

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 án/dự toán mua sắm, gói thầu

- Tên gói thầu: Mua sữa và các sản phẩm dinh dưỡng bồi dưỡng tại chỗ cho CBNV được hưởng theo quy định năm 2026.
- Chủ đầu tư: Bệnh viện Đa khoa Đống Đa
- Địa điểm cung cấp: Số 180 phố Nguyễn Lương Bằng, phường Đống Đa, TP Hà Nội
- Nguồn kinh phí: Nguồn thu tại đơn vị
- Thời gian thực hiện gói thầu: 12 tháng kể từ ngày ký hợp đồng

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:

- Các sản phẩm thuộc phạm vi gói thầu phải đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo (phù hợp cho sản phẩm tương ứng):
 - + QCVN 8-2:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm;
 - + QCVN 5-5:2010/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm sữa lên men
 - + QCVN 12-1: 2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm
 - + Thông tư số 24/2013/TT-BYT ngày 14/8/2013 của Bộ Y tế ban hành “Quy định mức giới hạn tối đa dư lượng thuốc thú y trong thực phẩm”;
 - + Thông tư số 50/2016/TT-BYT ngày 30/12/2016 của Bộ Y tế Quy định giới hạn tối đa dư lượng thuốc bảo vệ thực vật trong thực phẩm;

b) Yêu cầu về kỹ thuật cụ thể:

TT	Tên hàng hóa	Quy cách sản phẩm
1	Sữa tươi tiệt trùng có đường 180ml	<p>1. Thành phần chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sữa tươi ($\geq 96\%$) - Đường ($\geq 3,2\%$) - Các thành phần khác: Vitamin (A, D3), khoáng chất, chất ổn định. <p>2. Quy cách đóng gói, bao bì:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói với thể tích thực: Hộp 180ml. - Sản phẩm được chứa trong bao bì hộp giấy, bên trong là lớp nhựa PE chuyên dùng, ghép kín, đảm bảo yêu cầu an toàn vệ sinh thực phẩm. <p>3. Hạn sử dụng: ≥ 06 tháng, kể từ ngày sản xuất.</p> <p>4. HSD đến tay người dùng: ≥ 04 tháng kể từ ngày sản xuất</p>
2	Sữa tươi tiệt trùng ít đường 180ml	<p>1. Thành phần chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sữa tươi ($\geq 97\%$) - Đường ($\geq 2,2\%$) - Các thành phần khác: Vitamin (A, D3), khoáng chất, chất ổn định. <p>2. Quy cách đóng gói, bao bì:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói với thể tích thực: Hộp 180ml. - Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong bao bì hộp giấy, bên trong là lớp nhựa PE chuyên dùng, ghép kín, đảm bảo yêu cầu an toàn vệ sinh thực phẩm <p>3. Hạn sử dụng: ≥ 06 tháng, kể từ ngày sản xuất.</p> <p>4. HSD đến tay người dùng ≥ 04 tháng kể từ ngày sản xuất</p>
3	Sữa tươi tiệt trùng không đường 180ml	<p>1. Thành phần chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sữa tươi ($\geq 99,3\%$) - Các thành phần khác: Vitamin (A, D3), khoáng chất, chất ổn định. <p>2. Quy cách đóng gói, bao bì:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói với thể tích thực: Hộp 180ml. - Sản phẩm được chứa trong bao bì hộp giấy, bên trong là lớp nhựa PE chuyên dùng, ghép kín, đảm bảo yêu cầu an toàn vệ sinh thực phẩm <p>3. Hạn sử dụng: ≥ 06 tháng, kể từ ngày sản xuất</p> <p>4. HSD đến tay người dùng: ≥ 04 tháng kể từ ngày sản xuất</p>

4	Sữa đặc có đường 380g	<p>1. Thành phần chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sữa ($\geq 55\%$) - Đường ($\geq 44\%$) - Các thành phần khác: Nước, sữa bột, chất béo sữa, whey bột, sữa tươi. <p>2. Quy cách đóng gói, bao bì:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói với khối lượng tịnh: Hộp thiếc 380g. - Chất liệu bao bì: Sản phẩm chứa trong hộp thiếc chuyên dùng, ghép kín, đảm bảo yêu cầu an toàn vệ sinh thực phẩm, có nắp giật <p>3. Hạn sử dụng: ≥ 8 tháng, kể từ ngày sản xuất.</p> <p>4. HSD đến tay người dùng: ≥ 06 tháng kể từ ngày sản xuất.</p>
5	Sữa chua có đường 100g	<p>1. Thành phần chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sữa ($\geq 86\%$) - Đường ($\geq 8\%$) - Các thành phần khác: Nước, sữa bột, whey bột, chất béo sữa, sữa tươi chuẩn hóa, dầu thực vật, vitamin (D3, A), chất ổn định. <p>2. Quy cách đóng gói, bao bì:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói thể tích thực: Hộp 100 g - Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong bao bì hộp nhựa HIPS chuyên dùng cho thực phẩm, đảm bảo yêu cầu vệ sinh an toàn thực phẩm. <p>3. Hạn sử dụng: ≥ 45 ngày, kể từ ngày sản xuất.</p> <p>4. HSD đến tay người dùng: ≥ 30 ngày kể từ ngày sản xuất</p>
6	Sữa chua Nha đam 100g	<p>1. Thành phần chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sữa ($\geq 78\%$) - Nha đam ($\geq 9\%$) - Các thành phần khác: Nước, đường, sữa bột, whey bột, chất béo sữa, sữa tươi chuẩn hóa, hương liệu tổng hợp dùng cho sản phẩm, vitamin (D3), chất ổn định. <p>2. Quy cách đóng gói, bao bì:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói thể tích thực: Hộp 100 g - Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong bao bì hộp nhựa HIPS chuyên dùng cho thực phẩm, đảm bảo yêu cầu vệ sinh an toàn thực phẩm. <p>3. Hạn sử dụng: ≥ 45 ngày, kể từ ngày sản xuất.</p> <p>4. HSD đến tay người dùng: ≥ 30 ngày kể từ ngày sản xuất</p>

7	Sữa hạt 9 loại hạt 180ml	<p>1. Thành phần chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sữa hạt ($\geq 94\%$), được chiết từ hạnh nhân nghiền, hạt đậu nành, nước, dầu thực vật, đậu phộng, đậu đỏ, bột yến mạch, hạt óc chó, đậu đen, đậu trắng. - Đường ($\geq 4,5\%$) - Các thành phần khác: Khoáng chất, chất nhũ hóa hương liệu tổng hợp dùng cho thực phẩm, muối ăn, vitamin. <p>2. Quy cách đóng gói, bao bì:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói với các thể tích thực: Hộp 180ml. - Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong bao bì hộp giấy, bên trong là lớp nhựa PE chuyên dùng, ghép kín, đảm bảo yêu cầu an toàn vệ sinh thực phẩm <p>3. Hạn sử dụng: ≥ 06 tháng kể từ ngày sản xuất.</p> <p>4. HSD đến tay người dùng: ≥ 04 tháng kể từ ngày sản xuất</p>
8	Sữa đậu nành cao canxi 180ml	<p>1. Thành phần chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sữa chiết từ hạt đậu nành ($\geq 69\%$) - Đường ($\geq 5\%$) - Các thành phần khác: Nước, calci carbonat, chất nhũ hóa, hương liệu tổng hợp dùng cho thực phẩm, vitamin (A, D3). <p>2. Quy cách đóng gói, bao bì:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói với các thể tích thực: Hộp 180ml. - Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong bao bì hộp giấy, bên trong là lớp nhựa PE chuyên dùng, ghép kín, đảm bảo yêu cầu an toàn vệ sinh thực phẩm <p>3. Hạn sử dụng: ≥ 06 tháng kể từ ngày sản xuất.</p> <p>4. HSD đến tay người dùng: ≥ 04 tháng kể từ ngày sản xuất</p>
9	Sữa chua uống men sống 130ml	<p>1. Thành phần chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sữa bột tách béo ($\geq 3\%$) - Các thành phần khác: Nước, đường, xirô, hương liệu tổng hợp dùng cho thực phẩm, vitamin D3, chất ổn định. <p>2. Quy cách đóng gói, bao bì:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói với các thể tích thực: Chai 130ml. - Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong bao bì chai nhựa HIPS/ HDPE chuyên dùng cho thực phẩm. Đảm bảo yêu cầu vệ sinh an toàn thực phẩm. <p>3. Hạn sử dụng: ≥ 50 ngày, kể từ ngày sản xuất</p> <p>4. HSD đến tay người dùng: ≥ 35 ngày kể từ ngày sản xuất</p>

1.3. Các yêu cầu khác

- Nhà thầu chịu toàn bộ chi phí vận chuyển, bốc xếp, bảo hiểm, cất giữ trong quá trình cung ứng hàng hóa, kiểm tra, nghiệm thu và giao nhận hàng. Hàng hóa được giao tại địa điểm: Số 180, phố Nguyễn Lương Bằng, phường Đống Đa, TP Hà Nội

- Hàng hóa được giao theo từng đợt, chậm nhất trong vòng 05 ngày kể từ khi nhận được yêu cầu đặt hàng của chủ đầu tư, phía nhà thầu phải tiến hành giao hàng và cung cấp theo số lượng hàng hóa thực tế chủ đầu tư yêu cầu trong mỗi đợt giao hàng. Việc thanh toán sẽ được thực hiện theo từng đợt giao hàng hoặc theo tháng căn cứ số lượng, chất lượng hàng hóa được hai bên nghiệm thu.

- Nhà thầu phải chịu trách nhiệm và có cam kết xử lý, bồi thường thiệt hại xảy ra khi có người sử dụng sản phẩm bị ngộ độc mà nguyên nhân là do lỗi của nhà thầu. Trong vòng 24 tiếng kể từ khi nhà thầu nhận được thông báo của chủ đầu tư về lô hàng không đảm bảo chất lượng, hoặc có thông báo thu hồi của cơ quan có thẩm quyền mà nguyên nhân không do lỗi của chủ đầu tư, nhà thầu phải thu hồi và thay thế bằng hàng hóa khác đáp ứng đúng hoặc cao hơn chất lượng của hàng hóa theo thông báo của chủ đầu tư, mọi chi phí phát sinh nhà thầu chịu

- Nhà thầu có trách nhiệm thu hồi và đổi trả cho chủ đầu tư các sản phẩm bị hỏng trong quá trình sử dụng/vận chuyển (theo hạn sử dụng của hàng hóa) mà xác định nguyên nhân là không phải do lỗi của chủ đầu tư.

- Đóng gói, bảo quản hàng hoá: Đóng gói và bảo quản hàng hoá theo đúng yêu cầu của nhà sản xuất, ngoài ra việc đóng gói phải phù hợp với từng loại phương tiện vận chuyển để chuyển hàng hoá nhằm phòng ngừa mọi hư hỏng trong quá trình vận chuyển, bốc dỡ và các tác động khác của môi trường.

- Thời gian giao hàng trong một đợt kéo dài tối đa 04h và Nhà thầu bố trí tối thiểu từ 03 đến 05 nhân viên phân chia hàng hóa đến các khoa phòng trong từng đợt giao hàng tại Bệnh viện.