

ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ

ΠΡΟΣ : ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

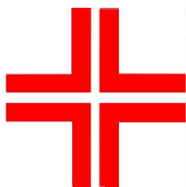
Παρακαλούμε να εγκρίνετε την προμήθεια των παρακάτω ειδών, που είναι απαραίτητα για την κάλυψη των αναγκών του Τμήματος :
ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ

A/A	Κωδικός	Περιγραφή Είδους	ΑΛΕ	Μ.Μ	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Καθαρή Αξία	ΦΠΑ (%)	Μικτή Αξία
1	93717	ΣΕΤ ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΓΟΝΑΤΟΣ ΜΕ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΜΟ ΓΙΑ ΑΠΟΥΣΙΑ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΧΙΑΣΤΟΥ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ	131301α	ΣΕΤ	1,0000	0,0000		13,00%	0,00
<p>Σχόλια : Στειλέος μηρού ή/και κνήμης, για χρήση με ακρυλικό τσιμέντο. Ο στειλέος να είναι ευθύς, κατασκευασμένος από κράμα χρωμιούχου κοβαλτίου και να φέρει επιμήκεις αύλακες για την καλύτερη καθήλωσή του στον μανδύα τσιμέντου. Να προσφέρεται σε τρία μήκη 50, 100 και 150 mm και τρεις διαμέτρους ανά μήκος 9, 12 και 15 mm.</p> <p>Κνημιαία πρόθεση για χρήση με ακρυλικό τσιμέντο κατασκευασμένη από κράμα κοβαλτίου ? χρωμίου, με συμμετρικό σχεδιασμό σε τουλάχιστον οκτώ μεγέθη. Να προσφέρεται σε δύο τύπους, χωρίς και με δυνατότητα χρήσης στειλεού με ή χωρίς τσιμέντο. Ο δεύτερος τύπος να προσφέρει τη δυνατότητα χρήσης offset, που να καθιστά τους στειλεούς έκκεντρους, σε τουλάχιστον τέσσερα μεγέθη και τη δυνατότητα χρήσης μεταλλικών προσθηκών αναπλήρωσης οστικών ελλειμμάτων για το έσω ή έξω διαμέρισμα της κνήμης σε δύο μεγέθη.</p> <p>Κνημιαίο ένθετο πολυαιθυλενίου σε δύο επιλογές: (α) Κνημιαίο ένθετο πολυαιθυλενίου θυσίας οπίσθιου χιαστού συνδέσμου (posterior stabilized) με κατάλληλο σχεδιασμό για μεγάλη κάμψη 150ο και έσω έξω στροφή 20ο. Το ένθετο να είναι κατασκευασμένο από πολυαιθυλένιο υψηλής διακλάδωσης εξαιρετικά χαμηλής φθοράς και να προσφέρεται σε τουλάχιστον έξι μεγέθη. Η διαδικασία κατασκευής του πολυαιθυλενίου να περιλαμβάνει την θερμική σταθεροποίησή του με την μέθοδο της ανόπτησης (annealing). (β) Κνημιαίο ένθετο πολυαιθυλενίου ημιπεριοριστικού τύπου (semi-constrained) με κατάλληλο σχεδιασμό για μεγάλη κάμψη 135ο και έσω έξω στροφή 7ο. Το ένθετο να είναι κατασκευασμένο από πολυαιθυλένιο υψηλής διακλάδωσης εξαιρετικά χαμηλής φθοράς και να προσφέρεται σε τουλάχιστον επτά μεγέθη. Η διαδικασία κατασκευής του πολυαιθυλενίου να περιλαμβάνει την θερμική σταθεροποίησή του με την μέθοδο της ανόπτησης (annealing).</p> <p>Μηριαία πρόθεση σε δύο επιλογές: Επιγονατίδα πολυαιθυλενίου υψηλής διακλάδωσης, για χρήση με ακρυλικό τσιμέντο. Να είναι κατασκευασμένη από δεύτερης γενιάς πολυαιθυλένιο υψηλής διακλάδωσης (highly crosslinked) εξαιρετικά χαμηλής φθοράς. Η διαδικασία κατασκευής του πολυαιθυλενίου να περιλαμβάνει την θερμική σταθεροποίησή του με την μέθοδο της ανόπτησης (annealing). Να προσφέρεται σε δύο τύπους, συμμετρική σε έξι μεγέθη και ασύμμετρη και τουλάχιστον πέντε μεγέθη.</p>									
ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)							0,00		0,00

% ΦΠΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ	ΑΞΙΑ ΦΠΑ	ΜΙΚΤΗ ΑΞΙΑ
13,00	1,0000		0,00	0,00

Βεβαιώνεται ότι δεν υπάρχει στην αποθήκη	Για το Γραφείο Διαχείρισης Υλικού
Βεβαιώνεται ότι δεν υπάρχει σύμβαση	Για το Γραφείο Προμηθειών
Υπάρχει πίστωση στον Κ.Α.	Ο/Η Υπεύθυνος Λογιστηρίου Προϋπολογισμού

Ο/Η ΑΙΤΩΝ/ΟΥΣΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
4η Υ.Πε ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ
"ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ"
ΚΛΙΝΙΚΗ/ΤΜΗΜΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ

ΟΙΚΟΝ.ΕΤΟΣ : 2026
Σειρά/Αριθμός : 0/392
Ημερομηνία : 20/02/2026

ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ

ΠΡΟΣ : ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Παρακαλούμε να εγκρίνετε την προμήθεια των παρακάτω ειδών, που είναι απαραίτητα για την κάλυψη των αναγκών του Τμήματος :
ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ

A/A	Επωνυμία Προμηθευτή	Τηλέφωνο	Ημ/νία Προσφοράς	Προσφερόμενη Τιμή

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΟΥ 45 - Τ.Κ. 69133 - ΚΟΜΟΤΗΝΗ - ΤΗΛ. 2531351244-492 - EMAIL ygyliko@komotini-hospital.gr)