

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

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

**ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ 2^{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 συνεδρίασή 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. Την υπ' αριθ. 6721/09.04.2024 1^η Δημόσια Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών.
10. Τις παρατηρήσεις των εταιρειών: SYN INNOVATION LABORATORIES A.E. και ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Α.Ε.
11. Το υπ' αριθ. 9633/28.05.2024 πρακτικό της επιτροπής σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών με το οποίο καταθέτουν τις νέες τροποποιημένες τεχνικές προδιαγραφές.
12. 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

2^η Δημόσια διαβούλευση για τη σύνταξη των 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 επτά (7) 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 τέσσερις (4) 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: diavoulefsi@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 : diavoulefsi@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 : diavoulefsi@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, 28/05/2024
Αρ. Πρωτ.

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ» (ΕΝΤΕΡΙΚΕΣ ΤΡΟΦΕΣ CPV: 33692300-0)
ΜΕΤΑ ΤΗΝ 1^η ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ

ΣΧΕΤ.: 1. Το υπ'αρ. πρωτ. **7980/25-4-24** έγγραφο του Γρ. Προμηθειών με θέμα «Διαβίβαση παρατηρήσεων 1^{ης} Δημόσιας Διαβούλευσης των τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια «ΕΝΤΕΡΙΚΩΝ ΤΡΟΦΩΝ»

Λαμβάνοντας υπόψη το ανωτέρω σχετικό, η Επιτροπή Σύνταξης Προδιαγραφών για την προμήθεια «ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ», η οποία συγκροτήθηκε με την υπ'αρ. πρωτ. **4878/12-3-24** απόφαση του Διοικητή του Γ.Ο.Ν.Κ., συνεδρίασε την **Τρίτη 28/05/2024** και προέβει στην οριστικοποίηση 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 ΔΙΕΝΤΕΡΙΚΗ 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	ΛΑΚΤΟΖΗ	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 ανοσοδιενεργικά στοιχεία (αργινίνη): ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, γλουταμίνη: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, ω3: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 2g, νουκλεοτίδια 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 υδρολιμένη 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 ΔΙΕΝΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ												
Α. ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΤΙΣΗΣ ΜΕΣΩ ΣΩΛΗΝΩΝ ΣΤΙΣΗΣ & ΣΤΟΜΙΩΝ (συνέχεια)												
A/A	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΑΣ %Εν	ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ %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 ιωσιμικότητας	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 σαχαρώδη διαβήτη	Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml	30-55 (μίγμα υδατανθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαμικού 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 σαχαρώδη διαβήτη	Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml	30-55 (μίγμα υδατανθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαμικού 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 αναστευστική 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 ανοσοδιατροφής με αργινίνη για πλήρη εντερική σίτιση χωρίς φυτικές ίνες	Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml	45-55	20-25	20-35	0,9-1,5	≤330				Κάλυψη*	Εμπλουτισμένο σε ένα ή περισσότερα ανοσοδιεγερτικά στοιχεία (αργινίνη): ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, γλουταμίνη: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, ω3: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 2g, νοκλεοτίδια και λοιπούς αντιοξειδωτικούς παράγοντες)
A19	Διαλύματα 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 ανοσοδιεγερτικά στοιχεία (αργινίνη): ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, γλουταμίνη: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, ω3: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 2g, νοκλεοτίδια και λοιπούς αντιοξειδωτικούς παράγοντες)
A20	Διαλύματα για ασθενείς με φλεγμονώδη νόσο εντέρου	Σε σκόνη	40-50	14-20							Κάλυψη*	Να περιέχει αντιφλεγμονώδη/αυξητικό παράγοντα (TGF-β2)

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΝΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ												
Β. ΗΜΙΣΤΟΙΧΕΙΑΚΑ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ												
Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΕΣ %Εν	ΠΡΟΤΕΙΝΕΣ %Εν	ΛΙΠΗ %Εν	Κcal/ml	ΟΣΜ/ΓΑ mOsm/L	ΛΑΚΤΟΣΗ	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 ολιγοπεπτιδία 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	15-20 αποτελούμενες από ολιγοπεπτιδία 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
B3	Ημιστοιχειακά διαλύματα, υπερπρωτεϊνικά, υπερθερμιδικά	Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml	30-45 δισακχαρίτες, μαλτοδεξτρίνη	20-25 αποτελούμενες από ολιγοπεπτιδία 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 ΣΙΤΙΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΣΤΟΜΑ												
Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΕΣ %Εν	ΠΡΟΤΕΙΝΕΣ %Εν	ΛΙΠΗ %Εν	Κcal/ml	ΟΣΜ/ΓΑ mOsm/L	ΛΑΚΤΟΣΗ	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 θερμικής 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 θερμικής 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 ΗΜΒ	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	45-55	≥20	25-30	≥1,3	≤600	-	-			Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΝΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ										
Γ. ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΙΤΙΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΣΤΟΜΑ (συνέχεια)										
Κωδικός	Περιγραφή	Μορφή, σε συσκευασία	Μήγμα γλυκόζης + ολιγοσακχαριτών	≥2,5g/100ml με τη μορφή ελεύθερων αμινοξέων	Μήγμα MCT/LCT	0,8-1	500-900	-	-	Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
Γ5	Στοιχειακά διατροφικά συμπληρώματα υπερθερμιδικά	Σε υγρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml	45-55 διασκαρύτες + μαλτοδεξτρίνη	18-22 υδρολυμένες πρωτεΐνες	25-35 μήγμα LCT, MCT	≥1,3		-	-	Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
Γ6	Ημιστοιχειακά διατροφικά συμπληρώματα, υπερθερμιδικά	Σε υγρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml	30-40 (μήγμα υδατανθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαμικού ελέγχου)	18-25	25-45	≥1,3	≤400	-	≥1,5 με μήγμα φυτικών ινών	Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
Γ7	Υπερθερμιδικά διατροφικά συμπληρώματα για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	30-40 (μήγμα υδατανθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαμικού ελέγχου)	18-25	25-45	≥1,3		-	≥1,5 με μήγμα φυτικών ινών	Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
Γ8	Υπερθερμιδικά, υπερπρωτεϊνικά διατροφικά συμπληρώματα για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη εμπλουτισμένο με ΗΜΒ	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	45-55	20-25	20-30	1-1,5		-		Να περιέχουν τουλάχιστον δύο ανοσοδιεγερτικά (αργινίνη, γλουταμίνη, γουλεαμινοξείδια, ω3 λιπαρά οξέα) σε ποσότητες βάσει διεθνών κατευθυντήριων οδηγιών
Γ9	Διατροφικά συμπληρώματα ανοσοδιατροφής	Σε υγρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml ή σε σκόνη για ανασύσταση	≤55	≥20	≤40	≥1,3		-		Να περιέχουν EPA/DHA ≥0,4g/100ml. Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
Γ10	Διατροφικά συμπληρώματα για ογκολογικούς ασθενείς	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	70-90	10-30	0	≥1		-		Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
Γ11	Διατροφικά συμπληρώματα για ογκολογικούς ασθενείς χαμηλής περιεκτικότητας σε λίπος	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	30-50	≥20	≤20	≥1,3		-		Να περιέχουν EPA/DHA ≥0,4 g/100ml. Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
Γ12	Διατροφικά συμπληρώματα χωρίς λίπος	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	40-60	15-25	25-40	≥2,3		-		Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
Γ13	Υπερθερμιδικά, υπερπρωτεϊνικά συμπληρώματα σε μορφή κρέμας	Κίτελλο 100-150g	30-50	≥20	25-45	1,5-2		-		Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
Γ14	Υπερθερμιδικά διατροφικά συμπληρώματα με μικρό όγκο	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία <130ml	40-60	15-25	25-40	≥2,3		-		Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
Γ15	Πολύ υψηλής θερμιδικής πυκνότητας διατροφικά συμπληρώματα με μικρό όγκο	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία <130ml	30-50	15-25	35-50	≥3		-		Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
Γ16	Διατροφικά συμπληρώματα για ηπατοπαθείες	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	50-60	10-15	30-35	≥1		-		Να περιέχουν αμινοξέα διακλαδιαμένης αλυσού

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΝΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ		
Δ. ΕΙΔΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ		
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
Δ1	Σκεύασμα σε υγρή μορφή ή σκόνη, με αργινίνη, γλουταμίνη και ΗΜΒ για αυξημένες πρωτεϊνικές ανάγκες, γρήγορη απούλωση τραυματίων και ελκών πίεσης, με γεύση. Σε συσκευασία μιας δόσης 20-40g.	
Δ2	Ειδικό σκεύασμα σε υγρή μορφή με διπεπτίδια κολλαγόνου και L-κτριουλίνη για γρήγορη απούλωση πληγών. Σε συσκευασία μιας δόσης 50-70 ml.	
Δ3	Ειδικό συμπλήρωμα πρωτεΐνης σε υγρή μορφή. Να διατίθεται σε διάφορες γεύσεις. Περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη : ≥0,5g/ml σε συσκευασία 500 - 1000ml.	
Δ4	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.	
Δ5	Ειδικό συμπλήρωμα πρωτεΐνης σε μορφή γέλης. Να διατίθεται σε διάφορες γεύσεις. Περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη >0,15g/ml (κλίμακα IDDSI 4/ extremelyly thick). Σε ατομική συσκευασία.	
Δ6	Ειδικό σκεύασμα με ηηκτικούς παράγοντες με κόμμι ξανθάνης, ειδικό για τη ρύθμιση του ξύδους των υγρών, σε μορφή σκόνης με ουδέτερη γεύση. Σε συσκευασία 100-250g.	
Δ7	Ειδικό σκεύασμα λίπους αποτελούμενο από >85% τριγλυκερίδια μέσης αλύσου, σε μορφή σκόνης. Σε συσκευασία μιας δόσης 15-20g.	
Δ8	Ειδικό σκεύασμα ηηκτικών με πρεβιοτικά και ηλεκτρολύτες σε μορφή σκόνης, για ενόχωση της εντερικής χλωρίδας. Σε συσκευασία μιας δόσης 10-20g.	
Δ9	Ειδικό σκεύασμα υδατοδιαλυτών φυτικών ινών με πρεβιοτικά. Σε συσκευασία μιας δόσης 20-40ml.	
Ε. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ		
Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
E1	Συσκευές εντερικής σίτισης μέσω αντλίας 3 εισόδων (3way)	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 προσαρμζονται σε όλους τους τύπους καθετήρων σίτισης με ασφάλεια. Οι συσκευές να προσαρμζονται σε οποιοδήποτε είδος περιέκτη εντερικής διατροφής. Ο ανάδοχος οφείλει να εξοπλίσει τον φορέα με αντίστοιχες αντλίες χορήγησης διαλυμάτων εντερικής σίτισης.
E2	Συσκευές εντερικής σίτισης μέσω βαρύτητας	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 προσαρμζονται σε όλους τους τύπους καθετήρων σίτισης με ασφάλεια. Οι συσκευές να προσαρμζονται 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	<p>Οι συμμετέχοντες πρέπει να προσκομίσουν :</p> <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. 	