

<b>SPECIFICATII DE PRET</b>										
<b>Numărul procedurii de achiziție:</b>				<b>21077620 din 26.04.2023</b>						
<b>Obiectul achiziției:</b>				<b>Achiziționarea Reagenților de laborator (Genetica), conform necesitatilor IMSP Institutul Oncologic pentru anul 2023</b>						
<b>Lot</b>	<b>Cod CPV</b>	<b>Denumirea bunurilor</b>		<b>Unitatea de măsură</b>	<b>Cantitatea</b>	<b>Preț unitar (fără TVA)</b>	<b>Preț unitar (cu TVA)</b>	<b>Suma fara TVA</b>	<b>Suma cu TVA</b>	<b>Termenul de livrare/prestare</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
Lot Nr 1.1	3360000 0-6	Hemolitic	100ml, reagent pentru distrugerea hematiilor necesar pentru extragerea ARN conform recomandărilor Amplisense Leucosis, Quantum M-bcr-FRT	buc	16	575.00	621.00	9200.00	9936.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.2	3360000 0-6	Kit pentru genotiparea HPV (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) "АмплиСенс ВПЧ ВКР генотип-FL	Aplicare: identificarea genotipurilor HPV Utilizare cu echipament: Sistem RT-PCR Număr de reacții: 108	set	1	17785.00	19207.80	17785.00	19207.80	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.3	3360000 0-6	Set de reagenți pentru extragere ADN din materialul clinic "АмплиПрайм ДНК-сорб-АМ"	Aplicare: Izolarea ADN-ului Utilizare cu echipament: Sistem RT-PCR Număr de reacții: 100	buc	2	1245.00	1344.60	2490.00	2689.20	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.4	3360000 0-6	Reagent pentru transportare și păstrare materialului clinic «Транспортная среда с муколитиком (TCM)»	Aplicare: Colectare, păstrare, transportare materialului biologic Număr: 100	buc	2	920.00	993.60	1840.00	1987.20	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.5	3360000 0-6	Qubit dsDNA BR Assay Kit	Aplicare: cuantificarea ADN-ului Utilizare cu echipament: Qubit 3.0 Număr de reacții: 100	set	1	3745.00	4494.00	3745.00	4494.00	la solicitare, in decurs de 30 zile

Lot Nr 1.6	3360000 0-6	TaqMan Universal PCR Master Mix	Utilizare cu: Sistem RT- PCR 7500 Colorant pasiv de referință: ROX (inclus în mix) Volum: 5 ml Polimeraza: ApliTaq Gold DNA Polymerase	buc	4	12095.00	14514.00	48380.00	58056.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.7	3360000 0-6	GeneJET DNA Purification Kit	Aplicare: Izolarea ADN Număr de reacții: 250	set	2	15695.00	18834.00	31390.00	37668.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.8	3360000 0-6	Amplisens Leucosis Quantum M-bcr-FRT PCR kit	Kit IVD de diagnostic a transcriptului M-BCR 50 de teste în duplicat detecție cantitativă, kit de extragere și reverstranscripție inclus	set	5	24310.00	26254.80	121550.00	131274.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.9	3360000 0-6	ipsogen JAK2 MutaQuant Kit	Aplicare: identificarea mutației V617F Utilizare cu echipament: Sistem RT-PCR Număr de reacții: 24 IVD	set	4	40740.00	43999.20	162960.00	175996.80	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.10	3360000 0-6	ipsogen MPL W515L/K MutaScreen Kit	Aplicare: identificarea mutației W515L/K Utilizare cu echipament: Sistem RT-PCR Număr de reacții: 24 IVD	set	2	25020.00	27021.60	50040.00	54043.20	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.11	3360000 0-6	Kit pentru reverstranscripția ARN «PEBEPTA-L»	Aplicare: Reverstranscripția ARN-ului Număr de reacții: 120	set	1	1920.00	2073.60	1920.00	2073.60	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.12	3360000 0-6	Apă liberă de nucleaze	Aplicare: Diluarea ADN/ARN Volum: 30 mL	set	3	1205.00	1446.00	3615.00	4338.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.13	3360000 0-6	TaqMan BCR-ABL1 e19-a2 micro Assay	Aplicare: amplificarea fuziunii BCR-ABL micro Utilizare cu echipament: Sistem RT-PCR AB 7500 Număr de reacții: 250	buc	1	5078.50	6094.20	5078.50	6094.20	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.14	3360000 0-6	TaqMan BCR-ABL1 minor Assay	Aplicare: amplificarea fuziunii BCR-ABL minor Utilizare cu echipament: Sistem RT-PCR AB 7500 Număr de reacții: 250	buc	1	5078.50	6094.20	5078.50	6094.20	la solicitare, in decurs de 30 zile

Lot Nr 1.15	3360000 0-6	TaqMan ABL gene Assay	Aplicare: amplificarea genei ABL Utilizare cu echipament: Sistem RT-PCR AB 7500 Număr de reacții: 250	buc	1	5078.50	6094.20	5078.50	6094.20	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.16	3360000 0-6	TaqMan Assay BRAF	Primeri și probe TaqMan pentru identificarea mutației BRAFV600E Nr reacții: 75 Pentru utilizare cu: 7500 Real Time PCR System	buc	2	15855.00	19026.00	31710.00	38052.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.17	3360000 0-6	TaqMan Assay BRAF_rf	Primeri și probe TaqMan pentru identificarea genei de referință necesară în analiza mutației BRAF V600E Nr reacții: 75 Pentru utilizare cu: 7500 Real Time PCR System	buc	2	10095.00	12114.00	20190.00	24228.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.18	3360000 0-6	TaqMan Assay ABL T315I	Primeri și probe TaqMan pentru identificarea mutației de rezistență la imatinib ABL1 T315I Nr reacții: 75 Pentru utilizare cu: 7500 Real Time PCR System	buc	1	15855.00	19026.00	15855.00	19026.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.19	3360000 0-6	TaqMan Assay ABL1_rf	Primeri și probe TaqMan pentru identificarea genei de referință necesară în analiza mutației ABL1 T315I Nr reacții: 75 Pentru utilizare cu: 7500 Real Time PCR System	buc	1	10095.00	12114.00	10095.00	12114.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.20	3360000 0-6	TaqMan Mutation Detection Assays, EGFR_rf	Primeri și probe TaqMan pentru identificarea genei de referință necesară în analiza mutației delețiile ex.19, L858R, T790M Nr reacții: 75 Pentru utilizare cu: 7500 Real Time PCR System	buc	2	10095.00	12114.00	20190.00	24228.00	la solicitare, in decurs de 30 zile

Lot Nr 1.21	3360000 0-6	TaqMan Mutation Detection Assays, EGFR_ex19dels	Primeri și probe TaqMan pentru identificarea mutației delețiile ex.19 Nr reacții: 75 Pentru utilizare cu: 7500 Real Time PCR System	buc	2	20067.50	24081.00	40135.00	48162.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.22	3360000 0-6	TaqMan Mutation Detection Assays p.L858R	Primeri și probe TaqMan pentru identificarea mutației p.L858R Nr reacții: 75 Pentru utilizare cu: 7500 Real Time PCR System	buc	2	15855.00	19026.00	31710.00	38052.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.23	3360000 0-6	TaqMan Mutation Detection Assays p.T790M	Primeri și probe TaqMan pentru identificarea mutației p. T790M Nr reacții: 75 Pentru utilizare cu: 7500 Real Time PCR System	buc	2	15855.00	19026.00	31710.00	38052.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.24	3360000 0-6	TaqMan Genotyping MasterMix	Utilizare cu: Sistem RT- PCR 7500 Colorant pasiv de referință: ROX (inclus în mix) Volum: 10 ml Polimeraza: ApliTaq Gold DNA Polymerase	buc	2	16630.00	19956.00	33260.00	39912.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.25	3360000 0-6	TaqMan Fast Advanced Master Mix	Utilizare cu: Sistem RT- PCR 7500 Aplicare: Amplificare Volum: 5 ml Polimeraza: ApliTaq Gold DNA Polymerase	buc	3	9850.00	11820.00	29550.00	35460.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.26	3360000 0-6	Kit de izolare a ADN-ului genomic din țesut FFPE	Utilizare cu: Sistem RT- PCR 7500 Aplicare: Izolare de ADN din țesut parafinizat Nr de reacții: 50	set	5	3965.00	4758.00	19825.00	23790.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.27	3360000 0-6	Set de primeri pentru AML1-ETO t(18:21) (q22;q22)	Fwd A CTACCGCAGCCATGAAGAA CC Rev B AGAGGAAGGCCCATTTGCTG AA Concentrația 20 - 30 nmol; Purificare Salt free; Tuburi separate	set	1	399.00	478.80	399.00	478.80	la solicitare, in decurs de 30 zile

