

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

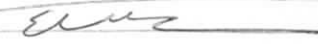


ΚΗΦΙΣΙΑ, 12-06-2024
Αρ. Πρωτ. 9633

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ» (ΕΝΤΕΡΙΚΕΣ ΤΡΟΦΕΣ CPV: 33692300-0)
ΜΕΤΑ ΤΗΝ 2^η ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ

ΣΧΕΤ.: 1. Το υπ'αρ. πρωτ. **10389/06-06-2024** έγγραφο του Γρ. Προμηθειών με θέμα «Διαβίβαση παρατηρήσεων 2^{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. **4878/12-03-2024** απόφαση του Διοικητή του Γ.Ο.Ν.Κ., συνεδρίασε την **Τετάρτη 12/06/2024** και αφού μελέτησε τις παρατηρήσεις των εταιρειών SYN INNOVATION LABORATORIES ΕΜΠΟΡΙΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ, Α. ΠΟΛΥΔΕΡΑΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. – “ARNUTRIHOME” και MEDICARE HELLAS Α.Ε. αποφάσισε να μην τις λάβει υπόψη και μένει στις προηγούμενες κατατεθείσες τεχνικές προδιαγραφές, οι οποίες 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 ΔΙΕΙΤΗΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΔΣΘΕΝΩΝ

Α. ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΜΕΣΩ ΣΩΛΗΝΩΝ ΣΙΤΙΣΗΣ & ΣΤΟΜΙΩΝ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΕΣ %Εν	ΠΡΟΤΕΙΝΕΣ %Εν	ΛΙΠΗ %Εν	Kcal/ml	ΟΣΜ/ΤΑ mOsm/L	ΛΑΚΤΟΖΗ	ΓΛΟΥΤΕΝΗ	Φ.Ι. g/100ml	DRI	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
A1	Διαλύματα αντισοοδιστροφής για έμφερση εντερική σίτιση	Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml	25-30	65-70	<5	0,5	≤500	-	-	ΐγνη	Κάλυψη*	Επιδαυρομένο σε ένα ή περισσότερα ανοσοδευτικά στοιχεία (αργιλίνη): ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g. γλουταμίνη: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g. ω3: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 2g. βουδακρίδια και λινοϊκός αντανόξιδωτικός παράγοντες)
A2	Διαλύματα ισοθερμικά 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	-	-	ΐγνη	Κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal
A3	Διαλύματα ισοθερμικά 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 ισοθερμικά 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 ισοθερμικά 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 ισοθερμικά, 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	Κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal
A7	Διαλύματα ισοθερμικά, πολύ υψηλής πρωτεϊνικής περιεκτικότητας για πλήρη εντερική σίτιση με υδρόλυμένη πρωτεΐνη	Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml	30-45	>30	20-35	0,9-1,29	≤600	-	-	≤1	Κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 kcal
A8	Διαλύματα υπερθερμικά 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 υπερθερμικά 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 υπερθερμικά 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	ΣΥΣΤΡΑΦΙΑ	ΥΔΑΤΟΡΡΑΚΕΣ %Εν	ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ %Εν	ΛΙΠΗ %Εν	Kcal/ml	ΟΣΜ/ΤΑ mOsm/L	ΛΑΚΤΟΖΗ	ΓΛΥΚΟΤΗΝΗ	Ω.Ι. g/100ml	DRI	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
A11	Διαλύματα υπερθερμιδικά για πλήρη εντερική όρεση 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 όρεση 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 όρεση με ΗΜΒ	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 (μίγματα υδροσυνθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαιμικού ελέγχου)	15-25	30-45	0,9-1,29	≤400			≥1,5 με μίγματα 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 (μίγματα υδροσυνθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαιμικού ελέγχου)	15-25	30-45	≥1,3	≤700			≥1,5 με μίγματα 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 EPA 20,4g/100ml
A17	Διαλύματα για ασθενείς με αναπνευστική δυσχέρεια	Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml	25-40	15-20	45-60	1,5-2	≤400				κάλυψη*	Να περιέχουν EPA 20,4g/100ml και GLA >0,4g/100 ml, πλούσια σε αντιοξειδωτικές ουσίες
A18	Διαλύματα ανοσοδιατροφής με αρνίνη για πλήρη εντερική όρεση 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 (αρνίνη): ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, γλουταμίνη: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, ω3: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 2g, νουόκτορίδια και λοιπός αντιοξειδωτικός παράγοντες)
A19	Διαλύματα με αρνίνη για πλήρη εντερική όρεση 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 (αρνίνη): ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, γλουταμίνη: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 14g, ω3: ελάχιστη ημερήσια πρόσληψη 2g, νουόκτορίδια και λοιπός αντιοξειδωτικός 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 ΔΙΕΤΗΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ

Β. ΗΜΙΣΤΟΙΧΕΙΑΚΑ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΕΣ %Εν	ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ %Εν	ΛΙΠΗ %Εν	Kcal/ml	ΟΣΜ/ΤΑ mOsm/L	ΛΑΚΤΟΖΗ	ΓΛΥΚΟΤΗΝΗ	Φ.Ι. g/100ml	DRI	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
B1	Ημιστοιχειαστά διαλύματα, ισοθερμιδικά	Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml	45-60 διασκαρβίτες, μακροδεξτρίνη	15-22 αποτεκλούμενες από ολιγομετακρίδια ή μίγματα ολιγομετακρίδιων και αμινοξέων	25-35 μίγματα LCT, MCT	0,9-1,29	≤330	-	-	-	κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 Kcal
B2	Ημιστοιχειαστά διαλύματα, υπερθερμιδικά	Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml	35-50 διασκαρβίτες, μακροδεξτρίνη	15-20 αποτεκλούμενες από ολιγομετακρίδια ή μίγματα ολιγομετακρίδιων και αμινοξέων	25-40 μίγματα LCT, MCT	≥1,3	≤550	-	-	-	κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 Kcal
B3	Ημιστοιχειαστά διαλύματα, υπερθερμιδικά, υπερθερμιδικά	Σε υγρή μορφή, φιάλη ή pack 500-1000ml	30-45 διασκαρβίτες, μακροδεξτρίνη	20-25 αποτεκλούμενες από ολιγομετακρίδια ή μίγματα ολιγομετακρίδιων και αμινοξέων	25-40 μίγματα LCT, MCT	≥1,3	≤550	-	-	-	κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μικροθρεπτικά συστατικά στις 1.500 Kcal

Γ. ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΤΙΞΗ ΑΠΟ ΤΟ ΣΤΟΜΑ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΥΔΑΤΑΝΘΡΑΚΕΣ %Εν	ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ %Εν	ΛΙΠΗ %Εν	Kcal/ml	ΟΣΜ/ΤΑ mOsm/L	ΛΑΚΤΟΖΗ	ΓΛΥΚΟΤΗΝΗ	Φ.Ι. g/100ml	DRI	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
T1	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
T2	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
T3	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
T4	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

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΝΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ
Γ. ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΙΤΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΣΤΟΜΑ (συνέχεια)

F5	Στοιχειώδη διατροφικά συμπληρώματα	Σε υγρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml	μίλιγμα γλυκόλης + ολιγοσακχαριτών	22,5g/100ml με τη μορφή ελαίθερων αμινοξέων	μίλιγμα MCT/LCT	0,8-1	500-900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
F6	Ημιστοιχειώδη διατροφικά συμπληρώματα, υπερθερμιδικά	Σε υγρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml	45-55 διασκαχαριτές + μαδτοδεξτρίνη	18-22 υδρολιμένες πρωτεΐνες	25-35 μίλιγμα LCT, MCT	≥1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
F7	Υπερθερμιδικά διατροφικά συμπληρώματα για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	30-40 (μίλιγμα υδατανθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαιμικού ελέγχου)	18-25	25-45	≥1,3	≤400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
F8	Υπερθερμιδικά, υπερπρωτεϊνικά διατροφικά συμπληρώματα για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη εμμειλιτισμένο με ΗΜΒ	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	30-40 (μίλιγμα υδατανθράκων για βελτιστοποίηση γλυκαιμικού ελέγχου)	18-25	25-45	≥1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
F9	Διατροφικά συμπληρώματα ανοσοδιατροφική	Σε υγρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml ή σε σκόνη για ανασύσταση	45-55	20-25	20-30	1-1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Να περιέχουν τουλάχιστον δύο ανοσοδιεγερτικά (αργινίνη, γλουταμίνη, νουκλεοτίδια, ω3 λιπαρά οξέα) σε ποσότητες βάσει διεθνών κριτηρίων οδηγίων
F10	Διατροφικά συμπληρώματα για ογκολογικούς ασθενείς	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	555	≥20	≤40	≥1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Να περιέχουν EPA/DHA 20,4g/100ml. Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
F11	Διατροφικά συμπληρώματα για ογκολογικούς ασθενείς χαμηλής περεκτικότητα σε λίπος	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	55-65	≥20	≤20	≥1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Να περιέχουν EPA/DHA 20,4 g/100ml. Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
F12	Διατροφικά συμπληρώματα χωρίς λίπος	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	70-90	10-30	0	≥1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
F13	Υπερθερμιδικά, υπερπρωτεϊνικά συμπληρώματα σε μορφή κρέμας	Κύπελλο 100-150g	30-50	≥ 20	25-45	1,5-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Να διατίθενται σε διάφορες γεύσεις
F14	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
F15	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
F16	Διατροφικά συμπληρώματα για ηπαστοειδείς	Σε υγρή μορφή, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	50-60	10 – 15	30-35	≥1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Να περιέχουν αμινοξέα διακαδαμμένης αλυσού

