



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 6^{ΗΣ} ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ,
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ, ΗΠΕΙΡΟΥ & ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΑΦΜ: 999426853
ΚΩΔΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ:
1015.Ε00226.0001

ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟΣ

ΚΑΤΑΧΩΡΙΣΤΕΑ ΣΤΟ ΥΗΙ

Ιωάννινα 24-04-2026

Αριθ. Πρωτ. 9010

Γραφείο : Προμηθειών
Ταχ. Δ/νση : Λ. Στ. Νιάρχου
: 45500 ΙΩΑΝΝΙΝΑ
Τηλέφωνο : 2651099855

ΠΡΟΣ:

Υποψήφιους προμηθευτές
ΥΗΙ

Πληροφορίες : Π.Μιχαλοπούλου
E-mail : pmichaloroulou@uhi.gr

Κοιν. :

Γραμματεία Νοσοκομείου.

ΘΕΜΑ : Πρόσκληση υποβολής προσφοράς σε διαδικασία απ' ευθείας ανάθεσης με συλλογή κλειστών προσφορών για την προμήθεια Αναλώσιμων Υγειονομικών υλικών για τις ανάγκες της Αιματολογικής Κλινικής.

ΣΧΕΤ.: α. Ν.2955/2001
β. Ν. 2286/ 1995 άρθρο 2 παρ. 1 έως 11.
γ. Ν. 3329/2005 όπως ισχύει σήμερα
δ. Ν. 3580/2007 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα με το Ν. 3846/2012
ε. Το άρθρο 118 του Ν. 4412/2016
ζ. Ν.4782/2021 όπως ισχύει
στ. Τα άρθρα 43, 44 & 45 του Ν.4605/2019
η Ν.5218/2025
θ Ν.4865/2025
ι. Η αρ.1840/24-03-2026 αίτηση προμήθειας της Αιματολογικής Κλινικής.
κ.Η αρ.3029/01-04-2026 εντολή προμήθειας

Προκειμένου το Νοσοκομείο μας να προβεί στην προμήθεια με απ' ευθείας ανάθεση, με τη διαδικασία διαπραγμάτευσης - συλλογής κλειστών προσφορών και κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή), σύμφωνα με τα παραπάνω σχετικά, των ειδών του παρακάτω πίνακα, άκρως απαραίτητων για τη λειτουργία της Αιματολογικής Κλινικής, παρακαλούμε να καταθέσετε **έως της 30-04-2026, ημέρα ΠΕΜΠΤΗ και ώρα 10.30 π.μ.** σχετική έγγραφη κλειστή προσφορά.

Σημειώνεται ότι:

1. Γίνονται δεκτές προσφορές και για επι μέρους ζητούμενα είδη.
2. Οι τιμές να δοθούν, ανά ζητούμενο είδος και μονάδα μέτρησης σε ευρώ και να περιλαμβάνουν τις νόμιμες κρατήσεις.
3. Σε περιπτώσεις ειδών που συμπεριλαμβάνονται στο Παρατηρητήριο τιμών της Ε.Π.Υ, οι προσφερόμενες τιμές δεν θα υπερβαίνουν τις αντίστοιχες ανώτατες τιμές του παρατηρητηρίου.
4. Στο φάκελο της προσφοράς να κατατεθεί **με ποινή απόρριψης**, υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει, στην οποία ο προσφέρων θα δηλώνει υπεύθυνα, ότι έχει παραδοτέα την ζητούμενη ποσότητα και ότι σε περίπτωση που αναδειχθεί προμηθευτής σε είδη του παρακάτω πίνακα, δεσμεύεται να παραδώσει τις ζητούμενες ποσότητες εντός τριών (3) ημερών από τη διαβίβαση σχετικής παραγγελίας από τα αρμόδια τμήματα του Νοσοκομείου για τις μηνιαίες παραγγελίες ή τμηματικά μετά από συνεννόηση με τη διαχείριση υγειονομικού υλικού στις οριζόμενες ημερομηνίες.
5. Οι υποβαλλόμενες προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους οικονομικούς φορείς για διάστημα ενός (1) μήνα από την επομένη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών.
6. Η διάρκεια ισχύος.

