

Τροποποίηση των γενικών κατευθύνσεων που αφορούν το Μέρος II, Τίτλο III «Οικονομικά τελωνειακά καθεστώτα» του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2454/93 της Επιτροπής, της 2ας Ιουλίου 1993 για τον καθορισμό ορισμένων διατάξεων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 του Συμβουλίου για τη θέσπιση του κοινοτικού τελωνειακού κώδικα, οι οποίες δημοσιεύθηκαν στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης C 269 της 24.9.2001, σ. 1

(2005/C 219/03)

Οι γενικές κατευθύνσεις τροποποιούνται ως ακολούθως:

1. Στο κεφάλαιο 2, «Τελωνειακή αποταμίευση», μετά το τμήμα «Συνήθεις εργασίες, Ανάμιξη του ελαιόλαδου», παρεμβάλλεται το ακόλουθο κείμενο:

«Υπολογισμός του ύψους των εισαγωγικών δασμών στο πλαίσιο του σημείου 19, δεύτερη φράση, του παραρτήματος 72 ⁽¹⁾

Παράδειγμα 1:

Η ακόλουθη εργασία έχει πραγματοποιηθεί ως “συνήθης εργασία” (σ.ε.) στο πλαίσιο της διαδικασίας του καθεστώτος τελωνειακής αποταμίευσης: Αντικατάσταση της εξάτμισης ενός αυτοκινήτου, από εξάτμιση ανώτερης ποιότητας (από ανοξείδωτο χάλυβα). Τόσο το αυτοκίνητο όσο και η εξάτμιση (από ανοξείδωτο χάλυβα) υπάγονται στο καθεστώς τελωνειακής αποταμίευσης. Μετά από την συνήθη εργασία, το αυτοκίνητο διασαφίστηκε για θέση σε ελεύθερη κυκλοφορία. Πως πρέπει να υπολογιστεί το ύψος του εισαγωγικού δασμού;

Εμπορεύματα	Δασμολογητέα αξία	Ποσοστό εισαγωγικού δασμού	Ύψος του εισαγωγικού δασμού
Αυτοκίνητο πριν από την εκτέλεση της συνήθους εργασίας (Κωδικός ΣΟ 8703 32 19)	30 000 EUR	10 %	
Εξάτμιση (από ανοξείδωτο χάλυβα) (Κωδικός ΣΟ 8708 92 90)	3 000 EUR	4,5 %	
Αυτοκίνητο μετά από την εκτέλεση της συνήθους εργασίας (Κωδικός ΣΟ 8703 32 19)	32 000 EUR (30 000 EUR 1 000 EUR + 3 000 EUR)	10 %	3 200 EUR
Αντικατασταθείσα εξάτμιση (Κωδικός ΣΟ 8708 92 90)	1 000 EUR	4,5 %	Οφείλονται 45 EUR εάν η εξάτμιση διασαφιστεί για θέση σε ελεύθερη κυκλοφορία

Παράδειγμα 2:

Η ακόλουθη εργασία έχει πραγματοποιηθεί ως “συνήθης εργασία” (σ.ε.) στο πλαίσιο της διαδικασίας του καθεστώτος τελωνειακής αποταμίευσης: Αντικατάσταση της εξάτμισης ενός αυτοκινήτου, από εξάτμιση ανώτερης ποιότητας (από ανοξείδωτο χάλυβα). **Το αυτοκίνητο υπάγεται στο καθεστώς τελωνειακής αποταμίευσης και η εξάτμιση (από ανοξείδωτο χάλυβα) τίθεται σε ελεύθερη κυκλοφορία.** Μετά από την συνήθη εργασία, το αυτοκίνητο διασαφίστηκε για θέση σε ελεύθερη κυκλοφορία. Πως πρέπει να υπολογιστεί το ύψος του εισαγωγικού δασμού;

Εμπορεύματα	Δασμολογητέα αξία	Ποσοστό εισαγωγικού δασμού	Ύψος του εισαγωγικού δασμού
Αυτοκίνητο πριν από την εκτέλεση της συνήθους εργασίας (Κωδικός ΣΟ 8703 32 19)	30 000 EUR	10 %	
Εξάτμιση (από ανοξείδωτο χάλυβα) (Κωδικός ΣΟ 8708 92 90)	0 EUR	Ανεφάρμοστο	
Αυτοκίνητο μετά από την εκτέλεση της συνήθους εργασίας (Κωδικός ΣΟ 8703 32 19)	29 000 EUR (30 000 EUR 1 000 EUR)	10 %	2 900 EUR
Αντικατασταθείσα εξάτμιση (Κωδικός ΣΟ 8708 92 90)	1 000 EUR	4,5 %	Οφείλονται 45 EUR εάν η εξάτμιση διασαφιστεί για θέση σε ελεύθερη κυκλοφορία»

⁽¹⁾ Τα ακόλουθα παραδείγματα, που αφορούν τον υπολογισμό του ύψους των εισαγωγικών δασμών σύμφωνα με το σημείο 19, δεύτερη φράση, του παραρτήματος 72 CCIP, εφαρμόζονται και στην περίπτωση της αποθήκης τελωνειακής αποταμίευσης τύπου Δ.

2. Στο κεφάλαιο 3 «Τελειοποίηση προς επανεξαγωγή», μετά το τμήμα «Εμπορεύματα που επιτρέπουν ή διευκολύνουν την παραγωγή», παρεμβάλλεται το ακόλουθο κείμενο:

«Οικονομικοί όροι

[Άρθρο 539 παράγραφος 2 στοιχείο γ)]

Ιστορικό

Οι διεθνείς υποχρεώσεις περιορίζουν το ποσό των επιστροφών κατά την εξαγωγή που δύναται να καταβληθεί από την Ευρωπαϊκή Ένωση για εμπορεύματα εκτός παραρτήματος I (ΕΕΠΙ) σε 415 εκατ. ευρώ ανά δημοσιονομικό έτος. Εντούτοις, σε περιπτώσεις που οι προβλεπόμενες απαιτήσεις για επιστροφές υπερβαίνουν τα διαθέσιμα κονδύλια, το άρθρο 11 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 3448/93 του Συμβουλίου προβλέπει ένα σύστημα σύμφωνα με το οποίο οι οικονομικοί όροι που αναφέρονται στο άρθρο 117 στοιχείο γ) του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 θεωρείται ότι πληρούνται και για ορισμένες ποσότητες βασικών προϊόντων που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή εμπορευμάτων ΕΕΠΙ. Οι ποσότητες των βασικών προϊόντων για τα οποία ισχύει η διάταξη αυτή καθορίζονται με τη βοήθεια ισοζυγίου προμηθειών που επανεξετάζεται περιοδικά και προκύπτει από τη σύγκριση μεταξύ των ποσών που απαιτούνται για επιστροφές και των προβλεπόμενων αναγκών όσον αφορά τις επιστροφές. Οι λεπτομερείς κανόνες για την εφαρμογή της προαναφερθείσας διάταξης περιλαμβάνονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1488/2001⁽²⁾ της Επιτροπής, της 19ης Ιουλίου 2001 για τις λεπτομέρειες εφαρμογής του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 3448/93 του Συμβουλίου όσον αφορά την υπαγωγή ορισμένων ποσοτήτων μερικών βασικών προϊόντων που υπάγονται στο παράρτημα I της συνθήκης υπό το καθεστώς της ενεργητικής τελειοποίησης χωρίς προηγούμενη εξέταση των οικονομικών όρων.

Σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1488/2001, η υπαγωγή ορισμένων ποσοτήτων βασικών γεωργικών προϊόντων στο εν λόγω καθεστώς προϋποθέτει την προσκόμιση, κατά τη διάρκεια ισχύος του, πιστοποιητικού ενεργητικής τελειοποίησης (πιστοποιητικό ΕΤ). Με την προσκόμιση, κατά την περίοδο της ισχύος του, του αντίτυπου αριθ. 1 του πιστοποιητικού ΕΤ, ή αποσπάσματος αυτού, ο επιχειρηματίας δύναται, υπό τους όρους που προβλέπονται στον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2454/93 της Επιτροπής, να υποβάλει στην τελωνειακή αρχή ενός κράτους μέλους μία ενιαία αίτηση έγκρισης του καθεστώτος τελειοποίησης προς επανεξαγωγή για ποσότητα του βασικού προϊόντος μικρότερη ή ίση με την ποσότητα που αναφέρεται στο πιστοποιητικό ή το απόσπασμα. Οι οικονομικοί όροι που αναφέρονται στο άρθρο 117 στοιχείο γ) του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 θεωρείται στην περίπτωση αυτή ότι πληρούνται.

Εντούτοις, το άρθρο 507 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2454/93 της Επιτροπής, προβλέπει ότι η άδεια αρχίζει να ισχύει από την ημερομηνία έκδοσής της **ή από μεταγενέστερη ημερομηνία, εφόσον έτσι ορίζεται σε αυτή**. Επιπλέον, από την στιγμή που τεθεί σε ισχύ η άδεια, το άρθρο 507 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2454/93 προβλέπει ότι η περίοδος ισχύος της εν λόγω άδειας δεν θα υπερβαίνει τους τρεις μήνες στην περίπτωση του γάλακτος και των γαλακτοκομικών προϊόντων και τους έξι μήνες στην περίπτωση άλλων γεωργικών προϊόντων.

Πρόβλημα

Η Επιτροπή επανεξετάζει επί του παρόντος το εν λόγω ειδικό καθεστώς ΕΕΠΙ ΕΤ με βάση την κτηθείσα πείρα από την έναρξη εφαρμογής του, τον Σεπτέμβριο του 2002. Ένα από τα διαπιστωθέντα προβλήματα είναι το πρόβλημα των οικονομικών φορέων που ζητούν από τις τελωνειακές αρχές της χώρας τους να αναβληθεί η ημερομηνία έναρξης της ισχύος της άδειας, σε ορισμένες περιπτώσεις πέραν της λήξης της δημοσιονομικής περιόδου κατά την οποία διαπιστώθηκε το δημοσιονομικό έλλειμμα ΕΕΠΙ. Η αναβολή της ημερομηνίας έγκρισης μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα να μην φθάσουν τα βασικά προϊόντα στην Κοινότητα κατά την περίοδο της διαπιστωθείσας ανεπάρκειας των διαθέσιμων επιστροφών, αλλά σε περίοδο κατά την οποία τα ποσά των επιστροφών είναι επαρκή.

Επίλυση

Το άρθρο 1 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1488/2001 προβλέπει τα εξής: «Η υπαγωγή ορισμένων ποσοτήτων βασικών προϊόντων που καθορίζονται στο άρθρο 11 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 3448/93 υπό το καθεστώς ενεργητικής τελειοποίησης χωρίς προηγούμενη εξέταση των οικονομικών όρων προϋποθέτει την προσκόμιση, κατά τη διάρκεια ισχύος του, πιστοποιητικού ενεργητικής τελειοποίησης». Η διάταξη αυτή θα πρέπει επομένως να ερμηνευθεί ως απαίτηση να τεθεί η σχετική έγκριση για την εφαρμογή του καθεστώτος τελειοποίησης προς επανεξαγωγή σε ισχύ, κατά την περίοδο ισχύος του αντίστοιχου πιστοποιητικού ΕΤ.

(²) ΕΕ L 196 της 17.5.1994, σ. 9.

Επιπλέον, το άρθρο 1 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 προβλέπει ότι: «Με την επιφύλαξη των ειδικών κανόνων που θεσπίζονται σε άλλους τομείς, ο κώδικας θα εφαρμόζεται στις συναλλαγές της Κοινότητας με τις τρίτες χώρες». Τούτο σημαίνει ότι το άρθρο 1 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1488/2001 (lex specialis) υπερισχύει του άρθρου 507 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2454/93 όσον αφορά την ημερομηνία κατά την οποία αρχίζει να ισχύει η άδεια».

3. Το μέρος που αφορά τα «ισοδύναμα εμπορεύματα» αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«Ισοδύναμα εμπορεύματα

(Άρθρο 541 παράγραφος 3)

Ειδικές διατάξεις εφαρμόζονται, μεταξύ άλλων, για το γάλα και τα γαλακτοκομικά προϊόντα.

Σύμφωνα με το παράρτημα 74 σημείο 7, η χρησιμοποίηση ισοδυναμίας για το γάλα και τα γαλακτοκομικά προϊόντα επιτρέπεται μόνον υπό τους ακόλουθους όρους:

Ελήφθησαν υπόψη τα ακόλουθα συστατικά: ξηρά ύλη γάλακτος, λιπαρή ύλη γάλακτος και πρωτεΐνες γάλακτος. Το βάρος καθενός από τα συστατικά αυτά στα εμπορεύματα εισαγωγής δεν πρέπει να υπερβαίνει το βάρος καθενός από τα εν λόγω συστατικά στα ισοδύναμα εμπορεύματα. Εντούτοις, εφόσον η οικονομική αξία των εμπορευμάτων εισαγωγής καθορίζεται από ένα μόνο ή δύο από τα προαναφερθέντα συστατικά, το βάρος μπορεί να υπολογιστεί με βάση το(τα) εν λόγω συστατικό(ά). Κατά συνέπεια, επιτρέπεται να αντισταθμίζονται οι φυσικές διακυμάνσεις της περιεκτικότητας σε ξηρά ύλη, σε λιπαρή ύλη και σε πρωτεΐνες κατά την περίοδο αναφοράς που έχει καθοριστεί στην άδεια (έως 4 μήνες). Σημασία έχει μόνο το συνολικό βάρος καθενός από τα εν λόγω συστατικά των εμπορευμάτων εισαγωγής και των ισοδύναμων εμπορευμάτων. Εφόσον το συνολικό βάρος των συστατικών αυτών στα εμπορεύματα εισαγωγής υπερβαίνει το συνολικό βάρος των συστατικών στα ισοδύναμα εμπορεύματα, θα πρέπει να εφαρμόζεται το άρθρο 204 του κώδικα κατά τρόπο που να υπόκειται σε εισαγωγικούς δασμούς μόνο το πλεονάζον βάρος. Το πλεονάζον βάρος πρέπει να καταλογιστεί στην αντίστοιχη ποσότητα των εμπορευμάτων εισαγωγής.

