

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 1^η Υ.Πε ΑΤΤΙΚΗΣ
Γ.Ν.ΠΑΙΔΩΝ ΠΕΝΤΕΛΗΣ
Ταχ. Δ/ση: Ιπποκράτους 8 Πεντέλη
Υπηρεσία: Γραφείο Προμηθειών
Πληροφ.: ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΠΛΙΑΚΟΥ
Τηλ . 213 2052 508 ή 518
Fax: 213 2052 441

Πεντέλη, 10-12-20
Αρ. Πρωτ.: 13269

ΘΕΜΑ: ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΕΞΩΣΥΜΒΑΤΙΚΟΥ ΕΙΔΟΥΣ

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

«ΑΣΤΙΚΟΙ ΚΑΔΟΙ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΙ ΟΠΕΣ (εξάγωνος μεταλλικός), στις εξωτερικές θύρες του Νοσοκομείου για απόρριψη масκών, γαντιών, μαντηλιών απολύμανσης», σύμφωνα με τους όρους και προϋποθέσεις των συνημμένων τεχνικών προδιαγραφών, ποσότητα προς προμήθεια 12 τεμάχια.

Ενδεικτικός Προϋπολογισμός: 2.500,00€, συμπεριλ. φπα 24%.

******ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ******

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ κος ΣΧΟΙΝΑΣ τηλ. 213 2052 517

Τα παραπάνω είδη πρέπει να συμμορφώνονται 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 δύναται να αποστέλλονται στο Γρ. Προμηθειών μέσω
e-mail, promitheion@paidon-pentelis.gr

μέχρι και την ΤΕΤΑΡΤΗ 16-12-2020 & ώρα 11:00

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

Η ΑΝΑΠΛ ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ

ΕΥΣΤΑΘΙΑ ΚΑΤΟΙΚΟΥ

«ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΔΩΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΑΣΤΙΚΩΝ ΚΑΔΩΝ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ»

1. Έχουν σχήμα εξαγωνικό (90cm x 25cm ανά πλευρά) με καπάκι.
2. Το καπάκι να έχει και αυτό σχήμα εξάγωνο με δύο οπές.
3. Το καπάκι να ενώνεται με τον κορμό με τρόπο ισχυρής αντοχής.
4. Η χωρητικότητά τους είναι 107lt και το βάρος του κάδου μέχρι 15 κιλά.
5. Να είναι δυνατή η στερέωση του κάδου στο έδαφος.
6. Το υλικό να είναι λαμαρίνα γαλβανιζέ 1mm.
7. Η βαφή να είναι στο χρώμα της αρεσκείας μας και να υπάρχει η δυνατότητα να είναι ανθεκτικό σε όλες τις καιρικές συνθήκες. Συγκεκριμένα το σώμα να είναι πορτοκαλί χρώματος και το καπάκι πράσινου χρώματος.
8. Τα μεταλλικά στοιχεία που θα χρησιμοποιηθούν να αντέχουν στη διάβρωση και σε αντίξοες καιρικές συνθήκες.
9. Να πληροί τις προϋποθέσεις του συστήματος ποιότητας ISO 9001: 2000, καθώς και το σύστημα περιβαλλοντολογικής διαχείρισης ISO 14001:2004.