



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**  
**ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ**  
**"Ο ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"**

Ταχ. Διεύθυνση : Μουρνιές Κυδωνίας  
Ταχ. Κωδ. : 73300  
Πληροφορίες : Ε. Λιονάκη  
Τηλέφωνο : 28210- 22300  
Email : lione@chaniahospital.gr

Προς  
Κάθε ενδιαφερόμενο

**ΘΕΜΑ :** Πρόσκληση Πρώτης (Α') Δημόσιας Διαβούλευσης για την προμήθεια «Αναλώσιμου Υγειονομικού Υλικού και Συσκευών του Βηματοδοτικού Κέντρου (CPV 33182210-4) για τις ανάγκες του Αιμοδυναμικού Τμήματος του Γ.Ν. Χανίων», για δύο (2) έτη, εκτιμώμενης προϋπολογισθείσας δαπάνης 1.099.981,84 ευρώ συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 13% & 24%, με δικαίωμα προαίρεσης για ένα επιπλέον έτος, ήτοι συνολικής εκτιμώμενης προϋπολογισθείσας δαπάνης 1.649.822,26 ευρώ συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 13% & 24%.

Σχετικά:

1. Το Ν. 2286/95 «Προμήθειες του δημόσιου τομέα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων» (ΦΕΚ Α' 19/1-2-1995).
2. Το Ν.3329/2005 «Εθνικό Σύστημα Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις» και το Ν.3527/9-2-07 «Κύρωση συμβάσεων υπέρ νομικών προσώπων εποπτευόμενων από το Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις» όπως αναπροσαρμόστηκε με τον 3527/07 τ. Α'
3. Το Ν. 3580/2007 «Προμήθειες Φορέων εποπτευόμενων από το Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. Α' 134/18-6-2007)
4. Το Ν. 2955/2001 «Προμήθειες Νοσοκομείων και λοιπών μονάδων υγείας των Πε.Σ.Υ. και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. Α' 256/2-11-2001).
5. Τη με αρ. 35130/739 απόφαση του Υπουργού Οικονομικών (ΦΕΚ 1291/11.08.2010 τ. Β') περί αύξησης των χρηματικών ποσών του Ν. 2362/95 περί αύξησης των χρηματικών ποσών του Ν. 2362/95, άρθρο 83, παρ. 1
6. Το Π.Δ. 80/5-8-2016 «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες»
7. Το Ν. 3918/2011 (ΦΕΚ 31/Α/1-3-2011) «Διαρθρωτικές αλλαγές στο σύστημα υγείας και άλλες διατάξεις».
8. Το Ν.4472 2017 (ΦΕΚ 74/Α/19-5-2017) περί ίδρυσης της Ε.Κ.Α.Π.Υ για την κεντροκοποίηση προμηθειών των εποπτευόμενων από το Υπουργείο Υγείας φορέων όπως αυτός έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
9. Το Ν.4412/2016 (ΦΕΚ Α' 147/8-8-2016) Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ) όπως ισχύει σήμερα.

10. Το Ν.4782/2021 (ΦΕΚ Α' 36/9-3-2021) «Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις υποδομές και την υγεία», όπως ισχύει.
11. Η με θέμα 20ο / πρακτικό 38ο / 23-11-2023 απόφαση ΔΣ (92Τ346907Τ-ΓΡ) σχετικά με τον ορισμό επιτροπής διαμόρφωσης Τεχνικών Προδιαγραφών
12. Το με αρ. πρκ. 32180/08-12-2023 έγγραφο προς την επιτροπή διαμόρφωσης τεχνικών προδιαγραφών.
13. Τις με αρ. πρκ 12182/25-04-2024 Τελικές Τεχνικές Προδιαγραφές
14. Η με θέμα 33ο/ πρακτικό 10ο/29-04-2024 (ΑΔΑ 9ΨΑΩ46907Τ-Σ40) απόφαση ΔΣ σχετικά με την έγκριση των Τεχνικών Προδιαγραφών

Έπειτα από την με **θέμα 33<sup>ο</sup> / πρακτικό 10<sup>ο</sup> / 29-04-2024 απόφαση ΔΣ (ΑΔΑ 9ΨΑΩ46907Τ-Σ40)** του ΓΝ Χανίων, προσκαλούμε σε ανοικτή **Πρώτη (Α) Δημόσια Διαβούλευση** μη δεσμευτικής συμμετοχής οικονομικών φορέων, με σκοπό τη συλλογή εποικοδομητικών παρατηρήσεων και σχολίων, για την προμήθεια **«Αναλώσιμου Υγειονομικού Υλικού και Συσκευών του Βηματοδοτικού Κέντρου (CPV 33182210-4) για τις ανάγκες του Αιμοδυναμικού Τμήματος του Γ.Ν. Χανίων»** για δύο (2) έτη, εκτιμώμενης προϋπολογισθείσας δαπάνης **1.099.981,84 ευρώ** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 13% & 24%, με δέσμευση του οικείου ΚΑΕ 1311, με δικαίωμα προαίρεσης για ένα επιπλέον έτος, ήτοι συνολικής εκτιμώμενης προϋπολογισθείσας δαπάνης **1.649.822,26 ευρώ** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 13% & 24%..

#### **Η Διαβούλευση θα διαρκέσει 15 ημέρες.**

Η παρούσα ανακοίνωση θα αναρτηθεί στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) (<http://www.eprocurement.gov.gr>) στο σύνδεσμο “Διαβουλεύσεις” και στην ιστοσελίδα του Γενικού Νοσοκομείου Χανίων ([www.chaniahospital.gr](http://www.chaniahospital.gr)).

Τα σχόλια για τη διαβούλευση μπορούν να υποβληθούν για το σύνολο της διαβούλευσης άμεσα και αυτόματα, μέσω της πλατφόρμας ΕΣΗΔΗΣ με την επιλογή «Καταχώρηση σχολίου» και εισαγωγή κειμένου με πληκτρολόγηση ή με αντιγραφή για κάθε παράγραφο ή άρθρο ή για το σύνολο των τεχνικών προδιαγραφών.

Με την επιλογή αυτή και γενικότερα στην πλατφόρμα διαβουλεύσεων του ΕΣΗΔΗΣ δεν γίνεται επισύναψη αρχείων.

