



*Καινοτόμο δίκτυο παρακολούθησης της ποιότητας αέρα στο μελλοντικό περιβάλλον της Έξυπνης Πόλης επιστρατεύοντας τα έξυπνα info kiosk παγκάκια*

## NEWSLETTER #2

**Καλώς ήρθατε στο δεύτερο Newsletter του προγράμματος FAIRCITY (ΑΤΤΡ4-0360457)**



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΤΤΙΚΗΣ

ΓΓΕΚ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΣΠΑ  
2014-2020  
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Η παρούσα συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



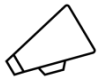
## Οι εξελίξεις του προγράμματος :

Στα τέλη Μαρτίου οι αισθητήρες Sensorbee Air Pro, τοποθετήθηκαν στο Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών στο Θησείο, με σκοπό να πραγματοποιηθεί η σύγκρισή τους με τον πιστοποιημένο εξοπλισμό του ΙΕΠΒΑ/ΕΑΑ πριν την τελική τους τοποθέτηση στα έξυπνα παγκάκια της Energy4Smart.



Στη συνέχεια το πρώτο σετ αισθητήρων τοποθετήθηκε πάνω στο πιλοτικό έξυπνο παγκάκι δημιουργώντας τον πρώτο έξυπνο σταθμό του δικτύου FAIRCITY (ΑΤΤΡ4-0360457) και σχεδιάστηκαν αυτοκόλλητα με τα λογότυπα του έργου, των εταιρών και του δήμου.





## Ο πρώτος έξυπνος σταθμός του FAIRCITY (ΑΤΤΡ4-0360457) είναι γεγονός!!!

Στις 11 Απριλίου 2024 εγκαταστάθηκε ο πρώτος έξυπνος σταθμός στην Πλατεία Ελευθερίας του δήμου Κορυδαλλού. Η ομάδα του έργου με τους εκπροσώπους του από το ΕΑΑ (Ασημακοπούλου Β.), το ΕΚΠΑ (Ευθυμίου Χ.) και φυσικά την Energy4Smart (Ναζίρη Α. και Παγκάκης Α.), φρόντισαν για τις τελικές λεπτομέρειες της εγκατάστασης. Παρόντες ήταν ο Δήμαρχος του Δήμου Κορυδαλλού, κος Νίκος Χουρσαλάς και δημοτικοί σύμβουλοι στους οποίους έγινε επίδειξη των λειτουργιών και των υπηρεσιών που παρέχονται. Η εγκατάσταση του σηματοδοτεί την αρχή του δικτύου έξυπνων σταθμών του προγράμματος FAIRCITY (ΑΤΤΡ4-0360457).



Ο σταθμός μας διαθέτει δωρεάν σύνδεση στο Internet, πρίζα φόρτισης κινητών και αμαξιδίων ΑΜΕΑ και οθόνες με ενημερώσεις προς τους πολίτες.



Επίσης είναι ενεργειακά αυτόνομος με το ενσωματωμένο φωτοβολταϊκό στο πάνω μέρος της κατασκευής.



Τέλος, οι πολίτες μπορούν να απολαμβάνουν όλες αυτές τις παροχές καθώς αναπαύονται στο παγκάκι του έξυπνου σταθμού. Οι πληροφορίες για την κατάσταση της αέριας ρύπανσης εμφανίζονται πάνω στις οθόνες των έξυπνων σταθμών με τη μορφή Δείκτη Ποιότητας Αέρα (AQI).

Η ομάδα του FAIRCITY εργάζεται πυρετωδώς για να εμπλουτίσει τις λειτουργίες του smart info-kiosk και να προσφέρει περισσότερες περιβαλλοντικές πληροφορίες. Μέχρι τότε μπορείτε απλά να χαλαρώσετε και να επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του έργου μας <https://urbanatmosphere.gr/>.



Τώρα σειρά έχουν οι επόμενοι δύο σταθμοί που θα υποδεχθεί ο Δήμος Νίκαιας - Αγίου Ιωάννη Ρέντη στην Πλατεία Μετρό Νίκαιας και στον Πολυχώρο Μάνος Λοΐζος.



## Δράσεις δημοσιότητας :

Μετά την επιτυχή συμμετοχή στο Διεθνές Συνέδριο [OpenAirCities](#), το πρόγραμμα FAIRCITY (ΑΤΤΡ4-0360457) πρόκειται να συμμετάσχει στο 11<sup>ο</sup> Διεθνές συνέδριο για την περιβαλλοντική διαχείριση, μηχανικής, σχεδιασμού και οικονομίας ([CEMEPE](#)) στις 16-20 Ιουνίου, με σκοπό τη συνεχή προβολή των δράσεων της.

Και η δουλειά συνεχίζεται.....

