



**ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
(Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)**

6ο χλμ. Οδού Χαριλάου – Θέρμης • Τ.Θ. 60361 • 570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη • Τηλ.: 2310498100 • Fax: 2310498180
web: <http://www.certh.gr> • E-mail: certh@certh.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡΙΘ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 300/29/12/2017**

ΘΕΜΑ 3: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

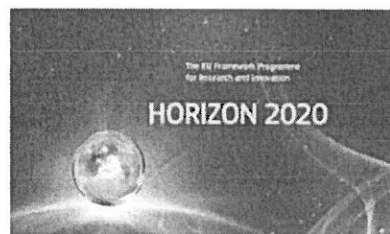
2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 294/27-09-2017 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ChainReact / 687967» και β) το από 29/12/2017 Πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 16745/11-12-2017 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ChainReact / 687967», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Διευθυντής ΚΔ &
Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Ακριβές Απόσπασμα

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 16745/11-12-2017 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«ChainReact: Making Supplier Networks Transparent, Understandable and Responsive» - «ChainReact»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ. 022295
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Ιωάννης Κομπατσιάρης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Ιωάννη Κομπατσιάρη, Πρόεδρο
2. Στέφανο Βροχίδη, Μέλος
3. Ευστράτιο Κοντόπουλο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **16745/11-12-2017** πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο έργου	Διαχείριση διαδικτυακών δεδομένων, ανάπτυξη και επικύρωση διαδικτυακών εφαρμογών. Έλεγχος, διαχείριση και παρακολούθηση της καλής οικονομικής εκτέλεσης και ποιότητας του έργου και συμμετοχή στη διάχυση και στην αξιοποίηση των αποτελεσμάτων του έργου.
Ειδικότητα	Πληροφορική
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής 2. Μεταπτυχιακός τίτλος στην Πληροφορική 3. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας 4. Εμπειρία τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών σε Ευρωπαϊκά ή Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα (τεχνικές συναντήσεις έργων, συγγραφή παραδοτέων, προγραμματισμός έργου) 5. Εξειδικευμένη εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε τεχνικές web crawling και information extraction 6. Εξειδικευμένη εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε οικονομοτεχνική διαχείριση Ευρωπαϊκών έργων και διάχυση αποτελεσμάτων

Συνεκτιμώμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στη διαχείριση (συλλογή και αποθήκευση) διαδικτυακών δεδομένων μεγάλης κλίμακας. Συγκεκριμένα είναι επιθυμητή η γνώση τεχνολογιών όπως οι ακόλουθες: REST APIs, JSON, RDBMS, XML, RDF, Linked Data 2. Εμπειρία σε τεχνολογίες αυτοματοποιημένης διασφάλισης ποιότητας δεδομένων δικτυακών πλατφορμών μέσω προηγμένων τεχνικών ανάλυσης δεδομένων 3. Προγραμματιστική εμπειρία σε αντικειμενοστραφή γλώσσα (προτίμηση σε Java) και σε γλώσσα για ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών (PHP, Javascript) 4. Γνώση ή/και εμπειρία σε κλασικές τεχνολογίες αποθήκευσης δεδομένων, π.χ. σχεσιακές βάσεις δεδομένων (RDBMS, SQL), καθώς και σε ευρετήρια κειμένου (Lucene, Solr), νέες τεχνολογίες βάσεων δεδομένων (MongoDB, Cassandra)
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων	Μία (1)
Πρόταση υποβλήθηκε από την:	Ντριγκόγια Παρασκευή

Η υποβληθείσα πρόταση με αρ. πρωτ. 16887/21-12-2017 (Ντριγκόγια Παρασκευή) πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή της κας **Ντριγκόγια Παρασκευής**.

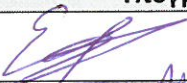

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ (6ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη), εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων 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

29/12/2017

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Ιωάννης Κομπατσιάρης	
Στέφανο Βροχίδη	
Ευστράτιος Κοντόπουλος	