



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ &
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΚΕ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Άρτα, 14/09/2017

Αριθ. Πρωτ.: 3132

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ
ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ**

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ηπείρου (ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ), λαμβάνοντας υπόψη:

Α) Το νόμο 4485/ΦΕΚ 114 τ. Α΄/04.08.2017 «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»

Β) Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ, όπως αυτός ισχύει από 13.09.2016

Γ) Την υπ΄ αριθ. 18/Θ.8/22.08.2017 (ΑΔΑ:65ΜΔ4691ΟΙ-Κ2Ξ) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου

Δ) Τις υποχρεώσεις του ΤΕΙ Ηπείρου για την υλοποίηση του υποέργου 1 με τίτλο **«Ανάπτυξη και αξιολόγηση συστήματος και Διάχυση αποτελεσμάτων»** της Πράξης **«Ολοκληρωμένο σύστημα καταγραφής δεδομένων με σκοπό τη δημιουργία χρονοσειρών, μοντέλων και ενημερώσεων σχετικά με τις πλημμύρες στην πόλη της Ηγουμενίτσας»**, που χρηματοδοτείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «**Ηπειρος 2014-2020**» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και την Ελλάδα (**Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων**), με κωδικό ΕΛΚΕ 81211 και Υπεύθυνο τον Αναπληρωτή Καθηγητή Τσιρογιάννη Ιωάννη

Ενδιαφέρεται να συνεργαστεί για τη στελέχωση της ομάδας υλοποίησης του ανωτέρω Έργου με σύμβαση μίσθωσης έργου, με οκτώ (8) ερευνητές – συνεργάτες στο πλαίσιο των Πακέτων Εργασίας ΠΕ. 1.1: «Ανάπτυξη και αξιολόγηση συστήματος - Καταγραφή παροχών, μοντελοποίηση και αξιολόγηση πλημμυρικού κινδύνου σε ρέματα που διατρέχουν αστικές περιοχές» και πιο συγκεκριμένα συμμετοχή στις δράσεις, ΠΕ 1.2.: Ανάπτυξη και αξιολόγηση συστήματος - Καταγραφή ανάγλυφου και εδαφοκάλυψης περιστατικών περιοχών με σκοπό την μοντελοποίηση του πλημμυρικού κινδύνου και ΠΕ 1.3.: «Διάχυση αποτελεσμάτων» του Υποέργου Ι «Ανάπτυξη και αξιολόγηση συστήματος και Διάχυση αποτελεσμάτων» της Πράξης «Ολοκληρωμένο σύστημα καταγραφής δεδομένων με σκοπό τη δημιουργία χρονοσειρών, μοντέλων και ενημερώσεων σχετικά με τις πλημμύρες στην πόλη της Ηγουμενίτσας». Το αντικείμενο απασχόλησης των ερευνητών – συνεργατών και τα απαιτούμενα προσόντα περιγράφονται αναλυτικά στη συνέχεια.



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ IGFL 02

Στέλεχος 2: Ειδικός πληροφορικής με ειδίκευση στη δημιουργία διαδικτυακών τόπων

Αντικείμενο: Η συνεργασία αφορά συμμετοχή στο/α πακέτο/α εργασίας: ΠΕ 1.3 (100%), παραδοτέο: 1.3.1. Διαδικτυακός τόπος μέσω του οποίου θα παρέχεται πληροφόρηση σχετικά με το σχεδιασμό, την πρόοδο υλοποίησης και τα παραδοτέα της πράξης

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο πανεπιστημίου σχολής πληροφορικής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα σε αντικείμενα σχετικά με προηγμένα συστήματα πληροφοριών
- Γνώσεις πληροφορικής: γνώση δημιουργίας και διαχείρισης web sites, γνώση Web τεχνολογιών και Βάσεων Δεδομένων, γνώση δημιουργίας εφαρμογών Android σχετικά με πράσινη υποδομή ΟΤΑ ή/και υδρολογίας
- Γνώση Αγγλικής γλώσσας επιπέδου Γ2/C2 (Άριστη)

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Προϋπηρεσία σχετικά με τη διαχείριση και υλοποίηση αναπτυξιακών και ερευνητικών έργων σχετικών με διαχείριση διαδικτυακών τόπων
- Εμπειρία σε συναφή ερευνητικά & αναπτυξιακά έργα

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ IGFL 02

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Προϋπηρεσία σχετικά με τη διαχείριση και υλοποίηση αναπτυξιακών και ερευνητικών έργων σχετικών με διαχείριση διαδικτυακών τόπων	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A2	Εμπειρία σε συναφή ερευνητικά & Αναπτυξιακά έργα	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ.

Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου ανέρχεται στο ποσό των **#2.000,00# ευρώ (δύο χιλιάδων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η συνεργασία απαιτεί παρουσία και απασχόληση στους χώρους του Εργαστηρίου Γεωργικής Μηχανικής & Διαχείρισης Φυσικών Πόρων, του τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων, ΤΕΙ Ηπείρου διασυνδεδεμένη με το ωράριο του Εργαστηρίου, το οποίο βρίσκεται στους Κωστακιούς Άρτας.

