

Ξάνθη 29 /03/2018
Α.Π. 6970**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ****ΘΕΜΑ: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου**

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 5798/19.03.2018 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 2601/13.02.2018 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου, με τίτλο «ΒΙΟΠΡΟΣPECT - ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΔΑΣΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ», με ΚΕ 82008 και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Γεώργιο Μαλλίνη, Επ. Καθηγητή του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων του Δ.Π.Θ. που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) (κατά 85%) και Εθνικούς Πόρους (κατά 15%) στο πλαίσιο του διακρατικού προγράμματος Ευρωπαϊκής Εδαφικής Συνεργασίας «Interreg V-B Balkan-Mediterranean 2014–2020» και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Δ.Π.Θ., ο υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα δικαιούται να προσφύγει στην Επιτροπή Ερευνών εντός 5 ημερών από την κοινοποίηση του ως άνω πρακτικού. Το πρακτικό κοινοποιείται με την ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ (στην ηλεκτρονική διαδρομή <http://rescom.duth.gr/anakoinwseis/theseis-apasxolisis>).

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Παντελεήμων Μπότσαρης

Αναπλ. Πρύτανη ΔΠΘ

Συνημμένα: 1. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων

Διεύθυνση: Κτίριο Πρυτανείας, Πανεπιστημιούπολη, 69100 Κομοτηνή
Τηλ.: 25310-39074 Φαξ.: 25310-39020

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

1. Στοιχεία Πρόσκλησης:

Το παρόν Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων αφορά στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την κάλυψη τριών θέσεων στα πλαίσια του έργου με τίτλο «Conservation and sustainable capitalization of biodiversity in forested areas - BIOPROSPECT», με ΚΕ 82008 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Μαλλίνη Γεώργιο, Επίκουρο Καθηγητή του Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων του Δ.Π.Θ., στο πλαίσιο του διασυνοριακού Προγράμματος Ευρωπαϊκής Εδαφικής Συνεργασίας «Interreg V-B Balkan-Mediterranean 2014–2020».

2. Πρακτικό:

Σήμερα, 18 Μαρτίου 2018, ημέρα Παρασκευή και ώρα 12:30 μ.μ., στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΔΠΘ, στην αίθουσα του Εργαστηρίου Δασικής Τηλεπισκόπησης και Γεωχωρικής Ανάλυσης στην Ορεστιάδα παρευρέθησαν οι

1. Μαλλίνης Γεώργιος, Μέλος ΔΕΠ Δ.Π.Θ.
2. Μήλιος Ηλίας, Μέλος ΔΕΠ Δ.Π.Θ.
3. Τσαντόπουλος Γεώργιος, Μέλος ΔΕΠ Δ.Π.Θ.

3. Απαιτούμενα προσόντα και αντικείμενα απασχόλησης

Τα απαιτούμενα προσόντα των ενδιαφερόμενων, καθώς και τα αντικείμενα απασχόλησης που περιγράφονται στην πρόσκληση έχουν ακολούθως:

(ΘΕΣΗ 1): Έως μία (1) πρόταση ΠΕ Δασολογίας ή Γεωλογίας

Αντικείμενο Απασχόλησης

Α. ΠΕ 3-Εργαλειοθήκη για την οικονομική αποτίμηση και αειφόρο κεφαλαιοποίηση των υπηρεσιών σε σχέση με τη βιοποικιλότητα: Υλοποίηση της δράσης 3.1.1., και στη σύνταξη και υποβολή του αντίστοιχου παραδοτέου (100%):



3.1.1. Δημιουργία κοινωνικών και οικονομικών κινητήριων δυνάμεων για τη διατήρηση και προστασία των δασικών οικοσυστημάτων μέσω της κεφαλαιοποίησης των υπηρεσιών που υποστηρίζονται από τη βιοποικιλότητα: Μεθοδολογικό πλαίσιο

(«3.1.1. Creating social and economic drivers of forest conservation through the capitalization of biodiversity services: Methodological framework»)

Αντικείμενο απασχόλησης: *Καταγραφή και δημιουργία κοινωνικών και οικονομικών κινητήριων δυνάμεων για τη διατήρηση και προστασία των δασικών οικοσυστημάτων μέσω της κεφαλαιοποίησης των υπηρεσιών που υποστηρίζονται από τη βιοποικιλότητα*

B. ΠΕ 4-Μετάφραση της θεωρίας στην πράξη: Συμμετοχή στην υλοποίηση της δράσης 4.1.1. και στη σύνταξη και υποβολή του αντίστοιχου παραδοτέου (= ~ 35%):

