

## Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție _____ din _____							
Denumirea procedurii de achiziție: Licitație deschisă							
Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producele	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Bunuri</b>						
	<b>Lotul I Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul biochimic automat „Huma Star 300”, Human, Germania (sistem închis)</b>						
33696200-7	Albumin				4 x 100 ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300”. Compatibil cu aparatul „Huma Star 300”.		Marca CE
33696200-7	Alfa-Amylase				6 x 50 ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300”. Compatibil cu aparatul „Huma Star 300”.		Marca CE

33696200-7	Alkaline Phosphatase					4x25ml ; 1x 25ml . Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	Autocalibrator universal					4 x 5 ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	Cholesterol					4 x 100 ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	Creatinine					1 x 100 ; 1 x 100ml . Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	Creatinkinase totale					10 x 8 ; 2 x 10ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	Creatinkinase-MB					10 x 8 ; 2 x 10ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	Direct Bilirubin					3 x 100; 1 x 75ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	GOT (AST)					8 x 40 ; 8 x 10ml , Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE

33696200-7	GPT (ALT)						8 x 40 ; 8 x 10ml . Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Gamma-GT						10 x 8 ; 2 x 10ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Glucose						1 x 1000ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	HDL-Cholesterol (fără sedimentare)						1 x 60 ; 1 x 20ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Humatrol-N						6 x 5 ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Humatrol-P						6 x 5 ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Iron						2 x 100 ; 1 x 5ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	LDH						10 x 8 ; 2 x 10ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	LDL-Cholesterol (fără sedimentare)						1 x 60 ; 1 x 20ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE

									Compatibil cu aparatul „Huma Star 300”.		
33696200-7	Lipase								6 x 20 ; 6 x 5ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Pancreatic amilaza								6 x 50 ; 6 x 5 ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Total Bilirubin								3 x 100 ; 1 x 75ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Total Protein								4 x50ml Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Triglicerides								4 x 100ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Urea								8 x 40 ; 8 x 10ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Serodos								6 x 5 ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Uric Acid								4 x 100ml. Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE

33696200-7	Acid washing solution					3 x 35 ml . Ambalaj standard pentru aparatul „Huma Star 300” . Compatibil cu aparatul „Huma Star 300”	Marca CE
	<b>Lotul 2. Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul ionoselectiv semiautomat AVL 9180 Roche, Elveția ( sistem închis )</b>						
33696200-7	ISE Snap Pak (BP 5186)					Cartuș cu 4 componente. Ambalaj standard pentru analizatorul ionoselectiv semiautomat AVL 9180 Roche. Compatibil cu analizatorul ionoselectiv semiautomat AVL 9180 Roche.	Marca CE
33696200-7	ISE-trol Quality Control Kit (Tri-level (HC 0033)					30 fiole/set. Ambalaj standard pentru analizatorul ionoselectiv semiautomat AVL 9180 Roche. Compatibil cu analizatorul ionoselectiv semiautomat AVL 9180 Roche.	Marca CE
33696200-7	Conditioning Solution (BP0380)					Flacon 125ml. Ambalaj Standard pentru analizatorul AVL9180 Roche	Marca CE
	<b>Lotul 3. Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Sysmex, Japonia (sistem închis )</b>						

33696200-7	Cellclean					Flacon 50ml.Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Marca CE
33696200-7	Cellpack					Cartuş cu reagenţi pentru duliţje 20 litri.Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Marca CE
33696200-7	Eightcheck-H					Flacon 1,5ml.Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Marca CE
33696200-7	Eightcheck-L					Flacon 1,5ml.Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Marca CE
33696200-7	Eightcheck-N					Flacon 1,5ml.Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N» .Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Marca CE
33696200-7	Stromatolyzer-WH					Cartuş cu reagenţi pentru lizarea 3 x 500ml.Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N». Compatibil cu	Marca CE





