

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea reagenților, consumabile (accesorii și piese de schimb) pentru analizatoarele de tip închis, necesar la efectuarea investigațiilor de laborator, conform necesităților IMSP AMT Rîșcani pentru anul 2026, prin procedura de achiziție Licitatie Deschisă.

1. Denumirea autorității contractante: Instituția Medico Sanitară Publică ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI.
2. IDNO 1003600153212.
3. Adresa: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Alecu Russo 11
4. Numărul de telefon/fax: Tel: 022497742, Fax: 022497742
5. Adresa de e-mail sau de internet a autorității contractante: amtriscani@ms.md
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii pe SIA "RSAP".*
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): Instituție publică, obiectul principal de activitate: Prestarea serviciilor medicale.
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor servicii:

Nr. Lot	Denumirea obiectului lotului	Poziția				Denumire obiectului achiziției	Valoarea estimativă al lotului
		Descrierea obiectului lotului	Clasificator (Codul CPV)	Cantitatea	Unitatea de măsură		
1							
1	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate A 15 Biosystems (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	32	set	AST/GOT set 5 fl. x 50 ml	1173028,3
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	32	set	ALT/GPT set 5 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	7	set	ALBUMIN set 5 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 20 ml	33696500-0	24	set	ALP-AMP set 5 fl. x 20 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 20 ml	33696500-0	36	set	α-AMYLASE set 5 fl. x 20 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 2 fl. x 75 ml	33696500-0	2	set	α-AMYLASE PANCREATICĂ set 2 fl. x 75 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	25	set	BILIRUBIN (TOTAL) set 5 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	25	set	BILIRUBIN (DIRECT) set 5 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696500-0	10	set	CALCIUM- ARSENAZO set 10 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696500-0	15	set	CHOLESTEROL set 10 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696500-0	15	set	CREATININE set 10 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	7	set	γ-GLUTAMILTRANSFERASE set 5 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696500-0	26	set	GLUCOSE set 10 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	20	set	IRON-FERROZINE set 5 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	6	set	LACTATE DEHIDROGENASE (LDH) set 5 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 fl. x 20 ml și 1 fl. x 10 ml	33696500-0	36	set	LIPASE set 1 fl. x 20 ml și 1 fl. x 10 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696500-0	4	set	PROTEIN (TOTAL) set 10 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696500-0	18	set	TRIGLYCERIDES set 10 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	32	set	UREA/BUN-UV set 5 fl. x 50 ml	
		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 10 fl. x 50 ml	33696500-0	15	set	URIC ACID set 10 fl. x 50 ml	

ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 4 fl. x 20 ml	33696500-0	102	set	CHOLESTEROL LDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 4 fl. x 20 ml	33696500-0	115	set	CHOLESTEROL HDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml + standard cantitate suficientă
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 3 fl. x 1 ml	33696500-0	5	set	LIPID CONTROL SERUM I set 3 fl. x 1 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 3 fl. x 1 ml	33696500-0	5	set	LIPID CONTROL SERUM II set 3 fl. x 1 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 fl. x 50 ml	33696500-0	9	set	ALBUMIN (MICROALBUMINURIA) set 1 fl. x 50 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, 1 fl. x 1 ml	33696500-0	4	ml	Standard p/u Microalbumina în urină 1 fl. x 1ml
set 3 fl. x 2,5 ml Controlul se efectueaza si se raporteaza lunar timp de 12 luni. Laboratorul participant la program va primi rapoartele lunare si raportul sumar anual.	33696500-0	16	set	Control extern hemato-biochimic set 3 fl. x 2,5 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 5 ml	33696500-0	9	set	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN) set 5 fl. x 5 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 5 ml	33696500-0	14	set	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) I set 5 fl. x 5 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 5 ml	33696500-0	14	set	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (HUMAN) II set 5 fl. x 5 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1fl. x 5 ml	33696500-0	48	set	BIOCHEMISTRY CONTROL URINE I set 1 fl. x 5 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1fl. x 5 ml	33696500-0	48	set	BIOCHEMISTRY CONTROL URINE II set 1 fl. x 5 ml
set 12 fl. x 5 ml, producătorul să elibereze rezultate lunare în baza raportărilor instituției, cu eliberarea anuală a certificatului de participare la programul de control extern internațional	33696500-0	2	set	Human Biochemistry Prevecal set 12 fl. x 5 ml
set 12 fl. x 1 ml raportare lunară, 12 ori pe an pentru Anti-StreptolysinO, C-Reactive Protein and Rheumatoid Factors, producătorul să elibereze rezultate lunare în baza raportărilor instituției, cu eliberarea anuală a certificatului de participare la programul de control extern internațional	33696500-0	1	set	Rheuma Prevecal set 12 fl. x 1 ml
set 12 fl. x 3 ml producătorul controlului să dețină ISO 17043, producătorul să elibereze rezultate lunare în baza raportărilor instituției, cu eliberarea anuală a certificatului de participare la programul de control extern internațional	33696500-0	1	set	Control extern imuno-biochimic set 12 fl. x 3 ml
Control extern URINA (p/u teste chimice) set 1 fl. x 10 ml, ALBUMINE; BLOOD; LEUKOCYTES; UROBILINOGEN; ASCORBIC ACID; GLUCOSE; MICROALBUMIN; PROTEIN / PH; BILIRUBIN; KETONES; NITRITE; SPECIFIC GRAVITY;	33696500-0	16	set	Expres Control extern urină (pentru teste chimice) set 1 fl. x 10 ml
set 12 fl. x 0,5 ml raportare lunară, 12 ori pe an producătorul să elibereze rezultate lunare în baza raportărilor instituției, cu eliberarea anuală a certificatului de participare la programul de control extern internațional	33696500-0	1	set	Control extern HbA1C, set 12 fl. x 0,5 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 x 72 ml	33696500-0	50	set	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 1 x 72 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 x 0,5 ml	33696500-0	10	set	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) set 1 x 0,5 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 1 x 0,5 ml	33696500-0	10	set	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) set 1 x 0,5 ml
ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 4 x 0,5 ml	33696500-0	3	set	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR set 4 x 0,5 ml
ambalaj standard fl. 100 ml, compatibil cu analizatorului biochimic automat A 15	33696500-0	6	amb.	Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A-15
ambalaj standard fl. 1000 ml, compatibil cu analizatorului biochimic automat A 15	33696500-0	4	amb.	Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A-15

		ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15, set 5 fl. x 50 ml	33696500-0	40	set	PROTEIN (URINE) set 5 fl. x 50 ml	
2	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automat A 15, BiosistemS(sistem închis) (anex.18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	hîrtie specific p/u printerul analizatorului biochimic automat A 15	33696500-0	30	buc.	PAPER FOR ANALYZER	482637,92
		specific p/u A 15 set 10 buc., compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A 15	33696500-0	270	set	Rotor de reacție p/u analizator A-15 set 10 buc.	
		specific p/u A 15 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.	33696500-0	26	set	Cuva pentru ser la analizator A-15 set 1000 buc.	
3	Reagenți, calibratori și material de control pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014).	Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenți va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696500-0	3120	ml	Protrombină Time p/u C-3100 (Protrombină liofilizată în set cu bufer de Calciu, cantitate suficientă) fl . pînă la 5 ml	361138,02
3		Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenți va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696500-0	1056	ml	Fibrinogen Clauss p/u C-3100 Reagent 1, fl. pînă la 2 ml	
3		Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenți va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696500-0	1980	ml	Fibrinogen Clauss Imidazol p/u C-3100 Reagent 2, fl. pînă la 15 ml	
3		Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenți va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696500-0	120	ml	Cogulation control nivel I și II p/u C-3100 (Plasmă de control cu nivel normal p/u PT,FIB,TT,APTT, fl pînă la 1 ml	
3		Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenți va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696500-0	30	ml	Cogulation Calibrator p/u C-3100 (Plasmă de calibrare p/u PT,FIB,TT,APTT; fl pînă la 1 ml	
3		Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenți va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696500-0	600	ml	Probe cleanser p/u C-3100 fl. pînă la 15 ml	
3		Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenți va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696500-0	150	lit.	Cleanser p/u C-3100 fl. pînă la 2500 ml	
3		set 12 fl x 1 ml pentru determinarea APTT (Activated Partial Thromboplastin Time, Fibrinogen Clauss, Prothrombine Time (PT) and Thrombin Time (TT), producătorul să elibereze rezultate lunare în baza raportărilor instituției, cu eliberarea anuală a certificatului de participare la programul de control extern internațional	33696500-0	12	ml	Coagulation Prevecal 12 fl x 1 ml	
4	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex. 17 Ord.MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru coagulometru automat Mindray/Precil C-3100 (anex.18 Ord.MSnr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu coagulometru automat Mindray C-3100, setul de reagenți va contine cardul electronic pentru omologare la analizor.	33696500-0	5000 0	buc.	Auto Cuvettes p/u C-3100 (Cuve speciale p/u coagulometru C-3100) set 1000 buc	264500,00
5	Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatoarele biochimice automate Cobas 311 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 500 teste.	33696500-0	50	set	ALTL, 500 T	2898122,59
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311/set - 300 teste.	33696500-0	15	set	ALB BCG, 300 T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 400 teste.	33696500-0	15	set	ALP IFCC, 400T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	33696500-0	35	set	AMYL, 300T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	33696500-0	2	set	AMYL-P, 200T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 150 teste.	33696500-0	80	set	ASLO TQ, 150T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 500 teste.	33696500-0	50	set	ASTL, 500T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311. / set - 350 teste.	33696500-0	46	set	Bil-D, 350 T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311. / set - 250 teste.	33696500-0	64	set	Bil-T, 250T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	33696500-0	40	set	CA, 300T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 400 teste.	33696500-0	60	set	CHOL HiCo, 400T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 250 teste.	33696500-0	84	set	CRP, 250T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 700 teste.	33696500-0	34	set	CREAJ, 700T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311/ set - 400 teste.	33696500-0	18	set	GGT , 400T	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 800 teste.	33696500-0	38	set	GLUC HK, 800T	

Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 350 teste.	33696500-0	60	set	HDL-C, 350T
Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 150 teste.	33696500-0	30	set	HBA1C TQ, 150T
Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	33696500-0	38	set	IRON, 200T
Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	33696500-0	6	set	LDHI IFCC, 300T
Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	33696500-0	108	set	LDL-C, 200T
Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 200 teste.	33696500-0	29	set	LIPC, 200T
Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 250 teste.	33696500-0	25	set	MG, 250T
Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 100 teste.	33696500-0	140	set	RF, 100T
Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 300 teste.	33696500-0	30	set	TP, 300T
Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311. / set - 200 teste.	33696500-0	80	set	TRIGL, 250T
Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 500 teste.	33696500-0	48	set	UREAL, 500T
Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311 / set - 400 teste.	33696500-0	42	set	UA, 400T
Standard de calibrare electrozi nivel scazut. Set 10 x 3 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	12	set	ISE Standard low set 10 x 3 ml
Standard de calibrare electrozi nivel ridicat. Set 10 x 3 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	12	set	ISE Standard high set 10 x 3 ml
Sol de verificare a calibrării electrozi. Set 10 x 1 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	1	set	ISE Compensator set 10 x 1 ml
Diluent in testare ISE. Set 5 x 300 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	9	set	ISE Diluent set 5 x 300 ml
Sol calibrare interna a electrozilor. Set 5 x 600 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	11	set	ISE Internal Standard set 5 x 600 ml
Sol de referinta electrozi. Set 5 x 300 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	7	set	ISE Reference Electrolyte Solution set 5 x 300 ml
Sol de spalare a electrozilor. Set 5 x 100 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	set	ISE Cleaning Solution set 5 x 100 ml
Sol de spalare bazica a acului. Set 66 ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	45	amb.	NaOH-D, cobas C set 66 ml
Sol de spalare bazica de sistem. Set 2 x 1,8 lit. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	14	set	NaOH-D/Basic wash set 2 x 1,8 lit.
Sol tensioactive pentru baea de apa. Set 60 ml . Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	24	amb.	Ecotergent, cobas c311 set 60 ml
Sol de spalare speciala a cuvelor de reactie. Set 50 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	2	amb.	SMS, COBAS C set 50 ml.
Diluent p/u probe. Set 50 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	amb.	Na Cl 9%, Cobas C set 50 ml.
Sol de spalare acida. Set 2 x 1,8 lit. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	2	set	Acid wash solution set 2 x 1,8 lit.
Sol de spalare speciala a acului. Set 12 x 59 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	2	set	Sample Cleaner 1, cobas c set 12 x 59 ml.
Reagent pentru liza hematiilor in determinarea HbA1C. Set 51 ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	7	amb.	HbA1C TQ Haemolizing rg, cobas c set 51 ml.
Ser de control nivel I. Set 20 x 5ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	set	PreciControl ClinChem Multi 1, set 20 x 5ml
Ser de control nivel II. Set 20 x 5ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	set	PreciControl ClinChem Multi 2, set 20 x 5ml
Control HbA1C nivel normal. Set 4 x 1ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	4	set	PreciControl HbA1c norm set 4 x 1ml
Control HbA1C nivel patologic. Set 4 x 1ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	4	set	PreciControl HbA1c path set 4 x 1ml.
Control RF. Set 2 x 2 x 1ml Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	set	RF II Control Set 2 x 2 x 1ml

		Calibrator biochimic universal. Set 12 x 3ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	set	CFAS 12 x 3ml	
		Calibrator lipidic. Set 3 x 1ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	set	Cfas Lipids set 3 x 1ml	
		Calibrator CRP. Set 5 x 1ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	set	Cfas Proteins set 5x1ml	
		Calibrator Prealbumin-ASLO-Ceruloplasmin ,Set 3 x 1ml, Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	2	set	Cfas PAC set 3 x 1ml	
		Calibrator HbA1C, Set 3 x 2ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	set	Cfas HbA1c set 3 x 2ml	
		Calibrator RF. Set 5 x 1ml. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	2	set	PRECISSET R F set 5 x 1ml	
6	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul biochimic automate Cobas 311 (sistem închis) (anex.17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu sistema de deionizare a apei pentru Cobas 311	33696500-0	1	buc.	Mixed-bed resin MBH 100	173486,00
		Set 3 x 6 buc.Celule de reactie. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	2	set	Cell Set cobas C 311 3 x 6 buc.	
		Set 5000 Pupite pentru Probe, Control si Calibrator.Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	10	set	Cobas sample cup 5000pcs	
		Electrod Na. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	Bucată	Cartridge Na	
		Electrod de K. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	Bucată	Cartridge K	
		Electrod de referinta. Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 311.	33696500-0	3	Bucată	Reference Electrode	
7	Reagenți, material de referință și material de control pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 17 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014).	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Prolactina, set - 100 teste.	33696500-0	17	set	Prolactina, set 100 teste	1126681,85
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Prolactin CS 4x1.0 ml	33696500-0	2	set	Prolactin CS 4x1.0 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t-Testosteron, set - 100 teste.	33696500-0	9	set	t-Testosteron , set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Testosterone CS 4 x 1.0 ml	33696500-0	2	set	Testosterone CS 4 x 1.0 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / TSH, set - 200 teste.	33696500-0	47	set	TSH, set 200 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / TSH CS Gen.2 4 x 1.3 ml	33696500-0	3	set	TSH CS Gen.2 4 x 1.3 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / anti-TPO, set - 100 teste.	33696500-0	44	set	anti-TPO, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Anti-TPO CS 4x1.5 ml	33696500-0	3	set	Anti-TPO CS 4x1.5 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t-T3, set 200 teste.	33696500-0	10	set	t- T3, set 200 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / T3 CS 4x1.0 ml	33696500-0	2	set	T3 CS 4x1.0 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t-T4, set 200 teste.	33696500-0	10	set	t-T4, set 200 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / T4 CS 4x1.0 ml	33696500-0	2	set	T4 CS 4x1.0 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / f- T3, set 200 teste.	33696500-0	12	set	f- T3, set 200 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / FT3 CS 4x1.0 ml	33696500-0	2	set	FT3 CS 4x1.0 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / f-T4, set 200 teste.	33696500-0	34	set	f- T4, set 200 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / FT4 CS 4x1.0 ml	33696500-0	3	set	FT4 CS 4x1.0 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / AFP, set 100 teste.	33696500-0	12	set	AFP, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / AFP CS 4x1.0 ml	33696500-0	2	set	AFP CS 4x1.0 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / f- PSA, set 100 teste.	33696500-0	4	set	f-PSA, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PSA free CS 4x1.0 ml	33696500-0	2	set	PSA free CS 4x1.0 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / t- PSA, set 100 teste.	33696500-0	26	set	t-PSA, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PSA total CS 4x1.0 ml	33696500-0	3	set	PSA total CS 4x1.0 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Diluent Universal (2 x 16 ml)	33696500-0	3	set	Diluent Universal (2 x 16 ml)	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / ProCell 6x380 ml	33696500-0	45	set	ProCell 6x380 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CleanCell 6x380 ml	33696500-0	45	set	CleanCell 6x380 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / SysClean 5x100ml	33696500-0	1	set	SysClean 5x100ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / SysWash 1x500 ml	33696500-0	14	set	SysWash 1x500 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PreciControl Universal 4x3.0 ml	33696500-0	6	set	PreciControl Universal 4x3.0 ml	

