

Hà Nội, ngày 11 tháng 08 năm 2023

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

Về việc cung cấp báo giá hoạt động sản xuất 4.500 gói Hebi theo nhu cầu tiêu thụ ngày 09/08/2023

Kính gửi: Quý công ty, đơn vị cung cấp nguyên vật liệu, gia công.

Viện Dinh dưỡng xin thông báo đến Quý Công ty có đủ điều kiện và năng lực tham gia báo giá, chào giá cạnh tranh nguyên vật liệu, gia công cho hoạt động sản xuất 4.500 gói Hebi theo nhu cầu tiêu thụ ngày 09/08/2023.

Danh mục báo giá: Chi tiết theo mẫu đính kèm.

Lưu ý: Báo giá đã bao gồm thuế, phí lệ phí (nếu có).

Báo giá bằng giá tiền đồng Việt Nam.

Mục đích báo giá: Làm cơ sở xây dựng dự toán kinh phí gói thầu.

Hình thức báo giá: 01 bản cứng và bản mềm scan PDF (Đã đóng dấu và gửi qua Email).

Thông tin xin gửi về: Phòng Vật tư - Quản trị; Viện Dinh dưỡng. Địa chỉ: 48B Tầng Bạt Hồ, Phường Phạm Đình Hồ, Quận Hai Bà Trưng, Tp Hà Nội.

Thời gian gửi báo giá: Trước 14 giờ 00 Ngày 16 tháng 08 năm 2023.

Thông tin liên hệ: Bà Lý Thị Tuyền, phòng Vật tư - Quản trị.

Số điện thoại 0989664052; Email: thauvtqt.nin@gmail.com.

Xin trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Đăng: Website Viện;
- Lưu VT, VTQT, TCKT.



Trần Thanh Dương

**PHỤ LỤC 1**  
**DANH MỤC NGUYÊN VẬT LIỆU, GIA CÔNG YÊU CẦU BÁO GIÁ**  
*(Kèm theo Công văn số 466/TMBG-VDD ngày 11 tháng 08 năm 2023)*

TT	Tên nguyên vật liệu, gia công	Đơn vị đóng gói/đo lường	Số lượng	Hạn sử dụng
1	Dầu hạt cải	thùng	3	≥ 2/3 thời gian kể từ ngày sản xuất
2	Shortening	thùng	1	≥ 2/3 thời gian kể từ ngày sản xuất
3	Maltodextrin	kg	100	≥ 2/3 thời gian kể từ ngày sản xuất
4	Whey protein concentrate	kg	20	≥ 2/3 thời gian kể từ ngày sản xuất
5	Sữa nguyên kem tan nhanh	kg	25	≥ 2/3 thời gian kể từ ngày sản xuất
6	Lipid powder 80	kg	25	≥ 2/3 thời gian kể từ ngày sản xuất
7	Đường kính	kg	50	≥ 2/3 thời gian kể từ ngày sản xuất
8	Gạo	kg	25	≥ 2/3 thời gian kể từ ngày sản xuất
9	Đậu tương	kg	50	≥ 2/3 thời gian kể từ ngày sản xuất
10	Khay nhựa	cái	4.000	≥ 2/3 thời gian kể từ ngày sản xuất
11	Đậu xanh	kg	50	≥ 2/3 thời gian kể từ ngày sản xuất
12	Gia công sản phẩm dinh dưỡng HEBI	viên	36.000	12 tháng kể từ ngày sản xuất

**PHỤ LỤC 2**  
**TIÊU CHUẨN CƠ SỞ NGUYÊN VẬT LIỆU, GIA CÔNG YÊU CẦU BÁO GIÁ**  
 (Kèm theo Công văn số 166/TMBG-VDD ngày 11 tháng 08 năm 2023)