	<b>“Roche Diagnostic” (sistemă închisă)</b>						
33696500-0	Combur-10 Test M				1 x 100 benzi. Ambalaj standard pentru analizatorul urinei “Urisys 1100”. Compatibil cu analizatorul urinei “Urisys 1100”.		Marca CE
33696500-0	Control-test M -calibrator				1 x 50 benzi. Ambalaj standard pentru analizatorul urinei “Urisys 1100”. Compatibil cu analizatorul urinei “Urisys 1100”.		Marca CE
	<b>Lotul 6. Regenți pentru analizatorul automat imunologic cu fluorescență mini Vidas, Biomerieux (sistem închis)</b>						
33696200-7	PSA						Marca CE
33696200-7	T 3 liber						Marca CE
33696200-7	T 4 liber						Marca CE
33696200-7	TSH						Marca CE
33696200-7	Anti - TPO						Marca CE
33696200-7	Anti- HBcor sumar						Marca CE
	<b>Lotul 7. Regenți pentru analizatorul automat imunologic cantitativ Getein FIA 8000 (sistem închis)</b>						



33696200-7	D-Dimer								Marca CE
33696200-7	Troponina I								Marca CE
33696200-7	CK-MB								Marca CE
33696200-7	HbA1c								Marca CE
33696200-7	NT-proBNP								Marca CE
33696200-7	hs-CRP								Marca CE
33696200-7	mAlb								Marca CE
	<b>Lotul 8.HbsAg</b>								
33696200-7	HbsAg								Marca CE
	<b>Lotul 9.Anti -HbsAg</b>								
33696200-7	Anti -HbsAg								Marca CE
	<b>Lotul 10. Anti HCV sumar</b>								
33696200-7	Anti HCV sumar								Marca CE
	<b>Lotul 11.ASLO-LATEX</b>								

Cerințe generale\*, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+” și „-”, calibratori. Metoda ELISA

Cerințe generale\*, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+” și „-”, calibratori. Metoda ELISA

Cerințe generale\*, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+” și „-”, calibratori. Metoda ELISA

33696200-7	ASLO-LATEX					Metoda LATEX. (teste)	Marca CE
	<b>Lotul 12.CRP-LATEX</b>						
33696200-7	CRP-LATEX					Metoda LATEX. (teste)	Marca CE
	<b>Lotul 13. RF - LATEX</b>						
33696200-7	RF - LATEX					Metoda LATEX. (teste)	Marca CE
	<b>Lotul 14.RPR -Carbon - Test pentru MRS, cu control</b>						
33696200-7	RPR -Carbon -Test pentru MRS, cu control					Cerințe generale.Metoda microprecipitația	Marca CE
	<b>Lotul 15.D-Dimer</b>						
33696200-7	D-Dimer					D-Dimer latex-test	Marca CE
	<b>Lotul 16.Troponina I,me- toda imunocromatografică</b>						
33696200-7	Troponina I,metoda imunocromatografică					Ambalaj - 1 test ,fără bufer. Sensibilitatea ≤ 0,5 ng/ml	Marca CE
	<b>Lotul 17.CIC-Complexe imunocirculare</b>						
33696200-7	CIC-Complexe imunocirculare					Ambalaj 25 teste .	Marca CE
	<b>Lotul 18.Colorant May- Grunvald, soluție</b>						

33696200-7	Colorant May-Grunvald, soluție					(Flacon din plastic)		Marca CE
	<b>Lotul 19. Expres teste la glucoză , cetone, ph</b>							
33696200-7	Expres teste la glucoză , cetone, ph					Teste		Marca CE
	<b>Lotul 20. Acid acetic glacial CDA</b>							
33696300-8	Acid acetic glacial CDA					CDA (curat pentru analize)		Marca CE
	<b>Lotul 21. Reagenți pentru determinarea sîngelui ocult în materialul biologic</b>							
33696300-8	Reagenți pentru determinarea sîngelui ocult în materialul biologic							Marca CE
	<b>Lotul 22. Acid sulfasalicilic pentru determinarea proteinei în urina</b>							
33696300-8	Acid sulfasalicilic pentru determinarea proteinei în urina							Marca CE
	<b>TOTAL</b>							

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: \_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_

Ofertantul: \_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_

