



ΑΔΑ: ΒΙΕΡ46907Τ-ΜΨΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ
«ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ»

Χανιά, 25 -02-2014

Ταχ. Διεύθυνση : Μουρνιές Κυδωνίας

Ταχ. Κωδ. : 73300

Αρ. πρωτ. 3740

Πληροφορίες : ΝΙΚΑ ΜΑΡΙΑ

Τηλέφωνο : 28210- 22306

FAX : 28210- 22329

EMAIL: mnika@chaniahospital.gr

Προς: Κάθε ενδιαφερόμενο

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ
(ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ (CPV 33141110-4)

Στα πλαίσια της κατάρτισης τεχνικών προδιαγραφών ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ σύμφωνα με το αριθμ. πρωτ.6515/11-12-2013 έγγραφο της Ε.Π.Υ. του Υπουργείου Υγείας και διενέργειας πρόχειρου διαγωνισμού Επιδέσμων (CPV 33141110-4)το Νοσοκομείο προβαίνει στην παρούσα Πρόσκληση για Δημόσια Διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών των παρακάτω ειδών:

Κωδ. ORCO	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ
82092	ΚΟΥΛΟΥΡΕΣ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΚΕΦΑΛΗΣ ΚΩΔ 30000	TEM	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΑΦΡΟΛΕΞ ΜΕΓΑΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ	
82623	ΚΑΛΤΣΕΣ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΜΗΡΟΥ ΜΕΓΕΘΟΣ ΜΕΣΑΙΟ/ΚΑΝΟΝΙΚΟ	TEM		
82626	ΚΑΛΤΣΕΣ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΜΗΡΟΥ ΜΕΓ ΜΕΓΑΛΟ/ΚΑΝΟΝΙΚΟ LARGE 3728	TEM		4.2.20
82757	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΓΙΑ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΦΤΕΡΝΩΝ ΚΩΔ 30210	TEM	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΑΦΡΟΛΕΞ ΜΕΓΑΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ (ΦΤΕΡΝΩΝ)	
82788	ΚΑΛΤΣΕΣ ΑΝΤΙΘΡ/ΚΕΣ ΓΟΝΑΤΟΥ ΜΕΓΑΛΟ/ΚΑΝΟΝΙΚΟ 7203	TEM		
82808	ΚΑΛΤΣΕΣ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤ.ΓΟΝΑΤΟΥ ΜΕΣΑΙΟ/ΚΑΝΟΝΙΚΟ 7115	TEM		

82905	ΣΥΣ/ΜΑ ΕΙΔΙΚΟ ΑΦΡΟΛΕΞ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΤΑΚΛΗΣ(ΜΑΞΙΛΑΡΙ) ΚΩΔ 30020	ΤΕΜ		
83335	ΚΑΛΤΣΕΣ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΜΗΡΟΥ ΜΙΚΡΟ/ΚΟΝΤΟ	ΖΕΥΓΗ		
83661	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΡΙΝΟΣ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΛ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΤΡΗΤΟ Μ2050200	ΤΕΜ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΡΙΝΟΣ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΤΡΗΤΟ ΥΛΙΚΟ ΚΑΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΥΠΟΥ ΤΗΡΜΑΣΡΛΙΝΤΣ ΠΟΥ ΝΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΕΥΠΛΑΣΤΟ ΕΜΒΑΠΤΙΖΟΜΕΝΟ ΣΕ ΘΕΡΜΟ ΝΕΡΟ ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΟΥΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ 2,38" Χ 1,53"	9.1.13
83662	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΡΙΝΟΣ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΛ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΤΡΗΤΟ L2050300	ΤΕΜ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΡΙΝΟΣ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΤΡΗΤΟ ΥΛΙΚΟ ΚΑΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΥΠΟΥ ΤΗΡΜΑΣΡΛΙΝΤΣ ΠΟΥ ΝΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΕΥΠΛΑΣΤΟ ΕΜΒΑΠΤΙΖΟΜΕΝΟ ΣΕ ΘΕΡΜΟ ΝΕΡΟ ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΟΥΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ 2,63" Χ 1,73"	59.1.53
83748	ΕΞΩΤΕΡ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΡΙΝΟΣ ΑΠΟ FOAM+ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ LARGE 2,63 2060400	ΤΕΜ	EXTERNAL NASAL SPLINT - ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΟΥΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ 2,63" Χ 1,73"	
126957	SPRAY ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΤΟΜΩΝ OP-SITE	ΤΕΜ	ΑΕΡΟΖΟΛ ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΣΤΕΓΝΩΝ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΤΩΝ 100 ML	4.5.31
126973	ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΑΥΤΟΚΟΛ.ΕΠΙΘΕΜ.ΤΥΠΟΥ HANSARLAST 25MM ΣΤΡΟΓΓΥΛ	ΤΕΜ	Ή ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ	
126975	ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΑ ΕΠΙΘΕΜ.ΤΥΠΟΥ HANSARLAST 30x70mm	ΤΕΜ	0	
126999	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΓΑΖΑΣ (ΤΥΠΟΥ SURGICEL) 5X7,5	ΤΕΜ	0	
127037	ΑΥΤΟΚΟΛ. ΕΠΙΔ. ΧΡΩΜ. ΔΕΡΜ. (ΛΕΥΚΟΠΛΑΣΤ) 10cmx5m	ΤΕΜ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΤΥΠΟΥ ΛΕΥΚΟΠΛΑΣΤ Ή ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ 10CM Χ 2,5CM	

