



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 363/31/12/2019

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 31/12/2019 και ώρα 14:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Ντούρου Ιωάννα, Πουτούκης Δημήτριος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ), Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος

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

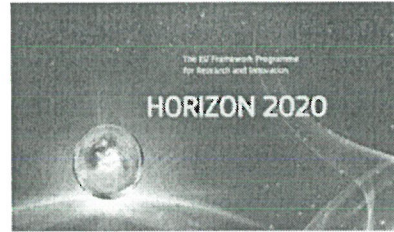
2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 307/13-04-2018 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «DELTA / 773960» και β) το από 20/12/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 21028 / 08-11-2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «DELTA / 773960», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος ο Διευθυντής του ΙΠΤΗΛ, κ. Τζοβάρας, ο οποίος αποτέλεσε μέλος της Επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφίων, αποχώρησε και δεν συμμετείχε στην απόφαση αυτή.

Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 21028/08-11-2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

| | |
|-----------------------------------|--|
| Τίτλος Έργου | «Future tamper-proof Demand rEsponse framework through self-configured, self-opTimized and collaborative virtual distributed energy nodes» - «DELTA» |
| Κωδικός Έργου | ΚΟΗ.021001 |
| Επιστημονικά Υπεύθυνος | Δρ. Δημήτριος Τζοβάρας |
| Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα | Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon 2020 |

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Δημήτριο Τζοβάρα, Πρόεδρο
2. Διονύσιο Κεχαγιά, Μέλος
3. Κωνσταντίνο Βότη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 21028/08-11-2019 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

| | |
|------------------------------------|--|
| Αντικείμενο θέσης | Σχεδιασμός και ανάπτυξη συστήματος λήψης αποφάσεων με τεχνολογίες τεχνητής νοημοσύνης (π.χ. μηχανική μάθηση) για βελτιστοποίηση διαχείρισης προγραμμάτων προσφοράς-ζήτησης στο πλαίσιο έξυπνων ηλεκτρικών δικτύων |
| Ειδικότητα | Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Πληροφορική ή συναφής ειδικότητα |
| Απαιτούμενα Προσόντα | <ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας 2. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Γνώσεις προγραμματισμού σε C++ |
| Συνεκτιμώμενα / Επιθυμητά προσόντα | <ol style="list-style-type: none"> 1. Μεταπτυχιακός τίτλος στον τομέα της Πληροφορικής ή της Ενέργειας (π.χ. Έξυπνα Ηλεκτρικά Δίκτυα) 2. Επιστημονικό Έργο (δημοσιεύσεις σε περιοδικά, ανακοινώσεις σε συνέδρια, συμμετοχή στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών και συγγραμμάτων κλπ) |

| | |
|--|--|
| | 3. Γνώσεις τεχνολογιών τεχνητής νοημοσύνης 4. Γνώσεις βασικών ενεργειακών εννοιών για έξυπνα ηλεκτρικά δίκτυα |
| Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων | Πέντε (5) |
| Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους: | 1. Μούρτο Ηλία 2. Κουρουλέα Γεώργιο 3. Αναστασιάδου Μαγδαλινή 4. Κοσκινά Ιωάννη 5. Σαχανίδη Αθανάσιο |

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσε η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν έγινε αποδεκτή.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Κουρουλέα Γεώργιο, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής 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.

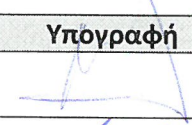
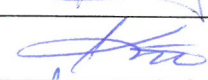

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 4, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Κοσκινά Ιωάννη, υπερτερεί βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων υποψηφίων και πληροί στο σύνολό τους 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. **Κοσκινά Ιωάννη**.

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

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

Θεσσαλονίκη 20/12/2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

| Όνοματεπώνυμο | Υπογραφή |
|--------------------|---|
| Δημήτριος Τζοβάρας |  |
| Διονύσιος Κεχαγιάς |  |
| Κωνσταντίνος Βότης |  |

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

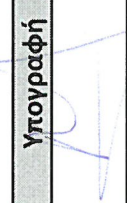


ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 21028/08-11-2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

| Σειρά Κατάξης | ΕΠΩΝΥΜΟ | ΟΝΟΜΑ | ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ | ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ | Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι) | ΚΡΙΤΗΡΙΑ | | | | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ |
|---------------|--------------|-----------|--------------|--------------|---|---|---------------------------------------|---|-----------------------------------|----------------------|------------------------------------|--------------------------|-----|----------------|
| | | | | | | Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτητως βαθμολογίας) | Γνώση αγγλικής γλώσσας (Καλή) (30) | Γνώσεις προγραμματισμού σε C++ (ΝΑΙ/ΟΧΙ) | Συνέντευξη (ΝΑΙ/ΟΧΙ - ΕΩΣ 100) | ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ 1 | ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΓΛΩΣΣΑΣ 2 | ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ 4 | 215 | |
| 1 | ΚΟΣΚΙΝΑΣ | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΧΡΗΣΤΟΣ | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | 100 | 30 | 85 | 215 | |
| 2 | ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΟΥ | ΜΑΓΔΑΛΙΝΗ | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΖΩΗ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | 100 | 30 | 80 | 210 | |
| 3 | ΣΑΧΑΝΙΔΗΣ | ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ | ΙΩΑΝΝΗΣ | ΠΑΓΩΝΑ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | 100 | 30 | 75 | 205 | |
| 4 | ΜΟΥΡΤΟΣ | ΗΛΙΑΣ | ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΚΥΡΙΑΚΗ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | 100 | 30 | 70 | 200 | |
| ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ | ΚΟΥΡΟΥΛΕΑΣ | ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΧΡΗΣΤΟΣ | ΜΑΡΙΑΝΘΗ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | - | - | - | - | - | - | - | |

Θεσσαλονίκη

20/12/2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

| Ονοματεπώνυμο | Υπογραφή |
|--------------------|---|
| Δημήτριος Τζοβάρας |  |
| Διονύσιος Κεχαγιάς |  |
| Κωνσταντίνος Βότης |  |