7. Σε περίπτωση που δεν παραδοθούν οι ζητούμενες ποσότητες εντός των παραπάνω χρονικών ορίων θα εφαρμόζονται οι προβλεπόμενες από το Ν. 4412/2016 κυρώσεις για εκπρόθεσμη παράδοση.
8. Τον προμηθευτή βαρύνουν κρατήσεις σύμφωνα με τους νόμους 3580/2007,4013/2011,4412/2016 και 4605/2019 όπως ισχύουν.
9. Ο χρόνος πληρωμής θα είναι σύμφωνα με το Π.Δ 166/5-06-2003.

Υποχρεωτικά

- Σε κάθε προσφερόμενο είδος να αναγράφεται εάν το προσφερόμενο είδος συμπεριλαμβάνεται στο Παρατηρητήριο τιμών της Ε.Π.Υ και ο α/α με την τιμή του παρατηρητηρίου στον οποίο ανήκει το είδος ή όχι.
- Κάθε προσφερόμενο είδος να συνοδεύεται από αντίστοιχο δείγμα & επίσημο PROSPECTUS για αξιολόγηση. **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι προσφορές που δεν συνοδεύονται από τα αντίστοιχα δείγματα & επίσημο PROSPECTUS δεν θα αξιολογούνται.

Εκτιμώμενη αξία της σύμβασης : €2.269,23

Πηγή χρηματοδότησης : Τακτικός Προϋπολογισμός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
6Η Υ.ΠΕ. ΠΕΛ/ΣΟΥ - ΙΟΝ.ΝΗΣ. ΗΠΕΙΡ.&ΔΥΤ.ΕΛΛΑΔΑΣ
ΠΑΝ. ΓΕΝ. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΑΦΜ 999426853

ΕΤΟΣ: 2026
 Α/Α ΕΝΤΥΠΟΥ: 3029
 ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ: 01/04/2026

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ : ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΗ

ΗΜ/ΝΙΑ ΟΡΙΣΤ/ΣΗΣ : 01/04/2026 ΣΕΛΙΔΑ 1

ΕΝΤΟΛΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ		ΗΜ/ΝΙΑ ΣΥΝΤΑΓΗΣ :	
Σας δίνουμε εντολή να προχωρήσετε στην προμήθεια των παρακάτω ειδών			
ΤΜΗΜΑ	5355 ΔΙΑΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ / ΤΜΗΜΑ		
ΑΙΤΗΣΗ ΧΟΡΗΓ.	2026 2848	ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΜ.	2026 1840
ΤΡΟΠ. ΔΙΕΚΠ.		ΠΑΡΑΚ.	ΟΧΙ
Παρατ.Αίτ.Προμ.			
Α/Α ΑΠΟΦΑΣΗΣ	ΑΠΟΦ.ΔΕΣΜΕΥΣΗΣ		
	ΑΔΑ		
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	12 ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ		

ΚΩΔ.ΤΥΠΟΥ ΚΩΔ.ΕΙΔΟΥΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΥΠΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΟΝΟΜΑ ΕΙΔΟΥΣ	Μ/Μ ΦΠΑ	ΠΟΣΟΤ. ΚΩΔ.ΔΗΜ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝ. ΠΡΟΒΛ.ΔΑΠΑΝΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΣΕ002011 12ΣΕ002011000002	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΚΥΚΛΟΦΩΣΦΑΜΙΔΗΣ	ΤΕΜ	100,00	6,9500	
	ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΑΣΚΩΝ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΔΥΟ ΑΚΡΩΝ	24,00	32302030000001	861,83	
ΣΕ002011 12ΣΕ002011000001	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΚΥΚΛΟΦΩΣΦΑΜΙΔΗΣ	ΤΕΜ	100,00	3,8500	
	ΕΙΔΙΚΟ ΡΥΓΧΟΣ ΑΣΚΟΥ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	24,00	32302030000001	477,40	
ΣΕ002011 12ΣΕ002011000003	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΚΥΚΛΟΦΩΣΦΑΜΙΔΗΣ	ΤΕΜ	100,00	5,6000	
	ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΔΥΟ ΑΚΡΩΝ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΚΑΙ ΕΡΜΗΤΙΚΟ ΚΛΕΙΔΩΜΑ	24,00	32302030000001	694,40	
ΣΕ002011 12ΣΕ002011000004	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΚΥΚΛΟΦΩΣΦΑΜΙΔΗΣ	ΤΕΜ	100,00	1,9000	
	ΕΙΔΙΚΟ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΔΙΕΛΕΥΣΗ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	24,00	32302030000001	235,60	

ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΒΛ/ΝΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ:

2.269,23




ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ Η ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ


Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ

και

ΓΡΑΒΑΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΣ -ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΙΚΟΝΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ
1.	<p>Ειδικό ρύγχος ασκού για ασφαλή εμπλουτισμό και χορήγηση κυτταροστατικών φαρμάκων που διασφαλίζει την αεροστεγή και υδατοστεγή μεταφορά του φαρμάκου.</p> <p>Να έχει μήκος 11 εκατοστά. Να διαθέτει τεχνολογία διπλής διαφραγματικής ελαστομερούς μεμβράνης διατηρητικής προσπέλασης σε όλες τις συνδέσεις και να είναι απόλυτα συμβατής σύνδεσης με τη συσκευή σύνδεσης δύο άκρων και με την ειδική συσκευή χορήγησης χημειοθεραπευτικών φαρμάκων. Η σύνδεση να πραγματοποιείται μόνο με μία κάθετη κίνηση χωρίς περιστροφή. Να διαθέτει νεκρό όγκο όχι παραπάνω από 0,042 mL και να αποδεικνύεται από τα αντίστοιχα έγγραφα. Να αποτελεί μέρος ενός ενιαίου κλειστού συστήματος διάλυσης και χορήγησης κυτταροστατικών φαρμάκων με την ενιαία συσκευή πρόσβασης σε φιαλίδια, τη συσκευή σύνδεσης δύο άκρων και την ειδική συσκευή ασφαλούς χορήγησης χημειοθεραπευτικών φαρμάκων όπως περιγράφονται στον προηγούμενο και επόμενος Α/Α του παρόντος. Να διατίθεται σε ατομική αποστειρωμένη συσκευασία με ατομικό προστατευτικό κάλυμμα. Να διαθέτει πιστοποίηση ONB, σήμανση CE και ISO. Να κατασκευάζεται από υλικά ελεύθερων PVC, latex, DEHP, πυρετογόνων.</p>	
2.	<p>Ειδική συσκευή ασφαλούς σύνδεσης και χορήγησης πολλαπλών ασκών χημειοθεραπευτικών φαρμάκων δύο άκρων. Στο ένα άκρο η συσκευή να διαθέτει διαφραγματικό σημείο διατηρητικής ελαστομερούς μεμβράνης για την υδατοστεγή και αεροστεγή σύνδεση με ασκούς η οποία να συνδέεται αποκλειστικά με το ειδικό ρύγχος ασκού του Α/Α 1. για την ασφαλή χορήγηση πολλαπλών ασκών χημειοθεραπευτικών φαρμάκων, και την προστασία των επαγγελματιών υγείας χωρίς να προκληθεί διασπορά σταγονιδίων, αερολυμάτων και ατμών φαρμάκου στον περιβάλλοντα χώρο του θαλάμου χορήγησης. Να εμπεριέχει ασφαλή εσωτερική βελόνα με διάμετρο 16G με εσωτερικό προστατευτικό μηχανισμό αυτόματης ανάσυρσης. Στο δεύτερο άκρο να φέρει θύρα εισόδου με ευρεία διάμετρο διέλευσης συσκευής έγχυσης είτε βαρυντική είτε ηλεκτρονικής αντλίας, δημιουργώντας συσκευή ασφαλούς άκρου. Το συνολικό μήκος τη ειδικής συσκευής πολλαπλών ασκών χορήγησης να μην ξεπερνάει τα 9,5 εκατοστά και να φέρει στην επιφάνεια του αμφοτερόπλευρα πίστρα. Να διατίθεται σε ατομική, αποστειρωμένη συσκευασία με ατομικό προστατευτικό κάλυμμα. Να διαθέτει πιστοποίηση ONB, σήμανση CE, και ISO. Να κατασκευάζεται από υλικά ελεύθερων PVC, latex, DEHP, πυρετογόνων.</p>	
3.	<p>Συσκευή σύνδεσης δύο άκρων με τεχνολογία διπλής διαφραγματικής ελαστομερούς μεμβράνης και ερμητικό κλείδωμα ώστε να διασφαλίζεται η αεροστεγή σύνδεση και να εμποδίζεται η διαφυγή σταγονιδίων φαρμάκων. Να εμπεριέχει εσωτερική ατσάλινη βελόνα διαμέτρου 16G με εσωτερικό προστατευτικό μηχανισμό αυτόματης ανάσυρσης. Στην εξωτερική της επιφάνεια να φέρει αμφοτερόπλευρα πίστρα. Να συνδέεται στο τελικό άκρο οποιασδήποτε συσκευής έγχυσης για την ασφάλεια των ασθενών και την προστασία των επαγγελματιών υγείας. Η σύνδεση να πραγματοποιείται μόνο με μία κάθετη κίνηση χωρίς περιστροφή στις σύριγγες luer lock. Να διαθέτει νεκρό όγκο όχι παραπάνω από 0,020 mL και να αποδεικνύεται από τα αντίστοιχα έγγραφα. Να αποτελεί μέρος ενός ενιαίου κλειστού συστήματος χορήγησης κυτταροστατικών φαρμάκων και να είναι σε πλήρη συμβατότητα με το ειδικό ρύγχος ασκού και το ειδικό συνδετικό εξάρτημα όπως περιγράφεται στο</p>	

	A/A1 και A/A2 αντίστοιχα. Να διατίθεται σε ατομική αποστειρωμένη συσκευασία με ατομικό προστατευτικό κάλυμμα. Να διαθέτει πιστοποίηση ONB, σήμανση CE και ISO. Να κατασκευάζεται από υλικά ελεύθερων PVC, latex, DEHP, πυρετογόνων.	
4.	<p>Ειδικό συνδετικό εξάρτημα για την ασφαλή διέλευση και χορήγηση φαρμάκων και την ασφαλή αεροστεγή και υδατοστεγή σύνδεση και αποσύνδεση με τη συσκευή σύνδεσης δύο άκρων. Δυνατότητα σύνδεσης με τελικό άκρο συσκευής έγχυσης και με βελόνη για υποδόριες ασφαλείς χορηγήσεις φαρμάκων και στη συσκευή έγχυσης φορητών αντλιών. Να διαθέτει διαφραγματική ελαστομερή μεμβράνη ικανή προς διατρητική προσπέλαση και να συνδέεται αποκλειστικά με τη συσκευή σύνδεσης δύο άκρων. Να διαθέτει νεκρό όγκο όχι παραπάνω από 0,006 ml και να αποδεικνύεται από τα αντίστοιχα έγγραφα. Να συνδέεται αποκλειστικά με τη συσκευή σύνδεσης δύο άκρων του A/A 3. Να διατίθεται σε ατομική αποστειρωμένη συσκευασία. Να διαθέτει πιστοποίηση ONB, σήμανση CE, και ISO. Να κατασκευάζεται από υλικά ελεύθερων PVC, latex, DEHP, πυρετογόνων.</p>	
	ΟΛΑ ΤΑ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΟΥΝ ΕΝΙΑΙΟ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟ ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΥ ΙΔΙΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ, ΤΗΣ ΙΔΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ	