

采购项目名称：五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目

公开招标文件

采购项目编号：441424-2022-00323

广东思佳工程咨询有限公司 编制

日期：2022 年 02 月

目 录

第一部分	投标邀请书.....	1
第二部分	采购项目内容.....	5
第三部分	投标人须知.....	22
第四部分	合同书格式.....	45
第五部分	投标文件格式.....	45

第一部分 投标邀请书

项目概况

五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目招标项目的潜在投标人应在梅州市梅江区三角镇客都大道智慧广场B座403号获取招标文件，并于2022年03月15日15点00分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：441424-2022-00323

项目名称：五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目

采购方式：公开招标

预算金额：1,697,100.00 元

采购需求：

合同包1(五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目)：

合同包预算金额：1,697,100.00 元

品目号	品目名称	采购标的	数量(单位)	技术规格、参数及要求	品目预算(元)	最高限价(元)
1-1	其他货物	五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目	1(批)	详见采购文件	1,697,100.00	-

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：签订合同后30日内完成货物的交货、安装、调试并交付使用。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
 - 1.1 具有独立承担民事责任的能力；（提供营业执照副本等证明文件）
 - 1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（提供2020年经第三方会计事务所审计的财务报告或者提供自本招标公告发布之日起由投标人基本开户银行出具的资信证明复印件）
 - 1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供书面声明，格式自拟）
 - 1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供所属期为投标截止时间前6个月内任意1个月的缴纳税收和社会保障资金的凭证。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应证明文件）

1.5 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；（提供书面声明，格式自拟）

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

合同包 1（五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目）落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

本项目非专门面向中小企业采购的项目，所属行业为工业。

3. 本项目的特定资格要求：

合同包 1（五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目）特定资格要求如下：

3.1 投标人具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织；

3.2 投标人未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）以下任意记录名单之一：

①失信被执行人；②重大税收违法案件当事人名单；③政府采购严重违法失信名单。且不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间（说明：以采购代理机构人员于响应截止之日在上述网站的查询结果为准，并将查询结果存档。）；

3.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。（提供书面声明，格式自拟）

三、获取招标文件

时间：2022 年 02 月 22 日至 2022 年 02 月 28 日，每天上午 9：00 至 12:00，下午 14:30 至 17:30（北京时间，法定节假日除外）

地点：广东思佳工程咨询有限公司（详细地址：梅州市梅江区三角镇客都大道智慧广场 B 座 403 号）

方式：现场获取（购买招标文件需填写采购代理机构制作的招标文件发售登记表并加盖公章）

售价：300 元

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

2022 年 03 月 15 日 15 时 00 分 00 秒（北京时间）

地点：广东思佳工程咨询有限公司（详细地址：梅州市梅江区三角镇客都大道智慧广场 B 座 403 号）

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1、供应商获取了本招标文件并非意味着满足了合格、有效投标人的基本条件，最终根据投标人投标文件中的资格审查资料作出的结论为准。

说明：投标人在购买招标文件后应在广东省政府采购网 <https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>完成供应商用户注册。

2、投标文件递交时间：2022 年 03 月 15 日 14:30-15:00（北京时间）

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称：五华县疾病预防控制中心

地 址：五华县水寨镇大坝桥头圩 190 号

联系方式：0753-4338541

2. 采购代理机构信息

名 称：广东思佳工程咨询有限公司

地 址：梅州市梅江区三角镇客都大道智慧广场 B 座 403 号

联系方式：0753-2220092

3. 项目联系方式

项目联系人：廖工

电 话：0753-2220092

广东思佳工程咨询有限公司

2022 年 02 月 21 日

第二部分:采购项目内容

一、采购项目需求一览表

序号	货物名称	数量	预算金额(元)	备注
1	电感耦合等离子体质谱仪	1	1,697,100.00	
2	一体智能马弗炉	1		
3	恒温磁力搅拌器	1		
4	厌氧培养箱	1		
5	电动灌装机	1		
6	浊度测定仪	1		
7	实验室 PH 计	1		
8	离子色谱仪	1		

二、技术参数及要求

(一) 电感耦合等离子体质谱仪技术参数

1. 仪器应用要求:

本仪器适用于各类元素分析、元素形态分析任务,可满足自来水、环保、食品、地质、金属、生物样品、化工材料等行业的检测需求。

2. 仪器工作环境

2.1 工作环境温度: 15-30℃;

2.2 工作环境湿度: (20~ 80) %R. H. (无冷凝);

2.3 电源: 单相 200-240V@50 Hz, 电流大于 40A 单相三线供电电路;

3. 仪器技术要求:

3.1 仪器硬件:

3.1.1 雾化器: 高效率同心雾化器, 提供最佳的雾化效率。

3.1.2 雾化室: 小体积旋流型雾化室, 死体积小, 低记忆效应, 标配半导体制冷装置, 对雾化室制冷控温范围-15~20℃, 3 分钟内降至 2℃, 用于精确控制雾化室温度, 降低氧化物产率并消除由于实验室环境波动所引起的任何漂移, 提升仪器的稳定性。

▲3.1.3 分体设计的可拆卸式石英炬管, 预准直的全铝炬管座内置式气路连接, 易操作的卡式推入炬管设计, 方便日常更换维护而无需拆卸气体管路。可选配高盐样品在线稀释功能, 能

够针对高盐样品提供高达 10 倍的在线稀释能力，消除高基体造成的信号抑制效果。

3.1.4 等离子体可视系统：具有带电磁屏蔽的等离子体实时观测功能，可以通过工作站软件实时监控等离子体状态。

3.1.5 接口：拥有两种工作模式的接口技术，独特的离子通道可灵活配置仪器工作于高灵敏度模式或耐高盐模式，锥材质为镍、铂材质。耐高盐模式保证长期分析高盐样品的稳定性；高灵敏度模式可保证满足不同类型样品高通量分析等应用需求，铂材质为选配件。

3.1.6 配置质量流量计：包括等离子体气，辅助气，雾化气，另外可以选配两路质量流量计，用于在线稀释气体和附加气控制。

3.1.7 真空系统：要求从大气压开始抽至可工作的真空度的时间小于 35 分钟（首次开机除外）。滑动阀关闭后，静态真空度维持在 $<5 \times 10^{-7}$ mbar（滑阀关闭）。

▲3.1.8 离子源：全固态 RF 发生器，频率为 27.12 MHz，频率稳定性 $< \pm 0.01\%$ 。采用变频技术快速匹配等离子体负载变化，无需屏蔽炬等额外的昂贵消耗品，可消除锥口二次电弧放电，延长锥使用寿命。

▲3.1.9 离子传输系统：低背景的离子传输设计，离子在碰撞池前后经过两次离轴，彻底与光子以及未电离的中性粒子分离，保证主四极杆质量分析器最佳的分析信噪比。离子传输偏转透镜、碰撞反应池和四极杆质量分析器均具有免拆洗的优点。

3.1.10 四极杆材料：高精度纯 Mo 材料四极杆，保证最佳的质量轴稳定性。

3.1.11 脉冲/模拟双模式电子倍增器，可以在一次进样过程中同时完成扫描和跳峰分析（定性和定量分析），并可在模拟和脉冲模式之间实现自动切换。

3.1.12 等离子体炬位调整：用户可通过工作站软件控制等离子体炬焰 XYZ 三轴平移，实现自动调谐。

3.1.13 质谱范围：4-260amu。

3.1.14 碰撞反应池可利用碰撞解离效应、分子离子反应以及动能歧视效应去除多原子离子干扰物进入主四极杆质量分析器，从而确保获得最佳的干扰去除效果，碰撞池条件和标准条件的切换为全自动化，用单一氦气碰撞气体可适用于绝大多数应用，也支持其他混合式反应气体（如氧气、氢气、氨气等与氦气的混合气）进入碰撞反应池。

▲3.1.15 具有高分辨和标准分辨率两种模式，可以在同一方法中对不同元素进行不同分辨率的设定。

▲3.1.16 具有 HPLC 联用接口，提供成熟的 As、Hg、Sn、Se、Cr 等元素形态和价态分析能力，提供完整液相联用分析支持。（需要选配相应的液相系统）

▲3.1.17 具有良好可靠性，可支持车载使用（提供厂家相关技术证明），可提供完整的车载方案。

3.2 软件：

3.2.1 操作系统：支持 Microsoft® Windows XP、Windows 7、Windows 10 操作软件。

▲3.2.2 全自动分析功能（仪器形象化界面、自动调谐、自动诊断、定制化用户报告、启动关闭真空，炬位调整，等离子体参数\离子透镜电压优化，标准\碰撞池工作模式切换等）。

3.2.3 包含色谱联用的信号分析软件，实现与色谱模块的联动控制和数据后处理功能。可以满足色谱联用中的色谱触发控制、数据连续采集、谱图叠加、保留时间、谱峰积分计算、报告输出等功能（需要连接对应 LC 仪器才能使用）。

