



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



6^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΗΠΕΙΡΟΥ & ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΚΩΝΙΑΣ
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΣΠΑΡΤΗΣ

Ημερομηνία : 24/05/2018

Αρ. Πρωτοκ : Δ.Υ.

Αρ. Προσφοράς : 26

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Υποδιεύθυνση Διοικητικού, Τμήμα Οικονομικού, Γραφείο Προμηθειών

Πληροφορίες : κα. Χίου Γεωργία Τηλέφωνο 27310 - 93390, Φαξ 27310 - 93164, email : gxiou@hospspa.gr

ΠΡΟΣ

ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ: ΣΤΗΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Θέμα: Πρόσκληση Εκδήλωσης ενδιαφέροντος .

Το Γενικό Νοσοκομείο Λακωνίας (Νοσηλευτική Μονάδα Σπάρτης & Μολάων) λαμβάνοντας υπόψη την υπ' αριθμό 173/18-05-2018 (ΑΔΑ 6ΠΥ546907Η-ΝΛΡ-Ορθή Επανάληψη) Απόφαση του Διοικητή του Γ.Ν. Λακωνίας, καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν τη προσφορά τους για:

A. ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΙΔΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ (ΣΠΑΡΤΗΣ & ΜΟΛΑΩΝ)

I. ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΣΠΑΡΤΗΣ

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ORCO	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	91	ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	300
2	137	ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ SMALL	ΤΕΜΑΧΙΑ	140.000
3	138	ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ MEDIUM	ΤΕΜΑΧΙΑ	160.000
4	139	ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ LARGE	ΤΕΜΑΧΙΑ	80.000
5	151	ΤΡΟΚΑΡ ΘΩΡΑΚΟΣ NO 28	ΤΕΜΑΧΙΑ	5
6	157	ΤΡΟΚΑΡ ΘΩΡΑΚΟΣ NO 12	ΤΕΜΑΧΙΑ	5
7	187	ΧΑΡΤΙ ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΟΥ SONY UPP 110HD	ΤΕΜΑΧΙΑ	100
8	193	ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΒΕΛΟΝΩΝ 5.5 ΛΙΤΡΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	1.200
9	228	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	4.000
10	234	ΤΡΟΚΑΡ ΘΩΡΑΚΟΣ NO 20	ΤΕΜΑΧΙΑ	5
11	295	ΧΑΡΤΙ SONY UPC 21L ΓΙΑ ΤΟΝ ΥΠΕΡ/ΦΟ PHILIPS	ΤΕΜΑΧΙΑ	3
12	422	ΛΑΣΤΙΧΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΑΝΕΥΡΙΣΜΑ ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 30 ΜΕΤΡΩΝ	ΜΕΤΡΑ	210
13	425	ΜΙΚΡΟΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΕΣ ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ	ΤΕΜΑΧΙΑ	3.000
14	436	ΜΑΣΚΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	500