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật		
		Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn
01	<b>Dầu hạt cải</b>			
	Chi tiêu cảm quan	Màu sắc		Vàng sáng
		Mùi vị		Không mùi hoặc trung tính, không mùi ôi, khét
		Trạng thái		Lỏng, không có cặn hoặc khối đông lẫn trong dung dịch
	Thành phần	Chỉ số axit	mg KOH/g	≤ 0,6
		Hàm lượng nước và chất dễ bay hơi ở 105 <sup>o</sup> C	%	≤ 0,2
		Tạp chất không tan	%	≤ 0,05
		Chỉ số i ốt	g i ốt/100g	105-126
		Chất béo toàn phần	%	≥ 99,5
		Chỉ số peroxit	MeqO <sub>2</sub> /kg	≤ 10
		Năng lượng	KCal/100g	900
		Omega-3	g/100g	≥ 5
		Omega-6	g/100g	≥ 18
		Omega-9	g/100g	≥ 55
		Chất béo bão hòa	g/100g	≤ 12
		Chất béo không bão hòa	g/100g	≥ 88
		Vitamin E	mg/100g	≥ 20
		Cholesterol	g/100g	0
	Chi tiêu vi sinh vật	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	≤ 1000
		Coliform	MPN/ml	≤ 10
		E. coli	MPN/ml	3
		S.aureus	CFU/ml	0

		Salmonella	CFU/25 ml	0
		Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	CFU/ml	<100
	Hàm lượng kim loại nặng	As	mg/kg	≤ 0,1
		Pb	mg/kg	≤ 0,1
	Hàm lượng chất không mong muốn	Aflatoxin B1	mcg/kg	≤ 5
		Hàm lượng Aflatoxin B1 B2 G1 G2	mcg/kg	15
	Yêu cầu khác	Bao gói		Bao bì: Dầu ăn được đóng chai nhựa 1 lít x 12 chai đựng trong thùng carton Trên bao bì có ghi nhãn thông tin <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tên sản phẩm</li> <li>- Thành phần</li> <li>- Ngày sản xuất, hạn sử dụng, số lô.</li> <li>- Đơn vị sản xuất/Xuất xứ sản phẩm</li> </ul>
		Hạn sử dụng còn lại		≥ 2/3 Thời gian hạn sử dụng in trên bao bì
		Vận chuyển		Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch không có mùi lạ, không ẩm ướt, không vận chuyển lẫn với các hàng hóa khác có thể làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm
<b>02</b>	<b>Shortening</b>			
	Chỉ tiêu cảm quan	Màu sắc		Màu trắng ngà
		Mùi vị		Mùi vị đặc trưng, không có mùi ôi khét
		Trạng thái		Dạng rắn
	Thành phần	Chỉ số axit	mg KOH/g	≤ 0,6
		Tạp chất không tan	%	≤ 0,05
		Hàm lượng các chất dễ bay hơi ở 105 <sup>0</sup> C	%	≤ 0,2
		Chỉ số Iot	g I <sub>2</sub> /100g	≤ 48
	Các chỉ tiêu Vi sinh vật	Tổng số VSV hiếu khí	CFU/g	≤ 1000

		Coliform	MPN/g	≤ 10
		E. coli	MPN/g	≤ 3
		S.aureus	CFU/g	Không phát hiện
		Salmonella	CFU/25g	Không phát hiện
		Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	CFU/g	<100
	Hàm lượng kim loại nặng	Hàm lượng As	mg/kg	≤ 0,1
		Hàm lượng Pb	mg/kg	≤ 0,1
	Hàm lượng chất không mong muốn	Hàm lượng Aflatoxin B1	mcg/kg	≤ 5
		Hàm lượng Aflatoxin B1 B2 G1 G2	mcg/kg	≤ 15
	Yêu cầu khác	Bao gói		<p>- Bao bì gồm 2 lớp: Bên trong bằng túi PE, bên ngoài là thùng cattong có dán nhãn các thông tin sau:</p> <p>- Trọng lượng tịnh: 25kg/thùng.</p> <p>Bên ngoài có dán nhãn gồm các thông tin sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tên sản phẩm</li> <li>- NSX ; HSX</li> <li>- Thành phần</li> <li>- Thông tin nhà sản xuất</li> <li>- Xuất xứ</li> <li>- Khối lượng/thể tích đóng gói</li> </ul>
		Hạn sử dụng		≥ 2/3 Thời gian hạn sử dụng in trên bao bì
		Vận chuyển		Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch không có mùi lạ. không ẩm ướt, không vận chuyển lẫn với các hàng hóa khác có thể làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm
<b>03</b>	<b>Maltodextrin</b>			
	Chỉ tiêu cảm quan	Màu sắc		Màu trắng
		Mùi vị		Không mùi, không có mùi lạ. Vị ngọt nhẹ
		Trạng thái		Dạng bột mịn, toi xốp, không vón cục
	Thành phần	Chỉ số DE		10-20
		pH dung dịch ở 20°C		4 – 7
		Độ ẩm	%	≤ 6