Η έναρξη της συνεργασίας θα γίνει ανάλογα με τις απαιτήσεις του έργου, το αργότερο έως 1/2/2018 και θα λήξει το αργότερο έως τις 30/6/2019. Η διάρκεια της απασχόλησης είναι 1,3 ανθρωπομήνες. Η σύμβαση μπορεί να ανανεωθεί σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικειμένου του έργου έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ IGFL 03

Στέλεχος 3: Ειδικός πληροφορικής με σημαντική εμπειρία σε διαχείριση υδρομετεωρολογικών χρονοσειρών

Αντικείμενο: Η συνεργασία αφορά συμμετοχή στο/α πακέτο/α εργασίας: ΠΕ 1.1 (100%), παραδοτέα: 1.1.1. Λειτουργικό δίκτυο τηλεμετρίας παροχών επιλεγμένων υδατορεμάτων και αγωγών του δικτύου ομβρίων στο Δήμο Ηγουμενίτσας, 1.1.2. Πρωτόκολλα και εργαλεία παρακολούθησης, μέτρησης και προειδοποίησης και 1.1.3 Αναφορά αξιολόγησης πιλοτικού συστήματος

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο πανεπιστημίου πολυτεχνικής σχολής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών πολυτεχνικής σχολής
- Γνώσεις πληροφορικής: GIS (κατά προτίμηση ArcGIS και QGIS), λογισμικό ανάπτυξης και διαχείρισης ψηφιακών υδρολογικών μοντέλων, γνώσεις προγραμματισμού (κατά προτίμηση Python, Django)
- Γνώση Αγγλικής γλώσσας επιπέδου Γ2/C2 (Άριστη)



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Προϋπηρεσία σχετικά με τη διαχείριση και υλοποίηση αναπτυξιακών και ερευνητικών έργων σχετικών με θέματα διαχείρισης και ανάλυσης μετεωρολογικών και υδρολογικών δεδομένων και ανάπτυξη σχετικού λογισμικού και διαδικτυακών εφαρμογών
- Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα
- Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – IGFL 03

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Προϋπηρεσία σχετικά με τη διαχείριση και υλοποίηση αναπτυξιακών και ερευνητικών έργων σχετικών με θέματα διαχείρισης και ανάλυσης μετεωρολογικών και υδρολογικών δεδομένων και ανάπτυξη σχετικού λογισμικού και διαδικτυακών εφαρμογών	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A2	Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A3	Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο (Συμμετοχή σε δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων μετά από κρίση)	Έως 1: 5 μονάδες Έως 2: 10 μονάδες Έως 3: 15 μονάδες Άνω των 3: 20 μονάδες
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ.



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου ανέρχεται στο ποσό των **#10.000,00# ευρώ (δέκα χιλιάδων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η συνεργασία απαιτεί παρουσία και απασχόληση στους χώρους του Εργαστηρίου Γεωργικής Μηχανικής & Διαχείρισης Φυσικών Πόρων, του τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων, ΤΕΙ Ηπείρου διασυνδεδεμένη με το ωράριο του Εργαστηρίου, το οποίο βρίσκεται στους Κωστακικούς Άρτας αλλά και στην περιοχή υλοποίησης του έργου που περιλαμβάνει τα όρια του Δήμου Ηγουμενίτσας.

Ο/Η συνεργάτης θα χρειαστεί να εργαστεί πολλές ώρες στο πεδίο, όπου θα μετακινείται με μέσα που θα εξασφαλίζει ο/η ίδιος/α. Τα έξοδα μετακίνησης θα καλύπτονται από τον/την ίδιο/α μια και οι μετακινήσεις δεν είναι επιλέξιμη δαπάνη στο πλαίσιο του προγράμματος χρηματοδότησης. Ακόμη καλό είναι να γνωρίζει την περιοχή μια και δεν προβλέπεται οριοδείκτης.

Η έναρξη της συνεργασίας θα γίνει ανάλογα με τις απαιτήσεις του έργου, το αργότερο έως 1/2/2018 και θα λήξει το αργότερο έως τις 30/6/2019. Η διάρκεια της απασχόλησης είναι 6,7 ανθρωπομήνες. Η σύμβαση μπορεί να ανανεωθεί σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικείμενου του έργου έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ IGFL 04

Στέλεχος 4: Ειδικός Πληροφορικής με ειδίκευση σε Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών σχετικά με διαχείριση υδρολογικών λεκανών

Αντικείμενο: Η συνεργασία αφορά συμμετοχή στο/α πακέτο/α εργασίας: ΠΕ 1.1 (100%), παραδοτέα: 1.1.1. Λειτουργικό δίκτυο τηλεμετρίας παροχών επιλεγμένων υδατορεμάτων και αγωγών του δικτύου ομβρίων στο Δήμο Ηγουμενίτσας, 1.1.2. Πρωτόκολλα και εργαλεία παρακολούθησης, μέτρησης και προειδοποίησης και 1.1.3 Αναφορά αξιολόγησης πιλοτικού συστήματος

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο πανεπιστημίου γεωτεχνικής σχολής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σε αντικείμενα σχετικά με εφαρμογές πληροφορικής (κατά προτίμηση GIS) σε υδρολογικά μοντέλα
- Γνώσεις πληροφορικής: GIS (κατά προτίμηση ArcGIS και QGIS), λογισμικό ανάπτυξης και διαχείρισης ψηφιακών υδρολογικών μοντέλων, γνώσεις προγραμματισμού (κατά προτίμηση Python, Django)
- Γνώση Αγγλικής γλώσσας επιπέδου τουλάχιστον Β1 (Μέτρια)



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Προϋπηρεσία σχετικά με θέματα διαχείρισης και ανάλυσης μετεωρολογικών και υδρολογικών δεδομένων και ανάπτυξη σχετικού λογισμικού και διαδικτυακών εφαρμογών
- Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα
- Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – IGFL_04

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Προϋπηρεσία σχετικά με θέματα διαχείρισης και ανάλυσης μετεωρολογικών και υδρολογικών δεδομένων και ανάπτυξη σχετικού λογισμικού και διαδικτυακών εφαρμογών	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A2	Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A3	Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο (Συμμετοχή σε δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων μετά από κρίση)	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έως 1: 5 μονάδες Έως 2: 10 μονάδες Έως 3: 15 μονάδες Άνω των 3: 20 μονάδες
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ.

Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου ανέρχεται στο ποσό των **#4.000,00# ευρώ (τεσσάρων χιλιάδων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η συνεργασία απαιτεί παρουσία και απασχόληση στους χώρους του Εργαστηρίου Γεωργικής Μηχανικής & Διαχείρισης Φυσικών Πόρων, του τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων, ΤΕΙ Ηπείρου διασυνδεδεμένη με το ωράριο του Εργαστηρίου, το οποίο βρίσκεται στους Κωστακιούς Άρτας αλλά και στην περιοχή υλοποίησης του έργου που περιλαμβάνει τα όρια του Δήμου Ηγουμενίτσας.

Ο/Η συνεργάτης θα χρειαστεί να εργαστεί πολλές ώρες στο πεδίο, όπου θα μετακινείται με μέσα που θα εξασφαλίζει ο/η ίδιος/α. Τα έξοδα μετακίνησης θα καλύπτονται από τον/την ίδιο/α μια και οι μετακινήσεις δεν είναι επιλέξιμη δαπάνη στο πλαίσιο του προγράμματος χρηματοδότησης. Ακόμη καλό είναι να γνωρίζει την περιοχή μια και δεν προβλέπεται οριοδείκτης.

Η έναρξη της συνεργασίας θα γίνει ανάλογα με τις απαιτήσεις του έργου, το αργότερο έως 1/2/2018 και θα λήξει το αργότερο έως τις 30/6/2019. Η διάρκεια της απασχόλησης είναι 2,7 ανθρωπομήνες. Η σύμβαση μπορεί να ανανεωθεί σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικειμένου του έργου έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ IGFL_05

Στέλεχος 5: Αγρονόμος & Τοπογράφος Μηχανικός με εξειδίκευση στη γεωλογία, στη διαχείριση των υδάτινων πόρων και την προστασία του περιβάλλοντος

Αντικείμενο: Η συνεργασία αφορά συμμετοχή στο/α πακέτο/α εργασίας:

- ΠΕ 1.1 (100%), παραδοτέα: 1.1.1. Λειτουργικό δίκτυο τηλεμετρίας παροχών επιλεγμένων υδατορεμάτων και αγωγών του δικτύου ομβρίων στο Δήμο Ηγουμενίτσας, 1.1.2. Πρωτόκολλα και εργαλεία παρακολούθησης, μέτρησης και προειδοποίησης και 1.1.3 Αναφορά αξιολόγησης πιλοτικού συστήματος,
- ΠΕ 1.2 (20%), παραδοτέο 1.2.3. Αναφορά σύνδεσης περιβαστικής πράσινης υποδομής και πλημμυρικών φαινομένων - Χάρτες πλημμυρικού κινδύνου της περιβαστικής-αστικής περιοχής και προτάσεις για βέλτιστες θέσεις σταθμών μέτρησης.
- ΠΕ 1.3 (5%), παραδοτέο 1.3.2. Εκδήλωση δημόσιας παρουσίασης της προτεινόμενης πράξης και των αποτελεσμάτων της

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο πανεπιστημίου πολυτεχνικής σχολής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σχετικά με τη γεωλογία, τη διαχείριση των υδάτινων πόρων και την προστασία του περιβάλλοντος
- Εξασφάλιση χρήσης γεωδαιτικού εξοπλισμού για τοπογραφικές αποτυπώσεις ακριβείας
- Γνώσεις πληροφορικής: GIS (κατά προτίμηση ArcGIS και QGIS)



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

- Γνώση Αγγλικής γλώσσας επιπέδου τουλάχιστον Β1 (Μέτρια)

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

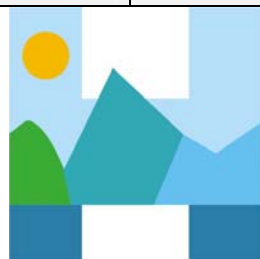
Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Προϋπηρεσία σε θέματα που αφορούν τοπογραφικές αποτυπώσεις
- Προϋπηρεσία σε θέματα που αφορούν γεωλογικές μελέτες
- Προϋπηρεσία σε θέματα που αφορούν συλλογή, καταγραφή και ανάλυση υδρολογικών δεδομένων επιφανειακών υδάτων
- Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα
- Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ IGFL_05

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Προϋπηρεσία σε θέματα που αφορούν τοπογραφικές αποτυπώσεις	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A2	Προϋπηρεσία σε θέματα που αφορούν γεωλογικές μελέτες	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A3	Προϋπηρεσία σε θέματα που αφορούν συλλογή, καταγραφή και ανάλυση υδρολογικών δεδομένων επιφανειακών υδάτων	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A4	Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A5	Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο (Συμμετοχή σε δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων μετά από κρίση)	Έως 1: 5 μονάδες Έως 2: 10 μονάδες Έως 3: 15 μονάδες Άνω των 3: 20 μονάδες
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ

Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου ανέρχεται στο ποσό των **#19.000,00# ευρώ (δεκαεννιά χιλιάδων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η συνεργασία απαιτεί παρουσία και απασχόληση στους χώρους του Εργαστηρίου Γεωργικής Μηχανικής & Διαχείρισης Φυσικών Πόρων, του τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων, ΤΕΙ Ηπείρου διασυνδεδεμένη με το ωράριο του Εργαστηρίου, το οποίο βρίσκεται στους Κωστακιούς Άρτας αλλά και στην περιοχή υλοποίησης του έργου που περιλαμβάνει τα όρια του Δήμου Ηγουμενίτσας.

Ο/Η συνεργάτης θα χρειαστεί να εργαστεί πολλές ώρες στο πεδίο, όπου θα μετακινείται με μέσα που θα εξασφαλίζει ο/η ίδιος/α. Τα έξοδα μετακίνησης θα καλύπτονται από τον/την ίδιο/α μια και οι μετακινήσεις δεν είναι επιλέξιμη δαπάνη στο πλαίσιο του προγράμματος χρηματοδότησης. Ακόμη καλό είναι να γνωρίζει την περιοχή μια και δεν προβλέπεται οριοδείκτης.

Ο/Η συνεργάτης θα χρειαστεί να κάνει τοπογραφικές αποτυπώσεις ακριβείας με χρήση γεωδαιτικού εξοπλισμού GPS, την χρήση του οποίου θα πρέπει να εξασφαλίσει ο/η ίδιος/α. Αυτό θα τεκμηριώνεται με σχετική υπεύθυνη δήλωση στην οποία θα αναφέρεται ότι ο συνεργάτης θα εξασφαλίσει με δική του ευθύνη τη χρήση κατ'ελάχιστο γεωδαιτικού σταθμού ακρίβειας 5'' [ακρίβεια: 1.5mm + 2ppm, non prism mode <400m), γεωδαιτικού σταθμού GNSS [ακρίβεια 3mm + 1ppm, 72 κανάλια (GPS + GLONASS) , GPS: L1,L2,L2C (C/A,P, C Code) GLONASS: L1,L2 (C/A,P narrow code), εφαρμογή μεθόδων network positioning: VRS, FKP, iMAX, MAX, Nearest Station], με δυνατότητα μετρήσεων RTK και συνδρομή σε αναγνωρισμένο δίκτυο σταθμών αναφοράς GNSS (GPS + GLONASS)

Η έναρξη της συνεργασίας θα γίνει ανάλογα με τις απαιτήσεις του έργου, το αργότερο έως 1/2/2018 και θα λήξει το αργότερο έως τις 30/6/2019. Η διάρκεια της απασχόλησης είναι 12,7 ανθρωπομήνες. Η σύμβαση μπορεί να ανανεωθεί σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικείμενου του έργου έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ IGFL 06

Στέλεχος 6: Αγρονόμος & Τοπογράφος Μηχανικός με εξειδίκευση στη γεωπληροφορική

Αντικείμενο: Η συνεργασία αφορά συμμετοχή στο/α πακέτο/α εργασίας:

- ΠΕ 1.1 (4%), παραδοτέα: 1.1.1. Λειτουργικό δίκτυο τηλεμετρίας παροχών επιλεγμένων υδατορεμάτων και αγωγών του δικτύου ομβρίων στο Δήμο Ηγουμενίτσας, 1.1.2. Πρωτόκολλα και



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

εργαλεία παρακολούθησης, μέτρησης και προειδοποίησης και 1.1.3 Αναφορά αξιολόγησης πιλοτικού συστήματος,

- ΠΕ 1.2 (96%), παραδοτέα 1.2.1. Ορθοεικόνες, 1.2.2. Ψηφιακό μοντέλο επιφανείας και ψηφιακό μοντέλο εδάφους, μοντέλο και χάρτες πλημμυρικού κινδύνου της περιοχής μελέτης και προτάσεις για βέλτιστες θέσεις σταθμών μέτρησης και 1.2.3. Αναφορά σύνδεσης περιαστικής πράσινης υποδομής και πλημμυρικών φαινομένων - Χάρτες πλημμυρικού κινδύνου της περιαστικής-αστικής περιοχής και προτάσεις για βέλτιστες θέσεις σταθμών μέτρησης.

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο πανεπιστημίου πολυτεχνικής σχολής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σχετικά με εναέρια φωτογραμμετρία
- Εξασφάλιση χρήσης εξοπλισμού για εναέρια φωτογραμμετρία
- Γνώσεις πληροφορικής: GIS (κατά προτίμηση ArcGIS και QGIS), Pix4D, MissionPlanner, AgiSoft)
- Γνώση Αγγλικής γλώσσας επιπέδου τουλάχιστον Β1 (Μέτρια)

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

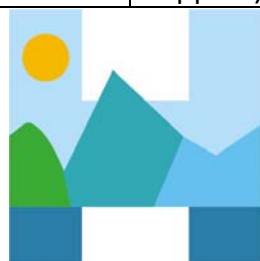
Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Προϋπηρεσία σε θέματα που αφορούν τοπογραφικές αποτυπώσεις, εναέρια φωτογραμμετρία - χρήση UAV στο πλαίσιο τοπογραφικών αποτυπώσεων – προγραμματισμό πτήσεων, εξαγωγή ψηφιακών μοντέλων ανάγλυφου
- Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα
- Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ IGFL 06

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Προϋπηρεσία σε θέματα που αφορούν τοπογραφικές αποτυπώσεις, εναέρια φωτογραμμετρία - χρήση UAV στο πλαίσιο τοπογραφικών αποτυπώσεων – προγραμματισμό πτήσεων, εξαγωγή ψηφιακών μοντέλων ανάγλυφου	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A2	Συμμετοχή σε συναφή	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
	ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα	Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A3	Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο (Συμμετοχή σε δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων μετά από κρίση)	Έως 1: 5 μονάδες Έως 2: 10 μονάδες Έως 3: 15 μονάδες Άνω των 3: 20 μονάδες
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ

Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου ανέρχεται στο ποσό των **#16.700,00# ευρώ (δεκαέξι χιλιάδων εφτακοσίων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η συνεργασία απαιτεί παρουσία και απασχόληση στους χώρους του Εργαστηρίου Γεωργικής Μηχανικής & Διαχείρισης Φυσικών Πόρων, του τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων, ΤΕΙ Ηπείρου διασυνδεδεμένη με το ωράριο του Εργαστηρίου, το οποίο βρίσκεται στους Κωστακιούς Άρτας αλλά και στην περιοχή υλοποίησης του έργου που περιλαμβάνει τα όρια του Δήμου Ηγουμενίτσας.

Ο/Η συνεργάτης θα χρειαστεί να εργαστεί πολλές ώρες στο πεδίο, όπου θα μετακινείται με μέσα που θα εξασφαλίζει ο/η ίδιος/α. Τα έξοδα μετακίνησης θα καλύπτονται από τον/την ίδιο/α μια και οι μετακινήσεις δεν είναι επιλέξιμη δαπάνη στο πλαίσιο του προγράμματος χρηματοδότησης. Ακόμη καλό είναι να γνωρίζει την περιοχή μια και δεν προβλέπεται οριοδείκτης.

Ο/Η συνεργάτης θα χρειαστεί να κάνει τοπογραφικές αποτυπώσεις ακριβείας με χρήση γεωδαιτικού εξοπλισμού GPS μίας και δύο συχνοτήτων, την χρήση του οποίου θα πρέπει να εξασφαλίσει ο/η ίδιος/α. Ακόμη ο/η συνεργάτης θα χρειαστεί να κάνει με δική του ευθύνη πιλοτικές εφαρμογές εναέριας φωτογραμμετρίας στην περιοχή με χρήση συστήματος μη επανδρωμένου αεροσκάφους – ΣμηΕΑ που θα εξασφαλίσει ο ίδιος. Το ΣμηΕΑ που θα χρησιμοποιηθεί θα πρέπει να έχει κατ'ελάχιστο τις ακόλουθες προδιαγραφές: κάμερα RGB με δυνατότητα ανάλυσης έως και 10cm, αυτονομία τουλάχιστον 20min, δυνατότητα προκαθορισμένης και δυναμικά καθοριζόμενης από τον χρήστη πτήσης. Για την τεκμηρίωση θα πρέπει στην πρόταση να συμπεριλαμβάνεται σχετική υπεύθυνη δήλωση.

Η έναρξη της συνεργασίας θα γίνει ανάλογα με τις απαιτήσεις του έργου, το αργότερο έως 1/2/2018 και θα λήξει το αργότερο έως τις 30/6/2019. Η διάρκεια της απασχόλησης είναι 11,1



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

ανθρωπομήνες. Η σύμβαση μπορεί να ανανεωθεί σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικειμένου του έργου έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ IGFL 07

Στέλεχος 5: Χειριστής Συστημάτων μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών- ΣμηΕΑ

Αντικείμενο: Η συνεργασία αφορά συμμετοχή στο/α πακέτο/α εργασίας:

- ΠΕ 1.1 (10%), παραδοτέο: 1.1.2. Πρωτόκολλα και εργαλεία παρακολούθησης, μέτρησης και προειδοποίησης
- ΠΕ 1.2 (90%), παραδοτέα: 1.2.1. Ορθοεικόνες και 1.2.2. Ψηφιακό μοντέλο επιφανείας και ψηφιακό μοντέλο εδάφους, μοντέλο και χάρτες πλημμυρικού κινδύνου της περιοχής μελέτης και προτάσεις για βέλτιστες θέσεις σταθμών μέτρησης.

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο πανεπιστημίου σχολής θετικών επιστημών ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σχετικά με τη διαχείριση ηλεκτρονικών σημάτων
- Γνώση χειρισμού Συστημάτων μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών
- Γνώση διαχείρισης συστημάτων βάσεων δεδομένων (υλικό και λογισμικό)
- Γνώσεις πληροφορικής: GIS (κατά προτίμηση ArcGIS και QGIS), Pix4D, MissionPlanner, AgiSoft
- Γνώση Αγγλικής γλώσσας επιπέδου τουλάχιστον Β1 (Μέτρια)

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Προϋπηρεσία σε θέματα που αφορούν διαχείριση ψηφιακών σημάτων, συντήρηση ηλεκτρονικών διατάξεων και συστημάτων επικοινωνιών και συλλογή - προεπεξεργασία δεδομένων για δημιουργία ψηφιακών μοντέλων εδάφους με χρήση Συστημάτων μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών
- Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα
- Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ IGFL 07

