

Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Mục 1. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

I. GIỚI THIỆU CHUNG VỀ DỰ TOÁN MUA SẮM

- Tên dự toán mua sắm: Mua trang phục công tác đồng bộ của cán bộ nhân viên chuyên môn và mua quân trang đồ vải dùng chung bệnh nhân năm 2025

- Tên gói thầu: **Gói thầu số 1: Mua trang phục công tác đồng bộ của cán bộ, nhân viên chuyên môn**

- Bên mời thầu: Số 02 Phố Chùa Thông, Phường Sơn Tây, Thành Phố Hà Nội

- Nguồn vốn: Kinh phí tự chủ bệnh viện

- Địa điểm: Bệnh viện quân y 105

Địa chỉ: Số 02 Phố Chùa Thông, Phường Sơn Tây, Thành Phố Hà Nội

- Phạm vi công việc của gói thầu: Cung cấp hàng hóa theo phạm vi cung cấp tại Mẫu số 01A (webform trên Hệ thống), đáp ứng tiêu chuẩn và đặt tính kỹ thuật quy định tại Chương V của E-HSMT.

- Tiến độ, thời gian giao hàng: 30 ngày (kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực), có tính điều kiện thời tiết, kể cả ngày nghỉ, ngày lễ theo quy định của pháp luật.

II. YÊU CẦU CHI TIẾT VỀ KỸ THUẬT:

a) Yêu cầu chung

- Các sản phẩm phải mới 100%.

- Cam kết toàn bộ hàng hóa cung cấp cho gói thầu phải mới 100%, chưa qua sử dụng, sản xuất từ năm 2025 trở lại đây, được may cẩn thận, chắc chắn, đường chỉ may và vắt sổ riêng biệt, đường may thẳng, đẹp, không nổi chỉ, không bỏ mũi, sử dụng các phụ kiện (cúc, chun, chỉ may,...) chuyên dụng có độ bền, chịu được hóa chất giặt đồ vải và nhiệt độ, không bị mủn, mục, biến dạng.

- Đối với những sản phẩm có in Logo thì Logo in trên sản phẩm phải đảm bảo nét không nhoè hoặc hoen bản ra vải, chịu được chất giặt tẩy, hoá chất và nhiệt độ cao và không bị phai màu hoặc bong chóc.

- Đóng gói , vận chuyển và lưu kho: Hàng hóa phải được bảo vệ một cách thích hợp chống các hư hỏng có thể xảy ra khi vận chuyển, lưu kho từ nơi sản xuất đến bên mua, đóng gói nguyên đai nguyên kiện.

- Nhà thầu có cam kết thu hồi và thay thế lại hàng hóa trong trường hợp hàng đã giao nhưng không đảm bảo chất lượng vải hoặc khi có thông báo thu hồi của cơ quan có thẩm quyền do lỗi liên quan đến chất lượng vải.

- Nhà thầu nộp Scan bản gốc kết quả thử nghiệm/kiểm nghiệm tiêu chuẩn chất lượng của vải của Viện nghiên cứu dệt may Việt Nam, đáp ứng yêu cầu kỹ thuật nêu tại mục b yêu cầu kỹ thuật chương V - E-HSMT.

- Sản phẩm hoàn thiện phải được đóng gói riêng theo từng loại, ghi rõ tên sản phẩm, tên nhân viên/khoa phòng theo yêu cầu của chủ đầu tư. Quy cách đo may hoặc theo size số đáp ứng theo Theo tiêu chuẩn và yêu cầu của chủ đầu tư và Thông tư số 45/2015/TT-BYT ngày 30/11/2015 của Bộ Y tế.

b) Yêu cầu thông số kỹ thuật

Hàng hóa dự thầu phải đáp ứng hoặc tương đương hoặc tốt hơn các thông số kỹ thuật và tiêu chuẩn sau đây

TT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật (Yêu cầu tối thiểu)
1		- Chất liệu: Vải Oxford - Màu sắc: trắng - Tiêu chuẩn vải: + Kiểu dệt: Vân điểm

