



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
4^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
« ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ »

Θεσσαλονίκη 18-09-2019

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ
Ταχ. Δ/ση:Κων/πόλεως 49
Τ.Κ.:54642
Τηλέφωνο:231331 2842
Φαχ : 231331 2848

ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ

ΘΕΜΑ: «Προμήθεια και τοποθέτηση οριζόντιων φασών προστασίας κολλητών, καθώς και γωνιών προστασίας από uPVC σε τοίχους και επιφάνειες χώρων του Γ.Ν.Θ. Ιπποκράτειου»

Το Γ.Ν.Θ. Ιπποκράτειο προτίθεται να προχωρήσει σε προμήθεια και τοποθέτηση οριζόντιων φασών προστασίας κολλητών, καθώς και γωνιών προστασίας από uPVC σε τοίχους και επιφάνειες χώρων του Νοσοκομείου.

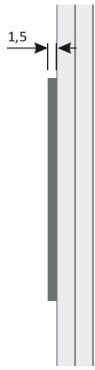
Η οικονομική προσφορά που θα υποβληθεί θα περιλαμβάνει:

- A. τιμή ανά τρ.μ. φασών προστασίας κολλητών
- B. τιμή ανά τρ.μ. γωνιών προστασίας

Μειοδότης θα αναδειχθεί ο προσφέρων τις χαμηλότερες τιμές.

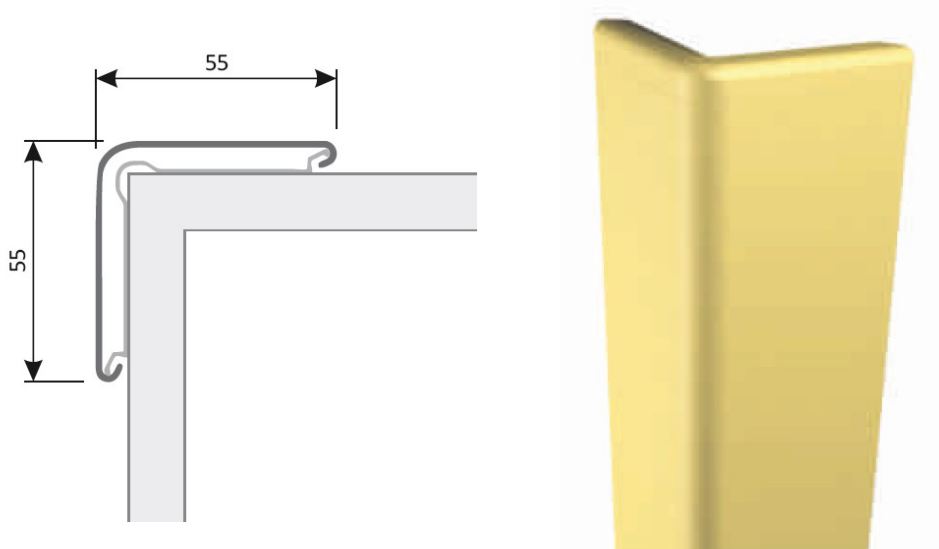
Συγκεκριμένα, θα τοποθετηθούν

- προστατευτικές λωρίδες τοίχου (φάσες προστασίας κολλητές) διαστάσεων 250 x 2500mm πάχους 1,5mm βάσει των ευρωπαϊκών προτύπων EN13823 και EN ISO 11925-2 και ακουστότητας Euroclass "Bs1,d0" με αντιμικροβιακή επεξεργασία για ιατρική χρήση. Έχουν ανάγλυφη υφή ιδανική για υγειονομική προστασία. Η ένωση των φύλλων επιτυγχάνεται με τη χρήση προφίλ κάθετων και / ή οριζόντιων κατασκευασμένων από το ίδιο υλικό. Είναι επικαλυμμένες με πολυκαρβονικό υλικό χωρίς ίχνη στοιχείων καδμίου ή άλλων βαρέων μετάλλων, χλωρίου, φθαλικών, βρωμίου, αλογόνων ή αντιμονίου. Τοποθετούνται στον τοίχο με ειδική κόλλα. Έχουν υποστεί αντιμικροβιακή επεξεργασία για ιατρική χρήση. Συνοδεύονται από πιστοποιητικά βάσει των Ευρωπαϊκών προτύπων EN13823 και EN ISO 11925- 2 και ακουστότητας Euroclass "B-s1,d0.



- γωνιακά προστατευτικά τοίχων 55X55mm, μήκους 6,0m αποτελούμενα από οδηγό αλουμινίου, με ανάγλυφη επένδυση πάχους 2mm βάσει των ευρωπαϊκών προτύπων EN13823 και EN ISO 11925-2 και ακουστότητας Euroclass “B-s1,d0” με αντιμικροβιακή επεξεργασία για ιατρική χρήση. Αποτελούνται από αλουμινένιο σκελετό ειδικής διατομής για να παρέχουν άριστη αντοχή στα χτυπήματα, επικαλυμμένο με πολυκαρβονικό υλικό, ανάγλυφης υφής, χωρίς να περιέχει στοιχεία καδμίου ή άλλων βαρέων μετάλλων, χλωρίου, φθαλικών, βρωμίου, αλογόνων ή αντιμονίου.

Συμπληρώνεται με απολήξεις από το ίδιο πολυκαρβονικό υλικό.



Όλα τα προστατευτικά θα τοποθετηθούν με τον τρόπο που αρμόζει, όπως οι συνθήκες στερέωσης το επιβάλλουν.

Θα χρησιμοποιηθεί ταινία διπλής όψεως για τη στερέωση των προστατευτικών συστημάτων χωρίς σκελετό στήριξης. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ακρυλική κόλλα συγκόλλησης. Όπου απαιτείται, η στερέωση θα πραγματοποιηθεί με πριτσίνια ή βίδες.

Οι επιμετρήσεις των επιφανειών, επί των οποίων θα τοποθετηθούν τα προστατευτικά στοιχεία, θα πραγματοποιούνται από τον ανάδοχο σε συνεργασία με την επίβλεψη και θα επικυρώνονται από την Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου για την πιστοποίηση τους.

Λόγω της ιδιαίτερης λειτουργίας των νοσηλευτικών χώρων, οι εργασίες για την τοποθέτηση των προστατευτικών θα πραγματοποιούνται τμηματικά και σε συνεννόηση πάντα με την Τεχνική Υπηρεσία και τη σύμφωνη γνώμη των προϊστάμενων τους.

Μετά το πέρας των εργασιών θα γίνει καθαρισμός των χώρων έτοιμων προς χρήση.

Οι διαγωνιζόμενοι, με την κατάθεση της οικονομικής προσφοράς τους, οφείλουν να προσκομίσουν τεχνικά φυλλάδια των εταιρειών των προστατευτικών που θα χρησιμοποιηθούν δεσμευτικά από τον ανάδοχο.

Οι διαγωνιζόμενοι οφείλουν να ελέγξουν επιτόπου του έργου τις ειδικές συνθήκες εκτέλεσης των εργασιών, πριν από τη διαμόρφωση και κατάθεση της προσφοράς τους.

Οι προσφορές πρέπει να κατατεθούν σε κλειστό φάκελο, έως και την Δευτέρα 23-09-2019, στην Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου.

Η ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ

Τριανταφυλλίδης Γεώργιος