

Ευρωπαϊκή Ένωση
Ταμείο Συνοχής

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
«ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ
ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ 2014-2020»



Αρ.πρωτ.: 17429/31-05-2021

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΠΡΩΗΝ
ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ: «Μελέτη Εφαρμογής -Ωρίμανση πράξης» με τίτλο: «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΑΙ ΔΡΑΣΕΙΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΞΕ) ΣΤΙΣ ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΣΤΗΝ ΑΡΤΑ»

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ:
«ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗ 2014-2020»

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 59.979,00€(χωρίς ΦΠΑ)

ΚΩΔ. ΠΡΑΞΗΣ: 5071244

ΚΩΔ. ΠΡΑΞΗΣ Σ.Α.: 2020ΣΕ27510125

CPV: 71320000-7 Υπηρεσίες εκπόνησης
τεχνικών μελετών

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ με Συνοπτικό Διαγωνισμό

1. Το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων προκηρύσσει συνοπτικό ανοιχτό διαγωνισμό για την ανάθεση εκπόνησης της μελέτης: «Μελέτη Εφαρμογή -Ωρίμανση πράξης» με τίτλο: «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΑΙ ΔΡΑΣΕΙΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΞΕ) ΣΤΙΣ ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΣΤΗΝ ΑΡΤΑ» με προεκτιμώμενη αμοιβή 59.979,00 € (χωρίς ΦΠΑ). Η μελέτη συντίθεται από τις ακόλουθες κατηγορίες μελετών:

Κατηγορία μελετών	Δαπάνη
1. Αρχιτεκτονικές μελέτες κτιριακών έργων (6)	13.462,00 €
2. Μηχανολογικές, ηλεκτρολογικές μελέτες (9)	17.549,00 €
3. Ενεργειακές μελέτες (14)	17.322,00 €
4. Γεωλογικές μελέτες (20)	2.881,00 €
5. ΣΑΥ-ΦΑΥ	942,00 €
Σύνολο	52.156,00 €
Απρόβλεπτα 15%	7.823,00 €
Σύνολο μελετών (χωρίς Φ.Π.Α.)	59.979,00€

2. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να παραλάβουν τα τεύχη του διαγωνισμού (Διακήρυξη, Συγγραφή Υποχρεώσεων, Στοιχεία τεχνικών δεδομένων και προεκτίμηση αμοιβής) δωρεάν και σε πλήρη ηλεκτρονική μορφή από στην ιστοσελίδα του www.uoi.gr και την ιστοσελίδα του ΚΗΜΔΗΣ www.eprocurement.gov.gr.



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
«ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ
ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ 2014-2020»



Έντυπο οικονομικής προσφοράς οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να παραλαμβάνουν δωρεάν , από το κτήριο Διοικητικών Υπηρεσιών, Αυτοτελές Τμήμα Έργων και Συντήρησης Υποδομών πρώην ΤΕΙ Ηπείρου, Γέφυρα Αράχθου , Άρτα 47132 κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

3. Πληροφορίες στο τηλέφωνο 2681050029, αρμόδιος υπάλληλος για επικοινωνία Αναστασία Πάνου (email: anastasiapanou@uoi.gr) και Κωνσταντίνος Καρακώστας, τηλέφωνο 2681050030, (email: kkar@uoi.gr)

4. Ως καταληκτική ημερομηνία και ώρα λήξης προθεσμίας υποβολής των προσφορών έχει οριστεί η **14-06-2021 , ημέρα Δευτέρα και ώρα 10:00 π.μ.** στα γραφεία του Αυτοτελές Τμήματος Έργων και Συντήρησης Υποδομών πρώην ΤΕΙ Ηπείρου, Γέφυρα Αράχθου, Άρτα, ενώπιον της αρμόδιας Επιτροπής Διαγωνισμού.

5. Στο διαγωνισμό γίνονται δεκτοί:

Φυσικά ή νομικά πρόσωπα, ή ενώσεις αυτών που δραστηριοποιούνται στην εκπόνηση μελετών των κατηγοριών που αναφέρονται στην παράγραφο 1 της παρούσας και που είναι εγκατεστημένα:

- α) σε κράτος-μέλος της Ένωσης,
- β) σε κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),
- γ) σε τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και
- δ) σε τρίτες χώρες που δεν emπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

Οικονομικός φορέας συμμετέχει είτε μεμονωμένα είτε ως μέλος ένωσης.

Οι ενώσεις οικονομικών φορέων συμμετέχουν υπό τους όρους των παρ. 2, 3 και 4 του άρθρου 19 και των σημείων γ) και δ) της παρ. 1 του άρθρου 77 του ν. 4412/2016. Δεν απαιτείται από τις εν λόγω ενώσεις να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς. Η ένωση των φυσικών ή νομικών προσώπων μπορεί να αφορά στην ίδια ή σε διαφορετικές κατηγορίες μελετών.

Προς απόδειξη της **καταλληλότητας για την άσκηση της δραστηριότητάς τους:**

Κάθε προσφέρων πρέπει να διαθέτει **στελεχιακό δυναμικό** με εμπειρία σε αντίστοιχες κατηγορίες μελετών, κατά το άρθρο 39 του Ν.3316/05 (που διατηρείται σε ισχύ σύμφωνα με το άρθρο 377 του ν.4412/2016), ως εξής:

(α1) Έναν μηχανικό, απόφοιτο ανωτάτης σχολής, με γενική εμπειρία τουλάχιστον 8 ετών στην κατηγορία μελέτης 09 και που να έχει ειδική εμπειρία σε δύο τουλάχιστον συμβάσεις εκπόνησης ΗΜ μελετών που να περιλαμβάνουν μελέτη συστήματος αυτοματισμού (BMS ή SCADA).

(α2) Έναν μηχανικό, απόφοιτο ανωτάτης σχολής, με γενική εμπειρία τουλάχιστον 4 ετών στην κατηγορία μελέτης 14, και που να έχει ειδική εμπειρία σε δύο τουλάχιστον συμβάσεις εκπόνησης μελετών γεωθερμίας.

(α3) Έναν μηχανικό, απόφοιτο ανωτάτης σχολής, με γενική εμπειρία τουλάχιστον 4 ετών στην κατηγορία μελέτης 06.

(α4) Έναν μηχανικό/επιστήμονα, απόφοιτο ανωτάτης σχολής, με γενική εμπειρία τουλάχιστον 4 ετών στην κατηγορία μελέτης 20.

(β) Κάθε οικονομικός φορέας, οφείλει να διαθέτει, επιπλέον τεχνική και επαγγελματική ικανότητα η οποία αποδεικνύεται από την εκπόνηση παρόμοιων με την υπό ανάθεση



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ταμείο Συνοχής

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
«ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ
ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ 2014-2020»



μελετών, οι οποίες εκτελέστηκαν με συμβάσεις του υποψήφιου φυσικού ή νομικού προσώπου, κατά την τελευταία τριετία (από την καταληκτική ημερομηνία του διαγωνισμού έως και τα 3 έτη που προηγούνται αυτής).

Ως παρόμοιες μελέτες για την κατηγορία 09 και 14 νοούνται τα παρακάτω είδη:

Μία τουλάχιστον μελέτη ενεργειακής αναβάθμισης για την κατηγορία 09 και 14 που να περιλαμβάνει και σύνταξη ΣΑΥ-ΦΑΥ και Τεύχη Δημοπράτησης.

γ) Πιο συγκεκριμένα να διαθέτει Ομάδα Έργου που να πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:

Α. Να είναι διπλωματούχος μηχανικός πανεπιστημιακό τίτλο σπουδών Πολυτεχνικής Σχολής με εμπειρία άνω των 15ετών και να διαθέτει μελετητικό πτυχίο για την κατηγορία μελετών «09 Μελέτες Μηχανολογικές – Ηλεκτρολογικές – Ηλεκτρονικές», και για την κατηγορία μελετών «14 Ενεργειακές Μελέτες (Θερμοηλεκτρικές, Υδροηλεκτρικές, Πυρηνικές)». Να διαθέτει τουλάχιστον τριετή εμπειρία με αντικείμενο την παρακολούθηση, υλοποίηση και τεχνική υποστήριξη ενταγμένων πράξεων και την προετοιμασία φακέλων έργων και να έχει υλοποιήσει τουλάχιστον μία (1) σύμβαση ως Τεχνικός – Ενεργειακός Σύμβουλος υλοποίησης έργου ενεργειακής αναβάθμισης δημόσιων κτηρίων που να περιέχει εφαρμογή συστήματος Α.Π.Ε την περίοδο 2014-2020.

Β. Τουλάχιστον ένα (1) μέλος της ομάδας έργου να είναι διπλωματούχος αρχιτέκτονας μηχανικός με κατ' ελάχιστον 10ετή εμπειρία από την λήψη του πτυχίου, κάτοχος μελετητικού πτυχίου κατηγοριών 6 (Αρχιτεκτονικές Μελέτες Κτιριακών Έργων) και κατηγορίας 7 (Ειδικές Αρχιτεκτονικές Μελέτες), με αντίστοιχη εμπειρία σε τουλάχιστον μία ολοκληρωμένη σύμβαση αρχιτεκτονικής αποτύπωσης δημόσιων κτηρίων και σε μία ολοκληρωμένη σύμβαση εκπόνησης αρχιτεκτονικής μελέτης δημόσιου κτηρίου.

6. Κατά τη φάση ελέγχου της καταλληλότητας των υποψηφίων θα διενεργηθεί επίσης έλεγχος της οικονομικής, χρηματοοικονομικής, ειδικής τεχνικής και επαγγελματικής ικανότητας με βάση των κριτηρίων επιλογής όπως περιγράφεται στην αναλυτική διακήρυξη.

7. Η συνολική προθεσμία για την περαίωση του αντικειμένου της σύμβασης ορίζεται σε έξι (6) μήνες από την υπογραφή του συμφωνητικού. Η καθαρή προθεσμία ορίζεται σε τέσσερις (4) μήνες.

8. Για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό δεν απαιτείται η κατάθεση εγγυητικής επιστολής συμμετοχής. Ο χρόνος ισχύος των προσφορών είναι δέκα(10) μήνες.

9. Η σύμβαση χρηματοδοτείται από πιστώσεις του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη 2014-2020» με κωδικό ΟΠΣ 5071244. Ο φορέας χρηματοδότησης είναι το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΥΠΕΝ) με κωδικό πράξης 2020ΣΕ27510125.

10. Κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης είναι εκείνο της «πλέον συμφέρουσας από οικονομική άποψη προσφοράς» βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής. Για να προσδιοριστεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής θα προκύψει μετά από αξιολόγηση των Τεχνικών και Οικονομικών προσφορών των διαγωνιζομένων, που δεν έχουν αποκλειστεί, με βάση τα κριτήρια όπως ειδικότερα ορίζονται στο άρθρο 21 της διακήρυξης, καθώς και τη σχετική στάθμισή τους.

Ευρωπαϊκή Ένωση
Ταμείο ΣυνοχήςΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
«ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ
ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ 2014-2020»

11. Τεύχος των Τεχνικών Δεδομένων (Φάκελος του Έργου) και τα Τεύχη Δημοπράτησης εγκρίθηκαν από την Προϊσταμένη Αρχή με την υπ.αριθμ.πρωτ.17041/28-05-2021 Απόφαση του Πρυτανικού Συμβουλίου του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων(ΑΔΑ:Ψ8ΘΟ469Β7Η-ΚΒΧ).

12. Το αποτέλεσμα της δημοπρασίας θα εγκριθεί από την Προϊσταμένη Αρχή, ήτοι το Πρυτανικό Συμβούλιο του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

**Ο Πρύτανης του
Πανεπιστημίου Ιωαννίνων**

Τριαντάφυλλος Αλμπάνης