



Τεχνολογικό
Πανεπιστήμιο
Κύπρου

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΩΝ
ΛΗΦΘΗΚΕ 25/09/2017
ΜΟΝΟΓΡΑΦΗ

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 καλιττράρισμα ενός ακοολογικού θαλάμου και μηχανημάτων ακοολογικού εργαστηρίου (2 τυμπανομετρητές και 2 φορητοί ακουογράφοι)

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

Η.Π. Μ.



Τεχνολογικό
Πανεπιστήμιο
Κύπρου

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)

 A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Ρ. Ν. ΗΠ".

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 ατάδιο 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 ακουστολογικού θαλάμου και μηχανημάτων ακουστολογικού εργαστηρίου (2 τυμπανομετρητές και 2 φορητοί ακουογράφοι)
---------------------	---

Εκπιμώμενη Τιμή Διαγωνισμού:	<p>€40,000, μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.</p> <p>Το αναφερόμενο πιοσό συμπεριλαμβάνει κόστος εγκατάστασης</p> <p>Η σύμβαση χρηματοδοτείται από τον προϋπολογισμό του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου</p>	Αναθέτουσα Αρχή:	Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου
Είδος Σύμβασης:	Προμήθεια	Διεύθυνση Αναθέτουσας Αρχής:	Αρχ. Κυπριανού 30 Τ.Θ. 50329, 3603 Λεμεσός
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 Καμπανάρο, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	Ηλιάδα Πάμπουλου, Ειδικός Επιστήμονας
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	
Μέλος Αρμοδίου Οργάνου:	



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 παραπρητές 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 A**: Επιστολή πρόσκλησης και **Παράρτημα B**: Πρακτικό/ά συνάντησης Επιτροπής Αξιολόγησης)

A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΤΟΠΟΣ	ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ
1.	21/09/2017		Γραφεία Τμήματος Επιστημών Αποκατάστασης Βραγαδίνου 15, Κτήριο Zt3, 1 ^{ος} όροφος 3041, Λεμεσός	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*

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 απόρριψης 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 προιουμένων 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.

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:

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ			
	Sprei Ltd	EI. Economou Trading Ltd	Panacoustics Ltd	A. Papaetis Services Ltd
1 ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ ΚΑΙ 1 ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ	Nai	Nai	Nai	Nai
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)	Nai	Nai	Nai	Nai
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΕΝΤΥΠΟΥ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	Nai	Nai	Nai	Nai
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (εάν εφαρμόζεται)	Nai	Nai	Nai	Nai
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΕΝΤΥΠΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	Nai	Nai	Nai	Nai
ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΙΝΑΚΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΠΟΣΟΥ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ*/ΤΙΜΩΝ ΜΟΝΑΔΟΣ*/ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ* (να διαγραφεί αναλόγως)	Nai	Nai	Nai	Nai
ΚΑΤΑΛΟΓΟΙ / ΦΥΛΛΑΔΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ (εάν εφαρμόζεται, ισχύει μόνο για προμήθειες)	Nai	Nai	Nai	Nai
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

P

M II

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
ΕΙΓΥΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ / ΕΝΤΥΠΟ «ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΜΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (να διαγραφεί αναλόγως)	Nai	Nai	Nai	Nai
Σε περίπτωση υποβολής εγγύησης συμμετοχής: α) ΠΟΣΟ: €.....				
β) ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ				
Σε περίπτωση κοινοπραξίας, η εγγυητική πρέπει να καλύπτει όλες τις εταιρίες				
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	Nai	Nai	Nai	Nai
ΕΝΤΥΠΟ «ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ» (ισχύει για προμήθειες)	Nai	Nai	Nai	Nai
ΕΓΓΡΑΦΗ ΣΕ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ (ισχύει μόνο για έργα)	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται	Δεν εφαρμόζεται
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΑΞΗ 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)	Nai	Nai	Nai	Nai

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:

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ			
	Sprel Ltd	EI. Economou Trading Ltd	Panacoustics Ltd	A. Papaetis Services Ltd
ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ (ΕΝΤΥΠΟ ..)	Nαι	Nαι	Nαι	Nαι
ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΆΛΛΩΝ 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.		

3. ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

3.1 Συναντήσεις

A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΤΟΠΟΣ	ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ
1	21/9/2017	8:30 π.μ.	Γραφεία Τμήματος Επιστημών Αποκατάστασης Βραγαδίνου 15, Κτήριο Zt3, 1ος όροφος 3041, Λεμεσός	<ol style="list-style-type: none"> 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:

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

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

3.3 Αξιολόγηση οικονομικής προσφοράς

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

Αριθμός Οικονομικού Φορέα	Επωνυμία Οικονομικού Φορέα	Προσφερόμενη Τιμή (σε ευρώ)
1.	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 καλιπράρισμα του ακοουλογίκου θαλάμου.

Υπογραφές μελών Αρμοδίου Οργάνου Αξιολόγησης

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Ελένη Θεοδώρου (Λέκτορας)		22.9.17
Μαρία Καμπανάρος (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

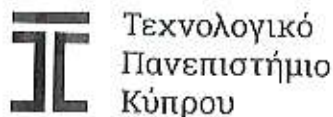
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ – Συγκριτικός Πίνακας Τεχνικών Προδιαγραφών

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ – Συγκριτικός Πίνακας Τιμών

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

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α – Πρόσκληση σε συνάντηση Επιτροπής Αξιολόγησης

A handwritten signature consisting of stylized letters, possibly initials, written in blue ink.



19/9/2017.

Γενικό Λογιστήριο της Δημοκρατίας (αρ. τηλεομοιότυπου: 22302433)

Λευκωσία

Γενική Λογίστρια

Ελεγκτική Υπηρεσία (αρ. τηλεομοιότυπου: 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 αποστέλλετε στο τηλεομοιότυπο 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)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β – Πρακτικά Συνάντησης Επιτροπής Αξιολόγησης

*M P
HT*

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ

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)

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 Καμπανάρος (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 έλεγχε 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 τίνακα 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.

A handwritten signature consisting of stylized letters, possibly 'M' and 'P', followed by the Greek letter 'π' (pi) and a small 'H' symbol.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ – Συγκριτικός Πίνακας Τεχνικών Προδιαγραφών

M #π
P

ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

..Ζητούμενο πραίον (1): Ακουστικός Θάλαιμος/Κλινιβός

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

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα ΕΙ. Οικοποτου	Attainment	Apάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Panacoustics	Attainment
1. ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ					
1.1.	Αριθμός μονάδων	1	1	Puma SRI- Puma Soundproofing PRO Metal SW (ειδική κατασκευή με τες διαστάσεις που ζητήθηκαν)	ΕΙΚΕΛ TECHNOLOGIES, BOOTH-Model C'13
1.2.	Κατασκευαστής Μοντέλο	-	N/AI	Παραρτηματικά Σελ. 1, Σημ. 1 & Σελ. 2, Σημ. 1	CONTROL AUDIOLOGY
2. ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ					
2.1.	ΘΑΛΑΜΟΣ ΑΚΟΣΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΥΛΙΚΟ STAINLESS STEEL Η ΓΛΙΒΑΝΖΕ ΧΑΛΥΒΑ ΜΕ ΠΟΡΤΑ ΚΑΙ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟ	N/AI	Παραρτηματικά Σελ. 2, Σημ. 2, 3, 4, 5, 6	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



A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα El. Olkopotou	Attachment Trapbottom	Trapbottom
A/A	Attachment	Attachment - Προσφορά Οικονομικού Φορέα El. Olkopotou	Attachment - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Panacoustics	Trapbottom
TZAMI	ΠΑΡΑΓΥΡΟΥ. ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΙ ΜΠΡΟΣΤΑΚΑΤΟ ΔΠΟ ΤΟ ΠΑΡΑΒΥΡΟ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ Α.ΠΟΣΠΩΜΕΝΟ Η ΣΤΑΘΕΡΟ ΡΑΦΙ ΠΛΑ ΤΟΠΘΕΤΗΣΕΙ ΤΟΥ ΑΚΟΥΟΓΡΑΦΟΥ.		<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disable Ramp access • 100mm Cam-Lock Panel System • Pre-wired Electrics • Built in Attenuated Ventilation Systems 	

