

广东省政府采购

公开招标文件

采购计划编号：**440001-2025-54497**

采购项目编号：**0724-2511Z1978223**

项目名称：广东医科大学附属医院**2025**年肠内营养制剂购置配送服务项目

采购人：广东医科大学附属医院

采购代理机构：国义招标股份有限公司

第一章 投标邀请

国义招标股份有限公司 受广东医科大学附属医院的委托，采用公开招标方式组织采购广东医科大学附属医院2025年肠内营养制剂购置配送服务项目。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称：广东医科大学附属医院2025年肠内营养制剂购置配送服务项目
采购计划编号：440001-2025-54497
采购项目编号：0724-2511Z1978223
采购方式：公开招标
预算金额：28,000,000.00元

2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）

采购包1(2025年肠内营养制剂购置配送服务):
采购包预算金额：28,000,000.00元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	品目预算(元)	是否允许进口产品
1-1	食品和饮料批发服务	2025年肠内营养制剂购置配送服务	1(项)	详见第二章	28,000,000.00	否

本采购包不接受联合体投标
合同分包：不允许合同分包
合同履行期限：自合同签订之日起2年或结算金额累计达到本项目采购预算，以先到为准。结算时以实际采购量计算。

二.投标人的资格要求

1.投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

- 1）具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。
- 2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供投标截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料或《资格条件承诺函》。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料。
- 3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供2023-2024年任意一年的财务状况报告（新成立公司提供成立至今的月或季度财务报表复印件）或基本开户行出具的资信证明或《资格条件承诺函》。
- 4）履行合同所必需的设备和专业技术能力：按投标文件格式填报设备及专业技术能力情况或提供《资格条件承诺函》。
- 5）参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：参照投标函相关格式内容提供承诺或提供《资格条件承诺函》。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

采购包1（2025年肠内营养制剂购置配送服务）： 本项目不专门面向中小企业采购。

3.本项目特定的资格要求：

采购包1（2025年肠内营养制剂购置配送服务）：

1)供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间（以资格审查人员于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站

（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。

2)单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目同一采购包投标（响应）；为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）（提供投标（报价）函承诺相关内容）。

3)供应商具有在有效期内的《食品经营许可证》（如已实施食品药品经营许可多证合一改革的，提供《食品药品经营许可证》）或仅销售预包装食品备案凭证或承诺供货前能取得合法的经营或销售资格（如国家另有规定，则适用其规定）。

三.获取招标文件

时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

获取方式：在线获取。供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

售价：免费

四.提交投标文件截止时间、开标时间和地点：

提交投标文件截止时间和开标时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

五.公告期限、发布公告的媒介：

1、公告期限：自本公告发布之日起不得少于5个工作日。

2、发布公告的媒介：中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)；

六.本项目联系方式：

1.采购人信息

名称：广东医科大学附属医院

地址：湛江市霞山区人民大道南57号

联系方式：0759-2386727

2.采购代理机构信息

名称：国义招标股份有限公司

地址：广州市越秀区东风东路726号19楼

联系方式：020-37860561、020-37860545

3.项目联系方式

项目联系人：陈彦羽、薛业生

电话： 020-37860561、020-37860545

4.技术支持联系方式

云平台联系方式： 020-88696588

开标评标服务专线： 020-88696599

采购代理机构：国义招标股份有限公司

第二章 采购需求

一、项目概况：

采购标的	数量	采购预算（元）
2025年肠内营养制剂购置配送服务	1项	¥28,000,000.00

注：采购需求中标注“★”的条款，有明确要求提供证明材料的，则按要求提供对应的证明材料；未明确要求提供证明材料的，可提供相应的证明材料，或按“第六章 投标文件格式与要求”中“十、承诺函”对应的格式进行承诺，或按“第六章 投标文件格式与要求”中“十六、技术和服务要求响应表”进行响应。

二、项目采购内容

（一）报价要求

★1、本项目为广东医科大学附属医院范围内所有营养制剂的购置配送服务。投标人根据《项目采购清单》内的基准单价，报出一个统一投标折扣率，投标折扣率报价不得大于100%，不能为零或负数，投标折扣率必须为固定报价（如90.00%，最多保留2位小数），不得存在区间值（如90.00%-95.00%），否则按无效投标处理。合同单价=基准单价×中标折扣率。

2、采购期限：自合同签订之日起2年或结算金额累计达到本项目采购预算，以先到为准。结算时以实际采购量计算。

3、技术规格及指标详见《项目采购清单》。

★（二）技术要求：

1、投标人提供的产品必须符合国家承认的相应标准，质量、规格、厂家、品牌等，应与投标所注明的一致。

2、投标人不得销售已被国家食品药品监督管理局公告的不合格产品，否则将被取消供货资格。产品包装上（包括大包装、小包装等）需附有以下所列各项国家规定的中文标示：

- （1）产品名称、型号、规格；
- （2）生产企业名称、注册和生产地址、生产地址、联系方式；
- （3）产品注册证号、生产许可证号；
- （4）产品标准编号；
- （5）产品生产日期或批（编）号；
- （6）限期使用的产品应标明有效期限；
- （7）依据产品特点应标注的图形、符号以及其他相关内容。

3、投标产品需对应合格的下列相关资料：

（1）《食品生产许可证》《食品生产许可品种明细表》如品种明细表和附页中明确的规格型号，所投产品必须在其范围内。

★（2）投标品规的执行标准（国家标准、行业或地方标准、企业标准）；

（3）产品说明书（没有说明书的，可以依照外包装上的说明书打印在A4纸上并加盖公章；外文说明书上的性能与组成等技术参数应翻译成中文）；

（三）商务及服务要求：

★1、中标人提供的货物必须是全新的、无污染、无划损、无任何缺陷隐患。

★2、中标人提供的货物必须符合名称、规格、数量方面要求。供货清单必须清晰标示产品名称、规格、数量，其中产品名称以及规格必须与投标文件一致，数量必须与采购人发出的供货需求的数量一致，否则，采购人有权拒绝验收货物，按违约追究责任。

3、如中标人配送货物时间超过合同约定的配送时间之日起10个工作日的，采购人将扣罚中标人合同金额的1%的金额。如中标人在项目执行期间出现配送不及时的情况达3次，则采购人有权单方面终止该中标人的配送资格。

4、如发现国家网公布有问题产品批次的，或经采购人（或检查单位）检验有质量问题，供应商无条件退货，产生所有费用由供应商负责。如因供应商供应伪劣产品、冒牌产品、与实际重量不符产品等，采购人将追究其法律责任，并对供应商进行供应资格清退手续。

5、中标人应确保全年365天供货，在接到采购人供货通知后1小时内响应，48小时或以内免费送达采购人指定地点，紧急情况应4小时或以内送货上

门,所需费用已包含在投标报价内,采购人不在另外支付。

6、中标人在实际采购过程中,不论采购的货物来源地,采购的货物必须是优质、正规、检验合格,并符合国家食品安全标准的产品。对于有效期小于三个月的临期产品必须及时回收更换,且更换新产品的有效期要一年以上(有效期不超过一年的则需要半年以上)。

7、中标人应充分理解并认真遵循本招标文件的要求,所提供的物品必须是满足招标文件要求,必须符合相关法律法规要求。

8、招标文件中列明的每种货物,采购人没有义务确保采购量,请投标人自行承担采购风险。

9、中标人不得将中标项目转让分包给他人,一经发现,采购人有权终止合同,由此产生的一切经济损失由中标人自行承担。

10、所提供的物品必须符合国家行业生产及经营标准,货真价实,均能提供相应批次的合格检验证明。

11、所提供的物品必须各项技术指标完全符合国家有关质量检测、环保标准及产品出厂标准。

12、采购人按相关要求对货物进行严格验收,对不符合规格要求的货物,中标人必须无条件退货;中标人未能履行招标文件和合同所定事项,或供应不合格的、假冒伪劣、以次充好的货物,采购人退货后将记录在案,并对中标人予以处罚,除要承担因此产生的一切损失和费用外,情节严重的可取消其供应资格。

13、投标人承诺具有完善的配送渠道和物流设施,丰富的配送经验,在业界有良好的信誉;

14、中标人所提供的物品原则上不允许在线上销售渠道进行销售,如有线上销售渠道(包括但不限于京东、淘宝、拼多多以及供货商自主线上供货平台等),必须保证线上销售渠道(包括但不限于京东、淘宝、拼多多以及供货商自主线上供货平台等)销售价格不能低于医院进货价的**1.15**倍,否则将全数退回乙方所提供的相应物品,线上销售渠道销售相应物品自发现日期算起,限期**1**个月调整价格或者线上下架相应物品,否则采购人取消采购乙方相应物品。

15、对中标人所供货物由于质量发生的任何问题,而导致引起采购人损失的,全部责任由中标人负责。

16、由于采购人业务发展需要,升级更新营养制剂采购品种,由采购人与中标人双方同意,确定具体品种规格和价格后进行供应。

17、在本合同执行过程中,当中标人的累计执行金额达到或即将达到合同总金额的**70%**时,中标人须在达到该比例后的**7**个工作日内,以书面形式(包括但不限于电子邮件、邮寄等方式)向采购人发出提醒函,明确告知当前合同执行进度、已执行金额以及剩余待执行金额等。除经采购人书面确认以外,中标人在任何情况下均不得超出本合同总金额的执行,也不应接受采购人在未经书面确认下超出本合同总金额的继续履行行为(包括但不限于继续使用产品、要求服务、持续下单等行为),否则,采购人有权不予以支付超本合同金额的款项。

(四) 售后服务:

1、提供专人及专用对接服务;

2、关于投标产品的技术培训;

3、定期收集使用方的使用意见,对所投产品进行改进;

4、因产品质量问题发生退换货的情况要求一周内处理完成。

(五) 技术服务:

1、本项目执行期间,根据临床科室以及临床营养科发展需要,中标人应派工作人员(包括但不限于营养师、系统工程师、发放/配送人员等,且人数需要双方商定)到采购人指定地点配合工作、包括但不限于协助举办各个临床科室的肠内营养知识宣教会、举办全院性讲座:如临床营养学年度继续教育项目(每年至少两次)等、为营养软件的升级更新提供保障服务、为肠内营养配置室的建造以及升级改造提供保障服务、发放及配送营养产品等。以上服务所涉及资金支出由中标人全部承担。

2、在现有营养管理系统升级或者完善的情况下仍不能满足工作需求,中标人需要提供新系统,并且满足电子病历系统功能应用水平分级评价**6-7**级、医院智慧服务分级评估**4**级、医院智慧管理分级评估**4**级标准、国家医疗健康信息互联互通标准化成熟度测评**5**级甲等和网络安全等级保护**2.0**标准(三级)评审/测评相关要求。中标人须根据采购人所提需求,提供相关系统接口支持,包括与采购人各信息系统的接口、冗余接口,含需支付第三方的接口费用,以及与上级管理部门的各类上报数据接口(包括但不限于政策性要求)。合同期内中标人须根据采购人的管理、业务需要,以及满足上级管理部门要求和政策性要求,对功能/接口/报表等作新增或修改等适应性的二次开发等。以上服务所涉及资金支出由中标人全部承担。

3、中标人按采购人提供的合同执行进度计划,再配合采购人及有关单位,以此做好合同执行进度上的配合工作。

(六) 项目采购清单:

序号	分类	名称	产品技术指标	产品类型	规格	包装	剂型	单价最高限价	单位
1	预消化类全营养（部分水解配方）	复合蛋白固体饮料（部分水解配方）	1.能量 $\geq 415\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g产品含量：蛋白质15-17g，脂肪12-15g，碳水化合物55-58g，钙350-400mg； 3.添加 β -羟基- β -甲基丁酸钙（CaHMB）； 4.添加水解乳清、胶原蛋白肽、MCT。	普通	300-500g	盒	粉剂	0.575	元/g
2	预消化类全营养（部分水解配方）	部分水解配方营养粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 350\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质29-31g，脂肪4-6g，碳水化合物40-42g； 4.蛋白质来源为水解乳清蛋白、大豆肽粉； 5.添加谷氨酰胺，含量 $\geq 10\text{g}/100\text{g}$ 。	特膳	300-500g	罐	粉剂	1.186	元/g
3	预消化类全营养（短肽类成人）	短肽配方粉剂	1.能量 $\geq 390\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g含量：蛋白质15-18g，碳水化合物75-77g，脂肪 $\leq 2\text{g}$ ； 3.蛋白质以鱼胶原蛋白肽+水解乳清蛋白+酪蛋白磷酸肽为主； 4.脂肪以中链甘油三酯粉+植物油为主； 5.碳水化合物以酶解米粉+麦芽糊精为主。	普通	300-500g	罐	粉剂	0.570	元/g
4	预消化类全营养（短肽类成人）	短肽型蛋白固体饮料	1.能量 $\geq 395\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g产品含量：蛋白质15-17g，脂肪1-2g，碳水化合物76-78g； 3.添加水解乳清蛋白肽，短肽占蛋白质比例95%以上； 4.低脂配方，脂肪来源为MCT。	普通	200-250g	罐	粉剂	0.665	元/g
5	预消化类全营养（短肽类成人）	短肽配方水剂	1.能量 $\geq 100\text{kcal}/100\text{ml}$ ； 2.每100ml产品含量：蛋白质4-6g，脂肪2-3g，碳水化合物15-17g； 3.蛋白质来源为水解乳清蛋白； 4.添加中链甘油三酯（MCT）； 5.不添加膳食纤维； 6.不添加乳糖。	普通	200-250ml	瓶	水剂	0.490	元/ml

6	预消化类全营养（短肽类成人）	短肽配方水剂	1.能量 $\geq 100\text{kcal}/100\text{ml}$ ； 2.每100ml产品含量：蛋白质4-6g，脂肪2-3g，碳水化合物15-17g； 3.蛋白质来源为水解乳清蛋白； 4.添加中链甘油三酯（MCT）； 5.不添加膳食纤维； 6.不添加乳糖。	普通	300-500ml	瓶	水剂	0.409	元/ml
7	预消化类全营养（短肽类成人）	短肽蛋白型复合营养粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 375\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质15-17g，脂肪2-4g，碳水化合物70-72g； 4.添加水解乳清蛋白粉、中链甘油三酯粉。	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.660	元/g
8	预消化类全营养（短肽类成人）	特殊医学用途全营养配方食品（短肽配方粉剂1）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量 $\geq 405\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质14-16g，脂肪6-8g，碳水化合物68-70g； 4.不含膳食纤维； 5.蛋白质来源为100%水解乳清蛋白； 6.添加牛磺酸成分，含量30-50mg/100g。	特医	300-500g	盒	粉剂	0.710	元/g
9	预消化类全营养（短肽类成人）	特殊医学用途全营养配方食品（短肽配方粉剂2）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量 $\geq 400\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质15-17g，脂肪5-7g，碳水化合物66-68g，亚油酸1050-1100mg， α -亚麻酸280-290mg，钠420-430mg，钾570-590mg； 4.添加MCT粉，100%水解乳清蛋白，不含膳食纤维。	特医	300-500g	盒	粉剂	0.760	元/g

10	预消化类全营养（短肽类成人）	特殊医学用途全营养配方食品（短肽配方水剂1）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量≥100kcal/100ml； 3.每100ml产品含量：蛋白质4-6g，脂肪3-5g，碳水化合物11-12g； 4.蛋白质来源为水解乳清蛋白； 5.添加中链甘油三酯（MCT）； 6.渗透压260-280mOsm/L。	特医	300-500ml	瓶	水剂	0.234	元/ml
11	预消化类全营养（短肽类成人）	特殊医学用途全营养配方食品（短肽配方水剂2）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量≥100kcal/100ml； 3.每100ml产品含量：蛋白质4-6g，脂肪2-3g，碳水化合物13-14g； 4.蛋白质来源为水解乳清蛋白； 5.添加中链甘油三酯（MCT）； 6.不添加膳食纤维。	特医	200-250ml	瓶	水剂	0.293	元/ml
12	预消化类全营养（短肽类成人）	特殊医学用途全营养配方食品（短肽配方水剂3）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量≥100kcal/100ml； 3.每100ml产品含量：蛋白质4-6g，脂肪2-3g，碳水化合物15-16g； 4.蛋白质来源为水解乳清蛋白； 5.不添加膳食纤维。	特医	200-250ml	瓶	水剂	0.490	元/ml
13	预消化类全营养（短肽类小儿1-10岁）	儿童短肽配方粉剂	1.能量≥415kcal/100g； 2.每100g含量：蛋白质14-16g，碳水化合物64-66g，脂肪9-11g； 3.蛋白质以水解乳清蛋白+鱼胶原蛋白肽+酪蛋白磷酸肽为主； 4.脂肪以中链甘油三酯粉+植物油为主； 5.碳水化合物以麦芽糊精+酶解米粉为主。	普通	300-500g	罐	粉剂	0.570	元/g
14	预消化类全营养（短肽类小儿1-10岁）	特殊医学用途全营养配方食品（儿童短肽配方水剂）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量≥99kcal/100ml； 3.每100ml产品含量：蛋白质2-4g，脂肪3-5g，碳水化合物13-15g； 4.添加酪蛋白、乳清蛋白粉、中链甘油三酯。	特医	200-250ml	瓶	水剂	0.480	元/ml

15	预消化类全营养（深度水解配方）	复合蛋白固体饮料（深度水解配方）	1.能量 $\geq 390\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g产品含量：蛋白质15-17g，脂肪2-4g，碳水化合物73-75g； 3.添加大豆肽、水解乳清蛋白；短肽占蛋白质比例90%以上； 4.低脂配方，脂肪来源为MCT。	普通	200-250g	罐	粉剂	0.620	元/g
16	预消化类全营养（深度水解配方）	水解乳清蛋白型固体饮料（深度水解配方）	1.能量 $\geq 570\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g产品含量：蛋白质14-16g，脂肪50-52g，碳水化合物8-10g； 3.添加深度水解乳清蛋白； 4.添加益生元抗性糊精、低聚异麦芽糖、低聚半乳糖、阿拉伯胶、L-谷氨酰胺。	普通	500-600g	盒	粉剂	0.725	元/g
17	整蛋白类全营养（产妇专用型）	DHA营养粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 340\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g含量：蛋白质21-22g，脂肪5-6g，碳水化合物46-47g，膳食纤维含量 $\geq 10\text{g}$ 。	特膳	300-500g	罐	粉剂	1.227	元/g
18	整蛋白类全营养（产妇专用型）	产妇营养粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 405\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g含量：蛋白质24-26g，脂肪10-12g，碳水化合物46-48g，可溶性膳食纤维 $\geq 7\text{g}$ ； 4.添加多种维生素和矿物质。	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.653	元/g
19	整蛋白类全营养（产妇专用型）	乳母营养补充食品	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 375\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质22-24g，脂肪17-19g，碳水化合物29-32g，膳食纤维4-6g。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.640	元/g

20	整蛋白类全营养（低渗型）	低渗型配方	<p>1.能量$\geq 390\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g含量：蛋白质13-15g，碳水化合物72-75g，脂肪$\leq 5\text{g}$，膳食纤维$\geq 3\text{g}$;</p> <p>3.蛋白质以浓缩乳清蛋白+大豆分离蛋白+乳粉为主；</p> <p>4.脂肪以植物油为主；</p> <p>5.碳水化合物以酶解米粉+麦芽糊精为主；</p> <p>6.膳食纤维以低聚果糖+聚葡萄糖为主；</p> <p>7.渗透压$\leq 250\text{mOsm/L}$。</p>	普通	300-500g	罐	粉剂	0.200	元/g
21	整蛋白类全营养（低渣型）	多维复合营养粉（低渣配方）	<p>1.能量$\geq 420\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g含量：蛋白质20-22g，碳水化合物60-61g，脂肪9-11g;</p> <p>3.添加大豆蛋白、乳清蛋白、大米粉、麦芽糊精、结晶果糖、麦芽糖、葵花籽油、低聚果糖、亚麻籽油等成分。</p>	普通	100-200g	盒	粉剂	0.935	元/g
22	整蛋白类全营养（低渣型）	复合谷物低纤维特膳营养粉	<p>1.符合特膳食品标准；</p> <p>2.能量$\geq 395\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>3.每100g产品含：蛋白质4-6g，脂肪8-10g，碳水化合物73-75g，膳食纤维0-1g;</p> <p>4.添加6种以上谷物、多种维生素和矿物质。</p>	特膳	100-200g	盒	粉剂	1.305	元/g
23	整蛋白类全营养（低脂型）	低脂型复合蛋白固体饮料	<p>1.能量$\geq 370\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g产品含量：蛋白质15-16g，脂肪1-2g，碳水化合物70-71g，膳食纤维7-8g;</p> <p>3.添加乳清蛋白、酪蛋白、小麦低聚肽、菊粉等成份。</p>	普通	300-500g	罐	粉剂	0.310	元/g

