

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	Țara de origine	Producătorul	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
	Bunuri						
	Lotul 1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul biochimic automat „Huma Star300”, Huma Germania (sistem închis)						
33696200-7	Albumin				4 x 100 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Huma Star 300”. Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Alfa-Amylase				6 x 50 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Huma Star 300”. Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .		Marca CE
33696200-7	Alkaline Phosphatase				4x25ml ; 1x 25ml . Ambalaj standart 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”. Compatibil cu aparatul „Huma Star 300”.		Marca CE
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 x 50ml Ambalaj standart pentru aparatul „Huma Star 300” .Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	Triglicerides						4 x 100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Huma Star 300” .Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	Urea						8 x 40 ; 8 x 10ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	Serodos						6 x 5 ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Huma Star 300” .Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	Uric Acid						4 x 100ml. Ambalaj standart pentru aparatul „Huma Star 300” .Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
33696200-7	Acid washing solution						3 x 35 ml . Ambalaj standart pentru aparatul „Huma Star 300” .Compatibil cu aparatul „Huma Star 300” .	Marca CE
	Lotul 2. Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul ionoselectiv semiautomat AVL 9180 Roche, Elveția (sistem închis)							
33696200-7	ISE Snap Pak (BP 5186)						Cartuș cu 4 componente. Ambalaj standart 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 standart pentru analizatorul ionoselectiv semiautomat AVL 9180 Roche. Compatibil cu	Marca CE

								analizatorul ionoselectiv semiautomat AVL 9180 Roche.			Marca CE
33696200-7	Conditioning Solution (BP0380)							Flacon 125ml.Ambalaj Standard pentru analizatorul.AVL9180 Roche			
	Lotul 3.Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N», Sysmex,Japonia (sistem închis)										
33696200-7	Cellclean							Flacon 50ml.Ambalaj standart pentru analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N» .Compatibil cu analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».			Marca CE
33696200-7	Cellpack							Cartuș cu reagenți pentru duloție 20 litri.Ambalaj standart 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 standart 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 standart 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 analizatorul hematologic automat «Sysmex KX-21N».	Marca CE
	Lotul 4.Reagenţi,calibratori și material de control pentru coagulometru semiautomat «START-4», Diagnostica Stago, Franța								
33696200-7	Timpul protrombinc (TP), activitatea tromboplastinei 11-15 sec., ISI 1,1-1,2 cu CaCl2 si plasmade control							Set 4 fl x 5 ml + plasma de control 1 fl, set 100 teste	Marca CE
33696200-7	Timpul tromboplastinic partial active (APTT)							Liofilizat (teste)	Marca CE
33696200-7	Timpul trombinc(TT)							Liofilizat (teste)	Marca CE
33696200-7	Fibrinogen (fără diluție privintive a plasmiei)							Fără diluție privintive a plasmiei (teste)	Marca CE
33696200-7	Plasma de control pentru hemostaza cu nivelul normal la 7 parametre inclusive testul INR							1 flacon x 1 ml	Marca CE
33696200-7	Plasma de control pentru hemostaza cu nivelul							1 flacon x 1 ml	Marca CE

