

**EKT**

ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ  
ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ

NATIONAL  
DOCUMENTATION  
CENTRE

**EKT / ΕΙΕ:** ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ / ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ  
**EKT / NHRF:** NATIONAL DOCUMENTATION CENTRE / NATIONAL HELLENIC RESEARCH FOUNDATION



**Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος**  
**για τη Σύναψη Συμβάσεων Μίσθωσης Έργου**

Αθήνα, 6.12.2017  
Αρ. Πρωτ.: 1716

Το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης / Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

- Του Ν. 1514/85 (ΦΕΚ 13 Α) «Ανάπτυξη της επιστημονικής και τεχνολογικής έρευνας», όπως κάθε φορά ισχύει.
- Τον Ν. 4310/2014 (ΦΕΚ Α 258) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει σήμερα και ειδικότερα το άρθρο 18 όπως ισχύει.
- Του Π.Δ. 226/89 «Οργανισμός του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών (ΕΙΕ)» όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 347/96 «Τροποποίηση του Π.Δ. 226/89 'Οργανισμός του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών (ΕΙΕ)» και του Ν. 3190/2003 (ΦΕΚ/Α/229/2003) Άρθρο 23, όπως κάθε φορά ισχύει.
- Τον Ν. 3190/2003, Άρθρο 23 (Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης & Ηλεκτρονικού Περιεχομένου / ΕΙΕ) (ΦΕΚ 249/Α/30.10.2003).
- Της παρ. 23 του άρθρου 2 του ν. 2621/1998 (Α` 136), όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 11 του άρθρου 58 του ν. 4009/2011 (Α` 195), που καταργήθηκε με το άρθρο 9 παρ. 23 του νόμου 4057/2012, και επανήρθε σε ισχύ με την παρ. 1 του άρθρου 10 του ν.4076/2012 (ΦΕΚ Α' 159), καθώς και με την παρ.1 του άρθρου 6 της από 30/12/2015 ΠΝΠ (ΦΕΚ Α 184/30-12-2015), η οποία κυρώθηκε με το Ν. 4366/2016 (ΦΕΚ Α 18/15.2.2016) άρθρο δεύτερο.
- το άρθρο 12 παράγραφος 4 του ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)».
- Του ν. 4270/2014 (Α' 143) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις»
- Του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ Α' 114/04/08/2017) "Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις."

2. Το υπ' αριθμ. 152.108/ΨΣ 3569 Έγγραφο Επιβεβαίωσης Διαχειριστικής Επάρκειας του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης / Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών.

3. Την από 14.11.2017 απόφαση της 19ης Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών για τη δημοσιοποίηση της παρούσας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

4. Τα υπογεγραμμένα συμβόλαια των έργων MERIL-2 (αριθμός συμβολαίου: 654296) και RICH 2020 (αριθμός συμβολαίου: 646713) μεταξύ της ΕΕ και του ΕΚΤ.

5. Τις σχετικές αποφάσεις του ΔΣ του ΕΙΕ.

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου για την υλοποίηση των ακόλουθων αντικειμένων υπηρεσιών:

	Αντικείμενο Σύμβασης	Κωδικός	Διάρκεια Σύμβασης	Ειδικότητα	Αριθμός ατόμων
1.	Ανάπτυξη Μοντέλου Δεδομένων και διαδικτυακής πλατφόρμας ερευνητικών υποδομών στο πλαίσιο του έργου MERIL2 και τεχνική παρακολούθηση ανάπτυξης λογισμικού στο πλαίσιο του έργου RICH.	2017/ΜΕ/ΕΕ11	12 μήνες	ΠΕ Πληροφορικός/Μηχανικός Η/Υ	1
2.	Συμμετοχή και Τεχνική Υποστήριξη στην Ανάπτυξη Μοντέλου Δεδομένων και διαδικτυακής πλατφόρμας ερευνητικών υποδομών στο πλαίσιο του έργου MERIL2 και στη τεχνική παρακολούθηση ανάπτυξης λογισμικού στο πλαίσιο του έργου RICH.	2017/ΜΕ/ΕΕ12	12 μήνες	ΠΕ Πληροφορικός/Μηχανικός Η/Υ	1

Ημερομηνία δημοσίευσής: 06.12.2017

Τελική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων: **21 Δεκεμβρίου 2017.**

Το πλήρες κείμενο της πρόσκλησης διατίθεται από το Μητρώο Συνεργατών & Εμπειρογνομόνων του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης στο δικτυακό τόπο <https://registry.ekt.gr> και στο δικτυακό τόπο <http://www.ekt.gr/tenders>

### 1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ

**1.1** Το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης / Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών (ΕΚΤ/ΕΙΕ) είναι ο εθνικός οργανισμός για την τεκμηρίωση, την οργάνωση και τη διάθεση ψηφιακού περιεχομένου για την επιστήμη και τεχνολογία. Ιδρύθηκε το 1980 και λειτουργεί ως εγκατάσταση εθνικής χρήσης στο Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών (ΕΙΕ), υπό την εποπτεία της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) του Υπουργείου Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων.

