

委托编号：BYZ212015069

广东轻工职业技术学院环境艺术专业实验室
设备购置与现代手工艺国际化人才培养基地
实验室设备购置项目

招
标
文
件

招标编号：0835-1501111N4291

采购单位：广东轻工职业技术学院

采购代理机构：广东元正招标采购有限公司

发布日期：二〇一五年十二月十一日

温馨提示

- 一、网络公示的招标文件仅供浏览用，以投标人报名并购买后版本为准。
 - 二、招标文件格式为通用版，请按采购项目实际需要填写。
 - 三、购买招标文件后，投标人应密切关注相关政府采购网和广东元正招标采购有限公司网站（www.gdbidding.com）上发布的澄清公告。
 - 四、投标人请注意区分投标保证金及中标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，中标服务费存入中标通知书中指定的服务费账户。
 - 五、投标保证金必须于招标文件递交截止时间前一个工作日到达广东元正招标采购有限公司账户（开户行及账号见《投标供应商须知》）。迟于规定时间到达的投标保证金视为未交纳，将导致投标被拒绝，建议至少提前 2 个工作日转账。
 - 六、如无另行说明，招标响应文件递交时间为招标响应文件递交截止时间之前 30 分钟内。
 - 七、投标截止时间后，本公司不接收任何投标文件，因此，请适当提前到达。
 - 八、为了提高政府采购效率，节约社会交易成本与时间，希望购买了招标文件而决定不参加本次投标的供应商，在投标文件递交截止时间的 1 日前，按《投标邀请函》中的联系方式，以书面形式告知我司。对您的支持与配合，谨此致谢。
 - 九、因场地有限，我司无法提供停车位，不便之处敬请谅解。如有需要，请到周边的停车场停车，建议改乘公共汽车、地铁（6 号线黄花岗站）或出租车等交通工具。
 - 十、招标代理机构的法律地位决定了其对供应商购买招标文件时提交的相关资料的真伪不做出判断，如供应商发现相关资料被盗用或复制，建议供应商遵循法律途径解决，追究侵权者责任。
 - 十一、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 投标邀请函	3
第二部分 采购项目内容.....	5
第三部分 投标人须知.....	37
第四部分 合同书格式.....	59
第五部分 投标文件格式.....	65
一、 自查表	67
二、 资格性文件	69
三、 商务部分	81
四、 技术部分	87
五、 价格部分	91

第一部分 投标邀请函

各（潜在）供应商：

广东元正招标采购有限公司受广东轻工职业技术学院的委托，对广东轻工职业技术学院环境艺术专业实验室设备购置与现代手工艺国际化人才培养基地实验室设备购置项目（招标编号：0835-1501111N4291）进行公开招标采购，欢迎符合资格条件的供应商投标。招标文件公示时间：2015年12月14日至2015年12月18日。

一、采购项目招标编号：0835-1501111N4291

二、采购项目名称：广东轻工职业技术学院环境艺术专业实验室设备购置与现代手工艺国际化人才培养基地实验室设备购置项目

三、采购预算：人民币161.058万元（其中：包一：90.5049万元；包二：15.7531万元；包三：15万元；包四：39.8万元。）

投标人可对项目的个别包组或者全部包组进行投标，但必须对包组内的所有内容进行投标，不允许只对其中部分内容进行投标。

四、符合资格的供应商应当在2015年12月12日8时30分起至2016年1月5日17时30分止（法定节假日除外）到广东元正招标采购有限公司购买招标文件，招标文件每套售价150元（人民币），售后不退。

五、投标截止时间：2016年1月6日9时30分（注：2016年1月6日9时00分开始受理投标文件）

六、投标文件送达地点：

广州市越秀区先烈中路102号华盛大厦南塔15楼开标室

七、开标评标时间：2016年1月6日9时30分

八、开标评标地点:

广州市越秀区先烈中路102号华盛大厦南塔15楼广东元正招标采购有限公司

九、本次招标在上述规定的时间和地点进行公开开标,届时投标人的法定代表或其授权代表务必出席开标会(携带身份证原件以备查核),并对开标记录进行签字确认,如不签字确认,视为同意我司的唱标记录并放弃提出相关异议的权利。

十、采购人和采购代理机构联系方式:

采购人: 广东轻工职业技术学院

采购代理机构联系人: 余小姐、陈小姐、黄先生

电话: 020—87258495 800-630-0080

传真: 020—87284598

联系地址: 广州市越秀区先烈中路102号华盛大厦南塔15楼

邮编: 510075

开户行: 建行广州永福支行

帐号: 4400 1490 9070 5300 3335

十一、采购信息查询

[Http://www.gdbidding.com](http://www.gdbidding.com) (广东元正招标采购有限公司网)

[Http://www.gdgpo.gov.cn](http://www.gdgpo.gov.cn) (广东省政府采购网)

广东元正招标采购有限公司

2015年12月11日

第二部分 采购项目内容

一、合格供应商资格条件:

- 1、供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件；
 - 1) 具有独立承担民事责任的能力;
 - 2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
 - 3) 具有履行合同所必需的货物和专业技术能力;
 - 4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
 - 5) 参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录;
 - 6) 法律、行政法规规定的其他条件。

2、投标人必须具有独立承担民事责任能力, 并在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织, 提供企业法人营业执照和税务登记证;

3、本项目不允许联合体投标。

二、项目概况

包一：艺术设计学院环境艺术设计学部第二实训楼实验室建设器材设备购置

(一) 项目概述

- 1、资金来源：广东轻工职业技术学院 2015 年省重点专业建设资金。
- 2、本项目为交钥匙工程, 包括设计、生产、送货、安装及相关配套服务等。
- 3、投标价格包括产品价格、运输、安装调试、验收、培训、技术服务(包括技术资料、图纸的提供)、质保期保障、税费等所有费用。
- 4、本项目要求中所出现的工艺、材料、设备或参照的品牌、型号仅为

方便描述而没有限制性，供应商可以在其提供的文件资料中选用替代标准，但这些替代标准必须优于或相当于本招标文件要求书的标准。

(二) 设备清单及技术要求

序号	仪器设备名称	规格型号及主要参数	数量	单位
1	桌面 3D 打印机	颜色：单色； 类型：3D 打印机； 幅面：10.0L×10.0W×12.5H cm 特征：快速成型	2	台
2	共建研发中心 工作站台式工作站	E5-2600Xeon E5-2650 2GHz 2.8GHz 标配 CPU 数量 2 颗 最大 CPU 数量 2 颗 制程工艺 32nm 级缓存 20MB QPI 8GT/s 八核 16 线程 主板芯片组 Intel C602 扩展槽 2×PCI-E 3.0 x16 插槽 1×PCI-E 3.0 x4 插槽； 1×PCI-E 2.0 x4 插槽 2×PCI 内存类型 DDR3 内存大小 8GB 内存插槽数量 16×DDR3 DIMM 最大内存容量：256GB SAS 硬盘容量 300GB 驱动器托架最大支持 5 块硬盘 显卡芯片 nVIDIA Quadro 4000 卡描述 Intel 82579 千兆网卡 预装操作系统 Windows 7 专业版支持操作系统 Windows XP 专业版 32 位； Windows 7 专业版 32 位； Windows 7 专业版 64 位； Windows XP 专业版操作系统 64 位 Red Hat Enterprise Linux 5.2 64 位 机箱类型 塔式机箱 产品尺寸 485×210×602mm 产品重量 22.5kg I/O 接口 12×USB (2 个前置，10 个后置) 1×串口 电源描述 1120W, 100-127/200-240V, 12/6A 电源	2	台
3	转接环、佳能镜头转索尼	自动对焦 EF-E mount 4 代 A7II	1	台
4	专业航拍飞行器	大八轴 专业 航拍飞行器 5D 载机 Premium+WKM+5D	1	台
5	数码摄像机	可换镜头摄像机； 有效像素(万) 2430 万；	1	台

		最大像素(万)2470 万传感器Exmor CMOS; 传感器尺寸 35.8×23.9mm 传感器描述滤镜保护层; 四胶囊空间阵列立体声麦克风		
6	三脚架	VCT-VPR10 含遥控器; 颜色 黑色; 材质 碳纤维; 折合高度 670 毫米; 脚管反折 支持; 中轴倒置 支持; 竖拍 支持	5	台
7	防水手腕液晶屏 HDR-AZ1VR 遥控器 监控器	RM-LVR2	4	台
8	全画幅微单数码相机	约 1220 万有效像素 35mm 全画幅 Exmor CMOS 影像传感器; BIONZ X 影像处理器; 宽广的感光度范围:ISO100-ISO102400 (可扩展至 ISO50-ISO409600); 机内录制 4K 视频; 5 轴防抖; 169 个自动对焦点	1	台
9	全画幅微单数码相机	约 4240 万有效像素 35mm 全画幅 Exmor R; ISO 102400 CMOS; 399 个相位检测对焦点的增强型混合自动对焦; 5 轴防抖系统; 镁合金机身; FE24-70+FE70-200 双镜套装	1	台
10	镜头 1	FE35mmF1.4	2	台
11	镜头 2	FE 55mm F1.8 ZA (SEL55F18Z)	1	台
12	镜头 3	FE 90mm F2.8 微距 G OSS (SEL90M28G)	1	台
13	全画幅镜头	FE 28mm F2 (SEL28F20)	1	台
14	超广角转换器	SEL075UWC	1	台
15	镜头	VarFE 16-35mm F4 ZA OSS (SEL1635Z)	2	台
16	闪光灯	HVL-F60M	2	台
17	适配器套装	XLR-K1M 适用 A99 VG900 VG30x800	2	台
18	水切割机	水切割机 PXWJ 输出压力: 60, 000psi;	1	台

		设备尺寸 2800mm*3500mm*1500mm		
19	数控定尺、全自动台锯	数控无级变速原木台锯； 外形尺寸：W3500mm*D1600mm*H1600mm； 设备净重：850KG； 直线导轨：2个； 主轴速度：3800R； 送料速度：10m/分钟； 锯路：3.0mm； 功率：7.5kw*2台	1	台
20	台锯	速率：空载速率：3650转/分钟、包装尺寸(mm)：825*645*405、产品净重量(kg)：34.4、输入功率：1800瓦； 锯片直径：254毫米； 斜边角度(左/右)：47度/2度； 最大右侧切割能力：460毫米； 最大左侧切割能力：210毫米； 最大切割深度：79毫米	1	台
21	微型台式木工修边机	包括：3个筒夹 2.4, 3.0及3.2mm 3支钨钢木工铣刀 柄径3.2mm 【N029024】、【N029032】、【N029040】各一支 2支专用扳手 1个吸尘器用橡胶接头	1	台
22	微型台式平面刨床	电源：220V-240V； 功率：200W, 50/60Hz； 转速：主轴转速 6,000rpm； 工作台尺寸：400x80mm； 体积：(长度)为350mm, (宽度)为180mm, (高度)为220mm； 刨刀进刀量：0.2mm-0.8mm； 刨刀长度：82mm； 底座外壳：ABS 铝制工作台； 重量：约为7.18kg； 建议使用时间：15分钟	1	张
23	Surface Pro 3 中文版终端图	cpu: i7 内存: 8g 硬盘: 512GB	8	套