24	整蛋白类全营养（低脂型）	低脂型整蛋白配方粉剂1	<p>1.能量$\geq 380\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g含量: 蛋白质16-18g, 碳水化合物70-72g, 脂肪$\leq 2\text{g}$, 膳食纤维$\geq 4\text{g}$;</p> <p>3.蛋白质以浓缩乳清蛋白+大豆分离蛋白+乳粉为主, 动植物蛋白比2: 1;</p> <p>4.脂肪以植物油为主;</p> <p>5.碳水化合物以酶解米粉+麦芽糊精为主;</p> <p>6.膳食纤维以低聚果糖+聚葡萄糖为主。</p>	普通	300-500g	罐	粉剂	0.271	元/g
25	整蛋白类全营养（低脂型）	低脂型整蛋白配方粉剂2	<p>1.符合特膳食品标准;</p> <p>2.能量$\geq 350\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>3.脂肪含量$\leq 3\text{g}/100\text{g}$, MCT占50%;</p> <p>4.添加维生素、矿物质、益生元;</p> <p>5.蛋白质含量$\geq 18\text{g}/100\text{g}$, 来源为浓缩乳清蛋白、大豆分离蛋白;</p> <p>6.膳食纤维$\leq 5\text{g}/100\text{g}$。</p>	特膳	300-500g	罐	粉剂	0.718	元/g
26	整蛋白类全营养（儿童适用）	儿童整蛋白配方粉剂1	<p>1.能量$\geq 460\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g含量: 蛋白质14-16g, 碳水化合物60-62g, 脂肪17-19g, 膳食纤维$\geq 2\text{g}$;</p> <p>3.蛋白质以乳清蛋白+大豆分离蛋白为主, 动植物蛋白比2: 1;</p> <p>4.脂肪以植物油+中链甘油三酯粉为主;</p> <p>5.碳水化合物以酶解米粉+麦芽糊精为主;</p> <p>6.膳食纤维以低聚果糖+聚葡萄糖为主。</p>	普通	300-500g	罐	粉剂	0.200	元/g
27	整蛋白类全营养（儿童适用）	儿童整蛋白配方粉剂2	<p>1.符合特膳食品标准;</p> <p>2.能量$\geq 385\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>3.每100g产品含量: 蛋白质20-22g, 脂肪11-13g, 碳水化合物48.5-49.5g。</p>	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.630	元/g

28	整蛋白类全营养（儿童适用）	儿童整蛋白配方粉剂3	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 435\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质27-29g，脂肪17-19g，碳水化合物41-43g。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.630	元/g
29	整蛋白类全营养（高蛋白型）	高硒蛋白强化营养粉	1.能量 $\geq 450\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g产品含量：蛋白质31-32g，脂肪20-21g，碳水化合物31-32g，膳食纤维8-9g，硒200-250ug； 3.添加胶原蛋白肽。	普通	300-500g	盒	粉剂	1.315	元/g
30	整蛋白类全营养（高蛋白型）	高蛋白型整蛋白配方粉剂1	1.能量 $\geq 425\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g含量：蛋白质24-26g，碳水化合物56-58g，脂肪10-12g，膳食纤维 $\geq 4\text{g}$ ； 3.蛋白质以大豆分离蛋白+浓缩乳清蛋白为主； 4.脂肪以植物油+中链甘油三酯为主； 5.碳水化合物以酶解米粉+麦芽糊精为主； 6.膳食纤维以低聚果糖+聚葡萄糖为主。	普通	300-500g	罐	粉剂	0.350	元/g
31	整蛋白类全营养（高蛋白型）	高蛋白型整蛋白配方粉剂2	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 410\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质20-22g，脂肪10-12g，碳水化合物52-54g，膳食纤维 $\geq 5\text{g}$ ； 4.膳食纤维来源为抗性糊精、低聚果糖； 5.含n-3脂肪酸、n-6脂肪酸。	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.720	元/g
32	整蛋白类全营养（高蛋白型）	特殊医学用途全营养配方食品（高蛋白配方）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量 $\geq 435\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质20-22g，脂肪13-15g，碳水化合物52-54g。	特医	300-500g	罐	粉剂	0.295	元/g
33	整蛋白类全营养（高能量配方）	复合营养高能流剂	1.能量 $\geq 130\text{kcal}/100\text{ml}$ ； 2.每100ml产品含量：蛋白质4-6g，脂肪4-6g，碳水化合物17-19g。	普通	300-500ml	瓶	水剂	0.220	元/ml

34	整蛋白类全营养（无乳糖配方）	复合蛋白固体饮料（无乳糖配方）	1.能量≥440kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质18-19g，脂肪15-16g，碳水化合物55-56g，膳食纤维6-7g； 3.蛋白质来源为乳清蛋白和水解乳清蛋白肽； 4.不含乳糖； 5.添加膳食纤维。	普通	300-500g	罐	粉剂	0.240	元/g
35	整蛋白类全营养（无乳糖配方）	无乳糖配方粉剂	1.能量≥465kcal/100g； 2.每100g含量：蛋白质16-18g，碳水化合物52-54g，脂肪19-21g，膳食纤维≥4g； 3.蛋白质以分离乳清蛋白+大豆分离蛋白为主，动植物蛋白比2：1； 4.脂肪以植物油+中链甘油三酯粉为主； 5.碳水化合物以酶解米粉+麦芽糊精为主； 6.不含乳糖。	普通	300-500g	罐	粉剂	0.350	元/g
36	整蛋白类全营养（无乳糖配方）	营养强化复合营养粉（无乳糖配方）	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥425kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质18-20g，脂肪14-16g碳水化合物54-56g膳食纤维0-1g； 4.添加酪蛋白、分离乳清蛋白粉。	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.300	元/g
37	整蛋白类全营养（孕妇专用型）	酵母多维蛋白粉	1.能量≥350kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质30-32g，脂肪2-4g，碳水化合物50-52g。	普通	200-300g	罐	粉剂	1.236	元/g
38	整蛋白类全营养（孕妇专用型）	孕妇适用整蛋白配方粉剂1	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥405kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质20-22g，脂肪10-12g，碳水化合物50-52g，可溶性膳食纤维7-8g。	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.740	元/g
39	整蛋白类全营养（孕妇专用型）	孕妇适用整蛋白配方粉剂2	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥350kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质25-27g，脂肪17-19g，碳水化合物19-21g； 4.GI值≤40。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.630	元/g

40	整蛋白类全营养（早产儿/低出生体重儿）	特殊医学用途婴儿营养补充剂	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量≥385kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质20-22g，脂肪5-7g，碳水化合物65-67g； 4.蛋白质来源为水解乳清蛋白； 5.脂肪来源为中链甘油三酯； 6.添加多种维生素和矿物质。	特医	50-100g	盒	粉剂	10.400	元/g
41	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	含乳蛋白固体饮料（整蛋白配方）	1.能量≥645kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质14-16g，脂肪60-62g，碳水化合物4-6g，膳食纤维12-13g； 3.添加乳清蛋白和酪蛋白； 4.100%全长链脂肪酸。	普通	500-600g	盒	粉剂	0.683	元/g
42	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	整蛋白配方粉剂1	1.能量≥430kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质16-18g，脂肪12-13g，碳水化合物60-61g，膳食纤维4-5g。 3.蛋白质以浓缩乳清蛋白+大豆分离蛋白+乳粉为主，脂肪以植物油为主。 4.碳水以酶解米粉+麦芽糊精为主。 5.膳食纤维以低聚果糖+聚葡萄糖为主。	普通	300-500g	罐	粉剂	0.200	元/g
43	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	蛋白膳食纤维营养素饮料	1.能量≥100kcal/100ml； 2.每100ml产品含量：蛋白质4-5g，脂肪3-4g，碳水化合物11-12g，膳食纤维≥1g； 3.优质蛋白来源，脂肪来源为中长链脂肪组合，添加卵磷脂和膳食纤维； 4.渗透压≤290mOsm/L。	普通	300-500ml	瓶	水剂	0.160	元/ml
44	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	整蛋白配方粉剂2	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥400Kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质18-20g，脂肪12-14g，碳水化合物50-52g，膳食纤维2-3g。	特膳	300-500g	罐	粉剂	0.773	元/g

45	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	整蛋白配方粉剂3	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 390\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质18-20g，脂肪12-14g，碳水化合物48-50g，膳食纤维3-4g。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.720	元/g
46	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	营养强化复合营养粉（整蛋白配方）	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 440\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质18-20g，脂肪14-16g，碳水化合物54-56g，膳食纤维6-8g； 4.添加高油酸葵花籽油粉、中链甘油三酯粉。	特膳	300-500g	罐	粉剂	0.240	元/g
47	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	整蛋白配方粉剂4	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 385\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质14-16g，脂肪12-14g，碳水化合物52-54g，膳食纤维1-2g。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.610	元/g
48	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	特殊医学用途全营养配方营养制剂（整蛋白配方1）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量 $\geq 435\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质16-17g，脂肪14-15g，碳水化合物57-58g，膳食纤维3-4g； 4.蛋白来源为牛奶蛋白； 5.添加可溶性膳食纤维。	特医	300-500g	罐	粉剂	0.268	元/g
49	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	特殊医学用途全营养配方营养制剂（整蛋白配方2）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量 $\geq 425\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质20-22g，脂肪12-14g，碳水化合物52-53g，膳食纤维4-5g； 4.添加亚油酸，含量3-4g/100g； 5.添加 α -亚麻酸，含量为600-650mg/100g； 6.蛋白质来源为100%浓缩乳清蛋白； 7.添加膳食纤维聚葡萄糖和益生元（低聚果糖）成分。	特医	300-500g	盒	粉剂	0.590	元/g

50	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	特殊医学用途全营养配方营养制剂（整蛋白配方水剂1）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量≥100kcal/100ml； 3.每100ml含有：蛋白质3-5g，脂肪3-5g，碳水化合物11-13g，膳食纤维1-2g； 4.添加多种维生素和矿物质； 5.添加单不饱和脂肪酸； 6.添加多种膳食纤维，如低聚果糖，大豆膳食纤维等。	特医	200-250ml	瓶/袋	水剂	0.355	元/ml
51	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	特殊医学用途全营养配方营养制剂（整蛋白配方水剂1）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量≥100kcal/100ml； 3.每100ml含有：蛋白质3-5g，脂肪3-5g，碳水化合物11-13g，膳食纤维1-2g； 4.添加多种维生素和矿物质； 5.添加单不饱和脂肪酸； 6.添加多种膳食纤维，如低聚果糖，大豆膳食纤维等。	特医	300-500ml	瓶/袋	水剂	0.220	元/ml
52	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	特殊医学用途全营养配方营养制剂（整蛋白配方水剂2）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量≥100kcal/100ml； 3.每100ml产品含量：蛋白质4-6g，脂肪3-5g，亚油酸500-600mg，α-亚麻酸85-95mg，碳水化合物12-14g，牛磺酸9-11mg； 4.添加酪蛋白、牛磺酸成分。	特医	300-500ml	瓶	水剂	0.310	元/ml
53	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	特殊医学用途全营养配方营养制剂（整蛋白配方水剂3）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量≥1.2kcal/ml； 3.每100ml产品含量：蛋白质≥4g，脂肪3-4g，碳水化合物16-18g； 4.蛋白质来源为酪蛋白； 5.含有中链脂肪酸； 6.含100%可溶性膳食纤维。	特医	300-500ml	瓶	水剂	0.164	元/ml

54	整蛋白类全营养（整蛋白配方）	特殊医学用途全营养配方营养制剂（整蛋白配方水剂4）	<p>★1.取得特殊医学用途食品注册批文；</p> <p>2.每100ml含有：蛋白质4-5g，脂肪3-4g，碳水化合物11-13g,膳食纤维1-2g；</p> <p>3.添加胆碱、左旋肉碱、牛磺酸。</p>	特医	200-250ml	瓶	水剂	0.283	元/ml
55	整蛋白类全营养（疾病适用型 肺病）	高脂配方	<p>1.能量≥480kcal/100g；</p> <p>2.每100g产品含量：蛋白质21-23g，脂肪23-25g，碳水化合物42-44g；</p> <p>3.蛋白质以浓缩乳清蛋白+大豆分离蛋白+乳粉为主；</p> <p>4.脂肪以植物油+中链甘油三酯粉为主；</p> <p>5.碳水化合物以酶解米粉+麦芽糊精为主；</p> <p>6.膳食纤维以低聚果糖为主；</p> <p>7.添加鱼油。</p>	普通	300-500g	罐	粉剂	0.645	元/g
56	整蛋白类全营养（疾病适用型 肺病）	肺病适用整蛋白配方	<p>1.符合特膳食品标准；</p> <p>2.能量≥450kcal/100g；</p> <p>3.每100g产品含量：蛋白质28-30g，脂肪20-22g，碳水化合物34-36g，可溶性膳食纤维8-9g；</p> <p>4.蛋白质来源为浓缩乳清蛋白、大豆分离蛋白。</p>	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.750	元/g
57	整蛋白类全营养（疾病适用型 肺病）	高脂蛋白型复合营养粉	<p>1.符合特膳食品标准；</p> <p>2.能量≥480kcal/100g；</p> <p>3.每100g产品含量：蛋白质22-24g，脂肪26-28g，碳水化合物32-34g，膳食纤维7-9g；</p> <p>4.添加中链甘油三酯、DHA藻油粉、鱼油粉。</p>	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.583	元/g
58	整蛋白类全营养（疾病适用型 肝病）	肝病适用整蛋白配方1	<p>1.能量≥410Kcal/100g；</p> <p>2.每100g产品含量：蛋白质24-26g，脂肪8-10g，碳水化合物58-60g，膳食纤维4-6g；</p> <p>3.每100g总氨基酸含量≥20g，支链氨基酸含量≥15g，牛磺酸≥120mg；</p> <p>4.支链氨基酸含量≥50%。</p>	普通	300-500g	罐	粉剂	0.620	元/g

59	整蛋白类全营养（疾病适用型 肝病）	肝病适用整蛋白配方2	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥385kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质12-15g，脂肪12-14g，碳水化合物50-53g，膳食纤维2-3g。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.590	元/g
60	整蛋白类全营养（疾病适用型 肝病）	支链氨基酸型营养粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥410kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质16-18g，脂肪8-10g，碳水化合物62-64g，膳食纤维6-8g； 4.添加支链氨基酸、中链甘油三酯、分离乳清蛋白。	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.660	元/g
61	整蛋白类全营养（疾病适用型 肾病非透析）	低蛋白配方	1.能量≥415kcal/100g； 2.每100g含量：蛋白质4-6g，碳水化合物74-76g，脂肪10-12g，膳食纤维4-6g，钾≤100mg，钠≤120mg，磷≤90mg； 3.蛋白质以乳粉+水解乳清蛋白+浓缩乳清蛋白+大豆分离蛋白为主； 4.脂肪以植物油+中链甘油三酯粉为主； 5.碳水化合物以酶解米粉+麦芽糊精为主； 6.膳食纤维以低聚果糖+葡萄糖为主。	普通	300-500g	罐	粉剂	0.350	元/g
62	整蛋白类全营养（疾病适用型 肾病非透析）	肾病非透析型蛋白固体饮料	1.能量≥435kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质8-10g，脂肪10-12g。碳水化合物68-70g，钾≤20mg，钠≤100mg，磷≤20mg； 3.蛋白来源为分离乳清蛋白。	普通	300-500g	罐	粉剂	0.333	元/g
63	整蛋白类全营养（疾病适用型 肾病非透析）	肾病非透析适用整蛋白配方	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥420kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质7-9g，脂肪12-15g，碳水化合物60-63g； 4.蛋白质来源为乳清蛋白和大豆分离蛋白。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.590	元/g

64	整蛋白类全营养（疾病适用型 肾病透析）	透析型蛋白固体饮料	<p>1.能量$\geq 468\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g产品含量：蛋白质20-22g，脂肪17-19g，碳水化合物54-56g；</p> <p>3.蛋白来源为分离乳清蛋白；</p> <p>4.不含乳糖；</p> <p>5.添加低聚果糖。</p>	普通	300-500g	盒	粉剂	0.435	元/g
65	整蛋白类全营养（疾病适用型 肾病透析）	多维营养强化复合粉	<p>1.能量$\geq 440\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g产品含量：蛋白质20-22g，脂肪12-14g，碳水化合物61-63g，钠360-370mg，磷120-130mg，钾290-300mg。</p>	普通	600-700g	盒	粉剂	0.370	元/g
66	整蛋白类全营养（疾病适用型 糖尿病）	低GI配方	<p>1.能量$\geq 470\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g含量：蛋白质20-22g，碳水化合物48-50g，脂肪20-22g，膳食纤维8-9g；</p> <p>3.蛋白质以浓缩乳清蛋白+大豆分离蛋白为主，动植物蛋白比1:1；</p> <p>4.脂肪以植物油+中链甘油三酯粉为主；</p> <p>5.碳水化合物以酶解米粉+麦芽糊精为主；</p> <p>6.含三种及以上不同的膳食纤维；</p> <p>7.GI值≤ 35。</p>	普通	300-500g	罐	粉剂	0.363	元/g
67	整蛋白类全营养（疾病适用型 糖尿病）	复合蛋白固体饮料（糖尿病适用）	<p>1.能量$\geq 435\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g产品含量：蛋白质20g-22g，脂肪14g-16g，碳水化合物47g-49g，膳食纤维6g-8g；</p> <p>3.GI值≤ 45；</p> <p>4.无乳糖配方，蛋白来源为动物蛋白。</p>	普通	300-500g	罐	粉剂	0.375	元/g

68	整蛋白类全营养（疾病适用型 糖尿病）	高纤型均衡营养乳液	1.能量 $\geq 70\text{kcal}/100\text{ml}$ ； 2.每100ml产品含量：蛋白质2-4g，脂肪2-4g，碳水化合物6-8g，膳食纤维3-4g； 3.添加酪蛋白、乳清蛋白； 4.膳食纤维来源抗性糊精和大豆膳食纤维； 5.添加多种维生素和矿物质； 6.渗透压 $\leq 285\text{mOsmol}/\text{kg}$ 。	普通	200-250ml	袋	水剂	0.240	元/ml
69	整蛋白类全营养（疾病适用型 糖尿病）	糖尿病适用整蛋白配方	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 375\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质18-20g，脂肪13-15g，碳水化合物42-44g。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.590	元/g
70	整蛋白类全营养（疾病适用型 糖尿病）	膳食纤维蛋白复合营养粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 410\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质20-22g，脂肪13-15g，碳水化合物46-48g，膳食纤维7-9g； 4.添加高油酸葵花籽油粉、多元膳食纤维复配粉、菊粉、低聚木糖。	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.540	元/g
71	整蛋白类全营养（疾病适用型 肿瘤）	肿瘤适用蛋白固体饮料	1.能量 $\geq 495\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g产品含量：蛋白质26-28g，脂肪26-28g，碳水化合物34-36g，膳食纤维6-8g； 3.蛋白来源为乳清蛋白和水解乳清蛋白； 4.添加益生元：低聚果糖和菊粉； 5.添加酵母 β -葡聚糖、MCT、EPA。	普通	300-500g	盒	粉剂	0.675	元/g
72	整蛋白类全营养（疾病适用型 肿瘤）	肿瘤适用整蛋白配方	1.能量 $\geq 350\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g产品含量：蛋白质16-18g，脂肪4-6g，碳水化合物58-60g； 3.添加茯苓粉。	普通	300-500g	盒	粉剂	0.923	元/g

73	整蛋白类全营养（疾病适用型 肿瘤）	肿瘤适用营养粉1	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 400\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质22-24g，脂肪14-16g，碳水化合物40-42g； 4.蛋白质来源为大豆分离蛋白、浓缩乳清蛋白； 5.含MCT、亚麻籽油； 6.含HMB。	特膳	300-500g	罐	粉剂	1.091	元/g
74	整蛋白类全营养（疾病适用型 肿瘤）	肿瘤适用营养粉2	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 430\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质26-28g，脂肪16-18g，碳水化合物38-40g，可溶性膳食纤维 $\geq 8\text{g}$ ； 4.含n-3脂肪酸、n-6脂肪酸。	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.890	元/g
75	整蛋白类全营养（疾病适用型 肿瘤）	肿瘤适用营养粉3	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 410\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质18-20g，脂肪16-18g，碳水化合物44-46g； 4.添加中链甘油三酯、鱼油。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.770	元/g
76	整蛋白类全营养（疾病适用型 肿瘤）	特殊医学用途全营养配方食品（肿瘤适用）	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量 $\geq 1.4\text{kcal}/\text{ml}$ ； 3.每100ml产品含量：蛋白质 $\geq 8\text{g}$ ，脂肪4-6g，碳水化合物13-15g； 4.含有免疫营养素（N-3脂肪酸，核苷酸，L-精氨酸）； 5.含100%可溶性膳食纤维。	特医	200-250ml	瓶	水剂	0.200	元/ml
77	常规型匀浆膳	即食谷粉I型	1.能量 $\geq 420\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g产品含量：蛋白质17-18g，脂肪10-11g，碳水化合物65-66g； 3.含大米、奶粉、大豆、南瓜粉、芝麻粉等天然食物成分。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.106	元/g

78	常规型匀浆膳	匀浆膳（常规型）	<p>1.能量$\geq 450\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g含量：蛋白质18-20g，碳水化合物60-62g，脂肪13-15g，膳食纤维$\geq 3\text{g}$;</p> <p>3.蛋白质以大豆分离蛋白+乳粉+鸡全蛋粉为主；</p> <p>4.脂肪以植物油为主；</p> <p>5.碳水化合物以大米粉+玉米粉+麦芽糊精为主；</p> <p>6.膳食纤维以大豆膳食纤维为主。</p>	普通	300-500g	袋	粉剂	0.084	元/g
79	低蛋白型匀浆膳	低蛋白型即食谷粉	<p>1.能量$\geq 420\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g产品含量：蛋白质4-5g，脂肪10-12g，碳水化合物73-75g，膳食纤维$\geq 2\text{g}$，钾$\leq 100\text{mg}$，钠$\leq 100\text{mg}$，磷$\leq 70\text{mg}$;</p> <p>3.含天然食物。</p>	普通	300-500g	盒	粉剂	0.163	元/g
80	低蛋白型匀浆膳	匀浆膳(低蛋白型)	<p>1.能量$\geq 425\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g含量：蛋白质3-5g，碳水化合物74-76g，脂肪10-12g，钠$\leq 100\text{mg}$，钾$\leq 100\text{mg}$，磷$\leq 90\text{mg}$;</p> <p>3.蛋白质以浓缩乳清蛋白+乳粉+鸡全蛋粉为主；</p> <p>4.脂肪以植物油为主；</p> <p>5.碳水化合物以小麦淀粉+麦芽糊精为主。</p>	普通	300-500g	袋	粉剂	0.160	元/g
81	低渗型匀浆膳	即食谷粉（低渗型）	<p>1.能量$\geq 420\text{kcal}/100\text{g}$;</p> <p>2.每100g产品含量：蛋白质16-18g，脂肪10-12g，碳水化合物64-66g；</p> <p>3.渗透压$\leq 250\text{mOsm/L}$;</p> <p>4.含天然食物成份：大豆、玉米、胡萝卜、南瓜等。</p>	普通	300-500g	盒	粉剂	0.132	元/g

82	低渗型匀浆膳	匀浆膳(低渗型)	1.能量 $\geq 410\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g含量: 蛋白质14-16g, 碳水化合物70-72g, 脂肪6-8g, 膳食纤维 $\geq 3\text{g}$; 3.蛋白质以大豆分离蛋白+浓缩乳清蛋白为主; 4.脂肪以植物油为主; 5.碳水化合物以大米粉+麦芽糊精为主; 6.渗透压 $\leq 250\text{mOsm/L}$; 7.添加藕粉、淮山粉等。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.115	元/g
83	低渣型匀浆膳	即食谷粉(低渣型)	1.能量 $\geq 415\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g产品含量: 蛋白质20-22g, 脂肪10-12g, 碳水化合物60-62g。	普通	300-500g	盒	粉剂	0.288	元/g
84	即食谷粉	即食谷粉	1.能量 $\geq 410\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g产品含量: 蛋白质16-18g, 脂肪8-10g, 碳水化合物62-64g; 3.蛋白来源为鱼胶原蛋白肽, 不含大豆及豆制品, 不含奶及奶制品。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.182	元/g
85	即食谷粉	匀浆膳(流质型)	1.能量 $\geq 415\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g含量: 蛋白质16-18g, 碳水化合物64-66g, 脂肪10-12g; 3.蛋白质以大豆分离蛋白+豆粉+乳粉+浓缩乳清蛋白为主; 4.脂肪以植物油为主; 5.碳水化合物以麦芽糊精+米粉为主; 6.添加藕粉。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.128	元/g
86	无豆型匀浆膳	即食谷粉(无豆型)	1.能量 $\geq 415\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g产品含量: 蛋白质10-12g, 脂肪6-8g, 碳水化合物74-76g; 3.不含大豆及豆制品; 4.含天然食物成份: 大米、玉米、芝麻粉、胡萝卜粉等。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.125	元/g

87	匀浆膳（疾病适用型 糖尿病）	高膳食纤维即食谷粉	1.能量 $\geq 445\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g产品含量：蛋白质20-22g，脂肪14-16g，碳水化合物52-54g，膳食纤维 $\geq 8\text{g}$ ； 3.含大米、奶粉、大豆天然食物成分。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.125	元/g
88	匀浆膳（疾病适用型 糖尿病）	匀浆膳蛋白固体饮料	1.能量 $\geq 615\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g产品含量：蛋白质12-14g，脂肪58-60g，碳水化合物0-1g，膳食纤维22-24g； 3.添加中链脂肪酸、左旋肉碱、魔芋膳食纤维。	普通	500-600g	盒	粉剂	0.635	元/g
89	匀浆膳（疾病适用型 糖尿病）	匀浆膳(低GI型)	1.能量 $\geq 410\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g含量：蛋白质20-22g，脂肪12-14g，碳水化合物50-52g，膳食纤维12-14g； 3.蛋白质以大豆分离蛋白+大豆肽+乳粉为主； 4.脂肪以植物油为主； 5.碳水化合物以大米粉+玉米粉+燕麦粉+麦芽糊精为主； 6.含三种及以上不同的膳食纤维。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.140	元/g
90	匀浆膳（疾病适用型 糖尿病）	匀浆膳(高纤维型)	1.能量 $\geq 425\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g含量：蛋白质20-22g，碳水化合物56-58g，脂肪12-14g，膳食纤维 $\geq 6\text{g}$ ； 3.蛋白质以大豆分离蛋白+大豆肽+乳粉为主； 4.脂肪以植物油为主； 5.碳水化合物以大米粉+玉米粉+麦芽糊精为主； 6.含两种及以上不同的膳食纤维。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.092	元/g
91	糊化米粉	糊化米粉	1.能量 $\geq 365\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g含量：蛋白质8-10g，碳水化合物78-80g，脂肪 $\leq 2\text{g}$ ； 3.主要成分：米粉+麦精（大麦、麦芽）	普通	300-500g	袋	粉剂	0.150	元/g

92	糊化米粉	淮山糊化米粉	1.能量≥365kcal/100g; 2.每100g含量: 蛋白质8-10g, 碳水化合物78-80g, 脂肪≤1g; 3.主要成分: 米粉+淮山粉+麦精(大麦、麦芽)。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.150	元/g
93	淮山米粉	淮山米粉	1.能量≥335kcal/100g; 2.每100g含量: 蛋白质6-8g, 碳水化合物74-76g, 脂肪≤1g; 3.主要成分: 米粉+淮山粉。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.150	元/g
94	酶解米粉	淮山酶解米粉	1.能量≥350kcal/100g; 2.每100g含量: 蛋白质2-4g, 碳水化合物82-84g, 脂肪≤1g; 3.主要成分: 米粉+淮山粉+麦精。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.150	元/g
95	酶解米粉	酶解米粉	1.能量≥385kcal/100g; 2.每100g含量: 蛋白质0g, 碳水化合物94-96g, 脂肪0g; 3.主要成分: 米粉+麦芽糊精。	普通	300-500g	盒	粉剂	0.200	元/g
96	组件型营养素 (γ-氨基丁酸)	复合γ-氨基丁酸粉	1.每克添加γ-氨基丁酸≥30mg; 2.添加山楂, 麦芽, 鸡内金, 维生素B1、维生素B2、维生素B6、维生素B12等。	普通	0-50g	盒	粉剂	5.122	元/g
97	组件型营养素 (γ-氨基丁酸)	γ-氨基丁酸压片糖果	1.能量≥395kcal/100g; 2.每100g产品含量: 蛋白质8-10g, 脂肪1-2g, 碳水化合物86-88g; 3.γ-氨基丁酸≥70mg/g、茶叶茶氨酸50-55mg/g; 4.添加桂圆、酸枣仁等药食同源成分。	普通	0-50g	盒	片剂	2.333	元/g
98	组件型营养素 (γ-氨基丁酸)	γ-氨基丁酸胶原蛋白肽风味饮品	1.产品含量: γ-氨基丁酸≥30mg/ml, 水解蛋黄≥3mg/ml, 胶原蛋白肽≥80mg/ml; 2.添加L-赖氨酸、L-精氨酸、L-谷氨酰胺、酪蛋白磷酸肽、海藻粉等成分。	普通	100-200g	盒	水剂	1.923	元/g

99	组件型营养素 (γ-氨基丁酸)	γ-氨基丁酸复合营养粉	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥445kcal/100g; 3.每100g产品含量: 蛋白质36-38g, 脂肪12-14g, 碳水化合物44-46g; 4.γ-氨基丁酸≥16mg/g; 5.添加胶原蛋白肽; 6.添加酸枣仁、叶子、桂圆、黄花菜等药食同源成分。	特膳	100-200g	盒	粉剂	1.820	元/g
100	组件型营养素 (γ-氨基丁酸)	γ-氨基丁酸复合粉	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥205kcal/100g; 3.每100g产品含量: 蛋白质1-2g, 脂肪0-1g, 碳水化合物18-20g; 4.γ-氨基丁酸≥15mg/g; 5.添加II型胶原蛋白肽、接骨木莓。	特膳	100-200g	盒	粉剂	2.230	元/g
101	组件型营养素 (蛋白质-分离乳清蛋白)	分离乳清蛋白粉1	1.能量≥375kcal/100g; 2.每100g含量: 蛋白质≥92g, 碳水化合物≤1g, 脂肪0g。	普通	300-500g	盒	粉剂	0.867	元/g
102	组件型营养素 (蛋白质-分离乳清蛋白)	分离乳清蛋白粉2	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥385kcal/100g; 3.每100g产品含量: 蛋白质≥90g, 脂肪1-2g, 碳水化合物2-4g; 4.蛋白质来源为分离乳清蛋白粉。	特膳	100-200g	盒	粉剂	2.130	元/g
103	组件型营养素 (蛋白质-混合蛋白)	高蛋白粉	1.能量≥400kcal/100g; 2.每100g产品含量: 蛋白质80-82g, 脂肪6-8g, 碳水化合物4-6g; 3.蛋白质来源为动植物双蛋白, 双蛋白配比: 1:1。	普通	200-250g	罐	粉剂	0.675	元/g
104	组件型营养素 (蛋白质-混合蛋白)	多维蛋白粉	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥345kcal/100g; 3.每100g产品含量: 蛋白质50-52g, 脂肪5-7g, 碳水化合物18-20g; 4.蛋白质主要来源乳清蛋白粉、大豆分离蛋白。	特膳	800-1000g	条/盒	粉剂	1.014	元/g
105	组件型营养素 (蛋白质-混合蛋白)	双蛋白特膳营养粉1	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥385kcal/100g; 3.每100g产品含量: 蛋白质52-54g, 脂肪8-10g, 碳水化合物25-27g。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.640	元/g

106	组件型营养素 (蛋白质-混合蛋白)	双蛋白特膳营养粉2	1.符合特膳食品标准; 2.能量 $\geq 385\text{kcal}/100\text{g}$; 3.每100g产品含量: 蛋白质75-79g, 脂肪3-6g, 碳水化合物7-9g。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.710	元/g
107	组件型营养素 (蛋白质-混合蛋白)	特殊医学用途蛋白质 组件配方食品(双蛋白粉剂1)	★1.取得特殊医学用途食品注册批文; 2.能量 $\geq 360\text{kcal}/100\text{g}$; 3.每100g产品含量: 蛋白质88-90g, 脂肪0-1g, 碳水化合物1-3g; 4.添加大豆肽粉、水解乳清蛋白粉。	特医	100-200g	盒	粉剂	2.350	元/g
108	组件型营养素 (蛋白质-混合蛋白)	特殊医学用途蛋白质 组件配方食品(双蛋白粉剂2)	★1.取得特殊医学用途食品注册批文; 2.能量 $\geq 395\text{kcal}/100\text{g}$; 3.每100g产品含量: 蛋白质79-81g, 脂肪4-6g, 碳水化合物6-8g; 4.添加瓜尔胶、罗汉果甜苷成分; 5.蛋白质来自于浓缩乳清蛋白、大豆分离蛋白, 比例为1: 1。	特医	100-200g	盒	粉剂	3.840	元/g
109	组件型营养素 (蛋白质-混合蛋白)	特殊医学用途蛋白质 组件配方食品(双蛋白水剂1)	★1.取得特殊医学用途食品注册批文; 2.能量 $\geq 40\text{kcal}/100\text{ml}$; 3.每100ml产品含量: 蛋白质8-10g, 脂肪0-1g, 碳水化合物0-1g; 4.蛋白质来源为水解乳清蛋白和大豆肽。	特医	200-250ml	瓶	水剂	0.550	元/ml
110	组件型营养素 (蛋白质-混合蛋白)	特殊医学用途蛋白质 组件配方食品(双蛋白水剂2)	★1.取得特殊医学用途食品注册批文; 2.能量 $\geq 45\text{kcal}/100\text{ml}$; 3.每100ml产品含量: 蛋白质10-12g, 脂肪0-1g, 碳水化合物0-1g; 4.蛋白质来源为水解乳清蛋白和大豆肽。	特医	200-250ml	瓶	水剂	0.890	元/ml
111	组件型营养素 (蛋白质-其他)	复合蛋白固体饮料(II型)	1.符合特膳食品标准; 2.每100g含有: 分离乳清蛋白粉 $\geq 25\text{g}$ 、牛骨胶原蛋白肽 $\geq 20\text{g}$ 、支链氨基酸 $\geq 12\text{g}$; 3.添加麦芽糊精、L-谷氨酰胺、晶炼黑糖、磷脂、柠檬酸。	特膳	0-50g	袋	粉剂	2.722	元/g

112	组件型营养素 (蛋白质-其他)	高硒蛋白肽特殊膳食	1.符合特膳食品标准; 2.能量 $\geq 380\text{kcal}/100\text{g}$; 3.每100g产品含量: 蛋白质 $\geq 91\text{g}$ 脂肪0-1g, 碳水化合物1-2g; 4.添加牛骨胶原蛋白肽。	特膳	50-100g	盒	粉剂	5.333	元/g
113	组件型营养素 (蛋白质-乳清蛋白)	乳清蛋白粉固体饮料	1.能量 $\geq 405\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g产品产量: 蛋白质80-82g, 脂肪4-6g, 碳水化合物6-8g; 3.蛋白质来源为乳清蛋白	普通	300-500g	罐	粉剂	0.719	元/g
114	组件型营养素 (蛋白质-乳清蛋白)	乳清蛋白粉1	1.能量 $\geq 405\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g含量: 蛋白质82-84g, 碳水化合物6-8g, 脂肪4-6g; 3.蛋白质来源: 浓缩乳清蛋白+分离乳清蛋白。	普通	300-500g	罐	粉剂	0.593	元/g
115	组件型营养素 (蛋白质-乳清蛋白)	乳清蛋白粉2	1.符合特膳食品标准; 2.能量 $\geq 400\text{kcal}/100\text{g}$; 3.每100g产品含量: 蛋白质80-82g, 脂肪5-6g, 碳水化合物4-6g; 4.添加分离乳清蛋白粉、中链甘油三酯粉。	特膳	200-250g	盒	粉剂	0.960	元/g
116	组件型营养素 (蛋白质-乳清蛋白)	乳清蛋白粉3	1.符合特膳食品标准; 2.能量 $\geq 395\text{kcal}/100\text{g}$; 3.每100g产品含量: 蛋白质82-84g, 脂肪4-6g, 碳水化合物4-6g。	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.625	元/g
117	组件型营养素 (蛋白质-乳清蛋白)	特殊医学用途蛋白质 组件配方食品(乳清蛋白粉剂1)	★1.取得特殊医学用途食品注册批文; 2.能量 $\geq 375\text{kcal}/100\text{g}$; 3.每100g含量: 蛋白质84-86g, 碳水化合物2-4g, 脂肪1-3g; 4.添加水解乳清蛋白成分。	特医	200-250g	盒	粉剂	1.460	元/g
118	组件型营养素 (蛋白质-乳清蛋白)	特殊医学用途蛋白质 组件配方食品(乳清蛋白粉剂2)	★1.取得特殊医学用途食品注册批文; 2.每100g含量: 蛋白质80-82g, 碳水化合物6-8g, 脂肪3-5g; 3.添加浓缩乳清蛋白、分离乳清蛋白。	特医	300-500g	听	粉剂	1.040	元/g

119	组件型营养素 (蛋白质-乳清蛋白)	特殊医学用途蛋白质 组件配方食品(乳清蛋白水剂)	★1.取得特殊医学用途食品注册批文; 2.能量 $\geq 40\text{kcal}/100\text{ml}$; 3.每100ml产品含量:蛋白质9-11g, 脂肪0-1g, 碳水化合物0-1g; 4.蛋白质来源为乳清蛋白+酪蛋白; 5.渗透压 $\leq 55\text{mOsmol/L}$ 。	特医	200-250ml	瓶	水剂	0.660	元/ml
120	组件型营养素 (蛋白质-水解乳清蛋白)	水解乳清蛋白粉	1.能量 $\geq 390\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g含量:蛋白质 $\geq 82\text{g}$, 碳水化合物 $\leq 3\text{g}$, 脂肪 $\leq 5\text{g}$; 3.蛋白质来源:水解乳清蛋白(添加量97%-99%)。	普通	300-500g	盒	粉剂	0.867	元/g
121	组件型营养素 (蛋白质-水解乳清蛋白)	水解乳清蛋白粉固体饮料	1.能量 $\geq 385\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g产品含量:蛋白质80-82g, 脂肪5-7g, 碳水化合物5-7g; 3.蛋白来源为水解乳清蛋白和水解乳清蛋白肽。	普通	100-200g	罐	粉剂	1.433	元/g
122	组件型营养素 (电解质)	电解质特膳食品1	1.符合特膳食品标准; 2.能量 $\geq 235\text{kcal}/100\text{g}$; 3.每100g含量:蛋白质0g, 脂肪0g, 碳水化合物58-60g; 4.标准冲调液为等渗溶液; 5.标准冲调液含碳水化合物1-2g/100ml、钠80-85mmol/L、钾24-28mmol/L。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.160	元/g
123	组件型营养素 (电解质)	电解质特膳食品2	1.符合特膳食品标准; 2.能量 $\geq 235\text{kcal}/100\text{g}$; 3.每100g产品含量:蛋白质0g, 脂肪0g, 碳水化合物58-60g; 4.标准冲调液为等渗溶液; 5.标准冲调液含碳水化合物1-2g/100ml、钠80-85mmol/L、钾24-26mmol/L、锌0-0.1mmol/L。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	1.183	元/g

124	组件型营养素 (电解质)	特殊医学用途电解质 配方食品	★1.取得特殊医学用途食品注册批文 ; 2.能量≥5kcal/100ml; 3.每100ml产品含量: 蛋白质0-1g, 脂肪0-1g, 碳水化合物1-3g; 4.添加柠檬酸钠、食用盐、氯化钾等 成分; 5.渗透压≤235mOsmol/kg。	特医	200-250m l	瓶	粉剂	0.240	元/ml
125	组件型营养素 (钙)	钙软胶囊	1.每克含: 钙元素≥220mg 2.主要配料: 碳酸钙、柠檬酸钙。	保健	50-100g	盒	粉剂	2.200	元/g
126	组件型营养素 (钙元素)	液态钙特殊膳食	1.符合特膳食品标准; 2.每10ml产品含钙≥200mg; 3.钙来源为柠檬酸钙	特膳	200-250m l	盒	水剂	0.571	元/ml
127	组件型营养素 (谷氨酰胺)	谷氨酰胺组件	1.能量≥390kcal/100g; 2.每100g含量: 蛋白质≥95g, 碳水 化合物≤1.5g, 脂肪0g, 谷氨酰胺含 量≥90g。	普通	100-200g	盒	粉剂	1.320	元/g
128	组件型营养素 (谷氨酰胺)	谷氨酰胺粉	1、符合特膳食品标准; 2、谷氨酰胺≥70g/100g。	特膳	300-500g	罐	粉剂	1.418	元/g
129	组件型营养素 (谷氨酰胺)	L-谷氨酰胺营养粉	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥395kcal/100g; 3.每100g产品含量: 蛋白质98-99g , 脂肪0-1g, 碳水化合物0-1g; 4.谷氨酰胺含量≥90mg/100g; 5.添加海洋鱼低聚肽。	特膳	100-200g	盒	粉剂	1.320	元/g
130	组件型营养素 (赖氨酸)	复配L-赖氨酸制剂	1.L-赖氨酸≥0.5g/g; 2.L-苏氨酸≥0.18g/g。	普通	50-100g	盒	粉剂	2.267	元/g
131	组件型营养素 (麦芽糊精)	麦芽糊精	1.能量≥385kcal/100g; 2.每100g含量: 蛋白质0g, 碳水化 合物≥95g, 脂肪0g。	普通	300-500g	袋	粉剂	0.052	元/g
132	组件型营养素 (膳食纤维)	膳食纤维固体饮料1	1.膳食纤维含量≥90g/100g; 2.膳食纤维来源为菊粉、抗性糊精、 低聚果糖。	普通	100-200g	盒	粉剂	1.500	元/g
133	组件型营养素 (膳食纤维)	膳食纤维组件	1.能量≥315kcal/100g; 2.每100g产品含量: 蛋白质14-16g , 脂肪0-2g, 碳水化合物45-47g, 膳食纤维≥32g; 3.添加小麦肽粉(谷氨酰胺)、聚葡 萄糖、低聚果糖成分。	普通	100-200g	盒	粉剂	0.917	元/g

134	组件型营养素 (膳食纤维)	膳食纤维固体饮料2	1.能量≥180kcal/100g; 2.膳食纤维≥95g/100g; 3.添加菊粉、抗性糊精、聚葡萄糖、 低聚异麦芽糖等水溶性膳食纤维。	普通	100-200g	盒	粉剂	0.960	元/g
135	组件型营养素 (膳食纤维)	水溶性膳食纤维	1.能量≥190kcal/100g; 2.每100g含量: 蛋白质0g, 碳水化 合物≤4g, 脂肪0g, 膳食纤维≥92g ; 3.膳食纤维成分: 抗性糊精+聚葡萄 糖+低聚果糖。	普通	100-200g	盒	粉剂	1.267	元/g
136	组件型营养素 (膳食纤维)	高膳食纤维果冻	1.能量≥38kcal/100g; 2.膳食纤维含量≥13g/100g 3.添加水溶性膳食纤维、白芸豆提取 物、桑叶提取物、羽衣甘蓝粉、复合 益生菌粉(灭活型)等。	普通	300-500g	条/ 盒	凝胶	0.410	元/g
137	组件型营养素 (膳食纤维)	膳食纤维液	每10ml产品含膳食纤维≥4g	普通	100-200m l	盒	水剂	0.680	元/ml
138	组件型营养素 (膳食纤维)	益生元低聚果糖露	1、添加低聚果糖、低聚半乳糖; 2、膳食纤维含量≥9g/ml;	普通	100-200m l	盒	水剂	0.702	元/ml
139	组件型营养素 (膳食纤维)	复合低聚糖液	1.能量≥65kcal/100mL; 2.每100ml含有: 蛋白质0-1g, 脂肪 0-1g, 碳水化合物16-18g; 3.膳食纤维来源: 聚葡萄糖、低聚果 糖、水苏糖、低聚异麦芽糖、菊粉; 4.渗透压≤480mOsmol/kg。	普通	200-250m l	袋	水剂	0.450	元/ml
140	组件型营养素 (膳食纤维)	复合益生元低聚半乳 糖饮料浓浆	产品含量: 低聚半乳糖≥1000mg/ml , 低聚果糖≥110mg/ml。	普通	300-500m l	盒	水剂	0.771	元/ml
141	组件型营养素 (膳食纤维)	多元膳食纤维营养粉	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥300kcal/100g; 3.每100g产品含量: 蛋白质16-18g , 脂肪4-6g, 碳水化合物22-24g, 膳食纤维48-50g; 4.添加多元膳食纤维复配粉、青稞粉 、藜麦粉。	特膳	200-250g	盒	粉剂	0.730	元/g
142	组件型营养素 (膳食纤维)	膳食纤维粉	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥195kcal/100g; 3.每100g产品含量: 蛋白质0-1g, 脂肪0-1g, 碳水化合物5-7g, 膳食纤 维90-92g; 4.添加菊粉、柑橘纤维。	特膳	100-200g	盒	粉剂	1.022	元/g

