



ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΠΡΟΣ: Πρόεδρο και Μέλη Επιτροπής Προσφορών

ΜΕΣΩ: Προέδρου Τμήματος Νίκου Μίτλετον 

ΑΠΟ: Παναγιώτα Μιλτιάδους, Συντονιστή Επιτροπής Αξιολόγησης 

ΗΜΕΡ.: 26/10/2015

ΘΕΜΑ: Έκθεση Αξιολόγησης Διαγωνισμού αρ. ΝΟΣ(1)/021/2015 για Προμήθεια εξοπλισμού εργαστηρίων Νοσηλευτικής

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





ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

(ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ – ΕΝΑΣ ΦΑΚΕΛΟΣ)

Διαγωνισμός αρ. ΝΟΣ(1)/021/2015 για Προμήθεια εξοπλισμού
εργαστηρίων 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.....	10
2.5	Έλεγχος Οικονομικής και Χρηματοοικονομικής Επάρκειας.....	11
2.6	Έλεγχος τεχνικών και επαγγελματικών ικανοτήτων.....	11
2.7	Κατάσταση οικονομικών φορέων που προχωρούν / δεν προχωρούν στο στάδιο της τεχνικής αξιολόγησης.....	12
3.	ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ.....	13
3.1	Συναντήσεις.....	13
3.2	Αξιολόγηση τεχνικής προσφοράς.....	13
3.3	Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς.....	15
4.	Ανάθεση Σύμβασης.....	15
	Υπογραφές μελών Αρμοδίου Οργάνου Αξιολόγησης.....	16
5.	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ.....	17

ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

1. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

1.1 Στοιχεία διαγωνισμού

Αριθμός διαγωνισμού:	Νος (1)/021/2015.
----------------------	-------------------

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

Προϋπολογισμός:	€38.000,00, μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ. Το αναφερόμενο ποσό συμπεριλαμβάνει κόστος εγκατάστασης / εκπαίδευσης <i>Η σύμβαση χρηματοδοτείται από τον προϋπολογισμό του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου</i>	Αναθέτουσα Αρχή:	Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου
-----------------	--	------------------	---------------------------------

Είδος Σύμβασης:	Προμήθεια		
Διαδικασία:	Ανοικτή Διαδικασία	Κριτήριο Ανάθεσης:	Χαμηλότερη τιμή

Ημερομηνία προκήρυξης:	6.../10./201...	Ημερομηνία και ώρα λήξης προθεσμίας υποβολής προσφορών:	23/10/20... και ώρα 12:30 μ.μ	Ημερομηνία λήξης ισχύος προσφορών:	23/2./2015
------------------------	-----------------	---	-------------------------------	------------------------------------	------------

1.2 Αρμόδιο Όργανο Αξιολόγησης

Συντονιστής Αρμοδίου Οργάνου:	Παναγιώτα Μιλτιάδους
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	Μαριάννα Κωνσταντίνου
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	Ιωάννα Έλληνα
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	Νίκος Μιτλεττον (Αναπληρωματικό Μέλος)
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	

1.3 Υποβληθείσες προσφορές

Α/Α	ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΦΟΡΕΑ <i>(να αναγράφεται ολοκληρωμένη η επωνυμία, όπως παρουσιάζεται στο έντυπο υποβολής προσφοράς και με την αρίθμηση που έχει δοθεί από το Γραφείο Προσφορών κατά τη διαδικασία απασφράγισης των προσφορών)</i>
1.	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD
2.	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD
3.	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD
4.	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.
5.	MEDISELL CO LTD
6.	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD
7.	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD
8.	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD
9.	DENTALCON LTD

2. ΕΚΘΕΣΗ ΠΟΙΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

2.1 Συναντήσεις

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

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

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

Α/Α	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΤΟΠΟΣ	ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ
1.	26./10./2015	11:00	Γραφεία του τμήματος Νοσηλευτικής στην οδό Βραγαδίνου 15.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Προκαταρκτικός έλεγχος υποβαλλόμενων προσφορών 2. Έλεγχος τυπικών προϋποθέσεων συμμετοχής 3. Έλεγχος προσωπικής κατάστασης 4. Έλεγχος υποβαλλόμενων εγγράφων τεχνικής προσφοράς 5. Έλεγχος υποβαλλόμενων εγγράφων οικονομικής προσφοράς 6. Αξιολόγηση τεχνικών προδιαγραφών 7. Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς




2.2 Προκαταρκτική εξέταση πληρότητας προσφορών

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

ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΤΗΤΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ					
ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ				
	EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD	B.D.S BIO- DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	MEDISELL CO LTD
1 ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ ΚΑΙ 1 ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΜΟΝΟΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΚΑΘΕ ΣΕΛΙΔΑΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΝΤΥΠΩΝ, ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ Ή ΕΚΠΡΟΣΩΠΟ ΤΟΥ (Σε περιπτώσεις βιβλιοδετημένων στοιχείων μπορεί να μονογραφηθεί μόνο η πρώτη και η τελευταία σελίδα)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΕΝΤΥΠΟΥ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (εάν εφαρμόζεται)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΕΝΤΥΠΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΠΟΣΟΥ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ*	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΚΑΤΑΛΟΓΟΙ / ΦΥΛΛΑΔΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ (εάν εφαρμόζεται, ισχύει μόνο για προμήθειες)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΥΠΟΒΟΛΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ (εάν εφαρμόζεται, ισχύει μόνο για προμήθειες)					
ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΣΟ (CD) για την τεχνική προσφορά (εάν εφαρμόζεται)	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΣΟ (CD) για την οικονομική προσφορά (εάν εφαρμόζεται)	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ




ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ

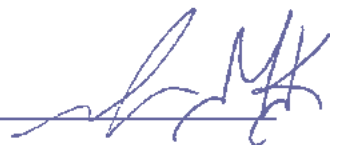
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	DENTALCON LTD
1 ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ ΚΑΙ 1 ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
ΜΟΝΟΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΚΑΘΕ ΣΕΛΙΔΑΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΝΤΥΠΩΝ, ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ Η ΕΚΠΡΟΣΩΠΟ ΤΟΥ (Σε περιπτώσεις βιβλιοδετημένων στοιχείων μπορεί να μονογραφηθεί μόνο η πρώτη και η τελευταία σελίδα)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΕΝΤΥΠΟΥ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (εάν εφαρμόζεται)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΕΝΤΥΠΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΠΟΣΟΥ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ*/ΤΙΜΩΝ ΜΟΝΑΔΟΣ*/ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ* (να διαγραφεί αναλόγως)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΚΑΤΑΛΟΓΟΙ / ΦΥΛΛΑΔΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ (εάν εφαρμόζεται, ισχύει μόνο για προμήθειες)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΥΠΟΒΟΛΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ (εάν εφαρμόζεται, ισχύει μόνο για προμήθειες)				
ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΣΟ (CD) για την τεχνική προσφορά (εάν εφαρμόζεται)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΣΟ (CD) για την οικονομική προσφορά (εάν εφαρμόζεται)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	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 οποιεσδήποτε αποκλίσεις από τις προϋποθέσεις που ζητούνταν στα έγγραφα του διαγωνισμού.

ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΥΠΙΚΩΝ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ				
	EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD	B.D.S BIO- DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	MEDISELL CO LTD
ΕΝΤΥΠΟ «ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΜΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΧΩΡΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	ΚΥΠΡΟΣ	ΚΥΠΡΟΣ	ΚΥΠΡΟΣ	ΚΥΠΡΟΣ	ΚΥΠΡΟΣ
ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΣΤΑΣΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ <i>Σε περίπτωση Κοινοπραξίας, τα στοιχεία σύστασης πρέπει να υπάρχουν για όλες τις εταιρίες</i>	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΕΝΤΥΠΟ «ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ» (ισχύει για προμήθειες)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΕΓΓΡΑΦΗ ΣΕ ΕΡΑΓΜΑΤΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ (ισχύει μόνο για έργα)					
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΑΞΗ ΕΡΓΟΔΗΠΤΗ (ισχύει μόνο για έργα)					
ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ (σε περίπτωση κοινοπραξίας)					
ΠΛΗΡΕΞΟΥΣΙΟ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ (σε περίπτωση κοινοπραξίας)					
ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ (όλα τα έντυπα / δηλώσεις που απαιτούνται πρέπει να είναι υπογεγραμμένα από εξουσιοδοτημένο πρόσωπο)	ΝΑΙ 	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ 	ΝΑΙ 

ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΥΠΙΚΩΝ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ				
	C. GEORGIΟΥ LAB SUPPLIES LTD	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	DENTALCON LTD	
ΕΝΤΥΠΟ «ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΜΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
ΧΩΡΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	ΚΥΠΡΟΣ	ΚΥΠΡΟΣ	ΚΥΠΡΟΣ	ΚΥΠΡΟΣ	
ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΣΤΑΣΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ <i>Σε περίπτωση Κοινοπραξίας, τα στοιχεία σύστασης πρέπει να υπάρχουν για όλες τις εταιρίες</i>	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
ΕΝΤΥΠΟ «ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ» (ισχύει για προμήθειες)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
ΕΓΓΡΑΦΗ ΣΕ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ (ισχύει μόνο για έργα)					
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΑΞΗ ΕΡΓΟΔΗΠΤΗ (ισχύει μόνο για έργα)					
ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ (σε περίπτωση κοινοπραξίας)					
ΠΛΗΡΕΞΟΥΣΙΟ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ (σε περίπτωση κοινοπραξίας)					
ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ (όλα τα έντυπα / δηλώσεις που απαιτούνται πρέπει να είναι υπογεγραμμένα από εξουσιοδοτημένο πρόσωπο)	ΝΑΙ 	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	




2.4 Έλεγχος προσωπικής κατάστασης

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ					
ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ				
	EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD	B.D.S BIO- DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	MEDISELL CO LTD
ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ (ΕΝΤΥΠΟ 3.)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΛΛΩΝ ΦΟΡΕΩΝ (σε περίπτωση που εφαρμόζεται η στήριξη από άλλους φορείς)					
ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ (ΕΝΤΥΠΟ 7)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

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

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

2.5 Έλεγχος Οικονομικής και Χρηματοοικονομικής Επάρκειας

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

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

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

2.6 Έλεγχος τεχνικών και επαγγελματικών ικανοτήτων

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

ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ					
ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ				
	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....	Οικονομικός Φορέας.....

1.	ΥΠΑΡΞΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ (ΕΝΤΥΠΟ					
2.	ΔΗΛΩΣΗ Η ΟΠΟΙΑ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΚΟΛΟΥΘΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ: - ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΔΟΜΗ - ΤΟΜΕΙΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ, - ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ, - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ					
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					
4.	ΚΑΤΑΛΟΓΟ ΤΟ ΠΟΛΥ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ					
5.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΥΧΟΥΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ Εάν ο αντισυμβαλλόμενος είναι δημόσιος φορέας, πιστοποιητικό, που συντάσσεται από την αρμόδια Δημόσια Αρχή, ή πιστοποιητικό παραλαβής. Εάν ο αντισυμβαλλόμενος είναι ιδιώτης, είτε πιστοποιητικό που 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.	ΚΑΤΑΛΗΛΟΤΗΤΑ ΒΑΣΙΚΩΝ ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΝΩΝ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΤΟΥΣ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΑ					
7.	ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΕΛΕΧΩΝ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΜΟΝΙΜΟΙ ΕΡΓΟΔΟΤΟΥΜΕΝΟΙ ΤΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ					
8.	ΤΗΡΗΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ (εάν εφαρμόζεται, να γίνει αναφορά των προτύπων)					
9.	ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΆΛΛΩΝ ΦΟΡΕΩΝ (σε περίπτωση που εφαρμόζεται η στήριξη από άλλους φορείς)					

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.	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD

2.	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD
3.	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD
4.	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.
5.	MEDISELL CO LTD
6.	C. GEORGIΟΥ LAB SUPPLIES LTD
7.	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD
8.	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD
9.	DENTALCON LTD

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

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

3. ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

3.1 Συναντήσεις

A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΤΟΠΟΣ	ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ
1.	26./10./2015	8:30	Γραφεία του τμήματος Νοσηλευτικής στην οδό Βραγαδίνου 15.	1. Έγκριση Πρακτικών της Συνεδρίας 2. Αξιολόγηση Τεχνικής Προσφοράς 3. Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς 4. Σύνταξη έκθεσης αξιολόγησης

Συνημμένα υποβάλλονται τα Πρακτικά των παραπάνω συναντήσεων στο Παράρτημα Α.

3.2 Αξιολόγηση τεχνικής προσφοράς

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

Εργαστηριακό ψυγείο

- Η προσφορά του οικονομικού φορέα «**B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD**» παρουσιάζει τις ακόλουθες ουσιώδεις αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές για το **Εργαστηριακό ψυγείο** του διαγωνισμού, κρίνεται ομόφωνα ως μη αποδεκτή για το συγκεκριμένο όργανο και γίνεται εισήγηση για απόρριψη της:

Είναι Φαρμακευτικό ψυγείο και όχι εργαστηριακό, και επιπλέον έχει μόνο 3 ράφια εμείς ζητήσαμε 4 τουλάχιστον....

- Η προσφορά του οικονομικού φορέα «**A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD**» παρουσιάζει τις ακόλουθες ουσιώδεις αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές για το **Εργαστηριακό ψυγείο** του διαγωνισμού, κρίνεται ομόφωνα ως μη αποδεκτή για το συγκεκριμένο όργανο και γίνεται εισήγηση για απόρριψη της:

Είναι Φαρμακευτικό ψυγείο και όχι εργαστηριακό, και δεν έχει γυάλινες πόρτες....

- Η προσφορά του οικονομικού φορέα «**C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD**» δεν παρουσιάζει αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές του διαγωνισμού και έτσι προτείνεται η αγορά του συγκεκριμένου **Εργαστηριακού ψυγείου**.

IMAGING SYSTEM

- Η προσφορά του οικονομικού φορέα «**LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.**» παρουσιάζει τις ακόλουθες ουσιώδεις αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές για το **IMAGING SYSTEM** του διαγωνισμού, κρίνεται ομόφωνα ως μη αποδεκτή για το συγκεκριμένο όργανο και γίνεται εισήγηση για απόρριψη της:

No separate computer screen control with software....

Η προσφορά του οικονομικού φορέα «**EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD**» δεν παρουσιάζει αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές του διαγωνισμού και έτσι προτείνεται η αγορά του συγκεκριμένου **IMAGING SYSTEM**

NANOPHOTOMETER/ SPECTROPHOTOMETER

- Η προσφορά του οικονομικού φορέα «**C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD**» παρουσιάζει τις ακόλουθες ουσιώδεις αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές για το **NANOPHOTOMETER/ SPECTROPHOTOMETER** του διαγωνισμού, κρίνεται ομόφωνα ως μη αποδεκτή για το συγκεκριμένο όργανο και γίνεται εισήγηση για απόρριψη της:

Παίρνει 1,5-10 μl όγκο και όχι 0.5-2μl που χιαζόμαστε.....

Η προσφορά του οικονομικού φορέα «**LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.**» δεν παρουσιάζει αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές του διαγωνισμού και έτσι προτείνεται η αγορά του συγκεκριμένου **NANOPHOTOMETER/ SPECTROPHOTOMETER**

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:

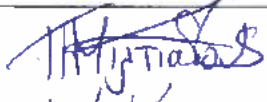
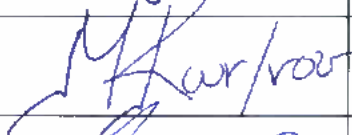

Αριθμός Οικονομικού Φορέα	Επωνυμία Οικονομικού Φορέα	Προσφερόμενη Τιμή (σε ευρώ)
1.	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD	19.990,00
2.	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD	9.827,00
3.	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD	6.810,00
4.	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	12.320,00
5.	MEDISELL CO LTD	18.430,00
6.	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	19.389,00
7.	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	20.645,00
8.	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	3.647,00
9.	DENTALCON LTD	10.513,00

Επισυνάπτεται ως **Παράρτημα Δ** συγκριτικός πίνακας με τις *τιμές βάση του συγκριτικού πίνακα τιμών και κατακύρωσης.

Ανάθεση Σύμβασης

Η Επιτροπή Αξιολόγησης εισηγείται την κατακύρωση του αναφερόμενου διαγωνισμού στους Οικονομικούς Φορείς με την επωνυμία "EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD, B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD, LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. και C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD.", οι οποίος υπέβαλε τη χαμηλότερη τιμή ανά όργανο και πληροί τους όρους και προδιαγραφές του διαγωνισμού, για το ποσό των €23,390,00., μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ. Η αναφερόμενη τιμή είναι χαμηλότερη της αναμενόμενης τιμής.

Υπογραφές μελών Αρμοδίου Οργάνου Αξιολόγησης

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

4. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α – Πρόσκληση σε συνάντηση Επιτροπής Αξιολόγησης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β – Πρακτικά Συνάντησης Επιτροπής Αξιολόγησης

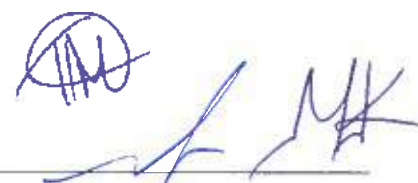
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ – Συγκριτικός Πίνακας Τεχνικών Προδιαγραφών

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ – Συγκριτικός Πίνακας Τιμών

Handwritten signature and stamp in blue ink. The stamp is a circle containing the Greek letters 'ΠΜ'.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α – Πρόσκληση σε συνάντηση Επιτροπής Αξιολόγησης

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

A handwritten signature in blue ink is written over a circular stamp. The stamp contains the Greek letters 'ΠΔ' (Pi Delta) in a stylized font. The signature is written in a cursive style.

23 Οκτωβρίου 2015

Γενική Λογίστρια

Γενικό Λογιστήριο της Δημοκρατίας (αρ. τηλεμοιότυπου: 22302433)

Υπόψη: Ανδρέα Γιαβρή

Λευκωσία

Γενικό Ελεγκτή της Δημοκρατίας

Ελεγκτική Υπηρεσία (αρ. τηλεμοιότυπου: 22302071)

Υπόψη: Ανδρέα Χασαπόπουλο

Αξιολόγηση Διαγωνισμού αρ. ΝΟΣ(1)/021/2015 που αφορά προμήθεια εξοπλισμού εργαστηρίων Νοσηλευτικής

Επιθυμώ να σας πληροφορήσω ότι η Επιτροπή Αξιολόγησης του πιο πάνω διαγωνισμού θα πραγματοποιήσει συνάντηση στις26.../...10 .../2015 μεταξύ των ωρών ... :8:00 .. - .. 9:00: .. για την αξιολόγηση των προσφορών που έχουν υποβληθεί.

Σημειώνεται ότι ο προϋπολογισμός του αναφερόμενου διαγωνισμού ανέρχεται σε €...38.000,00....., μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

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

Συντονιστής Επιτροπής Αξιολόγησης

Έχουμε λάβει γνώση του περιεχομένου της επιστολής και σας πληροφορούμε ότι σ/η

θα παρευρεθεί, εκ μέρους του, στις .././2015 και ώρα :

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

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β – Πρακτικά Συνάντησης Επιτροπής Αξιολόγησης

A handwritten signature in blue ink is located in the bottom right corner of the page. To the left of the signature is a circular stamp, also in blue ink, which appears to contain some illegible text or a logo.

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ

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

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

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

Συνάντηση επιτροπής αξιολόγησης

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

Έλεγχος πληρότητας υποβληθείσων προσφορών

Κατά τη συνάντηση καταγράφηκε η παραλαβή ...9... προσφορών από τους ακόλουθους οικονομικούς φορείς:

A/A	Όνομα Οικονομικού Φορέα	Ποσό σε Ευρώ (χωρίς ΦΠΑ)
1.	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD	19.990,00
2.	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD	9.827,00
3.	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD	6.810,00
4.	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	12.320,00
5.	MEDISELL CO LTD	18.430,00
6.	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	19.389,00
7.	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	20.645,00
8.	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	3.647,00
9.	DENTALCON LTD	10.513,00

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

Συμπεράσματα και εισήγηση

Η Επιτροπή Αξιολόγησης ομόφωνα εισηγείται προς την Επιτροπή Προσφορών την κατακύρωση του αναφερόμενου διαγωνισμού στους Οικονομικούς Φορείς με την επωνυμία "EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD, B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD, LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. και C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD", οι οποίοι υπέβαλε τη χαμηλότερη τιμή ανά όργανο και πληροί τους όρους και προδιαγραφές του διαγωνισμού, για το ποσό των **€23,390,00.,** μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ. .

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



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ – Συγκριτικός Πίνακας Τιμών



ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. Ζητούμενο προϊόν (1): _____PROTEIN ANALYSIS GEL SYSTEM_____

(Συνέχεια βελ. 37)

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1.	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1.	Αριθμός μονάδων	1										
1.2.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	Cleaver Scientific, UK, CVS10DSYS, omniPAGE SubMini									
κ.λπ.												
2.	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1.	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	NAI	Our company employs a qualified Biomedical Engineer, with great experience in the Life Science and Biotechnology field. Our cooperation with the Cyprus University of Technology can verify the level of service and support our company provides to the University.	See Attached Curriculum Vitae and References								
2.2.	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	NAI	Our company is going to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment									
2.3.	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI	12 months parts and labor warranty is included in our offer									
2.4.	Μετά από γραπτή ενημέρωση από την Αναθέτουσα Αρχή για το πρόβλημα που παρουσιάζεται δεσμευόμαστε πως εντός 24 ωρών θα ανταποκριθούμε γραπτώς, είτε μέσω email είτε μέσω τηλεμοιότυπου, για την διευθέτηση ραντεβού για την ακριβή διάγνωση του προβλήματος και για να δούμε αν χρειάζεται οτιδήποτε έξτρα εξάρτημα για την επισκευή του. Σε τέτοια περίπτωση θα πρέπει να παραγγελθεί και να επισκευαστεί στην συνέχεια.	NAI	Η εταιρία μας δεσμεύεται ότι κατόπιν γραπτής ενημέρωσης από την Αναθέτουσα Αρχή για το πρόβλημα που παρουσιάζεται, εντός 24 ωρών θα ανταποκριθούμε γραπτώς, είτε μέσω email είτε μέσω τηλεμοιότυπου, για την διευθέτηση ραντεβού για την ακριβή διάγνωση του προβλήματος και για να δούμε αν χρειάζεται οτιδήποτε έξτρα εξάρτημα για την επισκευή του. Σε τέτοια περίπτωση θα πρέπει να παραγγελθεί και να επισκευαστεί στην συνέχεια. Σε καμία περίπτωση εννοούμε πως η βλάβη είναι εφικτό να επισκευαστεί εντός 24 ωρών, πλην των περιπτώσεων που υπάρχουν άμεσα διαθέσιμα									

