

**SPECIFICAȚII DE PREȚ (F4.2)**

Numărul COP 21027048 din 18.08.2020

Denumirea achiziției : Achiziționarea reactivelor și consumabilelor de laborator (Știința)

conform necesitatilor IMSP Institutul Mamei și Copilului pentru anul 2020

LOT	Denumirea	U/M	cantit.	Prețul fără TVA	Prețul cu TVA	Suma totală fără TVA	Suma totală cu TVA	termen de livrare
31	Set pentru izolare a ADN genomic uman din pete de sânge uscate pe hârtie de filtru, 50 reacții	set	2	2794,500	3353,400	5589,000	6706,800	10 zile, la comanda cumparatorului
32	Kit pentru izolare a ADN genomic prin coloane (Spin Column DNA), 50 reacții	set	2	2794,500	3353,400	5589,000	6706,800	10 zile, la comanda cumparatorului
33	Sonde marcate fluorescent (VIC, NED, ROX, Cy5) cu inhibitor de iluminiscentă pt qPCR, 10-20 bp per set	set	10	4181,500	5017,800	41815,000	50178,000	10 zile, la comanda cumparatorului
34	7500 Real Time PCR Systems Spectral Calibration Kit I (FAM, JOE, NED, ROX, SYBR Green, TAMRA, VIC), set	set	1	35785,000	42942,000	35785,000	42942,000	10 zile, la comanda cumparatorului
35	Set de curățare a PCR productului cu rSAP și Exo I, 100 Reacții, set	set	2	2712,500	3255,000	5425,000	6510,000	10 zile, la comanda cumparatorului
36	Kit de cuantificare a ADN-ului dublu catenar, cu diapazon largit a cantității, compatibil cu Qubit (fluorometru), 100 Reacții, set	set	1	2887,500	3465,000	2887,500	3465,000	10 zile, la comanda cumparatorului
40	Soluție Bufer 10x PBS	ml	2000	1,650	1,980	3300,000	3960,000	10 zile, la comanda cumparatorului
41	Colorant fluorescent albastru DAPI counterstain cu concentrația 1mg/ml, set	set	2	3332,750	3999,300	6665,500	7998,600	10 zile, la comanda cumparatorului
43	BigDye XTerminator kit de purificare, 100 Reacții, set	set	4	7170,000	8604,000	28680,000	34416,000	10 zile, la comanda cumparatorului
44	Polymer POP-7 pentru 3500/3500xL Genetic Analyzers, 384 reacții, set	set	4	6352,500	7623,000	25410,000	30492,000	10 zile, la comanda cumparatorului
45	Kit pentru izolarea acizilor nucleici (ADN împreună cu ARN), 50 reacții, set	set	2	5107,750	6129,300	10215,500	12258,600	10 zile, la comanda cumparatorului
46	H2O deionizată pentru PCR, ADN-aza și ARN-aza free	set	1	1010,000	1212,000	1010,000	1212,000	10 zile, la comanda cumparatorului
47	Set de deoxinucleotidtrifosfat (dNTP) pentru PCR, 4x100 μmol, set	set	2	2852,500	3423,000	5705,000	6846,000	10 zile, la comanda cumparatorului
48	Oligonucleotide pt PCR, pb	pb	2500	10,000	12,000	25000,000	30000,000	10 zile, la comanda cumparatorului

<b>50.1</b>	Markerul lungimii moleculare "50 bp DNA Ladder", set//Pentru electroforeza AND	set	2	1582,650	1899,180	3165,300	3798,360	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>50.2</b>	Markerul lungimii moleculare bazat pe restrictia plasmidei pUC19DNA clivata cu enzima /MspI//Pentru electroforeza ADN	set	2	1310,000	1572,000	2620,000	3144,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>51</b>	Colorantul pentru acizi nucleici SYBR Gold, set	set	2	5315,000	6378,000	10630,000	12756,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>52</b>	Polimeraza hot Start cu bufer pentru investigațiile PCR, doza 500u, set	set	10	3652,500	4383,000	36525,000	43830,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>53.1.</b>	Set de enzime 1, Set de enzime de restricție TaqI (10 U/L) 3000U, set//Clivarea moleculei de AND	set	1	1195,000	1434,000	1195,000	1434,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>53.2.</b>	Set de enzime 1, set de enzime de restricție BseNI (BsrI) (10 U/μL) 1000U, set//Clivarea moleculei de ADN	set	1	1570,000	1884,000	1570,000	1884,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>53.3</b>	Set de enzime 1, Set de enzime de restricție Eco32I EcoRV) (10 U/μL) 2000U, set//Clivarea moleculei de AND	set	1	810,750	972,900	810,750	972,900	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>54.1</b>	Set de enzime 2, Set de enzime de restricție MvaI (BstNI) (10 U/μL) 2000U, set//Clivarea moleculei de ADN	set	1	972,500	1167,000	972,500	1167,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>54.2</b>	Set de enzime 2, Set de enzime de restricție HincII (HindII) (10 U/μL) 2500U, set//Clivarea moleculei de ADN	set	1	3115,000	3738,000	3115,000	3738,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>54.3</b>	Set de enzime 2, Set de enzime de restricție MnlI (10 U/μL) 1500U, set//Clivarea moleculei de ADN	set	1	3760,000	4512,000	3760,000	4512,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>54.4</b>	Set de enzime 2, Set de enzime de restricție Eco88I (AvaI) (10 U/μL) 1000U, set//Clivarea moleculei de ADN	set	1	885,000	1062,000	885,000	1062,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>54.5</b>	Set de enzime 2, Set de enzime de restricție MlsI (MscI) (5 U/μL) 1000U, set//Clivarea moleculei de ADN	set	1	3105,000	3726,000	3105,000	3726,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>55</b>	Eprubete cu K3 EDTA pentru colectarea sângelui, 5 ml, buc	buc	3000	0,500	0,600	1500,000	1800,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>56</b>	Eprubete din polipropilen cu capac înșurubator, fund conic, 15 ml, buc	buc	5000	1,200	1,440	6000,000	7200,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>57</b>	Eprubete pentru microcentrifugă 1.5 ml, cu capac înșurubator -inel de silicon, cu fund conic, buc	buc	3000	1,220	1,464	3660,000	4392,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>59</b>	Plășetă cu 96 de vase, pentru reacții PCR, qPCR compatibil cu ABI Genetic Analyzer 3500dx, 7500 real-time PCR system, buc	buc	50	188,700	226,440	9435,000	11322,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>60</b>	Peliculă optică adezivă pentru plășete cu 96 vase, pentru reacții PCR, qPCR, buc	buc	200	72,750	87,300	14550,000	17460,000	10 zile, la comanda cumparatorului

61	Eprubete de tip eppendorf 0,2 ml, buc	buc	10000	0,950	1,140	9500,000	11400,000	10 zile, la comanda cumparatorului
62	Eprubete de tip eppendorf 0,5 ml, buc	buc	5000	0,550	0,660	2750,000	3300,000	10 zile, la comanda cumparatorului
63	Eprubete de tip eppendorf 1,5 ml, buc	buc	5000	0,120	0,144	600,000	720,000	10 zile, la comanda cumparatorului
64	Eprubete de tip eppendorf, formă cilindrică, 2,0 ml, buc	buc	5000	0,180	0,216	900,000	1080,000	10 zile, la comanda cumparatorului
65	Vârf pentru pipetă dozator 0-20 mL, 1000 unități/ambalaj	buc	2000	0,120	0,144	240,000	288,000	10 zile, la comanda cumparatorului
66	Vârf pentru pipetă dozator (0-200mL), buc	buc	12000	0,070	0,084	840,000	1008,000	10 zile, la comanda cumparatorului
67	Vârf pentru pipetă dozator (200-1000mL),buc	buc	3000	0,070	0,084	210,000	252,000	10 zile, la comanda cumparatorului
68	Vârfuri pentru pipetă dozator (1-5mL),buc	buc	1000	0,950	1,140	950,000	1140,000	10 zile, la comanda cumparatorului
71	Eprubete conice din plastic cu capac, sterile, gradate, volum 15ml, 120x15mm ambalaj individual	buc	2500	1,570	1,884	3925,000	4710,000	10 zile, la comanda cumparatorului
72	Strip tube 0,2 ml (mostră) și capac transparent pentru strip utilizat în qPCR, buc	buc	10000	4,325	5,190	43250,000	51900,000	10 zile, la comanda cumparatorului
73	Eprubete cu capac 5 ml (lungi), buc	buc	5000	0,380	0,456	1900,000	2280,000	10 zile, la comanda cumparatorului
75	Eprubete speciale compatibile cu Qubit (fluorimetru), cu peretele fin și transparent pentru detectarea fluorescenței, 1,5 mL	buc	500	4,450	5,340	2225,000	2670,000	10 zile, la comanda cumparatorului
<b>Total oferta:</b>						<b>373865,050</b>	<b>448638,060</b>	

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

Ofertantul: „**GBG-MLD**” SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Tighina, 65, of. 607