

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

ΠΕΔ – Α – 00945

ΕΚΔΟΣΗ 1^η

ΜΑΡΜΕΛΑΔΑ ΕΞΤΡΑ (ΤΡΟΦΙΜΟ ΣΥΣΣΙΤΙΟΥ)

20 ΜΑΡΤΙΟΥ 2020

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ
ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

	ΣΕΛΙΔΑ
1. ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	3
2. ΣΧΕΤΙΚΑ ΕΓΓΡΑΦΑ	3
3. ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ	4
4. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	4
4.1 Ορισμός Εφοδίου	4
4.2 Φυσικά Χαρακτηριστικά	5
4.2.1 Γενικά Χαρακτηριστικά	5
4.2.2 Μακροσκοπικά Χαρακτηριστικά	5
4.2.3 Οργανοληπτικά Χαρακτηριστικά	5
4.2.4 Φυσικοχημικά Χαρακτηριστικά	6
4.2.4 Μικροβιολογικά Χαρακτηριστικά	6
4.3 Συσκευασία	6
4.4 Επισημάνσεις	6
5. ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΦΟΔΙΟΥ	7
5.1 Συνοδευτικά Έγγραφα/Πιστοποιητικά	7
5.2 Επιθεωρήσεις/Δοκιμές	7
5.2.1 Δειγματοληψία	7
5.2.2 Διενεργούμενοι Έλεγχοι	9
6. ΛΟΙΠΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ	10
7. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	10
8. ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ	11
ΠΡΟΣΘΗΚΗ I Πίνακας Ελέγχου Και Δειγματοληψίας Ατομικών Συσκευασιών Για Διενεργούμενους Ελέγχους	I-1

1. ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Η μαρμελάδα έξτρα, που περιγράφεται στην παρούσα τεχνική προδιαγραφή, προορίζεται να καταναλωθεί από το προσωπικό των ΕΔ, σύμφωνα με τις οδηγίες του παρασκευαστή.

2. ΣΧΕΤΙΚΑ ΕΓΓΡΑΦΑ

2.1. Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 178/2002 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 28ης Ιανουαρίου 2002 για τον καθορισμό των γενικών αρχών και απαιτήσεων της νομοθεσίας για τα τρόφιμα, για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Αρχής για την Ασφάλεια των Τροφίμων και τον καθορισμό διαδικασιών σε θέματα ασφαλείας των τροφίμων.

2.2. Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 213/2008 της Επιτροπής, της 28ης Νοεμβρίου 2008, για τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2195/2002 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου περί του κοινού λεξιλογίου για τις δημόσιες συμβάσεις (CPV) και των οδηγιών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 2004/17/ΕΚ και 2004/18/ΕΚ περί των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων, όσον αφορά την αναθεώρηση του CPV.

2.3. Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1169/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 25ης Οκτωβρίου 2011 σχετικά με την παροχή πληροφοριών για τα τρόφιμα στους καταναλωτές, την τροποποίηση των κανονισμών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΚ) αριθ. 1924/2006 και (ΕΚ) αριθ. 1925/2006 και την κατάργηση της οδηγίας 87/250/ΕΟΚ της Επιτροπής, της οδηγίας 90/496/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της οδηγίας 1999/10/ΕΚ της Επιτροπής, της οδηγίας 2000/13/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών της Επιτροπής 2002/67/ΕΚ και 2008/5/ΕΚ και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 608/2004 της Επιτροπής.

2.4. Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 852/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την υγιεινή των τροφίμων.

2.5. Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.

2.6. Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1881/2006 της Επιτροπής για καθορισμό μέγιστων επιτρεπτών επιπέδων για ορισμένες ουσίες οι οποίες επιμολύνουν τα τρόφιμα.

2.7. Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1333/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου που αφορά τα πρόσθετα τροφίμων.

2.8. Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1935/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Οκτωβρίου 2004 σχετικά με τα υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα και με την κατάργηση των οδηγιών 80/590/ΕΟΚ και 89/109/ΕΟΚ.

2.9. Κανονισμός (ΕΚ) 2023/2006 σχετικά με την ορθή πρακτική παραγωγής υλικών και αντικειμένων που προορίζονται να έλθουν σε επαφή με τρόφιμα.

2.10. Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 10/2011 της Επιτροπής για τα πλαστικά υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα

2.11. Οδηγία 2001/111/ΕΚ του Συμβουλίου της 20ής Δεκεμβρίου 2001 για ορισμένα σάκχαρα που προορίζονται για τη διατροφή του ανθρώπου (άρθρο 64 του Κ.Τ.Π.).

2.12. Οδηγία του Συμβουλίου της 20ής Ιανουαρίου 1976 περί προσεγγίσεως των νομοθεσιών των Κρατών μελών των αναφερομένων στην προπαρασκευή σε μάζα ή όγκο ορισμένων προϊόντων σε προσυσκευασία (76/211/ΕΟΚ).

2.13. Οδηγία 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου που αφορά τον καθορισμό των ανώτατων περιεκτικοτήτων για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων επάνω ή μέσα σε ορισμένα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών.

2.14. Οδηγία 2001/113/ΕΚ του Συμβουλίου της 20ής Δεκεμβρίου 2001 για τις μαρμελάδες, τα ζελέ και τις μαρμελάδες εσπεριδοειδών καθώς και την κρέμα κάστανου που προορίζονται για τη διατροφή του ανθρώπου (άρθρο 132 του Κ.Τ.Π.).

2.15. Ο Κώδικας Τροφίμων, Ποτών (Κ.Τ.Π.).

2.16. EN 17025 “General Requirements for the Competence of Testing and Calibration Laboratories”.

2.17. ISO 22000 “Food safety management systems – Requirements for any organization in the food chain”.

2.18. ISO 21527-2 “Microbiology of food and animal feeding stuffs – Horizontal method for the enumeration of yeasts and moulds – Part 2: Colony count technique in products with water activity less than or equal to 0.95”

2.19. Allied Codification Publication Number. NATO ACodP-2/3.

2.20. CODEX General Guidelines on Sampling CAC/GL 50-2004.

2.21. CODEX STAN 296/2009 “Standard for Jams, Jellies and Marmalades”

2.22. Τα σχετικά έγγραφα, στην έκδοση που αναφέρονται, αποτελούν μέρος της παρούσας προδιαγραφής. Για τα έγγραφα, για τα οποία δεν αναφέρεται έτος έκδοσης, εφαρμόζεται η τελευταία έκδοση, συμπεριλαμβανομένων των τροποποιήσεων. Σε περίπτωση αντίφασης της παρούσας προδιαγραφής με μνημονευόμενα πρότυπα, κατ'εξουχία η προδιαγραφή, υπό την προϋπόθεση ικανοποίησης της ισχύουσας νομοθεσίας της Ελληνικής Δημοκρατίας.

3. ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ

3.1. Η μαρμελάδα έξτρα που περιγράφεται στην παρούσα προδιαγραφή ανήκει στην κλάση NSC 8930 «Jams, Jellies and Preserves», κατά NATO CodP-2/3. Επιπλέον, φέρει περιγραφή και κωδικό CPV (Common Procurement Vocabulary) Μαρμελάδες, 15332290-3, αντίστοιχα.

4. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

4.1. Ορισμός Εφοδίου

4.1.1. Η «μαρμελάδα» έξτρα που περιγράφεται στην παρούσα προδιαγραφή είναι μείγμα, με την κατάλληλη πηκτωματώδη υφή, σακχάρων, νερού και μη συμπυκνωμένης πούλπας ενός από τα παρακάτω είδη φρούτων:

4.1.1.1. Ροδάκινο.

4.1.1.2. Βερίκοκο.

4.1.1.3. Φράουλα.

4.1.1.4. Κεράσι.

