|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **附件2：采购项目采购需求方案** | | | | |
| **项号** | **名称** | **数量** | **单位** | **内容和要求** |
|  | 广州医科大学附属妇女儿童医疗中心基金资助患儿营养品采购项目 | 800 | 份 | 1.营养包产品符合为0-18岁儿童提供基础营养改善支持的要求。  2.产品应当符合相关国家生产及质量标准的要求：GB22570或GB7101，如是保健食品的需取得国家市场监督管理总局批准的保健食品证书或备案证。  3.采购份数：约800份（以实际发生例数为准）  4.营养产品招标参数：详见附件 |
| 五、商务要求：  （一）质保期限：货到采购人处之日起至货物质保到期之日，时间不得少于18个月。  （二）售后服务要求  1、（1）按厂家承诺实行“三包”；（2）送货；（3）保质保量，如在质保期内发现质量问题，供应商必须在接到采购单位通知后 2 小时内处理，如属质量问题的及时给予更换；  2、供应商请在响应文件中提供具体的“售后服务承诺书”。  3、供应商必须严格按采购单位需要的数量和时间供货。  （三）交货时间及地点：  1、交货时间：下单之日起3日内。  2、交货地点：订单地址。  （四）付款方式  按实际送货量结算货款，送货验收合格后，由成交供应商按执行金额开具等额发票，收到发票后以对公转账方式支付货款，不得超过合同总金额。  （五）报价  1.本项目采用单价报价方式，竞标报价包括货款、包装、运输、装卸、保险、税金、货到就位等一切税金和费用。  2.单价合计平均报价只作为价格评审依据，不作为实际结算价格，合同结算按各年龄阶段分项单价报价据实结算。 | | | | |

参数要求：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 作用 | 成分参数 | 价格  （元/份） | 份数 | 总金额 |
| 2 | 儿童  营养包0-5岁（含5岁） | 基础的营养补充剂，提升身体营养状态，微量元素营养补充，促进恢复及促进体格生长、大脑发育、视力发育，改善缺铁、贫血等 | 0-5岁阶段  招标要求  富含铁锌多种维生素等生长发育所需微量元素，基础成分含量，每日份含量：  铁/mg 不低于6  锌/mg 不低于4  维生素D/μg 不低于5  维生素B1/mg 不低于0.4  维生素B2/mg 不低于0.4  维生素B6/mg 不低于0.4  维生素B12/μg 不低于0.5  叶酸/ug 不低于80  （符合基础要求并含有更多生长发育所需成分的产品优先） | ≤1000.00 | 视项目实际救助情况而定 | 视项目实际救助情况而定 |
| 2 | 儿童  营养包6-10岁  （6岁以上到10岁，含10岁） | 基础的营养补充剂，提升身体营养状态，微量元素营养补充，促进恢复及促进体格生长、大脑发育、视力发育，改善缺铁、贫血等 | 6-10岁阶段  招标要求  富含铁锌硒B族多种维生素等生长发育所需微量元素，基础成分含量，每日份含量：  维生素D3（μg） 不低于4  维生素B1（mg） 不低于0.4  维生素B2（mg） 不低于0.4  维生素B6（mg） 不低于0.4  叶酸（μg） 不低于70  铁（mg） 不低于5  锌（mg） 不低于2  （符合基础要求并含有更多生长发育所需成分的产品优先） | ≤1000.00 | 视项目实际救助情况而定 | 视项目实际救助情况而定 |
| 3 | 儿童  营养包11-18岁（11岁以上到18岁，含18岁） | 基础的营养补充剂，提升身体营养状态，微量元素营养补充，促进恢复及促进体格生长、大脑发育、视力发育，改善缺铁、贫血等 | 11-18岁阶段  招标要求  富含铁锌硒B族多种维生素等生长发育所需微量元素，基础成分含量，每日份含量：  维生素D3（μg） 不低于4  维生素B1（mg） 不低于0.4  维生素B2（mg） 不低于0.4  维生素B6（mg） 不低于0.4  叶酸（μg） 不低于70  铁（mg） 不低于5  锌（mg） 不低于2  （符合基础要求并含有更多生长发育所需成分的产品优先） | ≤1000.00 | 视项目实际救助情况而定 | 视项目实际救助情况而定 |