

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

ΠΕΔ – Α – 01596

ΕΚΔΟΣΗ 1^η

**ΤΣΑΝΤΑ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ ΣΥΝΟΔΕΥΟΜΕΝΗ ΑΠΟ ΑΥΤΟΜΑΤΟ
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ**

20 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2024

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ – ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

1. ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	4
2. ΣΧΕΤΙΚΑ ΕΓΓΡΑΦΑ.....	4
2.1. Νομοθεσία	4
2.2. Πρότυπα	4
2.3. Διάφορα.....	4
3. ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ	4
4. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....	5
4.1. Ορισμός Υλικού	5
4.2. Χαρακτηριστικά.....	5
4.3. Δυνατότητα Συντήρησης	5
4.4. Επισήμανση Υλικού	5
5. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ/ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ	6
5.1. Συσκευασία.....	6
5.2. Επισημάνσεις Συσκευασιών.....	6
6. ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ.....	6
6.1. Συνοδευτικά Έγγραφα/Πιστοποιητικά.....	6
6.2. Επιθεωρήσεις/Δοκιμές.....	6
7. ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ/ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ	7
7.1. Εγκατάσταση	7
7.2. Υπηρεσίες Υποστήριξης.....	8
7.3. Βιβλιογραφία	9
8. ΛΟΙΠΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ.....	9
9. ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ	9
9.1. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	9
9.1.2. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ, ΕΝΤΥΠΑ ΚΛΠ.....	10
9.1.3. Πίνακας συνθέσεως των προσφερομένων υλικών	10
10. ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ.....	10
ΠΡΟΣΘΗΚΕΣ	10
ΠΡΟΣΘΗΚΗ I ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΣΑΝΤΑΣ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ.....	10
ΠΡΟΣΘΗΚΗ II ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ	10
ΠΡΟΣΘΗΚΗ I.....	1
Η Επιτροπή Τεχνικών Προδιαγραφών	1

1. ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Η παρούσα Προδιαγραφή Ενόπλων Δυνάμεων (ΠΕΔ) καθορίζει τις απαιτήσεις για την προμήθεια τσάντας έκτακτης ανάγκης συνοδευόμενη από αυτόματο εξωτερικό Απινιδωτή , για κάλυψη αναγκών της Υπηρεσίας.

2. ΣΧΕΤΙΚΑ ΕΓΓΡΑΦΑ

2.1. Νομοθεσία

2.1.1. Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 213/2008 της Επιτροπής της 28ης Νοεμβρίου 2007 για τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2195/2002 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου περί του κοινού λεξιλογίου για τις δημόσιες συμβάσεις (CPV) και των οδηγιών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 2004/17/ΕΚ και 2004/18/ΕΚ περί των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων, όσον αφορά στην αναθεώρηση του CPV.

2.1.2. ΥΑ 91354/2017 (ΦΕΚ 2983/Β/30.7.2017) Κωδικοποίηση Κανόνων Διακίνησης και Εμπορίας Προϊόντων και Παροχής Υπηρεσιών (Κανόνες ΔΙ.Ε.Π.Π.Υ.)

2.2. Πρότυπα

2.2.1. EN ISO 9001:GR «Συστήματα Διαχείρισης της Ποιότητας Απαιτήσεις».

2.2.2. Εγχειρίδιο εγκεκριμένων ονομασιών υλικών/Συμμαχική έκδοση κωδικοποίησης (Allied Codification Publication Number NATO ACodP-2/3).

2.3. Διάφορα

Τα σχετικά έγγραφα, στην έκδοση που αναγράφονται, αποτελούν μέρος της παρούσας προδιαγραφής. Για τα έγγραφα, για τα οποία δεν αναφέρεται έτος έκδοσης, εφαρμόζεται η τελευταία έκδοση, συμπεριλαμβανομένων των τροποποιήσεων. Σε περίπτωση αντίφασης της παρούσας προδιαγραφής με μνημονευόμενα πρότυπα, κατισχύει η προδιαγραφή, υπό την προϋπόθεση ικανοποίησης της ισχύουσας νομοθεσίας της Ελληνικής Δημοκρατίας.

3. ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ

Η τσάντα έκτακτης ανάγκης συνοδευόμενη από αυτόματο εξωτερικό απινιδωτή που περιγράφεται στην παρούσα Προδιαγραφή ανήκει στην κλάση 6515 «Ιατρικά και Χειρουργικά Όργανα, Συσκευές, Εφόδια» ενώ οι κωδικοί CPV είναι:

3.1.1. Προσθήκη I - Τσάντα έκτακτης ανάγκης:

33141623-3 «Κυτία Πρώτων Βοηθειών»

3.1.2. Προσθήκη II - Αυτόματος εξωτερικός απινιδωτής:

33182100-0 «Απινιδωτής».

