

Επίσημη Εφημερίδα

των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων

ISSN 0250-8168

L 332

45ο έτος

9 Δεκεμβρίου 2002

Έκδοση
στην ελληνική γλώσσα

Νομοθεσία

Περιεχόμενα

I Πράξεις για την ισχύ των οποίων απαιτείται δημοσίευση

- ★ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2150/2002 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 25ης Νοεμβρίου 2002, για τις στατιστικές των αποβλήτων⁽¹⁾ 1

EL

Οι πράξεις οι τίτλοι των οποίων έχουν τυπωθεί με ημίμαρτρα στοιχεία αποτελούν πράξεις τρεχουόστης διαχειρίσεως που έχουν θεσπισθεί στο πλαίσιο της γεωργικής πολιτικής και είναι γενικά περιορισμένης χρονικής ισχύος.

Οι τίτλοι όλων των υπολοίπων πράξεων έχουν τυπωθεί με μαύρα στοιχεία και επισημαίνονται με αστερίσκο.

I

(Πράξεις για την ισχύ των οποίων απαιτείται δημοσίευση)

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 2150/2002 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 25ης Νοεμβρίου 2002

για τις στατιστικές των αποβλήτων

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟ ΚΑΙ ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας, και ιδίως το άρθρο 285,

τις προτάσεις της Επιτροπής⁽¹⁾,

τη γνώμη της Οικονομικής και Κοινωνικής Επιτροπής⁽²⁾,

Αποφασίζοντας σύμφωνα με τη διαδικασία που ορίζεται στο άρθρο 251 της συνθήκης⁽³⁾,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Απαιτούνται από την Κοινότητα συστηματικές κοινοτικές στατιστικές για την παραγωγή και τη διαχείριση αποβλήτων από τις επιχειρήσεις και τα νοικοκυριά, για την παρακολούθηση της εφαρμογής της πολιτικής των αποβλήτων. Με τον τρόπο αυτόν, δημιουργείται η βάση για την παρακολούθηση της τήρησης των αρχών της μεγιστοπόλησης της ανάκτησης και της ασφαλούς διάθεσης. Απαιτούνται ακόμη ωστόσο στατιστικά μέσα για την αξιολόγηση της τήρησης της αρχής της πρόληψης δημιουργίας αποβλήτων και για τη σύνδεση των στοιχείων παραγωγής αποβλήτων με τις παγκόσμιες, εθνικές και περιφερειακές απογραφές χρήσεως πόρων.
- (2) Είναι ανάγκη να καθορισθούν οι όροι για την περιγραφή των αποβλήτων και τη διαχείριση αποβλήτων, προκειμένου να επιτευχθούν συγκρίσιμα στατιστικά αποτελέσματα όσον αφορά τα απόβλητα.

⁽¹⁾ ΕΕ C 87 της 29.3.1999, σ. 22, ΕΕ C 180 E της 26.6.2001, σ. 202 και τροποποιημένη πρόταση της 10ης Δεκεμβρίου 2001 (δεν έχει ακόμα δημοσιευθεί στην Επίσημη Εφημερίδα).

⁽²⁾ ΕΕ C 329 της 17.11.1999, σ. 17.

⁽³⁾ Γνώμη του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου της 4ης Σεπτεμβρίου 2001 (ΕΕ C 72 E της 21.3.2002 σ. 32), κοινή θέση του Συμβουλίου της 15ης Απριλίου 2002 (ΕΕ C 145 E της 18.6.2002, σ. 85) και απόφαση του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου της 4ης Ιουλίου 2002 (δεν έχει ακόμα δημοσιευθεί στην Επίσημη Εφημερίδα). Απόφαση του Συμβουλίου της 14ης Νοεμβρίου 2002.

- (3) Η κοινοτική πολιτική των αποβλήτων έχει οδηγήσει στη θέσπιση ενός συνόλου αρχών που πρέπει να ακολουθούνται από τις μονάδες παραγωγής αποβλήτων και κατά τη διαχείριση των αποβλήτων. Αυτό απαιτεί παρακολούθηση των αποβλήτων στα διάφορα σημεία της ροής αποβλήτων, δηλαδή παραγωγή, συλλογή, ανάκτηση και διάθεση.
- (4) Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 322/97 του Συμβουλίου, της 17ης Φεβρουαρίου 1997, σχετικά με τις κοινοτικές στατιστικές⁽⁴⁾, αποτελεί το πλαίσιο αναφοράς για τις διατάξεις του παρόντος κανονισμού.
- (5) Για να εξασφαλισθούν συγκρίσιμα αποτελέσματα, οι στατιστικές που αφορούν τα απόβλητα θα πρέπει να καταρτίζονται σύμφωνα με την καθορισμένη ταξινόμηση σε κατηγορίες, στην κατάλληλη μορφή και εντός ορισμένου χρονικού διαστήματος από το τέλος του έτους αναφοράς.
- (6) Δεδομένου ότι ο στόχος του προτεινόμενου μέτρου, δηλαδή η θέσπιση ενός πλαισίου σχετικά με την κατάρτιση κοινοτικών στατιστικών για τη δημιουργία, την ανάκτηση και τη διάθεση των αποβλήτων, δεν μπορεί να επιτευχθεί επαρκώς από τα κράτη μέλη, λόγω της ανάγκης να καθορισθούν οι όροι της περιγραφής των αποβλήτων και της διαχείρισης αποβλήτων προκειμένου να εξασφαλιστεί η συγκρισιμότητα των στατιστικών που παρέχουν τα κράτη μέλη, και συνεπώς μπορεί να επιτευχθεί καλύτερα σε κοινοτικό επίπεδο, η Κοινότητα μπορεί να θεσπίσει μέτρα, σύμφωνα με την αρχή της επικοινικότητας που διατυπώνεται στο άρθρο 5 της συνθήκης. Σύμφωνα με την αρχή της αναλογικότητας, όπως διατυπώνεται στο εν λόγω άρθρο, ο παρόν κανονισμός δεν υπερβαίνει τα αναγκαία όρια για την επίτευξη του στόχου του προτεινόμενου μέτρου.

- (7) Τα κράτη μέλη μπορεί να χρειαστούν μια μεταβατική περίοδο για την κατάρτιση των στατιστικών τους όσον αφορά τα απόβλητα για όλες ή κάποια από τις οικονομικές δραστηριότητες A, B και Z έως Π NACE Αναθ. 1, όπως θεσπίσθηκε με τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 3037/90 του Συμβουλίου, της 9ης Οκτωβρίου 1990, για τη στατιστική ονοματολογία των οικονομικών δραστηριοτήτων στην Κοινότητα⁽⁵⁾, για τις οποίες το εθνικό τους στατιστικό σύστημα απαιτεί μείζονες προσαρμογές.

⁽⁴⁾ ΕΕ L 52 της 22.2.1997, σ. 1.

⁽⁵⁾ ΕΕ L 293 της 24.10.1990, σ. 1. Κανονισμός όπως τροποποιήθηκε τελευταία από τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 29/2002 της Επιτροπής (ΕΕ L 6 της 10.1.2002, σ. 3). (ΕΕ L 6 της 10.1.2002, σ. 3).

(8) Τα μέτρα που είναι αναγκαία για την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού ότι πρέπει να θεσπισθούν σύμφωνα με την απόφαση 1999/468/EK του Συμβουλίου, της 28ης Ιουνίου 1999, για τον καθορισμό των όρων άσκησης των εκτελεστικών αρμοδιοτήτων που ανατίθενται στην Επιτροπή⁽¹⁾.

(9) Η Επιτροπή ζήτησε τη γνώμη της επιτροπής στατιστικού προγράμματος,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ:

Άρθρο 1

Στόχος

1. Ο στόχος του παρόντος κανονισμού είναι η θέσπιση ενός πλαισίου για την κατάρτιση κοινοτικών στατιστικών για τη δημιουργία, την ανάκτηση και τη διάθεση των αποβλήτων.

2. Τα κράτη μέλη και η Επιτροπή, στο πλαίσιο των αντίστοιχων τομέων αρμοδιότητάς τους, καταρτίζουν κοινοτικές στατιστικές για τη δημιουργία, την ανάκτηση και τη διάθεση των αποβλήτων, πλην των ραδιενέργων αποβλήτων, τα οποία καλύπτονται ήδη από άλλες νομοθετικές πράξεις.

3. Οι στατιστικές καλύπτουν τους ακόλουθους τομείς:

- a) δημιουργία αποβλήτων σύμφωνα με το παράρτημα I,
- β) ανάκτηση και διάθεση αποβλήτων σύμφωνα με το παράρτημα II,
- γ) μετά τις πιλοτικές μελέτες σύμφωνα με το άρθρο 5: εισαγωγή και εξαγωγή αποβλήτων, για τα οποία δεν συγκεντρώνονται δεδομένα στο πλαίσιο του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 259/93 του Συμβουλίου, της 1ης Φεβρουαρίου 1993, σχετικά με την παρακολούθηση και τον έλεγχο των μεταφορών αποβλήτων στο εσωτερικό της Ευρωπαϊκής Κοινότητας καθώς και κατά την είσοδο και έξοδό τους⁽²⁾ σύμφωνα με το παράρτημα III.

4. Κατά την κατάρτιση των στατιστικών, τα κράτη μέλη και η Επιτροπή τηρούν την στατιστική ονοματολογία με βάση κυρίως τις ουσίες, η οποία παρατίθεται στο παράρτημα III.

5. Με τη διαδικασία του άρθρου 7 παράγραφος 2, η Επιτροπή καταρτίζει πίνακα ισοδυναμίας μεταξύ της στατιστικής ονοματολογίας του παραρτήματος III και του καταλόγου αποβλήτων της απόφασης 2000/532/EK της Επιτροπής⁽³⁾.

⁽¹⁾ EE L 184 της 17.7.1999, σ. 23.

⁽²⁾ EE L 30 της 6.2.1993, σ. 1. Κανονισμός όπος τροποποιήθηκε τελευταία από τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2557/2001 της Επιτροπής (ΕΕ L 349 της 31.12.2001, σ. 1).

⁽³⁾ EE L 226 της 6.9.2000, σ. 3. Απόφαση όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την απόφαση 2001/573/EK (ΕΕ L 203 της 28.7.2001, σ. 18).

Άρθρο 2

Ορισμοί

Για τους σκοπούς και στα πλαίσια του παρόντος κανονισμού, νοούνται ως:

- a) «απόβλητο»: κάθε ουσία ή αντικείμενο όπως ορίζεται στο άρθρο 1 στοιχείο α) της οδηγίας 75/442/EOK του Συμβουλίου, της 15ης Ιουλίου 1975, περί των στερεών αποβλήτων⁽⁴⁾.
- β) «χωριστά συλλεγόμενα κλάσματα αποβλήτων»: τα οικιακά και παρόμοια απόβλητα που συλλέγονται επιλεκτικά σε ομοιογενή κλάσματα από δημόσιες υπηρεσίες, μη κερδοσκοπικές οργανώσεις και ιδωτικές επιχειρήσεις που δρουν στο χώρο της οργανωμένης συλλογής αποβλήτων.
- γ) «ανακύκλωση»: έχει την ίδια έννοια, όπως στον ορισμό του άρθρου 3 παράγραφος 7 της οδηγίας 94/62/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 20ής Δεκεμβρίου 1994, για τις συσκευασίες και τα απορρίμματα συσκευασίας⁽⁵⁾.
- δ) «ανάκτηση»: κάθε διαδικασία από τις προβλεπόμενες στο παράρτημα II.B της οδηγίας 75/442/EOK.
- ε) «διάθεση»: κάθε διαδικασία από τις προβλεπόμενες στο παράρτημα II.A της οδηγίας 75/442/EOK.
- στ) «εγκατάσταση ανάκτησης ή διάθεσης»: η εγκατάσταση για την οποία απαιτείται άδεια ή εγγραφή σε μητρώο δυνάμει των άρθρων 9, 10 ή 11 της οδηγίας 75/442/EK.
- ζ) «επικίνδυνα απόβλητα»: όλα τα απόβλητα όπως ορίζονται στο άρθρο 1 παράγραφος 4 της οδηγίας 91/689/EOK του Συμβουλίου, της 12ης Δεκεμβρίου 1991, για τα επικίνδυνα απόβλητα⁽⁶⁾.
- η) «μη επικίνδυνα απόβλητα»: τα απόβλητα που δεν καλύπτονται από το στοιχείο ζ.
- θ) «αποτέφρωση»: η θερμική επεξεργασία των αποβλήτων σε μονάδα αποτέφρωσης, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 3 παράγραφος 4, ή σε μονάδα συναποτέφρωσης, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 3 παράγραφος 5 της οδηγίας 2000/76/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 4ης Δεκεμβρίου 2000, για την αποτέφρωση των αποβλήτων⁽⁷⁾.
- ι) «χώρος υγειονομικής ταφής»: κάθε χώρος διάθεσης αποβλήτων όπως ορίζεται στο άρθρο 2 στοιχείο ζ της οδηγίας 1999/31/EK του Συμβουλίου, της 26ης Απριλίου 1999, περί υγειονομικής ταφής των αποβλήτων⁽⁸⁾.

⁽⁴⁾ EE L 194 της 25.7.1975, σ. 39. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την απόφαση 96/350/EK της Επιτροπής (ΕΕ L 135 της 6.6.1996, σ. 32).

⁽⁵⁾ EE L 365 της 31.12.1994, σ. 10.

⁽⁶⁾ EE L 377 της 31.12.1991, σ. 20. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε από την οδηγία 94/31/EK (ΕΕ L 168 της 2.7.1994, σ. 28).

⁽⁷⁾ EE L 332 της 28.12.2000, σ. 91.

⁽⁸⁾ EE L 182 της 16.7.1999, σ. 1.

ια) «δυναμικό των εγκαταστάσεων αποτέφρωσης αποβλήτων»: το μέγιστο δυναμικό αποτέφρωσης αποβλήτων σε τόνους ετησίως ή σε Gigajoules.

ιβ) «δυναμικό των εγκαταστάσεων ανακύκλωσης αποβλήτων»: το μέγιστο ετήσιο δυναμικό ανακύκλωσης αποβλήτων σε τόνους:

ιγ) «χωρητικότητα των εγκαταστάσεων ταφής αποβλήτων»: η απομένουσα χωρητικότητα (στο τέλος του έτους αναφοράς των δεδομένων) της εγκατάστασης υγειονομικής ταφής για τη διάθεση αποβλήτων στο μέλλον η οποία μετράται σε κυβικά μέτρα.

ιδ) «δυναμικό άλλων εγκαταστάσεων διάθεσης»: το δυναμικό της εγκατάστασης για τη διάθεση αποβλήτων η οποία μετράται σε τόνους ανά έτος.

Άρθρο 3

Συλλογή δεδομένων

1. Τα κράτη μέλη, εφόσον συμμορφούνται με τους όρους ποιότητας και ακρίβειας που θα καθορίσουν με την διαδικασία του άρθρου 7 παράγραφος 2, αποκτούν τα απαραίτητα δεδομένα για τον προσδιορισμό των χαρακτηριστικών που παρατίθενται στα παραρτήματα I και II μέσω, είτε:

- ερευνών,
- διοικητικών ή άλλων πηγών, όπως οι υποχρεώσεις υποβολής εκδησεων δυνάμει της κοινοτικής νομοθεσίας για τη διαχείριση αποβλήτων,
- διαδικασιών στατιστικής εκτίμησης βάσει δειγμάτων ή εκτιμήσεων που σχετίζονται με τα απόβλητα είτε
- συνδυασμού αυτών των μέσων.

Προκειμένου να μειωθούν οι υποχρεώσεις παροχής απαντήσεων, οι εδνικές αρχές και η Επιτροπή έχουν πρόσβαση σε διοικητικές πηγές δεδομένων, υπό τους περιορισμούς και τις προϋποθέσεις που καθορίζονται από κάθε κράτος μέλος και από την Επιτροπή στους αντίστοιχους τομείς αρμοδιότητάς τους.

2. Προκειμένου να μειωθεί η διοικητική επιβάρυνση των μικρών επιχειρήσεων, όσες απασχολούν λιγότερο από δέκα εργαζόμενους εξαιρουόνται από τις έρευνες εκτός εάν συμμετέχουν σημαντικά στη δημιουργία αποβλήτων.

3. Τα κράτη μέλη καταρτίζουν τα στατιστικά αποτελέσματα σύμφωνα με την ταξινόμηση σε κατηγορίες που ορίζεται στα παραρτήματα I και II.

4. Η εξαίρεση που αναφέρεται στην παράγραφο 2 πρέπει να είναι συνεπής με τους στόχους κάλυψης και ποιότητας που αναφέρονται στο τμήμα 7 σημείο 1 των παραρτημάτων I και II.

5. Τα κράτη μέλη διαβιβάζουν τα αποτελέσματα, συμπεριλαμβανομένων των εμπιστευτικών δεδομένων, στην Εθροστατ σε κατάλληλη μορφή και εντός καθορισμένου χρονικού διαστήματος από το τέλος της οικείας περιόδου αναφοράς, όπως ορίζεται στα παραρτήματα I και II.

6. Η επεξεργασία των εμπιστευτικών δεδομένων και η διαβιβασή τους όπως προβλέπεται στην παράγραφο 5, εκτελείται σύμφωνα με τις ισχύουσες κοινοτικές διατάξεις που διέπουν τον εμπιστευτικό χαρακτήρα των στατιστικών.

Άρθρο 4

Μεταβατική περίοδος

1. Κατά τη διάρκεια μεταβατικής περιόδου, η Επιτροπή μπορεί, μετά από αίτηση κράτους μέλους και με τη διαδικασία του άρθρου 7 παράγραφος 2, να χορηγεί παρεκκλίσεις από τις διατάξεις του τμήματος 5 των παραρτημάτων I και II. Αυτή η μεταβατική περίοδος δεν υπερβαίνει:

α) τα δύο έτη μετά την έναρξη της ισχύος του παρόντος κανονισμού για την παραγωγή των αποτελεσμάτων που αναφέρονται στο τμήμα 8 σημείο 1.1 αριθμός στοιχείου 16 (Δραστηριότητες υπηρεσιών) του παραρτήματος I και στο τμήμα 8 σημείο 2 του παραρτήματος II;

β) τρία έτη μετά την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού για την παραγωγή των αποτελεσμάτων που αναφέρονται στο τμήμα 8 σημείο 1.1 αριθμός στοιχείου 1 (Γεωργία, Θήρα και Δασοκομία) και αριθμός στοιχείου 2 (Αλειά) του παραρτήματος I.

2. Οι παρεκκλίσεις που αναφέρονται στην παράγραφο 1 μπορούν να χορηγούνται σε επιμέρους κράτη μέλη μόνο για τα δεδομένα του πρώτου έτους αναφοράς.

3. Η Επιτροπή καταρτίζει πρόγραμμα για πιλοτικές μελέτες σχετικά με τα απόβλητα από τις οικονομικές δραστηριότητες που αναφέρονται στην παράγραφο 1 στοιχείο β), τις οποίες πρέπει να διεξαγάγουν τα κράτη μέλη. Οι πιλοτικές μελέτες στοχεύουν στην ανάπτυξη μιας μεθοδολογίας για τη συγκέντρωση σε τακτά διαστήματα δεδομένων τα οποία θα διέπονται από τις αρχές των κοινοτικών στατιστικών, όπως αυτές ορίζονται στο άρθρο 10 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 322/97.

Η Επιτροπή χρηματοδοτεί έως και το 100 % των δαπανών για τη διεξαγωγή των πιλοτικών μελετών. Βάσει των πορισμάτων των πιλοτικών μελετών, η Επιτροπή εγκρίνει τα αναγκαία μέτρα εφαρμογής σύμφωνα με τη διαδικασία που αναφέρεται στο άρθρο 7 παράγραφος 2.

Άρθρο 5

Εισαγωγή και εξαγωγή αποβλήτων

1. Η Επιτροπή καταρτίζει πρόγραμμα πιλοτικών μελετών για την εισαγωγή και την εξαγωγή αποβλήτων το οποίο θα εκτελεστεί από τα κράτη μέλη. Οι πιλοτικές μελέτες αποσκοπούν στην ανάπτυξη μιας μεθοδολογίας για τη συγκέντρωση σε τακτά διαστήματα δεδομένων τα οποία θα διέπονται από τις αρχές των κοινοτικών στατιστικών, όπως αυτές ορίζονται στο άρθρο 10 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 322/97.

2. Το πρόγραμμα πιλοτικών μελετών της Επιτροπής είναι συνεπής με το περιεχόμενο των παραρτημάτων I και II, ιδίως με τις πτυχές που σχετίζονται με το πεδίο εφαρμογής και την κάλυψη αποβλήτων, τις κατηγορίες αποβλήτων προς ταξινόμηση, τα έτη αναφοράς και τη συχνότητα, λαμβάνοντας υπόψη τις υποχρεώσεις υποβολής έκθεσης που προβλέπονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 259/93.

3. Η Επιτροπή χρηματοδοτεί μέχρι 100 % των εξόδων εκτέλεσης των πλοτικών μελετών.

4. Με βάση τα συμπεράσματα των πλοτικών μελετών, η Επιτροπή ενημερώνει το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο για τις δυνατότητες κατάρτισης στατιστικών σχετικά με τις δραστηριότητες και τα χαρακτηριστικά που καλύπτουν οι πλοτικές μελέτες για τις εξαγωγές και εισαγωγές αποβλήτων. Η Επιτροπή θεσπίζει τα απαιτούμενα εκτελεστικά μέτρα με τη διαδικασία του άρθρου 7 παράγραφος 2.

5. Οι πλοτικές μελέτες διεξάγονται το αργότερο εντός τριετίας από την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 6

Μέτρα εφαρμογής

Τα μέτρα που απαιτούνται για την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού, θεσπίζονται με τη διαδικασία του άρθρου 7 παράγραφος 2. Περιλαμβάνουν δε μέτρα:

- a) για την προσαρμογή στις οικονομικές και τεχνικές εξελίξεις που αφορούν τη συλλογή και την στατιστική επεξεργασία των δεδομένων καθώς και την επεξεργασία και τη διαβίβαση αποτελεσμάτων.
- β) για την προσαρμογή των προδιαγραφών που παρατίθενται στα παραρτήματα I, II και III.
- γ) για την κατάρτιση των αποτελεσμάτων σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφοι 2, 3 και 4, λαμβανομένων υπόψη των οικονομικών δομών και των τεχνικών συνθηκών που επικρατούν σε ένα κράτος μέλος: τα μέτρα αυτά μπορούν να επιτρέπουν σε επιμέρους κράτη μέλη να μην παρέχουν δεδομένα για ορισμένα στοιχεία του αναλυτικού καταλόγου, εφόσον αποδεικνύεται ότι οι επιπτώσεις για την ποιότητα των στατιστικών είναι περιορισμένες. Όποτε χορηγούνται παρεκκλίσεις, πρέπει να αναφέρεται η συνολική ποσότητα αποβλήτων για κάθε στοιχείο του τμήματος 2 σημείο 1 και του τμήματος 8 σημείο 1 του παραρτήματος I.
- δ) για τον καθορισμό των ορθών κριτηρίων ποιοτικής αξιολόγησης και το περιεχόμενο των εκθέσεων για την ποιότητα, όπως αναφέρονται στο τμήμα 7 των παραρτημάτων I και II.
- ε) για τον καθορισμό της ενδεδειγμένης μορφής για τη διαβίβαση αποτελεσμάτων από τα κράτη μέλη εντός δύο ετών από την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού.
- στ) για την κατάρτιση του καταλόγου για τη χορήγηση μεταβατικών περιόδων και παρεκκλίσεων στα κράτη μέλη, όπως αναφέρεται στο άρθρο 4.
- ζ) για την εφαρμογή των αποτελεσμάτων των πλοτικών μελετών, όπως ορίζεται στο άρθρο 4 παράγραφος 3 και στο άρθρο 5 παράγραφος 1.

Άρθρο 7

Διαδικασία της επιτροπής

1. Η Επιτροπή επικουρείται από την επιτροπή στατιστικού προγράμματος η οποία συστάθηκε με την απόφαση 89/382/EOK, Ευρατόμ του Συμβουλίου⁽¹⁾.

2. Όπου γίνεται αναφορά στην παρούσα παράγραφο, εφαρμόζονται τα άρθρα 5 και 7 της απόφασης 1999/468/EK, τηρουμένων των διατάξεων του άρθρου 8 της ίδιας απόφασης.

Η περίοδος που προβλέπεται στο άρθρο 5 παράγραφος 6 της απόφασης 1999/468/EK είναι τρεις μήνες.

3. Η επιτροπή θεσπίζει τον εσωτερικό κανονισμό της.

4. Η Επιτροπή διαβιβάζει στην επιτροπή, η οποία συστάθηκε με την οδηγία 75/442/EOK, τα σχέδια μέτρων που σκοπεύει να υποβάλει στην επιτροπή στατιστικού προγράμματος.

Άρθρο 8

Έκθεση

1. Εντός πενταετίας από την ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος κανονισμού και στη συνέχεια ανά τριετία, η Επιτροπή υποβάλλει στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο έκθεση σχετικά με τις στατιστικές που καταρτίζονται σύμφωνα με τον παρόντα κανονισμό και, ειδικότερα, σχετικά με την ποιότητά τους και τη συνεπαγόμενη επιβάρυνση των επιχειρήσεων.

2. Η Επιτροπή υποβάλλει στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο, εντός διετίας από την ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος κανονισμού, πρόταση για την κατάργηση της υποχρέωσης υποβολής εφόσον υπάρχει επικάλυψη.

3. Εντός δύο ετών από την έναρξη της ισχύος του παρόντος κανονισμού, η Επιτροπή υποβάλλει στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο έκθεση σχετικά με την πρόοδο των πλοτικών μελετών που αναφέρονται στο άρθρο 4 παράγραφος 3 και στο άρθρο 5 παράγραφος 1. Εφόσον κρίθει αναγκαίο, προτείνει αναθεωρήσεις των πλοτικών μελετών, οι οποίες αποφασίζονται σύμφωνα με τη διαδικασία που αναφέρεται στο άρθρο 7 παράγραφος 2.

Άρθρο 9

Έναρξη ισχύος

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή μέρα από τη δημοσίευσή του στην Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.

⁽¹⁾ ΕΕ L 181 της 28.6.1989, σ. 47.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 25 Νοεμβρίου 2002.

Για το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο

Ο Πρόεδρος

P. COX

Για το Συμβούλιο

Ο Πρόεδρος

B. BENDTSEN

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I

ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΑΠΟΒΑΝΤΩΝ

ΤΜΗΜΑ 1

Καλυπτόμενες δραστηριότητες

Οι στατιστικές καταρτίζονται για όλες τις δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο κάλυψης των τίτλων Α έως Π, της NACE Αναθ. 1. Οι τίτλοι αυτοί καλύπτουν όλες τις οικονομικές δραστηριότητες.

Το παρόν παράρτημα καλύπτει επίσης:

- α) τα απόβλητα που δημιουργούνται από τα νοικοκυριά·
- β) τα απόβλητα που προκύπτουν από τις διαδικασίες ανάκτησης ή/και διάθεσης.

ΤΜΗΜΑ 2

Κατηγορίες αποβλήτων

1. Καταρτίζονται στατιστικές για τις ακόλουθες κατηγορίες αποβλήτων:

| Κατάλογος ομαδοποιησης | | | |
|------------------------|----------------------|---|---------------------------------------|
| Αριθμός στοιχείου | ΕΚΑ-Στατ. / Έκδοση 2 | | Επικίνδυνα/ Μη επικίνδυνα απόβλητα |
| | Κωδικός | Περιγραφή | |
| 1 | 01.1 | Χρησιμοποιημένοι διαλύτες | Μη επικίνδυνα |
| 2 | 01.1 | Χρησιμοποιημένοι διαλύτες | Επικίνδυνα |
| 3 | 01.2 | 'Οξινα, αλκαλικά ή αλατούχα απόβλητα | Μη επικίνδυνα |
| 4 | 01.2 | 'Οξινα, αλκαλικά ή αλατούχα απόβλητα | Επικίνδυνα |
| 5 | 01.3 | Χρησιμοποιημένα έλαια | Μη επικίνδυνα |
| 6 | 01.3 | Χρησιμοποιημένα έλαια | Επικίνδυνα |
| 7 | 01.4 | Χρησιμοποιημένοι χημικοί καταλύτες | Μη επικίνδυνα |
| 8 | 01.4 | Χρησιμοποιημένοι χημικοί καταλύτες | Επικίνδυνα |
| 9 | 02 | Απόβλητα χημικών παρασκευασμάτων | Μη επικίνδυνα |
| 10 | 02 | Απόβλητα χημικών παρασκευασμάτων | Επικίνδυνα |
| 11 | 03.1 | Χημικά ιζήματα και υπολείμματα | Μη επικίνδυνα |
| 12 | 03.1 | Χημικά ιζήματα και υπολείμματα | Επικίνδυνα |
| 13 | 03.2 | Βιομηχανικές λυματολάσπες | Μη επικίνδυνα |
| 14 | 03.2 | Βιομηχανικές λυματολάσπες | Επικίνδυνα |
| 15 | 05 | Απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη και βιολογικά απόβλητα | Μη επικίνδυνα |
| 16 | 05 | Απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη και βιολογικά απόβλητα | Επικίνδυνα |
| 17 | 06 | Απορρίμματα μετάλλων | Μη επικίνδυνα |
| 18 | 06 | Απορρίμματα μετάλλων | Επικίνδυνα |

Κατάλογος ομαδοποιησης

| Αριθμός στοιχείου | ΕΚΑ-Στατ. / Έκδοση 2 | | Επικίνδυνα/ Μη επικίνδυνα απόβλητα |
|-------------------|------------------------------|--|---------------------------------------|
| | Κωδικός | Περιγραφή | |
| 19 | 07.1 | Απορρίμματα γυαλιού | Μη επικίνδυνα |
| 20 | 07.2 | Απορρίμματα χαρτιού και χαρτονιού | Μη επικίνδυνα |
| 21 | 07.3 | Απορρίμματα ελαστικού | Μη επικίνδυνα |
| 22 | 07.4 | Απορρίμματα πλαστικών ουσιών | Μη επικίνδυνα |
| 23 | 07.5 | Απορρίμματα ξύλου | Μη επικίνδυνα |
| 24 | 07.6 | Απορρίμματα υφαντουργίας | Μη επικίνδυνα |
| 25 | 07.6 | Απορρίμματα υφαντουργίας | Επικίνδυνα |
| 26 | 08 | Απορριπτόμενος εξοπλισμός | Μη επικίνδυνα |
| 27 | 08 | Απορριπτόμενος εξοπλισμός | Επικίνδυνα |
| 28 | 08.1 | Απορριπτόμενα οχήματα | Μη επικίνδυνα |
| 29 | 08.41 | Απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών | Μη επικίνδυνα |
| 30 | 08.41 | Απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών | Επικίνδυνα |
| 31 | 09 | Ζωικά και φυτικά υπολείμματα (πλην των ζωικών υπολειμμάτων από την παρασκευή τροφίμων και προϊόντων· και πλην κοπράνων, ούρων και κοπριάς ζώων) | Μη επικίνδυνα |
| 32 | 09.11 | Ζωικά υπολείμματα από την παρασκευή τροφίμων και προϊόντων | Μη επικίνδυνα |
| 33 | 09.3 | Κόπρανα, ούρα και κοπριά ζώων | Μη επικίνδυνα |
| 34 | 10.1 | Οικιακά και παρόμοια απόβλητα | Μη επικίνδυνα |
| 35 | 10.2 | Μεικτά και χύδην υλικά | Μη επικίνδυνα |
| 36 | 10.3 | Υπολείμματα διαλογών | Μη επικίνδυνα |
| 37 | 11 | Κοινές λυματολάσπες (πλην των λυματολασπών βιθοκόρησης) | Μη επικίνδυνα |
| 38 | 11.3 | Λυματολάσπες βιθοκόρησης | Μη επικίνδυνα |
| 39 | 12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5 | Υπολείμματα ανόργανων ουσιών (πλην υπολειμμάτων καύσεων, μολυσμένων εδαφών και ρυπασμένων λυματολασπών βιθοκόρησης) | Μη επικίνδυνα |
| 40 | 12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5 | Υπολείμματα ανόργανων ουσιών (πλην υπολειμμάτων καύσεων, μολυσμένων εδαφών και ρυπασμένων λυματολασπών βιθοκόρησης) | Επικίνδυνα |
| 41 | 12.4 | Υπολείμματα καύσεων | Μη επικίνδυνα |
| 42 | 12.4 | Υπολείμματα καύσεων | Επικίνδυνα |
| 43 | 12.6 | Μολυσμένα εδάφη και ρυπασμένες λυματολάσπες βιθοκόρησης | Επικίνδυνα |
| 44 | 13 | Στερεοποιημένα, σταθεροποιημένα ή υαλοποιημένα απόβλητα | Μη επικίνδυνα |
| 45 | 13 | Στερεοποιημένα, σταθεροποιημένα ή υαλοποιημένα απόβλητα | Επικίνδυνα |

2. Σύμφωνα με την υποχρέωση υποβολής εκθέσεων δυνάμει της οδηγίας 94/62/EK, η Επιτροπή θα καταρτίσει πρόγραμμα πλοτικών μελετών που θα διεξαχθούν σε εδελοντική βάση από τα κράτη μέλη προκειμένου να αξιολογηθεί η σκοπιμότητα να περιληφθούν, στον αναλυτικό κατάλογο που αναφέρεται στο σημείο 1, τα απορρίμματα συσκευασιών (ΕΚΑ-Στατ. Έκδοση 2). Η Επιτροπή θα χρηματοδοτήσει μέχρι 100 % των εξόδων εκτέλεσης αυτών των πλοτικών μελετών. Με βάση τα πορίσματα των πλοτικών αυτών μελετών, η Επιτροπή θα θεσπίσει τα απαραίτητα εκτελεστικά μέτρα με τη διαδικασία του άρθρου 7 παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού.

ΤΜΗΜΑ 3

Χαρακτηριστικά

1. Χαρακτηριστικά των κατηγοριών αποβλήτων:

για κάθε κατηγορία αποβλήτων που παρατίθεται στο τμήμα 2 σημείο 1, θα καταγράφεται η ποσότητα των δημιουργούμενων αποβλήτων.

2. Περιφερειακά χαρακτηριστικά:

πληθυσμός ή κατοικίες που εξυπηρετούνται από σύστημα συλλογής μεικτών οικιακών και παρόμοιων αποβλήτων (επίπεδο NUTS 2).

ΤΜΗΜΑ 4

Μονάδα αναφοράς

1. Η μονάδα αναφοράς που χρησιμοποιείται για όλες τις κατηγορίες αποβλήτων είναι οι 1 000 τόνοι (συνήθων) νωπών αποβλήτων. Για την κατηγορία των «λασπών», θα πρέπει να παρέχεται πρόσθιτη τιμή για την ξηρή ουσία.
2. Η μονάδα αναφοράς για τα περιφερειακά χαρακτηριστικά είναι το ποσοστό του πληθυσμού ή των κατοικιών.

ΤΜΗΜΑ 5

Πρώτο έτος αναφοράς και συχνότητα

1. Το πρώτο έτος αναφοράς είναι το δεύτερο ημερολογιακό έτος μετά την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού.
2. Τα κράτη μέλη παρέχουν δεδομένα για κάθε δεύτερο έτος, έπειτα από το πρώτο έτος αναφοράς.

ΤΜΗΜΑ 6

Διαβίβαση των αποτελεσμάτων στην Eurostat

Τα αποτελέσματα διαβιβάζονται εντός 18 μηνών από το τέλος του έτους αναφοράς.

ΤΜΗΜΑ 7

Έκθεση για την κάλυψη των δραστηριοτήτων και την ποιότητα των στατιστικών

1. Για κάθε στοιχείο που παρατίθεται στο τμήμα 8 (δραστηριότητες και νοικοκυριά), τα κράτη μέλη προσδιορίζουν το ποσοστό κατά το οποίο οι καταρτιζόμενες στατιστικές αντιπροσωπεύουν το σύνολο των αποβλήτων του αντίστοιχου στοιχείου. Η στοιχειώδης προϋπόθεση για την κάλυψη καθορίζεται με τη διαδικασία του άρθρου 7 παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού.
2. Τα κράτη μέλη διαβιβάζουν ποιοτική έκθεση, αναφέροντας το βαθμό ακρίβειας των συλλεχθέντων δεδομένων. Περιγράφονται οι εκτιμήσεις, ομαδοποιήσεις ή εξαιρέσεις και ο τρόπος με τον οποίον οι διαδικασίες αυτές επηρεάζουν την κατανομή των κατηγοριών αποβλήτων οι οποίες παρατίθενται στο τμήμα 2 σημείο 1, ανά οικονομικές δραστηριότητες και νοικοκυριά, όπως αναφέρεται στο τμήμα 8.
3. Η Επιτροπή περιλαμβάνει τις εκθέσεις κάλυψης των δραστηριοτήτων και ποιότητας στην έκθεση που προβλέπεται στο άρθρο 8 του παρόντος κανονισμού.

ΤΜΗΜΑ 8

Κατάρτιση των αποτελεσμάτων

1. Τα αποτελέσματα όσον αφορά τα χαρακτηριστικά που παρατίθενται στο τμήμα 3 σημείο 1, καταρτίζονται για:

1.1. τους ακόλουθους τίτλους, τμήματα, ομάδες και τάξεις της NACE Αναθ. 1:

| Αριθμός στοιχείων | NACE Αναθ. 1.1 Κωδικός | Περιγραφή |
|-------------------|--|---|
| 1 | A | Αλιεία, θήρα και δασοκομία |
| 2 | B | Αλιεία |
| 3 | Γ | Ορυχεία και λατομεία |
| 4 | ΔΑ | Βιομηχανία τροφίμων, ποτών και καπνοβιομηχανία |
| 5 | ΔΒ+ΔΓ | Παραγωγή κλωστούφαντουργικών υλών και προϊόντων + Βιομηχανία δέρματος και δερμάτινων ειδών |
| 6 | ΔΔ | Βιομηχανία ξύλου και προϊόντων ξύλου |
| 7 | ΔΕ | Κατασκευή χαρτοπολτού, χαρτιού και προϊόντων από χαρτί· εκδοτικές και εκτυπωτικές δραστηριότητες |
| 8 | ΔΣΤ | Παραγωγή οπτάνθρακα (κοκ), προϊόντων διύλισης πετρελαίου και πυρηνικών καυσίμων |
| 9 | ΔΖ+ΔΗ | Παραγωγή χημικών ουσιών, χημικών προϊόντων και συνθετικών ινών + κατασκευή προϊόντων από ελαστικό (καουτσούκ) και πλαστικές ύλες |
| 10 | ΔΘ | Κατασκευή άλλων μη μεταλλικών ορυκτών προϊόντων |
| 11 | ΔΙ | Παραγωγή βασικών μετάλλων και κατασκευή μεταλλικών προϊόντων |
| 12 | ΔΚ+ΔΛ+ΔΜ | Κατασκευή μηχανημάτων και ειδών εξοπλισμού + Κατασκευή ηλεκτρικού εξοπλισμού και οπτικών συσκευών + Κατασκευή εξοπλισμού μεταφορών |
| 13 | ΔΝ Εξαιρουμένου του 37 | Βιομηχανίες κατασκευών μ.α.κ. |
| 14 | Ε | Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, φυσικού αερίου, ατμού και ζεστού νερού καθώς και υδροδότηση |
| 15 | ΣΤ | Κατασκευές |
| 16 | Z — Π Εξαιρουμένων των 90 και 51.57 | Δραστηριότητες υπηρεσιών: Χονδρικό και λιανικό εμπόριο· επισκευή αυτοκίνητων οχημάτων, μοτοσικλετών και ειδών προσωπικής ή οικιακής χρήσης + Ξενοδοχεία και εστιατόρια + Μεταφορές, αποδήμευση και επικοινωνίες + Ενδιάμεσοι χρηματοπιστωτικοί οργανισμοί + Διαχείριση ακίνητης περιουσίας, εκμίσθωση και επιχειρηματικές δραστηριότητες + Δημόσια διοίκηση, άμυνα και υποχρεωτική κοινωνική ασφάλιση + Εκπαίδευση + Υγεία και κοινωνική μέριμνα + Άλλες δραστηριότητες παροχής υπηρεσιών υπέρ του κοινωνικού συνδόλου ή κοινωνικού και ατομικού χαρακτήρα + Δραστηριότητες νοικοκυριών Ετερόδικοι οργανισμοί και όργανα |
| 17 | 37 | Ανακύκλωση |
| 18 | 51.57 | Χονδρικό εμπόριο απορριμμάτων και υπολειμμάτων |
| 19 | 90 | Διάθεση λυμάτων και απορριμμάτων, υγιεινή και παρόμοιες δραστηριότητες |

