



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ
ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΩΝ

Ταχ. Δ/ση : Λασσαιάς 1Α
Ταχ. Κώδικας: 71305 Ηράκλειο

Ηράκλειο: 24-08-2022

Αριθ. Πρωτ: 253519

ΠΡΟΣ:

Περιφέρεια Κρήτης site@crete.gov.gr
espa@crete.gov.gr

Πληροφορίες: Κατεχάκη Καλλιόπη
Τηλέφωνο: 2813 412 509
e-mail: katechaki@creteregion.gr

(Ανάρτηση στην ιστοσελίδα)

ΘΕΜΑ: Δημοσίευση πρόθεσης δημοπράτησης

ΕΡΓΟ: «Υπολειπόμενες Μελέτες Ολοκλήρωσης της Παράκαμψης Μοιρών της Ε.Ο. 97 ΗΡΑΚΛΕΙΟ - ΑΓ. ΓΑΛΗΝΗ»

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΕΣΠΑ - Κ.Α. 2021ΕΠ00210074 της ΣΑΕΠ0021

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 1.118.632,77 € (με Φ.Π.Α.)

Σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 άρθρο 221 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει μέχρι σήμερα, η Περιφέρεια Κρήτης **ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΕΙ** ότι προτίθεται να προκηρύξει διαγωνισμό με ανοικτή διαδικασία για την εκπόνηση της μελέτης: «Υπολειπόμενες Μελέτες Ολοκλήρωσης της Παράκαμψης Μοιρών της Ε.Ο. 97 ΗΡΑΚΛΕΙΟ - ΑΓ. ΓΑΛΗΝΗ» προϋπολογισμού 1.118.632,77 € (με Φ.Π.Α.), για τις παρακάτω επιμέρους κατηγοριών μελετών:

1. 290.624,04 € για μελέτη κατηγορίας 10-Μελέτες Συγκοινωνιακών Έργων
2. 68.175,70 € για μελέτη κατηγορίας 16- Τοπογραφικές Μελέτες
3. 65.286,77 € για μελέτη κατηγορίας 8-Στατικές μελέτες
4. 79.819,54 € για μελέτη κατηγορίας 13-Μελέτες Υδραυλικών Έργων
5. 18.367,65 € για μελέτη κατηγορίας 9-Ηλεκτρομηχανολογικές Μελέτες
6. 38.117,20 € για μελέτη κατηγορίας 27-Περιβαλλοντικές Μελέτες
7. 32.638,39 € για μελέτη κατηγορίας 20-Γεωλογικές Μελέτες και Έρευνες
8. 135.159,27 € για μελέτη κατηγορίας 21-Γεωτεχνικές Εργασίες
9. 29.956,50 € για μελέτη κατηγορίας 25-Φυτοτεχνικές Μελέτες
10. 8.883,94 € για μελέτη κατηγορίας ΣΑΥ-ΦΑΥ
11. 17.425,96 € για μελέτη κατηγορίας ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ και 117.668,24 € για απρόβλεπτες δαπάνες.

Η περιοχή της μελέτης βρίσκεται στην Π.Ε. Ηρακλείου και χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Κρήτη 2014-2020».

Εσ. Διανομή:

1.Τ.Μ.Α.

2.Φ.Ε.

3.Χρ. Αρχείο

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ



Με εντολή Περιφερειάρχη

Ο Αν. Δ/ντης Δ.Τ.Ε.

Περιφέρειας Κρήτης

Μιχαήλ Ψαρουδάκης
Π.Ε. Μηχανικών με Α' βαθμό