



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Χανιά 17/7/2014  
Αριθμ. Διακ. 42Π

7<sup>η</sup> Υ.ΠΕ ΚΡΗΤΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ  
"Ο ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Πληροφορίες : ΨΑΘΑΚΗ Π.

Τηλέφωνο : 28210-22308

FAX : 28210-22329

Δ Ι Α Κ Η Ρ Υ Ξ Η  
ΠΡΟΧΕΙΡΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

Το Γενικό Νοσοκομείο Χανίων "Ο ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ " έχοντας υπόψη τις διατάξεις :

1. Του Ν 2286/95 (ΦΕΚ19/Α/1995)«Προμήθειες του δημοσίου τομέα και ρυθμίσεις σχετικών θεμάτων» όπως τροποποιήθηκε με το Ν.2323/95 (ΦΕΚ145/Α/1995) «Υπαίθριο εμπόριο και άλλες διατάξεις» του Ν.2362/95 (ΦΕΚ 247/Α/95) «Περί Δημόσιου Λογιστικού, ελέγχου των δαπανών του κράτους και άλλες διατάξεις».
2. Της Οδηγίας 2004/18/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου της 31<sup>ης</sup> Μαρτίου 2004 (ΕΛ 134/30-04-2004)περί συντονισμού σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων προμηθειών και υπηρεσιών»,
3. Την αριθμ.Π1-1105/2-3-2006 εγκύκλιο του Υφυπουργού Ανάπτυξης «Εφαρμογή της οδηγίας 2004/18/ΕΚ για τις δημόσιες συμβάσεις.
4. Του Ν.2522/1997,«Περί δικαστικής προστασίας κατά το στάδιο που προηγείται της σύναψης συμβάσεων δημοσίων έργων κρατικών προμηθειών και υπηρεσιών, σύμφωνα με την οδηγία 89/665 ΕΟΚ»
5. Του Ν.2955/01 « Προμήθειες Νοσοκομείων και λοιπών μονάδων υγείας των Πε.Σ.Υ. και άλλες διατάξεις»
6. Το Π.Δ. 166/2003 (ΦΕΚ 138/Α/2003) «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας στην οδηγία 2000/35 της 29-6-2000 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές
7. Του Ν. 3021 / 2002 (Φ.Ε.Κ. 143/Α/2002) «Περιορισμοί στη σύναψη δημοσίων συμβάσεων με πρόσωπα που δραστηριοποιούνται ή συμμετέχουν σε επιχειρήσεις μέσωσ ενημέρωσης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την παρ. 5 του άρθρου 22 του Ν. 3166/2003 (ΦΕΚ 178/Α/03) και την παράγραφο 26 του άρθρου 12 του Ν.3310/2005 (ΦΕΚ 30/Α/05 με τον οποίο καταργήθηκε το άρθρο 4 του Ν.3021/2002.
8. Το Ν.3310 /05 (ΦΕΚ 30/Α/2005) «Μέτρα για την διασφάλιση της διαφάνειας και την αποτροπή των καταστρατηγήσεων κατά την σύναψη των δημοσίων συμβάσεων» όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του Ν3414/05 (ΦΕΚ 279/Α/10-11-2005) «Τροποποίηση του Ν 3310/05 «Μέτρα για την διασφάλιση της διαφάνειας και την αποτροπή των καταστρατηγήσεων κατά την διαδικασία σύναψης δημοσίων συμβάσεων».
9. Την με αριθμ.24014/25-11-2005 (ΦΕΚ1637/Β/05)Κ.Υ.Α των Υπουργών Ανάπτυξης και Επικρατείας «Δικαιολογητικά για την εφαρμογή του Ν 3310/2005 όπως τροποποιήθηκε με τον Ν.3414/2005»

10. Τον Ν.3329/2005 «Εθνικό Σύστημα Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις
11. Τον Ν 3527/2007(ΦΕΚ 25/Α/9.2.2007 «Κύρωση συμβάσεων υπέρ νομικών προσώπων εποπτευομένων από το Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις»
12. Το Π.Δ.60/2007(ΦΕΚ 64/16-3-2007) «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας στις διατάξεις της Οδηγίας 2004/18/ΕΚ «περί συντονισμού των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, προμηθειών και υπηρεσιών»όπως τροποποιήθηκε με την Οδηγία 2005/51/ΕΚ της επιτροπής και την Οδηγία 2005/75/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16<sup>ης</sup> Νοεμβρίου 2005.»
13. Το Π.Δ.118/10-07-07 «Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου» (Κ.Π.Δ.) ( Φ.Ε.Κ. 150 Τεύχος Α')
14. Το Ν.3580/07 «Προμήθειες φορέων εποπτευομένων από του Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και άλλες διατάξεις»
15. Το Ν.3867/3-8-2010 (ΦΕΚ128/3-8-2010) άρθρο 27 παρ.12 <<εξόφληση προμηθειών Νοσοκομείων και ρυθμίσεις θεμάτων σχετικών διαγωνισμών>>.
16. Το Ν.3846/2010 (ΦΕΚ 66/11-05-2012) « Εγγυήσεις για την εργασιακή ασφάλεια και άλλες διατάξεις»
17. Το Ν.3861/2010 (ΦΕΚ112/Α/13.07.2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών Οργάνων στο Διαδίκτυο “Πρόγραμμα Διαύγεια” και άλλες διατάξεις».
18. Το Ν.3918/2011 (ΦΕΚ 31/02-03-2011) «Διαρθρωτικές αλλαγές στο σύστημα υγείας και άλλες διατάξεις»
19. Το με αριθμ. πρωτ. 10411/16-10-2012 έγγραφο της 7<sup>ης</sup> ΥΠΕ Κρήτης αναφορικά με το Διαχωρισμό ΠΠΥΥ 2012 σε Πιστώσεις 2012 και 2013.
20. Την με αριθμ. 1/πρκ.22/12-10-2012 Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Νοσοκομείου σχετικά με την έγκριση τροποποιήσεων διαγωνισμών ΠΠΥΥ 2012, Πιστώσεις 2012 & 2013 (ΑΔΑ Β43Ρ46907Τ-ΣΟ8).
21. Το υπ' αριθμ. πρωτ. 10103/08-10-2012 έγγραφο της 7ης Υ.Π.Ε. Κρήτης σχετικά με «Οδηγίες εκτέλεσης και εφαρμογής του ΠΠΥΥ 2012».
22. Το με αριθμ. πρωτ. 6881/03-10-2012 έγγραφο της Ε.Π.Υ. του Υ.Υ.Κ.Α. σχετικά με «Διαβίβαση Εγκυκλίου με οδηγίες εκτέλεσης και εφαρμογής του ΠΠΥΥ 2012, ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012-2013»
23. Το με αριθμ. πρωτ. 98/09-01-2013 Διαβιβαστικό Σημείωμα της ΕΠΥ αναφορικά με διαβίβαση πρακτικού της υπ' αριθμ. 23/18-12-2012 (θέμα 14<sup>ο</sup>) Συνεδρίασης της σχετικά με την «Τροποποίηση του ΠΠΥΥ 2012 για τα Νοσοκομεία και τη Διοίκηση της 7<sup>ης</sup> ΥΠΕ Κρήτης πλην ΠΑΓΝΗ (χωρίς επαύξηση).
24. Το υπ' αριθμ. πρωτ. 7722/23-07-2013 έγγραφο της 7ης Υ.Π.Ε. Κρήτης σχετικά με «Ορισμό φορέων διενέργειας διαγωνισμών του ΠΠΥΥ 2012».
25. Η με αριθμ. 228/ 12-09-2013 απόφαση του Διοικητή της 7ης Υ.ΠΕ. (ΑΔΑ ΒΛ9Κ469Η2Ι-Ε1Μ).
26. Την με αριθμ. 4/πρκ.8/17-04-2013 Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Νοσοκομείου σχετικά με την έγκριση τροποποιήσεων (2<sup>η</sup> φάση) διαγωνισμών ΠΠΥΥ 2012, Πιστώσεις 2012 & 2013.
27. Το υπ' αριθμ. πρωτ. 7721/01-08-2013 έγγραφο της 7ης Υ.Π.Ε. Κρήτης σχετικά με «Έγκριση Γ Τροποποίησης του ΠΠΥΥ 2012 ».
28. Η με αριθμ. 200/01-08-2013 απόφαση του Διοικητή της 7ης Υ.ΠΕ. (ΑΔΑ ΒΛΩΒ469Η2Ι-0Η4).
29. Την με αριθμ. πρωτ. 9099/12-09-2013 έγκριση μελών των επιτροπών διενέργειας των προμηθειών του Γ.Ν. Χανίων ΠΠΥΥ 2012 από την 7<sup>η</sup> Υ.ΠΕ.
30. Την με αριθμ.137/30-05-2013 Απόφαση Διοικητή 7<sup>ης</sup> ΥΠΕ Κρήτης

31. Το με αριθμ. 13310/14-7-2014 έγγραφο της 7<sup>ης</sup> ΥΠΕ Κρήτης αναφορικά με τις τεχνικές προδιαγραφές αιτημάτων του Νοσοκομείου Χανίων.

**B: Την απόφαση:**

Την με αριθμ. 51/πρκ.19/23-08-2013 Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Νοσοκομείου σχετικά με την έγκριση τροποποιήσεων διαγωνισμών ΠΠΥΥ 2012, Πιστώσεις 2012 & 2013 και ορισμό μελών επιτροπών διενέργειας των διαγωνισμών..

**Π Ρ Ο Κ Η Ρ Υ Σ Σ Ε Ι**

**Πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό για την προμήθεια «ΡΑΜΜΑΤΩΝ (33141126-9)»**

**Προϋπολογισμός: 19.513,42** ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του Φ. Π. Α.

**Προϋπολογισμός: 17.268,51** ευρώ χωρίς Φ. Π. Α.

**Τόπος παράδοσης:** Γενικό Νοσοκομείο Χανίων

**Γλώσσα :** Ελληνική

**Ημερομηνία λήξης υποβολής προσφορών:** η ΤΡΙΤΗ 16-9-2014, ώρα 14.00 στο Γραφείο Προμηθειών του Γενικού Νοσοκομείου Χανίων.

**Ημερομηνία αποσφράγισης προσφορών η ΤΕΤΑΡΤΗ 17-9-2014, ώρα 12.00** στο Γραφείο Προμηθειών του Γενικού Νοσοκομείου Χανίων.

**Προκειμένου να εξοικονομείται χρόνος και να επιταχύνονται οι διαδικασίες η αποσφράγιση των προσφορών θα πραγματοποιηθεί ενιαία χωρίς διάκριση σταδίων/φάσεων (Αξιολόγηση Δικαιολογητικών, Αξιολόγηση Τεχνικής Προσφοράς και Οικονομικής Προσφοράς).**

Προσφορές που παραδίδονται μετά την προαναφερόμενη ημερομηνία και ώρα θα επιστρέφονται ως εκπρόθεσμες .

**ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ:** Οι προσφορές υποβάλλονται δακτυλογραφημένες σε δύο αντίγραφα στην Ελληνική γλώσσα . Για την αναγραφή των ορολογίων και των τύπων δύναται να χρησιμοποιηθεί και η ξένη γλώσσα. Η προσφορά θα είναι χωρίς ξέσματα, σβησίματα, διορθώσεις και δεν υπόκειται σε χαρτόσημο και δεν θα φέρει αριθμητικά πολλαπλασιαστικά και προσθετικά λάθη.

Ο φάκελος της προσφοράς θα είναι σφραγισμένος και θα φέρει τις ενδείξεις :

- α) Η λέξη " προσφορά "
- β) Ο πλήρης τίτλος του Νοσοκομείου, ήτοι " ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "
- γ) Ο αριθμός διακήρυξης.
- δ) Η ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.
- ε) Τα στοιχεία του αποστολέα.

**Απαραίτητα επί ποινή απόρριψης, στο φάκελο της τεχνικής και της οικονομικής προσφοράς η προσκόμιση CD H/Y και στα δύο προγράμματα:**

1. Microsoft
2. “Hermes 8.17 “(η διαδικασία για το “Hermes 8.17 “ εξηγείται στην τελευταία σελίδα της διακήρυξης).

Η ηλεκτρονική αποστολή του φύλλου της διακήρυξης του διαγωνισμού θα πραγματοποιείται αφότου η εταιρεία δώσει εντολή σε εταιρεία ταχυμεταφορών ή σε αντιπρόσωπο της και πληρωθεί το σχετικό παράβολο στο Ταμείο του Νοσοκομείου. Απαραίτητη προϋπόθεση είναι να δοθεί από την εταιρεία ταχυμεταφορών ή από τον αντιπρόσωπο της εταιρείας η διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου της ενδιαφερόμενης εταιρείας, όπου και θα αποσταλεί ηλεκτρονικά η διακήρυξη καθώς επίσης και ο *α/α* του σχετικού παραβόλου, ο οποίος θα σημειώνεται και θα κρατείται σε σχετικό αρχείο στο Γρ. Προμηθειών.

Το σχετικό παράβολο από το Ταμείο του Νοσοκομείου (**όπου θα αναγράφεται ο διαγωνισμός για τον οποίο πληρώθηκε**) προσκομίζεται υποχρεωτικά στο φάκελο των δικαιολογητικών συμμετοχής **ΕΠΙ ΠΟΙΝΗ ΑΠΟΡΡΙΨΕΩΣ**.

Το ποσό που απαιτείται για την ηλεκτρονική αποστολή της διακήρυξης του διαγωνισμού ανέρχεται σε **10 ΕΥΡΩ** θα πληρώνεται με ταχυδρομική επιταγή έπ' ονόματι του αρμόδιου υπαλλήλου προμηθειών ή με μετρητά στο Ταμείο του Νοσοκομείου.

Προς διευκόλυνση των ενδιαφερομένων, το πλήρες κείμενο της Διακήρυξης διατίθεται σε ηλεκτρονική μορφή και από την ιστοσελίδα της Αναθέτουσας Αρχής ([www.chaniahospital.gr](http://www.chaniahospital.gr)) Γραφείο Προμηθειών Νοσοκομείου.

#### **ΙΣΧΥΣ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους προμηθευτές για ενενήντα (90) ημέρες.

Η έναρξη προθεσμίας αρχίζει από την επομένη της διενέργειας του διαγωνισμού.

Ο χρόνος ισχύος της προσφοράς θα αναφέρεται στην προσφορά.

**ΤΙΜΗ:** Η τιμή θα δοθεί σε ΕΥΡΩ. Στην τιμή θα περιλαμβάνονται οι κρατήσεις υπέρ τρίτων καθώς και κάθε άλλη επιβάρυνση (μεταφορικά) εκτός του Φ.Π.Α., που θα αναφέρεται χωριστά και βαραίνει το Νοσοκομείο.

#### **ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ –ΑΝΤΙΠΡΟΣΦΟΡΕΣ- ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΕΙΣ :**

Η αποσφράγιση των προσφορών θα γίνει από την επιτροπή διεξαγωγής του διαγωνισμού. Κατά την ώρα αποσφράγισης των προσφορών μπορούν να παρευρίσκονται και οι ενδιαφερόμενοι . Αντιπροσφορές δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται ως απαράδεκτες .

Διευκρινήσεις μετά την κατάθεση των προσφορών απορρίπτονται ως απαράδεκτες, εκτός αν ζητηθούν από την επιτροπή.

**ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ :** Για το παραδεκτό της άσκησης ένστασης προσκομίζεται παράβολο κατάθεσης υπέρ του Δημοσίου ποσού ίσου με το 0,10 επί τοις εκατό (0.10%) επί της προϋπολογισμένης αξίας του υπό προμήθεια είδους το ύψος του οποίου δεν μπορεί να είναι μικρότερο των (1.000) και μεγαλύτερο των πέντε χιλιάδων (5.000) ευρώ. Το παράβολο αποτελεί δημόσιο έσοδο και καταχωρείται στον κωδικό αριθμό εσόδου (ΚΑΕ) 3741 (παράβολα από κάθε αιτία). Με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομίας Οικονομικών και Ανάπτυξης μπορεί να αναπροσαρμόζεται το ποσοστό του παραβόλου και το ύψος των ανωτέρω ποσών.

#### **ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ :**

Οι νόμιμες κρατήσεις που επιβαρύνουν τον προμηθευτή είναι .

1. 1,5 % υπέρ Μ. Τ. Π. Υ. στην καθαρή αξία του Τιμολογίου χωρίς ΦΠΑ .
2. Χαρτόσημο 2,40% επί του Μ. Τ. Π. Υ.
3. 2% Ε.Π.Υ
4. Φόρος 4% στην καθαρή αξία του Τιμολογίου μείον τις κρατήσεις .

5. 0,10% επί της καθαρής αξίας εκτός ΦΠΑ. Υπέρ Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΑΑΔΣ).
6. 3,60% (χαρτόσημο + ΟΓΑ χαρτοσήμου) επί του 0,10 % του ΕΑΑΔΣ.

**ΧΡΟΝΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ :** Η πληρωμή θα γίνει αφού προηγουμένως ο προμηθευτής έχει εκπληρώσει πλήρως τις υποχρεώσεις οι οποίες πηγάζουν από τους όρους της σύμβασης, με χρηματικό ένταλμα θεωρημένο από την υπηρεσία του Ελεγκτικού Συνεδρίου σύμφωνα με το Ν. 2649/97.

Σε περίπτωση που η πληρωμή του συμβασιούχου καθυστερήσει από την αναθέτουσα αρχή εξήντα (60) ημέρες μετά την υποβολή του τιμολογίου πώλησης από αυτόν, η αναθέτουσα αρχή (οφειλέτης), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο π.δ. 166/2003 (ΦΕΚ 138/Α/5.6.2003) «Προσαρμογή της Ελληνικής νομοθεσίας στην οδηγία 2000/35 της 29.6.2000 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές, καθίσταται υπερήμερος και οφείλει τόκους χωρίς να απαιτείται όχληση από τον συμβασιούχο. Επισημαίνεται ότι η υποβολή του τιμολογίου πώλησης δεν μπορεί να γίνει προ της ημερομηνίας εκδόσεως του πρωτοκόλλου οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής.

**ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ :** Οι προσφορές κρίνονται απορριπτές και επιστρέφονται στις παρακάτω περιπτώσεις:

1. Όταν ο προσφέρων δε δηλώνει στην προσφορά του :
  - α) Το χρόνο ισχύος της προσφοράς .
  - β) Το χρόνο παράδοσης.
2. Όταν ο χρόνος ισχύος της προσφοράς είναι μικρότερος του προβλεπόμενου στη διακήρυξη.
3. Όταν ο χρόνος παράδοσης είναι μεγαλύτερος από τον προβλεπόμενο στη διακήρυξη .
4. Όταν η προσφορά δεν είναι δακτυλογραφημένη ή φέρει ξέσματα – σβησίματα – διορθώσεις.
5. Όταν η προσφερόμενη τιμή δίδεται σε συνάλλαγμα ή θέτει όρο αναπροσαρμογής .
6. Όταν θέτει όρο πληρωμής εφ' όσον δεν προβλέπεται από την διακήρυξη.
7. Όταν δεν καταθέτουν δείγματα ή προσπέκτους , ενώ αυτά προβλέπονται από τη διακήρυξη.

8. **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Σύμφωνα με το άρθρο 13 του Ν. 3918/2011, στο στάδιο κατακύρωσης του διαγωνισμού θα πραγματοποιηθεί σύγκριση των τιμών των οικονομικών προσφορών με αυτές του Παρατηρητηρίου Τιμών, όπως καταγράφονται κατά την τελευταία ημέρα της προθεσμίας υποβολής των προσφορών. Οι οικονομικές προσφορές που είναι ανώτερες από τις κατά τα ανωτέρω παραδεκτές τιμές, απορρίπτονται. (Ο κωδικός του Παρατηρητηρίου Τιμών και οι τιμές θα πρέπει να συμπληρώνονται επί ποινή απορρίψεως στην προσφορά. Σε περίπτωση που το είδος δεν συμπεριλαμβάνεται στο Παρατηρητήριο Τιμών θα πρέπει αυτό να αναφέρεται με θεωρημένη υπεύθυνη δήλωση από τον προσφέροντα.)

**ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ:** Ως χρόνος παράδοσης των υπό προμήθεια ειδών ορίζονται οι δέκα (10) εργάσιμες ημέρες ύστερα από έγγραφη παραγγελία .

Ο χρόνος παράδοσης μετράει από την επόμενη ημέρα της υπογραφής της σύμβασης μεταξύ Νοσοκομείου και Προμηθευτή . Προσφορά στην οποία θα αναφέρεται χρόνος μεγαλύτερος του προβλεπόμενου στη διακήρυξη, δεν θα λαμβάνεται υπ' όψιν .

#### **ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

**Το αρμόδιο όργανο για την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού με γνωμοδότησή του μπορεί να προτείνει :■**

Την κατακύρωση της προμήθειας για ολόκληρη ή μεγαλύτερη ή μικρότερη κατά ποσοστό στα εκατό ως εξής : α)Το ποσοστό αυτό δεν μπορεί να υπερβαίνει το 30% για διαγωνισμούς προϋπολογισθείσης αξίας μέχρι 100.000 Ευρώ συμπεριλαμβανομένου και του ΦΠΑ και το 15% για διαγωνισμούς προϋπολογισθείσης αξίας από 100.001 Ευρώ και άνω συμπεριλαμβανομένου και του ΦΠΑ στην περίπτωση μεγαλύτερης ποσότητας ή το 50% στην περίπτωση μικρότερης ποσότητας. Για κατακύρωση μέρους της ποσότητας κάτω του καθοριζόμενου από την παρούσα διακήρυξη ποσοστού, απαιτείται έγγραφη αποδοχή από τον προμηθευτή και πριν την σύνταξη της σχετικής σύμβασης με τον τελευταίο μειοδότη.(άρθρο 21 του Ν. 118/2007 ΦΕΚ 150/Α/10-7-2007)

Η υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να αυξομειώνει τις υπό προμήθεια ποσότητες των ειδών, επίσης να αυξομειώνει τις ποσότητες των ειδών με τις ποσότητες διαφορετικών ειδών τόσο κατά το στάδιο της κατακύρωσης του αποτελέσματος του διαγωνισμού όσον και μετά την κατακύρωση κατά το στάδιο της διάρκειας ισχύος των σχετικών συμβάσεων, εντός της προϋπολογισθείσης δαπάνης ανάλογα με τις ανάγκες του Νοσοκομείου.

**ΤΟΠΟΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ :** Σαν τόπος παράδοσης ορίζεται η αποθήκη του Γενικού Νοσοκομείου Χανίων . Η παράδοση του υπό προμήθεια είδους θα γίνει ενώπιον επιτροπής, που έχει ορισθεί για το σκοπό αυτό έργο της επιτροπής παραλαβής είναι ο ποιοτικός και ποσοτικός έλεγχος βάσει των δειγμάτων της προσφοράς.

Σε περίπτωση που το προς παράδοση είδος κριθεί απορριπτό από την επιτροπή ο προμηθευτής υποχρεούται να το αντικαταστήσει εντός δέκα (10) ημερών .

**ΚΗΡΥΞΗ ΕΚΠΤΩΤΟΥ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ:** Ο προμηθευτής κηρύσσεται έκπτωτος στις παρακάτω περιπτώσεις:

A) Αν δεν υπογράψει τη σύμβαση στην προαναφερόμενη καθορισμένη προθεσμία .

B) Αν δεν παραδώσει το υπό προμήθεια είδος εντός του ορισθέντος χρόνου.

Και στις δύο περιπτώσεις ο προμηθευτής υπόκειται στις κυρώσεις που προβλέπονται από το Π. Δ. 394/96 ,όπως αυτό τροποποιήθηκε από το Π.Δ.118/07.

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ**

**ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΔΟΥΛΓΕΡΑΚΗΣ**

**Θέμα:** Συμπλήρωση προσφορών του διαγωνισμού για την προμήθεια «*PAMMATΩΝ (33141126-9)*» αρ. διακ 42Π, που θα διενεργηθεί στις 17-9-2014

Σας ενημερώνουμε ότι, το πρόγραμμα της μηχανογράφησης των Νοσοκομείων έχει αλλάξει.

ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ [www.chaniahospital.gr](http://www.chaniahospital.gr) μαζί με την διακήρυξη θα βρείτε άλλο ένα φάκελο. Εσείς με τη σειρά σας πρέπει να μπειτε στο πρόγραμμα «Hermes 8.17», όπως σας περιγράψουμε στις οδηγίες, και να συμπληρώσετε την τεχνική και οικονομική προσφορά σας.

Αφού γίνουν τα παραπάνω, να μας στείλετε τρία CD , ώστε να εντάξουμε τα είδη που προσφέρετε για να μπορέσουμε να εκτελέσουμε τις συμβάσεις.

Η συνεργασία σας είναι απαραίτητη, προκειμένου να ενταχθούν τα υλικά του Νοσοκομείου, στο νέο πρόγραμμα.

**ΟΔΗΓΙΕΣ :** Για να κατεβάσετε το πρόγραμμα Hermes 8 , με την βοήθεια του οποίου μπορείτε να υποβάλλετε τις προσφορές σας ηλεκτρονικά, πρέπει να ανοίξετε τον Internet Explorer και να πληκτρολογήσετε το site [www.or-co.gr](http://www.or-co.gr) . Επιλέξτε το ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΣΗ και μετά επιλέγετε την ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ, όπου μπορείτε να κατεβάσετε το συγκεκριμένο αρχείο.

Μόλις μπειτε στο πρόγραμμα θα πάτε στο μενού Διαχείριση → Δημιουργία Διαγωνισμού. Σας ανοίγει αυτόματα ένα παράθυρο κι εκεί που λέει διευρένηση σε, επιλέγετε MONΑΔΑ DVD-RAM (D:), και εν συνεχεία κάνετε αριστερό διπλό κλικ στο αρχείο .hdb, ώστε να δημιουργηθούν τα είδη στα οποία θα προσφέρετε. Στη συνέχεια πρέπει να περάσετε τα στοιχεία σας από την επιλογή Στοιχεία Προμηθευτή, και μετά από το μενού Διαχείριση → Επεξεργασία Προσφορών, μπορείτε να προσφέρετε σε αυτά τα είδη.

Η επιλογή Διαχείριση → Ολοκλήρωση Διαγωνισμού δημιουργεί 3 ξεχωριστά cd. Στο παράθυρο που αναδύεται, μας προτείνει σαν μέσο αποθήκευσης των προσφορών μας, MONΑΔΑ DVD-RAM (D:). Εισάγουμε ένα cd στην κεντρική μονάδα του υπολογιστή, και επιλέγουμε αρχικά με αριστερό απλό πάτημα του ποντικιού μας τα στοιχεία του προμηθευτή και το κουμπί δημιουργία. Οπότε δημιουργείται στο cd ένα αρχείο με τα στοιχεία του προμηθευτή. Με ανάλογο τρόπο εισάγω ένα άλλο cd, επιλέγω την τεχνική προσφορά και πατάω δημιουργία, και επαναλαμβάνω την διαδικασία και για την οικονομική προσφορά. Έχω δημιουργήσει με αυτόν τον τρόπο 3 cd, έτοιμα για αποστολή στο Νοσοκομείο.

Για υπόλοιπες λεπτομέρειες μπορείτε να πάτε στη επιλογή Βοήθεια → Περιεχόμενα και Ευρετήριο.

**ΖΗΤΟΥΜΕΝΑ ΕΙΔΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΡ-ΟΟ	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ
127730	PAM ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΠΡ 13MM ΒΕΛ. ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛ. 3/8ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS6/0 (0,7-60CM)	TEM	10	5,24
127731	PAM ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΠΡ 26MM ΒΕΛ 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS2/0 (3,0-75CM)	TEM	10	0,5
127733	PAM ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΠΡ 13MM ΒΕΛ ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛ. 3/8ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS 5/0 (1,0- 75CM)	TEM	10	0,68
127736	PAM ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ 26mm διπλή βελ 1/2κύκλ στογ UPS2/0-90CM	TEM	10	2,41
127737	PAM ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ 30mm βελ.1/2 κύκλ.στογ.UPS 1(4,0-75cm)	TEM	50	2,42
127738	PAM ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ 36mm βελ.1/2 κύκλ.στρ. UPS 0 (3,5-75cm)	TEM	50	1,76
127739	PAM ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ 45mm βελ 1/2κύκλ.στογ.UPS 2(5,0-75cm)	TEM	200	3,51
127740	PAM ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ ΒΕΛ. 24MM 1/2ΚΥΚΛ.ΚΟΠΤΟΥΣΑ .UPS3/0(2,0-75CM	TEM	200	1,19
127741	PAM ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ. 40MM ΒΕΛ.1/2 ΚΥΚΛ.ΣΤΡΟΓ.UPS 1(4,0- 90CM)	TEM	300	0,99
127742	PAM ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ.24MM ΒΕΛ,1/2ΚΥΚΛ.ΣΤΡΟΓ.UPS2/0 (3,0-75CM	TEM	200	2,22
127748	PAMMA ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜ 30mm βελ 3/8 αντ κοπτ UPS 0 (3,5-75CM)	TEM	100	0,387
127749	PAMMA ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 19MM ΒΕΛ 3/8 ΑΝΤ ΚΟΠΤ UPS3/0 (2-45CM)	TEM	100	0,47
127751	PAMMA ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 1ΒΕΛ 19MM 3/8 ΚΥΚΛ ΚΟΠΤΟΥΣΑ UPS 4/0 (1-90CM)	TEM	100	0,78



127754	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 50ΜΜ ΒΕΛ ΕΥΘΕΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣUPS 2/0 (3,0-75CM)	TEM	100	0,53
127755	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 30ΜΜ ΒΕΛ 3/8 ΑΝΤ ΚΟΠ USP 1 (4,0-75CM)	TEM	100	1,91
127756	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 90mm βελ τάσεως κόπτ 3/8 UPS 2 (1m)	TEM	50	0,55
127758	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙ ΔΙΠΛΗ ΣΠ' ΤΟΥΛΑ ΠΛΑΓΙΩΣ ΚΟΠΤΟΥΣΑ 3/8 ΚΥΚΛΟΥUPS 10/0 (0,2-30CM)	TEM	100	7,3
127762	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΠΡ 26ΜΜ ΒΕΛ 1/2 Κ'ΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS 0 (3,5-75CM)	TEM	100	2,67
127763	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΠΡ 40mm βελ 1/2 κύκλ στρογ UPS 1 (4-75cm)	TEM	100	4,13
127777	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 24ΜΜ ΒΕΛ 3/8 ΚΥΚΛ UPS 2/0 (3,0-75CM)	TEM	100	1,69
127778	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ. ΠΟΛΥΑΜΙΔ 24mm βελ 3/8 κύκλ UPS 3/0 (2,0-45cm)	TEM	100	0,39
127783	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ. ΠΟΛΥΑΜΙΔ 50mm βελ.ευθεία UPS 3/0(2,0-75cm)	TEM	10	0,96
127784	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ.ΠΟΛΥΑΜΙΔ 12mm βελ 3/8 κύκλ UPS 6/0 (0,7- 45cm)	TEM	100	1,88
127789	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ.ΠΟΛΥΑΜΙΔ 16ΜΜ ΒΕΛ.3/8 Κ'ΥΚΛ UPS 5/0 (1,0- 90CM)	TEM	100	1,72
127793	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 16ΜΜ1/2Κ'ΥΚΛ ΣΤΡΟΓΥΛ UPS4/0 (1,5-75CM)	TEM	100	0,46
127796	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1 βελ 19mm 3/8 κύκλ UPS 3/0 (2,0-75cm)	TEM	100	2,85
127801	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1 βελ 30mm 3/8 ΚΟΠΤ UPS 1(4,0-75cm)	TEM	100	0,44
127810	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 19mm βελ 3/8 αντ κοπ 4/0 (1,5- 75CM)	TEM	10	0,46
127813	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 16ΜΜ 3/8 Κ'ΥΚΛ UPS 6/0(0,7-45CM)	TEM	10	3,67
127814	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1βελ 17mm 1/2 κύκλ στρογUPS3/0(2,0-75cm)	TEM	10	0,46
127817	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 16 ΜΜ 1/2 Κ'ΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS 5/0 (1,0-75CM)	TEM	10	0,46
127820	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 26ΜΜ 3/8 Κ'ΥΚΛ ΚΟΠΤΟΥΣΑ UPS 2/0 (3,0- 75CM)	TEM	100	0,47
127822	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 30ΜΜ 3/8Κ'ΥΚΛ ΣΤΡΟΓUPS2/0(1,0-75CM)	TEM	10	0,54
127825	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1βελ 30mm 1/2 κύκλ στρογUPS 1 (4,0-75cm)	TEM	100	0,46
127826	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1βελ 30mm 3/8 κυκλ UPS 0 (3,5-75cm)	TEM	100	2,16
127829	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 2	TEM	100	6,08

	ΒΕΛ 8ΜΜ 3/8 (MICROPOINT) UPS7/0 (45CM)			
127836	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΜΕ 2 ΒΕΛ 6ΜΜ .ADVANCED MICRO POINT UPS 8/0 (45CM)	TEM	100	6
127842	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελ. UPS 0 GAUGE 3,5 (F46 13X60)	TEM	100	1,15
127844	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελ. UPS 2/0 GAUGE 3 (F45 13X60cm)	TEM	100	0,75
127845	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελ. UPS 3/0 GAUGE 2 (F44 13X60)	TEM	100	1,71
127847	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 0 GAUGE 3,5 (F42 180)	TEM	10	0,47
127848	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 1 GAUGE 4 (F39 180)	TEM	200	1,25
127849	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 1 GAUGE 4 (F47 13X60)	TEM	200	1,15
127850	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 2 GAUGE 5 (F40 180)	TEM	200	0,44
127852	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 2/0 GAUGE 3 (F38 180)	TEM	200	0,39
127853	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΗ UPS 3 GAUGE 2 (F37 180)	TEM	50	0,72
127854	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 4 GAUGE 6 (F41 180)	TEM	50	1,1
127855	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΣΤΕΡΑ 2 ΒΕΛ 1/2 ΣΤΡΟΓ 65ΜΜ-ΠΛΑΤΟΣ ΡΑΜ 5ΜΜ UPS BP-1	TEM	10	17,58
127871	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΜΟΝΟΚΛ 40ΜΜ ΒΕΛ 1/2ΣΤΡΟΓ UPS2 (5-2,4 LOOP)	TEM	10	4,98
127877	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΑ UPS 1(5X70CM)	TEM	100	3,22
127884	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ χωρίς βελ UPS 1(4,0- 180CM)	TEM	50	1,74
127885	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ ΧΩΡΙΣ ΒΕΛ UPS 2 (5,0-70CM)X5 12X75CM	TEM	50	11,75
127893	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΑ. UPS 3/0 (2,0-180CM)	TEM	50	6,41
127894	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 26ΜΜ ΒΕΛ ΣΤΡΟΓ UPS 2/0-70CM	TEM	10	2,14
127898	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. χωρίς βελ. UPS 0 (3,5-180CM)	TEM	100	3,13
127899	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. χωρίς βελ. UPS 0(3,5-50CM) X10	TEM	200	8,08
127901	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. χωρίς βελ. UPS 1(4,0-50CM)X10	TEM	300	4,49
127902	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. χωρίς βελ. UPS 2 (5,0-180CM)	TEM	300	1,76

127903	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. ΧΩΡΙΣ ΒΕΛ. UPS 2/0 (3,0-180CM)	TEM	200	3,03
127905	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ 1 ΒΕΛ 30MM (ΣΧΗΜΑ J) UPS 0 (75CM)	TEM	40	3,65
127906	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 16 MM ΒΕΛ ΣΤΡΟΓ UPS 4/0-70CM	TEM	50	1,72
127911	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘ. ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ 3/8 ΒΕΛ 63MM Ν1 ΤΥΦΛΟΥ ΑΚΡΟΥ	TEM	50	2,74
153109	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ UPS 5/0 ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΒΕΛΟΝΑ 3/8 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 11 ΧΙΛ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 60 ΕΚ.	TEM	10	1,57
160133	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΜΕ ΣΠΑΤΟΥΛΑ ΚΥΡΤΗ ΔΙΠΛΗ ΔΙΑΜ. ΒΕΛΟΝΑΣ 220MICRONS-30CM-6MM UPS 8/0	TEM	10	7,1
160134	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΜΕ ΣΠΑΤΟΥΛΑ ΚΥΡΤΗ ΔΙΠΛΗ ΔΙΑΜ. ΒΕΛΟΝΑΣ 220MICRONS-30CM-6MM UPS 7/0	TEM	10	6,99
160144	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΔΙΠΛΗ 45CM ΔΙΑΜ. ΒΕΛΟΝΑΣ 340 MICRONS-30 CM - 8MM UPS 6/0	TEM	10	3,44
162665	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 90MM ΒΕΛ Τ΄ΣΕΩΣ ΚΟΠΗ 3/8 UPS 1 (4,0-1M)	TEM	100	0,66
162677	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΡΟΠΥΛ 2ΒΕΛ 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡ 16MM UPS 4/0 (90CM)	TEM	10	
162684	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΡΟΠΥΛ 2ΒΕΛ 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡ 20MM UPS 4/0 (90CM)	TEM	10	
162687	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΡΟΠΥΛ 2ΒΕΛ 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡ 30MM UPS 3/0 (90CM)	TEM	10	1,57
162731	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 22MM 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS 2/0 (1,5-75CM)	TEM	50	1,27
162786	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. ΧΩΡΙΣ ΒΕΛ. UPS 2/0 (3,5- 5X70CM)	TEM	20	4,67
162802	ΡΑΜ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ ΒΕΛ. 16MM 1/2ΚΥΚΛ.ΣΤΡΟΓ. UPS4/0(1,50-45CM)	TEM	350	3,07
162808	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ 26MM 1/2ΚΥΚΛ.ΣΤΡΟΓ. UPS 0(3,0-75CM)	TEM	50	1,69
162809	ΡΑΜ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ ΒΕΛ. 30MM 1/2ΚΥΚΛ.ΣΤΡΟΓ. UPS0 (3,5-75CM)	TEM	400	1,49
162820	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ UPS 6/0 ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΒΕΛΟΝΑ 3/8 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 13 ΧΙΛ ΜΗΚΟΣ	TEM	10	3,29

	ΡΑΜΜΑΤΟΣ 60ΕΚ. ΣΕ ΜΑΚΡΙΑ ΕΥΘΕΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΜΝΗΜΗΣ			
162858	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΜΟΝΟΚΛ ΜΕ 1 ΒΕΛ 19ΜΜ ΚΟΠΤΟΥΣΑ UPS3/0 -70CM	TEM	50	0,47
162859	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 13 ΜΜ ΒΕΛ.ΣΤΡΟΓ UPS 6/0 ( 1-45CM)	TEM	10	2,58
162864	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 16 ΜΜ ΒΕΛ.ΣΤΡΟΓ UPS 5/0 7045CM	TEM	10	1,72
162866	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 30 ΜΜ ΒΕΛ.ΣΤΡΟΓ UPS 0 70CM	TEM	20	2,09
162868	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 35 ΜΜ ΒΕΛ.ΣΤΡΟΓ UPS 0 70CM	TEM	10	1,43
162872	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 40 ΜΜ ΒΕΛ.ΣΤΡΟΓ UPS 1 70CM	TEM	10	2,29
173717	Α ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ UPS 7/0 ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΒΕΛΟΝΑ 3/8 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 13 ΧΙΛ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 60 ΕΚ.	TEM	10	1,85
173732	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 26ΜΜ1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS 2/0 (3-75CM)	TEM	100	0,4
174359	ΡΑΜ ΜΟΝΟΚΛ ΥΠΕΡΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ 40ΜΜ ΒΕΛ 1/2 ΚΥΚΛ UPS 1	TEM	10	2,29

