



Γενικό Νοσοκομείο
Θήρας

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΗΡΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Καρτεράδος

Θήρα 84700

τηλ: 2286035300, fax: 2286035307

www.aemy.gr - info@aemy.gr



ΑΔΑ: Ω32ΤΟΡΡ3-ΚΤΡ

Αρ.Πρωτ.: 459/06.02.2018

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση συλλογής προσφορών για προμήθεια αντιδραστηρίων τροπονίνης υψηλής ευαισθησίας και D-Dimer με συνοδό εξοπλισμό για το βιοπαθολογικό εργαστήριο του Γ.Ν.Θήρας»

Προϋπολογισθείσα δαπάνη: **Οκτώ χιλιάδες επτακόσια ευρώ (8.700 €)**
συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.

Κριτήριο αξιολόγησης	Ημερομηνία δημοσίευσης στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ
Χαμηλότερη Τιμή	6 Φεβρουαρίου 2018

ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	ΤΕΛΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	ΗΜΕΡΑ	ΩΡΑ
Ανοιχτές προσφορές στο mail: vfousteri@aemy.gr και στο fax: 2286035459	16 Φεβρουαρίου 2018	Παρασκευή	13:00 μ.μ.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

Αντικείμενο της πρόσκλησης είναι η προμήθεια αντιδραστηρίων τροπονίνης υψηλής ευαισθησίας και D-Dimer με συνοδό εξοπλισμό για ένα χρόνο όπως αναλυτικά περιγράφονται στον παρακάτω πίνακα και σύμφωνα με τις αναφερόμενες τεχνικές προδιαγραφές.

α/α	ΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ	Μ/Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	TNI	TEST	600
2	D-DIMER	TEST	180



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΕΝΖΥΜΩΝ ΚΑΙ ΣΗΨΗΣ

1. Να είναι της πλέον σύγχρονης τεχνολογίας, random access και να μετράει αυτόματα και ποσοτικά σε όλο το εύρος τιμών τους την High sensitive Troponin I, CK-MB mass, Myoglobin, NT-proBNP, d-Dimer, Hs CRP και δείκτη σήψης, ταυτόχρονα.
2. Να στηρίζεται στην αρχή της Χημειοφωταύγειας με διαχωρισμό μαγνητικών σωματιδίων.
3. Να δέχεται απαραίτητα απ' ευθείας δείγμα ολικού αίματος με EDTA.
4. Να είναι αναλυτής υψηλής ακρίβειας βάσει της διεθνής αξιολόγησης με CV% χαμηλότερο από 10% στο 99% των φυσιολογικών δειγμάτων στην μέτρηση της Τροπονίνης I. Η υψηλής ευαισθησίας Τροπονίνη I να έχει εύρος τιμής από 0,001ng/ml – 50ng/ml. Να αποδεικνύονται από σχετική βιβλιογραφία.
5. Να έχει τη δυνατότητα ταυτόχρονης μέτρησης διαφορετικών δειγμάτων ασθενών και διαφορετικών εξετάσεων.
6. Η βαθμονόμηση να γίνεται με υγρά calibrators προκειμένου να εξασφαλίζεται η ακρίβεια των μετρήσεων.
7. Να είναι συνεχούς ετοιμότητας σε βάση 24ώρου και να διαθέτει ενσωματωμένο υπολογιστή, με αρχείο ασθενών, μεγάλη οθόνη αφής και ενσωματωμένο εκτυπωτή και να συνδέεται με LIS.
8. Να έχει εγκατασταθεί σε μεγάλα δημόσια ελληνικά νοσοκομεία. Τα οποία θα πρέπει να αναφερθούν.
9. Ο αναλυτής να είναι εύχρηστος και επιτραπέζιος και να μπορεί να προσδιορίζει υψηλής ευαισθησίας τροπονίνη σε μονοτεστ.

Τα αντιδραστήρια να βρίσκονται σε ατομική συσκευασία και να έχουν ημερομηνία λήξης τουλάχιστον 6 μήνες.

Ο ανάδοχος θα πρέπει να παρέχει εγκατάσταση του εξοπλισμού και εκπαίδευση του προσωπικού στο χώρο του Γ.Ν.Θήρας χωρίς επιπλέον χρέωση.

Οι υποψήφιοι ανάδοχοι θα πρέπει να αποστείλουν μαζί με την οικονομική τους προσφορά και φύλλο συμμόρφωσης για τις τεχνικές προδιαγραφές με παραπομπές στα συνημμένα τεχνικά φυλλάδια φέροντας την απόλυτη ευθύνη για την ακρίβεια των δεδομένων.

Ισχύς Προσφορών: 60 ημέρες κατ' ελάχιστο.

Αποστολή προσφορών: Ανοιχτές προσφορές στο mail: vfousteri@aemy.gr ή στο fax: 2286035459 έως την Παρασκευή 16/02/2018 και ώρα 13:00.

Τρόπος Πληρωμής: Με δέσμευση του ποσού από τον ΚΑΕ 25.01.21.80 (Αντιδραστήρια – Αναλώσιμα Υλικά Αναλυτών) του εγκεκριμένου για το 2018 προϋπολογισμού του Γ.Ν.



Γενικό Νοσοκομείο

Θήρας

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΗΡΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Καρτεράδος

Θήρα 84700

τηλ: 2286035300, fax: 2286035307

www.aemy.gr - info@aemy.gr



ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΟΝΑΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ Α.Ε.

Θήρας και εντός 60 ημερών από την έκδοση τιμολογίου και την οριστική παραλαβή των ειδών. **Τα έξοδα αποστολής βαρύνουν τον ανάδοχο.**

Για ποσά πάνω από 1.500€ είναι απαραίτητη η προσκόμιση φορολογικής ενημερότητας και για ποσά πάνω από 3.000€ είναι απαραίτητη η προσκόμιση φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας.

Ο Αντιπρόεδρος ΔΣ ΑΕΜΥ ΑΕ
Εντεταλμένος Σύμβουλος για το Γ.Ν.Θήρας

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΠΑΝΟΤΟΠΟΥΛΟΣ