

TITULNÁ STRANA PONUKY

PONUKA

predložená v nadlimitnej zákazke postupom verejnej súťaže na predmet zákazky:
Substancie pre biologický, chemický a molekulovo-biochemický výskum

**Časť IV. Diagnostické a izolačné kity pre proteomické a genetické analýzy
(reagencie, protilátky, farbičky a pod.) a tkanivové kultúry**

pre verejného obstarávateľa:

**Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach
Šrobárova 2, 041 80 Košice**

Predkladá uchádzač:

Obchodný názov uchádzača:	Lambda Life a.s.	
Adresa sídla:	Levočská 3, 851 01 Bratislava 5	
IČO:	35 848 189	
IČ DPH SK:	SK2021702375	
Meno štatutárneho zástupcu uchádzača:	Ing. Roman Mišúth	
Kontaktná osoba pre účely e - aukcie:	RNDr. Jana Bosá	
Kontakty:	Štatutárneho zástupcu uchádzača:	Kontaktnej osoby uchádzača pre účely e - aukcie:
Telefón:	+421 2 ,	+421
Fax:	+421 2	+421
e-mail: účely e – aukcie s povinnou možnosťou potvrdenia prijatia mailu: Internetová adresa:		e

V Bratislave dňa 2.4.2014

.....
Ing. Roman Mišúth
podpredseda predstavenstva Lambda Life a.s.

NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIA

Predmet zákazky:

Substancie pre biologický, chemický a molekulovo-biochemický výskum

Identifikácia uchádzača: **Lambda Life a.s.**
 Zastúpená: **Ing. Roman Mišúth**
 Bankové spojenie:
 číslo účtu:
 IČO: **35 848 189**
 IČ DPH: **SK2021702375**
 Kontakt: tel.: **- 160 fax: +**
 e-mail:

Kritérium: najnižšia cena**1. Cena predmetu zákazky s DPH vyjadrená v EUR**

Názov častí:	Celková cena s DPH v EUR za predmet zákazky:
Časť IV. Diagnostické a izolačné kity pre proteomické a genetické analýzy (reagencie, protilátky, farbičky a pod.) a tkanivové kultúry	943 191,05

V Bratislave dňa 2.4.2014

.....
 Ing. Roman Mišúth
 podpredseda predstavenstva Lambda Life a.s.



**Príloha č. 1 k rámcovej dohode
Ocenené položky predmetu rámcovej dohody so špecifikáciou**

Časť IV: Diagnostické a izolačné kity pre proteomické a genetické analýzy (reagencie, protilátky, farbičky a pod.) a tkanivové kultúry									
Por. číslo	Položky predmetu zákazky	Špecifikácia predmetu položky /požadované balenie	Merná jednotka (MJ)	Požadovaný počet balení	Cena za MJ v € bez DPH	Sadza DPH v %	Cena za predpokladané množstvo v € bez DPH	Katalógové číslo	Výrobca
Diagnostické a izolačné kity pre proteomické a genetické analýzy (reagencie, protilátky, farbičky a pod.)									
1	A-375 Cell Lysate	500 µg/200 µl	bal	2	200,100	10%	400,20	NBP2-25051	Novus Biologicals
2	Agar pre mikrobiológiu	2.1 Rogosa agar na kultiváciu laktobacilov, 500g	bal	11	131,600	20%	1 447,60	CM0627	OXOID
		2.2 McConkey agar na kultiváciu koliformných mikroorganizmov, 500g	bal	11	100,100	20%	1 101,10	CM0007	OXOID
		2.3 MRS agar, 500g	bal	12	141,800	20%	1 701,60	CM0361B	OXOID
		2.4 Clostridium agar, 500g	bal	10	139,600	20%	1 396,00	CM0151B	OXOID
3	Anaerobné vyvíjače Gaspak	Anaerobné vyvíjače Gaspak - vytvorenie anaerobného prostredia, 20 ks/bal	bal	2	69,400	10%	138,80	260678	BD
4	Annexin V	FITC Apoptosis Detection Kit - súprava k prietokovému cytometru BD FACSVerse, bal	bal	2	658,500	10%	1 317,00	PF032	Merck-Millipore
5	Aqua pro injectione	Voda sterilná, 500 ml	bal	20	2,800	20%	56,00	-	IMUNA
6	Blotting-Grade Blocker, NFD	25 g	bal	2	99,200	20%	198,40	170-6404	Bio-Rad
7	Bradford Reagent	Coomassie dye binding protein assay, Protein dye reagent, 500ml	bal	1	142,800	10%	142,80	B6916-500ML	Sigma-Aldrich
8	Calf thymus DNA	20-300 bp, 0.5 ml, 100 mg	bal	2	84,200	20%	168,40	D1501-100MG	Sigma-Aldrich
9	CM-H2DCFDA	fluorescenčné farbivo na detekciu ROS, absorbné/emisné maximá ~492-495/517-527 nm, 20 x 50 µg	bal	2	614,200	20%	1 228,40	C6827	Life Technologies
10	Conditioning Reagent	3500 series/bal	bal	5	50,100	10%	250,50	4393718	Life Technologies
11	DharmaFECT 4 Transfection Reagent	bunkovo-špecifické, vysoko efektívne transfekčné činidlo pre prenos siRNA a microRNA do eukaryotických buniek s nízkou toxicitou voči bunkám a pri nízkych koncentráciách transfekovaných molekúl ide o zavedený produkt s overenou účinnosťou na nami používaných bunkových typoch, 1,5 ml	bal	1	718,500	20%	718,50	T-2004-03	Thermo Scientific

12	DharmaFECT 1 Transfection Reagent	základné, vysoko efektívne transfekčné činidlo pre prenos sRNA a microRNA do eukaryotických buniek s nízkou toxicitou voči bunkám a pri nízkych koncentráciách transfekovaných molekúl. Ide o zavedený produkt s overenou účinnosťou na nami používaných bunkových typoch, 1,5 ml	bal	1	714,100	20%	714,10	T-2001-03	Thermo Scientific
13	Diagnosticke kity	pre Lp(a), LPALX (2 balenia pre spolu 200 vyšetrení)	bal	5	661,100	10%	3 305,50	03001881	Roche
		13.1 calibrator f.a.s Lp(a), (1 bal)	bal	5	183,800	10%	919,00	03001318	Roche
		13.2 Lp(a) control set, (1 bal)	bal	5	289,500	10%	1 447,50	11660993	Roche
14	Dithiothreitol	p.a., 99 %, 25 g/bal	bal	1	797,100	20%	797,10	43819-25G	Sigma-Aldrich
15	DMEM	D-MEM 10x, 500 ml	bal	10	24,100	20%	241,00	F 0455	Biochrom
		15.1 DMEM/F12 HAM, Dulbecco's Modified Eagle's Medium/Ham's Nutrient Mixture F12 cell culture tested 1 l/bal + 1 kit	bal	2	55,200	20%	110,40	51445C-1000ML	Sigma-Aldrich
		15.2 kvapalné médium medium s NaHCO ₃ , 1.0 g glukózy a stabil. Glutamínom, 500 ml	bal	44	36,800	20%	1 619,20	D6046-500ML	Sigma-Aldrich
		15.3 Dulbecco's Modified Eagle's Medium - high glucose, 1 bal 1bal/ 10x500ml, Dulbeccovo upravené médium Eagle (DMEM) (1x), roztok s vysokým obsahom glukózy.	bal	5	213,400	20%	1 067,00	41965-062	Life Technologies
		15.4 DMEM endotel, Dulbecco's Modified Eagle's Medium for differentiation of endothelial cells, Dulbeccovo upravené médium Eagle (DMEM) (1x), roztok s vysokým obsahom glukózy, 1l/bal	bal	2	28,500	20%	57,00	D5671-1L	Sigma-Aldrich
16	DNA marker	15.6 DMEM-HIGH W/Glutamax, 500ml	bal	60	39,000	20%	2 340,00	10566-016	Life Technologies
		16.1 DNA ladder, 100 bp, 50 µg	bal	20	84,800	10%	1 696,00	G6951	Promega
		16.2 ladder 100 bp/bal, 1,5 ml/bal	bal	14	229,700	20%	3 215,80	SM0243	Thermo Scientific
		16.3 20-300 bp, 0,5 ml	bal	1	138,800	10%	138,80	G4511	Promega
		16.4 100 bp, 5 x 50 µg	bal	4	293,500	20%	1 174,00	SM0244	Thermo Scientific
		16.5 50 bp, 50 µg	bal	3	104,100	10%	312,30	G4521	Promega
		16.6 2x MassRuler™ Low Range DNA Ladder, ready-to-use, bal/1ml	bal	4	139,100	20%	556,40	SM0383	Thermo Scientific
		16.7 PCR Marker- 50 bp to 766 bp, marker molekulových hmotností pre elektroforézu dsDNA (ready to use) s obsahom brómfenolovej modrej, s rozsahom od 50 do 766bp, 100 lanes	bal	1	104,200	10%	104,20	N3234S	New England Biolabs
		16.8 quick load DNA ladder 100bp, 125 lanes	bal	1	133,600	10%	133,60	N0467S	New England Biolabs
		16.9 Quick load DNA ladder 1kbp, 125 lanes	bal	1	101,300	10%	101,30	N0468S	New England Biolabs

