



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

Ε.Α.Ν.Π. «ΜΕΤΑΞΑ»
ΜΠΟΤΑΣΗ 51- 18537 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
Τηλ: 213 2079100

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Πληρ. Δ.Καφιέρη
Τηλ: 210 4520835
Φαξ: 210 4528948
Email: prommet@yahoo.gr

Πειραιάς 5467/17-3-2016

ΠΡΟΣ:

ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΘΕΜΑ: «Τεχνικές Προδιαγραφές Ηλεκτροδίων Διάφορων (Αναλώσιμα μηχανημάτων 715-725-727) για Δημόσια Διαβούλευση»

Σχετ.: 1. Το υπ' αριθμ. 17/05.12.2013 απόσπασμα Πρακτικού από τη συνεδρίαση της ΕΠΥ σχετικά με την Εισαγωγή σε διαδικασία διαβούλευσης των τεχνικών προδιαγραφών για το ΠΠΥΥ 2012 και εφεξής.

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού δημοσιεύουμε τις Τεχνικές Προδιαγραφές Ηλεκτροδίων Διάφορων (Αναλώσιμα μηχανημάτων 715-725-727) του Νοσοκομείου μας (Παράρτημα Β'), προκειμένου να υποβληθούν στη διαδικασία της δημόσιας διαβούλευσης.

Επισημαίνεται ότι η διαδικασία θα ξεκινήσει την Παρασκευή 18/3/2016 και θα ολοκληρωθεί την Δευτέρα 28/3/2016 στις 15.00 μμ.

Παρακαλείστε να αποστέλλετε τα σχόλια-παρατηρήσεις επί των τεχνικών προδιαγραφών στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Τμήματος Προμηθειών prommet@yahoo.gr, συμπληρώνοντας τα στοιχεία και τον Πίνακα του Παραρτήματος Α'.

Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας και μόνο σε περίπτωση τροποποίησης των προδιαγραφών, τα αποτελέσματα θα δημοσιευθούν στην ιστοσελίδα του Νοσοκομείου www.metaxa-hospital.gr, όπου για τέσσερις (4) επιπλέον ημέρες η υπηρεσία θα δέχεται τα σχόλια των ενδιαφερόμενων.

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε διευκρίνιση.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΟΥΡΛΑΣ

Συνημμένα

1. Παράρτημα Α' - Στοιχεία - Πίνακας Παρατηρήσεων
2. Παράρτημα Β' - Πίνακες Ειδών-Τεχνικές Προδιαγραφές

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΩΝ ΕΠΙ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ

Ηλεκτροδίων Διάφορων

Στο πλαίσιο της Δημόσιας Διαβούλευσης που διενεργείται από το Νοσοκομείο ΜΕΤΑΞΑ
από την Παρασκευή 18/3/2016 έως και την Δευτέρα 28/3/2016 στις 15.00 μμ.

Επωνυμία Επιχείρησης ή Φυσικού Προσώπου	
Ταχυδρομική Διεύθυνση	
Υπεύθυνος σύνταξης	
Υπεύθυνος Επικοινωνίας	
Τηλέφωνο	
Φαξ	
Email	

1. Γενικές Προτάσεις-Παρατηρήσεις

.....
.....
.....

2. Ειδικές Προτάσεις- Παρατηρήσεις

Παράγραφος Αναφοράς (π.χ. 1)	Τίτλος Παραγράφου	Σελίδα/ες αναφοράς	Παρατηρήσεις/Σχόλια/Προτάσεις	Άλλες σχετικές παραπομπές

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΙΔΩΝ & ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σας αναφέρουμε ότι τα αναλώσιμα του διαγωνισμού θα χρησιμοποιηθούν στους εξής τρεις (3) Αναλυτές Αερίων Αίματος του Νοσοκομείου:

1. ABL 715 (s/n 1902-441 R0176N0007)

2. ABL 725 (s/n 1902-441 R0620N0005)

3. ABL 727 (s/n 1902-441 R0308N0003)

Σημειώνεται ότι οι περιγραφές των ειδών ισχύουν και ως τεχνικές προδιαγραφές τους.

