

政府采购合同

(非电子交易项目适用)

项目名称: 文山州人民医院过氧化氢低温等离子灭菌器采购项目

合同编号: 4532600HT2024007090101 (系统编号)

_____ (自编号, 如有)

甲 方: 云南省文山壮族苗族自治州人民医院

乙 方: 云南医药工业销售有限公司

丙 方: 云南梧桐建设工程有限公司

一、商品要求：包括商品类别名称、品牌、型号、配置、性能、技术、参数、产地及制造厂名等。

产品名称：过氧化氢低温等离子灭菌器(注册证名称：过氧化氢低温等离子体灭菌器)

品牌型号：牡丹江、CASP-120

数量：1 套

单价：270000.00 元

生产厂家：牡丹江等离子体物理应用科技有限公司

合计：540000.00 元

具体参数见招投标文件。

合同总价（人民币元）：伍拾肆万元正

以上价格含安装调试费用。

二、商品质量和售后服务：

乙方提供的商品须符合甲方要求的全新的原装正品设备（包括零部件），符合国家质量检测标准和产品出厂标准。

乙方交货后设备免费质保期4年，一年4次巡检或每季度一次巡检，终身负责维修。在质保期内，如有制造质量的问题或质量缺陷，卖方免费予以更换。质保期后仅收取零配件费用，免收修理费及差旅费等费用。后附：《备品备件、专用工具报价明细表》、《耗材报价表》。

故障响应时间2小时，24小时内工程师到达现场。规定时间内不能解决问题的，提供备用器，保证甲方不耽误工作。

三、乙方向甲方提供5天例行免费培训，培训内容包括以下方面：机器的使用与调节。

四、交货时间为合同签订后 30 日历 日。

五、交货地点和方式：文山州内交货，乙方送到甲方指定地点。

六、交货时，甲方将根据招投标文件对乙方提供的产品进行验收，假如乙方提供的产品不满足招投标文件，甲方将拒绝收货，同时将情况向财政主管部门反映，并投诉公司存在虚假应标行为。乙方需向甲方交付设备合格证、卡和必需的相关资料及配备的用件等。

七、结算方式：

1、货到安装验收后付合同总价的 95%。5%作为质量保证金，在签订合同后 1 年内无息返还。

八、除不可抗力事实外，乙方不能按期交付设备或所交设备与本合同标准不相符合的，甲方有权拒收设备，乙方向甲方偿付设备总价百分之五的违约金，并向甲方每日偿付合同总额万分之五的滞纳金。

九、甲方有权拒付合同价以外的任何费用；乙方负责办理纳入压力容器及特种设备管理的设备使用证，进口产品具备国家相关部门要求的完整手续(如报关单、商检证等)后甲方才能对设备进行验收，乙方有权拒绝合同范围外的要求和条件。

十、甲乙双方在履行合同过程中发生纠纷，应及时向有关监督部分反映，以便有关部门进行协调处理。

十一、本合同产生的诉讼，由合同签订地人民法院管辖。

十二、本合同其他事宜，按合同法有关规定处理。

十三、本合同一式四份，甲乙双方各执两份。

甲方：云南省文山壮族苗族

自治州人民医院

地址：文山市开化中路 228 号

邮政编码：663099

法定代表人：

电 话：0876-2140421

开户银行：农行云南文山市支行

帐 号：24070401040000387

签订日期：2024年 7 月 19 日

乙方：云南医药工业销售

有限公司

地址：昆明市科发路 468 号 1 幢

邮政编码：650106

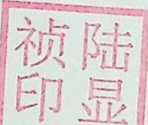
法定代表人：

电 话：0871-68322115

开户银行：中国银行昆明市西山
支行营业部


帐 号：134039775359

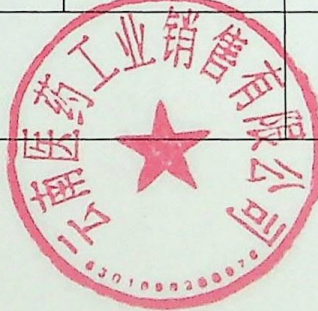
签订日期：2024年 7 月 19 日



备品备件、专用工具报价明细表

(单位: 元)

| 序 号 | 名 称 | 规 格 型号 | 单 位 | 数 量 | 产 地 | 制造厂家 | 价 格 | | | 备 注 | |
|--------|--|-----------|-----|-----|-------|-----------------------------|-------------|---------------|-------------|-----|--------|
| | | | | | | | 出 厂 价 | 至交货地点的运杂 费 | | | |
| | | | | | | | | 运 输 费 | 保 险 费 | | 其 它 |
| 1 | 凯 斯 普 专 用 空 气 滤 清 器 | F120 | 套 | 1 | 牡 丹 江 | 牡丹江等离子体 物理应用科技有 限 公 司 | 3600.00 | / | / | / | / |
| 2 | 凯斯普专用 空泵油 | A33 | 次 | 1 | 牡 丹 江 | 牡丹江等离子体 物理应用科技有 限 公 司 | 3300.00 | / | / | / | / |
| 合 计 |  | | | | | | 6900.00 | | | | |



耗材报价表

| 耗材名称 | 产品代码 (订购信息) | 规格 | 单位 | 单价(元) | 销售规格 |
|---------------------------|----------------------|------------------------------|----|---------|--------|
| 凯斯普灭菌剂 | 8001-140 | 140ml/瓶 | 瓶 | 578.00 | 2瓶/盒 |
| 凯斯普灭菌剂 | 8001-100 | 100ml/瓶 | 瓶 | 442.00 | 2瓶/盒 |
| 凯斯普灭菌剂 | 8001-50 | 50ml/瓶 | 瓶 | 264.00 | 2瓶/盒 |
| 凯斯普化学指示卡 | 8002 | 250枚/盒 | 盒 | 318.00 | 250枚盒 |
| 凯斯普化学指示胶带 | 8003A | 400枚/卷 | 卷 | 178.00 | 400枚/卷 |
| 凯斯普化学指示胶贴 (打码机专用) | 8003B | 500枚/卷 | 卷 | 178.00 | 500枚/卷 |
| 自含管腔负载灭菌验证 生物指示物 | PCD628 (24小时版) | 30支/盒 | 支 | 60.00 | 30支/盒 |
| 生物指示剂 | 8004 国产 | 30支/盒 | 支 | 30.00 | 30支/盒 |
| 凯斯普化学指示 灭菌包装袋 | 800675 | 75毫米宽, 80米/卷 | 卷 | 400.00 | 1卷/盒 |
| | 8006100 | 100毫米宽, 80米/卷 | | 610.00 | 1卷/盒 |
| | 8006150 | 150毫米宽, 80米/卷 | | 820.00 | 1卷/盒 |
| | 8006200 | 200毫米宽, 80米/卷 | | 1050.00 | 1卷/盒 |
| | 8006250 | 250毫米宽, 80米/卷 | | 1340.00 | 1卷/盒 |
| | 8006300 | 300毫米宽, 80米/卷 | | 1610.00 | 1卷/盒 |
| 无纺布 | 8007 | 1100毫米×1100毫米 | 张 | 6.00 | 50张/件 |
| 无纺布 | 8007-1 | 600毫米×600毫米 | 张 | 3.50 | 50张/件 |
| 无纺布 | 8007-2 | 900毫米×900毫米 | 张 | 5.00 | 50张/件 |
| 无纺布 | 8007-3 | 1200毫米×1200毫米 | 张 | 7.60 | 50张/件 |
| 无纺布 | 8007-1500 | 1500毫米×1500毫米 | 张 | 11.00 | 50张/件 |
| 打印纸 | 8010 | 热敏 | 卷 | 4.20 | 20卷/盒 |
| 器械盒 | 8011 | 铝合金(80型; 120型; 120D型; 300D型) | 个 | 1200.00 | 1个/件 |
| 诺盾贝尔 PCD628 极速生 物指示物 | PCD628 极速版(23分 钟) | 60支/盒 | 支 | 100.00 | 60支/盒 |
| 诺盾贝尔极速 23 分钟生 物指示剂 | 313 | 60支/盒 | 支 | 58.00 | 60支/盒 |
| 诺盾贝尔极速 30 分钟压 力蒸汽生物指示物 | S30 | 60支/盒 | 支 | 60.00 | 60支/盒 |
| 诺盾贝尔极速 60 分钟环 氧乙烷生物指示物 | E60 | 60支/盒 | 支 | 70.00 | 60支/盒 |
| 诺盾贝尔极速 30 分钟低 温甲醛生物指示物 | F30 | 60支/盒 | 支 | 60.00 | 60支/盒 |

中标通知书

成交通知书

项目编号: ZC532600202400373

致: 云南医药工业销售有限公司

文山州人民医院过氧化氢低温等离子灭菌器采购项目于 2024 年 07 月 05 日在文山州公共资源交易中心开标厅二-405 开标室进行招标采购会议, 已完成招标采购评审工作, 经磋商小组推荐, 采购人确定你单位为成交人。

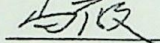
成交价: 伍拾肆万元整 (¥ 540000.00 元);

交货时间: 30 日历天;

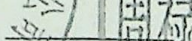
质量标准: 符合国家、省、县及行业相关规定, 并满足采购人使用要求, 一次性验收合格。

你单位收到此通知书后, 须在 30 日内与采购人签订合同。

采购人单位: 云南省文山壮族苗族自治州人民医院 (盖章)

法定代表人或授权委托人 (签字): 

代理机构: 云南梧桐建设工程管理有限公司 (盖章)

法定代表人或授权委托人 (签字): 

日期: 2024 年 7 月 8 日