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
			εξαρτήματα.									
2.5.	• Electrophoresis module	NAI	Electrophoresis module included	See Brochure 1 Page 1 Ref 2.5 and Page 2								
2.6.	• tank, lid, and buffer dam	NAI	Tank, lid and buffer dam included	See Brochure 1 Page 1 Ref 2.5 and Page 2								
2.7.	• spacer glass plates suitable for 1.0 mm thick gels	NAI	System includes spacer glass plates suitable for 1.0 mm thick gels	See Page 3 Ref 2.7								
2.8.	• gel casting stand and casting frames	NAI	System includes gel casting stand and casting frames	See Brochure 1 Page 1 Ref 2.5 and Page 2								
2.9.	Combs of 5, 9, 10, and 15-well formats or any other combination that lies between 1 to 16-well format (e.g. 1, 10, 14, 16)	NAI	System includes the following combs: 1 x VS10-5-1 Comb 5 sample, 1mm thick, 100µl 1 x VS10-9-1 Comb 9 sample, 1mm thick, 50µl 1 x VS10-10-1 Comb 10 sample, 1mm thick, 40µl 1 x VS10-16MC-1 Comb 16 sample MC, 1mm thick, 25µl	See Brochure 1 Page 3								
2.10.	CE marked		Products are CE marked. Certificates will be delivered with the instruments									

2. Ζητούμενο προϊόν (2): ELECTROPHORESIS BASIC POWER SUPPLY (Συνέχεια σελ 38)

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1.	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1.	Αριθμός μονάδων	1										
1.2.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	Thermo Scientific OWL EC300XL Electrophoresis Power Supply		AUXILAB-SPAIN Model: Nahita Power Supply							
κ.λπ.												
2.	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1.	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate	NAI	Our company is going to install the equipment in the appropriate laboratory		YES, the to install the equipment in the							

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απόκριση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD(Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOS TIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
	laboratory and to train the personnel on the use of the equipment		and to train the personnel on the use of the equipment		appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment							
2.2.	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI	12 months parts and labor warranty is included in our offer		12 months warranty from the time of installation							
2.3.	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	NAI	Η εταιρία μας δεσμεύεται ότι κατόπιν γραπτής ενημέρωσης από την Αναθέτουσα Αρχή για το πρόβλημα που παρουσιάζεται, εντός 24 ωρών θα ανταποκριθούμε γραπτός, είτε μέσω email είτε μέσω τηλεμοιότυπου, για την διευθέτηση ραντεβού για την ακριβή διάγνωση του προβλήματος και για να δούμε αν χρειάζεται οτιδήποτε έξτρα εξάρτημα για την επισκευή του. Σε τέτοια περίπτωση θα πρέπει να παραγγελθεί και να επισκευαστεί στη συνέχεια. Σε καμία περίπτωση εννοούμε πως η βλάβη είναι εφικτό να επισκευαστεί εντός 24 ωρών, πλην των περιπτώσεων που υπάρχουν άμεσα διαθέσιμα εξαρτήματα.		• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact							
2.4.	Output range 10-250 V, fully adjustable in 1 V steps, 20–400 mA, fully adjustable in 10 mA steps, 75 W or higher.	NAI	Output range: 10-300V, fully adjustable in 1V steps 4-400mA, fully adjustable in 1mA steps 75W maximum power	See Brochure 2 Page 8	Output range 6-600 V, fully adjustable in 1 V steps, 20–400 mA, fully adjustable in 1 mA steps, 240 W. Suitable for applications: DNA, RNA, proteins, 2D electrophoresis	Brochure Auxilab Nahita Power supply, page 1, Point 2.4						
2.5.	• Type of output: constant voltage, constant current with automatic crossover	NAI	Type of output: constant voltage, constant current with automatic crossover	See Brochure 2 Page 8	Type of output: constant voltage, constant current	Brochure Auxilab Nahita Power supply, page 1, Point 2.5						
2.6.	• Pause/resume run function	NAI	Pause/resume run function	See Brochure 2 Page 11 Ref 2.6	• Pause/resume run function	Brochure Auxilab Nahita Power supply, page 1, Point 2.6						
2.7.	• Safety compliance	NAI	This equipment has been designed and tested to conform to CSA1010 safety standards, as applicable to laboratory instrumentation	See Brochure 2 Page 9 Ref 2.7	• Safety compliance according to European regulat., EMC & Electrical safety directives, EN 61326:1997+A2:2001	Brochure Auxilab Nahita Power supply, page 4, Point 2.7						
2.8.	Safety features: No-load detection, sudden load change	NAI	Safety features: No-load detection, sudden load change detection, over	See Brochure 2 Page 14	Safety features: No-load detection, sudden load	Brochure Auxilab Nahita						

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
	detection, overload/short circuit protection or over voltage protection, auto power-up after power failure		voltage protection, input line protection, auto power-up after power failure		change detection, overload/short circuit protection auto power-up after power failure	Power supply, page 1, Point 2.8						
2.9.	Input power (actual) 100-240 VAC, 50 Hz	NAI	Input power (actual) :100-240 VAC, 50 Hz		Input power (actual) 200 V AC/ 50 Hz	Brochure Auxilab Nahita Power supply, page 3, Point 2.9						
2.10.	Απαίτηση δήλωσης συμμόρφωσης CE από την κατασκευάστρια εταιρεία		Products are CE marked. Certificates will be delivered with the instruments		CE Certificates to be submitted with tender	Βλέπε πιστοποιητικά προμηθευτών						

3. Ζητούμενο προϊόν (3): __TRANSBLOT EQUIPMENT__ (Συνέχεια σελ. 40)

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1										
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	Cleaver Scientific SD20 Maxi Semi Dry Blotter									
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	NAI	Our company employs a qualified Biomedical Engineer, with great experience in the Life Science and Biotechnology field. Our cooperation with the Cyprus University of Technology can verify the level of service and support our company provides to the University	See Attached Curriculum Vitae and References								
2.2	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	NAI	Our company is going to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment									

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
2.3	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI	12 months parts and labor warranty is included in our offer									
2.4	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	NAI	Η εταιρία μας δεσμεύεται ότι κατόπιν γραπτής ενημέρωσης από την Αναθέτουσα Αρχή για το πρόβλημα που παρουσιάζεται, εντός 24 ωρών θα ανταποκριθούμε γραπτώς, είτε μέσω email είτε μέσω τηλεομοιοτύπου, για την διεύθυνση ραντεβού για την ακριβή διάγνωση του προβλήματος και για να δούμε αν χρειάζεται οτιδήποτε έξτρα εξάρτημα για την επισκευή του. Σε τέτοια περίπτωση θα πρέπει να παραγγελθεί και να επισκευαστεί στη συνέχεια. Σε καμιά περίπτωση εννοούμε πως η βλάβη είναι εφικτό να επισκευαστεί εντός 24 ωρών, πλην των περιπτώσεων που υπάρχουν άμεσα διαθέσιμα εξαρτήματα.									
2.5	• The system should meet at least the following specifications:	NAI	The system should meets the following specifications:									
2.6	• Must be capable of semi-dry blotting	NAI	Capable of semi dry blotting. The semi-dry electroblotter offers rapid transfer of proteins or nucleic acid molecules from polyacrylamide or agarose gels to membranes.	See Brochure 3								
2.7	• Must have platinum-coated titanium plate as the anode and a stainless-steel plate as the cathode	NAI	Solid plate platinum/titanium and stainless steel electrodes are highly conductive and allow transfer at low voltages without external cooling systems. Plate electrodes also provide a uniform electric field for efficient, even transfers.	See Brochure 3								
2.8	• Transfer should be in a horizontal configuration without a buffer tank or gel cassettes	NAI	Transfer take place in a horizontal configuration without a buffer tank or gel cassettes	See Brochure 3								
2.9	Transfers should be accomplished within 15-60 minutes depending on the size and type of the gel and the type of transfer	NAI	Typical transfer time:15-30 minutes	See Brochure 3								

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
2.10	• Should have capacity to transfer multiple gels	NAI	System has the capacity to run up to 4 blots	See Brochure 3								
2.11	• Must be able to transfer DNA and RNA	NAI	System is able to transfer DNA/RNA	See Brochure 3								
2.12	Απαίτηση δήλωσης συμμόρφωσης CE από την κατασκευάστρια εταιρεία		Products are CE marked. Certificates will be delivered with the instruments									

4. Ζητούμενο προϊόν (4): REFRIGERATOR (Συνέχεια Γεγ. 42)

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1										
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI			POL-EKO APARATURA-POLAND Model: CHL-500 COMFORT, Temp. 0 to 15°C	Brochure Pol Eko Aparatura-CHL-500	EVERMED - MPR 440	Σελίδα 1 - Σημείο 1.2				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	NAI			We confirm that we employ qualified engineer whose name and qualifications given in Appentex A		YES					
2.2	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	NAI			We confirm that we will install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment		YES					
2.3	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI			24 months warranty from the time of installation	Brochure Pol Eko Aparatura-CHL-500, Page 8, Point 2.3	YES					

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντη	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD(Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S.BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
2.4	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	NAI			We confirm that the Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact		YES – According with your letter send by e-procurement on 15/10/2015					
2.5	Laboratory Refrigerator with Sliding doors or hinged door	NAI			Upright Pharmaceutical Refrigerator with hinged door		Upright Pharmaceutical refrigerator with hinged door	Σελίδα 1 – Σημείο 2.5				
2.6	• Should have 2 sliding doors with double layer glass and with heat reflection film or one door with double layer energy optimizer glass door	NAI			Has one hinged door with double layer energy optimizer and internal glass option.	Brochure Pol Eko Aparatura-CHL-500, Page 8 & 10, Point 2.6	One door with 3 layers of tempered insulating glass in order to increase the insulating rate	Σελίδα 1 – Σημείο 2.6				
2.7	• Must have an electrical socket inside the refrigerator. The socket must be waterproof	NAI			Has an electrical waterproof socket inside the refrigerator with PI44 protection	Brochure Pol Eko Aparatura-CHL-500, Page 10, Point 2.7	One electrical socket (waterproof) inside the refrigerator-Optional- included in our offer					
2.8	• Capacity of at least 480L gross	NAI			Capacity of 493L	Brochure Pol Eko Aparatura-CHL-500, Page 8, Point 2.8	480 Liters	Σελίδα 2 – Σημείο 2.8				
2.9	• Temperature Control Range: 2- 14°C	NAI			Temperature Control Range (BETTER) : 0- 15°C	Brochure Pol Eko Aparatura-CHL-500, Page 8, Point 2.9	2- 15°C	Σελίδα 2 – Σημείο 2.9				
2.10	• Interior Construction: Stainless steel with insulation to ensure temperature uniformity	NAI			Interior Construction: Stainless steel interior OH17 with insulation to ensure temperature uniformity	Brochure Pol Eko Aparatura-CHL-500, Page 1&8, Point 2.10	Stainless steel inside with insulation to ensure temperature uniformity	Σελίδα 1 – Σημείο 2.10 Σελίδα 1 – Σημείο 2.10.1				
2.11	• Cooling Method: Total No Frost with forced Air circulation	NAI			• Cooling Method: Total No Frost with forced Air circulation (option:ST/CHL/ PLUS Automatic defrosting function	Brochure Pol Eko Aparatura-CHL-500, Page 4&10, Point 2.11	Total No Frost with forced Air circulation	Σελίδα 2 – Σημείο 2.11				

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
					included)							
2.12	• Microprocessor Temperature Control, with digital indication of the set temperature and actual temperature	NAI			Microprocessor Temperature Control, with digital indication of the set temperature and actual temperature	Brochure Poi Eko Aparatura-CHL-500, Page 4&5, Point 2.12	Microprocessor Temperature Control, with digital indication of the set temperature and actual temperature	Σελίδα 1 - Σημείο 2.12				
2.13	• Should have audible and visible alarm for high/ low temperature, door ajar, power failure and air circulation.	NAI			Has audible and visible alarm for high/ low temperature, door ajar, power failure and air circulation and temperature sensor failure	Brochure Poi Eko Aparatura-CHL-500, Page 4,5,22,23 &56 Point 2.13	Audible and visible alarm for high/ low temperature, door ajar, power failure and air circulation.	Σελίδα 1 - Σημείο 2.12				
2.14	• Should have interior lighting for better visibility	NAI			Has interior lighting(LED) for better visibility	Brochure Poi Eko Aparatura-CHL-500, Page 5.Point 2.14	Internal lighting	Σελίδα 1 - Σημείο 2.14				
2.15	• Lockable doors for sample Security	NAI			• Lockable doors for sample Security	Brochure Poi Eko Aparatura-CHL-500, Page 5.Point 2.15	Lockable doors for sample Security - Optional but included in our offer	Σελίδα 3 - Σημείο 2.15				
2.16	Θα θέλαμε να παραδοθούν μαζί με το ψυγείο τουλάχιστον 4 ράφια.	NAI			4 shelves included	Brochure Poi Eko Aparatura-CHL-500, Page 10.Point 2.16	3 shelves					
2.17	δήλωση συμμόρφωσης CE	NAI			θα δωθεί δήλωση συμμόρφωσης CE	βλέπε πιστοποιητικά προμηθευτών	CE certification	Σελίδα 4				

