



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2^{ης} ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ

Πειραιάς: 14498/25-7-2017

Ε.Α.Ν.Π. «ΜΕΤΑΞΑ»
ΜΠΟΤΑΣΗ 51- 18537 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
Τηλ: 213 2079100
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Πληρ: Δ.Καφιέρη
Τηλ: 210 4520835
Fax:210 4528948
Email: prommet@yahoo.gr

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ 3

ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΕΩΣ ΜΕ ΑΡ. 35/2017 ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ (CPV 33696300-8) ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΕΑΝΠ ΜΕΤΑΞΑ

Σας ενημερώνουμε ότι επί της διακήρυξης με αρ.35/2017 για την προμήθεια Χημικών αντιδραστηρίων (cpv 33696300-8) για τις ανάγκες του ΕΑΝΠ Μεταξύ επισημαίνονται τα εξής :

Α.Στον πίνακα **αντιδραστηρίων Παθολογοανατομικού**, και συγκεκριμένα στις **ανοσοϊστοχημικές εξετάσεις** εντοπίστηκαν εκ παραδρομής λανθασμένες καταχωρήσεις. Ως εκ τούτου με τον παρακάτω πίνακα πραγματοποιείται διόρθωση των εσφαλμένων πεδίων και καμία διαφοροποίηση δεν επιδέχεται η αρχική προϋπολογισθείσα δαπάνη.

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝ. ΜΕΤ.	ΣΥΝΟΛΟ ΤΕΜΑΧΙΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ	Κλώνος (προδιαγραφών οκλωνικ ού αντισώματος)	ΤΙΜΗ Π.Τ. Η ΑΠΟ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ	ΦΠΑ 24%	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΕ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΟ	Κωδ. ΚΕΟΚΕΕ
1	ΑΝΠΑΣ7 21	CA-125	ML	1		M11	302	72,480 €	374,480 €	374,480 €	17.05.01. 01.001
2	ΑΝΠΑΣΑ 13	E-CADHERIN MAB	ML	1		NCH-38	498	119,520 €	617,520 €	617,520 €	17.05.01. 01.002
3	ΑΝΠΑΣ7 45	CALRETININ	ML	1		DAK- Calrer 1	615	147,600 €	762,600 €	762,600 €	17.05.01. 01.003
4	ΑΝΠΑΣ7 30	CD3	ML	2		F7.2.38	600	144,000 €	744,000 €	1.488,00 0 €	17.05.01. 01.004
5	ΑΝΠΑΣ7 31	CD 20(L26)	ML	2		L26	288	69,120 €	357,120 €	714,240 €	17.05.01. 01.005
6	ΑΝΠΑΣ1 49	CD31	ML	1		JC70A	340	81,600 €	421,600 €	421,600 €	17.05.01. 01.006
7	ΑΝΠΑΣ1 66	CD34	ML	1		QBEnd10	400	96,000 €	496,000 €	496,000 €	17.05.01. 01.007
8	ΑΝΠΑΣ6 16	CD56	ML	1		123C3	304	72,960 €	376,960 €	376,960 €	17.05.01. 01.008

