



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

Πρακτικά 210^{ης} (32^{ης}) Συνεδρίας της Επιτροπής Προσφορών
που έγινε την Τρίτη 11 Οκτωβρίου 2016 και ώρα 11:00π.μ.

στην Αίθουσα Συνεδριάσεων Συμβουλίου στο Ισόγειο του κτηρίου της Πρυτανείας

Γ.2 Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων

Γ.2.1 Απορρέον: Διαγωνισμός αρ. ΓΒΤ(2)/011/2016 που αφορά στην Προμήθεια Συστήματος Φασματοφωτομετρίας Ατομικής Απορρόφησης με φούρνο Γραφίτη (AA-Graphite) (208^η(30^η) Συνεδρία, 27/9/2016, Θέμα Γ.2.2)

Α. Έκθεση Αξιολόγησης

Β. Επιστολές Ελεγκτικής Υπηρεσίας της Δημοκρατίας

Γ. Απαντητικό Σημείωμα

Η Επιτροπή:

- μελέτησε την έκθεση της Επιτροπής Αξιολόγησης ημερομηνίας 23/08/2016 (**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XVII**),
- έλαβε υπόψη την εκτιμώμενη τιμή του διαγωνισμού (όπως αυτή καταγράφεται στο έντυπο «Πρόταση για Προκήρυξη Προσφοράς» που ανέρχεται σε €25.210,00 μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ)
- έλαβε γνώση επιστολών της Ελεγκτικής Υπηρεσίας της Δημοκρατίας:
 - ο ημερομηνίας 27/09/2016 (**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XVIII**) και
 - ο ημερομηνίας 11/10/2016 (**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XIX**), η οποία κατατέθηκε ενώπιον της Προέδρου και των μελών της Επιτροπής κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος
- μελέτησε το περιεχόμενο του απαντητικού σημειώματος του Κώστα Κώστα, Καθηγητή στο Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Περιβάλλοντος και Συντονιστή της Επιτροπής Αξιολόγησης, ημερομηνίας 03/10/2016 (**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XX**) και ειδικότερα την αλληλογραφία που ανταλλάχθηκε μεταξύ μέλους της Επιτροπής Αξιολόγησης και των δύο εταιρειών που υπέβαλαν προσφορά και
- άκουσε τις προφορικές επεξηγήσεις των Κώστα Κώστα, Καθηγητή και Προέδρου του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Περιβάλλοντος, Συντονιστή της Επιτροπής Αξιολόγησης και Νικόλαου Τζωρτζάκη, Επίκουρου Καθηγητή στο Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων.

ΑΠΟΦΑΣΗ:

Η Επιτροπή μετά από σοβαρή μελέτη και συζήτηση έκρινε ως ικανοποιητικά τα όσα αναφέρθηκαν στο αναφερόμενο σημείωμα και **ομόφωνα αποφάσισε** όπως υιοθετήσει την εισήγηση της Επιτροπής Αξιολόγησης για **κατακύρωση του πιο πάνω αναφερόμενου διαγωνισμού** στην εταιρεία **C&V Kriticos Suppliers Ltd**, η οποία υπέβαλε την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής, **για το συνολικό ποσό των €24.880, μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.**

Το αναφερόμενο ποσό κατακύρωσης αναλύεται ως ακολούθως:

A/A	Προϊόν/Υπηρεσία	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Συνολική Τιμή
1	Σύστημα Φασματοφωτομετρίας Ατομικής Απορρόφησης με φούρνο Γραφίτη (AA-Graphite) το οποίο περιλαμβάνει Μηχάνημα AA500FG, Αυτόματο Δειγματολήπτη, Απαγωγό καύσης και 3 χρόνια εγγύηση	1	22.100	22.100
2	Προϊόντα Αεροσυμπιεστή	1	2.780	2.780
Συνολική Αξία Προσφοράς (Ευρώ χωρίς Φ.Π.Α)				24.880

Διευκρινίζεται ότι:

- ο αναφερόμενος διαγωνισμός χρηματοδοτείται 100% στο πλαίσιο του Προγράμματος International Cooperation – KOINA/FACCE SURPLUS/0115 του ERANET COFUND «Sustainable and Resilient Agriculture for Food and Non-Food Systems» της Πρωτοβουλίας Κοινού Προγραμματισμού «Γεωργία, Ασφάλεια Τροφίμων και Κλιματικές Αλλαγές» (FACCE) και
- η πράξη υλοποιείται σύμφωνα με την από (1-3-2016) και με αριθμό KOINA/FACCE SURPLUS/0115/01 Σύμβαση Χρηματοδότησης μεταξύ της Ιδρύματος Προώθησης Έρευνας και του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου.

ΕΝΕΡΓΕΙΑ:

Γραφείο Προσφορών