



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΑΑΔΕ

Ανεξάρτητη Αρχή
Δημοσίων Εσόδων

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΚ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΛΩΝΕΙΑΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ Γ΄

ΑΔΑ: Ω4ΥΠ46ΜΠ3Ζ-ΚΦΥ

Αθήνα, 24 Δεκεμβρίου 2018

Αριθ. Πρωτ.: ΔΤΔ Γ 1190796 ΕΞ 2018

Ταχ. Δ/νση : Καρ. Σερβίας 10
Ταχ. Κώδικας : 10184 Αθήνα
Πληροφορίες : Σ. Μπαντέκα
Τηλέφωνο : 210 6987 442
Fax : 210 6987 459
E-Mail : dtd@2001.syzefxis.gov.gr
Url : www.aade.gr

ΠΡΟΣ : Ως Π.Δ.

ΘΕΜΑ : Κωδικοποίηση οδηγιών για την εφαρμογή του [Κανονισμού \(ΕΚ\) 1013/2006](#) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, σχετικά με τις μεταφορές αποβλήτων

ΣΧΕΤ. : (α) Η με Α.Π. [Δ19Α 5009395 ΕΞ 2011/28-2-2011 ΕΔΥΟ](#)
(β) Η με Α.Π. [Δ19Γ 5017939 ΕΞ 2013/10-5-2013 ΕΔΥΟ](#)
(γ) Η με Α.Π. [οικ. 24040/2590/12-4-2013](#) εγκύκλιος του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΥΠΕΝ)
(δ) Ο [Κανονισμός \(ΕΚ\) 1418/2007](#), περί των διαδικασιών που ακολουθούνται για την εξαγωγή αποβλήτων σε ορισμένες χώρες, στις οποίες δεν έχει εφαρμογή η [Απόφαση C\(2001\)107 του ΟΟΣΑ](#)

Σε συνέχεια των ανωτέρω (α) και (β) σχετικών, οι οποίες καταργούνται από τη λήψη της παρούσας, παρέχονται κατωτέρω κωδικοποιημένες οδηγίες για τις απαιτούμενες ενέργειες των τελωνειακών Αρχών **κατά τον έλεγχο των διασυνοριακών διακινήσεων αποβλήτων**, στο πλαίσιο του ρόλου τους ως προς τη διασφάλιση της ορθής εφαρμογής των διατάξεων περί απαγορεύσεων και περιορισμών που ισχύουν κατά τη διασυνοριακή διακίνηση εμπορευμάτων.

1. Ορισμοί

Σύμφωνα με τον κανονισμό του θέματος:

«**Απόβλητα**» ορίζονται τα αναφερόμενα στο άρθρο 1 παρ. 1 στοιχείο (α) της Οδηγίας 2006/12/ΕΚ, δηλαδή κάθε ουσία ή αντικείμενο που εμπίπτει στις κατηγορίες του παραρτήματος Ι και το οποίο ο κάτοχός του απορρίπτει ή προτίθεται ή υποχρεούται να απορρίψει (βλ. ενδεικτικά, Παράρτημα 1 της παρούσας).

«**Επικίνδυνα απόβλητα**» ορίζονται τα αναφερόμενα στο άρθρο 1 παρ. 4 της Οδηγίας 91/689/ΕΟΚ για τα επικίνδυνα απόβλητα.

«**Διάθεση**», όπως ορίζεται στο άρθρο 1 παρ. 1 στοιχείο (ε) της Οδηγίας 2006/12/ΕΚ (βλ. Παράρτημα 2 της παρούσας).

«**Ανάκτηση**» ή «**Αξιοποίηση**», όπως ορίζεται στο άρθρο 1 παρ.1 στοιχείο (στ) της Οδηγίας 2006/12/ΕΚ (βλ. Παράρτημα 3 της παρούσας).

2. Πεδίο εφαρμογής

Ο εν λόγω κανονισμός καλύπτει τις ακόλουθες μεταφορές αποβλήτων:

- α)** μεταξύ κρατών μελών, εντός της Ένωσης ή με διαμετακόμιση μέσω τρίτων χωρών,
- β)** εισαγωγές αποβλήτων στην Ένωση από τρίτες χώρες,
- γ)** εξαγωγές αποβλήτων από την Ένωση σε τρίτες χώρες, και
- δ)** διαμετακόμιση αποβλήτων μέσω της Ένωσης, καθ' οδόν από και προς τρίτες χώρες.

Από το πεδίο εφαρμογής του κανονισμού **εξαιρούνται** οι ακόλουθες περιπτώσεις μεταφοράς αποβλήτων:

- α)** οι εκφορτώσεις στη ξηρά αποβλήτων, συμπεριλαμβανομένων των λυμάτων, των πλοίων και των εξεδρών ανοικτής θαλάσσης υπό την προϋπόθεση τήρησης απαιτήσεων της διεθνούς σύμβασης για την πρόληψη της ρύπανσης από πλοία.
- β)** τα απόβλητα που δημιουργούνται επί οχημάτων, τραινών, αεροσκαφών και πλοίων, μέχρις ότου τα εν λόγω απόβλητα εκφορτωθούν για διάθεση ή αξιοποίηση.
- γ)** οι μεταφορές των ραδιενεργών αποβλήτων (Οδηγία 92/3/Ευρατόμ του Συμβουλίου).
- δ)** οι μεταφορές οι οποίες υπόκεινται στις απαιτήσεις έγκρισης του Καν. 1774/2002.
- ε)** οι μεταφορές αποβλήτων, σύμφωνα με την Οδηγία 2006/12/ΕΚ, εφόσον καλύπτονται ήδη από άλλη κοινοτική νομοθεσία.
- στ)** οι μεταφορές αποβλήτων από την Ανταρκτική στην Κοινότητα υπό όρους.
- ζ)** οι εισαγωγές στην Κοινότητα αποβλήτων που παράγονται από ένοπλες δυνάμεις ή ανθρωπιστικές οργανώσεις υπό συγκεκριμένες συνθήκες.
- η)** οι μεταφορές CO₂ για σκοπούς αποθήκευσης σε γεωλογικούς σχηματισμούς σύμφωνα με τις διατάξεις της οδηγίας 2009/31/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.
- θ)** πλοίων που φέρουν τη σημαία κράτους μέλους και εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1257/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.

3. Απαιτούμενες διατυπώσεις

Η διασυνοριακή μεταφορά των αποβλήτων που αναφέρονται στον κανονισμό, στα οποία συμπεριλαμβάνονται και τα μη επικίνδυνα απόβλητα (Παραρτήματα III, IIIA, IIIB και κατάλογος Β του Παραρτήματος V του κανονισμού) πραγματοποιείται διαζευκτικά:

- α)** Με την τήρηση της διαδικασίας της «**προηγούμενης γραπτής κοινοποίησης και συγκατάθεσης**» (άρθρα 4 έως 17 του κανονισμού), γεγονός το οποίο συνεπάγεται ότι ο

τελωνειακός έλεγχος από τις αρμόδιες τελωνειακές Αρχές πραγματοποιείται με βάση τα ακόλουθα έντυπα διασυνοριακής μεταφοράς:

- **Την έγγραφη συγκατάθεση** της αρμόδιας Δ/σης Διαχείρισης Αποβλήτων και Περιβαλλοντικών Πιστοποιήσεων του ΥΠΕΝ (η οποία έπεται ή δύναται να έχει και τη μορφή του εγγράφου κοινοποίησης του Παραρτήματος ΙΑ του κανονισμού – βλ. Παράρτημα 4 της παρούσας και η οποία πρέπει να έχει κοινοποιηθεί στο αρμόδιο Τελωνείο εισόδου ή εξόδου κατά περίπτωση πριν από την είσοδο ή έξοδο αντίστοιχα των αποβλήτων από το τελωνειακό έδαφος της Ένωσης) και
- **Το Έγγραφο Μεταφοράς** του Παραρτήματος ΙΒ του κανονισμού (βλ. Παράρτημα 5 της παρούσας).

Ελεγκτικές επαληθεύσεις: οι τελωνειακές Αρχές διέλευσης (εισόδου ή εξόδου κατά περίπτωση), αφού ελέγξουν την αυθεντικότητα των υποστηρικτικών εγγράφων και τη συμφωνία των στοιχείων του Εγγράφου Μεταφοράς με τα δηλωθέντα στην τελωνειακή διασάφηση, ιδιαίτερα τα στοιχεία των θέσεων 5, 7, 10, 12, 13, 14 και 15 του Εγγράφου Μεταφοράς, το θεωρούν (ημερομηνία, υπογραφή και σφραγίδα) στη θέση 20 ή 21 κατά περίπτωση και αποστέλλουν το θεωρημένο αντίγραφο του Εγγράφου Μεταφοράς στη Δ/ση Διαχείρισης Αποβλήτων και Περιβαλλοντικών Πιστοποιήσεων του ΥΠΕΝ.

Στη **διαμετακόμιση** ισχύουν ειδικότερα τα ακόλουθα:

- Η αρμόδια Αρχή διατηρεί το δικαίωμα σιωπηρής συγκατάθεσης. Σε αυτή την περίπτωση, αντί της έγγραφης συγκατάθεσης, αποστέλλει στα αρμόδια τελωνεία αντίγραφο της απόδειξης παραλαβής του εγγράφου κοινοποίησης του Παραρτήματος ΙΑ του κανονισμού.
- Όσον αφορά στο Έγγραφο Μεταφοράς, ο μεταφορέας παραδίδει στο Τελωνείο αναχώρησης (εισόδου) ή προορισμού (εξόδου) αντίγραφο του Εγγράφου Μεταφοράς για διασυνοριακές διακινήσεις/μεταφορές αποβλήτων του Παραρτήματος ΙΒ του Κανονισμού, το οποίο αφού θεωρηθεί από το Τελωνείο για την είσοδο ή έξοδο αντίστοιχα των αποβλήτων, παραδίδεται στο μεταφορέα, με ένα φωτοαντίγραφο του να τηρείται στο αρχείο του τελωνείου. Μετά την περάτωση των απαραίτητων τελωνειακών διατυπώσεων, το Τελωνείο εισόδου ή εξόδου αποστέλλει θεωρημένο ως προς την είσοδο ή την έξοδο των αποβλήτων αντίγραφο του Εγγράφου Μεταφοράς στη Διεύθυνση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού. Στην περίπτωση που η διαμετακόμιση αποβλήτων μέσω της Ευρωπαϊκής Ένωσης, από και προς τρίτες χώρες, πραγματοποιείται μόνο μέσω της χώρας μας, ήτοι με αναχώρηση (είσοδο) και προορισμό (έξοδο) σε ελληνικά τελωνεία, το Τελωνείο εισόδου, αφού θεωρήσει το Έγγραφο Μεταφοράς του Παραρτήματος ΙΒ του Κανονισμού, χορηγεί ένα θεωρημένο αντίγραφο στο μεταφορέα (προκειμένου ο μεταφορέας να το προσκομίσει στο Τελωνείο εξόδου), αποστέλλει ένα δεύτερο θεωρημένο αντίγραφο στην αρμόδια Δ/ση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, ενώ ένα τρίτο αντίγραφο τηρείται στο αρχείο του τελωνείου. Το Τελωνείο εξόδου θεωρεί το – προσκομιζόμενο από το μεταφορέα και ήδη θεωρημένο από το Τελωνείο εισόδου – Έγγραφο Μεταφοράς ως προς

την έξοδο των αποβλήτων, αποστέλλει θεωρημένο αντίγραφο στην αρμόδια Δ/ση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, ενώ τηρεί και ένα αντίγραφο στο αρχείο του.

