

Số: /TM-BVĐKĐN

Đồng Nai, ngày tháng năm 2026

THƯ MỜI

V/v chào bằng giá sản phẩm dinh dưỡng qua đường tiêu hóa cho người bệnh của Bệnh viện đa khoa Đồng Nai năm 2026

Kính gửi: Quý nhà thầu quan tâm

Bệnh viện đa khoa Đồng Nai có kế hoạch tìm kiếm đơn vị có năng lực phù hợp, nhằm thực hiện công tác cung cấp sản phẩm dinh dưỡng qua đường tiêu hóa cho bệnh nhân. Để có cơ sở lập danh mục và xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu. Bệnh viện kính mời các nhà thầu quan tâm chào giá các sản phẩm theo danh mục như sau:

- Tên dự toán: Mua sắm sản phẩm dinh dưỡng qua đường tiêu hóa cho người bệnh của Bệnh viện đa khoa Đồng Nai.

- Nội dung chào giá: Theo danh mục đính kèm.

- Thời gian thực hiện hợp đồng: 365 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

- Loại hợp đồng: Trọn gói.

- Thời hạn nộp báo giá: Từ ngày 23/02/2026 đến ngày 06/03/2026.

- Địa chỉ nhận báo giá: Phòng hành chính quản trị (313, lầu 3), Bệnh viện đa khoa Đồng Nai.

Địa chỉ: Số 02 đường Đồng Khởi, phường Tam Hiệp, tỉnh Đồng Nai.

SĐT: 025138825609 – 0919136706

Rất mong được sự quan tâm của các nhà thầu.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HCQT.
(Ledv)

GIÁM ĐỐC

Ngô Đức Tuấn

Phụ lục

DANH MỤC SẢN PHẨM DINH DƯỠNG QUA ĐƯỜNG TIÊU HOÁ CHO NGƯỜI BỆNH

(Kèm theo Thư mời số /TM-BVĐKĐN ngày tháng năm 2026 của Bệnh viện đa khoa Đồng Nai)

ĐVT: Đồng

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
1	Sản phẩm dinh dưỡng dạng bột năng lượng chuẩn, có bổ sung Calcium và Vitamin K2		Tính trên 100g: - Năng lượng: 420-450kcal - Chất đạm: tối thiểu 16g - Chất bột đường: tối đa 63g - Có chất xơ, khoáng chất và các vitamim - Calci: tối thiểu 600mg - Vitamin D3: tối thiểu 400 IU - Có chứa Vitamin K2, Ester sterol			Hộp 400g	600		
2	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước năng lượng chuẩn, bổ sung Sterol ester thực vật		Tính trên 100 ml: - Năng lượng: tối thiểu 100kcal - Chất đạm: tối thiểu 3,5g - Chất bột đường: tối đa 16,3g - Có chất xơ khoáng chất và các vitamim - Có bổ sung Sterol ester thực vật: tối thiểu 0.27g			Chai 237ml	3.000		
3	Sản phẩm dinh dưỡng		Tính trên 100g: - Năng lượng: 420-450kcal			Hộp 380g	2.400		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
	dạng bột, năng lượng chuẩn, bổ sung CaHMB và YBG		- Chất đạm: tối thiểu 16g - Chất tinh bột đường: tối đa 63g - Có khoáng chất và vitamin - Có CaHMB: tối thiểu 0.7g - Bổ sung YBG						
4	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước, năng lượng chuẩn, bổ sung CaHMB		Tính trên 100ml:- Năng lượng: 100 - 120 kcal- Chất đạm : tối thiểu 4,0g- Chất tinh bột đường: tối đa 16,5g- Có khoáng chất và vitamin- Có CaHMB: tối thiểu 0,21g- Có YBG			Chai 237ml	7.200		
5	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước, năng lượng và đạm cao, bổ sung CaHMB		Tính trên 100ml: - Năng lượng: 140-160kcal - Chất đạm (Protid): tối thiểu 7,5g - Chất tinh bột đường (Glucid): tối đa 20.5g -Chất béo: PUFA và MUFA tối thiểu đạt 2/3 tổng số chất béo - Có khoáng chất và vitamin - Có CaHMB: tối thiểu 0,5g			Chai 220 ml	7.200		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
6	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước, năng lượng chuẩn, đạm chuẩn		Tính trên 100ml: - Năng lượng: tối thiểu 100kcal - Chất bột đường: tối đa 12,5g - Chất đạm: tối thiểu 3,8g - Chất béo: tối thiểu 3,3g, trong đó PUFA và MUFA tối thiểu 1,5g - Có chất xơ: tối thiểu 1g - Có khoáng chất và vitamin - Có chứa lactoferrin			Chai 237ml	4000		
7	Sản phẩm dinh dưỡng dạng bột năng lượng cao, đạm chuẩn		Tiêu chuẩn kỹ thuật tính trên 100g: - Năng lượng: tối thiểu 430kcal - Chất đạm (Protein): tối thiểu 16,1g - Chất bột đường (Carbohydrat): tối đa 64,5g- Chất béo (Lipid): tối thiểu 11,9g- MUFA: tối thiểu 4g - Có khoáng chất và vitamin - Có chứa lactoferrin và taurine			Hộp 400g	1800		
8	Sản phẩm dinh dưỡng dạng bột bổ sung acid		Tính trên 100g bột: - L-arginin: tối thiểu 20g - L-glutamin: tối thiểu 20g - L-leucin: tối thiểu 10g - Kẽm: tối thiểu 35 mg			Hộp (21 gói x 19,5g)	6000		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
	amin thúc đẩy lành vết thương		- Có Collagen						
9	Sản phẩm dinh dưỡng bổ sung chất đạm		Trong 100ml: - Năng lượng: 180-200kcal - Chất béo: <0,1g - Tinh bột đường: 0g - Chất xơ: 0g - Đạm whey: 45-50g - Có chứa các khoáng chất			40ml/ gói- 1 hộp 30 gói	14.400		
10	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước, năng lượng chuẩn, chỉ số đường huyết thấp, chứa Inositol		Tính trên 100ml:- Năng lượng: 90-100kcal- Chất đạm: tối thiểu 4,5g- Chất béo: tối thiểu 3g, trong đó có tối thiểu 2g MUFA- Chất tinh bột đường: tối đa 12,4g- Có khoáng chất và vitamin- GI tối đa 55- Có chứa Inositol- Chất xơ tối thiểu 1.7g			Chai 220ml	12.600		
11	Sản phẩm dinh dưỡng dạng bột, năng lượng chuẩn, chỉ số đường huyết thấp, chứa		Tính trên 100g: - Năng lượng: 430-450kcal - Chất đạm: tối thiểu 16g - Chất tinh bột đường: tối đa 59g - Có khoáng chất và vitamin			Hộp 380g	3.000		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
	Inositol		- GI tối đa 55 - Có chứa Inositol - Chất xơ tối thiểu 7,1g						
12	Sản phẩm dinh dưỡng dạng bột, năng lượng chuẩn, GI thấp		Tính trên 100g: - Năng lượng: 400-430kcal - Chất đạm: tối thiểu 20g - Chất bột đường: tối đa 55g - Chất béo: chất béo bão hòa tối đa 1/3 tổng số chất béo - Chất xơ hòa tan: tối thiểu 5g - Có chất xơ khoáng chất và các vitamim Chỉ số đường huyết: GI tối đa 55			Hộp 400g	288		
13	Sản phẩm dinh dưỡng dạng bột, năng lượng cao, giàu acid béo Omega 3		Tính trên 100g:- Năng lượng: 400-420kcal- Chất đạm: tối thiểu 20g- Chất béo: tối đa 8.8g- Chất tinh bột đường: tối đa 60g- Có khoáng chất và vitamin- Acid béo omega 3-EPA: tối thiểu 1,3g			Hộp 380g	2.040		
14	Sản phẩm dinh dưỡng dạng bột		Tính trên 100g: - Năng lượng: 420-450Kcal			Hộp 400g	300		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
	năng lượng cao, đạm cao, tăng cường miễn dịch		- Đạm: tối thiểu 22,5g - Carbohydrat: tối đa 55g - Vitamin và khoáng chất - Chứa thành phần dinh dưỡng miễn dịch, bao gồm: Arginine, Glutamine, omega-3						
15	Sản phẩm dinh dưỡng năng lượng cao, đạm cao, tăng cường miễn dịch		Tính trên 100g: - Năng lượng: 400-420Kcal - Đạm: tối thiểu 20g, 100% whey - Carbohydrat: tối đa 50g - Chất béo: tối thiểu 13g trong đó có chứa MUFA, PUFA và MCT - Vitamin, khoáng chất và chất xơ - Chứa thành phần dinh dưỡng miễn dịch, bao gồm: Arginine, Nucleotites và Axit béo Omega - 3			Hộp (5 gói x 74g)	400		
16	Sản phẩm dinh dưỡng năng lượng		Tính trên 100g:- Năng lượng: 450-500Kcal- Đạm: tối thiểu 22.5g; Đạm whey				3600		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
	cao, đậm whey thủy phân và béo MCT		thủy phân 100%- Chất tinh bột đường: tối đa 62g- Các vitamin và khoáng chất- Chất béo: chứa MCT tối thiểu trên 50% trên tổng lượng chất béo- Có thể pha theo tỉ lệ 1ml: 1.5kcal- Áp suất thẩm thấu: tối đa 600mOsmol/L			Hộp 400g			
17	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước, năng lượng cao, đậm whey thủy phân		Tính trên 100ml: - Năng lượng: tối thiểu 150kcal - Chất đạm: tối thiểu 5.6g - Chất tinh bột đường: tối đa 20.5g - Có khoáng chất và vitamin - Đạm whey thủy phân: ít nhất 20% - MCT: tối thiểu 50% trên tổng lượng chất béo			Chai 200 ml	3.000		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
18	Sản phẩm dinh dưỡng năng lượng chuẩn, giàu acid amin phân nhánh		Tính trên 100g: - Năng lượng: 420-450Kcal - Đạm: tối thiểu 20g - Chất béo : tối đa 7,5g - Các vitamin và khoáng chất - Acid amin phân nhánh (Leucine, Isoleucine, valine): tối thiểu 8g			Hộp (10 gói x 50g)	100		
19	Sản phẩm dinh dưỡng dạng bột năng lượng cao, đạm thấp, Kali thấp, Natri thấp và GI thấp		Trong 100g sản phẩm- Năng lượng 400-420kcal- Chất đạm tối đa 11g- Chất béo : tối thiểu 13,3g, - Carbohydrate: tối đa 75g, có chứa đường hấp thu chậm- Các vitamin và khoáng chất: Kali: tối đa 300mg; Natri: tối đa 300mg - GI thấp			400g/Lon , 24 lon/thùng	360		
20	Sản phẩm dinh dưỡng năng lượng cao, đạm thấp, Natri, Kali, GI thấp		Tính trên 100g: - Năng lượng: 450-470kcal - Chất đạm: tối đa 10.5g - Carbohydrate: tối đa 56g + Chất xơ hòa tan: tối thiểu 10g + Chất béo PUFA VÀ MUFA TỐI THIỂU 8g			Lon 400g	360		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
			<ul style="list-style-type: none"> - GI (Chỉ số đường huyết): <55 - Các vitamin và khoáng chất; Kali: tối đa 300mg; Natri: tối đa 300mg 						
21	Sản phẩm dinh dưỡng dạng bột, năng lượng chuẩn, đậm cao, Kali thấp, Natri thấp và GI thấp		<p>Trong 100g sản phẩm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năng lượng: 400-420kcal - Chất đạm: tối thiểu 20g - Chất béo: tối thiểu 13,3g - Carbohydrate: tối đa 68g - Các vitamin và khoáng chất: Kali: tối đa 300mg; Natri: tối đa 300mg; Phospho: tối đa 400mg - GI thấp 			400g/Lon, 24 lon/thùng	360		
22	Sản phẩm dinh dưỡng dạng bột, năng lượng cao, đậm cao, Kali thấp, Natri thấp và GI thấp		<p>Tính trên 100g:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năng lượng: tối thiểu 450kcal - Chất đạm: tối thiểu 22g - Chất béo MUFA và PUFA tối thiểu 8g - Carbohydrate: tối đa 56g + Chất xơ hòa tan tối thiểu 10g - GI (Chỉ số đường huyết): tối đa 55 - Các vitamin và khoáng chất: Kali: tối đa 300mg; 			Lon 400g	360		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
			Natri: tối đa 300mg; Phospho: tối đa 400mg						
23	Soup xay năng lượng chuẩn		Trong 100ml sản phẩm: - Năng lượng: 90-100kcal- Chất đạm: tối thiểu 3.0g- Chất béo: tối đa 3.7g- Carbohydrate: tối thiểu 13g- Đường đơn: tối đa 0,5g- Các vitamin và khoáng chất			Hộp 250ml	9.000		
24	Soup xay năng lượng và đạm chuẩn		Trong 100ml sản phẩm: - Năng lượng 90-100kcal - Chất đạm tối thiểu 3.4g - Chất béo tối đa 3,3g - Carbohydrate tối đa 15g - Đường đơn: tối đa 0,5g - Các vitamin và khoáng chất			Hộp 250ml	26.400		
25	Soup xay năng lượng chuẩn, kiểm soát đường huyết		Trong 100ml sản phẩm: - Năng lượng: 90-100kcal - Chất đạm: tối thiểu 3.4g - Chất béo: tối đa 3.3g - Carbohydrate: tối đa 13,7g - Chất xơ: tối thiểu 1.3g - Các vitamin và khoáng chất - GI: thấp			Hộp 250ml	6.000		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
26	Soup xay năng lượng cao, hạn chế đạm, hạn chế Natri, Kali		Trong 100ml sản phẩm: - Năng lượng 110 - 130kcal - Chất đạm tối đa 2.9g - Chất béo: tối đa 5.0g - Carbohydrate tối đa: 18g - Các vitamin và khoáng chất: Kali: tối đa 160mg; Natri: tối đa 160mg; Phospho: tối đa 96mg			Hộp 250ml	3.600		
27	Soup xay năng lượng cao, đạm cao, dành cho người bệnh đã lọc thận, hạn chế phospho		Trong 100ml sản phẩm: - Năng lượng: 140-160kcal - Chất đạm: tối thiểu 5g Chất béo: tối đa 5.0g - Carbohydrate: tối đa 20,6g - Các vitamin và khoáng chất: Kali: tối đa 200mg; Natri: tối đa 200mg; Phospho: tối đa 95mg			Hộp 250ml	3600		
28	Sản phẩm bổ sung Carbohydrate phức hợp dạng lỏng		Thành phần dinh dưỡng trong 100ml: - Năng lượng: 40-50 kcal- Protein (Chất đạm): 0 g- Lipid (Chất béo): 0 g- Carbohydrate: 10 - 12,5 g Carbohydrate phức hợp- Các vitamin và khoáng			Hộp 200 ml	30.000		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
			chất- Không Lactose, không Gluten Không chất bảo quản						
29	Sản phẩm bổ sung cho bà mẹ mang thai và cho con bú		Tính trên 100g: - Năng lượng: 300-400kcal - Chất đạm (Protid): tối thiểu 20g - Có khoáng chất và vitamin - Có chứa Fos chuỗi ngắn - Có DHA			Hộp thiếc 400g	144		
30	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước nuôi ăn qua ống thông, năng lượng cao, đạm cao		Tiêu chí kỹ thuật: Tính trên 100 ml: - Năng lượng: 180-200kcal - Chất đạm: tối thiểu 9g (Đạm sữa) - Chất béo (Lipid) : tối thiểu 6g - Chất tinh bột đường (Glucid): tối đa 25g - Chất béo PUFA (acid béo không bão hòa nhiều nối đôi) : tối thiểu 2g - Chất béo MUFA (acid béo không bão hòa 1 nối đôi): tối thiểu 2g			Gói 500ml	2100		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
			- Áp suất thẩm thấu: tối đa 600 mOsmol/L - Các Vitamin, khoáng chất và chất xơ						
31	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước nuôi ăn qua ống thông, năng lượng chuẩn, đạm đậu nành, chỉ số đường huyết thấp		Tiêu chí kỹ thuật: Tính trên 100 ml:- Năng lượng: tối thiểu 90 Kcal- Chất đạm (Protid): tối thiểu 3.4g (Đạm đậu nành)- Chất béo: tối thiểu 3.0g - Chất tinh bột đường (Glucid): tối đa 13g- Chất xơ: tối thiểu 1.4g- Chất béo PUFA (acid béo không bão hòa nhiều nối đôi) : tối thiểu 1.0g- Chất béo MUFA (acid béo không bão hòa 1 nối đôi): tối thiểu 1.0g - Áp suất thẩm thấu: tối đa 600 mOsmol/L - GI (chỉ số đường huyết): tối đa 55- Có Vitamin & khoáng chất. -			Gói 500ml	1800		
32	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước nuôi ăn qua ống thông, năng lượng cao		Tính trên 100 ml: - Năng lượng: tối thiểu 120 Kcal - Chất đạm (Protid): tối thiểu 4,5g (Đạm sữa) - Chất béo: tối thiểu 4,0g - Chất tinh bột đường (Glucid): tối đa 18g - Chất béo PUFA (acid béo không bão hòa nhiều nối đôi) : tối thiểu 1.3g - Chất béo MUFA (acid béo không bão hòa 1 nối đôi): tối thiểu 1.3g - Áp suất thẩm thấu: tối đa 600 mOsmol/L - Có Vitamin & khoáng chất.			Gói 500ml	2500		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
			-						
33	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước, năng lượng cao, đậm cao		<p>Tiêu chí kỹ thuật: Tính trên 100 ml: - Năng lượng: 180-200kcal- Chất đạm: tối thiểu 9g (Đạm sữa)- Chất béo (Lipid) : tối thiểu 6- Chất tinh bột đường (Glucid): tối đa 25g- Chất béo PUFA (acid béo không bão hòa nhiều nối đôi) : tối thiểu 2g- Chất béo MUFA (acid béo không bão hòa 1 nối đôi): tối thiểu 2g - Có Vitamin & khoáng chất</p>			Hộp 200ml	4500		
34	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước, năng lượng cao, hạn chế đạm cho bệnh nhân thận mạn chưa lọc máu		<p>Trong 100ml sản phẩm: - Năng lượng: tối thiểu 180kcal - Chất đạm tối đa 4,5g - Chất béo: tối thiểu 5g - MUFA tối thiểu 2g - Carbohydrate tối đa: 27g - Các vitamin và khoáng chất: Kali: tối đa 177mg; Natri: tối đa 177mg;</p>			Chai 200ml	240		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
			Phospho: tối đa 107mg						
35	Sản phẩm dinh dưỡng dạng nước, năng lượng cao, chỉ số đường huyết thấp dành cho người bệnh đái tháo đường		Tính trên 100ml: - Năng lượng: tối thiểu 150kcal - Chất đạm: tối thiểu 7,5g - Chất tinh bột đường: tối đa 18,75g - Chất béo: tối thiểu 5g, trong đó MUFA: tối thiểu 3,3g - Có khoáng chất, vitamin và chất xơ - Lactose: tối đa 6g -GI tối đa 55			Chai 200ml	120		
36	Sản phẩm dinh dưỡng dạng bột, năng lượng cao, đậm cao, chỉ số đường huyết thấp, dành cho người bệnh đái tháo đường		Trong 100g:Năng lượng: tối thiểu 430 kcalCarbohydrat: tối đa 54gChất béo: tối thiểu 16,7g, MUFA: tối thiểu 9,5gChất đạm: tối thiểu 21,5gChất xơ hoà tan: tối thiểu 7,1gGI: tối đa 55Có khoáng chất và Vitamin			Lon 500g	100		
37	Thực phẩm dành cho người rối		Tiêu chuẩn kỹ thuật trong 100g bột bao gồm: + Năng lượng tối thiểu:			Hộp 50gói (3g/gói)	40		

Stt	Danh mục sản phẩm	Tên thương mại	Tiêu chí kỹ thuật	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền
	loạn ruột		346kcal + Carbohydrat: 86g + Lượng muối tương đương 2g - Thành phần: Dextrin, Xanthan gum, Calcium lactate, Trisodium citrate						
Tổng Cộng									

Ghi chú: Giá trên đã bao gồm Thuế VAT.....%, chi phí vận chuyển và các chi phí khác có liên quan theo luật định.