Παραδείγματα για τον υπολογισμό των εισαγωγικών δασμών:

- A. Η οικονομική αξία του αποκορυφωμένου γάλακτος σε σκόνη καθορίζεται από την ξηρά ύλη γάλακτος και την περιεκτικότητα σε πρωτεΐνες γάλακτος.

100 τόνοι αποκορυφωμένου γάλακτος σε σκόνη με περιεκτικότητα 36 % σε πρωτεϊνικές ουσίες και 95 % σε ξηρά ύλη γάλακτος εξήχθησαν υπό μορφή παράγωγων προϊόντων στο πλαίσιο καθεστώτος τελειοποίησης προς επανεξαγωγή EX/IM, σε μια ενιαία αποστολή. Τούτο σημαίνει ότι εξήχθησαν 36 τόνοι πρωτεϊνών και 95 τόνοι ξηράς ύλης γάλακτος.

Στη συνέχεια, εισάγονται και υπάγονται στο καθεστώς τελειοποίησης προς επανεξαγωγή 50 τόνοι αποκορυφωμένου γάλακτος σε σκόνη περιεκτικότητας σε πρωτεΐνες 40 % και σε ξηρά ύλη 98 %, καθώς και 50 τόνοι αποκορυφωμένου γάλακτος σε σκόνη περιεκτικότητας σε πρωτεΐνες 38 % και σε ξηρά ύλη 94 %. Τούτο σημαίνει ότι έχουν υπαχθεί στο καθεστώς 39 τόνοι πρωτεϊνών και 96 τόνοι ξηράς ύλης γάλακτος. Το βάρος των εισαγόμενων πρωτεϊνών και ξηράς ύλης υπερβαίνει το βάρος των εξαγόμενων πρωτεϊνών και ξηράς ύλης κατά 3 τόνους (3 000 χιλιόγραμμα) και 1 τόνο (1 000 χιλιόγραμμα) αντιστοίχως. Το πλεονάζον βάρος κάθε συστατικού πρέπει να μετατραπεί στην αντίστοιχη ποσότητα εισαγόμενων προϊόντων, δηλαδή $3\ 000\ \chi\gamma\rho. \times 100: 39 = 7\ 692,3\ \chi\gamma\rho.$ $1\ 000\ \chi\gamma\rho. \times 100: 96 = 1\ 041,67\ \chi\gamma\rho.$ Οφείλονται εισαγωγικοί δασμοί για το μεγαλύτερο βάρος των εισαγόμενων εμπορευμάτων, δηλαδή 7 692,3 χγρ. Κατά κανόνα, γεννάται επίσης τελωνειακή οφειλή για 1 041,67 χγρ. εισαγόμενων προϊόντων. Εντούτοις, θα πρέπει να ληφθεί υπόψη μόνο το συστατικό με τη μεγαλύτερη αντίστοιχη ποσότητα εισαγόμενων προϊόντων. Διαφορετικά, θα καταβληθούν εισαγωγικοί δασμοί δύο φορές για τα ίδια εμπορεύματα εισαγωγής.

- B. Η οικονομική αξία του cheddar που προορίζεται για μεταποίηση σε τηγμένο τυρί (fondue) καθορίζεται από την ξηρά ύλη γάλακτος και τη λιπαρή ύλη γάλακτος.

Εισάγονται και υπάγονται στο καθεστώς τελειοποίησης προς επανεξαγωγή 100 χιλιόγραμμα cheddar περιεκτικότητας σε συνολική ξηρά ύλη 67 %, σε λιπαρή ύλη 35 %, σε πρωτεϊνικές ουσίες 31 % και σε μεταλλικά άλατα 1 %.

Τούτο αντιστοιχεί σε 67 χιλιόγραμμα ξηράς ύλης και 35 χιλιόγραμμα λιπαρής ύλης.

Κατά την τετράμηνη περίοδο αναφοράς, χρησιμοποιήθηκε κοινοτικό cheddar με 62 % συνολική ξηρά ύλη, 30 % λιπαρή ύλη, 31 % πρωτεϊνική ουσία και 1 % μεταλλικά άλατα ως ισοδύναμο εμπορευμάτων και εξήχθη υπό μορφή τηγμένου τυριού (παράγωγο προϊόν), στις ακόλουθες ποσότητες:

1ος μήνας: 35 χιλιόγραμμα

2ος μήνας: 12 χιλιόγραμμα

3ος μήνας: 27 χιλιόγραμμα

4ος μήνας: 29 χιλιόγραμμα

Δηλαδή, συνολικά χρησιμοποιήθηκαν ως ισοδύναμα εμπορεύματα 103 χιλιόγραμμα κοινοτικού cheddar.

Τούτο αντιστοιχεί σε 63,86 χιλιόγραμμα ξηράς ύλης ($103 \times 62\%$) και 30,9 χιλιόγραμμα λιπαρής ύλης ($103 \times 30\%$).

Το αποτέλεσμα είναι 3,14 (67 μείον 63,86) χιλιόγραμμα επιπλέον ξηράς ύλης και 4,1 (35 μείον 30,9) χιλιόγραμμα επιπλέον λιπαρής ύλης.

Τα δύο αυτά πλεονάσματα πρέπει να μετατραπούν σε ισοδύναμο cheddar τρίτης χώρας και να ληφθεί υπόψη η μεγαλύτερη ποσότητα πλεονάσματος cheddar.

3,14 χιλιόγραμμα ξηράς ύλης αντιστοιχούν σε 4,69 χιλιόγραμμα cheddar.

4,1 χιλιόγραμμα λιπαρής ύλης αντιστοιχούν σε 11,7 χιλιόγραμμα cheddar. Κατά συνέπεια, πρέπει να χρησιμοποιηθεί η ποσότητα λιπαρής ύλης, δεδομένου ότι αντιστοιχεί στη μεγαλύτερη φορολογούμενη ποσότητα cheddar τρίτης χώρας.

Παραδείγματα εμπορευμάτων για τα οποία η οικονομική αξία καθορίζεται από μόνο ένα ή δύο συστατικά:

Εμπορεύματα εισαγωγής (Κωδικός ΣΟ)	Η οικονομική αξία των εμπορευμάτων εισαγωγής καθορίζεται από			Παρατηρήσεις:
	ξηρά ύλη γάλακτος	λιπαρές ύλες γάλακτος	πρωτεΐνες γάλακτος	
Αποκορυφωμένο γάλα σε σκόνη (0402 10)	X		X	
Βούτυρο (0405 10)		X		
Οροί γάλακτος (0404 10)	X		X	
Λιπαρές ύλες για επάλειψη (0405 20)		X		
Cheddar (0406 90 21)	X	X		Τυριά που προορίζονται για μεταποίηση σε τηγμένα τυριά»

4. Μετά το τμήμα που αφορά την «Συγκεντρωτική εκκαθάριση» παρεμβάλλεται το ακόλουθο κείμενο:

«Κατάσταση παράγωγων προϊόντων που υπόκεινται σε εισαγωγικούς δασμούς που αντιστοιχούν σ' αυτά

(Άρθρο 548 παράγραφος 1)

Εφόσον προκύπτει τελωνειακή οφειλή στο πλαίσιο του καθεστώτος τελειοποίησης προς επανεξαγωγή, τα παράγωγα προϊόντα υπόκεινται, σε ορισμένες περιπτώσεις, στους εισαγωγικούς δασμούς που αντιστοιχούν σε αυτά, προκειμένου να καθοριστεί το ύψος της εν λόγω τελωνειακής οφειλής. Οι περιπτώσεις αυτές αναφέρονται στο άρθρο 548 παράγραφος 1, σε συνδυασμό με το παράρτημα 75. Το παράρτημα αυτό καλύπτει απόβλητα, απορρίμματα μετάλλων, κατάλοιπα, αποκόμματα και υπολείμματα, τα οποία αποτελούν αναγκαία υποπροϊόντα της μεταποιητικής διαδικασίας, εκτός από τα κύρια παράγωγα προϊόντα που αναφέρονται στην άδεια. Τα εν λόγω δευτερεύοντα παράγωγα προϊόντα υπόκεινται στους εισαγωγικούς δασμούς που αντιστοιχούν σε αυτά, εκτός και αν ο κάτοχος της άδειας ζητήσει να καθορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 121 του κώδικα το ύψος των δασμών που επιβάλλονται στα προϊόντα αυτά. Ο επεξηγηματικός πίνακας που ακολουθεί περιλαμβάνει παραδείγματα περιπτώσεων στις οποίες εφαρμόζεται το παράρτημα 75.

Σημείωση: Οι κωδικοί ΣΟ που αναφέρονται είναι οι κωδικοί ΣΟ 2002 και δεν έχουν ενημερωθεί. Ενδέχεται επομένως να μην συμφωνούν με την ισχύουσα Συνδυασμένη Ονοματολογία.

Ουδέν	Κωδικός ΣΟ και περιγραφή των παράγωγων προϊόντων		Εργασίες τελειοποίησης από τις οποίες προκύπτουν
1	2		3
1	ex κεφάλαιο 2	Παραπροϊόντα σφαγείων, βρώσιμα	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
2	ex 0201 ex 0202 ex 0203 ex 0204 ex 0205	Απορρίμματα προκύπτοντα από τις εργασίες που αναφέρονται στη στήλη 3	Τεμαχισμός κρεάτων των ζώων του κεφαλαίου 1
3	0209 00 11 ή 0209 00 19	Λαρδί	Σφαγή χοιροειδών ζώων κατεργασία και μεταποίηση κρέατος
4	0209 00 30	Λίπος χοιρινό	Σφαγή χοιροειδών ζώων κατεργασία και μεταποίηση κρέατος
5	ex 0304	Απορρίμματα προκύπτοντα από τις εργασίες που αναφέρονται στη στήλη 3	Πριόνισμα κατεψυγμένων τμημάτων κρεάτων
6	ex 0305	Απορρίμματα προκύπτοντα από τις εργασίες που αναφέρονται στη στήλη 3	Κάπνισμα ψαριών και τεμαχισμός σε φέτες
7	ex 0404	Οροί γάλακτος	Μεταποίηση νοπού γάλακτος
8	ex 0404	Οροί γάλακτος σε σκόνη αποσάκχαρο-ποιημένοι	Παραγωγή λακτόζης εκ του συμπυκνωμένου ορού γάλακτος
9	ex 0407 00	Αυγά μη γονιμοποιημένα	Επώαση και εκκόλαψη μιας ημέρας
10	0502	Τρίχες χονδρές χοίρου ή αγριόχοιρου. Τρίχες ασβού και άλλες τρίχες για την ψηκτροποιία και απορρίμματα αυτών	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
11	0503 00 00	Χοντρές τρίχες (τρίχες χαιτίης και ουράς μονόπλων ή βοοειδών) και απορρίμματα αυτών, έστω και σε επίπεδες επιφάνειες, με ή χωρίς υπόθεμα	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
12	0504 00 00	Έντερα, κύστες και στομάχια ζώων, ολόκληρα ή σε τεμάχια άλλα από εκείνα των ψαριών	Σφαγή και τεμαχισμός ζώων του κεφαλαίου 1
13	ex 0505 90 00	Σκόνες και απορρίμματα φτερών ή μερών φτερών	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
14	0506	Κόκαλα και οστεώδεις άξονες κεράτων, ακατέργαστα, απολιπασμένα ή απλά επεξεργασμένα (όχι όμως και κομμένα σε σχήματα) επεξεργασμένα με οξύ ή και αποζελατωμένα· σκόνες και απορρίμματα από αυτές τις ύλες	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
15	ex 0507	Κέρατα παντοειδή, σπλές, όνυχες παντοειδείς και ράμφη ακατέργαστα ή απλά επεξεργασμένα, όχι όμως και κομμένα σε σχήματα, συμπεριλαμβανομένων και των απορριμμάτων και των κόνεων· κεράτινα ελάσματα φάλαινας και παρομοίων ζώων, ακατέργαστα ή απλά επεξεργασμένα, όχι όμως και κομμένα σε σχήματα, στα οποία περιλαμβάνονται και αυτά με μορφή τριχών και τα απορρίμματα των προϊόντων αυτών	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
16	ex 0508 00 00	Σκόνες και απορρίμματα από κενά κοχύλια	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
17	ex 0508 00 00	Κελύφη γαρίδων	Αποκελύφωση γαρίδων
18	ex 0510 00	Ζωικές ουσίες χρησιμοποιούμενες για την παρασκευή φαρμακευτικών προϊόντων, νωπές διατηρημένες με απλή ψύξη, κατάψυξη ή αλλιώς διατηρημένες κατά τρόπο προσωρινό	Σφαγή και τεμαχισμός ζώων του κεφαλαίου 1

