



6<sup>η</sup> ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ  
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ  
ΗΠΕΙΡΟΥ & ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΚΩΝΙΑΣ  
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΣΠΑΡΤΗΣ

Ημερομηνία : 24-01-2018

Αρ. Πρωτοκ: Φ/Λ/17/Δ. Υ.  
**ΑΡ. ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ :5**

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

Υποδιεύθυνση Διοικητικού, Τμήμα Οικονομικού, Γραφείο Προμηθειών

Πληροφορίες: κ. Σταυρούλα Τσερπέ Τηλ. 27310 - 21031, Φαξ 27310 - 29068, [mailto:promht@hospspa.gr](mailto:mailto:promht@hospspa.gr)

**ΠΡΟΣ**

ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ  
ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ: ΣΤΗΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

**ΘΕΜΑ :** Πρόσκληση Εκδήλωσης ενδιαφέροντος .

Σε εκτέλεση της υπ' αρ. 24<sup>η</sup>/20-10-2016 (θέμα 8<sup>ο</sup>) απόφασης του Διοικητικού Συμβουλίου και του από 23/01/2018 ηλεκτρονικό αίτημα της Διαχείρισης Υλικού το Γενικό Νοσοκομείο Λακωνίας καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν τη προσφορά τους για:

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α</b>		
1	ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ Νο21	2000
2	ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ Νο23	2000
3	ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ Νο 19	5000
4	ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ Νο 21	5000
5	ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ Νο 25	5000
6	ΒΕΛΟΝΗ ΗΥΒΕΡ	20
7	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΔΙΠΛΗΣ ΡΟΗΣ Νο18	2000
8	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΔΙΠΛΗΣ ΡΟΗΣ Νο20	6000
9	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΔΙΠΛΗΣ ΡΟΗΣ Νο22	5000
10	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΟΝΗΣ ΡΟΗΣ Νο 20G	6000
11	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΟΝΗΣ ΡΟΗΣ Νο 22G	5000
12	ΠΩΜΑΤΑ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ	4000
13	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΣΤΕΟΜΥΕΛΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ 8GX100MM ΜΕ α) ΣΤΥΛΕΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟ ΚΩΝΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΑΚΡΟΥ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΚΟΡΩΝΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΜΕΓΕΘΟΣ ΚΑΝΟΥΛΑΣ 8GX100MM (ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΓΙΑ ΔΕΙΓΜΑ)	100
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Β</b>		
14	ΑΚΡΟ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΜΑΚΡΥ	40
15	ΠΛΑΚΕΣ ΓΕΙΩΣΕΩΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	600
16	ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	600
17	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΔΙΑΦΑΝΗ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΟΥΡΩΝ ΚΩΝΙΚΑ ΜΗ ΑΡΙΘΜΗΜΕΝΑ 10cmX16ml ΜΕ ΧΕΙΛΟΣ ΣΤΟ ΑΝΩ ΑΚΡΟ	5000
18	ΣΤΥΛΕΟΙ ΚΡΙΚΟΦΟΡΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ 10 ML	5000
19	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΤΡΟΧΙΣΜΕΝΕΣ	5000
20	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. CUF/ΟΧΙ ΣΠΙΡΑΛ NO 8.5	50
21	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΜΕ CUF ΚΑΙ ΣΠΙΡΑΛ NO 6,5	20

22	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΥΦ ΚΑΙ ΣΠΙΡΑΛ ΝΟ8	10
23	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΥΦ ΚΑΙ ΣΠΙΡΑΛ ΝΟ7.5	20
24	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	6000
25	ΜΑΝΤΑΛΑΚΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ	28
26	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ CARDIETTE AR 600 60X75X250	20
27	ΧΑΡΤΙ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ 210ΧΙΛΧ140ΧΙΛ	100
28	ΧΑΡΤΙ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΟΥ SONY UPP 110HD	200
29	ΣΠΑΤΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΠΑΠ-ΤΕΣΤ (ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ)	1000
30	ΛΑΒΙΔΕΣ ΡΗΞΗΣ ΘΥΛΑΚΙΟΥ	100
31	ΣΠΑΤΟΥΛΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ (ΓΛΩΣΣΟΠΙΕΣΤΡΑ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	5000
32	ΣΠΟΓΓΟΙ ΜΕ ΣΑΠΟΥΝΙ	2000
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Γ</b>		
33	ΣΑΚΟΣ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ 2 ΛΙΤΡΩΝ	100
34	ΣΕΤ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΘΩΡΑΚΟΣ-ΚΟΙΛΙΑΣ ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΒΕΛΟΝΑ 10CM Το set να περιλαμβάνει: αιχμηρή αυτόματη βελόνη 14G με ενσωματωμένο 3 way. Συνδετικό σωλήνα με μήκος 1 μέτρου περίπου και ασκό χωρητικότητας 2000ml με διαβάθμιση και ρύγχος κένωσης του ασκού	20
35	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 75X90 ΔΥΟ ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ	4000
36	ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ ΨΗΦΙΑΚΑ	200
37	ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΤΜΟΥ 3 ΩΡΩΝ	650
38	ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΤΜΟΥ 1 ΩΡΑΣ	350
39	Σάκοι κλειστοί αυτοκόλλητοι κολοστομίας. Με οβάλ κολλητική επιφάνεια, εύκαμπτη. Με φίλτρο κατακράτησης οσμών και υφασμάτινης υφής, αντιδρωτικό κάλυμμα. Διαφανείς. Με προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού έως 60χιλ/80χιλ +-5χιλ (κάθετος/οριζόντιος άξονας)	300
40	Σάκοι κλειστοί αυτοκόλλητοι κολοστομίας. Με οβάλ κολλητική επιφάνεια, εύκαμπτη. Με φίλτρο κατακράτησης οσμών και υφασμάτινης υφής, αντιδρωτικό κάλυμμα. Αδιαφανείς. Με προσαρμοζόμενο άνοιγμα κολλητικού έως 60χιλ/80χιλ +-5χιλ (κάθετος/οριζόντιος άξονας)	300
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Δ</b>		
41	Καθετήρες LENIN από P.V.C. ακτινοσκιερού, βαθμονομημένοι ανά εκατοστό από τα 5 έως 75 cm. 2. Να είναι ατραυματικοί κλειστού άκρου με 4 πλάγιες οπές μήκους 125cm. 3. Να είναι αποστειρωμένοι, σε όλα τα μεγέθη. ( No8,10,12,14,16,18,20)	200
42	ΔΟΧΕΙΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΟΥΡΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ 150ML ΒΙΔΩΤΑ	6000
43	ΠΩΜΑΤΑ ΟΥΡΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ	200
44	Καθετήρες Folley 2way απλοί από σιλικοναρισμένο Latex. Υδροθάλαμο με ανθεκτικά τοιχώματα 5-15ml με πλαστική βαλβίδα, μηχανισμό ασφαλείας για Luer & Luer Lock άκρο σύριγγας. No 8.10.12.14.16.18.20.22.	800
45	Καθετήρες 3 WAY DYFOUR από 100% σιλικόνη, με υδρόφιλη επίστρωση για εύκολη ατραυματική εισαγωγή και αφαίρεση του καθετήρα, με ακτινοσκιερή γραμμή σε όλο το μήκος του καθετήρα, απολύτως διαφανείς σε ατομική αποστειρωμένη συσκευασία. Να φέρει βαλβίδα με μηχανισμό ασφαλείας luer lock άκρο σύριγγας. Να έχει λεπτά τοιχώματα ώστε να επιτυγχάνεται ο ευρύτερος εσωτερικός αυλός. Υδροθάλαμος με ανθεκτικά τοιχώματα χωρητικότητας 80ml και μήκος 40-42cm.	20
46	Καθετήρες 2WAY με άκρο τύπου TIEMMAN να είναι διαφανείς με ευρύ εσωτερικό αυλό ,μήκος 40-42 cm. Να φέρουν υδροθάλαμο χωρητικότητας 3-5ml και πλαστική βαλβίδα με μηχανισμό ασφαλείας luer-lock, άκρο σύριγγας. Να είναι κατάλληλοι για την αντιμετώπιση στενωμάτων ουρήθρας. No 6,8,10,12,14, 16, 18	50
47	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΑΜΦΙΔΡΟΜΟΣ FOLLEY-TIEMMAN 18-20 FR ΜΗΚΟΣ40CM	40

48	ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΟΣΧΗΤΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ. ΠΟΛΥΠΛΟΚΗ ΒΑΣΕΙΣΦΙΛΗ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 600ml υψηλού κενού αέρος, να διαθέτει συνδετικό διάφανο σωλήνα με διάφανο συνδετικό και κυλιόμενους σφιγκτήρες να έχει δικό του σύστημα στήριξης (στερέωσης) στην κλίνη, το μήκος του σωλήνα παροχέτευσης να είναι περίπου από 50 έως 75εκ και να διαθέτει βελόνη trocar. Να είναι αποστειρωμένο. Να μην περιέχει latex .No 12,14,16	200
49	ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ 2LT ΜΕ ΣΩΛΗΝΑ ΜΙΚΡΟΥ ΕΥΡΟΥΣ ΜΕ ΚΑΝΟΥΛΑ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ . ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: 1. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 2000 CC 2.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ ΑΝΑ 100 ML, ΜΕ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗ ΑΝΑ 100ML ΚΑΙ ΕΝΤΟΝΟΤΕΡΗ ΑΝΑ 500 ML, 3.ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΑΠΟΛΥΤΟΥ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΓΙΑ ΝΑ ΔΙΑΚΡΙΝΕΤΑΙ Η ΧΡΟΙΑ ΤΩΝ ΟΥΡΩΝ 4. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΕΥΡΟΣ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΙΣΟΥ ΕΚΑΤΟΣΤΟΥ ( 0,5εκ), ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΦΡΑΖΕΙ ΑΠΟ ΠΗΓΜΑΤΑ. 5.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΩΛΗΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 90-100-ΕΚ. Ο ΟΠΟΙΟΣ ΝΑ ΚΑΤΑΛΛΗΓΕΙ ΣΕ ΡΥΓΧΟΣ ΠΟΥ ΝΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΤΑΙ ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ , ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΑΣΜΕΝΟΣ 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. 6.. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ Ο ΣΑΚΟΣ ΑΝΑΛΟΓΕΣ ΟΠΕΣ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥΣ ΣΤΟ ΣΤΑΤΟ/ΑΝΑΡΤΗΡΑ 7. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ ΣΤΟΝ ΚΑΘΕΤΗΡΑ. 8 ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ (ΒΑΛΒΙΔΑ) ΣΤΗΝ ΑΡΧΗ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ, ΑΜΕΣΩΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΘΕΤΗΡΑ, ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΟΥΡΩΝ. 9. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΚΑΝΟΥΛΑ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΤΥΠΟΥ Τ (ΤΑΦ)/ ΣΤΑΥΡΟΥ ΚΑΙ ΝΑ ΚΛΕΙΝΕΙ ΜΕ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΡΡΟΗ.	2000
50	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.	3000
51	ΔΟΧΕΙΑ 10 -15 ML ΓΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΔΙΑΦΑΝΗ	500
52	ΔΟΧΕΙΑ 500 ml ΓΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΒΙΟΨΙΑΣ: Δοχεία παρασκευασμάτων με πιεστό πώμα, τύπου TUPPER, από ανθεκτικό πλαστικό (πολυστυρένιο) 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.	70

- Να κατατεθεί φυλλάδιο (prospectus) του προσφερόμενου είδους.
- **ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΠΙΝΑΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

Α.Μ.Π.Τ	ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡ ΙΟΥ /ΤΙΜΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ Φ.Π.Α	ΤΕΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΕ Φ.Π.Α

ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΟΠΩΣ, ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΑΣ ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ:

1. Ο α/α αριθμός και η Τιμή του Παρατηρητηρίου Τιμών της Ε. Π. Υ.
2. Να αναφέρετε στο φάκελο εξωτερικά στη προσφορά σας τον Αριθμό Αιτήματος μας (Θα τον βρείτε κάτω από την ημερομηνία).
3. *Να αναφέρετε το χρόνο παράδοσης των ειδών κατόπιν παραγγελίας.*
4. *Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν προσφορές σε σφραγισμένο φάκελο σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα πρόσκληση, στο Τμήμα Γραμματείας το αργότερο μέχρι τις **01/02/2018** και ώρα **14:00 π.μ.***
5. Οι προσφορές που είναι εκπρόθεσμες δεν αξιολογούνται.
6. Κριτήριο κατακύρωσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει της τιμής.
7. Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος έχει αναρτηθεί στο <http://www.eprocurement.gov.gr> & στο <http://www.hosplak.gr>

ΓΙΑ ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΥΠΟΔ/ΝΣΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ

ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ ΤΣΕΡΠΕ

ΑΤΣΑΒΕΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΣ