

**Formularul ofertei (F3.1)**

Data depunerii ofertei: “ 04 “ noiembrie 2019

Licitația Nr.: 21012603

Către: **IMSP „Institutul de Cardiologie”.**

**ICS Diamedix Impex SRL** declară că:

- a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire.
- b) **ICS Diamedix Impex SRL** se angajează să furnizeze/presteze, în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri și/sau servicii: reagenți și consumabile de laborator.
- c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:  
**1 204 295.60 lei ( un milion doua sute patru mii doua sute nouazeci și cinci lei 60 bani).**
- d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:  
**1 335 439.01 lei ( un milion trei sute treizeci și cinci mii patru sute treizeci și noua lei 01 bani).**
- e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA4.8.**, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA5.2.**, va rămîne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;
- f) În cazul acceptării prezentei oferte, **ICS Diamedix Impex SRL** se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA7**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.
- g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu punctul **IPO5.4**.
- h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice, în conformitate cu punctul **IPO5.5**.

Semnat: Turcanu D

L.Ș.

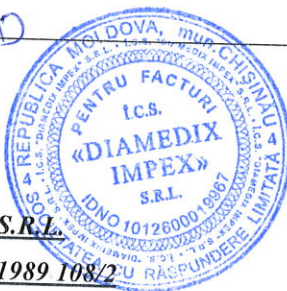
Nume: Dorel Turcanu

În calitate de: Reprezentant vanzari

Ofertantul: I.C.S. " Diamedix Impex" S.R.L.

Adresa: mun. Chisinau, str. 31 august 1989 108/2

Data: “ 31 ” octombrie 2019



Specificații de preț (F4.2)

Numarul licitatiei: 21012603

Data: 04 noiembrie 2019

Alternativa: \_\_\_\_\_

**Denumirea licitatiei: Consumabile si reagenti de laborator pentru anul 2020**

Lot: \_\_\_\_\_

**Consumabile, piese de schimb si reagenti p-u aparatul Epoc Host**

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fara TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare
1	2	3	4	5	6	7	8	9
33100000-1	Material de control pentru EPOC Host cu 3 nivele nr 1	ml	5	100,00	108,00	500,00	540,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Material de control pentru EPOC Host cu 3 nivele nr 3	ml	5	100,00	108,00	500,00	540,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Teste BGEM	buc	200	120,00	129,60	24000,00	25920,00	La solicitarea cumparatorului
<b>Total</b>						<b>25000,00</b>	<b>27000,00</b>	
<b>Consumabile , reagenti p-u analizatorul Biochimic automat „Dimension Rxl Max,, (sistem inchis)</b>								
33100000-1	Sample cups p-u eprubete 1,5 ml	buc	6000	0,85	1,02	5100,00	6120,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Cuvvete window(ferestre).	buc	30	230,00	276,00	6900,00	8280,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Cuvvete cartridge	buc	120000	0,50	0,60	60000,00	72000,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Reaction vessel.	buc	3000	3,00	3,60	9000,00	10800,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Cholesterol	buc	11520	3,00	3,24	34560,00	37324,80	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Trigliceride	buc	11520	4,90	5,29	56448,00	60963,84	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	ALAT	buc	7200	5,10	5,51	36720,00	39657,60	La solicitarea cumparatorului





Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Canti-tatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fara TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare
1	2	3	4	5	6	7	8	9
33100000-1	ASAT	buc	7200	3,68	3,97	26496,00	28615,68	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Total Bilirubin	buc	7200	4,12	4,45	29664,00	32037,12	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Direct Bilirubin	buc	2400	4,12	4,45	9888,00	10679,04	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Creatinin	buc	11520	2,20	2,38	25344,00	27371,52	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Ureia Nitrogen	buc	11520	2,10	2,27	24192,00	26127,36	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Acid uric	buc	2400	3,75	4,05	9000,00	9720,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Iron	buc	1920	4,50	4,86	8640,00	9331,20	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Albumin	buc	1440	2,50	2,70	3600,00	3888,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Glucioza	buc	11520	1,70	1,84	19584,00	21150,72	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Proteina totala	buc	3840	1,89	2,04	7257,60	7838,21	La solicitarea cumparatorului
<b>Total</b>						<b>372393,60</b>	<b>402185,09</b>	
<b>Consumabile, reagenti p-n analizatorul Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)</b>								
33100000-1	Alcaline fosfatase FS IFCC	buc	4000	0,61	0,66	2440,00	2635,20	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	ALAT FS IFCC	buc	8000	0,78	0,84	6240,00	6739,20	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	ASAT FS IFCC	buc	8000	0,78	0,84	6240,00	6739,20	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Bilirubina auto total FS	buc	5600	0,75	0,81	4200,00	4536,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Bilirubina auto direct FS	buc	5600	1,20	1,30	6720,00	7257,60	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Alfa-amilaza CCFS	buc	4800	3,20	3,46	15360,00	16588,80	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Createnina FS	buc	8000	0,36	0,39	2880,00	3110,40	La solicitarea cumparatorului



Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fara TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare
1	2	3	4	5	6	7	8	9
33100000-1	Urea FS	buc	8000	0,78	0,84	6240,00	6739,20	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Gluczoza GOD FS	buc	11520	0,30	0,32	3456,00	3732,48	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Cholesterol FS	buc	6400	2,10	2,27	13440,00	14515,20	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Trigliceride FS	buc	6400	1,00	1,08	6400,00	6912,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Proteina totala FS	buc	4200	0,40	0,43	1680,00	1814,40	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Gamma GTP FS IFCC	buc	4000	1,10	1,19	4400,00	4752,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Uric acid FS TOOS	buc	6400	1,30	1,40	8320,00	8985,60	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	HDL-C Immuno FS	buc	7200	7,00	7,56	50400,00	54432,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	CK- MB	buc	6400	8,00	8,64	51200,00	55296,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	LDL FS IFCC	buc	1440	13,20	14,26	19008,00	20528,64	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Iron FS Ferene	buc	2400	1,50	1,62	3600,00	3888,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Albumin	buc	3200	0,51	0,55	1632,00	1762,56	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	CRP FS	buc	5600	5,70	6,16	31920,00	34473,60	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	ASLO	buc	800	15,00	16,20	12000,00	12960,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Rheumatoid Factor FS	buc	2400	10,10	10,91	24240,00	26179,20	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Cleaner A	ml	960	1,60	1,73	1536,00	1658,88	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Cleaner B	ml	960	1,60	1,73	1536,00	1658,88	La solicitarea cumparatorului



Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fara TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare
1	2	3	4	5	6	7	8	9
33100000-1	Kit cuvete sector for respons 910	buc	10	7778,00	9333,60	77780,00	93336,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	MultiCalibrator universal	ml	60	72,20	77,98	4332,00	4678,56	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Calibrator pentru CK- MB	ml	24	240,00	259,20	5760,00	6220,80	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	HDL-C LDL-C Selec Lipid calibrator	ml	15	240,00	259,20	3600,00	3888,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	PCR Calibrator cu 5 nivele	ml	30	240,00	259,20	7200,00	7776,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	calibrator RF cu 5 nivele	ml	20	120,00	129,60	2400,00	2592,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Ser control normal bazat pe ser uman	ml	150	180,00	194,40	27000,00	29160,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Ser control patologic bazat pe ser uman	ml	150	180,00	194,40	27000,00	29160,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Control pentru probele Reumatice Trulab Protein Level 1	ml	12	650,00	702,00	7800,00	8424,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Control pentru probele Reumatice Trulab Protein Level 2	ml	12	728,00	786,24	8736,00	9434,88	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Calibrator ASO Iiquid satibil cu 5 nivele	ml	10	412,00	444,96	4120,00	4449,60	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Photometr lamp	buc	2	3000,00	3600,00	6000,00	7200,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Proba (ac de dozare)	buc	2	3900,00	4680,00	7800,00	9360,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Water filter	buc	3	120,00	144,00	360,00	432,00	La solicitarea cumparatorului
<b>Total</b>						<b>474976,00</b>	<b>524006,88</b>	
<b>Consumabile, reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)</b>								
33100000-1	Tromborel S	buc	35	2242,00	2421,36	78470,00	84747,60	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Actin FS	buc	2	1248,00	1347,84	2496,00	2695,68	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Calcium chloride solution 0.025 mol/l	buc	1	702,00	758,16	702,00	758,16	La solicitarea cumparatorului





Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fara TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare
1	2	3	4	5	6	7	8	9
33100000-1	Thrombin reagent	buc	9	800,00	864,00	7200,00	7776,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Owren's Veronal Buffer	buc	2	750,00	810,00	1500,00	1620,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	PT Multicalibrator	buc	4	3100,00	3348,00	12400,00	13392,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Standard Human Plasma	buc	1	2800,00	3024,00	2800,00	3024,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Control Plasma N	buc	5	2700,00	2916,00	13500,00	14580,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Control Plasma P	buc	5	2500,00	2700,00	12500,00	13500,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Ci-Trol 2 PTZ	buc	1	2300,00	2484,00	2300,00	2484,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	CA Clean II	buc	1	858,00	1029,60	858,00	1029,60	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	CA Clean I	buc	70	1050,00	1260,00	73500,00	88200,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	CUVETTE SUC-400A	buc	8	13000,00	15600,00	104000,00	124800,00	La solicitarea cumparatorului
<b>Total</b>						<b>312226,00</b>	<b>358607,04</b>	
<b>Consumabile, piese de schimb pentru analizatorul biochimic Star-Dust 15MC</b>								
33100000-1	Lampa compatibile cu analizatorul biochimic Star-Dust 15MC, halogene 20W original de la producator	buc	6	1750	2100	10500,00	12600,00	La solicitarea cumparatorului
33100000-1	Multicuvete rac compatibile cu analizatorul biochimic Star-Dust 15MC	buc	400	23	27,6	9200,00	11040,00	La solicitarea cumparatorului
<b>Total</b>						<b>19700,00</b>	<b>23640,00</b>	
<b>Total loturi</b>						<b>1204295,60</b>	<b>1335439,01</b>	

Semnat: Turcanu D Numele, Prenumele: Turcanu Dorel în calitate de: Reprezentant vanzari

Ofertantul: I.C.S. "DIAMEDIX IMPEX" S.R.L. Adresa: mun. Chisinau, str 31 august 1989, 108/2





Specificații tehnice (F4.1)

Numarul Licitatiei: 21012603

Data: "04" noiembrie 2019

Denumirea licitatiei: Consumabile si reagenti de laborator pentru anul 2020

Lot: \_\_\_\_\_

Pagina din: \_\_\_\_\_

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Articoului	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusa de catre ofertant
1	2	3	4	5	6	7
<b>Consumabile, piese de schimb si reagenti p-u aparatul Epoc Host</b>						
33100000-1	Material de control pentru EPOC Host cu 3 nivele nr 1	EUROTROL GAS-ISE CTRL LVL 1	Germania	Siemens	Compatibil cu aparatul Epoc	ambalaj original, 2,5 ml pe flacon
33100000-1	Material de control pentru EPOC Host cu 3 nivele nr 3	EUROTROL GAS-ISE CTRL LVL 3	Germania	Siemens	Compatibil cu aparatul Epoc	ambalaj original, 2,5 ml pe flacon
33100000-1	Teste BGEM	EPOC BGEM TEST CARDS CREA & CHL 50T	Germania	Siemens	p-u aparatul Epoc Host	compatibil cu aparatul Epoc
<b>Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,, (sistem inchis)</b>						
33100000-1	Sample cups p-u eprubete 1,5 ml	Cupe proba 1,5 ml, cu capac (sample cups with lids)	Germania	Siemens	Consumabile reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,,	compatibil cu nalizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,,Ambalaj original de la producator, 1000 buc per kit
33100000-1	Cuvvete window(ferestre).	CUVETTE WINDOW	Germania	Siemens	Consumabile reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,,	compatibil cu nalizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,, Ambalaj original de la producator, 12000 cuve per kit
33100000-1	Cuvette cartridge	Cuvette cartridge	Germania	Siemens	Consumabile reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,,	compatibil cu nalizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,, Ambalaj original de la producator, 10000 cupite per kit
33100000-1	Reaction vessel.	Reaction vessel	Germania	Siemens	Consumabile reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,,	compatibil cu nalizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,, Ambalaj original de la producator, 10000 cupite per kit
33100000-1	Cholesterol	CHOL – Cholesterol	Germania	Siemens	Consumabile reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,,	teste ambalate in flex original de la producator p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,, 480 teste per kit
33100000-1	Trigliceride	Trigliceride	Germania	Siemens	Consumabile reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,,	teste ambalate in flex original de la producator p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,, 480 teste per kit
33100000-1	ALAT	ALTI - ALT/GPT	Germania	Siemens	Consumabile reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,,	teste ambalate in flex original de la producator p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max,, 240 teste per kit