1	2	3	
19	0511 91 10	Κατάλοιπα ψαριών	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
20	ex 0511 99 90	Μη βρώσιμες κεφαλές	Σφαγή και τεμαχισμός ζώων του κεφαλαίου 1
21	ex 0511 99 90	Αίμα	Σφαγή ζώων του κεφαλαίου 1
22	ex 0511 99	Σφάγια που προκύπτουν από τις εργασίες που αναφέρονται στη στήλη 3	Σφαγή ζώων του κεφαλαίου 1 και κατεργασία και μεταποίηση κρέατος
23	ex 0511 99 90	Όστρακα	Αποχωρισμός ωών από τα όστρακά τους
24	ex 0511 99 10	Αποκόμματα δερμάτων χοίρων	Αποχωρισμός χοιρείων κρεάτων από το δέρμα
25	ex 0712	Κατάλοιπα λαχανικών	Κοπή τεμαχισμός ή κονιοποίηση και ανάμειξη των εμπορευμάτων της κλάσης 0712 ΣΟ
26	ex 0713	Κατάλοιπα οσπρίων	Κοπή τεμαχισμός ή κονιοποίηση των εμπορευμάτων της κλάσης 0713 ΣΟ
27	ex 0901	Θραύσματα καφέ	Κατεργασία και μεταποίηση ακατέργαστου καφέ
28	0901 90 10	Κελύφη και φλούδες καφέ	Καβούρδισμα ακατέργαστου καφέ
29	ex 0902 20 00 ή ex 0902 40 00 ή	Σκόνη τσαγιού	Κατεργασία και μεταποίηση ακατέργαστου τσαγιού, συσκευασία σε μικρούς φακέλους διηθήσεως
30	ex 0904 20 30 ex 0904 20 90	Κατάλοιπα πάπρικας	Καθαρισμός, τεμαχισμός, άλεση και κοσκίνισμα αποξηραμένων καρπών του γένους <i>Capsicum</i>
31	1006 40 00	Θραύσματα ρυζιού	Κατεργασία και μεταποίηση ρυζιού
32	ex 1104	Σπόροι μόνο σπασμένοι	Κατεργασία ή μεταποίηση δημητριακών
33	1104 30	Φύτρα δημητριακών ολόκληρα, πλατυσμένα, σε νιφάδες ή αλεσμένα	Κατεργασία ή μεταποίηση δημητριακών
34	1109 00 00	Γλουτένη σιταριού, έστω και σε ξερή κατάσταση	Κατεργασία ή μεταποίηση σιταριού
35	ex 1209	Κατάλοιπα σπόρων τεύτλων (θραύσματα, κενοί σπόροι, σπόροι με μικρή βλαστητική ικανότητα, σπόροι ακατάλληλοι για σπορά με μηχανικά μέσα)	Καθαρισμός, κοσκίνισμα, στίλβωση και αποφλοιώση σπόρων ζαχαρότευτλων
36	ex 1213 00 00	Άχυρα και έλυτρα δημητριακών ακατέργαστα έστω και τεμαχισμένα	Κατεργασία ή μεταποίηση δημητριακών
37	1501 00 11 και 1501 00 19	Χοιρινό λίπος υπό την ονομασία "saindoux" και άλλα χοιρινά λίπη	Σφαγή χοιροειδών ζώων κατεργασία και μεταποίηση κρέατος
38	ex 1502 00	Λίπη βοοειδών, προβατοειδών ή αγγοειδών	Σφαγή βοοειδών, προβατοειδών ή αγγοειδών κατεργασία και μεταποίηση κρέατος
39	ex 1504	Λάδι από ψάρια	Μεταποίηση ιχθύων σε φιλέτα
40	ex 1506	Άλλα λίπη και έλαια ζωικά	Απολίπανση κρέατος, οστών και καταλοίπων
41	ex 1515 21 90	Λάδι φύτρων αραβοσίτου	Μεταποίηση αραβοσίτου
42	ex 1520 00 00	Γλυκερίνη	Διάσπαση διύλιση λιπών και ελαίων του κεφαλαίου 15

1	2		3
43	ex 1522 00	Υπολείμματα που προέρχονται από την επεξεργασία λιπαρών ουσιών ή ζωικών ή φυτικών κεριών	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
44	ex 1522 00 39	Στεατίνη	Διύλιση λιπών και ελαίων του κεφαλαίου 15
45	ex 1522 00 91 ex 1522 00 99	Λάδι από κεριά, λίπος από καπνούς και ατμούς και απορροφητική άργιλος που περιέχει λάδι	Εξευγενισμός, αποξύνωση, αποχρωματισμός λιπαρών φυτικών ελαίων
46	ex 1702 30 99	Βασικό διάλυμα κρυσταλλώσεως	Μεταποίηση αραβοσίτου σε γλυκόζη
47	1703 10 00	Μελάσες	Μεταποίηση σακχάρων
48	1802 00 00	Κελύφη, φλούδες, μεμβράνες και απορρίμματα κακάου	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
49	ex 2102	Ζύμες φυσικές	Παρασκευή μπίρας
50	ex 2208 90 91 και ex 2208 90 99	Ανώτατα και κατώτατα κλάσματα αποστάξεως (αιθυλική αλκοόλη μη μετουσιωμένη με αλκοολικό τίτλο κατώτερο του 80 % κατ' όγκο) και απόσταγμα οίνου (ανώτατα και κατώτατα κλάσματα της αποστάξεως μη μετουσιωμένα)	Διύλιση ακατέργαστης αιθυλικής αλκοόλης από μελάσα ή από οίνο προς διύλιση
51	ex κεφάλαιο 23	Υπολείμματα και απορρίμματα των βιομηχανιών ειδών διατροφής	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
52	2401 30 00	Απορρίμματα καπνού	Κατασκευή σιγαρέτων, σιγαρίδος, πούρων και καπνού δια κάπνισμα, ανάμειξη καπνών
53	2525 30 00	Απορρίμματα μαρμαρυγία	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
54	2619 00	Σκουριές κάθε είδους, αποσφουροκοπήματα και άλλα απορρίμματα, που προέρχονται από την κατεργασία του σιδήρου και του χάλυβα	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
55	2620	Τέφρες και υπολείμματα (άλλα από αυτά που περιλαμβάνονται στη διάκριση 2619 00), περιέχοντα μέταλλα ή μεταλλικές ενώσεις	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
56	2621 00 00	Άλλες σκουριές και τέφρες στις οποίες συμπεριλαμβάνονται και οι τέφρες από φύκια	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
57	ex 2705 00 00	Φωταέριο	Οπτανθρακοποίηση λιθανθράκων
58	ex 2706 00 00	Πίσσοι λιθανθράκων στις οποίες περιλαμβάνονται και οι μερικές απεσταγμένες και οι ορυκτές πίσσοι που έχουν ανασυσταθεί	Οπτανθρακοποίηση λιθανθράκων
59	ex 2707	Ανώτατα κλάσματα και κατάλοιπα διυλίσεων	Διύλιση φαινολών
60	ex 2711 21 00 και ex 2711 29 00	Φωταέριο αφυδρογονώσεως και έτεροι αεριούχοι υδρογονάνθρακες	Παρασκευή πολυστερίνης από αιθυλοβενζόλιο
61	2712 10 10	Βαζελίνη ακατέργαστη	Διύλιση ακατέργαστης παραφίνης
62	ex 2712 90	Υπολείμματα παραφινούχα (gatsch "slack wax", κλπ.) έστω και χρωματισμένα	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση

1	2	3	
63	ex 2713	Ασφαλτος πετρελαίου, οπτάνθρακας πετρελαίου και άλλα υπολείμματα των ελαίων του πετρελαίου ή των ασφα- λτούχων ορυκτών	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
64	2806 10 00	Υδροχλωρικό οξύ	Παρασκευή διαφόρων χημικών προϊόντων με βάση τον αργυραδάμαντα, το υδροφθόριο, την 2,6-δισοπροπυλανιλίνη, το τετραχλωριούχο πυρίτιο ή ακετανιλίδιο
65	2807 00 10	Θεικό οξύ	Παρασκευή σουλφαμίδων
66	2811 21 00	Διοξείδιο του άνθρακος	1. Παρασκευή μύρας 2. Παρασκευή αιθυλικής αλκοόλης και οίνοπνευματωδών ποτών
67	ex 2811 19	Εξαφθοριοπυρρικό οξύ	Μεταποίηση αργυροδάμαντα σε υδροφθόριο
68	ex 2812 10 99	Τετραχλωριούχο πυρίτιο	Παρασκευή σιλανίων, σιλκόνων και προϊόντων με βάση τις ύλες αυτές από πυρίτιο
69	2825 90 11 και ex 2825 90 19	Υδροξείδιο του ασβεστίου	Μεταποίηση καρβιδίων του ασβεστίου σε ασετιλίνη και ασβεστιοκυαναμίδιο
69a	ex 2827 51 00	Διάλυμα βρωμιούχου καλίου	1,3-βρωμοχλωροπροπάνιο του κωδικού ΣΟ 2903 49 80
70	2833 29 50	Θεικός σίδηρος	Παρασκευή λαμαρινών από σίδηρο ή χάλυβα που έχουν απλώς ελαθεί εν ψυχρώ από ημικατεργασμένα προϊόντα για λαμαρίνες
71	ex 2833 29 90	Θεικό ασβέστιο	Μεταποίηση αργυροδάμαντα σε υδροφθόριο
72	ex 2846 90 00	Οξείδιο γαδολινίου	Ανάκτηση γαλλίου και οξειδίου του γαλλίου από "scrap" (απορρίμματα μηχανικής κατεργασίας) της ένωσης οξειδίου του γαλλιογαδολινίου (Gd ₃ Ga ₅ O ₁₂)
73	2902 30 90	Τολουόλη	Παρασκευή πολυστυρενίου απόαιθυλοβενζόλιο
74	ex 2902 90 80	Αλφα-μεθυλοστυρένιο	Παρασκευή ακετόνης ή φαινόλης από ισοπροπυλοβενζόλιο
75	2903	Αλογονωμένα παράγωγα των υδρογονανθράκων	Παρασκευή προϊόντων με βάση το υδροφθόριο
76	2904	Παράγωγα σουλφονωμένα, νιτρωμένα ή νιτροδωμένα των υδρογονανθράκων	Παρασκευή προϊόντων με βάση το υδροφθόριο
77	2905 11 00	Μεθανόλη	Παρασκευή λιπαρών αλκοολών
78	2909	Αιθέρες, αιθέρες-αλκοόλες και άλλα προϊόντα του κωδικού ΣΟ 2909	Παρασκευή προϊόντων με βάση την υδροκινόνη
79	2915 21 00	Οξικό οξύ	Παρασκευή βιταμινών από τον οξικό ανυδρίτη
80	ex 3503 00	Απορρίμματα πηκτωμάτων (ζελατινών)	Μεταποίηση φαρμακευτικών ζελατινών σε κάψουλες
81	ex 3801 10 00	Σκόνη γραφίτη	Κατασκευή ηλεκτροδίων από γραφίτη για ηλεκτρικούς κλιβάνους που χρησιμοποιούνται για τήξη
82	ex 3805 90 00	Διπεντένιο ακατέργαστο	Παρασκευή ανύδρων υπεροξειδίων πινενίου, οξικού ισοβορνυλίου, καμφοράς ή καμφενίου από άλφαπινένια