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Προϋπηρεσία σε θέματα που αφορούν διαχείριση ψηφιακών σημάτων, συντήρηση ηλεκτρονικών διατάξεων και συστημάτων επικοινωνιών και συλλογή - προεπεξεργασία δεδομένων για δημιουργία ψηφιακών μοντέλων εδάφους με χρήση Συστημάτων μη Επανδρωμένων Αεροσκαφών	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A2	Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A3	Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο (Συμμετοχή σε δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων μετά από κρίση)	Έως 1: 5 μονάδες Έως 2: 10 μονάδες Έως 3: 15 μονάδες Άνω των 3: 20 μονάδες
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ

Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου ανέρχεται στο ποσό των **#8.000,00# ευρώ (οκτώ χιλιάδων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η συνεργασία απαιτεί παρουσία και απασχόληση στους χώρους του Εργαστηρίου Γεωργικής Μηχανικής & Διαχείρισης Φυσικών Πόρων, του τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων, ΤΕΙ Ηπείρου διασυνδεδεμένη με το ωράριο του Εργαστηρίου, το οποίο βρίσκεται στους Κωστακιούς Άρτας αλλά και στην περιοχή υλοποίησης του έργου που περιλαμβάνει τα όρια του Δήμου Ηγουμενίτσας.

Ο/Η συνεργάτης θα χρειαστεί να εργαστεί πολλές ώρες στο πεδίο, όπου θα μετακινείται με μέσα που θα εξασφαλίζει ο/η ίδιος/α. Τα έξοδα μετακίνησης θα καλύπτονται από τον/την ίδιο/α μια και οι μετακινήσεις δεν είναι επιλέξιμη δαπάνη στο πλαίσιο του προγράμματος χρηματοδότησης. Ακόμη καλό είναι να γνωρίζει την περιοχή μια και δεν προβλέπεται οριοδείκτης.



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Η έναρξη της συνεργασίας θα γίνει ανάλογα με τις απαιτήσεις του έργου, το αργότερο έως 1/2/2018 και θα λήξει το αργότερο έως τις 30/6/2019. Η διάρκεια της απασχόλησης είναι 5,3 ανθρωπομήνες. Η σύμβαση μπορεί να ανανεωθεί σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικείμενου του έργου έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ IGFL 11

Στέλεχος 11: Γεωτεχνικός με εμπειρία σε θέματα διαχείρισης υδάτων

Αντικείμενο: Η συνεργασία αφορά συμμετοχή στο/α πακέτο/α εργασίας:

- ΠΕ 1.1 (95%), παραδοτέα: 1.1.1. Λειτουργικό δίκτυο τηλεμετρίας παροχών επιλεγμένων υδατορεμάτων και αγωγών του δικτύου ομβρίων στο Δήμο Ηγουμενίτσας, 1.1.2. Πρωτόκολλα και εργαλεία παρακολούθησης, μέτρησης και προειδοποίησης και 1.1.3 Αναφορά αξιολόγησης πιλοτικού συστήματος,
- ΠΕ 1.3 (5%), παραδοτέο 1.3.2. Εκδήλωση δημόσιας παρουσίασης της προτεινόμενης πράξης και των αποτελεσμάτων της.

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο πανεπιστημίου γεωπονικής σχολής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών γεωπονικής κατεύθυνσης
- Γνώσεις πληροφορικής: πακέτο εφαρμογών γραφείου (κατά προτίμηση) MS-Office, πακέτο στατιστικής επεξεργασίας (SPSS), σχεδιαστικά πακέτα (κατά προτίμηση Autocad) και GIS (κατά προτίμηση ArcGIS και QGIS)
- Γνώση Αγγλικής γλώσσας επιπέδου Γ2/C2 (Άριστη)

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Προϋπηρεσία σε αντικείμενα σχετικά με τη διαχείριση υδάτων, την μέτρηση παροχής σε ανοικτούς αγωγούς, την επίδραση μεταξύ επιφανειακών υδάτινων σωμάτων και τελικών υδάτινων αποδεκτών
- Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα
- Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ IGFL 11

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Προϋπηρεσία σε αντικείμενα σχετικά με τη διαχείριση υδάτων, την μέτρηση παροχής σε ανοικτούς αγωγούς, την επίδραση μεταξύ επιφανειακών υδάτινων σωμάτων και τελικών υδάτινων αποδεκτών	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A2	Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A3	Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο (Συμμετοχή σε δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων μετά από κρίση)	Έως 1: 5 μονάδες Έως 2: 10 μονάδες Έως 3: 15 μονάδες Άνω των 3: 20 μονάδες
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ

Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου ανέρχεται στο ποσό των **#16.000,00# ευρώ (δεκαέξι χιλιάδων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η συνεργασία απαιτεί παρουσία και απασχόληση στους χώρους του Εργαστηρίου Γεωργικής Μηχανικής & Διαχείρισης Φυσικών Πόρων, του τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων, ΤΕΙ Ηπείρου διασυνδεδεμένη με το ωράριο του Εργαστηρίου, το οποίο βρίσκεται στους Κωστακιούς Άρτας αλλά και στην περιοχή υλοποίησης του έργου που περιλαμβάνει τα όρια του Δήμου Ηγουμενίτσας.

Ο/Η συνεργάτης θα χρειαστεί να εργαστεί πολλές ώρες στο πεδίο, όπου θα μετακινείται με μέσα που θα εξασφαλίζει ο/η ίδιος/α. Τα έξοδα μετακίνησης θα καλύπτονται από τον/την ίδιο/α μια και οι μετακινήσεις δεν είναι επιλέξιμη δαπάνη στο πλαίσιο του προγράμματος χρηματοδότησης. Ακόμη καλό είναι να γνωρίζει την περιοχή μια και δεν προβλέπεται οριοδείκτης.

Η έναρξη της συνεργασίας θα γίνει ανάλογα με τις απαιτήσεις του έργου, το αργότερο έως 1/2/2018 και θα λήξει το αργότερο έως τις 30/6/2019. Η διάρκεια της απασχόλησης είναι 10,7 ανθρωπομήνες. Η σύμβαση μπορεί να ανανεωθεί σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

οικονομικού αντικειμένου του έργου έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ IGFL 12

Στέλεχος 12: Γεωτεχνικός με εμπειρία σε θέματα διαχείρισης υδάτων

Αντικείμενο: Η συνεργασία αφορά συμμετοχή στο/α πακέτο/α εργασίας:

- ΠΕ 1.1 (95%), παραδοτέα: 1.1.1. Λειτουργικό δίκτυο τηλεμετρίας παροχών επιλεγμένων υδατορεμάτων και αγωγών του δικτύου ομβρίων στο Δήμο Ηγουμενίτσας, 1.1.2. Πρωτόκολλα και εργαλεία παρακολούθησης, μέτρησης και προειδοποίησης και 1.1.3 Αναφορά αξιολόγησης πιλοτικού συστήματος,
- ΠΕ 1.3 (5%), παραδοτέο 1.3.2. Εκδήλωση δημόσιας παρουσίασης της προτεινόμενης πράξης και των αποτελεσμάτων της.

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο πανεπιστημίου γεωπονικής σχολής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών γεωπονικής κατεύθυνσης
- Γνώσεις πληροφορικής: πακέτο εφαρμογών γραφείου (κατά προτίμηση) MS-Office, πακέτο στατιστικής επεξεργασίας (SPSS), σχεδιαστικά πακέτα (κατά προτίμηση Autocad) και GIS (κατά προτίμηση ArcGIS και QGIS)
- Γνώση Αγγλικής γλώσσας επιπέδου Γ2/C2 (Άριστη)

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Προϋπηρεσία σε αντικείμενα σχετικά με τη διαχείριση υδάτων, την μέτρηση παροχής σε ανοικτούς αγωγούς, την επίδραση μεταξύ επιφανειακών υδάτινων σωμάτων και τελικών υδάτινων αποδεκτών
- Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα
- Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ IGFL 12

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Προϋπηρεσία σε αντικείμενα σχετικά με τη διαχείριση υδάτων, την μέτρηση παροχής σε	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
	ανοικτούς αγωγούς, την επίδραση μεταξύ επιφανειακών υδάτινων σωμάτων και τελικών υδάτινων αποδεκτών	Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A2	Συμμετοχή σε συναφή ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A3	Σχετικό δημοσιευμένο επιστημονικό έργο (Συμμετοχή σε δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές ή σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων μετά από κρίση)	Έως 1: 5 μονάδες Έως 2: 10 μονάδες Έως 3: 15 μονάδες Άνω των 3: 20 μονάδες
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ

Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου ανέρχεται στο ποσό των **#16.000,00# ευρώ (δεκαέξι χιλιάδων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η συνεργασία απαιτεί παρουσία και απασχόληση στους χώρους του Εργαστηρίου Γεωργικής Μηχανικής & Διαχείρισης Φυσικών Πόρων, του τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων, ΤΕΙ Ηπείρου διασυνδεδεμένη με το ωράριο του Εργαστηρίου, το οποίο βρίσκεται στους Κωστακιούς Άρτας αλλά και στην περιοχή υλοποίησης του έργου που περιλαμβάνει τα όρια του Δήμου Ηγουμενίτσας.

Ο/Η συνεργάτης θα χρειαστεί να εργαστεί πολλές ώρες στο πεδίο, όπου θα μετακινείται με μέσα που θα εξασφαλίζει ο/η ίδιος/α. Τα έξοδα μετακίνησης θα καλύπτονται από τον/την ίδιο/α μια και οι μετακινήσεις δεν είναι επιλέξιμη δαπάνη στο πλαίσιο του προγράμματος χρηματοδότησης. Ακόμη καλό είναι να γνωρίζει την περιοχή μια και δεν προβλέπεται οριοδείκτης.

Η έναρξη της συνεργασίας θα γίνει ανάλογα με τις απαιτήσεις του έργου, το αργότερο έως 1/2/2018 και θα λήξει το αργότερο έως τις 30/6/2019. Η διάρκεια της απασχόλησης είναι 10,7 ανθρωπομήνες. Η σύμβαση μπορεί να ανανεωθεί σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικειμένου του έργου έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Αξιολόγηση προτάσεων

Από τις Προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται/ επιλέγονται εκείνη/ες που θα πληρούν τα απαραίτητα προσόντα και θα συγκεντρώνουν τη μεγαλύτερη βαθμολογία στα επιθυμητά προσόντα.

Αντικατάσταση της πρότασης, διόρθωση ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Υποβληθείσα πρόταση, η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται.

