



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ
69100 ΚΟΜΟΤΗΝΗ
Τηλ. 25310 39000

ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ



HELLENIC REPUBLIC

DEMOCRITUS UNIVERSITY OF
THRACE
UNIVERSITY CAMPUS
GR 691 00 KOMOTINI
Tel. +3025310 39000

ADMINISTRATION
DEPARTMENT
OF TECHNICAL PROJECTS

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης καλεί όλους όσους ενδιαφέρονται να καταθέσουν προσφορά για την **υπηρεσία με τίτλο «Προμήθεια ραφιών (τύπου DEXION)» CPV: 39131100-0** με κριτήριο ενδιαφέροντος τη χαμηλότερη τιμή προσφοράς.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να πάρουν πληροφορίες για την υποβολή της προσφοράς από τη Διεύθυνση Τεχνικών Έργων/Τμήμα Τεχνικών Έργων Αλεξανδρούπολης, Πανεπιστημιούπολη Αλεξανδρούπολης, Κτίριο Διοίκησης, όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες (τηλ: 2551030955, Υπεύθυνος: Τσιπιτσούδης Κώστας).

Κάθε προσφορά που κατατίθεται πρέπει να ισχύει για χρονικό διάστημα τουλάχιστον **έξι (6) μηνών** από την ως άνω τελευταία ημερομηνία κατάθεσης των προσφορών.

Η αποσφράγιση των προσφορών θα γίνει στην Αλεξανδρούπολη, **στις 29/11/2018 ημέρα Πέμπτη και ώρα 12:00**, στα γραφεία του Τμήματος Τεχνικών Έργων Αλεξανδρούπολης, Πανεπιστημιούπολη Αλεξανδρούπολης, κτίριο Διοίκησης, 6 χιλ Αλεξανδρούπολης Μάκρης, τ.κ. 68132.

Στο διαγωνισμό δικαιούνται να συμμετέχουν εταιρίες ή προσωπικές επιχειρήσεις με αντικείμενο εργασιών ανάλογο με τις απαιτήσεις της παρούσας πρόσκλησης.

Η συμμετοχή στη διαδικασία μπορεί να οδηγήσει σε σύναψη σύμβασης απευθείας ανάθεσης υπηρεσίας διάρκειας εξήντα (60) ημερών.

Το ΔΠΘ διατηρεί την πλήρη και αποκλειστική ευχέρεια να ακυρώσει, αναστείλει, τροποποιήσει ή μεταθέσει χρονικά την παρούσα διαδικασία χωρίς προηγούμενη ενημέρωση, καθώς και να διακόψει διαπραγματεύσεις ή συνομιλίες σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο, χωρίς καμία ευθύνη έναντι των συμμετεχόντων ή/και τρίτων προσώπων.

Επίσης το ΔΠΘ δε δεσμεύεται για την υλοποίηση της υπηρεσίας.

Η υπογραφή της σύμβασης πρέπει να γίνει μέσα σε πέντε (5) μέρες από τη σχετική πρόσκληση.

Το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης μπορεί να διακόψει οποτεδήποτε κρίνει τη σύμβαση μετά από ενημέρωση του αναδόχου εντός εύλογου χρονικού διαστήματος που δεν θα είναι μικρότερο των δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημερών.

Σημειώνεται ότι τον ανάδοχο βαρύνουν οι κρατήσεις υπέρ τρίτων και οι εισφορές που ισχύουν κατά το χρόνο υποβολής της προσφοράς, ανάλογα με το αντικείμενο της σύμβασης και την πηγή χρηματοδότησης.

Πληροφορίες : Τσιπιτσούδης Κώστας
Δ/ση : Παν/πολη Αλεξ/πολης, Κτίριο Διοίκησης
Τηλ. : 2551030955
Τηλεομοιοτυπία: 2551030959
E-mail: ktsipits@alex.duth.gr

Information:
Address:
tel:
fax:

Επίσης τον ανάδοχο βαρύνουν τυχόν δαπάνες για την μεταφορά στο Πανεπιστήμιο. Κατά τα λοιπά ο διαγωνισμός θα γίνει σύμφωνα με τα παρακάτω παραρτήματα που επισυνάπτονται στην παρούσα και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτής.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

**Ο Αντιπρύτανης Οικονομικών,
Προγραμματισμού & Ανάπτυξης**

Αναπληρωτής Καθηγητής κ. Φώτιος Μάρης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ

Θέμα: «Προμήθεια ραφιών τύπου DEXION»

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

I. ΓΕΝΙΚΑ

Με την παρούσα τεχνική περιγραφή προϋπολογισμού δαπάνης (1.860,00€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%), περιγράφονται οι προδιαγραφές για την προμήθεια ραφιών τύπου DEXION για την τακτοποίησης του αρχείου της Δ/νσης Τεχνικών Έργων/ Τμήμα Αλεξανδρούπολης.

Σρν: 39131100-0

II. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Οι γενικές προδιαγραφές των προς προμήθεια υλικών είναι οι κάτωθι :

Τύπος μετάλλων : Χαλυβδοελάσματα DCP ή Galvanized ST 37-2 DIN 17.100 ή FE 360B (Euronorm 25) ψυχρής ελάσεως πάχους 1,80mm για τις βέργες και 0,70-1,00mm για τα ράφια.

Διαδικασία Παραγωγής : Τα προϊόντα διαμορφώνονται με την χρήση ειδικών μηχανών ώστε το υλικό να δέχεται την ελάχιστη καταπόνηση διατηρώντας την ακρίβεια των προκαθορισμένων διαστάσεων.

Βαφή : Ηλεκτροστατική βαφή πούδρας μη τοξικής για το περιβάλλον βάσει πιστοποίησης. Απολάδωση με την ίδια μέθοδο που χρησιμοποιείται από κατασκευαστές χειρουργικών εργαλείων και φωσφάτωση. Ελάχιστο πάχος χρώματος 60 micron. Πολυμερισμός βάσης σε φούρνο τύπου tunnel στους 185 C° για 20 λεπτά.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ : Η βαφή αφορά τα DCP χαλυβδοελάσματα ΜΟΝΟ.

ΑΝΤΟΧΗ ΡΑΦΙΩΝ ΣΕ ΦΟΡΤΙΑ / kg

30x92	130
30x122	120
38x92	110
38x122	100
46x92	90
46x122	80
61x92	70
61x122	60

*Οι αντοχές σε φορτία ανά ράφι αναφέρονται στην εξάντληση των ανοχών στρέβλωσης των ραφιών και την εξάντληση του θέλους κάμψης με την προϋπόθεση του ομοιόμορφα κατανεμημένου φορτίου, την επαρκή χρήση κομβοελασμάτων, την πλήρη σύσφιξη βιδών με περικόχλια και την επίπεδη βάση τοποθέτησης. Συνίσταται να μην εξαντλείται το αναγραφόμενο όριο.

*Μικρουλικά : ΚΟΜΒΟΕΛΑΣΜΑΤΑ τεμ. 250,00 , ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΠΕΛΜΑΤΑ Τ(36*36*18) τεμ.75,00, ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ Μ8*16 ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ τεμ. 1.500,00.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Ι ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ - ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Το Δ.Π.Θ. πρόκειται να προβεί στην προμήθεια ραφιών τύπου DEXION για την κάλυψη υφιστάμενου χώρου υπογείου και τακτοποίησης του αρχείου της Δ/σης Τεχνικών Έργων του ΔΠΘ / Τμήμα Αλεξανδρούπολης.

Αναλυτικότερα θα προβεί στην προμήθεια των παρακάτω ειδών:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	ΟΡΘΟΣΤΑΤΕΣ (ΚΟΛΩΝΕΣ) H=2,50 m/T (36*36*18)mm	ΤΕΜ	70	5,00	350,00
2	ΡΑΦΙΑ (0,38*0,92) m	ΤΕΜ	160	6,00	960,00
3	*ΜΙΚΡΟΥΛΙΚΑ (ΚΟΜΒΟΕΛΑΣΜΑΤΑ- ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΠΕΛΜΑΤΑ-ΒΙΔΕΣ)	ΚΑΤ' ΑΠΟΚ.	1	190,00	190,00
Σύνολο :					1.500,00
ΦΠΑ 24% :					360,00
ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (€):					1.860,00

Αλεξανδρούπολη 10/10/2018

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Γανωτής Αθανάσιος
Ηλεκτρονικός Μηχανικός τ.ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Αν. Προϊστάμενος του Τ.Τ.Ε.Α.

