



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
 ΔΗΜΟΣ ΠΕΙΡΑΙΑ
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ-
 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 Δ/ΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ
 ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ Ι.Δ.
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Κ. ΤΣΟΛΚΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : Δραγάση 12
 ΤΑΧ. ΚΩΔ. : 185 35
 ΤΗΛ. : 213 2022256
 FAX : 213 2022978

Πειραιάς 23 / 10 / 2019
 Αρ. Πρωτ. 64696 / 3160

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ
ΣΥΝΑΨΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ 'GREEN C PORTS' ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ
ΕΥΡΩΠΑΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ CEF 2014-2020

Ο Δήμος Πειραιά έχοντας υπόψη :

1. Το συμφωνητικό του έργου GREEN C PORTS
2. Την υπ' αριθμ. 393/10-6-2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου, με την οποία εγκρίθηκε η συμμετοχή του Δήμου Πειραιά στο ευρωπαϊκό έργο με τίτλο «Green and Connected Ports» και ακρωνύμιο «GREEN C PORTS» που εντάσσεται στο ευρωπαϊκό πρόγραμμα CEF (CONNECTING EUROPE FACILITY 2014-2020) και ορίστηκε η Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Πρασίνου ως Διευθύνουσα Υπηρεσία για την υλοποίησή του
3. Την υπ' αριθμ. 595/10-10-2019 απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου, με την οποία εγκρίθηκε η σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με ένα (1) επιστημονικό συνεργάτη για την υλοποίηση του Ευρωπαϊκού έργου «GREEN C PORTS» που εντάσσεται στο ευρωπαϊκό πρόγραμμα CEF (CONNECTING EUROPE FACILITY 2014-2020).

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

Την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με ένα (1) επιστημονικό συνεργάτη για την υλοποίηση του Ευρωπαϊκού έργου «GREEN C PORTS» που εντάσσεται στο ευρωπαϊκό πρόγραμμα CEF (CONNECTING EUROPE FACILITY 2014-2020).

1. ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος 'CEF (CONNECTING EUROPE FACILITY 2014-2020)' υλοποιείται το έργο με τίτλο 'Green and Connected Ports' και ακρωνύμιο 'GREEN C PORTS' στο οποίο ο Δήμος Πειραιά συμμετέχει ως εταίρος, σύμφωνα με την υπ' αριθ. 393/10-6-2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου, με την οποία εγκρίθηκε η συμμετοχή του Δήμου Πειραιά σ' αυτό.

Στο έργο, συνολικού προϋπολογισμού 7.175.708 € συμμετέχουν 12 εταίροι από 4 χώρες (Ελλάδα, Ισπανία, Γερμανία, Ιταλία) και θα διαρκέσει 48 μήνες, από 01-04-2019 έως 31-03-2023.

Ο προϋπολογισμός που αντιστοιχεί στον Δήμο Πειραιά ανέρχεται στο ποσό των 157.500 € και χρηματοδοτείται κατά 50% από την Ε.Ε καθώς αφορά μελέτες με πιλοτικές δράσεις. Το υπόλοιπο 50% χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων.

Το έργο σχετίζεται με την εγκατάσταση ενός δικτύου αισθητήρων που μετρούν περιβαλλοντικά και μετεωρολογικά δεδομένα (θερμοκρασία, άνεμο, ατμοσφαιρική πίεση, υγρασία, ποιότητα αέρα, θόρυβο και εκπομπές οχημάτων), την πιλοτική εφαρμογή τεχνολογικής πλατφόρμας για την παρακολούθηση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος 6 λιμένων (Πειραιά, Βαλένθια, Βενετίας, Μπιλμπάο, Μπρεμερχάφεν, Βιλχελμσχάφεν) καθώς και τη μοντελοποίηση αλγορίθμων τεχνητής νοημοσύνης, ώστε να υλοποιηθεί η σχετική διαδικτυακή πλατφόρμα.

