



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
7^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΚΡΗΤΗΣ Γ.Ν.-Κ.Υ.ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ
«ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ»
ΝΕΑΠΟΛΗ ΛΑΣΙΘΙΟΥ
Τ.Κ. 72400

ΝΕΑΠΟΛΗ

9/4/2025

Πληροφορίες: Μεθενίτης Ανδέας
Τμήμα Τεχνικού
✉ Τηλέφωνο: 2841 340818

ΘΕΜΑ: ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟΥ

Στον ακόλουθο πίνακα παραθέτονται οι προδιαγραφές φορητού πιεσόμετρου.

1.	Η παράδοση του εξοπλισμού στο νοσοκομείο να γίνει σε 20 εργάσιμες μέρες.
2.	Να είναι σύγχρονης, ψηφιακής τεχνολογίας, νεότατου σχεδιασμού, με όλα τα εξαρτήματα, που απαιτούνται, για τη σωστή και πλήρη λειτουργία του και να παραδοθεί με δαπάνη της προμηθεύτριας εταιρείας στο Νοσοκομείο.
3.	Το πιεσόμετρο να είναι επαγγελματικό, ψηφιακό, κλινικά πιστοποιημένο και δοκιμασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα των BHS (Βρετανική Εταιρία Υπέρτασης) και ESH (Ευρωπαϊκή Εταιρεία Υπέρτασης), κατάλληλο για ενήλικες και παιδιά.
4.	Να είναι κατάλληλο για νοσοκομειακή συνεχόμενη χρήση.
5.	Να διαθέτει εύκολο χειρισμό, καταγραφή της πίεσης και του καρδιακού ρυθμού, αναγνώριση ακανόνιστου καρδιακού ρυθμού, 99 μνήμες αποθήκευσης μετρήσεων, παλμικό τόνο και ένδειξη ημερομηνίας και ώρας.
6.	Να λειτουργεί με μπαταρίες αλκαλικές ή επαναφορτιζόμενες τύπου ΑΑ με επιπλέον επιλογή την σύνδεση του σε εξωτερικό μετασχηματιστή ρεύματος.
7.	Να διαθέτει μεγάλη ευανάγνωστη οθόνη υγρών κρυστάλλων.
8.	Να περιλαμβάνει δύο περιχειρίδες. Μια κανονική ενηλίκων και μια μεγάλη 36-46 cm.
9.	Να διαθέτει εύρος μετρήσεων 0 έως 299 mmHg.
10.	Ο προμηθευτής θα πρέπει να εγγυάται τη συντήρηση και επισκευή του. Επίσης, θα πρέπει να διαθέτει εγγύηση τουλάχιστον δύο (2) ετών.

ΘΕΜΑ: ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΑΛΜΙΚΟΥ ΟΞΥΜΕΤΡΟΥ ΔΑΚΤΥΛΟΥ.

Στον ακόλουθο πίνακα παραθέτονται οι προδιαγραφές για την προμήθεια παλμικού οξυμέτρου δακτύλου.

1	Η παράδοση του εξοπλισμού στο νοσοκομείο να γίνει σε 20 εργάσιμες μέρες.
2	Να είναι σύγχρονης, ψηφιακής τεχνολογίας, νεότατου σχεδιασμού, ιατρικό προϊόν , με όλα τα εξαρτήματα, που απαιτούνται, για τη σωστή και πλήρη λειτουργία τουκαι να παραδοθεί με δαπάνη της προμηθεύτριας εταιρείας στοΝοσοκομείο.
3	Το οξύμετρο να έχει προσδιορισμό κορεσμού του αρτηριακού οξυγόνου (SPO2),του καρδιακού ρυθμού (συχνότητα παλμού),και γραφική απεικόνιση παλμού.
4	Ευανάγνωστη έγχρωμη οθόνη με 4 μορφές απεικόνισης. Ρύθμιση φωτεινότητας οθόνης. Αυτόματη περιστροφή οθόνης. Εμφάνιση σήματος για ανακριβή μέτρηση. Με ένδειξη χαμηλής μπαταριάς. Και με αυτόματη απενεργοποίηση.
5	Να είναι μικρό και ελαφρύ. Να έχει 5 χρόνια εγγύηση. Να είναι βάρους 30-32 gr. Και διαστάσεων 58-60 x32-34 x 33-34 περίπου.