

# Μόνο με Ηλεκτρονική Ταχυδρόμηση

Αθήνα, 16 Φεβρουαρίου 2015 А.П. 6172

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΚΡΑΤΙΚΩΝ ΕΝΙΣΧΥΣΕΩΝ

Ταχ. Δ/νση: Σταδίου 27 Ταχ. Κώδικας: 10183, Αθήνα

Πληροφορίες: Δρ.Αντώνιος Καρβούνης

Τηλέφωνο: 210 37 44 710 Φαξ: 210 37 44 713

E-mail: a.karvounis@ypes.gr

Προς:

1) Αποκεντρωμένες Διοικήσεις

Δ/νσεις Διοίκησης 2) Δήμους της Χώρας

ΘΕΜΑ: Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα-Πλαίσιο «ΟΡΙΖΟΝΤΑΣ 2020» για την Έρευνα και την Καινοτομία, 2014-2020: Έξυπνες Πόλεις και Κοινότητες

ΣΧΕΤ: Τα υπ'αριθ.11772/21-3-2014, 27577/10-7-2014, 27900/11-7-2014, 28263/15-7-2014. 28264/15-7-2014. 28265/15-7-2014. 34676/15-9-2014. 2897/22-1-2015 έγγραφά μας

#### 1. Γενικά

Μία από τις μεγαλύτερες προκλήσεις για την ΕΕ συνίσταται στη μετατροπή των ευρωπαϊκών πόλεων σε έξυπνους και βιώσιμους τόπους διαβίωσης. Για το λόγο αυτό, με την ανακοίνωση «Έξυπνες πόλεις και κοινότητες – ευρωπαϊκή σύμπραξη καινοτομίας  $(E\Sigma K)^{*}$ , η Ευρώπαϊκή Επιτροπή ανέλαβε το 2012 πρωτοβουλία για μία ευρωπαϊκή σύμπραξη καινοτομίας με στόχο την κοινή αξιοποίηση πόρων, τόσο για την ανάπτυξη όσο και για την ολοκλήρωση των τομέων της ενέργειας, των μεταφορών και των τεχνολογιών της πληροφορίας και της επικοινωνίας (ΤΠΕ) στις πόλεις. Η Επιτροπή πρότεινε μία σύμπραξη που θα καθοδηγείται από τη βιομηχανία σε συνεργασία με τις πόλεις. Η Ευρωπαϊκή Σύμπραξη Καινοτομίας για τις Έξυπνες Πόλεις και Κοινότητες αφορά την επένδυση στη βιώσιμη ανάπτυξη σε όσο το δυνατόν περισσότερες πόλεις. Η δημιουργία ισότιμων συμπράξεων μεταξύ πόλεων και εταιρειών με συνδυασμένες δράσεις στους τομείς των ΤΠΕ, της ενέργειας και της κινητικότητας θα οδηγήσει σε έργα που θα βελτιώσουν ουσιαστικά την καθημερινή μας ζωή. Επιπλέον, η πρωτοβουλία θα διευκολύνει, στις πόλεις, την είσοδο στην αγορά των καινοτόμων λύσεων αιχμής, οι οποίες βασίζονται σε ολοκληρωμένες

 $<sup>^1</sup>$  Βλ. Ανακοίνωση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής «Έξυπνες πόλεις και κοινότητες – ευρωπαϊκή σύμπραξη καινοτομίας» - C(2012) 4701 τελικό.

ενεργειακές και μεταφορικές τεχνολογίες και υποστηρίζονται από τεχνολογίες πληροφορίας και επικοινωνίας. Ένας μακροπρόθεσμος στόχος είναι να προταθούν και να διαδοθούν, στο πλαίσιο της σύμπραξης καινοτομίας «Έξυπνες πόλεις και κοινότητες» ("Smart Cities and Communities" – SCC), έως το 2020 τουλάχιστον 20 σημαντικές καινοτόμες λύσεις, οι οποίες να συνδυάζουν ενεργειακές και μεταφορικές τεχνολογίες και ΤΠΕ.

