

ΑΡΘΡΟ 105

Κοινωνία της πληροφορίας

Η συνεργασία αναπτύσσεται σε όλους τους τομείς του κοινοτικού κεκτημένου στον τομέα της κοινωνίας της πληροφορίας. Στηρίζει κυρίως τη σταδιακή εναρμόνιση των σχετικών πολιτικών και της νομοθεσίας της Σερβίας στον τομέα αυτό με εκείνες της Κοινότητας.

Τα μέρη συνεργάζονται επίσης με σκοπό να αναπτύξουν περαιτέρω την κοινωνία της πληροφορίας στη Σερβία. Οι γενικοί στόχοι είναι να προετοιμασθεί η κοινωνία στο σύνολό της για τη ψηφιακή εποχή, να προσελκυσθούν επενδύσεις και να διασφαλισθεί η διαλειτουργικότητα δικτύων και υπηρεσιών.

ΑΡΘΡΟ 106

Δίκτυα και υπηρεσίες ηλεκτρονικής επικοινωνίας

Η συνεργασία εστιάζεται κυρίως σε τομείς προτεραιότητας του κοινοτικού κεκτημένου στον τομέα αυτό.

Τα μέρη ενισχύουν, ιδίως, τη συνεργασία στον τομέα των δικτύων και υπηρεσιών ηλεκτρονικών επικοινωνιών, με τελικό στόχο την υιοθέτηση από τη Σερβία του κοινοτικού κεκτημένου στον τομέα αυτό τρία έτη μετά την έναρξη ισχύος της παρούσας συμφωνίας.

ΑΡΘΡΟ 107

Πληροφόρηση και επικοινωνία

Η Κοινότητα και η Σερβία λαμβάνουν τα αναγκαία μέτρα για να ενισχυθεί η αμοιβαία ανταλλαγή πληροφοριών. Δίδεται προτεραιότητα σε προγράμματα τα οποία έχουν ως στόχο τόσο τη βασική ενημέρωση του ευρέως κοινού στη Σερβία σχετικά με την Κοινότητα, όσο και την περισσότερο εξειδικευμένη ενημέρωση των επαγγελματικών κύκλων στη Σερβία.

ΑΡΘΡΟ 108

Μεταφορές

Η συνεργασία μεταξύ των μερών επικεντρώνεται σε τομείς προτεραιότητας του κοινοτικού κεκτημένου στον τομέα των μεταφορών.

Η συνεργασία μπορεί, ιδίως, να αποβλέπει στην αναδιάρθρωση και στον εκσυγχρονισμό των μέσων μεταφοράς της Σερβίας, στη βελτίωση της ελεύθερης κυκλοφορίας των επιβατών και των εμπορευμάτων, καθώς και της πρόσβασης στην αγορά των μεταφορών και στις υποδομές τους, συμπεριλαμβανομένων των λιμένων και των αερολιμένων. Επιπλέον, η συνεργασία μπορεί να ευνοεί την ανάπτυξη των υποδομών πολλαπλών μεταφορών που συνδέονται με τα κυριότερα διευρωπαϊκά δίκτυα, ιδίως για την ενίσχυση των περιφερειακών συνδέσεων στη Νοτιοανατολική Ευρώπη, σύμφωνα με το μνημόνιο συμφωνίας για την ανάπτυξη του κύριου δικτύου περιφερειακών μεταφορών. Ο στόχος της συνεργασίας είναι να επιτυγχάνονται πρότυπα εκμετάλλευσης παρόμοια με εκείνα της Κοινότητας, καθώς και να αναπτυχθεί στη Σερβία ένα σύστημα μεταφορών συμβατό με το κοινοτικό σύστημα και παρόμοιο με αυτό, και να βελτιωθεί η προστασία του περιβάλλοντος στον τομέα των μεταφορών.

Ενέργεια

Η συνεργασία εστιάζεται σε τομείς προτεραιότητας του κοινοτικού κεκτημένου στον τομέα της ενέργειας. Βασίζεται στη Συνθήκη για την ίδρυση της Ενεργειακής Κοινότητας και αναπτύσσεται ενόψει της σταδιακής ενσωμάτωσης της Σερβίας στις ευρωπαϊκές αγορές ενέργειας. Ειδικότερα, η συνεργασία μπορεί να περιλαμβάνει τα εξής :

- α) τη διαμόρφωση και τον σχεδιασμό ενεργειακής πολιτικής, συμπεριλαμβανομένου του εκσυγχρονισμού των υποδομών, της βελτίωσης και της διαφοροποίησης της προσφοράς και της βελτίωσης της πρόσβασης στην αγορά ενέργειας, συμπεριλαμβανομένων της διευκόλυνσης της διαμετακόμισης, μεταφοράς, διανομής και αποκατάστασης των ενεργειακών διασυνδέσεων περιφερειακού ενδιαφέροντος με τις γειτονικές χώρες·
- β) την προώθηση της εξοικονόμησης ενέργειας, της ενεργειακής επάρκειας, των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της μελέτης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων της παραγωγής και κατανάλωσης ενέργειας·
- γ) τη διαμόρφωση του πλαισίου των προϋποθέσεων για την αναδιάρθρωση των επιχειρήσεων παραγωγής ενέργειας και τη συνεργασία μεταξύ επιχειρήσεων του εν λόγω τομέα.

ΑΡΘΡΟ 110

Πυρηνική ασφάλεια

Τα μέρη συνεργάζονται στον τομέα της πυρηνικής ασφάλειας και των διασφαλίσεων. Η συνεργασία θα μπορούσε να καλύψει τα ακόλουθα σημεία:

- α) τη βελτίωση των νομοθετικών και κανονιστικών διατάξεων των μερών για την προστασία από τις ακτινοβολίες, την πυρηνική ασφάλεια, τη λογιστική και τον έλεγχο των πυρηνικών υλικών, καθώς και την ενίσχυση των αρχών εποπτείας και των πόρων που διαθέτουν.
- β) την ενθάρρυνση της προώθησης συμφωνιών μεταξύ των κρατών μελών ή της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Ατομικής Ενέργειας και της Σερβίας σχετικά με την έγκαιρη ειδοποίηση και την ανταλλαγή πληροφοριών σε περιπτώσεις πυρηνικών ατυχημάτων, την ικανότητα αντιμετώπισης επειγόντων περιστατικών καθώς και τα θέματα πυρηνικής ασφάλειας, εν γένει, εφόσον κρίνεται αναγκαίο.
- γ) την αστική ευθύνη στον τομέα της πυρηνικής ενέργειας.

ΑΡΘΡΟ 111

Περιβάλλον

Τα μέρη αναπτύσσουν και ενισχύουν τη συνεργασία τους στον τομέα του περιβάλλοντος, αναλαμβάνοντας ως θεμελιώδη υποχρέωση να καταπολεμήσουν την περιβαλλοντική υποβάθμιση και να αρχίσουν να βελτιώνουν την περιβαλλοντική κατάσταση προς τον σκοπό της βιωσιμότητας του περιβάλλοντος.

Ειδικότερα, τα μέρη εγκαθιδρύουν συνεργασία με σκοπό να ενισχύσουν τις διοικητικές δομές και διαδικασίες ώστε να διασφαλίσουν τον στρατηγικό σχεδιασμό των περιβαλλοντικών θεμάτων και τον συντονισμό μεταξύ των ενδιαφερομένων μερών, δίνοντας ιδιαίτερη έμφαση στην εναρμόνιση της νομοθεσίας της Σερβίας με το κοινοτικό κεκτημένο. Η συνεργασία μπορεί επίσης να συγκεντρωθεί στη χάραξη στρατηγικών που αποβλέπουν στη δραστική μείωση της τοπικής, περιφερειακής και διασυνοριακής ρύπανσης της ατμόσφαιρας και των υδάτων, στη δημιουργία συστήματος για την ορθολογική, καθαρή, αειφόρο και ανανεώσιμη παραγωγή και κατανάλωση ενέργειας και στην πραγματοποίηση αναλύσεων περιβαλλοντικών επιπτώσεων και περιβαλλοντικών στρατηγικών. Δίδεται ιδιαίτερη προσοχή στην επικύρωση και στην εφαρμογή του πρωτοκόλλου του Κιότο.

ΑΡΘΡΟ 112

Συνεργασία στον τομέα της έρευνας και της τεχνολογικής ανάπτυξης

Τα μέρη ενθαρρύνουν τη συνεργασία στον τομέα της επιστημονικής έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης (ΕΤΑ) για ειρηνικούς σκοπούς με βάση το αμοιβαίο συμφέρον και, λαμβανομένων υπόψη των διαθέσιμων πόρων, την κατάλληλη πρόσβαση στα αντίστοιχα προγράμματά τους, εφόσον υπάρχουν τα κατάλληλα επίπεδα αποτελεσματικής προστασίας των δικαιωμάτων πνευματικής, βιομηχανικής και εμπορικής ιδιοκτησίας.

Η συνεργασία λαμβάνει δεόντως υπόψη τους τομείς προτεραιότητας του κοινοτικού κεκτημένου στον τομέα της έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης.

ΑΡΘΡΟ 113

Περιφερειακή και τοπική ανάπτυξη

Τα μέρη ενισχύουν τη συνεργασία τους για την περιφερειακή και τοπική ανάπτυξη, με στόχο να συμβάλλουν στην οικονομική ανάπτυξη και τη μείωση των περιφερειακών ανισοτήτων. Δίδεται ιδιαίτερη προσοχή στη διασυνοριακή, διεθνική και διαπεριφερειακή συνεργασία.

Η συνεργασία λαμβάνει δεόντως υπόψη τους τομείς προτεραιότητας του κοινοτικού κεκτημένου στον τομέα της περιφερειακής ανάπτυξης.

ΑΡΘΡΟ 114

Δημόσια διοίκηση

Στόχος της συνεργασίας είναι να διασφαλισθεί η ανάπτυξη αποτελεσματικής και υπεύθυνης δημόσιας διοίκησης στη Σερβία, ιδίως για τη στήριξη της εφαρμογής του κράτους δικαίου, την ορθή λειτουργία των δημόσιων θεσμών προς όφελος του πληθυσμού της Σερβίας στο σύνολό του και την ομαλή ανάπτυξη των σχέσεων μεταξύ της ΕΕ και της Σερβίας.

Η συνεργασία στον εν λόγω τομέα επικεντρώνεται κυρίως στη δημιουργία θεσμικών ικανοτήτων, ιδίως στην ανάπτυξη και την εφαρμογή διαφανών και αμερόληπτων διαδικασιών πρόσληψης, στη διαχείριση του ανθρώπινου δυναμικού και στην εξέλιξη της σταδιοδρομίας στο δημόσιο τομέα, στη συνεχή κατάρτιση και στην προώθηση δεοντολογίας στη δημόσια διοίκηση. Η συνεργασία καλύπτει όλα τα επίπεδα της δημόσιας διοίκησης, συμπεριλαμβανομένης της τοπικής διοίκησης.

ΤΙΤΛΟΣ IX

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ

ΑΡΘΡΟ 115

Για να επιτευχθούν οι στόχοι της παρούσας συμφωνίας, και σύμφωνα με τα άρθρα 5, 116 και 118, η Σερβία μπορεί να λάβει χρηματοδοτική ενίσχυση από την Κοινότητα υπό μορφή επιχορηγήσεων και δανείων, συμπεριλαμβανομένων δανείων από την Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων. Η κοινοτική βοήθεια εξαρτάται από την περαιτέρω πρόοδο που θα σημειωθεί, όσον αφορά την εκπλήρωση των πολιτικών κριτηρίων της Κοπεγχάγης και, ιδίως, την πρόοδο όσον αφορά την υλοποίηση των ειδικών προτεραιοτήτων της ευρωπαϊκής εταιρικής σχέσης. Λαμβάνονται επίσης δεόντως υπόψη τα αποτελέσματα των ετήσιων επανεξετάσεων των χωρών που υπόκεινται στη Διαδικασία Σταθεροποίησης και Σύνδεσης, ιδίως όσον αφορά τη δέσμευση των δικαιούχων να προβούν σε δημοκρατικές, οικονομικές και θεσμικές μεταρρυθμίσεις, καθώς και άλλα συμπεράσματα του Συμβουλίου, ιδίως όσον αφορά την τήρηση των προγραμμάτων προσαρμογής. Η βοήθεια που χορηγείται στη Σερβία, διαμορφώνεται σε συνάρτηση με τις διαπιστωθείσες ανάγκες, τις προτεραιότητες που έχουν συμφωνηθεί, την ικανότητα απορρόφησης και εξόφλησης και τα μέτρα που λαμβάνονται για τη μεταρρύθμιση και την αναδιάρθρωση της οικονομίας.

ΑΡΘΡΟ 116

Η χρηματοδοτική ενίσχυση, υπό μορφή επιχορηγήσεων, καλύπτεται από τα μέτρα λειτουργίας που προβλέπονται στο σχετικό κανονισμό του Συμβουλίου στο πλαίσιο πολυετούς ενδεικτικού εγγράφου σχεδιασμού με ετήσια επανεξέταση, που καθορίζει η Κοινότητα κατόπιν διαβουλεύσεων με τη Σερβία.

Η χρηματοδοτική βοήθεια μπορεί να καλύπτει όλους τους τομείς συνεργασίας, με ιδιαίτερη έμφαση στη δικαιοσύνη, την ελευθερία και την ασφάλεια, την προσέγγιση των νομοθεσιών, την οικονομική ανάπτυξη, καθώς και τη μείωση της φτώχειας και την προστασία του περιβάλλοντος.

ΑΡΘΡΟ 117

Κατόπιν αιτήματος της Σερβίας και σε περίπτωση ειδικής ανάγκης, η Κοινότητα μπορεί να εξετάζει, σε συντονισμό με τα διεθνή χρηματοπιστωτικά ιδρύματα, τη δυνατότητα χορήγησης έκτακτης μακροοικονομικής συνδρομής υπό ορισμένες προϋποθέσεις και λαμβάνοντας υπόψη όλους τους διαθέσιμους χρηματοδοτικούς πόρους. Η χορήγηση της βοήθειας αυτής εξαρτάται από την εκπλήρωση ορισμένων όρων που θα καθορισθούν στο πλαίσιο προγράμματος, το οποίο θα συμφωνηθεί μεταξύ της Σερβίας και του Διεθνούς Νομισματικού Ταμείου (ΔΝΤ).

ΑΡΘΡΟ 118

Για να καταστεί δυνατή η βέλτιστη χρησιμοποίηση των διαθέσιμων πόρων, τα μέρη διασφαλίζουν ότι οι κοινοτικές συνεισφορές χορηγούνται σε στενό συντονισμό με τις συνεισφορές που προέρχονται από άλλες πηγές, όπως τα κράτη μέλη, οι τρίτες χώρες και τα διεθνή χρηματοπιστωτικά ιδρύματα.

Για τον σκοπό αυτό, τα μέρη ανταλλάσσουν τακτικά πληροφορίες σχετικά με όλες τις πηγές συνδρομής.

ΤΙΤΛΟΣ Χ

ΘΕΣΜΙΚΕΣ, ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΛΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

ΑΡΘΡΟ 119

Συγκροτείται Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης, το οποίο εποπτεύει την εφαρμογή και την εκτέλεση της παρούσας συμφωνίας. Το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης συνέρχεται στο κατάλληλο επίπεδο ανά τακτά διαστήματα και οσάκις το απαιτούν οι περιστάσεις. Εξετάζει τα σημαντικά προβλήματα που ανακύπτουν στο πλαίσιο της παρούσας συμφωνίας, καθώς και όλα τα άλλα διμερή ή διεθνή θέματα αμοιβαίου ενδιαφέροντος.

ΑΡΘΡΟ 120

- Το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης απαρτίζεται από μέλη του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από μέλη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, αφενός, και από μέλη της κυβέρνησης της Σερβίας, αφετέρου.

2. Το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης θεσπίζει τον εσωτερικό κανονισμό του.

3. Τα μέλη του Συμβουλίου Σταθεροποίησης και Σύνδεσης μπορούν να εκπροσωπούνται, σύμφωνα με τους όρους που προβλέπονται στον εσωτερικό κανονισμό του.

4. Η προεδρία του Συμβουλίου Σταθεροποίησης και Σύνδεσης ασκείται εκ περιτροπής από εκπρόσωπο της Ευρωπαϊκής Κοινότητας και από εκπρόσωπο της Σερβίας, σύμφωνα με τις διατάξεις που προβλέπονται στον εσωτερικό κανονισμό του.

5. Η Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων συμμετέχει στις εργασίες του Συμβουλίου Σταθεροποίησης και Σύνδεσης για θέματα της αρμοδιότητάς της, με την ιδιότητα του παρατηρητή.