β) Με την τήρηση της διαδικασίας του «**πράσινου καταλόγου**» (άρθρο 18 του κανονισμού), γεγονός το οποίο συνεπάγεται ότι πλέον δεν εκδίδεται και δεν προσκομίζεται στις αρμόδιες για τον έλεγχο τελωνειακές Αρχές η έγγραφη συγκατάθεση του ΥΠΕΝ, αλλά ο έλεγχος πραγματοποιείται με βάση τα ακόλουθα έντυπα διασυνοριακής μεταφοράς:

- το έντυπο Αναγγελίας Διασυνοριακής Μεταφοράς Αποβλήτων, ενυπόγραφα συμπληρωμένο (βλ. Παράρτημα 6 της παρούσας)
- το ενυπόγραφα συμπληρωμένο έντυπο του Παραρτήματος VII του κανονισμού, το οποίο συνοδεύει κάθε διακριτό φορτίο (βλ. Παράρτημα 7 της παρούσας).

Επιπλέον των ανωτέρω δικαιολογητικών, ως αποδεικτικό στοιχείο ότι η διασυνοριακή μεταφορά έχει δηλωθεί στο ΥΠΕΝ, πρέπει να υποβάλλεται στο αρμόδιο Τελωνείο το αποδεικτικό παραλαβής ή αποστολής του σχετικού τηλεμοιοτύπου (FAX) ή ηλεκτρονικού μηνύματος (e-mail).

Ελεγκτικές επαληθεύσεις: οι τελωνειακές Αρχές διέλευσης (εισόδου ή εξόδου κατά περίπτωση), αφού ελέγξουν την αυθεντικότητα των υποστηρικτικών εγγράφων, στα οποία συμπεριλαμβάνεται το αποδεικτικό παραλαβής ή αποστολής του σχετικού τηλεμοιοτύπου (FAX) ή ηλεκτρονικού μηνύματος (e-mail) των ανωτέρω δικαιολογητικών στην αρμόδια Δ/ση Διαχείρισης Αποβλήτων και Περιβαλλοντικών Πιστοποιήσεων του ΥΠΕΝ επιβεβαιώνουν επίσης:

- ✓ ότι τα απόβλητα προορίζονται για ανάκτηση (αξιοποίηση)
- ✓ ότι η αποστολή συνοδεύεται από το πρωτότυπο έντυπο του Παραρτήματος VII του κανονισμού
- ✓ ότι το έντυπο του Παραρτήματος VII του κανονισμού είναι πλήρως και ορθά συμπληρωμένο στις θέσεις 1 έως 10 και υπογεγραμμένο στις θέσεις 5 και 12
- ✓ ότι τα στοιχεία του εντύπου συμφωνούν με τα δηλωθέντα στην τελωνειακή διασάφηση, αλλά και στα λοιπά εμπορικά έγγραφα,
- ✓ δειγματοληπτικά, ότι η αρμόδια Αρχή έχει όντως παραλάβει τα απαιτούμενα δικαιολογητικά

Η επιλογή μεταξύ της δέσμης εντύπων (α) και (β) που πρέπει να χρησιμοποιηθεί εξαρτάται από το είδος της διακίνησης (εισαγωγή, εξαγωγή, διαμετακόμιση), από τη χώρα εξαγωγής ή προορισμού, από τη διαχείριση των αποβλήτων στη χώρα προορισμού (διάθεση ή ανάκτηση/αξιοποίηση) και από την επικινδυνότητα των αποβλήτων. Αναλυτικά:

3.1. Είσοδος αποβλήτων στην Ευρωπαϊκή Ένωση από τρίτες χώρες (συμπεριλαμβανομένων και των μη επικίνδυνων αποβλήτων)

A. Είσοδος αποβλήτων προς διάθεση

Επιτρέπεται η είσοδος αποβλήτων από τρίτες χώρες, εφόσον:

- πρόκειται για χώρες μέρη της Σύμβασης της Βασιλείας (Παράρτημα 8 της παρούσας),
- η χώρα αποστολής έχει υπογράψει με την ΕΕ ή την ΕΕ και τα κράτη μέλη της διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες ή διακανονισμούς συμβατούς με την κοινοτική νομοθεσία και το άρθρο 11 της Σύμβασης της Βασιλείας,
- η χώρα αποστολής έχει συνάψει με την Ελλάδα διμερή συμφωνία ή διακανονισμό.

Το αρμόδιο Τελωνείο εισόδου επιτρέπει την είσοδο αποβλήτων από τρίτες χώρες, με την τήρηση της διαδικασίας της προηγούμενης γραπτής κοινοποίησης και συγκατάθεσης.

B. Είσοδος αποβλήτων προς ανάκτηση (αξιοποίηση).

Διακρίνονται οι εξής περιπτώσεις:

B.1. Επικίνδυνα απόβλητα

Επιτρέπεται η είσοδος αποβλήτων από τρίτες χώρες, εφόσον:

- πρόκειται για χώρες μέρη της Σύμβασης της Βασιλείας,
- πρόκειται για χώρες όπου έχει εφαρμογή η απόφαση του ΟΟΣΑ (Παράρτημα 9 της παρούσας),
- η χώρα αποστολής έχει υπογράψει με την ΕΕ ή την ΕΕ και τα κράτη μέλη της, διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες ή διακανονισμούς συμβατούς με την κοινοτική νομοθεσία και το άρθρο 11 της Σύμβασης της Βασιλείας
- η χώρα αποστολής έχει συνάψει με την Ελλάδα διμερή συμφωνία ή διακανονισμό.

Το αρμόδιο Τελωνείο εισόδου επιτρέπει την είσοδο αποβλήτων από τρίτες χώρες, με την τήρηση της διαδικασίας της προηγούμενης γραπτής κοινοποίησης και συγκατάθεσης.

B.2. Μη επικίνδυνα απόβλητα

Στις περιπτώσεις εισόδου μη επικίνδυνων αποβλήτων **προς ανάκτηση (αξιοποίηση)**, το αρμόδιο Τελωνείο εισόδου επιτρέπει την είσοδο αποβλήτων από τρίτες χώρες, με την τήρηση της διαδικασίας του «πράσινου καταλόγου».

Κατ' εξαίρεση της ανωτέρω διαδικασίας του «πράσινου καταλόγου», ακολουθείται **η διαδικασία της «προηγούμενης γραπτής κοινοποίησης και συγκατάθεσης»**, στις ακόλουθες περιπτώσεις μη επικίνδυνων αποβλήτων προς ανάκτηση:

- τα απόβλητα τα οποία δεν είναι ταξινομημένα σε ενιαία καταχώρηση σε κανένα από τα παραρτήματα III και IIIB,
- τα απόβλητα τα οποία ενώ είναι ταξινομημένα στο παράρτημα III του Κανονισμού, εμφανίζουν κάποιο από τα επικίνδυνα χαρακτηριστικά που απαριθμούνται στο παράρτημα III του ν.4042/2012,
- τα μείγματα αποβλήτων, τα οποία δεν είναι ταξινομημένα σε ενιαία καταχώριση σε κανένα από τα Παραρτήματα III, IIIB, IVA του Κανονισμού, εκτός και εάν απαριθμούνται στο Παράρτημα IIIA.

3.2 Εξαγωγή αποβλήτων από την Ευρωπαϊκή Ένωση προς τρίτες χώρες (συμπεριλαμβανομένων και των μη επικίνδυνων αποβλήτων)

A. Εξαγωγή αποβλήτων προς διάθεση

Τα αρμόδια Τελωνεία εξαγωγής και εξόδου, επιτρέπουν την εξαγωγή αποβλήτων για διάθεση μόνο προς τις χώρες ΕΖΕΣ (Ισλανδία, Ελβετία, Νορβηγία, Λιχτενστάιν) με την τήρηση της διαδικασίας «προηγούμενης γραπτής κοινοποίησης και συγκατάθεσης».

B. Εξαγωγή αποβλήτων προς ανάκτηση (αξιοποίηση)

B.1 Με προορισμό χώρες στις οποίες δεν έχει εφαρμογή η απόφαση του ΟΟΣΑ

Επιτρέπεται η εξαγωγή αποβλήτων για τα οποία δεν εφαρμόζεται η απαγόρευση εξαγωγής του άρθρου 36 παρ. 1 του Κανονισμού, ήτοι όταν δεν πρόκειται για απόβλητα:

- που απαριθμούνται ως επικίνδυνα στο παράρτημα V του Κανονισμού,
- του παραρτήματος V μέρος 3,
- επικίνδυνα απόβλητα που δεν ταξινομούνται σε μια ενιαία καταχώρηση στο παράρτημα V
- μείγματα επικίνδυνων αποβλήτων και μείγματα μη επικίνδυνων με επικίνδυνα απόβλητα που δεν ταξινομούνται σε μια ενιαία καταχώρηση στο παράρτημα V
- για τα οποία έχει απαγορευτεί η εισαγωγή τους από την χώρα προορισμού.

Τα αρμόδια Τελωνεία εξαγωγής και εξόδου επιτρέπουν την εξαγωγή αποβλήτων, με την τήρηση της διαδικασίας «προηγούμενης γραπτής κοινοποίησης και συγκατάθεσης».

Κατ' εξαίρεση των ανωτέρω, σε ορισμένες περιπτώσεις εξαγωγών μη επικίνδυνων αποβλήτων προς ανάκτηση, με προορισμό χώρες στις οποίες δεν έχει εφαρμογή η Απόφαση του ΟΟΣΑ, σύμφωνα με τα όσα ορίζονται στο παράρτημα του Καν. (ΕΚ) 1418/2007, εφαρμόζεται ανάλογα με το είδος αποβλήτου και τη χώρα, η διαδικασία του «πράσινου καταλόγου».

B.2. Με προορισμό χώρες στις οποίες έχει εφαρμογή η απόφαση του ΟΟΣΑ

B.2.α. Επικίνδυνα απόβλητα

Τα αρμόδια Τελωνεία εξαγωγής και εξόδου, επιτρέπουν την εξαγωγή αποβλήτων των παραρτημάτων, IV και IVA του Κανονισμού και των μη ταξινομημένων σε μία ενιαία καταχώρηση στα παραρτήματα αυτά αποβλήτων ή μειγμάτων αποβλήτων, με την τήρηση της διαδικασίας «προηγούμενης γραπτής κοινοποίησης και συγκατάθεσης».