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.

Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου, <http://research.teiep.gr/>, ενότητα «Ανακοινώσεις», «Συμβάσεις έργου» καθώς και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

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 στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, σε περίπτωση που ο/οι επιλεγείς / επιλεγέντες παραιτηθεί/ούν ή σε περίπτωση που ο τελευταίος εκπληρώνει πλημμελώς τα συμβατικά καθήκοντά του. Η αντικατάσταση θα γίνει με άλλον/ην ενδιαφερόμενο/η στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με τον συνταγμένο πίνακα κατάταξης.

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική της ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.

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.

Η πιστοποίηση γνώσης του τίτλου γλωσσομάθειας αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 π.δ. 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 1 π.δ. 116/2006 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του ΠΔ 50/2001.....» (ΦΕΚ 115/9.6.2006/τ.Α'). Οι τίτλοι γλωσσομάθειας θα πρέπει να προσκομίζονται σε φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων των αντίστοιχων τίτλων γλωσσομάθειας, συνοδευόμενα από φωτοαντίγραφα επίσημης μετάφρασής τους στην ελληνική γλώσσα.



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

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).

Υποβολή ενστάσεων

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (Απόφαση Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου που επικυρώνει τα αποτελέσματα) δικαιούται να προσφύγει στην Επιτροπή Ερευνών εντός 5 ημερών από την κοινοποίηση της ως άνω απόφασης. Η απόφαση κοινοποιείται με την ανάρτησή της στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου (στην ηλεκτρονική διαδρομή ανάρτησης της παρούσας πρόσκλησης).

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφά τους καθώς και σε αυτά των συνυποψηφίων τους κατόπιν γραπτής τους αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999).

Υποβολή προτάσεων

Οι υποψήφιοι εξωτερικοί συνεργάτες θα πρέπει να υποβάλλουν **πρόταση** (σε ευκρινές σημείο της οποίας θα αναγράφεται **ο αντίστοιχος ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ**), σύμφωνα με το υπόδειγμα που διατίθεται, συνοδευόμενη από βιογραφικό σημείωμα και αντίγραφα τίτλων σπουδών, πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων απασχόλησης καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία της πρότασης και το βιογραφικό τους σημείωμα **(σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή)**.

- Η επαγγελματική εμπειρία αποδεικνύεται με την προσκόμιση βεβαιώσεων ασφαλιστικού φορέα στην οποία θα αναγράφεται η χρονική διάρκεια της ασφάλισης, με βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον εκάστοτε εργοδότη, με συμβάσεις εργασίας, με συμβάσεις έργου που έχει αναλάβει και ολοκληρώσει ο υποψήφιος ή με δελτία παροχής υπηρεσιών που να καλύπτουν την χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας.
- Στην περίπτωση έρευνας ή συμμετοχής σε ερευνητικά προγράμματα, η απαιτούμενη επαγγελματική εμπειρία αποδεικνύεται με βεβαίωση του διοικητικού υπευθύνου του φορέα απασχόλησης στην οποία θα αναφέρονται, για κάθε ερευνητικό έργο ή πρόγραμμα ο τίτλος, η διάρκεια απασχόλησης του υποψηφίου και η συμβατική σχέση με την οποία συνδεόταν ο υποψήφιος με τον φορέα. Επιπλέον, βεβαίωση ή συστατική επιστολή του επιστημονικού υπευθύνου στην οποία θα αναγράφονται, για κάθε ερευνητικό έργο ή πρόγραμμα, το αντικείμενο της έρευνας, ο χρόνος συμμετοχής του υποψηφίου και η συμβολή του στην εκπόνηση ή ολοκλήρωση του έργου.
- Για τις δημοσιεύσεις βιβλίων και άρθρων/περιοδικών απαιτείται να επισυνάπτεται η σελίδα τίτλου, η σελίδα περιεχομένων ή/και η σελίδα που φέρει το όνομα του συγγραφέα/μεταφραστή ή σχετική βεβαίωση του εκδότη-επιμελητή. Εφόσον πρόκειται για ψηφιακό υλικό, απαιτείται αναφορά στο ηλεκτρονικό περιβάλλον στο οποίο έχει αναρτηθεί το υλικό (καταγραφή του URL).



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

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.

Θα αξιολογηθούν μόνο οι προτάσεις υποψηφίων εξωτερικών συνεργατών που θα κατατεθούν, τις εργάσιμες μέρες και ώρες, σε σφραγισμένο φάκελο ή θα αποσταλούν ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή, η οποία **θα παραληφθεί και θα πρωτοκολληθεί το αργότερο μέχρι την 29/09/2017** ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **14.00** στη διεύθυνση:

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ΤΕΙ Ηπείρου

Κτίριο Διοίκησης

Ταχ. Δ/ση: Έναντι Γέφυρας Αράχθου, Άρτα

Τ.Κ : 47 132 Άρτα

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου θα δημοσιευθεί στον ιστοχώρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου (<http://research.teiep.gr>).

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται στα τηλέφωνα: 26810-50330/26810-50038.

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραμματεία Πρυτάνεως, Αντιπρυτάνεων
2. Υπεύθυνο έργου κο Τσιρογιάννη Ιωάννη
3. Πίνακα Ανακοινώσεων

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και
Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου**

**Ιωάννης Γκανάς
Καθηγητής**



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΣ
2014-2020



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη