



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
1η Υ.ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ
Γ.Ο.Ν.Κ. «ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Αρμόδια: Α. ΚΟΥΛΕΡΗ
Δ/ση: Νουφάρων και Τιμίου Σταυρού 14
14564 Καλυφτάκη, Κηφισιά
Τηλ.: 2103501545

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ, ΕΣΗΔΗΣ & ΣΤΗΝ
ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ**

**ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ 1^{ης} ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΕΝΤΕΡΙΚΩΝ ΤΡΟΦΩΝ» (ΘΡΕΠΤΙΚΑ
ΥΛΙΚΑ) CPV: 33692300-0.**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.3329/2005 «Εθνικό Σύστημα Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 81 / Α /4-4-05) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.
2. Τις διατάξεις του ν. 4412/2016(ΦΕΚ Α 147/8-8-2016) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.
3. Την υπ' αριθ. 17/03-12-13 (θέμα 3^ο) Συνεδρίαση της ΕΚΑΠΥ σχετικά με την «Εισαγωγή σε διαδικασία διαβούλευσης των τεχνικών προδιαγραφών για το ΠΠΥΥ 2012 και εφεξής»
4. Τις αποφάσεις της Ολομέλειας της ΕΚΑΠΥ που ελήφθησαν κατά την υπ' αριθ. 68/14-12-2015 (θέμα 6^ο) και υπ' αριθ. 88/07-09-2016 συνεδριάσής της (θέμα 3^ο, 4ο και 5ο) αναφορικά με τη διαδικασία έγκρισης τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων.
5. Την υπ' αριθ. 3512/14-9-2015 εγκύκλιο της ΕΚΑΠΥ «Διευκρινήσεις αναφορικά με την διαδικασία και τις απαιτήσεις της σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων».
6. Την υπ' αριθ. 5657/28-11-2016 εγκύκλιο της ΕΚΑΠΥ «Εγκύκλιος – Για την εναρμόνιση των τεχνικών προδιαγραφών και των κριτηρίων ανάθεσης με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων».
7. Την υπ' αριθ. 4878/12.03.2024 (ΑΔΑ: 6ΚΨΧ469ΗΔΖ-0ΛΩ) Απόφαση του Διοικητή περί ορισμού μελών επιτροπής σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών.
8. Το υπ' αριθ. 6592/05.04.2024 πρακτικό της επιτροπής σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών με το οποίο καταθέτει τις τεχνικές προδιαγραφές.
9. Το γεγονός ότι έχουν αναρτηθεί ενιαίες τεχνικές προδιαγραφές από την ΕΚΑΠΥ για την προμήθεια «ΕΝΤΕΡΙΚΩΝ ΤΡΟΦΩΝ» (ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ) CPV: 33692300-0, οι οποίες έχουν ληφθεί υπ' όψιν.

Π Ρ Ο Κ Η Ρ Υ Σ Σ Ο Υ Μ Ε

1^η Δημόσια διαβούλευση σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια «**ΕΝΤΕΡΙΚΩΝ ΤΡΟΦΩΝ**» (ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ) CPV: 33692300-0, για την κάλυψη των αναγκών του Νοσοκομείου.

Οι ενδιαφερόμενοι δύνανται να λάβουν γνώση των τεχνικών προδιαγραφών: α. από τον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) στο σύνδεσμο «Διαβουλεύσεις» (<http://www.eprocurement.gov.gr>) και β. από τον ιστότοπο του Νοσοκομείου www.gonkhosp.gr (Τμήμα Προμηθειών-Διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών).

Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται σε δεκαπέντε (15) ημερολογιακές ημέρες από την επόμενη ημέρα ανάρτησης στο ΕΣΗΔΗΣ, ενώ σε περίπτωση τροποποίησης των τεχνικών προδιαγραφών, ως αποτέλεσμα της

διαβούλευσης, θα αναρτηθούν οι αναδιαμορφωμένες προδιαγραφές για επτά (7) επιπλέον ημερολογιακές ημέρες.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν τις παρατηρήσεις τους από την επόμενη της ανάρτησης στην πλατφόρμα διαβουλεύσεων του ΕΣΗΔΗΣ.

Τα σχόλια για τη διαβούλευση μπορούν να υποβληθούν για το σύνολο της διαβούλευσης άμεσα και αυτόματα, μέσω της πλατφόρμας ΕΣΗΔΗΣ με την επιλογή «Καταχώρηση σχολίου» και εισαγωγή κειμένου με πληκτρολόγηση ή με αντιγραφή για κάθε παράγραφο ή άρθρο ή για το σύνολο των τεχνικών προδιαγραφών. Με την επιλογή αυτή και γενικότερα στην πλατφόρμα διαβουλεύσεων του ΕΣΗΔΗΣ δεν γίνεται επισύναψη αρχείων.

Αρχεία μπορούν να αποσταλούν στο e-mail: diavouefsi@eprocurement.gov.gr, μόνο σε εξαιρετικές περιπτώσεις στοιχείων που δεν μπορούν να ενσωματωθούν ως κείμενο στην «Καταχώρηση σχολίου» και είναι σημαντικά για τη διαβούλευση (π.χ. χάρτες, φωτογραφίες κ.λπ.). Κάθε αποστολή στο e-mail : diavouefsi@eprocurement.gov.gr θα αξιολογείται. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί ότι η καταχώρηση των σχολίων μπορεί να γίνει με εισαγωγή κειμένου στο πεδίο «Καταχώρηση σχολίου», τότε δε θα γίνεται ανάρτηση των εν λόγω σχολίων από τον διαχειριστή των διαβουλεύσεων, αλλά θα ενημερώνεται ο αποστολέας για τη χρησιμοποίηση της επιλογής αυτής, εφόσον επιθυμεί την ανάρτηση των σχολίων του. Σε κάθε περίπτωση τα σχόλια που έρχονται στο e-mail : diavouefsi@eprocurement.gov.gr, αποστέλλονται στην αναθέτουσα αρχή που επιθυμεί τη διαβούλευση.

Μετά το πέρας της προθεσμίας για τη διενέργεια της Δημόσιας Διαβούλευσης, θα αναρτηθεί σχετική ανακοίνωση στην ιστοσελίδα www.gonkhosp.gr (Τμήμα Προμηθειών-Διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών) με τα στοιχεία των οικονομικών φορέων που συμμετείχαν στη διαδικασία και θα αναρτώνται οι παρατηρήσεις που υποβλήθηκαν. Επισημαίνεται ότι τα καταχωρημένα σχόλια των οικονομικών φορέων, αναρτώνται αυτούσια στην ηλεκτρονική φόρμα του ΕΣΗΔΗΣ, ως σχόλια της ανακοίνωσης διενέργειας της Δημόσιας Διαβούλευσης.

Το Νοσοκομείο δεν δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις αυτές και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση αυτών με αντικειμενικά κριτήρια ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή προμηθευτών, εξασφαλίζοντας όμως ταυτόχρονα την ποιότητα των παρεχομένων υπηρεσιών μας.

Η τελική απόφαση της επιτροπής προδιαγραφών πρέπει να διαλαμβάνει, για να είναι νομίμως αιτιολογημένη, διάλογο των συντακτών της με τουλάχιστον τα εξής έξι (6) στοιχεία: 1) το υλικό που της παραδίδεται από το Τμήμα Προμηθειών 2) τις εν γένει διεθνείς παραδεδεγμένες τεχνικές προδιαγραφές και πρότυπα 3) τις παραδοχές της επιστήμης 4) την εμπειρία 5) τυχόν κοινωνικές απαιτήσεις 6) τα αποτελέσματα της διαβούλευσης που προηγήθηκε επί του τελικού σχεδίου των τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων. Κατά τα λοιπά, ισχύουν οι αποφάσεις της ΕΚΑΠΥ, των οποίων το περιεχόμενο αναρτήθηκε στον επίσημο ιστότοπο αυτής. Παρακαλείσθε για την ανταπόκριση και συμμετοχή σας στη διαδικασία της Δημόσιας Διαβούλευσης.

Η παρούσα ανακοίνωση θα αναρτηθεί στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) (<http://www.eprocurement.gov.gr>) στο σύνδεσμο “Διαβουλεύσεις” και στην ιστοσελίδα του www.gonkhosp.gr (Τμήμα Προμηθειών-Διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών).

