

Αναφορά Αποκομιδής

Ημερομηνία: 2026-01-27

Τύπος Απορριμμάτων: GENERAL_RECYCLING

Όχημα: Truck auto 860

Διαδρομή: 225550

Όχημα: Truck auto 860 - 16.0m³ - GENERAL_RECYCLING

Ημερομηνία: 2026-01-27

Προσωπικό:

- Driver 859 (Οδηγός)
- Worker 1716 (Εργάτης)
- Worker 1717 (Εργάτης)

Στοιχεία Διαδρομής:

Φορτίο: 15.86 m³
Συνολική Διάρκεια: 00:11:07
Διάρκεια Διαδρομής: 00:03:07
Διάρκεια Αναμονής: 00:00:00
Διάρκεια Υπηρεσίας: 00:08:00
Χρόνος Απελευθέρωσης: 00:00:00
Ώρα Έναρξης: 01:30:04
Ώρα Λήξης: 01:41:11
Χρόνος Χαλάρωσης (Slack): 22:18:48

Σημεία Διαδρομής:

Σταθμός: TS 1
Έναρξη Υπηρεσίας: 01:30:04
Λήξη Υπηρεσίας: 01:30:04
Διάρκεια Υπηρεσίας: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Διάρκεια Αναμονής: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Ολοκληρώθηκε: Όχι

Διεύθυνση: Ναυαρίνου, Δημοτική Ενότητα Νίκαιας, Δήμος Νίκαιας - Αγίου Ιωάννη Ρέντη, Περιφερειακή Ενότητα Πειραιώς, Περιφέρεια Αττικής, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, 185 46, Ελλάδα

Φορτίο: 1.7935155778463459 m³
Χωρητικότητα: 2.0 m³
Έναρξη Υπηρεσίας: 01:31:12
Λήξη Υπηρεσίας: 01:32:12
Διάρκεια Υπηρεσίας: 00:01:00 δευτερόλεπτα
Διάρκεια Αναμονής: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Ολοκληρώθηκε: Ναι

Διεύθυνση: Ναυαρίνου, Δημοτική Ενότητα Νίκαιας, Δήμος Νίκαιας - Αγίου Ιωάννη Ρέντη, Περιφερειακή Ενότητα Πειραιώς, Περιφέρεια Αττικής, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, 185 46, Ελλάδα

Φορτίο: 2.0561936276321147 m³
Χωρητικότητα: 2.0 m³

Έναρξη Υπηρεσίας: 01:32:20
Λήξη Υπηρεσίας: 01:33:20
Διάρκεια Υπηρεσίας: 00:01:00 δευτερόλεπτα
Διάρκεια Αναμονής: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Ολοκληρώθηκε: Ναι

Διεύθυνση: Ναυαρίνου, Δημοτική Ενότητα Νίκαιας, Δήμος Νίκαιας - Αγίου Ιωάννη Ρέντη, Περιφερειακή Ενότητα Πειραιώς, Περιφέρεια Αττικής, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, 185 46, Ελλάδα

Φορτίο: 2.3557544992143695 m³

Χωρητικότητα: 2.0 m³

Έναρξη Υπηρεσίας: 01:33:23
Λήξη Υπηρεσίας: 01:34:23
Διάρκεια Υπηρεσίας: 00:01:00 δευτερόλεπτα
Διάρκεια Αναμονής: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Ολοκληρώθηκε: Ναι

Διεύθυνση: Ναυαρίνου, Δημοτική Ενότητα Νίκαιας, Δήμος Νίκαιας - Αγίου Ιωάννη Ρέντη, Περιφερειακή Ενότητα Πειραιώς, Περιφέρεια Αττικής, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, 185 46, Ελλάδα

Φορτίο: 1.9880454985017784 m³

Χωρητικότητα: 2.0 m³

Έναρξη Υπηρεσίας: 01:34:36
Λήξη Υπηρεσίας: 01:35:36
Διάρκεια Υπηρεσίας: 00:01:00 δευτερόλεπτα
Διάρκεια Αναμονής: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Ολοκληρώθηκε: Ναι

Διεύθυνση: 16, 28ης Οκτωβρίου, Δημοτική Ενότητα Νίκαιας, Δήμος Νίκαιας - Αγίου Ιωάννη Ρέντη, Περιφερειακή Ενότητα Πειραιώς, Περιφέρεια Αττικής, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, 184 51, Ελλάδα

Φορτίο: 2.522425054600845 m³

Χωρητικότητα: 2.0 m³

Έναρξη Υπηρεσίας: 01:35:52
Λήξη Υπηρεσίας: 01:36:52
Διάρκεια Υπηρεσίας: 00:01:00 δευτερόλεπτα
Διάρκεια Αναμονής: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Ολοκληρώθηκε: Ναι

Διεύθυνση: Φρυγίας, Δημοτική Ενότητα Νίκαιας, Δήμος Νίκαιας - Αγίου Ιωάννη Ρέντη, Περιφερειακή Ενότητα Πειραιώς, Περιφέρεια Αττικής, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, 184 51, Ελλάδα

Φορτίο: 0.9989825535995621 m³

Χωρητικότητα: 2.0 m³

Έναρξη Υπηρεσίας: 01:36:57
Λήξη Υπηρεσίας: 01:37:57
Διάρκεια Υπηρεσίας: 00:01:00 δευτερόλεπτα
Διάρκεια Αναμονής: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Ολοκληρώθηκε: Ναι

Διεύθυνση: ΕΚΟ, 7, Ήρας, Δημοτική Ενότητα Νίκαιας, Δήμος Νίκαιας - Αγίου Ιωάννη Ρέντη, Περιφερειακή Ενότητα Πειραιώς, Περιφέρεια Αττικής, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, 185 44, Ελλάδα

Φορτίο: 3.0787809556186465 m³

DIGI.Lab RoutingUI

Αναφορά αποκομιδής - 2026-01-27 - Truck auto 860

Χωρητικότητα: 2.0 m³
Έναρξη Υπηρεσίας: 01:38:07
Λήξη Υπηρεσίας: 01:39:07
Διάρκεια Υπηρεσίας: 00:01:00 δευτερόλεπτα
Διάρκεια Αναμονής: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Ολοκληρώθηκε: Ναι

Διεύθυνση: Τζαβέλλα, Δημοτική Ενότητα Νίκαιας, Δήμος Νίκαιας - Αγίου Ιωάννη Ρέντη,
Περιφερειακή Ενότητα Πειραιώς, Περιφέρεια Αττικής, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, 185 44,
Ελλάς

Φορτίο: 1.1139792120374885 m³
Χωρητικότητα: 2.0 m³
Έναρξη Υπηρεσίας: 01:39:14
Λήξη Υπηρεσίας: 01:40:14
Διάρκεια Υπηρεσίας: 00:01:00 δευτερόλεπτα
Διάρκεια Αναμονής: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Ολοκληρώθηκε: Ναι

Σταθμός: TS 1
Έναρξη Υπηρεσίας: 01:41:11
Λήξη Υπηρεσίας: 01:41:11
Διάρκεια Υπηρεσίας: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Διάρκεια Αναμονής: 00:00:00 δευτερόλεπτα
Ολοκληρώθηκε: Όχι