




## ΣΗΜΕΙΩΜΑ

---

ΠΡΟΣ: Πρόεδρο και Μέλη Επιτροπής Προσφορών

ΜΕΣΩ: Προέδρου Τμήματος *Νίκος Μίτλεττον*

ΑΠΟ: *Παναγιώτα Μιλτιάδους* (Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό), Συντονιστή Επιτροπής Αξιολόγησης 

ΗΜΕΡ.: 16/6/2016

ΘΕΜΑ: Έκθεση Αξιολόγησης Διαγωνισμού αρ. ΝΟΣ(1)/007/2016 για την προμήθεια αναλωσίμων για τα εργαστήρια 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(1)/007/2016 για την προμήθεια αναλωσίμων για τα εργαστήρια Νοσηλευτικής

## 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 .....   | 6  |
| 2.3 | Έλεγχος τυπικών προϋποθέσεων συμμετοχής .....  | 7  |
| 2.4 | Έλεγχος προσωπικής κατάστασης .....  | 7  |
| 2.5 | Έλεγχος Οικονομικής και Χρηματοοικονομικής Επάρκειας .....   | 8  |
| 2.6 | Έλεγχος τεχνικών και επαγγελματικών ικανοτήτων .....   | 9  |
| 2.7 | Κατάσταση οικονομικών φορέων που προχωρούν / δεν προχωρούν στο στάδιο της τεχνικής αξιολόγησης ..... | 10 |
| 3.  | ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ .....   | 11 |
| 3.1 | Συναντήσεις .....  | 11 |
| 3.2 | Αξιολόγηση τεχνικής προσφοράς .....  | 11 |
| 3.3 | Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς .....   | 11 |
| 4.  | Ανάθεση Σύμβασης .....   | 11 |
|     | Υπογραφές μελών Αρμοδίου Οργάνου Αξιολόγησης .....   | 12 |
| 5.  | ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ .....   | 13 |

# ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

## 1. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

### 1.1 Στοιχεία διαγωνισμού

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Αριθμός διαγωνισμού: | ΝΟΣ(1)/007/2016 |
|----------------------|-----------------|

|                     |   |
|---------------------|---|
| Τίτλος διαγωνισμού: | Για την προμήθεια αναλωσίμων για τα εργαστήρια Νοσηλευτικής ... |
|---------------------|---|

|                 |  |                    |  |
|-----------------|--|--------------------|--|
| Προϋπολογισμός: | €29.000, μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.<br>Το αναφερόμενο ποσό συμπεριλαμβάνει κόστος εγκατάστασης / εκπαίδευσης / συντήρησης ποσού<br><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: | Η πλέον οικονομικά συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής. |

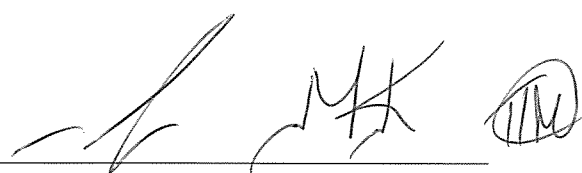
|                        |             |   |                              |                                    |            |
|------------------------|-------------|---|------------------------------|------------------------------------|------------|
| Ημερομηνία προκήρυξης: | 11/05/2016. | Ημερομηνία και ώρα λήξης προθεσμίας υποβολής προσφορών: | 10/6/2016. και ώρα 12:30 μ.μ | Ημερομηνία λήξης ισχύος προσφορών: | 10/10/2016 |
|------------------------|-------------|---|------------------------------|------------------------------------|------------|

### 1.2 Αρμόδιο Όργανο Αξιολόγησης

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Συντονιστής Αρμοδίου Οργάνου: | Παναγιώτα Μιλτιάδους (Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό)  |
| Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:       | Νίκος Μιτλεττον (Αναπ. Καθηγητής)                     |
| Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:       | Μαριάννα Κωνσταντίνο, Επίκουρη Καθηγήτρια (Ενταγμένη) |
| Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:       |   |
| Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:       |   |

**1.3 Υποβληθείσες προσφορές**

| Α/Α | ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΦΟΡΕΑ           |
|-----|--------------------------------------|
| 1.  | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. |
| 2.  | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD           |
| 3.  | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD          |
| 4.  |                                      |
| 5.  |                                      |

Handwritten signatures and a circular stamp are present at the bottom right of the page. The signatures appear to be in blue ink, and the stamp is a circular mark.

## 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.  | 16./6./2016 | 12:00 | Γραφεία Ζt3 5 <sup>ος</sup> όροφος | <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> <li>8. Ορισμός ημερομηνίας, ώρας, αίθουσας και Ημερήσιας Διάταξης επόμενης Συνεδρίας (σε περίπτωση που πραγματοποιηθεί επιπρόσθετη συνεδρία)</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<br>ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ   | ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ                         |                               |                                   |                            |                            |
|  | LAB SUPPLIES –<br>Π. ΓΑΛΑΝΗΣ &<br>ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS<br>SUPPLIERS LTD | EN-ERGON<br>SCIENTIFIC EES<br>LTD | Οικονομικός<br>Φορέας..... | Οικονομικός<br>Φορέας..... |
| 1 ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ ΚΑΙ 2 ΑΝΤΙΓΡΑΦΑ  | ΝΑΙ  | ΝΑΙ                           | ΝΑΙ                               |                            |                            |
| ΜΟΝΟΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΚΑΘΕ ΣΕΛΙΔΑΣ,<br>ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ<br>ΤΩΝ ΕΝΤΥΠΩΝ, ΑΠΟ ΤΟΝ<br>ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ Ή ΕΚΠΡΟΣΩΠΟ<br>ΤΟΥ (Σε περιπτώσεις βιβλιοδετημένων<br>στοιχείων μπορεί να μονογραφηθεί<br>μόνο η πρώτη και η τελευταία σελίδα) | ΝΑΙ  | ΝΑΙ                           | ΝΑΙ                               |                            |                            |
| ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ<br>ΕΝΤΥΠΟΥ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ  | ΝΑΙ  | ΝΑΙ                           | ΝΑΙ                               |                            |                            |
| ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΑ<br>ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ<br>ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ<br>(εάν εφαρμόζεται)  | ΝΑΙ  | ΝΑΙ                           | ΝΑΙ                               |                            |                            |
| ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ<br>ΕΝΤΥΠΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ<br>ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ  | ΝΑΙ  | ΝΑΙ                           | ΝΑΙ                               |                            |                            |
| ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ<br>ΠΟΣΟΥ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ*/ΤΙΜΩΝ<br>ΜΟΝΑΔΟΣ*/ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ*<br>(να διαγραφεί αναλόγως)   | ΝΑΙ  | ΝΑΙ                           | ΝΑΙ                               |                            |                            |
| ΚΑΤΑΛΟΓΟΙ / ΦΥΛΛΑΔΙΑ<br>ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ (εάν εφαρμόζεται,<br>ισχύει μόνο για προμήθειες)   | ΝΑΙ  | ΝΑΙ                           | ΝΑΙ                               |                            |                            |
| ΥΠΟΒΟΛΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ (εάν<br>εφαρμόζεται, ισχύει μόνο για<br>προμήθειες)  | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                         | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ            | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                |                            |                            |
| ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΣΟ (CD) για την τεχνική<br>προσφορά (εάν εφαρμόζεται)  | ΝΑΙ  | ΟΧΙ                           | ΟΧΙ                               |                            |                            |
| ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΣΟ (CD) για την<br>οικονομική προσφορά (εάν<br>εφαρμόζεται)  | ΝΑΙ  | ΟΧΙ                           | ΟΧΙ                               |                            |                            |

### 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 οποιοσδήποτε αποκλίσεις από τις προϋποθέσεις που ζητούνταν στα έγγραφα του διαγωνισμού.

| ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΥΠΙΚΩΝ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ   |  |                               |                                   |                            |                            |
|---|--|-------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ<br>ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ  | ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ                         |                               |                                   |                            |                            |
|   | LAB SUPPLIES – Π.<br>ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ<br>Ο.Ε. | C&V KRITICOS<br>SUPPLIERS LTD | EN-ERGON<br>SCIENTIFIC EES<br>LTD | Οικονομικός<br>Φορέας..... | Οικονομικός<br>Φορέας..... |
| ΕΝΤΥΠΟ «ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΜΗ<br>ΑΠΟΣΥΡΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ  | ΝΑΙ  | ΝΑΙ                           | ΝΑΙ                               |                            |                            |
| ΧΩΡΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ   | Κύπρος                                     | Κύπρος                        | Κύπρος                            |                            |                            |
| ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ<br>ΣΥΣΤΑΣΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ<br><br><i>Σε περίπτωση Κοινοπραξίας, τα<br/>στοιχεία σύστασης πρέπει να<br/>υπάρχουν για όλες τις εταιρίες</i> | ΝΑΙ  | ΝΑΙ                           | ΝΑΙ                               |                            |                            |
| ΕΝΤΥΠΟ «ΣΤΟΙΧΕΙΑ<br>ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ» (ισχύει για<br>προμήθειες)  | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                         | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ            | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                |                            |                            |
| ΕΓΓΡΑΦΗ ΣΕ<br>ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ<br>(ισχύει μόνο για έργα)  | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                         | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ            | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                |                            |                            |
| ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ<br>ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ<br>ΤΑΞΗ ΕΡΓΟΛΗΠΤΗ (ισχύει<br>μόνο για έργα)  | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                         | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ            | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                |                            |                            |
| ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ<br>ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ (σε περίπτωση<br>κοινοπραξίας)   | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                         | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ            | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                |                            |                            |
| ΠΛΗΡΕΞΟΥΣΙΟ<br>ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ (σε περίπτωση<br>κοινοπραξίας)  | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                         | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ            | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                |                            |                            |
| ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ (όλα<br>τα έντυπα / δηλώσεις που<br>απαιτούνται πρέπει να είναι<br>υπογεγραμμένα από<br>εξουσιοδοτημένο πρόσωπο)                       | 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<br>ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ  | ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ                         |                                  |                                  |                            |                            |
|   | LAB SUPPLIES –<br>Π. ΓΑΛΑΝΗΣ &<br>ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS<br>SUPPLIERS<br>LTD | EN-ERGO<br>SCIENTIFIC<br>EES LTD | Οικονομικός<br>Φορέας..... | Οικονομικός<br>Φορέας..... |
| ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ<br>ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ<br>ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ (ΕΝΤΥΠΟ 3)  | ΝΑΙ  | ΝΑΙ                              | ΝΑΙ                              |                            |                            |
| ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ<br>ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ<br>ΑΛΛΩΝ ΦΟΡΕΩΝ (σε περίπτωση<br>που εφαρμόζεται η στήριξη από<br>άλλους φορείς) | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                         | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤ<br>ΑΙ           | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤ<br>ΑΙ           |                            |                            |
| ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ<br>ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ<br>(ΕΝΤΥΠΟ ...)  | 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   |  |                                  |                                  |                            |                            |
|--|--|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ<br>ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ   | ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ                         |                                  |                                  |                            |                            |
|  | LAB SUPPLIES –<br>Π. ΓΑΛΑΝΗΣ &<br>ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS<br>SUPPLIERS<br>LTD | EN-ERGO<br>SCIENTIFIC<br>EES LTD | Οικονομικός<br>Φορέας..... | Οικονομικός<br>Φορέας..... |
| ΟΡΘΟΤΗΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΩΝ<br>ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ<br>ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ<br>ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΤΗΣ<br>ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ<br>ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ<br>ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ (ΕΝΤΥΠΟ ...) | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                         | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕ<br>ΤΑΙ           | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤ<br>ΑΙ           |                            |                            |
| ΕΚΠΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΑΠΑΙΤΗΣΗΣ<br>ΕΛΑΧΙΣΤΟΥ ΜΕΣΟΥ ΚΥΚΛΟΥ<br>ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΤΑ ΤΡΙΑ (3)<br>ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΕΤΗ<br>ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ €.....  | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                         | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕ<br>ΤΑΙ           | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤ<br>ΑΙ           |                            |                            |
| ΕΚΠΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΑΠΑΙΤΗΣΗΣ ΓΙΑ<br>ΘΕΤΙΚΟ ΜΕΣΟ ΟΡΟ ΤΩΝ<br>ΕΤΗΣΙΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΤΑ<br>ΤΡΙΑ (3) ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΤΗ   | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ                         | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕ<br>ΤΑΙ           | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤ<br>ΑΙ           |                            |                            |

|   |                 |                 |                 |  |  |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|--|--|
| ΥΠΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡΑΦΩΝ Η ΑΠΟΣΠΑΣΜΑΤΩΝ ΕΛΕΓΜΕΝΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ                | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |  |  |
| ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΑΛΛΩΝ ΦΟΡΕΩΝ *(σε περίπτωση που εφαρμόζεται η στήριξη από άλλους φορείς) | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ |  |  |

