



## ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΠΡΟΣ: Πρόεδρο και Μέλη Επιτροπής Προσφορών

ΜΕΣΩ: Προέδρου Τμήματος Επιστημών Αποκατάστασης

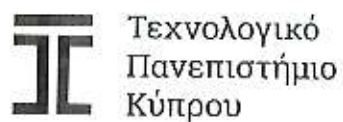
ΑΠΟ: Ελένη Θεοδώρου, Συντονιστή Επιτροπής Αξιολόγησης

ΗΜΕΡ.: 22/09/2017

ΘΕΜΑ: Έκθεση Αξιολόγησης Διαγωνισμού αρ. ΑΠΟ(1)/012/2017 για αγορά, εγκατάσταση, συναρμολόγηση και καλιπτάρισμα ενός ακοολογικού θαλάμου και μηχανημάτων ακοολογικού εργαστηρίου (2 τυμπανομετρητές και 2 φορητοί ακουογράφοι)

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

H.Π. 



## ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

(ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ – ΕΝΑΣ ΦΑΚΕΛΟΣ)

**Διαγωνισμός αρ. ΑΠΟ(1)/012/2017 \* για** αγορά, εγκατάσταση, συναρμολόγηση και καλιπράρισμα ενός ακοολογικού θαλάμου και μηχανημάτων ακοολογικού εργαστηρίου (2 τυμπανομετρητές και 2 φορητοί ακουογράφοι)

Handwritten signature and initials in blue ink, including the letters 'Η Π'.

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





# ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

## 1. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

### 1.1 Στοιχεία διαγωνισμού

Αριθμός διαγωνισμού:	ΑΠΟ(1)/012/2017				
Τίτλος διαγωνισμού:	Διαγωνισμός για την αγορά, εγκατάσταση, συναρμολόγηση και καλιπράρισμα ενός ακουστικού θαλάμου και μηχανημάτων ακουστικού εργαστηρίου (2 τυμπανομετρητές και 2 φορητοί ακουογράφοι)				
Εκτιμώμενη Τιμή Διαγωνισμού:	€40,000, μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ. Το αναφερόμενο ποσό συμπεριλαμβάνει κόστος εγκατάστασης  Η σύμβαση χρηματοδοτείται από τον προϋπολογισμό του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου	Αναθέτουσα Αρχή:	Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου		
		Διεύθυνση Αναθέτουσας Αρχής:	Αρχ. Κυπριανού 30 Τ.Θ. 50329, 3603 Λεμεσός		
Είδος Σύμβασης:	Προμήθεια				
Διαδικασία:	Ανοικτή Διαδικασία	Κριτήριο Ανάθεσης: Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής			
Ημερομηνία προκήρυξης:	3/8/2017	Ημερομηνία και ώρα λήξης προθεσμίας υποβολής προσφορών:	15/09./2017 και ώρα 12:30 μ.μ	Ημερομηνία λήξης ισχύος προσφορών:	14/12/2017

### 1.2 Αρμόδιο Όργανο Αξιολόγησης

Συντονιστής Αρμοδίου Οργάνου:	Ελένη Θεοδώρου, Λέκτορας
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	Μαρία Καμπανάρου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	Ηλιάδα Πάμπουλου, Ειδικός Επιστήμονας
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	

ΗΓ  
MK

## 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
- Γενικό Ελεγκτή 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.	21/09/2017		Γραφεία Τμήματος Επιστημών Αποκατάστασης Βραγαδίνου 15, Κτήριο Ζι3, 1 <sup>ος</sup> όροφος 3041, Λεμεσός	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Προκαταρκτικός έλεγχος υποβαλλόμενων προσφορών</li> <li>2. Έλεγχος τυπικών προϋποθέσεων συμμετοχής</li> <li>3. Έλεγχος προσωπικής κατάστασης</li> <li>4. Έλεγχος υποβαλλόμενων εγγράφων τεχνικής προσφοράς</li> <li>5. Έλεγχος υποβαλλόμενων εγγράφων οικονομικής προσφοράς</li> <li>6. Αξιολόγηση τεχνικών προδιαγραφών</li> <li>7. Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς*</li> </ol>

Αν κατά το στάδιο αξιολόγησης των προσφορών η Επιτροπή Αξιολόγησης διαπιστώσει:


- **αποκλίσεις**, θα πρέπει αφού τις καταγράψει να αναφέρει κατά πόσο κρίνονται ασήμαντες και δεν θα οδηγήσουν σε απόρριψη των προσφορών ή κατά πόσο κρίνονται σημαντικές και θα οδηγήσουν σε πρόταση απόρριψής τους
- σε περίπτωση που οι πληροφορίες ή τα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβάλλονται από τους οικονομικούς φορείς είναι ή εμφανίζονται ελλιπείς ή λανθασμένες ή όταν λείπουν συγκεκριμένα έγγραφα, η Επιτροπή Αξιολόγησης δύναται να ζητεί από τους ενδιαφερόμενους προσφοροδότες να υποβάλλουν, να συμπληρώνουν, να αποσαφηνίζουν ή να ολοκληρώνουν τις σχετικές πληροφορίες ή τα δικαιολογητικά, εντός εύλογης προθεσμίας, υπό την προϋπόθεση ότι τα σχετικά αιτήματα υποβάλλονται τηρουμένων των αρχών της ίσης μεταχείρισης και της διαφάνειας. Όλη η σχετική αλληλογραφία θα πρέπει να επισυναφθεί ως **Παράρτημα** και να αποτελέσει αναπόσπαστο μέρος της Έκθεσης Αξιολόγησης.

M  
HΓ

## 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			
	Sprel Ltd	EI. Economou Trading Ltd	Panacoustics Ltd	A. Papaetis Services Ltd
1 ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ ΚΑΙ 1 ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ	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
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)	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται
ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΣΟ (CD) για την τεχνική προσφορά (εάν εφαρμόζεται)	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται
ΨΗΦΙΑΚΟ ΜΕΣΟ (CD) για την οικονομική προσφορά (εάν εφαρμόζεται)	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται

   
# Π

### 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			
	Sprel Ltd	Ei. Economou Trading Ltd	Panacoustics Ltd	A. Papaetis Services Ltd
ΕΙΓΥΨΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ / ΕΝΤΥΠΟ «ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΜΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (να διαγραφεί αναλόγως)  Σε περίπτωση υποβολής εγγύησης συμμετοχής: α) ΠΟΣΟ: €.....  β) ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ  Σε περίπτωση κοινοπραξίας, η εγγυητική πρέπει να καλύπτει όλες τις εταιρίες	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι
ΧΩΡΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΦΟΡΕΑ	Κύπρος	Κύπρος	Κύπρος	Κύπρος
ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΣΤΑΣΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  Σε περίπτωση Κοινοπραξίας, τα στοιχεία σύστασης πρέπει να υπάρχουν για όλες τις εταιρίες	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι
ΕΝΤΥΠΟ «ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ» (ισχύει για προμήθειες)	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι
ΕΓΓΡΑΦΗ ΣΕ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ (ισχύει μόνο για έργα)	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται
ΚΑΤΑΜΗΛΟΤΗΤΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΑΣΗ ΕΡΓΟΛΗΠΤΗ (ισχύει μόνο για έργα)	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται
ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ (σε περίπτωση κοινοπραξίας)	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται
ΠΛΗΡΕΞΟΥΣΙΟ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ (σε περίπτωση κοινοπραξίας)	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται
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:

<b>ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ</b>				
<b>ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ</b>	<b>ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ</b>			
	<b>Sprel Ltd</b>	<b>EI. Economou Trading Ltd</b>	<b>Panacousti cs Ltd</b>	<b>A. Papaetis Services Ltd</b>
ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ (ΕΝΤΥΠΟ ...)	<i>Ναι</i>	<i>Ναι</i>	<i>Ναι</i>	<i>Ναι</i>
ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΛΛΩΝ ΦΟΡΕΩΝ (σε περίπτωση που εφαρμόζεται η στήριξη από άλλους φορείς)	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται
ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ (ΕΝΤΥΠΟ ...)	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται

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

## 2.5 Έλεγχος Οικονομικής και Χρηματοοικονομικής Επάρκειας ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ

## 2.6 Έλεγχος τεχνικών και επαγγελματικών ικανοτήτων ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ

## 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.	Sprel Ltd
2.	EI. Economou Trading Ltd
3.	Panacoustics Ltd



4.	A. Papaetis Services Ltd
----	--------------------------

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

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

  
 HΠ

### 3. ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

#### 3.1 Συναντήσεις

Α/Α	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΤΟΠΟΣ	ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ
1	21/9/2017	8:30 π.μ.	Γραφεία Τμήματος Επιστημών Αποκατάστασης Βραγαδίνου 15, Κτήριο Ζ13, 1 <sup>ος</sup> όροφος 3041, Λεμεσός	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Έγκριση Πρακτικών της Συνεδρίας</li> <li>2. Αξιολόγηση Τεχνικής Προσφοράς</li> <li>3. Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς</li> <li>4. Σύνταξη έκθεσης αξιολόγησης</li> </ol>

Συνημμένα υποβάλλονται τα Πρακτικά των παραπάνω συναντήσεων στο Παράρτημα Α.

#### 3.2 Αξιολόγηση τεχνικής προσφοράς

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

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

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

  
 #Π

### 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.	Sprel Ltd	24,940.00
2.	EI. Economou Trading Ltd	33,790.00
3.	Panacoustics Ltd	34,555.00
4.	A. Papaetis Services Ltd	36,845.00

#### Σημείωση:

- Σε περίπτωση ασυνήθιστα χαμηλής προσφοράς, θα πρέπει να ζητηθεί γραπτώς από την εταιρεία διευκρίνιση και επιβεβαίωση ότι μπορεί να ανταπεξέλθει
- θα πρέπει να γίνει αναφορά σε προσφερόμενες τιμές που κρίνονται εξωπραγματικές ή σε τυχόν αναθεωρημένες τιμές προσφορών που θα προκύψουν από διόρθωση αριθμητικών λαθών

Επισυνάπτεται ως **Παράρτημα Δ** συγκριτικός πίνακας με τις τιμές και την ανάλυση τιμών προσφοράς.

Δεδομένου της χαμηλής τιμής που προσφέρθηκε από την εταιρεία Sprel Ltd, επισυνάπτεται στο **Παράρτημα Ε** το αίτημα για γραπτή επιβεβαίωση από την εταιρεία πως μπορεί να ανταπεξέλθει των υποχρεώσεων της, όπως αυτές προκύπτουν από τον διαγωνισμό, στην περίπτωση κατακύρωσης της προσφοράς, καθώς επίσης και η διαβεβαίωση που δόθηκε γραπτώς.

#### 4. ΑΝΑΘΕΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης εισηγείται την κατακύρωση του αναφερόμενου διαγωνισμού στον Οικονομικό Φορέα με την επωνυμία "Sprel Ltd", ο οποίος υπέβαλε την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής και πληροί τους όρους και προδιαγραφές του διαγωνισμού, για το ποσό των **€24,940.00, μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ**. Η αναφερόμενη τιμή είναι \* /χαμηλότερη / κατά 37,65% της εκτιμώμενης τιμής, κρίνεται όμως υπό τις περιστάσεις λογική λόγω ... ανταγωνισμού.....

