

SỞ Y TẾ
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
BỆNH VIỆN MẮT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 184 /BVM-HCQT
V/v mời báo giá chi phí “Cung cấp Âu phục cho nhân viên Bệnh viện Mắt”.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 21 tháng 01 năm 2025

Kính gửi : Quý Công ty.

Bệnh viện Mắt chuẩn bị thực hiện gói thầu “Cung cấp Âu phục cho nhân viên Bệnh viện Mắt” gồm các thông tin cụ thể như sau:

Địa điểm thực hiện: Số 280 Điện Biên Phủ, phường Võ Thị Sáu, Quận 3, Thành phố Hồ Chí Minh.

Thời gian thực hiện: Quý I năm 2025.

Khối lượng dự kiến như sau:

STT	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Khối lượng	Màu sắc, họa tiết
1	Áo sơ mi	Cái	290	- Màu trắng; - Kiểu dáng theo mẫu của bệnh viện.
2	Quần tây	Cái	290	- Màu xanh navy; - Kiểu dáng theo mẫu của bệnh viện.
3	Áo vest	Cái	336	- Màu xanh navy; - Kiểu dáng theo mẫu của bệnh viện.
4	Cà vạt	Cái	290	- Họa tiết, kiểu dáng theo mẫu của bệnh viện

Chi tiết thông số kỹ thuật vải áo sơ mi và vải quần tây, áo vest theo phụ lục đính kèm.

Quý Công ty có nhu cầu xin gửi các hồ sơ sau về Bệnh viện Mắt:

+ Bảng báo giá do nhà thầu đề xuất.

+ Giấy đăng ký kinh doanh của Công ty.

Thông tin nhận hồ sơ: Bệnh viện Mắt.

+ Địa chỉ: Số 280 Điện Biên Phủ, phường Võ Thị Sáu, Quận 3, Tp. Hồ Chí Minh.

+ Điện thoại: 028 39 325 364.

Thời gian nhận hồ sơ: hạn cuối 14 giờ 00 phút ngày 12/02/2025.

Lưu ý: Báo giá ghi rõ hiệu lực báo giá và có ký tên đóng dấu xác thực của Quý Công ty.

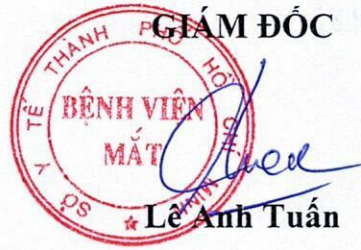
Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HCQT(BTTT_02b).

Đính kèm:

- Mẫu thiết kế.



PHỤ LỤC THÔNG SỐ KỸ THUẬT VẢI

(Đính kèm Công văn số 184 /BVM-HCQT ngày 21 /01/2025)

A. VẢI ÁO SƠ MI

STT	Chỉ tiêu kỹ thuật	Kết quả yêu cầu	Phương pháp xác định
1	Kiểu dệt	Vân chéo 3/1	ISO 7211-1:1984 hoặc tương đương
2	Khối lượng vải (g/m ²)	166,5±10%	ISO 3801:1977 hoặc tương đương
3	Độ bền xé rách (N)		ISO 13937-1:2000, Pendulum Method, Elmendorf tear Tester hoặc tương đương
	Dọc	43,6±10%	
	Ngang	28,5±10%	
4	Độ bền màu giặt ở 40 ⁰ C (Cấp)		ISO 105-C06 A1S:2010 hoặc tương đương, 30 phút giặt máy ở 40 ⁰ C với tỷ lệ 4G xà phòng ECE trong 1 lít nước và 10 viên bi
	Phai màu	4-5	
	Dây màu		
	Acetate	4-5	
	Cotton	4-5	
	Nylon	4-5	
	Polyester	4-5	
	Acrylic	4-5	
	Wool	4-5	
5	Độ bền màu ma sát (Cấp)		ISO 105-X 12:2016 hoặc tương đương, sử dụng vải Cotton
	Dọc		
	Khô	4-5	
	Uớt	4-5	
	Ngang		
	Khô	4-5	
	Uớt	4-5	

STT	Chỉ tiêu kỹ thuật	Kết quả yêu cầu	Phương pháp xác định
6	Định tính và định lượng nguyên liệu (%)		ISO 1833: 2019 hoặc tương đương
	Rayon	51,1±10%	
	Polyester	45,7±10%	
	Spandex	3,2±10%	
7	Hàm lượng Formaldehyde	Không phát hiện	ISO 14184-1:2011 hoặc tương đương

B. VẢI QUẦN TÂY, ÁO VEST

STT	Chỉ tiêu kỹ thuật	Kết quả yêu cầu	Phương pháp xác định
1	Kiểu dệt	Vân chéo 2 lớp -Lớp 1: Vân chéo 2/2 -Lớp 2: Vân chéo 3/1	ISO 7211-1:1984 hoặc tương đương
2	Khối lượng vải (g/m ²)	279,2±10%	ISO 3801:1977 hoặc tương đương
3	Độ bền xé rách (N)		ISO 13937-1:2000, Pendulum Method, Elmendorf tear Tester hoặc tương đương
	Dọc	114,9±10%	
	Ngang	58,7±10%	
4	Độ bền màu giặt ở 40 ⁰ C (Cấp)		ISO 105-C06 A1S:2010 hoặc tương đương, 30 phút giặt máy ở 40 ⁰ C với tỷ lệ 4G xà phòng ECE trong 1 lít nước và 10 viên bi
	Phai màu	4-5	
	Dây màu		
	<i>Acetate</i>	4-5	
	<i>Cotton</i>	4-5	
	<i>Nylon</i>	3-4	
	<i>Polyester</i>	4	
	<i>Acrylic</i>	4-5	
	<i>Wool</i>	4-5	
5	Độ bền màu ma sát (Cấp)		ISO 105-X 12:2016 hoặc tương đương, sử dụng vải

STT	Chỉ tiêu kỹ thuật	Kết quả yêu cầu	Phương pháp xác định
			Cotton
	Dọc		
	<i>Khô</i>	4-5	
	<i>Ướt</i>	3	
	Ngang		
	<i>Khô</i>	4-5	
	<i>Ướt</i>	3	
6	Định tính và định lượng nguyên liệu (%)		ISO 1833: 2019 hoặc tương đương
	Rayon	19,7±10%	
	Polyester	77,5±10%	
	Spandex	2,8±10%	
7	Hàm lượng Formaldehyde	Không phát hiện	ISO 14184-1:2011 hoặc tương đương

AL

HỒ
VIỆ
T



Hình minh họa mẫu âu phục Bệnh viện Mắt (đính kèm Công văn số 184/BVM-HCQT ngày 21/01/2025)