**中山大学附属第一医院广西医院**

**营养品类供应服务项目采购需求**

（总预算121万）

一、报价品目：

标项1

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-A分标

数量：7

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

1. 特殊医学用途婴儿氨基酸配方食品；
2. 特殊医学用途婴儿乳蛋白深度水解配方食品（含乳糖）；
3. 特殊医学用途婴儿乳蛋白深度水解配方食品（无乳糖）；
4. 特殊医学用途早产/低出生体重婴儿配方食品；
5. 特殊医学用途全营养配方食品（1~10岁）；
6. 特殊医学用途全营养配方食品-短肽预消化型（1~10岁）；
7. 特殊医学用途全营养配方食品-短肽预消化型（无乳糖）（10岁以上）等一批详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 特殊医学用途婴儿氨基酸配方食品 | 1.蛋白质≥13.3g/100g2.碳水化合物≥56.6g/100g3.脂肪≤24.6g/100g，其中 40% 为棕榈酸（OPO 结构脂），25% 脂肪来源于中链甘油三酯（MCTs），含有 DHA 和 ARA适用人群：0-12月牛奶蛋白过敏患儿的诊断及治疗；可作为经食物回避辅助诊断后，症状表现为轻中度牛奶蛋白过敏婴幼儿长期饮食管理的选择 |
| 2 | 特殊医学用途婴儿深度水解配方食品（含乳糖） | 1.蛋白质≥12.5g/100g2.脂肪≤26g/100g3.碳水化合物≥55.5g/100g4.钠≤190mg/100g适用人群：适用于0-12月婴儿，可作为经食物回避辅助诊断后，症状表现为轻、中度牛奶蛋白过敏婴幼儿长期饮食管理的选择。 |
| 3 | 特殊医学用途婴儿深度水解配方食品（无乳糖） | 1.蛋白质≥13.5g/100g2.脂肪≤25.10g/100g3.碳水化合物≥55.4g/100g4.钠≤235mg/100g适用人群：适用于0-12月因各种原因引起的胃肠功能障碍（如急、慢性腹泻，短肠综合征）和喂养困难的婴儿，尤其是牛奶蛋白过敏且乳糖不耐受的婴儿可用于口服或管饲喂养。 |
| 4 | 特殊医学用途全营养配方食品（1~10岁） | 1.蛋白质≥13.9g/100g2.脂肪≤18.3g/100g3.碳水化合物≥60g/100g4.钠≤220mg/100g适用人群：适用于1-10岁挑食、偏食等原因所致生长发育不良儿童。既可作为单一营养来源，提供全面、均衡营养，也能作为口服营养补充（ONS）。 |
| 5 | 特殊医学用途全营养配方食品-短肽预消化型（1~10岁） | 1.蛋白质≥13.7g/100g2.脂肪≤17.5g/100g3.碳水化合物≥62.8g/100g4.钠≤300mg/100g适用人群：适用于1-10岁因各种原因引起的胃肠功能障碍和喂养困难的患儿。获得国家特殊医学用途配方食品认证。 |
| 6 | 特殊医学用途早产/低出生体重婴儿配方食品 | 1.能量≥73千卡/100ml2.蛋白质含量≥2.8g/100ml3.渗透压：≤261mOsm/L4.含活性双歧杆菌Bb-125.100%适度水解乳清蛋白，去除牛奶蛋白易致敏片段。适用人群：早产儿、低出生体重儿、出生体重正常但有特殊营养需求的婴儿、追赶生长阶段的婴儿。 |
| 7 | 特殊医学用途全营养配方食品-短肽预消化型（无乳糖）（10岁以上） | 1.每100g，能量1700 - 1760kJ2.蛋白质：14 - 16g，蛋白质来源于水解乳清蛋白。3.脂肪：6 - 7.5g，约 50% 脂肪来源于中链甘油三酯（MCT），碳水化合物：71 - 73.5g适用人群：10岁以上消化吸收功能不全或障碍者；乳糖不耐受或乳糖酶缺乏者等。 |

标项2

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-B分标

数量：5

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

特殊膳食食品-药食同源食品等一批详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 竹莲清特殊膳食 | 主要功效：清热解毒、消炎、祛火润燥主调症状：上火症状的调理（积食内热、上火便秘、口腔溃疡、舌质红舌苔黄等） |
| 2 | 促进消化型冲剂 | 主要原料：党参、焦白术、云苓、炒谷芽、炒麦芽、连翘、生地、蔗糖功效成分及含量：每100g中含总黄酮20mg-30mg保健功能：改善胃肠道功能（促进消化）主调症状：积食、内热、湿气、脾胃虚弱症状 |
| 3 | 橘皮杏仁特殊膳食 | 配料表：异麦芽酮糖、橘皮、杏仁、桔红、茯苓、甘草、罗汉果、桔梗、藿香主要功效：宣肺理气，化痰止咳主调症状：调理各类咳症状等 |
| 4 | 丁香豆蔻特殊膳食 | 配料表：异麦芽酮糖、砂仁、山药、丁香、藿香、茯苓、乌梅、肉豆蔻、L-赖氨酸主要功效：化湿行气、温脾止泻主调症状：健脾、止泻双向调节（调理腹泻症状） |
| 5 | 紫苏桔梗特殊膳食 | 配料表：异麦芽酮糖、紫苏、桔梗、洋葱、葛根、淡豆豉、橘皮、玉米须、花椒、生姜、藿香、罗汉果主要功效：发汗解表 温中祛寒主调症状：调理各类寒症（风寒感冒等） |

标项3

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-C分标

数量：6

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

白蛋白肽特殊膳食用食品、深度水解特殊膳食用食品、氨基酸特殊膳食用食品等一批，详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | γ-氨基丁酸复合固体饮料 | 1.每100g 能量≥1537KJ 2.蛋白质≥4.8g 3.脂肪≥0.6g 4.碳水化合物≥84.3g 5.钠≤79mg 含莲子、茯苓、百合等中药。  |
| 2 | 白蛋白肽特殊膳食用食品 | 1.能量≥13.6kJ/g2.蛋白质≥0.2g/g3.碳水化合物≥0.6g/g4.钠≤0.6mg/g5.含罗汉果甜苷、添加复合维生素/矿物质等适用人群：适用于6-60个月婴幼儿及儿童。 |
| 3 | 深度水解特殊膳食用食品 | 1.每100g：能量≥2049KJ 2.蛋白质≥25g 3.脂肪≥21.8g 4.碳水化合物≥47.5g 5.钠≤191mg 蛋白质由深度水解乳清蛋白提供，中链脂肪(MCT)作为脂肪的部分来源，以及二十二碳六烯酸(DHA)，二十碳四烯酸(AA/ARA)适用人群：适用于6-60个月婴幼儿及儿童。 |
| 4 | 氨基酸特殊膳食用食品 | 1.每100g：能量≥2049KJ 2.蛋白质≥25g 3.脂肪≥21.8g 4.碳水化合物≥47.5g 5.钠≤100mg 蛋白质由游离氨基酸提供，中链脂肪(MCT)作为脂肪的部分来源，以及二十二碳六烯酸(DHA),二十碳四烯酸(AA/ARA)适用人群：适用于6-60个月婴幼儿及儿童。 |
| 5 | 健脾开胃辅食营养补充品 | 1.每g：能量≥12KJ 2.蛋白质≥0.2g 3.碳水化合物≥0.5g 4.钠≤0.25mg 含山药、山楂、甘草等。适宜人群：辅食添加初期6~60个月婴幼儿及儿童。 |
| 6 | 复合草本植物饮 | 主要成分：桑葚、山药、茯苓、山楂、白茅根、枸杞子、牡蛎、佛手、纯化水、赤藓糖醇、三氯蔗糖、百香果香精，道地药材，药食同源。1.每100g：能量≥408KJ 2.碳水化合物≥24g 3.钠≤15mg 适宜人群：适用于特发性慢进展型中枢性性早熟儿童、不完全性性早熟儿童（单纯性乳房早发育）、小青春期儿童、和GnRHa联合应用。 |

标项4

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-D分标

数量：2

预算金额（万元）：2万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

特殊膳食食品-益生菌组件等一批，详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 加强型益生型乳酸菌 | 每克20亿活菌：益生菌添加含量≥20亿CFU/g适用范围：1、过敏性鼻炎、哮喘、荨麻疹、湿疹、结膜炎、过敏性胃肠炎、食物过敏、蛋白过敏、牛奶过敏、花粉过敏、粉尘螨过敏、紫外线过敏等过敏性疾病而导致的皮肤红肿痒，眼睛红肿痒，鼻痒鼻塞鼻堵，打喷嚏流鼻子，咽氧咳嗽，胸闷气喘，腹痛腹泻等过敏症状。2、怀孕期妇女、哺乳期妇女、婴幼儿及儿童和成人均可用。 |
| 2 | 益生型乳酸菌 | 每克20亿活菌：益生菌添加含量≥20亿CFU/g适用范围：1.降低新生儿或早产儿死亡率、减少坏死性肠炎（NEC）或脓毒血症的发病率及严重程度。2.缩短由细菌病毒（如大肠杆菌、诺如病毒等）感染引起的肠道发炎进程并改善相关肠道不适症状。3.改善由肠道菌群失调引起的肠道消化机能不佳所致的腹泻、腹胀、腹痛及便秘等症状。4.改善因使用抗生素后引起的肠道菌群紊乱所致的腹泻、便秘等症状。5改善因放疗化疗后引起的食欲缺乏、消化不良等症状。 |

标项5

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-E分标

数量：14

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

保健品-维生素类

保健品-矿物质类

保健品-微量元素类等一批

详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 叶酸铁维生素C片 | 0.5g/粒含，铁 ≥9mg、叶酸≥0.18mg、维生素C≥60mg |
| 2 | 钙叶酸片 | 0.8g/粒含叶酸≥326.4ugDFE、钙≥504.96mg |
| 3 | 孕妇维他片 | 0.7g/粒含维生素A≥200ugRE 、维生素D2≥1ug、维生素E≥3.2mg、维生素B1≥0.33mg、维生素B2≥0.36mg、维生素B6≥0.4mg、泛酸≥1.3mg、叶酸≥115ug、烟酸≥3.3mg、维生素C≥28mg、铁≥7mg、锌≥7mg、硒≥11up、钙≥225mg、镁≥90mg |
| 4 | DHA藻油亚麻籽油凝胶糖果 | 每粒(0.75g)添加含DHA藻油≥300mg(含DHA ≥120mg)，亚麻籽油≥170mg(含α-亚麻酸ALA ≥85mg)，花生四烯酸油脂≥30mg(含花生四烯酸ARA≥12mg) |
| 5 | 乳铁蛋白乳清调制乳粉 | 3g/袋，添加乳铁蛋白，乳清蛋白粉，免疫球蛋白IgG，每100g蛋白质≥75g |
| 6 | 钙锌维生素B6叶酸口服液 | 10ml/支含叶酸≥165ug、维生素B≥60.78mg、钙≥100mg、锌≥3mg |
| 7 | 多种维生素口服液 | 10ml/支含维生素D3≥4ug、维生素B6≥0.3mg、烟酰胺≥3mg、泛酸≥0.7mg |
| 8 | 活性乳酸菌粉即食型乳酸菌 | 2g/袋乳酸菌含量：10^8 - 10^9CFU/g |
| 9 | 血红素铁胶囊 | 0.5g/粒，每粒含：铁≥4.65mg |
| 10 | 活性叶酸多种营养素片（III） | 0.8g/片含维生素A≥400ugRE 、维生素D≥10ug、维生素E≥8.00mga-TE、维生素K≥40ug、维生素B1≥2.00mg、维生素B2≥2.0mg 、维生素B6≥2.0mg、维生素B12≥3.00ug 、烟酰胺≥10.00mg、叶酸≥400ugDFE 、泛酸≥6.00mg、钙≥300mg、铁≥10.0mg、锌≥4.00mg、硒≥30ug |
| 11 | 辅酶Q10软胶囊 | 每100g含辅酶Q10≥10g |
| 12 | 锌硒生物素软胶囊 | 0.4g/粒含锌≥15mg、硒≥100ug、生物素≥80ug |
| 13 | 钙维生素D咀嚼片 | 0.8g/粒含钙≥150mg、维生素D3≥3ug |
| 14 | 蓝莓叶黄素颗粒 | 每100g含，维生素B12≥5ug、牛磺酸≥120mg、胡萝卜素≥500ug、叶黄素酯≥200mg |

标项6

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-F分标

数量：6

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：富含硒特殊膳食食品

详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 高硒蛋白肽特殊膳食 | 1.能量≥1592kJ/100g |
| 2.蛋白质≥91.9g/100g |
| 3.脂肪≤0.3g/100g |
| 4.碳水化合物≥1.1g/100g |
| 5.钠≤919mg/100g |
| 6.添加维生素B2≥56.4mg/100g |
| 7.添加维生素B6≥41mg/100g |
| 8.硒≥2500μg/100g |
| 9.添加蛋白肽 |
| 剂型：粉剂 |
| 2 | 富硒蛹虫草固体饮料 | 1.能量≥978kJ/100g |
| 2.蛋白质≥6.6g/100g |
| 3.脂肪≤1.2g/100g |
| 4.碳水化合物≥48.3g/100g |
| 5.钠≤54mg/100g |
| 6.添加硒营养素≥2500μg/100g |
| 剂型：粉剂 |
| 3 | 高硒益生菌固体饮料 | 1.能量≥1010kJ/100g |
| 2.蛋白质≥4.0g/100g |
| 3.脂肪≤0.7g/100g |
| 4.碳水化合物≥53.9g/100g |
| 5.钠≤48mg/100g |
| 6.添加硒营养素≥3000μg/100g |
| 7.添加富硒乳酸菌（含长双歧杆菌长亚种） |
| 剂型：粉剂 |
| 4 | 高硒复合益生菌固体饮料 | 1.能量≥1723kJ/100g |
| 2.蛋白质≥23.8g/100g |
| 3.脂肪≤8.1g/100g |
| 4.碳水化合物≥59.5g/100g |
| 5.钠≤386mg/100g |
| 6.硒≥1500μg/100g |
| 7.添加瑞士乳杆菌R-52，长双歧杆菌R-175、植物乳杆菌R-1012 |
| 8.每克含活菌30亿 |
| 剂型：粉剂 |
| 5 | 富硒益生菌粉固体饮料 | 1.能量≥542kJ/100g |
| 2.蛋白质≥0.7g/100g |
| 3.脂肪≤0g/100g |
| 4.碳水化合物≥31.2g/100g |
| 5.钠≤32mg/100g |
| 6.硒≥1250μg/100g； |
| 7.活菌型≥80亿CFU/袋 |
| 8.添加富硒乳酸菌（含长双歧杆菌长亚种） |
| 剂型：粉剂 |
| 6 | 高硒蛋白强化营养粉 | 1.能量≥1895kJ/100g； |
| 2.蛋白质≥31.3g/100g； |
| 3.脂肪≤20.5g/100g； |
| 4.碳水化合物含量≥31.7g/100g； |
| 5.膳食纤维含量≥8.2 g/100g； |
| 6.钠≤322mg/100g |
| 7.硒≥200 μg/100g； |
| 8.β-胡萝卜素≥0.40 mg/100g； |
| 9.添加胶原蛋白肽 |
| 剂型：粉剂 |

