**本项目技术、服务、采购履约主要条款及其他要求****条款**

**第一部分：项目清单**

**包1：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **包装规格** | **★计价单位** | **★最高单价限价（元）** | **主要配置功能及产品技术参数要求** |
| 1 | 一次性使用引流管 | 全型号 | 根 | 55.00  | 1.供临床手术引流用，适用于宫腔粘连、子宫纵隔等需要行宫腔镜手术患者的术中引流。2.一次性使用引流管的型式分为有接头(喇叭接头、二通接头)和无接头(无接头、带金属导引、蘑菇头、T型头)六种型式组成，每种按管径不同分为一十九种规格。一次性使用引流管应采用GB/T 15593-2020医用输血(液)器具用软聚氛乙烯塑料、YY/T0031-2008输液、输血用硅橡胶管路、乳胶材料制成。一次性使用引流管经环氧乙烷灭菌，应无菌。 |
| 2 | 理疗电极片 | 全型号 | 片 | 22.00  | 1.与中低频理疗仪配套使用，用于传导仪器发出的电脉冲信号。 |
| 3 | 透气胶贴 | 6cm\*6cm | 贴 | 0.55  | 1.用于对创面敷料、绷带、输液管等提供粘贴力，以起到固定作用。结构组成：带状或片状粘贴材料，分为弹性和非弹性，不与创面直接接触，粘贴部位为完好皮肤。 |

**包2：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **包装规格** | **★计价单位** | **★最高单价限价（元）** | **主要配置功能及产品技术参数要求** |
| 1 | 一次性使用便袋（小儿集尿袋） | 100ml | 只 | 0.8 | 1.产品采用聚乙烯粒料制成，用于小儿集尿，方便、卫生、安全可靠。 |
| 2 | 气管套管 | 全型号 | 根 | 68 | 1.由底板、内管、外管、锁止帽、管芯柄组成；产品用于插入患者气管，为患者特别是不能自主呼吸患者创建1个临时性的人工呼吸通道。 |
| 3 | 气管套管（钛合金）1 | 单管9mm、10mm、12mm  | 根 | 90 | 1.由底板、内管、外管、锁止帽、管芯柄组成；产品用于插入患者气管，为患者特别是不能自主呼吸患者创建1个临时性的人工呼吸通道。 |
| 4 | 气管套管（钛合金）2 | 单管8mm | 根 | 68 | 1.由底板、内管、外管、锁止帽、管芯柄组成；产品用于插入患者气管，为患者特别是不能自主呼吸患者创建1个临时性的人工呼吸通道。 |

**包3：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **包装规格** | **★计价单位** | **★最高单价限价（元）** | **主要配置功能及产品技术参数要求** |
| 1 | 口鼻气雾剂给药器 | 全型号 | 套 | 50.00  | 1.吸盖与吸筒、插筒与套筒连接处应能承受1㎏砝码的竖向拉力持续15S不脱落。2.气雾剂插口通用性：能与大多数药厂生产的MDI配合使用。3.吸气膜片灵敏度：向气雾剂插座端施加负压小于-0.1kPa，正压小于0.3kPa时，膜片启动灵活。4.呼气膜片灵敏度：面罩两端封闭后，向内施加小于0.3kPa的气压时，膜片启动灵活。 |

注（各包均适用）：

1.本项目技术参数要求中所提到的产品标准如有更新，以最新标准为准。

2.本项目提供的单位及规格是为了确定最高限价以及明确供应商报价的统一标准，若供应商提供的产品的单位及规格与本项目规格参数不一致请供应商自行换算成遴选文件要求的规格参数单位进行报价。换算后的单价如超过单价最高限价的按照无效参选处理。

3.如供应商可通过投一个产品，达到同一个包件中的两个产品的作用，采购人可予以认可。但前提是，供应商须专门注明此种情况，具体指出所投的一个产品对应的是哪两个清单中的产品，此外，评审委员会将审核其所投产品是否满足两个产品的作用，不满足的予以无效参选处理。

4.本次采购的耗材名称系根据医院初步调研了解，如果出现不同厂家生产的同效用产品名称有与遴选文件名称可能有区别，仅产品名称不全部相同，但其产品效用、性能与遴选文件要求的产品一致也予以认可。

5.针对采购清单中的单个产品，每个供应商仅可响应一个品牌的产品，同一供应商如出现多品牌参选的情况，其将按照无效参选处理。但供应商所投同一品牌如涉及多个注册证的将予以认可。

★**第二部分：总体商务及履约主要条款（各包均适用）**

一、供应商需提供全面、合格的货物（含辅助耗材）

（一）供应商拟提供的所有货物产地其来源地均应为中华人民共和国或与中华人民共和国有官方贸易关系的国家或地区。

（二）供应商提供的货物必需符合已颁布的中国国家标准或国际标准的有关条款。

二、供应商需向采购人提供及时有效的技术支持。

三、供应商配送及时，一般医用耗材在接到采购人需求后，供应商应在6小时内响应，60小时内送达。若是急用的医用耗材，在接到采购人需求后，供应商应在30分钟内响应，6小时内送达。

四、交货地点：采购人指定地点。

五、需要冷链运输的，必须附有冷链交接单，冷链交接单上记录的温度必须符合产品储存温度的要求。

六、货物验收：货物运输并卸到采购人指定地点后，采购人库房管理人员对货物数量、包装的表面状况进行检查，货物数量正确、包装完整无损的，予以验收入库；不符合要求的，有权拒绝接收，供应商应无条件更换，由此造成的一切损失由供应商赔偿。

七、配送权时效：一年。

八、结算方式：实际成交价\*实际发生的数量结算。

九、付款方式：产品交货验收合格并办理入库手续后，采购人每月会对当月供应商向采购人实际供货的货款进行入账，供应商需提供随货清单（需要冷链运输的产品，还需提供完整的冷链存储和运输记录）、有效税务发票和产品出库单给采购人，采购人凭供应商开具的随货清单（需要冷链运输的产品，还需提供完整的冷链存储和运输记录）、有效税务发票、产品出库单和采购人产品入库单，按照采购人财务规定以银行转账方式及时进行货款结算。供应商提供的凭证不全的，采购人将有权拒付价款。

十、售后服务：

（一）供应商提供的产品应符合国家标准。

（二）供应商应在签订合同时提供指定的联系人、车辆等相关情况。

（三）对不符合要求的相关耗材应进行退还，造成采购人损失的由供应商进行赔偿。

（四）产品须提供原装正品并保证今后的售后服务。

（五）产品在使用前若发现有质量问题，应及时免费更换。若使用中产品出现质量问题，供应商应于2小时内到现场处理相关事宜。如若造成采购人损失的，还应承担相关赔偿责任。供应商所提供的产品有效期不得少于整个产品有效期的五分之四；如耗材临近失效期，采购人及时向供应商提出更换，供应商须在耗材失效前一个月更换完毕，不得以任何理由进行推诿。

十一、采购人有权对供应商进行定期或者不定期考核评价，考核内容签订合同时共同拟定，合同服务期间内如供应商考核不达标，采购人有权终止合同。

十二、如遇集中采购、政府带量采购等国家相关政策变化或采购人制度管理变更需要发生调整，采购人有权终止合同，并执行最新的政策和要求。

十三、其余要求：承诺中标后取得产品厂家授权书，并携厂家授权书签订采购合同。**（提供承诺函）**

**第三部分：样品要求（各包均适用）**

**（一）本项目送样清单：**

**包1:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **产品名称** | **包装规格** | **计价单位** |
| 一次性使用引流管 | 全型号 | 根 |

**包2:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **产品名称** | **包装规格** | **计价单位** |
| 一次性使用便袋（小儿集尿袋） | 100ml | 只 |

**包3:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **产品名称** | **包装规格** | **计价单位** |
| 口鼻气雾剂给药器 | 全型号 | 套 |

**数量按最小单位送样。供应商应提供所投耗材名称对应的任意一个规格样品。所供产品必须与样品完全一致。**

**（二）递交样品要求：**

1. 送样时间：同响应文件递交截止时间。

2. 样品的接收、保管、编号和退还：样品由代理机构负责统一接收、保管、编号和退还。

3.基本要求：

1)供应商的样品制作、搬运、安装、拆除等相关费用由供应商承担。供应商须自备样品封样的纸箱和封箱带等所需物品。

2)送达样品时，必须提供样品清单，注明项目名称、项目编号、包号、样品名称及数量与所投样品摆放在一起。

3)样品封样时，由现场监督人员现场监督，供应商应按采购人工作人员指示进行封样。

4)样品必须是盲样，在样品包装及样品上均不能出现任何供应商或生产厂家等字样及图案。固有信息必须有效遮挡。

4.退还：结果公告发布后的第七个工作日后退回。采购人及采购代理机构对供应商所递交样品的包装和污损或损害不负任何责任。逾期未取回样品的，则视为自动放弃样品的所有权，采购人和代理机构有权自行处置相关样品。

**第四部分：其他要求（本项仅用于评审得分）（各包均适用）**

**1、供应商根据本项目实际情况提出服务方案，内容包括：**

①完整的配送方案（完善的出入库管理制度、完整的配送流程（配送人员和车辆的配置）；

②有效的质量保障方案（包含质量管理体系建设、质量控制技术方法等）；

③应急保障方案（配送过程中的突发应急措施、因问题产品引发的医疗安全事故应急措施、临时配送的应急措施）；

④具有完善的售后保障体系（有效的退换货流程制度、描述产品供应过程中的售后保障体系等）。

**2、供应商提供类似业绩。**