采购项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他商务要求

## 前提：本章采购需求中标注“\*”号的条款为本次磋商采购项目的实质性要求，供应商应全部满足。

## 一、 项目概述

本项目共一个包，采购医疗耗材一批。

## 二、项目清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **标的名称** | **单位** | **预计采购数量** | **最高单价限价（元）** | **所属行业** |
| 一次性使用阴道电极 | 个 | 600 | 57 | **工业** |
| 阴道电极 | 个 | 400 | 270 | **工业** |
| 盆底肌肉康复器 | 套 | 36 | 285 | **工业** |
| 理疗电极片（正方形） | 片 | 90 | 4 | **工业** |
| 理疗电极片（长方形） | 片 | 560 | 22 | **工业** |
| 理疗电极片（大圆形） | 片 | 50 | 22 | **工业** |
| 理疗电极片（乳形） | 片 | 20 | 22 | **工业** |
| 理疗电极片（圆形） | 片 | 1500 | 4 | **工业** |
| 医用理疗电极1 | 片 | 3200 | 73 | **工业** |
| 医用理疗电极2 | 片 | 3200 | 77 | **工业** |
| 人体润滑剂 | 支 | 50 | 45 | **工业** |

## 三、商务要求

**\***1、交货地点：成都市郫都区郫筒街道社区卫生服务中心。

**\***2、交货期：根据采购人实际购货计划分期分批按时供货。接采购人通知后三日内（节假日顺延）送货，若因采购人原因时间变更，以采购人通知时间为准。提供的产品必须是经验收合格的全新产品。耗材验收合格前，所有风险由成交人承担。

**\***3、供货期限：合同签订后一年，采购数量以实际使用量为准。

**\***4、质量保证期：≥6个月（磋商文件技术参数要求另有规定的按技术参数要求相关规定执行）

**\***5、合同价款支付方式和条件：合同签订后，每月据实结算（每月供货量经双方确认），采购人收到完整有效的票据后30日内通过银行转账付款。

6、履约验收

6.1验收标准：按国家有关规定以及采购人采购文件的质量要求和技术指标、供应商的响应文件及承诺约定标准进行验收；双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由采购人在采购文件与响应文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收；

6.2验收要求：验收时，要求随货附清单一式两份与实物相对应的生产厂家、规格型号、数量、单价、相关合格证明标识清晰，不得有形变：收货时采购人只按照送货单进行验收，出现的差错、损坏等不承担任何责任。

7、售后服务要求

7.1要求成交人必须严格按照磋商文件要求和响应文件中的承诺提供配送服务。如果配送的医用耗材规格、包装等信息与成交供应商的产品的规格、包装等信息不一致并不同意更换的，或配送的医用耗材和成交产品不一致的，采购人有权取消成交人供货资格；

7.2要求指派专人负责与采购人联系售后服务事宜；在响应文件中列明售后联系人及联系电话。

7.3要求须按采购方要求分期分批按时交货，每次配送的时间和数量必须严格按照采购人发送的配送通知执行。要求急需使用的产品4小时内送达，一般情况48小时内送达，节假日照常配送，并承诺无条件退换破损产品。对合同执行期间有效期低于6个月的货物应负责更换。

## 四、技术参数要求

**（一）一次性使用阴道电极**

1、 外观：

无划伤、无锋棱、无毛刺。

2、 导通电阻：

电极插孔与对应导电橡胶电极片间导通电阻应小于100Ω。

★3 、隔离电阻：

两导电橡胶电极片间绝缘电阻应大于10MΩ。

★4、 电介质强度：

两导电橡胶电极片间施加交流50Hz、1500V电压历时≥1min无闪络和击穿。

5、尺寸要求：长度：91-92mm。直径：27-29mm。

**（二）阴道电极**

1、 外观：

无划伤、无锋棱、无毛刺。

★2、 导通电阻：

电极插孔与对应不锈钢片间导通电阻应小于0.5Ω。

★3、 隔离电阻：

两不锈钢片间绝缘电阻应大于10MΩ。

★4、电介质强度：

 两不锈钢片间施加交流1500V电压历时≥1min无闪络和击穿。

5、导电部分尺寸：

 长度：44.3-44.6mm。宽度：19.3-19.5mm。

**（三）盆底肌肉康复器**

1、 一套数量：5个。

★2、 尺寸和重量：

1号：直径32-33mm，重量：20-23g；

2号：直径29-29.3mm，重量：30-32g；

3号：直径26.5-27mm，重量：43-46g；

4号：直径24-24.5mm，重量：55-58g；

5号：直径21.5-22mm，重量：68-70g；

**（四）理疗电极片（正方形）**

1、 矩形：50mm×50mm。

2、 接触人体部分材料：导电凝胶。

**（五）理疗电极片（长方形）**

1、 矩形：70mm×120mm。

2、 接触人体部分材料：导电凝胶。

**（六）理疗电极片（乳形）**

1、 乳形：70mm×160mm。

2、 接触人体部分材料：导电凝胶。

**（七）理疗电极片（理疗电极片（大圆形）**

1、 圆形：直径85mm。

2、 接触人体部分材料：导电凝胶。

**（八）理疗电极片（圆形）**

1、 圆形：直径32mm。

2、 接触人体部分材料：导电凝胶。

**（九）医用理疗电极1**

1、 水刺无纺布材质。

2、 剥离无残胶。

3、适宜长期的诊断和监护。

4、 规格4\*4CM。

**（十）医用理疗电极2**

1、 水刺无纺布材质。

2、剥离无残胶。

3、适宜长期的诊断和监护。

4、 规格直径32MM。

**（十一）人体润滑剂**

1、主要成分：羟丙甲纤维素、甘油、纯化水、聚丙烯酸钠、丙二醇、苯甲酸钠、枸橼酸、香精等组成。

2、包装规格：50g。