

## ΣΗΜΕΙΩΜΑ

---

ΠΡΟΣ: Πρόεδρο και Μέλη Επιτροπής Προσφορών

ΜΕΣΩ: Προέδρου Τμήματος Νίκου Μίτλεττον 

ΑΠΟ: Παναγιώτα Μιλτιάδους, Συντονιστή Επιτροπής Αξιολόγησης 

ΗΜΕΡ.: 26/10/2015

ΘΕΜΑ: Έκθεση Αξιολόγησης Διαγωνισμού αρ. ΝΟΣ(2)/022/2015 για Προμήθεια αναλύσιμων εργαστηρίων Νοσηλευτικής

---

Παρακαλώ όπως συμπεριληφθεί στην ημερήσια διάταξη της επόμενης συνεδρίας της Επιτροπής Προσφορών η επισυναπτόμενη έκθεση αξιολόγησης του αναφερόμενου διαγωνισμού.



## ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

(ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ – ΕΝΑΣ ΦΑΚΕΛΟΣ)

Διαγωνισμός αρ. ΝΟΣ(2)/022/2015 για Προμήθεια αναλώσιμων  
εργαστηρίων Νοσηλευτικής .....

*MK*  
*[Signature]*

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1.	ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ .....	3
1.1	Στοιχεία διαγωνισμού .....	3
1.2	Αρμόδιο Όργανο Αξιολόγησης.....	3
1.3	Υποβληθείσες προσφορές.....	4
2.	ΕΚΘΕΣΗ ΠΟΙΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ.....	5
2.1	Συναντήσεις.....	5
2.2	Προκαταρκτική εξέταση πληρότητας προσφορών.....	5
2.3	Έλεγχος τυπικών προϋποθέσεων συμμετοχής .....	6
2.4	Έλεγχος προσωπικής κατάστασης .....	7
2.5	Έλεγχος Οικονομικής και Χρηματοοικονομικής Επάρκειας .....	7
2.6	Έλεγχος τεχνικών και επαγγελματικών ικανοτήτων.....	8
2.7	Κατάσταση οικονομικών φορέων που προχωρούν / δεν προχωρούν στο στάδιο της τεχνικής αξιολόγησης .....	9
3.	ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ.....	10
3.1	Συναντήσεις.....	10
3.2	Αξιολόγηση τεχνικής προσφοράς .....	10
3.3	Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς.....	11
4.	Ανάθεση Σύμβασης.....	11
	Υπογραφές μελών Αρμοδίου Οργάνου Αξιολόγησης.....	11
5.	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ.....	12

## ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

### 1. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

#### 1.1 Στοιχεία Διαγωνισμού

Αριθμός διαγωνισμού:	Νος (2)/022/2015.
----------------------	-------------------

Τίτλος διαγωνισμού:	Διαγωνισμός που αφορά την προμήθεια αναλώσιμων εργαστηρίων Νοσηλευτικής
---------------------	---

Προϋπολογισμός:	€39.000,00, μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ. Το αναφερόμενο ποσό συμπεριλαμβάνει κόστος εγκατάστασης / εκπαίδευσης  <i>Η σύμβαση χρηματοδοτείται από τον προϋπολογισμό του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου</i>	Αναθέτουσα Αρχή:	Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου
Είδος Σύμβασης:	Προμήθεια		
Διαδικασία:	Ανοικτή Διαδικασία	Κριτήριο Ανάθεσης:	Χαμηλότερη τιμή

Ημερομηνία προκήρυξης:	7.../10./201..	Ημερομηνία και ώρα λήξης προθεσμίας υποβολής προσφορών:	23/10/20... και ώρα 12:30 μ.μ	Ημερομηνία λήξης ισχύος προσφορών:	23/2/2015
------------------------	----------------	---	-------------------------------	------------------------------------	-----------

#### 1.2 Αρμόδιο Όργανο Αξιολόγησης

Συντονιστής Αρμοδίου Οργάνου:	Παναγιώτα Μιλτιάδους
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	Μαριάννα Κωνσταντίνου
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	Νίκος Μιτλεττον
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	



## 1.3 Υποβληθείσες προσφορές

Α/Α	ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΦΟΡΕΑ
1.	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD
2.	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD
3.	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.
4.	SCIENTRONICS LTD
5.	BIOTRONICS LTD

Handwritten signature and a circular stamp.

## 2. ΕΚΘΕΣΗ ΠΟΙΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

### 2.1 Συναντήσεις

Βάσει των κανονισμών περί Δημοσίων Συμβάσεων (Κ.Δ.Π.242/2012) ζητήθηκε όπως τα πιο κάτω άτομα παραστούν ως παρατηρητές στη/στις πιο κάτω συνεδρία/ες της Επιτροπής Αξιολόγησης:

- Γενική Λογίστρια της Κυπριακής Δημοκρατίας
- Γενική Ελέγκτρια της Κυπριακής Δημοκρατίας και
- Εσωτερικό Ελεγκτή του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου.

(Δες Παράρτημα Α: Επιστολή πρόσκλησης και Παράρτημα Β: Πρακτικό/ά συνάντησης Επιτροπής Αξιολόγησης)

Α/Α	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΤΟΠΟΣ	ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ
1.	26.10./2015	8:00	Γραφεία του τμήματος Νοσηλευτικής στην οδό Βραγαδίνου 15.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Προκαταρκτικός έλεγχος υποβαλλόμενων προσφορών</li> <li>2. Έλεγχος τυπικών προϋποθέσεων συμμετοχής</li> <li>3. Έλεγχος προσωπικής κατάστασης</li> <li>4. Έλεγχος υποβαλλόμενων εγγράφων τεχνικής προσφοράς</li> <li>5. Έλεγχος υποβαλλόμενων εγγράφων οικονομικής προσφοράς</li> <li>6. Αξιολόγηση τεχνικών προδιαγραφών</li> <li>7. Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς</li> </ol>

### 2.2 Προκαταρκτική εξέταση πληρότητας προσφορών

Κατά το στάδιο αυτό της Αξιολόγησης, εξετάστηκαν οι υποβληθείσες προσφορές, με βάση τον πιο κάτω πίνακα και δεν διαπιστώθηκε οποιαδήποτε απόκλιση:

ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΤΗΤΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ					
ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ				
	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	SCIENTRONICS LTD	BIOTRONICS LTD
1 ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ ΚΑΙ 1 ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΜΟΝΟΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΚΑΘΕ ΣΕΛΙΔΑΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΝΤΥΠΩΝ, ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ Ή ΕΚΠΡΟΣΩΠΟ ΤΟΥ (Σε περιπτώσεις βιβλιοδετημένων στοιχείων μπορεί να μονογραφηθεί μόνο η πρώτη και η τελευταία σελίδα)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

ΕΝΤΥΠΟΥ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ					
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (εάν εφαρμόζεται)					
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΕΝΤΥΠΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΛΙΤΩΝ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΚΑΤΑΛΟΓΟΙ / ΦΥΛΛΑΔΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ (εάν εφαρμόζεται, ισχύει μόνο για προμήθειες)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΥΠΟΒΟΛΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ (εάν εφαρμόζεται, ισχύει μόνο για προμήθειες)					
ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΣΟ (CD) για την τεχνική προσφορά (εάν εφαρμόζεται)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΣΟ (CD) για την οικονομική προσφορά (εάν εφαρμόζεται)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

### 2.3 Έλεγχος τυπικών προϋποθέσεων συμμετοχής

Κατά το στάδιο αυτό έγινε έλεγχος των τυπικών προϋποθέσεων συμμετοχής, όπως αυτές φαίνονται στον πιο κάτω Πίνακα και περιγράφονται στα Έγγραφα του Διαγωνισμού. Δεν διαπιστώθηκαν οποιεσδήποτε αποκλίσεις από τις προϋποθέσεις που ζητούνταν στα έγγραφα του διαγωνισμού.

ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΥΠΙΚΩΝ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ					
ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ				
	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	SCIENTRONICS LTD	BIOTRONICS LTD
ΕΝΤΥΠΟ «ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΜΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΧΩΡΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ					
ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΣΤΑΣΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ <i>Σε περίπτωση Κοινοπραξίας, τα στοιχεία σύστασης πρέπει να υπάρχουν για όλες τις εταιρίες</i>	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΕΝΤΥΠΟ «ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ» (ισχύει για προμήθειες)					
ΕΦΦΡΑΦΗ ΣΕ ΕΡΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ (ισχύει μόνο για έργα)					

ΚΑΤΑΛΗΛΟΤΗΤΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΑΣΗ ΕΡΓΟΛΗΠΤΗ (ισχύει μόνο για έργα)					
ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ (σε περίπτωση κοινοπραξίας)					
ΠΛΗΡΕΞΟΥΣΙΟ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ (σε περίπτωση κοινοπραξίας)					
ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ (όλα τα έντυπα / δηλώσεις που απαιτούνται πρέπει να είναι υπογεγραμμένα από εξουσιοδοτημένο πρόσωπο)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

#### 2.4 Έλεγχος προσωπικής κατάστασης

Στο στάδιο αυτό η Επιτροπή Αξιολόγησης προχώρησε στον Έλεγχο της προσωπικής κατάστασης των προσφερόντων σύμφωνα με τα στοιχεία του πιο κάτω Πίνακα:

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ					
ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ				
	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	ELINCOU DIAGNOSTI CS LTD	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	SCIENTRONICS LTD	BIOTRONICS LTD
ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ (ΕΝΤΥΠΟ 3.)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΛΛΩΝ ΦΟΡΕΩΝ (σε περίπτωση που εφαρμόζεται η στήριξη από άλλους φορείς)					
ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ (ΕΝΤΥΠΟ 7)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Κατά τον έλεγχο αυτό δεν διαπιστώθηκαν οποιεσδήποτε αποκλίσεις από τις προϋποθέσεις που ζητούνταν στα έγγραφα του διαγωνισμού.

#### 2.5 Έλεγχος Οικονομικής και Χρηματοοικονομικής Επάρκειας

Στο στάδιο αυτό η Επιτροπή Αξιολόγησης προχώρησε στον Έλεγχο της Οικονομικής και Χρηματοοικονομικής Επάρκειας των προσφερόντων σύμφωνα με τα στοιχεία του πιο κάτω Πίνακα:





ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ					
ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ				
	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....
ΘΡΟΘΗΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ (ΕΝΤΥΠΟ ...)					
ΕΚΦΑΝΡΩΣΗ ΤΗΣ ΑΠΑΙΤΗΣΗΣ ΕΛΑΧΙΣΤΟΥ ΜΕΣΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΤΑ ΤΡΙΑ (3) ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΕΤΗ ΤΟΥ ΛΛΗΧΙΣΤΟΝ €.....					
ΕΚΦΑΝΡΩΣΗ ΤΗΣ ΑΠΑΙΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΘΕΤΙΚΟ ΜΕΣΟ ΟΡΟ ΤΩΝ ΕΤΗΣΙΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΤΑ ΤΡΙΑ (3) ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΤΗ					
ΥΠΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡΑΦΩΝ Η ΑΠΟΣΤΑΣΜΑΤΩΝ ΕΛΕΓΜΕΝΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ					
ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΛΑΛΩΝ ΦΟΡΕΩΝ *(σε περίπτωση που εφαρμόζεται η στήριξη από άλλους φορείς)					

Κατά τον έλεγχο της Οικονομικής και Χρηματοοικονομικής Επάρκειας δεν διαπιστώθηκαν οποιεσδήποτε αποκλίσεις από τις προϋποθέσεις που ζητούνταν στα έγγραφα του διαγωνισμού από τους Οικονομικούς Φορείς.

