



Παλλήνη, 30/3/2021

Αρ. πρωτ: 16027

**Πρόσκληση της Ι.Φ.Ε.Τ. Μ.Α.Ε.
μέσω ΕΣΗΔΗΣ, με αντικείμενο την επείγουσα προμήθεια ειδών
ειδικού νοσοκομειακού εξοπλισμού πάσης φύσεως για την
καταπολέμηση της διασποράς του κορωνοϊού COVID-19,
συνολικού προϋπολογισμού 80.645,16Ευρώ χωρίς Φ.Π.Α., με
κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική
άποψη προσφορά μόνον βάσει τιμής.**

A/A ΕΣΗΔΗΣ

Στοιχεία Επικοινωνίας:

Κάθε είδους επικοινωνία και ανταλλαγή πληροφοριών πραγματοποιείται μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.

Επωνυμία	Ινστιτούτο Φαρμακευτικής Έρευνας και Τεχνολογίας Μ.Α.Ε. (δ.τ. ΙΦΕΤ Μ.Α.Ε.)
Ταχυδρομική διεύθυνση	18ο χλμ. Λεωφόρου Μαραθώνος
Πόλη	Παλλήνη Αττικής
Ταχυδρομικός Κωδικός	15351
Χώρα	Ελλάδα
Κωδικός NUTS	GR300
Τηλέφωνο	213 200 2479 & 213 200 2425
Φαξ	210-6039993
Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο	info@ifet.gr
Αρμόδιος για πληροφορίες	Αικατερίνη Παπαγιαννάκη
Γενική Διεύθυνση στο διαδίκτυο (URL)	www.ifet.gr
Διεύθυνση του προφίλ αγοραστή στο διαδίκτυο (URL)	

Η ΙΦΕΤ Μ.Α.Ε., έχοντας υπ' όψιν:

1. Το άρθρο πεντηκοστό όγδοο της από 20.03.2020 ΠΝΠ με τον τίτλο «Κατεπείγοντα μέτρα για την αντιμετώπιση των συνεπειών του κινδύνου διασποράς του κορωνοϊού COVID -19, τη στήριξη της κοινωνίας και της επιχειρηματικότητας και τη διασφάλιση της ομαλής λειτουργίας της αγοράς και της δημόσιας διοίκησης» (ΦΕΚ Α' 68), η οποία κυρώθηκε με το άρθρο 1 του Ν.4683/2020 (ΦΕΚ Α' 83).

2. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 5024/9-7-2020 Δήλωση Αποδοχής Χρηματικής Δωρεάς ποσού 100.000,00 Ευρώ του Υπουργού Υγείας σε συνδυασμό με την υπ' αριθμόν πρωτ. 1311/1-7-2020 επιστολή του δωρητή με την επωνυμία «Δημοτικό Λιμενικό Ταμείο Νάξου».

3. Το άρθρο τρίτο της από 25.02.2020 ΠΝΠ με τον τίτλο «Κατεπείγοντα μέτρα αποφυγής και περιορισμού διάδοσης κορωνοϊού» (ΦΕΚ Α' 42), η οποία κυρώθηκε με το άρθρο 1 του Ν.4682/2020 (ΦΕΚ Α' 76), αντικαταστάθηκε με το άρθρο 13 του Ν. 4693/2020 (ΦΕΚ Α' 116) και παρατάθηκε με τα άρθρα 18 του Ν.4728/2020 (ΦΕΚ Α' 186) και 26 του Ν. 4764/2020 (ΦΕΚ Α' 256).

4. Τις εφαρμοζόμενες διατάξεις του Ν. 4412/2016 και ιδίως των άρθρων 32 παρ. 2γ και 32Α.

5. Την υπ' αριθμόν 24/2020 «Κατευθυντήρια Οδηγία» της ΕΑΑΔΗΣΥ.

6. Τις υπ' αριθ. πρωτ. 8373/23-10-2020 και 10311/30-12-2020 επιστολές του Γενικού Νοσοκομείου- Κέντρου Υγείας Νάξου προς την ΙΦΕΤ Μ.Α.Ε.

7. Την απόφαση του Δ.Σ της ΙΦΕΤ Μ.Α.Ε, η οποία ελήφθη κατά την 552^η /30-3-2021 συνεδρίασή του.

ΠΡΟΣΚΑΛΕΙ

για την υποβολή προσφορών, με χρήση της ηλεκτρονικής πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.) μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr για την επείγουσα προμήθεια ειδικού νοσοκομειακού εξοπλισμού πάσης φύσεως για την καταπολέμηση της διασποράς του κορωνοϊού COVID-19, συνολικού προϋπολογισμού 80.645, 16 Ευρώ χωρίς ΦΠΑ,, με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνον βάσει τιμής, όπως αναλυτικά περιγράφονται στον κάτωθι πίνακα:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

1. ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ				
α/α	Είδος	Αιτούμενη Ποσότητα (σε τεμάχια)	Συνολική Εκτιμώμενη αξία χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Εκτιμώμενη αξία με ΦΠΑ 24%
1.1.	Φορείο για το χώρο χειρουργείου	1	1.451,61€	1.800,00€
1.2.	Μόνιτορ χειρουργείου	1	3.225,81€	4.000,00€
1.3	Τροχήλατη αναρρόφηση χειρουργείου	1	3.467,74€	4.300,00€

1.4	Απινιδωτής με μόνιτορ	1	3.629,03€	4.500,00€
1.5	Ηλεκτροκαρδιογράφος	1	2.016,13€	2.500,00€
1.6	Μηχάνημα συγκόλλησης για σακούλες αποστείρωσης	1	2.419,35€	3.000,00€
1.7	Ηλεκτρικό ψαλίδι για την κοπή γαζών	1	564,52€	700,00€
1.8	Κλίβανος υγρής αποστείρωσης 23 λίτρων	1	2.217,74€	2.750,00€
1.9	Επιτραπέζιος κλίβανος αποστείρωσης με ατμό	1	10.483,87€	13.000,00€
2. ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ				
2.1	Τρυπάνι Microair με όλα τα συνοδά εξαρτήματά του	1	10.483,87€	13.000,00€
2.2	Σετ ορθοπαιδικών εργαλείων μικρών καταγμάτων	1	5.645,16€	7.000,00€

2.3	Σετ ορθοπαιδικών εργαλείων μεγάλων καταγμάτων	1	10.080,64€	12.500,00€
2.4	Σετ ορθοπαιδικών εργαλείων ημιολικής ' αρθροπλαστικής	1	4.193,55€	5.200,00€
2.5	Σετ τοκετού	1	2.177,42€	2.700,00€
2.6	Σετ απόξεσης και βιοψίας	1	5.967,74€	7.400,00€
2.7	Σετ καισαρικής	1	7.580,65€	9.400,00€
3. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ				
3.1	Ποδιές ακτινοπροστασίας μπροστινής κάλυψης	5	1.209,68€	1.500,00€
3.2	Κολάρα ακτινοπροστασίας θυροειδούς	5	604,84€	750,00€

3.3	Πέτασμα ακτινοπροστασίας	1	3.225,81€	4.000,00€
-----	-------------------------------------	---	-----------	-----------

Σημειώνεται ότι υπάρχει ελεύθερη, άμεση και πλήρη πρόσβαση στην παρούσα πρόσκληση στην ιστοσελίδα της αναθέτουσας αρχής <https://www.ifet.gr/> (ΚΕΝΤΡΟ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ- Διακηρύξεις ΙΦΕΤ).

1. ΤΟΠΟΣ – ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΤΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ: ΣΤΟ ΚΗΜΔΗΣ ΣΤΟ SITE www.ifet.gr και ΣΤΗΝ ΔΙΑΥΓΕΙΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΠΥΛΗ Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ	
ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΠΥΛΗ www.promitheus.gov.gr του Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.	30/03/2021	30/03/2021	30/03/2021	04/04/2021 ΏΡΑ: 24:00 (12 το βράδυ)	05/04/2021 ΏΡΑ 10:00 π.μ.

Μετά την παρέλευση της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, δεν υπάρχει η δυνατότητα υποβολής προσφοράς στο Σύστημα. Ο χρόνος υποβολής της προσφοράς και οποιαδήποτε ηλεκτρονική επικοινωνία μέσω του συστήματος βεβαιώνεται αυτόματα από το σύστημα με υπηρεσίες χρονοσήμανσης σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 37 του ν. 4412/2016 και το άρθρο 9 της Υπουργικής Απόφασης υπ' αριθ. 56902/215/2017 «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.).

Η ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών θα γίνει την Δευτέρα, 05/04/2021 και ώρα 10.00 π.μ., μέσω των αρμόδιων πιστοποιημένων στο σύστημα οργάνων της Αναθέτουσας Αρχής, εφαρμοζόμενων κατά τα λοιπά των κείμενων διατάξεων για την ανάθεση δημοσίων συμβάσεων και διαδικασιών.

Επισημαίνεται ότι τυχόν αιτήματα παροχής συμπληρωματικών πληροφοριών και διευκρινίσεων για το περιεχόμενο της Διακήρυξης μπορούν να υποβληθούν μέχρι και

την **Τετάρτη, 31/03/2021 και έως τις 24:00 (12 το βράδυ)**. Η «ΙΦΕΤ ΜΑΕ» θα απαντήσει εγγράφως σε όλες τις διευκρινίσεις που θα ζητηθούν πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των Προσφορών.

2. ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΟΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ

Σύμφωνα με το άρθρο 25 του Ν. 4412/2016, υποψήφιοι ή προσφέροντες και σε περίπτωση ενώσεων, τα μέλη αυτών μπορούν να είναι φυσικά ή νομικά πρόσωπα εγκατεστημένα :

- α) σε κράτος-μέλος της Ένωσης,
- β) σε κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),
- γ) σε τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και
- δ) σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

Οι ενώσεις και οι κοινοπραξίες δεν υποχρεούνται να λαμβάνουν ορισμένη νομική μορφή προκειμένου να υποβάλουν την προσφορά. Η επιλεγείσα ένωση ή κοινοπραξία υποχρεούται να πράξει τούτο εάν κατακυρωθεί σε αυτήν η σύμβαση, εφ' όσον η λήψη ορισμένης νομικής μορφής είναι αναγκαία για την ικανοποιητική εκτέλεση της σύμβασης.

3. Κατά τα λοιπά ο διαγωνισμός θα διενεργηθεί σύμφωνα με τα παραρτήματα που επισυνάπτονται στην παρούσα και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτής:

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ – ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄
ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΙ ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄
ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄
ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ
ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ζ΄
ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΝΤΥΠΟ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ (ΤΕΥΔ)	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Η΄
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Θ΄

Ο Διευθύνων Σύμβουλος

Ιωάννης Σωτηρίου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ – ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

ΕΙΔΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ:	ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΜΕΣΩ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ (Άρθρο τρίτο της ΠΝΠ 25-2-2020 & Άρθρο 32 γ΄ και 32 ^Α του Ν.4412/2016)
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ:	Η ΠΛΕΟΝ ΣΥΜΦΕΡΟΥΣΑ ΑΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΠΟΨΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΜΟΝΟΝ ΒΑΣΕΙ ΤΙΜΗΣ.
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΠΥΛΗ Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.	30/03/2021
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	30/03/2021
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	04/04/2021 και ώρα 24.00 (12 το βράδυ)
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ:	05/04/2021 και ώρα 10:00 π.μ.
ΤΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	Ηλεκτρονική Υποβολή: Στη διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr . του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.) Έντυπα δικαιολογητικά κατά περίπτωση: ΙΦΕΤ Μ.Α.Ε.: 18 ^ο χλμ. Λεωφόρου Μαραθώνος, Παλλήνη Αττικής
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ:	Επείγουσα προμήθεια ειδών ειδικού νοσοκομειακού εξοπλισμού πάσης φύσεως, για την καταπολέμηση της διασποράς του κορωνοϊού COVID-19, συνολικού προϋπολογισμού 80.645,16 Ευρώ χωρίς Φ.Π.Α., με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα

	από οικονομική άποψη προσφορά μόνον βάσει τιμής
ΠΟΣΟΤΗΤΑ:	<p>1.1. Ένα (1) φορείο για το χώρο χειρουργείου εκτιμώμενης αξίας 1.451,61€ χωρίς Φ.Π.Α., 1.2. Ένα μόνιτορ χειρουργείου εκτιμώμενης αξίας 3.225,81€ χωρίς ΦΠΑ, 1.3. Μία (1) τροχήλατη αναρρόφηση χειρουργείου εκτιμώμενης αξίας 3.467,74€ χωρίς Φ.Π.Α., 1.4. Ένας (1) απινιδωτής με μόνιτορ εκτιμώμενης αξίας 3.629,03€ χωρίς Φ.Π.Α., 1.5. Ένας (1) ηλεκτροκαρδιογράφος εκτιμώμενης αξίας 2.016,13€ χωρίς Φ.Π.Α., 1.6. Ένα (1) μηχάνημα συγκόλλησης για σακούλες αποστείρωσης εκτιμώμενης αξίας 2.419,35€ χωρίς Φ.Π.Α., 1.7. Ένα (1) ηλεκτρικό ψαλίδι για την κοπή γαζών εκτιμώμενης αξίας 564,52€ χωρίς Φ.Π.Α., 1.8. Ένας (1) κλίβανος υγρής αποστείρωσης 23 λίτρων εκτιμώμενης αξίας 2.217,74€ χωρίς Φ.Π.Α., 1.9. Ένας (1) επιτραπέζιος κλίβανος αποστείρωσης με ατμό εκτιμώμενης αξίας 10.483,87€ χωρίς Φ.Π.Α., 2.1. Ένα (1) τρυπάνι microair με όλα τα συνοδά εξαρτήματά του εκτιμώμενης αξίας 10.483,87€ χωρίς Φ.Π.Α., 2.2. Ένα (1) σετ ορθοπεδικών εργαλείων μικρών καταγμάτων εκτιμώμενης αξίας 5.645,16€ χωρίς Φ.Π.Α., 2.3. Ένα (1) σετ ορθοπεδικών εργαλείων μεγάλων καταγμάτων εκτιμώμενης αξίας 10.080,64€ χωρίς Φ.Π.Α., 2.4. Ένα (1) σετ ορθοπεδικών εργαλείων ημιολικής αρθροπλαστικής εκτιμώμενης αξίας 4.193,55€ χωρίς Φ.Π.Α., 2.5. Ένα (1) σετ τοκετού εκτιμώμενης αξίας 2.177,42€ χωρίς Φ.Π.Α., 2.6. Ένα (1) σετ απόξεσης και</p>

	βιοψίας εκτιμώμενης αξίας 5.967,74€ χωρίς Φ.Π.Α., 2.7. Ένα (1) σετ καισαρικής εκτιμώμενης αξίας 7.580,65€ χωρίς Φ.Π.Α., 3.1. Πέντε (5) ποδιές ακτινοπροστασίας μπροστινής κάλυψης εκτιμώμενης αξίας 1.209,68€ χωρίς Φ.Π.Α., 3.2. Πέντε (5) κολάρα ακτινοπροστασίας θυροειδούς εκτιμώμενης αξίας 604,84€ χωρίς Φ.Π.Α., 3.3. Ένα (1) πέτασμα ακτινοπροστασίας εκτιμώμενης αξίας 3.225,81€ χωρίς Φ.Π.Α.
ΚΩΔΙΚΟΙ CPV:	<ul style="list-style-type: none"> 1) CPV 33192160-1 (για το είδος υπ' αριθ. 1.1) 2) CPV 33195100-4 (για το είδος υπ' αριθ. 1.2) 3) CPV 33190000-8 (για τα είδη υπ' αριθ. 1.3,1.6, 1.7, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 3.1, 3.2, 3.3) 4) CPV 33182100-0 (για το είδος υπ' αριθ. 1.4) 5) CPV 33123230-9 (για το είδος υπ' αριθ. 1.5) 6) CPV 33152000-0 (για τα είδη υπ' αριθ. 1.8, 1.9) 7) CPV 43132300-0 (για το είδος υπ' αριθ. 2.1)
ΦΟΡΕΑΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ - ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ:	«ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Μονοπρόσωπη ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και το δ.τ. «ΙΦΕΤ Μ.Α.Ε»
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΥΠΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΗ:	Το Γενικό Νοσοκομείο – Κέντρο Υγείας Νάξου
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ:	ΤΕΜΑΧΙΟ

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ:	Έως την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του αντικειμένου της παρούσας πρόσκλησης
ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ:	Δεκαπέντε (15) ημέρες από την υπογραφή της σύμβασης
ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ:	Το Γενικό Νοσοκομείο – Κέντρο Υγείας Νάξου
ΣΥΝΟΛΟ ΚΡΑΤΗΣΕΩΝ ΕΠΙ %:	NOMIMES ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

είναι η επείγουσα προμήθεια:

- 1.1.Ενός(1) φορείου για το χώρο χειρουργείου εκτιμώμενης αξίας 1.451,61€ χωρίς Φ.Π.Α. και 1.800,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 1.2.Ενός (1) μόνιτορ χειρουργείου εκτιμώμενης αξίας 3.225,81€ χωρίς Φ.Π.Α. και 4.000,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 1.3. Μίας (1) τροχήλατης αναρρόφησης χειρουργείου εκτιμώμενης αξίας 3.467,74€ χωρίς Φ.Π.Α. και 4.300,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 1.4. Ενός (1) απινιδωτή με μόνιτορ εκτιμώμενης αξίας 3.629,03€ χωρίς Φ.Π.Α. και 4.500,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 1.5. Ενός (1) ηλεκτροκαρδιογράφου εκτιμώμενης αξίας 2.016,13€ χωρίς Φ.Π.Α. και 2.500,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 1.6. Ενός (1) μηχανήματος συγκόλλησης για σακούλες αποστείρωσης εκτιμώμενης αξίας 2.419,35€ χωρίς Φ.Π.Α. και 3.000,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 1.7. Ενός (1) ηλεκτρικού ψαλιδιού για την κοπή γαζών εκτιμώμενης αξίας 564,52€ χωρίς Φ.Π.Α. και 700,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 1.8. Ενός (1) κλιβάνου υγρής αποστείρωσης 23 λίτρων εκτιμώμενης αξίας 2.217,74€ χωρίς Φ.Π.Α. και 2.750,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 1.9. Ενός (1) επιτραπέζιου κλιβάνου αποστείρωσης με ατμό εκτιμώμενης αξίας 10.483,87€ χωρίς Φ.Π.Α. και 13.000,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 2.1. Ενός (1) τρυπανιού Microair με όλα τα συνοδά εξαρτήματά του εκτιμώμενης αξίας 10.483,87€ χωρίς Φ.Π.Α. και 13.000,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 2.2. Ενός (1) σετ ορθοπεδικών εργαλείων μικρών καταγμάτων εκτιμώμενης αξίας 5.645,16€ χωρίς Φ.Π.Α. και 7.000,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 2.3. Ενός (1) σετ ορθοπεδικών εργαλείων μεγάλων καταγμάτων εκτιμώμενης αξίας 10.080,64€ χωρίς Φ.Π.Α. και 12.500,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 2.4. Ενός (1) σετ ορθοπεδικών εργαλείων ημιολικής αρθροπλαστικής εκτιμώμενης αξίας 4.193,55€ χωρίς Φ.Π.Α. και 5.200,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,

- 2.5. Ενός (1) σετ τοκετού εκτιμώμενης αξίας 2.177,42€ χωρίς Φ.Π.Α. και 2.700,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 2.6. Ενός (1) σετ απόξεσης και βιοψίας εκτιμώμενης αξίας 5.967,74€ χωρίς Φ.Π.Α. και 7.400,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 2.7. Ενός (1) σετ καισαρικής εκτιμώμενης αξίας 7.580,65€ χωρίς Φ.Π.Α. και 9.400,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 3.1. Πέντε (5) ποδιών ακτινοπροστασίας μπροστινής κάλυψης εκτιμώμενης αξίας 1.209,68€ χωρίς Φ.Π.Α. και 1.500,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 3.2. Πέντε (5) κολάρων ακτινοπροστασίας θυροειδούς εκτιμώμενης αξίας 604,84€ χωρίς Φ.Π.Α. και 750,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%,
- 3.3. Ενός (1) πετάσματος ακτινοπροστασίας εκτιμώμενης αξίας 3.225,81€ χωρίς Φ.Π.Α. και 4.000,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%.

Η συνολική προϋπολογιζόμενη δαπάνη για τα ως άνω είδη ανέρχεται στο ποσό των ογδόντα χιλιάδων εξακοσίων σαράντα πέντε Ευρώ και δεκαέξι λεπτών (80.645,16€) πλέον ΦΠΑ 24 % ποσού δεκαενέα χιλιάδων τριακοσίων πενήντα τεσσάρων Ευρώ και ογδόντα τεσσάρων λεπτών (19.354,84€), ήτοι συνολικό τίμημα εκατό χιλιάδων Ευρώ (100.000,00€).

Σας γνωρίζουμε ότι :

Οι οικονομικοί φορείς υποβάλουν -επί ποινή απαραδέκτου- τεχνική και οικονομική προσφορά για κάθε ένα από τα είδη εξοπλισμού, τα οποία προσφέρουν.

Στους οικονομικούς φορείς δίνεται η δυνατότητα να υποβάλουν προσφορά και για μέρος των ειδών, αλλά μόνον για το σύνολο της αιτούμενης ποσότητας αυτών (όπου απαιτείται ποσότητα πέραν της μονάδας).

Η κατακύρωση της προμήθειας θα γίνει ανά είδος για το σύνολο της αιτούμενης ποσότητας κάθε είδους.

Σε περίπτωση που υπάρχουν ισότιμες ή ισοδύναμες προσφορές, τελικός μειοδότης επιλέγεται ο μειοδότης που προκύπτει κατόπιν διαπραγμάτευσης, αφού κληθούν όλοι οι προσφέροντες που είχαν ισότιμες ή ισοδύναμες προσφορές. **Επί ποινή αποκλεισμού**, οι υποψήφιοι φορείς δεσμεύονται για την παράδοση του συνόλου της ποσότητας κάθε προμηθευόμενου είδους σύμφωνα με τους όρους της παρούσας και συγκεκριμένα το αργότερο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την υπογραφή της σύμβασης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄
ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΙ ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

1.1. Οι προσφορές υποβάλλονται από τους ενδιαφερόμενους ηλεκτρονικά, μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr. του ΕΣΗΔΗΣ, μέχρι την καταληκτική ημερομηνία και ώρα που ορίζει η παρούσα διακήρυξη, στην Ελληνική Γλώσσα, σε ηλεκτρονικό φάκελο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Ν.4412/2016, ιδίως άρθρα 36 και 37 και την Υπουργική Απόφαση αριθ. 56902/215/2017 (ΦΕΚ 1924/Β/2-6-2017) «*Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)*» .

Για την συμμετοχή στο διαγωνισμό οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς απαιτείται να διαθέτουν εγκεκριμένη προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή ή προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή που υποστηρίζεται από εγκεκριμένο πιστοποιητικό, το οποίο χορηγήθηκε από έναν εγκεκριμένο πάροχο υπηρεσιών πιστοποίησης, ο οποίος περιλαμβάνεται στον κατάλογο εμπιστευσης, όπως προβλέπεται στην απόφαση 2009/767/ΕΚ και σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Κανονισμό (ΕΕ) 910/2014 και τις διατάξεις της Υ.Α. 56902/215/2017 "*Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)*» και να εγγραφούν στο ηλεκτρονικό σύστημα (ΕΣΗΔΗΣ- Διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr) ακολουθώντας την διαδικασία εγγραφής του άρθρου 5 της ίδιας Υ.Α. Επισημαίνεται ότι, οι αλλοδαποί οικονομικοί φορείς δεν έχουν την υποχρέωση να υπογράψουν τα δικαιολογητικά που υποβάλλουν με την προσφορά τους, με χρήση προηγμένης ηλεκτρονικής υπογραφής, αλλά μπορούν να τα αυθεντικοποιούν με οποιονδήποτε άλλο πρόσφορο τρόπο, εφόσον στη χώρα προέλευσής τους δεν είναι υποχρεωτική η χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής σε διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων. Στις περιπτώσεις αυτές η αίτηση συμμετοχής συνοδεύεται με υπεύθυνη δήλωση στην οποία δηλώνεται ότι στην χώρα προέλευσης δεν προβλέπεται η χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής ή ότι στην χώρα προέλευσης δεν είναι υποχρεωτική η χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής για την συμμετοχή σε διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων. Η υπεύθυνη δήλωση του προηγούμενου εδαφίου φέρει υπογραφή έως και δέκα (10) ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών.

Ο χρόνος υποβολής της προσφοράς και οποιαδήποτε ηλεκτρονική επικοινωνία μέσω του συστήματος βεβαιώνεται αυτόματα από το σύστημα με υπηρεσίες χρονοσήμανσης, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 37 του Ν. 4412/2016 και το άρθρο 9 της ως άνω Υπουργικής Απόφασης.

Μετά την παρέλευση της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, δεν υπάρχει η δυνατότητα υποβολής προσφοράς στο Σύστημα. Σε περιπτώσεις τεχνικής αδυναμίας λειτουργίας του ΕΣΗΔΗΣ, η αναθέτουσα αρχή θα ρυθμίσει τα της συνέχειας του διαγωνισμού με σχετική ανακοίνωσή της.

1.2. Ο χρόνος ισχύος των προσφορών είναι 180 ημερολογιακές ημέρες, προσμετρούμενες από την επομένη της ημέρας διενέργειας του διαγωνισμού.

1.3. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του παραπάνω αναφερομένου απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

1.4. Οι οικονομικοί φορείς υποβάλλουν με την προσφορά τους τα ακόλουθα:

(α) έναν (υπο)φάκελο με την ένδειξη «Δικαιολογητικά Συμμετοχής, στον οποίο περιλαμβάνονται τα κατά περίπτωση απαιτούμενα δικαιολογητικά,

(α1) τόσους (υπο)φακέλους με την ένδειξη «Τεχνική Προσφορά» όσα και τα προσφερόμενα είδη, σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και την παρούσα,

(β) τόσους (υπο)φακέλους με την ένδειξη «Οικονομική Προσφορά» όσα και τα προσφερόμενα είδη, σε καθένα από τους οποίους περιλαμβάνεται η οικονομική προσφορά του οικονομικού φορέα και τα κατά περίπτωση απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Από τον προσφέροντα σημαίνονται με χρήση του σχετικού πεδίου του συστήματος τα στοιχεία εκείνα της προσφοράς του που έχουν εμπιστευτικό χαρακτήρα σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 21 του Ν. 4412/2016 . Εφόσον ένας οικονομικός φορέας χαρακτηρίζει πληροφορίες ως εμπιστευτικές, λόγω ύπαρξης τεχνικού ή εμπορικού απορρήτου, στη σχετική δήλωσή του αναφέρει ρητά όλες τις σχετικές διατάξεις νόμου ή διοικητικές πράξεις που επιβάλλουν την εμπιστευτικότητα της συγκεκριμένης πληροφορίας.

Δεν χαρακτηρίζονται ως εμπιστευτικές πληροφορίες σχετικά με τις τιμές μονάδας, τις προσφερόμενες ποσότητες, την οικονομική προσφορά και τα στοιχεία της τεχνικής προσφοράς που χρησιμοποιούνται για την αξιολόγησή της.

1.5. Οι οικονομικοί φορείς συντάσσουν την τεχνική και οικονομική τους προσφορά συμπληρώνοντας τις αντίστοιχες ειδικές ηλεκτρονικές φόρμες του συστήματος. Στην συνέχεια το σύστημα παράγει τα σχετικά ηλεκτρονικά αρχεία τα οποία υπογράφονται ηλεκτρονικά και υποβάλλονται από τον προσφέροντα. *Τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην ειδική ηλεκτρονική φόρμα του συστήματος και του παραγόμενου ηλεκτρονικού αρχείου pdf (το οποίο θα υπογραφεί ηλεκτρονικά) πρέπει να ταυτίζονται. Σε αντίθετη περίπτωση το σύστημα παράγει σχετικό μήνυμα και ο προσφέρων καλείται να παράγει εκ νέου το ηλεκτρονικό αρχείο pdf*. Εφόσον οι τεχνικές προδιαγραφές και οι οικονομικοί όροι δεν έχουν αποτυπωθεί στο σύνολό τους στις ειδικές ηλεκτρονικές φόρμες του συστήματος, οι οικονομικοί φορείς καλούνται να επισυνάψουν ηλεκτρονικά υπογεγραμμένα τα σχετικά ηλεκτρονικά αρχεία (ιδίως τεχνική και οικονομική προσφορά) όπου θα αποτυπώνεται η συμμόρφωσή τους με τους όρους της παρούσας διακήρυξης.

1.6. Ειδικότερα, τα στοιχεία και δικαιολογητικά για τη συμμετοχή του οικονομικού φορέα στη διαδικασία υποβάλλονται από αυτόν ηλεκτρονικά σε μορφή αρχείων τύπου .pdf και εφόσον έχουν συνταχθεί/παραχθεί από τον ίδιο, φέρουν εγκεκριμένη προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή ή προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή με χρήση εγκεκριμένων πιστοποιητικών, χωρίς να απαιτείται θεώρηση γνησίου της υπογραφής, με την επιφύλαξη των αναφερθέντων ανωτέρω για τους αλλοδαπούς οικονομικούς φορείς.

Από το Σύστημα εκδίδεται ηλεκτρονική απόδειξη υποβολής προσφοράς, η οποία αποστέλλεται στον οικονομικό φορέα με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Στις περιπτώσεις που με την προσφορά υποβάλλονται ιδιωτικά έγγραφα, αυτά γίνονται αποδεκτά είτε κατά τα προβλεπόμενα στις διατάξεις του Ν. 4250/2014 (Α' 94) είτε και σε απλή φωτοτυπία, εφόσον συνυποβάλλεται υπεύθυνη δήλωση, στην οποία βεβαιώνεται η ακρίβειά τους και η οποία φέρει υπογραφή μετά την έναρξη της διαδικασίας σύναψης της παρούσας σύμβασης

1.7. Ο οικονομικός φορέας ΥΠΟΧΡΕΟΥΤΑΙ να προσκομίσει τα στοιχεία της ηλεκτρονικής προσφοράς στην Αναθέτουσα Αρχή σε έντυπη μορφή εντός τριών (3) ημερών από την ηλεκτρονική υποβολή της.

1.8. Επισημαίνουμε την προσοχή σας στα ακόλουθα:

1.8.1. Τα έγγραφα που απαιτούνται για τη διενέργεια των διαγωνισμών και τη συμμετοχή σε αυτούς, συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα.

1.8.2. Τα αποδεικτικά έγγραφα συντάσσονται στην Ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην Ελληνική γλώσσα. Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5.10.1961, που κυρώθηκε με το Ν. 1497/1984 (Α'188), εφόσον προέρχονται από χώρες εκτός Ε.Ε.. Ειδικά, τα αλλοδαπά ιδιωτικά έγγραφα συνοδεύονται από μετάφρασή τους στην Ελληνική γλώσσα επικυρωμένη είτε από πρόσωπο αρμόδιο κατά τις διατάξεις της εθνικής νομοθεσίας είτε από πρόσωπο κατά νόμο αρμόδιο της χώρας στην οποία έχει συνταχθεί το έγγραφο.

Ενημερωτικά και τεχνικά φυλλάδια και άλλα έντυπα-εταιρικά ή μη-με ειδικό τεχνικό περιεχόμενο μπορούν να υποβάλλονται σε άλλη γλώσσα (αγγλική), χωρίς να συνοδεύονται από μετάφραση στην ελληνική.

1.8.3. Στις περιπτώσεις που οι υποβαλλόμενες προσφορές δεν τηρούν τα οριζόμενα ανωτέρω και σύμφωνα με το α. 91 του Ν. 4412/2016 απορρίπτονται και δεν λαμβάνονται υπόψη.

1.8.4. Οι προσφορές υποβάλλονται μέσω του ΕΣΗΔΗΣ μέχρι την καταληκτική ημερομηνία και ώρα που έχουν οριστεί στην παρούσα Πρόσκληση.

1.9 Διευκρινίσεις που παρέχονται από τους προσφέροντες οποτεδήποτε μετά την λήξη χρόνου υποβολής των προσφορών τους δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται ως अपαράδεκτες.

1.10. Διευκρινίσεις παρέχονται μόνο όταν ζητούνται αρμοδίως.

1.11. Πέραν της κύριας προσφοράς δεν γίνονται δεκτές αντιπροσφορές ή εναλλακτικές προσφορές

1.12. Οι υποψήφιοι ανάδοχοι δεν έχουν δικαίωμα να αποσύρουν την προσφορά τους ή μέρος της μετά την κατάθεσή της. Σε περίπτωση που η προσφορά ή μέρος της αποσυρθεί, ο διαγωνιζόμενος υπόκειται σε κυρώσεις και ειδικότερα έκπτωση και απώλεια κάθε δικαιώματος για κατακύρωση.

2. ΦΑΚΕΛΟΙ «ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ» – «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ»

2.1 Οι συμμετέχοντες οφείλουν να υποβάλουν υποχρεωτικά μαζί με την προσφορά τους στο φάκελο των δικαιολογητικών συμμετοχής, ΕΠΙ ΠΟΙΝΗ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ, τα ακόλουθα κατά περίπτωση δικαιολογητικά όπως αυτά περιγράφονται στο άρθρο 93, 79 και 79Α του Ν. 4412/2016, σε συνδυασμό και με τα άρθρα 1 και 3 του Ν. 4250/26-03-2014 (ΦΕΚ 74/Α/26-03-2014) και ειδικότερα:

2.1.1 Το **Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης [ΤΕΥΔ]** όπως προβλέπεται στην παρ. 4 του άρθρου 79, του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147 Α'). Οι προσφέροντες συμπληρώνουν το σχετικό πρότυπο ΤΕΥΔ το οποίο έχει αναρτηθεί, σε μορφή αρχείων τύπου XML και PDF, στη διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr. του ΕΣΗΔΗΣ και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της διακήρυξης (Παράρτημα Η).

Στο ακόλουθο link <https://espdint.eprocurement.gov.gr/> του δικτυακού τόπου της Γενικής Γραμματείας Εμπορίου (www.promitheus.gov.gr) οι οικονομικοί φορείς συμπληρώνουν το ΤΕΥΔ σύμφωνα με τις οδηγίες.

Οι ενώσεις οικονομικών φορέων, οι οποίες υποβάλλουν κοινή προσφορά, συμπληρώνουν το ΤΕΥΔ για καθέναν οικονομικό φορέα, ο οποίος συμμετέχει στην ένωση.

2.1.2 Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει, προς την Αναθέτουσα Αρχή, στην οποία δηλώνεται ότι ο προσφέρων οικονομικός φορέας:

Αποδέχεται ανεπιφυλάκτως τους όρους της παρούσας.

Συμμετέχει με μια μόνον προσφορά στο πλαίσιο του παρόντος διαγωνισμού.

Δεσμεύεται για την παράδοση του συνόλου της ποσότητας των ειδών που θα του κατακυρωθεί σύμφωνα με τους όρους της παρούσας πρόσκλησης και συγκεκριμένα το αργότερο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την υπογραφή της σύμβασης.

Τηρεί και θα εξακολουθήσει να τηρεί κατά την εκτέλεση της σύμβασης, εφόσον επιλεγεί, τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του Ν. 4412/2016.

Λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για να διαφυλάξει την εμπιστευτικότητα των πληροφοριών που έχουν χαρακτηριστεί ως τέτοιες.

Κατά την διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης δεσμεύεται για την απαρύγκλιτη τήρηση των διατάξεων του με αρ. 2016/679 Κανονισμού (ΕΕ) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 και του Ν.4624/2019, για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα.

Σημειώνεται ότι σύμφωνα με την παράγραφο 3 του Ν. 4250/26-03-2014 (ΦΕΚ 74/Α/26-03-2014) οι ανωτέρω δηλώσεις φέρουν ημερομηνία εντός των τελευταίων τριάντα ημερολογιακών ημερών

2.1.3 Εγγυητική επιστολή συμμετοχής **ΔΕΝ απαιτείται** για τον παρόντα Διαγωνισμό.

2.2. «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ»

Η τεχνική προσφορά πρέπει να καλύπτει όλες τις απαιτήσεις και τις προδιαγραφές που έχουν τεθεί από την Αναθέτουσα Αρχή με το κεφάλαιο "Τεχνικές Προδιαγραφές" του Παραρτήματος ΣΤ' της παρούσας, **οι οποίες θεωρούνται όλες ως απαραίβατοι όροι της Πρόσκλησης**, περιγράφοντας ακριβώς πώς οι συγκεκριμένες απαιτήσεις και προδιαγραφές πληρούνται. Περιλαμβάνει ιδίως τα έγγραφα και δικαιολογητικά, βάσει των οποίων θα αξιολογηθεί η καταλληλότητα των προσφερόμενων ειδών, με βάση το κριτήριο ανάθεσης, σύμφωνα με τα αναλυτικώς αναφερόμενα στο ως άνω Παράρτημα. **Προσφορές που δεν καλύπτουν πλήρως όλες τις τεχνικές προδιαγραφές, ως απαραίβατους όρους της Πρόσκλησης, απορρίπτονται ως απαραίδεκτες.**

2.2.1 Προς το σκοπό αυτό οι οικονομικοί φορείς πρέπει να καταθέσουν επί ποινή αποκλεισμού, αναλυτικό **Φύλλο Συμμόρφωσης** προς τις τεχνικές προδιαγραφές με αντίστοιχες παραπομπές στα επίσημα φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου (prospectus, product data, manual κ.λπ.), έντυπα και λοιπά έγγραφα της τεχνικής προσφοράς τους.

Απαραίτητη προϋπόθεση για να είναι αποδεκτή μια προσφορά είναι να πληροί το σύνολο των απαιτήσεων των τεχνικών προδιαγραφών

Το φύλλο συμμόρφωσης πρέπει να φέρει την κάτωθι μορφή:

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΦΥΛΛΟΥ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

α/α	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1		ΝΑΙ		

Συγκεκριμένα στη Στήλη «ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ», θα περιγράφονται αναλυτικά οι αντίστοιχοι τεχνικοί όροι, υποχρεώσεις ή επεξηγήσεις για τα οποία θα πρέπει να δοθούν αντίστοιχες απαντήσεις. Στη στήλη «ΑΠΑΙΤΗΣΗ» συμπληρώνεται η λέξη «ΝΑΙ». Στη στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ» θα σημειώνεται η απάντηση του οικονομικού φορέα που έχει τη μορφή ΝΑΙ/ΟΧΙ, όταν η αντίστοιχη προδιαγραφή πληρούται ή όχι από την Προσφορά, ή ένα αριθμητικό μέγεθος που δηλώνει την ποσότητα του αντίστοιχου χαρακτηριστικού στην Προσφορά. Απλή κατάφαση ή επεξήγηση **δεν** αποτελεί απόδειξη πλήρωσης της προδιαγραφής

και η αρμόδια Επιτροπή έχει την υποχρέωση ελέγχου και επιβεβαίωσης της πλήρωσης της απαίτησης (ιδιαίτερα αν αυτή αποτελεί ελάχιστη).

Στη στήλη «ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ» θα καταγραφεί η σαφής παραπομπή σε Παράρτημα της Τεχνικής Προσφοράς, το οποίο θα περιλαμβάνει αριθμημένα Τεχνικά Φυλλάδια κατασκευαστών, ή αναλυτικές τεχνικές περιγραφές των υπηρεσιών, του εξοπλισμού ή του τρόπου διασύνδεσης και λειτουργίας ή αναφορές μεθοδολογίας εγκατάστασης και υποστήριξης κλπ., που κατά την κρίση του υποψηφίου Αναδόχου τεκμηριώνουν τα στοιχεία του Φύλλου Συμμόρφωσης.

Είναι ιδιαίτερα επιθυμητή η πληρέστερη συμπλήρωση των παραπομπών, οι οποίες πρέπει να είναι κατά το δυνατόν συγκεκριμένες (π.χ. Τεχνικό Φυλλάδιο 3, Σελ. 4 Παράγραφος 4, κ.λπ.). Αντίστοιχα στο τεχνικό φυλλάδιο ή στη σχετική αναφορά, μεθοδολογικό εργαλείο, τεχνική κτλ θα υπογραμμιστεί το σημείο που τεκμηριώνει τη συμφωνία ή υπερκάλυψη και θα σημειωθεί η αντίστοιχη παράγραφος του Φύλλου Συμμόρφωσης στην οποία καταγράφεται η ζητούμενη προδιαγραφή (π.χ. Προδ. 4.18).

Τονίζεται ότι είναι υποχρεωτική η απάντηση σε όλα τα σημεία του Φύλλου Συμμόρφωσης και η παροχή όλων των πληροφοριών που ζητούνται.

Η αρμόδια Επιτροπή θα αξιολογήσει τα παρεχόμενα από τους υποψήφιους Αναδόχους στοιχεία κατά την αξιολόγηση των Τεχνικών Προσφορών.

Σε περίπτωση που δεν έχει συμπληρωθεί η στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ» και η στήλη «ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ», για έστω και ένα από τους όρους στο φύλλο συμμόρφωσης, τότε θεωρείται ότι δεν υπάρχει απάντηση στο σχετικό όρο και άρα η **τεχνική προσφορά θα θεωρείται ως μη αποδεκτή.**

2.2.2 Οι οικονομικοί φορείς πρέπει να συμπληρώσουν και να υποβάλουν επί ποινή αποκλεισμού **Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986** του προσφέροντος ότι :

α) η διάθεση του προς προμήθεια είδους αποτελεί αντικείμενο της επαγγελματικής δραστηριότητας αυτού και ότι έχει δικαίωμα για την νόμιμη κυκλοφορία του προς προμήθεια είδους στην Ελλάδα , και

β) η προσφορά του είναι σύμφωνη με τις Τεχνικές Απαιτήσεις, όπως καταγράφονται στο Παράρτημα «Τεχνικές προδιαγραφές» της παρούσας, και ότι με αυτήν προσκομίζονται και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά/πιστοποιητικά που αποδεικνύουν την ως άνω συμμόρφωση με τις Τεχνικές προδιαγραφές.

3. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΦΑΚΕΛΟΥ «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ»

3.1 Στον φάκελο τοποθετούνται τα **ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ** κάθε προσφοράς. Ο πίνακας του **Παραρτήματος Θ'** πρέπει να συμπληρωθεί επί ποινή απορρίψεως.

3.2 Ο οικονομικός φορέας θα συντάξει, θα υπογράψει ψηφιακά και θα επισυνάψει στον ηλεκτρονικό φάκελο «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ»

3.2 Οι τιμές δίδονται ως εξής:

3.2.1. Σε ΕΥΡΩ, αναγράφονται δε ολογράφως και αριθμητικώς.

3.2.2. Ανά τεμάχιο και συνολικώς μη συμπ/νου Φ.Π.Α.

3.2.3. Ποσοστό Φ.Π.Α. (24%), στο οποίο υπάγεται το είδος (Σε περίπτωση που αναφέρεται εσφαλμένος Φ.Π.Α. αυτός θα διορθώνεται από την Επιτροπή).

3.2.4. Στην τιμή περιλαμβάνονται οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και οι νόμιμες κρατήσεις υπέρ Δημοσίου οι οποίες βαρύνουν τον Προμηθευτή, ήτοι 0,06% υπέρ Α.Ε.Π.Π συν 3,6% χαρτόσημο επί του ποσού της κράτησης και 0,07% υπέρ Ε.Α.Α.Δ.ΣΥ συν 3,6% χαρτόσημο επί του ποσού της κράτησης, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παροχή των υπηρεσιών διαχείρισης συμβάσεων με τους όρους που προβλέπεται στην παρούσα. Το ποσοστό του ΦΠΑ με το οποίο επιβαρύνεται η τιμή ορίζεται χωριστά.

Προσφορές που δεν δίνουν τις τιμές σε ΕΥΡΩ ή που καθορίζουν σχέση ΕΥΡΩ προς ξένο νόμισμα θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

3.2.5. Η αναγραφή της τιμής σε ΕΥΡΩ μπορεί να γίνεται με δύο ή και περισσότερα δεκαδικά ψηφία (άνευ ορίου), εφόσον χρησιμοποιείται σε ενδιάμεσους υπολογισμούς. Το γενικό σύνολο στρογγυλοποιείται σε δυο δεκαδικά ψηφία, προς τα άνω εάν το τρίτο δεκαδικό ψηφίο είναι ίσο ή μεγαλύτερο του πέντε και προς τα κάτω εάν είναι μικρότερο του πέντε.

3.3 **Εφόσον από την προσφορά δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη.**

3.4. Προσφορές που θα θέτουν όρο αναπροσαρμογής της τιμής απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

3.5. Εάν στο διαγωνισμό οι προσφερόμενες τιμές είναι υπερβολικά χαμηλές θα εξετάζονται λεπτομερώς οι προσφορές πριν την έκδοση απόφασης κατακύρωσης. Για τον σκοπό αυτό θα ζητηθούν από τον προσφέροντα να παρασχεθούν εγγράφως οι αναγκαίες διευκρινίσεις σχετικά με τον οικονομικό χαρακτήρα της διαδικασίας, όπως αυτά ορίζονται και στα αρ. 88-89 του Ν.4412/2016.

3.6. Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει από τους συμμετέχοντες στοιχεία απαραίτητα για την τεκμηρίωση των προσφερομένων τιμών, οι δε προμηθευτές υποχρεούνται να παρέχουν αυτά.

3.7. Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα της μη κατακύρωσης – συμβασιοποίησης και απορρόφησης μέρους ή του συνόλου της ζητούμενης από την πρόσκληση ποσότητας των ειδών.

4. ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

4.1 Ηλεκτρονική αποσφράγιση προσφορών

Το πιστοποιημένο στο ΕΣΗΔΗΣ για την αποσφράγιση των προσφορών αρμόδιο όργανο της Αναθέτουσας Αρχής (Επιτροπή Διαγωνισμού) προβαίνει στην ηλεκτρονική αποσφράγιση των φακέλων των προσφορών, κατά το άρθρο 100 του Ν. 4412/2016 **σε ένα και μόνο στάδιο.**

Με την αποσφράγιση των ως άνω φακέλων κάθε προσφέρων αποκτά πρόσβαση στις λοιπές προσφορές και τα υποβληθέντα δικαιολογητικά τους, με την επιφύλαξη των πτυχών εκείνων κάθε προσφοράς, τα οποία έχουν χαρακτηριστεί ως εμπιστευτικές.

4.2 Αξιολόγηση Προσφορών

Μετά την κατά περίπτωση ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών η Αναθέτουσα Αρχή προβαίνει στην αξιολόγηση αυτών μέσω των αρμόδιων πιστοποιημένων στο Σύστημα οργάνων της, εφαρμοζόμενων κατά τα λοιπά των κειμένων διατάξεων.

Ειδικότερα:

Το αρμόδιο γνωμοδοτικό όργανο καταχωρεί όσους υπέβαλαν προσφορές, καθώς και τα υποβληθέντα αυτών δικαιολογητικά και τα αποτελέσματα του ελέγχου αυτών. Στη συνέχεια αξιολογούνται οι τεχνικές προσφορές των συμμετεχόντων. Τέλος, μετά την ολοκλήρωση της αξιολόγησης των δικαιολογητικών συμμετοχής και των τεχνικών προσφορών, το αρμόδιο γνωμοδοτικό όργανο προβαίνει στην αξιολόγηση των οικονομικών προσφορών των συμμετεχόντων που δεν έχουν αποκλειστεί κατά την αξιολόγηση των δικαιολογητικών συμμετοχής και των τεχνικών προσφορών και στη συνέχεια συντάσσεται ένα ενιαίο πρακτικό με τη σειρά κατάταξης των μειοδοτών. Το εν λόγω πρακτικό κοινοποιείται από το ως άνω όργανο, μέσω της λειτουργικότητας της «Επικοινωνίας», στην αναθέτουσα αρχή προς έγκριση.

5. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ

5.1. Μετά την αξιολόγηση των προσφορών, η αναθέτουσα αρχή αποστέλλει σχετική ηλεκτρονική πρόσκληση μέσω του συστήματος στον προσφέροντα, στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση («προσωρινό ανάδοχο»), και τον καλεί να υποβάλει τα εξής έγγραφα – δικαιολογητικά, τα οποία αποσφραγίζονται και ελέγχονται κατά την διαδικασία που προβλέπεται από το άρθρο 103 του Ν.4412/2016:

5.1.1 Όσον αφορά την παράγραφο 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016, απόσπασμα του σχετικού μητρώου, όπως του ποινικού μητρώου, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν από την υποβολή του, ή ελλείψει αυτού, ισοδύναμου εγγράφου που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο εν λόγω οικονομικός φορέας, από το οποίο προκύπτει ότι πληρούνται αυτές οι προϋποθέσεις. Η υποχρέωση προσκόμισης του ως άνω αποσπάσματος αφορά και τα πρόσωπα του δεύτερου εδαφίου της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016.

5.1.2. Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής, έκδοσης τελευταίου τριμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο υποψήφιος προμηθευτής δεν τελεί υπό πτώχευση, εκκαθάριση, παύση εργασιών, αναγκαστική διαχείριση, πτωχευτικό συμβιβασμό και δεν έχει κινηθεί σε βάρος του διαδικασία κήρυξης πτώχευσης, εκκαθάρισης, αναγκαστικής διαχείρισης, πτωχευτικού συμβιβασμού. Σε περίπτωση εγκατάστασής του στην αλλοδαπή, το εν λόγω πιστοποιητικό εκδίδεται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένος, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.

5.1.3. Πιστοποιητικό αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής Αρχής, έκδοσης τελευταίου τριμήνου πριν την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης, από το οποίο να προκύπτει ότι ο

υποψήφιος προμηθευτής δεν τελεί υπό κοινή εκκαθάριση ή ειδική εκκαθάριση του Ν. 1892/1990 (Α' 101), όπως ισχύει, ή άλλες ανάλογες καταστάσεις και ότι δεν τελεί υπό διαδικασία έκδοσης απόφασης κοινής ή ειδικής εκκαθάρισης.

Διευκρινίζεται ότι το απόσπασμα ποινικού μητρώου ή άλλο ισοδύναμο έγγραφο αρμόδιας διοικητικής ή δικαστικής αρχής της χώρας εγκατάστασης του νομικού προσώπου, αφορά **περιοριστικώς:**

- α) τους Διαχειριστές όταν το νομικό πρόσωπο είναι Ο.Ε, Ε.Ε, Ε.Π.Ε. και ΙΚΕ,
- β) τον Διευθύνοντα Σύμβουλο και τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου όταν το νομικό πρόσωπο είναι Α.Ε.,
- γ) τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου σε περίπτωση Συνεταιρισμών και σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου τους νόμιμους εκπροσώπους του.

5.1.4 Όσον αφορά την παράγραφο 2 του άρθρου 73 Ν.4412/2016:

5.1.4.1. Πιστοποιητικό που εκδίδεται από αρμόδια αρχή του οικείου κράτους - μέλους ή χώρας, που να είναι εν ισχύει κατά το χρόνο υποβολής του, άλλως, στην περίπτωση που δεν αναφέρεται σε αυτό χρόνος ισχύος που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του ότι είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις τους που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) καθώς και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις του.

5.1.4.2 Πέραν του ως άνω πιστοποιητικού, υποβάλλεται υπεύθυνα δήλωση του προσφέροντος ότι δεν έχει εκδοθεί δικαστική ή διοικητική απόφαση με τελεσίδικη και δεσμευτική ισχύ για την αθέτηση των υποχρεώσεών του όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης

5.1.4.3 Πιστοποιητικό από τη Διεύθυνση Προγραμματισμού και Συντονισμού του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας, από το οποίο να προκύπτουν όλες οι πράξεις επιβολής προστίμου που έχουν εκδοθεί σε βάρος του οικονομικού φορέα **ή, σε περίπτωση αδυναμίας έκδοσης αυτού από την εν λόγω Υπηρεσία,** Υπεύθυνα Δήλωση του οικονομικού φορέα περί τήρησης των λόγων μη αποκλεισμού του από δημόσιες συμβάσεις και χρηματοδοτήσεις λόγω παραβάσεων της εργατικής νομοθεσίας, όπως αυτοί αναφέρονται στην παρ. 2γ) του αρ.73 του Ν. 4412/2016.

5.1.5. Για την απόδειξη της απαίτησης της παραγράφου 1α) και 2 του άρθρου 75, πιστοποιητικό/βεβαίωση του οικείου επαγγελματικού μητρώου του Παραρτήματος XI του Προσαρτήματος Α' του Ν. 4412/2016, με το οποίο πιστοποιείται η εγγραφή του οικονομικού φορέα σε αυτό.

5.1.6. Όλα τα νομιμοποιητικά έγγραφα κάθε συμμετέχοντος για την απόδειξη των ανωτέρω ιδιοτήτων και της εξουσίας έκδοσης παραστατικού εκπροσώπησης.

Συγκεκριμένα:

α) Για ημεδαπά νομικά πρόσωπα με τη μορφή Ανώνυμης Εταιρείας (Α.Ε.) ή Εταιρείας Περιορισμένης Ευθύνης (Ε.Π.Ε.) ή Ιδιωτικής Κεφαλαιουχικής Εταιρείας (Ι.Κ.Ε.):

Σύσταση της εταιρείας καθώς και όλων των τροποποιήσεων (όπως ΦΕΚ ή Βεβαίωση/Πιστοποιητικό Γ.Ε.ΜΗ.)

Εκπροσώπηση της εταιρίας (όπως ΦΕΚ ή Βεβαίωση/Πιστοποιητικό Γ.Ε.ΜΗ.)

Πρόσφατο κωδικοποιημένο καταστατικό, θεωρημένο από την αρμόδια αρχή.

β) Για ημεδαπά νομικά πρόσωπα με τη μορφή προσωπικής εταιρείας (Ο.Ε ή Ε.Ε):

Επίσημο αντίγραφο ή επικυρωμένο φωτοαντίγραφο του συμφωνητικού σύστασης της εταιρείας και όλων των τροποποιήσεων αυτού, καθώς και του τελευταίου σε ισχύ κωδικοποιημένου καταστατικού της εταιρίας.

Πιστοποιητικό περί μεταβολών της εταιρείας από την αρμόδια αρχή.

γ) Για αλλοδαπά νομικά πρόσωπα:

Ανάλογα με τη μορφή τους, αντίστοιχα νομιμοποιητικά έγγραφα και πιστοποιητικά με αυτά που αναφέρονται ανωτέρω, τα οποία προβλέπονται από το δίκαιο της χώρας της έδρας ή λειτουργίας τους και από τα οποία αποδεικνύεται η νόμιμη σύσταση και λειτουργία τους, η εγγραφή στα προβλεπόμενα μητρώα εταιριών και το τελευταίο σε ισχύ καταστατικό, και οι λοιπές πληροφορίες και στοιχεία, που ζητούνται ανωτέρω για τους ημεδαπούς. Σε περίπτωση που η χώρα προέλευσης δεν εκδίδει κάποιο αντίστοιχο πιστοποιητικό, αυτό αντικαθίσταται από υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου του υποψηφίου, από την οποία προκύπτει ότι: (α) δεν εκδίδεται τέτοιο πιστοποιητικό, και (β) ο Υποψήφιος πληροί το σχετικό νομιμοποιητικό όρο.

Στην περίπτωση Ένωσης Οικονομικών φορέων, οι οποίοι υποβάλλουν κοινή προσφορά, τα παραπάνω κατά περίπτωση δικαιολογητικά υποβάλλονται για κάθε οικονομικό φορέα που συμμετέχει στην Ένωση.

Γενικώς τονίζεται ότι ως προς τις ημερομηνίες έκδοσης των ως άνω αποδεικτικών μέσων (δικαιολογητικών κατακύρωσης) ισχύουν τα αναφερόμενα στο άρθρο 43 του Ν. 4605/2019 (ΦΕΚ 52 Α).

5.2. Διευκρινίζεται σε κάθε περίπτωση ότι όσον αφορά τα εν λόγω δικαιολογητικά-πιστοποιητικά οι οικονομικοί φορείς πρέπει να τηρούν τα οριζόμενα στο άρθρο 104 του Ν. 4412/2016. Ειδικότερα, να μεριμνούν να αποκτούν εγκαίρως δικαιολογητικά-πιστοποιητικά, τα οποία να καλύπτουν και τον χρόνο υποβολής της προσφοράς.

5.3 Τα εν λόγω δικαιολογητικά υποβάλλονται από τον προσφέροντα («προσωρινό ανάδοχο») ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος σε μορφή αρχείων pdf εντός προθεσμίας τριών (3) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής ειδοποίησης σε αυτόν και προσκομίζονται σε έντυπη μορφή από αυτόν την επόμενη εργάσιμη ημέρα από την ημερομηνία της ηλεκτρονικής υποβολής τους, κατά τις διατάξεις του Ν. 4250/2014 (Α' 94). Ειδικά τα αποδεικτικά, τα οποία αποτελούν ιδιωτικά έγγραφα, μπορεί να γίνονται αποδεκτά και σε απλή φωτοτυπία, εφόσον συνυποβάλλεται υπεύθυνη δήλωση στην οποία βεβαιώνεται η ακρίβειά τους και η οποία πρέπει να έχει συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υποβολή των δικαιολογητικών. Όταν υπογράφονται από τον ίδιο φέρουν ηλεκτρονική υπογραφή.

Με την παραλαβή των ως άνω δικαιολογητικών, το σύστημα εκδίδει επιβεβαίωση της παραλαβής τους και αποστέλλει ενημερωτικό ηλεκτρονικό μήνυμα σ' αυτόν στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση.

6. ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ/ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

6.1 Η Αναθέτουσα Αρχή κοινοποιεί την απόφαση κατακύρωσης, μαζί με αντίγραφο όλων των πρακτικών της διαδικασίας ελέγχου και αξιολόγησης των προσφορών, σε κάθε προσφέροντα που δεν έχει αποκλεισθεί οριστικώς, εκτός από τον προσωρινό ανάδοχο, ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος.

6.2 Η σύμβαση υπογράφεται μέσα σε τρεις (3) ημέρες από την ανακοίνωση στον ενδιαφερόμενο, μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος, της κατακυρωτικής απόφασης

7. ΡΗΤΡΑ ΗΘΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ

7.1. Απορρίπτονται προσφορές επιχειρήσεων (κατασκευαστικών ή εμπορικών) που κατά παράβαση των Άρθρων 138 και 182 της Διεθνούς Σύμβασης Εργασίας απασχολούν ή εκμεταλλεύονται ανηλίκους κάτω των 15 ετών.

7.2. Κατά την εκτέλεση της παρούσας δημόσιας σύμβασης, ο οικονομικός φορέας τηρεί τις υποχρεώσεις του που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α' του Ν. 4412/2016.

8. ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ

Οι εγγυητικές επιστολές εκδίδονται από πιστωτικά ή χρηματοδοτικά ιδρύματα ή ασφαλιστικές επιχειρήσεις κατά την έννοια των περιπτώσεων β' και γ' της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4364/2016 (Α'13), που λειτουργούν νόμιμα στα κράτη - μέλη της Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου ή στα κράτη-μέρη της ΣΔΣ και έχουν, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις, το δικαίωμα αυτό. Μπορούν, επίσης, να εκδίδονται από το Ε.Τ.Α.Α - Τ.Σ.Μ.Ε.Δ.Ε. ή να παρέχονται με γραμμάτιο του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων με παρακατάθεση σε αυτό του αντίστοιχου χρηματικού ποσού. Αν συσταθεί παρακαταθήκη με γραμμάτιο παρακατάθεσης χρεογράφων στο Ταμείο Παρακαταθηκών και Δανείων, τα τοκομερίδια ή μερίσματα που λήγουν κατά τη διάρκεια της εγγύησης επιστρέφονται μετά τη λήξη τους στον υπέρ ου η εγγύηση οικονομικό φορέα.

Οι εγγυητικές επιστολές εκδίδονται κατ' επιλογή των οικονομικών φορέων από έναν ή περισσότερους εκδότες της παραπάνω παραγράφου.

Οι εγγυήσεις αυτές περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία: α) την ημερομηνία έκδοσης, β) τον εκδότη, γ) την αναθέτουσα αρχή προς την οποία απευθύνονται, δ) τον αριθμό της εγγύησης, ε) το ποσό που καλύπτει η εγγύηση, στ) την πλήρη επωνυμία, τον Α.Φ.Μ. και τη

διεύθυνση του οικονομικού φορέα υπέρ του οποίου εκδίδεται η εγγύηση (στην περίπτωση ένωσης αναγράφονται όλα τα παραπάνω για κάθε μέλος της ένωσης), ζ) τους όρους ότι: αα) η εγγύηση παρέχεται ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα, ο δε εκδότης παραιτείται του δικαιώματος της διαιρέσεως και της διζήσεως, και ββ) ότι σε περίπτωση κατάπτωσης αυτής, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου, η) τα στοιχεία της σχετικής διακήρυξης και την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού, θ) την ημερομηνία λήξης ή τον χρόνο ισχύος της εγγύησης, ι) την ανάληψη υποχρέωσης από τον εκδότη της εγγύησης να καταβάλει το ποσό της εγγύησης ολικά ή μερικά εντός πέντε (5) ημερών μετά από απλή έγγραφη ειδοποίηση εκείνου προς τον οποίο απευθύνεται και ια) στην περίπτωση των εγγυήσεων καλής εκτέλεσης και προκαταβολής, τον αριθμό και τον τίτλο της σχετικής σύμβασης.

Η αναθέτουσα αρχή επικοινωνεί με τους εκδότες των εγγυητικών επιστολών προκειμένου να διαπιστώσει την εγκυρότητά τους.

8.1. Εγγυητική Επιστολή Συμμετοχής

Εγγυητική επιστολή συμμετοχής **ΔΕΝ απαιτείται** για τον παρόντα Διαγωνισμό.

8.2. Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης

Για την καλή εκτέλεση των όρων της Σύμβασης, οι προμηθευτές είναι υποχρεωμένοι να καταθέτουν εγγυητική επιστολή που να καλύπτει το 5% της αξίας της σύμβασης χωρίς να υπολογίζεται ο Φ.Π.Α.

Επισημαίνεται ότι ο χρόνος ισχύος της εγγυητικής επιστολής καλής εκτέλεσης της προς υπογραφή σύμβασης πρέπει να έχει χρόνο λήξης τουλάχιστον έξι (6) μηνών από την ημερομηνία έναρξης ισχύος της Σύμβασης.

Οι εγγυήσεις καλής εκτέλεσης πρέπει να προβλέπουν ότι σε περίπτωση κατάπτωσης τους το οφειλόμενο ποσό υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου και θα πρέπει να είναι σύμφωνες με τα συνημμένα υποδείγματα.

Η αναθέτουσα αρχή επικοινωνεί με τους εκδότες των εγγυητικών επιστολών προκειμένου να διαπιστώσει την εγκυρότητά τους.

Κατά τα λοιπά ισχύουν τα αναφερόμενα στο άρθρο 72 του Ν. 4412/2016.

9. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η σύμβαση πρέπει να υπογραφεί μέσα σε τρεις (3) ημέρες από την ανακοίνωση στον ενδιαφερόμενο της κατακυρωτικής απόφασης.

10. ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Ο χρόνος διάρκειας της Σύμβασης ορίζεται έως την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του αντικειμένου της παρούσας πρόσκλησης

11. ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ, ΧΡΟΝΟΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Η εκτέλεση της Σύμβασης διέπεται συμπληρωματικά από τις διατάξεις του Ν. 4412/2016, από τις διατάξεις του Αστικού Κώδικα σύμφωνα με τα όσα ορίζονται στο άρθρο 133 του Ν. 4412/2016, σε αμφότερες δε τις περιπτώσεις εφόσον η εν λόγω εφαρμογή διατάξεων δεν έρχεται σε αντίθεση με τα όσα ρητώς θεσπίζονται στην παρούσα πρόσκληση.

Ως προς τον τρόπο πληρωμής και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά για την πληρωμή του αναδόχου ισχύουν τα οριζόμενα στο άρθρο 200 του Ν. 4412/2016. Ως προς τον χρόνο πληρωμής, αυτή θα γίνει εντός δύο (2) μηνών μετά από την οριστική παραλαβή του προς προμήθεια είδους.

12. ΜΑΤΑΙΩΣΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ

Η αναθέτουσα αρχή ματαιώνει ή δύναται να ματαιώσει εν όλω ή εν μέρει αιτιολογημένα την διαδικασία ανάθεσης, μετά από γνώμη της αρμόδιας Επιτροπής του Διαγωνισμού. Επίσης, αν διαπιστωθούν σφάλματα ή παραλείψεις σε οποιοδήποτε στάδιο της διαδικασίας ανάθεσης, μπορεί, μετά από γνώμη του αρμόδιου οργάνου, να ακυρώσει μερικώς τη διαδικασία ή να αναμορφώσει ανάλογα το αποτέλεσμα της ή να αποφασίσει την επανάληψή της από το σημείο που εμφιλοχώρησε το σφάλμα ή η παράλειψη. Κατά τα λοιπά εφαρμόζονται οι διατάξεις του άρθρου 106 του Ν.4412/2016.

13. ΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ

Κάθε διαφορά μεταξύ των συμβαλλόμενων μερών που προκύπτει πριν την σύναψη σύμβασης επιλύεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016.

Κάθε διαφορά μεταξύ των συμβαλλόμενων μερών που προκύπτει από τις συμβάσεις που συνάπτονται στο πλαίσιο της παρούσας διακήρυξης, επιλύεται με την άσκηση προσφυγής ή αγωγής στο Διοικητικό Εφετείο της Περιφέρειας, στην οποία εκτελείται εκάστη σύμβαση, κατά τα ειδικότερα οριζόμενα στις παρ. 1 έως και 6 του άρθρου 205Α του ν. 4412/2016. Πριν από την άσκηση της προσφυγής στο Διοικητικό Εφετείο προηγείται υποχρεωτικά η τήρηση της προβλεπόμενης στο άρθρο 205 ενδικοφανούς διαδικασίας, διαφορετικά η προσφυγή απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ ΤΗΝ ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ

Όπως προβλέπεται στο άρθρο 86, παρ. 2, του Ν. 4412/2016 για την επιλογή της προσφοράς με την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής, αξιολογούνται μόνο οι προσφορές που είναι αποδεκτές, σύμφωνα με τους καθοριζόμενους στις τεχνικές προδιαγραφές και τους όρους της παρούσας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

ΚΥΡΩΣΕΙΣ ΣΕ ΒΑΡΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ

Εκτός από τις κυρώσεις που προβλέπονται στον Ν. 4412/2016, ο προμηθευτής θα βαρύνεται και για κάθε ζημιά που τυχόν θα προκύψει, στην υπηρεσία από τη μη εκτέλεση ή κακή εκτέλεση της σχετικής σύμβασης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ**

Εκδότης (Πλήρης επωνυμία Πιστωτικού Ιδρύματος / ΕΝΙΑΙΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΩΝ - ΤΟΜΕΑΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΟΛΗΠΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ (Ε.Τ.Α.Α.-Τ.Σ.Μ.Ε.Δ.Ε.)

Ημερομηνία έκδοσης

Προς: (Πλήρης επωνυμία Αναθέτουσας Αρχής/Αναθέτοντος
Φορέα¹).....

(Διεύθυνση Αναθέτουσας Αρχής/Αναθέτοντος Φορέα)².....

Εγγύηση μας υπ' αριθμ. ποσού ευρώ³.

Έχουμε την τιμή να σας γνωρίσουμε ότι εγγυόμαστε με την παρούσα επιστολή ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως μέχρι του ποσού των ευρώ.....⁴, υπέρ του:

(i)[σε περίπτωση φυσικού προσώπου]: (ονοματεπώνυμο, πατρώνυμο)

....., ΑΦΜ:

..... (διεύθυνση), ή

(ii)[σε περίπτωση νομικού προσώπου]: (πλήρη επωνυμία), ΑΦΜ:

(διεύθυνση) ή

(iii)[σε περίπτωση ένωσης ή κοινοπραξίας:] των φυσικών / νομικών προσώπων

α) (πλήρη επωνυμία), ΑΦΜ: (διεύθυνση)

β) (πλήρη επωνυμία), ΑΦΜ: (διεύθυνση)

γ) (πλήρη επωνυμία), ΑΦΜ: (διεύθυνση)

..... (συμπληρώνεται με όλα τα μέλη της ένωσης / κοινοπραξίας) ατομικά και για κάθε μία από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρο υπόχρεων μεταξύ τους, εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της ένωσης ή κοινοπραξίας, για την καλή εκτέλεση του/ων τμήματος/των⁵/ της υπ' αριθ. σύμβασης "**(τίτλος σύμβασης)**",

σύμφωνα με την (αριθμό/ημερομηνία) Διακήρυξη /

Πρόσκληση / Πρόσκληση

Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος ⁶ της/του (Αναθέτουσας Αρχής/Αναθέτοντος φορέα).

¹ Όπως ορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης.

² Όπως ορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης.

³ Ολογράφως και σε παρένθεση αριθμητικώς. Στο ποσό δεν υπολογίζεται ο ΦΠΑ.

⁴ Όπως υποσημείωση 3.

⁵ Εφόσον αφορά ανάθεση σε τμήματα συμπληρώνεται ο α/α του/ων τμήματος/των για τα οποία υπογράφεται η σχετική σύμβαση.

⁶ Συνοπτική περιγραφή των προς προμήθεια αγαθών / υπηρεσιών.

Το παραπάνω ποσό τηρείται στη διάθεσή σας και θα καταβληθεί ολικά ή μερικά χωρίς καμία από μέρους μας αντίρρηση, αμφισβήτηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησής σας μέσα σε ημέρες⁷ από την απλή έγγραφη ειδοποίησή σας.

Η παρούσα ισχύει μέχρι και την (αν προβλέπεται ορισμένος χρόνος στα έγγραφα της σύμβασής⁸) ή μέχρις ότου αυτή μας επιστραφεί ή μέχρις ότου λάβουμε έγγραφη δήλωσή σας ότι μπορούμε να θεωρήσουμε την Τράπεζα μας απαλλαγμένη από κάθε σχετική υποχρέωση εγγυοδοσίας μας.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον πάγιο τέλος χαρτοσήμου.

Βεβαιώνουμε υπεύθυνα ότι το ποσό των εγγυητικών επιστολών που έχουν δοθεί, συνυπολογίζοντας και το ποσό της παρούσας, δεν υπερβαίνει το όριο των εγγυήσεων που έχουμε το δικαίωμα να εκδίδουμε⁹.

(Εξουσιοδοτημένη Υπογραφή)

⁷ Να οριστεί ο χρόνος σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

⁸ Ο χρόνος ισχύος της εγγύησης πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον συμβατικό χρόνο φόρτωσης ή παράδοσης, κατά τον χρόνο που με βάση τη σύμβαση ο αγοραστής υποχρεούται να παραλάβει τα υλικά πλέον δύο (2) μήνες ή μεγαλύτερος εφόσον αυτό ορίζεται από τη διακήρυξη.

⁹ Ο καθορισμός ανωτάτου ορίου έκδοσης των εγγυητικών επιστολών από τις τράπεζες που λειτουργούν στην Ελλάδα θεσμοθετήθηκε με την υπ'αριθ. 2028691/4534/03.08.1995 (ΦΕΚ Β' 740/28.08.1995) απόφαση του Υπουργού Οικονομικών, με την οποία και κατέστη υποχρεωτική και η αναγραφή της σχετικής υπεύθυνης δήλωσης στην εγγυητική επιστολή

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ'**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ****1. ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ**

1.1 Φορείο για το χώρο του χειρουργείου, με τις ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές:
Φορείο μεταφοράς ασθενών βαρέως τύπου με υδραυλική κίνηση, δυνατότητα ρύθμισης ύψους, ανακλινόμενη πλάτη, πτυσσόμενα κάγκελα, στρώμα, στατώ ορού και θέση για φιάλη οξυγόνου μεταφοράς.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

Να είναι κατασκευασμένο από Ανοξείδωτο ατσάλι INOX 304

Να διαθέτει μεταλλικό σκελετό ηλεκτροστατικά βαμμένο.

Να έχει δυνατότητα υδραυλικής αυξομείωσης ύψους από 50 έως 90 cm μέσω ποδομοχλού.

Να διαθέτει Επιφάνεια κατάκλισης 2 τμημάτων διαστάσεων 60 χ 190cm.

Να διαθέτει Ανάκλιση πλάτης (70°), ρυθμιζόμενου ύψους με μηχανισμό σκαλιέρας.

Να φέρει ανοξείδωτα πτυσσόμενα προστατευτικά κάγκελα σε κάθε πλαϊνή πλευρά με απλό μηχανισμό ανύψωσης.

Να φέρει 2 μπάρες ώθησης (εμπρός/ πίσω).

Να φέρει 2 θέσεις στήριξης στατώ ορού.

Να φέρει ανοξείδωτη βέργα στατώ ορού με 2 Άγκιστρα.

Να φέρει βάση για φιάλη Οξυγόνου.

Να διαθέτει υποδοχή τοποθέτησης ιματισμού του ασθενούς στο κάτω μέρος του φορείου.

.

Να διαθέτει στρώμα αδιάβροχο, προσθαφαιρούμενο με επικάλυψη δερματίνης .

Να διαθέτει προσκρουστήρες και στις 4 γωνίες για την προστασία από τα χτυπήματα .

Να έχει 4 τροχούς οι οποίοι διαθέτουν φρένο .

Διαστάσεις 196 χ 66 χ 50 /90 cm

1.2 Μόνιτορ χειρουργείου με τις ακόλουθες προδιαγραφές:

Φορητό Μόνιτορ Χειρουργείου

Να μετράει ΗΚΓ 5 ή 7 απαγωγών με αναγνώριση αρρυθμιών και ανάλυση ST, Dual-IBP (Μέτρηση 2 αιματηρών πιέσεων — κατ' επιλογή 4 καναλιών), SpO2 (Μέτρηση κορεσμού οξυγόνου στο αίμα), NIPB (Αναίμακτη πίεση με ταλαντωσιμετρική μέθοδο), RESP (Αναπνοές), Dual-TEMP (Μέτρηση 2 θερμοκρασιών ταυτόχρονα 0-50oC). Να μπορούν να προστεθούν ΗΚΓ 12 απαγωγών, καπνογράφος EtCO2 Mainstream ή Sidestream, θερμικό καταγραφικό 2 καναλιών για εκτύπωση αριθμητικών τιμών & κυματομορφών, SpO2 (Μέτρηση κορεσμού

οξυγόνου στο αίμα), NIPB, μέτρηση αναισθητικών αερίων MultiGas και σύνδεση με αναισθησιολογικό μηχάνημα, Καρδιακή Παροχή CO. Να διαθέτει τελευταίας τεχνολογίας δυνατότητες όπως ενσύρματη και ασύρματη επικοινωνία με κεντρικό σταθμό παρακολούθησης CMS, μέσω δικτύου Ethernet LAN. Να διαθέτει λειτουργία επικοινωνίας με κεντρικό σταθμό αλλά και bed-to-bed δυνατότητα για άμεση επικοινωνία με άλλα μόνιτορ. Να έχει τη δυνατότητα αποθήκευσης των μετρήσεων, των συμβάντων και όλων των δεδομένων και να επιτρέπει στους χειριστές να μεταφέρουν ότι στοιχεία επιθυμούν οπουδήποτε, να τα αντιγράψουν, να τα εκτυπώσουν σε θερμικό καταγραφικό, κτλ. Να προσφέρει αξιοπιστία και ταχύτητα στις μετρήσεις που πραγματοποιεί. Η μέθοδος μέτρησης κορεσμού αιμοσφαιρίνης (SpO₂), να καταγράφει χωρίς προβλήματα και καθυστερήσεις και να εμφανίζει τις μετρήσεις σε αριθμούς, πίνακες, κυματομορφές σε κατάσταση ηρεμίας & κίνησης. Το καπνογράφημα EtCO₂ να μπορεί να καταγραφεί με όλους τους δυνατούς τρόπους, Sidestream & Mainstream, με ακρίβεια και χαμηλό δείκτη δείγματος. Να διαθέτει alarms για όλες του τις παραμέτρους και να επιτρέπει στο χειριστή να τα προσαρμόσει όπως εκείνος ακριβώς θέλει. Να διαθέτει τη δυνατότητα ανίχνευσης βηματοδότη, ανάλυσης αρρυθμίας, τα φίλτρα απόρριψης παρασίτων, το Event Management (' Διαχείριση συμβάντων') και την ανάλυση διαστήματος S-T. Να διαθέτει έγχρωμη οθόνη 15" TFT LCD με δυνατότητα ταυτόχρονης απεικόνισης μέχρι και 13 κυματομορφών, ανάλυσης 800x600dpi παρουσίασης της καταγραφής 1~120 ωρών σε μορφή πινάκων ή γραφημάτων. Να διαθέτει επιλογή 'παγώματος' προβολής (freeze), προβολή μεγάλων γραμματοσειρών (large font display), δυνατότητα παράλληλης εμφάνισης πινάκων trends & κυματομορφών πραγματικού χρόνου, καθώς και δυνατότητα παραμετροποίησης της όψης, όπως αλλαγή των χρωμάτων, της σειράς εμφάνισης των κυματομορφών, κτλ. Επίσης, να απεικονίζονται τα alarms, οι παρατηρήσεις του χειριστή, πολλαπλά leads ΗΚΓ, bed-to-bed view, OxyCRG, πληθώρα trends κτλ. Να διαθέτει ενσωματωμένο θερμικό εκτυπωτή 2 καναλιών (κατ' επιλογή) για παρουσίαση όλων των παραμέτρων στο χαρτί. Ο εκτυπωτής να βρίσκεται στο πλάι της συσκευής, έτσι ώστε να μην παρεμποδίζει τη χρήση και παρακολούθηση του μόνιτορ. Να διαθέτει επιλογή ταχύτητας (print speed) 25mm/sec & 50mm/s, και καταγραφή αυτόματη, χειροκίνητη, ανάλογα το χρόνο, με ενεργοποίηση συναγερμού, κτλ. Να διαθέτει μνήμη από 1 έως και 120 ωρών όλων των φαινομένων που παρακολουθεί, υπό μορφή πινάκων και γραφημάτων. Επίσης, να εμφανίζει στην οθόνη αποθηκευμένα δεδομένα που είναι στη μνήμη υπό μορφή trends όλων των φαινομένων που παρακολουθούν, για συνοπτική πληροφόρηση του χρήστη, ενώ παράλληλα να εξακολουθεί να εμφανίζει τις μετρήσεις και τις κυματομορφές πραγματικού χρόνου. Λειτουργία με εξωτερικό ρεύμα 220V, όπως επίσης και με την εσωτερική επαναφορτιζόμενη μπαταρία Li-ion για καταγραφή και monitoring χωρίς διακοπές και προβλήματα αυτονομίας. Η μπαταρία να προσφέρει 3 ώρες, τουλάχιστον, αδιάλειπτης λειτουργίας χωρίς παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.

Χαρακτηριστικά: Να είναι ελαφρύ, εύχρηστο, να διαθέτει μενού στα Ελληνικά, να είναι εύκολο στο χειρισμό. Να διαθέτει προστασία από απινιδώσεις και χειρουργική διαθερμία Ανάλυση οθόνης 1024 x 768 dpi / 800 x 600 dpi. Τροφοδοσία: μεταξύ 100-240V AC, 50/60Hz. Με σήμανση CE σύμφωνα με την οδηγία 2007/47/EC του συμβουλίου σχετικά με τις ιατρικές συσκευές. Να

διαθέτει Περιχειρίδα ενηλίκων (27 - 35 cm) και παιδική. Συνδετικό σωλήνα NIBP (3m) Αισθητήρα οξυμετρίας πολλαπλών χρήσεων (2.5m) Καλώδιο επέκτασης (2m) 12-πολικό καλώδιο ΗΚΓ Καλώδιο τροφοδοσίας Καλώδιο γείωσης Εγχειρίδιο χρήστη Με τα τεχνικά πρότυπα IEC 60601-1+A1+A2, το IEC 60601-1-2+A1 και το IEC 60601-1-8 (alarm).

1.3 Τροχήλατη Αναρρόφηση χειρουργείου με τις ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές:

Το υπό προμήθεια είδος να είναι καινούργιο, αμεταχείριστο, άριστης ποιότητας και κατασκευής και να διαθέτει όλα τα πιστοποιητικά ποιότητας σύμφωνα με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

- Να είναι υψηλής απόδοσης κατάλληλη για όλες τις χρήσεις όπως για κλινικές, χειρουργεία, μονάδες, ανάνηψης, μονάδες εντατικής θεραπείας κλπ.
- Να διαθέτει τροχήλατη βάση με αντιστατικούς τροχούς δύο εκ των οποίων να φέρουν σύστημα πέδησης.
- Η τροχήλατη βάση να είναι απλής σχεδίασης και κατασκευής για εύκολο καθαρισμό και να φέρει ειδική υποδοχή για τοποθέτηση καθετήρων.
- Να υπάρχει ράγα περιφερειακά της τροχήλατης βάσης που διασφαλίζει μέγιστη ευελιξία, για την προσαρμογή μίας ή/και δύο φιαλών εκκριμάτων οποιουδήποτε μεγέθους και κατασκευάστριας εταιρίας ή/και για άλλα απαιτούμενα εξαρτήματα.
- Η αναρρόφηση να είναι συμπαγούς κατασκευής και να λειτουργεί με ρεύμα πόλεως 220V/ 50 HZ, μέσω εύκαμπτου τριπολικού καλωδίου σε απ' ευθείας σύνδεση μέσω ρευματολήπτη σούκο και να διαθέτει χειρολαβή για πιο εύκολη μεταφορά.
- Να έχει δυνατότητα παρατεταμένης λειτουργίας χωρίς κίνδυνο υπερθέρμανσης και να έχει αθόρυβη λειτουργία με επίπεδο θορύβου <30 dB.
- Να διαθέτει αντλία χωρίς την ανάγκη αλλαγής λαδιών.
- Να διαθέτει μανόμετρο με διαφορετικές περιοχές χρωμάτων ανάλογα με την επιθυμητή υποπίεση για ασφαλής διαχείριση του επιτυγχανόμενου κενού, φωτιζόμενο διακόπτη ON/OFF, εργονομικό και ακριβή ρυθμιστή κενού.
- Να διαθέτει τριπλό σύστημα προστασίας έναντι υπερχείλισης όπως :
 - 1 Μηχανικό φλοτέρ στην φιάλη εκκριμάτων
 - 2 Στο φιαλίδιο της υπερχείλισης με μηχανικό φλοτέρ
 - 3 Ειδικό επιπρόσθετο φιαλίδιο εσωτερικά της αναρρόφησης
- Προαιρετικά να διαθέτει βαλβίδα εναλλαγής κενού από τη μία φιάλη σε άλλη με μια απλή κίνηση (να αναφερθεί το σχετικό κόστος).
- Να διαθέτει δυνατότητα ρυθμιζόμενου κενού έως 90 Kpa περίπου.
- Αναρροφητική ικανότητα 40Lt/min περίπου.

