



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 1^η Υ.Πε ΑΤΤΙΚΗΣ
Γ.Ν. ΠΑΙΔΩΝ ΠΕΝΤΕΛΗΣ
Ταχ. Δ/ση: Ιπποκράτους 8, π. Πεντέλη
Υπηρεσία: Γραφείο Προμηθειών
Πληροφ.: ΕΥΑΓΓ. ΠΛΙΑΚΟΥ
Τηλ . 213 20525 08 ή 518
e-mail promitheion@paidon-pentelis.gr

Πεντέλη, 20-01-2025
Αρ. Πρωτ :713/21-01-25

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Προμήθειας Εξωσυμβατικού Είδους

Το Γενικό Νοσοκομείο Παιδων Πεντέλης προτίθεται να προβεί στην προμήθεια του κάτωθι είδους, με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο κατόπιν συλλογής προσφορών, **για**

- **ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ , ως οι τεχνικές προδιαγραφές.
ΕΝΗΛΙΚΩΝ, ποσότητα προς προμήθεια είκοσι (20) τμχ.
ΠΑΙΔΩΝ, " " " είκοσι (20) τμχ.**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ : Συνημμένες Τεχνικές Προδιαγραφές.
ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ**

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: ΜΕΘ τηλ. 213 2052 333
Η ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

Το παραπάνω είδος πρέπει να συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των Διεθνών και Ευρωπαϊκών προτύπων και να φέρει σήμανση CE.

Οι τιμές των προσφερομένων υλικών, δεν θα υπερβαίνουν τις αντίστοιχες ανώτατες τιμές (αν υπάρχουν), του Παρατηρητηρίου Τιμών της Ε. Π. Υ. Οι οικονομικές προσφορές που είναι ανώτερες από τις κατά ανωτέρω παραδεκτές τιμές απορρίπτονται. (Εγκύκλιος ΕΠΥ 2269/19.3.2012 ΑΔΑ: Β445Θ-ΩΩΒ).

Οι προσφορές δύνανται να αποστέλλονται στο Γρ. Προμηθειών μέσω e-mail

promitheion@paidon-pentelis.gr, έως **ΔΕΥΤΕΡΑ 27-01-2025 & ώρα 11:00**

Η διαδικασία κατάθεσης των προσφορών ξεκινά με τη δημοσίευση του παρόντος.

Η ΑΝΑΠΛ ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ

ΕΥΣΤΑΘΙΑ ΚΑΤΟΙΚΟΥ

*****ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ*****

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΛΟΥΜΙΝΟΚΟΥΒΕΡΤΑΣ ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΝΗΛΙΚΩΝ

A) ΠΑΙΔΙΚΕΣ

- Να είναι αποτελεσματικότητα στη διατήρηση της θερμοκρασίας του σώματος
- Να είναι αδιάβροχη και αντιανεμική
- Να είναι διπλής όψης χρυσή και ασημένια, για τον εγκλωβισμό ή την απομάκρυνση της θερμότητας
- Να είναι ελαφριά και συσκευασμένη σε πακέτο με ελάχιστο όγκο
- Διαστάσεις : 140.0 x 90.0 cm

B) ΕΝΗΛΙΚΩΝ

- Να είναι αποτελεσματικότητα στη διατήρηση της θερμοκρασίας του σώματος
- Να είναι αδιάβροχη και αντιανεμική
- Να είναι διπλής όψης χρυσή και ασημένια, για τον εγκλωβισμό ή την απομάκρυνση της θερμότητας
- Μεγάλες διαστάσεις 210 x 160 cm