		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PreciControl Tumormarker 4x3.0 ml	33696500-0	4	set	PreciControl Tumormarker 4x3.0 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 /PreciControl ThyroAB Gen.2 4x2ml	33696500-0	4	set	PreciControl ThyroAB Gen.2 4x2ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / FSH, set - 100 teste.	33696500-0	10	set	FSH, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / FSH CS, set 4 x 1 ml	33696500-0	2	set	FSH CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / LH, set - 100 teste.	33696500-0	10	set	LH, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / LH CS set 4 x 1 ml.	33696500-0	2	set	LH CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Estradiol, set - 100 teste.	33696500-0	6	set	Estradiol, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Estradiol CS, set 4 x 1 ml	33696500-0	2	set	Estradiol CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Progesteron, set - 100 teste.	33696500-0	4	set	Progesteron, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Progesteron CS, set 4 x 1 ml	33696500-0	2	set	Progesteron CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Cortizol, set - 100 teste.	33696500-0	7	set	Cortizol, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Cortizol CS, set 4 x 1 ml	33696500-0	2	set	Cortizol CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PTH (parathormon), set - 100 teste.	33696500-0	3	set	PTH (parathormon), set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PTH CS, set 4 x 1 ml	33696500-0	2	set	PTH CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / DHEA-S, set - 100 teste.	33696500-0	3	set	DHEA-S, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / DHEA-S CS, set 4 x 1 ml	33696500-0	2	set	DHEA-S CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / ACTH, set - 100 teste.	33696500-0	3	set	ACTH, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / ACTH CS, set 4 x 1 ml.	33696500-0	2	set	ACTH CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CEA, set - 100 teste.	33696500-0	5	set	CEA, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CEA CS, set 4 x 1 ml	33696500-0	2	set	CEA CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CA 125, set - 100 teste.	33696500-0	8	set	CA 125, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CA 125 CS, set 4 x 1 ml	33696500-0	2	set	CA 125 CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CA 19-9, set - 100 teste.	33696500-0	4	set	CA 19-9, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / CA 19-9 CS, set 4 x 1 ml	33696500-0	2	set	CA 19-9 CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Anti-CCP, set - 100 teste și CS (material de referință)	33696500-0	5	set	Anti-CCP, set 100 teste și CS (material de referință)	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Preci control Anti-CCP, set 4 x 2 ml	33696500-0	2	set	Preci Control Anti-CCP, set 4 x 2 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / C-peptide, set - 100 teste.	33696500-0	3	set	C-peptide, set 100 teste	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / C-peptide CS, set 4 x 1 ml	33696500-0	2	set	C-peptide CS, set 4 x 1 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PreciControl Varia 4 x 3.0 ml	33696500-0	2	set	PreciControl Varia, set 4 x 3.0 ml	
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / PreciControl Multimarker 4 x 2.0 ml	33696500-0	2	set	PreciControl Multimarker set 4 x 2.0 mL	
8	Accesorii /consumabile/ piese de schimb pentru analizatorul imunologic automat Cobas 411 (sistem închis) (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014). Consumabile pentru analizatorul imunologic automate Cobas 411 (sistem închis) (anex. 18 Ord. MS nr.374 din 05.05.2014)	Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Assay Tips 3600buc	33696500-0	40	set	Assay Tips 3600buc	122870,00
		Compatibil cu analizatorul de sistem închis Cobas 411 / Assay Cups 3600buc	33696500-0	30	set	Assay Cups 3600buc	

Valoarea estimativă fără TVA 6602464,7 lei

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora: Nu este cazul.

10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
- 1) Pentru un singur lot;
 - 2) **Pentru mai multe loturi;**
 - 3) Pentru toate loturile;
 - 4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant _____
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: *în termen de 20 zile de la comanda Cumparatorului*; INCOTERMS 2013, DDP pe parcursul perioadei 20.01.2026 - 25.12.2026.
13. Termenul de valabilitate a contractului: de la 20.01.2026 pină la 31.12.2026.
14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu se aplică.
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplică.
16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAЕ, documentație):

Nr.	Denumirea documentului/cerințelor	Cerințe suplimentare	Nivelul minim/Obligativitatea
1	DUAЕ	Formular completat - Documentul Unic de Achiziții European, completat conform modelului aprobat prin Ordinul Ministrului Finanțelor nr. 72 din 30.06.2020 (modificat prin Ordinul MF nr. 146 din 24.11.2020), confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Obligatoriu
2	Cerere de participare	Cerere completată conform Anexei nr. 7 la Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Obligatoriu
3	Garanția pentru ofertă 2 % (Termenul de valabilitate al garanției pentru ofertă va fi egal cu termenul de valabilitate a ofertei.)	2% din valoarea ofertei fără TVA. Anexa nr. 9, garanție emisă de o bancă comercială sau transfer la contul autorității contractante, confirmat prin semnătura electronică a Participantului Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare: Beneficiarul plății: I.M.S.P. ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI Denumirea Băncii: B.C.'MOLDOVA-AGROINDBANK'S.A. Codul fiscal: 1003600153212 IBAN: MD09AG000000022516083322 cu nota "Pentru garanția pentru ofertă la licitația publică nr. _____"	Obligatoriu
4	Declarație privind valabilitatea ofertei	Declarație privind valabilitatea ofertei, completată conform Anexei nr. 8 la Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 - confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Obligatoriu
5	Specificația tehnică	Specificații tehnice completate conform Anexei nr. 22 la Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Obligatoriu
6	Specificația de preț	Specificații de preț completate conform Anexei nr. 23 la Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Obligatoriu
7	Ultimul raportul financiar	Copia, confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Obligatoriu
8	Lista fondatorilor sau extrasul din Registrul de Stat	Copia, confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Obligatoriu
9	Dovada înregistrării persoanei juridice în conformitate cu prevederile legale din țara în care OE este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice; Operatorul economic nerezident v-a prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional copie, confirmat prin semnătura electronică a Participantului	Obligatoriu
10	Declarație privind lista principalelor livrări efectuate în ultimii 3 ani de activitate.	Declarație privind lista principalelor livrări efectuate în ultimii 3 ani de activitate, conform anexei nr. 12 la Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 - confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Obligatoriu
11	Certificat de calitate ISO 9001, CE sau echivalentul și sau Certificat de la Producător(pașaport tehnic al produselor)	Copia, confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Obligatoriu
12	Mostre	La solicitare termen de 3 zile, obligatoriu.	Obligatoriu
13	Garanție de bună execuție 5 %	În cuantum de 5 % din valoarea contractului adjudecat (cu TVA): a) Garanția de bună execuție (emisă de o bancă comercială) conform Anexei nr. 10 la Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021. sau b) Garanția de bună execuție prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare: Beneficiarul plății: I.M.S.P. ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI Denumirea Băncii: B.C.'MOLDOVA-AGROINDBANK'S.A. Codul fiscal: 1003600153212 IBAN: MD09AG000000022516083322 cu nota "Pentru garanția de bună execuție a contractului la licitația publică nr. _____"	Obligatoriu pentru câștigătorul procedurii la semnarea contractului

