



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝ
ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
6^Η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΡΤΑΣ**

**Άρτα 28-11-14
Αριθμ. 19053**

**Γραφείο : Προμηθειών
Ταχ.Δ/υση : Λόφος Περάνθης
47100- Άρτα
Τηλέφωνο : 2681361127
Fax : 2681021414**

ΠΡΟΣ : ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΘΕΜΑ : «ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΚΛΕΙΣΤΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ >>.

Παρακαλούμε όπως αποστείλετε οικονομικές προσφορές μέχρι της **3-12-14** ημέρα **Τετάρτη** και ώρα **14.00** στο Γραφείο Προμηθειών του Γενικού Νοσοκομείου Άρτας (**2681021414**) για την προμήθεια των παρακάτω υλικών για την κάλυψη των τρεχουσών αναγκών των Τμημάτων του Γ.Ν.Άρτας :

- 1 .Σκούφιες χειρουργείου με λάστιχο πίσω
2. Καθετήρες NELATON N° 10 .
3. Καθετήρες αναρρόφησης N° 10 .
3. Καθετήρες 2 way σιλικόνης N° 20
4. Καθετήρες 2 way απλούς N° 20
- 5.Στατώ ουροσυλλεκτών .
- 6.Σλίπ γυναικών δικτυωτό .
- 7.Ουροσυλλέκτες ενηλίκων .
- 8.Μάσκες οξυγόνου (Γιαλάκια).
- 9.Ουροδοχεία 24^{ώρου} .
- 10.Ουροσυλλέκτες παιδική.
- 11.Μήτρα μήνιγγος ίππειου κολλαγόνου διπλής όψεως που δρά ως φορέας φαρμάκου διαστάσεων 10x10cm .
- 12.Προεκτάσεις ενδοτραχειακών σωλήνων (σπιράλ)με αυζομειώμενο μήκος και δυνατότητα βρογχοαναρρόφησης .
Να είναι από άριστο υλικό και να έχουν μήκος 18-20 CM.
- 13.Νάρθηκες προστασίας σημείου φλεβοκέντησης νεογνοκοί (m) και παιδική (l).
- 14.Φιαλίδια γενικής αίματος με αντιπηκτικό νεογνών 1 ml .
- 15.Καθετήρας φλέβας διαμέτρου 26 G ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 19mm τουλάχιστον με ππερύγια στήριξης .
16. Φίλτρα κατακράτησης λευκών αιμοσφαιρίων για μετάγγιση μιας μονάδας συμπτκνωμένων ερυθρών παρά την κλίνη. (bed side).
Το σύστημα πρέπει να είναι κατάλληλο για λευκαφαίρεση μίας μονάδας συμπτκνωμένων ερυθρών ή ολικού αίματος.
Θα πρέπει να περιλαμβάνει :ρύγχος σύνδεσης με τον ασκό του αίματος αυτοπληρούμενο σταγονομετρικό θάλαμο, φίλτρο λευκαφαίρεσης υψηλής απόδοσης .
Να παρέχουν γρήγορη διέλευση του αίματος με σταθερή ροή σε όλη τη διάρκεια της μετάγγισης.
Να εξασφαλίζει ευκολία χρήσης και ταχύτητα ενεργοποίησης .
Να έχουν την δυνατότητα ροής 60ml/min,για χρήση και σε Μ.Ε.Θ, χειρουργείο και έκτατα περιστατικά.
Να επιδέχονται χρήση pressure cuff έως 300 mmHg.

Να διαθέτουν μεμβράνη φίλτρου και εξωτερικό κάλυμμα τα οποία να είναι απόλυτα βιοσυμβατά σύμφωνα με το ISO 10993-4

Να είναι αποστειρωμένα με ακτινοβολία , απαλλαγμένα πυρετογόνων και έτοιμα για χρήση.

