

ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 6808

Α/Α ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 1959

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 06/04/2026

**ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΠΑΓΙΩΝ****Στοιχεία Σημειώματος**ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΣΤΟΥΣ: **ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ****Οικονομικά Στοιχεία**ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΫΠ.: **ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΣΗ: **ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ**

ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΗΜ/ΝΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ:

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Δ. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΟΡΟΙ  
MONITORMONITOR ΖΩΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ  
ΓΙΑ ΤΟ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ

1. Να είναι συμπαγούς σχεδιασμού, με ενσωματωμένη χειρολαβή, μπαταρία ιόντων λιθίου αυτονομίας μεγαλύτερης των τεσσάρων (4) ωρών και βάρους μικρότερου των 4.5 Kg.
2. Να διαθέτει σύστημα παθητικής ψύξης χωρίς τη χρήση ανεμιστήρα για την εξάλειψη ηλεκτρονικού θορύβου και κινδύνων επιμολύνσεων.
3. Να διαθέτει έγχρωμη οθόνη αφής μεγέθους 12" τουλάχιστον και δυνατότητα ταυτόχρονης απεικόνισης τουλάχιστον δώδεκα (12) κυματομορφών.
4. Με την ενεργοποίησή του και κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του, το μόνιτορ εκτελεί αυτόματο διαγνωστικό έλεγχο. Εάν ανιχνευτεί κάποια βλάβη, να εμφανίζει μήνυμα στην οθόνη ανάλογα με τη σοβαρότητα της βλάβης.
5. Να έχει δυνατότητα εισαγωγής δημογραφικών στοιχείων ασθενούς (ονοματεπώνυμο, αριθμού μητρώου, ημ/νια γέννησης, ηλικία, ύψος, βάρος κ.λ.π.).
6. Να έχει τη δυνατότητα κλειδώματος της οθόνης αφής για τον εύκολο και ασφαλή καθαρισμό της οθόνης.
7. Να διαθέτει ενισχυτές για την παρακολούθηση των παρακάτω φαινομένων:
  - A. Ηλεκτροκαρδιογράφημα (ECG) και αναπνευστικό ρυθμό (RR)
    - Να δέχεται 3πολικό και 5πολικό καλώδιο
    - Να διαθέτει δυνατότητα ανίχνευσης βηματοδότη και ανάλυση του διαστήματος ST σε τρεις απαγωγές τουλάχιστον
    - Να δύναται να ρυθμιστεί η ταχύτητα των κυματομορφών σε διάφορες ταχύτητες συμπεριλαμβανομένων οπωσδήποτε των 12.5, 25 and 50 mm/s
    - Να διαθέτει πρόγραμμα ανίχνευσης αρρυθμιών (τουλάχιστον 20 τύπων, συμπεριλαμβανομένης της κολπικής μαρμαρυγής Afib)
    - Απεικόνιση κυματομορφής αναπνοής με ψηφιακή ένδειξη της αναπνευστικής συχνότητας
  - B. Αναίμακτη πίεση (NIBP)
    - Να παρέχει μέτρηση της συστολικής, διαστολικής και μέσης πίεσης με χρήση ταλαντωσιμετρικής τεχνολογίας με βηματική εκτόνωση περιχειρίδας συναρτήσει της καρδιακής συχνότητας, με στόχο την απόρριψη παρασίτων λόγω κίνησης ασθενούς ή άλλων

**Αιτιολόγηση / Προτεραιοποίηση**

ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ:

ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ:

**Πρόσθετοι Προσδιορισμοί**

ΤΥΠΟΣ / ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ: /

ΜΟΝΑΔΙΚΟ: **OX** /Α.Μ. ΑΣΘΕΝΗ: **---**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΝΕΟΥ ΠΑΓΙΟΥ	CPV	ΠΡΟΤ/ΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝ. Φ.Π.Α.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΤ/ΜΕΝΗ ΑΞΙΑ (ΜΙΚΤΗ)
-----------------------	-----	-------------------------------	----------	---------------------------

0,00

**ΣΥΝΟΛΑ:**

0,00

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**

1η Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΓΕΝ. ΝΟΣ. ΑΘΗΝΩΝ "ΚΟΡΓΙΑΛΕΝΕΙΟ ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ" Ε.Ε.Σ

ΑΘΑΝΑΣΑΚΗ 2 11526 ΑΘΗΝΑ

Τηλ: 2132068941, FAX: 2132068627

Ημερομηνία Εκτύπωσης: 06/04/2026

Σελίδα: 2 από: 2

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 6808**

**Α/Α ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 1959**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 06/04/2026**

**ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΠΑΓΙΩΝ**

Ο/Η  
ΑΙΤΩΝ/ΟΥΣΑ

ΤΣΑΓΚΑΝΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