Μετά το πέρας της προθεσμίας για τη διενέργεια της Δημόσιας Διαβούλευσης, θα αναρτηθεί σχετική ανακοίνωση στην ιστοσελίδα του Γενικού Νοσοκομείου Χανίων ([www.chaniahospital.gr](http://www.chaniahospital.gr)) με τα στοιχεία των οικονομικών φορέων που συμμετείχαν στη διαδικασία και θα αναρτώνται οι παρατηρήσεις που υποβλήθηκαν.

Επισημαίνεται ότι τα καταχωρημένα σχόλια των οικονομικών φορέων, αναρτώνται αυτούσια στην ηλεκτρονική φόρμα του ΕΣΗΔΗΣ, ως σχόλια της ανακοίνωσης διενέργειας της Δημόσιας Διαβούλευσης.

Η τελική απόφαση της επιτροπής προδιαγραφών πρέπει να διαλαμβάνει, για να είναι νομίμως αιτιολογημένη, διάλογο των συντακτών της με τουλάχιστον τα εξής έξι (6) στοιχεία :

- 1) Το υλικό που της παραδίδεται από το Τμήμα Προμηθειών.
- 2) Τις εν γένει διεθνείς παραδεδεγμένες τεχνικές προδιαγραφές και πρότυπα.
- 3) Τις παραδοχές της επιστήμης.
- 4) Την εμπειρία.

- 5) Τυχόν κοινωνικές απαιτήσεις.
- 6) Τα αποτελέσματα της διαβούλευσης που προηγήθηκε επί του τελικού σχεδίου των τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων.

Κατά τα λοιπά, ισχύουν οι αποφάσεις της ΕΠΥ, των οποίων το περιεχόμενο αναρτήθηκε στον επίσημο ιστότοπο αυτής.

Παρακαλείσθε για την ανταπόκριση και συμμετοχή σας στη διαδικασία της Δημόσιας Διαβούλευσης.

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ Γ Ν ΧΑΝΙΩΝ**

**ΜΠΕΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**

Κοινοποίηση:

1. Γραφείο Προμηθειών

Συνημμένα (1) :

Τεχνικές προδιαγραφές

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ :ΥΛΙΚΑ ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ (CPV 33111200-3)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΤΕΜΑΧΙΟ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΦΠΑ
1	128057	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΙΜΑΤΗΡΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΜΟΝΟ TRANSDUCER Μ.Χ ΜΕ ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑ ΚΑΙ ΜΕ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΑΓΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΘΑΛΑΜΟ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΤΗΝ ΗΔΗ ΥΠΑΡΧΟΥΣΑ ΕΝΔΟΑΟΡΤΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΙ ΤΟ FFR. (ΦΑΡ)	300	7,40	2.220,00	24	532,80	2.752,80
2	82588	ΜΠΛΟΥΖΕΣ ΑΠΟΣΤ ΜΗ ΔΙΑΠΕΡΑΤΗ ΑΠΟ ΥΓΡΑ ΒΑΜΒΑΚ ΜΑΝΣΕΤ LARGE ΠΡΟΔΙΓΡΑΦΕΣ: ΜΠΛΟΥΖΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕ ΜΑΝΣΕΤΑ,ΟΛΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ-FFR ΣΕ ΟΛΗ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΛΟΙΜΩΔΗ ΝΟΣΗΜΑΤΑ,5 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ,ΜΕ ΘΕΡΜΟΚΟΛΛΗΣΗ,ΑΠΟΛΥΤΑ ΑΔΙΑΒΡΟΧΗ ,ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ,ΕΛΕΥΘΕΡΗ LATEX Μ.Χ.ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΙΣΧΥΟΝΤΑ ΔΙΕΘΝΗ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ EN 13795	100	0,70	70,00	24	16,80	86,80
3	75692	ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΣΤΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ 4,5 ,6 FR ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΓΙΑ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΑ ΝΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΕ ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ SELDINGER. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΠΤΕΡΥΓΙΟ ΣΥΡΡΑΦΗΣ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΟ ΣΩΛΗΝΙΣΚΟ ΜΕΓΑΛΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΜΕ ΣΤΡΟΦΙΓΓΑ 3 ΟΠΩΝ. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΜΗΚΟΣ 11-24 cm. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΚΑΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΟ ΕΤΣΙ ΩΣΤΕ ΝΑ ΑΠΟΦΕΥΓΕΤΑΙ Η ΑΝΑΓΚΗ ΔΕΡΜΑΤΙΚΗΣ ΕΓΚΟΠΗΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΚΩΝΙΚΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΠΟΥ ΝΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΜΕ ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟ ΘΗΚΑΡΙ ΤΟΥ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ mini ΣΥΡΜΑΤΙΝΟ ΟΔΗΓΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΥ ΧΑΛΥΒΑ ΜΕ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΜΑΛΑΚΟ ΕΥΘΥ ΑΚΡΟ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 0.018" ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 45 ΕΚΑΤΟΣΤΩΝ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΕΙΔΙΚΗ ΣΙΛΙΚΟΝΑΡΙΣΜΕΝΗ ΒΕΛΟΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΜΙΚΡΟΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΛΕΠΤΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ 21 GA ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 2,5	1400	20,00	28.000,00	24	6.720,00	34.720,00