标项7

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-G分标

数量：4

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

孕产妇营养补充剂等一批详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 孕妇配方营养粉 | 每100g含：1、能量≥1667kJ；2、蛋白质≥20.2g；3、脂肪≥11.8g；4、碳水化合物≥48.8g；5、膳食纤维≥7.2g |
| 2 | 产妇专用营养素 | 每100g含：1、能量≥1287kJ；2、蛋白质≥20.1g；3、脂肪≥10.5g；4、碳水化合物≥25.2g；5、钠≤417mg；6、维生素A≥500μg RE；7、维生素E≥9.50mg α-TE；8、维生素B1≥1.13mg；9、维生素B2≥1.13mg；10、维生素B6≥0.88mg；11、维生素B；12≥1.25μg；12、维生素C≥125.0mg；13、烟酸(烟酰胺)≥13.75mg；14、叶酸≥75μg；15、泛酸≥2.75mg；16、镁≥163mg；17、钙≥313mg；18、铁≥11.9mg；19、锌≥7.50mg |
| 3 | 甘氨酸亚铁复合营养素 | 每100g营养成分：铁来源为螯合有机甘氨酸亚铁含量≥22mg，维生素A≥850μg RE，维生素B2≥1.5mg，维生素B6≥1.5mg,维生素B12≥4.7mg，维生素C≥157mg，叶酸300等和四种药食同源添加 |
| 4 | 膳食纤维复合粉 | 每100g含量：膳食纤维≥95g。含低聚果糖、聚葡萄糖、抗性糊精、低聚半乳糖、水苏糖等5种水溶性膳食纤维 |

标项8

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-H分标

数量：4

预算金额（万元）：3万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

孕妇及乳母营养补充食品

详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 角豆提取物片（DCI-手性肌醇） | 每100g含DCI-手性肌醇≥25g |
| 2 | 双孢蘑菇西梅复合片（维生素D3） | 每100g，含维生素D3≥20000IU，含有双孢蘑菇和西梅的提取物 |
| 3 | 孕妇及乳母营养补充食品（活性叶酸片） | 每100g含6s-5甲基四氢叶酸钙≥53333ug。 |
| 4 | 多种维生素矿物质胶囊(孕妇乳母) | 每100g含钙≥23460mg、镁≥6990mg、维生素C≥3010mg、锌≥497mg、维生素E≥360mg、泛酸≥150mg、维生素B1≥39mg、维生素B2≥48000ug、维生素A≥24430ug、叶酸≥14460ug、维生素D3≥241ug |

标项9

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-I分标

数量：9

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

孕产妇及婴幼儿营养补充剂

详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 液体钙复合凝胶糖果 | 300mg钙+100IU维生素D3/粒每100g：能量≥1339KJ，蛋白质≥11.4g,脂肪≥27.5g,碳水化合物≥7.5g，钠≤20mg |
| 2 | 叶酸多维片 | 每份(2.6g)能量≥20kJ，蛋白质≥0.8g，碳水化合物≥0.4g，维生素≥A250μg维生素≥D4.0μg，维生素E ≥14.00mga-TE，维生素B1≥ 0.7mg，维生素B2≥ 0.7mg，维生素B6≥ 2mg，维生素B12≥ 2.50μg，烟酸≥8.00mg，维生素≥C65.0mg，叶酸≥400μg，泛酸≥ 3.00mg，镁≥150mg，钙≥300mg，铁≥12mg，锌≥5mg，硒≥27.5μg |
| 3 | 孕妇营养补充复合片 | 每份(0.65g)能量≥9kJ，脂肪0g，蛋白质≥0.2g，碳水化合物≥0.3g，维生素A≥400μg，维生素D≥10μg，维生素B12≥ 1.50μ，维生素C≥60.0mg，叶酸≥200μg，铁≥18mg |
| 4 | 动物双歧杆菌乳亚种Bb-12益生菌 | 0.25ml约添加25亿CFU活菌每100ml：能量≥3421KJ，脂肪≤92g,碳水化合物≥1.0g |
| 5 | DHA藻油 | 150mgDHA/粒每100g：能量≥3434KJ，脂肪≥92.8g |
| 6 | 复配乳化剂（乳糖酶） | 每0.25毫升添加乳糖酶≥15000ALU |
| 7 | 强化锌营养素补充滴液 | 每份100ml能量≥357KJ，蛋白质≥1.0g,碳水化合物≥19.8g，钠≥8mg，锌≥300mg |
| 8 | 强化铁营养素补充滴液 | 每份100ml能量≥308KJ，蛋白质≥1.20g,碳水化合物≥16.7g，钠≥13mg，锌≥500mg |
| 9 | 6S-5-甲基四氢叶酸钙复合多维片 | 每份(2g)能量≥7kJ，蛋白质≥0.4g，碳水化合物≥0.1g，维生素A≥400μg，维生素D≥5.0μg，维生素E ≥10.00mga-TE，维生素K≥45.0μg，维生素B1 ≥0.7mg，维生素B2≥ 0.8mg，维生素B6≥ 2.1mg，维生素B12≥ 2.80μg，维生素C≥60.0mg，烟酸≥8.00mg，叶酸≥400μg，泛酸 ≥3.00mg，镁≥150mg，钙≥300mg，铁≥12mg，锌≥5mg，硒≥32μg |

标项10

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-J分标

数量：3

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

特殊医学用途特定全营养配方（10岁以上）

特殊医学用途流质配方食品（10岁以上）

详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 特殊医学用途全营养配方食品 | 1. 每100ml产品含能量≥419kJ，蛋白质≥4.65g，100%水解乳清蛋白，脂肪≤MCT的添加量约占总脂肪添加量的47.4%，膳食纤维：不添加膳食纤维，微量营养素≥28种

2、主要原料：水、麦芽糊精、水解乳清蛋白粉、白砂糖、中链甘油三酯、低芥酸菜籽油、红花籽油、棕榈酸视黄酯等 |
| 2 | 特殊医学用途流质配方食品 | 1、每100ml产品含能量≥627kJ，蛋白质≥4g，100%水解乳清蛋白，脂肪：脂肪含量零，碳水化合物供能比≥89%，13种维生素，7种微量元素；2、主要原料：水、淀粉糖(固体玉米糖浆)、分离乳清蛋白粉、白砂糖、麦芽糊精、棕榈酸视黄酯、胆钙化醇等 |
| 3 | 特殊医学用途糖尿病型配方食品 | 每100ml产品含：能量380 - 420kJ；蛋白质2.5 - 3.5g；脂肪5.0 - 6.0g；碳水化合物5.0 - 6.0g；膳食纤维0.8 - 1.2g |

标项11

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-K分标

数量：5

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

特殊膳食食品-备孕期营养补充食品

详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 活性叶酸固体饮料 | 0.137g/粒，含≥400IU活性叶酸 |
| 2 | 维生素D3 | 18g/粒，含维生素D3≥1000IU。 |
| 3 | 复合植物精粹液 | 配料有：水、蔓莓浓缩汁、胶原蛋白肽、低聚异麦芽糖、红石榴浓缩汁、黑豆粉、阿胶粉、紫苏粉、红三叶草提取物、银耳多糖、酵母抽提物、燕麦粉、亚麻籽浓缩粉、覆盆子粉、桑葚粉、罗汉果甜苷、玫瑰花速溶粉等。 |
| 4 | 辅酶Q10软胶囊 | 每 100g 含辅酶 Q10≥9.0g |
| 5 | 山药提取物胶囊(DHEA) | 含山药提取物、食用明胶、糯米粉、二氧化硅、水等，每100g约含DHEA≥50000mg |

