

医疗设备

招标编号：ZX2017-HG092

公开招标文件

茂名市智信招标采购有限公司 编制

发布日期：2017年9月14日

总目录

第一部分 投标邀请函	3
第二部分 用户需求书	5
第三部分 投标供应商须知	20
第四部分 合同书格式	37
第五部分 投标文件格式	43

第一部分 投标邀请函

各（潜在）供应商：

茂名市智信招标采购有限公司（以下简称“采购代理机构”）受茂名市人民医院（以下简称“采购人”）的委托，对医疗设备进行公开招标采购，本次采购经同意，采购本国产品或不属于国家法律法规政策明确规定限制的进口产品，欢迎符合资格条件的供应商投标。

根据《广东省实施〈中华人民共和国政府采购法〉办法》第三十五条的规定，本项目招标文件公示时间为：2017年9月14日至2017年9月20日共五个工作日，供应商认为招标文件的内容损害其权益的，可以在公示期间或者自期满之日起七个工作日内以书面形式（加盖单位公章，电话咨询或传真或电邮形式无效）向采购人或者我公司提出质疑，供应商对采购文件提出质疑的，应当按照国家有关规定附送有关证明材料。

一、采购项目编号：ZX2017-HG092

二、采购项目名称：医疗设备

三、采购预算：人民币壹佰贰拾壹万元整（¥1210000.00）

四、项目类别：非通用类（货物）

五、（一）符合资格的供应商应当在2017年9月14日至2017年9月28日，每日上午8:30~11:30，下午14:30~17:00（法定节假日除外）到茂名市智信招标采购有限公司购买招标文件，招标文件每套售价300元（人民币），售后不退。购买招标文件时携带以下资料报名：1、法定代表人证明书或授权函（授权函须包括法定代表人证明书）；2、企业营业执照副本或事业单位法人证书；3、企业组织机构代码证副本；4、税务登记证副本（三证合一提供营业执照副本）；5、近季度单位购买社保的证明文件；6、授权代表本人的身份证及近季度依法缴纳社会保障资金的证明材料等证明文件（以上资料，1为原件，2、3、4、5、6为复印件加盖公章，提供原件核对）。

六、投标截止时间：2017年10月9日下午15:00（北京时间）

开始受理投标文件：2017年10月9日下午14:30~15:00（北京时间）

七、投标文件送达地点：茂名市迎宾一路6号大院3号梯6楼

八、开标评标时间：2017年10月9日下午15:00（北京时间）

九、开标评标地点：茂名市迎宾一路6号大院3号梯6楼开标室

十、采购人及采购代理机构联系方式：

1. 采购人联系人: 周先生

电 话: 0668-2922306

2. 采购代理机构联系人: 郑小姐、黄小姐

电 话: 0668-2919238、2919838

传 真: 0668-2919838

联系地址: 茂名市迎宾一路 6 号大院 3 号梯 6 楼

邮 编: 525000

收 款 人: 茂名市智信招标采购有限公司

开户银行: 中国银行茂名迎宾路支行

帐 号: 710764769605

3. 采购信息查询

<http://www.mmzxzb.com/> (茂名市智信招标采购有限公司网)

<Http://maoming.gdgpo.gov.cn> (茂名市政府采购网)

<http://www.gdgpo.gov.cn> (广东省政府采购网)

<http://www.ccgp.gov.cn/> (中国政府采购网)

茂名市智信招标采购有限公司

2017 年 9 月 14 日

第二部分 用户需求书

一、供应商资格：

1. 供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件——具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，履行合同所必需的设备和专业技术能力，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，参加政府采购活动前三年内经营活动中没有重大违法记录的，遵守国家法律、法规；
2. 在中华人民共和国境内注册的能独立承担民事责任的法人或其他组织，取得合法企业工商营业执照，并具有相关经营范围；
3. 供应商必须依法取得《医疗器械生产企业许可证》或《医疗器械经营企业许可证》及所投产品的《中华人民共和国医疗器械注册证》；
4. 本项目不接受联合投标。

二、采购项目说明

1. 本采购项目所有设备功能和技术参数均是满足用户日常工作需要的最基本功能和技术参数，投标人所投标设备功能和技术参数必须完全符合或优于用户的要求。
2. 本项目要求中所出现的工艺、材料、设备的规格或型号或参照的品牌仅为方便描述而没有限制性，供应商可以在其提供的文件资料中选用替代标准，但这些替代标准必须优于或相当于本用户需求书的标准。
3. 本采购项目经政府采购监管部门批准允许进口设备参与投标，投标人所投设备可选择进口产品或符合标书参数的国内产品。
4. 本项目不分包，投标人应对标包内所有的招标内容进行投标，不允许只对其中部分内容进行投标。

三、采购项目内容技术规格、参数及要求

(一) 采购内容

用户需求一览表

序号	项目内容	数量	单位	单价（元）	备注
1	呼吸湿化治疗仪	2	台		
2	蛋白电泳系统	1	台		

3	全能型成像系统	1	套		
4	倒置荧光显微镜	1	套		
5	高速组织匀浆机	1	台		
6	电子天平	1	台		
7	超声清洗机	1	台		

(二) 技术规格、参数及要求

一) 呼吸湿化治疗仪:

1、功能特点

高流量呼吸湿化治疗仪用于有自主呼吸的患者, 通过提供高流量, 精确氧浓度、加温湿化的气体进行有效的呼吸治疗。通过对吸入气体精准的加温加湿, 可以输送: 37°C, 44mgH₂O/L 最佳温度湿度, 提供有效的气道保护策略; 对于无创通气患者, 有效解决呼吸道对高流量气体不能耐受的问题。患者通过专用的鼻导管系统, 在设备输出的持续高流量条件下, 可产生持续的气道正压, 防止肺泡萎陷, 增加功能残气量, 减少呼吸功, 改善氧合; 设备的吸入氧浓度可调节及一体式氧浓度监测功能, 可以给患者提供处方氧浓度, 避免治疗中病人吸氧浓度过高或过低而可能出现的问题。

2、技术参数

2.1 温度控制范围: 31°C, 34°C, 37°C

2.2▲一体化加温湿化器, 湿度输出范围: 32 - 44mgH₂O/L

2.3 一体化流量调节, 范围: 2 - 60 L/min

2.4▲一体化超声实时氧浓度监测, 无氧电池消耗, 范围: 21%~100%

2.5▲空/氧混合的氧浓度范围: 21%~100%

2.6 加温湿化器的湿化水罐: 由水瓶自动加水, 可变容积≤280mL, 顺应性≤0.4mL/cm 水柱; 最大工作压力≥80cm 水柱, 最大峰流量≥180L/min

2.7▲呼吸管路性能: 螺旋加热丝, 带温度监控

2.8 连接界面: (透水技术特性, 更舒适)

2.8.1 大、中、小叁种尺寸硅胶(不含乳胶)鼻塞的接头

2.8.2 气管插管\气管切开套管接头

2.8.3 面罩接头(选配件)

2.9▲消毒用管路,可进行设备自身高温消毒

2.10▲机器带有细菌病毒过滤器,避免交叉感染

2.11 具有以下各种报警功能指示:管路漏气报警,水罐缺水报警,管路连接报警,堵塞报警,查看手册报警

二) 蛋白电泳系统:

1、参数:

1.1 电泳槽部分:

1.1.1▲凝胶数: 1-4

1.1.2 玻璃尺寸: 短玻板(10.1x7.3cm);长玻板(10.1x8.2cm)

1.1.3 凝胶大小: 手灌胶(8.3x7.3cm);预制胶(8.6x6.8cm)

1.1.4 典型上层缓冲液体积: 120ml

1.1.5 典型下层缓冲液体积: 180ml

1.1.6 典型 SDS-PAGE 电泳时间: 45 分钟(200V 恒压)

1.1.7 具有上样引导装置,防止泳道的遗漏上样或重复上样。

1.1.8▲含封边垫条的长玻璃板加厚,使得玻璃板不宜破碎;

1.1.9▲封边垫条永久地固定在长玻板上,保证玻板精确对齐,防止漏胶;

1.1.10 凸轮卡锁的制胶框操作简单,在任何平面上都能精确对齐玻板;

1.1.11▲特殊的塑料电泳梳不会抑制凝胶聚合反应,制胶过程中,内置的脊可避免空气接触,保证均一的凝胶聚合;

1.2 转印部分:

1.2.1 凝胶容量 ≥ 2 块

1.2.2 缓冲液要求大于等于 450 ml

1.2.3 1 小时内可同时转印 2 块 10 x 7.5 cm 凝胶;也可进行低强度的过夜转印

1.2.4 电极丝相距 4cm,以产生强电场保证有效的蛋白转印

1.2.5 颜色标记的转印夹和电极,确保转印过程中凝胶的正确定向

1.2.6 内置 Bio-ice 冷却装置,可作为一个模块与电泳槽的缓冲液槽和盖兼容

1.3 电源部分:

- 1.3.1 为电泳提供一个稳定的电压、电流或功率,
- 1.3.2 能设定电泳的时间
- 1.3.3 功率: 1-75W,
- 1.3.4 电压: 10-300 伏,
- 1.3.5 电流: 4-400mA, 使用于水平电泳, 小型的 SDS-PAGE, 印迹电泳等。

2. 配置清单

序号	名称	数量	备注
1	基础电泳仪电源		
1.1	主机	1 台	
1.2	电源线	1 根	
2	小型垂直电泳槽		
2.1	电泳槽和盖	各 1 个	
2.2	带电极的电泳模块及伴随模块	各 1 个	
2.3	长玻板和短波板	各 1 盒	
2.4	梳子	5 把	
2.5	制胶架	2 个	
2.6	制胶框	4 个	
2.7	上样引导装置	个	
3	蛋白转印模块		
3.1	转印模块	1 个	
3.2	转印夹	2 个	
3.3	海绵垫	4 块	
3.4	蓝色制冷芯	1 块	
3.5	滤纸	1 包	

三) 全能型成像系统:

1、技术参数参数

1.1 硬件性能

- 1.1.1 功能涵盖: RGB 三色荧光成像, 化学发光, 光密度成像, Stain-Free 免染成像等;
- 1.1.2 CCD 检测器: 芯片性能增强型 CCD 检测器, 物理分辨率 > 630 万;
- 1.1.3 ▲ CCD 经冷却至绝对温度 (-30°C), 冷却系统: Peltier 或同类系统;
- 1.1.4 ▲ 425nm 处绝对 Q/E (光电转化率) 值: 55%, 绝对 Q/E 峰值: 63%;
- 1.1.5 提高检测灵敏度, 备有电子倍增增益 EM 提高信噪比;
- 1.1.6 ▲ CCD 暗电流: 0.001 e/p/s; CCD 读出噪音: 4.5 e-rms, 提供弱光成像所需;
- 1.1.7 最大成像面积 25×26 cm, 最大样品面积 28×36 cm;