ΑΡΘΡΟ 121

Για την επίτευξη των στόχων της παρούσας συμφωνίας, το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης έχει την εξουσία να λαμβάνει αποφάσεις εντός του πεδίου εφαρμογής της παρούσας συμφωνίας στις περιπτώσεις που προβλέπονται σχετικά. Οι λαμβανόμενες αποφάσεις είναι δεσμευτικές για τα μέρη, τα οποία θεσπίζουν τα αναγκαία μέτρα εκτέλεσής τους. Το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης μπορεί επίσης να διατυπώνει τις κατάλληλες συστάσεις. Εκδίδει αποφάσεις και διατυπώνει συστάσεις κατόπιν κοινής συμφωνίας μεταξύ των μερών.

ΑΡΘΡΟ 122

1. Το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης επικουρείται κατά την εκτέλεση των καθηκόντων του από την Επιτροπή Σταθεροποίησης και Σύνδεσης, η οποία απαρτίζεται από εκπροσώπους του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης και εκπροσώπους της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, αφενός, και από εκπροσώπους της κυβέρνησης της Σερβίας, αφετέρου.

2. Το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης καθορίζει στον εσωτερικό κανονισμό του τα καθήκοντα της Επιτροπής Σταθεροποίησης και Σύνδεσης, τα οποία συνίστανται στην προετοιμασία των συνεδριάσεων του Συμβουλίου Σταθεροποίησης και Σύνδεσης, και καθορίζει τον τρόπο λειτουργίας της επιτροπής.

3. Το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης μπορεί να αναθέτει στην Επιτροπή Σταθεροποίησης και Σύνδεσης οποιεσδήποτε από τις αρμοδιότητές του. Στην περίπτωση αυτή, η Επιτροπή Σταθεροποίησης και Σύνδεσης λαμβάνει τις αποφάσεις της σύμφωνα με τους όρους που καθορίζονται στο άρθρο 121.

ΑΡΘΡΟ 123

Η Επιτροπή Σταθεροποίησης και Σύνδεσης μπορεί να συστήνει υποεπιτροπές. Πριν από το τέλος του πρώτου έτους από την ημερομηνία ενάρξεως ισχύος της παρούσας συμφωνίας, η Επιτροπή Σταθεροποίησης και Σύνδεσης συστήνει τις απαραίτητες υποεπιτροπές για την επαρκή εφαρμογή της συμφωνίας.

Συγκροτείται υποεπιτροπή η οποία θα απασχολείται με τα θέματα μετανάστευσης.

ΑΡΘΡΟ 124

Το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης μπορεί να αποφασίζει τη σύσταση κάθε άλλης ειδικής επιτροπής ή οργάνου, τα οποία το επικουρούν κατά την εκτέλεση των καθηκόντων του. Το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης καθορίζει, στον εσωτερικό κανονισμό του, τη σύνθεση και τα καθήκοντα αυτών των επιτροπών ή των οργάνων, καθώς και τον τρόπο λειτουργίας τους.

ΑΡΘΡΟ 125

Συγκροτείται Κοινοβουλευτική Επιτροπή Σταθεροποίησης και Σύνδεσης. Αποτελεί ένα φόρουμ συνάντησης και ανταλλαγής απόψεων για τα μέλη του Κοινοβουλίου της Σερβίας και του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου. Συνεδριάζει κατά διαστήματα που καθορίζει η ίδια.

Η Κοινοβουλευτική Επιτροπή Σταθεροποίησης και Σύνδεσης απαρτίζεται από μέλη του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, αφενός, και από μέλη του Κοινοβουλίου της Σερβίας, αφετέρου.

Η Κοινοβουλευτική Επιτροπή Σταθεροποίησης και Σύνδεσης θεσπίζει τον εσωτερικό κανονισμό της.

Η προεδρία της Κοινοβουλευτικής Επιτροπής Σταθεροποίησης και Σύνδεσης ασκείται εναλλάξ από το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, αφενός, και από το Κοινοβούλιο της Σερβίας, αφετέρου, σύμφωνα με τις διατάξεις που καθορίζονται στον εσωτερικό κανονισμό της.

ΑΡΘΡΟ 126

Στο πλαίσιο της παρούσας συμφωνίας, κάθε μέρος δεσμεύεται να διασφαλίζει ότι τα φυσικά και νομικά πρόσωπα του άλλου μέρους έχουν μη διακριτική πρόσβαση, σε σχέση με τους δικούς του υπηκόους, στα αρμόδια δικαστήρια και διοικητικά όργανα των μερών, για να υπερασπίζουν τα ατομικά τους δικαιώματα και τα δικαιώματα ιδιοκτησίας τους.

ΑΡΘΡΟ 127

Καμία διάταξη της παρούσας συμφωνίας δεν εμποδίζει ένα μέρος να λαμβάνει μέτρα, τα οποία:

- α) θεωρεί αναγκαία για την αποτροπή της δημοσιοποίησης πληροφοριών που αντιβαίνουν σε ζωτικά συμφέροντα ασφάλειάς του·
- β) αφορούν την παραγωγή ή το εμπόριο, όπλων, πολεμοφοδίων ή πολεμικού υλικού ή την έρευνα, την ανάπτυξη ή την παραγωγή που είναι αναγκαίες για αμυντικούς σκοπούς, υπό την προϋπόθεση ότι τα μέτρα αυτά δεν νοθεύουν τους όρους ανταγωνισμού όσον αφορά τα προϊόντα που δεν προορίζονται ειδικά για στρατιωτικούς σκοπούς·
- γ) θεωρεί ουσιώδη για την ασφάλειά του, σε περίπτωση σοβαρής εσωτερικής αναταραχής που διαταράσσει την τίρηση του νόμου και της δημόσιας τάξης, σε καιρό πολέμου ή σοβαρής διεθνούς αναταραχής που αποτελεί απειλή πολέμου, ή για την εκπλήρωση υποχρεώσεων που έχει αναλάβει με σκοπό τη διατήρηση της ειρήνης και της διεθνούς ασφάλειας.

ΑΡΘΡΟ 128

1. Στους τομείς που καλύπτονται από την παρούσα συμφωνία και με την επιφύλαξη ειδικών διατάξεων που περιέχονται σε αυτήν:

- α) οι ρυθμίσεις που εφαρμόζει η Σερβία έναντι της Κοινότητας δεν πρέπει να εισάγουν διακρίσεις μεταξύ των κρατών μελών, των υπηκόων τους, των εταιρειών ή επιχειρήσεών τους.
- β) οι ρυθμίσεις που εφαρμόζει η Κοινότητα έναντι της Σερβίας δεν πρέπει να εισάγουν διακρίσεις μεταξύ των υπηκόων της Σερβίας ή μεταξύ των εταιρειών της Σερβίας.

2. Η παράγραφος 1 δεν θίγει το δικαίωμα των μερών να εφαρμόζουν τις σχετικές διατάξεις της φορολογικής νομοθεσίας τους σε φορολογούμενους που δεν βρίσκονται σε πανομοιότυπες καταστάσεις όσον αφορά τον τόπο κατοικίας τους.

ΑΡΘΡΟ 129

- 1. Τα μέρη λαμβάνουν τα γενικά ή ειδικά μέτρα που απαιτούνται για την εκπλήρωση των υποχρεώσεών τους βάσει της παρούσας συμφωνίας. Μεριμνούν για την επίτευξη των στόχων της παρούσας συμφωνίας.
- 2. Τα μέρη συμφωνούν να διενεργούν αμέσως διαβουλεύσεις μέσω των κατάλληλων διαύλων, κατόπιν αιτήσεως οιουδήποτε από τα μέρη για να εξετάζουν κάθε θέμα σχετικά με την ερμηνεία ή την εφαρμογή της παρούσας συμφωνίας και άλλα θέματα σχέσεων μεταξύ των μερών.

3. Κάθε μέρος μπορεί να παραπέμπει στο Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης κάθε διαφορά σχετική με την εφαρμογή ή την ερμηνεία της παρούσας συμφωνίας. Στην περίπτωση αυτή, εφαρμόζεται το άρθρο 130 και, κατά περίπτωση, το πρωτόκολλο 7.

Το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης μπορεί να διευθετεί τη διαφορά μέσω δεσμευτικής απόφασης.

4. Αν ένα από τα μέρη θεωρήσει ότι το άλλο μέρος δεν έχει εκπληρώσει υποχρέωσή του βάσει της παρούσας συμφωνίας, μπορεί να λαμβάνει κατάλληλα μέτρα. Προηγουμένως, με εξαίρεση τις περιπτώσεις έκτακτης ειδικής ανάγκης, παρέχει στο Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης όλες τις χρήσιμες πληροφορίες που είναι αναγκαίες για τη διεξοδική εξέταση της κατάστασης, με σκοπό την εξεύρεση λύσης αποδεκτής από τα μέρη. Κατά την επιλογή μέτρων, δίδεται προτεραιότητα στα μέτρα που διαταράσσουν λιγότερο τη λειτουργία της παρούσας συμφωνίας. Τα μέτρα αυτά κοινοποιούνται αμέσως στο Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης και αποτελούν αντικείμενο διαβούλευσεων, εφόσον το ζητήσει το άλλο μέρος, στο πλαίσιο του Συμβουλίου Σταθεροποίησης και Σύνδεσης, της Επιτροπής Σταθεροποίησης και Σύνδεσης ή οποιουδήποτε άλλου οργάνου που δημιουργείται δυνάμει του άρθρου 123 ή 124.

5. Οι διατάξεις των παραγράφων 2, 3 και 4 δεν επηρεάζουν κατά κανένα τρόπο και δεν θίγουν τα άρθρα 32, 40, 41, 42, 46 και το πρωτόκολλο 3 (Ορισμός της έννοιας «καταγόμενα προϊόντα» ή «προϊόντα καταγωγής» και μέθοδοι διοικητικής συνεργασίας).

ΑΡΘΡΟ 130

1. Σε περίπτωση διαφοράς μεταξύ δύο μερών σχετικά με την ερμηνεία ή την εφαρμογή της παρούσας συμφωνίας, το ένα από τα μέρη κοινοποιεί στο άλλο μέρος και στο Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης επίσημη αίτηση επίλυσης της εν λόγω διαφοράς.

Εάν ένα μέρος θεωρήσει ότι ένα μέτρο που έχει λάβει το άλλο μέρος, ή παράλειψη από το άλλο μέρος, αποτελεί παραβίαση των υποχρεώσεών του στο πλαίσιο της παρούσας συμφωνίας, η επίσημη αίτηση επίλυσης της διαφοράς πρέπει να αιτιολογεί τη γνώμη αυτή και να αναφέρει, κατά περίπτωση, ότι το μέρος μπορεί να λάβει τα μέτρα που προβλέπονται στο άρθρο 129, παράγραφος 4.

2. Τα μέρη προσπαθούν να διευθετήσουν τη διαφορά, διενεργώντας διαβουλεύσεις με καλή πίστη στο πλαίσιο του Συμβουλίου Σταθεροποίησης και Σύνδεσης και άλλων οργάνων, όπως προβλέπει η παράγραφος 3, με σκοπό την εξεύρεση αμοιβαία αποδεκτής λύσης, το συντομότερο δυνατό.

3. Τα μέρη παρέχουν στο Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης όλες τις κατάλληλες πληροφορίες που απαιτούνται για τη διεξοδική εξέταση της κατάστασης.

Η εν λόγω διαφορά, ενόσω δεν έχει διευθετηθεί, εξετάζεται σε κάθε συνεδρίαση του Συμβουλίου Σταθεροποίησης και Σύνδεσης, εκτός αν κινηθεί η διαδικασία διαιτησίας που προβλέπεται στο πρωτόκολλο 7. Διαφορά θεωρείται ότι έχει επιλυθεί, όταν το Συμβούλιο Σταθεροποίησης και Σύνδεσης έχει λάβει δεσμευτική απόφαση για τη διευθέτησή της, όπως προβλέπει το άρθρο 129, παράγραφος 3, ή αν έχει δηλώσει ότι δεν υπάρχει πλέον διαφορά.

- - -

Οι διαβουλεύσεις σχετικά με μια διαφορά μπορούν επίσης να διενεργούνται σε οιαδήποτε συνεδρίαση της Επιτροπής Σταθεροποίησης και Σύνδεσης ή οιασδήποτε άλλης επιτροπής ή οργάνου που συστήνεται με βάση το άρθρο 123 ή 124, όπως έχει συμφωνηθεί μεταξύ των μερών ή κατόπιν αιτήματος ενός από τα μέρη. Οι διαβουλεύσεις μπορούν να διενεργούνται επίσης γραπτώς.

Όλες οι πληροφορίες που δημοσιοποιούνται κατά τις διαβουλεύσεις παραμένουν εμπιστευτικές.

4. Όσον αφορά τα θέματα που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του πρωτοκόλλου 7, οιοδήποτε από τα μέρη μπορεί να ζητεί την επίλυση της διαφοράς με διαιτησία, σύμφωνα με το εν λόγω πρωτόκολλο, εφόσον τα μέρη δεν έχουν κατορθώσει να επιλύσουν τη διαφορά εντός δύο μηνών από την έναρξη της διαδικασίας επίλυσης της διαφοράς, σύμφωνα με την παράγραφο 1.

ΑΡΘΡΟ 131

Μέχρις ότου επιτευχθούν, δυνάμει της παρούσας συμφωνίας, ίσα δικαιώματα για τα άτομα και τους οικονομικούς φορείς, η παρούσα συμφωνία δεν επηρεάζει τα δικαιώματα που εξασφαλίζονται γι' αυτούς βάσει υφιστάμενων συμφωνιών που δεσμεύουν ένα ή περισσότερα κράτη μέλη, αφενός, και η Σερβία, αφετέρου.

ΑΡΘΡΟ 132

Τα Παραρτήματα I έως VII και τα πρωτόκολλα 1, 2, 3, 4, 5, 6 και 7 αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας συμφωνίας.

Η συμφωνία-πλαίσιο μεταξύ της Ευρωπαϊκής Κοινότητας και της Σερβίας σχετικά με τις γενικές αρχές της συμμετοχής της Σερβίας στα κοινοτικά προγράμματα, που υπεγράφη στις 21 Νοεμβρίου 2004, και το παράρτημά της, αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας συμφωνίας. Η επανεξέταση που προβλέπεται στο άρθρο 8 της εν λόγω συμφωνίας-πλαισίου διεξάγεται στο πλαίσιο του Συμβουλίου Σταθεροποίησης και Σύνδεσης, το οποίο θα έχει την εξουσία να τροποποιεί, ενδεχομένως, τη συμφωνία-πλαίσιο.

ΑΡΘΡΟ 133

Η παρούσα συμφωνία συνάπτεται για απεριόριστο χρονικό διάστημα.

Έκαστο των μερών μπορεί να καταγγείλει την παρούσα συμφωνία με κοινοποίηση προς το άλλο μέρος. Η παρούσα συμφωνία παύει να ισχύει έξι μήνες μετά την ημερομηνία της εν λόγω κοινοποίησης.

Έκαστο των μερών μπορεί να αναστείλει την παρούσα συμφωνία, με άμεση ισχύ, σε περίπτωση μη τήρησης από το άλλο μέρος ενός από τα βασικά στοιχεία της παρούσας συμφωνίας.

ΑΡΘΡΟ 134

Για τους σκοπούς της παρούσας συμφωνίας, με τον όρο «μέρη» νοούνται η Κοινότητα ή τα κράτη μέλη της, ή η Κοινότητα και τα κράτη μέλη της, σύμφωνα με τις αντίστοιχες εξουσίες τους, αφενός, και η Δημοκρατία της Σερβίας, αφετέρου.

ΑΡΘΡΟ 135

Η παρούσα συμφωνία εφαρμόζεται, αφενός, στα εδάφη στα οποία εφαρμόζονται οι Συνθήκες για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας και της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Ατομικής Ενέργειας, υπό τους όρους που καθορίζουν οι εν λόγω Συνθήκες και, αφετέρου, στο έδαφος της Σερβίας.

Η παρούσα συμφωνία δεν εφαρμόζεται στο Κοσσυφοπέδιο, το οποίο τελεί σήμερα υπό διεθνή διοίκηση, δυνάμει της απόφασης 1244 του Συμβουλίου Ασφαλείας των Ηνωμένων Εθνών, της 10^{ης} Ιουνίου 1999. Το γεγονός αυτό δεν θίγει το σημερινό καθεστώς του Κοσσυφοπεδίου ή τον καθορισμό του τελικού του καθεστώτος δυνάμει της εν λόγω απόφασης.

ΑΡΘΡΟ 136

Ο Γενικός Γραμματέας του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης είναι ο Θεματοφύλακας της παρούσας συμφωνίας.