- Να συνοδεύεται από μια φιάλη των τεσσάρων λίτρων η οποία να είναι άθραυστη, διαβαθμιζόμενη κλιβανιζόμενη και από τους απαραίτητους σωλήνες σύνδεσης για την λειτουργία της συσκευής.

1.4 Απινιδωτής με μόνιτορ με τις ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές:

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ ΔΙΦΑΣΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΜΕ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ

1. Να είναι σύγχρονης τεχνολογίας, μικρών διαστάσεων και βάρους μικρότερου των 6,25 Kgr με τη μπαταρία.
2. Να πληροί όλα τα Ευρωπαϊκά πρότυπα ασφάλειας και ποιότητας.
3. Να λειτουργεί σε συνθήκες θερμοκρασίας 0 — 40°C και υγρασίας 5 — 95%.
4. Να λειτουργεί με τροφοδοσία δικτύου 220V / 50HZ και με επαναφορτιζόμενες μπαταρίες λιθίου.
5. Να μπορεί να αποδώσει τουλάχιστον 100 απινιδώσεις στη μέγιστη ενέργεια με τη χρήση μιας μόνο νέας, πλήρως φορτισμένης μπαταρίας.
6. Να μπορεί να αποδώσει τουλάχιστον 4 ώρες λειτουργίας ως μόνιτορ ή 3,5 ώρες λειτουργίας ως μόνιτορ με ταυτόχρονη βηματοδότηση.
7. Ο χρόνος φόρτισης στη μέγιστη ενέργεια με μια νέα, πλήρως φορτισμένη μπαταρία να μην υπερβαίνει τα 7sec.
8. Ο χρόνος φόρτισης της μπαταρίας από την τροφοδοσία δικτύου να μην υπερβαίνει τις 5 ώρες.
9. Να είναι διφασικής τεχνολογίας, ενέργειας έως και 200 Joules. Η ενέργεια να μπορεί να επιλεγεί σε βήματα από 1 έως 200 Joules (να αναφερθούν αναλυτικά όλα τα ενδιάμεσα βήματα, το πλήθος των οποίων θα εκτιμηθεί). Η επιλογή της ενέργειας και η φόρτιση του απινιδωτή να γίνεται είτε από τα paddles ή από τον πίνακα ελέγχου.
10. Να φέρει ενσωματωμένες τις εξής μονάδες:
 - Μονάδα απινίδωσης
 - Μόνιτορ παρακολούθησης
 - Καταγραφικό
 - Μονάδα αναίμακτης διαθωρακικής βηματοδότησης

ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΙΝΙΔΩΣΗΣ

11. Ο απινιδωτής να είναι κατάλληλος για εσωτερική και εξωτερική, σύγχρονη και ασύγχρονη, ενηλίκων και παιδών, χειροκίνητη και συμβουλευτική (ημι-αυτόματη) απινίδωση.
12. Κατά τη συγχρονισμένη καρδιοανάταξη να εμφανίζεται ένδειξη στην οθόνη καθώς και να μαρκάρεται το έπαρμα R μετά το οποίο να χορηγείται το σοκ.

13. Η χειροκίνητη λειτουργία του απινιδωτή να είναι απλή και να πραγματοποιείται σε 3 απλά βήματα.
14. Κατά την ημιαυτόματη απινίδωση να ελέγχεται η σύνδεση των ηλεκτροδίων καθώς και το ΗΚΓ του ασθενούς για να προσδιοριστεί εάν απαιτείται απινίδωση. Να προτείνεται απινίδωση των εξής καρδιοαρρυθμιών: κοιλιακή μαρμαρυγή μέσου πλάτους μεγαλύτερου των 100μV και κοιλιακή ταχυκαρδία με ρυθμούς μεγαλύτερους των 150bpm.
15. Κατά την ημιαυτόματη απινίδωση να αναγνωρίζεται η παρουσία απινιδώσιμων αρρυθμιών και να φορτίζει αυτόματα σε προγραμματισμένα επίπεδα ενέργειας.
16. Να μπορεί να λειτουργήσει με αυτοκόλλητα ηλεκτρόδια μιας χρήσης τα οποία να συνδέονται στο ίδιο πολυλειτουργικό καλώδιο με τα paddles χωρίς την ανάγκη μετατροπέα - adaptor.
17. Να διαθέτει σύστημα μέτρησης της σύνθετης αντίστασης του ασθενή.
18. Να φέρει ενσωματωμένο tester για τον απινιδωτή, που ελέγχει την ενέργεια εξόδου και την ακεραιότητα των καλωδίων και των paddles. Το αποτέλεσμα του test να εμφανίζεται στην οθόνη και να καταγράφεται στο καταγραφικό.
19. Όλες οι συνδέσεις με τον άρρωστο να είναι ηλεκτρικά μονωμένες.

ΜΟΝΙΤΟΡ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

20. Η οθόνη να είναι έγχρωμη υψηλής ανάλυσης, 3 καναλιών, διαγώνιου τουλάχιστον 6.5", με ταχύτητα σάρωσης 25mm/sec.
21. Στο μόνιτορ να απεικονίζεται η επιλεγόμενη ενέργεια καθώς και η ενέργεια που δόθηκε στον ασθενή.
22. Να εμφανίζεται ψηφιακά ο καρδιορυθμός σε κλίμακα 0-300 bpm. Επίσης να φέρει ρυθμιζόμενα όρια συναγερμού για τον καρδιορυθμό (60-280bpm για ταχυκαρδία και 20-100bpm για βραδυκαρδία.)
23. Στην οθόνη να εμφανίζονται πληροφορίες για τις εξής παραμέτρους: καρδιορυθμό, απαγωγή / ηλεκτρόδια, κατάσταση συναγερμών on/off, SpO₂, EtCO₂, λειτουργίες και οδηγίες για την ημι-αυτόματη λειτουργία, τεστ απινιδωτή, τεστ αυτοδιάγνωσης, σφάλματα και ενέργειες διόρθωσης αυτών, λειτουργίες του βηματοδότη.
24. Να έχει την δυνατότητα μεγέθυνσης του ΗΚΓ/τος σε 0,5, 1, 1,5, 2 και 3 cm/mV.
25. Το ΗΚΓ να λαμβάνεται μέσω 3, 5 πολικού καλωδίου, είτε μέσω των paddles ή των αυτοκόλλητων ηλεκτροδίων.
26. Να έχει απόκριση πεδίου συχνοτήτων: 0,5-21 HZ και 0,05-150 HZ για διαγνωστικούς σκοπούς.
27. Η είσοδος της συσκευής να είναι πλήρως προστατευμένη απ' τη λειτουργία του απινιδωτή και να διαθέτει ειδικό κύκλωμα που δεν επιτρέπει παραμόρφωση του ΗΚΓ από τον παλμό που δίνει ο βηματοδότης.
28. Να φέρει ειδικό κύκλωμα το οποίο ανιχνεύει τυχόν εμφυτευμένο μόνιμο βηματοδότη και να μαρκάρει στην οθόνη το βηματοδοτούμενο ίχνος.

ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ

29. Το καταγραφικό να είναι υψηλής ανάλυσης και θερμικού τύπου.
30. Να διαθέτει ταχύτητα εκτύπωσης 25 mm/sec με καθυστέρηση εκτύπωσης 6 sec.
31. Να καταγράφονται οι εξής παράμετροι: ώρα, ημερομηνία, ενέργεια απινίδωσης, καρδιορυθμός, έξοδος βηματοδότη, δείκτης συγχρονισμού με το QRS, μέγεθος ΗΚΓ, απαγωγή, αποτέλεσμα του τεστ του απινιδωτή, ανάλυση ΗΚΓ, συμβουλές για απινίδωση.
32. Να τίθεται σε λειτουργία αυτόματα μετά από ενεργοποίηση alarm ή χορήγηση απινίδωσης και να καταγράφει περίπου 15 sec ΗΚΓ.

ΜΟΝΑΔΑ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ

33. Ο βηματοδότης να είναι σύγχρονης και ασύγχρονης λειτουργίας προστατευμένο από τη λειτουργία του απινιδωτή.
34. Να παρέχει ορθογωνικό παλμό βηματοδότησης, σταθερού ρεύματος, με διάρκεια 40 msec.
35. Το πλάτος παλμού να είναι ρυθμιζόμενο από 0 έως 140 mA
36. Ο ρυθμός βηματοδότησης να είναι ρυθμιζόμενος από 30 έως 180 ppm.
37. Να διαθέτει δυνατότητα προσωρινής παρακολούθησης του υποκείμενου ρυθμού χωρίς την απενεργοποίηση του βηματοδότη.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ CPR

38. Να ανιχνεύει το βάθος και τη συχνότητα των θωρακικών συμπίεσεων κατά την εκτέλεση της καρδιοαναπνευστικής αναζωογόνησης και να καθοδηγεί τον ανανήπτη με τις κατάλληλες ηχητικές και οπτικές οδηγίες για την παροχή θωρακικών συμπίεσεων σύμφωνα με τις τρέχουσες οδηγίες των AHA και ERC.
39. Ανιχνεύσιμος ρυθμός συμπίεσεων από 50 έως 150 το λεπτό.
40. Ανιχνεύσιμο βάθος συμπίεσεων από 1.9 cm έως 7.6 cm.

ΓΕΝΙΚΑ

41. Να διαθέτει σύστημα αποθήκευσης των περιστατικών και εκτύπωσης συγκεντρωτικής περίληψης για κάθε περιστατικό στην οποία θα καταγράφονται και θα τυπώνονται στο καταγραφικό όλα τα στοιχεία του ΗΚΓ πριν και μετά την απινίδωση, ο αριθμός των απινιδώσεων, η διαθωρακική αντίσταση του ασθενή, η πραγματική ώρα και διάρκεια του περιστατικού και άλλες πληροφορίες.
42. Να φέρει ενσωματωμένη υποδοχή για κάρτα μνήμης για την αποθήκευση και μεταφορά πληροφοριών και περιστατικών σε προσωπικό υπολογιστή για επεξεργασία και ανάλυση.
43. Να διαθέτει αξιόπιστο σύστημα αυτοελέγχου κατά το οποίο να ελέγχονται το κύκλωμα φόρτισης-εκφόρτισης, τα paddles-pads και το καλώδιο απινίδωσης. Ο αυτοέλεγχος να πραγματοποιείται αυτόματα από το μηχάνημα καθημερινά, ακόμα και με το μηχάνημα εκτός λειτουργίας και να υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης των αποτελεσμάτων.

44. Να διαθέτει αξιόπιστο σύστημα ελέγχου φόρτισης των μπαταριών. Ο έλεγχος φόρτισης της μπαταρίας καθώς και ο χρόνος υπολειπόμενης διάρκειας ζωής της να μπορεί να πραγματοποιηθεί και με την μπαταρία εκτός συσκευής με το απλό πάτημα ενός κουμπιού.

45. Να μπορεί να αναβαθμιστεί με τις ακόλουθες βαθμίδες:

- Μονάδα μέτρησης Κορεσμού Οξυγόνου SpO₂ τεχνολογίας MASSIMO.
- Μονάδα μέτρησης αναίμακτης πίεσης (NIBP) για ενήλικες και παιδιά.
- Μονάδα μέτρησης και απεικόνισης τελοεκπνευστικού CO₂ τεχνολογίας mainstream για χρήση σε διασωληνωμένους και μη ασθενείς.

46. Η προσφορά να συνοδεύεται από αναλυτική τεχνική περιγραφή του είδους, και τεχνικό φύλλο συμμόρφωσης με σαφείς παραπομπές σε τεχνικά φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου. Επίσης να συνοδεύεται από εγχειρίδιο λειτουργίας στην ελληνική γλώσσα καθώς και από τεχνικό εγχειρίδιο.

47. Να υπάρχει υπεύθυνο Service από την προμηθεύτρια εταιρεία και επάρκεια ανταλλακτικών για δέκα (10) χρόνια. Η επάρκεια του Service να αποδεικνύεται με τα πιστοποιητικά εκπαίδευσης των τεχνικών της εταιρείας επί του προσφερομένου μοντέλου.

48. Να διαθέτει CE Mark.

49. Η κατασκευάστρια και η προμηθεύτρια εταιρεία να είναι πιστοποιημένες κατά ISO 9001 και ISO 13485 με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη.

50. Ο προμηθευτής να διαθέτει διακριβωμένα όργανα για τον έλεγχο/συντήρηση/επισκευή του ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού που προσφέρεται. Να κατατίθεται ο κατάλογος οργάνων για όλους τους απαραίτητους ελέγχους, καθώς και πρόσφατα πιστοποιητικά διακρίβωσής τους.

51. Να κατατίθενται όλα τα ζητούμενα πιστοποιητικά.

1.5 Ηλεκτροκαρδιογράφος με τις ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές:

- 6κάναλος ψηφιακός ηλεκτροκαρδιογράφος να παρέχει τη δυνατότητα δειγματοληψίας σήματος από 12 απαγωγές ταυτόχρονα και να εκτυπώνει κυματομορφές ΗΚΓ μέσω συστήματος θερμικής εκτύπωσης.
- Οι λειτουργίες του να είναι οι εξής: Καταγραφή και εμφάνιση κυματομορφών ΗΚΓ σε χειροκίνητη/αυτόματη λειτουργία, αυτόματη μέτρηση και διάγνωση των παραμέτρων του κύματος ΗΚΓ, ειδοποιήσεις για την περίπτωση αποσύνδεσης απαγωγής και έλλειψης χαρτιού, διαχείριση βάσης δεδομένων για περιστατικά, περιβάλλον εργασίας σε διάφορες γλώσσες.
- Βασικά χαρακτηριστικά.
- Να διαθέτει έγχρωμη μεγάλη οθόνη αφής TFT 7, με ανάλυση 800x480, με πλήκτρα αφής και συντομεύσεις που να διευκολύνουν το χειρισμό.
- Να διαθέτει θερμικό εκτυπωτή υψηλής ανάλυσης με θερμική σειρά (8 σημεία/mm) Η συχνότητα απόκρισης να ανέρχεται στα 150Hz.
- Η συσκευή να μπορεί να καταγράψει ευκρινώς και με ακρίβεια σε πραγματικό χρόνο κυματομορφή ΗΚΓ 6 καναλιών και να παρέχει συνεχώς παρατηρήσεις- πληροφορίες.

Στις παρατηρήσεις περιλαμβάνονται: σύμβολο απαγωγής, ευαισθησία, ταχύτητα χαρτιού, κατάσταση φίλτρου κλπ.

- Να διαθέτει πλήρως ψηφιακό φίλτρο για παρεμπόδιση της διακύμανσης γραμμής βάσης και των ηλεκτρομαγνητικών παρεμβολών και παρεμβολών από το συνεχές ρεύμα (AC).
- Να διαθέτει αυτόματη ρύθμιση γραμμής βάσης, βελτιστοποίηση ρυθμίσεων εκτύπωσης και επιλογή απαγωγών καρδιακού ρυθμού.
- Να είναι απλό στη λειτουργία χωρίς να χρειάζεται πολλές ρυθμίσεις.
- Ο έλεγχος λειτουργιών να γίνεται από το πληκτρολόγιο και την οθόνη αφής για μεγαλύτερη ευκολία στον χειρισμό. Η οθόνη TFT να εμφανίζει την κατάσταση εργασίας.
- Η τροφοδοσία να μπορεί να γίνει και με εναλλασσόμενο ρεύμα (AC) και με συνεχές (DC). Η συσκευή να περιλαμβάνει ενσωματωμένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου, αυτόματο κύκλωμα προστασίας και να απενεργοποιείται αυτόματα, εάν δεν υπάρχει ενεργή λειτουργία.
- Να μπορεί να καταγράψει 190 κυματομορφές ΗΚΓ και να εκτυπώνει συνεχώς για 120 λεπτά.
- Να μπορεί να αποθηκεύσει περισσότερες από 1000 καταγραφές δεδομένων ασθενούς. Αυτό διευκολύνει την επανεξέταση δεδομένων και τη συλλογή στατιστικών στοιχείων.
- Να διαθέτει επεξεργαστή ψηφιακού σήματος για παρεμπόδιση της διακύμανσης γραμμής βάσης παρεμβολών και συναφών προβλημάτων.
- Να διαθέτει λειτουργία τακτικής αυτόματης μέτρησης παραμέτρων της κυματομορφής ΗΚΓ, αυτόματης ανάλυσης και αυτόματης διάγνωσης.
- Να έχει τη δυνατότητα για δειγματοληψία σήματος ΗΚΓ από 12 απαγωγές ταυτόχρονα, με ανάλυση 2?6+1 (απαγωγή καρδιακού ρυθμού), 2?6, 3?4, 3?4+1 (απαγωγή καρδιακού ρυθμού), 4?3, 4?3+1 (απαγωγή καρδιακού ρυθμού), 6?2, 6?2+1 (απαγωγή καρδιακού ρυθμού), ρυθμός 2, ρυθμός 3, ρυθμός 4, ρυθμός 5, ρυθμός 6, ρυθμός 7 σε λειτουργία ταυτόχρονης καταγραφής και με έκδοση αναφορών σε διάφορες μορφές.
- Να έχει τη δυνατότητα για επιλογή πολλαπλών απαγωγών για παρατήρηση σε πραγματικό χρόνο κύματος από 3, 6 ή 12 απαγωγές, ειδοποιήσεις για αποσύνδεση απαγωγής και έλλειψη χαρτιού, λειτουργία DEMO (επίδειξης) κυμάτων ΗΚΓ. Να υπάρχει δυνατότητα ελέγχου παραμέτρων ΗΚΓ και ανάλυσης της αναφοράς, χειροκίνητης ή αυτόματης καταχώρισης του κύματος και αποθήκευσης προσωπικών πληροφοριών του ασθενή.
- Να διαθέτει βαθμίδα ασφάλειας: Class I, Type CF εξαρτήματος συνδεδεμένου με ασθενή, εξαρτήματος με προστασία από απινιδωτή.
- Να διαθέτει πληροφορίες στα αγγλικά ή και στα ελληνικά αν υπάρχει η δυνατότητα.
- Να υπάρχει δυνατότητα καθορισμού χρόνου εκτύπωσης ανά 1/2/3/5/10/20/30/60 λεπτά.
- Διαθέτει διάφορες ρυθμίσεις εκτύπωσης, όπως "Print and save" (Εκτύπωση κυματομορφής και αποθήκευση περιστατικού), "Print no save" (μόνο εκτύπωση

κυματομορφής χωρίς αποθήκευση περιστατικού), "Save no print" (μόνη αποθήκευση περιστατικού χωρίς εκτύπωση κυματομορφής).

- Να υπάρχει η δυνατότητα διαχείρισης ασθενή, όνομα, ηλικία και ταυτότητα.
- Να έχει τη λεπτομερή αναφορά ανάλυσης.
- Θύρες USB και LAN.
- Μνήμη: Ενσωματωμένη μνήμη η κάρτα μνήμης mini SD. Δυνατότητα αποθήκευσης περισσότερων από 1000 καταχωρήσεων αρχείου.
- Λειτουργίες αυτόματης μέτρησης, αυτόματης ανάλυσης και αυτόματης ερμηνείας.
- Απαγωγή: Τυπική διαμόρφωση 12 απαγωγών
- Ρεύμα διαρροής ασθενούς: <math>< 10\mu A</math>
- Αντίσταση εισόδου: $\geq 50M$
- Συχνότητα απόκρισης: 0,05 ~ 150HZ (-3dB)
- Σταθερά χρόνου: > 3,2s
- CMRR: 100dB
- Ταχύτητα χαρτιού: 25mm/s, 50mm/s
- Επιλογή ευαισθησίας: 5, 10, 20mm/mV.
- Παράμετροι μετρήσεων: HR (καρδιακός ρυθμός), διάστημα P-R, Διάρκεια QRS, διάστημα Q-T, Q-Tc, Άξονας P, Άξονας QRS, Άξονας T, R(V5), S(V1), R(V5) + S(V1)
- Τύπος ασφάλειας προϊόντος: Class I, Type CF (Κλάση I, Τύπος CF). Προστασία από απινιδωτή και βηματοδότη
- Τάση διαρκούς πόλωσης: $\pm 300\text{mV}$
- Επίπεδο θορύβου: <math>< 15\mu V_{p-p}</math>

1.6 Μηχάνημα συγκόλλησης για σακούλες αποστείρωσης με τις ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές:

1. Σήμανση CE.
2. Η κατασκευή της να είναι σύμφωνη κατά DIN 58953.
3. Η συσκευή να είναι σύγχρονης τεχνολογίας, επιτραπέζιου τύπου, κατάλληλη για την θερμική συγκόλληση και το σφράγισμα των πλαστικών σάκων.
4. Να έχει εύχρηστο πληκτρολόγιο με οθόνη LCD από το οποίο ρυθμίζονται όλες οι παράμετροι και λειτουργίες της συσκευής.
5. Η όλη διαδικασία της συσκευής να καλύπτει όλες τις απαραίτητες απαιτήσεις της διαδικασίας σφράγισης σύμφωνα με EN ISO 11607-2 για την εξασφάλιση της ακεραιότητας του συστήματος πακεταρίσματος.
6. Να εκτελείται εσωτερικός έλεγχος και παρακολούθηση των κρίσιμων παραμέτρων διαδικασίας σφράγισης (θερμοκρασία και πίεση επαφής), καθώς και σχετική προειδοποίηση με παύση της λειτουργίας στην περίπτωση που οι κρίσιμοι παράμετροι υπερβαίνουν τα προκαθορισμένα όρια.
7. Να υπάρχει δυνατότητα επικύρωσης της συσκευής (validation).

8. Να είναι κατάλληλη για την σφράγιση σάκων και ρολών πακεταρίσματος αποστείρωσης σύμφωνα με EN 868-5, EN 868-4 και Tyvek.

9. Να διαθέτει τουλάχιστον συστήματα ασφαλείας για:

α) Αυτόματο κλείσιμο, όταν το εμπρόσθιο κάλυμμα ή το περίβλημα της συσκευής είναι ανοιχτό.

β) Προστασία στην ράμπα τροφοδοσίας σφράγισης που αποτρέπει την εμπλοκή των αντικειμένων στην συσκευή.

γ) Αντίστροφη τροφοδοσία για την ακούσια διείσδυση αντικειμένων στην περιοχή σφράγισης (χειροκίνητα)

10. Λειτουργία

α) Ταχύτητα σφραγίσματος: 10 m/min περίπου

β) Θερμοκρασία σφραγίσεως: max 220°C περίπου

γ) Πίεση επαφής: 100N περίπου

δ) Διαστάσεις: 700 x 250 X 250mm (ΠxΒxΥ)

ε) Κατασκευή καλύμματος: ανοξείδωτος χάλυβας AISI 304

στ) Κατασκευή καλύμματος βάσης: μεταλλικής με επικάλυψη πούδρας

11. Να λειτουργεί με ρεύμα 220-230 V/ 50-60 HZ.

12. Να διαθέτει θύρα RS232

13. Να συνοδεύεται με πλατφόρμα προώθησης φακέλων κατασκευασμένη από κυλινδρικά ρολά, προσαρμοζόμενη στη συσκευή θερμοσυγκόλλησης, κατάλληλη για την ομαλή τροφοδοσία της με τους φακέλους αποστείρωσης (διαστάσεων: 800 (πλάτος) X 300 (βάθος) X 60 (ύψος) mm περίπου.

14. Ενεργοποίηση του ιμάντα κινήσεως και εκτύπωση: να γίνονται αυτόματα με φωτοκύτταρο.

15. Απενεργοποίηση της συσκευής: να μεταπίπτει σε κατάσταση (stand by mode) μετά από προκαθορισμένο χρόνο αδράνειας.

16. Να έχει τη δυνατότητα εκτύπωσης

α) Ημερομηνία συσκευασίας-λήξης

β) Όνομα χρήστη

γ) Αριθμός παρτίδας

δ) Θερμοκρασία, πίεση επαφής, χρόνος σφράγισης

ε) Μετρητής τεμαχίου

στ) Αριθμός συσκευής

17. Αλλαγή της ταινίας εκτύπωσης: να επιτυγχάνεται με εύκολο τρόπο.

18. Να παρέχεται η δυνατότητα ρύθμισης του μεγέθους των χαρακτήρων που εκτυπώνονται καθώς και απενεργοποίησης της λειτουργίας του εκτυπωτή.

19. Εγγύηση καλής λειτουργίας για όλα τα μέρη της συσκευής: Δυο (2) έτη.

1.7 Ηλεκτρικό ψαλίδι για την κοπή γαζών με τις ακόλουθες προδιαγραφές:

1 Να είναι καινούριο και αμεταχείριστο

- 2 Να διαθέτει ανοξείδωτο δίσκο κοπής από **υψηλής ταχύτητας ατσάλι** για άψογη κοπή δύσκολων υλικών (HSS)
- 3 Να διαθέτει διακόπτη έναρξης λειτουργίας
- 4 Να είναι κατάλληλο για κοπή γάζας κλπ
- 5 Να έχει χαμηλό επίπεδο θορύβου
- 6 Να είναι εύκολο στη λειτουργία
- 7 Τουλάχιστον 180WATT (ΜΟΤΕΡ)
- 8 Να δέχεται λάμα **στρογγυλή -τετράγωνη ή δεκάγωνη**
- 9 Πάχος κοπής ΑΠΟ **1 mm-50mm**
- 10 Τάση λειτουργίας 220V
- 11 Να διαθέτει **Αυτόματο τροχιστικό λάμας**
- 12 **Φυλάχτρα** λάμας για αποφυγή ατυχημάτων
- 13 Να υπάρχει παρακαταθήκη όλων των **ανταλλακτικών και αναλώσιμων**

1.8 Κλίβανος υγρής αποστείρωσης 23 λίτρων, με τις ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές:

1. Να είναι κλίβανος Class B, ώστε να αποστειρώνει εργαλεία απακετάριστα, πακεταρισμένα, αυλοφόρα καθώς και πορώδη είδη.
2. Να διαθέτει κυλινδρικό θάλαμο, κατασκευασμένο από ανοξείδωτο χάλυβα ποιότητας AISI 304, χωρητικότητας 23 λίτρων τουλάχιστον.
3. Η θύρα να έχει εσωτερικό τοίχωμα επίσης από ανοξείδωτο χάλυβα, με διπλό σύστημα ασφαλίσεως που να μην επιτρέπει το άνοιγμα σε περίπτωση υποπίεσης ή υπερπίεσης.
4. Να φέρει τρία (3) ανοξείδωτα διάτρητα ράφια σε ειδική ραφιέρα πέντε (5) θέσεων.
5. Όλες οι λειτουργίες του να ελέγχονται από μικροεπεξεργαστή και να διαθέτει οθόνη LCD καθώς και ενσωματωμένο εκτυπωτή για την καταγραφή των δεδομένων του κύκλου όπως επιλεγμένο πρόγραμμα, ημερομηνία, ώρα, θερμοκρασία και πίεση θαλάμου, τις φάσεις κύκλου, αποτέλεσμα κύκλου και τυχόν σφάλματα.
6. Να διαθέτει αντλία κενού για την επίτευξη τουλάχιστον τριών (3) προ κενών πριν τη φάση της αποστείρωσης και ικανοποιητικού κενού κατά την φάση του στεγνώματος έτσι ώστε η υπολειπόμενη υγρασία εντός του θαλάμου στο τέλος του κύκλου να είναι λιγότερη από 0,2%.
7. Να διαθέτει ψηφιακές ενδείξεις θερμοκρασίας και πίεσης θαλάμου, διάρκεια και ονομασία κάθε φάσης (προκενό, θέρμανση, αποστείρωση και στέγνωμα) όπως και τα διάφορα μηνύματα-προειδοποιήσεις.
8. Να διαθέτει δέκα τουλάχιστον προγράμματα αποστείρωσης στους 121°C & 134 °C καθώς και προγράμματα δοκιμών Helix test, B&D test, Vacuum test.
9. Να διαθέτει ειδικό πρόγραμμα για λοιμώδη υλικά προς αποστείρωση (HIV,HPV ηπατίτιδα κ.α.).

10. Να διαθέτει δοχείο αποθήκευσης του απεσταγμένου νερού και ξεχωριστό δοχείο ακάθαρτου νερού.
11. Να διαθέτει την δυνατότητα χειροκίνητης και αυτόματης πλήρωσης του δοχείου με απεσταγμένο νερό.
12. Το επίπεδο θορύβου να είναι λιγότερο από 50 dB.
13. Να διαθέτει σύστημα ασφαλείας από υπερθέρμανση με αυτόματη διακοπή της λειτουργίας του κλιβάνου, με οπτική και ακουστική ένδειξη και βαλβίδα ασφαλείας υπερπίεσης.
14. Να διαθέτει διπλό αισθητήρα θερμοκρασίας θαλάμου και διπλό αισθητήρα πίεσης θαλάμου για μεγαλύτερη ακρίβεια και ασφάλεια αποστείρωσης.
15. Να διαθέτει φίλτρο εντός του θαλάμου για την συγκράτηση στερεών υπολειμμάτων.
16. Να διαθέτει θύρα USB για την αποθήκευση του ιστορικού των προγραμμάτων.
17. Να διαθέτει ειδική θύρα επικοινωνίας RS 232 για την σύνδεση εξωτερικού εκτυπωτή.
18. Να διαθέτει στην μπροστινή όψη του κλιβάνου, δύο (2) θύρες αποστράγγισης καθαρού και ακάθαρτου νερού και μία (1) θύρα για την αυτόματη πλήρωση με απεσταγμένο νερό. Οι θύρες να είναι με ταχυσύνδεσμο για τον γρήγορο και εύκολο χειρισμό.
19. Να διαθέτει αντιβακτηριακό φίλτρο αέρα για το φιλτράρισμα του αέρα που εισέρχεται εντός του θαλάμου.
20. Η κατανάλωση νερού να κυμαίνεται από 0.16 λίτρα έως 0.18 λίτρα ανά κύκλο.
21. Να έχει εξωτερικές διαστάσεις 675x470x400 χιλ. (ΒxΠxΥ) περίπου.
22. Το βάρος του να μην υπερβαίνει τα 55 κιλά.
23. Η προσφορά να συνοδεύεται με manual μεταφρασμένο στα ελληνικά.
24. Να είναι κατασκευασμένος σύμφωνα με τα διεθνή στάνταρντ. Να φέρει επίσης σήμανση CE, σύμφωνα με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
25. Να μην απαιτεί εξωτερικές συνδέσεις, πλην της παροχής ρεύματος 230V/50Hz.

1.9 Επιτραπέζιος κλιβάνος αποστείρωσης με ατμό χωρητικότητας 1STU με τις ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές:

- Να είναι μονόθυρος, σύγχρονης τεχνολογίας και υψηλής ποιότητας κατασκευής.
- Να είναι επιτραπέζιου τύπου, εξωτερικών διαστάσεων όχι μεγαλύτερων από 75X100X65 εκατοστά (Πλάτος X Βάθος X Ύψος) .Το βάρος του να μην υπερβαίνει τα 160 kg ώστε να μπορεί να τοποθετηθεί επί πάγκου.
- Να έχει αποδεδειγμένα ωφέλιμη χωρητικότητα θαλάμου μία αποστειρωτική μονάδα (1 STU) και δυνατότητα αποστείρωσης ειδών με μέγιστο μήκος 60 εκατοστά περίπου.
- Να διαθέτει ενσωματωμένη ατμογεννήτρια ικανής ισχύος. Η συνολική ισχύς του κλιβάνου να είναι 7kW περίπου.
- Να διαθέτει συστήματα εξοικονόμησης χρόνου, ενέργειας και νερού.
- Να τροφοδοτείται με τριφασικό ρεύμα 380V-25A, 50Hz.
- Να διαθέτει θάλαμο και χιτώνιο κατασκευασμένο από άριστης ποιότητας ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316L. Η θερμομόνωση του να επιτυγχάνεται με υλικό άριστης ποιότητας και

τεχνολογίας τέτοιας που να μη διασκορπίζει σωματίδια και να επιτρέπει την χρήση του σε καθαρούς χώρους, όπως αυτός του χειρουργείου.

- Να διαθέτει τα παρακάτω προγράμματα αποστείρωσης:

Οι χρόνοι ολοκλήρωσης των προγραμμάτων να κυμαίνονται από 45" έως 65".

Flash	134 °C
Γυμνά εργαλεία	134 °C
Πακεταρισμένα εργαλεία	134 °C
Prion	134 °C
Πορώδη	121 °C
Bowie-Dick test	-
Vacuum test	-

- Η λειτουργία του να ελέγχεται από μικροεπεξεργαστές και να διαθέτει έγχρωμη ψηφιακή οθόνη αφής LCD 6" περίπου και ενσωματωμένο εκτυπωτή ακίδας.
- Το εξωτερικό του περίβλημα να είναι κατασκευασμένο από χάλυβα, βαμμένο με εποξική βαφή για την αποφυγή της οξείδωσης του.
- Ο κατασκευαστής και προμηθευτής να διαθέτουν πιστοποίηση ISO 9001 & ISO 13485. Το προσφερόμενο είδος να διαθέτει CE mark.
- Να συνοδεύεται από πλήρη εγγύηση ενός (1) έτους.

2. ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ

2.1 Τρυπάνι Microair με όλα τα συνοδά εξαρτήματά του, με τις εξής τεχνικές Προδιαγραφές:

- χειρολαβή DRILL-REAMER ACCULAN 4
- Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ACCULAN
- Οδηγός ACCULAN 3Ti αποστειρώσιμος
- Κάλυμμα μπαταρίας ACCULAN 3Ti
- Εξάρτημα τρυπανιού (τσοκ JACOBS) ACCULAN 4
- Βάση φόρτισης 4 μπαταριών Acculan 4 ηλεκτρονικού ελέγχου
- Ακροφύσιο / αντάπτορας REAMER τύπου HUDSON/ZIMMER ACCULAN 4
- Σχάρα αποστείρωσης και ακινητοποίησης εξαρτημάτων ECCOS
- Καλώδιο παροχής ρεύματος

2.2 Σετ ορθοπεδικών εργαλείων μικρών καταγμάτων, το οποίο θα περιλαμβάνει:

ΕΙΔΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ
Άγκιστρο FINE	2
Άγκιστρο SENN-MILLER διπλό 3 οδόντων	1
Άγκιστρο LANGEBECK με τριγ. λαβή 20x6mm	2
Διαστολέας αυτόματος WULLSTEIN κυρτός 3X3 οξύς 130mm	1
Διαστολέας αυτόματος WEITLANER 3x4 αμβλύς 165mm	1
Λαβή μαχαιριδίων No 3	1

Λαβή μαχαιριδίων Νο 4 135mm	1
Ψαλίδι MAYO κυρτό κογχοειδές αμβλύ 140mm	1
Ψαλίδι METZENBAUM κυρτό 180mm	1
Ψαλίδι ευθύ STANDARD οξύ/αμβλύ 150mm	1
Λαβίδα HALSTED-MOSQUITO κυρτή με ελαία 125mm	4
Λαβίδα αιμοστατική CRILE κυρτή με ελαία 14cm	5
Λαβίδα αιμοστατική CRILE ευθεία με ελαία 14cm	2
Λαβίδα αιμοστατική PEAN κυρτή με ελαία 160MM	2
BULLDOGG clamp DE BAKEY κυρτό 86/35mm	1
Λαβίδα αιμ/κη ευθεία BABY-KOCHER 14cm	2
Ρουχολαβίδα BACKHAUS 11cm	6
Λαβίδα ALLIS εντέρων 15.5cm, 5x6 δόντια	1
Βελονοκάτοχο MAYO HEGAR 18,50cm	2
Βελον/χο HALSEY διαμαντέ ευθύ λεπτό 13cm	1
Λαβίδα ιστών χειρουργική ADSON 1x2 με πλατώ 120mm	1
Λαβίδα χειρ/κη SEMKEN ευθεία 1x2 δόντια	1
Λαβίδα χειρ/κη STANDARD 1X2δόντια 16cm	1
Λαβίδα ανατομική STANDARD 14.5cm	1
Λαβίδα ραμμάτων Micro AUSTIN 14cm	1
Ράσπα μικροχειρουργικής ADSON 165x5mm	1
Αποκολλητήρας KRAEMER 190 χ 10mm	1
Μοχλός οστών 205 χ 19mm	1
Αποκολλητήρας περιστέου κυρτός FARABEUF	1

Αποκολλητήρας WILLIGER 170mm	1
Μοχλός οστών μικρός LANGEBECK 8x195mm	1
Μοχλός οστών μικρός 8x2mm, 16cm	1
Οστ/μος ευθ.με hart press λαβή 200x15mm	1
Οστεοτόμος LAMBOTTE 125 χ 6mm	1
Οστεοτόμος LAMBOTTE 125 χ 10mm	1
Οστεοτόμος STILLE ευθύς 15mm	1
Οστεοτόμος STILLE κυρτός 12 χ 205mm	1
Σφυρί COTTLE 240gr	1
Ράσπα κοχλιαρωτή MANNERFELT 4mm	1
Ράσπα κοχλιαρωτή MANNERFELT 7x155mm	1
Ράσπα οστών durogrip 205mm 16/20 δοντ.	1
Λαβίδα ανατάξεως οστών μικρή 14.5cm	1
Λαβίδα επανατοποθέτησης για μεγάλα οστά	1
Οστεολαβίδα αυτ.No 1 3.5x10.5mm, 24cm	1
Λαβίδα κοπής οστών BOEHLER κυρτή 15cm	1
Οστεολαβίδα MAYFIELD 17.5cm	1
Οστεολαβίδα Μπενσκούς LUER κυρτή 18cm	1
Βελονοκάτοχο σύρματος διαμαν. 150x0.5mm	1
Συρματοκόπτης διαμαντέ αρθρωτός 23.5cm	1
Drill χειρός για KIRCHNER	1
Ρύγχος αναρ/σης FERGUSSON 130x2,5mm	1
Κάψα 0.16Lt	1

Σχάρα κουτιού αποστ/σης 485x254x50mm	1
Βάση κουτιού αποστείρωσης 592x274x90mm	1
Κάλυμα κουτιού αποστείρωσης PRIMELINE 588X 285 X 46 mm κόκκινο	1
Ετικέτα μεταλλική κόκκινη χωρίς γράμματα	1

2.3 Σετ ορθοπαιδικών εργαλείων μεγάλων καταγμάτων, το οποίο θα περιλαμβάνει:

ΕΙΔΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ
Άγκιστρο US ARMY 22cm (ζεύγος)	1
Άγκιστρο ημιοξύ 6 οδ. VOLKMANN 8.5x29mm	2
Άγκιστρο LANGEBECK 63 χ 20mm	1
Διαστολέας OBWEGESER 80 χ 16 215mm	1
Διαστολέας MEYERDING medium 76x25x230mm	2
Διαστολέας αυτόματος οξύς WEITLANER 195mm	1
Διαστολέας αμβλύς ADSON 32.5cm	1
Άγκιστρο οστών μονόδοντο οξύ 24.5cm	2
Λαβή μαχαιριδίων No 3	1
Λαβή μαχαιριδίων No 4 135mm	1
Ψαλίδι MAYO κυρτό κογχοειδές αμβλύ 155mm	2
Ψαλίδι ιστών κυρτό METZENBAUM 200mm	1
Ψαλίδι ευθύ STANDARD οξύ/αμβλύ 150mm	1
Λαβίδα ανατομική STANDARD 16cm	1
Λαβίδα ανατομική CUSHING 18cm	1
Λαβίδα ατραυματική διαμαντέ STANDARD 20cm	1
Λαβίδα χειρ/κη STANDARD 1X2δόντια 16cm	2

Λαβίδα οστών με δόντια 2x2, 160mm	1
Λαβίδα ιστών χειρουργική ADSON 1x2 με πλατώ 120mm	1
Λαβίδα HALSTED-MOSQUITO κυρτή με ελαία 125mm	4
Λαβίδα αρτηρίας CRILE κυρτή 16cm	6
Λαβίδα αιμοστατική PEAN κυρτή με ελαία 20cm	2
Λαβίδα αιμοστατική CRILE ευθεία 16cm	2
Ντιζεκτέρ GEMINI 18cm	1
Λαβίδα KOCHER αιμοστατική ευθεία με ελαία 200mm	2
Λαβίδα ALLIS εντέρων 15.5cm, 5x6 δόντια	2
Ρουχολαβίδα BACKHAUS 13.5cm	10
Τολυπολαβίδα ευθ.θυριδωτή FOERSTER 245mm	2
Βελονοκάτοχο MAYO HEGAR 18,50cm	2
Βελονοκάτοχο MAYO HEGAR διαμαντέ 20.5cm	1
Αποκολλητήρας LAMBOTTE φαρδύς 215x10mm	1
Αποκολλητήρας LAMBOTTE φαρδύς 25mm	1
Αποκολλητήρας περιστέου κυρτός FARABEU	1
Αποκολλητήρας MITCHELL 210mm	1
Μοχλός οστών KEY 6x180mm	1
Special μοχλός οστών BENETT 25x65x235mm	1
Μοχλός οστών WATSON JONES 280mm	1
Αποκολλητήρας περιστέου LANGEBECK 23cm	1
Οστεοτόμος LAMBOTTE ευθύς 10/245mm	1

Οστεοτόμος LAMBOTTE ευθύς 20/245mm	1
Οστεοτόμος LAMBOTTE ευθύς 30/245mm	1
Οστεοτόμος LEXER 5mm με hartpress λαβή	1
Οστεοτόμος LEXER 20mm με hartpress λαβή	1
Σμίλη LEXER με hartpress λαβή 15x220mm	1
Σφυράκι HEATH 700gr 18.5cm	1
Κοχλιάριο CASPAR οδοντωτό 6x220mm	1
Κοχλιάριο οστών VOLCKMANN	1
Κοχλιάριο VOLKMANN No 4 11.5cm	1
Ράσπα διπλού άκρου PUTTI 20x18x27mm	1
Οστεολαβίδα αυτόματη KERN-LANE 24cm	1
Οστεολαβίδα αυτόματη LANE 33cm	1
Οστεάγρα HEY GROVES μεσαία 27cm	2
Οστεάγρα HEY GROVES μεγάλη 30.5cm	2
Οστεολαβίδα VERBRUGGE No3 4.5x12mm,27cm	2
Clamp οστών LOWMAN 20.5cm	2
Σύστημα έλξης για FO-190 ΕΩΣ FO-193	1
Οστεολαβίδα Μπενσκούς LUER κυρτή 18cm	1
Οστεολαβίδα STILLE-RUSKIN 24cm	1
Οστεολαβίδα STILLE κυρτή 23.5cm	1
Οστεολ/δα LUER-STILLE κυρτή αρθρ. 22.5cm	1
Οστ/δα LISTON-KEY-HORSLEY κυρ.αρθρ.255mm	1
Οστεοφαλίδι LISTON κυρτό 20cm	1

Κατσαβίδι για βίδες με εξαγωνική κεφαλή	1
Χάρακας ανοξείδωτος 300mm	1
Ρύγχος αναρρόφησης YANKAUER 285mm	1
Συρματοκόπτης διαμαντέ 22cm	1
Πένσα σύρματος ισχυρή αυλακωτή 17cm	1
Μετρητής βάθους για βίδες LS-50 εως 290	1
Μετρητής βάθους 10-100mm 27cm	1
Σχάρα κουτιού αποστείρωσης 540X254X100mm	1
Βάση κουτιού αποστείρωσης 592x274x 135mm	1
Κάλυμα κουτιού αποστείρωσης PRIMELINE 588x285x46mm κόκκινο	1
Ετικέτα μεταλλική κόκκινη χωρίς γράμματα	1

2.4 Σετ ορθοπεδικών εργαλείων ημιολικής αρθροπλαστικής το οποίο θα περιλαμβάνει:

ΕΙΔΟΣ	TEM
Διαστολέας αυτόματος TRAVERS 4X5 αμβλύς 215mm	2
Άγκιστρο ημιοξύ KORTE 8 οδόντων 240mm	1
Άγκιστρο KOCHER-WAGNER 28cm, 94x36mm	1
Άγκιστρο οστών μονόδοντο οξύ 24.5cm	1
Άγκιστρο KOCHER - LANGEBECK 70x14mm	1
Μοχλός οστών SCHUMACHER 18X37X343mm	1
Άγκιστρο ισχύου MIOS 45 ° ΣΤΕΝΟ ΟΞΥ	1
Άγκιστρο ισχύου MIOS 60 V-TIP	1
Μοχλός οστών WATSON JONES 280mm	1
Μοχλός οστών αμβλύς 240 x 17mm	2

Μοχλός οστών LANGE HOHMANN 265 χ 30mm	1
Μοχλός οστών VERBRUGGE-MULLER 44x240mm	1
ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΙΣΧΥΟΥ ΜΙΟΣ 30°	1
Μοχλός οστών HOHMANN 24 χ 260mm	1
Special μοχλός οστών BENETT 25x65x235mm	2
Σμίλη LEXER με hartpress λαβή κυρτή 16mm	1
Οστεοτόμος LAMBOTTE ευθύς 30/245mm	1
Οστεοτόμος LAMBOTTE κυρτός 25/245mm	1
Σμίλη αυλακωτή LEXER 283x10mm	1
Σφυράκι HEATH 700gr 18.5cm	1
Κοχλίαριο με hartpress λαβή No 3 Δ. 10mm	1
Αποκολλητήρας LAMBOTTE φαρδύς 20mm	1
Μοχλός οστών SPECIAL MURPHY-LANE 30x18m	1
Πρόθεση κεφαλής μηριαίου	1
Τυρμπουσόν εξαγωγής κεφαλής μηριαίου	1
Σχάρα κουτιού αποστείρωσης 540x257x70mm	1
Βάση κουτιού αποστείρωσης 592x274x120mm	1
Κάλυμα κουτιού αποστείρωσης PRIMELINE 588x 285x 46mm κόκκινο	1
Ετικέτα μεταλλική κόκκινη χωρίς γράμματα	1

2.5 Σετ τοκετού το οποίο θα περιλαμβάνει:

ΕΙΔΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ
Άγκιστρο κάθετο-βάλβα DOYEN90x60mm,24cm	1
Άγκιστρο κάθετο (βάλβα) DOYEN 120x60mm	1

Λαβίδα ανατομική STANDARD 20cm	1
Λαβίδα χειρουργική STANDARD 20cm	1
Τολυπολαβίδα ευθ.θυριδωτή FOERSTER 24cm	2
Λαβίδα KOCHER ευθεία 20cm	2
Λαβίδα SCHROEDER STANDARD 25cm	2
Λαβίδα αιμοστατική PEAN ευθεία 18.5cm	2
Ψαλίδι COOPER κυρτό 17.5cm	1
Ψαλίδι ιστών κυρτό METZENBAUM 20cm	1
Ψαλίδι ευθύ οξύ STANDARD 15cm	1
Ψαλίδι ομφάλιου λώρου 105mm	1
Ψαλίδι τοκετού BRAUN 20cm	1
Βελονοκάτοχο HEGAR ισχυρό 20cm	1
Ρουχολαβίδα BACKHAUS 13.5cm	2
Σχάρα αποστείρωσης εργαλείων 3/4 406x253x64mm	1
Κουτί αποστείρωσης 465x290x140mm	1
Κάλυμα κουτιού αποστείρωσης PRIMELINE 463x285x46mm κόκκινο	1

2.6 Σετ απόξεσης και βιοψίας, το οποίο θα περιλαμβάνει:

ΕΙΔΟΣ	TEM
Βάλβες (Διαστολείς Κόλπου)	
KRISTELLER 90 χ 36mm	1 set
Ρύγχη Αναρρόφησης / Ξέστρα (Vacuum Ciurettes)	
4mm	1
6mm	1
8mm	1

10mm	1
12mm	1
14mm	1
YANKAUER ρύγχος αναρρόφησης 285mm	1
Ξέστρα Recamier οξέα άκαμπτα — Κοχλιάρια	
300mm χ 7,5mm No 0	1
300mm X 12,0mm No 3	1
300mm χ 18,0mm No 7	1
Κοχλιάρια SCHROEDER 310 χ 6,8mm No1	1
Κοχλιάρια SCHROEDER310 χ 10,0mm No3	1
Βελονοκάτοχο διαμαντέ MAYO HEGAR 200mm	1
Ξέστρα Recamier αμβλέα άκαμπτα / εύκαμπτα	
360 χ 34,5mm No 1	1
360 χ 39,5mm No 2	1
310 χ 28,5mm No 3	1
Κηρία Hegar (διαστολείς) κωνικού άκρου	
Ø4mm	1
Ø8mm	1
Ø12mm	1
Ø 14mm	1
Ø 16mm	1
Ø 17mm	1
Ø 18mm	1
Ø 19mm	1
Ø 20mm	1
Ø 21 mm	1
Ø 22mm	1
Ø 23mm	1
Ø 24mm	1
Λαβίδες διάφορες	
FOERSTER θυριδωτές ευθείες 240mm	2
SCHROEDER 1 χ 1 δόντια ευθείες 250mm	2
MAIER ταμπόν ευθεία 260mm	1
MAIER ταμπόν κυρτή 260mm	1
WINTER κοχλιαρωτή 290mm No 2	1
Λαβίδες ρούχων BACKHAUS	6
Λαβίδες Βιοψίας - Curettes	

NOVAC κιουρέτα ενδομητρίου LUER LOCK 240mm	1
SHUMACHER λαβίδα τριγωνική μεγάλη 240mm	1
Ψαλίδια	
STANDARD ψαλίδι οξύ / αμβλύ 150mm	1
DUROTIP κυρτό WERTHEIM 230mm	1
METZENBAUM κυρτό 200mm	1
Λαβίδες Ανατομικές — Χειρουργικές	
STANDARD ανατομική 200mm	1
STANDARD χειρουργική 200mm	1
Μήλεις - Καθετήρες	
MAYO μητρομήλη 330 χ 5mm αριθμημένη εύκαμπτη	1
Καθετήρας μεταλλικός γυναικολογικός Νο 14	1
Λαβές μαχαιριδίων	
Λαβή μακριά για μικρές λάμες	1
Συσκευασία Αποστείρωσης	
Κάψα ανοξείδωτη 0,400Lt	1
Σχάρα ανοξείδωτη 540 χ 254 χ 50mm	1
Κουτί αποστείρωσης εργαλείων, διαστάσεων 590 χ 285 χ 112mm αποτελούμενο από:	
Βάση κουτιού από αλουμίνιο	1
Κάλυμμα κουτιού αποστείρωσης με μόνιμο φίλτρο	1
Ετικέτα μεταλλική με την ένδειξη του set	1

2.7 Σετ καισαρικής, το οποίο θα περιλαμβάνει:

ΕΙΔΟΣ	TEM
Άγκιστρα - Διαστολείς	
VOLKMANN με 6 ημιοξέα δόντια	2
DOYEN κάθετο άγκιστρο 120 χ 60mm	1
DOYEN κάθετο άγκιστρο 90 χ 60mm	1
FRITSH κυρτό άγκιστρο 46 χ 75mm	1
DOYEN διπλής κυρτότητας 53 χ 80mm	1
KIRSCHNER αυτόματος διαστολέας με 4 άγκιστρα	1 set

Λαβές μαχαιριδίων	
No 4	1
No 3L	1
Ψαλίδια	
MAYO κυρτό 17cm	1
SIMS ισχυρό αμβλύ ευθύ 20cm	1
METZENBAUM κυρτό διαμαντέ 23cm	2
STANDARD οξύ / αμβλύ άκρο εργαλειοδότη 14,5cm	1
Λαβίδες χειρουργικές	
STANDARD 14,5cm	2
ADSON	1
STANDARD 20cm	1
Λαβίδες ανατομικές	
STANDARD 16cm	1
STANDARD 20cm	1
STANDARD 30cm	1
Λαβίδες αιμοστατικές	
MOSQUITOES κυρτές 12,5cm	5
PEAN κυρτές 14cm	6
ROCHESTER - PEAN κυρτές 18,5cm	6
PEAN κυρτές 26cm	2
OVERHOLT ντιζεκτέρ 21cm	1
MIXTER ντιζεκτέρ ισχυρό 25cm	1
Λαβίδες Υστερεκτομής (μήτρας)	
HEANEY κυρτές 20,5cm	2
WERTHIEM πολύ ισχυρή κυρτή (παραμητρίων) 26,0cm	1
NAGELE ανύψωσης μήτρας 35,5cm	1
SCHRODER 1 X 1 δόντια 25,0cm	1
COLLIN τριγωνική ατραυματική 23cm	1
ALLIS 19cm	2
Τολυπολαβίδες	
FOERSTER - BALLENGER ευθείες 24cm	2
FOERSTER - BALLENGER κυρτές 24cm	2
KOCHER - Ρούχων	
KOCHER ευθείες 20cm	2

KOCHER κυρτές 20cm	2
Ρούχων BACKHAUS 13,5cm	10
Βελονοκάτοχα	
MAYO HEGAR 18cm	2
MASSON ισχυρό κυρτό 26,5cm	1
HEANEY διαμαντέ κυρτό 200mm X 0,5	1
Διάφορα	
SELLHEIM μοχλός ανύψωσης μήτρας 300mm	1
Μητρομήλη εύκαμπτη αριθμημένη SIMS 330 X 4mm	1
Ρύγχος αναρρόφησης κυρτό YANKAUER 285X10mm	1
Ρύγχος αναρρόφησης ευθύ POOL 225mm	1
Κάψα ανοξειδωτή 0,400ml	1
Συσκευασία αποστείρωσης	
Σχάρα ανοξειδωτή 485 χ 254 χ 50mm	1
Κουτί αποστείρωσης εργαλείων, διαστάσεων 592 X 285 X 142mm αποτελούμενο από:	
Βάση κουτιού από αλουμίνιο	1
Κάλυμμα κουτιού αποστείρωσης με μόνιμο φίλτρο	1
Ετικέτα μεταλλική με την ένδειξη του set	1

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

1. Τα χειρουργικά εργαλεία να είναι κατασκευασμένα από ανοξειδωτο χάλυβα, να είναι MAT και να έχουν άριστο φινίρισμα. Οι αρθρώσεις των εργαλείων να ανοίγουν και να κλείνουν μαλακά και τα σκέλη των λαβίδων να κλείνουν σταθερά.
2. Τα ψαλίδια να έχουν άριστες κοπτικές επιφάνειες και να κόβουν μαλακά σε όλο το μήκος τους.
3. Οι προσφέροντες να κατονομάζουν ρητώς και πλήρως επί ποινή αποκλεισμού στην προσφορά τους, τον κατασκευαστικό οίκο (ονομασία, χώρα διεύθυνση κ.λ.π.) όλων των προσφερόμενων εργαλείων. Ως κατασκευαστικός οίκος νοείται εκείνος ο οποίος διαθέτει δικές του ολοκληρωμένες εγκαταστάσεις, στις οποίες συντελούνται όλες οι φάσεις της παραγωγικής διαδικασίας κατασκευής των εργαλείων, από την παραλαβή της πρώτης ύλης μέχρι και το τελικό

φινίρισμα, πακετάρισμα και ετικετάρισμα. Τα παραπάνω να πιστοποιούνται από πρωτότυπο πιστοποιητικό του κατασκευαστικού οίκου.

4. Να κατονομάζεται επίσης ρητώς και πλήρως επί ποινή αποκλεισμού (ονομασία, χώρα, διεύθυνση) ο παραγωγός του κράματος των μετάλλων που χρησιμοποιεί ο κατασκευαστικός οίκος για την κατασκευή των εργαλείων. Ο παραγωγός του κράματος των μετάλλων να διαθέτει πιστοποιητικό ISO σε ισχύ και να βεβαιώνεται η συνεργασία των οίκων.

5. Να υπάρχει πληρότητα της προσφοράς από το ίδιο εργοστάσιο για την εξασφάλιση της ομοιογένειας στην ποιότητα, η οποία έχει μεγάλη σημασία στην καλή συντήρηση των εργαλείων. Δεν γίνονται δεκτές οι προσφορές συλλεκτικών οίκων.

6. Στα εργαλεία να φαίνονται αποτυπωμένα:

- Κωδικός που αντιστοιχεί στον κατάλογο του εργοστασίου.
- Serial Number του εργαλείου
- Επωνυμία εργοστασίου
- CE
- Χρονολογία κατασκευής
- Επωνυμία της προμηθεύτριας εταιρείας

7. Να υπάρχει συμφωνία μεγεθών των προσφερόμενων εργαλείων με τα ζητούμενα.

8. Να κατατεθεί εγγύηση καλής λειτουργίας των εργαλείων για 10 έτη από τον κατασκευαστικό οίκο.

9. Να δηλώνεται ρητά και αποδεδειγμένα η ύπαρξη στην προμηθεύτρια εταιρεία εξουσιοδοτημένου προσωπικού για την εκπαίδευση των χρηστών και εξουσιοδοτημένου service στην Ελλάδα, για την άμεση ανταπόκριση σε οποιοδήποτε πρόβλημα προκύπτει στη συντήρηση ή αντικατάσταση ελαττωματικών εργαλείων.

10. Να κατατίθενται με την προσφορά πιστοποιητικά :

- ISO του κατασκευαστικού οίκου
- ISO της προμηθεύτριας εταιρείας
- CE των προσφερομένων ειδών
- Ανάλυση κράματος μετάλλου Όλα τα ανωτέρω να είναι πρωτότυπα ή επίσημα επικυρωμένα.

11. Να κατατεθεί πρωτότυπος αυθεντικός κατάλογος του κατασκευαστικού οίκου, εκτός αν ήδη υπάρχει στο Νοσοκομείο προορισμού.

12. Να συνταχθεί φύλλο συμμόρφωσης με αναλυτικές παραπομπές για όλα τα ζητούμενα των τεχνικών προδιαγραφών.

13. Να κατατεθούν με την προσφορά της τεχνικής αντιπροσωπευτικά δείγματα από όλες τις κατηγορίες των αιτούμενων εργαλείων και απόλυτα σύμφωνα με τον όρο 6 των προδιαγραφών, επί ποινή αποκλεισμού.

14. Προσφορές ελλιπείς που δεν περιλαμβάνουν όλα τα ζητούμενα ανά set ή προσφορές ασαφείς ως προς την αντιστοιχία των προσφερομένων ειδών με τα ζητούμενα θα απορρίπτονται.

3. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

3.1 Ποδιές ακτινοπροστασίας μπροστινής κάλυψης (5 τεμάχια), με τις εξής Τεχνικές Προδιαγραφές:

1. Να διαθέτουν σήμανση CE. Να πληρούν τα διεθνή standards. Να κατατεθούν τα σχετικά πιστοποιητικά.
2. Το υλικό ακτινοπροστασίας, μολυβδούχο ή άλλου τύπου (να αναφερθεί), θα πρέπει να εξασφαλίζει τη μέγιστη ελαστικότητα της ποδιάς, ενώ παράλληλα να επιτυγχάνεται το μικρότερο βάρος.
3. Οι ποδιές θα πρέπει να είναι μπροστινής κάλυψης με ισοδύναμη θωράκιση μολύβδου 0,5mmPb και μέγιστη αποδεκτή πυκνότητα υλικού τα 6kg/m².
4. Να κατατεθούν πιστοποιητικά επιφανειακής πυκνότητας και ισοδύναμης απορροφητικότητας των ακτινοπροστατευτικών υλικών.
5. Η εξωτερική επιφάνεια να είναι επιστρωμένη με υλικό ανθεκτικό, μη απορροφητικό, εύκολα καθαριζόμενο. Το ακτινοπροστατευτικό υλικό ως προς την απορροφητικότητα του να είναι σύμφωνο με το διεθνές πρότυπο EN 61331-1:2014 Protective devices against diagnostic medical X-radiation: Determination of attenuation properties of materials (τελευταία έκδοση).
6. Να είναι εύκολη η προσαρμογή στο σώμα του χρήστη με Velcro (σκρατς) στο πλάι για γρήγορη τοποθέτηση και αφαίρεση.
7. Οι ποδιές ακτινοπροστασίας θα πρέπει να παραδοθούν εξατομικευμένες στη σωματική διάπλαση των χρηστών. Να προσφερθούν όλες οι διαστάσεις προς επιλογή.
8. Να συνοδεύονται από την κατάλληλη κρεμάστρα.

3.2 Κολάρα Ακτινοπροστασίας Θυροειδούς (5 τεμάχια), με τις εξής Τεχνικές Προδιαγραφές:

1. Να διαθέτουν σήμανση CE. Να πληρούν τα διεθνή standards. Να κατατεθούν τα σχετικά πιστοποιητικά.
2. Το υλικό ακτινοπροστασίας, μολυβδούχο ή άλλου τύπου (να αναφερθεί), θα πρέπει να εξασφαλίζει τη μέγιστη ελαστικότητα, ενώ παράλληλα να επιτυγχάνεται το μικρότερο βάρος.
3. Ισοδύναμο πάχος ακτινοπροστασίας τα 0,50mmPb.

4. Να επικαλύπτουν και το στέρνο σε μήκος 12cm περίπου και με πατούρα ώστε να μην εμποδίζονται οι κινήσεις του λαιμού.
5. Να καλύπτουν με ημικυκλική σχεδίαση του κατωτέρου ορίου το άνω άκρο της ακτινοπροστατευτικής ποδιάς.
6. Να κατατεθούν πιστοποιητικά επιφανειακής πυκνότητας και ισοδύναμης απορροφητικότητας των ακτινοπροστατευτικών υλικών.
9. Η εξωτερική επιφάνεια να είναι επιστρωμένη με υλικό ανθεκτικό, μη απορροφητικό, εύκολα καθαριζόμενο. Το ακτινοπροστατευτικό υλικό ως προς την απορροφητικότητα του να είναι σύμφωνο με το διεθνές πρότυπο EN 61331-1:1:2014 Protective devices against diagnostic medical X-radiation: Determination of attenuation properties of materials (τελευταία έκδοση).
7. Να είναι εύκολη η προσαρμογή στο σώμα του χρήστη με Velcro (σκρατς) για γρήγορη τοποθέτηση και αφαίρεση.

3.3 Πέτασμα Ακτινοπροστασίας, με τις εξής Τεχνικές Προδιαγραφές:

1. Τροχήλατο πέτασμα ακτινοπροστασίας με παρεχόμενη προστασία ισοδύναμη με 2mmPb σε όλη την ωφέλιμη επιφάνειά του.
2. Διαστάσεις τουλάχιστον 90cm χ 190cm.
3. Να διαθέτει ευρύ παράθυρο παρατήρησης από μολυβδύαλο, ισοδύναμης ακτινοπροστασίας τουλάχιστον 2mmPb. Οι διαστάσεις του παραθύρου παρατήρησης να είναι τουλάχιστον 30cm (ύψος) χ 40cm (φάρδος), για ευρύτερο οπτικό πεδίο του χρήστη πίσω από το πέτασμα.
4. Κύρια επιφάνεια προστασίας αποτελούμενη από επάλληλα στρώματα μελαμίνης φύλλο μολύβδου — μελαμίνης. Τα εκατέρωθεν στρώματα να είναι επικαλυμμένα με μελαμίνη (χρώματος λευκού ή off-white) για τον εύκολο καθαρισμό τους με κοινά καθαριστικά. Συνολικό πάχος κύριας επιφάνειας να κυμαίνεται μεταξύ 15mm και 25mm. Η κύρια επιφάνεια να καλύπτεται περιμετρικά με προφίλ αλουμινίου φυσικά ανοδιωμένο.
5. Όλα τα μεταλλικά τμήματα (πλην του περιμετρικού προφίλ αλουμινίου) πρέπει να είναι βαμμένα με βαφή φούρνου, που θα προσφέρει μεγάλη αντοχή στην πιθανή διάβρωση από υλικά που χρησιμοποιούνται εντός των νοσοκομείων (betadine κλπ).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ζ΄**ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ**

ΜΕΤΑΞΥ ΤΗΣ «Ι.Φ.Ε.Τ. Μ.Α.Ε.» & ΤΗΣ «.....» ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ ΤΟΥ ΚΟΡΩΝΟΪΟΥ COVID-19 .

Στην Παλλήνη, σήμερα/2021, μεταξύ των συμβαλλομένων:

αφενός της ανώνυμης εταιρείας με την επωνυμία **«ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Μονοπρόσωπη ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ»** και τον διακριτικό τίτλο «Ι.Φ.Ε.Τ Μ.Α.Ε.» (Α.Φ.Μ. 090064864 Δ.Ο.Υ. ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ) , που εδρεύει στην Παλλήνη Ν. Αττικής, 18ο χλμ Λ. Μαραθώνος, όπως εκπροσωπείται νόμιμα κατά την υπογραφή της παρούσας από τον κ. Ιωάννη Σωτηρίου του Μιχαήλ, Διευθύνοντα Σύμβουλο και νόμιμο εκπρόσωπό της, η οποία θα αποκαλείται στο εξής χάριν συντομίας **«Ι.Φ.Ε.Τ Μ.Α.Ε.»**,

και

αφετέρου της ανώνυμης εταιρείας με την επωνυμία «.....» και τον διακριτικό τίτλομε Α.Φ.Μ. και Δ.Ο.Υ., που εδρεύει, οδός, όπως εκπροσωπείται νόμιμα για την υπογραφή της παρούσας από τ....., νόμιμο εκπρόσωπο της άνω εταιρείας, η οποία θα αποκαλείται στο εξής χάριν συντομίας

Προμηθεύτρια,

έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο πενήτηκοστό όγδοο της από 20.03.2020 ΠΝΠ με τον τίτλο «Κατεπείγοντα μέτρα για την αντιμετώπιση των συνεπειών του κινδύνου διασποράς του κορωνοϊού COVID -19, τη στήριξη της κοινωνίας και της επιχειρηματικότητας και τη διασφάλιση της ομαλής λειτουργίας της αγοράς και της δημόσιας διοίκησης» (ΦΕΚ Α΄ 68), η οποία κυρώθηκε με το άρθρο 1 του Ν.4683/2020 (ΦΕΚ Α΄ 83).
2. Την υπ΄ αριθμόν πρωτ. 5024/9-7-2020 Δήλωση Αποδοχής Χρηματικής Δωρεάς ποσού 100.000,00 Ευρώ του Υπουργού Υγείας σε συνδυασμό με την από 1311/1-7-2020 επιστολή του δωρητή «Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου Νάξου».
3. Το άρθρο τρίτο της από 25.02.2020 ΠΝΠ με τον τίτλο «Κατεπείγοντα μέτρα αποφυγής και περιορισμού διάδοσης κορωνοϊού» (ΦΕΚ Α΄ 42), η οποία κυρώθηκε με το άρθρο 1 του Ν.4682/2020 (ΦΕΚ Α΄ 76), αντικαταστάθηκε με το άρθρο 13 του Ν. 4693/2020 (ΦΕΚ Α΄ 116) και παρατάθηκε με τα άρθρα 18 του Ν.4728/2020 (ΦΕΚ Α΄ 186) και 26 του Ν. 4764/2020 (ΦΕΚ Α΄ 256).

4. Τις εφαρμοζόμενες διατάξεις του Ν. 4412/2016 και ιδίως των άρθρων 32 παρ. 2γ και 32Α.
5. Την υπ' αριθμόν 24/2020 «Κατευθυντήρια Οδηγία» της ΕΑΑΔΗΣΥ.
6. Τις υπ' αριθ. πρωτ. 8373/23-10-2020 και 10311/30-12-2020 επιστολές του Γενικού Νοσοκομείου- Κέντρου Υγείας Νάξου προς την ΙΦΕΤ Μ.Α.Ε.
7. Την με αριθ. ΠρωτΠΡΟΣΚΛΗΣΗ της ΙΦΕΤ ΜΑΕ.
8. Την με αριθ. Πρωτ. προσφορά της αφετέρου συμβαλλόμενης Προμηθεύτριας.
9. Την απόφαση κατακύρωσης του Δ.Σ, η οποία ελήφθη κατά την υπ' αριθμόν

Συμφωνήθηκαν, συνομολογήθηκαν και έγιναν αμοιβαία αποδεκτά τα ακόλουθα:

ΑΡΘΡΟ 1

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Με την παρούσα, η «Ι.Φ.Ε.Τ. Μ.Α.Ε.» αναθέτει και η Προμηθεύτρια αναλαμβάνει, έναντι αμοιβής που αναφέρεται σε επόμενο άρθρο στην παρούσα, την υποχρέωση να παραδώσει τα παρακάτω είδη:

1. ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ				
α/α	Είδος	Αιτούμενη Ποσότητα (σε τεμάχια)	Τιμή τεμαχίου (χωρίς ΦΠΑ σε €)	Συνολική τιμή (χωρίς ΦΠΑ σε €)
1.1.	Φορείο για το χώρο χειρουργείου	1		
1.2.	Μόνιτορ χειρουργείου	1		

1.3	Τροχήλατη αναρρόφηση χειρουργείου	1		
1.4	Απινιδωτής με μόνιτορ	1		
1.5	Ηλεκτροκαρδιογράφος	1		
1.6	Μηχάνημα συγκόλλησης για σακούλες αποστείρωσης	1		
1.7	Ηλεκτρικό ψαλίδι για την κοπή γαζών	1		
1.8	Κλίβανος υγρής αποστείρωσης 23 λίτρων	1		
1.9	Επιτραπέζιος κλίβανος αποστείρωσης με ατμό	1		

2. ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ				
2.1	Τρυπάνι Microair με όλα τα συνοδά εξαρτήματά του	1		
2.2	Σετ ορθοπεδικών εργαλείων μικρών καταγμάτων	1		
2.3	Σετ ορθοπεδικών εργαλείων μεγάλων καταγμάτων	1		
2.4	Σετ ορθοπεδικών εργαλείων ημιολικής αρθροπλαστικής	1		
2.5	Σετ τοκετού	1		
2.6	Σετ απόξεσης και βιοψίας	1		
2.7	Σετ καισαρικής	1		

3. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ				
3.1	Ποδιές ακτινοπροστασίας μπροστινής κάλυψης	5		
3.2	Κολάρα ακτινοπροστασίας θυροειδούς	5		
3.3	Πέτασμα ακτινοπροστασίας	1		

ΑΡΘΡΟ 2**ΤΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΤΩΝ ΥΠΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ**

2.1- Η παράδοση των ποσοτήτων των προς προμήθεια ειδών, θα πραγματοποιηθεί στο Γενικό Νοσοκομείο- Κέντρο Υγείας Νάξου.

2.2. Η παράδοση των υπό προμήθεια ειδών θα ολοκληρωθεί το αργότερο εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την υπογραφή της παρούσας.

2.3. Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης δεν παρατείνεται.

ΑΡΘΡΟ 3**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ**

3.1 Η παραλαβή των υπό προμήθεια ειδών θα πραγματοποιηθεί από αρμόδια Επιτροπή Παραλαβής η οποία θα συσταθεί με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής.

3.2. Το αρμόδιο όργανο θα συντάξει τα σχετικά πρωτόκολλα οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής μετά την ολοκλήρωση κάθε μίας παράδοσης.

ΑΡΘΡΟ 4

ΤΙΜΗΜΑ – ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

4.1. Το τίμημα ανέρχεται στο συνολικό ποσόευρώ και λεπτών του ευρώ (.....€) πλέον ΦΠΑ (24%) _____, ήτοι συνολικό τίμημα ποσούευρώ και λεπτών του ευρώ (.....€) που θα καταβληθεί από την «Ι.Φ.Ε.Τ. Μ.Α.Ε.» στην Προμηθεύτρια.

Το ως άνω τίμημα θα καλυφθεί από την χρηματική δωρεά του δωρητή «Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου Νάξου», η οποία έχει γίνει αποδεκτή με την από 9-7-2020 Δήλωση του Υπουργού Υγείας σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου πεντηκοστού ογδόου της ΠΝΠ της 20-3-2020.

4.1.1. Η τιμή του τεμαχίου του προσφερόμενου είδους ανέρχεται στο ποσό τωνευρώ (.....€) πλέον ΦΠΑ 24%.

4.1.1.2 Στην τιμή περιλαμβάνονται οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και οι νόμιμες κρατήσεις υπέρ Δημοσίου οι οποίες βαρύνουν τον Προμηθευτή, ήτοι 0,06% υπέρ Α.Ε.Π.Π συν 3,6% χαρτόσημο επί του ποσού της κράτησης και 0,07% υπέρ Ε.Α.Α.Δ.ΣΥ συν 3,6% χαρτόσημο επί του ποσού της κράτησης, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παροχή των υπηρεσιών διαχείρισης συμβάσεων με τους όρους που προβλέπεται στην παρούσα. Το ποσοστό του ΦΠΑ με το οποίο επιβαρύνεται η τιμή ορίζεται χωριστά.

4.2. Η Προμηθεύτρια αναλαμβάνει την εκτέλεση της σύμβασης θεωρώντας το συμβατικό τίμημα επαρκές, νόμιμο και εύλογο για την εκτέλεση του αντικειμένου της παρούσας. Στο τίμημα περιλαμβάνονται όλες οι ενδεχόμενες αμοιβές τρίτων καθώς και οι δαπάνες της Προμηθεύτριας για την εκτέλεση της προμήθειας, χωρίς καμία περαιτέρω επιβάρυνση της «Ι.Φ.Ε.Τ. Α.Ε.».

Στην αμοιβή της Προμηθεύτριας, χωρίς ΦΠΑ, περιλαμβάνονται οι υπέρ τρίτων νόμιμες κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση.

Η πληρωμή της Προμηθεύτριας θα πραγματοποιηθεί εντός δύο μηνών μετά την ολοκλήρωση των παραδόσεων του υπό προμήθεια είδους, την οριστική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή του προϊόντος και μετά την έκδοση του σχετικού τιμολογίου και την προσκομιδή των απαιτούμενων δικαιολογητικών πληρωμής, σύμφωνα με το νόμο και την παρούσα.

4.3. Τα αναγκαία δικαιολογητικά πληρωμής που απαιτούνται για να ακολουθήσει η πληρωμή της Προμηθεύτριας είναι τα κάτωθι:

- α) Τιμολόγιο του προμηθευτή.
- β) Πρωτόκολλο οριστικής ποσοτικής και ποιοτικής παραλαβής της Επιτροπής Παρακολούθησης και Παραλαβής
- γ) Αποδεικτικό φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας.

4.4. Το τίμημα της παρούσας Σύμβασης (συνολικά και τιμή μονάδας), παραμένουν σταθερά και δεν υπόκεινται σε καμία αναθεώρηση ή αύξηση έως την συμβατική ημερομηνία ολοκλήρωσης της προμήθειας.

ΑΡΘΡΟ 5

ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΡΙΑΣ

5.1. Η Προμηθεύτρια οφείλει να εκτελεί τις απορρέουσες από τη Σύμβαση υποχρεώσεις της με τη δέουσα προσοχή και επιμέλεια, σύμφωνα με τις αρχές της καλής πίστης και των συναλλακτικών ηθών.

5.2. Η Προμηθεύτρια υποχρεούται να προσκομίσει με την υπογραφή της παρούσας υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α' 75) ή ηλεκτρονική υπεύθυνη δήλωση μέσω της Ενιαίας Ψηφιακής Πύλης της Δημόσιας Διοίκησης του άρθρου 52 του ν. 4635/2019 (Α' 167), που προβλέπεται στο εικοστό έβδομο άρθρο της από 20.3.2020 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου (Α' 68), όπως αυτή κυρώθηκε με το άρθρο 1 του ν. 4683/2020 (Α' 83) με την οποία θα αναλαμβάνει να προμηθεύσει προσηκόντως και σύμφωνα με τις προδιαγραφές της πρόσκλησης ενδιαφέροντος το αντικείμενο της παρούσας σύμβασης.

5.3. Η Προμηθεύτρια δηλώνει ανεπιφύλακτα ότι αποδέχεται όλους τους όρους και τις συμφωνίες που αναφέρονται στην παρούσα σύμβαση, οι οποίοι όροι και συμφωνίες συμφωνούνται όλοι ως ουσιώδεις.

ΑΡΘΡΟ 6

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

6.1. Η παρούσα σύμβαση έχει έναρξη ισχύος από την υπογραφή της.

6.2. Η σύμβαση θεωρείται ότι έχει εκτελεσθεί όταν παραδοθεί οριστικά και εμπρόθεσμα το σύνολο των υπό προμήθεια ειδών, γίνει η αποπληρωμή του συμβατικού τιμήματος, εκπληρωθούν οι τυχόν λοιπές συμβατικές υποχρεώσεις από τα συμβαλλόμενα μέρη. Από την επέλευση των ανωτέρω η σύμβαση λύεται αυτοδικαίως χωρίς άλλες διατυπώσεις.

ΑΡΘΡΟ 7

ΕΚΧΩΡΗΣΕΙΣ – ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΕΙΣ

Η Προμηθεύτρια δεν δικαιούται να μεταβιβάσει ή εκχωρήσει τη Σύμβαση ή μέρος αυτής χωρίς την έγγραφη συναίνεση της «Ι.Φ.Ε.Τ. Μ.Α.Ε.».

ΑΡΘΡΟ 8**ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ**

Για την καλή εκτέλεση των όρων της παρούσας σύμβασης η Προμηθεύτρια κατέθεσε στην «ΙΦΕΤ Μ.Α.Ε.» την υπ' αριθ. Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης της ΤΡΑΠΕΖΑΣ ποσού ευρώ (.....€).

Η εγγύηση αυτή έχει θέση ποινικής ρήτρας και επιστρέφεται στην Προμηθεύτρια μετά τη λήξη της ισχύος της σύμβασης και την πλήρη και κανονική εκπλήρωση όλων των όρων της σύμβασης.

ΑΡΘΡΟ 9**ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ**

9.1. Σε περίπτωση διαφορών, που ενδεχομένως προκύψουν σχετικά με την ερμηνεία ή την εκτέλεση ή την εφαρμογή της Σύμβασης ή εξ αφορμής της, η πρώτη των συμβαλλομένων, «Ι.Φ.Ε.Τ. Μ.Α.Ε.» και η δεύτερη των συμβαλλομένων καταβάλλουν κάθε προσπάθεια για τη φιλική επίλυσή τους, σύμφωνα με τους κανόνες της καλής πίστης και των χρηστών συναλλακτικών ηθών.

9.2. Σε περίπτωση αδυναμίας εξεύρεσης κοινά αποδεκτής λύσης αποκλειστικά αρμόδια είναι τα Ελληνικά Δικαστήρια και δη αυτά των Αθηνών, εφαρμοστέο δε δίκαιο είναι πάντοτε το ελληνικό δίκαιο.

Αφού συντάχθηκε η παρούσα σύμβαση, διαβάσθηκε και έγινε αποδεκτό και από τα δύο μέρη το περιεχόμενό της, μονογράφεται σε όλες τις σελίδες της και υπογράφεται νόμιμα και από τους δύο συμβαλλομένους σε τρία (03) όμοια πρωτότυπα αντίτυπα, από τα οποία τα δύο (02) αντίτυπα δόθηκαν στην «Ι.Φ.Ε.Τ. Μ.Α.Ε.», το δε άλλο δόθηκε στην Προμηθεύτρια.

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ**ΓΙΑ ΤΗΝ Ι.Φ.Ε.Τ. Μ.Α.Ε.****ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΡΙΑ**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Η΄

ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΝΤΥΠΟ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ [ΤΕΥΔ]

ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕΤΑΙ ΩΣ ΑΡΧΕΙΟ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΣΤΟ ΕΣΗΔΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Θ'
ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

1.ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

α/α	Είδος	Προσφερόμενη Ποσότητα (σε τεμάχια)	Τιμή μονάδας (χωρίς Φ.Π.Α.)	Συνολική τιμή (χωρίς Φ.Π.Α)	Συνολική αξία με Φ.Π.Α.
1.1.	Φορείο για το χώρο χειρουργείου	1			
1.2.	Μόνιτορ χειρουργείου	1			
1.3	Τροχήλατη αναρρόφηση χειρουργείου	1			
1.4	Απινιδωτής με μόνιτορ	1			
1.5	Ηλεκτροκαρδιογράφος	1			
1.6	Μηχάνημα συγκόλλησης για σακούλες αποστείρωσης	1			

1.7	Ηλεκτρικό ψαλίδι για την κοπή γαζών	1			
1.8	Κλίβανος υγρής αποστείρωσης 23 λίτρων	1			
1.9	Επιτραπέζιος κλίβανος αποστείρωσης με ατμό	1			
2.ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ					
2.1	Τρυπάνι Microair με όλα τα συνοδά εξαρτήματά του	1			
2.2	Σετ ορθοπεδικών εργαλείων μικρών καταγμάτων	1			
2.3	Σετ ορθοπεδικών εργαλείων μεγάλων καταγμάτων	1			
2.4	Σετ ορθοπεδικών εργαλείων ημιολικής ' αρθροπλαστικής	1			

2.5	ΣΕΤ ΤΟΚΕΤΟΥ	1			
2.6	ΣΕΤ ΑΠΟΨΕΣΗΣ ΚΑΙ ΒΙΟΨΙΑΣ	1			
2.7	ΣΕΤ ΚΑΙΣΑΡΙΚΗΣ	1			
3.ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ					
3.1	Ποδιές ακτινοπροστασίας μπροστινής κάλυψης	5			
3.2	Κολάρα ακτινοπροστασίας θυροειδούς	5			
3.3	Πέτασμα ακτινοπροστασίας	1			

Ο/Η υπογράφων/ουσα

.....