3.2.4 实时数据显示和实时报告显示。

3.2.5 其他智能化功能包括：动态调整进样时间和冲洗时间，用户方法库管理，QC 功能可以满足 EPA0558 方法的 QC 要求。

3.2.6 ICP-MS 操作软件具有离线数据分析功能，可以在脱离仪器的情况下对样品分析数据进行后处理，离线数据处理并生成报告。

4 仪器性能要求

▲4.1 开机时间：冷开机、真空放空的情况下，1 小时内完成从开机到分析就绪的全部准备过程。

4.2 标准模式下灵敏度：

4.2.1 中质量数(Y 或 In)：> 80 M cps/ppm；

4.2.2 高质量数(Tl 或 U)：> 80 M cps/ppm；

4.3 标准模式下 (No Gas) 随机背景：< 1 cps (220amu)；

4.4 标准模式下，仪器信噪比>80M(1ppm 中质量元素溶液，灵敏度/随机背景)；

4.5 氧化物离子(CeO⁺/Ce⁺) < 3%；双电荷粒子 (Ba⁺⁺/Ba⁺) <3%；

4.6 仪器检出限（纯水）；

4.6.1 轻质量元素：< 5 ppt；

4.6.2 中质量数元素：< 0.5ppt；

4.6.3 高质量数元素：< 0.5ppt；

▲4.7 短期稳定性 (RSD)：< 2% (20min)；

▲4.8 长期稳定性 (RSD)：< 3% (2h)；

4.9 质量轴稳定性： $< 0.025 \text{ amu/8h}$;

4.10 动态范围：9 个数量级；

▲4.11 同位素比精密度： $< 0.2 \% (^{107} \text{Ag}/^{109} \text{Ag})$ ；

5. 配置要求：

5.1. 电感耦合等离子体质谱仪主机 1 套；

5.2. 循环冷却水装置 1 套；

5.3. 交流参数稳压器 1 套；

5.4. 激光打印机 1 套；

5.5. 主流品牌配置电脑 1 套；

5.6. 前级泵 1 套；

5.7. 操作手册 1 份；

5.8. 操作软件安装光盘 1 份；

5.9. 标配进样系统 1 套；

5.10. 石英矩管外管 2 个；

5.11. 石英同心雾化器组件 2 个；

5.12. 旋流雾化室组件 1 个；

5.13. 蠕动泵废液管（白/白）3 包；

5.14. 蠕动泵进样管（橙/红）3 包；

5.15. 内标进样管（橘/红）3 包；

（二）一体智能马弗炉技术参数

技术参数：

1. 工作电压： $AC220V \pm 10\%$ $50Hz \pm 1Hz$

2. 温度范围：室温-1000℃ 测温精度： $\pm 2^\circ C$

3. 控温精度： $\pm 2^\circ C$

4. 升温速度： $900^\circ C < 20min$

5. 整机功率：3.5KW

6. 工作室尺寸：300x200x120mm

7. 外形尺寸：650x500x690mm

8. 重量：48kg

(三) 恒温磁力搅拌器技术参数

技术参数:

1. 电源: 220V \pm 10% 50Hz \pm 2%
2. 容量: 20—3000ml (不锈钢加热盘)
3. 转速: 0—2400rpm 无级调速
4. 恒温: 室温—100℃
5. 定时: 0—120 分钟
6. 电机功率: 40W
7. 加热功率: 300W

(四) 厌氧培养箱技术参数

技术参数:

1. 主控制器 微电脑大界面, 触摸按键式, 带记忆功能
2. 主控温部分 微电脑数字显示, PID 加模糊跟踪平衡无触点加热输出控制, 升温快、过冲小、稳定状态下 0 波动优点。
3. 电路安全保护 超温断电保护、超温报警输出、断阻丝保护、电动机过载保护、电磁阀过热保护
4. 主控气路组件 安装有“NS”进口减压阀、可调节的“NS”气路稳压阀、多路高效率低压真空阀及高压阀门、管路主要有防止高压过冲的耐高压皮管和低压真空管
5. 气路安全保护 防过压保护阀、低压补偿收到阀门、欠压力报警等
6. 取样室形成厌氧状态时间 <5 分钟
7. 操作室形成厌氧时间 <1 小时
8. 厌氧环境维持时间 操作室在停止补充微量混合气体的情况下>12 小时
9. 培养室使用温控范围 室温+3~60℃
10. 培养室温度波动 \pm 0.3℃
11. 培养室温度均匀性 \pm 1℃
12. 内胆材质 进口 SUS304 拉丝医用不锈钢
13. 外壳材质 冷轧钢板经磷化防锈处理, 表面静电喷涂
14. 移动装置 大负荷前双刹车, 后万向移动脚轮

15. 具备紫外灯 工作室大功率紫外杀菌灯
16. 具备照明灯 工作室大功率照明灯
17. 电源/功率 220V50Hz/600W
18. 培养室内环境 二合一
19. 操作室尺寸(mm) 820×550×600
20. 外形尺寸(mm) 1260×730×1380

(五) 电动灌装机技术参数

技术参数:

功率: 80W

流速: 7.5L/min

灌装范围: $\geq 2\text{ml}$

电压: 220V/60Hz

(六) 浊度测定仪技术参数

技术参数:

- 1、仪器名称: 浊度测定仪
- 2、测量方法: 90° 散射法
- 3、测量范围: (0-1000) NTU
- 4、示值误差: $\leq 5\%$ ($\pm 2\%F.S$)
- 5、分辨率: 0.01NTU
- 6、零点漂移: 0.02NTU
- 7、曲线参数: 含 1 条内置曲线, 可自行校准修改
- 8、存储数据: 可存储 5000 组数据, 并能自由查看
- 9、测量: 量程智能切换, 测定范围内浓度直读
- 10、仪器尺寸: (305×255×149) mm
- 11、仪器重量: 3.7kg
- 12、显示屏: 单色液晶显示屏
- 13、比色方式: $\phi 25\text{mm}$ 比色管比色
- 15、环境温度: (5-40) °C
- 16、环境湿度: 相对湿度 $\leq 85\%RH$ (无冷凝)

17、工作电压：AC220V±10%/50Hz

18、功 耗：15W

(七) 实验室 PH 计技术参数

一 仪器级别： 0.001 级

二 测量参数：

1 mV：

1.1:范围 (-2000.00~2000.00) mV

1.2:最小分辨率 0.01mV

1.3:电子单元示值误差 ±0.03%或±0.1 mV

2 pH：

2.1:范围| (-2.000~20.000) pH

2.2:最小分辨率|0.001pH

2.3:电子单元示值误差 ±0.002pH

3 温度：

3.1: 范围： (-10.0~135.0) °C/ (14.0-275.0) °F

3.2: |最小分辨率 0.1 °C/0.1°F

3.3: 电子单元示值误差 ±0.1 °C

三 电源|电源适配器：（输入：AC100~240V，输出：DC9V）

四 尺寸（mm），重量（kg）：242×195×68，0.9

(八) 离子色谱仪技术参数

1、主要功能

1.1 用途适用于地表水、水源水、自来水、饮用水等样品中的常见阴阳离子、有机酸及消毒副产物等物质的分析；

▲1.2 双柱塞全 PEEK 流路原装进口高压泵，保证样品中阴阳离子、有机酸的全分析；

▲1.3 内置柱恒温系统，可实现色谱柱箱快速升温 and 精确控温；

▲1.4 数字式控温双极脉冲电导检测器具有高灵敏度、高稳定特性；1.5 内置在线脱气机，有效去除气泡；

1.6 具有过压保护、漏液报警、淋洗液液位过低报警、泵头自清洗等功能。

1.7 可选配自动淋洗液发生器，“只加水”系统-智能淋洗液发生器，全面提高工作效率；

1.8 先进的内置式采集装置和反控软件

1.8.1 可反控色谱泵流速、泵排气、抑制器电流、电导池及柱箱温度、采集色谱输出信号等；具有实时数据采集等功能；实现一根 USB 口通讯线连接外部电脑,进行仪器实时控制和数据处理；

▲1.8.2 反控软件支持预设方法数据结果自动计算和显示功能：方法建立包括仪器参数和标准曲线，进样前选定已建立对应方法，采样自动结束后，反控软件能够实现结果自动计算、自动显示功能；

2、整机技术参数要求

2.1 原装进口高压双柱塞 PEEK 泵，流速范围宽，耐高压，耐酸碱，100%兼容有机溶剂

2.1.1 最大操作压力：35MPa；

2.1.2 压力波动：<1.0% ；

2.1.3 流速范围：0.001—9.999 mL/min；

2.1.4 流量精度：<0.1% ；

2.1.5 流量准确度：< 0.5%；

2.1.6 活塞密封清洗：双泵头，连接洗涤液时连续清洗；

2.1.7 全程范围内可设置上下限报警，并具有漏液报警功能；

2.1.8 淋洗液瓶：聚丙烯，1-4L 客户选配。

2.1.9 流量设定值允许误差：(0.2~0.5)mL/min, ±3%；

2.1.10 流量稳定性：(0.2~0.5)mL/min, ≤2%；

2.2 内置色谱柱柱温箱

2.2.1 操作温度范围：环境+5℃到 100℃；

2.2.2 温度稳定性：±0.1℃；

2.2.3 温度设定值：±0.1℃；

2.2.4 温度分辨率：0.1℃；

2.2.5 可同时容纳两根 250 mm 分析柱及 50 mm 保护柱。

2.3 数控恒温电导检测器

▲2.3.1 数字式控温双极脉冲电导检测器具有高灵敏度、高稳定特性，类型：微处理-数字信号控制处理器；

- 2.3.2 分辨率：0.0017 ns；
- 2.3.3 满刻度输出范围：0-15000 μ S；
- ▲2.3.4 电导池控温范围：标配 40、50、60 三档可选，可根据用户需求定制；
- 2.3.5 温度稳定性：<0.01 $^{\circ}$ C；
- 2.3.6 电导池体积：<0.8 μ L；
- 2.3.7 最大池操作压力：10 MPa（1500 psi）；
- ▲2.3.8 基线噪声：<0.1%FS；
- 2.3.9 基线漂移：<1.5%FS；
- 2.3.10 检测限：<0.0005 μ g/ml（以氯离子计）；
- 2.3.11 线性相关系数： \geq 0.999；
- 2.3.12 线性范围： \geq 10³（以氯离子计）
- 2.3.13 定性重复性：RSD<0.5%（以氯离子计）；
- 2.3.14 定量重复性：RSD<1.5%（以氯离子计）。

