



ΕΔΕΤ Α.Ε.
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας

GRNET S.A.
Greek Research & Technology Network

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΣΚΟΠΟΥ ΤΗΣ ΕΔΕΤ Α.Ε.

Αθήνα, 02/08/2017
Αρ. Πρωτ.: 8112/ΠΤ

Η ΕΔΕΤ Α.Ε.

Λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

- Του π.δ. 29/98 περί σύστασης Ανωνύμου Εταιρείας με την επωνυμία «Εθνικό Δίκτυο Έρευνας Τεχνολογίας Α.Ε.» (ΦΕΚ 34/Α/98) όπως τροποποιήθηκε από το π.δ. 308/2001 (ΦΕΚ 209/Α/2001), το π.δ. 145/2003 (ΦΕΚ 121/Α/2003), τον ν. 2919/2001 (ΦΕΚ128/Α/2001), τον ν. 3438/2006 (ΦΕΚ 33/Α/2006), τον ν. 4115/2013 (ΦΕΚ 24/Α/2013).
- 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) 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 τον ν. 4366/2016 (ΦΕΚ Α 18/15.2.2016) άρθρο δεύτερο
- Του άρθρου 37 του ν.4115/2013 «Οργάνωση και λειτουργία Ιδρύματος Νεολαίας και Δια Βίου Μάθησης και Εθνικού Οργανισμού Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α 24/30.01.2013)

2. Την υπ' αριθμ. 416/31.07.2017/Θέμα 18 Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της ΕΔΕΤ Α.Ε.

3. Την από 02/08/2017 Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης με Αρ.Πρωτ. 8110 και με Αριθμό Διοικητικής Ανάρτησης (ΑΔΑ): 75Γ3469ΗΡΧ-Τ5Ζ.





ΕΔΕΤ Α.Ε.
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας

GRNET S.A.
Greek Research & Technology Network

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου στο πλαίσιο της υλοποίησης του σκοπού της ΕΔΕΤ ΑΕ, για την υλοποίηση του παρακάτω αντικειμένου:

	Τίτλος	Ειδικότητα
	Παροχή Διευθυντικών Υπηρεσιών Τεχνολογικής Ανάπτυξης	Ηλ. Μηχανικός ή Μηχανικός Η/Υ ή Επιστήμονας Πληροφορικής ή Επιστήμων Θετικής κατεύθυνσης με μεταπτυχιακό τίτλο σε συναφές αντικείμενο (4-ετή εργασιακή εμπειρία σε θέση αντίστοιχων αρμοδιοτήτων)

Προφίλ εταιρείας

Η ΕΔΕΤ Α.Ε. από το 1998 αναπτύσσει και διαχειρίζεται το Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας κατά το πρότυπο των αντίστοιχων Ερευνητικών & Εκπαιδευτικών Δικτύων της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Παρέχει στην ελληνική ερευνητική και εκπαιδευτική κοινότητα σύγχρονες ηλεκτρονικές υποδομές και υπηρεσίες, με στόχο τη μείωση του ψηφιακού χάσματος και την ισότιμη συμμετοχή των μελών της στην παγκόσμια Κοινωνία της Γνώσης. Παράλληλα, αναπτύσσει εφαρμογές που εξοικονομούν πολύτιμους πόρους στην ελληνική πολιτεία, εκσυγχρονίζουν τις δημόσιες λειτουργικές δομές και εισάγουν νέα μοντέλα συνεργασίας μεταξύ των δημόσιων οργανισμών, των Ερευνητικών και Εκπαιδευτικών κοινοτήτων, των πολιτών και των επιχειρήσεων.

Η ΕΔΕΤ Α.Ε. ανήκει στο Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας & Θρησκευμάτων, και εποπτεύεται από τη Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας.

