

中山市政府采购项目

项目名称：2020 年中山市食品药品检验所食品检测设备
购置项目

招标编号：ZSCC-020-JZG-0033

公开招标文件



采购人：中山市食品药品检验所

采购代理机构：中山市翠城工程管理有限公司

2020 年 6 月

温馨提示

1. 本项目所采用的时间均为北京时间，24 小时制。
2. 招标文件中所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”，包括本数；所称的“不足”，不包括本数。
3. 如无另行说明，投标文件递交时间为投标截止时间之前 30 分钟内。
4. 投标截止时间一到，政府采购代理机构不接收投标人的任何相关报价资料、文件。为此，请适当提前到达。
5. 如需投标人支付的各种费用，如招标文件售价、工程图纸押金、保证金和招标代理服务等，招标文件将书面详细告知，请投标人按招标文件规定的方式和金额支付。
6. 投标保证金必须按招标文件要求提交。由于转账当天不一定能够达账，为避免因投标保证金未达账而导致投标被拒，建议至少提前 2 个工作日转账。
7. 请正确填写投标报价表。多子包项目请仔细检查子包号，子包号与子包名称必须对应。
8. 请仔细检查投标文件是否已按招标文件要求盖章、签名、签署日期。
9. 投标文件应按顺序编制页码。
10. 如所投产品属于许可证管理范围内的，须提交相应的许可证复印件。
11. 如投标人以非独立法人注册的分公司名义代表总公司盖章和签署文件的，须提供总公司的营业执照副本复印件及总公司针对本项目投标的授权书原件。
12. 投标人请注意区分投标保证金及招标代理服务费收款账号的区别，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，招标代理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。
13. 为了提高政府采购效率，节约社会交易成本与时间，本公司希望购买了招标文件而决定不参加本次投标的服务商，在投标文件递交截止时间的 3 日前，按《投标邀请函》中的联系方式，以书面形式告知政府采购代理机构。
14. 本公司将严守法律法规及行业规范完成本项目代理服务，未经委托单位书面同意不增加任何收费项目；严禁员工以口头、书面或暗示等任何形式向招投标相关人员表达有可能影响公开、公平、公正的行为；严禁员工直接或间接接受钱财物品；如有发现，请拨打投诉电话 0760-88226677 向我们反映，谢谢！
15. 根据广东省财政厅政府采购监管处《关于做好供应商注册登记有关工作的通知》，请所有参与本项目供应商通过广东省政府采购网(www.gdppo.com)进行注册登记；因供应商未注册登记而对本项目造成不良影响及后果由供应商自行承担。

(本提示内容非招标文件的组成部分，仅为善意提醒。如有不一致，以招标文件为准。)

目 录

第一部分 投标邀请	4
第二部分 用户需求书	9
第三部分 投标人须知	3
一、说 明	5
二、招标文件	5
三、投标文件的编制和数量	6
四、投标文件的递交	9
五、质疑	9
六、中标服务费	10
七、合同的订立和履行	11
八、适用法律	12
九、适用政府采购政策	12
第四部分 开标、评标、定标	14
附表一：资格性审查表	19
附表二：符合性审查表	20
附表三：技术商务评分表	21
第五部分 合同书格式	23
第六部分 投标文件格式	28
附件 1.1 资格性/符合性自查表	31
附件 1.2 技术商务评审自查表	32
附件 1.3 价格评审自查表	32
二、价格部分	33
附件 2.1 开标一览表	33
附件 2.2 投标明细报价表	34
三、资格性、符合性文件	35
附件 3.1 投标函	35

附件 3.3 购买招标文件凭证及投标保证金交纳凭证	39
附件 3.4 投标人资格的声明函	40
附件 3.5 投标承诺书	41
附件 3.6 实质性条款响应表（“★”项）	42
附件 3.7 制造商（或总代理）授权书（可选）	43
四、商务部分	44
附件 4.1 投标人综合概况	44
附件 4.2 一般条款响应一览表	47
附件 4.3 重要条款响应一览表	48
附件 4.4 合同条款响应表	49
附件 4.5 中小企业声明函（如适用）	50
附件 4.6 残疾人福利性单位声明函（如适用）	51
附件 4.7 监狱企业的证明文件（如适用）	51
附件 4.8 “节能产品、环保标志产品”说明函（如有）	52
附件 4.9 投标人认为完成本项目所需的其他商务资料（如有）	53
五、技术部分	54
附件 5.1 货物说明一览表	54
附件 5.2 报价货物技术服务方案	54
附件 5.3 质量承诺书	54
附件 5.4 供应商认为有需提供的其它技术资料（如有）	55
附件 6.1 招标代理服务费承诺书	56
附件 6.2 其它格式	57

第一部分 投标邀请

2020年中山市食品药品检验所食品检测设备购置项目招标项目的潜在投标人应在中山市东区中山四路88号尚峰金融商务中心5座601，中山市翠城工程管理有限公司获取招标文件，并于2020年7月1日9点30分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：442000-202006-104-0014

项目名称：2020年中山市食品药品检验所食品检测设备购置项目

预算金额（元）：1278000

最高限价（元）（如有）：1278000

采购需求：（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

- 1、标的名称：2020年中山市食品药品检验所食品检测设备购置项目
- 2、标的数量：1项
- 3、简要技术需求或服务要求：

序号	产品名称	数量	单位	是否允许采购进口产品
1	荧光定量PCR系统	1	台	是
2	组织匀浆仪	1	台	是
3	生物安全柜	2	台	是
4	小空间过氧化氢消毒器	1	台	是
5	全自动核酸提取仪	1	台	否
6	恒温混匀仪	1	台	否
7	医用冷藏冷冻箱	2	台	否
8	万分之一天平	1	台	否
9	移液器	2	套	是
10	磁力搅拌器	1	台	否
11	掌上离心机	2	台	否
12	全自动平行浓缩仪	1	台	否
13	水平电泳仪	2	套	是
14	凝胶成像系统	1	台	否
15	超声波清洗机	1	台	是

详细技术规范请参阅招标文件中的用户需求书。投标人必须对所投项目内全部内容进行投标报价，如有缺漏或投标报价超出采购预算，将导致投标无效。

根据《政府采购进口产品管理办法》的规定，经政府采购管理部门同意，本项目采购本国产品或不属于国家法律法规政策明确规定限制进口的进口产品。（进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自境外的产品）。

4、其他：/

合同履行期限：合同签订之日起90个日历天内完成设备的供货、安装与调试。投标人所投产品的质保期至少为一年。

本项目不接受联合体投标。

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；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

本项目不属于专门面向中小企业采购的项目

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 供应商符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定（供应商须在投标时在投标函中作承诺）；

3.2 投标人须为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，并独立于采购人及采购代理机构；

3.3 投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；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。（以代理机构于投标截止日前一天或开标当天统一在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）；

3.4 投标人必须在中山市公共资源交易网上完成参与投标操作并在采购代理机构购买了招标文件。

3.5 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。除单一来源采购项目外，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（供应商须在投标时在投标函中作承诺）。

三、获取招标文件

时间：2020年6月11日至2020年6月17日（提供期限自本公告发布之日起不得少于5个工作日），每天上午09:00至12:00，下午14:30至17:30（北京时间，法定节假日除外）

地点：中山市东区中山四路88号尚峰金融商务中心5座601，中山市翠城工程管理有限公司

方式：1、现场购买；2、邮件购买：（邮箱：312440595@qq.com或379689279@qq.com）

售价（元）：400

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

2020年7月1日9点30分（北京时间）（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：中山市博爱六路22号行政服务中心二楼公共资源交易中心（详见开标当天开标室安排）。

注：参加开标的供应商代表应在投标截止时间前完成签到，签到方式有：①使用指纹或身份证签到或使用“粤省事”居民身份电子凭证签到（相关人员指纹或身份信息需提前在交易中心综合业务窗口办理系统录入。使用“粤省事”居民身份电子凭证其居民身份证签发地需为广东省内，具体操作详见中山市公共资源交易中心关于启用“粤省事”居民身份电子凭证开标签到功能的通知，咨询电话：0760-88331782、0760-89817167）的，以投标截止时间前完成指纹或身份证签到或电子凭证签到确认投标文件递交的有效性；②使用企业数字证书签到的，以投标截止时间前完成企业数字证书签到确认投标文件递交的有效性；

③如发生签到系统故障或停电等不可抗力因素造成的电子签到不成功的情况，以投标截止时间前签署的纸质签到文件确认投标文件递交的有效性。

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

6.1 招标编号：ZSCC-020-JZG-0033；采购表编号：行政（20）0829

6.2 简要技术要求或招标项目的性质：详见招标文件第二部分“用户需求书”；

6.3 供应商应对所有招标货物和服务进行报价，不允许只对部分货物和服务投标报价；

6.4 本项目不允许提交备选方案；本项目不接受联合体投标，不得转包。

6.5 需要落实的政府采购政策：《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）、《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）

6.6 符合资格的投标人应当在投标截止时间前在进行网上参与投标和上传投标文件。网上投标的具体操作方法：

（1）初次参与我市政府采购活动的投标人，在投标前须登录中山市公共资源交易网（<http://ggzyjy.zs.gov.cn/>）进行用户注册。

（2）注册具体操作方法请浏览“中山市公共资源交易网→服务指南→办事指南→中山市公共资源交易系统用户自主注册办理指引”栏目相关信息，咨询电话：0760-88331782、0760-89817167。

（3）已注册的投标人应当在采购公告规定的投标截止时间前，自行登录中山市公共资源交易网，使用企业数字证书（GDCA-KEY）通过“业务系统登录”窗口进入“中山市公共资源交易平台-政府采购交易系统”，选择相应的采购项目点击“我要投标”，咨询电话：0760-89817351。

（4）本项目要求缴纳投标保证金，投标人点击“我要投标”后按招标文件要求，在投标保证金截止时间前，使用企业银行账户进行缴纳，具体操作方法请浏览“中山市公共资源交易网→服务指南→资料下载→政府采购系统（企业）用户手册（10.30更新）”栏目相关信息，未按要求缴纳的，视为无效投标。咨询电话：0760-89817351。

（5）因投标保证金属于投标文件的组成部分，投标保证金缴纳至采购人委托中山市公共资源交易中心设立的投标保证金专户的实际到账时间，不能超出投标截止时间，采用转账形式缴纳投标保证金的，投标人需充分考虑转账的在途时间，以免实际到账时间超出投标截止时间导致投标无效。

（6）符合资格的投标人应在投标截止时间前缴纳投标保证金 2 万元，投标保证金账号由投标人通过交易系统申请，按照缴款通知书上内容通过转账方式缴纳，并成功到达指定账户。缴纳投标保证金的账号要求已在中山市公共资源交易平台上注册登记并审核通过。

6.7 在本项目开标前，投标人如有变更企业名称情况的，请在资格及符合性审查投标文件中附上相关证明材料，具体以评审意见为准。

6.8 投标截止时间前，投标人应在招标文件规定的地点提交纸质投标文件。提交纸质投标文件前，投

标人应通过固定交易员指纹或固定交易员身份证或企业数字证书进行签到。投标人应在政府采购交易系统对本项目点击“我要投标”，未按此要求操作的，将导致无法成功签到。点击“我要投标”后根据需要完成其他相关操作。如发生签到系统故障或停电等不可抗力因素造成的上述电子签到不成功的情况，以投标截止时间前签署的纸质签到文件确认投标文件提交的有效性。

6.9 供应商可携带营业执照复印件及经办人身份证复印件（复印件均需加盖投标人公章）到采购代理机构购买招标文件，或以电子邮件的方式发送以上资料的扫描件联系办理，联系人：陈工（电话：13421474835，邮箱：312440595@qq.com或379689279@qq.com），建议各投标人尽量以电子邮件的方式办理。

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：中山市食品药品检验所

地址：中山市火炬开发区步云路8号之四

联系方式：0760-85336509

2. 采购代理机构信息

名称：中山市翠城工程管理有限公司

地址：中山市东区中山四路88号尚峰金融商务中心5座601

联系方式：0760-88226677

3. 项目联系方式

项目联系人：陈考梅（采购代理机构）、萧女士（采购人）

电话：0760-88229693、0760-85336509

附件

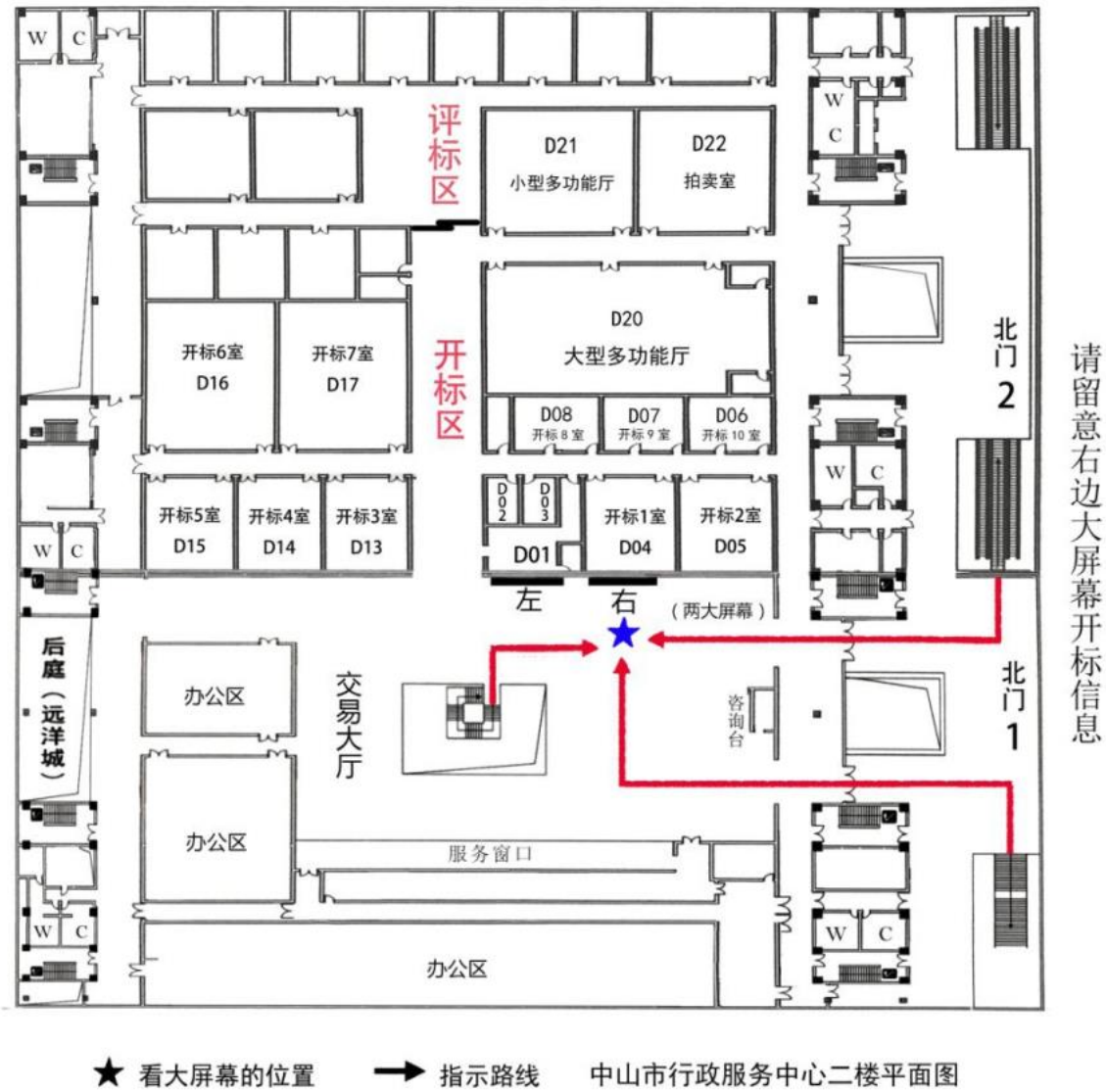
委托代理协议

招标文件

发布人：中山市翠城工程管理有限公司

发布时间：2020年6月10日

中山市公共资源交易中心平面图：



请注意右边大屏幕开标信息

第二部分 用户需求书

一、采购项目清单

序号	产品名称	数量	单位	是否允许采购进口产品	是否属于核心产品
1	荧光定量 PCR 系统	1	台	是	是
2	组织匀浆仪	1	台	是	
3	生物安全柜	2	台	是	
4	小空间过氧化氢消毒器	1	台	是	
5	全自动核酸提取仪	1	台	否	是
6	恒温混匀仪	1	台	否	
7	医用冷藏冷冻箱	2	台	否	
8	万分之一天平	1	台	否	
9	移液器	2	套	是	
10	磁力搅拌器	1	台	否	
11	掌上离心机	2	台	否	
12	全自动平行浓缩仪	1	台	否	是
13	水平电泳仪	2	套	是	
14	凝胶成像系统	1	台	否	
15	超声波清洗机	1	台	是	

★本项目核心产品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，按一家投标人计算，具体按《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（中华人民共和国财政部令 87 号）执行。投标人必须在投标文件《投标分项报价表》中填写核心产品品牌，核心产品无品牌的则在该表“品牌”栏填写“无”，核心产品“品牌”栏未填写的视为投标无效。

二、设备技术参数要求

序号	产品名称	参数
1	荧光定量 PCR 系统	<p>1、技术要求：</p> <p>1.1、样品容量：96×0.2ml，可使用标准规格的 0.2ml 单管、八联管和 96 孔板，可升级为 96 深孔、384 孔板。反应体积 5~30μl 范围可选；</p> <p>1.2、加热/冷却技术（即：温控方式）：半导体；</p> <p>1.3、最高升温 and 降温速率：≥5℃/s。最快可以在 30min 内完成 40 个循环 PCR 实验；</p> <p>▲1.4、温度控制范围：0~100℃，控温准确性：≤±0.2℃（90℃），均一性：≤±0.4℃（10 秒内达到 90℃时）；</p> <p>▲1.5、带动态温度梯度功能，一次可运行 8 个不同的温度梯度，每个温度梯度有 12 个样品孔，温度梯度控温均一性：≤±0.4℃（10 秒内达到 90℃）；</p> <p>1.6、具有温度梯度功能，温度梯度选择范围：30~100℃，温度梯度范围：1~24℃；温度梯度控温准确性：≤±0.2℃，90℃；</p> <p>▲1.7、带有≥8.5 英寸超大屏幕彩色触摸屏，无需按钮，可直接手触式控制；</p> <p>1.8、6 通道检测，每孔可同时检测 5 个目标基因；并专门有通道用于研究分子(核酸、蛋白等分子)作用；</p> <p>1.9、顶部扫描检测；动态范围不少于 10 个数量级；</p> <p>1.10、开放性加样误差校正技术，不采用 ROX 荧光素，减少试剂费用，试剂完全开放；</p> <p>▲1.11、光学检测系统：6 个带滤光片的长寿命 LED 和 6 个带滤光片的光敏二极管，可特异的激发及检测特异的荧光基团分子（如：FAM/SYBR，HEX/TET/VIC，Texas Red/ROX，Cy5 等），确保检测特异性及检测灵敏度；</p> <p>1.12、激发/发射波长范围：450~730nm；</p> <p>▲1.13、多重数据分析：具多重 qPCR 数据分析功能，可同时运行 6 个检测通道；</p> <p>1.14、在反应前、反应中或运行完成后输入和编辑反应孔的信息；</p> <p>1.15、数据分析模式：标准曲线定量、溶解曲线、基因表达分析、多内参基因分析和扩增效率计算、多个数据文件的基因表达分析、等位基因分析、终点分析、具有等位基因、溶解曲线分析功能；</p> <p>1.16、软件可同时对≥4800 个不同时间点的测试文件数据进行基因表达分析；</p> <p>1.17、内置数据处理器，不依赖于计算机运行，外接电脑死机后仪器仍然能够按照已编程序正常运行，并导出实验数据，不需要重新做实验。</p> <p>1.18、数据输出模式：可将实验结果以图形和表格的形式直接打印，也可拷贝后另存为 Word，Excel 或 Powerpoint 文件格式，详细的数据报告内容包括实验条件，数据坐标和表格，数据分析参数，可直接打印或保存为 PDF 文件；</p> <p>1.19、程序自动编辑，仅需输入 Tm 值及运行方式即可进行快捷的编辑程序；</p> <p>1.20、仪器不仅可脱离电脑独立运行，同时在仪器上还可以实时查看扩增曲线；</p> <p>1.21、技术支持及服务：需由供应商或生产商负责免费到场安装调试，定期维护并终身保修，质保期不少于 3 年；</p> <p>▲1.22、操作系统：具备中文操作的分析软件；</p> <p>1.23、搬动无须校正，无需每隔 2、3 个月矫正，对结果没有影响，可用于移动 P3 实验室；</p> <p>1.24、电脑配置：win10，64 位，CPU i7 或以上，处理器 2.4GHz 四核或以上，内存≥8GB，硬盘≥512G，≥21 英寸 LED 显示器，USB2.0</p>

序号	产品名称	参数
		<p>接口 2 个以上；</p> <p>1.25、打印机配置：打印速度：≥彩色 4ppm (A4) /黑色 16ppm (A4)，打印分辨率：≥600dpi×600dpi，配置内存：≥16MB，USB2.0 高速及以上接口；</p> <p>2、配置要求：</p> <p>2.1、荧光定量 PCR 仪主机：1 套；</p> <p>2.2、96 孔梯度模块：1 套；</p> <p>2.3、中文控制分析软件：1 套；</p> <p>2.4、8 联管耗材（120 条/包）：1 套；</p> <p>2.5、台式电脑：1 台；</p> <p>2.6、彩色激光打印机：1 台；</p>
2	组织匀浆仪	<p>1、技术要求：</p> <p>▲1.1、具备“8 字型”三维运动方式，可使样品管同时产生三种运动方式“漩涡式、震荡式、抽吸式”，从而使微珠均匀高效的撞击样品得到高效的破碎效果；</p> <p>1.2、转速范围：4.0~6.0m/s，不大于 0.5m/s 的速度递增；</p> <p>1.3、可 2 秒内达到最大速度，可 2 秒内减到停止；</p> <p>1.4、时间设定：不小于 60 秒，每秒递增；</p> <p>1.5、不少于 5 组程序模式设定，用户可选择各种条件设定；</p> <p>▲1.6、可随意更换适配器，需有多种可耐受-80 度的适配器可供选配，2.0ml 适配器，15ml 适配器，50ml 适配器，4.5ML 适配器，2ml 全金属适配器，15ml 全金属适配器，50ml 全金属适配器等。金属适配器同事可以高温高压灭菌；</p> <p>1.7、具有声音警报功能；</p> <p>1.8、具有安全保护装置：开盖检测，电动机过热检测，转子故障检测；</p> <p>1.9、驱动系统：无碳刷电机驱动；</p> <p>1.10、旋钮式压盖设计，可使样品管 100%压牢；</p> <p>1.11、透明顶盖，频闪灯设计，可清晰观察整个样品破碎流程；</p> <p>1.12、针对不同的样品有不同的优化的配套抽提试剂盒；</p> <p>1.13、能彻底研磨动植物组织、血管、皮肤、骨、根、土壤、粪便等样品；</p> <p>2、配置要求：</p> <p>2.1、组织匀浆仪主机：1 台；</p> <p>2.2、2ml×24 适配器：1 个；</p> <p>2.3、2ml×24 金属适配器：1 个</p>

序号	产品名称	参数
3	生物安全柜	<p>1、技术要求：</p> <p>1.1、二级生物安全柜，气流模式：达到 30%外排，70%循环要求；</p> <p>1.2、产品认证：通过欧盟 EN12469 标准认证；</p> <p>1.3、工作区尺寸：长、宽、高\geq1200mm\times560mm\times650mm；</p> <p>1.4、外形尺寸：长、宽、高\leq1350mm\times810mm\times1400mm；</p> <p>1.5、控制器系统：过滤器寿命智能数字化显示，风速显示，紫外灯灭菌时间程序控制，可定时开启及关闭，安全状态显示功能，风速异常报警；</p> <p>1.6、具有快速启动模式和半风速节能模式；</p> <p>▲1.7、风机系统：使用直流 ECM 技术的高性能风机，具有阻力感应补偿功能，在过滤网阻力增加 300%时仍能提供安全风速，有效延长过滤器的使用寿命；</p> <p>1.8、风速显示：配有温度补偿功能的高精度风速传感器，实时检测下降风速和流入风速，并在液晶屏上实时显示；</p> <p>1.9、风速：下降气流平均流速\geq0.30m/s；流入气流平均流速\geq0.50m/s；</p> <p>1.10、过滤器：配两块 ULPA 超高效过滤器，针对 0.12μm 颗粒的过滤效率大于 99.999%；</p> <p>▲1.11、可达到洁净等级：不低于 ISO14644.1 国际标准 Class 3；</p> <p>1.12、工作区照度：\geq1400Lux；</p> <p>▲1.13、工作时噪音：\leq56dBA；</p> <p>1.14、功率：\leq180W；</p> <p>1.15、操作室：\geq1.5mm 厚 304 不锈钢一体成形，无接缝，大圆弧角设计，便于清洁；</p> <p>1.16、搁手架：可拆卸设计，不锈钢材质，且与操作区等宽，操作舒服；</p> <p>1.17、柜体：\leq5°角倾斜人体工程学设计；</p> <p>1.18、柜体涂层：柜体外部采用含银离子抗菌涂层，可抑制微生物在柜体表面滋生；</p> <p>1.19、远程监控接口：配有 RS232 数据输出端口；</p> <p>1.20、具有独立可移动的纸张捕获格栅，防止纸张吸到过滤器上面。并可加装预过滤网；</p> <p>2、配置要求：</p> <p>2.1、生物安全柜主机（含支架一个，紫外灯一个）：1台；</p>
4	小空间过氧化氢消毒器	<p>1、技术要求：</p> <p>1.1、气体涡流雾化技术，无需压缩机和压力管路；</p> <p>1.2、可对细菌芽孢达到 6 个对数杀灭；</p> <p>1.3、最大消毒空间可达 100 立方米以上；</p> <p>▲1.4、消毒剂喷雾速率 5~35mL/min 范围内任意可调，可适应不同温湿度条件下的应用场景；</p> <p>1.5、平均喷雾粒径小于 1 微米，肉眼基本不可见，不润湿表面；</p> <p>1.6、配套过氧化氢消毒剂不含银离子等添加物，能够完全降解，无残留；</p>

序号	产品名称	参数
		<p>▲1.7、消毒剂有效期不少于 2 年，对人和动物无毒害，需提供市级及以上疾控中心或者具有检测资质的第三方检测机构对经口毒性和吸入毒性的测试报告；</p> <p>1.8、彩色触摸屏操作和参数设定，全中文操作界面；</p> <p>▲1.9、软件具有三级权限管理，有效区分各级别人员的操作，保证灭菌过程的可追溯性；</p> <p>1.10、可记录每次消毒的参数，方便随时查询；</p> <p>1.11、可记忆不少于 10 个房间的消毒参数，一键启动,无需每次设定；</p> <p>1.12、可以延时启动，延迟时间任意可调，保障使用安全；</p> <p>1.13、内置软件可根据设定房间大小自动计算喷雾时间；</p> <p>1.14、喷嘴具有 6 风道，出口风速大于 80m/s，有利于大空间扩散；</p> <p>1.15、外置式消毒液罐，容量≥1 升；</p> <p>1.16、体积小，重量轻，便携型好。整机重量<10kg；</p> <p>2、配置要求：</p> <p>2.1、过氧化氢消毒器主机：1 台；</p>
5	全自动核酸提取仪	<p>1、技术要求：</p> <p>1.1、样品通量：1~32 个范围可选，磁棒数量不少于 32 个；</p> <p>1.2、处理体积：50~1000 微升；</p> <p>1.3、磁珠回收率：≥95%</p> <p>1.4、一次操作时间为 15~45min，最多可同时提取 32 个样品；</p> <p>1.5、提纯灵敏度：100 拷贝样品的阳性检出率>95%；</p> <p>1.6、提纯孔间差：CV<5%；</p> <p>1.7、使用耗材：96 深孔板+磁棒套；</p> <p>▲1.8、裂解温度：室温-120℃；</p> <p>▲1.9、洗脱温度：室温-120℃；</p> <p>1.10、震荡混合：可编辑不同需求的混合方式；</p> <p>1.11、操作界面：≥7 寸触摸屏，3 个快捷键，外接鼠标；</p> <p>1.12、内部程序：可预设 8 组程序，可储存 100 组程序；</p> <p>1.13、程序管理：具有新建、编辑、另存为、删除等操作功能；</p> <p>▲1.14、软件安全设计：操作系统加密功能可有效防止恶意篡改参数和程序；</p> <p>1.15、仪器扩展接口：标准 USB，以太网口，无线 WIFI；</p> <p>1.16、配备有照明系统；</p> <p>1.17、杀菌消毒：紫外消毒；</p> <p>1.18、防污染设计：不少于 6 个风扇的对流设计，有效防止气溶胶污染；</p>

序号	产品名称	参数
		<p>1.19、数据储存: 可储存, 内置 SD 卡;</p> <p>1.20、开放系统, 适用各种磁珠法提取试剂;</p> <p>1.21、配置 APP 软件, 可通过移动设备实时监控系统;</p> <p>2、配置要求:</p> <p>2.1、核酸提取仪主机: 1 套;</p>
6	恒温混匀仪	<p>1、技术要求:</p> <p>1.1、温度设置范围: 1℃~100℃ (最小设置刻度 0.1℃);</p> <p>▲1.2、控温精度: $\leq \pm 0.5^\circ\text{C}$ (15℃~100℃);</p> <p>1.3、控温方式: Block 模式 (即模块控制温度);</p> <p>▲1.4、温度均匀性: $\leq \pm 0.5^\circ\text{C}$ (20℃~45℃); $\leq \pm 0.8^\circ\text{C}$ (<20℃或>45℃);</p> <p>1.5、振荡频率: 300rpm~3000rpm;</p> <p>1.6、振荡幅度: 3mm;</p> <p>1.7、定时范围: 0~99h59min;</p> <p>1.8、输入电源: 100V~240V AC, 50/60Hz, <200W;</p> <p>2、配置要求:</p> <p>2.1、恒温混匀仪主机: 1 台;</p> <p>2.2、标配 32×0.2ml+20×1.5ml 模块: 1 个;</p> <p>2.3、标配 35×1.5ml 模块: 1 个;</p>
7	医用冷藏箱	<p>1、技术要求:</p> <p>1.1、电脑板控制, 冷藏、冷冻温度同时显示, 精度 1℃;</p> <p>▲1.2、双温双孔双显示设计: 上下温度单独设定和显示, 单独控制, 冷藏温度 2~8℃可调, 冷冻温度-20~-30℃可调;</p> <p>1.3、完善的报警系统, 有声音蜂鸣报警及灯光闪烁报警功能超温报警、传感器故障报警、断电报警、远程报警;</p> <p>1.4、制冷系统压缩机, 碳氢制冷剂; 具备内风机和冷凝风, 冷藏温度均匀;</p> <p>1.5、人性化设计触摸按键, 大屏幕 LED 显示, 可同时显示冷藏、冷冻室温度;</p> <p>1.6、冷藏内置顶灯 LED 照明, 方便使用人员准确存取样品, 节能环保;</p> <p>1.7、冷藏室配置玻璃门, 免开门就可对冷藏室情况进行观察;</p> <p>1.8、有效容积: 冷藏>185 升, 冷冻>95 升;</p> <p>1.9、配备独立门锁扣, 可配备双挂锁;</p> <p>1.10、脚轮设计, 移动方便;</p> <p>▲1.11、选配 USB 插口, 可自动保存箱内十年温度数据;</p>

序号	产品名称	参数
		<p>2、配置要求: 医用冷藏冷冻箱: 1台;</p>
8	万分之一天平	<p>1、技术要求: 1.1、机身过载保护, 快速获得准确结果; 1.2、完全可拆卸的防风罩、秤盘及支架, 便于清洁; 1.3、前置水平调节脚和水平指示器, 易于观察和调节; ▲1.4、5个功能键, 可直接进入预设的应用程序: 配方称量、求和称量、动态称量、计件称量、密度测定、百分比称量、检重称量、统计称量、自由因子称量; 1.5、内置的下挂钩称量设计; 1.6、内置 RS-232 接口; 1.7、无需软件即可完成数据传输; 1.8、内置的时间与日期标识, 确保称量、校准和校正的数据符合 ISO/GLP 文档的记录要求; 1.9、一键触发式自动内校; 1.10、显示屏: 背光 LCD; ▲1.11、最大称量值: 不小于 210g, 可读性: 0.0001g; 1.12、重复性: $\leq 0.1\text{mg}$ (使用 200g 校验砝码时); 1.13、稳定时间: $\leq 2\text{s}$; 1.14、秤盘尺寸: ϕ直径 90mm; 1.15、外壳: 压铸铝, ABS 塑料。</p> <p>2、配置要求: 2.1、万分之一天平主机: 1台; 2.2、标配的天平打印机 (打印称量数据): 1台;</p>
9	移液器	<p>1、技术要求: ▲1.1、整支可 121°C 消毒; 1.2、4 位数字显示, 指托具有标记区域; 1.3、可完全单手操作, 配备量程锁, 易校准技术, 耐腐蚀活塞; 1.4、下半支易于拆卸维护; 1.5、每套附赠简易挂架一个; 1.6、每套包含以下量程各一支: 1) 0.1~2.5 微升; 2) 0.5~10 微升; 3) 5~50 微升;</p>

序号	产品名称	参数
		4) 20~200 微升; 5) 100~1000 微升; 2、配置要求: 2.1、移液器套装: 1 套 (共包含 5 支不同量程);
10	磁力搅拌器	1、技术要求: 1.1、最大处理量: 可达 20 升; 1.2、盘面直径: 不小于 135mm; 1.3、搅拌转速范围: 50~1500 rpm, 转速精度: 1rpm; 1.4、加热盘材质: 铝合金; 1.5、热输出功率: 不小于 600W; 1.6、控温范围 (盘面): RT~310℃; ▲1.7、设置精度: ±1℃; 1.8、配置的温度传感器的控温精度: ±1℃; ▲1.9、可调安全温度: 50~360℃; 1.10、转速、温度双数显; 1.11、热警提示, 当盘面高于 50℃ 会闪烁显示 HOT, 以防烫伤; 1.12、工作盘外形尺寸: 直径不小于 130mm; 2、配置要求: 2.1、磁力搅拌器主机: 1 台; 2.2、温度传感器: 1 支; 2.3、标配长度 20mm/30mm/40mm 的搅拌子: 各 1 支;
11	掌上离心机	1、技术要求: 1.1、最高转速: 可达 12000rpm; 1.2、最大相对离心力: 不小于 7500g; 1.3、最大容量: 可匹配 8×1.5ml/2.0ml、4×8×0.2ml 排管 PCR 板转子; 1.4、定时范围: 1~99min; 1.5、整机噪声: ≤45dB (A); 1.6、具有翻盖开关功能, 开盖即自动停止 (打开盖子即停); 1.7、具备电子定时和转速可调功能; ▲1.8、配置 LED 数码显示, 可设定时间和转速; 1.9、需配备两种离心转子和多种试管套, 适用于 1.5ml、0.5ml、0.2ml 离心管和 PCR 用 0.2ml, 8 连排离心管。

序号	产品名称	参数
		<p>2、配置要求： 2.1、掌上离心机主机：1台；</p>
12	全自动平行浓缩仪	<p>1、技术要求： 1.1、批量处理能力：可同时进行浓缩样品数量≥ 60个，可在不更改主机大小的情况下扩展为≥ 100个样品同时处理；浓缩管体积可选范围$\geq 10\text{ml} \sim 100\text{ml}$； 1.2、浓缩过程中，氮吹针可随液面自动匀速下降，软件上即可对针位移和速度进行直接的设定，氮吹针垂直移动距离$\geq 10\text{cm}$，全程保持最佳距离，提高浓缩效率，节约氮气； ▲1.3、浓缩模块切换方便：可徒手插拔整排氮吹针，方便清洗和更换；样品架与加热模块分体式设计，可徒手取出和放入样品架，即可实现不同规格样品管组的切换，有不少于8位、20位、36位、60位等规格样品架可选； ▲1.4、可独立控制的氮气通道数量≥ 10，每个通道的气流由比例调节阀进行自动分配，软件直接设置氮吹针出气口气流，气流大小不受开启通道数的影响；所有通道均可独立开关，可更精细切换不同的浓缩样品数量，在样品数量不同时，有效减少人为操作，节约氮气消耗； 1.5、可视玻璃窗设计，可随时观察浓缩状态，浓缩仪前部开窗控制并具有照明功能，浓缩过程可视，不需拿出杯子后再观察是否浓缩到目标体积； 1.6、具有单独的氮吹至近干模块，可外置独立的手持气路用于手动对样品进行近干的操作； 1.7、加热模块采用电动抽屉方式，方便进行试管架或试管的拿取或更换； 1.8、浓缩过程中具有锁定功能：浓缩时抽屉自动关闭实现锁定功能，暂停或结束时抽屉可自动打开，氮吹针可自动升降或复位； 1.9、具有水位超限报警，压力超限报警等功能，并自动切断气流，方便安全； 1.10、操作系统：简单易用，人性化设计，可通过手机、PAD等设备进行方法的编辑、修改、控制等；</p> <p>2、配置要求： 2.1、全自动平行浓缩仪主机：1台； 2.2、60位氮吹模组：1套； 2.3、20位氮吹模组：1套； 2.4、水浴加热模组：1套； 2.5、试管架：3套； 2.6、20ml 试管 100个； 2.7、60ml 试管 100个； 2.8、100ml 试管 100个； 2.9、控制软件：1套；</p>
13	水平电泳	<p>1、技术要求： 1.1、凝胶盘：带有荧光标尺的紫外线透明凝胶托盘；</p>

