



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ
ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2ης ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΚΑΙ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ – ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΝΑΞΟΥ
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ/ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ

05/11/2020,

ΑΡ.ΠΡΩΤ.:8756

ΑΝΑΡΤΗΘΕΑ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Μουστάκης Ιωάννης
ΤΑΧ.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΑ ΝΑΞΟΥ
Τ.Κ. 84300
ΤΗΛΕΦΩΝΟ 2285360506, 2285360654
ΦΑΞ.: 2285360650
E-mail.: moustakis@naxoshospital.gr

ΠΡΟΣ:

ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΜΕ ΣΥΛΛΟΓΗ ΓΡΑΠΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ-ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΗΣ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 118 ΤΟΥ Ν.4412/2016.

Το Γ.Ν.-Κ.Υ Νάξου έχοντας Υπόψη:

1. Τις διατάξεις όπως αυτές ισχύουν σήμερα:

- 1) Την Υπουργική Απόφαση υπ' αριθμ. Υ4α/39509, (ΦΕΚ Β' 1157/10-04-2012) Οργανισμός του Γενικού Νοσοκομείου Γ.Ν.-Κ.Υ Νάξου.
- 2) Το ν. 3329/2005 (ΦΕΚ Α' 81/04.04.2005) «Εθνικό Σύστημα Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει σήμερα.
- 3) Το ν. 3861/2010 (ΦΕΚ Α' 112/13.07.2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις»
- 4) Το άρθρο 27 παρ.4, περ. α) και β) του ν.4472/2017 (ΦΕΚ.Α'74/19-05-2017, όπως προστέθηκε με την παρ. 2 (περ. β) του τέταρτου άρθρου του Ν. 4542/18, ΦΕΚ-95 Α/1-6-18 και ισχύει.
- 5) Τη με αριθ.Γ4β/Γ.Π.οικ.2402/15-01-2020 Υπουργική Απόφαση περί διορισμού του Ζουλουφού Μιχαήλ του Εμμανουήλ, ως κοινού Διοικητή των διασυνδεδεμένων Νοσοκομείων Γ.Ν. Σύρου «ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ & ΠΡΩΙΟ» και Γ.Ν.-Κ.Υ. Νάξου (ΦΕΚ 23/16-01-2020 τ.Υ.Ο.Δ.Δ).
- 6) Την Γ4β/Γ.Π.οικ. 1438/10-1-2020 (ΑΔΑ: 6Δ5Α465ΦΥΟ-ΡΙΟ, ΦΕΚ 15/ΥΟΔΔ/14-1-2020) απόφαση του Υπουργού Υγείας με την οποία ορίστηκε η ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΥ ΚΑΛΛΙΤΣΑ, ως Αναπληρώτρια Διοικήτρια στο διασυνδεδεμένο ΝΠΔΔ ΓΝ ΚΥ ΝΑΞΟΥ.
- 7) Την υπ' αριθμ. 722/22-01-2020 (πράξη 1η/2020) απόφαση του Γενικού Νοσοκομείου Σύρου «ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ ΚΑΙ ΠΡΩΙΟ» περί εκχώρησης αρμοδιοτήτων και πράξεων, με δικαίωμα τελικής υπογραφής δικαίωμα τελικής υπογραφής στη Φραγκίσκου Καλλίτσα του Δημητρίου,

Αναπληρώτρια Διοικήτρια του Γ.Ν-ΚΥ Νάξου, από την ημερομηνία ορκωμοσίας και ανάληψης καθηκόντων της μέχρι νεωτέρας.

- 8) Την υπ' Αριθμ. Γ4β/ΓΠ/οικ.24202/20 (ΦΕΚ 305 ΥΟΔΔ/21-04-2020) : Τροποποίηση της Γ4β/ΓΠ.59628/5-9-2018 (ΦΕΚ 508/ΥΟΔΔ/12-9-2018) απόφασης του Υπουργού και του Αναπληρωτή Υπουργού Υγείας με περιεχόμενο τον ορισμό μελών στο Διοικητικό Συμβούλιο των διασυνδεόμενων ΝΠΔΔ: α) ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΣΥΡΟΥ «ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ και ΠΡΩΙΟ» και β) ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΝΑΞΟΥ, αρμοδιότητας 2ης Υ.Πε Πειραιώς και Αιγαίου
- 9) Την υπ' αριθμ. 7315/07-07-2020 (πράξη 2^η/2020), Απόφαση του κοινού Διοικητή των διασυνδεόμενων Νοσοκομείων, Γενικού Νοσοκομείου Σύρου «ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ & ΠΡΩΙΟ» και Γ.Ν-Κ.Υ Νάξου.
- 10) Τις διατάξεις του αρ. 118 παρ. 1 του Ν. 4412/2016.
- 11) Τις διατάξεις των άρθρων 66, 67 & 68 του Ν. 4270/14 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 143Α/2014).
- 12) Τις διατάξεις των άρθρων 2β, 4 και 9 του Π.Δ. 80/2016 (ΦΕΚ 145/Α/05-08-2016).
- 13) Την με αρ. πρωτ. 2/100018/0026/30-12-2016 (ΑΔΑ: ΨΒΞΒΗ-ΔΤΗ) Απόφαση Αν. Υπ. Οικονομικών «Κοινοποίηση διατάξεων σχετικά με την ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες και παροχή οδηγιών».

2. Τα πρακτικά, έγγραφα και τις αποφάσεις:

- 1) Το πρωτογενές αίτημα της υπηρεσίας με ΑΔΑΜ: 20ΡΕQ007274819
- 2) Την υπ' αριθμ απόφαση 268/2020 (με ΑΔΑ: 6ΟΧ5469Η2Ο-ΞΩΞ), περί έγκρισης δαπάνης, διαδικασίας ανάθεσης και τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια υγειονομικού – αναλώσιμου μικροβιολογικού υλικού για τις ανάγκες του Γενικού Νοσοκομείου-Κέντρου Υγείας Νάξου.
- 3) Την υπ' αριθμ 7601/25-09-2020 «Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος Με Συλλογή Γραπτών Προσφορών Για την Προμήθεια Υγειονομικού Ανάλωσιμου Μικροβιολογικού Υλικού Με τη Διαδικασία της Απευθείας Ανάθεσης Σύμφωνα με το Άρθρο 118 του 4412/2016», ΑΔΑ.: ΨΩΗΖ469Η2Ο-62Σ.
- 4) Την απόφαση Υπ' αριθμ 7580/25-09-2020 περί ορισμού επιτροπής διενέργειας του διαγωνισμού και αξιολόγησης προσφορών. ΑΔΑ.:97ΗΖ469Η2Ο-Δ44
- 5) Την υπ' αριθμ. 341/2020 Απόφαση του Δ.Σ. των Διασυνδεόμενων Νοσοκομείων Γ.Ν Σύρου «ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ & ΠΡΩΙΟ» και Γ.Ν-Κ.Υ Νάξου, όπως καταχωρήθηκε στο υπ' αριθμ. 15 πρακτικό της από 08/10/2020 τακτικής συνεδρίασης. ΑΔΑ.:ΩΦΧ1469070-ΔΝΝ
- 6) Την υπ' αριθμ. πρωτ. /20-10-2020 (ΑΔΑ: 65ΑΔ469Η2Ο-Ε1Δ) Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης με την οποία εγκρίθηκε η δέσμευση πίστωσης ύψους 8388,23€ (συμπ. ΦΠΑ 24%) για το οικ. έτος 2020 σε βάρος του Κ.Α.Ε: 1311.
- 7) Το υπ' αριθμ. 8317/20-10-2020 Εγκεκριμένο Αίτημα του Νοσοκομείου με ΑΔΑΜ: 20ΡΕQ007552898
- 8) Την ανάγκη κάλυψης της ανωτέρω δαπάνης

ΠΡΟΣΚΑΛΕΙ

Κάθε Ενδιαφερόμενο σε υποβολή προσφορών για την προμήθεια υγειονομικού- αναλώσιμου μικροβιολογικού υλικού, με την διαδικασία της απευθείας ανάθεσης, άρθρο 118, ν.4412

1. ΠΡΟΟΙΜΙΟ :

Το Γενικό Νοσοκομείο- Κέντρο Υγείας Νάξου, Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου, που εδρεύει στην Χώρα της Νάξου, 84300, προσκαλεί κάθε ενδιαφερόμενο (φυσικό η νομικό πρόσωπο ή ενώσεις και κοινοπραξίες αυτών), να υποβάλει οικονομική προσφορά, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές, ειδικούς όρους της παρούσας πρόσκλησης για την προμήθεια υγειονομικού – αναλώσιμου μικροβιολογικού υλικού για τις ανάγκες του Γ.Ν-Κ.Υ Νάξου, όπως αναλυτικά περιγράφονται στην παρούσα πρόσκληση.

Κριτήριο ανάθεσης αποτελεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή).

Η προσφορά πρέπει να περιλαμβάνει όλα τα έγγραφα και δικαιολογητικά, βάσει των οποίων θα αξιολογηθεί η καταλληλότητα των προσφερόμενων ειδών, όπως και τα λοιπά έγγραφα που περιγράφονται και σχετίζονται με την καταλληλότητα του οικονομικού φορέα.

2. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ -ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Αντικείμενο της παρούσας πρόσκλησης είναι η προμήθεια υγειονομικού -αναλώσιμου μικροβιολογικού υλικού για τις ανάγκες του Γ.Ν-Κ.Υ Νάξου.

Η εκτιμώμενη αξία των υπό προμήθεια ειδών ανέρχεται στο ποσό των τριών χιλιάδων πενήντα έξι ευρώ και ογδόντα εννέα λεπτών (3.056,89 €), συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς Φ.Π.Α 2.643,92 €)

Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV) :

Α/Α	CPV	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ CPV
1	33141320-9	Ιατρικές βελόνες
2	33141126-9	Ράμματα
3	33141420-0	Γάντια
4	33141000-0	Μη χημικά ιατρικά αναλώσιμα υλικά μιας χρήσεως και αιματολογικά αναλώσιμα υλικά
5	33141200-2	Καθετήρες

Τα προς προμήθεια είδη έχουν χωριστεί σε τμήματα, συνολικά εκατό τέσσερα (104), όπως παρατίθενται στον παρακάτω πίνακα κατά αύξουσα αρίθμηση. Αναλυτικά οι τεχνικές προδιαγραφές αυτών αναφέρονται στο Παράρτημα Ι.:«**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**»

Α/Α	ΤΜΗΜΑΤΑ	ΕΙΔΟΣ	Μ/Μ	ΤΙΜΗ/ ΜΟΝ.	ΣΥΝΤ.	ΠΟΣ/ΤΑ	ΑΞΙΑ ΑΝΕΥ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
1	Τμήμα 8 1ου Διμήνου	Βελόνες 19G	TEM	0,0137	24%	1000	13,70 €	3,29 €	16,99 €
2	Τμήμα 9 1ου Διμήνου	Βελόνες 21G	TEM	0,0137	24%	1500	20,55 €	4,93 €	25,48 €
3	Τμήμα 10 1ου Διμήνου	Βελόνες 23G	TEM	0,0137	24%	1500	20,55 €	4,93 €	25,48 €
4	Τμήμα 11 1ου Διμήνου	Βελόνες 25 G	TEM	0,0137	24%	1000	13,70 €	3,29 €	16,99 €
5	Τμήμα 12 1ου Διμήνου	Βελόνες 26 G	TEM	0,0137	24%	1500	20,55 €	4,93 €	25,48 €
6	Τμήμα 13 1ου Διμήνου	Βελόνες 27G	TEM	0,01	24%	500	5,00 €	1,20 €	6,20 €
7	Τμήμα 14 1ου Διμήνου	Βελόνα για περιφερικό νευρικό αποκλεισμό single-shot 2,5cm -22G	TEM	12	24%	2	24,00 €	5,76 €	29,76 €
8	Τμήμα 15 1ου Διμήνου	Βελόνα για περιφερικό νευρικό αποκλεισμό single-shot 5 cm -22G	TEM	12	24%	2	24,00 €	5,76 €	29,76 €
9	Τμήμα 16 1ου Διμήνου	Βελόνα για περιφερικό νευρικό αποκλεισμό single-shot 9cm -22G	TEM	12	24%	2	24,00 €	5,76 €	29,76 €
10	Τμήμα 17 1ου Διμήνου	Βελόνα ραχιαίας αναισθησίας τραυματική μεταλλική με τραυματικό λοξοτομημένο άκρο 30ο. Να διατίθενται σε μεγέθη 22 και 25Ga με μήκος 90mm και να φέρει εσωτερικό μεταλλικό στυλεό. Να είναι αποστειρωμένη και μιας χρήσης 22 Ga	TEM	1,38	24%	10	13,80 €	3,31 €	17,11 €
11	Τμήμα 18 1ου Διμήνου	Βελόνα ραχιαίας αναισθησίας τραυματική μεταλλική με τραυματικό λοξοτομημένο άκρο 30ο. Να διατίθενται σε μεγέθη 22 και 25Ga με μήκος 90mm και να φέρει εσωτερικό μεταλλικό στυλεό. Να είναι αποστειρωμένη και μιας χρήσης 25 Ga	TEM	1,38	24%	10	13,80 €	3,31 €	17,11 €
12	Τμήμα 19 1ου Διμήνου	Βελόνες οσφυονωτιαίας παρακέντησης 25G ατραυματικές. Μη τοξικές, Latex Free 25G X 25mm	TEM	1,61	24%	10	16,10 €	3,86 €	19,96 €
13	Τμήμα 48 1ου Διμήνου	ΡΑΜΜΑ οφθαλμολογικό 7/0 συνθετικό απορροφήσιμο πολύκλωνο με βελόνα διπλής σπάτουλας 3/8 του κύκλου, μέγεθος βελόνας 6,5mm, μήκος ράμματος 30cm	TEM	6	13%	12	72,00 €	9,36 €	81,36 €
14	Τμήμα 50 1ου Διμήνου	ΡΑΜΜΑ οφθαλμολογικό 6/0 συνθετικό απορροφήσιμο πολύκλωνο με βελόνα διπλής σπάτουλας 1/2 του κύκλου, μέγεθος βελόνας 12mm, μήκος ράμματος 45cm	TEM	6	13%	12	72,00 €	9,36 €	81,36 €
15	Τμήμα 51 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά latex αποστειρωμένα v.6,5	ΖΕΥΓ.	0,29	6%	200	58,00 €	3,48 €	61,48 €
16	Τμήμα 52 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά latex αποστειρωμένα v.7	ΖΕΥΓ.	0,29	6%	200	58,00 €	3,48 €	61,48 €

17	Τμήμα 53 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά latex αποστειρωμένα v.7,5	ΖΕΥΓ.	0,29	6%	500	145,00 €	8,70 €	153,70 €
18	Τμήμα 54 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά latex αποστειρωμένα v.8	ΖΕΥΓ.	0,29	6%	100	29,00 €	1,74 €	30,74 €
19	Τμήμα 55 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά latex αποστειρωμένα v.8,5	ΖΕΥΓ.	0,29	6%	200	58,00 €	3,48 €	61,48 €
20	Τμήμα 56 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά υποαλλεργικά αποστειρωμένα latex με μακριά μανσέτα v. 7,5 υποαλλεργικά με πούδρα	ΖΕΥΓ.	0,29	6%	100	29,00 €	1,74 €	30,74 €
21	Τμήμα 57 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά υποαλλεργικά αποστειρωμένα latex με μακριά μανσέτα v. 8,5 υποαλλεργικά με πούδρα	ΖΕΥΓ.	0,29	6%	100	29,00 €	1,74 €	30,74 €
22	Τμήμα 58 1ου Διμήνου	ΤΑΙΝΙΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΑΖΙ ΜΕ ΜΕΤΡΗΤΕΣ.	TEM	0,2	6%	2000	400,00 €	24,00 €	424,00 €
23	Τμήμα 59 1ου Διμήνου	ΤΑΙΝΙΕΣ ΚΕΤΟΝΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΜΕΤΡΗΤΕΣ ΤΟΥΣ	TEM	1,4	6%	40	56,00 €	3,36 €	59,36 €
24	Τμήμα 61 1ου Διμήνου	Διηθητικό Χαρτί σε φύλλα (40X40cm)	TEM	0,05	24%	1000	50,00 €	12,00 €	62,00 €
25	Τμήμα 65 1ου Διμήνου	Κιβέτες για το προθρομβινόμετρο του εργαστηρίου BFT II	TEM	0,25	24%	500	125,00 €	30,00 €	155,00 €
26	Τμήμα 66 1ου Διμήνου	Παιδικό ουροσυλλέκτης πλαστικοί με άνοιγμα που φέρει αυτοκόλλητη ταινία για εύκολη εφαρμογή	TEM	0,05	24%	20	1,00 €	0,24 €	1,24 €
27	Τμήμα 67 1ου Διμήνου	Πλαστικές πιπέτες ταχύτητας καθίζησης με ειδικό πώμα ελαστικό δακτύλιο για αυτόματο γέμισμα	TEM	0,11	24%	2000	220,00 €	52,80 €	272,80 €
28	Τμήμα 69 1ου Διμήνου	Πλαστελίνη για μικροαιματοκρίτες	TEM	2,2	24%	2	4,40 €	1,06 €	5,46 €
29	Τμήμα 70 1ου Διμήνου	Πλαστικοί κρίκοι αποστειρωμένοι των 10ml	TEM	0,02	24%	200	4,00 €	0,96 €	4,96 €
30	Τμήμα 71 1ου Διμήνου	Ρύγχη αυτόματων πιπετών των 100ml, κίτρινα αποστειρωμένα τύπου GILSON	TEM	0,003	24%	1000	3,00 €	0,72 €	3,72 €
31	Τμήμα 72 1ου Διμήνου	Ρύγχη αυτόματων πιπετών των 100ml, κίτρινα αποστειρωμένα τύπου Eppendorf	TEM	0,003	24%	1000	3,00 €	0,72 €	3,72 €
32	Τμήμα 73 1ου Διμήνου	Ρύγχη αυτόματων πιπετών των 1000ml, κίτρινα αποστειρωμένα τύπου Eppendorf	TEM	0,0038	24%	1000	3,80 €	0,91 €	4,71 €
33	Τμήμα 74 1ου Διμήνου	Στατώ για τοποθέτηση σωληναρίων, πλαστικά των 30 θέσεων για σωληνάκια των 10ml	TEM	4	24%	2	8,00 €	1,92 €	9,92 €
34	Τμήμα 75 1ου Διμήνου	Στυλεοί ξύλινοι 15cm	TEM	0,003	24%	1000	3,00 €	0,72 €	3,72 €
35	Τμήμα 76 1ου Διμήνου	Στυλεοί βαμβακοφόροι αποστειρωμένοι με υλικό μεταφοράς αερόβιων και αναερόβιων βακτηρίων	TEM	0,26	24%	500	130,00 €	31,20 €	161,20 €

36	Τμήμα 78 1ου Διμήνου	Σωληνάρια πλαστικά, κωνικά με διαβάθμιση και χείλος των 10 ml (95x15mm)	TEM	0,02	24%	1000	20,00 €	4,80 €	24,80 €
37	Τμήμα 81 1ου Διμήνου	Σωληνάρια πλαστικά στρογγυλού πυθμένα διαφανής χωρίς χείλος των 5ml (70x12mm), RIA	TEM	0,01	24%	500	5,00 €	1,20 €	6,20 €
38	Τμήμα 82 1ου Διμήνου	Τριχοειδή υπαρινισμένα για μικροαιματοκρίτες	TEM	0,01	24%	200	2,00 €	0,48 €	2,48 €
39	Τμήμα 83 1ου Διμήνου	Φιαλίδια με αντιπηκτικό Κ3ΕDΤΑ, όγκου:1ml με πιεστό ή βιδωτό πώμα, με ετικέτα και επίπεδο ή στρογγυλό πυθμένα	TEM	0,03	24%	500	15,00 €	3,60 €	18,60 €
40	Τμήμα 87 1ου Διμήνου	Φιαλίδια ταχύτητας καθίζησης 1,5ml, στρογγυλού πυθμένα 75X13, με αντιπηκτικό 3,8%, κιτρικό νάτριο, κενού αέρος, πιεστού πώματος (μαύρο)	TEM	0,06	24%	2000	120,00 €	28,80 €	148,80 €
41	Τμήμα 88 1ου Διμήνου	Χαρτί για το προθρομβινόμετρο BFT II	TEM	2,94	24%	2	5,88 €	1,41 €	7,29 €
42	Τμήμα 89 1ου Διμήνου	Χρονόμετρο επιτραπέζιο	TEM	6,5	24%	2	13,00 €	3,12 €	16,12 €
43	Τμήμα 90 1ου Διμήνου	Παραφιλμ (Parafilm) σε ρολό (5x15 cm).Parafilm διάφανη μεμβράνη για στεγανό πωματισμό διαφόρων σκευών / σωληνάρων, μη τοξική, μεγάλης διάρκειας ζωής.	TEM	5,03	24%	2	10,06 €	2,41 €	12,47 €
44	Τμήμα 91 1ου Διμήνου	Αυτοκόλλητα αιμοληψιών (pads)	TEM	0,01	24%	2000	20,00 €	4,80 €	24,80 €
45	Τμήμα 92 1ου Διμήνου	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ FR 28	TEM	3,5	13%	6	21,00 €	2,73 €	23,73 €
46	Τμήμα 93 1ου Διμήνου	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ FR 32	TEM	3,5	13%	1	3,50 €	0,46 €	3,96 €
47	Τμήμα 94 1ου Διμήνου	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ FR12 25CM	TEM	3,5	13%	3	10,50 €	1,37 €	11,87 €
48	Τμήμα 95 1ου Διμήνου	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ FR16 25CM	TEM	3,5	13%	3	10,50 €	1,37 €	11,87 €
49	Τμήμα 96 1ου Διμήνου	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ FR20 40CM	TEM	3,5	13%	3	10,50 €	1,37 €	11,87 €
50	Τμήμα 97 1ου Διμήνου	Ελαστομερική Αντλία Έκχυσης μιας Χρήσεως : για ασθενείς που χρειάζονται ενδοφλέβια, υποδόρια ή επισκληρίδιο χορήγηση φαρμάκων	Τεμ	28	24%	1	28,00 €	6,72 €	34,72 €
51	Τμήμα 98 1ου Διμήνου	Ελαστομερική αντλία από φυσικό latex μιας χρήσης με δυνατότητα ρύθμισης ροής από 1ml/hr έως 14ml/hr .	TEM	25,5	24%	3	76,50 €	18,36 €	94,86 €
52	Τμήμα 99 1ου Διμήνου	Ελαστομερική αντλία από φυσικό latex μιας χρήσης σταθερής ροής 2ml/hr χωρητικότητας 100ml	TEM	12,6	24%	4	50,40 €	12,10 €	62,50 €

53	Τμήμα 100 1ου Διμήνου	Ελαστομερική αντλία από φυσικό latex μιας χρήσης σταθερής ροής 2ml/hr χωρητικότητας 60ml	TEM	11,85	24%	4	47,40 €	11,38 €	58,78 €
54	Τμήμα 101 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 2-WAY CH 10	TEM	0,388	13%	6	2,33 €	0,30 €	2,63 €
55	Τμήμα 108 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 2-WAY CH 6	TEM	1,62	13%	2	3,24 €	0,42 €	3,66 €
56	Τμήμα 110 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 3-WAY NO 14 Καθετήρες Foley 3 Εξόδων (3way)	TEM	0,55	13%	8	4,40 €	0,57 €	4,97 €
57	Τμήμα 111 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 3-WAY NO 16 Καθετήρες Foley 3 Εξόδων (3way)	TEM	0,55	13%	8	4,40 €	0,57 €	4,97 €
58	Τμήμα 112 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 3-WAY NO 18	TEM	0,62	13%	8	4,96 €	0,64 €	5,60 €
59	Τμήμα 113 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 3-WAY NO 20	TEM	2,47	13%	2	4,94 €	0,64 €	5,58 €
60	Τμήμα 114 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 10	TEM	0,14	13%	6	0,84 €	0,11 €	0,95 €
61	Τμήμα 115 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 18	TEM	0,14	13%	30	4,20 €	0,55 €	4,75 €
62	Τμήμα 116 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 16	TEM	0,14	13%	40	5,60 €	0,73 €	6,33 €
63	Τμήμα 117 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 20	TEM	0,14	13%	20	2,80 €	0,36 €	3,16 €
64	Τμήμα 118 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 12	TEM	0,14	13%	10	1,40 €	0,18 €	1,58 €
65	Τμήμα 119 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 8	TEM	0,14	13%	4	0,56 €	0,07 €	0,63 €
66	Τμήμα 120 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 14	TEM	0,14	13%	10	1,40 €	0,18 €	1,58 €
67	Τμήμα 121 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ NO 16	TEM	3,94	13%	5	19,70 €	2,56 €	22,26 €
68	Τμήμα 122 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ NO 18 –	TEM	3,94	13%	5	19,70 €	2,56 €	22,26 €
69	Τμήμα 123 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 10	TEM	0,31	13%	4	1,24 €	0,16 €	1,40 €
70	Τμήμα 124 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 14	TEM	0,31	13%	10	3,10 €	0,40 €	3,50 €
71	Τμήμα 125 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 16	TEM	0,65	13%	10	6,50 €	0,85 €	7,35 €

72	Τμήμα 126 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΝΟ 18	TEM	0,65	13%	10	6,50 €	0,85 €	7,35 €
73	Τμήμα 130 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NELATON ΝΟ 18	TEM	0,56	13%	10	5,60 €	0,73 €	6,33 €
74	Τμήμα 132 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NELATON ΝΟ 20 -	TEM	0,56	13%	2	1,12 €	0,15 €	1,27 €
75	Τμήμα 133 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NELATON ΝΟ 22 -	TEM	0,7	13%	2	1,40 €	0,18 €	1,58 €
76	Τμήμα 134 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ NELATON ΝΟ 8	TEM	0,56	13%	2	1,12 €	0,15 €	1,27 €
77	Τμήμα 135 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ TIEMANN ΝΟ 10	TEM	0,18	13%	10	1,80 €	0,23 €	2,03 €
78	Τμήμα 136 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ TIEMANN ΝΟ 18	TEM	0,18	13%	20	3,60 €	0,47 €	4,07 €
79	Τμήμα 137 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ TIEMANN ΝΟ 20	TEM	0,99	13%	4	3,96 €	0,51 €	4,47 €
80	Τμήμα 138 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ TIEMANN ΝΟ 8	TEM	0,28	13%	2	0,56 €	0,07 €	0,63 €
81	Τμήμα 139 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ TIEMANN ΝΟ 12	TEM	0,8	13%	10	8,00 €	1,04 €	9,04 €
82	Τμήμα 140 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ TIEMANN ΝΟ 14	TEM	0,17	13%	20	3,40 €	0,44 €	3,84 €
83	Τμήμα 141 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ TIEMANN ΝΟ 16	TEM	0,17	13%	20	3,40 €	0,44 €	3,84 €
84	Τμήμα 147 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 30 CM Ν. 22	TEM	0,29	13%	2	0,58 €	0,08 €	0,66 €
85	Τμήμα 148 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM ΝΟ 18	TEM	0,29	13%	2	0,58 €	0,08 €	0,66 €
86	Τμήμα 149 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM ΝΟ 22	TEM	0,29	13%	4	1,16 €	0,15 €	1,31 €
87	Τμήμα 150 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM ΝΟ 24	TEM	0,29	13%	6	1,74 €	0,23 €	1,97 €
88	Τμήμα 151 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM ΝΟ 28	TEM	0,29	13%	10	2,90 €	0,38 €	3,28 €
89	Τμήμα 152 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM ΝΟ 30	TEM	0,29	13%	10	2,90 €	0,38 €	3,28 €
90	Τμήμα 153 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 10	TEM	0,11	13%	20	2,20 €	0,29 €	2,49 €

91	Τμήμα 154 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 12	TEM	0,09	13%	20	1,80 €	0,23 €	2,03 €
92	Τμήμα 155 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 14	TEM	0,11	13%	24	2,64 €	0,34 €	2,98 €
93	Τμήμα 156 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 16	TEM	0,11	13%	30	3,30 €	0,43 €	3,73 €
94	Τμήμα 157 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 18	TEM	0,11	13%	40	4,40 €	0,57 €	4,97 €
95	Τμήμα 158 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 8	TEM	0,11	13%	6	0,66 €	0,09 €	0,75 €
96	Τμήμα 161 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΜΦΑΛΙΚΟΙ Νο 3.	TEM	1,5	13%	5	7,50 €	0,98 €	8,48 €
97	Τμήμα 162 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΜΦΑΛΙΚΟΙ Νο 4.	TEM	1,5	13%	5	7,50 €	0,98 €	8,48 €
98	Τμήμα 163 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 14G	TEM	0,53	13%	10	5,30 €	0,69 €	5,99 €
99	Τμήμα 164 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 16G	TEM	0,43	13%	20	8,60 €	1,12 €	9,72 €
100	Τμήμα 165 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 17G	TEM	0,43	13%	20	8,60 €	1,12 €	9,72 €
101	Τμήμα 166 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 18 G	TEM	0,07	13%	400	28,00 €	3,64 €	31,64 €
102	Τμήμα 167 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 20 G	TEM	0,07	13%	1800	126,00 €	16,38 €	142,38 €
103	Τμήμα 168 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 22G.	TEM	0,07	13%	700	49,00 €	6,37 €	55,37 €
104	Τμήμα 169 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 24 G	TEM	0,11	13%	60	6,60 €	0,86 €	7,46 €
ΣΥΝΟΛΑ							2.643,92 €	412,97 €	3.056,89 €

3. ΤΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ:

Όλα τα υπό προμήθεια είδη, όπως αναλυτικά περιγράφονται στην παρούσα πρόσκληση θα πρέπει να παραδοθούν στην κεντρική αποθήκη του Γενικού Νοσοκομείου – Κέντρου Υγείας Νάξου, στην διεύθυνση: Χώρα Νάξου, Τ.Κ 84300, εντός τριάντα (30) ημερών από την έγγραφη αίτηση προμήθειας (Δελτίου Παραγγελίας) της Αναθέτουσας Αρχής.