**1.2** Η παρούσα πρόσκληση αφορά στην σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου για την υλοποίηση συγκεκριμένου αντικειμένου το οποίο αποτελεί τμήμα ευρύτερων δράσεων που εντάσσονται στα χρηματοδοτούμενα έργα «MERIL-2 (654296)» και «RICH 2020 (646713)» που υλοποιεί το ΕΚΤ/ΕΙΕ.

Το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης, εταίρος του έργου για την χαρτογράφηση του τοπίου των ερευνητικών υποδομών σε ευρωπαϊκό επίπεδο (MERIL-2), έχει αναλάβει την ανάπτυξη μοντέλου δεδομένων και της διαδικτυακής πύλης του έργου, ενώ ως έταίρος του έργου για τις Ερευνητικές Υποδομές (RICH2020) έχει αναλάβει την τεχνική παρακολούθηση και ανάπτυξη της πλατφόρμας λογισμικού του Παρατηρητηρίου RIs και των σχετικών βάσεων δεδομένων του, καθώς και την αναπαράσταση/οπτικοποίηση των δεδομένων του Παρατηρητηρίου σε ευφυή εικονικά περιβάλλοντα.

Λόγω των ιδιαίτερων χαρακτηριστικών αιχμής και καινοτομίας των αντικειμένων του και της απαιτούμενης εξοικείωσης με τα υπάρχοντα state-of-the-art συστήματα και εφαρμογές που συνιστούν το τρέχον περιβάλλον, τα παραπάνω έργα υλοποιούνται από τον φορέα χρησιμοποιώντας την εξειδικευμένη, υψηλού επιπέδου, τεχνογνωσία που διαθέτει.

Για την εκτέλεση συγκεκριμένων δράσεων των έργων, το ΕΚΤ/ΕΙΕ θα προχωρήσει στη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου με επιστημονικό προσωπικό, μετά από ανοικτές προσκλήσεις, προκειμένου να ενισχυθεί η υλοποίησή του εντός του εγκεκριμένου χρονοδιαγράμματος, να ελαχιστοποιηθούν οι κίνδυνοι αποκλίσεων και να εφαρμοσθούν οι βέλτιστες λύσεις. Τα αντικείμενα των επιμέρους συμβάσεων μίσθωσης έργου απαιτούν τεχνογνωσία και εμπειρία σε εξειδικευμένες γνωστικές περιοχές και έχουν ενταχθεί στον συνολικό σχεδιασμό του έργου, με τρόπο που εξυπηρετείται ο υψηλός καινοτομικός του χαρακτήρας και διασφαλίζεται η αρχή της οικονομίας.

Στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης, το ΕΚΤ προτίθεται να αναθέσει δύο (2) συμβάσεις μίσθωσης έργου συνολικής διάρκειας δώδεκα (12) μηνών, με δοκιμαστική περίοδο τριών (3) μηνών, μετά από αξιολόγηση των αιτήσεων που θα υποβληθούν και συνεντεύξεις που θα πραγματοποιηθούν.

## **2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΣΥΜΒΑΣΗΣ & ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ**

### **2.1 Γενικά προσόντα**

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει:

- Να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών – μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- Για τους πολίτες των κρατών της Ε.Ε., απαιτείται άριστη γνώση της ελληνικής γλώσσας η οποία αποδεικνύεται από πιστοποιητικό αρμόδιας ελληνικής εκπαιδευτικής αρχής.
- Να έχουν χρονική διαθεσιμότητα καθ' όλη τη διάρκεια του έργου καθώς και διαθεσιμότητα για την εκπόνηση τμημάτων του έργου επί τόπου σε συνεργασία με την επιστημονική ομάδα του ΕΚΤ.
- Επίσης οι άρρενες υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν νόμιμα απαλλαγθεί ή να έχουν λάβει αναβολή από αυτές.
- Να μην υπάρχει κώλυμα από ποινική καταδίκη ή υποδικία.