Φέρνοντας σε επαφή τοπικές αρχές, επιχειρηματίες και εκπροσώπους κοινοτήτων, η σύμπραξη προσφέρει ένα φόρουμ όπου οι διάφοροι συμμετέχοντες μπορούν να προτείνουν, να επεξεργαστούν και να αναπτύξουν καινοτόμες λύσεις και στη συνέχεια να τις κάνουν πράξη. Η ΕΣΚ για τις έξυπνες πόλεις και κοινότητες θα επικεντρωθεί στη βιώσιμη αστική κινητικότητα, στις βιώσιμες γειτονιές και στο βιώσιμο δομημένο περιβάλλον, καθώς και στις ολοκληρωμένες υποδομές και διαδικασίες στους τομείς ενέργειας, ΤΠΕ και μεταφορών. Οι ευρωπαϊκές πόλεις και περιφέρειες διαφέρουν μεταξύ τους, αλλά έχουν και πολλές παρόμοιες ανάγκες που μπορούν να αντιμετωπισθούν καλύτερα μέσω μιας κοινής προσέγγισης. Σε αυτό ακριβώς το σημείο μπορεί η σύμπραξη να προσδώσει προστιθέμενη αξία. Στο πλαίσιο της σύμπραξης προβλέπονται επίσης δράσεις για ενίσχυση της θέσης του πολίτη και ενθάρρυνση της συμμετοχής του στα κοινά, καθώς και ανάπτυξη νέων επιχειρηματικών και χρηματοδοτικών μοντέλων που θα συμβάλουν στην ευρεία διάδοση και ανάπτυξη λύσεων υπέρ των έξυπνων πόλεων.

Τα «έργα-φάροι» (light house projects) αποτελούν σημαντικό συστατικό στοιχείο της σύμπραξης «Έξυπνες πόλεις και κοινότητες» (ΕΠΚ) και περιλαμβάνουν στρατηγικές συμπράξεις μεταξύ επιχειρήσεων από τους τρεις τομείς, οι οποίες δραστηριοποιούνται με γνώμονα την καινοτομία πέρα από τα γεωγραφικά σύνορα. Στο πλαίσιο των έργων πρέπει να συναφθούν ισχυρές σχέσεις με τους τοπικούς ηγέτες και τις δημοτικές αρχές, ώστε να επιτευχθεί η ισχυρή υποστήριξη που είναι απαραίτητη για τη συμμετοχή των πολιτών και των τοπικών ενδιαφερομένων φορέων. Τα έργα-φάροι μπορούν να χρηματοδοτηθούν από διάφορες πηγές, ήτοι από ενωσιακή, εθνική και περιφερειακή χρηματοδότηση και από ιδιωτικές επενδύσεις.

Για τις δραστηριότητες κάθε έργου καθορίζονται δείκτες, οι οποίοι σχετίζονται με τις ενωσιακές προτεραιότητες και τις κεντρικές προκλήσεις στους τομείς της ενέργειας, των μεταφορών και των ΤΠΕ, όπως είναι π.χ. οι περιβαλλοντικές επιδόσεις και η ενεργειακή απόδοση των πόλεων, το ποσοστό ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στην κατανάλωση ενέργειας, η κοινή χρήση υποδομών κ.λπ.. Ο βαθμός φιλοδοξίας των στόχων για τους μεμονωμένους δείκτες θα πρέπει να καθοριστεί από τις πόλεις σε συνεργασία με τις κοινοπραξίες βιομηχανικών κλάδων.

Η σύμπραξη «Έξυπνες πόλεις και κοινότητες» διοικείται από δύο αρχές, μία ομάδα υψηλού επιπέδου και μία πλατφόρμα των ενδιαφερομένων φορέων (στην οποία ήδη συμμετέχουν 36 δήμοι από τη χώρα μας). Η εν λόγω δομή διακυβέρνησης άρχισε να λειτουργεί την άνοιξη του 2012. Ο δικτυακός

τόπος της πλατφόρμας των ενδιαφερομένων φορέων βρίσκεται στη διεύθυνση: http://eu-smartcities.eu/.