B.2.β. Μη επικίνδυνα απόβλητα

Για τις εξαγωγές μη επικίνδυνων αποβλήτων προς ανάκτηση με προορισμό χώρες στις οποίες έχει εφαρμογή η Απόφαση του ΟΟΣΑ, εφαρμόζεται η διαδικασία του «πράσινου καταλόγου», εκτός από τις ακόλουθες περιπτώσεις, για τις οποίες εφαρμόζεται η διαδικασία προηγούμενης γραπτής κοινοποίησης ή συγκατάθεσης:

- τα μείγματα αποβλήτων του παραρτήματος IIIA τα οποία προορίζονται για ενδιάμεση εργασία σε χώρα που δεν έχει εφαρμογή η Απόφαση του ΟΟΣΑ,
- τα απόβλητα του παραρτήματος IIIB.

Σε όλες τις ανωτέρω περιπτώσεις εξαγωγής, εφόσον οι διατυπώσεις εξαγωγής πραγματοποιούνται σε ελληνικό τελωνείο και η έξοδος από το τελωνειακό έδαφος της Ευρωπαϊκής Ένωσης πραγματοποιείται από τελωνείο άλλου κράτους μέλους αυτής, η αποστολή του θεωρημένου ως προς την έξοδο των αποβλήτων αντιγράφου του Εγγράφου Μεταφοράς στη Διεύθυνση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού πραγματοποιείται από το Τελωνείο εξαγωγής, κατόπιν της επιβεβαίωσης εξόδου των αποβλήτων (λήψη μηνύματος IE518).

3.3 Διαμετακόμιση αποβλήτων μέσω της Ευρωπαϊκής Ένωσης, από και προς τρίτες χώρες, προς διάθεση ή προς αξιοποίηση.

Εφαρμόζεται η διαδικασία της προηγούμενης γραπτής κοινοποίησης και συγκατάθεσης.

Κατ' εξαίρεση, για τη διαμετακόμιση μέσω της Ευρωπαϊκής Ένωσης, μη επικίνδυνων αποβλήτων, τα οποία προορίζονται για ανάκτηση (αξιοποίηση), εφαρμόζεται η διαδικασία του «πράσινου καταλόγου».

3.4 Συνεργασία με τις αρμόδιες Αρχές

Τα αρμόδια Τελωνεία εισόδου, εξόδου και εξαγωγής πραγματοποιούν συνδυαστικούς ελέγχους στα προβλεπόμενα, κατά περίπτωση, έγγραφα διασυνοριακής μεταφοράς, στα φορτωτικά έγγραφα και στις δηλώσεις διαμετακόμισης, ζητώντας, όποτε κρίνεται αναγκαίο, τη συνδρομή των αρμόδιων **Υπηρεσιών Περιβάλλοντος των Περιφερειακών Ενοτήτων και της Ειδικής Υπηρεσίας Επιθεωρητών Περιβάλλοντος του ΥΠΕΝ.**

Τα ως άνω Τελωνεία, σε περίπτωση σοβαρής υπόνοιας περί παράνομης μεταφοράς ή ανάγκης επαλήθευσης του Εγγράφου Μεταφοράς ως προς την αυθεντικότητα και την ισχύ του ή ανάγκης επαλήθευσης της ενημέρωσης της αρμόδιας Αρχής από τον ενδιαφερόμενο στα πλαίσια της διαδικασίας του «πράσινου καταλόγου», ενημερώνουν άμεσα τη **Διεύθυνση Διαχείρισης Αποβλήτων και Περιβαλλοντικών Πιστοποιήσεων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας** (Πατησίων 147, 112 51 Αθήνα, τηλ.: 210 8668132, 210 8654950, fax.: 210 8627444, 210 8662968) και δεσμεύουν το φορτίο μέχρι να ληφθεί σχετική έγγραφη απόφαση για την τύχη της αποστολής από την εν λόγω Αρχή.

Όσον αφορά στους φυσικούς ελέγχους, συνιστάται η στενή συνεργασία με τις αρμόδιες Αρχές, τόσο λόγω της επικινδυνότητας των εν λόγω εμπορευμάτων, όσο και επειδή οι αρμόδιες Αρχές είναι εκείνες που διαθέτουν την τεχνική εμπειρογνωμοσύνη για να κατατάξουν τα υπό έλεγχο

εμπορεύματα στη σωστή κατηγορία αποβλήτων, ώστε να διαπιστωθεί εάν έχουν τηρηθεί οι κατά περίπτωση απαιτούμενες διατυπώσεις.

4. Ενσωμάτωση στο TARIC

Τα μέτρα που προβλέπονται από τον κανονισμό είναι ενσωματωμένα στο υποσύστημα TARIC όσον αφορά στην εισαγωγή και εξαγωγή. Σχετικές παραπομπές:

CD572: Τα απόβλητα που αναφέρονται στο άρθρο 3 (1) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 υπόκεινται στη διαδικασία της προηγούμενης γραπτής κοινοποίησης και συγκατάθεσης.

CD573: Τα απόβλητα που αναφέρονται στο άρθρο 3 (2) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 υπόκεινται στις γενικές απαιτήσεις ενημέρωσης που καθορίζονται στο άρθρο 18 του ίδιου κανονισμού, εάν η ποσότητα των μεταφερόμενων αποβλήτων υπερβαίνει τα 20 κιλά

CD574: Αν τα απόβλητα που απαριθμούνται στο παράρτημα III (πράσινος κατάλογος) παρουσιάζουν ορισμένα επικίνδυνα χαρακτηριστικά, οι σχετικές διατάξεις εφαρμόζονται ως εάν τα απόβλητα αυτά είχαν απαριθμηθεί στο παράρτημα IV (πορτοκαλί κατάλογος). Βλέπε άρθρο 3 (3) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006

CD576: Απαγορεύονται οι εξαγωγές από την Κοινότητα των αποβλήτων, που αναφέρονται στο άρθρο 36 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006, εφόσον προορίζονται για αξιοποίηση σε χώρες στις οποίες η απόφαση του ΟΟΣΑ δεν έχει εφαρμοστεί (C (2001) 107 /τελικό του Συμβουλίου του ΟΟΣΑ σχετικά με την αναθεώρηση της απόφασης C (92) 39 /τελικό για τον έλεγχο των διασυνοριακών διακινήσεων αποβλήτων προοριζομένων για εργασίες αξιοποίησης)

CD577: Τα απόβλητα που προορίζονται ρητά για εργαστηριακή ανάλυση (άρθρο 3 (4) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006) είτε για να εκτιμηθούν τα φυσικά ή χημικά χαρακτηριστικά τους είτε για να προσδιορισθεί η καταλληλότητά τους για εργασίες αξιοποίησης ή διάθεσης, δεν υπόκεινται στη διαδικασία της προηγούμενης γραπτής κοινοποίησης και συγκατάθεσης. Αντ' αυτής, εφαρμόζονται οι διαδικαστικές απαιτήσεις των γενικών απαιτήσεων πληροφόρησης (άρθρο 18 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006). Η εξαιρούμενη ποσότητα των εν λόγω αποβλήτων όταν προορίζονται ρητά για εργαστηριακή ανάλυση, καθορίζεται ανάλογα με την ελάχιστη ποσότητα που λογικά απαιτείται ώστε να εκτελεσθεί ικανοποιητικά η ανάλυση σε κάθε συγκεκριμένη περίπτωση, και δεν υπερβαίνει τα 25 kg.

Για τη δήλωση των υποστηρικτικών εγγράφων της παραγράφου 3 της παρούσας στη θέση 44-1 της τελωνειακής διασάφησης, χρησιμοποιούνται οι ακόλουθοι κωδικοί πιστοποιητικού:

C669: Έγγραφο κοινοποίησης όπως αναφέρεται στον Καν. (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 (ΕΕ L 190) - Άρθρο 4 και παράρτημα ΙΑ

C670: Έγγραφο μεταφοράς όπως αναφέρεται στον Καν. (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 (ΕΕ L 190) - Άρθρο 4 και παράρτημα ΙΒ

C672: Ενημερωτικό έγγραφο που συνοδεύει τις μεταφορές αποβλήτων όπως αναφέρεται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 (ΕΕ L 190) - Άρθρο 18 και παράρτημα VII

1950: Έντυπο αναγγελίας εισαγωγής μη επικίνδυνων αποβλήτων

1951: Έντυπο αναγγελίας εξαγωγής μη επικίνδυνων αποβλήτων

Στις περιπτώσεις κατά τις οποίες ένα είδος κατατάσσεται σε κωδικό συνδυασμένης ονοματολογίας που είναι συνδεδεμένος με τα μέτρα που προβλέπονται από τον κανονισμό περί αποβλήτων, όμως το είδος αυτό δεν εμπίπτει στις διατάξεις του κανονισμού, προκειμένου η τελωνειακή διασάφηση να γίνει αποδεκτή από το ICISnet, δηλώνεται στη θέση 44-1 αυτής ο κωδικός πιστοποιητικού

Y923: Το προϊόν δεν υπόκειται στις διατάξεις του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 (ΕΕ L 190).

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΕΥΔΟΚΙΑ ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

(Οδηγία 2006/12/ΕΚ, Παράρτημα Ι)

- Q1** Υπολείμματα παραγωγής ή κατανάλωσης που δεν διευκρινίζονται κατωτέρω
- Q2** Προϊόντα μη σύμφωνα με τα πρότυπα
- Q3** Προϊόντα που έχουν υπερβεί το όριο διατήρησής τους
- Q4** Ύλες που έχουν κατά τύχη εκχυθεί, απολεσθεί ή για τις οποίες έχει σημειωθεί κάποιο περιστατικό, συμπεριλαμβανομένου κάθε είδους υλικού εξοπλισμού κ.λπ., ο οποίος έχει μολυνθεί εξ αιτίας αυτού του περιστατικού
- Q5** Ύλες που έχουν μολυνθεί ή ρυπανθεί ύστερα από ηθελημένες δραστηριότητες (π.χ. υπολείμματα εργασιών καθαρισμού, υλικά συσκευασίας, περιέκτες κ.λπ.)
- Q6** Μη χρησιμοποιήσιμα στοιχεία (π.χ. άδειες ηλεκτρικές στήλες, εξαντλημένοι καταλύτες κ.λπ.)
- Q7** Ουσίες που έχουν γίνει ακατάλληλες προς χρήση (π.χ. μολυσμένα οξέα, μολυσμένοι διαλύτες, εξαντλημένα άλατα βαφής μετάλλων κ.λπ.)
- Q8** Υπολείμματα βιομηχανικών μεθόδων (π.χ. σκωρίες, υποστήματα απόσταξης κ.λπ.)
- Q9** Υπολείμματα μεθόδων για την καταπολέμηση της ρύπανσης (π.χ. ιλύς πλυσίματος αερίων, σκόνες φίλτρων αέρος, φθαρμένα φίλτρα κ.λπ.)
- Q10** Υπολείμματα βιομηχανικής κατεργασίας/μορφοποίησης (π.χ. ρινίσματα τórνευσης ή φραζαρίσματος κ.λπ.)
- Q11** Υπολείμματα εξόρυξης και προετοιμασίας πρώτων υλών (π.χ. υπολείμματα μεταλλευτικής ή πετρελαϊκής εκμετάλλευσης κ.λπ.)
- Q12** Μολυσμένες ύλες [π.χ. έλαιο που έχει ρυπανθεί από πολυχλωριωμένο διφαινύλιο (PCB) κ.λπ.]
- Q13** Κάθε ύλη, ουσία ή προϊόν η χρησιμοποίηση του οποίου απαγορεύεται από το νόμο
- Q14** Προϊόντα που δεν μπορούν να χρησιμεύσουν ή δεν μπορούν πλέον να χρησιμεύσουν στον κάτοχό τους (π.χ. απορρίμματα γεωργίας, κατοικιών, γραφείων, καταστημάτων, εργαστηρίων κ.λπ.)
- Q15** Μολυσμένες ύλες, ουσίες ή προϊόντα που προέρχονται από δραστηριότητες αποκατάστασης γαιών
- Q16** Κάθε ουσία, ύλη ή προϊόν που δεν καλύπτονται από τις προαναφερόμενες κατηγορίες.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ

(Οδηγία 2006/12/ΕΚ, Παράρτημα ΙΙΑ)

Σημείωση: Σκοπός του παρόντος παραρτήματος είναι η ανακεφαλαίωση των εργασιών διάθεσης αποβλήτων, όπως αυτές εκτελούνται στην πράξη. Σύμφωνα με το άρθρο 4, τα απόβλητα πρέπει να διατίθενται με τρόπο που να μη θέτει σε κίνδυνο την ανθρώπινη υγεία και χωρίς να χρησιμοποιούνται διαδικασίες ή μέθοδοι που μπορούν να βλάψουν το περιβάλλον.

- D 1** Εναπόθεση εντός ή επί του εδάφους (π.χ. σε χωματερές κ.λπ.)
- D 2** Επεξεργασία σε χερσαίο χώρο (π.χ. βιοαποικοδόμηση υγρών αποβλήτων ή λυματολάσπης στο έδαφος κ.λπ.)
- D 3** Βαθεία έγχυση (π.χ. έγχυση αντλήσιμων αποβλήτων σε φρέατα, σε θόλους άλατος ή σε φυσικά γεωλογικά ρήγματα κ.λπ.)
- D 4** Τελμάτωση (π.χ. έκχυση υγρών αποβλήτων ή λυματολάσπης σε φρέατα, μικρές λίμνες ή λεκάνες κ.λπ.)
- D 5** Ειδικά διευθετημένοι χώροι απόρριψης (π.χ. τοποθέτηση σε σειρά χωριστών στεγανών κυψελοειδών κατασκευών, επικαλυμμένων και στεγανοποιημένων τόσο μεταξύ τους όσο και σε σχέση με το περιβάλλον κ.λπ.)
- D 6** Απόρριψη αποβλήτων σε υδατικό περιβάλλον πλην της καταβύθισης
- D 7** Καταβύθιση, συμπεριλαμβανομένης της ταφής στο θαλάσσιο βυθό
- D 8** Βιολογική επεξεργασία που δεν αναφέρεται σε άλλο σημείο του παρόντος παραρτήματος, η οποία έχει αποτέλεσμα το σχηματισμό τελικών ενώσεων ή μειγμάτων που διατίθενται με κάποια από τις μεθόδους που αναφέρονται στα σημεία D 1 έως D 7 και D 9 έως D 12
- D 9** Φυσικοχημική επεξεργασία που δεν αναφέρεται σε άλλο σημείο του παρόντος παραρτήματος και η οποία έχει ως αποτέλεσμα το σχηματισμό τελικών ενώσεων ή μειγμάτων που διατίθενται με κάποια από τις μεθόδους που αναφέρονται στα παραρτήματα D 1 έως D 8 και D 10 έως D 12 (π.χ. εξάτμιση, ξήρανση, διαπύρωση κ.λπ.)
- D 10** Αποτέφρωση στο έδαφος
- D 11** Αποτέφρωση στη θάλασσα
- D 12** Μόνιμη αποθήκευση (π.χ. εναπόθεση δοχείων σε ορυχείο κ.λπ.)
- D 13** Συγκέντρωση αποβλήτων πριν υποβληθούν σε μια από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία D 1 έως D 12
- D 14** Επανασυσκευασία αποβλήτων πριν υποβληθούν σε μια από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία D 1 έως D 13
- D 15** Εναποθήκευση, εν αναμονή μιας από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία D 1 έως D 14 (εκτός από την προσωρινή εναποθήκευση, πριν από τη συλλογή, στο χώρο όπου παράγονται τα απόβλητα)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ

(Οδηγία 2006/12/ΕΚ, Παράρτημα IIB)

Σημείωση: Σκοπός του παρόντος παραρτήματος είναι η ανακεφαλαίωση των εργασιών αξιοποίησης, όπως αυτές εκτελούνται στην πράξη. Σύμφωνα με το άρθρο 4, τα απόβλητα πρέπει να αξιοποιούνται με τρόπο που να μη θέτει σε κίνδυνο την ανθρώπινη υγεία και χωρίς να χρησιμοποιούνται διαδικασίες ή μέθοδοι που μπορούν να βλάψουν το περιβάλλον.

R 1 Κύρια χρήση ως καύσιμο ή άλλο μέσο παραγωγής ενέργειας

R 2 Ανάκτηση/αναγέννηση διαλυτών

R 3 Ανακύκλωση/ανάκτηση οργανικών ουσιών που δεν χρησιμοποιούνται ως διαλύτες (συμπεριλαμβανομένων των εργασιών λιπασματοποίησης και άλλων διεργασιών μετατροπής βιολογικού χαρακτήρα)

R 4 Ανακύκλωση/ανάκτηση μετάλλων και μεταλλικών ενώσεων

R 5 Ανακύκλωση/ανάκτηση άλλων ανοργάνων υλών

R 6 Αναγέννηση οξέων ή βάσεων

R 7 Ανάκτηση προϊόντων που χρησιμοποιούνται για τη δέσμευση των ρύπων

R 8 Ανάκτηση προϊόντων που προέρχονται από καταλύτες

R 9 Αναγέννηση ή άλλη επαναχρησιμοποίηση ελαίων

R 10 Διασπορά στο έδαφος υπέρ της γεωργίας ή της οικολογίας

R 11 Χρήση καταλοίπων από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία R 1 έως R 10

R 12 Ανταλλαγή αποβλήτων προκειμένου να υποβληθούν σε κάποια από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία R 1 έως R 11

R 13 Εναποθήκευση αποβλήτων εν αναμονή μιας από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία

R 1 έως R 12 (εκτός από την προσωρινή εναποθήκευση, πριν από τη συλλογή, στο χώρο όπου παράγονται τα απόβλητα)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΑ



Έγγραφο κοινοποίησης για διασυνοριακές διακινήσεις/μεταφορές αποβλήτων

1. Εξαγωγέας-Κοινοποιών Όνομα: Διεύθυνση: Αρμόδιος: Τηλ.: E-mail:	Αριθμός μητρώου: ΦοΕ:	3. Κοινοποίηση αριθ.: Κοινοποίηση που αφορά: Α. <input type="checkbox"/> Μειονυμμένη μεταφορά: <input type="checkbox"/> Β. <input type="checkbox"/> Διάθεση ⁽¹⁾ : <input type="checkbox"/> Γ. Προσκομωμένη εγκατάσταση αξιοποίησης ⁽²⁾ : <input type="checkbox"/> Δ. Πολλαπλές μεταφορές: <input type="checkbox"/> Ε. Αξιοποίηση: <input type="checkbox"/> Γ. <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>												
2. Εισαγωγέας-Παραλήπτης Όνομα: Διεύθυνση: Αρμόδιος: Τηλ.: E-mail:	Αριθμός μητρώου: ΦοΕ:	4. Προβλεπόμενος συνολικός αριθμός μεταφορών: 5. Προβλεπόμενη συνολική ποσότητα ⁽³⁾: Τόνοι (Mg): m ³ : 6. Προβλεπόμενο χρονικό διάστημα για τη (τις) μεταφορά(-ές) ⁽⁴⁾: Πρώτη αναχώρηση: Τελευταία αναχώρηση:												
8. Επιλεγεί(-έντες) μεταφορέα(-ές) Όνομα ⁽⁵⁾ : Διεύθυνση: Αρμόδιος: Τηλ.: E-mail: Τρόπος(-οί) μεταφοράς ⁽⁶⁾ :	Αριθμός μητρώου: ΦοΕ:	7. Τύπος(-οί) συσκευασίας ⁽⁷⁾: Απατήσεις ειδικού χειρισμού ⁽⁸⁾: <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/> 11. Εργασίες διάθεσης/αξιοποίησης ⁽⁹⁾ Κωδικός ΔΙΚωδικός R ⁽⁹⁾ : Χρησιμοποιούμενη τεχνολογία ⁽⁹⁾ : Λόγος εξαγωγής ⁽¹⁾ ⁽⁹⁾ :												
9. Δημιουργός(-οί)/παραγωγός(-οί) αποβλήτων ⁽¹⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁹⁾ Αριθμός μητρώου: Όνομα: Διεύθυνση: Αρμόδιος: Τηλ.: E-mail: Τόπος και διαδικασία παραγωγής ⁽⁹⁾	Αριθμός μητρώου: ΦοΕ:	12. Ονομασία και σύνθεση των αποβλήτων ⁽⁹⁾: 13. Φυσικά χαρακτηριστικά ⁽⁹⁾: 14. Ταυτοποίηση των αποβλήτων (συμπληρώστε τους σχετικούς κωδικούς) i) Παράρτημα VIII ή IX κατά περίπτωση της Βασιλείας; ii) Κωδικός ΟΟΣΑ (εάν διαφέρει από τον ii); iii) Κατάλογος αποβλήτων ΕΚ; iv) Εθνικός κωδικός στη χώρα εξαγωγής; v) Εθνικός κωδικός στη χώρα εισαγωγής; vi) Άλλος (διακρίνεται); vii) Κωδικός Υ; viii) Κωδικός Η ⁽⁹⁾ ; ix) Κατηγορία UN ⁽⁹⁾ ; x) Αριθμός UN; xi) Ονομασία μεταφοράς UN; xii) Τελωνιακός(-οί) κώδικος(-ες) (HS):												
10. Εγκατάσταση διάθεσης ⁽⁹⁾: <input type="checkbox"/> ή εγκατάσταση αξιοποίησης ⁽⁹⁾: <input type="checkbox"/> Αριθμός μητρώου: Όνομα: Διεύθυνση: Αρμόδιος: Τηλ.: E-mail: Ακριβής τόπος διάθεσης/αξιοποίησης:	Αριθμός μητρώου: ΦοΕ:	15. α) Σχετικές χώρες/κράτη, β) κωδικοί αριθμοί αρμοδίων αρχών εφόσον υπάρχουν, γ) σφραγί σημεία εξόδου ή εισόδου (σημείο διέλευσης των συνόρων ή λιμένας) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Κράτος εξαγωγής/αποστολής</th> <th style="width: 33%;">Κράτος(-η) διαμετακόμισης (εισόδου και εξόδου)</th> <th style="width: 33%;">Κράτος εισαγωγής/προορισμού</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>α)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>β)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>γ)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Κράτος εξαγωγής/αποστολής	Κράτος(-η) διαμετακόμισης (εισόδου και εξόδου)	Κράτος εισαγωγής/προορισμού	α)			β)			γ)		
Κράτος εξαγωγής/αποστολής	Κράτος(-η) διαμετακόμισης (εισόδου και εξόδου)	Κράτος εισαγωγής/προορισμού												
α)														
β)														
γ)														
16. Τελωνεια εισόδου ή/και εξόδου ή/και εξαγωγής (Ευρωπαϊκή Κοινότητα): Εισόδος: Εξόδος: Εξαγωγή:	17. Δήλωση εξαγωγέα/κοινοποιούντος — δημιουργού/παραγωγού ⁽¹⁾: Βεβαιώνω ότι οι ανωτέρω πληροφορίες είναι εξ όσον γνωρίζω, πλήρεις και αληθείς. Βεβαιώνω επίσης ότι έχουν αναληφθεί οι νομικοί/οικονομικοί/εργασιακοί συμβατικοί υποχρεώσεις και ότι ισχύει η τυχόν προήκουσα ασφαλιστική ή άλλη χρηματική εγγύηση που καλύπτει τη διασυνοριακή μεταφορά. Όνομα εξαγωγέα/κοινοποιούντος: Ημερομηνία: Υπογραφή: Όνομα δημιουργού/παραγωγού: Ημερομηνία: Υπογραφή:													
ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΑΡΜΟΔΙΕΣ ΑΡΧΕΣ														
19. Απόδειξη παραλαβής από τη σχετική αρμόδια αρχή των χωρών εισαγωγής-προορισμού/διαμετακόμισης ⁽¹⁾/εξαγωγής-αποστολής ⁽¹⁾: Χώρα: Η κοινοποίηση παραλήφθη στις: Η απόδειξη παραλαβής απεστάλη στις: Ονομασία της αρμόδιας αρχής: Σφραγίδα ή/και υπογραφή:	20. Γραπτή συγκατάθεση ⁽¹⁾ ⁽⁹⁾ για τη μεταφορά από την αρμόδια αρχή τ... (χώρα): Η συγκατάθεση δόθηκε στις: Η συγκατάθεση ισχύει από: έως: Ειδικοί όροι: <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/> Ονομασία της αρμόδιας αρχής: Σφραγίδα ή/και υπογραφή:	18. Αριθμός συνημμένων παραρτημάτων:												
21. Ειδικοί όροι συγκατάθεσης για τη μεταφορά ή λόγω αντιρήσεων														

