

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:		ocds-b3wdp1-MD-1574841960842				Data: „18” decembrie 2019		Alternativa nr.: nu
Denumirea licitației:		Utilaj medical de laborator IP Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu"				Lot:		Pagina: _1_din _1_
Cod CPV	N/no	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9
33100000-1	13	Set Imprimantă 3D cu SLA	S400-s	China	SKST	Conform anexei 1	Conform anexei 1	CE, ISO
33100000-1	24	Micropipetă monocanal 10 µl	MM	India	Accumax	Utilizare: pentru lucrul in laborator Caracteristici: cu volum reglabil 0,5-10 µl, precizia maximă de 1%, neautoclavabilă. Calibrată și certificată în conformitate cu ISO 8655.	Utilizare: pentru lucrul in laborator Caracteristici: cu volum reglabil 0,5-10 µl, precizia maximă de 1%, neautoclavabilă. Calibrată și certificată în conformitate cu ISO 8655.	CE, ISO
33100000-1	25	Micropipetă monocanal 200 µl	MM	India	Accumax	Utilizare: pentru lucrul in laborator Caracteristici: cu volum reglabil de 10-200 µl sau 20 – 200 µl, precizia maximă de 0,6%. Calibrată și certificată în conformitate cu ISO 8655	Utilizare: pentru lucrul in laborator Caracteristici: cu volum reglabil de 10-200 µl sau 20 – 200 µl, precizia maximă de 0,6%. Calibrată și certificată în conformitate cu ISO 8655	CE, ISO
	30	Ventilator pentru animale mici de laborator	VA5	China	SiriusMed	Conform anexei 2	Conform anexei 2	CE, ISO
	11	11. Sistem ADInstruments de analiză a concentrațiilor O2, CO2 în aerul inspirat și cel expirat. În combinație cu alte sisteme de monitorizare a parametrilor pulmonari, permite investigarea funcției respiratorii.	ML206	United Kingdom	Adinstruments	În combinație cu alte sisteme de monitorizare a parametrilor pulmonari, permite investigarea funcției respiratorii. Analizator de gaze (ML206 Gas Analyzer, ADInstruments), - 1 unitate	În combinație cu alte sisteme de monitorizare a parametrilor pulmonari, permite investigarea funcției respiratorii. Analizator de gaze (ML206 Gas Analyzer, ADInstruments), - 1 unitate	CE, ISO

Semnat: _____

Numele, Prenumele Jighili Tatiana

În calitate de: administrator

Ofertantul: _____ SRL *Triumf-Motiv* _____ Adresa: _____ str. Grenoble 193 of 1301