## 2.6 Έλεγχος τεχνικών και επαγγελματικών ικανοτήτων

Στο στάδιο αυτό η Επιτροπή Αξιολόγησης προχώρησε στον έλεγχο των τεχνικών και επαγγελματικών ικανοτήτων των προσφερόντων σύμφωνα με τα στοιχεία του πιο κάτω Πίνακα:

ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ					
ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ				
	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....
1. ΥΠΑΡΞΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ (ΕΝΤΥΠΟ .....)					
2. ΔΗΛΩΣΗ Η ΟΠΟΙΑ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΚΟΛΟΥΘΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ: -ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΔΟΜΗ					

	-ΤΟΜΕΙΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ, -ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ, -ΕΦΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΞΟΦΑΙΣΜΟΣ				
3.	Θ-ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΩΝ ΜΟΝΙΜΩΝ ΕΡΓΟΔΟΤΟΥΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΩΝ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΦΟΡΕΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ, ΚΑΤΑ ΜΕΣΟ ΟΡΟ ΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΤΡΙΕΤΙΑ, ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΙΚΡΟΤΕΡΟΣ ΑΠΟ .....				
4.	ΚΑΤΑΛΟΓΟ .....ΤΟ ΠΟΛΥ-ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ				
6.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΥΧΟΥΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ Εάν ο αντισυμβαλλόμενος είναι δημόσιος φορέας, πιστοποιητικό, που συντάσσεται από την αρμόδια Δημόσια Αρχή, ή πιστοποιητικό παραλαβής. Εάν ο αντισυμβαλλόμενος είναι ιδιώτης, είτε πιστοποιητικό που συντάσσεται ιδιώτης, είτε απλή δήλωση του προσφέροντα στην οποία θα αναφέρονται υποχρεωτικά τα στοιχεία επικοινωνίας του υπεύθυνου στο Φορέα που εκτελέστηκε η σύμβαση.				
6.	ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑ ΒΑΣΙΚΩΝ ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΝΩΝ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΤΟΥΣ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΑ				
7.	ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΕΛΕΧΩΝ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΜΟΝΙΜΟΙ ΕΡΓΟΔΟΤΟΥΜΕΝΟΙ ΤΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ				
8.	ΤΗΡΗΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ..... (εάν εφαρμόζεται, να γίνει αναφορά των προτύπων)				
8.	ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΑΛΛΩΝ ΦΟΡΕΩΝ ..... (σε περίπτωση που εφαρμόζεται η στήριξη από άλλους φορείς)				

### 2.7 Κατάσταση οικονομικών φορέων που προχωρούν / δεν προχωρούν στο στάδιο της τεχνικής αξιολόγησης

Η Επιτροπή Αξιολόγησης μετά τους πιο πάνω ελέγχους αποφάσισε όπως:

- προχωρήσει στην αξιολόγηση της Τεχνικής Προσφοράς των πιο κάτω οικονομικών φορέων:

Αριθμός Οικονομικού Φορέα	Επωνυμία Οικονομικού Φορέα
1.	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD
2.	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD
3.	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.
4.	SCIENTRONICS LTD

5.	BIOTRONICS LTD
----	----------------

- Δεν προχωρήσει στην αξιολόγηση της Τεχνικής Προσφοράς των πιο κάτω οικονομικών φορέων:

Αριθμός Οικονομικού Φορέα	Επωνυμία Οικονομικού Φορέα	Λόγοι Απόρριψης
1.		
2.		

### 3. ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

#### 3.1 Συναντήσεις

A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΤΟΠΟΣ	ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ
1.	26/10./2015	8:30	Γραφεία του τμήματος Νοσηλευτικής στην οδό Βραγαδίνου 15.	1. Αξιολόγηση Τεχνικής Προσφοράς 2. Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς 3. Σύνταξη έκθεσης αξιολόγησης

Συνημμένα υποβάλλονται τα Πρακτικά των παραπάνω συναντήσεων στο Παράρτημα Α.

#### 3.2 Αξιολόγηση τεχνικής προσφοράς

Μετά από ενδελεχή μελέτη και αξιολόγηση των τεχνικών προσφορών έχουν προκύψει τα ακόλουθα

- Όλοι οι οικονομικοί φορείς υπέβαλαν τεχνική προσφορά σύμφωνα με τα έγγραφα του διαγωνισμού.

Επισυνάπτεται ως Παράρτημα Γ συγκριτικός πίνακας τεχνικών προδιαγραφών όλων των έγκυρων υποβληθείσων προσφορών.

### 3.3 Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς

Η Επιτροπή Αξιολόγησης έχει προχωρήσει στη συνέχεια σε έλεγχο των ακόλουθων οικονομικών φορέων με σκοπό να εντοπιστούν τυχόν αριθμητικά λάθη ή/και λάθη από μεταφορά:

Αριθμός Οικονομικού Φορέα	Επωνυμία Οικονομικού Φορέα	Προσφερόμενη Τιμή (σε ευρώ)
1.	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	9.082,55
2.	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	4.365,00
3.	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	7.859,52
4.	SCIENTRONICS LTD	2.492,06
5.	BIOTRONICS LTD	291,00

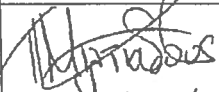
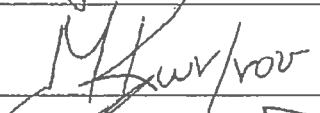

Επισυνάπτεται ως **Παράρτημα Δ** συγκριτικός πίνακας με τις \*τιμές / \*ανάλυση τιμών προσφοράς .

### 4. ΑΝΑΘΕΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης εισηγείται την κατακύρωση του αναφερόμενου διαγωνισμού σε όλους τους Οικονομικούς Φορείς (C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD, ELINCOU DIAGNOSTICS LTD, LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε., SCIENTRONICS LTD, Biotronics Ltd) βάση του συγκριτικού πίνακα τιμών και κατακύρωσης. Δεν καθορίζονται συγκεκριμένα ποσά κατακύρωσης αφού τα αναλώσιμα θα χρησιμοποιηθούν για ερευνητικούς και διδακτικούς σκοπούς και ανάλογα με την εξέλιξη της έρευνας θα αγοράζεται ο ανάλογος αριθμός αναλωσίμων.

Οι τιμές που δοθήκαν από τις εταιρίες είναι \*στα πλαίσια της αναμενόμενης τιμής, κρίνεται όμως υπό τις περιστάσεις λογική λόγω του ότι το συνολικό κόστος είναι αρκετά χαμηλό.

### Υπογραφές μελών Αρμοδίου Οργάνου Αξιολόγησης

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Παναγιώτα Μιλτιάδους		26/10/2015
Μαριάννα Κωνσταντίνου		26/10/2015
Νίκος Μιτλεττον		26/10/2015

## 5. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α – Πρόσκληση σε συνάντηση Επιτροπής Αξιολόγησης*

*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β – Πρακτικά Συνάντησης Επιτροπής Αξιολόγησης*

*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ – Συγκριτικός Πίνακας Τεχνικών Προδιαγραφών*

*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ – Συγκριτικός Πίνακας Τιμών*

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner of the page. There are two distinct signatures, one appearing to be 'MK' and another below it, possibly 'MK' with a circled 'M' or similar. The handwriting is in black ink.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α – Πρόσκληση σε συνάντηση Επιτροπής Αξιολόγησης

(να επισυναφθεί συμπληρωμένη η ακόλουθη επιστολή και το σχετικό αποδεικτικό αποστολής της στους εμπλεκόμενους φορείς)

Handwritten signature and stamp. The signature consists of the letters 'A' and 'MK' written in a stylized, cursive manner. Below the signature is a circular stamp containing the Greek letters 'ΑΚ'.

23 Οκτωβρίου 2015

Γενική Λογίστρια

Γενικό Λογιστήριο της Δημοκρατίας (αρ. τηλεμοιότυπου: 22302433)

Υπόψη: Ανδρέα Γιαβρή

Λευκωσία

Γενικό Ελεγκτή της Δημοκρατίας

Ελεγκτική Υπηρεσία (αρ. τηλεμοιότυπου: 22302071)

Υπόψη: Ανδρέα Χασαπόπουλο

**Αξιολόγηση Διαγωνισμού αρ. ΝΟΣ(2)/022/2015 που αφορά προμήθεια αναλωσίμων εργαστηρίων Νοσηλευτικής**

Επιθυμώ να σας πληροφορήσω ότι η Επιτροπή Αξιολόγησης του πιο πάνω διαγωνισμού θα πραγματοποιήσει συνάντηση στις .....26.../...10 ..../2015 μεταξύ των ωρών .. :11:00 .. - .. 12:00: .. για την αξιολόγηση των προσφορών που έχουν υποβληθεί.

Σημειώνεται ότι ο προϋπολογισμός του αναφερόμενου διαγωνισμού ανέρχεται σε €...39.000,00....., μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

Σε περίπτωση που επιθυμείτε να παρευρεθείτε στη συνάντηση του πιο πάνω θέματος, παρακαλώ όπως επικοινωνήσετε με την ...Παναγιώτα Μιλτιάδους....., στο τηλέφωνο αρ. 25 00 2193.....και αφού συμπληρώσετε το κάτω μέρος της παρούσας επιστολής να την αποστείλετε στο τηλεμοιότυπο αρ. 25002864.

Συντονιστής Επιτροπής Αξιολόγησης

Έχουμε λάβει γνώση του περιεχομένου της επιστολής και σας πληροφορούμε ότι ο/η .....  
θα παρευρεθεί, εκ μέρους του ....., στις .././2015 και ώρα ..... : ..

Κοιν.: Εσωτερικό Ελεγκτή Τεχνολ. Πανεπιστημίου Κύπρου (ηλεκτρονική διεύθυνση: [akis.kleanthous@cut.ac.cy](mailto:akis.kleanthous@cut.ac.cy))

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β – Πρακτικά Συνάντησης Επιτροπής Αξιολόγησης**

*AMK*  
*STO*



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ**

Διαγωνισμός αρ. ....Νος (1)/21/2015 για την προμήθεια εξοπλισμού εργαστηρίων  
Νοσηλευτικής

Στα πλαίσια αξιολόγησης του αναφερόμενου διαγωνισμού εγκρίθηκε από την Επιτροπή Προσφορών ad-hoc Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελούμενης από τους:

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| 1. Παναγιώτα Μιλτιάδους  | Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό, Συντονιστής |
| 2. Νίκος Μιτλετον        | Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος               |
| 3. Μαριάννα Κωνσταντίνου | Επίκουρη (Ενταγμένη), Μέλος                |
| 4. ....(Όνομα) .....     | .....(Τίτλος), Μέλος                       |
| 5. ....(Όνομα) .....     | .....(Τίτλος), Μέλος                       |

**Συνάντηση επιτροπής αξιολόγησης**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης καθόρισε την ...25../10../2015 ως ημερομηνία συνεδρίας για την αξιολόγηση των υποβληθείσων προσφορών. Στη συνεδρία εκτός από τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης προσκλήθηκαν και εκπρόσωποι του Γενικού Λογιστηρίου και της Ελεγκτικής Υπηρεσίας της Κυπριακής Δημοκρατίας καθώς και ο Εσωτερικός Ελεγκτής του ΤΕΠΑΚ.

**Έλεγχος πληρότητας υποβληθείσων προσφορών**

Κατά τη συνάντηση καταγράφηκε η παραλαβή 5 προσφορών από τους ακόλουθους οικονομικούς φορείς:

A/A	Όνομα Οικονομικού Φορέα	Ποσό σε Ευρώ (χωρίς ΦΠΑ)
1.	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	9.082,55
2.	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	4.365,00
3.	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	7.859,52
4.	SCIENTRONICS LTD	2.492,06
5.	BIOTRONICS LTD	291,00

Η Επιτροπή έλεγξε κατά πόσο όλες οι εταιρείες υπέβαλαν τα απαιτούμενα έγγραφα πλήρως συμπληρωμένα και υπογραμμένα. Στη συνέχεια η επιτροπή αποφάσισε όπως προχωρήσει με την τεχνική και οικονομική αξιολόγηση όλων των έγκυρων προσφορών, συμπληρώνοντας παράλληλα το συγκριτικό πίνακα τεχνικών προδιαγραφών και τιμών.

**Συμπεράσματα και εισήγηση**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης ομόφωνα εισηγείται προς την Επιτροπή Προσφορών την κατακύρωση του αναφερόμενου διαγωνισμού σε όλους τους Οικονομικούς Φορείς (C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD, ELINCOU DIAGNOSTICS LTD, LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε., SCIENTRONICS LTD, Biotronics Ltd) βάση του συγκριτικού πίνακα τιμών και κατακύρωσης. Δεν καθορίζονται συγκεκριμένα ποσά κατακύρωσης αφού τα αναλώσιμα θα χρησιμοποιηθούν για

ερευνητικούς και διδακτικούς σκοπούς και ανάλογα με την εξέλιξη της έρευνας θα αγοράζεται ο ανάλογος αριθμός αναλωσίμων. Όλες οι εταιρείες υπέβαλαν τη χαμηλότερη προσφορά σε συγκεκριμένα είδη και πληροί τους όρους και προδιαγραφές του διαγωνισμού.

Τα παρόντα πρακτικά εγκρίθηκαν με λήξη της συνεδρίας και η Επιτροπή Αξιολόγησης προχώρησε με τη σύνταξη της σχετικής έκθεσης αξιολόγησης.