4.2. Φυσικά Χαρακτηριστικά

4.2.1. Γενικά χαρακτηριστικά.

4.2.1.1. Η ποσότητα πούλπας που χρησιμοποιείται για την παρασκευή 1000 γραμμαρίων τελικού προϊόντος, δεν πρέπει να είναι μικρότερη από 450 γραμμάρια σύμφωνα με διατάξεις του άρθρου 132 του Κ.Τ.Π.

4.2.1.2. Η μαρμελάδα να μην περιέχει οργανικές ή ανόργανες ύλες ξένες ως προς την σύστασή της.

4.2.1.3. Τα φρούτα που χρησιμοποιήθηκαν για την παρασκευή της πούλπας να μην περιέχουν βαρέα μέταλλα (κάδμιο, μόλυβδο) και κατάλοιπα φυτοφαρμάκων, εντομοκτόνων ή άλλων επιμολυντών, πέραν των ορίων που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις της ισχύουσας ενωσιακής νομοθεσίας.

4.2.2. Μακροσκοπικά Χαρακτηριστικά

4.2.2.1. Να μην είναι μερικά ή ολικά κρυσταλλωμένα (ζαχαρωμένα).

4.2.2.2. Να μην περιέχει ξένα σώματα.

4.2.2.3. Να έχει χρώμα χαρακτηριστικό του είδους του φρούτου από το οποίο έχει παρασκευαστεί.

4.2.3. Οργανοληπτικά Χαρακτηριστικά

4.2.3.1. Να έχει οργανοληπτικούς χαρακτήρες άμεμπτους και να μη παρέχει ενδείξεις από ατελή επεξεργασία ή από χρησιμοποίηση μειονεκτικών πρώτων υλών.

4.2.3.2. Να μην παρουσιάζει ασυνήθιστη γεύση ή οσμή.

4.2.3.3. Η υφή της μαρμελάδας, να είναι σχετικά παχύρρευστη ή ημίρρευστη.

4.2.4. Φυσικοχημικά Χαρακτηριστικά

4.2.4.1. Περιεκτικότητα σε διαλυτή ξηρά ουσία, προσδιοριζόμενη με διαθλασιμετρία, ίση τουλάχιστον προς 60%, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 132 του Κ.Τ.Π.

4.2.4.2. Απαγορεύεται η χρήση προσθέτων πλην των επιτρεπόμενων από τις διατάξεις του κανονισμού (ΕΚ) 1333/2008.

4.2.4.3. Απαγορεύεται η ύπαρξη, πέραν των ορίων που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις της ισχύουσας εθνικής και ενωσιακής νομοθεσίας, κατάλοιπων φυτοφαρμάκων, εντομοκτόνων, ή άλλων επιμολυντών.

4.2.5. Μικροβιολογικά Χαρακτηριστικά

Ζύμες-Μύκητες σε 1 γραμμάριο, $n=5$, $c=2$, $m=10^2$, $M=10^3$. Όπου n = αριθμός μονάδων δειγματοληψίας που αποτελούν το δείγμα, c = αριθμός μονάδων δειγματοληψίας με τιμές μεταξύ m και M .

4.3. Συσκευασία

Η μαρμελάδα θα πρέπει να είναι συσκευασμένη σε ατομικές συσκευασίες των 20 γραμμαρίων καθαρού βάρους κατάλληλες για επαφή με τρόφιμα, σύμφωνα με την εθνική και ενωσιακή νομοθεσία, οι οποίες να είναι τοποθετημένες εντός χάρτινων κυτίων. Οι συσκευασίες να μην παρουσιάζουν διαρροές, να είναι καινούριες, ομοιόμορφες, ανθεκτικές, για να αντέχουν στις διακινήσεις, φορτοεκφορτώσεις και να μη σχίζονται κατά την εναποθήκευσή τους σε στοιβάδες

4.4. Επισημάνσεις

4.4.1. Με μέριμνα του προμηθευτή να αναγράφονται, με ανεξίτηλα και ευανάγνωστα γράμματα, τουλάχιστον, οι παρακάτω ενδείξεις, σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική και ενωσιακή νομοθεσία σχετικά με την επισήμανση των τροφίμων καθώς και το άρθρο 16 του Κανονισμού (ΕΕ) 1169/2011, σχετικά με την παράλειψη ορισμένων υποχρεωτικών ενδείξεων:

4.4.1.1. Η ονομασία του προϊόντος (συμπληρωμένη από το είδος του φρούτου).