标项12

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-L分标

数量：4

预算金额（万元）：3万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

特殊膳食食品-术前术后补血等详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数（每100g/100ml） |
| 1 | 血肽特殊膳食食品（饮品）（术前术后补充） | 能量≥260KJ；蛋白质≥5g；碳水化合物5g-12g；钠≤100mg |
| 2 | 血红蛋白肽特殊膳食食品（粉剂）（术前术后补充） | 能量≥1500KJ；蛋白质≥60g；碳水化合物25g-31g；钠≤260mg；铁：25g-31g |
| 3 | 肠内营养专用配制袋 | 采用PE食品级材料，口服管饲通用，有防盗环（安全扣），可与针式泵管连接，袋身印制标签和刻度，袋子容量≥350ml；内径：≥18.5mm，外径：≥20.7mm；口服、管饲双用型 |
| 4 | 肠内营养专用配制袋 | 采用PE食品级材料，口服管饲通用，有防盗环（安全扣），可与针式泵管连接，袋身印制标签和刻度，袋子容量：≥500ml；内径：≥18.5mm，外径：≥20.8mm；口服、管饲双用型 |

标项13

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-M分标

数量：5

预算金额（万元）：10.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：

孕产妇营养补充剂

详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 孕产妇专用型营养补充胶囊片剂 | 每100g含量：α-亚麻酸≥1000mg、卵磷脂≥500mg、牛磺酸≥20.0mg、叶酸≥200ug、维生素A：≥500ug、维生素B1≥0.8mg、维生素B2≥≥0.8mg、维生素D≥2ug、维生素E≥6mg、铁≥10mg、锌≥6mg、碘≥50ug |
| 2 | 分娩能量包组合 | 每100g；供能≥220kcal、蛋白质≥2g、脂肪≥10g、碳水化合物≥39g、钠≤225mg、维生素B1≥0.22mg、维生素B2≥0.22mg、维生素B6≥0.22mg、锌≥1.2mg |
| 3 | 乳母营养包 | 每份/20g含：能量≥64kcal、蛋白质≥4.5g、脂肪≥2.4g、α-亚麻酸≥1g、碳水化合物≥4g、膳食纤维≥4.7g、钠≤40mg、钙≥350mg、铁≥10mg、锌≥6mg、硒≥35ug、维生素A≥500ugRE、维生素D≥5ug、维生素B1≥0.8mg、维生素B2≥0.8mg、维生素B6≥1.2mg、维生素B12≥2ug、维生素C≥80mg、烟酰胺≥8mg、泛酸≥4mg、叶酸≥200ug |
| 4 | 多种维生素矿物质片（孕妇乳母） | 每片1.4g，含钙：200 - 300mg、镁：100 - 150mg、锰：2 - 3mg、铁：14 - 18mg、锌：6 - 9mg、硒：35 - 45μg、铜：0.4 - 0.6mg、维生素 A：300 - 400μg、维生素 D3：8 - 12μg、维生素 B1：1.2 - 1.6mg、维生素 B2：1.4 - 1.8mg、维生素 B6：1.4 - 1.8mg、维生素 B12：2.5 - 3.1μg、烟酰胺：8 - 12mg、叶酸：300 - 350μg、生物素：25 - 35μg、维生素 C：80 - 100mg、维生素 K1：40 - 60μg、泛酸：5 - 7mg、维生素 E：14 - 18mg |
| 5 | 维生素D维生素K软胶囊 | 每g含：钙：200 - 240mg维生素 K2：15 - 18μg维生素 D3：3.5 - 5.0μg |

标项14

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-N分标

数量：15

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：维生素制剂、矿物质制剂、微量元素制剂、益生菌（神经元型益生菌）等详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | （神经元型）益生型乳酸菌 | 1.供能≧1560KJ/100g；2.碳水化合物≧71g/100g；3.包装含600亿单位PS128植物乳杆菌 |
| 2 | （HMB）固体饮料 | 1.供能≧10KJ/3g；2.碳水化合物≧1g/3g；3.每个包装含1.5克CaHMB |
| 3 | 膳食纤维液 | 1.供能≧250KJ/100ml；2.膳食纤维≧20g/100ml；3.产品用途：便秘患者 |
| 4 | LC40发酵乳杆菌 | 1.供能≧1500KJ/100g；2.碳水化合物≧60g/100g；3.产品用途：成年女性包括孕产妇改善急性乳腺炎，缓解疼痛，预防乳腺炎反复发作 |
| 5 | 甘氨酸钙制剂 | 甘氨酸钙含量≥100mg/ml，2.剂型：滴剂 |
| 6 | 甘氨酸亚铁制剂 | 铁元素含量≥4mg/ml，2.剂型：滴剂 |
| 7 | 甘氨酸锌制剂 | 锌元素含量≥4mg/ml |
| 8 | L-苏糖酸镁制剂 | 镁元素含量≥60mg/ml，2.剂型：滴剂 |
| 9 | 胆钙化醇（维生素D3）制剂（1000IU） | 维生素D3含量≥800IU/ml，2.剂型：滴剂 |
| 10 | 胆钙化醇（维生素D3）制剂（5000IU） | 维生素D3含量≥4000IU/ml；2.剂型：滴剂 |
| 11 | 维生素B制剂 | 1.维生素B1(盐酸硫胺素)含量≥20mg/ml；2.维生素B2(核黄素)含量≥20mg/ml；3.维生素B6(盐酸吡哆醇)含量≥20mg/ml；4.维生素B12(氰钴胺)含量≥200μg/ml；5.烟酸(烟酸胺)含量≥20mg/ml；6.生物素(D-生物素)含量≥30μg/ml；7.泛酸(D-泛酸钙)含量≥20mg/m；l8.胆碱(酒石酸氢胆碱)含量≥5mg/m；l9.肌醇(肌醇(环已六醇))含量≥20mg/ml；10.叶酸((6S)-5-甲基四氢叶酸)含量≥300μg/ml；11.剂型：滴剂 |
| 12 | 维生素K1制剂 | 含量：植物甲萘醌≥0.5mg/ml；剂型：滴剂 |
| 13 | 维生素K2制剂 | 1.维生素K2含量：≥25μg/ml；2.剂型：滴剂 |
| 14 | 酵母β-葡聚糖制剂 | 1.含量：酵母β-葡聚糖≥40mg/ml；2.剂型：滴剂 |
| 15 | 消化酶（复配酶制剂） | 1.含量：复合消化酶≥140mg/ml；2.剂型：滴剂 |

