	Vîrfuri pentru pipete automate 100-1000 µl	96000	buc
28.	Vîrfuri pentru pipete automate 10-100 µl	144000	buc
29.	Tuburi pentru păstrarea culturilor bacteriene în congelator la - 70 <sup>o</sup> C(echivalent cryotube)	5000	buc
30.	Tuburi cu mediu de cultură tip BBL MGIT pentru detecția M. tuberculosis,cu utilizare în Sistemul de detectare a micobacteriilor tip Bactec MGIT 960 (7 ml)	26000	investigație

31.	Supliment de creștere pentru tuburile cu mediu de cultură " BBL MGIT pentru detecția M.Tuberculosis utilizate în sistemul Bactec™ MGIT™ 960"	20000	investigație
32.	Reagent tip „Bactec™ MGIT™ 960 SIRE Kit destinat testării sensibilității M.Tuberculosis utilizat pe medii de cultură tip BBL MGIT în sistemul Bactec™ MGIT™ 960	2000	investigație
33.	Reagent tip Bactec™ MGIT™ 960 INH Kit destinat testării sensibilitate M.Tuberculosis față de INH la concentrații 0,4 în sistem Bactec™ MGIT™ 960	1200	investigație
34.	GenoType CM/AS (HAIN) pentru investigarea microbacteriilor netuberculoase cel mai des întâlnite la om	115	investigație