Handwritten signature and initials, possibly 'MK', written in black ink.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ – Συγκριτικός Πίνακας Τεχνικών Προδιαγραφών**

Handwritten signatures and initials in black ink, located at the bottom right of the page. There are two distinct signatures, one above the other, and some initials to their right.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ – Συγκριτικός Πίνακας Τιμών**

Handwritten signature and a circular stamp.

## ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ

A/A	Περιγραφή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	ELINCOU DIAGNOST ICS LTD	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	SCIEN- TRO NICS LTD	Biotronics Ltd
1	Surgical Gowns	€ 29,00/ pc	NO BID	NO BID	3,33 / pc	NO BID
2	Surgical Gowns	€ 29,00/ pc	NO BID	NO BID	3,34 / pc	NO BID
3	Pink Branula set sterile for blood taking	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID
4	ποδιές μίας χρήσης	NO BID	NO BID	NO BID	0,089 / pc	NO BID
5	Βαμβακοφόροι στυλεοί	€ 6,00/100ιμχ	48,60/1000 pcs	NO BID	NO BID	NO BID
6	NucleoSpin Plasmid kit/250 prep	€ 355,00/250 preps	NO BID	€ 195,00/250 preps	255,00/ 250 preps	NO BID
7	NucleoSpin Tissue, Kit/250preps	€ 265,00/250 preps	NO BID	€ 290,00/250 preps	470,00/ 250 preps	NO BID
8	NucleoSpin Gel and PCR Clean-up Kit/250 prep	miGEL 250 € 275,00 mi-PCR 250 € 232,00	NO BID	€ 240,00/250 preps	295,00/ 250 preps	NO BID
9	KAPA 2G Robust Hot Start Ready Mix, 500 x 25μl reactions	NO BID	NO BID	€ 340,00/ 500 x 25μl reactions	640,00/ 1000 x 50μl Reactions	NO BID
10	KAPA 2G Multiplex Mastermix, 500 x 25μl reactions	€ 68,25/ 100x50μl (βγαίνει 0,6825/ Reaction)	NO BID	€ 260,00/ 500 x 25μl reactions (βγαίνει 0, 52/ Reaction)	609,00/ 400 x25μl	NO BID
11	100bp DNA Ladder ready-to- use, 12 bands (100-3000bp), 50μg (100 lanes)	€ 49,00/ 50 μg	NO BID	€ 26,00/ 50 μg	NO BID	NO BID
12	EcoR I, 10000 units	€ 39,00/15000 units (βγαίνει 0.0026/ units)	NO BID	€ 28,00/ 10000 units (βγαίνει 0.0028/ units)	NO BID	NO BID

13	Hind III, 10000 units	€ 39,00/7500 units	NO BID	€ 28,00/ 10000 units	NO BID	NO BID
14	Loading Buffer (6X), 10 x 1 ml	NO BID	NO BID	€ 35,00/ 10x 1 ml	NO BID	NO BID
15	Agarose Tablets 200 pcs blistered, 0,5 gr each, ready to use	NO BID	NO BID	€ 78,00/ 200 pcs (βγαίνει 0.39 pcs)	185,00/600 pcs (βγαίνει 0.31 pcs)	NO BID
16	Midori Green Advance, 1 ml	€ 150,00/ 0,5ml	NO BID	€ 85,00/1 ml	NO BID	NO BID
17	Ολιγονουκλεοτίδια, Scale 0,05 μmol, HPLC purification (ανάβάση)	€ 1,45/βάση	NO BID	€ 0,52/βάση	NO BID	NO BID
18	Tris-Borate-EDTA, 10X, 500 ml		NO BID	€ 24,00/ 10X, 500 ml	NO BID	NO BID
19	SDF-1alpha (Human) ELISA Kit/96 wells	€ 750,00/ 96 wells	NO BID	€ 430,00/ 96 wells	NO BID	NO BID
20	Human Testosterone ELISA, Kit/96 wells	€ 750,00/96 wells	189,60/ 96 wells	€ 240,00/ 96 wells	NO BID	NO BID
21	Cortisol EIA Kit/96wells	€ 195,00/ 96 wells	NO BID	€ 245,00/ 96 wells	NO BID	NO BID
22	Oxytocin EIA Kit/480wells	€ 735,00/ 96 wells	952,00/ 96 wells	€ 1.180,00/ 480 strip wells	NO BID	NO BID
23	Lipid Hydroperoxide (LPO) Assay Kit/96wells	€ 625,00/ 96 wells	944,00/ 96 wells	€ 360,00/ 96 wells	NO BID	NO BID
24	Antioxidant Assay Kit/96wells	€ 725,00/ 96 wells	568,00/ 96 wells	€ 220,00/ 96 wells	NO BID	NO BID
25	human Beta-Endorphin, β-EP ELISA Kit/96wells	NO BID	NO BID	€ 385,00/ 96 wells	NO BID	NO BID
26	Human High mobility group protein B1, HMGB-1 ELISA Kit/96wells	€ 945,00 / 96 wells	NO BID	€ 770,00/ 96 wells	NO BID	NO BID
27	Human thio purine S-methyltransferase (TPMT) ELISA kit/96wells	NO BID	NO BID	€ 465,00/ 96 wells	NO BID	NO BID
28	Human Chemerin ELISA Kit/96wells	€ 745,00/ 96 wells	NO BID	€ 395,00/ 96 wells	NO BID	NO BID
29	Human Omentin-1, kit.96well	NO BID	1.032,00/ 96 wells	€ 445,00/ 96 wells	NO BID	NO BID
30	Human Insulin ELISA kit/96wells	ab100578 € 745,00 RE53171 €	NO BID	€ 280,00/ 96 wells	NO BID	NO BID

		295,00				
31	NPY (Human, Rat, Mouse) - EIA Kit/96wells	NO BID	NO BID	€ 365,00/96 wells	NO BID	NO BID
32	Human acetylcholine (Ach), ELISA kit.96 wells.	NO BID	NO BID		NO BID	NO BID
33	Fas Ligand ELISA Kit/96Tests	€ 450,00/96 wells	576,80/96 wells	€ 430,00/96 wells	NO BID	NO BID
34	Ψήκτριες-Βούρτσες Καθαρισμού Σωληναρίων-Φιαλών	€ 5,65	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID
35	Ψήκτριες-Βούρτσες Καθαρισμού Σωληναρίων-Φιαλών	€ 3,50	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID
36	Ψήκτριες-Βούρτσες Καθαρισμού Σωληναρίων-Φιαλών	€ 2,95	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID
37	Φιαλίδια dropper	30ml €3,75 60ml €4,50	NO BID	NO BID	NO BID	4,15€ each 49,80€ (pkg of 12)
38	Διηθητικό Χαρτί	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	0,985 € each 98,50€ (pkg of 100)
39	Θερμόμετρο	€ 195,00	NO BID	NO BID	NO BID	32,45 € each
40	Θερμόμετρο - υγρόμετρο χώρου	€ 235,00	NO BID	NO BID	NO BID	62,55 € each
41	Χρόνομετρο ψηφιακό	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	39,55 € each
42	Ταινίες Μέτρησης Ph	€ 14,00	12,00	€ 20,00	NO BID	0,08 € each 8,15 € (pkg of 100)
43	Parafilm	€ 8,50/τμχ 7,5 m	42,00/75 m	NO BID	24,80 each (75M)	NO BID
44	Spray bottles	€ 8,00/τμχ	NO BID	NO BID	6,50 each	NO BID
45	Clamp stand	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID

46	Αντιβιοτικά μικροβιολογίας	€ 58,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID
47	Στατώ Για Σωληναρίων 13mm	€ 11,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID
48	Στατώ Για Σωληναρίων 16mm	€ 11,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID
49	Στατώ Για Σωληναρίων 20mm	€ 11,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID
50	Στατώ Για Σωληναρίων 30mm	€ 13,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID

Προτείνεται η αγορά από τις εταιρίες C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD, ELINCOU DIAGNOSTICS LTD, LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε., SCIENTRONICS LTD, Biotronics Ltd βάση του πιο πάνω πίνακα. Δεν καθορίζονται συγκεκριμένα ποσό κατακύρωσης αφού τα αναλώσιμα θα χρησιμοποιηθούν για ερευνητικούς και διδακτικούς σκοπούς και ανάλογα με την εξέλιξη της έρευνας θα αγοράζεται ο ανάλογος αριθμός αναλωσίμων.

Με κίτρινο χρώμα επισημαίνονται οι χαμηλότερες τιμές.

Handwritten signature and a circular stamp with illegible text inside.



ΕΝΤΥΠΟ 8

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1.	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1.	Αριθμός μονάδων		Theatre Gowns Green KRI188	Βιβλ. Σελ. 1					MOLNLYCKE 660101	ΕΙΔΟΣ 1		
1.2.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ										
κ.λπ.												
2.	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1.	Sterile	ΝΑΙ								ΕΙΔΟΣ 1		
2.2.	size M	ΝΑΙ	One size							ΕΙΔΟΣ 1		

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1.	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1.	Αριθμός μονάδων		Theatre Gowns Green KRI189	Βιβλ. Σελ. 1					MOLNLYCKE 9800622	ΕΙΔΟΣ 2		
1.2.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ										
κ.λπ.												
2.	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1.	Sterile	ΝΑΙ								ΕΙΔΟΣ 2		
2.2.	size L	ΝΑΙ	One size							ΕΙΔΟΣ 2		

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1.	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1.	Αριθμός μονάδων		Theatre Gowns Green KRI189	Βιβλ. Σελ. 1								
1.2.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ										
κ.λπ.												
2.	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1.	Sterile	ΝΑΙ								ΕΙΔΟΣ 2		
2.2.	size L	ΝΑΙ	One size							ΕΙΔΟΣ 2		

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	SCIENTRONICS LTD	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	BIOTRONICS LTD	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										
1.1	Αριθμός μονάδων										
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ						ΜΟΝΙΛΥΣΚΕ 613350	ΕΙΔΟΣ3		
κ.λπ.											
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										
2.1	υαλιν	ΝΑΙ						Apron, plastic, white, 140x81cm	ΕΙΔΟΣ3		

4. Ζητούμενο προϊόν (4): Pink Branula set

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	SCIENTRONICS LTD	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	BIOTRONICS LTD	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										
1.3	Αριθμός μονάδων										
1.4	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ									
κ.λπ.											
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										
2.1	sterile for blood taking	ΝΑΙ									

5. Ζητούμενο προϊόν (5): Βαμβανοφόροι στυλεοί (απλοί, στυλεός χωρίς θερμικό)

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	SCIENTRONICS LTD	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ	BIOTRONICS LTD	ΠΑΡΑΤΟΜΠΗ
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1.1	Αριθμός μονάδων											
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	ΚΙΜΑ ΙΤΑΛΥ, κωδικός 23007	ΒΙΒΛ Σελ. 2	ΑΡΤΑCΑ Code: 6100/SGCS	Φυλλάδιο 1						
κ.λπ.												
2.	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Αποστειρωμένοι	ΝΑΙ			Προσφέρουμε αποστειρωμένους βιβλασκοφόρους στυλεούς σε ποσότητες των 1000 τεμαχίων	Φυλλάδιο 1 Σελ.1 και 3						

6. Ζητούμενο προϊόν (6): \_\_\_\_\_ NucleoSpin Plasmid kit250 prep

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.5	Αριθμός μονάδων											
1.6	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Norgen, Biotech Κωδικός: 46400	Βιβλ. Σελ. 3-10		ΜΑCΗΕΡΥ-ΝΑΓΕΛ ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ	Τεχνικό Φυλλάδιο 1, σελίδα 5, παραπομπή Α	ΒΙΟΛΙΝΕ ΒΙΟ-52057	ΕΙΔΟΣ 6			
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1.	Κα για γρήγορη απομόνωση πλοσμιδικού DNA από αρχικό όγκο καλλιέργειας 1.5 ml bacterial culture ή περισσότερο	ΝΑΙ	Κα για γρήγορη απομόνωση πλοσμιδικού DNA από αρχικό όγκο καλλιέργειας έως και 1,5ml bacterial culture.	Σελ. 5		ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 1,2	ΝΑΙ	Σελίδα 5			
2.2.	Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns.	ΝΑΙ	Χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns.	Σελ. 5		ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 3	ΝΑΙ	Σελίδα 4			
2.3.	Να παρέχει DNA με τυπική απόδοση 20 µg ανά 1,5 ml bacterial culture ή μεγαλύτερη εάν το αρχικό δείγμα είναι	ΝΑΙ	Παρέχει DNA με τυπική απόδοση έως και 20 µg.	Σελ. 5		ΝΑΙ	Σελίδα 2, παραπομπή 4	ΝΑΙ	Σελίδα 5			