4.4.1.2. Η περιεκτικότητα σε φρούτο, με την ένδειξη «παρασκευασμένο από.....γραμ. φρούτων ανά 100 γραμ.» τελικού προϊόντος.

4.4.1.3. Η συνολική περιεκτικότητα σε σάκχαρα, με την ένδειξη «ολική περιεκτικότητα σε σάκχαρα.....γραμ. ανά 100 γραμ.».

4.4.1.4. Η ποσότητα του περιεχομένου σε γραμμάρια (καθαρό βάρος).

4.4.1.5. Η ημερομηνία ελάχιστης διατηρησιμότητας. Να προσδιορίζεται αφού ληφθεί υπόψη η παράγραφος 6.2 της παρούσας προδιαγραφής (όριο εγγυήσεως) και να αναγράφεται ο μήνας και το έτος.

4.4.1.6. Διατροφική δήλωση

4.4.1.7. Το ονοματεπώνυμο ή η επωνυμία και η διεύθυνση της επιχείρησης.

4.4.1.8. Ένδειξη σχετική με την αναγνώριση της παρτίδας.

4.4.1.9. Αλλεργιογόνα, εάν περιέχονται.

4.4.1.10. Οτιδήποτε άλλο προβλέπεται από την νομοθεσία.

4.4.2. Σε περίπτωση συσκευασιών ή περιεκτών των οποίων η μεγαλύτερη επιφάνεια έχει εμβαδόν μικρότερο από 10 cm², είναι υποχρεωτική η αναγραφή μόνο των ενδείξεων των παραγράφων 4.4.1.1, 4.4.1.4, 4.4.1.5 και 4.4.1.9. Στην περίπτωση αυτή είναι υποχρεωτική η αναγραφή του συνόλου των ενδείξεων της παραγράφου 4.4.1 στα χάρτινα κυτία που περιέχουν τις συσκευασίες ή εναλλακτικά έκτυπα σε χαρτί A4 ή A5, τοποθετημένο μέσα σε κάθε χάρτινο κυτίο που παραδίδεται.

5. ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΦΟΔΙΟΥ

5.1. Συνοδευτικά Έγγραφα/Πιστοποιητικά

Ο προμηθευτής, κατά την παράδοση του εφοδίου, υποχρεούται να καταθέσει στην επιτροπή παραλαβής και τα παρακάτω δικαιολογητικά:

5.1.1. Πιστοποιητικό καταλληλότητας της συσκευασίας για επαφή με τρόφιμα, εκδιδόμενο από το εργοστάσιο κατασκευής αυτής, όπου θα εμφανίζονται τα στοιχεία και οι προδιαγραφές που έχουν χρησιμοποιηθεί.

5.1.2. Πιστοποιητικό ή υπεύθυνη δήλωση του παρασκευαστή του εφοδίου ότι το τελικό προϊόν είναι σύμφωνο με τις απαιτήσεις της παρούσας προδιαγραφής.

5.1.3. Πιστοποιητικό ή υπεύθυνη δήλωση του προμηθευτού ότι τα φρούτα που χρησιμοποιήθηκαν για την παρασκευή της πούλπας δεν περιέχουν κάδμιο, μόλυβδο και κατάλοιπα φυτοφαρμάκων, εντομοκτόνων, ή άλλων επιμολυντών, πέραν των ορίων που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις της ισχύουσας ενωσιακής νομοθεσίας.

5.2. Επιθεωρήσεις/Δοκιμές

5.2.1. Δειγματοληψία

5.2.1.1. Η δειγματοληψία πραγματοποιείται κατά την κρίση του φορέα προμήθειας μια (1) φορά ετησίως.

5.2.1.2. Διενεργείται από κατάλληλη επιτροπή που συγκροτείται παρουσία του προμηθευτή, σε τόπο και χρόνο που καθορίζεται από τον φορέα προμήθειας. Υλοποιείται με τυχαία λήψη δειγμάτων από την προς παραλαβή ή υπάρχουσα ποσότητα του εφοδίου.

5.2.1.3. Η δειγματοληψία γίνεται ομοιόμορφα και σύμφωνα με την Προσθήκη Ι, ώστε να είναι αντιπροσωπευτική και αποτελείται από πλήρης ατομικές συσκευασίες κυπέλλων και τα δείγματα αποστέλλονται όπως παρακάτω:

5.2.1.3.1. Εργαστήριο Ποιοτικού Ελέγχου Εφοδίων Κλάσης Ι του 791 ΤΕΦ ή της 884 ΠΑΒΕΤ, ανάλογα με τον τόπο παραλαβής ή με τις δυνατότητες της Υπηρεσίας για **οργανοληπτικό έλεγχο** σύμφωνα με παράγραφο 4.2.3 και για έλεγχο του **καθαρού βάρους** της συσκευασίας σύμφωνα με την παράγραφο 4.3. Η δειγματοληψία και αποστολή των δειγμάτων γίνεται μετά από επικοινωνία του προέδρου με τα αντίστοιχα εργαστήρια, για την παροχή τυχόν οδηγιών.

5.2.1.3.2. ΓΧΚ, για εργαστηριακό έλεγχο των **φυσικοχημικών** χαρακτηριστικών, της παραγράφου 4.2.4.1. Η δειγματοληψία και αποστολή των δειγμάτων γίνεται μετά από επικοινωνία του προέδρου με το ΓΧΚ, για την παροχή τυχόν οδηγιών.

5.2.1.3.3. ΚΒΙΕΣ ή Γ'ΚΝΟ, ανάλογα με τον τόπο παραλαβής ή με τις δυνατότητες της Υπηρεσίας, για έλεγχο των μικροβιολογικών χαρακτηριστικών της παραγράφου 4.2.5.

5.2.1.3.4. Αντίστοιχος αριθμός δειγμάτων, αποστέλλεται στο φορέα προμήθειας, ως αντιδείγματα.

5.2.1.3.5. Η Επιτροπή λαμβάνει επιπλέον δείγματα για πραγματοποίηση συγκεκριμένων ελέγχων πλέον των αναφερομένων στην παρούσα προδιαγραφή, μετά από εντολή του **φορέα προμήθειας** και ενημέρωση του προμηθευτή. Στην περίπτωση αυτή ο φορέας προμήθειας καθορίζει την ποσότητα του δείγματος και τη διαδικασία ελέγχου. Τα δείγματα αποστέλλονται προς εργαστήριο του ευρύτερου δημόσιου τομέα, ή σε διαπιστευμένο ιδιωτικό εργαστήριο σύμφωνα με το πρότυπο ISO 17025, με μέριμνα του προέδρου της επιτροπής και με έξοδα (αποστολή δειγμάτων, εξέταση κ.λ.π.) του προμηθευτή. Αντίστοιχος αριθμός δειγμάτων αποστέλλεται στο φορέα προμήθειας, ως αντιδείγματα. Σε περίπτωση που ο προμηθευτής καταθέσει πιστοποιητικό, όπου θα φαίνεται ότι έγινε ο συγκεκριμένος έλεγχος, σε διαπιστευμένο εργαστήριο κατά ISO 17025 για τις συγκεκριμένες δοκιμές, η επιτροπή παραλαβής δεν ενεργεί αυτή τη δειγματοληψία, αλλά κάνει δεκτά τα πιστοποιητικά. Η δειγματοληψία αυτή διενεργείται μόνο μετά από εντολή του φορέα προμήθειας.

5.2.1.4. Σε όλα τα δείγματα και αντιδείγματα, τοποθετείται πινακίδα στην οποία αναγράφονται:

- του.
- 5.2.1.4.1. Ο αριθμός της σύμβασης.
 - 5.2.1.4.2. Το είδος του εφοδίου και η κατηγορία
 - 5.2.1.4.3. Η δειγματισθείσα ποσότητα.
 - 5.2.1.4.4. Το ονοματεπώνυμο του προμηθευτή.
 - 5.2.1.4.5. Η προδιαγραφή και η έκδοσή της.
 - 5.2.1.4.6. Η ημερομηνία δειγματοληψίας.
 - 5.2.1.4.7. Η ένδειξη της παρτίδας παραγωγής.
 - 5.2.1.4.8. Ο αριθμός του δείγματος.
 - 5.2.1.4.9. Η υπηρεσία παραλαβής του εφοδίου.
 - 5.2.1.4.10. Το εργαστήριο ελέγχου και το είδος ελέγχου.
 - 5.2.1.4.11. Η λέξη «ΔΕΙΓΜΑ» ή «ΑΝΤΙΔΕΙΓΜΑ» ανάλογα της περιπτώσεως.

5.2.1.5. Τα δείγματα που λαμβάνονται βαρύνουν τον προμηθευτή, που υποχρεώνεται σε άμεση αναπλήρωση ή μείωση της αντίστοιχης ποσότητας από αυτή που παραδόθηκε τελικά. Επιπλέον, όλα τα έξοδα των εξετάσεων και της αποστολής των δειγμάτων στα εργαστήρια βαρύνουν τον προμηθευτή.

5.2.2. Διενεργούμενοι Έλεγχοι

5.2.2.1. Έλεγχος κατά την παράδοση του εφοδίου.

Διενεργείται, από κατάλληλη επιτροπή που συγκροτείται για τον σκοπό αυτό και συνίσταται σε ποσοτικό έλεγχο του εφοδίου, καθώς και στον έλεγχο των μακροσκοπικών χαρακτηριστικών, της συσκευασίας, των επισημάνσεων και της ημερομηνίας λήξης, σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στις παραγράφους 4.2.2, 4.3 και 4.4. Επιπροσθέτως ελέγχει και παραλαμβάνει τα έγγραφα της παραγράφου 5.1.

5.2.2.2. Εργαστήριο Ποιοτικού Ελέγχου Εφοδίων Κλάσης I του 791 ΤΕΦ ή της 884 ΠΑΒΕΤ.

5.2.2.2.1. Ελέγξιμες τις εκάστοτε χρησιμοποιούμενες μεθόδους τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

5.2.2.2.2. Το καθαρό βάρος του εφοδίου της παραγράφου 4.3.

5.2.2.2.3. Τα οργανοληπτικά της παραγράφου 4.2.3.

5.2.2.3. Γενικό Χημείο του Κράτους (ΓΧΚ).

Ελέγχει τα **φυσικοχημικά χαρακτηριστικά** του εφοδίου, της παραγράφου 4.2.4.1 με την εκάστοτε χρησιμοποιούμενη μέθοδο. Τα δείγματα αποστέλλονται στην Α' Χημική Υπηρεσία Αθηνών (Α' τμήμα).

5.2.2.4. ΚΒΙΕΣ ή Γ'ΚΝΟ

Ελέγχει τα μικροβιολογικά χαρακτηριστικά της παραγράφου 4.2.5, σύμφωνα με το ISO 21527-2.

6. ΛΟΙΠΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

6.1. Η παράδοση του εφοδίου θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στη διακήρυξη του διαγωνισμού προμήθειάς του, με μέριμνα και έξοδα του προμηθευτή.