127293	ΕΠΙΔΕΣΜ ΤΑΙΝΙΑ ΧΑΡΤΙΝΗ (MICROPOR) 5CM	TEM	ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 5CM X 9,1 Μ'Η ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ	
127294	ΕΠΙΔΕΣΜ. ΤΑΙΝΙΑ ΧΑΡΤΙΝΗ (MICROPOR) 2,5CM	TEM		
127295	ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΤΥΠΟΥ MICROPOR 7,5CM	TEM		
127304	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ 10cm	TEM		4.4.10
127305	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ 12cm	TEM		4.4.26
127306	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ 15cm	TEM		4.4.35
127307	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ 20cm	TEM		4.4.9
127308	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ 5cm	TEM		4.4.35
127310	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ 8cm	TEM		
127314	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ ΚΟΙΝΟΙ ΑΠΟ ΓΑΖΑ 5CMX5M	TEM		
127323	ΕΠΙΘΕΜ. ΑΥΤΟΚ. ΤΥΠΟΥ CUTIPLAST 15x10	TEM		
127324	ΕΠΙΘΕΜ. ΑΥΤΟΚ. ΤΥΠΟΥ CUTIPLAST 10x10	TEM		
127325	ΕΠΙΘΕΜ. ΑΥΤΟΚ. ΤΥΠΟΥ CUTIPLAST 25x10	TEM		4.5.12
127326	ΕΠΙΘΕΜ. ΑΥΤΟΚ. ΤΥΠΟΥ CUTIPLAST 30X10	TEM		4.5.17
127327	ΕΠΙΘΕΜ. ΑΥΤΟΚ. ΤΥΠΟΥ CUTIPLAST 35x10	TEM		
127329	ΕΠΙΘΕΜ. ΑΥΤΟΚ. ΤΥΠΟΥ CUTIPLAST 20x10	TEM		4.5.4
128132	ΥΠΟΑΛ.ΤΑΙΝΙΑ ΑΠΟ ΣΥΝΘ.ΜΕΤΑΞ. (ΛΕΥΚΟΣΙΛΚ) 2,5cmx9,2m	TEM		
128133	ΥΠΟΑΛ.ΤΑΙΝΙΑ ΑΠΟ ΣΥΝΘ.ΜΕΤΑΞ. (ΛΕΥΚΟΣΙΛΚ) 5cmx9,2m	TEM		
128238	ΧΕΙΡ. ΕΠΙΔΕΣΜ. ΤΑΙΝΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ (TRANSPOR) 2,5CMX9,1M	TEM		
128239	ΧΕΙΡ. ΕΠΙΔΕΣΜ. ΤΑΙΝΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ (TRANSPOR) 5CMX9,1M	TEM		
138147	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΡΙΝΟΣ ΑΠΟ ΘΕΡΜΟΛ.ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΤΡ. 2050100	TEM		
157074	ΑΥΤΟΣΥΓΚΡΑΤΟΥΜΕΝΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΠΑΛΛΑΓΜΕΝΟΣ ΑΠΟ ΛΑΤΕΞ 7,5 CM X 2 ΜΕΤΡΑ	TEM		4.4.14
157075	ΑΥΤΟΣΥΓΚΡΑΤΟΥΜΕΝΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΠΑΛΛΑΓΜΕΝΟΣ ΑΠΟ ΛΑΤΕΞ 15 CM X 2 ΜΕΤΡΑ	TEM		
157102	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟΙ ΣΠΟΓΓΟΙ 10 X 5 CM	TEM		
157107	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟΙ ΣΠΟΓΓΟΙ 7,5 X 5 CM	TEM		
157109	ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΜΗΡΟΥ ΜΕ ΖΩΝΗ EXTRA LARGE REGULAR	TEM		