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Αποίηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
2.4.	περισσότερα αντίστοιχα Ο όγκος έκλυσης να μην είναι μεγαλύτερος των 25 μl για bacterial culture samples με αρχικό όγκο 1.5 ml ή περισσότερο για μεγαλύτερα δείγματα αντίστοιχα	ΝΑΙ	Ο όγκος έκλυσης είναι 25ml ή περισσότερο με αρχικό δείγμα 1.5ml	Σελ. 6			ΝΑΙ	Σελίδα 2, παραπομπή 5	ΝΑΙ	Σελίδα 5		
2.5.	Να παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR,transformation, restriction analysis.	ΝΑΙ	Παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR,transformation, restriction analysis.	Σελ 3			ΝΑΙ	Σελίδα 2, παραπομπή 6	ΝΑΙ	Σελίδα 5		
2.6.	Να περιλαμβάνει Plasmid κλώνες, collection tubes, όλα τα απαραίτητα buffers και RNase A	ΝΑΙ	Περιλαμβάνει Plasmid κλώνες, collection tubes, όλα τα απαραίτητα buffers και RNase A	Σελ 6			ΝΑΙ	Σελίδα 5, παραπομπή 7	ΝΑΙ	Σελίδα 4		
2.7.	Να διατίθεται σε συσκευασία των 250 απομονώσεων	ΝΑΙ	Διατίθεται σε συσκευασία των 250 απομονώσεων	Σελ 8			ΝΑΙ	Σελίδα 5, παραπομπή 8	ΝΑΙ	Σελίδα 4		

7. Ζητούμενο προϊόν (7): \_\_\_\_\_ NucleoSpin Tissue, 100/250preps

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Αποίηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε	Παραπομπή	SCIENTRONIC S LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 11-20								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Norgen, Biotech Κωδικός: 24750				MACHERY-NAGEL ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ	Τεχνικό Φυλλάδιο 2, σελίδα 5, παραπομπή Α	BIOLINE BIO-52067	ΕΙΔΟΣ7		
Κ.ΑΤ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ΕΙΛΙΝΚΟΥ DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC S LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
2.1	Κη για γρήγορη απομόνωση πλοσφιδικού DNA από αρχικό υλικό καλλιέργειας. Maximum amount of starting material: depends on the sample type	ΝΑΙ	Κη για γρήγορη απομόνωση πλοσφιδικού DNA από αρχικό υλικό καλλιέργειας. Maximum amount of starting material: depends on the sample type	Σελ 11 Σελ 12			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 1,2	ΝΑΙ	Σελίδα 5		
2.2	Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns.	ΝΑΙ	Χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns.	Σελ 13			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 3	ΝΑΙ	Σελίδα 4		
2.3	Να παρέχει DNA με τυπική απόδοση από 8 - 20 µg.	ΝΑΙ	Παρέχει DNA με τυπική απόδοση, που εξαρτάται από το είδος του δείγματος, από 8 - 20 µg.	Σελ 12			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 4	ΝΑΙ	Σελίδα 5		
2.4	Ο όγκος έκλυσης να μην είναι μεγαλύτερος των 50µl.	ΝΑΙ	Ο όγκος έκλυσης εξαρτάται από το είδος του δείγματος.	Σελ 13-18			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 5	ΝΑΙ	Σελίδα 5		
2.5	Να παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, PCR, transformation, sequencing, PCR, transformation, restriction analysis.	ΝΑΙ	Παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR, transformation, restriction analysis.	Σελ 11			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 6	ΝΑΙ	Σελίδα 5		
2.6	Να περιλαμβάνει Plasmid κολώνες, collection tubes, όλα τα απαραίτητα buffers και RNase A	ΝΑΙ	Περιλαμβάνει Plasmid κολώνες, collection tubes, όλα τα απαραίτητα buffers και RNase A	Σελ 13			ΝΑΙ	Σελίδα 5, παραπομπή 7	ΝΑΙ	Σελίδα 4		
2.7	Να διατίθεται σε συσκευασία των 250 απομονώσεων ή μικρότερη (π.χ. 100)	ΝΑΙ	Διατίθεται σε συσκευασία των 100 απομονώσεων	Σελ 11			ΝΑΙ	Σελίδα 5, παραπομπή 8	ΝΑΙ	Σελίδα 4		

8. Ζητούμενο προϊόν (θ): \_\_\_\_\_ NucleoSpin Gel and PCR Clean-up Kit250 prep.

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ΕΙΛΙΝΚΟΥ DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1-4		Βιβλ. Σελ. 21-28								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Melabon Germany, κωδικός mlGEL 250 ml-PCR 250				ΜΑΧΕΡΕΥ ΑΝΑΓΕΛ ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ	Τεχνικό φυλλάδιο 3, σελίδα 6, παραπομπή Α	BIOLINE BIO-52060	ΕΙΔΟΣ 8		

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
κ.Αιτ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Καθαρισμός PCR προϊόντος και gel extraction να επιτυγχάνονται με το ίδιο kit χρησιμοποιώντας το ίδιο buffer.	ΝΑΙ	Καθαρισμός PCR προϊόντος και gel extraction να επιτυγχάνονται με το ίδιο kit χρησιμοποιώντας το ίδιο buffer.	Σελ 21 και 25			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 1	ΝΑΙ	Σελίδα 5		
2.2	Η διαδικασία να επιτυγχάνεται σε λιγότερο από 20 λεπτά.	ΝΑΙ	Η διαδικασία επιτυγχάνεται σε λιγότερο από 30 λεπτά.	Σελ 23, 27			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 2	ΝΑΙ	Σελίδα 4		
2.3	Να παρέχει υψηλή ανάκτηση DNA ακόμα και από πολύ μικρά κομμάτια (>50 bp) Να επιτυγχάνεται πλήρης απομάκρυνση των primers.	ΝΑΙ	Παρέχει υψηλή ανάκτηση DNA ακόμα και από πολύ μικρά κομμάτια (>100 bp) Επιτυγχάνεται πλήρης απομάκρυνση των primers.	Σελ 21, 25			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 3 - Σελίδα 2, παραπομπή 4	ΝΑΙ	Σελίδα 5		
2.4	Να είναι δυνατός μικρός όγκος έκλυσης (μικρότερα από 20 μl) και μέχρι 100 μl μέγιστο.	ΝΑΙ	Είναι δυνατός μικρός όγκος έκλυσης (μικρότερα από 20 μl) και μέχρι 100 μl.	Σελ 21 και 25			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 5	ΝΑΙ	Σελίδα 5		
2.5	Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns	ΝΑΙ	Χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns	Σελ 21 και 25			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 6	ΝΑΙ	Σελίδα 5		
2.6	Να παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR, transformation, restriction analysis.	ΝΑΙ	Παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR, transformation, restriction analysis.	Σελ 21 και 25			ΝΑΙ	Σελίδα 2, παραπομπή 7	ΝΑΙ	Σελίδα 4		
2.7	Να είναι δυνατή η απομόνωση ssDNA και SDS-containing samples	ΝΑΙ	Είναι δυνατή η απομόνωση ssDNA και SDS-containing samples	Σελ 21 και 25			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 8	ΝΑΙ	Σελίδα 4		
2.8	Να περιλαμβάνει διάλυμα εξουδεύσεως του DNA με δείκτη pH για βέλτιστη απόδοση του kit.	ΝΑΙ	Περιλαμβάνει διάλυμα εξουδεύσεως του DNA με δείκτη pH για βέλτιστη απόδοση του kit.	Σελ 22 και 26			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 9	ΝΑΙ			
2.9	Να περιλαμβάνει καλύμνες, και όλα τα απαραίτητα buffers	ΝΑΙ	Περιλαμβάνει καλύμνες, και όλα τα απαραίτητα buffers	Σελ 21 και 25			ΝΑΙ	Σελίδα 6, παραπομπή 10	ΝΑΙ			
2.10	Να διατίθεται σε συσκευασία των 250 καθαρισμών	ΝΑΙ	Διατίθεται σε συσκευασία των 250 καθαρισμών	Σελ 21 και 25			ΝΑΙ	Σελίδα 6, παραπομπή 11	ΝΑΙ			

9. Ζητούμενο προϊόν (θ): ——— ΚΑΡΑ ZG Robust Hot Start Ready Mix, 500 x 25μl reactions

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											



Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	EINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Προπαρασκευασμένο μείγμα Πολυμεράσις για γρήγορο (Fast) PCR, κατάλληλη για multiplex PCR.	ΝΑΙ	Προπαρασκευασμένο μείγμα Πολυμεράσις για γρήγορο (Fast) PCR, κατάλληλη για multiplex PCR.	Σελ. 29			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 1	ΝΑΙ			
2.2	Να δίνει υψηλότερες αποδόσεις και ευαισθησία.	ΝΑΙ	Δίνει υψηλότερες αποδόσεις και ευαισθησία.	Σελ. 29			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 2	ΝΑΙ			
2.3	Να επιταχύνεται μείωση του χρόνου της PCR.	ΝΑΙ	Επιταχύνεται μείωση του χρόνου της PCR, διότι είναι κατάλληλο και για fast PCR.	Σελ. 29			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 3	ΝΑΙ			
2.4	Να απαιτείτε ελάχιστη βελτιστοποίηση.	ΝΑΙ	Απαιτείται ελάχιστη βελτιστοποίηση, διότι το πρωτόκολλο είναι καταλληλό για multiplex PCR.	Σελ. 29			ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 4	ΝΑΙ			
2.5	Σε συσκευασία των 500 αντιδράσεων των 20μl	ΝΑΙ	Το προϊόν παρέχεται σε συσκευασία των 100 αντιδράσεων	Σελ. 29			ΝΑΙ, το mix είναι 6,25ml, απαιτούνται 12,5μl για κάθε αντίδραση	Σελίδα 2, παραπομπή 5	ΝΑΙ			

11. Ζητούμενο προϊόν (11). 100bp DNA Ladder ready-to-use, 12 bands (100-3000bp), 50μl(100 lanes)

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	EINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων		Μεταβίβ. Germany - κωδικός: mt-M8207	Βιβλ. Σελ. 30								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ					NIIPPON GENETICS ΙΑΠΩΝΙΑΣ	Τεχνικό Φυλλάδιο 6				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	100bp δέκτης μοριακών βαρών DNA 100 - 3000bp.	ΝΑΙ	100bp δέκτης μοριακών βαρών DNA 100 - 3000bp	Σελ. 30			ΝΑΙ	Παραπομπή 1,3				
2.2	Να παρέχει 12 ζώνες και να καλύπτει την περιοχή	ΝΑΙ	Παρέχει 12 ζώνες και καλύπτει την περιοχή	Σελ. 30			ΝΑΙ	Παραπομπή 2				



A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
2.3	Να περιλαμβάνει 2 έναντες ζώνες αναφοράς στα 500bp και 1000 ή 1500 bp	ΝΑΙ	100-3000bp Περιλαμβάνει 2 έναντες ζώνες αναφοράς στα 500bp και 1000bp.	Σελ 30			ΝΑΙ	Παραπομπή 3				
2.4	Να είναι έτοιμος προς χρήση για απευθείας φόρτωση στα gels (να περιλαμβάνει loading dye).	ΝΑΙ	Είναι έτοιμος προς χρήση για απευθείας φόρτωση στα gels (περιλαμβάνει loading dye).	Σελ 30			ΝΑΙ	Παραπομπή 1,4				

12. Ζητούμενο προϊόν (12): \_\_\_\_\_ EcoR I, 10000 units

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINC OU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Επιβλ. Σελ. 31								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Melbiohn, Germany - κωδικός ml-E0114S				TAKARA ΙΑΤΩΝΙΑΣ	Τεχνικό φυλλάδιο 7				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Προσριστικό ενζύμιο EcoR I, 10000, ή 15000 units.	ΝΑΙ	ml-E0114S; Προσριστικό ενζύμιο EcoR I, 15000 units.	Σελ 31			ΝΑΙ	Παραπομπή 1				
2.2	Να συνοδεύεται από 10X reaction buffer H & 10X loading buffer εάν απαιτείται από την μεθοδολογία με το συγκεκριμένο kit, άλλως τα συστατικά διαλύματα που χρειάζονται από μια άλλη μέθοδο σε ένα άλλο kit να συμπεριλαμβάνονται στο kit	ΝΑΙ	Συνοδεύεται από 10X reaction buffer; 10x EcoR I (final BSA)	Σελ 31			ΝΑΙ	Παραπομπή 2				

13. Ζητούμενο προϊόν (13): \_\_\_\_\_ Hind III, 10000 units

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S.LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONIC S.LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων		Melablon, Germany - κωδικός: ml-E0116S	Βιβλ. Σελ. 32			ΤΑΚΑΡΑ ΙΑΤΡΙΚΙΑΣ	Τεχνικό φυλλάδιο 8				
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI										
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Περιγραφικό έγχυμο HindIII, 7.500 or 10.000 units.	NAI	Περιγραφικό έγχυμο HindIII, 7.500 units, Cat No. ml-E0116S	Σελ. 32			NAI	Παραπομπή 1				
2.2	Να συνοδεύεται από 10X reaction buffer M & 10X loading buffer εάν απαιτείται από την μεθοδολογία με συγκεκριμένο kit, άλλως τα αντίστοιχα διαλύματα που χορηγούνται από μια άλλη μέθοδο σε ένα άλλο kit να συμπεριλαμβάνονται στο kit	NAI	Συνοδεύεται από 10X reaction buffer: 10x B2 (incl. BSA)	Σελ. 32			NAI	Παραπομπή 2				

14. Ζητούμενο προϊόν (14): Loading Buffer (6X), 10 x 1 ml

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONIC S.LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων						ΤΑΚΑΡΑ ΙΑΤΡΙΚΙΑΣ	Τεχνικό φυλλάδιο 9				
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI										
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Διάλυμα φόρτισης 6X για ηλεκτροφόρηση βιγράτος σε αгарόζη.	NAI					NAI	Παραπομπή 1,2				
2.2	Να περιέχει: 36% Glycerol	NAI					NAI	Παραπομπή 3				
2.3	Να περιέχει 30 mM EDTA	NAI					NAI	Παραπομπή 3				
2.4	Να περιέχει τις δραστικές δραστικές Blue & xylene cyanol	NAI					NAI	Παραπομπή 3				

15. Ζητούμενο προϊόν (16): \_\_\_\_\_ Agarose Tablets 200 pcs blistered, 0.5 gr each, ready to use

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCO DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC CS LTD	Παραπομπή	BIOTRONIC S LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων						NIPPON GENETICS ΙΑΤΡΙΚΙΑΣ	Τεχνικό Φυλλάδιο 10	Bioline BIO-41027	ΕΙΔΟΣ15		
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ										
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Αγοράζει σε ταμπλέτες	ΝΑΙ					ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 1	ΝΑΙ			
2.2	Να διαλύεται εύκολα και να δημιουργεί γέλη σε σύντομο χρόνο. Απολαγμένη από DNases και RNases.	ΝΑΙ					ΝΑΙ	Σελίδα 2, παραπομπή 2,3	ΝΑΙ			
2.3	Να είναι molecular biology grade.	ΝΑΙ					ΝΑΙ	Σελίδα 2, παραπομπή 5	ΝΑΙ			
2.4	Να δίνει απόδοση διαφωτισμού από 250 bp έως 25 kb.	ΝΑΙ					ΝΑΙ	Σελίδα 2, παραπομπή 4	ΝΑΙ			
2.5	Μία ταμπλέτα σε 50ml buffer να δίνει 1% γέλη αναφοράς.	ΝΑΙ					ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 6	ΝΑΙ			

16. Ζητούμενο προϊόν (16): \_\_\_\_\_ Micro Green Advance, 1 ml \_\_\_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCO DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC S LTD	Παραπομπή	BIOTRONIC CS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλιογραφία Σελ. 33-36								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	BioLum - USA, κωδικός: 41095, volume: 0.5ml				NIPPON GENETICS ΙΑΤΡΙΚΙΑΣ	Τεχνικό Φυλλάδιο 11				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Χωριστή τη γάλη για χρήση νοικελίων οδών σε περιβάματα αναφοράς	ΝΑΙ	Χωριστή τη γάλη για χρήση νοικελίων οδών σε περιβάματα αναφοράς	Σελ. 33			ΝΑΙ	Παραπομπή 1				
2.2	Να μην είναι μεταλλοφόρα.	ΝΑΙ	Δεν είναι μεταλλοφόρα.	Σελ. 33			ΝΑΙ	Παραπομπή 2				

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V CRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΛΙΑΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC S LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
2.3	Μα είναι λιγότερο τοξικό.	ΝΑΙ	Δεν είναι τοξικό.	Σελ 33			ΝΑΙ	Παραπομπή 2				
2.4	Να μην απαιτούνται ιδιαίτεροι χειρισμοί για την αποκατάστασή του. (Να μην θεωρείται τοξικό απόβλητο).	ΝΑΙ	Δεν απαιτούνται ιδιαίτεροι χειρισμοί για την αποκατάστασή του. (Δεν θεωρείται τοξικό απόβλητο).	Σελ 33			ΝΑΙ	Παραπομπή 6				
2.5	Να διατηρείται σε θερμοκρασία δωματίου.	ΝΑΙ	Διατηρείται σε θερμοκρασία δωματίου.	Σελ 33			ΝΑΙ	Παραπομπή 4				
2.6	Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη χρώση του πηκτώματος, είτε με την ενσωμάτωσή του σε παρασκευές του πριν την ηλεκτροφόρηση	ΝΑΙ	Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη χρώση του πηκτώματος είτε με την ενσωμάτωσή του σε αυτό κατά την παρασκευή του πριν την ηλεκτροφόρηση.	Σελ 33			ΝΑΙ	Παραπομπή 5				
2.7	Να έχει τοιχώσαν τον ίδιο ευκαθάρια με το βρωμιογό σιδήδιο. Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τον ίδιο εξοπλισμό (υπεριώδη πηγή διέγερσης, σύστημα φωτογράφησης) που χρησιμοποιείται και το βρωμιογό σιδήδιο καθώς και εξοπλισμό βασισμένο στην τεχνολογία LED	ΝΑΙ	Έχει τοιχώσαν τον ίδιο ευκαθάρια με το βρωμιογό σιδήδιο. Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τον ίδιο εξοπλισμό (υπεριώδη πηγή διέγερσης, σύστημα φωτογράφησης) που χρησιμοποιείται και το βρωμιογό σιδήδιο καθώς και εξοπλισμό βασισμένο στην τεχνολογία LED	Σελ 35			ΝΑΙ	Παραπομπή 7				

17. Ζητούμενο προϊόν (17): \_\_\_\_\_ Ολιγονουκλεοτίδια, Scale 0.05 μmολ. HPLC purification (ανάβαση)

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V CRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΛΙΑΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC S LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων		Μεταίον- Germany	ΒΙΒΛ. Σελ. 37-39								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ					EUROFINS GENOMICS/ VBC BIOTECH ΑΥΣΤΡΙΑΣ	Τεχνικό Φυλλάδιο 12				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Συνθήκη ολιγονουκλεοτιδίων (εκκέντρωση), σε scale 40 or 50 μmολ, καθορισμένο με HPLC.	ΝΑΙ	Συνθήκη ολιγονουκλεοτιδίων (εκκέντρωση), σε scale 40μmολ, καθορισμένο με HPLC.	Σελ 37			ΝΑΙ	Σελίδα 6, Παραπομπή 1,2				

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Αποθήκη	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ΕΙΛΙΝΚΟΥ ΔΙΑΓΝΩΣΤΗ CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
2.2	Να δοθεί τιμή ανά βάζο	ΝΑΙ	Δίνεται τιμή ανά βάζο	Σελ 37			ΝΑΙ	Ναι, όπως φαίνεται στην οικονομική προσφορά μας				

18. Ζητούμενο προϊόν (18): \_\_\_\_ Tis-Borate-EDTA, 10X, 500 ml \_\_\_\_

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ΕΙΛΙΝΚΟΥ ΔΙΑΓΝΩΣΤΗ CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων						NIPPON GENETICS ΙΑΤΡΙΝΙΑΣ	Τεχνικό Φυλλάδιο 13				
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ										
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Να είναι έτοιμο διάλυμα TBE για ηλεκτροφόρηση συγκέντρωσης 10X	ΝΑΙ					ΝΑΙ	Παραπομπή 1				
2.2	Να είναι σε συσκευασία 500ml	ΝΑΙ					ΝΑΙ	Παραπομπή 1				

19. Ζητούμενο προϊόν (19): \_\_\_\_ SDF-1alpha (human) ELISA \_\_\_\_

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ΕΙΛΙΝΚΟΥ ΔΙΑΓΝΩΣΤΗ CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 40-41								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Abcam-LJK, κωδικός ab100637				ACRIS HTA	Τεχνικό Φυλλάδιο 13				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ανοσοαπόκρισής προσδιορισμός ανθρώπινης	ΝΑΙ	Το kit ab100637 είναι ανάλυση ανοσοαπόκρισής	Σελ 40			ΝΑΙ	Σελίδα 3, παραπομπή 1				

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
	SDF- Ιαβήνα σε υπερβρεμένα καλλιεργειών και στο πλάσμα.		προσδιορισμού ανθρώπινης SDF- Ιαβήνα σε υπερβρεμένα καλλιεργειών και στο πλάσμα.									
2.2	Όριο ανήλευσης :80 pg/ml	ΝΑΙ	Όριο ανήλευσης : < 80 pg/ml	Σελ. 40			ΝΑΙ	Σελίδα 8, παραπομπή 2				
2.3	Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 180-250 µl or less	ΝΑΙ	Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 180-250 µl	Σελ. 41Α			ΝΑΙ	Σελίδα 7, παραπομπή 3				
2.4	Το μήκος κύματος της κόριας μέτρησης να είναι 450 nm	ΝΑΙ	Το μήκος κύματος της κόριας μέτρησης είναι 450 nm	Σελ. 40			ΝΑΙ	Σελίδα 7, παραπομπή 4				

20. Ζητούμενο προϊόν (20): \_\_\_\_\_ Human Testosterone ELISA \_\_\_\_\_

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC S LTD	Παραπομπή	BIOTRONIC CS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 42-43								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Abcam-UK, κωδικός: ab174569		IBL INTERNATIONAL GMBH Code: RES2151	Φυλλάδιο 2	ACRIS HTA	Τεχνικό φυλλάδιο 14				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ανοσοκύτταρος προσδιορισμού ανθρώπινης τεστοστερόνης σε ορό.	ΝΑΙ	Το προσφερόμενο kit, με κωδικό ab174569, είναι kit ανοσοκύτταρο προσδιορισμού ανθρώπινης τεστοστερόνης σε ορό και τεστοστερόνης στο πλάσμα.	Σελ. 42	Προσφέρουμε kit για τον ανοσοκύτταρο προσδιορισμό ανθρώπινης τεστοστερόνης στον ορό	Φυλλάδιο 2 σελ.1	ΝΑΙ	Σελίδα 3, παραπομπή 1				
2.2	Όριο ανήλευσης : 0.7 ng/ml ή λιγότερο	ΝΑΙ	Όριο ανήλευσης : καλύτερο 0.008 ng/ml	Σελ. 42	Το προσφερόμενο kit έχει όριο	Φυλλάδιο 2 σελ.5	ΝΑΙ	Σελίδα 9, παραπομπή 2				

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC S.LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
2.3	Απαιτούμενος όγκος δέγματος: 100 µl or less	NAI	Απαιτούμενος όγκος δέγματος: 25 µl	Σελ 43	σύνθεσης 0.07 ng/ml Ο απαιτούμενος όγκος δέγματος είναι: 25 µl	Φυλλάδιο 2 σελ.3	NAI	Σελίδα 7, παραπομπή 3				
2.4	Εύρος ανίχνευσης: μεταξύ 0.2-18 ng/ml	NAI	Εύρος ανίχνευσης: better 0.2-16 ng/ml	Σελ 42	Το εύρος ανίχνευσης είναι: 0.2-16 ng/ml	Φυλλάδιο 2 σελ.4	NAI	Σελίδα 8, παραπομπή 5				
2.5	Intra-Assay: μεταξύ 3.28-7.43%	NAI	Intra-Assay: καλύτερο μεταξύ 3.28-4.16 %	Σελ 42	Intra-Assay: 3.1 - 5.4%	Φυλλάδιο 2 σελ.5	NAI	Σελίδα 9, παραπομπή 6				
2.6	Inter-Assay: 4.73-9.74 %	NAI	Inter-Assay: 4.73-9.74 %	Σελ 42	Intra-Assay: 4.2 - 7.4%	Φυλλάδιο 2 σελ.5	NAI	Σελίδα 9, παραπομπή 6				
2.7	Spiking/Recovery: 95-30%	NAI	Spiking Recovery: καλύτερο 104.4%	Σελ 42	Spiking/Recovery: 94-111%	Φυλλάδιο 2 σελ.5	NAI	Σελίδα 9, παραπομπή 6				