143	组件型营养素 (膳食纤维)	益生元固体饮料	1.符合特膳食品标准; 2.能量 $\geq 220\text{kcal}/100\text{g}$; 3.每100g产品含量: 蛋白质0g, 脂肪0g, 碳水化合物14-16g, 膳食纤维含量85%-87%, 全部来自低聚果糖。	特膳	50-100g	盒	粉剂	3.910	元/g
144	组件型营养素 (碳水化合物)	HMB能量粉	1.符合特膳食品标准; 2.能量 $\geq 380\text{kcal}/100\text{g}$; 3.碳水化合物含量 $\geq 94\text{g}/100\text{g}$; 4.添加HMB; 5.标准冲调液碳水化合物含量: 12.5g/100ml。	特膳	300-500g	罐	粉剂	0.750	元/g
145	组件型营养素 (碳水化合物组件)	碳水化合物组件	1.能量 $\geq 375\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g产品含量: 蛋白质0g, 脂肪0g, 碳水化合物92-94g; 3.碳水化合物来源为麦芽糊精、麦芽糖、结晶果糖和葡萄糖; 4.添加矿物质钠、钾、镁、钙、铁、锌。	普通	100-200g	盒	粉剂	0.506	元/g
146	组件型营养素 (碳水化合物组件)	12.5碳水化合物	1.符合特膳食品标准; 2.能量 $\geq 365\text{kcal}/100\text{g}$; 3.每100g产品含量: 蛋白质1-2g, 脂肪0-1g, 碳水化合物89-90g, 牛磺酸0.2-0.4g; 4.添加大豆肽粉、大米蛋白肽粉及牛磺酸。	特膳	50-100g	盒	粉剂	1.310	元/g
147	组件型营养素 (碳水化合物组件)	特殊医学用途碳水化合物组件配方食品1	★1.取得特殊医学用途食品注册批文; 2.能量 $\geq 50\text{kcal}/100\text{ml}$; 3.每100ml产品含量: 蛋白质0-2g, 脂肪0-2g, 碳水化合物12.5g。	特医	200-250ml	瓶	水剂	0.339	元/ml
148	组件型营养素 (碳水化合物组件)	特殊医学用途碳水化合物组件配方食品2	★1.取得特殊医学用途食品注册批文; 2.能量 $\geq 50\text{kcal}/100\text{ml}$; 3.每100ml产品含量: 蛋白质0-2g, 脂肪0-2g, 碳水化合物12.5g。	特医	200-250ml	瓶	水剂	0.250	元/ml

149	组件型营养素 (碳水化合物 组件)	特殊医学用途碳水化 合物组件配方食品3	★1.取得特殊医学用途食品注册批文 ; 2.能量≥50kcal/100ml; 3.每100ml产品含量: 蛋白质0-1g, 脂肪0-1g, 碳水化合物12.5g。	特医	200-250m l	瓶	水剂	0.350	元/ml
150	组件型营养素 (铁)	复合铁粉	1.符合特膳食品标准; 2.铁来源: 乙二胺四乙酸铁钠、富马 酸亚铁; 3.每克含铁元素≥6mg。	特膳	0-50g	盒	粉剂	3.304	元/g
151	组件型营养素 (铁)	铁维生素C粉	1.铁加维生素C复合配方; 2.每克含铁≥4.5mg, 维生素C≥6.5 mg。	特膳	0-50g	盒	粉剂	1.873	元/g
152	组件型营养素 (微量元素)	钙镁维生素D片	每克含: 钙160-170mg; 镁70-80m g; 维生素D2-3μg。	保健	50-100g	片/ 瓶	片剂	0.986	元/g
153	组件型营养素 (微量元素)	复配微量元素	1.每克含量: 蛋白质0g, 碳水化合物 0-2g, 脂肪0g; 2.含铁、锌、碘、硒、铜、锰。	普通	100-200g	袋	粉剂	0.333	元/g
154	组件型营养素 (微量元素)	钙铁锌颗粒	每10g产品含钙≥150mg, 铁≥3mg , 锌≥2mg。	普通	100-200g	盒	颗粒	1.148	元/g
155	组件型营养素 (微量元素)	富锌硒压片糖果	1.能量≥378kcal/100g; 2.每100g产品含量: 蛋白质4-6g, 脂肪4-6g, 碳水化合物76-78g, 膳 食纤维4-6g, 钠35-40mg, 维生素E 3-5mg, 硒4350-4400ug, 锌990- 1000mg; 3.添加锌, 硒, 维生素E等成分。	普通	0-50g	盒	片剂	16.277	元/g
156	组件型营养素 (锌)	锌颗粒	每克产品含锌≥0.5mg。	普通	50-100g	盒	颗粒	2.879	元/g
157	组件型营养素 (锌硒)	复合锌硒片	1.每100克产品含: 蛋白锌4-6mg, 蛋白硒0-1mg, 蛋白钙135-138mg ; 2.添加富锌蛋白粉、富硒蛋白粉、山 药、白芍、阿胶、甜菊糖甙等成分。	保健	0-50g	盒	片剂	7.310	元/g
158	组件型营养素 (锌硒)	锌硒粉	1.锌硒复合配方; 2.每克含锌≥3.5mg, 硒≥6.5ug。	特膳	0-50g	盒	粉剂	1.873	元/g
159	组件型营养素 (脂肪)	复合脂肪粉	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥660kcal/100g; 3.脂肪含量≥45g/100g。	特膳	1500-200 0g	箱	粉剂	2.100	元/g

160	组件型营养素 (脂肪)	高能量脂肪乳	1.符合特膳食品标准; 2.能量 $\geq 500\text{kcal}/100\text{ml}$; 3.每100ml产品含量: 蛋白质0-1g, 脂肪56-58g, 碳水化合物0-1g; 4.添加高油酸葵花籽油、亚麻籽油、 中链甘油三酯等成分。	特膳	300-500ml	盒	水剂	0.410	元/ml
161	组件型营养素 (中链甘油三酯)	中链甘油三酯固体饮料	1.能量 $\geq 770\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g产品含量: 蛋白质2-4g, 脂肪74-76g, 碳水化合物22-24g; 3.由6-10碳的脂肪酸组成。	普通	100-200g	盒	粉剂	0.960	元/g
162	成人益生菌	益生菌菌粉	1.含益生菌种类 ≥ 5 种; 2.每克含活菌数 ≥ 75 亿CFU; 3.添加益生元-抗性糊精; 4.添加罗伊氏乳杆菌。	保健	0-50g	条/ 盒	粉剂	6.478	元/g
163	成人益生菌	成人益生菌	1.能量 $\geq 395\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g产品含量: 蛋白质0-2g, 脂肪0-2g, 碳水化合物97-100g; 3.添加7种及以上益生菌, 含量 ≥ 500 0亿/g。	普通	0-50g	盒	粉剂	3.652	元/g
164	成人益生菌	多元益生菌固体饮料	1.添加8种及以上益生菌菌株, 含量 \geq 50亿CFU/g; 2.添加抗性糊精、低聚半乳糖、低聚 果糖、菊粉等成分。	普通	100-200g	盒	粉剂	1.490	元/g
165	成人益生菌	即食型乳酸菌1	1.能量 $\geq 390\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g产品含量: 蛋白质2-4g, 脂肪0-2g, 碳水化合物93-95g; 3.添加2种及以上益生菌, 活性益生菌 含量 ≥ 250 亿CFU/g。	普通	0-50g	盒	粉剂	10.434	元/g
166	成人益生菌	即食型乳酸菌2	1.能量 $\geq 390\text{kcal}/100\text{g}$; 2.每100g产品含量: 蛋白质3-5g, 脂肪0-2g, 碳水化合物92-94g, 钠8 0-90mg; 3.添加4种及以上益生菌, 活性益生菌 含量 ≥ 250 亿CFU/g。	普通	0-50g	盒	粉剂	10.434	元/g
167	成人益生菌	益生菌固体饮料(活 菌型)	1.含益生菌种 ≥ 8 种; 2.每克含活菌数 ≥ 150 亿CFU; 3.添加益生元-乳糖醇、赤藓糖醇。	普通	0-50g	盒	粉剂	3.325	元/g

168	成人益生菌	复合益生菌粉(活菌型)	1.符合特膳食品标准； 2.添加4种及以上科汉森菌株，含量40亿CFU/g。	特膳	0-50g	盒	粉剂	3.040	元/g
169	儿童益生菌	四联活性乳酸菌粉（即食型乳酸菌）	1.每克添加活菌≥45亿CFU； 2.添加4种及以上益生菌种类； 3.添加乳糖醇、低聚果糖。	普通	50-100g	盒	粉剂	3.411	元/g
170	儿童益生菌	富硒益生菌粉固体饮料	添加富硒乳酸菌（含长双歧杆菌长亚种），添加活菌≥40亿CFU/g。	普通	0-50g	盒	粉剂	10.000	元/g
171	儿童益生菌	低聚果糖益生菌粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥245kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质1-2g，脂肪0g，碳水化合物40-43g； 4.添加3种及以上益生菌菌种； 5.添加乳酸菌活菌，含量不低于42亿CFU/g。	特膳	0-50g	袋或盒	粉剂	5.330	元/g
172	功能性食品（妇科疾病）（益生菌）	益生菌胶囊	1.含益生菌种类≥2种； 2.乳杆菌含量≥1亿CFU/g； 3.添加罗伊氏粘液乳杆菌、鼠李糖乳酪杆菌。	保健	0-50g	盒	胶囊	46.000	元/g
173	功能性食品（妇科疾病）（益生菌）	益成益生菌调制乳粉	1.符合调制乳粉标准； 2.添加6种及以上益生菌菌株，含量≥50亿CFU/g。	普通	50-100g	罐	粉剂	2.869	元/g
174	功能性食品（妇科疾病）（益生菌）	益生菌即食型冻干粉	1.能量≥340kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质2-4g，脂肪0-1g，碳水化合物90-92g； 3.添加6种及以上益生菌，含量≥200亿CFU/g； 4.添加蔓越莓成分。	普通	50-100g	盒	粉剂	3.250	元/g
175	功能性食品（孤独症、多动症、抽动症、睡眠障碍、焦虑、抑郁、阿尔茨海默症、帕金森综合征）（益生菌）	益生型乳酸菌	1.能量≥385kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质0g，脂肪0g，碳水化合物94-96g； 3.添加低聚果糖、聚葡萄糖、低聚异麦芽糖、植物乳杆菌PS128成分； 4.PS128≥300亿CFU/g。	普通	50-100g	盒	粉剂	5.507	元/g

176	功能性食品（ 过敏）（益生菌）	加强型益生型乳酸菌	1.能量≥390kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质0-2g， 脂肪0-2g，碳水化合物95-97g； 3.添加7种及以上益生菌，含量≥20亿CFU/g。	普通	50-100g	盒	粉剂	3.250	元/g
177	功能性食品（ 过敏）（益生菌）	益生菌粉（常规型）	1.符合特膳食品标准； 2.添加2种及以上科汉森菌株，活菌数 添加量≥50亿CFU/g。	特膳	0-50g	盒	粉剂	4.304	元/g
178	功能性食品（ 失眠）（益生菌）	复合益生菌固体饮料	1.添加3种及以上益生菌； 2.每克添加益生菌≥50亿CFU； 3.添加磷脂酰丝氨酸。	普通	0-50g	盒	粉剂	4.099	元/g
179	功能性食品（ 失眠）（益生菌）	高硒复合益生菌固体 饮料	1.每克含硒≥15ug； 2.添加3种及以上益生菌，含量≥30亿 CFU/g。	普通	0-50g	盒	粉剂	11.143	元/g
180	功能性食品（ 失眠）（益生菌）	益欣益生菌调制乳粉	1.符合调制乳粉标准； 2.添加5种及以上益生菌菌株，含量≥ 50亿CFU/g。	普通	50-100g	罐	粉剂	2.869	元/g
181	组件型营养素 （活性叶酸）	6S-5-甲基四氢叶酸钙 粉	1.能量≥390kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质33-35g ，碳水化合物26-28g，叶酸4000- 4100ug钙6500-6600mg，铁130- 140mg，锌40-50mg。	普通	300-500g	盒	粉剂	0.960	元/g
182	组件型营养素 （活性叶酸）	叶酸复合多维片	1.能量≥330kcal/100g； 2.每克产品含量：蛋白质0.1-0.3g， 碳水化合物0.3-0.5g，维生素E 20-2 2mgα-生育酚当量，叶酸800-1000μ g，铁28-32mg，锌14-18mg，硒6 0-80μg。	特膳	0-50g	盒	片剂	11.712	元/g
183	组件型营养素 （活性叶酸）	6S-5-甲基四氢叶酸钙 复合多维片	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥85kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质18-20g ，脂肪0-1g，碳水化合物2-4g，叶酸 ≥20000ug； 4.添加甜菜碱、6S-5 - 甲基四氢叶酸 钙、维生素B6，维生素B12等成分。	特膳	50-100g	盒	片剂	4.667	元/g
184	组件型营养素 （矿物质维生 素）	多维多矿综合营养包	每克产品含量：钙≥110mg，铁≥2 mg,锌≥2mg。	普通	50-100g	袋/ 罐	粉剂	2.152	元/g

185	组件型营养素 (矿物质维生素)	多维矿物质粉	1.含15种以上维生素及矿物质; 2.每克含钙≥35mg, 叶酸≥35μg, 锌≥1.2mg, 铁≥1.3mg, 硒≥3.5ug , 维生素D3≥0.8ug(32IU), 维生素 A≥45ug, B1≥0.1mg, B2≥0.1mg , B6≥0.1mg, B12≥0.2ug, 生物 素≥2.5ug, 泛酸≥0.5mg。	特膳	50-100g	盒	粉剂	1.238	元/g
186	组件型营养素 (矿物质维生素)	多种维生素矿物质粉	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥330kcal/100g; 3.每100g产品含量: 蛋白质20-22g , 脂肪1-2g, 碳水化合物68-70g。	特膳	100-200g	盒	粉剂	0.770	元/g
187	组件型营养素 (维生素)	多种维生素咀嚼片	每100克含量: 维生素B1 150-170mg; 维生素B2 150-170mg; 维生素 B6 1550-1650mg; 维生素C 1600 0-16500mg; 维生素D3 800-900μg; 烟酸11-12mg。	保健	0-50g	片/ 瓶	片剂	1.971	元/g
188	组件型营养素 (维生素)	复配水溶性维生素	1.每5克含量: 蛋白质0g, 碳水化合物≤4-5g, 脂肪0g; 2.每5g含水溶性维生素: 维生素B1 1-2mg、维生素B2 1-2mg、维生素B6 1-2mg、维生素B12 2-4μg、维生素C 100-150mg、生物素20-40μg、烟酸12-15mg、叶酸400-800μgDFE、泛酸3-6mg。	普通	100-200g	袋	粉剂	0.333	元/g
189	组件型营养素 (维生素)	复配维生素	1.每100g含量: 蛋白质0g, 碳水化合物≥94g, 脂肪0g; 2.每3g含水溶性维生素和脂溶性维生素: 维生素B1 1-2mg、维生素B2 1-2mg、维生素B6 1-2mg、维生素B12 1-2μg、维生素C 75-80mg、生物素22-26μg、烟酸10-12mg、叶酸150-200μgDFE、泛酸4-5mg、维生素A 200-250μgDFE、维生素D 3-4μg、维生素E 11-13mga-TE。	普通	50-100g	袋	粉剂	0.833	元/g
190	组件型营养素 (维生素)	复配脂溶性维生素	1.每5克含量: 蛋白质0g, 碳水化合物4-5g, 脂肪0g; 2.每5g含脂溶性维生素: 维生素A 600-800μgDFE、维生素D 3-6μg、维生素E 12-16mga-TE、维生素K 60-80μg。	普通	100-200g	袋	粉剂	0.333	元/g

191	组件型营养素 (维生素B)	液态锌维生素B2特殊 膳食	1.符合特膳食品标准; 2.每10ml产品: 锌含量 $\geq 4\text{mg}$,维生素B2 $\geq 20\text{mg}$ 。	特膳	200-250ml	袋/ 盒	水剂	0.571	元/g
192	组件型营养素 (维生素C)	液态铁维生素C特殊膳 食	1.符合特膳食品标准; 2.每10ml产品: 铁含量 $\geq 6\text{mg}$, 维生素C $\geq 20\text{mg}$ 。	特膳	200-250ml	袋/ 盒	水剂	0.571	元/ml
193	组件型营养素 (维生素D)	维生素D软胶囊1	每克含维生素D3 $\geq 26\text{ug}$ 。	保健	0-50g	盒	胶囊	7.770	元/g
194	组件型营养素 (维生素D)	维生素D软胶囊2	1.核桃油配方; 2.每克含天然维生素D3 $\geq 25\text{ug}$ (1000IU)。	保健	0-50g	盒	胶囊	3.899	元/g
195	组件型营养素 (维生素D)	钙维生素D片	1.每100g含钙30-40g, 维生素D3含450-500ug; 2.添加碳酸钙, 柠檬酸钙, 维生素D3等成分。	保健	50-100g	盒	片剂	1.288	元/g
196	组件型营养素 (维生素D)	维生素D颗粒	每克产品含维生素D3 $\geq 3\text{ug}$ 。	普通	50-100g	盒	颗粒	2.879	元/g
197	组件型营养素 (维生素D)	钙维生素D粉	1.柠檬酸钙, 乳酸钙, 碳酸钙--三钙合一配方; 2.每克含元素钙 $\geq 120\text{mg}$, 维生素D $\geq 2\text{ug}$ (80IU)。	特膳	50-100g	盒	粉剂	1.124	元/g
198	功能性食品 (DHA)	牛磺酸DHA藻油粉固体饮料	每克含牛磺酸 $\geq 1.25\text{mg}$, DHA $\geq 30\text{mg}$ 。	普通	50-100g	盒	粉剂	3.845	元/g
199	功能性食品 (DHA)	磷脂DHA藻油凝胶糖果	1.二十二碳六烯酸(DHA)含量 $\geq 19\text{g}/100\text{g}$, $\geq 150\text{mg}/\text{粒}$; 2.花生四烯酸(ARA)含量 $\geq 1\text{g}/100\text{g}$; 3.a-亚麻酸(ALA)含量 $\geq 4\text{g}/100\text{g}$; 4.磷脂含量 $\geq 1.25\text{mg}/\text{粒}$ 。	普通	50-100g	盒	胶囊	6.331	元/g
200	功能性食品 (DHA)	DHA藻油凝胶糖果	1.添加DHA藻油、亚麻籽油、花生四烯酸油脂; 2.每克含: DHA藻油 $\geq 300\text{mg}$ (提供DHA $\geq 100\text{mg}$), 亚麻籽油 $\geq 50\text{mg}$ (含ALA $\geq 30\text{mg}$), 花生四烯酸油脂 $\geq 40\text{mg}$ (提供ARA $\geq 20\text{mg}$)。	普通	0-50g	盒	胶囊	7.208	元/g
201	功能性食品 (白蛋白肽)	白蛋白肽胶原饮品	1.能量 $\geq 90\text{kcal}/100\text{ml}$; 2.每100ml产品含量: 蛋白质6-8g, 脂肪0-1g, 碳水化合物16-18g; 3.添加异麦芽酮糖醇成分。	普通	200-250ml	盒	水剂	1.274	元/ml

202	功能性食品（白蛋白肽）	白蛋白肽饮品	1.能量≥50kcal/100ml； 2.每100ml产品含有：蛋白质6-8g，脂肪0-1g，碳水化合物4-6g； 3.白蛋白肽含量≥7g/100ml，以cma或者cnas第三方质检报告为准； 4.添加酵母β葡聚糖，含量≥60mg/100ml； 5.添加蛋清肽（白蛋白肽）、酵母β-葡聚糖、枸杞浓缩汁等成分。	普通	200-250ml	盒	水剂	2.983	元/ml
203	功能性食品（白蛋白肽）	白蛋白肽特殊膳食食品	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥120kcal/100ml； 3.每100ml产品含量：蛋白质13-15g，脂肪0-2g，碳水化合物14-16g； 4.添加白蛋白肽、鱼胶原蛋白肽等成分。	特膳	200-250ml	盒	水剂	1.557	元/ml
204	功能性食品（番茄红素）	番茄红素软胶囊	每100g含番茄红素500-600mg。	保健	0-50g	瓶	胶囊	4.800	元/g
205	功能性食品（番茄红素）	番茄红素特殊膳食	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥380kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质42-44g，脂肪2-4g，碳水化合物46-48g； 4.添加烟酸，含量≥500mg/100g； 5.添加胶原蛋白肽、雨生红球藻、烟酰胺、番茄红素、叶黄素酯等成分。	特膳	0-50g	瓶	片剂	4.970	元/g
206	功能性食品（肺病适用）	肺病适用特殊膳食	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥375kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质4-6g，脂肪2-4g，碳水化合物82-84g； 4.添加甘草、桔梗、银耳、百合等药食同源成分。	特膳	0-50g	瓶	片剂	4.970	元/g
207	功能性食品（辅酶Q10）	辅酶Q10软胶囊1	每100g含辅酶Q10≥10g。	保健	0-50g	盒	胶囊	8.290	元/g
208	功能性食品（辅酶Q10）	辅酶Q10软胶囊2	每100g产品含辅酶Q108-10g。	保健	0-50g	盒	胶囊	8.755	元/g
209	功能性食品（辅酶Q10）	辅酶Q10颗粒	1.每100g含辅酶Q10 3-4g； 2.添加辅酶Q10，柠檬酸，维生素C等成分。	保健	0-50g	盒	颗粒	3.778	元/g

210	功能性食品（高尿酸血症）	复合低聚肽饮品	1.能量≥20kcal/100mL; 2.每100mL产品含量：蛋白质0-1g, 脂肪0-1g, 碳水化合物6-8g; 3.含蛹虫草提取物和酸樱桃浓缩粉。	普通	300-500ml	盒	水剂	0.344	元/ml
211	功能性食品（高尿酸血症）	高尿酸血症适用特膳食品	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥225kcal/100g; 3.每100g产品含量：蛋白质0g, 脂肪0g, 碳水化合物54-57g。	特膳	50-100g	袋或盒	粉剂	2.220	元/g
212	功能性食品（骨胶原）	骨骼组织修复专用营养粉	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥370kcal/100g; 3.每100g产品含量：蛋白质50-52g, 脂肪4-6g, 碳水化合物30-32g; 4.添加骨胶原蛋白肽、大豆分离蛋白等成分。	特膳	100-200g	盒	粉剂	1.030	元/g
213	功能性食品（骨肽）	骨肽特殊膳食食品	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥96kcal/100ml; 3.每100ml产品含量：蛋白质18-20g, 脂肪0-2g, 碳水化合物5-7g; 4.添加人参肽、黄精等成分。	特膳	200-250ml	盒	水剂	1.160	元/ml
214	功能性食品（肌醇）	肌醇复合片	1.能量≥340kcal/100g; 2.每100g含蛋白质5-7g, 脂肪0-2g, 碳水化合物80-83g; 3.添加肌肉肌醇, 含量≥600mg/g; 4.添加DCI手性肌醇, 含量≥15mg/g; 5.添加维生素D3, 含量≥5ug/g; 6.角豆提取物含量占5%-6%, 复合水果粉含量占50%-60%。	普通	50-100g	盒	片剂	7.870	元/g
215	功能性食品（肌醇）	血橙角豆营养粉	1.符合特膳食品标准; 2.能量≥380kcal/100g; 3.每100g产品含量：蛋白质0-1g, 脂肪0-1g, 碳水化合物94-96g; 4.添加角豆提取物、血橙浓缩粉。	特膳	0-50g	盒	粉剂	6.227	元/g
216	功能性食品（肌少症）	肌少症适用食品	1.能量≥345kcal/100g; 2.每100g产品含量：蛋白质6-8g, 脂肪0-1g, 碳水化合物77-79g; 3.添加CaHMB成分, 含量≥15%。	普通	100-200g	盒	粉剂	3.320	元/g

217	功能性食品（肌少症）	HMB乳清蛋白粉	1.能量385kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质40-42g，脂肪3-5g，碳水化合物44-46g； 3.添加CaHMB，含量4-6g/100g。	普通	200-250g	盒	粉剂	0.888	元/g
218	功能性食品（肌少症）	乳清蛋白复合营养液	1.能量≥100kcal/100ml； 2.每100ml产品含量：蛋白质4-6g，脂肪2-4g，碳水化合物13-15g； 3.100%乳清蛋白配方； 4.添加CaHMB； 5.添加鱼油提取物。	普通	300-500ml	瓶	水剂	0.271	元/ml
219	功能性食品（肌少症）	乳清蛋白CaHMB型营养粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥380kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质54-56g，脂肪4-6g，碳水化合物26-28g； 4.添加CaHMB成分； 5.添加n-3脂肪酸、n-6脂肪酸。	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.880	元/g
220	功能性食品（肌少症）	CaHMB乳清蛋白粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥350kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质50-52g，脂肪4-6g，碳水化合物20-22g，膳食纤维6-8g，维生素D 12-14μg； 4.添加浓缩乳清蛋白粉、分离乳清蛋白粉、β-羟基-β-甲基丁酸钙。	特膳	200-250g	盒	粉剂	1.296	元/g
221	功能性食品（减重食品）	减重适用蛋白固体饮料1	1.能量≥345kcal/100g； 2.每100克含量：蛋白质20-25g，脂肪5-8g，碳水化合物35-40g，膳食纤维25-30g； 3.添加多种维生素矿物质成分。	普通	300-500g	盒	粉剂	0.812	元/g
222	功能性食品（减重食品）	减重适用蛋白固体饮料2	1.能量≥345kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质10-12g，脂肪16-18g，碳水化合物42-44g，膳食纤维≥20g； 3.添加奇亚籽、木糖醇、魔芋粉、烘焙玄米粉、甜菊糖苷等成分。	普通	300-500g	盒	粉剂	0.935	元/g
223	功能性食品（减重食品）	营养高纤谷物早餐粉	1.能量≥410kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质32-34g，脂肪8-10g，碳水化合物48-50g，膳食纤维≥24g； 3.添加藜麦粉、奇亚籽、小麦胚粉。	普通	300-500g	袋/盒	粉剂	1.605	元/g

224	功能性食品（ 减重食品）	减重适用特膳食品1	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥380kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质31-34g，脂肪5-8g，碳水化合物47-49g。	特膳	100-200g	袋或 盒	粉剂	1.560	元/g
225	功能性食品（ 减重食品）	减重适用特膳食品2	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥410kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质28-30g，脂肪10-14g，碳水化合物50-53g。	特膳	100-200g	袋或 盒	粉剂	1.590	元/g
226	功能性食品（ 减重食品-代餐 奶昔）	代餐奶昔固体饮料1	1.能量≥305kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质22-24g，脂肪4-6g，碳水化合物32-34g，膳食纤维≥24g； 3.添加大豆分离蛋白、水解胶原蛋白粉、复配维生素预混料、燕窝粉。	普通	600-700g	瓶/ 箱	粉剂	1.205	元/g
227	功能性食品（ 减重食品-代餐 奶昔）	代餐奶昔固体饮料2	1.能量≥335kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质22-24g，脂肪4-6g，碳水化合物38-40g，膳食纤维≥24g； 3.添加大豆分离蛋白、水解胶原蛋白粉、复配维生素预混料、燕窝粉。	普通	600-700g	瓶/ 箱	粉剂	1.205	元/g
228	功能性食品（ 减重食品-蛋白 粉）	复合蛋白奶昔	1.能量≥345kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质54-56g，脂肪4-6g，碳水化合物26-28g，膳食纤维≥4.5g； 3.添加浓缩牛奶蛋白、大豆分离蛋白、麦芽糖醇、中链甘油三酯粉等成分； 4.膳食纤维来源为魔芋粉、菊粉。	特膳	300-500g	盒	粉剂	1.624	元/g
229	功能性食品（ 减重食品-蛋白 粉）	纤力蛋白粉	1.能量≥325kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质62-64g，脂肪4-6g，碳水化合物24-26g； 3.添加浓缩乳清蛋白、VERISOL®胶原蛋白肽、赤藓糖醇等成分。	特膳	300-500g	盒	粉剂	0.834	元/g
230	功能性食品（ 减重食品-食物 棒）	谷动力营养棒	1.能量≥355kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质14-16g，脂肪8-10g，碳水化合物42-44g，膳食纤维≥21g； 3.添加藜麦球、大豆颗粒蛋白、鱼胶原蛋白、磷脂。	普通	500-600g	盒	固体	1.506	元/g

231	功能性食品（ 减重食品-食物棒）	食物棒1	1.能量≥360kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质32-34g，脂肪10-12g，碳水化合物28-30g，膳食纤维≥13g； 3.添加颗粒状大豆蛋白、胶原蛋白肽、圆苞车前子壳粉。	普通	500-600g	盒	固体	1.506	元/g
232	功能性食品（ 减重食品-食物棒）	食物棒2	1.能量≥360kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质36-38g，脂肪6-8g，碳水化合物32-34g，膳食纤维≥13g； 3.添加颗粒状大豆蛋白、胶原蛋白肽、磷脂、奇亚籽、大豆分离蛋白。	普通	500-600g	盒	固体	1.506	元/g
233	功能性食品（ 减重食品-食物棒）	蛋白棒冷加工糕点	1.能量≥355kcal/100g； 2.每100克含量：蛋白质33-35g，脂肪8-10g，碳水化合物23-25g，膳食纤维15-18g，钙≥300mg； 3.添加乳钙成分。	普通	300-500g	盒	固体	0.930	元/g
234	功能性食品（ 减重食品-食物棒）	食物棒3	1.能量≥390kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质34-36g，脂肪18-20g，碳水化合物24-26g，膳食纤维12-14g； 3.添加大豆分离蛋白、麦芽糖醇、抗性糊精、浓缩乳清蛋白、γ-氨基丁酸等成分。	普通	600-700g	盒	固体	0.948	元/g
235	功能性食品（ 减重食品-食物棒）	营养蛋白棒	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥340kcal/100g； 3.每100克含量：蛋白质30-35g，脂肪8-10g，碳水化合物22-25g，膳食纤维15-18g； 4.添加乳钙成分。	特膳	200-250g	盒	固体	0.993	元/g
236	功能性食品（ 减重食品-食物棒）	食物棒特膳食品	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥330kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质36-38g，脂肪8-10g，碳水化合物24-26g，膳食纤维14-16g； 4.添加大豆分离蛋白、麦芽糖醇、抗性糊精、浓缩乳清蛋白、酪蛋白酸钠、表没食子儿茶素没食子酸酯等成分。	特膳	600-700g	盒	固体	0.948	元/g

237	功能性食品（ 减重食品-碳水 吸收阻断）	清塑固体饮料	1.能量≥235kcal/100g； 2.每100克含：蛋白质2-5g，脂肪0g ，碳水化合物22-25g，膳食纤维65- 70g； 3.含白芸豆提取物。	普通	200-250g	盒	粉剂	0.740	元/g
238	功能性食品（ 减重食品-碳水 吸收阻断）	白芸豆压片糖果	1.能量≥410kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质20-22g ，脂肪7-9g，碳水化合物64-66g； 3.添加Phase2白芸豆粉、L-阿拉伯糖 。	普通	0-50g	袋/ 盒	片剂	5.217	元/g
239	功能性食品（ 减重食品-碳水 吸收阻断）	白芸豆胶原蛋白肽饮 品	1.能量≥80kcal/100ml； 2.每100ml产品含量：蛋白质12-14g ，脂肪0g，碳水化合物7-9g； 3.添加白芸豆、胶原蛋白成分。	普通	200-250m l	盒	水剂	0.356	元/ml
240	功能性食品（ 减重食品-碳水 吸收阻断）	白芸豆双孢菇直饮粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥125kcal/100g 3.每100g产品含量：蛋白质2-4g， 脂肪0-1g，碳水化合物64-66g，膳 食纤维14-16g； 4.添加白芸豆提取物、双孢蘑菇、L- 阿拉伯糖。	特膳	50-100g	盒	粉剂	2.290	元/g
241	功能性食品（ 减重食品-碳水 吸收阻断）	碳水阻断剂特膳食品	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥300kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质1-2g， 脂肪6-8g，碳水化合物66-68g，膳 食纤维20-22g； 4.添加麦芽糖醇、抗性糊精、生牛乳 、葡萄糖浆、植物油、全脂乳粉、L- 阿拉伯糖、速溶茶粉、白芸豆提取物 等成分。	特膳	200-300g	盒	粉剂	0.665	元/g
242	功能性食品（ 磷脂酰丝氨酸 ）	复方磷脂酰丝氨酸凝 胶糖果	1.添加DHA藻油、磷脂酰丝氨酸、维 生素C； 2.每克添加DHA藻油≥200mg，磷脂 酰丝氨酸≥200mg。	普通	0-50g	盒	胶囊	11.352	元/g
243	功能性食品（ 磷脂酰丝氨酸 ）	凝磷脂酰丝氨酸DHA 藻油凝胶糖果	1.能量≥650kcal/100g； 2.每100g含蛋白质17-19g，脂肪56- 60g，碳水化合物18-20g，磷脂酰丝 氨酸25-30g，藻油DHA 15-18g； 3.添加核桃油。	普通	0-50g	盒	胶囊	14.250	元/g

244	功能性食品（乳糖酶）	乳糖酶调制乳粉1	1.添加乳糖酶，低聚果糖，动物双歧杆菌Bb-12复合制剂； 2.每克含活力单位≥5000个活力单位。	普通	0-50g	盒	粉剂	4.730	元/g
245	功能性食品（乳糖酶）	复合低聚糖益生菌粉固体饮料	1.每克产品含量：蛋白质0-1g，碳水化合物1-3g，膳食纤维0-1g； 2.添加酸性乳糖酶、膳食纤维制剂、益生菌、益生元、富锌酵母等成分。	普通	50-100g	盒	粉剂	2.805	元/g
246	功能性食品（乳糖酶）	乳糖酶调制乳粉2	1.每克产品含乳糖酶≥6000ALU； 2.添加动物双歧杆菌亚种Bb-12,活菌添加量≥10亿CFU/100g。	普通	0-50g	盒	粉剂	3.000	元/g
247	功能性食品（乳糖酶）	双歧杆菌益生元固体饮料	1.能量≥325kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质4-6g，脂肪0-1g，碳水化合物60-62g； 3.添加低聚半乳糖、乳糖酶、动物双歧杆菌乳亚种Bb-12。	普通	0-50g	盒	粉剂	5.550	元/g
248	功能性食品（乳铁蛋白）	乳铁蛋白调制乳粉	每克含乳铁蛋白≥0.9mg，免疫球蛋白IgG≥45mg，N-乙酰神经氨酸≥18mg，牛磺酸≥350ug。	普通	50-100g	盒	粉剂	4.271	元/g
249	功能性食品（山药复合片）	山药提取物复合片压片糖果	1.每100g含量：蛋白质0.5-1g，脂肪1-3g，碳水化合物94-96g，钠20-30mg； 2.添加薯蓣皂苷元。	普通	0-50g	盒	粉剂	5.917	元/g
250	功能性食品（神经节苷脂）	神经节苷脂牛脑低聚肽营养素	1.能量≥135kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质19-21g，肽类10-12g，脂肪0-2g，碳水化合物14-16g。	普通	50-100g	盒	粉剂	6.630	元/g
251	功能性食品（神经节苷脂）	脑蛋白肽营养素	1.能量≥244kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质18-20g，脂肪0-1g，碳水化合物42-44g； 4.添加牛脑肽，添加量≥20%； 5.添加复合氨基酸粉，来源为脱脂蚕蛹、脱脂大豆。	普通	0-50g	盒	粉剂	4.000	元/g
252	功能性食品（甜菜碱）	甜菜碱B族维生素片	每克含天然甜菜碱≥400mg，B1≥1.25mg，B2≥1.25mg，B6≥1.25mg，叶酸≥210μg，B12≥2μg。	特膳	0-50g	盒	片剂	2.341	元/g
253	功能性食品（褪黑素）	褪黑素维生素B6胶囊	每100g含：褪黑素300-400mg，维生素B6 400-500mg。	保健	0-50g	瓶	胶囊	6.500	元/g

254	功能性食品（ 虾青素）	虾青素益生菌复合营 养素	<p>1.符合特膳食品标准；</p> <p>2.能量$\geq 380\text{kcal}/100\text{g}$；</p> <p>3.每100g含蛋白质7-9g，脂肪2-4g，碳水化合物80-85g，维生素A 200-2100ug，维生素E 54-60mg，维生素B1 5-8mg，维生素B2 5-8mg，叶酸2400-2500ug，钙1800-1900mg，活性益生菌≥ 1000亿单位，6s-5甲基四氢叶酸钙3-5mg；</p> <p>4.添加虾青素，含量100-105mg/100g；</p> <p>5.添加左旋肉碱，含量10-13g/100g。</p>	特膳	50-100g	盒	粉剂	5.990	元/g
255	功能性食品（ 虾青素）	W运动营养食品	<p>1.符合特膳食品标准；</p> <p>2.能量$\geq 400\text{kcal}/100\text{g}$；</p> <p>3.每100g产品含量：蛋白质20-22g，脂肪5-7g，碳水化合物67-69g，钠585-590mg，维生素A 1300-1400ug，维生素D 35-40ug，维生素E 70-80mg，维生素B1 14-16mg，维生素B2 7-9mg，维生素B6 7-9mg，维生素B12 14-16ug，维生素C 350-400mg，叶酸1000-1100ug，泛酸24-26mg，铁56-58mg，锌48-50mg，硒200-210ug，左旋肉碱9-11g，铜6-8mg；</p> <p>4.添加了虾青素，左旋肉碱，多种维生素，锌，硒等成分。</p>	特膳	300-500g	盒	粉剂	3.720	元/g
256	功能性食品（ 血蛋白肽）	血蛋白多肽特膳饮品	<p>1.符合特膳食品标准；</p> <p>2.能量$\geq 45\text{kcal}/100\text{ml}$；</p> <p>3.每100ml产品含有：蛋白质4-6g，脂肪0-1g，碳水化合物5-7g；</p> <p>4.添加血蛋白多肽、三文鱼水解蛋白肽、葡聚糖等成分；</p> <p>5.肽含量$\geq 5\text{g}/100\text{ml}$，以cma或者cnas第三方质检报告为准。</p>	特膳	200-250ml	盒	水剂	1.701	元/ml

257	功能性食品（ 血肽）	血肽特殊膳食食品	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥60kcal/100ml； 2.每100ml产品含量：蛋白质5-7g， 脂肪0-2g，碳水化合物10-12g； 3.添加猪血肽、大豆肽、红枣肽、枸 杞肽、人参、当归等成分。	特膳	200-250m l	盒	水剂	1.252	元/ml
258	功能性食品（ 叶黄素）	DHA藻油叶黄素酯凝 胶糖果	1.添加DHA藻油、亚麻籽油、β-胡萝 卜素、叶黄素酯； 2.每克含：DHA藻油≥150mg（提供 纯DHA≥50mg）、叶黄素酯≥4mg 、β-胡萝卜素≥0.4mg。	普通	0-50g	盒	胶囊	8.109	元/g
259	功能性食品（ 叶黄素）	叶黄素酯压片糖果	1.每片含叶黄素酯≥10mg； 2.主要配料：叶黄素酯、蔓越莓果汁 粉。	普通	0-50g	盒	片剂	5.630	元/g
260	功能性食品（ 叶黄素）	视养素特膳食品	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥305kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质0-1g， 脂肪0-1g，碳水化合物76-78g； 4.添加牛磺酸，含量≥17g/100g； 5.添加菊花、决明子等药食同源成分 。	特膳	0-50g	瓶	片剂	1.630	元/g
261	功能性食品（ 鱼油）	鱼油软胶囊	1.每100g含DHA 12-15g、EPA 60- 65g、DHA+EPA≥75g； 2.添加鱼油、大豆磷脂。	保健	0-50g	盒	胶囊	7.910	元/g
262	功能性食品（ 鱼油）	高含量浓缩多烯鱼油	EPA含量≥500mg/g，DHA含量≥25 0mg/g。	普通	0-50g	盒	滴剂	6.400	元/g
263	功能性食品（ 雨生红球藻）	雨生红球藻虾青素多 肽复合营养粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥375kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质47-49g ，脂肪8-10g，，碳水化合物16- 18g，膳食纤维14-16g； 4.添加蔓越莓果汁粉、鱼胶原蛋白肽 、L-肉碱、雨生红球藻粉（含虾青素 ）、角豆提取物。	特膳	50-100g	盒	粉剂	2.244	元/g

264	功能性食品（ 雨生红球藻）	雨生红球藻左旋肉碱 复合营养素	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 345\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质4-6g， 脂肪1-3g，碳水化合物78-80g，维 生素E22-24mg，维生素B1 9-11mg ，维生素B2 7-9mg，维生素B12 9-1 1ug，维生素C450-500mg，叶酸 1200-1300ug，钙2650-2700mg ，锌43-45mg，硒100-110ug，牛 磺酸1-3g，左旋肉碱9-11g，虾青素 50-60mg。	特膳	50-100g	盒	粉剂	2.660	元/g
265	功能性食品（ 增稠剂）	增稠固体饮料	1.能量 $\geq 365\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g产品含量：蛋白质0g，脂 肪0g，碳水化合物90-92g； 3.添加黄原胶、瓜尔胶等成分； 5.对热、酸反应稳定。	普通	100-200g	盒	粉剂	2.020	元/g
266	功能性食品（ 增稠剂）	增稠粉剂	1.能量 $\geq 380\text{kcal}/100\text{g}$ ； 2.每100g含量：蛋白质0-1g，脂肪0 g，碳水化合物 $\geq 93\text{g}$ ； 3.添加麦芽糊精、黄原胶。	普通	100-200g	袋	粉剂	0.900	元/g
267	功能性食品（ 增稠剂）	低酯果胶	1.能量 $\geq 5\text{kcal}/100\text{ml}$ ； 2.每100ml产品含量：膳食纤维3-5g 。	普通	50-100ml	袋	水剂	1.500	元/ml
268	功能性食品（ 增稠剂）	低酯果胶液	1.能量 $\geq 10\text{kcal}/100\text{mL}$ 2.每100ml含有：蛋白质0-1g，脂肪 0-1g，碳水化合物1-3g，膳食纤维2- 4g； 3.膳食纤维来源为果胶； 4.渗透压 $\leq 130\text{mOsmol}/\text{kg}$ 。	普通	100-200m l	袋	水剂	0.920	元/ml
269	功能性食品（ 左旋肉碱）	左旋肉碱虾青素复合 营养粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 345\text{kcal}/100\text{g}$ 3.每100g产品含量：蛋白质38-40g ，脂肪10-12g，碳水化合物12-14g ，膳食纤维14-16g； 4.添加左旋肉碱(L-肉碱)、INNOBIO 雨生红球藻微囊粉。	特膳	100-200g	盒	粉剂	2.244	元/g

270	功能性食品（左旋肉碱）	左旋肉碱虾青素锌硒营养粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 70\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g含蛋白质8-10g，脂肪2-5g，碳水化合物72-76g，维生素D 25-30ug，维生素E 65-70mg，维生素B1 7-10mg，维生素B2 5-8mg，维生素B12 10-12ug，维生素C 450-460mg，叶酸1000-1100ug，锌55-58mg，硒200-210ug，牛磺酸2.8-3g； 4.添加虾青素，含量65-68mg/100g； 5.添加左旋肉碱，含量10-12g/100g。	特膳	100-200g	盒	粉剂	2.443	元/g
271	流质配方	特殊医学用途流质配方粉	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量 $\geq 355\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质20-22g，脂肪0-1g，碳水化合物64-66g； 4.蛋白来源为水解乳清蛋白； 5.添加10种以上维生素和10种以上矿物质成分。	特医	300-500g	盒	粉剂	1.122	元/g
272	流质配方	特殊医学用途流质配方水剂	★1.取得特殊医学用途食品注册批文； 2.能量 $\geq 150\text{kcal}/100\text{ml}$ ； 3.每100ml产品含量：蛋白质3-4g，脂肪 $\leq 0.5\text{g}$ ，碳水化合物32-34g； 4.膳食纤维含量 $\leq 0.5\text{g}/100\text{mL}$ ； 5.乳糖含量 $\leq 0.5\text{g}/100\text{mL}$ ； 6.不含钠、钾、镁离子。	特医	200-250ml	瓶	水剂	0.293	元/ml
273	其他	麒麟菜十六肽饮品	1.能量 $\geq 25\text{kcal}/100\text{ml}$ ； 2.每100ml产品含量：蛋白质0-2g，脂肪0-2g，碳水化合物7-9g，钠0-10mg； 3.含EZY-1麒麟菜十六肽提取液。	普通	300-500ml	盒	水剂	0.866	元/ml
274	其他	阿兹ADTM特膳食品	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 380\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质51-55g，脂肪12-15g，碳水化合物12-15g。	特膳	100-200g	袋或盒	粉剂	2.000	元/g

275	其他	复合肽粉特殊膳食食品	1.符合特膳食品标准； 2.能量 $\geq 305\text{kcal}/100\text{g}$ ； 3.每100g产品含量：蛋白质51-53g，脂肪0-2g，膳食纤维36-38g，碳水化合物6-8g； 4.添加胶原蛋白肽、草龟肽、黑果腺肋花梨粉等成分。	特膳	100-200g	盒	粉剂	4.348	元/g
276	其他	纳豆植物甾醇片	1.符合特膳食品标准； 2.每克产品纳豆激酶含量 $\geq 2000\text{FU}$ 。	特膳	50-100g	盒	片剂	4.319	元/g
277	其他	脾氨多肽	1.符合特膳食品标准； 2.每10ml产品含量：牛脾肽 $\geq 330\text{mg}$ ，牛胃肽 $\geq 150\text{mg}$ ； 3.含有多种复合氨基酸。	特膳	100-200ml	盒	水剂	0.732	元/ml
278	其他（胶原蛋白）	胶原蛋白肽维C饮品	1.能量 $\geq 85\text{kcal}/100\text{ml}$ ； 2.每100ml产品含量：蛋白质11-13g，脂肪0g，碳水化合物10-12g； 3.添加胶原蛋白肽。	普通	300-500ml	盒	水剂	0.146	元/ml
279	其他（胶原蛋白）	人参胶原蛋白肽饮品	1.能量 $\geq 90\text{kcal}/100\text{ml}$ ； 2.每100ml产品含量：蛋白质13-15g，脂肪0g，碳水化合物10-12g； 3.添加胶原蛋白肽。	普通	300-500ml	盒	水剂	0.271	元/ml
280	其他（免疫球蛋白）	免疫球蛋白调制乳粉	1.每100g产品含免疫球蛋白(1gG) $\geq 5000\text{mg}$ ； 2.添加牛脾肽、N-乙酰神经氨酸、IDP乳清蛋白。	普通	50-100g	罐	粉剂	5.466	元/g
281	其他（免疫球蛋白）	牛初乳粉固体饮料	每克含免疫球蛋白IgG $\geq 0.15\text{g}$ 。	普通	0-50g	盒	粉剂	7.691	元/g
282	其他（葡萄糖）	葡萄糖饮品	1.能量 $\geq 100\text{kcal}/100\text{ml}$ ； 3.每100ml产品含量：蛋白质0-1g，脂肪0-1g，碳水化合物25g； 3.添加食用葡萄糖、柠檬酸等成分。	普通	300-500ml		水剂	0.101	元/ml
283	其他（烟酰胺）	烟酰胺针叶樱桃维C饮品	1.能量 $\geq 30\text{kcal}/100\text{ml}$ ； 2.每100ml产品含量：蛋白质0g，脂肪0g，碳水化合物8-10g； 3.添加烟酰胺、维生素C。	普通	300-500ml	盒	水剂	0.146	元/ml

284	其他（药食同源）	高硒益生菌固体饮料	1.能量≥240kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质4-5g， 脂肪0-1g，碳水化合物53-54g； 3.添加硒元素，含量≥3000ug/100g ； 4.添加富硒乳酸菌（含长双歧杆菌长 亚种）。	普通	0-50g	盒	粉剂	10.000	元/g
285	其他（药食同源）	富硒蛹虫草固体饮料	1.能量≥230kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质5-7g， 脂肪1-3g，碳水化合物48-49g； 3.添加硒元素，含量≥2500ug/100g ； 4.添加纳米硒+蛹虫草。	普通	0-50g	盒	粉剂	10.000	元/g
286	其他（药食同源）	砂仁片植物粉	1.能量≥365kcal/100g； 2.每100g产品含量：蛋白质5-7g， 脂肪1-3g，碳水化合物82-84g，钠2 5-30mg等； 3.添加砂仁粉。	普通	0-50g	盒	片剂	10.870	元/ml
287	其他（药食同源）	参斛当归粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥355kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质6-9g， 脂肪0g，碳水化合物75-79g 4.添加当归、栀子、玉竹、铁皮石斛 、西洋参等药食同源成分。	特膳	100-200g	袋或 盒	粉剂	2.220	元/g
288	其他（药食同源）	益智黄精粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥360kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质7-10g， 脂肪0g，碳水化合物76-80g； 4.添加益智仁、桑椹子、黄精、杜仲 叶、枸杞子、佛手、肉桂、人参等药 食同源成分。	特膳	100-200g	袋或 盒	粉剂	2.260	元/g
289	其他（药食同源）	人参小麦低聚肽复合 营养粉	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥375kcal/100g； 3.每100g产品含量：蛋白质28-30g ，脂肪0-1g，碳水化合物62-64g； 4.添加蒲公英、山药、大枣、白扁豆 、橘皮、山楂、茯苓、鸡内金、甘草 、莱菔子、人参、覆盆子等药食同源 成分。	特膳	50-100g	袋	粉剂	2.690	元/g

290	其他（药食同源）	橘参复合植物饮	1.符合特膳食品标准； 2.能量≥20kcal/100ml； 3.每100ml产品含量：蛋白质0-1g，脂肪0-1g，碳水化合物4-6g； 4.添加柑橘、蓝莓、红参、阿胶、桂圆等药食同源成分。	特膳	300-500ml	瓶	水剂	0.384	元/ml
291	肠胃营养袋	肠内营养专用配制袋1	1.盖子材质：PE+PP+要用热塑弹性体。 吸嘴材质：PE 2.袋子：BOPP（最外层）/PET/NY/PE（最内层） 3.包装采用BOPP（双向拉伸聚丙烯薄膜）/PET（聚对苯二甲酸乙二醇酯）/NY（尼龙）/PE（聚乙烯）4层复合膜，密封性好，无需依靠就能直立放置 4.吸嘴口径大，便于灌装 5.直立袋表面采用哑光处理 6.标注刻度，便于计量灌装，表面可标注完整信息，便于管理	其他（需备注）	350ml	个		2.200	元/个
292	肠胃营养袋	肠内营养专用配制袋2	1.盖子材质：PE+PP+要用热塑弹性体。 吸嘴材质：PE 2.袋子：BOPP（最外层）/PET/NY/PE（最内层） 3.包装采用BOPP（双向拉伸聚丙烯薄膜）/PET（聚对苯二甲酸乙二醇酯）/NY（尼龙）/PE（聚乙烯）4层复合膜，密封性好，无需依靠就能直立放置 4.吸嘴口径大，便于灌装 5.直立袋表面采用哑光处理 6.标注刻度，便于计量灌装，表面可标注完整信息，便于管理	其他（需备注）	500ml	个		2.500	元/个

293	医学营养减重服务包	医学营养减重服务包（成人型）	<p>1.服务包产品组成：整蛋白类全营养(含多元膳食纤维))+蛋白质组件+益生菌；</p> <p>2.每天提供整蛋白类全营养(低GI型)40-50g+蛋白质组件20-30g+益生菌2-5g，日含量：能量≥250Kcal，蛋白质25-28g，脂肪5-9g，碳水化合物15-22g；</p> <p>3.益生菌含益生菌种≥4种，每袋添加活菌数≥100亿CFU；</p> <p>4.剂型：粉剂。</p>	特膳	1	套	粉剂	87.910	元/天
294	围术期营养包(短肽型)	围术期营养包(短肽型)	<p>1.营养包产品组成：短肽型全营养+蛋白质组件(短肽)+碳水化合物组件；</p> <p>2.手术禁食前2天：蛋白质组件(短肽)28-32g，日含量：能量≥100Kcal，蛋白质22-27g，脂肪0-1g，碳水化合物0-1g；</p> <p>3.术前2-4小时：碳水化合物组件55-60g，日含量：能量≥205Kcal，蛋白质0-1g，脂肪0-1g，碳水化合物48-52g；</p> <p>4.术后第1-2天：短肽型全营养115-125g+蛋白质组件(短肽)34-38g，日含量：能量≥570Kcal，蛋白质45-50g，脂肪2-4g，碳水化合物84-87g；</p> <p>5.术后第3-4天：短肽型全营养75-85g+蛋白质组件(短肽)22-27g，日含量：能量≥380Kcal，蛋白质30-35g，脂肪1-2.5g，碳水化合物55-60g；</p> <p>6.剂型：粉剂。</p>	特膳	1	套	粉剂	97.650	元/天

采购包1（2025年肠内营养制剂购置配送服务）

1.主要商务要求

标的提供的时间	自合同签订之日起2年或结算金额累计达到本项目采购预算，以先到为准。结算时以实际采购量计算。
标的提供的地点	广东医科大学附属医院指定地点

付款方式	<p>1期：支付比例100%,1.如中标人为中小微企业： 付款采用按实际供货结算。本合同签署后，每月5日之前，采购人应将本月采购清单及采购数量书面通知中标人，在中标人向采购人递交本月交易货款25%的无条件支付银行预付款担保函、本月交易货款30%的预付款发票及预付款请款申请后的10日内，采购人向中标人支付本月交易货款的30%作为预付款；次月5日之前，中标人应汇总上月完整的采购清单及下单数量并提交至采购人确定无异议后，中标人向采购人提供上月交易货款70%的等额有效的发票，采购人于收到发票后15天内完成上月剩余交易货款的付款（支付方式含银行转账、支票、银行承兑汇票、商业承兑汇票等形式）。 2.如中标人为非中小微企业： 付款采用按实际供货结算，每月结算一次。每月5日之前，中标人应汇总上月采购人采购清单及下单数量并提交至采购人确定无异议后，中标人向采购人提供等额有效的税务发票。采购人于收到发票后60天内付款（支付方式含银行转账、支票、银行承兑汇票、商业承兑汇票等形式）。</p> <p>如项目发生合同融资，采购人需将合同款项支付到合同约定收款账户</p>
验收要求	<p>1期： 采购人按相关要求对货物进行严格验收，对不符合规格要求的货物，中标人必须无条件退货；中标人未能履行招、投标文件和本合同所约定事项，或供应不合格的、假冒伪劣、以次充好的货物，采购人退货后将记录在案，并对中标人予以处罚，除要承担因此产生的一切损失和费用外，情节严重的可取消其供应资格。</p>

履约保证金	<p>交纳比例：5%</p> <p>缴费渠道：电子保函（保险）、支票（本票、汇票）、其他</p> <p>账号：109008516010000123</p> <p>户名：广东医科大学附属医院</p> <p>开户行：广发银行湛江岭南支行</p> <p>支票提交方式：线下提交</p> <p>汇票、本票提交方式：线下提交</p> <p>说明：1.提交时间：中标人在签订本合同前需向采购人递交履约保证金。2.金额：壹佰肆拾万元整（预算金额的5%）。3.方式：可以采用银行转账、支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。（采用保函形式递交履约保证金的，要求是无条件保函）4.履约保证说明：如果中标人不按本合同的规定履行合同义务，采购人有权扣除履约保证金。履约保证金额不足以抵偿采购人损失的部分，采购人可向中标人进一步索赔。因中标人违约扣除履约保证金后，中标人应在一个月内将扣除的履约保证金补交给采购人。中标人不按合同规定提交履约保证金的，视为中标人违约，采购人有权单方面解除合同且无需承担任何违约责任。5.履约保证金退还：中标人违约致使采购人单方解除合同的，除承担相应违约责任外，采购人还可以直接没收全部履约保证金，因中标人违约导致采购人遭受损失的，中标人还应当向采购人赔偿损失。如中标人在合同履行过程中没有违约责任，在合同终止后一个月内，采购人一次性足额、无息向中标人退还履约保证金。</p> <p>履约保证金可以以履约保函（保险）形式提供，目前"广东政府采购智慧云平台金融服务中心</p> <p>(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)已实现电子履约保函（保险）在线办理功能，有意愿供应商可自行办理提供。</p>
其他	<p>其他，投标人投标授权代表提供投标截止之日前3个月内任意1个月的社保证明（如为法定代表人参与投标，则无需提供）。</p>

2.技术标准与要求

序号	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	权重%	所属行业	技术要求
1	食品和饮料批发服务	2025年肠内营养制剂购置配送服务	项	1.00	28,000,000.00	28,000,000.00	100.00	批发业	详见附表一

备注：最终综合总报价=（各产品报价×各项产品权重）的相加值

附表一：2025年肠内营养制剂购置配送服务

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	详见采购需求
说明	<p>打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。</p>	

第三章 投标人须知

投标人必须认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其投标无效或被拒绝。

请注意：供应商需在投标文件截止时间前，将加密投标文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致投标无效。

一、名词解释

1.采购代理机构：本项目是指国义招标股份有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布招标文件，对招标文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任评标委员会成员。

2.采购人：本项目是指广东医科大学附属医院，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.投标人：是指在云平台项目采购系统完成本项目投标登记并提交电子投标文件的供应商。

4.“评标委员会”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标供应商或者推荐中标候选人的临时组织。

5.“中标供应商”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，经采购人按照规定在评标委员会推荐的中标候选人中确定的或评标委员会受采购人委托直接确认的投标人。

6.招标文件：是指包括招标公告和招标文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子投标文件时，同时生成的同一版本的备用投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得中华人民共和国工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

二、须知前附表

本表与招标文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。

序号	条款名称	内容及要求
1	采购包情况	本项目共1个采购包
2	开标方式	远程电子开标
3	评标方式	现场电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果）
4	评标办法	采购包1：综合评分法
5	报价形式	采购包1：折扣率
6	报价要求	采购包1：0% - 100%
7	现场踏勘	否
8	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
9	投标保证金	<p>不收取投标（响应）保证金</p> <p>投标保证金有效期:与投标有效期一致。</p> <p>投标保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理投标（响应）担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳投标保证金。</p>
10	投标文件要求	<p>一、电子投标文件（必须提供）：</p> <p>（1）加密的电子投标文件 1 份（需在递交投标文件截止时间前成功上传至云平台项目采购系统）。</p> <p>（2）非加密电子版文件 U 盘(或光盘) 0 份，加密的电子投标文件与非加密的电子投标文件必须完全一致。</p> <p>非加密电子版投标文件使用情形：当无法使用 CA 证书在云平台项目采购系统进行电子投标文件开标解密时，供应商须在代理机构指引下启用非加密电子版投标文件。</p> <p>二、纸质投标文件（代理机构自行选择）：（3）纸质投标文件正本0份，纸质投标文件副本0份。纸质投标文件应与电子投标文件一致（递交的纸质文件需密封完好，注明“正本”和“副本”字样，正本和副本分别封装。如果正本与副本不符，应以正本为准。）。纸质投标文件使用情形：当项目采购系统出现故障，无法使用电子投标文件评标时，代理机构可根据云平台发布的通知指引，根据实际情况使用纸质投标文件评标。</p> <p>在电子投标文件能正常使用的情况下，不得因供应商未提交纸质投标文件而认定供应商投标无效。</p>
11	中标候选供应商推荐家数	采购包1： 2家
12	中标供应商数量	采购包1： 1家
13	有效供应商家数	<p>采购包1： 3家</p> <p>此人数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、不得评标或直接废标。</p>
14	项目兼投兼中（兼投不兼中）规则	无： -

15	中标供应商确定方式	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
16	代理服务费	收取。 采购机构代理服务收费标准：按委托协议的规定收取。
17	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取
18	其他	
19	开标解密时长	具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准。 说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准
20	专门面向中小企业采购	采购包1：非专门面向中小企业

三、说明

1.总则

采购人、采购代理机构及投标人进行的本次采购活动适用《中华人民共和国政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

投标人应仔细阅读本项目招标公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

3.进口产品

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

4.投标的费用

不论投标结果如何，投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

5.以联合体形式投标的，应符合以下规定：

5.1联合体各方均应当满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2 联合体各方之间应签订共同投标协议书并在投标文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目（采购包）中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目（采购包）投标，若违反规定则其参与的所有投标将视为无效投标。

5.3 联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目投标，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与共同投标协议书签署方一致。对于需交投标保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

5.5联合体各方均应满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

5.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.关联企业投标说明

6.1 对于不接受联合体投标的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则其投标将被拒绝。

6.2 对于接受联合体投标的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

7.关于中小微企业投标

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。中小企业划分见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）。

根据财库〔2014〕68号《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业投标时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

8.纪律与保密事项

8.1投标人不得相互串通投标报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，不得损害采购人或其他投标人的合法权益，投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

8.2在确定中标供应商之前，投标人不得与采购人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判，也不得私下接触评标委员会成员。

8.3在确定中标供应商之前，投标人试图在投标文件审查、澄清、比较和评价时对评标委员会、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其投标无效。

8.4获得本招标文件者，须履行本项目下保密义务，不得将因本次项目获得的信息向第三人外传，不得将招标文件用作本次投标以外的任何用途。

8.5由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开标结束后，应采购人要求，投标人应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或评审小组披露。

8.7在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

9.语言文字以及度量衡单位

9.1除招标文件另有规定外，投标文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。投标文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会会员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2除非招标文件的技术规格中另有规定，投标人在投标文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均应采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3投标人所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

10. 现场踏勘（如有）

10.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

10.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，只是为了使投标人能够利用招标人现有的资料。招标人对投标人由此而作出的推论、解释和结论概不负责。

四、招标文件的澄清和修改

1.采购代理机构对招标文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，更正公告在投标截止时间至少15日前发出；不足15日的，代理机构顺延提交投标文件截止时间。

2.更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：招标文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为招标文件的组成部分，对投标人具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有招标文件收受人的书面形式。

3.如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子招标文件制作投标文件。

4.投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

五、投标要求

1. 投标登记

投标人应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

2. 投标文件的制作

2.1投标文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由投标人承担。由于本项目采用电子化投标，请充分考虑设备、网络环境、人员对系统熟悉度等因素，合理安排投标文件制作、提交时间，建议至少提前一天完成制作、提交工作。

2.2投标人应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密投标文件，成功加密后将生成指定格式的电子投标文件和电子备用投标文件。所有投标文件不能进行压缩处理。关于电子投标报价（如有报价）说明如下：

(1)投标人应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

(2)投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3 如有对多个采购包投标的，要对每个采购包独立制作电子投标文件。

2.4投标人不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开投标，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5投标人须对招标文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6招标文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。

2.7投标人必须按招标文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在招标文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8投标文件以及投标人与采购人、代理机构就有关投标的往来函电均应使用中文。投标人提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释投标文件时以中文文本为准。

2.9投标人应按招标文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

3.投标文件的提交

3.1在投标文件提交截止时间前，投标人须将电子投标文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得投标回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，投标截止时间结束后，系统将不允许投标人上传投标文件，已上传投标文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

3.2代理机构对因不可抗力事件造成的投标文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3出现下述情形之一，属于未成功提交投标文件，按无效投标处理：

（1）至提交投标文件截止时，投标文件未完整上传的。

（2）投标文件未按投标格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

（3）投标文件损坏或格式不正确的。

4.投标文件的修改、撤回与撤销

4.1在提交投标文件截止时间前，投标人可以修改或撤回未解密的电子投标文件，并于提交投标文件截止时间前将修改后重新生成的电子投标文件上传至系统，到达投标文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2在提交投标文件截止时间后，投标人不得补充、修改和更换投标文件。

5.投标文件的解密

到达开标时间后，投标人需携带并使用制作该投标文件的同一数字证书参加开标解密，投标人须在采购代理机构规定的时间内完成投标文件解密，投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密投标文件，将作无效投标处理。

6.投标保证金

6.1投标保证金的缴纳

投标人在提交投标文件时，应按投标人须知前附表规定的金额和缴纳要求缴纳投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

如采用转账、支票、本票、汇票形式提交的，投标保证金从投标人基本账户递交，由国义招标股份有限公司代收。具体操作要求详见国义招标股份有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询国义招标股份有限公司；请各投标人在投标文件递交截止时间前按须知前附表规定的金额递交至国义招标股份有限公司，到账情况以开标时国义招标股份有限公司查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的投标担保函、投标保证保险函等形式提交投标保证金的，投标担保函或投标保证保险函须开具给采购人（保险受益人须为采购人），并与投标文件一同递交。

