

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1**Ενδεικτικά Σημεία Ελέγχου Συστήματος Εισροών-Εκροών**

A/A	Διαδικασία Ελέγχου	Αναμενόμενο Αποτέλεσμα
1.	Ελέγχουμε αν το πρατήριο έχει νέα ενιαία άδεια λειτουργίας με το σύστημα εισροών εκροών στην οποία αποτυπώνονται οι δεξαμενές, οι αντλίες και τα είδη καυσίμων όπως είναι στο πρατήριο.	
2.	Διασταυρώνουμε το ΑΦΜ που αναγράφεται στην άδεια με το ΑΦΜ που αναγράφεται στην σφραγίδα και εκδίδεται αυτόματα στην απόδειξη εσόδου από το σύστημα εισροών εκροών.	
3.	Ελέγχουμε την ύπαρξη ογκομετρικών πινάκων στο πρατήριο (ένας μοναδικός ογκομετρικός πίνακας για κάθε δεξαμενή).	
4.	Εξετάζουμε εάν τα Δελτία παραλαβών (παρ. 2.1 ΠΟΛ 1203/2012 ΦΕΚ 3130/Β/2012) εμπεριέχουν τα τιμολόγια-δελτία αποστολής για την αντίστοιχη χρονική περίοδο που εκδίδονται.	
5.	Ελέγχουμε κατόπιν επικοινωνίας με την Γεν. Γραμματεία Πληροφοριακών Συστημάτων (τηλ.:210480-3292, fuelmgt@gsis.gr ,) τη διασύνδεση και την αποστολή στοιχείων για το προς έλεγχο πρατήριο.	
6.	Ελέγχουμε από τα νόμιμα παραστατικά (τιμολόγιο-δελτίο αποστολής) των εγκατεστημένων εξαρτημάτων (ηλ. βέργες, λογισμικό, Η/Υ, Controller) εάν έχουν σήμανση (CE) καθώς και ο σειριακός αριθμός (S/N) του προγράμματος .	
7.	Αποσύνδεση αισθητήρα δεξαμενής από το σύστημα και έλεγχος αντίδρασης του συστήματος (σε συνεννόηση με το συνεργείο εγκατάστασης).	Εμφάνιση ένδειξης για την αποσύνδεση. Αυτόματη καταγραφή συναγερού με σήμανση από τον φορολογικό μηχανισμό (ΕΑΦΔΣΣ). Κλείδωμα των ακροσωληνίων που αντλούν καύσιμο από τη συγκεκριμένη δεξαμενή.
8.	Θέση ενός ακροσωληνίου σε κατάσταση λιτρομέτρησης, διενέργεια λιτρομετρήσεων, επιστροφή καυσίμου σε κατάλληλη δεξαμενή και επαναφορά του συστήματος σε κανονική λειτουργία.	Με την ολοκλήρωση της κάθε λιτρομέτρησης αντί για αυτόματη έκδοση Δελτίου Εσόδου πρέπει να εκδοθεί αυτόματα Δελτίο Λιτρομέτρησης. Κατά την επιστροφή του καυσίμου στη δεξαμενή δεν πρέπει να καταγραφεί παραλαβή καυσίμου. Στο Ισοζύγιο ημέρας πρέπει ο όγκος των λιτρομετρήσεων να αναγράφεται όπως προβλέπεται.
9.	Αυτόματη έκδοση απόδειξης – αναγραφή απαιτούμενων στοιχείων	Το σύστημα πρέπει να εκδίδει αυτόματα απόδειξη εσόδου μετά την ολοκλήρωση μιας συναλλαγής
10.	Ελέγχεται ότι το Ισοζύγιο ημέρας (π.χ.	

	προηγούμενων ημερών) παράγεται στις 12:00 το βράδυ περίπου και ότι είναι εντός της ορισμένης απόκλισης (1,5%)	
11.	Ελέγχεται ο Τεχνικός φάκελος – έλεγχος CRC Νο ή HASH VALUE(παρ.3,Άρθρο 6 Φ2-1617/2010)	Πρέπει να συμφωνεί με το αρχείο της Δ/σης Μετρολογίας όπου έχει κατατεθεί ο τεχνικός φάκελος
12.	Έλεγχος διασύνδεσης δεξαμενών και αντλιών με κονσόλα.	Πρέπει όλες οι δεξαμενές και τα αντλητικά του πρατηρίου να έχουν ενταχθεί στο σύστημα εισροών εκροών
13.	Αποσύνδεση συστήματος ελέγχου δεξαμενών από το σύστημα και έλεγχος αντίδρασης	Πρέπει να κλειδώσουν όλα τα ακροσωλήνια και να παραχθεί σχετικός συναγερμός με σήμανση από φορολογικό μηχανισμό.