## 21. Ζητούμενο προϊόν (21): Human Cortisol EIA

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTI CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRO NICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 44-45								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	IBL International - Germany, κωδικός: RE52061				CAYMAN CHEMICAL HTA	Τεχνικό Φυλλάδιο 16				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Eisa kit για τον ποσοτικό προσδιορισμό της κορτιζόλης στο πλάσμα, σε ούρα και σε κόπρανα.	NAI	Eisa kit για τον ποσοτικό προσδιορισμό της κορτιζόλης στο πλάσμα και σε ούρα.	Σελ 44			NAI	Σελίδα 6, παραπομπή 1				
2.2	Εύρος καμπύλης: 6.8pg/ml - 4000pg/ml	NAI	Εύρος καμπύλης: better 0ng/ml - 800ng/ml	Σελ 44B			NAI	Σελίδα 19, παραπομπή 2				
2.3	Όριο ανίχνευσης να είναι τουλάχιστον 35 pg/ml	NAI	Όριο ανίχνευσης καλύτερο 2.44 ng/ml	Σελ 44			NAI	Σελίδα 28, παραπομπή 3				
2.4	Απαιτούμενος όγκος δέγματος τουλάχιστον 80 µl	NAI	όγκος δέγματος 20 µl	Σελ 44Γ			NAI	Σελίδα 22, παραπομπή 4				
2.5	Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης	NAI	Το μήκος κύματος της κύριας	Σελ 44Γ			NAI	Σελίδα 24,				

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Αίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRO NICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
2.6	να είναι 412 nm Ακρίβεια ενός της δοκιμασίας (Precision within an assay): CV%<1,1% σε συγκέντρωση 400pg/ml	NAI	μέτρησης είναι 450 nm Ακρίβεια ενός της δοκιμασίας (Precision within an assay): CV% 2,90% σε συγκέντρωση 43.1ng/ml	Σελ. 44F			NAI	Παραπομπή 5 σελίδα 29, παραπομπή 6				
2.7	Ακρίβεια ενός των δοκιμασιών (Precision between assays): CV%<6,7% σε συγκέντρωση 400pg/ml	NAI	Ακρίβεια ενός των δοκιμασιών (Precision between assays): CV% 3,43% σε συγκέντρωση 68.6ng/ml	Σελ. 44E			NAI	σελίδα 29, παραπομπή 6				

22. Ζητούμενο προϊόν (22): \_\_\_\_\_ Human Oxytocin EIA

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Αίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRO NICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 46-48								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	Abcam-UK, κωδικός: ab133050		IBL INTERNATIONAL GMBH Code: RES2331	Φυλλάδιο 3	CAYMAN CHEMICAL ΗΠΑ	Τεχνικό Φυλλάδιο 17				
Κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Eiisa kit για τον ποσοτικό προσδιορισμό της οξυτοκίνης στο πλάσμα.	NAI	Eiisa kit για τον ποσοτικό προσδιορισμό της οξυτοκίνης στο πλάσμα, ορό, ούρα, γάλα και υπερκείμενο υγρό καλλιέργειας.		Προσέγραψε ELISA kit για τον ποσοτικό προσδιορισμό οξυτοκίνης στο πλάσμα	Φυλλάδιο 3 σελ.1	NAI	Σελίδα 6, παραπομπή 1				
2.2	Εύρος καμπύλης να είναι κάτω από 15.6 pg/ml και πάνω από 750 pg/ml	NAI	Εύρος καμπύλης : 15.6pg/ml - 750pg/ml	Σελ. 46	Εύρος καμπύλης: 15.6-1000pg/ml	Φυλλάδιο 3 σελ.5	NAI	σελίδα 15, παραπομπή 2				
2.3	Όριο ανίχνευσης : 12-15 pg/ml	NAI	Όριο ανίχνευσης : 15 pg/ml	Σελ. 46	Όριο ανίχνευσης: 11.7 pg/ml	Φυλλάδιο 3 σελ.9	NAI	σελίδα 24, παραπομπή 3				
2.4	Απαιτούμενος όγκος δείγματος : 100 μl	NAI	Όγκος δείγματος : 100 μl-500μl	Σελ. 48	Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 100 μl	Φυλλάδιο 3 σελ.6	NAI	σελίδα 18, παραπομπή 4				
2.5	Να διατίθεται σε συσκευασία kit/480 wells strip plate or equivalent (4x96 well strip plate)	NAI	Διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells strip plate	Σελ. 46	Το kit που σας προσφέρεται η εταιρεία μας διατίθεται σε συσκευασία των 96	Φυλλάδιο 3 σελ.3	NAI	σελίδα 3, παραπομπή 5				



Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINGOU DIAGNOSTICS LTD wells strip plate	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
-----	-------------------------------	----------	------------------------------	-----------	--	-----------	--------------------------------------	-----------	------------------	-----------	----------------	-----------

23. Ζητούμενο προϊόν (23): \_\_\_\_\_ Lipid Hydroperoxide (LPO) Assay \_\_\_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINGOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μετρώων			Ειδη. Σελ. 49-50								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Abcam-UK κωδικός: ab133085		IBL INTERNATIONAL GMBH Code: CN705003	Φαλλόδιο 4	CAYMAN CHEMICAL ΗΠΑ	Τεχνικό φαλλόδιο 18				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Kit για μέτρηση υπεροξειδωσιών λιπιδίων	ΝΑΙ	Το προσφερόμενο kit είναι κατάλληλο για τη μέτρηση υπεροξειδωσιών λιπιδίων, 100τεστίων	Σελ. 49	Σας προσφέρουμε Kit για μέτρηση υπεροξειδωσιών λιπιδίων	Φαλλόδιο 4 σελ.1	ΝΑΙ	Σελίδα 6, παραπομπή 1				
2.2	Νο συμπεριλαμβάνεται μια ειδική γυάλινη 96 θέσεων πλάκα η οποία είναι ανέκτακτη σε οργανικούς διαλύτες	ΝΑΙ	Συμπεριλαμβάνεται μια ειδική γυάλινη 96 θέσεων πλάκα η οποία είναι ανέκτακτη σε οργανικούς διαλύτες	Σελ. 49	Το Kit που σας προσφέρουμε περιλαμβάνει μια ειδική γυάλινη πλάκα 96 θέσεων ανέκτακτη σε οργανικούς διαλύτες	Φαλλόδιο 4 σελ. 3 και 8	ΝΑΙ	Σελίδα 8, παραπομπή 2				
2.3	Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης να είναι 500 nm.	ΝΑΙ	Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης είναι 500 nm.	Σελ. 50Α	Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης είναι 500 nm	Φαλλόδιο 4 σελ.13	ΝΑΙ	Σελίδα 13, παραπομπή 3				
2.4	Εισαθροιστά: 0,25-5nmol υδροπυροξείδιο	ΝΑΙ	Εισαθροιστά: 0,25-5nmol υδροπυροξείδιο	Σελ. 49	Εισαθροιστά 0,25-5nmol υδροπυροξείδιου	Φαλλόδιο 4 σελ. 16	ΝΑΙ	Σελίδα 16, παραπομπή 4				

## 24. Ζητούμενο προϊόν (24): \_\_\_\_\_ Antioxidant Assay

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRO NICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 51-53								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	Abcam-UK, κωδικός: ab65329		IBL INTERNATIONAL GMBH Code: CM709001	Φυλλάδιο 5	CAYMAN CHEMICAL HTA	Τεχνικό φυλλάδιο 19				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Κι για την μέτρηση της ολικής αντιοξειδωτικής ικανότητας σε πλάσμα, ορό, αίμα, σάλιο ή cell lysate.	NAI	Κι για την μέτρηση της ολικής αντιοξειδωτικής ικανότητας σε πλάσμα, ορό, αίμα, σάλιο ή cell lysate.	Σελ 51	Προσέφυγε Κι για την μέτρηση της ολικής αντιοξειδωτικής ικανότητας σε πλάσμα, ορό, αίμα, σάλιο ή cell lysate.	Φυλλάδιο 5 σελ.1	NAI	Σελίδα 5, παραπομπή 1				
2.2	Το Κι να παρέχει αριθμητικό δείκτη (IU), χρωμόγχο, μετρογλόβινη, ίπιοξ, υπεροξείδιο του υδρογόνου, μια πλάκα 96 θέσεων και κέλυμα πλάκας or the reagents needed for this test from an equivalent test of another company	NAI	Το Κι παρέχει όλα τα απαραίτητα υλικά για τη διεξαγωγή της ανάλυσης	Σελ 51	Το Κι που σας προσέφυγε παρέχει ρεθμισμένο δικιμασίο (10x), χρωμόγχο, μετρογλόβινη, ίπιοξ, υπεροξείδιο του υδρογόνου	Φυλλάδιο 5 σελ. 3	NAI	Σελίδα 7-8, παραπομπή 2				

## 25. Ζητούμενο προϊόν (25): \_\_\_\_\_ human Beta-Endorphin, β.ΕΡ. ELISA \_\_\_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRO NICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων											
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI					CUSABIO KINAS	Τεχνικό Φυλλάδιο 20				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ανοσοκλυμικός, προσδιορισμός ανεξάρτητος βίτη ενδορφίνης ορό.	NAI					NAI	Σελίδα 1,				

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C. ΒΙΟΚΗΤΙΚΟΣ SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΛΙΑΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή 1 Παραπομπή 2 Παραπομπή 3 Παραπομπή 4 Παραπομπή 5	SCIENTR ONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
	ούρα, εγκυφαλονιαίο υγρό (ΕΝΥ), σάλιο, ομογενοποιημένα ιστότα.											
2.2	Όριο ανίχνευσης: 15.6 pg/ml	NAI					NAI	Σελίδα 2, παραπομπή 2				
2.3	Ανασυνδυασμένος όγκος δείγματος: 50-100μl	NAI					NAI	Σελίδα 10, παραπομπή 3				
2.4	%Ευρος ανίχνευσης: 62.5 pg/ml-4000 pg/ml	NAI					NAI	Σελίδα 2, παραπομπή 4				
2.5	Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV%<6%	NAI					NAI	Σελίδα 3, παραπομπή 5				
2.6	Intra-assay Precision (Precision between assays): CV%<10	NAI					NAI	Σελίδα 3, παραπομπή 5				

26. Ζητούμενο προϊόν (26): \_\_\_\_\_ Human High mobility group protein B1, HMGB-1 ELISA

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	G. ΒΙΟΚΗΤΙΚΟΣ SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΛΙΑΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTR ONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1-6		Βίβλ. Σελ. 54-55, 55A								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	IBL INTERNATIONAL GERMANY, κωδικός: STS1011				CUSABIO KIMAE	Τεχνικό φυλλάδιο 21				
Κ.Α.Π.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ανασυνδυασμένος προσδιορισμός ανθρώπινης High mobility group protein B1 σε ορό, πλάσμα, τάλασμα, ομογενοποιημένα ιστότα, κυτταρολύματα κλπ.	NAI	Ανασυνδυασμένος προσδιορισμός ανθρώπινης High mobility group protein B1 σε ορό, πλάσμα, ομογενοποιημένα ιστότα, κυτταρολύματα κλπ.	Σελ 54			NAI	Σελίδα 1, παραπομπή 1				
2.2	Όριο ανίχνευσης: 19.5pg/ml	NAI	Όριο ανίχνευσης: 0.2 ng/ml (high sensitive range) 1.0ng/ml (normal range)	Σελ 55A			NAI	Σελίδα 2, παραπομπή 2				
2.3	Ανασυνδυασμένος όγκος δείγματος: 50-100μl	NAI	Ανασυνδυασμένος όγκος δείγματος: 10μl or more	Σελ 54			NAI	Σελίδα 10, παραπομπή 3				
2.4	Ευρος ανίχνευσης: 78 pg/ml-5000 pg/ml	NAI	Ευρος ανίχνευσης: 2.5 ng/ml- 80 ng/ml (normal) 0.313 - 10ng/ml (high sensitive)	Σελ 54			NAI	Σελίδα 2, παραπομπή 4				
2.5	Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV%<6%	NAI	Intra-assay Precision (Precision within an assay):	Σελ 55A			NAI	Σελίδα 3, παραπομπή 5				

Α/Α	Χαρακτηριστικό - Προδιαγραφή	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTI CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC S LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
2.6	Inter-assay Precision (Precision between assays): CV% < 10%	NAI	CV% 3.2 - 13.7% Inter-assay Precision (Precision between assays): CV% 1.3-13.7%	Σελ 55A			NAI	Σελίδα 3, παραπομπή 5				

## 27. Ζητούμενο προϊόν (Z7): \_\_\_\_\_ Human Itopurine S-methyltransferase (TPMT) ELISA.

Α/Α	Χαρακτηριστικό - Προδιαγραφή	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTI CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC S LTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων						CUSABIO ΚΙΝΑΣ	Τεχνικό Φυλλάδιο ZZ				
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI										
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ανοσοαπόκριση: προσδιορισμός της ανθρώπινης Itopurine S-methyltransferase (TPMT) σε ορό, πλάσμα, φαινοτυπία/ισοτύπων.	NAI					NAI	Σελίδα 1, παραπομπή 1				
2.2	Όριο ανίχνευσης: 0.39mIU/ml	NAI					NAI	Σελίδα 2, παραπομπή 2				
2.3	Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 50-100μl	NAI					NAI	Σελίδα 10, παραπομπή 3				
2.4	Εύρος ανίχνευσης: 1.56 mIU/ml-100 mIU/ml	NAI					NAI	Σελίδα 2, παραπομπή 4				

28. Ζητούμενο προϊόν (28): \_\_\_\_\_ Human Chemerin ELISA kit

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINC OU DIAGN OSTIC SLTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC SLTD	Παραπομπή	BIOTRONI CS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			ΒΗΡΑ, Σελ. 56-57								
1.1	Αριθμός μονάδων											
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Abcam - UK, κωδικός: ab155430				MILLIPORE HΠΑ	Τεχνικό φυλλάδιο 23				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ανοσοenzymικός προσδιορισμός της ανθρώπινης χημειρίνης σε ορό, πλάσμα και δείγματα κυτταροκαλλέργειας.	ΝΑΙ	Ανοσοenzymικός προσδιορισμός της ανθρώπινης χημειρίνης σε ορό, πλάσμα και δείγματα κυτταροκαλλέργειας.	Σελ. 56			ΝΑΙ	Σελίδα 2, παραπομπή 1				
2.2	Όριο ανίχνευσης: 1.6 ng/ml	ΝΑΙ	Όριο ανίχνευσης: καλύτερο <0.5 ng/ml	Σελ. 56			ΝΑΙ	Σελίδα 12, παραπομπή 2- Σελίδα 11, παραπομπή 3 -				
2.3	Εύρος πρότυπης καμπύλης: μεταξύ 0.51 - 50 ng/ml	ΝΑΙ	Εύρος πρότυπης καμπύλης: 0.51 - 50 ng/ml	Σελ. 56			ΝΑΙ	Σελίδα 11, παραπομπή 3 -				
2.4	Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV% < 10 %	ΝΑΙ	Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV% < 10 %	Σελ. 56			ΝΑΙ	Σελίδα 13, παραπομπή 4 -				
2.5	Inter-assay Precision (Precision between assays): CV% < 12%	ΝΑΙ	Inter-assay Precision (Precision between assays): CV% < 12%	Σελ. 56			ΝΑΙ	Σελίδα 13, παραπομπή 4 -				

29. Ζητούμενο προϊόν (29): \_\_\_\_\_ Human Omentin-1

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINC OU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC LTD	Παραπομπή	BIOTRONIC SLTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων											
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ			IBL INTERNATIONAL GMBH Code: BV51151	Φυλλάδιο 6	MILLIPORE HΠΑ	Τεχνικό φυλλάδιο 24				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ανοσοenzymικός προσδιορισμός της ανθρώπινης Ομεντίνης -1 σε ορό και πλάσμα.	ΝΑΙ	Ανοσοenzymικός προσδιορισμός της ανθρώπινης Ομεντίνης -1 σε ορό και πλάσμα.		Προσφέρουμε kit για τον ανοσοenzymικό προσδιορισμό της ανθρώπινης Ομεντίνης -	Φυλλάδιο 6 σελ.1	ΝΑΙ	Σελίδα 2, παραπομπή 1				

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONIC S LTD	Παραπομπή
2.2	Όριο ανίχνευσης: 0.7 ng/ml ή λιγότερο	ΝΑΙ			Όριο ανίχνευσης: 0.5 ng/ml	Φυλλάδιο 6 σελ.13	ΝΑΙ	Σελίδα 16 παραπομπή 2-				
2.3	Εύρος πρότυπης καρπόλης: μεταξύ 2 και 200 ng/ml	ΝΑΙ			Εύρος πρότυπης καρπόλης: 2 - 64ng/ml	Φυλλάδιο 6 σελ.8	ΝΑΙ	Σελίδα 14, παραπομπή 3 -				
2.4	Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 5 µL	ΝΑΙ			Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 4 µL	Φυλλάδιο 6 σελ.9	ΝΑΙ	Σελίδα 9, παραπομπή 4-				
2.5	Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV% < 10%	ΝΑΙ			Intra-assay Precision 3.2 -4.1%	Φυλλάδιο 6 σελ.14	ΝΑΙ	Σελίδα 16, παραπομπή 5-				
2.6	Inter-assay Precision (Precision between assays): CV% < 15%	ΝΑΙ			Inter-assay Precision 4.4 -4.8%	Φυλλάδιο 6 σελ.14	ΝΑΙ	Σελίδα 16, παραπομπή 5-				

## 30. Ζητούμενο προϊόν (30): \_\_\_\_\_ Human Insulin ELISA kit \_\_\_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONIC S LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 58								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	IBL INTERNATIONAL - GERMANY, κωδικός:RES3171				MILLIPORE HITA	Τεχνικό φυλλάδιο 23				
Κ.Α.Π.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ανοσογένεση: προδιορισμένης ανθρώπινης ινσουλίνης σε ορό και πλάσμα και βιολογικά υγρά. Εύρος πρότυπης καρπόλης: 2-200 µU/ml	ΝΑΙ	Ανοσογένεση: προδιορισμένης ανθρώπινης ινσουλίνης σε ορό και πλάσμα και βιολογικά υγρά. Εύρος πρότυπης καρπόλης: 0-100 µU/ml	Σελ. 58Α			ΝΑΙ	Σελίδα 2, παραπομπή 1 - Σελίδα 9, παραπομπή 2				
2.2	Απαιτούμενος όγκος δείγματος: ≤ 20 µL	ΝΑΙ	Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 50 µL or 25 µL	Σελ. 58B			ΝΑΙ	Σελίδα 5, παραπομπή 3				
2.3	Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV% 4.6-7.0	ΝΑΙ	Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV% 1.8-2.6%	Σελ. 58B			ΝΑΙ	Σελίδα 10, παραπομπή 4				
2.4	Inter-assay Precision (Precision between assays): CV% 8.1-11.4	ΝΑΙ	Inter-assay Precision (Precision between assays): CV% 2.9 - 6.0%	Σελ. 58B			ΝΑΙ	Σελίδα 10, παραπομπή 4				

31. Ζητούμενο προϊόν (31): \_\_\_ NPY (Human, Rat, Mouse) - EIA Kit

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC CS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC CS LTD	Παραπομπή	BIOTRONIC S LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων						PHOENIX ΗΠΑ	Τεχνικό Φυλλάδιο 26				
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ										
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ανοσοχύμικος προσδιορισμός Νευροτρεφίνης Υ σε δείγματα ανθρώπου, αρουραίου και ποντικού.	ΝΑΙ					ΝΑΙ	Εξοφωλό, παραπομπή 1				
2.2	Όριο ανίχνευσης: 0.09 ng/ml	ΝΑΙ					ΝΑΙ	Σελίδα 12, παραπομπή 2				
2.3	Εύρος πρότυπης καμπύλης 0-100ng/ml	ΝΑΙ					ΝΑΙ	Εξοφωλό, παραπομπή 3				
2.4	Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης να είναι 450 nm.	ΝΑΙ					ΝΑΙ	Σελίδα 8, παραπομπή 4				

32. Ζητούμενο προϊόν (32): Fas Ligand ELISA Kit

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONIC LTD	Παραπομπή	BIOTRONIC CS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 59								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	IBL INTERNATIONAL-GERMANY, κωδικός: BE51921		IBL INTERNATIONAL GMBH Code: BE51921	Φυλλάδιο 7	NOVUS BIOLOGICALS ΗΠΑ	Τεχνικό Φυλλάδιο 27				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ανοσοχύμικος προσδιορισμός ανθρώπινου FasLigand σε ορό, πλάσμα, υπερκείμενα κυτταροκαλλύματα.	ΝΑΙ	Ανοσοχύμικος προσδιορισμός ανθρώπινου FasLigand σε ορό, πλάσμα, υπερκείμενα κυτταροκαλλύματα.	Σελ. 59	Προσφέρουμε kit για Ανοσοχύμικο προσδιορισμό του ανθρώπινου FasLigand σε ορό, πλάσμα, υπερκείμενα	Φυλλάδιο 7 σελ.1	ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 1,2,3				

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS CS LTD	Παραπομπή
2.2	Όριο ανίχνευσης: 0.07 ng/mL	ΝΑΙ	Όριο ανίχνευσης: 0.07 ng/mL	Σελ 59A	κυμανοαριθμής, Όριο ανίχνευσης: 0.07 ng/mL	Φυλλάδιο 7 σελ.26	ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 4				
2.3	Εύρος πρότυπης καμπύλης: 0.16 - 10.0 ng/mL	ΝΑΙ	Εύρος πρότυπης καμπύλης: 0.16 - 10.0 ng/mL	Σελ 59	Εύρος πρότυπης καμπύλης: 0.16 - 10.0 ng/mL	Φυλλάδιο 7 σελ.17	ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 5				
2.4	Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 50 μL	ΝΑΙ	όγκος δείγματος: 50 μL	Σελ 59	Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 50 μL	Φυλλάδιο 7 σελ.20	ΝΑΙ	Σελίδα 1, παραπομπή 6				

33. Ζητούμενο προϊόν (33): \_\_\_\_\_ Human acetylcholine (Ach), ELISA kit \_\_\_\_\_

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων											
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ										
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ανοσογλυκικός προσδιορισμός της acetylcholine σε δείγματα ανθρώπου: Plasma, Serum.	ΝΑΙ										
2.2	Read the O.D. absorbance at 340 or 405 or 450 or 490 or 630	ΝΑΙ										

34. Ζητούμενο προϊόν (34): \_\_\_\_\_ Ψήλτες-Βούρτσες Καθαρισμού Σωληγαρίων-Φαλιών \_\_\_\_\_

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαίτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ Σελ. 60								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	WITEG-GERMANY, κωδικός: 9.335.006									
κ.λπ.												



Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		Brushes for flasks and bottles, Ø 65mm	Σελ 60								
2.1	Ø 65mm	ΝΑΙ										

35. Ζητούμενο προϊόν (35): \_\_\_ Ψηφιακές-Βούρτσες Καθαρισμού Σωληνοβίων-Φαλιών \_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			Βιβλ. Σελ 60								
1.1	Αριθμός μονάδων											
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	WITEG-GERMANY, κωδικός: 9.335.005									
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ø 40mm	ΝΑΙ	Brushes for flasks and bottles, Ø 45mm	Σελ 60								

36. Ζητούμενο προϊόν (36): \_\_\_ Ψηφιακές-Βούρτσες Καθαρισμού Σωληνοβίων-Φαλιών \_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			Βιβλ. Σελ 60								
1.1	Αριθμός μονάδων											
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	WITEG - GERMANY, κωδικός: 9.335.004									
κ.λπ.												

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΤΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ø 30mm	ΝΑΙ	Brushes for test tubes, wood tip, Ø 30mm	Σελ 60								

## 37. Ζητούμενο προϊόν (37): Φιαλίδια dropper

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΤΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων		61.62	Σελ. 61-62								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	GLASSCO - INDIA, 30ml κωδικός: 279.202.01 60ml κωδικός: 279.202.02									
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	με ελεγχόμενο σταγονόμετρο	ΝΑΙ	Dropper, με ελεγχόμενο σταγονόμετρο	Σελ 61							YES, with external dropper	Page 1/ Ref.2.1
2.2	Να είναι από γυαλί	ΝΑΙ	Dropper: είναι από γυαλί	Σελ 61							YES, glass Dropper Bottle with glass dropper	Page 1/ Ref. 2.2

## 38. Ζητούμενο προϊόν (38): Διθνήσκιο χαρτί

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΤΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων											
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ										Munkitell Germany, Code: 110054, Qualitative Filter Paper
κ.λπ.												

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										4620x570 mm	Page 2/ Ref. 2.1
2.1	39cmx 39cm	ΝΑΙ										

39. Ζητούμενο προϊόν (39): \_\_\_\_\_ Θερμόμετρο \_\_\_\_\_

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 63								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	PCE INSTRUMENT, Infrared thermometer: Mini Temp Food Safety -30 to 200°C								Cole Parmer - Exttech Thermometer	
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	από -10 έως 200 °C	ΝΑΙ	Θερμόμετρο IR: Mini Temp Food Safety Περιοχή μέτρησης: -30 to +200°C	Σελ 63							YES, Temperature Range: -40 to 200°C	Page 1/ Ref. 2.1

40. Ζητούμενο προϊόν (40): \_\_\_\_\_ Θερμόμετρο - υγρόμετρο χώρου \_\_\_\_\_

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 64-66								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	PCE INSTRUMENT								Cole Parmer - Exttech Digit Thermohygrometer- Code: GH-37802-10	
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	με μεγάλη εναρμονισμένη οθόνη	ΝΑΙ	Το προσφερόμενο PCE-HT 110 έχει μεγάλη εναρμονισμένη οθόνη	Σελ 64							YES, Super large LCD with 1" Digits	Page 1/ Ref. 2.1

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONI CS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή	Page 1/ Ref. 2.2
2.2	Να εμφανίζει ταυτόχρονα την θερμοκρασία και την υγρασία του δωματίου.	ΝΑΙ	Εμφανίζει ταυτόχρονα την θερμοκρασία και την υγρασία του δωματίου.	Σελ 64							YES, simultaneous Display of temperature and humidity		

41. Ζητούμενο προϊόν (41): \_\_\_\_\_ Χρόνομετρο ψηφιακό \_\_\_\_\_

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή	
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ												
1.1	Αριθμός μονάδων												
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ											
κ.λπ.													
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ												
2.1	Δυνατότητα κανονικής και αντιστροφής μέτρησης με κωδώνισμα με επαναληψιμότητα.	ΝΑΙ											Page 1/ Ref.2.1
2.2	Έκδοση ώρας, ημέρας - Νύχτας.	ΝΑΙ											Page 1/ Ref.2.2
2.3	Κλίμακα εύρους (23ώρες, 69 λεπτά, 59 δευτερόλεπτα)	ΝΑΙ											

42. Ζητούμενο προϊόν (42): \_\_\_\_\_ Τωνίτες Μέτρησης Ph \_\_\_\_\_

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή	
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ												
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 67-68									
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	MACHEBEY NAGEL, κωδικός: 92110	Φωκιάδου 8	SCHARLAN Code: TP00140005		D.DUTSCHER ΓΑΛΛΙΑΣ	Τεχνικό Φωκιάδου 28				Munkell Germany, Code: 142N13	
κ.λπ.													

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ΕΙΜΚΟΥ DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	από 0-14	ΝΑΙ	pH-Fix test strips: 0-14, in boxes of 100 tests strips	Σελ 42	Δείκτες pH από 0-14. Σε συσκευασία των 100 ταινιών	Φυλλάδιο 8		Παραπομπή 1			YES, pH range: 0-14	

## 43. Ζητούμενο προϊόν (43): \_\_\_ Parafilm\_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ΕΙΜΚΟΥ DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 69								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	BRAND - GERMANY, κωδικός: ΔΙΓ-01-23106		APTACA Codes: 10902	Φυλλάδιο 9			BRAND 701611	ΕΙΔΟΣ 43		
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	5cm x 15m or equivalent (e.g. 5 cm x 7.5 m offered in a double quantity)	ΝΑΙ	Parafilm: 5cm x 15m	Σελ 69	Προσφέρουμε Parafilm σε ποσό διαστάσεων 5cm x 7.5m	Φυλλάδιο 9 σελ. 1			Parafilm Roll 5cm x 7.5m			

## 44. Ζητούμενο προϊόν (44): \_\_\_ Spray bottles\_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ΕΙΜΚΟΥ DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 70								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Arselca-Italy, κωδικός: 11301						BRAND 144190	ΕΙΔΟΣ 44		
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Να έχει χωρητικότητα τουλάχιστο 500ml	ΝΑΙ	Έχει χωρητικότητα 500ml	Σελ 70					Spray Bottle 650ml			

45. Ζητούμενο προϊόν (45): \_\_\_ Clamp stand \_\_\_

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V CRITICALS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων											
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ										
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1												
2.2												

46. Ζητούμενο προϊόν (46): \_\_\_ Αντιβιοτικά μικροβιολογίας

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V CRITICALS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 71-75 και 75A								
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Abtek Biologicals-UK, πακέτος: MEG-URI, 100mg/box									
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Να είναι πάνω σε δίσκο (δακτυλίδι)	ΝΑΙ	Είναι πάνω σε δίσκο (δακτυλίδι)	Σελ 75A								
2.2	Να διαθέτει τουλάχιστο 5 διαφορετικά αντιβιοτικά	ΝΑΙ	Διαθέτει 8 διαφορετικά αντιβιοτικά (AUG-30, CCL-30, CFO-30, CXM-SM, CPR-S, COT-25, NOR-10, OFL-30) Το MEG-URI είναι custom made προϊόν, ειδικής παραγγελίας, που καλύπτει τις ανάγκες της εργασίας και Ελληνικής αγοράς. Επισυνάπτεται φωτογραφία του προϊόντος									

47. Ζητούμενο προϊόν (47): \_\_\_\_\_ Στάσις Για Σωληναρίων \_\_\_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			Παραπομπή								
1.1	Αριθμός μονάδων		Βιβλ. Σελ.76									
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	ARTACA - ITALY, κωδικός: 10471									
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΟΠΗΣ 13mm.		ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΟΠΗΣ 12mm, Σελ 76									
2.2	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ 90		ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ 90 Σελ 76									
2.3	ΔΙΑΤΑΞΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ 6x15		ΔΙΑΤΑΞΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ 6x15 Σελ 76									

48. Ζητούμενο προϊόν (48): \_\_\_\_\_ Στάσις Για Σωληναρίων \_\_\_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			Παραπομπή								
1.1	Αριθμός μονάδων		Βιβλ. Σελ. 76									
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	ARTACA - ITALY, κωδικός: 10472									
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΟΠΗΣ 16mm	ΝΑΙ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΟΠΗΣ 16mm, Σελ 76									
2.2	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ 60.	ΝΑΙ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ 60, Σελ 76									
2.3	ΔΙΑΤΑΞΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ 6x12	ΝΑΙ	ΔΙΑΤΑΞΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ 6x12 Σελ 76									

49. Ζητούμενο προϊόν (49): \_\_\_\_\_ Στάσις Για Σωληναρίων \_\_\_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			Παραπομπή								

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C &V KRITICOS SUPPLIERS LTD	ΕΙΜΚΟΥ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚ S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 76							
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	ARTACA - ITALY, κωδικός: 10473								
κ.λπ.											
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										
2.1	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΟΠΗΣ 20mm,	ΝΑΙ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΟΠΗΣ 20mm,	Σελ. 76							
2.2	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ 40,	ΝΑΙ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ 40,	Σελ. 76							
2.3	ΔΙΑΤΑΞΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ 4x10	ΝΑΙ	ΔΙΑΤΑΞΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ 4x10	Σελ. 76							

50. Ζητούμενο προϊόν (50) \_\_\_\_ Σημεία Για Σωληνώριων \_\_\_\_

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτήση	C &V KRITICOS SUPPLIERS LTD	ΕΙΜΚΟΥ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚ S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	SCIENTRONICS LTD	Παραπομπή	BIOTRONICS LTD	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										
1.1	Αριθμός μονάδων			Βιβλ. Σελ. 76							
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	ARTACA - ITALY, κωδικός: 10475								
κ.λπ.											
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										
2.1	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΟΠΗΣ 30mm,	ΝΑΙ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΟΠΗΣ 30mm,	Σελ. 76							
2.2	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ 24,	ΝΑΙ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ 24,	Σελ. 76							
2.3	ΔΙΑΤΑΞΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ 3x8	ΝΑΙ	ΔΙΑΤΑΞΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ 3x8	Σελ. 76							

## ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Είναι υποχρεωτική η απόδοση σε όλα τα σημεία του Πίνακα. Σε περίπτωση που δεν έχει απαιτηθεί οποιοδήποτε σημείο, η απόδοση θεωρείται αρνητική.
- Στη Στήλη «ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ-ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ» ή «ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ-ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ», περιγράφονται αναλυτικά οι αντιστοιχίες τεχνικοί όροι, υποχρεώσεις ή επεξηγήσεις για τα οποία θα πρέπει να δοθούν αντιστοιχίες απαιτήσεις.
- Αν στη στήλη «ΑΠΑΙΤΗΣΗ» έχει συμπληρωθεί η λέξη «ΝΑΙ», που σημαίνει ότι η αντιστοιχία προδιαγραφή είναι υποχρεωτική για τον υποψήφιο Ανάδοχο ή τους αρμόδιους αρθρογράφους και απαιτεί συμπλήρωση, θεωρούνται ως απαράβατοι όροι και οι Προσφορές που δεν καλύπτουν τέτοιες απαιτήσεις απορρίπτονται ως απαρόδεκτες.
- Στη στήλη «ΑΠΑΙΤΗΣΗ» σημειώνεται η απόδοση που ελπίζεται να προσφέρει είτε έχει τη μορφή ΝΑΙ/ΟΧΙ εάν η αντιστοιχία προδιαγραφή πληροίται ή όχι από την Προσφορά ή ένα αριθμητικό μέγεθος που δηλώνει την ποσότητα του αντιστοιχίου χαρακτηριστικού στην Προσφορά.





- 5. Στη στήλη «ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ» θα καταγραφεί η σαφής παραπομπή σε Παράρτημα της Τεχνικής Προσφοράς, το οποίο θα περιλαμβάνει αριθμημένα Τεχνικά Φυλλάδια κατασκευαστών, ή αναλυτικές τεχνικές περιγραφές των προσφερόμενων προϊόντων, που κατά την κρίση του Προσφέροντα τεκμηριώνουν τα δηλωμένα στον Πίνακα Στοιχεία. Οι παραπομπές πρέπει να είναι συγκεκριμένες (π.χ. Τεχνικό Φυλλάδιο 3, Σελ. 4 Παράγραφος 4, κ.λπ.), ενώ αντίστοιχα στο τεχνικό φυλλάδιο ή την αναφορά θα υπογραμμίζεται το σημείο τεκμηρίωσης και θα σημειώνεται η αντίστοιχη παράγραφος του Πίνακα στην οποία καταγράφεται το ζητούμενο χαρακτηριστικό.

**ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ**

Η στήλη «Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές» ή «Απαιτήσεις - Προδιαγραφές» συμπληρώνεται κατά περίπτωση και περιλαμβάνει συγκεκριμένες ή απαιτήσεις, τόσο σε ότι αφορά στις ποσότητες και το είδος των ζητούμενων προϊόντων ή υπηρεσιών όσο και σε ότι αφορά τα ειδικά χαρακτηριστικά ή απαιτήσεις ή προδιαγραφές που αυτές πρέπει να πληρούν.

Στη στήλη «Απαίτηση» συμπληρώνεται είτε η λέξη «ΝΑΙ» που σημαίνει ότι η αντίστοιχη προδιαγραφή είναι υποχρεωτική για τον υποψήφιο Ανάδοχο ή ένας αριθμός που σημαίνει υποχρεωτικό αριθμητικό μέγεθος της προδιαγραφής και απαιτεί απόλυτη συμμόρφωση. Είναι δυνατό η στήλη «Απαίτηση» να περιλαμβάνει αριθμό με την ένδειξη «>» ή «<» ή «≥» ή «≤» ενώ επιτρέπεται και να μην είναι συμπληρωμένη για κάποιο χαρακτηριστικό ή προδιαγραφή, σε περίπτωση που αυτό το χαρακτηριστικό ή η προδιαγραφή δεν είναι υποχρεωτικό αλλά προαιρετικό και αξιολογούμενο. Σε περίπτωση που ως κριτήριο ανάθεσης έχει επιλεγεί η χαμηλότερη τιμή, στις τεχνικές προδιαγραφές θα πρέπει να απαράτητα (υποχρεωτικά) χαρακτηριστικά - προδιαγραφές του προϊόντος ή οι απαραίτητες απαιτήσεις - προδιαγραφές των υπηρεσιών.