4. **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

4.1. **Ορισμός Υλικού**

Με την ονομασία τσάντα έκτακτης ανάγκης νοείται ένα σύνολο αντικειμένων (συσκευών, εργαλείων, αναλωσίμων) τα οποία προορίζονται αποκλειστικά για επέμβαση άμεσης ανάγκης για την αντιμετώπιση έκτακτων γεγονότων, ενώ με την ονομασία αυτόματος εξωτερικός απινιδωτής νοείται συσκευή η οποία βοηθά να επανέρθει η φυσιολογική καρδιακή λειτουργία κατά την οξεία καρδιακή νόσο, όπως οξεία καρδιακή ανακοπή, παρέχοντας ανάλυση καρδιακής λειτουργίας, και αν κριθεί αναγκαίο ηλεκτροσόκ.

4.2. **Χαρακτηριστικά**

4.2.1. Όπως στις Προσθήκες I και II.

4.2.2. Τα προς προμήθεια υλικά και τα παρελκόμενα τους θα πρέπει να είναι καινούργια.

4.2.3. Τα προσφερόμενα μοντέλα πρέπει να βρίσκονται σε παραγωγή από τον κατασκευαστή τη χρονική στιγμή υποβολής της προσφοράς. Δεν πρέπει να έχει ανακοινωθεί παύση της παραγωγής τους η κατάσταση «end of life».

4.3. **Δυνατότητα Συντήρησης**

4.3.1. Ο Ανάδοχος θα πρέπει να προσφέρει υπηρεσίες συντήρησης για όλο τον εξοπλισμό και υλικό που προσφέρει. Με το πέρας της περιόδου Εγγύησης Καλής Λειτουργίας θα αρχίσει η περίοδος συντήρησης του υπό προμήθεια εξοπλισμού.

4.4. **Επισήμανση Υλικού**

Σε κατάλληλη θέση επί όλων των υλικών να επικολλάται, με μέριμνα του προμηθευτή, πινακίδα στην οποία να αναγράφονται τα εξής:

4.4.1. Η σήμανση πιστότητας «CE». Η σήμανση πρέπει να είναι τοποθετημένη κατά τρόπο εμφανή, ευανάγνωστο και ανεξίτηλο πάνω στο υλικό, καθώς και στις οδηγίες χρήσεως.

4.4.2. Η ονομασία του υλικού

4.4.3. Στοιχεία του προμηθευτή (διεύθυνση, τηλέφωνο επικοινωνίας, e- mail).

4.4.4. Αριθμός Σύμβασης και το έτος κατασκευής.

4.4.5. Ακριβής χρόνος λήξης εγγύησης

5. **ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ/ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ**

5.1. **Συσκευασία**

5.1.1. Το υλικό να φέρει, με μέριμνα του προμηθευτή, κατάλληλη συσκευασία, ώστε κατά τη μεταφορά και την αποθήκευσή του να μην διατρέχει κίνδυνο καταστροφής ή φθοράς.

5.2. **Επισημάνσεις Συσκευασιών**

5.2.1. Σε αυτοκόλλητη ετικέτα που θα επικολλάται επί της συσκευασίας, θα αναγράφονται τα στοιχεία:

5.2.1.1. ΠΟΛΕΜΙΚΗ ΑΕΡΟΠΟΡΙΑ

5.2.1.2. ΤΣΑΝΤΑ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ / ΑΠΙΝΙΔΩΤΗΣ

5.2.1.3. ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ

5.2.1.4. CPV

5.2.1.5. ΑΡΙΘΜΟΣ/ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

6. **ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ**

6.1. **Συνοδευτικά Έγγραφα/Πιστοποιητικά**

Ο εξοπλισμός θα παραδίδεται συνοδευόμενος από:

6.1.1. Πιστοποίηση της προμηθεύτριας εταιρείας κατά ISO/IEC 9001 τελευταίας έκδοσης ή αντίστοιχο.

6.1.2. Γραπτές εγγυήσεις

6.2. **Επιθεωρήσεις/Δοκιμές**

6.2.1. Μακροσκοπικός Έλεγχος

Κατ' αυτόν θα ελεγχθεί από την επιτροπή:

6.2.1.1. Η καλή κατάσταση του μηχανήματος από πλευράς εμφάνισης, λειτουργικότητας, κακώσεων ή φθορών.

