

Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Mục 1. Yêu cầu về kỹ thuật

1.1. Giới thiệu chung về dự án, gói thầu

- Tên dự án: Mua sắm quà tặng ngày Quốc tế Phụ nữ 08/03/2026.
- Tên gói thầu: Mua sắm quà tặng ngày Quốc tế Phụ nữ 08/03/2026
- Chủ đầu tư: Công đoàn Cơ sở Công ty TNHH Sonion Việt Nam.
- Nguồn vốn thực hiện gói thầu: Nguồn tài chính công đoàn
- Hình thức đấu thầu: Chào hàng cạnh tranh thông thường, lựa chọn nhà thầu qua mạng.
- Phương thức đấu thầu: Một giai đoạn một túi hồ sơ.
- Loại hợp đồng: trọn gói.
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 30 ngày.

1.2. Yêu cầu về kỹ thuật

Yêu cầu về kỹ thuật bao gồm yêu cầu về kỹ thuật chung và yêu cầu về kỹ thuật chi tiết đối với hàng hóa thuộc phạm vi cung cấp của gói thầu, cụ thể:

a) Yêu cầu về kỹ thuật chung:

- Nhà thầu phải cam kết trong trường hợp trúng thầu sẽ cung cấp hàng hóa và dịch vụ đúng yêu cầu về số lượng, chất lượng trong hồ sơ mời thầu đồng thời cam kết Hàng hóa mới 100%, chưa qua sử dụng.
- Hàng hoá chào thầu trong E-HSĐT của nhà thầu phải đáp ứng về chủng loại, số lượng, nguồn gốc xuất xứ rõ ràng và có chỉ tiêu kỹ thuật đáp ứng theo các yêu cầu dưới đây.
- Bất kỳ thương hiệu, nhãn hiệu, chất liệu nào nếu có trong bảng yêu cầu kỹ thuật đều mang tính chất minh họa các tiêu chuẩn chất lượng, tính năng kỹ thuật yêu cầu. Nhà thầu có thể lựa chọn dự thầu hàng hóa có nguồn gốc, xuất xứ, nhà sản xuất, thương hiệu phù hợp với điều kiện cung cấp nhưng phải đảm bảo yêu cầu có thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ theo các yêu cầu cụ thể ở dưới và cung cấp tài liệu chứng minh sự đáp ứng của hàng hóa chào thầu so với yêu cầu của E-HSMT.
- Nhà thầu phải chào giá bao gồm toàn bộ các khoản thuế, phí, lệ phí (nếu có) theo quy định chính sách miễn, giảm thuế của Chính phủ.

Hàng hóa, dịch vụ liên quan phải tuân thủ các thông số kỹ thuật và tiêu chuẩn sau đây:

STT	Danh mục hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng
-----	-------------------	-------------------	-------------	------------

1	<p>Bộ nồi inox 304 size 16, 20cm</p>	<p>Màu sắc: Màu inox</p> <p>Kích thước: 16, 20cm</p> <p>Trọng lượng: 1.063gr (size 16), 1.465gr (size 20)</p> <p>Công dụng: Nấu ăn</p> <p>Chất liệu: Inox 304</p> <p>Bảo hành 24 tháng</p> <p>Kiểu dáng: Nồi thẳng thành tháp inox 3 lớp</p> <p>Cấu tạo sản phẩm:</p> <p>Kích thước sản phẩm:</p> <p>Nồi inox 16cm:</p> <p>+ Miệng nồi 16cm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đường kính trong miệng: 160 mm - Độ dày: 1.8mm <p>+ Thân nồi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chiều cao (Tính từ miệng đến đáy): 80mm - Độ dày: 1.8mm - Cấu tạo 3 lớp liền thân: lớp inox 304 bên trong cùng; nhôm nằm chính giữa và inox 430 bên ngoài đạt tiêu chuẩn an toàn trong nấu ăn <p>+ Đáy nồi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đường kính: 160mm - Độ dày đáy nồi: 1.8mm - Cấu tạo 3 lớp: <p>+ Inox 304 x 0.5mm</p> <p>+ Nhôm x 0.8mm</p> <p>+ Inox 430x 0.5mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đáy từ sử dụng trên mọi loại bếp <p>Quai nồi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu: inox <p>Vung kính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vung kính dáng cong, chất liệu kính cường lực dày 4mm,viền vung bằng 	Bộ	5.000
---	---	--	----	-------

inox, trên vung có 1 lỗ thoát hơi, xung quanh lỗ có viền inox

Dung tích: 1.5 lít

Nồi inox 20cm:

+ **Miệng nồi 20cm:**

- Đường kính trong miệng: 200 mm
- Độ dày: 1.8mm

+ **Thân nồi:**

- Chiều cao (Tính từ miệng đến đáy):100mm
- Độ dày: 1.8mm
- Cấu tạo 3 lớp liền thân: lớp inox 304 bên trong cùng; nhôm nằm chính giữa và inox 430 bên ngoài

+ **Đáy nồi:**

- Đường kính: 200mm
- Độ dày đáy nồi: 1.8mm
- Cấu tạo 3 lớp:
 - + Inox 304x 0.5mm
 - + Nhôm 0.8mm
 - + Inox 304x 0.5mm
- Đáy từ sử dụng trên mọi loại bếp

Quai nồi:

- Chất liệu: inox

Vung kính:

- Vung kính dẹt cong, chất liệu kính cường lực dày 4mm, viền vung bằng inox, trên vung có 1 lỗ thoát hơi, xung quanh lỗ có viền inox

Dung tích: 2.8 lít

Mỗi bộ nồi gồm 1 nồi 16cm và 1 nồi 20cm được đóng trong 1 hộp màu.

Sản phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số QCVN 12-3:2011/BYT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng kim loại tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm.

		Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số QCVN 12-4:2015/BYT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng thủy tinh, gốm, sứ và tráng men tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm.		
2	Bộ thìa bàn ăn 6 chiếc	<p>Màu sắc: Inox</p> <p>Chất liệu: Inox 304 cao cấp, sáng bóng, an toàn cho sức khỏe</p> <p>Bảo hành 24 tháng</p> <p>Kích thước sản phẩm: 190x37x20mm</p> <p>Khối lượng sản phẩm: 60g/1 thìa</p> <p>Mỗi bộ gồm 6 thìa được đóng gói trong 1 vỏ hộp màu.</p> <p>Sản phẩm đúc dày dặn, đảm bảo không bị biến dạng khi sử dụng lực mạnh</p> <p>Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số QCVN 12-3:2011/BYT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng kim loại tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm.</p>	Bộ	1.568

Nhà thầu phải cam kết:

- Hàng hóa cung cấp mới 100%, đóng gói theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.
- Cam kết 01 đổi 01 đối với hàng hóa bị lỗi do nhà sản xuất hoặc bị lỗi do quá trình vận chuyển hoặc trong trường hợp đã giao nhưng không đảm bảo chất lượng.
- Cam kết có đủ điều kiện kinh doanh hàng hóa như yêu cầu của E-HSMT.
- Sẵn sàng thay thế hàng hóa và thực hiện thay thế lô sản phẩm khi không đảm bảo sử dụng do lỗi kỹ thuật.
- Hàng được đóng bao bì từng cái giao tận bên mua.
- Catalogue của nhà sản xuất hoặc tài liệu kỹ thuật của chính hãng của hàng hóa (nếu không phải bằng tiếng Việt thì phải kèm bản dịch sang tiếng Việt) nêu đầy đủ thông số kỹ thuật thiết bị.

Nhà thầu có đề xuất nội dung và phương thức bảo hành rõ ràng, hợp lý: Nêu rõ nội dung, phương thức bảo hành, trách nhiệm, khắc phục sự cố, ... Đảm bảo có mặt trong vòng 24h kể từ lúc chủ đầu tư hoặc đơn vị sử dụng yêu cầu để thực hiện nghĩa vụ.

- + Thời gian bảo hành: tối thiểu 24 tháng.
- + Giá trị bảo hành: 5% giá trị hợp đồng.

Mục 2. Bản vẽ: không yêu cầu

Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm

- Chủ đầu tư hoặc đại diện của Chủ đầu tư có quyền kiểm tra, thử nghiệm, kiểm nghiệm đối với toàn bộ hàng hóa cung cấp để khẳng định các hàng hóa đó có đặc tính kỹ thuật phù hợp với yêu cầu của hợp đồng.

- Bất kỳ hàng hóa nào qua kiểm tra, thử nghiệm, kiểm nghiệm từng giai đoạn mà không phù hợp với đặc tính kỹ thuật theo E-HSĐT hoặc theo hợp đồng thì theo thứ tự ưu tiên; một là Chủ đầu tư có quyền từ chối thương thảo hoặc hủy hợp đồng; hai là cho phép nhà thầu thay thế bằng hàng hóa khác để đáp ứng đúng các yêu cầu về đặc tính kỹ thuật nhưng không ảnh hưởng đến tiến độ thực hiện hợp đồng. Mọi chi phí liên quan đến kiểm tra, kiểm nghiệm và kiểm định hàng hóa do nhà thầu chịu.

- Nhà thầu có nghĩa vụ cung cấp hàng mẫu theo quy định đến địa điểm của Chủ đầu tư trong vòng 05 ngày kể từ thời điểm nhận được yêu cầu của chủ đầu tư, để các bên liên quan cùng kiểm tra và thử nghiệm thực tế. Kết quả kiểm tra và thử nghiệm thực tế được so sánh và đối chiếu với nội dung Nhà thầu kê khai dự thầu nhằm đánh giá chính xác về Đặc tính kỹ thuật của hàng hóa và tính trung thực của E-HSĐT. Trường hợp nhà thầu cố tình không cung cấp hàng hóa để kiểm tra và thử nghiệm thực tế hoặc có cung cấp nhưng kết quả kiểm tra và thử nghiệm thực tế không đúng với các thông tin nhà thầu kê khai dự thầu dẫn đến làm sai lệch kết quả lựa chọn nhà thầu thì nhà thầu sẽ bị đánh giá là có hành vi gian lận.