



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 604/18/12/2023

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 18/12/2023 και ώρα 12:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Καπάτος Βασίλειος, Ασημακοπούλου Ακριβή, Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ), Χατζηδημητρίου Αναστασία

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :

1. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
2. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 592/20-10-2023 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «EVELIXIA/G.A. 101123238/HE» και β) το από 15/12/2023 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 39525/01-12-2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «EVELIXIA/G.A. 101123238/HE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 39525/01-12-2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Smart Grid-Efficient Interactive Buildings» - «EVELIXIA»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021301
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Ιωαννίδης Δημοσθένης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon Europe

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Δημοσθένη Ιωαννίδη, Πρόεδρος
2. Ηλία Κοσματόπουλο, Μέλος
3. Κωνσταντίνο Βότη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 39525/01-12-2023 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Σχεδίαση και υλοποίηση των ψηφιακών εργαλείων και υπηρεσιών για την καταγραφή κτιριακών πληροφοριών των κτηρίων και αποθήκευσή τους σε ψηφιακό αρχείο κτιρίου (Digital Building Logbook).
Ειδικότητα	Πληροφορική ΠΕ ή συναφής ειδικότητα
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας 2. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Γνώση αντικειμενοστραφούς προγραμματισμού (Python ή/και C++) 4. Γνώσεις ανάπτυξης backend με τη χρήση βάσεων δεδομένων και αντίστοιχων προγραμματιστικών πλαισίων (Django, .NET, Node.js) 5. Εμπειρία σε ερευνητικά ή/και αναπτυξιακά προγράμματα/έργα σε Εθνικό ή/και Ευρωπαϊκό επίπεδο

Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά Προσόντα	1. Επιστημονικό έργο συναφές με το αντικείμενο του έργου (δημοσιεύσεις σε περιοδικά, ανακοινώσεις σε συνέδρια, συμμετοχή στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών και συγγραμμάτων κλπ)
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Πέντε (5)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Λούρο Αντώνιο 2. Κλωνή Παναγιώτη 3. Καρύδη Αναστάσιο 4. Θώδη Βασίλειο 5. Πάντσιο Αθανάσιο

Ο κ. Λούρος Αντώνιος απέσυρε, μετά από γραπτή επικοινωνία, την 14.12.2023, την με αύξουσα αρίθμηση 1 πρότασή του και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογήθηκε.

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 3 και 5 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Καρύδη Αναστάσιο, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του Πτυχίου ΑΕΙ Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης του υποψηφίου.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 5, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Πάντσιο Αθανάσιο, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (5) της Εμπειρίας σε ερευνητικά ή/και αναπτυξιακά προγράμματα/έργα σε Εθνικό ή/και Ευρωπαϊκό επίπεδο, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Κλωνή Παναγιώτη, υπερτερεί βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων και πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης η επιλογή του κ. Κλωνή Παναγιώτη.



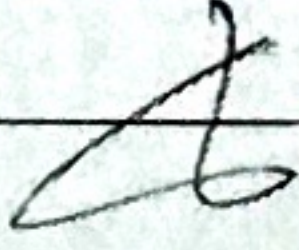
Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) (6^ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ (www.certh.gr).

Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Θεσσαλονίκη 15/12/2023

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Δημοσθένης Ιωαννίδης	
Ηλίας Κοσματόπουλος	
Κωνσταντίνος Βότης	

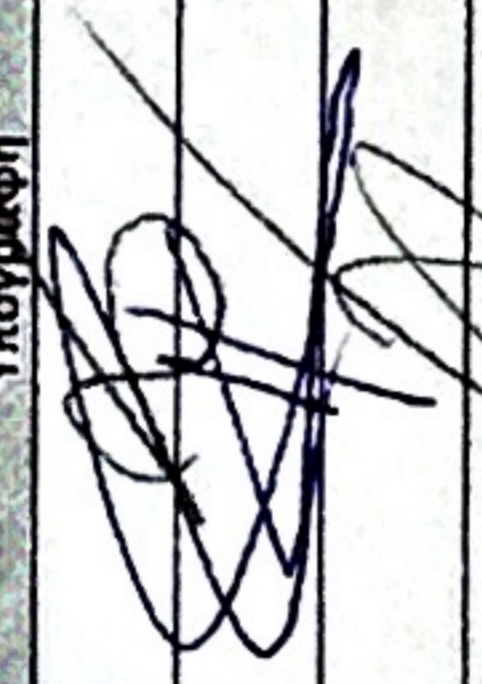
Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 39525/01-12-2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΑΡΗΚΕ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ								ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ			
						1	2	3	4	5	6	7	1	2	7	ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ	
1	ΚΛΩΝΗΣ	ΠΑΝΑΠΙΩΤΗΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΦΩΤΕΙΝΗ	ΝΑΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτήτως βαθμολογίας)	Καλή γνώση ξένης (Αγγλικής) γλώσσας (30)	Γνώση αντικείμενου προγράμματος (Python ή και C++) (NAI/OXI)	Γνώσεις ανάπτυξης backend με τη χρήση βάσεων δεδομένων και αυτοματισμών προγραμμάτων (Django, NET, Node.js) (NAI/OXI)	Εμπειρία σε επεξεργασία/ανάπτυξη προγραμμάτων σε εθελοντικό επίπεδο (NAI/OXI)	Επίσημοι έργο συναφείς με το αντικείμενο του έργου (δημοσιεύσεις σε περιοδικά, ανακοινώσεις σε συνέδρια, συμμετοχή στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών και συγγραμμάτων κλπ) (NAI/OXI)	Συνέντευξη (NAI/OXI - Έως 100)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΙΑΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΤΕΥΞΗΣ	210	
2	ΘΩΔΗΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΝΑΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτήτως βαθμολογίας)	Καλή γνώση ξένης (Αγγλικής) γλώσσας (30)	Γνώση αντικείμενου προγράμματος (Python ή και C++) (NAI/OXI)	Γνώσεις ανάπτυξης backend με τη χρήση βάσεων δεδομένων και αυτοματισμών προγραμμάτων (Django, NET, Node.js) (NAI/OXI)	Εμπειρία σε επεξεργασία/ανάπτυξη προγραμμάτων σε εθελοντικό επίπεδο (NAI/OXI)	Επίσημοι έργο συναφείς με το αντικείμενο του έργου (δημοσιεύσεις σε περιοδικά, ανακοινώσεις σε συνέδρια, συμμετοχή στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών και συγγραμμάτων κλπ) (NAI/OXI)	Συνέντευξη (NAI/OXI - Έως 100)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΙΑΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΤΕΥΞΗΣ	200	
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	ΚΑΡΥΔΗΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΥΓΕΝΙΑ	ΟΧΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτήτως βαθμολογίας)	Καλή γνώση ξένης (Αγγλικής) γλώσσας (30)	Γνώση αντικείμενου προγράμματος (Python ή και C++) (NAI/OXI)	Γνώσεις ανάπτυξης backend με τη χρήση βάσεων δεδομένων και αυτοματισμών προγραμμάτων (Django, NET, Node.js) (NAI/OXI)	Εμπειρία σε επεξεργασία/ανάπτυξη προγραμμάτων σε εθελοντικό επίπεδο (NAI/OXI)	Επίσημοι έργο συναφείς με το αντικείμενο του έργου (δημοσιεύσεις σε περιοδικά, ανακοινώσεις σε συνέδρια, συμμετοχή στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών και συγγραμμάτων κλπ) (NAI/OXI)	Συνέντευξη (NAI/OXI - Έως 100)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΙΑΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΤΕΥΞΗΣ	-	
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	ΠΑΝΤΣΙΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΟΧΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτήτως βαθμολογίας)	Καλή γνώση ξένης (Αγγλικής) γλώσσας (30)	Γνώση αντικείμενου προγράμματος (Python ή και C++) (NAI/OXI)	Γνώσεις ανάπτυξης backend με τη χρήση βάσεων δεδομένων και αυτοματισμών προγραμμάτων (Django, NET, Node.js) (NAI/OXI)	Εμπειρία σε επεξεργασία/ανάπτυξη προγραμμάτων σε εθελοντικό επίπεδο (NAI/OXI)	Επίσημοι έργο συναφείς με το αντικείμενο του έργου (δημοσιεύσεις σε περιοδικά, ανακοινώσεις σε συνέδρια, συμμετοχή στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών και συγγραμμάτων κλπ) (NAI/OXI)	Συνέντευξη (NAI/OXI - Έως 100)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΙΑΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΤΕΥΞΗΣ	-	

Θεσσαλονίκη 15/12/2023

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Ονοματεπώνυμο	Υπογραφή
Δημοσθένης Ιωαννίδης	
Ηλίας Κοσματόπουλος	
Κωνσταντίνος Βότης	