Προηγμένες δικτυακές υποδομές και υπηρεσίες

Η βασική υποδομή του εθνικού δικτύου καλύπτει όλη την Ελλάδα, με περισσότερα από 10.000 χλμ οπτικών ινών και σύγχρονο οπτικό εξοπλισμό, για ταχύτητες έως 40x10/100 Gbps ανά σύνδεσμο. Διασυνδέει περισσότερους από 200 φορείς, στους οποίους περιλαμβάνονται όλα τα Πανεπιστήμια και ΤΕΙ της χώρας, Ερευνητικά Κέντρα, καθώς και το Πανελλήνιο Σχολικό Δίκτυο, και εξυπηρετεί, σε καθημερινή βάση, περί τους 500.000 χρήστες, δημόσια νοσοκομεία και Μουσεία. Παρέχει υπέρ-υψηλής ταχύτητας διασυνδεσιμότητα με το (ελληνικό και διεθνές) Διαδίκτυο, προηγμένες υπηρεσίες εικονικών δικτύων για την υποστήριξη ερευνητικών έργων ή πειραμάτων (εντός και εκτός των συνόρων της χώρας) καθώς και για τη διασύνδεση





ΕΔΕΤ Α.Ε.
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας

GRNET S.A.
Greek Research & Technology Network

με τα κέντρα δεδομένων & υπηρεσιών (datacenters) του ΕΔΕΤ.

Προηγμένες υπηρεσίες και εφαρμογές υπολογιστικού νέφους (Cloud Computing), Υπερ-Υπολογιστικές Υποδομές (HPC)

Η ΕΔΕΤ Α.Ε. παρέχει υπολογιστικές υπηρεσίες Cloud Computing (δυναμική και κατ' απαίτηση διάθεση υπολογιστικών/δίκτυακών/αποθηκευτικών πόρων) για όλα τα μέλη της ερευνητικής και εκπαιδευτικής κοινότητας. Οι υπηρεσίες διατίθενται με τη μορφή δημόσιας υποδομής-ως-υπηρεσία (Infrastructure as a Service), με την ονομασία okeanos.

Λειτουργεί από το 2015 το πρώτο εθνικό υπολογιστικό σύστημα υψηλών επιδόσεων (HPC) για την υποστήριξη επιστημονικών εφαρμογών μεγάλης κλίμακας, που είναι ενσωματωμένη στο Ευρωπαϊκό οικοσύστημα υπερ-υπολογιστών.

ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ, ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ, ΠΡΑΣΙΝΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ

Πέρα από τις τυπικές ηλεκτρονικές υποδομές μεγάλης κλίμακας, η ΕΔΕΤ προσφέρει διαδικτυακές υπηρεσίες που συμβάλλουν στην απλούστευση διαδικασιών και στη σημαντική εξοικονόμηση πόρων για τον κρατικό προϋπολογισμό. Ενδεικτικά αναφέρονται οι υπηρεσίες ασφαλών τηλεδιασκέψεων (ePresence), διαχείρισης συγγραμμάτων (Εύδοξος), πρακτικής άσκησης φοιτητών (Άτλας), και διαχείρισης φοιτητικών ταυτοτήτων. Η ΕΔΕΤ Α.Ε. υλοποιεί μία σειρά δράσεων που στόχο έχουν τη δημιουργία ηλεκτρονικών υποδομών και υπηρεσιών που διευκολύνουν την οργάνωση, περιγραφή και προώθηση ψηφιακού περιεχομένου, εκπαιδευτικού, ερευνητικού, γεωχωρικού, περιβαλλοντικού όπως και πολιτιστικού χαρακτήρα. Υιοθετεί και εφαρμόζει καινοτόμες «πράσινες» τεχνολογίες στη δικτυακή και υπολογιστική υποδομή της, με κύριο στόχο τη μείωση των ετήσιων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου. Για την επίτευξη του στόχου αυτού, ακολουθούνται όλοι οι περιβαλλοντικοί κανονισμοί, οι νόμοι και κώδικες συμπεριφοράς κατά την αξιολόγηση προτύπων περιβαλλοντικής απόδοσης.

