



21PROC008999353 2021-07-29

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΑΓΑΘΩΝ, ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΜΙΣΘΩΣΕΩΝ

Χανιά, 29-07-2021
Αρ. πρωτ. 13651
Καταχωριστέα στο ΚΗΜΔΗΣ

Πρόσκληση υποβολής προσφορών

για απευθείας αναθέσεις ποσού έως και 2.500 € άνευ ΦΠΑ (άρθρα 118 και 120 ν. 4412/2016 όπως αυτά ισχύουν)

Αναθέτουσα αρχή	Μ.Ο.Δ.Υ. Ε.Λ.Κ.Ε. Πολυτεχνείου Κρήτης	
Γενικές πληροφορίες	mkonsol@science.tuc.gr	
Τηλέφωνα επικοινωνίας	28210 37040, 28210 37037, 28210 37056	
E-mail για πληροφορίες επί της πρόσκλησης	mkatsiouli@isc.tuc.gr , mkountouraki@isc.tuc.gr , aspantidaki@isc.tuc.gr	
E-mail αποστολής προσφορών	mkonsol@science.tuc.gr	και elkesupplies@isc.tuc.gr

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Αποδοτική μετατροπή λιγνίτη προς ηλεκτρική ενέργεια με ταυτόχρονη χρήση βιομάζας σε κυνέλη καυσίμου στερεού ηλεκτρολύτη υποβοηθούμενη μέσω εσωτερικής και εξωτερικής καταλυτικής αεριοποίησης» και ακρωνύμιο «LIGBIO-GASOFC» με κωδικό ΤΠΕΔΚ-01894», με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Κονσολάκη Μιχαήλ και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 81805, προτίθεται να προβεί στην προμήθεια εργαστηριακών αναλωσίμων, σύμφωνα με τα περιγραφόμενα στο παράρτημα της παρούσας.

Προϋπολογιζόμενο κόστος ανά αιτούμενο είδος:

Είδος	Ποσότητα	ΦΠΑ	Τιμή Μονάδος άνευ ΦΠΑ	Συνολική Τιμή άνευ ΦΠΑ	Συνολική Τιμή με ΦΠΑ
Προφίλτρο για κατακράτηση στερεών	1	24%	55,00 €	55,00€	67,20 €
Προφίλτρο Σκληρότητας	1	24%	140,00 €	140,00 €	173,60 €
Προφίλτρο Ενεργού άνθρακα	1	24%	88,00 €	88,00 €	109,12 €
Διπλή ρητίνη κατεργασίας νερού δικτύου	1	24%	200,00 €	200,00 €	248,00 €
Συνολικό Κόστος				483,00 €	598,92 €

CPV και κατηγορία δαπάνης ΓΛΚ: CPV 33790000-4 και κατηγορία δαπάνης 64-08.

Προθεσμία υποβολής προσφορών: έως και την 05^η/08/2021 και ώρα 15:00.

Τρόπος υποβολής προσφορών: Ηλεκτρονικά στις ακόλουθες διευθύνσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου: mkonsol@science.tuc.gr και elkesupplies@isc.tuc.gr.





21PROC008999353 2021-07-29

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΑΓΑΘΩΝ, ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΜΙΣΘΩΣΕΩΝ

Στην οικονομική προσφορά να γίνεται ρητή μνεία του ποσού καθαρής αξίας ανά αιτούμενο είδος και συνολικά (σύνολο αιτουμένων ειδών), του ποσοστού ΦΠΑ, καθώς και του ποσού που αντιστοιχεί στην αξία ανά είδος και συνολικά (σύνολο αιτουμένων ειδών), συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ, ενώ ρητά θα πρέπει να αναγράφεται και ο χρόνος ισχύος της προσφοράς, σύμφωνα με τα απαιτούμενα της παρούσας.

Χρόνος παράδοσης: Επτά (7) ημέρες από την ημερομηνία της ανάρτησης της απόφασης ανάθεσης στο ΚΗΜΔΗΣ

Τόπος παράδοσης: Εργαστήριο Βιομηχανικών, Ενεργειακών και Περιβαλλοντικών Συστημάτων, Πολυτεχνείο Κρήτης, Κουνουπιδιανά, Χανιά.

Τρόπος πληρωμής: Εξόφληση μετά την παράδοση.

Η πρόσκληση απευθύνεται προς κάθε ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα.

Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης

Καθηγητής Μιχάλης Ζερβάκης
Αντιπρόεδρος Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης

Επισυνάπτονται οι προδιαγραφές του αντικειμένου της ανάθεσης:

- 1) **Προδιαγραφές Προφίλτρου κατακράτησης στερεών :** Polypropylene Depth Filter, 10 in, Προφίλτρο 1μm για κατακράτηση στερεών, συμβατό με την βάση προφίλτρων της Rephile που διαθέτει το εργαστήριο.
- 2) **Προδιαγραφές Προφίλτρου σκληρότητας :** Anti-Scale treatment filter. Depth Filter, 10 in, συμβατό με την βάση προφίλτρων της Rephile που διαθέτει το εργαστήριο.
- 3) **Προδιαγραφές Προφίλτρου Ενεργού Άνθρακα :** Activated Carbon Cartridge, 10 in, συμβατό με την βάση προφίλτρων της Rephile που διαθέτει το εργαστήριο.
- 4) **Προδιαγραφές Διπλής ρητίνης κατεργασίας νερού δικτύου :** RephiDuo P Pack Safeguard cartridge, κατάλληλη για την απομάκρυνση σωματιδίων, σκληρότητας και ελεύθερου χλωρίου και συμβατή με το σύστημα παραγωγής υπερκάθαρου ύδατος Direct-Pure Adept UV που διαθέτει το εργαστήριο.

2





ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΑΓΑΘΩΝ, ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΜΙΣΘΩΣΕΩΝ