



ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 1556/ 14-04-2022

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**

«ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΧΡΥΣΗ ΜΗΛΙΑ ΔΗΜΟΥ ΑΛΟΝΝΗΣΟΥ»

Μέσω του ενιαίου καταλόγου μελετητών και παρόχων υπηρεσιών τεχνικής φύσεως της ΜΟΔ ΑΕ και κριτήριο την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής.



Η **Μονάδα Οργάνωσης της Διαχείρισης Αναπτυξιακών Προγραμμάτων (ΜΟΔ ΑΕ)** είναι ανώνυμη εταιρεία του Ευρύτερου Δημόσιου Τομέα, μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, η οποία ανήκει πλήρως στο Ελληνικό Δημόσιο, εποπτεύεται από το Υπουργείο Ανάπτυξης & Επενδύσεων και χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα Δημόσιων Επενδύσεων, με σκοπό κυρίως την επιστημονική και τεχνική υποστήριξη της διαχείρισης και εφαρμογής προγραμμάτων που συγχρηματοδοτούνται από την Ευρωπαϊκή Ένωση ή και από εθνικούς πόρους.

Η ΜΟΔ αε, σύμφωνα με το αρ.33 του ν.3614/2014, όπως τροποποιήθηκε με το αρ. 234 του ν.4727/2020, δύναται να αναλαμβάνει η ίδια ως αναθέτουσα αρχή, δια της Τεχνικής της Υπηρεσίας, για φορείς του δημοσίου και ευρύτερου δημοσίου τομέα, ΟΤΑ α' και β' βαθμού και τα νομικά τους πρόσωπα και τις ΑΜΚΕ, τη μελέτη ή/και την εκτέλεση συμβάσεων δημοσίων έργων που χρηματοδοτούνται από το συγχρηματοδοτούμενο ή το εθνικό σκέλος του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων ή από άλλα εθνικά, ενωσιακά ή διεθνή αναπτυξιακά προγράμματα ή από άλλους πόρους.

Με βάση τον Εσωτερικό Κανονισμό Οργάνωσης της ΜΟΔ Α.Ε., όπως τροποποιήθηκε με την ΥΑ 124183/16.11.2021 (ΦΕΚ 5487 Β), έχει συσταθεί στην Κεντρική Υπηρεσία της ΜΟΔ, Διεύθυνση Τεχνικής Υπηρεσίας (ΔΤΥ) με τρία τμήματα:

- Τμήμα μελετών τεχνικών έργων
- Τμήμα μελετών ειδικών έργων
- Τμήμα εκτέλεσης τεχνικών έργων

Η Μ.Ο.Δ. Α.Ε. στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της και για την υποστήριξη του Δήμου Αλοννήσου προτίθεται να αναθέσει μέσω πόρων τεχνικής βοήθειας ΕΠΑ την παρούσα σύμβαση.

Στη συνεδρίαση με αρ. 567/θέμα ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ_3α της 30.07.2021 του ΔΣ της ΜΟΔ ΑΕ εγκρίθηκε το αίτημα του Δήμου Αλοννήσου για την ανάθεση της εν λόγω μελέτης από την ΜΟΔ αε.

Η σύμβαση, θα ανατεθεί με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 119, παρ. 2, του ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147Α'/08-08-2016) και επιπρόσθετα της υπό στοιχεία 23451/ΕΥΣΣΑ 493/24.2.2017 απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης, (ΦΕΚ 677Β'/03-03-2017) «Διαδικασίες κατάρτισης, έγκρισης και υλοποίησης προγραμμάτων τεχνικής βοήθειας, διαδικασίες δημιουργίας και διατήρησης καταλόγων προμηθευτών για την ανάθεση και υλοποίηση ενεργειών Τεχνικής Βοήθειας», (για ΤΒ ΕΠΑ ΥΑ 26329/17.03.2022/1244 Β «Διαδικασίες Υλοποίησης Ενεργειών Τεχνικής Βοήθειας, Διαδικασίες Δημιουργίας και Διατήρησης Καταλόγων Προμηθευτών για την Ανάθεση και Υλοποίηση Ενεργειών Τεχνικής Βοήθειας του Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης (ΕΠΑ)»), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, με χρήση του καταλόγου Μελετητών και Παρόχων Υπηρεσιών Τεχνικής Φύσης, ο οποίος καταρτίστηκε σύμφωνα με την 2η τροποποίηση της πρόσκλησης υπ' αριθ. 1/2020 (ΑΔΑ: 68ΨΟ46ΨΧΨΤ-ΧΑ8) και εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. 1096/20-12-2021 Απόφαση Προέδρου του Δ.Σ. της ΜΟΔ Α.Ε. (ΑΔΑ: ΨΒ5146ΨΧΨΤ-45Ψ).