157110	ΤΑΙΝΙΑ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΠΟΡΩΔΗΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΛΙΣΗ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΧΩΡΙΣ ΡΑΜΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΠΕΡΙΠΟΥ 10 CM X 1,3 CM (STERI-STRIP)	TEM		
157139	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΡΙΝΟΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΡΙΝΙΩΝ ΑΠΟ ΕΣΤΕΡΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ MEROGEL ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 5 X 1 CM. ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	TEM		
157141	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΡΙΝΟΣ ΩΤΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΠΟ ΕΣΤΕΡΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ MEROGEL ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 4 X 4 CM ΓΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ FESS. ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	TEM		
157151	ΣΤΕΡΕΩΤΙΚΟ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ 6 X 7 CM (ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ)	TEM		
157179	ΤΟΛΥΠΙΑ ΓΑΖΗΣ ΣΦΑΙΡΙΚΑ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 20 X 20 CM	TEM		4.5.98
157180	ΤΟΛΥΠΙΑ ΓΑΖΗΣ ΣΦΑΙΡΙΚΑ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 8 X 8 CM	TEM		4.5.37
157181	ΥΠΟΣΕΝΤΟΝΑ 60 X 75	TEM		4.2.31
191551	ΓΑΖΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΑΠΟ ΑΞΕΙΔΩΜΕΝΗ ΑΝΑΓΕΝΝΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ, Δ. 5 X 35CM	TEM		
191552	ΓΑΖΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΑΠΟ ΟΞΕΙΔΩΜΕΝΗ ΑΝΑΓΕΝΝΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ, Δ. 10 X 20CM	TEM		
191561	ΓΑΖΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΑΠΟ ΟΞΕΙΔΩΜΕΝΗ ΑΝΑΓΕΝΝΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ Δ. 5 X 7,5 CM	TEM		
191562	ΓΑΖΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΑΠΟ ΟΞΕΙΔΩΜΕΝΗ ΑΝΑΓΕΝΝΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ Δ. 5 X 10 CM	TEM		

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ
ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ

A. ΣΚΟΠΟΣ

Η προδιαγραφή αυτή καλύπτει την προμήθεια Ελαστικών Επιδέσμων για τις ανάγκες των Νοσοκομείων.

B. ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ – ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Οι ελαστικοί επίδεσμοι είναι υφασμάτινες ταινίες, που αποτελούνται από βαμβακερά και ελαστικά νήματα, καταλλήλου υφάνσεως (καθαρή και χωρίς ενώσεις), ώστε να επιτυγχάνεται ελαστική συμπεριφορά αυτών .
Οι παρυφές των ταινιών θα πρέπει να είναι υφασμένες (υπό μορφή ούγιας) και όχι κομμένες.