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΣΟΥΡΟΥΛΑΣ

.....!

,

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝ. ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
1^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
Γ.Ο.Ν.Κ. «ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»
ΚΑΛΥΦΤΑΚΙ, Ν.ΚΗΦΙΣΙΑ

ΚΗΦΙΣΙΑ, 05/04/2024
Αρ. Πρωτ.

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ
«ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ» (ΕΝΤΕΡΙΚΕΣ ΤΡΟΦΕΣ CPV: 33692300-0)

ΣΧΕΤ.: 1. Η υπ'αρ. πρωτ. **4878/12-3-24** απόφαση του Διοικητή του Γ.Ο.Ν.Κ.

Λαμβάνοντας υπόψη το ανωτέρω σχετικό, η Επιτροπή Σύνταξης Προδιαγραφών για την προμήθεια «ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ», συνεδρίασε την **Παρασκευή 05/04/2024** και προέβει στη σύνταξη των Τεχνικών Προδιαγραφών, οι οποίες και επισυνάπτονται.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

1. **ΜΠΟΥΤΖΟΥΚΑ ΕΛΕΝΗ** (ΕΝΤΑΤΙΚΟΛΟΓΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ) 
2. **ΜΠΛΕΤΣΑ ΜΑΡΙΑ** (ΠΕ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΩΝ) 
3. **ΓΡΥΠΑΡΗ ΦΩΤΕΙΝΗ** (ΔΕ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΑΤΕΩΝ) 

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΤΗΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ

Α. ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΜΕΣΩ ΣΩΛΗΝΩΝ ΣΙΤΙΣΗΣ & ΣΤΟΜΙΩΝ

| A/A | ΕΙΔΟΣ | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΕΣ %Εν | ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ %Εν | ΛΙΠΗ %Εν | Kcal/ml | ΟΣΜ/ΤΑ mOsm/L | ΛΑΚΤΟΣΗ | ΓΛΟΥΤΕΝΗ | Φ.Ι. g/100ml | DRI | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
|------------|--|--|------------------|---------------|----------|----------|---------------|---------|----------|----------------------------------|---------|---|
| A1 | Διαλύματα ανοσοδιατροφής για έναρξη εντερικής σίτισης | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 25-30 | 65-70 | <5 | 0,5 | ≤500 | - | - | ίχνη | | Εμπλουτισμένο σε ένα ή περισσότερα ανοσοενεργικά στοιχεία (αργινίνη, ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, γλουταμίνη; ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, ω3; ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 2g, νουκλεϊδία και λοιπούς αντιοξειδωτικούς παράγοντες) |
| A2 | Διαλύματα ισοθερμιδικά για πλήρη εντερική σίτιση χωρίς φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 45-60 | 15-20 | 25-40 | 0,9-1,29 | ≤300 | - | - | ίχνη | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A3 | Διαλύματα ισοθερμιδικά για πλήρη εντερική σίτιση με φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 45-60 | 15-20 | 25-40 | 0,9-1,29 | ≤300 | - | - | ≥1 | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A4 | Διαλύματα ισοθερμιδικά για πλήρη εντερική σίτιση με διαλυτές φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 45-60 | 15-20 | 25-40 | 0,9-1,29 | ≤300 | - | - | ≥1 100% διαλυτές φυτικές ίνες | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A5 | Διαλύματα ισοθερμιδικά για πλήρη εντερική σίτιση με φυτικές ίνες, χαμηλής ωσμωτικότητας | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 40-60 | 15-20 | 25-40 | 0,9-1,29 | ≤160 | | | ≥1 | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A6 | Διαλύματα ισοθερμιδικά, πολύ υψηλής πρωτεϊνικής περιεκτικότητας για πλήρη εντερική σίτιση | Φιάλη ή συσκευασία pack 500-1000ml | 30-45 | >30 | 20-35 | 0,9-1,29 | ≤300 | | | ≤1 | | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A7 | Διαλύματα ισοθερμιδικά, πολύ υψηλής πρωτεϊνικής περιεκτικότητας για πλήρη εντερική σίτιση με υδρολυμένη πρωτεΐνη | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 30-45 | >30 | 20-35 | 0,9-1,29 | ≤600 | | | ≤1 | | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A8 | Διαλύματα υπερθερμιδικά για πλήρη εντερική σίτιση χωρίς φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 45-55 | 15-20 | 30-40 | ≥1,3 | ≤400 | - | - | - | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A9 | Διαλύματα υπερθερμιδικά για πλήρη εντερική σίτιση με φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 45-55 | 15-20 | 30-40 | ≥1,3 | ≤400 | - | - | ≥1 | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A10 | Διαλύματα υπερθερμιδικά για πλήρη εντερική σίτιση με διαλυτές φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 45-55 | 15-20 | 30-40 | ≥1,3 | ≤400 | - | - | ≥1 100% διαλυτές φυτικές ίνες | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΤΗΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ

Α. ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΜΕΣΩ ΣΩΛΗΝΩΝ ΣΙΤΙΣΗΣ & ΣΤΟΜΙΩΝ (συνέχεια)

| A/A | ΕΙΔΟΣ | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΕΣ %Εν | ΠΡΟΤΕΙΝΕΣ %Εν | ΛΙΠΗ %Εν | Kcal/ml | ΟΣΜ/ΤΑ mOsm/L | ΛΑΚΤΟΖΗ | ΓΛΟΥΤΕΝΗ | Φ.Ι. g/100ml | DRI | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
|------------|---|--|---|---------------|----------|----------|---------------|---------|----------|----------------------------|---------|--|
| A11 | Διαλύματα υπερθερμιδικά για πλήρη εντερική σίτιση με φυτικές ίνες, χαμηλής ωσμωτικότητας | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 45-55 | 15-20 | 30-40 | ≥1,3 | ≤160 | | | ≥1 | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A12 | Υπερπρωτεϊνικά, πολύ υψηλής θερμιδικής πυκνότητας διαλύματα, για πλήρη εντερική σίτιση χωρίς φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 35-50 | ≥20 | 30-45 | ≥1,8 | ≤450 | | | | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A13 | Διαλύματα υπερθερμιδικά, υπερπρωτεϊνικά για πλήρη εντερική σίτιση με HMB | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 45-55 | ≥20 | 25-30 | ≥1,3 | ≤400 | | | | | |
| A14 | Διαλύματα ισοθερμιδικά για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 30-55 (μίγμα υδατανθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαιμικού ελέγχου) | 15-25 | 30-45 | 0,9-1,29 | ≤400 | | | ≥1,5 με μίγμα φυτικών ινών | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A15 | Διαλύματα υπερθερμιδικά για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 30-55 (μίγμα υδατανθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαιμικού ελέγχου) | 15-25 | 30-45 | ≥1,3 | ≤700 | - | - | ≥1,5 με μίγμα φυτικών ινών | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| A16 | Διαλύματα υπερθερμιδικά για ογκολογικούς ασθενείς | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 25-35 | >20 | 40-45 | ≥1,3 | ≤400 | - | - | | Κάλυψη* | Περιεκτικότητα σε ΕΡΑ ≥0,4g/100ml |
| A17 | Διαλύματα για ασθενείς με ανασπνευστική δυσχέρεια | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 25-40 | 15-20 | 45-60 | 1,5-2 | ≤400 | - | - | | Κάλυψη* | Να περιέχουν ΕΡΑ ≥0,4g/100ml και GLA >0,4g/100 ml, πλούσια σε αντιοξειδωτικές ουσίες |
| A18 | Διαλύματα υπερθερμιδικά ανοσοδιατροφής με αργινίνη για πλήρη εντερική σίτιση χωρίς φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 45-55 | 20-25 | 20-35 | ≥1,3 | ≤330 | | - | | Κάλυψη* | Εμπλουτισμένο σε ένα ή περισσότερα ανοσοενεργικά στοιχεία (αργινίνη): ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, γλουταμίνη: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, ω3: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 2g, νουκλεοτίδια και λουπούς αντιοξειδωτικούς παράγοντες) |
| A19 | Διαλύματα ανοσοδιατροφής με αργινίνη για πλήρη εντερική σίτιση με φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 40-55 | 20-25 | 20-35 | 0,9-1,5 | ≤400 | | - | ≥1,3 | Κάλυψη* | Εμπλουτισμένο σε ένα ή περισσότερα ανοσοενεργικά στοιχεία (αργινίνη): ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, γλουταμίνη: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, ω3: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 2g, νουκλεοτίδια και λουπούς αντιοξειδωτικούς παράγοντες) |
| A20 | Διαλύματα για ασθενείς με φλεγμονώδη νόσο εντέρου | Σε σκόνη | 40-50 | 14-20 | | | | | | | Κάλυψη* | Να περιέχει αντιφλεγμονώδη/αυξητικό παράγοντα (TGF-b2) |

| ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΝΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|-------------------------------|----------|---------------|---------|----------|---------------|---------|--|
| Β. ΗΜΙΣΤΟΙΧΕΙΑΚΑ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ | | | | | | | | | | | | |
| A/A | ΕΙΔΟΣ | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΕΣ %Εν | ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ %Εν | ΛΙΠΗ %Εν | Kcal/ml | ΟΣΜ/ΓΑ mOsm/L | ΛΑΚΤΟΖΗ | ΓΛΟΥΤΕΝΗ | Φ.Ι. g/ 100ml | DRI | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| B1 | Ημιστοιχειακά διαλύματα, ισοθερμιδικά | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 45-60 δισακχαρίτες, μαλτοδεξτρίνη | 15-22 αποτελούμενες από ολιγοπεπτιδια ή μίγμα ολιγοπεπτιδίων και αμινοξέων | 25-35 μίγμα LCT, MCT | 0,9-1,29 | ≤330 | - | - | - | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| B2 | Ημιστοιχειακά διαλύματα, υπερθερμιδικά | Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml | 35-50 δισακχαρίτες, μαλτοδεξτρίνη | 15-25 αποτελούμενες από ολιγοπεπτιδια ή μίγμα ολιγοπεπτιδίων και αμινοξέων | 25-40 μίγμα LCT, MCT | ≥1,3 | ≤550 | - | - | - | Κάλυψη* | Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal |
| Γ. ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΠΙΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΣΤΟΜΑ | | | | | | | | | | | | |
| A/A | ΕΙΔΟΣ | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΕΣ %Εν | ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ %Εν | ΛΙΠΗ %Εν | Kcal/ml | ΟΣΜ/ΓΑ mOsm/L | ΛΑΚΤΟΖΗ | ΓΛΟΥΤΕΝΗ | Φ.Ι. g/ 100ml | DRI | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| Γ1 | Υπερθερμιδικά, υπερπρωτεϊνικά χωρίς φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml | 30-45 | 20-30 | 30-40 | ≥1,3 | ≤500 | - | - | - | - | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| Γ2 | Πολύ υψηλής θερμιδικής πυκνότητας, υπερπρωτεϊνικά χωρίς φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml | 40-50 | ≥18 | 30-40 | ≥1,8 | - | - | - | - | - | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| Γ3 | Πολύ υψηλής θερμιδικής πυκνότητας, υπερπρωτεϊνικά με φυτικές ίνες | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml | 40-50 | ≥18 | 30-40 | ≥1,8 | - | - | - | ≥1 | - | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| Γ4 | Υπερθερμιδικά, υπερπρωτεϊνικά με HMB | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml | 45-55 | ≥20 | 25-30 | ≥1,3 | ≤600 | - | - | - | - | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| Γ5 | Στοιχειακά διατροφικά συμπληρώματα | Σε υγρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml | μίγμα γλυκόζης + ολιγοσακχαριτών | ≥2,5g/100ml με τη μορφή ελεύθερων αμινοξέων | μίγμα MCT/LCT | 0,8-1 | 500-900 | - | - | - | - | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| Γ6 | Ημιστοιχειακά διατροφικά συμπληρώματα, υπερθερμιδικά | Σε υγρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml | 45-55 δισακχαρίτες + μαλτοδεξτρίνη | 18-22 υδρολυμένες πρωτεΐνες | 25-35 μίγμα LCT, MCT | ≥1,3 | - | - | - | - | - | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΤΗΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ

Γ. ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΙΤΙΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΣΤΟΜΑ (συνέχεια)

| Α/Α | ΕΙΔΟΣ | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΕΣ %Εν | ΠΡΟΤΕΙΝΕΙΣ %Εν | ΛΙΠΗ %Εν | Kcal/ml | ΟΣΜ/ΤΑ mOsm/l | ΛΑΚΤΟΖΗ | ΓΛΥΚΟΤΕΝΗ | Φ.Ι. g/100ml | DRI | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
|-----|---|--|--|----------------|----------|---------|---------------|---------|-----------|-----------------------------|-----|---|
| F7 | Υπερβεριδικά διατροφικά συμπληρώματα για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml | 30-40 (μίλιγα υδατανθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαιμικού ελέγχου) | 18-25 | 25-45 | 21,3 | ≤400 | - | - | 21,5 με μίλιγα φυτικών ινών | | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| F8 | Υπερβεριδικά, υπερπρωτεϊνικά διατροφικά συμπληρώματα για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη εμπλουτισμένο με ΗΜΒ | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml | 30-40 (μίλιγα υδατανθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαιμικού ελέγχου) | 18-25 | 25-45 | 21,3 | | - | - | 21,5 με μίλιγα φυτικών ινών | | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| F9 | Διατροφικά συμπληρώματα ανοσοδιατροφής | Σε υγρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml ή σε σκόνη για αναούστεση | | 20-25 | 25-35 | 1-1,5 | | - | - | | | Να περιέχουν τουλάχιστον δύο ανοσοδιεγρητικά (αργινίνη, γλουταμίνη, γουλερτόξια, ω3 λιπαρά οξέα) σε ποσότητες, βάσει διεθνών κατευθυντήριων οδηγιών |
| F10 | Διατροφικά συμπληρώματα για ογκολογικούς ασθενείς | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml | ≤55 | 220 | ≤40 | 21,3 | | - | - | | | Να περιέχουν EPA/DHA ≥0,4g/100ml. Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| F11 | Διατροφικά συμπληρώματα για ογκολογικούς ασθενείς χαμηλής πεπτακτικότητας σε Άιτρος | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml | 55-65 | 220 | ≤20 | 21,3 | | | | | | Να περιέχουν EPA/DHA ≥0,4 g/100ml. Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| F12 | Διατροφικά συμπληρώματα χωρίς Άιτρος | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml | 70-90 | 10-30 | 0 | 21 | | - | - | | | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| F13 | Υπερβεριδικά, υπερπρωτεϊνικά συμπληρώματα σε μορφή κρέμας | Κύμαλλο 100-150g | 30-50 | ≥ 20 | 25-45 | 1,5-2 | | - | - | | | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| F14 | Υπερβεριδικά διατροφικά συμπληρώματα με μικρό όγκο | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία <130ml | 40-60 | 15-25 | 25-40 | 22,3 | | | | | | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| F15 | Πολύ υψηλής θερμιδικής πυκνότητας διατροφικά συμπληρώματα με μικρό όγκο | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία <130ml | 30-50 | 15-25 | 35-50 | 23 | | | | | | Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις |
| F16 | Διατροφικά συμπληρώματα για ηπατοπαθείες | Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml | 50-60 | 10 - 15 | 30-35 | 21 | | - | - | | | Να περιέχουν αμινοξέα διακαταμείνης αλβουσου |

| ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΝΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ | |
|--|---|
| Δ. ΕΙΔΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ | |
| A/A | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ |
| Δ1 | Σκεύασμα σε υγρή μορφή ή σκόνη, με αργινίνη, γλουταμίνη και ΗΜΒ για αυξημένες πρωτεϊνικές ανάγκες, γρήγορη επούλωση τραυμάτων και ελαίων πίεσης, με γεύση. Σε συσκευασία μιας δόσης 20-40g. |
| Δ2 | Ειδικό συμπλήρωμα πρωτεΐνης σε υγρή μορφή. Να διατίθεται σε διάφορες γεύσεις. Περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη : ≥0,5g/ml σε συσκευασία 500 - 1000ml. |
| Δ3 | Ειδικό συμπλήρωμα πρωτεΐνης σε υγρή μορφή με ή χωρίς γεύση για χορήγηση και μέσω καθετήρα. Περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη : ≥0,20g/ml. Σε συσκευασία μιας δόσης 40-50ml. |
| Δ4 | Ειδικό συμπλήρωμα πρωτεΐνης σε μορφή γέλης. Να διατίθεται σε διάφορες γεύσεις. Περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη >0,15g/ml (κλίμακα IDDSI 4/ extremely thick). Σε ατομική συσκευασία. |
| Δ5 | Ειδικό σκεύασμα με ηηκτικούς παράγοντες με κόμμα ξανθάνης, ειδικό για τη ρύθμιση του ιξώδους των υγρών, σε μορφή σκόνης με ουδέτερη γεύση. Σε συσκευασία 100-250g. |
| Δ6 | Ειδικό σκεύασμα λίτους αποτελούμενο από >85% τριγλυκερίδια μέσης αλύσου, σε μορφή σκόνης. Σε συσκευασία μιας δόσης 15-20g. |
| Δ7 | Ειδικό σκεύασμα ηηκτινών με πρεβιοτικά και ηλεκτρολύτες σε μορφή σκόνης, για ενίσχυση της εντερικής χλωρίδας. Σε συσκευασία μιας δόσης 10-20g. |
| Δ8 | Ειδικό σκεύασμα υδατοδιαλυτών φυτικών ινών με πρεβιοτικά. Σε συσκευασία μιας δόσης 20-40ml. |
| Ε. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | |
| A/A | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ |
| E1 | Να είναι κατασκευασμένες από πολυουρεθάνη ή σιλικόνη ή PVC ιατρικών προδιαγραφών (latex free), διαφανείς και αποστειρωμένες. Με ρυθμιστή ροής και ειδική διαφανή σταγονομετρική συσκευή. Με σύνδεση luer-lock και να φέρουν διακλάδωση 3 εισόδων (3way) για την ταυτόχρονη χορήγηση υγρών και φαρμάκων. Να προσαρμόζονται σε όλους τους τύπους καθετήρων σίτισης με ασφάλεια. Οι συσκευές να προσαρμόζονται σε οποιοδήποτε είδος περιέκτη εντερικής διατροφής. Ο ανάδοχος οφείλει να εξοπλίσει τον φορέα με αντιστοιχες αντλίες χορήγησης διαλυμάτων εντερικής σίτισης. |
| E2 | Να είναι κατασκευασμένες από πολυουρεθάνη ή σιλικόνη ή PVC ιατρικών προδιαγραφών (latex free), διαφανείς και αποστειρωμένες. Με ρυθμιστή ροής και ειδική διαφανή σταγονομετρική συσκευή. Να προσαρμόζονται σε όλους τους τύπους καθετήρων σίτισης με ασφάλεια. Οι συσκευές να προσαρμόζονται σε οποιοδήποτε είδος περιέκτη εντερικής διατροφής. |
| ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ - ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: | |
| 1. | Στην τεχνική προσφορά, τα χαρακτηριστικά του προσφερόμενου προϊόντος να αναφέρονται με τη μορφή/μονάδα μέτρησης που ζητούνται στον πίνακα προδιαγραφών. |
| 2 | Τα προϊόντα θα πρέπει να είναι σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία. |
| 3 | Οι συμμετέχοντες πρέπει να προσκομίσουν : <ul style="list-style-type: none"> • Δείγματα για κάθε προσφερόμενο είδος. • Πιστοποιητικό σήμανσης (CE) που ρητά θα πρέπει να αναφέρονται το μοντέλο και ο τύπος του προϊόντος για το οποίο έχει εκδοθεί (όπου απαιτείται). • Αναγραφή για κάθε είδος του κωδικού προϊόντος (product ID), που έχει εκδοθεί από το ΕΚΑΠΤΥ (όπου απαιτείται) • Βεβαίωση και αριθμός γνωστοποίησης του προϊόντος από τον ΕΟΦ, σύμφωνα με το άρθρο 6 της υπ' αριθ. Υ3/3211/27-09-2000 κοινής υπουργικής απόφασης. |