2.4 电化学抑制器

- ▲2.4.1 抑制器控制电源：0—200 mA；
- 2.4.2 阴离子抑制器：连续自动再生微膜抑制器或柱膜混合型抑制器，抑制容量 110 微当量/分钟；
- 2.4.3 阳离子抑制器：连续自动再生微膜抑制器或柱膜混合型电解抑制器，抑制容量 200 微当量/分钟；
- ▲2.4.4 抑制器死体积：< 50 μ L。

3、全反控自动进样器

- 3.1 进样方式：X-Y-Z 运行方式、垂直口电控六通进样阀。
- ▲3.2 样品容量：2ml \times 120 个样品瓶。
- 3.3 计量泵体积：250 或 500 μ L 可选。
- 3.4 样品进样量：0.1-200 或 0.1-400 μ l。
- 3.5 重复进样：每样品瓶可重复 1~99 次。
- 3.6 取样模式：全定量环取样方式；及部分定量环进样
- 3.7 进样重复性：全定量环进样：RSD₆ \leq 0.3%。

部分定量环进样：RSD₆ \leq 0.5%（进样量 \geq 3 μ l）。

- 3.8 样品残留：≤0.01%（按指定洗针程序）。
- 3.9 清洗次数：1~99 次用户自选，确保样品交叉携带。
- 3.10 清洗体积：0~200ul 或 0~400ul /每次。
- 3.11 操作控制方式：软件全反控/仪器面板控制
- 3.12 运行模式：优先进样、连续进样、测试进样（自配标准曲线）。
- 3.13 显示屏：LCD，4.3 英寸真彩，动画式图形介面。

4、仪器配置清单

- 4.1 离子色谱仪*1 套（内置双柱塞全 PEEK 流路原装进口高压泵、在线脱气机、高性能电化学抑制器、数控恒温电导检测器、柱温箱、原装进口 PEEK 自动六通进样阀）
- 4.2 反控色谱工作站*1 套
- 4.3 120 位自动进样器*1 套
- 4.4 原装进口阴离子色谱柱 SI-90 4E(250mm*4.0)和 SI-90-G(10mm*4.6)各 1 根
- 4.5 品牌电脑*1 套

说明：

- 1. 投标人须对以本项目为单位的货物及服务进行整体响应，任何只对其中一部分内容进行的响应都被视为无效投标。
- 2. 采购项目内容中带“▲”号条款为重要技术参数，作为重要评分依据，但不作为无效投标条款。
- 3. 采购项目内容中所述的技术规格、参数、要求或参照的品牌、型号等仅为方便描述而没有限制性，所描述的货物参数及相关性能要求为最基本的要求，投标人可选用优于或等于采购项目内容的货物进行投标；

三、商务要求

1、 项目要求：

1.1 货物必须是制造商原装、全新、在中国范围内合法销售的知名品牌，符合国家及该产品的出厂标准并提供出厂合格等质量证明文件。

1.2 货物外观清洁，标记编号以及盘面显示等字体清晰、明确。

1.3 对于影响货物正常工作的必要组成部分，无论在技术规范中指出与否，投标人都应提供在投标文件中明确列出。

1.4 中标人承包及负责招标文件对中标供应商要求的一切事宜及责任。包括项目方案、货物供货、软件提供、运输、保管、安装、调试、验收、培训及相关服务等。

1.5 施工及验收应遵守国家 and 行业施工技术规程、施工验收和安全技术规范，质量等级为合格或以上。

1.6 包装:均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标人承担。

1.7 报价要求：投标人的报价为合同总额。包含货物的购置和安装、运输保险、装卸、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。

2、售后服务要求：

2.1 所有货物保证在交付采购人使用之日起，承诺 1 年免费售后服务质量保证期，终身维护、升级，在质保期内成交供应商免费提供货物正常使用情况下的维修及保养服务。

2.2 中标人保证长期良好的售后服务和零配件供应。

2.3 采购人按成交价格 and 数量向成交供应商采购本项目货物后，若需增加采购相同品牌型号的货物，中标人必须按相同的配置和不高于成交价格销售给采购人。

2.4 中标人所供货物须按厂家承诺实行“三包”，若发现本次采购的货物本身存在缺陷，供应商须无条件退货或者更换同类产品。

2.5 在保用的期限内，系统产品货物出现故障的，无偿为采购人维修或者更换相应货物，并保证采购人的正常使用；中标供应商应在接到故障通知后 4 小时之内响应，一般在 24 小时内须排除故障，特殊情况需与采购人说明情况，并提供代用货物，保证采购人的正常工作使用。

2.6 所有货物均由成交供应商免费送货至采购人指定的交货地点并配合安装方调试好。

2.7 中标人应提供包括但不限于满足货物安装、使用和维护的技术文件，如货物和附件装箱清单、质量合格检定证明文件、保修服务卡、使用说明（原版正本）和中文维护手册。成交供应商必须将货物、产品介绍说明资料（原装彩印）作为报价文件附件一并提供。

3、培训要求

3.1 培训地点：采购人指定地点。

3.2 要求中标人免费负责提供有关设备功能、操作、维护等培训。

3.3 技术人员经过培训后，能充分了解设备的原理和流程，能熟练地掌握操作方法，并能及时排除部分设备故障。

4、包装、发运和安装要求

4.1 货物的包装和发运必须符合货物特性要求。

4.2 为了保证货物在长途运输和装卸过程中的安全，货物包装应符合国家或者行业标准规定。由于包装不善导致货物锈蚀、失缺或者损坏，由成交供货商承担一切责任。

4.3 货物安装期间所产生的建筑垃圾、生活垃圾清运费用、施工期间水电费用等均包含在投标报价内。

5、完成时间及地点

5.1 完成时间：签订合同后 30 日内完成货物的交货、安装、调试并交付使用。

5.2 交货地点：采购人指定地点。

6、验收要求

6.1 依文件要求对全部货物、产品、型号、规格、数量、外型、外观、包装及资料、文件（如装箱单、保修单、随箱介质等）的验收；

6.2 拆箱后，应对其全部产品、零件、配件、用户许可证书、资料、介质进行登记，并与装箱单对比，如有出入应立即书面记录，由成交供货商解决，如影响安装则按合同有关条款处理；

6.3 如商检或者货物测试中发现货物性能指标或者功能上不符合招标文件和合同要求时，将被看作性能不合格，采购人有权拒收并要求赔偿。

6.4 验收时供应商负责将全部有关技术文件、资料、测试等到文档汇集成册交付采购人。

6.5 投标人投标时所提供的货物如在实际供货时已经废型（不列入该厂家当时的产品系统），如果未能按原价提供更高配置的货物，则按违约处理。

6.6 本项目安装完成并交付使用后 30 天内采购人组成验收小组按国家有关规定、规范及招

标文件要求进行验收，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，由本省或本市市场监管部门鉴定，货物符合质量技术标准的，鉴定费由采购人承担，否则鉴定费由中标人承担。

7、付款方式

7.1 货物全部安装完毕并通过采购人组织的验收合格后，采购支付合同总金额的 95%，剩余 5%作为质量保证金，待质保期满后 15 个工作日内一次性付清。以上均为无息支付。

7.2 凭以下材料办理支付手续：

- ①.合同
- ②.中标人开具的正式发票
- ③.验收调试报告（加盖采购人公章）
- ④.中标通知书

7.3 付款方式：采用银行转账形式。

7.4 每笔款项支付时，中标人同时向采购人提供相应金额的正式发票

第三部分 投标人须知

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：五华县疾病预防控制中心。

2.2 “监管部门”是指：五华县财政局。

2.3 “采购代理机构”是指：广东思佳工程咨询有限公司。

2.4合格的投标人

1) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；

2) 符合招标文件第一部分投标邀请书规定的其他供应商资格要求。

2.5 “中标供应商”是指经法定程序确定并授予合同的投标人。

2.6 发布媒体：广东省政府采购网 (<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)，中国政府采购网 (<http://www.ccgp.gov.cn>)。

3、合格的货物和服务、知识产权

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《中华人民共和国政府采购法》的相关规定均应是本国货物，优先采购节能、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。

