



Γενικό Νοσοκομείο  
**Θήρας**

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΗΡΑΣ  
Ταχ. Δ/ση: Καρτεράδος  
Θήρα 84700  
τηλ: 2286035300, fax: 2286035307  
[www.aemy.gr](http://www.aemy.gr) - [info@aemy.gr](mailto:info@aemy.gr)



ΑΔΑ: ΨΗΖΩΟΡΡ3-3ΥΒ

Αρ.Πρωτ.: 5737/24.10.18

#### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

**ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση συλλογής προσφορών για την προμήθεια αναλώσιμου εξοπλισμού του αναπνευστήρα Hamilton – C1 και Raphael -XTC του κατασκευαστικού οίκου Hamilton Medical»**

Προϋπολογισθείσα δαπάνη: **Χίλια διακόσια ευρώ (1.200,00 €) συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.**

Κριτήριο αξιολόγησης	Ημερομηνία δημοσίευσης στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ
<b>Χαμηλότερη Τιμή</b>	24 Οκτωβρίου 2018

#### ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	ΤΕΛΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	ΗΜΕΡΑ	ΩΡΑ
Ανοιχτές προσφορές στο mail: <a href="mailto:vfousteri@aemy.gr">vfousteri@aemy.gr</a> και στο fax: 2286035459	29 Οκτωβρίου 2018	Δευτέρα	13:00 μ.μ.

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

Αντικείμενο της πρόσκλησης είναι η συλλογή προσφορών για προμήθεια αναλώσιμου εξοπλισμού του αναπνευστήρα Hamilton - C1 και Raphael - XTC, του κατασκευαστικού οίκου Hamilton Medical. Τα αναλώσιμα για το Γ.Ν.Θήρας. Τα αιτούμενα αναλώσιμα είναι τα παρακάτω και θα πρέπει να πληρούν τις αναφερόμενες τεχνικές προδιαγραφές.

	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
Αναπνευστικό κύκλωμα	20 τμχ	<ul style="list-style-type: none"><li>Το αναπνευστικό κύκλωμα σωληνώσεων να είναι ομοαξονικού τύπου, μιας χρήσεως, μήκους περίπου 180 cm</li><li>Η διάμετρος του σωλήνα εισπνοής να είναι 15 mm (ID)</li><li>Η διάμετρος του σωλήνα εκπνοής να είναι 26 mm (ID)</li><li>Να διαθέτει ενσωματωμένο αισθητήρα ροής μιας χρήσεως</li></ul>



Γενικό Νοσοκομείο

Θήρας

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΗΡΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Καρτεράδος

Θήρα 84700

τηλ: 2286035300, fax: 2286035307

[www.aemy.gr](http://www.aemy.gr) - [info@aemy.gr](mailto:info@aemy.gr)



ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΟΝΑΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ Α.Ε.

		<ul style="list-style-type: none"><li>• Η διάμετρος σύνδεσης προς τον αισθητήρα ροής να είναι 15 mm Female, ενώ η διάμετρος σύνδεσης προς τον αναπνευστήρα να είναι 22 mm Female</li><li>• Η ενδοτικότητα του κυκλώματος σε πίεση 60 cmH<sub>2</sub>O να μην υπερβαίνει τα 1,75 ml/cmH<sub>2</sub>O</li><li>• Οι αντιστάσεις εισπνοής-εκπνοής του κυκλώματος στα 30 L/min να μην υπερβαίνουν τα 0,025 cmH<sub>2</sub>O/l/min &amp; 0,040 cmH<sub>2</sub>O/l/min αντίστοιχα</li><li>• Το κύκλωμα μίας χρήσεως να έχει την έγκριση του κατασκευαστικού οίκου Hamilton Medical AG.</li><li>• Να είναι κατάλληλο για τον αναπνευστήρα HAMILTON-C1 και τον αναπνευστήρα RAPHAEL</li></ul>
--	--	--

Στην υποβληθείσα προσφορά θα πρέπει να υπάρχει ρητή αναφορά ότι συμμορφώνεται πλήρως με τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης.

**Ισχύς Προσφορών:** 60 ημέρες κατ' ελάχιστο.

**Αποστολή προσφορών:** Ανοιχτές προσφορές στο mail: [vfousteri@aemy.gr](mailto:vfousteri@aemy.gr) ή στο fax: 2286035459 έως τις 29.10.2018, ημέρα Δευτέρα και ώρα 13:00.

**Τρόπος Πληρωμής:** Με δέσμευση του ποσού από τον ΚΑΕ 24.01.01.80 (Υγειονομικό Υλικό) του εγκεκριμένου για το 2018 προϋπολογισμού του Γ.Ν. 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



Γενικό Νοσοκομείο

Θήρας

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΗΡΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Καρτεράδος

Θήρα 84700

τηλ: 2286035300, fax: 2286035307

[www.aemy.gr](http://www.aemy.gr) - [info@aemy.gr](mailto:info@aemy.gr)

