

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΕΚΘΕΣΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΤΩΝ
ΔΗΜΩΝ ΣΤΟ ΗΜΑ**

Γιατί υποβάλλουν οι Δήμοι Εκθέσεις Αποβλήτων;

Σύμφωνα με την ΚΥΑ 43942/4026/2016 (ΦΕΚ 2992/Β/19.09.2016) οι ΟΤΑ Α΄ βαθμού είναι υπόχρεοι εγγραφής στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ).

Τα στοιχεία παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων μπορούν να αξιοποιηθούν για την παρακολούθηση της παραγωγής και διαχείρισης των αποβλήτων και την αξιολόγηση, επομένως, της απόδοσης των δράσεων π.χ. πρόληψης δημιουργίας αποβλήτων, αλλά και την εκτίμηση του ποσοστού ανακύκλωσης.

Πού μπορώ να βρω οδηγίες για την εγγραφή των Δήμων και την καταχώριση στοιχείων στο ΗΜΑ;

Στην ιστοσελίδα του ΗΜΑ υπάρχει αναρτημένο κείμενο με τις Οδηγίες Χρήσης του ΗΜΑ.

Οι ενότητες 2.2.4 «Εγγραφή και Καταχώριση ΟΤΑ Α΄ Βαθμού» και 6.1 «Συμπλήρωση και υποβολή Έκθεσης Αποβλήτων από τους ΟΤΑ Α΄ Βαθμού» αφορούν αποκλειστικά τους Δήμους.

Τι δηλώνουν οι Δήμοι κατά την εγγραφή τους στο ΗΜΑ;

Οι Δήμοι είναι υπόχρεοι :

1. Εγγραφής ως «Επιχείρηση/Οργανισμός»
2. Καταχώρισης ως «Εγκατάσταση» παραγωγής αποβλήτων
3. Καταχώρισης ως «Δραστηριότητα συλλογής και μεταφοράς», εφόσον η δραστηριότητα αυτή υλοποιείται από το Δήμο.

Εφόσον οι Δήμοι διαθέτουν περιβαλλοντική αδειοδότηση εγκαταστάσεων όπως:

- Σταθμών Μεταφόρτωσης Απορριμμάτων (ΣΜΑ)
- Κέντρων Διαλογής Ανακυκλώσιμων Υλικών (ΚΔΑΥ)
- Χώρων Υγειονομικής Ταφής (ΧΥΤ)
- Εγκαταστάσεων Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ)
- Πράσινων Σημείων, οφείλουν **να καταχωρίσουν και αυτές ως ξεχωριστές εγκαταστάσεις.**

Για τη συλλογή μεταφορά των Αστικών Στερεών Αποβλήτων (ΑΣΑ) ο Δήμος στο πεδίο καταχώρισης των αδειών επισυνάπτει βεβαίωση με τους αριθμούς κυκλοφορίας των απορριμματοφόρων, κατ' απαίτηση του άρθρου 157 του Ν. 4389/2016.

Ποιες κατηγορίες αποβλήτων (κωδικούς ΕΚΑ) πρέπει να δηλώσουν οι Δήμοι, ως «εγκαταστάσεις» παραγωγής αποβλήτων;

Για την καλύτερη λειτουργία και οργάνωση των στοιχείων του ΗΜΑ, οι κατηγορίες αποβλήτων που καλούνται οι Δήμοι να δηλώσουν είναι οι ακόλουθες (ενδεικτικός, μη περιοριστικός κατάλογος):

1. Απόβλητα που τοποθετούνται σε δημοτικούς κάδους (π.χ. πράσινο, μπλε, καφέ, κώδωνα, κάδο για χαρτί):

- 20 03 01 ανάμεικτα αστικά απόβλητα
- 20 01 01 χαρτί και χαρτόνι
- 20 01 08 βιοαποικοδομήσιμα απόβλητα κουζίνας και χώρων ενδιαίτησης
- 15 01 01 συσκευασία από χαρτί και χαρτόνι
- 15 01 06 μεικτή συσκευασία
- 15 01 07 γυάλινες συσκευασίες

2. Άλλα απόβλητα που συλλέγονται χωριστά:

- 16 01 04* οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους
- 20 01 33* μπαταρίες και συσσωρευτές που αναφέρονται στα 16 06 01, 16 06 02 ή 16 06 03 και μεικτές μπαταρίες και συσσωρευτές που περιέχουν τις εν λόγω μπαταρίες
- 20 01 34 μπαταρίες και συσσωρευτές, εκτός εκείνων που αναφέρονται στο 20 01 33
- 20 01 35* απορριπτόμενος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός, εκτός εκείνων που αναφέρονται στο 20 01 21 και 20 01 23 που περιέχουν επικίνδυνα συστατικά στοιχεία
- 20 01 36 απορριπτόμενος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός, εκτός εκείνου που αναφέρεται στα 20 01 21, 20 01 23 και 20 01 35
- 20 01 10 ρούχα
- 20 01 25 βρώσιμα λίπη και έλαια
- 20 02 01 βιοαποικοδομήσιμα απόβλητα (κήπων και πάρκων)
- 20 03 02 απόβλητα από αγορές (π.χ. λαϊκές αγορές)
- 20 03 07 ογκώδη απόβλητα

3. Απόβλητα από εργασίες εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων:

Συνηθέστεροι κωδικοί ΕΚΑ κεφαλαίου 17 για τους Δήμους:

- 17 01 07 μείγμα σκυροδέματος, τούβλων, πλακιδίων και κεραμικών εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο σημείο 17 01 06
- 17 05 04 χώματα και πέτρες άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 17 05 03
- 17 05 06 μπάζα εκσκαφών άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 17 05 05
- 17 09 04 μείγματα αποβλήτων δομικών κατασκευών και κατεδαφίσεων εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στα σημεία 17 09 01, 17 09 02 και 17 09 03

4. Απόβλητα από συντήρηση οχημάτων σε αμαξοστάσια του Δήμου:

- 13 02 05* μη χλωριωμένα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης με βάση τα ορυκτά
- 13 02 06* συνθετικά έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης
- 16 01 03 ελαστικά στο τέλος του κύκλου ζωής τους

- 16 01 07* φίλτρα λαδιού
- 16 06 01* μπαταρίες μολύβδου

Ποιες κατηγορίες αποβλήτων (κωδικούς ΕΚΑ) πρέπει να δηλώνουν οι Δήμοι, ως «Δραστηριότητες Συλλογής και Μεταφοράς» στην Έκθεση Αποβλήτων;

Δηλώνονται όλες οι κατηγορίες αποβλήτων, η συλλογή και μεταφορά των οποίων γίνεται με απορριμματοφόρα/ οχήματα του Δήμου.

Ποιες κατηγορίες αποβλήτων (κωδικούς ΕΚΑ) πρέπει να δηλώσουν οι Δήμοι, ως «Εγκατάσταση» ΣΜΑ;

Οι ΣΜΑ καταχωρούνται στο ΗΜΑ ως εγκαταστάσεις Αποθήκευσης Αποβλήτων (εργασία R13, D15). Επομένως θα πρέπει να δηλωθούν οι κωδικοί των αποβλήτων που αποθηκεύονται προσωρινά στους ΣΜΑ, πριν την προώθησή τους για κάποια εργασία ανάκτησης / διάθεσης. Στην ενότητα «Παραγωγή» δηλώνονται απόβλητα που παράγονται λόγω λειτουργίας του ΣΜΑ.

Ποιες κατηγορίες αποβλήτων (κωδικούς ΕΚΑ) πρέπει να δηλώσουν οι Δήμοι, ως «Εγκατάσταση» ΚΔΑΥ;

Τα ΚΔΑΥ καταχωρούνται στο ΗΜΑ ως εγκαταστάσεις Παραλαβής Αποβλήτων (εργασία R12).

Επομένως θα πρέπει να δηλωθούν στην ενότητα «Παραλαβή» οι κωδικοί των αποβλήτων που παραλαμβάνονται προς διαλογή.