Η επιμήκυνση των ταινιών με σύγρονη ελαστική συμπεριφορά (να ακολουθούν κατά προσέγγιση τον νόμο της ελαστικής παραμόρφωσης) θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη 70% του αρχικού μήκους.

Η δύναμη που απαιτείται για την επιμήκυνση 70% πρέπει να είναι κατ' ελάχιστον (min) 65 P ανά εκατοστό (cm) δηλουμένου πλάτους.

Οι ελαστικοί επίδεσμοι θα επιμηκύνονται χωρίς ελάττωση του πλάτους και θα πρέπει να επανέρχονται μετά τον τανισμό σχεδόν στο αρχικό μήκος.

Να είναι ανθεκτικοί και να μην προκαλούν ερεθισμούς στο δέρμα.

Να έχουν χρώμα ανοικτό και να συνοδεύονται από ικανό αριθμό συνδετήρων για την στερέωσή τους.

2. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

Το πλάτος των ελαστικών επιδέσμων καθορίζεται σε 7,10,12,15 και 20 εκατοστά (cm) και το αρχικό μήκος σε 2,7 μέτρα (m) περίπου και το τελικό μήκος σε τανισμό 4,5 μέτρα(m) κατ' ελάχιστον (min).

Κάθε ελαστικός επίδεσμος θα συνοδεύεται και από αριθμό συνδετήρων ως εξής :

- Για το πλάτος των 5 εκατοστών ένας συνδετήρας.
- Για το πλάτος των 7 εκατοστών ένας συνδετήρας.
- Για το πλάτος των 10 εκατοστών δύο συνδετήρες.
- Για το πλάτος των 12 εκατοστών δύο συνδετήρες.
- Για το πλάτος των 15 εκατοστών τρεις συνδετήρες.
- Για το πλάτος των 20 εκατοστών τρεις συνδετήρες.

Γ. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Οι ελαστικοί επίδεσμοι θα παραδίδονται σε ατομική συσκευασία εντός σελοφάν ή πλαστικού υλικού, τοποθετημένοι σε χαρτοκιβώτια για την αποθήκευσή τους και την προστασία τους από τις καταπονήσεις κατά την μεταφορά.

Τα υλικά συσκευασίας δεν πρέπει να επηρεάζουν το περιεχόμενο και πρέπει να παρέχουν προστασία από την υγρασία, την ρύπανση και να αντέχουν στην μεταφορά.

Επίσης επί της ατομικής συσκευασίας θα αναγράφονται τα εξής στοιχεία:

1. Τα στοιχεία του εργοστασίου παραγωγής (επωνυμία, τόπος).
2. Το είδος του περιεχομένου.
3. Οι διαστάσεις των ελαστικών επιδέσμων καθώς και το μήκος σε τανισμό
4. Ο χρόνος κατασκευής.
5. Οδηγίες χρήσεως και πλύσεως στην Ελληνική γλώσσα.
6. Ο αριθμός της Διακήρυξης.

Δ. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ – ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Οι προμηθευτές με την προσφορά τους θα πρέπει:

1. Να δηλώσουν το εργοστάσιο κατασκευής των ελαστικών επιδέσμων και τον τόπο εγκατάστασής του.
2. Να καταθέσουν ως δείγμα στο Υπουργείο Ανάπτυξης δύο αυτοτελείς συσκευασίες (δείγμα- αντίδειγμα) εξ εκάστου προσφερομένου είδους το οποίο κατά την αξιολόγηση θα εξεταστεί από εργαστήρια του Ε. Ο. Φ. (ΕΚΕΒΥ), του ΙΚΑ κ.λ.π. για την συμφωνία των χαρακτηριστικών τους με τις τεχνικές προδιαγραφές.
3. Τυχόν αποκλίσεις από τις απαιτήσεις των τεχνικών προδιαγραφών να αναφέρονται στις τεχνικές προσφορές.
4. Οι προμηθευτές πρέπει να καταθέσουν βεβαίωση του Ε. Ο. Φ. για την εγγραφή στο Μητρώο κατασκευαστών Ιατροτεχνολογικών προϊόντων αν τα προϊόντα είναι Ελληνικής κατασκευής ή αντίγραφο του Πιστοποιητικού CE από αρμόδιο Ευρωπαϊκό κοινοποιημένο οργανισμό αν τα προϊόντα είναι Ευρωπαϊκής ή άλλης κατασκευής.