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 |  |                                      |                            |                            |                         |                         |
|--|--|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ                |  | ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ                   |                            |                            |                         |                         |
|  |  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD | Οικονομικός Φορέας..... | Οικονομικός Φορέας..... |
| 1.   | ΥΠΑΡΞΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ (ΕΝΤΥΠΟ .....)  | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΑΙ                | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΤΑΙ     | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΤΑΙ     |                         |                         |
| 2.   | ΔΗΛΩΣΗ Η ΟΠΟΙΑ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΚΟΛΟΥΘΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ:<br>- ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΔΟΜΗ<br>- ΤΟΜΕΙΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ,<br>- ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ,<br>- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ                                     | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΑΙ                | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΤΑΙ     | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΤΑΙ     |                         |                         |
| 3.   | Ο ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΩΝ ΜΟΝΙΜΩΝ ΕΡΓΟΔΟΤΟΥΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΦΟΡΕΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ, ΚΑΤΑ ΜΕΣΟ ΟΡΟ ΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΤΡΙΕΤΙΑ, ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΙΚΡΟΤΕΡΟΣ ΑΠΟ .....  | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΑΙ                | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΤΑΙ     | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΤΑΙ     |                         |                         |
| 4.   | ΚΑΤΑΛΟΓΟ ..... ΤΟ ΠΟΛΥ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ   | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΑΙ                | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΤΑΙ     | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΤΑΙ     |                         |                         |
| 5.   | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΥΧΟΥΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ<br>Εάν ο αντισυμβαλλόμενος είναι δημόσιος φορέας, πιστοποιητικό, που συντάσσεται από την αρμόδια Δημόσια Αρχή, ή πιστοποιητικό παραλαβής.<br>Εάν ο αντισυμβαλλόμενος είναι ιδιώτης, είτε | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΑΙ                | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΤΑΙ     | ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ<br>ΤΑΙ     |                         |                         |

|    |   |                        |                        |                        |  |  |
|----|---|------------------------|------------------------|------------------------|--|--|
|    | πιστοποιητικό που συντάσσει ο 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  | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤ<br>ΑΙ | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕ<br>ΤΑΙ | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕ<br>ΤΑΙ |  |  |
| 7. | ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΕΛΕΧΩΝ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΜΟΝΙΜΟΙ ΕΡΓΟΔΟΤΟΥΜΕΝΟΙ ΤΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ   | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤ<br>ΑΙ | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕ<br>ΤΑΙ | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕ<br>ΤΑΙ |  |  |
| 8. | ΤΗΡΗΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ..... (εάν εφαρμόζεται, να γίνει αναφορά των προτύπων)  | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤ<br>ΑΙ | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕ<br>ΤΑΙ | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕ<br>ΤΑΙ |  |  |
| 9. | ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΑΛΛΩΝ ΦΟΡΕΩΝ *(σε περίπτωση που εφαρμόζεται η στήριξη από άλλους φορείς)   | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕΤ<br>ΑΙ | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕ<br>ΤΑΙ | ΔΕΝ<br>ΕΦΑΡΜΟΖΕ<br>ΤΑΙ |  |  |

## 2.7 Κατάσταση οικονομικών φορέων που προχωρούν / δεν προχωρούν στο στάδιο της τεχνικής αξιολόγησης (ισχύει για προμήθεια εξοπλισμού)

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.                        | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. |
| 2.                        | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD           |
| 3.                        | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD          |

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

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

|   |           |       |                            |  |
|---|-----------|-------|----------------------------|--|
| 1 | 16/6/2016 | 12:00 | Zt3 5 <sup>ος</sup> όροφος | 1. Έγκριση Πρακτικών ..ης Συνεδρίας<br>2. Αξιολόγηση Τεχνικής Προσφοράς<br>3. Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς<br>4. Σύνταξη έκθεσης αξιολόγησης |
|---|-----------|-------|----------------------------|--|

Συνημμένα υποβάλλονται τα Πρακτικά των παραπάνω συναντήσεων στο Παράρτημα Α.

### 3.2 Αξιολόγηση τεχνικής προσφοράς (ισχύει για προμήθειες)

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.                        | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | Δόθηκε τιμή μονάδος         |
| 2.                        | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD           | Δόθηκε τιμή μονάδος         |
| 3.                        | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD          | Δόθηκε τιμή μονάδος         |

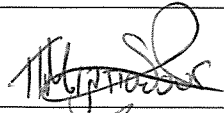
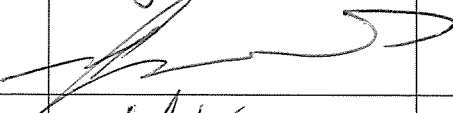
Επισυνάπτεται ως **Παράρτημα Δ** συγκριτικός πίνακας με τις τιμές.

## 4. ΑΝΑΘΕΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης εισηγείται την κατακύρωση του αναφερόμενου διαγωνισμού στους Οικονομικούς Φορείς με την επωνυμία “LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.”, “C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD”, “EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD”, οι οποίοι υπέβαλαν τη χαμηλότερη τιμή ανά αντικείμενο και πληρούν τους όρους και προδιαγραφές του διαγωνισμού, βάση του συγκριτικού πίνακα τιμών και κατακύρωσης. 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.

Οι τιμές που δόθηκαν 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 (Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό)  |  | 16/6/2016  |
| Νίκος Μιτλεττον (Αναπ. Καθηγητής)                     |  | 16/6/2016  |
| Μαριάννα Κωνσταντίνο, Επίκουρη Καθηγήτρια (Ενταγμένη) |  | 16/6/2016  |
|   |  |            |
|   |  |            |

**Σημείωση:**

Όλες οι σελίδες της έκθεσης αξιολόγησης, συμπεριλαμβανομένου των Παραρτημάτων, θα πρέπει να μονογραφηθούν από όλα τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης



## 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*



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α – Πρόσκληση σε συνάντηση Επιτροπής Αξιολόγησης**

A handwritten signature in black ink, followed by a circular stamp containing illegible text.

13/6/ 2016

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(1) /007/2016 που αφορά την προμήθεια αναλωσίμων για τα εργαστήρια Νοσηλευτικής**

Επιθυμώ να σας πληροφορήσω ότι η Επιτροπή Αξιολόγησης του πιο πάνω διαγωνισμού θα πραγματοποιήσει συνάντηση στις ...16...../...6 ../2016 μεταξύ των ωρών ...12: :00 .. - 2 : 00.. για την αξιολόγηση των ...3.. προσφορών που έχουν υποβληθεί.

Σημειώνεται ότι ο προϋπολογισμός του αναφερόμενου διαγωνισμού ανέρχεται σε €29.000, 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 002193 .....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 ../2016 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**

Three handwritten signatures in black ink, located at the bottom right of the page. The first signature is a simple, stylized line. The second is more complex, with several loops and a long horizontal stroke. The third is a circular signature with a vertical line through it.

## ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ

Διαγωνισμός αρ. ΝΟΣ(1)/007/2016 που αφορά την προμήθεια αναλωσίμων για τα εργαστήρια  
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 Μιτλεττον (Αναπ. Καθηγητής), Μέλος
3. Μαριάννα Κωνσταντίνο, Επίκουρη Καθηγήτρια (Ενταγμένη), Μέλος
4. ....(Όνομα) .....(Τίτλος), Μέλος
5. ....(Όνομα) .....(Τίτλος), Μέλος

### Συνάντηση επιτροπής αξιολόγησης

Η Επιτροπή Αξιολόγησης καθόρισε την ...16../6/2016 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 ...3... προσφορών από τους ακόλουθους οικονομικούς φορείς:

| Α/Α | Όνομα Οικονομικού Φορέα              | Ποσό σε Ευρώ (χωρίς ΦΠΑ) |
|-----|--------------------------------------|--------------------------|
| 1   | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | Δόθηκε τιμή μονάδος      |
| 2   | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD           | Δόθηκε τιμή μονάδος      |
| 3   | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD          | Δόθηκε τιμή μονάδος      |

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

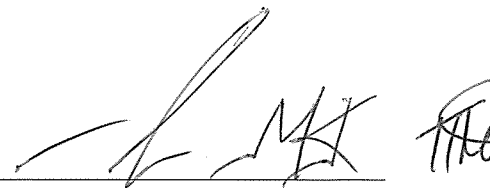
Η Επιτροπή Αξιολόγησης ομόφωνα εισηγείται προς την Επιτροπή Προσφορών την κατακύρωση του αναφερόμενου διαγωνισμού στις εταιρείες “LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.”, “C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD”, “EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD”. Οι εν λόγω εταιρείες υπέβαλαν τη χαμηλότερη τιμή ανά αντικείμενο και πληρούν τους όρους και προδιαγραφές του διαγωνισμού. 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, το συνολικό ποσό κατακύρωσης δεν θα ξεπερνά τις €29.000, μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

Για τα προϊόντα 1-5β δεν είχαμε καμία προσφορά.