5. Ζητούμενο προϊόν (5): WATER PURIFICATION SYSTEM (Συνέχεια σελ. 44)

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1										

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD(Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1.2	Κατασκευαστής – Μοντέλο	ΝΑΙ	Thermo Scientific Smart2Pure UV Water Purification System (Cat.No 50129872)				BOECO – BOECOpure UFUV	Σελίδα 1 – Σημείο 1.2			EVOQUA – Model: ULTRA CLEAR TWF 30 I (W3T199719)	Φυλάδιο EVOQUA ULTRA CLEAR TWF SYSTEMS
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	ΝΑΙ	Our company employs a qualified Biomedical Engineer, with great experience in the Life Science and Biotechnology field. Our cooperation with the Cyprus University of Technology can verify the level of service and support our company provides to the University	See Attached Curriculum Vitae and References	We confirm that we employ a qualified engineer whose name and qualifications given in Appendix A		YES	Σελίδα 2 & 3			Οι δικοί μας υφιστάμενοι καταρτισμένοι και έμπειροι τεχνικοί αναλαμβάνουν τις εγκαταστάσεις και την υποστήριξη των μονάδων αυτών. (Our own trained engineers handle the installation and support of these units)	Όπως ζητείται
2.2	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	ΝΑΙ	Our company is going to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment		We confirm that we will install the equipment in the appropriate laboratory and train the personnel on the use of the equipment		YES				Οι δικοί μας τεχνικοί θα αναλάβουν την εγκατάσταση του συστήματος στο εργαστήριο που θα υποδειχθεί και την εκπαίδευση του προσωπικού σας. (Our own engineers will handle the installation of the system at the designated laboratory and also the training of your personnel)	Όπως ζητείται
2.3	• At least 12 months warranty from the time of installation	ΝΑΙ	12 months parts and labor warranty is included in our offer		12 months warranty from the time of installation		YES				Θα δοθεί εγγύηση 12 μηνών από την ημερομηνία εγκατάστασης. (A warranty period of 12 months will be given from the date of installation)	Όπως ζητείται
2.4	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	ΝΑΙ	Η εταιρία μας δεσμεύεται ότι κατόπιν γραπτής ενημέρωσης από την Αναθέτουσα Αρχή για το πρόβλημα που παρουσιάζεται, εντός 24 ωρών θα ανταποκριθούμε γραπτώς, είτε μέσω email είτε μέσω τηλεμοιότυπου, για την διευθέτηση ραντεβού για την ακριβή διάγνωση του προβλήματος και για να δούμε αν χρειάζεται οτιδήποτε έξτρα εξάρτημα για την επίσκεψή του. Σε τέτοια περίπτωση θα πρέπει να παραγγελθεί και να επισκευαστεί στη συνέχεια. Σε καμία περίπτωση εννοούμε πως η βλάβη είναι εφικτό να επισκευαστεί εντός 24 ωρών,		We confirm that the response in case of a problem will be no longer than 24 hours from the time of contact		YES – According with your letter send by e-procurement on 15/10/2015				Θα υπάρχει ανταπόκριση σίγουρα εντός 24 ωρών από τη στιγμή αναφοράς οποιουδήποτε προβλήματος για προσδιορισμό και διάγνωση του προβλήματος, ή/και διευθέτηση ραντεβού για επίδοτου επίσκεψη βάσει της οποίας θα αποφασίζεται αν το πρόβλημα μπορεί να επιδιορθωθεί άμεσα ή αν χρειάζεται κάποιο εξάρτημα/ανταλλακτικό. Δεν μπορούμε όμως να εγγυηθούμε ότι το πρόβλημα θα διορθωθεί εντός 24 ωρών. (There will definitely be a response within 24 hours from the moment a problem is reported, for troubleshooting and diagnosis.	Όπως φαίνεται στη δοθείσα απάντηση, και σύμφωνα με την αποδεχθείσα αλλαγή που στάληκε στην Εγκύκλιο Αρ.1 (ημερ. 15 Οκτ. 2015).

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S.BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
			πλην των περιπτώσεων που υπάρχουν άμεσα διαθέσιμα εξαρτήματα.								Furthermore if a visit is required, one will be scheduled so that the problem can be handled. This will show whether a subsequent repair can be carried out or whether a spare part is needed. However, we cannot guarantee that in case of problems the system will be completely operational within 24 hours).	
2.5	• The system must be capable to produce Type 1 (18.2 MΩxcm) deionised water from a potable water supply.	NAI	The system is capable to produce Type 1 (18.2 MΩ x cm) deionized water from a potable water supply	See Brochure 5 Page 3 Ref 2.5	The system must be capable to produce Type 1 (18.2 MΩxcm)deionised water from a potable water supply.		Type 1 (18.2 MΩxcm)	Σελίδα 1 – Σημείο 2.5			Το προτεινόμενο σύστημα παράγει τύπου 1 (18.2 MΩ.cm) απιονισμένο νερό από το νερό της παροχής. (The Ultra Clear TWF system is equipped with all the necessary components to produce reagent grade water directly from municipal tap water. The Ultra Clear TWF systems have a dispense rate of up to 1.8 l/min with a water quality of 18.2 MΩ-cm and a TOC-level from 10 down to 1-3 ppb depending on the selected unit. The water exceeds all reagent grade water quality standards including: ASTM Type 1, CLSI and ISO 3696 Type 1).	Φυλλάδιο EVOQUA ULTRA CLEAR TWF SYSTEMS, σελ.2
2.6	• The system must be suitable for applications such as Inorganic and organic trace analysis, HPLC etc.	NAI	The system is suitable for applications such as Inorganic and organic trace analysis, HPLC etc.	See Brochure 5 Page 3 Ref 2.6	The system (type 1) is suitable for applications such as inorganic and organic trace analysis , HPLC, GC-MS and ICP-MS, Trace analysis, TOC analysis, electrophoresis, PCR-DNAsequencing.		Suitable for applications such as Inorganic and organic trace analysis, HPLC etc.	Σελίδα 1 – Σημείο 2.6			Το νερό του συστήματος είναι κατάλληλο για τις πιο κάτω εφαρμογές: - HPLC - IC - GC and GC/MS - TOC analysis - ICP and ICP/MS (The water from the system is suitable for the following applications: - HPLC - IC - GC and GC/MS - TOC analysis - ICP and ICP/MS)	Φυλλάδιο EVOQUA ULTRA CLEAR TWF SYSTEMS, σελ.2
2.7	• The system must have a pretreatment cartridge between the water supply and the system, to filter particles up to 5µm, RO membrane, UV	NAI	Equipped with a double cartridge pre-treatment system. A 5 µm filter with activated carbon cartridge and a hardness stabilizer cartridge	See Brochure 5 Page 9 and Page 10			Pretreatment cartridge between the water supply and the system, to	Σελίδα 1 – Σημείο 2.7 Σελίδα 1 – Σημείο 2.7.1			Θα προμηθεύσουμε και θα εγκαταστήσουμε επιπλέον δοχείο και προφίλτρο 5µm στην είσοδο του νερού. Το σύστημα το ίδιο περιλαμβάνει μεμβράνη RO, UV	Φυλλάδιο EVOQUA ULTRA CLEAR TWF SYSTEMS,

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
	oxidation and a polishing cartridge		ship complete with two 10 inch filter housings to control chlorine, organic impurities and control hardness <250ppm TIS	Ref 2.7			filter particles up to 5µm, RO membrane, UV oxidation and a polishing cartridge	(Flow chart)			οξειδωση και ένα φουσίγγιο στίλβωσης.	σελ. 1+2
2.8	• The system must have an integrated water inlet booster pump and a recirculation pump, to recirculate the tank water through the UV oxidation lamp.	NAI	The system is equipped with an integrated water inlet booster pump and a recirculation pump, to recirculate the tank water through the UV oxidation lamp.	See Brochure 5 Page 7 Ref 2.8			System has integrated water inlet booster pump and a recirculation pump, to recirculate the tank water through the UV oxidation lamp	Σελίδα 1 – Σημείο 2.7.1 (Flow chart)			Το σύστημα περιλαμβάνει εσωτερικές αντλίες booster και recirculation. The RO system includes booster and recirculation pumps.	Φυλάδιο EVOQUA ULTRA CLEAR TWF SYSTEMS, σελ. 1
2.9	• Production rate: 3L/h or better	NAI	Production rate: 3L/h	See Brochure 5 Page 8 Ref 2.9			6L/h	Σελίδα 1 – Σημείο 2.9			Η παραγωγή από το σύστημα είναι: 10 λίτρα την ώρα. (Water going to storage has flow rate of 10 l/h)	Φυλάδιο EVOQUA ULTRA CLEAR TWF SYSTEMS, σελ. 2
2.10	• Must have an integrated tank of at least 6L capacity to store the produced water	NAI	Equipped with an integrated tank of at least 6L capacity to store the produced water	See Brochure 5 Page 4 Ref 2.10			6L tank	Σελίδα 1 – Σημείο 2.9			Υπάρχει ενσωματωμένο ντεπόζιτο 30 λίτρων για το νερό που παράγεται. (Integrated tank of 30 Litres for the produced water).	Φυλάδιο EVOQUA ULTRA CLEAR TWF SYSTEMS, σελ. 1+2
2.11	Must give the user the ability to withdraw Type 2 or Type 3 water from the tank	NAI	The system gives the user the ability to withdraw Type 2 water from the tank	See Brochure 5 Page 7 Ref 2.11			Type II	Σελίδα 1 – Σημείο 2.10			Ο χειριστής μπορεί να πάρει νερό τύπου 2 ή 3 κατευθείαν από το ντεπόζιτο (User can withdraw water type 2 or 3 from the tank)	Φυλάδιο EVOQUA ULTRA CLEAR TWF SYSTEMS, σελ. 1+2
2.12	Απαιτηση δήλωσης συμμόρφωσης CE από την κατασκευάστρια εταιρεία		Products are CE marked. Certificates will be delivered with the instruments									

6. Ζητούμενο προϊόν (6): DISHWASHER MACHINE (Συνέχεια σελ. 47)

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1.1	Αριθμός μονάδων	1									
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ									
κ.λπ.											
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										
2.1	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	ΝΑΙ									
2.2	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	ΝΑΙ									
2.3	• At least 12 months warranty from the time of installation	ΝΑΙ									
2.4	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	ΝΑΙ									
2.5	• It should have a capacity for at least 12 plates and 15 glasses.	ΝΑΙ									
2.6	• The system should have an eco-mode and high temperature modes	ΝΑΙ									

7. Ζητούμενο προϊόν (7): ICE MAKER (Συνέχεια σελ. 48)

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ										
1.1	Αριθμός μονάδων	1									
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ				EVERMED - FIM 90	Σελίδα 1 - Σημείο 1.2	Separate Snowflake Ice Making Machine (40Kg/24h - storage 15 Kg), XB-40 - οικου MRCIab Ισραήλ	Τεχνικό Φυλλάδιο 1	TELSTAR, Model: IF90 ICE FLAKE MACHINE	Φυλλάδιο TELSTAR IF90 Ice Machine

Handwritten signatures and initials, including a large signature on the left and initials 'MK' on the right.

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Αντίληψη	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή		Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ice making capacity, at least 40 kg (L) / 24hrs or more.	NAI					90 Kg / 24h	Σελίδα 1 – Σημείο 2.1	NAI. Ice making capacity, approximately 40 kg (L) / 24hrs	Παραπομπή 2.1	Χωρητικότητα παραγωγής πάγου: 90kg/24hrs (Ice production: 90kg/24hrs)	Φυλάδιο TELSTAR IF90 Ice Machine, σελ.2
2.2	• Ice storage capacity, approximately 15 kg	NAI					20 kg	Σελίδα 1 – Σημείο 2.2	NAI. Ice storage capacity, approximately 15 kg	Παραπομπή 2.2	Χωρητικότητα δεξαμενής αποθήκευσης πάγου: 30kg (Storage bunker capacity: 30kg)	Φυλάδιο TELSTAR IF90 Ice Machine, σελ.2
2.3	Ice shape: Amorphous fine granulate or flakes	NAI					Flake	Σελίδα 1 – Σημείο 2.3	NAI. Ice shape: Amorphous fine granulate	Παραπομπή 2.3	Σχήμα πάγου: Νιφάδες (Ice shape: Flakes)	Φυλάδιο TELSTAR IF90 Ice Machine, σελ. 1
2.5	System should have an ice full display or should stop automatically when maximum level is reached	NAI					When bin is full, the machine stop itself to produce ice	Σελίδα 1 – Σημείο 2.5	NAI. It has an ice full display	Παραπομπή 2.5	Ο αισθητήρας θερμοκρασίας θα κλείσει αυτόματα την παραγωγή πάγου, μόλις ο πάγος φτάσει στην κορυφή της δεξαμενής αποθήκευσης. (A robust temperature sensor will automatically switch off the ice production as soon as the ice reaches the top of the storage bunker).	Φυλάδιο TELSTAR IF90 Ice Machine, σελ.2
2.6	Must have a water deficiency display or a filter should be included in the system in order to clean the water before entering the machine	NAI					Filter included in the system in order to clean the water before entering the machine. Optional but included in our offer		NAI. It has a water deficiency display	Παραπομπή 2.6	Θα περιληφθεί φίλτρο καθαριότητας, ούτως ώστε το νερό να φιλτράρεται και να καθαρίζεται πριν την είσοδο στη μηχανή. Επίσης το φίλτρο του ψύκτη είναι εύκολα προσβάσιμο και καθαρίζεται για καλύτερη συντήρηση της μηχανής. (A filter will be included in order to clean the water before entering the machine. The condenser filter is also easily cleaned for easy maintenance of the machine).	Όπως ζητείται
2.8	• To include water inlet and outlet tube for continuously production of the ice flakes	NAI					Include water inlet and outlet tube for continuously production of the ice flakes	Σελίδα 1 – Σημείο 2.8	NAI. It includes water inlet and outlet tube for continuously production of the ice flakes	Παραπομπή 2.8	Θα περιλαμβάνει σωλήνα εισόδου και εξόδου του νερού για τη συνεχή παραγωγή των νιφάδων πάγου. (Will include water inlet and outlet tube for continuously production of the ice flakes).	Όπως ζητείται



8. Ζητούμενο προϊόν (8): IMAGING SYSTEM (Συνέχεια 6ΕΓ-49)

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON/SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	Παραπομπή	Παραπομπή	B.D.S/BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1										
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	VILBER LOURMAT, 1011 41731, QUANTUM-ST5-1100/26MX Imaging System						FastGene FAS Digi Imaging System - GP05LED - οίκου Nippon Genetics Ιαπωνίας	Τεχνικό Φυλλάδιο 2		
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	NAI	Our company employs a qualified Biomedical Engineer, with great experience in the Life Science and Biotechnology field. Our cooperation with the Cyprus University of Technology can verify the level of service and support our company provides to the University	See Attached Curriculum Vitae and References					NAI. Mr. Pangiotis Galanis, the manager of the company is qualified Electrical engineer for system technical support	Συνημμένη Δήλωση		
2.2	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	NAI	Our company is going to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment						NAI. We shall install the equipment in the appropriate laboratory and train the personnel on the use of the equipment	Συνημμένη Δήλωση		
2.3	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI	12 months parts and labor warranty is included in our offer						NAI. We provide 12 months warranty from the time of installation	Συνημμένη Δήλωση		
2.4	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	NAI	Η εταιρία μας δεσμεύεται ότι κατόπιν γραπτής ενημέρωσης από την Αναθέτουσα Αρχή για το πρόβλημα που παρουσιάζεται, εντός 24 ωρών θα ανταποκριθούμε γραπτώς, είτε μέσω email είτε μέσω τηλεομοιοτύπου, για την διευθέτηση ραντεβού για την ακριβή διάγνωση του προβλήματος και για να δούμε αν χρειάζεται οποδήποτε εξάρτημα για την επισκευή του.						NAI. Our response in case of a problem will be no longer than 24 h from the time of contact	Συνημμένη Δήλωση		

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
			Σε τέτοια περίπτωση θα πρέπει να παραγγελθεί και να επισκευαστεί στη συνέχεια. Σε καμία περίπτωση εννοούμε πως η βλάβη είναι επικτό να επισκευαστεί εντός 24 ωρών, πλην των περιπτώσεων που υπάρχουν άμεσα διαθέσιμα εξαρτήματα.								
2.5	• Imaging System with Stain-Free separation	NAI	Imaging System with Stain-Free separation	See Brochure 8 Page 5 Ref 2.5				NAI. The FAS-V Imaging System provides Stain-Free separation	Παραπομπή 2.5		
2.6	• Stain free gel imaging	NAI	Stain free gel imaging	See Brochure 8 Page 5 Ref 2.5				NAI. The FAS-V Imaging System provides Stain free gel imaging	Παραπομπή 2.6		
2.7	• Should detect Coomassie and Ethidium bromide staining	NAI	System able to detect Coomassie and Ethidium bromide staining	See Brochure 8 Page 5 Ref 2.5				NAI. The FAS-V Imaging System detects Coomassie and Ethidium bromide staining	Παραπομπή 2.7		
2.8	• Should detect Blue Excitation for nondestructive DNA visualization	NAI	Equipped with 9120 20031 FC-26.BLUE UV/BLUE conversion screen for nondestructive DNA visualization	See Brochure 8 Page 11				NAI. The FAS-V Imaging System detects Blue Excitation for nondestructive DNA visualization	Παραπομπή 2.8		
2.9	• Trans-UV excitation source must be standard	NAI	Equipped with SuperBright UV table 21x26cm	See Brochure 8 Page 11				NAI. Trans-UV excitation source is standard	Παραπομπή 2.9		
2.10	• Capability for flat fielding	NAI	Capability for flat fielding	See Brochure 8				NAI. Capability for flat fielding	Παραπομπή 2.10		
2.11	• One push of a button and computer control with Image System Software. Software must include applications such as, edit and analyze images on the spot without exporting to other programs	NAI	Equipped with Vision – Capt software. Software include applications such as, edit and analyze images on the spot without exporting to other programs. Thanks to the auto-exposure mode, the system will automatically capture the best image with just one click	See Brochure 8 Page 6 Ref 2.11				NAI. One push of a button and computer control with Image System Software. Software includes applications such as, edit and analyze images on the spot without exporting to other programs	Παραπομπή 2.11		
2.12	• Software must include tools to enable the user to flip, rotate, and crop images and to transform the image files.	NAI	Software includes Apps Studio tool which enables the user to flip, rotate, and crop images and to transform the image files.	See Brochure 8 Page 6 Ref 2.11				NAI. Software includes tools to enable the user to flip, rotate, and crop images and to transform the image	Παραπομπή 2.12		



Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	Παραπομπή	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
2.13	Απαιτηση δήλωσης συμμόρφωσης CE από την κατασκευάστρια εταιρεία		Products are CE marked. Certificates will be delivered with the instruments						files.			

9. Ζητούμενο προϊόν (9): NANOPHOTOMETER/ SPECTROPHOTOMETER (Συνέχεια σελ. 51)

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	Παραπομπή	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1										
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	IMPLEN, GERMANY, N60 NanoPhotometer						Q5000 UV-Vis Spectrophotometer - Q5000 - οίκου Quawell ΗΠΑ	Τεχνικό Φυλλάδιο 3	THERMO SCIENTIFIC - Model: NanoDrop 2000	Φυλλάδιο NanoDrop 2000
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	• Nanophotometer UV Vis Spectrophotometer	NAI	Nanophotometer UV Vis Spectrophotometer	See Brochure 9					NAI. Nanophotometer UV Vis Spectrophotometer	Παραπομπή 2.1	Νανο φωτόμετρο Ορατού και Υπερέρυθρου για μικρο-όγκους (UV-Vis nano-spectrophotometer for micro-volumes)	Φυλλάδιο NanoDrop 2000, σελ.1+2
2.2	• UV spectrophotometry should measure micro-volume sample sizes 0.5-2ul	NAI	Minimum sample volume:0.3µm (better than required)	See Page 9 Ref 2.2					NAI. UV spectrophotometry measures micro-volume sample sizes 0.5-2.5ul	Παραπομπή 2.2	Σπекτροφωτόμετρο Υπερέρυθρου - Ελάχιστος όγκος δείγματος: 0,5 µl (UV spectrophotometer, Minimum Sample Size: 0.5 µl)	Φυλλάδιο NanoDrop 2000, σελ.2
2.3	• Optical pathway length, from 0.2-1.0 mm at least	NAI	Optical pathway length, from 0.07-0.67 mm (better than required)	See Page 7 Ref 2.3					NAI. Optical pathway length 0.2-1.0 mm (auto selected)	Παραπομπή 2.3	Οπτικό μήκος διαδρομής: 1mm (αυτορυθμιζόμενο σε 0,05mm) Path Length: 1 mm (auto-ranging to 0.05 mm)	Φυλλάδιο NanoDrop 2000, σελ.2
2.4	• Light source can be Xenon flash lamp or Halogen lamp or Deuterium lamp	NAI	Light source: Xenon flash lamp	See Page 9 Ref 2.4					NAI. Light source is Xenon flash lamp	Παραπομπή 2.4	Λάμπα Ξένου (Xenon Flash Lamp)	Φυλλάδιο NanoDrop 2000, σελ.2
2.5	The wavelength range, <u>200nm to 800nm</u>	NAI	Wavelength range: 200-900nm	See Page 9 Ref 2.5					The wavelength range is 200nm to 850nm	Παραπομπή 2.5	Εύρος Μήκους κύματος: 190-840nm (Wavelength Range: 190-840nm).	Φυλλάδιο NanoDrop 2000, σελ.2

