



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ



Δελτίο Τύπου

«Συμμετοχή Δήμου Χανίων στην εναρκτήρια συνάντηση των εταίρων της Συγχρηματοδοτούμενης πράξης «Ανάπτυξη εφαρμογών έξυπνης πόλης σε Δήμους της Κύπρου, της Κρήτης και του Βορείου Αιγαίου» με ακρωνύμιο «Smart Cities» στο πλαίσιο του Προγράμματος Συνεργασίας INTERREG V-A «Ελλάδα - Κύπρος 2014 -2020».

Με την συμμετοχή δύο στελεχών του Δήμου Χανίων πραγματοποιήθηκε με επιτυχία η εναρκτήρια συνάντηση της πράξης «Ανάπτυξη εφαρμογών έξυπνης πόλης σε Δήμους της Κύπρου, της Κρήτης και του Βορείου Αιγαίου» με ακρωνύμιο «Smart Cities» στην έδρα του επικεφαλής εταίρου στην Πάφο της Κύπρου την Πέμπτη 30 Νοεμβρίου 2017.

Αντικείμενο της πράξης είναι η ανάπτυξη εφαρμογών και δράσεων με την χρήση ΤΠΕ για τη βελτίωση της αλληλεπίδρασης Δήμου και δημοτών, διαμορφώνοντας παράλληλα ενός ελκυστικό περιβάλλον για επιχειρήσεις, επισκέπτες και φορείς. Γενικός στόχος του έργου είναι η δημιουργία συνθηκών συνεργασίας «έξυπνων πόλεων» μεταξύ των Δήμου Πάφου, Χανίων και Λέσβου όπου με την χρήση σύγχρονων τεχνολογιών θα αναπτυχθούν συστήματα αλληλεπίδρασης πρωτίστως των Δήμων με τους δημότες, και έπειτα με τις επιχειρήσεις και τους επισκέπτες τους.

Σημειώνουμε ότι, μεταξύ άλλων, στο πλαίσιο της πράξης προβλέπονται:

- Η Εκπόνηση επιχειρησιακού σχεδίου για την πλήρη εφαρμογή των δράσεων της «έξυπνης πόλης για τα Χάνια»
- Η Εκπόνηση στρατηγικού σχεδίου Marketing για τον προσδιορισμό της ταυτότητας των Χανίων (City Marketing, City Branding)
- Η ανάπτυξη εφαρμογών ηλεκτρονικής δημοκρατίας και συμμετοχής,
- Η συλλογή και ψηφιοποίηση υλικού φυσικού, πολιτιστικού, τουριστικού ενδιαφέροντος,
- Η ανάπτυξη εφαρμογών τουριστικής προβολής και η ανάδειξη της ταυτότητας και των ειδικών χαρακτηριστικών της πόλης μας

Ο συνολικός προϋπολογισμός της εγκεκριμένης πράξης είναι 643.000,00 €, ενώ για το Δήμο Χανίων είναι 136.400,00 €. Η πράξη, θα χρηματοδοτηθεί εξολοκλήρου από ευρωπαϊκούς και εθνικούς πόρους μέσω του Π.Δ.Ε., ΕΣΠΑ, Πρόγραμμα Συνεργασίας V-A Ελλάδα – Κύπρος 2014-2020.

Επισυνάπτονται σχετικές φωτογραφίες