Ε. ΕΛΕΓΧΟΙ

Από την Επιτροπή Παραλαβής διενεργείται μακροσκοπικός έλεγχος και λαμβάνονται δείγματα των ελαστικών επιδέσμων εις διπλούν τα οποία θα αποστέλλονται σε αρμόδια εργαστήρια (Ε. Ο. Φ. , Ι. Κ. Α.) για τον έλεγχο των χαρακτηριστικών τους, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.

Επίσης η Επιτροπή Παραλαβής ελέγχει μακροσκοπικά τους ελαστικούς επιδέσμους για ελαττώματα ύφανσης, ενδείξεις συσκευασίας – διαστάσεις κ.λ.π. από τις απαιτήσεις της τεχνικής προδιαγραφής και αναφέρει τις παρατηρήσεις της στα από τις απαιτήσεις της τεχνικής προδιαγραφής.

Τα έξοδα ελέγχου και τα δείγματα βαρύνουν τον προμηθευτή.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ **ΛΕΥΚΟΠΛΑΣΤΗ**

1.1. ΓΕΝΙΚΑ

1.1.1. Το υπό προμήθεια υλικό πρέπει :

1.1.1.1. Να είναι καινούργιο, αμεταχειριστό και για την παραγωγή ή την κατασκευή του, να έχουν χρησιμοποιηθεί οι τελευταίες τεχνολογικές μέθοδοι.

1.1.1.2. Να είναι άριστης ποιότητας και να μη φέρει ελαττώματα ή ατέλειες στην κατασκευή του και να μην προκαλούν ερεθισμούς ή αλλεργία.

1.1.1.3. Να μπορεί να καλύψει τις ανάγκες της υπηρεσίας που θα το χρησιμοποιήσει.

1.1.1.4. Ο λευκοπλάστης να είναι συσκευασμένος σε πηνία. Τα πηνία να είναι συσκευασμένα σε κουτιά των 10 – 20 τεμαχίων.

2.2. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ – ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ο υπό προμήθεια λευκοπλάστης θα πρέπει:

Η ταινία να είναι κατασκευασμένη από ύφασμα βαμβακερό ή συνθετικό ή σύμμικτο υλικό.

Το χρώμα της ταινίας να είναι άσπρο έως αποχρώσεως ανθρωπίνου δέρματος.

Η μία επιφάνεια της ταινίας να είναι ομοιόμορφα επιστρωμένη με κολλητική ουσία που μπορεί να είναι φυσική ελαστομερής ύλη ή ελαστικό (KREP) ή συνθετικά ελαστομερές κ.λ.π. στο οποίο να περιέχεται οξείδιο του ψευδαργύρου.

Γενικά η ποιότητα του λευκοπλάστη να ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της Βρετανικής Φαρμακοποιίας.

Οι διαστάσεις του λευκοπλάστη είναι:

2,5 cm X 9,14 m

7,5 cm X 9,14 m

7,5 cm X 5,00 m

1,25cm X 5,00 m

5,00cm X 9,14 m

3. ΕΓΓΥΗΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ - ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ – ΕΛΕΓΧΟΣ

Ο προμηθευτής υποχρεώνεται να καταθέσει εγγύηση καλής καταστάσεως του υλικού για ένα εύλογο χρονικό διάστημα που η διάρκεια εξαρτάται από το υλικό, σε περίπτωση μακροχρόνιας αποθεκεύσεως του.

3.1. Μακροσκοπικός έλεγχος

3.1.1. Ο έλεγχος αυτός γίνεται από την αρμόδια επιτροπή ελέγχου και παραλαβής και αποβλέπει στην διαπίστωση :

3.1.1.1. Της καλής καταστάσεως του υλικού από άποψη εμφανίσεως κακώσεων ή φθορών.

3.1.1.2. Της συμφωνίας των χαρακτηριστικών των στοιχείων με αυτά που προσδιορίζονται στην παρούσα καθώς και με τους τελικούς όρους και συμφωνίες που περιέχονται στη σύμβαση.

3.2. Εργαστηριακός έλεγχος

Ο παραπάνω έλεγχος μπορεί να γίνει εάν το απαιτήσει η επιτροπή παραλαβής από τα κατά περίπτωση εργαστήρια του ΕΚΕΒΥΛ, ΕΟΦ, αντίστοιχα εργαστήρια του Στρατού κ.λ.π.

4.1. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ - ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

4.1.1. Το υπό προμήθεια υλικό πρέπει να είναι συσκευασμένο όπως αναφέρεται στην παράγραφο 1.1.1.4. με τρόπο που να εξασφαλίζει την ασφαλή μεταφορά καθώς και την άριστη συντηρή του σε περίπτωση μακροχρόνιας αποθήκευσης.

4.1.2. Οι επισημάνσεις που πρέπει να υπάρχουν στην εξωτερική συσκευασία είναι το περιεχόμενο, οι διαστάσεις, η ποσότητα, στοιχεία κατασκευαστή, χώρα προέλευσης, πιστοποιητικό ποιότητας (CE MARK) μετά του σχετικού αριθμού που το ακολουθεί, ημερομηνία λήξης του προϊόντος, ημερομηνία παραγωγής του.

5. Η παράδοση θα είναι τμηματική για ένα έτος ανάλογα με τις ανάγκες του Νοσοκομείου και γίνεται εντός 48 ωρών μετά από γραπτή παραγγελία του Νοσοκομείου .

6. Η πληρωμή του προμηθευτή θα γίνεται εντός εξήντα (60) ημερών μετά την οριστική παραλαβή των ειδών και την προσκόμιση από μέρους του των σχετικών δικαιολογητικών .

1. Με την παρούσα πρόσκληση σε Δημόσια Διαβούλευση, η Υπηρεσία μας καταθέτει τις παραπάνω Τεχνικές Προδιαγραφές με σκοπό τη Δημόσια συζήτηση και τη λήψη ενδεχομένων παρατηρήσεων – σχολίων επί του περιεχομένου αυτών, στο πλαίσιο της διαφάνειας των διαδικασιών καθώς και της ευρύτερης συμμετοχής υποψηφίων προμηθευτών.

2. Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται σε μία βδομάδα από την ημερομηνία ανάρτησής της στον ιστότοπο του Νοσοκομείου (www.chaniahospital.gr) ήτοι από την Πέμπτη 27-02-2014 έως και την Πέμπτη 06 -03- 2014.

3. Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν τεκμηριωμένες παρατηρήσεις και να επισημάνουν τους όρους των προδιαγραφών που ενδέχεται να θέσουν σε κίνδυνο τον διαγωνισμό και να δημιουργήσουν ενστάσεις ή ερωτήματα κατά τη χρονική περίοδο από τη δημοσίευση ως την αποσφράγιση των προσφορών.

4. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν τις εμπρόθεσμες απόψεις και εισηγήσεις τους καθώς και να ζητήσουν διευκρινίσεις στην παρακάτω ηλεκτρονική διεύθυνση: mnika@chaniahospital.gr
5. Το Νοσοκομείο δεν δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση των Τεχνικών Προδιαγραφών με αντικειμενικά κριτήρια ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή προμηθευτών, εξασφαλίζοντας όμως ταυτόχρονα την ποιότητα των παρεχομένων υπηρεσιών.
6. Ευελπιστούμε για την συμμετοχή σας στην υπόψη διαδικασία, συνδράμοντας στην προμήθεια διαμόρφωσης συνθηκών υγιούς ανταγωνισμού και βελτιστοποίησης των τεχνικών προδιαγραφών.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΔΟΥΛΓΕΡΑΚΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