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Ει. Οικοποτου	Attribution	Apάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα Panacoustics	Proposition
2.2.	Ο κλινώβος ή αίγαι έξωτερικής διάστασης 1.5-1.7 μέτρα πλάτος, και 1.5-1.7 βάθος, σημείος επίσης και 1.8-2.11 μέτρα ύψος. Τα γαράγυρα ή αίγαι διάστασης 70-80 εκατοστομέτρα πλάτος και 70-80 εκατοστομέτρα ύψος.	N/A/ μέτρος με ventilation)	N/A/ (1.7X1.7X2.35 Σελ. 3, Σημ. 1)	A. ΜΕΡΙΚΗ ΑΠΟΚΛΙΣΗ	ΠΛΑΤΟΣ 1.422, ΒΑΘΟΣ 1.676, ΥΨΟΣ 1.981 (100mm Cam Lock Panel System) ΠΟΡΤΑ 813mm ή ΜΑΤΟΣ x 1873mm ΥΨΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟ 610mm ή ΜΑΤΟΣ x 762μm ΥΨΟΣ Double Glazed Windows
2.3.	Ο κλινώβος πρέπει να είναι έπικλυμμένος.	N/A/	N/A/ Σελ. 2, Σημ. 5	A. ΝΑΙ	
2.4.	Πρέπει να υπάρχει AIR VENTILATION ΓΑ τον	N/A/	N/A/ Σελ. 2, Σημ. 7	A. ΝΑΙ	

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση – Προσφορά		Διαπλούμενη	Απάντηση – Προσφορά
		Απαίτηση	Προσφορά		
	ΚΛΟΒΟ ΤΟΥ ΟΠΟΙΟΥ Ο ΘΟΡΥΒΟΣ ΔΕΝ ΓΡΕΤΕΙ ΝΑ ΥΠΕΡΒΑΝΕΙ ΤΑ 5dB	Απαίτηση	Οικονομικό Φορέα Ει. Οικοποτου	Προσφορά	Οικονομικό Φορέα Panacoustics
2.5.	Ο ΚΛΟΒΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΣ ΓΙΑ ΑΤΟΜΑ Ή ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΗΡΙΑ	ΝΑΙ		Παράρτημα Σελ. 2, Σημ. 8	A. ΝΑΙ
2.6.	Ο ΚΛΟΒΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΧΕΙ 2 ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ 2 ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ.	ΝΑΙ		Παράρτημα Σελ. 2, Σημ. 9	A. ΝΑΙ
2.7.					

1. Ζητούμενο πρότion (2): Φορητός Ακοουράφος

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

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα ΕΠ. Οικοποτου		Attribution Τηλεοπτική	Attribution Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Panacoustics	Attribution Τηλεοπτική
		Attribution Απάντηση	Attribution Προσφορά Οικονομικού Φορέα ΕΠ. Οικοποτου			
1. ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						
1.1.	Αριθμός μνώδων	2	2			
1.2.	Καπασιευστής – Μοντέλο	NAI	MAICO GmbH- MA 42	Γαρόφορη Diagnostics Σελ.1, Σημ.3	B, NAI	Resonance, r 27a, 2 channel tone and speech testing diagnostic audiometer
κάπ						
2. ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						
2.1	ΔΥΟ (2) ΑΚΟΥΟΤΡΑΦΟΥΣ ΠΟΥ ΘΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΣΕ CMS ΤΟ ΗΛΙΚΑΚΟ ΦΑΣΙΣΜΑ.	NA		Γαρόφορη Σελ.1 32	NAI	Resonance, r 27a, 2 channel tone and speech testing diagnostic audiometer
2.2	NA ΕΧΕΙ ΕΓΧΡΩΜΗ ΟΣΩΝΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ LCD ΚΑΙ ΝΑ ΕΛΕΓΧΕΙ ΣΥΝΧΡΟΝΙΤΗΣ ΑΠΟ - 10 MEXPI 120 dB ME ΔΥΟ ΚΑΜΑΛΑ ΑΞΕΠΛΟΥΤΗΣ			Γαρόφορη Σελ.1, Σημ.1, 2 Γαρόφορη Σελ.2, Σημ.1, 2	5, 5,	• 7" TFT Color display • Range stimuli level -10 up to 120 dB HL • 2 channels • Built-in fast thermal printer with paper width: 112mm • Supplied as standard part • Date transfer to PC Via cable

