

---

# 中策恒睿建设有限公司

## 政府采购合同书

合同名称：昭平县人民医院氩气高频电刀等医疗设备采购项目  
项目编号：HZZC2024-J1-210001-ZCHR

签订合同地点：贺州市昭平县人民医院  
签订合同时间：2024年3月22日

合同使用说明：根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照竞争性谈判文件规定条款和成交供应商响应文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

# 合同书

合同名称：昭平县人民医院氩气高频电刀等医疗设备采购项目

合同编号：HZZC2024-J1-210001-ZCHR

分标号：          

甲方：昭平县人民医院（采购人）

乙方：广西贺州市华韵贸易有限公司（成交供应商）

甲乙双方同意按下述条款和条件签署本合同书（以下简称合同）：

## 1、合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- (1) 合同基本条款；
- (2) 供应商提交的竞标函、竞标报价表和售后服务承诺等全部响应文件；
- (3) 采购需求和说明；
- (4) 成交通知书；
- (5) 甲、乙双方商定经昭平县政府采购管理办公室确认后的补充协议。

## 2、合同范围和条件

本合同的范围和条件应与上述合同文件的规定相一致。

## 3、货物采购和服务内容

本合同所涉及的乙方应提供的货物和服务内容详见《采购需求和说明》中名称关节康复器（上下肢主动），深层肌肉刺激仪，立体动态干扰电治疗仪，痉挛肌治疗仪，电脑中频治疗仪，氩气高频电刀数量7套所列内容以及《合同基本条款》。

## 4、合同金额

根据成交通知书的成交内容，合同的总金额为（大写）：陆拾万零捌仟陆佰元整（¥608600）人民币。

## 5、付款条件：本项目付款方式按以下方式执行

签订合同后 7 个工作日内甲方支付合同价款的 30% 作为预付款，货物安装调试完毕并验收合格交付使用后 30 日内支付至合同价款的 100%。

乙方开具符合甲方财务要求的发票后，甲方按约定支付款项。

## 6、交货时间

签订合同之日起 30 个工作日安装调试完毕交付使用，即 2024 年 5 月 2 日前交清货物并安装调试完毕交付使用。

## 7、验收办法

本合同验收办法在合同的基本条款中有明确规定。

## 8、供货一览表

项号	货物名称	货物品牌、型号规格、生产厂家及国别	技术参数、性能配置 (包括标准配置和附加部件)	数量 ①	单价 (元) ②	单项合价 (元) ③=①×②	备注									
1	关节康复器(上下肢主被动)	河南盛昌 SCK-A	1、电源：220V±22V，50Hz±1Hz； 2、环境温度：10℃~40℃； 3、相对湿度：30%~75%； 4、大气压力：700hPa~1060hPa； 5、额定输入功率：800VA； 6、外形尺寸：65cm×75cm×115-125cm； 7、运行速度：1~9档可调； 8、运行速度调节范围：0-60r/min； 9、运行时间：2-120min可调，级差1min； 10、痉挛力量：无、小、中、大可调； 11、痉挛模式：变向、固定可调； 12、电机输出功率：高、中、低三档可调； 13、运行方向：正向、逆向可选，可选固定、1min、2min、3min换向； 14、阻力力矩调节范围：0-20Nm，分20档内可调，极差1Nm； 15、高度调节范围：100mm±10%； 16、8英寸医用触摸屏使设置更方便； 17、显示屏调节330度旋转； 18、微电脑控制转速、时间、并根据患者肌张力控制转向，起到痉挛保护作用； 19、具备自动防肌肉痉挛控制功能； 20、配有康复固定手套，便于患者手部的固定； 21、有脚踏按键，方便患者脚部放在脚踏板上固定； 22、具有评估功能：训练结束后能显示训练时间，主动时间、被动时间、距离、痉挛次数、卡路里等； 23、腿部支架可调，确保患者在运动训练中保持正确的姿势； 24、有主动和被动两种运动模式； 25、有上肢和下肢两种训练方式； 26、上肢训练组件可180°旋转； 27、配置清单 <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>备注</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>主机</td> <td>1台</td> <td></td> </tr> <tr> <td>电源线</td> <td>1根</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	数量	备注	主机	1台		电源线	1根		1 套	99000	99000	
名称	数量	备注														
主机	1台															
电源线	1根															

			<table border="1"> <tr> <td>熔断器</td> <td>4只</td> <td>F2AL 250V, <math>\Phi</math> 5×20mm</td> </tr> <tr> <td>手部固定绑带</td> <td>2付</td> <td></td> </tr> <tr> <td>合格证</td> <td>1个</td> <td></td> </tr> <tr> <td>使用说明书</td> <td>1本</td> <td></td> </tr> <tr> <td>售后服务保修单</td> <td>1张</td> <td></td> </tr> <tr> <td>安装培训记录单</td> <td>1份</td> <td></td> </tr> <tr> <td>公司证件及注册证</td> <td>1份</td> <td></td> </tr> <tr> <td>快速操作指南</td> <td>1份</td> <td></td> </tr> <tr> <td>粘钩和扎带</td> <td>各一只</td> <td></td> </tr> </table>	熔断器	4只	F2AL 250V, $\Phi$ 5×20mm	手部固定绑带	2付		合格证	1个		使用说明书	1本		售后服务保修单	1张		安装培训记录单	1份		公司证件及注册证	1份		快速操作指南	1份		粘钩和扎带	各一只													
熔断器	4只	F2AL 250V, $\Phi$ 5×20mm																																								
手部固定绑带	2付																																									
合格证	1个																																									
使用说明书	1本																																									
售后服务保修单	1张																																									
安装培训记录单	1份																																									
公司证件及注册证	1份																																									
快速操作指南	1份																																									
粘钩和扎带	各一只																																									
2	深层肌肉刺激仪	河南康禾 KH-DMS-I	<p>1、电源：AC220V±22V，50Hz±1Hz  2、额定输入功率：80VA  3、振动头振动频率：15-60HZ  4、振动幅度：6mm  5、治疗深度：0-60mm  6、噪声：不大于60dB(A)  7、钛合金探头：15mm、25mm、35mm、专用药透治疗头25mm  8、电机驱动电压：DC24V  9、电机动力强劲，易于操作  10、四种规格治疗探头，满足多种临床需求  11、治疗探头由钛合金制成，坚固耐用  12、便携式手提箱存放，避免碰撞和意外损坏  13、配置清单</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>备注</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>按摩仪主机</td> <td>1台</td> <td></td> </tr> <tr> <td>振动治疗头</td> <td>4只</td> <td><math>\Phi</math> 15mm、<math>\Phi</math> 25mm、<math>\Phi</math> 35mm、专用药透25mm各一只</td> </tr> <tr> <td>电源线</td> <td>1根</td> <td></td> </tr> <tr> <td>适配器</td> <td>1只</td> <td></td> </tr> <tr> <td>使用说明书</td> <td>1本</td> <td></td> </tr> <tr> <td>合格证</td> <td>1个</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产品保修卡</td> <td>1张</td> <td></td> </tr> <tr> <td>安装培训记录单</td> <td>1张</td> <td></td> </tr> <tr> <td>公司证件</td> <td>1套</td> <td></td> </tr> <tr> <td>不属于医疗器械证明</td> <td>1套</td> <td></td> </tr> <tr> <td>毛巾</td> <td>1条</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	数量	备注	按摩仪主机	1台		振动治疗头	4只	$\Phi$ 15mm、 $\Phi$ 25mm、 $\Phi$ 35mm、专用药透25mm各一只	电源线	1根		适配器	1只		使用说明书	1本		合格证	1个		产品保修卡	1张		安装培训记录单	1张		公司证件	1套		不属于医疗器械证明	1套		毛巾	1条		1套	45000	45000
名称	数量	备注																																								
按摩仪主机	1台																																									
振动治疗头	4只	$\Phi$ 15mm、 $\Phi$ 25mm、 $\Phi$ 35mm、专用药透25mm各一只																																								
电源线	1根																																									
适配器	1只																																									
使用说明书	1本																																									
合格证	1个																																									
产品保修卡	1张																																									
安装培训记录单	1张																																									
公司证件	1套																																									
不属于医疗器械证明	1套																																									
毛巾	1条																																									
3	立体动态干扰电治疗	河南盛昌 SC-GR-3000	<p>1、基波：正弦波，4000Hz，  2、变频波：正弦波，频率变化范围3880Hz~4000Hz，</p>	1套	58000	58000																																				

仪		<p>3、调制波：三角波，频率变化范围 0.5Hz~120Hz，</p> <p>4、差频频率变化范围：0Hz~120Hz，</p> <p>5、差频变化周期：30s，</p> <p>6、动态节律：4s~10s，</p> <p>7、输出平衡调节最大范围：±50%。</p> <p>8、双路输出 8 个吸附式电极。</p> <p>9、治疗时间 6 档可调，级差 5 分钟，使用方便。</p> <p>10、吸附模式：连续、15 次/min 20 次/min 30 次/min 4 种模式连续可调。</p> <p>11、治疗模式：手动模式+自动模式</p> <p>11.1 手动模式：</p> <p>a、调制信号最低频率设定范围：1Hz-99Hz</p> <p>b、调制信号最高频率设定范围：1Hz-120Hz</p> <p>c、调制信号频率范围：1Hz-120Hz</p> <p>d、刺激持续时间 2S、8S、12S、20S 可调，允差±1S；</p> <p>e、刺激间隔时间 4S、10S、20S、30S 可调，允差±1S。</p> <p>11.2 刺激强度上升时间： 仅在模式 4 下和手动模式下，刺激强度上升时间为 2S、4S、6S、8S、10S 五档可调，允差±1S。</p> <p>11.3 自动模式：4 种模式可调。</p> <p>12、吸附压力 10 档可调，并有吸附压力指示灯显示。</p> <p>13、最大输出电压 120 Vp-p</p> <p>14、输出电流 50mA</p> <p>15、噪声不大于 60dB</p> <p>16、具有 2、4 电极单独输出功能。</p> <p>17、功能：</p> <p>a、具有两通道单独或同时治疗的功能；</p> <p>b、具有手动模式下治疗参数的存储功能；</p> <p>c、具有手动模式下频率在设定范围内无序变化的功能；</p> <p>d、具有输出强度患者感觉平衡的调节功能；</p> <p>e、具有输出电流强度超限声音提示并停止输出功能。</p> <p>f、具有设备治疗输出完毕后，有音乐提醒功能。</p> <p>18、配置清单</p>			
---	--	--	--	--	--

			<table border="1"> <tr> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>备注</th> </tr> <tr> <td>主机</td> <td>1 台</td> <td></td> </tr> <tr> <td>吸附电极</td> <td>8 只</td> <td></td> </tr> <tr> <td>吸附电极线</td> <td>2 套</td> <td>6 路</td> </tr> <tr> <td>使用说明书</td> <td>1 本</td> <td></td> </tr> <tr> <td>合格证</td> <td>1 个</td> <td></td> </tr> <tr> <td>保修卡</td> <td>1 张</td> <td></td> </tr> <tr> <td>熔断器</td> <td>4 只</td> <td>F2AL 250V, <math>\Phi 5 \times 20\text{mm}</math></td> </tr> <tr> <td>电源线</td> <td>1 根</td> <td></td> </tr> <tr> <td>安装报告</td> <td>1 份</td> <td></td> </tr> </table>	名称	数量	备注	主机	1 台		吸附电极	8 只		吸附电极线	2 套	6 路	使用说明书	1 本		合格证	1 个		保修卡	1 张		熔断器	4 只	F2AL 250V, $\Phi 5 \times 20\text{mm}$	电源线	1 根		安装报告	1 份					
名称	数量	备注																																			
主机	1 台																																				
吸附电极	8 只																																				
吸附电极线	2 套	6 路																																			
使用说明书	1 本																																				
合格证	1 个																																				
保修卡	1 张																																				
熔断器	4 只	F2AL 250V, $\Phi 5 \times 20\text{mm}$																																			
电源线	1 根																																				
安装报告	1 份																																				
4	痉挛肌治疗仪	河南盛昌 SC-DP-6000	<p>1、输出波形：单向三角波。  2、输出频率：2Hz-998Hz。  3、脉冲宽度：70 <math>\mu\text{s}</math>~300 <math>\mu\text{s}</math> 可调，允差<math>\pm 10\%</math>。  4、单个脉冲能量：不大于 300mJ  5、脉冲周期：1ms~333ms，允差<math>\pm 10\%</math>。  6、输出电流：<math>\leq 50\text{mA}</math>。  7、最大输出电压：<math>\leq 200\text{VP-P}</math>。  8、开路电压：<math>&lt; 500\text{V}</math>  9、输出模式（治疗模式）：3 种固定模式；6 种自动模式；25 种组合模式（注册证中体现，在响应文件中提供注册证书）。  10、治疗时间：5min~30min 范围内可调，  11、具有单通道双路输出的功能；  12、具有 2/4 电极输出，可进行多种方式组合选择；  13、具有输出强度患者感觉平衡的调节功能；  14、输出方式：电极片输出；  15、配置清单</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>说明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>主机</td> <td>1 台</td> <td></td> </tr> <tr> <td>电极片</td> <td>4 个</td> <td></td> </tr> <tr> <td>电极线</td> <td>2 套</td> <td></td> </tr> <tr> <td>使用说明书</td> <td>1 本</td> <td></td> </tr> <tr> <td>合格证</td> <td>1 个</td> <td></td> </tr> <tr> <td>售后服务保修单</td> <td>1 张</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	数量	说明	主机	1 台		电极片	4 个		电极线	2 套		使用说明书	1 本		合格证	1 个		售后服务保修单	1 张		1 套	60000	60000										
名称	数量	说明																																			
主机	1 台																																				
电极片	4 个																																				
电极线	2 套																																				
使用说明书	1 本																																				
合格证	1 个																																				
售后服务保修单	1 张																																				

			<table border="1"> <tr> <td>熔断器</td> <td>4 只</td> <td>F2AL 250V, <math>\Phi 5 \times 20\text{mm}</math></td> </tr> <tr> <td>电源线</td> <td>1 根</td> <td></td> </tr> <tr> <td>绑带</td> <td>4 根</td> <td>50cm 和 100cm 各 2 根</td> </tr> <tr> <td>安装培训记录单</td> <td>1 份</td> <td></td> </tr> <tr> <td>快速操作指南</td> <td>1 份</td> <td>粘钩和扎带各一只</td> </tr> <tr> <td>公司证件及注册证</td> <td>1 份</td> <td></td> </tr> </table>	熔断器	4 只	F2AL 250V, $\Phi 5 \times 20\text{mm}$	电源线	1 根		绑带	4 根	50cm 和 100cm 各 2 根	安装培训记录单	1 份		快速操作指南	1 份	粘钩和扎带各一只	公司证件及注册证	1 份					
熔断器	4 只	F2AL 250V, $\Phi 5 \times 20\text{mm}$																							
电源线	1 根																								
绑带	4 根	50cm 和 100cm 各 2 根																							
安装培训记录单	1 份																								
快速操作指南	1 份	粘钩和扎带各一只																							
公司证件及注册证	1 份																								
5	电脑中频治疗仪	河南盛昌 SC-ZP-3100	<p>1、工作条件:</p> <p>a) 环境温度: 5 °C~40 °C;</p> <p>b) 相对湿度: 不大于 80%;</p> <p>c) 大气压力: 700 hPa~1060 hPa;</p> <p>d) 电源: AC 220V±22V; 50Hz±1Hz。</p> <p>2、额定输入功率: 200VA。</p> <p>3、主机尺寸: 425mm×450mm×230mm。</p> <p>4、重量: 16kg</p> <p>5、中频输出</p> <p>a) 输出频率: 1kHz~10kHz, 级差 1kHz, 允差±10%;</p> <p>b) 输出波形: 方波, 占空比 50%;</p> <p>c) 波形输出方式: 双向;</p> <p>d) 中频输出电流: , 在 500<math>\Omega</math> 的标准负载电阻下, 最大输出电流不超过以下限值: 频率≤1500Hz 不超过 80mA (r.m.s), 频率&gt;1500Hz 不超过 100mA (r.m.s) 。</p> <p>6、低频调制输出</p> <p>a) 调制频率范围: 0~150Hz, 单一频率允差±10%或±1Hz 取大值;</p> <p>b) 调制波波形: 方波, 尖波、正弦波、指数波、三角波、等幅波、锯齿波、梯形波、阶梯波;</p> <p>c) 调制方式: 连续调制、间歇调制、变频调制、交替调制。</p> <p>7、干扰电输出</p> <p>a) 干扰电差频频率范围: 0~120Hz, 单一频率允差±10%或±1Hz 取大值。</p> <p>b) 调幅度: 0%、25%、50%、75%、100% , 允差±5%。</p>	2 套	13800	27600																			

			<p>c) 干扰电动态节律: 6-10s。</p> <p>d) 干扰电差频变化周期: 16-24s。</p> <p>9、离子导入输出 直流输出(使用离子导入时): 分 100 档可调, 级差 1 档, 在 500Ω 的标准负载电阻下, 输出电压最大有效值应不超过 40V;</p> <p>10、加热输出 a) 热电极温度: 38℃-55℃ 范围内分 6 档可调, 允差±3℃; b) 具有温控保护功能, 最高加热温度不超过 56℃, 超过 56℃ 后热保护器动作, 切断加热电路。</p> <p>11、输出电流稳定度: 不同负载情况下, 输出电流变化率应不大于 10%;</p> <p>12、开路电压: &lt;500V。</p> <p>13、定时 自动处方时间由各处方规定, 手动处方时间 1~99min 范围内可调, 级差 1min, 允差±30S, 治疗时间倒计时结束后, 停止输出, 并有声音提示。</p> <p>14、连续运行时间: 不小于 4h。</p> <p>15、输出处方 100 个自动处方+1 个手动处方。(29 个多步程序中频电流疗法处方, 12 个音频电流疗法处方; 10 个正弦调制中频电流疗法处方; 20 个脉冲调制中频电流疗法处方; 29 个干扰电处方; 1 个手动自编处方。)</p> <p>16、输出通道 四路中频加透热输出, 四路离子导入直流输出, 两路干扰电输出。</p> <p>17、功能 具有同步设定和同步输出功能。</p> <p>18、电极片 配置多种规格的电极片及布套, 方便临床使用。</p> <p>19、安全分类 a) 按防电击类型分类: I 类。 b) 按防电击的程度分类: BF 型。 c) 按对进液的防护程度分类: IPX0。</p> <p>20、配置清单</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>备注</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	名称	数量	备注						
名称	数量	备注										



			<table border="1"> <tr><td>主机</td><td>1台</td><td></td></tr> <tr><td>带加热电极片 107mm×75mm</td><td>8片</td><td></td></tr> <tr><td>矩形电极片 185mm×106mm</td><td>4片</td><td></td></tr> <tr><td>矩形电极片 130mm×95mm</td><td>4片</td><td></td></tr> <tr><td>矩形电极片 122mm×80mm</td><td>4片</td><td></td></tr> <tr><td>矩形电极片 95mm×60mm</td><td>4片</td><td></td></tr> <tr><td>矩形电极片 80mm×40mm</td><td>4片</td><td></td></tr> <tr><td>圆形电极片 φ 40mm</td><td>4片</td><td></td></tr> <tr><td>中频电极线-加热型</td><td>4根</td><td></td></tr> <tr><td>中频电极线-非加热型</td><td>4根</td><td></td></tr> <tr><td>中频电极线-离子导入型</td><td>4根</td><td></td></tr> <tr><td>绷带 100cm</td><td>4根</td><td></td></tr> <tr><td>绷带 50cm</td><td>4根</td><td></td></tr> <tr><td>电极片布套 135mm×100mm</td><td>4个</td><td></td></tr> <tr><td>电极片布套 115mm×80mm</td><td>8个</td><td></td></tr> <tr><td>电极片布套 100mm×65mm</td><td>4个</td><td></td></tr> <tr><td>使用说明书</td><td>1本</td><td></td></tr> <tr><td>合格证</td><td>1个</td><td></td></tr> <tr><td>售后服务保修单</td><td>1张</td><td></td></tr> <tr><td>熔断器</td><td>4只</td><td>F2AL 250V, Φ5×20mm</td></tr> <tr><td>电源线</td><td>1根</td><td>3×0.75mm<sup>2</sup>, 2m</td></tr> <tr><td>安装培训记录单</td><td>1份</td><td></td></tr> <tr><td>快速操作指南</td><td>1份</td><td>粘钩和扎带各一只</td></tr> <tr><td>公司证件及注册证</td><td>1份</td><td></td></tr> </table>	主机	1台		带加热电极片 107mm×75mm	8片		矩形电极片 185mm×106mm	4片		矩形电极片 130mm×95mm	4片		矩形电极片 122mm×80mm	4片		矩形电极片 95mm×60mm	4片		矩形电极片 80mm×40mm	4片		圆形电极片 φ 40mm	4片		中频电极线-加热型	4根		中频电极线-非加热型	4根		中频电极线-离子导入型	4根		绷带 100cm	4根		绷带 50cm	4根		电极片布套 135mm×100mm	4个		电极片布套 115mm×80mm	8个		电极片布套 100mm×65mm	4个		使用说明书	1本		合格证	1个		售后服务保修单	1张		熔断器	4只	F2AL 250V, Φ5×20mm	电源线	1根	3×0.75mm <sup>2</sup> , 2m	安装培训记录单	1份		快速操作指南	1份	粘钩和扎带各一只	公司证件及注册证	1份					
主机	1台																																																																														
带加热电极片 107mm×75mm	8片																																																																														
矩形电极片 185mm×106mm	4片																																																																														
矩形电极片 130mm×95mm	4片																																																																														
矩形电极片 122mm×80mm	4片																																																																														
矩形电极片 95mm×60mm	4片																																																																														
矩形电极片 80mm×40mm	4片																																																																														
圆形电极片 φ 40mm	4片																																																																														
中频电极线-加热型	4根																																																																														
中频电极线-非加热型	4根																																																																														
中频电极线-离子导入型	4根																																																																														
绷带 100cm	4根																																																																														
绷带 50cm	4根																																																																														
电极片布套 135mm×100mm	4个																																																																														
电极片布套 115mm×80mm	8个																																																																														
电极片布套 100mm×65mm	4个																																																																														
使用说明书	1本																																																																														
合格证	1个																																																																														
售后服务保修单	1张																																																																														
熔断器	4只	F2AL 250V, Φ5×20mm																																																																													
电源线	1根	3×0.75mm <sup>2</sup> , 2m																																																																													
安装培训记录单	1份																																																																														
快速操作指南	1份	粘钩和扎带各一只																																																																													
公司证件及注册证	1份																																																																														
6	氩气高频电刀	锐志微创医疗/RZ-350A	<p>1、电磁兼容 I 组 A 类 全浮地形式输出，CF 型设备（在响应文件中提供第三方检测所出具的检测报告）；</p> <p>2、设备输入功率：1100VA，最大输出功率 350W（在响应文件中提供生产厂家彩页）；</p> <p>3、三块独立 5 英寸医用液晶触摸屏独立工作，分别对应各操作功能及模式；</p>	1 套	319000	319000																																																																									

		<p>4、包含以下高频工作模式：  ①单极纯切：350W（负载 500Ω）②单极混切 1：250W（负载 500Ω）  ③单极混切 2：150W（负载 500Ω）④单极混切 3：100W（负载 500Ω）  ⑤单极喷凝：80W（负载 200Ω）  ⑥单极强凝：120W（负载 200Ω）  ⑦单极柔凝：120W（负载 125Ω）  ⑧标准双极凝：120W（负载 75Ω）  ⑨可免费升级软组织闭合功能：120W（负载 300Ω）（在响应文件中提供第三方检测所出具的检测报告）  ⑩氩气喷凝：80W（负载 200Ω）  ⑪脉冲喷凝：80W（负载 200Ω）  ⑫快脉冲喷凝：80W（负载 200Ω）  5、输出功率精度±20%，输出频率 380kHz-570kHz（精度±10%），峰值系数精度±20%；  6、具备中性电极连接状态检测功能；  7、氩气系统：氩气输出流速范围：0.1-5L/min，氩气输入监测压力：0 - 1 MPa，氩气切割模式：0.1-5L/min，供气：AL4 气瓶 充装容量 9.5MPa，氩气凝各模式：0.1-5L/min 氩气输入压力：0.2MPa-0.65MPa，氩气纯度：≥99.99%，堵塞提示：&gt;0.1MPa 提示，氩气流速调节精度：0.1L/min 步进；  8、具备氩气自动/手动清路功能  9、具备气路堵塞保护功能：当气路发生堵塞时，控制器自动停止输出，并有相应的红色报警提示灯；  10、氩气流速范围和控制精度：在氩气输入压力为 0.2MPa~0.65MPa 前提下，控制器的氩气流速范围是 0.1 L/min~5L/min，流速误差应不大于±1 L/min；  三、基本配置：  1、主机 1 套（配脚踏开关）；  2、专用推车 1 辆；  3、与主机同一品牌氩气电极 2 条（在响应文件中提供三类注册证书）；  4、与主机同一品牌内镜消融电极 1 条（在响应文件中提供三类注册证书）；  4、氩气电弧测试器 1 个  5、同品牌中性电极（负极板）10 片（在响应文件中提供二类注册证书）；  6、中性电极连接电缆 1 条；电源电缆 1 条；高频连接电缆 1 条；氩气减压阀 1 个；氩气专用钢瓶（4L）2 个；</p>			
<p>总报价（人民币大写）：陆拾万零玖仟陆佰元整 <span style="float: right;">(¥608600)</span></p>					
<p>交付时间及地点：  交货时间：签订合同之日起 30 个工作日安装调试完毕交付使用。  交货地点：贺州市昭平县人民医院指定地点。  质保期：一年（验收合格之日起计）。</p>					

## 9、合同生效及其它

本合同一式六份，经甲乙双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效。甲乙双方各执一份，中策恒睿建设有限公司执二份，昭平县政府采购管理办公室执二份。合同签订起七日内送上述单位备案。

甲方名称及公章：

法定代表人

或委托代理人：

邮政编码：

地 址：

联系电话：

乙方名称及公章：广西贺州市华韵贸易有限公司

法定代表人：

或委托代理人：

邮政编码：542800

地 址：贺州市八步区万兴路 83 号 29 区 20 栋

联系电话：18878478838

开户名称：广西贺州市华韵贸易有限公司

开户银行：桂林银行股份有限公司贺州分行

银行帐号：660000018060400010

合同签订时间：2024 年 3 月 22 日

合同签订地点：昭平县人民医院

# 合同基本条款

## 一、说明

1.1 合同基本条款是指买方（以下简称甲方）和成交供应商人（以下简称乙方）应共同遵守的基本原则，并做为双方签约的依据。对于合同的其他条款，双方应本着互谅互让的精神，在谈判中协商解决。

1.2 制订《合同基本条款》的依据是：《中华人民共和国民法典》。

1.3 政府采购合同以书面方式签订。

## 二、货物条款

2.1 甲、乙双方应将谈判文件、响应文件及谈判小组确认的货物名称、规格型号、技术要求、质量标准、数量、交货日期交货地点和售后服务内容等作为本条款的基础。

## 三、货物质量要求及乙方对质量负责条件和期限

3.1 乙方应按谈判文件规定的时间向甲方提供安装使用货物配套件所属装置等有关技术文件资料。

3.2 乙方提供的货物应有符合国家标准以及本产品的出厂标准的质量检验证明。

## 四、质量保证

4.1 乙方应按谈判文件及响应文件的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。

4.2 乙方提供货物的质量保证期按交货验收合格之日起计（期限见《采购需求和说明》中要求）。在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费修理和更换零部件。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。

2) 贬值处理：由甲乙双方协议定价。

3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的货物款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

4.3 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在《采购需求和说明》要求的时间内到达甲方现场。

4.4 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决。

## 五、验收

5.1 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

5.2 甲方对乙方所交货物依照招标文件上的技术规格要求和国家（设备制造国）有关标准进行现场验收，性能达到技术要求的，给予签收。验收不合格的不予签收，造成的一切后果由乙方承担。

5.3 甲方发现货物有其他非故意的损坏或质量问题的乙方应立即予以更换，不得拒绝和延误。

5.4 甲方应在货到指定地点之日起 5 个工作日内验收完毕，并出具验收结果报告。验收时乙方或乙方委托代理方必须到现场。

## 六、货物包装、发运及运输

6.1 乙方应在货物发运前对其进行满足于运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸要求的包装，以保证货物安全运输到达甲方指定地点。

6.2 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单等一并附于货物内。

6.3 乙方负责将货物安全运送到甲方指定地点，不另收任何费用。

6.4 货物在交货前发生的不可预见的风险均由乙方负责。

6.5 货物在发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方前 48 小时通知甲方，以准备接货。

## 七、交货期及交货方式

7.1 交货时间：按合同约定时间。

7.2 交货方式：现场免费安装调试验收。

7.3 交货地点：采购人指定地点。

## 八、付款方式

8.1 本合同以人民币付款。

8.2 付款方式：见合同书。

## 九、违约责任

9.1 逾期交货或无正当理由拒收的，每天按合同额的 1% 支付违约金。

9.2 逾期超过 10 天仍不能交货的，或货物经验收不合格的，甲方可解除双方的供货合同，造成甲方损失的，由乙方负责赔偿。

9.3 其它未尽事宜，双方签订合同时按《中华人民共和国民法典》议定。

## 十、不可抗力事件处理

10.1 在合同有效期限内，任何一方因不可抗力事件导致不能按时履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。由于不可抗力事件导致合同的根本目的不能实现时，一方可解除合同。

10.2 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

10.3 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

## 十一、仲裁或诉讼

11.1 双方在履行合同中发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，按合同事先约定的条款，

---

向有管辖权的人民法院提起诉讼。

## 十二、合同生效及其它

12.1 合同经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

12.2 合同履行中，如需修改或补充合同内容，由双方协商另签署书面修改或补充协议并经昭平县政府采购管理办公室确认后作为主合同不可分割的一部分。