

Hà Nội, ngày 18 tháng 08 năm 2023

**THƯ MỜI**  
**Cung cấp thông tin cung ứng thực phẩm dinh dưỡng**

Bệnh viện Nhi Trung ương đang có nhu cầu mua sắm một số thực phẩm dinh dưỡng phục vụ nhu cầu khám và điều trị tại Bệnh viện cho năm 2023-2024.

*(Danh mục chi tiết tại Phụ lục đính kèm)*

Để có căn cứ xây dựng kế hoạch mua sắm, Bệnh viện kính đề nghị các Quý công ty có khả năng cung ứng các thực phẩm dinh dưỡng trên cung cấp cho Bệnh viện các thông tin của hàng hóa quý công ty có thể cung ứng kèm khả năng cung ứng của công ty ở thời điểm hiện tại.

*(Chi tiết theo Biểu mẫu đính kèm).*

Nơi nhận: Bộ phận Văn thư- Tầng 3- Tòa nhà 15 tầng- Bệnh viện Nhi Trung ương

Địa chỉ: Số 18/879 đường La thành- Láng Thượng- Đống Đa- Hà Nội.

Để đảm bảo kịp thời có thuốc phục vụ công tác khám và điều trị tại Bệnh viện, quý công ty vui lòng gửi công văn phúc đáp **trước 09 giờ 00 phút ngày 29/08/2023**.

Rất mong nhận được sự hợp tác từ Quý công ty.

Trân trọng!

**GIÁM ĐỐC**  
**K/T GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
**BỆNH VIỆN**  
**NHI**  
**TRUNG ƯƠNG**  
*Phạm Duy Hiền*

**Phụ lục. DANH MỤC THỰC PHẨM DINH DƯỠNG CẢN ẪM THÔNG TIN CUNG ỨNG**

*(Kèm theo Thư mời cung cấp thông tin cung ứng ngày 18 tháng 08 năm 2023)*

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chí kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính
1	Sản phẩm dinh dưỡng công thức dành cho trẻ 0-6 tháng tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-6 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 60-70 KCal hoặc 250-295 KJ</li> <li>2. Protein: 1,08g- 2,1g;</li> <li>3. Lipid: 2,64g-4,2g</li> <li>4. Carbohydrate: 5,4g-9,8g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TT-BYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác</li> <li>- Có hàng công bố định lượng lượng các acid amin</li> <li>- Không có saccharose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu: tối đa 300 mOsm/kg nước</li> </ul>	Hộp/Lon 400g	Hộp/Lon
2	Sản phẩm dinh dưỡng công thức có đạm thủy phân một phần cho trẻ 0-6 tháng tuổi có nguy cơ dị ứng	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-6 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 60-70 KCal hoặc 250-295 KJ</li> <li>2. Protein: 1,08g- 2,1g;</li> <li>3. Lipid: 2,64g-4,2g</li> <li>4. Carbohydrate: 5,4g-9,8g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TT-BYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác:</li> <li>- 5HMO (Human Milk Oligosaccharide)</li> <li>- 100% đạm whey thủy phân một phần</li> <li>- Không có saccharose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu: Không định giá</li> </ul>	Hộp/Lon 400g	Hộp/Lon
3	Sản phẩm dinh dưỡng công thức có đạm thủy phân một phần cho trẻ 0-6 tháng tuổi có nguy cơ dị ứng	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-6 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 60-70 KCal hoặc 250-295 KJ</li> <li>2. Protein: 1,08g- 2,1g;</li> <li>3. Lipid: 2,64g-4,2g</li> <li>4. Carbohydrate: 5,4g-9,8g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TT-BYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác:</li> <li>- 5HMO (Human Milk Oligosaccharide)</li> <li>- 100% đạm whey thủy phân một phần</li> <li>- Không có saccharose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu tối đa 300 mOsm/kg nước</li> </ul>	Hộp 400g	Hộp
4	Sản phẩm dinh dưỡng công thức có đạm thủy phân một phần cho trẻ 0-12 tháng tuổi có vấn đề về tiêu hóa	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-12 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 60-70 KCal hoặc 250-295 KJ</li> <li>2. Protein: 1,08g- 2,1g; có 100% đạm whey và casein thủy phân một phần</li> <li>3. Lipid: 2,64g-4,2g</li> <li>4. Carbohydrate: 5,4g-9,8g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TT-BYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác:</li> <li>- Không có saccharose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu tối đa 300 mOsm/kg nước</li> </ul>	Hộp/Lon 350g	Hộp/Lon
5	Sản phẩm dinh dưỡng công thức có đạm thủy phân một phần cho trẻ 0-12 tháng tuổi có vấn đề về tiêu hóa	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-12 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 60-70 KCal hoặc 250-295 KJ</li> <li>2. Protein: 1,08g- 2,1g; có 100% đạm whey và casein thủy phân một phần</li> <li>3. Lipid: 2,64g-4,2g</li> <li>4. Carbohydrate: 5,4g-9,8g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TT-BYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác:</li> <li>- Không có saccharose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu tối đa 300 mOsm/kg nước</li> </ul>	Hộp 400g	Hộp