1	2	3	
83	ex 3806 90 00	Αιθέρια έλαια και έλαια κολοφονίου	Παρασκευή σαπώνων κολοφονίου του νατρίου και του καλίου
84	ex 3815	Μη εκμεταλλεύσιμοι καταλύτες	Παραγωγή καταλυτών απόπυρρικό αργίλιο
85	ex 3823 12 ex 3823 13 ex 3823 19	Λιπαρά οξέα βιομηχανικά, όξινα λάδια από εξευγενισμό (ραφινάρισμα)	1. Διύλιση λιπών και ελαίων του κεφαλαίου 15 2. Κλασματική απόσταξη λιπαρών οξέων
86	ex 3823 11 00	Στεαρικό οξύ	Παραγωγή ερουκικού οξέος
87	ex 3824 90 64	Πενικιλίνη ακαθάριστη κατάλοιπα κοσκινισμού)	Παρασκευή φαρμάκων
88	ex 3824 90 95	Ζυμέλαια	Παρασκευή αιθυλικής αλκοόλης και οινόπνευματων ποτών
89	ex 3824 90 95	Έλαια καμφοράς	Παρασκευή καμφοράς από άλφαπινένια
90	ex 3824 90 95	Υπολείμματα αφαιρέσεως της καφεΐνης (μείγμα κηρού καφέ, ακατέργαστη καφεΐνης και ύδατος) και ακατέργαστη καφεΐνη	Αφαίρεση της καφεΐνης από τον καφέ
91	ex 3824 90 95	Υπολείμματα πυρώσεως γύψου	Παρασκευή υδροφθορίου, φθοριούχων αλάτων και φθοροαργιλικού νατρίου από αργυραδάμαντα
92	ex 3824 90 95	Μελάσες από τις οποίες έχει αφαιρεθεί η ζάχαρη	Παρασκευή κητρικού οξέος από λευκή ζάχαρη
93	ex 3824 90 95	Κατάλοιπα μεταποίησης σορβόζης	Παρασκευή ασκορβικού οξέος από γλυκόζη
94	ex 3824 90 95	Θειούχο κάλιο σε διάλυμα	Παρασκευή διυδροξυστεαρικού οξέος από ακατέργαστο έλαιο κίκεως (Oleum ticiini)
95	ex 3824 90 95	Υπολείμματα της παρασκευής κυμόλης (κυμενίου)	Παρασκευή ακετόνης, φαινόλης και α-μεθυλοστευρολίου
96	ex 3824 90 95	Υπολείμματα	Παρασκευή 1,4-βουταναδιόλης, 1,4-βουτυλενδιόλης και τετρούδροφουρανίου από μεθανόλη καθώς και η παραγωγή πεντανοδιόλης 1,5 και εξανοδιόλης 1,6 από μείγμα διολών
97	ex 3824 90 95	Απορρίμματα αναμειγμένα με καφεΐνη, κερύ, καφέ, νερό και ακαθαρσίες	Αφαίρεση της καφεΐνης και ειδική επεξεργασία για άμβλυση των διεγερτικών ιδιοτήτων του ακατέργαστου καφέ
98	ex 3824 90 95	Γλυκονομικητύλιο μητρικό αλκαλικό διάλυμα	Παραγωγή γλυκονικού οξέος των αλάτων και των εστέρων του από σιρόπι γλυκόζης
99	ex 3915	Θραύσματα και απορρίμματα από πλαστικές ύλες	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
100	ex 4004 00 00	Απορρίμματα και ξέσματα από καουτσούκ που δεν έχει σκληρυνθεί: τεμάχια τεχνουργημάτων από καουτσούκ που δεν έχει σκληρυνθεί, χρησιμοποιούμενα αποκλειστικά για την ανάκτηση καουτσούκ	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
101	ex 4017 00 10	Απορρίμματα, σκόνες και θραύσματα από καουτσούκ που έχει σκληρυνθεί	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
102	ex 4101, 4102 και 4103	Δέρματα ακατέργαστα (νωπά, αλατισμένα, αποξηραμένα, διατηρημένα με ασβέστη ή με άλλα διατηρητικά διαλύματα), συμπεριλαμβανομένων και των μη αποτριχωμένων δερμάτων προβατοειδών	Εκδορά των ζώων που αναφέρονται στο κεφάλαιο 1

1		2	3
103	ex 4104 39 10	Απορρίμματα δερμάτων βοοειδών	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
104	4110 00 00	Αποκόμματα και άλλα απορρίμματα από δέρμα φυσικό ή τεχνητό που δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την κατασκευή τεχνουργημάτων από δέρμα, πριονίδι σκόνη και αλεύρι από δέρμα	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
105	4302 20 00	Αποκόμματα και απορρίμματα γουνοδερμάτων, δεψασμένα ή κατεργασμένα όχι ραμμένα	Κατασκευή σισυροδερμάτων
106	ex κεφάλαιο 44	Απορρίμματα και αποκόμματα ξυλείας, περιλαμβανομένων των πριονιδιών	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
107	ex 4501	Απορρίμματα φελλού	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
108	ex 4707	Απορρίμματα από χαρτί και χαρτόνι-παλαιά είδη από χαρτί και χαρτόνι, χρησιμοποιούμενα αποκλειστικά για την κατασκευή χάρτου	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
109	ex τμήμα XI	Υφάσματα και πλεκτά επεξεργασμένα και μεταποιημένα, με προφανή ελαττώματα (λεγόμενα "β' διαλογής")	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση υφασμάτων και πλεκτών κάθε είδους
110	ex 5003	Απορρίμματα από μετάξι (στα οποία περιλαμβάνονται και τα κουκούλια τα ακατάλληλα για ξετύλιγμα των ινών τους, τα απορρίμματα νημάτων και τα ξεφτίδια)	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
111	ex 5103	Απορρίμματα μαλλιού και τριχών προβατοειδών (εκλεκτής ποιότητας ή χονδροειδών), με εξαίρεση τα ξεφτίδια	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
112	ex 5104 00 00	Απορρίμματα μαλλιού και τριχών προβατοειδών και άλλων ζώων (εκλεκτής ποιότητας ή χονδροειδών), στα οποία περιλαμβάνονται και τα ξεφτίδια	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
113	ex 5202	Απορρίμματα από βαμβάκι (στα οποία περιλαμβάνονται και τα απορρίμματα και τα ξεφτίδια), μη χτενισμένα ούτε λαναρισμένα	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
114	ex 5301	Στουπιά και απορρίμματα λιναριού (στα οποία περιλαμβάνονται τα απορρίμματα από νήματα και ξεφτίδια)	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
115	ex 5302	Στουπιά και απορρίμματα καννάβως (στα οποία περιλαμβάνονται και τα απορρίμματα από νήματα και ξεφτίδια)	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
116	ex 5303	Στουπιά και απορρίμματα (στα οποία περιλαμβάνονται και τα απορρίμματα από νήματα και ξεφτίδια)	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
117	ex 5304	Απορρίμματα ινών (συμπεριλαμβανομένων και των απορριμμάτων νημάτων και των ξεφτιδιών)	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
118	ex 5305	Στουπιά και απορρίμματα άβακα (στα οποία περιλαμβάνονται και τα απορρίμματα από νήματα και ξεφτίδια)	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
119	ex 5305	Στουπιά και απορρίμματα ραμί (στα οποία περιλαμβάνονται τα απορρίμματα νημάτων και ξεφτίδια)	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
120	ex 5503 και ex 5504	Ίνες πολυακρλικές και εκ βισκόζης (κατωτέρας ποιότητας με εμφανή ελαττώματα)	Κατασκευή υφαντικών ινών πολυακρλικών και από βισκόζη
121	5505	Απορρίμματα από συνθετικές ή τεχνητές ίνες, στα οποία περιλαμβάνονται και τα στουπιά, τα απορρίμματα της κλώσης, και τα ξεφτίδια	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
122	6310	Μεταχειρισμένα ή καινούρια ράκη, σπάγκοι, σχοινιά και χοντρά σχοινιά από υφαντικές ύλες, σε μορφή υπολειμμάτων ή άχρηστων ειδών	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση

1	2	3	
123	7001 00 10	Υαλοθραύσματα και άλλα απορρίμματα και θραύσματα από γυαλί	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
124	ex 7019	Θραύσματα νημάτων συνεχών κλωστοϋφαντουργικών ινών από γυαλί	Ύφανση
125	ex 7019	Υφάσματα ινών από γυαλί με εμφανή ελαττώματα	Ύφανση νημάτων ινών από γυαλί
126	7105	Σκόνη αδάμαντος και σκόνη πολυτίμων λίθων και συνθετικών λίθων	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
127	ex 7112	Σκόνες χρυσοχοίας και άλλα απορρίμματα και θραύσματα από πολύτιμα μέταλλα	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
128	ex 7202, 21 και ex 7202 29	Υπολείμματα κοσκινίσματος του σιδηροπυριτίου	Παρασκευή τετραχλωριούχου πυριτίου και διοξειδίου του πυριτίου
129	ex 7204	Παλιοσίδηρα, απορρίμματα και θραύσματα τεχνουργημάτων από χυτοσίδηρο, σίδηρο ή χάλυβα	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
130	ex 7208 και ex 7211	Υπολείμματα χάλυβα μη κεκραμένου, προερχόμενα από την κοπή φαρδιών ταινιών θερμής ελάσεως	Κατασκευή φαρδιών ταινιών θερμής ελάσεως από πλινθώματα (τύπους) ή πλατέα προϊόντα ελασματοποιηθέντα από μη κεκραμένο χάλυβα
131	ex 7218, ex 7222 ex 7224 και ex 7228	Υπολείμματα ράβδων κεκραμένου χάλυβα που μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί	Κατασκευή ελίκων, κοχλιών ή περικοχλιών από ράβδους κεκραμένου χάλυβα
132	ex 7219, ex 7220 ex 7225 και ex 7226	Υπολείμματα κεκραμένου χάλυβα προερχόμενα από την κοπή φαρδιών ταινιών θερμής ελάσεως	Κατασκευή φαρδιών ταινιών θερμής ελάσεως από πλινθώματα (τύπους) ή πλατέα προϊόντα ελασματοποιηθέντα από κεκραμένο χάλυβα
133	ex 7225 και ex 7226	Υπολείμματα κεκραμένου χάλυβα προερχόμενου από την κοπή λαμαρινών καλουμένων "ηλεκτρικών"	Κατασκευή μετασχηματιστών από "ηλεκτρικές" λαμαρίνες
134	ex 7226	Υπολείμματα κεκραμένου χάλυβα που προέρχονται από την κοπή ταινιών χάλυβα του λεγόμενου "ηλεκτρικού"	Κατασκευή μετασχηματιστών από ταινίες χάλυβα του λεγόμενου "ηλεκτρικού"
135	ex 7308	Στηρίγματα ασφαλείας για ολίσθηση (επονομαζόμενα αρμοί συγκόλλησης)	Κατασκευή στηριγμάτων ασφαλείας για ολίσθηση από ταινίες ελασμάτων
136	7404 00	Απορρίμματα και θραύσματα χαλκού	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
137	7503 00	Απορρίμματα και θραύσματα νικελίου	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
138	7602 00	Απορρίμματα και θραύσματα αργιλίου	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
139	7802 00 00	Απορρίμματα και θραύσματα μολύβδου	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
140	ex 7804 11 00	Υπολείμματα γύλλων μολύβδου με επένδυση στις δύο πλευρές που μπορούν να επαναχρησιμοποιηθούν	Κατασκευή φύλλων μολύβδου επενδυμένων στις δύο πλευρές για φωτογραφική χρήση, από φύλλα βινυλίου και χαρτί επενδύσεως
141	7902 00 00	Απορρίμματα και θραύσματα ψευδαργύρου	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
142	8002 00 00	Απορρίμματα και θραύσματα κασσιτέρου	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
143	8101 91 90	Απορρίμματα και θραύσματα βολφραμίου	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
144	8102 91 90	Απορρίμματα και θραύσματα μολυβδαινίου	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
145	8103 10 90	Απορρίμματα και θραύσματα τανταλίου	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
146	ex 8104 20 00	Απορρίμματα και θραύσματα μαγνησίου (περιλαμβανομένων και των αποτορνευμάτων διαφορετικών διαμέτρων)	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση

1	2		3
147	ex 8105, ex 8106 ex 8107, ex 8108 ex 8109, ex 8110 ex 8111 και ex 8112	Απορρίμματα και θραύσματα άλλων κοινών μετάλλων	Κάθε κατεργασία και μεταποίηση
148	ex κεφάλαιο 84 ex κεφάλαιο 85 ex 8708 ex κεφάλαιο 90	Μέρη συναρμολόγησης και μέρη που έχουν υποστεί βλάβη ή έχουν καταστεί ακατάλληλα προς χρήση κατόπιν της εκτέλεσης εργασιών τελειοποίησης	Κατασκευή μηχανών και συσκευών οχημάτων, εξοπλισμού, ηλεκτρονικών ειδών, οργάνων μέτρησης, ελέγχου και ακρίβειας καθώς και η τροποποίησή τους ή η μετατροπή τους ώστε να ανταποκρίνονται σε άλλα τεχνικά πρότυπα
149	Κεφάλαια 84, 85 86, 88 και 90	Ανταλλακτικά και μέρη μηχανών συσκευών, σιδηροδρομικών οχημάτων, αεροσκαφών και άλλων εξοπλισμών	Επισκευή ή επανέλεγχος (ρύθμιση και καθαρισμός με ηλεκτρικές ή μηχανικές μεθόδους) καθώς και αποκατάσταση (αντικατάσταση λειτουργικών στοιχείων) μηχανών, συσκευών, σιδηροδρομικού υλικού, αεροσκαφών και άλλων εξοπλισμών
150	8708	Μέρη και εξαρτήματα των αυτοκινήτων οχημάτων	Προσαρμογή αυτοκινήτων οχημάτων για ειδικές χρήσεις»

5. Μετά το τμήμα που αφορά τα «δελτία ΑΤΑ» παρεμβάλλεται το ακόλουθο κείμενο:

«Ο όρος “εμπορική χρήση” καθορίζεται στο άρθρο 555 παράγραφος 1 στοιχείο α). Κατά συνέπεια, ως “εμπορική χρήση” νοείται η χρήση μεταφορικών μέσων για τη μεταφορά προσώπων έναντι αμοιβής, ή η βιομηχανική ή εμπορική μεταφορά εμπορευμάτων, είτε αντί αμοιβής είτε όχι. Ως “βιομηχανική μεταφορά εμπορευμάτων άνευ αμοιβής” νοείται, για παράδειγμα, η μεταφορά πρώτων υλών που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν σε ένα εργοστάσιο, με μεταφορικά μέσα που ανήκουν στην επιχείρηση του εν λόγω εργοστασίου.»

6. Στο σημείο Γ (Άλλο υλικό) του επεξηγηματικού πίνακα που αφορά το επαγγελματικό υλικό (άρθρο 569), μετά το στοιχείο κ), προστίθεται το ακόλουθο στοιχείο:

«λ) Υλικό πλανόδιων επιχειρήσεων που προσελκύουν το ενδιαφέρον του κοινού, υπό τον όρο ότι η εκμετάλλευση ή η συντήρησή του εν λόγω υλικού απαιτεί ειδικές γνώσεις, ικανότητες και τεχνικές.»