6.2.1.2. Η συμφωνία των χαρακτηριστικών στοιχείων με αυτά που προσδιορίζονται στην παρούσα προδιαγραφή, σε συνδυασμό με τις συμφωνίες που συμπεριλαμβάνονται στη σύμβαση.

6.2.1.3. Η ύπαρξη των παρελκόμενων, συσκευών, ανταλλακτικών, εγγράφων-εντύπων-σχεδίων, καθώς και των τεχνικών εγχειριδίων κ.λ.π. που αναφέρονται σε άλλες παραγράφους της παρούσας προδιαγραφής και τα οποία ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να προσκομίσει.

6.2.1.4. Αν κατά τους μακροσκοπικούς ελέγχους των παραγράφων 6.2.1.1. και 6.2.1.2 δεν ικανοποιούνται τα προβλεπόμενα από την ΠΕΔ και την τεχνική προσφορά του προμηθευτή, η επιτροπή παραλαβής μπορεί να απορρίψει το υλικό χωρίς περαιτέρω ελέγχους.

6.2.1.5. Αν κατά τους μακροσκοπικούς ελέγχους των παραγράφων 6.2.1.1. και 6.2.1.2 δεν ικανοποιούνται τα προβλεπόμενα από την ΠΕΔ, η επιτροπή παραλαβής δεν επιτρέπει την εκτέλεση των λειτουργικών δοκιμών, μέχρι την εκπλήρωση των προβλεπόμενων από την ΠΕΔ.

6.2.2. Λειτουργικός Έλεγχος

6.2.2.1. Ο προμηθευτής υποχρεούται να πραγματοποιήσει δειγματοληπτική εγκατάσταση του προς προμήθεια υλικού, στο χώρο παράδοσης, εφόσον η Υπηρεσία το κρίνει σκόπιμο.

6.2.3. Λοιποί Έλεγχοι

6.2.3.1. Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει μέσω της επιτροπής παραλαβής οποιονδήποτε επιπλέον έλεγχο που κρίνεται σκόπιμος και απαραίτητος χωρίς να δεσμεύεται από το χρόνο ελέγχου.

7. ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ/ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

7.1. Εγκατάσταση

Ο Ανάδοχος θα πρέπει να εγκαταστήσει-παραμετροποιήσει σύμφωνα

με τις οδηγίες της Υπηρεσίας και να παραδώσει σε πλήρη λειτουργία το σύνολο του ζητούμενου υλικού στο χώρο που θα υποδείξει η Υπηρεσία. Το προς προμήθεια υλικό και το λογισμικό που το συνοδεύει, να συνοδεύεται κατά την παράδοση από πλήρη εγχειρίδια του χρήστη στα ελληνικά ή αγγλικά σε έντυπη ή ηλεκτρονική μορφή.

7.2. Υπηρεσίες Υποστήριξης

7.2.1. Εγγύηση Καλής Λειτουργίας - Καθορισμός Χρόνου Εγγύησης

7.2.1.1. Ο προμηθευτής υποχρεούται να παρέχει δωρεάν εγγύηση καλής λειτουργίας **διάρκειας σύμφωνα με τις προσθήκες**, η οποία αρχίζει μετά την οριστική παραλαβή του. Αν κατά την διάρκεια αυτού του χρονικού διαστήματος παρατηρηθεί βλάβη και ανωμαλία λειτουργίας η οποία οφείλεται σε ελαττωματικό υλικό ή εσφαλμένη εγκατάσταση, ο προμηθευτής υποχρεούται να την αποκαταστήσει με δική του δαπάνη (θα επισκευάζεται επί τόπου ή το υλικό θα παραλαμβάνεται προς επισκευή με έξοδα και μέρη του προμηθευτή). Οι υποχρεώσεις του Αναδόχου στο πλαίσιο εγγύησης καλής λειτουργίας, είναι:

7.2.1.2. Αποκατάσταση των βλαβών και ανωμαλιών λειτουργίας του εξοπλισμού.

7.2.1.3. Τα μέσα αποθηκείσεως που παρουσιάζουν βλάβη κατά τη διάρκεια της εγγύησης αντικαθίστανται με μέρη του προμηθευτή χωρίς να επιστρέφεται σε αυτόν το μέσο που παρουσίασε τη βλάβη.