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chí kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính
6	Sản phẩm dinh dưỡng công thức giảm đường lactose cho trẻ 0-12 tháng	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-12 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 60-70 KCal hoặc 250-295 KJ</li> <li>2. Protein: 1,08g- 2,1g;</li> <li>3. Lipid: 2,64g-4,2g</li> <li>4. Carbohydrate : 5,4g-9,8g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TTBYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có 100% đạm whey thủy phân một phần.</li> <li>- Tối đa 0,2g lactose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu: tối đa 300 mOsm/kg nước.</li> </ul> </li> </ul>	Hộp/Lon 360g	Hộp/Lon
7	Sản phẩm dinh dưỡng công thức đậm đặc dành cho trẻ 0-12 tháng tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-12 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 60-70 KCal hoặc 250-295 KJ</li> <li>2. Protein: 1,08g- 2,1g;</li> <li>3. Lipid: 2,64g-4,2g</li> <li>4. Carbohydrate : 5,4g-9,8g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: theo quy định tại thông tư 20/2012/TTBYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có 100% đạm đều mình tinh chế.</li> <li>- Không có lactose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu tối đa 200 mOsm/kg nước.</li> </ul> </li> </ul>	Hộp/Lon 400g	Hộp/Lon
8	Sản phẩm dinh dưỡng công thức đậm đặc dành cho trẻ 0-12 tháng tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-12 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 60-70 KCal hoặc 250-295 KJ</li> <li>2. Protein: 1,08g- 2,1g;</li> <li>3. Lipid: 2,64g-4,2g</li> <li>4. Carbohydrate : 5,4g-9,8g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: theo quy định tại thông tư 20/2012/TTBYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có 100% đạm đặc nhỉnh tinh chế.</li> <li>- Không có sucrose, lactose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu tối đa 300 mOsm/kg nước.</li> </ul> </li> </ul>	Hộp 400g	Hộp
9	Sản phẩm dinh dưỡng công thức không có đường lactose cho trẻ 0-6 tháng tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-12 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 60-70 KCal hoặc 250-295 KJ</li> <li>2. Protein: 1,08g- 2,1g;</li> <li>3. Lipid: 2,64g-4,2g</li> <li>4. Carbohydrate : 5,4g-9,8g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TTBYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thành phần có whey và casein</li> <li>- Không có sucrose, lactose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu tối đa 300 mOsm/kg nước.</li> </ul> </li> </ul>	Hộp/Lon 400g	Hộp/Lon
10	Sản phẩm dinh dưỡng công thức có đạm thủy phân hoàn toàn cho trẻ 0-12 tháng tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-12 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 60-70 KCal hoặc 250-295 KJ</li> <li>2. Protein: 1,08g- 2,1g;</li> <li>3. Lipid: 2,64g-4,2g</li> <li>4. Carbohydrate : 5,4g-9,8g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TTBYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- LGG ( <i>Lactobacillus rhamnosus</i>)</li> <li>- 100% thành phần là casein thủy phân hoàn toàn</li> <li>- Không có sucrose, lactose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu: tối đa 450 mOsm/kg nước.</li> </ul> </li> </ul>	Hộp/Lon 400g	Hộp/Lon