Στο αναφερόμενο ποσό συμπεριλαμβάνεται κόστος εγκατάστασης, συναρμολόγησης και καλιπνάρια του ακουστικού θαλάμου.

#### Υπογραφές μελών Αρμοδίου Οργάνου Αξιολόγησης

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Ελένη Θεοδώρου (Λέκτορας)		22.9.17
Μαρία Καμπανάρου (Αναπληρώτρια Καθηγήτρια)		22.9.17
Ηλιάδα Πάμπουλου (Ειδικός Επιστήμονας)		22.9.17

#### Σημείωση:

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



## **ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ**

*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α – Πρόσκληση σε συνάντηση Επιτροπής Αξιολόγησης*

*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β – Πρακτικά Συνάντησης Επιτροπής Αξιολόγησης*

*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ – Συγκριτικός Πίνακας Τεχνικών Προδιαγραφών*

*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ – Συγκριτικός Πίνακας Τιμών*

*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε – Διαβεβαίωση εταιρείας για ικανότητα ολοκλήρωσης της προσφοράς*



*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α – Πρόσκληση σε συνάντηση Επιτροπής Αξιολόγησης*

   
HTT

19/9/2017.

Γενικό Λογιστήριο της Δημοκρατίας (αρ. τηλεμοιότυπου: 22302433)

Λευκωσία

Γενική Λογίστρια

Ελεγκτική Υπηρεσία (αρ. τηλεμοιότυπου: 22302071)

Υπόψη: Ανδρέα Χασαπόπουλο

**Αξιολόγηση Διαγωνισμού αρ. ΑΠΟ(1)/012/2017** για ΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΛΙΠΡΑΡΙΣΜΑ ΕΝΟΣ ΑΚΟΟΛΟΓΙΚΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΑΚΟΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ 2 ΤΥΜΠΑΝΟΜΕΤΡΗΤΕΣ ΚΑΙ 2 ΦΟΡΗΤΟΙ ΑΚΟΥΟΓΡΑΦΟΙ

Επιθυμώ να σας πληροφορήσω ότι η Επιτροπή Αξιολόγησης του πιο πάνω διαγωνισμού θα πραγματοποιήσει συνάντηση στις 21/09/2017 μεταξύ των ωρών 830 με 9 πμ για την αξιολόγηση των 4 προσφορών που έχουν υποβληθεί.

Σημειώνεται ότι ο προϋπολογισμός του αναφερόμενου διαγωνισμού ανέρχεται σε €40,000 μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

Σε περίπτωση που επιθυμείτε να παρευρεθείτε στη συνάντηση του πιο πάνω θέματος, παρακαλώ όπως επικοινωνήσετε με την Ελένη Πέτρου στο τηλέφωνο αρ. 25 002486 και αφού συμπληρώσετε το κάτω μέρος της παρούσας επιστολής να την αποστείλετε στο τηλεμοιότυπο αρ. 25002822.

Συντονιστής Επιτροπής Αξιολόγησης

Έχουμε λάβει γνώση του περιεχομένου της επιστολής και σας πληροφορούμε ότι ο/η .....  
θα παρευρεθεί, εκ μέρους του ....., στις .././20.. και ώρα ..... ; ..

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

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β – Πρακτικά Συνάντησης Επιτροπής Αξιολόγησης**

*M* *P*  
*HT*



## ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ

Διαγωνισμός αρ. ΑΠΟ(1)/012/2017 για αγορά, εγκατάσταση, συναρμολόγηση και καλιπράρισμα ενός ακουστικού θαλάμου και μηχανημάτων ακουστικού εργαστηρίου (2 τυμπανομετρητές και 2 φορητοί ακουογράφοι)

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

1. Ελένη Θεοδώρου (Όνομα) Λέκτορας (Τίτλος), Συντονιστής
2. Μαρία Καμπανάρου (Όνομα) Αναπληρώτρια Καθηγήτρια (Τίτλος), Μέλος
3. Ηλιάδα Πάμπουλου (Όνομα) Ειδικός Επιστήμονας (Τίτλος), Μέλος
4. ....(Όνομα) .....(Τίτλος), Μέλος
5. ....(Όνομα) .....(Τίτλος), Μέλος

### Συνάντηση επιτροπής αξιολόγησης

Η Επιτροπή Αξιολόγησης καθόρισε την 21/09/2017 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 4 προσφορών από τους ακόλουθους οικονομικούς φορείς:

A/A	Όνομα Οικονομικού Φορέα	Ποσό σε Ευρώ (χωρίς ΦΠΑ)
1	Sprel Ltd	24,940.00
2	Ei. Economou Trading Ltd	33,790.00
3	Panacoustics Ltd	34,555.00
4	A. Papaetis Services Ltd	36,845.00

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 στην εταιρεία «Sprel Ltd» για το ποσό των €29,940.00, μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ. Η εν λόγω εταιρεία υπέβαλε την πλέον συμφέρουσα από

οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής και πληροί τους όρους και προδιαγραφές του διαγωνισμού.

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

ΜΕ Η Π  
Ρ

*ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ – Συγκριτικός Πίνακας Τεχνικών Προδιαγραφών*

 Α.Π.  


