

Επίκαιρη Ημερίδα για την Ενέργεια στην Αυτοδιοίκηση



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
για Αιρετούς, Τεχνοκράτες & Στελέχη ΟΤΑ



ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ

25 Μαΐου 2023, ΤΑΕ KWON DO, Παλαιό Φάληρο, ώρες 9:00 – 13:00

Νομοθεσία, Χρηματοδότηση, Προκλήσεις, Καλές Πρακτικές

Συνδιοργάνωση:



Συνεργαζόμενοι Φορείς:



Μια πρωτοβουλία για την Τοπική Ανάπτυξη

Ημερομηνία: 25 Μαΐου 2023, Ολυμπιακό Συγκρότημα ΤΑΕ KWON DO, Παλαιό Φάληρο

Εργασίες Ημερίδας: 9:00 – 13:15

Χώρος: Αίθουσα Καποδίστριας, Ολυμπιακές Εγκαταστάσεις Tae Kwon Do, Λεωφόρος Ποσειδώνος 860, Παλαιό Φάληρο

Παράλληλες εκδηλώσεις: Διεξαγωγή της έκθεσης Attica Green Expo (24-27 Μαΐου)

Υπεύθυνη Συντονισμού Ημερίδας : κα Τ. Τζουμάρα, Επιστημονική Συνεργάτης A Energy

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ (16/5)

Προσέλευση – Εγγραφές: 9:00 – 9:45

ΠΡΩΤΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: 9:45-12:30

Αυτοδιοίκηση και Εξοικονόμηση Ενέργειας: Προκλήσεις και Ευκαιρίες

Χαιρετισμοί:

κ. Παύλος Καμάρας, Πρόεδρος Ένωσης Δημάρχων Αττικής και Υπεύθυνος Προγραμμάτων ΣΒΑΠ -Συνδέσμου για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη των Πόλεων

κ. Γιώργος Κουράσης, Πρόεδρος ΣΒΑΠ

κ. Σπύρος Σπυρίδων, Διευθύνων Σύμβουλος Ελληνικής Εταιρείας Τοπικής Ανάπτυξης και Αυτοδιοίκησης- Ε.Ε.Τ.Α.Α. Α.Ε.

Χαιρετισμός εκ μέρους της ΚΕΔΕ (γραπτός)

Εισαγωγικά σχόλια:

κ. Μιχαήλ Χρηστάκης, Πρόεδρος Πανελληνίας Ένωσης Γενικών Γραμματέων Τοπικής Αυτοδιοίκησης «Κλεισθένης»

Καλές πρακτικές στον τομέα εξοικονόμησης ενέργειας από την Αυτοδιοίκηση

κ. Αλέξης Μαυραγάνης, Μέλος Εκτελεστικής Επιτροπής ΣΒΑΠ, Αντιδήμαρχος Περιβάλλοντος Δήμου Βριλησσιών

κ. Μάνος Μαυρικάκης, Γενικός Γραμματέας Δήμου Παπάγου – Χολαργού
Εκπρόσωπος Δήμου Νέας Σμύρνης

Τοποθετήσεις για την ΕΞΕ από εκπροσώπους άλλων δήμων

Χρηματοδοτικά εργαλεία και προγράμματα ΕΞΕ στην Αυτοδιοίκηση:

κ. Γιώργος Κουλτούκης, Διευθυντής Χρηματοδοτήσεων ΟΤΑ, Ταμείο Παρακαταθηκών και Δανείων: «Χρηματοδότηση των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης για έργα εξοικονόμησης ενέργειας»

κα Ελένη Χούλη, Υπεύθυνη προγράμματος απολιγνιτοποίησης Πράσινου Ταμείου:
«Τρέχοντα χρηματοδοτικά προγράμματα και δράσεις για έργα εξοικονόμησης ενέργειας σε Δήμους»

Εκπρόσωπος ΚΑΠΕ: Εξοικονόμηση Ενέργειας στην ΤΑ, με το βλέμμα του ΚΑΠΕ*

κ. Κώστας Βαρλαμίτης, Διευθυντής Ενεργειακής Εξοικονόμησης ENERGY PROFIT:
«Χρηματοδοτικές Ευκαιρίες και Προκλήσεις για έργα που εξοικονομούν ενεργειακούς πόρους για την τοπική κοινωνία»

κ. Άρης Παπαδόπουλος, Διευθύνων Σύμβουλος ZEB: «Προοπτικές προγράμματος ΗΛΕΚΤΡΑ για την ενεργειακή αναβάθμιση των δημοτικών κτιρίων»

Συντονισμός-Σχόλια: κα Άντα Σεϊμανίδη, Συνιδρυτής επενδυτικού φόρουμ A Energy Investments– Αρθρογράφος

ΔΕΥΤΕΡΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ: 12:30-13.15

Οι Ενεργειακές Κοινότητες ως στρατηγική προτεραιότητα για την Εξοικονόμηση Ενέργειας στην Αυτοδιοίκηση

«Εμπειρία από σύσταση Ενεργειακής Κοινότητας: Τα σχέδια της Ενεργειακής Κοινότητας ΦΑΕΘΩΝ»: Παρουσίαση από τον Δήμαρχο Φυλής κ. Χρήστο Παππού

κ. Στέλιος Ψωμάς, Ειδικός Σύμβουλος Συνδέσμου Εταιρειών Φωτοβολταϊκών-ΣΕΦ: «Επιλογές αυτοπαραγωγής-ενεργειακού συμψηφισμού με το καινούργιο θεσμικό πλαίσιο, για φορείς της Τοπικής Αυτοδιοίκησης που ενδιαφέρονται για αυτοπαραγωγή»

κ. Γιώργος Παπακωνσταντίνου, Εκτελεστικός Διευθυντής Micronomy : «Χρήσιμα στοιχεία κόστους/απόσβεσης/εγκατάστασης και σχεδιασμού των Ενεργειακών Κοινοτήτων»

κ. Νικήτας Παπαντωνίου, Τεχνικός Σύμβουλος, Sun Construction 2: «Ενεργειακές Κοινότητες και Λύσεις Αποθήκευσης Ενέργειας: Ευκαιρίες και Προκλήσεις για την χρήση μπαταρίας στα φωτοβολταϊκά συστήματα»

κ. Αθανάσιος Τσόβολος, Σύμβουλος Διοίκησης βιομηχανίας ΜΕΤΑΛΟΥΜΙΝ: «Ολιστικές και περιβαλλοντικές λύσεις υλοποίησης έργων Ενεργειακών Κοινοτήτων στην ΤΑ»

Τοποθετήσεις Δήμων, που έχουν συστήσει ή λειτουργούν Εν. Κοινότητες:

κ. Τάσος Μπινίσκος , Δήμαρχος Δάφνης-Υμητού

κ. Σπύρος Δερβίσης, ειδικός σύμβουλος Δήμου Αλμυρού

Άλλοι Δήμοι

Συντονισμός- Σχόλια: ΣΒΑΠ- ΚΛΕΙΣΘΕΝΗΣ, A Energy Investments

ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ: 12:50-13.15

Με την ευκαιρία και σε συνέχεια της ημερίδας θα δημιουργηθεί ειδικό ηλεκτρονικό έντυπο με πρακτική πληροφόρηση για τα θέματα αναφοράς.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ: 

Κα Τ. Τζουμάρα: Τ. 210-6912183 & 210-6912505 **Κ1:** 697 837 3031 **Κ2:** 697 490 4165

Και μια επίκαιρη σκέψη:

Μέσα από το τούνελ της ενεργειακής κρίσης, να οδηγηθούμε στην ενεργειακή αυτάρκεια και ανταγωνιστικότητα....

