



**ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ**  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης  
(ΕΤΠΑ)



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ**  
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΡΗΤΗΣ**  
**ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ**

ΑΔΑ: 4ΑΓ0Ω00-9Ψ



Αρ. Πρωτ. 45576/14-4-2011

## ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

Ο **Δήμος Ηρακλείου προκηρύσσει** ανοικτό διαγωνισμό (παρ. 2α του άρθρου 4 του Ν.1418/84 όπως αυτός ισχύει και υπό τις προϋποθέσεις του Ν.3263/2004 και του Ν. 3669/08) για την ανάθεση του έργου :

### **«ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΔΑΦΝΩΝ»** **με προϋπολογισμό 1.790.000,00 €.**

Το έργο συντίθεται από τις ακόλουθες κατηγορίες εργασιών: **α) κατηγορία ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ, με προϋπολογισμό 999.456,16€** (συμπεριλαμβανομένης της κατηγορίας πρασίνου, που είναι μικρότερη του 10% του έργου και των απολογιστικών εργασιών), **β) κατηγορία Η/Μ με προϋπολογισμό 390.533,27€** (δαπάνη εργασιών, ΓΕ & ΟΕ και απρόβλεπτα).

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ενημερωθούν για τα συμβατικά τεύχη του διαγωνισμού (Διακήρυξη, Συγγραφή Υποχρεώσεων, σχέδια κλπ.) από την ηλεκτρονική σελίδα του Δήμου [www.heraklion.gr](http://www.heraklion.gr) και το έντυπο της οικονομικής προσφοράς θα δίνεται μέχρι και τις **12 Μαΐου 2011** (2 εργάσιμες ημέρες) πριν την ημερομηνία διεξαγωγής της δημοπρασίας με καταβολή ποσού **5€** στο ταμείο του Δήμου (στο Δημοτικό κτριο Loggia ή στο πρώην Δημαρχείο Ν. Αλικαρνασού). Η διακήρυξη του έργου έχει συνταχθεί κατά το εγκεκριμένο από τον υπουργό ΠΕΧΩΔΕ υπόδειγμα.

Πληροφορίες στην Δ/ση Τεχνικών Έργων του Δήμου Ηρακλείου κατά τις εργάσιμες ημέρες & ώρες, fax επικοινωνίας **2810-244747**, αρμόδιοι υπάλληλοι για επικοινωνία κ.κ. **Καραγιαννάκη Ζαφειρένια, Καπζάλα Σουλτάνα** (τηλ. **2810-247557, 2810-247550**) και Σαραντος Γέμελας (τηλ. **2810-247546**).

Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί στα γραφεία της **Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Ηρακλείου (πρώην Δημαρχείο Νέας Αλικαρνασού)** που βρίσκεται στην οδό **Διονυσίου 13Α, Ν. Αλικαρνασός**, την **17<sup>η</sup> Μαΐου 2011** ημέρα Τρίτη και ώρα **10:00 π.μ.** (λήξη επίδοσης προσφορών) από την αρμόδια επιτροπή. Το σύστημα υποβολής των προσφορών είναι το σύστημα με **επιμέρους ποσοστά έκπτωσης** κατά το **άρθρο 4 του Ν.3669/08**

Στον διαγωνισμό γίνονται δεκτοί:

**α) Διαγωνιζόμενοι**, μεμονωμένοι ή σε κοινοπραξία, εγγεγραμμένοι στο ΜΕΕΠ, που καλύπτουν τις κατηγορίες και τάξεις του έργου, ήτοι τάξεις:

**2η τάξη και άνω** στην κατηγορία **ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ** και **1η τάξη και άνω** στην κατηγορία **Η/Μ**

**β) Διαγωνιζόμενοι** προερχόμενοι από κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ) ή της Σ.Δ.Σ. του Π.Ο.Ε., όπου τηρούνται επίσημοι κατάλογοι αναγνωρισμένων εργοληπτών, εφόσον είναι εγγεγραμμένοι σε αυτούς και σε τάξη και κατηγορία αντίστοιχη του Ελληνικού Μητρώου ΜΕΕΠ..

**γ) Διαγωνιζόμενοι** προερχόμενοι από κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ) ή της Σ.Δ.Σ. του Π.Ο.Ε., όπου δεν τηρούνται επίσημοι κατάλογοι αναγνωρισμένων εργοληπτών, εφόσον αποδεικνύουν ότι έχουν εκτελέσει έργα παρόμοια (ποιοτικά και ποσοτικά) με το δημοπρατούμενο.

Για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό απαιτείται η κατάθεση εγγυητικής επιστολής ύψους **27.799,79 €** που θα απευθύνεται είτε στην υπηρεσία που διεξάγει το διαγωνισμό, είτε στο φορέα κατασκευής, είτε στον κύριο του έργου και ισχύος τουλάχιστον **300** ημερών, μετά την ημέρα διεξαγωγής του διαγωνισμού. Ο χρόνος ισχύος των προσφορών είναι **270** ημέρες.

Το έργο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), στο πλαίσιο του ΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου 2007 – 2013 μέσω του Προγράμματος Δημοσίων επενδύσεων.

Προκαταβολή δεν θα χορηγηθεί.

Το αποτέλεσμα της δημοπρασίας θα εγκριθεί από την [Οικονομική Επιτροπή](#) του Δήμου Ηρακλείου σύμφωνα με το [Ν. 3852/2010](#) .

ΗΡΑΚΛΕΙΟ, 14 - 4 -2011

**Ο Δήμαρχος Ηρακλείου**

**Γιάννης Κουράκης**

Να δημοσιευτεί μια φορά  
με γραμματοσειρά επτά (7)  
στιγμάτων και με διάστιχο  
8.5 στιγμών χωρίς πλαίσιο

- 1) Εφημερίδα της Κυβέρνησης
- 2) Γενική Δημοπρασιών (ΝΑ ΔΟΘΕΙ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ)
- 3) Κέρδος
- 4) Πατρίς
- 5) Νέα Κρήτη
- 6) Πολιτεία

**Ο Δήμαρχος Ηρακλείου**

**Γιάννης Κουράκης**