



Έκδ.2 αναθ.0 ημ/νία έγκρ. 1/2/2019 ΠΡΟ-ΠΣΠ 001

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ  
ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ

Ταχ. Δ/ση: Διονυσίου 13 Α Ν. Αλικαρνασός  
Τ.Κ: 71601 Ηράκλειο  
Πληροφορίες: Κουτάντου Όλγα  
Τηλ.: 2813409884  
Fax: 2813409870  
E-mail : koutantou-o@heraklion.gr

Ηράκλειο, .../...../2020  
Αρ. Πρωτ. :

ΠΡΟΣ:

1. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ &  
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ  
Αναστάσεως 2 & Τσιγάντε Τ.Κ. 10191  
ΠΑΠΑΓΟΥ ΑΘΗΝΑ  
(για ανάρτηση στην ιστοσελίδα ggde.gr)  
Email:site-support@yme.gov.gr

2. ΔΗΜΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

(για ανάρτηση στην ιστοσελίδα του Δήμου)

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ:

ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΛΗΡΩΣΗΣ ΜΗΜΕΔ και ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΗΣ πριν τη Διενέργεια Ηλεκτρονικής Κλήρωσης και Επιλογής Μελών Επιτροπής για το έργο : «Μελέτη για έργο βιοκλιματικής διαμόρφωσης περιοχής Μεσαμπελιών και Κορώνη Μαγαρά» .

Η Διεύθυνση Τεχνικών Έργων και Μελετών του Δήμου Ηρακλείου , κατ' εφαρμογή :

- 1) Της παρ. 8α του άρθρου 221 του Ν. 4412/2016 ,
- 2) Της παρ. 10εδ. α' άρθρου 221 του Ν. 4412/2016 ,
- 3) Της Απόφασης Υπ. Υποδομών και Μεταφορών , ΔΝΣ/61034/ΦΝ466/04-12-2017 (ΦΕΚ 4841/29-12-2017 τ. Β')

Θα προβεί στην διαδικασία δημόσιας ηλεκτρονικής κλήρωσης, μέσω του ηλεκτρονικού μητρώου Μελών επιτροπών διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων (Μη.Μ.Ε.Δ.) που τηρείται στην Ιστοσελίδα [www.mimed.ggde.gr](http://www.mimed.ggde.gr), για την επιλογή μελών επιτροπής (τακτικών και αναπληρωματικών) της παρ. 8α του άρθρου 221 του Ν.4412/2016 διαγωνισμού έργου. Συγκεκριμένα η ηλεκτρονική κλήρωση αφορά την επιλογή υπαλλήλων ως τακτικών και αναπληρωματικών μελών, για την συγκρότηση Επιτροπής Διαγωνισμού του έργου: «Μελέτη για έργο βιοκλιματικής διαμόρφωσης περιοχής Μεσαμπελιών και Κορώνη Μαγαρά».

Προϋπολογισμού 227.230,90 Ευρώ χωρίς Φ.Π.Α.

Το έργο χρηματοδοτείται από ΙΔΙΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ και ποσό χρηματοδότησης με Φ.Π.Α. 281.766,32 €.

Ο σχεδιασμός των νέων Κοινοχρήστων Χώρων συνεργεί καθοριστικά στην αναγέννηση της γειτονίας, στην βελτίωση του μικροκλίματος, τη μείωση του φαινομένου της αστικής νησίδας που προκαλείται από τις υποβαθμισμένες ατμοσφαιρικές συνθήκες σε συνδυασμό με τις ελλείψεις σε πράσινες επιφάνειες εντός του αστικού ιστού. Στόχος αυτών των παρεμβάσεων είναι η βελτίωση της ποιότητας ζωής των κατοίκων μέσω της αναβάθμισης της λειτουργίας, της εικόνας και της ελκυστικότητας των γειτονιών, αναλυτικά η μελέτη στοχεύει:

- Στη δημιουργία των προϋποθέσεων ενοποίησης του κατακερματισμένου πολεοδομικού ιστού.
- Στην ανάδειξη και πολεοδομική ένταξη των κοινόχρηστων χώρων στην οικιστική δομή της γειτονιάς και της πόλης.
- Στην αισθητική και λειτουργική αναβάθμιση των κοινόχρηστων χώρων σαν κέντρα της κοινωνικής ζωής.
- Βελτίωση του αστικού μικροκλίματος και την εξοικονόμηση ενέργειας.
- Αναβάθμιση των συνθηκών διαβίωσης στις γειτονιές.
- Εξασφάλιση υψηλού επιπέδου προστασίας για το περιβάλλον.

Στην κλήρωση ανάδειξης των μελών της επιτροπής μετέχουν όλα τα μέλη της Αναθέτουσας Αρχής που είναι καταχωρημένα στο Ηλεκτρονικό Μητρώο (Μη.Μ.Ε.Δ.) και συγκεντρώνουν τις νόμιμες προϋποθέσεις. Η επιτροπή του άρθρου 5 της υπ' αριθμ ΔΝΣ/61034/ΦΝ466/04-12-2017 απόφασης, η οποία ορίστηκε σε ετήσια βάση για διεξαγωγή κληρώσεων ΜΗΜΕΔ, με την υπ' αριθμ. 2/2019 Αποφ Ο.Ε. (ΑΔΑ:ΩΗΓΦΩ00-ΕΓΔ) είναι διμελής και αποτελείται από τους παρακάτω υπαλλήλους :

1. Κοκκινάκη Καλλιόπη, ΤΕ Τοπογράφων Μηχανικών
2. Παπαδοκωστάκη - Λιναρδάκη Ελπίδα, ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών

Έργο της παραπάνω επιτροπής είναι η ηλεκτρονική κλήρωση για την επιλογή των μελών της επιτροπής διαγωνισμού του έργου και η σύνταξη του σχετικού πρακτικού διενέργειας της κλήρωσης.

Η ηλεκτρονική κλήρωση θα πραγματοποιηθεί **στις 10-12-2020 ημέρα Πέμπτη και ώρα 11:00 π.μ.** μέσω της ιστοσελίδας : [www.mimed.ggde.gr](http://www.mimed.ggde.gr)

Η παρούσα ανακοίνωση, σύμφωνα με την ως άνω απόφαση του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών, **θα δημοσιευθεί στις ιστοσελίδες:**

- α) του Δήμου : [www.heraklion.gr](http://www.heraklion.gr)
- β) του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών : : [www.ggde.gr](http://www.ggde.gr)

Ο Διευθυντής  
Τεχνικών Έργων και Μελετών

Γιώργος Φουρναράκης  
Αρχιτέκτων Μηχανικός – Πολεοδόμος, MSc  
Π.Ε.Α' Βαθμό