17	DNA loading dye		6x Loading Dye, 5x 1ml	bal	20	66,600	10%	1 332,00	G1881	Promega	
18	dNTP nukleotidy	18.1	25 mM, 5x1 ml, zmes deoxyribonukleotidov	bal	10	935,100	10%	9 351,00	NU-1023L	Jena Bioscience	
		18.2	25 mM koncentrácia, 25 mM (1 ml)	bal	16	250,600	10%	4 009,60	NU-1023L	Jena Bioscience	
		18.3	12,5 mM/bal	bal	11	151,400	10%	1 665,40	N8080270	Technologies	
19	dried milk powder	500 g for western blot application			bal	1	111,800	10%	111,80	sc-2325	Santa-Cruz
20	Ehrlichovo činidlo	1 l			bal	1	112,900	10%	112,90	03891-1L	Sigma-Aldrich
21	ELISA	21.1	Calprotectin Elisa test kit - Human, 96reakcii/bal	bal	2	647,200	10%	1 294,40	E01C0091	BG Bluegene	
		21.2	kit for rat Catalase, 1x96 jamiek	bal	2	980,400	10%	1 960,80	E02C0086	BG Bluegene	
		21.3	kit for rat Superoxide dismutase, 1x96 jamiek	bal	4	912,900	10%	3 651,60	E02S0012	BG Bluegene	
		21.4	kit for rat Glutathione reductase, 1x96 jamiek	bal	2	912,400	10%	1 824,80	E02G0238	BG Bluegene	
		21.4	kit for rat Glutathione peroxidase, 1x96 jamiek	bal.	2	880,000	10%	1 760,00	E02G0369	BG Bluegene	
		21.6	kit NF Kappa B - Rat a Human, 1x96 jamiek	bal	4	882,900	10%	3 531,60	SEB824Hu, SEB824Ra	USCN	
		21.7	kit Endothelium growth factor - Human, 1x96 jamiek	bal	13	788,500	10%	10 250,50	E01V0010	BG Bluegene	
		21.8	kit Inhibitor of NF kappaB - Rat, 1x96 jamiek,	bal	2	1 143,600	10%	2 287,20	E1848r	Wuhan EIAab Science	
		21.9	FSH - Human, 96 reakcii/bal	bal	2	385,700	10%	771,40	EL10013	Anogen	
		21.10	Human Adiponectine, 1x96 jamiek	bal	4	744,300	10%	2 977,20	SEA605Hu	USCN	
		21.11	Human IL-2 Thermo Scientific, 1x96 jamiek	bal	2	851,900	10%	1 703,80	EH2IL2	Thermo Scientific	
		21.12	Human IL-6 Thermo Scientific, 1x96 jamiek	bal	9	860,000	10%	7 740,00	EH2IL6	Thermo Scientific	
		21.13	IL-13 (Rat) EIA 1x96 jamiek	bal	2	1 340,400	10%	2 680,80	SEA060Ra	USCN	
		21.14	Human MDA ELISA kit, 1x96 jamiek	bal	2	790,900	10%	1 581,80	CSB-E08557h	Cusabio	
		21.15	Human TGF beta1, 1x96 jamiek	bal	3	817,300	10%	2 451,90	ET3102-1	Assaypro	
		21.16	Human TNF α , 1x96 jamiek	bal	12	527,600	10%	6 331,20	ab100654	Abcam	
		21.17	Human IL-8, 1x96 jamiek	bal	4	561,700	10%	2 246,80	ab46032	Abcam	
		21.18	Human Leptin, 1x96 jamiek	bal	6	563,300	10%	3 379,80	ab100581	Abcam	
21.19	Human Ghrelin, 1x96 jamiek	bal	4	1 052,700	10%	4 210,80	CSB-E13398h	Cusabio			
21.20	Human IL-1beta, 1x96 jamiek	bal	4	809,400	10%	3 237,60	ab46052	Abcam			
21.21	Human IL-10, 1x96 jamiek	bal	6	691,500	10%	4 149,00	ab46034	Abcam			
21.22	Human IL-12, 1x96 jamiek	bal	4	680,200	10%	2 720,80	ab46037	Abcam			
21.23	Human IL-17, 1x96 jamiek	bal	2	927,500	10%	1 855,00	ab100556	Abcam			
21.24	Kit for Plasma Vitamin D concentration - Human, 1x96 reakcii/balenie	bal	4	795,300	10%	3 181,20	CEA921Ge	USCN			
21.25	Kit for Human osteoprotegerin 1x96 reakcii/balenie	bal	4	830,100	10%	3 320,40	ab100617	Abcam			
21.26	Kit for asym-Dimethyl-d6-arginine, ADMA-d6 1x96 reakcii/balenie	bal	3	1 568,200	10%	4 704,60	REA2099/96R	BioVendor			
21.27	Kit for oxidized LDL - Human, 1x96 reakcii/balenie	bal	3	1 062,300	10%	3 186,90	SEA527Hu	USCN			
21.28	Kit for hsCRP 1x96 reakcii/balenie	bal	4	1 045,800	10%	4 183,20	CSB-E08617h	Cusabio			
21.29	Kit for Human Testosterone 1x96 reakcii/balenie	bal	2	777,900	10%	1 555,80	ab174569	Abcam			

21.30	Kit for Human RANKL 1x96 reakcii/balenie	bal	4	782,600	10%	3 130,40	SEA855Hu	USCN
21.31	Nr12 (Nuclear factor (erythroid-derived)-like 2 (NFE2L2) - Human, 1x96 jamiiek	bal	1	936,000	10%	936,00	SEL947Hu	USCN
21.32	Rat IL-17A Platinum, 1x96 jamiiek	bal	4	810,900	10%	3 243,60	BMS635	eBioscience
21.33	Rat IL-6 Platinum, 2x96 jamiiek	bal	6	1 179,300	10%	7 075,80	BMS625Two	eBioscience
21.34	Rat IL-2 Platinum, 1x96 jamiiek	bal	4	818,000	10%	3 272,00	BMS634	eBioscience
21.35	Rat IL-10, 1x96 jamiiek	bal	8	815,000	10%	6 520,00	ab100765	Abcam
21.36	Rat IL-4 Platinum, 1x96 jamiiek	bal	4	807,800	10%	3 231,20	BMS628	eBioscience
21.37	Rat IL-8, 1x96 jamiiek	bal	2	934,600	10%	1 869,20	CSB-E07273r	Cusabio
21.38	Rat IL-5, 1x96 jamiiek	bal	4	680,300	10%	2 721,20	SEA078Ra	USCN
21.39	Rat TNFα, 1x96 jamiiek	bal	10	720,000	10%	7 200,00	ab100784	Abcam
21.40	Rat - NFKB1, 1x96 jamiiek	bal	4	905,100	10%	3 620,40	SEB824Ra	USCN
21.41	Rat COX-2, 1x96 jamiiek	bal	4	933,500	10%	3 734,00	E02C0080	BG Bluegene
21.42	Kit na stanovenie množstva MMP-3 - Human, balenie (96 testov)	bal	1	590,500	10%	590,50	NR-E10422	Novateinbio
21.43	Rat TGF-beta1 Platinum, 1x96 jamiiek	bal	4	820,900	10%	3 283,60	BMS623/3	eBioscience
21.44	Rat adiponektine, 1x96 jamiiek	bal	2	874,500	10%	1 749,00	ab108784	Abcam
21.45	Rat leptin, 1x96 jamiiek	bal	2	617,800	10%	1 235,60	ab100773	Abcam
21.46	Stop solution, 100 ml	bal	6	52,100	10%	312,60	7002S	New England Biolabs
21.47	ELISA Starter Accessory Kit . Kit 10x96 jamiiek potrebný k setu Rat IgA Quantitation	bal	2	895,600	10%	1 791,20	E101	Bethyl
21.48	Testosterón - Human, 96 reakcii/bal	ks	2	789,200	10%	1 578,40	E01T0007	BG Bluegene
21.49	VEGF human ELISA CCL 11 Quantikine, 1x96 reakcii/balenie	bal	3	834,900	10%	2 504,70	RD-DVE00	RnD Systems
22	ExoSap-IT 500rxn	bal	2	373,900	10%	747,80	78201	Affymetrix
23	Facs Flow BD	bal	10	123,000	10%	1 230,00	336911	BD
24	Facs Clean BD	bal	5	88,800	10%	444,00	340345	BD
25	Facs Shut Down Solution BD	bal	5	87,600	10%	438,00	334224	BD
26	farbivo na vizualizáciu DNA, Gel Red	bal	5	163,000	20%	815,00	41003	Biotium
27	Fibroblast growth factor	bal	1	1 040,300	10%	1 040,30	cyt-218-1mg	ProSpec
28	Fluorescenčná farbička na DNA, RNA a	bal	3	488,100	20%	1 464,30	E9379-5G	Sigma-Aldrich
29	GelRed	bal	8	161,200	20%	1 289,60	41003	Biotium
30	Gél na separáciu DNA s rozlíšením 4bp	bal	1	2 362,900	20%	2 362,90	E7637-25G	Sigma-Aldrich
31	Gel loading Dye Blue (6x) - 1,5 ml	bal	34	66,300	10%	2 254,20	G1881	Promega

