

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ-ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

ΣΤΗΝ ΨΥΧΡΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ

Sustainable Energy in Supply Chain & Design for Packaging

Τρίτη, 24 Σεπτεμβρίου 2019, Athenaeum Intercontinental

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Αειφόρος ενέργεια και συσκευασία:

Μετατρέποντας τις προκλήσεις σε ευκαιρία για την εφοδιαστική αλυσίδα

Οι σημαντικές ευκαιρίες και δυνατότητες αξιοποίησης της αειφόρου ενέργειας από την ψυχρή και την εφοδιαστική αλυσίδα συνολικότερα και η κατακόρυφα αυξανόμενη σημασία της συσκευασίας είναι τα βασικά θέματα του επίκαιρου επιχειρηματικού – επιστημονικού συνεδρίου που διοργανώνει η **Ελληνική Ένωση Βιομηχανιών Ψύχους & Logistics** στις **24 Σεπτεμβρίου 2019** με τη συμμετοχή του **Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης - ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ**, του επιχειρηματικού φόρουμ **A- Energy Investments**, της **3ΕΚ Οργάνωση εκθέσεων** και άλλων φορέων και εκπροσώπων της αγοράς,

Με την καθαρή ενέργεια και την ενεργειακή εξοικονόμηση να αποτελούν πλέον τις βασικές στρατηγικές προτεραιότητες σε εθνικό επίπεδο, η εκδήλωση θα προσφέρει πρακτικές λύσεις σε ερωτήματα που επηρεάζουν την καθημερινή λειτουργία και ανταγωνιστικότητα των επιχειρήσεων κυρίως της ψυχρής εφοδιαστικής αλυσίδας και της βιομηχανίας τροφίμων, αλλά και άλλων επιχειρηματικών τομέων. **Πώς μπορεί να αντιμετωπιστεί άμεσα το υψηλό κόστος ενέργειας και να μετατραπεί από πρόκληση σε ευκαιρία** είναι ένα από τα πλέον επίκαιρα ερωτήματα που θα απαντηθούν.

Παράλληλα, το συνέδριο θα ασχοληθεί και με τον **ειδικό ρόλο της συσκευασίας** και του **σωστού σχεδιασμού** των προϊόντων για την αύξηση της αποτελεσματικότητας της αλυσίδας αξίας των τροφίμων.

Ειδικοί επιστήμονες, αρμόδια στελέχη από πλευράς Πολιτείας, εκπρόσωποι της Εφοδιαστικής Αλυσίδας, της βιομηχανίας τροφίμων αλλά και Εμπορικών επιχειρήσεων θα παρουσιάσουν στο άμεσο ενδιαφερόμενο κοινό τις πλέον επίκαιρες

εξελίξεις και δυνατότητες, όπως επίσης και case studies για τα προαναφερθέντα θέματα.

Οι επιμέρους θεματικές ενότητες της εκδήλωσης έχουν ως εξής:

Πιστοποιητικά CO2, εξωστρέφεια, Πράσινη Εφοδιαστική

Τα καίρια θέματα που αφορούν τις απαιτήσεις αλλά και τις ευκαιρίες προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή θα κυριαρχήσουν στο πρώτο μέρος εργασιών του συνεδρίου. Με δεδομένο ότι το περιβαλλοντικό αποτύπωμα αποτελεί σημαντικό παράγοντα ενίσχυσης της ανταγωνιστικότητας μιας μεταποιητικής επιχείρησης στις διεθνείς αγορές θα παρουσιαστούν δράσεις προς αυτήν την κατεύθυνση που συμβάλλουν στην αύξηση της ανταγωνιστικότητας αλλά και στην εξωστρέφεια. Ως χαρακτηριστικό παράδειγμα, αναφέρεται **το πιστοποιητικό μέτρησης του ανθρακικού αποτυπώματος**, αφού απαιτητικές αγορές του εξωτερικού το θέτουν ως **βασική προϋπόθεση συνεργασίας** με τις ελληνικές επιχειρήσεις που διαθέτουν τα προϊόντα τους σε αυτές.

-Πώς λοιπόν γίνεται η μέτρηση του αποτυπώματος CO2 και ειδικότερα των εκπομπών ισοδύναμου διοξειδίου του άνθρακα (CO2e);

- Πώς θα γίνει δυνατή η εξειδικευμένη μέτρηση του ανθρακικού αποτυπώματος σε ολόκληρες αλυσίδες πρόσθεσης αξίας , ώστε να υπάρξει ολιστική προσέγγιση τόσο στη μέτρηση όσο και στη μείωση του ανθρακικού αποτυπώματος;

- Πώς θα εφαρμοστεί το νέο ISO 14067:2018, για την ποσοτικοποίηση του αποτυπώματος άνθρακα που καθιερώθηκε τον Σεπτέμβριο του 2018 από το Διεθνή Οργανισμό Τυποποίησης ISO;

-Αλλά και τι προβλέπει η πρόσφατη Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΚΥΑ) σχετικά με την Πράσινη Εφοδιαστική και τις περιβαλλοντικές επιδόσεις των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική Αλυσίδα;