ΑΡΘΡΟ 137

Η παρούσα συμφωνία συντάσσεται σε δύο αντίγραφα στην αγγλική, βουλγαρική, γαλλική, γερμανική, δανική, ελληνική, εσθονική, ισπανική, ιρλανδική, ιταλική, ισπανική, λετονική, λιθουανική, μαλτεζική, ολλανδική, ουγγρική, πολωνική, πορτογαλική, ρουμανική, σλοβακική, σλοβενική, σουηδική, τσεχική και φινλανδική γλώσσα καθώς και στη σερβική γλώσσα, και όλα αυτά τα κείμενα είναι εξίσου αυθεντικά.

ΑΡΘΡΟ 138

Τα μέρη εγκρίνουν την παρούσα συμφωνία σύμφωνα με τις κατ' ιδίαν διαδικασίες τους.

Η παρούσα συμφωνία αρχίζει να ισχύει την πρώτη ημέρα του δεύτερου μήνα που ακολουθεί την ημερομηνία κατά την οποία τα μέρη κοινοποιούν το ένα στο άλλο την ολοκλήρωση των διαδικασιών που αναφέρονται στο πρώτο εδάφιο.

ΑΡΘΡΟ 139

Ενδιάμεση συμφωνία

Σε περίπτωση που, εν αναμονή της ολοκλήρωσης των διαδικασιών που απαιτούνται για την έναρξη ισχύος της παρούσας συμφωνίας, οι διατάξεις ορισμένων μερών της παρούσας συμφωνίας, ιδίως αυτές που αφορούν την ελεύθερη κυκλοφορία εμπορευμάτων και οι διατάξεις για τις μεταφορές, τεθούν σε ισχύ μέσω ενδιάμεσης συμφωνίας μεταξύ της Κοινότητας και της Σερβίας, τα μέρη συμφωνούν ότι, υπό τις συνθήκες αυτές, για τους σκοπούς των διατάξεων του τίτλου IV άρθρα 73, 74 και 75 της παρούσας συμφωνίας, των πρωτοκόλλων 1, 2, 3, 5, 6 και 7, και των σχετικών διατάξεων του πρωτοκόλλου 4 αυτής, ως «ημερομηνία ενάρξεως ισχύος της παρούσας συμφωνίας» νοείται η ημερομηνία ενάρξεως ισχύος της σχετικής ενδιάμεσης συμφωνίας όσον αφορά τις υποχρεώσεις που περιέχονται στις προαναφερθείσες διατάξεις.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΩΝ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

Παράρτημα I (Άρθρο 21) – Δασμολογικές παραχωρήσεις της Σερβίας για κοινοτικά βιομηχανικά προϊόντα

Παράρτημα II (Άρθρο 26) – Ορισμός ων προϊόντων «baby beef»

Παράρτημα III (Άρθρο 27) – Δασμολογικές παραχωρήσεις της Σερβίας για κοινοτικά γεωργικά προϊόντα

Παράρτημα IV (Άρθρο 29) – Δασμολογικές παραχωρήσεις της Κοινότητας για προϊόντα αλιείας της Σερβίας

Παράρτημα V (Άρθρο 30) – Δασμολογικές παραχωρήσεις της Σερβίας για προϊόντα αλιείας της EK

Παράρτημα VI (Άρθρο 52) – Εγκατάσταση: «Χρηματοπιστωτικές υπηρεσίες»

Παράρτημα VII (Άρθρο 75) – Δικαιώματα πνευματικής, βιομηχανικής και εμπορικής ιδιοκτησίας

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ

Πρωτόκολλο 1 (Άρθρο 25) – Εμπόριο μεταποιημένων γεωργικών προϊόντων

Πρωτόκολλο 2 (Άρθρο 28) – Οίνος και οινοπνευματώδη ποτά

Πρωτόκολλο 3 (Άρθρο 44) – Ορισμός της έννοιας «καταγόμενα προϊόντα» ή «προϊόντα καταγωγής» και μέθοδοι διοικητικής συνεργασίας

Πρωτόκολλο 4 (Άρθρο 61) – Χερσαίες μεταφορές

Πρωτόκολλο 5 (Άρθρο 73) – Κρατικές ενισχύσεις στη βιομηχανία σιδήρου και χάλυβα

Πρωτόκολλο 6 (Άρθρο 99) – Αμοιβαία διοικητική συνδρομή σε τελωνειακά θέματα

Πρωτόκολλο 7 (Άρθρο 129) – Διευθέτηση των διαφορών

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Iα)
ΔΑΣΜΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΣΕΡΒΙΑΣ
ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΤΙΚΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ
που αναφέρονται στο άρθρο 21

ι δασμολογικοί συντελεστές μειώνονται ως εξής:

την ημερομηνία ενάρξεως ισχύος της παρούσας συμφωνίας, ο εισαγωγικός δασμός θα μειωθεί στο 70% του βασικού δασμού,

την 1η Ιανουαρίου του πρώτου έτους από την ημερομηνία ενάρξεως ισχύος της παρούσας συμφωνίας, ο εισαγωγικός δασμός θα μειωθεί στο 40% του βασικού δασμού,

την 1η Ιανουαρίου του δεύτερου έτους από την ημερομηνία ενάρξεως ισχύος της παρούσας συμφωνίας, θα καταργηθούν οι εναπομένοντες εισαγωγικοί δασμοί.

