



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
& ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Άρτα, 28/03/2016

Αριθ. Πρωτ.: Φ.23/1568

Διοικητήριο, Γέφυρα Αράχθου, 47132 Άρτα
Βασιλική Φραγκάκη
26810 50005 26810 76404
vfragaki@teiep.gr
www.teiep.gr

Προς: **Ενδιαφερόμενους**

Κοινοποίηση: 1. Εμπορικό και Βιομηχανικό
Επιμελητήριο Άρτας, Ιωαννίνων,
Πρέβεζας, Θεσπρωτίας.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗΣ ΑΡΙΘΜ. 11/2016

Θέμα: **Προκήρυξη πρόχειρου μειοδοτικού διαγωνισμού για την προμήθεια επιστημονικών οργάνων μέτρησης ΤΕΙ Ηπείρου 2016.**

Το ΤΕΙ Ηπείρου έχοντας υπόψη του:

1. Το Ν. 2286/95 (ΦΕΚ 19/τ. Α'/01.02.1995) «Προμήθειες του Δημοσίου Τομέα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων».
2. Το Ν. 4009/2011 «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων» (ΦΕΚ 195 Α')
3. Το Π.Δ. 118/2007 «Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου» (ΦΕΚ 150/τ. Α'/10-7-2007).
4. Το ΠΔ 113/2010 (ΦΕΚ 194/Α/2010) «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες».
5. Το Ν. 3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις».
6. Το Ν. 3871/2010 (ΦΕΚ 141/τ. Α'/17.08.2010) «Δημοσιονομική διαχείριση και ευθύνη», όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 4038/2012 (ΦΕΚ 14/τ. Α'/02.02.2012).
7. Το Ν. 4013/2011, για τη σύσταση της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
8. Το Ν. 4250/2014 «Διοικητικές Απλουστεύσεις – Καταργήσεις, Συγχωνεύσεις Νομικών Προσώπων και Υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα – Τροποποίηση διατάξεων του π.δ. 318/1992 (Α' 161) και λοιπές ρυθμίσεις». (ΦΕΚ 74/τ. Α'/26.3.2014).
9. Την με αριθμό 3/10.12.2012 απόφαση του Συμβουλίου Διοίκησης του ΤΕΙ Ηπείρου (ΦΕΚ 28/ΥΟΔΔ/28.01.2013) και την αριθμ. 19602/Ε5/12.02.2013 διαπιστωτική πράξη εκλογής Προέδρου του ΤΕΙ Ηπείρου.
10. Την με αρ. πρωτ. Φ.3/894/14.02.2013 απόφαση του Συμβουλίου Διοίκησης του ΤΕΙ Ηπείρου με θέμα: «Ορισμός αναπληρωτών Προέδρου και μεταβίβαση αρμοδιοτήτων».
11. Την με αρ. πρωτ. 20020/23.02.2016 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού (ΑΔΑ: ΩΖΔΦ465307-4ΙΖ), με την οποία εγκρίνεται η ένταξη/τροποποίηση στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ) 2016, στη ΣΑΕ-543, με κωδικό έργου 2014ΣΕ54300013.

12. Την με αριθμ, 1/27.01.2016 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων με θέμα ΕΗΔ: Προτάσεις για προμήθεια επιστημονικών οργάνων του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων.
13. Την με αρ. πρωτ. 212/29.02.2016 απόφαση ανάληψης υποχρέωσης (ΑΔΑ: 7ΘΙΘ4691ΟΙ-Τ30).
14. Την με αριθμ. 6/01.03.2016 απόφαση της Συνέλευσης του ΤΕΙ Ηπείρου (ΑΔΑ: 7ΧΜ14691ΟΙ-04Θ).

Διενεργεί πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό με σφραγισμένες προσφορές και με κριτήριο κατακύρωσης τη χαμηλότερη τιμή, για την ανάδειξη αναδόχου, για την προμήθεια επιστημονικών οργάνων μέτρησης για τις ανάγκες των εργαστηρίων του τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων του ΤΕΙ Ηπείρου, και αποτελείται από τα είδη του κάτωθι πίνακα:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (€)
	ΟΜΑΔΑ Α ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΤΟΥΓΕΙΑΣ		
A1	Πλήρες σύστημα κάθετης ηλεκτροφόρησης & ανοσοσύτπωσης με τροφοδοτικό	1 τεμάχιο	
A2	Σύστημα τρισδιάστατης ανάδευσης ανοσοσυτυπωμάτων	1 τεμάχιο	
A3	Σύστημα Υγρής Αποστείρωσης κάθετου τύπου 50 l	1 τεμάχιο	
A4	Επωαστικός θάλαμος, ψυχόμενος, 120 l (1τμχ)	1 τεμάχιο	
	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (€)		13.038,00

	ΟΜΑΔΑ Β ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ		
B1	Καταγραφικό μετρήσεων για αισθητήρα εδαφικής υγρασίας υψηλής ακρίβειας	1	
B2	Καταγραφικό μετρήσεων για αισθητήρες εδαφικής υγρασίας	2	
B3	Αισθητήρες εδαφικής υγρασίας	10	
B4	Αισθητήριο με ενσωματωμένο καταγραφέα δεδομένων υγρασίας, θερμοκρασίας και ηλεκτρικής αγωγιμότητας στο έδαφος	1	
B5	Ηλεκτρονικός ζυγός ακριβείας	1	

B6	Σπαστός δειγματολήπτης εδάφους υψηλής αντοχής	1	
B7	Τενσιόμετρο με μανόμετρο ωρολογιακού τύπου μήκους 30cm	6	
B8	Τενσιόμετρο με μανόμετρο ωρολογιακού τύπου μήκους 60cm	6	
ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (€)			7.570,00

	ΟΜΑΔΑ Γ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΕΙΑΣ ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ		
Γ1	Ειδική ψηφιακή έγχρωμη κάμερα εργαστηριακής χρήσης κατάλληλη για σύνδεση με συσκευές παρατήρησης και μελέτης βιολογικών και φυσικοχημικών ιδιοτήτων συνοδευόμενη από λογισμικό λειτουργιάς – επεξεργασίας	1	
ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (€)			41.000,00

	ΟΜΑΔΑ Δ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ		
Δ1	Συσκευή απόσταξης αιθέριων ελαίων Δύο συσκευές απόσταξης αιθέριων ελαίων, οι οποίες να συνοδεύεται από τρεις (3) θερμομανδύες, έναν κατάλληλο για σφαιρική φιάλη 2 L, έναν για σφαιρική φιάλη 4 L και έναν για σφαιρική φιάλη 6 L, καθώς και τις αντίστοιχες σφαιρικές φιάλες 2,4,6, L.	2	
Δ2	Αποξηραντής φρούτων και λαχανικών	2	
ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (€)			4.000,00

	ΟΜΑΔΑ Ε ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ		
--	---	--	--

E1	Σκαπτική καδένα διάνοιξης αυλακιών τοποθέτησης αρδευτικών αγωγών Σκαπτική καδένα διάνοιξης αυλακιών τοποθέτησης αγωγών για άρδευση αποχέτευση, ύδρευση και κάθε είδους καλωδίωση. Σκαπτική καδένα με κινητήρα τουλάχιστον 6,5 HP (196cc), και ροπή τουλάχιστον 13,2Nm/2500rpm. Βάθη εκσκαφής 15-25-35-45-50 cm, καθαρό πλάτος αλυσίδας κοπής 10 cm, πλάτος αυλακιού 10 έως 16 cm, μέση ταχύτητα εργασίας από 60 έως 80 m/h.	1	
	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (€)		3.300,00

	ΟΜΑΔΑ ΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΤΟΠΙΟΥ ΚΑΙ ΔΑΣΟΚΟΜΙΑΣ ΠΟΛΕΩΝ		
ΣΤ1	Drone GEP4/2 dual cam	1	
	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (€)		4.000,00

Οι τεχνικές προδιαγραφές των επιστημονικών οργάνων μέτρησης της ομάδας Α, της ομάδας Β, της ομάδας Γ, της ομάδας Δ, της ομάδας Ε και της ομάδας ΣΤ επισυνάπτονται ως παράρτημα στην παρούσα ανακοίνωση και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της.

Γίνονται δεκτές προσφορές για το σύνολο της ομάδας Α, ή της ομάδας Β, ή της ομάδας Γ, ή της ομάδας Δ, ή της ομάδας Ε, ή της ομάδας ΣΤ ή του συνόλου (Α, Β, Γ, Δ, Ε & ΣΤ Ομάδα). Προϋπόθεση να υπάρχει συνολική τιμή ανά ομάδα, ώστε να διευκολυνθεί η σύγκρισή τους.

Προσφορές οι οποίες περιλαμβάνουν μεμονωμένα είδη από μία ομάδα ή συνδυασμό μεμονωμένων ειδών από όλες τις ομάδες ή δεν αναφέρουν συνολική τιμή ανά ομάδα δεν γίνονται δεκτές και θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Η προϋπολογιζόμενη δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των 59.274,80 € μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και 72.908,00 ευρώ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ, για την προμήθεια επιστημονικών οργάνων μέτρησης για τις ανάγκες των εργαστηρίων του τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων του ΤΕΙ Ηπείρου.

ΤΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Ημερομηνία διεξαγωγής του διαγωνισμού είναι η Παρασκευή 15.04.2016 και ώρα 11:30 π.μ., χρόνος κατά τον οποίο λήγει και η προθεσμία υποβολής των προσφορών. Τόπος διεξαγωγής του διαγωνισμού και υποβολής προσφορών είναι το Γραφείο Προμηθειών στο Διοικητήριο του ΤΕΙ Ηπείρου στην Άρτα (Διεύθυνση: Γέφυρα Αράχθου, ΤΚ 47132, Άρτα).

Υπάρχουν ειδικοί περιορισμοί συμμετοχής, καθώς και ειδικές τεχνικές προδιαγραφές. Το χρονικό διάστημα δέσμευσης από την προσφορά είναι 120 ημέρες από την επομένη της διενέργειας του διαγωνισμού.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να παίρνουν περισσότερες πληροφορίες από το Τμήμα Προμηθειών & Περιουσίας του ΤΕΙ Ηπείρου (τηλέφωνα 2681050005 & 2681050024) και το Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων στο τηλέφωνο 2681050200.

Ολόκληρη η ανακοίνωση καθώς και οι τεχνικές προδιαγραφές είναι αναρτημένα στην ιστοσελίδα του ΤΕΙ Ηπείρου www.teiep.gr.

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραμματεία Προέδρου, Αν. Προέδρων και Γραμματέα
2. Τμήμα Διοικητικής Μέριμνας και Πρωτοκόλλου (Πίνακας Ανακοινώσεων).
3. Τμήμα Προμηθειών & Περιουσίας.
4. Τμήμα Προϋπολογισμού και Δαπανών.
5. Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων

Ο Πρόεδρος του ΤΕΙ Ηπείρου (*)

**Ευριπίδης Γλαβάς
Καθηγητής**

() Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που τηρείται στο αρχείο του Ιδρύματος.*