1.2. τα νοικοκυριά:

| | | |
|----|--|---|
| 20 | | Απόβλητα που δημιουργούνται από τα νοικοκυριά |
|----|--|---|

2. Για τις οικονομικές δραστηριότητες, οι στατιστικές μονάδες είναι τοπικές μονάδες ή μονάδες οικονομικής δραστηριότητας, όπως αυτές καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 696/93 του Συμβουλίου, της 15ης Μαρτίου 1993, για τις στατιστικές μονάδες παραπήρησης και ανάλυσης του παραγωγικού συστήματος στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα (¹), σύμφωνα με το στατιστικό σύστημα κάθε κράτους μέλους.

Στην έκθεση ποιότητας, η οποία θα υποβάλλεται δυνάμει του τμήματος 7, πρέπει να περιλαμβάνεται περιγραφή του τρόπου με τον οποίον η επιλεγόμενη στατιστική μονάδα επηρεάζει τη κατανομή των δεδομένων των ομάδων της NACE Αναθ. 1.

(¹) ΕΕ L 76 της 30.3.1993, σ. 2· κανονισμός όπως τροποποιήθηκε από την πράξη προσχώρησης του 1994.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΘΕΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

ΤΜΗΜΑ 1

Καλυπτόμενες δραστηριότητες

- Οι στατιστικές καταρτίζονται για όλες τις εγκαταστάσεις ανάκτησης και διάθεσης που ασκούν οποιαδήποτε από τις δραστηριότητες που αναφέρονται στο τμήμα 8 σημείο 2 και οι οποίες ανήκουν ή αποτελούν μέρος των οικονομικών δραστηριοτήτων σύμφωνα με τις ομαδοποιήσεις της NACE-Ανάθ.1 που αναφέρονται στο παράρτημα I, τμήμα 8 σημείο 1.1.
- Οι εγκαταστάσεις των οποίων οι δραστηριότητες επεξεργασίας αποβλήτων περιορίζονται στην ανακύκλωση των αποβλήτων στον τόπο όπου παράγονται τα απόβλητα, δεν καλύπτονται από το παρόν παράρτημα.

ΤΜΗΜΑ 2

Κατηγορίες αποβλήτων

Ο κατάλογος των κατηγοριών αποβλήτων για τις οποίες καταρτίζονται οι στατιστικές, σύμφωνα με κάθε διαδικασία ανάκτησης ή διάθεσης, όπως αναφέρονται στο τμήμα 8 σημείο 2, έχει ως εξής:

| Αριθμός στοιχείου | Αποτέλεσμα | | |
|-------------------|--|--|---------------------------------------|
| | Κωδικός | ΕΚΑ-Στατ. Έκδοση 2 | Επικίνδυνα/ Μη επικίνδυνα απόβλητα |
| 1 | 01 + 02 + 03 | Χημικά απόβλητα πλην χρησιμοποιημένων ελαίων (Απόβλητα χημικών ενώσεων + Απόβλητα χημικών παρασκευασμάτων + Άλλα χημικά απόβλητα) | Μη επικίνδυνα |
| 2 | 01 + 02 + 03 | Χημικά απόβλητα πλην χρησιμοποιημένων ελαίων (Απόβλητα χημικών ενώσεων + Απόβλητα χημικών παρασκευασμάτων + Άλλα χημικά απόβλητα) | Επικίνδυνα |
| 3 | 01.3 | Χρησιμοποιημένα έλαια | Μη επικίνδυνα |
| 4 | 01.3 | Χρησιμοποιημένα έλαια | Επικίνδυνα |
| 5 | 05 | Απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη και βιολογικά απόβλητα | Μη επικίνδυνα |
| 6 | 05 | Απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη και βιολογικά απόβλητα | Επικίνδυνα |
| 7 | 10.1 | Οικιακά και παρόμοια απόβλητα | Μη επικίνδυνα |
| 8 | 10.2 | Μεικτά και χύδην υλικά | Μη επικίνδυνα |
| 9 | 10.3 | Υπολείμματα διαλογών | Μη επικίνδυνα |
| 10 | 11 | Κοινές λυματολάσπες | Μη επικίνδυνα |
| 11 | 06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13 | Άλλα απόβλητα (Απορρίμματα μετάλλων + Μη μεταλλικά απορρίμματα + Απορριπτόμενος εξοπλισμός + Ζωικά και φυτικά υπολείμματα + Υπολείμματα ανόργανων ουσιών + Στερεοποιημένα, σταθεροποιημένα ή υαλοποιημένα απόβλητα) | Μη επικίνδυνα |

Αποτέλεσμα

| Αριθμός στοιχείου | ΕΚΑ-Στατ. Έκδοση 2 | | Επικίνδυνα/ Μη επικίνδυνα απόβλητα |
|-------------------|--|--|---------------------------------------|
| | Κωδικός | Περιγραφή | |
| 12 | 06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13 | Άλλα απόβλητα (Απορρίμματα μετάλλων + Μη μεταλλικά απορρίμματα + Απορριπτόμενος εξοπλισμός + Ζωικά και φυτικά υπολείμματα + Υπολείμματα ανόργανων ουσιών + Στερεοποιημένα, σταθεροποιημένα ή υαλοποιημένα απόβλητα) | Επικίνδυνα |

Εργασίες που μπορούν να οδηγήσουν σε ανάκτηση
(πλην ενεργειακής ανάκτησης)

| Αριθμός στοιχείου | ΕΚΑ-Στατ. Έκδοση 2 | | Επικίνδυνα/ Μη επικίνδυνα απόβλητα |
|-------------------|--------------------|---|---------------------------------------|
| | Κωδικός | Περιγραφή | |
| 1 | 01.3 | Χρησιμοποιημένα έλαια | Μη επικίνδυνα |
| 2 | 01.3 | Χρησιμοποιημένα έλαια | Επικίνδυνα |
| 3 | 06 | Απορρίμματα μετάλλων | Μη επικίνδυνα |
| 4 | 06 | Απορρίμματα μετάλλων | Επικίνδυνα |
| 5 | 07.1 | Απορρίμματα γυαλιού | Μη επικίνδυνα |
| 6 | 07.2 | Απορρίμματα χαρτιού και χαρτονιού | Μη επικίνδυνα |
| 7 | 07.3 | Απορρίμματα ελαστικού | Μη επικίνδυνα |
| 8 | 07.4 | Απορρίμματα πλαστικών ουσιών | Μη επικίνδυνα |
| 9 | 07.5 | Απορρίμματα ξύλου | Μη επικίνδυνα |
| 10 | 07.6 | Απορρίμματα υφαντουργίας | Μη επικίνδυνα |
| 11 | 07.6 | Απορρίμματα υφαντουργίας | Επικίνδυνα |
| 12 | 09 | Ζωικά και φυτικά υπολείμματα (πλην των ζωικών υπολείμμάτων από την παρασκευή τροφίμων και προϊόντων και πλην κοπράνων, ούρων και κοπριάς ζώων) | Μη επικίνδυνα |
| 13 | 09.11 | Ζωικά υπολείμματα από την παρασκευή τροφίμων και προϊόντων | Μη επικίνδυνα |
| 14 | 09.3 | Κόπρανα, ούρα και κοπριά ζώων | Μη επικίνδυνα |
| 15 | 12 | Υπολείμματα ανόργανων ουσιών | Μη επικίνδυνα |

Εργασίες που μπορούν να οδηγήσουν σε ανάτηση
(πλην ενεργειακής ανάτησης)

| Αριθμός στοιχείου | ΕΚΑ-Στατ. Έκδοση 2 | | Επικίνδυνα/ Μη επικίνδυνα απόβλητα |
|-------------------|--|--|---------------------------------------|
| | Κωδικός | Περιγραφή | |
| 16 | 12 | Υπολείμματα ανόργανων ουσιών | Επικίνδυνα |
| 17 | 01 + 02 + 03 + 05 + 08 + 10 + 11 + 13 | Άλλα απόβλητα πλην χρησιμοποιημένων ελαίων (Απόβλητα χημικών ενώσεων + Απόβλητα χημικών παρασκευασμάτων + Άλλα χημικά απόβλητα + Απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη και βιολογικά απόβλητα + Απορριπτόμενος εξοπλισμός + Μεικτά συνήθη υπολείμματα + Κοινές λυματολάσπες + Στερεοποιημένα, σταθεροποιημένα ή υαλοποιημένα απόβλητα) | Μη επικίνδυνα |
| 18 | 01 + 02 + 03 + 05 + 08 + 10 + 11 + 13 | Άλλα απόβλητα πλην χρησιμοποιημένων ελαίων (Απόβλητα χημικών ενώσεων + Απόβλητα χημικών παρασκευασμάτων + Άλλα χημικά απόβλητα + Απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη και βιολογικά απόβλητα + Απορριπτόμενος εξοπλισμός + Μεικτά συνήθη υπολείμματα + Κοινές λυματολάσπες + Στερεοποιημένα, σταθεροποιημένα ή υαλοποιημένα απόβλητα) | Επικίνδυνα |

Διάθεση (πλην αποτέλεφρωσης):

| Αριθμός στοιχείου | ΕΚΑ-Στατ. Έκδοση 2 | | Επικίνδυνα/ Μη επικίνδυνα απόβλητα |
|-------------------|--------------------|--|---------------------------------------|
| | Κωδικός | Περιγραφή | |
| 1 | 01 + 02 + 03 | Χημικά απόβλητα πλην χρησιμοποιημένων ελαίων (Απόβλητα χημικών ενώσεων + Απόβλητα χημικών παρασκευασμάτων + Άλλα χημικά απόβλητα) | Μη επικίνδυνα |
| 2 | 01 + 02 + 03 | Χημικά απόβλητα πλην χρησιμοποιημένων ελαίων (Απόβλητα χημικών ενώσεων + Απόβλητα χημικών παρασκευασμάτων + Άλλα χημικά απόβλητα) | Επικίνδυνα |
| 3 | 01.3 | Χρησιμοποιημένα έλαια | Μη επικίνδυνα |
| 4 | 01.3 | Χρησιμοποιημένα έλαια | Επικίνδυνα |
| 5 | 09 | Ζωικά και φυτικά υπολείμματα (πλην ζωικών υπολειμμάτων από την παρασκευή τροφίμων και προϊόντων· και πλην κοπράνων, ούρων και κοπριάς ζώων) | Μη επικίνδυνα |
| 6 | 09.11 | Ζωικά υπολείμματα από την παρασκευή τροφίμων και προϊόντων | Μη επικίνδυνα |
| 7 | 09.3 | Κόπρανα, ούρα και κοπριά ζώων | Μη επικίνδυνα |
| 8 | 10.1 | Οικιακά και παρόμοια απόβλητα | Μη επικίνδυνα |
| 9 | 10.2 | Μεικτά και χύδην υλικά | Μη επικίνδυνα |

Διάθεση (πλην αποτέλεσματος):

| Αριθμός στοιχείου | ΕΚΑ-Στατ. Έκδοση 2 | | Επικίνδυνα/ Μη επικίνδυνα απόβλητα |
|-------------------|---------------------------|--|---------------------------------------|
| | Κωδικός | Περιγραφή | |
| 10 | 10.3 | Υπολείμματα διαλογών | Μη επικίνδυνα |
| 11 | 11 | Κοινές λυματολάσπες | Μη επικίνδυνα |
| 12 | 12 | Υπολείμματα ανόργανων ουσιών | Μη επικίνδυνα |
| 13 | 12 | Υπολείμματα ανόργανων ουσιών | Επικίνδυνα |
| 14 | 05 + 06 + 07 + 08 + 13 | Άλλα απόβλητα (Απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη και βιολογικά απόβλητα + Απορρίμματα μετάλλων + Μη μεταλλικά απορρίμματα + Απορριπτόμενος εξοπλισμός + Στερεοποιημένα, σταθεροποιημένα ή υαλοποιημένα απόβλητα) | Μη επικίνδυνα |
| 15 | 05 + 06 + 07 + 08 + 13 | Άλλα απόβλητα (Απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη και βιολογικά απόβλητα + Απορρίμματα μετάλλων + Μη μεταλλικά απορρίμματα + Απορριπτόμενος εξοπλισμός + Στερεοποιημένα, σταθεροποιημένα ή υαλοποιημένα απόβλητα) | Επικίνδυνα |

ΤΜΗΜΑ 3

Χαρακτηριστικά

Τα χαρακτηριστικά στοιχεία για τα οποία καταρτίζονται οι στατιστικές σχετικά με τις εργασίες ανάκτησης και διάθεσης, που αναφέρονται στο τμήμα 8 σημείο 2, παρατίθενται στον κατωτέρω πίνακα.