### **2.2 Περιγραφή Αντικειμένου Υπηρεσιών Σύμβασης και Ειδικά Απαιτούμενα Προσόντα**

#### **2.2.1 Ανάπτυξη Μοντέλου Δεδομένων και διαδικτυακής πλατφόρμας ερευνητικών υποδομών στο πλαίσιο του έργου MERIL2 και τεχνική παρακολούθηση ανάπτυξης λογισμικού στο πλαίσιο του έργου RICH**

Κωδικός: **2017/ΜΕ/ΕΕ11**

Διάρκεια: 12 μήνες

Αριθμός Ατόμων: 1

Συνοπτική περιγραφή: Ο/Η συνεργάτης/τρια θα ενταχθεί στην ομάδα υλοποίησης των έργων και το αντικείμενο των υπηρεσιών του/της θα περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων την ανάπτυξη λογισμικού σε συγκεκριμένες γλώσσες προγραμματισμού για τη διαχείριση και επεξεργασία δεδομένων, σε προγραμματιστικές διεπαφές βάσεων δεδομένων και στην ανάπτυξη γραφικών διεπαφών. Ο/Η συνεργάτης/τρια θα αναλάβει την ανάπτυξη πλατφόρμας ερευνητικών υποδομών και υπηρεσιών, διαδικτυακών γραφικών διεπαφών, λογισμικού για την επεξεργασία και διαχείριση

δεδομένων στην μετάπτωση, καθώς και τον καθαρισμό των δεδομένων. Στο ανωτέρω πλαίσιο ο/η συνεργάτης/τρια θα πρέπει να διαθέτει ερευνητική εμπειρία στην πληροφορική και σε θέματα αναπαράστασης δεδομένων σε ευφυή εικονικά περιβάλλοντα. Επίσης, ο/η υποψήφιος/α θα πρέπει να διαθέτει εμπειρία στην υλοποίηση ευρωπαϊκών ή/και συγχρηματοδοτούμενων εθνικών έργων στους τομείς τεχνολογίας πληροφοριών και επικοινωνίας, καινοτομίας και έρευνας.

Ο/Η ιδανικός/κή υποψήφιος/ια διαθέτει δυναμικό και υπεύθυνο χαρακτήρα με άριστες ικανότητες επικοινωνίας και με ενδιαφέρον για συνεχή ανάπτυξη γνώσεων και ικανοτήτων. Ο/Η υποψήφιος/ια θα πρέπει να διακρίνεται από ομαδικό πνεύμα, ικανότητα συνεργασίας σε διεπιστημονική και πολυπληθή ομάδα και ικανότητα παράδοσης αποτελεσμάτων υπό πίεση. Ο/Η υποψήφιος/ια θα έχει τη δυνατότητα να δουλέψει σε ένα ταχέως εξελισσόμενο τεχνολογικό περιβάλλον.

#### **Απαιτούμενα Προσόντα (Υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού):**

Τα απαιτούμενα προσόντα είναι υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του υποψηφίου να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης.

- ΠΕ Πληροφορικός/Μηχανικός Η/Υ με Μεταπτυχιακό Πληροφορικής ή/και με εμπειρία στην ανάπτυξη λογισμικού, μοντέλου δεδομένων και οπτικής αναπαράστασης δεδομένων.
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε επίπεδο ανάπτυξης λογισμικού.
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών σε ανάπτυξη λογισμικού σε τουλάχιστον μια από τις γλώσσες προγραμματισμού Java, C#, Ruby, Groovy και σε ανάπτυξη διαδικτυακών γραφικών διεπαφών με χρήση XHTML, CSS, Javascript, AJAX, JQuery.

#### **Προσόντα – Κριτήρια Επιλογής**

Οι υποψήφιοι που με βάση το βιογραφικό τους πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται με βάση τα κριτήρια επιλογής που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα. Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να παρέχουν την απαραίτητη τεκμηρίωση των προσόντων τους και ως εκ τούτου **στο βιογραφικό τους σημείωμα πρέπει να γίνονται πλήρεις τεκμηριωμένες αναφορές ως προς τα συγκεκριμένα κριτήρια.**

<b>A/A</b>	<b>Περιγραφή κριτηρίου</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας</b>
1	Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών στο τομέα της Πληροφορικής (Software & Hardware)	30%
2	Επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη λογισμικού διαδικτυακών εφαρμογών (front-end, back-end), σχεδιασμό βάσεων δεδομένων, μεθοδολογίες τεκμηρίωσης λογισμικού, συγγραφή τεχνικών προδιαγραφών και επεξεργασία δεδομένων (μεταπτώσεις, καθαρισμός και έλεγχος πληρότητα/ορθότητας).	30%
3	Γνώσεις πληροφορικής στις γλώσσες προγραμματισμού Java ή/και C#, συστήματα λογισμικού βάσεων δεδομένων (RDBMS), περιβάλλοντα ανάπτυξης λογισμικού (IDE), software frameworks (Spring), γλώσσες διεπαφών χρήστη	20%