4. ΕΙΔΙΚΟΙ ΌΡΟΙ

Προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016, της νόμιμης εκπροσώπησης παρακαλούμε, μαζί με την τεχνική και οικονομική προσφορά, να μας αποστείλετε τα παρακάτω δικαιολογητικά, πρωτότυπα ή αντίγραφα που εκδίδονται, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 1 του Ν. 4250/2014 (Α'74):

Α. «Δικαιολογητικά Συμμετοχής»

α. Απόσπασμα του σχετικού μητρώου, όπως του ποινικού μητρώου ή, ελλείψει αυτού, ισοδύναμο έγγραφο που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας, από το οποίο προκύπτει ότι πληρούνται αυτές οι προϋποθέσεις, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του . Η υποχρέωση προσκόμισης του ως άνω αποσπάσματος αφορά και στα μέλη του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του εν λόγω οικονομικού φορέα ή στα πρόσωπα που έχουν εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό κατά τα ειδικότερα αναφερόμενα στην ως παράγραφο 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016.

Εναλλακτικά μπορεί να προσκομιστεί υπεύθυνη δήλωση εκ μέρους του οικονομικού φορέα, σε περίπτωση φυσικού προσώπου ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016. Σε περίπτωση νομικού προσώπου η προαναφερόμενη υπεύθυνη δήλωση υποβάλλεται εκ μέρους του νομίμου εκπροσώπου του, όπως αυτός ορίζεται στην περίπτωση 79Α του Ν.4412/2016 και αφορά ιδίως: αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου. (άρθρο 80 παρ. 9 του Ν.4412/2016, όπως συμπληρώθηκε με την παρ. 7αγ του άρθρου 43 του Ν.4506/2019)

Η υπεύθυνη δήλωση γίνεται αποδεκτή εφόσον έχει συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της παρούσας πρόσκλησης. (άρθρο 80 παρ.12 του Ν.4412/2016, όπως προστέθηκε με την παρ.7αδ του άρθρου 43 του Ν.4605/2019)

Βάσει του άρθρου 73, παρ: 11, σε δημόσιες συμβάσεις με εκτιμώμενη αξία ίση ή κατώτερη των δύο χιλιάδων πεντακοσίων (2.500) ευρώ χωρίς Φ.Π.Α. δεν απαιτείται το παρόν δικαιολογητικό συμμετοχής με την υποβολή της προσφοράς.

β. Φορολογική ενημερότητα εν ισχύ κατά το χρόνο υποβολής της, άλλως, στην περίπτωση που δεν αναφέρεται σε αυτό χρόνος ισχύος, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή της.

Βάσει του άρθρου 73, παρ: 11, σε δημόσιες συμβάσεις με εκτιμώμενη αξία ίση ή κατώτερη των δύο χιλιάδων πεντακοσίων (2.500) ευρώ χωρίς Φ.Π.Α. δεν απαιτείται το παρόν δικαιολογητικό συμμετοχής με την υποβολή της προσφοράς.

γ. Ασφαλιστική ενημερότητα (άρθρο 80 παρ.2 του Ν.4412/2016) εν ισχύ κατά το χρόνο υποβολής της, άλλως, στην περίπτωση που δεν αναφέρεται σε αυτό χρόνος ισχύος, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή της.

Βάσει του άρθρου 73, παρ: 11, σε δημόσιες συμβάσεις με εκτιμώμενη αξία ίση ή κατώτερη των δύο χιλιάδων πεντακοσίων (2.500) ευρώ χωρίς Φ.Π.Α. δεν απαιτείται το παρόν δικαιολογητικό συμμετοχής με την υποβολή της προσφοράς.

δ. Για την απόδειξη της νόμιμης εκπροσώπησης, στις περιπτώσεις που ο οικονομικός φορέας είναι νομικό πρόσωπο και υποχρεούται, κατά την κείμενη νομοθεσία, να δηλώνει την εκπροσώπηση και τις μεταβολές της σε αρμόδια αρχή (πχ ΓΕΜΗ), προσκομίζει σχετικό **πιστοποιητικό ισχύουσας εκπροσώπησης, το οποίο πρέπει να έχει εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή του.** Στις λοιπές περιπτώσεις τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα νόμιμης εκπροσώπησης (όπως καταστατικά, αντίστοιχα ΦΕΚ, συγκρότηση Δ.Σ. σε σώμα, σε περίπτωση Α.Ε., κλπ., ανάλογα με τη νομική μορφή του οικονομικού φορέα), συνοδευόμενα από υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου ότι εξακολουθούν να ισχύουν κατά την υποβολή τους.

ε. Για την απόδειξη της νόμιμης σύστασης και των μεταβολών του νομικού προσώπου, εφόσον αυτή προκύπτει από πιστοποιητικό αρμόδιας αρχής (πχ **γενικό πιστοποιητικό του ΓΕΜΗ**), **αρκεί η υποβολή αυτού, εφόσον έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του.** Στις λοιπές περιπτώσεις τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα νόμιμης σύστασης και μεταβολών (όπως καταστατικά, πιστοποιητικά μεταβολών, αντίστοιχα ΦΕΚ, κλπ., ανάλογα με τη νομική μορφή του οικονομικού φορέα), συνοδευόμενα από υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου ότι εξακολουθούν να ισχύουν κατά την υποβολή τους.

Οι αλλοδαποί οικονομικοί φορείς προσκομίζουν τα προβλεπόμενα, κατά τη νομοθεσία της χώρας εγκατάστασης, αποδεικτικά έγγραφα, και εφόσον δεν προβλέπονται, υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου, από την οποία αποδεικνύονται τα ανωτέρω ως προς τη νόμιμη σύσταση, μεταβολές και εκπροσώπηση του οικονομικού φορέα.

Οι ως άνω υπεύθυνες δηλώσεις γίνονται αποδεκτές, εφόσον έχουν συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υποβολή των δικαιολογητικών.

Από τα ανωτέρω έγγραφα πρέπει να προκύπτουν η νόμιμη σύσταση του οικονομικού φορέα, όλες οι σχετικές τροποποιήσεις των καταστατικών, το/τα πρόσωπο/α που δεσμεύει/ουν νόμιμα την εταιρία κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού (νόμιμος εκπρόσωπος, δικαίωμα υπογραφής κλπ.), τυχόν τρίτοι, στους οποίους έχει χορηγηθεί εξουσία εκπροσώπησης, καθώς και η θητεία του/των ή/και των μελών του οργάνου διοίκησης/ νόμιμου εκπροσώπου.

Β. «Τεχνική Προσφορά»

Η κάθε προσφορά θα συνοδεύεται από πλήρη τεχνική περιγραφή, όπως αναλυτικά περιγράφεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι, «ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ»

Οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς προσκομίζουν δείγματα σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Παράρτημα Ι (Τεχνικές Προδιαγραφές) της παρούσας.

Τα ως άνω αναφερόμενα δείγματα θα κατατεθούν μέχρι την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών, το δε αποδεικτικό αποστολής θα λαμβάνει αριθμό πρωτοκόλλου και θα περιέχεται απαραίτητα στον φάκελο της τεχνικής προσφοράς επί ποινή αποκλεισμού.

Η μη εμπρόθεσμη προσκόμιση δειγμάτων αποκλείει αυτομάτως την συμμετοχή στην διαδικασία της απευθείας ανάθεσης.

Για τις ανάγκες της αξιολόγησης υπάρχει η δυνατότητα να ζητηθούν συμπληρωματικές διευκρινήσεις και πρόσθετα τεχνικά στοιχεία.

Γ. «Οικονομική Προσφορά»

Η οικονομική προσφορά συντάσσεται σύμφωνα με το υπόδειγμα του Παραρτήματος ΙΙ της παρούσας

Προσφορές υποβάλλονται για ένα ή περισσότερα ή και όλα τα τμήματα της προμήθειας, όπως αυτά παρουσιάζονται στην εν λόγω πρόσκληση. Εάν υπάρχει στην προσφορά οποιαδήποτε διόρθωση, αυτή πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και μονογραμμένη από τον προσφέροντα.

Ο ανάδοχος θα πρέπει στην τιμή της προσφοράς του να περιλαμβάνει το Φ.Π.Α.

Η τιμή για κάθε είδος της προσφοράς του συμμετέχοντα δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τη τιμή από το Παρατηρητήριο Τιμών και του ενδεικτικού προϋπολογισμού.

Στην οικονομική προσφορά θα αναγράφεται υποχρεωτικά ο αντίστοιχος κωδικός είδους στο Παρατηρητήριο Τιμών του Υπουργείου Υγείας και η τρέχουσα τιμή (για τις περιπτώσεις που έχει εφαρμογή). Οικονομικές προσφορές που είναι ανώτερες από τις τιμές που καταγράφονται στο Παρατηρητήριο Τιμών της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας κατά την καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης προσφορών του διαγωνισμού, απορρίπτονται. (Ν. 3918/2011, άρθρο 13, - ΦΕΚ 31/τ.Α'/02.03.2011).

Σε περίπτωση που κάποιο υλικό δεν παρακολουθείται από το Παρατηρητήριο Τιμών, αυτό θα δηλώνεται με υπεύθυνη δήλωση, η οποία θα επισυνάπτεται στην οικονομική προσφορά.

5. ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΠΡΟΣ ΑΝΑΘΕΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Η συνολική διάρκεια υλοποίησης της σύμβασης ορίζεται σε τριάντα (30) ημέρες. Για το κύρος σύμβασης του Δημοσίου με αντικείμενο αξίας μεγαλύτερης των δύο χιλιάδων πεντακοσίων (2.500) ευρώ ή που γεννά διαρκή υποχρέωση αυτού, απαιτείται η κατάρτισή της να γίνει με ιδιωτικό τουλάχιστον έγγραφο, σύμφωνα με το άρθρο 130 του ν.4270/2014.

Ως κριτήριο ανάθεσης ορίζεται η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής (ήτοι χαμηλότερη τιμή).

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται όπως υποβάλλουν προσφορές σε κλειστό φάκελο.

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφοράς 13/11/2020 ημέρα Παρασκευή και ώρα 15:00 μμ, στην Υπηρεσία Πρωτοκόλλου του Νοσοκομείου Νάξου. Η αποσφράγιση των προσφορών (τεχνική και οικονομική προσφορά) θα γίνει την 17/11/2020, ημέρα Τρίτη και ώρα :11:00 π.μ.

6. ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ- ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ

Η πληρωμή του μειοδότη, θα πραγματοποιείται εντός προθεσμίας εξήντα (60) ημερών από τη λήψη του τιμολογίου, την έκδοση από την αρμόδια επιτροπή παραλαβής πρακτικού οριστικής παραλαβής σύμφωνα με τους όρους της σύμβασης, με την προϋπόθεση της προσκόμισης των απαραίτητων δικαιολογητικών, όπου απαιτείται, καθώς και τυχόν όποιου άλλου εγγράφου ζητηθεί από την Οικονομική Υπηρεσία.

Τον μειοδότη θα βαρύνουν όλες οι νόμιμες κρατήσεις όπως αυτές εκάστοτε ισχύουν.

Συγκεκριμένα ο ανάδοχος βαρύνεται με τις κάτωθι κρατήσεις:

0,07% υπερ ΕΑΑΔΗΣΥ σύμφωνα με το ν.4013/201, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 44 του 4605/2019 και 235 του ν.4610/2019.

Χαρτόσημο 3% επι ΕΑΑΔΗΣΥ

ΟΓΑ χαρτοσήμου 20%, επί χαρτ. ΕΑΑΔΗΣΥ,

0,06% υπέρ της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (Α.Ε.Π.Π),(ΦΕΚ 969/Β/22-03-2017),

Χαρτόσημο 3% επι ΑΕΠΠ

ΟΓΑ Χαρτοσήμου 20% επί χαρτοσήμου Α.Ε.Π.Π

Παρακράτηση φόρου 4% για προμήθειες αγαθών φορέων γενικής κυβέρνησης σύμφωνα με το άρθρο 64 παρ. 2 του ν. 4172/2013.

2% Υπερ Επιτροπής Προμηθειών Υγείας (Ε.Π.Υ) σύμφωνα με το άρθρο 9 του ν.3580/2007 και τις οδηγίες της Ε.Π.Υ, ΑΔΑ.: ΒΕΙΕΘ-000

Προσφορές που ζητούν απαλλαγή τους από τις παραπάνω επιβαρύνσεις, δεν γίνονται δεκτές.

Η σύμβαση θεωρείται ότι έχει εκτελεστεί όταν ολοκληρωθεί η προμήθεια, γίνει η αποπληρωμή του συμβατικού τιμήματος και εκπληρωθούν όλες οι συμβατικές υποχρεώσεις από τα συμβαλλόμενα μέρη.

**Η Αναπληρώτρια
Διοικήτρια**

Φραγκίσκου Καλλίτσα

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι «ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ»**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΕΝΙΚΕΣ -ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ****1. ΒΕΛΟΝΕΣ****1.1. Βελόνες μιας χρήσεως 19-27G**

Η πλαστική κεφαλή της βελόνης να εφάπτεται αεροστεγώς σε σύριγγες τύπου luer και luer lock. Η κωνική κεφαλή της βελόνης να είναι σύμφωνη με τον τύπο ISO 594/1 και να φέρει διακριτικό χρώμα (χρωματικός κώδικας) που θα επιτρέπει τον προσδιορισμό της διαμέτρου της βελόνης. Να είναι ημιδιαφανής στο σημείο σύνδεσης με την σύριγγα για την εύκολη παρατήρηση της παλινδρόμησης του αίματος. Ευθύς σωλήνας βελόνης, σε κανονικό πάχος τοιχώματος, χωρίς ελαττώματα κατασκευής και μη αποσπώμενα σωματίδια. Η εξωτερική επιφάνεια του σωλήνα να είναι λεία. Τα αμβλύ άκρο της βελόνης να είναι αιχμηρό, χωρίς προεξοχές και ελαττώματα. Υλικά συσκευασίας: πλαστικό φιλμ (blister) και ιατρικό (medical grade paper) που θα διασφαλίζει την αποστείρωση. Να φέρει προστατευτικό κάλυμμα, εύκολα αναιρούμενο, με ατραυματικό άκρο, από υλικό που θα πληροί τη σύμβαση ISO 6009.

1.2. Βελόνες για περιφερικό νευρικό αποκλεισμό single-shot.

Ηχογενής βελόνα για περιφερικό αποκλεισμό νεύρων μιας έγχυσης (single-shot) με δυνατότητα νευροδιέγερσης. Η βελόνα να φέρει ατραυματικό άκρο τύπου B-Bevel και να φέρει τουλάχιστον πέντε αυλακώσεις σε μορφή δακτυλίων στο τελευταίο εκατοστό της βελόνας για μέγιστη επιβεβαίωση του άκρου της βελόνας με τη χρήση υπερήχου αποτρέποντας τον τραυματισμό του νεύρου. Να είναι διαθέσιμη σε μήκος 2,5 και 5 cm με διάμετρο 22 Ga και σε μήκος 9 και 15 cm με διάμετρο 21 Ga. Να φέρει βαθμονόμηση ανά εκατοστό. Η βελόνα να είναι μονωμένη και να έχει προσυνδεδεμένο άκρο για την έγχυση του υγρού καθώς και για τη σύνδεση με το νευροδιεγέρτη. Να είναι αποστειρωμένη.