- 1.1.8 动力学范围>4 个数量级, 真 16 bit 数据输出 (65536 灰度级);
- 1.1.9 光源: 透射白光, 反射白光, 透射紫外, 透射蓝光;
- 1.1.10 紫外光源: 302nm, 可选 254nm/365nm;
- 1.1.11 全自动反馈变焦镜头: 马达自动控制镜头 12-75mm, f/0.95;
- 1.1.12 双开门设计, 避免相互干扰和污染;
- 1.1.13 安全模式: UV 灯延时自动关闭功能, 延长使用寿命。UV 灯预热时间内, 为低强度灯光设置, 能够尽可能减少对 DNA 的损伤, 此方式被推荐使用于需长时间 UV 曝光的应用中;
- 1.1.14▲ UV 防护板: 方便直接用紫外平台进行样品肉眼观察或切胶;
- 1.1.15 六位全自动滤光片轮, 可通过软件自动控制;
- 1.1.16 配备有校正镜头曲面度的专用滤光片;
- 1.1.17 灵敏度: EtBr 100pg DNA; SYPRO Ruby 0.5ng Protein; Chemiluminescence (WesternB) : 0.005pg Protein;
- 1.1.18 图像平整, 保证精确定量, 选配动态平场扫描技术, 均一性 CV≤ 5%;
- 1.1.19 三块自动对焦校正板, 确保成像过程无需再次调节;
- 1.1.20▲ 累积曝光多次成像: 可以在很长曝光时间 (0.1s-7200s) 内多次成像, 且每次成像的曝光时间可以累积, 从而避免反复曝光, 而且用户可以挑选最中意的图像保存;
- 1.1.21 曝光时间: 最短 0.1s, 每 0.1s 步进;
- 1.1.22 成像功能: 可以实现样品蛋白质条带电泳结束之后直接成像, 无需固定、染色和脱色;
- 1.1.23▲ 可实现多通道荧光、化学发光、免染结果的重合比较。
- 1.2 软件功能
 - 1.2.1 全自动 ImageLab 专业成像及分析软件对系统进行自动控制, 包括采集、优化、定量、分析图像及报告输出;
 - 1.2.2 软件可编程, 所编程序可重复调用或再编辑;
 - 1.2.3▲ 软件可自由安装于多台电脑, 同时分析;
 - 1.2.4 选色自动纠错功能, 帮助避免 Cross Talk;
 - 1.2.5 化学发光时间梯度功能;
 - 1.2.6 显示过饱和像素保证精确定量;
 - 1.2.7 所有成像过程均保持自动对焦;
 - 1.2.8 添加各种格式的文字注释;

- 1.2.9 自动条带检测, 自动分子量测算, 自动条带浓度测算;
- 1.2.10 相对含量百分数分析;
- 1.2.11 绝对浓度、密度计算;
- 1.2.12 3D 图像观察及输出;
- 1.2.13 12 种预设染料颜色标记显示及输出;
- 1.2.14 多幅图像合并显示并分析功能;
- 1.2.15 报告输出: 包括图像仪名称、仪器序列号、使用者姓名、成像时间、光源名称、滤光片名称、泳道图示、条带标注等;
- 2.16 图像输出格式: .tif、.bmp、.png、.jpg、.mscn;
- 2.17 数据输出方式: 剪贴板输出、数据库输出、Excel 表格式输出、PDF 输出;
- 2.18 配有软件操作指南 flash;
- 1.2.19 软件免费升级;
- 1.2.20 中文版、英文版软件自由切换;
- 1.2.21 电脑一台, 操作系统: Windows7; 芯片: Processor (CPU) Pentium 4 (2 GHz processor) 或以上; 内存: 1 GB 或以上; 硬盘: 20 GB 或以上; 接口: USB 2.0, 1 port; 其它: CD-ROM。
- 质量保证期: 安装调试验收合格起质量保证期 2 年。

2. 配置清单

序号	名称	数量	备注
1	主机	1 台	内置 CCD、紫外、反射白光、五色荧光、远近紫外光源、镜头、带多点触控操作屏计算
2	分析软件	1 套	
3	电源线	1 条	
4	数据线	1 条	

四) 倒置荧光显微镜:

1. 主机

1.1 光学系统: 无限远校正光学系统, 具有色差、反差双重修正功能;

1.2 具有明场, 相差, 荧光功能, 可同时升级 PlasDIC、DIC、HMC 三种及以上浮雕立体观察和成像。

1.3 双光路均可升级实现 DIC 观察

▲1.4 调焦最大行程 ≥ 13 mm, 方便不同的样品都可以观察。

1.5 稳定调焦系统, 设有上限停止功能; 配有 88 mm/65 mm/54 mm/36 mm 等培养皿样品夹、通用样品夹和多孔板样品夹。

1.6 载物台: 双手低位置同轴驱动旋钮的高抗磨损性内藏式陶瓷覆盖层载物台。

▲1.7 人体工效学镜筒, 视场数 ≥ 23 , 可绕轴 360° 旋转, 为多人讨论观察提供多种视高;

1.8 多光路出口, 分光方式 0/100%, 100%/0;

▲1.9 万能聚光镜工作距离 ≥ 53 mm, 数值孔径 ≥ 0.4 , 可 270° 旋转, 可支持相差、万能 DIC 功能;

1.10 透射光采用 LED 照明, 色温高, 寿命 ≥ 1 万小时。

▲1.11 万能相差环技术, 可同时支持 5X、10X、20X、40X 相差物镜而不需要切换相差环。

2. 物镜: 增强反差型平场荧光型物镜, 10X 至 40X 为长工作距离物镜。

5X (NA ≥ 0.15) ph1

10X (NA ≥ 0.25) ph1

20X (NA ≥ 0.35) ph1

40X (NA ≥ 0.55) ph1

3. 荧光

3.1 “光陷阱”技术有效消除荧光杂光, 使对比度极大程度增强; 高效率光片组的应用, 有效保护样品;

3.2 高效率光片组的应用, 有效保护样品;

3.3 紫外、蓝色、绿色激发荧光滤块;

4. 同品牌专业高灵敏度冷 CCD:

4.1 尺寸 $\geq 2/3$ 寸, 单色 CCD;

▲4.2 CCD 原始像素 $\geq 1936 \times 1460$; 信噪比 ≥ 68 dB.

4.3 像素点 ≥ 4.54 微米 $\times 4.54$ 微米;

4.4 满井电子 $\geq 15000e$; 读出噪音小于 $6.0e$;

4.5 色深 \geq 14 位;

4.6 曝光时间最大为 60 秒;

5. 同品牌图像分析系统:

5.1、支持 bmp, tif, jpg, gif, tga, png, j2k, jp2, mac, msp, ras, pct, eps, wmf, psd, img, cmp, zvi, lsm, czi 等格式图像输入、输出

5.2、曝光模式自动、测光、手动可选

5.3、有高动态光照渲染技术, 完全展现各个曝光量级上的所有图像信息

5.4、多色彩通道白平衡调节

5.5、可自动调整至 3200K 色温

5.6、多种分辨率模式可选

5.7、多色彩通道柱状图

5.8、可手动白平衡调节

5.9、带有黑平衡调节

5.10、可对未拍摄图像进行旋转镜像等操作

5.11、多种预览模式可选

5.12、可对图像进行标记: 添加文本或箭头、标尺等

5.13、亮度、对比度、gamma 值调整

5.14、预览图像下可调整放大或缩小

5.15、图像平滑、锐化等处理

5.16、荧光叠加及测量功能。

6. 配置清单

序号	货物描述	数量	备注
1	显微镜荧光主机	1 套	
2	双目镜筒	1 套	
3	60N 三目镜筒	1 套	
4	100%分光插片	1 套	
5	LED 透射光源	1 套	
6	232x230 载物台	1 套	
7	130x85 mm 样品夹	1 套	
8	d=95 mm 样品夹	1 套	
9	d=88 mm, 65 mm, 54 mm, 36 mm 样品夹	1 套	

10	76x26 mm 样品夹	1 套	
11	目镜 10x	2 套	
12	目镜罩	2 套	
13	L 聚光镜	1 套	
14	相差插板	1 套	
15	Phase stop Ph 1/0.4 for slider 相差环	1 套	
16	Phase stop Ph 2/0.4 for slider 相差环	1 套	
17	防尘罩	1 套	
荧光部件			
18	荧光光阑	1 套	
19	荧光插板	1 套	
20	荧光滤色镜套 (DAPI)	1 套	
21	荧光滤色镜套 (GFP)	1 套	
22	荧光滤色镜套	1 套	
23	荧光滤色镜座	3 套	
24	反射光照明器接口	1 套	
25	汞灯灯箱及集光镜	1 套	
26	汞灯灯泡	2 套	
27	汞灯电源	1 套	
物镜			
28	5 倍长工作距离相差物镜	1 套	
29	10 倍长工作距离相差物镜	1 套	
30	长工作距离 20 倍物镜	1 套	
31	长工作距离平场相差物镜 40X	1 套	
照相接口			
32	C 型照相接口 1x	1 套	
33	300 万像素冷 CCD 彩色相机	1 套	
	台式商务电脑: 4 核 i5CPU /4GB 内存/1TB 硬盘//DVD 刻录/23 英寸 LED 显示器/WIN 7 专业版系统	1 套	

五) 高速组织匀浆机:

1. 产品描述:

- 1.1 处理量为 0.5 - 100 ml 的小型分散机。宽广的转速范围(8000 - 30,000 rpm)确保用户即使使用小直径转子也能够以高线速度作业。拥有多种分散刀具可选, 因而能适用于各种不同的应用领域。
- 1.2 快(式)插接口便于分散刀具的互换
- 1.3 机身轻巧, 设计人性, 适用于人工操作
- 1.4 可直插电源(不需电源适配器), 使用方便
- 1.5 不锈钢分散刀具的清洗方便快捷, 拆卸不需任何工具
- 1.6 有两种尺寸的一次性分散刀具可选, 特别适用于 PCR 分析
- 1.7 高性能马达保证极佳的速度稳定性
- 1.8 静音运行

2. 产品招标参数:

- 2.1 马达输入 / 输出功率: 125 / 75 W
- 2.2 处理量 (H2): 0.5 - 100 ml
- 2.3 速度调整: 无级调速
- 2.4 速度范围: 8,000 - 30,000 rpm
- 2.5 最大工作粘度: 5000mPas
- 2.6 速度显示: 刻度
- 2.7 空载噪音: ≤ 65 dB (A)
- 2.8 过载保护: 具有
- 2.9 免工具快式接口便于更换分散刀具
- 2.10 可选一次性分散刀具用于处理生物样品
- 2.11 允许环境温度: 5 - 40 °C
- 2.12 允许相对湿度: 80%
- 2.13 保护等级 DIN EN 60529: IP30
- 2.14 延长臂直径: 8mm \pm 2%
- 2.15 延长臂长度: 100mm \pm 2%
- 2.16 工序类型: 分批处理

2.17 工作时间（开）：10min

2.18 工作时间（关）：5min

六) 电子天平：

1) 总体要求：

1. 双量程天平，同时具备万分一 及 十万分一 两个精度范围
2. 采用铝整体型质量传感器
3. 可进行比重测定，与比重测定器具配套可作为比重计使用
4. 内装“直通视窗”功能
5. 只需3秒的快速响应显示，而且回零迅速。实现无需等待的快速测定
6. 内置砝码自动校正；
7. RS-232C 接口，DATA I/O 接口；
8. 模拟显示图形；称钩下悬挂测量

2) 技术参数指标：

1. 称量能力（g）：120/ 42
2. 最小显示值（mg）：0.1/0.01
3. 重复性（mg）：0.1/0.02
4. 线性（mg）：0.2/0.03
5. 平均响应时间（s）：3/15
6. 秤盘尺寸（mm）：80mm

七) 超声清洗机：

1、技术要求：

- 1.1. 容积：175L
- 1.2. 材质：镜面覆膜面不锈钢板
- 1.3. 对接口：清洗架注水口位于清洗腔体的中间上面，以保证清洗架方便对接且占用较少的舱体空间
- 1.4. 舱体保温：12mm 橡塑海绵
- 1.5. 开门方式：手动旋转开门
- 1.6. 门玻璃：双层中空防爆玻璃门，隔音隔热，23.5mm

▲1.7. 干燥系统：热风干燥系统，高性能风机，噪音低，高效加热系统

1.8. 核心配件：循环泵、电磁阀、计量泵均为知名品牌

1.9. 计量泵：1个（加清洗液泵 一个）

1.10. 循环泵：不锈钢泵体，流量最大 260L/分钟

1.11. 阀门：日本进口电动执行器，口径大、性能可靠

1.12. 空气过滤器：过滤精度 $\leq 0.3 \mu\text{m}$ ；过滤效率 99.99%

1.13. 控制方式：工业级单片机芯片；100-240VAC 宽电压范围；独立的电源滤波器，抗干扰能力强；每路模拟量输入都使用独立的 16 位 AD 转换器，通道之间无干扰；触摸感应按键，操作方便，可靠性高；具有故障自动检测功能。

1.14. 流程控制：预洗、清洗、漂洗一、漂洗二、消毒、干燥

▲1.15. 温度指示器：A 级精度温度传感器采集温度，显示精确度 0.1°C 。

1.16. 记录方式：内置 RS232 接口，可选配内置微型热敏打印机，打印过程曲线，并记录 A0 值。

▲1.17. 安全保护：要求具有超温自动保护装置：超过设定温度，系统自动切断加热电源；防干烧保护装置：水位低造成加热管干烧时，系统自动切断加热电源；风压低保护装置：风压过低造成空气加热管干烧时，系统自动切断加热电源。

1.18. 耗水量：4L/步

1.19. 加热方式：电加热

1.20. 干燥温度：70~120 $^{\circ}\text{C}$

1.21. 消毒温度：80 $^{\circ}\text{C}$ ~93 $^{\circ}\text{C}$ 可调

1.22. 清洗温度：45 $^{\circ}\text{C}$

1.23. 耗电量： ≤ 2.1 度/循环（蒸汽加热）

1.24. 使用寿命： ≥ 10 年/15000次循环

1.25. 提供中国疾病预防控制中心出具的清洗消毒效果实验检测报告；产品制造商具备《消毒产品生产企业卫生许可证》

2.配置清单

序号	名称	产品标准配置	标配数量
1	舱体	304 镜面覆膜面板	1 套
2	密封门	单扉，手动下开，带中空玻璃	1 套
3	柜架	304 不锈钢拉丝板	1 套

4	控制系统	液晶屏控制	1 套
5	外装饰罩	不锈钢拉丝板	1 套
6	管路系统	电加热 选配带干燥	1 套
7	清洗架	手机清洗架 1 个; 器械清洗架 1 个; 器械清洗筐 2 个;	1 套

备注: ▲为重要技术参数, 不满足将导致严重扣分。

四、商务要求

(一) 中标设备质量标准和交货、验收

1. 质量保证: 中标供应商应保证合同产品是全新、未曾使用过的、近期生产的, 其质量、规格及技术特征符合国家标准、规范及招标文件的要求。

2. 医疗设备必须与中标通知书相符, 产品要附有医疗器械生产企业许可证、医疗器械注册证、成品检验报告单、医疗器械产品制造认可表(医疗器械产品注册登记表)、合格证, 医疗设备要保质保量。

3. 交货时间: 签订合同后, 30 个日历日内安装完成及验收, 并交付使用。

4. 交货地点: 用户指定地点

5. 供货时主要产品必须满足如下要求: 中标方应提供质量承诺书、授权书(厂家或总代理)。

6. 中标方应随机向医院提供一套标准备件包、专用工具及操作手册一套。

7. 技术服务: 中标方工程人员到达使用单位后, 与医院技术人员一起开箱清点货物, 负责组织安装、调试并承担因此而发生的一切费用。

(二) 报价要求: 本项目以人民币进行报价, 投标报价应包括: 货物及零配件的购置、运输保险、装卸、安装(含安装所需材料)、调试、质保期售后服务、技术培训费(包括技术资料的提供等)、各项税费以及完成招标内容所需的一切费用, 采购单位不再支付中标价以外的其它费用。

(三) 质保期(服务期):

1. 质保期: 本项目的质量保证期自双方签字验收合格之日起(简称“质保期”)为壹年, 保修费用列入“售后服务报价”中并计入总价; 质保期内中标人对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养, 更换同种品牌不低于原规格型号的新部件。期满后同时提供终身(有偿)维修保养服务。

2. 质保期内, 自验收并交付采购方使用之日起 3 个月内出现仪器重大故障需换新机。

3. 质保期内, 如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时, 则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过 15 天则质保期重新计算。

4. 质保期内发生的质量问题, 供货方负责免费对其提供的设备整机进行维修, 经中标人 3 次维修后仍不能达到采购人使用标准, 采购人有权退货, 并视作中标方不能交付货物而须支付违约赔偿金给采购人, 采购方还可依法追究中标方的违约责任。

5. 任何时候, 中标人均不能免除因设备本身的缺陷所应负的责任, 中标人有义务对所提供的货物实行终生维护和对设备进行定期的检测和维修。

(四) 验收要求:

1. 货物为原制造商制造的全新产品, 无污染, 无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患, 在中国境内可依常规安全合法使用。

2. 国内制造的产品必须具备出厂合格证。

3. 中标人应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给采购人, 使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

4. 采购人按卖方提供的供货清单检验产品合格证、使用说明书和其它的技术资料、检查产品及附件是否完整无损, 技术资料与图纸是否与买方的要求相符。如有损坏、缺件等情况, 卖方自行负责。

5. 采购人按国际和国家标准及厂方标准进行验收, 同时中标方应向医院提供验收标准手册及报告书。

6. 其它验收细则以中标方的投标文件中提供的设备技术资料及双方签订的合同条款为准。

(五) 售后服务:

1. 设备故障的响应时间: 7×24 小时响应, 24 小时内带备件免费上门服务。

2. 如果设备故障在检修 24 小时后仍无法排除的, 供货方应在 24 小时内提供不低于故障设备规格型号档次的备用设备供用户使用, 直至故障修复。

(六) 结算及付款方式:

1. 结算方式: 按合同约定, 中标方凭采购方验收合格单按合同价格以普通购货发票(或增值税发票)用银行汇票(商业汇票、银行本票、支票汇兑、委托收款)结算。

2. 付款方式: 待所有设备安装调试完成并通过验收合格后, 甲方凭乙方开具有效发票及验收报告做汇款计划, 三个月内支付合同总额的 90%, 余 10%作为项目质量保证金, 自验收合格之日起满一年后 30 天内一次性无息付清余款。

(七) 包装和发运(交货方式): 货物的包装和发运必须符合货物特性要求。

(八) 其他要求:

1. 中标人必须将设备的整套技术资料包括设备说明书、使用手册及其它相关技术资料(应有中文解释)等交给用户方。

2. 中标人须派遣有经验的工程师, 到用户单位对用户进行优质的培训服务。对设备的使用、操作、维修进行免费培训, 并提供安装使用维护说明书, 以确保买方能够对设备有足够的了解和熟悉, 能够独立进行设备的日常维护、保养和管理。培训所需一切资料由中标方免费提供。

第三部分 投标供应商须知

一、说明

1. 适用范围

1.1 本招标文件适用于本投标邀请中所述项目的政府采购。

2. 定义

2.1 “采购人”是指: 茂名市人民医院。

2.2 “监管部门”是指: 茂名市财政局政府采购监管科。

2.3 “政府采购代理机构”是指: 茂名市智信招标采购有限公司。

2.4 “招标采购单位”是指: 政府采购代理机构, 采购人。

2.5 合格的投标人

1) 符合《政府采购法》第二十二条规定的供应商。

2) 符合招标文件规定的资格要求及特殊条件要求。

2.6 “中标人”是指经法定程序确定并授予合同的投标人。

3. 合格的货物和服务

3.1 “货物”是指投标人制造或组织符合招标文件要求的货物等。招标文件中没有提及招标货物来源地的, 根据《政府采购法》的相关规定均应是本国货物, 优先采购自主创新、节能、环保产品。投标的货物必须是其合法生产的符合国家有关标准要求的货物, 并满足政府招标文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。

3.2 “服务”是指除货物和工程以外的其他政府采购对象, 其中包括: 投标人须承担的运输、安装、技术支持、培训以及招标文件规定的其它服务。

4. 投标费用

4.1 投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标的结果如何, 政府采购代理机构和采购人均无义务和责任承担这些费用。

4.2 本次招标向中标人收取的中标服务费, 按国家有关规定执行。

4.3 中标人在领取《中标通知书》时须向招标代理机构交纳中标服务费, 该中标服务费按广东省物价局(粤价[2002]386号)文规定的标准费率交纳中标服务费, 按中标金额计算:

服务类型 费率 中标额 (万元)	货物招标
100	1.5%
100-500	1.1%
500-1000	0.8%
1000-5000	0.5%
5000-10000	0.25%

说明:

1) 中标服务费按差额定率累进法计算。如某货物类项目中标金额为1000万元(人民币), 计算中标服务费额如下:

$$100\text{万元} \times 1.5\% = 1.5\text{万元}$$

$$(500-100)\text{万元} \times 1.1\% = 4.4\text{万元}$$

$$(1000-500)\text{万元} \times 0.8\% = 4\text{万元}$$

$$(5000-1000)\text{万元} \times 0.5\% = 20\text{万元}$$

$$(10000-5000)\text{万元} \times 0.25\% = 12.5\text{万元}$$

$$\text{合计收费} = (1.5+4.4+4+20+12.5) = 42.4\text{万元}$$

2) 中标服务费不在投标报价中单列。

3) 中标服务费支付方式: 一次性以银行划帐的形式支付。

中标服务费交纳形式银行转帐提交, 附我司账号:

收款人: 茂名市智信招标采购有限公司

开户银行: 中国建设银行股份有限公司茂名新福支行

帐号: 44001690662053004183

二、招标文件

5. 招标文件的构成

5.1 招标文件由下列文件以及在招标过程中发出的修正和补充文件组成:

- 1) 投标邀请书
- 2) 采购项目内容
- 3) 投标人须知

- 4) 合同书格式
- 5) 投标文件格式
- 6) 在招标过程中由招标采购单位发出的修正和补充文件等

5.2 投标人应认真阅读、并充分理解招标文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等。）。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标没有对招标文件在各方面都做出实质性响应是投标人的风险，有可能导致其投标被拒绝，或被认定为无效投标或被确定为投标无效。

6. 招标文件的澄清

6.1 任何要求对招标文件进行澄清的投标人，均应以书面形式在投标截止时间十五日以前通知招标采购单位（政府采购代理机构，采购人）。（招标采购单位）将组织采购人对投标人所要求澄清的内容均以书面形式予以答复。必要时，（招标采购单位）将组织相关专家召开答疑会，并将会议内容以书面的形式发给每个购买招标文件的潜在投标人（答复中不包括问题的来源）。

6.2 投标人在规定的时间内未对招标文件澄清或提出疑问的，（招标采购单位）将视其为无异议。对招标文件中描述有歧意或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