Στην ενότητα «Παραγωγή» δηλώνονται απόβλητα που προκύπτουν μετά την εργασία διαλογής (συμπεριλαμβανομένου του υπολείμματος) καθώς και απόβλητα που παράγονται λόγω λειτουργίας της εγκατάστασης (π.χ. λαμπτήρες, απόβλητα από εργασίες συντήρησης).

Ποιες κατηγορίες αποβλήτων (κωδικούς ΕΚΑ) πρέπει να δηλώσουν οι Δήμοι, ως «Εγκατάσταση» ΧΥΤ;

Οι ΧΥΤ καταχωρούνται στο ΗΜΑ ως εγκαταστάσεις Παραλαβής Αποβλήτων (εργασία D1). Επομένως

θα πρέπει να δηλωθούν στην ενότητα «Παραλαβή» οι κωδικοί των αποβλήτων που παραλαμβάνονται προς διάθεση.

Στην ενότητα «Παραγωγή» δηλώνονται απόβλητα που παράγονται λόγω λειτουργίας του ΧΥΤ (π.χ. λαμπτήρες, απόβλητα λειτουργίας εργαστηρίου, απόβλητα από εργασίες συντήρησης οχημάτων κ.λπ.).

Ποιες κατηγορίες αποβλήτων (κωδικούς ΕΚΑ) πρέπει να δηλώσουν οι Δήμοι, ως «Εγκατάσταση» ΕΕΛ;

Σε αυτή τη φάση λειτουργίας του ΗΜΑ, οι ΕΕΛ καταχωρούνται στο ΗΜΑ μόνο ως εγκαταστάσεις

«Παραγωγής» και δηλώνονται απόβλητα που παράγονται από τη λειτουργία τους (λυματολάσπη, εσχαρίσματα, λαμπτήρες, απόβλητα λειτουργίας εργαστηρίου, κτλ).

Στην περίπτωση, που κάποια ΕΕΛ είναι αδειοδοτημένη να παραλαμβάνει ιλύ (ΕΚΑ 19 08 05) άλλων μονάδων, τότε θα πρέπει να εγγραφεί και ως εγκατάσταση Παραλαβής.

Πώς γίνεται η εισαγωγή των ποσοτήτων που αφορούν στα εισερχόμενα από ΟΤΑ α' βαθμού αστικά απόβλητα;

Σύμφωνα με το άρθρο 53 παρ.1 του ν.4819/2021 την εισαγωγή στο ΗΜΑ στοιχείων σε ετήσια βάση έχουν οι ΦοΔΣΑ αναφορικά με τις ποσότητες που αφορούν στα εισερχόμενα αστικά απόβλητα προς διαχείριση στις εγκαταστάσεις αρμοδιότητάς τους, επιμερισμένες ανά Ο.Τ.Α. α' βαθμού.

Προσοχή:

Στις περιπτώσεις που η παραλαβή των αποβλήτων γίνεται στο πλαίσιο της λειτουργίας Συστημάτων Εναλλακτικής Διαχείρισης ή από Ιδιώτες, τα σχετικά στοιχεία καταχωρίζονται από τους Δήμους.

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ

Ο Δήμος ΧΧΧΧ:

- έχει περιβαλλοντική άδεια για ΣΜΑ και ΕΕΛ (η οποία δέχεται και την ιλύ άλλων ΕΕΛ),
- υλοποιεί τη συλλογή και μεταφορά των αποβλήτων με κωδικούς ΕΚΑ 20 03 01, 15 01 06, 20 03 07 και 19 12 12,
- έχει συνάψει σύμβαση με κατάλληλα αδειοδοτημένους συλλέκτες για τη συλλογή και μεταφορά των υπόλοιπων κωδικών ΕΚΑ που παράγει,
- εφαρμόζει διαλογή στην πηγή για ΑΗΗΕ οικιακής προέλευσης σε συνεργασία με κατάλληλο Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης (ΣΕΔ) και βιοαποβλήτων,
- έχει υλοποιήσει εργασίες κατασκευής (π.χ. parking), το έτος αναφοράς,
- έχει αντικαταστήσει τους λαμπτήρες του δημοτικού φωτισμού, το έτος αναφοράς.

