

云之龙招标集团有限公司

单一来源采购文件

项目名称：健康风险评估系统采购

项目编号：YLGLD20181001-LP

采购代理机构：云之龙招标集团有限公司

2018年4月27日

目 录

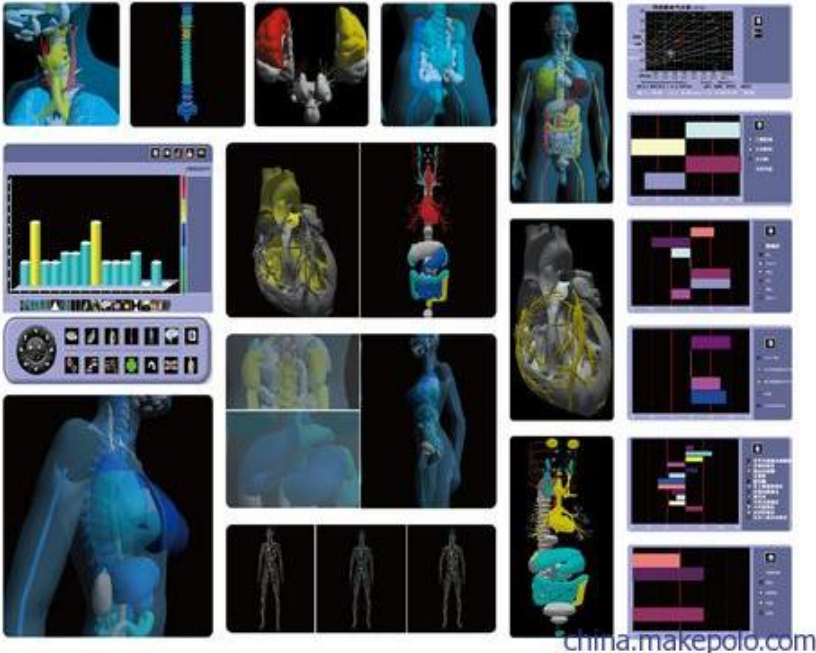
第一章：协商情况事项.....	3
第二章：合同草案.....	11
第三章：响应文件组成（格式）.....	15

第一章 协商情况事项

秦皇岛市惠斯安普医学系统股份有限公司：

云之龙招标集团有限公司（原名：广西云龙招标集团有限公司）受荔浦县人民医院委托，就健康风险评估系统项目（YLGLD20181001-LP）采用单一来源方式采购，现将有关事项通知如下：

一、采购内容

项目名称	采购需求	数量及单位
健康风险评估系统	<p>一、功能要求</p> <p>1. 健康风险评估系统操作平台通过检测状态显示终端软件，应用人体的电阻抗检测成像技术，依据人体不同的组织器官或同一组织器官正常生理和病理状态下生物阻抗特征差异，快速扫描测量、采集人体阻抗及电位的实时数据，并传输给系统的处理器，经处理分析形成人体组织内电阻抗分布 3D 图像和检测结果的人体健康风险评估设备。能够对呼吸系统、消化系统、免疫系统、骨骼系统、心血管系统、内分泌系统、神经系统、泌尿生殖系统做出评估。能对疾病的早期筛查、组织功能状态的评估起到重要的临床参考价值。具有成像显示直观、无创、无害、查前无需特殊准备、检测快速、档案建立、存储、查看、打印等功能。</p> <p>电阻抗 3D 图像重建及血气、生化、激素、自由基、体液酸碱度检测值显示示例：</p>  <p>2. 抗干扰功能：健康风险评估系统空间环在电机驱动系统软件作用下具备屏蔽空间电磁辐射功能，能确保设备在不同环境中的稳定性和可靠性。</p>	1 项



