

# 自行委托类



# 招标文件

项目编号：ZQDLZB202400016SH

项目名称：肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目

采购人：肇庆医学院

采购代理机构：肇庆德力招标代理有限公司

发布日期：2024 年 7 月 26 日

# 目录

第一章 投标邀请 .....	- 2 -
第二章 采购需求 .....	- 5 -
第三章 投标人须知 .....	- 20 -
第四章 评标 .....	- 31 -
第五章 合同文本 .....	- 40 -
第六章 投标文件格式与要求 .....	- 46 -

# 第一章 投标邀请

肇庆德力招标代理有限公司受肇庆医学院的委托，采用公开招标方式组织采购肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

## 一、项目概述

### 1. 名称与编号

项目名称：肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目

采购项目编号：ZQDLZB202400016SH

采购方式：公开招标

预算金额：400,000.00 元

### 2. 项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）

采购包 1（肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目）：

采购包预算金额：400,000.00 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）	是否允许进口产品
1-1	教学仪器	肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目	1.00（项）	详见第二章	400,000.00	否

本采购包不接受联合体投标

合同履行期限：合同签订之日起 30 个日历天内完成交货、安装和验收工作。

## 二、投标人的资格要求

### 1. 投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

1) 具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。

2) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：投标文件中提供《资格条件承诺函》。

3) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：投标文件中提供《资格条件承诺函》。

4) 履行合同所必需的设备和专业技术能力：投标文件中提供《资格条件承诺函》。

5) 参加采购活动前 3 年内，在经营活动中没有重大违法记录：投标文件中提供《资格条件承诺函》。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3 号文，“较大数额罚款”认定为 200 万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于 200 万元的，从其规定）。

## 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

采购包 1（肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目）：本项目非专门面向中小企业采购。

## 3. 本项目特定的资格要求：

采购包 1（肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目）：

1) 供应商未被列入“信用中国”网站 (<https://www.creditchina.gov.cn/>) “重大税收违法失信主体”、“政府采购严重违法失信名单”及“中国执行信息网”网站 (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>) “失信被执行人名单”；不处于中国政府采购网 (<http://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，否则拒绝其参与政府采购活动（相关失信记录已失效、处罚期限届满的除外）。供应商需提供上述三个网站的网页查询结果作为证明材料【采购人或采购代理机构将于投标截止日当天在上述渠道复查供应商的信用记录，若供应商自查结果与采购人或采购代理机构复查结果不一致，将以复查结果为准】。

2) 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。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标。

## 三. 获取招标文件

时间：2024年7月26日至2024年8月2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：肇庆市前进北路10号第十一层第1107室。

方式：现场报名或在线获取。现场购买招标文件：供应商须携带本人身份证原件及复印件到肇庆市前进北路10号第十一层第1107室现场获取。在线获取招标文件：详见项目在线报名操作流程 <http://www.zqdlzbd1.com/articshow.asp?menuid=5&id=1695>。

售价（元）：200。

## 四. 提交投标文件截止时间、开标时间和地点：

提交投标文件截止时间和开标时间：2024年8月16日10时00分00秒（北京时间）

地点：肇庆德力招标代理有限公司会议室<地址：肇庆市前进北路10号（联通大厦）十一层第1102室>

## 五. 公告期限、发布公告的媒介：

1. 公告期限：自本公告发布之日起不得少于5个工作日。

2. 发布公告的媒介：肇庆德力招标代理有限公司网 (<http://www.zqdlzbd1.com/>)。

## 六、其他补充事宜

本项目只接受正式购买招标文件的供应商参与投标。

## 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：肇庆医学院

地址：肇庆市肇庆新区丰乐路 12 号

项目联系人：伍老师、彭老师

联系方式：0758-2649166

### 2. 采购代理机构信息

名称：肇庆德力招标代理有限公司

地址：肇庆市前进北路 10 号第十一层第 1107 室

联系方式：0758-2160028

### 3. 项目联系方式

项目联系人：曲女士

电话：0758-2160028

肇庆医学院

肇庆德力招标代理有限公司

2024 年 7 月 26 日

## 第二章 采购需求

### 一、项目概况：

（一）投标人须对本项目以采购包为单位的采购标的进行整体投标，任何只对本项目以采购包为单位的采购标的其中一部分内容、数量进行的投标都被视为无效投标。

（二）采购需求中标注“★”号条款为实质性条款，必须逐条进行响应，有任何一条负偏离的，将导致无效投标。

（三）采购需求中标注“▲”号条款为重要技术参数，但不作为无效投标条款。

（四）本项目为货物采购，中小企业划分标准所属行业为：工业。

（五）本项目为非单一产品采购项目，标注“△”为核心产品。

### 二、采购清单

序号	核心产品（“△”）	标的名称	单位	数量
1		722 分光光度计	台	10
2		752 分光光度计	台	2
3		常速离心机	台	4
4		高压灭菌器	台	2
5		水浴箱	台	5
6		电子天平	台	10
7		电陶炉	台	15
8		细菌培养箱	台	2
9	△	纯水机	台	2
10		电泳仪电源	台	6
11		电泳槽	台	6
12		电泳仪	台	2
13		电泳仪	台	6
14		医用冰箱	台	2
15		三目生物显微镜	台	1
16	△	生物显微镜	台	20

17		热空气干燥箱	台	1
项目最高投标限价			400,000.00 元	

备注：1. 投标人须对本项目的采购标的进行整体投标，任何只对本项目的采购标的其中一部分内容、数量进行的投标都被视为无效投标。

2. 本项目为交钥匙项目，项目内容包括供货、运输、培训、验收等工作，直至验收合格交付用户使用。

3. 本项目设有最高投标限价，投标人的投标价不能高于最高限价，否则视为非响应性报价。

4. 投标人所投的产品必须是本国产品，本项目不接受进口产品投标。（本招标文件中所称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关境外的产品）。

### 三、项目基本要求

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。招标的货物必须是其合法生产、合法来源的符合国家有关标准要求的货物，并满足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。

2. “服务”是指投标人按招标文件规定完成的全部服务内容，其中包括完成货物所需的服务，及须承担的技术支持、培训和其它伴随服务。

3. 投标人提供的所有服务和货物，其质量、技术等特征必须符合国家、行业现行法律、法规的相关标准及用户需求的规定。

4. 采购人有权拒绝接受任何不合格的货物，由此产生的费用及相关后果均由供应商自行承担。

5. 投标人所投的产品必须是本国产品，本项目不接受进口产品投标。（本招标文件中所称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关境外的产品）

6. 投标人需结合本项目采购需求，从售后服务（包括但不限于①售后服务体系、②故障处理方案、③技术咨询方案等）、培训服务（包括但不限于①培训计划；②培训目标；③培训方式等）等角度提供完整合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点并可跟踪实施。

### 四、主要商务要求

标的提供的时间	合同签订之日起 30 个日历天内完成交货、安装和验收工作。
标的提供的地点	采购人指定地点。
付款方式	<p>1. 在本项目以人民币转帐方式支付，采购人在项目验收合格后 30 天内凭中标人方开具的符合中国企业会计准则的完税发票向财政部门申请支付合同总款的全款给中标人。</p> <p>2. 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。</p> <p><b>注：因采购人使用的是财政资金，采购人在规定的付款时间内向财政部门提交</b></p>

	<p>资金支付申请（不含政府财政支付部门审核的时间）即视为采购人已经按期支付。</p>
验收要求	<p>1 期：</p> <p>1. 全部合同货物到达交货地点且采购人收到验收申请后七日内进行验收；</p> <p>2. 设备验收在采购人和中标人双方共同参与下按国家有关规定、规范进行，费用由中标人负责；</p> <p>3. 验收时如发现所交付的设备有短装、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者，采购人应作出详尽的现场记录，或由采购人、中标人双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。因此产生的有关费用由中标人承担；</p> <p>4. 如果合同设备运输和安装过程中因事故造成货物短缺、损坏，中标人应及时安排补货、换货，以保证合同设备安装的成功完成。换货的相关费用由中标人承担；</p> <p>5. 中标人保证合同项下提供的设备不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则，中标人须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用。</p> <p>6. 交付验收标准依次序对照适用标准：（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采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求。</p>
履约保证金	不收取
其他	<p>1. 供货要求</p> <p>（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。</p> <p>（2）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。</p> <p>（3）有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，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。</p> <p>2. 质保期</p> <p>（1）质量保修范围：由于材料、工艺等问题而导致的产品功能失效、性能下降等缺陷（属于自然力或战争等不可抗力、人为因素等造成的除外）。</p>

(2) **本批设备质量保证期为 2 年**；质保期自货物最终验收合格之日起算，质保期内中标人对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，期满后可同时提供终身有偿维修保养服务。

(3) 对采购人的服务通知，中标人在接报后 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，中标人须免费提供同档次的设备予采购人临时使用。

