

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ Ε.Κ.Α.Β.**

**Ε.Κ.Α.Β. 7<sup>ης</sup> ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ  
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

**Ημερομηνία: 20/12/2013**

<b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΝΤΟΛΗΣ/ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ Σ</b>	<b>ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ</b>	<b>ΤΕΛΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ</b>	<b>ΠΙΘΑΝΗ ΔΑΠΑΝΗ με Φ.Π.Α.</b>	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΤΗΛΕΦΩΝΟ FAX</b>
<b>N136 03-12-2013</b>	Μπαταρία ιόντων λιθίου επαναφορτιζόμε νη για το μόνιτορ - απινιδωτή Philips/HEART START MRx Τύπος 6,0Ah 14,8V M 3538 A <b>ΤΕΜΑΧΙΑ 5</b>	30-12-2013	2496,90€ μαζί με το Φ.Π.Α.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Τηλέφωνο: 26510 54350 Fax: 2651054367 e-mail: ioannina@ekab.gr
<b>N137 03-12-2013</b>	ΦΟΡΗΤΗ ΦΙΑΛΗ O2 ΓΙΑ ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟ ΟΧΗΜΑ 2lit  <b>ΤΕΜΑΧΙΑ 7</b>	30-12-2013	2152,50€ μαζί με το Φ.Π.Α.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Τηλέφωνο: 26510 54350 Fax: 2651054367 e-mail: ioannina@ekab.gr
<b>N138 03-12-2013</b>	Μπαταρία για την αναρρόφηση LSU LAERDAL 12V 2AH Διαστάσεις: 18cm X 6cm X 2,5cm <b>ΤΕΜΑΧΙΑ 3</b>	30-12-2013	147.60€ μαζί με το Φ.Π.Α.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Τηλέφωνο: 26510 54350 Fax: 2651054367 e-mail: ioannina@ekab.gr
<b>N139 03-12-2013</b>	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟΙ ΤΡΟΧΟΙ ΚΑΡΕΚΛΑΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΑΖΙ ΜΕ ΤΟ ΦΡΕΝΟ ΜΕ.BER Mod 653 <b>ΤΕΜΑΧΙΑ 2</b>	30-12-2013	159.90€ μαζί με το Φ.Π.Α.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Τηλέφωνο: 26510 54350 Fax: 2651054367 e-mail: ioannina@ekab.gr

Οι προσφορές να κατατίθενται σε σφραγισμένο φάκελο και οι τιμές να συμπεριλαμβάνουν και τα μεταφορικά έξοδα.

### **Τεχνικές προδιαγραφές φορητής φιάλης O<sup>2</sup> για ασθενοφόρο όχημα**

- Η φιάλη να είναι καινούρια και αμεταχειρίστη, κατασκευασμένη από χρωμιομολυβδαινιούχο χάλυβα (34Cr Mo 4), και βαμμένη λευκή.
- Να είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με το τεχνικό πρότυπο EN 1964-1 η 84/525/EEC
- Να έχει χωρητικότητα σε νερό 2 lit.
- Να έχει πίεση λειτουργίας 200 bar και πίεση δοκιμής 300 bar
- Να έχει πάτο τύπου concave.
- Να έχει ελάχιστο πάχος τοιχώματος 2,5 cm.
- Να φέρει χαραγμένες στο λαιμό της, τις ακόλουθες ενδείξεις Serial No., είδος αερίου (οξυγόνο), πίεση λειτουργίας σε bar, πίεση δοκιμής σε bar, χωρητικότητα σε lit, σήμα κατασκευαστή, μήνα & έτος κατασκευής, βάρος κενής φιάλης σε Kg χωρίς κλείστρο και καπάκι, σφραγίδα του κοινοποιημένου οργανισμού ελέγχου και το τεχνικό πρότυπο κατασκευής (EN 1964-1)
- Να κατατεθεί δήλωση του οίκου κατασκευής για τη συμμόρφωση της φιάλης, με την οδηγία 1999/36/EC περί φορητού εξοπλισμού υπό πίεση.  
Επιπλέον η φιάλη θα πρέπει να φέρει ενσωματωμένο κλείστρο-ροόμετρο το οποίο:
  - Να διαθέτει στόμιο πλήρωσης όμοιο με αυτό που διαθέτουν οι φιάλες των 5 & 10 lit του ΕΚΑΒ (θυλικό, δεξιόστροφο, διαμέτρου 22,91mm και βήματος 1,814 mm) με τάπα στεγανοποίησης.
  - Να έχει ρυθμιστή ροής με δυνατότητα χορήγησης οξυγόνου από 1 μέχρι 15lit/min
  - Να διαθέτει ασφαλιστικό πίεσης.
  - Να διαθέτει προστατευτικό κάλυμμα το οποίο να προστατεύει το κλείστρο-ροόμετρο από φθορές λόγω πτώσης της φιάλης. Το κάλυμμα να φέρει χειρολαβή για την διευκόλυνση της μεταφοράς της φιάλης.
  - Να φέρει μανόμετρο 0-315 bar για την ένδειξη του περιεχομένου της φιάλης
  - Να διαθέτει πιστοποίηση CE mark το οποίο να αναγράφεται πάνω στο σώμα του κλείστρου
  - Να διαθέτει μεταλλικό ακροφύσιο 6 mm περίπου, για τη σύνδεση μάσκας οξυγόνου
  - Να διαθέτει κεντρική βαλβίδα ON – OFF
  - Να βεβαιωθεί η δυνατότητα υποστήριξης με service και ανταλλακτικά για δέκα (10) χρόνια
  - Η κατασκευάστρια και η προμηθεύτρια εταιρία να είναι πιστοποιημένες κατά ISO
  - Να προσκομιστούν με την προσφορά τα απαιτούμενα πιστοποιητικά του κατασκευαστή καθώς και τα απαραίτητα πιστοποιητικά ποιότητας και ασφαλείας του προϊόντος.
  - Να έχει εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον δύο (2) χρόνια
  - Να είναι δυνατή η τμηματική παράδοση του προς προμήθεια υλικού, στις αποθήκες του Ε.Κ.Α.Β Ιωαννίνων, σε ποσότητες και χρόνους που θα καθορίζονται από την σύμβαση