15	455	ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΑΠΛΟΙ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ 2LT. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: 1. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 2000 CC 2.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ ΑΝΑ 100 ML, ΜΕ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗ ΑΝΑ 100 CC ΚΑΙ ΕΝΤΟΝΟΤΕΡΗ ΑΝΑ 500 CC, 3. .ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΑΠΟΛΥΤΟΥ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΩΣΤΕ ΝΑ ΔΙΑΚΡΙΝΕΤΑΙ Η ΧΡΟΙΑ ΤΩΝ ΟΥΡΩΝ 4. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΩΛΗΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 90-100-ΕΚ. Ο ΟΠΟΙΟΣ ΝΑ ΚΑΤΑΛΛΗΓΕΙ ΣΕ ΡΥΓΧΟΣ ΠΟΥ ΝΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΤΑΙ ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ , ΑΠΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΥΛΙΚΟ, ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΚΑΜΠΤΕΤΑΙ (ΝΑ ΜΗΝ ΕΦΑΠΤΟΝΤΑΙ ΤΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ) ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΣΤΟΝ ΑΣΘΕΝΗ ΚΑΙ ΣΤΟ ΣΤΑΤΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ/ΑΝΑΡΤΗΡΑ. 5. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΟΠΕΣ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥΣ ΣΤΟ ΣΤΑΤΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ . (ΕΙΔΙΚΗ ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ) 6. ΝΑ ΜΗΝ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ.	TEMAXIA	6.000
16	465	ΠΟΔΙΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ	TEMAXIA	2.000
17	498	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ (ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ) ΝΟ 1	TEMAXIA	20
18	500	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ (ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ) ΝΟ 3	TEMAXIA	50
19	501	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ (ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ) ΝΟ 4	TEMAXIA	50
20	523	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ	TEMAXIA	100
21	582	ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΕΣ 600 WATT	TEMAXIA	150
22	596	ΜΑΣΚΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΠΑΙΔΩΝ	TEMAXIA	300
23	599	ΠΛΑΚΕΣ ΓΕΙΩΣΕΩΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΔΙΠΛΕΣ	TEMAXIA	600
24	619	ΔΟΧΕΙΑ 1lt ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Δοχεία παρασκευασμάτων με πιεστό πώμα, τύπου TURPPER, από ανθεκτικό πλαστικό (πολυστερένιο) υψηλής αντοχής για συλλογή, αποθήκευση και μεταφορά δειγμάτων από το χειρουργείο στο εργαστήριο μέσα σε φορμόλη. Με πώμα μεγάλης διαμέτρου που σφραγίζει ερμητικά αποκλείοντας διαρροή υγρών και ατμών Να φέρουν σήμανση υλικών βιολογικού κινδύνου	TEMAXIA	100
25	620	ΔΟΧΕΙΑ 2.5 lt ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Δοχεία παρασκευασμάτων με πιεστό πώμα, τύπου TURPPER, από ανθεκτικό πλαστικό (πολυστερένιο) υψηλής αντοχής για συλλογή, αποθήκευση και μεταφορά δειγμάτων από το χειρουργείο στο εργαστήριο μέσα σε φορμόλη. Με πώμα μεγάλης διαμέτρου που σφραγίζει ερμητικά αποκλείοντας διαρροή υγρών και ατμών Να φέρουν σήμανση υλικών βιολογικού κινδύνου	TEMAXIA	50
26	621	ΔΟΧΕΙΑ 500 ml ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Δοχεία παρασκευασμάτων με πιεστό πώμα, τύπου TURPPER, από ανθεκτικό πλαστικό (πολυστερένιο) υψηλής αντοχής για συλλογή, αποθήκευση και μεταφορά δειγμάτων από το χειρουργείο στο εργαστήριο μέσα σε φορμόλη. Με πώμα μεγάλης διαμέτρου που σφραγίζει ερμητικά αποκλείοντας διαρροή υγρών και ατμών Να φέρουν σήμανση υλικών βιολογικού κινδύνου	TEMAXIA	100
27	623	ΔΟΧΕΙΑ 30 ml ΓΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΔΙΑΦΑΝΗ	TEMAXIA	500
28	628	ΠΩΜΑΤΑ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ	TEMAXIA	7.000
29	664	ΤΡΟΚΑΡ ΘΩΡΑΚΟΣ ΝΟ 16	TEMAXIA	5
30	699	ΤΡΟΚΑΡ ΘΩΡΑΚΟΣ ΝΟ 24	TEMAXIA	50
31	712	ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ, ΠΤΥΧΟΜΕΝΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΑΠΟΔΟΣΗΣ 99,99% .ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΟΣ ΟΓΚΟΣ 210 ml ΠΕΡΙΠΟΥ .ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΓΙΑ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟ.ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΑΠΟΛΥΤΗ ΣΤΕΓΑΝΩΤΗΤΑ ΓΙΑ ΝΑ ΜΗΝ ΠΕΡΝΑΕΙ Η ΥΓΡΑΣΙΑ ΣΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ (ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΓΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ)	TEMAXIA	300
32	775	ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ ΨΗΦΙΑΚΑ	TEMAXIA	300
33	946	ΚΑΛΥΠΤΡΙΔΕΣ 24Χ60 ΥΨΗΛΗΣ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ	TEMAXIA	3.000

34	1174	<p>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΡΥΘΜ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΩΝ DIAL-A -FLO 0-250ML Συσκευές ενδοφλέβιας έγχυσης (ορού), με ρυθμιστή ακριβείας (ρολόι, βαρελάκι) αποστειρωμένες, μη τοξικές και ελεύθερες πυρετογόνων. Είναι κατασκευασμένες από εξαιρετικής ποιότητας πλαστικό (PVC) σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Ε.Ο.Φ και των Ευρωπαϊκών και Διεθνών standards.</p> <p>Το ρύγχος διάτρησης έχει λεία επιφάνεια, ικανό μήκος και αιχμηρό άκρο με σκληρότητα και κωνικότητα, ενώ διαθέτει ενσωματωμένο αεραγωγό με μικροβιοκρατές φίλτρο 3μ. Φέρει, επίσης, ακίδα προκειμένου να διατηρείται ανεμπόδιστη η ροή του υγρού.</p> <p>Διαθέτει εύχρηστο ρυθμιστή ροής παρέχοντας τη δυνατότητα σταγονομετρικής ρύθμισης της ροής. Ο όγκος ροής των διαλυμάτων είναι σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές 10 - 250ml / hr με τη βαρύτητα και επιτυγχάνεται από τον ρυθμιστή ακριβείας (ρολόι - βαρελάκι). Διαθέτει σημείο εμπλουτισμού φαρμάκων προς τον περιέκτη και διαφανή σταγονομετρικό θάλαμο με μικροβιοκρατές φίλτρο 15μ στο εσωτερικό κάτω σημείο του.</p> <p>Το συνολικό μήκος συσκευής είναι περίπου 2 μ.</p> <p>Καταλήγει σε σύνδεση luer lock και στο τελικό άκρο φέρει πλάγια διακλάδωση Υ.</p> <p>Το τελικό άκρο της συσκευής καλύπτεται από πώμα με αδιάβροχο αεραγωγό φίλτρο.</p> <p>Οι συσκευές ορού είναι αποστειρωμένες με Οξειδίο Αιθυλενίου (ΕΟ) και συσκευασμένες σε ασφαλή, ανθεκτική συσκευασία blister που δεν αλλοιώνεται κατά την διαδικασία της αποστείρωσης.(ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΓΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ)</p>	TEMAXIA	4.000
35	1175	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΩΝ ΓΙΑ ΠΛΥΣΕΙΣ ΟΥΡΩΔ.ΚΥΣΤΗΣ Υ	TEMAXIA	100
36	1190	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΩΝ ΑΠΛΕΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ ΚΑΙ LUER LOCK	TEMAXIA	25.000
37	1191	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΩΝ SITE	TEMAXIA	15.000
38	1216	ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ No 19	TEMAXIA	5.000
39	1227	ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ No 23	TEMAXIA	5.000
40	1237	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΝΔΟΡΑΧ.ΑΝΑΙΣΘ.ΠΛΑΣΤ. No 20	TEMAXIA	100
41	1239	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΝΔΟΡΑΧ.ΑΝΑΙΣΘ.ΠΛΑΣΤ. No 22	TEMAXIA	100
42	1244	ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ No 25	TEMAXIA	5.000
43	1254	ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ No 21	TEMAXIA	5.000
44	1279	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΑΠΟ LATEX NO 6,5 ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ	TEMAXIA	1.500
45	1280	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΑΠΟ LATEX NO 7 ΜΕ ΠΟΥΔΡΑ	TEMAXIA	3.000
46	1281	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΑΠΟ LATEX NO 7,5 ΜΕ ΠΟΥΔΡΑ	TEMAXIA	6.000
47	1282	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΑΠΟ LATEX NO 8 ΜΕ ΠΟΥΔΡΑ	TEMAXIA	6.000
48	1283	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΑΠΟ LATEX NO 8,5 ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ	TEMAXIA	1.500
49	1487	<p>ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΝΕΟΓΝΩΝ ΕΥΘΕΙΣ NO24</p> <p>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</p> <p>ΑΠΟ ΤΕΦΛΟΝ (P.T.FE) ΜΕ ΧΑΛΥΒΔΙΝΗ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΒΕΛΟΝΑ ΣΧΗΜΑΤΟΣ V ,ΧΩΡΙΣ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΡΟΥ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΕΓΧΥΣΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ</p>	TEMAXIA	400
50	1503	ΠΟΤΗΡΑΚΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ. 150ML ΒΙΔΩΤΑ	TEMAXIA	6.000
51	1512	<p>ΣΕΤ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΘΩΡ-ΚΟΙΛΙΑΣ ΜΕ ΑΥΤΟΜ ΒΕΛ 10CM</p> <p>ΣΕΤ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΘΩΡ-ΚΟΙΛΙΑΣ ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΒΕΛΟΝΗ 10CM ΤΟ ΣΕΤ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ :ΑΙΧΜΗΡΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΒΕΛΟΝΗ 14G ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΟΜΕΝΟ 3WAY .ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΜΗΚΟΣ 1 ΜΕΤΡΟΥ ΠΕΡΙΠΟΥ ΚΑΙ ΑΣΚΟ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 2000ML ΜΕ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΑΙ ΡΥΓΧΟΣ ΚΕΝΩΣΗΣ ΤΟΥ ΑΣΚΟΥ</p>	TEMAXIA	30
52	2179	ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΛΕΞΗΣ	TEMAXIA	30
53	6352	ΒΕΝΖΙΝΗ ΚΑΘΑΡΗ ΣΕ ΦΙΑΛΗ 300 ML	FL	20
54	39016	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ CARDIETTE AR 600 60X75X250	TEMAXIA	40

II. ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΜΟΛΛΩΝ

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	39847	ΣΚΟΡΑΜΙΔΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΜΕ ΛΑΒΗ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ	TEMAXIA	50
2	40236	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ 21 G ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ	TEMAXIA	1.500
3	40237	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ 25 G ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ	TEMAXIA	300
4	40238	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ 23 G ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ	TEMAXIA	1.000
5	40514	ΒΑΜΒΑΚΙ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΛΕΥΚΟ Α' 1000GP	TEMAXIA	40
6	40537	ΓΛΩΣΣΟΠΙΕΣΤΡΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ	TEMAXIA	2.000
7	40547	ΔΟΧΕΙΑ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΟΥΡΩΝ 100C	TEMAXIA	800
8	40578	<p>ΚΟΛΛΑ ΣΥΓΚΛΙΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ APP6</p> <p>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</p> <p>ΚΟΛΛΑ ΣΥΓΚΛΙΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΝΑ ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΟ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ</p>	TEMAXIA	30

		(ΕΠΑΝΩ ΑΠΟ 1,5 ΕΤΟΣ) ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΝΑΓΚΗ ΦΥΛΑΞΗΣ ΣΕ ΨΥΓΕΙΟ (ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ <25ο C) ΝΑ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΜΙΑ ΜΟΝΟ ΣΤΡΩΣΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΝΑ ΕΧΕΙ ΜΙΚΡΟ ΧΡΟΝΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ (<10'). ΝΑ ΜΗΝ ΔΗΜΙΟΥΡΓΕΙ ΑΙΣΘΗΜΑ ΚΑΥΣΟΥΗ' ΤΣΙΜΠΙΜΑ. ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΜΙΚΡΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ (0,5gr) ΚΑΙ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΓΙΑ ΚΑΛΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ .		
9	40595	ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΚΛΙΝΗΣ 2000ML ΑΠΛΟΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΑΠΛΟΙ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ 2LT. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: 1. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 2000 CC 2.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ ΑΝΑ 100 ML, ΜΕ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗ ΑΝΑ 100 CC ΚΑΙ ΕΝΤΟΝΟΤΕΡΗ ΑΝΑ 500 CC, 3. .ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΑΠΟΛΥΤΟΥ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΩΣΤΕ ΝΑ ΔΙΑΚΡΙΝΕΤΑΙ Η ΧΡΟΙΑ ΤΩΝ ΟΥΡΩΝ 4. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΩΛΗΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 90-100-ΕΚ. Ο ΟΠΟΙΟΣ ΝΑ ΚΑΤΑΛΛΗΓΕΙ ΣΕ ΡΥΓΧΟΣ ΠΟΥ ΝΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΤΑΙ ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ , ΑΠΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΥΛΙΚΟ, ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΚΑΜΠΤΕΤΑΙ (ΝΑ ΜΗΝ ΕΦΑΠΤΟΝΤΑΙ ΤΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ) ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΣΤΟΝ ΑΣΘΕΝΗ ΚΑΙ ΣΤΟ ΣΤΑΤΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ/ΑΝΑΡΤΗΡΑ. 5. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΟΠΕΣ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥΣ ΣΤΟ ΣΤΑΤΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ . (ΕΙΔΙΚΗ ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ) 6. ΝΑ ΜΗΝ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ.	ΤΕΜΑΧΙΑ	5.000