7.2.2. Χρόνος απόκρισης

7.2.1.1. Η ανταπόκριση (παρουσία) του αναδόχου σε περίπτωση βλάβης ή δυσλειτουργίας, εφόσον δεν καθορίζεται διαφορετικά στον αντίστοιχο Πίνακα Τεχνικών – Λειτουργικών Χαρακτηριστικών, θα πρέπει να είναι :

7.2.1.2. Εικοσιτεσσάρων (24) ώρες από τη στιγμή της αναγγελίας της βλάβης εφόσον η ειδοποίηση έγινε από Δευτέρα μέχρι Παρασκευή και στο διάστημα από 09:00 μέχρι 17:00.

7.2.1.3. Στις 09:00 της μεθεπόμενης εργάσιμης ημέρας εφόσον η ειδοποίηση έγινε εκτός των ανωτέρω ωρών και ημερών.

7.2.1.4. Τηλεφωνική υποστήριξη 24Χ7Χ365 από τον κατασκευαστή.

7.2.1.5. Χρόνος αποκατάστασης βλάβης

7.2.1.6. Η αποκατάσταση της βλάβης ή δυσλειτουργίας θα πρέπει να πραγματοποιείται μέσα σε μία (1) εργάσιμη ημέρα μετά το χρόνο απόκρισης.

Εφόσον δεν έχει αποκατασταθεί η λειτουργία του υλικού στο παραπάνω χρονικό διάστημα, ο προμηθευτής θα πρέπει να μεριμνήσει για την άμεση αντικατάσταση του.

7.2.3. **Εγγύηση Δυνατότητας Εφοδιασμού με Ανταλλακτικά**

Υποστήριξη σε ανταλλακτικά για τουλάχιστον τρία (3) χρόνια μετά την λήξη της εγγύησης

7.3. **Βιβλιογραφία**

7.2.2. Τα προς προμήθεια υλικά να συνοδεύονται κατά την παραλαβή από πλήρη εγχειρίδια του χρήστη στα ελληνικά ή αγγλικά, σε έντυπη ή ηλεκτρονική μορφή και το απαραίτητο λογισμικό λειτουργίας.

8. **ΛΟΙΠΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ**

8.1. Τόπος παράδοσης: όπως ορίζεται στη διακήρυξη του διαγωνισμού.

8.2. Χρόνος παράδοσης: όπως ορίζεται στη διακήρυξη του διαγωνισμού.

8.3. Η προσφορά θα πρέπει να αναφέρεται σε πλήρες σύστημα (Υλικά - υπηρεσίες από τον ίδιο προμηθευτή).

9. **ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ**

9.1. **ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

Στις προσφορές να κατατεθούν:

9.1.1. **ΕΝΤΥΠΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ.**

9.1.1.1. Η αξιολόγηση κάθε προσφοράς θα γίνει με βάση το Φύλλο Συμμόρφωσης (ΦΣΜ). Ο κάθε προμηθευτής υποχρεούται να υποβάλλει ιδιαίτερο ΦΣΜ για την προσφορά του (όλες οι στήλες είναι υποχρεωτικές). Στο Φύλλο Συμμόρφωσης να αναγράφεται η αποδοχή κάθε όρου με παραπομπή στα σχετικά με τον όρο παραστατικά έγγραφα, όπου απαιτείται.

9.1.1.2. Υπόδειγμα Φύλλου Συμμόρφωσης όπως στη Προσθήκη III.

9.1.2. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ, ΕΝΤΥΠΑ ΚΛΠ.

Τεχνικά φυλλάδια (prospectus) καθώς και παραπομπή στη διαδικτυακή τοποθεσία του κατασκευαστή, που περιέχουν τεχνική περιγραφή, φωτογραφίες ή/και σχέδια για το υλικό.

9.1.3. Πίνακας συνθέσεως των προσφερομένων υλικών

9.1.4. Ο υποψήφιος προμηθευτής να εγγυηθεί εγγράφως ότι οι όποιες διαφοροποιήσεις – αναθεωρήσεις μελλοντικά των υπόψη εγχειριδίων (Updates–Revisions) θα αποστέλλονται δωρεάν στην Υπηρεσία σε ηλεκτρονική ή έντυπη μορφή.

10. ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ

Σχολιασμός της παρούσας Προδιαγραφής από κάθε ενδιαφερόμενο, για την βελτίωσή της, μπορεί να γίνει στην διαδικτυακή τοποθεσία του ΓΕΕΘΑ, μέσω της ηλεκτρονικής εφαρμογής ΠΕΔ, στην διαδικτυακή τοποθεσία <https://prodiagrafes.army.gr>

ΠΡΟΣΘΗΚΕΣ

ΠΡΟΣΘΗΚΗ I ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΣΑΝΤΑΣ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ

ΠΡΟΣΘΗΚΗ II ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ

ΠΡΟΣΘΗΚΗ III Υπόδειγμα Φύλλου Συμμορφώσεως

ΠΡΟΣΘΗΚΗ Ι

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΣΑΝΤΑΣ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
	Γενικά			
1.	Τσάντα έκτακτης ανάγκης με μέγεθος τουλάχιστον 65εκ μήκος X 35εκ πλάτος X 35εκ ύψος. Να αποτελείται από τουλάχιστον 4 θήκες και φερμουάρ στην πάνω πλευρά.	ΝΑΙ		
2.	Ψαλίδι γενικής χρήσης	16,5 cm		
3.	Μάσκα Προσώπου N. 2 - παιδί/μικρό	ΝΑΙ		
4.	Σακούλα αναζωογόνησης σιλικόνης με μάσκα n 4 - ενήλικας	ΝΑΙ		
5.	Διαστολέας στόματος	ΝΑΙ		
6.	Λαβίδες συγκράτησης γλώσσας	ΝΑΙ		
7.	Σωλήνας οξυγόνου	120cm		
8.	Μικτός αεραγωγός Guedel από 10	ΝΑΙ		
9.	Μάσκα οξυγονοθεραπείας - ενήλικες	ΝΑΙ		
10.	Κύλινδρος οξυγόνου 0,5 λίτρου (κενή) με μειωτήρα UNI std	ΝΑΙ		
11.	Jotarap στηθοσκόπιο διπλής κεφαλής - μαύρο	ΝΑΙ		
12.	Σφυγμόμετρο London	ΝΑΙ		
13.	Mc-Intosh blades 2-3-4	ΝΑΙ		
14.	Μονάδα αναρρόφησης χειρός	ΝΑΙ		
15.	Φωτιστικό στυλό Delta	ΝΑΙ		
16.	Γρήγορο τουρνικέ -	πράσινο		
17.	Λαβίδα Magill	20cm		
18.	Ψηφιακό θερμομέτρο	°C		
19.	Απολυμαντικά μαντηλάκια - σωληνάριο	106 μαντηλάκια		
20.	Ελαστικός επίδεσμος Emocontrol	ΝΑΙ		
21.	Επίδεσμος γάζας 3,5 mx 7 cm	κουτί των 10		
22.	Αποστειρωμένος αυτοκόλλητος επίδεσμος	10 x 10 cm - κουτί των 5		

23.	Οξύμετρο Οxy	4 δακτύλου		
24.	Στιγμαιαίος Πάγος	3 τεμ		
25.	Φακός τύπου στυλό	ΝΑΙ		
26.	Αλουμινοκουβέρτα μίας χρήσης	5 τεμ		
27.	Αποστειρωμένες γάζες	κουτί των 10		
28.	Γάντια μιας χρήσης μη αποστειρωμένα	Κουτί των 50		
29.	Τουρνικέ CAT	ΝΑΙ		

ΠΡΟΣΘΗΚΗ II

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
	Γενικά			
1.	Τύπος προϊόντος	Low-output CPR Machine		
2.	Ανάλυση ηλεκτροκαρδιογραφήματος	8.5 Δευτ.		
3.	Φόρτιση	8 Δευτ.		
4.	Προγραμματισμένη επιλογή	150J (Ενήλικες), 50J(Παιδιά)		
5.	Αποθήκευση Δεδομένων	40λεπτά (εσωτερική μνήμη)		
6.	Πρωτόκολλο μεταφοράς δεδομένων	Bluetooth 2.0		
7.	Τύπος μπαταρίας	Li-Mn (12V DC 4.2A)		
8.	Συχνότητα ηλεκτροσόκ	200, το ελάχιστο		
9.	Τύπος επιθέματος	Επίθεμα, μιας χρήσεως και αυτοκόλλητο		
10.	Διάσταση	230(W)x320(L) x85(H) mm		
11.	Βάρος	1.9κιλά		
12.	Εγγύηση	5 Χρόνια (2χρόνια για επιθέματα/4 χρόνια για μπαταρίες)		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
	ΓΕΝΙΚΑ			
13.	Χρόνος φόρτισης από ειδοποίηση σοκ	IEC60601-2-4 ≤ 9 sec με σοκ στα 150J ≤ 12 sec με σοκ στα 200J		
14.	Χρόνος φόρτισης από χρόνο ανάλυσης	IEC60601-2-4 ≤ 13 sec με σοκ στα 150J ≤ 16 sec με σοκ στα 200J		
15.	Χρόνος ανάλυσης	IEC/EN 60601-2-4 από 4 έως 15 δευτερόλεπτα		
16.	Εύρος σύνθετης αντίστασης	20-200 Ohms		
17.	Ευαισθησία	97% (IEC/EN 60601-2-4)		
18.	Ειδικότητα	99% (IEC/EN 60601-2-4)		
19.	Επιλογή ασθενούς	(ενήλικας/παιδί)		