7. 招标文件的修改

7.1 在投标截止时间十五日以前，无论出于何种原因，（招标采购单位）可主动地或在解答投标人提出的疑问时对招标文件进行修改。

7.2 修改后的内容是招标文件的组成部分，将以书面形式通知所有购买招标文件的潜在投标人，并对潜在投标人具有约束力。潜在投标人在收到上述通知后，应立即以书面形式向（招标采购单位）确认。

7.3 为使投标人准备投标时有充足时间对招标文件的修改部分进行研究，（招标采购单位）可适当推迟投标截止期，但应发布公告并书面通知所有购买招标文件的潜在投标人

三、投标文件的编制和数量

8. 投标的语言

8.1 投标人提交的投标文件以及投标人与（招标采购单位）就有关投标的所有来往函电均应使用中文。投标人提交的支持文件或印刷的资料可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释投标文件的修改内容时以中文翻译本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构

的译本为准。

9. 投标文件的构成应符合法律法规及招标文件的要求。

10. 投标文件编制

10.1 投标人对招标文件中多个包（组）进行投标的，其投标文件的编制应按每个包（组）的要求分别装订和封装。投标人应当对投标文件进行装订，对未经装订的投标文件可能发生的文件散落或缺损，由此产生的后果由投标人承担。

10.2 投标人应完整、真实、准确的填写招标文件中规定的所有内容。

10.3 投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受（招标采购单位）及监管机关等对其中任何资料进行核实的要求。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

10.4 如果因为投标人投标文件填报的内容不详，或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据，由此造成的后果，其责任由投标人承担。

11. 投标报价

11.1 投标人所提供的货物和服务均应以人民币报价，若同时以人民币及外币报价的，以人民币报价为准。

11.2 投标人应按照“第二部分”采购项目技术规格、参数及要求”规定的内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按《开标一览表》和《投标明细报价表》确定的格式报出分项价格和总价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。投标总价中也不得缺漏招标文件所要求的内容，否则，其投标将可能被视为无效投标或确定为投标无效。

11.3 《投标明细报价表》填写时应响应下列要求：

1) 对于报价免费的项目必须标明“免费”；

2) 所有根据合同或其它原因应由投标人支付的税款和其它应交纳的费用都要包括在投标人提交的投标价格中；

3) 应包含货物运至最终目的地的运输、保险和伴随货物服务的其他所有费用。

11.4 每一种规格的货物只允许有一个报价，否则将被视为无效投标。

11.5 投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，投标人应当在投标文件中作出书面说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该投标人以

低于成本报价竞标其投标应作无效标处理。

12. 备选方案

12.1 只允许投标人有一个投标方案, 否则将被视为无效投标。(招标文件允许有备选方案的除外)

13. 联合体投标: 本项目不接受联合体参加投标。

14. 投标人资格证明文件

14.1 投标人应按招标文件的要求, 提交证明其有资格参加投标和中标后有履行合同能力的文件, 并作为其投标文件的组成部分, 包括但不限于下列文件:

- 1) 资格性/符合性自查表;
- 2) 评审项目投标资料表;
- 3) 投标函;
- 4) 法定代表人资格证明书及授权委托书;
- 5) 投标保证金交纳凭证;
- 6) 关于资格的声明函;
- 7) 商务部分
- 8) 技术部分

14.2 资格证明文件必须真实有效, 复印件必须加盖单位印章。

15. 证明投标标的的合格性和符合招标文件规定的文件:

15.1 技术部分:

投标人应按照“第二部分”采购项目技术规格、参数及要求”规定的内容作出全面的技术响应, 编制和提交的内容应包括但不限于以下各项:

- 1) 货物说明一览表;
- 2) 技术条款响应表(含实质性响应技术条款响应表、一般技术条款响应表);
- 3) 技术方案;
- 4) 政策适用性说明;(如有则提交)。

15.2 价格部分:

投标人应按照“第二部分”采购项目技术规格、参数及要求”规定的内容、责任范围以及合同条款, 并按《开标一览表》和《投标明细报价表》格式进行报价:

- 1) 开标一览表;

2) 投标明细报价表。

16. 投标保证金

16.1 投标人应按招标文件规定的金额和期限交纳投标保证金, 投标保证金作为投标文件的组成部分。

16.2 投标保证金金额为: 人民币贰万肆仟元整 (¥24000.00)

(1) 投标保证金交纳形式银行转帐提交, 应符合下列规定:

收 款 人: 茂名市智信招标采购有限公司

开 户 银 行: 中国银行茂名迎宾路支行

帐 号: 710764769605

(2) 投标保证金必须在投标截止前到达招标代理机构账户, 逾期无效, 开标会现场不接受任何形式的投标保证金。保证金转帐底单请传真至采购代理机构 (传真: 0668-2919838), 并注明招标编号。

16.3 凡未按规定交纳投标保证金的投标, 为无效投标。

16.4 如无质疑或投诉, 未中标的投标人保证金, 在中标通知书发出后五个工作日内不计利息原额退还; 如有质疑或投诉, (招标采购单位) 将在质疑和投诉处理完毕后不计利息原额退还。

16.5 中标人的投标保证金, 在中标人与 (招标采购单位) 签订采购合同后 5 个工作日内不计利息原额退还。

16.6 有下列情形之一的, 投标保证金将依法处理:

1) 中标后无正当理由不与 (招标采购单位) 签订合同的;

2) 将中标项目转让给他人, 或者在投标文件中未说明, 且未经采购人同意, 违反招标文件规定, 将中标项目分包给他人的。

17. 投标的截止期

17.1 投标的截止时点为 2017 年 10 月 9 日下午 15: 00 (北京时间), 超过截止时点后的投标为无效投标。

18. 投标文件的数量和签署

18.1 投标人应编制投标文件一式 6 份, 其中正本 1 份和副本 5 份, 投标文件的副本可采用正本的复印件。每套投标文件须清楚地标明“正本”、“副本”。若副本与正本不符, 以正本为准。

18.2 投标文件的正本需打印或用不褪色墨水书写,并由法定代表人或经其正式授权的代表签字。授权代表须出具书面授权证明,其《法定代表人授权书》应附在投标文件中。

18.3 投标文件中的任何重要的插字、涂改和增删,必须由法定代表人或经其正式授权的代表在旁边签章或签字才有效。

四、 投标文件的递交

19. 投标文件的密封和标记

19.1 为方便开标时唱标,投标人应将《投标一览表》一份单独密封提交,并在信封上清晰标明“投标一览表”字样。投标人应将投标文件正本和所有的副本分别单独密封包装,并在外包装上清晰标明“正本”、“副本”字样。

19.2 信封或外包装上应当注明采购项目名称、采购项目编号和“在(招标文件中规定的开标日期和时点)之前不得启封”的字样,封口处应加盖投标人印章。

19.3 如果未按要求密封和标记, (招标采购单位)对误投或提前启封概不负责。

20. 投标文件的修改和撤回及有效期

20.1 投标人在投标截止时间前,可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回,并书面通知招标采购单位。补充、修改的内容应当按招标文件要求签署、盖章,并作为投标文件的组成部分。在投标截止时点之后,投标人不得对其投标文件做任何修改和补充。

20.2 投标人在递交投标文件后,可以撤回其投标,但投标人必须在规定的投标截止时点前以书面形式告知(招标采购单位)。

20.3 投标人所提交的投标文件在评标结束后,无论中标与否都不退还。

20.4 投标有效期:投标文件应在投标截止日后 90 天内有效。

五、 开标、评标、定标

21. 开标

21.1 (招标采购单位)在《投标邀请书》中规定的日期、时间和地点组织公开开标。开标时原则上应当有采购人代表和投标人代表参加。参加开标的代表应签到以证明其出席。

21.2 开标时,由投标人或其推选的代表检查投标文件的密封情况,也可以由招标采购单位委托的机构检查并见证,经确认无误后由招标工作人员当众拆封,宣读投标人名称、投标价格、价格折扣、投标文件的其他主要内容和招标文件允许提供的备选投标方案。

21.3 (招标采购单位)做好开标记录,开标记录由各投标人签字确认。

22. 评标委员会的组成和评标方法

22.1 评标由(招标采购单位)依照政府采购法律、法规、规章、政策的规定,组建的评标委员会负责。评标委员会成员由采购人代表和(技术、经济等)方面的评审专家组成,采购人代表人数、专家人数及专业构成按政府采购规定确定。评标委员会成员依法从政府采购专家库中随机抽取4名,采购单位委派1名。

22.2 评标委员会将按照招标文件确定的评标方法进行评标。评标委员会对投标文件的评审分为资格性审查、符合性检查和商务评议、技术评议、价格评议。

22.3 本次评标采用(综合评分法)方法,具体见本部分“九 评标方法、步骤及标准”。

23. 投标文件的初审

23.1 评标委员会将依法审查投标文件是否完整、总体编排是否有序、文件签署是否合格、投标人是否提交了投标保证金、是否按招标文件的规定密封和标记等。

23.2 评标委员会对大小写金额不一致、单价汇总与总价不一致的,按以下方法更正:投标文件的大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准;单价金额小数点有明显错位的,应以总价为准,并修改单价。如果投标人不接受对其错误的更正,其投标将被视为无效投标或确定为投标无效。

23.3 在详细评标之前,评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标文件应该是与招标文件要求的关键条款、条件和规格相符没有实质偏离的投标文件。评标委员会决定投标文件的响应程度只依据投标文件本身的真实无误的内容,而不依据外部的证据。但投标文件有不真实、不正确内容的除外。

23.4 投标人有下列情形之一的,其投标将被视为无效投标:

实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤销不合规要求的偏离从而使其投标文件成为实质上响应的投标。

23.4.1 在资格性审查、符合性检查时,如发现下列情形之一的,投标文件将确定为无效投标:

投标人未提交投标保证金或金额不足、投标保证金提交形式不符合招标文件要求的;

投标总金额超过本项目采购预算;

3) 投标人的投标书或资格证明文件未提供或不符合招标文件要求的;

4) 不具备招标文件中规定资格要求的;

5) 未按照招标文件规定要求签署、盖章的;

6) 投标文件无法定代表人签字或签字人无法定代表人有效授权的;

- 7) 参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中有重大违法记录的;
- 8) 投标文件对招标文件的实质性技术与商务的(即标注*号条款)条款产生偏离的。
- 9) 符合招标文件中规定的被视为无效投标的其它条款的。
- 10) 不符合法律、法规规定的其他实质性要求的。

23.4.2 评标委员会对各投标人进行资格性和符合性审查过程中, 对初步被认定为初审不合格或无效投标者应实行及时告知, 由评标委员会主任或采购人代表将集体意见现场及时告知投标当事人, 以让其核证、澄清事实。

24. 投标文件的澄清

24.1 评标期间, 对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容, 评标委员会可以书面形式(应当由评标委员会专家签字)要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正, 但不得允许投标人对投标报价等实质性内容做任何更改。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式, 由其授权的代表签字, 并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。有关澄清的答复均应由投标人的法定代表人或授权代表签字的书面形式作出。

24.2 投标人的澄清文件是其投标文件的组成部分。

25. 投标的评价

25.1 评标委员会只对确定为实质上响应招标文件要求的投标文件进行评价和比较。

26. 授标

26.1 评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准, 对投标文件进行评审, 提出书面评标报告, 按照得分由高到低的顺序2名推荐中标候选人名单。(其中分最高的被推荐为第一中标候选人)

26.2 采购人在收到评标报告后的法定时间内, 按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标人, 也可以事先授权评标委员会直接确定中标人。

