

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΘΕΜΑ: ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΕΕΔΣΑ ΩΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΤΑΙΡΟΥ, ΣΤΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ – ΒΙΟΜΑΖΑ

Τετάρτη 2 Νοεμβρίου 2022, Athens Divani Caravel,
ώρες: 9.30πμ - 17.30μμ

Η Ελληνική Εταιρεία Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων - [ΕΕΔΣΑ](#) συμμετέχει ως **Επιστημονικός Εταίρος**, στο συνέδριο «**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ - ΒΙΟΜΑΖΑ - ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ – ΑΠΕ**», που θα πραγματοποιηθεί την **Τετάρτη 2 Νοεμβρίου 2022, Athens Divani Caravel, ώρες: 9.30πμ - 17.30μμ**

Η εκδήλωση, πραγματοποιείται με την ενεργό συμμετοχή της **Γενικής Γραμματείας Συντονισμού Διαχείρισης Αποβλήτων** σε ότι αφορά τις ενότητες που αφορούν τα νέα έργα και την ενεργειακή αξιοποίηση αστικών αποβλήτων, καθώς επίσης της **Γενικής Γραμματείας Δασών** του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και του **Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης** στις ενότητες που αφορούν την ενεργειακή αξιοποίηση βιομάζας-βιοαερίου.

Συμμετέχει επίσης ,σειρά αξιόλογων **επιχειρηματικών και ακαδημαϊκών φορέων** όπως: ΣΕΠΑΝ - Σύνδεσμος Βιομηχανιών και Επιχειρήσεων Ανακύκλωσης και Ενεργειακής Αξιοποίησης Αποβλήτων, ΣΥΝΕΡΓΕΙΑ – Συμβούλιο Ενεργειακής Αξιοποίησης Αποβλήτων, ΕΛΕΑΒΙΟΜ – Ελληνική Εταιρεία Ανάπτυξης Βιομάζας, ΕΣΠΑΒ - Ελληνικός Σύνδεσμος Παραγωγών Βιοαερίου, ΕΚΕΤΑ – Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης, ΚΑΠΕ, Bioenergy Europe κα.

Διοργανωτές είναι η [A Energy](#) και το [ΣΔΙΤ Forum](#) που έχουν ασχοληθεί διαχρονικά με θέματα περιβαλλοντικών υποδομών και με τη μέθοδο ΣΔΙΤ. Supporting partner, είναι το έγκυρο site της Αυτοδιοίκησης **ΟΤΑVOICE**.

Η έναρξη θα γίνει από τον κ. **Μανώλη Γραφάκο**, Γενικό Γραμματέα Συντονισμού Διαχείρισης Αποβλήτων.

Πριν από την έναρξη των εργασιών θα δοθεί, επίσης, **δυνατότητα ενημερωτικής συνάντησης** με τον Γενικό Γραμματέα, με θέμα τις νέες επενδύσεις στον τομέα διαχείρισης απορριμμάτων υπό το πρίσμα των ευρωπαϊκών εξελίξεων, της κυκλικής οικονομίας και των βασικών αλλαγών που επέρχονται με την **τρέχουσα τροποποίηση** του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΕΣΔΑ).

Στη συνάντηση θα είναι δυνατή η **υποβολή εξειδικευμένων ερωτήσεων** από άμεσα ενδιαφερόμενους φορείς και επενδυτές του χώρου, οι οποίες δεν θα

είναι δυνατόν λόγω χρονικών περιορισμών να υποβληθούν και να απαντηθούν στη ροή του συνεδρίου.

Θεματικές Ενότητες

Οι ενότητες της εκδήλωσης έχουν ως εξής:

Πρώτη Ενότητα: 10.45 – 12.30

Η ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Δεύτερη Ενότητα: 12.30 – 14.00

ΑΝΑΓΚΑΙΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ/ΤΟ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΕΣ ΚΑΥΣΙΜΟ ΚΑΙ Η ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΕ ΑΥΤΕΣ/ Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΤΣΙΜΕΝΤΟΒΙΟΜΗΧΑΝΪΑΣ ΣΤΗΝ ΥΠΟΔΟΧΗ ΤΟΥ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΟΥΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ

Τρίτη Ενότητα: 15.45 – 18.00:

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΒΙΟΜΑΖΑΣ.Η ΑΝΟΔΟΣ ΤΟΥ ΒΙΟΑΕΡΙΟΥ – ΒΙΟΜΕΘΑΝΙΟΥ – ΒΙΟΚΑΥΣΙΜΩΝ. ΝΕΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ / ΕΓΧΥΣΗ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ

Στο πλαίσιο των ενοτήτων θα εξεταστεί διεξοδικά:

1. Ο ρόλος της ανάκτησης και ενεργειακής αξιοποίησης των απορριμμάτων στην παρούσα συγκυρία, με ειδική αναφορά στην προοπτική δικτύου μονάδων ενεργειακής αξιοποίησης αστικών αποβλήτων.

Έμφαση, θα δοθεί επίσης, στην ενίσχυση και μεγαλύτερη αξιοποίηση των **μονάδων διαχείρισης απορριμμάτων** προκειμένου να παράγουν **δευτερογενή προϊόντα**, αλλά και **δευτερογενή καύσιμα SRF-RDF**, στις **νέες επενδύσεις/τεχνολογίες σε RDF** (Refused Derived Fuel), στην προοπτική μονάδων ενεργειακής αξιοποίησης μικρής κλίμακας για την παραγωγή ηλεκτρικής ή/και θερμικής ενέργειας σε **νησιά** και στην ενεργειακή αξιοποίηση στο πλαίσιο της βιομηχανικής συμβίωσης. Θα γίνει επίσης, ειδική αναφορά στην εξέλιξη και στον ρόλο των ΚΔΑΥ στην παρούσα συγκυρία, παρουσίαση χαρακτηριστικών case-studies, τεχνολογικών μέσων και τεχνολογιών.

2. Θα υπάρξει, επίσης, ιδιαίτερα επίκαιρη ενότητα για την Ενεργειακή Αξιοποίηση της Βιομάζας ως Ανανεώσιμης Ενέργειας και την άνοδο του βιοαερίου-βιομεθανίου-βιοκαυσίμων σε Ευρώπη και Ελλάδα στο πλαίσιο του Repower EU ως επιπλέον εργαλείο αντιμετώπισης της ενεργειακής κρίσης.

Θα επισημανθούν τα πολλαπλά οφέλη από την ενεργειακή αξιοποίηση βιομάζας για τον πρωτογενή τομέα, προτάσεις σχετικά με την ενεργειακή αξιοποίηση της δασικής βιομάζας, θα παρουσιαστούν νέα επενδυτικά projects, τεχνολογίες και επίκαιρα case- studies και στον τομέα του βιοαερίου.

3. Η ευαισθητοποίηση και πληρέστερη ενημέρωση του κοινού στα θέματα αναφοράς είναι ένα ακόμα θέμα που θα τεθεί.

4. Απονομή τιμητικών διακρίσεων

Με την ευκαιρία της εκδήλωσης θα γίνει απονομή τιμητικών διακρίσεων σε δημόσιους και ιδιωτικούς φορείς που ανοίγουν το δρόμο για την κυκλική οικονομία και ενεργειακή αξιοποίηση απορριμμάτων και βιομάζας στη χώρα μας.

Ενδεικτικό link για την εκδήλωση: [ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ – ΒΙΟΜΑΖΑ ΣΤΟ ΕΠΙΚΕΝΤΡΟ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΤΗΣ Α ENERGY - aenergy](#)

Βρείτε συνημμένα: **Το πρόγραμμα**

Παρακολούθηση

Σε περίπτωση που επιθυμείτε να παρακολουθήσετε τις εργασίες, μπορείτε να απευθύνεστε για εγγραφές και για περισσότερες πληροφορίες στις κυρίες Βούλγαρη και Τζουμάρα:

T: 210 6912183 | 210 6912505 | **K:** 6978373031 & 6974904165
e-mail: / office@aenergy.gr / office.aenergy@gmail.com