



Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας
Γενική Διεύθυνση
Διεύθυνση Διοικητικού
Νίκης 4, GR 102 48 Αθήνα
Πληροφορίες: Α. Ματάλα
Τηλ.: 210 210 3291651
Fax: 210 3226185
E-mail: psy3@central.tee.gr
και Α. Φράγκου
Τηλ.: 210 329 1269

ΑΔΑ: ΒΕΥΤ46Ψ842-ΙΚ9
Αθήνα, 8/2/2013
Αρ. Πρωτ.: 3287

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

για την ανεύρεση εξωτερικών συνεργατών
για την υλοποίηση του έργου με τίτλο

«Ανάπτυξη Συστημάτων Δημιουργίας Διαχείρισης και Ελέγχου
της Ηλεκτρονικής Ταυτότητας των Κτηρίων»

Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ), έχει αναλάβει ως δικαιούχος την υλοποίηση της ενταγμένης πράξης με τίτλο «Ανάπτυξη νέων διαδικτυακών υπηρεσιών υψηλής διαθεσιμότητας στο ΤΕΕ για την ευρύτερη εξυπηρέτηση του τεχνικού κόσμου και των πολιτών» και κωδ ΟΠΣ 355378 στο ΕΠ Ψηφιακή Σύγκλιση 2007-2013, η οποία χρηματοδοτείται με πόρους της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΤΠΑ).

Το ΤΕΕ, για την υλοποίηση του υποέργου [3] της ως άνω πράξης με τίτλο «Ανάπτυξη Συστημάτων Δημιουργίας Διαχείρισης και Ελέγχου της Ηλεκτρονικής Ταυτότητας των Κτηρίων» και έχοντας υπ' όψιν:

1. το Π.Δ. της 27-11/14-12-1926 «Περί Κωδικοποίησης των περί συστάσεως Τεχνικού Επιμελητηρίου κειμένων διατάξεων», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,
2. το ΠΔ 295/2002 «Οργανισμός Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (Τ.Ε.Ε.)» (ΦΕΚ 262/Α'/2002), όπως ισχύει,
3. το Ν. 2190/1994 (ΦΕΚ 28/Α'/1994) «Σύσταση ανεξάρτητης αρχής για την επιλογή προσωπικού και ρύθμιση θεμάτων διοίκησης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και ιδίως το άρθρο 6 του Ν. 2527/1997, όπως ισχύει,
4. το Π.Δ. 60/16.3.2007 (ΦΕΚ Α 64) Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας στις διατάξεις της Οδηγίας 2004/18/ΕΚ «Περί συντονισμού των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, προμηθειών και υπηρεσιών», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατό
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

1

Το έργο χρηματοδοτείται από το ΕΠ «Ψηφιακή Σύγκλιση 2007-2013»,
με πόρους της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΤΠΑ)

5. το Π.Δ. 118/2007 «Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου (Κ.Π.Δ.)» (ΦΕΚ Α 150), αναλογικά εφαρμοζόμενο για τα θέματα που δεν ρυθμίζονται ρητά στην παρούσα Διακήρυξη, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,
6. το Ν.Δ. 496/74 «Κώδικας Δημοσίου Λογιστικού Ν.Π.Δ.Δ.» (ΦΕΚ Α 204), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,
7. το Ν. 2362/1995 (ΦΕΚ Α 247) «Περί Δημοσίου Λογιστικού κ.λ.π.», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, αναλογικά εφαρμοζόμενο,
8. το Ν. 3548/2007 (ΦΕΚ 68/Α'/2007) «Καταχώρηση δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό Τύπο και άλλες διατάξεις.», όπως ισχύει,
9. το Ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112/Α'/ 2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις, όπως ισχύει,
10. το Ν. 4024/2011 «Συνταξιοδοτικές ρυθμίσεις, ενιαίο μισθολόγιο-βαθμολόγιο, εργασιακή εφεδρεία και άλλες διατάξεις εφαρμογής του μεσοπρόθεσμου πλαισίου δημοσιονομικής στρατηγικής 2012-2015» (ΦΕΚ 226 Α'), όπως ισχύει,
11. το άρθρο 15 του Π.Δ. της 27.11/14.12.26 (ΦΕΚ 430/Α/1926), όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 14 του Ν. 1486/84 (ΦΕΚ 161/Α/1984) και την παράγραφο 39 του άρθρου 27 του Ν. 2166/93 (ΦΕΚ 137/Α/1993), το οποίο συνεχίζει να ισχύει και να εφαρμόζεται και μετά την ισχύ του Ν. 3833/2010 (ΦΕΚ 40/Α/2010), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 66 του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/2012),
12. τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1080/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 5ης Ιουλίου 2006, για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1783/1999, όπως ισχύει,
13. τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1083/2006 του Συμβουλίου της 11ης Ιουλίου 2006 περί καθορισμού γενικών διατάξεων για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο και το Ταμείο Συνοχής και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1260/1999, όπως ισχύει,
14. τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1828/2006 της Επιτροπής της 8^{ης} Δεκεμβρίου 2006 για τη θέσπιση κανόνων σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1083/2006 του Συμβουλίου περί καθορισμού γενικών διατάξεων για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο και το Ταμείο Συνοχής και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1080/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, ως ισχύει,



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή **ε**ΡΑ **ά**δα
Όλα είναι δυνατά
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

15. το Ν. 3614/2007 (ΦΕΚ 267/Α/03-12-2007) «Διαχείριση, έλεγχος και εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2007-2013», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,
16. τη με αρ. 14053/ΕΥΣ/1749/27.03.2008 (ΦΕΚ 540/Β/27-03-2008) απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών για το Σύστημα Διαχείρισης και τις με αρ. 43804/ΕΥΘΥ/2041/7.09.2009 (ΦΕΚ 1957/Β/09-09-2009), 28020/1212/30-06-2010 (ΦΕΚ 1088/Β/19.07.2010) και 18818/ΕΥΘΥ864/02.05.2011 (ΦΕΚ 1111/Β/03-06-2011) τροποποιήσεις της, καθώς και το Εγχειρίδιο Διαδικασιών Διαχείρισης και Ελέγχου Συγχρηματοδοτούμενων Πράξεων του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,
17. τη με αρ. 154.537/ΨΣ2179-Α2/24.8.2011 (ΑΔΑ:4ΑΧΑΦ-Λ5Λ) Απόφαση Ένταξης της Πράξης με τίτλο «Ανάπτυξη νέων διαδικτυακών υπηρεσιών υψηλής διαθεσιμότητας στο ΤΕΕ για την ευρύτερη εξυπηρέτηση του τεχνικού κόσμου και των πολιτών» και κωδικό ΟΠΣ 355378 και κωδικό ΠΔΕ 2011ΣΕ07180012, όπως τροποποιήθηκε με τη με αρ. 151.051/ΨΣ 196-Α2/16.1.2013 όμοια Απόφαση και ισχύει,
18. τη με αρ. Γ11/Σ17/2012 [ΑΔΑ: Β41Α46Ψ842-ΡΔΝ] Απόφαση ΔΕ/ΤΕΕ για την υλοποίηση του υποέργου [3] «Ανάπτυξη Συστημάτων Δημιουργίας Διαχείρισης και Ελέγχου της Ηλεκτρονικής Ταυτότητας των Κτηρίων» με ίδια μέσα,
19. τα με αρ πρωτ. 27113/7.6.12, 39195/9.11.12 και 40516/26.11.12 έγγραφα του ΤΕΕ με τα οποία υποβλήθηκαν στην ΕΥΔ του ΕΠ Ψηφιακή Σύγκλιση, φάκελος για την προέγκριση του Σχεδίου Απόφασης Υλοποίησης με Ίδια Μέσα του υποέργου με α/α 3 «Ανάπτυξη Συστημάτων Δημιουργίας Διαχείρισης και Ελέγχου της Ηλεκτρονικής Ταυτότητας των Κτηρίων», καθώς και τα συμπληρωματικά στοιχεία που ζητήθηκαν,
20. τη με αρ. 29665/ΕΥΘΥ 610/2.7.2012 Εγκύκλιο της ΕΥΘΥ σχετικά με τις διαδικασίες έγκρισης συμβάσεων μίσθωσης έργου σε έργα ΕΣΠΑ, δυνάμει του άρθρου 6 του Ν. 2527/1997,
21. το με αρ. 38651/ΕΥΘΥ 779/10.09.2012 έγγραφο της ΕΥΘΥ «Υλοποίηση των έργων ΕΣΠΑ με ίδια μέσα από το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας»,
22. το με αρ. 38444/26.10.12 αίτημα του ΤΕΕ προς το ΑΣΕΠ χορήγησης βεβαίωσης για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου,
23. τη με αρ. 20266/29.10.2012 Βεβαίωση του ΑΣΕΠ, με την οποία εγκρίνει το στο ως άνω σημείο 22 αίτημα του ΤΕΕ,
24. το με το με αρ. 151.061/ΨΣ6073-Β/21.1.2013 έγγραφο της ΕΥΔ του ΕΠ Ψηφιακή Σύγκλιση «Διατύπωση Σύμφωνης Γνώμης υπό προϋποθέσεις για το Σχέδιο Απόφασης Υλοποίησης του Υποέργου [3] "Ανάπτυξη Συστημάτων Δημιουργίας, Διαχείρισης και Ελέγχου της Ηλεκτρονικής Ταυτότητας των Κτηρίων (με ίδια μέσα)" της Πράξης [355378] 'Ανάπτυξη νέων διαδικτυακών υπηρεσιών υψηλής

3



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατά
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

**Το έργο χρηματοδοτείται από το ΕΠ «Ψηφιακή Σύγκλιση 2007-2013»,
με πόρους της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΤΠΑ)**

διαθεσιμότητας στο ΤΕΕ για την ευρύτερη εξυπηρέτηση του τεχνικού κόσμου και των πολιτών'»,

25. τη με αρ. Α8/Σ2/2013 [ΑΔΑ: ΒΕΥΗ46Ψ842-7Γ8] Απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του ΤΕΕ για την Έγκριση της Απόφασης Υλοποίησης με Ίδια Μέσα του υποέργου [3] με τίτλο «Ανάπτυξη Συστημάτων Δημιουργίας Διαχείρισης και Ελέγχου της Ηλεκτρονικής Ταυτότητας των Κτηρίων» και την έκδοση της παρούσας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος,
26. το γεγονός ότι το παρόν έργο χρηματοδοτείται από το ΕΣΠΑ και ιδίως από το ΕΠ «Ψηφιακή σύγκλιση 2007-2013», με πόρους της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης), η δε δαπάνη του θα καλυφθεί από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ΣΑΕ 2011ΣΕ07180012),

κ α λ ε ι

τους ενδιαφερόμενους που πληρούν τους όρους της παρούσας να υποβάλουν υποψηφιότητα, προκειμένου να συνάψουν σύμβαση μίσθωσης έργου με το ΤΕΕ και να συμμετέχουν στην υλοποίηση του υποέργου [3] «Ανάπτυξη Συστημάτων Δημιουργίας Διαχείρισης και Ελέγχου της Ηλεκτρονικής Ταυτότητας των Κτηρίων», σύμφωνα με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις.

ΑΡΘΡΟ 1

Σύντομη Περιγραφή και Παραδοτέα του Έργου

Αντικείμενο του έργου [υποέργου] είναι η ανάπτυξη του ηλεκτρονικού συστήματος διαχείρισης και καταγραφής της ψηφιακής ταυτότητας των κτηρίων, ώστε να πληρούνται οι διατάξεις του Ν.3843/2010, όπως αυτό εξειδικεύεται στα ως άνω με αριθμό 19 και 24 'έχοντας υπόψη' και παρουσιάζεται στο παρόν άρθρο.

Ο Ν. 3843/2010, που αποτελεί την πρώτη συστηματική προσπάθεια για τον έλεγχο και την καταγραφή των πολεοδομικών παραβάσεων, στοχεύει στην αποτύπωση της ταυτότητας του Κτηρίου με πραγματικά δεδομένα δόμησης, με συνέπεια τον πλήρη έλεγχο και τη συνεχή παρακολούθηση των εργασιών που εκτελούνται.

Η διαδικασία συμπλήρωσης και τήρησης του φακέλου της Ταυτότητας του Κτηρίου βασίζεται στο μελετητή και στον επιβλέποντα μηχανικό που έχουν την ευθύνη, τη γνώση και τον έλεγχο του φυσικού αντικειμένου της κατασκευής κτηρίων. Αυτό σημαίνει ότι η διαδικασία πρέπει να είναι σωστά καθορισμένη και να αξιοποιεί τις σύγχρονες τεχνολογίες έτσι, ώστε να είναι αποτελεσματική η συμπλήρωση, η επικαιροποίηση και ο έλεγχος των στοιχείων με το ελάχιστο κατά το δυνατόν κόστος για τον πολίτη.

Ένα ορθό σύστημα ηλεκτρονικής καταγραφής και ελέγχου θα έχει ως αποτέλεσμα την ορθή εφαρμογή του νόμου, την ασφάλεια δικαίου και τη δημιουργία αρχών εμπιστοσύνης προς τον πολίτη.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατόν
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

Το εν λόγω υποέργο, που θα εκτελεστεί με ίδια μέσα από το ΤΕΕ, περιλαμβάνει τις επιμέρους δράσεις [Δ] και τα παραδοτέα [Π] ανά δράση, που ακολουθούν, ενώ συνοπτικός πίνακας με τα παραδοτέα του έργου δίνεται στο **Παράρτημα ΙΙ** της παρούσας:

1^η ΔΡΑΣΗ: ΜΕΛΕΤΗ ΔΟΜΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΡΟΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ [Δ1]

Αντικείμενο της δράσης [Δ1] είναι η εκπόνηση μελέτης για τη μοντελοποίηση των δεδομένων που προβλέπονται στο υπό έκδοση ΠΔ, καθώς και των διαδικασιών για τη δημιουργία και την τήρηση της ψηφιακής ταυτότητας των κτηρίων.

Σκοπός της μελέτης είναι η προετοιμασία του έργου για την ενεργοποίηση των άρθρων του κεφ. Α του Ν. 3843/2010. Ειδικότερα θα μελετηθούν και θα προταθούν:

- α) τα Προεδρικά Διατάγματα που εξειδικεύουν τον ανωτέρω Νόμο, αφού εξεταστούν τα απαραίτητα δεδομένα για τη σωστή υλοποίηση και τον έλεγχο των απαιτήσεων του Νόμου,
- β) το διάγραμμα ροής στο οποίο θα τοποθετηθούν χρονικά οι εργασίες για τη δημιουργία της ταυτότητας του κτηρίου και τα σημεία ελέγχου και κατανομής ευθυνών,
- γ) οι διαστάσεις του έργου και η περιγραφή του φυσικού αντικείμενου της δημιουργίας του πληροφοριακού συστήματος που θα υποστηρίξει την καταχώρηση και τον έλεγχο των απαιτήσεων του Νόμου.

Το παραδοτέο της δράσης [Δ1] είναι ένα [Π1.1] και περιλαμβάνει τα παρακάτω:

[Π1.1] «Μελέτη Σχήματος Δεδομένων και Ροών Εργασιών»

- (α) *Μελέτη οντοτήτων*: Θα αναλυθούν οι οντότητες που εμπλέκονται στο έργο, ο ρόλος τους και η συσχέτισή τους. Θα παραδοθεί περιγραφή κάθε οντότητας και διάγραμμα σχέσεων μεταξύ τους. Θα αποτυπωθούν και όλες οι συσχετιζόμενες πηγές δεδομένων που αφορούν την εφαρμογή του έργου, έτσι ώστε να προβλεφθούν οι προϋποθέσεις διαλειτουργικότητας με δεδομένα και εφαρμογές που τυχόν υπάρχουν σε άλλους φορείς δημοσίου συμφέροντος.
- (β) *Μελέτη ροής εργασιών*: Θα αναλυθούν τα στάδια συμπλήρωσης της ταυτότητας του κτηρίου, ο ρόλος των εμπλεκόμενων, τα χρονικά σημεία και ο τρόπος ελέγχου. Επίσης θα μελετηθεί και θα προταθεί η μεθοδολογία που θα εξασφαλίζει τους πόρους για τη βιωσιμότητα του εγχειρήματος και τον άμεσο έλεγχο της τήρησης των προϋποθέσεων της νομοθεσίας.
- (γ) *Μελέτη λογικού και φυσικού σχήματος δεδομένων*: Βάσει των παραπάνω, θα δημιουργηθεί το λογικό σχήμα της βάσης δεδομένων που θα υποστηρίξει τόσο τα απαραίτητα δεδομένα για την ταυτότητα του κτηρίου όσο και αυτά που απαιτούνται για την εφαρμογή και τον έλεγχο της ροής των εργασιών.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατό
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

Προκειμένου να υλοποιηθεί η εφαρμογή για την έναρξη εφαρμογής του Νόμου θα αναλυθούν τα δεδομένα που είναι απαραίτητα για την περιγραφή των εντύπων και οι υποχρεώσεις που θα προβλέπονται, με υποχρεωτική εφαρμογή, στη νομοθεσία. Στις προδιαγραφές των δεδομένων θα ενσωματωθούν τυχόν κοινοτικές οδηγίες, για την εναρμόνισή τους με αυτές (πχ Οδηγία 2007/ΕΚ INSPIRE, Ν. 3882/2010).

2^η ΔΡΑΣΗ: ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ [Δ2]

Αντικείμενο της δράσης [Δ2] είναι η υλοποίηση διαδικτυακών εφαρμογών για τη διαχείριση των δεδομένων από τους μηχανικούς, για τη διοικητική παρέμβαση των υπηρεσιών δόμησης, την πρόσβαση των πιστοποιημένων ελεγκτών δόμησης, την προβολή των δεδομένων σε ψηφιακά υπόβαθρα και την παραγωγή αναφορών ελέγχου και άσκησης πολιτικής. Τα παραπάνω θα βασίζονται σε σχήμα πιστοποίησης χρηστών με αντίστοιχα δικαιώματα.

Τα παραδοτέα της δράσης [Δ2] είναι εννέα [Π2.1 – Π2.9] και αναλυτικά έχουν ως εξής:

[Π2.1] «Υλοποίηση Σχήματος Δεδομένων»

Σύμφωνα με τα παραδοτέα της μελέτης, θα υλοποιηθεί το αντίστοιχο σχήμα δεδομένων έτσι ώστε να εξασφαλίζονται τα εξής:

- Αποτύπωση των οντοτήτων των κτηρίων, σε σχέση με την κατάτμηση της γης και τα αντίστοιχα γεωγραφικά δεδομένα.
- Αποτύπωση των απαιτούμενων εγκρίσεων (πχ οικ. άδειες κλπ) σε χρονική αλληλεξάρτηση έτσι, ώστε να είναι ευχερής ο έλεγχος σε κάθε στάδιο.
- Τα στοιχεία του φακέλου του κτηρίου, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της νομοθεσίας.
- Τα απαιτούμενα αρχεία μελετών (σχέδια, video κλπ).
- Τα στοιχεία ιδιοκτητών, σε συνάρτηση με τις οικονομικές τους υποχρεώσεις.
- Η δυνατότητα πρόσβασης (ανάγνωση και ενημέρωση), σύμφωνα με την ιδιότητα του καθενός και το στάδιο υλοποίησης των εργασιών (Αρμόδιος Μηχανικός, Ιδιοκτήτης, Τοπική Υπηρεσία Ελέγχου, Κεντρική Υπηρεσία Ελέγχου).

[Π2.2] «Υλοποίηση Συστήματος Διαχείρισης Δεδομένων από Υπεύθυνους Μηχανικούς»

[Π2.3] «Έναρξη λειτουργίας Σύνταξης Ψηφιακών Φακέλων Ταυτότητας Κτιρίων»

Σύμφωνα με τη νομοθεσία αρμόδιος για τη συμπλήρωση και την ευθύνη τήρησης των υποχρεώσεων που απορρέουν από το φάκελο της ταυτότητας των κτηρίων είναι ο αρμόδιος μηχανικός. Η εφαρμογή θα παρέχει στο μηχανικό τη δυνατότητα να εισάγει τα στοιχεία είτε από αντίστοιχο γραφικό περιβάλλον (web interface), σύμφωνα με το υπάρχον σύστημα πιστοποίησης χρήστη του ΤΕΕ, είτε με υποβολή αρχείου XML. Η δομή και του αρχείου θα έχει έγκαιρα δοθεί στη δημοσιότητα για διαβούλευση έτσι, ώστε ιδιώτες κατασκευαστές λογισμικού υποστήριξης Τεχνικών Εφαρμογών (Αρχιτεκτονικά,



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή ΕΡΑΡΘΑ
Όλα είναι δυνατόν
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

Στατικά, Ηλεκτρομηχανολογικά, Αμοιβών κλπ) να μπορούν προετοιμάζουν το φάκελο του κτηρίου μέσα από τη διαδικασία σύνταξης της μελέτης ελαχιστοποιώντας το κόστος για το Μηχανικό και τον Πολίτη.

Η εφαρμογή του προτύπου θα εξασφαλίζει την επαναχρησιμοποίηση των σχεδίων και την εξαγωγή δεδομένων από αυτά.

Προφανώς στοιχεία που είναι διαθέσιμα από άλλους φορείς (πχ κτηματογραφικά δεδομένα, ενεργειακά πιστοποιητικά κλπ) θα λαμβάνονται απευθείας από τις αντίστοιχες υπηρεσίες με ηλεκτρονική επικοινωνία (web service).

Η διαδικασία έγκρισης πολλών σταδίων που απαιτείται για την ενημέρωση του φακέλου του κτηρίου, μπορεί να αναθεωρηθεί σύμφωνα με την εμπειρία και τα στοιχεία που θα προκύψουν από την εφαρμογή της νομοθεσίας. Επειδή η τήρηση του φακέλου είναι καταναμεμημένη στο χρόνο κατά τη στιγμή της κάθε αλλαγής, θα υπάρχουν φάκελοι σε διάφορα στάδια συμπλήρωσης ή εγκρίσεων.

Η αλλαγή στη διαδικασία δεν πρέπει να διαταράσσει τη νομιμότητα των εγκρίσεων, ενδιάμεσων ή τελικών, που έχουν δοθεί με το προϋπάρχον καθεστώς. Για το σκοπό αυτό, η όλη διαδικασία θα υλοποιηθεί σε σύστημα ελέγχου ροής εργασίας με τη χρήση αντίστοιχου περιβάλλοντος ανάπτυξης.

[Π2.4] «Υλοποίηση Συστήματος Εποπτείας για Ελέγχουσες Αρχές»
(πχ υπηρεσίες δόμησης, αρχαιολογία, πυροσβεστική)»

Παρόλο που η συμπλήρωση του φακέλου του κτηρίου είναι ευθύνη του Μελετητή ή του Επιβλέποντος Μηχανικού, τα αρμόδια πολεοδομικά θα έχουν πρόσβαση σε όσους φακέλους ανήκουν στην αρμοδιότητά τους. Η πρόσβαση θα γίνεται είτε για λόγους ελέγχου στοιχείων ή πληρότητας είτε για την οριστικοποίηση δεδομένων μετά από τυχόν απαιτούμενη διοικητική πράξη (πχ έκδοση Πολεοδομικής Άδειας).

Η υλοποίηση του συστήματος θα γίνει σύμφωνα με τα στοιχεία της μελέτης είτε ως ανεξάρτητη εφαρμογή είτε ως υπηρεσία σε τυχόν υπάρχον σύστημα διαχείρισης Πολεοδομικών Γραφείων.

[Π2.5] «Υλοποίηση Συστήματος Ελέγχου για Ελεγκτές Μηχανικούς»

Ο Νόμος 4030/2012 και οι αντίστοιχες ΥΑ (ΦΕΚ Β/252/13.2.2012 και ΦΕΚ Β/465/4.2.2012) προβλέπουν τη δημιουργία μητρώου ελεγκτών δόμησης από μηχανικούς και τη διαδικασία επιθεώρησης νέων και υφιστάμενων οικοδομών. Οι ελεγκτές, πέραν των προϋποθέσεων εμπειρίας και τυπικών προσόντων, πρέπει να περάσουν και από διαδικασία εξετάσεων από το ΤΕΕ. Η επιλογή τους γίνεται σύμφωνα με τα επαγγελματικά τους δικαιώματα, την εντοπιότητα και με ηλεκτρονική κλήρωση. Το πόρισμα των ελεγκτών διαβιβάζεται στις Υπηρεσίες Δόμησης, οι οποίες προβαίνουν στις νόμιμες ενέργειες.

Είτε τα πολεοδομικά γραφεία είτε οι ελεγκτές Μηχανικοί θα έχουν εφαρμογή παρακολούθησης της εξέλιξης της δόμησης στην περιοχή αρμοδιότητάς τους. Η

7



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατόν
Επικοινωνία: Πύλοσ για
Ψηφιακή Σύγκλιση



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

**Το έργο χρηματοδοτείται από το ΕΠ «Ψηφιακή Σύγκλιση 2007-2013»,
με πόρους της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΤΠΑ)**

εφαρμογή θα μπορεί να δίνει στον ελεγκτικό μηχανισμό τη δυνατότητα να ελέγχει τα στοιχεία κάθε νέας (σε πρώτη φάση) ή υφιστάμενης κατασκευής με πολλούς τρόπους:

- Με αναζήτηση με διάφορα κριτήρια στη βάση δεδομένων στο υποσύνολο που αφορά την περιοχή αρμοδιότητας.
- Με πρόβλεψη ελέγχων από τη διαδικασία τήρησης του φακέλου του κτηρίου.
- Με έλεγχο καταγγελιών.
- Με την αξιοποίηση συστημάτων επιτήρησης και απεικόνισης (δορυφορικές φωτογραφίες ή αεροφωτογραφίες) αξιοποιώντας διαθέσιμες υπηρεσίες (web services) από άλλους φορείς (πχ Κτηματολόγιο, ΟΚΧΕ).

Με αυτό τον τρόπο, ο έλεγχος θα μπορεί να γίνεται στην αρχή κάθε διαδικασίας και να μην επιτρέπει την εξάπλωση φαινομένων αυθαιρέτης δόμησης, λόγω έλλειψης της δυνατότητας (οικονομικά και τεχνικά) συνεχούς επιτήρησης.

[Π2.6] «Υλοποίηση Συστήματος Εποπτείας και Ελέγχου Αυθαιρέτης Δόμησης με Χρήση Γεωγραφικών Δεδομένων»

Παρόλο που ο έλεγχος τήρησης των φακέλων θα γίνεται από τοπικούς ελεγκτές, η Κεντρική Υπηρεσία θα μπορεί να χρησιμοποιεί ειδική εφαρμογή γενικότερου ελέγχου που θα καλύπτει όλη την επικράτεια. Αυτή η εφαρμογή θα μπορεί να χρησιμοποιείται είτε τακτικά είτε έκτακτα με σκοπό την επιτήρηση του πρωτοβάθμιου ελέγχου.

Και αυτή η εφαρμογή θα αξιοποιεί συστήματα επιτήρησης και απεικόνισης (δορυφορικές φωτογραφίες ή αεροφωτογραφίες) αξιοποιώντας διαθέσιμες υπηρεσίες (web services) από άλλους φορείς (πχ Κτηματολόγιο, ΟΚΧΕ).

[Π2.7] «Υλοποίηση Συστήματος Εποπτείας από Ιδιοκτήτες - Συμβολαιογράφους κλπ»

Παρόλο που η τήρηση και η ενημέρωση του φακέλου θα γίνεται από τον αρμόδιο Μηχανικό, ο κάθε ιδιοκτήτης θα έχει τη δυνατότητα να έχει πρόσβαση στα στοιχεία και θα πρέπει να γνωρίζει τις συνέπειες που απορρέουν από τυχόν αυθαιρέσιες που θα αλλοιώνουν την πραγματική κατασκευή σε σχέση με την τήρηση του φακέλου. Η πρόσβαση θα γίνεται με τη χρήση μοναδικών κωδικών ανά φάκελο και ιδιοκτήτη με δυνατότητα αλλαγής σε περιπτώσεις μεταβίβασης.

Στο ίδιο σύστημα θα έχουν πρόσβαση και όσοι πραγματοποιούν πράξεις επί ακινήτων, για τις οποίες η πληρότητα του φακέλου της ταυτότητας είναι απαραίτητη προϋπόθεση (πχ συμβολαιογράφοι).

[Π2.8] «Εγκατάσταση και Παραμετροποίηση Συστήματος Επιχειρηματικής Ευφυΐας (Business Intelligence) για την Παρακολούθηση των Δεικτών Δόμησης και την Υποβοήθηση στη Λήψη Αποφάσεων»

Με σκοπό την εξαγωγή συμπερασμάτων για τη χάραξη οικιστικής πολιτικής και τη μέτρηση της απόδοσής της θα εγκατασταθεί και θα παραμετροποιηθεί ένα δυναμικό σύστημα αναφορών και γραφημάτων για τη λήψη επιχειρησιακών δεδομένων [Business



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακήεπαράδα
Όλα είναι δυνατά
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

Intelligence (BI)]. Η χρήση του περιβάλλοντος θα παρέχει τη δυνατότητα διαβαθμισμένης πρόσβασης σε στελέχη του ΤΕΕ και της δημόσιας διοίκησης χωρίς τη χρήση γνώσεων πληροφορικής. Θα παράγει δείκτες και στατιστικά για την παρακολούθηση της οικιστικής ανάπτυξης και των πιέσεων σε ειδικές περιοχές. Επίσης θα καθοριστούν τιμές παρακολούθησης σε διάφορους τομείς έτσι, ώστε τυχόν αποκλίσεις τους να επισημαίνονται αυτόματα.

[Π2.9] «Εγκατάσταση και Παραμετροποίηση Συστήματος Αντιγράφων Ασφαλείας Πραγματικού Χρόνου»

Λόγω της κρισιμότητας των δεδομένων, αυτά θα τηρούνται σε δεύτερο αποθηκευτικό χώρο, κατά το δυνατόν σε πραγματικό χρόνο. Θα σχεδιαστούν και θα προσομοιωθούν σενάρια μερικής ή ολικής απώλειας συστημάτων και η αποτελεσματικότητα ανάκαμψης από αντίστοιχα γεγονότα.

3^η ΔΡΑΣΗ: ΔΡΑΣΕΙΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ [Δ3]

Αντικείμενο της δράσης [Δ3] είναι η ανάληψη ενεργειών για την εκπαίδευση των ειδικών χρηστών (Υπεύθυνοι Δόμησης, Ελεγκτές Δόμησης, Στελέχη ΥΠΕΚΑ), καθώς και την παρουσίαση του συστήματος στους τελικούς χρήστες μηχανικούς.

Τα παραδοτέα της δράσης [Δ3] είναι πέντε [Π3.1 – Π3.5] και αναλυτικά έχουν ως εξής:

[Π3.1] «Συγγραφή Εγχειριδίων Χρήσης - Εκπαιδευτικού Demo»

Στο πλαίσιο του έργου, θα παραχθούν και θα διατίθενται σε ηλεκτρονική μορφή τα εξής εγχειρίδια χρήσης:

- Εγχειρίδια Χρήσης Τελικών Χρηστών Μηχανικών
- Εγχειρίδια χρήσης Ελεγκτών Δόμησης
- Εγχειρίδια χρήσης Υπαλλήλων Ελεγχουσών Αρχών
- Εγχειρίδια χρήσης Υπαλλήλων ΥΠΕΚΑ
- Δημιουργία DEMO Τελικών Χρηστών Μηχανικών (διαλειτουργικό DEMO της εφαρμογής για τελικούς χρήστες μηχανικούς).

[Π3.2] «Ενημερωτικές Ημερίδες - Σεμινάρια για Μηχανικούς»

Σε χώρο που θα διαθέσει δωρεάν το ΤΕΕ, θα διοργανωθούν 20 περίπου ενημερωτικές ημερίδες στην έδρα του ΤΕΕ στην Αθήνα και στα 17 Περιφερειακά του Τμήματα, στο πλαίσιο των οποίων θα πραγματοποιηθούν και εκπαιδευτικά 4ωρα σεμινάρια για μηχανικούς για το έργο (2 σεμινάρια ανά ΠΤ/ΤΕΕ).

[Π3.3] «Εκπαίδευση - Επιλογή Ελεγκτών Μηχανικών»

Για τους ελεγκτές μηχανικούς θα πραγματοποιηθεί επιβλεπόμενη τηλεεκπαίδευση, υπό την εποπτεία έμπειρων μηχανικών [διοργάνωση ηλεκτρονικών (ασύγχρονων) εκπαιδευτικών κύκλων για την εκπαίδευση των ελεγκτών δόμησης].



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή ΕΡΑ
Όλα είναι δυνατό
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

[Π3.4] «Εκπαίδευση Προσωπικού Ελεγχουσών Αρχών»

Για την εκπαίδευση του προσωπικού των ελεγχουσών αρχών προβλέπονται τα εξής:

- Εκπαίδευση Προσωπικού Υπηρεσιών Δόμησης: Η εκπαίδευση θα αφορά τη χρήση των συστημάτων σε κύκλους 2 ημερών των 10 ατόμων στην έδρα Περιφερειακού Τμήματος του ΤΕΕ (συνολική εκπαίδευση 350 στελεχών των Υπηρεσιών Δόμησης).
- Εκπαίδευση Προσωπικού λοιπών Υπηρεσιών - Υπ. Γεωργίας, Πυροσβεστική, Αρχαιολογία): Η εκπαίδευση θα αφορά τη χρήση των συστημάτων σε κύκλους 2 ημερών των 10 ατόμων στην έδρα Περιφερειακού Τμήματος του ΤΕΕ (συνολική εκπαίδευση 100 στελεχών άλλων υπηρεσιών).

[Π3.5] «Εκπαίδευση Προσωπικού ΥΠΕΚΑ»

Η εκπαίδευση του προσωπικού του ΥΠΕΚΑ για το σύνολο των συστημάτων του έργου θα πραγματοποιηθεί σε κύκλους 3 ημερών των 10 ατόμων (συνολική εκπαίδευση 30 στελεχών των ΥΠΕΚΑ).

4^η ΔΡΑΣΗ: ΠΙΛΟΤΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ [Δ4]

Αντικείμενο της δράσης [Δ4] είναι να τεθεί το σύστημα σταδιακά σε πιλοτική λειτουργία, κατά την οποία θα γίνουν ρυθμίσεις απόδοσης, τροποποίησης εφαρμογών και παροχής υποστήριξης. Κατά την πιλοτική λειτουργία προβλέπεται η παροχή τεχνικής υποστήριξης (Help Desk), καθώς και δοκιμές αποδοτικότητας, βελτιώσεων, λειτουργικότητας και απόδοσης.

Τα παραδοτέα της δράσης [Δ4] είναι τρία **[Π4.1 – Π4.3]** και είναι:

[Π4.1] «Δοκιμές Αριστοποίησης Απόδοσης Συστημάτων»

[Π4.2] «Δοκιμές με επιλεγμένο δείγμα Μηχανικών, Υπηρεσιών»

[Π4.3] «Περίοδος Κανονικής Λειτουργίας για διορθώσεις και τελικές προσαρμογές»

ΑΡΘΡΟ 2

Απαιτούμενες Ειδικότητες Εξωτερικών Συνεργατών

Η υλοποίηση του έργου με ίδια μέσα θα γίνει από στελέχη-έμμισθο προσωπικό του ΤΕΕ, καθώς και από τους εξωτερικούς συνεργάτες – εμπειρογνώμονες που θα υποβάλουν υποψηφιότητα, θα επιλεγούν και θα συμβληθούν με το ΤΕΕ, σύμφωνα με την παρούσα Πρόσκληση.

Οι απαιτούμενες ειδικότητες και ο αριθμός των εξωτερικών συνεργατών ανά ειδικότητα δίνονται στον παρακάτω Πίνακα 1.

Τα «απαραίτητα», «πρόσθετα» και «ειδικά προσόντα» κάθε ειδικότητας, καθώς επίσης τα καθήκοντα, οι ανθρωπομήνες απασχόλησης, η μέγιστη εγκεκριμένη μηνιαία αμοιβή



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή **ε**ΡΑ **δ**α
Όλα είναι δυνατό
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

10

και τα παραδοτέα στα οποία θα συμμετέχει κάθε ειδικότητα, δίνονται στο **Παράρτημα ΙΙΙ** της παρούσας Πρόσκλησης.

Πίνακας 1. Ειδικότητες Εξωτερικών Συνεργατών

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ
ΨΣ-Υ3.01	Μηχανικός Πληροφορικής –Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ Αναλυτής Πληροφοριακών με εμπειρία στη σχεδίαση συστημάτων πολλών συνδρομητών . Ανάλυση συστημάτων	1
ΨΣ-Υ3.02	Μηχανικός Βάσεων Δεδομένων(senior) (Διαχείριση, XML, Database Schema, SQL) Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ με εμπειρία στη δημιουργία σχημάτων δεδομένων και προγραμματισμό αυτοματισμών (triggers, stored procedures)	2
ΨΣ-Υ3.03	Μηχανικός Λογισμικού Java(junior)- Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ-ΤΕ με εμπειρία στον προγραμματισμό JAVA-Ανάπτυξη εφαρμογών	2
ΨΣ-Υ3.04	Μηχανικός Λογισμικού Java(senior)- Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ με εμπειρία σε συστήματα J2EE και ιδιαίτερα σε υψηλής διαθεσιμότητας και απόδοσης -Ανάπτυξη εφαρμογών	2
ΨΣ-Υ3.05	Μηχανικός λογισμικού για development &testing- Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ ή ΤΕ με εμπειρία σε συστήματα αρχιτεκτονικής HW και SW υψηλής απόδοσης και διαθεσιμότητας και παροχής ολοκληρωμένων υπηρεσιών σε πολίτες- Ενσωμάτωση και δοκιμή εφαρμογών	1
ΨΣ-Υ3.06	Διαχειριστής Συστημάτων λειτουργικό –Δίκτυα (senior) Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ ή ΤΕ με εμπειρία σε λειτουργικό σύστημα Linux- Διαχείριση συστημάτων και δικτύων	1
ΨΣ-Υ3.07	Διαχειριστής Συστημάτων λειτουργικό –Δίκτυα (junior) Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ ή ΤΕ με εμπειρία σε λειτουργικό σύστημα Linux- Διαχείριση συστημάτων και δικτύων	2
ΨΣ-Υ3.08	Μηχανικός Λογισμικού Συστημάτων Ασφαλείας (Encryption-certificates, specialist, LDAP, user provisioning) (senior) Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ με εμπειρία σε συστήματα πιστοποίησης χρηστών (SSO)ασφάλειας συστημάτων και αλγόριθμων κρυπτογράφησης-Διαχείριση δικαιωμάτων χρηστών	1
ΨΣ-Υ3.09	Επιστήμονας Πληροφορικής-Λογισμικού (Junior) Επίπεδο	2

11



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή ΕΡΕΥΝΑ
Όλα είναι δυνατόν
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

**Το έργο χρηματοδοτείται από το ΕΠ «Ψηφιακή Σύγκλιση 2007-2013»,
με πόρους της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΤΠΑ)**

	εκπαίδευσης ΠΕ ή ΤΕ με εμπειρία στον προγραμματισμό client server-Γενικός Προγραμματισμός δημιουργία αναφορών	
ΨΣ-Υ3.10	Μηχανικός (Όλων των ειδικοτήτων) Αρχιτέκτονες ή Πολιτικοί ή Μηχανολόγοι ή Ηλεκτρολόγοι ή Τοπογράφοι με εμπειρία στη μελέτη και επίβλεψη κτηριακών έργων – Ανάλυση- Εκπαίδευση- Δοκιμή Υποστήριξη	6

ΑΡΘΡΟ 3

Διάρκεια Συμβάσεων

Η διάρκεια κάθε ατομικής σύμβασης μίσθωσης έργου που θα συναφθεί στο πλαίσιο της παρούσας δε θα υπερβεί τους 12 μήνες, σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης του έργου.

Κάθε συμβαλλόμενος θα απασχοληθεί στο έργο, κατά τη διάρκεια της σύμβασης του, μέχρι του αριθμού των ανθρωπομηνών που καθορίζονται ανά ειδικότητα στο **Παράρτημα ΙΙΙ** της παρούσας.

Λήξη της σύμβασης νοείται η οριστική παραλαβή από το ΤΕΕ των προβλεπομένων στην κάθε σύμβαση παραδοτέων, μετά την οποία ο συμβαλλόμενος δεν έχει την οποιαδήποτε αξίωση απασχόλησης από το ΤΕΕ.

ΑΡΘΡΟ 4

Δικαίωμα Συμμετοχής

Τυπικά και Ουσιαστικά Προσόντα

- A. Δικαίωμα να εκδηλώσουν ενδιαφέρον και να συμβληθούν με το ΤΕΕ για την υλοποίηση του έργου έχουν όσοι πληρούν τις παρακάτω προϋποθέσεις:
1. Είναι φυσικά πρόσωπα, έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών – μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ).
 2. Διαθέτουν τα «Απαραίτητα Προσόντα», τα «Πρόσθετα Προσόντα» και τα «Ειδικά Προσόντα», όπως προσδιορίζονται ανά ειδικότητα στο Παράρτημα ΙΙΙ της παρούσας.
- B. Οι υποψήφιοι, που δεν πληρούν τη με αρ. A.1 προϋπόθεση και δεν διαθέτουν τα «Απαραίτητα Προσόντα» της με αρ. A.2 προϋπόθεσης του παρόντος άρθρου αποκλείονται.
- Γ. Οι υποψήφιοι που δεν θα αποκλειστούν, θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα οριζόμενα στα άρθρα 6 και 7 της παρούσας.
- Δ. Οι δημόσιοι υπάλληλοι που ενδιαφέρονται να εκδηλώσουν ενδιαφέρον και να συμβληθούν με το ΤΕΕ θα πρέπει πριν την τελική επιλογή τους, να προσκομίσουν άδεια άσκησης ιδιωτικού έργου, άλλως δεν θα επιλεγούν.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή **ε**ΡΑ **δ**ε
Όλα είναι δυνατό
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ψηφιακή Σύγκλιση



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

ΑΡΘΡΟ 5

Υποβολή Αιτήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Κάθε ενδιαφερόμενος θα πρέπει να υποβάλει στο ΤΕΕ σε έντυπη μορφή Αίτηση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, σύμφωνα με το υπόδειγμα του **Παραρτήματος Ι** της παρούσας, καθώς και τα παρακάτω αναφερόμενα δικαιολογητικά.

Η Αίτηση του επέχει θέση Υπεύθυνης Δήλωσης ως προς τις έννομες συνέπειες του Ν. 1599/1986, για το ότι τα προσκομιζόμενα στοιχεία είναι αληθή και ακριβή.

Κάθε ενδιαφερόμενος μπορεί να εκδηλώσει ενδιαφέρον για μία ή περισσότερες ειδικότητες, εφ' όσον πληροί τις προϋποθέσεις για αυτές.

Για κάθε ειδικότητα που θα υποβάλει αίτηση ο ενδιαφερόμενος θα πρέπει να καταθέσει υποχρεωτικά τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Βιογραφικό σημείωμα.
2. Τίτλος/οι Σπουδών [επικυρωμένα φωτοαντίγραφα] που έχει αποκτηθεί από Εκπαιδευτικά Ιδρύματα της χώρας ή του εξωτερικού και έχει επίσημα αναγνωριστεί στη χώρα.
3. 'Κατάσταση Εμπειρίας', η οποία θα περιλαμβάνει υποχρεωτικά τα παρακάτω πεδία: τίτλος και περιγραφή έργου, χρονικό διάστημα υλοποίησης [ημερομηνία έναρξης – ολοκλήρωσης], ρόλος του ενδιαφερόμενου στο έργο, φορέας υλοποίησης του έργου, στοιχεία επικοινωνίας του υπευθύνου έργου στο φορέα [ονοματεπώνυμο, τηλεφωνο, email ή fax].
4. Κάθε στοιχείο, που τεκμηριώνει τα αναφερόμενα στοιχεία στην αίτησή ή/και στο βιογραφικό σημείωμα του ενδιαφερομένου και έχει συνάφεια με τα ζητούμενα προσόντα.

Στο βιογραφικό σημείωμα θα πρέπει να αναφέρεται η τρέχουσα απασχόληση και η απασχόληση για τους επόμενους 12 μήνες, καθώς και ο βαθμός διαθεσιμότητας του ενδιαφερόμενου σύμφωνα με τις απαιτήσεις ανά ειδικότητα του Παραρτήματος ΙΙΙ της παρούσας, για την υλοποίηση του έργου.

Οι υποψήφιοι θα υποβάλουν την αίτησή μαζί με τα δικαιολογητικά τους, στο Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, Δ/νση Διοικητικού, Νίκης 4, GR 102 48 Αθήνα, σε κλειστό φάκελο, με την ένδειξη:

«Αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος στην Πρόσκληση με αρ. πρωτ. 3287/08-02-2013 για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου στο έργο 'Ανάπτυξη Συστημάτων Δημιουργίας Διαχείρισης και Ελέγχου της Ηλεκτρονικής Ταυτότητας των Κτηρίων'»

Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων λήγει στις **28/2/2013**.

Το εμπρόθεσμο της αιτήσεως θα κρίνεται από την ημερομηνία της ταχυδρομικής σήμανσης που θα φέρει ο φάκελος αποστολής (η αίτηση μετά την αποσφράγιση της θα



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατόν
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



13

πρωτοκολλείται) ή από τον αριθμό πρωτοκόλλου που θα λάβει, εφ' όσον κατατεθεί από τον ενδιαφερόμενο ή άλλο πρόσωπο στο ΤΕΕ.

ΑΡΘΡΟ 6

Διαδικασία Επιλογής και Αξιολόγησης Κατάρτιση Πίνακα Κατάταξης

Η αξιολόγηση των αιτήσεων για την επιλογή των υποψηφίων θα γίνει, βάσει των κριτηρίων του άρθρου 7 της παρούσας και σύμφωνα με την παρακάτω αναφερόμενη διαδικασία, από Επιτροπή που θα οριστεί για το σκοπό αυτό από την Διοικούσα Επιτροπή του ΤΕΕ.

Η Επιτροπή θα ελέγξει τα στοιχεία των αιτήσεων και τα δικαιολογητικά των υποψηφίων που θα υποβληθούν εμπρόθεσμα και θα αποκλείσει όσους δεν καλύπτουν τις προϋποθέσεις της παρ. Β του άρθρου 4 της παρούσας.

Στη συνέχεια, η Επιτροπή θα εξετάσει τα δικαιολογητικά και θα καλέσει σε συνέντευξη τους υποψηφίους που δεν αποκλείστηκαν, κατά την οποία έχει το δικαίωμα να επιβεβαιώσει και στοιχεία των δικαιολογητικών τους, και θα καταρτίσει Πίνακα Κατάταξης ανά Ειδικότητα.

Η τελική επιλογή των υποψηφίων θα γίνει από τη Διοικούσα Επιτροπή του ΤΕΕ, η οποία θα αποφασίσει βάσει του Πίνακα Κατάταξης που θα εισηγηθεί η Επιτροπή Αξιολόγησης.

Μετά την έκδοση της απόφασης της Διοικούσας Επιτροπής του ΤΕΕ, οι επιλεγέντες θα ενημερωθούν εγγράφως (email ή fax) από το ΤΕΕ και θα αναρτηθεί σχετική ανακοίνωση στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.tee.gr.

Το ΤΕΕ διατηρεί το δικαίωμα να ματαιώσει ή/και να επαναλάβει την Πρόσκληση για τις ειδικότητες που δεν θα υπάρξουν υποψήφιοι ή οι υποψήφιοι δεν πληρούν τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της παρούσας.

ΑΡΘΡΟ 7

Κριτήρια Αξιολόγησης

Η Επιτροπή θα ελέγξει και θα αξιολογήσει τα στοιχεία των αιτήσεων των υποψηφίων, βάσει των δικαιολογητικών που θα υποβληθούν και της συνέντευξης, και θα καταρτίσει τον Πίνακα Κατάταξης με μοριοδότηση και σύμφωνα με τα κριτήρια του παρακάτω Πίνακα 2:

Πίνακας 2. Κριτήρια Αξιολόγησης

A/A	ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΡΙΑ
1	Πρόσθετοι Τίτλοι Σπουδών [σχετικοί με το αντικείμενο]	έως 20



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή **ε**ΡΑ **δ**ε
Όρα είναι δυνατό
Επικοινωνία: Πύραγμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

2	Επάρκεια Πρόσθετων Προσόντων	έως 40
3	Επάρκεια Ειδικών Προσόντων	έως 30
4	Βαθμός διαθεσιμότητας για την υλοποίηση του έργου στο χώρο του ΤΕΕ	έως 10
ΣΥΝΟΛΟ		100

ΑΡΘΡΟ 8

Διοικητικές Προσφυγές

Δικαίωμα ένστασης έχουν όλοι όσοι έχουν υποβάλει υποψηφιότητα.

Η ένσταση πρέπει να είναι αιτιολογημένη και να υποβληθεί στο ΤΕΕ εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση του καταλόγου των επιλεγέντων στην ιστοσελίδα www.central.tee.gr.

Επί των ενστάσεων αποφαινεται οριστικά η Διοικούσα Επιτροπή του ΤΕΕ.

ΑΡΘΡΟ 9

Κατάρτιση Σύμβασης

Με την έγγραφη ενημέρωση (email ή fax) από το ΤΕΕ για την επιλογή του, κάθε επιλεγείς θα κληθεί, εντός 5 εργάσιμων ημερών να υπογράψει σύμβαση μίσθωσης έργου με το ΤΕΕ. Σε περίπτωση που επιλεγείς δεν προσέλθει να υπογράψει τη σχετική σύμβαση, εντός της παραπάνω προθεσμίας, το ΤΕΕ καλεί τον επόμενο επιλεγέντα για την ίδια ειδικότητα.

Η σύμβαση θα υπογραφεί ανάμεσα στο ΤΕΕ και τον επιλεγέντα, θα καταρτιστεί στην ελληνική γλώσσα και θα περιλαμβάνει αναλυτικά το ακριβές αντικείμενο που θα αναλάβει ο συμβαλλόμενος, τα παραδοτέα, τη διάρκεια και το ακριβές χρονοδιάγραμμα του έργου του, τους ανθρωπομήνες απασχόλησής του, τη συνολική αμοιβή και τον τρόπο πληρωμής του, καθώς και εν γένει τις υποχρεώσεις του απέναντι στο ΤΕΕ, όπως καθορίζονται στην παρούσα Πρόσκληση.

Κάθε συμβαλλόμενος υποχρεώνεται να εκτελεί το έργο του σύμφωνα με τις κατευθύνσεις και τις οδηγίες του Υπεύθυνου Έργου από το ΤΕΕ και να το παραδώσει στη μορφή που αυτός θα του υποδείξει με πλήρη τεκμηρίωση (διαγράμματα, κώδικα, παρατηρήσεις κλπ). Σε περίπτωση που του ζητηθεί από τον Υπεύθυνο Έργου πρόσθετη τεκμηρίωση που να αφορά αποκλειστικά τα παραδοτέα οφείλει να την παραδώσει.

Κάθε συμβαλλόμενος θα κληθεί να συμμετέχει στην αντίστοιχη Ομάδα Υλοποίησης του έργου που θα συγκροτηθεί από το ΤΕΕ, ανάλογα με τις δράσεις (Δ) και τα παραδοτέα (Π) του προς υλοποίηση έργου. Υποχρεώνεται δε να εκτελεί το έργο για το οποίο θα



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή **εΡΑ**όδα
Όλα είναι δυνατόν
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

συμβληθεί με το ΤΕΕ, σε συνεργασία με τα άλλα μέλη της Ομάδας, και να επιδιώκει την από κοινού αντιμετώπιση των θεμάτων της Ομάδας για την ολοκληρωμένη, άρτια και έγκαιρη υλοποίηση του συνολικού έργου.

Στην περίπτωση που, κατά τη διάρκεια της σύμβασης, διαπιστωθεί ότι ένα ή περισσότερα μέλη της Ομάδας Υλοποίησης, συμβαλλόμενα με το ΤΕΕ, αδυνατεί να εκτελέσει το έργο που του έχει ανατεθεί με τη συναφθείσα σύμβαση, η Διοικούσα Επιτροπή του ΤΕΕ, μετά από εισήγηση του υπεύθυνου του έργου, μπορεί να καταγγείλει τη σύμβαση και να αναθέσει στον επόμενο επιλεγέντα τη συνέχιση του έργου.

Μετά την ολοκλήρωση και την οριστική παραλαβή του έργου που αναλαμβάνει κάθε συμβαλλόμενος με το ΤΕΕ, η σύμβαση του θεωρείται λήξασα, οπότε λήγει η σχέση του με το ΤΕΕ και ο συμβαλλόμενος δεν έχει την οποιαδήποτε περαιτέρω αξίωση για οποιασδήποτε μορφής απασχόληση στο ΤΕΕ.

ΑΡΘΡΟ 10 Παραλαβή του έργου

Η παρακολούθηση της πορείας υλοποίησης κάθε σύμβασης καθώς και η ποσοτική και ποιοτική παραλαβή – πιστοποίηση των παραδοτέων κάθε συμβαλλόμενου θα γίνεται από την αρμόδια Επιτροπή Παραλαβής και Πιστοποίησης Έργου [ΕΠΠΕ], που θα συγκροτηθεί με Απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του ΤΕΕ.

Κάθε συμβαλλόμενος υποχρεούται να συμμορφώνεται με τις υποδείξεις της Επιτροπής, έργο της οποίας είναι να παρακολουθεί την πορεία υλοποίησης του συμβατικού αντικείμενου, να προβαίνει στην προσωρινή και οριστική (ποσοτική και ποιοτική) παραλαβή των παραδοτέων που καθορίζονται στη σύμβαση, να διατυπώνει παρατηρήσεις επί των παραδοτέων του εφ' όσον απαιτείται, και να επιβλέπει για την ενσωμάτωση των παρατηρήσεων αυτών.

Η Επιτροπή, προκειμένου να παραλάβει τα παραδοτέα, εξετάζει το εμπρόθεσμο της υποβολής τους, καθώς και τη συνέπεια, τη συνάφεια, την πληρότητα και τη σαφήνιά τους σε σχέση με αντικείμενο και τα παραδοτέα που περιγράφονται στη σύμβαση.

Σε περίπτωση που διαπιστώσει ελλείψεις ή παραλείψεις, διαβιβάζει εντός δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημερών από την ημερομηνία παραλαβής τους εγγράφως (email ή fax) τις παρατηρήσεις της. Κάθε συμβαλλόμενος οφείλει να συμμορφώνεται με τις παρατηρήσεις της Επιτροπής και εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών από την παραλαβή των παρατηρήσεων να επανυποβάλει τα παραδοτέα καταλλήλως διορθωμένα και συμπληρωμένα. Η διαδικασία της επανυποβολής μπορεί να πραγματοποιηθεί μέχρι δύο (2) φορές.

Η μη γνωστοποίηση παρατηρήσεων από την Επιτροπή προς το συμβαλλόμενο εντός της παραπάνω προθεσμίας των δέκα (15) ημερολογιακών ημερών, συνεπάγεται και αποδοχή των παραδοτέων.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή ΕΡΑ
Όλα είναι δυνατόν
Επικεντρωμένο Πρόγραμμα
Ψηφιακή Σύγκλιση



ΕΣΠΑ
2007-2013
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

Η Επιτροπή, εφόσον διαπιστώσει (α) την εμπρόθεσμη παράδοση των παραδοτέων και (β) τη σύμφωνα με την παρούσα, ολοκλήρωσή τους και αφού ελέγξει και αναφέρει ρητά το εκτελεσθέν έργο, την πραγματοποίηση των τυχόν διορθώσεων ή συμπληρώσεων που απαιτήθηκαν για την άρση των προβλημάτων που διαπιστώθηκαν κατά την παραλαβή των παραδοτέων και του έργου, συντάσσει Πρωτόκολλο Οριστικής Παραλαβής, το οποίο αποτελεί και την εισήγησή της προς τη ΔΕ/ΤΕΕ για τις αντίστοιχες πληρωμές.

ΑΡΘΡΟ 11

Προϋπολογιζόμενη Δαπάνη – Τρόπος Πληρωμής

Η συνολική προϋπολογιζόμενη δαπάνη, η οποία θα διατεθεί ως αμοιβή για τους είκοσι (20) εξωτερικούς συνεργάτες, που θα συνάψουν συμβάσεις μίσθωσης έργου για την υλοποίηση του παρόντος έργου, ανέρχεται στο συνολικό ποσόν των **τριακοσίων ενενήντα οκτώ χιλιάδων και τετρακοσίων ευρώ (398.400,00€), πλέον Φ.Π.Α.**

Η δαπάνη αυτή, με την οποία δεν εξαντλούνται οι εγκεκριμένοι και διαθέσιμοι πόροι του εν λόγω έργου, θα καλυφθεί από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων, ΣΑΕ 2011ΣΕ07180012.

Η αμοιβή που θα καταβληθεί σε κάθε συμβαλλόμενο με το ΤΕΕ θα καθοριστεί στη σύμβαση και θα υπολογιστεί με βάση τη μέγιστη εγκεκριμένη αμοιβή και τον ανώτατο αριθμό ανθρωπομηνών απασχόλησής ανά ειδικότητα, όπως καθορίζονται στο **Παράρτημα ΙΙΙ** της παρούσας.

Η καταβολή της αμοιβής θα γίνεται τμηματικά ή εφάπαξ και σύμφωνα με τους όρους που θα καθορίζει κάθε σύμβαση.

Σε κάθε περίπτωση, η οποιαδήποτε αμοιβή ή πληρωμή της παρούσας θα καταβάλλεται μόνο μετά τον έλεγχο, την πιστοποίηση και παραλαβή του αντίστοιχου παραδοτέου που προβλέπεται στη σύμβαση και προϋποθέτει την έκδοση πρωτοκόλλου ποσοτικής και ποιοτικής παραλαβής του παραδοτέου από την αρμόδια Επιτροπή και την έκδοση Απόφασης της ΔΕ/ΤΕΕ για έγκριση πληρωμής. Η εξόφληση του έργου προϋποθέτει την έκδοση Απόφασης της ΔΕ/ΤΕΕ για την έγκριση πληρωμής όλων των ενδιάμεσων παραδοτέων.

Η καταβολή της αμοιβής θα γίνεται με την προσκόμιση των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις ισχύουσες διατάξεις, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή.

Σημειώνεται ότι η καθαρή αξία των παραστατικών υπόκειται σε παρακράτηση φόρου εισοδήματος βάσει του Ν. 2238/94 (ΦΕΚ 151/Α/94), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, καθώς και στις νόμιμες κρατήσεις, επιβαρύνσεις και λοιπούς φόρους κλπ όπως αυτά ισχύουν κατά την έκδοση του χρηματικού εντάλματος.



ΑΡΘΡΟ 12

Εκχώρηση

Απαγορεύεται η εκχώρηση μέρους ή του συνόλου των ανατιθεμένων υπηρεσιών σε τρίτο πλην του επιλεγέντος. Σε περίπτωση που ο επιλεγείς προβεί σε αυτήν την ενέργεια, λύεται αυτομάτως η σύμβασή του άνευ οιασδήποτε υποχρεώσεως του ΤΕΕ και αποσβέννυνται οιασδήποτε απαιτήσεις του επιτυχόντος από το ΤΕΕ, το οποίο επιφυλλάσσεται των δικαιωμάτων του για τυχόν βλάβη που υπέστη.

ΑΡΘΡΟ 13

Εμπιστευτικότητα – Υποχρεώσεις Εχεμύθειας

Καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης αλλά και για τουλάχιστον τρία (3) έτη μετά τη λήξη της, κάθε συμβαλλόμενος αναλαμβάνει την υποχρέωση να τηρήσει εμπιστευτικές και να μη γνωστοποιήσει σε οποιοδήποτε τρίτο, οποιαδήποτε έγγραφα ή πληροφορίες που θα περιέλθουν σε γνώση του κατά την εκτέλεση των υπηρεσιών και την εκπλήρωση των υποχρεώσεων του. Επίσης αναλαμβάνει την υποχρέωση να μην γνωστοποιήσει μέρος ή το σύνολο του Έργου που θα εκτελέσει χωρίς την προηγούμενη έγγραφη έγκριση του ΤΕΕ. Ειδικότερα, κάθε συμβαλλόμενος συνεργάτης με το ΤΕΕ υποχρεώνεται να:

1. Διασφαλίσει ασφαλές πληροφορικό περιβάλλον ώστε κανένας τρίτος προς το ΤΕΕ να μπορεί να έχει πρόσβαση στο δίκτυο πληροφοριών του, χωρίς την προηγούμενη έγκριση του ΤΕΕ.
2. Τηρεί εχεμύθεια ως προς τις εμπιστευτικές και απόρρητες πληροφορίες για το έργο και γενικότερα τα στοιχεία που σχετίζονται με τις δραστηριότητες του ΤΕΕ. Ως εμπιστευτική και απόρρητη πληροφορία νοείται η διάρθρωση του συστήματος πιστοποίησης χρηστών, του συστήματος αντιστοίχισης δεδομένων και χρηστών και του συστήματος προστασίας από κακόβουλες επιθέσεις, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που δεν είναι γνωστό στους τρίτους, ακόμα και αν δεν έχει χαρακτηριστεί από το ΤΕΕ ως εμπιστευτικό.
3. Αποφεύγει οποιαδήποτε εμπλοκή των συμφερόντων του με τα συμφέροντα του ΤΕΕ, να παραδώσει με τη λήξη της σύμβασης όλα τα στοιχεία, έγγραφα κλπ. που έχει στην κατοχή του και αφορούν στο ΤΕΕ.
4. Προστατεύει το απόρρητο και τα αρχεία που αφορούν σε προσωπικά δεδομένα ατόμων και που τυχόν έχει στην κατοχή του για την υλοποίηση του έργου, ακόμη και μετά τη λήξη του έργου.

Η τήρηση εμπιστευτικών πληροφοριών από κάθε συμβαλλόμενο διέπεται από τις κείμενες διατάξεις και πρέπει να είναι εφάμιλλη της εμπιστευτικότητας που τηρεί ο ίδιος για τις δικές του πληροφορίες εμπιστευτικού χαρακτήρα.

Κάθε συμβαλλόμενος συνεργάτης με το ΤΕΕ οφείλει να λάβει όλα τα αναγκαία μέτρα προκειμένου να διασφαλίσει ότι θα συμμορφώνεται με τις παραπάνω υποχρεώσεις. Τα

18



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατά
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

Το έργο χρηματοδοτείται από το ΕΠ «Ψηφιακή Σύγκλιση 2007-2013»,
με πόρους της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΤΠΑ)

συμβαλλόμενα μέρη συμφωνούν ότι σε περίπτωση υπαιτιότητας του συμβαλλομένου στη μη τήρηση των παραπάνω υποχρεώσεων εχεμύθειας, το ΤΕΕ διατηρεί το δικαίωμα να απαιτήσει από αυτόν την αποκατάσταση κάθε τυχόν ζημίας.

Το ΤΕΕ δεσμεύεται να τηρεί εμπιστευτικά για δύο (2) έτη τα στοιχεία που τίθενται στη διάθεσή του από το συμβαλλόμενο συνεργάτη, εάν αφορούν σε τεχνικά στοιχεία ή πληροφορίες και τεχνογνωσία ή δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας εφόσον αυτά φέρουν την ένδειξη «εμπιστευτικό έγγραφο». Σε καμία περίπτωση η εμπιστευτικότητα δεν δεσμεύει το ΤΕΕ προς τις αρχές του Ελληνικού Κράτους και της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Η εμπιστευτικότητα αίρεται αυτοδικαίως σε περίπτωση εκκρεμούς δίκης, ένστασης, διαιτησίας, στο απολύτως αναγκαίο μέτρο και αποκλειστικά για χρήση της από τα μέρη, τους δικαστικούς παραστάτες καθώς και τους δικαστές της διαιτησίας.

ΑΡΘΡΟ 14

Πνευματικά Δικαιώματα – Άδειες Χρήσης Παραγόμενου Έργου/Δεδομένων

Όλοι οι εξωτερικοί συνεργάτες που θα επιλεγούν και θα συνάψουν σύμβαση μίσθωσης έργου με το ΤΕΕ, θα συμμετέχουν στη δημιουργία των διακριτών πληροφοριακών συστημάτων, μελετών και εγχειριδίων χρήσης, όπως αναλυτικά περιγράφονται στο άρθρο 1 της παρούσας.

Όλα τα αποτελέσματα - μελέτες, στοιχεία και κάθε άλλο έγγραφο ή αρχείο σχετικό με το έργο, ο πηγαίος κώδικας (source code) και οι βάσεις δεδομένων, καθώς και όλα τα υπόλοιπα παραδοτέα που θα αποκτηθούν ή θα αναπτυχθούν από κάθε συμβαλλόμενο συνεργάτη με δαπάνες του παρόντος υποέργου, θα αποτελούν αποκλειστική ιδιοκτησία του ΤΕΕ, το οποίο μπορεί να τα διαχειρίζεται πλήρως και να τα εκμεταλλεύεται (όχι εμπορικά), εκτός και αν ήδη προϋπάρχουν σχετικά πνευματικά δικαιώματα.

Τα αποτελέσματα θα είναι πάντοτε στη διάθεση των νομίμων εκπροσώπων του ΤΕΕ κατά τη διάρκεια ισχύος της σύμβασης, και εάν βρίσκονται στην κατοχή των συμβαλλομένων, θα παραδοθούν στο ΤΕΕ κατά την καθ' οποιονδήποτε τρόπο λήξη ή λύση της σύμβασης. Σε περίπτωση αρχείων με στοιχεία σε ηλεκτρονική μορφή, κάθε συμβαλλόμενος υποχρεούται να συνοδεύσει την παράδοσή τους με έγγραφη τεκμηρίωση και με οδηγίες για την ανάκτηση / διαχείρισή τους.

Με την οριστική παραλαβή του έργου και τη λήξη της σύμβασης τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας που θα παραχθούν κατά την εκτέλεση του έργου και δεν εμπίπτουν στις παραπάνω παραγράφους μεταβιβάζονται αυτοδίκαια στο ΤΕΕ, το οποίο θα είναι πλέον αποκλειστικός δικαιούχος επί του έργου και θα φέρει όλες τις εξουσίες που απορρέουν από αυτό, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά αναφερομένων της εξουσίας οριστικής ή προσωρινής αναπαραγωγής του λογισμικού με κάθε μέσο και μορφή, εν όλω ή εν μέρει, την εξουσία φόρτωσης, εμφάνισης στην οθόνη, εκτέλεσης μεταβίβασης, αντιγραφής, αποθήκευσης αλλά και τροποποίησης χωρίς άδεια των



συμβαλλομένων συνεργατών, η οποία σε κάθε περίπτωση παρέχεται ανέκκλητα δια της υπογραφής της σύμβασης.

Τυχόν πρόσθετη τεχνογνωσία που θα αποκτήσουν οι εργαζόμενοι στο έργο μπορεί στο μέλλον να χρησιμοποιηθεί από τους ίδιους σεβόμενοι τη σύμβασή τους για την εμπιστευτικότητα των πληροφοριών που αφορούν τα θέματα ασφαλείας του έργου και των δεδομένων.

Σε περίπτωση που το ΤΕΕ αχθεί ενώπιον των δικαστηρίων από τρίτο για οποιοδήποτε θέμα σχετικά με δικαιώματα επί του λογισμικού, υποχρεούται ο συμβαλλόμενος να ασκήσει μετά την έναρξη της εκκρεμοδικίας κύρια παρέμβαση, άλλως θα προσεπικληθεί νομίμως από το ΤΕΕ βάσει σχετικών διατάξεων των Κώδικα Πολιτικής Δικονομίας.

ΑΡΘΡΟ 15

Τήρηση Υποχρεώσεων Δημοσιότητας

Κάθε συμβαλλόμενος δεσμεύεται ότι κατά την εκτέλεση της σύμβασης του θα τηρεί τις υποχρεώσεις για πληροφόρηση και δημοσιότητα που απορρέουν από τις διατάξεις του Κανονισμού (ΕΚ) 1828/2006 και τους όρους της με αρ. πρωτ. 154.537/ΨΣ2179-Α2/24.8.2011 [ΑΔΑ: 4ΑΧΑΦ-Λ5Λ] Απόφασης Ένταξης και αφορούν το έργο που εκτελεί, όπως θα εξειδικευτούν από το ΤΕΕ.

Ειδικότερα δεσμεύεται ότι θα επιμελείται της παράθεσης σε οποιοδήποτε έγγραφο, έντυπο ή ηλεκτρονικό μέσο χρησιμοποιεί ή παράγεται κατά την εκτέλεση έργου του ή στο πλαίσιο αυτού της επικοινωνιακής ταυτότητας του ΕΠ Ψηφιακή Σύγκλιση που θα διατεθεί από το ΤΕΕ, ώστε όλοι οι συμμετέχοντες στο έργο ή οι χρήστες των αποτελεσμάτων αυτού (μελέτη, πληροφοριακά συστήματα, εγχειρίδια, κ.ά) να είναι ενήμεροι ότι το έργο:

- α) υλοποιείται στο πλαίσιο του ΕΠ «Ψηφιακή Σύγκλιση 2007-2013» του ΕΣΠΑ,
- β) χρηματοδοτείται με πόρους της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης).

ΑΡΘΡΟ 16

Λοιποί Όροι

Κάθε διαφορά, που μπορεί να προκύψει μεταξύ του ΤΕΕ και των συμμετεχόντων στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος ή των συμβαλλομένων με το ΤΕΕ κατά την εκτέλεση της σύμβασής τους, υπάγεται στην αρμοδιότητα των αρμοδίων Δικαστηρίων Αθηνών και για την επίλυσή της θα εφαρμόζονται οι διατάξεις του Ελληνικού Δικαίου.

ΑΡΘΡΟ 17

Πληροφορίες - Διευκρινίσεις

Η παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος να αναρτηθεί στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΤΕΕ, www.tee.gr. Περίληψή της να δημοσιευτεί στον Ελληνικό Τύπο και οι δαπάνες δημοσίευσης θα βαρύνουν το ΤΕΕ.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατόν
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

**Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος [ΑΔΑ: ΒΕΥΤ46Ψ842-ΙΚ9]
για την ανεύρεση εξωτερικών συνεργατών για το υποέργο [3] της πράξης με κωδ ΟΠΣ 355378**

Η παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος ΔΕΝ θα διατίθεται σε έντυπη μορφή.

Οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται για περισσότερες πληροφορίες στην κα Α. Ματάλα [τηλ. 210 3291651, e-mail: psy3@central.tee.gr, fax: 210 3226185] ή/και στην κα Α. Φράγκου [τηλ. 201 3291 269] από 09:00 έως 15:00.

Όλες οι ανακοινώσεις σχετικά με την παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιεύονται στον ιστότοπο του ΤΕΕ, www.tee.gr. Σε περίπτωση τροποποίησης ουσιαστών όρων της Πρόσκλησης, περίληψη της τροποποιημένης Πρόσκλησης να δημοσιευτεί και στον Ελληνικό Τύπο.

Αθήνα, 08-02-2013

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΠΙΡΤΖΗΣ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή **εΡΑ**όδα
Όλα είναι δυνατό
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

21

**Το έργο χρηματοδοτείται από το ΕΠ «Ψηφιακή Σύγκλιση 2007-2013»,
με πόρους της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΤΠΑ)**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Στοιχεία Υποψηφίου

[Όνοματεπώνυμο,
Διεύθυνση]

Αθήνα,

Πρός
Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας
Διεύθυνση Διοικητικού
Νίκης 4, GR 102 48 Αθήνα

ΑΙΤΗΣΗ – ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

στη με αρ. 3287/08-02-2013 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για το
έργο «Ανάπτυξη Συστημάτων Δημιουργίας Διαχείρισης και Ελέγχου
της Ηλεκτρονικής Ταυτότητας των Κτηρίων»
[υποέργο 3, της πράξης με κωδ. ΟΠΣ 355378]

Σας υποβάλλω Αίτηση μαζί με τα δικαιολογητικά μου και εκδηλώνω ενδιαφέρον για τη
σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με το ΤΕΕ για τ.... ειδικότητ.... του Πίνακα 1, με
α/α [*1]:

.....

.....

.....

Τα στοιχεία επικοινωνίας μου για τυχόν κλήση σε συνέντευξη είναι:

Τηλέφωνο: Κινητό Τηλ.:
Email: Fax:

Γνωρίζω ότι η παρούσα αίτηση επέχει θέση Υπεύθυνης Δήλωσης ως προς τις έννομες
συνέπειες του Ν. 1599/1986, για το ότι τα στοιχεία που δηλώνω και προσκομίζω είναι
αληθή και ακριβή.

Συνημμένα:

1. Τίτλοι Σπουδών (αρ. σελ. ...)
2. Βιογραφικό Σημείωμα (αρ. σελ. ...)
3. Κατάσταση Εμπειρίας (αρ. σελ. ...)
4. [Απολυτήριο Στρατού]
5. (αρ. σελ. ...)

Ο/Η Αιτών/ούσα

(Υπογραφή)

[*1] Επιλέξτε την/τις ειδικότητα/τες και συμπληρώστε τον Α/Α από τον πίνακα 1 [πχ ΨΣ-Υ3.05]



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
ΟΠΣ είναι δυνατόν
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Πίνακας Παραδοτέων Έργου

Δ1 Μελέτη Δομής Δεδομένων και Ροής Εργασίας

Π1.1: Μελέτη σχήματος δεδομένων και ροών εργασίας

Δ2 Υλοποίηση Εφαρμογών

Π2.1: Υλοποίηση Σχήματος Δεδομένων

Π2.2: Υλοποίηση Συστήματος Διαχείρισης Δεδομένων από Υπεύθυνους Μηχανικούς

Π2.3: Έναρξη Λειτουργίας Σύνταξης Ψηφιακών Φακέλων Ταυτότητας Κτηρίων

Π2.4: Υλοποίηση Συστήματος Εποπτείας για Ελέγχουσες Αρχές (πχ υπηρεσίες δόμησης, αρχαιολογία, πυροσβεστική)

Π2.5: Υλοποίηση Συστήματος Ελέγχου για Ελεγκτές Μηχανικούς

Π2.6: Υλοποίηση Συστήματος Εποπτείας και Ελέγχου Αυθαίρετης Δόμησης με χρήση Γεωγραφικών Δεδομένων

Π2.7: Υλοποίηση Συστήματος Εποπτείας από Ιδιοκτήτες - Συμβολαιογράφους κλπ

Π2.8: Εγκατάσταση και Παραμετροποίηση Συστήματος Επιχειρηματικής Ευφυΐας (Business Intelligence) για την Παρακολούθηση των Δεικτών Δόμησης και την Υποβοήθηση στη Λήψη Αποφάσεων

Π2.9: Εγκατάσταση και Παραμετροποίηση Συστήματος Αντιγράφων Ασφαλείας Πραγματικού Χρόνου

Δ3 Δράσεις Ενημέρωσης - Εκπαίδευσης

Π3.1: Συγγραφή Εγχειριδίων Χρήσης - Εκπαιδευτικού Demo

Π3.2: Ενημερωτικές Ημερίδες - Σεμινάρια για Μηχανικούς

Π3.3: Εκπαίδευση - Επιλογή Ελεγκτών Μηχανικών

Π3.4: Εκπαίδευση Προσωπικού Ελεγχουσών Αρχών

Π3.5: Εκπαίδευση Προσωπικού ΥΠΕΚΑ

Δ4 Πιλοτική Λειτουργία

Π4.1: Δοκιμές Αριστοποίησης Απόδοσης Συστημάτων

Π4.2: Δοκιμές με επιλεγμένο δείγμα Μηχανικών, Υπηρεσιών

Π4.3: Περίοδος Κανονικής Λειτουργίας για διορθώσεις και τελικές προσαρμογές



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή **ΕΡΑ** **ΕΡΑ** **ΕΡΑ**
ΟΡΑ είναι δυνατό
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Αναλυτική Περιγραφή Ειδικοτήτων

A/A ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΨΣ-Υ3.01

Τίτλος Ειδικότητας: Μηχανικός Πληροφορικής – Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ Αναλυτής Πληροφοριακών με εμπειρία στη σχεδίαση συστημάτων πολλών συνδρομητών . Ανάλυση συστημάτων

Πλήθος συνεργατών: Ένας [1]

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ή Δίπλωμα ΑΕΙ
- Τουλάχιστον 5ετής εμπειρία σε ανάλυση, σχεδιασμό και υλοποίηση έργων πληροφορικής

Πρόσθετα προσόντα:

- Ικανότητα ανάλυσης ρόλων υπηρεσιών του Δημοσίου και μοντελοποίησης διαδικασιών
- Επαρκής γνώση των τεχνολογιών που θα χρησιμοποιηθούν στο έργο (RDBMS, Application Server, Single Sign On, LDAP, SOAP κλπ)
- Επιθυμητές πιστοποιήσεις στα παραπάνω αντικείμενα

Ειδικά προσόντα:

Oracle RDBMS 10g, 11g EE, Oracle OID, ORACLE SSO, ORACLE weblogic

Διάρκεια του έργου: 12 Μήνες

Απασχόληση: 10 Ανθρωπομήνες

Μέγιστη εγκεκριμένη αποζημίωση: 2.500,00€/ανθρωπομήνα, πλέον ΦΠΑ

Καθήκοντα: Θα καταγράφει σε μοντελοποιημένη μορφή διοικητικές οντότητες, οντότητες δεδομένων και διαδικασιών. Θα συνεργάζεται με τον υπεύθυνο του έργου και με τους επιστήμονες δημιουργίας του σχήματος δεδομένων και ανάπτυξης της εφαρμογής. Επίσης θα συνεργάζεται με τον υπεύθυνο ολοκλήρωσης των συστημάτων και θα είναι υπεύθυνος για την κωδικοποίηση των παρατηρήσεων από τις φάσεις δοκιμαστικής λειτουργίας.

Συμμετοχή στα Παραδοτέα: Π.1.1, Π.2.1, Π.2.4, Π.2.8



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατά
Εθνικό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

Α/Α ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΨΣ-Υ3.02

Τίτλος Ειδικότητας: Μηχανικός Βάσεων Δεδομένων(senior) (Διαχείριση, XML, Database Schema, SQL) Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ με εμπειρία στη δημιουργία σχημάτων δεδομένων και προγραμματισμό αυτοματισμών (triggers, stored procedures)

Πλήθος συνεργατών: Δύο [2]

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ή Δίπλωμα ΑΕΙ
- Τουλάχιστον 10ετής εμπειρία σε σχεδιασμό και υλοποίηση Oracle βάσεων δεδομένων μεγάλης κλίμακας

Πρόσθετα προσόντα:

- Άριστη γνώση SQL και PL/SQL
- Επαρκής γνώση εργαλείων μοντελοποίησης βάσεων δεδομένων (ERWin, Oracle SQL Developer Data Modeler)
- Άριστη γνώση XML, XSD και συναφών εργαλείων μοντελοποίησης

Ειδικά Προσόντα:

- Επαρκής γνώση διαδικασιών διαχείρισης βάσεων δεδομένων
- Επιθυμητές πιστοποιήσεις στα παραπάνω αντικείμενα

Διάρκεια του έργου: 12 Μήνες

Απασχόληση: 10 Ανθρωπομήνες

Μέγιστη εγκεκριμένη αποζημίωση: 3.000,00€/ανθρωπομήνα, πλέον ΦΠΑ

Καθήκοντα: Σε συνεργασία με τον υπεύθυνο ανάλυσης θα υλοποιεί όλες τις εργασίες δημιουργίας του σχήματος δεδομένων, των κανόνων στους οποίους αυτά θα υπόκεινται, στην δομή και μορφή αρχείων ανταλλαγής δεδομένων και αυτοματισμών που θα επιλεγεί να λειτουργούν στο RDBMS. Επίσης σε συνεργασία με τον υπεύθυνο πρόσβασης στα συστήματα και τις εφαρμογές θα υλοποιεί το μέρος που ανήκει στο RDBMS. Τα συστήματα RDBMS που υλοποιηθεί το σύστημα είναι ORACLE ENTERPRISE EDITION, RAC option.

Συμμετοχή στα Παραδοτέα: Π.1.1, Π.2.1, Π.2.2, Π.2.3, Π.2.4, Π.2.5, Π.2.8, Π.2.9



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όρα είναι δυνατό
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

A/A ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΨΣ-Υ3.03

Τίτλος Ειδικότητας: Μηχανικός Λογισμικού Java(junior)- Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ -ΤΕ με εμπειρία στον προγραμματισμό JAVA-Ανάπτυξη εφαρμογών

Πλήθος συνεργατών: Δύο [2]

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΤΕΙ ή Δίπλωμα ΑΕΙ

Πρόσθετα προσόντα:

- Πολύ καλή γνώση Java 5,6
- Γνώση στο σχεδιασμό και υλοποίηση J2EE εφαρμογών
- Επαρκής γνώση σε java application frameworks (JSF, Oracle ADF) με χρήση JDeveloper 10g, 11g

Ειδικά προσόντα:

- Καλή γνώση XML, XSD, WSDL και συναφών εργαλείων μοντελοποίησης
- Γνώση SQL

Διάρκεια του έργου: 12 Μήνες

Απασχόληση: 12 Ανθρωπομήνες

Μέγιστη εγκεκριμένη αποζημίωση: 2.000,00€/ανθρωπομήνα, πλέον ΦΠΑ

Καθήκοντα: Σε συνεργασία και υπό την επίβλεψη των συνεργατών της ειδικότητας/θέσης ΨΣ-Υ3.04 θα υλοποιούν υποσυστήματα τα οποία θα ενσωματώνονται στο κοινό αποθετήριο ελέγχου και διαχείρισης των εφαρμογών.

Συμμετοχή στα Παραδοτέα: Π.2.2, Π.2.4, Π.2.5, Π.2.6, Π.2.7, Π.2.8, Π.4.3



A/A ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΨΣ-Υ3.04

Τίτλος Ειδικότητας: Μηχανικός Λογισμικού Java(senior)- Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ με εμπειρία σε συστήματα J2EE και ιδιαίτερα σε υψηλής διαθεσιμότητας και απόδοσης - Ανάπτυξη εφαρμογών

Πλήθος συνεργατών: Δύο [2]

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ή Δίπλωμα ΑΕΙ
- Τουλάχιστον 5ετή εμπειρία σε σχεδιασμό και υλοποίηση J2EE εφαρμογών μεγάλης κλίμακας

Πρόσθετα προσόντα:

- Άριστη γνώση Java 5,6
- Πολύ καλή γνώση σε java application frameworks (JSF, Oracle ADF) με χρήση JDeveloper 10g, 11g
- Επαρκής γνώση σε JUnit, Ant

Ειδικά προσόντα:

- Πολύ καλή γνώση XML, XSD, WSDL και συναφών εργαλείων μοντελοποίησης
- Πολύ καλή γνώση SQL
- Επιθυμητή γνώση τεχνολογιών SOA

Διάρκεια του έργου: 12 Μήνες

Απασχόληση: 12 Ανθρωπομήνες

Μέγιστη εγκεκριμένη αποζημίωση: 3.000,00€/ανθρωπομήνα, πλέον ΦΠΑ

Καθήκοντα:

- Ανάλυση και σχεδιασμός των ροών εργασίας των εφαρμογών.
- Πρωταρχικός σχεδιασμός και υλοποίηση με SOA και BPM.
- Σχεδιασμός και υλοποίηση των αντικειμένων στο ενδιάμεσο επίπεδο (Object-Relational Mapping)
- Σχεδιασμός και υλοποίηση των UI και καταμερισμός τους στις αντίστοιχες εφαρμογές.
- Σχεδιασμός και υλοποίηση web services όπου απαιτείται και είναι απαραίτητο στις εφαρμογές



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όρα είναι δυνατό
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

**Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος [ΑΔΑ: ΒΕΥΤ46Ψ842-ΙΚ9]
για την ανεύρεση εξωτερικών συνεργατών για το υποέργο [3] της πράξης με κωδ ΟΠΣ 355378**

- Έλεγχος ορθής λειτουργίας και απόδοσης των επιμέρους εφαρμογών και του συστήματος γενικότερα.
- Υπεύθυνοι για την ολοκλήρωση των υπηρεσιών μέσω των υλοποιημένων εφαρμογών

Συμμετοχή στα Παραδοτέα: Π.2.1, Π.2.2, Π.2.3, Π.2.4, Π.2.5, Π.2.6, Π.2.7, Π.4.1.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατά
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

A/A ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΨΣ-Υ3.05

Τίτλος Ειδικότητας: Μηχανικός λογισμικού για deployment & testing- Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ ή ΤΕ με εμπειρία σε συστήματα αρχιτεκτονικής HW και SW υψηλής απόδοσης και διαθεσιμότητας και παροχής ολοκληρωμένων υπηρεσιών σε πολίτες-Ενσωμάτωση και δοκιμή εφαρμογών

Πλήθος συνεργατών: Ένας [1]

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΤΕΙ ή Δίπλωμα ΑΕΙ
- Τουλάχιστον 5ετή εμπειρία σε σχεδιασμό και υλοποίηση J2EE εφαρμογών μεγάλης κλίμακας

Πρόσθετα προσόντα:

- Άριστη γνώση Java 5,6
- Προχωρημένη γνώση σε JUnit, Ant, Maven, Selenium, JMeter
- Γνώση σε διαχείριση Oracle Weblogic Server

Ειδικά προσόντα:

- Επιθυμητή γνώση τεχνολογιών Oracle Functional Testing, Oracle Load Testing, Oracle Test Manager, Oracle Real Application Testing

Διάρκεια του έργου: 12 Μήνες

Απασχόληση: 10 Ανθρωπομήνες

Μέγιστη εγκεκριμένη αποζημίωση: 2.500,00€/ανθρωπομήνα, πλέον ΦΠΑ

Καθήκοντα: Εγκατάσταση των εφαρμογών στο περιβάλλον δοκιμών και ενσωμάτωση στην γενική αρχιτεκτονική. Έλεγχος (με την βοήθεια χρηστών) των λειτουργικών χαρακτηριστικών. Εκτίμηση της απόδοσης των συστημάτων με βάση το αναμενόμενο φόρτο πραγματικής εργασίας και σύνταξη αναφορών προς τον υπεύθυνο του έργου.

Μετά από απόφαση του υπεύθυνου του έργου οι εφαρμογές θα εγκαθίστανται στα παραγωγικά συστήματα με υλοποίηση σεναρίων εξασφάλισης δεδομένων και ελάχιστης επίπτωσης στην διαθεσιμότητα.

Συμμετοχή στα Παραδοτέα: Π.2.1, Π.2.3, Π.2.9, Π.3.1, Π.3.4, Π.4.2



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατά
Εθνικό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



Α/Α ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΨΣ-Υ3.06

Τίτλος Ειδικότητας: Διαχειριστής Συστημάτων λειτουργικό –Δίκτυα (senior) Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ ή ΤΕ με εμπειρία σε λειτουργικό σύστημα Linux- Διαχείριση συστημάτων και δικτύων

Πλήθος συνεργατών: Ένας [1]

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΤΕΙ ή Δίπλωμα ΑΕΙ
- Τουλάχιστον 5ετής εμπειρία στη διαχείριση συστημάτων Linux, Unix

Πρόσθετα προσόντα:

- Διαχείριση δικτύων (routing, Load Balancers, Switches, VLANs, FW)

Ειδικά προσόντα:

- Επαρκής γνώση virtualization
- Επιθυμητές πιστοποιήσεις στα παραπάνω αντικείμενα

Διάρκεια του έργου: 12 Μήνες

Απασχόληση: 10 Ανθρωπομήνες

Μέγιστη εγκεκριμένη αποζημίωση: 2.800,00€/ανθρωπομήνα, πλέον ΦΠΑ

Καθήκοντα: Σε συνεργασία με τον υπεύθυνο για deployment & testing θα χειρίζεται το περιβάλλον των εξυπηρετητών και των δικτύων του συστήματος ανάπτυξης και του παραγωγικού έτσι ώστε αυτά να λειτουργούν με ασφάλεια και ικανοποιητική απόδοση και διαθεσιμότητα. Επίσης θα ορίζει την πολιτική λήψης αντιγράφων ασφαλείας και θα υλοποιεί σχέδια ανάκτησης της λειτουργίας μετά από μερική ή ολική απώλεια συστημάτων.

Συμμετοχή στα Παραδοτέα: Π.2.1, Π.2.5, Π.2.6, Π.2.7, Π.2.9, Π.4.1, Π.4.3



Α/Α ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΨΣ-Υ3.07

Τίτλος Ειδικότητας: Διαχειριστής Συστημάτων λειτουργικό –Δίκτυα (junior) Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ ή ΤΕ με εμπειρία σε λειτουργικό σύστημα Linux- Διαχείριση συστημάτων και δικτύων

Πλήθος συνεργατών: Δύο [2]

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΤΕΙ ή Δίπλωμα ΑΕΙ
- Εμπειρία στη διαχείριση συστημάτων Linux, Unix

Πρόσθετα προσόντα:

- Διαχείριση δικτύων (routing, Load Balancers, Switches, VLANs, FW)

Ειδικά προσόντα:

- Επαρκής γνώση virtualization

Διάρκεια του έργου: 12 Μήνες

Απασχόληση: 10 Ανθρωπομήνες

Μέγιστη εγκεκριμένη αποζημίωση: 1.800,00€/ανθρωπομήνα, πλέον ΦΠΑ

Καθήκοντα: Σύμφωνα με τις οδηγίες του υπεύθυνου της ειδικότητας/θέσης ΨΣ-Υ3.07 θα χειρίζεται το περιβάλλον των εξυπηρετητών και των δικτύων του συστήματος ανάπτυξης και του παραγωγικού έτσι ώστε αυτά να λειτουργούν με ασφάλεια και ικανοποιητική απόδοση και διαθεσιμότητα. Επίσης θα ορίζει την πολιτική λήψης αντιγράφων ασφαλείας και θα υλοποιεί σχέδια ανάκτησης της λειτουργίας μετά από μερική ή ολική απώλεια συστημάτων.

Συμμετοχή στα Παραδοτέα: Π.2.3, Π.2.4, Π.2.5, Π.2.6, Π.2.9Π.3.3, Π.4.3



A/A ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΨΣ-Υ3.08

Τίτλος Ειδικότητας: Μηχανικός Λογισμικού Συστημάτων Ασφαλείας (Encryption-certificates, specialist, LDAP, user provisioning) [senior] - Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ με εμπειρία σε συστήματα πιστοποίησης χρηστών (SSO)ασφάλειας συστημάτων και αλγόριθμων κρυπτογράφησης-Διαχείριση δικαιωμάτων χρηστών

Πλήθος συνεργατών: Ένας [1]

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ή Δίπλωμα ΑΕΙ
- Τουλάχιστον 5ετής εμπειρία σε σχεδιασμό και υλοποίηση της ασφάλειας σε J2EE εφαρμογές μεγάλης κλίμακας

Πρόσθετα προσόντα:

- Επαρκής γνώση LDAP, SSO, Oracle Internet Directory, Oracle Access Manager, Oracle Platform Security Services

Ειδικά προσόντα:

- Γνώση σε σχεδιασμό και εγκατάσταση συστημάτων CA, security auditing

Διάρκεια του έργου: 12 Μήνες

Απασχόληση: 12 Ανθρωπομήνες

Μέγιστη εγκεκριμένη αποζημίωση: 3.000,00€/ανθρωπομήνα, πλέον ΦΠΑ

Καθήκοντα: Σε συνεργασία με τους υπεύθυνους των ειδικοτήτων/θέσεων ΨΣ-Υ3.02, ΨΣ-Υ3.04 και ΨΣ-Υ3.06 θα είναι υπεύθυνος για την αποτύπωση και λειτουργία του συστήματος ελέγχου της πρόσβασης στην πιστοποίηση των χρηστών και την διαχείριση των δικαιωμάτων τους σε εφαρμογές και δεδομένα.

Απαραίτητο είναι ο έλεγχος ασφαλείας να είναι σε κεντρικό επίπεδο και να μην εξαρτάται κατά το δυνατόν από τον κώδικα υλοποίησης των εφαρμογών.

Επίσης θα είναι υπεύθυνος για την ολοκλήρωση με υπάρχοντα αποθετήρια στοχείων χρηστών και εφαρμογή των επιχειρησιακών τους δικαιωμάτων.

Τέλος σε περίπτωση που χρησιμοποιούνται ψηφιακές υπογραφές θα πρέπει αυτές να διαχειρίζονται με αυτόματο τρόπο από το προσωπικό του ΤΕΕ μέσα από ειδικές εφαρμογές.

Συμμετοχή στα Παραδοτέα: Π.2.1, Π.2.2, Π.2.3, Π.2.4, Π.2.5



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όρα είναι δυνατό
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους

A/A ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΨΣ-Υ3.09

Τίτλος Ειδικότητας: Επιστήμονας Πληροφορικής-Λογισμικού (Junior) Επίπεδο εκπαίδευσης ΠΕ ή ΤΕ με εμπειρία στον προγραμματισμό client server-Γενικός Προγραμματισμός δημιουργία αναφορών

Πλήθος συνεργατών: Δύο [2]

Απαραίτητα Προσόντα:

- Πτυχίο ΤΕΙ ή Δίπλωμα ΑΕΙ

Πρόσθετα προσόντα:

- Επαρκής γνώση Java 5,6
- Γνώση σχεδιασμού και υλοποίησης J2EE εφαρμογών

Ειδικά προσόντα:

- Γνώση SQL

Διάρκεια του έργου: 12 Μήνες

Απασχόληση: 10 Ανθρωπομήνες

Μέγιστη εγκεκριμένη αποζημίωση: 1.800,00€/ανθρωπομήνα, πλέον ΦΠΑ

Καθήκοντα: Σε συνεργασία με τους υπεύθυνους των ειδικοτήτων/θέσεων ΨΣ-Υ3.02 και ΨΣ-Υ3.04 θα υλοποιούν μικρά αυτόνομα τμήματα λογισμικού, θα υλοποιούν αναφορές με παραμετροποίηση του συστήματος ΒΙ, θα υποστηρίζουν τους τελικούς χρήστες καταγράφοντας τυχόν προβλήματα και θα συμμετέχουν στην συγγραφή εγχειριδίων.

Συμμετοχή στα Παραδοτέα: Π.2.2, Π.2.4, Π.2.5, Π.2.7, Π.3.1, Π.4.3



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όρα είναι δυνατό
Εθνικό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



Α/Α ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΨΣ-Υ3.10

Τίτλος Ειδικότητας: Μηχανικός (Όλων των ειδικοτήτων) Αρχιτέκτονες ή Πολιτικοί ή Μηχανολόγοι ή Ηλεκτρολόγοι ή Τοπογράφοι με εμπειρία στη μελέτη και επίβλεψη κτηριακών έργων -Ανάλυση- Εκπαίδευση- Δοκιμή Υποστήριξη

Πλήθος συνεργατών: Έξι [6]

Απαραίτητα Προσόντα:

- Να είναι Μέλος ΤΕΕ
- Εμπειρία στις διοικητικές διαδικασίες έκδοσης αδειών

Πρόσθετα προσόντα:

- Καλή γνώση χρήσης των υπάρχοντων εφαρμογών διαχείρισης του ΤΕΕ (ΜyΤΕΕ, αμοιβές μηχανικών, δηλώσεις του Ν 4014)
- Γνώση ψηφιακής σχεδίασης

Ειδικά προσόντα:

- Ευρύτερη γνώση στη λειτουργία εφαρμογών μηχανικού

Διάρκεια του έργου: 12 Μήνες

Απασχόληση: 3 Ανθρωπομήνες

Μέγιστη εγκεκριμένη αποζημίωση: 1.800,00€/ανθρωπομήνα, πλέον ΦΠΑ

Καθήκοντα: Σε συνεργασία με τον υπεύθυνο της ειδικότητας/θέσης ΨΣ-Υ3.01 θα υλοποιήσουν την ανάλυση απαιτήσεων και προδιαγραφών των διεπαφών και των διαδικασιών. Θα συμμετάσχουν στη δοκιμή των συστημάτων. Θα υποστηρίζουν τους τελικούς χρήστες καταγράφοντας τυχόν προβλήματα και θα συμμετέχουν στη συγγραφή εγχειριδίων.

Συμμετοχή στα Παραδοτέα: Π.1.1, Π.3.1, Π.3.3, Π.3.4, Π.3.5, Π.4.2



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ψηφιακή Ελλάδα
Όλα είναι δυνατά
Εθνικό Πρόγραμμα
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη
Ποιότητα ζωής για όλους