9	ΑΝΠΑΣ1 68	CD 68(KP1)	ML	1		KP1	344	82,560 €	426,560 €	426,560 €	17.05.01. 01.009
10	ΑΝΠΑΣ1 69	CD 68(PGM1)	ML	1		PGM1	370	88,800 €	458,800 €	458,800 €	17.05.01. 01.010
11	ΑΝΠΑΣ1 71	CD117/C-KIT	μL	400		POLYCLO NAL (0,2 ml)	0.8775	351,00 €	84,24 €	435,24 €	17.05.01. 01.011
12	ΑΝΠΑΣ7 20	CEA (pol)	ML	1		POLYCLO NAL	134	32,160 €	166,160 €	166,160 €	17.05.01. 01.012
13	ΑΝΠΑΣ6 54	C- ERB2/HER2(CB1 1)	ML	2		CB11	640	153,600 €	793,600 €	1.587,20 0 €	17.05.01. 01.013
14	ΑΝΠΑΣ1 90	CHROMOGRANI N A	ML	1		DAK-A3	446	107,040 €	553,040 €	553,040 €	17.05.01. 01.014
15	ΑΝΠΑΣ1 74	CYTOKERATIN 5/6	ML	1		D5/16 B4	450	108,000 €	558,000 €	558,000 €	17.05.01. 01.015
16	ΑΝΠΑΣ1 75	CYTOKERATIN 7	ML	1		OV-TL 12/30	368	88,320 €	456,320 €	456,320 €	17.05.01. 01.016
17	ΑΝΠΑΣΑ 27	CEA (MONOCLONAL)	ML	1		II-7	274	65,760 €	339,760 €	339,760 €	17.05.01. 90.900
18	ΑΝΠΑΣ7 09	CYTOKERATIN 8/18	ML	1		EP17/EP3 0	394	94,560 €	488,560 €	488,560 €	17.05.01. 01.018
19	ΑΝΠΑΣ1 76	CYTOKERATIN 19	ML	1		RCK108	251	60,240 €	311,240 €	311,240 €	17.05.01. 01.019
20	ΑΝΠΑΣ7 25	CYTOKERATIN 20	ML	1		Ks20.8	466	111,840 €	577,840 €	577,840 €	17.05.01. 01.020
21	ΑΝΠΑΣ1 47	CYTOKERARIN HMW(34BE12)	ML	1		34βE12	334	80,160 €	414,160 €	414,160 €	17.05.01. 01.021
22	ΑΝΠΑΣ7 33	CYTOKERATIN PAN(AE1AE3)CO CTAIL	ML	1		AE1-AE3	240	57,600 €	297,600 €	297,600 €	17.05.01. 01.022

23	ΑΝΠΑΣ7 34	DESMIN	ML	1		D33	330	79,200 €	409,200 €	409,200 €	17.05.01. 01.024
24	ΑΝΠΑΣ7 37	ESTROGEN rec.(ID5)	ML	3		EP1	1400	336,000 €	1.736,000 €	5.208,00 0 €	17.05.01. 01.025
25	ΑΝΠΑΣ0 A4	INHIBIN- ACTIVIN DAB (RTU)/12ML	ML	12		R1	39,84	114,742 €	592,832 €	592,83 €	17.05.01. 01.026
26	ΑΝΠΑΣ7 32	KAPPA LIGHT CHAIN	ML	1		POLYCLO NAL	385	92,40 €	477,40 €	477,40 €	17.05.01. 01.027
27	ΑΝΠΑΣ1 91	Ki-67(MIB1)	ML	3		MIB-1	800	192,000 €	992,000 €	2.976,00 0 €	17.05.01. 01.028
28	ΑΝΠΑΣ7 29	LAMBDA LIGHT CHAIN	ML	1		POLYCLO NAL	319	76,560 €	395,560 €	395,560 €	17.05.01. 01.029
29	ΑΝΠΑΣ7 14	MART-1(MELAN- A)	ML	1		A103	314	75,360 €	389,360 €	389,360 €	17.05.01. 01.030
30	ΑΝΠΑΣΑ 65	MELANOSOME	ML	1		HMB45	462	110,880 €	572,880 €	572,880 €	17.05.01. 01.031
31	ΑΝΠΑΣ7 42	MESOTHELIAL CELL	ML	1		HBME1	8,7084	2,09 €	10,798 €	10,798 €	17.05.01. 01.032
32	ΑΝΠΑΣ7 38	P-53	ML	1		DO7	395	94,800 €	489,800 €	489,800 €	17.05.01. 01.033
33	ΑΝΠΑΣ7 64	P63	ML	1		DAK-p63	1020	244,800 €	1.264,800 €	1.264,80 0 €	17.05.01. 01.034
34	ΑΝΠΑΣ1 82	P504-S(AMARC)	ML	1		13H4	1062	254,880 €	1.316,880 €	1.316,88 0 €	17.05.01. 01.035
35	ΑΝΠΑΣ7 39	PROGESTERONE rec.(PGR63)	ML	1		PGR63	1181	283,440 €	1.464,440 €	1.464,44 0 €	17.05.01. 01.036
36	ΑΝΠΑΣ7 23	PROSTATIC SPEC.AG.	ML	1		ER-PR8 (0,2 ML)	197	47,280 €	244,280 €	244,280 €	17.05.01. 01.037
37	ΑΝΠΑΣ7 59	S 100	ML	1		POLYCLO NAL	460	110,400 €	570,400 €	570,400 €	17.05.01. 01.038

