



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας



Μονάδα Οικονομικής & Διοικητικής Υποστήριξης

Ταχ. Διεύθυνση: Εσταυρωμένος, 71004
Ηράκλειο Κρήτης, Τ.Θ. 1939
Πληροφορίες: Γαρυφαλιά Γιατρομανωλάκη
Τηλέφωνο: 2810 379315
Φαξ: 2810 379340
e-mail: giaga@staff.hmu.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ηράκλειο, 04.07.2019
Αρ. Πρωτ.:11508

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ

Ο Ειδικός Λογαριασμός του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου, έχοντας υπόψη:

- το Ν.4310/2014 (ΦΕΚ 258/τ.Α'/08.12.2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- το Ν.4386/2016 (ΦΕΚ 83/Α/11.05.2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
- το Ν.4314/2014 (ΦΕΚ 265/τ.Α'/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν.3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού.
- το άρθρο 12 της υπ' αριθμ. 137675/ΕΥΘΥ1016/19.12.2018 (ΦΕΚ 5968/τ.Β'/31.12.2018) Υπουργικής απόφασης «Αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 110427/ΕΥΘΥ/1020/20.10.2016 (ΦΕΚ Β' 3521) υπουργικής απόφασης με τίτλο «Τροποποίηση και αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.7.2015 (ΦΕΚ Β' 1822) υπουργικής απόφασης "Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014 - 2020 - Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς - Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων"».
- τις διατάξεις του άρθρου 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα.
- τις διατάξεις περί σύστασης Ειδικών Λογαριασμών Κονδυλίων Έρευνας στα Α.Ε.Ι., σύμφωνα με τα άρθρα 50 έως 68 του Ν.4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ.Α'/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της Ανώτατης Εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».
- Τον Ν. 4610/2019 "Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις."
- τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Τ.Ε.Ι. Κρήτης και τις τροποποιήσεις αυτού.
- τη με αριθμ. Πράξης 172/Φ20/11.01.2018 (ΦΕΚ 203/τ.Β'/30.01.2018) Απόφαση του Πρύτανη Τ.Ε.Ι. Κρήτης «Καθορισμός αναπλήρωσης του Πρύτανη και τομείς ευθύνης και επιμέρους αρμοδιότητες των Αντιπρυτάνεων του ΤΕΙ Κρήτης».
- τη με αρ. πρωτ. 500/Φ20/28.05.2019 Απόφαση του Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου «Συγκρότηση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.) του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει έως σήμερα.
- τη με α.π. 5537/1668/Α2/31.10.2017 Απόφαση Ένταξης της Πράξης με τίτλο «HELPOS – Ελληνικό Σύστημα Παρατήρησης Λιθόσφαιρας» (MIS 5002697) στο Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία».



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη



- τη με αριθμ. Πράξης 793/Θ.3/14.03.2018 Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Τ.Ε.Ι. Κρήτης, για έγκριση του Σχεδίου Απόφασης Υλοποίησης με Ίδια Μέσα του Υποέργου 10 «Εκτέλεση με Ίδια Μέσα Δ5 ΤΕΙΚ».
- Την με αριθμό **825/Θ.07°/05.12.2018** απόφαση της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΤΕΙ Κρήτης (νυν ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ), η οποία αναρτήθηκε στο δικτυακό τόπο του Προγράμματος Διαύγεια με **ΑΔΑ: ΩΠ88469103-ΒΜΗ**,

ανακοινώνει ότι προτίθεται να συνάψει **τρεις (3) συμβάσεις μίσθωσης έργου**, ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή υπηρεσιών στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου 10 «Εκτέλεση με Ίδια Μέσα Δ5 ΤΕΙΚ» της Πράξης με τίτλο «**HELPOS - Ελληνικό Σύστημα Παρατήρησης Λιθόσφαιρας**» (MIS 5002697), η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «Ενίσχυση των Υποδομών Έρευνας και Καινοτομίας» του Επιχειρησιακού Προγράμματος Επιχειρηματικότητα Ανταγωνιστικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ) που χρηματοδοτείται από την ΣΑΕ1451 με κωδικό πράξης ΣΑ (ενάριθμο) 2017ΣΕ14510044 και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), 80546, σύμφωνα με τους συνημμένους πίνακες.

Η δαπάνη που προκύπτει είναι εντός των ορίων της εγκεκριμένης πίστωσης του προϋπολογισμού του έργου και βαρύνει τις πιστώσεις του, όπου υπάρχει η δέσμευση με αριθμό καταχώρησης **1177596** της με αρ. πρωτ. **5241/25.04.2019** απόφασης ανάληψης υποχρέωσης, η οποία αναρτήθηκε στο δικτυακό τόπο του Προγράμματος Διαύγεια με **ΑΔΑ: 6ΟΥΜ469103-ΒΝΤ**.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Το Υποέργο αφορά την αναβάθμιση, εναρμόνιση και ενσωμάτωση επιλεγμένων υποδομών του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Κρήτης – Εργαστήριο Γεωφυσικής και Σεισμολογίας, στην προπαρασκευαστική φάση ανάπτυξης της Υποδομής Hellenic Plate Observing System, με ακρωνύμιο HELPOS. Το HELPOS αποσκοπεί να αναπτύξει, σε βάθος χρόνου, ένα βιώσιμο, μόνιμο, γεωγραφικά κατανομημένο, ενιαίο δίκτυο υποδομών, στις επιστήμες της Γης. Το HELPOS θα περιλαμβάνει: δίκτυα παρακολούθησης των εδαφικών κινήσεων στην Ελλάδα (όπως για παράδειγμα δίκτυα σειсмоγράφων, επιταχυνσιογράφων, γεωδαιτικών οργάνων, GPS) και εργαστήρια και άλλες τοπικές υποδομές που στοχεύουν στην παρακολούθηση των παραμορφώσεων και των εδαφικών κινήσεων στην Ελλάδα (όπως για παράδειγμα ειδικά δίκτυα ενοργάνωσης υποδομών μεγάλης κοινωνικής σπουδαιότητας, γέφυρες, φράγματα, δίκτυα ζωής, οδικές αρτηρίες κ.λπ.) ή άλλα γεωφυσικά δίκτυα και αναλογικές και ψηφιακές βάσεις δεδομένων. Το HELPOS θα παρέχει απομακρυσμένη πρόσβαση σε δεδομένα και υπηρεσίες και φυσική πρόσβαση στις ίδιες τις υποδομές. Η επιτυχής υλοποίηση του φυσικού αντικείμενου θα αυξήσει την καινοτομική ικανότητα της χώρας μας, στον τομέα των επιστημών της Γης, με τη δισυσύνδεσή του με τον ιδιωτικό τομέα, την εξυπηρέτηση κοινωνικών προκλήσεων καθώς και τη δικτύωσή του, με αντίστοιχες υποδομές στον Ευρωπαϊκό και Διεθνή χώρο, όπως για παράδειγμα την Υποδομή European Plate Observing System (EPOS).

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ/ΘΕΣΗ 1:

- *ΕΕ2: Υπηρεσίες Δικτύωσης*

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ/ΘΕΣΗ 2:

- *ΕΕ2: Υπηρεσίες Δικτύωσης*

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ/ΘΕΣΗ 3:

- *ΕΕ2: Υπηρεσίες Δικτύωσης*
- *ΕΕ3: Κοινές Ερευνητικές Δράσεις*

ΘΕΣΕΙΣ:

1. Θέση /Πλήθος Συνεργατών:	Πτυχιούχος Φυσικός ή Γεωλόγος / 1
Αντικείμενο σύμβασης Μίσθωσης έργου:	<p>Αντικείμενο:</p> <ul style="list-style-type: none"> ΕΕ2: Υπηρεσίες Δικτύωσης <p>Παραδοτέα: Συμμετοχή στα:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2.3.4 Τεχνική Έκθεση «Παρακολούθηση Ενεργών Τεκτονικών Δομών στον Ελληνικό Χώρο με Σεισμολογικές και Γεωφυσικές Παρατηρήσεις» 2.4.7 Έκθεση για την Εκτίμηση της Πιθανότητας Γένεσης Ισχυρών Σεισμών και των Αναμενόμενων Μέτρων της Σεισμικής Έντασης
Διάρκεια σύμβασης μίσθωσης έργου/Ανθρωπομήνες:	Από ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης έως τέσσερις (4) μήνες/ Ανθρωπομήνες: 2,0
Προτεινόμενη αμοιβή:	€ 2.000,00 (συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων φόρων, κρατήσεων, εισφορών, Φ.Π.Α. κλπ.)
Απαραίτητα προσόντα:	<ol style="list-style-type: none"> Πτυχίο Φυσικού ή Γεωλόγου. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης. Αποδεδειγμένη εμπειρία (γνώσεις και ικανότητες) στην ανάλυση σεισμικών δεδομένων με μεθοδολογίες στατιστικής μηχανικής.* Δημοσιεύσεις/Ανακοινώσεις σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης.
Επιθυμητά Προσόντα:	<ol style="list-style-type: none"> Πιστοποιημένη γνώση της Αγγλικής γλώσσας
Τόπος απασχόλησης:	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο, Χανιά και ανάλογα με τις οδηγίες του ΕΥ και τις ανάγκες του έργου