TT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật (Yêu cầu tối thiểu)
	Trang phục quần áo Bác sỹ đồng bộ	<ul style="list-style-type: none"> + Tỷ lệ thành phần nguyên liệu (%): Polyester (65±0,5)%, Bông (35 ±0,5)%. + Mật độ sợi (Tính bằng số Sợi/10CM): Dọc: 280±5, Ngang: 255±5; + Khối lượng tính bằng g/m²: 148±2; + Chỉ số sợi tách từ vải: Dọc (Ne): (48,0±1)/2; Ngang (Ne): (47,0±1)/2; + Độ bền xé rách: Dọc (N): 18±1; Ngang (N): 17±1; + Độ săn sợi: Dọc (X/M): 780±3; Ngang (X/M): 803±3; + Độ vón gút sau 10800 vòng quay (cấp): 4±0,5; + Độ bền màu giặt 40⁰C (cấp): 4-5; + Thay đổi kích thước sau giặt và làm khô 40⁰C(%): Dọc: -0,5; Ngang: -1,0; + Hàm lượng Formaldehyt (MG/KG): K.P.H - Kích thước: Cắt may theo số đo. - Kiểu dáng: Theo Thông tư số 45/2015/TT-BYT của Bộ Y tế. + Áo blouse cổ bẻ Danton, cài cúc giữa, dài tay hoặc ngắn tay, chiều dài áo ngang gối, phía trước có 3 túi, đáy túi vát chéo hai góc đáy, có khuy cài biển tên trên ngực trái, phía sau xẻ giữa tới ngang hông. - In lô gô Bệnh viện Quân y 105 trên ngực áo + Quần âu hai ly, 2 túi chéo, quần nam có 1 túi sau. + Mũ: Theo màu quần áo - In logo bệnh viện. + Khẩu trang: Chất liệu: 2 lớp vải dệt kim 100% cotton kháng khuẩn.

TT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật (Yêu cầu tối thiểu)
		<ul style="list-style-type: none"> - Tính năng: lọc bụi mịn; kháng khuẩn, diệt vi khuẩn; lớp trong 100% cotton kháng khuẩn. - Khả năng kháng khuẩn, kháng giọt bắn sau 30 lần giặt.
2	Trang Phục quần áo Điều dưỡng đồng bộ.	<ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu: Vải Oxford - Màu sắc: trắng - Tiêu chuẩn vải: + Kiểu dệt: Vân điểm + Tỷ lệ thành phần nguyên liệu (%): Polyester (65±0,5)%, Bông (35 ±0,5)%. + Mật độ sợi (Tính bằng số Sợi/10CM): Dọc: 280±5, Ngang: 255±5; + Khối lượng tính bằng g/m²: 148±2; + Chỉ số sợi tách từ vải: Dọc (Ne): (48,0±1)/2; Ngang (Ne): (47,0±1)/2; + Độ bền xé rách: Dọc (N): 18±1; Ngang (N): 17±1; + Độ săn sợi: Dọc (X/M): 780±3; Ngang (X/M): 803±3; + Độ vón gút sau 10800 vòng quay (cấp): 4±0,5; + Độ bền màu giặt 40⁰C (cấp): 4-5; + Thay đổi kích thước sau giặt và làm khô 40⁰C(%): Dọc: -0,5; Ngang: -1,0; + Hàm lượng Formaldehyt (MG/KG): K.P.H - Kích thước: Cắt may theo số đo. - Kiểu dáng: Theo Thông tư số 45/2015/TT-BYT của Bộ Y tế.

TT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật (Yêu cầu tối thiểu)
		<ul style="list-style-type: none"> + Áo cổ 2 ve, cài cúc giữa, ngắn tay, chiều dài áo ngang hông, 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 0,5 cm. - In lô gô bệnh viện trên ngực áo + Quần âu hai ly, 2 túi chéo, quần nam có 1 túi sau. + Mũ: Theo màu quần áo - In logo bệnh viện. + Khẩu trang: Chất liệu: 2 lớp vải dệt kim 100% cotton kháng khuẩn. - Tính năng: lọc bụi mịn; kháng khuẩn, diệt vi khuẩn; lớp trong 100% cotton kháng khuẩn. - Khả năng kháng khuẩn, kháng giọt bắn sau 30 lần giặt.
3	Trang phục quần áo bảo hộ đồng bộ	<ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu: Vải kaki - Màu sắc: ghi xám - Kiểu dệt: Vân chéo 2/1 - Thành phần: nguyên liệu (%): Polyester: (65±1)%; bông: (35±1)%, + Mật độ sợi (tính bằng số sợi/10cm): Dọc: 400±5, ngang: 205±5; + Khối lượng tính bằng g/m²: 210±2; + Chỉ số sợi tách từ vải: Dọc (Ne): (19,2±1)/1; ngang (Ne): (18,5±1)/1 + Độ bền xé rách: Dọc (N): 54,0±1; ngang (N): 37,2±1; + Độ vón gút sau 7200 vòng quay (cấp): 4±0,5; + Độ bền màu giặt 60°C (cấp): 4-5;

TT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật (Yêu cầu tối thiểu)
		<ul style="list-style-type: none"> + Thay đổi kích thước sau giặt và làm khô 40°C(%): Dọc: -1,0; ngang: 0; + Hàm lượng Formaldehyt (MG/KG): K.P.H - Kiểu dáng: <ul style="list-style-type: none"> - Áo có đường phản quang trước ngực và sau lưng sáng rõ. + Buzoong, dài tay + Cổ đực có chân + Áo có hai túi ốp ngực, phía trên có nắp túi, hai bên đáy túi vát chéo - Quần: Kiểu âu, dáng xuông. + Quần có 02 túi chéo, 02 túi hộp nổi hai bên hông trên đùi thân trước và 02 túi ốp mông sau. Hai bên đáy túi vát chéo. - In logo bệnh viện. + Khẩu trang: Chất liệu: 2 lớp vải dệt kim 100% cotton kháng khuẩn. - Tính năng: lọc bụi mịn; kháng khuẩn, diệt vi khuẩn; lớp trong 100% cotton kháng khuẩn. - Khả năng kháng khuẩn, kháng giọt bắn sau 30 lần giặt.

Ghi chú:

Nhà thầu cung cấp hàng hóa theo đúng thông số kỹ thuật quy định hoặc tốt hơn các thiết bị nêu trên (nếu chứng minh là tốt hơn, nhà thầu phải đính kèm bảng so sánh thông số của thiết bị chào). Yêu cầu có bảng so sánh chứng minh thông số kỹ thuật (chi tiết) của tất cả các hàng hóa tương đương hoặc tốt hơn

Trong yêu cầu về kỹ thuật cụ thể của hàng hoá cung cấp trong E-HSMT có thể nêu nhãn hiệu, Catalog của một sản phẩm cụ thể nào đó và có quyền hiệu đó là sản phẩm tương tự, tương đương. Điều đó chỉ để mang tính chất tham khảo, minh họa

cho yêu cầu về kỹ thuật của hàng hóa cần cung cấp. Việc đưa ra các yêu cầu trên không nhằm hạn chế sự tham gia của nhà thầu hoặc nhằm tạo lợi thế cho một hoặc một số nhà thầu gây ra sự cạnh tranh không bình đẳng

Khái niệm “Tương đương” nghĩa là có đặc tính kỹ thuật tương tự, có tính năng sử dụng tương đương với hàng hóa đã nêu.

Mục 2. Bản vẽ: Không có

Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm

- Theo yêu cầu của chủ đầu tư khi giao nhận hàng hóa.
- Thực hiện kiểm tra và nghiệm thu hàng hóa trước khi đưa vào sử dụng.

- Bất kỳ hàng hóa nào qua kiểm tra, thử nghiệm mà không phù hợp với đặc tính kỹ thuật theo hợp đồng thì chủ đầu tư có quyền từ chối và nhà thầu phải có trách nhiệm thay thế bằng hàng hóa khác hoặc tiến hành những điều chỉnh cần thiết để đáp ứng đúng các yêu cầu về đặc tính kỹ thuật. Trường hợp nhà thầu không có khả năng thay thế hay điều chỉnh các hàng hóa không phù hợp, chủ đầu tư có quyền tổ chức việc thay thế hay điều chỉnh đó nếu thấy cần thiết, mọi rủi ro và chi phí liên quan do nhà thầu chịu.