3.3 知识产权

3.3.1 投标人必须保证，采购人在中华人民共和国境内使用响应货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，如有第三方向采购人提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任应由投标人承担。

3.3.2 投标报价应包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的一切相关费用。

3.3.3 系统软件、通用软件必须是具有在中国境内的合法使用权或版权的正版软件，涉及到第三方提出侵权或知识产权的起诉及支付版税等费用由投标人承担所有责任及费用。

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，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 本次招标向中标供应商收取服务费，中标供应商在领取《中标通知书》时应向采购代理机构交纳中标服务费，中标服务费的收费标准按广东省物价局（粤价[2002]386号）文规定计费标准计取。

4.3 中标服务费支付方式：一次性以银行转账或者汇款等形式支付。

4.4 投标人如果不按规定交纳中标服务费，采购代理机构将在中标供应商的投标保证金中抵扣服务费。

4.5 中标人在领取中标通知书后，无论因何种原因撤回、放弃中标或无法履行合同的，其已交的中标服务费均不予退回。

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（第一册、第二册）
- 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。

5.3 本招标文件的解释权归广东思佳工程咨询有限公司所有。

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。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，招标采购单位将适当推迟投标截止期，并将发布公告及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政府采购监督管理部门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:采购项目内容”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》确定的格式报出总价。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 如有《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 投标人对每个规格、型号产品只允许有一个报价,且在合同执行期间是固定不变的,不得以任何理由予以修改。对投标报价具有选择性的投标文件将作为非响应性投标予以拒绝。
- 11.5 投标报价应包含产品(含相关配件、附件)价款、运输费、装车费、税费以及售后服务费等费用;如涉及技术指导、服务的,还应包括一切技术服务费、人员培训费,投标人不得再向采购人收取任何费用。
- 11.6 投标人漏报的单价或每单价报价中漏报、少报的费用,处理办法见本招标文件“投标人须知”24.4条。

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。

13、联合体投标

本项目不接受联合体投标。

14、现场勘查

具体要求详见 第一部分 投标邀请书

15、投标人资格证明文件

15.1 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) 资格证明文件：按招标文件第五部分《投标文件格式》内的第一册的规定提供的内容；
- 2) 证明投标标的的合格性文件；
- 3) 投标人认为有必要提供的其他资格证明文件。

15.2 资格证明文件必须真实有效，且符合招标文件要求的密封、签署、盖章的要求。资格证明文件中提供的复印件或原件必须加盖投标人公章。

16. 证明投标标的的合格性和符合招标文件规定的文件：

16.1 投标人应按招标文件的要求，提交证明其合格性和符合招标文件规定的文件，并作为其投标文件的组成部分，包括但不限于下列文件：

- 1) 按招标文件第五部分《投标文件格式》内的第二册的规定提供的内容；
- 2) 证明投标标的符合招标文件规定的文件；
- 3) 投标人认为有必要提供的其他文件；

16.2 所有文件必须真实有效，且符合招标文件要求的密封、签署、盖章的要求。

16、证明投标标的的合格性和符合招标文件规定的文件：

17、投标保证金

17.1 投标人应当按招标文件规定的金额、形式和期限提交投标保证金（只接受以投标人名义提交的投标保证金），投标保证金作为投标文件的组成部分。

本项目的投标保证金金额：**本项目不收取投标保证金。**

17.2 投标保证金提交形式和期限：

17.2.1 投标保证金提交形式：投标保证金应当以支票、汇票、本票、银行转账或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交：

a. 采用银行转账提交保证金的，应当符合下列规定：

收款人：广东思佳工程咨询有限公司

账 号：9550880224965000117

开户银行：广发银行股份有限公司梅州梅县支行

[递交投标保证金应当标注能辨识“五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目”相关文字]

b. 采用支票、汇票、本票提交保证金的，应当符合下列规定：

收款人：广东思佳工程咨询有限公司

账 号：9550880213809700287

开户银行：广发银行股份有限公司梅州梅县支行；

[递交投标保证金应当标注能辨识“五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目”相关文字]

c. 采用金融机构、担保机构出具的保函提交保证金的，应当符合下列规定：

保函中须标明本项目的采购项目名称“五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目”、项目编号：441424-2022-00323 ”和受益人为采购人“五华县疾病预防控制中心”，投标人所提交的保函金额应当与本项目的投标保证金金额相同，保函有效期应不少于本招标文件规定的投标有效期。

d. 投标人在支票、汇票、本票、银行转账或者金融机构、担保机构出具的保函等方式递交后，将相关凭证传真到采购代理机构(0753-2220092)或发至邮箱1060100159@qq.com；

17.2.2 投标保证金提交期限： 投标保证金提交截止时间与本项目投标截止时间相同； 投标人提交保证金采用银行转账的，到达时间以采购代理机构账户到达时间为准。

17.2.3 投标人提交保证金采用银行转账方式的，银行转账凭证复印件应当另附入一份至《唱标信封》内，并与投标文件一同递交；采用支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函方式的，其原件应当附入《唱标信封》内，并与投标文件一同递交。

17.3 凡未按规定交纳投标保证金的投标，为无效投标。

17.4 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5个工作日内无息全额退还；如有质疑或投诉，将在质疑和投诉处理完毕后无息全额退还。

17.5 中标供应商的投标保证金, 在中标供应商与采购人签订采购合同后5个工作日内退还。

17.6 有下列情形之一的, 投标保证金将被依法不予退还: :

1) 投标人已递交投标文件, 并在投标截止时间之后, 投标文件有效期满之前, 撤回其投标文件。

2) 中标后, 中标人无正当理由放弃中标或中标人不按招标文件要求和中标的投标文件要求与采购人签订合同。

3) 在招标期间用不正当手段影响评标结果, 违反有关法律、法规的。

4) 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。

18、投标的截止期

18.1 投标的截止时点为投标邀请书规定的时间, 超过截止时点后的投标为无效投标。

18.2 投标有效期

18.2.1 投标文件应在投标截止日后的90天内保持有效, 如中标, 有效期将延至合同终止日为止。投标有效期比规定期限短的将被视为非响应性投标而予以拒绝。

18.2.2 在特殊情况下在原有投标有效期截止日之前, 采购代理机构可征求投标人同意延长有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可以拒绝上述要求而其投标保证金不被没收; 接受投标有效期延长的投标人将不会被要求和允许修正其投标文件, 而只会要求其相应地延长其投标保证金的有效期。在这种情况下, 投标人须知有关投标保证金的退还和没收的规定将在延长的有效期内继续有效。

19、投标文件的数量和签署

19.1 投标文件的数量要求:

① 投标人应按招标文件第五部分《投标文件格式》(第二册) 内容编制一式 柒 份, 其中正本壹份、副本伍份, 电子文件壹份;

② 投标人应按招标文件第五部分《投标文件格式》(第一册) 内容编制一式 柒 份, 其中正本壹份、副本伍份, 电子文件壹份;

19.2 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。

19.3 投标文件的签署及盖章要求: **投标文件须逐页盖投标人的公章并加盖骑缝章, 副**

本可采用正本的复印件，与正本具有同等法律效力，投标文件须由投标人法定代表人或其授权代表（具有法定代表人签署的授权书）在封面上签字、加盖公章。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。

- 19.4 电子文件用WORD 2003以上版本制作，内容包括：由投标人自行制作的与正本文件一致的所有文件。电子文件由U盘或光盘存储，U盘或光盘注明投标人名称及采购项目名称，项目编号。各册的电子文件分别与第一册和第二册的正本密封包装。

四、投标文件的递交

20、投标文件的密封和标记

- 20.1 为方便开标时唱标，投标人应将《唱标信封》（具体内容详见招标文件第五部分）一份单独密封提交，并在信封上清晰标明“唱标信封”字样。投标人应将投标文件第一册正本、第二册正本、第一册所有副本、第二册所有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。
- 20.2 信封或外包装上应当注明项目名称、项目编号和注明“于（投标截止时间）之前不准启封”的字样，封口处应加盖投标人印章。标记如下：

（第一册/第二册正本/副本/唱标信封）	
“于 年 月 日 时 分（即投标截止时间）”之前不准启封	
项目名称：五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目	
收件人名称：广东思佳工程咨询有限公司	
项目编号：441424-2022-00323	
投标人名称：	
投标人地址：	邮政编码：
法定代表人/授权代表：	联系电话：

- 20.3 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。

21、投标文件的修改和撤回

- 21.1 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。

- 21.2 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。
- 21.3 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。
- 21.4所有投标文件应于第一部分《招标邀请书》中规定的截止时点前递交到广东思佳工程咨询有限公司。
- 21.5迟交的投标文件，按《中华人民共和国政府采购法》的规定，广东思佳工程咨询有限公司将拒收或原封退回在其规定的递交投标文件截止时点之后收到的任何投标文件。

五、开标、评标定标

22、开标

- 22.1 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。
- 22.2 开标时，由供应商或其推选的代表检查投标文件的密封情况，经确认无误后由采购人或采购代理机构工作人员当众拆封，宣读供应商名称、投标价格、价格折扣、投标文件规定的需要宣读的其他内容。
- 22.3 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。
- 22.4 投标人对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

23、评标委员会的组成和评标方法

- 23.1 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1人和技术、经济等方面的评审专家4人组成。评标委员会技术、经济等方面的评审专家依法从政府采购管理办公室专家库中随机抽取。
- 23.2 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符合性检查和商务评审、技术评审、价格评分。
- 23.3 本次评标采用综合评分法，具体见本部分“九 评标方法、步骤及标准”。

24、投标文件的资格性审查和符合性审查

24.1 公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构依法对投标人的资格进行审查，结论为合格的投标人进入评标环节（符合性审查、商务评议、技术评议和价格评议）。合格投标人不足 3家的，不得评标。

24.2 评标委员会将对通过资格性审查的投标人依法审查投标文件是否完整、文件签署是否合格、投标有效期是否满足要求、有无计算上的错误等。

24.3 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。

24.4. 投标价格的修正：

24.1 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- 1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- 2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- 3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；
- 4) 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。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价应当采用书面形式，并加盖公章或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的修正后的报价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。修正的内容经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

25 投标人提供相同品牌产品的认定

25.1 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下（指同一包组）投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。

25.2 使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人（指“中标候选人”）计算，评审

后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

25.3非单一产品（指本次采购的产品不止一项）的采购项目，以招标文件中确立的核心产品为依据，多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

26. 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要求的偏离从而使其投标文件成为实质上响应的投标。

27. 在资格性审查、符合性检查时的无效投标认定：

27.1 在资格性审查时，如发现下列情形之一的，投标文件将确定为无效投标：

- 1) 投标人的投标文件或资格证明文件未提供或提供不符合招标文件要求的；
- 2) 不具备招标文件中规定资格要求的；
- 3) 未按照招标文件规定要求签署、盖章的；
- 4) 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；
- 5) 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；
- 6) 符合招标文件中规定的被视为无效投标的其它条款的。
- 7) 符合法律、法规规定的其他无效投标的情形。

27.2 在符合性检查时，如发现下列情形之一的，投标文件将确定为无效投标：

- 1) 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；
- 2) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- 3) 未按照招标文件规定要求签署、盖章的；
- 4) 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；
- 5) 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）条款产生负偏离或不满足的。（如有）
- 6) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查的投标人报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约且不能证明其报价合理性的；
- 7) 符合招标文件中规定的被视为无效投标的其它条款的。
- 8) 符合法律、法规规定的其他无效投标的情形。

28. 在资格性审查或者符合性检查时，投标人有下列情形之一的，将视为投标人串通投标，其投标无效：

- 1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- 2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- 3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- 4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- 5) 不同投标人的投标文件相互混装；
- 6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

29. 投标人应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他投标人的竞争行为，不得损害采购人或者其他投标人的合法权益。在评标过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效，并书面报告本级财政部门。

29.1 在资格性审查、符合性检查时，未能通过资格性、符合性审查被认定为无效投标，只有全部满足资格性和符合性审查表所列各项要求的投标文件为有效投标。在符合性审查中对投标有效性认定意见不一致的，均按少数服从多数的原则表决决定。无效投标不能进入技术、商务及价格评审。

29、投标文件的澄清

29.1 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。

29.2 投标人的澄清文件是其投标文件的组成部分。

30、投标的评价

30.1 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。

30.2 签订政府采购合同后采购人应将政府采购合同副本报同级采购监督管理部门备案。

31、授标

31.1 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，按照综合评价得分由高到低的顺序推荐综合得分最高的投标人为中标

候选人。

31.2 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供应商。

31.3 采购人不承诺将合同授予报价最低的投标人。

31.4 中标供应商确定后，招标采购单位将在政府采购监督管理部门指定的媒体上发布中标公告，并向中标供应商发出《中标通知书》，《中标通知书》对中标供应商和采购人具有同等法律效力。

32、 替补候选人的设定与使用。

32.1 在合同签订前，招标采购单位发现中标供应商的投标报价或供货范围有缺漏、实际应标产品或服务存在重大偏差、或投标材料存在欺诈行为时、或中标供应商因不可抗力自身原因不能履行合同的，将有理由取消中标供应商资格，没收其投标保证金，且保留依法追究的权利；并将依法确定排名第二名的中标候选人为本项目的中标供应商，或者重新进行招标。

六、质疑

33、 如果投标人（应当是参与所质疑项目采购活动的供应商）对此次采购活动有疑问，在法定质疑期内可以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）一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，向采购人或者采购代理机构提出质疑，质疑书应包括的内容：具体的质疑事项、事实依据及相关确凿的证明材料、明确的请求、投标人名称及地址、授权代表姓名及其联系电话、质疑时间。质疑书应当署名并由法定代表人或授权代表签字并加盖公章。投标人递交质疑书时需提交质疑书原件、法定代表人授权委托书（应载明委托代理的具体权限及事项）及授权代表身份证复印件。

质疑函格式

一、质疑供应商基本信息
质疑供应商：
地址：
邮编：
联系人：
联系电话：

法定代表人（签字）：				
授权代表人（签字）：				
二、质疑项目基本情况				
质疑项目名称：				
质疑项目的编号：				
包号（如有）：				
采购人名称：				
采购文件获取日期：				
三、质疑事项具体内容				
质疑事项1：				
事实依据：				
法律依据：				
质疑事项2				
.....				
四、与质疑事项相关的质疑请求				
请求：				
签字（签章）：				
公章：				
日期：				
五、质疑函附件（证据目录清单）				
序号	证据名称	证据来源	证明对象	备注

(1) 采购代理机构在收到供应商的有效书面质疑后七个工作日内作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密；

采购代理机构：广东思佳工程咨询有限公司

地 址：梅州市梅江区三角镇客都大道智慧广场B座403号

采购代理机构电话：0753-2220092

采购代理机构传真：0753-2220092

联 系 人：廖工

邮 编：514700

- (2) 质疑供应商对采购人、采购代理机构的质疑答复不满意，或采购人、采购代理机构未在规定期限内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向同级政府采购监督管理部门提出投诉。

政府采购监督管理机构名称：五华县财政局

地 址：梅州市五华县

电 话：0753-4431000

邮 编：514500

七、 合同的订立和履行

34、合同的订立

- 34.1 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供应商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供应商投标文件的范围、也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。
- 34.2 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督管理部门备案。

35、合同的履行

- 35.1 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。
- 35.2 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30.2 条的规定备案。

36、履约保证金

- 36.1 中标人在合同签订后10个工作日内向采购人提交履约保证金或保函，本合同的履约担保金额：中标价的5%，如中标人违约，采购人要求赔偿损失时，将从履约保证金中提取。履约保证金待货物验收合格后1个月内无息退还中标人。

36.2 如果中标供应商没有按照上述条款签订合同并提交履约保证金,采购人或者采购代理机构将有充分理由取消该中标决定,并没收其投标保证金。在此情况下,采购人或者采购代理机构可按本须知规定将合同授予下一个中标候选人,或者重新招标。

八、适用法律

37、采购人、采购代理机构及投标人的一切招标投标活动均适用《中华人民共和国政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

九、评标方法、步骤及标准

评标方法（综合评分法）

38. 开标后采购人或者采购代理机构依法对投标人的资格进行审查。结论为合格的投标人进入评标环节（符合性审查、技术商务评议和价格评议），合格投标人不足 3 家的，不得评标。

39. 评标委员会对投标文件的评审分为符合性审查、比较与评价：

（一）符合性审查（审查内容详见符合性审查表），评标委员会对通过资格性审查的投标人进行符合性审查。

（二）比较与评价

1. 技术商务评价：

各评委对通过符合性审查的投标人对照采购需求各项技术商务要求进行评审和比较,并量化打分(评价打分内容详见附表);各个评委对某一投标人的算术平均值,并取小数点后的 2 位数,作为该投标人的技术商务评价得分。

2. 价格评价：

将评标委员会评审后的所有投标人的评标价格,取满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价作为评标基准价,其价格分为满分,其他投标人的价格分统一按照下列公式计算:

投标评估得分=(评标基准价/投标报价)×价格权值×100

备注: 投标报价得分四舍五入后,小数点后保留两位有效数;

评标过程中,不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

因落实政府采购政策进行价格调整的,以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

2.1 投标报价要求: 投标人不得以低于成本的报价竞标。如投标报价低于采购预算的 80%,需同时作出单独书面说明并提供相关证明材料,包括但不限于投入项目的设备成本(即设备的购进发票、设备折旧成本和维护保养成本等)、投入人力成本(即项目人员的每日工资、工时、

福利、社保等）、企业赋税和财务成本，风险准备和合理利润，以及项目实施过程中可能涉及到的其他费用。投标人不能合理说明或不能提供相关证明材料的，评标委员会将认定该投标人以低于成本报价竞标，其投标作无效投标处理。

提交的相关证明材料主要包括但不限于以下内容：

- (1) 对投标分项报价进行成本分析，特别是某些非常规的分项报价或者低于市场价；
- (2) 陈述如何合理实现招标文件的服务要求和合格完成项目的其他要求；
- (3) 在本报价基础上保证服务质量和诚信履约的详细承诺书。

2.2 小型和微型企业产品价格扣除

(1) 根据财政部、工业和信息化部印发的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2020]46号）的规定，对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除，用扣除后的价格参与评审；投标产品中仅有部分小型和微型企业产品的，则此部分按所投小型和微型企业产品的价格予以扣除。

(2) 《政府采购促进中小企业发展暂行办法》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：

①符合中小企业划分标准；

②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。

中小企业划分标准以《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）规定的划分标准为准。

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。

2.3. 参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》（格式见投标文件格式），如投标人为非制造商，其代理产品的制造商也应同时提交《中小企业声明函》，否则评审时不能享受相应的价格扣除。

2.4. 监狱企业产品价格扣除

(1) 监狱企业视同小型、微型企业，按上述2.1、2.2条款享受评审中价格扣除。

(2) 监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

(3) 监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则不予认可。

2.5. 残疾人福利性单位产品价格扣除

(1) 残疾人福利性单位视同小型、微型企业，按上述 2.1、2.2 条款享受评审中价格扣除。

(2) 根据财政部、民政部、中国残疾人联合会印发的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）的规定，符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（格式见第六章投标文件格式），并对声明的真实性负责。一旦中标将在中标公告中公告其声明函，接受社会监督。投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

3. 投标人同时为小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位任两种或以上情况的，评审中只享受一次价格扣除，不重复进行价格扣除。

4. 节能产品、环境标志产品价格扣除：

4.1. 投标产品（针对非政府强制采购产品）纳入国家行业主管部门颁布的最新一期节能产品清单的，节能产品投标报价占总投标报价比例在 30%或以上的，对节能产品的价格给予 2%的扣除，在 30%以下的，对节能产品的价格给予 1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。（提供投标产品所在清单页加盖投标人公章）。

4.2. 投标产品纳入国家行业主管部门颁布的最新一期环境标志产品清单的，环境标志产品投标报价占总投标报价比例在 30%或以上的，对环境标志产品的价格给予 2%的扣除，在 30%以下的，对节能产品的价格给予 1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。（提供投标产品所在清单页加盖投标人公章）。

3. 综合比较与评价：将投标人的技术商务评价得分和价格评价得分相加，计算得出该投标人的综合评价得分。

4. 技术、商务及价格权重分配

评分项目	技术评分	商务评分	价格评分
权重	50%	20%	30%

评标总得分= $F1 \times A1 + F2 \times A2 + \dots + Fn \times An$;

$F1$ 、 $F2$ 、 \dots 、 Fn 分别为各项评分因素的得分；

$A1$ 、 $A2$ 、 \dots 、 An 分别为各项评分因素所占的权重（ $A1+A2+\dots+An=1$ ）；

根据上述技术、商务及价格综合评价的分值分配计算进入详细评审的各投标人的综合得分，并按得分从高到低排名。综合得分相同的优先排列顺序如下：1) 投标报价低者；2) 技术得分高者；3) 如以上都相同的，名次由评标委员会抽签确定。综合得分最高的投标人为第一中标候选人，其余依次为中标备选人。

提供相同品牌产品（非单一产品采购的，以核心产品为准）且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算。评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的，由采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

推荐中标候选人名单：评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告，并按招标文件的规定推荐中标候选人。

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

- （一）分值汇总计算错误的；
- （二）分项评分超出评分标准范围的；
- （三）评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- （四）经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，书面报告本级财政部门

40. 评标标准（见附表）

十、招标文件的解释权

41. 评标标准（见附表）

42. 招标文件的解释权

本招标文件的解释权归“广东思佳工程咨询有限公司”所有。

附表 1：资格性审查表

五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目

资格性审查表

评审内容	投标人	投标人 A	投标人 B	投标人 C
是否按对应格式的要求提供《资格性自查表》				
是否按对应格式的要求提供《关于资格的声明函》				
是否符合招标文件第一部分《投标邀请函》二、申请人的资格要求，且按要求提供相关证明文件				
不符合招标文件中规定的被视为无效投标的其它条款的				
结 论				

采购人或招标代理机构签名：

日期：

注：1、表中只需填写“○”或者“×”，在结论栏中按“一票否决”填写“合格”或者“不合格”。

2. 未通过资格性审查的投标供应商，不得进入下一步符合性审查及技术商务、价格评审。

附表 2：符合性审查表

五华区疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目

符合性审查表

评审内容	投标人	投标人 A	投标人 B	投标人 C
投标有效期是否符合招标文件的规定				
投标人是否按招标文件的规定递交投标保证金				
投标文件符合招标文件的签署、盖章要求				
投标文件未对招标文件的实质性技术与商务条款(即标注★号条款)产生负偏离或不满足的。(如有)				
投标报价是否固定唯一价				
投标报价没有超出采购预算金额或者最高限价				
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				
不符合招标文件中规定的被视为无效投标的其它条款的				
结 论				

评委签名:

日期:

注：1、表中只需填写“○”或者“×”，在结论栏中按“一票否决”填写“合格”或者“不合格”。

**附表 3：五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目
技术打分表**

评委签名：

序号	评分因素	评分细则	分值	投标人 A	投标人 B	投标人 C
1	所投设备及服务对用户需求书中带▲号的重要参数的符合性	所投标产品技术参数全部满足项目采购内容中带▲号的重要技术参数，得 25 分；每出现一处带▲号的重要技术参数负偏离，扣 2 分，扣完为止。 (所有投标人须提供投标产品彩页或厂家使用说明书或产品注册检验报告等作为技术证明文件，否则评标委员会有权视相应技术参数响应不符合招标要求(如厂家的产品使用说明书为英文版，需同时提供中文版))。	25			
2	所投设备及服务用户需求书中的一般参数的符合性	完全满足用户需求书中不带▲号的一般技术参数，得 5 分；每出现一处不带▲号负偏离，扣 0.5 分，扣完为止。	5			
3	技术先进性、可靠性	(1) 投标产品的技术先进性、稳定性、可靠性高，货物制造技术、制造设备、生产工艺达到行业内高水平、使用材料与部件等方面达到行业高质量，得 10 分； (2) 投标产品的技术先进性、稳定性、可靠性较高，货物制造技术、制造设备、生产工艺为行业内较高水平，使用材料与部件等方面达到行业较高质量，得 5 分； (3) 投标产品的技术先进性、稳定性、可靠性一般，货物制造技术、制造设备、生产工艺为业内一般水平、使用材料与部件等方面质量一般，得 2 分。 未提供方案的不得分。	10			
4	产品质量保障	根据投标人提供的质量保证措施进行评审： 质量保证措施包括但不限于： ①产品生产、出厂、运输、交货、安装、售后等保障措施； ②项目实施中突发事件的预案； ③投标人对产品的整体质量管控。 (1) 质量保证措施详细、具体，合理性、可操作性强的，得 10 分； (2) 质量保证措施较详细、较具体，合理性、可操作性较强的，得 5 分； (3) 质量保证措施不够详细、具体，合理性、可操作性一般，得 2 分； 无提供方案的不得分。	10			
合计			50			

注： 1. 技术打分表中的评审内容所要求提交的各类有效资料，投标人须将各类有效资料附入投标文件（第二册）内，如未按要求提交的，该项评分为零分。

2. 评委按分项的规定分数范围内给各投标人打分，并统计总分。

**附表 4：五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目
商务打分表**

评委签名：

序号	评分因素	评分细则	分值	投标人 A	投标人 B	投标人 C
1	商务响应程度	优于招标文件要求得 3 分； 对招标文件无偏离得 1 分； 低于招标文件要求得 0 分。	3			
2	同项目业绩经验	2018 年 1 月 1 日以来（以合同签订时间为准）同类产品的业绩，每个 1 分，最高得 4 分。 （须提供合同关键页（含项目名称、项目内容、甲乙双方签字盖章页）	4			
3	履约供货能力	投标人能提供所有产品的制造商或代理商出具针对该产品的合法授权证明（层层授权关系清晰） （如投标人为制造商则视为已获得授权），所有产品授权完整得 6 分，每少提供一份扣 1 分， 分数扣完为止。	6			
4	投标人提供售后服务的内容（包括质保期、维护保养方案等）比较	售后服务内容完善具体，各阶段服务计划优得 7 分； 售后服务内容完善，各阶段服务计划齐全，满足采购需求，得 5 分； 售后服务内容不够完善，各阶段服务计划不够详尽，但满足采购需求，得 3 分； 售后服务内容不完善，各阶段服务计划不齐全，不能满足采购需求，得 0 分。	7			
合计			20			

注： 1. 商务打分表中的评审内容所要求提交的各类有效资料，投标人须将各类有效资料附入投标文件（第二册）内，如未按要求提交的，该项评分为零分。

2. 评委按分项的规定分数范围内给各投标人打分，并统计总分。

第四部分 合同书格式

政府采购合同书 (货物类)

项目编号:

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。

采购合同

甲方：

电话： 传真： 地址：

乙方：

电话： 传真： 地址：

项目名称： 项目编号：

根据项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府民法典》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（性能参数）	产地	数量	单价（元）	金额（元）
1						
2						
3						
合计总额：¥元；大写：						

合同总金额包括乙方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等一切费用，甲方不再支付任何其他费用。

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（¥元）人民币。

三、设备要求

①投标人所供货物必须是制造商原装、全新、未使用过的产品，产品符合国家及该产品的出厂标准及相关认证规定，在中国范围内合法销售的产品。

②货物外观清洁，标记编号以及盘面显示等字体清晰、明确。

③产品包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施，凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标人承担。

④投标人必须确保货物及所有配套件的完整性。对于招标文件没有列出，而对货物的正常运行和维护必不可少的且应属于货物配带的部件、配件等，投标人有责任给予补充。

四、交货期、交货地点及验收要求

1、交货期：签订合同后 30 日内完成货物的交货、安装、调试并交付使用。

2、交货地点：采购人指定地点。

3、验收要求：

3.1 设备安装调试完成正常工作 7 个工作日，验收应在采购人和中标人双方协同职能部门共同参加下进行。

3.2 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符合招标文件和响应文件承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求；

③货物来源国家官方标准。

3.3 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。

3.4 验收完成后中标人负责将全部有关技术文件、资料、安装、测试、验收报告等文档汇集成册交付采购人。

五、付款方式

5.1 货物全部安装完毕并通过采购人组织的验收合格后，采购支付合同总金额的 95%，剩余 5%作为质量保证金，待质保期满后 15 个工作日内一次性付清。以上均为无息支付。

5.2 凭以下材料办理支付手续：

①. 合同

②. 中标人开具的正式发票

③. 验收调试报告（加盖采购人公章）

④. 中标通知书

5.3 付款方式：采用银行转账形式。

5.4 每笔款项支付时，中标人同时向采购人提供相应金额的正式发票

六、质保期及售后服务要求

6.1 所有货物保证在交付采购人使用之日起，承诺 1 年免费售后服务质量保证期，终身维护、升级，在质保期内成交供应商免费提供货物正常使用情况下的维修及保养服务。

6.2 中标人保证长期良好的售后服务和零配件供应。

6.3 采购人按成交价格和数量向成交供应商采购本项目货物后，若需增加采购相同品牌型号的货物，中标人必须按相同的配置和不高于成交价格销售给采购人。

6.4 中标人所供货物须按厂家承诺实行“三包”，若发现本次采购的货物本身存在缺陷，供应商须无条件退货或者更换同类产品。

6.5 在保用的期限内，系统产品货物出现故障的，无偿为采购人维修或者更换相应货物，并保证采购人的正常使用；中标供应商应在接到故障通知后 4 小时之内响应，一般在 24 小时内须排除故障，特殊情况需与采购人说明情况，并提供代用货物，保证采购人的正常工作使用。

6.6 所有货物均由成交供应商免费送货至采购人指定的交货地点并配合安装方调试好。

6.7 中标人应提供包括但不限于满足货物安装、使用和维护的技术文件，如货物和附件装箱清单、质量合格检定证明文件、保修服务卡、使用说明（原版正本）和中文维护手册。成交供应商必须将货物、产品介绍说明资料（原装彩印）作为报价文件附件一并提供。

八、验收：

1、设备安装调试完成正常工作 7 个工作日，验收应在采购人和中标人双方协同职能部门共同参加下进行。

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符合招标文件和响应文件承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求；
- ③货物来源国家官方标准。

3、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。

4、验收完成后中标人负责将全部有关技术文件、资料、安装、测试、验收报告等文档汇集成册交付采购人。

九、违约责任与赔偿损失

1、乙方交付的货物及提供的服务不符合招标文件、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及提供服务，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。甲方逾期付款，则每日按本合同总金额的 3%向乙方偿付违约金。

4、其它违约责任按《中华人民共和国政府民法典》处理。

十、争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，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、招标文件、投标文件、中标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) 本合同在甲乙双方法人代表和其授权代表共同签字盖章后生效。

2) 合同一式肆份：甲乙双方各执一份，监管部门执一份，广东思佳工程咨询有限公司执一份。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

代表： 代表：

签定地点：

签定日期： 年月日 签定日期： 年 月 日

第五部分 投标文件格式

(第一册/第二册)

注：

- 1、请投标人按照以下文件的要求格式、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。
- 2、唱标信封另单独分装，按以下顺序装订：
 - 2.1 从投标文件正本中复印的开标一览表；
 - 2.2 投标保证金缴纳凭证（提供银行转账凭证复印件或支票、汇票、本票的原件，或者提供金融机构、担保机构出具的保函原件）；
 - 2.3 法定代表人授权书（若为非法定代表人参加投标时）；
- 3、投标文件均按招标文件要求签名盖章。
- 4、投标人认为有必要提交的其他文件可自行增加表格栏目。
- 5、请各投标人所提供的证书类文件必须在有效期内。
- 6、请法定代表人/授权代表带好身份证原件，以备查验。

投标文件

(第一册/第二册)

(正本/副本)

项目编号：

项目名称：

投标人名称：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日期： 年 月 日

（此封面仅供参考，投标人需根据招标文件的要求进行自行编制或者添加内容）

投标文件第一册

一、资格性自查表

评审内容	招标文件要求	自查结论	证明资料
资格性 检查	关于资格的声明函	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第（ ）页
	资格证明文件（按本招标文件第一部分《投标邀请函》二、申请人的资格要求提供）	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第（ ）页

注：以上材料将作为投标人合格性和有效性审核的重要内容之一，投标人必须严格按照其内容及序列要求在投标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“√”。

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

二、关于资格的声明函

致：（采购代理机构）

关于贵方（采购项目名称:项目编号:）投标邀请，本签字人愿意参加投标响应，并按招标文件要求提交所附资格文件且声明和保证如下：

一、我方是依法注册的法人，在法律上、财务上和运作上完全独立于（需填写采购人名称）及广东思佳工程咨询有限公司；

二、我方提供本次招标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。

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

三、资格证明文件

资格证明文件格式

[说明]投标人应按照招标文件：第一部分投标邀请书《二、申请人的资格要求》要求做出全面的响应。其内容应包括但不限于以下各项：

按照招标文件中的“第一部分 投标邀请书”中的二、申请人的资格要求提供相关证明文件，如有缺漏将导致无效投标。

(相关资料附后)

附表：

声 明 函

致：广东思佳工程咨询有限公司

我方在参加本次投标前 三 年内，在经营活动及参与政府采购活动中没有重大违法活动及涉嫌违规行为，并没有因而被有关部门警告或处分的记录。

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

声 明 函

致：广东思佳工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，我司如为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不再参加该采购项目的其他采购活动。否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我司承担。

我方承诺单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目投标。

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

投标文件第二册

一、符合性自查表

1、符合性自查表

评审内容		招标文件要求	自查结论	证明资料
符合性 检查	投标函	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	见投标文件 第()页
	法定代表人资格 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	见投标文件 第()页
	保证金(投标保证 金交纳凭证)	人民币元整(¥元) (提供相关凭证复印件加盖公章)	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第()页
	技术要求	实质性响应招标文件中的技术要 求	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第()页
	商务要求	实质性响应招标文件中的商务要 求	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 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	见投标文件 第()页
	其它	实质性响应招标文件中规定的其 它情况	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第()页

注：以上材料将作为投标人合格性和有效性审核的重要内容之一，投标人必须严格按照其内容及序列要求在投标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“√”。

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

2、评审项目投标资料表

注：投标人应根据本项目的技术打分表、商务打分表中的评审细则填写本表。

评分项目	评审分项	评审细则	证明文件
技术评分			见投标文件第（）页
			见投标文件第（）页
			见投标文件第（）页
			见投标文件第（）页
			见投标文件第（）页
商务评分			见投标文件第（）页
			见投标文件第（）页
			见投标文件第（）页
			见投标文件第（）页
			见投标文件第（）页
价格评分	开标一览表		见投标文件第（）页
	投标明细报价表		见投标文件第（）页
	中小企业声明函（如有）		见投标文件第（）页
	政策适用性说明（如有）		见投标文件第（）页
	监狱企业的证明文件（如有）		见投标文件第（）页
	残疾人福利性单位声明函（如有）		见投标文件第（）页

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

二、投标函

3、投标函

广东思佳工程咨询有限公司：

依据贵方项目名称五华县疾病预防控制中心购置卫生检测仪器设备项目（项目编号：）项目招标采购货物及服务的投标邀请，我方代表（姓名： 职务： ）经正式授权并代表（投标人名称： 、地址： ）提交下述文件正本壹份，副本伍份，电子文件壹份。

- 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、 同意并接受招标文件的各项要求，遵守招标文件中的各项规定，按招标文件的要求提供报价。
- 2、 投标有效期为递交投标文件之日起90天，中标供应商投标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资格。
- 7、 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，本公司（企业）如为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不再参加该采购项目的其他采购活动。否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。
- 8、 我方同意按招标文件规定向招标代理机构缴纳采购服务费。

投标人名称(公章)： .

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）： .

地 址： .

电 话： .

传 真： .

日 期： .

4、诚信投标承诺书

诚信投标承诺书

为维护政府采购市场秩序，本投标人在参加本次采购活动中郑重作出如下承诺：

- 一、严格遵循公开、公平、公正和诚实信用的原则参与本次政府采购活动。
- 二、本投标文件中所提供的全部材料都是真实、有效和合法的。
- 三、不采取不正当的手段诋毁、排挤其他供应商。
- 四、不与采购人、其他供应商或者采购代理机构串通投标，损害国家利益、社会公共利益或者他人的合法权益。
- 五、不向采购人、采购代理机构工作人员及评标委员会成员行贿或以提供其他不正当利益的方式牟取中标资格。
- 六、不以伪造、变造投标资质材料或以其他方式弄虚作假，骗取中标资格。
- 七、不进行虚假、恶意投诉或以其他方式扰乱政府采购市场秩序。
- 八、积极配合市各级财政部门调查处理投诉事项，如实反映情况，提供真实材料。

本投标人若违反上述承诺，愿意承担法律责任，并接受市各级财政部门及其他有关监管部门依法作出的处罚。

投标人名称（公章）：

法定代表人签名：

日 期：

5、法定代表人资格证明书及授权委托书

(1) 法定代表人资格证明书

致：广东思佳工程咨询有限公司

_____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：

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，请投标人务必提供本附件)

法定代表人身份证正反面复印件
(加盖投标人公章)

(2) 法定代表人授权委托书

致：广东思佳工程咨询有限公司

兹授权_____同志，为我方签订经济合同及办理其他事务代理人作为我公司的全权代理人，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

授权单位： (盖章)

法定代表人 (签名或盖私章)

有效期限：至 年 月 日

签发日期：

附：

代理人性别：

年龄：

职务：

身份证号码：

联系电话：

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。

4、授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的投标响应，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。

5、有效期限：与本公司投标文件中标注的投标有效期相同，自本单位盖公章之日起生效。

6、投标签字代表为法定代表人，则本表不适用。

代理人身份证正反面复印件
(加盖投标人公章)

6、投标保证金交纳凭证

广东思佳工程咨询有限公司：

（投标人全称）参加贵方组织的（项目名称）、项目编号为的采购活动。按招标文件的规定，已通过（支票、汇票、本票、银行转账、金融机构、担保机构出具的保函等）形式交纳人民币（大写）_____元的投标保证金，请贵公司退还时划到以下账户：

收款单位	收款单位名称			
	收款单位地址			
	开户银行 （具体到 XX 银行 XX 支行）		联系人	
	账 号		联系电话	

说明：

1. 上述要素的填写必须与银行转账凭证的要素一致，广东思佳工程咨询有限公司依据此凭证信息退还投标保证金。
2. 若由投标人自己的原因而导致其投标保证金不能按时退回，责任自负。
- 3 投标人提交的投标保证金，采购代理机构自中标通知书发出之日起 5 个工作日内不计利息原额退还未中标供应商的投标保证金。采购代理机构自中标供应商与采购人签订采购合同并将合同原件提交给采购代理机构存档后 5 个工作日内，不计利息原额退还投标保证金或者转为中标供应商的履约保证金。原则上，采用银行转账提交保证金的，采购代理机构按保证金汇入的原账户退还，投标人必须填写原来汇入采购代理机构保证金账户时的账户信息：采用支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函提交保证金的，其原件按上述要求退还。

附：

支票、汇票、本票、银行转账或者金融机构、担保机构出具的保函等相关凭证复印件

政策扶持企业证明文件格式

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；
2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

政策适用性说明（如有）

按照政府采购有关政策的要求，在本次投标中，采用符合中小企业扶持政策，介绍说明如下：

	产品名称 (品牌、型号)	制造商	制造商企业类 型	金额	金额占总报价 比重(累计 %)
小型、微					
型企业	行 业： ； 营业收入（万元）： ； 资产总额：（万元）： ； 从业人员（人）： ； 注：1、如与《投标分项报价表》、《中小企业声明函》中同一内容填写不一致的，评审时不能享受相应的价格扣除。 2、制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏，填写内容为“小型”或“微型”				
产品					

监狱企业的证明文件
(非监狱企业产品投标的则不用提供此表)

说明：监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

残疾人福利性单位声明函
(非残疾人福利性单位投标的则不用提供此表)

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

政策功能情况

（没有则不用提供此表）

类别	投标产品 (规格型号)	制造商	认证证书编号	清单	金额	金额占总 报价比重 (累计%)
节能产 品				第期清单		
				第期清单		
环保标 志产品				第期清单		
				第期清单		
说明	<p>“节能产品、环保标志产品”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，并在“清单”栏中填写属于“第期清单”的产品（产品被列入多期清单的，以最新一期为准），同时提供下述文件（均为复印件，加盖投标人公章）：</p> <p>1. 属于“节能产品政府采购清单”中品目的产品，提供“节能产品政府采购清单（第__期）”中投标产品所在清单页并加盖投标人公章，节能清单在中华人民共和国财政部网站（http://www.mof.gov.cn）、中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）、国家发展改革委网站（http://hzs.ndrc.gov.cn/）和中国质量认证中心网站（http://www.cqc.com.cn/）上发布；</p> <p>2. 属于“环境标志产品政府采购清单”中品目的产品，提供最新“环境标志产品政府采购清单”中投标产品所在清单页并加盖投标人公章，清单在中华人民共和国财政部网站（http://www.mof.gov.cn）、中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）、中华人民共和国环境保护部网站（http://www.zhb.gov.cn）、中国绿色采购网（http://www.cgpn.org/）上发布。</p>					

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日期：

三、商务部分

8、投标人综合概况与计划

8.1 投标人情况介绍表

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	元	
		负债	万元	固定资产净值	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

8.2 同类项目业绩介绍

序号	客户名称	项目名称	合同金额（万元）	签约时间	联系人及电话
1					
2					
3					
...					

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

8.3 拟任执行管理及技术人员情况

职责分工	姓名	现职务	持何种资格证书	发证时间	曾主持/参与的同类项目经历	职称	专业工龄
项目负责人							
项目小组成员							

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

8.4 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	年 月 日— 年 月 日		
3	年 月 日— 年 月 日		

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

8.5 其他重要事项说明及承诺

(请扼要叙述)

9、商务条款响应表

(1) 实质性响应商务条款响应表

[说明]

- 1、投标人应按照招标文件的要求，根据《采购项目内容》中商务条款带“★”项内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合招标要求。打“★”项为不可负偏离(劣于)的重要项。
- 2、在响应情况的一列写清楚是“正偏离”、“无差异”或“负偏离”，并在“偏离简述”栏内扼要说明偏离情况。
- 3、投标人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。
- 4、如《采购项目内容》中商务条款没有打“★”项，此表留空。

序号	响应条款条目	响应情况	偏离简述
1			
2			
3			
4			
5			

投标人名称（盖章）：

投标人法定代表人（或其授权代表）（签字）：

日期： 年 月 日

(2) 一般商务条款响应表

- 说明：1、投标人必须对应招标文件的采购项目内容商务条款逐条应答并按要求填写下表。
- 2、在响应情况的一列写清楚是“正偏离”、“无差异”或“负偏离”，并在“偏离简述”栏内扼要说明偏离情况。
- 3、投标人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。

序号	招标文件商务要求内容	投标文件响应内容	响应情况	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				

投标人名称（盖章）：

投标人法定代表人（或其授权代表）（签字）：

日期： 年 月 日

9.1 项目方案

格式自定!!!

三、技术部分

10、主要货物说明一览表

货物名称	规格及型号	数量	交货期	备注

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日期：

11、技术条款响应表

实质性技术条款响应表

序号	招标文件技术要求内容	投标文件响应内容	响应情况	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				

说明：

1. 投标人应按照招标文件的要求，根据《采购项目内容》中技术条款带“★”项内容必须实质性响应，是不可负偏离条款，负偏离（不满足要求）将导致投标无效。如有缺漏，缺漏项视同不符合招标要求。
2. 在响应情况的一列写清楚是“正偏离”、“无差异”或“负偏离”，并在“偏离简述”栏内扼要说明偏离情况。
3. 投标人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。
4. 如《采购项目内容》中技术条款没有打“★”项，此表留空。

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

一般技术条款响应表

序号	招标文件技术要求内容	投标文件响应内容	响应情况	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				

说明：1、投标人必须对应招标文件的采购项目内容技术条款逐条应答并按要求填写下表。

2、在响应情况的一列写清楚是“正偏离”、“无差异”或“负偏离”，并在“偏离简述”栏内扼要说明偏离情况。

3、投标人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。

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：

五、价格部分

12. 开标一览表

项目名称	数量	投标报价 (人民币 元)	备注
五华县疾病预防控制中心购置 卫生检测仪器设备项目	1 项	小写: RMB 大写: 人民币	

备注:

1. 中文大写金额用汉字, 如壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾、佰、仟、万、亿、元、角、分、零、整(正)等。如: 小写: RMB1230000.00, 大写: 壹佰贰拾叁万元整。
2. 投标报价的小数点后保留两位有效数。
3. 投标报价要求具体见第二章“投标报价”及采购项目内容的要求。
5. 本项目不接受有选择性的投标报价。

投标人名称(公章):

法定代表人/授权代表(签名或者盖章):

日期:

12.1 投标分项报价表

序号	产品名称 规格型号	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	品牌、 产地	制造商 名称	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
...								
总计		小写：_____元；			大写：_____			

投标人名称（公章）：

法定代表人/授权代表（签名或者盖章）：

日 期：