



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2^{ης} ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ
Ε.Α.Ν.Π. «ΜΕΤΑΞΑ»
ΜΠΟΤΑΣΗ 51- 18537 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
Τηλ: 213 2079100
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΥΠΟΔ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Πληρ: Λεκαδίτη Χρ.
Τηλ: 213 2079322-9764
Φαξ: 210 4516237
Email: diavouleusi_metaxa@yahoo.com

ΑΡ.ΠΡΩΤ.:19090/17-9-18

ΠΡΟΣ: ΕΣΗΔΗΣ (ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΕΙΣ)
diavoulefsi@eprocurement.gov.gr

ΘΕΜΑ: «Δημόσια διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών για τη διενέργεια διαγωνισμού για την προμήθεια Αναλωσίμου Υλικού Εργαστηρίων (πλην Αντιδραστηρίων) (CPV: 33790000-4)»

ΣΧΕΤ.: Α. Η υπ' αρ. 7639/16-4-18 (ΑΔΑ:62Θ04690ΩΖ-ΗΛΘ) απόφαση Διοικητή περί συγκρότησης Επιτροπής Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια Ειδικών Απολυμαντικών και η υπ' αρ. πρωτ.8240/24-4-18 τροποποιητική αυτής (ΑΔΑ:6Χ7Δ4690ΩΖ-ΟΒΓ)

Β. Το υπ.αρ.1866/10-9-18 πρακτικό τεχνικών προδιαγραφών της ανωτέρω επιτροπής

Το Ειδικό Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Πειραιά «Μεταξά», σε εφαρμογή των άρθρων 46 και 47 του Ν.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», προκειμένου να διενεργήσει Συνοπτικό διαγωνισμό για την προμήθεια **Αναλωσίμου Υλικού Εργαστηρίων (πλην Αντιδραστηρίων) (CPV:33790000-4) συνολικού εγκεκριμένου προϋπολογισμού 91.850,57€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24% για ένα έτος**, καλεί όλους τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλλουν σχόλια-παρατηρήσεις-απόψεις, επί των τεχνικών προδιαγραφών που τίθενται σε ανοιχτή Δημόσια Διαβούλευση.

Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται για χρονικό διάστημα 15 ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση της παρούσας ανακοίνωσης στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ). Μετά το πέρας της ανωτέρω προθεσμίας θα αξιολογηθούν οι εισηγήσεις-προτάσεις που θα κατατεθούν στον ιστότοπο του ΕΣΗΔΗΣ και θα γίνει η τελική διαμόρφωση των προδιαγραφών, οι οποίες θα ενσωματωθούν στο πλήρες σώμα της διακήρυξης, η οποία θα υπάρχει αναρτημένη:

- στον ιστότοπο του Νοσοκομείου: [www.metaxa-hospital .gr](http://www.metaxa-hospital.gr)
- στη διαύγεια και
- στο ΕΣΗΔΗΣ

Οι απόψεις και οι εισηγήσεις που θα κατατεθούν στη δημόσια διαβούλευση οφείλουν να τηρούν τους όρους σχετικά με την υποβολή σχολίων, όπως αναγράφονται στην ιστοσελίδα του ΕΣΗΔΗΣ. Το νοσοκομείο δε δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις που θα υποβληθούν και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση αυτών με αντικειμενικά κριτήρια, ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή προμηθευτών, εξασφαλίζοντας ταυτόχρονα την ποιότητα των υπό προμήθεια ειδών.

Μετά το πέρας της προθεσμίας της Δημόσιας Διαβούλευσης θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του νοσοκομείου μας και συγκεκριμένα στη διαδρομή Προμήθειες-Διαβουλεύσεις-Γνωστοποίηση αποτελεσμάτων Τεχνικών Προδιαγραφών, σχετική ανακοίνωση με τα στοιχεία των οικονομικών φορέων που συμμετείχαν στη διαδικασία και τις παρατηρήσεις που κατέθεσαν. Σημειώνεται ότι τα σχόλια των οικονομικών φορέων αναρτώνται αυτούσια στην ηλεκτρονική φόρμα του ΕΣΗΔΗΣ.