6.2. Το παραδιδόμενο εφόδιο θα πρέπει να βρίσκεται σε συμφωνία με την παρούσα τεχνική προδιαγραφή για χρονικό διάστημα 12 μηνών τουλάχιστον (όριο εγγυήσεως), από την ημερομηνία παραλαβής του.

6.3. Σε περίπτωση που ποσότητα του εφοδίου (μέρος ή το σύνολό της) κριθεί μη σύμφωνη με την τεχνική προδιαγραφή, μέσα στο ανωτέρω διάστημα της προσφερόμενης εγγύησης (12 μήνες από την ημερομηνία παραλαβής) και εφόσον η αλλοίωση δεν οφείλεται στην Υπηρεσία, η υπόψη ποσότητα αντικαθίσταται με ευθύνη του προμηθευτή, χωρίς καμία επιβάρυνση της Υπηρεσίας.

6.4. Σε περίπτωση που κάποιο εργαστήριο δεν έχει τη δυνατότητα ελέγχου σε κάποια χαρακτηριστικά του εφοδίου που του ανατίθενται, τα δείγματα, μετά από ερώτημα της επιτροπής δειγματοληψίας για τη δυνατότητα-διαθεσιμότητα του εργαστηρίου για την ανάλυση, αποστέλλονται από αυτήν (την επιτροπή) στο ΓΧΚ ή άλλο κατάλληλο εργαστήριο του δημόσιου φορέα ή πιστοποιημένο κατά EN ISO/IEC 17025 εργαστήριο (που θα του υποδείξει το εργαστήριο που δεν δύναται να εκτελέσει τις αναλύσεις που του ανατίθενται με το παρόν, παρέχοντας επιπροσθέτως στην επιτροπή τυχόν πληροφορίες που θα απαιτηθούν).

6.5. Σε περίπτωση τεχνικών προβλημάτων με τα δείγματα που αποστέλλονται στα εργαστήρια, οι επιτροπές μπορούν να διενεργούν επαναληπτική ή συμπληρωματική δειγματοληψία, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην ισχύουσα εθνική και ενωσιακή νομοθεσία.

6.6. Οι τύποιτης μαρμελάδας έξτρα σύμφωνα με την παράγραφο 4.1.1, καθορίζονται κάθε φορά από τον φορέα προμήθειας.

7. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

7.1. Η τεχνική προσφορά να περιλαμβάνει ακριβή και λεπτομερή περιγραφή του προσφερόμενου εφοδίου και να συνοδεύεται από τα εξής :

7.1.1. Υπεύθυνη δήλωση, στην οποία να δηλώνονται τα παρακάτω:

7.1.1.1. Το προσφερόμενο εφόδιο βρίσκεται σε συμφωνία με την παρούσα προδιαγραφή για χρονικό διάστημα 12 μηνών τουλάχιστον (όριο εγγυήσεως), από την ημερομηνία παραλαβής του. Σε περίπτωση που ποσότητα του εφοδίου (μέρος ή το σύνολό της) κριθεί μη σύμφωνη με την προδιαγραφή, μέσα στο ανωτέρω διάστημα της προσφερόμενης εγγύησης (12 μήνες από την ημερομηνία παραλαβής) και εφόσον η αλλοίωση δεν οφείλεται στην Υπηρεσία, η υπόψη ποσότητα αντικαθίσταται με ευθύνη του προμηθευτή, χωρίς καμία επιβάρυνση της Υπηρεσίας.

7.1.1.2. Η παραγωγική διαδικασία είναι σύμφωνη με την ισχύουσα εθνική και ενωσιακή νομοθεσία, σε ότι αφορά την εφαρμογή των κανόνων υγιεινής.

7.1.1.3. Κατά την παραγωγή του εφοδίου δεν χρησιμοποιήθηκε διαδικασία που απαγορεύεται από την ισχύουσα εθνική και ενωσιακή νομοθεσία.

7.1.1.4. Αποδοχή επιθεώρησης των εγκαταστάσεων παραγωγής, συσκευασίας του εφοδίου από αρμόδια επιτροπή της Στρατιωτικής Υπηρεσίας.

7.1.1.5. Η επιχείρηση παραγωγής του εφοδίου διαθέτει, εν ισχύ, άδεια λειτουργίας και τόσο αυτή όσο και ο προμηθευτής έχει αναπτύξει και εφαρμόζει σύστημα διαχείρισης ασφάλειας τροφίμων, σύμφωνα με τις αρχές του HACCP (ISO: 22000, CODEXALIMENTARIUS, κ.α.) και την ισχύουσα εθνική και ενωσιακή νομοθεσία.

7.1.2. Φύλλο Συμμόρφωσης σύμφωνα με το Υπόδειγμα που βρίσκεται αναρτημένο στο φάκελο «ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ – ΕΝΤΥΠΑ – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ» της διαδικτυακής τοποθεσίας <https://prodiagrafes.army.gr>. Διευκρινίζεται ότι η κατάθεση του φύλλου συμμόρφωσης δεν απαλλάσσει τους προμηθευτές, από την υποχρέωση υποβολής των κατά περίπτωση δικαιολογητικών, που καθορίζονται με την παρούσα προδιαγραφή.

8. ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ

Σχολιασμός της παρούσας Προδιαγραφής από κάθε ενδιαφερόμενο, για τη βελτίωσή της, μπορεί να γίνει στη διαδικτυακή τοποθεσία του ΓΕΕΘΑ, μέσω της ηλεκτρονικής εφαρμογής ΠΕΔ, στη διαδικτυακή τοποθεσία <https://prodiagrafes.army.gr>.

ΠΡΟΣΘΗΚΕΣ

I Πίνακας Ελέγχου και Δειγματοληψίας Ατομικών Συσκευασιών

ΠΡΟΣΘΗΚΗ Ι
ΠΙΝΑΚΑΣ
ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΑΤΟΜΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ

Σύνολο Ατομικών Συσκευασιών	(Διενεργούμενοι Έλεγχοι κατά την παραλαβή) 1. Μακροσκοπικός Έλεγχος 2. Έλεγχος συσκευασίας 3. Έλεγχος επισημάνσεων	Λοιποί Έλεγχοι 1.Εργαστήριο Ποιοτικού Ελέγχου Εφοδίων Κλάσης Ιτου 791 ΤΕΦ ή της 884 ΠΑΒΕΤ (Έλεγχος καθαρού βάρους και οργανοληπτικών χαρακτηριστικών) 2. ΓΧΚ (Έλεγχος φυσικοχημικών χαρακτηριστικών) 3. ΚΒΙΕΣ ή Γ'ΚΝΟ Έλεγχος μικροβιολογικών χαρακτηριστικών	
(1)	(2)	(3)	(4)
	Αριθμός δειγμάτων (Ατομικές συσκευασίες)	Αριθμός αποδοχής (Ατομικές συσκευασίες)	Αριθμός δειγμάτων (ανά διενεργούμενο έλεγχο)
Μέχρι 4.800	20	1	10
4.801 – 24.000	40	2	10
24.001 – 48.000	60	3	15
48.001 – 84.000	80	4	15
84.001 – 144.000	100	5	20
144.001 – 244.000	120	6	25
244.001 και άνω	140	7	30
Στους λοιπούς ελέγχους (στήλη 4) δεν υπάρχουν αριθμοί αποδοχής (πλην του ελέγχου των μικροβιολογικών χαρακτηριστικών για τον οποίο ισχύουν τα καθοριζόμενα στην παράγραφο 4.2.5). Οι έλεγχοι διεξάγονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και με τα όρια που αυτή προβλέπει.			

ΕΓΚΡΙΣΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ ΠΕΔ

ΣΥΝΤΑΞΗ:

ΕΛΕΓΧΟΣ

ΘΕΩΡΗΣΗ

Αθήνα 20 Μαρ 20