Αριθμός και δυναμικό των εργασιών ανάκτησης και διάθεσης ανά περιοχή

| Αριθμός στοιχείου | Περιγραφή |
|-------------------|---|
| 1 | Αριθμός λειτουργικών εγκαταστάσεων, επίπεδο NUTS 2 |
| 2 | Δυναμικό σε μονάδες σύμφωνα με τις εργασίες, επίπεδο NUTS 2 |

Υποβληθέντα σε επεξεργασία απόβλητα ανά εργασία ανάκτησης και διάθεσης, συμπεριλαμβανομένων των εισαγωγών

| | |
|---|--|
| 3 | Συνολικές ποσότητες υποβληθέντων σε επεξεργασία απόβλητων, ανά κατηγορία οριζόμενη σύμφωνα με την ακολουθούμενη εργασία όπως αναφέρονται στο τμήμα 2, πλην της ανακύκλωσης απόβλητων στο χώρο δημιουργίας τους, επίπεδο NUTS 1 |
|---|--|

ΤΜΗΜΑ 4

Μονάδα αναφοράς

Η μονάδα αναφοράς που χρησιμοποιείται για όλες τις κατηγορίες απόβλητων είναι οι 1 000 τόνοι (συνήθων) νωπών απόβλητων. Για την κατηγορία των «λασπών», θα πρέπει να παρέχεται πρόσθιτη τιμή για την έντρη ουσία.

ΤΜΗΜΑ 5

Πρώτο έτος αναφοράς και συχνότητα

- Το πρώτο έτος αναφοράς είναι το δεύτερο ημερολογιακό έτος μετά την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού.

2. Τα κράτη μέλη παρέχουν δεδομένα για κάθε δεύτερο έτος, μετά το πρώτο έτος αναφοράς, για τις εγκαταστάσεις που αναφέρονται στο τμήμα 8 σημείο 2.

TMHMA 6

Διαβίβαση των αποτελεσμάτων στην Eurostat

Τα αποτελέσματα διαβιβάζονται εντός 18 μηνών από το τέλος του έτους αναφοράς.

TMHMA 7

Έκθεση για την κάλυψη των δραστηριοτήτων και την ποιότητα των στατιστικών

- Για τα χαρακτηριστικά που παρατίθεται στο τμήμα 3 και για κάθε στοιχείο μεταξύ των τύπων εργασίας που αναφέρεται στο τμήμα 8 σημείο 2, τα κράτη μέλη θα αναφέρουν το ποσοστό κατά το οποίο οι καταρτιζόμενες στατιστικές αντιπροσωπεύουν το σύνολο των αποβλήτων του αντίστοιχου στοιχείου. Η στοιχειώδης προϋπόθεση για την κάλυψη θα καθορίσθει με τη διαδικασία του άρθρου 7 παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού.
- Για τα χαρακτηριστικά που παρατίθενται στο τμήμα 3, τα κράτη μέλη θα υποβάλλουν ποιοτική έκθεση, προσδιορίζοντας το βαθμό ακρίβειας των συλλεχθέντων δεδομένων.
- Η Επιτροπή θα περιλαμβάνει τις εκθέσεις κάλυψης των δραστηριοτήτων και ποιότητας στην έκθεση που προβλέπεται στο άρθρο 8 του παρόντος κανονισμού.

TMHMA 8

Κατάρτιση των αποτελεσμάτων

- Τα αποτελέσματα καταρτίζονται για κάθε στοιχείο μεταξύ των τύπων διαδικασίας που αναφέρονται στο τμήμα 8 σημείο 2, σύμφωνα με τα χαρακτηριστικά που αναφέρονται στο τμήμα 3.
- Κατάλογος των διαδικασιών ανάκτησης και διάθεσης: οι κωδικοί αναφέρονται στους κωδικούς των παραρτημάτων της οδηγίας 75/442/EOK:

| Αριθμός στοιχείου | Κωδικός | Τύποι εργασιών ανάκτησης και διάθεσης |
|-------------------|---------|--|
| Αποτέλεσμα | | |
| 1 | R1 | Χρήση αποβλήτων κυρίως ως καυσίμων ή άλλων μέσων παραγωγής ενέργειας |
| 2 | D10 | Χερσαία αποτέλεσμα |

Εργασίες που μπορούν να οδηγήσουν σε ανάκτηση (πλην την ενεργειακής ανάκτησης)

| | | |
|---|-------|---|
| 3 | R2 + | Ανάκτηση/αναγέννηση διαλυτών |
| | R3 + | Ανακύκλωση/ανάκτηση οργανικών ουσιών που δεν χρησιμοποιούνται ως διαλύτες (συμπεριλαμβανομένης της μετατροπής σε λίπασμα και άλλων διαδικασιών βιολογικής μετατροπής) |
| | R4 + | Ανακύκλωση/ανάκτηση μετάλλων και μεταλλικών ενώσεων |
| | R5 + | Ανακύκλωση/ανάκτηση άλλων ανόργανων υλικών |
| | R6 + | Αναγέννηση οξεών ή βάσεων |
| | R7 + | Ανάκτηση συστατικών που χρησιμοποιούνται για την ελάττωση της ρύπανσης |
| | R8 + | Ανάκτηση συστατικών από καταλύτες |
| | R9 + | Διώλιση χρησιμοποιημένων ελαίων ή άλλη επαναχρησιμοποίηση ελαίων |
| | R10 + | Επεξεργασία εδάφους προς όφελος της γεωργίας ή οικολογική βελτίωση |
| | R11 | Χρησιμοποίηση αποβλήτων που έχουν ληφθεί ως αποτέλεσμα μιας από τις εργασίες R1 έως R10 |

| Αριθμός στοιχείου | Κωδικός | Τύποι εργασιών ανάκτησης και διάθεσης |
|-------------------|---------|---|
| Εργασίες διάθεσης | | |
| 4 | D1 + | Εναπόθεση εντός ή επί της γης (π.χ. υγειονομική ταφή κ.λ.π.) |
| | D3 + | Βαθιά έγχυση (π.χ. έγχυση απορριμμάτων που είναι δυνατόν να αντληθούν εντός φρεάτων, θόλων αλάτων ή φυσικών χώρων εναπόθεσης κ.λ.π.) |
| | D4 + | Επιφανειακή διασπορά (π.χ. εναπόθεση υγρών αποβλήτων ή Ιλύων σε φρέατα, λεκάνες ή λιμνοθάλασσες) |
| | D5 + | Ειδικά σχεδιασμένοι χώροι υγειονομικής ταφής (π.χ. τοποθέτηση σε επενδεδυμένους χωριστούς περιέκτες που σφραγίζονται και είναι απομονωμένοι μεταξύ τους και από το περιβάλλον κ.λ.π.) |
| | D12 | Μόνιμη αποθήκευση (π.χ. τοποθέτηση σε περιέκτες σε ορυχεία κ.λ.π.) |
| 5 | D2 + | Επεξεργασία στο έδαφος (π.χ. βιοαποδόμηση υγρών αποβλήτων ή Ιλύων στο έδαφος κ.λ.π.) |
| | D6 + | Απόρριψη σε υδατικό σύστημα πλην των θαλασσών και ωκεανών |
| | D7 | Απόρριψη σε θάλασσες και ωκεανούς, συμπεριλαμβανομένης της ταφής στο θαλάσσιο βυθό |

3. Η Επιτροπή καταρτίζει πρόγραμμα πλοτικών μελετών που θα διεξαχθούν σε εθελοντική βάση από τα κράτη μέλη. Σκοπός των μελετών είναι να αξιολογηθεί η σκοπιμότητα και το ερικτό της λήψης στοιχείων για τις ποούτητες αποβλήτων που συσκευάζονται κατά τις προπαρασκευαστικές εργασίες, όπως ορίζονται στα παραρτήματα II.A και II.B της οδηγίας 75/442/EOK. Η Επιτροπή χρηματοδοτεί μέχρι και 100 % των εξόδων εκτέλεσης αυτών των πλοτικών μελετών. Με βάση τα πορίσματα των πλοτικών αυτών μελετών, η Επιτροπή θεσπίζει τα απαραίτητα εκτελεστικά μέτρα με τη διαδικασία του άρθρου 7 παράγραφος 2 του παρόντος
4. Οι στατιστικές μονάδες είναι τοπικές μονάδες ή μονάδες οικονομικής δραστηριότητας, όπως αυτές καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 696/93 του Συμβουλίου, σύμφωνα με το στατιστικό σύστημα κάθε κράτους μέλους.

Στην έκθεση ποιότητας, η οποία θα υποβάλλεται δυνάμει του τμήματος 7, πρέπει να περιγράφεται ο τρόπος με τον οποίον η επιλεγόμενη στατιστική μονάδα επηρεάζει τη κατανομή των δεδομένων των ομάδων της NACE Αναθ. 1.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΟΝΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

όπως αναφέρεται στο παράρτημα I τμήμα 2 σημείο 1 και το παράρτημα II τμήμα 2 ΕΚΑ-Στατ. Αναθ. 2 (στατιστική ονοματολογία με βάση κυρίως τις ουσίες)

01 Απόβλητα χημικών ενώσεων

01.1 Χρησιμοποιημένοι διαλύτες

01.11 Αλογονωμένοι χρησιμοποιημένοι διαλύτες

1 Επικίνδυνα

υδατικά μείγματα διαλυτών που περιέχουν αλογόνα

χλωροφθοροϋδρογονάνθρακες

απόβλητα απολίπανσης που περιέχουν διαλύτη χωρίς μια υγρή φάση

αλογονωμένοι διαλύτες και μείγματα διαλυτών

οργανικοί αλογονούχοι διαλύτες, υγρά πλύσης και μητρικά υγρά

άλλοι αλογονωμένοι διαλύτες

άλλοι αλογονωμένοι διαλύτες και μείγματα διαλυτών

λάσπες που περιέχουν αλογονωμένους διαλύτες

λάσπες ή στερεά απόβλητα που περιέχουν αλογονωμένους διαλύτες

01.12 Μη αλογονωμένα χρησιμοποιημένα διαλυτικά

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα από εκχύλισμα διαλύτου

1 Επικίνδυνα

υδατικά μείγματα διαλυτών που δεν περιέχουν αλογόνα

άλλοι οργανικοί διαλύτες, υγρά πλύσης και μητρικά υγρά

άλλοι διαλύτες και μείγματα διαλυτών

λάσπες που περιέχουν άλλους διαλύτες

λάσπες ή στερεά απόβλητα που περιέχουν άλλους διαλύτες

λάσπες ή στερεά απόβλητα που δεν περιέχουν αλογονωμένους διαλύτες

μείγματα διαλυτών ή οργανικά υγρά που δεν περιέχουν αλογονωμένους διαλύτες

διαλύτες

διαλύτες και μείγματα διαλυτών που δεν περιέχουν αλογονωμένους διαλύτες

01.2 Όξινα, αλκαλικά ή αλατούχα απόβλητα

01.21 Όξινα απόβλητα

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα ελεύθερα κυανιούχων που δεν περιέχουν χρώμιο

οξεία

1 Επικίνδυνα

διαλύματα καθαρισμού εντός οξέος
οξέα μη προδιαγραφόμενα άλλως
διαλύματα ξεπλύματος και διαλύματα ξεπλύματος σταθεροποιητή
απόβλητα ελεύθερα κυανιούχων που περιέχουν χρώμιο
ηλεκτρολύτες από μπαταρίες και συσσωρευτές
διαλύματα σταθεροποιητή
υδροχλωρικό οξύ
νιτρικό οξύ και νιτρώδες οξύ
φωσφορικό και φωσφορώδες οξύ
θειικό οξύ
θειικό οξύ και θειώδες οξύ
απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

01.22 Αλκαλικά απόβλητα

0 Μη επικίνδυνα

αλκαλικά απόβλητα

1 Επικίνδυνα

αλκάλια μη προδιαγραφόμενα άλλως
αμμωνία
υδροξειδίον του ασβεστίου
κυανιούχα (αλκαλικά) απόβλητα που περιέχουν βαρέα μέταλλα άλλα εκτός από χρώμιο
κυανιούχα (αλκαλικά) που δεν περιέχουν βαρέα μέταλλα
λάσπες υδροξειδίων μετάλλων και άλλες λάσπες από την κατεργασία αδιαλυτοποίησης μετάλλων
σόδα
διαλύματα εμφανιστηρίου με βάση διαλύτες
απόβλητα που περιέχουν κυάνιο
απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως
διαλύματα εμφανιστηρίου και ενεργοποίησης με υδατική βάση
διαλύματα πλάκας όφετε εμφανιστηρίου με υδατική βάση