38	ΑΝΠΑΣΑ 26	SMOOTH MUSCLE- SPEC.ACTIN	ML	1	14.7.191	1A4	253	60,720 €	313,720 €	313,720 €	17.05.01. 01.039
39	ΑΝΠΑΣ7 11	SYNAPTORHYSI N	ML	1		DAK- SYNAP	400	96,000 €	496,000 €	496,000 €	17.05.01. 01.040
40	ΑΝΠΑΣ1 89	THYROGLOBULI N(TG)	ML	1	14.7.240	DAK-Tg6	274	65,760 €	339,760 €	339,760 €	17.05.01. 01.041
41	ΑΝΠΑΣ7 12	TTF 1	ML	1		8G7G3/1	301	72,240 €	373,240 €	373,240 €	17.05.01. 01.042
42	ΑΝΠΑΣ7 19	VIMENTIN	ML	1	14/07/42	V9	290	69,600 €	359,600 €	359,600 €	17.05.01. 01.043
43	ΑΝΠΑΣ7 44	ALPHA-1 FETOPROTEIN(A FP) (RTU)/2ML	TE	1		POLYCLO NAL	192	46,080 €	238,080 €	238,080 €	17.05.01. 01.046
44	ΑΝΠΑΣ1 56	CATENIN	ML	1	14/07/28	β- Catenin1	810	194,400 €	1.004,400 €	1.004,40 0 €	17.05.01. 01.047
45	ΑΝΠΑΣ1 51	BCL-2	ML	1		124	555	133,200 €	688,200 €	688,200 €	17.05.01. 01.048
46	ΑΝΠΑΣΑ 85	CA 19-9	ML	1		1116-NS- 19-9	387	92,880 €	479,880 €	479,880 €	17.05.01. 01.049
47	ΑΝΠΑΣ7 16	CALDESMON	ML	1		h-CD	593	142,320 €	735,320 €	735,320 €	17.05.01. 01.050
48	ΑΝΠΑΣ1 60	CD10	ML	1	14/07/43	56C6	581	139,440 €	720,440 €	720,440 €	17.05.01. 01.052
49	ΑΝΠΑΣ7 40	CD15	ML	1		Carb3	423	101,520 €	524,520 €	524,520 €	17.05.01. 01.053
50	ΑΝΠΑΣ1 65	CD 30(BERH-2)	ML	1	14.7.124	BerH2	366	87,840 €	453,840 €	453,840 €	17.05.01. 01.054
51	ΑΝΠΑΣΑ 31	CD 45(LCA)	ML	1		2B11+PD 7/26	314	75,360 €	389,360 €	389,360 €	17.05.01. 01.055
52	ΑΝΠΑΣ7 49	CD99 MAb	ML	1		1.20E+08	486	116,640 €	602,640 €	602,640 €	17.05.01. 01.056
53	ΑΝΠΑΣ7 66	CDK4 (IHC)	ML	1		EP180 (BIOSB)	240	57,600 €	297,600 €	297,600 €	17.05.01. 01.057

54	ΑΝΠΑΣ1 73	CDX2	ML	1		DAK-CDX2	670	160,800 €	830,800 €	830,800 €	17.05.01. 01.058
55	ΑΝΠΑΣ1 80	β-HCG	ML	2		POLYCLO NAL	145	69,60 €	359,60 €	359,60 €	17.05.01. 01.059
56	ΑΝΠΑΣ1 53	CYCLIN D1	ML	1		EP12	639	153,360 €	792,360 €	792,360 €	17.05.01. 01.060
57	ΑΝΠΑΣΑ 34	CYTOKERATIN 14	ML	1		LL002	400	96,000 €	496,000 €	496,000 €	17.05.01. 01.061
58	ΑΝΠΑΣ6 50	ΕΠΙΤΗΛΙΑΛ ΑΓ(BER-EP4) RTU	ML	12		BER EP4	10.916	2.619 €	131 €	162,440 €	17.05.01. 01.062
59	ΑΝΠΑΣ7 36	ΕΠΙΤΗΛΙΑΛ MEMBRANE AG	ML	1	14.5.129	E29	218,22	52,373 €	270,593 €	270,593 €	17.05.01. 01.063
60	ΑΝΠΑΣΑ 62	GCDFP-15	ML	1	14.7.224	23A3	449	107,760 €	556,760 €	556,760 €	17.05.01. 01.065
61	ΑΝΠΑΣ7 13	HERPES VIRUS TYPE8(HHV8)	ML	1		13B10	578	138,720 €	716,720 €	716,720 €	17.05.01. 01.070
62	ΑΝΠΑΣ1 19	HEPATOCYTE SPESIFIC ANTIGEN	TEM	1		OCH1E5	396	95,04 €	491.04 €	491,04€	17.05.01. 01.074
63	ΑΝΠΑΣΑ 69	MAMAGLOBIN(A b)	μL	200		304-1A5	3,44	165,12 €	853,12 €	853,12 €	17.05.01. 01.075
64	ΑΝΠΑΣ7 67	MYO-D1(IHC)	ML	1		5.8A	220	52,800 €	272,800 €	272,800 €	17.05.01. 01.076
65	ΑΝΠΑΣ7 68	MYOGENIN(IHC) RTU/12ML	ML	12		F5D	18,33	52,800 €	272,95 €	272,75 €	17.05.01. 01.077
66	ΑΝΠΑΣ7 69	P16 (IHC)	ML	1		R19-D	300	72,000 €	372,000 €	372,000 €	17.05.01. 01.079
67	ΑΝΠΑΣ7 24	PLACENTAL ALKALINE PHOSPHATASE	ML	1	14.7.122	8A9	340	81,600 €	421,600 €	421,600 €	17.05.01. 01.082

68	ΑΝΠΑΣ1 48	WILM'S TURNOR(WT1)	ML	1		6F-H2	370	88,800 €	458,800 €	458,800 €	17.05.01. 01.083
69	ΑΝΠΑΣΑ 77	ANDROGEN RECEPTOR	ML	1		AR441	526	126,240 €	652,240 €	652,240 €	17.05.01. 01.084
70	ΑΝΠΑΣ7 28	CALPONIN	ML	1		CALP	520	124,800 €	644,800 €	644,800 €	17.05.01. 01.088
71	ΑΝΠΑΣΑ 29	D2- 40(PODOPLANIN)	ML	1		D2-40	783	187,920 €	970,920 €	970,920 €	17.05.01. 01.089
72	ΑΝΠΑΣ7 71	DOG1 (IHC)	ML	1		DOG1	550	132,000 €	682,000 €	682,000 €	17.05.01. 01.098
73	ΑΝΠΑΣ7 72	MULT PROTEIN HOMOLOG1 RTU/12ML	ML	12		ES05	29,167	84,000 €	434,000 €	434,000 €	17.05.01. 01.099
74	ΑΝΠΑΣ7 73	MULT PROTEIN HOMOLOG2 /12ML	ML	12		FE11	29,167	84,000 €	434,000 €	434,000 €	17.05.01. 01.100
75	ΑΝΠΑΣ7 74	MULT PROTEIN HOMOLOG6 RTU/12ML	ML	12		EP49	29,167	84,000 €	434,000 €	434,000 €	17.05.01. 01.101
76	ΑΝΠΑΣ7 63	MUC1(MUCIN1 GLYCOPROTEIN)	ML	1		VU4H5	350	84,000 €	434,000 €	434,000 €	17.05.01. 01.102
77	ΑΝΠΑΣ7 75	MUCIN2 GLYCOPROTEIN(IHC) RTU/12ML	ML	12		CCP58	29,167	84,000 €	434,000 €	434,000 €	17.05.01. 01.105
78	ΑΝΠΑΣ7 76	MUCIN 5a GLYCOPROTEIN(IHC) RTU/12ML	ML	12		CLH2	29,167	84,000 €	434,000 €	434,000 €	17.05.01. 01.106
79	ΑΝΠΑΣ7 77	MUCIN 6 GLYCOPROTEIN (CLH 5)	ML	1		CLH5	350	84,000 €	434,000 €	434,000 €	17.05.01. 01.107