### 3. 包装和运输

(1) 中标人应提供运至交付地点所需要的包装，包装应符合经济、牢固、美观的要求，采取防潮、防晒、防锈、防振及防止其它损坏的必要措施，以防止货物在运转中损坏或变质。

(2) 包装：本项目涉及的所有货物的包装要求严格按照《财政部等三部门 联合印发商品包装和快递包装政府采购需求标准（试行）》（财办库〔2020〕123 号）中《商品包装政府采购需求标准（试行）》及《快递包装政府采购需求标准（试行）》规定的要求。

(3) 运输：货物运输的车辆及人员应符合《中华人民共和国道路运输条例》及国家相关要求，货物到达采购人指定地点前，供应商应提前一个工作日与采购人确定具体的送货时间段；货物到场后，供应商自行组织人员对货物进行装卸，严格执行国家相关运输标准，不得违章作业；供应商应保证装卸现场的场地清洁，避免有毒有害物质破坏环境；货物运输完成后，由采购人派专人对货物数量及包装等情况进行签收记录。

(4) 中标人负责将货物运输并卸载到采购人指定地点（包括搬运、上楼至采购人指定实验室），一切费用由中标人负责。

### 4. 安装与调试

(1) 中标人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。

(2) 合同设备安装：中标人负责合同设备的安装，一切费用由中标人负责。中标人安装时须对各安装场地内的其他设备、设施有良好保护措施。

5. 保险，货物交付运输前，采购人已经支付部分或全部款项的，中标人应当办理以采购人为受益人的货物“一切险”，投保金额不少于采购人已经支付款项总额，保险保至项目最终交货地点。

	<p>6. 培训要求</p> <p>(1) 在设备安装和调试完成后，中标人应提供操作及维护培训服务，提供专业技术人员对采购人科室使用设备人员和相关管理人员进行一周培训，并保证两名以上操作人员熟练掌握操作技术为止。</p> <p>(2) 中标人需制定详细的培训内容和培训计划。</p> <p>(3) 如遇设备升级更新，中标人需及时提供更新操作指导。</p>
--	---

## 五、技术要求

序号	标的名称	具体技术(参数)要求	单位	数量
1	722 分光光度计	<p>(一) 性能及用途：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 全息闪耀光栅单色器，波长精度高，单色性好，杂散光低。</li> <li>2. 采用 7 英寸彩色触摸屏，人机交互界面。</li> <li>3. 浓度测试方法具有线性回归法和系数法。</li> <li>4. USB 接口，大容量内存，可以储存各 30 条浓度曲线。</li> <li>5. 采用微机测量系统，T - A 转换精度高，并有自动调 0%T 和调 100%T，浓度因子设定、浓度直读。</li> <li>6. 测量读数准确性高，重现性好和稳定性佳。</li> <li>7. 自动光门技术，无需黑体，保护光电传感器。</li> <li>8. 实现动力学时间扫描，时间设置及多种语言切换等功能。</li> </ol> <p>(二) 技术指标：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 显示器：7 英寸彩色触摸屏。</li> <li>2. 测光方式：单光束。</li> <li>3. 单色器：自准直。</li> <li>4. 焦距：160mm。</li> <li>5. 光栅：1200 线/mm。</li> <li>6. 检测器：光电池。</li> <li>7. 光谱带宽：2nm。</li> <li>8. 波长设定：手动。</li> <li>9. 波长范围：325~1000nm。</li> <li>10. 波长准确度：±2nm。</li> <li>11. 波长重复性：≤1nm</li> </ol>	台	10

		<p>12. 光源切换波长：340nm</p> <p>13. 杂散光：≤0.1% (T) (在 360nm 处，以 NaNO<sub>2</sub> 测定)</p> <p>14. 光度范围：0.0~200.0% T -0.097 ~ 4.000A 0.000 ~ 9999C。</p> <p>15. 光度准确度：±0.5%T ±0.004Abs (0 ~ 0.5A) ±0.008Abs (0.5 ~ 1A)。</p> <p>16. 光度重复性：≤ 0.2%T 0.002Abs (0 ~ 0.5A) 0.004Abs (0.5 ~ 1 A)。</p> <p>17. 噪声：0.2%T。</p>		
2	752 分光光度计	<p>1. 显示器：7 英寸彩色触摸屏。</p> <p>2. 测光方式：单光束。</p> <p>3. 单色器：交叉 CT。</p> <p>4. 焦距：160mm。</p> <p>5. 光栅：1200 线/mm。</p> <p>6. 检测器：光电池。</p> <p>7. 光谱带宽：2nm。</p> <p>8. 波长范围：200~1000nm。</p> <p>9. ▲波长设定：自动。</p> <p>10. 波长准确度：±2nm。</p> <p>11. 波长重复性：≤1nm。</p> <p>12. 光源切换波长：340nm。</p> <p>13. 杂散光：≤0.1% T (在 220nm 处，以 NaI 测定)(在 360nm 处，以 NaNO<sub>2</sub> 测定) (在 420nm 处，用截止滤光片测定)。</p> <p>14. ▲光度范围：0.0 ~ 200.0% T, -0.301 ~3.000A, 0.000 ~ 9999C。</p> <p>15. 光度准确度：±0.5%T, ±0.004Abs (0 ~0.5A) , ±0.008Abs (0.5~1A)。</p> <p>16. 光度重复性：≤ 0.2%T, 0.002Abs (0 ~ 0.5A) , 0.004Abs (0.5 ~ 1 A)。</p> <p>17. 边缘噪声：(在 210 和 990nm 处测定) 100%T 处：≤0.2% T</p>	台	2

		<p>≤0.0009A, 0%T 处：≤0.1% T≤0.0004A。</p> <p>18. 电源电压：AC220V±22V 50Hz±1Hz。</p> <p>19. 功率：120W。</p>		
3	常速离心机	<p>1. 最高转速：6000r/min。</p> <p>2. 最大离心力：6080×g。</p> <p>3. 最大容量：4×400ml。</p> <p>4. 转速精度：±20r/min。</p> <p>5. ▲瞬时离心功能，带采血管自动脱帽。</p> <p>6. 定时范围：0-99min59s。</p> <p>7. 整机噪音：≤58dB(A)。</p> <p>8. 电源/总功率：Ac220V 50Hz 10A/500W。</p> <p>9. 净重（参考数值）：38KG。</p> <p>10. 外形尺寸：≤600×440×370mm(L×W×H)。</p>	台	4
4	高压灭菌器	<p>（一）性能及用途：</p> <p>1. PMMA I 微电脑智能操作系统。</p> <p>2. 大尺寸电容触屏，可实时查看设备工作阶段各运行参数及工作状态图。</p> <p>3. 具备 8 种固定程序+6 种自定义程序。</p> <p>4. 正压脉冲，可设 6 级冷空气排放程序，确保冷空气排放彻底。</p> <p>5. 灭菌结束后，6 级泄压速率可选。</p> <p>6. 具备工程师、管理员、操作员三级权限管理。</p> <p>7. 整机防烫设计。</p> <p>8. 手轮式开门结构，同时具备压力机械自锁与闭盖自检双重保护。</p> <p>9. 一键电动排水。</p> <p>10. 具备 100 小时倒计时预约功能。</p> <p>11. 具备沸点设置功能，确保仪器在高海拔下能够升温至所需温度。</p> <p>12. 标配冷凝器+风冷+二级水冷的快速冷却系统，缩短开盖等待时间。</p>	台	2

		<p>13. 标配 1 个防水插座、2 个 485 接口和 G1/2A 标准检测螺纹孔。</p> <p>14. 故障检测功能，超温停机保护、断水保护、超压自泄保护、防烫保护、过载保护、短路保护、漏电保护、独立电子超压等多重安全保障。</p> <p>(二) 技术参数：</p> <p>1. 灭菌温度：105~135℃。</p> <p>2. 温度波动：&lt; +1℃。</p> <p>3. 温度均匀性：&lt; ±1℃。</p> <p>4. 保温：40~60℃。</p> <p>5. 工作压力：0.22MPa。</p> <p>6. 加热功率：3.2KW。</p> <p>7. 内部尺寸（参考数值）：Ø400×635。</p> <p>8. 容积：60L。</p> <p>9. 网篮：Ø360×230×2 个。</p>		
5	水浴箱	<p>1. 电源电压：AC220V 50HZ。</p> <p>2. 消耗功率：1000W。</p> <p>3. 控温范围：RT+5~99℃。</p> <p>4. 恒温波动度：±0.5℃。</p> <p>5. 容积：9.9L。</p> <p>6. 内胆尺寸（mm）W×D×H（参考数值）：376×347×165。</p> <p>7. 定时范围：0~999min。</p>	台	5
6	电子天平	<p>1. 量程：200g。</p> <p>2. 精度 0.1g。</p> <p>3. 秤盘尺寸：135 mm。</p> <p>4. 尺寸（参考数值）：215×196×67mm。</p>	台	10
7	电陶炉	<p>1. 功率：2100w。</p> <p>2. 功能：可定时、火力调节。</p>	台	15

8	细菌培养箱	<p>(一) 性能及用途：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 采用镜面不锈钢内胆，四角半圆弧设计，易清洁，箱内搁板间距可调。</li> <li>2. 品牌压缩机，采用环保制冷剂（R134a）。</li> <li>3. 微电脑 PID 温度控制器，控温精确可靠，波动少，带定时功能。</li> <li>4. 循环风扇速度三档调速控制，避免了试验过程中由于风量过大而导致样品的挥发。</li> <li>5. 设有独立限温报警系统，超过限制温度即自动中断，保证实验安全运行，不发生意外。(选配)</li> <li>6. 具有打印机或 RS485 接口，可连接打印机和计算机，能记录温度参数的变化状况。(选配)</li> </ol> <p>(二) 技术参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 控温范围：0~60℃。</li> <li>2. 温度分辨率：0.1℃。</li> <li>3. 温度波动度：高温±0.5℃ 低温±1.0℃。</li> <li>4. 温度均匀度：±1.5℃。</li> <li>5. 工作环境温度：+5~30℃。</li> <li>6. 输入功率：500W。</li> <li>7. 内胆尺寸(mm)（参考数值）：503×370×808。</li> <li>8. 载物托架（标配）：3 块。</li> </ol>	台	2
9	△纯水机	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 进水水源：城市自来水，水温 5~45℃，水压 0.1~0.5Mpa，TDS≤200ppm。</li> <li>2. 制水量：20LH，瞬间取水量：1.5~2Lmin（水箱满水时）。</li> <li>3. 出水水质： <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 1RO 纯水电导率≤1 μscm@25℃，脱盐率≥99%；</li> <li>(2) ▲UP 超纯水电阻率 18.25MΩ.cm @25℃；投标人须提供带 CMA、CNAS 标识的第三方检验机构出具的产品产水水质检验报告复印件，检验报告内容指标必须满足：水质达到 18.25 兆欧或电导率≤0.055 μS/cm@25℃要求，并在投标文件中提供书面承诺，如获中标资格，供货时提供 CMA、CNAS 检测报告原件备查。</li> </ol> </li> </ol>	台	2

	<p>4. 可溶性硅[以 (SiO<sub>2</sub>) 计] ≤0.005 mg/L。</p> <p>5. 吸光度 (254nm, 1cm 光程) ≤0.001。</p> <p>6. 热源含量 ≤0.001Eu/ml。</p> <p>7. 微粒子(大于 0.1 μm)含量: &lt;1/ml ,微生物含量: &lt;1cfu/ml。</p> <p>8. 总有机碳量 TOC ≤3ppb。</p> <p>9. 核糖核酸酶 (RNases) ≤0.01ng/ml。</p> <p>10. 脱氧核糖核酸酶 (DNases) ≤5pg μ l。</p> <p>11. 电源功率: 电源: 220V50Hz, 功率: 30W-75W, 噪音: ≤40 (dB)。</p> <p>12. 采用全塑 ABS 工程塑料外壳, 耐酸碱防腐蚀。</p> <p>13. 大屏彩色液晶显示、人性化交互界面、高度集成化智能化控制系统, 设备运行状态和数据实时显示。</p> <p>14. 用户权限管理系统: 系统具有超级管理员、管理员及普通用户三级权限管理, 超级管理员可设置所有权限管理; 管理员用户可设置用户管理、水质参数设置、系统设置、RO、UP 水取水相关参数设置; 普通用户仅可进行 RO、UP 水取水功能及管理员授权的水质参数设置的操作和使用。</p> <p>15. 系统具备开机自检、自动冲洗、手动冲洗、缺水报警、进水压力不足报警、停电自动复位、满水自动停机、超低压保护等功能。</p> <p>16. 多路水质在线检测, 在线显示 RO 水电导率、UP 水电阻率及 TOC 值 (提供技术证明文件, 如产品说明书、产品彩页图册或检测报告)。</p> <p>17. 系统配备真空压力桶 (所有管路、接头、压力桶均通过 NSF 认证), 杜绝外界污染接触。可兼容开放式水箱, 自带空气呼吸过滤器, 方便取用, 工作模式灵活。</p> <p>18. 系统具备定时取水功能 (可设置范围 0-60min)、解放双手轻松操作。</p> <p>19. 超纯化系统: 采用内置 20 英寸大容量一体式注塑型超纯化系统, 使用寿命更长。</p> <p>20. 耗材失效自动报警及自动控制系统: 当耗材不达标时, 设备</p>		
--	--	--	--

		<p>会自动显示“相关耗材失效”报警信息，同时设备会依据不达标水质自动控制相关纯化操作工艺及纯水的取水关闭等操作。</p> <p>21. 纯水系统可实现全程控制：自动冲洗功能、不达标水质自动循环纯化直至达标为止、耗材到期自动报警等。RO 纯水、UP 超纯水系统智能化取水功能、系统循环消毒等管理功能，系统操作日志记录功能，可进行数据及事件追踪。</p> <p>22. ▲系统具备超纯水取水时电阻率未达到 18MΩ 时，自动开启循环纯化功能直至达标后自动开启取水。RO 水制水过程中如未达标则直接排出，以免污染纯水箱及后端纯化系统及管路，达标后方可进入到后端备用使用，<b>投标人须提供“取水水质不达标自动循环”的技术证明文件，如产品说明书、产品彩页图册或检测报告。</b></p> <p>23. 配置原装 0.22 μm 终端囊式过滤器。</p> <p>24. 主机内置 185/254nm 一体式双波长紫外消解模块，可达到更好杀菌效果，及有效降低 TOC 达到 3ppb 以下的限度值。</p> <p>25. ▲双预处理 5 通道，提高进水水质，更好地延长耗材寿命。<b>投标人须提供技术证明文件如产品说明书、产品彩页图册。</b></p> <p>26. 整机 2 年免费售后质保（耗材滤芯除外）。</p>		
10	电泳仪电源	<p>(一) 基本参数</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 并联输出：4 组。</li> <li>2. 输出范围（显示分辨率）：6-600V (1V)，4-400mA (1mA)，240W。</li> <li>3. 外形尺寸（W×D×H）（参考数值）：235 × 295 × 95mm。</li> <li>4. 重量（参考数值）：2.5Kg。</li> </ol> <p>(二) 性能及用途：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 在工作状态中，可以实时微调。</li> <li>2. 微电脑智能控制。</li> <li>3. 液晶屏幕显示，同时显示电压、电流和定时时间。</li> <li>4. 采用开关电源输出。</li> <li>5. 具有存储记忆功能。</li> <li>6. 具有过压、过流、过载、变载、空载等多项报警保护功能。</li> </ol>	台	6

11	电泳槽	<p>(一) 基本参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>外形尺寸 (L×W×H) (参考数值)：150×100×140mm。</li> <li>转印孔板规格：95×87mm。</li> <li>重量 (参考数值)：1Kg。</li> </ol> <p>(二) 性能及用途：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>双板；</li> <li>高透明度聚碳酸脂注塑成型。</li> <li>颜色区别的转印夹，确保正确定向。</li> <li>转移时间约 45-90 分钟。</li> <li>转印效率高。</li> </ol>	台	6
12	电泳仪	<p>(一)基本参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>外型尺寸 (L×W×D) (参考数值)：150×100×140mm。</li> <li>凝胶板规格 (L×W) (参考数值)：83×75mm。</li> <li>试样格：10、15 齿，1.0mm、1.5mm 厚 (标配)，0.75mm 厚 (选配)。</li> <li>缓冲液总容量：400ml。</li> </ol> <p>(二) 性能及用途：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>高透明度聚碳酸酯注塑成型槽体，经久耐用，方便观察。</li> <li>聚碳酸酯注塑成型制胶器，具备真正的原位制胶功能。</li> <li>无缓冲液渗漏现象。</li> <li>避免气泡渗入玻璃板之间。</li> <li>凝胶底面与玻璃板平齐，避免形成气泡。</li> <li>结构精巧，操作简便，满足不同厚度的凝胶需要。</li> <li>制胶、电泳一体化设计，使用简单方便。</li> <li>限位功能，操作准确。</li> <li>可同时做双板胶，条带清晰。</li> <li>高柔韧性导线，开盖断电设计，确保安全。</li> <li>电极头可更换，方便维修。</li> </ol>	台	2
13	电泳仪	<ol style="list-style-type: none"> <li>外型尺寸 (L×W×D) (参考数值)：370×270×110mm。</li> <li>重量 (参考数值)：2kg</li> </ol>	台	6

		3. 缓冲液总容量：1000ml。		
14	医用冰箱	1. 310 升立式 2-8℃ 药品冷藏箱，立式单温风冷展示冰柜，医药 GSP 单门保鲜冷柜。	台	2
15	三目生物显微镜	<p>1. 放大倍数：40X—1000X。</p> <p>2. 目镜：大视场高眼点平场目镜 10X/ <math>\phi</math> 22mm(防霉)。</p> <p>3. 无限远平场消色差物镜：4X/0.1, 10X/0.25, 20X/0.4, 40X/0.66(弹簧), 100X/1.25(弹簧, 油)；所有物镜带有限位装置，均保证同轴、齐焦，所有光学镜片均防霉处理。</p> <p>4. 照明：6V/30W 卤素灯(宽电压输入：100V-240V)，亮度可调，视场光阑中心可调。</p> <p>5. ▲镜筒组：头部为绞链式三目观察头，30 度倾斜，可达 360° 旋转；具备瞳距和屈光度调节功能，视度可调，光瞳间距 48—76mm；两档转换 100%观察；20%观察，80%摄影。</p> <p>6. 物镜转换器：内倾式内定位五孔转换器，带防霉装置。</p> <p>7. OTICS 无限远色差校正光学系统，防雾、防霉光学系统。</p> <p>8. ▲机械移动载物台：钢丝传动载物台(X 轴不突出)，面积 182mm <math>\times</math> 140 mm；可 X、Y 向同轴调节，移动范围：77mm <math>\times</math> 52mm，双片夹式结构，片夹带阻力装置，带有 0.1mm 刻度的游标尺。</p> <p>9. 聚光镜组：摇出式聚光镜，N. A. 0.9/ 0.13，带可变光阑。</p> <p>10. 粗微调焦装置：粗微动同轴调焦，粗动行程 25mm，微调每圈 0.2mm，格值 2<math>\mu</math>m，粗调带松紧调节；并有调焦上限位装置。</p> <p>11. 仪器整体采用一体化机架，Y 型镜基设计。</p>	台	1
16	△生物显微镜	<p>1. 光学系统：CCIS 无限远色差校正光学系统。</p> <p>2. 观察筒：链式双目镜筒，单视度可调节，可选双视度可调，30° 倾斜；镜筒瞳距：48~75mm。即时长时间观察，也能确保使用者操作舒适，无疲劳感。</p> <p>3. 目镜：10X/20mm 可选配 10X/18mm。</p> <p>4. 物镜：EC Plan 宽带镀膜无限远平场物镜，4X/0.10, W. D. 15.5mm；10X/0.25, W. D. 7mm；40X/0.65(弹簧)，W. D. 0.71mm；100X/1.25(弹簧、油)，W. D. 0.14mm。</p>	台	20

		<p>5. 物镜转换器：内倾式内定位四孔物镜转换器，可选配内倾式内定位五孔物镜转换器</p> <p>6. 粗微动调焦装置：采用低手位调焦设计，粗微同轴调焦手轮，微调 0.2mm/ 转，格值 0.002mm。</p> <p>7. ▲载物台：U 形双层机械移动载物台，140×140（mm），移动范围 75×50（mm）最小读数值 0.1mm；升降行程 22mm. 防腐耐磨涂层。</p> <p>8. 聚光镜：N. A. 1.25 阿贝聚光镜。</p> <p>9. 照明：3W LED 可选配 6V/30W 卤素灯。</p> <p>10. ▲下述 10.1-10.12 项为核心指标，投标人须提供带 CMA 标识的第三方检验机构出具的检测报告复印件，检测报告内容指标必须全部满足以下要求，并在投标文件中提供书面承诺，如获中标资格，供货时提供 CMA、CNAS 检测报告原件备查。</p> <p>10.1 转换器定位稳定性<math>\leq 0.004\text{mm}</math>。</p> <p>10.2 载物台侧向受 5N 水平方向作用力的最大位移<math>\leq 0.008\text{mm}</math>。</p> <p>10.3 载物台侧向受 5N 水平方向作用力的不重复性<math>\leq 0.003\text{mm}</math>。</p> <p>10.4 10 倍物镜景深范围内像面的偏摆：<math>\leq 0.01\text{mm}</math>。</p> <p>10.5 4 倍物镜成像圆直径不小于 16.8mm。</p> <p>10.6 10X 物镜成像圆直径不小于 17.0mm。</p> <p>10.7 40X 物镜成像圆直径不小于 16.9mm。</p> <p>10.8 100X 物镜成像圆直径不小于 16.2mm。</p> <p>10.9 显微镜物镜放大率准确度误差范围不超过<math>\pm 0.92\text{mm}\%</math>。</p> <p>10.10 显微镜目镜放大率准确度不超过 0.58mm%。</p> <p>10.11 左右两系统放大率差<math>\leq 0.30\text{mm}\%</math>。</p> <p>10.12 零视度时左右系统的目镜端面位置差<math>\leq 0.12\text{mm}</math>。</p>		
17	热空气干燥箱	<p>1. 电源电压：AC220V，50HZ。</p> <p>2. 消耗功率：1000W。</p> <p>3. 控温范围：RT+10~200℃。</p> <p>4. 恒温波动度：<math>\pm 0.5^\circ\text{C}</math>。</p> <p>5. 内胆尺寸（mm）W×D×H（参考数值）：340×325×320。</p>	台	1

		6. 定时范围：0~999min。		
--	--	-------------------	--	--

## 第三章 投标人须知

投标人必须认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其投标无效或被拒绝。

### 一、名词解释

1. 采购代理机构：本项目是指肇庆德力招标代理有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布招标文件，对招标文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任评标委员会成员。

2. 采购人：本项目是指肇庆医学院，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3. 投标人：是指完成本项目投标登记（报名）并提交投标文件的供应商。

4. “评标委员会”是指参照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标供应商或者推荐中标候选人的临时组织。

5. “中标供应商”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，经采购人按照规定在评标委员会推荐的中标候选人中确定的或评标委员会受采购人委托直接确认的投标人。

6. 招标文件：是指包括招标公告和招标文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7. 投标文件：是指投标人根据本招标文件向采购代理机构提交的全部文件。

8. 签名和印章：签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的签名；印章是指机构法人印章。供应商应按招标文件要求在投标文件指定位置进行签名和盖章。

9 “全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在投标文件及相关的其他资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标文件上进行手写签名；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的公章进行盖章。

10. “投标人代表签字”及“授权代表”：在投标文件及相关的其他资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标文件进行手写签名。。

11. “法定代表人”：在投标文件及相关的其他资料中，涉及“法定代表人”应在投标文件上进行手写签名或加盖法定代表人印章。

12. 日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

## 二、须知前附表

本表与招标文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。		
序号	条款名称	内容及要求
1	采购包情况	本项目共 1 个采购包
2	开标方式	现场开标
3	评标方式	现场评标
4	评标办法	采购包 1：综合评分法
5	报价形式	采购包 1：总价
6	报价要求	各采购包报价不超过预算总价
7	现场踏勘	否
8	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起 90 日历天
9	投标保证金	本项目不需缴纳投标保证金。
10	投标文件要求	<p>1. 纸质投标文件正本 1 份，纸质投标文件副本 4 份，唱标信封 1 份。</p> <p>2. 递交的投标文件和唱标信封需密封完好，封面注明“正本”、“副本”、“唱标信封”字样，正本和副本分别封装。如果正本与副本不符，应以正本为准。</p> <p>3. 唱标信封内容：开标一览表 1 份、电子投标文件 1 份。电子投标文件用 MS OFFICE97/2000 或以上版制作，内容包括：由供应商自行制作的与投标文件正本一致的所有文件。电子文件用 U 盘或光盘储存，与开标一览表一起密封。</p>
11	中标候选人推荐家数	采购包 1：3 家
12	中标供应商数量	采购包 1：1 家
13	有效供应商家数	<p>采购包 1：3 家</p> <p>此人数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、不得评标或直接废标。</p>
14	项目兼投兼中规则	无。
15	中标供应商确定方式	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
16	代理服务费	收取。采购机构代理服务收费标准：参照国家计委颁布的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980 号）、国

		家发改委办公厅颁布的《国家发改委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003]857号）和国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知（发改价格[2011]534号）规定标准（货物类）的收取中标（成交）服务费，收费标准为项目的中标金额，由中标人在代理机构送达《中标通知书》之日起5个工作日内向采购代理机构一次性支付。
17	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取
18	其他	无
19	专门面向中小企业采购	采购包1：本项目非专门面向中小企业采购。

### 三、说明

#### 1. 总则

采购人、采购代理机构及投标人进行的本次采购活动参照的主要法律法规为《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》及国家和地方政府采购相关法规。

投标人应仔细阅读本项目招标公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

#### 2. 适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

#### 3. 进口产品

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

#### 4. 投标的费用

不论投标结果如何，投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

#### 5. 以联合体形式投标的，应符合以下规定：

5.1 联合体各方均必须参照《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2 联合体各方之间应签订联合体协议书并在投标文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相

应的责任。联合体各方签订联合体协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目中响应，也不得组成新的联合体参加同一项目响应，若违反规定则其参与的所有响应将视为无效响应。

5.3 联合体应以联合协议中确定的牵头方名义进行项目响应。对于需交响应保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4 联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

5.5 联合体各方均必须参照《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。参照《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，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。

5.6 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

## 6. 关联企业投标说明

6.1 对于不接受联合体投标的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则其投标将被拒绝。

6.2 对于接受联合体投标的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

## 7. 关于中小微企业投标

中小微企业响应是指在采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在投标文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在采购活动中视同中小企业。中小企业划分见《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）。

参照财库〔2014〕68号《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。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。监狱企业投标时，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，不再提供《中小企业声明函》。

参照财库〔2017〕141号《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》，在采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，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《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》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

## 8. 纪律与保密事项

8.1 投标人不得相互串通投标报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，不得损害采购人或其他投标人的合法权益，投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

8.2 在确定中标供应商之前，投标人不得与采购人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判，也不得私下接触评标委员会成员。

8.3 在确定中标供应商之前，投标人试图在投标文件审查、澄清、比较和评价时对评标委员会、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其投标无效。

8.4 获得本招标文件者，须履行本项目下保密义务，不得将因本次项目获得的信息向第三人外传，不得将招标文件用作本次投标以外的任何用途。

8.5 由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开标结束后，应采购人要求，投标人应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6 采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或评审小组披露。

8.7 在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、投标文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

## 9. 语言文字以及度量衡单位

9.1 除招标文件另有规定外，投标文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。投标文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会会员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2 除非招标文件的技术规格中另有规定，投标人在投标文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均应采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3 投标人所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

## 10. 现场踏勘（如有）

10.1 招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

10.2 投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3 采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，只是为了使投标人能够利用招标人现有的资料。招标人对投标人由此而作出的推论、解释和结论概不负责。

## 11. 关于分支机构投标

对接受分支机构投标的项目，分支机构投标的，须提供分支机构的营业执照（执业许可证）扫描件及总公司（总所）出具给分支机构的授权书，授权书须加盖总公司（总所）公章。总公司（总所）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（总所）授权的，总公司（总所）取得的相关资质证书对分支机构有效，法律法规或者行业另有规定的除外。依法设立登记的分支机构以自己的名义参加采购活动，产生的民事责任由法人承担。

## 四、招标文件的澄清和修改

1. 采购代理机构对招标文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，更正公告在投标截止时间至少 15 日前发出；不足 15 日的，代理机构顺延提交投标文件截止时间。

2. 更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：招标文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为招标文件的组成部分，对投标人具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有招标文件收受人的书面形式。

3. 如更正公告有重新发布招标文件的，投标人应按最新发布的招标文件制作投标文件。

4. 投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义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。

## 五、投标要求

### 1. 投标登记

本项目只接受正式购买招标文件的供应商参与投标，未购买招标文件的供应商，其响应资格将被视为无效。

### 2. 投标文件的制作

2.1 投标文件格式要求详见第六章说明。

2.2 投标人投标报价（如有报价）说明如下：

（1）投标人应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

（2）投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3 如有对多个采购包投标的，要对每个采购包独立制作投标文件。

2.4 投标人不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开投标，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5 投标人须对招标文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6 招标文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。

2.7 投标人必须按招标文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在招标文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8 投标文件以及投标人与采购人、代理机构就有关投标的往来函电均应使用中文。投标人提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释投标文件时以中文文本为准。

2.9 投标人应按招标文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。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，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

### 3. 投标文件的提交

3.1 在投标文件提交截止时间前，供应商须将投标文件递交到采购代理机构指定地点。

3.2 代理机构对因不可抗力事件造成的投标文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3 出现下述情形之一，按无效响应处理：

（1）在响应截止时间后逾期或未在指定地点递交投标文件的。

（2）投标文件未按响应格式中注明需签字盖章的要求进行签名和加盖印章，或签名或印章不完整的。

### 4. 投标文件的修改、撤回与撤销

4.1 在提交投标文件截止时间前，供应商可以修改或撤回未解密的投标文件，并于提交投标文件截止时间前将修改后的投标文件重新递交，到达投标文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2 在提交投标文件截止时间后，供应商不得补充、修改和更换投标文件。

### 5. 投标文件的开封

递交投标文件截止时间后，将由供应商或者其推选的代表检查投标文件的密封情况；经确认无误后，由采购人或者采购代理机构工作人员当众拆封，宣布供应商名称和招标文件规定的需要宣布的其他内容。供应商不足3家的，不得开封。

### 6. 投标保证金

本项目不收取投标保证金。

### 7. 投标有效期

7.1 投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2 出现特殊情况需延长投标有效期的，采购人或采购代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均以书面形式通知所有投标人。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人可以拒绝延长有效期，但其投标将会被视为无效，拒绝延长有效期的投标人有权收回其投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，投标有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示投标人重新开函，未获得有效保函的投标人其投标将会被视为无效。

## 8. 样品（演示）

8.1 招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

8.2 投标截止时间前，投标人应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3 采购结果公告发布后，中标供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未中标供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

## 9. 除招标文件另有规定外，有下列情形之一的，投标无效：

- 9.1 投标文件未按照招标文件要求签署、盖章；
- 9.2 不符合招标文件中规定的资格要求；
- 9.3 投标报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价；
- 9.4 投标文件含有采购人不能接受的附加条件；
- 9.5 有关法律、法规和规章及招标文件规定的其他无效情形。

## 六、开标、评标和定标

### 1. 开标

#### 1.1 开标程序

招标工作人员按招标公告规定的时间进行开标，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、解密情况，投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）。

投标人的法定代表人或其委托代理人应当按照本招标公告载明的时间和地点前往参加开标。

#### 1.2 开标异议

投标人代表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。

1.3 投标截止时间后，投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得开标。同时，本次采购活动结束。

## 2. 评审（详见第四章）

### 3. 定标

#### 3.1 中标公告：

中标供应商确定之日起2个工作日内，采购代理机构将在肇庆德力招标代理有限公司网（<http://www.zqdlzbd1.com/>）上以公告的形式发布中标结果，中标公告的公告期限为1个工作日。中标公告同时作为采购代理机构通知除中标供应商外的其他投标人没有中标的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

#### 3.2 中标通知书：

中标通知书在发布中标公告时，采购代理机构将同步发送至中标供应商，《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标供应商不得放弃中标。中标供应商放弃中标的，应当依法承担相应的法律责任。

#### 3.3 项目废标处理：

参照《中华人民共和国政府采购法》第三十六条及招标文件的约定，本项目或分包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（说明：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，按一家投标人计算）。

（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。

对废标的采购项目，评标委员会应出具采购文件是否存在不合理条款的论证意见。

#### 3.4 终止公告：

项目废标后，采购代理机构将在肇庆德力招标代理有限公司网（<http://www.zqdlzbd1.com/>）上发布终止公告，终止公告的公告期限为1个工作日。

## 七、询问、质疑

### 1. 询问

投标人对采购活动事项（招标文件、采购过程和中标结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《投标邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

### 2. 质疑

2.1 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，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

- (1) 对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；
- (2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (3) 对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

2.2 质疑函应当包括下列主要内容：

- (1) 质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- (2) 质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (3) 认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；

- (4) 提出质疑的日期。

2.3 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.4 以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5 供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6 质疑联系方式如下：

质疑联系人：卫女士

电话：0758-2160028

传真：0758-2160028

邮箱：delizb2160028@163.com

地址：肇庆市前进路10号第十一层第1107室

邮编：526060

## 八、合同签订和履行

### 1. 合同签订

1.1 采购人应当自《中标通知书》发出之日起三十日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的约定，与中标供应商签订合同。所签订的合同不得对招标文件和中标供应商投标文件作实质性修改。

1.2 采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3 合同条款中应规定，乙方完全遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

## 2. 合同的履行

2.1 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。

2.2 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，可以与成交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 10%。

## 第四章 评标

### 一、评标要求

#### 1. 评标方法

采购包 1（肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目）：综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。（最低报价不是中标的唯一依据。）

#### 2. 评标原则

2.1 评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则，以招标文件和投标文件为评标的基本依据，并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2 具体评标事项由评标委员会负责，并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3 合格投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得评标。

#### 3. 评标委员会

3.1 评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为 5 人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2 评标应遵守下列评标纪律：

（1）评标情况不得私自外泄，有关信息由肇庆德力招标代理有限公司统一对外发布。

（2）对肇庆德力招标代理有限公司或投标人提供的要求保密的资料，不得摘记翻印和外传。

（3）不得收受投标供应商或有关人员的任何礼物，不得串联鼓动其他人袒护某投标人。若与投标人存在利害关系，则应主动声明并回避。

（4）全体评委应按照招标文件规定进行评标，一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。

（5）评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价，并对评价意见承担个人责任。

评审过程中，不得发表倾向性言论。

※对违反评标纪律的评委，将取消其评委资格，对评标工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

#### 4. 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效；

4.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

4.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

4.3 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；

4.4 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；

4.5 不同投标人的投标文件相互混装；

4.6 不同投标人的投标保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出。

说明：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。同时，项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

## 5. 投标无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

## 6. 定标

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。评标结束后，对投标人的评审名次进行排序，确定中标供应商或者推荐中标候选人。

## 7. 价格修正

对报价的计算错误按以下原则修正：

(1) 投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；

(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。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效投标处理。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序进行价格澄清。澄清后的价格加盖公章确认后产生约束力，但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，投标人不确认的，其投标无效。

## 二. 政府采购政策落实

### 1. 节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

### 2. 对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

### 3. 价格扣除相关要求

采购包 1（肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目）：

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	非联合体（须为小型、微型企业或监狱企业或残疾人福利性单位）	货物由小微企业制造	10%	对小型、微型企业或监狱企业或残疾人福利性单位

注：（1）上述评标价仅用于计算价格分，成交金额以实际投标价为准。

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

（1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：

在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。

（2）符合中小企业扶持政策的投标人应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、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；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。

（3）投标（响应）供应商统一在一份《中小企业声明函》中说明联合体各方的中小微情况：包括联合体各方均为小型、微型企业的，及中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且共同投标协议书中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的。

## 三、评审程序

### 1. 资格性审查和符合性审查

资格性审查。公开招标采购项目开标结束后，采购人或采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

符合性审查。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符

合性审查的投标人按无效投标处理。

对各投标人进行资格审查和符合性审查过程中，对初步被认定为无效投标者，由评标委员会组长或采购人代表将集体意见及时告知投标当事人。采购代理机构应在评标报告中以书面形式解释其排除的具体原因

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，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当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，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

合格投标人不足 3 家的，不得评标。

表一资格性审查表：

采购包 1（肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目）：

序号	资格审查内容	
1	具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。
2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	投标文件中提供《资格条件承诺函》。
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	投标文件中提供《资格条件承诺函》。
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	投标文件中提供《资格条件承诺函》。
5	参加采购活动前 3 年内，在经营活动中没有重大违法记录	投标文件中提供《资格条件承诺函》。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3 号文，“较大数额罚款”认定为 200 万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于 200 万元的，从其规定）
6	信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站（ <a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a> ）“重大税收违法失信主体”、“政

		府采购严重违法失信名单”及“中国执行信息网”网站（http://zxgk.court.gov.cn/shixin/）“失信被执行人名单”；不处于中国政府采购网（http://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，否则拒绝其参与政府采购活动（相关失信记录已失效、处罚期限届满的除外）。供应商需提供上述三个网站的网页查询结果作为证明材料【采购人或采购代理机构将于投标截止日当天在上述渠道复查供应商的信用记录，若供应商自查结果与采购人或采购代理机构复查结果不一致，将以复查结果为准】
7	供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	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（或采购包）投标（响应）。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）。投标（报价）函相关承诺要求内容。

表二符合性审查表：

采购包 1（肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	投标（报价）总金额	投标（报价）总金额是固定价且是唯一的，未超过本项目（包组）采购预算。如果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，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，将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；投标人应能证明其报价合理性的。
2	提交投标（响应）函	提交投标（响应）函。投标（响应）文件完整且编排有序，投标内容基本完整，无重大错漏，并按要求签署、盖章。
3	资格证明书及授权委托书	法定代表人/负责人证明书及授权书，按对应格式文件签署、盖章（原件放在投标（响应）文件正本）。备注：如投标（报价）人代表为法定代表人的，则无需提交授权书。
4	投标（响应）有效期	投标（响应）有效期为投标截止日起至少 90 天。

5	“★”条款	投标（响应）文件满足“★”条款要求。
6	附加条件	没有采购人不能接受的附加条件。
7	未发现违反法规行为	未发现违反政府采购其他法规的行为。

## 2. 投标文件澄清

2.1 对于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，评标委员会可在评审过程中发起澄清，要求投标人针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开标环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

投标人需在规定时间内完成澄清（响应），并加盖印章。

若因投标人联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清造成的不利后果由投标人自行承担。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。

2.2 评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

## 3. 详细评审

采购包 1（肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目）：

评审因素	评审标准	
分值构成	商务部分 10.0 分 技术部分 50.0 分 报价得分 40.0 分	
技术部分	重要技术参数(标记“▲”)响应情况 (5.0 分)	投标人对本采购包需求中带“▲”号的技术参数（要求）响应： 每响应一项“▲”条款（共 10 项）得 0.5 分，本项最多得 5 分。 <b>注：以“具体技术(参数)要求”中要求提供的证明材料和《技术和服务要求响应表》响应情况为评审依据，没有提供或提供不符合招标文件要求的不得分。</b>
	一般技术参数(非“▲”号)响应情况 (15.0 分)	投标人对本采购包需求中除带“▲”项外的技术参数（要求）响应，共 185 项，进行评审： 1. 全部响应的，得 15 分； 2. 非“▲”号参数出现 1（含）~10（含）条负偏离，得 12 分； 3. 非“▲”号参数出现 11（含）~20（含）条负偏离，得 9 分；

		<p>4. 非“▲”号参数出现 21（含）~30（含）条负偏离，得 6 分；</p> <p>5. 非“▲”号参数出现 31（含）~40（含）条负偏离，得 3 分；</p> <p>6. 非“▲”号参数出现 41（含）以上条负偏离，得 0 分。</p> <p><b>注：如条款中有特殊要求（检测报告、承诺等）的，须满足条款要求才能得分。</b></p>
	<p>货物质量保证措施（15.0 分）</p>	<p>针对本项目的货物需求，对投标人提供的质量保证措施方案（包括但不限于包装、运输、现场保管）进行评审：</p> <p>1. 方案详细详尽、质量保障措施方法合理可行，考虑全面，各环节工作交接清晰，完全满足且优于采购需求的，得 15 分；</p> <p>2. 方案详细、质量保障措施方法较合理，考虑较全面，各环节工作交接较清晰，基本满足采购需求的，得 10 分；</p> <p>3. 方案较详细、质量保障措施方法基本合理，考虑不全面，各环节工作交接不清晰，不能满足采购需求的，得 5 分。</p> <p>4. 无提供方案或方案完全不合理的，得 0 分。</p>
	<p>售后服务方案（10.0 分）</p>	<p>对投标人的售后服务方案（包括投标人针对本项目服务的措施、售后服务的内容、质保期、服务响应时间、维修时间、问题解决方案等）进行评审：</p> <p>1. 售后服务方案非常详细、科学合理、响应时间快、切实可行、措施到位，完全满足且优于项目需求的，得 10 分。</p> <p>2. 售后服务方案较详细、较科学合理、响应时间较快、比较可行、措施较到位，完全满足项目需求的，得 6 分。</p> <p>3. 售后服务方案不够详细合理、响应时间慢、可行性差、措施不到位，不完全满足项目需求的，得 2 分。</p> <p>4. 未提供售后服务方案或方案完全不合理的，得 0 分。</p>
	<p>培训服务方案（5.0 分）</p>	<p>结合本项目采购需求，对投标人提供的培训服务方案（包括但不限于①培训计划；②培训目标；③培训方式等）进行评分：</p> <p>1. 方案合理，内容详细，符合本项目实验仪器及装置特性的培训服务要求，完全满足且优于项目需求的，得 5 分；</p> <p>2. 方案较合理，内容较详细，符合一般实验仪器及装置特性的培训服务要求，完全满足项目需求的，得 3 分；</p> <p>3. 方案不合理，内容简单，不完全符合一般实验仪器及装置特性的培训服</p>

		务要求，不完全满足项目需求的，得1分； 4. 未提供相关内容的得0分。
商务部分	投标人综合实力 (6.0分)	根据投标人在有效期内的体系认证情况进行评审： 1. 具有质量管理体系认证的，得2分； 2. 具有环境管理体系认证的，得2分； 3. 具有职业健康安全管理体系认证的，得2分； <b>注：须提供有效期内证书扫描件（或复印件）及在国家认证认可监督管理委员会官方网站（<a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a>）查询的认证结果截图并加盖投标人公章，否则不得分。</b>
	同类项目业绩 (4.0分)	2021年以来完成同类项目（仪器类）的，每提供一个同类业绩，得1分，此项最高得4分。 <b>注：业绩时间以合同签订时间为准。投标人应提供合同关键页复印件（合同关键页包括：合同封面、服务内容页及双方签章页；加盖供应商公章）为评审依据，没有提供或提供不清晰不得分。</b>
投标报价	投标报价得分 (40.0分)	投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格分值【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。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。

#### 4. 汇总、排序

采购包1：

评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总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，由评委会采取随机抽取的方式确定。排名第一的投标供应商为第一中标候选人，排名第二的投标供应商为第二中标候选人（提供相同品牌产品（非单一产品采购，以核心产品为准。多个核心产品的，有一种产品品牌相同，即视为提供相同品牌产品），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，由采购人或者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）。

#### 5. 中标价的确定

除了按第四章第一点第7条修正并经投标人确认的投标报价作为中标价外，中标价以开标时公开唱标价为准。

#### 6. 其他无效投标的情形：

(1) 评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的。

(2) 投标文件提供虚假材料的。

(3) 投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。

(4) 投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的。

(5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。

(6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

## 第五章 合同文本

（此合同条款仅供参考，合同具体细则最终以甲、乙协定为准，但不得对招标文件、投标文件作实质性修改）

# 肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目

## 合同书

合同编号：\_\_\_\_\_

项目编号：ZQDLZB202400016SH

项目名称：肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目

根据\_\_\_\_\_项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典(合同编)》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

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)
**	**	**	**	**	**	**
合计：人民币大写：**元整						¥：**

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。

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. 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. 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. 有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，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

### 四、质保期

1. 质量保修范围：由于材料、工艺等问题而导致的产品功能失效、性能下降等缺陷（属于自然力或战争等不可抗力、人为因素等造成的除外）。

2. 本批设备质量保证期为\_\_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有偿维修保养服务。

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。

## 五、采购项目交付的期限和地点：

1. 交付的期限：合同签订之日起\_\_\_日历天内完成交货、安装和验收。
2. 地点：采购人指定地点。

## 六、付款方式：

1. 在本项目以人民币转帐方式支付，甲方在项目验收合格后 30 天内凭乙方开具的符合中国企业会计准则的完税发票向财政部门申请支付合同总款的全款给乙方。

2. 每笔款项支付时，乙方同时向甲方提供相应金额的正式发票。

**注：因采购人使用的是财政资金，采购人在规定的付款时间内向财政部门提交资金支付申请（不含政府财政支付部门审核的时间）即视为采购人已经按期支付。**

## 七、包装和运输

1. 乙方应提供运至交付地点所需要的包装，包装应符合经济、牢固、美观的要求，采取防潮、防晒、防锈、防振及防止其它损坏的必要措施，以防止货物在运转中损坏或变质。

2. 包装：本项目涉及的所有货物的包装要求严格按照《财政部等三部门 联合印发商品包装和快递包装政府采购需求标准（试行）》（财办库〔2020〕123 号）中《商品包装政府采购需求标准（试行）》及《快递包装政府采购需求标准（试行）》规定的要求。

3. 运输：货物运输的车辆及人员应符合《中华人民共和国道路运输条例》及国家相关要求，货物到达甲方指定地点前，供应商应提前一个工作日与甲方确定具体的送货时间段；货物到场后，供应商自行组织人员对货物进行装卸，严格执行国家相关运输标准，不得违章作业；供应商应保证装卸现场的场地清洁，避免有毒有害物质破坏环境；货物运输完成后，由甲方派专人对货物数量及包装等情况进行签收记录。

4. 乙方负责将货物运输并卸载到甲方指定地点（包括搬运、上楼至甲方指定实验室），一切费用由乙方负责。

## 八、安装与调试

1. 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。

2. 合同设备安装：乙方负责合同设备的安装，一切费用由乙方负责。乙方安装时须对各安装场地内的其他设备、设施有良好保护措施。

## 九、保险

货物交付运输前，甲方已经支付部分或全部款项的，乙方应当办理以甲方为受益人的货物“一切险”，投保金额不少于甲方已经支付款项总额，保险保至项目最终交货地点。

## 十、培训要求

1. 在设备安装和调试完成后，乙方应提供操作及维护培训服务，提供专业技术人员对甲方科室使用设备人员和相关管理人员进行一周培训，并保证两名以上操作人员熟练掌握操作技术为止。
2. 乙方需制定详细的培训内容和培训计划。
3. 如遇设备升级更新，乙方需及时提供更新操作指导。

## 十一、验收要求

1. 全部合同货物到达交货地点且甲方收到验收申请后七日内进行验收；
2. 设备验收在甲方和乙方双方共同参与下按国家有关的规定、规范进行，乙方交付的设备需包含首次检定/校准证书，费用由乙方负责；
3. 验收时如发现所交付的设备有短装、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者，甲方应作出详尽的现场记录，或由甲方、乙方双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。因此产生的有关费用由乙方承担；
4. 如果合同设备运输和安装过程中因事故造成货物短缺、损坏，乙方应及时安排补货、换货，以保证合同设备安装的成功完成。换货的相关费用由乙方承担；
5. 乙方保证合同项下提供的设备不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则，乙方须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用。
6. 交付验收标准依次序对照适用标准：（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。

## 十二、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。

### 十三、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。

### 十四、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。

### 十五、税费

### 十六、其它

(1) 本合同为中小企业预留合同。

(2) 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。

(3) 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。

(4) 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

(5) 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。

### 十七、合同生效

1. 本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。

2. 合同一式\_\_份，其中甲乙双方各执\_\_份，采购代理机构执壹份，政府采购监督管理部门\_\_份。

1. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人（或负责人）：

法定代表人（或负责人）：

电话：

电话：

传真：

传真：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

签约时间： 年 月 日

签约时间： 年 月 日

## 第六章 投标文件格式与要求

# 投标文件封面

## 投标文件

(正本/副本)

项目名称：肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目

项目编号：ZQDLZB202400016SH

所投采购包号：

(投标人名称)

年 月 日

## 投标文件目录

- 一、自查表
- 二、投标函
- 三、开标一览表
- 四、分项报价表
- 五、政策适用性说明
- 六、法定代表人证明书
- 七、法定代表人授权书
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、资格性审查要求的其他资质证明文件
- 十、承诺函
- 十一、中小企业声明函
- 十二、监狱企业
- 十三、残疾人福利性单位声明函
- 十四、投标人业绩情况表
- 十五、技术和服务要求响应表
- 十六、商务条件响应表
- 十七、履约进度计划表
- 十八、各类证明材料
- 十九、采购代理服务费用支付承诺书
- 二十、需要采购人提供的附加条件
- 二十一、服务实施方案等内容和格式自拟
- 二十二、附件

格式一：

自查表

1.1 资格性/符合性自查表

序号	审查项目		自查结论	证明资料
资格性审查	1	具有独立承担民事责任的能力 在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 投标文件中提供《资格条件承诺函》。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 投标文件中提供《资格条件承诺函》。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	4	履行合同所必需的设备和专业技术能力 投标文件中提供《资格条件承诺函》。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录 投标文件中提供《资格条件承诺函》。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	6	信用记录 供应商未被列入“信用中国”网站(https:	<input type="checkbox"/> 通过	见投标文件第（）页

		<p>//www.creditchina.gov.cn/) “重大税收违法失信主体”、“政府采购严重违法失信名单”及“中国执行信息网”网站 (<a href="http://zxgk.court.gov.cn/shixin/">http://zxgk.court.gov.cn/shixin/</a>) “失信被执行人名单”；不处于中国政府采购网(<a href="http://www.ccgp.gov.cn/">http://www.ccgp.gov.cn/</a>)“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，否则拒绝其参与政府采购活动（相关失信记录已失效、处罚期限届满的除外）。供应商需提供上述三个网站的网页查询结果作为证明材料【采购人或采购代理机构将于投标截止日当天在上述渠道复查供应商的信用记录，若供应商自查结果与采购人或采购代理机构复查结果不一致，将以复查结果为准】</p>	<input type="checkbox"/> 不通过	<p>页</p>	
	7	<p>供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件</p>	<p>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（或采购包）投标（响应）。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）。投标（报价）函相关承诺要求内容。</p>	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	<p>见投标文件第( ) 页</p>
符合性审查	1	<p>投标（报价）总金额</p>	<p>投标（报价）总金额是固定价且唯一的，未超过本项目（包组）采购预算。如果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，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，将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</p>	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	<p>见投标文件第( ) 页</p>

		应能证明其报价合理性的。		
2	提交投标(响应)函	提交投标(响应)函。投标(响应)文件完整且编排有序,投标内容基本完整,无重大错漏,并按要求签署、盖章。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
3	资格证明书及授权委托书	法定代表人/负责人证明书及授权书,按对应格式文件签署、盖章(原件放在投标(响应)文件正本)。备注:如投标(报价)人代表为法定代表人的,则无需提交授权书。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
4	投标(响应)有效期	投标(响应)有效期为投标截止日起至少90天。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
5	“★”条款	投标(响应)文件满足“★”条款要求。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
6	附加条件	没有采购人不能接受的附加条件。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第( )页
7	未发现违反法规行为	未发现违反政府采购其他法规的行为。	<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！投标人应如实在对应的口打“√”。

投标人法定代表人（或负责人）或其授权代表签字：

投标人名称（加盖投标人公章）：

日期：年月日



## 格式二：

## 投标函

致：肇庆德力招标代理有限公司

你方组织的肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目项目的招标[采购项目编号为：ZQDLZB202400016SH]，我方愿参与投标。

我方确认收到贵方提供的肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目项目的招标文件的全部内容。

我方在参与投标前已详细研究了招标文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也不存在排斥潜在投标人的内容，我方同意招标文件的相关条款，放弃对招标文件提出误解和质疑的一切权力。

（投标人名称）作为投标人正式授权（授权代表全名, 职务）代表我方全权处理有关本投标的一切事宜。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按招标文件提供的全部货物与相关服务的投标总价详见《开标一览表》。

（二）本投标文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起 90 日历天。如中标，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至投标截止日有效，如有在投标有效期内失效的，我方承诺在中标后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

（三）我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

（四）我方理解贵方不一定接受最低投标价或任何贵方可能收到的投标。

（五）我方如果中标，将保证履行招标文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《用户需求书》及《合同书》中的全部任务。

（六）我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的投标人，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（七）我方投标报价已包含应向知识产权所有人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（八）我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为中标供应商，承诺向贵方足额支付。（若采购人支付代理服务费，则此条不适用）

（九）我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十）我方承诺未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

（十一）我方未被列入法院失信被执行人名单中。

（十二）我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

(1) 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以下违法记录，或因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满：因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

(2) 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，评标委员会可将我方做无效投标处理，我方愿意承担相应的法律责任。

(十三) 我方对在本函及投标文件中所作的所有承诺承担法律责任。

(十四) 所有与本招标有关的函件请发往下列地址：

地址：\_\_\_\_\_ 邮政编码：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

代表姓名：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：\_\_\_\_\_

投标人名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：年月日

**格式三：**

**开标一览表**

项目编号：ZQDLZB202400016SH

项目名称：肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目

投标人名称：

所投采购包号	所投采购包名称	投标报价（元）	服务期限	交货地点

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：\_\_\_\_\_

投标人名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：年月日

格式四：

分项报价表

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1									

投标人名称（盖章）： \_\_\_\_\_

日期：年月日

**格式五：**

**政策适用性说明**

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环境标志产品，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)	制造商企 业类型	节能产品	环境标志 产品	认证证书 编号	该产品报 价在总报 价中占比 (%)
1							
2							
3							
4							
5							
...							

- 注：1. 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”；  
 2. “节能产品、环境标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环境标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖投标人公章）

投标人名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：年月日

**格式六：**

**法定代表人证明书**

\_\_\_\_\_ 现任我单位 \_\_\_\_\_ 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限： \_\_\_\_\_

附：代表人性别： \_\_\_\_\_ 年龄： \_\_\_\_\_ 身份证号码： \_\_\_\_\_

注册号码： \_\_\_\_\_ 企业类型： \_\_\_\_\_

经营范围： \_\_\_\_\_

投标人名称（盖章）： \_\_\_\_\_

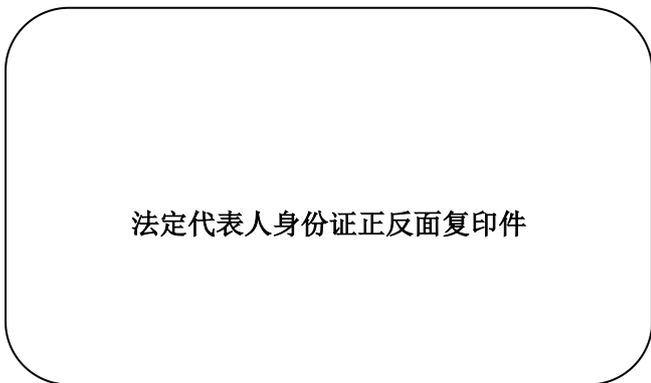
地址： \_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）： \_\_\_\_\_

职务： \_\_\_\_\_

日期： 年月日

**提供法定代表人居民身份证（正反面）复印件：**



**格式七：**

**法定代表人授权书**

致：肇庆德力招标代理有限公司

本授权书声明：\_\_\_\_\_是注册于（国家或地区）的（投标人名称）的法定代表人，现任\_\_\_\_\_职务，有效证件号码：\_\_\_\_\_。现授权（姓名、有效证件号码、职务）作为我公司的全权代理人，就肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目[采购项目编号为 ZQDLZB202400016SH]的投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日签字生效，特此声明。

投标人（盖章）：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

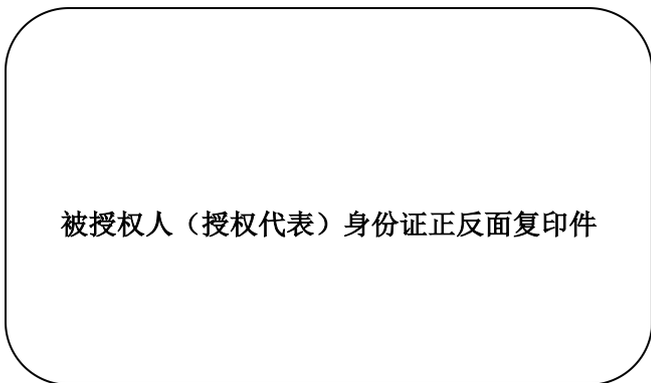
职务：\_\_\_\_\_

被授权人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_

日期：年月日

提供被授权人（授权代表）居民身份证（正反面）复印件：



格式八：提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

提供有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件

格式九：资格性审查要求的其他资质证明文件

## 1.资格条件承诺函

致（采购代理机构名称）：

（供应商名称）郑重承诺：

1. 我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，参加本项目采购活动前三年内没有重大违法记录。

2. 我方对上述承诺的真实性负责，在采购项目评审（评标）环节结束后，随时接受采购单位（采购代理机构）的检查核验，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。如有虚假，我方愿依法承担相应法律责任。

特此承诺。

供应商名称（公章）

年月日

2. 招标文件要求提供的其他资格审查材料（见资格审查表）。

**格式十：**

（对于用户需求书写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺，由供应商根据需要选用）

**承诺函**

致：肇庆医学院

对于\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_），我方郑重承诺如下：

如中标/成交，我方承诺严格落实采购文件以下条款：（建议逐条复制采购文件相关条款原文）

（一）星号条款

- 1.
- 2.
- 3.
- .....

（二）三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.
- .....

（三）非星号、非三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.
- .....

特此承诺。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：年月日



**格式十二：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**监狱企业**

提供由监狱管理局、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。

**格式十三：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**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

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。

**格式十四：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**投标人业绩情况表**

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	签订合同时间	竣工验收报告时间	联系人及电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按招标文件要求附销售或服务合同复印件及评审标准要求的证明材料。

## 格式十五：

《技术和服务要求响应表》

序号	标的名称	参数性质	采购文件规定的技术和服务要求	投标文件响应的具体内容	型号	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
.....								

说明：

1. “采购文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与招标文件中《第二篇 采购需求》的“具体技术(参数)要求”的内容保持一致。投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，**只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。**

2. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。

3. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

4. “备注”处可填写偏离情况的说明。

## 格式十六：

《商务条件响应表》

序号	参数性质	采购文件规定的商务条件	投标文件响应的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
.....						

说明：

1. “采购文件规定的商务条件”项下填写的内容应与招标文件中《第二篇 采购需求》的“主要商务要求”的内容保持一致。

2. 投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。

3. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。

4. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

5. “备注”处可填写偏离情况的说明。

**格式十七：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**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	签订合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

**格式十八：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**各类证明材料**

1. 招标文件要求提供的其他资料。
2. 投标人认为需提供其他资料。

**格式十九：**

**采购代理服务费支付承诺书**

致：肇庆德力招标代理有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的肇庆医学院医学检验教学仪器购置项目招标中获中标（采购项目编号：ZQDLZB202400016SH），我方保证在收取《中标通知书》时，按招标文件对代理服务费支付方式的约定，以支票、汇票、电汇、现金或经贵公司认可的一种方式，向贵公司即肇庆德力招标代理有限公司指定的银行帐号，支付代理服务费。

特此承诺！

投标人法定名称（公章）： \_\_\_\_\_

投标人法定地址： \_\_\_\_\_

投标人授权代表（签字或盖章）： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_

承诺日期： \_\_\_\_\_

**格式二十：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**需要采购人提供的附加条件**

序号	投标人需要采购人提供的附加条件
1	
2	
3	

注：投标人完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为投标人同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为投标无效。

**格式二十一：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

项目实施方案等内容和格式自拟。

**格式二十二：**

**附件**