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



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ – Συγκριτικός Πίνακας Τεχνικών Προδιαγραφών**



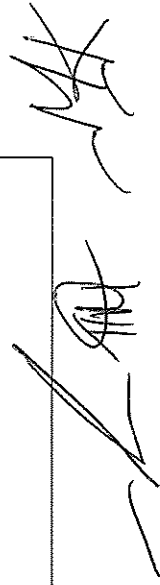
**ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

1. Ζητούμενο προϊόν (1): Water for Injection

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 1.    |                               |                                      |                            |                            |
| 1.1.  | Κατασκευαστής - Μοντέλο       |                                      |                            |                            |
| κ.λπ. |                               |                                      |                            |                            |
| 2.    |                               |                                      |                            |                            |
| 2.1.  | Solvent for parenteral use    |                                      |                            |                            |
| 2.2.  | Ampules 10ml                  |                                      |                            |                            |

2. Ζητούμενο προϊόν (2): Introcen

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές                          | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 1.    |  |                                      |                            |                            |
| 1.1.  | Κατασκευαστής - Μοντέλο                                |                                      |                            |                            |
| κ.λπ. |  |                                      |                            |                            |
| 2.    |  |                                      |                            |                            |
| 2.1.  | Sterile  |                                      |                            |                            |
| 2.2.  | W Certo  |                                      |                            |                            |
| 2.3.  | IV indwelling canula 20G x 1 1/4", 1,1 x 32mm 60ml/min |                                      |                            |                            |

  
 Γ.1

3. Ζητούμενο προϊόν (3): B.D Vacutainer-Precision Glide

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 1     |                               |                                      |                            |                             |
| 1.1   | Κατασκευαστής - Μοντέλο       |                                      |                            |                             |
| κ.λπ. |                               |                                      |                            |                             |
| 2     |                               |                                      |                            |                             |
| 2.1   | Multiple Sample Needle        |                                      |                            |                             |
| 2.2   | 21G x 1,5" (0.8x38mm)         |                                      |                            |                             |

4. Ζητούμενο προϊόν (4): Pink Branula set

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 1.    |                               |                                      |                            |                             |
| 1.1   | Κατασκευαστής - Μοντέλο       |                                      |                            |                             |
| κ.λπ. |                               |                                      |                            |                             |
| 2.    |                               |                                      |                            |                             |
| 2.1   | sterile for blood taking      |                                      |                            |                             |

Γ.1  
  
 Σελίδα 2 από 31

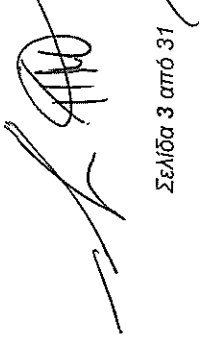
5. Ζητούμενο προϊόν (5): \_\_\_\_\_ θερμόμετρα

| Α/Α       | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΙΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-----------|---------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| <b>1.</b> |                                 |                                       |                            |                             |
| 1.1       | Κατασκευαστής - Μοντέλο         |                                       |                            |                             |
| κ.λπ.     |                                 |                                       |                            |                             |
| <b>2</b>  |                                 |                                       |                            |                             |
| 2.1       | Τύπου υδραγύρου χωρίς υδράγυρο  |                                       |                            |                             |
| 2.2       | Για μέτρηση θερμοκρασία σώματος |                                       |                            |                             |

5β. Ζητούμενο προϊόν (5): \_\_\_\_\_ Πιεσόμετρα Μανομετρικά

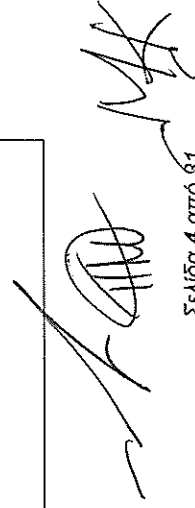
| Α/Α       | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΙΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-----------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| <b>1.</b> |                               |                                       |                            |                             |
| 1.1       | Κατασκευαστής - Μοντέλο       |                                       |                            |                             |
| κ.λπ.     |                               |                                       |                            |                             |
| <b>2</b>  |                               |                                       |                            |                             |
| 2.1       | Τύπου ενήλικα                 |                                       |                            |                             |
| 2.2       |                               |                                       |                            |                             |

Γ.1



6. Ζητούμενο προϊόν (6):     NucleoSpin Plasmid kit/250 prep    

| Α/Α   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD   | EMERSON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|---|--------------------------------------|--|----------------------------|
| 1     |   | Macherey Nagel, #740588.250          | Nucleospin Plasmid kit/250preps  |                            |
| 1.1.  | Κατασκευαστής – Μοντέλο   |                                      | Cat No: MAMB740588.250   |                            |
| κ.λπ. |   |                                      | MN-Germany, Supplier: YWR - Austria  |                            |
| 2     |   |                                      |  |                            |
| 2.1.  | Κιτ για γρήγορη απομόνωση πλασμιδιακού DNA από αρχικό όγκο καλλιέργειας 1.5 ml bacterial culture ή περισσότερο  | Ναι                                  | Κιτ για γρήγορη απομόνωση πλασμιδιακού DNA από αρχικό όγκο καλλιέργειας έως και 10ml (mini-preps).               |                            |
| 2.2.  | Να χρησιμοποιείται τεχνολογία Silica Membrane με spin columns.  | Ναι                                  | Το kit χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns.  |                            |
| 2.3.  | Να παρέχει DNA με τυπική απόδοση 20 µg ανά 1.5 ml bacterial culture ή μεγαλύτερη εάν το αρχικό δείγμα είναι περισσότερο αντίστοιχα                      | Ναι, έως και 45 µg                   | Παρέχει DNA με τυπική απόδοση έως και 40 µg.   |                            |
| 2.4.  | 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 δεν είναι μεγαλύτερος των 50µl.  |                            |
| 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. |                            |
| 2.6.  | Να περιλαμβάνει Plasmid κολώνες, collection tubes, όλα τα απαραίτητα buffers και RNase  | Ναι                                  | Το κιτ περιλαμβάνει Plasmid κολώνες, collection tubes, όλα τα απαραίτητα buffers και RNase A                     |                            |
| 2.7.  | Να διατίθεται σε συσκευασία των 250 απομονώσεων   | Ναι                                  | Το κιτ διατίθεται σε συσκευασία των 250 απομονώσεων  |                            |





7. Ζητούμενο προϊόν (7): NucleoSpin Tissue, Kit/250preps

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|--------------------------------------|---|----------------------------|
| 1     | Κατασκευαστής – Μοντέλο  | Macherey Nagel, #740952.250          | Genomic DNA Isolation kit, 100preps<br>Cat No: 24750, Norgen Biotek - Canada  |                            |
| κ.λπ. |  |                                      |   |                            |
| 2     | Κιτ για γρήγορη απομόνωση γενομικού DNA από διάφορους τύπους αρχικών δειγμάτων , όπως ιστούς, κύτταρα, βακτήρια, αίμα, buffy coat & ιούς.  | Ναι                                  | Κιτ για γρήγορη απομόνωση γενομικού DNA από διάφορους τύπους αρχικών δειγμάτων , όπως ιστούς, κύτταρα, βακτήρια, αίμα, buffy coat & ιούς.                               |                            |
| 2.1   | Μπορεί να δεχθεί αρχικό όγκο ιστού έως 20mg ή 1.000.000 κύτταρα.   | Ναι                                  | Μπορεί να δεχθεί αρχικό όγκο ιστού έως 20mg ή 1.000.000 κύτταρα.  |                            |
| 2.2   | Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns.  | Ναι                                  | Χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns.  |                            |
| 2.3   | Προδιαγραφή: 2.4<br>Να παρέχει DNA με τυπική απόδοση η οποία ποικίλει ανάλογα με τον τύπο του δείγματος σε επεξεργασία. Π.χ. HeLa κύτταρα (1 X 10 <sup>6</sup> ) ή Ιστοί (από 10 mg νεφρό) | Ναι                                  | Παρέχει DNA με τυπική απόδοση στην οποία ποικίλουν ανάλογα με τον τύπο του δείγματος σε επεξεργασία. Π.χ. HeLa κύτταρα (1 X 10 <sup>6</sup> ) ή Ιστοί (από 10 mg νεφρό) |                            |
| 2.4   | Ο όγκος έκλουσης να είναι 60-100μl   | Ναι                                  | όγκος έκλουσης να είναι 60-100μl  |                            |
| 2.5   | Η διαδικασία να επιτυγχάνεται σε λιγότερο από 80 λεπτά (συμπεριλαμβανομένης και της επώασης)   | Ναι                                  | Η διαδικασία επιτρέπει την επεξεργασία πολλαπλών δειγμάτων σε 80 λεπτά (συμπεριλαμβανομένου της επώασης 1 ώρας).  |                            |
| 2.6   | Να παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR, transformation, restriction analysis.  | Ναι                                  | Να παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για PCR, qPCR, genotyping, sequencing και άλλα  |                            |
| 2.7   |  |                                      |   |                            |

8. Ζητούμενο προϊόν (θ): NucleoSpin Gel and PCR Clean-up Kit/250 prep

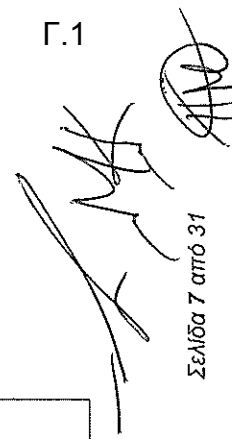
| Α/Α   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | EVERGON SCIENTIFIC EES LTD   |
|-------|---|-------------------------------------|---|--|
| 1     |   |                                     |   |  |
| 1.1   | Κατασκευαστής – Μοντέλο   | Macherey Nagel, #740609.250         | mi-Gel Extraction Kit and mi-PCR Purification Kit<br>Cat. Numbers: mi-GEL250 AND mi-PCR250<br>METABION – Germany  | BLIRT-EXTRACTME DNA CLEAN-UP & GEL-OUT KIT<br>CODE: EM26-250   |
| κ.λπ. |   |                                     |   |  |
| 2     |   |                                     |   |  |
| 2.1   | Καθαρισμός PCR προϊόντος και gel extraction να επιτυγχάνονται με το ίδιο ή με δύο διαφορετικά kits χρησιμοποιώντας το ίδιο ή δύο διαφορετικά buffers, αντίστοιχα. | Ναι                                 | Καθαρισμός PCR προϊόντος και gel extraction να επιτυγχάνονται με το ίδιο ή με δύο διαφορετικά kits χρησιμοποιώντας το ίδιο ή δύο διαφορετικά buffers, αντίστοιχα. | Καθαρισμός PCR προϊόντος και gel extraction να επιτυγχάνονται με το ίδιο kit χρησιμοποιώντας δύο διαφορετικά buffers.              |
| 2.2   | Η διαδικασία να επιτυγχάνεται σε λιγότερο από 30 λεπτά.   | Ναι, σε 10 λεπτά                    | Η διαδικασία να επιτυγχάνεται σε 30λεπτά, όπως περιγράφεται στα εγχειρίδια χρήσεως των kit.   | Η διαδικασία να επιτυγχάνεται σε 5-10 λεπτά (clean-up procedure) 16-20 λεπτά (clean-out procedure)                                 |
| 2.3   | Να παρέχει υψηλή ανάκτηση DNA ακόμα και από πολύ μικρά κομμάτια (>100 bp)<br>Να επιτυγχάνεται πλήρης απομάκρυνση των primers.                                     | Ναι, (>50 bp)                       | Παρέχει υψηλή ανάκτηση DNA ακόμα και από πολύ μικρά κομμάτια (>100 bp)<br>Να επιτυγχάνεται πλήρης απομάκρυνση των primers   | Παρέχει υψηλή ανάκτηση DNA ακόμα και από πολύ μικρά κομμάτια (από 50 bp μέχρι 20 kb) επιτυγχάνεται πλήρης απομάκρυνση των primers. |
| 2.4   | Να είναι δυνατοί μικροί όγκοι έκλυσης (μικρότεροι από 20 μl) και μέχρι 100 μl.  | Ναι                                 | Είναι δυνατοί μικροί όγκοι έκλυσης μέχρι 100 μl.  | Είναι δυνατοί μικροί όγκοι έκλυσης (από 20 μl) και μέχρι 100 μl.   |
| 2.5   | Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns  | Ναι                                 | Χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns   | Χρησιμοποιεί τεχνολογία spin minicolumns with membranes which efficiently and selectively bind nucleic acids                       |
| 2.6   | Να παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR, transformation,   | Ναι                                 | Το kit παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR, transformation,   | Can be used directly in all downstream applications such as PCR, qPCR, Southern blotting, DNA                                      |

Γ.1  
  


| A/A  | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | EN-ERAGON SCIENTIFIC EES LTD  |
|------|--|--------------------------------------|---|---|
|      | restriction analysis.  |                                      | restriction analysis.   | sequencing, enzymatic restriction, ligation and so forth or stored until ready to use.  |
| 2.7  | Να είναι δυνατή η απομόνωση ssDNA και SDS-containing samples                         | Ναι                                  | Είναι δυνατή η απομόνωση ssDNA και SDS-containing samples   | It efficiently removes nucleases, enzyme inhibitors, detergents, restriction enzymes, polymerases, divalent ions, agarose, ethidium bromide and other contaminants. |
| 2.8  | Να περιλαμβάνει διάλυμα δέσμευσης του DNA με δείκτη pH για βέλτιστη απόδοση του kit. | Ναι                                  | Το kit περιλαμβάνει διάλυμα δέσμευσης του DNA με δείκτη pH για βέλτιστη απόδοση του kit. (elution buffer) | περιλαμβάνει διάλυμα δέσμευσης του DNA με δείκτη pH για βέλτιστη απόδοση του kit.   |
| 2.9  | Να περιλαμβάνει κολόνες, και όλα τα απαραίτητα buffers                               | Ναι                                  | Περιλαμβάνει στήλες, και όλα τα απαραίτητα buffers  | περιλαμβάνει κολόνες, και όλα τα απαραίτητα buffers   |
| 2.10 | Να διατίθεται σε συσκευασία των 250 καθαρισμών                                       | Ναι                                  | Διατίθεται σε συσκευασία των 250 καθαρισμών   | διατίθεται σε συσκευασία των 250 καθαρισμών   |

9. Ζητούμενο προϊόν (9): \_\_\_\_\_ ΚΑΡΑ 2G Robust Hot Start Ready Mix, 500 x 25μl reactions \_

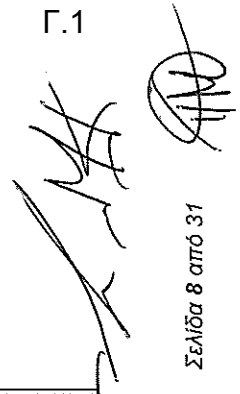
| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD   | EN-ERAGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-----|-------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------|
| 1   |                               |                                      |  |                              |
| 1.1 | Κατασκευαστής – Μοντέλο       | Καρα Biosystems, # KK5702            | ΚΑΡΑ2G™ Robust Hot Start ReadyMix (2X), 100 reactions<br>Cat. Number: KAPBKK5701,<br>ΚΑΡΑ BIOSYSTEMS |                              |



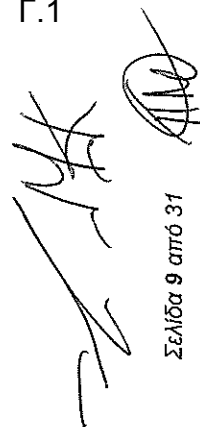
| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.                    | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD   | EN-ERAGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|---|--|------------------------------|
| κ.λπ. |  |   | Supplier: VWR- Austria   |                              |
| 2     |  |   |  |                              |
| 2.1   | Προπαρασκευασμένο μείγμα για PCR κατάλληλο για πολλαπλασιασμό δύσκολων templates (AT και GC-rich περιοχών).  | Ναι   | Προπαρασκευασμένο μείγμα για PCR κατάλληλο για πολλαπλασιασμό δύσκολων templates (AT και GC-rich περιοχών).  |                              |
| 2.2   | Να παρουσιάζει μεγάλη ανεκτικότητα σε κοινούς PCR αναστολείς.  | Ναι   | Να παρουσιάζει μεγάλη ανεκτικότητα σε κοινούς PCR αναστολείς.  |                              |
| 2.3   | Να δίνει προϊόντα PCR με poly-A tails κατάλληλα για όλες τις συνθήκες εφαρμογής: cloning, sequencing, restriction analysis.  | Ναι   | Να δίνει προϊόντα PCR με poly-A tails κατάλληλα για όλες τις συνθήκες εφαρμογής: cloning, sequencing, restriction analysis.  |                              |
| 2.4   | Να περιλαμβάνει στο ίδιο μείγμα πολυμεράση θερμής έναρξης (hotstart), MgCl2 και dNTPs ώστε για την πραγματοποίηση της αντίδρασης να αρκεί η προσθήκη του DNA-μήτρα (template DNA) και των εκκινητών. | Ναι   | Να περιλαμβάνει στο ίδιο μείγμα πολυμεράση θερμής έναρξης (hotstart), MgCl2 και dNTPs ώστε για την πραγματοποίηση της αντίδρασης να αρκεί η προσθήκη του DNA-μήτρα (template DNA) και των εκκινητών. |                              |
| 2.5   | Να έχει συγκέντρωση τουλάχιστον 2X.  | Ναι   | Να έχει συγκέντρωση τουλάχιστον 2X.  |                              |
| 2.6   | Σε συσκευασία των 500 αντιδράσεων των 25μl   | Ναι, 12,5μl ανά αντίδραση ή 6.25 ml για 500 αντιδράσεις | Σε συσκευασία των 500 αντιδράσεων των 25μl   |                              |

10. Ζητούμενο προϊόν (10):            KAPA 2G Multiplex Mastermix, 500 x 25μl reactions

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERAGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-----|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|------------------------------|
|     |                               |                                      |                            |                              |



| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.                    | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|---|---|---|-----------------------------|
| 1     |   |   |   |                             |
| 1.1   | Αριθμός μονάδων   |   | 100reactions x 50μl   |                             |
| 1.2   | Κατασκευαστής – Μοντέλο   | Kapa Biosystems, # KK5802                               | mi-Hot Taq Mix<br>Cat. Number: mi-E8011,<br>METABION- Germany                             |                             |
| κ.λπ. |   |   |   |                             |
| 2     |   |   |   |                             |
| 2.1   | Προπαρασκευασμένο μείγμα Πολυμεράσης για γρήγορο (Fast) PCR, κατάλληλο για multiplex PCR. | Ναι   | Προπαρασκευασμένο μείγμα Πολυμεράσης για γρήγορο (Fast) PCR, κατάλληλο για multiplex PCR. |                             |
| 2.2   | Να δίνει υψηλότερες αποδόσεις και ευαισθησία.   | Ναι   | Δίνει υψηλότερες αποδόσεις και ευαισθησία.  |                             |
| 2.3   | Να επιτυγχάνεται μείωση του χρόνου της PCR  | Ναι, έως 70%  | Επιτυγχάνεται μείωση του χρόνου της PCR, διότι το είναι κατάλληλο για fast PCR            |                             |
| 2.4   | Να απαιτείτε ελάχιστη βελτιστοποίηση.   | Ναι   | Απαιτείτε ελάχιστη βελτιστοποίηση, διότι το πρωτόκολλο είναι κατάλληλο για multiplex PCR  |                             |
| 2.5   | Σε συσκευασία των 500 αντιδράσεων των 20μl ή μικρότερη (π.χ. 2 x 100 x 50 ul)             | Ναι, 12,5μl ανά αντίδραση ή 6.25 ml για 500 αντιδράσεις | Το προϊόν προέρχεται σε συσκευασία των 100 αντιδράσεων των 50 μl                          |                             |

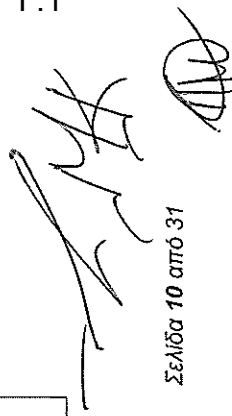


11. Ζητούμενο προϊόν (11): 100bp DNA Ladder ready-to-use, 12 bands (100-3000bp), 50µg(100 lanes)

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD   | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD  |
|-------|---|--------------------------------------|--|--|
| 1     |   |                                      |  |  |
| 1.1   | Κατασκευαστής – Μοντέλο   | Nippon Genetics, # MWD100            | mi-Mid Range DNA Marker Go<br>Cat. Number: mi-M8207,<br>METABION - Germany         | Cleaver Scientific<br>Code: CLS-MDNA-100BPH  |
| κ.λπ. |   |                                      |  |  |
| 2     |   |                                      |  |  |
| 2.1   | 100bp δείκτης μοριακών βαρών DNA<br>100 – 3000bp.   | Ναι                                  | 100bp δείκτης μοριακών βαρών DNA<br>100 – 3000bp.                                  | 100bp δείκτης μοριακών βαρών DNA<br>100 – 3000bp.                                  |
| 2.2   | Να περιέχει 12 ζώνες και να καλύπτει την περιοχή  | Ναι                                  | Περιέχει 12 ζώνες και καλύπτει την περιοχή 100-3000bp                              | Περιέχει 12 ζώνες και καλύπτει την περιοχή   |
| 2.3   | Να περιλαμβάνει 2 έντονες ζώνες αναφοράς στα 500 bp και 1000 ή 1500 bp                    | Ναι                                  | Περιλαμβάνει 2 έντονες ζώνες αναφοράς στα 500bp και 1000bp.                        | Περιλαμβάνει 2 έντονες ζώνες αναφοράς στα 500bp και 1500bp.                        |
| 2.4   | Να είναι έτοιμος προς χρήση για απευθείας φόρτωση στα gels (να περιλαμβάνει loading dye). | Ναι                                  | Είναι έτοιμο προς χρήση για απευθείας φόρτωση στα gels (περιλαμβάνει loading dye). | Είναι έτοιμο προς χρήση για απευθείας φόρτωση στα gels (περιλαμβάνει loading dye). |

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

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD                             | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-----|-------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------------------|
| 1   |                               |                                      |  |                             |
| 1.1 | Κατασκευαστής – Μοντέλο       | Takara, # 1040A                      | EcoR I<br>Cat. Number: mi-E0114S,<br>METABION- Germany |                             |





| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|--------------------------------------|---|-----------------------------|
| κ.λπ. |  |                                      |   |                             |
| 2     |  |                                      |   |                             |
| 2.1   | Περιοριστικό ένζυμο EcoR I, 10000 ή 15000 units<br>Να συνοδεύεται από 10X reaction buffer H & 10X loading buffer εάν απαιτείται από την μεθοδολογία με το συγκεκριμένο kit, αλλιώς τα αντίστοιχα διαλύματα που χρειάζονται από μια άλλη μέθοδο σε ένα άλλο kit να συμπεριλαμβάνονται στο kit | Ναι                                  | Περιοριστικό ένζυμο EcoR I, 15000 units.<br>Συνοδεύεται από 10X reaction buffer : 10 x EcoR I (incl. BSA) |                             |
| 2.2   |  | Ναι                                  |   |                             |

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

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές                                     | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD                                | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|---|--------------------------------------|---|-----------------------------|
| κ.λπ. |   |                                      |   |                             |
| 2     |   |                                      |   |                             |
| 1     |   |                                      |   |                             |
| 1.1   | Κατασκευαστής - Μοντέλο   | Takara, # 1060A                      | Hind III<br>Cat. Number: mi-E0116S ,<br>METABION- Germany |                             |
| κ.λπ. |   |                                      |   |                             |
| 2     |   |                                      |   |                             |
| 2.1   | Περιοριστικό ένζυμο HindIII, 7.500 or 10.000 units.               | Ναι                                  | Περιοριστικό ένζυμο Hind III, 7500 units                  |                             |
| 2.2   | Να συνοδεύεται από 10X reaction buffer H & 10X loading buffer εάν | Ναι                                  | Συνοδεύεται από 10X reaction buffer 10x B2 (incl.BSA)     |                             |

Γ.1

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V /KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-----|--|--------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
|     | απαιτείται από την μεθοδολογία με το συγκεκριμένο kit, αλλιώς τα αντίστοιχα διαλύματα που χρειάζονται από μια άλλη μέθοδο σε ένα άλλο kit να συμπεριλαμβάνονται στο kit. |                                      |                             |                             |

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

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές                               | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V /KRITICOS SUPPLIERS LTD   | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD                                 |
|-------|---|--------------------------------------|---|---|
| 1     |   |                                      |   |   |
| 1.1   | Κατασκευαστής - Μοντέλο                                     | Takara, # 9156                       | Agarose gel loading dye, 6X, containing 3 tracking dyes and 15% Ficoll<br>Cat. Number: E190-5ML, VWR- Austria | BLIRT-6X VIOLET Loading dye<br>CODE:AG15                    |
| κ.λπ. |   |                                      |   |   |
| 2     |   |                                      |   |   |
| 2.1   | Διάλυμα φόρτωσης 6X για ηλεκτροφόρηση δειγματος σε αгарόζη. | Ναι                                  | Διάλυμα φόρτωσης 6X για ηλεκτροφόρηση δειγματος σε αгарόζη.   | Διάλυμα φόρτωσης 6X για ηλεκτροφόρηση δειγματος σε αгарόζη. |
| 2.2   | Να περιέχει 36% Glycerol                                    | Ναι                                  | Περιέχει 15% Ficoll   | Περιέχει 60% Glycerol                                       |
| 2.3   | Να περιέχει 30 mM EDTA                                      | Ναι                                  | Περιέχει EDTA   | Περιέχει 60mM EDTA  |
| 2.4   | Να περιέχει τις χρωστικές bromophenol blue & xylene cyanol  | Ναι                                  | Περιέχει χρωστικές  | Περιέχει τις χρωστικές bromophenol blue & xylene cyanol     |



15. Ζητούμενο προϊόν (15): \_\_\_\_\_ Agarose Tablets 200 pcs blistered, 0,5 gr each, ready to use

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD   |
|-------|---|--------------------------------------|---|--|
| 1     |   | Nippon Genetics, # AG05              | Agarose 1™ tablets, 500 mg, Cat. Number: K857-100TABS, VWR- USA                                 | BLIRT-Le Agarose Tablets<br>CODE: AG45-020   |
| 1.1   | Κατασκευαστής – Μοντέλο   |                                      |   |  |
| κ.λπ. |   |                                      |   |  |
| 2     |   |                                      |   |  |
| 2.1   | Αγαρόζη σε ταμπλέτες.   | Ναι                                  | Αγαρόζη σε ταμπλέτες.   | Αγαρόζη σε ταμπλέτες.  |
| 2.2   | Να διαλύεται εύκολα και να δημιουργεί γέλη σε σύντομο χρόνο. Απαλλαγμένη από DNAses και RNAses. | Ναι                                  | Να διαλύεται εύκολα και να δημιουργεί γέλη σε σύντομο χρόνο. Απαλλαγμένη από DNAses και RNAses. | διαλύεται εύκολα και να δημιουργεί γέλη σε σύντομο χρόνο. Απαλλαγμένη από DNAses και RNAses. |
| 2.3   | Να είναι molecular biology grade.   | Ναι                                  | Είναι molecular biology grade.  | Είναι molecular biology grade.   |
| 2.4   | Να δίνει απόδοση διαχωρισμού από 250 bp έως 23 kb.  | Ναι                                  | Να δίνει απόδοση διαχωρισμού από 250 bp έως 22 kb.  | δίνει απόδοση διαχωρισμού από 100 bp έως 25.000 bp.  |
| 2.5   | Μια ταμπλέτα σε 50ml buffer να δίνει 1% γέλη αгарόζης.  | Ναι                                  | Μια ταμπλέτα σε 50ml buffer δίνει 1% γέλη αгарόζης, γιατί η κάθε ταμπλέτα είναι 500mg.          | Μια ταμπλέτα σε 50ml buffer δίνει 1% γέλη αгарόζης.  |

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

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-----|-------------------------------|--------------------------------------|---|----------------------------|
| 1   |                               | Nippon Genetics, # MG04              | GelGreen Nucleic Acid Gel Stain, 10,000X in water<br>Cat. Number: 41005, vol. 0.5 ml. |                            |
| 1.1 | Κατασκευαστής – Μοντέλο       |                                      |   |                            |

Γ.1






| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | CAN KRITICOS SUPPLIERS LTD   | EMERSON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|---|--------------------------------------|--|----------------------------|
| κ.λπ. |   |                                      | BIOTIUM - USA  |                            |
| 2     |   |                                      |  |                            |
| 2.1   | Χρωστική μη τοξική για χρώση νοκλεικών οξείων σε πηκτώματα αгарόζης   | Ναι                                  | Χρωστική μη τοξική για χρώση νοκλεικών οξείων σε πηκτώματα αгарόζης  |                            |
| 2.2   | Να μην είναι μεταλλαξιογόνα.  | Ναι                                  | Δεν είναι μεταλλαξιογόνα.  |                            |
| 2.3   | Να είναι λιγότερο τοξική.   | Ναι                                  | Είναι λιγότερο τοξική.   |                            |
| 2.4   | Να μην απαιτούνται ιδιαίτεροι χειρισμοί για την αποκομιδή του. (Να μην θεωρείται τοξικό απόβλητο).  | Ναι                                  | Δεν απαιτούνται ιδιαίτεροι χειρισμοί για την αποκομιδή του. (Δεν θεωρείται τοξικό απόβλητο).   |                            |
| 2.5   | Να διατηρείται σε θερμοκρασία δωματίου.   | Ναι                                  | Διατηρείται σε θερμοκρασία δωματίου  |                            |
| 2.6   | Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη χρώση του πηκτώματος είτε με την ενσωμάτωσή του σε αυτό κατά την παρασκευή του πριν την ηλεκτροφόρηση, είτε με τη χρώση του πηκτώματος μέσω της εμβάπτισης σε διάλυμα της χρωστικής μετά 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  |                            |
| 2.7   | Να έχει τουλάχιστον την ίδια ευαισθησία με το βρωμιούχο αιθίδιο. Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τον ίδιο εξοπλισμό (υπεριώδη πηγή διέγερσης, σύστημα φωτογράφησης) που χρησιμοποιείται και το βρωμιούχο αιθίδιο καθώς και εξοπλισμό βασισμένο στην τεχνολογία LED | Ναι                                  | Έχει τουλάχιστον την ίδια ευαισθησία με το βρωμιούχο αιθίδιο. Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τον ίδιο εξοπλισμό (υπεριώδη πηγή διέγερσης, σύστημα φωτογράφησης) που χρησιμοποιείται και το βρωμιούχο αιθίδιο καθώς και εξοπλισμό βασισμένο στην τεχνολογία LED |                            |

17. Ζητούμενο προϊόν (17):            Ολιγονουκλεοτίδια

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.      | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|---|---|----------------------------|
| 1     |  |   |   |                            |
| 1.1   | Κατασκευαστής – Μοντέλο  | Eurofins Genomics/ VBC Biotech, # PrimH50 | <b>METABION- Germany</b>  |                            |
| κ.λπ. |  |   |   |                            |
| 2     |  |   |   |                            |
| 2.1   | Σύνθεση ολιγονουκλεοτιδίων (εκκινητών) 25 βάσεις, σε scale 40 or 50 nmoi, καθαρισμένα με HPLC. | NAI                                       | Σύνθεση ολιγονουκλεοτιδίων (εκκινητών) , 25 βάσεις, σε scale 40nmoi, καθαρισμένα με HPLC. |                            |

18. Ζητούμενο προϊόν (18):            Tris-Borate-EDTA, 10X, 500 ml



| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές                                   | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|---|--------------------------------------|---|----------------------------|
| 1     |   |                                      |   |                            |
| 1.1   | Κατασκευαστής – Μοντέλο   | Nippon Genetics, # ID1531            | TBE buffer solution 10X concentrate (TRIS-borate-EDTA buffer)<br>Cat. Number: E442-500ML, VWR Chemicals- Austria, |                            |
| κ.λπ. |   |                                      |   |                            |
| 2     |   |                                      |   |                            |
| 2.1   | Να είναι έτοιμο διάλυμα TBE για ηλεκτροφόρηση συγκέντρωσης 10X. | Ναι, 50X                             | Έτοιμο διάλυμα TBE για ηλεκτροφόρηση συγκέντρωσης 10X.  |                            |
| 2.2   | Να είναι σε συσκευασία 500ml.                                   | Ναι                                  | Είναι σε συσκευασία 500ml.  |                            |

  
  
 Σελίδα 15 από 31

19. Ζητούμενο προϊόν (19): \_\_\_\_\_ Prolactin ELISA \_\_\_\_\_

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|--------------------------------------|---|----------------------------|
| 1     |  |                                      |   |                            |
| 1.1   | Κατασκευαστής - Μοντέλο  | Mp Biomedicals, # 07BC1037           | Prolactin ELISA<br>Cat. Number: RE52131, IBL International - Germany  |                            |
| κ.λπ. |  |                                      |   |                            |
| 2     |  |                                      |   |                            |
| 2.1   | Ανοσοenzυμικός προσρισμός της προλακτίνης σε ανθρώπινο ορό   | Ναι                                  | Ανοσοenzυμικός προσρισμός της προλακτίνης σε ανθρώπινο ορό  |                            |
| 2.2   | Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί για διάγνωση και θεραπεία διαταραχών του πρόσθιου λοβού της υπόφυσης και του υποθαλάμου. | Ναι                                  | Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για διάγνωση και θεραπεία διαταραχών του πρόσθιου λοβού της υπόφυσης και του υποθαλάμου. |                            |
| 2.3   | Να μην παρατηρείται διασταυρούμενη αντιδραστικότητα με hCG, hGH, LH, FSH, ή TSH.                                     | Ναι                                  | Δεν παρατηρείται διασταυρούμενη αντιδραστικότητα με hCG, hGH, LH, FSH, ή TSH.                                     |                            |
| 2.4   | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 50μl   | Ναι                                  | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 25μl  |                            |
| 2.5   | Hook effect: να μην παρατηρείται   | Ναι                                  | Hook effect: δε παρατηρείται  |                            |
| 2.6   | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης να είναι 450 nm   | Ναι                                  | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης είναι 450 nm   |                            |
| 2.7   | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells   | Ναι                                  | Διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells   |                            |



Γ.1

20. Ζητούμενο προϊόν (20): Substance P ELISA

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|-------------------------------------|---|----------------------------|
| 1     |  |                                     |   |                            |
| 1.1   | Κατασκευαστής - Μοντέλο  | Αβνονα, # KA0302                    | Substance P ELISA<br>Cat. Number: CM583751, IBL<br>International- Germany |                            |
| κ.λπ. |  |                                     |   |                            |
| 2     |  |                                     |   |                            |
| 2.1   | Ανοσοenzυμικός προσρισμός της ουσίας Π (substance P) σε βιολογικά υγρά.              | Ναι:                                | Ανοσοenzυμικός προσρισμός της ουσίας Π (substance P) σε βιολογικά υγρά.   |                            |
| 2.2   | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 50μl   | Ναι:                                | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 50 μl                                       |                            |
| 2.3   | Εύρος πρότυπης καμπύλης: 10 - 10000 pg/mL  | Ναι, 9.76-10000 pg/mL               | Εύρος πρότυπης καμπύλης: 7.8 - 10000 pg/mL                                |                            |
| 2.4   | Όριο ανίχνευσης: τουλάχιστον 10 pg/mL  | Ναι, 8.04 pg/mL                     | Όριο ανίχνευσης: τουλάχιστον 8.2 pg/mL                                    |                            |
| 2.5   | Gross reactivity: 100% Substance P, τουλάχιστον 80% με Substance P (3-11) ή P (4-11) | Ναι                                 | Gross reactivity: 100% Substance P, τουλάχιστον 80% με Substance P (4-11) |                            |
| 2.6   | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης είναι μεταξύ 405-412 nm                         | Ναι                                 | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης είναι 412 nm                         |                            |
| 2.7   | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells.  | Ναι                                 | Διατίθεται σε συσκευασία kit/96.  |                            |

Γ.1

21. Ζητούμενο προϊόν (21): IGF-I EIA

| Α/Α   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|--------------------------------------|---|-----------------------------|
| 1     |  |                                      |   |                             |
| 1.1.  | Κατασκευαστής - Μοντέλο  | Cusabio, # CSB-E04-580h              | IGF-I ELISA<br>Cat. Number: MD58011, ILB International- Germany                         |                             |
| κ.λπ. |  |                                      |   |                             |
| 2     |  |                                      |   |                             |
| 2.1   | Ανοσοenzymικός προσρισμός της πρωτεϊνης IGF-1 σε δείγματα ανθρώπινου ορού, πλάσματος και ομογενοποιημένα ιστιών. | Ναι                                  | Ανοσοenzymικός προσρισμός της πρωτεϊνης IGF-1 σε δείγματα ανθρώπινου ορού και πλάσματος |                             |
| 2.2   | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 50-100μl   | Ναι                                  | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 10μl  |                             |
| 2.3   | Εύρος πρότυπης καμπύλης: 20 ng/ml-500 ng/ml  | Ναι, 7.8 ng/ml-500 ng/ml             | Εύρος πρότυπης καμπύλης: 20 ng/ml-500 ng/ml   |                             |
| 2.4   | Όριο ανίχνευσης: τουλάχιστον 2 ng/ml   | Ναι, 1.95 ng/ml                      | Όριο ανίχνευσης: τουλάχιστον 2 ng/ml  |                             |
| 2.5   | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης να είναι 450 nm   | Ναι                                  | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης είναι 450 nm                                       |                             |
| 2.6   | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells.  | Ναι                                  | Διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells.  |                             |

Γ.1







22. Ζητούμενο προϊόν (22): Acetylcholine



| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD   | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|---|--------------------------------------|--|-----------------------------|
| 1     |   |                                      |  |                             |
| 1.1.  | Κατασκευαστής – Μοντέλο   | Abnova, # KA1624                     | Acetylcholinesterase Activity Colorimetric Assay Kit<br>Cat. Number: BVISK764-100, BioVision, Supplier: VWR-Austria  |                             |
| κ.λπ. |   |                                      |  |                             |
| 2     |   |                                      |  |                             |
| 2.1   | Ανοσοenzυμικός και φθορομετρικός προσρισμός acetylcholine σε δείγματα κυτταροκαλλιιεργειών, ουρίνης, γάλακτος, πλάσματος, σάλιου, ιστού και ορού. | Ναι                                  | Acetylcholinesterase Activity Colorimetric/Fluorometric Assay Kit σε δείγματα πλάσματος, ορού, αίματος, και καλλιέργειες κυττάρων (Adherent or suspension cells). Επίσης, σε ζωικούς ιστούς, όπως σπύλι, την καρδιά, τα νεφρά, κ.λπ. |                             |
| 2.2   | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 20μl  | Ναι                                  | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 1-5ul  |                             |
| 2.3   | Εύρος πρότυπης καμπύλης: 10 – 2900 mg/dL  | Ναι                                  | Εύρος πρότυπης καμπύλης: βασίζεται σε μονάδες μάζας και όχι συγκέντρωσης. Η χολίνη MW είναι 104.17g / mol.   |                             |
| 2.4   | Το μήκος κύματος της κύριας χρωματομετρικής μέτρησης να είναι 570 nm  | Ναι                                  | Το μήκος κύματος της κύριας χρωματομετρικής μέτρησης να είναι 570 nm   |                             |
| 2.5   | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/100 assays  | Ναι                                  | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/100 assays   |                             |

Γ.1

23. Ζητούμενο προϊόν (23): \_\_\_\_\_ BDNF ELISA \_\_\_\_\_

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΙΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε | C&V ΚΡΙΤΙΚΟΣ SUPPLIERS LTD   | EM-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|--------------------------------------|--|-----------------------------|
| 1     |  |                                      |  |                             |
| 1.1.  | Κατασκευαστής - Μοντέλο  | Millipore, # CYT306                  | Mature Brain-derived Neurotrophic Factor (BDNF) Rapid™ ELISA Kit<br>Cat. Number: BSENBEK-2211-1P, biosensis®, Supplier: VWR-Austria  |                             |
| κ.λπ. |  |                                      |  |                             |
| 2     |  |                                      |  |                             |
| 2.1   | Ανοσοenzυμικός προσρισμός της πρωτεΐνης BDNF (Brain Derived Neurotrophic Factor) σε υπερκείμενα κυτταροκαλλιέργειών, ομογενοποιημένα ιστών και βιολογικών υγρών (πλάσμα και ορό) ανθρώπων. | Ναι                                  | Mature Brain-derived Neurotrophic Factor (BDNF) Rapid™ ELISA Kit σε τύπους δειγμάτων όπως ορό, πλάσμα (EDTA και κίτρικό), υπερκείμενα κυτταρικής καλλιέργειας, προϊόντα λύσης κυττάρου και εκχυλίσματα εγκεφάλου   |                             |
| 2.2   | Εύρος πρότυπης καμπύλης 15 - 1000 pg/mL  | Ναι                                  | Εύρος πρότυπης καμπύλης 7.8 - 500 pg/mL  |                             |
| 2.3   | Όριο ανίχνευσης: τουλάχιστον 15 pg/mL  | Ναι                                  | Όριο ανίχνευσης: τουλάχιστον 7.8 pg/mL   |                             |
| 2.4   | Cross reactivity: Να μην έχει διασταυρούμενη αντίδραση με NGF, NT4/5 και NT3   | Ναι                                  | Cross reactivity: Δεν έχει διασταυρούμενη αντίδραση με NGF, NT4/5 και NT3 που έχουν εφέτασται σε 25 ng / mL.<br>Επίσης δεν έχει διασταυρούμενη αντίδραση με νευρικού αυξητικού παράγοντα (NGF), νευρολοισιακή κυτταρική σειρά νευροτροφικός παράγοντας (GDNF) και αγγειακό ενδοθηλιακό αυξητικό παράγοντα (VEGF165) που έχει εφέτασται σε 25 ng / mL |                             |

  
 Γ.1  
  
 Σελίδα 20 από 31

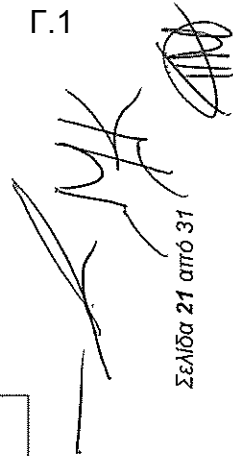


| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές                        | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD                           | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-----|--|--------------------------------------|--|----------------------------|
| 2.5 | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης να είναι 450 nm | Ναι                                  | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης να είναι 450 nm |                            |
| 2.6 | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/ 2x96 wells.         | Ναι                                  | Διατίθεται σε συσκευασία kit 96 wells.               |                            |

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

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD   | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|--------------------------------------|--|----------------------------|
| 1     |  |                                      |  |                            |
| 1.1.  | Κατασκευαστής - Μοντέλο  | Cayman Chemical, # 709001.96wells    | Antioxidant Assay Colorimetric Assay / ELISA<br>Cat. Number: CM709001, IBL International- Germany          |                            |
| κ.λπ. |  |                                      |  |                            |
| 2     |  |                                      |  |                            |
| 2.1   | Κιτ για την μέτρηση της ολικής αντιοξειδωτικής ικανότητας σε πλάσμα, ορό, ούρα, σάλιο ή cell lysate.       | Ναι                                  | Κιτ για την μέτρηση της ολικής αντιοξειδωτικής ικανότητας σε πλάσμα, ορό, ούρα, σάλιο ή cell lysate.       |                            |
| 2.2   | Το kit να περιέχει ρυθμιστικό δοκιμασίας (10X), χρωμογόνο, melnyoglobin, trolox, υπεροξείδιο του υδρογόνου | Ναι                                  | Το kit να περιέχει ρυθμιστικό δοκιμασίας (10X), χρωμογόνο, melnyoglobin, trolox, υπεροξείδιο του υδρογόνου |                            |

Γ.1



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

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΙΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V ΚΡΙΤΙΚΟΣ SUPPLIERS LTD | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|---|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 1     |   |                                       |                            |                             |
| 1.1.  | Κατασκευαστής - Μοντέλο   | Cusabio, # CSB-E06821h                |                            |                             |
| κ.λπ. |   |                                       |                            |                             |
| 2     |   |                                       |                            |                             |
| 2.1   | Ανοσοενζυμικός προσδιορισμός ανθρώπινης βήτα ενδορφίνης σε ορό, ούρα, εγκεφαλονωτιαίο υγρό (ENY), σάλιο, ομογενοποιημένα ιστών. | Ναι                                   |                            |                             |
| 2.2   | Όριο ανίχνευσης : 15.6 pg/ml  | Ναι                                   |                            |                             |
| 2.3   | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 50-100μl  | Ναι                                   |                            |                             |
| 2.4   | %Ευρος ανίχνευσης : 62.5 pg/ml-4000 pg/ml   | Ναι                                   |                            |                             |
| 2.5   | Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV%<8%   | Ναι                                   |                            |                             |
| 2.6   | Inter-assay Precision (Precision between assays): CV%<10  | Ναι                                   |                            |                             |
| 2.7   | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells  | Ναι                                   |                            |                             |


