



Your Needs, Our Challenge



Ο Όμιλος ΓΕΥΣΗΝΟΥΣ επέλεξε τις λύσεις Ηλεκτρονικής Τιμολόγησης της Retail@Link

Ο Όμιλος ΓΕΥΣΗΝΟΥΣ επέλεξε τις ολοκληρωμένες λύσεις Ηλεκτρονικής Τιμολόγησης της Retail@Link (μέλος του ομίλου *Entersoft*), για την ηλεκτρονική διαχείριση των παραστατικών της με μειωμένο λειτουργικό και περιβαλλοντικό κόστος, μέσα από ένα εύχρηστο digital περιβάλλον διαχείρισης και συνεργασίας.

Η ΓΕΥΣΗΝΟΥΣ, μια από τις μεγαλύτερες εταιρείες συστηματικής εστίασης που δραστηριοποιείται σε κλειστές αγορές στην Ελλάδα συνεργάζεται με τη Retail@Link. Στόχος της συνεργασίας των δύο εταιρειών, είναι η ηλεκτρονική και αυτοματοποιημένη διαχείριση των εισερχόμενων παραστατικών (αγορών) από τους προμηθευτές της ΓΕΥΣΗΝΟΥΣ, καθώς και των εξερχομένων παραστατικών (πωλήσεων) της εταιρείας προς το πελατολόγιό της. Η ΓΕΥΣΗΝΟΥΣ επέλεξε την υπηρεσία **R@L e-Invoicing EDI** για την αυτοματοποιημένη συλλογή των παραστατικών αγορών από τα ετερόκλητα πληροφοριακά συστήματα των προμηθευτών της και την καταχώρισή τους απευθείας στο ERP της χωρίς χειροκίνητες διαδικασίες (*Manual Data-Entry*). Επιπλέον, επέλεξε τη λύση **R@L e-Invoicing Paperless** για την ηλεκτρονική αποστολή των παραστατικών πώλησης προς το πελατολόγιό της, μειώνοντας περαιτέρω το διαχειριστικό κόστος μέσα από τη σταδιακή αποδέσμευση από το χαρτί.

Η ΓΕΥΣΗΝΟΥΣ, σιτίζει καθημερινά περισσότερα από **70.000** άτομα μέσα από ένα ευρύτατο δίκτυο **97** σημείων εστίασης στην Αθήνα, την Κρήτη και την Πελοπόννησο. Η υψηλή ποιότητα των πρώτων υλών και των υπηρεσιών της, καθώς και το όραμά της για διαρκή καινοτομία και εναρμόνιση με τις νέες τάσεις, καθιστούν την ΓΕΥΣΗΝΟΥΣ ηγέτιδα στην αγορά του Contract Catering, καθώς σήμερα διαθέτει το μεγαλύτερο μερίδιο στη διαχείριση εστιατορίων-κυλικείων σε κλειστές αγορές.

Στα πλαίσια του οράματός της για αποτελεσματική συνεργασία και βέλτιστη εξυπηρέτηση του εμπορικού της οικοσυστήματος, η ΓΕΥΣΗΝΟΥΣ υλοποίησε τις ολοκληρωμένες λύσεις ηλεκτρονικής διασύνδεσης της Retail@Link, για τη διαχείριση των καθημερινών της συναλλαγών με βελτιωμένη ταχύτητα, μειωμένο λειτουργικό κόστος & περιβαλλοντικό αποτύπωμα.