* Η σχετική εμπειρία αποδεικνύεται με συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά έργα ή σχετικές δημοσιεύσεις

2. Θέση /Πλήθος Συνεργατών:	Πτυχιούχος Φυσικός ή Γεωλόγος ή Τμήματος Σχολής Θετικών Επιστημών/ 1
Αντικείμενο σύμβασης Μίσθωσης έργου:	<p>Αντικείμενο:</p> <ul style="list-style-type: none"> ΕΕ2: Υπηρεσίες Δικτύωσης <p>Παραδοτέα: Συμμετοχή στα:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2.5.1 Ανάπτυξη και Επέκταση Εργαστηριακής Υποδομής για την Αξιολόγηση Γεωυλικών και Εφαρμογές στη Γεωφυσική και Σεισμολογία.
Διάρκεια σύμβασης μίσθωσης έργου/Ανθρωπομήνες:	Από ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης έως οκτώ (8) μήνες / Ανθρωπομήνες: 6,0
Προτεινόμενη αμοιβή:	€ 6.000,00 (συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων φόρων, κρατήσεων, εισφορών, Φ.Π.Α. κλπ.)
Απαραίτητα προσόντα:	<ol style="list-style-type: none"> Πτυχίο Φυσικού ή Γεωλόγου ή άλλου Τμήματος Σχολής Θετικών Επιστημών Μεταπτυχιακό ή Διδακτορικό δίπλωμα με αντικείμενο ειδίκευσης συναφές με το αντικείμενο της θέσης. Αποδεδειγμένη εμπειρία στην ανάλυση σεισμικών δεδομένων με μεθοδολογίες και αναλογίες στη μελέτη γεωυλικών ή/και στατιστικής μηχανικής.*
Επιθυμητά Προσόντα:	<ol style="list-style-type: none"> Πιστοποιημένη γνώση της Αγγλικής γλώσσας. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε Ερευνητικά Έργα ή/και Επαγγελματική Δραστηριότητα σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης. Δημοσιεύσεις/Ανακοινώσεις σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Τόπος απασχόλησης:	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο, Χανιά και ανάλογα με τις οδηγίες του ΕΥ και τις ανάγκες του έργου

* Η σχετική εμπειρία αποδεικνύεται με συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά έργα ή σχετικές δημοσιεύσεις

3. Θέση/Πλήθος Συνεργατών:	Πτυχιούχος Φυσικός ή Γεωλόγος / 1
Αντικείμενο σύμβασης Μίσθωσης έργου:	<p>Αντικείμενο:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ΕΕ2: Υπηρεσίες Δικτύωσης • ΕΕ3: Κοινές Ερευνητικές Δράσεις <p>Παραδοτέα: Συμμετοχή στα</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2.3.4 Τεχνική Έκθεση «Παρακολούθηση Ενεργών Τεκτονικών Δομών στον Ελληνικό Χώρο με Σεισμολογικές και Γεωφυσικές Παρατηρήσεις» • 2.4.7 Έκθεση για την Εκτίμηση της Πιθανότητας Γένεσης Ισχυρών Σεισμών και των Αναμενόμενων Μέτρων της Σεισμικής Έντασης • 3.1.1 Τεχνική Έκθεση «Αναβάθμιση, Βελτίωση και Υποστήριξη του Εθνικού Δικτύου Σεισμογράφων»Ελλάδα»
Διάρκεια σύμβασης μίσθωσης έργου/Ανθρωπομήνες:	Από ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης έως δέκα (10) μήνες/ Ανθρωπομήνες: 8,0
Προτεινόμενη αμοιβή:	€ 16.000,00 (συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων φόρων, κρατήσεων, εισφορών, Φ.Π.Α. κλπ.)
Απαραίτητα προσόντα:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Φυσικού ή Γεωλόγου. 2. Κάτοχος ΜΔΕ με αντικείμενο ειδίκευσης συναφές με το αντικείμενο της θέσης. 3. Δημοσιεύσεις/Ανακοινώσεις σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης. 4. Αποδεδειγμένη εμπειρία στη λειτουργία δικτύων σεισμογράφων/επιταχυνσιογράφων και στη φυσική της σεισμικής εστίας με χρήση μεθόδων στατιστικής μηχανικής. *
Επιθυμητά Προσόντα:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε Ερευνητικά Έργα ή/και Επαγγελματική Δραστηριότητα σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης. 2. Πιστοποιημένη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.
Τόπος απασχόλησης:	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο, Χανιά και ανάλογα με τις οδηγίες του ΕΥ και τις ανάγκες του έργου

* Η σχετική εμπειρία αποδεικνύεται με συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά έργα ή σχετικές δημοσιεύσεις

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Πρόταση σύναψης σύμβασης ανάθεσης έργου (βλέπε Παράρτημα)
2. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
3. Αντίγραφο βασικού τίτλου σπουδών όπου προβλέπεται
4. Αντίγραφα τίτλων σπουδών ξένης γλώσσας πρέπει να συνοδεύονται **υποχρεωτικά** από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα.
5. Αντίγραφα λοιπών τίτλων σπουδών, πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων προϋπηρεσίας/εμπειρίας, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που τεκμηριώνει τα στοιχεία που αναφέρονται στο βιογραφικό*. Διευκρινίζεται ότι βάσει του άρθρου 1 παρ. 2β του Ν. 4250/2014 φωτοαντίγραφα εγγράφων που έχουν εκδοθεί από υπηρεσίες και φορείς του Δημοσίου δεν απαιτείται να είναι επικυρωμένα, όμως η υπηρεσία δύναται να προβεί σε δειγματοληπτικό έλεγχο τους. Συγκεκριμένα θα γίνονται αποδεκτά τα ευκρινή φωτοαντίγραφα: α) των πρωτοτύπων εγγράφων που εκδίδονται από τις υπηρεσίες και τους φορείς του Δημοσίου τομέα ή των ακριβών αντιγράφων τους, β) ιδιωτικών εγγράφων και γ) εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές. Τα έγγραφα που έχουν συνταχθεί σε ξένη γλώσσα, πλην της αγγλικής (εκτός αν περιέχεται σε αυτά ειδική τεχνική ορολογία), υποβάλλονται μαζί με την επίσημη μετάφρασή τους επικυρωμένη από το Υπουργείο Εξωτερικών ή δικηγόρο (διευκρίνιση: αρκεί και ευανάγνωστη φωτοτυπία της μετάφρασης με τη σφραγίδα της επικύρωσης). Στην περίπτωση που διαπιστωθεί κατά τον υποχρεωτικό ή άλλο έλεγχο ότι υποβλήθηκαν **αλλοιωμένα φωτοαντίγραφα**, πέραν των προβλεπόμενων από τον Νόμο 1599/1986 κυρώσεων, **προβλέπεται και η ανάκληση της πράξης για την οποία έγινε η υποβολή των εν λόγω φωτοαντιγράφων**.
6. Ειδικότερα για τους φοιτητές/τριες (Μεταπτυχιακούς) απαιτείται Βεβαίωση Σπουδών.



7. Βεβαίωση εκπλήρωσης στρατιωτικών υποχρεώσεων ή βεβαίωση νόμιμης απαλλαγής/αναβολής απ' αυτές για όλο το χρόνο διάρκειας εκτέλεσης του έργου της παρούσας πρόσκλησης για τους ενδιαφερόμενους άνδρες.

*** I. Αποδεικτικά στοιχεία απόδειξης επαγγελματικής εμπειρίας:**

A. Για την απόδειξη επαγγελματικής εμπειρίας στον **ιδιωτικό τομέα**:

Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα. Εφόσον από τη βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα δεν προκύπτει η εξειδικευμένη εμπειρία, απαιτείται η προσκόμιση σύμβασης ή βεβαίωση εργοδότη ή δελτίου παροχής υπηρεσιών που να καλύπτει ενδεικτικώς τη διάρκεια της εξειδικευμένης εμπειρίας.

B. Για την απόδειξη επαγγελματικής εμπειρίας στο **δημόσιο τομέα**:

Βεβαίωση του φορέα απασχόλησης ή/και σύμβαση με το φορέα απασχόλησης, από όπου να αποδεικνύεται το χρονικό διάστημα και το αντικείμενο απασχόλησης.