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---------------|--|
| 2501 00 | <p>Αλάτι (στο οποίο περιλαμβάνεται και το επιτραπέζιο και το μετουσιωμένο αλάτι) και χλωριούχο νάτριο καθαρό, έστω και σε υδατικό διάλυμα ή με προσθήκη αντισυσσωματικών ουσιών ή ουσιών που εξασφαλίζουν καλή ρευστότητα θαλασσινό νερό:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Αλάτι (στο οποίο περιλαμβάνεται και το επιτραπέζιο και το μετουσιωμένο αλάτι) και χλωριούχο νάτριο καθαρό, έστω και σε υδατικό διάλυμα ή με προσθήκη αντισυσσωματικών ουσιών ή ουσιών που εξασφαλίζουν καλή ρευστότητα: <ul style="list-style-type: none"> – – Άλλα: – – – Άλλα: |
| 2501 00 91 | – – – Αλάτι κατάλληλο για την ανθρώπινη διατροφή: |
| ex 2501 00 91 | – – – – Ιωδιούχο |
| ex 2501 00 91 | – – – – Μη ιωδιούχο, για τελική επεξεργασία |
| 2501 00 99 | – – – – Άλλα |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|---|
| 2515 | Μάρμαρα, τραβερτίνες, βελγικοί ασβεστόλιθοι και άλλοι ασβεστόλιθοι για πελέκημα ή χτίσιμο, φαινομενικής πυκνότητας ίσης ή ανώτερης του 2,5, και αλάβαστρο, έστω και χοντρικά κατεργασμένα ή απλά κομμένα, με πριόνι ή άλλο τρόπο, σε όγκους ή πλάκες σχήματος τετραγώνου ή ορθογωνίου |
| 2517 | Χαλίκια, αμμοχάλικα, πέτρες χοντροθρυμματισμένες, των τύπων που χρησιμοποιούνται συνήθως στην παρασκευή σκυροκονιάματος ή για το στρώσιμο των δρόμων, των σιδηροδρομικών γραμμών ή άλλες ανάλογες χρήσεις, κροκάλες και πυρίτης λίθος, έστω και θερμικά επεξεργασμένα. Σκύρα μη πισσωμένα, από σκουριές υψηλαμμάτων, από άλλες σκουριές ή από παρόμοια βιομηχανικά απορρίμματα, έστω και αν περιέχουν τις ύλες που περιλαμβάνονται στο πρώτο μέρος του κειμένου. Σκύρα πισσωμένα. Κόκκοι, θραύσματα και σκόνες από πέτρες των κλάσεων 2515 ή 2516, έστω και θερμικά επεξεργασμένα |
| 2521 00 00 | Ασβεστόλιθοι κατάλληλοι για συλλίπασμα κατά το λιώσιμο σιδηρομεταλλευμάτων. Ασβεστόλιθοι για την παρασκευή ασβέστου ή τσιμέντου |
| 2522 | Ασβέστης μη σβησμένος, ασβέστης σβησμένος και ασβέστης υδραυλικός, με εξαίρεση το οξείδιο και το υδροξείδιο του ασβεστίου της κλάσης 2825: |
| 2522 20 00 | – Ασβέστης σβησμένος |
| 2522 30 00 | – Ασβέστης υδραυλικός |
| 2523 | Τσιμέντα υδραυλικά (στα οποία περιλαμβάνονται και εκείνα που δεν είναι σε σκόνη, με την ονομασία «clinkers»), έστω και χρωματισμένα |
| 2529 | Άστριος. Λευκίτης. Νεφελίνης και νεφελοσυενίτης. Αργυραδάμας: |
| 2529 10 00 | – Άστριος |
| 2702 | Λιγνίτες, έστω και συσσωματωμένοι, με εξαίρεση το γαγάτη |
| 2703 00 00 | Τύρφη (στην οποία περιλαμβάνεται και η τύρφη για επίστρωση σταύλων), έστω και συσσωματωμένη |
| 2711 | Αέρια πετρελαίου και άλλοι αέριοι υδρογονάνθρακες: |
| | – Που έχουν υγροποιηθεί: |
| 2711 12 | – – Προπάνιο: |
| | – – – Προπάνιο καθαρότητας ίσης ή ανώτερης του 99%: |
| 2711 12 11 | – – – – Που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί ως καύσιμο |
| | – – – Άλλα: |
| | – – – – Που προορίζονται για άλλες χρήσεις: |
| 2711 12 94 | – – – – – Καθαρότητας ανώτερης του 90%, αλλά κατώτερης του 99% |
| 2711 12 97 | – – – – – Άλλα |
| 2711 14 00 | – – Αιθυλένιο, προπυλένιο, βουτυλένιο και βουταδιένιο |
| 2801 | Φθόριο, χλώριο, βρώμιο και ιώδιο: |
| 2801 10 00 | – Χλώριο |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|--|
| 2802 00 00 | Θείο εξαχνωμένο ή από κατακρήμνιση. Θείο κολλοειδές |
| 2804 | Υδρογόνο, ευγενή αέρια και άλλα στοιχεία μη μεταλλικά: – Ευγενή αέρια: – – Αργό – – Άλλα 2804 21 00 2804 29 2804 30 00 2804 40 00 |
| 2806 | Χλωριούχο υδρογόνο (υδροχλωρικό οξύ). Χλωριοθειικό οξύ: 2806 10 00 |
| 2807 00 | Θειικό οξύ. ατμίζον |
| 2808 00 00 | Νιτρικό οξύ. Νιτροθειικά οξέα |
| 2809 | Διφωσφορικό πεντοξείδιο. Φωσφορικό οξύ. Πολυφωσφορικά οξέα, καθορισμένης ή χημικής σύστασης: 2809 10 00 |
| 2811 | Άλλα ανόργανα οξέα και άλλες ανόργανες οξυγονούχες ενώσεις των μη μεταλλικών στοιχείων: – Άλλα ανόργανα οξέα: – – Άλλα: – – – Βρωμίδιο του υδρογόνου (υδροβρωμικό οξύ) – Άλλες ανόργανες οξυγονούχες ενώσεις των μη μεταλλικών στοιχείων: – – Διοξείδιο του άνθρακα 2811 19 2811 19 10 2811 21 00 2811 29 |
| 2812 | Αλογονούχα και οξυαλογονούχα των μη μεταλλικών στοιχείων: 2812 90 00 |
| 2814 | Αμμωνία άνυδρη ή σε υδατικό διάλυμα (υγρή αμμωνία) |
| 2816 | Υδροξείδιο και υπεροξείδιο του μαγνησίου. Οξείδια, υδροξείδια και υπεροξείδια του στροντίου ή του βαρίου: 2816 10 00 |
| 2817 00 00 | Οξείδιο του ψευδαργύρου. Υπεροξείδιο του ψευδαργύρου |
| 2818 | Τεχνητό κορούνδιο, χημικά καθορισμένο ή μη. Οξείδιο του αργιλίου. Υδροξείδιο του αργιλίου: |
| 2818 30 00 | – Υδροξείδιο του αργιλίου |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---------------|--|
| 2820 | Οξείδια του μαγγανίου |
| 2825 | Υδραζίνη και υδροξυλαμίνη και τα ανόργανα άλατά τους. Άλλες ανόργανες βάσεις. Άλλα οξείδια, υδροξείδια και υπεροξείδια μετάλλων: |
| 2825 50 00 | – Οξείδια και υδροξείδια του χαλκού |
| 2825 80 00 | – Οξείδια του αντιμονίου |
| 2826 | Φθοριούχα. Φθοριοπυριτικά, φθοριαργιλικά και άλλα σύμπλοκα άλατα του φθορίου: |
| 2826 90 | – Άλλα: |
| 2826 90 80 | – – Άλλα: |
| ex 2826 90 80 | – – – Φθοριοπυριτικά του νατρίου ή του καλίου |
| 2827 | Χλωριούχα, οξυχλωριούχα και υδροξυχλωριούχα. Βρωμιούχα και οξυβρωμιούχα. Ιωδιούχα και οξυϊωδιούχα: |
| 2827 10 00 | – Χλωριούχο αμμωνίου |
| 2827 20 00 | – Χλωριούχο ασβεστίου |
| | – Άλλα χλωριούχα: |
| 2827 35 00 | – – Νικελίου |
| 2827 39 | – – Άλλα: |
| 2827 39 10 | – – – Κασσιτέρου |
| 2827 39 20 | – – – Σιδήρου |
| 2827 39 30 | – – – Κοβαλτίου |
| 2827 39 85 | – – – Άλλα: |
| ex 2827 39 85 | – – – – Ψευδαργύρου |
| | – Οξυχλωριούχα και υδροξυχλωριούχα: |
| 2827 41 00 | – – Χαλκού |
| 2827 49 | – – Άλλα |
| 2827 60 00 | – Ιωδιούχα και οξυϊωδιούχα |
| 2828 | Υποχλωριώδη. Υποχλωριώδες του ασβεστίου του εμπορίου. Χλωριώδη. Υποβρωμιώδη: |
| 2828 90 00 | – Άλλα |
| 2829 | Χλωρικά και υπερχλωρικά. Βρωμικά και υπερβρωμικά. Ιωδικά και υπεριωδικά: |
| | – Χλωρικά: |
| 2829 19 00 | – – Άλλα |
| 2829 90 | – Άλλα: |
| 2829 90 10 | – – Υπερχλωρικά |
| 2829 90 80 | – – Άλλα |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---------------|--|
| 2830 | Θειούχα. Πολυθειούχα, καθορισμένης ή μη χημικής σύστασης: |
| 2830 90 | – Άλλα: |
| 2830 90 11 | – – Θειούχα ασβεστίου, αντιμονίου ή σιδήρου |
| 2830 90 85 | – – Άλλα: |
| ex 2830 90 85 | – – – Άλλα από τα θειούχα ψευδαργύρου ή θειούχα καδμίου |
| 2831 | Υδροθειώδη και σουλφοξυλικά: |
| 2831 90 00 | – Άλλα |
| 2832 | Θειώδη. Θειοθεικά: |
| 2832 10 00 | – Θειώδη του νατρίου |
| 2832 20 00 | – Άλλα θειώδη |
| 2833 | Θεικά. Στυπτηρίες. Υπεροξοθεικά (υπερθεικά): |
| | – Θεικά του νατρίου: |
| 2833 19 00 | – – Άλλα |
| | – Άλλα θεικά: |
| 2833 21 00 | – – Μαγνησίου |
| 2833 25 00 | – – Χαλκού |
| 2833 29 | – – Άλλα: |
| 2833 29 20 | – – – Καδμίου, χρωμίου, ψευδαργύρου |
| 2833 29 60 | – – – Μολύβδου |
| 2833 29 90 | – – – Άλλα |
| 2833 30 00 | – Στυπτηρίες |
| 2833 40 00 | – Υπεροξοθεικά (υπερθεικά) |
| 2834 | Νιτρώδη. Νιτρικά: |
| 2834 10 00 | – Νιτρώδη |
| | – Νιτρικά: |
| 2834 29 | – – Άλλα |
| 2835 | Φωσφινικά (υποφωσφορώδη) και φωσφονικά (φωσφορώδη) και φωσφορικά· Πολυφωσφορικά, καθορισμένης ή μη χημικής σύστασης: |
| | – Φωσφορικά: |
| 2835 22 00 | – – Μονο- ή δινατρίου |
| 2835 24 00 | – – Καλίου |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή | | | |
|------------|--|---|---|--------------------------------|
| 2835 25 | – – Υδρογονοօρθοφωσφορικό του ασβεστίου (φωσφορικό διασβέστιο) | | | |
| 2835 26 | – – Άλλα φωσφορικά του ασβεστίου | | | |
| 2835 29 | – – Άλλα – Πολυνφωσφορικά: 2835 31 00 | – Τριφωσφορικό του νατρίου (τριπολυφωσφορικό του νατρίου) | | |
| 2835 39 00 | – – Άλλα | | | |
| 2836 | Ανθρακικά. Υπεροξοανθρακικά (υπερανθρακικά). Ανθρακικό του αμμωνίου του εμπορίου που περιέχει καρβαμιδικό του αμμωνίου: 2836 40 00 | – Ανθρακικά του καλίου | | |
| 2836 50 00 | – Ανθρακικό του ασβεστίου – Άλλα: 2836 99 | – – Άλλα: – – – Ανθρακικά: 2836 99 17 | – – – – Άλλα: – – – – Ανθρακικό του αμμωνίου του εμπορίου και άλλα ανθρακικά αμμωνίου ex 2836 99 17 | – – – – Ανθρακικά του μολύβδου |
| 2839 | Πυριτικά. Πυριτικά των αλκαλικών μετάλλων του εμπορίου: – Νατρίου: | | | |
| 2839 11 00 | – – Μεταπυριτικά | | | |
| 2839 19 00 | – – Άλλα | | | |
| 2841 | Άλατα των οξομεταλλικών ή υπεροξομεταλλικών οξέων: – Μαγγανιώδη, μαγγανικά και υπερμαγγανικά: 2841 61 00 | – – Υπερμαγγανικό κάλιο | | |
| 2841 69 00 | – – Άλλα | | | |
| 2842 | Άλλα άλατα των ανόργανων οξέων ή υπεροξοοξέων, με εξαίρεση τα αζωτίδια (στα οποία περιλαμβάνονται και τα αργιλοπυριτικά καθορισμένης ή μη χημικής σύστασης), άλλα από τα αζωτίδια: 2842 10 00 | – Πυριτικά διπλά ή σύμπλοκα, στα οποία περιλαμβάνονται και τα αργιλοπυριτικά καθορισμένης ή μη χημικής σύστασης | | |
| 2842 90 | – Άλλα: 2842 90 10 | – – Άλατα απλά, διπλά ή σύμπλοκα των οξέων του σεληνίου ή του τελλοουρίου | | |
| 2843 | Πολύτιμα μέταλλα σε κολλοειδή κατάσταση. Ενώσεις ανόργανες ή οργανικές πολυτίμων μετάλλων, καθορισμένης ή μη χημικής σύστασης. Αμαλγάματα πολυτίμων μετάλλων | | | |
| 2849 | Καρβίδια, καθορισμένης ή μη χημικής σύστασης: 2849 90 | – Άλλα: 2849 90 30 | – – Βολφραμίου | |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|---|
| 2853 00 | Άλλες ανόργανες ενώσεις (στις οποίες περιλαμβάνονται και το αποσταγμένο νερό, το νερό αγωγιμότητας ή του ίδιου βαθμού καθαρότητας). Υγροποιημένος αέρας (στον οποίο περιλαμβάνεται και ο υγροποιημένος αέρας από τον οποίο έχουν αφαιρεθεί τα ευγενή αέρια). Συμπιεσμένος αέρας. Αμαλγάματα άλλα από εκείνα των πολυτίμων μετάλλων: |
| 2853 00 10 | – Αποσταγμένο νερό, νερό αγωγιμότητας ή του ίδιου βαθμού καθαρότητας |
| 2853 00 30 | – Υγροποιημένος αέρας (στον οποίο περιλαμβάνεται και ο υγροποιημένος αέρας από τον οποίο έχουν αφαιρεθεί τα ευγενή αέρια). Συμπιεσμένος αέρας |
| 2903 | Παράγωγα αλογονωμένα των υδρογονανθράκων: – Παράγωγα κορεσμένα χλωριωμένα των άκυκλων υδρογονανθράκων: – – Χλωροφόρμιο (τριχλωρομεθάνιο) |
| 2909 | Αιθέρες, αιθέρες-αλκοόλες, αιθέρες-φαινόλες, αιθέρες-αλκοόλες-φαινόλες, υπεροξείδια αλκοολών, υπεροξείδια αιθέρων, υπεροξείδια κετονών (καθορισμένης ή μη χημικής σύστασης) και τα αλογονωμένα, σουλφονωμένα, νιτρωμένα ή νιτροδωμένα παράγωγά τους: |
| 2909 50 | – Αιθέρες-φαινόλες, αιθέρες-αλκοόλες-φαινόλες και τα αλογονωμένα, σουλφονωμένα, νιτρωμένα ή νιτροδωμένα παράγωγά τους: |
| 2909 50 90 | – – Άλλοι |
| 2910 | Εποξείδια, εποξυαλκοόλες, εποξυφαινόλες και εποξυαιθέρες, με τριμελή δακτύλιο, και τα αλογονωμένα, σουλφονωμένα, νιτρωμένα ή νιτροδωμένα παράγωγά τους: |
| 2910 40 00 | -Dieldrin(ISO.INN) |
| 2910 90 00 | – Άλλα |
| 2912 | Αλδεϋδες, έστω και αν περιέχουν άλλες οξυγονούχες ομάδες. Πολυμερή κυκλικά των αλδεϋδών. Παραφορμαλδεϋδη: – Αλδεϋδες άκυκλες που δεν περιέχουν άλλες οξυγονούχες ομάδες: – – Μεθανάλη (φορμαλδεϋδη) |
| 2912 11 00 | |
| 2915 | Οξέα μονοκαρβοξυλικά άκυκλα κορεσμένα και οι ανυδρίτες, τα αλογονίδια, υπεροξείδια και υπεροξέα τους. Τα αλογονωμένα, σουλφονωμένα, νιτρωμένα ή νιτροδωμένα παράγωγά τους: – Οξικό οξύ και τα άλατά του. Οξικός ανυδρίτης: – – Άλλα |
| 2915 29 00 | |
| 2917 | Οξέα πολυκαρβοξυλικά, οι ανυδρίτες, τα αλογονίδια, υπεροξείδια και υπεροξέα τους. Τα αλογονωμένα, σουλφονωμένα, νιτρωμένα ή νιτροδωμένα παράγωγά τους: – Οξέα πολυκαρβοξυλικά, κυκλανικά, κυκλενικά ή κυκλοτερπενικά, οι ανυδρίτες, τα αλογονίδια, υπεροξείδια, υπεροξέα τους και τα παράγωγά τους |
| 2917 20 00 | |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---------------|--|
| 2918 | Οξέα καρβοξυλικά που περιέχουν συμπληρωματικές οξυγονούχες ομάδες και οι ανυδρίτες, τα αλογονίδια, υπεροξέα και υπεροξέα τους. Τα αλογονωμένα, σουλφονωμένα, νιτρωμένα ή νιτροδωμένα παράγωγά τους: – Οξέα καρβοξυλικά με ομάδα αλκοόλης, αλλά χωρίς άλλη οξυγονούχο ομάδα, οι ανυδρίτες, τα αλογονίδια, υπεροξείδια, υπεροξέα τους και τα παράγωγά τους: – – Κιτρικό οξύ |
| 2918 14 00 | Θειοενώσεις οργανικές: |
| 2930 | – Μονο-, δι-, ή τετραθειούχα της θειουράμης |
| 3004 | Φάρμακα (με εξαίρεση τα προϊόντα των κλάσεων 3002, 3005 ή 3006) που αποτελούνται από προϊόντα αναμειγμένα ή μη αναμειγμένα, παρασκευασμένα για θεραπευτικούς ή προφυλακτικούς σκοπούς, που παρουσιάζονται με μορφή δόσεων (στα οποία περιλαμβάνονται και εκείνα που προορίζονται να χορηγηθούν διαδερμικά) ή είναι συσκευασμένα για τη λιανική πώληση: – Άλλα: – – Συσκευασμένα για τη λιανική πώληση: – – – Άλλα |
| 3004 90 | |
| 3004 90 19 | |
| 3102 | Λιπάσματα ορυκτά ή χημικά αζωτούχα: |
| 3102 10 | – Ουρία, έστω και σε υδατικό διάλυμα – Θεικό αμμώνιο. Διπλά άλατα και μείγματα θεικού αμμωνίου και νιτρικού αμμωνίου: |
| 3102 29 00 | – – Άλλα |
| 3102 30 | – Νιτρικό αμμώνιο, έστω και σε υδατικό διάλυμα |
| 3102 40 | – Μείγματα νιτρικού αμμωνίου και ανθρακικού ασβεστίου ή άλλες ανόργανες όλες χωρίς λιπαντικές ικανότητες |
| 3102 90 00 | – Άλλα, στα οποία περιλαμβάνονται και τα μείγματα που δεν αναφέρονται στις προηγούμενες διακρίσεις |
| Ex 3102 90 00 | --Άλλα εκτός από κυαναμίδη του ασβεστίου |
| 3105 | Λιπάσματα ορυκτά ή χημικά που περιέχουν δύο ή τρία λιπαντικά στοιχεία: αζωτο, φωσφόρο και κάλιο. Άλλα λιπάσματα. Προϊόντα του κεφαλαίου αυτού που παρουσιάζονται είτε σε δισκία ή παρόμοια σχήματα, είτε σε συσκευασίες με μεικτό βάρος που δεν υπερβαίνει τα 10 kg: – Λιπάσματα ορυκτά ή χημικά που περιέχουν τα τρία λιπαντικά στοιχεία: αζωτο, φωσφόρο και κάλιο |
| 3105 20 | |
| 3202 | Προϊόντα δεψικά συνθετικά οργανικά. Προϊόντα δεψικά ανόργανα. Παρασκευάσματα δεψικά, έστω και αν περιέχουν φυσικά δεψικά προϊόντα. Παρασκευάσματα ενζυματικά για την προεργασία της δέψης: – Άλλα |
| 3202 90 00 | |
| 3205 00 00 | Χρωστικές λάκες. Παρασκευάσματα που αναφέρονται στη σημείωση 3 του κεφαλαίου αυτού, με βάση τις χρωστικές λάκες |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|--|
| 3206 | Άλλες χρωστικές ύλες. Παρασκευάσματα που αναφέρονται στη σημείωση 3 του κεφαλαίου αυτού, άλλα από εκείνα των κλάσεων 3203, 3204 ή 3205. Προϊόντα ανόργανα των τύπων εκείνων που χρησιμοποιούνται ως φωτοφόρα, έστω και καθορισμένης χημικής σύστασης: – Χρωστικά (pigments) και παρασκευάσματα με βάση το διοξείδιο του τιτανίου: – – Άλλα – Χρωστικά (pigments) και παρασκευάσματα με βάση τις ενώσεις του χρωμίου – Άλλες χρωστικές ύλες και άλλα παρασκευάσματα: – – Άλλα: – – – Χρωστικά (pigments) και παρασκευάσματα με βάση τις ενώσεις του καδμίου |
| 3206 19 00 | |
| 3206 20 00 | |
| 3206 49 | |
| 3206 49 30 | |
