

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΟΛΘ Α.Ε.: Πρωτοποριακό Ψηφιακό Σύστημα αυτοματοποιεί τη διαχείριση Ψυχρής Αλυσίδας στο λιμάνι της Θεσσαλονίκης

Θεσσαλονίκη, 25 Ιουλίου 2024

Η ΟΛΘ Α.Ε. ενισχύει τις δυνατότητες διαχείρισης εμπορευματοκιβωτίων ψυγείων, ενσωματώνοντας την αυτοματοποιημένη πλατφόρμα παρακολούθησης ψυγείων GRASP της RTE. Το προηγμένο αυτό σύστημα, σε συνδυασμό με τις ασύρματες συσκευές WRAD II Bluetooth®, αναβαθμίζει σημαντικά τη διαχείριση εμπορευματοκιβωτίων ψυγείων του λιμένα, εξασφαλίζοντας βελτιστοποιημένη απόδοση και αποτελεσματικότητα.

Η ΟΛΘ Α.Ε. είναι ο κύριος πάροχος δικτύου συνδυασμένων μεταφορών πολλαπλών πυλών και λύσεων εφοδιαστικής αλυσίδας για τα Βαλκάνια και την ευρύτερη περιοχή της Νοτιοανατολικής, Κεντρικής και Ανατολικής Ευρώπης, σε στρατηγική τοποθεσία στη Βόρεια Ελλάδα, κοντά στα μεγάλα διευρωπαϊκά δίκτυα αυτοκινητοδρόμων και σιδηροδρόμων, με άμεση πρόσβαση στις χώρες της Νοτιοανατολικής Ευρώπης. Η εταιρεία έχει υλοποιήσει επενδύσεις άνω των 71 εκατ. ευρώ από το 2018 για τη συνολική αναβάθμιση του λιμένα Θεσσαλονίκης.

Η ενσωμάτωση της τεχνολογίας παρακολούθησης των ψυγείων της RTE σε 400 σημεία εμπορευματοκιβωτίων ψυγείων του λιμένα Θεσσαλονίκης αποτελεί μια επιπλέον πρωτοβουλία για τον μετασχηματισμό του λιμένα σε «έξυπνο λιμάνι» και συμβάλλει στην αποστολή της ΟΛΘ Α.Ε. να παρέχει συνδεσιμότητα που διευκολύνει την επιχειρηματική ανάπτυξη. Το WRAD II είναι ένα από τα πολλά συστήματα παρακολούθησης ψυγείων της RTE που συνδέονται με την πλατφόρμα λογισμικού GRASP, παρέχοντας πρόσβαση στα δεδομένα ψυγείων σε πραγματικό χρόνο για τη διαχείριση του τερματικού σταθμού, μέσω πολλαπλών διεπαφών χρήστη.

«Το πρώτο μας έργο τερματικού σταθμού στην Ελλάδα είναι μια εξαιρετική ευκαιρία για εμάς και είμαστε ευγνώμονες για την εμπιστοσύνη της ΟΛΘ Α.Ε. Με την ευελιξία των ποικίλων προτάσεών μας, μπορούμε να παρέχουμε στο λιμάνι μια μοναδική, εξατομικευμένη λύση, που ταιριάζει άψογα στην υπάρχουσα διάταξη και υποδομή του» δήλωσε ο Carlos Yassir, Διευθυντής Πωλήσεων της RTE.

Με την υλοποίηση της λύσης παρακολούθησης ψυγείων της RTE, η ΟΛΘ Α.Ε. εξασφαλίζει την αυτόματη παρακολούθηση των ψυγείων στον τερματικό της σταθμό, παρέχοντας προστιθέμενη αξία στους συνεργάτες της. Το σημαντικό αυτό βήμα προόδου αναδεικνύει τα οφέλη της λύσης, συμπεριλαμβανομένης της ακριβούς διαχείρισης δεδομένων, της τήρησης ιστορικών αρχείων και των ειδοποιήσεων για αλλαγές στην κατάσταση των ψυγείων σε πραγματικό χρόνο.