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

ε. Ζητούμενο προϊόν (1): Ακουσολογικός Θάλαμος/Κλωβός

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

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Εί. Οικοπομου	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Parasoustics	Παραπομπή
1.	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>						
1.1.	Αριθμός μονάδων	1	1				
1.2.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Ρυμα srl- Ρυμα Soundproofing PRO Metal SW (ειδική κατασκευή με τες διαστάσεις που ζητήθηκαν)	Παραρτημα Α, Σελ.1, Σημ.1 & Παραρτημα Α, Σελ.2, Σημ.1	ΝΑΙ	ECKEL NOISE CONTROL TECHNOLOGIES, BOOTH-Model C13	ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ Α
κλπ							
2.	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>						
2.1.	ΒΑΛΛΑΜΟΣ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ (ΚΛΩΒΟΣ) ΑΠΟ ΨΑΛΙΟ STAINLESS STEEL Η ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ ΧΑΛΥΒΑ ΜΕ ΠΟΡΤΑ ΚΑΙ ΞΥΣΜΟΝΩΣΤΙΚΟ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Παραρτημα Α, Σελ. 2, Σημ. 2,3,4,5,6	ΝΑΙ	Wall and ceiling panels are 100mm (4") thick fabricated with 14swg cold rolled steel frames and 16 swg steel outer surfaces, and framing members spaced not more than	ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ Α

# Π  
P M

P # Π

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού φορέα Εί. Οικοδομου	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού φορέα Panacoustics	Παραπομπή
	ΤΖΑΜΙ ΠΑΡΑΒΥΡΟΥ, ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΙ ΥΠΡΟΣΤΑΚΤΩ ΑΠΟ ΤΟ ΠΑΡΑΒΥΡΟ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΟ Η ΣΤΑΘΕΡΟ ΡΑΦΙ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΑΚΟΥΣΤΟΓΡΑΦΟΥ.					610 mm (24") centers. The inner faces are 22 swg cold rolled steel perforated with 2.4 mm (3/32") holes on 4.0 mm (5/32") staged centers. Inside of the outer face, panels are damped with mineral material. Panels are filled with incombustible and inert acoustical filler having a density of not less than 1.4 kg per cubic meter (3lb per cubic foot). Panels interlock and provide an acoustical seal using minimum of two Cam-Lock interlocking panel connectors and a minimum of two sets of closed cell acoustic rubber seals. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Disable Ramp access</li> <li>• 100mm Cam-Lock Panle System</li> <li>• Pre-wired Electrics</li> <li>• Builf in Attenuated Ventilation Systems</li> </ul>	

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα ΕΙ. Οικοδομου	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Panasonic	Παραπομπή
2.2.	Ο ΚΛΩΒΟΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 1.5-1.7 ΜΤΡ ΠΛΑΤΟΣ, ΚΑΙ 1.5-1.7 ΒΑΘΟΣ, ΟΠΩΣ ΕΠΙΣΗΣ ΚΑΙ 1.8 - 2.11 ΜΕΤΡΑ ΥΨΟΣ. ΤΑ ΓΑΡΑΦΥΡΟ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 70- 80 ΕΚΑΤΟΣΤΟΜΕΤΡΑ ΠΛΑΤΟΣ ΚΑΙ 70-90 ΕΚΑΤΟΣΤΟΜΕΤΡΑ ΥΨΟΣ		ΝΑΙ (1,7x1,7x2,35 μέτρα με ventilation)	Παράρτημα Α, Σελ. 3, Σημ. 1	ΜΕΡΙΚΗ ΑΠΟΚΛΙΣΗ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Separate Swithes for Internal Light and Fan</li> <li>12x 6.3mm dia. Phone jacks, 2xUSB+1x25mm dia,pass through</li> <li>Vibration Isolators</li> </ul>	ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ Α
2.3.	Ο ΚΛΩΒΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΚΑΛΥΜΜΕΝΟΣ.		ΝΑΙ	Παράρτημα Α, Σελ. 2, Σημ. 5	ΝΑΙ	ΠΛΑΤΟΣ 1.422, ΒΑΘΟΣ 1.676, ΥΨΟΣ 1.981 (100mm Cam Lock Panel System) ΠΟΡΤΑ 813mm ΠΛΑΤΟΣ x 1873mm ΥΨΟΣ ΠΑΡΑΦΥΡΟ 610mm ΠΛΑΤΟΣ x 762mm ΥΨΟΣ Double Glazed Windows	
2.4.	ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ AIR VENTILATION ΓΙΑ ΤΟΝ		ΝΑΙ	Παράρτημα Α, Σελ. 2, Σημ. 7	ΝΑΙ		

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού φορέα Ει. Οικοποπου	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού φορέα Panacoustics	Παραπομπή
	ΚΛΩΒΟ ΤΟΥ ΟΠΙΟΥ Ο ΘΟΥΡΥΒΟΣ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΥΠΕΡΒΑΙΝΕΙ ΤΑ 5db						
2.5.	Ο ΚΛΩΒΟΣ ΠΡΕΠΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΣ ΠΙΑ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΝΑΠΗΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Παράρτημα Α, Σελ.2, Σημ. 8	ΝΑΙ		
2.6.	Ο ΚΛΩΒΟΣ ΠΡΕΠΕ ΝΑ ΕΧΕΙ 2 ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΣΗΝΕΙΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ 2 ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Παράρτημα Α, Σελ.2, Σημ. 9	ΝΑΙ		
2.7.							