| 3208 | Χρώματα επίχρισης και βερνίκια με βάση συνθετικά πολυμερή ή τροποποιημένα φυσικά πολυμερή, διασκορπισμένα ή διαλυμένα σε υδατώδες μέσο. Διαλύματα που καθορίζονται στη σημείωση 4 του κεφαλαίου αυτού: – Άλλα: – – Διαλύματα που καθορίζονται στη σημείωση 4 του κεφαλαίου αυτού: – – – Συμπολυμερές π-κρεσόλης και διβινυλοβενζολίου, με μορφή διαλύματος σε N,N-διμεθυλακεταμίδιο που περιέχει, κατά βάρος, 48% ή περισσότερο πολυμερές |
| 3208 90 | |
| 3208 90 13 | |
| 3210 00 | Άλλα χρώματα επίχρισης και βερνίκια. Χρωστικά (pigments) με νερό παρασκευασμένα, των τύπων που χρησιμοποιούνται για το τελείωμα των δερμάτων |
| 3212 | Χρωστικά (pigments) (στα οποία περιλαμβάνονται και οι μεταλλικές σκόνες και νιφάδες) διασκορπισμένα σε μη υδατώδες μέσο, με μορφή υγρού ή πάστας των τύπων που χρησιμοποιούνται για την παρασκευή χρωμάτων επίχρισης. Φύλλα για την επισήμανση με σίδηρο. Βαφές και άλλες χρωστικές ύλες που παρουσιάζονται με μορφές ή συσκευασίες για τη λιανική πώληση: – Άλλα: – – Χρωστικά (pigments) (στα οποία περιλαμβάνονται και οι μεταλλικές σκόνες και νιφάδες) διασκορπισμένα σε μη υδατώδες μέσο, με μορφή υγρού ή πάστας των τύπων που χρησιμοποιούνται για την παρασκευή χρωμάτων επίχρισης: |
| 3212 90 | |
| 3212 90 31 | – – – Με βάση τη σκόνη του αργιλίου |
| 3212 90 38 | – – – Άλλα |
| 3212 90 90 | – – Βαφές και άλλες χρωστικές ύλες που παρουσιάζονται με μορφές ή συσκευασίες για τη λιανική πώληση |
| 3214 | Στόκος υαλουργών, κονίες ρητίνης και άλλες μαστίχες (στόκοι). Σταρώματα που χρησιμοποιούνται στο χρωμάτισμα. Επιχρίσματα μη πυρίμαχα των τύπων που χρησιμοποιούνται στο χρωμάτισμα |
| 3506 | Κόλλες και άλλα παρασκευασμένα συγκολλητικά, που δεν κατονομάζονται ούτε περιλαμβάνονται αλλού. Προϊόντα κάθε είδους για να χρησιμοποιηθούν ως κόλλες ή ως συγκολλητικά, συσκευασμένα για τη λιανική πώληση ως κόλλες ή ως συγκολλητικά, καθαρού βάρους που δεν υπερβαίνει το 1 kg: – Άλλα: – – Συγκολλητικά με βάση πολυμερή των κλάσεων 3901 μέχρι 3913 ή το καουτσούκ |
| 3506 91 00 | |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|---|
| 3601 00 00 | Προωθητικές πυρίτιδες |
| 3602 00 00 | Εκρηκτικές ύλες παρασκευασμένες, άλλες από τις προωθητικές πυρίτιδες |
| 3603 00 | Θρυαλλίδες ασφαλείας. Πυραγωγά σχοινιά. Καψούλια και απλοί πυροκροτητές. Είδη ανάφλεξης. Ηλεκτρικοί πυροκροτητές |
| 3605 00 00 | Σπίρτα, άλλα από τα είδη πυροτεχνίας της κλάσης 3604 |
| 3606 | Σιδηροδημήτριο και άλλα πυροφορικά κράματα κάθε μορφής. Είδη από εύφλεκτες ύλες που αναφέρονται στη σημείωση 2 του κεφαλαίου αυτού: – Άλλα: |
| 3606 90 | – – Σιδηροδημήτριο και άλλα πυροφορικά κράματα κάθε μορφής |
| 3606 90 10 | – – – Άλλα: |
| 3802 | Άνθρακες ενεργοποιημένοι. Φυσικές ορυκτές ύλες ενεργοποιημένες. Άνθρακες ζωικής προέλευσης, στους οποίους περιλαμβάνεται και ο εξασθενισμένος ζωικός άνθρακας: – Άνθρακες ενεργοποιημένοι |
| 3802 10 00 | – – Άλλα: |
| 3806 | Κολοφώνια και ρητινικά οξέα, καθώς και τα παράγωγά τους. Αιθέριο έλαιο κολοφωνίου και έλαια κολοφωνίου. Γόμες λιωμένες: – Άλατα κολοφωνίου, ρητινικών οξέων ή παραγώγων του κολοφωνίου ή των ρητινικών οξέων, εκτός από τα άλατα των προσαγωγών (adducts) κολοφωνίου |
| 3806 20 00 | – – Άλατα: |
| 3807 00 | Ξυλόπισσες. Έλαια ξυλόπισσας. Κρεόζωτο ξύλου. Μεθυλική αλκοόλη ακάθαρτη (ξυλόπνευμα). Πίσσες φυτικές. Πίσσες ζυθοποιίας και παρόμοια παρασκευάσματα με βάση τα κολοφώνια, τα ρητινικά οξέα ή τις φυτικές πίσσες |
| 3810 | Παρασκευάσματα για την επιφανειακή αποξείδωση των μετάλλων. Συλλιπάσματα για συγκολλήσεις ή συνενώσεις και άλλα βοηθητικά παρασκευάσματα για τη συγκόλληση ή τη συνένωση των μετάλλων Πολτοί και σκόνες για συγκολλήσεις ή συνενώσεις, που αποτελούνται από μέταλλο και άλλα προϊόντα. Παρασκευάσματα των τύπων που χρησιμοποιούνται για την επένδυση ή το παραγέμισμα των ηλεκτροδίων ή των μικρών ράβδων συγκόλλησης: |
| 3810 90 | – Άλλα: |
| 3810 90 90 | – – Άλλα |
| 3817 00 | Αλκυλοβενζόλια σε μείγματα και αλκυλοναφθαλένια σε μείγματα, άλλα από εκείνα των κλάσεων 2707 ή 2902: – Γραμμικό αλκυλοβενζόλιο |
| 3817 00 50 | – – Άλλα: |
| 3819 00 00 | Υγρά για υδραυλικά φρένα και άλλα παρασκευασμένα υγρά για υδραυλικές μεταδόσεις κίνησης, που δεν περιέχουν ή περιέχουν λιγότερο του 70% κατά βάρος λάδια πετρελαίου ή ασφαλτούχων ορυκτών |
| 3820 00 00 | Αντιψυκτικά παρασκευάσματα και υγρά παρασκευασμένα για την αφαίρεση του πάγου |
| 3824 | Συνδετικά παρασκευασμένα για καλούπια ή πυρήνες χυτηρίου. Χημικά προϊόντα και παρασκευάσματα των χημικών ή συναφών βιομηχανιών (στα οποία περιλαμβάνονται και εκείνα που αποτελούνται από μείγματα φυσικών προϊόντων), που δεν κατονομάζονται ούτε περιλαμβάνονται αλλού: |
| 3824 30 00 | – Μεταλλικά καρβίδια μη συσσωματωμένα, αναμειγμένα μεταξύ τους ή με μεταλλικά συνδετικά |
| 3824 40 00 | – – Προσθετικά παρασκευασμένα για τσιμέντα, κονιάματα ή σκυροδέματα |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---------------|---|
| 3824 50 | – Κονιάματα και σκυροδέματα, μη πυρίμαχα |
| 3824 90 | – Άλλα: |
| 3824 90 40 | – – Διαλυτικά και αραιωτικά ανόργανα μείγματα, για βερνίκια και παρόμοια προϊόντα – – Άλλα: – – – Προϊόντα και παρασκευάσματα που χρησιμοποιούνται για φαρμακευτικούς ή χειρουργικούς σκοπούς: |
| 3824 90 61 | – – – – Ενδιάμεσα προϊόντα λαμβανόμενα κατά τη διάρκεια της παρασκευής αντιβιοτικών, που προέρχονται από την ζύμωση των <i>Streptomyces tenebrarius</i> , αποξηραμένα ή μη, προοριζόμενα για την παρασκευή φαρμάκων για ανθρώπινη χρήση της κλάσης 3004 – – – Άλλα |
| 3824 90 64 | |
| 3901 | Πολυμερή του αιθυλενίου, σε αρχικές μορφές: |
| 3901 10 | – Πολυαιθυλένιο πυκνότητας κατώτερης του 0,94: |
| 3901 10 90 | – – Άλλα |
| 3916 | Μονόκλωστα νήματα στα οποία η μεγαλύτερη διάσταση της εγκάρσιας τομής υπερβαίνει το 1 mm (μονόινα), χοντρά σχοινιά, ραβδιά και είδη καθορισμένης μορφής, έστω και κατεργασμένα στην επιφάνεια αλλά όχι αλλιώς κατεργασμένα, από πλαστικές ύλες: |
| 3916 20 | – Από πολυμερή του χλωριούχου βινυλίου: |
| 3916 20 10 | – – Από πολυ(χλωρίδιο του βινυλίου) |
| 3916 90 | – Από άλλες πλαστικές ύλες: |
| 3916 90 90 | – – Άλλα |
| 3917 | Σωλήνες κάθε είδους και τα εξαρτήματά τους (π.χ. συνδέσεις, γωνίες, αρμοί), από πλαστικές ύλες: |
| 3917 10 | – Τεχνητά έντερα από σκληρυμένες πρωτεΐνες ή από κυτταρινικές πλαστικές ύλες: |
| 3917 10 10 | – – Από σκληρυμένες πρωτεΐνες |
| 3917 10 10 | – – Άλλοι σωλήνες κάθε είδους: |
| 3917 31 00 | – – Σωλήνες κάθε είδους εύκαμπτοι, που μπορούν να αντέξουν τουλάχιστον σε πίεση 27,6 Mpa: |
| ex 3917 31 00 | – – – Έστω και με εξαρτήματα, που προορίζονται για χρήση άλλη από των πολιτικών αεροσκαφών |
| 3917 32 | – – Άλλοι, μη ενισχυμένοι ούτε αλλιώς συνδυασμένοι με άλλες ύλες, χωρίς εξαρτήματα: – – – Άλλα: |
| 3917 32 91 | – – – – Τεχνητά έντερα |
| 3917 40 00 | – – Εξαρτήματα: |
| ex 3917 40 00 | – – Που προορίζονται για χρήσεις άλλες από τη χρήση στα πολιτικά αεροσκάφη |
| 3919 | Πλάκες, φύλλα, ταινίες, λουρίδες, μεμβράνες και άλλες επίπεδες μορφές, αυτοκόλλητα, από πλαστικές ύλες, έστω και σε κυλίνδρους |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|--|
| 3920 | Αλλες πλάκες, φύλλα, μεμβράνες, ταινίες και λουρίδες, από πλαστικές ύλες μη κυψελώδεις, μη ενισχυμένες ούτε με απανωτές στρώσεις, ούτε όμοια συνδυασμένες με άλλες πλαστικές ύλες, χωρίς υπόθεμα: |
| 3920 10 | <ul style="list-style-type: none"> - Από πολυμερή του αιθυλενίου: - - Πάχους ίσου ή κατώτερου των 0,125 mm: - - - Από πολυαιθυλένιο πυκνότητας: - - - - Κατώτερης του 0,94: |
| 3920 10 23 | <ul style="list-style-type: none"> - - - - - Φύλλο πολυαιθυλενίου με πάχος 20 μικρομέτρων ή περισσότερο αλλά που δεν υπερβαίνει τα 40 μικρόμετρα, για την κατασκευή φωτοανθεκτικών φιλμ για ημιαγωγούς ή τυπωμένα κυκλώματα - - - - - Άλλα: - - - - - Όχι τυπωμένα: |
| 3920 10 24 | - - - - - Εκτατές μεμβράνες |
| 3920 10 26 | - - - - - Άλλα |
| 3920 10 27 | - - - - - Τυπωμένες |
| 3920 10 28 | - - - - - Ίσης ή ανώτερης του 0,94 |
| 3920 10 40 | <ul style="list-style-type: none"> - - - - - Άλλα - - Πάχους που υπερβαίνει τα 0,125 mm: - - - Άλλα |
| 3920 10 89 | - - - - - Άλλα |
| 3920 20 | - Από πολυμερή του προπυλενίου |
| 3920 30 00 | <ul style="list-style-type: none"> - Από πολυμερή του στυρολίου - Από πολυμερή του χλωριούχου βινυλίου: |
| 3920 43 | - Που περιέχουν κατά βάρος τουλάχιστον 6% πλαστικοποιητές |
| 3920 49 | <ul style="list-style-type: none"> - - Άλλα - Από πολυμερή ακρυλικά: |
| 3920 51 00 | - - Από πολυ(μεθακρυλικό μεθύλιο) |
| 3920 59 | <ul style="list-style-type: none"> - - Άλλα - Από πολυανθρακικά, από ρητίνες-αλκύδια, από πολυεστέρες αλλυλικούς ή από άλλους πολυεστέρες: |
| 3920 61 00 | <ul style="list-style-type: none"> - - Από πολυανθρακικά άλατα - - Από πολυ(τερεφθαλικό αιθυλένιο) |
| 3920 62 | <ul style="list-style-type: none"> - - Από μη κορεσμένους πολυεστέρες |
| 3920 63 00 | <ul style="list-style-type: none"> - - Από άλλους πολυεστέρες |
| 3920 69 00 | <ul style="list-style-type: none"> - - Από κυτταρίνη ή από τα χημικά παράγωγά της: |
| 3920 71 | <ul style="list-style-type: none"> - - Από αναγεννημένη κυτταρίνη: |
| 3920 71 10 | <ul style="list-style-type: none"> - - - Φύλλα, μεμβράνες, ταινίες ή λουρίδες, περιελιγμένα ή όχι, πάχους κατώτερου των 0,75 mm: |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---------------|--|
| ex 3920 71 10 | — — — Άλλα από εκείνα που προορίζονται για συσκευές αιμοκάθαρσης |
| 3920 71 90 | — — — Άλλα |
| 3920 73 | — — Από οξική κυτταρίνη: |
| 3920 73 50 | — — — Φύλλα, μεμβράνες, ταινίες ή λουρίδες, περιελιγμένα ή όχι, πάχους κατώτερου των 0,75 mm |
| 3920 73 90 | — — — Άλλα |
| 3920 79 | — — Από άλλα παράγωγα της κυτταρίνης |
| 3920 79 90 | — — — Άλλα |
| | — — Από άλλες πλαστικές ύλες: |
| 3920 92 00 | — — — Από πολυαμίδια |
| 3920 93 00 | — — — Από αμινικές ρητίνες |
| 3920 94 00 | — — — Από φαινολικές ρητίνες |
| 3920 99 | — — — Από άλλες πλαστικές ύλες: |
| | — — — — Από προϊόντα πολυμερισμού ανακατάταξης ή συμπύκνωσης, έστω και χημικά τροποποιημένα: |
| 3920 99 21 | — — — — — Ταινίες και λωρίδες από πολυϋμίδιο, μη επιχρισμένες ή επιχρισμένες με πλαστικές ύλες |
| 3920 99 28 | — — — — — Άλλα |
| | — — — — Από προϊόντα πολυμερισμού προσθήκης: |
| 3920 99 55 | — — — — — Φύλλα από πολυ(βινυλική αλκοόλη), διαξονικού προσανατολισμού, μη επιχρισμένη, με πάχος που δεν υπερβαίνει το 1 mm, που περιέχει, κατά βάρος, 97% ή περισσότερο πολυ(βινυλική αλκοόλη) |
| 3920 99 59 | — — — — — Άλλα |
| 3920 99 90 | — — — — — Άλλα |
| 3921 | Άλλες πλάκες, φύλλα, μεμβράνες, ταινίες και λουρίδες από πλαστικές ύλες: |
| 3921 90 | — — Άλλα |
| 4002 | Καουτσούκ συνθετικό και καουτσούκ τεχνητό που προέρχεται από λάδια, σε αρχικές μορφές ή σε πλάκες, φύλλα ή ταινίες. Μείγματα των προϊόντων της κλάσης 4001 με προϊόντα της κλάσης αυτής, σε αρχικές μορφές ή σε πλάκες, φύλλα ή ταινίες: — Καουτσούκ από στυρόλιο-βουταδιένιο (SBR). Καουτσούκ από στυρόλιο-βουταδιένιο καρβοξυλικό (XSBR): |
| 4002 19 | — — Άλλα |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---------------|---|
| 4005 | Καουτσούκ αναμειγμένο, μη βουλκανισμένο, σε αρχικές μορφές ή σε πλάκες, φύλλα ή ταινίες: – Άλλα: – – Άλλα |
| 4005 99 00 | Nήματα και σχοινιά από βουλκανισμένο καουτσούκ |
| 4007 00 00 | |
| 4008 | Πλάκες, φύλλα, ταινίες, ράβδοι και είδη καθορισμένης μορφής, από καουτσούκ βουλκανισμένο, μη σκληρυμένο: – Από καουτσούκ κυψελώδες: – – Πλάκες, φύλλα και ταινίες – – Άλλα – Από καουτσούκ μη κυψελώδες: – – Άλλα: – – – Άλλα από τα κομμένα σε καθορισμένη μορφή για χρήση σε πολιτικά αεροσκάφη |
| 4008 11 00 | |
| 4008 19 00 | |
| 4008 29 00 | |
| ex 4008 29 00 | |
| 4010 | Ιμάντες μεταφορικοί ή μετάδοσης κίνησης, από καουτσούκ βουλκανισμένο: – Μεταφορικοί ιμάντες: – – Ενισχυμένοι μόνο με μέταλλο |
| 4010 11 00 | |
| 4011 | Επίσωτρα με πιεσμένο αέρα, καινούρια, από καουτσούκ: |
| 4011 20 | – Των τύπων που χρησιμοποιούνται για λεωφορεία ή φορτηγά: |
| 4011 20 10 | – – Με δείκτη φορτίου μικρότερο ή ίσο του 121: |
| ex 4011 20 10 | – – – Με στεφάνια τροχών (ζάντες) με διάμετρο που δεν υπερβαίνει τα 61 cm – Άλλα, με πέλματα αγκιστρωτά, τρακτερωτά ή παρόμοια: – – Των τύπων που χρησιμοποιούνται για γεωργικά και δασικά οχήματα |
| 4011 61 00 | – – – Των τύπων που χρησιμοποιούνται για οχήματα και μηχανήματα έργων πολιτικού μηχανικού και βιομηχανικών χειρισμών, για στεφάνια τροχών (ζάντες) με διάμετρο μικρότερη ή ίση των 61 cm |
| 4011 62 00 | |
| 4011 63 00 | – – – Των τύπων που χρησιμοποιούνται για οχήματα και μηχανήματα έργων πολιτικού μηχανικού και βιομηχανικών χειρισμών, για στεφάνια τροχών (ζάντες) με διάμετρο μικρότερη ή ίση των 61 cm – Άλλα: |
| 4011 92 00 | – – Των τύπων που χρησιμοποιούνται για γεωργικά και δασικά οχήματα |
| 4011 93 00 | – – Των τύπων που χρησιμοποιούνται για οχήματα και μηχανήματα έργων πολιτικού μηχανικού και βιομηχανικών χειρισμών, για στεφάνια τροχών (ζάντες) με διάμετρο μικρότερη ή ίση των 61 cm |
| 4011 94 00 | – – Των τύπων που χρησιμοποιούνται για οχήματα και μηχανήματα έργων πολιτικού μηχανικού και βιομηχανικών χειρισμών, για στεφάνια τροχών (ζάντες) με διάμετρο μικρότερη ή ίση των 61 cm |
| 4205 00 | Άλλα τεχνουργήματα από δέρμα φυσικό ή ανασχηματισμένο: – Για τεχνικές χρήσεις: – – Ιμάντες μετάδοσης κίνησης ή μεταφοράς – – Άλλα |
| 4205 00 11 | |
| 4205 00 19 | |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---|--|
| 4206 00 00 ex 4206 00 00 | Τεχνουργήματα από έντερα, από μεμβράνες, από ζωικές κύστεις ή από τένοντες: – Άλλα από ράμματα |
| 4411 4411 94 4411 94 10 ex 4411 94 10 4411 94 90 ex 4411 94 90 | Πλάκες-διαφράγματα από ίνες ξύλου ή άλλες ξυλώδεις ύλες, έστω και συσσωματωμένες με ρητίνες ή άλλα οργανικά συνδετικά: – Άλλα: – – Από ίνες πυκνότητας που δεν υπερβαίνει τα $0,5 \text{ g/cm}^3$: – – – Μη επεξεργασμένες μηχανικά ούτε με επιφανειακή επικάλυψη: – – – – Από ίνες πυκνότητας που δεν υπερβαίνει τα $0,35 \text{ g/cm}^3$ – – – Άλλα: – – – – Από ίνες πυκνότητας που δεν υπερβαίνει τα $0,35 \text{ g/cm}^3$ |