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chí kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính
11	Sản phẩm dinh dưỡng công thức có đạm thủy phân hoàn toàn cho trẻ 0-12 tháng tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng cho trẻ 0-12 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 60-70 Kcal hoặc 250-295 KJ</li> <li>2. Protein: 1,0g- 2,1g</li> <li>4. Carbohydrate: 5,4g-9,8g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TTBVT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- LGG ( Lactobacillus rhamnosus)</li> <li>- 100% thành phần là casein thủy phân hoàn toàn</li> <li>- Không có saccharose, lactose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu tối đa 300 mOsm/kg nước</li> </ul> </li> </ul>	Hộp 400g	Hộp
12	Sản phẩm dinh dưỡng công thức cho trẻ đi tiểu đường	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng cho trẻ từ 4 tuổi trở lên</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: không định giá</li> <li>2. Protein: 15-19% tổng năng lượng</li> <li>3. Chất béo: 30-45% tổng năng lượng</li> <li>4. Carbohydrate : 37-55% tổng năng lượng</li> <li>5. Có bổ sung vitamin và khoáng chất.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lactose (nếu có): tối đa 12% tổng năng lượng.</li> <li>- MUFA tối thiểu 32% tổng chất béo</li> <li>- Chất xơ tối thiểu 1,5g</li> <li>- Có đạm whey</li> <li>- GI tối đa 55</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu: tối đa 450 mOsm/kg nước</li> </ul> </li> </ul>	Hộp/Lon 400g	Hộp/Lon
13	Sản phẩm dinh dưỡng công thức cho trẻ đi tiểu đường	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng cho trẻ từ 4 tuổi trở lên</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: không định giá</li> <li>2. Protein: 15-19% tổng năng lượng</li> <li>3. Chất béo: 30-45% tổng năng lượng</li> <li>4. Carbohydrate : 37-55% tổng năng lượng</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TTBVT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lactose tối đa 12% tổng năng lượng</li> <li>- MUFA tối thiểu 32% tổng chất béo</li> <li>- Chất xơ tối thiểu 1,5g</li> <li>- Có đạm whey</li> <li>- GI tối đa 55, GI tối đa 10</li> <li>- Không có saccharose</li> <li>7. Áp suất thẩm thấu: tối đa 450 mOsm/kg nước</li> </ul> </li> </ul>	Hộp 400g	Hộp
14	Sản phẩm dinh dưỡng cho người bệnh đái tháo đường	<p>Tiêu chí kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng tối thiểu 60 Kcal</li> <li>2. Tỷ lệ chất béo / tổng chất đạm và chất bột đường = 3:1</li> <li>3. Có bổ sung vitamin và khoáng chất.</li> <li>4. Thành phần khác <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lactose tối đa 2% tổng năng lượng</li> <li>5. Áp lực thẩm thấu: Không định giá</li> </ul> </li> </ul>	Hộp/Lon 300g	Hộp/Lon
15	Sản phẩm dinh dưỡng cho người bệnh đái tháo đường	<p>Tiêu chí kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng tối thiểu 60 Kcal</li> <li>2. Tỷ lệ chất béo / tổng chất đạm và chất bột đường = 3:1</li> <li>3. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TTBVT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>4. Thành phần khác <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lactose tối đa 2% tổng năng lượng</li> <li>5. Áp lực thẩm thấu: Không định giá</li> </ul> </li> </ul>	Hộp 300g	Hộp



STT	Tên hàng hóa	Tiêu chí kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính
16	Sữa phân dinh dưỡng cho trẻ sinh non, nhẹ cân 0-12 tháng tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-12 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 67-94 Kcal</li> <li>2. Protein: 1,67-3,38g</li> <li>3. Chất béo: 2,9-5,3g</li> <li>4. Carbohydrate : 6,4-11,7g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TT-BYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- MCT tối thiểu 6% tổng chất béo</li> <li>- Có chất xơ 2-FL HMO</li> <li>- Không có saccharose</li> <li>- Nucleotide tối thiểu 5,7 mg</li> </ul> </li> <li>7. Áp lực thẩm thấu tối đa 300 mOsm/ kg nước</li> </ul>	Hộp/Lon 370g	Hộp/Lon
17	Sữa phân dinh dưỡng cho trẻ sinh non, nhẹ cân 0-12 tháng tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ 0-12 tháng tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 67-94 Kcal</li> <li>2. Protein: 1,67-3,38g</li> <li>3. Chất béo: 2,9-5,3g</li> <li>4. Carbohydrate : 6,4-11,7g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TT-BYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- MCT tối thiểu 6% tổng chất béo</li> <li>- Có chất xơ 2-FL HMO</li> <li>- Không có saccharose</li> <li>- Nucleotide tối thiểu 5,7 mg</li> </ul> </li> <li>7. Áp lực thẩm thấu tối đa 300 mOsm/ kg nước</li> </ul>	Hộp 400g	Hộp
18	Sữa phân dinh dưỡng y học cao năng lượng cho trẻ từ 1 đến 10 tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ từ 1- 10 tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 100-200 Kcal</li> <li>2. Protein: 3-8g</li> <li>3. Chất béo: 2-9g</li> <li>4. Carbohydrate : 9-20g</li> <li>5. Có bổ sung vitamin và khoáng chất</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có casein phosphopeptid, Arginin</li> <li>- Kết hợp đạm whey và casein</li> </ul> </li> <li>7. Áp lực thẩm thấu tối đa 450 mOsm/ kg nước</li> </ul>	Hộp/Lon 400g	Hộp/Lon
19	Sữa phân dinh dưỡng y học cao năng lượng cho trẻ từ 1 đến 10 tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ từ 1- 10 tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 100-200 Kcal</li> <li>2. Protein: 3-8g</li> <li>3. Chất béo: 2-9g</li> <li>4. Carbohydrate : 9-20g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: theo quy định tại thông tư 20/2012/TT-BYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có casein phosphopeptid, Arginin</li> <li>- Kết hợp đạm whey và casein</li> <li>- Không có saccharose</li> </ul> </li> <li>7. Áp lực thẩm thấu tối đa 450 mOsm/ kg nước</li> </ul>	Hộp 400g	Hộp

