

Εθνικό Συνέδριο & Συνάντηση Πολιτικής για την Ενεργειακή Απόδοση των Δημόσιων Κτιρίων

Στο πλαίσιο του έργου «IMPULSE»
(INTERREG MED 2014-2020)

«Ενεργειακή απόδοση Δημόσιων Κτιρίων –
Σχέδια δράσης, υλοποίηση και
παρακολούθηση»

Ηράκλειο, 09.05.2019

Ξενοδοχείο Astoria Capsis Hotel

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

09:00 **Εγγραφές**

09:15 **Έναρξη των εργασιών του Συνεδρίου**

Χαιρετισμός Δημάρχου Ηρακλείου κ. Βασίλη Λαμπρινού

Χαιρετισμός Αντιδημάρχου Τεχνικών Έργων, Αυτεπιστασίας & Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων, κ. Γιάννη Αναστασάκη

Χαιρετισμός Συντονιστή Έργου IMPULSE, Διευθυντή Αναπτυξιακών Προγραμμάτων του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ), κ. Μάρκου Δαμασιώτη

09:40 «Τα οφέλη της χρήσης των εργαλείων του έργου IMPULSE για το Δήμο Ηρακλείου», *Ρένια Δρόσου, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Προγραμματισμού, Οργάνωσης και Πληροφορικής, Τοπική Συντονίστρια Έργου IMPULSE για το Δήμο Ηρακλείου*

09:50 «Υπολογιστικά εργαλεία εκπόνησης ρεαλιστικών και οικονομικά προσιτών σχεδίων σταδιακής ενεργειακής αναβάθμισης δημόσιων κτιρίων σε τοπικό επίπεδο», *Δρ. Γιώργος Μ. Σταυρακάκης, Επιστημονικός Συνεργάτης ΚΑΠΕ.*

10:05 «IMPULSE Online – Geographic Information System (GIS)», *Thomas Clapier & Johan Othenin-Girard, Ενεργειακοί εμπειρογνώμονες του Συνδέσμου «EnvirobotDBM»*

10:20 «Η ενεργειακή απόδοση των Δημόσιων Κτιρίων: η διασύνδεση μεταξύ τοπικών και ευρωπαϊκών πολιτικών», *Miriam Eisermann, Communication Manager του Ευρωπαϊκού Συνδέσμου 'Energy Cities'», Εταίρου του έργου MEDNICE*

10:40 «Οι στόχοι της Περιφέρειας Κρήτης για την ενεργειακή αναβάθμιση των δημόσιων κτιρίων – Τα έργα SHERPA & REBUS», *Μαρία Αποστολάκη, Συντονίστρια έργων SHERPA και REBUS για την Περιφέρεια Κρήτης*

11:00 **Διάλειμμα για καφέ**

11:15 **Συνάντηση Πολιτικής – Στρογγυλό Τραπέζι**

Συντονίστρια: *Ρένια Δρόσου (Προϊστάμενη Διεύθυνσης Προγραμματισμού, Οργάνωσης και Πληροφορικής, Τοπική Συντονίστρια Έργου IMPULSE για το Δήμο Ηρακλείου)*

Θεματολογία

- Εθνικές, Περιφερειακές και Τοπικές πολιτικές – Σχέδια για την ενεργειακή απόδοση των δημόσιων κτιρίων
- Ο ρόλος του έργου MEDNICE στη σύνθεση συστάσεων πολιτικής στη Μεσόγειο
- Χρηματοδοτήσεις των έργων ενεργειακής αναβάθμισης δημόσιων κτιρίων
- Το Νέο Σύμφωνο των Δημάρχων για την Ενέργεια και το Κλίμα ως εργαλείο ανάπτυξης για τους ΟΤΑ
- Προκλήσεις των σχεδίων ενεργειακής απόδοσης δημόσιων κτιρίων – Η συνεισφορά του έργου IMPULSE
- Οφέλη - Καλές πρακτικές από τα υλοποιούμενα έργα του Interreg MED (2014-2020) απέναντι στις προκλήσεις της ενεργειακής απόδοσης των δημόσιων κτιρίων στην περιοχή της Μεσογείου

Ομιλητές

1. **Γεώργιος Μάρκου**, Σύμβουλος, Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
2. **Ιωάννα Νίκου**, Προϊσταμένη Επιτελικής Δομής ΕΣΠΑ Τομέα Ενέργειας, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
3. **Μάρκος Δαμασιώτης**, Διευθυντής Αναπτυξιακών Προγραμμάτων ΚΑΠΕ
4. **Δρ. Γιώργος Μ. Σταυρακάκης**, Επιστημονικός Συνεργάτης ΚΑΠΕ
5. **Δρ. Νίκος Ζωγραφάκης**, Διευθυντής του Περιφερειακού Ταμείου Ανάπτυξης Κρήτης - Ενεργειακού Κέντρου Κρήτης, Περιφερειακός Συντονιστής του Συμφώνου των Δημάρχων
6. **Νίκος Καλογερός**, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος, Χωροταξίας & Ενέργειας

7. **Γιώργος Αλεξάκης**, Εντεταλμένος Περιφερειακός Σύμβουλος στον τομέα Ευρωπαϊκών και Διεθνών Θεμάτων
8. **Μαρία Κασσωτάκη**, Προϊσταμένη της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης Ε.Π. Κρήτης.
9. **Γιάννης Αναστασάκης**, Αντιδήμαρχος Τεχνικών Έργων, Αυτεπιστασίας & Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων του Δήμου Ηρακλείου
10. **Μάρθα Ατσικπάση**, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Βιομηχανίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων, Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου, Εταίρου του έργου MEDNICE

13:15 Ελαφρύ γεύμα

- 14:00** «Το Σύμφωνο των Δημάρχων στην Κρήτη», Δρ. Νίκος Ζωγραφάκης, Διευθυντής Περιφερειακού Ταμείου Ανάπτυξης Κρήτης - Ενεργειακού Κέντρου Κρήτης, Περιφερειακός Συντονιστής του Συμφώνου των Δημάρχων
- 14:15** «Heraklion Smart City - Οικοσύστημα Ανοικτών Δεδομένων και Διαδικτύου των Αντικειμένων για την πόλη του Ηρακλείου», Μάνος Καλαϊτζάκης, Ειδικός Τεχνικός Επιστήμονας, Ινστιτούτο Πληροφορικής – ΙΤΕ
- 14:30** «INTERREG MED “ENERJ” : Κοινές Δράσεις Δήμων για χρήση ΑΠΕ και Εξοικονόμηση Ενέργειας σε Δημοτικά Κτίρια», Κωνσταντίνος Κωνσταντίνου, Δρ. Μηχανολόγος Μηχανικός, ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ Α.Ε
- 14:45** «Εξοικονόμηση ενέργειας σε δημόσια Πανεπιστημιακά κτίρια με κέντρα δεδομένων – “ΕΝΕΔΗ”, η περίπτωση του Πανεπιστημίου Κρήτης», Χαράλαμπος Κυριακάκης, Οφηλία Νεοφύτου, Πανεπιστήμιο Κρήτης
- 15:00** «Έργα και δράσεις εξοικονόμησης ενέργειας και προώθησης της περιβαλλοντικής βιωσιμότητας του Δήμου Χερσονήσου», Δρ. Σοφία Υφαντή, Ενεργειακός Υπεύθυνος Δήμου Χερσονήσου
- 15:15** Ερωτήσεις – Συζήτηση
- 15:30** **Τέλος Συνεδρίου**