Cod CPV	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
1	2	3	4	5	6	7
33100000-1	ASAT	AST - AST/GOT	Germania	Siemens	Consumabile reagenți p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max„	teste ambalate in flex original de la producător-p u analizatorului Biochimic automat „ Dimension Rxl Max, 360 teste per kit
33100000-1	Total Bilirubin	TBI - Total Bilirubin	Germania	Siemens	Consumabile reagenți p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max„	teste ambalate in flex original de la producător p-u analizatorului Biochimic automat „ Dimension Rxl Max, 480 teste per kit
33100000-1	Direct Bilirubin	DBI - Direct Bilirubin	Germania	Siemens	Consumabile reagenți p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max„	teste ambalate in flex original de la producător p-u analizatorului Biochimic automat „ Dimension Rxl Max, 320 teste per kit
33100000-1	Creatinin	CREA2 - Creatinine	Germania	Siemens	Consumabile reagenți p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max„	teste ambalate in flex original de la producător p-u analizatorului Biochimic automat „ Dimension Rxl Max, 480 teste per kit
33100000-1	Ureia Nitrogen	BUN - Urea Nitrogen	Germania	Siemens	Consumabile reagenți p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max„	teste ambalate in flex original de la producător p-u analizatorului Biochimic automat „ Dimension Rxl Max, 480 teste per kit
33100000-1	Acid uric	URCA - Uric Acid	Germania	Siemens	Consumabile reagenți p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max„	teste ambalate in flex original de la producător p-u analizatorului Biochimic automat „ Dimension Rxl Max, 480 teste per kit
33100000-1	Iron	IRON - Iron	Germania	Siemens	Consumabile reagenți p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max„	teste ambalate in flex original de la producător p-u analizatorului Biochimic automat „ Dimension Rxl Max, 240 teste per kit
33100000-1	Albumin	ALB	Germania	Siemens	Consumabile reagenți p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max„	teste ambalate in flex original de la producător p-u analizatorului Biochimic automat „ Dimension Rxl Max, 480 teste per kit
33100000-1	Glucocza	GLUC - Glucose	Germania	Siemens	teste ambalate in flex original de la producător p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max„	teste ambalate in flex original de la producător p-u analizatorului Biochimic automat „ Dimension Rxl Max, 1440 teste per kit
33100000-1	Proteina totala	TP - Total Protein	Germania	Siemens	teste ambalate in flex original de la producător p-u analizatorului Biochimic automat „Dimension Rxl Max„	teste ambalate in flex original de la producător p-u analizatorului Biochimic automat „ Dimension Rxl Max, 480 teste per kit
<b>Consumabile, reagenți p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)</b>						
33100000-1	Alcaline fosfatase FS IFCC	Alcaline fosfatase FS IFCC	Germania	Diasys	Consumabile, reagenți p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorul biochimic „Respons 910“ cu codul de citire adaptat a aparatului respons 910 in ambalaj original de la producător Ambalaj: fiacodane x200 ml x2





Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7
33100000-1	ALAT FS IFCC	ALAT FS IFCC	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	ASAT FS IFCC	ASAT FS IFCC	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	Bilirubina auto total FS	Bilirubina auto total FS	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml
33100000-1	Bilirubina auto direct FS	Bilirubina auto direct FS	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x120 ml
33100000-1	Alfa-amilaza CCFS	Alfa-amilaza CCFS	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml
33100000-1	Createnina FS	Createnina FS	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	Urea FS	Urea FS	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	Glucoza GOD FS	Glucoza GOD FS	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.



Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7
33100000-1	Cholesterol FS	Cholesterol FS	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	Trigliceride FS	Trigliceride FS	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	Proteina totala FS	Proteina totala FS	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	Gamma GTP FS IFCC	Gamma GTP FS IFCC	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	Uric acid FS TOOS	Uric acid FS TOOS	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	HDL-C Immuno FS	HDL-C Immuno FS	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	CK-MB	CK-MB	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: 4x120ml
33100000-1	LDL FS IFCC	LDL FS IFCC	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Teste pentru analizatorului biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: 4x120ml



Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7
33100000-1	Iron FS Ferene	Iron FS Ferene	Germania	DiaSys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Teste pentru analizatorul biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: 4x120ml
33100000-1	Albumin	Albumin	Germania	DiaSys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Teste pentru analizatorul biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	CRP FS	CRP FS	Germania	DiaSys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Teste pentru analizatorul biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x200 ml.
33100000-1	ASLO	Antistreptolysin O FS	Germania	DiaSys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Teste pentru analizatorul biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x100 ml.
33100000-1	Rheumatoid Factor FS	Rheumatoid Factor FS	Germania	DiaSys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Teste pentru analizatorul biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x100 ml.
33100000-1	Cleaner A	Cleaner A	Germania	DiaSys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Teste pentru analizatorul biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x60 ml.
33100000-1	Cleaner B	Cleaner B	Germania	DiaSys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Teste pentru analizatorul biochimic "Respons 910" cu codul de citire adaptat la aparatul respons 910 in amalaj original de la producator Ambalaj: flacoane 4x60 ml.
33100000-1	Kit cuvetete sector for respons 910	Kit cuvetete sector for respons 910	Germania	DiaSys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Cuve pentru testari biochimice, ambalaj 3840pcs/box =256 cuvetete sector original de la producator adaptat pentru analizatorul respons 910



Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7
33100000-1	MultiCalibrator universal	Trucal U	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Ambalaj: flacone 20x3ml. (alat albumina, fosfataza alcalina amilaza asat bilirubina totata si directa calciu colesterol CF NAK creatinin gamagtp, fier mg amilaza pancreatica Na K Cl proteina totala trigliceride urea acid uric/adaptat pentru analizatorului biochimic respons 910
33100000-1	Calibrator pentru CK- MB	Trucal CK-MB	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Ambalaj: 6x1ml original de la producator, r pentru analizatorului biochimic "Respons 910"
33100000-1	HDL-C LDL-C Selec Lipid calibrator	Trucal Lipid calibrato	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Ambalaj: 3x2ml original de la producator , pentru analizatorului biochimic "Respons 910"
33100000-1	PCR Calibrator cu 5 nivele	Trucal CRP	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	ambalaj 5x2ml original de la producator, pentru analizatorului biochimic "Respons 910"
33100000-1	calibrator RF cu 5 nivele	Trucal RF	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	ambalaj 5x1ml original d la producator, pentru analizatorului biochimic "Respons 910"
33100000-1	Ser control normal bazat pe ser uman Normal	Trulab N	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	ambalaj flacon 5ml certificat de origine pentru produs pentru testari biochimice(alat albumina, fosfataza alcalina amilaza asat bilirubina totata si directa calciu colesterol CF NAK creatinin gamagtp, fier mg amilaza pancreatica Na K Cl proteina totala trigliceride urea acid uric/adaptat pentru analizatorului biochimic respons 910
33100000-1	Ser control patologic bazat pe ser uman Patologic	Trulab P	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	ambalaj flacon 5ml certificat de origine pentru produs pentru testari biochimice (alat albumina, fosfataza alcalina amilaza asat bilirubina totata si directa calciu colesterol CF NAK creatinin gamagtp, fier mg amilaza pancreatica Na K Cl proteina totala trigliceride urea acid uric/adaptat pentru analizatorului biochimic respons 910
33100000-1	Control pentru probele Reumatice Trulab Protein Level 1	Trulab Protein Level 1	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	ambalaj 3x 1 ml. pentru analizatorului biochimic "Respons 910"
33100000-1	Control pentru probele Reumatice Trulab Protein Level 2	Trulab Protein Level 2	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	ambalaj 3x 1 ml. pentru analizatorului biochimic "Respons 910"
33100000-1	Calibrator ASO liquid satibi! cu 5 nivele	Trucal ASO	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910,, (sistem inchis)	Calibrator pentru testele de ASO, ambalaj 5x1 ml pentru analizatorului biochimic "Respons 910"



Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7
33100000-1	Lampa halogena	Photometer lamp	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	pentru citirea rezultatelor la analizatorului biochimic respons 910 certificat de origine de la producător
33100000-1	Proba (ac de dozare)	Probe	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	Ac pentru dozarea probelor si reagentilor la analizatorului biochimic respons 910 certificat de origine de la producător
33100000-1	Filtru pentru analizatorul biochimic respons 910	Water filter (porexfilter)	Germania	Diasys	Consumabile, reagenti p-u analizatorului Biochimic automat „Respons 910„ (sistem inchis)	pentru stoparea impuritatilor apei purificate la analizatorului biochimic respons 910 certificat de origine de la producător
<b>Consumabile, reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)</b>						
33100000-1	Tromborel S	Tromborel S	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)	Reactiv liofilizat de tromboplastina extras din placenta umana pentru determinarea timpului de protrombina (PT) conform metodei Quick, dar si determinarea activitatii factorilor de coagulare ai caili extrinseci de coagulare (II, V, VII, X) atunci cand este folosit impreuna cu plasma deficitara de factor. Sa permita determinarea concomitenta a parametrilor derivati din PT: raportul protrombinc (PR), activitatea protrombincica (PA) si raportul international normalizat (INR). Fiecare lot de reactiv trebuie să fie însoțit de un tabel de valori pentru ISI pe categorii de instrumente automate: reactiv sub forma liofilizata cu impachetare originala de la producător 10x10 ml, Compozitie: Tromboplastina din placenta umana liofilizata, Clorura de calciu, Stabilitate si stocare: min 5 zile la 2 - 8°C (dupa reconstituire)- pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)



Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7
33100000-1	Actin FS	Actin FS	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Reactiv lichid pentru determinarea timpului de trombotoplastina partial activata (APTT) in plasma citrate, dar si activitatii factorilor de coagulare ai caili intrinseci de coagulare (VIII, IX, XI, XII) atunci cand este folosit impreuna cu plasma deficitara de factor . Sa permita determinarea concomitenta a raportului de trombotoplastina partial activata. reactiv sub forma lichida cu impachetare originala de la producator 10x2; Compozitie: Fosfatide din soia purificate in acid elagic, solutie tampon, Stabilizatori, Conservanti. Stabilitate si stocare: min 7 zile la (2 - 8°C ), pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)
33100000-1	Calcium chloride solution 0.025 mol/l	Calcium chloride solution 0.025 mol/l	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Reactiv suplimentar pentru determinarea timpului de trombotoplastina partial activate (APTT). Prezentare:Reactiv sub forma lichida cu impachetare originala de la producator 10 x 15 ml;Compozitie: solutie CaCl2 0.025 mol/l. Stabilitate si stocare: min 8 saptamani la (2 - 25°C) pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)
33100000-1	Thrombin reagent	Thrombin reagent	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Reactiv liofilizat pentru determinarea fibrinogenului in plasma conform metodei Clauss modificate (fara dilutie). Reactiv ce nu mai presupune dilutia preliminara a plasmiei cu tampon inidazol 1:10. Impachetare 10x1ml Compozitie: Trombina bovina 100 NIH, tampon si stabilizatori. Stabilitate si stocare: 5 zile la 2 - 8°C (dupa reconstituire) 2 luni la -20°C (dupa reconstituire)
33100000-1	Owren's Veronal Buffer	Owren's Veronal Buffer	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Reactiv suplimentar pentru determinarea testului de fibrinogen. Impachetare: 10 Flacoane x 15 ml. Compozitie: sodium barbital si sodium chloride, pH 7.35. Stabilitate si stocare: 8 saptamani la 2-8°C pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)



Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Articoului	Tara de origine	Produsorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusa de catre ofertant
1	2	3	4	5	6	7
33100000-1	PT Multicalibrator	PT Multicalibrator	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru coagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Set de 6 calibratori pentru trasarea curbei de calibrare pentru activitatea protrombina (AP) si raportul international normalizat (INR). Sa permita determinarea automata a valorii ISI a instrumentului folosit si a valorii plasmice cu activitate protrombina de 100%. Fiecare lot de reactiv va fi insotit de un tabel de valori pentru AP si INR pentru fiecare din cei 6 calibratori, pe categorii de reactiv de trombolastina si instrumente automate.Prezentare:Set de 6 calibratori sub forma liofilizata cu impachetare originala de la producator 6x 1ml.Compozitie: Plasma umana liofilizata si stabilizata cu tampon. Stabilitate si stocare: min 4 saptamani la ≤ -18°C. pentru coagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)
33100000-1	Standard Human Plasma	Standard Human Plasma	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru coagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Set de 10 fi calibratori liofilizati pentru trasarea curbei de calibrare a fibrinogenului, testelor speciale, si a testelor de cagulare ce necesita calibrare. Fiecare lot de reactiv este insotit de un tabel de valori pentru toate testele, pe categorii de instrumente. Impachetare: 10 x 1 mL. Compozitie: Plasma umana liofilizata si diluata si stabilizata cu tampon. Stabilitate si stocare: 4 saptamani la ≤ -18°C. pentru coagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)
33100000-1	Control Plasma N	Control Plasma N	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru coagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Set. Control liofilizat de plasma umana pentru verificarea preciziei si deviatiei analitice a testelor PT, APTT, fibrinogen și a testelor speciale (a Proteinei C, Proteinei S și a Antitrombinei) în intervalul normal. Fiecare lot de control va fi insotit de un tabel de valori pentru toate testele pe categorii de reactivi si instrumente. Prezentare: Reactiv sub forma liofilizata cu impachetare originala 10 x 1ml.Compozitie: Plasma umana liofilizata si stabilizata cu tampon HEPS. Stabilitate si stocare: min 4 saptamani la -20°C (dupa reconstituire). pentru coagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7
33100000-1	Control Plasma P	Control Plasma P	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Set- Control-efiifizat-de-plasma-umana-pentru- verificarea-preciziei-si-deviatiei-analitice-a-testelor- PT, fibrinogen si a testelor speciale (a Proteinei C, Proteinei S libere si a Antitrombinei) in intervalul patologic. Fiecare lot de control este insotit de un tabel de valori pentru toate testele pe categorii de reactivi si instrumente. Prezentare: Reactiv sub forma liofilizata cu impachetare originala de la Producator 10 x 1ml; Compozite: Plasma umana obtinuta de la donatori de sange sanatosi si stabilizata cu tampon HEPES. Stabilitate si stocare: min 4 saptamani la -20°C (dupa reconstituire), pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)
33100000-1	Ci-Trol 2 PTZ	Ci-Trol 2 PTZ	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Set- Plasma de control folosita pentru verificarea valorilor patologice de PT si de timp de APTT Prezentare:Reactiv sub forma liofilizata cu impachetare originala de la producator 10 x 1ml;Compozite: Plasma umana liofilizata, conservanti si tampon; Stabilitate si stocare: 8 ore la 15 - 25°C (flacon inchis) 16 ore la 4°C (flacon inchis)
33100000-1	CA Clean II	CA Clean II	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Set- Solutie de spalare si deproteinizare a acelor de pipetare. Compozite: Acid Hidrocloric 0.16%, Surfactant Non-ionic 0.50%. Impachetare originala de la Producator 1 fl x 500 ml. Stabilitate: pana la data inscripționata pe ambalaj. Stocare: 2 luni 5-35°C, pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem inchis)
33100000-1	CA Clean I	CA Clean I	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Set- Solutie de spalare si deproteinizare a acelor de pipetare. Compozite: Hipoclorit de sodiu de concentratie 1% Impachetare originala de la producator 1x500ml, pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)
33100000-1	CUVETTE SUC-400A	Cuvettes	Germania	Siemens	Consumabile , reagenti pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis	Set- Cuve de reactie din plastic siliconat compatibile cu analizorul Sysmex CA – 660 sistem inchis. Impachetare originala de la producator: 1 set 3000 cuve. pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660 (Sistem Inchis)



Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7
<b>Consumabile, piese de schimb pentru analizatorul biochimic Star-Dust 15MC</b>						
33100000-1	Lampa compatibile cu analizatorul biochimic Star-Dust 15MC, halogene 20W original de la producator	Lamp	Germania	DiaSys	Lampa compatibile cu analizatorul biochimic Star-Dust 15MC, galogene 20W original de la producator	Lampa compatibila cu analizatorul biochimic Star-Dust 15MC, halogene 20W in ambalaj original de la producator
33100000-1	Multicuvete rac compatibile cu analizatorul biochimic Star-Dust 15MC	Multicuvete rack	Germania	DiaSys	Multicuvete rasc compatibile cu analizatorul biochimic Star-Dust 15MC.	Multicuvete rack compatibile cu analizatorul biochimic Star-Dust 15MC. Cuvele sunt impachetate in ambalaj original de la Producator, 100 racuri/set. 1 rack contine 15 cuve

Semnat: Turcanu D. Numele, Prenumele:

**Turcanu Dorel**

În calitate de: **Reprezentant vânzări**

Ofertantului: **I.C.S. "DIAMEDIX IMPEX" S.R.L.**

Adresa: **mun. Chisinau, str. 31 august 1989, 108/2**

