

## Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

### Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

#### Mục 1. Yêu cầu về kỹ thuật:

##### 1.1. Giới thiệu chung về dự toán mua sắm, gói thầu:

###### a. Giới thiệu chung về dự toán

- Tên dự toán: Mua quà sinh nhật tặng đoàn viên Công đoàn năm 2026;
- Tên Chủ đầu tư: CÔNG ĐOÀN CƠ SỞ CÔNG TY TNHH KURABE INDUSTRIAL (VIỆT NAM); - Địa điểm Chủ đầu tư: Số 26 Đại lộ Tự Do, khu công nghiệp Việt Nam- Singapore, Phường Bình Hòa, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam;
- Quy mô dự toán:

Stt	Tên hàng hóa	Đvt	Số lượng
01	Ba lô	Cái	2.725

- Nguồn vốn: Tài chính công đoàn CĐCS chi hoạt động thường xuyên năm 2026;
- Thời gian thực hiện: 05 ngày.

###### b. Giới thiệu chung về gói thầu:

Tên gói thầu: Hàng hóa;

- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chào hàng cạnh tranh qua mạng;
- Phương thức lựa chọn nhà thầu: 01 giai đoạn, 01 túi hồ sơ; - Thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu: Dự kiến thời gian 30 ngày.
- Thời gian bắt đầu tổ chức lựa chọn nhà thầu: Quý I/2026;
- Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói;
- Thời gian thực hiện gói thầu: 05 ngày.
- Tùy chọn mua thêm: Không áp dụng;

###### c. Mục tiêu công việc:

Chọn nhà thầu cung cấp hàng hóa đạt tiêu chuẩn để chăm lo cho đoàn viên Công đoàn.

##### 1.2. Yêu cầu kỹ thuật của gói thầu:

###### a. Yêu cầu chung:

###### a.1. Phạm vi công việc:

Phạm vi công việc gói thầu là nhà thầu chào hàng với tất cả các chi phí bao gồm các nội dung cơ bản sau (nhưng không hạn chế, nhà thầu có thể bổ sung thêm các chi phí cần thiết khác phù hợp với gói thầu):

- In, Sản xuất (nếu có), cung cấp, lắp đặt (nếu có), vận chuyển hàng hóa theo đúng địa điểm theo yêu cầu của E-HSMT;
- Bảo quản, nghiệm thu, bàn giao hàng hóa phải thỏa mãn các yêu cầu của E-HSMT. Chịu mọi chi phí liên quan nghiệm thu và vận chuyển hàng hóa;
- Chịu mọi chi phí kiểm tra thử nghiệm (nếu có) theo yêu cầu phù hợp của Chủ đầu tư;
- Bảo hành hàng hóa và các dịch vụ sau bán hàng theo yêu cầu E-HSMT và hợp đồng.

### **a.2. Yêu cầu về dịch vụ, hàng hóa**

- Nhà thầu tham gia dự thầu phải chào đúng và đủ chủng loại, khối lượng hàng hoá, vật tư, vật liệu theo yêu cầu của E-HSMT. Nhà thầu phải ghi rõ: Tên, xuất xứ, nhãn hàng, hãng,... cụ thể của hàng hóa, vật tư, vật liệu dự thầu. Nhà thầu phải chào 1 loại hàng hoá có hãng cụ thể, không được chào nhiều loại hoặc ‘tương đương’, trường hợp nhà thầu chào hãng hàng hoá ‘tương đương’ sẽ đánh giá không đạt.
- Nhà thầu cung cấp hồ sơ giấy tờ về nguồn gốc xuất xứ, tính hợp lệ, đặc tính kỹ thuật, tính năng sử dụng cơ bản của hàng hóa và dịch vụ liên quan.
- Nhà thầu phải cung cấp các chứng nhận, tài liệu cần thiết đối với hàng hóa theo E-HSMT và dịch vụ cung cấp (nếu có);
- Nhà thầu phải có văn bản xác nhận bảo đảm hàng hoá do nhà thầu cung cấp cũng như nội dung, hình ảnh, thông tin trên hàng hóa không vi phạm pháp luật về bản quyền, sở hữu trí tuệ và nhà thầu sẽ chịu trách nhiệm toàn bộ nếu có khiếu kiện về hàng hoá do nhà thầu cung cấp vi phạm pháp luật
- Nhà thầu chịu trách nhiệm trước pháp luật và bồi thường 100% thiệt hại cho Chủ đầu tư về: chất lượng, số lượng hàng hóa;
- Sản phẩm hàng hóa có nội dung in đúng kích thước theo quy định, màu sắc đảm bảo sáng, sắc nét, chữ và hình ảnh rõ ràng không bị nhòe;
- Nhà thầu cung cấp đầy đủ các tài liệu theo yêu cầu tại Mục E-CDNT 10.8 Chương II Bảng dữ liệu đấu thầu của E-HSMT trong E-HSDT và khi đổi chiếu số liệu.
- Nhà thầu phải có văn bản xác nhận bảo đảm cung cấp Giấy chứng nhận chất lượng hàng hóa do nhà sản xuất phát hành khi nghiệm thu hàng hóa.

