



Κομοτηνή, 03/04/2024  
Α.Π. 22556

#### ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΘΕΜΑ:** Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 21416/29-03-2024 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης που εγκρίθηκε στην 545/03-04-2024 συνεδρίαση της ΕΕ με ΑΔΑ **Ψ5Κ846ΨΖΥ1-ΑΨΙ** στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 18794/08-03-2024 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ 6Υ6446ΨΖΥ1-ΗΙΠ για υποβολή προτάσεων σύναψης τεσσάρων (4) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «Το ενεργειακά έξυπνο κουτί άκρης-δικτύου που επιτρέπει διανεμημένα εργαλεία τεχνητής νοημοσύνης για φθηνές εφαρμογές ενεργειακής διαχείρισης» - Αριθμός έργου ΕΛΙΔΕΚ16880 , Κ.Ε. 83201, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ.Κοσματόπουλο Ηλία, το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο της δράσης του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. «Χρηματοδότηση της Βασικής Έρευνας (Οριζόντια υποστήριξη όλων των Επιστημών)» του Εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας «Ελλάδα 2.0» με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης – NextGenerationEU., κοινοποιείται το Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων με ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ (στην ηλεκτρονική διαδρομή <https://rescom.duth.gr/el/category/news/joboffers/praktika/>).

Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην “ΔΙΑΥΓΕΙΑ”, καθώς και δικαίωμα πρόσβασης τόσο στις αξιολογήσεις όσο και στους φακέλους των υπολοίπων υποψηφίων με υψηλότερη κατάταξη, μετά από αίτηση του/της ενδιαφερόμενου/νης, προς τον ΕΛΚΕ του Δ.Π.Θ. όπου θα αιτιολογείται με σαφήνεια ο σκοπός της πρόσβασης.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Γεώργιος Μπρούφας  
Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας του Δ.Π.Θ.

Συνημμένα: 1. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ  
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ



DEMOCRITUS  
UNIVERSITY OF THRACE  
SPECIAL ACCOUNT  
FOR RESEARCH FUNDS

Ημερομηνία, 26/03/2024

### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

**Τίτλος και κωδικός Έργου:** «Το ενεργειακά έξυπνο κουτί άκρης-δικτύου που επιτρέπει διανεμημένα εργαλεία τεχνητής νοημοσύνης για φθηνές εφαρμογές ενεργειακής διαχείρισης» – Κ.Ε. 83201

**Χρηματοδότηση:** Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ)

**Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Κοσματόπουλος Ηλίας

**Τμήμα:** Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 26/03/2024, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. αριθμ 3 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Μπούταλης Ιωάννης ως Πρόεδρος
- 2) Συρακούλης Γεώργιος ως μέλος
- 3) Μητιανούδης Νικόλαος ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. 18794/08-03-2024 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ 6Υ6446ΨΖΥ1-ΗΙΠ, για την ανάθεση του έργου «Το ενεργειακά έξυπνο κουτί άκρης-δικτύου που επιτρέπει διανεμημένα εργαλεία τεχνητής νοημοσύνης για φθηνές εφαρμογές ενεργειακής διαχείρισης (SEED4AI)» συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

Θέση με Α/Α 1:

1) Α.Π. 019485/2024

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο

Πίνακα:

	ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ- ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ	
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	Αποδοχή πρότασης
Α.Π. 019485/2024	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

	ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα συνεκτιμώμενα προσόντα)			
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Συναφή Επαγγελματική Εμπειρία	Πιστοποιημένη Γνώση Αγγλικής γλώσσας	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Α.Π. 019485/2024	0,5		0,5

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΣΗ ΜΕ Α/Α 1 (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Α.Π. 019485/2024	0,5

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στον κύριο **Παπαργύρη Στυλιανό**.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τον εν λόγω υποψήφιο εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον/στην επόμενο/η σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον Τελικό Πίνακα Κατάταξης Υποψηφίων.

Θέση με Α/Α 2:

1) Α.Π. 019585/2024

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	Αποδοχή πρότασης
Α.Π. 019585/2024	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα συνεκτιμώμενα προσόντα)					
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Εμπειρία συμμετοχής σε Ερευνητικά έργα	Πιστοποιημένη Γνώση Αγγλικής γλώσσας	Συναφείς δημοσιεύσεις	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Α.Π. 019585/2024	1,1	3,5	0,7	5,3

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΣΗ ΜΕ Α/Α 1 (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Α.Π. 019585/2024	5,3

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στον κύριο **Λαζαρίδη Χαράλαμπο Ραφαήλ**.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τον εν λόγω υποψήφιο εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον/στην επόμενο/η σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον Τελικό Πίνακα Κατάταξης Υποψηφίων.



Θέση με Α/Α 3:

1) Α.Π. 019470/2024

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		
<b>Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου</b>	Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	<b>Αποδοχή πρότασης</b>
Α.Π. 019470/2024	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα συνεκτιμώμενα προσόντα)				
<b>Σειρά Κατάτα ξης</b>	<b>Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου</b>	Πιστοποιημένη Γνώση Αγγλικής γλώσσας	Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη Διοίκηση Επιχειρήσεων συναφή με ενεργειακούς πόρους	<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>
1	Α.Π. 019470/2024	3,5	3,5	<b>7,0</b>

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΣΗ ΜΕ Α/Α 2 (κατά σειρά κατάταξης)		
<b>Σειρά Κατάταξης</b>	<b>Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου</b>	<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>
1	Α.Π. 019470/2024	<b>7,0</b>

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στον κύριο **Μουζιούρα Νικόλαο**.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τον/την εν λόγω υποψήφιο/α εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον/στην επόμενο/η σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον Τελικό Πίνακα Κατάταξης Υποψηφίων.

Θέση με Α/Α 4:

1) Α.Π. 019574/2024

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού	Αποδοχή πρότασης
Α.Π. 019574/2024	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα συνεκτιμώμενα προσόντα)						
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Εμπειρία συμμετοχής σε Ερευνητικά έργα	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης με συνάφεια στο περιβάλλον	Πιστοποιημένη Γνώση Αγγλικής γλώσσας	Συναφείς δημοσιεύσεις	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Α.Π. 019574/2024	2,5	2,5	2,5	2,5	10

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΣΗ ΜΕ Α/Α 2 (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Α.Π. 019574/2024	10

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στον κύριο **Μιχαηλίδη Παναγιώτη**.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τον/την εν λόγω υποψήφιο/α εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον/στην επόμενο/η σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον Τελικό Πίνακα Κατάταξης Υποψηφίων.


Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ούτε έχουν σχέσεις συγγένειας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Αν μέλος της Επιτροπής έχει κώλυμα του προηγούμενου εδαφίου, οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του. Τέλος, δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τους επιλεγέντες.

Συνημμένο: Πίνακας Επιτυχόντων Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (Αναρτάται στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ υπογεγραμμένος από την Επιτροπή Αξιολόγησης ΜΟΝΟ ο Πίνακας Επιτυχόντων με Ονοματεπώνυμο και συνολικό αριθμό μορίων και Πίνακας Μη Επιτυχόντων με τους Αριθμούς Πρωτοκόλλου σύμφωνα με τη σειρά κατάταξης)

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

1) Μπούταλης Ιωάννης


(Ονοματεπώνυμο)



(Υπογραφή)

2) Συρακούλης Γεώργιος

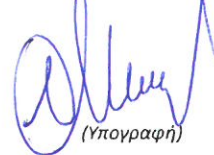
(Ονοματεπώνυμο)



(Υπογραφή)

3) Μητιανούδης Νικόλαος

(Ονοματεπώνυμο)



(Υπογραφή)