Α. ΕΓΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΧΩΡΙΣΗ

Βήμα 1: Εγγραφή του Δήμου ως Επιχείρηση / Οργανισμός (σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ενότητα 2.2.1. του οδηγού χρήσης).

Βήμα 2: Καταχώριση του Δήμου ως εγκατάσταση παραγωγής αποβλήτων (ενότητα 2.2.2 οδηγού χρήσης). Στο πεδίο καταχώρισης των αδειών, επιλέγεται «ΟΤΑ». – Θα πρέπει να γίνει αποδοχή της Εγκατάστασης από την «Επιχείρηση / Οργανισμό», δεδομένου ότι με την εν λόγω αποδοχή ολοκληρώνεται η διαδικασία εγγραφής και καταχώρισης στο ΗΜΑ.

Βήμα 3: Καταχώριση του Δήμου, για το ΣΜΑ, ως εγκατάσταση παραγωγής & αποθήκευσης αποβλήτων (ενότητα 2.2.2 οδηγού χρήσης). – Θα πρέπει να γίνει αποδοχή της Εγκατάστασης από την «Επιχείρηση / Οργανισμό», δεδομένου ότι με την εν λόγω αποδοχή ολοκληρώνεται η διαδικασία εγγραφής και καταχώρισης στο ΗΜΑ.

Βήμα 4: Καταχώριση του Δήμου, για την ΕΕΛ, ως εγκατάσταση παραγωγής & παραλαβής αποβλήτων (ενότητα 2.2.2 οδηγού χρήσης). – Θα πρέπει να γίνει αποδοχή της Εγκατάστασης από την «Επιχείρηση / Οργανισμό», δεδομένου ότι με την εν λόγω αποδοχή ολοκληρώνεται η διαδικασία εγγραφής και καταχώρισης στο ΗΜΑ.

Βήμα 5: Καταχώριση του Δήμου, ως Δραστηριότητα Συλλογής και Μεταφοράς (ενότητα 2.2.3 οδηγού χρήσης). – Θα πρέπει να γίνει αποδοχή της Δραστηριότητας Συλλογής & Μεταφοράς από την

«Επιχείρηση / Οργανισμό», δεδομένου ότι με την εν λόγω αποδοχή ολοκληρώνεται η διαδικασία εγγραφής και καταχώρισης στο ΗΜΑ.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

!! Παρακαλούμε να χρησιμοποιείτε ονοματολογία που κάνει σαφή τη συσχέτιση των Εγκαταστάσεων και της Δραστηριότητας Συλλογής & Μεταφοράς με το Δήμο τον οποίο αφορά (π.χ. «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ - ΠΑΡΑΓΩΓΗ», «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ - ΣΜΑ», «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ -ΕΕΛ», «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ - ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ»).

B. ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΕΚΘΕΣΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Ο Δήμος ΧΧΧΧ οφείλει να συμπληρώσει τέσσερις (4) Εκθέσεις Αποβλήτων (ΕΑ):

1. ΕΑ της εγκατάστασης «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ-ΠΑΡΑΓΩΓΗ»
2. ΕΑ της εγκατάστασης «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ-ΣΜΑ»
3. ΕΑ της εγκατάστασης «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ-ΕΕΛ»
4. ΕΑ της δραστηριότητας «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ-ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ»

ΕΑ της εγκατάστασης «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ - ΠΑΡΑΓΩΓΗ»

Πίνακας: Ανάκτηση/διάθεση αποβλήτων εκτός της Εγκατάστασης

Κωδικός ΕΚΑ αποβλήτου	Περιγραφή αποβλήτου	Ποσότητα αποβλήτου (t)	Στοιχεία δραστηριότητας Συλλογής και Μεταφοράς αποβλήτου	Στοιχεία 1ης εγκατάστασης Παραλαβής /Αποθήκευσης αποβλήτου	Εργασία ανάκτησης /διάθεσης του αποβλήτου
20 03 01	Εισάγεται αυτόματα	5123,23	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	ΧΥΤΑ 1	D1
20 03 01	Εισάγεται αυτόματα	2000,00	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ - ΣΜΑ	D15
15 01 06	Εισάγεται αυτόματα	514,17	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	ΚΔΑΥ 1	R12
20 03 07	Εισάγεται αυτόματα	15,42	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ - ΣΜΑ	R13
20 01 08	Εισάγεται αυτόματα	10,12	ΣΥΛΛ1	ΚΟΜΠ1	R3
20 01 36	Εισάγεται αυτόματα	7,25	ΣΥΛΛ2	ΕΓΚ1	R12
20 03 02	Εισάγεται αυτόματα	6,23	ΣΥΛΛ1	ΧΥΤΑ 1	D1
17 05 06	Εισάγεται αυτόματα	10,58	ΣΥΛΛ3	ΕΓΚ2	R12
16 02 14	Εισάγεται αυτόματα	0,32	ΣΥΛΛ4	ΕΓΚ3	R13
16 02 13*	Εισάγεται αυτόματα	0,86	ΣΥΛΛ4	ΕΓΚ3	R13
13 02 05*	Εισάγεται αυτόματα	1,23	ΣΥΛΛ4	ΕΓΚ4	R9

Προσοχή!!!

Η ποσότητα για τον κωδικό **ΕΚΑ 15 01 06**, η οποία δηλώνεται στον παραπάνω πίνακα, αφορά την **είσοδο στο ΚΔΑΥ**.

ΕΑ της εγκατάστασης «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ - ΣΜΑ»**ΠΑΡΑΓΩΓΗ**

Πίνακας: Ανάκτηση/διάθεση αποβλήτων εκτός της Εγκατάστασης

Κωδικός ΕΚΑ αποβλήτου	Περιγραφή αποβλήτου	Ποσότητα αποβλήτου (t)	Στοιχεία δραστηριότητας Συλλογής και Μεταφοράς αποβλήτου	Στοιχεία 1 ^{ης} εγκατάστασης Παραλαβής /Αποθήκευσης αποβλήτου	Εργασία ανάκτησης /διάθεσης του αποβλήτου
ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΤΟ ΕΤΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ					

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Πίνακας: Είσοδος αποβλήτων τρίτων στην εγκατάσταση

Κωδικός ΕΚΑ αποβλήτου	Περιγραφή αποβλήτου	Ποσότητα αποβλήτου (t)	Στοιχεία δραστηριότητας Συλλογής και Μεταφοράς αποβλήτου	Στοιχεία εγκατάστασης Παραγωγής /Αποθήκευσης αποβλήτου	Εργασία αποθήκευσης του αποβλήτου
20 03 01	Εισάγεται αυτόματα	2000,00	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ	D15
20 03 07	Εισάγεται αυτόματα	15,42	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ	R13

Πίνακας: Έξοδος αποβλήτων από την εγκατάσταση

Κωδικός ΕΚΑ αποβλήτου	Περιγραφή αποβλήτου	Ποσότητα αποβλήτου (t)	Στοιχεία δραστηριότητας Συλλογής και Μεταφοράς αποβλήτου	Στοιχεία 1ης εγκατάστασης Παραλαβής /Αποθήκευσης αποβλήτου
20 03 01	Εισάγεται αυτόματα	2000,00	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	ΧΥΤΑ 1
20 03 07	Εισάγεται αυτόματα	15,42	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	ΕΓΚ1

ΠΑΡΑΓΩΓΗ

Πίνακας: Ανάκτηση/διάθεση αποβλήτων εκτός της Εγκατάστασης

Κωδικός ΕΚΑ αποβλήτου	Περιγραφή αποβλήτου	Ποσότητα αποβλήτου (t)	Στοιχεία δραστηριότητας Συλλογής και Μεταφοράς αποβλήτου	Στοιχεία 1 ^{ης} εγκατάστασης Παραλαβής /Αποθήκευσης αποβλήτου	Εργασία ανάκτησης /διάθεσης του αποβλήτου
19 08 01	Εισάγεται αυτόματα - Εσχαρίσματα	2,30	ΣΥΛΛ4	ΧΥΤΑ 1	D1
19 08 05	Εισάγεται αυτόματα – Ιλύς	15,78 ¹	ΣΥΛΛ4	ΕΓΚ2	R10
16 05 06*	Εισάγεται αυτόματα – Εργαστηριακά χημικά	0,11	ΣΥΛΛ5	ΑΠΟΘ3	D10

Πίνακας: Αποθήκευση αποβλήτων εντός της Εγκατάστασης (Προκαταρκτική αποθήκευση)

Κωδικός ΕΚΑ αποβλήτου	Περιγραφή αποβλήτου	Ποσότητα αποβλήτου το έτος αναφοράς (t)	Ποσότητα αποθηκευμένου αποβλήτου από παλαιότερα έτη (t)	Έτος έναρξης αποθήκευσης	Συνολική ποσότητα αποθηκευμένου αποβλήτου από προηγούμενα έτη και μέχρι τέλος του έτους αναφοράς (t)
ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΤΟ ΕΤΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ					

ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Πίνακας: Ανάκτηση/διάθεση αποβλήτων τρίτων εντός της εγκατάστασης

Κωδικός ΕΚΑ αποβλήτου	Περιγραφή αποβλήτου	Ποσότητα αποβλήτου (t)	Στοιχεία δραστηριότητας Συλλογής και Μεταφοράς αποβλήτου	Στοιχεία εγκατάστασης Παραγωγής / Αποθήκευσης αποβλήτου	Εργασία ανάκτησης /διάθεσης του αποβλήτου	Κωδικός ΕΚΑ αποβλήτου μετά την ανάκτηση /διάθεση	Περιγραφή αποβλήτου	Ποσότητα αποβλήτου μετά την ανάκτηση /διάθεση (t)
19 08 05	Εισάγεται αυτόματα	2,12	ΣΥΛΛ 4	ΕΕΛ 2	D8	19 08 05	Εισάγεται αυτόματα	1,98

Πίνακας: Αποθήκευση αποβλήτων από παλιότερα έτη εντός της Εγκατάστασης

¹ Η ποσότητα αυτή είναι το άθροισμα της ποσότητας που προέκυψε από την επεξεργασία της ιλύος της ΕΕΛ2 (1,98) και της εγκατάστασης «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ-ΕΕΛ» (13,80)

Κωδικός ΕΚΑ αποβλήτου	Περιγραφή αποβλήτου	Ποσότητα αποθηκευμένου αποβλήτου από παλαιότερα έτη (t)	Έτος έναρξης αποθήκευσης
ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΤΟ ΕΤΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ			

ΕΑ της εγκατάστασης «ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ–ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ»

Πίνακας: Συλλογή και μεταφορά αποβλήτων για επεξεργασία εντός της χώρας

Κωδικός ΕΚΑ αποβλήτου	Περιγραφή αποβλήτου	Ποσότητα αποβλήτου (t)	Στοιχεία εγκατάστασης Παραγωγής /Αποθήκευσης αποβλήτου	Στοιχεία εγκατάστασης Παραλαβής /Αποθήκευσης αποβλήτου	Εργασία ανάκτησης /διάθεσης του αποβλήτου
20 03 01	Εισάγεται αυτόματα	5123,23	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΠΑΡΑΓΩΓΗ	ΧΥΤΑ 1	D1
20 03 01	Εισάγεται αυτόματα	2000,00	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΠΑΡΑΓΩΓΗ	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΜΑ	D15
15 01 06	Εισάγεται αυτόματα	514,17	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΠΑΡΑΓΩΓΗ	ΚΔΑΥ 1	R12
20 03 07	Εισάγεται αυτόματα	15,42	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΠΑΡΑΓΩΓΗ	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΜΑ	R13
19 12 12	Εισάγεται αυτόματα	100,12	ΚΔΑΥ 1	ΧΥΤΑ 1	D1
20 03 01	Εισάγεται αυτόματα	2000,00	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΜΑ	ΧΥΤΑ 1	D1
20 03 07	Εισάγεται αυτόματα	15,42	ΔΗΜΟΣ ΧΧΧΧ – ΣΜΑ	ΕΓΚ1	R4