Το έργο θα προκηρυχθεί και εκπονηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/2016 (Βιβλίο Ι), με τήρηση των διαδικασιών της Εγκυκλίου 11/2018 του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών.

Το αντικείμενο της παρούσας αφορά στην εκπόνηση των απαραίτητων μελετών με σκοπό την ανάπλαση της παραλίας «Χρυσή Μηλιά» του Δήμου Αλοννήσου.

(CPV: 71320000-7-Υπηρεσίες εκπόνησης Τεχνικών Μελετών)

Με βάση όλα τα παραπάνω, και δεδομένου ότι απαιτείται τεχνική και επαγγελματική επάρκεια για την υλοποίηση του έργου και πιο συγκεκριμένα:

ΠΤΥΧΙΟ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΕΜΠΕΙΡΙΑ (αρ.39 Ν.3316/2005)
Μελέτη Λιμενικών έργων (11)	Α' και άνω	Τουλάχιστον 4 έτη
Τοπογραφική Μελέτη (16)	Α' και άνω	Τουλάχιστον 4 έτη
Γεωτεχνική Μελέτη και Έρευνα (21)	Α' και άνω	Τουλάχιστον 4 έτη
Περιβαλλοντική Μελέτη (27)	Α' και άνω	Τουλάχιστον 4 έτη

ΠΡΟΣΚΑΛΟΥΝΤΑΙ

Οι ακόλουθοι οικονομικοί φορείς, που δραστηριοποιούνται στην εκπόνηση μελετών των ανωτέρω κατηγοριών.

- 1. ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΟΥΝΑΡΗΣ**
Δ/ΝΣΗ: ΒΥΡΩΝΟΣ 22, ΤΚ 34100, ΧΑΛΚΙΔΑ
ΤΗΛ. : 22210 75543
E-MAIL: ng003@otenet.gr
- 2. ΑΛΚΙΒΙΑΔΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ**
Δ/ΝΣΗ: ΣΟΦΟΚΛΕΟΥΣ ΑΡ. 26, ΤΚ 26442, ΠΑΤΡΑ
ΤΗΛ. : 2610422090
E-MAIL: prothesis.apostolopoulos@gmail.com
- 3. ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ ΚΑΠΟΠΟΥΛΟΣ**
Δ/ΝΣΗ: Δημ. Γούναρη 5, ΤΚ 26221, Πάτρα
ΤΗΛ. : 2610-279095
E-MAIL: info@aquaterra.gr

εγγεγραμμένοι στον ΚΑΤΑΛΟΓΟ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΦΥΣΗΣ ΜΟΔ ΑΕ για ενέργειες τεχνικής βοήθειας (τεχνικές μελέτες και τεχνικές υπηρεσίες), για την υποβολή προσφοράς για την επιλογή Αναδόχου των μελετών του έργου.

Η εκτιμώμενη αξία της σύμβασης ανέρχεται σε **25.790,75€** (χωρίς ΦΠΑ) και περιλαμβάνει:

- 1) 13.267,80€ για μελέτη κατηγορίας 11,
- 2) 1.890,00€ για μελέτη κατηγορίας 16,
- 3) 3.064,64€ για μελέτη κατηγορίας 21,
- 4) 5.851,10€ για μελέτη κατηγορίας 27,
- 5) 1.469,33€ για μελέτη κατηγορίας 11 ή 16 ή 21 ή 27
- 5) 3.831,43€ για απρόβλεπτες δαπάνες και
- 6) 625,70€ για πριμ. (σύμφωνα με το άρθρο 184 του Ν. 4412/2016)

Δεν προβλέπεται δικαίωμα προαίρεσης.

Ο συνολικός προϋπολογισμός ανέρχεται στο ποσό των τριάντα χιλιάδων ευρώ (30.000,00€) μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ, ή τριάντα επτά χιλιάδων και διακοσίων ευρώ (37.200,00€) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και καλύπτεται από τον εγκεκριμένο Προϋπολογισμό της ΜΟΔ Α.Ε. (Αναλυτικός Π/Υ 93/28-03-2022, Απόφαση Ανάλυσης Υποχρέωσης ΔΟΔΥ/ΑΑΥ67_02.03.2022, ΑΔΑ: 6Μ1946ΨΧΨΤ-ΕΤΠ).

Η παρούσα σύμβαση δεν υποδιαιρείται σε τμήματα και ανατίθεται ως ενιαίο σύνολο δεδομένου ότι, όλες οι ανωτέρω κατηγορίες μελετών εκπονούνται με σκοπό την κατασκευή ενός ενιαίου έργου και συνεπώς απαιτείται ενιαία προσέγγιση στο σχεδιασμό των επιμέρους λειτουργικών τμημάτων του, προκειμένου να εξασφαλιστούν οι απαιτήσεις επιτελεστικότητας (performance requirements).

Κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της «βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής».

Οι υποψήφιοι υποβάλουν τις προσφορές τους, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα πρόσκληση, το αργότερο μέχρι τις 03 Μάιου ημέρα Τρίτη και ώρα 11:00. Περαιτέρω υποχρεώσεις των υποψηφίων καθορίζονται από την αναθέτουσα αρχή βάσει των διαδικασιών που ορίζονται στο επισυναπτόμενο Παράρτημα Ι της πρόσκλησης.

Μετά την παρέλευση της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, τυχόν υποβαλλόμενες προσφορές θεωρούνται μη κανονικές και απορρίπτονται.

Η επιλογή γίνεται σύμφωνα με τους όρους που περιλαμβάνονται στο αναλυτικό τεύχος της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος που επισυνάπτεται ως Παράρτημα Ι.

Ο έλεγχος και αξιολόγηση των προσφορών γίνεται από Επιτροπή Διαγωνισμού που συγκροτεί η αναθέτουσα αρχή, σύμφωνα με το άρθρο 221, παρ. 9, περ. β' του ν. 4412/16, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

Ο χρόνος εκπόνησης του αμιγώς μελετητικού αντικειμένου της σύμβασης (συνολική διάρκεια) ορίζεται σε **επτά (7) μήνες** από την υπογραφή του Συμφωνητικού. Στο χρόνο αυτό δεν συνυπολογίζεται ο χρόνος των εγκρίσεων ή των καθυστερήσεων. Ο συνολικός χρόνος της σύμβασης περιλαμβανομένων των εγκρίσεων εκτιμάται σε **εννέα (9) μήνες**.

Η αμοιβή του αναδόχου καταβάλλεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Παράρτημα Ι της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, με βάση λογαριασμούς εγκεκριμένους από τη διευθύνουσα υπηρεσία (Τμήμα Μελετών Ειδικών Έργων της ΔΤΥ της ΜΟΔ αε) σύμφωνα με όσα αναφέρονται στο άρθρο 187 του Ν.4412/2016. Δεν προβλέπεται προκαταβολή.

Η οικονομική διαχείριση του έργου, συμπεριλαμβανομένων των πληρωμών, πραγματοποιείται από τη ΜΟΔ Α.Ε., ως αναθέτουσα αρχή, προς την οποία εκδίδονται τα νόμιμα παραστατικά του αναδόχου, βάσει Ε.Λ.Π. Διευκρινίζεται ότι αφού η ΜΟΔ ΑΕ παραλάβει τη μελέτη, θα παραχωρήσει τη χρήση της στο Δήμο Αλοννήσου.

Τα παραδοτέα της σύμβασης είναι :

A/A	Υπηρεσία/Παραδοτέο
1 ^ο ΣΤΑΔΙΟ	1 Παραδοτέο Π1: Τοπογραφική και βυθομετρική μελέτη: θα ξεκινήσει με την υπογραφή της Σύμβασης και προβλέπεται να διαρκέσει 2 μήνες.
	2 Παραδοτέο Π2: Γεωτεχνική Έρευνα και Μελέτη: θα ξεκινήσει με την υπογραφή της Σύμβασης και προβλέπεται να διαρκέσει 1 μήνα.
	3 Παραδοτέο Π3 : Ακτομηχανική μελέτη: θα εκκινήσει μετά την ολοκλήρωση της Τοπογραφικής Μελέτης και προβλέπεται να διαρκέσει 3 μήνες.
2 ^ο ΣΤΑΔΙΟ	4 Παραδοτέο Π4: Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων: θα εκκινήσει μετά την έγκριση της Ακτομηχανικής Μελέτης και προβλέπεται να διαρκέσει 2 μήνες
	5 Παραδοτέο Π5 : Σύνταξη Τευχών Δημοπράτησης και ΣΑΥ-ΦΑΥ: θα εκκινήσει μετά την έγκριση της Ακτομηχανικής Μελέτης και προβλέπεται να διαρκέσει 1 μήνα.

Ο Πρόεδρος της ΜΟΔ ΑΕ

Γ.- Ε. Παπαδημητρίου