A/A	Περιγραφή κριτηρίου	Συντελεστής βαρύτητας
	(ΧHTML, CSS, Javascript, AJAX, JQuery), προγραμματιστικές διεπαφές βάσεων δεδομένων (JPA), format διαδικτυακών δεδομένων (XML, JSON), διαδικασίες μετάπτωσης και ελέγχου δεδομένων κ.α.	
4	Ερευνητική εμπειρία στο τομέα της Πληροφορικής.	10%
5	Εμπειρία/Γνώση στην υλοποίηση ευρωπαϊκών ή/και συγχρηματοδοτούμενων εθνικών έργων στους τομείς τεχνολογίας πληροφοριών και επικοινωνίας, καινοτομίας και έρευνας.	10%

### 2.2.2 Συμμετοχή και Τεχνική Υποστήριξη στην Ανάπτυξη Μοντέλου Δεδομένων και διαδικτυακής πλατφόρμας ερευνητικών υποδομών στο πλαίσιο του έργου MERIL2 και στη τεχνική παρακολούθηση ανάπτυξης λογισμικού στο πλαίσιο του έργου RICH

Κωδικός: **2017/ΜΕ/ΕΕ12**

Διάρκεια: 12 μήνες

Αριθμός Ατόμων: 1

Συνοπτική περιγραφή: Ο/Η συνεργάτης/τρια θα ενταχθεί στην ομάδα υλοποίησης των έργων και το αντικείμενο των υπηρεσιών του/της θα περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων τη συμμετοχή στην ανάπτυξη λογισμικού σε συγκεκριμένες γλώσσες προγραμματισμού για τη διαχείριση και επεξεργασία δεδομένων, σε προγραμματιστικές διεπαφές βάσεων δεδομένων και στην ανάπτυξη γραφικών διεπαφών. Ο/Η συνεργάτης/τρια θα συμμετέχει και θα παρέχει υπηρεσίες τεχνικής υποστήριξης στις δραστηριότητες ανάπτυξης πλατφόρμας ερευνητικών υποδομών και υπηρεσιών, διαδικτυακών γραφικών διεπαφών, λογισμικού για την επεξεργασία και διαχείριση δεδομένων στην μετάπτωση, καθώς και τον καθαρισμό των δεδομένων. Στο ανωτέρω πλαίσιο ο/η συνεργάτης/τρια θα πρέπει να διαθέτει ερευνητική εμπειρία στην πληροφορική. Επίσης, ο/η συνεργάτης/τρια θα πρέπει να διαθέτει εμπειρία στην υλοποίηση ευρωπαϊκών ή/και συγχρηματοδοτούμενων εθνικών έργων στους τομείς τεχνολογίας πληροφοριών και επικοινωνίας, καινοτομίας και έρευνας.

Ο/Η ιδανικός/κή υποψήφιος/ια διαθέτει δυναμικό και υπεύθυνο χαρακτήρα με άριστες ικανότητες επικοινωνίας και με ενδιαφέρον για συνεχή ανάπτυξη γνώσεων και ικανοτήτων. Ο/Η υποψήφιος/ια θα πρέπει να διακρίνεται από ομαδικό πνεύμα, ικανότητα συνεργασίας σε διεπιστημονική και πολυπληθή ομάδα και ικανότητα παράδοσης αποτελεσμάτων υπό πίεση. Ο/Η υποψήφιος/ια θα έχει τη δυνατότητα να δουλέψει σε ένα ταχέως εξελισσόμενο τεχνολογικό περιβάλλον.

#### **Απαιτούμενα Προσόντα (Υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού):**

Τα απαιτούμενα προσόντα είναι υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του υποψηφίου να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης.

- ΠΕ Πληροφορικός/Μηχανικός Η/Υ με Μεταπτυχιακό Πληροφορικής (Software & Hardware)

- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε επίπεδο ανάπτυξης λογισμικού
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε ανάπτυξη λογισμικού σε τουλάχιστον μια από τις γλώσσες προγραμματισμού Java, ή/και C# και τουλάχιστον ενός (1) έτους σε ανάπτυξη διαδικτυακών γραφικών διεπαφών με χρήση XHTML, CSS, Javascript, AJAX, JQuery.

### **Προσόντα – Κριτήρια Επιλογής**

Οι υποψήφιοι που με βάση το βιογραφικό τους πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται με βάση τα κριτήρια επιλογής που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα. Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να παρέχουν την απαραίτητη τεκμηρίωση των προσόντων τους και ως εκ τούτου **στο βιογραφικό τους σημείωμα πρέπει να γίνονται πλήρεις τεκμηριωμένες αναφορές ως προς τα συγκεκριμένα κριτήρια.**

<b>A/A</b>	<b>Περιγραφή κριτηρίου</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας</b>
1	Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών στο τομέα της Πληροφορικής (Software & Hardware)	30%
2	Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε ανάπτυξη λογισμικού διαδικτυακών εφαρμογών (front-end, back-end), σχεδιασμό βάσεων δεδομένων, και επεξεργασία δεδομένων (μεταπτώσεις, καθαρισμός και έλεγχος πληρότητα/ορθότητας)	30%
3	Σχετικές γνώσεις πληροφορικής στις γλώσσες προγραμματισμού Java ή/και C#, συστήματα λογισμικού βάσεων δεδομένων (RDBMS), περιβάλλοντα ανάπτυξης λογισμικού (IDE), software frameworks (Spring), γλώσσες διεπαφών χρήστη (XHTML, CSS, Javascript, AJAX, JQuery), προγραμματιστικές διεπαφές βάσεων δεδομένων (JPA), format διαδικτυακών δεδομένων (XML, JSON), διαδικασίες μετάπτωσης και ελέγχου δεδομένων κ.α.	20%
4	Ερευνητική εμπειρία στο τομέα της Πληροφορικής	10%
5	Εμπειρία/Γνώση στην υλοποίηση ευρωπαϊκών ή/και συγχρηματοδοτούμενων εθνικών έργων στους τομείς τεχνολογίας πληροφοριών και επικοινωνίας, καινοτομίας και έρευνας.	10%

### **2.3 ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ**

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν μέχρι την **Πέμπτη 21<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2017** τα ακόλουθα:

1. **Ηλεκτρονική Αίτηση**, με τον κωδικό της θέσης για την οποία εκδηλώνει το ενδιαφέρον του και διαθέτει τα απαιτούμενα προσόντα και εφόσον έχει ολοκληρώσει την εγγραφή του στο Μητρώο Συνεργατών & Εμπειρογνομόνων του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης (βλέπε παράγραφο 4 της Προκήρυξης).
2. **Υπεύθυνη Δήλωση** (άρθρο 8 του Ν.1599/1986), υπογεγραμμένη από τον υποψήφιο, στην οποία θα δηλώνεται:

- η ακρίβεια των στοιχείων του βιογραφικού σημειώματος.
- η χρονική διαθεσιμότητα καθ' όλη τη διάρκεια του έργου καθώς και η διαθεσιμότητα για την εκπόνηση τμημάτων του έργου επί τόπου σε συνεργασία με την επιστημονική ομάδα του ΕΚΤ.
- για τους άνδρες, η εκπλήρωση των στρατιωτικών τους υποχρεώσεων μέχρι 15.12.2017, ή η νόμιμη απαλλαγή από αυτές.
- η μη ύπαρξη κωλύματος από ποινική καταδίκη ή υποδικία.

Το έντυπο της Υπεύθυνης Δήλωσης (άρθρο 8 του Ν.1599/1986) διατίθεται ηλεκτρονικά στην ιστοσελίδα

<http://www.ministryofjustice.gr> (Ενότητα "ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΟΛΙΤΗ", Υποενότητα "Έντυπα Αιτήσεων")

3. **Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα**, σε μορφή αρχείου doc/.docx ή pdf κατά προτίμηση σύμφωνα με το πρότυπο βιογραφικό σημείωμα Europass στα ελληνικά. Πληροφορίες για τη δημιουργία βιογραφικού σημειώματος Europass παρέχονται στο διαδικτυακό τόπο της υπηρεσίας (<http://europass.cedefop.europa.eu/europass/home/vernav/Europass+Documents/Europass+CV.csp>), από τον οποίο διατίθενται επίσης πρότυπα αρχείων προς συμπλήρωση

(<http://europass.cedefop.europa.eu/europass/home/hornav/Downloads/EuropassCV/CVTemplate.csp>).

Επισημαίνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι υποχρεούνται να παρέχουν την απαραίτητη τεκμηρίωση των προσόντων τους και ως εκ τούτου στο βιογραφικό τους σημείωμα **πρέπει να γίνονται σαφείς τεκμηριωμένες αναφορές των προσόντων τους** σε σχέση με τα απαιτούμενα της θέσης και τα κριτήρια επιλογής όσο και οποιοδήποτε στοιχείο μπορεί να βοηθήσει στη διαμόρφωση ορθής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητα τους.

**Η υποβολή των ανωτέρω στοιχείων γίνεται αποκλειστικά ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας <https://registry.ekt.gr>.**

Η αίτηση συμπληρώνεται διαδικτυακά και υποβάλλεται, αφού εισαχθούν ως συνημμένα αρχεία:

- α. το βιογραφικό σημείωμα και
- β. η υπεύθυνη δήλωση υπογεγραμμένη από τον υποψήφιο είτε σαρωμένη ολόκληρη σε μορφή pdf ή jpg είτε σε μορφή αρχείου επεξεργαστή κειμένου (.odt ή .doc/.docx) με ενσωματωμένη σαρωμένη υπογραφή.

**Σε κάθε περίπτωση οι ηλεκτρονικές αιτήσεις πρέπει να έχουν υποβληθεί το αργότερο μέχρι την Πέμπτη 21<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2017.**

**Αιτήσεις οι οποίες περιέρχονται με οποιονδήποτε άλλον τρόπο στο ΕΚΤ/ΕΙΕ δεν θα γίνονται αποδεκτές.**

**Αιτήσεις οι οποίες δεν συνοδεύονται από το βιογραφικό σημείωμα και την υπογεγραμμένη υπεύθυνη δήλωση του υποψηφίου δεν εξετάζονται και αποκλείονται από την διαδικασία αξιολόγησης.**

Διευκρινίσεις σχετικά με την παρούσα πρόσκληση παρέχονται από την κα Δ. Τριανταφυλλίδου, τηλ.: 210-7273900, ώρες 11.00-14.00, Λ. Βασ. Κωνσταντίνου 48, Τ.Κ. 11635, Αθήνα, 6ος όροφος ή ηλεκτρονικά μέσω αποστολής email στο [registry@ekt.gr](mailto:registry@ekt.gr) με σαφή αναφορά στο θέμα του μηνύματος και τον αριθμό πρωτοκόλλου της προκήρυξης. Όλη η επικοινωνία κατά την διάρκεια της πρόσκλησης και μέχρι τα τελικά αποτελέσματα θα γίνεται **μόνο** μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Με την υποβολή των αιτήσεων τους οι ενδιαφερόμενοι αποδέχονται ανεπιφύλακτα τους όρους της παρούσας και παραιτούνται του δικαιώματος αμφισβήτησης της νομιμότητας των όρων της ή προσβολής της για οποιονδήποτε λόγο.



### 3. ΜΗΤΡΩΟ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ & ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΝΩΝ ΕΚΤ

Για την υποβολή αίτησης στις Προσκλήσεις Ενδιαφέροντος που προκηρύσσει το ΕΚΤ/ΕΙΕ, είναι υποχρεωτική η εγγραφή στο Μητρώο Συνεργατών & Εμπειρογνομόνων ΕΚΤ (<https://registry.ekt.gr>), το οποίο δημιουργήθηκε και λειτουργεί για να καλύψει τις διαρκώς αυξανόμενες ανάγκες σε ανθρώπινο δυναμικό για την υλοποίηση έργων και την εκπόνηση μελετών, εργασιών που απορρέουν από την ανάληψη νέων έργων στο πλαίσιο του νέου ΕΣΠΑ, καθώς και του προγράμματος Ορίζοντα 2020 της ΕΕ, όπως και από την ανάληψη συμβολαίων παροχής υπηρεσιών προς φορείς.

Σκοπός του Μητρώου Συνεργατών & Εμπειρογνομόνων (φυσικών προσώπων) του ΕΚΤ είναι η δημιουργία, η διαχείριση και ο διαρκής εμπλουτισμός μιας βάσης συνεργατών & εμπειρογνομόνων ώστε:

- αφενός οι ομάδες εργασίας που συστήνονται για οποιοδήποτε λόγο στο πλαίσιο υλοποίησης προγραμμάτων, έργων και δράσεων, να εμπλουτίζονται/ενισχύονται με την κατάλληλη, κατά περίπτωση, εξειδίκευση και τεχνογνωσία για την εκτέλεση συγκεκριμένων εργασιών, και
- αφετέρου να διασφαλιστεί η διαρκής διαθεσιμότητα ενός ικανού εύρους επαγγελματιών και επιστημόνων με εξειδικευμένα προσόντα, εμπειρία και δεξιότητες, οι οποίοι θα μπορούν να αξιοποιηθούν στην υλοποίηση συγκεκριμένων εργασιών και έργων, καθώς και για την αρτιότερη λειτουργία του φορέα ως προς την εκπλήρωση του σκοπού του.

### 4. ΕΠΙΛΟΓΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ

Η επιλογή του/της υποψηφίου/ας θα πραγματοποιηθεί από τριμελή Επιτροπή Αξιολόγησης Εκδηλώσεων Ενδιαφέροντος που έχει συγκροτηθεί για τον σκοπό αυτό. Από τις αιτήσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη με βάση τα απαιτούμενα προσόντα και τα προσόντα – κριτήρια επιλογής της παρούσας πρόσκλησης. Η επιλογή του/της επικρατέστερου/ης υποψηφίου/ας θα γίνει με σύνταξη πρακτικού αξιολόγησης και θα συναφθεί σύμβαση μίσθωσης έργου με τον επιλεχθέντα/χθείσα.

Ειδικότερα για την επιλογή του επικρατέστερου/ης υποψηφίου/ας ακολουθείται η παρακάτω διαδικασία:

1. Η Επιτροπή εξετάζει την πληρότητα των αιτήσεων που έχουν υποβληθεί εμπρόθεσμα με βάση τα οριζόμενα στην παράγραφο 3 της Προκήρυξης. Αιτήσεις υποψηφίων που δεν συνοδεύονται από το βιογραφικό σημείωμα και την υπογεγραμμένη υπεύθυνη δήλωση του υποψηφίου δεν εξετάζονται περαιτέρω και οι υποψήφιοι αποκλείονται από τη συνέχεια της διαδικασίας.
2. Στη συνέχεια, η Επιτροπή εξετάζει αναλυτικά τα υποβληθέντα βιογραφικά σημειώματα των υποψηφίων και ελέγχει αν πληρούνται τα απαιτούμενα προσόντα όπως αυτά αναφέρονται στην Προκήρυξη για την συγκεκριμένη θέση. Τα απαιτούμενα προσόντα είναι υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του υποψηφίου να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης.
3. Στη συνέχεια, η Επιτροπή βαθμολογεί, το κάθε ένα χωριστά, τα Προσόντα – Κριτήρια επιλογής των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα, με βαθμούς από το 0 μέχρι το 100 (ακέραιοι αριθμοί).

Το ΕΚΤ/ΕΙΕ διατηρεί το δικαίωμα να εξετάσει σε γραπτή ή/και προφορική δοκιμασία τους υποψηφίους σχετικά με τα απαιτούμενα από την παρούσα προσόντα-κριτήρια επιλογής ώστε να τα βαθμολογήσει.  
Λαμβάνοντας υπόψη τους συντελεστές βαρύτητας, εξάγεται συνολικός βαθμός (Βκ) Προσόντων – Κριτηρίων επιλογής, με μέγιστο το 100, σύμφωνα με τον τύπο:

$$B_K = \sum_{i=1}^v (\text{βαθμολογία κριτηρίου } i) \cdot (\text{συντελεστής βαρύτητας κριτηρίου } i)$$

4. Στη συνέχεια, καλούνται για προσωπική συνέντευξη τουλάχιστον οι τρεις (3) επικρατέστεροι υποψήφιοι - εφόσον υπάρχουν τόσοι που πέρασαν σε αυτό το στάδιο-, σε ημερομηνία και ώρα που θα τους ανακοινωθεί τηλεφωνικά. Η κλήση σε προσωπική συνέντευξη λιγότερων των τριών υποψηφίων, εφόσον δεν υφίστανται τρεις σε αυτό το στάδιο, δεν δημιουργεί κώλυμα στη συνέχιση της διαδικασίας.

Από τη διαδικασία της συνέντευξης εξάγεται βαθμολογία ( $B_{\Sigma}$ ) με μέγιστο βαθμό το 100.

5. Τέλος, ο συνολικός βαθμός των υποψηφίων υπολογίζεται από τον τύπο:

$$B = B_K \cdot 70\% + B_{\Sigma} \cdot 30\%$$

Επικρατέστερος θα είναι ο/η υποψήφιος/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία (B).

Μετά την επιλογή του, ο/η υποψήφιος/ια θα κληθεί να προσκομίσει τα απαραίτητα δικαιολογητικά (φωτοαντίγραφα των τίτλων σπουδών, επικυρωμένα φωτοαντίγραφα των πιστοποιητικών προϋπηρεσίας /εμπειρίας από προηγούμενους εργοδότες και των λοιπών αποδεικτικών εγγράφων των γνώσεων και της εμπειρίας του, κ.λπ.). Η επαγγελματική εμπειρία αποδεικνύεται μεταξύ άλλων με βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον εκάστοτε εργοδότη, με συμβάσεις εργασίας, με συμβάσεις έργου που έχει αναλάβει και ολοκληρώσει ο υποψήφιος ή/και με δελτία παροχής υπηρεσιών που να καλύπτουν την χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας. Στην περίπτωση έρευνας ή συμμετοχής σε ερευνητικά ή και σε αναπτυξιακά προγράμματα η απαιτούμενη επαγγελματική εμπειρία, αποδεικνύεται με βεβαίωση του υπευθύνου έργου (διοικητικός υπεύθυνος) στην οποία θα αναφέρονται, για κάθε ερευνητικό/αναπτυξιακό έργο ή πρόγραμμα ο τίτλος, η διάρκεια απασχόλησης του/της υποψηφίου/ας και η συμβατική σχέση με την οποία συνδεόταν ο/η υποψήφιος/α με τον φορέα. Οι τεχνικές γνώσεις και εμπειρία αποδεικνύεται με αναλυτικές βεβαιώσεις εργασιακής εμπειρίας, πιστοποιήσεις, πρόγραμμα σπουδών, συστατικές επιστολές καθώς και κάθε άλλο πρόσφορο μέσο με το οποίο τυχόν τεκμηριώνεται η ζητούμενη εμπειρία (π.χ. αντικείμενο υπηρεσιών συμβάσεων μίσθωσης έργων που έχει αναλάβει και ολοκληρώσει ο υποψήφιος, κλπ.). Εφόσον πρόκειται για ψηφιακό υλικό, απαιτείται αναφορά στο ηλεκτρονικό περιβάλλον στο οποίο έχει αναρτηθεί το υλικό (καταγραφή του URL).

Το αποτέλεσμα της επιλογής θα ανακοινωθεί στους υποψηφίους με ατομικό ηλεκτρονικό μήνυμα.

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στο ΕΚΤ/ΕΙΕ εντός πέντε εργάσιμων (5) ημερών από την ανακοίνωση του ως άνω αποτελέσματος, οι οποίες θα εξεταστούν τελεσίδικα από την Επιτροπή Ενστάσεων που έχει συγκροτηθεί για το σκοπό αυτό. Τυχόν ενστάσεις υποβάλλονται στο ΕΚΤ/ΕΙΕ ιδιοχειρώς ή με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο ή ταχυδρομικώς με συστημένη επιστολή. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής, ο φάκελος θα πρέπει να φέρει την ένδειξη «Ένσταση - ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ ΧΧΧ. Το εμπρόθεσμο της ένστασης κρίνεται από την ημερομηνία της ταχυδρομικής σήμανσης που φέρει ο φάκελος αποστολής. Ενστάσεις που περιέρχονται (ιδιοχειρώς) στο ΕΚΤ/ΕΙΕ ή φέρουν την ταχυδρομική σήμανση μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας λαμβάνουν αριθμό πρωτοκόλλου αλλά θεωρούνται εκπρόθεσμες (απαράδεκτες).

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα, το οποίο ασκείται υπέρ του αιτούμενου υπό τον όρο της τήρησης των προβλεπόμενων στις διατάξεις περί Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, ήτοι όταν συντρέχει στο πρόσωπό του, το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιων των αρμόδιων δικαστηρίων.

Το ΕΚΤ/ΕΙΕ δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση για τη σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη

συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων. Επίσης, σημειώνεται ότι το ΕΚΤ/ΕΙΕ διατηρεί το δικαίωμα διακοπής της διαδικασίας αναζήτησης συνεργατών σε οποιαδήποτε φάση πριν την σύναψη της σχετικής σύμβασης.

## **5. ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Ο/Η επιλεγθείς /χθείσα υποψήφιος/ια θα κληθεί να υπογράψει σχετική σύμβαση μίσθωσης έργου στην οποία θα καθορίζονται το αντικείμενο του έργου, τα ενδιάμεσα και τελικά παραδοτέα, ο ακριβής χρόνος παράδοσής τους και ο τρόπος πληρωμής. Η συνολική διάρκεια της σύμβασης μίσθωσης έργου θα είναι δώδεκα (12) μηνών, με δοκιμαστική περίοδο τριών (3) μηνών. Η διάρκεια της σύμβασης που θα συναφθεί δύναται να παραταθεί μέχρι την ολοκλήρωση του έργου και ανάλογα με τις ανάγκες του. Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016, όπως κάθε φορά θα ισχύει καθώς και τις σχετικές εγκυκλίους αυτού. Η αμοιβή του επιλεγθέντα/χθείσας υποψηφίου/ας θα διαμορφωθεί σύμφωνα με όσα ορίζει η σχετική νομοθεσία και το έργο στο οποίο εντάσσεται.

## **6. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ**

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί στον διαδικτυακό τόπο του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης <http://www.ekt.gr/tenders> και στο Μητρώο Συνεργατών & Εμπειρογνομόνων του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης στο δικτυακό τόπο <https://registry.ekt.gr>.  
Περίληψη αυτής αναρτήθηκε στο δικτυακό τόπο <http://et.diavgeia.gov.gr/> με ΑΔΑ: ΩΥΠΞ469ΗΕΠ-Η1Ρ

Δρ Εύη Σαχίνη



Διευθύντρια ΕΚΤ