26.3 中标人确定后, (招标采购单位)将在政府采购监管机关指定的媒体上发布中标公告, 同时向中标人发出《中标通知书》, 《中标通知书》对中标人和采购人具有同等法律效力。

27 替补候选人的设定与使用:

六、 询问、质疑、投诉

28. 如果投标人对此次采购活动有疑问, 可依法向(招标采购单位)提出质疑。(招标采购单位)应当依法给与答复, 并将结果告知有关当事人。茂名市智信招标采购有限公司处理质

疑的依据是国家相关法律法规以及《广东省政府采购工作规范（试行）》第十一章，程序阐释如下：

28.1 质疑处理遵循公平、公正、规范、高效的原则。

28.2 供应商质疑实行实名制和“谁质疑，谁举证”的原则，质疑应有具体的事项及事实根据。

28.3 质疑应以书面形式在规定时间内一次性全部提出，招标文件公示时间截止至7个工作日后，不再受理针对采购文件的相关质疑。

28.4 供应商质疑应符合下列条件：

(1) 提供质疑的项目名称及其采购编号、质疑供应商的单位名称、详细地址、邮政编码、联系人及联系电话等基本情况。质疑文件必须由法定代表人签署或经法定代表人授权的代表签署，并加盖单位公章，提交质疑书原件(传真件恕不受理)。

(2) 有质疑的具体事项、请求及理由，并附相关证据材料，所依据的有关法律、法规、规章的名称及条款内容。

(3) 质疑材料中有外文资料的，应一并附上中文译本，并以中文译本为准。

(4) 质疑事项属于有关法律、法规和规章规定处于保密阶段的事项，质疑的当事人应当提供信息来源或有效证据。

不符合上述条件的，采购代理机构不予受理。

28.5 采购代理机构受理质疑办理程序：

(1) 采购代理机构应当在收到质疑书原件的当日与质疑人办理签收手续。

(2) 先与质疑供应商进行沟通，以消除因误解或对采购规则、程序的不了解而引起的质疑。如供应商对沟通情况满意，撤回了质疑，质疑处理程序终止。

(3) 质疑书内容不符合规定的，采购代理机构应以书面形式告知质疑人，质疑人应根据有关规定作出修改，并在约定的期限内提供符合要求的文件，否则视为质疑人放弃质疑。

(4) 根据“谁主张、谁举证”的原则，对于需经由法定部门调查、侦查或先行作出相关认定的事项，质疑人应当申请具有法定职权的部门查实认定，并将相关结果提交给采购代理机构。

(5) 处理质疑一般进行书面审查，并可将质疑文件复印件发送给相关当事人；必要时听取各方当事人的陈述和申辩、进行相关调查；组织原评标委员会或谈判小组进行复议，委托专业机构出具鉴定意见或其他专业意见，也可组织听证会进行论证调查。

(6) 在质疑处理期间，采购代理机构视情形可以依法决定暂停采购活动。

(7)采购代理机构原则上在质疑受理之日起七个工作日内书面答复质疑供应商。答复函可以直接领取、传真或邮寄方式均视为有效送达。

28.6 供应商向采购代理机构提出质疑后,在质疑处理期限内,不得同时向其他部门提起同一质疑。质疑供应商如已就同一事项提起投诉、提请行政复议或诉讼的,质疑程序终止。

28.7 采购单位、评标专家和相关供应商等当事人应积极配合采购代理机构进行质疑调查,如实反映情况,及时提供证明材料。

28.8 质疑人拒绝配合采购代理机构依法进行调查的,按自动撤回质疑处理;被质疑人在规定时限内,无正当理由未提交相关证据和其他有关材料的,视同放弃说明权利,认可质疑事项。

28.9 质疑供应商有下列情形之一的,属于虚假、恶意质疑:

- (1)捏造事实或提供虚假证明材料的;
- (2)假冒他人名义进行质疑的;
- (3)拒不配合进行有关调查、情节严重的。

28.10 在供应商质疑受理调查期间,相关信息或材料文件的传递,采购代理机构、质疑人、被质疑人以及相关当事人应当采用书面形式,并办理有关签收手续。

七、合同的订立和履行

29. 合同的订立

29.1 采购人与中标供应商自中标通知书发出之日起三十日内,按招标文件要求和中标人投标文件承诺签订政府采购合同,但不得超出招标文件和中标人投标文件的范围、也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

29.2 签订政府采购合同后7个工作日内,采购人应将政府采购合同副本报同级政府采购监管机关备案。

30. 合同的履行

30.1 政府采购合同订立后,合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的,采购人应将有关合同变更内容,以书面形式报政府采购监督管理机关备案;因特殊情况需要中止或终止合同的,采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施,以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

30.2 政府采购合同履行中,采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的,在不改变合同其他条款的前提下,可以与供应商签订补充合同,但所补充合同的采购金额不得超

过原采购金额的百分之十。签订补充合同的必须按照 29.2 条的规定备案。

八、适用法律

31. （采购人）、（政府采购代理机构）及投标人的一切招标投标活动均适用《政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。工程类项目适用《中华人民共和国招标投标法》及其配套的法规、规章、政策。

九 评标方法、步骤及标准

根据《政府采购法》的相关规定确定以下评标方法、步骤及标准：

32、评标方法

本次评标采用 综合评标 法，即：

对通过初审的各投标人的商务、技术、价格进行评审、比较，并量化打分，最后根据各项得分之和（其中：技术总分 50 分、商务评价总分 20 分、价格评估总分 30 分）计算出通过初审投标人的综合评价得分。评标委员会将按各投标人综合评价得分由高到低的原则对所有通过初审的投标人进行排序，推荐前两名的投标人为中标候选人，综合得分最高的推荐为第一中标候选人。

33、评标步骤

评标委员会对投标文件的评审分为初审、比较与评价：

（一）初审

- 1、资格性检查；
- 2、符合性检查；

（二）比较与评价

- 1、商务评价（20%）；

各评委对通过初审的投标人对照采购需求各项商务要求进行评审和比较，并量化打分（评价打分内容详见商务评价表）；所有评委对某一投标人的商务评价评分的算术平均值作为该投标人的商务评价得分。

- 2、技术评价（50%）；

各评委对通过初审的投标人对照采购需求各项技术要求进行评审和比较，并量化打分（评价打分内容详见技术评价表）；所有评委对某一投标人的技术评价评分的算术平均值作为该投标人的技术评价得分。

- 3、价格评估（30%）；

3.1 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的有关规定，按以下原则处理：

1. 如有使用节能产品、环境标志产品的，进行价格扣除：

(1) [优先采购时适用]采用节能产品的，对报价中的节能产品金额给予价格扣除，扣除方法如下：节能产品金额占项目总金额的比重达到10%—25%的（含10%，不含25%，下同），扣2%；达到25—50%的，扣4%；达到50%—75%的，扣7%；达到75%以上的扣10%。（说明：属于强制采购节能产品的，不作价格扣除。）

(2) 采用环境标志产品的，对报价中的环境标志产品金额给予价格扣除，扣除方法如下：环境标志产品金额占项目总金额的比重达到10%—25%的（含10%，不含25%，下同），扣1%；达到25—50%的，扣2%；达到50%—75%的，扣3%；达到75%以上的扣4%。

2. 小微企业报价的，对小型和微型企业提供的产品和服务的金额给予6%的价格扣除。中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且《共同磋商协议书》中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，给予联合体2%的价格扣除。联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业，给予联合体6%的价格扣除。组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

3. 上述“价格扣除”是指对供应商采用符合政府采购政策引导方向产品的，其报价按照有关规定在评审时给予一定幅度的优惠。

4. 评审价的确定：按上述条款的原则校核修正后的价格为评审价。如果出现多种处理原则所产生的结果不一致的情况，以最高的修正价作为评审价。

3.2 计算价格评分：各有效投标供应商的评审价中，取最低者作为基准价，各有效投标供应商的价格评分统一按照下列公式计算：价格评分=（基准价÷评标价）×100×价格权重。

4、综合比较与评价。

将投标人的技术评价得分、商务评价得分和价格评估得分相加，计算得出该投标人的综合评价得分。

（三）推荐中标候选供应商名单

1. 推荐中标候选投标供应商名单：本项目推荐一名中标候选人。将各有效投标供应商按其评标总得分由高到低顺序排列。评标总得分相同的，按下列顺序比较确定：

(1) 节能产品; (2) 环保产品; (3) 投标报价 (由低到高); (4) 技术评分 (由高到低)。如以上都相同的, 名次由评标委员会抽签确定。排名第一的投标供应商为中标候选人。

2. 中标价的确定: 中标价以开标时公开唱读额为准; 如有缺项、漏项, 视为已包含在中标价中。

3. 根据评标委员会的评标结果, 采购人依法确定中标供应商, 也可以事先授权评标委员会直接确定中标供应商。

4. 发布中标结果

4.1 招标代理机构将在下列媒体公告中标结果: 广东省采购网(<http://www.gdgpo.com>), 茂名市政府采购网(<http://maoming.gdgpo.com/>), 茂名市智信招标采购有限公司官网(<http://www.mmzxb.com>)。

4.2 在《中标结果公告》发布的同时, 招标代理机构以书面形式向中标供应商发出《领取通知书》, 中标供应商应以书面形式回复, 确认收到。

4.3 《中标通知书》是合同的一个组成部分, 对采购人和中标供应商具有同等法律效力; 《中标通知书》发出后, 采购人改变中标结果, 或者中标供应商放弃中标的, 均应承担相应的法律责任。

34、评标标准

1、政策文件依据: 《自主创新产品政府采购评审方法》(财库【2007】30号); 《广东省自主创新产品政府采购的若干意见》(粤财采购【2009】13号)

附表1: 初步审查表

初步审查表

序	评审内容	A	B	C
1	投标人资质是否符合招标文件的要求			
2	资格证明文件是否齐全			
3	保证金是否足额提交			
4	投标有效期是否为 90 天			
5	投标文件符合招标文件的式样和签署要求			
6	投标报价是固定唯一价且未超过采购预算			
7	投标文件实质性响应招标文件要求, 且无经评委认定为无效标的内容和条款			
结论				
不通过理由说明:				

注: 1. 评委在表中只需填写“√/合格”或“X/不合格”; 在结论栏中按“一票否决”填写“通过”或“不通过”;

2. 有半数以上的评委对投标人的结论为“不通过”则该投标人为不通过初步审查投标人, 不得进入下一步技术、商务、价格评审。

附表2: 技术评审表

评分		投标单位		权重	A	B	C
设备技术响应	根据各投标人所投产品指标参数要求条款响应程度进行评分, 完全满足要求的得25分, ▲条款每负偏离一项扣3分, 其他每负偏离一项扣0.5分, 扣完为止。			25			
设备技术先进性	技术先进性高	5	5				
	技术先进性较高	3-4					
	技术先进性一般	1-2					
品牌知名度	知名度较高	8-10	10				
	知名度一般	5-7					
	知名度较差	1-4					
设备可靠性	可靠性、安全性高	5	5				
	可靠性、安全性较高	3-4					
	可靠性、安全性一般	1-2					
技术力量	技术力量雄厚, 技术服务优良	5	5				
	技术力量一般, 技术服务较好	3-4					
	技术力量较差, 技术服务一般	1-2					
合 计				50			