⁽¹⁾ Απαιτείται βάση της Σύμβασης της Βασιλείας.
⁽²⁾ Σε περίπτωση εργασιών R16R13 ή D13-D15, επικυλίωση ενόψει αντίστοιχων πληροφοριών για αποσπασμένη επικόλληση εγκατάσταση ή εγκατάσταση R12R13 ή D13-D15 και για την επικόλληση εγκατάσταση ή εγκατάσταση R1-R11 ή D1-D12, εφόσον απαιτείται.
⁽³⁾ Συμπληρώνεται για τις διακινήσεις εντός της περιοχής του ΟΟΣΑ και μόνον εάν πρόκειται για την παρτίδα ΒΒΒ.
⁽⁴⁾ Επισυνάπτεται λεπτομερής κατάσταση, εάν πρόκειται για πολλαπλές μεταφορές.
⁽⁵⁾ Ελέγξτε κατάλληλο συνταγογραφικό και κωδικών στην απόδειξη ούλιε.
⁽⁶⁾ Επισυνάπτεται λεπτομερής οδηγός, εν ανάσει.
⁽⁷⁾ Επισυνάπτεται κατάλληλο, εάν είναι παρακείμερα του ενός.
⁽⁸⁾ Εάν απαιτείται βάση της ειδικής νομοθεσίας.
⁽⁹⁾ Εάν απαιτείται βάση της απόφασης του ΟΟΣΑ.

Κατάλογος συντομογραφιών και κωδικών που χρησιμοποιούνται στο έγγραφο κοινοποίησης

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ (Θέση 11)	
D1 Εναπόθεση εντός ή επί χώματος (π.χ. χώρος υγιονομικής ταφής αποβλήτων κ.λπ.)	
D2 Επεξεργασία σε χερσαίο χώρο (π.χ. βιοαποικοδόμηση υγρών αποβλήτων ή υλίας στο έδαφος κ.λπ.)	
D3 Βαθεία έγχυση (π.χ. έγχυση ρευστών αποβλήτων σε γεωτρήσεις, αλατούχα κοιτάσματα ή φυσικούς χώρους εναπόθεσης κ.λπ.)	
D4 Επιφανειακή διασπορά (π.χ. εναπόθεση υγρών αποβλήτων ή λιματολόσσου σε φρέατα, τέλματα ή λιμνοθάλασσες κ.λπ.)	
D5 Ειδικά σχεδιασμένοι χώροι υγιονομικής ταφής (π.χ. τοποθέτηση σε σφραγισμένων διαμερισμάτων που καλύπτονται και δεν επικοινωνούν ούτε μεταξύ τους ούτε με το περιβάλλον, κ.λπ.)	
D6 Απόρριψη σε υδατικό σύστημα πλην των θαλασσών/ωκεανών	
D7 Απόρριψη σε θαλάσσιους/ωκεανούς, συμπεριλαμβανομένης της παράχυσης στο θαλάσσιο βυθό	
D8 Βιολογική επεξεργασία που δεν αναφέρεται σε άλλο σημείο του παρόντος καταλόγου, η οποία έχει ως αποτέλεσμα το σχηματισμό τελικών ενώσεων ή μειγμάτων που διατίθενται με κάποιον από τους τρόπους που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο	
D9 Φυσικοχημική επεξεργασία που δεν αναφέρεται σε άλλο σημείο του παρόντος καταλόγου, η οποία έχει ως αποτέλεσμα το σχηματισμό τελικών ενώσεων ή μειγμάτων που διατίθενται με κάποιον από τους τρόπους που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο (π.χ. εξόρυξη, αποξήρανση, αποξήρανση)	
D10 Αποξήρανση στο έδαφος	
D11 Αποξήρανση στη θάλασσα	
D12 Μόνιμη αποθήκευση (π.χ. εναπόθεση δοχείων σε ορυχεία, κ.λπ.)	
D13 Συνδυασμός ή ανάμιξη αποβλήτων πριν υποβληθούν σε μια από τις εργασίες που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο	
D14 Επανασυνσκευασία αποβλήτων πριν υποβληθούν σε μια από τις εργασίες που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο	
D15 Αποθήκευση, εν αναμονή μιας από τις εργασίες που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο	
ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ (Θέση 11)	
R1 Χρήση ως καυσίμου (στης περιπτώσεως πλην της άμεσης αποξήρανσης) ή άλλου μέσου παραγωγής ενέργειας (Βασίλειο/ΟΟΣΑ)/Χρήση κυρίως ως καυσίμου ή άλλου μέσου παραγωγής ενέργειας (EE)	
R2 Ποιοτική αποκατάσταση/αναγέννηση διαλυτών	
R3 Ανακύκλωση/ποιοτική αποκατάσταση οργανικών ουσιών που δεν χρησιμοποιούνται ως διαλύτες	
R4 Ανακύκλωση/ποιοτική αποκατάσταση μετάλλων και μεταλλικών ενώσεων	
R5 Ανακύκλωση/ποιοτική αποκατάσταση άλλων ανόργανων υλών	
R6 Αναγέννηση οξέων ή βάσεων	
R7 Αξιοποίηση ενώσεων που χρησιμοποιούνται για την καταπολέμηση της ρύπανσης	
R8 Αξιοποίηση ενώσεων από καταλύτες	
R9 Επανακύλιση χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων ή άλλου είδους επαναχρησιμοποίηση χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων	
R10 Εμπλουτισμός εδάφους με θετικά αποτελέσματα για τη γεωργία και το περιβάλλον	
R11 Χρήση καταλοίπων από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία R1-R10	
R12 Ανταλλαγή αποβλήτων προκειμένου να υποβληθούν σε μια από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία R1-R11	
R13 Συσσώρευση υλικών που προορίζονται να υποβληθούν σε μια από τις εργασίες που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο	
ΤΥΠΟΙ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ (Θέση 7)	ΚΩΔΙΚΟΣ Η ΚΑΙ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ UN (Θέση 14)
1. Βαρέλι	Κατηγορία UN Κωδικός Η Χαρακτηριστικά
2. Ξύλινο βαρέλι	1 H1 Εκρηκτικό
3. Μπιντόνι	3 H3 Εύφλεκτα υγρά
4. Κουτί	4.1 H4.1 Εύφλεκτα στερεά
5. Ξάκος	4.2 H4.2 Ουσίες ή απόβλητα που υπόκεινται σε αυτανόφλεξη
6. Σιμωτή συσκευασία	4.3 H4.3 Ουσίες ή απόβλητα που, σε επαφή με το νερό, εκλύουν εύφλεκτα αέρια
7. Δοχείο υπό πίεση	5.1 H5.1 Οξειδωτικά
8. Χύμα	5.2 H5.2 Οργανικά υπεροξειδία
9. Άλλος (δικαικρίστε)	6.1 H6.1 Δηλητηριώδεις ουσίες (οξείας επενέργειας)
ΤΡΟΠΟΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (Θέση 8):	6.2 H6.2 Μολυσματικές ουσίες
R = Οθικώς	8 H8 Διαβρωτικά
T = Σιδηροδρομικός	9 H10 Έκλυση τοξικών αερίων κατόπιν επαφής με τον αέρα ή το νερό
S = Θαλάσσια	9 H11 Τοξική ουσία (βραδείας ή χρόνιας επενέργειας)
A = Αεροπορικός	9 H12 Ουκτοξική ουσία
W = Εσωτερικός πλωτός οδός	9 H13 Υλικό ικανό να παράγει, μετά τη διάθεση, άλλο υλικό, π.χ. απόλυμα, που διαθέτει κάποιον από τα ανωτέρω απαριθμούμενα χαρακτηριστικά
ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (Θέση 13):	
1. Σκόνη	
2. Στερεό	
3. Παχύρρευστο/σπρωπίδους υγρό	
4. Λάσπη	
5. Υγρό	
6. Αέριο	
7. Άλλο (δικαικρίστε)	

Περαιτέρω πληροφορίες, ιδίως όσον αφορά την ταυτοποίηση των αποβλήτων (θέση 14), δηλαδή σχετικά με τους κωδικούς των παραρτημάτων VIII και IX της Βασιλείας, τους κωδικούς του ΟΟΣΑ και τους κωδικούς Y, περιέχεται το εγχειρίδιο κατευθυνοεινολογικών που διατίθεται από τον ΟΟΣΑ και τη γραμματεία της σύμβασης της Βασιλείας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β



Έγγραφο μεταφοράς για διασυνοριακές διακινήσεις/μεταφορές αποβλήτων

1. Αντιστοιχεί στην κοινοποίηση αριθ.: /		2. Αύξων αριθμός αποστολής/συνολικός αριθμός αποστολών: /	
3. Εξαγωγέας-Κοινοποιών Αριθμός μητρώου: Όνομα: Διεύθυνση: Αρμόδιος: Τηλ.: Φαξ: E-mail:		4. Εισαγωγέας-Παραλήπτης Αριθμός μητρώου: Όνομα: Διεύθυνση: Αρμόδιος: Τηλ.: Φαξ: E-mail:	
5. Ακριβής ποσότητα: Τόνοι (Mg): m ³ :		6. Ακριβής ημερομηνία μεταφοράς:	
7. Συσκευασία Τύπος(-οι) (*): Αριθμός δεμάτων: Απατήσεις ειδικού χειρισμού (†):		Ναι: <input type="checkbox"/> Όχι: <input type="checkbox"/>	
8.(α) 1ος μεταφορέας (‡): Αριθμός μητρώου: Όνομα: Διεύθυνση: Τηλ.: Φαξ: E-mail:	8.(β) 2ος μεταφορέας (‡): Αριθμός μητρώου: Όνομα: Διεύθυνση: Τηλ.: Φαξ: E-mail:	8.(γ) Τελυταίος μεταφορέας (‡): Αριθμός μητρώου: Όνομα: Διεύθυνση: Τηλ.: Φαξ: E-mail:	
----- Συμπληρώνεται από τον αντιπρόσωπο του μεταφορέα -----		Παρισσότεροι των τριών μεταφορέων (‡) <input type="checkbox"/>	
Μέσο μεταφοράς (*): Ημερομηνία μεταβίβασης: Υπογραφή:	Μέσο μεταφοράς (*): Ημερομηνία μεταβίβασης: Υπογραφή:	Μέσο μεταφοράς (*): Ημερομηνία μεταβίβασης: Υπογραφή:	
9. Δημιουργός(-οι)/παραγωγός(-οι) αποβλήτων (*), (†) (‡): Αριθμός μητρώου: Όνομα: Διεύθυνση: Αρμόδιος: Τηλ.: Φαξ: E-mail: Τόπος παραγωγής (‡):		12. Ονομασία και σύνθεση των αποβλήτων (‡):	
10. Εγκατάσταση διάθεσης <input type="checkbox"/> ή εγκατάσταση αξιοποίησης <input type="checkbox"/> Αριθμός μητρώου: Όνομα: Διεύθυνση: Αρμόδιος: Τηλ.: Φαξ: E-mail: Ακριβής τόπος διάθεσης/αξιοποίησης (‡):		13. Φυσικά χαρακτηριστικά (*):	
11. Εργασίες διάθεσης/αξιοποίησης Κωδικός D/Κωδικός R (*):		14. Ταυτοποίηση των αποβλήτων (συμπληρώστε τους σχετικούς κωδικούς) i) Παράρτημα VIII ή IX κατά περίπτωση της Βουλίας; ii) Κωδικός ΟΟΣΑ (εάν διαφέρει από τον ii); iii) Κατάλογος αποβλήτων ΕΚ; iv) Εθνικός κωδικός στη χώρα εξαγωγής; v) Εθνικός κωδικός στη χώρα εισαγωγής; vi) Άλλος (δευτερεύοντα); vii) Κωδικός Υ; viii) Κωδικός Η (*); ix) Κατηγορία UN (*); x) Αριθμός UN (*); xi) Ονομασία μεταφοράς UN; xii) Τελυταίος(-οι) κωδικός(-οι) (H+S):	
15. Δήλωση εξαγωγέα/κοινοποιούντος-δημιουργού/παραγωγού: Βεβαιώνω ότι οι πληροφορίες είναι, καθόσον γνωρίζω, πλήρεις και ακριβείς. Βεβαιώνω επίσης ότι έχουν αναληφθεί οι νομικές/οικολογικές γραπτές συμβατικές υποχρεώσεις και ότι ισχύει η τυχόν προηγούμενη ασφαλιστική ή άλλη χρηματική εγγύηση που καλύπτει τη διασυνοριακή μεταφορά και ότι έχουν ληφθεί όλες οι απαραίτητες συγκαταθέσεις από τις αρμόδιες αρχές των σχετικών χωρών. Όνομα: Ημερομηνία Υπογραφή:			
16. Συμπληρώνεται από οποιοδήποτε πρόσωπο συμμετέχει στη διασυνοριακή μεταφορά, σε περίπτωση που απαιτούνται συμπληρωματικές πληροφορίες			
17. Το φορτίο παρελήφθη από τον εισαγωγέα — παραλήπτη (εάν όχι εγκατάσταση διάθεσης) Ημερομηνία: Όνομα: Υπογραφή:			
ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΑΘΕΣΗΣ/ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ			
18. Το φορτίο παρελήφθη στην εγκατάσταση διάθεσης <input type="checkbox"/> ή εγκατάσταση αξιοποίησης <input type="checkbox"/> Ημερομηνία παραλαβής: Δεκτή: <input type="checkbox"/> Απερριφθή (*): <input type="checkbox"/> Παρεληφθείσα ποσότητα: Τόνοι (Mg): m ³ : (* να εδωποιηθούν αμέσως οι αρμόδιες αρχές) Προβλεπόμενη ημερομηνία διάθεσης/αξιοποίησης: Εργασίες διάθεσης/αξιοποίησης (*): Όνομα: Ημερομηνία: Υπογραφή:		19. Βεβαιώνω ότι ολοκληρώθηκε η διάθεση/αξιοποίηση των αποβλήτων που περιγράφονται. Όνομα: Ημερομηνία: Υπογραφή και σφραγίδα:	
(*) Θέλει κενό χώρο συμπληρωθέν και κωδικόν στην στήλη αριστερά.		(*) Απαλλάσσεται βάσει της Σύμβασης της Βουλίας.	
(†) Επισυνάπτεται λεπτομερές σχέδιο, εν ανάγκη.		(†) Επισυνάπτεται κατάλογο, εάν είναι περισσότερο του ενός.	
(‡) Εάν οι μεταφορές είναι περισσότερες των τριών, απαιτούνται πληροφορίες σύμφωνα με τη θέση 8 (α, β, γ).		(‡) Εάν απαιτείται βάσει της εθνικής νομοθεσίας.	

ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΤΕΛΩΝΕΙΟ (εάν απαιτείται βάσει της εθνικής νομοθεσίας)			
20. Χώρα εξαγωγής - αποστολής ή τελωνείο εξόδου Τα απόβλητα που περιγράφονται στο παρόν έγγραφο μεταφοράς εστάθην από τη χώρα στις: Υπογραφή: Σφραγίδα:		21. Χώρα εισαγωγής - προορισμού ή τελωνείο εισόδου Τα απόβλητα που περιγράφονται στο παρόν έγγραφο μεταφοράς εστάθην στη χώρα στις: Υπογραφή: Σφραγίδα:	
22. Σφραγιδές των τελωνείων των χωρών διαμετακόμισης			
Ονομασία της χώρας: Εισόδος:		Ονομασία της χώρας: Εισόδος:	
Ονομασία της χώρας: Εισόδος:		Ονομασία της χώρας: Εισόδος:	

Κατάλογος συντομογραφιών και κωδικών που χρησιμοποιούνται στο έγγραφο μεταφοράς

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ (Θέση 11)	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ (Θέση 11)																																													
D1 Εναπόθεση εντός ή επί χώματος (π.χ. χώρος υγειονομικής ταφής αποβλήτων κ.λπ.) D2 Επιτελεργασία σε χερσαίο χώρο (π.χ. βιοαποικοδόμηση υγρών αποβλήτων ή υλικών στο έδαφος κ.λπ.) D3 Βαθιά έγκλιση (π.χ. έγκλιση ρευστών αποβλήτων σε γεωτρήσεις, αλατοίχα κατάματα ή φυσικός χώρος εναπόθεσης κ.λπ.) D4 Επιφανειακή διασπορά (π.χ. εναπόθεση υγρών αποβλήτων ή λιματολόγους σε φράκτα, τέλματα ή λιμνοθάλασσες κ.λπ.) D5 Ειδικά σχεδιασμένα χώροι υγειονομικής ταφής (π.χ. τοποθέτηση σε σειρά χωριστών διαμερισμάτων που καλύπτονται και δεν επικοινωνούν ούτε μεταξύ τους ούτε με το περιβάλλον, κ.λπ.) D6 Απορρίψη σε υψοτικό σύστημα πλιν των θαλασσοπόντικων D7 Απορρίψη σε θάλασσο-υπερακούς, συμπεριλαμβανομένης της παράκτιας στο θάλασσο βυθό D8 Βιολογική επεξεργασία που δεν αναφέρεται σε άλλο σημείο του παρόντος καταλόγου, η οποία έχει ως αποτέλεσμα το σχημασμό τελικών ενώσεων ή μειγμάτων που διατίθενται με κάποιον από τους τρόπους που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο D9 Φυσικοχημική επεξεργασία που δεν αναφέρεται σε άλλο σημείο του παρόντος καταλόγου, η οποία έχει ως αποτέλεσμα το σχημασμό τελικών ενώσεων ή μειγμάτων που διατίθενται με κάποιον από τους τρόπους που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο (π.χ. εξήχωση, αποθήρευση, αποξείρωση) D10 Απυρόληση στο έδαφος D11 Αποξείρωση στη θάλασσα D12 Μόνιμη απόθεση (π.χ. εναπόθεση δοχείων σε ορυχεία, κ.λπ.) D13 Συνθεσιμότητα ή ανάμιξη αποβλήτων πριν υποβληθούν σε μια από τις εργασίες που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο D14 Επανακυκλοφορία αποβλήτων πριν υποβληθούν σε μια από τις εργασίες που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο D15 Απόθεση εν αναμονή μιας από τις εργασίες που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο	R1 Χρήση ως καύσιμο (στης περίπτωσης πλιν της άμεσης αποξείρωσης) ή άλλου μέσου παραγωγής ενέργειας (Βασίλειο/ΟΟΣΑ)/Χρήση κυρίως ως καύσιμο ή άλλου μέσου παραγωγής ενέργειας (EE) R2 Ποιοτική αποκατάσταση/αναγέννηση διαλυτών R3 Ανακύκλωση/ποιοτική αποκατάσταση οργανικών ουσιών που δεν χρησιμοποιούνται ως διαλύτες R4 Ανακύκλωση/ποιοτική αποκατάσταση μετάλλων και μεταλλικών ενώσεων R5 Ανακύκλωση/ποιοτική αποκατάσταση άλλων ανόργανων υλών R6 Αναγέννηση οξέων ή βάσεων R7 Αξιοποίηση ενώσεων που χρησιμοποιούνται για την καταπόληση της ρύπανσης R8 Αξιοποίηση ενώσεων από καταλύτες R9 Επανοδόμηση χρησιμοποιημένων ορυκτέλαιων ή άλλου είδους επαναχρησιμοποίηση χρησιμοποιημένων ορυκτέλαιων R10 Εμπλουτισμός εδαφικών με όρθια αποτελέσματα για τη γεωργία και το περιβάλλον R11 Χρήση καταλύτων από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία R1-R10 R12 Ανταλλαγή αποβλήτων προκειμένου να υποβληθούν σε μια από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία R1-R11 R13 Συρροή υλικών που προσοικονομούνται να υποβληθούν σε μια από τις εργασίες που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο																																													
ΤΥΠΟΙ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ (Θέση 7) 1. Βαρέλι 2. Ξύλινο βαρέλι 3. Μπεντόνι 4. Κουτί 5. Σάκος 6. Συνθετή συσκευασία 7. Δοχείο υπό πίεση 8. Χύμα 9. Άλλο (δικυκλιόστο)	ΚΩΔΙΚΟΣ Η ΚΑΙ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ UN (Θέση 14) <table border="1"> <thead> <tr> <th>Κατηγορία UN</th> <th>Κωδικός Η</th> <th>Χαρακτηριστικά</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>H1</td> <td>Εκρηκτικό</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>H3</td> <td>Εύφλεκτα υγρά</td> </tr> <tr> <td>4.1</td> <td>H4.1</td> <td>Εύφλεκτα στερεά</td> </tr> <tr> <td>4.2</td> <td>H4.2</td> <td>Ουσίες ή απόβλητα που υπόκεινται σε αυτανόφλεξη</td> </tr> <tr> <td>4.3</td> <td>H4.3</td> <td>Ουσίες ή απόβλητα που σε επαφή με το νερό, εκπέμπουν εύφλεκτα αέρια</td> </tr> <tr> <td>5.1</td> <td>H5.1</td> <td>Οξωδονικά</td> </tr> <tr> <td>5.2</td> <td>H5.2</td> <td>Οργανικά υπεροξειδια</td> </tr> <tr> <td>6.1</td> <td>H6.1</td> <td>Δηλητηριώδεις ουσίες (οξείες επενέργειες)</td> </tr> <tr> <td>6.2</td> <td>H6.2</td> <td>Μολυσματικές ουσίες</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>H8</td> <td>Διαβρωτικά</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H10</td> <td>Εκλυση τοξικών αερίων κατόπιν επαφής με τον αέρα ή το νερό</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H11</td> <td>Τοξική ουσία (βραδείας ή χρόνιας επενέργειας)</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H12</td> <td>Οξυτοξική ουσία</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H13</td> <td>Υλικό ικανό να παράγει, μετά τη διάθεση, άλλο υλικό, π.χ. απόβλητο, που διαθέτει κάποιο από τα ανωτέρω απαριθμούμενα χαρακτηριστικά</td> </tr> </tbody> </table>	Κατηγορία UN	Κωδικός Η	Χαρακτηριστικά	1	H1	Εκρηκτικό	3	H3	Εύφλεκτα υγρά	4.1	H4.1	Εύφλεκτα στερεά	4.2	H4.2	Ουσίες ή απόβλητα που υπόκεινται σε αυτανόφλεξη	4.3	H4.3	Ουσίες ή απόβλητα που σε επαφή με το νερό, εκπέμπουν εύφλεκτα αέρια	5.1	H5.1	Οξωδονικά	5.2	H5.2	Οργανικά υπεροξειδια	6.1	H6.1	Δηλητηριώδεις ουσίες (οξείες επενέργειες)	6.2	H6.2	Μολυσματικές ουσίες	8	H8	Διαβρωτικά	9	H10	Εκλυση τοξικών αερίων κατόπιν επαφής με τον αέρα ή το νερό	9	H11	Τοξική ουσία (βραδείας ή χρόνιας επενέργειας)	9	H12	Οξυτοξική ουσία	9	H13	Υλικό ικανό να παράγει, μετά τη διάθεση, άλλο υλικό, π.χ. απόβλητο, που διαθέτει κάποιο από τα ανωτέρω απαριθμούμενα χαρακτηριστικά
Κατηγορία UN	Κωδικός Η	Χαρακτηριστικά																																												
1	H1	Εκρηκτικό																																												
3	H3	Εύφλεκτα υγρά																																												
4.1	H4.1	Εύφλεκτα στερεά																																												
4.2	H4.2	Ουσίες ή απόβλητα που υπόκεινται σε αυτανόφλεξη																																												
4.3	H4.3	Ουσίες ή απόβλητα που σε επαφή με το νερό, εκπέμπουν εύφλεκτα αέρια																																												
5.1	H5.1	Οξωδονικά																																												
5.2	H5.2	Οργανικά υπεροξειδια																																												
6.1	H6.1	Δηλητηριώδεις ουσίες (οξείες επενέργειες)																																												
6.2	H6.2	Μολυσματικές ουσίες																																												
8	H8	Διαβρωτικά																																												
9	H10	Εκλυση τοξικών αερίων κατόπιν επαφής με τον αέρα ή το νερό																																												
9	H11	Τοξική ουσία (βραδείας ή χρόνιας επενέργειας)																																												
9	H12	Οξυτοξική ουσία																																												
9	H13	Υλικό ικανό να παράγει, μετά τη διάθεση, άλλο υλικό, π.χ. απόβλητο, που διαθέτει κάποιο από τα ανωτέρω απαριθμούμενα χαρακτηριστικά																																												
ΤΡΟΠΟΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (Θέση 8): R = Οδικός T = Σιδηροδρομικός S = Δία θαλάσσης A = Αεροπορικός W = Εσωτερικές πλωτές οδοί																																														
ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (Θέση 13): 1. Σκόνη 2. Στερεό 3. Παχύρρευστο/ερπυλώδες υγρό 4. Λάσπη 5. Υγρό 6. Αέριο 7. Άλλο (δικυκλιόστο)																																														

Περισσότερες πληροφορίες, ιδίως όσον αφορά την ταυτοποίηση των αποβλήτων (θέση 14), δηλαδή σχετικά με τους κωδικούς των παραρτημάτων VII και IX της Βασίλειας, τους κωδικούς του ΟΟΣΑ και τους κωδικούς Y, παρέχει το εγχειρίδιο κατευθύνσεων/οδηγών που διατίθεται από τον ΟΟΣΑ και τη γραμμάτεια της σύμβασης της Βασίλειας.

ΕΝΤΥΠΟ ΑΝΑΓΓΕΛΙΑΣ ΔΙΑΣΥΝΟΡΙΑΚΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ	ΠΡΟΣ ΥΠΕΚΑ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙ ΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
<p>Παραλήπτης/ εγκατάσταση</p> <p>Όνομα:</p> <p>Διεύθυνση:</p> <p>Άδειες Συλλογής και Μεταφοράς</p> <p>Η μεταφορά των αποβλήτων, μέχρι την εγκατάσταση παραλαβής καλύπτεται από : Τις με αρ πρωτ. :</p> <p>.....Άδειες Συλλογής και Μεταφοράς.</p> <p>Αρ. Μητρώου ΥΠΕΚΑ :.....</p> <p>Αρμόδιος:</p> <p>Υπογραφή:.....</p> <p>Τηλ:.....</p> <p>Φαξ:.....</p> <p>E-mail:.....</p>	<p>ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΕΙΣΟΔΟΥ :</p> <p>ΤΗΛΕΦΩΝΟ :</p> <p>FAX :</p> <p>ANNEX VII</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>Εγκατάσταση Παραλαβής :</p> <p>Έλεγχος Ραδιενέργειας¹</p> <p style="padding-left: 20px;">Α. Πιστοποιημένη Πύλη Ελέγχου Ραδιενέργειας (εφόσον απαιτείται για το είδος του αποβλήτου): (Αριθμός πιστοποίησης από ΕΕΑΕ).....</p> <p style="padding-left: 20px;">Β. Αριθμός πιστοποιητικού και εκδίδουσα αρχή...</p> <p><small>Υποσημείωση 1: Η παράγραφος Β συμπληρώνεται μόνο στην περίπτωση που η εγκατάσταση παραλαβής δεν έχει πιστοποιημένη πύλη ραδιενέργειας</small></p>

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 7

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΣΥΝΟΔΕΥΟΥΝ ΤΑ ΜΕΤΑΦΕΡΟΜΕΝΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΟΠΩΣ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 3 ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ 2 ΚΑΙ 4

Πληροφορίες αποστολής (1)

1. Πρόσωπο που οργανώνει τη μεταφορά Ονοματεπώνυμο: Διεύθυνση: Υπεύθυνος επικοινωνίας: Τηλ. Φαξ Ηλ. ταχυδρομείο:		2. Εισαγωγέας/παραλήπτης Ονοματεπώνυμο: Διεύθυνση: Υπεύθυνος επικοινωνίας: Τηλ. Φαξ Ηλ. ταχυδρομείο:	
3. Πραγματική ποσότητα: Τόνοι (Mg): m³:		4. Πραγματική ημερομηνία αποστολής:	
5.(α) Πρώτος μεταφορέας (2) Ονοματεπώνυμο: Διεύθυνση: Υπεύθυνος επικοινωνίας: Τηλ. Φαξ Ηλ. ταχυδρομείο: Μέσα μεταφοράς: Ημερομηνία μεταφοράς: Υπογραφή:	5.(β) Δεύτερος μεταφορέας Ονοματεπώνυμο: Διεύθυνση: Υπεύθυνος επικοινωνίας: Τηλ. Φαξ Ηλ. ταχυδρομείο: Μέσα μεταφοράς: Ημερομηνία μεταφοράς: Υπογραφή:	5.(γ) Τρίτος μεταφορέας Ονοματεπώνυμο: Διεύθυνση: Υπεύθυνος επικοινωνίας: Τηλ. Φαξ Ηλ. ταχυδρομείο: Μέσα μεταφοράς: Ημερομηνία μεταφοράς: Υπογραφή:	
6. Παραγωγός των αποβλήτων (2) Αρχικός(-οί) παραγωγός(-οί), νέος παραγωγός(-οί) ή συλλέκτης: Ονοματεπώνυμο: Διεύθυνση: Υπεύθυνος επικοινωνίας: Τηλ. Φαξ Ηλ. ταχυδρομείο:		8. Εργασίες αξιοποίησης (ή, κατά περίπτωση, διάθεσης, εφόσον πρόκειται για απόβλητα που αναφέρονται στο άρθρο 3 παράγραφος 4): Κωδικός Ρικωδικός D:	
7. Εγκατάσταση αξιοποίησης <input type="checkbox"/> Εργαστήριο <input type="checkbox"/> Ονοματεπώνυμο: Διεύθυνση: Υπεύθυνος επικοινωνίας: Τηλ. Φαξ Ηλ. ταχυδρομείο:		9. Συνήθης περιγραφή των αποβλήτων:	
10. Ταυτοποίηση των αποβλήτων (συμπληρώστε τους σχετικούς κωδικούς): (i) του παραρτήματος IX της Βασιλείας: (ii) του ΟΟΣΑ (εάν διαφέρει από το (i)): (iii) του παραρτήματος IIIA (3): (iv) του παραρτήματος IIIB (4): (v) του καταλόγου αποβλήτων της ΕΚ: (vi) εθνικός κωδικός:			
11. Εμπλεκόμενες χώρες/κράτη:			
Εξαγωγή/αποστολή	Διαμετακόμιση	Εισαγωγή/προορισμός	
12. Δήλωση του προσώπου που οργανώνει τη μεταφορά: Βεβαιώνω ότι εξ όσων γνωρίζω οι ανωτέρω πληροφορίες είναι πλήρεις και ακριβείς. Βεβαιώνω επίσης ότι έχουν συναφθεί γραπτά με τον παραλήπτη συμβατικές υποχρεώσεις (δεν απαιτείται στην περίπτωση αποβλήτων που αναφέρονται στο άρθρο 3 παράγραφος 4): Ονομα: Ημερομηνία: Υπογραφή:			
13. Υπογραφή κατά την παραλαβή των αποβλήτων από τον παραλήπτη: Ονομα: Ημερομηνία: Υπογραφή:			
ΝΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΘΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ Η ΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ:			
14. Το φορτίο παρελήφθη στην εγκατάσταση αξιοποίησης <input type="checkbox"/> ή στο εργαστήριο <input type="checkbox"/> Παραληφθείσα ποσότητα: Τόνοι (Mg): m ³ : Ονομα: Ημερομηνία: Υπογραφή:			

(1) Πληροφορίες που συνοδεύουν τις μεταφορές καταχωρισθέντων πρώτων αποβλήτων που προορίζονται για αξιοποίηση ή αποβλήτων που προορίζονται για εργαστηριακή ανάλυση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1013/2006. Για τη συμπλήρωση αυτού του εγγράφου, δείτε επίσης τις αντίστοιχες ειδικές οδηγίες που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Γ του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006.

(2) Εάν υπάρχουν περισσότεροι από τρεις μεταφορείς, προσθέστε τις πληροφορίες που προβλέπονται στα πεδία 5 (α), (β), (γ).

(3) Εάν το πρόσωπο που οργανώνει τη μεταφορά δεν είναι ο παραγωγός ή ο συλλέκτης, επιβάλλεται να παρασχεθούν πληροφορίες σχετικά με τον παραγωγό ή τον συλλέκτη.

(4) Επιβάλλεται να χρησιμοποιείται(-ούνται οι) σχετικός(-οί) κωδικός(-οί) από το παράρτημα IIIA του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006, κατά περίπτωση με τη σειρά. Ορισμένες καταχωρίσεις της Βασιλείας, π.χ. οι B1100, B3010 και B3020, αφορούν αποκλειστικά συγκεκριμένες ροές αποβλήτων, όπως αναφέρεται στο παράρτημα IIIA.

(5) Χρησιμοποιούνται οι κωδικοί BEU που απαριθμούνται στο παράρτημα IIIB του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 8

ΧΩΡΕΣ ΜΕΡΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΑΣ

(<http://www.basel.int/Countries/StatusofRatifications/PartiesSignatories/tabid/1290/Default.aspx>)

ανάκτηση 16/12/2018)

1	Afghanistan	39	Congo	77	Iceland	115	Montenegro 10	153	Sierra Leone
2	Albania	40	Cook Islands	78	India	116	Morocco	154	Singapore
3	Algeria	41	Costa Rica	79	Indonesia	117	Mozambique	155	Slovakia 7
4	Andorra	42	Côte d'Ivoire	80	Iran	118	Myanmar	156	Slovenia
5	Angola	43	Croatia	81	Iraq	119	Namibia	157	Somalia
	Antigua and Barbuda	44	Cuba	82	Ireland	120	Nauru	158	South Africa
7	Argentina	45	Cyprus	83	Israel	121	Nepal	159	Spain 14 15
8	Armenia	46	Czech Republic 7	84	Italy (*)	122	Netherlands 11	160	Sri Lanka
9	Australia	47	North Korea	85	Jamaica	123	New Zealand 12	161	State of Palestine
1									
0	Austria	48	Congo	86	Japan	124	Nicaragua	162	Sudan
1									
1	Azerbaijan	49	Denmark	87	Jordan	125	Niger	163	Suriname
1									
2	Bahamas	50	Djibouti	88	Kazakhstan	126	Nigeria	164	Sweden
1									
3	Bahrain	51	Dominica	89	Kenya	127	Norway	165	Switzerland
1			Dominican Republic						
4	Bangladesh	52	Republic	90	Kiribati	128	Oman	166	Syrian Arab Republic
1									
5	Barbados	53	Ecuador	91	Kuwait	129	Pakistan	167	Tajikistan
1									
6	Belarus	54	Egypt 8	92	Kyrgyzstan	130	Palau	168	Thailand
1									
7	Belgium	55	El Salvador	93	Lao	131	Panama	169	FYROM
1									
8	Belize	56	Equatorial Guinea	94	Latvia	132	Papua New Guinea	170	Togo
1									
9	Benin	57	Eritrea	95	Lebanon	133	Paraguay	171	Tonga
2									
0	Bhutan	58	Estonia	96	Lesotho	134	Peru	172	Trinidad and Tobago
2									
1	Bolivia	59	Eswatini	97	Liberia	135	Philippines	173	Tunisia
2									
2	Bosnia and Herzegovina	60	Ethiopia	98	Libya	136	Poland	174	Turkey
2									
3	Botswana	61	European Union	99	Liechtenstein	137	Portugal 5	175	Turkmenistan
2									
4	Brazil	62	Finland	100	Lithuania	138	Qatar	176	Uganda
2									
5	Brunei	63	France	101	Luxembourg	139	Republic of Korea	177	Ukraine
2							Republic of		
6	Bulgaria	64	Gabon	102	Madagascar	140	Moldova	178	United Arab Emirates
2									
7	Burkina Faso	65	Gambia	103	Malawi	141	Romania	179	United Kingdom
2									
8	Burundi	66	Georgia	104	Malaysia	142	Russian Federation	180	Tanzania
2									
9	Cabo Verde	67	Germany 9	105	Maldives	143	Rwanda	181	USA
3							Saint Kitts and Nevis		
0	Cambodia	68	Ghana	106	Mali	144	Nevis	182	Uruguay

3									
1	Cameroon	69	Greece	107	Malta	145	Saint Lucia	183	Uzbekistan
3							Saint Vincent and the Grenadines		
2	Canada	70	Guatemala	108	Marshall Islands	146		184	Vanuatu
3	Central Africa	71	Guinea	109	Mauritania	147	Samoa	185	Venezuela
3							Sao Tome and Principe		
4	Chad	72	Guinea-Bissau	110	Mauritius	148		186	Viet Nam
3									
5	Chile	73	Guyana	111	Mexico	149	Saudi Arabia	187	Yemen
3									
6	China 5 6	74	Haiti	112	Micronesia	150	Senegal	188	Zambia
3									
7	Colombia	75	Honduras	113	Monaco	151	Serbia 13	189	Zimbabwe
3									
8	Comoros	76	Hungary	114	Mongolia	152	Seychelles		

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 9

ΧΩΡΕΣ ΜΕΡΗ ΤΟΥ ΟΟΣΑ

Απόφαση C(2001)107/FINAL

[\(http://www.oecd.org/about/membersandpartners/](http://www.oecd.org/about/membersandpartners/)

ανάκτηση 16/12/2018)

1	Australia
2	Austria
3	Belgium
4	Canada
5	Chile
6	Czech Republic
7	Denmark
8	Estonia
9	Finland
10	France
11	Germany
12	Greece
13	Hungary
14	Iceland
15	Ireland
16	Israël
17	Italy
18	Japan
19	Korea
20	Latvia
21	Lithuania
22	Luxembourg

23	Mexico
24	Netherlands
25	New Zealand
26	Norway
27	Poland
28	Portugal
29	Slovak Republic
30	Slovenia
31	Spain
32	Sweden
33	Switzerland
34	Turkey
35	United Kingdom
36	United States

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

A. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Όλα τα τελωνεία της χώρας
Τελωνειακές Περιφέρειες

B. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Υπ. Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Γενική Δ/νση Ανάπτυξης & Προστασίας Δασών & Αγροπεριβάλλοντος, Δ/νση Προγραμματισμού και Δασικής Πολιτικής (grcitesma@prv.ypoka.gr)
2. ΑΑΔΕ
 - 2.1.1 Αυτοτελές Τμήμα Νομικής Υποστήριξης ΑΑΔΕ
 - 2.1.2 Δ/νση Εσωτερικών Υποθέσεων
 - 2.1.3 Δ/νση Εσωτερικού Ελέγχου
 - 2.1.4 ΕΛ.Υ.Τ. Αττικής και Θεσσαλονίκης
 - 2.1.5 Γενική Δ/νση Γενικού Χημείου του Κράτους
 - 2.1.6 Δ/νση Υποστήριξη Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών (Δ.ΥΠ.ΗΛ.Υ.)
3. ΟΠΕΚΕΠΕ
Δ/νση Άμεσων Ενισχύσεων και Αγοράς (Δομοκού 5, 10445, Αθήνα)
4. Κεντρική Ένωση Επιμελητηρίων Ελλάδος (keeuhscc@uhc.gr)
5. Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αθηνών (info@acci.gr)
6. Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Θεσσαλονίκης (root@ebeth.gr)
7. Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Πειραιώς (commerce@pcci.gr)
8. Γ.Σ.Ε.Β.Ε.Ε. – Γενική Συνομοσπονδία Επαγγελματιών Βιοτεχνών Εμπόρων Ελλάδος (gsevee@gsevee.gr)
9. Βιοτεχνικό Επιμελητήριο Αθηνών (info@acsmi.gr)
10. Βιοτεχνικό Επιμελητήριο Θεσσαλονίκης (info@veth.gov.gr)
11. Ομοσπονδία Εκτελωνιστών Ελλάδος (oete@oete.gr)
12. Σύλλογος Εκτελωνιστών Τελωνειακών Αντιπροσώπων Αθηνών-Πειραιώς (sepa@otenet.gr)
13. Σύλλογος Εκτελωνιστών Τελωνειακών Αντιπροσώπων Θεσ/νίκης (info@seth.gr)
14. Πανελλήνιος Σύλλογος Εξαγωγέων (pse@otenet.gr)
15. Σύνδεσμος Επιχειρήσεων και Βιομηχανιών Σ.Ε.Β. (info@sev.org.gr)
16. Σύνδεσμος Βιομηχανιών Αττικής & Πειραιά (svap@svap.gr)
17. Σύνδεσμος Βιομηχανιών Βορείου Ελλάδος (info@sbbe.gr)
18. Σύνδεσμος Βιομηχανιών Θεσσαλίας & Κεντρ. Ελλάδος (info@sbtke.gr)
19. ΟΦΑΕ-Ομοσπονδία Φορτηγών Αυτοκινητιστών Ελλάδος (info@ofae.gr)
20. Σύνδεσμος Εξαγωγέων Βορείου Ελλάδος (info@seve.gr)
21. Σύνδεσμος Εξαγωγέων Κρήτης (info@crete-exporters.com)
22. Σύνδεσμος Διεθνών Διαμεταφορέων Ελλάδος (contact@synddel.gr)
23. Πανελλήνιος Σύνδεσμος Ναυτικών Πρακτόρων (psa@psa.gr)
24. Σύλλογος Ναυτικών Πρακτόρων Θεσ/κης (secretary@snpth.gr)
25. Οικονομικό Επιμελητήριο Ελλάδος (oee@oe-e.gr)
26. Εμπορευματική Κοινότητα Δ.Α.Α. (airport_info@aia.gr)

Γ. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

1. Γραφείο Διοικητή ΑΑΔΕ
2. Αυτοτελές Γραφείο Γενικής Δ/νσης Τελωνείων & Ε.Φ.Κ.
3. Δ/νσεις ΔΤΔ, ΔΔΘΕΚΑ, ΔΣΤΕΠ, ΔΗΤ