4.1.1. Χαρτογράφηση και οικονομική αποτίμηση της γενετικής πληροφορίας και των οικοσυστημικών υπηρεσιών

(«4.1.1. Mapping and valuation of genetic pool and biodiversity services in forested protected area»)

Αντικείμενο απασχόλησης: *Χωρική εκτίμηση υπηρεσιών δασικών οικοσυστημάτων με χρήση τεχνικών τηλεπισκόπησης και Γ.Σ.Π. και ειδικότερα στη συλλογή-ψηφιοποίηση δεδομένων καθώς και τη δημιουργία θεματικών χαρτών που αφορούν τις ρυθμιστικές υπηρεσίες (regulative services) δασικών οικοσυστημάτων σε σχέση με τους υδατικούς πόρους.*

Απαραίτητα προσόντα:

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Δασολογίας ή ΠΕ Γεωλογίας
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε αντικείμενο συναφές με την οικολογική ποιότητα και διαχείριση υδάτων σε επίπεδο λεκάνης απορροής
- Πιστοποιημένη γνώση χρήσης βασικών προγραμμάτων Η/Υ
- Πιστοποιημένη άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίους ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές για όλη τη διάρκεια της σύμβασης

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Εμπειρία σε Ευρωπαϊκά Προγράμματα / Έργα (διασυνοριακά ή / και διαπεριφερειακά ή / και διακρατικά)
- Εμπειρία στην ανάπτυξη / ανάλυση χωρικών ή /και περιβαλλοντικών δεικτών
- Εμπειρία στη χρήση Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (ψηφιοποίηση δεδομένων ή/και διαχείριση χαρτογραφικών δεδομένων ή/και ανάπτυξη θεματικών χαρτών)
- Εμπειρία στην παρακολούθηση ή /και διαχείριση υδατικών πόρων



3.1.1. Δημιουργία κοινωνικών και οικονομικών κινητήριων δυνάμεων για τη διατήρηση και προστασία των δασικών οικοσυστημάτων μέσω της κεφαλαιοποίησης των υπηρεσιών που υποστηρίζονται από τη βιοποικιλότητα: Μεθοδολογικό πλαίσιο

(«3.1.1. Creating social and economic drivers of forest conservation through the capitalization of biodiversity services: Methodological framework»)

Αντικείμενο απασχόλησης: *Καταγραφή και δημιουργία κοινωνικών και οικονομικών κινητήριων δυνάμεων για τη διατήρηση και προστασία των δασικών οικοσυστημάτων μέσω της κεφαλαιοποίησης των υπηρεσιών που υποστηρίζονται από τη βιοποικιλότητα*

B. ΠΕ 4-Μετάφραση της θεωρίας στην πράξη: Συμμετοχή στην υλοποίηση της δράσης 4.1.1. και στη σύνταξη και υποβολή του αντίστοιχου παραδοτέου (= ~ 35%):

4.1.1. Χαρτογράφηση και οικονομική αποτίμηση της γενετικής πληροφορίας και των οικοσυστημικών υπηρεσιών

(«4.1.1. Mapping and valuation of genetic pool and biodiversity services in forested protected area»)

Αντικείμενο απασχόλησης: *Χωρική εκτίμηση υπηρεσιών δασικών οικοσυστημάτων με χρήση τεχνικών τηλεπισκόπησης και Γ.Σ.Π. και ειδικότερα στη συλλογή-ψηφιοποίηση δεδομένων καθώς και τη δημιουργία θεματικών χαρτών που αφορούν τις ρυθμιστικές υπηρεσίες (regulative services) δασικών οικοσυστημάτων σε σχέση με τους υδατικούς πόρους.*

Απαραίτητα προσόντα:

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Δασολογίας ή ΠΕ Γεωλογίας
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε αντικείμενο συναφές με την οικολογική ποιότητα και διαχείριση υδάτων σε επίπεδο λεκάνης απορροής
- Πιστοποιημένη γνώση χρήσης βασικών προγραμμάτων Η/Υ
- Πιστοποιημένη άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίους ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές για όλη τη διάρκεια της σύμβασης

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Εμπειρία σε Ευρωπαϊκά Προγράμματα / Έργα (διασυνοριακά ή / και διαπεριφερειακά ή / και διακρατικά)
- Εμπειρία στην ανάπτυξη / ανάλυση χωρικών ή /και περιβαλλοντικών δεικτών
- Εμπειρία στη χρήση Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (ψηφιοποίηση δεδομένων ή/και διαχείριση χαρτογραφικών δεδομένων ή/και ανάπτυξη θεματικών χαρτών)
- Εμπειρία στην παρακολούθηση ή /και διαχείριση υδατικών πόρων



- Εμπειρία στην ανάλυση κοινωνικοοικονομικών χαρακτηριστικών / σημασίας φυσικών οικοσυστημάτων

(ΘΕΣΗ 2): Έως μία (1) πρόταση ΠΕ Δασολογίας (Έδρα απασχόλησης Ορεσιόδα)

Αντικείμενο Απασχόλησης

Συμμετοχή στην υλοποίηση της δράσης 4.1.1. (του ΠΕ 4-Μετάφραση της θεωρίας στην πράξη), στη σύνταξη και υποβολή του αντίστοιχου παραδοτέου (= ~ 35%):

4.1.1. Χαρτογράφηση και οικονομική αποτίμηση της γενετικής πληροφορίας και των οικοσυστημικών υπηρεσιών

(«4.1.1. Mapping and valuation of genetic pool and biodiversity services in forested protected area»)

Αντικείμενο απασχόλησης: *Χωρική εκτίμηση υπηρεσιών δασικών οικοσυστημάτων και βιοποικιλότητας με χρήση τεχνικών τηλεπισκόπησης και επιτόπιων επαληθεύσεων και ειδικότερα στη φωτοερμηνεία και αποτύπωση εκτάσεων, επεξεργασία/ανάλυση δορυφορικών εικόνων, ανάλυση/εκτίμηση επίδρασης διαχειριστικών παρεμβάσεων στις υπηρεσίες των δασικών οικοσυστημάτων.*

Απαραίτητα προσόντα:

- Πτυχίο ή Δίπλωμα ΠΕ Δασολογίας
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε τεχνικές και μεθόδους ανάλυσης, σχεδιασμού και διαχείρισης του χώρου
- Πιστοποιημένη γνώση χρήσης βασικών προγραμμάτων Η/Υ
- Τουλάχιστον Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας επίπεδο (C1)
- Εμπειρία στη χρήση λογισμικού επεξεργασίας χωρικών δεδομένων και δεδομένων τηλεπισκόπησης ENVI, ERDAS, eCognition, R-language) για τη χαρτογράφηση δασικών οικοσυστημάτων, όπως αυτή αποδεικνύεται από 3 τουλάχιστον δημοσιεύσεις σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά της βάσης ISI Web of Science.
- Συμμετοχή σε εθνικά ερευνητικά προγράμματα σχετικά με τη χαρτογράφηση και παρακολούθηση δασικών οικοσυστημάτων με δορυφορικές εικόνες και τη δημιουργία σεναρίων
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίους ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές για όλη τη διάρκεια της σύμβασης

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Εμπειρία σε φωτοερμηνεία και αποτύπωση εκτάσεων σύμφωνα με τη δασική νομοθεσία



(ΘΕΣΗ 3): Έως μία (1) πρόταση ΠΕ Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών

Αντικείμενο Απασχόλησης

ΠΕ 3-Εργαλειοθήκη για την οικονομική αποτίμηση και αειφόρο κεφαλαιοποίηση των υπηρεσιών σε σχέση με τη βιοποικιλότητα: Συμμετοχή στην υλοποίηση της δράσης 3.1.3., του σύνταξη και υποβολή του παραδοτέου (25%):

3.1.3 Επιχειρησιακά μοντέλα για την οικονομική αποτίμηση των υπηρεσιών που στηρίζονται από τη δασική βιοποικιλότητα

3.1.3. Operational models for the economic valuation of biodiversity services in forest ecosystems

Αντικείμενο απασχόλησης: *Σύνθεση και ανάπτυξη δεικτών GIS για τις δασικές οικοσυστημικές υπηρεσίες.*

ΠΕ 4-Μετάφραση της θεωρίας στην πράξη: Συμμετοχή στην υλοποίηση της δράσης 4.1.1. , στη σύνταξη και υποβολή του αντίστοιχου παραδοτέου (= ~ 20%):

4.1.1. Χαρτογράφηση και οικονομική αποτίμηση της γενετικής πληροφορίας και των οικοσυστημικών υπηρεσιών

(«4.1.1. Mapping and valuation of genetic pool and biodiversity services in forested protected area»)

- Προεπεξεργασία και ανάλυση δορυφορικών εικόνων στην περιοχή μελέτης για τη χαρτογράφηση της βιοποικιλότητας και των δασικών υπηρεσιών.

Απαραίτητα προσόντα:

- Δίπλωμα ΠΕ Αγρονόμου Τοπογράφου
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην γεωδαιτική επιστήμη και τοπογραφία
- Τουλάχιστον Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας επίπεδο (C1)
- Εμπειρία στη χρήση λογισμικού επεξεργασίας χωρικών δεδομένων και δεδομένων τηλεπισκόπησης (ENVI, ERDAS, eCognition, R-language) για τη χαρτογράφηση παραμέτρων δασικών οικοσυστημάτων, όπως αυτή αποδεικνύεται από 3 τουλάχιστον δημοσιεύσεις σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά της βάσης ISI Web of Science.
- Συμμετοχή σε εθνικά ερευνητικά προγράμματα σχετικά με τη χαρτογράφηση και παρακολούθηση δασικών οικοσυστημάτων με δορυφορικές εικόνες



- Εκπληρωμένες στρατηγικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίους ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές για όλη τη διάρκεια της σύμβασης

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα σχετικά με την επεξεργασία και ανάλυση δεδομένων τηλεπισκόπησης και γεωχωρικών δεδομένων

4. Βαθμολογία των απαιτούμενων προσόντων των ενδιαφερομένων, καθώς και τα κριτήρια βαθμολόγησης, έχουν ακολούθως:

(ΘΕΣΗ 1):

A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση
1	Πτυχίο - δίπλωμα ΠΕ Δασολογίας ή Γεωλογίας	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε αντικείμενο συναφές με την οικολογική ποιότητα και διαχείριση υδάτων σε επίπεδο λεκάνης απορροής	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
3	Πιστοποιημένη γνώση χρήσης βασικών προγραμμάτων Η/Υ	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
4	Πιστοποιημένη άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
5	Εμπειρία σε ευρωπαϊκά Προγράμματα / Έργα (διασυνοριακά ή/και διαπεριφερειακά ή/και διακρατικά)	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	1 μόριο ανά μήνα συμβάσεων και έως 24 μόρια
7	Εμπειρία στη χρήση Γ.Σ.Π.	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	1,5 μόριο ανά μήνα συμβάσεων και έως 24 μόρια
8	Εμπειρία στην παρακολούθηση ή/και διαχείριση υδατικών πόρων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	1,5 μόριο ανά μήνα συμβάσεων και έως 15 μόρια
9	Εμπειρία στην ανάλυση κοινωνικοοικονομικών χαρακτηριστικών/σημασί-ας φυσικών οικοσυστημάτων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	1,5 μόριο ανά μήνα συμβάσεων και έως 12 μόρια

M. H. S.

11	Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίους ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ		
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20 μόρια Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ.	

(ΘΕΣΗ 2):

A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση
1	Πτυχίο - δίπλωμα ΠΕ Δασολογίας	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε τεχνικές και μεθόδους ανάλυσης, σχεδιασμού και διαχείρισης του χώρου	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
3	Πιστοποιημένη γνώση χρήσης βασικών προγραμμάτων Η/Υ	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
4	Πιστοποιημένη πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο C1)	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
5	Εμπειρία στη χρήση λογισμικού επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων για τη χαρτογράφηση δασικών οικοσυστημάτων (πχ ENVI, ERDAS, eCognition, R-language), όπως αυτή αποδεικνύεται από 3 τουλάχιστον δημοσιεύσεις σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά του ISI Web of Science	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
6	Εμπειρία σε φωτοερμηνεία και οριοθέτηση εκτάσεων σύμφωνα με τη δασική νομοθεσία	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	1,5 μόρια ανά μήνα συμβάσεων και έως 36 μόρια

B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20 μόρια Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ.

(ΘΕΣΗ 3):

A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση
1	Πτυχίο - δίπλωμα ΠΕ Αγρονόμου Τοπογράφου	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικευσης στη γεωδαιτική επιστήμη και τοπογραφία	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
3	Πιστοποιημένη πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο C1)	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
4	Συμμετοχή σε τουλάχιστον 2 διεθνή ερευνητικά προγράμματα σχετικά με τη χρήση μεθόδων γεωπληροφορικής (GIS, τηλεπισκόπηση) στο δασικό περιβάλλον	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
5	Εμπειρία στη χρήση λογισμικού αντικειμενοστραφούς επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων για τη χαρτογράφηση δασικών οικοσυστημάτων όπως αυτή αποδεικνύεται από 2 τουλάχιστον δημοσιεύσεις σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά του ISI Web of Science	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
6	Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα σε σχέση με την επεξεργασία εικόνων και γεωχωρικών δεδομένων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	1,5 μόρια ανά μήνα συμβάσεων με μέγιστο τους 24 μήνες
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ		
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20 μόρια Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να	

	υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώσουν ερωτηματολόγια κλπ.
--	--

5. Εκδήλωση ενδιαφέροντος

Στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος κατέθεσαν αίτηση οι κάτωθι:

1. Πατιάς Πέτρος (Υποψήφιος Νο 1 για τη ΘΕΣΗ 3)
2. Χρυσάφη Ειρήνη (Υποψήφια Νο 1 για τη ΘΕΣΗ 2)
3. Μαστορίδου Ευστρατία (Υποψήφια Νο 1 για τη ΘΕΣΗ 1)
4. Πανά Ελεάννα (Υποψήφια Νο 2 για τη ΘΕΣΗ 1)
5. Ζαφειρόπουλος Βασίλειος (Υποψήφιος Νο 3 για τη ΘΕΣΗ 1)
6. Μανώλη Ολυμπία (Υποψήφια Νο 4 για τη ΘΕΣΗ 1)

6. Αξιολόγηση υποψηφίων

Η Επιτροπή Αξιολόγησης μελέτησε αναλυτικά τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα των υποψηφίων.


Από τις παραπάνω έξι (6) υποβληθείσες υποψηφιότητες, διαπιστώθηκε ότι δύο (2) υποψηφιότητες δεν τηρούσαν τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της πρόσκλησης:

1. Σχετικά με την υποψηφιότητα της κας. Μαστορίδου, διαπιστώθηκε ότι κατέθεσε πιστοποιητικό καλής (B2) γνώσης και όχι άριστης (C2) ή πολύς καλής (C1) γνώσης της Αγγλικής γλώσσας σύμφωνα με τα κριτήρια της προκήρυξης
2. Σχετικά με την υποψηφιότητα του κ. Ζαφειρόπουλου, διαπιστώθηκε ότι δεν κατέθεσε μεταπτυχιακό δίπλωμα σπουδών, πιστοποιητικό γνώσης της Αγγλικής γλώσσας και πιστοποιητικό εκπλήρωσης στρατιωτικών υποχρεώσεων.

Στη συνέχεια η Επιτροπή Αξιολόγησης προέβη στην βαθμολόγηση των υπολοίπων υποψηφίων, σύμφωνα με τα κριτήρια αξιολόγησης που ετέθησαν στην πρόσκληση. Οι βαθμολογίες των υποψηφίων διαμορφώθηκαν ως ακολούθως:

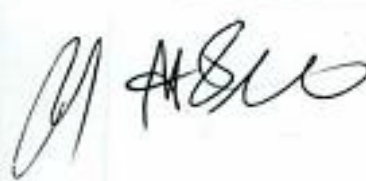
Θέση 1: Ένας (1) Ερευνητής με πτυχίο ΠΕ Δασολογίας ή Γεωλογίας

Επώνυμο-Όνομα: Πανά Ελεάννα				
A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση	
1	Πτυχίο - δίπλωμα ΠΕ Δασολογίας ή Γεωλογίας	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF		ΝΑΙ



2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικευσης σε αντικείμενο συναφές με την οικολογική ποιότητα και διαχείριση υδάτων σε επίπεδο λεκάνης απορροής	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
3	Πιστοποιημένη γνώση χρήσης βασικών προγραμμάτων Η/Υ	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
4	Πιστοποιημένη άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
5	Εμπειρία σε ευρωπαϊκά Προγράμματα / Έργα (διασυνοριακά ή/και διαπεριφερειακά ή/και διακρατικά)	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	24
7	Εμπειρία στη χρήση Γ.Σ.Π.	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	24
8	Εμπειρία στην παρακολούθηση ή/και διαχείριση υδατικών πόρων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	15
9	Εμπειρία στην ανάλυση κοινωνικοοικονομικών χαρακτηριστικών/σημιαίας φυσικών οικοσυστημάτων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	12
ΣΥΝΟΛΟ			75

Επώνυμο- Όνομα: Μανώλη Ολυμπία			
A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση
1	Πτυχίο - δίπλωμα ΠΕ Δασολογίας ή Γεωλογίας	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικευσης σε αντικείμενο συναφές με την οικολογική ποιότητα και διαχείριση υδάτων σε επίπεδο λεκάνης απορροής	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
3	Πιστοποιημένη γνώση χρήσης βασικών προγραμμάτων Η/Υ	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ



4	Πιστοποιημένη άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
5	Εμπειρία σε ευρωπαϊκά Προγράμματα / Έργα (διασυνοριακά ή/και διαπεριφερειακά ή/και διακρατικά)	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	-
7	Εμπειρία στη χρήση Γ.Σ.Π.	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	-
8	Εμπειρία στην παρακολούθηση ή/και διαχείριση υδατικών πόρων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	-
9	Εμπειρία στην ανάλυση κοινωνικοοικονομικών χαρακτηριστικών/σημασίας φυσικών οικοσυστημάτων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	-
ΣΥΝΟΛΟ		0	

Η τελική βαθμολογία διαμορφώνεται ως εξής:

Επώνυμο - Όνομα	Σύνολο Μορίων
Πανά Ελεάννα	75
Μανιώλη Ολυμπία	0

Με βάση τα αποτελέσματα τη αξιολόγησης, η επιτροπή προτείνει για την ανάθεση του έργου για τη ΘΕΣΗ 1, την κ. Ελεάννα Πανά.

Θέση 2: Ένας (1) Ερευνητής με πτυχίο ΠΕ Δασολογίας

Επώνυμο-Όνομα: Χρυσάφη Ειρήνη			
A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση
1	Πτυχίο - δίπλωμα ΠΕ Δασολογίας	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε τεχνικές και μεθόδους ανάλυσης,	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ

	σχεδιασμού και διαχείρισης του χώρου		
3	Πιστοποιημένη γνώση χρήσης βασικών προγραμμάτων Η/Υ	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
4	Πιστοποιημένη πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο C1)	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
5	Εμπειρία στη χρήση λογισμικού επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων για τη χαρτογράφηση δασικών οικοσυστημάτων (πχ ENVI, ERDAS, eCognition, R-language), όπως αυτή αποδεικνύεται από 3 τουλάχιστον δημοσιεύσεις σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά του ISI Web of Science	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
6	Εμπειρία σε φωτοερμηνεία και οριοθέτηση εκτάσεων σύμφωνα με τη δασική νομοθεσία	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	36
ΣΥΝΟΛΟ			36

Με βάση τα αποτελέσματα της αξιολόγησης, η επιτροπή προτείνει για την ανάθεση του έργου για τη ΘΕΣΗ 2, την κ. Ειρήνη Χρυσάφη.

Θέση 3: Ένας (1) Ερευνητής με πτυχίο ΠΕ Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών

Επώνυμο-Όνομα: Πατιάς Πέτρος			
A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση
1	Πτυχίο - δίπλωμα ΠΕ Αγρονόμου Τοπογράφου	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη γεωδατική επιστήμη και τοπογραφία	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
3	Πιστοποιημένη πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο C1)	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ

4	Συμμετοχή σε τουλάχιστον 2 διεθνή ερευνητικά προγράμματα σχετικά με τη χρήση μεθόδων γεωπληροφορικής (GIS, τηλεπισκόπηση) στο δασικό περιβάλλον	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
5	Εμπειρία στη χρήση λογισμικού αντικειμενοστραφούς επεξεργασίας δορυφορικών εικόνων για τη χαρτογράφηση δασικών οικοσυστημάτων όπως αυτή αποδεικνύεται από 2 τουλάχιστον δημοσιεύσεις σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά του ISI Web of Science	Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	ΝΑΙ
6	Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα σε σχέση με την επεξεργασία εικόνων και γεωχωρικών δεδομένων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου δεν καθιστά την πρόταση απορριπτέα	24
ΣΥΝΟΛΟ			24

Με βάση τα αποτελέσματα τη αξιολόγησης, η επιτροπή προτείνει για την ανάθεση του έργου για τη ΘΕΣΗ 3, τον κ. Πέτρο Πατιά.

Στο σημείο αυτό λύεται η συνεδρίαση

Ο Πρόεδρος



Γεώργιος Μαλλίνης
Επίκουρος Καθηγητής ΔΠΘ

Τα Μέλη



Ηλίας Μήλιος
Αναπληρωτής Καθηγητής ΔΠΘ



Γεώργιος Τσαντόπουλος
Αναπληρωτής Καθηγητής ΔΠΘ