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απόδοση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	Παραπομπή	Παραπομπή	B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
2.6	• The wavelength accuracy, 1-2 nm	NAI	Wavelength accuracy: 0.75nm	See Page 9 Ref 2.6					NAI. The wavelength accuracy, 1nm	Παραπομπή 2.6	Ακρίβεια Μήκους κύματος: 1nm (Wavelength accuracy: 1nm)	Φυλλάδιο NanoDrop 2000, σελ.2
2.7	• The absorbance accuracy must be up to ±2%	NAI	Absorbance accuracy: <1.75%	See Page 9 Ref 2.7					NAI. The absorbance accuracy is ±1%	Παραπομπή 2.7	Ακρίβεια απορρόφησης: 2% στα 0.76 στα 257nm (Absorbance accuracy: 2% at 0.76 at 257nm)	Φυλλάδιο NanoDrop 2000, σελ.2
2.8	Detection Limit up to 2ng/ul (dsDNA)	NAI	Detection Limit: 1 ng/ul	See Page 9 Ref 2.8					NAI. Detection Limit up to 1ng/ul (dsDNA)	Παραπομπή 2.8	Όριο Ανίχνευσης: 2ng/ul (dsDNA) (Detection Limit: 2ng/ul (dsDNA))	Φυλλάδιο NanoDrop 2000, σελ.2
2.9	Compatible software to Windows XP, Vista, Windows 7 32 and 64 or stand-alone system	NAI	Software Compatibility Windows 7 (32 & 64 bit), Windows 8 (32 & 64 bit), OS X, IOS & Android OS	See Page 9 Ref 2.9					NAI. Compatible software to Windows XP, Vista, Windows 7 32 and 64	Παραπομπή 2.9	Προσφέρεται λογισμικό συμβατό με Windows XP και Vista (32 bit) (software compatibility Windows XP and Vista (32 bit))	Φυλλάδιο NanoDrop 2000, σελ.2
2.10	The absorbance precision must be 0.003 Abs for 1mm	NAI	Absorbance precision < 0.002 Abs for 0.67mm path (Better than required)	See Page 9 Ref 2.10					NAI. The absorbance precision is 0.002 Abs for 1mm	Παραπομπή 2.10	Ακρίβεια απορρόφησης: 0.002 (1 mm path) (Absorbance Precision: 0.002 (1 mm path))	Φυλλάδιο NanoDrop 2000, σελ.2
2.11	• Detection element should be either linear silicon CCD array or Silicon photodiode	NAI	1 x 3648 CCD Array	See Page 9 Ref 2.11					NAI. Detection element is a 3648-element linear silicon CCD array	Παραπομπή 2.11	Είδος Ανιχνευτή: 2048-γραμμικά στοιχεία πυριτίου συστοιχία CCD (Detector Type: 2048-element linear silicon CCD array)	Φυλλάδιο NanoDrop 2000, σελ.2
2.12	• Should be suitable for the analysis of samples such as DNA, RNA, Protein, cell cultures and bacterial cultures	NAI	Suitable for the analysis of samples such as DNA, RNA, Protein, cell cultures and bacterial cultures	See Brochure 9					NAI. It is suitable for the analysis of samples such as DNA, RNA, Protein, cell cultures and bacterial cultures	Παραπομπή 2.12	Είναι κατάλληλο για αναλύσεις δειγμάτων DNA, RNA, Protein, cell cultures and bacterial cultures. (Suitable for samples such as DNA, RNA, Protein, cell cultures and bacterial cultures).	Φυλλάδιο Εφαρμογών NanoDrop 2000
2.13	Απαιτήση δήλωσης συμμόρφωσης CE από την κατασκευάστρια εταιρεία		Products are CE marked. Certificates will be delivered with the instruments									

ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. Ζητούμενο προϊόν (1): _____PROTEIN ANALYSIS GEL SYSTEM_____

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIΟΥ LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCO N LTD	Παραπομπή		Παραπομπή
3.	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.3.	Αριθμός μονάδων	1										
1.4.	Κατασκευαστής – Μοντέλο	NAI			C.B.S. Scientific Company Inc							
κ.λπ.												
4.	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.11.	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	NAI			Qualified Engineers' Names: Mr. Andreas Andreou & Mr. Stavros Yiannakou Qualifications of the Engineer: Please see their CV that is attached with the tender							
2.12.	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	NAI			The Tenderer has the obligation to: • Install the equipment in the appropriate laboratory • Train the personnel on the use of the equipment							
2.13.	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI			Equipment has 12 months warranty from the time of installation	See Manual Page: 17						
2.14.	Μετά από γραπτή ενημέρωση από την Αναθέτουσα Αρχή για το πρόβλημα που παρουσιάζεται δεσμευόμαστε πως εντός 24 ωρών θα ανταποκριθούμε γραπτώς, είτε μέσω email είτε μέσω τηλεμοιότυπου, για την διευθέτηση ραντεβού για την	NAI			In case of a problem our company is obligated to respond within 24 hours from the time of contact							



Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Αντίληψη	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCO N LTD	Παραπομπή		Παραπομπή
	ακριβή διάγνωση του προβλήματος και για να δούμε αν χρειάζεται οτιδήποτε έξτρα εξάρτητα για την επισκευή του. Σε τέτοια περίπτωση θα πρέπει να παραγγελθεί και να επισκευαστεί στην συνέχεια.											
2.15.	• Electrophoresis module	NAI			Dual Cool Electrophoresis System	See Manual Page: 3						
2.16.	• tank, lid, and buffer dam	NAI			Dual Cool Electrophoresis System: 1. Lower reservoir 2. Safety cover 3. Power leads 4. Core 5. Two freezer blocks 6. Two blotting cassettes with foam pads 7. Adaptor plate for running single gels	See Manual Pages: 3, 4, 5, 7 and 14						
2.17.	• spacer glass plates suitable for 1.0 mm thick gels	NAI			Spacer glass plates suitable for 1.0 mm thick gels will be provided along with the standard configuration	See Manual Pages: 3 and 10						
2.18.	• gel casting stand and casting frames	NAI			Gel casting stand and casting frames are produced by using the configuration shown in the Manual of the instruments (page 11) – Clamp the sides of the assembly (seal)	See Manual Page: 11						
2.19.	Combs of 5, 9, 10, and 15-well formats or any other combination that lies between 1 to 16-well format (e.g. 1, 10, 14, 16)	NAI			Combs of 1, 10, 14 and 16-well formats that can be used for teeth with thickness of 1.0 mm (as requested in point 2.7)	See Manual Page: 4						
2.20.	CE marked				NAI							

2. Ζητούμενο προϊόν (2): ELECTROPHORESIS BASIC POWER SUPPLY

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απόκριση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD		ELINCOU DIAGNOSTI CS LTD			Παραπομπή		Παραπομπή
3.	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.3.	Αριθμός μονάδων	1			C.B.S. Scientific Company Inc Power Supply, CE, 10-300 V, 4-500 ma (Qty: 1) Cat. No: EPS-300 X							
1.4.	Κατασκευαστής – Μοντέλο	NAI										
κ.λπ.												
4.	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.11.	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	NAI			Qualified Engineers' Names: Mr. Andreas Andreou & Mr. Stavros Yiannakou Qualifications of the Engineer: Please see their CV that is attached with the tender							
2.12.	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI			Equipment has 12 months warranty from the time of installation	See Manual Page: 19						
2.13.	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	NAI			In case of a problem our company is obligated to respond within 24 hours from the time of contact							
2.14.	Output range 10-250 V, fully adjustable in 1 V steps, 20-400 mA, fully adjustable in 10 mA steps, 75 W or higher.	NAI			Output Voltage: 1-300 V -- Better, Fully adjustable in 1 V steps Output Current: 1-500 mA – Better, Fully adjustable in 1 mA steps -- Better Maximum Output Power: 90 W – Better	See Brochure Page: 18						
2.15.	• Type of output: constant voltage, constant current with automatic crossover	NAI			Power output is controlled by setting a maximum value for voltage or current. The power supply automatically "crosses over" or switches the limiting parameter according to the programmed limits as the resistance of the electrical load changes during a run.	See Brochure Page: 18						
2.16.	• Pause/resume run function	NAI			Run Button: Starts and	See Manual						

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Αντίθεση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD		ELINCOU DIAGNOSTI CS LTD			Παραπομπή		Παραπομπή
					stops the output from the Power Supply	Page: 22						
2.17.	• Safety compliance	NAI			EPS-300 X Power supply is designed to meet the international electrical standards EN 61010 and EMC regulations. The product holds CE marking and operation according to the guidance of its instruction manual is certificated safe.	See Manual Page: 19						
2.18.	Safety features: No-load detection, sudden load change detection, overload/short circuit protection or <u>over voltage protection</u> , auto power-up after power failure	NAI			Safety Features: 1. No-load detection 2. Sudden load change protection 3. Over voltage protection 4. Automatic power failure recovery	See Brochure Page: 18						
2.19.	Input power (actual) <u>100-240</u> VAC, 50 Hz	NAI			Input Power (actual): 96-240 VAC, 50-60 Hz – Better	See Brochure Page: 18						
2.20.	Απαίτηση δήλωσης συμμόρφωσης CE από την κατασκευάστρια εταιρεία				NAI							

3. Ζητούμενο προϊόν (3): TRANSBLOT EQUIPMENT

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Αντίθεση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD		ELINCOU DIAGNOSTI CS LTD					
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1										
1.2	Κατασκευαστής – Μοντέλο	NAI			C.B.S. Scientific Company Inc							
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	NAI			Qualified Engineers' Names: Mr. Andreas Andreou & Mr. Stavros Yiannakou							

Handwritten signatures and initials, including a large signature and the initials 'MK'.

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Αντίκριση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C. & V. KRITICOS SUPPLIERS LTD		ELINCOU DIAGNOSTICS LTD					
					Qualifications of the Engineer: Please see their CV that is attached with the tender							
2.2	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment.	NAI			The Tenderer has the obligation to: <ul style="list-style-type: none"> • Install the equipment in the appropriate laboratory • Train the personnel on the use of the equipment 							
2.3	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI			Equipment has 12 months warranty from the time of installation	See Manual Page: 24						
2.4	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	NAI			In case of a problem our company is obligated to respond within 24 hours from the time of contact							
2.5	• The system should meet at least the following specifications:	NAI			The system should meet at least the following specifications:							
2.6	• Must be capable of semi-dry blotting	NAI			Is capable of semi-dry blotting	See Brochure Page: 23						
2.7	• Must have platinum-coated titanium plate as the anode and a stainless-steel plate as the cathode	NAI			The stainless steel cathode and platinum-coated titanium anode transfer gels reliably and quickly, and are durable and corrosion-free	See Brochure Page: 23						
2.8	• Transfer should be in a horizontal configuration without a buffer tank or gel cassettes	NAI			The upper electrode housing is separate from the base allowing it to be secured with hand screw at the desired height. This unique design feature enables several gels to be stacked and transferred simultaneously. Blotting is accomplished by layering transfer membrane and gel between buffer saturated blotting paper, minimizing the amount of buffer required. To prevent drawing current away from the gel during a transfer, the uncovered portion of the cathode is shielded with a Mylar mask. This shield insures that all applied current passes	See Brochure Page: 23 & See Manual Page: 26 Diagram						

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C. & V. KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCON LTD	Παραπομπή		
					directly through the gel leading to an increase in transfer efficiency and reduction of transfer times up to 50 %.							
2.9	Transfers should be accomplished within 15-60 minutes depending on the size and type of the gel and the type of transfer	NAI			In general, most runs take between 15 to 60 minutes depending on the size and type of the gel and the type of transfer i.e. Southern, northern, or western (see point 2.11)	See Manual Page: 27						
2.10	• Should have capacity to transfer multiple gels	NAI			Due to the unique design of this set-up, several gels can be transferred simultaneously	See Manual Page: 25						
2.11	• Must be able to transfer DNA and RNA	NAI			Applications: 1. Semi-Dry Electro-Blotting of DS DNA from Agarose Gels (Southern) 2. Semi-Dry Blotting of Proteins (Western) 3. Semi-Dry Blotting of RNA (Northern)	See Manual Page: 27						
2.12	Απαιτηση δήλωσης συμμόρφωσης CE από την κατασκευάστρια εταιρεία				NAI							

4. Ζητούμενο προϊόν (4): REFRIGERATOR

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C. & V. KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCON LTD	Παραπομπή		
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1										
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	Fiochetti MEDIKA 500 ECT-F TOUCH	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 1,2	ALASKA REFRIG. INDUSTRY, Model R10 P.V.C				KW-KLAB R700v	ΣΕΑ 1-8		
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	NAI	NAI	VLADO RADOSEVIC ΕΠΙΣΥΝΑΓΤΕ ΤΑΙ ΤΟ	Qualified Engineers' Names: Mr. Andreas Andreou & Mr. Stavros Yiannakou Qualifications of the				NAI			

