

SỞ Y TẾ QUẢNG NGÃI
T.T Y TẾ BÌNH SƠN

Số:1192/TB-TTYT

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

Bình Sơn, ngày 15 tháng 9 năm 2023

THÔNG BÁO

**Về việc mời cung cấp thư chào giá mua sắm trang phục nhân viên Y tế năm 2023
của Trung tâm Y tế huyện Bình Sơn**

Căn cứ thông tư số 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế quy định về trang phục Y tế trong các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh của Nhà nước và tư nhân trên toàn quốc;

Căn cứ Quyết định số 3870/QĐ-SYT ngày 26/12/2017 của Sở Y tế Quảng Ngãi về việc ban hành chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức bộ máy của Trung tâm Y tế huyện Bình Sơn;

Căn cứ quyết định số 873/QĐ-TTYT ngày 06/7/2023 của Trung tâm Y tế huyện Bình Sơn về việc ban hành Quy chế chi tiêu nội bộ năm 2023.

Trung tâm Y tế huyện Bình Sơn hiện có nhu cầu mua sắm trang phục nhân viên Y tế năm 2023 của Trung tâm. Để tham khảo giá thị trường, Trung tâm thông báo đến các Nhà cung cấp gửi báo giá hàng vải như sau:

Sđt	Tên hàng	Đvt	Số lượng	Quy cách may trang phục	Chất liệu ,màu sắc
1	Quần, áo Bác sĩ (nam)+(mũ)	Bộ	27	Áo blouse cổ bẻ Danton, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay, chiều dài áo ngang gối, phía trước có 3 túi, có khuy cài biển tên trên ngực trái, phía sau xé giữa túi ngang mông.	* Áo: Màu trắng. Chất liệu vải kaki Khối lượng vải (G/M ²) (ISO 3801-1977) 119.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $456x352 \pm 2$ Độ bền màu giặt ở 40 °C(CẤP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 100% Mũ: Màu trắng, giống vải của áo. * Logo ép nhiệt

Stt	Tên hàng	Đvt	Số lượng	Quy cách may trang phục	Chất liệu ,màu sắc
				Quần âu 2 lì, 2 túi chéo, quần nam có 1 túi sau	<p>* May theo số đo từng cá nhân</p> <p>*Quần: màu trắng, chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977) 227.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $452x232 \pm 2$ Độ bền màu giặt ở $40^\circ C$(CÁP) (ISO 105-C06A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 88.7 ± 0.5 COTTON 11.3 ± 0.5</p> <p>* May theo số đo từng cá nhân</p>
2	Quần, Áo Bác Sĩ nữ +(mũ)	Bộ	20	<p>Áo blouse, cổ 2 ve, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay, chiều dài áo ngang gối, phía trước có 3 túi, có khuy cài biên tên trên ngực trái, phía sau xẻ giữa tới ngang mông.</p> <p>Quần âu 2 ly, 2 túi chéo</p>	<p>* Áo: Màu trắng. Chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977) 119.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $456x352 \pm 2$ Độ bền màu giặt ở $40^\circ C$(CÁP) (ISO 105-C06A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 100% Mũ: Màu trắng, giống vải của áo. * Logo ép nhiệt * May theo số đo từng cá nhân</p> <p>*Quần: màu trắng, chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977) 247.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $456x336 \pm 2$</p>

Stt	Tên hàng	Đvt	Số lượng	Quy cách may trang phục	Chất liệu ,màu sắc
					<p>Dộ bền màu giặt ở 40 °C(CÁP) (ISO 105-C06A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 73.5 ± 0.5 RAYON 24.3 ± 0.5 SPANDEX 2.2 ± 0.5 * May theo số đo từng cá nhân</p>
3	Quần, Áo Dược sĩ, nam + (mũ)	Bộ	04	<p>Áo blouse, cổ 2 ve, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay, chiều dài áo ngang gối, phía trước có 3 túi, có khuy cài biển tên trên ngực trái, phía sau xẻ giữa tới ngang mông.</p> <p>Quần âu 2 ly, 2 túi chéo, quần nam có 1 túi sau.</p>	<p>* Áo: Màu trắng. Chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977) 119.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $456 \times 352 \pm 2$ Dộ bền màu giặt ở 40 °C(CÁP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 100% Mũ: Màu trắng, giống vải của áo. * Logo ép nhiệt * May theo số đo từng cá nhân</p> <p>* Quần: màu trắng, chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977) 227.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $452 \times 232 \pm 2$ Dộ bền màu giặt ở 40 °C(CÁP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 88.7 ± 0.5 COTTON 11.3 ± 0.5 * May theo số đo từng cá nhân</p>