Φ Μ

Φ Μ Η Ι

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα ΕΙ. Οικοποτου	Attribution	Ταπατούμην
				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 εταρείς)

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Attribution	Attribution	Attribution	Attribution	Ταπατούμην
1. ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						
1.1.	Αριθμός μονάδων	2	2	2	2	Resonance r16m, Screening portable middle Ear
1.2.	Κατασκευαστής - Μοντέλο	NAI	MAICO Diagnostics GmbH-touch Tymp MI 34	B, NAI	Tympanometer	Προσόφτημα γ
κλπ						
2.	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ					

Α/Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα		Attribution	Description
		Attribution	Attribution		
2.1	ΔΥΟ (2) ΦΟΡΗΤΟΥΣ ΤΥΜΠΑΝΟΜΕΤΡΗΤΕΣ ΜΕ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΙΑ ΝΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΣΥΝΔΕΤΑΙ ΣΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΜΕ USB Η ΒΛΕΤΟΟΤΗ ΝΑ ΦΥΛΑΞΗ ΚΑΙ ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΜΕ REFLEX IPSI 500HZ 4000HZ ΚΑΙ CONTRA 4000 HZ	Παρόρθησα Β, Σελ.3, Σημ.1 & Παρόρθησα Β, Σελ.3, Σημ.1,2,3	ΝΑ!	<ul style="list-style-type: none"> • 7" TFT Resistive touch screen display • Date Transfer to PC via Bluetooth 2.1 or USB • Windows compatible Software. • resonance MDS Management Data Suite • ipsi or Contralateral stimulation for all reflex test ◦ IPSI Frequency: 500, 1000, 2000, 4000 Hz ◦ CONTRA Frequency: 500, 1000, 2000, 4000 	Προσάρτημα Γ
2.2					

ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

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

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

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση - Προσφοράς Οικονομικού Φορέα Sprel Ltd	Τηλεμονία	Απάντηση - Προσφοράς Οικονομικού Φορέα A. Ραφαήλ		
	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Απάντηση	Απάντηση	Τηλεμονία		
3.	Αριθμός μηνοδιών	1	PUMA Sri - Italy SW-1500W Sound Proof Booth Includes: 1 x SW-1500W Sound Proof Booth PROMetal Single Wall 1 x SW - 1500WAV/E External Table PROMetal SW-1500 1 x SW-1500/ARIA V Ventilation System on Wall 1 x SW-1500/RAMP Ramp	p. 10-11 Specs Sheets	N/A	PUMA PROMetal SW-1500
1.4.	Καροκουνοστής - Μοντέλο	N/A				
4.	Ειδικά Χαρακτηριστικά	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.	p.11	N/A	<ul style="list-style-type: none"> • ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΆΠΟ ΑΙΓΑΛΕΩΔΟΤΟ ΑΤΣΑΛΙ • ΠΟΡΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗ ΜΕ ΤΑ ΔΙΑ ΥΛΙΚΑ ΜΕ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ή ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ (ΑΠΟ ΜΕΤΑΙ) ΠΑΡΑΓΟΡΟ ΚΕ ΔΙΛΤΑΣ ΤΖΑΜ ΗΧΟΜΟΝΤΙΚΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΥΠΑΡΧΕΙ ΤΡΑΠΕΖΙΔΙΟ (ΡΑΦΙ) ΑΚΟΜΕΤΡΗΤΟΥ 	
2.6.		ΟΔΑΙΑ Ή ΣΑΛΑΜΑΝΤΙΚΟ ΕΙΔΟΥΣ ΛΙΓΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ (ΚΛΙΒΟΣ) ΉΠΟ ΉΛΙΚΟ STAINLESS STEEL Η ΓΛΑΒΑΝΙΖΕ ΧΑΛΥΒΑΙΕ ΠΟΡΤΑ ΚΑΙ ΗΧΟΜΟΝΤΙΚΟ ΤΖΑΜΙ ΠΑΡΑΓΥΡΟΥ. ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΣΑΛΑΜΟΥ ΚΑΙ ΜΠΡΟΣΤΑΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΧΡΕΑΖΕΤΑΙ ΝΑ ΥΓΑΡΧΕΙ ΑΠΟΣΤΟΛΕΝΟ Η ΣΤΑΘΕΡΟ ΡΑΦΙ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΙ ΤΟΥ ΑΚΟΥΟΓΡΑΦΟΥ.	The exterior finishing is made of a steel metal highly-resistant fireproof, washable panel. Interior The interior finishing is made of sound absorbing perforated steel metal (washable and		<ul style="list-style-type: none"> • ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΆΠΟ ΑΙΓΑΛΕΩΔΟΤΟ ΑΤΣΑΛΙ • ΠΟΡΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗ ΜΕ ΤΑ ΔΙΑ ΥΛΙΚΑ ΜΕ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ή ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ (ΑΠΟ ΜΕΤΑΙ) ΠΑΡΑΓΟΡΟ ΚΕ ΔΙΛΤΑΣ ΤΖΑΜ ΗΧΟΜΟΝΤΙΚΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΥΠΑΡΧΕΙ ΤΡΑΠΕΖΙΔΙΟ (ΡΑΦΙ) ΑΚΟΜΕΤΡΗΤΟΥ 	