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Αντίκριση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINC OU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCON LTD	Παραπομπή		
				ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΤΟΥ	Engineer: Please see their CV that is attached with the tender							
2.2	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	NAI	NAI		The Tenderer has the obligation to: <ul style="list-style-type: none"> • Install the equipment in the appropriate laboratory • Train the personnel on the use of the equipment 				NAI			
2.3	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI	NAI 12 months warranty from invoice date		Equipment has 12 months warranty from the time of installation				NAI			
2.4	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	NAI	NAI	ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕ ΤΑΙ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΑΠΟ ΑΡΜΟΔΙΑ ΑΡΧΗ	In case of a problem our company is obligated to respond within 24 hours from the time of contact				NAI			
2.5	• Laboratory Refrigerator with Sliding doors or hinged door	NAI	Upright refrigerator NOT with SLIDING DOORS	ΔΕΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΦΥΛΛΑΔΙΟΥ	Professional laboratory refrigerator with 2 Sliding doors	See Brochure Page: 32			NAI hinged door			
2.6	• Should have 2 sliding doors with double layer glass and with heat reflection film or one door with double layer energy optimizer glass door	NAI	Nr. 1 glass door with triple panels NOT sliding and WITHOUT heat reflection film	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 2,6	The refrigerator has 2 sliding doors with double layer glass and heat reflection	See Brochure Page: 32			NAI double layer glass			
2.7	• Must have an electrical socket inside the refrigerator. The socket must be waterproof	NAI	NAI	ΔΕΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΦΥΛΛΑΔΙΟΥ	Inside the system there is a waterproof electrical socket	See Brochure Page: 32			NAI			
2.8	• Capacity of at least 480L gross	NAI	527 liters	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 2,8	Capacity: 520 L – Better	See Brochure Page: 32			NAI 700L			
2.9	• Temperature Control Range: 2- 14°C	NAI	NAI temp. range +2°C +15°C	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 2,9	Temperature Control Range: 2-14 °C	See Brochure Page: 32			0- 10°C			
2.10	• Interior Construction: Stainless steel with insulation to ensure temperature uniformity	NAI	Stainless steel inside and sanitized pre-coated white sheet steel outside	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 2,10	Interior Construction: Stainless steel with insulation to ensure temperature uniformity (High Density Extruded Polystyrene	See Brochure Page: 32			NAI			



Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIΟΥ LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINC OU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCON LTD	Παραπομπή		
					- XPS for special application of refrigerator construction) External Construction: P.V.C							
2.11	• Cooling Method: Total No Frost with forced Air circulation	NAI	NAI	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 2,11	Cooling Method: Total NO FROST with forced air circulation	See Brochure Page: 32			NAI			
2.12	• Microprocessor Temperature Control, with digital indication of the set temperature and actual temperature	NAI	NAI	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 2,12	Microprocessor Temperature control (Controller: Digital Keld KLT11D), with digital indication of the set temperature and actual temperature	See Brochure Page: 32			NAI			
2.13	• Should have audible and visible alarm for high/ low temperature, door ajar, power failure and air circulation.	NAI	NAI	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 2,13	The system has audible and visible alarm for temperatures that are out of range and open door. In case of power failure and air circulation	See Brochure Page: 32			NAI			
2.14	• Should have interior lighting for better visibility	NAI	NAI		Interior lighting is also included in the features of the system	See Brochure Page: 32			NAI			
2.15	• Lockable doors for sample Security	NAI	NAI	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 2,15	Two sliding lockable doors for sample security	See Brochure Page: 32			NAI			
2.16	Θα θέλαμε να παραδοθούν μαζί με το ψυγείο τουλάχιστον 4 ράφια.	NAI		6 ράφια	Three (3) PVC shelves / door i.e. 6 shelves in total - Better	See Brochure Page: 32			NAI			
2.17	δήλωση συμμόρφωσης CE	NAI		NAI	CE Certificate from the manufacturer for the system	See CE Certificate Page: 33			NAI			

5. Ζητούμενο προϊόν (5): WATER PURIFICATION SYSTEM

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIΟΥ LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINC OU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCON LTD	Παραπομπή		Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											

Handwritten signatures and initials, including a circled 'THO' and other illegible marks.

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINGOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALC ON LTD	Παραπομπή		Παραπομπή
1.1	Αριθμός μονάδων	1										
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI			Evoqua Water Technologies LaboStar PRO TWF UV Cat. No: W3T324338		HEAL FORCE – SMART N15UV Code: CR-SMART-N15UV	Φυλλάδιο 1				
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	NAI			Qualified Engineers' Names: Mr. Andreas Andreou & Mr. Stavros Yiannakou Qualifications of the Engineer: Please see their CV that is attached with the tender		We employ qualified engineer whose name and qualifications are given	Βιογραφικά				
2.2	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	NAI			The Tenderer has the obligation to: <ul style="list-style-type: none"> Install the equipment in the appropriate laboratory Train the personnel on the use of the equipment 		We enchain to install the equipment in the appropriate laboratory and train the personnel on the use of the equipment					
2.3	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI			Equipment has 24 months warranty from the time of installation		We give 12 months warranty from the time of the installation					
2.4	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	NAI			In case of a problem our company is obligated to respond within 24 hours from the time of contact		We enchain to comply with the tender's specifications and requirements					
2.5	• The system must be capable to produce Type 1 (18.2 ΜΩxcm) deionised water from a potable water supply.	NAI			The system can produce ultrapure water straight from the drinking water supply. You can either extract Type III water from the built-in 7 L storage tank or Type 1 water from the dispenser with a quality of 0.055 μS/cm, equivalent to 18.2 ΜΩ-cm	See Brochure Pages: 35 & 37	The system we offer is capable to produce Type 1 (18,2 ΜΩxcm) deionised water from a potable water supply	Φυλλάδιο 1 σελ.18 Φυλλάδιο 2 σελ.5				
2.6	• The system must be suitable	NAI			The system has the	See	The offered system	Φυλλάδιο 1				

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απόδοση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παρομοιότητα	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παρομοιότητα	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παρομοιότητα	DENTALC ON LTD	Παρομοιότητα		Παρομοιότητα
	for applications such as Inorganic and organic trace analysis, HPLC etc.				following applications: General analysis, standard buffer, AAS, GC, IC, Type III water, QC Food Industry, Pyrogen sensitive applications, Cell and tissue culture, ICP, Micro- and molecular biology, PCR, HPLC and TOC analysis. – Better	Brochure Pages: 35 & 38	is suitable for applications such as Inorganic and organic trace analysis, HPLC etc	σελ.4				
2.7	• The system must have a pretreatment cartridge between the water supply and the system, to filter particles up to 5µm, RO membrane, UV oxidation and a polishing cartridge	NAI			This equipment incorporates a pretreatment module with pre-filter and RO-membrane and a reverse osmosis membrane, which filters particles up to 0.2 µm. The pure water collects in an integrated tank and is finally circulated through the UV oxidiser and then through the polishing module by a circulation pump.	See Brochure Page: 35 See Diagram Page: 34	The offered system has pretreatment cartridge between the water supply and the system, filters particles up to 5 µm, RO membrane, UV oxidation and a polishing cartridge(ultra – Purification Cartridge)	Φυλλάδιο 1 σελ.5,6 Φυλλάδιο 2 σελ. 7,8,9,10,11				
2.8	• The system must have an integrated water inlet booster pump and a recirculation pump, to recirculate the tank water through the UV oxidation lamp.	NAI			The system has an integrated water inlet booster pump and a recirculation pump, to recirculate the tank water through the UV oxidation lamp. Furthermore, a conductivity sensor constantly measures the product water purity in the recirculation loop.	See Brochure Page: 35 See Diagram Page: 34	The offered system has an integrated water inlet booster pump and a recirculation pump to recirculate the tank water through the UV oxidation lamp	Φυλλάδιο 2 σελ.7,8,9,10				
2.9	• Production rate: 3L/h or better	NAI			Production rate for Type III Water: 9 l/h (at 25 ° C) – Better Production rate for Type I Water: 1.2 l/min	See Brochure Pages: 35 & 38	Production rate: 15 L/h	Φυλλάδιο 1 σελ.18				
2.10	• Must have an integrated tank of at least 6L capacity to store the produced water	NAI			The system has a 7 L integrated tank to store the produced water – Better	See Brochure Page: 37	The offered system has an integrated tank of 30 L capacity to store the produced water	Φυλλάδιο 1 σελ. 18 Φυλλάδιο 2 σελ.10				
2.11	Must give the user the ability to withdraw Type 2 or Type 3	NAI			The user can extract Type 3 water from the	See Brochure	The offered system gives the user the	Φυλλάδιο 1 σελ.18				

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCON LTD	Παραπομπή		Παραπομπή
	water from the tank				tank	Pages: 35 & 38	ability to withdraw Type 3 water from the tank	Φυλλάδιο 2 σελ.5				
2.12	Απαιτηση δήλωσης συμμόρφωσης CE από την κατασκευάστρια εταιρεία				NAI							

6. Ζητούμενο προϊόν (6): DISHWASHER MACHINE

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGO SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCO U DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCON LTD	Παραπομπή		Παραπομπή
†	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1										
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI			AMICA Free-standing Dishwasher Cat. No: ZWA649W				Steelco Spa LAB500S C			
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	NAI			Qualified Engineers' Names: Mr. Andreas Andreou & Mr. Stavros Yiannakou Qualifications of the Engineer: Please see their CV that is attached with the tender				NAI			
2.2	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	NAI			The Tenderer has the obligation to: • Install the equipment in the appropriate laboratory • Train the personnel on the use of the equipment				NAI			
2.3	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI			Equipment has 24 months warranty from the time of installation				NAI			
2.4	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	NAI			In case of a problem our company is obligated to respond within 24 hours from the time of contact				NAI			

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCO U DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCON LTD	Παραπομπή		Παραπομπή
2.5	• It should have a capacity for at least 12 plates and 15 glasses.	NAI			Capacity: 14 dish sets (i.e. 14 plates and 14 glasses)	See Brochure Page: 39			NAI			
2.6	• The system should have an eco-mode and high temperature modes	NAI			The system has an eco-mode and high temperature mode (intensive program at 70 ° C / 158 ° F	See Brochure Page: 39			NAI			

7. Ζητούμενο προϊόν (7): ICE MAKER

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIOU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCON LTD	Παραπομπή		
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1										
1.2	Κατασκευαστής – Μοντέλο	NAI	Fiochetti BF80A	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 1,2	Angelantoni Life Science FB 80 Automatic Ice Flakers <u>Cat. No: 10851</u>				KW-IFM70			
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	Ice making capacity, at least 40 kg (L) / 24hrs or more.	NAI	70kg/24hrs BF80A ; 73kg/24hrs BF80W	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 2,1	Ice making capacity: 90 kg / 24 hours – Better	See Brochure Page: 42			NAI 70kg/24hrs			
2.2	• Ice storage capacity, approximately 15 kg	NAI	25 KG	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΗΜΕΙΟ 2,2	Ice storage capacity: 20 kg – Better	See Brochure Page: 42			NAI 25 KG			
2.3	Ice shape: Amorphous fine granulate or flakes	NAI	NAI		Ice shape: Flakes	See Brochure Page: 42			NAI			
2.5	System should have an ice full display or should stop automatically when maximum level is reached	NAI	NAI						NAI			
2.6	Must have a water deficiency display or a filter should be included in the system in order	NAI	LED WATER SHORTAGE		A security thermostat, installed on board, controls the ice	See Brochure Page: 41			NAI			