Lot Nr 1.28	3360000 0-6	Set de primeri pentru TEL-AML1 t(12:21) (p13;q22)	Fwd A TGCACCTCTGATCCTGAA C Rev B AACGCCTCGCTCATCTTGC Concentrația 20 - 30 nmol; Purificare Salt free Tuburi separate	set	1	370.50	444.60	370.50	444.60	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.29	3360000 0-6	Set de primeri pentru PML-RARA t(15:17) (q22;q21)	Fwd A1 CAGTGTACGCCTTCTCCAT CA Fwd A2 CTGCTGGAGGCTGTGGAC Rev B GCTTGTAGATGCGGGGTAG A Concentrația 20 - 30 nmol; Purificare Salt free Tuburi separate	set	1	380.00	456.00	380.00	456.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.30	3360000 0-6	Set de primeri pentru CBFβ- MYH11 inv(16) (p13.1q22)	Fwd A GCAGGCAAGGTATATTTGA AGG Rev B1 TGAAGCAACTCCTGGGTGT C Rev B2 TCCTCTTCTCCTCATTCTGC TC Concentrația 20 - 30 nmol; Purificare Salt free Tuburi separate	set	1	418.00	501.60	418.00	501.60	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.31	3360000 0-6	Set primeri pentru ABL	Fwd A TGTGATTATAGCCTAAGAC CCGGAGCTTTT Rev B TTCAGCGGCCAGTAGCATC TGACTT Concentrația 20 - 30 nmol; Purificare Salt free Tuburi separate	set	1	522.50	627.00	522.50	627.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.35	3360000 0-6	Agarose	Cantitatea 500 g; Aplicare: Electroforeza acizilor nucleici în gel; Interval de separare: 100 - ≥ 1.5 kb	buc	2	12860.00	15432.00	25720.00	30864.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.37	3360000 0-6	Master Mix cu tot necesarul pentru o amplificare PCR	Volum: 5 mL; Pentru utilizare cu (aplicație): amplificare PCR	buc	2	2245.00	2694.00	4490.00	5388.00	la solicitare, in decurs de 30 zile

Lot Nr 1.38	3360000 0-6	Kit de izolare a ARN-ului	Tip probă: sânge; Nr izolări: 100; Țintă: ARN total	set	3	14620.00	17544.00	43860.00	52632.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.39	3360000 0-6	Kit pentru reverstranscrierea ARN-ului în ADNc complementar	Nr. reacții: 100; Produs final: ADNc (prima catenă); Tip probă: ARN; Dimensiune (produs final): 500 - $\geq$ 1.5 kb.	set	3	7185.00	8622.00	21555.00	25866.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.40	3360000 0-6	DNA Gel Loading Dye 6X	Compatibilitate gel: agaroză: Concentrație: 6 X: Volum: 5 mL	buc	8	1096.50	1315.80	8772.00	10526.40	la solicitare, in decurs de 30 zile
Lot Nr 1.41	3360000 0-6	DNA Ladder	Tip de gel: agaroză; Gama de dimensiuni: 50 bp - $\geq$ 1,500 bp; Nr reacții: 100 aplicări	buc	8	2105.00	2526.00	16840.00	20208.00	la solicitare, in decurs de 30 zile
		<b>Total oferta:</b>						<b>877707.50</b>	<b>1009114.80</b>	

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor În calitate de: Director General

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: mun. Chișinău. str. Albisoara 64/2