80	ΑΝΠΑΣ7 78	POSTMEIOTIC SEGREGATION INCREASED2(IH C)17 RTU/12ML	ML	12		EP51	29,167	84,000 €	434,000 €	434,000 €	17.05.01. 01.110
81	ΑΝΠΑΣ7 80	TRANSDUCIN- LIKE ENHANCER OF SPLIT1(IHC)17	ML	1		POLYCLO NAL	500	120,000 €	620,000 €	620,000 €	17.05.01. 01.111
82	ΑΝΠΑΣ7 26	UROPLAKIN III	ML	1		POLYCLO NAL	558	133,920 €	691,920 €	691,920 €	17.05.01. 01.113
83	ΑΝΠΑΣ1 92	ANNEXIN A1	ML	1		BSB-95	625	150,000 €	775,000 €	775,000 €	17.05.01. 01.114
84	ΑΝΠΑΣ1 52	BCL 6(PG-B6p)	ML	1	14.7.63	PG-B6p	470	112,800 €	582,800 €	582,800 €	17.05.01. 01.116
85	ΑΝΠΑΣ7 50	CD1α	ML	1		010	562	134,880 €	696,880 €	696,880 €	17.05.01. 01.117
86	ΑΝΠΑΣ7 81	CD2(IHC)	ML	1	14.7.234	AB75	880,31	211,274 €	1.091,584 €	1.091,58 4 €	17.05.01. 01.118
87	ΑΝΠΑΣ7 82	CD 4 (IHC)	ML	1		AB12	817	196,080 €	1.013,080 €	1.013,08 0 €	17.05.01. 01.119
88	ΑΝΠΑΣ1 57	CD 5	ML	1		4C7	562	134,880 €	696,880 €	696,880 €	17.05.01. 01.120
89	ΑΝΠΑΣ7 22	CD 7	ML	1		CBC.37	542	130,080 €	672,080 €	672,080 €	17.05.01. 01.121
90	ΑΝΠΑΣ1 58	CD 8	ML	1	14.7.18	C8/144B	561	134,640 €	695,640 €	695,640 €	17.05.01. 01.122
91	ΑΝΠΑΣΑ 28	CD 21	ML	1	14.7.143	1F8	426	102,240 €	528,240 €	528,240 €	17.05.01. 01.123
92	ΑΝΠΑΣ1 63	CD 23	ML	1		DAK-CD23	711	170,640 €	881,640 €	881,640 €	17.05.01. 01.124
93	ΑΝΠΑΣ1 64	CD 25	ML	1		4Ca	300	72,000 €	372,000 €	372,000 €	17.05.01. 01.125
94	ΑΝΠΑΣ7 83	CD 38 (IHC)	ML	1		US38c	219	52,560 €	271,560 €	271,560 €	17.05.01. 01.126
95	ΑΝΠΑΣΑ 30	CD 43(MT1)	ML	1		DF-T1	274	65,760 €	339,760 €	339,760 €	17.05.01. 01.127
96	ΑΝΠΑΣΑ 32	CD 45RO(UCHL1)	ML	1	14.7.183	UCHL1	307,5	73,800 €	381,300 €	381,300 €	17.05.01. 01.129
97	ΑΝΠΑΣ7 43	CD 57 (LEU 7)	ML	1		TB01	279	66,960 €	345,960 €	345,960 €	17.05.01. 01.130
98	ΑΝΠΑΣ7 84	CD 61 (IHC)	ML	1	14.7.220	Y2/51	383	91,920 €	474,920 €	474,920 €	17.05.01. 01.131
99	ΑΝΠΑΣΑ 33	CD 79a	ML	1	14.7.2	JCB117	655	157,200 €	812,200 €	812,200 €	17.05.01. 01.132
100	ΑΝΠΑΣ1	CD 138	ML	1		MI15	506	121,440 €	627,440 €	627,440	17.05.01.

	72									€	01.134
101	ΑΝΠΑΣ7 56	ALK protein	ML	1		ALK1	498	119,520 €	617,520 €	617,520 €	17.05.01. 01.137
102	ΑΝΠΑΣ6 36	LMP1(EBV) MOUSE	ML	1		CS.1-4	426	102,240 €	528,240 €	528,240 €	17.05.01. 01.140
103	ΑΝΠΑΣ7 86	FRIEND LEUKEMIA INTEGRATION 1	μL	500		G146-222	0,8	96,00€	496,00 €	496,000 €	17.05.01. 01.143
104	ΑΝΠΑΣ7 87	GRANZYME-B (IHC)	ML	1	14.7.238	GrB-7	519,71	124,730 €	644,440 €	644,440 €	17.05.01. 01.144
105	ΑΝΠΑΣ7 88	HAIRY CELL LEUKEMIA (IHC)	ML	1		DBA 44	555	127,00 €	682,00 €	682,00 €	17.05.01. 01.146
106	ΑΝΠΑΣ7 46	IGA	ML	1		POLYCLO NAL	225	54,000 €	279,000 €	279,000 €	17.05.01. 01.147
107	ΑΝΠΑΣ7 47	IGD	ML	1		POLYCLO NAL	411	98,640 €	509,640 €	509,640 €	17.05.01. 01.148
108	ΑΝΠΑΣ7 48	IGG	ML	1		POLYCLO NAL	246	59,040 €	305,040 €	305,040 €	17.05.01. 01.149
109	ΑΝΠΑΣ7 18	IGM	ML	1		POLYCLO NAL	202	48,480 €	250,480 €	250,480 €	17.05.01. 01.153
110	ΑΝΠΑΣ7 89	ΜΥΕΛΟΠΕΡΟΞΙ ΔΑΣΗ (IHC)	ML	1	14.7.168	POLYCLO NAL	273,58	65,659 €	339,239 €	339,239 €	17.05.01. 01.154
111	ΑΝΠΑΣΑ 79	MUM 1	ML	1	14.7.92	MUM1p	875	210,000 €	1.085,000 €	1.085,000 €	17.05.01. 01.155
112	ΑΝΠΑΣΑ 55	PAX-5	ML	1		DAK-Pax5	1088	261,120 €	1.349,120 €	1.349,120 €	17.05.01. 01.156
113	ΑΝΠΑΣ1 98	PD 1	μL	100		NAT 105	3	0,720 €	3,720 €	372,000 €	17.05.01. 01.161
114	ΑΝΠΑΣ7 91	TERMINAL DEOXYNUCLEOT IDYL TRANSFERASE (IHC) RTU/12ml	ML	12		EP266	29,167	84,000 €	434,000 €	434,000 €	17.05.01. 01.162
115	ΑΝΠΑΣΑ 68	ZAP 70	ML	1		2F3.2	400	96,000 €	496,000 €	496,000 €	17.05.01. 01.166
116	ΑΝΠΑΣ7 62	NAPSIN A	ML	1		EP-205	339	81,360 €	420,360 €	420,360 €	17.05.01. 01.167
117	ΑΝΠΑΣ7 93	THROMBOMODU LIN (IHC)	ML	1	14.7.192	1009	568	136,320 €	704,320 €	704,320 €	17.05.01. 01.181
118	ΑΝΠΑΣ7 51	OCT 3/4 RTU 12ML	ML	12		N1NK	29,167	84,000 €	434,000 €	434,000 €	17.05.01. 01.185
119	ΑΝΠΑΣ7 94	CARBONIX ANHYDRASE IX (IHC)	μL	100		EP161	2,5	0,600 €	3,100 €	310,000 €	17.05.01. 01.188
120	ΑΝΠΑΣ7 95	TRAcP	ML	1		9C5	308	73,920 €	381,920 €	381,920 €	17.05.01. 01.160
121	ΑΝΠΑΣ8 11	TIA 1	μL	100		TIA1	2,3	55,200 €	285,200 €	285,200 €	17.05.01. 01.190
122	ΑΝΠΑΣ7 53	CD 11c	ML	1		BU15	450	108,000 €	558,000 €	55,800 €	17.05.01. 01.191

123	ΑΝΠΑΣ7 54	CD 123	ML	1		BR AMS	470	112,800 €	582,800 €	582,800 €	17.05.01. 01.197
124	ΑΝΠΑΣ7 96	PDGFR-A (IHC)	ML	1			370	88,800 €	458,800 €	458,800 €	17.05.01. 01.201
125	ΑΝΠΑΣ7 97	BOB-1 (IHC)	ML	1		EP114	440	105,600 €	545,600 €	545,600 €	17.05.01. 01.204
126	ΑΝΠΑΣ7 15	TCL 1	ML	1			430	103,200 €	533,200 €	533,200 €	17.05.01. 01.216
127	ΑΝΠΑΣΑ 89	MDM2 PROTEIN	ML	1		BSB-64	400	96,000 €	496,000 €	496,000 €	17.05.01. 90.900
128	ΑΝΠΑΣΑ 84	MYOSIN HEAVY SMOOTH RTU/12ML	ML	12		SMMS-1	17,50	50,400 €	260,400 €	260,400 €	17.05.01. 90.900
129	ΑΝΠΑΣΑ 56	TAG-72 RTU	ML	1		B72.3	277	66,480 €	343,480 €	343,480 €	17.05.01. 90.900
130	ΑΝΠΑΣ7 61	GATA 3	ML	1		L50-823	590	141,600 €	731,600 €	731,600 €	17.05.01. 90.900
131	ΑΝΠΑΣ7 60	PAX 8	ML	1		EP298	590	141,600 €	731,600 €	731,600 €	17.05.01. 90.900
132	ΑΝΠΑΣ7 35	EGFR	ML	1		H11	690	165,600 €	855,600 €	855,600 €	17.05.01. 90.900
133	ΑΝΠΑΣ1 96	SURFACTANT PROTEIN	ML	1		R40	680	163,200 €	843,200 €	843,200 €	
ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 80.762,72 ΕΥΡΩ											

Β. Στον πίνακα Ζ. ΥΛΙΚΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ για τα αντιδραστήρια Μικροβιολογικού Εργαστηρίου, το είδος με α/α Ζ1 διορθώνεται ως εξής:

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝ. ΜΕΤ.	ΣΥΝΟΛΟ ΤΕΜΑΧΙΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΩΝ	ΤΙΜΗ Π.Τ. Η ΑΠΟ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ	ΦΠΑ 24%	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΕ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΕΟΚΕ
Z1	ΑΝΜ ΔΦ12 1	AMIES TRANSPORT MEDIUM	kit	50		Οι στυλεοί να διατηρούν τα μικρόβια ως 72 ώρες. Να είναι κατάλληλοι για την μεταφορά αεροβίων, αναεροβίων και απαιτητικών βακτηρίων καθώς και μυκήτων.	3,7	0,888 €	4,588 €	229,40	Δεν υπάρχει κωδικός ΚΕΟΚΕ

Η ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΣΙΜΩΤΑ ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