**ΠΡΟΣΘΗΚΗ III -ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΠΙΝΑΚΑ ΦΥΛΛΟΥ
ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΕΩΣ**

Παράγ ραφος	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		Παραπομπή σε Τεχνικά, Εγχειρίδια, Prospectus
	ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ ΕΔ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΥ	
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Να αναφερθεί το μοντέλο και η εταιρία κατασκευής. Να δοθεί το ISO 9001.	ΝΑΙ	Τεχν. Εγχ. No..... Σελ..... Δείκτης.....
2.			Prospectus..... Δείκτης.....
3.			Prospectus..... Δείκτης.....
4.			Τεχν. Εγχ. No..... Σελ..... Δείκτης.....
.....
.....

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Ακολουθείται αυστηρά η σειρά των παραγράφων της Προδιαγραφής στη προηγούμενη προσθήκη.
2. Τα χαρακτηριστικά των συσκευών θα δίνονται σε μονάδες και περιγραφές σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην προδιαγραφή. Αν η διατύπωση είναι διαφορετική στα επίσημα PROSPECTUS, θα δοθούν οι τύποι μετατροπής.
3. Η συμπλήρωση όλων των παραγράφων της προδιαγραφής στις στήλες (3) και (4) είναι υποχρεωτική για τον προμηθευτή.

4. Αν τα χαρακτηριστικά του προσφερόμενου υλικού διαφέρουν από αυτά της προδιαγραφής θα πρέπει να επισυνάπτεται λεπτομερής εξήγηση για το πως ικανοποιούνται οι απαιτήσεις της Υπηρεσίας από το προσφερόμενο σύστημα.
5. Πάνω στα prospectus των υλικών να σημαίνεται ιδιόχειρα κάθε σημείο παραπομπής, ούτως ώστε να μην αναγκάζεται η επιτροπή βαθμολογίας να αναζητά μέσα στο κείμενο το συγκεκριμένο σημείο.
6. Το ΦΣΜ πρέπει να συμφωνεί πλήρως με τα προσφερόμενα υλικά όπως φαίνονται στην οικονομική προσφορά και στους πίνακες συνθέσεως. Π.χ. δεν είναι δυνατόν στο ΦΣΜ να αναγράφεται ότι προσφέρεται επιπλέον σετ εκτύπωσης και στην οικονομική προσφορά αυτό να δίνεται σαν "OPTION" με επιπλέον χρέωση.

ΑΠΑΓΟΡΕΥΟΝΤΑΙ στο ΦΣΜ οι χειρόγραφες διορθώσεις και προσθήκες, καθώς και οι διαγραφές με διορθωτικό ή άλλο τρόπο.

ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ

ΠΕΔ – Α – 01596

ΕΚΔΟΣΗ 1η

Η Επιτροπή Τεχνικών Προδιαγραφών

Ο Πρόεδρος:

Επγός (Ι) Εμμανουήλ Τσακίρης (ΓΕΑ/Β1)

Τα Μέλη :

α. Επγό (ΜΗ) Σεραφείμ Ζαχαρόπουλο (ΓΕΑ/Γ4)

β. Επγό (ΕΑ) Αλέξανδρο Πλαγιανάκο (ΓΕΑ/Α6)

γ. Υπσγό ΔιΜα Παντελή Πατσαούρα (ΚΕΑΤ)

δ. Υπσγό (Ε) Ελένη Τάγκη (112ΠΜ/ΜΕΦ)

ΕΛΕΓΧΟΣ:

Ασμχος (Ι) Αθανάσιος Αναγνωστόπουλος
Τμηματάρχης ΓΕΑ/Α1/5

ΘΕΩΡΗΣΗ

Υποπτέραρχος (Ι) Κωνσταντίνος-Σάββας Τζοβάρας
Διευθυντής Α΄ Κλάδου ΓΕΑ

20 Δεκεμβρίου 2024