| 4412 4412 31 4412 31 10 4412 94 4412 94 10 ex 4412 94 10 4412 99 4412 99 70 4413 00 00 4416 00 00 4419 00 4420 | Ξυλεία σε φύλλα πολύστρωτα αντικολλητά (κόντρα-πλακέ), ξυλεία σε φύλλα επικολλητά απλά και παρόμοια ξυλεία σε απανωτά φύλλα: – Άλλη ξυλεία σε φύλλα πολύστρωτα αντικολλητά (άλλα από μπαμπού), που αποτελούνται αποκλειστικά από φύλλα ξύλου, καθένα από τα οποία έχει πάχος που δεν υπερβαίνει τα 6 mm: – – Με μία τουλάχιστον εξωτερική στρώση από τροπική ξυλεία που περιλαμβάνεται στη σημείωση 1 των διακρίσεων του παρόντος κεφαλαίου: – – – Από acajou Αφρικής, dark red meranti, light red meranti, limba, μαόνι (mahogany) (<i>Swietenia spp.</i>), obeche, okoumé, palissandre (παλίσανδρος) de Para, palissandre de Rio, palissandre de Rose, sapelli, sipo, virola και white lauan – Άλλα: – – Με ψυχή από χοντροειδείς σανίδες, μικρές σανίδες συγκολλημένες ή ξύλινα ελάσματα συγκολλημένα: – – – Που έχει τουλάχιστον ένα εξωτερικό επιμέρους φύλλο (πτυχή) από ξυλεία άλλη των κωνοφόρων – – – – άλλα εκτος από αυτά που περιέχουν τουλάχιστον μία πλάκα-διάφραγμα από μικρά τεμάχια – – Άλλα: – – – Άλλα Ξυλεία με την ονομασία «πυκνωμένη», σε όγκους, σανίδες, λεπίδες ή είδη καθορισμένης μορφής Βαρέλια, κάδοι, μαστέλα και άλλα τεχνουργήματα βαρελοποιίας και τα μέρη τους, από ξύλο, στα οποία περιλαμβάνονται και οι δούγες Είδη από ξύλο για το τραπέζι ή την κουζίνα Ξυλεία με ενσωματωμένες ψηφίδες και ξυλεία με κολλημένα διακοσμητικά στοιχεία. Μικρά κιβώτια, θήκες για τιμαλφή και θήκες για κοσμήματα ή χρυσαφικά και παρόμοια τεχνουργήματα, από ξύλο. Αγαλματάκια και άλλα είδη στολισμού, από ξύλο. Είδη επιπλώσεως, από ξύλο, που δεν υπάγονται στο κεφάλαιο 94 |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|-----------------------------|---|
| 4602 | Τεχνουργήματα καλαθοποιίας που κατασκευάζονται απευθείας σε καθορισμένη μορφή από πλεκτικές ύλες ή κατασκευάζονται με τη βοήθεια ειδών της κλάσης 4601 Τεχνουργήματα από φυτικούς σπόρους (λούφα) Από φυτικές ύλες: – Από φυτικές ύλες: – – Από μπαμπού: |
| 4602 11 00 ex 4602 11 00 | – – – Άλλα από τα πλέγματα για φιάλες που χρησιμοποιούνται για συσκευασία ή προστασία ή τεχνουργήματα καλαθοποιίας που κατασκευάζονται απευθείας σε καθορισμένη μορφή |
| 4602 12 00 ex 4602 12 00 | – – – Άλλα από τα πλέγματα για φιάλες που χρησιμοποιούνται για συσκευασία ή προστασία ή τεχνουργήματα καλαθοποιίας που κατασκευάζονται απευθείας σε καθορισμένη μορφή |
| 4602 19 | – – Άλλα: – – – Άλλα: – – – – Άλλα |
| 4602 19 99 | – Άλλα |
| 4602 90 00 | |
| 4802 | Χαρτί και χαρτόνια, χωρίς επίχριση ή επάλειψη, των τύπων που χρησιμοποιούνται για το γράψιμο, την εκτύπωση ή άλλους γραφικούς σκοπούς, και χαρτί και χαρτόνια για καρτέλες ή ταινίες για διάτρηση, μη διάτρητα, σε κυλίνδρους ή σε φύλλα σχήματος τετραγώνου ή ορθογωνίου, σε όλα τα μεγέθη, άλλα από το χαρτί των κλάσεων 4801 ή 4803. Χειροποίητο χαρτί και χαρτόνι: – Άλλο χαρτί και χαρτόνια, χωρίς ίνες που λαμβάνονται με μηχανική ή χημική μέθοδο ή των οποίων το 10%, κατ' ανώτατο όριο, κατά βάρος της ολικής ινώδους σύνθεσης αποτελείται από τέτοιες ίνες: |
| 4802 55 | – – Με βάρος κατά m2 40 g ή περισσότερο αλλά που δεν υπερβαίνει τα 150 g, σε κυλίνδρους – Άλλο χαρτί και χαρτόνια, των οποίων περισσότερο του 10% κατά βάρος της ολικής ινώδους σύνθεσης αποτελείται από ίνες που λαμβάνονται με μηχανική ή χημικο-μηχανική μέθοδο: ---Με βάρος κάτω των 72 g ανά m2 εκ των οποίων άνω του 50% κατά βάρος της ολικής ινώδους σύνθεσης αποτελείται από ίνες που λαμβάνονται με μηχανική μέθοδο ---Άλλα εκτός από Χαρτί-υπόθεμα για αποτυπωτικό χαρτί ---Άλλα |
| 4802 61 15 ex 4802 61 15 | |
| 4802 61 80 | |
| 4802 62 00 ex 4802 62 00 | – – Σε φύλλα των οποίων η μία πλευρά δεν υπερβαίνει τα 435 mm και η άλλη δεν υπερβαίνει τα 297 mm όταν είναι αδίπλωτα ---Άλλα εκτός από Χαρτί-υπόθεμα για αποτυπωτικό χαρτί |
| 4802 69 00 ex 4802 69 00 | – – Άλλα ---Άλλα εκτός από Χαρτί-υπόθεμα για αποτυπωτικό χαρτί |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|---|
| 4804 | Χαρτί και χαρτόνια κραφτ, χωρίς επίχριση ή επάλεψη, σε κυλίνδρους ή σε φύλλα, άλλα από εκείνα των κλάσεων 4802 ή 4803: – Άλλο χαρτί και χαρτόνια κραφτ, με βάρος κατά m ² ίσο ή ανώτερο των 225 g: – – Άλλα |
| 4804 59 | |
| 4805 | Άλλα χαρτιά και χαρτόνια, χωρίς επίχριση ή επάλεψη, σε κυλίνδρους ή σε φύλλα που δεν έχουν υποστεί καμία άλλη κατεργασία εκτός από εκείνες που αναφέρονται στη σημείωση 3 του κεφαλαίου αυτού: – Χαρτί για αυλακώσεις: – – Χαρτί ημιχημικό για αυλακώσεις – – Χαρτί από άχυρο για αυλακώσεις – – Άλλα – Testliner (ανακυκλωμένες ίνες): – – Με βάρος κατά m ² που δεν υπερβαίνει τα 150 g: – – Με βάρος κατά m ² που υπερβαίνει τα 150 g: – – Χαρτί συσκευασίας που λαμβάνεται με τη χρήση θειώδους άλατος – – Άλλα: – – Με βάρος κατά m ² που δεν υπερβαίνει τα 150 g |
| 4805 11 00 | |
| 4805 12 00 | |
| 4805 19 | |
| 4805 24 00 | |
| 4805 25 00 | |
| 4805 30 | |
| 4805 91 00 | |
| 4810 | Χαρτί και χαρτόνια επιχρισμένα με καολίνη ή με άλλες ανόργανες ουσίες στη μία ή και στις δύο επιφάνειες, με ή χωρίς συνδετικά, με εξαιρεση κάθε άλλη επίχριση ή επάλεψη, έστω και χρωματισμένα στην επιφάνεια, διακοσμημένα στην επιφάνεια ή τυπωμένα, σε κυλίνδρους ή σε φύλλα σχήματος τετραγώνου ή ορθογωνίου, σε όλα τα μεγέθη: – Χαρτί και χαρτόνια των τύπων που χρησιμοποιούνται για τη γραφή, την εκτύπωση ή άλλους γραφικούς σκοπούς, των οποίων περισσότερο του 10% κατά βάρος της ολικής ινώδους σύνθεσης αποτελείται από ίνες που λαμβάνονται με μηχανική ή χημικο-μηχανική μέθοδο: – – Άλλα – – Χαρτί και χαρτόνια κραφτ, άλλα από εκείνα των τύπων που χρησιμοποιούνται για τη γραφή, την εκτύπωση ή άλλους γραφικούς σκοπούς: |
| 4810 29 | |
| 4810 31 00 | |
| 4810 32 | |
| 4810 39 00 | |
| 4810 92 | |
| 4810 99 | |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---------------|---|
| 4811 | Χαρτιά, χαρτόνια, χαρτοβάμβακας και ιστοί κυτταρινικών ινών επιστρωμένα, επιχρισμένα, διαποτισμένα, επικαλυμμένα, επιφανειακώς χρωματισμένα, διακοσμημένα ή τυπωμένα επιφανειακώς σχήματος τετραγώνου ή ορθογωνίου, σε όλα τα μεγέθη, σε ρολούς ή φύλλα, εκτός από εκείνα του είδους που περιγράφεται στις κλάσεις 4803, 4809 ή 4810: – Χαρτί και χαρτόνια πισσωμένα, κατραμωμένα ή ασφαλτωμένα |
| 4811 10 00 | -Χαρτιά και χαρτόνια επιστρωμένα, επιχρισμένα ή διαποτισμένα με πλαστικά (εκτός από τα συγκολλητικά): -Λευκασμένα με βάρος ανω των 150 γραμμαρίων ανά τετραγωνικό μέτρο |
| 4811 51 00 | -Καλύμματα δαπέδων με βάση το χαρτί ή το χαρτόνι, κομμένα στο κατάλληλο μέγεθος ή όχι |
| ex 4811 51 00 | -Αλλα |
| 4811 59 00 | --Καλύμματα δαπέδων με βάση το χαρτί ή το χαρτόνι, κομμένα στο κατάλληλο μέγεθος ή όχι |
| ex 4811 59 00 | - Άλλα χαρτιά, χαρτόνια, χαρτοβάμβακας και επίπεδες επιφάνειες από ίνες κυτταρίνης |
| 4818 | Χαρτί των τύπων που χρησιμοποιούνται για χαρτί καθαριότητας (υγείας), και συναφή χαρτιά, χαρτοβάμβακας ή ιστοί κυτταρινικών ινών, των τύπων που χρησιμοποιούνται για οικιακές χρήσεις ή χρήσεις υγιεινής, σε ρολούς με πλάτος που δεν υπερβαίνει τα 36 cm, ή κομμένα σε διάφορα σχήματα. Χαρτομάνδηλα, χαρτιά ντεμακιγιάζ, πετσέτες νίψεως, τραπεζομάντηλα, χαρτοπετσέτες φαγητού, πάνες για μωρά, σερβιέτες και ταμπόν υγιεινής, χάρτινα σεντόνια και παρόμοια είδη για οικιακή χρήση, χρήσεις καθαρισμού, υγιεινής ή για νοσοκομεία, ενδύματα και εξαρτήματα ενδυμάτων, από χαρτοπολτό, χαρτί, χαρτοβάμβακα ή ιστούς κυτταρινικών ινών: – Χαρτί υγείας: – – Βάρους, κατά πτυχή, κατά m ² που δεν υπερβαίνει τα 25 g – – Βάρους, κατά πτυχή, κατά m ² που υπερβαίνει τα 25 g – Πετσέτες (σερβιέτες) και ταμπόν υγείας, απορροφητικές πάνες για βρέφη και παρόμοια είδη υγιεινής: – – Πετσέτες (σερβιέτες), ταμπόν υγείας και παρόμοια είδη: – – – Άλλα – Ενδύματα και εξαρτήματα του ενδύματος Αλλα χαρτιά, χαρτόνια, χαρτοβάμβακας και επιπεδες επιφάνειες από ίνες κυτταρίνης, κομμένα σε καθορισμένα μεγέθη. Αλλα τεχνουργήματα από χαρτόμαζα, χαρτί, χαρτόνι, χαρτοβάμβακα ή επίπεδες επιφάνειες από ίνες κυτταρίνης – Άλλα – Άλλα --Καλύμματα δαπέδων με βάση το χαρτί ή το χαρτόνι, κομμένα στο κατάλληλο μέγεθος ή όχι |
| 4823 | |
| 4823 90 | |
| 4823 90 85 | |
| ex 4823 90 85 | --Καλύμματα δαπέδων με βάση το χαρτί ή το χαρτόνι, κομμένα στο κατάλληλο μέγεθος ή όχι |
| 4908 | Χαλκομανίες κάθε είδους |
| 6501 00 00 | Καμπάνες για καπέλα αδιαμόρφωτες και με ασήκωτο το γύρο, δίσκοι και κύλινδροι για καπέλα (οι κύλινδροι μπορεί να είναι και σκισμένοι κατά το ύψος), από πύλημα |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|--|
| 6502 00 00 | Καμπάνες ή τύποι για καπέλα, πλεγμένα ή κατασκευασμένα με συναρμολόγηση ταινιών, από κάθε ύλη, αδιαμόρφωτα και με ασήκωτο το γύρο, μη στολισμένα |
| 6504 00 00 | Καπέλα και άλλα καλύμματα κεφαλής, πλεγμένα ή κατασκευασμένα με συναρμολόγηση ταινιών, από κάθε ύλη, έστω και στολισμένα |
| 6505 | Καπέλα και άλλα καλύμματα κεφαλής, πλεγμένα ή κατασκευασμένα από δαντέλες, πύλημα ή άλλα υφαντουργικά προϊόντα, σε τεμάχια (αλλά όχι σε ταινίες), έστω και στολισμένα. Δίχτυα και φιλέδες για τα μαλλιά του κεφαλιού, από κάθε ύλη, έστω και στολισμένα |
| 6506 | Άλλα καπέλα και καλύμματα κεφαλής, έστω και στολισμένα: |
| 6506 10 | – Καλύμματα κεφαλής ασφαλείας: |
| 6506 10 80 | – – Από άλλες ύλες |
| 6506 11 | – Άλλα: |
| 6506 91 00 | – – Από καουτσούκ ή από πλαστική ύλη |
| 6506 99 | – – Από άλλες ύλες |
| 6507 00 00 | Ταινίες εσωτερικής προστασίας, εσωτερικές επενδύσεις (φόδρες), καλύμματα, σκελετοί, γείσα και υποσάγωνα, για την πιλοποιία |
| 6601 | Ομπρέλες για τη βροχή και τον ήλιο (στις οποίες περιλαμβάνονται και οι ομπρέλες-ράβδοι για τη βροχή, οι ομπρέλες κήπου για τον ήλιο και παρόμοια είδη) |
| 6603 | Μέρη, συμπληρώματα και εξαρτήματα για τα είδη των κλάσεων 6601 ή 6602: |
| 6603 20 00 | – Σκελετοί συναρμολογημένοι, έστω και με τα στελέχη ή τις λαβές τους, για ομπρέλες για τη βροχή και τον ήλιο |
| 6603 90 | – Άλλα: |
| 6603 90 10 | – – Λαβές κοινές και σφαιρικές |
| 6703 00 00 | Τρίχες κεφαλής ανθρώπου ξαναδιευθετημένες (κατά τη φυσική τους φορά), λεπτισμένες, λευκασμένες ή αλλιώς παρασκευασμένες. Μαλλί, τρίχες και άλλες υφαντικές ύλες, παρασκευασμένες για την κατασκευή περουκών ή παρόμοιων ειδών |
| 6704 | Περούκες, γενειάδες, φρύδια, βλεφαρίδες, μπούκλες και ανάλογα είδη από τρίχες κεφαλής ανθρώπου, από τρίχες ζώων ή υφαντικές ύλες. Τεχνουργήματα από τρίχες κεφαλής ανθρώπου που δεν κατονομάζονται ούτε περιλαμβάνονται αλλού |
| 6804 | Μυλόπετρες και παρόμοια είδη, χωρίς σκελετούς ή πλαίσια για την τοποθέτησή τους, για το άλεσμα, την αφαίρεση ιωών, το κοπάνισμα, το ακόνισμα, το γυάλισμα, τη διόρθωση (ρεκτιφιέ), την κοπή ή τον τεμαχισμό, πέτρες για το ακόνισμα ή το γυάλισμα με το χέρι, και τα μέρη τους, από πέτρες φυσικές, από λειαντικά φυσικά ή τεχνητά συσσωματωμένα ή από κεραμευτικές ύλες, έστω και με μέρη από άλλες ύλες: |
| 6804 22 | – Άλλες μυλόπετρες και παρόμοια είδη: |
| | – – Από άλλα λειαντικά συσσωματωμένα ή από κεραμευτικές ύλες |
| 6805 | Λειαντικά, φυσικά ή τεχνητά, σε σκόνη ή σε κόκκους, προσαρμοσμένα πάνω σε υφαντικά προϊόντα, χαρτί, χαρτόνι ή άλλες ύλες, έστω και κομμένα, ραμμένα ή αλλιώς συναρμολογημένα |
| 6807 | Τεχνουργήματα από άσφαλτο ή από παρόμοια προϊόντα (π.χ. πίσσα πετρελαίου, σκληρόπισσα) |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|--|
| 6808 00 00 | Πλάκες-διαφράγματα και άλλες πλάκες, σανίδες, όγκοι και παρόμοια είδη, από φυτικές ίνες, από άχυρο ή ροκανίδια, πλακίδια, πολύ μικρά τεμάχια (μόρια), πριονίδια ή άλλα απορρίμματα ξύλου, συσσωματωμένα με τσιμέντο, γύψο ή άλλες ορυκτές συνδετικές ύλες |
| 6809 | Τεχνουργήματα από γύψο ή από συνθέσεις με βάση το γύψο |
| 6811 | Τεχνουργήματα από το συνδυασμό τσιμέντου-αμιάντου, κυτταρίνης-τσιμέντου ή παρόμοια |
| 6812 | Αμίαντος επεξεργασμένος, σε ίνες. Μείγματα με βάση τον αμίαντο ή με βάση τον αμίαντο και το ανθρακικό μαγνήσιο (μαγνησίτης). Τεχνουργήματα από αυτά τα μείγματα ή από αμίαντο (π.χ. νήματα, υφάσματα, ενδύματα, καλύμματα κεφαλής, υποδήματα, συναρμογές), έστω και ενισχυμένα, άλλα από εκείνα των κλάσεων 6811 ή 6813: – Από κροκιδόλιθο: – – Επεξεργασμένες ίνες. Μείγματα με βάση τον αμίαντο ή με βάση τον αμίαντο και το ανθρακικό μαγνήσιο (μαγνησίτης): – – – Άλλα από εκείνα που προορίζονται για πολιτικά αεροσκάφη – – – Άλλα: – – – Άλλα από εκείνα που προορίζονται για πολιτικά αεροσκάφη – – Άλλα: – – Ενδύματα, εξαρτήματα του ενδύματος, υποδήματα και καλύμματα κεφαλής – – Χαρτιά, χαρτόνια και πιλήματα – – Φύλλα από αμίαντο και συμπιεσμένα ελαστομερή, για συναρμογές, έστω και παρουσιαζόμενα σε κυλίνδρους – – Άλλα: – – – Αμίαντος επεξεργασμένος, σε ίνες. Μείγματα με βάση τον αμίαντο ή με βάση τον αμίαντο και το ανθρακικό μαγνήσιο (μαγνησίτης): – – – Άλλα από εκείνα που χρησιμοποιούνται για πολιτικά αεροσκάφη – – – Άλλα – – – Άλλα από εκείνα που χρησιμοποιούνται για πολιτικά αεροσκάφη |
| 6813 | Παρεμβύσματα τριβής (π.χ. πλάκες, κύλινδροι, ταινίες, τεμάχια, δίσκοι, παράκυκλοι, πλακίδια), μη συναρμολογημένα, για φρένα, συμπλέκτες (αμπραγιάζ) ή για όλα τα όργανα τριβής, με βάση τον αμίαντο (asbeste), άλλες ορυκτές ουσίες ή κυτταρίνη, έστω και συνδυασμένα με υφαντικές ή άλλες ύλες: – Που δεν περιέχουν αμίαντο: – – Άλλα: – – – Άλλα από εκείνα που χρησιμοποιούνται για πολιτικά αεροσκάφη |
| 6814 | Μαρμαρυγίας κατεργασμένος και τεχνουργήματα από μαρμαρυγία, στα οποία περιλαμβάνονται και ο συσσωματωμένος ή ανασχηματισμένος μαρμαρυγίας, έστω και πάνω σε υπόθεμα από χαρτί, χαρτόνι ή άλλες ύλες: – Άλλα |
| 6814 90 00 | |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---------------|--|
| 6815 | Τεχνουργήματα από πέτρες ή από άλλες ορυκτές ύλες (στα οποία περιλαμβάνονται οι ίνες άνθρακα, τα τεχνουργήματα από ίνες άνθρακα και τα τεχνουργήματα από τύρφη), που δεν κατονομάζονται ούτε περιλαμβάνονται αλλού: |
| 6815 20 00 | <ul style="list-style-type: none"> – Τεχνουργήματα από τύρφη |
| 6902 | Τούβλα, πλάκες, πλακάκια και ανάλογα κεραμευτικά είδη για την οικοδομική, πυρίμαχα, άλλα από εκείνα από πυριτικές σκόνες απολιθωμάτων ή από ανάλογες πυριτικές γαίες: |
| 6902 10 00 | <ul style="list-style-type: none"> – Που περιέχουν κατά βάρος περισσότερο από 50% στοιχεία Mg, Ca ή Cr, που παίρνονται χωριστά ή μαζί και εκφράζονται σε MgO, CaO ή Cr₂O₃: |
| ex 6902 10 00 | <ul style="list-style-type: none"> – – Πλάκες για κλιβάνους υαλουργίας |
| 6902 20 | <ul style="list-style-type: none"> – Που περιέχουν κατά βάρος περισσότερο από 50% οξείδιο του αργιλίου (αλουμίνια) (Al₂O₃), διοξείδιο του πυριτίου (SiO₂) ή ένα μείγμα ή συνδυασμό των προϊόντων αυτών: – – Άλλα: |
| 6902 20 99 | <ul style="list-style-type: none"> – – – Άλλα: – – – Πλάκες για κλιβάνους υαλουργίας |
| ex 6902 20 99 | |
| 6903 | Άλλα κεραμευτικά είδη πυρίμαχα (π.χ. αποστακτήρες σε σχήμα κεράτου, χωνευτήρια, θάλαμοι κλιβάνων, εμφράγματα, στηρίγματα, δοχεία κυπελλώσεως, σωλήνες κάθε είδους, θήκες, ράβδοι), άλλα από εκείνα από πυριτικές σκόνες απολιθωμάτων ή από ανάλογες πυριτικές γαίες: |
| 6903 10 00 | <ul style="list-style-type: none"> – Που περιέχουν κατά βάρος περισσότερο από 50% γραφίτη ή άλλες μορφές άνθρακα ή ένα μείγμα από τα προϊόντα αυτά |
| 7002 | Γυαλί σε σφαιρίδια (άλλα από τις μικρόσφαιρες της κλάσης 7018), ράβδους, βέργες ή σωλήνες, μη κατεργασμένα: |
| 7002 20 | <ul style="list-style-type: none"> – Ράβδοι ή βέργες – Σωλήνες: |
| 7002 32 00 | <ul style="list-style-type: none"> – – Από άλλο γυαλί με συντελεστή γραμμικής διαστολής που δεν υπερβαίνει 5×10^{-6} ανά Kelvin μεταξύ 0°C και 300°C |
| 7004 | Είδη καθορισμένης μορφής Γυαλί ελκυστό ή φυσητό, σε φύλλα, έστω και με απορροφητική ή αντανακλαστική στρώση, αλλά όχι αλλιώς κατεργασμένο: |
| 7004 90 | <ul style="list-style-type: none"> – Άλλο γυαλί: |
| 7004 90 70 | <ul style="list-style-type: none"> – – Γυαλί θερμοκηπίων |
| 7006 00 | Γυαλί των κλάσεων 7003, 7004 ή 7005, κυρτωμένο, με λοξοκομμένα άκρα, χαραγμένο, διάτρητο, σμαλτωμένο ή αλιιώς κατεργασμένο, αλλά μη πλαισιωμένο ούτε συνδυασμένο με άλλες ύλες: |
| 7006 00 90 | <ul style="list-style-type: none"> – Άλλα |
| 7009 | Καθρέφτες από γυαλί, έστω και με πλαίσιο, στους οποίους περιλαμβάνονται και οι οπισθοσκοπικοί καθρέφτες: |
| 7009 91 00 | <ul style="list-style-type: none"> – Άλλα: – – Χωρίς πλαίσιο – – Με πλαίσιο |
| 7009 92 00 | |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---------------|---|
| 7010 | Νταμιτζάνες, φιάλες, φιαλίδια, πλατύστομες φιάλες, δοχεία, σωληνοειδείς συσκευασίες, φύσιγγες και άλλα δοχεία για τη μεταφορά ή τη συσκευασία, από γυαλί. Πλατύστομες φιάλες για κονσέρβες, από γυαλί. Πώματα και λοιπά είδη πωματισμού, από γυαλί: |
| 7010 20 00 | – Πώματα, καπάκια και άλλα είδη πωματισμού |
| 7016 | Κυβόλιθοι, πλάκες, τούβλα, πλακάκια, κεραμίδια και άλλα είδη, από γυαλί, πρεσαριστό ή χυτό, έστω και οπλισμένο, για την οικοδομή ή την κατασκευή. Κύβοι, ψηφίδες, και άλλα γυάλινα είδη, έστω και σε υπόθεμα, για μωσαϊκά ή παρόμοιες διακοσμήσεις. Γυαλιά συναρμολογημένα σε διακοσμητικά υαλοστάσια (βιτρό). Γυαλί με την ονομασία «πολυκυψελωτό» ή γυαλί «αφρώδες», σε όγκους, πλάκες-διαφράγματα, πλάκες, κελύφη ή παρόμοιες μορφές: |
| 7016 90 | – Άλλα |
| 7017 | Γυάλινα είδη εργαστηρίου, υγιεινής ή φαρμακείου, έστω και βαθμολογημένα ή ογκομετρημένα |
| 7018 | Χάντρες από γυαλί, απομιμήσεις μαργαριταριών φυσικών ή από καλλιέργεια, απομιμήσεις πολυτίμων και ημιπολυτίμων πετρών και παρόμοια γυάλινα είδη, και τα τεχνουργήματα τους άλλα από τις απομιμήσεις κοσμημάτων. Γυάλινα μάτια άλλα από εκείνα που χρησιμοποιούνται για ιατρικές προθέσεις. Αγαλματάκια και άλλα είδη στολισμού, από γυαλί κατεργασμένο με φυσητήρα (κλωσμένο γυαλί), άλλα από τις απομιμήσεις κοσμημάτων. Μικροσφαιρίδια από γυαλί με διάμετρο που δεν υπερβαίνει το 1 mm: |
| 7018 90 | – Άλλα: |
| 7018 90 10 | – Γυάλινα μάτια. Μικροαντικείμενα από γυαλί |
| 7019 | Ίνες από γυαλί (στις οποίες περιλαμβάνεται και ο υαλοβάμβακας) και τεχνουργήματα από τις ύλες αυτές (π.χ. νήματα, υφάσματα): – Φιτίλια, νήματα με απανωτές στρώσεις (rovings) και νήματα, κομμένα ή μη: – – Νήματα με απανωτές στρώσεις (rovings) – – Άλλα: – – – Από μη συνεχείς ίνες – – Ιστία, τραπεζομάντιλα, παραπετάσματα (mats), στρώματα, πλάκες-διαφράγματα (panneau) και παρόμοια προϊόντα μη υφασμένα: – – Ιστία: – – – Με πλάτος που δεν υπερβαίνει τα 200 cm – – Άλλα υφάσματα: – – Με πλάτος που δεν υπερβαίνει τα 30 cm – – Άλλα |
| 7019 12 00 | |
| 7019 19 | |
| 7019 19 90 | |
| 7019 32 00 | |
| ex 7019 32 00 | |
| 7019 51 00 | |
| 7019 90 | |
| 7101 | Μαργαριτάρια φυσικά ή από καλλιέργεια, έστω και κατεργασμένα ή ταιριασμένα αλλά όχι σε αρμαθίες, ούτε δεμένα σε κόσμημα. Μαργαριτάρια φυσικά ή από καλλιέργεια, σε αρμαθίες προσωρινά για την ευκολία της μεταφοράς |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---|--|
| 7102 7102 10 00 | Διαμάντια, έστω και κατεργασμένα, αλλά όχι δεμένα σε κόσμημα: – Μη ξεδιαλεγμένα – Μη βιομηχανικά: |
| 7102 31 00 | – – Ακατέργαστα ή απλώς πριονισμένα, σχισμένα ή παρασκευασμένα για στίλβωση |
| 7102 39 00 | – – Άλλα |
| 7103 | Πέτρες πολύτιμες ή ημιπολύτιμες, άλλες από τα διαμάντια, έστω και κατεργασμένες ή ταιριασμένες αλλά όχι σε αρμαθιές, ούτε δεμένες σε κόσμημα. Πέτρες πολύτιμες ή ημιπολύτιμες, άλλες από τα διαμάντια, όχι ταιριασμένες, σε αρμαθιές προσωρινά για την ευκολία της μεταφοράς |
| 7104 7104 20 00 7104 90 00 | Πέτρες συνθετικές ή ανασχηματισμένες, έστω και κατεργασμένες ή ταιριασμένες αλλά όχι σε αρμαθιές ούτε δεμένες σε κόσμημα. Πέτρες συνθετικές ή ανασχηματισμένες, όχι ταιριασμένες, σε αρμαθιές προσωρινά για την ευκολία της μεταφοράς: – Άλλες, ακατέργαστες ή απλώς πριονισμένες ή λεπτισμένες – Άλλα |
| 7106 | Άργυρος (στον οποίο περιλαμβάνεται και ο επιχρυσωμένος και επιπλατινωμένος άργυρος), σε μορφές ακατέργαστες ή ημικατεργασμένες, ή σε σκόνη |
| 7107 00 00 | Μέταλλα κοινά επιστρωμένα με άργυρο, σε μορφές ακατέργαστες ή ημικατεργασμένες |
| 7108 7108 11 00 7108 13 7108 20 00 | Χρυσός (στον οποίο περιλαμβάνεται και ο επιπλατινωμένος χρυσός), σε μορφές ακατέργαστες ή ημικατεργασμένες, ή σε σκόνη: – Για μη νομισματικές χρήσεις: – – Σκόνες – – Σε άλλες ημικατεργασμένες μορφές – Για νομισματική χρήση |
| 7109 00 00 | Κοινά μέταλλα ή άργυρος επιστρωμένα με χρυσό, σε μορφές ακατέργαστες ή ημικατεργασμένες |
| 7110 | Πλατίνα, σε μορφές ακατέργαστες ή ημικατεργασμένες, ή σε σκόνη |
| 7111 00 00 | Κοινά μέταλλα, άργυρος ή χρυσός, επιστρωμένα με πλατίνα, σε μορφές ακατέργαστες ή ημικατεργασμένες |
| 7112 | Απορρίμματα και θραύσματα από πολύτιμα μέταλλα ή από μέταλλα επιστρωμένα με πολύτιμα μέταλλα. Άλλα απορρίμματα και υπολείμματα που περιέχουν πολύτιμα μέταλλα ή ενώσεις πολυτίμων μετάλλων χρησιμοποιούνται κυρίως για την ανάκτηση πολυτίμων μετάλλων |
| 7115 7115 90 | Άλλα τεχνουργήματα από πολύτιμα μέταλλα ή από μέταλλα επιστρωμένα με πολύτιμα μέταλλα: – Άλλα |
| 7116 | Τεχνουργήματα από μαργαριτάρια φυσικά ή από καλλιέργεια, από πολύτιμες ή ημιπολύτιμες πέτρες, ή από πέτρες, συνθετικές ή ανασχηματισμένες |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|--|
| 7117 | Απομιμήσεις κοσμημάτων: – Από κοινά μέταλλα, έστω και επαργυρωμένα, επιχρυσωμένα ή επιπλατινωμένα: – – Μανικετόκουμπα και παρόμοια κουμπιά – – Άλλα: – – – Που δεν φέρουν μέρη από γυαλί: – – – Επίχρυσα, επάργυρα ή επιπλατινωμένα |
| 7117 11 00 | |
| 7117 19 | |
| 7117 19 91 | |
| 7118 | Νομίσματα |
| 7213 | Χοντρόσυρμα (fil machine) από σίδηρο ή από όχι σε κράμα χάλυβες: – Άλλα: |
| 7213 91 | – – Κυκλικής τομής με διάμετρο κατώτερη των 14 mm: |
| 7213 91 10 | – – – Για οπλισμό σκυροδέματος |
| 7307 | Εξαρτήματα σωληνώσεων (π.χ. συνδέσεις, γωνίες, περιβλήματα), από χυτοσίδηρο, σίδηρο ή χάλυβα: – Χντά: – – Από μη ελατό χυτοσίδηρο: – – – Άλλα – – Άλλα – – Άλλα, από ανοξείδωτους χάλυβες: – – Συζευκτήρες – – Γωνίες, καμπύλες και περιβλήματα, με βόλτες: – – – Γωνίες και καμπύλες – – Εξαρτήματα για συγκόλληση άκρο με άκρο – – Άλλα ---Με βόλτες ---Άλλα – – Άλλα: – – Συζευκτήρες – – Γωνίες, καμπύλες και περιβλήματα, με βόλτες: – – – Γωνίες και καμπύλες – – Εξαρτήματα για συγκόλληση άκρο με άκρο – – – Των οποίων η μεγαλύτερη εξωτερική διάμετρος δεν υπερβαίνει τα 609,6 mm: |
| 7307 11 | |
| 7307 11 90 | |
| 7307 19 | |
| 7307 21 00 | |
| 7307 22 | |
| 7307 22 90 | |
| 7307 23 | |
| 7307 29 | |
| 7307 29 10 | |
| 7307 29 90 | |
| 7307 91 00 | |
| 7307 92 | |
| 7307 92 90 | |
| 7307 93 | |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|--|
| 7307 93 11 | — — — Γωνίες και καμπύλες |
| 7307 93 19 | — — — Άλλα |
| | — — — Των οποίων η μεγαλύτερη εξωτερική διάμετρος υπερβαίνει τα 609,6 mm: |
| 7307 93 91 | — — — Γωνίες και καμπύλες |
| 7307 99 | — — Άλλα |
| 7308 | Κατασκευές και μέρη κατασκευών (π.χ. γέφυρες και στοιχεία γεφυρών, υδροφραχτικές πόρτες, πύργοι, πυλώνες, στύλοι, σκελετοί, στέγες, πόρτες και παράθυρα και τα πλαίσιά τους, περβάζια και κατώφλια, φράγματα, κιγκλιδώματα), από χυτοσίδηρο, σίδηρο ή χάλυβα, με εξαίρεση τις προκατασκευές της κλάσης 9406. Λαμαρίνες, ράβδοι, είδη με καθορισμένη μορφή, σωλήνες και παρόμοια, από χυτοσίδηρο, σίδηρο ή χάλυβα, προετοιμασμένα για να χρησιμοποιηθούν σε κατασκευές: |
| 7308 30 00 | — Πόρτες, παράθυρα και τα πλαίσια τους, περβάζια και κατώφλια |
| 7308 90 | — Άλλα: |
| 7308 90 10 | — — Φράγματα, υδατοφράχτες, υδροφραχτικές πόρτες, αποβάθρες, ντοκ μόνιμα και άλλες θαλάσσιες και ποτάμιες κατασκευές |
| | — — Άλλα: |
| | — — — Μόνο ή κυρίως από λαμαρίνες: |
| 7308 90 59 | — — — Άλλα |
| 7309 00 | Δεξαμενές, βαρέλια, κάδοι και παρόμοια δοχεία, για όλες τις ύλες (με εξαίρεση τα πιεσμένα ή υγροποιημένα αέρια), από χυτοσίδηρο, σίδηρο ή χάλυβα, με χωρητικότητα που υπερβαίνει τα 300 l, χωρίς μηχανικές ή θερμικές διατάξεις, έστω και με εσωτερική επένδυση ή θερμομόνωση: |
| | — Για υγρά: |
| 7309 00 30 | — — Με εσωτερική επένδυση ή θερμομόνωση |
| | — — Άλλα, με χωρητικότητα: |
| 7309 00 51 | — — — Που υπερβαίνει το 100.000 l |
| 7309 00 59 | — — — Που δεν υπερβαίνει το 100.000 l |
| 7309 00 90 | — Για στερεά |
| 7314 | Μεταλλικά υφάσματα (στα οποία περιλαμβάνονται και τα συνεχή ή ατέρμονα υφάσματα), πλέγματα και διχτυωτά, από σιδερένια ή χαλύβδινα σύρματα. Φύλλα και ταινίες αναπτυγμένα (τεντωμένα σε μορφή πλέγματος), από σίδηρο ή χάλυβα: |
| | — Άλλα μεταλλικά, πλέγματα και διχτυωτά: |
| 7314 41 | — — Επιψευδαργυρωμένα: |
| 7314 41 90 | — — — Άλλα |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|--|
| 7315 | Αλυσίδες, αλυσιδάκια και τα μέρη τους, από χυτοσίδηρο, σίδηρο ή χάλυβα: – Αλυσίδες με αρθρωτούς κρίκους και τα μέρη τους: – – Αλυσίδες σε κυλίνδρους: – – – Άλλα – – Άλλες αλυσίδες και αλυσιδάκια – – Μέρη – Αλυσίδες αντιολισθητικές – Άλλες αλυσίδες και αλυσιδάκια: – – Άλλες αλυσίδες, με συγκολλημένους κρίκους: – – – Των οποίων η μεγαλύτερη διάσταση της εγκάρσιας τομής του συστατικού υλικού δεν υπερβαίνει τα 16 mm – – Άλλα – – Άλλα |
| 7315 11 | |
| 7315 11 90 | |
| 7315 12 00 | |
| 7315 19 00 | |
| 7315 20 00 | |
| 7315 82 | |
| 7315 82 10 | – – Των οποίων η μεγαλύτερη διάσταση της εγκάρσιας τομής του συστατικού υλικού δεν υπερβαίνει τα 16 mm |
| 7315 89 00 | |
| 7315 90 00 | |
| 7403 | Χαλκός καθαρισμένος και κράματα χαλκού σε ακατέργαστη μορφή: – Χαλκός καθαρισμένος: – – Ράβδοι για σύρμα (wire-bars) – – Χελώνες (billettes) – – Άλλα – Κράματα χαλκού : – – Με βάση το χαλκό-κασσίτερο (μπρούντζο) – – Άλλα κράματα χαλκού (με εξαίρεση τα κράματα-μάνες της κλάσης 7405) |
| 7403 12 00 | |
| 7403 13 00 | |
| 7403 19 00 | |
| 7403 22 00 | |
| 7403 29 00 | |
| 7405 00 00 | Κράματα μητρικά χαλκού |
| 7408 | Σύρματα από χαλκό: – Από χαλκό καθαρισμένο: – – Στα οποία η μεγαλύτερη διάσταση της εγκάρσιας τομής υπερβαίνει τα 6 mm |
| 7408 11 00 | |
| 7410 | Φύλλα και ταινίες, λεπτά από χαλκό (έστω και τυπωμένα ή κολλημένα πάνω σε χαρτί, χαρτόνι, πλαστική ύλη ή παρόμοια υποθέματα), με πάχος που δεν υπερβαίνει τα 0,15 mm (μη περιλαμβανομένου του υποθέματος). – Χωρίς υπόθεμα: – – Από κράματα χαλκού |
| 7410 12 00 | |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|-----------------------------|---|
| 7413 00 | Συρματόσχοινα, καλώδια, πλεξίδες και παρόμοια είδη, από χαλκό, μη μονωμένα για την ηλεκτροτεχνία: – Από χαλκό καθαρισμένο: |
| 7413 00 20 ex 7413 00 20 | – – Έστω και με εξαρτήματα, που προορίζονται για χρήση άλλη από εκείνη που προορίζεται για πολιτικά αεροσκάφη |
| 7413 00 80 ex 7413 00 80 | – Από κράματα χαλκού: – – Έστω και με εξαρτήματα, που προορίζονται για χρήση άλλη από εκείνη που προορίζεται για πολιτικά αεροσκάφη |
| 7415 | Καρφιά κάθε είδους, πινέξες, συνδετήρες μυτεροί και παρόμοια είδη, από χαλκό ή με στέλεχος από σίδερο ή χάλυβα και κεφάλι από χαλκό. Κοχλίες, βίδες, περικόχλια (παξιμάδια), κοχλιωτά άγκιστρα, καζανόκαρφα (πριτσίνια) κοπίλιες, σφήνες, περόνες σύνδεσης, παράκοχλοι (ροδέλες) (στους οποίους περιλαμβάνονται και οι ροδέλες που προορίζονται να λειτουργούν ως ελατήρια) και παρόμοια είδη, από χαλκό |
| 7418 | Είδη οικιακής χρήσης ή οικιακής οικονομίας, υγιεινής ή ευπρεπισμού, και τα μέρη τους, από χαλκό. Σπόγγοι, σύρμα τριψήματος, γάντια και παρόμοια είδη για τον καθαρισμό, τη στίλβωση ή ανάλογες χρήσεις, από χαλκό. Είδη υγιεινής ή ευπρεπισμού και τα μέρη τους, από χαλκό: – Είδη οικιακής χρήσης ή οικιακής οικονομίας και τα μέρη αυτών. Σπόγγοι, σύρμα τριψήματος κουζινικών γάντια και παρόμοια είδη για τον καθαρισμό, τη στίλβωση ή ανάλογες χρήσεις: – – Σπόγγοι, σύρμα τριψήματος, γάντια και παρόμοια είδη για τον καθαρισμό, τη στίλβωση ή ανάλογες χρήσεις |
| 7418 11 00 | |
| 7418 19 | – – Άλλα |
| 7419 | Άλλα τεχνουργήματα από χαλκό: |
| 7419 10 00 | – Αλυσίδες, αλυσιδάκια και τα μέρη τους |
| 7419 91 00 | – – Άλλα: – – Που προέρχονται από χύτευση απλή ή σε τύπους, αποτύπωση ή σφυρηλάτηση, αλλά όχι αλλιώς κατεργασμένα |
| 7419 99 | |
| 7419 99 10 | – – – Υφάσματα (στα οποία περιλαμβάνονται και τα συνεχή ή ατέρμονα υφάσματα), πλέγματα και διχτυωτά, από σύρματα στα οποία η εγκάρσια τομή, οποιουδήποτε σχήματος, δεν υπερβαίνει τα 16 χλιοστόμετρα στη μεγαλύτερή της διάσταση. Φύλλα και ταινίες αναπτυγμένα (τεντωμένα σε μορφή πλέγματος) |
| 7419 99 30 | – – – Ελατήρια |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|------------|--|
| 7607 | Φύλλα και ταινίες, λεπτά, από αργύλιο (έστω και τυπωμένα ή επικολλημένα σε χαρτί, χαρτόνι, πλαστικές ύλες ή παρόμοια υποθέματα), με πάχος που δεν υπερβαίνει τα 0,2 mm (μη περιλαμβανομένου του υποθέματος): – Χωρίς υπόθεμα: – – Που έχουν υποστεί απλή έλαση – – Άλλα: – – – Με πάχος κατώτερο των 0,021 mm – – – Με πάχος 0,021 mm ή περισσότερο αλλά που δεν υπερβαίνει τα 0,2 mm: – – – Άλλα – Σε υπόθεμα: – – Με πάχος (χωρίς το υπόθεμα) κατώτερο των 0,021 mm – – Με πάχος (χωρίς το υπόθεμα) 0,021 mm ή περισσότερο αλλά που δεν υπερβαίνει τα 0,2 mm: – – – Άλλα |
| 7607 11 | |
| 7607 19 | |
| 7607 19 10 | |
| 7607 19 99 | |
| 7607 20 | |
| 7607 20 10 | |
| 7607 20 99 | |
| 7610 | Κατασκευές και μέρη αυτών (π.χ. γέφυρες και μέρη αυτών, πύργοι, πυλώνες στύλοι, σκελετοί, στέγες, πόρτες, παράθυρα και τα πλαίσια τους, πρεβάζια και κατώφλια, κιγκλιδώματα), από αργύλιο, με εξαίρεση τις προκατασκευές της κλάσης 9406. Πλάκες και φύλλα, ράβδοι, είδη με καθορισμένη μορφή, σωλήνες και παρόμοια, από αργύλιο, προετοιμασμένα για να χρησιμοποιηθούν σε κατασκευές: – Άλλα: – – Άλλα |
| 7610 90 | |
| 7610 90 90 | |
| 8202 | Χειροπρίονα. Λεπίδες για πριόνια κάθε είδους (στα οποία περιλαμβάνονται και τα φρεζοπρίονα και οι μη οδοντωτές λεπίδες για το πριόνισμα): – Λεπίδες για κορδελοπρίονα – Λεπίδες για κυκλικά πριόνια (στα οποία περιλαμβάνονται και τα φρεζοπρίονα): – – Με εργαζόμενο μέρος από χάλυβα – – Άλλα, στα οποία περιλαμβάνονται και τα μέρη – Άλλες λεπίδες πριονιών: – – Λεπίδες ευθύγραμμων πριονιών, για την κοπή μετάλλων 8202 99 – – Άλλα: – – – Με εργαζόμενο μέρος από χάλυβα: – – – Για την κοπή άλλων υλών |
| 8202 99 19 | |

| Κωδικός ΣΟ | Περιγραφή |
|---------------|---|
| 8203 | Λίμες, ράσπες, λαβίδες (έστω και με κοπτήρες), τανάλιες, λεπτές λαβίδες με ελατήριο, ψαλίδες μετάλλων, κοπτήρες σωλήνων, βιδών, σχημάτων και παρόμοια εργαλεία, του χεριού: – Λίμες, ράσπες και παρόμοια εργαλεία – Λαβίδες (έστω και με κοπτήρες), τανάλιες, λεπτές λαβίδες με ελατήριο και παρόμοια εργαλεία: – – Άλλα – Ψαλίδες μετάλλων και παρόμοια εργαλεία – Κοπτήρες σωλήνων, βιδών, σχημάτων και παρόμοια εργαλεία |
| 8203 10 00 | |
| 8203 20 | |
| 8203 20 90 | |
| 8203 30 00 | |
| 8203 40 00 | |
| 8204 | Κλειδιά σύσφιγξης (βιδώματος και ξεβιδώματος), του χεριού (στα οποία περιλαμβάνονται και τα δυναμομετρικά κλειδιά). Κάλυκες σύσφιγξης εναλλασσόμενοι, έστω και με λαβές |
| 8207 | Εργαλεία εναλλασσόμενα για εργαλεία του χεριού, μηχανικά ή μη ή για μηχανές-εργαλεία (π.χ. για κοίλανση, αποτύπωση, σφράγιση, κατασκευή εσωτερικών και εξωτερικών σπειρωμάτων, διάτρηση, εσωτερική εξομάλυνση, άνοιγμα και διεύρυνση οπών, τόρνευση, βίδωμα), στα οποία περιλαμβάνονται και οι συρματωτήρες (φιλιέρες) για τον εφελκυσμό ή τη διέλαση (πέρασμα από συρματωτήρα με θερμοπίεση) των μετάλλων, καθώς και τα εργαλεία διάτρησης ή γεώτρησης: – Συρματωτήρες (φιλιέρες) για τον εφελκυσμό ή τη διέλαση (πέρασμα από συρματωτήρα με θερμοσυμπίεση) των μετάλλων: – – Με εργαζόμενο μέρος από άλλες ύλες |
| 8207 20 | |
| 8207 20 90 | |
| 8210 00 00 | Μηχανικές συσκευές χειροκίνητες, βάρους 10 kg ή λιγότερο, που χρησιμοποιούνται για την παρασκευή, τη συσκευασία ή το σερβίρισμα των τροφίμων ή των ποτών |
| 8301 | Λουκέτα, κλειδαριές και σύρτες (που λειτουργούν με κλειδί, με μινιστικό συνδυασμό ή με ηλεκτρισμό), από κοινά μέταλλα. Κλείστρα και συναρμογές κλείστρων, που φέρουν κλειδαριά, από κοινά μέταλλα. Κλειδιά για τα είδη αυτά, από κοινά μέταλλα: – Κλειδαριές των τύπων που χρησιμοποιούνται για αυτοκίνητα οχήματα |
| 8301 20 00 | |
| 8302 | Προσαρτήματα, σιδερικά και άλλα παρόμοια είδη από κοινά μέταλλα για έπιπλα, πόρτες, σκάλες, παράθυρα, παντζούρια, αμαξώματα, είδη ιπποσκευής, μπαούλα, κασέλες, μικρά κιβώτια και άλλα τεχνουργήματα αυτού του είδους. Κρεμάστρες τοίχου για ενδύματα και καπέλα, υποστηρίγματα και παρόμοια είδη, από κοινά μέταλλα. Τροχίσκοι με σκελετό από κοινά μέταλλα. Μηχανισμοί αυτομάτου κλεισίματος για πόρτες από κοινά μέταλλα: – Μεντεσέδες κάθε είδους (στους οποίους περιλαμβάνονται τα μάσκουλα και οι ρεζέδες): – – Άλλα από εκείνα που χρησιμοποιούνται για πολιτικά αεροσκάφη – Τροχίσκοι: – – Άλλα από εκείνα που χρησιμοποιούνται για πολιτικά αεροσκάφη – Άλλα προσαρτήματα, σιδερικά και παρόμοια είδη: – – Άλλα, για έπιπλα: – – – Άλλα από εκείνα που χρησιμοποιούνται για πολιτικά αεροσκάφη – – Άλλα: – – – Άλλα από εκείνα που χρησιμοποιούνται για πολιτικά αεροσκάφη – Κρεμάστρες τοίχου για ενδύματα και καπέλα, υποστηρίγματα και παρόμοια είδη – Μηχανισμοί αυτομάτου κλεισίματος για πόρτες: – – Άλλα από εκείνα που χρησιμοποιούνται για πολιτικά αεροσκάφη |
| 8302 10 00 | |
| ex 8302 10 00 | |
| 8302 20 00 | |
| ex 8302 20 00 | |
| 8302 42 00 | |
| ex 8302 42 00 | |
| 8302 49 00 | |
| ex 8302 49 00 | |
| 8302 50 00 | |
| 8302 60 00 | |
| ex 8302 60 00 | |