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ «ΡΑΜΜΑΤΩΝ (33141126-9)»**

ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΡ-ΣΟ	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ
127730	ΡΑΜ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΠΡ 13ΜΜ ΒΕΛ. ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛ.3/8ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS6/0 (0,7-60CM)	TEM	ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ ADVANCED micro point spatula 3/8 πλαγίως κόπτουσα με διπλό οπλισμό ράμματος σπάτουλα με δύο βελόνες.	
127731	ΡΑΜ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΠΡ 26ΜΜ ΒΕΛ 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS2/0 (3,0-75CM)	TEM		
127733	ΡΑΜ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΠΡ 13ΜΜ ΒΕΛ ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛ. 3/8ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS 5/0 (1,0-75CM)	TEM		49.4.47

127736	ΡΑΜ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ 26mm διπλή βελ 1/2κύκλ στογ UPS2/0- 90CM	TEM		
127737	ΡΑΜ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ 30mm βελ.1/2 κύκλ.στρογ.UPS 1(4,0- 75cm)	TEM		
127738	ΡΑΜ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ 36mm βελ.1/2 κύκλ.στρογ. UPS 0 (3,5- 75cm)	TEM		49.6.20
127739	ΡΑΜ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ 45mm βελ 1/2κύκλ.στρογ.UPS 2(5,0- 75cm)	TEM		
127740	ΡΑΜ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ ΒΕΛ. 24MM 1/2ΚΥΚΛ.ΚΟΠΤΟΥΣΑ .UPS3/0(2,0-75CM	TEM		
127741	ΡΑΜ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ. 40MM ΒΕΛ.1/2 ΚΥΚΛ.ΣΤΡΟΓ.UPS 1(4,0- 90CM)	TEM		
127742	ΡΑΜ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ.24MM ΒΕΛ,1/2ΚΥΚΛ.ΣΤΡΟΓ.U PS2/0 (3,0-75CM	TEM		
127748	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜ 30mm βελ 3/8 αντ κοπτ UPS 0 (3,5- 75CM)	TEM		49.2.19
127749	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 19MM ΒΕΛ 3/8 ANT ΚΟΠΤ UPS3/0 (2-45CM)	TEM		
127751	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 1ΒΕΛ 19MM 3/8 ΚΥΚΛ ΚΟΠΤΟΥΣΑ UPS 4/0 (1-90CM)	TEM		
127754	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 50MM ΒΕΛ ΕΥΘΕΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣUPS 2/0 (3,0-75CM)	TEM		
127755	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 30MM ΒΕΛ 3/8 ANT ΚΟΠ USP 1 (4,0- 75CM)	TEM		

127756	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 90mm βελ τάσεως κόπτ 3/8 UPS 2 (1m)	TEM		49.2.25
127758	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙ ΔΙΠΛΗ ΣΠ'ΤΟΥΛΑ ΠΛΑΓΙΩΣ ΚΟΠΤΟΥΣΑ 3/8 ΚΥΚΛΟΥUPS 10/0 (0,2- 30CM)	TEM	ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ ADVACED micropoint	
127762	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΠΡ 26MM ΒΕΛ 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS 0 (3,5-75CM)	TEM		
127763	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΠΡ 40mm βελ 1/2 κύκλ στρογ UPS 1 (4- 75cm)	TEM		
127777	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ. ΠΟΛΥΑΜΙΔ 24MM ΒΕΛ 3/8 ΚΥΚΛ UPS 2/0 (3,0- 75CM)	TEM		
127778	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ. ΠΟΛΥΑΜΙΔ 24mm βελ 3/8 κύκλ UPS 3/0 (2,0-45cm)	TEM		
127783	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ. ΠΟΛΥΑΜΙΔ 50mm βελ.ευθεία UPS 3/0(2,0- 75cm)	TEM		
127784	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ.ΠΟΛΥΑΜΙΔ 12mm βελ 3/8 κύκλ UPS 6/0 (0,7-45cm)	TEM		
127789	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ.ΠΟΛΥΑΜΙΔ 16MM ΒΕΛ.3/8 ΚΥΚΛ UPS 5/0 (1,0-90CM)	TEM		
127793	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 16MM1/2ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓΥΛ UPS4/0 (1,5- 75CM)	TEM		
127796	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1 βελ 19mm 3/8 κύκλ UPS 3/0 (2,0-75cm)	TEM		
127801	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1 βελ 30mm 3/8 ΚΟΠΤ UPS 1(4,0-75cm)	TEM		
127810	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ	TEM		

	ΜΕΤΑΞΑ 19mm βελ 3/8 αντ κοπ 4/0 (1,5-75CM)			
127813	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 16ΜΜ 3/8 ΚΥΚΛ UPS 6/0(0,7- 45CM)	TEM		
127814	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1βελ 17mm 1/2 κύκλ στρογUPS3/0(2,0- 75cm)	TEM		
127817	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 16 ΜΜ 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS 5/0 (1,0-75CM)	TEM		
127820	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 26ΜΜ 3/8 ΚΥΚΛ ΚΟΠΤΟΥΣΑ UPS 2/0 (3,0-75CM)	TEM		
127822	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 30ΜΜ 3/8ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓUPS2/0(1,0-75CM)	TEM		
127825	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1βελ 30mm 1/2 κύκλ στρογUPS 1 (4,0- 75cm)	TEM		
127826	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1βελ 30mm 3/8 κυκλ UPS 0 (3,5-75cm)	TEM		
127829	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 2 ΒΕΛ 8ΜΜ 3/8 (MICROPOINT) UPS7/0 (45CM)	TEM		
127836	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΜΕ 2 ΒΕΛ 6ΜΜ .ADVANCED MICRO POINT UPS 8/0 (45CM)	TEM		
127842	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελ. UPS 0 GAUGE 3,5 (F46 13X60)	TEM		
127844	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελ. UPS 2/0 GAUGE 3 (F45 13X60cm)	TEM		
127845	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελ. UPS 3/0 GAUGE 2 (F44	TEM		

	13X60)			
127847	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 0 GAUGE 3,5 (F42 180)	TEM		
127848	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 1 GAUGE 4 (F39 180)	TEM		
127849	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 1 GAUGE 4 (F47 13X60)	TEM		
127850	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 2 GAUGE 5 (F40 180)	TEM		
127852	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 2/0 GAUGE 3 (F38 180)	TEM		
127853	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΗ UPS 3 GAUGE 2 (F37 180)	TEM		
127854	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ χωρίς βελόνη UPS 4 GAUGE 6 (F41 180)	TEM		
127855	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ 2 ΒΕΛ 1/2 ΣΤΡΟΓ 65MM-ΠΛΑΤΟΣ ΡΑΜ 5MM UPS BP-1	TEM		
127871	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΜΟΝΟΚΛ 40MM ΒΕΛ 1/2ΣΤΡΟΓ UPS2 (5-2,4 LOOP)	TEM		
127877	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΩΝΑ UPS 1(5X70CM)	TEM		
127884	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ χωρίς βελ UPS 1(4,0-180CM)	TEM		
127885	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ ΧΩΡΙΣ ΒΕΛ UPS 2 (5,0-70CM)X5 12X75CM	TEM		



127893	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΑ. UPS 3/0 (2,0- 180CM)	TEM		
127894	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 26MM ΒΕΛ ΣΤΡΟΓ UPS 2/0-70CM	TEM		
127898	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. χωρίς βελ. UPS 0 (3,5- 180CM)	TEM		
127899	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. χωρίς βελ. UPS 0(3,5- 50CM) X10	TEM		
127901	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. χωρίς βελ. UPS 1(4,0- 50CM)X10	TEM		
127902	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. χωρίς βελ. UPS 2 (5,0- 180CM)	TEM		
127903	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. ΧΩΡΙΣ ΒΕΛ. UPS 2/0 (3,0- 180CM)	TEM		
127905	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ 1 ΒΕΛ 30MM (ΣΧΗΜΑ J) UPS 0 (75CM)	TEM		
127906	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 16 MM ΒΕΛ. ΣΤΡΟΓ UPS 4/0-70CM	TEM		49.9.27
127911	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘ. ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ 3/8 ΒΕΛ 63MM N1 ΤΥΦΛΟΥ ΑΚΡΟΥ	TEM		
153109	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ UPS 5/0 ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΒΕΛΟΝΑ 3/8	TEM		

	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 11 ΧΙΛ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 60 ΕΚ.			
160133	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΜΕ ΣΠΑΤΟΥΛΑ ΚΥΡΤΗ ΔΙΠΛΗ ΔΙΑΜ. ΒΕΛΟΝΑΣ 220MICRONS-30CM- 6MM UPS 8/0	TEM		
160134	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΜΕ ΣΠΑΤΟΥΛΑ ΚΥΡΤΗ ΔΙΠΛΗ ΔΙΑΜ. ΒΕΛΟΝΑΣ 220MICRONS-30CM- 6MM UPS 7/0	TEM		
160144	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΔΙΠΛΗ 45CM ΔΙΑΜ. ΒΕΛΟΝΑΣ 340 MICRONS-30 CM - 8MM UPS 6/0	TEM		
162665	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ 90MM ΒΕΛ Τ'ΣΕΩΣ ΚΟΠΤ 3/8 UPS 1 (4,0-1M)	TEM		
162677	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΡΟΠΥΛ 2ΒΕΛ 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡ 16MM UPS 4/0 (90CM)	TEM		
162684	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΡΟΠΥΛ 2ΒΕΛ 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡ 20MM UPS 4/0 (90CM)	TEM		49.4.66
162687	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΠΡΟΠΥΛ 2ΒΕΛ 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡ 30MM UPS 3/0 (90CM)	TEM		49.4.63
162731	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 22MM1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS 2/0 (1,5-75CM)	TEM		
162786	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡΡΟΦ ΠΟΛΥΚΛ. ΧΩΡΙΣ ΒΕΛ. UPS 2/0 (3,5- 5X70CM)	TEM		

162802	ΡΑΜ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ ΒΕΛ. 16ΜΜ 1/2ΚΥΚΛ.ΣΤΡΟΓ.UPS4/0 (1,50-45CM)	TEM		
162808	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕ ΒΕΛΩΝΑ 26ΜΜ 1/2ΚΥΚΛ.ΣΤΡΟΓΓ.UPS 0(3,0-75CM)	TEM		
162809	ΡΑΜ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΚΛ ΒΕΛ. 30ΜΜ 1/2ΚΥΚΛ.ΣΤΡΟΓ.UPS0 (3,5-75CM)	TEM		
162820	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ UPS 6/0 ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΒΕΛΩΝΑ 3/8 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 13 ΧΙΛ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 60ΕΚ. ΣΕ ΜΑΚΡΙΑ ΕΥΘΕΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΜΝΗΜΗΣ	TEM		49.4.52
162858	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘ ΑΠΟΡ ΜΟΝΟΚΛ ΜΕ 1 ΒΕΛ 19ΜΜ ΚΟΠΤΟΥΣΑ UPS3/0 -70CM	TEM		
162859	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 13 ΜΜ ΒΕΛ.ΣΤΡΟΓ UPS 6/0 ( 1-45CM)	TEM		
162864	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 16 ΜΜ ΒΕΛ.ΣΤΡΟΓ UPS 5/0 7045CM	TEM		
162866	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 30 ΜΜ ΒΕΛ.ΣΤΡΟΓ UPS 0 70CM	TEM		
162868	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 35 ΜΜ ΒΕΛ.ΣΤΡΟΓ UPS 0 70CM	TEM		
162872	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦ ΜΟΝΟΚΛ 40 ΜΜ ΒΕΛ.ΣΤΡΟΓ UPS 1 70CM	TEM		

173717	Α ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ UPS 7/0 ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΒΕΛΟΝΑ 3/8 ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 13 ΧΙΑ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 60 ΕΚ.	TEM		49.4.54
173732	ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ 1ΒΕΛ 26MM1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓ UPS 2/0 (3-75CM)	TEM		
174359	ΡΑΜ ΜΟΝΟΚΛ ΥΠΕΡΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ 40MM ΒΕΛ 1/2 ΚΥΚΛ UPS 1	TEM		

#### ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΛΙΑΓΡΑΦΕΣ ΡΑΜΜΑΤΩΝ

- Υποχρεωτική αναφορά του εργοστασιακού κωδικού παραγωγής κάθε προσφερομένου είδους.
- Οι αναφερόμενες ενδείξεις να παρατίθενται υποχρεωτικά στην ελληνική γλώσσα (ΔΥΑ/οικ. 2480 άρθρο 4 παρ. 4)

#### Υπόλοιπα

- Πάχος ράμματος σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Φαρμακοποιία (Gauge Number)
  - Μήκος ράμματος (στο μετρικό σύστημα)
  - Εάν η βελόνη αποσπώμενη
  - Προβλεπόμενη χρήση
  - Εάν είναι χρωματισμένο
  - Πιθανή δομή (μονόκλωνο, πολύκλωνο, πλεκτό, ή στριφτό)
  - Πιθανή επικάλυψη
- 
- Τα ράμματα να παραδίνονται εντός εξαμήνου από την ημερομηνία παραγωγής
  - Τα προσφερόμενα ράμματα να είναι πιστοποιημένα σήμανση (σήμανση CE) σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και να είναι σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Φαρμακοποιία
  - Να αναφέρεται η μέθοδος αποστείρωσης των ραμμάτων
  - Να αναφέρονται ευκρινώς στη συσκευασία τα στοιχεία που αφορούν στο είδος στο μήκος και πάχος του ράμματος, στο είδος και μήκος της βελόνης

- Τα υλικά να είναι συσκευασμένα με τέτοιο τρόπο ώστε να διατηρείται η στείρωση τους.
- Πριν από την τελική κατακύρωση η υπηρεσία έχει τη δυνατότητα να προβεί σε έλεγχο δειγμάτων από ανεξάρτητο εργαστήριο ποιοτικού ελέγχου. Η επιτροπή παραλαβής των νοσοκομείων δύναται επίσης να προβεί σε έλεγχο δειγμάτων. Τα έξοδα επιβαρύνουν τον προμηθευτή.
- Το μήκος της βελόνης μπορεί να είναι μικρότερο ή μεγαλύτερο έως και 3 χιλ. του ζητούμενου
- Για βελόνες τριγωνικής αιχμής γίνονται δεκτές προσφορές για βελόνες κόπτουσες (conventional) και αντικόπτουσες (reserve cutting).
- Το μήκος των ελευθέρων ραμμάτων (απολινώσεις) μπορεί να είναι έως και 10% μικρότερο και έως και 20% μεγαλύτερο από το ζητούμενο μήκος. Αν το μήκος του προσφερόμενου ελεύθερου ράμματος είναι μεγαλύτερο του ζητούμενου δεν θα λαμβάνεται υπόψη ως κριτήριο αξιολόγησης το επιπλέον μήκος. Σε περίπτωση προσφορών με διαφορετικό αριθμό νημάτων ανά συσκευασία θα ληφθεί υπόψη η ανά τεμάχιο τιμή.
- Το μήκος του ράμματος μπορεί να είναι έως και 10% μικρότερο του αναγραφόμενου. Αν το μήκος του προσφερόμενου με βελόνα ράμματος είναι μεγαλύτερο του ζητούμενου δεν θα λαμβάνεται υπόψη ως κριτήριο αξιολόγησης το επιπλέον μήκος.
  - Οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό πρέπει:  
Να δηλώσουν στην τεχνική προσφορά τους το εργοστάσιο κατασκευής των ραμμάτων καθώς και τον τόπο εγκατάστασης του σύμφωνα με το άρθρο 18 του Π.Δ. 118/2007 (με ποινή απόρριψης) και κλινικές μελέτες που αφορούν τα ράμματα.

## **I. ΤΕΧΝΙΚΑ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΡΑΜΜΑΤΩΝ**

1. Τα προσφερόμενα ράμματα κάθε τύπου πρέπει να είναι πιστοποιημένα από κοινοποιημένο οργανισμό που βρίσκεται εγκαταστημένος και λειτουργεί νόμιμα στο έδαφος ενός από τα Κράτη Μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να φέρουν σε ευκρινή θέση του τελικού περιέκτη τους την προβλεπόμενη σήμανση CE, η οποία αποδεικνύει την συμμόρφωση τους με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ, (ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 130648 - Εναρμόνιση της εθνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ «περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων»- ΦΕΚ 2198/τεύχ. Β/02-10-09)
2. Τα προσφερόμενα ράμματα πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των σχετικών μονογραφιών της ισχύουσας έκδοσης της Ευρωπαϊκής Φαρμακοποιίας.
3. Κάθε προσφερόμενο προϊόν πρέπει να συνοδεύεται από τις πληροφορίες εκείνες, που είναι αναγκαίες για την χρησιμοποίηση του με πλήρη ασφάλεια και την αναγνώριση του κατασκευαστή. Οι πληροφορίες αυτές θα παρέχονται με τους τρόπους που ορίζονται από την παρ. 13 του παραρτήματος Ι της υπ' αριθ. ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 130648 (ΦΕΚ 2198/Β/02-10-09).
4. Στην επιφάνεια του τελικού περιέκτη όλων των προσφερομένων ραμμάτων πρέπει να αναγράφονται με ευκρινή και ευανάγνωστο τρόπο τουλάχιστον τα παρακάτω στοιχεία:
  - α) Ο κωδικός καταλόγου που χρησιμοποιείται από τον κατασκευαστή, β) Η χημική σύσταση του υλικού κατασκευής του νήματος.
  - γ) Η χημική σύσταση του υλικού το οποίο ενδεχομένως χρησιμοποιείται για την επικάλυψη του νήματος, δ) Η κατασκευαστική δομή (πλεκτό πολύκλωνο, περιελιγμένο πολύκλωνο, μονόκλωνο κ.ο.κ.) και το χρώμα του νήματος, ε) Η διάμετρος και το μήκος του νήματος στο μετρικό σύστημα, στ) Το μήκος της βελόνης στο μετρικό σύστημα, ο τύπος της διατομής της καθώς και ο βαθμός κάμψης της βελόνης σε μοίρες ή σε κλάσμα περιφέρειας κύκλου, ζ) Η ένδειξη «στείρο», η μέθοδος αποστείρωσης, ο αριθμός της κατασκευαστικής παρτίδας, η οριακή ημερομηνία ασφαλούς χρήσης εκφρασμένη σε έτος και μήνα και η ένδειξη ότι το προϊόν προορίζεται για μία και μόνο χρήση, (σημ. τα στοιχεία αυτά μπορεί να παρέχονται και με την χρήση των ειδικών συμβόλων που προβλέπονται στις σχετικές οδηγίες).

5. Το μήκος των προσφερομένων ατραυματικών ραμμάτων, (ράμματα με προσαρμοσμένη βελόνη) μπορεί να είναι έως και 10% μικρότερο από το ζητούμενο μήκος της διακήρυξης. Ατραυματικά ράμματα με μήκος μεγαλύτερο από το ζητούμενο θεωρούνται ως συμμορφούμενα και δεν απορρίπτονται.
6. Το μήκος των προσφερομένων βελονών μπορεί να είναι έως 1 χιλ μικρότερο ή μεγαλύτερο για βελόνες μικρότερες ή ίσες των 30 χιλ και έως 2 χιλ μικρότερο ή μεγαλύτερο για βελόνες μεγαλύτερες των 30 χιλ
7. Στα προσφερόμενα ατραυματικά ράμματα, (ράμματα με βελόνη), οι βελόνες πρέπει να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου, (βελόνες στις οποίες η συγκράτηση του νήματος γίνεται με είσοδο του σε οπή στο οπίσθιο τμήμα της βελόνης και μηχανική σύσφιξη). Ατραυματικά ράμματα με βελόνες που διαθέτουν οπίσθιο άκρο ανοικτού τύπου, (βελόνες στις οποίες η συγκράτηση του νήματος γίνεται με εγκλωβισμό εντός αναδιπλούμενου πεπλατυσμένου άκρου), δεν γίνονται αποδεκτά και απορρίπτονται ως απαράδεκτα.
8. Το μήκος των προσφερομένων ελευθέρων ραμμάτων, (απολινώσεων), μπορεί να είναι έως και 10% μικρότερο από το μήκος που ζητείται στην διακήρυξη. Προσφορές ραμμάτων με μεγαλύτερη απόκλιση απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Ελεύθερα ράμματα με μήκος μεγαλύτερο από το ζητούμενο θεωρούνται ως συμμορφούμενα και δεν απορρίπτονται χωρίς αυτό να αποτελεί κριτήριο προτιμήσεως.
9. Οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό πρέπει να δηλώσουν με υπεύθυνη δήλωση (θεωρημένη για το γνήσιο της υπογραφής) στην τεχνική τους προσφορά το εργοστάσιο κατασκευής των ραμμάτων, τον τόπο εγκατάστασης του καθώς και τον τόπο της τελικής συσκευασίας.
10. Κατά την διάρκεια εκτέλεσης των συμβάσεων η ημερομηνία παράδοσης των ραμμάτων δεν θα πρέπει να απέχει περισσότερο από 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής τους.
11. Διευκρίνιση 1η : Ως τελικός περιέκτης νοείται το τελικό μέρος της συνολικής συσκευασίας του χειρουργικού ράμματος το άνοιγμα του οποίου εκθέτει το ράμμα σε μη στείρο περιβάλλον ή άλλως το μέρος εκείνο της συσκευασίας που δεν μπορεί να ανοιχθεί ή να καταστραφεί με οποιονδήποτε τρόπο χωρίς την ταυτόχρονη απώλεια της στεριότητας του ράμματος.
12. Διευκρίνιση 2η : Η τοποθέτηση των επισημάνσεων της συσκευασίας, που αναφέρονται παραπάνω και θεωρούνται ουσιώδεις προϋποθέσεις για την αποδοχή των προσφερομένων ραμμάτων, ή όποιων άλλων επισημάνσεων, πρέπει να έχει γίνει αποκλειστικά και μόνον από το πρόσωπο ή την επιχείρηση που θεωρείται κατασκευαστής των προϊόντων σύμφωνα με τις διατάξεις της οδηγίας 93/42/ΕΟΚ, (ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 130648 - ΦΕΚ 2198/τευχ. Β/02-10-09). Προσφορές ραμμάτων που φέρουν επισημάνσεις πάσης φύσεως που έχουν τοποθετηθεί, σε οποιοδήποτε μέρος της συσκευασίας τους, από τρίτους, ακόμη και εάν οι τρίτοι αυτοί διαθέτουν την ιδιότητα του διανομέα, εισαγωγέα ή εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Τυχόν παράβαση του όρου αυτού κατά την διάρκεια εκτέλεσης των συμβάσεων θα αποτελεί λόγο μη αποδοχής των παραδιδόμενων υλικών.
13. Διευκρίνιση 3η : 0 προσανατολισμός της κορυφής του τριγώνου των βελονών τριγωνικής διατομής, (βελόνες δέρματος ή βελόνες κόπτουσες), δεν αποτελεί κριτήριο αξιολόγησης. Υπό την έννοια αυτή οι τριγωνικές βελόνες εσωτερικής και εξωτερικής κορυφής, (ή άλλως βελόνες συμβατικώς κόπτουσες και βελόνες αναστρόφως κόπτουσες), θεωρούνται όμοιες και κατατάσσονται σε μία ενιαία κατηγορία.
9. Διευκρίνιση 4η : 0 αριθμός ατραυματικών ραμμάτων, (ράμματα με βελόνη), ανά τελικό περιέκτη δεν αποτελεί ουσιώδες κριτήριο αξιολόγησης και δε επιτρέπεται να συνιστά λόγο ειδικής προτίμησης ή απόρριψης προσφορών. Για την οικονομική αξιολόγηση προσφορών με διαφορετικό αριθμό ατραυματικών ραμμάτων ανά τελικό περιέκτη λαμβάνεται υπ' όψη η ανά ράμμα τιμή.
10. Διευκρίνιση 5<sup>η</sup>: Ο αριθμός ελευθέρων ραμμάτων, (απολινώσεων), ανά τελικό περιέκτη μπορεί να είναι έως και 30% μικρότερος ή μεγαλύτερος από τον αριθμό που ζητά η διακήρυξη. Για την οικονομική αξιολόγηση προσφορών που είναι αποδεκτές σύμφωνα με τον παραπάνω όρο αλλά περιέχουν διαφορετικό αριθμό ραμμάτων ανά τελικό περιέκτη λαμβάνεται υπ' όψη η ανά ράμμα τιμή.

16. Διευκρίνιση 6<sup>η</sup>: Το χρώμα των χειρουργικών ραμμάτων, είτε αυτά είναι ατραυματικά, (ράμματα με προσαρμοσμένη βελόνη), είτε ελεύθερα, (απολινώσεις), δεν αξιολογείται και δεν αποτελεί κριτήριο ειδικής προτίμησης ή απόρριψης.
17. Καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης δείγματα των προϊόντων δύναται να ελέγχονται ως προς τη στειρότητα και τη συμμόρφωση τους με τη φαρμακοποιία. Τυχόν μη συμμόρφωση θα αποτελεί λόγο μη αποδοχής των παραδιδόμενων υλικών.
18. Να κατατεθούν υποχρεωτικά, δύο δείγματα ανά κατηγορία ράμματος.

## II. ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κατηγορίες:

1. **Κατηγορία: Συνθετικά απορροφήσιμα πολύκλινα, μέσης απορρόφησης.**  
(Πολύκλινα συνθετικά απορροφήσιμα ράμματα από πολυγλυκολικό οξύ ή παρόμοιο)  
1<sup>Α</sup>: Να παρέχουν στήριξη ιστών για 14ημέρες μετά την εμφύτευση διατηρώντας τουλάχιστον το 80% της τάσεως τους. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες. Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα **ανοξειδωτου χάλυβα η άλλο ισοδύναμο**.  
1<sup>Β</sup>: Η επικάλυψη του ράμματος να είναι από το ίδιο υλικό ή από υλικό που να προστατεύει το ράμμα από φθορά ώστε να μη φθείρεται κατά την τοποθέτηση των κόμβων.
2. **Κατηγορία: Συνθετικά απορροφήσιμα πολύκλινα ταχείας απορρόφησης.**  
(Πολύκλινα συνθετικά απορροφήσιμα ράμματα από πολυγλυκολικό οξύ ή παρόμοιο)  
Να παρέχουν στήριξη ιστών για 5-7 περίπου ημέρες μετά την εμφύτευση διατηρώντας πλέον του 45% της τάσεως τους. Να απορροφούνται πλήρως μετά από 5-6 εβδομάδες (35-45 ημέρες), περίπου.
3. **Πλεκτή μετάξα, με και χωρίς βελόνη.** (Ράμματα πολύκλινης πλεκτής και περιελιγμένης μεταξιάς με και χωρίς βελόνες: Μη απορροφήσιμα πολύκλινα ράμματα φυσικής μεταξιάς επικαλυμμένα ή επενδεδυμένα με κατάλληλο υλικό, η σύσταση του οποίου σαφώς να περιγράφεται στην τεχνική προσφορά, ώστε να προκαλούν τον ελάχιστο τραυματισμό στους ιστούς και να υφίστανται την λιγότερη φθορά.  
3<sup>Α</sup>: Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα **ανοξειδωτου χάλυβα η άλλο ισοδύναμο** ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη-στρέβλωση.
4. **Κατηγορία: Συνθετικό μη απορροφήσιμο πολυπροπυλένιο.** (Μη απορροφήσιμα μονόκλινα ράμματα πολυπροπυλενίου ή συγγενούς χημικής ομάδος)  
4<sup>Α</sup>: Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα **ανοξειδωτου χάλυβα η άλλο ισοδύναμο**.  
4<sup>Β</sup>: Ράμματα πολυπροπυλενίου με ισχυρές μαύρες βελόνες.
5. **Κατηγορία: Συνθετικό μη απορροφήσιμο μονόκλινο πολυαμίδιο.** (Μη απορροφήσιμα μονόκλινα\_ή πολύκλινα\_ ράμματα πολυαμιδίου ή συγγενούς χημικής ομάδος.  
5<sup>Α</sup>: Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα **ανοξειδωτου χάλυβα η άλλο ισοδύναμο**.
6. **Κατηγορία: Συνθετικά απορροφήσιμα μονόκλινα η πολύκλινα ταχείας απορρόφησης.**  
(Μονόκλινα η **πολύκλινα** συνθετικά απορροφήσιμα ράμματα από πολυγλυκολικό οξύ ή πολυγλακτίνη ή παρόμοιο. Να παρέχουν στήριξη ιστών για 5-7 ημέρες μετά την εμφύτευση διατηρώντας πλέον του 50% της τάσεως τους. Να απορροφούνται πλήρως μετά από 6-7 εβδομάδες .Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα **ανοξειδωτου χάλυβα η άλλο ισοδύναμο**..
7. **Κατηγορία: Συνθετικά απορροφήσιμα μονόκλινα μέσης απορρόφησης.**  
(Μονόκλινα συνθετικά απορροφήσιμα ράμματα από διάφορους τύπους πολυμερών του πολυγλυκολικού οξέος η πολυγλυκαπρόνη η παρόμοιο. Να παρέχουν στήριξη ιστών για 10- 14 περίπου ημέρες μετά την εμφύτευση διατηρώντας τουλάχιστον το 60-80% της τάσεως τους. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 90-120 ημέρες.

7<sup>Α</sup>: Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα **ανοξειδωτού χάλυβα η άλλο ισοδύναμο**.

- 8. Κατηγορία: Συνθετικά απορροφήσιμα μονόκλινα βραδείας απορρόφησης.** (Μονόκλινα συνθετικά απορροφήσιμα ράμματα από μίγμα πολυμερών τύπου πολυδιοξανόνης ή παρόμοιο. Να παρέχουν στήριξη για 42 ημέρες μετά την εμφύτευση διατηρώντας το 25-35% της τάσεως τους περίπου. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 180-210 Ημέρες.
- 8<sup>Α</sup>: Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα **ανοξειδωτού χάλυβα η άλλο ισοδύναμο**.

- 9. Κατηγορία: Πλεκτό πολυεστέρα και επενδεδυμένου πολυεστέρα.**

(Ράμματα πολύκλωνου πλεκτού πολυεστέρα επενδεδυμένου με κατάλληλο υλικό, η σύσταση του οποίου σαφώς να περιγράφεται στην τεχνική προσφορά, ώστε να προκαλούν τον ελάχιστον τραυματισμό στους ιστούς και να υφίστανται την λιγότερη φθορά. Με ειδικές ισχυρές βελόνες για αγγεία από υψηλής ποιότητας κράμα **ανοξειδωτού χάλυβα η άλλο ισοδύναμο** ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη-στρέβλωση (συνδυασμός στρογγυλών βελονών με κόπτουσα κορυφή-ανεξαρτήτως σχήματος κοπτικής επιφανείας τριγωνικής ή πρισματικής).

9<sup>Α</sup>: Ράμματα καρδιοαγγειακών βαλβίδων (πλεκτός πολυεστέρας πολυαιθυλενίου επικαλυμμένος)

9<sup>Β</sup>: Περίδεσης τραχήλου μήτρας

- 10. Κατηγορία: Ράμματα ειδικά (τάσεως για ρήξη τραυμάτων)**

- 11. Κατηγορία: Χειρουργικό ανοξειδωτο σύρμα από ανοξειδωτο μονόκλινο χάλυβα ιατρικού τύπου. Το χειρουργικό σύρμα να διατηρεί υψηλή αντοχή.**

- 12. Κατηγορία: Κερί οστών**

- 13. Κατηγορία: Ράμματα ειδικά (Ομφαλόδεμα)**

- 14. Κατηγορία: Ράμματα ειδικά (Σπληνία - Pledget)**

14<sup>Α</sup>: Μονόκλινα συνθετικά μη απορροφήσιμα από e-PTFE

- 15. Κατηγορία: Ράμματα ειδικά (Συνθετικά απορροφήσιμα πολύκλινα βραδείας στήριξης υψηλής αντοχής)**

- 16. Κατηγορία: Ράμματα ειδικά (Συνθετικά απορροφήσιμα μονόκλινα υπερ-βραδείας απορρόφησης, πολύ υψηλής στήριξης ιστού από πολύ-τέτρα-υδροξυβουτυρικό)**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ  
ΚΑΙ  
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ  
7<sup>η</sup> Υ. ΠΕ ΚΡΗΤΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ  
“ Ο ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ” Ν.Π.Δ.Δ.

Σ Χ Ε Δ Ι Ο

Σ Υ Μ Β Α Σ Η Π Ρ Ο Μ Η Θ Ε Ι Α Σ

ΚΑΘΑΡΟ ΠΟΣΟ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.

..... €

Φ.Π.Α.

..... €

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ

(συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.)

..... €

ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ

.....

ΕΙΔΟΣ

.....

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ

Στο Δημοτικό Διαμέρισμα Μουρνιών του Δήμου Ελευθερίου Βενιζέλου σήμερα την ..... του έτους 200.... και μεταξύ των συμβαλλόμενων μερών:

A. Του ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΧΑΝΙΩΝ "Ο ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ" Ν.Π.Δ.Δ. που εδρεύει στις Μουρνιές Δήμου Ελευθερίου Βενιζέλου με Α. Φ. Μ 999444662 Β' ΔΟΥ ΧΑΝΙΩΝ, όπως εκπροσωπείται νόμιμα για την υπογραφή της παρούσας από τον κ. .... και

B. Ο ..... νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρείας ....., που εδρεύει στην ....., με ΑΦΜ ....., ΔΟΥ ....., καλούμενη παρακάτω "ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΡΙΑ".

Αφού έλαβαν υπ' όψιν τους :

Ότι με την με αριθμό ..... απόφαση του .....<sup>ου</sup> πρακτικού της ....., συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου κατακυρώθηκε η προμήθεια ..... στην αφετέρου συμβαλλόμενη ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΡΙΑ.

Ότι η κατακύρωση έγινε σύμφωνα με το αποτέλεσμα του ..... διαγωνισμού, που διενεργήθηκε την ..... και ελήφθησε υπ' όψιν η Διακήρυξη .....

Ο πρώτος από τους συμβαλλόμενους ..... με την αναφερόμενη παραπάνω ιδιότητά του αναθέτει την προμήθεια στην συμβαλλόμενη ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΡΙΑ η οποία αναλαμβάνει την προμήθεια με τους κατωτέρω όρους και συμφωνίες τους οποίους και αποδέχεται ανεπιφύλακτα.

Η σύμβαση αυτή διέπεται από τις διατάξεις:

Η σύμβαση θα ισχύει από ..... μέχρι ..... σύμφωνα με τους όρους της ..... διακήρυξης του διαγωνισμού της ..... και τις τιμές της κατακύρωσης στον οποίο ανακηρύχθηκε τελευταίος μειοδότης για μέρος των ζητούμενων ειδών ύστερα από την προσφορά την οποία υπέβαλε στον ανωτέρω διαγωνισμό.

Η αριθμ. .... διακήρυξη της οποίας έχει λάβει γνώση η 2<sup>η</sup> συμβαλλόμενη αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσης σύμβασης και δεσμεύει τα συμβαλλόμενα μέλη .

Σε περίπτωση που τυχόν ο επόμενος ετήσιος διαγωνισμός αποπερατωθεί πριν την λήξη της παρούσας σύμβασης ή προκηρυχθεί διαγωνισμός και υπογραφεί σύμβαση από την αρμόδια Υ.ΠΕ , η σύμβαση αυτή θα λύεται και δεν θα παράγει κανένα έννομο αποτέλεσμα από την ημερομηνία ισχύος της νέας σύμβασης.

Η παράδοση των κατακυρωθέντων ειδών θα γίνεται στις αποθήκες του Νοσοκομείου τμηματικά ανάλογα με τις εκάστοτε ανάγκες της Υπηρεσίας με ευθύνη, μέριμνα και δαπάνες της προμηθεύτριας και σε προθεσμία άμεση ή έως και εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών το αργότερο από την ειδοποίηση του φορέα. Απαραίτητες προϋποθέσεις στα τιμολόγια της προμηθεύτριας να αναγράφεται ότι πρόκειται για την προμήθεια ..... της από ..... ημερομηνίας υπογραφείσας σύμβασης, ο αύξων αριθμός του είδους, η επωνυμία, συσκευασία κ.λ.π. όπως φαίνονται στην σύμβαση.

Η παραλαβή των ειδών θα γίνεται από επιτροπή και θα διενεργείται ποσοτικός και ποιοτικός έλεγχος και με οποιονδήποτε άλλο ενδεικνύμενο τρόπο κατά την κρίση της επιτροπής παραλαβής.

Οι κρατήσεις υπέρ τρίτων, τα έξοδα μεταφοράς μέχρι την αποθήκη υλικού του Νοσοκομείου, βαρύνουν την ανακηρυχθείσα προμηθεύτρια.

Οι ποινικές ρήτρες που επιβάλλονται σε περίπτωση κηρύξεως έκπτωτου ενός προμηθευτή καθώς και ο τρόπος επίλυσης τυχόν διαφορών αναφέρονται αναλυτικά στο Π.Δ.118/2007.

Η πληρωμή των προς προμήθεια ειδών γίνεται μετά την εκάστοτε ποιοτική και ποσοτική παραλαβή των ειδών από την αρμόδια επιτροπή και την υπογραφή των σχετικών πρωτοκόλλων .

Ο δεύτερος συμβαλλόμενος ..... δήλωσε ότι αποδέχεται όλα όσα αναφέρονται παραπάνω και προσκόμισε την με αριθμ ..... εγγυητική επιστολή της Τράπεζας ..... αξίας ..... ευρώ για την καλή εκτέλεση των υποχρεώσεων στο σύνολο της κατακυρωθείσας αξίας, σύμφωνα με την αριθμ...../πρκ...../..... απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Γενικού Νοσοκομείου Χανίων, ποσοστού 10% της

συνολικής συμβατικής αξίας χωρίς του Φ.Π.Α.

Αναλυτικά τα κατακυρωθέντα είδη έχουν ως εξής:

.....  
 .....  
 .....

**ΤΕΜΑΧΙΑ ..... Χ ..... + ( ..... Χ ..... +) Χ ..... Φ.Π.Α. = .....ΕΥΡΩ**

Η ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΕΙΝΑΙ :

ΚΑΘΑΡΟ ΠΟΣΟ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.	..... €
Φ.Π.Α.	..... €
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.)	..... €

Για όλα τα λοιπά θέματα, αναφορικά με την προμήθεια η οποία πραγματοποιείται με την σύμβαση αυτή, ισχύουν οι όροι της Διακήρυξης ..... καθώς επίσης και τα αναφερόμενα στον Κανονισμό Προμηθειών Δημοσίου Π.Δ. 394/96 (ΦΕΚ 266/Α/04-12-1996), του Π.Δ. 118/2007 κ.λ.π. ισχυουσών διατάξεων.

Αρμόδια Δικαστήρια για την επίλυση διαφορών που ενδέχεται να προκύψουν από την εφαρμογή της σύμβασης αυτής θα είναι αποκλειστικά αυτά των Χανίων.

Συμφωνείται ότι κάθε άλλη τροποποίηση της παρούσης σύμβασης, πρόσθετη συμφωνία, παροχή διευκολύνσεων, παράτασης χρόνου εκτέλεσης κ.λ.π. γίνεται και αποδεικνύεται μόνο εγγράφως αποκλεισμένου κάθε άλλου μέσου απόδειξης.

**Αφού έγιναν αμοιβαία αποδεκτά και συνομολογήθηκαν τα παραπάνω, συντάχθηκε η παρούσα σύμβαση και υπογράφηκε από τα συμβαλλόμενα μέρη.**

#### ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

ΓΙΑ ΤΟ Γ.Ν. ΧΑΝΙΩΝ  
Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΡΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
Ο ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ

.....