### **a.3. Các yêu cầu về giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức: sản xuất (nếu có), cung cấp, lắp đặt (nếu có) của hàng hóa:**

- Giải pháp kỹ thuật triển khai gói thầu: Nhà thầu phải có thuyết minh trình bày đầy đủ, rõ ràng, chi tiết: giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức từ khâu: tìm kiếm nguồn hàng hóa, nguồn vật tư, vật liệu, nhập khẩu (nếu có) đến từng công đoạn sản xuất (nếu có), bảo quản, cung cấp, lắp đặt (nếu có), vận chuyển và bàn giao hàng hóa, tương ứng với tính chất của từng hàng hóa

và các công việc phải thực hiện khác đảm bảo hợp lý, khả thi, hiệu quả kinh tế phù hợp với thực tế thực hiện của nhà thầu.

- Biện pháp, Quy trình Quản lý chất lượng: Nhà thầu phải có thuyết minh trình bày cụ thể chi tiết biện pháp, quy trình quản lý và kiểm soát chất lượng từ khi ký hợp đồng đến khi kết thúc bàn giao hàng hóa đảm bảo đáp ứng yêu cầu tốt nhất của chủ đầu tư. Có thuyết minh trình bày giải pháp xử lý khi có phát hiện sản phẩm mà nhà thầu cung cấp, bàn giao không đạt yêu cầu kỹ thuật.
- Nhà thầu phải có thuyết minh trình bày đầy đủ, rõ ràng, chi tiết về: kế hoạch, phương án cung cấp, lắp đặt (nếu có), vận chuyển hàng hóa trong điều kiện bình thường và trong điều kiện thời tiết bất lợi, cực đoan như: mưa, bão... để không ảnh hưởng đến chất lượng và tiến độ cung cấp hàng hóa. Nhà thầu phải có thuyết minh trình bày phân tích cụ thể cung đường vận chuyển đến từng địa điểm giao hàng, cách thức vận chuyển đến đơn vị sử dụng và đáp ứng đầy đủ các yêu cầu kỹ thuật quy định tại E-HSMT. Nhà thầu phải có thuyết minh trình bày rõ ràng, cụ thể các biện pháp bảo đảm, trách nhiệm và phương án xử lý khắc phục của nhà thầu khi sự cố xảy ra về: An ninh trật tự, An toàn lao động, An toàn môi trường, Phòng cháy chữa cháy trong quá trình: sản xuất (nếu có), lưu trữ, vận chuyển, cung cấp, lắp đặt (nếu có) của hàng hóa theo quy định pháp luật hiện hành; khi tiến hành bàn giao hàng hóa nhà thầu phải đưa ra biện pháp kiểm tra, nghiệm thu, trong đó có thuyết minh nêu rõ trách nhiệm các Bên trong quá trình giao nhận hàng hóa.
- Đảm bảo chất lượng: Nhà thầu phải có thuyết minh trình bày đầy đủ, rõ ràng, chi tiết về: phương án kiểm soát, đảm bảo chất lượng trong toàn bộ quá trình: từ nguồn đầu vào của hàng hóa, vật tư, vật liệu đến khâu tổ chức sản xuất (nếu có), cung cấp, lắp đặt (nếu có), nghiệm thu, bàn giao hàng hóa theo yêu cầu kỹ thuật của E-HSMT. Nhà thầu phải có sơ đồ, thuyết minh trình bày mô tả hệ thống quản lý chất lượng, quy trình quản lý chất lượng, nêu rõ ràng trách nhiệm của các cá nhân, bộ phận trong hệ thống và qui trình, phù hợp vai trò của Nhà thầu đảm bảo hợp lý và khả thi. - Vệ sinh môi trường: Nhà thầu phải có thuyết minh trình bày đầy đủ, rõ ràng, chi tiết về biện pháp thực hiện bảo đảm vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp với biện pháp tổ chức sản xuất, cung cấp hàng hóa đồng thời Nhà thầu phải có xác định rõ các nguyên nhân và đề xuất giải pháp kiểm soát, giảm thiểu, khắc phục hữu hiệu các nội dung như sau: Kiểm soát và xử lý được ô nhiễm (nước thải, rác thải, bụi bặm, chiếu sáng, chống ồn, chống rung...).
- An toàn lao động: Nhà thầu phải có thuyết minh trình bày đầy đủ, rõ ràng, chi tiết khả thi phù hợp với biện pháp tổ chức sản xuất, cung cấp hàng hóa về biện pháp thực hiện bảo đảm an toàn lao động (Tổ chức đào tạo, thực hiện và kiểm tra an toàn lao động; Đảm bảo an toàn lao động tại xưởng sản xuất, an ninh tại kho lưu trữ hàng hóa; Nội quy an toàn lao động: trong xưởng sản xuất và kho lưu trữ; Sử dụng máy móc thiết bị; An toàn điện; Y tế; Trách nhiệm của nhà thầu khi xảy ra mất an toàn lao động theo quy định hiện hành của pháp luật).

- Phòng cháy chữa cháy: Nhà thầu phải có thuyết minh trình bày đầy đủ, rõ ràng, chi tiết khả thi phù hợp với biện pháp tổ chức sản xuất, cung cấp hàng hóa về PCCC (Nêu đầy đủ Quy định, quy phạm tiêu chuẩn; Có giải pháp, biện pháp, trang bị phương tiện phòng chống cháy, nổ.

**b. Tóm tắt thông số kỹ thuật của dịch vụ, hàng hóa và các dịch vụ liên quan phải tuân thủ các thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn sau đây:**

TT	TÊN SẢN PHẨM VÀ QUY CÁCH	ĐƠN VỊ	SỐ LƯỢNG
1	<p><b><u>Chất liệu:</u></b>  Vải chính: Vải 1200D phủ PU, độ bền cao, chống thấm nước nhẹ, chịu mài mòn tốt  Vải phụ: Vải 900D phủ PVC, giúp tăng độ cứng form và tính thẩm mỹ cho sản phẩm  Màu sắc: Xanh phối đỏ ( màu xanh là màu chủ đạo )  Vải lót: Vải 190T, họa tiết caro đỏ, bền chắc, chống sờn rách.</p> <p><b><u>Kết cấu và thiết kế</u></b>  Balo thiết kế form đứng, phần đáy được may gia cố nhiều lớp giúp balo có thể đứng vững khi đặt trên mặt phẳng.  Quai đeo bản to, có đệm mút êm, mặt trong lót lưới thoáng khí, giúp giảm áp lực khi sử dụng lâu dài, dây đeo tăng giảm 2.5cm  Mặt lưng sử dụng đệm mút định hình kết hợp vải lưới thoáng khí, tăng độ êm và chống nóng.  Có chi tiết may phối phản quang, tăng khả năng nhận diện và an toàn khi di chuyển trong điều kiện thiếu sáng.</p> <p><b><u>Ngăn chứa:</u></b>  <b>01 ngăn chính lớn</b>, bên trong bố trí:  02 ngăn phụ đựng bút, sổ tay hoặc iPad kích thước nhỏ.  <b>01 ngăn riêng đựng laptop</b>, có lớp đệm mút bảo vệ, phù hợp laptop kích thước phổ thông.  01 ngăn riêng đựng giày, có lỗ thoáng khí  <b>Các ngăn phụ bên ngoài</b> thuận tiện đựng phụ kiện, đồ dùng cá nhân, có ngăn đựng nước rộng rãi 2 bên hông.</p> <p><b><u>Khóa kéo:</u></b>  Khóa kéo chữ L, đảm bảo thẩm mỹ và độ bền trong quá trình sử dụng</p> <p><b><u>Kích thước tổng thể:</u></b>  500mm x 320mm x 200mm  In ấn logo của CĐCS 1 màu 1 vị trí</p> <p><b><u>Đóng gói:</u></b>  - Mỗi sản phẩm được đóng gói 01 chiếc/bao PE, đảm bảo sạch sẽ, tránh trầy xước trong quá trình vận chuyển và lưu kho.</p>	cái	2.725

## HÌNH ẢNH, "maquette" minh họa:



### Ghi chú:

- Bất kỳ thương hiệu, nhãn hiệu, ký mã hiệu, xuất xứ, Hình ảnh minh họa, bản phát thảo "maquette", danh từ riêng (nếu có) trong Chương V, bảng yêu cầu kỹ thuật chi tiết, chỉ mang tính chất minh họa cho các tiêu chuẩn chất lượng, tính năng kỹ thuật của Hàng hóa, nhà thầu có thể lựa chọn dự thầu Hàng hóa, vật tư phù hợp với điều kiện cung cấp của nhà thầu nhưng phải đảm bảo yêu cầu tiêu chuẩn kỹ thuật, đặc tính kỹ thuật, tính năng sử dụng "tương đương" hoặc "ưu việt" hơn hẳn so với yêu cầu tối thiểu như đã nêu.
- Tương đương được hiểu là tương đương về mặt kỹ thuật, về đặc tính kỹ thuật, tính năng sử dụng, thiết kế công nghệ, tiêu chuẩn công nghệ, Nhà thầu có thể chào Hàng hóa được nêu trên hoặc loại Hàng hóa khác nhưng phải chứng minh sự tương đương hoặc ưu việt so với Hàng hóa được nêu minh họa ở trên. Để chứng minh sự tương đương nhà thầu phải có bảng so sánh chi tiết, thuyết minh giải thích sự phù hợp, đáp ứng hoàn toàn của hàng hóa đồng thời nhà thầu phải đính kèm theo các văn bản, tài liệu của đơn vị có chức năng thẩm định "tương đương" (Chi phí thẩm định do nhà thầu tự chịu) để chứng minh trong trường hợp có sự sai khác về đặc tính, thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ so với yêu cầu của E-HSMT. Nếu nhà thầu không có tài liệu chứng minh sự tương đương

hoặc ưu việt hơn thì được xem là không đạt về mặt kỹ thuật của hàng hóa cung cấp.

- Nhà thầu phải có bảng tuyên bố đáp ứng về kỹ thuật của hàng hóa chào thầu thông qua Nhà thầu phải lập bảng liệt kê so sánh đối chiếu giữa thông số kỹ thuật yêu cầu của E-HSMT và thông số kỹ thuật do nhà thầu đề xuất để chứng minh hàng hóa do nhà thầu cung cấp có đặc tính kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ phù hợp hoặc tương đương với yêu cầu kỹ thuật nêu trên có kèm theo trích dẫn, đánh dấu từ tài liệu kỹ thuật đính kèm E-HSDT. Cụ thể:

STT	Yêu cầu kỹ thuật của Hồ sơ mời thầu	Đáp ứng kỹ thuật của Hồ sơ dự thầu	Tài liệu kỹ thuật tham chiếu trong E HSDT -
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Mô tả dịch vụ, hàng hóa của E-HSMT	Mô tả dịch vụ, hàng hóa của E-HSDT (chi tiết đáp ứng từng mục)	Tại khoản, mục, dòng, trang nào ...của Catalogue/Tài liệu kỹ thuật ... thuộc E-HSDT

- Các hàng hóa, vật tư, vật liệu chào thầu phải đáp ứng tất cả các thông số kỹ thuật được nêu tại bảng bên trên. Nếu 01 thông số kỹ thuật không đáp ứng, sẽ bị đánh giá là không đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật.
- E-HSMT nêu đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hoá, vật tư, vật liệu là để làm mặt bằng chung để đánh giá E-HSDT của các nhà thầu. Nếu như nhà thầu cần chào hàng hoá có chất lượng cao hơn thì phải chào một bảng riêng và có đính kèm tài liệu chứng minh chất lượng cao hơn theo quy định, nếu nhà thầu chào trực tiếp vào bảng mời thầu mà thay đổi đặc tính, thông số kỹ thuật của một hàng hoá nào đó mặc dù chất lượng cao hơn cũng sẽ không đáp ứng yêu cầu.
- Nhà thầu chào đặc tính thông số kỹ thuật của hàng hóa kèm theo nhãn mác được xác định rõ ràng, không được kèm từ “tương đương”, vì một hàng hóa yêu cầu chỉ có một đặc tính thông số kỹ thuật, nhưng có nhiều nhãn hiệu khác nhau, mỗi một nhãn hiệu có giá khác nhau.

### 1.3. Các yêu cầu khác:

- a. Sản phẩm mẫu:** Nhà thầu tham gia gói thầu cam kết gửi sản phẩm mẫu hoàn chỉnh của nhà thầu đáp ứng theo yêu cầu kỹ thuật của E-HSMT và "Maquette" trong thời hạn 05 ngày làm việc sau thời điểm đóng thầu. Số lượng sản phẩm mẫu: 01 sản phẩm mẫu. Sản phẩm mẫu sẽ được Chủ đầu tư đánh giá theo yêu cầu kỹ thuật nêu tại Chương V của E-HSMT. Trong trường hợp sản phẩm mẫu nhà thầu cung cấp không đáp ứng theo yêu cầu của E-

HSMT và "Maquette" thì Chủ đầu tư có quyền mời nhà thầu xếp hạng tiếp theo. Sản phẩm mẫu phải được ghi tên, dán nhãn kèm theo thông số kỹ thuật, đóng gói và niêm phong cẩn thận, được nộp đúng thời gian quy định, sau thời gian quy định Chủ đầu tư không tiếp nhận bất kỳ sản phẩm mẫu nào mà nhà thầu nộp muộn, sản phẩm mẫu sẽ được Chủ đầu tư trả lại nhà thầu nếu nhà thầu không trúng thầu theo địa chỉ được ghi trên sản phẩm mẫu.

- Nhà thầu có văn bản xác nhận bảo đảm sản phẩm mẫu mà Nhà thầu cung cấp Chủ đầu tư không dẫn đến làm tăng chi phí hoặc hạn chế sự tham gia của nhà thầu khi tham dự gói thầu này.
- Nhà thầu tham gia gói thầu này phải thiết kế mẫu "Maquette" cho sản phẩm theo thông số kỹ thuật được nêu ở trên và đính kèm file theo E-HSMT, thiết kế phải có định dạng PDF/Word, hình ảnh sắc nét, kích thước cụ thể, chữ in rõ ràng, nét không nhòe, không mất nét, không váng bản.

### **Mục 3. Quy định về kiểm tra, thử nghiệm nghiệm và thu sản phẩm:**

- Kiểm tra đối chiếu hàng hóa theo mẫu "Maquette" được duyệt trước khi tiến hành bàn giao.

- Thời gian kiểm tra: Trong quá trình chuẩn bị vật tư hàng hóa sản xuất, lưu trữ, phân phối và giao nhận hàng hóa;

- Địa điểm kiểm tra hàng hóa: tại kho lưu trữ của Nhà thầu, Chủ đầu tư;

- Sản phẩm hàng hóa nhà thầu cung cấp không đúng mẫu "Maquette" được duyệt hoặc thông số kỹ thuật không đáp ứng theo yêu cầu của E-HSMT xem như hàng hóa không đạt và không được nghiệm thu. Chủ đầu tư có quyền chấm dứt hợp đồng với nhà thầu. Mọi chi phí thiệt hại nhà thầu hoàn toàn chịu trách nhiệm.

- Biên bản bàn giao hàng hóa tại các Điểm cung cấp theo yêu cầu E-HSMT: Nhân viên giao hàng Bên B và đại diện bên A kiểm tra và xác nhận.

- Công việc chỉ được coi là hoàn thành khi hai bên ký biên bản nghiệm thu bàn giao đưa vào sử dụng.

- Mọi thủ tục nghiệm thu bàn giao được thực hiện theo đúng quy định của Pháp luật. Nhà thầu có quyền đưa vào trong đề xuất tài chính toàn bộ các chi phí cần thiết để đảm bảo hoàn thành công việc theo yêu cầu E-HSMT.

- Trước khi ký hợp đồng thì bên Chủ đầu tư hoặc đại diện Chủ đầu tư có quyền đi kiểm tra, xác minh thông tin năng lực của nhà thầu. Trường hợp sau khi kiểm tra không phù hợp với yêu cầu thì Chủ đầu tư có quyền từ chối ký hợp đồng và Chủ đầu tư có quyền mời nhà thầu kế tiếp hoặc tổ chức lựa chọn nhà thầu cung cấp khác.