标项15

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-O分标

数量：4

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：预防结石复合粉、复合菌粉等一批，详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 复合菌粉 | 1.供能≧1500KJ/100g2.蛋白质≧1g/100g3.脂肪≧6g/100g4.碳水化合物≧70g/100g5.钠≧30mg/100g6.钾≧4000mg/100g7.镁≧600mg/100g8.产品用途：肾结石患者术后精准预防结石复发 |
| 2 | 益生菌复合菌粉 | 1.供能≧1000KJ/100g2.蛋白质≧1g/100g3.碳水化合物≧25g/100g4.钠≧600mg/100g5.膳食纤维≧30g/100g6.产品用途：单纯性高尿酸、尿酸结石、痛风、痛风石患者 |
| 3 | 复合肉碱 | 1.供能≧50千焦/5克2.碳水化合物≧1克/5克3.维生素B1≧1.00毫克/5克4.维生素B2≧0.5毫克/5克5.维生素B12≧1.00微克/5克6.维生素C≧40毫克/5克7.叶酸≧100微克/5克8.锌≧5毫克/5克9.硒≧20微克/5克10.左旋肉碱≧0.5克/5克11.产品用途：提高精子质量 |
| 4 | 左旋肉碱 | 1.供能≧50千焦/6克2.碳水化合物≧2克/6克3.钠:1毫克/6克4.左旋肉碱≧0.5克/6克5.维生素C：50毫克/6克6.维生素E：10毫克/6克7.铁≧2毫克/6克8.泛酸≧1毫克/6克9.锌≧1毫克/6克10.维生素B6≧1毫克/6克11.维生素B1≧1毫克/6克12.维生素B2≧0.5毫克/6克13.维生素A≧100微克/6g14.叶酸≧100微克/6g15.硒≧20微克/6克16.维生素D≧0.5微克/6克17.维生素B12≧1微克/6克18.产品用途：需要提高卵子质量，提高怀孕率的女性 |

标项16

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-P分标

数量：18

预算金额（万元）：8.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：乳清乳铁蛋白胶囊，减重增肌型营养粉等一批，详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 多种维生素片 | 每100g含：维生素C≥2.4g,维生素E≥0.41g,维生素B2≥0.04g,维生素B6≥0.03g,叶酸≥8.98mg |
| 2 | 乳清乳铁蛋白胶囊 | 每100g含乳铁蛋白≥9640mg |
| 3 | 红枣提取液 | 每100g含cAMP含≥10mg |
| 4 | 复合植物提取液（放化疗） | 每100 mL含环磷酸腺苷≥10mg，灰树花多糖≥1000mg，大枣多糖≥1580mg |
| 5 | γ-氨基丁酸益生菌粉 | 每袋3g含γ-氨基丁酸:≥120mg,植物乳植杆菌HFY15:50亿CFU |
| 6 | DHA藻油凝胶糖果 | 每粒0.41g含DHA≥100mg |
| 7 | 酸性乳糖酶水解蛋白调制乳粉 | 每袋1g含乳糖酶≥6000活性单位 |
| 8 | 水苏糖益生菌复合粉 | 每100g添加量：乳双歧杆菌Bi-07:1000亿CFU、鼠李糖乳杆菌HN001:1000亿CFU、水苏糖≥30g |
| 9 | 钙维生素K软胶囊 | 每粒1g含：钙≥250mg、维生素≥k220μg |
| 10 | 海藻粉高钙凝胶糖果 | 每粒0.83g含钙≥100mg |
| 11 | 乳铁蛋白粉 | 每100g含：乳铁蛋白≥7.5g |
| 12 | 铁软胶囊 | 每粒0.8g含铁≥5mg(富马酸亚铁) |
| 13 | 锌软胶囊 | 每粒0.8g含锌≥2.5mg |
| 14 | 减重增肌型营养粉A | 每100g,能量≥1661KJ；蛋白质≥18g；脂肪≤13.6g；碳水化合物≤39g；膳食纤维≥23.6g； |
| 15 | 减重增肌型营养粉B | 每100g,能量≥1885KJ；蛋白质≥18.9g；脂肪≤14g；碳水化合物≤61.5g； |
| 16 | 叶酸多维片 | 每片0.6g含活性叶酸≥400μg |
| 17 | 海藻益生菌油滴液 | 每瓶12ml添加益生菌≥10亿CFU，每4滴(约0.16ml)含维生素D3≥400IU |
| 18 | 即食乳酸菌粉 | 每袋2.5g，含γ-氨基丁酸≥200mg,茶氨酸≥50mg,(植物乳植杆菌SG5,副干酪乳酪杆菌LPC-37)活性益生菌≥100亿CFU |

标项17

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-Q分标

数量：5

预算金额（万元）：3万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：复合果蔬叶酸孕妇营养补充食品、高综合营养风味饮品等一批，详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 钙维生素D维生素K咀嚼片 | 每片1.5g，含钙元素≥251mg(双效钙），维生素D3≥3.5ug（140IU），维生素K2≥30ug |
| 2 | 叶酸营养补充片 | 每片0.6g含活性叶酸≥400ug维生素D3≥6ug(240IU)铁元素≥12mg维生素A≥260ug维生素B6≥2mg维生素B12≥3ug |
| 3 | 孕妇及乳母营养补充食品 | 含24种营养物质，每袋（10g）含果蔬活性甲基叶酸≥300ug天然甜菜碱≥220mg维生素B6≥2.2mg维生素B12≥2uga-亚麻酸≥1250mgDHA藻油微囊粉≥200mg卵磷脂≥220mg钙≥400mg、铁≥15mg、锌≥6mg维生素≥维生素A 460ug维生素D3≥200IU维生素E≥7mg维生素K2≥40ug维生素C≥100mg维生素B1≥1.5mg维生素B2≥1.5mg、生物素≥40ug烟酸≥6mg泛酸≥4mg |
| 4 | 高综合营养风味饮品 | 每100ml添加y-氨基丁酸≥109mg；乳矿物盐≥98mg；水解蛋黄粉≥11mg。 |
| 5 | 酵母接骨木莓复合饮品 | 每100ml约添加食用非活性酵母≥4000mg；浓缩接骨木莓汁≥3000mg；酵母β-葡聚糖≥628mg；N-乙酰神经氨酸≥54mg，维生素C≥1667mg。 |

标项18

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-R分标

数量：3

预算金额（万元）：3万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：特殊医学用途碳水化合物组件配方食品等一批，详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数（每100g/100nl） |
| 1 | 益生菌粉（新生儿） | 能量1500-1700kJ碳水化合物60-100g钠≤500mg含三种或三种以上益生菌适用于易患湿疹过敏或经常感冒发烧儿童、易便秘或腹泻人群。 |
| 2 | 特殊医学用途全营养配方食品 | 能量1500-1600KJ蛋白质80-90g碳水化合物≤5g钠100-400mg适用于10岁以上有胃肠道功能或部分胃肠道功能需要营养补充或饮食替代的人群。 |
| 3 | 特殊医学用途碳水化合物组件配方食品 | 能量≥200KJ碳水化合物10-20g钠≤80mg主要用于麻醉病人术前两小时以上时补充人体必需的水分和营养；术后胃肠功能完全恢复前补充人体必需的水分和营养。 |

标项19

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-S分标

数量：2

预算金额（万元）：2万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：肌少症人群和脑卒中人群营养补充剂等一批，详见采购需求一览表。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 特点 | 产品参数（每100g） |
| 1 | 乳清蛋白CaHMB型营养粉 | 住院 10天的人群、老年人；肌少症人群；低蛋白血症人群；需要补充蛋白质的人群；免疫力低下人群 | 能量 ≥1590KJ蛋白质 ≥54g脂肪≥ 4g碳水化合物≥ 27g膳食纤维≥ 4gβ-羟基-β-甲基丁酸钙≥ 6g钠≤ 270mg |
| 2 | 脑卒中型全营养粉 | 脑卒中人群；心脑血管疾病人群；需要补充蛋白质、肽类，以满足机体恢复的人群 | 能量≥1730KJ蛋白质≥20g，肽≥1g脂肪≥11g碳水化合物≥53g膳食纤维≥5g钠≤228mg |