Σε αυτό το πλαίσιο, το ευρωπαϊκό πρόγραμμα έρευνας και καινοτομίας «ΟΡΙΖΟΝΤΑΣ 2020» θα διαθέσει τη διετία 2014-2015 περίπου 200 εκατ. ευρώ προκειμένου να επιταχυνθεί η πρόοδος και να υπάρξουν περισσότερες λύσεις για τις έξυπνες πόλεις. Προβλέπονται επίσης δυνατότητες χρηματοδότησης από τα ευρωπαϊκά διαρθρωτικά και επενδυτικά κονδύλια.

# 2. Στόχοι του προγράμματος

Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ.1291/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 11ης Δεκεμβρίου 2013 για τη θέσπιση του προγράμματος-πλαισίου «Ορίζοντας 2020» για την έρευνα και την καινοτομία (2014-2020), το πρόγραμμα θα συμβάλει κατά γενικό στόχο στην οικοδόμηση μιας κοινωνίας και μιας οικονομίας που βασίζονται στη γνώση και την καινοτομία σε ολόκληρη την Ένωση, προσελκύοντας πρόσθετη χρηματοδότηση της έρευνας, της ανάπτυξης και της καινοτομίας και συμβάλλοντας στην επίτευξη των στόχων της έρευνας και της καινοτομίας, περιλαμβανομένου και του στόχου του 3% της ΑΕγχΠ για την έρευνα και την ανάπτυξη σε ολόκληρη την Ένωση έως το 2020. Με τον τρόπο αυτόν θα στηρίξει την υλοποίηση της στρατηγικής «Ευρώπη 2020» και άλλων πολιτικών της Ένωσης, καθώς και την επίτευξη και λειτουργία του Ευρωπαϊκού Χώρου Έρευνας (ΕΧΕ).

Ο γενικός στόχος του προγράμματος θα επιδιωχθεί μέσω τριών αλληλοενισχυόμενων προτεραιοτήτων που αφορούν τα εξής:

- Επιστημονική Αριστεία (Excellent Science): Επιστημονική έρευνα παγκόσμιου επιπέδου με στόχο την προσέλκυση στην ΕΕ των καλύτερων επιστημόνων.
- Βιομηχανική Υπεροχή (Industrial Leadership): Στρατηγική επένδυση σε τεχνολογίες-κλειδιά, όπως νανοτεχνολογίαμικροηλεκτρονική, συμμετοχή ιδιωτικού τομέα, δημιουργία καινοτόμων επιχειρήσεων.
- Κοινωνικές Προκλήσεις (Societal Challenges): Αντιμετώπιση σημαντικών κοινωνικών προκλήσεων, όπως η γήρανση πληθυσμού, η εξάντληση ενεργειακών πόρων, η αντιμετώπιση κλιματικής αλλαγής. Στο πλαίσιο αυτού του πυλώνα του προγράμματος θα υποστηριχθούν τα «έργα-φάροι» των έξυπνων πόλεων και κοινοτήτων στους τομείς της ενέργειας, των ΤΠΕ και των μεταφορών.

#### 3. Δράσεις παρούσας πρόσκλησης

Η πολιτική της ΕΕ και το κανονιστικό πλαίσιο που αφορά στους τομείς της ενέργειας, των μεταφορών και των ΤΠΕ υποστηρίζουν την ανάπτυξη των τομεακών λύσεων, δηλαδή λύσεων με περιορισμένο βαθμό ολοκλήρωσης. Ωστόσο, για την επιτυχή και ταχεία εφαρμογή τους σε πραγματικά περιβάλλοντα, όπως τα αστικά κέντρα, όπου πρέπει επίσης να

λαμβάνονται υπόψη οι τοπικές ιδιαιτερότητες, η δοκιμή ολοκληρωμένων μέτρων θα ανοίξει το δρόμο για την ταχύτερη διείσδυση στην αγορά των νέων τεχνολογιών. Οι βασικές προκλήσεις για τις Έξυπνες Πόλεις και Κοινότητες εστιάζονται στην αύξηση της συνολικής ενεργειακής απόδοσης των πόλεων, ώστε να αξιοποιηθούν καλύτερα οι τοπικοί πόροι τόσο από την άποψη του ενεργειακού εφοδιασμού καθώς και από την πλευρά των μέτρων της ζήτησης. Αυτό συνεπάγεται τη χρήση των μέτρων ενεργειακής απόδοσης για τη βελτιστοποίηση στο επίπεδο των αστικών διαμερισμάτων, τη χρήση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, τη βιωσιμότητα των αστικών μεταφορών και την αναγκαία δραστική μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στις αστικές περιοχές - μέσα σε οικονομικά αποδεκτούς όρους - με παράλληλη εξασφάλιση προϋποθέσεων μιας καλύτερης ζωής για τους πολίτες: χαμηλότερους λογαριασμούς ενέργειας , ταχύτερες μεταφορές , δημιουργία θέσεων εργασίας και κατά συνέπεια ένα υψηλότερο βαθμό προσαρμοστικότητας στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής.

Κύριος στόχος της πρόσκλησης είναι η ανάδειξη και ανάπτυξη ισόρροπων και ολοκληρωμένων λύσεων στις δράσεις για την ενέργεια, τις μεταφορές και τις ΤΠΕ μέσω συμπράξεων μεταξύ δήμων και βιομηχανιών. Αυτές οι δράσεις θα αποτελέσουν τα «έργα-φάροι» στο πλαίσιο μιας ολιστικής προσέγγισης που ενσωματώνει τους τρεις τομείς, στοχεύοντας κυρίως στην επίδειξη μεγάλης κλίμακας λύσεων Έξυπνων Πόλεων και Κοινοτήτων στο αστικό περιβάλλον, όπου υφιστάμενες τεχνολογίες ενσωματώνονται με καινοτόμο τρόπο.

Οι προτάσεις των δικαιούχων θα πρέπει να αφορούν τα εξής πεδία:

- Αστικά διαμερίσματα χαμηλής ή μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας: ενσωμάτωση και διαχείριση (α) της προσφερόμενης ενέργειας με αξιοποίηση τοπικών πόρων και της συμμετοχής των καταναλωτών, (β) της αποδοτικής ανακαίνισης υπαρχόντων κτισμάτων (με χρήση ανανεώσιμων υλικών), με ιδιαίτερη έμφαση σε κατοικίες, (γ) των χρήσεων ΤΠΕ για το σχεδιασμό και τη συνολική διαχείριση των συστημάτων ενέργειας/μεταφορών.
- Ολοκληρωμένες υποδομές μέσω της ενσωμάτωσης φυσικών υποδομών (οδικοί άξονες, βιομηχανικές περιοχές) για τη δημιουργία νέων τύπων υποδομών για εναλλακτικές χρήσεις.
- Αειφόρος αστική κινητικότητα μέσω της ενσωμάτωσης υποδομών ενέργειας και καυσίμου με μέσα μεταφοράς που κινούνται με εναλλακτικές φορείς ενέργειας για δημόσιες και ιδιωτικές μεταφορές. Εδώ θα πρέπει να αξιολογηθούν οι επιπτώσεις από τη διαχείριση της ενέργειας, και στην περίπτωση της ηλεκτροκίνησης, ο αντίκτυπος στο δίκτυο ηλεκτρικής ενέργειας, η ανάπτυξη του μεγάλου αριθμού των οχημάτων ή/και το εναλλακτικό καύσιμο.

Εκτός των ανωτέρω πεδίων, οι προτάσεις θα πρέπει να διαθέτουν μια στρατηγική για την υποστήριξη της εμπορικής αξιοποίησής τους. Αυτό περιλαμβάνει τη δέσμευση των αρχών, τη συμμετοχή των πολιτών, τη βελτιστοποίηση των ρυθμιστικών πλαισίων, τα μέτρα για ανοιχτά και

συνεπή δεδομένα, τη δημοσιοποίηση και την αξιοποίηση του δυναμικού των παγκόσμιων αγορών. Επίσης, σύμφωνα με τη σχετική Ανακοίνωση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, τα «έργα-φάροι» θα πρέπει να εδράζονται σε εταιρικό σχήμα συνεργασίας μεταξύ βιομηχανιών, ακαδημαϊκών και πόλεων, να ενισχύουν τη συμμετοχή των πολιτών και να διασφαλίζουν διάχυση των αποτελεσμάτων και χρηματοδότηση από διάφορες πηγές (ενωσιακή, εθνική, περιφερειακή χρηματοδότηση και ιδιωτικές επενδύσεις). Πιο συγκεκριμένα, κάθε έργο θα πρέπει:

- Να υλοποιηθεί μεταξύ 2-3 πόλεων ή κοινότητες («πόλεις-φάροι»).
- Να εμπλέκει εκπροσώπους της βιομηχανίας, των δημοτικών αρχών, των καταναλωτικών οργανώσεων, της ερευνητικής κοινότητας και των μικρομεσαίων επιχειρήσεων.
- Να περιλαμβάνει και 2-3 «πόλεις-μιμητές» (follower cities), οι οποίες θα συνεισφέρουν στη διαδικασία μέσω της αποτύπωσης και αντιγραφής των αποτελεσμάτων στο τέλος του έργου, διαθέτοντας πρόσβαση και προνομιακή επικοινωνία με τους βασικούς εταίρους. Αυτές οι πόλεις θα πρέπει να αποβλέπουν στη βελτίωση της ενεργειακής τους απόδοσης ή στη χρήση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (π.χ. 60% μείωση της ενεργειακής κατανάλωσης των κτιρίων, 20-30% χρήση εναλλακτικών πηγών ενέργειας για ηλεκτρισμό, θέρμανση και ψύξη).
- Να στηρίζεται σε δράσεις οι οποίες αποτελούν μέρος ενός φιλόδοξου αστικού σχεδίου. Για τις «πόλεις-φάρους» αυτά τα σχέδια πρέπει να είναι ολοκληρωμένα (π.χ. στο πλαίσιο του Συμφώνου των Δημάρχων, των Σχεδίων Δράσης για την Αειφόρο Ενέργεια, του Πράσινου Ψηφιακού Χάρτη, αλλά χωρίς να περιορίζονται σε αυτές τις πρωτοβουλίες). Το αστικό σχέδιο θα πρέπει να ενσωματώνει σχέδια κτιρίων, σχέδια ενεργειακών δικτύων, ΤΠΕ, μεταφορών/κινητικότητας. Αυτά τα σχέδια θα πρέπει να υποβληθούν συνοδευτικά με την πρόταση ως υποστηρικτικά έγγραφα.
- Να διασφαλίσει τη χρηματοδότησή του από ιδιωτικούς πόρους αλλά και από κοινοτικές πηγές (π.χ. διαρθρωτικά ταμεία) και εθνικούς/περιφερειακούς πόρους.
- Να επιδείξει ελκυστικά επιχειρησιακά σχέδια που επιτρέπουν τη διάδοση, σε μεγάλη κλίμακα, δράσεων για την οικονομική ανάκαμψη σε πόλεις διαφορετικών μεγεθών, οικονομικών και κλιματολογικών συνθηκών με σκοπό την ενίσχυση του δυναμικού της απήχησης και της επιτυχούς μίμησης.
- Να εμπλέξει τους εκπροσώπους των βιομηχανιών και των πόλεων σε δράσεις επιτυχούς ανάδειξης είτε στο πλαίσιο της οικείας χωρικής τους επικράτειας είτε στις «πόλεις-μιμητές» των αναλειφθησών δράσεων.
- Να εδράζεται σε εταιρικά σχήματα, τα οποία διαθέτουν ξεκάθαρα προσδιορισμένη δομή με ρόλους και ευθύνες για όλες τις εμπλεκόμενες νομικές οντότητες.

## 4. Επιλεξιμότητα φορέων

Κάθε φορέας με νομική προσωπικότητα που εδρεύει σε κάποιο από τα κράτη-μέλη της ΕΕ ή τα συνδεδεμένα κράτη αποτελεί επιλέξιμο φορέα για την εν λόγω πρόσκληση. Εν προκειμένω, στο πλαίσιο των συνεργατικών έργων απαιτείται η δημιουργία μιας σύμπραξης (με την υπογραφή των σχετικών συμφωνητικών μεταξύ των εταίρων) με τη συμμετοχή τουλάχιστον 3 ανεξάρτητων νομικών προσώπων που διαθέτουν την έδρα τους σε διαφορετικό επιλέξιμο κράτος του προγράμματος.

## 5. Κριτήρια επιλογής

- (α) Οικονομική ικανότητα σύμφωνα με τον Οικονομικό Κανονισμός και τους Κανόνες Συμμετοχής. Στο στάδιο της πρότασης, οι συντονιστές των έργων θα κληθούν να συμπληρώσουν μια αυτό-αξιολόγηση, χρησιμοποιώντας το σχετικό διαδικτυακό εργαλείο.
- (β) Λειτουργική ικανότητα: εμπειρία και ικανότητα συμμετεχόντων.

## 6. Κριτήρια απονομής

Οι εμπειρογνώμονες θα αξιολογήσουν τις προτάσεις βάσει των κριτηρίων της «αριστείας», της «απήχησης» και της «ποιότητας και απόδοσης της υλοποίησης του έργου».

- Αριστεία: συνάφεια και σαφήνεια των στόχων διεπιστημονικότητα προσεγγίσεων καινοτόμο δυναμικό, έννοιες και στόχοι.
- Απήχηση: αναβάθμιση του καινοτόμου δυναμικού και ενσωμάτωση νέας γνώσης ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και ανάπτυξης των επιχειρήσεων μέσω καινοτομιών που ικανοποιούν τις ευρωπαϊκές και παγκόσμιες αγορές σημαντικές περιβαλλοντικές και κοινωνικές επιπτώσεις αποτελεσματικότητα μέτρων για την αξιοποίηση των αποτελεσμάτων του έργου, την επικοινωνία του έργου και τη διαχείριση ερευνητικών δεδομένων.
- Ποιότητα και αποδοτικότητα της υλοποίησης: συνοχή και αποτελεσματικότητα σχεδίου εργασίας, συμπεριλαμβανομένης της κατάλληλης κατανομής ρόλων και πόρων συμπληρωματικότητα των συμμετεχόντων στο πλαίσιο TOU εταιρικού σχήματος καταλληλότητα των διαχειριστικών δομών διαδικασιών, και συμπεριλαμβανομένης της διαχείρισης κινδύνων και καινοτομίας.

#### 7. Προϋπολογισμός

Ο συνολικός προϋπολογισμός που προβλέπεται για την παρούσα πρόσκληση υποβολής προτάσεων ανέρχεται σε 107.180 εκατ. ευρώ. Η επιδότηση αποτελεί ένα συνδυασμό αποζημίωσης επιλέξιμων δαπανών και χορήγησης κατ' αποκοπή ποσών. Το ύψος της κοινοτικής συνδρομής ανέρχεται στο 70% της συνολικής δαπάνης (με εξαίρεση τις μη κερδοσκοπικές οργανώσεις όπου καλύπτεται 100% η σχετική δαπάνη).

ΕΞ. ΕΠΕΙΓΟΝ-ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ: 5/5/2015

## 8. Προθεσμία υποβολής προτάσεων

Οι προτάσεις υποβάλλονται με ηλεκτρονικό τρόπο μέσω της ταυτοποίησης των στοιχείων του δικαιούχου από τη σχετική υπηρεσία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (ECAS) μέχρι την 5<sup>η</sup> Μαΐου 2015 (17:00 τοπική ώρα Βρυξελλών).