01.23 Αλατούχα διαλύματα

0 Μη επικίνδυνα

αλατώδη διαλύματα που περιέχουν θεικές, θειώδεις ή θειούχες ενώσεις
αλατώδη διαλύματα που περιέχουν χλωριούχες, φθοριούχες και αλογονούχες ενώσεις
αλατώδη διαλύματα που περιέχουν φωσφορικά και σχετικά στερεά άλατα
αλατώδη διαλύματα που περιέχουν νιτρικά και σχετικές ενώσεις

1 Επικίνδυνα

απόβλητα από ηλεκτρολυτική διύλιση

01.24 Άλλα αλατούχα απόβλητα

0 Μη επικίνδυνα

λάσπες και απόβλητα από γεώτρηση που περιέχουν βαρίτη
ανθρακικές ενώσεις
λάσπες και απόβλητα από γεώτρηση που περιέχουν χλωριούχα
μεταλλικά οξείδια
φωσφορικά και σχετικά στερεά άλατα
άλατα και διαλύματα που περιέχουν οργανικές ενώσεις
λάσπες από την υδρομεταλλουργία χαλκού
στερεά άλατα που περιέχουν αμμώνιο
στερεά άλατα που περιέχουν χλωριούχα, φθοριούχα ή αλογονούχα στερεά άλατα
στερεά άλατα που περιέχουν νιτρίδια (νιτρομεταλλικά)
στερεά άλατα που περιέχουν θειικές, θειώδεις ή θειούχες ενώσεις
απόβλητα που περιέχουν θείο
απόβλητα από τη διεργασία ποτάσας και αλατούχου βράχου
απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

1 Επικίνδυνα

μεταλλικά άλατα
άλλα απόβλητα
λάσπες από τη διαμόρφωση φωσφορικής επικάλυψης σε μέταλλο
αλατώδεις σκωρίες από δευτεροβάθμια επεξεργασία μεταλλεύματος
άλατα και διαλύματα που περιέχουν κυανιούχα
λάσπες από την υδρομεταλλουργία ψευδαργύρου (συμπεριλαμβάνονται ιαροσίτης, γαυτίτης)
απόβλητα από την επεξεργασία αλατωδών σκωριών και μαύρων επιπλεούσών σκωριών
απόβλητα που περιέχουν αρσενικό
απόβλητα που περιέχουν υδράργυρο
απόβλητα που περιέχουν άλλα βαρέα μέταλλα

01.3 Χρησιμοποιημένα έλαια

01.31 Χρησιμοποιημένα έλαια κινητήρων

1 Επικίνδυνα

χλωριωμένα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης
μη χλωριωμένα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης
άλλα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης

01.32 Άλλα χρησιμοποιημένα έλαια

0 Μη επικίνδυνα

λάσπες και απόβλητα από γεώτρηση που περιέχουν πετρέλαιο
λάσπες από τον αφαλατωτή

λάσπες από εγκαταστάσεις, εξοπλισμό και λειτουργίες συντήρησης

λάσπες από λείανση, στίλβωση και λείανση με αλοιφή

λάσπες τελικής στίλβωσης

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

1 Επικίνδυνα

οξινοαλκυλικές λάσπες

υγρά φρένων

χλωριωμένα γαλακτώματα

υδραυλικά έλαια που περιέχουν μόνο μεταλλικά έλαια

υδραυλικά έλαια, που περιέχουν PCBs ή PCTs

έλαια μόνωσης ή μεταφοράς θερμότητας και άλλα υγρά που περιέχουν PCBs ή PCTs

λάσπες μεταλλοτεχνίας

μεταλλικά έλαια μόνωσης και μεταφοράς θερμότητας

μη χλωριωμένα γαλακτώματα

μη χλωριωμένα υδραυλικά έλαια (μη γαλακτώδη)

μη χλωριωμένα έλαια μόνωσης και μεταφοράς θερμότητας και λοιπά υγρά

απόβλητα ελαίων μη προδιαγραφόμενα άλλως

άλλα χλωριωμένα υδραυλικά έλαια (μη γαλακτώδη)

άλλα χλωριωμένα έλαια μόνωσης και μεταφοράς θερμότητας και λοιπά υγρά

άλλα υδραυλικά έλαια

εξαντλημένοι κηροί και λίπη

συνθετικά έλαια μόνωσης και μεταφοράς θερμότητας και λοιπά υγρά

συνθετικά έλαια μεταλλοτεχνίας

λάσπες του πυθμένα δεξαμενών

γαλακτώματα μεταλλοτεχνίας που περιέχουν αλογόνα

γαλακτώματα μεταλλοτεχνίας που δεν περιέχουν αλογόνα

απόβλητα ελαίων μεταλλοτεχνίας που περιέχουν αλογόνα (μη γαλακτώδη)

απόβλητα ελαίων μεταλλοτεχνίας που δεν περιέχουν αλογόνα (μη γαλακτώδη)

01.4 Χρησιμοποιημένοι χημικοί καταλύτες

01.41 Χρησιμοποιημένοι χημικοί καταλύτες

0 Μη επικίνδυνα

άλλοι εξαντλημένοι καταλύτες

εξαντλημένοι καταλύτες που περιέχουν πολύτιμα μέταλλα

εξαντλημένοι καταλύτες π.χ. από την αφαίρεση NO_x

εξαντλημένοι καταλύτες π.χ. από την αφαίρεση NO_x

02 Απόβλητα χημικών παρασκευασμάτων

02.1 Χημικές ουσίες εκτός προδιαγραφών

02.11 Απόβλητα αγροχημικών προϊόντων

1 Επικίνδυνα

αγροχημικά απόβλητα

ανόργανα εντομοκτόνα, βιοκτόνα και συντηρητικά υλικά ξύλου

ζιζανιοκτόνα

02.12 Αχρησιμοποίητα φάρμακα

0 Μη επικίνδυνα

απορριπτόμενες χημικές και φαρμακευτικές ουσίες

φάρμακα

02.13 Χρώματα, βερνίκια, μελάνες και κολλητικές ουσίες

0 Μη επικίνδυνα

υδατικά υγρά απόβλητα που περιέχουν μελάνη

υδατικά υγρά απόβλητα που περιέχουν κόλλες και στεγανωτικά υλικά

υδαρείς λάσπες που περιέχουν κόλλες και στεγανωτικά υλικά

υδαρείς λάσπες που περιέχουν μελάνη

υδαρείς λάσπες που περιέχουν χρώματα ή βερνίκια

υδατικά αιωρήματα που περιέχουν χρώματα ή βερνίκια

στεγνή μελάνη

χρώματα και βαφές

σκληρυμένες κόλλες και στεγανωτικά υλικά

σκληρυμένα χρώματα και βερνίκια

κόνις χρωμάτων

απόβλητα από σκόνες επιστρώσεων

απόβλητα από την αφαίρεση χρωμάτων ή βερνικιών

απόβλητα μελάνης με υδατική βάση

απόβλητα από χρώματα με υδατική βάση και βερνίκια

απόβλητα τόνερ εκτύπωσης (περιλαμβανομένων κασετών)

απόβλητα από κόλλες και στεγανωτικά υλικά με υδατική βάση

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως.

1 Επικίνδυνα

λάσπες κολλών και στεγανωτικών υλικών που περιέχουν αλογονούχους διαλύτες

λάσπες κολλών και στεγανωτικών υλικών που δεν περιέχουν αλογονούχους διαλύτες

λάσπες μελάνης που περιέχουν αλογονούχους διαλύτες

λάσπες μελάνης που δεν περιέχουν αλογονούχους διαλύτες

χρώματα, μελάνες, κόλλες και ρητίνες

λάσπες από αφαίρεση χρωμάτων και βερνικιών που περιέχουν αλογονούχους διαλύτες
λάσπες από αφαίρεση χρωμάτων και βερνικιών που δεν περιέχουν αλογονούχους διαλύτες
απόβλητα κολλών και στεγανωτικών υλικών που περιέχουν αλογονούχους διαλύτες
απόβλητα κολλών και στεγανωτικών υλικών που δεν περιέχουν αλογονούχους διαλύτες
απόβλητα μελάνης που περιέχουν αλογονούχους διαλύτες
απόβλητα μελάνης που δεν περιέχουν αλογονούχους διαλύτες
απόβλητα από χρώματα και βερνίκια που περιέχουν αλογονούχους διαλύτες
απόβλητα από χρώματα και βερνίκια που δεν περιέχουν αλογονούχους διαλύτες

02.14 Άλλα απόβλητα χημικών παρασκευασμάτων

0 Μη επικίνδυνα

αερολύματα

λάσπες λεύκανσης από διεργασίες υποχλωριώδεις και χλωρίου

λάσπες λεύκανσης από άλλες διεργασίες λεύκανσης

απορρυπαντικά

βιομηχανικά αέρια σε κυλίνδρους υψηλής πίεσης, δοχεία LPG και δοχεία βιομηχανικού αεροζόλ (περιλαμβάνονται αέρια αλογόνα)

φωτογραφικό φιλμ και χαρτί που περιέχουν άργυρο ή ενώσεις αργύρου

απόβλητα από τη χημική επεξεργασία

απόβλητα από τις χημικές διεργασίες αζώτου και την παραγωγή λιπασμάτων

απόβλητα από υλικά συντηρησης

απόβλητα από την παραγωγή πυριτίου και παραγώγων πυριτίου

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

1 Επικίνδυνα

μη αλογονωμένα οργανικά συντηρητικά ξύλου

οργανοχλωριωμένα συντηρητικά ξύλου

οργανομεταλλικά συντηρητικά ξύλου

ανόργανα συντηρητικά ξύλου

λάσπες που περιέχουν υδράργυρο

απορριπτόμενες χημικές ουσίες

φωτογραφικά χημικά

02.2 Αχρησιμοποίητες εκρηκτικές ύλες

02.21 Απόβλητα εκρηκτικών υλών και πυροτεχνικών προϊόντων

1 Επικίνδυνα

απόβλητα πυροτεχνημάτων

άλλα απόβλητα εκρηκτικά

02.22 Άχρηστα πυρομαχικά

1 Επικίνδυνα

άχρηστα πυρομαχικά

02.3 Απόβλητα χημικών μειγμάτων

02.31 Μικρές ποσότητες απόβλητων χημικών μειγμάτων

0 Μη επικίνδυνα

άλλα απόβλητα που περιέχουν ανόργανες χημικές ουσίες, π.χ. χημικά εργαστηρίων μη άλλως προδιαγεγραμμένα, σκόνες πυροσβεστήρων

άλλα απόβλητα που περιέχουν οργανικές χημικές ουσίες, π.χ. χημικά εργαστηρίων μη προδιαγραφόμενα άλλως

02.32 Απόβλητα χημικών ουσιών, που έχουν αναμειχθεί μετά από επεξεργασία

0 Μη επικίνδυνα

προαναμεμειγμένα απόβλητα για τελική διάθεση

02.33 Συσκευασία μολυσμένη από επικίνδυνες ουσίες

03 Άλλα χημικά απόβλητα

03.1 Χημικά ιζήματα και υπολείμματα

03.11 Πίσσες και ανθρακούχα απόβλητα

0 Μη επικίνδυνα

άσφαλτος

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

αιθάλη

απορρίμματα θετικών ηλεκτροδίων

απόβλητα από την παραγωγή θετικών ηλεκτροδίων για υδαρείς ηλεκτρολυτικές διεργασίες

1 Επικίνδυνα

όξινες πίσσες

άλλες πίσσες

πίσσες και άλλα απόβλητα που περιέχουν άνθρακα από την παραγωγή θετικών ηλεκτροδίων

03.12 Λυματολάσπες γαλακτωμάτων ελαίων/ύδατος

1 Επικίνδυνα

έλαια πλοίων από ναυσιπλοία ενδοχώρας

έλαια πλοίων από εκρέουσες αποχετεύσεις

λάσπες αφαλατωτή ή γαλακτώματα

λάσπες υποδοχέα

λάσπες διαχωριστή ελαίου/νερού

στερεά διαχωριστή ελαίου/νερού

άλλα γαλακτώματα

απόβλητα από καθαρισμό δεξαμενών θαλάσσιας μεταφοράς, που περιέχουν χημικές ουσίες

απόβλητα από καθαρισμό δεξαμενών οιδηροδρομικής ή οδικής μεταφοράς που περιέχουν χημικές ουσίες

απόβλητα από καθαρισμό δεξαμενών αποθήκευσης που περιέχουν χημικές ουσίες

03.13 Απόβλητα χημικών αντιδράσεων

0 Μη επικίνδυνα

μιούργα και λάσπη πράσινου υγρού (από την επεξεργασία του μαύρου υγρού)
 υγρό βυρσοδεψίας που περιέχει χρώμιο
 υγρό βυρσοδεψίας που δεν περιέχει χρώμιο
 απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

1 Επικίνδυνα

υδατικά υγρά πλυσίματος και μητρικά υγρά
 αλογονούχα ιζήματα πυθμένα αποστακτήρα και κατάλοιπα αντιδράσεων
 μη υαλοποιημένη στερεά φάση
 άλλα ιζήματα πυθμένα αποστακτήρα και κατάλοιπα αντιδράσεων

03.14 Εξαντλημένα υλικά διηθησης και απορρόφησης

0 Μη επικίνδυνα

λάσπες από την αφαίρεση ανθρακιών αλάτων
 χρησιμοποιημένος ενεργός άνθρακας
 κεκορεσμένες ή εξαντλημένες ιοντοανταλλακτικές ρητίνες
 διαλύματα και λάσπες από την αναγέννηση ιοντοανταλλακτικών

1 Επικίνδυνα

ενεργός άνθρακας από την παραγωγή χλωρίου
 πίττα φίλτρου από κατεργασία αερίου
 αλογονούχες πλάκες φίλτρων, εξαντλημένα απορροφητικά υλικά
 άλλες πλάκες φίλτρων, εξαντλημένα απορροφητικά υλικά
 κορεσμένες ή εξαντλημένες ιοντοανταλλακτικές ρητίνες
 διαλύματα και λάσπες από την αναγέννηση ιοντοανταλλακτήρων
 εξαντλημένος ενεργός άνθρακας
 εξαντλημένα φίλτρα αργίλου

03.2 Βιομηχανικές λυματολάσπες

03.21 Λυματολάσπες από την επεξεργασία βιομηχανικών λυμάτων

0 Μη επικίνδυνα

λάσπες αναερόβιας επεξεργασίας των ζωικών και φυτικών αποβλήτων
 λάσπες αναερόβιας επεξεργασίας των δημοτικών και παρομοίων αποβλήτων
 λάσπες απομελάνωσης από την ανακύκλωση χαρτιού
 στραγγίδια χώρου υγειονομικής ταφής
 λάσπες που περιέχουν χρώμιο
 λάσπες που δεν περιέχουν χρώμιο
 λάσπες από επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής
 λάσπες μη προδιαγραφόμενες άλλως

03.22 Λυματολάσπες που περιέχουν υδρογονάνθρακες

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

1 Επικίνδυνα

υδαρή υγρά απόβλητα από την αναγέννηση ελαίων

υδαρή υγρά πλύσης

απόβλητα απολίπανσης με ατμό

απόβλητα από καθαρισμό δεξαμενών θαλάσσιας μεταφοράς, που περιέχουν πετρέλαιο

απόβλητα από καθαρισμό δεξαμενών σιδηροδρομικής ή οδικής μεταφοράς, που περιέχουν πετρέλαιο

απόβλητα από καθαρισμό δεξαμενών αποθήκευσης που περιέχουν πετρέλαιο

μείγμα λιπών και ελαίων από το διαχωρισμό ελαίου/αποβλήτων

04 Ραδιενέργια απόβλητα

04.1 Πυρηνικά απόβλητα

04.11 Πυρηνικά απόβλητα

04.2 Εξαντλημένες ιοντίζουσες πηγές

04.21 Εξαντλημένες ιοντίζουσες πηγές

04.3 Εξοπλισμός και προϊόντα μολυσμένα από ραδιενέργεια

04.31 Εξοπλισμός και προϊόντα μολυσμένα από ραδιενέργεια

04.4 Εδάφη μολυσμένα από ραδιενέργεια

04.41 Εδάφη μολυσμένα από ραδιενέργεια

05 Απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη και βιολογικά απόβλητα

05.1 Μολυσματικά απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη

05.11 Μολυσματικά απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη ανθρώπων

0 Μη επικίνδυνα

μέρη και όργανα του σώματος περιλαμβανομένων σάκων αίματος και διατηρημένο αίμα

1 Επικίνδυνα

άλλα απόβλητα των οποίων η συλλογή και διάθεση υπόκεινται σε ειδικές απαιτήσεις σε σχέση με την πρόληψη μόλυνσης

05.12 Μολυσματικά απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη ζώων

0 Μη επικίνδυνα

κοπτερά εργαλεία

05.2 Μη μολυσματικά απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη

05.21 Μη μολυσματικά απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη ανθρώπων

05.22 Μη μολυσματικά απόβλητα από την υγειονομική περιθαλψη ζώων

05.3 Απόβλητα γενετικής μηχανικής

05.31 Απόβλητα γενετικής μηχανικής

1 Επικίνδυνα

άλλα απόβλητα των οποίων η συλλογή και διάθεση υπόκεινται σε ειδικές απαιτήσεις σε σχέση με την πρόληψη μόλυνσης

06 Απορρίμματα μετάλλων

06.1 Απορρίμματα σιδηρούχων μετάλλων

06.11 Απορρίμματα σιδηρούχων μετάλλων

0 Μη επικίνδυνα

απορριπτόμενα καλούπια

προϊόντα λιμαρίσματος και τόρνευσης σιδηρούχων μετάλλων

άλλα σωματίδια σιδηρούχων μετάλλων

σιδηρος και χάλυβας

σιδηρούχα υλικά που αφαιρέθηκαν από την τέφρα κλιβάνου

06.2 Απορρίμματα μη σιδηρούχων μετάλλων

06.21 Απορρίμματα πολύτιμων μετάλλων

1 Επικίνδυνα

απόβλητα που περιέχουν άργυρο από επιτόπου επεξεργασία φωτογραφικών αποβλήτων

06.22 Συσκευασίες απορριμμάτων αλουμινίου

06.23 Άλλα απορρίμματα αλουμινίου

0 Μη επικίνδυνα

αλουμίνιο

06.24 Απορρίμματα χαλκού

0 Μη επικίνδυνα

χαλκός, μπρούτζος, ορείχαλκος

καλώδια

06.25 Απορρίμματα μολύβδου

0 Μη επικίνδυνα

μόλυβδος

06.26 Απορρίμματα άλλων μετάλλων

0 Μη επικίνδυνα

προϊόντα λιμαρίσματος και τόρνευσης μη σιδηρούχων μετάλλων

άλλα σωματίδια μη σιδηρούχων μετάλλων

ψευδάργυρος

κασσίτερος

06.3 Απορρίμματα μειγμάτων μετάλλων

06.31 Υλικά συσκευασίας από μείγματα μετάλλων

0 Μη επικίνδυνα

μεταλλική

μικρά μεταλλικά (κονσέρβες, κ.λ.π.)

άλλα μέταλλα

06.32 Άλλα απορρίμματα μειγμάτων μετάλλων

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

ανάμεικτα μέταλλα

07 Μημεταλλικά απορρίμματα

07.1 Απορρίμματα γυαλιού

07.11 Γυάλινες συσκευασίες

0 Μη επικίνδυνα

γυαλί

07.12 Άλλα απορρίμματα γυαλιού

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα γυαλιού

γυαλί

07.2 Απορρίμματα χαρτιού και χαρτονιού

07.21 Συσκευασίες από απορρίμματα χαρτιού και χαρτονιού

0 Μη επικίνδυνα

χαρτιά και χαρτόνια

07.22 Απορρίμματα από εφημερίδες και περιοδικά

07.23 Άλλα απορρίμματα χαρτιού και χαρτονιού

0 Μη επικίνδυνα

λάσπη από ίνες και χαρτί

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

χαρτιά και χαρτόνια

07.3 Απορρίμματα ελαστικού

07.31 Φθαρμένα επίσωτρα

0 Μη επικίνδυνα

φθαρμένα επίσωτρα

07.32 Άλλα απορρίμματα ελαστικού

07.4 Απορρίμματα πλαστικών ουσιών

07.41 Συσκευασίες από απορρίμματα πλαστικών ουσιών

0 Μη επικίνδυνα

πλαστικό

07.42 Άλλα απορρίμματα πλαστικών ουσιών

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα πλαστικά (εξαιρούνται οι συσκευασίες)

σωματίδια πλαστικών

απόβλητα από τη βιομηχανία μετατροπής πλαστικών

πλαστικό

μικρά πλαστικά

άλλα πλαστικά

07.5 Απορρίμματα ξύλου

07.51 Ξύλινες συσκευασίες

0 Μη επικίνδυνα

ξύλινα

07.52 Πριονίδια και ροκανίδια

0 Μη επικίνδυνα

πριονίδια και ροκανίδια

ξέσματα, αποκομμένα τεμάχια, κατάλοιπα ξυλείας/κοντραπλακέ/καπλαμάδων

07.53 Άλλα απορρίμματα ξυλείας

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα φλοιών και φελλών

φλοιός

ξύλο

07.6 Απορρίμματα υφαντουργίας

07.61 Φθαρμένα είδη ρουχισμού

07.62 Διάφορα απορρίμματα υφαντουργίας

0 Μη επικίνδυνα

απορροφητικά υλικά φίλτρων, υφάσματα σκουπίσματος, προστατευτικός ρουχισμός

ρούχα

μη αλογονούχα απόβλητα από επένδυση ξύλου και φινίρισμα

υφάσματα

απόβλητα από σύνθετα υλικά (εμποτισμένα υφαντά, ελαστομερή, πλαστομερή)

απόβλητα από κατεργασμένες μεικτές υφαντουργικές ίνες

απόβλητα από κατεργασμένες υφαντουργικές ίνες κυρίως ζωικής προέλευσης

απόβλητα από κατεργασμένες υφαντουργικές ίνες κυρίως τεχνητής ή συνθετικής προέλευσης

απόβλητα από κατεργασμένες υφαντουργικές ίνες κυρίως φυτικής προέλευσης

απόβλητα από μη κατεργασμένες μεικτές υφαντουργικές ίνες πριν την περιδίνηση και την ύφανση

απόβλητα από μη κατεργασμένες υφαντουργικές ίνες και άλλες φυσικές ινώδεις ουσίες κυρίως φυτικής προέλευσης

απόβλητα από μη κατεργασμένες υφαντουργικές ίνες κυρίως τεχνητές ή συνθετικές

απόβλητα από μη κατεργασμένες υφαντουργικές ίνες κυρίως ζωικής προέλευσης

1 Επικίνδυνα

αλογονούχα απόβλητα από επένδυση ξύλου και φινίρισμα

07.63 Απορρίμματα δέρματος

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητο επεξεργασμένο δέρμα (μπλε φύλλα, ξέσματα, αποκομμένα τεμάχια, σκόνη σπιλβώματος) που περιέχει χρόμιο

απόβλητα από επένδυση και τελείωμα

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

08 Απορριπτόμενος εξοπλισμός

08.1 Απορριπτόμενα οχήματα

08.11 Οχήματα I.X. που αποσύρονται από την κυκλοφορία

0 Μη επικίνδυνα

οχήματα προς απόσυρση

08.12 Άλλα απορριπτόμενα οχήματα

0 Μη επικίνδυνα

Απορριπτόμενα οχήματα

08.2 Απορριπτόμενος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός

08.21 Απορριπτόμενος μείζων οικιακός εξοπλισμός

08.22 Απορριπτόμενος ελάσσων οικιακός εξοπλισμός

08.23 Άλλος απορριπτόμενος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός

0 Μη επικίνδυνα

κάμερες μιας χρήσης με μπαταρίες

κάμερες μιας χρήσης χωρίς μπαταρίες

άλλος πεταμένος ηλεκτρονικός εξοπλισμός (π.χ. τυπωμένες πλακέτες κυκλωμάτων)

ηλεκτρονικός εξοπλισμός (π.χ. τυπωμένες πλακέτες κυκλωμάτων)

08.3 Ογκώδης οικιακός εξοπλισμός

08.31 Ογκώδης οικιακός εξοπλισμός

08.4 Απορριπτόμενα συστατικά (μηχανημάτων και εξοπλισμού)

08.41 Απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών

0 Μη επικίνδυνα

αλκαλικές ηλεκτρικές στήλες

άλλες ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές

ηλεκτρικές στήλες

1 Επικίνδυνα

μετασχηματιστές και πυκνωτές που περιέχουν PCB ή PCTs

ηλεκτρικές στήλες μολύβδου

ηλεκτρικές στήλες νικελίου — καδμίου (Ni-Cd)

ξηρές ηλεκτρικές στήλες υδραργύρου

08.42 Φθαρμένοι καταλυτικοί μετατροπείς**0 Μη επικίνδυνα**

καταλύτες που έχουν αφαιρεθεί από οχήματα οι οποίοι περιέχουν πολύτιμα μέταλλα

άλλοι καταλύτες που έχουν αφαιρεθεί από οχήματα

08.43 Άλλα συστατικά μηχανημάτων και εξοπλισμού**0 Μη επικίνδυνα**

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

εξοπλισμός που περιέχει χλωροφθοροϋδρογονάνθρακες

άλλος απορριπτόμενος εξοπλισμός

εξοπλισμός που περιέχει χλωροφθοροϋδρογονάνθρακες

1 Επικίνδυνα

σωλήνες φθορισμού και άλλα απόβλητα περιέχοντα υδράργυρο

09 Ζωικά και φυτικά υπολείμματα**09.1 Υπολείμματα από την παρασκευή τροφίμων και προϊόντων****09.11 Ζωικά υπολείμματα από την παρασκευή τροφίμων και προϊόντων****0 Μη επικίνδυνα**

απόβλητα ιστών ζώων

λάσπες από πλύση και καθαρισμό

απόβλητα διαχωρισμού άνυδρου ασβέστου και τεμαχίων δέρματος

απόβλητα ασβέστωσης

οργανική ύλη από φυσικά προϊόντα (λίπος, κηρός)

09.12 Φυτικά υπολείμματα από την παρασκευή τροφίμων και προϊόντων**0 Μη επικίνδυνα**

λάσπες από πλύση και καθαρισμό

απόβλητα ιστών φυτών

λάσπες από την πλύση, καθαρισμό, αποφλοίωση, φυγοκέντρηση και διαχωρισμό

υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

απόβλητα μετά από την πλύση, τον καθαρισμό και τη μηχανική μείωση της πρώτης ύλης

λάσπες από την επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής

09.13 Μεικτά υπολείμματα από την παρασκευή τροφίμων και προϊόντων

0 Μη επικίνδυνα

υλικά ακατάλληλα για κατανάλωση ή επεξεργασία

λάδια και λίπη

οργανικά, δυνάμενα να λιπασματοποιηθούν, απόβλητα κουζίνας (περιλαμβάνονται απόβλητα καμένου λαδιού και κουζίνας από καντίνες και εστιατόρια)

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

09.2 Υπολείμματα πάρκων και κήπων

09.21 Υπολείμματα πάρκων και κήπων

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα από εκμετάλλευση δασοκομικών προϊόντων

απόβλητα δυνάμενα να λιπασματοποιηθούν

09.3 Ζωικά κόπρανα, ούρα και κόπρος

09.31 Υδαρής γεωπολτός και υδαρής κοπριά

0 Μη επικίνδυνα

ζωικά κόπρανα, ούρα και κόπρος (συμπεριλαμβάνονται και φθαρμένα άχυρα), υγρά εκροής συλλεγόμενα χωριστά και υποβαλλόμενα σε επεξεργασία εκτός σημείου παραγωγής

10 Μεικτά συνήθη υπολείμματα

10.1 Οικιακά και παρόμοια απόβλητα

10.11 Οικιακά απόβλητα

0 Μη επικίνδυνα

ανάμεικτα αστικά απόβλητα

10.12 Υπολείμματα οδοκαθαρισμού

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα από αγορές

υπολείμματα από τον καθαρισμό δρόμων

10.2 Μεικτά και χύδην υλικά

10.21 Μεικτά υλικά συσκευασίας

0 Μη επικίνδυνα

μεικτά

10.22 Άλλα μεικτά και χύδην υλικά

0 Μη επικίνδυνα

υδαρή απόβλητα από υαλοποιημένα απόβλητα βαφής

σύνθετη συσκευασία

ανόργανες παρτίδες εκτός προδιαγραφών

οργανικές παρτίδες εκτός προδιαγραφών

άλλα ανόργανα απόβλητα με μέταλλα που δεν προσδιορίζονται άλλως

φωτογραφικό φύλμ και χαρτί που δεν περιέχουν άργυρο ή ενώσεις αργύρου

στερεά απόβλητα από φορτία πλοίων
 εξαντλημένη άμμος αμμοβολής
 απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως.
 απόβλητα των οποίων η συλλογή και διάθεση δεν υπόκεινται σε ειδικές απαιτήσεις σε σχέση με την πρόληψη μόλυνσης (π.χ. επενδύσεις, γύψινα εκμαγεία, σεντόνια, πετσέτες, ρουχισμός απορρίψιμος, πάνες μιας χρήσης)
 απόβλητα από εργασίες συγκόλλησης

10.3 Υπολείμματα διαλογών

10.31 Υπολείμματα διάλυσης οχημάτων

- Μη επικίνδυνα
 ελαφρά κλάσματα από διάλυση αυτοκινήτων

10.32 Άλλα υπολείμματα διαλογών

- Μη επικίνδυνα
 απορρίμματα από την ανακύκλωση χαρτιού και χαρτονιών
 υπολείμματα υλικού διάλυσης
 μη λιπασματοποιημένο τμήμα των δημοτικών και παρομοίων αποβλήτων
 μη λιπασματοποιημένο τμήμα ζωικών και φυτικών αποβλήτων
 προϊόντα λιπασματοποίησης εκτός προδιαγραφών
 απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως
 εσχαρίσματα

11 Κονές λυματολάσπες

11.1 Λυματολάσπες από την επεξεργασία υγρών αποβλήτων

11.11 Λυματολάσπες από την επεξεργασία λυμάτων υπονόμων

- Μη επικίνδυνα
 λάσπες από την επεξεργασία λυμάτων

11.12 Βιοαποκοδομήσιμες λυματολάσπες από την επεξεργασία υγρών αποβλήτων

- Μη επικίνδυνα
 λάσπες από την επιτόπου επεξεργασία υγρών εκροής
 απόβλητα από τις στήλες ψύξης
 απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως
 λάσπες από την επεξεργασία βιομηχανικών υγρών αποβλήτων
 απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

11.2 Λυματολάσπες από τον καθαρισμό πόσιμου νερού και νερού για βιομηχανική χρήση

11.21 Λυματολάσπες από τον καθαρισμό πόσιμου νερού και νερού για βιομηχανική χρήση

- Μη επικίνδυνα
 λάσπες από την υδροδότηση λέβητα
 λάσπες από τη διαύγαση του νερού
 απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

11.3 Μη μολυσμένες λυματολάσπες βυθοκόρησης

11.31 Μη μολυσμένες λυματολάσπες βυθοκόρησης

0 Μη επικίνδυνα

λυματολάσπες βυθοκόρησης

11.4 Περιεχόμενα βόδρων

11.41 Περιεχόμενα βόδρων

0 Μη επικίνδυνα

λάσπη σηπτικής δεξαμενής

12 Υπολείμματα ανόργανων ουσιών

12.1 Υπολείμματα κατασκευών και κατεδαφίσεων

12.11 Υπολείμματα σκυροδέματος και οπτοπλινθοδομών

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

απόβλητα από άλλα σύνθετα υλικά με βάση το τουμέντο

σκυρόδεμα

τούβλα

υλικά κατασκευής με βάση το γύψο

12.12 Υπολείμματα υλικών κατασκευής ασφαλτοπάτητων

0 Μη επικίνδυνα

άσφαλτος που περιέχει πίσσα

άσφαλτος που δεν περιέχει πίσσα

πίσσα και προϊόντα πίσσας

1 Επικίνδυνα

μονωτικά υλικά που περιέχουν άσβεστο

12.13 Μεικτά υπολείμματα κατασκευών

0 Μη επικίνδυνα

άλλα μονωτικά υλικά

απόβλητα μεικτών κατασκευών και κατεδαφίσεων

12.2 Υπολείμματα αμιάντου

12.21 Υπολείμματα αμιάντου

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα από την παρασκευή αμιαντοτοσιμέντου

απορριπτόμενος εξοπλισμός που περιέχει ελεύθερο αμιάντο

απόβλητα από τη βιομηχανία επεξεργασίας αμιάντου

υλικά κατασκευών με βάση τον αμιάντο

1 Επικίνδυνα

απόβλητα που περιέχουν αμιάντο από ηλεκτρόλυση

12.3 Υπολείμματα φυσικών ορυκτών

12.31 Υπολείμματα φυσικών ορυκτών

0 Μη επικίνδυνα

υδαρείς λάσπες που περιέχουν κεραμικά υλικά

κονιώδη απόβλητα

λάσπες και απόβλητα από γεώτρηση νερού

άλλα μη δυνάμενα να λιπασματοποιηθούν απόβλητα

ερυθρά ίλυς από την παραγωγή αλουμίνιας

χώματα και πέτρες

χώματα από τον καθαρισμό και πλύση των σακχαροτεύτλων

στερεά απόβλητα από πρωτοβάθμια διύλιση και εσχαρίσματα

υπολείμματα

απόβλητα από την εκσκαφή ορυκτών που εμπεριέχουν μέταλλα

απόβλητα από την εκσκαφή ορυκτών που δεν εμπεριέχουν μέταλλα

απόβλητα από κοπή και πριόνισμα πέτρας

απόβλητα από επεξεργασία εμπλουτισμού ορυκτών που περιέχουν μέταλλα

απόβλητα από επεξεργασία εμπλουτισμού ορυκτών που δεν περιέχουν μέταλλα

απόβλητα από πλύσιμο και καθαρισμό ορυκτών

απόβλητα χαλίκια και σπασμένοι βράχοι

απόβλητο μείγμα προπαρασκευής πριν τη θερμική κατεργασία

απόβλητα αμμώδη και αργιλώδη

απόβλητα από την εξάμμωση

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

12.4 Απόβλητα καθαρισμού αερίων καπναγωγών

12.41 Απόβλητα καθαρισμού αερίων καπναγωγών

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα αντιδράσεων με βάση καυσαέριο από αποθείωση καυσαερίων σε μορφή λάσπης

απόβλητα αντιδράσεων με βάση ασβέστιο από αποθείωση καυσαερίων σε στερεή μορφή

σκόνη καυσαερίων

άλλα απόβλητα από κατεργασία αερίου

άλλα στερεά απόβλητα από κατεργασία αερίου

λάσπες από την κατεργασία αερίου

στερεά απόβλητα από την επεξεργασία αερίων

1 Επικίνδυνα

υδαρή υγρά απόβλητα από την κατεργασία αερίου και άλλα υδαρή υγρά απόβλητα

σκόνη καυσαερίων

πιητική τέφρα και απόβλητα κατεργασίας καυσαερίων

λάσπες από την κατεργασία αερίου

στερεά απόβλητα από την κατεργασία αερίων

12.42 Σκωρίες και τέφρες από διεργασίες καύσης

0 Μη επικίνδυνα

υδαρείς λάσπες από τον καθαρισμό λεβήτων
 τέφρα κλιβάνου
 τέφρα και σκωρία πυθμένα κλιβάνου
 επιπλέουσες σκωρίες και ρινίσματα (πρώτη και δεύτερη εξαγωγή μετάλλου)
 σκόνη κλιβάνου
 σκωρία μετάλλου
 άλλα αιωρήματα και σκόνη
 άλλα σωματίδια και σκόνη (συμπεριλαμβάνεται η σκόνη σφαιρομύλου)
 άλλες λάσπες
 πτητική τέφρα τύρφης
 φωσφορική σκωρία
 απόβλητα πυρόλυσης
 σκωρίες (πρώτη και δεύτερη εξαγωγή μετάλλου)
 στερεά απόβλητα από κατεργασία αερίου
 ανεπεξέργαστη σκωρία
 απόβλητα από την επεξεργασία σκωρίας
 απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

1 Επικίνδυνα

μαύρες επιπλέουσες σκωρίες από τη δευτεροβάθμια επεξεργασία για την εξαγωγή μετάλλων
 σκόνη λέβητα
 αρσενικό ασβέστιο
 επιπλέουσες σκωρίες και ρινίσματα (πρώτη και δεύτερη εξαγωγή μετάλλου)
 πτητική τέφρα
 πτητική τέφρα πετρελαίου
 άλλα αιωρήματα και σκόνη
 σκωρίες από την πρωτογενή εξαγωγή μετάλλου/λευκές επιπλέουσες σκωρίες
 ρινίσματα
 σκωρίες (πρώτη ή και δεύτερη εξαγωγή μετάλλου)

12.5 Διάφορα υπολείμματα ανόργανων ουσιών

12.51 Υπολείμματα τεχνητών ανόργανων ουσιών

0 Μη επικίνδυνα

σκόνη αλουμίνιας
 υδατικά αιωρήματα που περιέχουν κεραμικά υλικά
 γύψος από την παραγωγή διοξειδίου τιτανίου

ανθρακικό ασβέστιο εκτός προδιαγραφών
άλλα αιωρήματα και σκόνη
φωσφογύψος
πλακάκια και κεραμικά
απόβλητα από την ασβεστοποίηση και ενυδάτωση της ασβέστου
απόβλητα ινώδη υλικά με βάση το γυαλί
απόβλητα από την απόσταξη αλκοοληγά
απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

12.52 Υπολείμματα πυρίμαχων υλικών

0 Μη επικίνδυνα

χύτευση καλουπιών (εσωτερικών και εξωτερικών) που περιέχουν οργανικές κολλητικές ουσίες και δεν έχουν υποστεί χύση μετάλλου

χύτευση καλουπιών (εσωτερικών και εξωτερικών) που περιέχουν οργανικές κολλητικές ουσίες και έχουν υποστεί χύση μετάλλου

σκόνη κλιβάνου

εξαντλημένα υλικά επένδυσης και εμαγιέ για πυρίμαχες επιφάνειες

εξαντλημένες λωρίδες άνθρακα και υλικά πυροπροστασίας από ηλεκτρόλυση

απόβλητα μη προδιαγραφόμενα άλλως

1 Επικίνδυνα

εξαντλημένες επενδύσεις δοχείου

εξαντλημένος ενεργός άνθρακας από κατεργασία καυσαερίου

12.6 Μολυσμένα εδάφη και ρυπώδεις λυματολάσπες βυθοκόρησης

12.61 Μολυσμένα εδάφη και απορρίμματα κατεδάφισης

1 Επικίνδυνα

πετρελαιοκηλίδες

12.62 Ρυπώδεις λυματολάσπες βυθοκόρησης

13 Στερεοποιημένα, σταθεροποιημένα ή υαλοποιημένα απόβλητα

13.1 Στερεοποιημένα ή σταθεροποιημένα απόβλητα

13.11 Στερεοποιημένα ή σταθεροποιημένα απόβλητα

0 Μη επικίνδυνα

απόβλητα σταθεροποιημένα/στερεοποιημένα με υδραυλικά κολλητικά υλικά

απόβλητα σταθεροποιημένα/στερεοποιημένα με οργανικά κολλητικά υλικά

απόβλητα σταθεροποιημένα με βιολογική επεξεργασία

13.2 Υαλοποιημένα απόβλητα

13.21 Υαλοποιημένα απόβλητα

0 Μη επικίνδυνα

υαλοποιημένα απόβλητα