14	Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani Formularul aprobat prin Ordinul MF al RM nr.145 din 24.11.2020, completat și confirmat prin semnatura electronică a participantului. *	Conform Ordinului Ministerul Finanțelor al RM nr.145 din 24.11.2020, completat și confirmat prin semnatura electronică a participantului. În termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, ofertantul /ofertantul asociat desemnat câștigător va prezenta Declarația autorității contractante și AAP.	Obligatoriu pentru câștigătorul procedurii la semnarea contractului
----	---	--	---

I. Cerințe generale pentru reagenți, calibratori și material de control Lotul Nr. 1, 3, 5, 7. (conform anexei 17 a ordinului Ministerului Sănătății nr. 374 din 05.05.2014)

1. Confirmarea că dispozitivul a fost produs în conformitate cu cerințele CE cu prezentarea certificatului de origine pentru produs.
2. Prezentarea scrisorii original de la producător privind confirmarea proprietăților calitative a produsului, cu indicarea acestora în instrucțiunea de utilizare a produsului.
3. Prezentarea de către furnizor a certificatului de compatibilitate a reactivelor cu utilajul (sistem închis), de la producătorul utilajului.
4. Adaptarea/calibrarea metodelor la analizator se va efectua de către furnizorul de reactivi care suportă toate riscurile și cheltuielile aferente. **Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu aparatul** (sistem închis).
5. Calibratorii, materialele de control și reagenții trebuie să fie înregistrate în ordinea stabilită în mod obligatoriu de legislația Republicii Moldova în vigoare și să corespundă cu setul de reagenți, (să fie de la același producător).
6. Ofertanții vor demonstra că reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigoriifer sau încăpere dotată cu echipament specific).
7. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai puțin de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat, etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul, lotul, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cel de pe eticheta componentului incluse în set.
8. Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența (lipemia, bilirubinemia, hemoliza,). Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate inclusiv și în limba de stat.

II. Cerințe generale accesorii, consumabile, piese de schimb Lotul Nr. 2, 4, 6, 8.(conform anexei 18 a ordinului Ministerului Sănătății nr. 374 din 05.05.2014)

1. Confirmarea că dispozitivul a fost produs în conformitate cu cerințele CE cu prezentarea certificatului de origine pentru produs.
2. Prezentarea scrisorii original de la producător privind confirmarea proprietăților calitative a produsului, cu indicarea acestora în instrucțiunea de utilizare a produsului.
3. Prezentarea de către furnizor a certificatului de compatibilitate a accesoriilor/ consumabilelor/ pieselor de schimb cu utilajul dat, de la producătorul utilajului.
4. Furnizorul să fie autorizat de producătorul aparatului pentru instalarea pieselor de schimb cu prezentarea diplomelor inginerilor calificați în domeniu.
5. Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, inclusiv și traducerea în limba de stat.

*În cazul în care IMSP AMT Rîșcani, potrivit prevederilor art. 20 alin. (8) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, va solicita prezentarea anumitor documente justificative, operatorul economic este obligat să le prezinte în termen de 3 zile lucrătoare, conform prevederilor DUAE și cadrului normativ în vigoare. În cazul neprezentării documentelor justificative în termenul-limită stabilit, operatorul economic va fi descalificat.

17. Garanția pentru ofertă, în cuantum de 2% din valoarea ofertei fără TVA..
18. Garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de 5 % din valoarea contractului adjudecat transferat/ prezentat pînă la etapa de semnare a contractului .
19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrînse și al procedurii negociate), după caz Nu este cazul.
20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): Nu este cazul.
21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): Nu este cazul.
22. Ofertele se prezintă în valuta Lei MD.
23. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: Prețul cel mai scăzut, per lot, cu corespunderea cerințelor solicitate.
24. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- conform SIA RSAP.
26. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP.
27. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 de zile.
28. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP.
Ofertele întârziate vor fi respinse.
29. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului cînd ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.
30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: Limba română.
31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: Nu.
32. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
33. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): Nu se aplică.
34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: Nu se aplică.
35. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: _____
36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: conform SIA RSAP.
37. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Acceptă
Sistemul de comenzi electronice	Nu
Facturarea electronică	Acceptă
Plățile electronice	Acceptă

38. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): Nu.
39. Alte informații relevante: _____

Conducătorul grupului de lucru: Elena Rotari