标项20

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-T分标

数量：48

预算金额（万元）：20万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：特殊膳食食品-全营养配方、特定全营养配方、非全营养配方等一批，详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数（每100g/100ml） |
| 1 | 匀浆膳（常规型） | 1.蛋白来源 大豆分离蛋白；2.供能≥450kcal/100g；3.蛋白含量≥19g/100g；脂肪含量≥14g/100g；碳水含量≥60g/100g。 |
| 2 | 匀浆膳（高纤维型） | 1.蛋白来源 大豆分离蛋白；2.供能≥426kcal/100g；3.蛋白含量≥20g/100g；脂肪含量≥12g/100g；碳水含量≥56g/100g |
| 3 | 匀浆膳（低蛋白型） | 1.蛋白来源 浓缩乳清蛋白；2.供能≥425kcal/100g；3.蛋白含量≥4.8g/100g；脂肪含量≥12g/100g；碳水含量≥74g/100g |
| 4 | 匀浆膳（低渗型） | 1.蛋白来源 大豆分离蛋白；2.供能≥411kcal/100g；3.蛋白含量≥14g/100g；脂肪含量≥7g/100g；碳水含量≥70g/100g |
| 5 | 全营素（常规型） | 1.蛋白来源 浓缩乳清蛋白；2.供能≥411kcal/100g；3.蛋白含量≥17g/100g；脂肪含量≥8g/100g；碳水含量≥64g/100g |
| 6 | 全营素（低渗型） | 1.蛋白来源 浓缩乳清蛋白；2.供能≥400kcal/100g；3.蛋白含量≥13g/100g；脂肪含量≥4.5g/100g；碳水含量≥72g/100g |
| 7 | 全营素（低GI型） | 1.蛋白来源 浓缩乳清蛋白；2.供能≥437kcal/100g；3.蛋白含量≥21.5g/100g；脂肪含量≥16g/100g；碳水含量≥48g/100g |
| 8 | 全营素（高蛋白型） | 1.蛋白来源 大豆分离蛋白；2.供能≥425kcal/100g；3.蛋白含量≥24.5g/100g；脂肪含量≥10g/100g；碳水含量≥56g/100g |
| 9 | 全营素（低脂型） | 1.蛋白来源 分离乳清蛋白、大豆分离蛋白；2.供能≥381kcal/100g；3.蛋白含量≥17g/100g；脂肪含量≥2g/100g；碳水含量≥70g/100g |
| 10 | 全营素（无乳糖型） | 1.蛋白来源 分离乳清蛋白、大豆分离蛋白；2.供能≥467kcal/100g；3.蛋白含量≥17g/100g；脂肪含量≥20g/100g；碳水含量≥52g/100g |
| 11 | 短肽型 | 1.蛋白来源 水解乳清蛋白；2.供能≥391kcal/100g；3.蛋白含量≥16g/100g；脂肪含量≥2g/100g；碳水含量≥76g/100g |
| 12 | 精蛋白配方（肝病） | 1.蛋白来源 浓缩乳清蛋白、水解乳清蛋白；2.供能≥408kcal/100g；3.蛋白含量≥23.5g/100g；脂肪含量≥8g/100g；碳水含量≥57g/100g |
| 13 | 高脂配方（肺病） | 1.蛋白来源 浓缩乳清蛋白；2.供能≥484kcal/100g；3.蛋白含量≥22g/100g；脂肪含量≥24g/100g；碳水含量≥43g/100g |
| 14 | 富钙配方（骨科） | 1.蛋白来源 大豆分离蛋白；2.供能≥429kcal/100g；3.蛋白含量≥19g/100g；脂肪含量≥13g/100g；碳水含量≥56g/100g |
| 15 | 高复合肽配方（肿瘤） | 1.蛋白来源 大豆分离蛋白；2.供能≥453kcal/100g；3.蛋白含量≥20.5g/100g；脂肪含量≥18g/100g；碳水含量≥49g/100g |
| 16 | 低蛋白配方（肾病） | 1.蛋白来源 浓缩乳清蛋白、水解乳清蛋白、大豆分离蛋白；2.供能≥418kcal/100g；3.蛋白含量≥4.8g/100g；脂肪含量≥10g/100g；碳水含量≥72g/100g |
| 17 | 乳清蛋白质粉（盒装） | 1.蛋白来源 浓缩乳清蛋白添加量≥99.5%；2.供能≥411kcal/100g；3.蛋白含量≥80g/100g；脂肪含量≥6.5g/100g；碳水含量≥7g/100g |
| 乳清蛋白质粉（罐装） |
| 18 | 分离乳清蛋白粉 | 1.蛋白来源 分离乳清蛋白；2.供能≥380kcal/100g；3.蛋白含量≥90.5g/100g；脂肪含量≥0.9g/100g；碳水含量≥1g/100g |
| 19 | 水解乳清蛋白粉（盒装） | 1.蛋白来源 乳清蛋白（水解型）；2.供能≥403kcal/100g；3.蛋白含量≥80g/100g；脂肪含量≥5.5g/100g；碳水含量≥7g/100g |
| 水解乳清蛋白粉（罐装） |
| 20 | 水溶性膳食纤维 | 1.供能≥194kcal/100g；2.碳水含量≥96g/100g；膳食纤维90g/100g |
| 21 | 中链甘油三酯（MCT）粉 | 1.供能≥720kcal/100g；2.蛋白含量≥4g/100g；脂肪含量≥70g/100g；碳水含量≥22g/100g |
| 22 | 富铁配方 | 1.蛋白来源 水解乳清蛋白、大豆分离蛋白；2.供能≥441kcal/100g；3.蛋白含量≥46g/100g；脂肪含量≥15g/100g；碳水含量≥25g/100g |
| 23 | 水解胶原蛋白肽 | 1.供能≥392kcal/100g；2.蛋白含量≥95g/100g；碳水含量≥1.5g/100g |
| 24 | 谷安纤泰 | 1.供能≥396kcal/100g；2.蛋白含量95g/100g；碳水含量≥15g/100g；膳食纤维80g/100g |
| 25 | 谷安太 | 1.供能≥392kcal/100g；2.蛋白含量≥95g/100g；碳水含量≥1.5g/100g |
| 26 | 酶解米粉 | 1.供能≥386kcal/100g；2.碳水含量≥93g/100g；膳食纤维2g/100g |
| 27 | 糊化米粉 | 1.供能≥369kcal/100g；2.蛋白含量≥8g/100g；脂肪含量≥1.5g/100g；碳水含量≥79g/100g |
| 28 | 淮山糊化米粉 | 1.供能≥366kcal/100g；2.蛋白含量≥8.5g/100g；脂肪含量≥1g/100g；碳水含量≥79g/100g |
| 29 | 淮山米粉 | 1.供能≥339kcal/100g；2.蛋白含量≥8g/100g；脂肪含量≥.7g/100g；碳水含量≥74g/100g |
| 30 | 助咽型制剂 | 1.供能≥279kcal/100g；2.碳水含量≥48g/100g |
| 31 | 纯碳水化合物制剂 | 1.供能≥376kcal/100g；2.碳水含量≥92.6g/100g |
| 32 | 蛋白纤维强化营养粉(血透款) | 1.蛋白来源 乳清蛋白粉≥24%；2.供能≥433kcal/100g；3.蛋白含量≥22.5g/100g；脂肪含量≥12.5g/100g；碳水含量≥55g/100g |
| 33 | 麦芽糊精 | 1.供能≥385kcal/100g；2.碳水含量≥95g/100g |
| 34 | 益生菌（活菌型）（5联） | 1.供能≥321kcal/100g；碳水含量≥80g/100g；每条含5种益生菌、含300CFU活性菌。 |
| 35 | 益生菌（活菌型）（8联） | 1.供能≥321kcal/100g；碳水含量≥80g/100g；每条含8种益生菌、含300CFU活性菌。 |
| 36 | 水苏糖乳酸菌复合粉（益生元+益生菌） | 1.供能≥203kcal/100g；2.碳水含量≥1g/100g；膳食纤维85g/100g |
| 37 | 复配水溶性维生素 | 每条含维生素C、维生素B1、维生素B2、维生素B6、维生素B12 、叶酸、烟酸、生物素、泛酸。含量参照我国居民膳食营养素推荐摄入量和适宜摄入量 |
| 38 | 复配脂溶性维生素 | 每g含能量≥15.6kJ，碳水化合物≥0.92g，维生素 A≥160ugRE，维生素 D≥1ug，维生素 E≥2.8mga−TE，维生素 K≥16.0ug |
| 39 | 复配微量元素 | 每g含能量≥15.6kJ，碳水化合物≥0.92g，钠≥0.2mg，铁≥2.9mg，锌≥2.94mg，碘≥30.0ug，硒≥10.0ug，铜≥0.29mg，锰≥0.60mg |
| 40 | 复配维生素 | 每条含脂溶性维生素和水溶性维生素。含量参照我国居民膳食营养素推荐摄入量和适宜摄入量 |
| 41 | 多维营养强化复合粉 | 1.蛋白来源 浓缩乳清蛋白、水解乳清蛋白；2.供能≥442kcal/100g；3.蛋白含量≥21.5g/100g；脂肪含量≥13.9g/100g；碳水含量≥55g/100g |
| 42 | 复合营养粉 | 1.蛋白来源 大豆分离蛋白；2.供能≥393kcal/100g；3.蛋白含量≥13.7g/100g；脂肪含量≥7.9g/100g；碳水含量≥62g/100g |
| 43 | 铁元素组件 | 1.供能≥49kcal/100g；铁含量10mg/条 |
| 44 | L-赖氨酸组件 | 1.L-盐酸赖氨酸（50%）；2.供能≥289kcal/100g；3.蛋白含量≥50g；碳水含量≥47g |
| 45 | 蛋白代餐奶昔 | 1.蛋白来源 大豆分离蛋白；2.供能≥371kcal/100g；3.蛋白含量≥49g/100g；脂肪含量≥2.5g/100g；碳水含量≥34g/100g |
| 46 | 红枣提取粉 （贫血专用贫血、过敏性紫癜等） | 1.供能≥462kcal/100g；2.蛋白含量≥0.9g/100g；脂肪含量≥15.9g/100g；碳水含量≥78g/100g |
| 47 | 柠檬酸盐饮品 | 1.供能≥43kcal/100g |
| 48 | 胃肠营养干粉袋 | 无毒无害，耐高温，耐高压，容量80-100g/个 |

标项21

标项名称：中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务-U分标

数量：12

预算金额（万元）：5.5万元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：婴幼儿配方食品等一批，详见采购需求一览表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品参数 |
| 1 | 婴儿配方奶粉 | 1、蛋白质含量≥0.53g/100g2、乳清蛋白含量68.2%3、能量≥274kcal/100ml4、乳铁蛋白≥2.09mg/100g5、另富含DHA\ARA、母乳低聚糖、神经节苷脂、燕窝酸、叶黄素、胆碱等6、添加有益生菌、活性蛋白OPN、乳铁蛋白等 |
| 2 | 牛初乳奶粉 | 1、供能≥441kcal/100g2、蛋白质≥23g/100g3、脂肪≤14.5g/100g4、碳水化合物≤54g/100g5、钠≤350mg/100g6、乳铁蛋白≥75mg/100g7、含维生素A、C、D、E、B2、叶酸、钙、铁、锌8、A2奶源、低GI、0蔗糖、24h内牛初乳粉、珍稀乳铁蛋白、100亿活性益生菌、水解乳清蛋白粉9、低聚异麦芽糖添加量≥8g/100g10、牛初乳粉添加量≥2000mg/100q11、水解乳清蛋白粉添加量≥1000mg/100g |
| 3 | 植物甾醇酯奶粉 | 1、供能≥436kcal/100g2、蛋白质≥23.6g/100g3、脂肪≤12.3g/100g4、碳水化合物≤55g/100g5、钠≥350mg/100g6、含维生素A、C、D、E、B2、叶酸、钙、铁、锌7、A2奶源、低GI、0蔗糖8、低聚异麦芽糖添加量≥8g/100g9、植物甾醇酯添加量≥4.6g/100g10、共轭亚油酸甘油酯添加量≥1000mg/100g11、鱼油粉添加量≥200mg/100g,其中鱼油含量50% |
| 4 | 低GI乳铁蛋白配方奶粉 | 1、供能≥426kcal/100g2、蛋白质≥23.5g/100g3、脂肪≤11g/100g4、碳水化合物≤57.5g/100g5、钠≤350mg/100g6、乳铁蛋白≥40mg/100g7、含维生素A、C、D、E、B2、B12、叶酸、胆碱、钾、钙、铁、锌、镁、磷、硒等8、牛初乳粉添加量≥800mg/100g9、低聚异麦芽糖添加量≥10g/100g |
| 5 | 膳骨配方奶粉 | 1、供能≥438kcal/100g2、蛋白质≥24g/100g3、脂肪≤13.5g/100g4、碳水化合物≤54.5g/100g5、钠≤360mg/100g6、含维生素A、C、D、E、B2、B12、叶酸、胆碱、钾、钙、铁、锌、镁、磷、硒等7、低聚异麦芽糖添加量≥8g/100g8、乳矿物盐添加量≥3000mg/100g9、初乳碱性蛋白添加量≥150mg/100g10、透明质酸钠添加量≥20mg/100g |
| 6 | 共轭亚油酸甘油酯配方奶粉 | 1、供能≥440kcal/100g2、蛋白质≥23g/100g3、脂肪≤14g/100g4、碳水化合物≤55.5g/100g5、钠≤370mg/100g6、含维生素A、C、D、E、叶酸、钙、铁、锌等7、低聚异麦芽糖添加量≥8g/100g8、共轭亚油酸甘油酯添加量 ≥2000mg/100g9、鱼油粉添加量2≥00mg/100g,其中鱼油含量50% |
| 7 | L-阿拉伯糖配方奶粉 | 1、供能≥403kcal/100g2、蛋白质≥22.5g/100g3、脂肪≤12.5g/100g4、碳水化合物≤43g/100g5、膳食纤维14g/100g（以抗性糊精和菊粉计）5、钠≤350mg/100g6、含维生素A、C、D、E、B2、B12、胆碱、钙、铁、锌、磷、钾、镁、硒等7、L-阿拉伯糖添加量≥10mg/100g |
| 8 | 骨肌同补蛋白营养粉 | 1、供能≥423kcal/100g2、蛋白质≥30g/100g3、脂肪≤15g/100g4、碳水化合物≤37g/100g5、膳食纤维10g/100g（以菊粉、低聚异麦芽糖、低聚果糖和聚葡萄糖计）5、钠120mg/100g6、含维生素A、C、D、E、B1、B2、B6、B12、烟酸、叶酸、泛酸、牛磺酸、钙、铁、锌、磷、镁、硒等 |
| 9 | 特殊医学用途食品-富含DHA早产/低出生体重婴儿配方食品（国产） | 1、蛋白质含量≥15g/100g2、能量≥81kcal/100ml3、DHA≥82.5g/100g4、ARA≥121.6mg/100g5、胆碱≥116.6mg/100g6、维生素D1≥9.6μg/100g7、铁≥10.9mg/100g8、锌≥6.71mg/100g |
| 10 | 特殊医学用途食品-早产儿过渡配方食品（国产） | 1、蛋白质含量≥15g/100g2、能量≥73kcal/100ml3、DHA≥82.5g/100g4、ARA≥121.3mg/100g5、胆碱≥125.9mg/100g6、维生素D1≥2.6μg/100g7、铁≥10.9mg/100g8、锌≥6.71mg/100g9、膳食纤维≥2.8g/100g（GOS）10、OPO≥4.0g/100g |
| 11 | 特殊医学用途食品-婴儿无乳糖配方食品（国产） | 1、蛋白质100%由乳清蛋白提供，碳水化合物完全替代乳糖2、胆碱≥65mg/100g3、肌醇≥40mg/100g4、牛磺酸≥25mg/100g5、左旋肉碱≥9mg/100g6、二十碳四烯酸≥60mg/100g7、二十二碳六烯酸≥30mg/100g8、低聚果糖≥1.7g/100g9、OPO≥6g/100g10、叶黄素≥80μg/100g11、核苷酸≥30mg/100g |
| 12 | 特殊医学用途食品-全营养配方食品（国产） | 1、供能≥447kcal/100g2、蛋白质≥18.7g/100g3、脂肪≥15.2g/100g4、碳水化合物≥58.3g/100g5、钠≤477mg/100g6、含维生素A、C、D、E、K1、B1、B2、B6、B12、烟氨酸、叶酸、泛酸、生物素、钾、铜、钙、铁、锌、镁、锰、磷、碘、氯、硒等8、全部来源于乳清蛋白 |

二、报价表（须按响应文件划分的标段分别编制报价表）

|  |
| --- |
| 中山大学附属第一医院广西医院营养品类供应服务 |
| 供应商单位名称（加盖公章）： |
| 标项序号： |
| 标项名称： |
| 序号 | 产品类型 | 产品名称 | 产品规格 | 单位 | 产品参数（每100g/100ml) | 报价（元/罐、听、瓶、袋） | 报价（元/克、毫升） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 注：同种产品可有不同规格及报价。 |

三、资格要求

供应商应同时满足以下条件：

（1）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的全部条件，包括但不限于：

具有独立承担民事责任的能力；

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

（2）持有合法有效的《营业执照》（三证合一）及食品经营许可证。

（3）食品配送人员须持有有效期内的食品从业人员健康证明。

2、本项目不接受联合体报价。

四、供应产品的质量要求

总体要求：成交方所提供的营养品类需符合国家相关法律法规以及食品安全标准的要求，具备有效的质量检测报告和合格证明文件。要求如下：

1.特殊医学用途配方食品：应符合《特殊医学用途配方食品通则》（GB 29922-2013）、《特殊医学用途婴儿配方食品通则》（GB 25596-2010）等相关国家标准。

1.2生产许可：生产企业需按照批准注册的产品配方、生产工艺等技术要求组织生产，并符合《特殊医学用途配方食品生产许可审查细则》的要求。

1.3标签标识：需符合《食品安全国家标准 预包装特殊膳食用食品标签》（GB 13432-2013）的规定，明确标注产品名称、适用人群、营养成分、使用方法等信息。

2.保健品

2.1产品标准：应符合《保健食品注册与备案管理办法》等相关法规要求。

2.2标签标识：需明确标注产品名称、保健功能、适宜人群、不适宜人群、功效成分、食用方法等信息。

3.婴幼儿配方食品

3.1产品标准：应符合《婴儿配方食品》（GB 10765-2021）、《较大婴儿配方食品》（GB 10766-2021）、《幼儿配方食品》（GB 10767-2021）等相关国家标准。

3.2生产许可：生产企业需按照批准注册的产品配方、生产工艺等技术要求组织生产。

3.3标签标识：需符合《食品安全国家标准 预包装特殊膳食用食品标签》（GB 13432-2013）的规定，明确标注产品名称、适用人群、营养成分、使用方法等信息。

五、食品配送便利性及相关配送要求

1.成交方收到院方订单30 分钟内确认订单可行性，包括库存、数量及送达时间并在规定时间内送达；临时订单需在 2 小时内响应并送达。因交通、天气等不可抗力导致的延误除外。

2.成交方每次供货时，应向院方提供加盖公章的货物清单（出库单）和全额增值税普通发票或增值税专用发票等相关票据。

3.数量要求：保证配送产品的品种及数量的准确性，以院方的验收数量为准，每次根据院方的电话或其他方式通知订购品种、数量后，按时运送物品到指定地点，成交方随货提供注明货物名称、单位、数量、售价及总金额的商品送货清单，成交方每次随货送上一式三份的送货清单，供双方验货后签字确认，成交方持一份，院方持二份，作为送、收货的凭证。

4.运输要求：成交方要有不少于1辆自有车辆保障院方的货物运输，运输工具应清洁卫生无污染，供货产品运输需采用符合卫生标准的外包装和运载工具，并且要保持清洁和定期消毒。运输车厢的内舱，包括地面、墙面和顶，应使用抗腐蚀、防潮，易清洁消毒的材料。车厢内无不良气味、异味；运输途中严防日晒、雨淋，注意通风散热。医用食品堆放科学合理，如对温度有要求的医用食品应确定医用食品的温度，记录送货车辆温度，并记录存档。

5.成交方所报的货品价格均包含了货物、包装、运输、保险、税费及其他所有相关服务费用，成交方不得以开具发票等手续为由再向院方申请款项。

6.最终提供货品品类和数量以院方提前通知为准。院方有权对供货清单（含货品品类、数量等）做适当修改调整。

7.成交方除不可抗力，不得因其他任何理由延迟送货。院方如遇特殊情况需推迟送货，应提前通知成交方。因成交方原因延误交货时间的（院方要求推迟的除外），院方有权自行采购，并由成交方承担由此产生的一切损失和费用。

8.成交方不得变更供货清单，应严格按采购文件要求（含商标、名称、产地、规格和重量等）供应，否则院方有权拒收。如因市场流通问题确实需要变更的，应书面向院方申请。

9.院方按采购协议规定的质量标准、采购清单上的品类及数量等对每次到货的产品进行严格的验收，成交方未能履行采购文件和合同所定事项，或供应不合格的、假冒伪劣、以次充好或保质期不足的货品，院方有权拒绝接受所提供的物品或食品，给予成交方书面警告并记录在案，成交方无条件收回所供应的食品并给予院方书面答复说明原因，造成的一切损失和费用由成交方负责，并在1小时内更换合格货品。产品不合格超过3次的，院方有权取消供货资格，终止合同。

10.成交方在合同履行期间内保证对院方的货物供应，在供应的食材、食品出现明显问题时，院方有权对所供货物进行抽检，并交予有资质的检测机构进行检测（检测费用由成交方承担）。

11.成交方在供应过程中，如果发生出现质量问题或造成食物中毒，如变质等情况，经查实后确属供应方责任，成交方应承担全部责任，主要包括食物中毒人员医疗费、误工费、事故处理费等，直至追究刑事责任。

六、报价、结算方式

1.报价必须含以下部分：

1.1.货物、服务费用；

1.2报价需包含必要的保险费用和各项税金费用；

1.3报价需包含购置、检验、粗加工、分拣、包装、运输、仓储、装卸、配送、搬运、深加工、检验检测、售后服务、雇员费用、管理费等合同履行过程中的应预见和不可预见的一切费用。

2.结算方式：

院方通过本合同列明的公对公账户向成交方转账，院方对采购品目数量最终以实际购买的经双方验收确认的种类及数量进行结算（按月支付一次）。成交方必须每月10日前向院方提供详细的物品销售清单，经与院方的收货凭证核对无误院方签字确认后，由成交方按当次结算的实收金额出具合法有效的税务发票，院方收到发票后3个月内一次性付清货款。成交方未开具合法有效的对应金额的发票的，院方有权不支付相应款项。