Η παρούσα ανακοίνωση θα αναρτηθεί στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) (<http://www.promitheus.gov.gr>) στο σύνδεσμο Διαβουλεύσεις και στην ιστοσελίδα του Ειδικού Αντικαρκινικού Νοσοκομείου Πειραιά «Μεταξά» (www.metaxa-hospital.gr) ακολουθώντας την εξής διαδρομή: Προμήθειες-Διαβουλεύσεις-Προσκλήσεις.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ

ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ ΣΙΜΩΤΑ

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ

- Το β σχετ.
- Ο Πίνακας ειδών του διαγωνισμού

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ (ΠΛΗΗΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ)

<u>Α/Α</u>	<u>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΛΙΚΟΥ</u>	<u>ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ</u>	<u>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ</u>
1	ΘΗΚΕΣ 14 ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ ΓΙΑ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗ ΚΥΒΩΝ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ	ΔΑΠΑΘ115	16.2.20
	Αρχειοθήκη μεταλλική, διαστάσεων 490X490X90mm για αρχειοθέτηση κύβων παραφίνης χωρητικότητας τουλάχιστον 860 κασετών εγκλίσεως ιστολογικών παρασκευασμάτων. Να αποτελείται από 13 συρτάρια που μπορούν να μετακινηθούν με μεταλλικούς οδηγούς. Το κάθε συρτάρι να διαθέτει χερούλι, ώστε να διευκολύνεται το άνοιγμα / κλείσιμο του από το χρήστη . Η κάθε αρχειοθήκη να είναι βαμμένη ηλεκτροστατικά με ειδική αντιοξειδωτική λευκή βαφή θερμικής επεξεργασίας σε ειδικό θάλαμο στους 200°C , για μεγαλύτερη αντοχή στα πιο γνωστά διαβρωτικά χημικά.		
2	ΘΗΚΕΣ (ΜΑΠΕΣ) ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ 20 ΘΕΣΕΩΝ	ΔΑΠΑΘ173	16.2.24
	Χάρτινες θήκες πλακιδίων (μάπες) των 20 θέσεων με καπάκι και ειδικό περιθώριο καταγραφής στοιχείων του περιστατικού για αποθήκευση αντικειμενοφόρων πλακών. Οι θήκες πρέπει να διαθέτουν καπάκι με αρίθμηση.		
3	ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ 14 ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ	ΔΑΕΡΓ318	16.2.206
	Αρχειοθήκη μεταλλική διαστάσεων 490X490X140mm χωρητικότητας έως 5000 πλακιδίων. Να αποτελείται από 14 συρτάρια που μπορούν να μετακινηθούν με μεταλλικούς οδηγούς. Το κάθε συρτάρι να διαθέτει χερούλι, ώστε να διευκολύνεται το άνοιγμα / κλείσιμο του από το χρήστη . Η κάθε αρχειοθήκη να είναι βαμμένη ηλεκτροστατικά με ειδική αντιοξειδωτική λευκή βαφή θερμικής επεξεργασίας σε ειδικό θάλαμο στους 200°C , για μεγαλύτερη αντοχή στα πιο γνωστά διαβρωτικά χημικά.		
4	ΘΗΚΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ – ΚΑΣΕΤΙΝΕΣ ΤΩΝ 100 ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ	ΔΑΠΑΘ172	16.2.126
	Πλαστικές κασετίνες - θήκες των 100 θέσεων με ειδικό περιθώριο καταγραφής		

	στοιχείων του περιστατικού για αποθήκευση.		
5	ΘΗΚΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ – ΚΑΣΕΤΙΝΕΣ ΤΩΝ 25 ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ	ΔΑΕΡΓ127	
	Πλαστικές κασετίνες - θήκες των 25 θέσεων με ειδικό περιθώριο καταγραφής στοιχείων του περιστατικού για αποθήκευση.		
6	ΚΑΛΥΠΤΡΙΔΕΣ 24X50mm	ΔΑΕΡΓ5	16.2.157
	Καλυπτρίδες από γυαλί “ <u>υψηλής διαφάνειας</u> ”, εξαιρετικής αντοχής, απόλυτα καθαρές, επίπεδες, σταθερού πάχους, συσκευασμένες έως 100 τεμάχια, σε θήκη πλαστική που να εξασφαλίζει πλήρως το εύθραυστο υλικό, να κλείνει με ενσωματωμένο καπάκι έτσι ώστε να διατηρείται το προϊόν καθαρό κατά το διάστημα της χρήσης του. Συμβατές με μηχανήμα αυτόματης επικάλυψης.		
7	ΚΑΛΥΠΤΡΙΔΕΣ 22X22mm	ΔΑΕΡΓ6	16.2.156
	Καλυπτρίδες από γυαλί “ <u>υψηλής διαφάνειας</u> ”, εξαιρετικής αντοχής, απόλυτα καθαρές, επίπεδες, σταθερού πάχους, συσκευασμένες έως 200 τεμάχια, σε θήκη πλαστική που να εξασφαλίζει πλήρως το εύθραυστο υλικό, να κλείνει με ενσωματωμένο καπάκι έτσι ώστε να εξασφαλίζει την καθαρότητα του προϊόντος κατά το διάστημα χρήσης.		
8	ΚΛΙΠΣ ΑΣΚΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ	ΔΑΕΡΓ4	
	Κλιπς αλουμινίου για το σφράγισμα ασκών μονάδων αίματος, σε συσκευασία έως 1.000 τεμάχια		
9	ΜΙΚΡΟΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΕΣ ΧΩΡΙΣ ΗΠΑΡΙΝΗ ΓΥΑΛΙΝΟΙ (ΜΠΛΕ)	ΔΑΕΡΓ18	14.3.7
	Μη ηπαρινισμένοι μικροαιματοκρίτες γυάλινοι με μπλε ένδειξη στο ένα άκρο, 75 mm. Σε συσκευασία κυλινδρική, πλαστική με καπάκι το οποίο να φέρει οπή εξόδου. Η συσκευασία να περιέχει έως 50 τεμάχια.		
10	ΚΡΙΚΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 10 μl	ΔΑΕΡΓΑ13	16.2.28
	Πλαστικοί κρίκοι εμβολιασμού αποστειρωμένοι των 10 μl συσκευασμένοι ανά 10		

	– 20 τεμάχια, σε εύχρηστη συσκευασία.		
11	ΚΑΣΕΤΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΕΓΚΛΙΣΗ ΜΕΓΑΛΩΝ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ	ΔΑΕΡΓ133	16.2.204
	Κασέτες πλαστικές λευκού χρώματος μιας χρήσεως για επεξεργασία και έγκλιση σε παραφίνη ιστολογικών παρασκευασμάτων, με ασφαλές κλείσιμο. Ο χώρος αναγραφής των στοιχείων του περιστατικού να είναι ο μεγαλύτερος δυνατός. Το καπάκι των κασετών να ανοίγει από μπροστά και ο τρόπος με τον οποίο ανοίγει να διασφαλίζει τη μη διαγραφή των στοιχείων του παρασκευάσματος. Σε συσκευασία έως 500τεμάχια.		
12	ΚΑΣΕΤΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΕΓΚΛΙΣΗ ΠΟΛΥ ΜΙΚΡΩΝ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ	ΔΑΕΡΓ134	16.2.204
	Πλαστικές κασέτες λευκού χρώματος, μιας χρήσης, για επεξεργασία και έγκλιση σε παραφίνη ιστολογικών παρασκευασμάτων, με ασφαλές κλείσιμο. Ο χώρος αναγραφής των στοιχείων του περιστατικού να είναι ο μεγαλύτερος δυνατός. Το καπάκι των κασετών να ανοίγει από μπροστά και ο τρόπος με τον οποίο ανοίγει να διασφαλίζει τη μη διαγραφή των στοιχείων του περιστατικού. Σε συσκευασία έως 500 τεμαχίων		
13	ΛΑΜΕΣ ΜΙΚΡΟΤΟΜΟΥ ΓΙΑ ΜΑΛΑΚΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ	ΔΑΕΡΓ15	16.2.107
	Λεπίδες μιας χρήσης, άριστης ποιότητας, από ανοξείδωτο ατσάλι, που να εξασφαλίζουν το κόψιμο της τομής, χωρίς να τη χαράζουν, να τη τρίβουν, να τη σπάνε ή να δημιουργούν οποιαδήποτε μορφής φθορά. Να έχουν μεγάλη διάρκεια ζωής . Να φέρουν στρογγυλοποιημένες άκρες στην πλευρά κοπής.		
14	ΛΑΜΕΣ ΜΙΚΡΟΤΟΜΟΥ ΓΙΑ ΣΚΛΗΡΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ	ΔΑΕΡΓ-Γ15	16.2.14
	Λεπίδες μιας χρήσης, άριστης ποιότητας, από ανοξείδωτο ατσάλι, που να εξασφαλίζουν το κόψιμο της τομής, χωρίς να τη χαράζουν, να τη τρίβουν, να τη σπάνε ή να δημιουργούν οποιαδήποτε μορφής φθορά. Να έχουν μεγάλη διάρκεια ζωής . Να φέρουν στρογγυλοποιημένες άκρες στην πλευρά κοπής.		

15	ΠΙΠΕΤΕΣ ΠΑΣΤΕΡ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΟΥΑΡ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ 1ml	ΔΑΕΡΓ23	16.3.1.5
	Πιπέτες παστέρ πλαστικές, μιας χρήσης, μη αποστειρωμένες, με ενδιάμεσες βαθμίδες έως 1 ml, μήκους 150 mm, από καλής ποιότητας πλαστικό, με τριχοειδές ρύγχος. Σε μικρές συσκευασίες (έως 500 τεμάχια).		
16	ΠΙΠΕΤΕΣ ΠΑΣΤΕΡ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΟΥΑΡ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ 3ml	ΔΑΕΡΓ86	16.3.1.15
	Πιπέτες παστέρ πλαστικές, μιας χρήσης, μη αποστειρωμένες, με ενδιάμεσες βαθμίδες έως 3 ml, μήκους 150 mm, από καλής ποιότητας πλαστικό, με τριχοειδές ρύγχος. Σε μικρές συσκευασίες (έως 500 τεμάχια).		
17	ΣΥΡΙΓΓΕΣ – ΡΥΓΧΗ (COMBI TIPS) ΠΙΠΕΤΑΣ FINNPIPETTE 2,5ml	ΔΑΠΑΘ86	16.2.42
	Ρύγχη υπό μορφή σύριγγας για αυτόματη πιπέτα πολλαπλών διανομών επαναλαμβανόμενου και ρυθμιζόμενου όγκου.		
18	ΣΥΡΙΓΓΕΣ – ΡΥΓΧΗ (COMBI TIPS) ΠΙΠΕΤΑΣ FINNPIPETTE 5ml	ΔΑΕΡ159	16.2.23
	Ρύγχη υπό μορφή σύριγγας για αυτόματη πιπέτα πολλαπλών διανομών επαναλαμβανόμενου και ρυθμιζόμενου όγκου.		
19	ΣΥΡΙΓΓΕΣ – ΡΥΓΧΗ (COMBI TIPS) ΠΙΠΕΤΑΣ FINNPIPETTE 12,5ml	ΔΑΕΡΓ160	
	Ρύγχη υπό μορφή σύριγγας για αυτόματη πιπέτα πολλαπλών διανομών επαναλαμβανόμενου και ρυθμιζόμενου όγκου.		
20	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ RIA 5ml, ΧΩΡΙΣ ΠΩΜΑ	ΔΑΠΑΘ156	16.4.153
	Σωληνάρια πλαστικά διαστάσεων 75X13mm, διαφανή, κυλινδρικά, μη αποστειρωμένα, με στρόγγυλο πυθμένα, χωρίς χείλος, χωρίς πώμα. Να είναι απόλυτα συμβατά με τα προσφερόμενα πώματα για σωληνάρια RIA5ml. Σε		

	συσκευασία έως 1.000 τεμάχια		
21	ΠΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ RIA 5ml	ΔΑΕΡΓ25	
	Πώματα για σωληνάρια RIA 5 ml, διαστάσεων Φ12mm, πλαστικά, με εγκοπές, να παρέχουν ασφάλεια κατά το άνοιγμα / κλείσιμο του σωληναρίου. Να είναι απόλυτα συμβατά με τα προσφερόμενα σωληνάρια RIA5ml.		
22	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΚΩΝΙΚΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΥ 15ml	ΔΑΠΑΘ158	16.2.187
	Σωληνάρια κωνικά πλαστικά 15ml αποστειρωμένα, με βιδωτό πώμα βαθμονομημένα. Η βαθμονόμηση να είναι τυπωμένη με χρώμα για να εξασφαλίζεται η ακριβής και εύκολη ανάγνωση. Με χώρο αναγραφής στοιχείων περιστατικού. Σε συσκευασία έως 2.000 τεμάχια		
23	ΦΥΛΛΑ ΝΑΚΡΥΑ 50 ΒΥΘΙΣΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΟΜΑΔΕΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΔΑΠΑΘ251	
	Να είναι λευκού χρώματος ψεκασμένες με υλικό για απαλοιφή της επιφανειακής τάσης των σταγόνων του αίματος και του αντιδραστηρίου (να γίνεται διάλυση της σταγόνας με την είσοδο αυτής στο χώρο αντίδρασης χωρίς καμία παρεμβολή). Να διαθέτουν δακτύλιο προστασίας για αποφυγή επιμόλυνσης παραπλήσιου δείγματος. Να διαθέτει ικανοποιητικό χώρο αντίδρασης. Η συγκόλληση να επιτυγχάνεται ταχύτατα. Να μην είναι η επιφάνεια του υλικού γυαλιστερή, προκειμένου να είναι ξεκάθαρη η ανάγνωση του αποτελέσματος της αντίδρασης.		
24	ΜΙΚΡΟΚΥΒΕΤΤΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΔΑΕΡΓ-B90	16.2.82
	<p>Να παρουσιάζουν μεγάλη ακρίβεια μέτρησης, να είναι κατάλληλες για φλεβικό και αγγειακό αίμα, να απαιτούν πολύ μικρή ποσότητα δείγματος αίματος 10μL, η πλήρωση των κυβεττών να στηρίζεται στο τριχοειδικό φαινόμενο, να περιέχουν αντιδραστήρια και να βασίζονται στη μέθοδο αζιδίου μεθαιμοσφαιρίνης.</p> <p><u>Οι τεχνικές προδιαγραφές των κυβεττών πρέπει να συνάδουν με τις κάτωθι τεχνικές προδιαγραφές του μετρητή αιμοσφαιρίνης.</u></p> <p>Να στηρίζεται στην φωτομετρία οπτικής απορρόφησης. Να έχει εύκολο χειρισμό. Να έχει φάσμα μετρήσεων 0 -25,5 g/dL και να απεικονίζει τα</p>		

	<p>αποτελέσματα στις εξής μονάδες: g/dL, g/L, mmol/L. Να έχει ακρίβεια μέτρησης ίση ή μικρότερη του 2%. Να διαθέτει ειδική λειτουργία αυτοελέγχου η οποία θα πραγματοποιείται αυτόματα. Να συνοδεύεται από κυβέττα ελέγχου σταθερής τιμής για τον έλεγχο της ακρίβειας μέτρησης, όποτε αυτό κριθεί απαραίτητο αλλά και δυνατότητα ελέγχου μέσω πρότυπων διαλυμάτων χαμηλής, μέσης και υψηλής συγκεντρώσεως. Να διαθέτει πολύ υψηλή ταχύτητα με χρόνο μέτρησης μικρότερο από 60sec. Να αναφερθεί ο χρόνος αυτός. Να διαθέτει φωτιζόμενη οθόνη για εύκολη χρήση και αναγνώσιμα αποτελέσματα. Να είναι φορητός, ελαφρύς. Να λειτουργεί με τάση δικτύου (230V / 60HZ), είτε με χρήση της ενσωματωμένης επαναφορτιζόμενης μπαταρίας με ικανό χρόνο αυτονομίας. Να είναι βαθμονομημένος σύμφωνα με κάποιο διεθνές πρότυπο.</p>		
25	ΤΡΥΒΛΙΑ PETRI ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ 9cm	ΔΑΕΡΓΑ30	
	<p>Τρυβλία πετρί πλαστικά, μιας χρήσης αποστειρωμένα με γ-ακτινοβολία, διαστάσεων 9cm, οπωσδήποτε συμβατά με το διαμοιραστή υλικών του μικροβιολογικού εργαστηρίου.</p>		
26	ΤΡΥΒΛΙΑ PETRI ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ 12cm	ΔΑΕΡΓ31	16.2.86
	<p>Τρυβλία πετρί πλαστικά, μιας χρήσης, διαστάσεων 12cm, οπωσδήποτε συμβατά με το διαμοιραστή υλικών του μικροβιολογικού εργαστηρίου.</p>		
27	MEMBRANΗ ΔΙΑΦΑΝΗΣ (PARAFILM) ΣΕ ΡΟΛΑ 5X10m	ΔΑΕΡΓ26	16.2.75
	<p>Parafilm διάφανη μεμβράνη για στεγανό πωματισμό διαφόρων σκευών / σωληναρίων, μη τοξική, μεγάλης διάρκειας ζωής, διαστάσεων 5 X10m τουλάχιστον σε ρολό.</p>		
28.	ΡΥΓΧΗ 5-50μl ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	ΔΑΕΡΓ143	
	<p>Ρύγχη πλαστικά όγκου 5-50μl. Να εφαρμόζουν οπωσδήποτε στις αυτόματες πιπέτες που διαθέτει το νοσοκομείο. Σε συσκευασία έως 500 τεμάχια .</p>		
29	ΡΥΓΧΗ 3 - 200μl ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ		
	<p>Ρύγχη, πλαστικά, όγκου 3-200μl. Να εφαρμόζουν οπωσδήποτε στις αυτόματες</p>		

	πιπέτες που διαθέτει το νοσοκομείο οίκων. Σε συσκευασία έως 500 τεμάχια		
30	ΡΥΓΧΗ 200 – 1000 μl ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	ΔΑΕΡΓ36	16.3.2.35
	Ρύγχη πλαστικά, όγκου 200-1000μl. Να εφαρμόζουν οπωσδήποτε στις αυτόματες πιπέτες που διαθέτει το νοσοκομείο. Σε συσκευασία έως 500 τεμάχια		
31	ΠΙΠΕΤΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΑΡΙΘΜΗΜΕΝΕΣ 20ml	ΔΑΕΡΓ Α22	ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ
	Ουρολογικές πιπέτες, 20 ml, αποστειρωμένες σε ατομική συσκευασία, πλαστικές, βαθμονομημένες έως 1/20 ml, με φίλτρο στο επιστόμιο. Η ατομική συσκευασία να έχει εύχρηστο άνοιγμα.		
32	ΚΡΥΟΦΙΑΛΙΔΙΑ ΚΑΤΑΨΥΞΕΩΣ ΟΡΟΥ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΩΜΑ	ΔΑΕΡΓ218	16.4.148
	Ειδικά μικροσωληνάρια – κρυοφιαλίδια αποθήκευσης ορού, διαστάσεων 1-2ml, με ενσωματωμένο εσωτερικό πώμα, να έχουν ειδική διαφάνεια καταγραφής των στοιχείων του περιστατικού και να είναι αποστειρωμένα		
33	ΣΤΥΛΕΟΙ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΙ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ	ΥΥΣΤΥ001	
	Στυλεοί βαμβακοφόροι απλοί με ξύλινη ράβδο και βαμβακερή κορυφή συνολικού μήκους 15cm κατ'ελάχιστον. Να είναι μη αποστειρωμένοι και μιας χρήσεως		
34	ΣΤΥΛΕΟΙ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ	ΥΥΣΤΥ002	17.1.126
	Στυλεοί βαμβακοφόροι με ξύλινη ράβδο και βαμβακερή κορυφή συνολικού μήκους 15cm κατ'ελάχιστον. Να είναι αποστειρωμένοι και μίας χρήσεως. Να προσφερθούν σε ατομική συσκευασία.		
35	ΣΚΑΡΦΙΣΤΗΡΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΔΑΕΡΓΓ63	17.1.155
	Σκαρφιστήρες αυτόματοι αποστειρωμένοι μίας χρήσης 21G ή 25G ή 28G. Να		

	διαθέτουν ακίδα από ανοξείδωτο ατσάλι. Το βάθος εκτόξευσης της ακίδας να παρέχει ασφαλές και ανώδυνο τρύπημα. Να διαθέτουν προστατευτικό κάλυμμα, το οποίο να αφαιρείται εύκολα. Η ακίδα να επανέρχεται στο εσωτερικό του συστήματος για αποφυγή τραυματισμών και ασφαλή απόρριψη.		
36	ΣΠΑΤΟΥΛΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΔΑΕΡΓ130	8.2.9
	Σπάτουλες για λήψη κολπικού, εξωτραχηλικού, ενδοτραχηλικού δείγματος από καλής ποιότητας ξύλο, που να μη βγάζει «σκλήθρες»		
37	ΠΙΠΕΤΕΣ PASTEUR ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΟΥΑΡ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ 1ml	ΔΑΕΡΓ 19	
	Πιπέτες Pasteur πλαστικές μιας χρήσης αποστειρωμένες σε συσκευασία ανά μία		
38	ΚΟΛΛΑ ΕΜΠΕΔΩΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΟΜΕΣ ΚΡΥΟΣΤΑΤΗ	ΔΑΕΡΓ 278	
	Να ψύχει το δείγμα στον κρυοστάτη. Να είναι φιαλίδιο των 100ml.		
39	ΛΕΠΙΔΕΣ ΑΣΗΠΤΗΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΑΥΛΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΔΑΠΑΘ Α47	
	Οι λεπίδες στείρας σύνδεσης θα πρέπει να είναι συμβατές με τη συσκευή άσηπτης συγκόλλησης TSCPII του Τμήματος Αιμοδοσίας. Να έχουν δυνατότητα συγκόλλησης σωλήνων μεγάλου εύρους διαμέτρου (εσωτ 2,9-3,1mm και εξωτ. 3,9-4,5mm). Οι λεπίδες να συσκευάζονται σε κασέτες για να τοποθετούνται χωρίς ο χρήστης να έρχεται σε επαφή μαζί τους. Να απορρίπτονται χωρίς επαφή με το χρήστη (αυτόματα). Οι λεπίδες να είναι μίας χρήσης.		
40	ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΘΗΚΕΣ ΚΡΥΟΦΙΑΛΙΔΙΩΝ 100 ΘΕΣΕΩΝ	ΔΑΕΡΓ100	16.2.225
	Θήκες πλαστικές 100 αριθμημένων θέσεων, βαθιάς καταψύξεως (-80 βαθμοί Κελσίου), διαστάσεων 14X14cm,. Για αποθήκευση κρυοφιαλιδίων διαστάσεων 1 – 2 ml.		

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

1. Οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό θα πρέπει απαραίτητα, να καταθέσουν μαζί με την προσφορά τους και δείγματα (τουλάχιστον ενός), με εξαίρεση δείγματα τα οποία λόγω της φύσης τους ή της αξίας δεν μπορούν να σταλούν. Στις περιπτώσεις της παραπάνω εξαίρεσης, να κατατεθεί σχετικό έγγραφο περί μη δυνατότητας αποστολής.
2. Τα είδη να διαθέτουν ένδειξη CE MARK
3. Η ημερομηνία λήξεως των προϊόντων να είναι άνω των δύο ετών.
4. Υπεύθυνη δήλωση οπού θα δηλώνεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής και το εργοστάσιο και η χώρα συσκευασίας και διανομής (σε περίπτωση που είναι διαφορετικά)
5. Να κατατίθενται για κάθε προσφερόμενο είδος, σχετικό με την κατηγορία του, πιστοποιητικό συμμόρφωσης με την οδηγία 93/42ΕΟΚ
6. Κάθε προσφερόμενο 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 παρατήματος Ι της υπ.αρ. ΔΥ8δ/ Γ.Π. οικ 130648- ΦΕΚ2198/Β/02-10-09)
7. 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.
8. 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.
9. Τα έξοδα ελέγχου και τα δείγματα βαρύνουν τον προμηθευτή.
10. Οι συμμετέχοντες να αναγράφουν υποχρεωτικά στην προσφορά τους τον αριθμό ΕΚΑΠΤΥ έκαστου είδους.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ

	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ ΤΙΜΩΝ	ΤΙΜΗ Π.Τ. Ή ΤΙΜΗ ΑΠΟ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ	ΦΠΑ
1	ΘΗΚΕΣ 14 ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ ΓΙΑ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗ ΜΠΛΟΚ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ	ΔΑΠΑΘ115		TEM	16.2.20	86,0000	24%
2	ΘΗΚΕΣ (ΜΑΠΕΣ) ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ 20 ΘΕΣΕΩΝ	ΔΑΠΑΘ173		TEM	16.2.24	1,8500	24%
3	ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ 14 ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ	ΔΑΕΡΓ318		TEM	16.2.206	78,5000	24%
4	ΘΗΚΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ-ΚΑΣΕΤΙΝΕΣ ΤΩΝ 100 ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ	ΔΑΠΑΘ172		TEM	16.2.126	2,7900	24%
5	ΘΗΚΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ (ΚΑΣΕΤΙΝΕΣ) 25 ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ	ΔΑΕΡΓ127		TEM		1,8000	24%
6	ΚΑΛΥΠΤΡΙΔΕΣ 24X50 mm	ΔΑΕΡΓ5		TEM	16.2.157	0,0095	24%
7	ΚΑΛΥΠΤΡΙΔΕΣ 22X22 mm	ΔΑΕΡΓ6		TEM	16.2.156	0,0085	24%
8	ΚΛΙΠΣ ΑΣΚΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ	ΔΑΕΡΓ4		TEM		0,0280	24%
9	ΜΙΚΡΟΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΕΣ ΧΩΡΙΣ ΗΠΑΡΙΝΗ ΓΥΑΛΙΝΟΙ (ΜΠΛΕ)	ΔΑΕΡΓ18		TEM	14.3.7	0,0080	24%
10	ΚΡΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ 10 µl	ΔΑΕΡΓΑ13		TEM	16.2.28	0,0150	24%
11	ΚΑΣΣΕΤΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΕΓΚΛΙΣΗ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΜΕΓΑΛΩΝ	ΔΑΕΡΓ133		TEM	16.2.204	0,0370	24%

12	ΚΑΣΣΕΤΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΕΓΚΛΙΣΗ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΜΙΚΡΩΝ ΜΟΡΙΩΝ	ΔΑΕΡΓ134		TEM	16.2.204	0,0370	24%
13	ΛΑΜΕΣ ΜΙΚΡΟΤΟΜΟΥ ΓΙΑ ΜΑΛΑΚΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ	ΔΑΕΡΓ15		TEM	16.2.107	1,5500	24%
14	ΛΑΜΕΣ ΜΙΚΡΟΤΟΜΟΥ ΓΙΑ ΣΚΛΗΡΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ	ΔΑΕΡΓ- Γ15		TEM	16.2.14	1,5500	24%
15	ΠΙΠΕΤΕΣ ΠΑΣΤΕΡ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΟΥΑΡ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ 1ml	ΔΑΕΡΓ23		TEM	16.3.1.5	0,0080	24%
16	ΠΙΠΕΤΕΣ ΠΑΣΤΕΡ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΟΥΑΡ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ 3ml ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΕΩΣ 500 ΤΕΜΑΧΙΑ	ΔΑΕΡΓ86		TEM	16.3.1.15	0,0078	24%
17	ΣΥΡΙΓΓΕΣ-ΡΥΓΧΗ COMBI-TIPS ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΟΓΚΟΥ 2,5ml	ΔΑΠΑΘ86		TEM	16.2.42	0,7330	24%
18	ΣΥΡΙΓΓΕΣ-ΡΥΓΧΗ COMBI-TIPS ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ 5ml	ΔΑΕΡΓ159		TEM	16.2.23	0,7330	24%
19	ΣΥΡΙΓΓΕΣ-ΡΥΓΧΗ COMBI-TIPS ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ 12,5ml	ΔΑΕΡΓ160		TEM		0,8800	24%
20	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΡΙΑ ΧΩΡΙΣ ΠΩΜΑ 5ml (75X13mm)	ΔΑΠΑΘ156		TEM	16.4.153	0,0079	24%
21	ΠΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΡΙΑ 5ml	ΔΑΕΡΓ25		TEM		0,0050	24%
22	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΥ ΚΩΝΙΚΑ 15ml	ΔΑΠΑΘ158		TEM	16.2.187	0,1200	24%
23	ΦΥΛΛΑ ΝΑΚΡΥΛ 50 ΒΥΘΙΣΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΟΜΑΔΕΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΔΑΠΑΘ251		ΦΥΛΛΑ		0,7175	24%
24	ΜΙΚΡΟΚΥΒΕΤΤΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ Μ.Χ.	ΔΑΕΡΓΒ90		TMX	16.2.82	0,4700	24%

25	ΤΡΙΒΛΙΑ ΠΕΤΡΙ ΠΛΑΣΤΙΚΑ Μ.Χ. ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 9ΕΚ.	ΔΑΕΡΓΑ30		TEM		0,0686	24%
26	ΤΡΙΒΛΙΑ ΠΕΤΡΙ ΠΛΑΣΤΙΚΑ Μ.Χ. ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ ΔΙΑΣΤ. 12ΕΚ.	ΔΑΕΡΓ31		TEM	16.2.86	0,2340	24%
27	ΧΑΡΤΙ ΠΑΡΑΦΙΛΜ ΣΕ ΡΟΛΛΑ 5Χ10m .	ΔΑΕΡΓ26		TEM	16.2.75	5,0400	24%
28	ΡΥΓΧΗ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ 5-50μl	ΔΑΕΡΓ143		TEM		0,0500	24%
29	ΡΥΓΧΗ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ 3-200μl	ΔΑΕΡΓ27		TEM		0,0028	24%
30	ΡΥΓΧΗ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ 200-1000μl	ΔΑΕΡΓ36		TEM	16.3.2.35	0,0400	24%
31	ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΑΡΙΘΜΗΜΕΝΕΣ 20ml	ΔΑΕΡΓΑ22		TEM		0,2600	24%
32	ΚΡΥΟΦΙΑΛΙΔΙΑ ΚΑΤΑΨΥΞΕΩΣ ΟΡΟΥ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΩΜΑ	ΔΑΕΡΓ 218		TEM	16.4.148	0,1100	24%
33	ΣΤΥΛΕΟΙ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΙ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ	ΥΥΣΤΥ 001		TEM		0,0036	24%
34	ΣΤΥΛΕΟΙ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ	ΥΥΣΤΥ 002		TEM	17.1.126	0,0190	24%
35	ΣΚΑΡΦΙΣΤΗΡΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	ΔΑΕΡΓ Γ63		TEM	17.1.155	0,0990	24%
36	ΣΠΑΤΟΥΛΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΔΑΕΡΓ 130		TEM	8.2.9	0,0100	24%
37	ΠΙΠΕΤΕΣ ΠΑΣΤΕΡ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΟΥΑΡ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ 1ML	ΔΑΕΡΓ 19		TEM		0,0184	24%
38	ΚΟΛΛΑ ΕΜΠΕΔΩΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΟΜΕΣ ΚΡΥΟΣΤΑΤΗ	ΔΑΕΡΓ278		TEM		7,0000	24%
39	ΛΕΠΙΔΕΣ ΑΣΗΠΤΗΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΑΥΛΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ	ΔΑΠΑΘ Α47		TEM		4,1000	24%
40	ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΘΗΚΕΣ ΚΡΥΟΦΙΑΛΙΔΙΩΝ 100 ΘΕΣΕΩΝ	ΔΑΕΡΓ 100		TEM	16.2.225	2,3500	24%