

Số: 86/TB-BVTTHN

Hà Nội, ngày 23 tháng 8 năm 2024

THÔNG BÁO

Về việc mời chào giá Thuộc dự toán: May trang phục y tế,
đồng phục nhân viên và quần áo bệnh nhân năm 2024

Kính gửi: Các nhà thầu.

Bệnh viện Tâm thần Hà Nội có nhu cầu tiếp nhận báo giá thực hiện triển khai công việc thuộc dự toán: May trang phục y tế, đồng phục nhân viên và quần áo bệnh nhân năm 2024.

Bằng thông báo này, Bệnh viện Tâm thần Hà Nội thông báo mời các nhà thầu có đủ năng lực tham gia chào giá May trang phục y tế, đồng phục nhân viên và quần áo bệnh nhân năm 2024 (Theo số lượng danh mục và yêu cầu kỹ thuật đính kèm phụ lục 01)

- Yêu cầu hồ sơ chào giá/báo giá gồm:

+ Bảng chào giá/ báo giá hoặc giấy tờ tương đương (thời gian có hiệu lực của báo giá tối thiểu là 60 ngày)

+ Hồ sơ năng lực (Có đăng kí kinh doanh hợp lệ)

+ Hồ sơ được đặt trong phong bì kín, có thông tin của đơn vị chào giá.

+ Thời gian thực hiện hợp đồng dự kiến: 30 ngày.

+ Thanh toán sau khi hai bên hoàn thành nghiệm thu bàn giao và có hóa đơn tài chính theo quy định.

- Yêu cầu nội dung trong bản chào giá như sau:

+ Đề nghị nhà thầu cung cấp đủ thông tin theo phụ lục 01 đính kèm, ghi rõ: **số thứ tự; danh mục hàng hóa; đặc điểm kỹ thuật; đơn vị tính; số lượng; đơn giá; thành tiền; tổng cộng.**

- Cách thức tiếp nhận báo giá:

+ Nhận trực tiếp hoặc qua chuyên phát.

+ Địa chỉ tiếp nhận: Phòng Hành chính quản trị - Bệnh viện Tâm thần Hà Nội.

Địa chỉ: Ngõ 467, đường Nguyễn Văn Linh, Sài Đồng, Long Biên, Hà Nội.

Mọi thông tin chi tiết liên hệ: Đ/c Bùi Đức Thọ - SĐT: 0913.009.788

- Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ ngày 26 tháng 8 năm 2024 đến 16h30 phút ngày 05 tháng 9 năm 2024 (Trong giờ hành chính). Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được chấp nhận.

Nơi nhận:

- BGD (đề báo cáo);
- Các nhà thầu;
- CĐT (đăng website)
- Lưu VT, HCQT.



GIÁM ĐỐC

Vũ Ngọc Ủy

PHỤ LỤC 01: DANH MỤC HÀNG HÓA MỜI CHÀO GIÁ
 (Kèm theo thông báo số: 88/TB-BVTTHN, ngày 22 tháng 7 năm 2024
 của Giám đốc Bệnh Tâm thần Hà Nội)

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc điểm kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Trang phục của bác sỹ cộc tay, dài tay	<p>- Áo: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Số/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2</p> <p>- Quần: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Số/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2</p> <p>Quy cách may: - May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế. Có in logo của Bệnh viện</p>	Bộ	80
2	Trang phục của Điều dưỡng cộc tay, dài tay	<p>- Áo: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Số/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2</p>	Bộ	400

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc điểm kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<p>COTTON 36.6 ± 2</p> <p>- Quần: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (286x263) ± 5 Độ bền xé rách (N) DxN) (43.4x40.6) ± 2 Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2 Quy cách may: - May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế. Có in logo của Bệnh viện</p>		
3	Trang phục Kỹ thuật y cộc tay, dài tay	<p>- Áo: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (286x263) ± 5 Độ bền xé rách (N) DxN) (43.4x40.6) ± 2 Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2</p> <p>- Quần: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (286x263) ± 5 Độ bền xé rách (N) DxN) (43.4x40.6) ± 2 Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2 Quy cách may: - May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế.</p>	Bộ	30

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc điểm kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		Có in logo của Bệnh viện		
4	Trang phục công tác xã hội cộc tay, dài tay	<p>- Áo: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2</p> <p>- Quần: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2 Quy cách may: - May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế. Có in logo của Bệnh viện</p>	Bộ	18
5	Trang phục Dược sĩ có trình độ đại học, trở lên cộc tay, dài tay	<p>- Áo: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2</p> <p>- Quần: Chất liệu Oxford hoặc tương đương</p>	Bộ	02

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc điểm kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2 Quy cách may: - May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế. Có in logo của Bệnh viện		
6	Trang phục Dược sỹ cao đẳng, trung cấp cộc tay, dài tay	- Áo: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2 - Quần: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2 Quy cách may: - May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế. Có in logo của Bệnh viện	Bộ	22

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc điểm kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
7	Trang phục CNYTCC cộc tay, dài tay	<p>- Áo: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2</p> <p>- Quần: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2</p> <p>Quy cách may: - May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế. Có in logo của Bệnh viện</p>	Bộ	02
8	Trang phục KTV nấu ăn cộc tay, dài tay	<p>- Áo: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2</p> <p>- Quần Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu trắng</p>	Bộ	14



STT	Danh mục hàng hóa	Đặc điểm kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		Thành phần: Khối lượng vải (G/M2) 161.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(286 \times 263) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(43.4 \times 40.6) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 63.4 ± 2 COTTON 36.6 ± 2 Quy cách may: - May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế. Có in logo của Bệnh viện		
9	Trang phục nhân viên hành chính cộc tay, dài tay	-Áo: Chất liệu kate hoặc tương đương. Màu sắc: màu trắng Khối lượng vải (G/M2) 109.8 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(370 \times 304) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(36.2 \times 38.9) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 81.7 ± 2 RAYON 18.3 ± 2 -Quần: Chất liệu kaki thun hoặc tương đương Màu sắc: Màu đen Thành phần Khối lượng vải (G/M2) 254.4 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(452 \times 332) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN) $(48.5 \times 36.5) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 72.4 ± 2 RAYON 24.2 ± 2 SPANDEX 3.4 ± 2 - May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế. Có in logo của Bệnh viện	Bộ	34
10	Trang phục nhân viên kỹ thuật cộc tay, dài tay	- Áo: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu xanh đen Thành phần Khối lượng vải (G/M2) 149.3 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(252 \times 256) \pm 5$	Bộ	18

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc điểm kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<p>Độ bền xé rách (N) DxN) (17.0x 16.7) ± 5 Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 66.5 ± 2 COTTON 33.5 ± 2 - Quần: Chất liệu kaki hoặc tương đương Màu sắc: Màu xanh đen Thành phần Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 84.9 ± 2 COTTON 15.1 ± 2 Khối lượng vải (G/M2) 226.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (436x 214) ± 5 Độ bền xé rách (N) DxN) (47.8x 29.7) ± 2 - Quy cách may: May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế. Có in logo của Bệnh viện.</p>		
11	Trang phục Lái xe cơ quan cộc tay, dài tay	<p>- Áo: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu xanh đen Thành phần Khối lượng vải (G/M2) 149.3 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (252x 256) ± 5 Độ bền xé rách (N) DxN) (17.0x 16.7) ± 2 Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 66.5 ± 2 COTTON 33.5 ± 2 - Quần: Chất liệu kaki hoặc tương đương Màu sắc: Màu xanh đen Thành phần Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 84.9 ± 2 COTTON 15.1 ± 2 Khối lượng vải (G/M2) 226.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (436x 214) ± 5 Độ bền xé rách (N) DxN) (47.8x 29.7) ± 2 - Quy cách may: May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y</p>	Bộ	06

PHC
 VN
 /

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc điểm kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		tế. Có in logo của Bệnh viện		
12	Trang phục nhân viên bảo vệ cộc tay, dài tay	- Áo: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu xanh coban Thành phần Khối lượng vải (G/M2) 161.3 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(272 \times 292) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN $(30.9 \times 31.5) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 66.1 ± 2 COTTON 33.9 ± 2 - Quần: Chất liệu kaki hoặc tương đương Màu sắc: Màu xanh đen Thành phần Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 84.9 ± 2 COTTON 15.1 ± 2 Khối lượng vải (G/M2) 226.7 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(436 \times 214) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN $(47.8 \times 29.7) \pm 2$ - Quy cách may: May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế. Có in logo của Bệnh viện	Bộ	14
13	Trang phục Hộ lý, y công cộc tay, dài tay	- Áo, quần: Chất liệu Oxford hoặc tương đương Màu sắc: Màu xanh hòa bình Thành phần Khối lượng vải (G/M2) 161.3 ± 2 Mật độ vải (Sợi/10CM) $(288 \times 270) \pm 5$ Độ bền xé rách (N) DxN $(28.5 \times 25.4) \pm 2$ Định tính và định lượng nguyên liệu: POLYESTER 65.0 ± 2 COTTON 35.0 ± 2 - May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế. Có in logo của Bệnh viện	Bộ	128

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc điểm kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
14	Quần áo bệnh nhân	<p>- Áo, quần: Chất liệu Xi hoặc tương đương</p> <p>Màu sắc: Màu xanh</p> <p>Thành phần</p> <p>Khối lượng vải (G/M²) 202.3 ± 2</p> <p>Mật độ vải (Sợi/10CM) (396x 192) ± 5</p> <p>Độ bền xé rách (N) DxN) (65.9x 36.8) ± 2</p> <p>Định tính và định lượng nguyên liệu:</p> <p>POLYESTER 89.0 ± 2</p> <p>COTTON 11.0 ± 2</p> <p>Quy cách may:</p> <p>- May theo thông tư 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế.</p> <p>Có in logo của Bệnh viện</p>	Bộ	550