1.3. Βελόνες ραχιαίας αναισθησίας τραυματικές

Βελόνα ραχιαίας αναισθησίας μεταλλική με τραυματικό λοξοτομημένο άκρο 30ο. Να διατίθενται σε μεγέθη 22 και 25 Ga με μήκος 90 mm και να φέρει εσωτερικό μεταλλικό στυλεό. Να είναι αποστειρωμένη και μίας χρήσης 22 Ga

1.4. Βελόνες οσφυονωτιαίας παρακέντησης 25G ατραυματικές

Βελόνες Οσφυονωτιαίας Παρακέντησης Ατραυματικές μη τοξικές latex free 25GX25mm.

- Με άκρο τύπου Quincke.
- Να φέρει προστατευτικό κάλυμμα εύκολα αφαιρούμενο.
- Να είναι μιας χρήσεως αποστειρωμένες.
- Να επιτρέπει την άμεση και γρήγορη παλινδρόμηση του ΕΝΥ.
- Να διαθέτει βελόνα οδηγό εισαγωγής η οποία θα βοηθάει στην ακριβή προώθηση της, βελόνας διαμέσου των ιστών.
- Να είναι από ανοξείδωτο ατσάλι

2. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΡΑΜΜΑΤΩΝ

Ι. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΡΑΜΜΑΤΩΝ

1. Τα προσφερόμενα ράμματα κάθε τύπου πρέπει να είναι πιστοποιημένα από κοινοποιημένο οργανισμό που βρίσκεται εγκαταστημένος και λειτουργεί νόμιμα στο έδαφος ενός από τα Κράτη Μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να φέρουν σε ευκρινή θέση του τελικού περιέκτη τους την προβλεπόμενη σήμανση CE, η οποία αποδεικνύει την συμμόρφωσή τους με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ, (ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 130648 - Εναρμόνιση της εθνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ «περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων»- ΦΕΚ 2198/τεύχ. Β/02-10-09)
2. Τα προσφερόμενα ράμματα πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των σχετικών μονογραφιών της ισχύουσας έκδοσης της Ευρωπαϊκής Φαρμακοποιίας.
3. Κάθε προσφερόμενο προϊόν πρέπει να συνοδεύεται από τις πληροφορίες εκείνες, που είναι αναγκαίες για την χρησιμοποίησή του με πλήρη ασφάλεια και την αναγνώριση του κατασκευαστή. Οι πληροφορίες αυτές θα παρέχονται με τους τρόπους που ορίζονται από την παρ. 13 του παραρτήματος Ι της υπ' αριθ. ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 130648 (ΦΕΚ 2198/ Β/02-10-09).
4. Στην επιφάνεια του τελικού περιέκτη όλων των προσφερόμενων ραμμάτων πρέπει να αναγράφονται με ευκρινή και ευανάγνωστο τρόπο τουλάχιστον τα παρακάτω στοιχεία:
 - α) Ο κωδικός καταλόγου που χρησιμοποιείται από τον κατασκευαστή.
 - β) Η χημική σύσταση του υλικού κατασκευής του νήματος.
 - γ) Η χημική σύσταση του υλικού το οποίο ενδεχομένως χρησιμοποιείται για την επικάλυψη του νήματος.
 - δ) Η κατασκευαστική δομή (πλεκτό πολύκλωνο περιελιγμένο πολύκλωνο, μονόκλωνο κ.ο.κ.) και το χρώμα του νήματος.
 - ε) Η διάμετρος και το μήκος του νήματος στο μετρικό σύστημα.
 - στ) Το μήκος της βελόνης στο μετρικό σύστημα, ο τύπος της διατομής της καθώς και ο βαθμός κάμψης της βελόνης σε μοίρες ή σε κλάσμα περιφέρειας κύκλου.
 - ζ) Η ένδειξη «στείρο», η μέθοδος αποστείρωσης, ο αριθμός της κατασκευαστικής παρτίδας, η οριακή ημερομηνία ασφαλούς χρήσης εκφρασμένη σε έτος και μήνα και η ένδειξη ότι το προϊόν προορίζεται για μία και μόνο χρήση, (σημ. τα στοιχεία αυτά μπορεί να παρέχονται και με την χρήση των ειδικών συμβόλων που προβλέπονται στις σχετικές οδηγίες).
5. Το μήκος των προσφερόμενων ατραυματικών ραμμάτων, (ράμματα με προσαρμοσμένη βελόνη) μπορεί να είναι έως και 10% μικρότερο από το ζητούμενο μήκος της διακήρυξης. Ατραυματικά ράμματα με μήκος μεγαλύτερο από το ζητούμενο θεωρούνται ως συμμορφούμενα και δεν απορρίπτονται.

6. Το μήκος των προσφερομένων βελονών μπορεί να είναι έως 1 χιλ μικρότερο ή μεγαλύτερο για βελόνες μικρότερες ή ίσες των 30 χιλ και έως 2 χιλ μικρότερο ή μεγαλύτερο για βελόνες μεγαλύτερες των 30 χιλ.
7. Στα προσφερόμενα ατραυματικά ράμματα, (ράμματα με βελόνη), οι βελόνες πρέπει να είναι τρυπανισμένου οπίσθιου άκρου, (βελόνες στις οποίες η συγκράτηση του νήματος γίνεται με είσοδό του σε οπή στο οπίσθιο τμήμα της βελόνης και μηχανική σύσφιξη). Ατραυματικά ράμματα με βελόνες που διαθέτουν οπίσθιο άκρο ανοικτού τύπου, (βελόνες στις οποίες η συγκράτηση του νήματος γίνεται με εγκλωβισμό εντός αναδιπλούμενου πεπλατυσμένου άκρου), δεν γίνονται αποδεκτά και απορρίπτονται ως απαράδεκτα.
8. Το μήκος των προσφερομένων ελευθέρων ραμμάτων, (απολινώσεων), μπορεί να είναι έως και 10% μικρότερο από το μήκος που ζητείται στην διακήρυξη. Προσφορές ραμμάτων με μεγαλύτερη απόκλιση απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Ελεύθερα ράμματα με μήκος μεγαλύτερο από το ζητούμενο θεωρούνται ως συμμορφούμενα και δεν απορρίπτονται χωρίς αυτό να αποτελεί κριτήριο προτιμήσεως.
9. Οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό πρέπει να δηλώσουν με υπεύθυνη δήλωση (θεωρημένη για το γνήσιο της υπογραφής) στην τεχνική τους προσφορά το εργοστάσιο κατασκευής των ραμμάτων, τον τόπο εγκατάστασης του καθώς και τον τόπο της τελικής συσκευασίας.
10. Κατά την διάρκεια εκτέλεσης των συμβάσεων η ημερομηνία παράδοσης των ραμμάτων δεν θα πρέπει να απέχει περισσότερο από 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής τους.

Διευκρίνιση 1η: Ως τελικός περιέκτης νοείται το τελικό μέρος της συνολικής συσκευασίας του χειρουργικού ράμματος το άνοιγμα του οποίου εκθέτει το ράμμα σε μη στείρο περιβάλλον ή άλλως το μέρος εκείνο της συσκευασίας που δεν μπορεί να ανοιχθεί ή να καταστραφεί με οποιονδήποτε τρόπο χωρίς την ταυτόχρονη απώλεια της στειρότητας του ράμματος.

Διευκρίνιση 2η: Η τοποθέτηση των επισημάνσεων της συσκευασίας, που αναφέρονται παραπάνω και θεωρούνται ουσιώδεις προϋποθέσεις για την αποδοχή των προσφερομένων ραμμάτων, ή όποιων άλλων επισημάνσεων, πρέπει να έχει γίνει αποκλειστικά και μόνον από το πρόσωπο ή την επιχείρηση που θεωρείται κατασκευαστής των προϊόντων σύμφωνα με τις διατάξεις της οδηγίας 93/42/ΕΟΚ, (ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 130648-ΦΕΚ 2198/τευχ. Β/02-10-09). Προσφορές ραμμάτων που φέρουν επισημάνσεις πάσης φύσεως που έχουν τοποθετηθεί, σε οποιοδήποτε μέρος της συσκευασίας τους, από τρίτους, ακόμη και εάν οι τρίτοι αυτοί διαθέτουν την ιδιότητα του διανομέα, εισαγωγέα ή εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Τυχόν παράβαση του όρου αυτού κατά την διάρκεια εκτέλεσης των συμβάσεων θα αποτελεί λόγο μη αποδοχής των παραδιδόμενων υλικών.

Διευκρίνιση 3η: Ο προσανατολισμός της κορυφής του τριγώνου των βελονών τριγωνικής διατομής, (βελόνες δέρματος ή βελόνες κόπτουσες), δεν αποτελεί κριτήριο αξιολόγησης. Υπό την έννοια αυτή οι τριγωνικές βελόνες εσωτερικής και εξωτερικής κορυφής, (ή άλλως βελόνες συμβατικώς κόπτουσες και βελόνες ανάστροφος κόπτουσες), θεωρούνται όμοιες και κατατάσσονται σε μία ενιαία κατηγορία.

Διευκρίνιση 4η: Ο αριθμός ατραυματικών ραμμάτων, (ράμματα με βελόνη), ανά τελικό περιέκτη δεν αποτελεί ουσιώδες κριτήριο αξιολόγησης και δε επιτρέπεται να συνιστά λόγο ειδικής προτίμησης ή απόρριψης προσφορών. Για την οικονομική αξιολόγηση προσφορών με διαφορετικό αριθμό ατραυματικών ραμμάτων ανά τελικό περιέκτη λαμβάνεται υπ' όψη η ανά ράμμα τιμή.

Διευκρίνιση 5η: Ο αριθμός ελευθέρων ραμμάτων, (απολινώσεων), ανά τελικό περιέκτη μπορεί να είναι έως και 30% μικρότερος ή μεγαλύτερος από τον αριθμό που ζητά η διακήρυξη. Για την οικονομική αξιολόγηση προσφορών που είναι αποδεκτές σύμφωνα με τον παραπάνω όρο αλλά περιέχουν διαφορετικό αριθμό ραμμάτων ανά τελικό περιέκτη λαμβάνεται υπ' όψη η ανά ράμμα τιμή.

Διευκρίνιση 6η: Το χρώμα των χειρουργικών ραμμάτων - πλην των οφθαλμολογικών και της πλαστικής χειρουργικής - δεν αξιολογείται και δεν αποτελεί κριτήριο ειδικής προτίμησης ή απόρριψης, είτε αυτά είναι ατραυματικά, (ράμματα με προσαρμοσμένη βελόνη), είτε ελεύθερα, (απολινώσεις).

Καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης δείγματα των προϊόντων δύναται να ελέγχονται ως προς τη στείριότητα και τη συμμόρφωσή τους με τη φαρμακοποιία. Τυχόν μη συμμόρφωση θα αποτελεί λόγο μη αποδοχής των παραδιδόμενων υλικών.

Να κατατεθούν υποχρεωτικά, δύο δείγματα ανά κατηγορία ράμματος.

3. ΓΑΝΤΙΑ

Ι. ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Τα ιατρικά γάντια μιας χρήσης που χρησιμοποιούνται σε ένα νοσοκομείο διακρίνονται σε:

1. Εξεταστικά /διαδικαστικά γάντια (Examination/ Procedure Gloves) : αποστειρωμένα και μη-αποστειρωμένα γάντια από Latex ή άλλο υλικό, που προορίζονται για ιατρικές εξετάσεις, διαγνωστικές και θεραπευτικές διαδικασίες.
2. Χειρουργικά γάντια (Surgical gloves): αποστειρωμένα από latex ή άλλο υλικό για χειρουργικές επεμβάσεις, μικροεπεμβάσεις και πράξεις όπου απαιτείται άσηπτη τεχνική.
3. Γάντια Χημειοπροστασίας: αποστειρωμένα ή μη, για Παρασκευή ή χορήγηση κυτταροστατικών φαρμάκων και για το χειρισμό χημικών παραγόντων ή ασθενών που έχουν εκτεθεί σε χημικούς παράγοντες.

Η κατηγοριοποίηση ως προς τον κίνδυνο και οι προδιαγραφές του υλικού και των ιδιοτήτων που καθιστούν ασφαλή τη χρήση ενός ιατρικού γαντιού μιας χρήσης διέπονται από δύο οδηγίες, καθώς αποτελούν ταυτόχρονα ιατροτεχνολογικό προϊόν και μέσο ατομικής προστασίας:

1. Την 73/42/ΕΟΚ του Συμβουλίου περί των ιατροτεχνολογικών προϊόντων όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει

2. Την 89/686/ΕΟΚ σχετικά με τα μέσα ατομικής προστασίας όπως τροποποιήθηκε από τον κανονισμό (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 9^{ης} Μαρτίου 2016/

Τα ιατρικά γάντια μιας χρήσης για να είναι κατάλληλα για χρήση σε κλινικό/νοσοκομειακό περιβάλλον πρέπει να έχουν ελεγχθεί σε συμφωνία με όσα ορίζουν οι δύο οδηγίες. Ως ιατροτεχνολογικό προϊόν φέρουν σήμανση ως MDD 93/42/ΕΕC και αναγράφεται η συμφωνία ως προς τα μέρη του προτύπου EN 455.

Ως μέσα ατομικής προστασίας φέρουν σήμανση ως PPE /89/656/ΕΕC και αναγράφεται η συμφωνία ως προς τα μέρη του προτύπου EN374. Τα εξεταστικά γάντια μιας χρήσης όταν χρησιμοποιούνται σε διαδικασίες κατά τις οποίες ο χρήστης δεν έρχεται σε επαφή με βλεννογόνους και βιολογικά υγρά κατατάσσονται στην κατηγορία I. Σε περιπτώσεις που κατά τη διαδικασία ο χρήστης έρχεται σε επαφή με βλεννογόνους ή αίμα και άλλα βιολογικά υλικά τότε το γάντι υπάγεται στην κατηγορία II. Τα χειρουργικά γάντια και τα γάντια χημειοπροστασίας είναι ατομικά μέσα προστασίας κατηγορίας III.

Οι γενικοί όροι για κάθε κατηγορία ιατρικών γαντιών μιας χρήσης είναι οι εξής:

Για εξεταστικά γάντια κατηγορίας κινδύνου I να αποδεικνύεται μέθοδος παραγωγής που εξασφαλίζει επίπεδο ποιότητας τουλάχιστον AQL (Accepted Quality Level) 1,5 σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό πρότυπο EN 455-1:2000, κατώτατα όρια αντοχής και θραύσης σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό πρότυπο EN 455-2:2009+A2:2013 και να υπάρχει συμφωνία μεγέθους και διαστάσεων γαντιού (πλάτος και ελάχιστο μήκος) σύμφωνα με τις απαιτήσεις του ίδιου προτύπου.

Για όλα τα ιατρικά γάντια μιας χρήσης να πιστοποιείται ο έλεγχος της βιολογικής τους ασφάλειας σε όρους χημικών ουσιών (λόγω χημικής αποστείρωσης-επικάλυψης με λιπαντικά ή ενσωμάτωσης κατά την παραγωγική διαδικασία), ενδοτοξινών και υδατοδιαλυτών πρωτεϊνών-πεπτιδίων σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό πρότυπο EN 455-3:2006.

Για όλα τα ιατρικά γάντια μιας χρήσης να αποδεικνύεται η συμφωνία με το πρότυπο EN: 455-4:2009 που

ορίζει απαιτήσεις και δοκιμές για προσδόκιμο χρόνου ζωής ο οποίος να μην είναι μικρότερος των 3 ετών.

Για τα χειρουργικά γάντια να αποδεικνύεται η συμφωνία με τα πρότυπα EN 455-2:2009+A2:2013 (φυσικές ιδιότητες του γαντιού), EN 455-3:2006 (βιολογική ασφάλεια), EN 455-4:2009 (προσδόκιμο χρόνου ζωής προϊόντος). Όσον αφορά την προστασία από διείσδυση μικροοργανισμών να αποδεικνύεται η συμφωνία με το πρότυπο EN 374-2:2003 και να είναι επίπεδο ποιότητας AQL (Accepted Quality Level) 0.65 σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN455-1:2000

Όλα τα γάντια μιας χρήσης να φέρουν σήμανση πιστότητας CE. Για τα γάντια κατηγορίας II ο έλεγχος συμμόρφωσης με το ελάχιστο αποδεκτό επίπεδο ασφάλειας για την ΕΕ θα πρέπει να γίνεται από κοινοποιημένο οργανισμό σε συμφωνία με την Εθνική και Ευρωπαϊκή Νομοθεσία. Για τα γάντια κατηγορίας III θα πρέπει να αναγράφεται ο αριθμός του κοινοποιημένου αριθμού δίπλα στη σήμανση CE στη συσκευασία του προϊόντος. Η κατασκευάστρια εταιρεία ή ο διανομέας του

προϊόντος της αλλά και ο αντιπρόσωπος της Εταιρείας στην ΕΕ ή ο εισαγωγέας εφόσον το εργοστάσιο παραγωγής δε βρίσκεται σε χώρα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, θα πρέπει να είναι σε θέση να προσκομίσει δήλωση συμμόρφωσης, τεχνικό φάκελο και τις απαραίτητες πληροφορίες για την ασφαλή χρήση του προϊόντος στην Ελληνική γλώσσα σε συμφωνία με τους κανονισμούς 768/2008 και τον 425/2016.

Για κάθε ζητούμενο είδος γαντιού να αναφέρεται στην προσφορά η κατηγορία κινδύνου στην οποία ανήκει σύμφωνα με τις οδηγίες 93/42/ΕΟΚ & 89/686//ΕΟΚ όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν (Κανονισμός (ΕΕ) 2007/47/ΕΚ, άρθρο 2 παράγραφος 6) καθώς τα ιατρικά γάντια αποτελούν ιατροτεχνολογικό προϊόν και Μέσο Ατομικής Προστασίας και η χρήση τους αποσκοπεί στην προστασία του ασθενή αλλά και του επαγγελματία υγείας ταυτόχρονα.

Σε κάθε τεχνική προσφορά πρέπει να εμπεριέχονται ανάλογα με την ιδιότητα του συμμετέχοντα στον διαγωνισμό (κατασκευαστής-εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος στην ΕΕ εισαγωγέας-διανομέας) τα απαιτούμενα πρότυπα ποιότητας. Για όλες τις κατηγορίες γαντιών να προσκομιστούν δείγματα γαντιών στη συσκευασία τους στην επιτροπή αξιολόγησης.

Τα γάντια με πούδρα να είναι ομοιόμορφα πουδραρισμένα, με ελάχιστη ποσότητα πούδρας. Απαγορεύεται να περιέχουν ή να είναι πουδραρισμένα με πυριτικό μαγνήσιο.

Η συσκευασία να είναι ασφαλής και ανθεκτική, ώστε να προφυλάσσει τα γάντια από επιμολύνσεις. Στα χειρουργικά γάντια να υπάρχει σχετική ένδειξη για την διάκριση του δεξιού από το αριστερό γάντι.

Στην εξωτερική συσκευασία όλων των ιατρικών γαντιών μιας χρήσης, πρέπει να αναγράφονται όλες οι σημάνσεις σε συμφωνία με το ISO 15223:2016

II. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ

1. Γάντια χειρουργικά latex αποστειρωμένα με πούδρα.

Χειρουργικά γάντια γενικής χειρουργικής με πούδρα.:

1. Να είναι κατασκευασμένα από φυσικό Latex πολύ καλής ποιότητας.
2. Να έχουν ανατομικό σχήμα για σωστή εφαρμογή, μακριές μανσέτες οι οποίες να έχουν ενισχυμένο πάχος για καλύτερη συγκράτηση στο βραχίονα, χωρίς ρεβέρ για να αποφεύγεται η αναδίπλωση. Η καλύτερη συγκράτηση στο βραχίονα να αποδεικνύεται από τις περιγραφόμενες διαστάσεις (αυξημένο πάχος στο βραχίονα σε σχέση με την υπόλοιπη επιφάνεια του γαντιού) ή άλλη τεχνική προδιαγραφή για μη αναδίπλωση του γαντιού.
3. Να προσφέρονται σε όλα τα μεγέθη (No 6,5 – 8,5) με ολικό μήκος γαντιού 300mm για κάθε μέγεθος (μέγιστη επιτρεπόμενη απόκλιση ± 20 mm).
4. Να είναι προ πουδραρισμένα με βίο-απορροφήσιμο άμυλο (όχι πυριτικό μαγνήσιο).
5. Να είναι αποστειρωμένα με Ζετή διάρκεια αποστείρωσης. Η διαδικασία της αποστείρωσης πρέπει να επικυρώνεται και να ελέγχεται σύμφωνα με τα εναρμονισμένα πρότυπα.

6. Τα προσφερόμενα γάντια να είναι πιστοποιημένα από κοινοποιημένο οργανισμό που βρίσκεται εγκατεστημένος και λειτουργεί νόμιμα στο έδαφος ενός από τα Κράτη Μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να φέρουν σε ευκρινή θέση στη συσκευασία του ζεύγους γαντιών τη σήμανση CE και τον αριθμό αναγνώρισης του πιστοποιημένου οργανισμού.
7. Να αναγράφουν στη συσκευασία την ημερομηνία παραγωγής, τον τρόπο και τη λήξη της αποστείρωσης, τον αριθμό παρτίδας, τη διεύθυνση του εργοστασίου κατασκευής και του αντιπροσώπου στην Ευρωπαϊκή Ένωση και τη σήμανση CE με τον αριθμό του κοινοποιημένου οργανισμού πιστοποίησης.
8. Κάθε ζεύγος γαντιών να φέρει διπλή ανθεκτική συσκευασία ασφαλείας (εσωτερική σταθερή γαντοθήκη και εξωτερική αδιάβροχη θήκη).
9. Να πληρούν τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN 455-1 ως προς την ποιότητα κατασκευής, EN 455-2 ως προς την αντοχή και τις διαστάσεις και EN 455-3 ως προς την ασφάλεια από βιολογικούς κινδύνους (περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη, χημικούς επιταχυντές) και το πρότυπο EN 374-2:2003 ως προς τη διείδυση μικροοργανισμών (performance level 3, AQL 0,65). Κάθε παρτίδα να συνοδεύεται από τα πιστοποιητικά ελέγχου βάσει των απαιτήσεων των παραπάνω προτύπων.-Να σταλούν δείγματα από κάθε μέγεθος για αξιολόγηση.

2. Γάντια χειρουργικά υπαλλεργικά, αποστειρωμένα, latex, με μακριά μανσέτα (υπαλλεργικά με πούδρα).

Τα προσφερόμενα γάντια πρέπει να είναι πιστοποιημένα από κοινοποιημένο οργανισμό που βρίσκεται εγκατεστημένος και λειτουργεί νόμιμα στο έδαφος ενός από τα Κράτη Μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να φέρουν σε ευκρινή θέση του τελικού περιέκτη τους την προβλεπόμενη σήμανση CE, η οποία αποδεικνύει την συμμόρφωσή τους με την οδηγία 93/42/ΕΟΚ, (ΔΥ8δ/Γ.Π. οικ. 130648 – Εναρμόνιση της εθνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ «περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων» - ΦΕΚ 2198/τεύχ. Β/02-10-09). Τα προσφερόμενα γάντια πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των προτύπων EN 455-1:2000, EN 455-2:2009 και EN 455-3:2006.

Το ελάχιστο ολικό μήκος των γαντιών να είναι 300mm. Στην ετικέτα / συσκευασία πρέπει να αναγράφονται με ευκρινή και ευανάγνωστο τρόπο τουλάχιστον τα παρακάτω στοιχεία: i. Το όνομα ή η εμπορική επωνυμία και η διεύθυνση του κατασκευαστή. Σε περίπτωση που ο κατασκευαστής δεν έχει έδρα σε χώρα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, η ετικέτα ή η συσκευασία πρέπει να περιλαμβάνουν επιπλέον το όνομα και τη διεύθυνση του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του. ii. Το υλικό κατασκευής του γαντιού. iii. Ένδειξη αν το γάντι έχει ή όχι πούδρα. iv. Ένδειξη «ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ» v. Η μέθοδος αποστείρωσης vi. Ο κωδικός της παρτίδας του οποίου προηγείται η ένδειξη «ΠΑΡΤΙΔΑ» ή «LOT». vii. Η ένδειξη της οριακής ημερομηνίας ασφαλούς χρήσεως εκφραζόμενη σε έτος και μήνα. viii. Η ένδειξη ότι το προϊόν προορίζεται για μία και μόνη χρήση. ix. Οι ειδικές συνθήκες αποθήκευσης. x. Κάθε προειδοποίηση ή / και ληπτέα προφύλαξη.

Οι ανωτέρω πληροφορίες μπορεί να παρέχονται και υπό μορφή συμβόλων. Να είναι τριπλής στρώσης με δύο στρώσεις λάτεξ εξωτερικά και μία στρώση από πολυμερές υλικό εσωτερικά που να δημιουργεί άνεση και ευκολία στην τοποθέτηση από χρήστη (τεχνολογία wet donning). Τα χειρουργικά γάντια δεν θα πρέπει να δημιουργούν ερεθισμούς στους χρήστες. Τα γάντια να έχουν την ένδειξη CE στη συσκευασία τους. Ο τρόπος αποστείρωσης να είναι με ακτινοβολία 'γ'. Η συσκευασία θα πρέπει να είναι ασφαλής και ανθεκτική ώστε να προφυλάσσει τα γάντια από επιμολύνσεις και να επιτρέπει το ασφαλές άνοιγμα της έτσι ώστε να μην χάνεται εύκολα η αποστείρωση του γαντιού. Τα υλικά κατασκευής και οι μέθοδοι ελέγχου να είναι σύμφωνα με την Α.6 6404/8-8-1991 απόφασης Υ.Υ.Π.(Υπουργείου Υγείας, Πρόνοιας). Στις εσωτερικές θήκες των γαντιών να υπάρχει σχετική ένδειξη για τη διάκριση του αριστερού από το δεξί γάντι. Να αναγράφονται στη συσκευασία γαντιών: Τα στοιχεία του κατασκευαστή, η χώρα και το εργοστάσιο παραγωγής, ο τύπος γαντιών, το υλικό κατασκευής (φυσικό latex), τον τρόπο και την λήξη της αποστείρωσης, τον αριθμό παρτίδας, να έχουν ημερομηνία λήξης, 3 χρόνια, από το μήνα παράδοσής τους. Να ανταποκρίνονται στα Ευρωπαϊκά πρότυπα ΕΛΟΤ EN 455-1 σχετικά με τις απαιτήσεις και τον έλεγχο για την ανίχνευση οπών, ΕΛΟΤ EN 455-2 που ορίζει τις απαιτήσεις και δίδει τις μεθόδους δοκιμών για τον έλεγχο των φυσικών ιδιοτήτων των γαντιών, όπως και τα κατώτατα όρια αντοχής σε θραύση (ΠΙΝΑΚΑΣ 1) και ΕΛΟΤ EN 455-3, που ορίζει τις απαιτήσεις για την αξιολόγηση της βιολογικής ασφάλειας των γαντιών.

Να φέρουν σχήμα ανατομικό. Με μακριές μανσέτες με ενισχυμένο πάχος για καλύτερη συγκράτηση στο βραχίονα (όχι ρεβέρ) ή να φέρουν ραφές και ρεβέρ. Να έχουν πιστοποιηθεί και να έχουν σήμανση CE ως Ιατροτεχνολογικά Προϊόντα (Medical Device)

Να έχουν τυπωμένα στην συσκευασία, το μέγεθος αλλά και την σήμανση ότι περιέχουν latex. Με χαμηλά επίπεδα αλλεργιογόνων ουσιών και πρωτεϊνών του latex. Η περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη να είναι μικρότερη των 55 - 100 μg/g γαντιού, βάσει της μεθόδου Lowry από εξωτερικό εργαστήριο, (Ευρωπαϊκό πρότυπο EN 455-3). Όλα τα ανωτέρω να αποδεικνύονται με Πιστοποιητικά και έγγραφα του κατασκευαστικού Οίκου. Απαραίτητη η προσκόμιση δειγμάτων για την ορθή αξιολόγηση του είδους. Για την σύνθεση του υλικού θα πρέπει οι εταιρείες να παρέχουν υποχρεωτικά επίσημα έγγραφα του οίκου που να πιστοποιούν ότι το γάντι είναι τριπλής στρώσης με εσωτερική επικάλυψη.

4. ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

I. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Να φέρουν σήμανση CE και IVD όπου απαιτείται. Να είναι κατασκευασμένα από αρίστης ποιότητας υλικά ώστε να εξασφαλίζεται απόλυτη σταθερότητα σχήματος, ανθεκτικότητα σε διακυμάνσεις θερμοκρασιών (-20oC ' ' έως 100oC) και μικροκύματα και να παραμένουν αναλλοίωτα σε επαφή τους με χημικές ουσίες. Να ανταποκρίνονται στις ζητούμενες διαστάσεις ή όγκο και να είναι εργονομικά. Όσα διαθέτουν κάλυμμα ή πώμα, αυτά να εφαρμόζουν με ασφάλεια και εύκολα. ΑΠΟΛΥΤΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΕΙΝΑΙ Η ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΚΑΙ ΔΟΚΙΜΗ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΣΕ ΟΣΑ ΕΙΔΗ ΖΗΤΗΘΕΙ, από στέλεχος (Ιατρό ή Τεχνολόγο) του τμήματος που τα χρησιμοποιεί. Ειδικότερα: Τα πλαστικά υλικά να

είναι από χονδρό, άθραυστο πλαστικό που να μην επηρεάζεται από χημικές ουσίες. Τα γυάλινα να είναι διαφανή, να μην επηρεάζονται από εναλλαγές θερμοκρασιών και επαφή με χημικές ουσίες.

II. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ
1	Αντικειμενοφόρες πλάκες τροχισμένες (76x26x1mm).	Αντικειμενοφόρες πλάκες, γυάλινες, υψηλής καθαρότητας, τροχισμένες Διαστάσεις: 76 x26 x1 mm
2	Διηθητικό Χαρτί σε φύλλα (40X40cm)	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
3	Δοχεία Απόρριψης Βελονών 5 Lt	Δοχείο απόρριψης βελονών, 5 L διαμέτρου 112 mm ύψους 425 mm, κίτρινου χρώματος με κόκκινο πώμα. Από ανθεκτικό πλαστικό, με ειδική οπή για εύκολη χρήση. Έχει ειδικές υποδοχές στο καπάκι για τον αποχωρισμό βελόνας –σύριγγας, ή νυστεριού. Ειδικά σχεδιασμένο για απόρριψη ορολογικών πιπετών, τροκάρ και μεγάλου μήκους αιχμηρών αντικειμένων. Καλύπτει τα πρότυπα ασφαλείας κατά TUV/UN, ISO 23907 και TRBA 250.
4	Καλυπτρίδες (24X24mm, 24x50mm)	Κατασκευασμένες από γυαλί υψηλής διαφάνειας, καθαρότητας και αντοχής επικαλυμμένες με ειδικό διαχωριστικό παράγοντα που αποτρέπει την μεταξύ τους συγκόλληση. Για χρήση σε μηχανήματα αυτόματης επικάλυψης. Να διαθέτουν σήμανση CE και πιστοποίηση IVD.
5	Κιβέτες για το προθρομβινόμετρο του εργαστηρίου BFT II	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
6	Παιδικοί ουροσυλλέκτες πλαστικοί με άνοιγμα που φέρει αυτοκόλλητη ταινία για εύκολη εφαρμογή	Ουροσυλλέκτες παιδικοί 100 ml μιας χρήσης, αποστειρωμένοι αυτοκόλλητοι κατασκευασμένοι από μη τοξικό PVC. Να φέρουν διαβάθμιση ανά10ml. Να διαθέτουν ευρύχωρη εγκοπή προσαρμογής σχήματος οβάλ (από την μια πλευρά). Τέλεια ανατομική εφαρμογή και εξαιρετική στεγανοποίηση. Να έχουν πολύ καλή συγκολλητικότητα και εξαιτίας της ελεγχόμενης κολλητικής τους μάζας, να είναι υποαλλεργικοί και πολύ φιλικό στο δέρμα. Εσωτερικά από την κολλητική επιφάνεια να διαθέτουν ανατομικά σχεδιασμένο "μαξιλαράκι" από αφρολέξ προκειμένου να τοποθετούνται σωστά και να μην τραυματίζουν. Να μην αφήνουν υπολείμματα στο δέρμα κατά την αφαίρεση τους. Να είναι ατομικά συσκευασμένοι με ασφαλή συσκευασία και αποστειρωμένοι με Οξείδιο του Αιθυλενίου
7	Πλαστικές πιπέτες ταχύτητας καθίζησης με ειδικό πώμα ελαστικό δακτύλιο για αυτόματο γέμισμα	Πιπέτες μέτρησης Ταχύτητας Καθίζησης Ερυθροκυττάρων, πλαστικές, μιας χρήσης, με διαβάθμιση και ειδικό πώμα – εξωτερικό ελαστικό δακτύλιο για αυτόματο γέμισμα, για χρήση σε σωληνάριο διαστάσεων 13 x75 mm. Να συνοδεύονται από τα αντίστοιχα στατώ(βάσεις).
8	Πιπέτες αυτόματες ρυθμιζόμενου όγκου μονοκάναλες:(10-100ml, 20-200ml και 100-1000ml)	Αυτόματη πιπέτα μονοκάναλη ρυθμιζόμενου όγκου με Αυτόματη απόρριψη ρύγχους μέσω ξεχωριστού κομβίου: <ol style="list-style-type: none"> 1. Να είναι ακριβείας: accuracy ± 0.8 $\pm 2.0\%$, precision ≤ 0.3-1.0% για πιπέτα μεταβλητού όγκου (10-100ml) 2. Να είναι ακριβείας: accuracy ± 0.8 $\pm 1.0\%$, precision ≤ 0.2-0.5%. για πιπέτα μεταβλητού όγκου (20-200ml) 3. Να είναι ακριβείας: accuracy ± 0.7 $\pm 1.0\%$, precision ≤ 0.2-0.5%. για πιπέτα μεταβλητού όγκου (100-1000ml) 4. Το σώμα της πιπέτας να είναι κατασκευασμένο από PVDF, υψηλής αντοχής πλαστικό, ανθεκτικό στα χημικά και

		<p>επιπλέον να αποτρέπει τη θερμότητα του χεριού να επηρεάζει τον όγκο του πιπεταρίσματος.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Κωδικοποίηση με διαφορετικό χρώμα στο έμβολο ρύθμισης του όγκου για εύκολη αναγνώριση 6. Το πιστόνι και τα διάφορα μέρη της πιπέτας να μπορούν να λυθούν εύκολα, έτσι ώστε οι μηχανισμοί του να είναι προσιτοί για την επισκευή και τον καθαρισμό τους 7. Το κάτω μέρος της πιπέτας να μπορεί να αποστειρωθεί 8. Να καλύπτουν τους όγκους : 10-100ml, 20-200ml και 100-1000ml 9. Να έχει IVD πιστοποίηση [σύμφωνα με την κοινοτική οδηγία IVD directive 98/79/EC for In Vitro Diagnosis Medical Devices. 10. Να είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με ISO 8655 11. Χρόνος εγγύησης καλής λειτουργίας τουλάχιστον δύο έτη από την Παράδοση του σε κατάσταση πλήρους λειτουργίας 12. Οι προσφερόμενες πιπέτες πρέπει να φέρουν σήμανση CE σύμφωνα με την Οδηγία 93/42/EOK και την Υ.Α. ΔΥ86 / Γ.Π. οικ.130648 / 2009 (ΦΕΚ 2198 / Β' / 2.10.2009) 13. Να υπάρχει η δυνατότητα service και βαθμονόμησης και μετά το πέρας της Εγγύησης. 14. Ο προμηθευτής πρέπει να πληροί τις διατάξεις της Υπουργικής Απόφασης 1348 / 04 περί καθορισμού συστήματος ποιότητας των εταιρειών διακίνησης ιατροτεχνολογικών προϊόντων (ΦΕΚ 1329 / Β / 29-06-99) και να έχει πιστοποιημένο σύστημα ποιότητας κατά EN ISO9001: 2008 ή EN ISO9001: 2015 ή EN ISO13485: 2003 ή EN ISO13485: 2016. 15. Ο οίκος κατασκευής των προσφερόμενων ειδών πρέπει να έχει πιστοποιημένο σύστημα EN ISO9001: 2008 ή EN ISO9001: 2015 ή EN ISO13485: 2003 ή EN ISO13485: 2016
9	<p>Πιπέτες αυτόματες μονοκάναλες σταθερού όγκου: 100ml, 200 ml, 500ml και 1000ml</p>	<p>Αυτόματη πιπέτα, μονοκάναλη σταθερού όγκου με αποβολή ρύγχους μέσω εμβόλου: Εργονομικός σχεδιασμός Σύστημα αποβολής ρύγχους για ομαλή αποβολή Ακρίβεια στον επιλεγμένο όγκο που εξασφαλίζει τη σωστή αναρρόφηση και διανομή του υγρού Να καλύπτουν τους όγκους 100ml, 200ml, 500ml, και 1000ml. Λαβή από ΤΡΕ (θερμοπλαστικό καουτσούκ) που δεν επιτρέπει την μεταφορά θερμότητας στο εσωτερικό της πιπέτας διασφαλίζοντας με αυτόν τον τρόπο υψηλή ακρίβεια ακόμα και σε συνθήκες συνεχούς χρήσης Αντοχή στα χημικά και την υπεριώδη ακτινοβολία Όλες οι πιπέτες έχουν κατασκευαστεί σύμφωνα με τα πρότυπα ποιότητας ISO 9001:2008 και ISO 13485:2003. Επιπλέον, έχουν ελεγχτεί σύμφωνα με το πρότυπο ISO 8655 / DIN 12650 και έχουν βαθμονομηθεί σε αναγνωρισμένο από το ISO / IEC 17025 εργαστήριο.</p>

10	Πιπέτες πλαστικές PASTEUR όγκου 1ml	Πιπέτες πλαστικές Pasteu, όγκου 1ml 1. Μήκος 150mm 2. Εξωτερική διάμετρος 5mm 3. Χωρητικότητα κοιλότητας 3.5ml 4. Ολική χωρητικότητα 5ml, 23 σταγόνες/ml 5. Μέ 30ul 6. Διαβαθμίσεις: 0.25 - 0.50 - 0.75 - 1ml
11	Πλαστελίνη για μικροαιματοκρίτες	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
12	Πλαστικοί κρίκοι αποστειρωμένοι των 10ml	Κρίκοι πλαστικοί αποστειρωμένοι μιας χρήσης σταθερής διαμέτρου 10 ml
13	Ρύγχη αυτόματων πιπετών των 100ml, κίτρινα αποστειρωμένα τύπου GILSON	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
14	Ρύγχη αυτόματων πιπετών των 100ml, κίτρινα αποστειρωμένα τύπου Errendorf	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
15	Ρύγχη αυτόματων πιπετών των 1000ml, κίτρινα αποστειρωμένα τύπου Errendorf	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
16	Στατώ για τοποθέτηση σωληνάρων, πλαστικά των 30 θέσεων για σωληνάρια των 10ml	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
17	Στυλεοί ξύλινοι 15cm	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
18	Στυλεοί βαμβακοφόροι αποστειρωμένοι με υλικό μεταφοράς αερόβιων και αναερόβιων βακτηρίων	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
19	Στυλεοί βαμβακοφόροι, αποστειρωμένοι σε ατομική συσκευασία	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
20	Σωληνάρια πλαστικά, κωνικά με διαβάθμιση και χείλος των 10 ml (95x15mm)	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
21	Σωληνάρια πλαστικά στρογγυλού πυθμένα με gel και πιεστό πώμα ασφαλείας των 10 ml (100x16mm) επιταχυντή πήξης στα τοιχώματα και με αρνητική πίεση (κενό αέρος) για αναρρόφηση συγκεκριμένης ποσότητας αίματος	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
22	Σωληνάρια πλαστικά στρογγυλού πυθμένα με gel και πιεστό πώμα ασφαλείας των 5 ml (100x13mm) επιταχυντή πήξης στα τοιχώματα και με αρνητική πίεση (κενό αέρος) για αναρρόφηση συγκεκριμένης ποσότητας αίματος	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.

23	Σωληνάρια πλαστικά στρογγυλού πυθμένα διαφανής χωρίς χείλος των 5ml (70x12mm), RIA	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
24	Τριχοειδή υπαρινισμένα για μικροαιματοκρίτες	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
25	Φιαλίδια με αντιπηκτικό Κ3ΕDΤΑ, όγκου:1ml με πιεστό ή βιδωτό πώμα, με ετικέτα και επίπεδο ή στρογγυλό πυθμένα	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
26	Φιαλίδια με αντιπηκτικό Κ3ΕDΤΑ, όγκου:3 ml με πιεστό πώμα, με ετικέτα, στρογγυλό πυθμένα (75X13mm) και με αρνητική πίεση για αναρρόφηση συγκεκριμένης ποσότητας αίματος	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
27	Φιαλίδια με αντιπηκτικό CΙΤRΑΤΕ 3,2% των 2,5 ml, με πιεστό πώμα, ετικέτα, στρογγυλό πυθμένα (75X13mm), κενού αέρος για τη μέτρηση ΡΤ, ΑΡΤΤ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
28	Φιαλίδια πλαστικά των 100ml για συλλογή ούρων, αποστειρωμένα, διαφανή, με βιδωτό πώμα	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
29	Φιαλίδια ταχύτητας καθίζησης 1,5ml, στρογγυλού πυθμένα 75X13, με αντιπηκτικό 3,8%, κιτρικό νάτριο, κενού αέρος, πιεστού πώματος (μαύρο)	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
30	Χαρτί για το προθρομβινόμετρο ΒFΤ ΙΙ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
31	Χρονόμετρο επιτραπέζιο	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
32	Παραφίλμ (Parafilm) σε ρολό (5x15 cm). Parafilm διάφανη μεμβράνη για στεγανό πωματισμό διαφόρων σκευών / σωληνάρων, μη τοξική, μεγάλης διάρκειας ζωής.	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
33	Αυτοκόλλητα αιμοληψίων (pads)	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.

5. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ

Ι. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

Οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό, εφόσον δεν ορίζεται ειδικώς στο είδος, θα πρέπει απαραίτητα να καταθέσουν μαζί με την προσφορά τους και δείγματα (τουλάχιστον 3), με εξαίρεση δείγματα τα οποία λόγω της φύσης τους, της αξίας τους ή της συνολικής ζητούμενης ποσότητας δεν μπορούν να σταλούν. Στις περιπτώσεις της παραπάνω εξαίρεσης, να κατατεθεί σχετικό έγγραφο περί μη δυνατότητας αποστολής. 2. Τα είδη να έρχονται αποστειρωμένα όπου απαιτείται και στην συσκευασία να αναγράφεται η ένδειξη CE MARK.

3. Να κατατεθούν για κάθε προσφερόμενό είδος εκθέσεις δοκιμών από Οργανισμό αξιολόγησης της συμμόρφωσης (ή ισοδύναμο) ή πιστοποιητικό που έχει εκδοθεί από τέτοιον Οργανισμό (ή ισοδύναμο) ως

αποδεικτικό μέσο συμμόρφωσης με απαιτήσεις ή κριτήρια που αναφέρονται στις τεχνικές προδιαγραφές, τα κριτήρια ανάθεσης ή τους όρους εκτέλεσης της σύμβασης (άρθρο 56 του Ν.4412/2016)

4. Σε όλα τα είδη επί ποινή απόρριψης να περιλαμβάνεται το πρωτότυπο φυλλάδιο οδηγιών του κατασκευαστικού οίκου στην ελληνική γλώσσα ή επίσημά μμεταφρασμένο στην ελληνική γλώσσα.

5. Η ημερομηνία λήξεως των προϊόντων να είναι άνω των δύο ετών.

6. Υπεύθυνη δήλωση όπου θα δηλώνεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής και το εργοστάσιο και η χώρα συσκευασίας και διανομής (σε περίπτωση που είναι διαφορετικά).

7. Να κατατίθενται για κάθε προσφερόμενο είδος, σχετικό με την κατηγορία του, πιστοποιητικό συμμόρφωσης με την οδηγία 93/42ΕΟΚ.

8. Κάθε προσφερόμενό προϊόν πρέπει να συνοδεύεται από τις πληροφορίες εκείνες που είναι αναγκαίες για την χρησιμοποίηση του με πλήρη ασφάλεια και την αναγνώριση του κατασκευαστή (Οδηγία 93/42/ΕΟΚ παρ. 13 του παραρτήματος Ι της υπ. αρ. ΔΥ8δ/Γ.Π. οικ. 130648-ΦΕΚ 2198/Β/02-10-09).

9. Η προμηθεύτρια εταιρεία εφόσον δεν ταυτίζεται με τον κατασκευαστή του είδους θα πρέπει να τηρεί τις αρχές και κατευθυντήριες γραμμές ορθής πρακτικής διανομής ιατροτεχνολογικών προϊόντων σύμφωνα με την αρ. ΔΥ8δ/ΓΠ.οικ/1348/16-1-04 (ΦΕΚ 32Β) και να καταθέσει προς τούτο σχετική βεβαίωση.

10. Η παράδοση των ειδών να πραγματοποιείται εντός (5) πέντε εργάσιμων ημερών από την παραγγελία του αρμόδιου διαχειριστικού τμήματος και σύμφωνα με τα δείγματα που θα προσκομιστούν στον διαγωνισμό.

11. Τα έξοδα ελέγχου και τα δείγματα βαρύνουν τον προμηθευτή

II. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ
1	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ (FR 28, FR 32, FR12 25CM, FR16 25CM, FR20 40CM)	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ FR 28 Καθετήρας θώρακος με Trocar. Είναι καθετήρας θώρακος λεπτού τοιχώματος, με προτοποθετημένο τροκάρ και υποδοχή για εύκολη παροχέτευση. Κατασκευάζεται από PVC ιατρικής χρήσης, είναι ακτινοσκοπικός με διαβάθμιση ανά 5cm. Το τροκάρ είναι κατασκευασμένο από αλουμίνιο και διαθέτει αιχμηρή μύτη. Είναι μίας χρήσης, αποστειρωμένος και συσκευασμένος ανά τεμάχιο σε σκληρή συσκευασία.
2	ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΕΚΧΥΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	Για ασθενείς που χρειάζονται ενδοφλέβια, υποδόρια ή επισκληρίδιο χορήγηση φαρμάκων. Χρησιμοποιείται για έκχυση μιας σειράς διαλυμάτων, όπως αντιβιοτικά, κυτταροστατικά, αντιμυκητιασικά, virustatics και αναλγητικά. Επιπλέον, μπορεί να χρησιμοποιηθεί για ενυδάτωση και για παρεντερική διατροφή των ασθενών. Πιο συγκεκριμένα ενδείκνυται για : 1. Χημειοθεραπεία 2. Αναλγησία 3. Θεραπείες με αντιβιοτικά
3	Ελαστομερική αντλία από φυσικό latex μιας χρήσης με	Ελαστομερική αντλία από φυσικό latex μιας χρήσης με δυνατότητα ρύθμισης ροής από 1ml/hr έως 14ml/hr .

	δυνατότητα ρύθμισης ροής από 1ml/hr έως 14ml/hr	Να περιέχει ειδικό χειριστήριο επιπλέον δόσης κατ' επίκληση, να είναι αθόρυβη, αποστειρωμένη, με μαλακό εύκαμπτο εξωτερικό περίβλημα, με ελαστομερική αντλία από φυσικό latex μιας χρήσης χωρητικότητας 270 ml/hr
4	ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΑΠΟ ΦΥΣΙΚΟ LATEX ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ (60ml και 100ml)	Ελαστομερική αντλία από φυσικό latex μιας χρήσης σταθερής ροής 2ml/hr χωρητικότητας 100ml
5	ΘΗΚΑΡΙΑ 6F ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ	Θηκάρια 6F για τον προσωρινό βηματοδότη Temporary SSI Pulse Generator Model 3077 της ST. JUDE MEDICAL
6	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΡΙΝΟΡΡΑΓΙΑΣ	Καθετήρας Ρινορραγίας με δύο CUFF 12 CM
7	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ FOLLEY 2-WAY (CH 6, CH 8, CH 10, CH12, CH 14, CH 16, CH 18, CH 20, CH 22)	Καθετήρες Foley 2 Εξόδων (2 way) κατασκευασμένοι από Latex με επικάλυψη από σιλικόνη. Να είναι αποστειρωμένοι, σε ατομική συσκευασία.
8	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ FOLLEY 3-WAY (No 14, No 16, No 18, No 20)	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ FOLLEY 3-WAY NO 14 Καθετήρες Foley 3 Εξόδων (3way) κατασκευασμένοι από Latex με επικάλυψη από σιλικόνη. Να είναι αποστειρωμένοι, σε ατομική συσκευασία.
9	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ (No 8, No 10, No 12, No 14, No 16, No 18, No 20)	Καθετήρας Levin ανοιχτού άκρου, ρινογαστρικός καθετήρας Levin μιας χρήσης, αποστειρωμένος ακτινοσκιερός, ανοικτού άκρου, κατασκευασμένος από PVC ιατρικού τύπου (medical grade). Το άκρο του είναι ανοικτό στρογγυλοποιημένο και μη τραυματικό και είναι ακτινοσκιερός καθ' όλο το μήκος του. Οι τέσσερις πλάγιες οπές του να είναι λείες και στρογγυλοποιημένες για να μη τραυματίζουν και να μην τσακίζει σε κανένα σημείο. Το μήκος του να είναι 125cm και να έχει διαγραμμισμένες τις αποστάσεις στα 46cm, 56cm, 66cm & 76cm. Η υποδοχή του να είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα ακολουθώντας τα διεθνή πρότυπα. Να είναι αποστειρωμένος με Οξείδιο Αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.
10	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ LEVIN ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ (No 16, No 18)	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ LEVIN ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ, ρινογαστρικός καθετήρας Levin διπλού αυλού, κατάλληλος για πλύσεις στομάχου. Κατασκευασμένος από PVC ιατρικού τύπου, αποστειρωμένος και συσκευασμένος ανά τεμάχιο, έτοιμος προς χρήση Είναι ακτινοσκιερός, βαθμονομημένος στα 45, 55, 65 και 75 cm, μήκους 120 cm, και φέρει συνδετικό για το κλείσιμο των δύο αυλών.
11	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ LEVIN ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ (No 10, No 14, No 16, No 18,)	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ LEVIN ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ, ρινογαστρικός καθετήρας Levin μιας χρήσης, να είναι αποστειρωμένος ακτινοσκιερός, κλειστού άκρου, κατασκευασμένος από PVC ιατρικού τύπου (medical grade). Το άκρο του να είναι κλειστό κυλινδρικό, μη τραυματικό και ακτινοσκιερός καθ' όλο το μήκος του. Οι τέσσερις πλάγιες οπές του να είναι λείες και στρογγυλοποιημένες για να μη τραυματίζουν και να μην τσακίζει σε κανένα σημείο. Το μήκος του να είναι 125cm και να έχει διαγραμμισμένες τις αποστάσεις στα 46cm, 56cm, 66cm & 76cm. Η υποδοχή του να είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα ακολουθώντας τα διεθνή πρότυπα. Να είναι αποστειρωμένος με Οξείδιο Αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.
13	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ NELATON (No 8, No 10, No 12, No 14, No 16, No 18, No 20, No 22)	Καθετήρας Nelaton ακτινοσκιερός, μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Να είναι κατασκευασμένος από ιατρικού τύπου PVC (medical grade). Το άκρο του να είναι κλειστό λείο και μη τραυματικό. Οι πλάγιες οπές του να είναι λείες για να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Το μήκος του καθετήρα να είναι 40cm και να μην τσακίζει. Η υποδοχή του να είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα ακολουθώντας τα διεθνή πρότυπα. Να είναι αποστειρωμένος με Οξείδιο αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack .
14	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ TIEMANN (No 8, No 10, No 12, No 14, No 16 , No 18, No 20)	Καθετήρας Tiemann μιας χρήσης, αποστειρωμένος κατασκευασμένος από PVC ιατρικού τύπου (medical grade). Το άκρο του να είναι κυρτό, κλειστό, στρογγυλοποιημένο, λείο και μη τραυματικό. Οι πλάγιες οπές του να είναι λείες και στρογγυλοποιημένες για να μη τραυματίζουν κατά τον καθετηριασμό. Το μήκος του καθετήρα να είναι 40cm και να μην τσακίζει. Η υποδοχή του να είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα ακολουθώντας τα διεθνή πρότυπα. Να είναι αποστειρωμένος με Οξείδιο Αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.
15	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ TIEMANN-FOLLEY 2-WAY	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ TIEMANN-FOLLEY 2-WAY, καθετήρες κύστεως Foley-Tiemann για στενώσεις ουρήθρας. διαφανείς, με λεπτά τοιχώματα, ευρύ εσωτερικό αυλό,

	(No 12, No 14, No 16, No 18, No 20)	αποστειρωμένοι. Διαθέτουν μία οπή ενώ έχουν μήκος 40 cm περίπου και υδροθάλαμο χωρητικότητας 3-15 ml.
16	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 30 CM (No 22)	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 30 CM N. 22 Καθετήρας (σωλήνας) Αερίων, μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Να είναι κατασκευασμένος από ιατρικού τύπου PVC (medical grade) εξωτερικά σιλικοναρισμένος. Το άκρο του να είναι κλειστό, στρογγυλοποιημένο και μη τραυματικό, ενώ οι πλάγιες οπές του να είναι λείες και στρογγυλοποιημένες προκειμένου να μην τραυματίζουν. Να μην τσακίζει και η υποδοχή να είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα. Να είναι αποστειρωμένος με Οξειδίο αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.
17	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM (No 18, No 22, No 24, No 28, No 30)	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM, καθετήρας (σωλήνας) Αερίων, μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Να είναι κατασκευασμένος από ιατρικού τύπου PVC (medical grade) εξωτερικά σιλικοναρισμένος. Το άκρο του να είναι κλειστό, στρογγυλοποιημένο και μη τραυματικό, ενώ οι πλάγιες οπές του να είναι λείες και στρογγυλοποιημένες προκειμένου να μην τραυματίζουν. Να μην τσακίζει και η υποδοχή να είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα. Να είναι αποστειρωμένος με Οξειδίο αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.
18	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ (CH 8, CH 10, CH 12, CH 14, CH 16, CH 18)	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ καθετήρας Ελεγχόμενης Αναρρόφησης με βαλβίδα (control), ανοικτού άκρου, ακτινοσκοπικός, μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Να είναι κατασκευασμένος από υλικό διάφανο, ιατρικού τύπου PVC (medical grade) και το μήκος του να είναι περίπου 52cm. Να φέρει βαλβίδα (control valve) προκειμένου να επιτυγχάνεται ελεγχόμενη αναρρόφηση. Το άκρο του να είναι ανοικτό στρογγυλοποιημένο και μη τραυματικό, ενώ οι πλάγιες οπές του να είναι λείες και στρογγυλοποιημένες προκειμένου να μην τραυματίζουν. Ο καθετήρας να μην τσακίζει και η υποδοχή να είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα. Να είναι αποστειρωμένος με Οξειδίο αιθυλενίου (EO) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.
19	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΦΛΕΒΑΣ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ (7FR 200mm, 8.5FR 160mm)	Οι καθετήρες κεντρικής φλέβας τριπλού αυλού 7FR 200mm και 8,5fr 160mm, να τοποθετούνται με τη μέθοδο Seldinger Σετ καθετήρα τριπλού αυλού 7 και 8,5 Fr απο πολυουρεθάνη σε διάφορα μήκη. Να διαθέτει άκρο από πιο μαλακό υλικό για να είναι ατραυματικό και να περιέχονται στο σετ, πέραν του καθετήρα, σύριγγα ασφαλείας τύπου Raulerson, οδηγό σύρμα, διαστολέας, βελόνα, στηρικτικά για τον καθετήρα, έξτρα βελόνα με καθετηράκι και αντάπτορα πρόσβασης για μέτρησης της κεντρικής φλεβικής πίεσης.
20	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΜΦΑΛΙΚΟΙ (No 3, No 4)	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΜΦΑΛΙΚΟΙ No 3. Να είναι κατασκευασμένος από PVC, ακτινοσκοπικός, ατραυματικός, με ανοικτό στρογγυλεμένο άκρο, βαθμονομημένος ανά 1 cm από 5-25 cm, εύκαμπτος, μήκους 40 cm. Να είναι Latex Free, μ.χ., αποστειρωμένος, σε διπλή συσκευασία ασφαλείας.
21	ΚΑΛΩΔΙΑ 5F ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ	Καλώδια 5F για τον προσωρινό βηματοδότη Temporary SSI Pulse Generator Model 3077 της ST. JUDE MEDICAL
23	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G)	Ο φλεβοκαθετήρας να διαθέτει βαλβίδα και φτερά. Να είναι ένα προϊόν άριστης ποιότητας, κατάλληλο για την ασφαλή ενδοφλέβια έγχυση φαρμάκων στον ασθενή. Ο φλεβοκαθετήρας να διαθέτει βαλβίδα με χρωματική κωδικοποίηση ISO και αρσενικό πώμα luer lock, ελαστικά φτερά στήριξης και ακτινοσκοπική βελόνα. Να διατηρεί την ελαστικότητα και το σχήμα του χωρίς να τσακίζει κατά την εισαγωγή, ενώ η αιχμή της βελόνας του οδηγού να λεπταίνει ομαλά, καθιστώντας εύκολη την τοποθέτηση του χωρίς την ενόχληση του ασθενή. Ο φλεβοκαθετήρας να διαθέτει θύρα έγχυσης με βαλβίδα αντεπιστροφής σιλικόνης για τη διακοπτόμενη χορήγηση φαρμάκων. να διαθέτει επίσης διαφανή θάλαμο για εύκολη οπτική επιβεβαίωση της φλεβοκέντησης. Να διατίθενται σε αποστειρωμένη συσκευασία τεμαχίου. Να επιτρέπουν την παραμονή στον ασθενή κατ ελάχιστον για 72 ώρες
25	ΣΕΤ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ (7 FR ΚΑΙ 8.5 FR)	Σετ αντιμικροβιακού καθετήρα τριπλού αυλού με εμποτισμό ενός αντισηπτικού και ενός αντιμικροβιακού παράγοντα καθ' όλο το μήκος του σώματος του καθετήρα εξωτερικά ατραυματικό άκρο και να περιέχονται στο σετ, πέραν του καθετήρα, σύριγγα ασφαλείας τύπου Raulerson, οδηγό σύρμα, διαστολέας, βελόνα, στηρικτικά για τον καθετήρα.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ «ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ»

ΠΡΟΣ
 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ- ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΝΑΞΟΥ
 ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ, ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΠΡΟΚΕΙΜΕΝΟΥ ΝΑ
 ΚΑΛΥΦΘΟΥΝ ΟΙ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ Γ.Ν.-Κ.Υ. ΝΑΞΟΥ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ:

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:

ΤΗΛΕΦΩΝΑ:

FAX:

MAIL:

ΘΕΜΑ: Οικονομική προσφορά

1. Στο πλαίσιο της πρόσκλησης για συλλογή προσφορών, για την προμήθεια υγειονομικού-αναλώσιμου μικροβιολογικού υλικού, σύμφωνα με την υπ. Αριθμ./2020 πρόσκληση και τις σχετικές ανακοινώσεις – δημοσιεύσεις, σας υποβάλλουμε την ακόλουθη προσφορά για τα τμήματα:

..... ως ακολούθως:

Α/Α	Α/Α ΤΜΗ/ΤΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ/Μ	ΣΥΝΤ. ΦΠ Α	ΠΟΣ/ΤΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ ΤΙΜΩΝ		ΤΙΜΗ /ΕΙΔΟΣ	ΑΞΙΑ ΑΝΕΥ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
						ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ			
1	Τμήμα 8 1ου Διμήνου	Βελόνες 19G	TEM	24%	1000€€€€
2	Τμήμα 9 1ου Διμήνου	Βελόνες 21G	TEM	24%	1500€€€€
3	Τμήμα 10 1ου Διμήνου	Βελόνες 23G	TEM	24%	1500€€€€
4	Τμήμα 11 1ου Διμήνου	Βελόνες 25 G	TEM	24%	1000€€€€
5	Τμήμα 12 1ου Διμήνου	Βελόνες 26 G	TEM	24%	1500€€€€
6	Τμήμα 13 1ου Διμήνου	Βελόνες 27G	TEM	24%	500€€€€
7	Τμήμα 14 1ου Διμήνου	Βελόνα για περιφερικό νευρικό αποκλεισμό single-shot 2,5cm -22G	TEM	24%	2€€€€
8	Τμήμα 15 1ου Διμήνου	Βελόνα για περιφερικό νευρικό αποκλεισμό single-shot 5 cm -22G	TEM	24%	2€€€€
9	Τμήμα 16 1ου Διμήνου	Βελόνα για περιφερικό νευρικό αποκλεισμό single-shot 9cm -22G	TEM	24%	2€€€€

10	Τμήμα 17 1ου Διμήνου	Βελόνα ραχιαίας αναισθησίας τραυματική μεταλλική με τραυματικό λοξοτομημένο άκρο 30ο. Να διατίθενται σε μεγέθη 22 και 25Ga με μήκος 90mm και να φέρει εσωτερικό μεταλλικό στυλεό. Να είναι αποστειρωμένη και μιας χρήσης 22 Ga	TEM	24%	10€€€€
11	Τμήμα 18 1ου Διμήνου	Βελόνα ραχιαίας αναισθησίας τραυματική μεταλλική με τραυματικό λοξοτομημένο άκρο 30ο. Να διατίθενται σε μεγέθη 22 και 25Ga με μήκος 90mm και να φέρει εσωτερικό μεταλλικό στυλεό. Να είναι αποστειρωμένη και μιας χρήσης 25 Ga	TEM	24%	10€€€€
12	Τμήμα 19 1ου Διμήνου	Βελόνες οσφυονωτιαίας παρακέντησης 25G ατραυματικές. Μη τοξικές, Latex Free 25G X 25mm	TEM	24%	10€€€€
13	Τμήμα 48 1ου Διμήνου	ΡΑΜΜΑ οφθαλμολογικό 7/0 συνθετικό απορροφήσιμο πολύκλωνο με βελόνα διπλής σπάτουλας 3/8 του κύκλου, μέγεθος βελόνας 6,5mm, μήκος ράμματος 30cm	TEM	13%	12€€€€
14	Τμήμα 50 1ου Διμήνου	ΡΑΜΜΑ οφθαλμολογικό 6/0 συνθετικό απορροφήσιμο πολύκλωνο με βελόνα διπλής σπάτουλας 1/2 του κύκλου, μέγεθος βελόνας 12mm, μήκος ράμματος 45cm	TEM	13%	12€€€€

15	Τμήμα 51 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά latex αποστειρωμένα v.6,5	ΖΕΥΓ.	6%	200€€€€
16	Τμήμα 52 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά latex αποστειρωμένα v.7	ΖΕΥΓ.	6%	200€€€€
17	Τμήμα 53 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά latex αποστειρωμένα v.7,5	ΖΕΥΓ.	6%	500€€€€
18	Τμήμα 54 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά latex αποστειρωμένα v.8	ΖΕΥΓ.	6%	100€€€€
19	Τμήμα 55 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά latex αποστειρωμένα v.8,5	ΖΕΥΓ.	6%	200€€€€
20	Τμήμα 56 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά υποαλλεργικά αποστειρωμένα latex με μακριά μανσέτα v. 7,5 υποαλλεργικά με πούδρα	ΖΕΥΓ.	6%	100€€€€
21	Τμήμα 57 1ου Διμήνου	ΓΑΝΤΙΑ χειρουργικά υποαλλεργικά αποστειρωμένα latex με μακριά μανσέτα v. 8,5 υποαλλεργικά με πούδρα	ΖΕΥΓ.	6%	100€€€€
22	Τμήμα 58 1ου Διμήνου	ΤΑΙΝΙΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΑΖΙ ΜΕ ΜΕΤΡΗΤΕΣ.	ΤΕΜ	6%	2000€€€€
23	Τμήμα 59 1ου Διμήνου	ΤΑΙΝΙΕΣ ΚΕΤΟΝΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΜΕΤΡΗΤΕΣ ΤΟΥΣ	ΤΕΜ	6%	40€€€€
24	Τμήμα 61 1ου Διμήνου	Διηθητικό Χαρτί σε φύλλα (40X40cm)	ΤΕΜ	24%	1000€€€€
25	Τμήμα 65 1ου Διμήνου	Κιβέτες για το προθρομβινομέτρο του εργαστηρίου BFT II	ΤΕΜ	24%	500€€€€
26	Τμήμα 66 1ου Διμήνου	Παιδικοί ουροσυλλέκτες πλαστικοί με άνοιγμα που φέρει αυτοκόλλητη ταινία για εύκολη εφαρμογή	ΤΕΜ	24%	20€€€€
27	Τμήμα 67 1ου Διμήνου	Πλαστικές πιπέτες ταχύτητας καθίζησης με ειδικό πώμα	ΤΕΜ	24%	2000€€€€

		ελαστικό δακτύλιο για αυτόματο γέμισμα								
28	Τμήμα 69 1ου Διμήνου	Πλαστελίνη για μικροαιματοκρίτες	TEM	24%	2€€€€
29	Τμήμα 70 1ου Διμήνου	Πλαστικοί κρίκοι αποστειρωμένοι των 10ml	TEM	24%	200€€€€
30	Τμήμα 71 1ου Διμήνου	Ρύγχοι αυτόματων πιπετών των 100ml, κίτρινα αποστειρωμένα τύπου GILSON	TEM	24%	1000€€€€
31	Τμήμα 72 1ου Διμήνου	Ρύγχοι αυτόματων πιπετών των 100ml, κίτρινα αποστειρωμένα τύπου Eppendorf	TEM	24%	1000€€€€
32	Τμήμα 73 1ου Διμήνου	Ρύγχοι αυτόματων πιπετών των 1000ml, κίτρινα αποστειρωμένα τύπου Eppendorf	TEM	24%	1000€€€€
33	Τμήμα 74 1ου Διμήνου	Στατώ για τοποθέτηση σωληνάρων, πλαστικά των 30 θέσεων για σωληνάρια των 10ml	TEM	24%	2€€€€
34	Τμήμα 75 1ου Διμήνου	Στυλεοί ξύλινοι 15cm	TEM	24%	1000€€€€
35	Τμήμα 76 1ου Διμήνου	Στυλεοί βαμβακοφόροι αποστειρωμένοι με υλικό μεταφοράς αερόβιων και αναερόβιων βακτηρίων	TEM	24%	500€€€€
36	Τμήμα 78 1ου Διμήνου	Σωληνάρια πλαστικά, κωνικά με διαβάθμιση και χείλος των 10 ml (95x15mm)	TEM	24%	1000€€€€
37	Τμήμα 81 1ου Διμήνου	Σωληνάρια πλαστικά στρογγυλού πυθμένα διαφανής χωρίς χείλος των 5ml (70x12mm), RIA	TEM	24%	500€€€€
38	Τμήμα 82 1ου Διμήνου	Τριχοειδή υπαρινισμένα για μικροαιματοκρίτες	TEM	24%	200€€€€

39	Τμήμα 83 1ου Διμήνου	Φιαλίδια με αντιπηκτικό Κ3ΕDΤΑ, όγκου:1ml με πιεστό ή βιδωτό πώμα, με ετικέτα και επίπεδο ή στρογγυλό πυθμένα	TEM	24%	500€€€€
40	Τμήμα 87 1ου Διμήνου	Φιαλίδια ταχύτητας καθίζησης 1,5ml, στρογγυλού πυθμένα 75X13, με αντιπηκτικό 3,8%, κιτρικό νάτριο, κενού αέρος, πιεστού πώματος (μαύρο)	TEM	24%	2000€€€€
41	Τμήμα 88 1ου Διμήνου	Χαρτί για το προθρομβινόμετρο BFT II	TEM	24%	2€€€€
42	Τμήμα 89 1ου Διμήνου	Χρονόμετρο επιτραπέζιο	TEM	24%	2€€€€
43	Τμήμα 90 1ου Διμήνου	Παραφιλμ (Parafilm) σε ρολό (5x15 cm).Parafilm διάφανη μεμβράνη για στεγανό πωματισμό διαφόρων σκευών / σωληνάρων, μη τοξική, μεγάλης διάρκειας ζωής.	TEM	24%	2€€€€
44	Τμήμα 91 1ου Διμήνου	Αυτοκόλλητα αιμοληψίων (pads)	TEM	24%	2000€€€€
45	Τμήμα 92 1ου Διμήνου	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ FR 28	TEM	13%	6€€€€
46	Τμήμα 93 1ου Διμήνου	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ FR 32	TEM	13%	1€€€€
47	Τμήμα 94 1ου Διμήνου	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ FR12 25CM	TEM	13%	3€€€€
48	Τμήμα 95 1ου Διμήνου	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ FR16 25CM	TEM	13%	3€€€€
49	Τμήμα 96 1ου Διμήνου	TROCAR ΘΩΡΑΚΟΣ FR20 40CM	TEM	13%	3€€€€
50	Τμήμα 97 1ου Διμήνου	Ελαστομερική Αντλία Έκχυσης μιας Χρήσεως : για ασθενείς που χρειάζονται ενδοφλέβια, υποδόρια ή επισκληρίδιο χορήγηση φαρμάκων	Τεμ	24%	1€€€€

51	Τμήμα 98 1ου Διμήνου	Ελαστομερική αντλία από φυσικό latex μιας χρήσης με δυνατότητα ρύθμισης ροής από 1ml/hr έως 14ml/hr .	TEM	24%	3€€€€
52	Τμήμα 99 1ου Διμήνου	Ελαστομερική αντλία από φυσικό latex μιας χρήσης σταθερής ροής 2ml/hr χωρητικότητας 100ml	TEM	24%	4€€€€
53	Τμήμα 100 1ου Διμήνου	Ελαστομερική αντλία από φυσικό latex μιας χρήσης σταθερής ροής 2ml/hr χωρητικότητας 60ml	TEM	24%	4€€€€
54	Τμήμα 101 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 2-WAY CH 10	TEM	13%	6€€€€
55	Τμήμα 108 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 2-WAY CH 6	TEM	13%	2€€€€
56	Τμήμα 110 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 3-WAY NO 14 Καθετήρες Foley 3 Εξόδων (3way)	TEM	13%	8€€€€
57	Τμήμα 111 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 3-WAY NO 16 Καθετήρες Foley 3 Εξόδων (3way)	TEM	13%	8€€€€
58	Τμήμα 112 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 3-WAY NO 18	TEM	13%	8€€€€
59	Τμήμα 113 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY 3-WAY NO 20	TEM	13%	2€€€€
60	Τμήμα 114 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 10	TEM	13%	6€€€€
61	Τμήμα 115 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 18	TEM	13%	30€€€€
62	Τμήμα 116 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 16	TEM	13%	40€€€€
63	Τμήμα 117 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 20	TEM	13%	20€€€€
64	Τμήμα 118 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 12	TEM	13%	10€€€€
65	Τμήμα 119 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 8	TEM	13%	4€€€€
66	Τμήμα 120 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ NO 14	TEM	13%	10€€€€

67	Τμήμα 121 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΝΟ 16	ΤΕΜ	13%	5€€€€
68	Τμήμα 122 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΝΟ 18 –	ΤΕΜ	13%	5€€€€
69	Τμήμα 123 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΝΟ 10	ΤΕΜ	13%	4€€€€
70	Τμήμα 124 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΝΟ 14	ΤΕΜ	13%	10€€€€
71	Τμήμα 125 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΝΟ 16	ΤΕΜ	13%	10€€€€
72	Τμήμα 126 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ LEVIN ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΝΟ 18	ΤΕΜ	13%	10€€€€
73	Τμήμα 130 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΝΟ 18	ΤΕΜ	13%	10€€€€
74	Τμήμα 132 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΝΟ 20 -	ΤΕΜ	13%	2€€€€
75	Τμήμα 133 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΝΟ 22 -	ΤΕΜ	13%	2€€€€
76	Τμήμα 134 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΝΟ 8	ΤΕΜ	13%	2€€€€
77	Τμήμα 135 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝΝ ΝΟ 10	ΤΕΜ	13%	10€€€€
78	Τμήμα 136 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝΝ ΝΟ 18	ΤΕΜ	13%	20€€€€
79	Τμήμα 137 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝΝ ΝΟ 20	ΤΕΜ	13%	4€€€€
80	Τμήμα 138 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝΝ ΝΟ 8	ΤΕΜ	13%	2€€€€
81	Τμήμα 139 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝΝ ΝΟ 12	ΤΕΜ	13%	10€€€€
82	Τμήμα 140 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝΝ ΝΟ 14	ΤΕΜ	13%	20€€€€
83	Τμήμα 141 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΤΙΕΜΑΝΝ ΝΟ 16	ΤΕΜ	13%	20€€€€
84	Τμήμα 147 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 30 CM Ν. 22	ΤΕΜ	13%	2€€€€
85	Τμήμα 148 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM ΝΟ 18	ΤΕΜ	13%	2€€€€
86	Τμήμα 149 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM ΝΟ 22	ΤΕΜ	13%	4€€€€
87	Τμήμα 150 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM ΝΟ 24	ΤΕΜ	13%	6€€€€
88	Τμήμα 151 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM ΝΟ 28	ΤΕΜ	13%	10€€€€

89	Τμήμα 152 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ 40 CM NO 30	TEM	13%	10€€€€
90	Τμήμα 153 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 10	TEM	13%	20€€€€
91	Τμήμα 154 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 12	TEM	13%	20€€€€
92	Τμήμα 155 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 14	TEM	13%	24€€€€
93	Τμήμα 156 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 16	TEM	13%	30€€€€
94	Τμήμα 157 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 18	TEM	13%	40€€€€
95	Τμήμα 158 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ CH 8	TEM	13%	6€€€€
96	Τμήμα 161 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΜΦΑΛΙΚΟΙ Νο 3.	TEM	13%	5€€€€
97	Τμήμα 162 1ου Διμήνου	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΜΦΑΛΙΚΟΙ Νο 4.	TEM	13%	5€€€€
98	Τμήμα 163 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 14G	TEM	13%	10€€€€
99	Τμήμα 164 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 16G	TEM	13%	20€€€€
100	Τμήμα 165 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 17G	TEM	13%	20€€€€
101	Τμήμα 166 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 18 G	TEM	13%	400€€€€
102	Τμήμα 167 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 20 G	TEM	13%	1800€€€€
103	Τμήμα 168 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 22G.	TEM	13%	700€€€€
104	Τμήμα 169 1ου Διμήνου	ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΙ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 24 G	TEM	13%	60€€€€