Stt	Tên hàng	Đvt	Số lượng	Quy cách may trang phục	Chất liệu ,màu sắc
4	Quần, Áo Dược Sĩ nữ + (mũ)	Bộ	17	<p>Áo blouse, cổ 2 ve, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay, chiều dài áo ngang mông, phía có 3 túi, có khuy cài biển tên trên ngực trái, phía sau xẻ giữa tới ngang mông.</p> <p>Quần âu 2 ly, 2 túi chéo</p>	<p>*Áo: Màu trắng. Chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977) 119.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $456x352 \pm 2$ Độ bền màu giặt ở 40°C(CÁP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 100% Mũ: Màu trắng, giống vải của áo. * Logo ép nhiệt * May theo số đo từng cá nhân</p> <p>*Quần: màu trắng, chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977) 247.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $456x336 \pm 2$ Độ bền màu giặt ở 40°C(CÁP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 73.5 ± 0.5 RAYON 24.3 ± 0.5 SPANDEX 2.2 ± 0.5 * May theo số đo từng cá nhân</p>
5	Quần, Áo Điều dưỡng, y sỹ nam + (mũ)	Bộ	37	<p>Áo cổ 2 ve, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay, chiều dài áo ngang mông, phía trước có 2 túi, có khuy cài biển tên trên ngực trái. Túi áo, tay áo và cổ áo có viền xanh dương, viền</p>	<p>*Áo: Màu trắng. Chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977) 119.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $456x352 \pm 2$ Độ bền màu giặt ở</p>

Stt	Tên hàng	Đvt	Số lượng	Quy cách may trang phục	Chất liệu ,màu sắc
				<p>rộng 0,5cm.</p> <p>Quần âu 2 ly 2 túi chéo quần nam có 1 túi sau.</p>	<p>40°C(CẤP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5</p> <p>Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019)</p> <p>POLYESTER 100%</p> <p>Mũ: Màu trắng, giống vải của áo.</p> <p>* Logo ép nhiệt</p> <p>* May theo số đo từng cá nhân</p> <p>*Quần: màu trắng, chất liệu vải kaki rubi</p> <p>Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977)</p> <p>227.1 ± 0.2</p> <p>Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984)</p> <p>$452 \times 232 \pm 2$</p> <p>Độ bền màu giặt ở 40°C(CẤP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5</p> <p>Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019)</p> <p>POLYESTER 88.7 ± 0.5</p> <p>COTTON 11.3 ± 0.5</p> <p>* May theo số đo từng cá nhân</p>
6	Quần áo Điều dưỡng, y sỹ, nữ hộ sinh nữ + (mũ)	Bộ	93	<p>Áo cổ 2 ve, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay, chiều dài áo ngang mông, phía trước có 2 túi, có khuy cài biển tên trên ngực trái. Túi áo, tay áo và cổ áo có viền xanh dương, viền rộng 0,5cm.</p>	<p>* Áo: Màu trắng. Chất liệu vải kaki rubi</p> <p>Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977)</p> <p>119.1 ± 0.2</p> <p>Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984)</p> <p>$456 \times 352 \pm 2$</p> <p>Độ bền màu giặt ở 40°C(CẤP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5</p> <p>Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019)</p> <p>POLYESTER 100%</p> <p>Mũ: Màu trắng, giống vải của áo.</p> <p>* Logo ép nhiệt</p>

Stt	Tên hàng	Đvt	Số lượng	Quy cách may trang phục	Chất liệu ,màu sắc
				Quần âu 2 li, 2 túi chéo.	<p>* May theo số đo từng cá nhân</p> <p>*Quần: màu trắng, chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977) 247.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $456x336 \pm 2$ Độ bền màu giặt ở $40^\circ C$(CẤP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 73.5 ± 0.5 RAYON 24.3 ± 0.5 SPANDEX 2.2 ± 0.5</p> <p>* May theo số đo từng cá nhân</p>
7	Trang phục áo liền váy Điều dưỡng, y sỹ, nữ hộ sinh nữ + (mũ)	Bộ	91	Áo liền váy cỗ 2 ve, dài tay hoặc ngắn tay, chiều dài váy quá gối 5cm đến 10cm, phía trước có 2 túi, có khuy cài biển tên trên ngực trái. Túi áo liền váy, tay áo liền váy và cổ áo liền váy có viền xanh dương, kích thước viền rộng 0.5cm.	<p>* Áo liền váy : Màu trắng. Chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977) 119.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $456x352 \pm 2$ Độ bền màu giặt ở $40^\circ C$(CẤP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 100% Mũ: Màu trắng, giống vải của áo.</p> <p>* Logo ép nhiệt</p> <p>* May theo số đo từng cá nhân</p>
8	Trang phục Kỹ thuật viên nam + (mũ)	Bộ	09	Áo cỗ 2 ve, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay, chiều dài áo ngang mông, phía trước có 3 túi, có khuy cài biển tên trên ngực trái.	<p>*Áo: Màu trắng. Chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M^2) (ISO 3801-1977) 119.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $456x352 \pm 2$</p>

Stt	Tên hàng	Đvt	Số lượng	Quy cách may trang phục	Chất liệu ,màu sắc
				Quần âu 2 lì, 2 túi chéo có 1 túi sau	<p>Độ bền màu giặt ở 40°C(CẤP) (ISO 105-C06A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 100% Mũ: Màu trắng, giống vải của áo. * Logo ép nhiệt * May theo số đo từng cá nhân</p> <p>*Quần: Màu trắng, chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M²) (ISO 3801-1977) 227.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) 452x232 ± 2 Độ bền màu giặt ở 40°C(CẤP) (ISO 105-C06A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 88.7 ± 0.5 COTTON 11.3 ± 0.5 * May theo số đo từng cá nhân</p>
9	Trang phục Kĩ thuật viên nữ + (mũ)	Bộ	09	Áo cổ 2 ve, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay, chiều dài áo ngang mông, phía trước có 3 túi, có khuy cài biển tên trên ngực trái.	<p>*Áo: Màu trắng. Chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M²) (ISO 3801-1977) 119.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) 456x352 ± 2 Độ bền màu giặt ở 40°C(CẤP) (ISO 105-C06A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 100% Mũ: Màu trắng, giống vải của áo. * Logo ép nhiệt</p>

Stt	Tên hàng	Đvt	Số lượng	Quy cách may trang phục	Chất liệu ,màu sắc
				Quần âu 2 li, 2 túi chéo.	<p>* May theo số đo từng cá nhân</p> <p>*Quần: Màu trắng, chất liệu vải kaki rubi Khối lượng vải (G/M²) (ISO 3801-1977) 247.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $456 \times 336 \pm 2$ Độ bền màu giặt ở 40°C(CẤP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 73.5 ± 0.5 RAYON 24.3 ± 0.5 SPANDEX 2.2 ± 0.5</p> <p>* May theo số đo từng cá nhân</p>
10	Quần áo nhân viên hành chính nữ	Bộ	25	<p>Ao sơ mi cổ đức, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay.</p> <p>*Áo: màu trắng, chất liệu vải kate ford Khối lượng vải (G/M²) (ISO 3801:1977)153.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $252 \times 264 \pm 2$ Độ bền màu giặt ở 40°C(CẤP) (ISO 105-C06A1S:2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 67.6 ± 0.5 COTTON 32.4 ± 0.5</p> <p>* Logo ép nhiệt * May theo số đo từng cá nhân</p> <p>Quần hoặc chân váy kiểu jupe, tối thiểu dài ngang gối.</p> <p>*Quần hoặc chân váy: Màu xanh đen, Chất liệu vải kaki co giãn Khối lượng vải (G/M²) (ISO 3801-1977) 258.0 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) $448 \times 348 \pm 2$ Độ bền màu giặt ở</p>	

Stt	Tên hàng	Đvt	Số lượng	Quy cách may trang phục	Chất liệu ,màu sắc
					<p>40°C(CÁP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 2-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 71.5 ± 0.5 RAYON 24.8 ± 0.5 SPANDEX 3.7 ± 0.5 * May theo số đo từng cá nhân</p>
11	Quần áo nhân viên hành chính nam	Bộ	19	<p>Áo sơ mi cổ đức, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay.</p> <p>Quần âu 2 li, 2 túi chéo, quần nam có 1 túi sau</p>	<p>*Áo: màu trắng, chất liệu vải kate ford Khối lượng vải (G/M²) (ISO 3801:1977) 153.1 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) 252x264 ± 2 Độ bền màu giặt ở 40°C(CÁP) (ISO 105-C06 A1S:2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 67.6 ± 0.5 COTTON 32.4 ± 0.5 * Logo ép nhiệt * May theo số đo từng cá nhân</p> <p>*Quần : màu xanh đen. Chất liệu vải kaki Khối lượng vải (G/M²) (ISO 3801-1977) 239.7 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) 464x240 ± 2 Độ bền màu giặt ở 40°C(CÁP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 88.8 ± 0.5 COTTON 12.0 ± 0.5 * May theo số đo từng cá nhân</p>
12	Trang phục Bảo vệ (Bao gồm áo ngắn	Bộ	06	Áo cổ đức, cài cúc giữa, có nẹp cầu vai, dài tay hoặc ngắn	<p>*Áo: Chất liệu vải kate Màu sắc: Màu xanh cô ban Khối lượng vải (G/M²) (ISO</p>

Stt	Tên hàng	Đvt	Số lượng	Quy cách may trang phục	Chất liệu ,màu sắc
	tay hoặc dài tay và quần tay)			tay, gáu tay có măng xéc hoặc lơ vê, 2 túi có nắp, có khuy cài biển tên trên ngực trái.	3801-1977) 123.9± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) 456 x 372 ± 2 Độ bền màu giặt ở 40°C(CẤP) (ISO 105-C06A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 100% * Logo ép nhiệt * May theo số đo từng cá nhân
				Quần âu 2 li có 1 túi sau, 2 túi chéo.	*Quần : màu xanh đen. Chất liệu vải kaki Khối lượng vải (G/M ²) (ISO 3801-1977) 239.7 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) 464x240 ± 2 Độ bền màu giặt ở 40°C(CẤP) (ISO 105-C06A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 88.8 ± 0.5 COTTON 12.0 ± 0.5 * May theo số đo từng cá nhân
13	Trang phục Hộ lý nữ	Bộ	22	Áo cổ trái tim, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay, chiều dài áo ngang mông; phía trước có 2 túi, có khuy cài biển tên trên ngực trái.	*Áo vải kate, màu xanh hòa bình Khối lượng vải (G/M ²) (ISO 3801-1977) 127.6 ± 0.2 Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984) 460x 368 ± 2 Độ bền màu giặt ở 40°C(CẤP) (ISO 105-C06A1S-2010) 4-5 Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019) POLYESTER 100% * Logo ép nhiệt

Số	Tên hàng	Đvt	Số lượng	Quy cách may trang phục	Chất liệu ,màu sắc
				Quần âu 2 ly, 2 túi chéo.	<p>* May theo số đo từng cá nhân</p> <p>*Quần: vải kate màu xanh hòa bình</p> <p>Khối lượng vải (G/M²) (ISO 3801-1977)</p> <p>236.8 ± 0.2</p> <p>Mật độ vải (Sợi/10CM) (ISO 7211-2:1984)</p> <p>460x 248 ± 2</p> <p>Độ bền màu giặt ở 40 °C(CÁP) (ISO 105-C06 A1S-2010) 4-5</p> <p>Định tính và định lượng nguyên liệu (%) (ISO 1833:2019)</p> <p>POLYESTER 86.4 ±0.5</p> <p>COTON 13.6 ±0.5</p> <p>* May theo số đo từng cá nhân</p>

Yêu cầu chào giá:

- Cung cấp ít nhất 01 hợp đồng tương tự đã thực hiện trước đó trong thời gian 02 năm gần nhất để chứng minh năng lực, kinh nghiệm của Đơn vị (bản sao có công chứng);
- Cung cấp Catalogue cho những danh mục kể trên;
- Cung cấp mẫu vải được sử dụng, ghi chú cụ thể từng loại mẫu vải, loại vải nào để may trang phục nào, ví dụ: Mẫu 01: May trang phục Quần, Áo Bác sĩ (nam).....
- Giá chào là giá đã bao gồm thuế VAT, chi phí khác.
- Báo giá phải được đại diện Công ty ký tên, đóng dấu, ghi rõ ngày, tháng, năm và đóng dấu giáp lai (nếu trên 02 tờ giấy).
- Hình thức gửi báo giá: Trực tiếp hoặc qua đường bưu điện.
- Thời gian nhận báo giá: 07 ngày làm việc tính từ ngày đăng thông báo.
- Nơi tiếp nhận thư chào giá: Phòng Tổ chức – Hành chính – Trung tâm Y tế huyện Bình Sơn; Địa chỉ: 86 xã thị trấn TDP 4, Thị trấn Châu Ổ, huyện Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi. ĐT: 0255.3850545 hoặc địa chỉ Email: vanhakttbyt@gmail.com.

Rất mong nhận được sự quan tâm của quý Công ty.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Các Công ty;
- Giám đốc và các PGĐ;
- Website Trung tâm;
- Lưu VT, TCHC.



BS. Võ Hùng Viễn