10	40596	ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΑΠΛΟΙ ΜΕ ΒΡΥΣΑΚΙ/ΚΑΝΟΥΛΑ 2 ΛΙΤΡΩΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΑΠΛΟΙ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ 2LT. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: 1. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 2000 CC 2.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ ΑΝΑ 100 ML, ΜΕ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗ ΑΝΑ 100 CC ΚΑΙ ΕΝΤΟΝΟΤΕΡΗ ΑΝΑ 500 CC, 3. .ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΑΠΟΛΥΤΟΥ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΩΣΤΕ ΝΑ ΔΙΑΚΡΙΝΕΤΑΙ Η ΧΡΟΙΑ ΤΩΝ ΟΥΡΩΝ 4. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΣΩΛΗΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 90-100-ΕΚ. Ο ΟΠΟΙΟΣ ΝΑ ΚΑΤΑΛΛΗΓΕΙ ΣΕ ΡΥΓΧΟΣ ΠΟΥ ΝΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΤΑΙ ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ , ΑΠΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΥΛΙΚΟ, ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΚΑΜΠΤΕΤΑΙ (ΝΑ ΜΗΝ ΕΦΑΠΤΟΝΤΑΙ ΤΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ) ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΣΤΟΝ ΑΣΘΕΝΗ ΚΑΙ ΣΤΟ ΣΤΑΤΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ/ΑΝΑΡΤΗΡΑ. 5. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΟΠΕΣ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥΣ ΣΤΟ ΣΤΑΤΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ . (ΕΙΔΙΚΗ ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ) 6. ΝΑ ΜΗΝ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ.	ΤΕΜΑΧΙΑ	200
11	40670	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΕΩΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	300
12	40672	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΡΩΝ ΑΠΛΕΣ 150CM - 170CM	ΤΕΜΑΧΙΑ	10.000
13	40770	ΠΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	3.000
14	41011	ΒΕΛΟΝΕΣ NO 19G X 1,1/2 ΑΣΠΡΕΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	1.000
15	41014	ΒΕΛΟΝΕΣ NO 25G X 5/8 ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ	ΤΕΜΑΧΙΑ	3.000
16	41030	ΓΥΑΛΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ Ο2	ΤΕΜΑΧΙΑ	1.000
17	41036	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΓΕΙΩΣΕΙΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	100
18	41040	ΖΕΛΕ ΓΙΑ ΥΠΕΡΗΧΟΥΣ 5 ΛΙΤΡΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	5
19	41043	ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ 1" ΜΗ ΥΔΡΑΡΓΥΡΙΚΑ	ΤΕΜΑΧΙΑ	20
20	41055	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY No 16 2WAY	ΤΕΜΑΧΙΑ	300
21	41056	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY No 18 2WAY	ΤΕΜΑΧΙΑ	50
22	41057	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY No 18 3WAY	ΤΕΜΑΧΙΑ	50
23	41063	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN X - RAY CH 16	ΤΕΜΑΧΙΑ	50
24	41064	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LUMEN No 20CM 2WAY CVP	ΤΕΜΑΧΙΑ	30
25	41065	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LUMEN No 20CM 3WAY CVP	ΤΕΜΑΧΙΑ	30
26	41092	ΚΟΛΠΟΣΚΟΠΙΑ 1 ΧΡΗΣΗΣ ΡΟΖ Μ	ΤΕΜΑΧΙΑ	100
27	41094	ΚΟΥΤΙΑ ΓΙΑ ΑΧΡΗΣΤΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ 5,4L	ΤΕΜΑΧΙΑ	200
28	41097	ΛΑΜΕΣ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ No 11	ΤΕΜΑΧΙΑ	300
29	41099	ΛΑΜΕΣ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ No 22	ΤΕΜΑΧΙΑ	500
30	41111	ΜΑΣΚΕΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	500
31	41116	ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΕ ΑΣΚΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ Ο2	ΤΕΜΑΧΙΑ	50
32	41117	ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΠΑΙΔΩΝ ΜΕ ΑΣΚΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ Ο2	ΤΕΜΑΧΙΑ	50
33	41130	ΝΥΣΤΕΡΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ No 11	ΤΕΜΑΧΙΑ	300
34	41145	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ NO 16 600ML	ΤΕΜΑΧΙΑ	50
35	41154	ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΑ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΣΤΗΘΟΣΚΟΠΙΟ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Αναλογικά (Μανομετρικά) πιεσόμετρα Να είναι κατάλληλα για νοσοκομειακή χρήση Να αποτελείται από περιχειρίδα, μανόμετρο ως ενιαία συσκευή με το πουάρ (φούσκα) και την βαλβίδα για μεγαλύτερη ακρίβεια. Να είναι εύχρηστα, ανθεκτικά στα χτυπήματα και ελεύθερα από λάτεξ, Το μανόμετρο να είναι ανθεκτικό στην πίεση, να διαθέτει μικροφίλτρο το οποίο να προστατεύει τη βαλβίδα και το μανόμετρο από σκόνης ή ξένα σωματίδια. Η βαλβίδα να παρέχει ακρίβεια διαφυγής του αέρα (χωρίς διαρροές), να έχει ανθεκτικότητα και ελεγχόμενη μείωση της πίεσης στην μέτρηση. Να διαθέτει μονό σωλήνα με σύστημα διανομής της πίεσης του αέρα, το οποίο να ελέγχει με ακρίβεια	ΤΕΜΑΧΙΑ	8

		<p>την ροή, (όταν αυξάνεται η πίεση αέρα μέσα στο μανόμετρο) για μεγαλύτερη αντοχή και διάρκεια του μανόμετρου.</p> <p>Να είναι κατασκευασμένο (το μανόμετρο) με διπλά τοιχώματα από πολύ ανθεκτικό θερμοπλαστικό υλικό, να διαθέτει ελαστικό δακτύλιο για την προστασία του από κραδασμούς και πτώση.</p> <p>Το κατράν να είναι ευκρινές και μεγάλης διαμέτρου (περίπου 55 mm), για εύκολη ανάγνωση, με δείκτη καλιμπραρισμένο με ακρίβεια, υψηλής ποιότητας.</p> <p>Η κλίμακα μέτρησης πίεσης να έχει εύρος από 0-300mmHg, με ακρίβεια +/- 3%</p> <p>Να διαθέτει πουάρ καλής ποιότητας ελαστικού, εύχρηστο στις πιέσεις των χεριών.</p> <p>Να διαθέτει περιχειρίδα εξαιρετικής ποιότητας (μονού σωλήνα), πλενόμενη με κλείσιμο Velcro, διαστάσεων 15εκ - 50 εκ περίπου.</p> <p>Το πιεσόμετρο να διαθέτει θήκη και ανταλλακτικά.</p> <p>Εγγύηση καλής λειτουργίας μεγαλύτερη ή ίση των δύο ετών.</p> <p>Τα τεχνικά χαρακτηριστικά να πληρούν την Ευρωπαϊκή – Κοινοτική Νομοθεσία.</p> <p>Να κατατεθούν τα τεχνικά φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου για το προσφερόμενο είδος.</p>		
36	41156	ΠΟΤΗΡΑΚΙΑ ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	5.000
37	41158	ΠΩΜΑΤΑ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	100
38	41167	ΣΤΗΘΟΣΚΟΠΙΟ	ΤΕΜΑΧΙΑ	10
39	41170	ΣΤΡΟΦΙΓΓΕΣ 3WAY STOP COCK ΜΕ ΚΑΛΥΜΑ	ΤΕΜΑΧΙΑ	4.000
40	41226	ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ 22G ΜΠΛΕ ΡΤΦΕ	ΤΕΜΑΧΙΑ	2.000
41	41749	ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ 20G ΡΟΖ ΡΤΦΕ	ΤΕΜΑΧΙΑ	4.000
42	41915	ΞΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΞΗΡΑΣ ΚΟΠΗΣ 1 ΧΡΗΣΗΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	100
43	42682	ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ AMBU ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	2
44	42687	ΖΕΛΕ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ 250ML	ΤΕΜΑΧΙΑ	5
45	43424	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ LEVIN X - RAY CH 18	ΤΕΜΑΧΙΑ	50
46	47158	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΟΡΡΩΝ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΡΟΗΣ 150 - 170CM (ΤΥΠΟΥ DIAL - A - FLOW)	ΤΕΜΑΧΙΑ	1.200
47	47336	ΔΟΧΕΙΑ ΒΙΟΨΙΑΣ 50ML	ΤΕΜΑΧΙΑ	300
48	47337	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 7MM X 11MM ΣΕ ΡΟΛΟ (ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ)	ΜΕΤΡΑ	30
49	47344	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΣΦΥΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ QUINKE 20G/90MM	ΤΕΜΑΧΙΑ	60
50	47571	ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 140x400 MM	ΤΕΜΑΧΙΑ	2.000

B. ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ (Π.Χ. ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΣΠΑΡΤΗΣ Η΄ ΜΟΛΑΩΝ)						
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ Φ.Π.Α	ΤΕΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΕ Φ.Π.Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ ΤΙΜΩΝ	ΤΙΜΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ ΤΙΜΩΝ
1.						
.....						
.....						
.....						

ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΟΠΩΣ, ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΑΣ ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ :

1. Ο α/α αριθμός και η Τιμή του Παρατηρητηρίου Τιμών της Ε. Π. Υ. (εφόσον υπάρχει).
2. Να αναφέρετε εξωτερικά στην προσφορά σας τον Αριθμό Αιτήματος μας (Θα τον βρείτε κάτω από την ημερομηνία).
3. Η χρονική διάρκεια ισχύος της προσφορά σας να είναι εκατόν ογδόντα (180) ημέρες .
4. Οι προσφορές που είναι εκπρόθεσμες δεν αξιολογούνται .
5. Το κριτήριο κατακύρωσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής .
6. Να αναφέρετε το χρόνο παράδοσης των ειδών κατόπιν παραγγελίας .

7. Η παράδοση των ποσοτήτων που αναφέρονται στον ανωτέρω πίνακα θα γίνει στην εκάστοτε Νοσηλευτική Μονάδα .
8. Η προμήθεια των ειδών της παρούσας πρόσκλησης γίνεται για χρονικό διάστημα έξι (6) μηνών.
9. Δέσμευση πίστωσης Ν.Μ. Σπάρτης, ΑΔΑ : Ψ6ΦΜ46907Η-ΩΘΑ 149 Μ.Δ. .
10. Η υπηρεσία μας διατηρεί το δικαίωμα μονομερούς διακοπής της προμήθειας για το υπόλοιπο των ποσοτήτων σε περίπτωση που συναφθούν αντίστοιχες συμβάσεις από δημόσιους διαγωνισμούς από το Νοσοκομείο ή άλλους φορείς του Ε.Π.Π. .
11. Για το είδος (31) «ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ», του πίνακα Ι. (Της Νοσηλευτικής Μονάδας Σπάρτης), να κατατεθεί δείγμα «επί ποινή αποκλεισμού».
12. Για το είδος δύο (34) «ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΩΝ», του πίνακα Ι. (Της Νοσηλευτικής Μονάδας Σπάρτης), να κατατεθεί δείγμα «επί ποινή αποκλεισμού».
13. Για το είδος δύο (49) «ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΝΕΟΓΝΩΝ ΕΥΘΕΙΣ ΝΟ24», του πίνακα Ι. (Της Νοσηλευτικής Μονάδας Σπάρτης), να κατατεθεί δείγμα «επί ποινή αποκλεισμού».
14. Τα τεχνικά και οικονομικά στοιχεία υποβάλλονται σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή (CD ή DVD) με το πρόγραμμα Hermes 8.1.7 .
15. Οι προσφορές θα υποβληθούν μέσω της εφαρμογής Hermes 8.1.7 . Με τη βοήθεια του οποίου μπορείτε να υποβάλλετε τις προσφορές σας σε ηλεκτρονική μορφή, πρέπει να ανοίξετε το Internet Explorer και να πληκτρολογήσετε το site www.or-co.gr .Επιλέξτε το ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΣΗ και μετά επιλέγετε την ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ, όπου μπορείτε να κατεβάσετε το συγκεκριμένο αρχείο .
Αυτή η επιλογή δημιουργεί τρία (3) cd : 1. Στοιχεία Προμηθευτή, 2. Τεχνική Προσφορά, 3. Οικονομική Προσφορά .
Οι φάκελοι της τεχνικής και οικονομικής προσφοράς θα φέρουν τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου .
16. Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται με την προσφορά τους να υποβάλλουν και το «Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς».
17. Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν προσφορές σε κλειστό φάκελο σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα πρόσκληση, το αργότερο μέχρι τις 31/05/2018, και ώρα 14:00 π.μ. στη Γραμματεία – Πρωτόκολλο της Νοσηλευτική Μονάδα Σπάρτης, υπόψιν κα. Χίου Γεωργία .
18. Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Γενικού Νοσοκομείου Λακωνίας www.hosplak.gr και στο <http://eprocurement.gov.gr> .

Για το Γραφείο Προμηθειών

Της Ν.Μ. Μολάων

Χίου Γεωργία

Ο Προϊστάμενος Οικονομικού

Ατσαβές Γρηγόριος

Υποδιεύθυνση Διοικητικού

Πανταζόπουλος Ιωάννης