# 9. Περισσότερες πληροφορίες

Το πλήρες κείμενο της πρόσκλησης υποβολής προτάσεων, τα έντυπα των αιτήσεων, καθώς και περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το ανωτέρω πρόγραμμα μπορείτε να αναζητήσετε στη σχετική ιστοσελίδα της πρόσκλησης:

# http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h20 20/topics/2148-scc-01-2015.html

Επίσης, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνουν τα ερωτήματά τους στα αρμόδια εθνικά σημεία επαφής του προγράμματος που είναι διαθέσιμα στο δικτυακό κόμβο της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Πολιτισμού, Παιδείας και Θρησκευμάτων:

## http://www.gsrt.gr/central.aspx?sld=120I474I1218I646I494494

Περαιτέρω, σας υπενθυμίζουμε ότι για τη συμμετοχή σας στο ανωτέρω πρόγραμμα, εφόσον προϋποτίθεται για την υλοποίησή του εταιρική σχέση με αντίστοιχους οργανισμούς της αλλοδαπής, πρέπει να τηρούνται οι προϋποθέσεις του άρθρου 219 παρ.3 του ν.3463/2006 (για τους δήμους) και τις όμοιες διατάξεις του άρθρου 203 παρ.1 του ν.3852/2010 (για τις περιφέρειες).

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για περαιτέρω πληροφορίες και διευκρινίσεις.

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

**MAPIA NIKOY** 

## ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:

1) Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας

Μεσογείων 14-18, Τ.Κ.11510 Αθήνα

(E-mail: mkoutr@gsrt.gr)
2) ΕΟΕΣ ΑΜΦΙΚΤΥΟΝΙΑ

Βύρωνος 29, T.K. 10558 Αθήνα (E-mail: amfiktio@otenet.gr)

## 3) ΕΟΕΣ ΕΥΞΕΙΝΗ ΠΟΛΗ

Σ. Πέτρουλα 3, ΤΚ 13341 Άνω Λιόσια

(E-mail: epolis@efxini.gr)

4) ΠΕΔ της Χώρας

5) K.E.Δ.E.

Ακαδημίας 65 και Γεναδίου 8, Τ.Κ 10678 Αθήνα

(E-mail: info@kedke.gr),

6) Ελληνική Εταιρεία Τοπικής

Ανάπτυξης & Αυτοδιοίκησης (ΕΕΤΑΑ ΑΕ.),

Μυλλέρου 73-77, Τ.Κ 104 36 ΑΘΗΝΑ

(E-mail: info@eetaa.gr)

# 7) Αντιπροσωπεία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής στην Ελλάδα

Βασ. Σοφίας 2, Τ.Κ 10674 Αθήνα

(α) Αναπληρωτή Επικεφαλής της Αντιπροσωπείας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής στην Ελλάδα, κ. Ά. Περουλάκη

(E-mail: Argyris.Peroulakis@ec.europa.eu)

(β) Επικεφαλής Συντονισμού Δικτύων Ευρωπαϊκής Πληροφόρησης Europe Direct, κα Κ. Σόκολη (E-mail: Katerina.SOKOLI@ec.europa.eu)

## 8) Γραφείο Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου στην Ελλάδα

Λεωφ. Αμαλίας 8, Τ.Κ 10557 Αθήνα

(E-mail: epathinai@europarl.europa.eu)

(α) Προϊστάμενο και επικεφαλής του Γραφείου, κ. Λ. Αντωνακόπουλο

(E-mail: leonidas.antonakopoulos@europarl.europa.eu)

(β) Αναπληρωτή επικεφαλής του Γραφείου, κ. Α. Καϊλή

## Εσωτερική Διανομή:

- 1. Γραφείο κ. Υπουργού
- 2. Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα
- 3. Γραφείο κ. Γενικού Διευθυντή Οικονομικών Υπηρεσιών & Διοικ.Υποστήριξης
- 4. Δ/νση Μηχανοργάνωσης και Η.Ε.Σ. (με την παράκληση να αναρτηθεί στο site του Υπουργείου, στη διαδρομή: Το Υπουργείο-Πολιτικές και Δράσεις-Διεθνή και Ευρωπαϊκά Θέματα ΟΤΑ-Προγράμματα & Συνεργασίες-Ενημερώσεις-Ανακοινώσεις)
- 5. Δ/νση Οικονομικής και Αναπτυξιακής Πολιτικής Τοπικής Αυτοδιοίκησης
  - Τμήμα Αναπτυξιακών Προγραμμάτων και Κρατικών Ενισχύσεων