ΚΟΜΒΟΣ GR-IX

Το GR-IX είναι το Ελληνικό Internet Exchange Point (IXP). Αποτελεί μια σημαντική εθνική υποδομή που διασυνδέει τις σημαντικότερες εταιρείες που δραστηριοποιούνται στον χώρο του Ελληνικού Internet, όπως παρόχους υπηρεσιών Ίντερνετ, παρόχους περιεχομένου, και διευκολύνει την απρόσκοπτη ανταλλαγή κίνησης διαδικτύου (IP) μεταξύ αυτών. Στόχος του GR-IX είναι η βελτίωση της συνδεσιμότητας, της ποιότητας και της ταχύτητας του Ελληνικού Internet, με ταυτόχρονη μείωση του κόστους πρόσβασης σε αυτό. Η διαχείριση και λειτουργία του exchange γίνεται από την ΕΔΕΤ ΑΕ που λειτουργεί ως «Τρίτη Έμπιστη Οντότητα» και εγγυάται την ουδετερότητα του exchange.





ΕΔΕΤ Α.Ε.
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας

GRNET S.A.
Greek Research & Technology Network

Διαδικασία

Η ΕΔΕΤ Α.Ε. στο πλαίσιο υλοποίησης του σκοπού της, προτίθεται να αναθέσει μία (1) σύμβαση μίσθωσης έργου μέγιστης διάρκειας τριανταέξι (36) μηνών, με δοκιμαστική περίοδο τεσσάρων (4) μηνών για το ως άνω αντικείμενο, μετά από αξιολόγηση των αιτήσεων που θα υποβληθούν και συνέντευξη. Οι ασφαλιστικές εισφορές καλύπτονται με βάση τον ν. 4387/2016, όπως κάθε φορά θα ισχύει καθώς και τις σχετικές εγκυκλίους αυτού.

Η παρούσα πρόσκληση ενδιαφέροντος θα αναρτηθεί στο www.grnet.gr και για πληροφορίες μπορούν οι ενδιαφερόμενοι να επικοινωνούν με την κα. Σακκά Αθηνά, e-mail: sakka@grnet.gr, τηλ. 210-7474274. Όλη η επικοινωνία κατά τη διάρκεια της πρόσκλησης και μέχρι τα τελικά αποτελέσματα θα γίνεται μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Ο φάκελος θα περιλαμβάνει τα παρακάτω με ποινή αποκλεισμού:

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να στείλουν αίτηση με πλήρη φάκελο βιογραφικών και λοιπών αιτουμένων με την παρούσα στοιχεία στην ΕΔΕΤ Α.Ε. Λ. Κηφισίας 7, 115 23, Αθήνα, υπόψη κα Α. Σακκά, το αργότερο μέχρι την Τετάρτη 20 Σεπτεμβρίου 2017 και ώρα 15:00. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής, το εμπρόθεσμο κρίνεται με βάση την ημερομηνία παραλαβής από την ΕΔΕΤ της αίτησης/φακέλου. Ηλεκτρονικές αιτήσεις δεν θα γίνονται αποδεκτές.

Ο φάκελος θα περιλαμβάνει τα παρακάτω με ποινή αποκλεισμού:

1. Αίτηση στην οποία θα αναφέρονται τα στοιχεία επικοινωνίας του και υποχρεωτικά η διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, στην οποία θα του αποστέλλεται κάθε επικοινωνία και η ανακοίνωση των τελικών αποτελεσμάτων.
2. Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα στα Ελληνικά (κατά προτίμηση σύμφωνα με το πρότυπο βιογραφικό σημείωμα Europass):
<http://europass.cedefop.europa.eu/el/documents/curriculum-vitae/templates-instructions/templates>
3. Υπεύθυνη Δήλωση (άρθρο 8 Ν. 1599/1986) στην οποία θα δηλώνονται:
 - 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 ομάδα εργαζομένων και συνεργατών της ΕΔΕΤ Α.Ε.
 - η μη ύπαρξη κωλύματος από ποινική καταδίκη ή υποδικία.
4. Φωτοαντίγραφα των τίτλων σπουδών, πιστοποιητικών προϋπηρεσίας και λοιπά αποδεικτικά εγγράφων των γνώσεων και της εμπειρίας τους, καθώς και συστατικές επιστολές. Η επαγγελματική εμπειρία αποδεικνύεται μεταξύ άλλων με βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον εκάστοτε εργοδότη, με συμβάσεις