II. Αποδεικτικά στοιχεία απόδειξης ερευνητικής εμπειρίας:

Η έρευνα ή η συμμετοχή σε ερευνητικά κέντρα ή προγράμματα μπορεί να ληφθεί ως χρόνος εμπειρίας υπό την απαραίτητη προϋπόθεση ότι ο υποψήφιος προσκομίζει: Βεβαίωση του φορέα απασχόλησης ή/και σύμβαση από όπου να αποδεικνύονται για κάθε ερευνητικό πρόγραμμα ή έργο, ο τίτλος και η διάρκειά του, ο χρόνος συμμετοχής του υποψηφίου, η συμβατική σχέση με την οποία συνδεόταν ο υποψήφιος με το φορέα, ο επιστημονικός υπεύθυνος και το ερευνητικό αντικείμενο απασχόλησης. Εφόσον από τα παραπάνω δεν προκύπτει το ερευνητικό αντικείμενο απασχόλησης απαιτείται η προσκόμιση Βεβαίωσης του επιστημονικού υπευθύνου στην οποία θα αναφέρονται, για κάθε ερευνητικό πρόγραμμα, το αντικείμενο της έρευνας, ο χρόνος συμμετοχής του υποψηφίου και η ιδιαίτερη συμβολή του στην εκπόνηση ή ολοκλήρωση του έργου.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η αξιολόγηση των υποβαλλόμενων προτάσεων θα γίνει από την Επιτροπή Αξιολόγησης.

Οι άνδρες ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα απ' αυτές ή να έχουν λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας του έργου.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης διατηρεί το δικαίωμα να καλέσει τους επικρατέστερους υποψηφίους, που πληρούν τα απαραίτητα προσόντα, σε συνέντευξη. Η συνέντευξη δύναται να είναι προφορική ή/και γραπτή. Οι θεματικές ενότητες καθώς και το σύστημα βαθμολόγησης που θα χρησιμοποιηθεί στη συνέντευξη περιγράφονται αναλυτικά στον ακόλουθο πίνακα με τα κριτήρια συνέντευξης.

Στην περίπτωση αυτή η βαθμολογία της συνέντευξης θα προσμετρηθεί αθροιστικά εκείνης που προκύπτει από τα προσόντα (απαραίτητα ή/και επιθυμητά) που αναφέρονται ως ακολούθως.

Η βαθμολόγηση των υποψηφίων καθορίζεται με βάση τα ακόλουθα κριτήρια:

Θέση 1

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
	Απαραίτητα προσόντα	
1	Πτυχίο Φυσικού ή Γεωλόγου	ΝΑΙ /ΟΧΙ
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης.	ΝΑΙ /ΟΧΙ
3	Αποδεδειγμένη εμπειρία (γνώσεις και ικανότητες) στην ανάλυση σεισμικών δεδομένων με μεθοδολογίες στατιστικής μηχανικής. *	ΝΑΙ /ΟΧΙ
4	1 τουλάχιστον Δημοσίευση /Ανακοίνωση σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης	5 μονάδες ανά επιπλέον Δημοσίευση & 2 μονάδες ανά επιπλέον Ανακοίνωση σε συνέδριο

Επιθυμητά προσόντα		
1	Πιστοποιημένη Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας	ΝΑΙ/ΟΧΙ

* Η σχετική εμπειρία αποδεικνύεται με συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά έργα ή σχετικές δημοσιεύσεις.

Θέση 2

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
Απαραίτητα προσόντα		
1	Πτυχίο Φυσικού ή Γεωλόγου ή άλλου Τμήματος Σχολής Θετικών Επιστημών	ΝΑΙ /ΟΧΙ
2	Μεταπτυχιακό ή Διδακτορικό δίπλωμα με αντικείμενο ειδίκευσης συναφές με το αντικείμενο της θέσης.	ΝΑΙ /ΟΧΙ
3	Αποδεδειγμένη εμπειρία στην ανάλυση σεισμικών δεδομένων με μεθοδολογίες και αναλογίες στη μελέτη γεωυλικών ή/και στατιστικής μηχανικής. *	ΝΑΙ /ΟΧΙ
Επιθυμητά προσόντα		
1	Πιστοποιημένη Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας	ΝΑΙ/ΟΧΙ
2	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε Ερευνητικά Έργα ή/και Επαγγελματική Δραστηριότητα σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης.	2 μονάδες ανά μήνα εμπειρίας
3	Δημοσιεύσεις /Ανακοινώσεις σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης	5 μονάδες ανά Δημοσίευση & 2 μονάδες ανά Ανακοίνωση σε συνέδριο

* Η σχετική εμπειρία αποδεικνύεται με συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά έργα ή σχετικές δημοσιεύσεις.

Θέση 3

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
Απαραίτητα προσόντα		
1	Πτυχίο Φυσικού ή Γεωλόγου.	ΝΑΙ /ΟΧΙ
2	Κάτοχος ΜΔΕ με αντικείμενο ειδίκευσης συναφές με το αντικείμενο της θέσης.	ΝΑΙ /ΟΧΙ
3	1 τουλάχιστον δημοσίευση /Ανακοίνωση σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης.	5 μονάδες ανά επιπλέον Δημοσίευση & 2 μονάδες ανά επιπλέον Ανακοίνωση σε συνέδριο
4	Αποδεδειγμένη εμπειρία στη λειτουργία δικτύων σεισμογράφων/επιταχυνσιογράφων και στη φυσική της σεισμικής εστίας με χρήση μεθόδων στατιστικής μηχανικής.*	ΝΑΙ /ΟΧΙ
Επιθυμητά προσόντα		
1	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε Ερευνητικά Έργα ή/και Επαγγελματική Δραστηριότητα σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης.	2 μονάδες ανά μήνα εμπειρίας
2	Πιστοποιημένη Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.	ΝΑΙ/ΟΧΙ

*Η σχετική εμπειρία αποδεικνύεται με συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά έργα ή σχετικές δημοσιεύσεις.



ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ		
Α/Α	ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΓΝΩΣΗΣ - ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	Δεξιότητες επικοινωνίας	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Εξαιρετη, 10 μονάδες ➤ Ικανοποιητική, 8 μονάδες ➤ Στοιχειωδώς Ικανοποιητική, 6 μονάδες
2	Οργανωτικές δεξιότητες	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Εξαιρετη, 10 μονάδες ➤ Ικανοποιητική, 8 μονάδες ➤ Στοιχειωδώς Ικανοποιητική, 6 μονάδες
3	Δυνατότητα αντιμετώπισης κρίσεων	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Εξαιρετη, 10 μονάδες ➤ Ικανοποιητική, 8 μονάδες ➤ Στοιχειωδώς Ικανοποιητική, 6 μονάδες
4	Κατανόηση απαιτήσεων θέσης, στόχων έργου και κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ειδικός, 10 μονάδες ➤ Ικανός, 8 μονάδες ➤ Ενδιάμεσο επίπεδο, 6 μονάδες ➤ Εισαγωγικές Γνώσεις, 4 μονάδες ➤ Μη Γνώστης, 0 μονάδες
5	Ικανότητα ανάληψης πρωτοβουλιών και εργασίας, ανάληψη ευθυνών και αποτελεσματικότητα	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Εξαιρετη, 10 μονάδες ➤ Ικανοποιητική, 8 μονάδες ➤ Στοιχειωδώς Ικανοποιητική, 6 μονάδες

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να υποβάλουν την πρότασή τους **ηλεκτρονικά** στον ακόλουθο υπερσύνδεσμο στη διεύθυνση https://www.elke.teicrete.gr/Aithseis/11508_04072019.aspx. Αναλυτικές οδηγίες συμπλήρωσης δίνονται στην παραπάνω διεύθυνση.

Οι υποψήφιοι ανάδοχοι μπορούν να καταθέσουν οποιοδήποτε άλλο στοιχείο θεωρούν ότι μπορεί να συμβάλει στη διαμόρφωση ορθής κρίσης για τις γνώσεις, την εμπειρία και την προσωπικότητα τους και να βοηθήσει την Επιτροπή Αξιολόγησης στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά τους.

Καταληκτική ημερομηνία ηλεκτρονικής υποβολής ορίζεται η Παρασκευή, 19 Ιουλίου 2019 (19.07.2019), και ώρα 14:00.

Προτάσεις μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής, δεν μπορούν να υποβληθούν. Η υποβολή πρότασης από τον εκάστοτε υποψήφιο συνεπάγεται την ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων της παρούσας πρόσκλησης.

Οι υποψήφιοι μπορούν να ασκήσουν ένσταση κατά της απόφασης της Επιτροπής Ερευνών εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την κοινοποίησή της στους ενδιαφερόμενους. Η ένσταση μπορεί να γίνει είτε ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση elke@staff.hmu.gr, είτε με έντυπη κατάθεσή της στη Μ.Ο.Δ.Υ. του ΕΛΚΕ του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου.

Επίσης, οι υποψήφιοι διαθέτουν το δικαίωμα της πρόσβασης στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης των άλλων υποψηφίων κατόπιν γραπτής τους αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν. 2690/1999 (Φ.Ε.Κ. Α' 45/9.3.1999), όπως τροποποιήθηκε και περιελήφθη στο Π.Δ. 28/105 (ΦΕΚ 34 2 Α'/23.03.2015) (υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, ήτοι όταν συντρέχει στο πρόσωπό του το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιον των αρμοδίων δικαστηρίων).

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Ενστάσεων ορίστηκε με την με αριθμό **1/Θ. Α7/03.06.2019** απόφαση της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου, η οποία αναρτήθηκε στο δικτυακό τόπο του Προγράμματος Διαύγεια με **ΑΔΑ: ΩΞΗ046ΜΗ2Ι-Γ4Σ**.



Η παρούσα πρόσκληση θα αναρτηθεί για δέκα πέντε ημερολογιακές (15) ημέρες στην ιστοσελίδα του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου (πρώην ΤΕΙ Κρήτης) (www.hmu.gr) και στην αντίστοιχη του ΕΛΚΕ (www.elke.teicrete.gr).

Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του έργου, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται:

Επιστημονικά Υπεύθυνος: Φίλιππος Βαλλιανότος

Τηλ.: 2821023016, **Κιν.:** 6972820628

email: fvallian@chania.teicrete.gr

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τις προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα αναφερόμενα, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη και συνάπτεται σύμβαση μίσθωσης έργου με τον/τους επιλεχθέντα/ντες στη βάση της συμβατικής ελευθερίας.
2. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις που θα υποβληθούν μέχρι την παραπάνω οριζόμενη ημερομηνία και ώρα.
3. Στην περίπτωση διόρθωσης της πρότασης ή συμπλήρωσης τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται η προσθήκη αυτών μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων, με κατάθεση νέας πρότασης στη διεύθυνση https://www.elke.teicrete.gr/Aithseis/11508_04072019.aspx.
4. Δεν μοριοδοτείται η κατοχή επιπλέον προσόντων από αυτά που ζητούνται στην παρούσα πρόσκληση.
5. Σε περίπτωση που προκύψει ισοβαθμία θα πραγματοποιηθεί κλήρωση, παρουσία των υποψηφίων.
6. Για τους ενδιαφερόμενους των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ. Στην περίπτωση υποβολής τίτλου σπουδών για την πιστοποίηση συνεκτιμώμενου προσόντος ο οποίος έχει χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού και δε συνοδεύεται από πιστοποιητικό αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ, η πρόταση του ενδιαφερόμενου δεν απορρίπτεται αλλά δεν βαθμολογείται το συγκεκριμένο συνεκτιμώμενο προσόν.
7. Η πιστοποίηση γνώσης του τίτλου γλωσσομάθειας αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 ΠΔ 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ 185/3.8.2007/τ.Α'), σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ.1 του άρθρου 1ΠΔ 116/2006 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του ΠΔ 50/2001.....» (ΦΕΚ 115/9.6.2006/τ.Α').
8. Η πιστοποίηση γνώσης Η/Υ αποδεικνύεται με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 27 παρ. 6 του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ Α' 39/5.3.2001, ΦΕΚ Α' 24/30.01.2013 και ΦΕΚ Α' 63/9.3.2005).
9. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου της παρούσης δεν είναι διαγωνιστική, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει τον χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης, ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν.
10. Υποβληθείσα πρόταση η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται.
11. Η ενημέρωση των ενδιαφερομένων γίνεται μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου επί αποδείξει, όπου κοινοποιείται αντίγραφο του πρακτικού αξιολόγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης μαζί με τη σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης, που αφορά στην έγκριση των αποτελεσμάτων αξιολόγησης των προτάσεων. Δυνατότητα ενστάσεων συντρέχει εντός προθεσμίας πέντε (5) εργάσιμων ημερών από τη σχετική γνωστοποίηση.
12. Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και κατά τους όρους της σύμβασης μπορεί να πραγματοποιηθεί αντικατάσταση του/των επιλεχθέντος/ντων με άλλον/ους ενδιαφερόμενο/ους στα πλαίσια της παρούσης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με τον συνταγμένο πίνακα κατάταξης.