		SO2	mg/kg	≤ 10
		Lượng tinh bột sót	(định tính dựa trên kiểm định lot)	Âm tính
		Độ tan	%	≥ 98
Chi tiêu vi sinh		Tổng số VSV hiếu khí	CFU/g	≤ 1000
		E. coli	MPN/g	KPH
		Salmonella	CFU/g	KPH
		Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	CFU/g	≤ 100
	Yêu cầu khác	Bao gói		- Bao bì gồm 2 lớp: bên trong bao gói bằng túi PE, bên ngoài là bao giấy. Chất liệu bao bì phải đạt tiêu chuẩn chất lượng bao bì dùng trong thực phẩm. - Trọng lượng mỗi bao 25 kg Bên ngoài có các thông tin sau: - Tên sản phẩm - Ngày sản xuất, hạn sử dụng - Thông tin nhà sản xuất/nhập khẩu - Khối lượng/thể tích đóng gói
		Hạn sử dụng		≥ 2/3 Thời gian hạn sử dụng in trên bao bì.
		Vận chuyển		Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch không có mùi lạ, không ẩm ướt, không vận chuyển lẫn với các hàng hóa khác có thể làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm
<b>04</b>	<b>Whey Protein Concentrate</b>			
	Chi tiêu cảm quan	Màu sắc		Vàng sáng, kem nhạt.
		Mùi vị		Mùi thơm nhẹ, bùi ngậy, không chua nồng.
		Trạng thái		Hạt mịn, đồng nhất, không vón cục, không có tạp chất lạ.
	Thành phần	Độ ẩm	%	≤ 5
		Protein	%	≥ 80
		Chất béo	%	≤ 10
		Chất tro	%	≤ 5
		Lactose	%	≤ 10

		Tạp chất		Không được có
		Độ ẩm	%	≤ 5
		PH		6,0 – 7,0
		Số hạt cháy	/25g	≤15mg
	Chi tiêu vi sinh	Tổng số VSV hiếu khí	CFU/g	≤ 1000
		Coliform	MPN/g	≤ 10
		<i>E. coli</i>	MPN/g	KPH
		<i>Staphylococci</i> dương tính với coagulase	MNP/g	≤10
		Nội độc tố của <i>Staphylococcal</i>	/25g	KPH
		<i>Salmonella</i>	CFU/25g	KPH
		Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	CFU/g	≤50
		<i>Listeria monocytogens</i>	/125g	≤100
		<i>Enterobacteriac eae</i>	CFU/g	≤10
	Yêu cầu khác	Bao gói		<p>- Bao bì gồm 2 lớp: Bên trong bằng túi PE, bên ngoài là bao giấy</p> <p>- Trọng lượng tịnh của mỗi bao từ 20 - 25kg, tùy theo quy cách đóng gói của nhà cung cấp</p> <p>Bên ngoài có dán nhãn gồm các thông tin sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tên sản phẩm</li> <li>- NSX ; HSX</li> <li>- Thành phần</li> <li>- Thông tin nhà sản xuất</li> <li>- Xuất xứ</li> <li>- Khối lượng/thể tích đóng gói</li> </ul>
		Hạn sử dụng còn lại		≥ 2/3 Thời Hạn sử dụng in trên bao bì
		Vận chuyển		Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch không có mùi lạ. không ẩm ướt, không vận chuyển lẫn với các hàng hóa khác có thể làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm
05	Sữa nguyên kem tan nhanh			