Εξοικονόμηση ενέργειας, Έξυπνα συστήματα, χρηματοδότηση

Ένα άλλο θέμα που άπτεται άμεσα της ανταγωνιστικότητας των επιχειρήσεων της εφοδιαστικής είναι φυσικά το ενεργειακό κόστος. Σύμφωνα με τη σχετική πρόσφατη **2η ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΕΡΕΥΝΑ ΓΙΑ ΤΑ ΨΥΧΟΜΕΝΑ LOGISTICS** από την **Ελληνική Ένωση Βιομηχανιών Ψύχους & Logistics**, το ενεργειακό κόστος αντιπροσωπεύει το μεγαλύτερο ποσοστό στις λειτουργικές δαπάνες των επιχειρήσεων μελών και συγκεκριμένα **άνω του 60% !**

-Πώς θα γίνει εφικτή η άμεση μείωσή του και ποια είναι τα συστήματα διαχείρισης ενέργειας και τεχνικές εξοικονόμησης που μπορούν να συμβάλλουν προς αυτήν την κατεύθυνση;

-Ποιες είναι οι Χρηματοδοτικές λύσεις αλλά και κίνητρα που μπορούν να αξιοποιηθούν;

-Τι προβλέπει το νέο ειδικό πρόγραμμα ΕΣΠΑ για επενδύσεις εξοικονόμησης ενέργειας στο βιομηχανικό κέλυφος και στο μηχανολογικό εξοπλισμό; Και ποια είναι τα εναλλακτικά προγράμματα χρηματοδότησης στα πλαίσια Έρευνας και Καινοτομίας, του Ορίζοντα 2020 και άλλων εξειδικευμένων χρηματοδοτικών μηχανισμών με έμφαση στη βιομηχανία τροφίμων;

City Logistics και Ηλεκτροκίνηση

Η χρήση Ηλεκτρικών οχημάτων στα πλαίσια των City Logistics είναι ένα ακόμα επίκαιρο θέμα της πρώτης ενότητας της εκδήλωσης. Θα παρουσιαστούν ανάμεσα σε άλλα οι τελευταίες εξελίξεις στον τομέα της ηλεκτροκίνησης, η νέα ΚΥΑ που ρυθμίζει θέματα που αφορούν στην ανάπτυξη σταθμών φόρτισης και τα πλεονεκτήματα της ηλεκτροκίνησης για τα City Logistics.

Συσκευασία και σωστός σχεδιασμός προϊόντος : Μία αναγκαία προϋπόθεση

Το δεύτερο μέρος της εκδήλωσης θα αναφερθεί αναλυτικά στο σωστό σχεδιασμό του προϊόντος και της συσκευασίας (**Design for Packaging Logistics**) ως αναγκαία προϋπόθεση για την αποδοτικότητα και αποτελεσματικότητα των αλυσίδων εφοδιασμού. Θα σχολιασθούν από ειδικούς και θα απαντηθούν χρήσιμα ερωτήματα όπως:

- **Ποιες ορατές βελτιώσεις μπορούν να επιτευχθούν μέσω της ανάπτυξης της συσκευασίας με έμφαση στην Αλυσίδα αξίας των τροφίμων;**
- **Πώς αξιολογούνται και πώς επαληθεύεται η συμμόρφωση της τυποποίησης προϊόντων που εξάγονται στις ΗΠΑ;**
- **Ποια είναι η επίδραση του σχεδιασμού και συσκευασίας για την Ασφάλιση των Εμπορευμάτων ;**
- **Ποιες συσκευασίες ενισχύουν τα logistics σε αποθήκες που αξιοποιούν ρομποτική τεχνολογία ;**
- **Ποιος ο ρόλος των 3PL εταιρειών στη διαδικασία Packing & Repacking της εφοδιαστικής αλυσίδας;**

- Πώς συμμετέχει η συσκευασία στη διαχείριση του κόστους της Εφοδιαστικής Αλυσίδας ;
- Ποια είναι η επίδραση της ποιότητας ισχύος σε εγκαταστάσεις συσκευασίας – Τυποποιήσεις;

Κοινό που θα παρακολουθήσει

Αναμένεται ότι το επίκαιρο συνέδριο αναμένεται να παρακολουθήσουν περίπου **200 στελέχη** από τις βιομηχανίες **Ψύχους**, από τον ευρύτερο τομέα των **Logistics**, στελέχη βιομηχανιών τροφίμων, εμπορικών επιχειρήσεων, αλλά και εκπρόσωποι του **Δημόσιου Τομέα**, επιστημονικών φορέων και **ΜΜΕ**. Οι διακεκριμένοι ομιλητές της εκδήλωσης, οι συντονιστές και το πλήρες πρόγραμμα θα ανακοινωθούν προσεχώς.

Για Πληροφορίες και Εγγραφές οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται:

**κα. Κορνηνού Λίτσα, Υπεύθυνη Γραμματείας 2103469606, 6942421895
info@cold.org.gr**