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΤΗΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΣΘΕΝΩΝ

Α. ΕΙΔΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
A1	Σκεύασμα σε υγρή μορφή ή σκόνη, με αργινίνη, γλουταμίνη και ΗΜΒ για αυξημένες πρωτεϊνικές ανάγκες, γρήγορη επώλωση τραυματιών και ελάττωση πύσης, με γέυση. Σε συσκευασία μιας δόσης 20-40g.
A2	Ειδικό σκεύασμα σε υγρή μορφή με διαφορετικά κολλαγόνα και L-κρεατίνη για γρήγορη επώλωση πληγών. Σε συσκευασία μιας δόσης 50-70 ml.
A3	Ειδικό συμπλήρωμα πρωτεΐνης σε υγρή μορφή. Να διατίθεται σε διάφορες γεύσεις. Περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη : $\geq 0,5g/ml$ σε συσκευασία 500 - 1000ml.
A4	Ειδικό συμπλήρωμα πρωτεΐνης σε υγρή μορφή με ή χωρίς γέυση για χρήση και μέσω καθετήρα. Περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη : $\geq 0,20g/ml$. Σε συσκευασία μιας δόσης 40-50ml.
A5	Ειδικό συμπλήρωμα πρωτεΐνης σε μορφή γέλης. Να διατίθεται σε διάφορες γεύσεις. Περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη $>0,15g/ml$ (κάλυακα IDDSI 4/ extremely thick). Σε ατομική συσκευασία.
A6	Ειδικό σκεύασμα με πηκτικού παράγοντες με κόμμα ξανθάνης, ειδικό για τη ρύθμιση του ριζόδους των υγρών, σε μορφή σκόνης, με ουδέτερη γέυση. Σε συσκευασία 100-250g.
A7	Ειδικό σκεύασμα λίπους αποστερούμενο από $>85\%$ τριγλυκερίδια μέσης αλυσού, σε μορφή σκόνης, σε συσκευασία μιας δόσης 15-20g.
A8	Ειδικό σκεύασμα πηκτικών με πρεβιοτικά και ηλεκτρολύτες σε μορφή σκόνης, για ενίσχυση της εντερικής χλωρίδας. Σε συσκευασία μιας δόσης 10-20g.
A9	Ειδικό σκεύασμα υδατοδιαλυτών φυτικών ινών με πρεβιοτικά. Σε συσκευασία μιας δόσης 20-40ml.

Ε. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
E1	Συσκευίες εντερικής αττίσης μέσω αντλίας 3 εισόδων (3way)	Να είναι κατασκευασμένες από πολυουρεθάνη ή ολικάνη ή PVC ιατρικών προδιαγραφών (latex free), διαφανείς και αποστειρωμένες. Με ρυθμιστή ποής και ειδική διάφανη σταγονομετρική συσκευή. Με σύνδεση luer-lock και να φέρουν διακλάδωση 3 εισόδων (3way) για την ταυτόχρονη χορήγηση υγρών και φαρμάκων. Να προσαρμόζονται σε άδους τους τύπους καθετήρων αττίσης με ασφάλεια. Οι συσκευίες να προσαρμόζονται σε οποιοδήποτε είδος πεπύκτη εντερικής διατροφής. Ο ανάδοχος οφείλει να εξασφαλίσει τον φορέα με αντλιοχέες αντλίες χορήγησης διαλυμάτων εντερικής αττίσης.
E2	Συσκευίες εντερικής αττίσης μέσω βαρύτητας	Να είναι κατασκευασμένες από πολυουρεθάνη ή ολικάνη ή PVC ιατρικών προδιαγραφών (latex free), διαφανείς και αποστειρωμένες. Με ρυθμιστή ποής και ειδική διάφανη σταγονομετρική συσκευή. Να προσαρμόζονται σε άδους τους τύπους καθετήρων αττίσης με ασφάλεια. Οι συσκευίες να προσαρμόζονται σε οποιοδήποτε είδος πεπύκτη εντερικής διατροφής.
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ - ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:		
1.	Στην τεχνική προσοφορά, 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 δητά 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 ΕΚΑΤΤΥ (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. 	