Επιπρόσθετα τα προσφερόμενα αναλώσιμα θα πρέπει:

- Να διαθέτουν ετικέτα με γραμμική κωδικοποίηση (barcode) από τον οίκο κατασκευής
- Να καλύπτουν τους διεθνείς κανονισμούς ασφαλείας.
- Να διαθέτουν σήμανση CE από εγκεκριμένο Οργανισμό Σήμανσης
- Ο κατασκευαστής και ο προμηθευτής να διαθέτουν Πιστοποιητικό ISO.

ΑΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΔΙΑΦΟΡΑ (ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ Μ.Ε.Θ.- ΑΝΑΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟΥ-ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ)									
	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ	ΤΙΜΗ Π.Τ. Ή ΤΙΜΗ ΑΠΟ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ	ΑΞΙΑ	ΠΟΣΟΣΤΟΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΟ
ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΑΝΑΛΥΤΟΥ ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ ABL 7XX (715-725-727)										
1	REFERENCE MEMBRANE BOX D711	ΔΑΠΑΘ-259	ΚΟΥΤΙΑ	7		287	2009	23%	462,1	2471
2	PO2 MEMBRANE BOX D799 (ΔΑΠΑΘ-171)	ΔΑΠΑΘ-171	ΚΟΥΤΙΑ	2		913,8	1827,6	23%	420,3	2248
3	P CO2 MEMBRANE BOX D788 (ΔΑΠΑΘ-262)	ΔΑΠΑΘ-262	ΚΟΥΤΙΑ	2		913,8	1827,6	23%	420,3	2248
4	K+MEMBRANE BOX D722 (ΔΑΕΡΓ-125)	ΔΑΕΡΓ-125	ΚΟΥΤΙΑ	2		1264	2528	23%	581,4	3109
5	Ca MEMBRANE BOX D733 (ΔΑΠΑΘ-263)	ΔΑΠΑΘ-263	ΚΟΥΤΙΑ	2		1264	2528	23%	581,4	3109
6	CL MEMBRANE BOX D744 (ΔΑΕΡΓ-165)	ΔΑΕΡΓ-165	ΚΟΥΤΙΑ	2		1264	2528	23%	581,4	3109
7	Na MEMBRANE BOX D755 (ΔΑΕΡΓ-164)	ΔΑΕΡΓ-164	ΚΟΥΤΙΑ	2		1264	2528	23%	581,4	3109
8	LACTATE MEMBRANE BOX D7077 (ΔΑΕΡΓ-126)	ΔΑΕΡΓ-126	ΚΟΥΤΙΑ	7		516,3	3614,1	23%	831,2	4445

9	GLUCOSE MEMBRANE BOX D7066 (ΔΑΕΡΓ- 124)	ΔΑΕΡΓ-124	ΚΟΥΤΙΑ	7		516,3	3614,1	23%	831,2	4445
10	K ELECTRODE E722 (ΔΑΕΡΓ-203)	ΔΑΕΡΓ-203	ΤΕΜΑΧΙΑ	2		1084	2168	23%	498,6	2667
11	Ca ELECTRODE E733 (ΔΑΕΡΓ-204)	ΔΑΕΡΓ-204	ΤΕΜΑΧΙΑ	2		1084	2168	23%	498,6	2667
12	CL ELECTRODE E744 (ΔΑΕΡΓ-205)	ΔΑΕΡΓ-205	ΤΕΜΑΧΙΑ	2		1084	2168	23%	498,6	2667
13	Na ELECTRODE E755 (ΔΑΕΡΓ-206)	ΔΑΕΡΓ-206	ΤΕΜΑΧΙΑ	2		1084	2168	23%	498,6	2667
14	REFERENCE ELECTRODE E1001 (ΔΑΕΡΓ- 200)	ΔΑΕΡΓ-200	ΤΕΜΑΧΙΑ	2		707,52	1415,04	23%	325,5	1740
15	GLUCOSE ELECTRODE E7066 (ΔΑΕΡΓ- 201)	ΔΑΕΡΓ-201	ΤΕΜΑΧΙΑ	2		1574,4	3148,8	23%	724,2	3873
16	LACTATE ELECTRODE E7077 (ΔΑΕΡΓ- 202)	ΔΑΕΡΓ-202	ΤΕΜΑΧΙΑ	2		1574,4	3148,8	23%	724,2	3873
17	PCO2 ELECTRODE E788 (ΔΑΕΡΓ-216)	ΔΑΕΡΓ-216	ΤΕΜΑΧΙΑ	2		1817,28	3634,56	23%	835,9	4471
18	PO2 ELECTRODE E799 (ΔΑΕΡΓ- 208)	ΔΑΕΡΓ-208	ΤΕΜΑΧΙΑ	2		1817,28	3634,56	23%	835,9	4471
19	PH ELECTRODE E777 (ΔΑΕΡΓ-207)	ΔΑΕΡΓ-207	ΤΕΜΑΧΙΑ	2		1817,28	3634,56	23%	835,9	4471
20	THERMAL PAPER (ΔΑΠΑΘ-341)	ΔΑΠΑΘ-341	ΡΟΛΛΟΙ	90		20,16	1814,4	23%	417,3	2232
21	DISPOSABLE WASTE CONTAINER D512 (ΔΑΠΑΘ-55)	ΔΑΠΑΘ-55	ΤΕΜΑΧΙΑ	90		24,85	2236,5	23%	514,4	2751

27	GAS CALIBRATION 1(10 BAR) (ΔΑΠΑΘ-257)	ΔΑΠΑΘ-257	TEMAXIA	15		134,35	2015,25	23%	463,5	2479
28	GAS CALIBRATION 2 (10 BAR) (ΔΑΠΑΘ-258)	ΔΑΠΑΘ-258	TEMAXIA	8		134,35	1074,8	23%	247,2	1322
22	RUMP TUBING F/ELECTRODE MODULES (ΔΑΕΡΓ-179)	ΔΑΕΡΓ-179	TEMAXIA	2		114,24	228,48	23%	52,6	281
23	PUMP TUBING WASTE (ΔΑΕΡΓ-176)	ΔΑΕΡΓ-176	TEMAXIA	2		99,6	199,2	23%	45,8	245
24	PUMP TUB FOR SOLUTIONS (ΔΑΕΡΓ-178)	ΔΑΕΡΓ-178	TEMAXIA	2		114,24	228,48	23%	52,6	281
25	INLET GASKET DESING (ΔΑΠΑΘ-260)	ΔΑΠΑΘ-260	TEMAXIA	6		46	276	23%	63,5	339
26	FAN FILTER (ΔΑΠΑΘ-342)	ΔΑΠΑΘ-342	TEMAXIA	6		28,8	172,8	23%	39,7	213
31	TUBE INLET (ΔΑΕΡΓ-226)	ΔΑΕΡΓ-226	TEMAXIA	3		25	75	23%	17,3	92
32	TUBE FOR HEATER WITH CLAMPS (ΔΑΕΡΓ-227)	ΔΑΕΡΓ-227	TEMAXIA	3		40	120	23%	27,6	148
33	RUBBER TUBE INLET (ΔΑΠΑΘ-317)	ΔΑΠΑΘ-317	TEMAXIA	3		23	69	23%	15,9	85
34	TUBE RH/BG-EI/MET AND EI/MET (ΔΑΠΑΘ-318)	ΔΑΠΑΘ-318	TEMAXIA	3		38	114	23%	26,2	140
35	VALVE TUBE WITH RING BUSHING (ΔΑΕΡΓ-228)	ΔΑΕΡΓ-228	TEMAXIA	3		60	180	23%	41,4	221

36	TUBE RINSE HEATER TO MEAS.CHAMBER (ΔΑΕΡΓ-175)	ΔΑΕΡΓ-175	ΤΕΜΑΧΙΑ	3		35	105	23%	24,2	129
37	SEALING GASKET FOR PUMPS (ΔΑΕΡΓ-229)	ΔΑΕΡΓ-229	ΤΕΜΑΧΙΑ	12		11,5	138	23%	31,7	170
38	TUBING BLACK (ΔΑΠΑΘ-339)	ΔΑΠΑΘ-339	ΤΕΜΑΧΙΑ	3		80	240	23%	55,2	295
39	INLET PROBE (ΔΑΠΑΘ-340)	ΔΑΠΑΘ-340	ΤΕΜΑΧΙΑ	3		180,48	541,44	23%	124,5	666
				256			57433,67		13209,7	73949

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

1. ΔΕΝΑΞΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
2. ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
3. ΠΑΠΑΖΑΦΕΙΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