



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

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

Ηράκλειο: 02-09-2022
Αριθ. Πρωτ: 264469

ΠΡΟΣ:

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

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

(Ανάρτηση στην ιστοσελίδα)

ΘΕΜΑ: Δημοσίευση πρόθεσης δημοπράτησης

ΕΡΓΟ: «ΜΕΛΕΤΗ ΣΥΝΔΕΤΗΡΙΑΣ ΟΔΟΥ ΣΗΤΕΙΑΣ ΜΕ ΝΕΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΠΑΡΑΚΑΜΨΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΙΣΚΟΚΕΦΑΛΟΥ»

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΕΣΠΑ - Κ.Α. 2021ΕΠ00210083 της ΣΑΕΠ0021
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 800.343,38 € (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: «**ΜΕΛΕΤΗ ΣΥΝΔΕΤΗΡΙΑΣ ΟΔΟΥ ΣΗΤΕΙΑΣ ΜΕ ΝΕΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΠΑΡΑΚΑΜΨΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΙΣΚΟΚΕΦΑΛΟΥ**» προϋπολογισμού **800.343,38 € (με Φ.Π.Α.)**, για τις παρακάτω επιμέρους κατηγοριών μελετών:

1. 63.030,24 € για μελέτη κατηγορίας 10-Μελέτες Συγκοινωνιακών Έργων
2. 80.565,24 € για μελέτη κατηγορίας 16- Τοπογραφικές Μελέτες
3. 95.665,47 € για μελέτη κατηγορίας 8-Στατικές μελέτες
4. 158.881,36 € για μελέτη κατηγορίας 13-Μελέτες Υδραυλικών Έργων
5. 20.114,64 € για μελέτη κατηγορίας 9-Ηλεκτρομηχανολογικές Μελέτες
6. 54.055,53 € για μελέτη κατηγορίας 27-Περιβαλλοντικές Μελέτες
7. 15.376,63 € για μελέτη κατηγορίας 20-Γεωλογικές Μελέτες και Έρευνες
8. 44.070,71 € για μελέτη κατηγορίας 21-Γεωτεχνικές Εργασίες
9. 10.206,00 € για μελέτη κατηγορίας 25-Φυτοτεχνικές Μελέτες
10. 6.760,48 € για μελέτη κατηγορίας ΣΑΥ-ΦΑΥ
11. 12.524,32 € για μελέτη κατηγορίας ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ
και 84.187,59 € για απρόβλεπτες δαπάνες

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

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Εσ. Διανομή:
1.Τ.Μ.Α.
2.Φ.Ε.
3.Χρ. Αρχείο



Με εντολή Περιφερειάρχη
Ο Αν. Δ/ντης Δ.Τ.Ε.
Περιφέρειας Κρήτης

Μιχαήλ Ψαρουδάκης
Π.Ε. Μηχανικών με Α' βαθμό