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chí kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính
20	Sản phẩm dinh dưỡng y học cao năng lượng dạng Whey vượt trội cho trẻ từ 1 đến 10 tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng cho trẻ từ 1-10 tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml sữa pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 100-200 Kcal</li> <li>2. Protein: 3-8g</li> <li>3. Chất béo: 2-9g</li> <li>4. Carbohydrate : 9-20g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TTBYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có Selen</li> <li>- Dạng whey kết hợp với casein, tối thiểu 30% whey</li> <li>- MCT tối thiểu 6% tổng chất béo</li> <li>- Lactose tối đa 2% năng lượng sữa đã pha</li> <li>- Probiotics tối thiểu 100 triệu CFU/ 100 ml sữa đã pha</li> <li>- Không có saccharose</li> </ul> </li> <li>7. Áp lực thẩm thấu tối đa 450 mOsm/ kg nước</li> </ul>	Hộp 400g	Hộp
21	Sản phẩm dinh dưỡng y học hỗ trợ chống viêm và dễ tiêu hóa cho trẻ từ 1 đến 12 tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng cho trẻ từ 1-12 tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml sữa pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 100-200 Kcal</li> <li>2. Protein: 3-8g</li> <li>3. Chất béo: 2-9g</li> <li>4. Carbohydrate : 9-20g</li> <li>5. Có bổ sung vitamin và khoáng chất</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có Selen</li> <li>- MCT tối thiểu 6% tổng chất béo</li> <li>- Lactose tối đa 2% năng lượng sữa đã pha</li> <li>- Probiotics tối thiểu 100 triệu CFU/ 100 ml sữa đã pha</li> </ul> </li> <li>7. Áp lực thẩm thấu tối đa 450 mOsm/ kg nước</li> </ul>	Hộp/Lon 400g	Hộp/Lon
22	Sản phẩm dinh dưỡng y học có dạng thủy phân tích cực cho trẻ từ 1 đến 10 tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng cho trẻ 1-10 tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml sữa pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 100-170 Kcal</li> <li>2. Protein: 2-5g</li> <li>3. Chất béo: 2-9g</li> <li>4. Carbohydrate : 10-20g</li> <li>5. Có bổ sung vitamin và khoáng chất</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 100% dạng whey thủy phân thành peptid</li> <li>- MCT tối thiểu 40% tổng chất béo</li> <li>- Lactose tối đa 2% năng lượng</li> </ul> </li> <li>7. Áp lực thẩm thấu tối đa 400 mOsm/ kg nước</li> </ul>	Hộp/Lon 400g	Hộp/Lon
23	Sản phẩm dinh dưỡng y học có dạng thủy phân tích cực cho trẻ từ 1 đến 10 tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng cho trẻ 1-10 tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml sữa pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 100-170 Kcal</li> <li>2. Protein: 2-5g</li> <li>3. Chất béo: 2-9g</li> <li>4. Carbohydrate : 10-20g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: bổ sung theo quy định tại thông tư 20/2012/TTBYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 100% dạng whey thủy phân thành peptid</li> <li>- MCT tối thiểu 40% tổng chất béo</li> <li>- Lactose tối đa 2% năng lượng</li> </ul> </li> <li>7. Áp lực thẩm thấu tối đa 400 mOsm/ kg nước</li> </ul>	Hộp 400g	Hộp
24	Sản phẩm dinh dưỡng y học cao năng lượng cho trẻ trên 10 tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng cho trẻ trên 10 tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml sữa pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 100-200 Kcal</li> <li>2. Protein: 3-8g</li> <li>3. Chất béo: 2-9g</li> <li>4. Carbohydrate : 9-20g</li> <li>5. Có bổ sung vitamin và khoáng chất</li> <li>6. Thành phần khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có CaHMB, HMB, YBG (từ alpha glucan từ nấm men)</li> </ul> </li> <li>7. Áp lực thẩm thấu: không định giá</li> </ul>	Hộp/Lon 400g	Hộp/Lon

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chí kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính
25	Sản phẩm dinh dưỡng y học cao năng lượng cho trẻ trên 10 tuổi	<p>Tiêu chí kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dành cho trẻ trên 10 tuổi</li> <li>- Tính trên 100 ml sữa pha chuẩn:</li> <li>1. Năng lượng: 100-200 Kcal</li> <li>2. Protein: 3-8g</li> <li>3. Chất béo: 2-5g</li> <li>4. Carbohydrate: 9-20g</li> <li>5. Vitamin và khoáng chất: theo quy định tại thông tư 20/2012/TT-BYT ngày 15 tháng 11 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Y tế.</li> <li>6. Thành phần khác:</li> <li>- Có CaHMB, HMB, YBC(beta glucan từ nấm men)</li> <li>7. Áp lực thẩm thấu: không đáng giá</li> </ul>	Hộp 400g	Hộp
26	Thực phẩm bảo vệ sức khỏe bổ sung năng lượng từ chất béo chuỗi trung bình	<p>Tiêu chí kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tính trên 100 g sản phẩm chứa trên 50g chất béo chuỗi trung bình MCT.</li> <li>- Áp lực thẩm thấu: Không đáng giá</li> </ul>	Túi/Gói 5g	Túi/Gói
27	Thực phẩm bảo vệ sức khỏe bổ sung năng lượng từ đạm gạo có đặc	<p>Tiêu chí kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tính trên 100 g sản phẩm chứa trên 50g Protein từ gạo có đặc</li> <li>- Áp lực thẩm thấu: Không đáng giá</li> </ul>	Túi/Gói 5g	Túi/Gói
28	Thực phẩm dinh dưỡng y học dạng lỏng cung cấp năng lượng từ đạm sữa phân lập	<p>Tiêu chí kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chế phẩm dạng lỏng</li> <li>- Thành phần chủ yếu sữa phân lập</li> <li>- Áp lực thẩm thấu: Không đáng giá</li> </ul>	Túi/gói 40 ml	Túi/Gói
29	Thực phẩm bảo vệ sức khỏe bổ sung năng lượng từ bột Maltodextrin	<p>Tiêu chí kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tính trên 100 g sản phẩm chứa trên 50g Đường Maltodextrin</li> <li>- Áp lực thẩm thấu: Không đáng giá</li> </ul>	Hộp/Lon 400g	Hộp/Lon
30	Thực phẩm bảo vệ sức khỏe bổ sung năng lượng từ bột Maltodextrin	<p>Tiêu chí kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tính trên 100 g sản phẩm chứa trên 50g Đường Maltodextrin</li> <li>- Áp lực thẩm thấu: Không đáng giá</li> </ul>	Túi/Gói 10g	Túi/Gói

Biểu mẫu

TÊN ĐƠN VỊ CUNG CẤP

Số công văn

**BẢNG BẢO GIÁ VÀ THÔNG TIN CUNG ỨNG HÀNG HÓA**

Kính gửi: Bệnh viện Nhi Trung ương

.....(tên đơn vị)..... có địa chỉ tại....., số đăng ký kinh doanh..... được cấp bởi.....

Căn cứ thư mời cung cấp thông tin cung ứng thực phẩm dinh dưỡng ngày... tháng ... năm... của Bệnh viện Nhi Trung ương và khả năng cung ứng của công ty, chúng tôi xin gửi tới Quý bệnh viện bảng Bảo giá và khả năng cung ứng các mặt hàng như sau:

STT	STT trong phụ lục 1 thư mời	Tên hàng hóa	Tiêu chí kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Giấy phép lưu hành	Đơn vị tính	Số lượng có thể cung ứng	Đơn giá cung cấp sau VAT (đồng)	Giá kê khai/ kê khai lại mới nhất còn hiệu lực (đồng)	Thông tin trúng thầu của hàng hóa (nếu có): Số quyết định/ ngày quyết định/ đơn vị trúng thầu.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Ghi chú: Đơn giá đã bao gồm chi phí vận chuyển, bàn giao và các loại thuế, phí, lệ phí (nếu có)

Hiệu lực của báo giá:.....

**ĐƠN VỊ CUNG CẤP**

(ký tên, đóng dấu)