	Chi tiêu cảm quan	Màu sắc		Trắng ngà, vàng kem
		Mùi vị		Mùi thơm của sữa, béo ngậy, không bị ôi khét
		Trạng thái		Hạt mịn rời không vón cục. Khi pha tan nhanh tạo dung dịch mịn không có gợn
	Thành phần	Protein	%	≥23,5
		Protein sữa trong chất khô không béo của sữa	%	≥34
		Chất béo	%	26 -42
		Độ ẩm	%	≤5
		Số hạt cháy		B
	Chi tiêu vi sinh	Salmonella	CFU/25g	KPH
		Enterobacteriaceae	CFU/g	≤10
		Staphylococci dương tính với coagulase	CFU/g	≤10
	Yêu cầu khác	Bao gói		-Bao bì gồm 2 lớp: bên trong bao gói bằng túi PE, bên ngoài là bao giấy. Chất liệu bao bì phải đạt tiêu chuẩn chất lượng bao bì dùng trong thực phẩm. -Trọng lượng mỗi bao 20 - 25 kg, tùy theo quy cách đóng gói của nhà cung cấp Bên ngoài có các thông tin sau: - Tên sản phẩm - Ngày sản xuất, hạn sử dụng - Thông tin nhà sản xuất/nhập khẩu - Khối lượng/thể tích đóng gói
		Hạn sử dụng còn lại		≥ 2/3 Thời gian hạn sử dụng in trên bao bì
		Vận chuyển		Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch không có mùi lạ, không ẩm ướt, không vận chuyển lẫn với các hàng hóa khác có thể làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm
06	Lipid powder 80			
	Chi tiêu cảm quan	Màu sắc		Trắng ngà
		Mùi vị		Không mùi, vị béo
		Trạng thái		Hạt mịn rời, không vón cục



		Hàm lượng đường khử	%	≤0,04
		Tro dẫn điện	%	≤0,04
		Độ ẩm	%	≤0,06
		Độ màu	IU	≤60
		Dư lượng SO <sub>2</sub>	mg/kg	≤15
		Độ tinh khiết	%	≥99,7
	Hàm lượng kim loại	Asen (As)	mg/kg	≤ 1
		Đồng (Cu)	mg/kg	≤ 2
		Chì (Pb)	mg/kg	≤ 0,5
	Chỉ tiêu vi sinh	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	≤ 200
		Tổng số bào tử nấm men	CFU/g	≤10
		Tổng số bào tử nấm mốc	CFU/g	≤10
	Yêu cầu khác	Bao bì		-Bao bì gồm 2 lớp: lớp bên trong là nilon, bên ngoài là bao tải dứa hàn kín mép. Chất liệu bao bì phải đạt tiêu chuẩn chất lượng bao bì dùng trong thực phẩm. -Trọng lượng mỗi bao 50 kg Bên ngoài có các thông tin sau: - Tên sản phẩm - Ngày sản xuất, hạn sử dụng - Thông tin nhà sản xuất/nhập khẩu - Khối lượng/thể tích đóng gói
		Hạn sử dụng còn lại		≥ 2/3 Hạn sử dụng in trên bao bì.
		Vận chuyển		Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch không có mùi lạ. không ẩm ướt, không vận chuyển lẫn với các hàng hóa khác có thể làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm.
<b>08</b>	<b>Gạo</b>			
	Chỉ tiêu cảm quan	Màu		Màu trắng ngần đặc trưng của gạo
		Mùi vị		Mùi thơm đặc trưng, không có mùi vị lạ.
		Côn trùng sống nhìn bằng mắt thường		Không được có
	Thành phần	Chủng loại gạo		Gạo tám

