



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



Ηράκλειο, 12/06/2013

Αρ. πρωτ. 5000

#### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Ο Ειδικός Λογαριασμός του Πανεπιστημίου Κρήτης πρόκειται να προβεί στην προμήθεια **εργαστηριακών αναλωσίμων- ενζύμων, ιχνηθετών και ολιγονουκλεοτιδίων για real time PCR** για την κάλυψη των αναγκών του έργου με τίτλο «Διερεύνηση νέων φλεγμονωδών μηχανισμών σε χρόνια αυτοφλεγμονώδη και αυτοάνοσα νοσήματα όπως ο οικογενής Μεσογειακός πυρετός και άλλα περιοδικά σύνδρομα πυρετού, η ουρική αρθρίτιδα, η νόσος του Crohn, η ρευματοειδής αρθρίτιδα και οι υπότυποι της όπως η νόσος του Still» και κα 3407.

Το έργο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από Εθνικούς Πόρους, στα πλαίσια της Δράσης εθνικής εμβέλειας "ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ" – Πράξη Ι στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ-ΙΙ), Άξονας Προτεραιότητας (Α.Π.) 1 «Δημιουργία και Αξιοποίηση της Καινοτομίας Υποστηριζόμενης από Έρευνα και Τεχνολογική Ανάπτυξη» και στο Περιφερειακό Επιχειρησιακό Πρόγραμμα (Π.Ε.Π.) Αττικής, Α.Π. 3 «Ενίσχυση της Ανταγωνιστικότητας, της Καινοτομίας και της Ψηφιακής Σύγκλισης» .

## I. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Τα προς προμήθεια είδη επιμερίζονται σε δύο ομάδες ως εξής:

Ομάδα 1: ένζυμα (kit) για αντίστροφη μεταγραφή και real time PCR						
	αντιδραστήριο	κατασκευαστής	κωδικός	M/M	ποσότητα	προδιαγραφές
1.1	RT PrimeScript First Strand cDNA Synthesis Kit 50rxns	takara	6110A	50 αντιδράσεις	3	Kit with all the reagents (primers oligo dT or random 6-mer primers) for synthesis of first-strand cDNA from total or poly(A)+ RNA,.RTase with low levels of RNase H activity, highly active at 42°C.with strong strand displacement , suitable for library construction, RT-PCR, cDNA probe preparation and qRT-PCR ,GC-rich templates and RNAs with high levels of secondary structure
1.2	universal qPCR mix 1000 rxns	kappa	kk4602	1000 αντιδράσεις	2	For 1000 x 20 µL reactions. Supplied with separate 50X ROX High and 50X ROX Low (200 µL each).
Ομάδα 2: ιχνηθέτες και ολιγονουκλεοτίδια για real time PCR						
	αντιδραστήριο	κατασκευαστής	κωδικός	M/M	ποσότητα	προδιαγραφές
2.1	TaqMan ® Genotyping Master Mix 400rxn (800rxn of 25µl)	ABI	4371355	τεμ	5	TaqMan ® Genotyping Master Mix 400rxn (800rxn of 25µl), with amplitaq gold DNA polymerase, 1x 10ml
2.2	taqman primers SNP genotyping small scale	ABI	4351379	τεμ	8	Σετ εκκινήτων/ιχνηθετών για γενότυπιση πολυμορφισμών σημείου. Να περιλαμβάνονται δυο εκκινήτες και δυο ιχνηθέτες. Να χρησιμοποιείται χημεία Taqman. Οι ιχνηθέτες να είναι σημασμένοι με χρωστικές FAM και VIC (μια σημαση έκαστος) και στο 3' άκρο να φέρουν χημική ομάδα MGB. Να μπορούν να επιλεγούν από >7000000 διαθέσιμα προσχεδιασμένα σετ

**Διευκρινίζεται ότι θα γίνουν δεκτές προσφορές που αφορούν και σε ισοδύναμα προϊόντα.**

## II. ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Ο συνολικός προϋπολογισμός της δαπάνης ανέρχεται στο ποσό των 7027€ μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ -8643,21€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και αναλύεται στις δύο ομάδες ως εξής:

Ομάδα 1: ένζυμα (kit) για αντίστροφη μεταγραφή και real time PCR 1652€ μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ -2031,96€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ

Ομάδα 2: ιχνηθέτες και ολιγονουκλεοτίδια για real time PCR 5375€ μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ -6611,25€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ

## III. ΤΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ

Η παράδοση των ειδών θα γίνεται σταδιακά εντός 15 ημερών από την παραγγελία τους και θα έχει ολοκληρωθεί έως 31/12/2013.

## IV. ΤΡΟΠΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

**Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να καταθέσουν έγγραφη προσφορά που θα αφορά στο σύνολο των ειδών της πρόσκλησης ή στο σύνολο των ειδών μιας τουλάχιστον ομάδας.**

Η συμμόρφωση στις προδιαγραφές θα πρέπει να αποδεικνύεται με έγγραφο του κατασκευαστή.

Ο συμμετέχων οφείλει:

- να προσκομίσει βεβαίωση της Εταιρίας Κατασκευής ή νόμιμου αντιπροσώπου της εταιρίας ότι τα προσφερόμενα είδη είναι τελευταίας παρτίδας παραγωγής με ημερομηνία λήξης μεγαλύτερη του εξαμήνου και αμεταχείριστα.
- να είναι διαθέτει ενδεικτικό κατάλογο πελατών στην Ελλάδα (τουλάχιστον 3-5 καταχωρήσεις) τελευταίας τριετίας ο οποίος εφόσον ζητηθεί, θα πρέπει να αποσταλεί ηλεκτρονικά εντός 3 ημερών.

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει απαραίτητα να συμπεριλαμβάνουν στην προσφορά

τους συμπληρωμένο τον παρακάτω πίνακα :

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΕΙΔΩΝ**

A/A	Είδος/Τεχνικές Προδιαγραφές Είδους	Συσκευασία	Τιμή ανά συσκευασία	Συνολική τιμή

Στις τιμές του παραπάνω πίνακα δεν θα συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ.

**V. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

Η αξιολόγηση των προσφορών θα γίνει από επιστημονικό υπεύθυνο του έργου, με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή.

**Οι προσφορές θα γίνονται δεκτές σε έντυπη ή ηλεκτρονική μορφή μέχρι και την Παρασκευή 28/06/2013 και ώρα 14:30** στα κάτωθι στοιχεία:

Ειδικός Λογαριασμός  
Πανεπιστήμιο Κρήτης  
Βούτες, Κτίριο Διοίκησης,  
70013 Ηράκλειο Κρήτης  
Υπόψη κ. Μαρία Καλυβά  
φαξ: (+30) 2810 393130  
E-mail: kaliva@elke.uoc.gr

με την ένδειξη για πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με αριθμό 5000/2013

Πληροφορίες:

1. Για διαδικαστικά θέματα κ. Μαρία Καλυβά, Τηλ. (+30) 2810 393156 & 393171, φαξ: (+30) 2810 393130, E-mail: kaliva@elke.uoc.gr, γραμματεία του Ειδικού Λογαριασμού του Πανεπιστημίου Κρήτης στο Ηράκλειο
2. Για τις προδιαγραφές : κ. Χριστιάννα Χουλάκη - e-mail: choulaki@med.uoc.gr , Τηλέφωνο: 2810 394635, 394628)

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών  
του Πανεπιστημίου Κρήτης  
Γεώργιος Τζιρίτας