



# Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών  
Τομέας Συστημάτων Μετάδοσης Πληροφορίας και Τεχνολογίας Υλικών  
Εργαστήριο Ασυρμάτου & Επικοινωνίας Μεγάλων Αποστάσεων

## Αποτελέσματα Ελέγχου Λειτουργιών Λογισμικού Φορητής ΦΤΜ/ΑΔ και ΦΤΜ/ΑΔ Εστιατορίου με Ηλεκτρονικό Τρόπο Διαφύλαξης Αντιγράφων Δελτίων (EJ)

### Δοκίμιο Ελέγχου:

Φορητή ΦΤΜ/ΑΔ με Ηλεκτρονικό Τρόπο Διαφύλαξης Αντιγράφων Δελτίων (EJ)

Μοντέλο: "NORMA EJ NET 3"

της εταιρείας 'Ε.ΒΑΓΕΝΑΣ - Ν.ΓΑΛΑΝΗΣ Ο.Ε. '

Σύμφωνα με τις Τεχνικές Προδιαγραφές ΠΟΛ. 1220/2012, Α.1024/2020 (ΦΕΚ 317B/6.2.2020), Α.1060/2021, Α.1098/2022, Α1173/22, Α.1190/22, Α.1021/23 και Α.1027/24.

Α./Α. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ :628.R1

Αθήνα, 12 Ιουνίου 2024

---

Η παρούσα τεχνική έκθεση αφορά αποκλειστικά τον έλεγχο λογισμικού (SOFTWARE/FIRMWARE) του Φ.Η.Μ. σύμφωνα με την από 7-3-2018 επιστολή της ΑΑΔΕ -ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ & ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, ΤΜΗΜΑ Ε' - Συστημάτων Διασφάλισης Ηλεκτρονικών Εμπορικών Συναλλαγών με αριθμό πρωτοκόλλου ΔΥΠΗΛΥ Ε 1036580 ΕΞ 2018 και θέμα «Ανάθεση υπηρεσιών ελέγχου software των Φ.Η.Μ.»

*Το εργαστήριο Ασυρμάτου & Επικοινωνίας Μεγάλων Αποστάσεων της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου είναι πιστοποιημένο κατά EN ISO 9001:2015, με Αριθ. Πιστοποιητικού MIRTEC1-01-6038CER11.1032301087 για τον Έλεγχο Καλής Λειτουργίας Μηχανισμών & Συστημάτων (Φορολογικών Μηχανισμών & Συστημάτων Δορυφορικού Εντοπισμού Αλιευτικών Σκαφών)*