	Thành phần	Chất béo	%	79 – 82
		Đường	%	≤ 14,5
		Protein	%	≤ 2,5
		Chất tro	%	≤ 2
		Độ ẩm	%	≤ 1,5
	Chi tiêu vi sinh	Tổng số VSV hiếu khí	CFU/g	≤ 10000
		Coliform	MPN/g	≤ 10
		E. coli	MPN/g	KPH
		S.aureus	CFU/g	≤ 3
		Cl.perfringens	CFU/g	≤ 10
		Salmonella	CFU/g	KPH
		B.cereus	CFU/g	≤ 10
		Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	CFU/g	≤ 100
	Yêu cầu khác	Bao gói		<p>Bao bì gồm 2 lớp: bên trong bao gói bằng túi PE, bên ngoài là bao giấy. Chất liệu bao bì phải đạt tiêu chuẩn chất lượng bao bì dùng trong thực phẩm</p> <p>Trọng lượng mỗi bao 20 - 25 kg</p> <p>Trên bao bì có ghi nhãn thông tin</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tên sản phẩm</li> <li>- Thành phần</li> <li>- Ngày sản xuất, hạn sử dụng, số lô.</li> <li>- Đơn vị sản xuất</li> </ul>
		Hạn sử dụng còn lại		≥ 2/3 Thời hạn sử dụng in trên bao bì
		Vận chuyển		Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch không có mùi lạ. không ẩm ướt, không vận chuyển lẫn với các hàng hóa khác có thể làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm
<b>07</b>	<b>Đường kính</b>			
	Chi tiêu cảm quan	Loại đường		Đường kính trắng tinh luyện hạng A
		Màu sắc		Tinh thể màu sáng, khi pha trong nước cất được dung dịch màu trong suốt
		Mùi vị		Không mùi, vị ngọt, không có mùi vị lạ
		Trạng thái		Tinh thể màu trắng, kích thước tương đối đồng đều, tơi khô, không vón cục.
	Chi tiêu hóa lý	Độ phân cực	<sup>0</sup> S hoặc <sup>0</sup> Z	≥ 99,7

		Tỉ lệ hạt vỡ hạt tằm	%	$\leq 4,5$
		Độ ẩm	%	$\leq 14$
		Tỉ lệ tạp chất	%	$\leq 0,05$
	Yêu cầu khác	Bao gói		Bao bì: bao tải dứa. Phải sạch, khô, bền chắc không bị bục thủng, không có mùi ảnh hưởng đến sản phẩm Quy cách đóng bao nguyên: 50 kg/ bao
		Xuất xứ		Việt Nam
		Vận chuyển		Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch không có mùi lạ. không ẩm ướt, không vận chuyển lẫn với các hàng hóa khác có thể làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm
<b>09</b>	<b>Đậu tương</b>			
	Chi tiêu cảm quan	Màu		Đậu tương nguyên hạt, màu vàng sáng đặc trưng của đậu tương; không lẫn các hạt có màu khác.
		Mùi		Mùi đặc trưng của đậu tương sống; không có mùi mốc hoặc mùi vị lạ.
		Vị		Vị tanh, ngái của đậu tương sống, không có mùi lạ.
		Trạng thái		Hạt tròn, mẩy, đồng đều về kích thước
		Côn trùng sống nhìn bằng mắt thường		Không được có
	Thành phần	Tỉ lệ hạt vỡ, mốc, hạt sâu mọt, tạp chất	%	$< 1$
		Độ ẩm	%	$\leq 14$
		Độc tố Aflatoxin TS		Không phát hiện
	Yêu cầu khác	Bao bì		Đậu tương đóng trong bao nylon bên trong, bên ngoài là bao tải dứa, không bị rách nát, bục thủng, khối lượng mỗi bao 30 kg. Khối lượng lẻ: bên ngoài là bao tải dứa, có dán nhãn thông tin sản phẩm, và khối lượng đóng gói. Nội dung ghi nhãn có thể in trực tiếp trên bao bì hoặc in trên chất liệu khác rồi khâu dán trên bao. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tên sản phẩm</li> <li>- Ngày sản xuất/đóng bao</li> <li>- Nhà cung cấp</li> <li>- Khối lượng đóng gói</li> </ul>