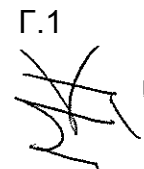

26. Ζητούμενο προϊόν (26): \_\_\_\_\_ Human High mobility group protein B1, HMGB-1 ELISA \_\_\_\_\_

| A/A  | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΙΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V ΚΡΙΤΙΚΟΣ SUPPLIERS LTD | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 1    |                               |                                       |                            |                             |
| 1.1. | Κατασκευαστής - Μοντέλο       | Cusabio, # CSB-E08223h                |                            |                             |

| A/A    | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|--------|--|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| κ.Α.Τ. |  |                                      |                            |                            |
| 2      |  |                                      |                            |                            |
| 2.1    | Ανοσοenzυμικός προσδιορισμός ανθρώπινης HighmobilitygroupproteinB1 σε ορό, πλάσμα, ομφενοποιημασιτών κυτταρολύματα | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.2    | Όριο ανίχνευσης :19.5pg/ml   | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.3    | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 50-100μl   | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.4    | Εύρος ανίχνευσης :78 pg/ml-5000 pg/ml  | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.5    | Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV%<8%  | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.6    | Inter-assay Precision (Precision between assays): CV%<10%  | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.7    | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells   | Ναι                                  |                            |                            |

27. Ζητούμενο προϊόν (27): \_\_\_\_\_ Human thiopurine S-methyltransferase (TPMT) ELISA \_\_\_\_\_

| A/A  | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|------|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 1    |                               |                                      |                            |                            |
| 1.1. | Κατασκευαστής - Μοντέλο       | Cusabio, # CSB-E17858h               |                            |                            |
| 2    |                               |                                      |                            |                            |
| 2.1  | Ανοσοenzυμικός προσδιορισμός  | Ναι                                  |                            |                            |

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGMON SCIENTIFIC EES LTD |
|-----|--|--------------------------------------|----------------------------|------------------------------|
|     | ανθρώπινηςthioridine S-methyltransferase (TRMT) σε ορό, πλάσμα, ομογενοποιηµασιών. |                                      |                            |                              |
| 2.2 | Όριο ανίχνευσης :0.39mU/ml   | Ναι                                  |                            |                              |
| 2.3 | Απαιτούµενος όγκος δείγµατος: 50-100µl   | Ναι                                  |                            |                              |
| 2.4 | Εύρος ανίχνευσης : 1.56 mU/ml-100 mU/ml  | Ναι                                  |                            |                              |
| 2.5 | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells   | Ναι                                  |                            |                              |

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

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGMON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|--------------------------------------|----------------------------|------------------------------|
| 1     |  |                                      |                            |                              |
| 1.1.  | Κατασκευαστής - Μοντέλο  | Millipore, # EZHCMRN-57K             |                            |                              |
| κ.λπ. |  |                                      |                            |                              |
| 2     |  |                                      |                            |                              |
| 2.1   | Ανοσοenzymικός προσδιορισµόςτης ανθρώπινηςχηµερίνης σε ορό, πλάσμα και δείγµατα κυτταροκαλλιέργειας. | Ναι                                  |                            |                              |
| 2.2   | Όριο ανίχνευσης :1.6 ng/mL   | Ναι, 0.5 ng/mL                       |                            |                              |
| 2.3   | Εύρος πρότυπης καµπύλης: 0.51 - 50 ng/ml   | Ναι, 1.56-100 ng/mL                  |                            |                              |
| 2.4   | Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV% < 10 %  | Ναι                                  |                            |                              |

| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές                                | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD |
|-----|--|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 2.5 | Inter-assay Precision (Precision between assays): CV% < 12 % | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.6 | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells                     | Ναι                                  |                            |                            |

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

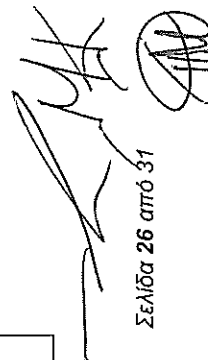
| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|---|--------------------------------------|---|----------------------------|
| 1     |   |                                      |   |                            |
| 1.1.  | Κατασκευαστής - Μοντέλο   | Millipore, # EZHOMNTN1-29K           | Intelectin-1/Omentin-1 ELISA<br>Cat. Number: JP27361, IBL<br>Internatioani- Germany |                            |
| κ.λπ. |   |                                      |   |                            |
| 2     |   |                                      |   |                            |
| 2.1   | Ανοσοenzυμικός προσδιορισμός της ανθρώπινης Ομεντίνης -1 σε ορό και πλάσμα. | Ναι                                  | Ανοσοenzυμικός προσδιορισμός της ανθρώπινης Ομεντίνης -1 σε ορό και πλάσμα.         |                            |
| 2.2   | Όριο ανίχνευσης :0.23 ng/mL   | Ναι                                  | Όριο ανίχνευσης :0.31 ng/mL   |                            |
| 2.3   | Εύρος πρότυπης καμπύλης:2 - 200 ng/mL                                       | Ναι                                  | Εύρος πρότυπης καμπύλης: 0.0 - 20 ng/mL   |                            |
| 2.4   | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 5 µL  | Ναι                                  | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 100 µL  |                            |
| 2.5   | Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV% < 10%                | Ναι                                  | Intra-assay Precision :CV% < 4.5 %  |                            |

 1

|     |   |                                      |  |                             |
|-----|---|--------------------------------------|--|-----------------------------|
| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές                               | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD               | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
| 2.6 | Inter-assay Precision (Precision between assays): CV% < 15% | Ναι                                  | Inter-assay Precision : CV% < 7.2%       |                             |
| 2.6 | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells                    | Ναι                                  | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells |                             |

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

|       |  |                                      |   |                             |
|-------|--|--------------------------------------|---|-----------------------------|
| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
| 1     |  |                                      |   |                             |
| 1.2   | Κατασκευαστής - Μοντέλο  | Millipore, # EZHI-14K                | Insulin ELISA<br>Cat. Number: RES3171, IBL<br>International- Germany  |                             |
| κ.λπ. |  |                                      |   |                             |
| 2     |  |                                      |   |                             |
| 2.1   | Ανοσοenzymικός προσδιορισμός της ανθρώπινης ινσουλίνης σε ορό και πλάσμα και βιολογικά υγρά.<br>Εύρος πρότυπης καμπύλης: 5-500 μU/mL | Ναι                                  | Ανοσοenzymικός προσδιορισμός της ανθρώπινης ινσουλίνης σε ορό και πλάσμα και βιολογικά υγρά (saliva for research)<br>Εύρος πρότυπης καμπύλης: 5-500 μU/mL |                             |
| 2.2   | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: ≤ 50 μL  | Ναι                                  | Απαιτούμενος όγκος δείγματος: 50 μL   |                             |
| 2.3   | Intra-assay Precision (Precision within an assay): CV% 4.6-7.0   | Ναι                                  | Intra-assay Precision (Precision within an assay):<br>CV% 1.8-2.6   |                             |
| 2.4   | Inter-assay Precision (Precision between assays): CV% 9.1-11.4   | Ναι                                  | Inter-assay Precision (Precision between assays):   |                             |

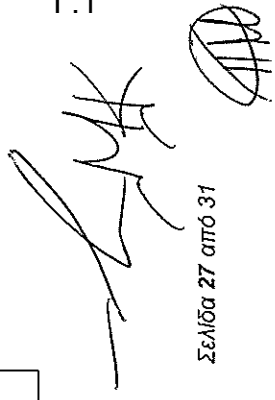


| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές            | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD                           | EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD |
|-----|--|--------------------------------------|--|----------------------------|
| 2.6 | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells | Ναι                                  | CV% 2.9-6.0<br>Διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells |                            |

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

| A/A  | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD |
|------|--|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 1    |  |                                      |                            |                            |
| 1.1. | Κατασκευαστής - Μοντέλο  | Phoenix, # EK-049-03                 |                            |                            |
|      | Κ.Α.Π.   |                                      |                            |                            |
| 2    |  |                                      |                            |                            |
| 2.1  | Ανοσοenzυμικός προσδιορισμός του Νευροπεπτιδίου Υ σε δείγματα ανθρώπινου, αρραβίου και ποντικού. | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.2  | Όριο ανίχνευσης :0.09 ng/ml  | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.3  | Εύρος πρότυπης κομπιλιής 0-100ng/ml  | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.4  | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης να είναι 450 nm.  | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.6  | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells   | Ναι                                  |                            |                            |

Γ.1





32. Ζητούμενο προϊόν (32): Human Platelet Factor 4 Variant 1 (PF4V1) Elisa kit

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|---|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 1     |   |                                      |                            |                             |
| 1.1.  | Κατασκευαστής – Μοντέλο   | amsbio, # AMS.E01P0086               |                            |                             |
| κ.λπ. |   |                                      |                            |                             |
| 2     |   |                                      |                            |                             |
| 2.1   | Ανοσοenzymικός προσορισμός της PF4V1 (Human Platelet Factor 4 Variant 1) σε ορό, πλάσμα, υπερκείμενα κυτταροκαλλιέργειών, και σωματικά υγρά ανθρώπων. | Ναι                                  |                            |                             |
| 2.2   | Εύρος πρότυπης καμπύλης 0 - 2500 pg/mL  | Ναι                                  |                            |                             |
| 2.3   | Όριο ανίχνευσης: τουλάχιστον 2 pg/mL  | Ναι, 1 pg/mL                         |                            |                             |
| 2.4   | Cross reactivity: Να μην έχει διασταυρούμενη αντίδραση με γνωστά ανάλογα της PF4V1  | Ναι                                  |                            |                             |
| 2.5   | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης να είναι 450 nm  | Ναι                                  |                            |                             |
| 2.6   | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells.   | Ναι                                  |                            |                             |

33. Ζητούμενο προϊόν (33): SDF-1alpha (Human) ELISA

| A/A  | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|------|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 1    |                               |                                      |                            |                             |
| 1.1. | Κατασκευαστής – Μοντέλο       | Abnova, #KA1875                      |                            |                             |



| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές  | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| κ.λπ. |  |                                      |                            |                             |
| 2     |  |                                      |                            |                             |
| 2.1   | Ανοσοenzimικός προσδιορισμός ανθρώπινης SDF-1alpha σε υπερκείμενα καλλιέργειών και στο πλάσμα. | Ναι                                  |                            |                             |
| 2.2   | Όριο ανίχνευσης :80 pg/ml  | Ναι                                  |                            |                             |
| 2.3   | Απαιτούμενος όγκος δείγματος:100 μl  | Ναι                                  |                            |                             |
| 2.4   | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης να είναι 450 nm   | Ναι                                  |                            |                             |
| 2.6   | Να διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells.  | Ναι                                  |                            |                             |