		ΕΚΑΤΟΣΤΩΝ.						
4	346900	ΟΔΗΓΑ ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ ΕΝΙΑΙΟΥ ΠΥΡΗΝΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΤΣΑΛΙ. ΣΚΛΗΡΑ ΝΑ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΝΑ ΑΜΒΛΥΝΟΥΝ ΤΙΣ ΕΛΥΚΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ. ΜΗΚΟΥΣ 180 ΚΑΙ 300 cm ΕΥΘΕΑ Η ΠΡΟΣΧΗΜΑΤΙΣΜΕΝΑ (J) ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 0,014". ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΡΤΦΕ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ ΜΗΚΟΣ. ΒΑΡΟΣ ΑΠΩ ΑΚΡΟΥ 0,7 GR. ΜΗΚΟΣ ΣΥΡΜΑΤΙΝΗΣ ΠΕΡΙΕΛΙΞΗΣ 4 cm ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΠΩ ΑΚΡΟ 4cm .	20	129,00	2.580,00	24	619,20	3.199,20
5	346507	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΕΠΙΚΑΛΥΜΕΝΟ ΜΕ ΦΑΡΜΑΚΟ SIROLIMUS ΚΑΙ ΒΗΤ(BUTYLATED HYDROXYTOLUOL) ΜΕ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΕΤΑΙ Η ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΤΟΥ SIROLIMUS ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ ΤΟΥ.ΜΕ ΜΕΙΩΜΕΝΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΝΤΙΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΑΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣΣΕ ΕΝΑ ΜΗΝΑ.ΜΕ ΔΟΔΗ ΦΑΡΜΑΚΟΥ 4MG/mm2 .ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΕΠΑΝΑΣΤΕΝΩΣΕΙΣ DE NOVO ΒΛΑΒΕΣ ΜΙΚΡΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥΣ. ΔΙΑΜΕΤΡΩΝ 2.0-2.25-2.5-2.75-3.0-3.5 ΚΑΙ 4.0 ΚΑΙ ΣΕ ΜΗΚΗ 10,15,20,25,30MM	20	900,00	18.000,00	13	2.340,00	20.340,00
6	346030	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΑΛΥΜΕΝΟ ΜΕ SIROLLIMUS.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΗΜΙΔΙΑΤΑΣΙΜΟ ΜΠΑΛΟΝΙ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, ΓΙΑ ΑΥΞΥΜΕΝΗ ΒΙΟΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΟΥ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΔΥΝΑΤΗ ΔΟΣΗ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΚΑΤΩ ΑΠΟ 150 MG/mm2 .ΝΑ ΕΧΕΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΙΣΧΩΡΗΣΗΣΚΑΙ ΔΙΕΙΣΔΥΣΗΣ ΕΩΣ ΚΑΙ ΤΟΝ ΕΞΩ ΧΕΙΤΩΝΑ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ.ΧΩΡΙΣ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ Η ΦΑΡΜ ΟΥΣΙΑ ΝΑ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΟΛΗ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΟΥ ΜΠΑΛΟΝΙΟΥ. ΝΑ ΔΙΑΤΕΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΜΕΝΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΑΠΟ 1.50mm ΜΗΚΟΥΣ ΜΠΑΛΟΝΙΩΝ ΕΩΣ 400mm	10	750,00	7.500,00	13	975,00	8.475,00
7	244968	ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ 7 FR ( ΔΙΑΜΗΡΙΑΙΑ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ) ΕΥΧΡΗΣΤΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΥΝ ΤΡΙΒΕΣ ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ 11 CM (ΚΟΝΤΟ) ΑΠΟ ΤΕΦΛΟΝ	5	6,17	30,85	24	7,40	38,25
8	254538	ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ( ΔΙΑΜΗΡΙΑΙΑ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ) 6FR ΕΥΧΡΗΣΤΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΥΝ ΤΡΙΒΕΣ ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ>30 CM(ΜΑΚΡΥ) ΑΠΟ ΤΕΦΛΟΝ	10	105,00	1.050,00	24	252,00	1.302,00
9	172299	ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ 6FR ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΑ ( ΔΙΑΜΗΡΙΑΙΑ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ) ΧΩΡΙΣ ΝΑ	30	8,00	240,00	24	57,60	297,60

		ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΥΝ ΤΡΙΒΕΣ ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ 11 CM (ΚΟΝΤΟ) ΑΠΟ ΤΕΦΛΟΝ						
10	218712	ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ 20G ΕΥΡΟΥΣ 0,6MM ΜΗΚΟΥΣ 35MM.	1500	2,50	3.750,00	24	900,00	4.650,00
11	48136	ΒΕΛΟΝΑ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ 18G ΧΩΡΙΣ ΦΤΕΡΑ ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΣΤΥΛΕΟ	30	1,50	45,00	24	10,80	55,80
12	242873	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΥΨΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ	1000	0,64	640,00	24	153,60	793,60
13	252262	ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΟΡΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΕΣ LUER-LOCK ΑΡΣΕΝΙΚΟ ΘΗΛΥΚΟ Μ.Χ ΑΠΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ PVC ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΜΗΚΟΥΣ 50-150 CC	800	0,16	127,20	24	30,53	157,73
14	48615	ΟΔΗΓΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΓΙΑ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ , - 5, -5.2, -6FR ΣΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ.	3000	8,50	25.500,00	13	3.315,00	28.815,00
15	252511	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ ΑΕΡΟΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΡΥΘΜΙΣΤΗ.	1500	4,45	6.675,00	24	1.602,00	8.277,00
16	67298	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΗΡΙΑΙΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΓΙΑ ΘΗΚΑΡΙ 5-8 FR.ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΚΟΛΛΑΓΟΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΓΚΛΙΣΗ ΤΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 6-8FR	12	125,50	1.506,00	24	361,44	1.867,44
17	48236	ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΜΠΑΛΟΝΙΩΝ ΕΩΣ ΚΑΙ 30ΑΤ. ΝΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕΤ ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΟ ΑΠΟ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΕΑ ΣΥΡΜΑΤΟΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ Υ ΜΕ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΙ ΒΕΛΟΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΣΥΡΜΑΤΟΣ	400	14,85	5.940,00	24	1.425,60	7.365,60
18	48214	ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΕΑΣ ΣΥΡΜΑΤΟΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	10	5,00	50,00	24	12,00	62,00
19	253916	ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ 035'' ' ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΣΠΕΙΡΑΜΑΤΟΣ ΜΕ ΡΤΦΕ ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ 175CM ΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΣΠΕΙΡΑΜΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΣΤΡΩΜΕΝΟ ΜΕ ΡΤΦΕ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΟΤΕΡΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΞΑΓΩΓΗ ΑΠΟ ΤΟ ΑΓΓΕΙΟ .ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 0,35" ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 175 cm	1500	10,50	15.750,00	24	3.780,00	19.530,00

20	328061	ΕΙΔΙΚΟΙ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΙ ΟΔΗΓΟΙ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ 0,014» ΔΙΠΛΟΥ ΠΥΡΗΝΑ ( DUAL CORE )ΓΙΑ ΣΥΜΠΛΟΚΕΣ ΒΛΑΒΕΣ. (ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ)= Να διαθέτει διπλό πυρήνα “ dual core “ που να αποτελείται από πολύ ελαστικό κράμα Νικελίου- Τιτανίου (NiTi ) στο άπω άκρο του, και από ανοξειδωτο ατσάλι με επικάλυψη PTFE στο υπόλοιπο σώμα του σύρματος, μέσω της άμεσης ένωσης των δυο διαφορετικών μετάλλων, έτσι ώστε το άκρο από NiTi να πατέχει υψηλή ανθεκτικότητα , εξαιρετικό έλεγχο, άριστη ανταπόκριση σε καθοδήγηση και ευελιξία , χωρίς κίνδυνο τσακίσματος.Το NiTi άπω άκρο να διαθέτει ειδικό ακτινοσκοπικό εξωτερικό κάλυμμα από “Μ “ υδρόφιλο πολυμερές πολυουρεθάνης στα 25 mm του μήκους του, εκτός από το tip , ώστε να επιτρέπει ήπιους χειρισμούς ακόμη και σε ελικοειδείς βλάβες με απόλυτη ασφάλεια.Να διαθέτει εύκαμπτο tip 10mm με δυνατότητα μορφοποίησης , τμήμα 3 cm του άκρου να διαθέτει ακτινοσκοπικό σπείραμα πλατίνας για να είναι ορατό στην ακτινοσκόπηση.	250	112,00	28.000,00	24	6.720,00	34.720,00
21	273226	ΟΔΗΓΑ ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ 182-185CM ΥΔΡΟΦΥΛΗΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΥ ΠΥΡΗΝΑ ΑΠΟ ΑΤΣΑΛΙ Η ΝΙΤΙΝΟΛΗ ΜΕ ΚΩΝΙΚΟ ΑΚΡΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΟ ΝΑ ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΗΝ ΩΘΗΣΗ ΠΟΥ ΑΣΚΕΙ Ο ΧΡΗΣΤΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΑ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ.ΝΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 0.014” ΜΕ ΕΥΘΥ ΚΑΙ ΚΥΡΤΟ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ ΜΗΚΟΥΣ 2.8 ΚΑΙ3.5 CM	80	65,00	5.200,00	24	1.248,00	6.448,00
22	242857	ΟΔΗΓΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΓΙΑ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ 6-7-8FR ΣΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ ID 71” ΚΑΙ ID 72”{ΦΑΡ}	220	40,00	8.800,00	13	1.144,00	9.944,00
23	324328	ΟΔΗΓΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΓΙΑ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ 6-7-8FR ΣΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ID 0,72 “{ΦΑΡ}. + ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	1000	27,00	27.000,00	13	3.510,00	30.510,00
24	256389	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ DRAG ELUTING ΒΑΛΟΟΝΣ ΕΚΛΕΙΟΝΤΑ ΦΑΡΜΑΚΟ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΓΕΘΗ	8	370,00	2.960,00	13	384,80	3.344,80
25	338329	ΕΜΦΥΤΕΥΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΗΚΓΦΙΚΗΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΤΥΠΟΥ ΚΛΕΙΣΤΗΣ ΑΓΚΥΛΗΣ ΧΩΡΙΣ ΧΕΙΡ/ΚΗ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΑΣΦΑΛΗΣ ΓΙΑ ΟΛΟΣΩΜΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ 1,5T ΚΑΙ 3,0 Tα ΜΕ ΑΝΥΣΜΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ 70MM ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ 4ΕΤΗ ΚΑΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΤΗΛΕΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	5	2350,00	11.750,00	13	1.527,50	13.277,50

26	263477	ΕΝΔΟΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΠΡΟΘΕΣΗ ΧΡΩΜΙΟΥ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ ΜΕ ΦΑΡΜ/ΚΗ ΟΥΣΙΑ SIROLIMUS ΚΑΙ PROBUCOL ΧΩΡΙΣ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΜΕ ΤΟ ΜΙΚΡΟΤΕΡΟ ΠΑΧΟΣ ΔΟΚΙΔΩΝ 55-65μm ΧΑΜΗΛΟΥ CROSSING ΠΡΟΦΙΛ 0,031" ΚΑΙ 0,038" ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 2MM ΕΩΣ 4MM ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ ΑΠΟ 9MM-38MM	15	320,00	4.800,00	13	624,00	5.424,00
27	81676	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΠΡΟΣΩΡ. ΔΙΠΟΛΙΚΗΣ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ 5FR (90-110CM) ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ.	5	58,00	290,00	13	37,70	327,70
28	263984	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ SWAN GANZ ΑΠΛΟΙ 2 ΑΥΛΩΝ 7FR 110cm ΜΕ ΒΑΤΟΤΗΤΑ ΣΥΡΜΑΤΟΣ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ 0,35"	10	70,00	700,00	24	168,00	868,00
29	48586	ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΥΠΟΥ ΜΕ ΕΥΘΥ ΑΚΡΟ, ΤΥΠΟΥ STIFF,0,035" ΤΗΣ ΙΝΤΣΑΣ,180-CM.	10	15,00	150,00	24	36,00	186,00
30	48589	ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ, ΤΥΠΟΥ ΜΕ ΚΥΡΤΟ ΑΚΡΟ ΤΥΠΟΥ SOFT, 0,035 ΤΗΣ ΙΝΤΣΑΣ 180-260 ΕΚ	200	18,00	3.600,00	24	864,00	4.464,00
31	221610	ΖΑΥΛΟΣ ΦΛΕΒΙΚΟΣ ΚΑΘΗΤΡΑΣ [ ΦΑΡ}	15	6,13	91,95	13	11,95	103,90
32	263983	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΦΛΟΥΡΟΣΚΟΠΙΟ	20	0,74	14,80	24	3,55	18,35
33	263985	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 120X120 cm ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΑΝΕΛ	30	0,94	28,20	24	6,77	34,97
34	264884	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΣΕ ΜΕΓΑΛΗ ΓΚΑΜΑ ΚΑΜΠΥΛΩΝ 4-5-6FR ΜΗΚΟΥΣ 100 CM ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΑΘΗΤΗΡΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ 2 ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΑΠΟ ΠΟΛΥΟΥΡΑΘΑΝΗ Η ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΣΕ ΚΑΘΕ ΣΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΜΕ 2ΠΛΟ ΠΛΕΓΜΑ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΤΣΑΛΙ.	2	20,00	40,00	13	5,20	45,20
35	264885	ΟΔΗΓΟΣ ΚΑΘΗΤΡΑΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ MOTHER& CHILD	6	435,00	2.610,00	13	339,30	2.949,30
36	269442	ΘΗΚΑΡΙ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΜΑΚΡΥ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΕΡΙΕΛΙΞΗ ( ΕΥΚΑΜΠΤΑ ) ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΕΛΙΚΟΕΙΔΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ ΓΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΜΗΡΙΑΙΑ ΑΡΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΝΑ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΚΑΝΟΥΝ ΓΩΝΙΑ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΤΩΝ 90 ΜΟΙΡΩΝ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΤΣΑΚΙΖΟΥΝ	5	112,50	562,50	13	73,13	635,63
37	276074	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΗ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ ΚΑΙ ΓΕΦΥΡΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ( FEMOSTOP )	10	30,00	300,00	24	72,00	372,00
38	274309	ΜΙΚΡΟΚΑΘΗΤΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΧΡΟΝΙΩΝ ΟΛΙΚΩΝ ΑΠΟΦΡΑΞΕΩΝ ΤΩΝ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΗΣ SLIDING ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ( + ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ )	2	720,00	1.440,00	13	187,20	1.627,20
39	274318	ΟΔΗΓΑ ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΓΙΑ ΣΥΜΠΛΟΚΕΣ ΒΛΑΒΕΣ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ SLIP COAT ΣΕ ΜΗΚΗ 189,190,300 cm ΕΥΘΕΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 0,014" . ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΙΑΙΟΥ	10	129,00	1.290,00	24	309,60	1.599,60



		ΠΥΡΗΝΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΤΣΑΛΙ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΠΟΛΥΜΕΡΟΥΣ ΚΑΛΥΜΑΤΟΣ						
40	269437	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΤΡΙΩΝ ΒΡΟΓΧΩΝ ΑΠΟ ΝΙΤΙΝΟΛΗ ΣΥΝΥΦΑΣΜΕΝΗΣ ΔΟΜΗΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΝΗΜΑΤΑ ΠΛΑΤΙΝΑΣ ΑΡΙΣΤΗΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΟΡΑΤΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΜΗΔΕΝΙΚΗΣ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΤΣΑΚΙΣΜΑ.	2	540,00	1.080,00	13	140,40	1.220,40
41	272389	ΕΜΦΥΤΕΥΣΙΜΟΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΕΑΣ ΜΙΚΡΟΥ ΟΓΚΟΥ ( ≤ 1,5 cc) ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΝΕΑΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗΣ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ ΣΤΟ 1.5 ΚΑΙ 3.0 Tesla ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΕΩΣ 3 ΕΤΗ ΠΟΥ ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΑΣΘΕΝΟΥΣ	5	2400,00	12.000,00	13	1.560,00	13.560,00
42	334190	ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ SCORING ΜΕ ΤΡΕΙΣ ΛΕΠΙΔΕΣ ΑΠΟ ΝΑΥΛΟΝ ΤΡΙΓΩΝΙΚΟΥ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΧΑΜΗΛΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΕΙΣΟΔΟΥ 0,016" ΜΕ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗ ΔΙΑΣΠΑΣΗ ΑΘΗΡΩΜΑΤΙΚΗΣ ΠΛΑΚΑΣ ΜΗΚΟΥΣ 13ΜΜ ΚΑΙ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΑΠΟ 2ΜΜ-4ΜΜ	4	450,00	1.800,00	13	234,00	2.034,00
43	327462	ΕΝΔΟΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΠΡΟΘΕΣΗ ΜΕ SIROLIMUS ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ PLLA ΚΑΙ ΜΕ ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ PROBIO ΜΕ ΣΤΟΧΕΥΜΕΝΗ ΔΡΑΣΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙ ΤΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΑΓΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟ ΠΑΧΟΣ ΔΟΚΙΔΩΝ 60-80 μm. ΣΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥΣ 2.25-4ΜΜ ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ 9-40 ΜΜ. ( + ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ )	15	500,00	7.500,00	13	975,00	8.475,00
44	48796	ΕΝΤΟΝΙΑ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΧΑΡΤΙΝΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ . ΔΙΑΣΤ. 2,40Χ3,00Μ	30	2,78	83,31	24	19,99	103,30
45	224746	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟ ΣΕ ΥΓΡΗ ΜΟΡΦΗ 2 ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ Α) ΚΟΚΚΙΑ ΒΟΕΙΑΣ ΖΕΛΑΤΙΝΗΣ 0,93 ΓΡ Β) ΘΡΟΜΒΙΝΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ 2500 IU ΣΕ ΔΙΑΛΥΜΑ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ( ΠΡΟ ΑΝΑΣΥΣΤΑΣΗΣ ) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΔΕΙΞΗ ΓΙΑ ΕΠΙΣΧΕΣΗΜΕΓΑΛΩΝ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΩΝ ΟΠΩΣ ΚΑΙ ΜΕ ΛΙΜΝΑΖΟΥΣΑ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΑ	2	274,00	548,00	13	71,24	619,24
46	82444	ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΗ ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ (210-240)Χ( 120-16 CM)ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΚΑΙ ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	200	0,30	60,00	24	14,40	74,40
47	251666	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ ΒΕΝΕΒΕΑΡΤ D3 MINDRAY 13	4	33,80	135,20	24	32,45	167,65
48	344056	ΔΙΑΦΛΕΒΙΟΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	250	7,50	1.875,00	24	450,00	2.325,00

49	343105	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΚΟΛΠΙΚΑ/ΚΟΙΛΙΑΚΑ ΠΑΘΗΤΙΚΗΣ-ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΥΣΗΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΟΔΟΥ, ΑΣΦΑΛΗ ΓΙΑ ΟΛΟΣΩΜΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ 1,5 ΚΑΙ 3 TESLA	200	200,00	40.000,00	24	9.600,00	49.600,00
50	232746	ΟΘΟΝΙΑ	150	3,16	474,00	13	61,62	535,62
51	343104	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣ ΔΥΟ ΚΟΙΛΟΤΗΤΩΝ ΜΕ ΠΡΟΣΑΡΜΟΖΟΜΕΝΗΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (DDDR) ΜΕ ΕΙΔΙΚΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΣ ΣΕ ΟΛΟΣΩΜΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ 3 TESLA ΜΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΠΕΔΙΩΝ .ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 14 ΗΜΕΡΩΝ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΟΠΟΙΟΥ ΕΛΑΧΙΣΤΟΠΟΙΕΙΤΑΙ Ο ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΜΟΝΗΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΕ ΜΟΔΕ MRI ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΣΤΙΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ ΤΙΜΕΣ ΧΩΡΙΣ ΑΝΑΓΚΗ ΕΠΑΝΕΛΕΓΧΟΥ. Η ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΝΑ ΤΗΡΕΙ ΤΑ ΔΙΕΘΝΗ ΑΠΟΔΕΚΤΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΑΠΑΓΩΓΕΣ- ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ(IS-1)ΚΑΙ ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΓΙΑ ΟΛΟΣΩΜΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ 3Τ	55	800,00	44.000,00	13	5.720,00	49.720,00
52	343103	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣ ΜΙΑΣ ΚΟΙΛΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΠΡΟΣΑΡΜΟΖΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ(VVR) ΜΕ ΕΙΔΙΚΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΙΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΣ ΣΕ ΟΛΟΣΩΜΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ 1,5 TESLA.Η ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΝΑ ΤΗΡΕΙ ΤΑ ΔΙΕΘΝΗ ΑΠΟΔΕΚΤΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΑΠΑΓΩΓΕΣ- ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ(IS-1) ΚΑΙ ΝΑΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΓΙΑ ΟΛΟΣΩΜΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ( 1,5 TESLA)ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΑΠΟ ΔΙΑΦΛΕΒΙΟΥΣ ΕΙΣΑΓΩΓΕΙΣ 6 FR	20	550,00	11.000,00	13	1.430,00	12.430,00
53	344998	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟΣ ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΑΚΟΣ ΦΑΚΕΛΟΣ ΓΙΑ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΤΟΠΙΚΗΣ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΩΝ ΣΥΝΔΙΑΣΤΙΚΑ ΜΙΝΟΚΥΚΛΙΝΗ ΡΙΦΑΜΠΙΚΙΝΗ ΑΠΟ ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ	2	1200,00	2.400,00	13	312,00	2.712,00
54	343766	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕΣ ΔΥΟ ΚΟΙΛΟΤΗΤΩΝ ΜΕ ΠΡΟΣΑΡΜΟΖΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (DDDR) ΜΕ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΥΣ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΚΟΛΠΙΚΩΝ ΤΑΧΥΑΡΡΘΘΜΙΩΝ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΤΙΤΑΧΥΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΣΤΟΝ ΚΟΛΠΟ. ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΣ ΣΕ ΟΛΟΣΩΜΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ 1.5 ΚΑΙ 3 TESLA	20	1900,00	38.000,00	13	4.940,00	42.940,00

55	343817	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣ ΜΙΑΣ ΚΟΙΛΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΠΡΟΣΑΡΜΟΖΟΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (SSIR) ΜΕ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΣΦΑΛΗΣ ΣΕ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ 1,5 ΚΑΙ 3 TESLA FULL BODY. ΜΕ ΣΥΝΕΧΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΝ ΣΕ ΚΑΘΕ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΟ ΠΑΛΜΟ ΓΙΑ ΑΜΕΣΗ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΑΠΟ ΔΙΠΟΛΙΚΗ ΣΕ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΗ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΙ ΑΙΣΘΗΣΗ	15	1500,00	22.500,00	13	2.925,00	25.425,00
56	264885	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ. ΝΑ ΔΙΑΤΕΙΘΕΝΤΑΙ ΣΕ 6,7,8FR ΚΑΙ ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΗΚΟΥΣ ΕΩΣ ΚΑΙ 40 CM	3	435,00	1.305,00	13	169,65	1.474,65
57	264888	ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ ΜΙΚΡΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΣΤΓΡΙΞΗΣ ΟΔΗΓΟΥ ΣΥΡΜΑΤΟΣ ΓΙΑ COMPLEX PCI ΚΑΙ ΣΤΟ.ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΟΣ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΤΑ ΥΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ ΣΤΟ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΠΟ ΔΙΠΛΗ ΠΛΕΞΗ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΥ ΧΑΛΥΒΑ ΓΙΑ ΝΑ ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΕΙ ΣΤΗΡΙΞΗ ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΣΑΚΙΣΜΑΤΟΣ.ΝΑ ΔΙΑΤΕΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 2,6FR ΣΤΟ ΕΓΓΥΣ ΚΑΙ 1,8FR ΣΤΟ ΑΠΩ ΑΚΡΟ.ΝΑ ΔΙΑΤΕΙΘΕΤΑΙ ΜΕ ΕΥΘΥ Η ΚΕΚΚΑΜΕΝΟ ΑΚΡΟ ΚΑΙ ΜΗΚΗ 130 ΚΑΙ 150CM	3	825,00	2.475,00	13	321,75	2.796,75
58	343227	ΜΙΚΡΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΓΩΝΙΩΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΓΙΑ ΣΥΜΠΛΟΚΕΣ ΒΛΑΒΕΣ ΚΑΙ ΔΥΣΚΟΛΗ ΑΝΑΤΟΜΙΑ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΣΤΑ ΠΕΡΙΦΕΡΙΑΚΑ 80CM.Ο ΑΞΟΝΑΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟΣ ΜΕ ΣΠΕΙΡΟΕΙΔΗ ΕΝΙΧΥΣΗ(COIL) ΜΕ ΔΙΑμετρο απο 3.2FR σε 2.4FR ΚΑΙ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΑΝ ΛΕΥΚΟ ΜΟΝΟ ΔΕΙΚΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΣΤΑ 95CM ΚΑΙ ΕΝΑΝ ΔΙΠΛΟ ΣΤΑ 105CM.ΝΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΜΕ ΓΩΝΙΑ 45 90 ΚΑΙ 120 ΜΗΡΩΝ ΚΑΙ ΜΗΚΗ 130 ΚΑΙ 150CM	5	750,00	3.750,00	13	487,50	4.237,50
59	343228	ΜΙΚΡΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗΣ ΔΙΑΝΟΙΞΗΣ ΟΛΙΚΩΝ ΑΠΟΦΡΑΞΕΩΝ ΧΑΜΗΛΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΚΩΝΙΚΟ ΑΚΡΟ. ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΕΓΓΥΣ ΑΞΟΝΑ 2.9 F , ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΥ ΑΞΟΝΑ 2.2 F ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΥ ΑΚΡΟΥ 1.6 F Ο ΟΠΟΙΟΣ ΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΜΙΑΣ ΠΕΞΙΔΑΣ(BRAID) ΚΑΙ ΜΙΑΣ ΣΠΕΙΡΑΣ (COIL) ΔΥΟΣ ΣΤΡΩΣΕΩΝ ΓΙΑ ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΥΕΛΙΞΙΑ ΚΑΙ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΡΟΗΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ 9 cm. ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΜΗΚΗ 130 ΚΑΙ 150 cm ΚΑΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΟΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0.014”	5	700,00	3.500,00	13	455,00	3.955,00

60	274309	ΜΙΚΡΟΚΑΘΗΤΡΑΣ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗΣ ΔΙΑΝΟΙΞΗΣ ΟΛΙΚΩΝ ΑΠΟΦΡΑΞΕΩΝ ΧΑΜΗΛΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΚΩΝΙΚΟ ΑΚΡΟ. ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΕΓΓΥΣ ΑΞΟΝΑ 2.9 F, ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΥ ΑΞΟΝΑ 2.2 F ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΥ ΑΚΡΟΥ 1.6F Ο ΟΠΟΙΟΣ ΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΜΙΑΣ ΠΛΕΞΙΔΑΣ (BRAID) ΚΑΙ ΜΙΑΣ ΣΠΕΙΡΑΣ (COIL) ΔΥΟ ΣΤΡΩΣΕΩΝ ΓΙΑ ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΥΕΛΙΞΙΑ ΚΑΙ ΑΝΤΑΟΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΡΟΠΗΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΜΑΛΑΚΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ 9cm. ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΜΗΚΗ 130 cm και 150 cm ΚΑΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΟΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0.014''	3	720,00	2.160,00	13	280,80	2.440,80
61	343772	ΣΕΤ ΓΡΑΜΜΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΒΑΝΤΑ ΒΤ4	100	30,10	3.010,00	24	722,40	3.732,40
62	343773	ΧΕΙΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΒΑΝΤΑ	25	15,54	388,50	24	93,24	481,74
63	343774	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΑΒΑΝΤΑ	100	4,60	460,00	24	110,40	570,40
64	343775	ΣΥΡΙΓΓΑ 150ML ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΑΒΑΝΤΑ	25	8,00	200,00	24	48,00	248,00
65	343776	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΑΒΑΝΤΑ	25	35,10	877,50	24	210,60	1.088,10
66	343769	ΝΟΣ ΣΕΤ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ 1. ΔΙΑΦΑΝΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΑ ΕΩΣ 102 X51 CM ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΕΜ1 2. ΔΙΑΦΑΝΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΑ ΕΩΣ 91X104CM ΤΕΜ 1 3. ΜΠΩΛ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ 500 ML ΜΠΛΕ ΤΕΜ ΕΩΣ 3 4. ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΤΟΛΥΠΟΛΑΒΙΔΑ 19CM ΓΙΑ ΒΕΤΑΔΙΝΕ ΤΕΜ 1 5. ΣΕΝΤΟΝΙ 3PLY ΜΟΝΗΜΟΥ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ ΜΕ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗ ΟΠΗ ΠΕΡΙΠΟΥ 12X12CM ΚΑΙ ΜΕ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΑΜΦΟΤΕΡΟΠΛΕΥΡΑ ΕΩΣ 360X260CM ΜΠΛΕ ΤΕΜ 1 6. ΓΑΖΕΣ 10X10 12PLYXR ΤΕΜ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 20 7. ΑΤΡΙΚΗ ΜΠΛΟΥΖΑ ΜΕΓΕΘΟΣ XL ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΚΑΙ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΤΕΜ 1 ή 2 8. ΠΕΤΣΕΤΕΣ ΧΕΙΡΟΣ 42,5 X 30 cm ΤΕΜ 1 ή 2 9. ΣΥΡΙΓΓΕΣ 20 ml LUER SLIP ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΤΕΜ 2 10. ΣΥΡΙΓΓΕΣ 2 ml LUER SLIP ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΤΕΜ 1 11. ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΕΩΣ 195 X 150 cm ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ, ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ, ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ, ΧΡΩΜΑ ΜΠΛΕ ΤΕΜ 1 12. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΝΥΣΤΕΡΙ ΜΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΛΕΠΙΔΑ Νο 21 ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ 13cm ΤΕΜ 1 13. Βελόνα 16G ΤΕΜ4	110	46,00	5.060,00	24	1.214,40	6.274,40