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	DENTALCO N LTD	Παραπομπή		
	to clean the water before entering the machine				production and blocks/stops it automatically once the maximum level of the container has been reached							
2.8	• To include water inlet and outlet tube for continuously production of the ice flakes	NAI	NAI		Installation of a filter in order to remove sands and solid particles on the line of water supply, cleaning the water before entering the machine	See Brochure Page: 44			NAI			
					Water Entrance Diameter: ¾ Gas Water Exit Diameter: 24 mm The ice makers are equipped with specific pumps for water circulation and with stainless steel ball bearings	See Brochure Pages: 42 & 44						

8. Ζητούμενο προϊόν (8): IMAGING SYSTEM

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1										
1.2	Κατασκευαστής – Μοντέλο	NAI	NAI	ULTRA VIOLET PRODUCTS 97-0665-02 GelDoc-It 2 315 Cam/Dkrm Kit 8-48 mm f/1.2 Motorised zoom lens + 95-0458-02 M-26V 8W 302nm 21x26cm (E) + 38-0191-01 UV/White								

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIE RS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTIC S LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
				Converter - 21 x 26cm + 38-0200-01 Visi-Blue Converter -21 x 26cm + 97-0186-02 VisionWorks LS Acq/Analys. s/w								
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	• The Tenderer to employ qualified engineer whose name and qualifications to be given	NAI	NAI	VLADO RADOSEVIC ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕΤΑΙ ΤΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΤΟΥ								
2.2	• The Tenderer to install the equipment in the appropriate laboratory and to train the personnel on the use of the equipment	NAI	NAI	VLADO RADOSEVIC ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕΤΑΙ ΤΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΤΟΥ								
2.3	• At least 12 months warranty from the time of installation	NAI	NAI									
2.4	• Response in case of a problem should be no longer than 24 h from the time of contact	NAI	NAI	ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕΤΑΙ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΑΠΟ ΑΡΜΟΔΙΑ ΑΡΧΗ								
2.5	• Imaging System with Stain-Free separation	NAI	NAI – Not mentioned in our literature									
2.6	• Stain free gel imaging	NAI	NAI – Not mentioned in our literature									
2.7	• Should detect Coomassie and Ethidium bromide staining	NAI	NAI – Ethidium Bromide Filter provided. Coomassie Blue stains can be visualized with the white light converter plate.	Page 27 – General Brochure ΒΛΕΠΕ CD								
2.8	• Should detect Blue Excitation for nondestructive DNA visualization	NAI	NAI – Blue excitation via the VisiBlue Converter Plate	Page 27 – General Brochure ΒΛΕΠΕ CD								
2.9	• Trans-UV excitation source must be standard	NAI	NAI – M-26V Transilluminator	Page 24 - General Brochure ΒΛΕΠΕ CD								
2.10	• Capability for flat fielding	NAI	NAI	Page 229 – VisionWorks Manual								

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIΟΥ LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
				ΒΛΕΠΕ CD								
2.11	• One push of a button and computer control with Image System Software. Software must include applications such as, edit and analyze images on the spot without exporting to other programs	NAI	NAI	VisionWorks Manual ΒΛΕΠΕ CD								
2.12	• Software must include tools to enable the user to flip, rotate, and crop images and to transform the image files.	NAI	NAI	VisionWorks Manual ΒΛΕΠΕ CD								
2.13	Απαιτήση δήλωσης συμμόρφωσης CE από την κατασκευάστρια εταιρεία	NAI	NAI									

9. Ζητούμενο προϊόν (9): __NANOPHOTOMETER/ SPECTROPHOTOMETER

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	C. GEORGIΟΥ LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
1	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
1.1	Αριθμός μονάδων	1										
1.2	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	EPPENDORF BioSpectrometer + μCuvette G10 CODE: 6133.000.907	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 13 ΣΗΜΕΙΟ 1,2	DeNovix Inc. DS-11 Spectrophotometer Microvolume Mode							
κ.λπ.												
2	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ											
2.1	• Nanophotometer UV Vis Spectrophotometer	NAI	BioSpectrometer + μCuvette	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 13 ΣΗΜΕΙΟ 2,1	UV Vis Spectrophotometer in microvolume mode (nanoscale)	See Brochure Page: 50						
2.2	• UV spectrophotometry should measure micro-volume sample sizes 0.5-2ul	NAI	μCuvette: 1.5 - 10 μL	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 12 ΣΗΜΕΙΟ 2,2	Full spectrum UV Vis Spectrophotometer that measures micro-volume samples Minimum Sample Size: 0.5 ul	See Brochure Page: 50						
2.3	• Optical pathway length, from 0.2-1.0 mm at least	NAI	1 mm (μCuvette) - 10 mm (UVette, other cuvettes)	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 12 ΣΗΜΕΙΟ 2,3	Optical pathway length: 0.5 mm (auto ranging to 0.030 mm)	See Brochure Page: 50						

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απαιτηση	C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD	Παραπομπή	C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD	Παραπομπή	ELINCOU DIAGNOSTICS LTD	Παραπομπή	LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	Παραπομπή	MEDISELL CO LTD (Απάντηση Προσφορά)	Παραπομπή
2.4	• Light source can be Xenon flash lamp or Halogen lamp or Deuterium lamp	NAI	Xenon flash lamp	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 11 ΣΗΜΕΙΟ 2,4	Light source: Pulsed Xenon flash lamp	See Brochure Page: 50						
2.5	The wavelength range, <u>200nm to 800nm</u>	NAI	200 - 830 nm	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 11 ΣΗΜΕΙΟ 2,5	Wavelength range: 190-840 nm – Better	See Brochure Page: 50						
2.6	• The wavelength accuracy, 1-2 nm	NAI	Systematic error: +/- 1 nm, random error ≤ 0.5 nm)	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 9, 15 ΣΗΜΕΙΟ 2,6	Wavelength accuracy: 0.5 nm – Better	See Brochure Page: 50						
2.7	• The absorbance accuracy must be up to ±2%	NAI	+/- 1 % (at A = 1)	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 15 ΣΗΜΕΙΟ 2,7	Absorbance accuracy: 2 % at 0.75 AU at 260 nm – Better	See Brochure Page: 50						
2.8	Detection Limit up to <u>2ng/ul</u> (dsDNA)	NAI	Technical limit: 0.25 ng/ul, recommended limit: 2.5 ng/ul	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 11 ΣΗΜΕΙΟ 2,8	Detection limit: 2.0 ng/ul (dsDNA)	See Brochure Page: 50						
2.9	Compatible software to Windows XP, Vista, Windows 7 32 and 64 or stand-alone system	NAI	Data export via USB, direct printing option	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 11 ΣΗΜΕΙΟ 2,9	Stand-alone system with Intuitive EasyApps. Export options: Wi-Fi, Ethernet, USB and printer	See Brochure Page: 50						
2.10	The absorbance precision must be <u>0.003 Abs</u> for 1mm	NAI	≤ 0.002 (at A = 0), ≤ 0.005 (at A = 1)		Absorbance precision: 0.002 AU or 1 %, whichever is greater – Better	See Brochure Page: 50						
2.11	• Detection element should be either linear silicon CCD array or Silicon photodiode	NAI	CMOS photodiode array	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 11 ΣΗΜΕΙΟ 2,11	Detection element: 2048 element CCD array	See Brochure Page: 50						
2.12	• Should be suitable for the analysis of samples such as DNA, RNA, Protein, cell cultures and bacterial cultures	NAI	NAI	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΕΛΙΔΑ 6, 8-9 ΣΗΜΕΙΟ 2,12	Suitable for the analysis of samples such as: DNA, RNA, protein (BSA) and nucleic acid, cell cultures and bacterial cultures	See Brochure Page: 51						
2.13	Απαιτηση δήλωσης συμμόρφωσης CE από την κατασκευάστρια εταιρεία				NAI							

ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ

(Να υποβληθεί ο πίνακας όπως ήταν στα έγγραφα του διαγωνισμού και οι απαντήσεις όπως δόθηκαν από τις εταιρείες)

			EN-ERGN SCIENTIFIC EES LTD		A.C. MEDLAB SOLUTIONS LTD		B.D.S BIO- DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD (Απάντηση Προσφορά)		LAB SUPPLIES – Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.		MEDISELL CO LTD		C. GEORGIU LAB SUPPLIES LTD		C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD		ELINCOU DIAGNOSTICS LTD		DENTALCON LTD		ANAM ENOM ENH TIMH
A/A	Προϊόντα /Εξοπλισμός	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας Ευρώ, Χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή Ευρώ, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας Ευρώ, Χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή Ευρώ, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας Ευρώ, Χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή Ευρώ, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας Ευρώ, Χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή Ευρώ, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας Ευρώ, Χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή Ευρώ, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας Ευρώ, Χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή Ευρώ, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας Ευρώ, Χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή Ευρώ, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας Ευρώ, Χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή Ευρώ, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας Ευρώ, Χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή Ευρώ, χωρίς ΦΠΑ	
1	PROTEIN ANALYSIS GEL SYSTEM	1	€640,00	€640,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	Δεν διατίθεται	Δεν διατίθεται	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	€ 730,00	€ 730,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	1000
2	ELECTROPHORE SIS BASIC POWER SUPPLY	1	€550,00	€550,00	€967,00	€967,00	NO BID	NO BID	Δεν διατίθεται	Δεν διατίθεται	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	€ 680,00	€ 680,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	1400
3	TRANSBLOT EQUIPMENT	1	€940,00	€940,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	Δεν διατίθεται	Δεν διατίθεται	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	€1.325,00	€1.325,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	2500
4	REFRIGERATOR	1	No Bid	No Bid					Δεν διατίθεται	Δεν διατίθεται	NO BID	NO BID	€3450.00	€3450.00	€2.550,00	€2.550,00	NO BID	NO BID	€2.820,00	€2.820,00	4.500
5	WATER PURIFICATION SYSTEM	1	€3.460,00	€3.460,00	€4.280,00	€4.280,00	€3.590,00	€3.590,00	Δεν διατίθεται	Δεν διατίθεται	€6,170.00	€6,170.00	NO BID	NO BID	€3.150,00	€3.150,00	€3.647,00	€3.647,00	NO BID	NO BID	7000
6	DISHWASHER MACHINE	1	No Bid	No Bid	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	Δεν διατίθεται	Δεν διατίθεται	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	€ 640,00	€ 640,00	NO BID	NO BID	€4.125,00	€4.125,00	3.500
7	ICE MAKER	1	No Bid	No Bid	€2.130,00	€2.130,00	€1940,00	€1940,00	€2.450,00	€2.450,00	€3,870.00	€3,870.00	€2140.00	€2140.00	€2.890,00	€2.890,00	NO BID	NO BID	€3.568,00	€3.568,00	3.000

8	IMAGING SYSTEM	1	€6.430,00	€6.430,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID			NO BID	NO BID	€8500.00	€8500.00	NO OFFER	NO OFFER	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	9.000
9	NANOPHOTOMETER/ SPECTROPHOTOMETER	1	€7.970,00	€7.970,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	€6.550,00	€6.550,00	€8.390.00	€8.390.00			€8.680,00	€8.680,00	NO BID	NO BID	NO BID	NO BID	7.000

Όπως προκύπτει από τον συγκριτικό πίνακα τιμών, οι τιμές που δόθηκαν από τις εταιρίες ήταν πολύ πιο χαμηλές από τις αναμενόμενες τιμές. Έτσι ο συνολικός προϋπολογισμός είναι πολύ μειωμένος.

Με κίτρινο χρώμα επισημαίνονται οι χαμηλότερες τιμές.

Προτείνετε η αγορά από τις εταιρίες

EN-ERGON SCIENTIFIC EES LTD ποσό κατακύρωσης €8.560

B.D.S BIO-DIAGNOSTIC SUPPLIES LTD ποσό κατακύρωσης €1.940

LAB SUPPLIES - Π. ΓΑΛΑΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. ποσό κατακύρωσης €6.550

C & V KRITICOS SUPPLIERS LTD ποσό κατακύρωσης €6.340