32	GelStar nucleic acid stain	Vysoko citlivé fluorescenčné farbivo na vizualizáciu DNA a RNA 2x250 µl/bal	bal	1	303,400	20%	303,40	50535	Lonza
33	Gill hematoxylin	Hematoxylin pre použitie v IHC, 1 l pure, 25g	bal	2	247,600	20%	495,20	GHS132-1L	Sigma-Aldrich
34	Giemsa-Romanowski roztok	1l/ks	bal	1	137,400	20%	137,40	H3136-25G	Sigma-Aldrich
35	Hayemov roztok	1 l	bal	1	47,000	20%	47,00	L-01334	Centralchem
36	Hematoxylin instant	1lx6/bal	bal	1	32,600	20%	32,60	350032	Thermo Scientific
37	h Galectin-8	Galectin-8 Human Recombinant; 1 mg	bal	1	171,100	20%	171,10	6765015	Thermo Scientific
38	HistoPaque-1077	6x100 ml/bal	bal	1	5 229,900	10%	5 229,90	cyt-017-1mg	ProSpec
39	Hovádzí extrakt	Beef extract powder for microbiology, 100g	bal	1	240,800	20%	240,80	10771-6X100ML	Sigma-Aldrich
40	Human serum	500 ml	bal	1	99,900	20%	99,90	B4888-100G	Sigma-Aldrich
41	IHC detekčný kit	Detekčný kit pre imunohistochemiu (vrátane chromogénu), HRP-based, pre použitie s králičími a myšimi primárnymi protilátkami	bal	2	987,800	10%	987,80	H4522-100ML	Sigma-Aldrich
42	Imprint DNA modification kit	kit na modifikáciu DNA bisulfitom, 48vz/bal	bal	5	341,600	10%	683,20	ab80436	Abcam
43	JC-1	fluorescenčná próba na meranie mitochondriálneho potenciálu, 5mg	bal	1	251,200	10%	1 256,00	MOD50-1KT	Sigma-Aldrich
44	Kit na detekciu bunkovej smrti	ELISA založená na fotometrickej detekcii mono- a oligonukleozómov, balenie (96 testov)	bal	1	869,500	20%	869,50	T3168	Life Technologies
44.1			bal	1	644,500	10%	644,50	11774425001	Roche
44.2		In Situ Cell Death Detection kit, Fluorescein, bal	bal	2	799,700	10%	1 599,40	S7100	Merck-Millipore
44.3		Kit na detekciu apoptózy, Annexin V-FITC, 1 kit	bal	3	662,400	10%	1 987,20	PF032	Merck-Millipore
45	Kit na farbenie glykoproteínov v géli	Click-IT® Tetramethylrhodamine (TAMRA) Protein Analysis Detection Kit 1set/10 reakcii	bal	1	357,200	10%	357,20	C33370	Life Technologies
45.1			bal	1	433,100	10%	433,10	24562	Pierce
45.2		Pierce Glycoprotein Staining Kit 10 minigelov/1bal	bal	1	736,000	10%	736,00	P-21855	Life Technologies
45.3		Pro-Q® Emerald 300 Glycoprotein Gel Stain Kit, with SYPRO® Ruby Protein Gel Stain 10 minigelov/1bal	bal	1	488,000	10%	488,00	P-21857	Life Technologies
45.4		Pro-Q® Emerald 300 Glycoprotein Gel and Blot Stain Kit 10 minigelov/1bal	bal	1	480,800	10%	480,80	P-21875	Life Technologies
45.5		Pro-Q® Emerald 488 Glycoprotein Gel and Blot Stain Kit 10 minigelov/1bal	bal	1	175,200	10%	525,60	K0781	Thermo Scientific
46	Kit na izoláciu a purifikáciu DNA	Set na izoláciu DNA z krvi, s fenolom a etanolom, kolónková forma, vysoká výťažnosť a čistota DNA, 200 – 300 µl celej krvi, bal/50 reakcii	bal	3	253,500	10%	1 267,50	740901.50	Macherey-Nagel
46.1		Set na izoláciu DNA z buniek kultúr, s fenolom a etanolom, kolónková forma, vysoká výťažnosť a čistota DNA pri počte 75.000 buniek, bal/50 reakcii	bal	5	242,600	10%	1 213,00	51304	Qiagen
46.2		Kit na izoláciu DNA z tkanív, 200 – 300 µl celej krvi	bal	5	241,500	10%	2 415,00	51304	Qiagen
46.3			bal	10					
46.4		QIAMP DNA Mini Kit, 50 reakcii/bal	bal	10					

46	46.5	Súprava na izoláciu DNA z bunkových kultúr, 96 reakcií	bal	6	437,400	10%	2 624,40	740740	Macherey-Nagel
	46.6	Kit na purifikáciu DNA, bal/250 reakcií, bal.	bal	4	882,400	10%	3 529,60	K0722	Thermo Scientific
	46.7	Izolačný kit DNA-sorb-AM/bal	bal	5	90,300	10%	451,50	K1-11-100-CE	Ecoli
	46.8	Kit na izoláciu genomickej DNA z periférnej krvi, nekultúrovaný, 500 izolácií	bal	2	266,300	10%	532,60	A1125	Promega
46	46.9	Proteinase K Solution RNase A Solution, Digestion Solution, Lysis Solution Wash Buffer I (concentrated) Wash Buffer II (concentrated) Elution Buffer GeneJET Purification Columns (preassembled with collection tubes) Collection tubes Detailed Protocol, 50 preps	bal	20	174,200	10%	3 484,00	K0721	Thermo Scientific
	46.10	Binding Buffer Extraction Buffer Prewash Buffer (conc.) Wash Buffer (conc.) Elution Buffer GeneJET DNA Purification Micro column & Collection Tube, 50 preps	bal	20	246,900	10%	4 938,00	K0831	Thermo Scientific
	46.11	1x Macherey-Nagel PCR clean-up gel extraction NucleoSpin Extract II, bal/250 reakcií	bal	4	614,300	10%	2 457,20	740609.250	Macherey-Nagel
	46.12	1x Ecoli PCR purification and Agarose Gel extraction Combo Kit, bal./250 reakcií	bal	4	422,300	10%	1 689,20	DP1501-5	Ecoli
47	46.13	kit na izoláciu DNA z tkaniv, 250 kol.	bal	1	879,400	10%	879,40	K0722	Thermo Scientific
	46.14	kit na izoláciu DNA z krvi, 250 kol.	bal	1	698,800	10%	698,80	K0762	Thermo Scientific
	47.1	Kit na izoláciu miRNA zo séra alebo plazmy, 50 vzoriek	bal	2	399,900	10%	799,80	217184	Qiagen
	47.2	PAX gene blood miRNA kit, izolácia miRNA z krvi stabilizovanej v PAX gene blood RNA skúmavkách automatizovateľný na prístroji Qiacube (50 izolácií)	bal	3	852,200	10%	2 556,60	763134	Qiagen
48	47.3	miRNAasy mini kit izolácia miRNA z krvi automatizovateľný na prístroji Qiacube (50 izolácií)	bal	2	431,500	10%	863,00	217004	Qiagen
	48.1	Mitochondria Isolation Kit for Cultured Cells Formulation: Multi-component kit Sufficient For: 50 samples each containing 20 million cultured mammalian cells Kit Contents: Mitochondria Isolation Kit Reagent A, 50ml Mitochondria Isolation Kit Reagent B, 0.5ml Mitochondria Isolation Kit Reagent C, 65ml	bal	1	386,700	10%	386,70	89874	Thermo Scientific

		48.2	HCS Mitochondrial Health Kit Image-IT® DEAD Green™ viability stain (Component A) 10 µl 1 mM solution in DMSO, MitoHealth stain (Component B), Hoechst 33342 (Component C) 25µl 10 mg/ml in water Dimethylsulfoxide (DMSO, Component D) 100 µl	bal	1	412,600	10%	412,60	H10295	Life Technologies
49	Kit na izoláciu RNA	49.1	Qiamp Rna blood mini kit (50iz), kit na izoláciu RNA z plnej krvi stabilizovanej v roztoku RNAlater	bal	6	452,400	10%	2 714,40	52304	Qiagen
		49.2	RNA izolačný kit, pre izoláciu RNA z tkaniva, balenie (250 izolácií)	bal	11	1 261,200	10%	13 873,20	Z6012	Promega
		49.3	RiboPure Blood kit, Kit na izoláciu RNA z plnej krvi stabilizovanej v roztoku RNAlater (balenie=40 izolácií)	bal	4	867,100	10%	3 468,40	AM1928	Life Technologies
		49.4	RNA purification kit, bal/250 reakcií	bal	4	1 665,100	10%	6 660,40	K0732	Thermo Scientific
		49.5	HIGH PURE RNA TISSUE kit na izoláciu RNA z tkaniv, 50 izolácií	bal	2	273,800	10%	547,60	12033674001	Roche
		49.6	kit na izoláciu RNA z tkaniv, 250 kol.	bal	1	1 674,200	10%	1 674,20	K0732	Thermo Scientific
		49.7	kit na izoláciu RNA z krvi, 50 kol.	bal	1	456,700	10%	456,70	52304	Qiagen
50	Kit na meranie bunkovej proliferácie		ELISA založená na detekci množstva inkorporovaného BrdU, balenie (1000 testov)	bal	3	850,500	10%	2 551,50	11647229001, 11669915001	Roche
51	Kit na purifikáciu nukleových kyselín	51.1	kit na purifikáciu nukleových kyselín z vonúžnej krvi (1 ks=500 izolácií)	bal	4	1 361,200	10%	5 444,80	11465015001	Roche
		51.2	Rneasy Mini kit 50, kit na purifikáciu nukleových kyselín 0,55 ml	bal	1	429,300	10%	429,30	K0781	Thermo Scientific
52	Kit na qPCR		500 reakcií FastStart Universal SYBR Green Master Rox	bal	2	330,900	10%	661,80	4913850001	Roche
53	Kit na sekvenovanie DNA		BigDye Terminator v.3.1 Cycle Sequencing kit, 100 run	bal	5	1 809,000	10%	9 045,00	4337455	Life Technologies
54	Kit na stanovenie aktivity glutatión-S- transferázy		kit na stanovenie aktivity GST, 500 reakcií	bal	1	659,900	10%	659,90	CS0410-1KT	Sigma-Aldrich
55	Kit na stanovenie aktivity kaspázy 3 a 7		substrát na stanovenie aktivity kaspázy 3 a 7, fluorescenčný signál ml/bal	bal	1	62,800	10%	62,80	G7792	Promega
56	Kit na stanovenie Kaspázy 3		kit na stanovenie kaspázy v bunkách na 500 stanovení, fluorescenčný, 1 kit	bal	1	817,400	10%	817,40	E13183	Life Technologies
57	Kit pre syntézu cDNA	57.1	FIRST STRAND cDNA synthesis kit 50 prepisov/bal	bal	7	638,900	10%	4 472,30	K1622	Thermo Scientific
		57.2	2-3 krokový kit na prepis 100 vzoriek mRNA, balenie (100 reakcií)	bal	10	633,500	10%	6 335,00	K1622	Thermo Scientific
		57.3	Transcriptor First Strand cDNA Synthesis Kit, kit na prepis RNA do cDNA pre two step qRT-PCR, 100 reakcií							Roche
58	Kit pre zachytávanie cirkulujúcich buniek		umožňuje obohatenie niektorých častíc (DNA, RNA, proteíny, organely, mčaly, bunky a pod.), hlavne z komplexných biologických zmesí/ bal	bal	3	917,700	10%	2 753,10	04896866001	Roche
				bal	1	1 737,900	10%	1 737,90	-	Milteny Biotech

59	Kit na stanovenie ATP, ATP Determination Kit - Special Packaging	D-Luciferin (Component A, MW 302, blue cap), 5 vials, each containing 3 mg of lyophilized powder, Luciferase, firefly recombinant (Component B, red cap) 40 µL of a 5 mg/mL solution in 25 mM Tris-acetate, pH 7.8, 0.2 M ammonium sulfate, 15% (v/v) glycerol and 30% (v/v) ethylene glycol, Dithiothreitol (DTT) (Component C, MW 154, black cap) 25 mg, Adenosine 5'-triphosphate (ATP) (Component D, green cap), 400 µL of a 5 mM solution in TE buffer, 20X Reaction Buffer (Component E) 10 mL of 500 mM Tricine buffer, pH 7.8, 100 mM MgSO ₄ , 2 mM EDTA and 2 mM sodium azide	bal	1	522,800	10%	522,80	119107	Merck-Millipore
60	kit na čipovú elektroforetickú analýzu fragmentov DNA (DNA 1000 Assay)	kit kompatibilný s prístrojom Agilent2100 bioanalýz na na elektroforetickú analýzu fragmentov DNA s veľkosťou v rozpätí od 25 do 1000 bp, 300 analýz/kit	bal	2	938,900	20%	1 877,80	5067-1504	Agilent
61	kit na čipovú elektroforetickú analýzu fragmentov DNA (DNA 7500 Assay)	kit kompatibilný s prístrojom Agilent2100 bioanalýz na na elektroforetickú analýzu fragmentov DNA s veľkosťou v rozpätí od 100 do 7500 bp, 300 analýz/kit	bal	1	942,000	20%	942,00	5067-1506	Agilent
62	kit na čipovú elektroforetickú analýzu celkovej RNA (RNA 6000 Nano Kit)	elektroforetické čipy na analýzu celkových RNA v rozsahu 5 ug/ul, 300 analýz/kit	bal	1	902,800	20%	902,80	5067-1511	Agilent
63	Kit silver staining	Kit pre srebromé farbenie DNA a proteínov v polyakrylamidovom géle, súprava na farbenie srebrom, MS- kompatibilná, na detekciu nanogramov DNA a proteínov v polyakrylamidových a agarózových géloch, 1 bal/ pre zafarbenie 13 veľkorozmerných gélov, alebo 40 minigélov	bal	1	540,800	20%	540,80	161-0449	Bio-Rad
64	Kit na kvantifikáciu celkových proteínov Lowryho metódou	Detergent-compatibilný colorimetrický kit s obsahom alkaline copper tartrate, Folin reagent, surfactant solution, BSA štandard; 450 vzoriek	bal	1	296,900	10%	296,90	500-0112	Bio-Rad
65	Koktail proteázových inhibítorov	Pre použitie na cicavčích bunkových a tkanivových extraktoch, koncentrácia (1 balenie=1ml)	bal	2	109,900	10%	219,80	P8340-1ML	Sigma-Aldrich
		Protease inhibitor cocktail for general use, lyophilized powder that is water soluble mg/bal/celý objem 100 ml	bal	2	80,700	10%	161,40	P2714-1BT	Sigma-Aldrich

66	Kontrolná DNA pre analýzu DNA metylácie	65.3	Halt Protease Inhibitor Cocktail, EDTA-Free (100X), AEBSEF 1mM, Aprotinin 800nM, Bestatin 50µM, E64 15µM, Leupeptin 20µM, Pepstatin A 10µM, Sufficient For: 240mL of sample in 10mL increments	bal	1	264,700	10%	264,70	78425	Pierce
		65.4	Protease inhibitor cocktail tablets (Complete UL TRA Tablets, Mini, Easy Pack), 30 tablet/box	bal	2	146,600	10%	293,20	05892970001	Roche
		66.1	Metylovaná ľudská DNA modifikovaná bisulfitom pre 100 reakcií/bal	bal	5	237,600	20%	1 188,00	SD1131	Thermo Scientific
		66.2	Nemetylovaná ľudská DNA modifikovaná bisulfitom pre 100 reakcií/bal	bal	5	239,300	10%	1 196,50	59665	Qiagen
		66.3	EpiTect PCR Control DNA Set (100 reakcií/bal) - set kontrolných DNA pre metylačnú analýzu	bal	3	483,400	10%	1 450,20	59695	Qiagen
67	Laemmli Sample Buffer		2x15ml/bal	bal	1	67,200	10%	67,20	161-0737	Bio-Rad
68	LB medium		250 g	bal	5	29,500	20%	147,50	L3022-250G	Sigma-Aldrich
69	LCgreen plus		PCR reagent interkalačné fluorescenčné farbivo 1 ml/bal	bal	28	216,000	20%	6 048,00	BCHM-ASY-0005	Idaho Technology
70	Liberase research grade selection kit		kit rôznych druhov líberáz na izoláciu buniek z rôznych typov tkanív rôzneho pôvodu, 5x5mg	bal	1	406,500	20%	406,50	05401046001	Roche
71	Lyzujúci roztok		na extrakciu proteínov, 250 ml	bal	7	256,600	10%	1 796,20	C2978-250ML	Sigma-Aldrich
72	LightCycler® 480 SYBR Green I Master	72.1	5x1ml	bal	17	664,800	10%	11 301,60	04707516001	Roche
		72.2	500 reakcií/bal	bal	2	663,800	10%	1 327,60	04707516001	Roche
73	LightCycler® 480 Probes Master		Ready-to-use reakčný mix špecifický pre detekciu hydrolizovaných prôb v platničke kompatibilnej k prístroju LightCycler® 480, 500 reakcií/bal	bal	1	442,000	10%	442,00	04707494001	Roche
74	LightCycler® 480 Genotyping Master		Hot start multiplex reakčný mix pre PCR s obsahom Taq polymerázy, dNTPs, MgCl2 a pufru; umožňuje multiplex SNP analýzu, 384 reakcií/bal	bal	1	588,900	10%	588,90	04707524001	Roche
75	LightCycler® 480 RNA Master Hydrolysis probes		Hot start reakčný mix pre one step RT-PCR kompatibilný k prístroju LightCycler® 480, 500 reakcií/bal	bal	1	817,000	10%	817,00	04991885001	Roche
76	LightCycler® 480 High Resolution Melting Master		Hot start reakčný mix pre realtime PCR a pre vysoko rozlíšiteľnú melting curve analýzu kompatibilný k prístroju LightCycler® 480, 500 reakcií/bal	bal	1	614,500	10%	614,50	04909631001	Roche
77	LightCycler® 480 sondy, primary	77.1	MBRE 52 Sondy FL1, 100 reakcií/bal	bal	1	73,100	20%	73,10	-	Sigma-Aldrich
		77.2	MBRE 153 Sondy FL1 2, 1000 reakcií/bal	bal	1	101,200	20%	101,20	-	Sigma-Aldrich
		77.3	MBRE 53 Sondy LCRed, 100 reakcií/bal	bal	1	362,100	20%	362,10	-	Sigma-Aldrich
		77.4	MBRE 154 Sondy LCRed 2, 1000 reakcií/bal	bal	1	635,900	20%	635,90	-	Sigma-Aldrich
		77.5	MBRE 155 TaqMan sonda, 100 reakcií/bal	bal	1	321,300	20%	321,30	-	Sigma-Aldrich
		77.6	MBRE 156 TaqMan sonda 2, 1000 reakcií/bal	bal	1	453,800	20%	453,80	-	Sigma-Aldrich
		77.7	MBRE 160 SimpleProbe/bal	bal	1	383,200	20%	383,20	-	Sigma-Aldrich
		77.8	MBRE 161 SimpleProbe 1 nmol	bal	1	626,700	20%	626,70	-	Sigma-Aldrich

77.9	MBRE 142 primer 5 nmol, odsolený, do 30 bp	bal	1	12,600	20%	12,60	-	Sigma-Aldrich
		bal	1	15,300	20%	15,30	-	Sigma-Aldrich
		bal	1	22,000	20%	22,00	-	Sigma-Aldrich
		bal	1	49,300	20%	49,30	-	Sigma-Aldrich
78	mBCI, monochlorobiman	bal	2	381,600	20%	763,20	69899-25MG	Sigma-Aldrich
79	McCoy's 5A - kultivačné médium pre bunky	bal	1	55,900	20%	55,90	M4892-10X1L	Sigma-Aldrich
80	MacsQuant Washing solution	bal	1	87,800	20%	87,80	130-092-749	Milteny Biotech
81	MacsQuant Running buffer	bal	1	73,200	20%	73,20	130-092-747	Milteny Biotech
82	MacsQuant storage solution	bal	1	73,200	20%	73,20	130-092-748	Milteny Biotech
83	Matrigel matrix	bal	1	621,400	10%	621,40	354234	BD
84	Maxima Sybr green qPCR MasterMix	bal	5	202,000	10%	1 010,00	K0251	Thermo Scientific
85	May-Grunwald roztok	bal	1	88,000	20%	88,00	MG1L-1L	Sigma-Aldrich
86	miScript Primer Assay	bal	20	97,500	10%	1 950,00	218300	Qiagen
87	miScript II RT kit	bal	1	559,100	10%	559,10	218161	Qiagen
88	miRNeasy Serum/Plasma Spike-In Control	bal	2	52,100	10%	104,20	219610	Qiagen
89	miScript SYBR Green PCR Kit	bal	2	653,600	10%	1 307,20	218073	Qiagen
90	MitoProbe™ Transition Pore Assay Kit	bal	1	855,300	10%	855,30	M34153	Life Technologies
91	Modifikácia oligonukleotidov	bal	65	41,500	20%	2 697,50	-	Sigma-Aldrich
92	Mounting medium with DAPI	bal	1	103,000	20%	103,00	F6057-20ML	Sigma-Aldrich
93	MRS bujón na kultiváciu laktobacilov	bal	12	139,200	20%	1 670,40	1106610500	Merck-Millipore
94	New born calf serum	bal	1	51,800	10%	51,80	N4637-500ML	Sigma-Aldrich
95	Nitrocellulose supported 0,45 &num Transfer Membrane	bal	26	385,600	20%	10 025,60	Z613630-1EA	Sigma-Aldrich
	1 roľka resp. kotúč, veľkosť pórov 0,45 µm, 30 cm x 3 m, blotovacia membrána pre proteíny a nukleové kyseliny	bal	1	384,900	20%	384,90	Z613630-1EA	Sigma-Aldrich

96	OneTaq® RT-PCR Kit	Kit pre two step qRT-PCR, obsahujúci kombináciu mastermixov: M-MuLV Enzyme Mix a OneTaq Hot Start 2X Master Mix s pufrom Standard Buffer, 30 reakcií	bal	1	268,800	10%	268,80	E5310S	New England Biolabs
97	PAX gene blood RNA tubes	odberové skúmavky so stabilizačným roztokom uchovávajúcim všetky typy RNA v krvi (balenie-100 ks)	bal.	6	1 612,500	20%	9 675,00	762165	BD
98	PCR master mix	pre 160 reakcií/bal	bal.	11	321,400	10%	3 535,40	M7502	Promega
99	Percoll	PCR mix, Taq DNA polymeráza (0.05 U/μl), reakčný pufr, 4 mM MgCl ₂ , a 0.4 mM každého dNTP, voda bez nukleáz	bal.	20	134,700	10%	2 694,00	K0171	Thermo Scientific
100	Phagotest	500 ml/bal Phagotest k prietokovému cytometru BD FACSVerse/1 bal	bal	2	1 772,200	10%	3 544,40	341080	GE Healthcare
101	Phalloidin TRIC	Fluorescent phalloidin which may be used to identify filamentous actin; 1 mg	bal.	1	909,600	20%	909,60	B607, F432	Life Technologies
102	POP-7™ Polymer konkrétne pre 3500/3500XL	384 samples/1bal	bal	9	313,500	10%	2 821,50	4393708	Life Technologies
103	Plazmid PBR322	relaxovaný plazmid PBR322 v TE storage buffer, 50 μg/bal pBR322 plazmid DNA, from E. coli, 4363 bp, mol.Wt. 2.9 MDa, lyophilized powder, 1UN	bal	6	456,100	20%	2 736,60	D4904-1UN	Sigma-Aldrich
104	Polysine Adhesion Slides	Adhezívne sklička pre IHC aplikáciu, vhodné pre FFPE rezy, rezistentné voči proteolytickému štiepeniu a teplu, 25 x 75 x 1mm (1 balenie=72ks)	bal	5	54,800	20%	274,00	J2800AMNZ	Thermo Scientific
105	Priméry	105.1 (ATB rezistencia - ESBL), do 60 báz, 25 nmol 105.2 RT ² qPCR Primer Assay for rat Hspa5, 200rxn, bal 105.3 RT ² qPCR Primer Assay for rat ACTB, 200rxn, bal 105.4 RT ² qPCR Primer Assay for rat Casp12, 200rxn, bal 105.5 RT ² qPCR Primer Assay for rat IL16, 200rxn, bal 105.6 RT ² qPCR Primer Assay for humann IL16, 200rxn, bal 105.7 RT ² qPCR Primer Assay for humann CRP, 200rxn, bal 105.8 RT ² qPCR Primer Assay for humann IL-1β, 200rxn, bal 105.9 RT ² qPCR Primer Assay for humann TNF-α, 200rxn, bal 105.10 RT ² qPCR Primer Assay for humann TGF, 200rxn, bal 105.11 RT ² qPCR Primer Assay for humann Emelin, 200rxn, bal	bal	10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	92,100 229,200 228,900 232,200 232,300 232,200 231,800 232,100 228,600 232,700 230,300	20% 10% 10% 10% 10% 10% 10% 10% 10% 10% 10%	921,00 458,40 457,80 464,40 464,60 464,40 463,60 464,20 457,20 465,40 460,60	- 330001 330001 330001 330001 330001 330001 330001 330001 330001 330001	Sigma-Aldrich Qiagen Qiagen Qiagen Qiagen Qiagen Qiagen Qiagen Qiagen Qiagen Qiagen

106	pTagBFP-tubulin	105.12	RT ² qPCR Primer Assay for humann MMP, 200µm, bal	bal	2	228,500	10%	457,00	330001	Qiagen
		105.13	primery pre PCR, nukleotidy DNA; 0,05 µmol 5 OD	nukleotid	800	0,500	20%	400,00	-	Sigma-Aldrich
107	Pufre pre proteiny		Vektor pre fluorescenčné značenie tubulinu, 20 µg	bal	1	730,400	20%	730,40	FP172-EV	Evrogen/Biocat Life
		107.1	Anode buffer pre GA 3500, 4 pack	bal	7	179,400	10%	1 255,80	4383927	Technologies Life
		107.2	Cathode Buffer, 4 pack	bal	7	244,200	10%	1 709,40	4408256	Technologies Life
		107.3	BigDye® Terminator v1.1 & v3.1 5X Sequencing Buffer, 28 ml/bal.	bal	1	1 734,000	10%	1 734,00	4336699	Technologies Life
		107.4	Laemmli Sample Buffer for SDS-PAGE, 100 g	bal	2	55,900	10%	111,80	S3401-10VL	Sigma-Aldrich
108	Rat IgA Quantitation set Bethyl E110-102	107.5	Premývaci pufo, Pre IHC aplikáciu, 10xkonc., 1 l	bal	10	194,500	20%	1 945,00	D1408-500ML	Sigma-Aldrich
		107.6	RIPA Buffer, 250 ml	bal	1	540,200	10%	540,20	R0278-500ML	Sigma-Aldrich
109	Retrovirusové vektory		1ml; 0,1ml; 0,1ml	bal	2	918,300	10%	1 836,60	E110-102	Bethyl Laboratories Inc.
		109.1	pMXs-Neo Retroviral Vector, 10 µg	bal	3	742,200	10%	2 226,60	RTV-011	Cell Biolabs
		109.2	pMXs-Puro Retroviral Vector, 10 µg	bal	3	739,700	10%	2 219,10	RTV-012	Cell Biolabs
		109.3	pMXs-SRa Retroviral Vector, 10 µg	bal	3	740,800	10%	2 222,40	RTV-066	Cell Biolabs
		109.4	pMXs-U6-GFP Retroviral Vector, 10 µg	bal	3	740,200	10%	2 220,60	RTV-071	Cell Biolabs
110	RiboRuler High Range RNA Ladder 200 to 6000 bases	109.5	pMXs-U6-Puro Retroviral Vector, 10 µg	bal	3	742,700	10%	2 228,10	RTV-070	Cell Biolabs
			RNA marker s rozlíšením od 200 do 6000bp vhodný pre natívne aj denaturované gély, 5x20 µl	bal	2	192,100	20%	384,20	SM1821	Thermo Scientific
111	RNA lather solution		Roztok na stabilizáciu RNA v rôznych typoch tkanív a kví (balenie 1ks=250ml)	bal	4	355,500	20%	1 422,00	AM7024	Life Technologies
112	RNA/latter tubes		1.5ml skúmavky so stabilizačným roztokom RNA latter (1balenie=50ks)	bal	4	312,000	20%	1 248,00	AM7020M	Life Technologies
113	siRNA	113.1	siRNA na potlačenie produkcie vybraných kaspázových molekúl, siRNA pre ciele potlačenie produkcie vybraných kaspáz-3,-7,-8,-10,-12 a pod. pre demonštrovanie potenciálu tohto metodického prístupu pri štúdiu funkcie génov a proteínov, 3-4 nmol, 50-100 transfekcií	bal	8	798,800	20%	6 390,40	-	Thermo Scientific
		113.2	kontrolná, non-target siRNA, kontrolná siRNA pre overenie negatívnych účinkov transfekčného postupu a optimalizáciu podmienok, 3-4 nmol, 50-100 transfekcií	bal	1	353,500	20%	353,50	D-001810-10-05	Thermo Scientific
114	Súpravy pre prácu s proteínmi	114.1	Súprava na extrakciu proteínov -cytopl./jadr., bal/50 extrakcií (ReadyPrep Protein Extraction Kit (Cytoplasmic/Nuclear), 50 preps)	bal	4	689,800	10%	2 759,20	163-2089	Bio-Rad
		114.2	kit na extrakciu cytopl. a jadrových proteínov, 50 vzoriek	bal.	9	430,000	10%	3 870,00	78833	Pierce

114.3	Súprava na extrakciu proteínov -membr., bal/50 extrakcií (ReadyPrep Protein Extraction Kit (Membrane I), 50 preps)	bal	4	621,000	10%	2 484,00	163-2088	Bio-Rad
114.4	Súprava na čistenie proteínov, bal/50 extrakcií (ReadyPrep 2-D Cleanup Kit, 50 preps)	bal	4	359,200	10%	1 436,80	163-2130	Bio-Rad
114.5	Súprava na Bradfordovu skúšku proteínov, 200 stanovení	bal	3	251,600	10%	754,80	500-0001	Bio-Rad
114.6	Súprava na čistenie proteínových vzoriek, 50 vzoriek po 1–100 µl	bal	3	355,300	10%	1 065,90	163-2130	Bio-Rad
114.7	Súprava na farbenie srebrom MS - kompatibilná, na detekciu nanogramov DNA a proteínov v polyakrylamidových a agarózových géloch, 1bal/pre zafarbenie 13 veľkorozmerych gélov, alebo 40 minigélov	bal	2	547,500	20%	1 095,00	161-0449	Bio-Rad
114.8	Súprava na súčasné zníženie množstva albumínu a IgG v plazme/sére, bal/10 preps (Aurum Serum Protein Mini kit)	bal	4	561,000	20%	2 244,00	732-6701	Bio-Rad
114.9	Súprava na zníženie množstva albumínu o 90% v plazme/sére, 25 ks	bal	2	468,100	10%	936,20	732-6708	Bio-Rad
114.10	Chemiluminiscenčný vizualizačný kit, SuperSignal West Pico Chemiluminiscenčný Substrate, 500 ml	bal	4	414,800	10%	1 659,20	34080	Pierce
114.11	Subcellular Protein Fractionation Kit for Cultured Cells, Formulation: Multi-component kit Sufficient For: 50 samples each containing 2 million cells (20µl packed) (100X), 350µl	bal	1	679,100	10%	679,10	78840	Pierce
114.12	BCA Protein Assay Kit, Formulation: Multi-component kit, Sufficient For: 250 tube assays or 2500 microplate assays, kit na stanovenie proteínov kyselinou bichroninovou	bal	1	223,700	10%	223,70	23227	Pierce
114.13	Kit na extrakciu proteínov, extrakčný kit na izoláciu hydrofóbných proteínov z buniek, 80 testov	bal	1	1 102,200	10%	1 102,20	CE0050-1KT	Sigma-Aldrich
115	Súprava na stanovenie obsahu peroxidu vodíka	bal	2	611,200	10%	1 222,40	A22188	Life Technologies
116	SureClean	bal	18	373,000	20%	6 714,00	US77705	GE Healthcare
117	SYBR green	bal	1	1 072,400	20%	1 072,40	S9430-1ML	Sigma-Aldrich
118	SYBR Green Supermix	bal	8	1 141,900	10%	9 135,20	170-8882	Bio-Rad
119	Syntéza oligonukleotidov	báza	2000	0,800	20%	1 600,00	-	Sigma-Aldrich
119.1	Syntéza primerov na genetické polymorfizmy nemá jednotku bp							

119.2	oligonukleotidy pre vybrané gény so 100% garanciou špecifickej amplifikácie, 200 PCR reakcií	bal	8	100,100	10%	800,80	249900	Qiagen
119.3	cca. 15-30 bp na 1 oligo	bal	240	19,700	20%	4 728,00	-	Sigma-Aldrich
120	Swine serum	bal	1	335,800	10%	335,80	31890	Pierce
121	Štandardy pre gelatinázový zymografu	bal	1	775,700	20%	775,70	CC073	Merck-Millipore
122	TagRFP fusion with Golgi apparatus	bal	1	723,600	20%	723,60	FP367-EV	Evrogen/Biocat
123	Transcriptor One-Step RT-PCR Kit	bal	1	384,000	10%	384,00	4655877001	Roche
124	TRIZOL	bal	5	690,500	10%	3 452,50	15596018	Life Technologies
125	Turkov roztok	bal	1	51,900	20%	51,90	L-01335	Centralchem
126	Ultra vision HRP polymér/DAB plus chromogén	bal	3	1 041,700	20%	3 125,10	TL-060-HD	Thermo Scientific
127	Ultra čistá voda	bal	13	32,300	20%	419,90	10977035	Life Technologies
127.1	Ultra pure water, 500 ml	bal	16	63,200	20%	1 011,20	R0582	Thermo Scientific
127.2	voda zbavená Rnázou, pre molekulovú biológiu, 30 ml	bal	10	32,500	20%	325,00	10977035	Life Technologies
127.3	Water for molecular biology, 100 ml	bal	4	313,300	20%	1 253,20	4387936	Life Technologies
127.4	Water (Molecular Biology Grade), 1 l	bal	17	201,800	20%	3 430,60	AM9935	Life Technologies
127.5	RT-PCR grade water, 10x1,5 ml	bal	5	59,100	20%	295,50	W1754-1VL	Sigma-Aldrich
127.6	voda molecular grade, DNase, RNase, Protease, free, 1ml/bal	bal	5	32,100	20%	160,50	10977035	Life Technologies
127.7	voda molecular grade, DNase, RNase, Protease, free, 100 ml/bal	bal	2	87,600	20%	175,20	W4502-1L	Sigma-Aldrich
127.8	Rnase, Dnase free voda pre molekulárne účely, 1l	bal	1	1 084,600	20%	1 084,60	905-671	Radiometer
128	Roztoky, membrany, kity k analyzátoru krvi ABL800 series Flex (Radiometer) diagnosticko-analytické panely na detekciu biochemických parametrov v biologických vzorkách reagencie potrebné pre prácu s príslušným analyzátorom radiometer (napr. reagencie na stanovenie lipidového, imunologického, antioxidačného profilu)	bal	20	11,800	20%	236,00	905-802	Radiometer
128.2	Waste Container, 600 ml	bal	1	821,700	20%	821,70	905-861	Radiometer
128.3	ABL700/800, 2nd kit	bal	5	82,000	20%	410,00	906-020	Radiometer
128.4	Clot catcher, box of 250 pcs.	bal	2	202,700	20%	405,40	942-058	Radiometer
128.5	Ref. Membr. Kit, 4pcs	bal	1	1 266,800	20%	1 266,80	942-059	Radiometer
128.6	K Membr. Kit, 4 pcs.	bal	1	1 267,400	20%	1 267,40	942-060	Radiometer
128.7	Ca Membr. Kit, 4 pcs.	bal	1	1 257,000	20%	1 257,00	942-061	Radiometer
128.8	Cl Membr. Kit, 4 pcs.	bal	1	1 270,600	20%	1 270,60	942-062	Radiometer
128.9	Na Membr. Kit, 4 pcs.	bal	1	1 270,600	20%	1 270,60	942-062	Radiometer

128.10	pCO2 Membr. Kit, 4 pcs.	bal	1	883,500	20%	883,50	942-063	Radiometer
128.11	pO2 Membr. Kit, 4 pcs.	bal	1	894,700	20%	894,70	942-064	Radiometer
128.12	Glucose Membr. Kit, 4 pcs.	bal	2	505,100	20%	1 010,20	942-065	Radiometer
128.13	Lactate Membr. Kit, 4 pcs.	bal	2	503,300	20%	1 006,60	942-066	Radiometer
128.14	Hypochlorite Solution, 100 ml	bal	1	144,600	10%	144,60	943-906	Radiometer
128.15	ttHb Cal Solution (4 amp.)	bal	1	145,500	10%	145,50	944-021	Radiometer
128.16	S7735 AutoCheck 5+, level 1 RED box of 30 ampoules.	bal	1	299,800	10%	299,80	944-074	Radiometer
128.17	S7745 AutoCheck 5+, level 2 YELLOW box of 30 ampoules.	bal	1	298,000	10%	298,00	944-075	Radiometer
128.18	Cleaning solution with Streptokinase, 175ml	bal	7	143,800	20%	1 006,60	944-126	Radiometer
128.19	Cal 1 solution, 200ml, ROW	bal	14	187,400	20%	2 623,60	944-128	Radiometer
128.20	Cal 2 solution, 200ml	bal	7	186,600	20%	1 306,20	944-129	Radiometer
128.21	Rinse solution, 600ml, ROW	bal	50	135,900	20%	6 795,00	944-132	Radiometer
128.22	Cal1 gas, ROW/bal	bal	5	111,500	20%	557,50	962-169	Radiometer
128.23	Cal2 gas, ROW/bal	bal	3	112,700	20%	338,10	962-170	Radiometer
128.24	Thermal Paper, 8 rolls per unit	bal	4	130,700	20%	522,80	984-070	Radiometer
129.1	ALPHA-1 ACID GLYCOPROTEIN METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC SIZE - R1 3x16, R2 3x5ml/bal	bal	1	1 226,500	10%	1 226,50	AG2472	Randox
129.2	ALPHA-1 ANTITRYPSIN METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC SIZE - R1 3x16, R2 3x5ml/bal	bal	1	1 207,000	10%	1 207,00	AA2471	Randox
129.3	APOLIPOPROTEIN AI (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 4x30, R2 4x12ml/bal	bal	1	624,500	10%	624,50	LP3838	Randox
129.4	APOLIPOPROTEIN AII (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x11, R2 2x5ml/bal	bal	1	919,600	10%	919,60	LP3867	Randox
129.5	APOLIPOPROTEIN B (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 4x20, R2 4x6ml/bal	bal	1	564,700	10%	564,70	LP3839	Randox
129.6	APOLIPOPROTEIN CII (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x11, R2 2x5ml/bal	bal	1	871,900	10%	871,90	LP3866	Randox

Roztoky, kity k analyzátorom krvi
napr. advia, centaur, daytona,
imola a pod. (diagnosticko-
analytické panely na detekciu
biochemických parametrov v
biologických vzorkách reagencie
potrebné pre prácu s príslušným
analyzátorom napr. advia, centaur,
daytona a pod. (napr. reagencie
na stanovenie lipidového,
imunologického, antioxidačného
profilu))

129.7	APOLIPOPROTEIN CIII (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x11, R2 2x5ml/bal	bal	1	872,100	10%	872,10	LP3865	Randox
129.8	APOLIPOPROTEIN E (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x11, R2 2x5/bal	bal	1	876,800	10%	876,80	LP3864	Randox
129.9	ASO METHOD - Latex Enhanced Immunoturbidimetric (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x9, R2 2x14ml/bal	bal	1	976,500	10%	976,50	LO3998	Randox
129.10	CERULOPLASMIN METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x13.4, R2 2x4.8/bal	bal	1	610,700	10%	610,70	CPL4017	Randox
129.11	COMPLEMENT COMPONENT 3 (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 3x20, R2 3x6/bal	bal	1	786,700	10%	786,70	CM3845	Randox
129.12	COMPLEMENT COMPONENT 4 (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 3x20, R2 3x6/bal	bal	1	797,600	10%	797,60	CM3846	Randox
129.13	GRP FULL RANGE (0.3-160 mg/l) METHOD - LATEX ENHANCED IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x11, R2 2x11/bal	bal	1	1 534,300	10%	1 534,30	CP3847	Randox
129.14	CYSTATIN C METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x17.6, R2 2x6.1/bal	bal	1	1 675,700	10%	1 675,70	CYS4004	Randox
129.15	FERRITIN METHOD - LATEX ENHANCED IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 3x20 R2 3x11ml/bal	bal	1	1 245,500	10%	1 245,50	FN3888	Randox
129.16	HAPTOGLOBIN METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 1x12, R2 2x2.75ml/bal	bal	1	680,300	10%	680,30	HP3886	Randox
129.17	HbA1c METHOD - LATEX IT (RX daytona plus/ RX monaco) SIZE - R1 4x7.8ml, R2 4x7.8ml/bal	bal	1	1 129,300	10%	1 129,30	HA3830	Randox

129.18	IgA METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 3x20, R2 3x6.2ml/bal	bal	1	732,200	10%	732,20	IA3895	Randox
129.19	IgE METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 1x8, R2 1x5ml/bal	bal	1	704,900	10%	704,80	IE7308	Randox
129.20	IgG METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC SIZE - R1 3x20, R2 3x6.2ml/bal	bal	1	737,000	10%	737,00	IG3896	Randox
129.21	IgM METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC SIZE - R1 3x20, R2 3x6.2ml/bal	bal	1	743,000	10%	743,00	IM3897	Randox
129.22	LIPOPROTEIN (a) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC SIZE - R1 1x10, R2 1x6ml/bal	bal	1	799,400	10%	799,40	LP3403	Randox
129.23	MICROALBUMIN (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 6x20, R2 3x8 ml/bal	bal	1	612,600	10%	612,60	MA3828	Randox
129.24	MYOGLOBIN (Liquid) METHOD - LATEX ENHANCED IMMUNOTURBIDIMETRIC SIZE - R1 1x7, R2 1x6ml/bal	bal	1	693,600	10%	693,60	MY2127	Randox
129.25	RHEUMATOID FACTOR (Liquid) METHOD - LATEX ENHANCED IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x20, R2 2x8 ml/bal	bal	1	531,500	10%	531,50	RF3836	Randox
129.26	TRANSFERRIN (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 6x20, R2 3x14 ml/bal	bal	1	1 062,100	10%	1 062,10	TF3831	Randox
129.27	TRANSTHYRETIN (PREALBUMIN) (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 6x20, R2 3x11 ml/bal	bal	2	1 075,500	10%	2 151,00	PA3843	Randox
129.28	BILIRUBIN (DIRECT) (Liquid) METHOD - JENDRASSIK (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x30, R2 8x4 ml/bal	bal	2	337,200	10%	674,40	BR3807	Randox
129.29	BILIRUBIN (TOTAL) METHOD - JENDRASSIK (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x50, R2 8x4 ml/bal	bal	2	395,200	10%	790,40	BR3859	Randox

129.30	FERRITIN METHOD - LATEX ENHANCED IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 3x20 R2 3x11 ml/bal	bal	2	1 241,000	10%	2 482,00	FN3888	Randox
129.31	GLUTATHIONE REDUCTASE METHOD - UV, SIZE - 5x5ml/bal	bal	2	1 220,500	10%	2 441,00	GR2368	Randox
129.32	TOTAL ANTIOXIDANT STATUS METHOD - COLORIMETRIC, SIZE - 5x10ml/bal	bal	2	1 507,200	10%	3 014,40	NX2332	Randox
129.33	RANSEL (Glutathione Peroxidase) METHOD - ENZYMATIC, SIZE - 8x6.5ml/bal	bal	2	341,000	10%	682,00	RS504	Randox
129.34	RANSEL (Glutathione Peroxidase) METHOD - ENZYMATIC, SIZE - 8x10ml/bal	bal	2	411,600	10%	823,20	RS505	Randox
129.35	RANSOD (Superoxide Dismutase) METHOD - COLORIMETRIC, SIZE - 5x20ml/bal	bal	2	585,000	10%	1 170,00	SD125	Randox
129.36	TRANSFERRIN (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola), SIZE - R1 6x20, R2 3x14ml/bal	bal	2	1 056,000	10%	2 112,00	TF3831	Randox
129.37	TOTAL IRON BINDING CAPACITY METHOD - COLORIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 4x9, R2 4x4ml/bal	bal	2	823,800	10%	1 647,60	TI3858	Randox
129.38	URIC ACID (Liquid) (Mono Reagent) METHOD - COLORIMETRIC (RX daytona/RX imola), SIZE - 9x51ml/bal	bal	2	526,900	10%	1 053,80	UA3870	Randox
129.39	sLDL-C METHOD - CLEARANCE, SIZE - R1 1x19.8, R2 1x8.6ml/bal	bal	2	1 995,100	10%	3 990,20	562616	Randox
129.40	CHOLESTEROL (Liquid) METHOD - CHOD-PAP (RX daytona/RX imola) SIZE - 9x51ml/bal	bal	2	375,500	10%	751,00	CH3810	Randox
129.41	HDL-CHOLESTEROL (Liquid) METHOD - CLEARANCE (RX daytona/RX imola), SIZE - R1 3x51, R2 3x20ml/bal	bal	2	431,700	10%	863,40	CH3811	Randox
129.42	LDL-CHOLESTEROL (Liquid) METHOD - CLEARANCE (RX daytona/RX imola), SIZE - R1 3x51, R2 3x20v	bal	2	604,700	10%	1 209,40	CH3841	Randox
129.43	APOLIPOPROTEIN AI (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola), SIZE - R1 4x30, R2 4x12ml/bal	bal	2	622,600	10%	1 245,20	LP3838	Randox

129.44	APOLIPOPROTEIN B (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola), SIZE - R1 4x20, R2 4x6ml/bal	bal	2	563,500	10%	1 127,00	LP3839	Randox
129.45	APOLIPOPROTEIN E (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola), SIZE - R1 2x11, R2 2x5	bal	2	871,100	10%	1 742,20	LP3864	Randox
129.46	APOLIPOPROTEIN CIII (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x11, R2 2x5ml/bal	bal	2	880,300	10%	1 760,60	LP3865	Randox
129.47	APOLIPOPROTEIN CII (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x11, R2 2x5ml/bal	bal	2	875,600	10%	1 751,20	LP3866	Randox
129.48	APOLIPOPROTEIN AII (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x11, R2 2x5ml/bal	bal	2	912,600	10%	1 825,20	LP3867	Randox
129.49	LIPOPROTEIN (a) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC, SIZE - R1 1x10, R2 1x6ml/bal	bal	2	805,700	10%	1 611,40	LP3403	Randox
129.50	TRIGLYCERIDES METHOD - GPO-PAP (RX daytona/RX imola), SIZE - 6x51ml/bal	bal	2	397,000	10%	794,00	TR3823	Randox
129.51	ALBUMIN (Liquid) METHOD - BCG (RX daytona/RX imola) SIZE - 9x51ml/bal	bal	2	356,900	10%	713,80	AB3800	Randox
129.52	B2 MICROGLOBULIN METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x11, R2 2x4.3ml/bal	bal	2	1 057,700	10%	2 115,40	BM3887	Randox
129.53	CREATININE (Liquid) METHOD - JAFFE (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 6x51, R2 3x28ml/bal	bal	2	350,200	10%	700,40	CR3814	Randox
129.54	CYSTATIN C METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX imola) SIZE - R1 2x17.6, R2 2x6.1ml/bal	bal	2	1 671,900	10%	3 343,80	CYS4004	Randox
129.55	NEFA (Non-Esterified Fatty Acids) METHOD - COLORIMETRIC SIZE - R1 3x10, R2 3x20ml/bal	bal	2	529,400	10%	1 058,80	FA115	Randox
129.56	FRUCTOSAMINE SIZE - R1 5x25 R2 5x6.3ml/bal GLUCOSE (Liquid)	bal	2	1 067,600	10%	2 135,20	FR4030	Randox
129.57	METHOD - GOD-PAP (RX daytona/RX imola), SIZE - 9x51ml/bal	bal	2	355,300	10%	710,60	GL3815	Randox

129.58	GLUCOSE (Liquid) METHOD - UV (RX daytona/RX inola) SIZE - R1 4x51, R2 3x20ml/bal	bal	2	358,300	10%	716,60	GL3816	Randox
129.59	GLUCOSE (Liquid) (Mono Reagent) METHOD - HEXOKINASE (RX daytona/RX inola), SIZE - 4x50ml/bal	bal	2	368,300	10%	736,60	GL3881	Randox
129.60	HbA1c/Hb (Liquid) METHOD - LATEX ENHANCED IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX inola), SIZE - R1 3x14, R2 3x14ml/bal	bal	2	1 132,800	10%	2 265,60	HA3830	Randox
129.61	MICROALBUMIN (Liquid) METHOD - IMMUNOTURBIDIMETRIC (RX daytona/RX inola), SIZE - R1 6x20, R2 3x8ml/bal	bal	2	608,100	10%	1 216,20	MA3828	Randox
129.62	RANBUT (Hydroxybutyrate) METHOD - ENZYMATIC, SIZE - 10x10ml/bal	bal	2	346,500	10%	693,00	RB1007	Randox
129.63	RANBUT (Hydroxybutyrate) METHOD - ENZYMATIC, SIZE - 10x50ml/bal	bal	2	852,400	10%	1 704,80	RB1008	Randox
129.64	Reagencie na stanovenie metabolického profilu - cholesterol, HDL, LDL, sLDL, triglyceridy, glukóza, H-FABP, lipáza, (bal)	bal	10	2 160,600	10%	21 606,00	-	Randox
129.65	Reagencie na stanovenie lipidového profilu - Lipoprotein (a), apolipoprotein A-I, A II, B, CII, CIII, E, sLDL, (bal)	bal	40	2 011,200	10%	80 448,00	-	Randox
129.66	Reagencie na stanovenie imunologického a antioxidačného profilu - CRP, IgA, IgG, IgM, haptoglobín, glutation reduktáza, total antioxidant status, GPX, Ransod, bal	bal	40	1 493,100	10%	59 724,00	-	Randox
129.67	Reagencie na stanovenie výživového statusu - albumín, transferín, ceruplazmín, alfa-1 kyslý glykoprotein, prealbumín, (bal)	bal	20	2 565,000	10%	51 300,00	-	Randox
130	WB detekčný kit	bal	4	307,400	10%	1 229,60	34002	Pierce
131	Živné médium	bal	4	651,500	20%	2 606,00	-	ProDigest
132	8-tube retainer and base set standard	bal	1	303,400	20%	303,40	4410231	Life Technologies
133	8-tube retainer and base set fast	bal	1	302,500	20%	302,50	4410233	Life Technologies
134	8-strip septa for 3500	bal	1	640,600	20%	640,60	4410701	Life Technologies
135	96-well septa for 3500	bal	1	578,400	20%	578,40	4412614	Life Technologies
136	Inštalčný štandard preBigDye terminator 1.1 na prístroj GA3500	bal. 4 tuby	1	231,400	10%	231,40	4336824	Life Technologies

137	Inštalčný štandard preBigDye terminator 3.1 na prístroj GA3500	bal. 4 tuby	bal	1	379,200	10%	379,20	4404312	Life Technologies
Cena za Diagnostické a izolačné kity pre proteomické a genetické analýzy (reagencie, protilátky, farbičky a pod.)									
Cena za predpokladané množstvo v € bez DPH									
10% DPH v €									
20% DPH v €									
Cena za predpokladané množstvo v € s DPH									
840 356,80									
68 966,11									
30 139,14									
939 452,05									
Tkanivové kultúry									
Por. číslo	Položky predmetu zákazky	Špecifikácia predmetu položky/požadované balenie	Merná jednotka	Predpokladané množstvo	Cena za MJ v € bez DPH	Sadzba DPH v %	Cena za predpokladané množstvo v € bez DPH	Katalógové číslo	Výrobca
1.	Bunková línia JURKAT	acute T cell leukemia 1 ml/bal	bal	1	1 425,000	10%	1 425,00	-	ATCC
2.	Chicken red blood cells (CRBC)	10 ml internal standard for flow cytometry	bal	3	655,000	10%	1 965,00	R-1005	Biosure
Cena za Tkanivové kultúry									
Cena za predpokladané množstvo v € bez DPH									
3 390,00									
10% DPH v €									
339,00									
20% DPH v €									
0,00									
Cena za predpokladané množstvo v € s DPH									
3 729,00									

Cena za Časť IV: Diagnostické a izolačné kity pre proteomické a genetické analýzy (reagencie, protilátky, farbičky a pod.) a tkanivové kultúry

Cena za predpokladané množstvo v € bez DPH									
843 746,80									
10% DPH v €									
69 305,11									
20% DPH v €									
30 139,14									
Cena za predpokladané množstvo v € s DPH									
943 191,05									

V Bratislave 2.4.2014

Ing. Roman Mišúth
podpredseda predstavenstva Lambda Life a.s.