投标人可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"

(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/>)，申请办理电子保函，电子保函与纸质保函具有同样效力。

注意事项：供应商通过线下方式缴纳保证金（转账、支票、汇票、本票、纸质保函）的，需准备缴纳凭证的扫描件作为核验凭证；通过电子保函形式缴纳保证金的，如遇开标或评标现场无法拉取电子保函信息时，可提供电子保函打印件或购买凭证

作为核验凭证。相关凭证应上传至系统归档保存。

6.2投标保证金的退还：

- (1) 投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还。
- (2) 未中标的投标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还。
- (3) 中标供应商的投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

备注：但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

6.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 投标人在招标文件规定的投标有效期内撤销其投标；
- (3) 中标后，无正当理由放弃中标资格；
- (4) 中标后，无正当理由不与采购人签订合同；
- (5) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

7.投标有效期

7.1投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2出现特殊情况需延长投标有效期的，采购人或采购代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均以书面形式通知所有投标人。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人可以拒绝延长有效期，但其投标将会被视为无效，拒绝延长有效期的投标人有权收回其投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，投标有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示投标人重新开函，未获得有效保函的投标人其投标将会被视为无效。

8.样品（演示）

8.1招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

8.2投标截止时间前，投标人应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3采购结果公告发布后，中标供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未中标供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

9.除招标文件另有规定外，有下列情形之一的，投标无效：

- 9.1投标文件未按照招标文件要求签署、盖章；
- 9.2不符合招标文件中规定的资格要求；
- 9.3投标报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价；
- 9.4投标文件含有采购人不能接受的附加条件；
- 9.5有关法律、法规和规章及招标文件规定的其他无效情形。

六、开标、评标和定标

1.开标

1.1 开标程序

招标工作人员按招标公告规定的时间进行开标，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、解密情况，投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）。开标分为现场电子开标和远程电子开标两种。

采用现场电子开标的：投标人的法定代表人或其委托代理人应当按照本招标公告载明的时间和地点前往参加开标，并携带

编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子投标文件的U盘前往开标现场。

采用远程电子开标的：投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标。在投标截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开标时，投标人应当使用编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子投标文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密投标文件，将作无效投标处理。（采用远程电子开标的，各投标人在参加开标以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开标过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子投标文件通道。系统将对上传的备用电子投标文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的），系统将拒绝接收，视为无效投标。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子投标文件的上传，投标将被拒绝，作无效投标处理。

1.2 开标异议

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

1.3 投标截止时间后，投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得开标。同时，本次采购活动结束。

1.4 开标时出现下列情况的，视为投标无效处理：

（1）经检查数字证书无效的；

（2）因投标人自身原因，未在规定时间内完成电子投标文件解密的；

（3）如需使用备用电子投标文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子投标文件或提供的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的）。

2. 评审（详见第四章）

3. 定标

3.1 中标公告：

中标供应商确定之日起2个工作日内，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)上以公告的形式发布中标结果，中标公告的公告期限为1个工作日。中标公告同时作为采购代理机构通知除中标供应商外的其他投标人没有中标的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

3.2 中标通知书：

中标通知书在发布中标公告时，在云平台同步发送至中标供应商。中标供应商可在云平台自行下载打印《中标通知书》，《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标供应商不得放弃中标。中标供应商放弃中标的，应当依法承担相应的法律责任。

3.3 终止公告：

项目废标后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、上发布终止公告，终止公告的公告期限为1个工作日。

七、询问、质疑与投诉

1. 询问

投标人对政府采购活动事项（招标文件、采购过程和中标结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《投标邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

2.质疑

2.1供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

- (1)对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；
- (2)对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (3)对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

2.2质疑函应当包括下列主要内容：

- (1)质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- (2)质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (3)认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；
- (4)提出质疑的日期。

2.3 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.4以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6质疑联系方式如下：

质疑联系人：郭春曦

电话：020-37860711

传真：020-37860699

邮箱：guochunxi@ebidding.com

地址：广东省广州市越秀区东风东路726号9楼

邮编：510080

3.投诉

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后15个工作日内，按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：广东省财政厅政府采购监管处

地 址：广州市越秀区北京路376号北裙楼313室

电 话：020-83340570

邮 编：510030

八、合同签订和履行

1.合同签订

1.1采购人应当自《中标通知书》发出之日起三十日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的约定，与中标供应商签订合同。所签订的合同不得对招标文件和中标供应商投标文件作实质性修改。超过30天尚未完成政府采购合同签订的政府采购项目，采购人应当登录广东省政府采购网，填报未能依法签订政府采购合同的具体原因、整改措施和预计签订合同时间等信

息。

1.2采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3合同条款中应规定，乙方完全遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

2.合同的履行

2.1政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。

2.2政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的10%。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内登录广东省政府采购网上传备案。

第四章 评标

一、评标要求

1.评标方法

采购包1(2025年肠内营养制剂购置配送服务)：综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。（最低报价不是中标的唯一依据。）

2.评标原则

2.1评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则，以招标文件和投标文件为评标的基本依据，并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责，并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3合格投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得评标。

3.评标委员会

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标应遵守下列评标纪律：

（1）评标情况不得私自外泄，有关信息由国义招标股份有限公司 统一对外发布。

（2）对国义招标股份有限公司 或投标人提供的要求保密的资料，不得摘记翻印和外传。

（3）不得收受投标供应商或有关人员的任何礼物，不得串联鼓动其他人袒护某投标人。若与投标人存在利害关系，则应主动声明并回避。

（4）全体评委应按照招标文件规定进行评标，一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。

（5）评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价，并对评价意见承担个人责任。评审过程中，不得发表倾向性言论。

※对违反评标纪律的评委，将取消其评委资格，对评标工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

4.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

4.1不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

4.2不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

4.3不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

4.4不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

4.5不同投标人的投标文件相互混装；

4.6不同投标人的投标保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出；

4.7投标人上传的电子投标文件加盖该项目的其他投标人的电子印章的。

说明：在评标过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效。同时，项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

5.投标无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

6.定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审。评标结束后，对投标人的评审名次进行排序，确定中标供应商或者推荐中标候选人。

7.价格修正

对报价的计算错误按以下原则修正：

- （1）投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；
- （2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价。
- （4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效投标处理。
- （5）若投标客户端上传的电子报价数据与电子投标文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

二.政府采购政策落实

1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

3.价格扣除相关要求

采购包1（2025年肠内营养制剂购置配送服务）：

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	服务由小微企业承接	10%	服务由小微企业承接，即提供服务的人员为小微企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×（1-C1）;监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织、与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

（1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：

在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。

（2）符合中小企业扶持政策的投标人应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。

（3）投标（响应）供应商统一在一份《中小企业声明函》中说明联合体各方的中小微情况：包括联合体各方均为小型、微型企业的，及中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且共同投标协议书中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的。

三、评审程序

1. 资格性审查和符合性审查

资格性审查。公开招标采购项目开标结束后，采购人或采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

符合性审查。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标人按无效投标处理。

对各投标人进行资格审查和符合性审查过程中，对初步被认定为无效投标者，由评标委员会组长或采购人代表将集体意见及时告知投标当事人。

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

合格投标人不足3家的，不得评标。

表一资格性审查表：

采购包1（2025年肠内营养制剂购置配送服务）：

序号	资格审查内容	
1	具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。
2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供投标截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料或《资格条件承诺函》。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料。
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供2023-2024年任意一年的财务状况报告（新成立公司提供成立至今的月或季度财务报表复印件）或基本开户行出具的资信证明或《资格条件承诺函》。
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	按投标文件格式填报设备及专业技术能力情况或提供《资格条件承诺函》。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	参照投标函相关格式内容提供承诺或提供《资格条件承诺函》。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）
6	信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间（以资格审查人员于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn ）及中国政府采购网（ http://www.ccgp.gov.cn ）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。
7	供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目同一采购包投标（响应）；为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）（提供投标（报价）函承诺相关内容）。
8	本项目特定的资格要求	供应商具有在有效期内的《食品经营许可证》（如已实施食品药品经营许可多证合一改革的，提供《食品药品经营许可证》）或仅销售预包装食品备案凭证或承诺供货前能取得合法的经营或销售资格（如国家另有规定，则适用其规定）。
9	落实政府采购政策需满足的资格要求	本项目不专门面向中小企业采购。

表二符合性审查表：

采购包1（2025年肠内营养制剂购置配送服务）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起不少于 90 日历天。
2	投标函	提交《投标函》，并按要求签署、盖章。
3	投标授权	提交法定代表人证明书及授权委托书，并按要求签署、盖章。
4	“★”号条款	招标文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。
5	附加条件	投标文件没有采购人不能接受的附加条件。
6	其他情形	不存在法律、法规、规章规定的其他无效投标情形。

2.投标文件澄清

2.1对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当在评审过程中发起在线澄清，要求投标人针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开标环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

投标人需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

若因投标人联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

2.2评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.3评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

3.详细评审

采购包**1**(**2025年肠内营养制剂购置配送服务**):

评审因素	评审标准	
分值构成	商务部分 20.0 分 技术部分 65.0 分 报价得分 15.0 分	
技术部分	产品响应情况 (35.0分)	投标人所投产品全部满足“第二章 采购需求”-“项目采购清单”中的条款，得 35 分；如有负偏离的，得分=35-负偏离的产品总数/总产品数×35，结果保留小数点两位，第三位四舍五入。本采购包共 294 个产品，该产品有 1 条技术指标为负偏离或不响应，视为整个产品负偏离。【注：投标人需在投标文件中对技术参数逐条响应，说明响应情况，如采购需求有要求提供具体证明材料的，需按采购需求要求提供（如厂家的产品彩页、使用说明书为英文版，请同时提供中文版），如采购需求无明确要求提供的证明材料，则以投标人提供的《技术和服务要求响应表》响应情况为准，不按要求提供或不符合的视为负偏离】
	商务及服务要求 (10.0分)	根据“第二章 采购需求”-“商务及服务要求”，对投标人提供的方案进行评价：（1）方案完全满足且优于项目要求的，得 10 分；（2）方案完全满足项目要求的，得 6 分；（3）方案不完全满足项目要求的，得 2 分；（4）未提供或其他不得分。

	售后服务 (10.0分)	根据“第二章 采购需求”-“售后服务”，对投标人提供的方案进行评价：（1）方案完全满足且优于项目要求的，得10分；（2）方案完全满足项目要求的，得6分；（3）方案不完全满足项目要求的，得2分；（4）未提供或其他不得分。
	技术服务 (10.0分)	根据“第二章 采购需求”-“技术服务”，对投标人提供的方案进行评价：（1）方案完全满足且优于项目要求的，得10分；（2）方案完全满足项目要求的，得6分；（3）方案不完全满足项目要求的，得2分；（4）未提供或其他不得分。
商务部分	同类项目业绩经验 (15.0分)	2022年1月1日至今（时间以合同签订时间为准），投标人具有同类项目业绩经验（同类项目是指：合同内容含有肠内营养制剂、肠内营养品、临床营养产品等相关内容），每提供1个得3分，最高得15分。【注：提供合同关键页复印件（包括但不限于合同名称页、合同主要内容页、合同签订日期页、合同双方签字盖章页），并加盖投标人公章，未显示签订时间或未显示服务内容的合同不予以计分】
	服务满意度评价 (5.0分)	投标人提供上述“同类项目业绩”对应的用户评价：内容为“好评”或“优秀”或“满意”或90分及以上或相同含义的评价，每提供1个得1分，最高得5分。【注：提供服务评价证明文件复印件，并加盖投标人公章】
投标报价	投标报价得分 (15.0分)	$\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格分值}$ （注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。）最低报价不是中标的唯一依据。【注：满足招标文件要求且“XXXX”报价最低的为评标基准价。如：投标报价XXXX 20%为报价最低，评标基准价为20%，得满分。】 因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

4.汇总、排序

采购包1:

评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总得分相同的按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，由评委会采取随机抽取的方式确定。排名第一的投标供应商为第一中标候选人，排名第二的投标供应商为第二中标候选人（提供相同品牌产品（非单一产品采购，以核心产品为准。多个核心产品的，有一种产品品牌相同，即视为提供相同品牌产品），评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人）。

5.中标价的确定

除了按第四章第一点第7条修正并经投标人确认的投标报价作为中标价外，中标价以开标时公开唱标价为准。

6.其他无效投标的情形:

(1)评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的。

(2)投标文件提供虚假材料的。

(3)投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。

(4)投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的。

(5)投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。

(6)法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

合同书

项目名称：_____

合同编号：_____

签约地点：_____广东湛江_____

签订日期：二〇 年 月 日

注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订，但不得偏离实质性条款。

采购合同

甲 方（采购方）：

统一社会信用代码：

法定代表人：

地址：

联系人：

联系电话：

乙 方（供应方）：

统一社会信用代码：

法定代表人：

地址：

联系人：

联系电话：

根据 年 月 日的 项目【项目编号： 】标的招标结果，以及按照《中华人民共和国民法典》等国家相关法律法规的要求，甲、乙双方经协商确定，为明确双方责任和权利，特签订本合同，共同遵守。具体条款如下：

1.合同货物

乙方负责在合同期限内向甲方供应下表中所列货物，中标折扣率为_____%，具体采购的产品及数量以供货清单（详见采购需求《项目采购清单》）的实际采购量为准：

备注:本次采购的产品不需要一次性完成供货,需根据甲方的需求每天分批供货,具体送货的时间以甲方通知为准。

2.合同金额和合同单价

本合同总预算金额：人民币2,800万元，大写：贰仟捌佰万元。合同单价为采购需求《项目采购清单》中单价最高限价×中标折扣率。该合同单价为本合同项下货物的设计、产品制造、包装、仓储、运输及验收合格之前及质保期内产品及其备品备件发生的所有含税费用。本合同执行期间合同总预算金额和合同单价不变，据实结算。

3.合同组成

详细价格、数量、技术说明及其它有关合同产品的特定信息由供货清单说明。本合同所有附件及本项目的招投标文件、会议纪要、协议等均为本合同不可分割的一部分。

4.合同期限

服务期限2年（即 年 月 日至 年 月 日）或结算金额累计达到本项目采购预算（人民币2,800万元），符合前述任一条件

的，本合同自动终止，以孰早为准。如国家政策变化，则根据国家政策调整执行，并由双方协商签订补充协议。

5.技术要求

1.乙方提供的产品必须符合国家承认的相应标准，质量、规格、厂家、品牌等，应与投标所注明的一致。

2.乙方不得销售已被国家食品药品监督管理局公告的不合格产品，否则将被取消供货资格。产品包装上（包括大包装、小包装等）需附有以下所列各项国家规定的中文标示：

- （1）产品名称、型号、规格；
- （2）生产企业名称、营业执照登记地址、生产地址、联系方式；
- （3）产品注册证号、生产许可证号；
- （4）产品标准编号；
- （5）产品生产日期或批（编）号；
- （6）限期使用的产品应标明有效期限；
- （7）依据产品特点应标注的图形、符号以及其他相关内容。

3.投标产品需对应合格的下列相关资料：

- （1）《食品生产许可证》《食品生产许可品种明细表》如品种明细表和附页中明确的规格型号，所投产品必须在其范围内。
- （2）投标品规的执行标准（国家标准、行业或地方标准、企业标准）；
- （3）产品说明书（没有说明书的，可以依照外包装上的说明书打印在 A4 纸上并加盖公章；外文说明书上的性能与组成等技术参数应翻译成中文）；

6.商务及服务要求

6.1乙方提供的产品必须是全新的、无污染、无划损、无任何缺陷隐患。

6.2乙方提供的货物必须符合投标文件及本合同约定的名称、规格、数量方面要求。供货清单必须清晰标示产品名称、规格、数量，其中产品名称以及规格必须与投标文件及本合同的约定一致，数量必须与甲方发出的供货需求的数量一致，否则，甲方有权拒绝验收货物，按违约追究责任。

6.3如乙方配送货物时间超过合同约定的配送时间之日起 10 个工作日的，甲方将扣罚乙方合同金额的 1%的金额。如乙方在项目执行期间出现配送不及时的情况达 3 次，则甲方有权单方面终止该乙方的配送资格。

6.4如发现国家网公布有问题产品批次的，或经甲方（或检查单位）检验有质量问题，供应商无条件退货，产生所有费用由供应商负责。如因供应商供应伪劣产品、冒牌产品、与实际重量不符产品等，甲方将追究其法律责任，并对供应商进行供应资格清退手续。

6.5乙方应确保全年365天供货，在接到甲方供货通知后1小时内响应，48小时以内免费送达甲方指定地点，紧急情况应4小时以内送货上门，所需费用已包含在合同单价内，甲方不在另外支付。

6.6乙方在实际采购过程中，不论采购的货物来源地，采购的货物必须是优质、正规、检验合格，并符合国家食品药品安全标准的产品。对于有效期小于三个月的临期产品必须及时回收更换，且更换新产品的有效期要一年以上（有效期不超过一年的则需要半年以上）。

6.7乙方应充分理解并认真遵循本招标文件的要求，所提供的物品必须是满足招标文件要求，必须符合相关法律法规要求。

6.8本合同及招标文件中列明的每种货物，甲方没有义务确保采购量，请乙方自行承担采购风险。

6.9乙方不得将中标项目转让分包给他人，一经发现，甲方有权终止合同，由此产生的一切直接或间接经济损失由乙方自行承担。

6.10乙方所提供的物品必须符合国家行业生产及经营标准，货真价实，均能提供相应批次的合格检验证明。

6.11乙方所提供的物品必须各项技术指标完全符合国家有关质量检测、环保标准及产品出厂标准。

6.12甲方按相关要求对货物进行严格验收，对不符合规格要求的货物，乙方必须无条件退货；乙方未能履行招标文件和合同所定事项,或供应不合格的、假冒伪劣、以次充好的货物，甲方退货后将记录在案，并对乙方予以处罚，除要承担因此产生的一切损失和费用外，情节严重的可取消其供应资格。

6.13乙方承诺具有完善的配送渠道和物流设施，丰富的配送经验，在业界有良好的信誉。

6.14乙方所提供的物品原则上不允许在线上销售渠道进行销售，如有线上销售渠道（包括但不限于京东、淘宝、拼多多以及供货商自主线上供货平台等），必须保证线上销售渠道（包括但不限于京东、淘宝、拼多多以及供货商自主线上供货平台等）销售价格不能低于医院进货价

的**1.15**倍，否则将全数退回乙方所提供的相应物品，线上销售渠道销售相应物品自发现日期算起，限期**1**个月调整价格或者线上下架相应物品，否则甲方取消采购乙方相应物品。

6.15对乙方所供货物由于质量发生的任何问题，而导致引起甲方损失的，全部责任由乙方负责。

6.16由于甲方业务发展，需要升级更新营养制剂采购品种的，经甲方与乙方双方同意，确定具体品种规格和价格后进行供应。

6.17在本合同执行过程中，当乙方的累计执行金额达到或即将达到合同总金额的**70%**时，乙方须在达到该比例后的**7**个工作日内，以书面形式（包括但不限于电子邮件、邮寄等方式）向甲方发出提醒函，明确告知当前合同执行进度、已执行金额以及剩余待执行金额等。除经甲方书面确认以外，乙方在任何情况下均不得超出本合同总金额的执行，也不应接受甲方在未经书面确认下超出本合同总金额的继续履行行为（包括但不限于继续使用产品、要求服务、持续下单等行为），否则，甲方有权不予以支付超本合同金额的款项。

7.验收

甲方按相关要求对货物进行严格验收，对不符合规格要求的货物，乙方必须无条件退货；乙方未能履行招、投标文件和本合同所约定事项，或供应不合格的、假冒伪劣、以次充好的货物，甲方退货后将记录在案，并对乙方予以处罚，除要承担因此产生的一切损失和费用外，情节严重的可取消其供应资格。

8.售后服务

8.1乙方提供专人及专用对接服务；

8.2乙方提供关于采购产品的技术培训；

8.3乙方应定期收集甲方的使用意见，对采购产品进行改进；

8.4因产品质量问题发生退换货的情况，乙方应在收到甲方通知后的一周内处理完成。

9.违约责任

9.1如因乙方原因未按照本合同约定按时供货的，每逾期一天，乙方应按合同总额**1‰**向甲方支付违约金，超过合同约定的配送时间之日起**10**个工作日的，甲方将有权从履约保证金中直接扣除乙方违约金。如乙方在项目执行期间出现配送产品不符合合同要求或不及时的情况达**3**次，则甲方有权单方面终止乙方的供应资格、解除合同，且甲方不予支付任何款项，并可要求乙方承担由此给甲方造成的直接或间接损失。

9.2如发现国家相关部门官网公布有问题产品批次的，或经甲方（或检查单位）检验有质量问题，乙方无条件退货，产生所有费用由乙方负责。如因乙方供应伪劣产品、冒牌产品、与实际重量不符产品等，甲方有权单方面终止该乙方的供应资格、解除合同，且甲方不予支付任何款项，并可要求乙方承担由此给甲方造成的直接或间接损失。

10.履约保证金

10.1提交时间：乙方在签订本合同当日应向甲方递交履约保证金。

10.2金额：壹佰肆拾万元。

10.3方式：可以采用银行转账、支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。（采用保函形式递交履约保证金的，要求是无条件保函）。

开户名称：广东医科大学附属医院

开户银行：广发银行湛江岭南支行

银行账号：**109008516010000123**

10.4履约保证说明：如果乙方不按合同的规定履行合同义务，甲方有权扣除履约保证金。履约保证金额不足以抵偿甲方损失的部分，甲方可向乙方进一步索赔。因乙方违约扣除履约保证金后，乙方应在一个月内将扣除的履约保证金补交给甲方。乙方不按合同规定提交履约保证金的，视为乙方违约，甲方有权单方面解除合同且不须承担任何违约责任。

10.5履约保证金退还：乙方违约致使甲方单方解除合同的，除承担相应违约责任外，甲方还可以直接没收全部履约保证金，因乙方违约导致甲方遭受损失的，乙方还应当向甲方赔偿损失。如乙方在合同履行过程中没有违约责任，在合同终止后一个月内，甲方一次性足额、无息向乙方退还履约保证金。

11.付款方式：

11.1如乙方为中小微企业：

付款采用按实际供货结算。本合同签署后，每月**5**日之前，甲方应将本月采购清单及采购数量书面通知乙方，在乙方向甲方递交本月交易货

款25%的无条件支付银行预付款担保函、本月交易货款30%的预付款发票及预付款请款申请后的10日内，甲方向乙方支付本月交易货款的30%作为预付款；次月5日之前，乙方应汇总上月完整的采购清单及下单数量并提交至甲方确定无异议后，乙方向甲方提供上月交易货款70%的等额有效的发票，甲方于收到发票后15天内完成上月剩余交易货款的付款（支付方式含银行转账、支票、银行承兑汇票、商业承兑汇票等形式）

11.2如乙方为非中小微企业：
付款采用按实际供货结算，每月结算一次。每月5日之前，乙方应汇总上月甲方采购清单及下单数量并提交至甲方确定无异议后，乙方向甲方提供等额有效的税务发票。甲方于收到发票后60天内付款（支付方式含银行转账、支票、银行承兑汇票、商业承兑汇票等形式）。

11.3通过以下第(2)种方式向乙方支付货款
(1) 支票；
(2) 银行汇款；
(3) 委托银行收款；
(4) 其他：12个月银行承兑汇票。

11.3向甲方开票详细信息：

单位名称	广东医科大学附属医院
统一社会信用代码	12440000455858169P
地址	广东省湛江市霞山区人民大道南57号
电话	0759-2369357
开户行	广发银行湛江岭南支行
账号	109008516010000123

11.4乙方须提供开户银行名称及账号。

户名	
开户银行	
账号	

11.5乙方凭以下有效文件与甲方结算：
(1) 合同；
(2) 乙方开具的正式发票；
(3) 供货清单（加盖甲方公章）；
(4) 中标通知书。

12.技术服务
12.1本合同执行期间，根据临床科室以及临床营养科发展需要，乙方应派工作人员（包括但不限于营养师、系统工程师、发放/配送人员等，且人数需要甲乙双方商定）到甲方指定地点配合工作、包括但不限于协助举办各个临床科室的肠内营养知识宣教会、举办全院性讲座：如临床营养学年度继续教育项目（每年至少两次）等、为营养软件的升级更新提供保障服务、为肠内营养配置室的建造以及升级改造提供保障服务、发放及配送营养产品等。以上服务所涉及资金支出由乙方全部承担。
12.2在现有营养管理系统升级或者完善的情况下仍不能满足工作要求，乙方需要提供新系统，并且满足电子病历系统功能应用水平分级评价6-7级、医院智慧服务分级评估4级、医院智慧管理分级评估4级标准、国家医疗健康信息互联互通标准化成熟度测评五星级甲等和网络安全等级保护2.0标准（三级）评审/测评相关要求。乙方须根据甲方所提需求，提供相关系统接口支持，包括与甲方各信息系统的接口、冗余接口，含需支付第三方的接口费用，以及与上级管理部门的各类上报数据接口（包括但不限于政策性要求）。合同期内乙方须根据甲方的管理、业务需要，以及满足上级管理部门要求和政策性要求，对功能/接口/报表等作新增或修改等适应性的二次开发等。以上服务所涉及资金支出由乙方全部承担。

12.3乙方按甲方提供的合同执行进度计划，再配合甲方及有关单位，以此做好合同执行进度上的配合工作。

13.不可抗力

13.1不可抗力指战争、严重火灾、洪水、台风、地震等或其它双方认定的不可抗力事件。

13.2签约双方中任何一方由于不可抗力影响合同执行时，发生不可抗力一方应尽快将事故通知另一方。在此情况下，乙方仍然有责任采取必要的措施如约供货，双方应通过友好协商尽快解决本合同的执行问题。

14.索赔

14.1如有异议，甲方有权根据有关政府部门或有资质的第三方的检验结果向乙方提出索赔。

14.2在合同执行期间，如果乙方对甲方提出的索赔和产品差异负有责任，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

- (1) 乙方同意退货，并按合同规定的同种货币将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用。
- (2) 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额甲乙双方商定降低货物的价格。
- (3) 用符合规格、质量和性能要求的新产品或货物来更换有缺陷的产品，同时乙方应承担一切费用和风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，相应延长质量保证期。

14.3如果在甲方发出书面索赔通知后30天内，乙方未作答复，甲方将从合同款项或履约保证金中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

15.合同终止

如果一方严重违反合同，并在收到对方违约通知书之日起30个自然日内仍未能改正，对方有权立即解除本合同而不构成违约。在此情形下，违约方仍应当赔偿守约方因此遭受的损失，包括但不限于守约方的直接经济损失、间接经济损失、守约方为追究违约责任所发生的律师费、诉讼费、保全费、鉴定费、差旅费、交通费等。

16.法律诉讼

签约双方在履约中发生争执和分歧，双方应通过友好协商解决，若经协商不能达成协议时，则由甲方所在地人民法院提起诉讼。受理期间，双方应继续执行合同其余部分。

17.其他

17.1本合同正本一式伍份，具有同等法律效力，甲方持叁份，乙方持壹份，招标代理机构壹份。

17.2本合同自双方授权代表签字并加盖企业公章之日起即时生效。乙方确认，本合同所有正本均由乙方正式授权签署本合同的代表签字。

17.2本合同未尽事宜，由双方协商处理，签订书面补充协议，补充协议书系本合同组成部分之一，与本合同具有同等法律效力。

(以下无正文)

甲方：

法人代表：

签约代表：

地址：

电话：

传真：

签约日期：202 年 月 日

开户银行：

账号：

签约地点：

法人代表：

签约代表：

地址：

电话：

传真：

签约日期：202 年 月 日

开户银行：

账号：

第六章 投标文件格式与要求

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。

4.投标人参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明函。

5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；

（2）查询截止时点：提交投标文件截止日当天；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

6. 按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

投标文件封面

（项目名称）

投标文件封面

（正本 / 副本）

采购计划编号：**440001-2025-54497**

采购项目编号：**0724-2511Z1978223**

所投采购包：第 包

（投标人名称）

年 月 日

投标文件目录

- 一、投标函
- 二、开标一览表
- 三、分项报价表
- 四、政策适用性说明
- 五、法定代表人证明书
- 六、法定代表人授权书
- 七、投标保证金
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、资格性审查要求的其他资质证明文件
- 十、承诺函
- 十一、中小企业声明函
- 十二、监狱企业
- 十三、残疾人福利性单位声明函
- 十四、联合体共同投标协议书
- 十五、投标人业绩情况表
- 十六、技术和服务要求响应表
- 十七、商务条件响应表
- 十八、履约进度计划表
- 十九、各类证明材料
- 二十、采购代理服务费用支付承诺书
- 二十一、需要采购人提供的附加条件
- 二十二、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十三、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十四、附件
- 二十五、政府采购履约担保函、采购合同履行保险凭证

格式一：

投标函

致：国义招标股份有限公司

你方组织的“广东医科大学附属医院2025年肠内营养制剂购置配送服务项目”项目的招标[采购项目编号为：0724-2511Z1978223]，我方愿参与投标。

(投标人名称)作为投标人正式授权(授权代表全名,职务)代表我方全权处理有关本投标的一切事宜。

我方确认收到贵方提供的“广东医科大学附属医院2025年肠内营养制剂购置配送服务项目”项目的招标文件的全部内容。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并申明如下：

(一) 按招标文件提供全部标的投标总价详见《开标一览表》。

(二) 本投标文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天。在此提交的资格证明文件均至投标截止日有效，如有在投标有效期内失效的，我方承诺在中标后补齐一切手续，保证所有资格证明文件直至采购合同终止日有效。

(三) 我方明白并同意，在规定的开标日之后，投标有效期之内撤销投标或中标后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金，则贵方将不予退还投标保证金。

(四) 我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

(五) 我理解贵方不一定接受最低投标价或任何贵方可能收到的投标。

(六) 我方如果中标，将保证履行招标（采购）文件及其澄清、修改文件（如果有）以及投标（响应）文件中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《合同书》中的全部任务。

(七) 我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的投标人，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

(八) 我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的标的时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

(九) 我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为中标人，承诺向贵方足额支付。（若采购人支付代理服务费，则此条不适用）

(十) 我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

(十一) 投标人未存在《政府采购法实施条例》第十八条第二款规定的情形：

(1) 对于除整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务以外的采购项目:即未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务；

(2) 对于整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的项目:即未成为本项目除前期整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务以外的其它采购活动中标商(或成交商)；

(3) 对于设计施工一体化的项目:即未为本项目提供规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

(十二) 我方承诺遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

(十三) 我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，声明如下：

(1) 我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有以下违法记录：因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满；因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

(2) 我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

(十四) 如我方中标，将保证投标文件所提供的材料（包括需要年审、继续教育等完成后才能执业的行政许可、人员证书等情形），如果有效期未能覆盖项目（包组）合同履行期的，将提前按规定办理延期手续，确保合同顺利履行。

(十五) 我方对在本函及投标文件中所作的所有承诺承担法律责任。

（十六）以上内容如有虚假或与事实不符的，评标委员会可将我方做无效投标处理，我方愿意承担相应的法律责任。

（十七）所有与本招标有关的函件请发往下列地址：

地 址：_____ 邮政编码：_____

电 话：_____

传 真：_____ 电子邮箱：_____

代表姓名：_____ 职 务：_____

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：_____

投标人名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式二：

开标一览表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表，且与投标客户端生成的开标一览表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

序号	采购项目名称/采购包名称	投标报价（元/%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式三：

分项报价表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

采购包：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1									

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	单价	数量	总价
1									

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式四：

政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环境标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称（规格型号、注册商标）	制造商(开发商)	制造商企业类型	节能产品	环境标志产品	认证证书编号	该产品报价在总报价中占比（%）
1							
2							
3							
4							
5							
...							

注：1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；

2.“节能产品、环境标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环境标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖投标人公章）

投标人名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式五：

（投标人可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

法定代表人证明书

_____ 现任我单位 _____ 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限： _____

附：代表人性别： _____ 年龄： _____ 身份证号码： _____

注册号码： _____ 企业类型： _____

经营范围： _____

投标人名称（盖章）： _____

地址： _____

法定代表人（签字或盖章）： _____

职务： _____

日期： 年 月 日

格式六：

法定代表人授权书格式

（对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司投标授权的分公司，可以提供投标分支机构负责人授权书）

法定代表人授权书

致：国义招标股份有限公司

本授权书声明：_____是注册于（国家或地区）的（投标人名称）的法定代表人，现任_____职务，有效证件号码：_____。现授权（姓名、职务）作为我公司的全权代理人，就“广东医科大学附属医院2025年肠内营养制剂购置配送服务项目”项目采购[采购项目编号为0724-2511Z1978223]的投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

投标人（盖章）：_____

地址：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

职务：_____

被授权人（签字或盖章）：_____

职务：_____

日期： 年 月 日

格式七:

投标保证金

采购文件要求递交投标保证金的，投标人应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式九:

资格审查要求的其他资质证明文件

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

格式十：

（对于采购需求写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺）

承诺函

致：广东医科大学附属医院

对于_____项目（项目编号：_____），我方郑重承诺如下：

如中标/成交，我方承诺严格落实采购文件以下条款：（建议逐条复制采购文件相关条款原文）

（一）星号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

（二）三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

（三）非星号、非三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

特此承诺。

供应商名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式十一：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. (标的名称)，属于(采购文件中明确的所属行业)行业；制造商为(企业名称)，从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于(中型企业、小型企业、微型企业)；

2. (标的名称)，属于(采购文件中明确的所属行业)行业；制造商为(企业名称)，从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于(中型企业、小型企业、微型企业)；

■ ■ ■ ■ ■ ■

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

1: 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据, 无上一年度数据的新成立企业可不填报

2: 投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责, 投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的, 属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中, 投标人希望获得中小企业扶持政策支持的, 应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分, 或者不能确定相关信息真实、准确的, 不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2：投标人应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

格式十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

监狱企业

提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

格式十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。

格式十四：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

联合体共同投标协议书

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（.....公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）自愿组成联合体，以一个投标人的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）共同组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）作为联合体成员，若中标，联合体各方共同与（采购人）签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。

3.如果本联合体中标，（甲公司全称）负责本项目_____部分，（乙公司全称）负责本项目_____部分。

4.如中标，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就中标项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额_____%的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本采购包响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本采购包响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获中标资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议书正本一式_____份，随投标文件装订_____份，送采购人_____份，联合体成员各一份；副本一式_____份，联合体成员各执_____份。

甲公司全称：_____（盖章）_____，乙公司全称：_____（盖章）_____，.....公司全称：_____（盖章）_____，

_____年____月____日，_____年____月____日，_____年____月____日

注：1. 联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

格式十五：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

投标人业绩情况表

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	签订合同时间	竣工验收报告时间	联系人及电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按招标文件要求附销售或服务合同复印件及评审标准要求的证明材料。

格式十六：

《技术和服务要求响应表》

序号	标的名称	参数性质	采购文件规定的技术和服务要求	投标文件响应的具体内容	型号	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
...								
...								

说明：

- 1.“采购文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。
2. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。
3. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
- 4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十七:

《商务条件响应表》

序号	参数性质	采购文件规定的商务条件	投标文件响应的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
.....						

说明:

1. “采购文件规定的商务条件”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“商务要求”的内容保持一致。
2. 投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。
3. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。
4. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
5. “备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十八：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定__年__月__日	签订合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

格式十九：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

各类证明材料

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供其他资料。

格式二十：

采购代理服务费支付承诺书

致：国义招标股份有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的广东医科大学附属医院2025年肠内营养制剂购置配送服务项目招标中获中标（采购项目编号：0724-2511Z1978223），我方保证在收取《中标通知书》时，按招标文件对代理服务费支付方式的约定，承担本项目代理服务费。

我方如违约，愿凭贵单位开出的违约通知，从我方提交的投标保证金中支付，不足部分由采购人在支付我方的中标合同款中代为扣付；以投标担保函（或保险保函）方式提交投标保证金时，同意和要求投标担保函开立银行或担保机构、保险保函开立的保险机构应国义招标股份有限公司 的要求办理支付手续。

特此承诺！

投标人法定名称（公章）： _____
投标人法定地址： _____
投标人授权代表（签字或盖章）： _____
电 话： _____
传 真： _____
承诺日期： _____

格式二十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

需要采购人提供的附加条件

序号	投标人需要采购人提供的附加条件
1	
2	
3	

注：投标人完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为投标人同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为投标无效。

格式二十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

询问函、质疑函、投诉书格式

说明：本部分格式为投标人提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于投标文件格式的组成部分。

询问函

国义招标股份有限公司

我单位已登记并准备参与“广东医科大学附属医院2025年肠内营养制剂购置配送服务项目”项目（采购项目编号：0724-2511Z1978223）的投标活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

- 一、_____（事项一）
- （1）_____（问题或条款内容）
- （2）_____（说明疑问或无法理解原因）
- （3）_____（建议）
- 二、_____（事项二）
- ...

随附相关证明材料如下：（目录）

询问人（公章）：_____

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：_____

地址/邮编：_____

电话/传真：_____

日期： 年 月 日

质疑函

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址：_____ 邮编：_____

联系：_____ 联系电话：_____

授权代表：_____

联系电话：_____

地址：_____ 邮编：_____

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：_____

质疑项目的编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

采购文件获取日期：_____

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

质疑事项2：_____

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章：_____

日期： 年 月 日

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体采购包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投诉书

一、投诉相关主体基本情况

投诉人：_____

地 址：_____ 邮编：_____

法定代表人/主要负责人：_____

联系电话：_____

授权代表：_____ 联系电话：_____

地 址：_____ 邮编：_____

被投诉人1：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

被投诉人2：_____

.....

相关供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

二、投诉项目基本情况

采购项目名称：_____

采购项目编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

代理机构名称：_____

采购文件公告:是/否 公告期限：_____

采购结果公告:是/否 公告期限：_____

三、质疑基本情况

投诉人于____年____月____日,向提出质疑, 质疑事项为：_____

采购人/代理机构于____年____月____日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

投诉事项2：_____

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章_____

日期：____年____月____日

投诉书制作说明：

1.投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2.投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权

委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3.投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。

4.投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5.投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6.投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7.投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

格式二十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

格式二十四：

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

政府采购投标（响应）担保函

编号：【 】号

（采购人）：

鉴于_____（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为_____的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标保险凭证的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保险的方式向你方提供如下投标保证保险凭证：

一、保险责任的情形及保证金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保险责任：

- 1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；
- 2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保险责任的最高金额为人民币_____元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：本保险凭证自__年__月__日起生效，有效期至开标日后的90天内。

三、承担保证责任的程序

1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

四、保证责任的终止

1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。

五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为 法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：_____（公章）_____

联系人：_____

联系电话：_____

格式二十五：

政府采购履约担保函

编号：

（采购人）：

鉴于贵方在_____项目（项目编号为_____以下简称“项目”）的采购中，确定_____为中标人/供应商，拟签订/已签订项目相关采购合同（以下简称“主合同”）。依据主合同的约定，供应商应向贵方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向贵方提供如下履约保证金担保：

一、保证金额

我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的_____%，数额为_____（大写），币种为人民币（即主合同履约保证金金额）。

二、我方保证的方式为：连带责任保证。

三、我方保证的期间为：本保函自开立之日起生效，至 年 月 日止。

四、在本保函的有效期内，如被保证人违反上述合同或协议约定的义务，我方将在收到你方提交的本保函文件及符合下列全部条件的索赔通知后 30 个工作日内以上述保证金额为限支付你方索赔金额：

（一）索赔通知文件必须以书面形式提出，列明索赔金额，并由你方法定代表人(负责人)或授权代理人签字并加盖公章；

（二）索赔通知文件必须同时附有：

1. 一项书面声明，声明索赔款项并未由被保证人或其代理人直接或间接地支付给你方；

2. 证明被保证人违反上述合同或协议约定的义务以及有责任支付你方索赔金额的证据。

（三）索赔通知文件必须在本保函有效期内到达以下地址：

_____。

五、本保函保证金额将随被保证人逐步履行保函项下合同约定或法定的义务以及我方按你方索赔通知文件要求分次支付而相应递减。

六、本保函项下的权利不得转让，不得设定担保。受益人未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利，我方在本保函项下的义务与责任全部消灭。

七、本保函项下的合同或基础交易不成立、不生效、无效、被撤销、被解除，本保函无效；被保证人基于保函项下的合同或基础交易或其他原因的抗辩，我方均有权主张。

八、因本保函发生争议协商解决不成，按以下第（一）种方式解决：

（一）向我方所在地的人民法院起诉。

（二）提交 此栏空白 仲裁委员会(仲裁地点为此栏空白)按照申请仲裁时该会现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

九、本保函适用中华人民共和国法律。

十、其他条款：

1. 本保函有效期届满或提前终止，本保函自动失效，我方在本保函项下的义务与责任自动全部消灭，此后提出的任何索赔均为无效索赔，我方无义务作出任何赔付。

2. 所有索赔通知必须在我方工作时间内到达本保函规定的地址。

十一、本保函自我方盖章之日起生效。

保证人：_____（盖章）

联系地址：_____

联系电话：_____

开立日期：__年__月__日

采购合同履约保险凭证

致被保险人_____：

鉴于你方_____（招标方/被保险人）接受投保人_____（投标方）参加_____（采购）项目的投标，向投保人签发中标通知书，投保人在我公司投保《采购合同履约保证保险》，我公司接受投保人的请求，在保险责任范围内，愿意就投保人履行与你方订立的采购合同，向你方提供如下保证保险：

一、我公司对上述采购项目出具的《采购合同履约保证保险》保单号：

二、上述保单项下我公司的保险金额（最高限额）：人民币（¥： 元）

上述全部保险单的保险金额随投保人逐步履行采购合同约定的义务或我公司的赔付而递减。

三、本保险的保险期间自____年__月__日__时起至____年__月__日__时止，共计__天。

四、本保险合同仅承担履约保证责任：在本保险期限内，供应商在《采购合同》的履约过程中，因下列情形给你方造成直接损失的，在收到你方提交的符合保险合同约定的全部条件的书面文件，我公司依据保险合同有关约定并与你方达成一致赔偿意见后 30 个工作日内以上述保险金额为限，支付你方索赔金额。

（一）投保人未按照采购合同约定的时间、地点交付采购标的；

（二）投保人供应采购标的的规格、型号、数量、质量等不符合《采购合同》的约定。

五、索赔文件

（一）经被保险人有权人签字、加盖被保险人公章的书面索赔声明正本，索赔声明须注明本保险凭证对应的保单号并申明如下事实：

（1）投保人未履行采购合同相关义务；

（2）投保人的违约事实。

（二）保险单正本；

（三）《采购合同》副本及与采购项目进展、质量、缺陷有关的证明文件（包括《中标通知书》、投标书及其附录、会议纪要、其他合同文件等）；

（四）保险人要求投保人、被保险人所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料；

（五）仲裁机构出具的裁决书或法院出具的裁定书、判决书等生效法律文书（适用于仲裁或诉讼确认损失的方式）；

六、未经保险人书面同意，本保险凭证与保险合同不得转让、质押，否则保险人在本保险凭证与保险合同项下的保险责任自动解除。

七、本保证保险发生争议协商解决不成，向保险人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本保证保险适用的保险条款为《_____》。

九、保险责任免除及其他本保险凭证未载明事宜以保险合同约定为准。

十、本保险凭证自保险人加盖保单专用章起生效。

保证人：_____ (盖章)

地址：_____

电话：_____

开立日期：____年__月__日