



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
2^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ -
ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΛΗΜΝΟΥ
ΤΜΗΜΑ: ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
Πληροφορίες: Λιαράκος Ιωάννης
Ταχ. Δ/ση: Ηφαίστου 12
Τ.Κ. 81400, Μόρινα
Τηλέφωνο: 22543-50146
e-mail: diax-gnlimnou@1160.syzefxis.gov.gr

Μόρινα, 24-4-2026
Αριθμ. Πρωτ:3982

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση υποβολής προσφορών για την προμήθεια εξωσυμβατικών ειδών

Το Γενικό Νοσοκομείο-Κέντρο Υγείας Λήμνου προτίθεται να προβεί στην προμήθεια των κάτωθι ειδών με την διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο κατόπιν συλλογής προσφορών, με κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή, όπως αναγράφεται στο Παρατηρητήριο Τιμών για όσα υλικά υπάρχουν.

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	ΒΕΛΟΝΑ SECTION NEEDLE	3 ΤΕΜΑΧΙΑ
2	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ ΝΕΚΡΟΤΟΜΙΚΗΣ ΤΡΑΠΕΖΑΣ	1 ΤΕΜΑΧΙΟ
3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΡΙΟΝΙ ΓΥΨΟΥ ΙΣΥΟΣ 250W , κατασκευασμένο από ανθεκτικά υλικά ώστε να ανταποκρίνεται σε υψηλές απαιτήσεις για διενέργεια νεκροτομών , με σειρά απαραίτητων ανταλλακτικών	1 ΤΕΜΑΧΙΟ
4	ΛΑΒΙΔΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ 16cm 1X2 ΔΟΝΤΙΑ	2 ΤΕΜΑΧΙΑ
5	ΨΑΛΙΔΙ IRIS ΕΥΘΥ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ 11,5cm	1 ΤΕΜΑΧΙΟ
6	ΨΑΛΙΔΙ ΙΣΤΩΝ ΕΥΘΥ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ 14cm	1 ΤΕΜΑΧΙΟ

7	ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΚΟCΗΕΡ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ 22cm	2 ΤΕΜΑΧΙΑ
8	ΨΑΛΙΔΙ ΕΝΤΕΡΟΤΟΜΙΑΣ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ 21cm	1 ΤΕΜΑΧΙΟ
9	ΛΑΒΗ ΓΙΑ ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ-ΜΕΤΑΛΛΟ Νο4 ΓΙΑ ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ Νο24	2 ΤΕΜΑΧΙΑ
10	ΜΑΧΑΙΡΑ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ	1 ΤΕΜΑΧΙΟ
11	ΑΚΡΩΤΗΡΙΑΣΤΙΚΟ ΜΑΧΑΙΡΙ LISTON ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ 32cm	2 ΤΕΜΑΧΙΑ
	ΑΠΟ 1-1-2026 ΣΤΗ ΛΗΜΝΟ ΙΣΧΥΕΙ ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΜΕΙΩΜΕΝΟΥ ΦΠΑ ΚΑΤΑ 30%	

Τα παραπάνω είδη πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των Διεθνών και Ευρωπαϊκών Προτύπων και να φέρουν σήμανση CE.

Οι τιμές των προσφερομένων υλικών δεν θα υπερβαίνουν τις αντίστοιχες ανώτατες τιμές (αν υπάρχουν) του Παρατηρητήριου Τιμών της ΕΠΥ.

Οι οικονομικές προσφορές που είναι ανώτερες από τις τιμές του Παρατηρητήριου Τιμών απορρίπτονται. Δεκτές θα γίνουν όσες προσφορές υποβληθούν έως **30-4-2026 και ώρα 15:00** μέσω e-mail στην ηλεκτρονική διεύθυνση : diax-gnlimnou@1160.syzefxis.gov.gr

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

ΜΑΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