



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
4^η Υ.Π.Ε. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ
Γ.Ν.Θ. "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"

Εθν. Αντίστασης 161 ΤΚ 55134

ΘΕΣ/ΝΙΚΗ

Τμήμα Οικονομικό
Γραφείο Διαχείρισης Υλικού
Πληροφορίες: Α Αγαπίδου
Τηλ: 2313304415
Fax: 2313304481
e-mail: syloges@agpavlos.gr

Θεσσαλονίκη: 07-02-2023

Αρ.πρωτ.: 1636/ 8-2-2023

Έρευνα αγοράς που αφορά

Προκειμένου να καλυφθούν τρέχουσες ανάγκες και σύμφωνα με απόσπασμα πρακτικού της 28^{ης} Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου την 28-08-2019(Θέμα Β7) το ΓΝΘ Άγιος Παύλος πρόκειται να προβεί στην προμήθεια των ειδών που αναφέρονται στον πίνακα που ακολουθεί, με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο και τη συλλογή προσφορών με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή, η οποία δεν μπορεί να υπερβαίνει το τρέχον Παρατηρητήριο Τιμών της Ε.Π.Υ. Ν.3846/2010 άρθρο 24.

Τα προσφερόμενα είδη πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των διεθνών & Ευρωπαϊκών προτύπων και να φέρουν την προβλεπόμενη σήμανση CE. Στις προσφορές θα πρέπει να αναφέρονται απαραίτητα οι αριθμοί Μητρώου του Παρατηρητηρίου με τους οποίους αντιστοιχίζονται τα αιτούμενα υλικά. Οι προμηθευτές θα πρέπει να αναφέρουν επίσης τον κωδικό GMDN και τον κωδικό ΕΚΑΠΤΥ των προσφερομένων ειδών αλλά και τον χρόνο παράδοσης τους.

Οι προσφορές θα γίνονται δεκτές στο γραφείο Διαχ/σης Υλικού μέσω fax, e-mail ή ταχυδρομικώς. Η ημερομηνία και ώρα παράδοσης θα προκύπτουν από την ημερομηνία εκτύπωσης του fax (για προσφορές που κατατίθενται με τηλεμοιοτυπία) και για προσφορές που κατίνθενται μέσω ταχυδρομείου, από την ημερομηνία και ώρα κατάθεσης της προσφοράς που θα αναφέρει το αποδεικτικό επίδοσης του φακέλου. Οι προσφορές που θα προσκομίζονται ιδιοχείρως θα κατατίθενται προηγουμένως στην υπηρεσία πρωτοκόλλου του Νοσοκομείου. Οι προσφορές που θα κατατίθενται στην υπηρεσία πέρα της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες.

Καταληκτική ημερομηνία : 10-02-2023

Καταληκτική ώρα : 15.00

Οι προσφορές παρακαλούμε να έχουν ισχύ έως 4 μήνες

Περιγραφή

Αναλώσιμα υλικά για τις δύο συσκευές παροχής οξυγονοθεραπείας υψηλής ροής Airno2 που παρελήφθησαν από τη ΜΕΘ μετά την υπογραφή σύμβασης (19SYMV005088481 2019-06-10).

1. Σέτ κυκλώματος αποτελούμενο από θάλαμο ύγρανσης και θερμαινόμενο κύκλωμα για τη συσκευή υψηλής ροής Airno 2 (30τμχ/έτος)
(210601500040026)
2. Ρινικά μιας χρήσης από σιλικόνη σε διάφορα νούμερα για τη συσκευή υψηλής ροής Airno 2 (30τμχ/έτος)
(210601500040027)
3. Αντάπτορες μιας χρήσης τραχειοστομίας για τη συσκευή υψηλής ροής Airno 2 (30τμχ/έτος)
(210601500040028)

