



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ  
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2<sup>ης</sup> ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ  
ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ

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

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΥΠΟΔ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
ΓΡΑΦΕΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ  
Πληρ: Λεκαδίτη Χρ.  
Τηλ: 2132079322-9764  
Φαξ: 210 4516237  
Email:diavouleusi\_metaxa@yahoo.com

Πειραιάς 21-6-17  
Πρωτ: 11804

ΠΡΟΣ:  
ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ  
(ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ/ΑΝΑΡΤΗΣΗ)

**Θέμα: «Πρόσκληση Υποβολής Τεχνικών Προδιαγραφών & Προτύπων σχετικά με την Προμήθεια Σάκκων Ειδικής χρήσεως Νοσοκομειακών-Υλικών στήριξης και περιποίησης δέρματος**

Έχοντας υπ' όψιν τα άρθρα 46, 47 και 54 του ν. 4412/16 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», σας ανακοινώνουμε ότι Ε.Α.Ν.Π. «Μεταξά» πρόκειται να προχωρήσει στην προμήθεια με συνοπτικές διαδικασίες Σάκκων ειδικής χρήσεως Νοσοκομειακών (Κολοστομίας-Ουρητηροστομίας-Είλεοστομίας)-Υλικά στήριξης και περιποίησης Δέρματος (CPV 33141610-9).

Ως εκ τούτου, παρακαλούμε όπως μας αποστείλετε προτεινόμενες Τεχνικές Προδιαγραφές για τα είδη του Πινάκων Α (Παράρτημα Β').

Επισημαίνεται ότι η διαδικασία θα ξεκινήσει την Τετάρτη 21/6/17 και ολοκληρωθεί την Τετάρτη 15/7/17.

Παρακαλείσθε να αποστέλλετε τις προτεινόμενες Τεχνικές Προδιαγραφές στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Γραφείου Διαχείρισης Υλικού [diavouleusi\\_metaxa@yahoo.com](mailto:diavouleusi_metaxa@yahoo.com) συμπληρώνοντας τα στοιχεία και τον Πίνακα του Παραρτήματος Α'.

Οι προδιαγραφές που θα προκύψουν μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας, θα υποβληθούν σε δημόσια διαβούλευση μέσω της ιστοσελίδας του Νοσοκομείου [www.metaxa-hospital.gr](http://www.metaxa-hospital.gr), όπου η υπηρεσία θα δέχεται τα σχόλια των ενδιαφερόμενων.

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε διευκρίνιση.

Η ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΣΙΜΩΤΑ ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ

Συνημμένα

1. Παράρτημα Α'- Στοιχεία Φορέα (σ. 1)
2. Παράρτημα Β' –Πίνακας Ειδών (σ. 6)

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄**

**ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΧΕΙΡΟ  
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ.....(CPV.....)**

Στο πλαίσιο της διαδικασίας σύνταξης προδιαγραφών που διενεργείται από το Νοσοκομείο ΜΕΤΑΞΑ  
Από την Τετάρτη 21/6/17 έως και την Τετάρτη 15/7/17 στις 15.00 μμ.

<b>Επωνυμία Επιχείρησης ή Φυσικού Προσώπου</b>	
<b>Ταχυδρομική Διεύθυνση</b>	
<b>Υπεύθυνος σύνταξης</b>	
<b>Υπεύθυνος Επικοινωνίας</b>	
<b>Τηλέφωνο</b>	
<b>Φαξ</b>	
<b>Email</b>	

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ ΑΣάκκων ειδικής χρήσεως Νοσοκομειακών (Κολοστομίας-Ουρητηροστομίας-Ειλεοστομίας-Υλικά στήριξης και περιποίησης Δέρματος

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ ΤΙΜΩΝ	ΤΙΜΗ ΠΤ	ΤΙΜΗ ΑΠΟ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ	ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
1α	ΣΑΚΟΙ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΙ ΚΛΕΙΣΤΟΙ 10-70mm +/- 10mm ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ	ΔΑΠΑΘ242		ΤΕΜ			2,01		0,13		
1β	ΣΑΚΟΙ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΙ ΚΛΕΙΣΤΟΙ 10-70mm +/- 10mm ΑΔΙΑΦΑΝΕΙΣ	ΔΑΠΑΘ397		ΤΕΜ			3,6		0,13		
2α	ΣΑΚΟΙ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΙ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΟΙ ΑΝΟΙΧΤΟΙ ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΜΕ ΠΑΡΑΘΥΡΟ 10-100 mm	ΔΑΠΑΘ200		ΤΕΜ	30.11.11	15,46	15,46		0,13		
2β	ΣΑΚΟΙ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΙ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΟΙ ΑΝΟΙΧΤΟΙ ΑΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟ 10-100 mm	ΔΑΠΑΘ443		ΤΕΜ			12		0,13		
3	ΣΑΚΟΙ ΕΙΛΕΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΙ ΑΝΟΙΧΤΟΙ ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ 10-70mm +/-10mm	ΔΑΠΑΘ247		ΤΕΜ			3,7		0,13		

4α	ΣΑΚΟΙ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΙ 10- 55mm +/-10mm ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΑΡΟΧΕΥΤΕΥΣΗΣ ΟΥΡΩΝ ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΜΕ ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΟΥΡΩΝ	ΔΑΠΑΘ395		TEM			5,5		0,13		
4β	ΣΑΚΟΙ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΙ 10- 55mm +/-10mm ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΑΡΟΧΕΥΤΕΥΣΗΣ ΟΥΡΩΝ ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΧΩΡΙΣ ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΟΥΡΩΝ	ΔΑΠΑΘ450		TEM	30.11.20	3,95	3,95		0,13		
	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ</b>										
5	ΚΡΕΜΑ ΓΙΑ ΠΡΟΛΗΨΗ ΕΡΕΘΙΣΜΩΝ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΜΕ ΟΞΕΙΔΙΟ ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΥ	ΔΑΠΑΘ372		TEM			5,7		0,13		
6	ΚΡΕΜΑ ΓΙΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΕΡΕΘΙΣΜΩΝ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΜΕ ΟΞΕΙΔΙΟ ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΥ	ΔΑΠΑΘ348		TEM			6,15		0,13		
7	ΚΑΡΑΥΑ ΜΕ ΜΟΡΦΗ ΠΑΣΤΑΣ	ΔΑΠΑΘ350		TEM			12,3		0,13		
8	ΛΟΣΙΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΣΕ ΦΙΑΛΙΔΙΟ	ΔΑΠΑΘ344		TEM			5,66		0,13		

10	ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΕΝΤΕΡΟΥ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΙΣ ΕΓΚΑΡΣΙΟΤΟΜΕΣ	ΔΑΠΑΘ196		ΤΕΜ	30.11.1	4,01	4,01		0,13		
	<b>ΣΥΝΟΛΟ:</b>								0,13		