86

		Vận chuyển		Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch không có mùi lạ, không ẩm ướt, không vận chuyển lẫn với các hàng hóa khác có thể làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm
<b>10</b>	<b>Khay nhựa</b>			
		Kích thước	mm	Chiều dài : 104mm Chiều rộng: 34 mm Chiều cao : 34mm
		Chất liệu		Nhựa PET 3z
		Cảm quan Bên ngoài		- Hình dạng theo mẫu của chủ đầu tư. - Khay không bị rách, bẩn, méo mó bao bì bên ngoài. -Màu trắng trong.
		Quy cách bao gói		+Các khay nhựa xếp thành từng chồng, mỗi chồng 200 cái. +Các chồng được xếp vào bên trong là túi nilon, bên ngoài là bao tải dứa. +Số lượng 4000 cái/ bao tải.
		Ghi nhãn trên bao bì		Nội dung ghi nhãn có thể in trực tiếp trên bao bì đựng khay nhựa hoặc in trên chất liệu khác rồi khâu dính ở miệng mỗi bao: -Tên sản phẩm -Ngày đóng bao: -Người thực hiện -Số lượng: -Xác nhận KCS:
		Vận chuyển		Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch, không có mùi lạ, có đủ mũ, bạt, các trang thiết bị an toàn đảm bảo chống thấm, chống ướt. Không vận chuyển lẫn các loại hàng hóa khác ảnh hưởng đến chất lượng hàng hóa
<b>11</b>	<b>Đậu xanh</b>			
	Chi tiêu cảm quan	Màu		Hạt đậu xanh sống, đã tách vỏ, màu vàng sáng, không lẫn các hạt khác.
		Mùi vị		Có mùi tự nhiên của đậu xanh, không có mùi vị lạ, mùi mốc thối.
		Trạng thái		Hạt đồng đều, không bị vón cục.
		Côn trùng sống nhìn thấy bằng mắt thường		Không được có.
	Thành phần	Độ ẩm (%)		≤ 13,50
		Tỉ lệ tạp chất (%)		< 1,0

	Yêu cầu khác	Bao gói		<p>Bao bì gồm hai lớp: lớp trong là bao nilon bên ngoài là bao tải dứa sạch, khô, bền chắc không bị bục thủng, không có mùi ảnh hưởng đến sản phẩm.</p> <p>Quy cách đóng bao: 30 kg/ bao.</p> <p>Khối lượng lẻ: đựng trong bao nilon, bên ngoài là bao tải dứa, có dán nhãn các thông tin như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tên sản phẩm</li> <li>- Ngày sản xuất/đóng bao</li> <li>- Nhà cung cấp</li> <li>- Khối lượng đóng gói</li> </ul>
		Vận chuyển		<p>Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch không có mùi lạ. không ẩm ướt, không vận chuyển lẫn với các hàng hóa khác có thể làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm.</p>
12	<b>Gia công sản phẩm dinh dưỡng HEBI</b>			
	Mô tả sản phẩm			Sản phẩm dinh dưỡng cao năng lượng, có thể sử dụng để thay thế bữa ăn
	Các công đoạn chế biến chính			Sấy đậu → Rang đậu → Nghiền đậu → Phối trộn → Dập viên → Xếp khay → Vào túi → Xếp thùng.
	Chi tiêu cảm quan	Quy cách		<p>Viên hình khối, kích thước theo khuôn định sẵn (22 mm x 17 mm x 26 mm ±7%),          Khối lượng 11,5g/viên          Xếp khay nhựa 8 viên/khay;          Khối lượng mỗi khay chưa bao gồm màng đóng gói: 92g ± 4,5g/khay          Xếp túi màng phức hợp;          Xếp thùng carton: 150 túi/thùng.</p>
		Cảm quan bên ngoài của sản phẩm		Viên màu vàng sáng, mùi thơm đặc trưng cho sản phẩm, không có mùi vị lạ
	Chi tiêu hóa lý	Độ ẩm	%	<2,5
	Thành phần dinh dưỡng	Các chi tiêu thành phần dinh dưỡng		Phù hợp theo bản Công bố sản phẩm đã được cơ quan quản lý phê duyệt
	Chi tiêu vi sinh vật	Salmonella	CFU/25g	Không phát hiện
		Coliforms	MPN/g	<10
		E.coli	MPN/g	Không có
		Cl.perfringens	CFU/g	<10

	Yêu cầu khác	Bao gói		<p>Bao bì gồm hai lớp: lớp trong là bao nilon bên ngoài là bao tải dứa sạch, khô, bền chắc không bị bục thủng, không có mùi ảnh hưởng đến sản phẩm.</p> <p>Quy cách đóng bao: 30 kg/ bao.</p> <p>Khối lượng lẻ: đựng trong bao nilon, bên ngoài là bao tải dứa, có dán nhãn các thông tin như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tên sản phẩm</li> <li>- Ngày sản xuất/đóng bao</li> <li>- Nhà cung cấp</li> <li>- Khối lượng đóng gói</li> </ul>
		Vận chuyển		Phương tiện vận chuyển phải khô, sạch không có mùi lạ, không ẩm ướt, không vận chuyển lẫn với các hàng hóa khác có thể làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm.
12	<b>Gia công sản phẩm dinh dưỡng HEBI</b>			
	Mô tả sản phẩm			Sản phẩm dinh dưỡng cao năng lượng, có thể sử dụng để thay thế bữa ăn
	Các công đoạn chế biến chính			Sấy đậu → Rang đậu → Nghiền đậu → Phối trộn → Dập viên → Xếp khay → Vào túi → Xếp thùng.
	Chi tiêu cảm quan	Quy cách		<p>Viên hình khối, kích thước theo khuôn định sẵn (22 mm x 17 mm x 26 mm ±7%), Khối lượng 11,5g/viên</p> <p>Xếp khay nhựa 8 viên/khay;</p> <p>Khối lượng mỗi khay chưa bao gồm màng đóng gói: 92g ± 4,5g/khay</p> <p>Xếp túi màng phức hợp;</p> <p>Xếp thùng carton: 150 túi/thùng.</p>
		Cảm quan bên ngoài của sản phẩm		Viên màu vàng sáng, mùi thơm đặc trưng cho sản phẩm, không có mùi vị lạ
	Chi tiêu hóa lý	Độ ẩm	%	<2,5
	Thành phần dinh dưỡng	Các chỉ tiêu thành phần dinh dưỡng		Phù hợp theo bản Công bố sản phẩm đã được cơ quan quản lý phê duyệt
	Chi tiêu vi sinh vật	Salmonella	CFU/25g	Không phát hiện
		Coliforms	MPN/g	<10
		E.coli	MPN/g	Không có
		Cl.perfringens	CFU/g	<10

		B.cereus	CFU/g	<10
		Enterobacteria sakazaki	CFU/10g	Không có
		Listeria monocytogens	CFU/g	KPH
		Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	<10 <sup>4</sup>
Chi tiêu kim loại nặng		Chì	mg/kg	3,0
		Thủy ngân	mg/kg	0,1
		Cadimi	mg/kg	1,0
Yêu cầu khác		Yêu cầu về cơ sở sản xuất		Cơ sở sản xuất có ít nhất 3 năm kinh nghiệm sản xuất thực phẩm dinh dưỡng, thực phẩm bảo vệ sức khỏe và đạt được một hoặc các tiêu chuẩn quản lý an toàn thực phẩm sau: Chứng nhận ISO 22000:2018; Chứng nhận FSSC 22000; Chứng nhận GMP sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe.
		Yêu cầu về nhân sự		Nhân viên phụ trách sản xuất và nhân viên đảm bảo chất lượng phải có ít nhất 3 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe/ thực phẩm bổ sung.
		Yêu cầu về trang thiết bị		Trang thiết bị sản xuất cần đáp ứng các tiêu chuẩn kỹ thuật của sản phẩm, thiết bị, dụng cụ tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm để làm vệ sinh, không thôi nhiễm chất độc hại và không gây ô nhiễm đối với thực phẩm.
		Thành phần nguyên liệu chính		Đảm bảo theo công thức sản phẩm của Bên mời thầu.
		Hạn sử dụng		15 tháng kể từ ngày sản xuất
		Bao bì bao gói		Bao bì bao gói được in ngày sản xuất, hạn sử dụng, số lô rõ ràng trên mặt trước của túi; Thùng được dán tem niêm phong đảm bảo để phục vụ truy suất nguồn gốc.
		Vận chuyển		Hàng hóa phải được vận chuyển trên phương tiện sạch sẽ, kín, đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm