



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ  
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 1<sup>η</sup> Υ.Πε ΑΤΤΙΚΗΣ  
Γ.Ν. ΠΑΙΔΩΝ ΠΕΝΤΕΛΗΣ  
Ταχ. Δ/νση: Ιπποκράτους 8, π. Πεντέλη  
Υπηρεσία: Γραφείο Προμηθειών  
Πληροφ.: ΚΩΣΤΟΥΛΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ  
Τηλ . 213 2052 508 ή 518  
e-mail [promitheion@paidon-pentelis.gr](mailto:promitheion@paidon-pentelis.gr)

Πεντέλη, 06-11-2024  
Αρ. Πρωτ:13125/07-11-2024

**ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Προμήθειας Εξωσυμβατικού Είδους**

Το Γενικό Νοσοκομείο Παιδών Πεντέλης προτίθεται να προβεί στην προμήθεια των κάτωθι ειδών, με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο κατόπιν συλλογής προσφορών, για

- 1. ΑΣΚΟΙ ΑΒΥ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΤΟΝΩΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 02 1500ML , ποσότητα προς προμήθεια 2 τμχ.**
- 2. ΑΣΚΟΙ ΑΒΥ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΤΟΝΩΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 02 500ML , ποσότητα προς προμήθεια 3 τμχ**

**ΩΣ ΟΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΟΥ ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΟΝΤΑΙ**

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : ΜΕΘ, ΤΗΛ 213 2052 333**

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

A/A	ΕΙΔΟΣ	Μονάδα μέτρησης	Τιμή Μονάδος χωρίς ΦΠΑ	Συνολική τιμή χωρίς ΦΠΑ	ΦΠΑ	Τελική Τιμή	Κωδικός Παρατηρηρίου	Τιμή Παρατηρηρίου	
1									

Το παραπάνω είδος πρέπει να συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των Διεθνών και Ευρωπαϊκών προτύπων και να φέρει σήμανση CE.

Οι τιμές των προσφερομένων υλικών, δεν θα υπερβαίνουν τις αντίστοιχες ανώτατες τιμές (αν υπάρχουν), του Παρατηρητηρίου Τιμών της Ε. Π. Υ. Οι οικονομικές προσφορές που είναι ανώτερες από τις κατά ανωτέρω παραδεκτές τιμές απορρίπτονται. (Εγκύκλιος ΕΠΥ 2269/19.3.2012 ΑΔΑ: Β445Θ-ΩΩΒ).

Οι προσφορές δύνανται να αποστέλλονται στο Γρ. Προμηθειών μέσω e-mail [promitheion@paidon-pentelis.gr](mailto:promitheion@paidon-pentelis.gr), έως **ΤΡΙΤΗ 12/11/2024 & ώρα 09:00** .

Η διαδικασία κατάθεσης των προσφορών ξεκινά με τη δημοσίευση του παρόντος.

**Η ΑΝΑΠΛ. ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ**

**ΕΥΣΤΑΘΙΑ ΚΑΤΟΙΚΟΥ**

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΚΟΙ ΑΜΒΥ

# Συσκευή Ανάνηψης Ambu ενηλίκων

### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Η συσκευή τεχνητής αναπνοής ενηλίκων να είναι αυτοδιογκούμενη, χειροκίνητη συσκευή τεχνητής αναπνοής, η οποία να προορίζεται για ασθενείς που χρειάζονται ολική ή μερική αναπνευστική υποστήριξη. Να είναι κατασκευασμένη από διαφανή σιλικόνη με δυνατότητα κλιβανισμού στους 135°C και να διαθέτει ειδικό αντιολισθητικό ασκό (όγκου περίπου **1600 ml**) καθώς και δυνατότητα περιστροφής του κατά 360°, προσφέροντας μεγαλύτερη εργονομία και ευκολία στον χρήστη κατά την διάρκεια της ανάνηψης.

Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό είτε με μάσκες αερισμού ή είτε απευθείας με τον ενδοτραχειακό σωλήνα, μέσω σύνδεσης με διάμετρο ISO 15/22mm . Ωστόσο να έχει δυνατότητα σύνδεσης με παροχή οξυγόνου (ο σωλήνας σύνδεσης για την παροχή οξυγόνου περιλαμβάνεται στη συσκευασία) και να παρέχεται με ρεζερβουάρ οξυγόνου για να διασφαλιστεί η βέλτιστη ποσότητα παροχής O<sub>2</sub> .

Η κάθε μάσκα ανάνηψης σιλικόνης που συνοδεύει την συσκευή αναζωογόνησης να είναι διαφανής, διαθέσιμη σε διάφορα μεγέθη και τύπους και να μπορεί να εφαρμοστεί σε ασθενείς, ακόμη και για μεγάλες χρονικές περιόδους.

Για μεγαλύτερη ασφάλεια του ασθενούς από την άσκηση υψηλών πιέσεων , ο ασκός αναζωογόνησης να διαθέτει βαλβίδα ασφαλείας εκτόνωσης πίεσης η οποία να ενεργοποιείται σε **πίεση 60± 5 cm H<sub>2</sub>O**. Εάν είναι απαραίτητο, η βαλβίδα μπορεί να απενεργοποιηθεί με μία απλή περιστροφή ή ώθηση.

- Κατάλληλη για παιδιά βάρους >7 Kgr και <30 Kgr
- Βαλβίδα εκτόνωσης πίεσης: 60±5cmH<sub>2</sub>O
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -18 ° C έως 50 ° C
- Κατασκευή από σιλικόνη
- Δεν περιέχει Latex
- Σήμανση CE

# Συσκευή Ανάνηψης Ambu παιδών

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Η συσκευή τεχνητής αναπνοής παιδών να είναι αυτοδιογκούμενη, χειροκίνητη συσκευή τεχνητής αναπνοής, η οποία να προορίζεται για ασθενείς που χρειάζονται ολική ή μερική αναπνευστική υποστήριξη. Να είναι κατασκευασμένη από διαφανή σιλικόνη με δυνατότητα κλιβανισμού στους 135°C και να διαθέτει ειδικό αντιολισθητικό ασκό (όγκου περίπου 500 ml) καθώς και δυνατότητα περιστροφής του κατά 360°, προσφέροντας μεγαλύτερη εργονομία και ευκολία στον χρήστη κατά την διάρκεια της ανάνηψης.

Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό είτε με μάσκες αερισμού ή είτε απευθείας με τον ενδοτραχειακό σωλήνα, μέσω σύνδεσης με διάμετρο ISO 15/22mm . Ωστόσο να έχει δυνατότητα σύνδεσης με παροχή οξυγόνου (ο σωλήνας σύνδεσης για την παροχή οξυγόνου περιλαμβάνεται στη συσκευασία) και να παρέχεται με ρεζερβουάρ οξυγόνου για να διασφαλιστεί η βέλτιστη ποσότητα παροχής O<sub>2</sub> .

Η κάθε μάσκα ανάνηψης σιλικόνης που συνοδεύει την συσκευή αναζωογόνησης να είναι διαφανής, διαθέσιμη σε διάφορα μεγέθη και τύπους και να μπορεί να εφαρμοστεί σε ασθενείς, ακόμη και για μεγάλες χρονικές περιόδους.

Για μεγαλύτερη ασφάλεια του ασθενούς από την άσκηση υψηλών πιέσεων , ο ασκός αναζωογόνησης να διαθέτει βαλβίδα ασφαλείας εκτόνωσης πίεσης η οποία να ενεργοποιείται σε **πίεση 40± 5 cm H<sub>2</sub>O**. Εάν είναι απαραίτητο, η βαλβίδα μπορεί να απενεργοποιηθεί με μία απλή περιστροφή ή ώθηση.

- Κατάλληλη για παιδιά βάρους >7 Kgr και <30 Kgr
- Βαλβίδα εκτόνωσης πίεσης: 40±5cmH<sub>2</sub>O
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -18 ° C έως 50 ° C
- Κατασκευή από σιλικόνη
- Δεν περιέχει Latex
- Σήμανση CE

