

## Szállítási szerződés MÓDOSÍTÁS

### Előzmény:

at **MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpontja** (6725 Szeged, Temesvári krt. 62. adószám: 15300564-2-06) a továbbiakban **Megrendelő**, és a **Life Technologies Magyarország Kft.** (1146 Budapest, Hermina út 17., képv.: Dr. Szilassy Dénes, adósz.: 1187120-2-42) mint **Szállító** között szerződés jött létre 2011. december 5. napján **ABI5500xl és ABI3500 típusú szekvenáló készülékeihez szükséges fogyóanyag** (továbbiakban: Áru) beszerzése tárgyában a European Research Council pályázat (ERC grant agreement No. 269067) NIH(NKTH)-ANR (francia) kétoldalú TÉT pályázatok forrásának felhasználásával.

A szállító 2012. szeptember 13. napján levélben jelezte a megrendelő felé, hogy bizonyos termékek esetében a kedvezőbb gyártási költségek és a beszállítói árak csökkenése miatt kedvezőbb árakat tud biztosítani.

**A felek ezen körülményt a szerződéskötés után előálló, előre nem látható, mindkét fél érdekkörén kívül álló okként értékelik. A Megrendelő rögzíti, hogy ezen árcsökkenés elutasítása lényeges és jogos gazdasági érdekét sértené, ugyanazon termékek alacsonyabb áron történő beszerzése csak előnyt eredményez.**


A fentiekre tekintettel a felek az alábbi szerződésmódosításban állapodnak meg:

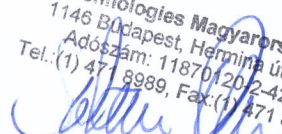
### MÓDOSÍTÁS:

A felek a közöttük létrejött szerződésben meghatározott anyagok árát módosítják. A jelen szerződés mellékleteként csatolják a csökkentett árak listáját, megadva a jelen szerződésmódosítást követően rögzített, az eredeti szerződéses árhoz képest alacsonyabb ellenértéket is, amelyet a jelen szerződésmódosítást követő megrendelésekkor érvényesnek tekintenek.

A felek rögzítik, hogy a jelen szerződésmódosításban nem érintett feltételek változatlan tartalommal érvényesek.

Szeged, 2012. szeptember 21.

  
 Dr. Ormos Piroska  
 Megrendelő

  
 Life Technologies Magyarország Kft.  
 1146 Budapest, Hermina út 17.  
 Adószám: 11870120-2-42  
 Tel.: (1) 471 8989, Fax: (1) 471 8980  
 Szállító

Melléklet: részletes árlista

SORSZÁM	IGÉNYELT TERMÉK MEGNEVEZÉSE	SPECIFIKÁCIÓ: A MŰSZEREK HASZNÁLATI UTASÍTÁSÁBAN AZ EGYES MUNKAFOLYAMATOKRA MEGADOTT, A HASZNÁLATI ÚTMUTATÓBÓL ÁTVETT KATALÓGUSSZÁMMAL SPECIFIKÁLT TERMÉK	Ár SZBK részére	Brutto ÁR
1	Covaris MicroTube	520045/4466313	47 740	60 630
2	FL Constr. Reagents	4443473	333 925	424 085
3	Library Column Purification	4443744	20 505	26 041
4	2% Size-Select Gel	G4010-02	30 340	38 532
5	50bp ladder	10416-014	38 850	49 340
6	FL Oligo Kit1	4400413	66 789	84 822
7	Fragment Library Core Kit	4464412	223 686	284 081
8	Fragment Library Barcode Adaptors	4464405	207 117	263 039
9	Transcriptome Multiplexing Kit, BC1-16, 10uL each	4427046	428 070	543 649
10	STaR	4445374	406 292	515 991
11	SOLID Library TaqMan Quantitation Kit	4449639	201 939	256 462
12	ePCR Kit Box 1 (olaj)	4392171	51 870	65 875
13	ePCR Kit Box 2 (ePCR reagensek)	4392173	112 632	143 043
14	ePCR Kit Box 3 (gyöngyök)	4392175	246 605	313 188
15	ePCR Tubes	4400401	34 464	43 770
16	Combitip Plus 5mL	30069269	44 602	56 645
17	Combitip Plus 10mL	30069250	44 602	56 645
18	MicroAmp Optical 96-well Plate	N801-0560	8 926	11 336
19	MicroAmp Optical Adhesive Film	4311971	28 520	36 220
20	Emulsion Collection Tray	4415129	7 440	9 448
21	Box 1 of 3 (denaturant)	4392177	66 789	84 822
22	Box 2 of 3 (enrichm. oligio)	4392179	61 948	78 673
23	Box 3 of 3, 3x5mL (enrichm. beads)	4392181	272 490	346 063
24	SOLID Pre Deposition Kit	4452805	51 448	65 339
25	SOLID XD Slide and Deposition Kit v2	4456997	35 443	45 012
26	1xBead Wash Buffer	4389758	8 339	10 590
27	1xBind & Wash Buffer	4389760	8 339	10 590
28	1xLow Salt Binding Buffer	4389762	6 314	8 018
29	1xLow TE Buffer	4389764	6 314	8 018
30	1xTEX Buffer	4389766	18 466	23 451
31	Butanol, 700mL	4389770	17 330	22 008
32	SOLID Pre Deposition Kit	4445808	40 016	50 820
33	SOLID Buffer D	4458935	16 490	20 942
34	SOLID FWD Buffer	4459193	16 490	20 942
35	SOLID FlowChip, 6-lanes	4461826	142 913	181 500
36	SOLID Run Cycle Buffer Kit	4461840	135 217	171 726
37	SOLID FWD1 SP Kit	4463011	35 179	44 677
38	SOLID FWD2 SP Kit	4463012	35 179	44 677
39	SOLID Small RNA SP Kit	4463013	35 179	44 677
40	SOLID REV1 (RNA) SP Kit	4463019	43 974	55 846
41	SOLID REV1 (DNA) SP Kit	4463020	43 974	55 846
42	SOLID REV Buffer	4463027	16 490	20 942
43	SOLID REV SR Kit	4463030	681 584	865 612
44	SOLID FWD ECC Module	4463032	241 852	307 152
45	SOLID FWD SR Kit	4463044	703 571	893 535
46	SOLID FlowChip Deposition Kit	4464531	35 179	44 677
47	10xInstrument Buffer, 900mL	4389784	17 330	22 008
48	Glycerol, 900mL	4392215	11 728	14 894
49	Cleave Sol. 1, 350mL	4406489	24 552	31 181
50	Cleave 2.1 Kit, 350mL	4445677	34 299	43 560

R

Tikay



51	Reset Buffer, 170mL	4406519	20 501	26 036
52	Imaging Buffer, 227mL	4406504	20 501	26 036
53	1xT4 Ligase Buffer, 120mL	4410128	20 501	26 036
54	Universal Buffer Part1, Part2	4445314, 4456166	11 433	14 520
55	Storage Buffer	4406501	20 501	26 036
56	WFA Reagents	4406463	51 178	64 997
57	Long MP Reagents	4443474	711 550	903 669
58	Library Micro Column Purification Kit	K310050	25 505	32 391
59	Quick Gel Extraction Kit	4443733	20 473	26 000
60	Library Oligos Kit2 (MP adaptorok)	4400414	32 614	41 420
61	Agarose-LE	AM9040	44 397	56 384
62	1kb TrackIt DNA Ladder	10787-018	41 925	53 245
63	SyberSafe DNA Gel Stain, 500uL	S33102	17 739	22 529
64	SyberGold Nucleic Acid Gel Stain, 500uL	S11494	37 980	48 235
65	Mate-paired Library Kit	4464418	621 350	789 115
66	SOLID ToP Seq Kit, Fragment Library F3 Tag, MM50	4449388	295 829	375 703
67	SOLID ToP Seq Kit, Fragment Library F3 Tag, MM35	4449352	236 664	300 563
68	SOLID ToP Seq Kit, Fragment Library 50/5	4452697	381 292	484 241
69	BC Fragment, 5bp	4449308	126 423	160 557
70	Mixing Strip Tubes	4406595	6 314	8 018
71	SOLID Mixing Strip Tube with Zinc	4449506	8 849	11 239
72	SOLID ToP PE Seq Kit, Fragment Library, MM35, F5-P2 Tag	4459155	392 287	498 204
73	SOLID ToP PE, MM35, F5-BC Tag	4459181/4463232	451 130	572 935
74	SOLID ToP PE, 50/35/5	4459181	785 152	997 143
75	SOLID ToP Mate Paired Seq Kit, MP Library, R3/F3, MM50/50	4449400, 4449412	276 105	350 654
76	SOLID ToP Mate Paired Seq Kit, MP Library, F3/R3, MM35/35	4449364, 4449376	214 919	272 946
77	Light Source	4388441	120 691	153 278
78	Flowcell O-ring	4398217	15 797	20 062
79	Agencourt AmPure XP Kit, 60mL	A63881	623 760	792 175
80	Fragment Library Construction Kit	4443473	333 925	424 085
81	RiboMinus Eukaryote Kit	A10837-08	234 090	297 294
82	RiboMinus Plant Kit	A10838-08	114 930	145 961
83	RiboMinus Concentration Module	K155005	12 825	16 288
84	Microbe Express	AM1905	117 450	149 162
85	POP-7 Polymer 3500	4393714	96 260	122 250
86	Conditioning Reagents 3500	4393718	5 293	6 722
87	Cathode Buffer Container 3500 4db/doboz	4408256	29 621	37 618
88	Anode Buffer Container 4db/doboz	4393927	21 155	26 867
89	HI-DI Formamide, 5mL	4401457	4 521	5 741
90	Sequencing Buffer (5x), 1mL	4336697	9 323	11 840
91	BigDye Term v3.1 CycleSeq	4336919/4337456	1 891 385	2 402 059
92	BigDye X Terminator Purification Kit, 50mL	4376484	608 612	772 938
93	Capillary Array 8-Cap, 50cm Ruo	4404685	253 883	322 431
94	Sequencing Standard v3.1 3500	4404312	46 589	59 168
95	Optical 96-well Plates, Barcoded	4306737	18 959	24 078
96	Septa 96-well Ruo 3500	4412614	74 053	94 047
97	Septa Cathode Buffer Cntr Ruo 3500	4410715	67 399	85 597
98	Pouch Cap 3500	4412619	3 177	4 035
99	96-well Retainer and Base Std Ruo	4410228	37 027	47 024
			15 063 160	

R

*Ch*

*Therapi*