«Η ΟΛΘ Α.Ε. επέλεξε το GRASP σε συνδυασμό με τη λύση WRAD II λόγω των προηγμένων λειτουργιών του, της αποδεδειγμένης αξιοπιστίας και των δυνατοτήτων εύκολης ενσωμάτωσης. Η πρωτοβουλία αυτή αποσκοπεί στην περαιτέρω ενίσχυση της επιχειρησιακής αποδοτικότητας, της ακεραιότητας του φορτίου και της εργασιακής ασφάλειας, παρέχοντας καινοτόμες λύσεις για τους συνεργάτες, ικανοποιώντας την αυξανόμενη παγκόσμια ζήτηση και αξιοποιώντας τις επιχειρηματικές ευκαιρίες που σχετίζονται με την αγορά της ψυχρής εφοδιαστικής αλυσίδας» υπογράμμισε ο Σπύρος Νικολάου, Διευθυντής Τεχνολογιών Πληροφορικής & Επικοινωνιών και Ψηφιακού Μετασχηματισμού της ΟΛΘ Α.Ε.

Σχετικά με την ΟΛΘ Α.Ε. – Λιμάνι Θεσσαλονίκης:

Η ΟΛΘ Α.Ε. είναι εισηγμένη στο Χρηματιστήριο Αθηνών από το 2001, διακινεί εμπορευματοκιβώτια, συμβατικό φορτίο, λειτουργεί την ελεύθερη ζώνη του Λιμένα σύμφωνα με την ισχύουσα φορολογική και τελωνειακή νομοθεσία όντας πιστοποιημένη με άδεια Εγκεκριμένου Οικονομικού Φορέα (ΑΕΟ), προσφέρει αξιόπιστες και αποδοτικές λύσεις εφοδιαστικής και συνδυασμένων μεταφορών, παρέχει απευθείας σιδηροδρομική σύνδεση μεταξύ του Λιμένα της Θεσσαλονίκης και της Βουλγαρίας (Σόφια), της Σερβίας (Νις) και της Δημοκρατίας της Βόρειας Μακεδονίας (Σκόπια) και εξυπηρετεί την επιβατική κίνηση μέσω κρουαζιέρας και ακτοπλοΐας.

Το Λιμάνι της Θεσσαλονίκης είναι το πρώτο διαμετακομιστικό λιμάνι της Ελλάδας σε Συμβατικό Φορτίο κι ένα από τα κυριότερα λιμάνια στην Ανατολική Μεσόγειο. Το λιμάνι αποτελεί οικονομικό μοχλό για την ευρύτερη περιοχή, ενώ προωθεί την ανάπτυξη του διεθνούς εμπορίου. Μεταξύ άλλων, το λιμάνι της Θεσσαλονίκης έχει χαρακτηριστεί ως λιμένας Διεθνούς Ενδιαφέροντος (ΦΕΚ Β'/202/16.2.07) και αποτελεί το σημαντικότερο λιμάνι της Βόρειας Ελλάδας και ένα από τα σημαντικότερα λιμάνια της Νοτιοανατολικής Ευρώπης.

Σχετικά με την RTE:

Η RTE ιδρύθηκε το 1981 και είναι πρωτοπόρος και κορυφαίος πάροχος λύσεων απομακρυσμένης παρακολούθησης ψυγείων για θαλάσσιους τερματικούς σταθμούς και πλοία. Τα συστήματα αυτά παρέχουν σε πραγματικό χρόνο ορατότητα της θερμοκρασίας των εμπορευματοκιβωτίων, των συναγερμών, της κατανάλωσης ενέργειας και άλλων βασικών δεδομένων, με αποτέλεσμα την αυξημένη λειτουργική απόδοση και ασφάλεια, τη μείωση των απαιτήσεων και τη συνολική εξοικονόμηση κόστους για τους χρήστες του συστήματος. Η RTE έχει αποδειχθεί αξιόπιστος συνεργάτης με πάνω από 100 εγκαταστάσεις τερματικών σταθμών σε περισσότερες από 33 χώρες και πάνω από 1.000 εγκαταστάσεις πλοίων. Η RTE είναι εταιρεία με έδρα τις ΗΠΑ και γραφεία στη Νέα Υόρκη και τον Παναμά. Διατηρεί ένα παγκόσμιο δίκτυο αντιπροσώπων και διανομέων για την υποστήριξη των τοπικών πωλήσεων και υπηρεσιών. Εκτός από την παρακολούθηση των ψυγείων, η RTE ήταν επίσης η πρώτη που παρείχε υπηρεσίες ανακατασκευής controller τόσο για ψυγεία συνδυασμένων μεταφορών όσο και για φορτηγά/ρυμουλκούμενα ψυγεία, κάτι που εξακολουθεί να αποτελεί μεγάλο μέρος της επιχείρησης σήμερα.