A/A	Χαροκτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Sprei Ltd	Ταπανούλημη	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Papaefis	Ταπανούλημη
		Απαντήση	Απαντήση	Απαντήση	Απαντήση
		Απαντήση	Απαντήση	Απαντήση	Απαντήση
		Απαντήση	Απαντήση	Απαντήση	Απαντήση

A/A	Χαρακτηριστικά - Προσφοράς	Απάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα Α. Παπαετίου	Διαπλούμενη	Διαπλούμενη
	Απόδοση	Απόδοση	Απόδοση	Απόδοση
2.11.	Χαρακτηριστικά - Προσφοράς Οικονομικού Φορέα Sprei Ltd	Απόδοση Απόδοση	Απόδοση Απόδοση	Απόδοση Απόδοση
2.11.	ΓΡΕΙΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ AIR VENTILATION ΠΛΑΤΩΝ ΚΛΙΒΟΤΟΥ ΟΠΟΙΟΥ Ο ΒΟΡΥΒΟΣ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΥΠΕΡΒΑΙΝΕΙ ΤΑ 5db	made of scoured steel plate. Cabin's electrostatically painted. Ventilations system Air ventilation fan exchange system is guaranteed by a silent forced-ventilation system mounted on side/wall/ceiling on the walls or on the side of the booth, to save space in height, i of the booth YES- when ventilator is set with a lower fan speed, the noise is far below 5 dB.	p.11 Ναι	ΜΕΤΑΛΛΙΟ ΔΥΝΑΜΕΝΟ ΝΑ ΓΛΥΘΕΙ ΆΛΛΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΟ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΑΒΟΥΡΥΒΟ ΕΞΑΕΡΙΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΆΛΛΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΕΙ ΣΤΟΝ ΤΟΙΧΟ (ΣΥΝΦΩΝΑ ΜΕ ΒΕΒΑΩΣΗ ΤΟΥ ΟΙΚΟΥ ΣΤΙΣ ΤΑΧΥΤΗΤΕΣ 1-2 ΑΒΟΥΡΥΒΟΣ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΩ ΤΩΝ 5dB)
2.12.	Ο ΚΛΙΒΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΣ ΓΙΑ ΆΥΤΟ ΜΕ ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΗΡΙΑ	A special ramp system for easy access is included.	p.11 Ναι	ΝΑΙ ΔΙΑΒΕΤΕ ΕΔΙΚΗ ΡΑΜΠΑ ΣΤΗΝ ΕΙΣΟΔΟ ΝΑΙ ΔΙΑΒΕΤΕΙ 2 ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΚΑΙ ΔΥΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΠΕΥΜΑΤΟΣ
2.13.	Ο ΚΛΙΒΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΧΕΙ 2 ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΠΕΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ 2 ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ.	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. - 50/50 Hz With grounding system.	p.11 Ναι	Εντυπο 1, Σελ. 2, #446 Εντυπο 1, Σελ. 2, #448
2.14.				
2.15.				

2. Ζητούμενο προϊόν (2): Φορητός Ακοογράφος

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

Α/ Α	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Άρθρην	Ταπατούμην		Άπαντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα..... ...	
			Άπαντηση – Προσφοράς Οικονομικού Φορέα Α. Παρατίς	Άπαντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα..... ...		
1. ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						
1.1.	Αριθμός μυνάδων	2		2		
1.2.	Καπακευαστής – – Movitio	N/AJ	Inventis s.r.l (Italy) 10145 Harp model Basic – Diagnostic audiometer INCLUDED PARTS	p. 6-9 Spec s Sheet s	NAI	GSI PELLO
			• Tdh-39 or DD45 supra- aural headphones • B71 bone vibrator • Patient response switch • Monitor headset with boom microphone			

#π

π

Χαρακτηριστικά - Προδιγραφές		Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Sprei Ltd		Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα.....		Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα.....	
A/A	Attribution	Attribution	Attribution	Attribution	Attribution	Attribution	Attribution
Χαρακτηριστικά - Προδιγραφές	Attribution	Attribution	Attribution	Attribution	Attribution	Attribution	Attribution
ΑΣΓΕΝΩΝ ΣΕ ΟΙΚΟΤΟΠΟ ΗΛΙΚΙΑΚΟ ΦΑΣΜΑ.	Hughson-Westlake) Speech audiometry (2 channels)	• ABLB • SIS: automatic score; 1dB increment (5 dB for familiarization) • Stinger, with pure tone or speech stimulation	Hughson-Westlake) Speech audiometry (2 channels)	• PEDI/ATRIC • NOISE και Tone Decay, SIS, ABLB, FF	Κλινοκοδιαγνωστικός • Διαθέτει όλες τις καθαρές συχνότητες 125 – 8000 Hz • Αναβαθμίζεται εως 20 000 Hz	• Διαθέτει ολόκληρη FM (WARBLE TONE)	Ενυποχρεωτική παραμέτρων
ΝΑ ΕΞΕΙ ΕΓΧΡΩΜΗ ΟΣΩΝΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ LCD ΚΑΙ ΝΑ ΕΛΕΓΧΕΙ ΣΥΧΝΟΤΗΤΕΣ 4ΗΟ -10 MEXPI 120 dB	DISPLAY	p.6 & 8	DISPLAY Live display of the graph of all the tests	• Διαθέτει Εγκριθείσαντας LCD διαγραμμάτων και παραμέτρων	Ενυποχρεωτική παραμέτρων	Ενυποχρεωτική παραμέτρων	Ενυποχρεωτική παραμέτρων
2.2	Type: Graphical colour TFT LCD SIZE: DIAGONAL 4.3", 95 mm x 54 mm			• Εγκριθείσαντας LCD διαγραμμάτων και παραμέτρων	στις 2,6 # B2	στις 2,	#



A/ A	Χαρακηγορίστι κά - Προδιαγραφέ ς	ME ΔΥΟ ΚΑΝΑΛΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	Aπάντηση – Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Papaetis	Aπάντηση – Προσφορά Οικονομικό ύ Φορέα.....	Aπάντηση – Προσφορά Οικονομικό ύ Φορέα.....	Aπάντηση – Προσφορά Οικονομικό ύ Φορέα.....
			

3. Ζητούμενο προϊόν (2): Φορητός Τιμπανομετρητής

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

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Attribution	Attribution	Attribution	Attribution	Attribution
		Apántosi - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Sprei Itd	Apántosi - Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Pappaets	Apántosi - Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Pappaets	Apántosi - Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Pappaets	Apántosi - Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Pappaets
1. ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ						
1.1.	Αριθμός μυνάδων	2	Inventis s.r.l (Italy) Option #1	P.1-5 Specs Sheets	2	NAI GSI 39 Ver. 2
1.2.	Καπασιευστής - Μοντέλο	NAI	Middle Ear Analyzer INCLUDED PARTS <ul style="list-style-type: none"> • Control unit with probe • Single TDH-39 contralateral headset • Calibration cavities • Assorted ear tips box • Plastic cover sheet • Medical grade power supply • USB connection cable • User manual 			



 Κώστας Μαυροκόπειος

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Papaetis	Attrition	Attrition	Attrition
Κλήπ		Inventis Software Suite			
2.	ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	<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>COMPUTER INTERFACE</p> <p>Connection: USB (driverless)</p> <p>Compatible software: Inventis Maestro</p> <p>ACOUSTIC REFLEX : IPSI and CONTRALATERAL</p> <p>ACOUSTIC REFLEX : IPSI 500 to 4000 Hz</p>	<p>p.1</p> <ul style="list-style-type: none"> Διαθέτει Reflex IPSI 500-4000Hz και 3, σελ. 2,3,4,5. Contra 250 – 4000Hz Με ενσωματωμένο θερμικό εκτιπτωτή Πρόγραμμα αύξοσης NOAH COMPATIBLE ΣΕ ΗΥΜΕΣΟ usb 	<p>IPS</p> <p>3, σελ. 2,3,4,5.</p> <p>#Γ1</p>	<p>Έντυπο</p>

A/A	Χαρακτηριστικά - Προδιγυραφές	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα Sprei Itd	Απάντηση - Προσφορά Οικονομικού Φορέα A. Papaeitis	Ταπατούμητι
		6000Hz CONTRALATERAL with Head Phone 250 – 8000Hz.		Απάντηση
			p.12&4	
	2.2			

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ – Συγκριτικός Πίνακας Τιμών

ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ(Στη συνολική τιμή)

		Αρ. Mov	Sprel Ltd	EI. Econom u Trading Ltd	Panacous tics Ltd	A. Papaetis Services Ltd		ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΟΚΛΙΣΗΣ (ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ - ΚΑΤΑΚΥΡΩΘΕΙ ΣΑ ΤΙΜΗ / ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ 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)

Α/Α	Προϊόντα /Εξοπλισμός/ Μοντέλο	Ποσότητα	Οικονομικός Φορέας SPREL LTD		Οικονομικός Φορέας EL. ECONOMOU TRADING LTD		ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΟΚΛΙΣΗΣ (ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΚΑΤΑΚΥΡΩΘΕΙ ΤΙΜΗ / ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΤΙΜΗ (%))
			Τιμή Μονάδας €, χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή €, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας €, χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή €, χωρίς ΦΠΑ		
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		

Α/Α	Προϊόντα /Εξοπλισμός/ Μοντέλο	Ποσότητα	Οικονομικός Φορέας A. PAPAEATIS SERVICES LTD		Οικονομικός Φορέας PANACOUSTICS LTD		ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΟΚΛΙΣΗΣ (ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΚΑΤΑΚΥΡΩΘΕΙ ΤΙΜΗ / ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ Τ (%))
			Τιμή Μονάδας €, χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή €, χωρίς ΦΠΑ	Τιμή Μονάδας €, χωρίς ΦΠΑ	Συνολική Τιμή €, χωρίς ΦΠΑ		
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: Διαβεβαιώση προσφοράς

Από: Michael Souropetsis <m.souropetsis@cytanet.com.cy>
Ημερομηνία: 22 Σεπτεμβρίου 2017 - 4:41:14 μμ EEST
Προς: Eleni Petrou <eleni.petrou@cut.ac.cy>
Θέμα: Απ.:FW Διαβεβαιώση 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 Σουροπέτης
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.souropetsis

Ηλεκτρ. Ταχ: sprel@cytanet.com.cy, m.souropetsis@cytanet.com.cy
Web: www.sprel.com.cy

From: Eleni Petrou
Sent: Friday, September 22, 2017 2:29 PM
To: sprel@cytanet.com.cy
Cc: Eleni Theodorou
Subject: Διαβεβαιώση προσφοράς

ΑΣ. Κύρια

Γ.3.2

PPM

Σχετικά με την προσφορά που υποβάλλατε για τον διαγωνισμό ΑΠΟ(1)/012/2017 κατά την διαδικασία αξιολόγησης διαιτηστικής πώλης η προσφέρομενη 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

Τιμήσια Αποκατάστασης

Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

Βραγαδίνου 15, 3041 ΛΕΜΕΣΟΣ.

Τηλ. +357 25002486

Τηλεομοτόπο + 357 25002822

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: eleni.petrou@cut.ac.cy



Τεχνολογικό
Πανεπιστήμιο
Κύπρου



INVESTORS
IN PEOPLE | ΕΙΝΑΣ