Σκοπός του έργου είναι η αναβάθμιση του υφιστάμενου προγράμματος παρακολούθησης ατμοσφαιρικών ρύπων και ακουστικού περιβάλλοντος και θορύβου με τοποθέτηση συγχρόνως και νέων σταθμών μέτρησης σε κομβικά σημεία του λιμένος αλλά και κινητών αισθητήρων σε πούλμαν και φορτηγά προκειμένου να καταστεί δυνατή η μέτρηση των περιβαλλοντικών παραμέτρων σε πραγματικό χρόνο και ταυτόχρονα η ενημέρωση του προσωπικού των λιμένων, των δημοτικών αρχών και των μελών της εφοδιαστικής αλυσίδας που συνεργάζονται με τους λιμένες.

Η δράση GREEN C PORTS στοχεύει στην επίτευξη του ίδιου στόχου με το παγκόσμιο έργο, το οποίο είναι να παρέχει μια κατάλληλη σειρά εργαλείων και τεχνολογιών ψηφιοποίησης για την υποστήριξη της περιβαλλοντικής βιωσιμότητας των λιμένων και των επιδόσεων των λιμενικών επιχειρήσεων στο Δίκτυο ΔΕΔ-Τ. Η δράση αυτή θα οδηγήσει σε εναρμονισμένες και διαλειτουργικές λύσεις πληροφορικής σε σειρά πιλοτικών λιμένων, όπως το Bremerhaven, το Wilhemshaven, τον Πειραιά, τη Βενετία και τη Βαλένθια.

Η επιτυχία του προαναφερομένου έργου διασφαλίζει ότι τα εργαλεία και οι τεχνολογίες ψηφιοποίησης σε αυτή τη Δράση θα αναπαραχθούν και θα εφαρμοστούν σε μεγαλύτερο αριθμό λιμένων σε ολόκληρη την Ευρώπη σε μελλοντικές δράσεις καθώς και σε άλλα έργα.

Για τους σκοπούς υλοποίησης του έργου αρμοδιότητας του Δήμου Πειραιά, απαιτείται η σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου, όπως περιγράφεται στη συνέχεια:

2. ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ

A.

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	Επιστημονικός συνεργάτης για τα πακέτα εργασίας WP 1.2, WP 1.4, WP 2.1, WP 3.3, WP 3.4, WP 4.1 και WP 4.2 του έργου GREEN C PORTS
Πλήθος Συνεργατών	1
Αντικείμενο σύμβασης μίσθωσης Έργου	Ο/Η συνεργάτης θα απασχοληθεί στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου ' GREEN C PORTS' του Ευρωπαϊκού Προγράμματος CEF 2014-2020. Συγκεκριμένα, θα έχει όλη την ευθύνη διεκπεραίωσης του προγράμματος CEF 2014-2020-(έργο GREEN C PORTS) , σε ότι αφορά την συμμετοχή της πόλης του Πειραιά, από την ημέρα πρόσληψής του έως την λήξη του προγράμματος τον 3 ^ο /2023 και όχι μόνο κατά τον χρόνο διενέργειας των πακέτων του προγράμματος.

	<p>Για την ορθή υλοποίηση του έργου, πλέον των παραδοτέων των πακέτων WP 1.2, WP 1.4, WP 2.1, WP 3.3, WP 3.4, WP 4.1, WP 4.2 ο επιστημονικός συνεργάτης:</p> <p>1) Θα έχει την ευθύνη της επικοινωνίας και συνεργασίας με οποιοδήποτε πρόσφορο τρόπο (e-mail, τηλεδιασκέψεις, ταξίδια, συναντήσεις, κ.λ.π.) με την διεπιστημονική ομάδα των εταιρών του προγράμματος στην Ε.Ε. και άλλων συνεργαζόμενων μερών.</p> <p>2) Θα εποπτεύει και θα παρακολουθεί την υλοποίηση και πρόοδο του έργου, σύμφωνα με το πρόγραμμα εργασιών, συμπεριλαμβανομένων των παραδοτέων εντός του προγραμματισμένου χρόνου και του εγκεκριμένου προϋπολογισμού (<i>Project Code: 2018-EU-TM-0117</i>).</p> <p>3) Θα φροντίζει για την παραγωγή τεκμηριωμένων αποτελεσμάτων υψηλής ποιότητας.</p>												
<p>Χρονική διάρκεια σύμβασης</p>	<p>Η χρονική διάρκεια της μίσθωσης έργου είναι έως 41 μήνες απασχόλησης, από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης έως και τις 31-03-2023.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>α/α</th> <th>ΠΑΚΕΤΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</th> <th>ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Task 1.2</td> <td>Installation of environmental sensor network. (Εγκατάσταση δικτύου περιβαλλοντικών αισθητήρων)</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Task 1.4</td> <td>PEP platform end-to-end integration with existing systems and sensor network (Ολοκλήρωση της πλατφόρμας PEP με τα υπάρχοντα συστήματα και το δίκτυο αισθητήρων)</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Task 2.1</td> <td>Big data source analysis: characterization of existing and additional data sources (Ανάλυση πηγών δεδομένων: χαρακτηρισμός υφιστάμενων και πρόσθετων πηγών δεδομένων)</td> </tr> </tbody> </table>	α/α	ΠΑΚΕΤΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	1	Task 1.2	Installation of environmental sensor network. (Εγκατάσταση δικτύου περιβαλλοντικών αισθητήρων)	2	Task 1.4	PEP platform end-to-end integration with existing systems and sensor network (Ολοκλήρωση της πλατφόρμας PEP με τα υπάρχοντα συστήματα και το δίκτυο αισθητήρων)	3	Task 2.1	Big data source analysis: characterization of existing and additional data sources (Ανάλυση πηγών δεδομένων: χαρακτηρισμός υφιστάμενων και πρόσθετων πηγών δεδομένων)
α/α	ΠΑΚΕΤΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ											
1	Task 1.2	Installation of environmental sensor network. (Εγκατάσταση δικτύου περιβαλλοντικών αισθητήρων)											
2	Task 1.4	PEP platform end-to-end integration with existing systems and sensor network (Ολοκλήρωση της πλατφόρμας PEP με τα υπάρχοντα συστήματα και το δίκτυο αισθητήρων)											
3	Task 2.1	Big data source analysis: characterization of existing and additional data sources (Ανάλυση πηγών δεδομένων: χαρακτηρισμός υφιστάμενων και πρόσθετων πηγών δεδομένων)											

	4	Task 3.3	Management of platform, stakeholders and city reporting modules (Διαχείριση πλατφόρμας ενδιαφερόμενων μερών και υποβολές εκθέσεων για την πόλη)
	5	Task 3.4	Management and reporting validation (Έλεγχος διαχείρισης και αναφοράς)
	6	Task 4.1	Communication and dissemination (Επικοινωνία και διάδοση)
	7	Task 4.2	Coordination (Συντονισμός)
	ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ		Έως 41 μήνες
Αμοιβή-τρόπος πληρωμής	Η συνολική αμοιβή για την χρονική διάρκεια της σύμβασης μίσθωσης έργου προσδιορίζεται έως 73.000,00 € περιλαμβανόμενου του νομίμου ΦΠΑ (συμπεριλαμβανομένων και των ασφαλιστικών εισφορών και πάσης φύσεως φορολογικών και άλλων επιβαρύνσεων υπέρ του Δημοσίου ή οποιουδήποτε τρίτου). Ειδικότερα, η αμοιβή ανά πακέτο εργασίας έχει ως εξής:		
	α/α	ΠΑΚΕΤΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΜΟΙΒΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ
	1	Task 1.2	22.000,00 €
	2	Task 1.4	4.000,00 €
	3	Task 2.1	4.000,00 €
	4	Task 3.3	5.000,00 €
	5	Task 3.4	5.000,00 €
	6	Task 4.1	18.000,00 €
	7	Task 4.2	15.000,00 €
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ	73.000,00 €	
Τόπος εργασίας	Οι υπηρεσίες για την εκτέλεση του Έργου του/της συνεργάτη θα παρέχονται αυτοπροσώπως σε εγκαταστάσεις του Δήμου Πειραιά καθώς και όπου απαιτείται από τις ανάγκες του Έργου. Στις περιπτώσεις που απαιτείται μετακίνηση του/της συνεργάτη εκτός του Δήμου Πειραιά ή και της ευρύτερης περιοχής των Αθηνών ή και το εξωτερικό, τα έξοδα θα καλύπτονται από το σχετικό κωδικό προϋπολογισμού του έργου του Δήμου Πειραιά με την υποβολή των σχετικών παραστατικών.		

<p>Απαιτούμενα Προσόντα</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Κάτοχος πτυχίου Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (ΠΕ/ΤΕ) Θετικών Επιστημών 2. Κάτοχος Μεταπτυχιακού Τίτλου Σπουδών με αντικείμενο συναφές των Περιβαλλοντικών Επιστημών. 3. Τουλάχιστον οκτώ (8) έτη προϋπηρεσία, κατά προτίμηση, με την ιδιότητα του Φυσικού Ερευνητή σε Ερευνητικά Κέντρα ή/και Εργαστήρια Περιβαλλοντικής Κατεύθυνσης Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων συμμετέχοντας σε Εθνικά και Ευρωπαϊκά Ερευνητικά προγράμματα περιβαλλοντικού ενδιαφέροντος (κατά προτίμηση ατμοσφαιρικής ρύπανσης σε αστικές περιοχές). 4. Πολυετής εμπειρία στην ανάπτυξη και εφαρμογή μετεωρολογικών και ατμοσφαιρικής ρύπανσης μοντέλων μικρής και μέσης κλίμακας μέσα σε αστικά περιβάλλοντα σύνθετης γεωμετρίας για την προσομοίωση ατμοσφαιρικής διασποράς ρύπων εκπνεόμενων από αστικές πηγές για την εκτίμηση συνεπειών και την υποστήριξη λήψης αποφάσεων σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης. 5. Εμπειρία στη τοποθέτηση, ρύθμιση και χρήση οργάνων μέτρησης μετεωρολογικών παραμέτρων (θερμοκρασίας, υγρασίας, ταχύτητας-διεύθυνσης ανέμου κλπ.) καθώς και ατμοσφαιρικών ρύπων όπως NO_x (οξειδίων αζώτου), O₃ (όζοντος), PM (αιωρούμενων σωματιδίων) κλπ. 6. Πολυετής εμπειρία στην επεξεργασία και χρησιμοποίηση δεδομένων (μετεωρολογικών-ατμοσφαιρικών ρύπων) στη διεξαγωγή προσομοιώσεων με μοντέλα διασποράς αερίων ρύπων σε αστικές περιοχές. 7. Πολυετής εμπειρία στην ανάπτυξη και εφαρμογή μετεωρολογικών και ατμοσφαιρικής ρύπανσης μοντέλων μικρής και μέσης κλίμακας μέσα σε αστικά περιβάλλοντα σύνθετης γεωμετρίας για την προσομοίωση ατμοσφαιρικής διασποράς ρύπων εκπνεόμενων από αστικές πηγές για την εκτίμηση συνεπειών και την υποστήριξη λήψης αποφάσεων σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης. 8. Εμπειρία στη χρήση και ανάπτυξη Μοντέλων Περιβαλλοντικών Εφαρμογών κατά προτίμηση μοντέλων όπως Aίολος, OSPM, STREET, SEP-SCAM, QUIC, MEMO, OFIS καθώς και των συναφών προγραμμάτων επεξεργασίας τοπογραφικών δεδομένων όπως το Geomatica, OpenJump, QGIS κτλπ.
------------------------------------	---

	9. Εμπειρία στη συγγραφή επιστημονικών δημοσιεύσεων, στην Αγγλική γλώσσα, σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά.
--	---

3. ΓΕΝΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ

- 1) Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν ηλικία από 18 ως 65 ετών.
- 2) Να έχουν την υγεία και τη φυσική καταλληλότητα που τους επιτρέπει την εκτέλεση των καθηκόντων της θέσης που επιλέγουν.
- 3) Να μην έχουν καταδικαστεί για κακούργημα και σε οποιαδήποτε ποινή για κλοπή, υπεξαίρεση (κοινή και στην υπηρεσία), απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, απιστία δικηγόρου, δωροδοκία, καταπίεση, απιστία περί την υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος καθ' υποτροπή, συκοφαντική δυσφήμιση, καθώς και για οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας ή οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής,
- 4) Να μην είναι υπόδικοι και να μην έχουν παραπεμφθεί με τελεσίδικο βούλευμα για κακούργημα ή για πλημμέλημα της προηγούμενης περίπτωσης, έστω και αν το αδίκημα παραγράφηκε,
- 5) Να μην έχουν στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα, λόγω καταδίκης
- 6) Να μην τελούν υπό δικαστική συμπαράσταση.

4. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

- α)** Αίτηση /Υπεύθυνη Δήλωση (επισυνάπτεται Υπόδειγμα).
- β)** Ευκρινή φωτοαντίγραφα των δύο όψεων του ατομικού δελτίου ταυτότητας ή άλλων δημόσιων εγγράφων από τα οποία να προκύπτουν τα στοιχεία της ταυτότητας.
- γ)** Το απαιτούμενο πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ ή ΤΕΙ ή το ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ΑΕΙ ή πτυχίο ή δίπλωμα Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ ή ΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής.
- δ)** Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών, όπως αναφέρεται στον παραπάνω πίνακα.
- ε)** Βιογραφικό σημείωμα
- στ)** Πιστοποιητικά απόδειξης εμπειρίας τα οποία κατά περίπτωση είναι:
 - A. Όταν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος:
 - Για τους μισθωτούς και τους ελεύθερους επαγγελματίες:
 - (1) Όταν δεν ζητείται εξειδικευμένη εμπειρία:
 - Άδεια άσκησης επαγγέλματος και
 - Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα στην οποία να αναγράφεται η διάρκεια της ασφάλισης.

Όσοι έχουν προϋπηρεσία σε φορείς του δημοσίου τομέα μπορούν, εναλλακτικά, αντί της βεβαίωσης του οικείου ασφαλιστικού φορέα, να προσκομίσουν βεβαίωση του οικείου φορέα του δημοσίου τομέα από την οποία να προκύπτουν το είδος και η χρονική διάρκεια της εμπειρίας.

(2) Όταν ζητείται εξειδικευμένη εμπειρία απαιτείται επιπλέον:

Για τους μισθωτούς, χωριστή από την αίτηση, υπεύθυνη δήλωση του υποψηφίου κατά το άρθρο 8 του ν.1599/1986 στην οποία να δηλώνονται ο εργοδότης, το είδος και η χρονική διάρκεια της εξειδικευμένης εμπειρίας.

Οι μισθωτοί του δημόσιου τομέα μπορούν, εναλλακτικά, αντί της βεβαίωσης του ασφαλιστικού φορέα και της υπεύθυνης δήλωσης, να προσκομίσουν βεβαίωση του οικείου φορέα του δημόσιου τομέα από την οποία να προκύπτουν το είδος και η χρονική διάρκεια της εξειδικευμένης εμπειρίας.

Για τους ελεύθερους επαγγελματίες, χωριστή από την αίτηση, υπεύθυνη δήλωση κατά το άρθρο 8 του ν.1599/1986, για το είδος και τη χρονική διάρκεια της εξειδικευμένης εμπειρίας και μία τουλάχιστον σχετική σύμβαση ή ένα τουλάχιστον δελτίο παροχής υπηρεσιών ανά έτος, που να καλύπτουν ενδεικτικώς τη διάρκεια και το είδος της εξειδικευμένης εμπειρίας. Στην περίπτωση που η εξειδικευμένη εμπειρία έχει αποκτηθεί στο δημόσιο τομέα, εναλλακτικά, αντί των προαναφερομένων, οι υποψήφιοι μπορούν να προσκομίσουν βεβαίωση του οικείου φορέα του δημόσιου τομέα από την οποία να προκύπτουν το είδος και η χρονική διάρκεια της εξειδικευμένης εμπειρίας.

Β. Όταν δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος:

Για όλες τις περιπτώσεις είτε ζητείται εξειδικευμένη εμπειρία είτε όχι.

(1) Για τους μισθωτούς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα:

- Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα από την οποία να προκύπτει η διάρκεια της ασφάλισης και

- Χωριστή από την αίτηση υπεύθυνη δήλωση του υποψηφίου κατά το άρθρο 8 του ν.1599/1986 στην οποία να δηλώνονται επακριβώς ο χρόνος και το είδος της εμπειρίας του καθώς και τα στοιχεία του εργοδότη, φυσικού προσώπου ή της επωνυμίας της επιχείρησης αν πρόκειται για νομικό πρόσωπο.

Οι μισθωτοί του δημόσιου τομέα μπορούν, εναλλακτικά, αντί της βεβαίωσης του ασφαλιστικού φορέα και της υπεύθυνης δήλωσης, να προσκομίσουν βεβαίωση του οικείου φορέα του δημοσίου τομέα από την οποία να προκύπτουν το είδος και η χρονική διάρκεια της εμπειρίας.

(2) Για τους ελεύθερους επαγγελματίες απαιτούνται αθροιστικά:

- Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα στην οποία να αναγράφεται η διάρκεια της ασφάλισης,

- Υπεύθυνη δήλωση, χωριστή από την αίτηση, κατά το άρθρο 8 του ν.1599/1986, ότι πραγματοποίησε συγκεκριμένες εργασίες, μελέτες και έργα σχετικά με το αντικείμενο της εμπειρίας και

- Υποβολή μιας τουλάχιστον σχετικής σύμβασης ή ενός τουλάχιστον δελτίου παροχής υπηρεσιών ανά έτος, που να καλύπτουν ενδεικτικώς τη διάρκεια και το είδος της εμπειρίας.

Στην περίπτωση που η εμπειρία έχει αποκτηθεί στο δημόσιο τομέα, εναλλακτικά, αντί των προαναφερομένων, οι υποψήφιοι μπορούν να προσκομίσουν

βεβαίωση του οικείου φορέα του δημόσιου τομέα από την οποία να προκύπτουν το είδος και η χρονική διάρκεια της εμπειρίας

Για τίτλους Πανεπιστημιακής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, εάν ο τίτλος έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή, απαιτείται:

Πράξη αναγνώρισης από το ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. ή το Ι.Τ.Ε. αντίστοιχα, για την ισοτιμία, αντιστοιχία του τίτλου και αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας αυτού με τη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων ή πιστοποιητικό αναγνώρισης από τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) περί ισοτιμίας και αντιστοιχίας.

Επιπλέον κάθε υποψήφιος έχει δικαίωμα να προσκομίσει επιπρόσθετα και οτιδήποτε κρίνει σκόπιμο προκειμένου να ενισχύσει τη συμμετοχή του π.χ. συστατικές επιστολές.

5. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΗΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗΣ

Η παρούσα ανακοίνωση θα δημοσιευθεί σε μία ημερήσια τοπική εφημερίδα του νομού Αττικής, ενώ θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Δήμου Πειραιά (<http://piraeus.gov.gr/>).

6. ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΕΙΣ – ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο Τμήμα Προσωπικού Ιδιωτικού Δικαίου, στο τηλ. 213 2022250 & 56, αρμόδιος για πληροφορίες κ. Κων. Τσόλκας.

7. ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ

Η αίτηση συμμετοχής των υποψήφιων και τα σχετικά δικαιολογητικά υποβάλλονται στο Πρωτόκολλο του Δήμου Πειραιά είτε αυτοπροσώπως, είτε με άλλο εξουσιοδοτημένο από αυτούς πρόσωπο, εφόσον η εξουσιοδότηση φέρει την υπογραφή τους θεωρημένη από δημόσια αρχή, εντός της ανωτέρω προβλεπόμενης αποκλειστικής προθεσμίας, κατά τις εργάσιμες ημέρες και τις ώρες 9:00 π.μ. - 15:00 μ.μ., από **29-10-2019** έως και **07-11-2019**. Η αίτηση μπορεί να υποβάλλεται και ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή στην διεύθυνση: Δήμος Πειραιά, Δραγάτση 12, Τ.Κ. 18535 Πειραιάς Ν. Αττικής, απευθύνοντάς την στο Τμήμα Προσωπικού Ιδιωτικού Δικαίου, εφόσον η αποστολή της εντός της ανωτέρω προθεσμίας αποδεικνύεται από σφραγίδα ταχυδρομείου ή άλλο αποδεικτικό μέσο.

Αιτήσεις και δικαιολογητικά που θα υποβληθούν μετά την παραπάνω ημερομηνία θα αποκλείονται από τη διαδικασία της αξιολόγησης.

**Ο
ΔΗΜΑΡΧΟΣ**

ΙΩΑΝΝΗΣ Π. ΜΩΡΑΛΗΣ