

**Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT**  
**Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT**

**Mục 1. Yêu cầu về kỹ thuật**

Yêu cầu về kỹ thuật bao gồm các nội dung cơ bản như sau:

**1.1. Giới thiệu chung về dự án/dự toán mua sắm, gói thầu**

- Tên gói thầu: Cung cấp trang bị vật tư khai thác và phục vụ sản xuất chế biến tại nhà máy năm 2026 lần 1;
- Nguồn vốn: Vốn sản xuất kinh doanh của Công ty năm 2026.
- Hình thức lựa chọn Nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi qua mạng;
- Phương thức lựa chọn Nhà thầu: Một giai đoạn, một túi hồ sơ;
- Thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu: 15 ngày;
- Thời gian bắt đầu tổ chức lựa chọn Nhà thầu: Tháng 03, năm 2026.
- Loại Hợp đồng: Trọn gói;
- Thời gian thực hiện Hợp đồng: 40 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực;

**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:

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

Hạng mục số	Tên hàng hóa/dịch vụ liên quan	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn
1	Máng hứng mưa	Được làm từ nhôm loại 8 răng cưa dài 7cm
2	Chén hứng mưa	Chén hứng mưa bằng nhựa 1,8L
3	Yếm che chén	Màu trắng nguyên sinh hình bán nguyệt hai đầu; 33cm x 25cm; PE dày 0,03mm, 54 cái/kg.
4	Mái che mưa	Màu đen; kích thước: 80cm x 28cm; PE dày 0,3mm; định lượng 19 cái/kg
5	Nỉ lon đen cột kiềng	Dây đen, bóng, cột theo bó (mỗi bó khoảng 1kg, có khoảng 230 dây/bó, mỗi dây dài 2,6m, 230 sợi/kg)
6	Kim bấm số 10	Hộp lớn gồm 20 hộp nhỏ, việt đức (Hoặc tương đương)

7	Keo gắn máng mái che mưa	18kg/thùng
8	Luỡi dao cạo	Luỡi đục: Kích thước Luỡi: 22x20 mm, cổ: 35mm Trọng Lượng: 15Gram Độ Lòng Máng: 75 độ Góc Cổ: 100 độ (góc lơi) Luỡi kéo: Kích thước Luỡi: 20x18 mm, cổ: 35mm Trọng Lượng: 15Gram Độ Lòng Máng: 82 độ Góc Cổ: 100 độ (góc lơi) Thép chất lượng cao
9	Máy bấm ghim	Có độ bền cao, chịu lực tốt. Sử dụng loại kim bấm số 10.
10	Đá mài	01 bộ đá mài bao gồm 01 đá mài nhám và 01 đá mài mịn
11	Túi nilon đựng mũ	PE loại 100 x 60cm, 22-24 cái/kg

### 1.3. Các yêu cầu khác

+ Tên hàng hoá, thiết bị, và các hãng sản xuất đưa ra ở bảng trên chỉ mang tính chất tham khảo thông số kỹ thuật của hàng hoá. Nhà thầu tham dự hàng hoá, phải đáp ứng các thông số kỹ thuật theo yêu cầu trên hoặc tương đương trở lên.

+ Thời gian bảo hành theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất hoặc tối thiểu từ 12 tháng và theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất;

+ Hình thức bảo hành: Khi có sự cố

Thời gian khắc phục:

+ Đối với hàng hóa có thể sửa chữa tại đơn vị sử dụng: Thời gian sửa chữa thay thế là không quá  $\leq 24$  giờ;

+ Đối với hàng hóa không thể xử lý được tại đơn vị sử dụng, hai bên bàn bạc để thống nhất thời gian xử lý nhưng tối đa là không quá 03 ngày.

- Trước khi lắp đặt bàn giao sản phẩm, hàng hoá, Nhà thầu phải có thông báo cho chủ đầu tư trước 03 ngày và phải chịu sự kiểm tra về kỹ thuật, chất lượng, chủng loại, số lượng của hàng hoá, sản phẩm đó mới được đưa vào sử dụng. Và nộp đầy đủ các tài liệu chứng minh tư cách hợp lệ của hàng hóa khi bàn giao (Chứng nhận nguồn gốc xuất xứ C/O, chứng nhận chất lượng C/Q)

- Vào bất cứ thời điểm nào trong thời hạn bảo hành, nếu sản phẩm, hàng hoá đã bàn giao của Nhà thầu bị phát hiện là không đúng với phẩm chất đã yêu cầu của Hồ sơ mời thầu thì bắt buộc Nhà thầu phải thay thế bằng một sản phẩm, hàng hoá có chất lượng theo đúng yêu cầu hoặc cao hơn.

## Mục 2. Bản vẽ

“Không có bản vẽ”

### **Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm**

Các kiểm tra và thử nghiệm cần tiến hành gồm có: Toàn bộ Hàng hoá, thiết bị được kiểm tra, thử nghiệm tính đồng bộ, tương thích sau khi lắp đặt hoàn chỉnh.