34. Ζητούμενο προϊόν (34): Neurokinin A (Human) ELISA

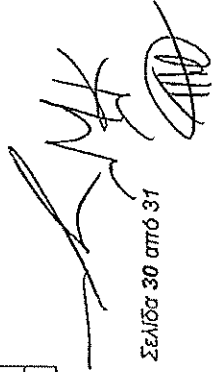
| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές                                       | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|---|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 1     |   |                                      |                            |                             |
| 1.1.  | Κατασκευαστής - Μοντέλο   | TEBU-BIO, #EIA-NEA-1                 |                            |                             |
| κ.λπ. |   |                                      |                            |                             |
| 2     |   |                                      |                            |                             |
| 2.1   | Ανοσοenzimικός προσρισμός της Neurokinin A σε ορο, πλάσμα ανθρώπων. | Ναι                                  |                            |                             |
| 2.2   | Εύρος πρότυπης καμπύλης 0 - 1000 pg/mL                              | Ναι                                  |                            |                             |



| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. | C&V ΚΡΙΤΙΚΟΣ SUPPLIERS LTD | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-----|---|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 2.3 | Όριο ανίχνευσης: τουλάχιστον 1 pg/mL  | Ναι, 0,8 pg/mL                       |                            |                            |
| 2.4 | Cross reactivity: Να μην έχει διασταυρούμενη αντίδραση με Ghrelin, Nesfatrin, Angiotensin II, NPY και APC | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.5 | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης να είναι 450 nm  | Ναι                                  |                            |                            |
| 2.6 | Να διατίθεται σε συσκευασία 4x96 wells.   | Ναι                                  |                            |                            |

35. Ζητούμενο προϊόν (35): Human Oxytocin EIA

| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές                                      | LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.    | C&V ΚΡΙΤΙΚΟΣ SUPPLIERS LTD  | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|-------|--|---|---|----------------------------|
| 1     |  |   |   |                            |
| 1.1.  | Κατασκευαστής - Μοντέλο  | Cayman Chemical, 500440.480 strip wells | Oxytocin ELISA<br>Cat. Number: RES2331, IBL International- Germany  |                            |
| κ.λπ. |  |   |   |                            |
| 2     |  |   |   |                            |
| 2.1   | Elisa kit για τον ποσοτικό προσδιορισμό της οξυτοκίνης στο πλάσμα. | Ναι                                     | Elisa kit για τον ποσοτικό προσδιορισμό της οξυτοκίνης στο πλάσμα, ορό, μέσου καλλιέργειας ιστού και το γάλα. |                            |
| 2.2   | Εύρος καμπύλης: 15.6 - 1000 pg/mL                                  | Ναι                                     | Εύρος καμπύλης: 15.6 - 1000 pg/mL   |                            |
| 2.3   | Όριο ανίχνευσης :12 pg/ml  | Ναι                                     | Όριο ανίχνευσης :11.7 pg/ml   |                            |
| 2.4   | Απαιτούμενος όγκος δείγματος : 100                                 | Ναι                                     | Απαιτούμενος όγκος δείγματος : 100  |                            |





|     |                                       |                                     |                                       |                            |
|-----|---------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|
| A/A | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές         | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD            | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
|     | μl                                    |                                     | μl                                    |                            |
| 2.5 | Διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells | Ναι                                 | Διατίθεται σε συσκευασία kit/96 wells |                            |

36. Ζητούμενο προϊόν (36): Lipid Hydroperoxide (LPO) Assay

|       |   |                                     |   |                            |
|-------|---|-------------------------------------|---|----------------------------|
| A/A   | Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές   | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD  | ENERGON SCIENTIFIC EES LTD |
| 1     |   |                                     |   |                            |
| 1.1.  | Κατασκευαστής – Μοντέλο   | Cayman Chemical, 705003.96wells     | Lipid Hydroperoxide (LPO) Colorimetric Assay / ELISA Cat. Number: CM705003, IBL International- Germany    |                            |
| κ.λπ. |   |                                     |   |                            |
| 2     |   |                                     |   |                            |
| 2.1   | Κίτ για μέτρηση υπεροξειδωσις λιπιδίων  | Ναι                                 | Κίτ για μέτρηση υπεροξειδωσις λιπιδίων  |                            |
| 2.2   | Να συμπεριλαμβάνεται μια ειδική γυάλινη 96 θέσεων πλάκα η οποία να είναι ανθεκτική σε οργανικούς διαλύτες | Ναι                                 | Να συμπεριλαμβάνεται μια ειδική γυάλινη 96 θέσεων πλάκα η οποία να είναι ανθεκτική σε οργανικούς διαλύτες |                            |
| 2.3   | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης να είναι 500 nm.   | Ναι                                 | Το μήκος κύματος της κύριας μέτρησης είναι 500 nm.  |                            |
| 2.4   | Ευσαιθησία: 0.5 - 5 nmol/lML υδρουπεροξειδίο  | Ναι                                 | Ευσαιθησία: 0.5 - 5 nmol/lML υδρουπεροξειδίο  |                            |

### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ – Συγκριτικός Πίνακας Τιμών

Table with multiple rows and columns, mostly blank or containing faint text.

*[Handwritten signature]*  
*[Circular stamp]*

## ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ

| A/A | Περιγραφή   | LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.<br>Τιμή μονάδας σε ευρώ (χωρίς Φ.Π.Α.) | C&V KRITICOS SUPPLIERS LTD<br>Τιμή μονάδας σε ευρώ (χωρίς Φ.Π.Α.) | EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD<br>Τιμή μονάδας σε ευρώ (χωρίς Φ.Π.Α.) | Αναμενόμενη τιμή (βάση των περσινών προσφορών)<br>Τιμή μονάδας σε ευρώ (χωρίς Φ.Π.Α.) | Απόκλιση |
|-----|---|---|---|--|---|----------|
| 1   | Water for Injection   |   |   |  |   |          |
| 2   | Introcan  |   |   |  |   |          |
| 3.  | B.D Vacutainer-Precision Glide  |   |   |  |   |          |
| 4.  | Pink Branula set  |   |   |  |   |          |
| 5.  | θερμόμετρα  |   |   |  |   |          |
| 5β. | Πιεσόμετρα<br>Μανομετρικά   |   |   |  |   |          |
| 6.  | NucleoSpin Plasmid kit/250 prep   | 195,00 €  | 270.00 €  |  | 195.00 €  | 0        |
| 7.  | NucleoSpin Tissue, Kit/250preps   | 260,00 €  | 265.00 €  |  | 265.00 €  | -1,92%   |
| 8.  | NucleoSpin Gel and PCR Clean-up Kit/250 prep                                | 205,00 €  | 295.00 €  | 184.00 €   | 240.00 €  | -30,43%  |
| 9.  | KAPA 2G Robust Hot Start Ready Mix, 500 x 25µl reactions                    | 360,00 €  | 275.00 €  |  | 340.00 €  | -23,63%  |
| 10  | KAPA 2G Multiplex Mastermix, 500 x 25µl reactions                           | 280,00 €  | 250.00 €  |  | 260.00 €  | -4%      |
| 11  | 1.1.1 100bp DNA Ladder ready-to-use, 12 bands (100-3000bp), 50µg(100 lanes) | 36,00 €   | 55.00 €   | 28.00 €  | 26.00 €   | -7,14%   |
| 12  | EcoR I, 10000 units   | 29,00 €/10000   | 41.00€ /15000   |  | 39.00 €   | -4,78%   |



|    |  |                  |                              |                     |                 |         |
|----|--|------------------|------------------------------|---------------------|-----------------|---------|
| 13 | Hind III, 10000 units  | 30,00<br>€/10000 | 36.00<br>€/1000              |                     | 28.00 €         | -6,66%  |
| 14 | Loading Buffer (6X), 10 x 1 m                                | 38,00<br>€/10ml  | 35.00<br>€/5ml               | 10x13.50<br>= 135 € | 35.00<br>€/10ml | -7,89%  |
| 15 | Agarose Tablets 200 pcs blistered, 0,5 gr each, ready to use | 154,00 €         | 210.00 €                     | 146.00 €            | 185.00 €        | -26,71% |
| 16 | Midori Green Advance, 1 ml                                   | 85,00 €          | 120.00<br>€/0.5ml            |                     | 85.00 €         | 0       |
| 17 | Ολιγονουκλεοτίδια  | 13,75 €          | 0.51/bas<br>e*25=<br>12.50 € |                     | 0.52<br>€/βάση  | -1,96%  |
| 18 | Tris-Borate-EDTA, 10X, 500 ml                                | 25,00 €          | 23.50 €                      |                     | 24.00 €         | -2,12%  |
| 19 | Prolactin ELISA  | 160,00 €         | 195.00                       |                     | 160.00 €        | 0       |
| 20 | Substance P ELISA  | 420,00 €         | 495.00 €                     |                     | 430.00 €        | -2,38%  |
| 21 | IGF-I EIA  | 620,00 €         | 475.00 €                     |                     | 520.00 €        | -9,47%  |
| 22 | Acetylcholine (Ach)  | 380,00 €         | 455.00 €                     |                     | 450.00 €        | -18,42% |
| 23 | BDNF ELISA   | 420,00 €         | 430.00 €                     |                     | 420.00 €        | 0       |
| 24 | Antioxidant Assay  | 245,00 €         | 350.00 €                     |                     | 220.00 €        | 10,20%  |
| 25 | human Beta-Endorphin, β-EP ELISA                             | 490,00 €         |                              |                     | 385.00 €        | -1,02%  |
| 26 | Human High mobility group protein B1, HMGB-1 ELISA           | 790,00 €         |                              |                     | 770.00 €        | -2,53%  |
| 27 | Human thiopurine S-methyltransferase (TPMT) ELISA            | 540,00 €         |                              |                     | 465.00 €        | 13,88%  |
| 28 | Human Chemerin ELISA Kit                                     | 435,00 €         |                              |                     | 395.00 €        | 9,19%   |
| 29 | Human Omentin-1  | 490,00 €         | 650.00 €                     |                     | 445.00 €        | 9,18%   |
| 30 | Human Insulin ELISA kit                                      | 290,00 €         | 270.00 €                     |                     | 280.00 €        | -3,70%  |
| 31 | NPY (Human, Rat, Mouse) - EIA Kit                            | 440,00 €         |                              |                     | 365.00 €        | 17,04%  |
| 32 | Human Platelet Factor 4 Variant 1 (PF4V1) Elisa kit          | 590,00 €         |                              |                     | 600.00 €        | -1,69%  |

|     |  |                   |                |  |                  |        |
|-----|--|-------------------|----------------|--|------------------|--------|
| 33  | <i>SDF-1alpha (Human)<br/>ELISA</i>        | 520,00 €          |                |  | 430.00 €         | 17,30% |
| 34. | <i>Neurokinin A (Human)<br/>ELISA</i>      | 480,00 €          |                |  | 490.00 €         | -2,08% |
| 35  | <i>Human Oxytocin EIA</i>                  | 1.270,00<br>€/480 | 645.00<br>€/96 |  | 1180.00€<br>/480 | 7,08%  |
| 36  | <i>Lipid Hydroperoxide<br/>(LPO) Assay</i> | 410,00 €          | 590.00 €       |  | 360.00 €         | 12,19% |