注: 各评委按规定的范围内进行量化打分, 并统计总分。

附表3: 商务评价表

商务评审表

投 标 单 位			权重	A	B	C
评 分						
商务响应程度	优于招标文件要求	7-8	8			
	满足招标文件要求	4-6				
	不利于业主的条件	1-3				
履约能力	经营财务状况良好, 履约能力强;	3	3			
	经营财务状况中, 履约能力一般;	2				
	经营财务状况差, 履约能力较差;	1				
类似项目业绩	业绩优良	4	4			
	业绩一般	2-3				
	业绩较差	1				
售后服务	售后服务计划详细, 并优于招标文件要求	5	5			
	售后服务计划一般, 满足招标文件要求	3-4				
	售后服务计划较差, 低于招标文件要求	1-2				
合计			20			

注: 各评委按规定的范围内进行量化打分, 并统计总分。

第四部分 合同书格式

茂名市政府采购

合 同 书

采购编号：

项目名称：

注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

合 同

甲 方: 茂名市人民医院 乙 方:
电 话: 0668-2922921 电 话:
传 真: 0668-2922921 传 真:
地 址: 茂名市为民路 101 号 地 址:

招标代理机构:

采 购 编 号:

项目名称:

根据多_____采购项目的采购结果,按照《中华人民共和国政府采购法》、《合同法》的规定,经双方协商,本着平等互利和诚实信用的原则,一致同意签订本合同如下。

一、 货物内容

序号	商品名称	品牌、规格 型号、配置	产地	数量	单价(元)	金额(元)
1						
合计总额: ¥ _____元; 大写:						

合同总金额是设计、设备制造、包装、仓储、运输、安装、第三方检测验收、保修期与备品备件发生的所有含税费用以及合同实施过程中不可预见费用等,所有货物都必须由供方专人送达,甲方不代收快递传送货物。设备拆箱、安装时供应商与厂家均应在场。本合同执行期间合同总金额不变。

注: 货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。

二、 合同金额

合同金额为(大写): _____, (¥ _____元)。

三、 设备要求

1. 货物为原制造商制造的全新的、未曾使用过的产品,整机无污染,无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患,在中国境内可依常规安全合法使用。
2. 交付验收标准依次序对照适用标准为: ①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准; ②符合采购文件和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求; ③货

物来源国官方标准。

3. 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。
4. 货物为原厂商未启封全新包装, 具出厂合格证, 序列号、包装箱号与出厂批号一致, 并可追溯查阅。
5. 乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方, 使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

四、交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期: 由甲方通知乙方发货之日起 60 个工作日。
2. 交货/施工地点: 甲方指定交货地点。

五、付款方式:

签订合同设备验收合格后, 甲方在收到乙方开具有效发票及设备的验收报告, 办理入库手续之日起, 三个月内甲方向乙方支付 货款, 即_____元; 余款, 即_____元作为质保金, 质保期满后设备无质量问题, 一个月内一次性付清。

六、质保期及售后服务要求

1. 本合同的质量保证期(简称“质保期”)为__年, 保修费用列入“售后服务报价”中并计入总价; 质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养, 更换同种品牌不低于原规格型号的新部件。期满后可同时提供终身(有偿)维修保养服务。
2. 质保期内, 如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时, 则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过 天则质保期重新计算。
3. 对甲方的服务通知, 乙方在接报后 1 小时内响应, 12 小时内到达现场, 24 小时内处理完毕。如延误一天按三天补偿。
4. 设备免费安装调试, 免费给用户的技术人员进行技术培训, 使甲方参训人员掌握原理、操作、维修保养技术。

七、安装与调试:

1. 设备到货后, 乙方(或产品厂商)应派出有经验的工程技术人员到现场进行安装, 甲方给予相应的配合。
2. 乙方(或产品厂商)根据现场情况、采购文件的要求和报价文件的承诺及有关国家技术标准、规范进行安装并调试至正常运行的最佳状态。
3. 合同货物安装调试完成并移交所有资料文档后十个工作日内进行初步验收, 若需要经广东省

合法的第三方检测机构检测, 则按照国家标准检测验收。

4. 验收按国家有关的规定、规范进行。验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者, 甲方应做出详尽的现场记录, 或由甲乙双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的有关费用由乙方承担, 验收期限相应后延。

5. 如果合同货物运输和安装调试过程中因事故造成货物短缺、损坏, 乙方应及时安排换装, 以保证合同货物安装调试的成功完成。换货的相关费用由乙方承担。

6. 甲方场地已建好, 设备搬进后, 待设备安装完成后, 双方按合同清单清点货物并交接转移后, 设备的所有权才归甲方, 此时起设备的毁损、丢失的风险才由甲方承担。

7. 乙方保证合同项下提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则, 乙方须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用。

8. 设备的所有权自乙方将货物交到甲方指定地点之日起转移到甲方, 货物毁损、灭失的风险由甲方承担。

八、验收:

1) 货物若有国家标准按照国家标准验收, 若无国家标准按行业标准验收, 为原制造商制造的全新产品, 整机无污染, 无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患, 在中国境内可依常规安全合法使用。

2) 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。评审小组在各投标人的报价有效期内有权要求投标人提供进口货物的报关单。

3) 方所提供的设备如在实际供货时已经废型, 则乙方必须用供货时该厂家的最新产品提供给甲方, 其性能指标不得低于所报设备, 并且价格不变。

4) 货物为原厂商未启封全新包装, 具出厂合格证, 序列号、包装箱号与出厂批号一致, 并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。

5) 乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具以及完整的软硬件资料等交付给甲方, 使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

6) 甲方组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收, 必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时, 由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的, 鉴定费由甲方承担; 否则鉴定费由乙方承担。

九、违约责任与赔偿损失

- 1) 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合采购文件、报价文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约金。
- 2) 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价 3%的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。
- 3) 甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的 5%的违约金。
- 4) 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

十、争议的解决

- 1) 合同执行过程中发生的任何争议，应友好协商解决，如双方不能通过友好协商解决，应提交甲方所在地人民法院诉讼解决。

十一、不可抗力：任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十二、税费：在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十三、其它

- 1) 本合同所有附件、采购文件、投标文件、中标通知书通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。
- 2) 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。
- 3) 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。
- 4) 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十四、合同生效：

- 1) 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。
- 2) 本合同正本肆份，具有同等法律效力，甲、乙双方各执一份，茂名市财政局政府采购监管科一份，采购代理机构一份。合同自签字之日起即时生效。
- 3) 详细价格、技术说明及其它有关合同设备的特定信息由合同附件说明。所有附件及本项目

的协议、招投标文件、澄清等均为本合同不可分割之一部分。

4) 下列文件是本合同的一部分, 并与本合同一起阅读和解释

附件一: 配置清单;

附件二: 供货公司三证;

附件三: 产品注册证;

附件四: 授权书。

甲方(盖章): 茂名市人民医院

乙方(盖章):

签约代表:

签约代表:

签定日期: 年 月 日

签定日期: 年 月 日

签定地点: 茂名市人民医院

开户名称:

银行帐号:

开户行:

第五部分 投标文件格式

货物类项目投标/响应文件

- 一、 自查表
- 二、 资格性文件
- 三、 商务部分
- 四、 技术部分
- 五、 价格部分

注: 1. 请投标人/响应供应商按照以下文件的要求格式、内容, 顺序制作投标/响应文件, 并请编制目录及页码, 否则可能将影响对投标/响应文件的评价。

2. 唱标信封另单独分装, 按以下顺序装订:

2.1 开标/报价一览表

.....

注: 请投标供应商按照以下要求的格式、内容、顺序制作投标文件, 并请编制目录及页码, 否则可能将影响对投标文件的评价。

茂名市政府采购

投标文件

(正本/副本)

采购项目名称:

采购项目编号:

包组号:

投标供应商名称:

日期: _____年____月____日

一、自查表

1.1 资格性/符合性自查表

评审内容		采购文件要求	自查结论		证明资料
资格性检查	投标/响应函	按对应格式文件填写、签署、盖章(原件)	<input type="checkbox"/> 通过	<input type="checkbox"/> 不通过	见投标/响应文件第()页
	法定代表人/负责人资格证明书及授权委托书	按对应格式文件签署、盖章(原件)	<input type="checkbox"/> 通过	<input type="checkbox"/> 不通过	见投标/响应文件第()页
	保证金(投标保证金交纳凭证)	人民币 元整(¥ 元)(转帐、汇款的提供复印件加盖公章,现金、支票、汇票、银行保函以现场递交为依据)	<input type="checkbox"/> 通过	<input type="checkbox"/> 不通过	见投标/响应文件第()页
	准入条件(关于资格的声明函)	合格供应商资格	<input type="checkbox"/> 通过	<input type="checkbox"/> 不通过	见投标/响应文件第()页
	其他要求	按投标/响应资料清单中规定提供“必须提交”的文件资料	<input type="checkbox"/> 通过	<input type="checkbox"/> 不通过	见投标/响应文件第()页
符合性审查	报价人的合格性	在参与政府采购活动中未有违法违规违纪行为并受过处罚	<input type="checkbox"/> 通过	<input type="checkbox"/> 不通过	见投标/响应文件第()页
		在经营范围内报价	<input type="checkbox"/> 通过	<input type="checkbox"/> 不通过	见投标/响应文件第()页
	技术要求	实质性响应标书中的技术要求	<input type="checkbox"/> 通过	<input type="checkbox"/> 不通过	见投标/响应文件第()页
	商务要求	实质性响应标书中的商务要求	<input type="checkbox"/> 通过	<input type="checkbox"/> 不通过	见投标/响应文件第()页
	报价要求	报价方案是唯一确定	<input type="checkbox"/> 通过	<input type="checkbox"/> 不通过	见投标/响应文件第()页
	其它	实质性响应招标/谈判文件中规定的其它情况	<input type="checkbox"/> 通过	<input type="checkbox"/> 不通过	见投标/响应文件第()页

注: 以上材料将作为投标人/响应供应商合格性和有效性审核的重要内容之一, 投标人/响应供应商必须严格按照

照其内容及序列要求在投标/响应文件中对应如实提供, 对缺漏和不符合项将会直接导致无效投标! 在对应的□打“√”。

投标人/响应供应商法定代表人(或法定代表人授权代表)签字: _____

1.2 评审项目投标/响应资料表

评审分项	评审细则	证明文件
技术部分		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
商务部分		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

二、资格性文件

2.1 投标/响应函

（采购人/政府采购代理机构）：

依据贵方采购项目名称（采购项目编号）项目招标/谈判采购货物及服务的投标/谈判邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表（投标人/响应供应商名称、地址）提交下述文件正本1份，副本5份。

1. 自查表；
2. 资格性文件；
3. 商务部分；
4. 技术部分；
5. 价格部分。

在此，我方声明如下：

1. 同意并接受招标/谈判文件的各项要求，遵守招标/谈判文件中的各项规定，按招标/谈判文件的要求提供报价。

2. 投标/谈判有效期为递交投标/响应文件之日起90天，中标人/成交人投标/谈判有效期延至合同验收之日。

3. 我方已经详细地阅读了全部招标/谈判文件及其附件，包括澄清及参考文件(如果有的话)。我方已完全清晰理解招标/谈判文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。

4. 我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。

5. 我方承诺在本次投标/响应文件中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

6. 我方完全服从和尊重评委会所作的评定结果，同时清楚理解到报价最低并非意味着必定获得中标/成交资格。

7. 我方同意按招标/谈判文件规定向招标代理机构缴纳采购服务费。

投标人/响应供应商：

地址：

传真：

电话：

电子邮件：

投标人/响应供应商（法定代表人授权代表）代表签字：

投标人/响应供应商名称(公章)：

开户银行：

帐号：

日期：

2.2 法定代表人/负责人资格证明书及授权委托书

(1) 法定代表人/负责人资格证明书

致：采购人/政府采购代理机构：

_____同志，现任我单位_____职务，为法定代表人，特此证明。

签发日期：_____ 单位：_____ (盖章)