ΕΔΕΤ Α.Ε.
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας

GRNET S.A.
Greek Research & Technology Network

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 στην οποία θα αναφέρονται, για κάθε ερευνητικό/αναπτυξιακό έργο ή πρόγραμμα ο τίτλος, η διάρκεια απασχόλησης του υποψηφίου και η συμβατική σχέση με την οποία συνδεόταν ο υποψήφιος με τον φορέα. Οι τεχνικές γνώσεις και εμπειρία αποδεικνύεται με αναλυτικές βεβαιώσεις εργασιακής εμπειρίας, πιστοποιήσεις (π.χ. διεθνής πιστοποίηση σε Agile/Scrum) πρόγραμμα σπουδών, συστατικές επιστολές καθώς και κάθε άλλο πρόσφορο μέσο με το οποίο τυχόν τεκμηριώνεται η ζητούμενη εμπειρία (π.χ. αντικείμενο συμβάσεων έργων που έχει αναλάβει και ολοκληρώσει ο υποψήφιος, κλπ.). Για τις δημοσιεύσεις βιβλίων και άρθρων/περιοδικών απαιτείται να επισυνάπτεται η σελίδα τίτλου, η σελίδα περιεχομένων ή/και η σελίδα που φέρει το όνομα του συγγραφέα/μεταφραστή ή σχετική βεβαίωση του εκδότη-επιμελητή. Εφόσον πρόκειται για ψηφιακό υλικό, απαιτείται αναφορά στο ηλεκτρονικό περιβάλλον στο οποίο έχει αναρτηθεί το υλικό (καταγραφή του URL).

Οι ενδιαφερόμενοι οφείλουν:

- Να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- Για τους πολίτες των κρατών-μελών της Ε.Ε., απαιτείται άριστη γνώση της ελληνικής γλώσσας, η οποία αποδεικνύεται από πιστοποιητικό αρμόδιας ελληνικής εκπαιδευτικής αρχής.

Με την υποβολή των υποψηφιοτήτων 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.

Γενικά για τη διαδικασία:

1. Από τις αιτήσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη με βάση τις προϋποθέσεις / κριτήρια της παρούσας πρόσκλησης και συνάπτεται σύμβαση έργου με τον επιλεγθέντα.
2. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι αιτήσεις που θα έχουν ημερομηνία παραλαβής από την ΕΔΕΤ μέχρι την 20^η Σεπτεμβρίου 2017 και ώρα 15:00, κατόπιν κατάθεσης, ή ταχυδρομικής αποστολής, ή αποστολής με ταχυμεταφορά.





ΕΔΕΤ Α.Ε.
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας

GRNET S.A.
Greek Research & Technology Network

3. Η επιλογή της αίτησης θα γίνει ύστερα από εκτίμηση των απαραίτητων προσόντων με σύνταξη πρακτικού αξιολόγησης.
4. Η διαδικασία επιλογής που θα ακολουθηθεί για την ανάδειξη του επικρατέστερου υποψηφίου για κάθε σύμβαση έργου είναι η εξής:

- Εξετάζονται τα δικαιολογητικά κάθε υποψηφίου και ελέγχεται αν πληρούνται τα απαιτούμενα προσόντα, όπως αυτά αναφέρονται στην περιγραφή του κάθε αντικειμένου (βήμα 1). Τα προσόντα αυτά είναι υποχρεωτικά και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του υποψηφίου να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης (βήμα 2).
- Στη συνέχεια, βαθμολογούνται, το κάθε ένα χωριστά, τα Προσόντα – Κριτήρια επιλογής των υποψηφίων που πληρούν τα κριτήρια του 1^{ου} βήματος με βαθμούς από το 0 μέχρι το 100 (ακέρατοι αριθμοί). Υποψήφιος που η βαθμολογία του είναι ίση ή κατώτερη του 50, έστω σε ένα από τα υπ' αριθμ. 1, 2, 3 και 4 κριτήρια επιλογής του σχετικού παρακάτω Πίνακα, αποκλείεται από τη συνέχεια της διαδικασίας. Υποψήφιος που βαθμολογείται έστω και σε ένα από τα υπόλοιπα υπ' αριθμ. 5, 6 και 7 Κριτήρια Επιλογής με 0, αποκλείεται από την συνέχεια της διαδικασίας.
- Η ΕΔΕΤ Α.Ε. διατηρεί το δικαίωμα να εξετάσει σε γραπτή ή/και προφορική δοκιμασία τους υποψηφίους σχετικά με τα απαιτούμενα από την παρούσα προσόντα ώστε να βαθμολογήσει τα Προσόντα – Κριτήρια επιλογής.
- Λαμβάνοντας υπόψη τους συντελεστές βαρύτητας, εξάγεται συνολικός βαθμός (B_K) Προσόντων – Κριτηρίων επιλογής, με μέγιστο το 100, σύμφωνα με τον τύπο:

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

- Θα κληθούν τουλάχιστον οι τρεις (3) επικρατέστεροι υποψήφιοι –εφόσον υπάρχουν τόσοι που πέρασαν σε αυτό το στάδιο–, για προσωπική συνέντευξη σε ημερομηνία και ώρα που θα τους ανακοινωθεί. 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_Σ) με μέγιστο βαθμό το 100.
 - Τέλος, ο συνολικός βαθμός των υποψηφίων υπολογίζεται από τον τύπο:

$$B = B_K \cdot 70\% + B_\Sigma \cdot 30\%$$
 - Επικρατέστερος των υποψηφίων θα είναι αυτός με τη μεγαλύτερη βαθμολογία (B).
5. Το αποτέλεσμα της επιλογής θα ανακοινωθεί στους υποψηφίους με ατομικό ηλεκτρονικό μήνυμα.





ΕΔΕΤ Α.Ε.
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας

GRNET S.A.
Greek Research & Technology Network

6. Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στην ΕΔΕΤ Α.Ε. εντός πέντε (5) ημερών από την ανακοίνωση του ως άνω αποτελέσματος. Οι ενστάσεις υποβάλλονται στην ΕΔΕΤ Α.Ε. ιδιοχειρώς ή με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο ή ταχυδρομικά (ΕΛΤΑ ή courier). Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής, ο φάκελος θα πρέπει να φέρει την ένδειξη «Ένσταση επί της ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΠΑΡΟΧΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ», το δε εμπρόθεσμο της ένστασης κρίνεται από την ημερομηνία παραλαβής από την ΕΔΕΤ του ταχυδρομικού φακέλου. Ενστάσεις που περιέρχονται στην ΕΔΕΤ ιδιοχειρώς ή παραλαμβάνονται ταχυδρομικά (ΕΛΤΑ ή courier) μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας, λαμβάνουν αριθμό πρωτοκόλλου, αλλά θεωρούνται εκπρόθεσμες (απαράδεκτες).
7. Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.
8. Η ΕΔΕΤ Α.Ε. δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική της ευχέρεια η σύναψη ή μη σύμβασης, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξίωσης των ενδιαφερομένων.

Τίτλος Σύμβασης Μίσθωσης Έργου

Σύμβαση μίσθωσης έργου με αντικείμενο την Παροχή Διευθυντικών Υπηρεσιών Τεχνολογικής Ανάπτυξης στο πλαίσιο της υλοποίησης του σκοπού της ΕΔΕΤ ΑΕ.

Περιγραφή έργου

- α) Σχεδιασμός και υλοποίηση της μακροχρόνιας ανάπτυξης ηλεκτρονικών υποδομών και υπηρεσιών, αυτόνομα ή μέσω της συμμετοχής σε έργα υποδομών (εθνικά, ενωσιακά ή διεθνή), σύμφωνα με τις επιλογές της Εταιρίας, σε συνεργασία με τα άλλα στελέχη και τη διοίκηση της εταιρίας
- β) Επίβλεψη και αξιολόγηση επίδοσης και χρήσης των υποδομών και υπηρεσιών
- γ) Ανάπτυξη και εισαγωγή των συστημάτων αυτοματοποιημένης παροχής υπηρεσιών και διαχείρισης υποδομών
- δ) Συνεργασία με άλλους φορείς της ακαδημαϊκής και ερευνητικής κοινότητας, για την ανάλυση και αποτελεσματικότερη ικανοποίηση των εκάστοτε αναγκών τους.





ΕΔΕΤ Α.Ε.
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας

GRNET S.A.
Greek Research & Technology Network

Κύριες αρμοδιότητες και υπευθυνότητες

- A) Σχεδιασμός και υλοποίηση της μακροχρόνιας ανάπτυξης ηλεκτρονικών υποδομών και υπηρεσιών, αυτόνομα ή μέσω της συμμετοχής σε έργα υποδομών (εθνικά ή διεθνή), σύμφωνα με τις επιλογές της εταιρίας και σε συνεργασία με τα άλλα στελέχη και τη Διοίκηση της εταιρίας.
1. Σύνταξη προτάσεων για το Στρατηγικό Επιχειρηματικό Πλάνο της εταιρίας και ουσιαστική συμβολή στην τελική διαμόρφωσή του.
 2. Εκτίμηση των αναγκών για έργα που δημιουργούν αξία, καλύπτουν ανάγκες και παρέχουν οφέλη σε πιθανούς χρήστες.
 3. Υποβολή προτάσεων έργων χρηματοδότησης υποδομών και υπηρεσιών για την υλοποίηση του Στρατηγικού Επιχειρηματικού Πλάνου, σε συνεργασία με τα αρμόδια στελέχη από τις υπόλοιπες διευθύνσεις.
 4. Υλοποίηση επιλεγμένων έργων και ανάλυση των προσκλήσεων και των διαθέσιμων χρηματοδοτικών ροών από Εθνικούς και διαρθρωτικούς πόρους, από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, καθώς και από άλλους διεθνείς οργανισμούς.
 5. Συνεργασία με τους ελληνικούς ακαδημαϊκούς και ερευνητικούς φορείς για την ανάλυση αναγκών και τον σχεδιασμό σημαντικών παρεμβάσεων για την αποτελεσματικότερη ικανοποίηση των εκάστοτε απαιτήσεών τους.
- B) Επίβλεψη και αξιολόγηση επίδοσης των υποδομών και υπηρεσιών, εισηγήσεις για βελτιώσεις.
- Γ) Η ανάπτυξη και εισαγωγή συστημάτων αυτοματοποιημένης παροχής και διαχείρισης υπηρεσιών (ενδεικτικά OSS/BSS/BPM/CRM/ITSM).

Επιπλέον αυτών, όπως όλα τα στελέχη της ΕΔΕΤ ΑΕ, αναμένεται να έχει κατά καιρούς επιπλέον καθήκοντα που αρμόζουν στην θέση, και απαιτούνται από τη λειτουργία και τις ανάγκες της εταιρίας.

Προσωπικές Δεξιότητες - Χαρακτηριστικά

Ο υποψήφιος πρέπει να διαθέτει:

- Ώριμη προσωπικότητα ικανή να ανταποκριθεί στις ιδιαιτερότητες και ανάγκες ενός απαιτητικού περιβάλλοντος λειτουργίας δημόσιων υποδομών για την ευρεία κοινότητα των ακαδημαϊκών ερευνητικών φορέων.
- Άριστος χαρακτήρας και ήθος: ακεραιότητα, αξιοπιστία, επιμονή, υπομονή, φιλοδοξίες
- Δυναμισμός, αυτοπεποίθηση και αυτοέλεγχος, ικανότητα αυτενέργειας και ανάληψης ρίσκου, καθώς και προτεραιοποίησης ενεργειών, ανάληψης ευθυνών - λογοδοσίας





ΕΔΕΤ Α.Ε.
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας

GRNET S.A.
Greek Research & Technology Network

- Δεξιότητες επικοινωνίας και διαπροσωπικών επαφών, ικανότητα προσαρμογής στο περιβάλλον της εταιρίας
- Ικανότητα να συνάπτει και να διατηρεί σχέσεις αποτελεσματικής συνεργασίας με τα στελέχη της εταιρίας
- Οργανωτικές ικανότητες, διοικητικές δεξιότητες, και ιδιαίτερος ικανότητα να διοικεί ομάδες τεχνικών υψηλής κατάρτισης, αποδεδειγμένη πείρα στον αποτελεσματικό προγραμματισμό και τη διαχείριση ανθρώπινου δυναμικού
- Ικανότητα ανάδειξης δια των αποτελεσμάτων του ρόλου του Διευθυντή Τεχνολογικής Ανάπτυξης ως αποδεκτό από όλους, σεβαστό, αμερόληπτο και άξιο εμπιστοσύνης ρόλο - Λειτουργία ως πρότυπο που δημιουργεί ισορροπία ανάμεσα στην εργασία και την προσωπική ζωή, διαμόρφωση και διατήρηση της επικοινωνίας στον οργανισμό και δυνατότητα αντιμετώπισης και επίλυσης προβλημάτων
- Δυνατότητα προσαρμογής σε νέες συνθήκες και το γρήγορα μεταβαλλόμενο περιβάλλον ΤΠΕ, διάθεση για διαρκή ενημέρωση και μάθηση
- Αναλυτικές δεξιότητες, ικανότητα να εντοπίζει τα κύρια σημεία, να αναπτύσσει και να ορίζει στρατηγικούς στόχους και να τους μετατρέπει σε συγκεκριμένες προτάσεις για δράση
- Ανάπτυξη καλά καθορισμένων αντικειμενικών σκοπών και στόχων, με σαφή προσδιορισμό αρμοδιοτήτων και έργων, κατάλληλη επιλογή προσώπων στην ιεραρχική κλίμακα και χρησιμοποίηση σύγχρονων και αποτελεσματικών τεχνολογικών μέσων
- Εξαιρετική χρήση της αγγλικής και ικανότητα σύνταξης στοχευμένων παρουσιάσεων και αναφορών

Απαιτούμενα προσόντα (τα παρακάτω προσόντα -βήμα 1- είναι υποχρεωτικά με ποινή αποκλεισμού και απαιτούνται προκειμένου η αίτηση του υποψηφίου να ενταχθεί σε διαδικασία αξιολόγησης).

Τα προσόντα θα κρίνονται με βάση τα αποδεικτικά στοιχεία του φακέλου κάθε υποψηφίου.

- Πτυχίο ΑΕΙ (Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Υπολογιστών ή Μηχανικού Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Πληροφορικής ή άλλης Σχολής Θετικής κατεύθυνσης με μεταπτυχιακό τίτλο σε συναφές αντικείμενο), και τουλάχιστον 4-ετής εργασιακή εμπειρία σε θέση αντίστοιχη με το αντικείμενο του έργου και τις προαναφερόμενες κύριες αρμοδιότητες.
- Τουλάχιστον 4-ετή εμπειρία στη διαχείριση ομάδων εργασίας και ικανότητα συμμετοχής και συμβολής στην διαμόρφωση της στρατηγικής της εταιρίας
- Άριστες γνώσεις δικτύων δεδομένων και υπολογιστικών συστημάτων (σχεδιασμός, εγκατάσταση, παραμετροποίηση, διαχείριση, παρακολούθηση





ΕΔΕΤ Α.Ε.
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας

GRNET S.A.
Greek Research & Technology Network

πόρων).

- Τουλάχιστον 4-ετή εμπειρία στους παρακάτω τομείς:
 - ο Υποβολή προτάσεων, διαχείριση και επιτυχή ολοκλήρωση μεγάλων έργων με αντικείμενο προηγμένες υποδομές και υπηρεσίες ΤΠΕ
 - ο Δικτυακές και υπολογιστικές τεχνολογίες αιχμής (π.χ. SDN, NFV, virtualization)
 - ο Λειτουργία - Παροχή υπηρεσιών ΤΠΕ
 - ο Διαχείριση έργων δικτυακών, υπολογιστικών και αποθηκευτικών υποδομών.
- Αποδεδειγμένη (με οποιοδήποτε πρόσφορο τρόπο) γνώση στη διαχείριση υπηρεσιών τεχνολογίας πληροφοριών (ITSM), σε συστήματα αυτοματοποίησης επιχειρησιακών και επιχειρηματικών λειτουργιών (OSS/BSS), διαχείρισης χρηστών (CRM), και διαχείρισης επιχειρησιακών διαδικασιών (BPM)
- Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας¹.

Προσόντα – Κριτήρια επιλογής (τα παρακάτω κριτήρια θα βαθμολογηθούν -βήμα 2-).

Τα κριτήρια θα βαθμολογούνται με βάση τα αποδεικτικά στοιχεία του φακέλου κάθε υποψηφίου.

α/α	Περιγραφή κριτηρίου	Συντελεστής βαρύτητας
1	Εμπειρία σε κατάρτιση τεχνολογικής στρατηγικής	20%
2	Εμπειρία στη διαχείριση ομάδων εργασίας	20%
3	Γνώσεις δικτύων δεδομένων και υπολογιστικών συστημάτων (σχεδιασμός, εγκατάσταση, παραμετροποίηση, διαχείριση, παρακολούθηση πόρων)	10%
4	Εμπειρία στην υποβολή, διαχείριση και επιτυχή ολοκλήρωση μεγάλων έργων σε προηγμένες υποδομές και υπηρεσίες ΤΠΕ	20%
	<i>Υποψήφιος του οποίου η βαθμολογία είναι κατώτερη του 50 σε οποιοδήποτε από τα παραπάνω κριτήρια, αποκλείεται από τη συνέχεια της διαδικασίας.</i>	
5	Εμπειρία σε δικτυακές και υπολογιστικές τεχνολογίες αιχμής (π.χ. SDN, NFV, cloud computing)	10%

¹ Άριστη γνώση (Γ2/С2) σημαίνει CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH (CPE), κλπ (βλ. ΑΣΕΠ).

Πολύ καλή γνώση (Γ1/С1) σημαίνει CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH, κλπ (βλ. ΑΣΕΠ).

Καλή γνώση (B2) σημαίνει FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (FCE), κλπ (βλ. ΑΣΕΠ).





ΕΔΕΤ Α.Ε.
Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας

GRNET S.A.
Greek Research & Technology Network

6	Εμπειρία σε λειτουργία-παροχή υπηρεσιών ΤΠΕ	10%
7	Γνώση στη διαχείριση υπηρεσιών τεχνολογίας πληροφοριών (ITSM), συστήματα αυτοματοποίησης επιχειρησιακών και επιχειρηματικών λειτουργιών (OSS/BSS), διαχείρισης χρηστών (CRM), και διαχείρισης επιχειρησιακών διαδικασιών (BPM)	10%

Ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος
ΕΔΕΤ Α.Ε.

Καθ. Παν. Τσανάκας