67	271847	<p>ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΣΕΤ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ,ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΣΥΡΙΓΓΑ 5ML,10 ML ΤΜΧ2 ΣΥΡΙΓΓΑ 20 ML ΤΜΧ2 ΣΕΤ ΜΑΝΙΦΟΛΔ ΜΕ SOCOREX ΤΜΧ 1 ΜΠΩΛ 500MLΤΜΧ 1,ΜΠΩΛ 250 ML ΤΜΧ 1-2,ΜΠΩΛ 5000ML ΤΜΧ1 ΛΑΒΙΔΑ,ΝΥΣΤΕΡΙ Ν</p> <p>11.ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΠΛΟΥΖΕΣ ΤΜΧ 2 ΣΕΝΤΟΝΙ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΔΙΑΣΤ 2,3ΜΧ3,3Μ ΒΕΛΟΝΕΣ.</p> <p>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΔΙΑΦΑΝΟ ΚΑΛΥΜΑ ΦΛΟΥΟΡΟΣΚΟΠΙΟΥ 0,8Χ0,8Μ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΔΙΑΦΑΝΟ ΚΑΛΥΜΑ 1,2Χ1,2Μ ( ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ) ΣΕΤ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ - ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΑ ΕΞΗΣ:</p> <p>" ΕΝΑ (1) ΔΙΑΦΑΝΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ 102 x 51 cm (ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ)</p> <p>" ΕΝΑ (1) ΕΝΑ ΔΙΑΦΑΝΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ 91 x 102 cm (ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ)</p> <p>" ΔΥΟ (2) ΚΥΠΕΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΤΩΝ 250 ml</p> <p>" ΕΝΑ ΝΥΣΤΕΡΙ ΜΕ ΛΑΒΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Νο 11</p> <p>" ΜΙΑ ΛΑΒΙΔΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΓΙΑ ΒΑΨΙΜΟ 15cm</p> <p>" ΕΝΑ ΣΕΝΤΟΝΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΜΕ 4 ΟΠΕΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ΑΠΟ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗ ΑΛΛΑ ΚΑΙ ΑΠΟ ΜΗΡΙΑΙΑ ΑΡΤΗΡΙΑ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 330 x 220cm. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΜΙΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ 3 ΣΤΡΩΣΕΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 110 x 330 cm ΚΑΙ ΜΙΑ ΑΔΙΑΠΕΡΑΣΤΗ ΙΔΙΑΙΤΕΡΩΣ ΑΠΟΡΡΟΦΟΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 140 x 140 cm, Η ΟΠΟΙΑ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΕΡΚΙΔΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΡΙΑΙΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ, ΟΠΩΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΓΥΡΩ ΑΠΟ ΑΥΤΑ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ 2 ΑΝΟΙΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΚΕΡΚΙΔΙΚΕΣ ΑΡΤΗΡΙΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ 90cm ΜΕΤΑΞΥ ΤΟΥΣ, ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΘΥΡΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΟΠΩΣ ΚΑΙ 2 ΑΝΟΙΓΜΑΤΑ ΜΗΡΙΑΙΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ 24cm ΜΕΤΑΞΥ ΤΟΥΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΗΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΘΥΡΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ. ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΚΑΤΕΡΩΘΕΝ ΕΙΔΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΝΑ ΒΟΗΘΑΕΙ ΤΟΝ ΙΑΤΡΟ ΝΑ ΧΕΙΡΙΖΕΤΑΙ ΑΝΕΤΑ ΤΟ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ ΚΡΕΒΑΤΙ. Η ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΣΕΝΤΟΝΙΟΥ ΠΟΥ ΒΡΙΚΕΤΑΙ ΣΕ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΣΩΜΑ ΤΟΥ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗ ΑΠΟ ΑΠΑΛΟ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ.</p> <p>" ΣΑΡΑΝΤΑ (40) ΓΑΖΕΣ 10x 10, 12 ply , ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ</p> <p>" ΔΥΟ (2) ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΜΠΛΟΥΖΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΕ ΕΝΙΣΧΥΣΗ,</p>	748	55,00	41.140,00	24	9.873,60	51.013,60
----	--------	--	-----	-------	-----------	----	----------	-----------

	<p>ΜΕΓΕΘΟΥΣ L - XL (1 ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΝΟΥΜΕΡΟ) ΚΑΙ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΧΕΙΡΟΠΕΤΣΕΤΕΣ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ</p> <p>" ΕΝΑ (1) PVC ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΥΨΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ ΜΗΚΟΥΣ min 150 cm max 250 cm ΜΕ ΑΡΣΕΝΙΚΟ - ΘΗΛΥΚΟ ΒΙΔΩΜΑ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ, min 800 psi</p> <p>" ΕΝΑ (1) PVC ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΧΑΜΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ ΜΗΚΟΥΣ min 150 cm max 250 cm ΜΕ ΑΡΣΕΝΙΚΟ - ΘΗΛΥΚΟ ΒΙΔΩΜΑ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ.</p> <p>" ΕΝΑ ΜΑΝΙΦΟΛΔ (ΠΟΛΥΒΡΥΣΟ) 3 ΟΔΩΝ ΑΡΙΣΤΕΡΩΝ ΜΕ ΧΕΙΡΟΛΑΒΕΣ ΟΝ - OFF ΑΠΟ ΚΑΘΑΡΟ POLYCARBONATE ΠΟΥ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΕΙ ΤΗΝ ΟΡΑΤΟΤΗΤΑ ΠΙΘΑΝΩΝ ΦΥΣΣΑΛΙΔΩΝ. ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΗ ΛΑΒΗ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΗ ΡΟΗ. ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΑΥΞΗΜΕΝΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΤΟ ΣΠΑΣΙΜΟ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΚΑΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΚΑΙ min 500 psi.</p> <p>" ΜΙΑ (1) ΑΠΛΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΟΡΟΥ ΜΕ ΣΤΑΓΟΝΟΘΑΛΑΜΟ 200 ΜΥ, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ</p> <p>" ΤΡΕΙΣ (3) ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΤΩΝ 10 ml LUER LOCK, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ</p> <p>" ΔΥΟ (2) ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΤΩΝ 20 ml LUER LOCK, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ</p> <p>" ΤΡΕΙΣ (3) ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΕΚ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ ΜΙΑ (1) 18G, ΜΙΑ (1) 21G ΚΑΙ ΜΙΑ 27G</p> <p>" ΜΙΑ (1) ΣΥΡΙΓΓΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ 12 ml LUER LOCK (ΤΥΠΟΥ SOCOREX). ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ</p> <p>" ΕΝΑ ΚΑΛΥΜΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ 195x150cm ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ</p> <p>" ΜΙΑ ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΗΚΟΥΣ ΑΠΟ 30 ΕΩΣ 40 cm, ΠΛΑΤΟΥΣ ΑΠΟ 25 cm ΕΩΣ 30 cm ΚΑΙ ΥΨΟΥΣ ΑΠΟ 8 cm ΕΩΣ 10 cm.</p>						
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΑΝΑ ΕΤΟΣ</b>				<b>467.083,01</b>		<b>82.857,91</b>	<b>549.940,92</b>

**Αναλυτικά η δαπάνη:**

<b>«Αναλώσιμο Υγειονομικό Υλικό και Συσκευές του Βηματοδοτικού Κέντρου (CPV 33182210-4) για τις ανάγκες του Αιμοδυναμικού Τμήματος του Γ.Ν. Χανίων»</b>	
ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΕΤΗΣΙΑ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	467.083,01
ΦΠΑ 13% % 24%	82.857,91
ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΕΤΗΣΙΑ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΦΠΑ	549.940,92
ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΓΙΑ ΔΥΟ (2) ΕΤΗ ΜΕ ΦΠΑ	<b>1.099.881,84</b>
ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΑΙΡΕΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΑ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΕΤΟΣ ΜΕ ΦΠΑ	549.940,42
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΑΙΡΕΣΗΣ</b>	<b>1.649.822,26</b>

