

Specificații preț (F4.2, Anexa nr.23)

Numărul procedurii de achiziție_MD-1637852152083_din_08.12.2021

Obiectul de achiziție: Echipament de laborator pentru realizarea experimentelor specifice disciplinelor școlare la Chimie

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard e de referință
1	2	3	4	5	6	7
1.Eprubete negradate din sticlă borosilică, termorezistentă	CHMS064	RPC	YIWU YOU SHANG IMP&EXP CO.	grosimea peretelui 0,8-1 mm, diametrul de 14 -15 mm, negradate.	grosimea peretelui 0,8-1 mm, diametrul de 14 -15 mm, negradate.	În conformitate cu "Standarde de dotare minimă a cabinetelor la disciplinele școlare în instituțiile de învățământ general" APROBAT de MECC al R. Ordin Nr. 193 din 26.02.2019
2. Pisetă pentru apă distilată , gât îngust, capac filetat și tub	CHVP040	RPC		Volum 300-500 ml, cu închidere etanșă	Volum 300-500 ml, cu închidere etanșă	
3. Ustensile de laborator. Instrumente de măsură și dispozitive.	CHU023	RPC		Clemă p-u fixarea eprubetelor din inox, pentru eprubete cu diametrul 14-18 mm	Clemă p-u fixarea eprubetelor din inox, pentru eprubete cu diametrul 14-18 mm	
4. Ustensile de laborator. Instrumente de măsură și dispozitive.	CHU019	RPC		Spatulă dublă, inox, lungimea 200-210 mm, cu ambele spatule încovoiate, rotunjite.	Spatulă dublă, inox, lungimea 200 mm, cu ambele spatule încovoiate, rotunjite.	
5. Ustensile de laborator. Instrumente de măsură	CHU037	RPC		Perie pentru eprubete, diametru 15mm	Perie pentru eprubete, diametru 15mm	
6. Ustensile de laborator. Instrumente de măsură și dispozitive.	CHMS082	RPC		Spirtieră de laborator CHMSO 82	Spirtieră de laborator CHMSO 82	
7. Ustensile de laborator. Instrumente de măsură și dispozitive.	FZBL04	RPC		Balanță electronică de masă FZBL 04	Balanță electronică de masă FZBL 04	
8. Reactive chimice	CHR01-05	R.Moldova	Mic-Tan	Magneziu - 20gr; Zinc - 20 gr.; Sulf - 20 gr.; Oxid de cupru (II) - 20 gr.; Acid clorhidric, soluție concentrată (35%) - 2 litri; Acid sulfuric, soluție concentrată (96%) - 2 litri; Hidroxid de sodiu - 50 gr.; Etanol - 50 gr.; Azotat de argint concentrat (98%) - 50 gr. concentrată (96%), Hidroxid de sodiu, Etanol, Azotat de argint concentrat (98%)	Magneziu - 20gr; Zinc - 20 gr.; Sulf - 20 gr.; Oxid de cupru (II) - 20 gr.; Acid clorhidric, soluție concentrată (35%) - 2 litri; Acid sulfuric, soluție concentrată (96%) - 2 litri; Hidroxid de sodiu - 50 gr.; Etanol - 50 gr.; Azotat de argint concentrat (98%) - 50 gr. concentrată (96%), Hidroxid de sodiu, Etanol, Azotat de argint concentrat (98%)	

Semnat: Igor Ojog,
 director
 Cartdidact
 S.R.L.
 șos. Hîncești 138/1, mun. Chișinău, Republica Moldova