1. Ζητούμενο προϊόν (2): Φορητός Ακοογράφος

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

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα ΕΙ. Οικοδοπου	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Ραπασοστικής	Παραπομπή
<b>1.</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>						
1.1.	Αριθμός μονάδων	2	2		2		
1.2.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	ΜΑΙΟΟ GmbH- MA 42	Παράρτημα Β, Σελ.1, Σημ.3	ΝΑΙ	Resonance, r 27a, 2 channel tone and speech testing diagnostic audiometer	Προσάρτημα Β
κλπ							
<b>2.</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>						
2.1	ΔΥΟ (2) ΑΚΟΥΣΤΟΓΡΑΦΟΥΣ ΠΟΥ ΘΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ ΗΛΙΚΙΑΚΟ ΦΑΣΜΑ.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Παράρτημα Β, Σελ.1 32	ΝΑΙ	Resonance, r 27a, 2 channel tone and speech testing diagnostic audiometer	Προσάρτημα Β
2.2	ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΓΧΡΩΜΗ ΟΘΟΝΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ LCD ΚΑΙ ΝΑ ΕΛΕΓΧΕΙ ΣΥΧΝΟΤΗΤΕΣ ΑΠΟ - 10 ΜΕΧΡΙ 120 dB ΜΕ ΔΥΟ ΚΑΝΑΛΙΑ ΑΞΙΟΜΟΤΗΣΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Παράρτημα Β, Σελ.1, 2 Παράρτημα Β, Σελ.2, Σημ.1,2		<ul style="list-style-type: none"> <li>7" TFT Color display</li> <li>Range stimuli level -10 up to 120 dB HL</li> <li>2 channels</li> <li>Built-in fast thermal printer with paper width:112mm</li> <li>Supplied as standard part</li> <li>Date transfer to PC Via cable</li> </ul>	Προσάρτημα Β



A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Ει. Οικονομου	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Panacoustics	Παραπομπή
						through USB port	

### 1. Ζητούμενο προϊόν (2): Φορητός Τυμπανομετρητής

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

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Ει. Οικονομου	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Panacoustics	Παραπομπή
1.	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>						
1.1.	Αριθμός μονάδων	2	2		2		
1.2.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	MAICO GmbH-touch Typo MI 34	Παράσημα Σελ.3, Σημ.2	NAI	Resonance r16m, Screening portable middle Ear Tympanometer	Προσάρτημα Γ
κλπ							
2.	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>						

*Handwritten signature and initials*

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα ΕΙ. Οικοπομου	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα Panasonic	Παραπομπή
2.1	<p>ΔΥΟ (2) ΦΟΡΗΤΟΥΣ ΤΥΜΠΑΝΟΜΕΤΡΗΤΕΣ ΜΕ ΠΑΡΕΧΘΕΝΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΙΑ ΝΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΣΥΝΔΕΣΤΑΙ ΣΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΜΕ usb Η ΒΛΕΠΟΟΤΗ ΓΙΑ ΦΥΛΑΞΗ ΚΑΙ ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΜΕ REFLEX IPSI 500HZ 4000HZ ΚΑΙ CONTRA 4000 HZ</p>	ΝΑΙ	ΝΑΙ	<p>Παράρτημα Β, Σελ.3, Σημ.1 &amp; Παράρτημα Β, Σελ.3, Σημ.1,2,3</p>	ΝΑΙ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7" TFT Resistive touch screen display</li> <li>• Date Transfer to PC via Bluetooth 2.1 or USB</li> <li>• Windows compatible Software: resonance MDS Management Data Suite</li> <li>• Ipsi or Contralateral stimulation for all reflex test <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ IPSI Frequency: 500, 1000, 2000, 4000 Hz</li> <li>◦ CONTRA Frequency: 500, 1000, 2000, 4000</li> </ul> </li> </ul>	Παράρτημα Γ
2.2							

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

1. Ζητούμενο προϊόν (1): Ακουσολογικός Θάλαμος/Κλωβός


  
 M # Π

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

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Spraf Ltd	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Α. Παραϊτίς	Παραπομπή
3.	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>	1			1		
1.3.	Αριθμός μονάδων						
1.4.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	<b>PUMA Srl - Italy</b> <b>SW-1500W Sound Proof Booth</b> Includes: 1 x SW-1500W Sound Proof Booth <b>PROMetal Single Wall</b> 1 x SW - 1500/TAV.E External <b>Table PROMetal SW-1500</b> 1 x SW-1500/ARIA, V <b>Ventilation System on Wall</b> 1 x SW-1500/RAMP Ramp	p. 10-11 Specs Sheets	NAI	PUMA PROMetal SW -1500	
4.	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>						
2.8.	ΘΑΛΑΜΟΣ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ (ΚΛΕΙΣΗ) ΑΠΟ ΥΛΙΚΟ STAINLESS STEEL Η ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ ΧΑΛΥΒΑ ΜΕ ΠΟΡΤΑ ΚΑΙ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟ ΤΖΑΜΙ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ. ΕΞΙΤΗΡΙΑ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΙ ΜΠΡΟΣΤΑΚΑΤΩΣ ΑΠΟ ΤΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΠΟΣΤΟΜΕΝΟ Η ΣΤΑΘΕΡΟ ΡΑΦΙ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΑΚΟΥΣΤΟΓΡΑΦΟΥ.		YES - PROMETAL line is recommended for clinical analyses and diagnostic tests in hospitals and specialized audiology centers to perform in- depth examinations. Its modular solutions are suitable for different applications such as Free Field test. <b>Exterior</b> The exterior finishing is made of a steel metal highly-resistant, fireproof, washable panel. <b>Interior</b> The interior finishing is made of sound absorbing perforated steel metal, washable and	p. 11	NAI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΩΤΟ ΑΥΣΤΑΙΝ</li> <li>• ΠΟΡΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗ ΜΕ ΤΑ ΙΔΙΑ ΥΛΙΚΑ ΜΕ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ Η ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ (ΑΠΟ ΜΕΣΑ)</li> <li>• ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΤΖΑΜΙ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟ</li> <li>• ΕΞΙΤΗΡΙΑ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΥΠΑΡΧΕΙ ΤΡΑΠΕΖΙΔΙΟ (ΡΑΦΙ) ΑΚΟΟΜΕΤΡΗΤΟΥ</li> </ul>	Έντυπο 1, Σελ. 2. #Α1

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Parasitis	Παραπομπή	Απάντηση	Παραπομπή
			<p>Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα Spret Ltd</p>	<p>Π. 11</p>		
2.9.	<p>Ο ΚΛΩΒΟΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 1.5- 1.7 ΜΤΡ ΠΛΑΤΟΣ, ΚΑΙ 1.5-1.7 ΒΑΘΟΣ, ΟΤΩΣ ΕΠΙΣΗΣ ΚΑΙ 1.5 -2.11 ΜΕΤΡΑ ΥΨΟΣ. ΤΑ ΠΑΡΑΘΥΡΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 70-80 ΕΚΑΤΟΣΤΟΜΕΤΡΑ ΠΛΑΤΟΣ ΚΑΙ 70-90 ΕΚΑΤΟΣΤΟΜΕΤΡΑ ΥΨΟΣ</p>		<p>fireproof for a perfect acoustic environment. <b>Window</b> The window is large to provide better visibility to the doctor and consists of a special double soundproof glass. <b>Door</b> Single door with a mechanical or magnetic closing system is opened from inside with a comfortable clean opening for standard wheelchairs passage. A special ramp system for easy access is optional. Standard clean opening 80x190 cm (W x H). <b>External table</b> External table PO: Metal SW: 1500 (for Positioning of the Instruments)</p>	<p>ρ. 11</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Έντυπο 1, σελ.2, #A2</p>
2.10.	<p>Ο ΚΛΩΒΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΚΑΛΥΜΜΕΝΟΣ.</p>		<p>Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Parasitis</p>	<p>ρ. 11</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΚΛΩΒΟΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΚΑΛΥΜΜΕΝΟΣ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΦΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΕ ΗΧΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</p>

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Spri Ltd	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Α. Παραετίς	Παραπομπή
2.11.	<p>ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΙΡ VENTILATION ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΒΟ ΤΟΥ ΟΠΟΙΟΥ Ο ΘΟΡΥΒΟΣ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΥΠΕΡΒΑΙΝΕΙ ΤΑ 5db</p>		<p>made of scoured steel plate. Cabin is electrostatically painted.</p> <p>Ventilations system Air ventilation (air exchange system) is guaranteed by a silent forced-ventilation system mounted on side (fastened on the walls or on the side of the booth, to save space in height) of the booth.</p> <p>YES- when ventilation is set with a lower fan speed, the noise is far below 5 dB.</p> <p>A special ramp system for easy access is included.</p>	p. 11	ΝΑΙ	<p>ΜΕΤΑΛΛΟ ΔΥΝΑΜΙΜΕΝΟ ΝΑ ΠΛΥΒΕΙ ΔΑΜΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΡΥΦΙΚΟ</p> <p>ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΑΘΟΥΡΥΒΟ ΕΞΑΕΡΙΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΑΛΛΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΕΙ ΣΤΟΝ ΤΟΙΧΟ (ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΤΟΥ ΟΙΚΟΥ ΣΤΙΣ ΤΑΧΥΤΗΤΕΣ 1-2 ΑΘΟΥΡΥΒΟΣ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΩ ΤΩΝ 5DB)</p>	Έντυπο 1, Σελ. 2, #Α4
2.12.	Ο ΚΑΘΒΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΒΑΣΙΜΟΣ ΓΙΑ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΝΑΠΗΡΙΑ		Electrical System Electrical system has been specially designed to be invisible with cables hidden inside the panels. Switches for lighting and ventilation are separated. Power sockets (2 x inside 2 x outside) which are embedded in the panels. Cabin is lightened by a 220 volt 50 Watt bulb lamp. Power supply: 220 V. - 50/60 Hz With grounding system.	p.11	ΝΑΙ	ΝΑΙ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΔΙΚΗ ΡΑΜΠΑ ΣΤΗΝ ΕΙΣΟΔΟ.	Έντυπο 1, Σελ. 2, #Α5
2.13.	Ο ΚΑΘΒΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΧΕΙ 2 ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ 2 ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ,			p. 11	ΝΑΙ	ΝΑΙ ΔΙΑΘΕΤΕΙ 2 ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΚΑΙ ΔΥΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	Έντυπο 1, Σελ. 2, #Α6
2.14.							
2.15.							



2. Ζητούμενο προϊόν (2): Φορητός Ακοογράφος

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

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Spral Ltd	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Paraetis	Παραπομπή	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα.....	Παραπομπή	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα.....	Παραπομπή
1.	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>										
1.1.	Αριθμός μονάδων	2			2						
1.2.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	Inventis s.r.l (Italy) 10145 Harp model Basic - Diagnostic audiometer INCLUDED PARTS <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tdh-39 or DD45 supra-aural headphones</li> <li>• B71 bone vibrator</li> <li>• Patient response switch</li> <li>• Monitor headset with boom microphone</li> </ul>	p. 6-9 Spec Sheet s	NAI	GSI PELLO					

Α/Α	Χαρακτηριστικά κά - Προδιαγραφές	Απαιτήσεις	Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα Spruel Ltd	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Peraetis	Παραπομπή	Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα..... ...	Παραπομπή	Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα..... ...	Παραπομπή
κ/λπ			<ul style="list-style-type: none"> <li>Clip-on microphone for patient-to-operator communication</li> <li>Plastic cover sheet</li> <li>Medical grade power supply</li> <li>USB connection cable</li> <li>User manual</li> <li>Inventis Software Suite</li> </ul>								
2.	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>										
2.1	ΔΥΟ ΑΚΟΥΣΤΟΓΡΑΦΟΥΣ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗ ΕΞΕΤΑΣΗ		<a href="http://www.inventis.it/Audiometers/HA-RP-Diagnostic-Hybrid-Audiometer-Inventis">http://www.inventis.it/Audiometers/HA-RP-Diagnostic-Hybrid-Audiometer-Inventis</a> <b>AVAILABLE TESTS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>PURE Tone audiometry</li> <li>Auto threshold (modified)</li> </ul>	p. 6-9  p. 8		Δυνατότητα ακοομετρίας AC από -10 έως 120 dB και BC από -10 έως 90 dB, speech test για όλες τις ηλικίες. Είναι ΔΙΚΑΝΑΛΛΟΣ	Έντυπο 2, 3, 6, # B1				


  
 Η Π





Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Sprel Ltd	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Parasitis	Παραπομπή	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα.....	Παραπομπή	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα.....	Παραπομπή
	<p>ΜΕ ΔΥΟ ΚΑΝΑΛΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ</p> <p>PURE TONE: FREQUENCIES AND MAXIMUM LEVELS (dB HL)            Frequencies 125Hz - 8000Hz dB            Intensity: AC: -10 to 120dB HL, BC: -10 to 80dB HL</p> <p>MONITOR SIGNAL            Both channels monitored through the built-in speaker or monitor headset (included)</p>		<p>Εντάσεις από -10 έως 120 dB.</p> <p>Δεξιά - αριστερή εξέταση με ή χωρίς Masking</p> <p>Σύστημα Talk forward/ Talk back για αμφίπλευρη επικοινωνία με τον ασθενή</p> <p>Πρόγραμμα σύνδεσης μέσω USB με ΗΛΥ.</p>	p.8							

3. Ζητούμενο προϊόν (2): Φορητός Τυμπανομετρητής

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

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Spral Ltd	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Parasitis	Παραπομπή
1.	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>						
1.1.	Αριθμός μονάδων	2			2		
1.2.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	ΝΑΙ	Inventis s.r.l (Italy) Option #1 10337 Flute model Basic - Middle Ear Analyzer INCLUDED PARTS <ul style="list-style-type: none"> <li>• Control unit with probe</li> <li>• Single TDH-39 contralateral headset</li> <li>• Calibration cavities</li> <li>• Assorted ear tips box</li> <li>• Plastic cover sheet</li> <li>• Medical grade power supply</li> <li>• USB connection cable</li> <li>• User manual</li> </ul>	p.1-5 Specs Sheets	ΝΑΙ	GSI 39 Ver. 2	

*Handwritten signature and initials*

*Handwritten signature and initials*

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Spref Ltd	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Α. Ραφαηλ	Παραπομπή
κλίτ			<ul style="list-style-type: none"> <li>Inventis Software Suite</li> </ul>				
2.	<p><b>ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b></p> <p>ΔΥΟ (2) ΦΟΡΗΤΟΥΣ ΤΥΜΠΑΝΟΜΕΤΡΗΤΕΣ ΜΕ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΙΑ ΝΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΣΥΝΔΕΕΤΑΙ ΣΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΜΕ usb Η ΒΛΙΕΤΟΟΤΗ ΓΙΑ ΦΥΛΑΞΗ ΚΑΙ ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΜΕ REFLEX IPSI 500HZ 4000HZ ΚΑΙ CONTRA 4000 HZ</p>		<p>YES – Flut is a diagnostic middle ear analyzer, capable of performing incredibly fast and reliable automatic sequences of tympanometry and reflex threshold tests.</p> <p>Great versatility, a user-friendly interface, advanced features and small size make Flute the ideal choice for a wide range of users, from hearing aid dispensers to clinics and hospitals.</p> <p><b>COMPUTER INTERFACE</b>                      Connection: USB (driverless)                      Compatible software: Inventis Maestro  <b>ACOUSTIC REFLEX : IPSI and CONTRALATERAL</b>                      ACOUSTIC REFLEX : IPSI 500 to</p>	p.1		<ul style="list-style-type: none"> <li>Διαθέτει Reflex IPSO 500-4000Hz και</li> <li>Contra 250 – 4000Hz</li> <li>Με ενσωματωμένο θερμικό εκτυπωτή</li> <li>Πρόγραμμα σύνδεσης ΝΟΑΗ COMPATIBLE ΣΕ ΗΥ ΜΕΣΩ usb</li> </ul>	<p><b>Έντυπο</b>                      3, σελ. 2,3,4,5, #Γ1</p>
2.1				p.4			

  
  
 Η.Π.

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού φορέα Sprel Ltd	Παραπομπή	Απάντηση	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού φορέα Α. Ραρετίς	Παραπομπή
			6000Hz CONTRALATERAL with TDH39 Head Phone 250 - 8000Hz.	p.1,2&4			
2.2							

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ – Συγκριτικός Πίνακας Τιμών

## ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ(Στη συνολική τιμή)

		Αρ. Μον	Sprel Ltd	ΕΙ. Economou Trading Ltd	Panacous tics Ltd	A. Papaetis Services Ltd	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝ Η ΤΙΜΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΟΚΛΙΣΗΣ (ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ - ΚΑΤΑΚΥΡΩΘΕΙ ΣΑ ΤΙΜΗ / ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΤΙΜΗ (%)
1	Ακουλογικό ς Θάλαμος/ κλωβός	1	24,940.00	33,790.00	34,555.00	36,845.00	40,000.0 0	-37,65%
2	Φορητός ακουογράφ ος	2						
3	Φορητός τυμπανομε τρητής	2						

## ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ

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

			Οικονομικός Φορέας SPREL LTD		Οικονομικός Φορέας EL. ECONOMOU TRADING LTD			
A/A	Προϊόντα /Εξοπλισμός/ Μοντέλο	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας €, χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή €, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας €, χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή €, χωρίς ΦΠΑ	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΟΚΛΙΣΗΣ (ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΚΑΤΑΚΥΡΩΘΕΙ ΤΙΜΗ / ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΤΙΜΗ (%))
1	ΑΚΟΥΟΛΟΓΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ	1	13.170,00	13.170,00	19.750,00	19.750,00		
2	ΦΟΡΗΤΟΣ ΤΥΜΠΑΝΟΜΕΤΡΗΤΗΣ	2	3.025,00	6.050,00	4.740,00	9.480,00		
3	ΦΟΤΗΤΟΣ ΑΚΟΥΟΓΡΑΦΟΣ	2	2.860,00	5.720,00	4.780,00	9.560,00		

			Οικονομικός Φορέας A. PARAETIS SERVICES LTD		Οικονομικός Φορέας PANACOUSTICS LTD			
A/A	Προϊόντα /Εξοπλισμός/ Μοντέλο	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας €, χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή €, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας €, χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή €, χωρίς ΦΠΑ	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΟΚΛΙΣΗΣ (ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΚΑΤΑΚΥΡΩΘΕΙ ΤΙΜΗ / ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ Τ (%))
1	ΑΚΟΥΟΛΟΓΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ	1	20.795,00	20.795,00	25.700,00	25.700,00		
2	ΦΟΡΗΤΟΣ ΤΥΜΠΑΝΟΜΕΤΡΗΤΗΣ	2	4.625,00	9.250,00	2,317.50	4.635,00		
3	ΦΟΤΗΤΟΣ ΑΚΟΥΟΓΡΑΦΟΣ	2	3.400,00	6,800,00	2.110,00	4.220,00		

## **Eleni Theodorou**

---

**To:** Eleni Theodorou  
**Subject:** FW: Διαβεβαίωση προσφοράς

Από: Michael Souropetis <[m.souropetis@cytanet.com.cy](mailto:m.souropetis@cytanet.com.cy)>  
Ημερομηνία: 22 Σεπτεμβρίου 2017 - 4:41:14 μμ EEST  
Προς: Eleni Petrou <[eleni.petrou@cut.ac.cy](mailto:eleni.petrou@cut.ac.cy)>  
Θέμα: **Απ.: Διαβεβαίωση προσφοράς**

Αγαπητή κα Ελένη Πέτρου,

Επιβεβαιώνω πως σε περίπτωση κατακύρωσης της προσφοράς μας για την πιο κάτω διαγωνισμό θα είμαστε εις θέση να ανταπεξέρθουμε

Με εκτίμηση

Μιχάλης Σουροπέτισης  
Διευθυντής

SPREL LTD

Γραφεία: 29, 29Α Ευαγόρα Παλληκαρίδη, Λυκαβηττός 1071 Λευκωσία  
Ταχυδρομική Διεύθυνση: Τ. Κ. 28284, Τ.Τ. 2092 Λευκωσία -Κύπρος  
Τηλ.: +357 22377159 , Φαξ: +357 22377284, Κιν.: +357 99583941

Skype: Michael.souropetis

Ηλεκτρ. Ταχ: [sprel@cytanet.com.cy](mailto:sprel@cytanet.com.cy) , [m.souropetis@cytanet.com.cy](mailto:m.souropetis@cytanet.com.cy)  
Web: [www.sprel.com.cy](http://www.sprel.com.cy)

**From:** Eleni Petrou

**Sent:** Friday, September 22, 2017 2:29 PM

**To:** [sprel@cytanet.com.cy](mailto:sprel@cytanet.com.cy)

**Cc:** Eleni Theodorou

**Subject:** Διαβεβαίωση προσφοράς

Αξ. Κύριοι

Σχετικά με την προσφορά που υποβάλατε για τον διαγωνισμό ΑΠΟ(1)/012/2017 κατά την διαδικασία αξιολόγησης διαπιστώθηκε πώς η προσφερόμενη τιμή είναι σημαντικά πιο χαμηλή από την εκτιμώμενη αξία.

Παρακαλώ επιβεβαιώστε πως σε περίπτωση κατακύρωσης της προσφοράς σε εσάς θα είναι δυνατόν να ανταπεξέλθετε και δεν θα την αποσύρετε.

Με εκτίμηση

**Ελένη Πέτρου**

Γραμματεία

Τμήμα Αποκατάστασης

Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

Βραγαδίνου 15, 3041 ΛΕΜΕΣΟΣ.

Τηλ. +357 25002486

Τηλεμοιότητα + 357 25002822

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: [eleni.petrou@cut.ac.cy](mailto:eleni.petrou@cut.ac.cy)



Τεχνολογικό  
Πανεπιστήμιο  
Κύπρου



INVESTORS  
IN PEOPLE

Business