Τσιπιτσούδης Κώστας
Μηχανολόγος Μηχανικός (τ.ε.)

II ΟΡΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

1. Τα προς προμήθεια είδη θα πρέπει να είναι καινούργια, άριστης ποιότητας και κατασκευής από αναγνωρισμένο οίκο, ο οποίος θα διαθέτει ευρεία εμπειρία και τεχνογνωσία στην κατασκευή αντίστοιχων ειδών.
2. Να συνοδεύονται με αντίγραφα πιστοποιητικών τα οποία να καλύπτουν τις τεχνικές προδιαγραφές της μελέτης.
3. Να φέρουν σήμανση CE.
4. Τα προς προμήθεια υλικά θα παραδοθούν στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου στην Πανεπιστημιούπολη Αλεξανδρούπολης σε χώρο που θα υποδείξει η Υπηρεσία.
5. Η δαπάνη για την μεταφορά, φόρτωση – εκφόρτωση των υπό προμήθεια υλικών από τις εγκαταστάσεις του προμηθευτή μέχρι το σημείο παράδοσης τους στον χώρο που θα υποδείξει η Υπηρεσία, βαρύνουν τον προμηθευτή.
6. Τον προμηθευτή βαρύνουν οι αντίστοιχες δαπάνες αλλαγής τυχόν ελαττωματικού ή μη αποδεκτού από την αρμόδια υπηρεσία υλικού.
7. Επίσης τον προμηθευτή βαρύνουν οι οιοδήποτε δαπάνες προκύψουν κατά την διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης οι οποίες είτε δεν οφείλονται σε υπαιτιότητα της Αναθέτουσας Αρχής, ή δεν αναφέρονται ρητώς στην παρούσα.

8. Η τοποθέτηση του εξοπλισμού θα γίνει από το προσωπικό του Τμήματος.

Ο ανάδοχος υποχρεούται με την κατάθεση της οικονομικής προσφοράς του να υποβάλει συνημμένα τις σχετικές τεχνικές προδιαγραφές του προς προμήθεια υλικού οι οποίες να καλύπτουν τις τεχνικές απαιτήσεις της μελέτης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – Έντυπο Προσφοράς

Προς:

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΕ ΔΙΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Στοιχεία του υποψηφίου :

Επωνυμία: **(Είναι απαραίτητο στοιχείο)**

Α.Φ.Μ. / Δ.Ο.Υ. : / **(Είναι απαραίτητο στοιχείο)**

Διεύθυνση: **(Είναι απαραίτητο στοιχείο)**

Αριθμό τηλεφώνου: **(Είναι απαραίτητο στοιχείο)**

e-mail: **(Είναι απαραίτητο στοιχείο)**

Για την Διαγωνιστική Διαδικασία Προμήθειας με “Απευθείας ανάθεση” :

«Προμήθεια ραφιών (τύπου DEXION)» CPV: **39131100-0**

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	ΟΡΘΟΣΤΑΤΕΣ (ΚΟΛΩΝΕΣ) H=2,50 m /T (36*36*18)mm	TEM	70		
2	ΡΑΦΙΑ (0,38*0,92) m	TEM	160		
3	*ΜΙΚΡΟΥΛΙΚΑ (ΚΟΜΒΟΕΛΑΣΜΑΤΑ- ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΠΕΛΜΑΤΑ-ΒΙΔΕΣ)	ΚΑΤ’ ΑΠΟΚ.	1		
				Σύνολο :	
				ΦΠΑ 24% :	
				ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (€):	

Ολογράφως: _____

Αλεξανδρούπολη / /2018

Ο Προσφέρων

Δηλώνω ότι έλαβα γνώση των τεχνικών προδιαγραφών της μελέτης και τα προς προμήθεια υλικά καλύπτουν τις τεχνικές απαιτήσεις αυτής.