13. Επισημαίνεται ότι είναι δυνατή, μέσα στα πλαίσια και τις δυνατότητες του έργου, η παράταση της χρονικής διάρκειας της σύμβασης ή/ και επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικείμενου της.
14. Στην περίπτωση που απαιτείται μετακίνηση για τις ανάγκες υλοποίησης του έργου, αυτή δύναται να καλυφθεί από τον προϋπολογισμό του έργου.
15. Ο ΕΛΚΕ του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης οποιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.
16. Η ανάθεση του έργου θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό εφαρμογής του έργου και στον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του ΕΛ.ΜΕ.ΠΑ καθώς και τις τροποποιήσεις αυτού.
17. Σε περίπτωση που ο επιλεγθείς/τα επιλεγθέντα πρόσωπα είναι δημόσιος υπάλληλος/δημόσιοι υπάλληλοι φέρει/φέρουν προσωπική ευθύνη τήρησης των προϋποθέσεων του άρθρου 31 του ν. 3528/2007.
18. Το τελικό ύψος της αμοιβής τελεί υπό τους περιορισμούς του χρηματοδότη και της κείμενης νομοθεσίας.

Για ερωτήματα που ενδεχομένως προκύψουν σχετικά με την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην κα Δήμητρα Ζεάκη, τηλ. 2810 379116, email: zeaki@staff.hmu.gr.

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών &
Διαχείρισης του Ελληνικού Μεσογειακού
Πανεπιστημίου**

**Χρήστος Φλώρος, Καθηγητής,
Αντιπρύτανης**



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ:

Πράξη «HELPOS - Ελληνικό Σύστημα Παρατήρησης Λιθόσφαιρας» (MIS 5002697) Υποέργο 10 «Εκτέλεση με Ίδια Μέσα Δ5 ΤΕΙΚ»

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:	
ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:	
ΜΗΤΡΩΝΥΜΟ:	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:	
Α/Α ΘΕΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΑΙ:	
ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ (ΟΔΟΣ, ΠΕΡΙΟΧΗ, ΠΟΛΗ, Τ.Κ.):	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ (ΣΤΑΘΕΡΟ & ΚΙΝΗΤΟ)	
E-MAIL:	
Α.Φ.Μ./Δ.Ο.Υ.:	
Α.Δ.Τ.:	
Α.Μ.Κ.Α.:	
Α.Μ. Ι.Κ.Α.:	

Παρακαλώ να θεωρήσετε την παρούσα αίτηση ως επίσημη υποψηφιότητά μου για τη συμμετοχή **στο Υποέργο 10 «Εκτέλεση με Ίδια Μέσα Δ5 ΤΕΙΚ» της Πράξης με τίτλο «HELPOS - Ελληνικό Σύστημα Παρατήρησης Λιθόσφαιρας» (MIS 5002697)**, η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «Ενίσχυση των Υποδομών Έρευνας και Καινοτομίας» του Επιχειρησιακού Προγράμματος Επιχειρηματικότητα Ανταγωνιστικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ) που χρηματοδοτείται από την ΣΑΕ1451 με κωδικό πράξης ΣΑ (ενάριθμο) 2017ΣΕ14510044 και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), 80546, σύμφωνα με την με αρ. Πρωτ.: **11508/04.07.2019** πρόσκληση του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας.

Συνημμένα Δικαιολογητικά:

- | | | |
|---------|----------|----------|
| 1. | 6. | 11. |
| 2. | 7. | 12. |
| 3. | 8. | 13. |
| 4. | 9. | 14. |
| 5. | 10. | 15. |

Με ατομική μου ευθύνη, γνωρίζοντας τις κυρώσεις, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/86, δηλώνω υπεύθυνα ότι:

Α. Αποδέχομαι τους όρους της παρούσας πρόσκλησης για την υποβολή δηλώσεων εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη σύναψη συμβάσεων έργου ιδιωτικού δικαίου.

Β. Δύναμαι να εκτελέσω την αιτούμενη εργασία στο χρόνο που ορίζεται στην πρόσκληση.

Γ. Για την ανάληψη των καθηκόντων μου και την είσπραξη των νόμιμων αποδοχών δεν συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπό μου και σε αντίθετη περίπτωση, θα φροντίσω για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον επιλεγώ.

Δ. Οι πληροφορίες που δίνονται στο σύνολο των εντύπων της εν λόγω πρότασης είναι ακριβείς και αληθείς.



Ημερομηνία-.....-.....

Ο/Η ΑΙΤ.....



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