序号	产品名称	参数
	仪	<p>1.2、凝胶盘大小：$\geq 15 \times 10 \text{cm}$；</p> <p>1.3、有彩色编码的带标记电极和带标记底座；</p> <p>1.4、底座侧面的箭头，用于指示可运行的方向；</p> <p>1.5、基部上有拉环，可移除盖子，从而减少缓冲液溢出量；</p> <p>1.6、有用于直接在槽中灌制自备凝胶的凝胶灌制口；</p> <p>1.7、可与多种梳的配合使用，如：与多通道吸管兼容的梳、与高度固定的嵌入式梳、与可调节高度的梳和制备梳等；</p> <p>1.8、电极拆卸方便，简化清洁工作</p> <p>1.9、迁移速度：可达 4.5cm/hr</p> <p>1.10、透明的材料结构，可随时观察实验动态</p> <p>1.11、样品通量范围：$10 \sim 60$ 个</p> <p>1.12、配套电源：</p> <p>▲1.12.1、输出范围：电压 $10 \sim 300 \text{V}$；电流 $0.01 \sim 2.5 \text{A}$；功率 $1 \sim 75 \text{W}$；</p> <p>▲1.12.2、输出类型：恒压、恒流或恒功率；</p> <p>1.12.3、有暂停/继续功能；</p> <p>1.12.4、有断电后自动恢复功能；</p> <p>1.12.5、输出插孔：4 对并联，可同时对四个同类型的电泳槽进行电泳；</p> <p>1.12.6、安全标准：通过 EN-61010，CE 标准；</p> <p>2、配置要求：</p> <p>2.1、水平电泳仪主机：1 套，（包含：水平槽单元 1 套、紫外透射槽、制胶板、梳子（15 孔和 20 孔）各 1 把）</p> <p>2.2、电泳电源：1 套；</p>
14	凝胶成像系统	<p>1、技术要求：</p> <p>1.1、摄像头：高分辨率低照度数码摄像头；</p> <p>▲1.1.1、有效像数：$\geq 1280 \times 1040$；感光效率：芯片光电转换效率 High QE：$\geq 72\% @ 600 \text{nm}$；读出噪声：$\leq 4.3e^- \text{RMS}$；信噪比：$\geq 71 \text{db}$；像数密度：$\geq 16 \text{ bit } (0 \sim 65535 \text{ 色})$；像素合并：$1 \times 1$；分辨率：$\geq 133$ 万像素（真实物理分辨率，非软件插值）；动态范围：> 3.0 个数量级；</p> <p>▲1.1.2、电动镜头：1/2 英寸，高通透电动镜头，$F=1: 1.2$，$8 \sim 48 \text{mm}$，6 倍光学变焦；</p> <p>1.1.3、照明模式：透射紫外、透射白光、双侧 LED 反射白光；</p> <p>1.2、拍摄模式：可自由选择及切换手动/自动拍摄模式，实时动态显示拍摄结果；</p> <p>1.3、智能化一键曝光：系统可按照用户自由选取的任意位置及任意大小的样品区域，自动完成精准测光及曝光成像，保证每一次均能获得最佳实验结果；</p> <p>1.4、拍摄面积：紫外：$20 \times 20 \text{cm}$、白光：$20 \times 20 \text{cm}$；</p> <p>1.5、观察功能：可通过机箱上的防紫外观察窗，观察实验结果；</p>

序号	产品名称	参数
		<p>1.6、割胶功能：可通过机箱上的防紫外操作窗口进行割胶操作，人体工学双开关割胶活门，双手45°操作方便舒适；</p> <p>1.7、定时功能：为更好保护核酸样品，延长灯管使用寿命，用户可自由设定定时自动关闭紫外光源的时间（1~60分钟范围）；</p> <p>1.8、激发光源：透射302nm紫外，透射白光；</p> <p>1.9、滤光片：标配590nm波长滤光片（可选配535nm）；</p> <p>1.10、机箱尺寸：≤50×40×75cm；</p> <p>1.11、软件要求</p> <p>1.11.1、全中文操作界面，自动识别8bit、10bit、12bit、14bit、16bit的图像，可兼容分析高端图像设备的实验结果，实现与高端设备的兼容；</p> <p>1.11.2、具备凝胶、斑点、菌落分析功能，能对DNA/RNA，蛋白质电泳图像、荧光及发光成像，各种杂交膜图像、培养皿菌落图像、酶标板点杂交图像进行分析。</p> <p>1.11.3、可进行自动条带检测，自动分子量测算，自动条带浓度测算，相对含量百分数分析，绝对浓度、密度计算、迁移率、强度、含量计算并生成分子量数据库。</p> <p>1.11.4、可自动识别彩色与黑白的图像。</p> <p>1.11.5、用户可根据需要自建常用分子量Marker数据库，方便分析操作。</p> <p>1.11.6、具有分子量标准曲线的显示并可根据需求调整标准曲线绘制的取值。</p> <p>1.11.7、标配加注软件，无需借助其它软件就可进行加注文字、箭头、矩形框等，并可对已加注的历史图像反复修改。</p> <p>1.11.8、所有分析结果均可以EXCEL和图表文件输出。</p> <p>1.12、电脑配置：商用台式电脑；</p> <p>1.12.1、硬件配备：CPU：双核，英特尔酷睿i3及以上配置；内存≥4GB，硬盘≥512G，并划分D盘，软件应安装在D盘；</p> <p>1.12.2、操作系统win10（微软正版）；</p> <p>1.12.3、数据接口：USB3.0（传输端口）接口1个以上。USB接口的总数量不少于4个。</p> <p>1.13、打印机配置：技术类型：黑白激光打印，耗材类型：一体式硒鼓，连接方式：USB；</p> <p>2、配置要求：</p> <p>2.1、凝胶成像系统主机：1套；</p> <p>2.2、台式电脑：1台；</p> <p>2.3、打印机1台；</p>
15	超声波清洗机	<p>1、技术要求：</p> <p>1.1、清洗槽体积：≥28L，外部尺寸：≤570×345×325mm，腔体尺寸：≥500×290×190mm；</p> <p>1.2、超声频率：37KHz；</p> <p>▲1.3、具备定时功能：1~30min内可设置。也可持续工作，连续工作12小时后自动关机，防止过度操作对机器的损害；</p> <p>1.4、超声功率：300W；</p> <p>1.5、有用于清洗的专用功能选项：连续微变频专利技术，使超声波在声场中分布绝对均匀，消除清洗盲点，使清洗更加充分；</p>

序号	产品名称	参数
		<p>▲1.6、功能多样化：1) 具备脱气功能，实现容积的快速脱气及清洗液快速混匀；2) 常规模式，用于样品混匀、分离、萃取和乳化等；</p> <p>1.7、显示方式：LED 显示定时时间的设定值和实际的工作参数；</p> <p>1.8、换能器：高效能双夹层压电陶瓷换能器，低噪音产出，声波更加均匀稳定；</p> <p>1.9、清洗槽：耐气蚀不锈钢震动清洗槽；</p> <p>1.10、符合 CE 产品指令：低电压电气指令 73/23 EWG (EEC)；符合 CE 产品指令：电磁兼容性指令 89/336 EWG (EEC)；</p> <p>2、配置要求：</p> <p>2.1、超声波清洗器主机：1 套；</p> <p>2.2、不锈钢提篮（带把手和防腐涂层）：1 个；</p> <p>2.3、静音盖（翻转可作滴水盘）：1 个；</p>

备注： 请各投标人注意，上述各项技术参数的响应，不能仅简单的填写正偏离、完全响应、响应、无偏离等结论性表述，应有具体的技术资料作为支持，或者有应标设备的具体参数的表述。同时需提供对应的加盖设备生产厂家公章或者国内代理商公章的彩页证明或其他证明材料用于佐证，以供评标委员会评审。

三、商务要求

1、供货要求：

(1) 权利保证：投标人应保证出卖给采购人的产品或产品任何部分非他人所有或与他人共有，未设有抵押权、租赁权，未侵犯他人的专利权、版权、商标权等知识产权。一旦出现侵权，中标人应承担全部责任。

(2) 产品质量：①产品质量应符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准、行业标准或货物来源国官方标准；②产品所有技术性能规格及参数，应与生产厂商公开的宣传资料或生产厂商官方网站宣传内容一致。③投标人应保证提供的产品是全新未使用过的原厂合格正品（包括零部件），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。如发现产品为翻新产品或充装假冒伪劣产品的，采购人有权取消中标人的中标资格，并追加相应的法律责任。

(3) 单证齐全：投标人应有产品合格证（或质量证明）、使用说明、保修证明（厂家盖章的保修文件等）、发票和其它应具有的单证。

(4) 货物为原厂厂商未启封全新包装，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。

2、报价要求：

报价应为已经包括了运送到指定地点的货物、搬运费、运输费、装卸费、保险费、安装调试费、验收、人力成本、税金等交付使用的所有费用；报价不得高于预算价，且报价方案唯一，报价高于预算价按投标无效处理。

3、交货时间和地点：

(1) 合同签订之日起 90 个日历天内完成设备的供货、安装与调试，并完成对使用单位相关人员的操作与使用培训。

(2) 交货地点：中山市食品药品检验所或采购人指定地点。

4、付款期限及方式：

(1) 预付款：签订合同后，15个工作日内支付合同总价的40%。

(2) 设备安装调试结束，提交全部报告材料，调试完成并验收合格并正常使用 2 个月后，支付至合同金额的 60%。

(3) 因采购人使用的是财政资金，采购人在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。

5、关于验收：

(1) 验收时间：中标人负责将设备在采购人指定地方安装、调试、培训至正常使用后，由中标人提出书面验收申请，采购人应于中标人提出验收申请后壹个月内组织并完成验收。

(2) 如国家规定的强检设备，验收前中标人必须附上计量检定合格报告，采购人验收合格后应当出具验收报告，需要其他管理机构验收的由验收机构出具验收报告。产品验收不合格的，采购人有权拒绝受领，有权要求退货、换货，并由中标人将产品运回，由此产生的实际费用（包括但不限于运费）由中标人承担。中标人拒不处理不合格产品的，由此造成的全部损失，由中标人承担。如采购人不组织验收，又未向中标人提出数量、质量异议的，视为中标人交付的产品符合本合同约定。

(3) 验收标准：按供货要求事项进行验收。

6、质保期：

(1) 如无特别说明，投标人所投产品的质保期至少为一年，易耗易损设备除外。如生产制造商提供更优质服务，则按生产制造商的标准执行。质保期自双方代表在验收报告上签字之日起计算。

(2) 质保范围为产品自身的质量问题，人为因素、自然因素（如火灾、雷击等）造成的故障除外。

7、售后服务：

(1) 要求产品（设备）有良好的售后维修保障，保修期内硬软件包换，免费保修。保修期从产品验收合格之日起计算。

(2) 如设备发生故障、设备故障报修的响应时间：2小时内，维修工程师应在24小时内到现场提供维修服务，并排除故障。需另行购买零件材料的（材料应与原材料一致，不一致的应经过采购人批准），应在三天之内解决；需要拆除重装的，应在一周之内解决。产品质量保证（修）期限届满后，经采购人同意，继续对产品提供维护服务。

(3) 中标人负责技术支持，费用均已涵盖在投报价格中。中标人免费负责为采购人产品（设备）使用人员的操作培训等工作，直至采购方使用人员能独立正常操作使用为止。

8、培训要求：

(1) 中标人须按采购人要求提供培训服务，由采购人确定接受培训人员和人数，分批分期进行。

(2) 中标人应选派熟悉本项目仪器设备功能运用的技术人员，并提供详细的培训手册和教材，负责包括产品使用、功能应用、日常维护、安装调试、运维监控等在内的技术培训工作。培训形式应采用理论培训和上机实践操作相结合的方式。上述培训的一切费用均包含在投标报价中。

9、安装要求：

(1) 项目安装实施工作必须由中标人负责，不准分包，并实行“三包”：包质量、包工期、包施工安全。必须是投标人自己的专业安装队伍承担工程安装，并由投标人直接进行工程全过程监管，承担工程实施全过程的相关人员和施工安全责任。所有设备包安装、包调试、包安装所需的线材和耗材。

(2) 投标人应提供安装调试工艺流程、质量控制程序和检验方法，处理关键点、难点的对策及措施，实施前须得到采购人批准方能施行。其内容应对所有货物的安装、调试及现场验收做出详尽安排和说明，并包括参与或派出人员人数、参与时间、责任和工作内容等。

(3) 安装现场工作和生活条件由投标人自行解决。

四、采购人配合条件

1、投标人在投标文件中要列明在项目实施过程中要求采购人提供的配合条件。

第三部分 投标人须知

投标须知前附表

说明：该资料表的条目项号是与《投标人须知》、《开标、评标、定标》条目项号对应的条款，是对《投标人须知》、《开标、评标、定标》补充、修改和完善，如果有矛盾的话，应以本资料表为准。

条目号	内容	说明与要求
2.1	定义	采购人：中山市食品药品检验所 详见《第一部分 投标邀请》的采购人名称、地址 资金来源：财政性资金 监管部门：中山市财政局政府采购监管科 地址：广东省中山市东区兴中道 63 号 101 房 电话：0760-88266862
2.4	关于联合体	本项目 <input checked="" type="checkbox"/> 不允许 / <input type="checkbox"/> 允许 联合体投标
5	招标文件的组成	(6) 其他：无
6	踏勘现场	本项目不集中组织，由投标人自行踏勘，并请提前与采购人联系。
7	招标文件的澄清	本项目不统一组织答疑会。
8	招标文件的修改	<input checked="" type="checkbox"/> 澄清或修改时间距投标截止时间不足十五天的，采购人或采购代理机构在征得已获取招标文件的潜在投标人同意并书面确认后，可不改变投标截止时间。
9	投标文件的组成	投标文件由自查表、资格性文件、商务部分、技术部分、价格部分五部分组成。
	投标样品	<input checked="" type="checkbox"/> 无； <input type="checkbox"/> 有。
12	投标文件编制	本次招标分包情况： <input checked="" type="checkbox"/> 本次招标不分子包，投标人必须对本项目中所有的货物、安装、调试和相关服务进行投标，不允许只对部分内容进行投标。
14	备选方案	不允许有备选方案，否则将被视为无效投标。
15.1	投标人资格证明文件	见本招标文件《第一部分 投标邀请》供应商资格条件
17	投标保证金	具体流程详见招标文件《第一部分 投标邀请》
19	投标文件的数量	正本 1 份和副本 5 份
21	投标文件的密封	<input checked="" type="checkbox"/> 投标文件正本和副本密封包封【内含投标文件正本 1 份和副本 5 份】； <input checked="" type="checkbox"/> “唱标信封”密封包封为 1 包【内含投标文件电子光盘 1 份、《开