3. 智能化功能

(1) 自动输送：健康风险评估系统通过自动发卡系统启动移动平台将被检测者自动输送到检测位置。

(2) 智能卡操作：健康风险评估系统通过智能 IC 卡控制系统软件启动智能卡控制器，刷智能卡启动设备。

(3) 健康风险评估系统、健康风险评估端双操作控制台（具有备用功能）。

(4) 具有被检测者检测状态提示液晶屏。

(5) 具备 GSM 功能查询检测次数。

(6) 可进行功能拓展实现同步解读功能。

4. 图像输出功能：具备彩色 3D 图像输出功能。

二、工作条件

1. 环境温度：5℃～40℃。

2. 相对湿度：≤90%。

3. 电源：220V±22V 50Hz±1Hz。

4. 大气压力：700hPa～1060hPa。

三、系统指标

1. 额定功率：≤2kW。

2. 激励电压：1.3V±0.05V。

3. 检测频率：85Hz。

4. 检测通道：22 路。

5. 检测阻抗范围：100Ω～100kΩ。

6. 低通滤波截止频率：1kHz。

7. 采集分辨率：16 位。

8. 安全级别：I 类、BF 型应用部分。

9. 噪声：小于 60dB(A)。

四、系统组成

(一) 空间环

1. 触摸屏（2 个）：电源：5V；工作电流：380Ma；颜色：65K 色；显示尺寸：95.0mm×53.9mm；分辨率：480×270；背光模式：LED 背光；亮度：300nit；接口：串口；波特率：1200～115200bps；字库存储空间：32MB；全屏图片存储数量：374 幅；RAM 存储器：80K。

2. 智能卡控制器（1 个）：电源：12V；工作电流：60Ma；刷卡距离：1～3cm；适合卡型：M1 卡；频率：13.56M；通讯接口：TTL；卡片参数：容量：8K；扇区：16，每个扇区 4 块，每块 16 个字节；密码：每个扇区有独立密码；序列号：唯

<p>一序列号 32 位；工作频率：13.56MHz； 通讯速率：106KBPS；数据存储期：10 年；读写次数：10 万。</p> <p>3. 屏蔽防护（1 套）：空间环屏蔽辐射范围：0~10v/m；频率屏蔽范围：27MHz~1000MHz。</p> <p>4. 辅助显示器（1 台）：电源：100~240V 交流，50~60Hz；功耗：典型：21W，待机：0.3W；面板尺寸：21.5 英寸；屏幕比例：16：9；最佳分辨率：1920×1080；响应时间：5ms；点距：0.24795mm；色数：16.7M；对比度：1000：1；背光：LED；接口：VGA, HDMI。</p> <p>5. 空间环尺寸：1990mm×970mm×1990mm。</p> <p>（二）定位灯箱：</p> <p>1. 定位灯管（2 根）：T5 蓝。</p> <p>2. 定位灯箱尺寸：832mm×420mm×724mm。</p> <p>（三）检测平台</p> <p>1. 检测显示屏（1 台）：电源：12V；工作电流：1.5A；屏幕尺寸：10.4 寸；分辨率：800×600；对比度：400：1；色彩：262K；处理器：Samsung S5PV210 Cortex A8 或同等及以上档次；主频：1GHz；内存：512M DDR2 128M×4pcs；操作系统：linux 系统。</p> <p>2. 传感系统（1 套）：健康风险评估系统应用通道测试软件通过头部、手部、足部采集的方式，采用一次性头部水溶芯片传感器，确保检测数据真实、有效。手部传感器 长×宽，210 mm×130mm，误差±2mm；足部传感器 长×宽，260 mm×130mm，误差±2mm。</p> <p>3. 传感器连接导线 1 条。</p> <p>4. 头部数据采集器（帽）（1 个）：尺寸：220×290×260mm。</p> <p>5. 检测平台尺寸：880mm×880mm×1090mm。</p> <p>（四）检测椅：820mm×720mm×850mm。</p> <p>（五）移动平台</p> <p>1. 基本参数要求：最大移动距离：100 cm±10 cm，最大移动时间：60s±10s。到极限位保护：当设备前后限位开关损坏时，设备运行到预定的前后极限位后，设备应立即停止移动。</p> <p>平台载重承受力：不小于 135kg，载重 135kg 时，移动平台运行平稳。</p> <p>2. 伺服系统（1 台）：电源：AC220V, 50Hz；电流：1A；电机转速：1000 转/分；调速比：1:5000；回转定位精度：1/10000 转。</p> <p>3. 移动平台尺寸：3200mm×1000mm×210mm。</p> <p>（六）主控制柜</p> <p>1. 电源箱（1 台）：输入电源：AC220V, 50Hz；输出电源：4 路 AC220V；输入接口：急停、复位触点信号；漏电保护开关：10A。</p> <p>2. 电流表（1 台）：型号：HT600-X9I-Y。</p> <p>3. 电压表（1 台）：型号：HT600-X9U-Y。</p> <p>4. 主控制柜尺寸：600mm×600mm×1050mm。</p> <p>（七）操作平台</p> <p>1. 系统主机（1 台）：操作系统：windows XP professional；CPU：Inter Core i5-520M 或同等及以上档次；CPU 主频：2.40GHz；二级缓存：2×256KB；三级缓存：3M；芯片组：英特尔 QM67 芯片组或同等及以上档次；内存容量：4GB；内存类型：DDR3 1333MHz；硬盘容量：500GB；硬盘类型：7200 转，SATA；显卡类型：独立显卡。</p>	
--	--

<p>显卡芯片: Nvidia GeForce 210; 显存容量: 1G。</p> <p>2. 采集模块 (1 台): 供电电源: USB 供电; 工作电流: 70mA; 接口: 串口、usb 口; 激励电压: $1.3V \pm 0.05V$; 检测频率: 85Hz; 检测通道: 22 路; 检测阻抗范围: $100 \sim 100k \Omega$; 低通滤波截止频率: 1kHz; 采集分辨率: 16 位。</p> <p>3. GSM 模块 (1 台): 输入电压: 12V; 工作电流: 200mA; 频段: 双频 GSM900MHz 和 GSM1800MHz; 发射功率: 2W (GSM900MHz), 1W (GSM1800MHz); SMS: MT/MO/CB/PDU 模式; 通讯接口: 串口; 波特率: 300~115200; 指令集: AT 指令集; 加密算法: A5/1&A5/5 加密算法。</p> <p>4. 显示器 (1 台): 电源: 100-240V 交流, 50-60Hz; 功耗: 典型: 21W, 待机: 0.3W; 面板尺寸: 21.5 英寸; 屏幕比例: 16: 9; 最佳分辨率: 1920×1080; 响应时间: 5ms; 点距: 0.24795mm; 色数: 16.7M; 对比度: 1000: 1; 背光: LED; 接口: VGA, HDMI。</p> <p>5. 专业配套打印机 (1 台):</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 彩色激光打印机; (2) 处理器: 800MHz; (3) 内存: 128MB ; (4) 打印质量: 达 600×600 dpi; (5) 双面打印: 自动; (6) 标配连接: 高速 USB 2.0 端口; 内置快速以太网 10/100Base-TX 网络端口; 主机 USB 端口; (7) 出纸盒: 100 页; (8) 显示屏: 3.0 英寸直观的触摸屏控制面板, 带有彩色图像显示功能; (9) 支持的介质类型: 纸张 (证券纸、宣传册纸、彩纸、光面纸、重磅纸、信头纸、轻磅纸、相纸、普通纸、预打印纸、预穿孔纸、再生纸、糙纸)、投影胶片、标签、信封、卡片; (10) 支持的介质尺寸: A4、A5(L)、A5(P)、A6、B5、B6、16k、10×15 厘米、明信片 (JIS); 信封 (DL、C5、B5); (11) 功耗: 375 瓦 (打印中)、8.7 瓦 (就绪)、1.7 瓦 (睡眠)、0.1 瓦 (自动关闭)、0.1 瓦 (关闭); (12) 电源要求: 220 至 240 伏交流电 (+/- 10%), 50 赫兹 (+/- 3 赫兹); (13) 产品尺寸 (mm): $392 \times 412 \times 236.2$。 <p>6. 无线键鼠套装 (1 套): 键鼠套装; 传输频率: 2.4GHz; 接收范围: 10m; 鼠标类型: 无线光电。</p> <p>7. 操作平台尺寸: $1900mm \times 800mm \times 1250mm$。</p> <p>(八) 其他部件</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. 超声波电子人体测量仪 (1 台): 电源: AC220V; 功率: 60W; 体重测量范围: 8-200kg; 体重测量分辨率: $\pm 0.1kg$; 身高测量范围: 100-200cm; 身高测量分辨率: $\pm 0.5cm$; 整机重量: 30kg; 尺寸: $490 \times 340 \times 2350mm$。 2. 操作椅: 1 台。 3. 一次性头部水溶芯片传感器 200 只。 4. HRA 系统备份 U 盘 1 个。 5. 非接触式 IC 卡 (管理卡) 1 张。 6. 非接触式 IC 卡 (启动卡) 2 张。 <p>(九) 技术文件: 供货时向采购人提供一套产品使用说明书、成品检测记录单等文件。</p>	
--	--

<p>五、安全要求</p> <p>1. 保护接地阻抗：要求：评估系统电源输入插座中的保护接地点与保护接地的所有可触及金属部件之间阻抗不得超过 0.1Ω。</p> <p>2. 正常温度后的连续漏电流 (mA)：应不超过以下所列容许值。</p> <table> <tr> <th>电 流</th><th>正常状态</th><th>单一故障状态</th></tr> <tr> <td>(1) 对地漏电流</td><td>0.5</td><td>1.0;</td></tr> <tr> <td>(2) 外壳漏电流</td><td>0.1</td><td>0.5;</td></tr> <tr> <td>(3) 患者漏电电流 (d. c)</td><td>0.01</td><td>0.05;</td></tr> <tr> <td>(4) 患者漏电电流 (a. c)</td><td>0.1</td><td>0.5;</td></tr> <tr> <td>(5) 患者漏电电流 (在应用部分加 110% 的网电压)</td><td>—</td><td>5;</td></tr> <tr> <td>(6) 患者辅助电流 (d. c)</td><td>0.01</td><td>0.05;</td></tr> <tr> <td>(7) 患者辅助电流 (a. c)</td><td>0.1</td><td>0.5。</td></tr> </table> <p>3. 在正常工作温度后的患者辅助电流见上述第 2 点内容。</p> <p>4. 在正常温度后的电介质强度要求：</p> <p>(1) A-a1 应能承受交流 1500V 50Hz 正弦波试验电压，历时 1min，无击穿或闪络现象；</p> <p>(2) A-a2 应能承受交流 4000V 50Hz 正弦波试验电压，历时 1min，无击穿或闪络现象；</p> <p>(3) B-a 应能承受交流 4000V 50Hz 正弦波试验电压，历时 1min，无击穿或闪络现象；</p> <p>(4) B-d，应能承受交流 1500V 50Hz 正弦波试验电压，历时 1min，无击穿或闪络现象。</p> <p>六、配置清单：</p> <p>1. 主机 1 套：包含专用 HRA 计算机辅助分析系统；数据采集系统；病例数据存储系统；安全加密系统；电脑主机；21.5 英寸液晶显示器；HRA 系统备份 U 盘。</p> <p>2. 空间环：1 台。</p> <p>3. 定位灯箱：1 台。</p> <p>4. 检测平台：1 台。</p> <p>5. 检测椅：1 台。</p> <p>6. 移动平台：1 台。</p> <p>7. 主控制柜：1 台。</p> <p>8. 操作平台：1 台。</p> <p>9. 操作椅：1 台。</p> <p>10. 手部传感器：1 套。</p> <p>11. 足部传感器：1 套。</p> <p>12. 彩色激光打印机：1 台。</p> <p>13. 彩色激光打印机驱动光盘：1 张。</p> <p>14. 超声波电子人体测量仪：1 台。</p> <p>15. 辅助显示器：1 台。</p> <p>16. 无线键鼠套装：1 套。</p> <p>17. 头部数据采集器 (帽)：1 个。</p> <p>18. 一次性头部水溶芯片传感器：200 只。</p>			电 流	正常状态	单一故障状态	(1) 对地漏电流	0.5	1.0;	(2) 外壳漏电流	0.1	0.5;	(3) 患者漏电电流 (d. c)	0.01	0.05;	(4) 患者漏电电流 (a. c)	0.1	0.5;	(5) 患者漏电电流 (在应用部分加 110% 的网电压)	—	5;	(6) 患者辅助电流 (d. c)	0.01	0.05;	(7) 患者辅助电流 (a. c)	0.1	0.5。
电 流	正常状态	单一故障状态																								
(1) 对地漏电流	0.5	1.0;																								
(2) 外壳漏电流	0.1	0.5;																								
(3) 患者漏电电流 (d. c)	0.01	0.05;																								
(4) 患者漏电电流 (a. c)	0.1	0.5;																								
(5) 患者漏电电流 (在应用部分加 110% 的网电压)	—	5;																								
(6) 患者辅助电流 (d. c)	0.01	0.05;																								
(7) 患者辅助电流 (a. c)	0.1	0.5。																								

	19. 传感器连接导线：1 条。 20. 非接触式 IC 卡（管理卡）：1 张。 21. 非接触式 IC 卡（启动卡）：2 张。 22. 产品使用说明书：1 册。 七、准确度要求： 临床检测诊断符合率达到 96%以上，根据检测结果即时出具相应的彩色图像检测报告。	
商务要求：		
免费保修期	按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，免费保修期最短不得少于 1 年（免费保修期自验收合格之日起计算）。免费保修期满后，成交供应商以优惠价格对设备进行维修和保养。	
交付使用时间及地点	1. 交付使用时间：签订合同并收到合同价款 95%后的 1 个月内安装调试完毕并交付使用。 2. 交货地点：广西桂林市荔浦县采购人指定地点。	
付款方式	合同签订后支付合同价款的 95%，合同价款的 5%作为质保金，该质保金于免费保修期满后 1 个月内支付（无息）。	
其他要求	1. 供应商于响应文件中提供所投本项目产品“健康风险评估系统”相应、完整且有效的《医疗器械产品注册证》复印件（包括产品相应的许可事项和登记事项，否则，应附注册登记表或认可表资料，要求清晰反映相关内容）。 2. 采购范围内的货物要求符合国家的相关规范、标准、规程；免费送货上门、免费安装调试合格、负责安排专业培训师进行培训，配备专门人员保证售后服务质量。随设备配备说明书、保修卡等技术资料 and 文件。 3. 出现故障时，维修更换的配件必须为原厂配件；免费保修期内免费更换零配件（非产品质量导致的除外）。故障响应时间 24 小时，到场时间 36 小时（不可抗力情况除外）。 4. 本项目货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与报价。	

二、本项目采购预算（人民币）：贰佰捌拾伍万元整（¥2850000.00）

三、单一来源供应商获取采购文件时间及地点：

时间：本项目已于 2018 年 1 月 19 日发布单一来源采购征求意见公示，至 2018 年 1 月 26 日止征求意见期满，潜在政府采购供应商对公示内容无异议。请贵公司于 2018 年 4 月 27 日至 2018 年 4 月 30 日止（工作日），每日上午 8 时 00 分～12 时 00 分，下午 14 时 30 分～17 时 30 分；2018 年 5 月 1 日至 2018 年 5 月 3 日止（工作日），每日上午 8 时 00 分～12 时 00 分，下午 15 时 30 分～18 时 00 分获取单一来源采购文件。获取单一来源采购文件。

地点：云之龙招标集团有限公司（广西桂林市中山北路 25 号 3 楼）

售价：单一来源采购文件工本费每本 ¥250.00，售后不退。如需邮寄，每本另加邮费 ¥50.00 【邮购文件的，必须于发售截止时间前将工本费及邮费汇到采购代理机构指定账号，并及时与采购代理机构财务部联系（联系电话 0773-2887311），同时将汇款单据及相关联系方式（须详细填写项目名称及单位信息）传真至采购代理机构，以免造成工作延误，由此引起的不利后果由责任人承担】。依据《国家税务总局关于增值税发票开具有关问题的公告》国家税务总局公告 2017 年第 16 号的规定，供应商在索取发票时，需提供纳税人识别号或统一社会信用代码。

邮购单一来源采购文件的开户银行和账户：

开户名称：广西云之龙招标集团有限公司桂林分公司

开户行：中信银行南宁东葛支行

账 号：8113001013100074449

四、单一来源供应商应于 2018 年 5 月 8 日上午 10 时 30 分前将响应文件密封送交到云之龙招标集团

有限公司开标大厅（广西桂林市中山北路 25 号 3 楼）。

响应文件递交起止时间：2018 年 5 月 8 日上午 9 时 30 分至 10 时 30 分。

五、协商时间及地点：

协商时间：2018 年 5 月 8 日上午 10 时 30 分后。

协商地点：云之龙招标集团有限公司评标室（广西桂林市中山北路 25 号）。

六、供应商须提供的材料：采购标的成本、同类项目合同价格以及相关专利、专有技术等情况说明。

七、合同主要条款及价格商定：

（一）供应商的法定代表人或其授权委托代理人必须持证件（法定代表人持本人身份证或授权委托人持授权委托书及本人身份证）依时到达现场等候参加商定。

（二）采购人、采购代理机构组织具有相关经验的专业人员与供应商商定合理的成交价格并保证采购项目质量。单一来源采购人员可就合同主要条款及价格与供应商进行商定，商定内容应作相应记录，协商情况记录应当由“采购人员”全体签字认可。对记录有异议的采购人员，应当签署不同意见并说明理由。采购人员拒绝在记录上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意。

在与供应商商定时进行信用查询：

查询渠道：“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等。

查询起止时间：2015 年 5 月 8 日至投标截止时间。

查询记录和证据留存的具体方式：在查询网站中直接打印查询记录，打印材料作为评审资料保存。

信用信息使用规则：对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，资格审查不通过，不得参与政府采购活动。

（三）出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

1. 因情况变化，不再符合规定的单一来源采购方式适用情形的；
2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
3. 报价超过采购预算的。

八、成交公告及成交通知书

（一）采购代理机构于评审结束后两个工作日内将协商情况记录送交采购人，采购人应当自收到协商情况记录五个工作日内确定成交供应商，采购代理机构在成交供应商确定之日起两个工作日内发出成交通知书，并在指定媒体上公告成交信息。

（二）在发布成交公告的同时，采购代理机构向成交供应商发出成交通知书。采购人或采购代理机构在成交通知书发出前，应当对成交供应商信用进行查询，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，取消其成交资格，并确定排名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因前款规定的同样原因被取消成交资格的，采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商。以上信息查询记录及相关证据与采购文件一并保存。

（三）成交供应商应在自接到通知之日起七个工作日内领取成交通知书。

九、履约保证金

1. 履约保证金金额按成交价的 5%（人民币，四舍五入到元）提供，由成交供应商在领取成交通知书前将履约保证金以转账、电汇形式缴入云之龙招标集团有限公司指定账户。

2. 项目验收合格后，成交供应商将《验收报告单》及《政府采购项目履约保证金退付意见书》（格式见“附件 1、2”）送交云之龙招标集团有限公司，并凭《验收报告单》、《政府采购项目履约保证金退付意见

书》(格式见“附件 1、2”)及履约保证金收据原件(由采购代理机构开据)办理履约保证金退款手续,云之龙招标集团有限公司在五个工作日内将履约保证金(无息)退还给成交供应商。如成交供应商不按双方签订的合同规定履约,则没收其全部履约保证金,履约保证金不足以赔偿损失的,按实际损失赔偿。

3. 在履约保证金到期退还前,若成交供应商的开户名称、开户银行、账号有变动的,以书面形式通知云之龙招标集团有限公司,否则由此产生的后果由成交供应商自负。

十、采购代理服务费:成交供应商领取成交通知书前,向云之龙招标集团有限公司一次性付清采购代理服务费,本项目的采购代理服务收费标准参照桂价费[2011]55 号文件货物类标准下浮 20%向成交供应商收取(不足人民币 3500 元的,按 3500 元收取)。

代理服务收费标准:

费率 \ 服务类型	货物招标	服务招标	工程招标
中标金额			
100 万元以下	1.5%	1.5%	1.0%
100~500 万元	1.1%	0.8%	0.7%
500~1000 万元	0.8%	0.45%	0.55%
1000~5000 万元	0.5%	0.25%	0.35%
5000 万元~1 亿元	0.25%	0.1%	0.2%

十一、签订合同时间:成交通知书发出之日起三十日内。成交供应商领取成交通知书后,应按规定与采购人签订合同。

十二、合同备案存档:政府采购合同双方自签订之日起一个工作日内将合同原件两份交采购代理机构。采购代理机构将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告并于合同签订之日起七个工作日内将一份合同原件送荔浦县政府采购管理办公室备案,一份由采购代理机构存档。

十三、业务咨询:

1. 采购人名称:荔浦县人民医院

地址:桂林市荔浦县荔城镇荔柳路 66 号

联系人及电话:杨新琼 0773-7216951

2. 采购代理机构:云之龙招标集团有限公司

地址:广西桂林市中山北路 25 号

项目联系人:蒋艳梅 何涛 联系电话:0773-2887388、2887399 传真:0773-2889218

十四、政府采购监督管理机构:荔浦县政府采购管理办公室 联系电话:0773-7233366

云之龙招标集团有限公司

2018 年 4 月 27 日

第二章 合同草案

项目名称：健康风险评估系统采购

项目编号：YLGLD20181001-LP

甲方：荔浦县人民医院（采购人）

乙方：秦皇岛市惠斯安普医学系统股份有限公司（成交供应商）

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》等法律、法规规定，按照单一来源采购文件、响应文件规定条款和成交供应商的承诺、甲乙双方签订本采购合同。

第一条 合同标的及合同金额

项目名称	数量 ①	单位	单价（元） ②	对应采购需求填写响应承诺	单项合计金额（元） ③=①×②
总报价（合计金额）					

根据《成交通知书》的成交内容，合同的总金额为：（大写）_____人民币（¥_____元）。

第二条 质量保证

1. 乙方应按响应文件承诺的货物型号、技术规格、技术参数、质量标准向甲方提供未经使用的全新原装产品，且在正常使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量标准。乙方提供的节能和环境标志产品必须是列入现行政府采购清单目录内的产品。

2. 乙方提供货物的质量保证期为自交货物验收合格之日起至十二个月内止（厂家规定质保期超过一年的，按厂家规定；“项目需求”有规定的，按规定执行）。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：由乙方承担所有发生的全部费用。

（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合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、贷款利息及银行手续费等）。

第三条 权力保证

1. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

2. 乙方应按询价通知书规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3. 乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第四条 货物包装、运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。
3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。
4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

第五条 交付

1. 交付使用期：接采购人通知每月按采购人需要量交付、地点：广西桂林市采购人指定地点。
2. 乙方提供不符合单一来源采购文件、响应文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。
3. 乙方应将所有提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备用、备件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

第六条 调试和验收

1. 乙方交货前应对产品做出全面的检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，验收的结果应随货物交甲方。
2. 甲方依据单一来源采购文件、响应文件的技术规格要求及承诺和国家有关质量标准对货物进行现场初步验收，外观、说明书符合要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货后七个工作日内进行验收，验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖公章，甲乙双方各执一份。
3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。
4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。
5. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告，验收费用由乙方负责。
6. 甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后 10 日内及时予以解决。

第七条 培训

1. 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：广西桂林市采购人指定时间地点。

第八条 售后服务

1. 乙方应按照国家有关法律规定和“三包”规定以及响应文件和本合同所附《服务承诺》，为甲方提供售后服务。
2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在响应文件承诺的时间内到达甲方现场处理。
3. 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并承担一切费用。
4. 货物免费保修期为按乙方响应文件中承诺且不低于采购要求的时间，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。

第九条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十条 付款方式

合同签订后支付合同价款的 95%，合同价款的 5% 作为质保金，该质保金于免费保修期满后 1 个月内支付（无息）。

第十一条 违约责任

1. 乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚，乙方应向甲方支付合同金额 5% 违约金并赔偿甲方经济损失。

2. 乙方提供的货物如果侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处理。

4. 甲方无故延期接受货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付合同金额 3% 违约金，但违约金不得超过合同金额 5%，超过 10 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成的经济损失：甲方延期付货款的，每天向乙方偿付合同金额 3% 滞纳金，但滞纳金累计不得超过合同金额 5%。

5. 乙方未按本合同和响应文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同金额 5% 向甲方支付违约金。

6. 乙方提供的货物在质保期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其他质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从质量保证金中扣除，不足另补。

7. 其他违约行为按违约货款额 5% 收取违约金并赔偿经济损失。

第十二条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，乙方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

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。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十三条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担，货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向项目所在地仲裁委员会申请仲裁或向项目所在地人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

第十四条 合同生效及其它

1. 合同经甲乙双方法定代表人或授权代表签字并加盖供应商公章后生效。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，需经桂林市财政部门审批，并签订书面补充协议报桂林市政府采购管理办公室备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

第十五条 合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更，中止或终止。

2. 乙方不得擅自转让(无进口资格的供应商委托进口货物除外)其应履行的合同义务。

第十六条 签订本合同依据：

1. 单一来源采购文件；

2. 乙方提供的响应（或应答）文件；
3. 售后服务承诺书；
4. 成交通知书。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，一式四份，具有同等法律效力，甲、乙双方各一份。政府采购合同双方自签订之日起一个工作日内将合同原件两份交采购代理机构。采购代理机构将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告。

甲方名称（公章）：_____

乙方名称（公章）：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

电 话：_____

开户名称：_____

开户名称：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

银行账号：_____

日 期：_____

日 期：_____

第三章 响应文件组成（格式）

注：响应文件正本一份，副本叁份。供应商将响应文件“正本”、“副本”一并装入并密封在一个响应文件袋中，并在密封处密封签章（公章、密封章、法定代表人或其授权委托代理人签字均可）。

一、供应商法定代表人身份证正反面复印件

二、供应商法人授权委托书原件、委托代理人身份证正反面复印件以及由县级以上（含县级）社会保险经办机构出具的供应商为委托代理人交纳社保证明复印件（委托代理时提供）

三、供应商的营业执照副本复印件

四、供应商相应完整有效的《医疗器械经营企业许可证》（或第二类医疗器械经营备案凭证）或《医疗器械生产企业许可证》复印件，要求清晰反映相关内容；

五、所提供本项目产品“健康风险评估系统”相应、完整且有效的《医疗器械产品注册证》复印件（包括产品相应的许可事项和登记事项，否则，应附注册登记表或认可表资料，要求清晰反映相关内容）；

六、响应报价表

七、供应商的售后服务承诺书（含交付使用期、免费保修期、技术服务、售后服务的内容和措施等）

八、采购标的成本、同类项目合同（请提供）、价格以及相关专利、专有技术等情况说明

一. 供应商法定代表人身份证正反面复印件

二、供应商法人授权委托书原件、委托代理人身份证正反面复印件以及由县级以上（含县级）社会养老保险经办机构出具的供应商为委托代理人交纳社保证明复印件（委托代理时提供）

附件：

法人授权委托书（格式）

致：云之龙招标集团有限公司

我_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工_____（姓名）以我公司名义参加_____（项目名称及项目编号）项目的报价活动，并代表我方全权办理针对上述项目的报价、商谈、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签字事项负全部责任。

授权委托代理期限：从_____年_____月_____日起至_____年_____月_____日止。

代理人无转委托权, 特此委托。

供应商（公章）：

法定代表人签字或盖印章：_____年_____月_____日

注：此法人授权委托书由法定代表人签字（或盖印章）并加盖供应商公章。

三、供应商的营业执照副本复印件

四、供应商相应完整有效的《医疗器械经营企业许可证》（或第二类医疗器械经营备案凭证）或《医疗器械生产企业许可证》复印件，要求清晰反映相关内容

五、所提供本项目产品“健康风险评估系统”相应、完整且有效的《医疗器械产品注册证》复印件（包括产品相应的许可事项和登记事项，否则，应附注册登记表或认可表资料，要求清晰反映相关内容）

附件：

项目名称	数量 ①	单位	单价 ②	对应采购需求填写响应承诺	单项合计= 数量×单价 ③=①×②	备注
合计金额						
总报价（大写）：				元人民币（¥）		
说明：报价应包括本次采购范围的货物价款、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到位、调试、检验、售后服务、培训、保修等全部费用，供应商综合考虑在报价中。						

日期:

八、采购标的成本、同类项目合同（请提供）、价格以及相关专利、专有技术等情况说明

附件 1:

政府采购项目合同验收报告（格式）

根据政府采购合同（采购合同编号：_____）的约定，我单位对（项目名称：_____）政府采购项目中标（或成交）供应商（公司名称）提供的货物（或服务）进行了验收，验收情况如下：

验收方式:		<input type="checkbox"/> 自行验收		<input type="checkbox"/> 联合验收	
序号	名 称	货物型号规格、标准及配置 (或服务内容、标准)	数量	与合同约定 是否一致	
实际供货日期			合同交货验收日期		
验收具体内容	(按招标采购文件、投标响应文件及验收方案等。可附件)				
验收小组意见					
验收小组成员签字:					
参与验收其他或监督人员签字:					
供应商签字或盖章: 联系方式: 年 月 日			采购单位盖章: 年 月 日		

备注：本报告单一式4份（采购单位1份、供应商1份、采购监督部门备案1份、采购代理机构1份）。

附件 2:

政府采购项目履约保证金退付意见书

供 应 商 申 请	项目编号:
	项目名称:
	<p>该项目已于_____年____月____日验收并交付使用。根据合同规定,该项目的履约保证金期限于_____年____月____日已满,请将履约保证金_____ (大写) ¥ _____ (小写) 退付到达以下账户。</p> <p>单位名称:</p> <p>开户银行:</p> <p>账 号:</p> <p>联系人及电话:</p> <p style="text-align: right;">供应商签章:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
	采 购 单 位 意 见
荔 浦 县 政 府 采 购 管 理 办 公 室	<p>退付意见 (是否同意退付履约保证金及退付金额):</p> <p>联系人及电话:</p> <p style="text-align: right;">荔浦县政府采购管理办公室盖</p> <p style="text-align: right;">章</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
财 务 部 门 意 见	<p>此表于_____年____月____日收到。</p> <p>会计审核:</p> <p>财务负责人审核:</p> <p>单位负责人签字:</p> <p>出纳办理转账日期:</p>

注: 供应商凭经采购单位审批的退付意见书到云之龙招标集团有限公司办理履约保证金退付事宜。