附：代表人性别：_____ 年龄：_____ 身份证号码：_____

联系电话：_____

营业执照号码：_____ 经济性质：_____

主营（产）：_____

兼营（产）：_____

进口物品经营许可证号码：_____

主营：_____

兼营：_____

- 说明：1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。
3. 将此证明书提交对方作为合同附件。

(为避免废标，请供应商务必提供本附件)



2.3 投标/谈判保证金交纳凭证

（采购人/政府采购代理机构）：

（投标人/响应供应商全称）参加贵方组织的、采购项目编号为_____的采购活动。按招标/谈判文件的规定，已通过（现金、转帐、银行汇款、现金支票、银行汇票、银行保函等）形式交纳人民币（大写）_____元的投标/谈判保证金。

投标人/响应供应商名称：

投标人/响应供应商开户银行：

投标人/响应供应商银行帐号：

说明：1. 上述要素供银行转账及银行汇款方式填写，其他形式可不填。其他方式以现场递交为依据。

2. 上述要素的填写必须与银行转账或银行汇款凭证的要素一致，（政府采购代理机构）依据此凭证信息退还投标/谈判保证金。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

附：

粘贴转帐或汇款的银行凭证复印件

注：1. 投标人/响应供应商投标/谈判响应时，应当按招标/谈判文件要求交纳投标/谈判保证金。投标/谈判保证金可以采用现金、转帐、银行汇款、现金支票、银行汇票、银行保函等形式交纳。

2. 招标人在中标/成交通知书发出后五个工作日内凭投标人/响应供应商归还的投标/谈判保证金收据退还未中标/成交供应商的投标/谈判保证金，在采购合同签订后五个工作日内退还中标/成交供应商的投标/谈判保证金。

2.4 关于资格的声明函

致：（采购人/政府采购代理机构）

关于贵方采购项目名称：_____采购项目编号：_____包(组)号：_____）投标/谈判邀请，本签字人愿意参加投标/谈判响应，提供招标/谈判文件中规定的货物及服务，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

1、

2、

3、

（相关证明文件附后）

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期：_____年____月____日

2.5 声明函

根据《政府采购法》第二十二条中第五款规定，供应商参加政府采购活动，应在参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，我公司声明如下：

我公司在最近三年内的经营活动中，依法依规生产经营，没有重大的违法记录及相关部门的严重处罚。如有虚假，我单位愿意承担由此产生的相关责任。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期： 年 月 日

附表：

制造商（或总代理）授权书（可选）

（适用于非投标人/响应供应商生产的投标/谈判标的）

（招标采购单位）：

我方_____（制造商名称）是依法成立、有效存续并以制造（或总代理）（产品名称）为主的企业法人，主要营业的地点设在_____（制造商地址）（总代理地址）。兹授权_____（投标人/响应供应商名称）作为我方真正的合法代理人进行下列活动：

1. 代表我方办理贵方采购项目编号为_____、项目名称：_____的招标/谈判文件要求提供的由我方制造（或总代理）的_____（投标/响应标的名称）的有关事宜，并对我方具有约束力。

2. 作为制造商，我方保证以投标人/响应供应商合作者身份来约束自己，并对该投标/谈判响应共同和分别负责。

3. 我方兹授权_____（投标人/响应供应商名称）全权办理和履行此项目招标/谈判文件中规定的一切事宜。兹确认_____（投标人/响应供应商名称）及其正式授权代表依此办理一切合法事宜。

4. 授权有效期为本授权书签署生效之日起至该项目的采购合同履行完毕止，若投标人/响应供应商未中标/成交，其有效期至该项目招投标活动结束后自动终止。

5. 我方于_____年__月__日签署本文件，_____（投标人/响应供应商名称）于_____年__月__日接受此文件。

授权制造厂（总代理商）名称：（盖章）

法定代表人（或授权代表）：（签字）

职务：

部门：

投标人/响应供应商名称：（盖章）

法定代表人（或授权代表）：（签字）

职务：

部门：

年 月 日

2.6 政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次投标/谈判的技术方案中，采用符合政策的自主创新产品、环保标志产品、节能产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

类别	主要产品/技术名称 (规格型号、注册商标)	制造商/开发商	认证证书编号	使用价值量占 总金额比重 (累计 %)
环保标志产品				
节能产品				
自主创新产品				
说明				

注：1. “自主创新技术、环保标志产品、节能产品”是属于国家行业主管部门颁布的清单目录中的产品，须填写认证证书编号，并同时提供有效期内的证书复印件附后。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月

政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术服务方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品，主要产品与核心技术服务介绍说明如下：

小型或微型企业服务：

根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，投标人投标时需注意：

（1）本办法所称中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）应当同时符合以下条件：（一）符合中小企业划分标准；（二）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。本办法所称中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业，中小企业划分标准参照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）执行。

（2）参加政府采购活动的中小企业投标时需提供《中小企业声明函》（格式见附表）。否则不予认可。

（3）政府采购货物时，若投标产品仅部分符合优惠评审要求，投标人应提供满足要求的货物的名称和分项报价，否则不予认可。

（4）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

附表 1：服务适用政府采购政策情况表

如属所列情形的，请在括号内打“√”：

中小企业 扶持政策	如属所列情形的，请在括号内打“√”： () 小型、微型企业投标且提供本企业的服务。 () 中小微企业投标且提供其它小型、微型企业服务的，请填写下表内容：			
	服务内容	技术服务企业	技术服务企业类型	金额 (元人民币)
	小型、微型企业服务金额合计			

填报要求：

- ① 本表的服务内容、金额应与《投标报价明细表》一致。
- ② 技术服务企业为小型或微型企业时才需要填“技术服务企业类型”栏，填写内容为“小型”或“微型”。
- ③ 请投标人正确填写本表，所填内容将作为评分的依据。其内容或数据应与对应的证明材料相符，如果不一致，可能导致该项的得分为 0 分。

投标人代表签字：

投标名称（签章）：

日期： 年 月 日

附表 2：中小企业声明函

中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

说明：提供其他中小微企业制造的货物，必须同时提供该中小微企业的声明函。

请投标人认真阅读如下内容：

注：根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，投标人须提供下列材料证明为中/小/微型企业：

a) 投标人必须明确本项目（本包组）所提供产品的制造企业行业类型，请在下列选项“”中标注“”
农、林、牧、渔业 工业 建筑业 批发业 零售业 交通运输业 仓储业 邮政业 住宿业 餐饮业 信息传输业 软件和信息技术服务业 房地产开发经营 物业管理 租赁和商务服务业 其他未列明行业。

b) 提供本《中小企业声明函》并加盖投标人公章。

c) 制造企业的营业执照复印件。

d) 提供制造企业的从业人员数量（以社保局或税务局开具的能体现从业人员数量的证明文件为准）、营业收入和资产总额（以会计师事务所审计的财务报告或税务部门审核的财务报告复印件为准）证明文件（加盖公章）。

未提供上述证明材料或提供的证明材料不全的，将不作为中小企业产品进行相应的价格扣除。

三、商务部分

3.1 投标人/响应供应商综合概况

一、投标人/响应供应商情况介绍表

单位名称						
地址						
主管部门		法人代表		职务		
经济类型		授权代表		职务		
邮编		电话		传真		
单位简介及机构设置						
单位优势及特长						
单位概况	注册资本	万元	占地面积	M ²		
	职工总数	人	建筑面积	M ²		
	资产情况	净资产	万元	固定资产原值	万元	
		负债	万元	固定资产净值	万元	
财务状况	年度	主营收入 (万元)	收入总额 (万元)	利润总额(万 元)	净利润(万 元)	资产负债率

注：1) 文字描述：单位性质、发展历程、经营规模及服务理念、主营产品、技术力量等。

2) 图片描述：经营场所、主要或关键产品介绍、生产场所及工艺流程等。

3) 投标人/响应供应商必须提供近 2 年的财务报告（损益表、资产负债表）的复印件（加盖公章）。

4) 如投标人/响应供应商此表数据有虚假，一经查实，自行承担相关责任。

二、供货渠道与合作机构情况

分项	基本情况	联系人/联系电话/传真
华南地区或 广东省总代理或 中国总代理或生产 厂家	单位名称： 地 址： 销售负责人：	Name： Tel： Fax：
关键设备 合法来源渠道 (1)	产品名称： 制造/供应商： 生产地： 经销总代理： 销售负责人： 产品介绍和报价的权威网站： 产品合法来源验证查询专线： 售后服务管理验证查询专线：	Tel： Fax：
关键设备 合法来源渠道 (2)	产品名称： 制造/供应商： 生产地： 经销总代理： 销售负责人： 产品介绍和报价的权威网站： 产品合法来源验证查询专线： 售后服务管理验证查询专线：	Tel： Fax：
设在广东省内的 售后服务机构情 况	机构名称： 地 址： 负 责 人： 服务机构性质：企业自有 / 委托代理	Name： Tel： Fax：

三、同类项目业绩介绍

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	竣工时间	联系人及电话
1				
2				
3				
...				

注：业绩是必须以投标人/响应供应商名义完成并已验收的项目。投标人/响应供应商必须提供合同复印件（请留意评审细则是否要求提供验收报告）。

四、拟任执行管理及技术人员情况

职责分工	姓名	现职务	曾主持/参与的同类项目经历	职称	专业工龄	联系电话/手机
总负责人						
其他主要技术人员						
	...					

注：必须提供上述人员在投标单位购买社保或缴纳个人所得税的证明文件。

五、履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定 年 月 日	签定合同并生效	
2	月 日— 月 日		
3	月 日— 月 日		
4	月 日— 月 日	质保期	

六、其它重要事项说明及承诺

(请扼要叙述)

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期：_____年____月____日

3.2 商务条款响应表

(1) 实质性响应商务条款（“▲”项）响应表

序号	实质性响应商务条款要求	是否响应	偏离说明
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			

注：1. 对于上述要求，如投标人/响应供应商完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2. 此表内容必须与实施方案中所介绍的内容一致，打“▲”项为不可负偏离(劣于)的重要项。

3. 本表内容不得擅自修改。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期：_____年____月____日

(2) 一般商务条款响应表

序号	一般商务条款要求	是否响应	偏离说明
1	完全理解并接受合同条款要求		
2	完全理解并接受对合格投标人/响应供应商、合格的货物、工程和服务要求		
3	完全理解并接受对投标人/响应供应商的各项须知、规约要求和责任义务		
4	可提供制造商出具的供货来源证明 或 供货渠道与品质的合法性证明（均为原件）		
5	所提供的主要产品均可提供近期由市级以上法定技术/质检部门出具的检测报告		
6	在近 1 年内具有独立完成同类项目的业绩不少于 1 项，其单项合同金额不少于本次投标/报价总额的 50 %，并可提供对应项目的客户验收评价		
7	投标/谈判有效期：投标/谈判有效期为自递交投标/响应文件起至确定正式中标/成交人止不少于 90 天，中标/成交单位有效期至项目验收之日		
8	报价内容均涵盖报价要求之一切费用和伴随服务		
9	所提供的报价不高于产品制造商权威网站目前的报价水平和广东省现市场零售价		
10	主要关键设备均为近_____个月内原厂生产的非淘汰类全新产品		
11	交货完工期：合同生效后___天内完成并可交付验收		
12	质保期：验收交付之日起___年。质保期满后，对所供应的货物设备可提供终身维护保养。		
13	满足对售后服务的各项要求，在 设有已注册（或合作代理）的售后服务营业性机构		
14	同意接受合同范本所列举的各项条款		
15	同意按本项目要求缴付相关款项		
16	同意采购方以任何形式对我方投标/响应文件内容的真实性和有效性进行审查、验证		
17	其它商务条款偏离说明：		

