



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ**

**Ταχ. Δ/ση:** Ανδρέα Παπανδρέου 37,  
151 80 Μαρούσι – ΑΤΤΙΚΗ

**Τ.Θ.:** 15106

**Πληροφορίες:** Ν. Ανδρουλάκη, Ε. Απιδοπούλου  
Δ. Γερογιάννη, Μ. Ζουριδάκη

**Τ:** 213 131 7046, 213 131 6394,  
213 131 6315, 213 131 6351

**E-mail:** [nandroulaki@gga.gov.gr](mailto:nandroulaki@gga.gov.gr) , [eapidopoulou@gga.gov.gr](mailto:eapidopoulou@gga.gov.gr),  
[dgerogianni@gga.gov.gr](mailto:dgerogianni@gga.gov.gr), [zmaria@gga.gov.gr](mailto:zmaria@gga.gov.gr)

## **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΤΟΥΣ 2020**

**Για την κατάρτιση καταλόγων ενδιαφερομένων Εργοληπτών και Μελετητών Δημοσίων Έργων ανά κατηγορία έργων, μελετών, και παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών, σύμφωνα με το άρθρο 118, παρ. 5 του ν. 4412/2016**

Η Διεύθυνση Τεχνικών Αθλητικών Έργων και Υποδομών της Γενικής Γραμματείας Αθλητισμού του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού, προκειμένου να προχωρήσει στην κατάρτιση των καταλόγων ενδιαφερομένων Εργοληπτών και Μελετητών Δημοσίων Έργων ανά κατηγορία έργων / μελετών / παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών της παρ. 5 του άρθρου 118 του Ν. 4412/2016, για την επιλογή αναδόχων με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης μέσω δημόσιας ηλεκτρονικής κλήρωσης δημοσίων συμβάσεων έργων, μελετών και παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών, στις παρακάτω κατηγορίες:

### **A. Κατηγορίες Έργων**

- Ανελκυστήρων
- Βιομηχανικών - Ενεργειακών
- Γεωτρήσεων
- Ηλεκτρομηχανολογικών
- Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού
- Λιμενικών
- Οδοποιίας
- Οικοδομικών
- Πρασίνου

## **B. Κατηγορίες Μελετών/Παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών**

- Οικονομικές Μελέτες
- Αρχιτεκτονικές Μελέτες Κτιριακών Έργων
- Στατικές Μελέτες (Μελέτες φερουσών κατασκευών κτιρίων και μεγάλων ή ειδικών τεχνικών έργων)
- Μηχανολογικές, Ηλεκτρολογικές Μελέτες, Ηλεκτρονικές Μελέτες
- Μελέτες Λιμενικών Έργων
- Ενεργειακές Μελέτες (Θερμοηλεκτρικές, Υδροηλεκτρικές, Πυρηνικές, Ήπιων Μορφών Ενέργειας)
- Μελέτες Τοπογραφίας (Γεωδαιτικές, Φωτογραμμετρικές, Χαρτογραφικές, Κτηματογραφικές και Τοπογραφικές)
- Γεωτεχνικές μελέτες και Έρευνες
- Εδαφολογικές Μελέτες και Έρευνες
- Μελέτες Φυτοτεχνικής Διαμόρφωσης Περιβάλλοντος Χώρου και Έργων Πρασίνου
- Περιβαλλοντικές Μελέτες
- Παροχή Υπηρεσίας Ενεργειακών Επιθεωρήσεων Κτιρίων(για την Έκδοση Πιστοποιητικών Ενεργειακής Απόδοσης),Συστημάτων Θέρμανσης και Κλιματισμού.

### **Καλεί**

Τους ενδιαφερόμενους εργολήπτες και μελετητές να υποβάλουν τη σχετική αίτηση, **εντός είκοσι (20) ημερών** από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης στην ιστοσελίδα της Γενικής Γραμματείας Αθλητισμού, του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού <https://www.gga.gov.gr> , μέχρι την **Τρίτη, 3 Μαρτίου 2020**, στο Κεντρικό Πρωτόκολλο της Γενικής Γραμματείας Αθλητισμού, στη διεύθυνση: Ανδρέα Παπανδρέου 37, Τ.Κ. 151 80, Μαρούσι.

Οι αιτήσεις θα πρέπει να κατατίθενται μέσα σε σφραγισμένο φάκελο επί αποδείξει, είτε αυτοπροσώπως, είτε ταχυδρομικά (σφραγίδα ταχυδρομείου), είτε με υπηρεσία ταχυμεταφοράς εντός της παραπάνω προθεσμίας.

Στον σφραγισμένο φάκελο θα αναγράφονται με κεφαλαία γράμματα τα πλήρη στοιχεία του ενδιαφερόμενου και τα εξής:

**ΠΡΟΣ:**

**ΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ/Γ.Γ.Α./ΥΠ.ΠΟ.Α.**

**ΑΙΤΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ**

**«για την κατάρτιση καταλόγων ενδιαφερομένων ανά κατηγορία έργων, μελετών και παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών, σύμφωνα με το άρθρο 118, παρ. 5 του ν.4412/2016»**

Για τους ενδιαφερόμενους για την **κατηγορία Α - έργων**, η αίτηση, υπόδειγμα της οποίας επισυνάπτεται στην παρούσα, θα συνοδεύεται από αντίγραφο πτυχίου Μ.Ε.ΕΠ. ή Μητρώου Περιφερειακών Ενοτήτων των άρθρων 105 & 106 του ν.33669/2008 (πρώην Νομαρχιακών Μητρώων), που πρέπει να είναι σε ισχύ, καθώς και υπεύθυνη δήλωση, υπόδειγμα της οποίας επίσης επισυνάπτεται στην παρούσα.

Επιπροσθέτως για τις Εργοληπτικές Επιχειρήσεις Δημοσίων Έργων δύναται η προσκόμιση προαιρετικά (μαζί με την αίτηση στον σφραγισμένο φάκελο) του πίνακα στον οποίον θα αναφέρονται συνοπτικά η στελέχωση, η εμπειρία και η τεχνική ικανότητα των επιχειρήσεων αυτών.

Για τους ενδιαφερόμενους για την **κατηγορία Β – μελετών**, η αίτηση, υπόδειγμα της οποίας επισυνάπτεται στην παρούσα, θα συνοδεύεται από αντίγραφο πτυχίου μελετητή / γραφείου μελετών, που πρέπει να είναι σε ισχύ, καθώς και υπεύθυνη δήλωση, υπόδειγμα της οποίας επίσης επισυνάπτεται στην παρούσα.

Πέραν των ανωτέρω και σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην παρ. 5 του άρθρου 118 του ν.4412/2016, τίθενται οι ακόλουθες απαιτήσεις ειδικής τεχνικής ικανότητας ανά κατηγορία μελέτης, τις οποίες θα πρέπει να πληρούν οι οικονομικοί φορείς για την εγγραφή τους στους καταλόγους.

Κατηγορία μελέτης	Παρόμοιες μελέτες τις οποίες θα πρέπει να έχουν εκπονήσει οι οικονομικοί φορείς την τελευταία δωδεκαετία (12) από τη δημοσίευση της πρόσκλησης
Οικονομικές μελέτες (κατ. 3)	Μια ανάλυση κόστους – οφέλους ή μια χρηματοοικονομική μελέτη ή μια μελέτη οικονομικής σκοπιμότητας, για κτιριακό έργο 2.000 μ <sup>2</sup> .
Αρχιτεκτονικές μελέτες (κατ. 6)	Μια μελέτη κτιριακού έργου συνολικού εμβαδού μεγαλύτερου των 1.000 μ <sup>2</sup> ή δυο μελέτες κτιριακών έργων εμβαδού μεγαλύτερου των 600 μ <sup>2</sup> εκάστη. Τα εκπονηθέντα στάδια μελετών θα πρέπει να περιλαμβάνουν απαραίτητα οριστική μελέτη ή μελέτη εφαρμογής
Στατικές μελέτες (κατ. 8)	Μια μελέτη νέου κτιρίου συνολικού εμβαδού ανωδομής μεγαλύτερου των 1.000 μ <sup>2</sup> (φέροντα οργανισμού από οπλισμένο σκυρόδεμα ή μεταλλική κατασκευή ή ξύλινη κατασκευή ή μεικτή κατασκευή), ή μια μελέτη ενίσχυσης υφιστάμενου διώροφου κτιρίου 500 μ <sup>2</sup> . Τα εκπονηθέντα στάδια μελετών θα πρέπει να περιλαμβάνουν οριστική μελέτη ή μελέτη εφαρμογής.
Μηχανολογικές, Ηλεκτρολογικές, και Ηλεκτρονικές μελέτες (κατ. 9)	Μια μελέτη Η/Μ εγκαταστάσεων κτιρίου συνολικού εμβαδού μεγαλύτερου των 1.000 μ <sup>2</sup> ή δυο μελέτες Η/Μ εγκαταστάσεων κτιρίων εμβαδού μεγαλύτερου των 600 μ <sup>2</sup> εκάστη. Τα εκπονηθέντα στάδια μελετών θα πρέπει να περιλαμβάνουν οριστική μελέτη ή μελέτη εφαρμογής.
Ενεργειακές μελέτες (κατ. 14)	Μια μελέτη ενεργειακής αναβάθμισης κτιρίου εμβαδού μεγαλύτερου των 1.000 μ <sup>2</sup> ή/και την ενσωμάτωση τεχνολογιών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας ισχύος τουλάχιστον 20kW ή δυο μελέτες ενεργειακής αναβάθμισης δυο κτιρίων συνολικού εμβαδού μεγαλύτερου των 600 μ <sup>2</sup> έκαστο ή/και την

	ενσωμάτωση τεχνολογιών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας ισχύος τουλάχιστον 10kW για κάθε κτίριο.
Μελέτες τοπογραφίας (κατ. 16)	Μια μελέτη τοπογραφίας σε έκταση 5.000 μ <sup>2</sup> με αποτύπωση υφιστάμενων κτιρίων εμβαδού 500 μ <sup>2</sup> ή μια μελέτη κτηματογράφησης.
Γεωτεχνικές μελέτες & έρευνες (κατ. 21)	Μια γεωτεχνική έρευνα και μελέτη για την ανέγερση κτιρίου συνολικού εμβαδού μεγαλύτερου των 1.000 μ <sup>2</sup> ή δυο γεωτεχνικές έρευνες και μελέτες για την ανέγερση κτιρίων εμβαδού μεγαλύτερου των 600 μ <sup>2</sup> εκάστη.
Μελέτες φυτοτεχνικής διαμόρφωσης περιβάλλοντος χώρου και έργων πρασίνου (κατ. 25)	Μια μελέτη φυτοτεχνικής διαμόρφωσης και έργων για έκταση μεγαλύτερη των 20 στρεμμάτων.
Περιβαλλοντικές μελέτες (κατ. 27)	Φάκελο ΠΠΠΑ, ή φάκελο ΜΠΕ, ή φάκελο ανανέωσης ΑΕΠΟ, ή φάκελο τροποποίησης ΑΕΠΟ για έργα της Ομάδας 6 – Υποομάδα: Έργα αστικής ανάπτυξης, κτιριακού τομέα, αθλητισμού και αναψυχής», Υποκατηγορίας Α1 ή Α2, σύμφωνα με το παράρτημα VI της Υ.Α. ΔΙΠΑ/οικ.37674/11-8-2016 (ΦΕΚ 2471 Β’).

Για την απόδειξη των ανωτέρω απαιτήσεων ειδικής τεχνικής ικανότητας ανά κατηγορία μελέτης, απαιτείται η προσκόμιση (μαζί με την αίτηση, μέσα στον σφραγισμένο φάκελο) των σχετικών εγκριτικών αποφάσεων ή των σχετικών βεβαιώσεων της αρμόδιας για την έγκριση της μελέτης Υπηρεσίας ή του εργοδότη.

Η χρονική διάρκεια της τελευταίας 12ετίας θα μετράται από την έγκριση της μελέτης.

Για τους ενδιαφερόμενους για την **κατηγορία Β-παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών**, η αίτηση, υπόδειγμα της οποίας επισυνάπτεται στην παρούσα, θα συνοδεύεται από τη Βεβαίωση Εγγραφής εν ισχύ στο Μητρώο Ενεργειακών Επιθεωρητών και στις τρεις κατηγορίες ενεργειακών επιθεωρήσεων, Β’ και Γ’ τάξης, (κτιρίων, συστημάτων θέρμανσης και συστημάτων κλιματισμού), καθώς και υπεύθυνη δήλωση, υπόδειγμα της οποίας επίσης επισυνάπτεται στην παρούσα.

Επιπροσθέτως για τους Ενεργειακούς Επιθεωρητές Β’ τάξης απαιτείται η προσκόμιση (μαζί με την αίτηση, μέσα στον σφραγισμένο φάκελο) καταλόγου των ενεργειακών επιθεωρήσεων που έχουν διενεργήσει, από τον οποίο προκύπτει ότι διαθέτουν εμπειρία σε ενεργειακές επιθεωρήσεις κτιρίων επιφάνειας άνω των 250 μ<sup>2</sup>, και συστημάτων θέρμανσης άνω των 50Kw θερμικής ισχύος και συστημάτων κλιματισμού άνω των 50Kw ψυκτικής ισχύος, στον τριτογενή τομέα.

Η παρούσα πρόσκληση δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα της Γενικής Γραμματείας Αθλητισμού ([www.gga.gov.gr](http://www.gga.gov.gr)).

**Ο Υφυπουργός  
Πολιτισμού και Αθλητισμού**

**Ελευθέριος Αυγενάκης**

**ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:**

1. Υποδείγματα Αιτήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
2. Υπεύθυνη Δήλωση

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:**

1. Γραφείο Υφυπουργού Πολιτισμού και Αθλητισμού
2. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Αθλητισμού
3. Γραφείο Γενικής Διευθύντριας Οργάνωσης Αθλητισμού
4. Δ/ση Τεχνικών Αθλητικών Έργων & Υποδομών
5. Δ/ση Δ' - Ν. Ανδρουλάκη, Ε. Απιδοπούλου, Δ. Γερογιάννη, Μ. Ζουριδάκη
6. Α.Τ.Α.Ε.Υ.