条目号	内容	说明与要求									
		标一览表》1份】；									
25.3	履约保证金	<input type="checkbox"/> 有，按合同总价的___%； <input checked="" type="checkbox"/> 无									
第四部分一	开标	开标时间和开标地点详见《第一部分 投标邀请》									
第四部分二	评标委员会	评标委员会成员从政府采购专家库随机抽取产生；评标委员会成员由技术、经济方面的专家4人和采购人代表1人共5人组成。									
第四部分三	评标方法	本项目采用综合评分法。 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #e0f2f1;">内容</th> <th style="background-color: #e0f2f1;">技术商务部分</th> <th style="background-color: #e0f2f1;">价格部分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>权重</td> <td>70%</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>分值（满分）</td> <td>70分</td> <td>30分</td> </tr> </tbody> </table>	内容	技术商务部分	价格部分	权重	70%	30%	分值（满分）	70分	30分
内容	技术商务部分	价格部分									
权重	70%	30%									
分值（满分）	70分	30分									
第四部分七	推荐中标候选人	推荐综合得分排名第一的投标人为第一中标候选人，排名第二的投标人为第二中标候选人。									
第四部分七	信息发布媒体	1. 中国政府采购网； 2. 广东省政府采购网； 3. 中山市政府采购网； 4. 中山市公共资源交易网； 5. 中山市翠城工程管理有限公司；									
	中标公告	<input checked="" type="checkbox"/> 在相关网上发布中标公告。									

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”：是指本次招标采购项目的最终服务对象，详见《投标须知前附表》。

2.2 “监管部门”是指：同级政府采购监管部门。

2.3 “采购代理机构”：是指中山市翠城工程管理有限公司。

2.4 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。详见《投标须知前附表》

(3)本项目是否允许联合体投标，详见《投标须知前附表》。

(4)关于分公司投标的，需提供具有法人资格的总公司的营业执照副本复印件及授权书。总公司可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具授权书。已由总公司授权的，总公司取得的相关资质证书对分公司有效。

(5)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。

(6)除单一来源采购项目外，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。

2.5 “中标人”是指经法定程序确定并授予合同的投标人。

2.6 “采购合同”：是指由采购人和中标人签订的规定双方权利和义务的协议。

2.7 “日”、“天”系指公历日。

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，政府招标采购单位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。

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
- (2) 用户需求书
- (3) 投标人须知
- (4) 合同书格式
- (5) 投标文件格式
- (6) 其他：详见《投标须知前附表》
- (7) 在招标过程中由代理机构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. 踏勘现场

6.1 投标人应按本《投标须知前附表》所述时间和要求对现场及周围环境进行踏勘，投标人应充分重视和仔细地进行这种考察，以便获取那些须投标人自己负责的有关编制投标文件和签署合同所涉及现场所有的资料。

6.2 采购人向投标人提供的有关现场的数据和资料，是采购人现有的能被投标人利用的资料，采购人对投标人做出的任何推论、理解和结论均不负责任。

7. 招标文件的澄清

7.1 任何要求对招标文件进行澄清的投标人，均应以书面形式在质疑期限以前通知代理机构，详见《投标须知前附表》。代理机构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，代理机构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）。

7.2 投标人在规定的时间内未对招标文件澄清或提出疑问的，代理机构将视其为无异议。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。

8. 招标文件的修改

8.1 在投标截止时间 15 日以前，无论出于何种原因，代理机构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，但修改的内容不包括采购标的和资格条件。

8.2 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代理机构确认。

8.3 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，代理机构可适当推迟投标截止时间，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

9. 投标文件的组成

9.1 投标人编写的投标文件应包括自查表、资格性文件、商务部分、技术部分、价格部分五部分组成（每

包投标文件独立编制），详见《第六部分 投标文件格式》。

9.2 唱标信封必须另单独分装。

10. 投标的语言

10.1 投标人提交的投标文件以及投标人与代理机构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。

11. 投标文件的构成应符合法律法规及招标文件的要求。

12. 投标文件编制

12.1 本次招标分包情况，详见《投标须知前附表》。投标人必须对本项目（或子包）中所有的全部货物、安装、调试和相关服务进行投标，而不允许只对本项目（或子包）的其中一种或几种货物及相关服务进行投标。

12.2 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。

12.3 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。

12.4 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，并无条件接受代理机构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。

12.5 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。

13. 投标报价

13.1 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。

13.2 投标人应按照《第二部分 用户需求书》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。

13.3 《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。

13.4 投标文件的报价只允许有一个报价，否则将被视为无效投标。

13.5 投标报价不能超过最高投标限价（采购预算），否则将被视为无效投标。

14. 备选方案

14.1 只允许投标人有一个投标方案，否则将被视为无效投标。《投标须知前附表》本条款允许有备选方案的除外。

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。详见《投标须知前附表》
- 15.2 资格证明文件必须真实有效，复印件必须加盖单位印章。
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 投标人提交证明其所提供的货物和服务的合格性并符合招标文件规定的声明文件。
- 16.2 证明货物和服务与招标文件的要求相一致的文件可以是文字资料、图纸、数据资料等。
17. 投标保证金
- 17.1 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。
- 17.2 投标保证金金额、交纳形式、交纳时间及投标保证金账户，详见《第一部分 投标邀请》。
- 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 个工作日内不计利息原额退还；如有质疑或投诉，代理机构将在质疑和投诉处理完毕后不计利息原额退还。
- 17.5 中标人的投标保证金，在中标人与采购人签订采购合同并执行了缴交中标服务费的规定后 5 个工作日内不计利息原额退还。
- 17.6 若有下列情况之一，投标保证金将被没收，因此而造成采购人的损失须由投标人承担：
- (1) 投标人在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标；
 - (2) 中标后无正当理由不与采购人签订合同的；
 - (3) 中标供应商在规定期限内未能按本须知的规定提交履约保证金（如有）；
 - (4) 中标后未按招标文件中的规定缴付中标服务费；
 - (5) 有违反国家有关法律法规的行为。
18. 投标有效期
- 18.1 **投标有效期为从投标截止日起 120 天。**
19. 投标文件的数量和签署
- 19.1 投标人应编制投标文件份数详见《投标须知前附表》，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。投标文件副本可以用投标文件的正本复印而成，但投标文件的正本及所有副本的封面均须加盖投标人公章。
- 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。
- 19.4. 若为联合体的，除“联合体协议书”及“法定代表人授权委托书”外，投标文件的其它内容可由联合体主办方进行签署即可。
20. 联合体投标（本项目不适用）
- 20.1 除非投标邀请函或《投标须知前附表》中另有规定，不接受联合体投标。如果投标邀请函或《投标须知前附表》中规定允许联合体投标的，则必须满足：

- 20.1.1 以联合体形式参加投标的，联合体各方均必须符合本须知“合格的投标人”的一般规定，并至少有一方符合“供应商资格”的特殊条款要求；
- 20.1.2 联合体投标的，必须提供各方签订的共同投标协议，明确约定各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一采购项目包组中投标，也不得组成新的联合体参加同一采购项目包组投标。
- 20.1.3 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。
- 20.1.4 联合体投标的，可以由联合体中的一方或者共同提交投标保证金，以一方名义提交投标保证金的，对联合体各方均具有约束力。
- 20.1.5 联合体中标的，联合体各方应当共同与采购人签订合同。

四、投标文件的递交

21. 投标文件的密封和标记

- 21.1 为方便开标时唱标，投标人应将《开标一览表》放入《唱标信封》，并在信封上清晰标明“唱标信封”字样。
- 21.2 投标文件须密封包装，包装件数不限。信封或包装上应当注明采购项目名称、采购代理编号和“ 年 月 日 时 分之前不得启封”的字样，封口处应加盖供应商印章。
- 21.3 如果未按要求密封和标记，采购代理机构对误投或提前启封概不负责。
- 21.4 如果未按要求密封和标记的投标文件将被拒绝。
- 21.5 由于淋雨、受潮、碰撞或不慎跌落等意外情况造成投标文件从包装中散出，但不足以导致投标文件泄密的，不认定为投标文件未密封。

22. 投标文件的修改和撤回

- 22.1 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，并书面通知代理机构。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。
- 22.2 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（代理机构）。
- 22.3 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。

五、质疑

23. 投标供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，以书面形式（加盖投标人公章，不得加盖合同专用章、投标专用章等各种形式的专用章）向招标采购单位/招标代理机构提出质疑，质疑函格式可登录中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）首页下载专区下载，具体要求如下：
- 23.1 招标文件在指定的采购信息发布媒体上公示 5 个工作日；投标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 7 个工作日内提出质疑；
- 23.2 投标供应商认为采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或应知其权益受到损害

之日起7个工作日内提出质疑；

23.3（招标采购单位/招标代理机构）在收到投标供应商的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标供应商和其他有关投标供应商，但答复内容不涉及商业秘密。质疑投标供应商须提供相关证明材料，包括但不限于权益受损害的情况说明及受损害的原因、证据内容等，并对质疑内容的真实性承担责任。

23.4 质疑联系人、联系方式：

政府采购代理机构：中山市翠城工程管理有限公司

联系人：梁小姐

联系电话：0760-88229693

传真号码：0760-88837733

地址：中山市东区中山四路88号尚峰金融商务中心5座601

邮编：528400

23.5 供应商以电话、传真或电邮形式提交的质疑属于无效质疑，需提供质疑函原件、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。

23.6 质疑函原件可采取当面递交或邮寄、快递的方式送达采购代理机构。以邮寄、快递方式递交的，质疑提起日期应当以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期或非邮政快递件上的签注之日起计算，收到日期则以采购代理机构收到质疑函原件之日计算。

23.7 质疑供应商对代理机构的质疑答复不满意，或代理机构未在规定期限内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级监管部门提出投诉。投诉函格式可登录中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）首页下载专区下载。

23.8 没有在规定时间内提出的相关质疑招标采购单位/招标代理机构将不予以处理。

六、中标服务费

24. 中标服务费

24.1 中标人应在领取《中标通知书》原件时，以银行汇票、电汇、支票或现金方式，向采购代理机构一次性支付中标服务费。采购代理机构收款人、开户行及帐号如下：

开户银行：中国建设银行股份有限公司中山市分行

帐号：44050178035200001117

收款人：中山市翠城工程管理有限公司

24.3 中标服务费币种与中标通知书中中标价的币种相同。

24.4 中标服务费不列在投标报价中。

24.5 招标代理服务收费采用差额定率累进法计算方式。按中华人民共和国国家发展计划委员会颁发的计价格[2002]1980号、国家发改委[2003]857号及发改价格[2011]534号文规定的“货物类”计算（详见示例）。

中标 金额（万元）	招 标 类 型		
	货物招标	服务招标	工程招标
100 以下	1.5%	1.5%	1.00%
100-500	1.1%	0.8%	0.70%
500-1000	0.8%	0.45%	0.55%
1000-5000	0.5%	0.25%	0.35%

如某服务类招标项目，中标金额为 600 万，总共缴纳的中标服务费为：

$$\begin{aligned} \text{总共缴纳的中标服务费} &= (\text{100 万以下部分的中标服务费}) + (\text{100 万} \sim \text{500 万部分的中标服务费}) \\ &+ (\text{500 万} \sim \text{600 万部分的中标服务费}) = 100 \text{ 万元} \times 1.5\% + (500 - 100) \text{ 万元} \times 0.8\% + (600 - 500) \\ &\text{万元} \times 0.45\% = 5.15 \text{ 万元} \end{aligned}$$

七、合同的订立和履行

25. 合同的订立

25.1 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。合同的订立采购人有权对中标人在投标文件中提供的资质证明文件或者响应情况进行进一步核查，如有虚假应标的，采购人有权取消其中标资格。

25.2 签订采购合同后 7 个工作日内，采购人应将采购合同副本报同级采购监督管理部门备案。

25.3 履约保证金（本项目不适用）

25.3.1 中标人应在签署合同后 10 天内提交履约保证金，履约保证金金额应按《投标须知前附表》中规定的金额。提交方式可按照下述方式提交：

(1) 履约保证金采用电汇、转帐方式提交（注明中标通知书编号）。中标人必须保证资金在签订合同后的十个日历日内到账，以银行收到为准）。保证金汇入采购人指定的履约保证金专用账户，待项目验收合格及结算完毕后 28 日内，采购人将把履约保证金无息退还中标人。

(2) 采用履约保函方式：应按照合同条款的规定，向采购人提交由银行支行及以上机构出具的履约保函。保函格式如与招标文件格式不相符则要事先征求采购人书面同意才视为有效。履约保函的有效期为自生效日期起至该项目验收合格及结算完毕后 28 日内有效。若项目未能按期完工，保函必须延期，延期银行费用由中标人负责。如果中标人提供的履约保函的有效期限先于招标文件要求的履约保函有效期限到达，中标人应在原提交的履约保函有效期限前 15 天内，无条件办理履约保函延期手续，否则视为中标人违约，采购人可在履约保函到期前将履约保函金额转为现金存入履约保证金账户。

(3) 采购人认可的其它方式。

25.3.2 如果中标人不按照招标文件或合同条款规定提交履约保证金，招标采购单位将有充分理由取消该中标决定，并没收其投标保证金。采购人可以与排在中标人之后第一位的中标候选人签订采购

合同，以此类推，或者重新进行招标。

26. 合同的履行

- 26.1 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。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。
- 26.2 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报同级采购监督管理部门备案。

27. 发票

- 27.1 该项目获得中标的中标人在执行合同过程中，向采购人出具的发票必须是由中标人开具，不得以其他单位或个人名义出具。

八、适用法律

28. 采购人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。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、适用政府采购政策

29. 根据《中国人民银行中山市中心支行 中山市财政局 中山市经济和信息化局 中山市人民政府金融工作局关于印发〈中山市政府采购支持中小微企业质押融资的实施意见〉的通知》（中人银发【2017】82号）规定，凡通过政府采购法定程序取得我市政府采购合同的中小微企业，均可向辖内开展政府采购质押融资业务的银行机构申请办理融资业务。
30. 中小微企业有融资需求的，可通过应收账款融资服务平台（网址：www.crcrfsp.com）和中山市社会征信和金融一体化系统（网址：www.zsythxt.zs.gov.cn）向辖内特定或非特定银行机构咨询并提出融资申请。
31. 采购人应当在应收账款融资服务平台（网址：www.crcrfsp.com）确认债权债务关系，支持中小微企业融资。
32. 中小微企业与银行机构签订政府采购质押融资合同的，由采购人牵头与中小微企业和银行机构三方签署《政府采购合同项下政府采购资金唯一回款账户确认函》，确保合同款支付到中小微企业在融资银行机构开立的回款账号。
33. 财政部门根据《政府采购法》等相关法规、规章规定，对参加政府采购活动的供应商的不良行为予以记录，并纳入中山市社会征信和金融一体化系统，供银行机构融资授信时审慎性参考。
34. 质押融资说明
- 34.1 根据《中国人民银行中山市中心支行 中山市财政局 中山市经济和信息化局 中山市人民政府金融工作局关于印发〈中山市政府采购支持中小微企业质押融资的实施意见〉的通知》（中人银发【2017】82号）规定，凡通过政府采购法定程序取得我市政府采购合同的中小微企业，均可向辖内开展政府采购质押融资业务的银行机构申请办理融资业务。

截至当前，辖内开展政府采购质押融资业务的银行机构报备的联系方式如下：

序号	银行机构	经办部门	联系人	联系方式
1	中国农业银行中山分行	公司业务部 (普惠金融事业部)	刘文锋	15914681189
2	中信银行中山分行	公司银行部	文丹	13902592267
		风险管理部	赵月华	18938727559
3	渤海银行中山分行	公司金融部	吴事成	0760-87911816
			袁筱雯	0760-87911859
4	广发银行中山分行	公司银行部	董永锋	0760-88862907
			徐菁	0760-88862992
			章海珊	0760-88862956
5	中山农村商业银行	公司业务部	梁攀	0760-88227161、15019540000
			苏天牧	0760-88388921、13622700101
6	中国建设银行中山市分行	普惠金融业务部	郭桂云	13703043039
			陈壁	13790746032
			刘华胜	13824770347
7	中国农业发展银行中山市分行	客户业务部	李潇	0760-88619134
		信贷与风险管理部	陈宝怡	0760-88619626
8	上海浦东发展银行中山分行	公司部	林于露	0760-89982335
9	中国银行中山分行	中小企业中心	肖东奇	0760-86998780
10	东莞银行中山分行	业务管理部	张楠	0760-86939859、15119122878
11	中国邮政储蓄银行中山分行	沙溪支行公司部	周立为	13925319818
		小榄支行公司部	李国焯	13420495864
		营业部支行公司部	华小英	18807601933
		科技支行公司部	赵春良	13424532121
		三乡支行公司部	郑晨晖	13925359322

- 35.2 中小微企业有融资需求的, 可通过应收账款融资服务平台(网址: www.crcrfsp.com)和中山市社会征信和金融服务一体化系统(网址: www.zsythxt.zs.gov.cn)向辖内特定或非特定银行机构咨询并提出融资申请。
- 36.3 采购人应当及时在应收账款融资服务平台(网址: www.crcrfsp.com)确认债权债务关系, 支持中小微企业融资。
- 37.4 中小微企业与银行机构签订政府采购质押融资合同的, 由采购人牵头与中小微企业和银行机构三方签署《政府采购合同项下政府采购资金唯一回款账户确认函》, 确保合同款支付到中小微企业在融资银行机构开立的回款账号。
- 38.5 财政部门根据《政府采购法》等相关法规、规章规定, 对参加政府采购活动的投标人的不良行为予以记录, 并纳入中山市社会征信和金融服务一体化系统, 供银行机构融资授信时审慎性参考。

第四部分 开标、评标、定标

一、 开标

1. 开标

1.1 代理机构在《投标邀请》中规定的日期、时间和地点组织公开开标。参加开标的代表应签到以证明其出席，采购人或者采购代理机构收到投标文件后，应当如实记载投标文件的送达时间和密封情况，签收保存，并向投标人出具签收回执。

参加开标的供应商代表应在投标截止时间前完成签到，签到方式有：①使用指纹或身份证签到或使用“粤省事”居民身份电子凭证签到（相关人员指纹或身份信息需提前在交易中心综合业务窗口办理系统录入。使用“粤省事”居民身份电子凭证其居民身份证签发地需为广东省内，具体操作详见中山市公共资源交易中心关于启用“粤省事”居民身份电子凭证开标签到功能的通知，咨询电话：0760-88331782、0760-89817167）的，以投标截止时间前完成指纹或身份证签到或电子凭证签到确认投标文件递交的有效性；②使用企业数字证书签到的，以投标截止时间前完成企业数字证书签到确认投标文件递交的有效性；③如发生签到系统故障或停电等不可抗力因素造成的电子签到不成功的情况，以投标截止时间前签署的纸质签到文件确认投标文件递交的有效性。

1.2 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，也可以由代理机构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。

1.3 代理机构做好开标记录，开标记录由各投标人签字确认。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

1.4 评标委员会成员不得参加开标活动。

1.5 投标人代表对开标过程和开标记录有疑异，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。

1.6 投标人不足3家的，不得开标。

二、 评标委员会的组成

2.1 评标由代理机构依照政府采购法律、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。

评审专家（含采购人代表）不得参与同自己或任职单位有利害关系的政府采购项目评标活动。具有下列情形之一的，评审专家应当主动提出回避，代理机构和监管部门也可以要求其回避：

(1) 参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

(2) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

(3) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

2.2 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

查和商务评议、技术评议、价格评议。

- 2.3 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

三、评标方法、步骤及标准

3. 评标原则和方法

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）等有关招标评标的规定、方法，结合本项目招标文件要求，遵循公平、公正、科学、择优的原则制订以下评标方法。

- 3.1 本次评标方法详见《投标须知前附表》。

四、投标文件的初审

- 4.1 投标文件的初审包括资格性审查和符合性审查。

- 4.1.1 采购人或者采购代理机构依法对投标人的资格进行审查，详见附表一《资格性审核表》。通过资格性审查的投标人不足3家的，不得评标。

- 4.1.2 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、是否满足招标文件的实质性要求、是否按招标文件的规定密封和标记等。详见附表二《符合性审核表》。

- 4.1.3 **不能通过投标文件初审的投标将被视为无效投标。**

- 4.2 投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

- 4.2.1 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；

- 4.2.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

- 4.2.3 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；

- 4.2.4 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。

- 4.2.5 同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。

- 4.2.6 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。

- 4.3 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。

- 4.4 投标人有下列情形之一的，其投标将被视为无效投标：

- 4.4.1 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。

- 4.4.2 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投标人的报价，有可能影响产品（服务）质量或者不能诚信履约的，有权要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，视为无效投标处理。

- 4.4.3 投标人未能全部满足《资格性审查表》及《符合性审查表》所列各项的，其投标为无效投标。

五、投标文件的澄清

- 5.1 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、说明或者补正，投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正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。
- 5.2 投标人的澄清文件是其投标文件的组成部分。

六、投标的比较与评价

- 6.1 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。

(1) 技术商务评审：具体评分项明细及各单项所占权重详见附表三《技术商务评分表》

(2) 价格评审：为客观计算得分。

将评委会校核后的各投标人的评标总价定义为评标价格。取各评标价格的最低价作为评标基准价格。各投标人的价格得分按以下公式计算：

价格得分=（评标基准价格/评标价格）×100×价格分权重

价格得分及技术商务计算结果保留小数点后两位（四舍五入）

备注：

1. 价格修正：投标人的投标报价中经评标委员会确定为供货范围（包括货物、工程和服务）缺漏项，而进行调整的，调整价为该项目在其他有效投标中的最高报价。
2. 评标委员会将按照上述修正错误的方法调整该投标人的投标文件中的投标报价，调整后的价格对投标人具有约束力。如果投标人不接受修正后的投标价格，则其投标将被拒绝。
3. 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库【2011】181号）的相关规定：对于非专门面向中小企业的项目，采购人或者采购代理机构应当在招标文件或者谈判文件、招标文件中作出规定，对小型和微型企业产品的价格给予6%-10%的扣除，用扣除后的价格参与评审，具体扣除比例由采购人或者采购代理机构确定。采购人确定本采购项目对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除。
 - 3.1 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。
 - 3.2 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。
 - 3.3 参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》（格式见第六部分投标文件格式），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。
 - 3.4 投标人若以联合体方式投标的，则联合体各方均须满足本招标文件关于中小企业优惠标准才能享受价格优惠。
4. 监狱企业视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除。
 - 4.1 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。

4.2 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。

5. 根据财库[2017]141号文规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除。

5.1 享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

5.1.1 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%（含25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）；

5.1.2 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

5.1.3 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

5.1.4 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

5.1.5 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），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）。

5.1.6 残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

5.2 残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》（格式见第六部分投标文件格式）并对声明的真实性负责。中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，中标、成交结果将同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

6. 投标人同时为小型、微型企业、监狱企业和残疾人福利性单位的，评审中只享受一次价格扣除。不重复进行价格扣除。

7. 根据省财政厅《转发财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品环境标志产品政府采购执行机制的通知》的相关规定，采购项目中涉及优先采购产品类别的，采购人及其委托的采购代理机构可以在采购文件中对获得节能产品认证证书或环境标志产品认证证书的产品给予1%-5%的价格扣除或1-5分的技术得分的评审优惠，具体扣除比例或技术分值由采购人及其委托的采购代理机构根据节能产品或环境标志产品在采购项目中的重要性、所占比重等因素确定。采购人确定本采购项目对于获得节能产品认证证书或环境标志产品认证证书的产品价格给予1%的扣除。

6.2 各评委独立地对每个投标人分别评出技术商务评分，所有评委的技术商务评分的算术平均值为该投标人的技术商务得分。价格得分按价格评审办法评分。将投标人的技术商务得分和价格得分相加，计算得出各投标人的综合得分。将综合得分从高到低排序，得出投标人名次。

6.3 提供相同品牌产品（非单一产品采购项目，提供的核心产品品牌相同的，核心产品清单详见招标文件第二部分）且通过资格审查、符合性审查的不同投标人，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，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。

人。

七. 授标

7.1 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推荐中标候选人。综合得分相同的，按下列顺序比较确定：投标报价（由低到高）。如以上都相同的，名次由评标委员会投票确定（少数服从多数的原则），家数详见《投标须知前附表》。

备注：符合节能产品、环保标志产品评审优惠政策的，需提供招标文件第六部分格式《“节能产品、环保标志产品”说明函》，否则不予认可。

7.2 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。

7.3 中标人确定后，采购代理机构在信息发布媒体上发布中标公告，详见《投标须知前附表》。中标公告当日向中标人发出《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。

7.4 替补候选人的设定与使用：中标人放弃中标、不按要求与采购人签订采购合同、因不可抗力或自身原因不能履行采购合同的，经监管部门批准，采购人可以与排位在中标人之后第一位的中标候选人签订采购合同，以此类推，或者重新进行招标。

八. 项目废标处理

8.1 根据《政府采购法》第三十六条规定，下列情况出现将作废标处理：

- (1) 符合专业资格条件的投标人或者对招标文件作实质响应的有效投标人不足三家的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

附表一：资格性审查表

资格性审查表

审查内容	投标人 (一)	投标人 (二)	投标人 (三)
1. 供应商符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定（供应商须在投标时在投标函中作承诺）；			
2. 投标人须为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，并独立于采购人及采购代理机构；			
3. 投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；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。（以代理机构于投标截止日前一天或开标当天统一在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）；			
4. 投标人必须在中山市公共资源交易网上完成参与投标操作并在采购代理机构购买了招标文件。			
5. 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。除单一来源采购项目外，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（供应商须在投标时在投标函中作承诺）。			
结论			

备注：1. 投标人分栏中填写“○”表示该项符合招标文件要求，“×”表示该项不符合招标文件要求；

结论栏填写“通过”或“不通过”；

2. 有一项不符合的投标人即为不通过资格性审查，则该投标人为不合格投标人，不需进行后续评审。

3. 通过资格性审查的投标人不足3家的，不得评标。

审查人签名：

日期：

附表二：符合性审查表

符合性审查表

评审内容	投标人 (一)	投标人 (二)	投标人 (三)
1. 投标文件已按照招标文件规定要求签署、盖章；			
2. 投标函已提交并符合招标文件要求的；			
3. 法定代表人资格证明书及授权委托书的有效性；			
4. 投标人的资格的声明函有效性及相关资格证明文件均符合招标文件要求；			
5. 投标保证金符合要求。			
6. 投标文件完全满足对招标文件的实质性条款（即标注★号条款）无负偏离的；			
7. 投标价格未超过本项目的采购预算(最高投标上限价)。			
8. 投标文件没有招标文件中规定的被视为无效投标的其它条款的；			
9. 按有关法律、法规、规章不属于投标无效的。			
结论			

备注：

1. 投标人分栏中填写“○”表示该项符合招标文件要求，“×”表示该项不符合招标文件要求；结论栏填写“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”则该投标人为不合格投标人，不得进入下一步详细评审。
3. 对结论为“不通过”的投标，要说明原因。

附表三：技术商务评分表

技术商务评分表

序号	评审项目		分配分数	评议内容	1
					A 投标人
1	商务响应程度		3	对招标文件商务条款的响应程度： 优：投标文件完整，商务响应内容全面、具体，完全满足或优于招标文件的要求，部分条款出现正偏离，得3分； 良：投标文件较完整，商务响应内容较全面、具体，基本满足招标文件要求，得2分； 中：投标文件有缺陷，内容顺序混乱，响应内容不够全面，得1分； 差：无或有不满足招标文件要求，得0分。	
2	同类项目业绩		7	投标人2017年1月1日以来（以合同签订日期为准）承接过的同类项目业绩情况，每提供1个得1分，满分得7分。 注：投标文件中提供合同复印件并加盖投标人公章，合同复印件应体现采购内容、金额、签约日期、双方盖章等重要信息，未按要求提供合同复印件不得分。每份有效业绩合同中，应至少包括此次采购的核心产品的一种或以上。	
3	产品技术响应程度	“▲”的参数	35	根据投标人对用户需求书中参数响应情况进行评审：带“▲”的参数，出现负偏离的扣1分/项，扣完35分为止。 备注：需提供加盖设备生产厂家公章或者国内代理商公章的彩页证明或其他证明材料，并加盖投标人公章供评审，没有证明材料的视为不响应。	
		非“▲”的参数	15	根据投标人对用户需求书中参数响应情况进行评审：非带“▲”的参数，出现负偏离的扣0.5分/项。两者累计，扣完15分为止。 备注：需提供加盖设备生产厂家公章或者国内代理商公章的彩页证明或其他证明材料，并加盖投标人公章供评审，没有证明材料的视为不响应。	
4	投标人综合实力		3	投标人同时具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证得3分，少1项扣1分； 投标文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的相关查询记录及有效期内的证书复印件，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。	
5	实施方案	供货方案、进度计划	2	供货方案、进度计划是否完善、具体、全面，针对本项目作出计划保障、项目管理及进度安排： 优：供货方案、进度计划条理清晰，脉络分明，具体全面，项目管理及进度安排合理高效、操作性强，得2分； 良：供货方案、进度计划条理较清晰，脉络较分明，较具体全面，项目管理及进度安排较合理高效、操作性较强，得1分； 中：供货方案、进度计划条理不太全面，脉络不太分明，项目管理及进度安排不太全面、操作性较弱，得0.5分； 差：供货方案、进度计划条理差，脉络不分明，项目管理及进度安排差、操作性差，或者未提供，得0分。	
6		安装、验收、培训计划	2	优：安装、验收、培训计划条理清晰，脉络分明，操作性强，人性化，体现以人为本、服务至上的售后理念，得2分； 良：安装、验收、培训计划条理较清晰，脉络较分明，操作性较强，有较好的售后理念，得1分； 中：安装、验收、培训计划条理性一般，可操作性一般，售后理念一般，得0.5分； 差：安装、验收、培训计划无条理，可操作性差，或者未提供，得0分。	

7	售后服务情况	2	<p>投标人售后服务能力情况以及售后服务的便捷性。</p> <p>优：售后服务能力非常强，售后服务完成满足招标文件要求、售后服务非常便捷，响应时间非常快，问题处理能力非常强，售后技术人员力量配备充足，得 2 分；</p> <p>良：售后服务能力较强、售后服务较便捷，响应时间较快，问题处理能力较强，售后技术人员力量配备较充足，得 1 分；</p> <p>中：售后服务基本满足要求，响应时间一般，问题处理能力一般，售后技术人员力量配备一般，得 0.5 分；</p> <p>差：售后服务能力差，响应时间缓慢，问题处理能力差，售后技术人员力量配备差，或者未提供，得 0 分。</p>	
8	信用情况	1	<p>提供由中国人民银行出具的企业信用报告或由有资质的第三方信用机构出具的企业信用报告，报告显示无不良记录的得 1 分；如有不良记录或不提供信用报告不得分。</p> <p>备注：第三方信用服务机构是指按照相关法律法规的规定在的监管部门或行业主管部门（中国人民银行等部门）进行备案的机构，出具信用报告或记录时须附信用服务机构的备案证明（中国人民银行征信中心出具信用报告或记录的，不需要附备案证明），没有备案证明不得分。</p>	
合计		70	得分总计	

备注：评分总计低于 60%需作文字说明，得分保留到小数点后 2 位。

评委签名：

日期：

第五部分 合同书格式

合同编号（甲方）：

合同编号（乙方）：

中山市政府采购 合同书

项目名称：_____

招标编号：ZSCC-020-JZG-0033_____

甲方（采购方）：_____

乙方（服务方）：_____

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。

甲 方：

乙 方：

地址：

地址：

邮编：

邮编：

电话：

电话：

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》及“2020年中山市食品药品检验所食品检测设备购置项目”（招标编号：ZSCC-020-JZG-0033）公开招标文件的要求和招标结果，经甲乙双方协商一致，签订本合同。双方共同遵守如下条款（本项目的公开招标文件、投标文件、中标通知书等均为本合同不可分割之一部分）：

一、合同金额

合同金额为（大写）：_____元（¥_____元）。

二、服务范围及货物内容

甲方聘请乙方提供以下服务：

1. 本合同项下的服务指_____。

2. 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项目相关的一切费用。

注：货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。

3.

4.....

三、甲方乙方的权利和义务

（一）甲方的权利和义务

（二）乙方的权利和义务

四、合同金额

合同金额为（大写）：_____元（¥_____元）。

五、设备要求

1. 货物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. 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（如有适用）。

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。
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。

六、交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期：
2. 交货方式：
3. 交货地点：

七、付款方式（招标文件用户需求书另有规定从其规定）

由甲方按下列程序付款：

1. 预付款：签订合同后，15个工作日内支付合同总价的40%。
2. 设备安装调试结束，提交全部报告材料，调试完成并验收合格并正常使用2个月后，支付至合同金额的60%。
3. 因甲方使用的是财政资金，甲方在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为甲方已经按期支付。

七、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，质保期自货物最终验收合格之日起算，质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，期满后可同时提供终身（免费/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60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，4小时内到达现场，48小时内处理完毕。若在48小时内仍未能有效解决，乙方须免费提供同档次的设备予甲方临时使用。

八、安装与调试

乙方必须依照招标文件的要求和投标文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

九、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。甲方有权要求乙方提供进口货物的报关单（如有适用）。
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。所有随设备的附件必须齐全。
4. 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。

5. 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。

十、违约责任与赔偿损失

1. 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合招标文件、投标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15天以上（含15天）的，甲方有权终止合同，要求乙方支付违约金，并且给甲方造成的经济损失由乙方承担赔偿责任。
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价的5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的3%向乙方偿付违约金。
4. 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

十一、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，甲、乙双方一致同意向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十二、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。

十三、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。

十四、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。

十五、合同生效

1. 合同自甲乙双方代表或其授权代表签字盖章之日起生效。
2. 合同壹式____份，其中甲乙双方各执____份，政府采购代理机构执壹份，采购监督管理部门____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

开户名称：

银行账号：

开 户 行：

第六部分 投标文件格式

注：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。

投标文件包装袋封面（参考）

中山市食品药品检验所采购项目

投标文件

唱标信封 正本 副本

招标编号：ZSCC-020-JZG-0033

项目名称：

投标人名称（公章）：

投标人地址：

年 月 日 时 分之前不得启封

投标文件封面（参考）

中山市食品药品检验所采购项目

投标文件

正本 副本

招标编号：ZSCC-020-JZG-0033

项目名称：_____

投标人名称（公章）：_____

投标人地址：_____

联系人：_____

电话：_____

日期：_____年_____月_____日

一、自查表

附件 1.1 资格性/符合性自查表

评审内容	招标文件要求 (详见《资格性审查表》及《符合性审查表》各项)	自查结论	证明资料
资格性及符合性审查		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第()页
		<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第()页
		<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

附件 1.2 技术商务评审自查表

序号	评审分项	内容	证明文件（如有）
1			见投标文件（）页
2			见投标文件（）页
3			见投标文件（）页
4			见投标文件（）页
5			见投标文件（）页
6			见投标文件（）页
7			见投标文件（）页
...			

注：投标人应根据《技术商务评分表》的各项内容填写此表。

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

附件 1.3 价格评审自查表

序号	评审分项	证明文件（如有）
1	开标一览表(报价表)	见投标文件（）页
2	中小企业声明函（如适用）	见投标文件（）页
3	监狱企业的证明文件（如适用）	见投标文件（）页
4	残疾人福利性单位声明函（如适用）	见投标文件（）页
5	“节能产品、环保标志产品”说明函（如适用）	见投标文件（）页

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

二、价格部分

附件 2.1 开标一览表

开标一览表

项目名称：_____

招标编号：ZSCC-020-JZG-0033

项目内容	投标报价（人民币 元）	备注
2020年中山市食品药品检验所食品检测设备购置项目	大写： 小写：	

注：1. 投标人须按要求填写所有信息，不得随意更改本表格式。

2. 投标总价应包括投标人履行本项目合同（如果中标）所必须的所有费用，货物、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。

3. 此表是投标文件的必要文件，是投标文件的组成部分，还应另附一份封装在唱标信封中，作为唱标之用。

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

附件 2.2 投标明细报价表

投标明细报价表

(按采购货物进行报价并列明相关税费等费用)

项目名称：_____

招标编号：ZSCC-020-JZG-0033

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

三、资格性、符合性文件

附件 3.1 投标函

投 标 函

致：中山市食品药品检验所/中山市翠城工程管理有限公司

依据贵方采购项目名称：2020年中山市食品药品检验所食品检测设备购置项目（招标编号：ZSCC-020-JZG-0033）项目招标采购服务的投标邀请，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1份，副本5份。**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 120 天，如中标，有效期将延至合同终止日为止。

3. 我方已经详细地阅读了全部招标文件及其附件，包括全部澄清及参考文件(如果有的话)。我方认为此招标文件没有倾向性，也没有存在排斥潜在投标人的内容。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. _____（投标人名称）作为投标人正式授权_____（授权代表全名）代表我方全权处理有关本投标的一切事宜。

5. 我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。

6. 我方承诺在本次投标响应中提供的一切文件，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。

7. 我方明白并同意在规定的开标时间之后、投标有效期之内若撤回投标，投标保证金将被贵方没收

8. 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。

9. 我方如果中标，将按照招标文件及其修改文件（如果有的话）的要求及我方投标承诺，按质、按量、按期履行全部合同责任和义务

10. 我方同意按招标文件规定向政府采购代理机构缴纳招标代理服务费，就本次招标应由我方缴纳的招标代理服务费将按随附于本投标文件的承诺书签支付。

11. 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，不同时参加本采购项目投标；同时承诺未为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

12. 我方具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

（1）我方已依法缴纳了各项税费及社会保险费用，如有需要，可随时向采购人提供近三个月内的相关缴费证明，以便核查。

（2）我方已依法建立健全的财务会计制度，如有需要，可随时向采购人提供相关的证明材料，以便核查。

（3）我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录。

（4）我方具备履行合同所必需的设备和专业技术能力。

（5）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，采购人可将我方做无效投标处理，我方愿意承担相应的法律责任。

投标人名称： _____

地址： _____

传真： _____

电话： _____

电子邮件： _____

投标人（法定代表人授权代表）代表签字： _____

投标人名称(公章)： _____

开户银行： _____

帐号： _____

日期： _____

附件 3.2 法定代表人资格证明书及授权委托书

(一) 法定代表人资格证明书

致：中山市食品药品检验所/中山市翠城工程管理有限公司

_____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：_____

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。

法定代表人身份证正面复印件

法定代表人身份证反面复印件

(为避免废标，请供应商务必提供本附件)

(二) 法定代表人授权委托书

致：中山市食品药品检验所/中山市翠城工程管理有限公司

兹授权_____同志，为我方签订经济合同及办理其他事务代理人，其权限是：_____

授权单位：_____（盖章） 法定代表人：_____（签名或盖私章）

有效期限：与投标有效期一致。

签发日期：_____

附：代理人性别：_____ 年龄：_____

职务：_____ 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。

4. 授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的投标，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。

授权人身份证正面复印件	授权人身份证反面复印件
-------------	-------------

(为避免废标，请供应商务必提供本附件)

附件 3.3 购买招标文件凭证及投标保证金交纳凭证

3.3.1 购买招标文件凭证

粘贴购买招标文件的凭证复印件

3.3.2 投标保证金交纳凭证

致：中山市食品药品检验所/中山市翠城工程管理有限公司

（投标人/响应供应商全称）参加贵方组织的（项目名称）招标编号：ZSCC-020-JZG-0033的采购活动。

按招标文件的规定，已通过转帐形式交纳人民币（大写）_____元的投标保证金。

汇出时间：_____年_____月_____日

汇款金额：（大写）人民币_____元（小写：¥_____元）

投标人名称：_____

投标人开户银行：_____

投标人银行帐号：_____

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：转帐或汇款的银行凭证复印件

粘贴转帐或汇款的银行凭证复印件

注：1. 投标人投标时，应当按招标文件要求交纳投标保证金。

2. 采购代理机构在中标通知书发出后五个工作日内凭投标人归还的投标保证金收据退还未中标供应商的投标保证金，在采购合同签订后五个工作日内退还中标供应商的投标保证金。

附件 3.4 投标人资格的声明函

投标人资格的声明函

致：中山市食品药品检验所/中山市翠城工程管理有限公司

关于贵方采购项目名称：2020年中山市食品药品检验所食品检测设备购置项目，招标编号：ZSCC-020-JZG-0033 投标邀请，本签字人愿意参加投标，提供招标文件中规定的服务，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

1.我方为本次投标所提交的所有证明其合格和资格的文件是真实的和正确的，并愿为其真实性和正确性承担法律责任；

2.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采购人及采购代理机构；

3._____；

4._____。

附资格文件如下：

1. 营业执照副本复印件

2. 相关资质证书复印件及其他（请投标人逐一列出）（详见第一部分投标邀请“**供应商资格条件**”的内容）

（相关证明文件附后，并加盖投标人公章）

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

附件 3.5 投标承诺书

投标承诺书

中山市翠城工程管理有限公司：

本投标人已详细阅读了(项目名称)的招标文件，自愿参加上述项目的投标，现就有关事项向采购人郑重承诺如下：

1. 本投标人自愿在招标文件规定的时限内按照招标文件及采购合同、用户需求书、技术规范等要求完成采购任务，按时完成并验收合格。服务质量按照投标文件的承诺并满足招标文件要求。
2. 遵守中华人民共和国、广东省、中山市有关政府采购的法律法规规定，自觉维护市场经济秩序。否则，同意被废除投标资格并接受处罚。
3. 保证投标文件内容无任何虚假。若评标过程中查出有虚假，同意作无效投标文件处理并被没收投标保证金，若中标之后查出有虚假，同意废除中标资格并被没收投标保证金。
4. 保证投标文件不存在低于成本的恶意报价行为。
5. 保证按照招标文件及中标通知书规定提交履约担保并商签采购合同，对招标文件第五部分《合同书》中的条款项下的内容完全响应，不作任何的偏离。否则，同意接受采购人违约处罚并被没收投标保证金。
6. 保证按照采购合同约定完成采购合同范围内的全部内容，履行保修责任。否则，同意接受采购人对投标人违约处理。
7. 保证中标之后不转包，若分包将征得采购人同意并遵守相关法律法规。
8. 保证中标之后按招标文件要求向招标项目配置承诺的资源，否则，同意接受违约处罚并被没收履约担保。
9. 保证中标之后密切配合采购人开展工作，接受采购人的监督管理。
10. 保证按招标文件及采购合同约定的原则处理采购调整事宜，不发生签署采购合同之后恶意索赔的行为。
11. 本投标人在规定的投标有效期内，将受招标文件的约束并履行投标文件的承诺。

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

附件 3.6 实质性条款响应表（“★”项）

实质性条款响应表（“★”项）

投标人名称：_____

招标编号：ZSCC-020-JZG-0033

说明：投标人必须对应招标文件带“★”的实质性条款逐条应答并按要求填写下表。如招标文件中无“★”

序号	原条款描述	投标人响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/ 负偏离)	偏离简述	查阅/证明文件指引
1					见《投标文件》第_页
2					见《投标文件》第_页
3					见《投标文件》第_页
4					见《投标文件》第_页
5					见《投标文件》第_页

项，请保留此表格式，无需填写。

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

附件 3.7 制造商授权书（可选）

制造商授权书

（适用于非供应商生产的投标标的）

（中山市食品药品检验所/中山市翠城工程管理有限公司）：

我方 （制造商名称）是依法成立、有效存续并以制造（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）。兹授权 （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（招标编号为： 、项目名称： ）的招标文件要求提供的由我方制造的 （设备名称）的有关事宜，并对我方具有约束力。

2. 作为制造商，我方保证以供应商合作者身份来约束自己，并对该报价响应共同和分别负责。

3. 我方兹授权 （供应商名称）全权办理和履行此项目招标文件中规定的一切事宜。兹确认 （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，若供应商未中标，其有效期至该项目招报价活动结束后自动终止。

5. 我方于 年 月 日签署本文件， （供应商名称）于 年 月 日接受此文件。

授权制造商名称：（盖章）

法定代表人（或授权代表）：（签字或盖私章）

职务：

部门：

投标人名称：（盖章）

法定代表人（或授权代表）：（签字或盖私章）

职务：

部门：

年 月 日

四、商务部分

附件 4.1 投标人综合概况

(一) 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		
	职工总数		人		
	资产情况		净资产	万元	
			负债	万元	
财务状况	年度	营业收入 (万元)	利润总额 (万元)	净利润 (万元)	资产负债率
	2017				
	2018				
	2019				
	三年平均数				

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) 投标人必须提供财务报告的复印件。

4) 如投标人此表数据有虚假，一经查实，自行承担相关责任。

2、售后服务机构情况

分项	基本情况	联系人/联系电话/传真
----	------	-------------

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：
----------	--	-----------------------

(二) 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）	完成时间	联系人及电话
1				
...				

注：如用户需求或评分对业绩有特别要求的，须按照文件要求附证明文件。

(三) 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
项目负责人						
其他主要技术人员						
	...					

注：如用户需求或评分对人员有特别要求的，须按照文件要求附证明文件

(四) 履约进度计划表（投标人可自定格式）

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	建议或要求
(一)	拟定 年 月 日	签定合同并生效	
(二)	月 日— 月 日	...	
(三)	月 日— 月 日	质保期	

注：用户需求或评分对进度有特别要求的，须按照文件要求附证明文件。

附件 4.2 一般条款响应一览表

一般条款响应一览表

序号	原条款描述	投标人响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/负偏离)	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6			

说明：投标人必须对应招标文件的用户需求书内容逐条应答并按要求填写上表。

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

附件 4.3 重要条款响应一览表

重要条款响应一览表

项目名称：_____

招标编号：ZSCC-020-JZG-0033

序号	原条款描述	投标人响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全 响应/负偏离)	偏离简述	查阅/证明文件指引
1					见《投标文件》第__页
2					见《投标文件》第__页
3					见《投标文件》第__页
4					见《投标文件》第__页
5					见《投标文件》第__页
6					见《投标文件》第__页
7					见《投标文件》第__页

说明：投标人必须对应招标文件带“▲”的重要条款逐条应答并按要求填写下表。如招标文件中无“▲”项，请保留此表格式，无需填写。

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

附件 4.4 合同条款响应表

合同条款响应表

项目名称：_____

招标编号：ZSCC-020-JZG-0033

序号	原条款描述	投标人响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/负偏离)
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

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

附件 4.5 中小企业声明函（如适用）

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_____项目（招标编号：ZSCC-020-JZG-0033）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。

投标人名称（签章）：_____

日期：_____年_____月_____日

附件：（中型、小型、微型）企业划分的说明依据

根据《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）的有关规定提供。

备注：

1、如投标人不适用，保留本页内容并加盖单位公章，无需填写。

2、如所投产品制造商为小型或微型企业，应提供制造商加盖公章的《中小企业声明函》，否则该部分产品视为不符合小微企业价格扣除的情形。

附件 4.6 残疾人福利性单位声明函（如适用）

残疾人福利性单位声明函

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。

单位名称（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

备注：如投标人不适用残疾人福利性单位，保留本页内容并加盖单位公章，无需填写。

附件 4.7 监狱企业的证明文件（如适用）

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复印件，并加盖投标人公章。

单位名称（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

备注：如投标人不适用监狱企业，保留本页内容并加盖单位公章，无需填写。

附件 4.8 “节能产品、环保标志产品”说明函（如有）

“节能产品、环保标志产品”说明函

按照政府采购有关政策的要求，在本次的项目的采购中，使用采用符合政策的节能产品、环保标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称 (规格型号、注册商标)	制造商 (开发商)	节能 产品	环保标志 产品	认证证书 编号	该产品报价 在总报价中 占比 (%)	节能（环保）目录

注：

1、“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“节能产品”、“环保标志产品”栏中填写所属的目录，同时提供有效期内的证书复印件，加盖投标供应商公章）。

2、A02010104 台式计算机、A02010105 便携式计算机、A02010107 平板式微型计算机、A0201060102 激光打印机、A0201060104 针式打印机、A0201060401 液晶显示器、A02052301 制冷压缩机、A02052305 空调机组、A02052309 专用制冷、空调设备、A020609 镇流器管、A0206180203 空调机、电热水器、普通照明用双端荧光灯、A020910 电视设备、 A020910 电视设备、A020911 视频设备、A060805 便器、A060806 水嘴为国家强制采购节能产品，严格执行强制采购制度。

单位名称（盖章）：_____

日 期：_____年_____月_____日

备注：如响应供应商不适用政策适用性说明，保留本页内容并加盖单位公章，无需填写。

附件 4.9 投标人认为完成本项目所需的其他商务资料（如有）

注：投标人根据商务评分表认为需要提供的其他商务资料，格式自拟。

五、技术部分

附件 5.1 货物说明一览表

货物说明一览表

项目名称：2020年中山市食品药品检验所食品检测设备购置项目

招标编号：ZSCC-020-JZG-0033

货物名称	品牌	规格及型号	数量	交货期	备注
...					

注：附以下材料：

1. 设备技术性能条件说明和有关资料，包括产品技术性能说明书（中文）、检测报告及图片、操作简介等相关证明文件。
2. 货物清单，包括备品备件、专用工具和软件。
3. 如本表格式内容不能满足需要，供应商可根据本表格格式自行划表填写，但必须体现以上内容。

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

附件 5.2 投标货物技术服务方案

主要内容应包括但不限于以下内容（格式自定）：

1. 对报价货物的安装、调试、验收及操作、培训计划等方面采取技术和组织措施方案。
2. 售后维修/服务点名称、电话，负责人员及地址（附售后维修/服务点证明材料）。
3. 详细说明维护期维保方案、价格费用及应急维修时间安排、维修服务收费标准。
4. 供应商认为对报价有利的其他资料。

附件 5.3 质量承诺书

质量承诺书

供应商应详细提供所提供的货物或服务的质量承诺方案。

[承诺书的内容应至少包含下列几项内容]

1. 供应商对自己提供的货物或服务的质量保证说明；
2. 可向用户提供的优惠条件及程度；
3. 对用户的人员培训及费用；
4. 是否建立专门的服务机构。

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

附件 5.4 供应商认为有需要提供的其它技术资料（如有）

注：供应商根据技术评分表认为需要提供的其他技术资料，格式自拟。

六、其它

附件 6.1 招标代理服务费承诺书

中山市翠城工程管理有限公司：

如果我方在贵司组织的（项目名称）获中标，我方保证在领取《中标通知书》前，根据招标文件的约定向贵司（开户银行及账号见《投标须知前附表》）交纳招标代理服务费。

我方如违反上款承诺，愿凭贵司开出的相关通知，按上述承诺金额的 200%在我方提交的投标保证金（保函）及买方根据中标合同约定支付给我方的合同款中扣付，并在此同意和要求投标保函开立银行及买方（应中山市翠城工程管理有限公司的要求）办理支付手续。

特此承诺！

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