注： 1. 对于上述要求，如投标人/响应供应商完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2. 本表内容不得擅自修改。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期：_____年____月____日

3.3 售后服务方案

售后服务须包括但不限于以下内容，主要根据招标需求的要求（格式自定）

1. 免费保修期；
2. 应急维修时间安排；
3. 维修地点、地址、联系电话及技术服务人员（包括厂商认证工程师等人员）；
4. 维修服务收费标准；
5. 制造商的技术支持；
6. 其它服务承诺；
7. 培训计划。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期：_____年____月____日

4.2 技术条款响应表

(1) 实质性响应技术条款（“▲”项）响应表

序号	招标/谈判规格/要求	投标/响应实际参数 (投标人/响应供应商应按投标/响应货物/服务实际数据填写,不能照抄招标/谈判要求)	是否偏离(无偏离/正偏离/负偏离)	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

注：

1. 投标人/响应供应商必须对应招标/谈判文件“采购项目技术规格、参数及要求”的“▲”项内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合招标/谈判要求。打“▲”项为不可负偏离(劣于)的重要项。
2. 投标人/响应供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。
3. 本表内容不得擅自修改。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

(2) 一般技术条款响应表

序号	招标/谈判规格/要求	投标/响应实际参数 (投标人/响应供应商应按投标/响应货物/服务实际数据填写,不能照抄招标/谈判要求)	是否偏离(无偏离/正偏离/负偏离)	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

注：

1. 投标人/响应供应商必须对应招标/谈判文件“采购项目技术规格、参数及要求”的内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合招标/谈判要求。
2. 投标人/响应供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。
3. 本表内容不得擅自修改。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

4.3 技术方案

技术方案设计必须科学合理、真实可行，能充分体现自身技术和专业优势。其要点和主要内容为：

1. 设备配置简介
2. 设备技术特点说明及详细方案

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

五、价格部分

5.1 开标/报价一览表

项目名称	医疗设备
项目编号	ZX2017-HG092
总报价	(大写)人民币 元整 (¥ 元)
备注：详细内容见《投标明细报价表》。	

注：1. 投标人/响应供应商须按要求填写所有信息，不得随意更改本表格式。

2. 报价中必须包含货物及零配件的购置和安装、运输保险、装卸、培训辅导、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中应预见和不可预见费用等。所有价格均应以人民币报价，金额单位为元。

3. 此表是投标/响应文件的必要文件，是投标/响应文件的组成部分，还应另附一份并与优惠声明（若有）封装在一个信封中，作为唱标之用。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

5.2 投标明细报价表

采购项目名称：_____

采购项目编号：_____

包(组)号：_____

一、货物、设备及材料类详列							
序号	分项名称	品牌、规格型号、主要技术参数	制 造 商	数量	单价	合计（元）	备注
1							
2							
3 . . .							
合 计				数量合计：		报价合计： 元	
二、施工安装工程与服务类详列							
序号	分项名称	具体施工工程与服务内容	单位	数量	单价	合计（元）	广东省现市场零售价
4							
5							
6 . . .							
合 计				数量合计：		报价合计： 元	
三、其他费用							
序号	分项名称	具体内容	单位	数量	单价	合计（元）	说 明
7							
8							
9 . . .							

合 计		数量合计：	报价合计： 元		
四、报价汇总：人民币 元。 （以上各合计项与开标/报价一览表中的对应项均一致相符，如不一致以投标/报价一览表为准）					
五、其他参考费用 （下列报价不列入投标/报价总价内）					
分 项	名 称	规格型号	制造商	单价	使用周期 /寿命
常用易损件及配件					
质保期满后将要发生的必要服务项收费标准：					

注：1. 以上内容必须与技术方案中所介绍的内容、《开标/报价一览表》一致。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

附表：
投标承诺函

承诺函

致：茂名市智信招标采购有限公司

为响应你方组织的_____ [招标编号：_____]，我方在参与投标前已详细研究了招标文件的所有内容并作出如下承诺：

- 1) 我司没有处于被行政或司法机关责令停业或停止投标资格；
- 2) 我司没有出现严重的信用和信誉危机；投标人没有处于财产被接管或冻结或破产的状态；
- 3) 投标报名截止时间前 3 年内我司没有发生过重大责任事故（责任事故以行政或司法机关书面认定为）；
- 4) 若我司取得中标，我司承诺在中标公告发布之日起七个工作日内向贵单位提交由我司所属地区人民检察院出具的近三年来无行贿犯罪记录证明，否则，我单位愿意承担将被取消中标资格及相关的处罚责任。
- 5) 我司与招标人、招标代理、使用单位没有隶属关系或其他利害关系；
- 6) 我司符合《中华人民共和国政府采购法》第 22 条规定的相关要求。

特此承诺！

投标人（公章）：

法定地址：

邮 编：

授权代表（签字或盖章）：_____ 姓名（印刷体）

电 话：

传 真：

中标服务费支付承诺书格式

中标服务费支付承诺书

致：茂名市智信招标采购有限公司

如果我方在贵公司组织的____(项目名称)____招标中获中标（招标文件编号：_____），我方保证在收取《中标通知书》前，按招标文件规定向贵中心交纳中标服务费。

我方如违约，愿凭贵公司开出的违约通知，从我方提交的投标保证金中支付，不足部分由采购人在支付我方的中标合同款中代为扣付；以银行保函方式提交投标保证金时，同意和要求投标保函开立银行应茂名市智信招标采购有限公司的要求办理支付手续。

特此承诺！

投标供应商法定名称（公章）：

投标供应商法定地址：

投标供应商授权代表（签字或盖章）：

电 话：

传 真：

承诺日期：

注：投标供应商请注意区分投标保证金及中标服务费收款帐号的区别，务必将保证金按招标文件的要求存入指定的保证金专用账户，中标服务费存入中标通知书中指定的服务费账户。切勿将款项转错账户，以免影响保证金退还的速度。

唱标信封（独立封装）

将下列内容单独密封装入“唱标信封”。

- 1 《报价一览表》（从投标文件正本中复印并盖章）
- 2 退保证金说明（原件）

退保证金说明格式

(为确保投标保证金退回顺畅，请投标供应商仔细阅读以下表中说明并执行)

- 说明：1. 此表必须提交原件一式两份（一份放入唱标信封，一份装订在投标文件正本中）；
 2. 投标供应商与交款人名称必须一致，非投标供应商缴纳的投标保证金无效；
 3. 采用银行转帐的，表内填写的收款单位名称、开户银行及账号必须与交款的银行单据填写的投标
 供应商全称、开户银行及账号一致。

致：茂名市智信招标采购有限公司

我方为 _____ 项目投标 [招标文件编号
 为： _____] [包组号： _____] 所提交的保证金 _____ 元，请贵中心退还时划
 到以下账户：

收款单位	收款单位名称（全称）			
	收款单位地址			
	开户 银行	银行 支行	投标单位 联系人及 联系电话	
	账号：			
退款金额：	（大写）：		（小写）：	

投标供应商（盖章）：

日 期：

（以上内容由投标供应商填写，以下内容由采购代理机构填写，切勿删除！）

付款内容	退款金额大写：	（小写）：
	发中标公告日期：	是否中标供应商：是 <input type="checkbox"/> ；不是 <input type="checkbox"/>
	送达合同副本日期：	
	备注：	
业务经办 及审批	申请人：	部门负责人：
财务部门 审核		
中心领导 审批		

交接件日期：

交件人签名：

收件人签名：

询问函、质疑函、投诉书格式

说明：本部分格式为投标供应商提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于投标文件格式的组成部分。

1：询问函格式

询问函

茂名市智信招标采购有限公司：

我单位已报名并准备参与（项目名称）项目（采购文件编号：_____）的投标（或报价）活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

- 一、_____（事项一）
 - (1) _____（问题或条款内容）
 - (2) _____（说明疑问或无法理解原因）
 - (3) _____（建议）
- 二、_____（事项二）
-

随附相关证明材料如下：（目录）。

询问人：（公章）
法定代表人（授权代表）：
地址/邮编：
电话/传真：

_____年__月__日

2：质疑函格式

质疑函

茂名市智信招标采购有限公司：

我公司依法参与了(采购代理机构或采购人)于_年_月_日组织的政府采购活动。根据《政府采购法》和《政府采购供应商投诉处理办法》等规定，我认为(采购项目名称)(采购项目编号：_____)项目的采购活动中，(采购文件、采购过程、中标/成交结果)损害了我公司权益，特提出质疑。

一、我认为项目的(采购文件、采购过程、中标/成交结果)损害了我司权益，具体事项如下(列明质疑事项的同时，依法举证)：

- 1. _____ ；
- 2. _____ ；
-

二、为维护我公司的合法权益，现要求贵方就上述质疑事项依照政府采购有关规定在限期内作出回复。

质疑供应商：_____(签章) 法定代表人：

地址：_____ 电话：_____ 邮编：

电子邮箱：_____ 传真：

_____年__月__日

质疑受理回执

(质疑供应商)：

贵公司关于“(采购人)(项目名称)(采购项目编号：_____)”的质疑及有关的证据材料，已于__年__月__日收悉。

本中心将按政府采购有关法律法规进行处理。

茂名市智信招标采购有限公司

_____年__月__日

3: 投诉书格式

投 诉 书

投诉人：_____ 法定代表人：

地址：_____ 电话：_____ 邮编：

电子邮箱：_____ 传真：

委托代理人姓名：_____ 职业：

住址：_____ 联系电话：_____

被投诉人：_____ 法定代表人：

地址：_____ 电话：_____ 邮编：

电子邮箱：_____ 传真：

我公司参加了 _____年__月__日被投诉人组织的（采购人）（项目名称）（项目编号）的采购活动，我认为该项目的（采购文件、采购过程、中标/成交结果）损害了我公司权益，对此，我公司于_____年__月__日向（采购代理机构或采购人）提出了质疑，（其于____年__月__日作出书面答复，因对其作出的答复不满意）/（被质疑人未在法定期限内予以答复，按照政府采购有关规定），现向贵机关提起投诉：

- 1. 具体的投诉事项及事实依据；
- 2. 质疑和质疑答复情况的简要描述；
- 3. 投诉请求；

本投诉书正本两份，副本____（ ）份并附电子文档。

附件：质疑函、质疑答复函、证据材料及相关证明材料(复印件)____份，共____页。

投诉供应商：（盖章）

法定代表人：____（ 签字）

_____年__月__日

政府采购投诉受理通知书

() 财采投〔 年号 〕__号

(投诉供应商)：

贵公司关于“（采购人）（项目名称）（采购项目编号：_____）”的投诉及与投诉有关的证据材料，已于____年__月__日收悉。

根据《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购供应商投诉处理办法》等的有关规定，经审查：

贵公司的投诉符合政府采购投诉的规定和程序，本机关已正式受理。并将依法作出处理。特此通知。

政府采购监督管理部门（公章）

_____年__月__日