Να έχουν έγκριση κυκλοφορίας των αρμόδιων αρχών των χωρών της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να παρέχουν πιστοποιητικά ποιότητας κατασκευής

Να είναι σε ατομική συσκευασία και να συνοδεύονται με οδηγίες χρήσεως

Ειδικά

Ζητείται ο υπολειπόμενος αριθμός των λευκοκυττάρων να είναι κάτω από 2×10^5 ανά μονάδα αίματος και να επιτυγχάνει απομάκρυνση αιμοπεταλίων μεγαλύτερη του 97%. Θα πρέπει να εξασφαλίζεται η μέγιστη δυνατή ανάκτηση των ερυθροκυττάρων.

Ζητείται να είναι μεγαλύτερη του 91%. Θα πρέπει να εξασφαλίζουν την αποφυγή μετάδοσης του CMV μέσω της μετάγγισης

17 Πολυμερή διαλύματα πλήρους εντερικής διατροφής Συγκέντρωση πρωτεϊνών 7-9 gr/100ml

18. Διαλύματα ειδικά για διαβητικούς Θερμιδική πυκνότητα cal/ml 0,5-2, Λίπη gr/100ml 3-5, Υδατάνθρακες gr/100ml <14, Πρωτεΐνες gr/100ml 3- 5, Ωσμωτικότητα mOsm/l <500

19. Ειδικά διαλύματα ανοσοδιατροφής Θερμιδική πυκνότητα cal/ml 1-2, Λίπη gr/100ml 7-8, Υδατάνθρακες gr/100ml 10-12, Πρωτεΐνες gr/100ml 5-6, Ωσμωτικότητα mOsm/250-270

20. Διαλύματα ειδικά για πνευμονοπαθείς, ηπατοπαθείς, νεφροπαθείς Θερμιδική πυκνότητα cal/ml 1-2, Λίπη gr/100ml 4-5 Υδατάνθρακες gr/100ml 17-19, Πρωτεΐνες gr/100ml 4-6, Ωσμωτικότητα mOsm/l 300-400

21. Στερεά διαλύματα διπτανθρακικών. Φύσιγγες διπτανθρακικών με σταθεροποιητή του pH (κιτρικό) για μηχανήματα FRESSENIUS 4008S και 4008B των **650GR**. **Στις προσφορές να αναγράφεται σαφώς εάν προσφέρεται σαφώς εάν προσφέρουν το ζητούμενο είδος με σταθεροποιητή pH**

22. Στερεά διαλύματα διπτανθρακικών (**φύσιγγα 750gr**) για μηχανήματα BELCO FORMULA 2000.1) Να είναι ατοξική , κατασκευασμένη από διάφανο υλικό , το οποίο δεν θα αντιδρά με το περιεχόμενο διπτανθρακικού νατρίου 2) Η σκόνη του διπτανθρακικού νατρίου να είναι χημικά καθαρή και σταθερή .3) Να περιέχει σταθεροποιητικό του pH (κιτρικό) ώστε να αποφεύγεται η αρχικά παρουσιαζόμενη μεταβολική οξέωση. 750 GR

23. Διαλύματα αποστείρωσης απολύμανσης για μηχανήματα αιμοκάθαρσης 1) Να έχουν όξινο με pH 2) Διαλύουν τυχόν υπολείμματα αίματος .3) Απομακρύνουν συσσωρευμένα άλατα ασβεστίου και μαγνησίου .4) Διενεργούν αποστείρωση και αφαλάτωση και να είναι βιοδιασπώμενα 5) Να μην είναι τοξικά , να είναι άοσμο

24 Α) Ευθύγραμμο συρραπτικό 90mm και Β) ανταλλακτικές κασέτες

(ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ ΠΟΥ ΚΑΤΑΤΙΘΟΝΤΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΩΡΑ , ΕΙΝΑΙ ΕΚΠΡΟΘΕΣΜΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΡΕΦΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΟΥ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙ ΤΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ) :

ΠΡΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

Στις 4/12/2014 Πέμπτη και ώρα 10:30 π.μ θα διενεργηθεί ταυτόχρονα το άνοιγμα των, τεχνικών, και οικονομικών προσφορών καθώς και η αξιολόγηση ΑΥΤΩΝ .

Ο ΥΠΟΔ/ΝΤΗΣ
ΚΟΚΛΑΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ

