

Εθνικό Σύστημα Υποδομών Ποιότητας
ΑΑΜ Μετρολογίας (ΕΙΜ - Ελληνικό Ινστιτούτο Μετρολογίας)
ΕΣΥΠ/ΕΙΜ Διοικητικό Συμβούλιο
Ταχ. Δ/ση : Ο.Τ. 45 ΒΙΠΕΘ Σίνδου, Θεσσαλονίκη
Ταχ. Κώδικας :57022
Πληροφορίες: www.eim.gr
Τηλέφωνο : 2310-569999
Fax : 2310-569996
Email : holiastou@eim.gr

Θεσσαλονίκη, 19 Σεπτεμβρίου 2018

ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΟΥ «ΕΣΥΠ/ΕΙΜ»

Έχοντας υπ όψιν:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 6 και 13 του ν 4109/2013 (ΦΕΚ 16/Α/23-1-2013) όπως ισχύει
2. Τις υπ' αριθ. 53867/18-05-2018 και 83442/02-08-2018 (ΦΕΚ. 290/ΥΟΔΔ/21-05-2018 και ΦΕΚ 446/ΥΟΔΔ/7-08-2018 αντίστοιχα) Αποφάσεις του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης περί ορισμού Διοικητικού Συμβουλίου στο ΕΣΥΠ.
3. Την Έγκριση Κανονισμού Οικονομικής Διαχείρισης και Προμηθειών του Εθνικού Συστήματος Υποδομών Ποιότητας (ΕΣΥΠ) Ν.Π.Ι.Δ., ΦΕΚ Αριθμ. οικ. Φ.05.1 /10341 /487.
4. Το νόμο υπ' αρ. 4412 για τις Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (ΦΕΚ 147, 8.8.2016)

Απευθύνει πρόσκληση για τη λήψη υπηρεσιών ενός ατόμου στο ΕΣΥΠ/ΕΙΜ για συνολικό διάστημα 3 ετών, αντιστοιχιζόμενων σε 13,5 Ανθρωπομήνες, στα πλαίσια της της Πράξης με τίτλο «Εθνική Υποδομή Ναυτοτεχνολογίας, Προηγμένων Υλικών και Μικρο-/ Ναυηλεκτρονικής, INNOVATION-EL» (MIS 5002772).

Ακολουθεί η Πρόσκληση

Ο Πρόεδρος του Δ.Σ.

Παναγιώτης Χαρούπιας

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Σελίδα 1 από 7



ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Το Ελληνικό Ινστιτούτο Μετρολογίας (ΕΙΜ), αυτοτελής μονάδα του Εθνικού Συστήματος Ποιότητας (ΕΣΥΠ) στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Εθνική Υποδομή Νανοτεχνολογίας, Προηγμένων Υλικών και Μικρο-/ Νανοηλεκτρονικής, INNOVATION-EL» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5002772», που χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», συγχρηματοδοτούμενο από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), με επιστημονικά υπεύθυνη την κ. Μυρτώ Χολιαστού, Προϊσταμένη Εργαστηρίου απευθύνει πρόσκληση για τη λήψη υπηρεσιών ενός (1) ατόμου στην παραπάνω πράξη, για συνολικό διάστημα 36 μηνών και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό 19 500,00 ευρώ, μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ

Ο Τίτλος της υπηρεσίας είναι: «Μετρολογική υποστήριξη μετρήσεων και μεθόδων χαρακτηρισμού» και αποτελεί το Υποέργο 8 της πράξης «Εθνική Υποδομή Νανοτεχνολογίας, Προηγμένων Υλικών και Μικρο-/ Νανοηλεκτρονικής, INNOVATION-EL»). Το αντικείμενο του σύμβασης είναι η υλοποίηση των παραδοτέων του υποέργου 8 της πράξης. Η υλοποίηση απαιτεί την εγκατάσταση νέας πρότυπης διάταξης ρεύματος ac-dc και την αναβάθμιση της υπάρχουσας πρότυπης διάταξης τάσης dc. Όλα τα παραπάνω θα γίνουν σε συνεργασία με την επιστημονικά υπεύθυνη του προγράμματος Δρ. Μυρτώ Χολιαστού και τους λοιπούς συμμετέχοντες της πράξης. Στον παρακάτω πίνακα συνοψίζονται τα παραδοτέα του υποέργου 8 της πράξης, το χρονοδιάγραμμα έναρξης και λήξης τους, και απαιτούμενη απασχόληση σε ανθρωπομήνες κατά τη διάρκεια υλοποίησης της πράξης:

Πακέτα Εργασίας / Παραδοτέα	Χρονοδιάγραμμα (από –έως)	Απασχόληση (Ανθρωπομήνες)
ΠΕ 1/ Π1.2, Π1.6	1/4/2018 (Μ1) -Μ36	1.5
ΓΠΕ2 / Π2.1, Π2.3	1/4/2018 (Μ1) -Μ36	1.5
ΠΕ3 / Π3.2.1.2, Π3.2.5.1	1/4/2018 (Μ1) -Μ30	9
ΠΕ4 / Π4.1, Π4.4	1/4/2018 (Μ1) -Μ36	1.5
Σύνολο		13,5

Περιγραφή των παραδοτέων:

Ακολουθεί σύντομη περιγραφή των παραδοτέων.

Π1.2: Έκθεση πιστοποιήσεων κατά ISO 9001 επιμέρους εργαστηρίων/τεχνικών (Μ18)

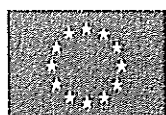
Π1.6: Έκθεση αξιολόγησης υποδομής από τους χρήστες (Μ36)

Π2.1 : Έκθεση Δράσεων Προβολής της Υποδομής (Μ12, Μ24, Μ36)

Π2.3: Έκθεση Δράσεων Δικτύωσης της Υποδομής (Μ12, Μ24, Μ36)

Π3.2.1.2: Βελτιστοποιημένο πρωτόκολλο μαγνητο-ηλεκτρικού/διηλεκτρικού και φασματοσκοπικού χαρακτηρισμού νανοϋλικών (Μ30)

Π3.2.5.1: Μετρολογικός υβριδικός συνδυασμός των αποτελεσμάτων των μετρήσεων με την ανάπτυξη κατάλληλου λογισμικού και καθιέρωση σχετικού πρωτοκόλλου (Μ30)



Π4.1: Ετήσιες Εκθέσεις Προόδου (M12, M24, M36)

Π4.4: Τελική Έκθεση Έργου (M36)

Αναλυτική περιγραφή των παραδοτέων γίνεται στο Παράρτημα Α της πρόσκλησης.

2. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- 1) Πτυχίο Φυσικής ανώτατης εκπαίδευσης.
- 2) Πειραματική/ Ερευνητική Εμπειρία στη μετρολογία μεταφοράς ac-dc ρεύματος τουλάχιστο 6 μηνών.
- 3) Γνώση ISO 17025.
- 4) Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (B2).
- 5) Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου.

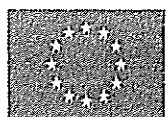
3. ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- 6) Συστατική επιστολή.
- 7) Μεταπτυχιακό ή Διδακτορικό δίπλωμα σε αντικείμενο που περιλαμβάνει πρότυπες μετρήσεις dc ή ac τάσης ή ρεύματος.
- 8) Σεμινάρια ή Επιμορφώσεις σε αντικείμενα συμβατά με τη Μετρολογία.
- 9) Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή Ανακοινώσεις σε συνέδρια συναφείς με τα αντικείμενα της μετρολογίας συνεχούς τάσης, εναλλασσόμενης τάσης, μεταφοράς τάσης ac-dc, μεταφοράς ρεύματος ac-dc.
- 10) Γνώση πακέτων λογισμικού.

4. ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣ ΗΣ (Ερευνητικό Προσωπικό)
1	Βαθμός τίτλου σπουδών	Βαθμός * 40
2	Πειραματική/ Ερευνητική Εμπειρία στη μετρολογία μεταφοράς ac-dc ρεύματος τουλάχιστο 6 μηνών	100 (ανά μήνα)
4	Γνώση ISO 17025	600
4α	Γνώση Αγγλική γλώσσας (Άριστη)	100
4β	Γνώση Αγγλικής γλώσσας (Πολύ Καλή)	50
4γ	Γνώση Αγγλικής γλώσσας (Καλή)	30
5	Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου	100

Σελίδα 3 από 7



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



6	Συστατική επιστολή (μέχρι 1)	≤200
7α	Μεταπτυχιακός τίτλος ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης	200
7β	Διδακτορικό δίπλωμα	400
8	Σεμινάρια – Επιμορφώσεις σε αντικείμενα συμβατά με τη μετρολογία (ανά ώρα εκπαίδευσης) και μέχρι 40 ώρες	10 (ανά ώρα)
9α	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις	40
9β	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6 ανακοινώσεις	30
10	Γνώση πακέτων λογισμικού (ανά πιστοποιητικό) και μέχρι 2 πακέτα	50 (ανά πακέτο)
11	Συνέντευξη (Προσδιορίζονται τα κριτήρια αξιολόγησης τα οποία και βαθμολογούνται)	≤500

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του υποέργου 8 της Πράξης.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

- Υποβολή Πρότασης – Δήλωσης (επισυνάπτεται)
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
- Αντίγραφο βασικού Τίτλου Σπουδών
- Αντίγραφα λοιπών τίτλων σπουδών, πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων πειραματικής/ερευνητικής εμπειρίας*, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία που θα αναφέρονται στο βιογραφικό.
- Αντίγραφο πιστοποιητικού ξένης γλώσσας.

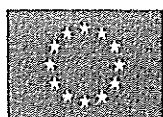
* Αποδεικτικά στοιχεία απόδειξης πειραματικής/ ερευνητικής εμπειρίας:

Η πειραματική εμπειρία ή η συμμετοχή σε ερευνητικά κέντρα ή προγράμματα μπορεί να ληφθεί ως χρόνος εμπειρίας υπό την απαραίτητη προϋπόθεση ότι ο υποψήφιος προσκομίζει βεβαίωση του επιστημονικού υπευθύνου στην οποία θα αναφέρονται, το αντικείμενο της έρευνας, ο χρόνος συμμετοχής του υποψηφίου και η ιδιαίτερη συμβολή του στην εκπόνηση ή ολοκλήρωσή της.

Οι άνδρες ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα απ' αυτές ή να έχουν λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας των υπηρεσιών.

Οι ενδιαφερόμενοι ή όσοι από αυτούς έχουν κριθεί κατάλληλοι (πληρούν δηλ. ένα minimum προσόντων) μπορεί να κληθούν σε συνέντευξη. Οι προτάσεις των ενδιαφερόμενων που δεν προσέρχονται στη συνέντευξη κατόπιν κλήσης τους απορρίπτονται.

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται είτε με φυσική παρουσία είτε ταχυδρομικά στη διεύθυνση: Ε.Σ.Υ.Π. – ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδου, ΟΤ 45, Θεσσαλονίκη, ΤΚ 57022 (τόπος), έως την Τρίτη 9 Οκτωβρίου 2018 και ώρα 15:00 και θα λαμβάνουν αριθμό πρωτοκόλλου.

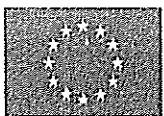


Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο της πρόσκλησης, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο **2310-569971**, ενώ για πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία υποβολής προτάσεων μπορούν να απευθύνονται στο ΕΙΜ στα τηλέφωνα **2310-569999**.

Η αξιολόγηση των υποβαλλόμενων προτάσεων θα πραγματοποιηθεί από τριμελή επιτροπή αξιολόγησης.

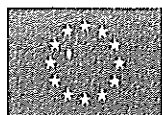
Ο Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει (είτε με φυσική παρουσία είτε ταχυδρομικά) στο : Ε.Σ.Υ.Π. – ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδου, ΟΤ 45, Θεσσαλονίκη, ΤΚ 57022, εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στην ιστοσελίδα του ΕΙΜ. Ο υποψήφιος έχει υποχρέωση να ενημερώνεται για την ανάρτηση των αποτελεσμάτων από την ιστοσελίδα του ΕΣΥΠ/ΕΙΜ <https://www.eim.gr>, στην ηλεκτρονική διαδρομή ανάρτησης της παρούσας πρόσκλησης.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφά τους, καθώς και σε αυτά των συνυποψηφίων τους, κατόπιν γραπτής τους αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999).



ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τις προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη και συνάπτεται σύμβαση παροχής υπηρεσιών με τον επιλεχθέντα στη βάση της συμβατικής ελευθερίας.
2. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις/ενστάσεις που θα παραληφθούν μέχρι την οριζόμενη ημερομηνία και ώρα. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής με ταχυμεταφορά το εμπρόθεσμο κρίνεται με βάση την αναφερόμενη στο φάκελο αποστολής ημερομηνία, με την προϋπόθεση ότι θα παραληφθεί από το ΕΙΜ το αργότερο μέχρι την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων της παρούσας. Το ΕΙΜ ουδεμία ευθύνη φέρει για το περιεχόμενο των φακέλων των προτάσεων που θα αποσταλούν.
3. Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.
4. Για τους ενδιαφερόμενους, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ. Επιπρόσθετα, όταν στην πρόσκληση προβλέπεται κλίμακα βαθμολόγησης/μυριοδότησης του βαθμού του τίτλου σπουδών, είναι απαιτούμενο να προσκομίζεται και πιστοποιητικό αντιστοιχίας βαθμολογίας που εκδίδεται από το ΔΟΑΤΑΠ. Σε περίπτωση που δεν προσκομίζεται το πιστοποιητικό αντιστοιχίας βαθμολογίας, αλλά μόνο τα πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ, η πρόταση του ενδιαφερόμενου δεν απορρίπτεται, απλώς δε βαθμολογείται το συγκεκριμένο ζητούμενο προσόν.
5. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη σύμβασης παροχής υπηρεσιών της παρούσης δεν είναι διαγωνιστική, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει τον χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης (δεν απαιτείται σύνταξη πίνακα κατάταξης, όταν έχει υποβληθεί μόνο μια πρόταση ή όταν μόνο μία πρόταση βαθμολογηθεί), ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν. Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του ενδιαφερόμενου α) με τη μεγαλύτερη εμπειρία β) με το μεγαλύτερο βαθμό στο βασικό τίτλο σπουδών γ) με το μεγαλύτερο βαθμό στο μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών.
6. Υποβληθείσα πρόταση, η οποία δεν πληρεί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης, δε βαθμολογείται και απορρίπτεται.
7. Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του των υπηρεσιών και κατά τους όρους της σύμβασης μπορεί να πραγματοποιηθεί αντικατάσταση του/των επιλεχθέντος/ντων με άλλον/ους ενδιαφερόμενο/ους στο πλαίσιο της παρούσης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με το συνταγμένο πίνακα κατάταξης.
8. Το ΕΣΥΠ/ΕΙΜ δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς 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.
9. Η ανάθεση των υπηρεσιών θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό εφαρμογής του προγράμματος.
10. Η πιστοποίηση γνώσης του τίτλου γλωσσομάθειας αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 ΠΔ 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ 185/3.8.2007/τ.Α'), σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ.1 του άρθρου 1 ΠΔ 116/2008 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του ΠΔ 50/2001» (ΦΕΚ 115/9.6.2008/τ.Α'). Όσον αφορά τους τίτλους γλωσσομάθειας, θα πρέπει να προσκομίζονται φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων των αντίστοιχων τίτλων γλωσσομάθειας, συνοδευόμενα από φωτοαντίγραφα επίσημης μετάφρασής τους στην ελληνική γλώσσα.
11. Η πιστοποίηση γνώσης Η/Υ αποδεικνύεται με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 27 παρ. 6 του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ Α' 39/5.3.2001, ΦΕΚ Α' 24/30.01.2013 και ΦΕΚ Α' 63/9.3.2005).



ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ – ΔΗΛΩΣΗΣ*

(*με όλες τις συνέπειες του νόμου για ψευδή δήλωση)

Επώνυμο : Όνομα:

Έτος γέννησης: Τόπος γέννησης: Νομός:

Όνομα και επώνυμο του πατέρα:

Όνομα και επώνυμο της μητέρας:

Διεύθυνση κατοικίας: Οδός: Αρ: Τ.Κ.: Πόλη: Τηλ.:

Διεύθυνση εργασίας: Οδός: Αρ: Τ.Κ.: Πόλη: Τηλ.:.....

Κινητό τηλ : e-mail: Α.Φ.Μ.....

Παρακαλώ να θεωρήσετε την παρούσα πρόταση ως επίσημη υποψηφιότητά μου για τη συμμετοχή μου στην πράξη «Εθνική Υποδομή Νανοτεχνολογίας, Προηγμένων Υλικών και Μικρο-/ Νανοηλεκτρονικής, INNOVATION-EL» η οποία οποίο χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία συγχρηματοδοτούμενο από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ).

Με ατομική μου ευθύνη, γνωρίζοντας τις κυρώσεις που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/86, δηλώνω υπεύθυνα ότι:

Α. Αποδέχομαι τους όρους της παρούσας πρόσκλησης για την υποβολή δηλώσεων εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη σύναψη παροχής υπηρεσιών.

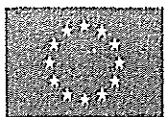
Β. Δύναμαι να εκτελέσω την απαιτούμενη εργασία στο χρόνο που ορίζεται στην πρόσκληση.

Γ. Για την ανάληψη των καθηκόντων μου και την είσπραξη των νόμιμων αποδοχών δεν συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπό μου και σε αντίθετη περίπτωση, θα φροντίσω για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον επιλεγώ.

Δ. Οι πληροφορίες που δίνονται στο σύνολο των εντύπων αυτής της αίτησης είναι ακριβείς και αληθείς.

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

Ημερομηνία : ____ / ____ / ____



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