	像处理与修改器			
24	82 寸光学触摸屏智能电子白板	82 寸光学触摸屏智能电子白板	1	台
25	精密数控钻铣床多功能可扩展	<p>输入电源：220-240v50/60Hz；</p> <p>驱动电机：单相 400W 的高效静音机 X 轴：Φ 12mm、螺距 4.0mm 的滚珠丝杆，2. 2A. 1. 27Nm 扭矩步进电机，行程 290mm；</p> <p>Y 轴：Φ 12mm、螺距 4.0mm 的滚珠丝杆，2. 2A. 1. 27Nm 扭矩步进电机，行程 100mm；</p> <p>Z 轴：Φ 12mm、螺距 4.0mm 的滚珠丝杆，2. 2A. 1. 27Nm 扭矩步进电机，行程 200mm；</p> <p>六种主轴转速：180-350-550-800-1300-2500RPM，通过变换皮带传动配比变换；</p> <p>步进电机控制：CNC 数控单元；</p> <p>软件：CD-ROM, for Windows98、Windows2000、WindowsXP、Windows7.0；</p> <p>通信接口：RS232 串口（可使用 USB 适配器）；</p> <p>体积：主机高约 780mm；</p> <p>底座面积：约 370x350, 高 400mm；</p> <p>控制单元：L450xD270xH60mm；</p> <p>主机重量：约 50kg；</p> <p>控制单元重量：4kg；</p> <p>标配附件：开口扳手 2 件；</p> <p>内六角扳手 1 套（2、2.5、3、4、5、6mm）；</p> <p>筒夹 1 套（6、8、10、12mm）；</p> <p>CNC 控制单元 1 套（安装组件及步进马达）；</p> <p>NCCAD 数控软件 1 套；</p> <p>CNC 控制器 1 件</p>	1	张
26	高清实物视频展示台展台	<p>总像素：500 万像素；</p> <p>变焦：10*（2 倍无损放大，5 倍数码放大）；</p> <p>帧率：25 帧（最大）；</p>	8	台

		摄入面积：A3； 对焦：自动； 输出分辨率：VGA:XGA, SXGA, 720P； HDMI:720P, 1080P； 水平清晰度：≥800tv 线； 白平衡：自动/手动； 亮度调节：有； 图片保存：有，本机可保存 400 幅； 图像镜像：有； 图像旋转：有，90/180/270 度（动态图像）； 同屏对比：有； 画中画：有		
27	HDMI 高清数字 展台 桌面实 物展示台	商品尺寸：40 x 18 x 35 cm ASIN： B00VUWOV20	8	台

（三）商务要求

1. 质量保证

1. 1 投标人应保证提供的货物质量指标达到相应的生产国标准、行业标准及厂家在本招标文件中提交并确定遵照的有关标准及技术要求。相关货物须经中国政府批准在中国境内销售，并在中国有关监督管理部门注册登记。相关设备须适合中国国家标准或通用国际标准。投标人提供的货物符合附录要求。

1. 2 投标人应保证所供货物是全新的、未使用过的，是目前的型号。并且全部货物没有设计、材料或工艺上的缺陷。

1. 3 投标人保证提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则，投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。

1. 4 投标人保证提供的货物应达到报价承诺的技术指标和参数要求。

2. 售后服务要求

2.1 质保期：所有货物提供至少 3 年保修，质保 3 年内提供免费上门服务（含部件、人力、上门等），质保期自货物验收之日起计算，保修费用已计入总价，并以书面形式承诺质保期满后投标人提供维修服务，并优惠收费（投标人提供质保服务内容细则）。

2.2 投标人应提供满足货物 3 年正常使用的备品备件，其费用应包含在报价价格之内。

2.3 投标人必须在用户所在地或附近地区有专业的售后服务力量。提供售后服务联系电话及联系人。免费质保期内，接到报障电话 8 小时内派工程技术人员上门维修，且在 48 小时（连同前面时间计算）内处理完毕。规定时间内未处理完毕的，投标人提供不低于同等档次货物供用户使用至故障货物正常使用为止。如果需要更换配件的，要求更换的配件跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品，后者需征得用户方管理人员同意。如须增加非投标方的货物和配件，投标方应协助解决。

2.4 对质保期内的故障报修，如投标人未能做到上款的服务承诺，用户可采取必要的补救措施，但其风险和费用由投标人承担，由于投标人的保证服务不到位，质保期的到期时间将顺延。

2.5 质保期内因用户使用、管理不当所造成的损失由用户承担，投标人提供有偿服务。

2.6 质保期满后，若有零部件出现故障，经权威部门鉴定属于寿命异常问题（明显短于该零部件正常寿命）时，则由投标人负责免费更换

及维修。

2. 7 质保期满后，应用户要求，投标人应（参考当时的市场价格）按优惠价格与用户方签订定期维修保养合同及提供用户所需零配件，投标人对货物提供终身维护维修服务，只收取零配件成本费用。

3. 到货要求及交货地点

3. 1 中标公告发布之日起15个工作日内签订合同。合同生效后 30 天内完成交货、安装、验收并交付使用。

3. 2 交货地点：用户指定地点（南海校区）。

3. 3 货物到达用户现场后，用户有权委托相关质检单位对其进行抽样检测，抽样检测费用由投标人承担。

3. 4 投标人必须按工程进度安排计划，派出适当的技术人员到安装现场负责免费安装和调试工作。在安装施工期间，严格遵守用户方的有关制度。

3. 5 安装施工期间做到安全施工，不损坏用户方的设备设施，否则原价赔偿。

4. 验收

4. 1 投标人的检验部门在制造过程中和完工后，应按本招标文件所要求的标准和规范进行各项具体的检验和试验，提出检验报告，并对检验报告的准确性负责，以使用户进行监理。交货时提供质量合格证书。

4. 2 如有必要可邀请法定或授权的检验机构按国家有关法规或条例以及本招标文件中规定的标准进行质量监督检验。

4. 3 投标人和货物经过双方检验认可后，签署验收报告，产品质保

期自验收合格之日起算，由投标人提供产品保修文件。

4. 4 投标人必须将货物的整套技术资料包括设备说明书、使用手册及其它相关技术资料（应有中文解释）等交给用户方。

5. 付款方式

全部货物现场安装完毕并验收合格后 15 个工作日内支付合同总价的 95%，余下 5%为质量保证金；质量保证金在 12 个月后如果没有重大质量问题，15 天内无息返还。

付款时间为甲方向政府采购支付部门提出申请时间，不含政府财政支付部门审查时间。

6. 其他要求

6. 1 为配合本项目进度所进行的各阶段工作，投标人应列明需用户配合的工作内容（包括货物存放、保管、工程配合、调试、验收等）和具体要求。

6. 2 设备如需特殊工作条件（如：水、电源、特殊温度、湿度、振动强度等），应在相关文件中加以说明，并提供安装场地要求。投标人必须提供全新的原厂原装货物和完善的服务。

6. 3 投标人提供相应货物的技术规格文件，说明货物的型号、商标名称及生产厂家。

6. 4 货物的制造和检验，必须是按照现行的中国国家标准，或通用国际标准。

6. 5 所提供的货物的技术规格应与招标文件要求相符。应根据产品的正式出版样本（原本）和说明书如实逐项填写技术规格响应表。

6.6 本用户要求中没有在投标文件中注明偏离（文字说明或在技术、商务对比表注明）的参数、配置、条款视为被投标人完全接受。

包二：智能家居系统

（一）项目概述

1. 资金来源：广东轻工职业技术学院 2015 年省重点专业建设资金。
2. 本项目为交钥匙工程，包括设计、生产、送货、安装及相关配套服务等。
3. 投标价格包括产品价格、运输、安装调试、验收、培训、技术服务（包括技术资料、图纸的提供）、质保期保障、税费等所有费用。
4. 本项目要求中所出现的工艺、材料、设备或参照的品牌、型号仅为方便描述而没有限制性，供应商可以在其提供的文件资料中选用替代标准，但这些替代标准必须优于或相当于本用户要求书的标准。

（二）清单及技术要求

序号	仪器设备名称	规格型号及主要参数	数量	单位
1	智能家居系统	见附件一	1	套

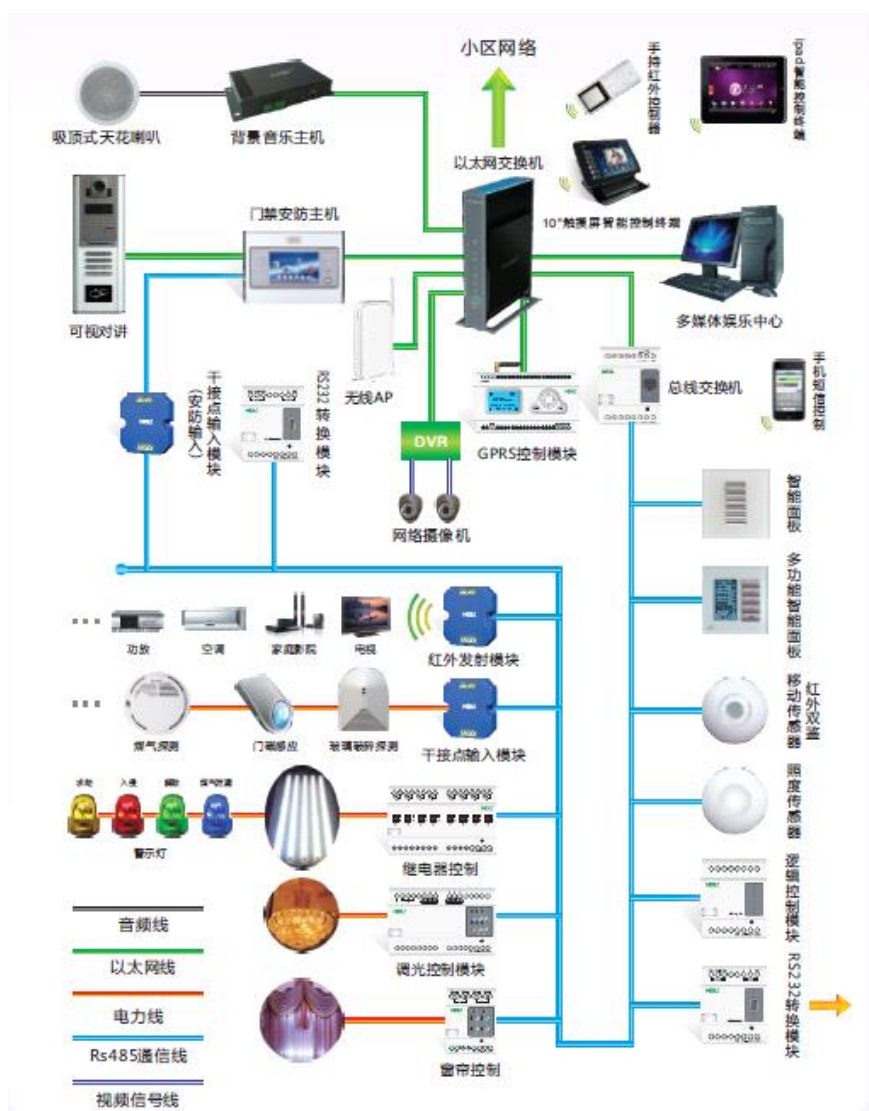
附件一：

A. 需求

在一个约 40 平方的课室内，搭建一个智能家居的环境，系统包含智能设备（全部）、线路铺设（透明）、相关家私家电（含带触屏大屏电视机）、可使用多平台进行控制。

B. 系统概述

● 智能家居系统拓补图



C. 系统功能描述

a) 家庭环境感知控制

-
- 亮度感应控制
 - 温湿度感应控制
 - 人体感应控制
 - 自动灌水浇花系统
 - 家庭医疗（空气质量检测控制）
- b) 家庭电器控制**
- 照明开关系统
 - 智能空调节能控制
 - 窗帘控制
 - 地暖、新风设备控制
 - 排风扇控制
 - 智能插座控制
 - 照明调光系统
- c) 多媒体设备控制**
- 背景音乐
 - 家庭影院设备控制（电视机、DVD、投影仪、功放等）
- d) 能源监测控制**
- 定时功能
 - 智能电表报告
- e) 安防报警系统**
- 安防布防、撤防
 - GPRS 短信报警及远程控制
 - 紧急按键报警
 - 厨房煤气漏气报警
 - 远程视频监控

-
- 智能门锁联动控制

f) 终端控制方式

- 微信远程控制
- iPad 无线触摸屏控制
- 手机短信控制
- 智能面板控制
- 场景按键控制
- 经纬度定时控制

D. 具体控制说明

a) 多功能控制面板

- 多功能控制面板可以控制电视、空调、窗帘、灯光、背景音乐等，还可以设备 16 种不同的场景模式，如：多功能面板或者无线触摸屏控制所有的通电设备，而不必为了关上某一盏灯而到处的来回走动，除此之外，电脑监控软件、摇控器、手机等各种控制方式可以根据需要，随便选择。

b) 无线苹果 iPad

- 在客厅或者卧室内放苹果 iPad 一台可以随意拿动，此设备作为家居内的总控设备，通过触摸屏直观的控制室内的灯光、窗帘、空调、电视、DVD、功放、背景音乐等，并且可以通触摸屏设置布防和撤防模式，方便管理。

c) 背景音乐

- 通过多功能控制面板、iPad 等设备，控制智能背景音乐控制器，可以随便播放用户喜欢的歌曲。如果发生紧急情况时，正在播放的背景音乐会自动中断，马上插播紧急提示音，达到智能人机通讯，另外，当有重要客户拜访时，可以更改语音播放内容，让客户有个惊喜的感觉，

真正达到智能化语音。

d) 逻辑定时

- 宇航天文时钟自动控制、根据季节、作息时间、照度变化等对照明系统进行自动化管理，如：经过定时设置，当人进入洗手间内，灯光与排气扇会总动打开，但是当人离开洗手间后，会先关闭灯光，隔段时间再关闭排气扇，达到空气通风效果，时间可以设定。

e) GPRS 手机远程控制

- 通过 GPRS 短信控制，可随时随地的对室内的电器和灯光进行控制，如：只需通过手机发短信就可以家里的一切进行预先设定，空调开始给室内进行温度调节，当踏进门口的时候，就可以享受舒适合宜的室温，冲上一杯热腾腾的茶，在清静的音乐中投入工作。

f) 红外移动感应器

- 在室内当有人触发区域布置的红外移动感应器，人来灯亮，人走灯灭，可以联动灯光，背景音乐等设备。灵敏度，范围可调。

g) 布防状态

- 当煤气泄漏时，或者大门没关好时，灯光马上闪烁，背景音乐响起语音报警提示，手机短信通知业主马上过来处理情况。

h) 撤防状态

- 所有设备回复正常使用，如：安防、撤防，当离开家里时，只要轻轻一按装在门口触摸屏的布防模式输入设定的密码，过 3 秒的提示音，此时家里所有的通电设备、灯光、空调、窗帘都会自动关闭，系统的背景音乐会提示布防以成功，通过装在大门和窗户的门兹感应到门或者窗没关好，系统就会提示布防失败门、窗没关好请检查，在布防成功在情况下，如果装在办公区顶上或者是会客区的红外感应，感应到有人用非法的手段闯入，系统会自动报警语音会提示有人非法闯入，

还会通过 GPRS 模块给业主发短信。

i) 温湿度、空气质量检测自动调节控制

- 在室内的温度、湿度、空气二氧化碳、一氧化碳浓度超值，其空调、新风机、地暖设备自动调节控制。

j) 自动灌水浇花系统

- 可以定时和远程操控浇花系统，自行浇花灌水。

k) 远程视频监控

- 无论在何时何地，都可以通过手机 APP 软件查看家里视频监控，与此同时，如发现家里家电设备未关闭，通过 APP 软件就可以实时的进行控制，这个也是区别其他安防监控软件之处。

l) 照明系统

- 在任意时间、任意位置、控制任意灯光的变化，也可以设置任意场景组合一键控制，还可以设置感应场景自动触发开关或者延时。

m) 空调节能自动调节

- 在任意时间、任意位置、控制任意空调的变化，可以设置感应场景自动触发开关或者延时，可以经纬度逻辑定时空调运营时间，及自动调节空调温度的变化，从而起到节能又健康。如：当晚上上床睡觉一按键开启睡眠模式，如果是夏天，空调开始运作，直到你入眠之后空调自行调高温度，进入深夜时空调再度调高温度，这样调节温度起到健康而节能的作用。

n) 智能电表

- 通过智能电表，系统可以查看到你每个区域每个月每个星期每个小时甚至每一秒钟的用电情况，通过手机微信实时查询用电情况。与此同时还可以做一个用电超量的报警提示和限制使用电的功能。

o) 远程紧急报警、煤气漏气

-
- 当家人家里遇紧急求助、或家中煤气漏气事，通过手机短信第一时间可以接收报警。

E. 重要区域控制系统实现功能介绍

a) 门厅区域

- 大门安装了门磁，开门的时候自动打开玄关的灯光，或者响起自己喜欢的背景音乐。如果没有把门关好，背景音乐主机中断当前播放的音乐，发出提示语音通知大门没有关好。大门室内旁边安装了 TCL 的室内屏，主要针对家里所有设备的控制，灯光，窗帘，背景音乐等。可以设置多种场景模式，例如离家的时候，选择离家模式，一键关闭所有的灯光电器设备，并且布防。

b) 客厅区域

- 客厅安装了多功能控制面板，主要针对场景变化控制。
- ◆ 正常模式：选择“正常模式”系统，客厅内基本灯光亮起；
- ◆ 聚会模式：选择“聚会模式”柔和的灯光弥漫在整个客厅，窗帘自动打开；
- ◆ 欢迎模式：选择“欢迎模式”客厅的所有灯光会随着音乐一开一关循序渐进序列走动照射；
- ◆ 全关模式：选择“全关模式”大厅内的所有灯光关掉；
- ◆ 单回路控制：单回路控制可以对大厅所有的设备，进行单独控制；
- ◆ 背景音乐控制；
- ◆ IPAD 全屋控制。

c) 餐厅、厨房区域

- 聚餐模式：选择“聚餐模式”柔和的灯光弥漫在整个大厅；
- 备餐模式：选择“备餐模式”灯光调慢慢调暗到 50%；
- 用餐模式：选择“用餐模式”餐厅所有灯光调到 100%；

-
- 背景音乐控制：选曲，音量大小，选组等；
 - 厨房的天花，装有可燃气体感应探头，当发生煤气泄漏时，系统会发出语音提示通知家庭成员，联动手机发送报警信息给业主以提醒妥善处理，同时会自动打开排气扇，把煤气抽走。当解除报警状态后，GPRS短信会反馈信息给业主，通知煤气泄漏已解决。

d) 卫生间区域

- 在卫生间门口安装了智能 4 键控制面板，卫生间内安装了红外移动传感器。当人进入卫生间时，人来灯亮，排气扇自动打开，当人离开卫生间时，会自动关闭灯光，排气扇会推迟一段时间关闭，保持室内通风。在马桶附近安装了 SOS 紧急求救按钮，主要针对老人家和小孩，发生摔倒等紧急情况时，按下 SOS 紧急求救，全屋灯光闪烁，语音报警，并且还会短信通知家人；
- 面板可以设置几种模式，如：洗浴模式：选择“洗浴模式”卫生间灯亮起，排气扇打开（也可以单独开关灯光和排气扇）。

e) 卧室区域

- 早上通过控制面板选择“起床模式”，夜灯关闭，换气扇打开，窗帘开启清晨明媚的阳光撒满整个房间、主人可以设置音频系统播放欢快的鸟鸣，新的一天从清新愉悦中开始；
- 床头两侧的台灯可以在面板上单独控制，当按一下按键后，灯光会慢慢亮起来，如果觉得预设的光线太亮或太暗还可以常按该键进行调光模式；
- 可通过安装在床头控制面板控制空调的温度以及电视机频道和背景音乐控制，即使睡意正浓也不必因为寻找掉在床下的摇控器面被惊扰，只需轻轻触摸就可以将电视或空调定时关闭，然后渐入梦境；
- 睡觉模式、选择“睡眠模式”卧室内的灯光、窗帘自动关闭；

- 背景音乐控制;
- IPAD 全屋控制。

f) 书房区域

- 办公模式：选择“办公模式”灯光亮度调到百分之 100 可以有足够的灯光度办公，遮光窗帘向两边会自动缓缓拉开，让清晨的阳光透过薄纱自然的照射。
- 阅读模式：窗帘关闭，只留两组灯光；
- 单回路控制可以对书房所有的设备，进行单独控制；
- 背景音乐控制。

g) 过道区域

- 安装了红外移动传感器，人来时灯光自动打开，人离开后灯光自动关闭，可以设置定时功能，白天屏蔽传感器，夜晚才开启。具有逻辑功能。

F. 系统配置清单

系统	产品名称	功能描述	单位	数量
家庭环境感知控制	红外移动传感器	探测范围：5×5m 探测角度：360 度	个	1
	温度、亮度、空气质量传感器	可控窗帘数：2 个，继电器寿命：大于 60, 000 次	个	1
家庭电器控制	12 路开关模块	12 路继电器开关输出, 继电器寿命：大于 60000 次	个	1
	8 路开关模块	8 路继电器开关输出, 继电器寿命：大于 60000 次	个	1
	4 路开关模块	4 路继电器开关输出, 继电器寿命：大于 60000 次	个	1
	4 路 3A 调光模块	每回路输出电流：3A, 4 回路最大电流 3A	个	1
	6 路 2A 调光模块	每回路输出电流：2A, 6 回路最大电流 2A	个	1
	7 寸触摸屏	外型尺寸（长×宽×高） 255×175×32 (mm)	台	1

	液晶控制面板	外型尺寸 (长 X 宽 X 高): 86.4×86.4×35(mm)	台	1
	智能 2 键面板	外型尺寸 (长 X 宽 X 高): 86.4×86.4×35(mm)	台	1
	智能 4 键面板	外型尺寸 (长 X 宽 X 高): 86.4×86.4×35(mm)	台	1
	窗帘控制模块	可控窗帘数: 2 个, 继电器寿命: 大于 60, 000 次	个	2
	窗帘电机	支持 iPhone、安卓、蓝牙、3G 远程控制, 含 3 米轨道	套	1
	红外发射接收点	遥控码存贮: 200 个线外代码	个	5
多媒体设备 控制	红外发射接收点	遥控码存贮: 200 个线外代码	个	5
	背景音乐主机	可插 SD 内存卡, 语音报警等	台	1
	背景音乐喇叭	吸顶喇叭	套	2
	背景音乐电源	音乐电源	个	1
能源监测控 制	逻辑控制器	具有远程编程和管理功能	个	1
	数字电表	单相 三相数字电表	个	1
安防报警系 统	视频监控	高清红外网络摄像机(720p/30 帧), 100 万像素, H. 264, 20 米红外距离, 可安装 2.8mm、 4mm、6mm、8mm 镜头。	套	1
	紧急按钮	按下报警, 接入 4 路干接点模块	个	1
	燃气探测器	接入可视 4 路干接点模块	个	1
	4 路干接点模块	第三方安防设备接入, 闭合信号	个	1
	智能指纹锁	智能指纹锁	台	1
	GPRS 远程控制模 块	GSM 模式	个	1
	门磁	带开关无源控制信号。	个	1
终端控制方 式	iPad 无线控制	iPad mini 3 16GB 国行	台	1
	iPad 无线触摸屏 软件	iPad 注册安装	套	1
	安防模块	布防撤防	个	1
	电源模块	总线供电: 750MA	个	2
	总线交换机	可连接的 HDL-BUS 子网数: 1 个 子网总线	台	1

	RS232 转换模块	HDL-BUS 转换 RS232 协议	个	1
	8 口以太网交换机	搭建家庭局域网	台	1
总计 (含税)	(含设备安装及调试费用、老师使用及理论基础培训)		项	1

(三) 商务要求

1. 质量保证

1. 1 投标人应保证提供的货物质量指标达到相应的生产国标准、行业标准及厂家在本招标文件中提交并确定遵照的有关标准及技术要求。相关货物须经中国政府批准在中国境内销售，并在中国有关监督管理部门注册登记。相关设备须适合中国国家标准或通用国际标准。投标人提供的货物符合附录要求。

1. 2 投标人应保证所供货物是全新的、未使用过的，是目前的型号。并且全部货物没有设计、材料或工艺上的缺陷。

1. 3 投标人保证提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则，投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。

1. 4 投标人保证提供的货物应达到报价承诺的技术指标和参数要求。

2. 售后服务要求

2. 1 质保期：所有货物提供至少 3 年保修，质保 3 年内提供免费上门服务（含部件、人力、上门等），质保期自货物验收之日起计算，保修费用已计入总价，并以书面形式承诺质保期满后投标人提供维修服务，并优惠收费（投标人提供质保服务内容细则）。

2. 2 投标人应提供满足货物 3 年正常使用的备品备件，其费用应包括在报价价格之内。

2. 3 投标人必须在用户所在地或附近地区有专业的售后服务力量。提供售后服务联系电话及联系人。免费质保期内，接到报障电话 8 小时内派

工程技术人员上门维修，且在 48 小时（连同前面时间计算）内处理完毕。规定时间内未处理完毕的，投标人提供不低于同等档次货物供用户使用至故障货物正常使用为止。如果需要更换配件的，要求更换的配件跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品，后者需征得用户方管理人员同意。如须增加非投标方的货物和配件，投标方应协助解决。

2. 4 对质保期内的故障报修，如投标人未能做到上款的服务承诺，用户可采取必要的补救措施，但其风险和费用由投标人承担，由于投标人的保证服务不到位，质保期的到期时间将顺延。

2. 5 质保期内因用户使用、管理不当所造成的损失由用户承担，投标人提供有偿服务。

2. 6 质保期满后，若有零部件出现故障，经权威部门鉴定属于寿命异常问题（明显短于该零部件正常寿命）时，则由投标人负责免费更换及维修。

2. 7 质保期满后，应用户要求，投标人应（参考当时的市场价格）按优惠价格与用户方签订定期维修保养合同及提供用户所需零配件，投标人对货物提供终身维护维修服务，只收取零配件成本费用。

3. 到货要求及交货地点

3. 1 中标公告发布之日起 15 个工作日内签订合同。合同生效后 30 天内完成交货、安装、验收并交付使用。

3. 2 交货地点：用户指定地点（南海校区）。

3. 3 货物到达用户现场后，用户有权委托相关质检单位对其进行抽样检测，抽样检测费用由投标人承担。

3. 4 投标人必须按工程进度安排计划，派出适当的技术人员到安装现场负责免费安装和调试工作。在安装施工期间，严格遵守用户方的有关制度。

3. 5 安装施工期间做到安全施工，不损坏用户方的设备设施，否则原

价赔偿。

4. 验收

4.1 投标人的检验部门在制造过程中和完工后，应按本招标文件所要求的标准和规范进行各项具体的检验和试验，提出检验报告，并对检验报告的准确性负责，以使用户进行监理。交货时提供质量合格证书。

4.2 如有必要可邀请法定或授权的检验机构按国家有关法规或条例以及本招标文件中规定的标准进行质量监督检验。

4.3 投标人和货物经过双方检验认可后，签署验收报告，产品质保期自验收合格之日起算，由投标人提供产品保修文件。

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

5. 付款方式

全部货物现场安装完毕并验收合格后 15 个工作日内支付合同总价的 95%，余下 5%为质量保证金；质量保证金在 12 个月后如果没有重大质量问题，15 天内无息返还。

付款时间为甲方向政府采购支付部门提出申请时间，不含政府财政支付部门审查时间。

6. 其他要求

6.1 为配合本项目进度所进行的各阶段工作，投标人应列明需用户配合的工作内容（包括货物存放、保管、工程配合、调试、验收等）和具体要求。

6.2 设备如需特殊工作条件（如：水、电源、特殊温度、湿度、振动强度等），应在相关文件中加以说明，并提供安装场地要求。投标人必须提供全新的原厂原装货物和完善的服务。

6.3 投标人提供相应货物的技术规格文件，说明货物的型号、商标名称及生产厂家。

6.4 货物的制造和检验，必须是按照现行的中国国家标准，或通用国际标准。

6.5 所提供的货物的技术规格应与招标文件要求相符。应根据产品的正式出版样本（原本）和说明书如实逐项填写技术规格响应表。

6.6 本用户要求中没有在投标文件中注明偏离（文字说明或在技术、商务对比表注明）的参数、配置、条款视为被投标人完全接受。

包三：网络资源库

（一）项目概述

1. 资金来源：广东轻工职业技术学院 2015 年省重点专业建设资金。
2. 本项目为交钥匙工程，包括设计、生产、送货、安装及相关配套服务等。
3. 投标价格包括产品价格、运输、安装调试、验收、培训、技术服务（包括技术资料、图纸的提供）、质保期保障、税费等所有费用。
4. 本项目要求中所出现的工艺、材料、设备或参照的品牌、型号仅为方便描述而没有限制性，供应商可以在其提供的文件资料中选用替代标准，但这些替代标准必须优于或相当于本用户要求书的标准。

（二）设备清单及技术要求

一级栏目	二级栏目		展现形式
首页	----	-----	
学校首页			
专业简介			
专业教学团队	专业带头人		
	师资队伍		
	骨干教师培养		
	兼职教师		
	精品资源共享课程群		
	校企合作课程		
		景观	

课程体系建设	微课程学习平台	建筑	
		环艺	
		展示	
教学资源库	3D 素材库		
	SU 库		
	CAD 图库	施工图	
		平面图	
		模型图	
	设计资料库	室内	
		室外	
		景观	
		建筑	
		书籍	
比赛作品资料库	国内		
	国外		
设计案例	企业设计案例	环艺	
		室内	
		室外	
		建筑	
		展示	
	综合案例		多页面
	设计案例下载		多页面
	学生优秀作品		多页面
就业分析	行业动态信息		多页面
	就业调查		多页面
	企业信息反馈		多页面
环境艺术协会	协会简介		多页面
	通知公告		多页面
	协会动态		多页面
	比赛信息		多页面
	实习实训		多页面
	科研课题		多页面

实践教学	交流学习		多页面
	企业实习		超链接
	工学结合建设		多页面
校企合作	校内实习基地		多页面
	校外实习基地		多页面
社会服务	职业培训		文字列表
	社会服务能力		单页面
	毕业生情况		单页面
专业建设验收专栏	建设规划		单页面
	建设成果		单页面
	总结报告		单页面
	建设方案		单页面
	项目任务书		单页面
	分项自评报告		单页面
	佐证材料		单页面

(三) 商务要求

1. 质量保证

1. 1 投标人应保证提供的货物质量指标达到相应的生产国标准、行业标准及厂家在本招标文件中提交并确定遵照的有关标准及技术要求。相关货物须经中国政府批准在中国境内销售, 并在中国有关监督管理部门注册登记。相关设备须适合中国国家标准或通用国际标准。投标人提供的货物符合附录要求。

1. 2 投标人应保证所供货物是全新的、未使用过的, 是目前的型号。并且全部货物没有设计、材料或工艺上的缺陷。

1. 3 投标人保证提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则, 投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。

1. 4 投标人保证提供的货物应达到报价承诺的技术指标和参数要求。

2. 售后服务要求

2. 1 质保期: 所有货物提供至少 3 年保修, 质保 3 年内提供免费上门服务(含部件、人力、上门等), 质保期自货物验收之日起计算, 保修费用已计入总价, 并以书面形式承诺质保期满后投标人提供维修服务, 并优惠收费(投标人提供质保服务内容细则)。

2. 2 投标人应提供满足货物 3 年正常使用的备品备件, 其费用应包括在报价价格之内。

2. 3 投标人必须在用户所在地或附近地区有专业的售后服务力量。提供售后服务联系电话及联系人。免费质保期内, 接到报障电话 8 小时内派工程技术人员上门维修, 且在 48 小时(连同前面时间计算)内处理完毕。规定时间内未处理完毕的, 投标人提供不低于同等档次货物供用户使用至故障货物正常使用为止。如果需要更换配件的, 要求更换的配件跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品, 后者需征得用户方管理人员同意。如须增加非投标方的货物和配件, 投标方应协助解决。



2.4 对质保期内的故障报修，如投标人未能做到上款的服务承诺，用户可采取必要的补救措施，但其风险和费用由投标人承担，由于投标人的保证服务不到位，质保期的到期时间将顺延。

2.5 质保期内因用户使用、管理不当所造成的损失由用户承担，投标人提供有偿服务。

2.6 质保期满后，若有零部件出现故障，经权威部门鉴定属于寿命异常问题（明显短于该零部件正常寿命）时，则由投标人负责免费更换及维修。

2.7 质保期满后，应用户要求，投标人应（参考当时的市场价格）按优惠价格与用户方签订定期维修保养合同及提供用户所需零配件，投标人对货物提供终身维护维修服务，只收取零配件成本费用。

3. 到货要求及交货地点

3.1 中标公告发布之日起15个工作日内签订合同。合同生效后30天内完成交货、安装、验收并交付使用。

3.2 交货地点：用户指定地点（南海校区）。

3.3 货物到达用户现场后，用户有权委托相关质检单位对其进行抽样检测，抽样检测费用由投标人承担。

3.4 投标人必须按工程进度安排计划，派出适当的技术人员到安装现场负责免费安装和调试工作。在安装施工期间，严格遵守用户方的有关制度。

3.5 安装施工期间做到安全施工，不损坏用户方的设备设施，否则原价赔偿。

4. 验收

4.1 投标人的检验部门在制造过程中和完工后，应按本招标文件所要求的标准和规范进行各项具体的检验和试验，提出检验报告，并对检验报告的准确性负责，以使用户进行监理。交货时提供质量合格证书。

4.2 如有必要可邀请法定或授权的检验机构按国家有关法规或条例以及本招标文件中规定的标准进行质量监督检验。



4.3 投标人和货物经过双方检验认可后，签署验收报告，产品质保期自验收合格之日起算，由投标人提供产品保修文件。

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

5. 付款方式

全部货物现场安装完毕并验收合格后 15 个工作日内支付合同总价的 95%，余下 5%为质量保证金；质量保证金在 12 个月后如果没有重大质量问题，15 天内无息返还。

付款时间为甲方向政府采购支付部门提出申请时间，不含政府财政支付部门审查时间。

6. 其他要求

6.1 为配合本项目进度所进行的各阶段工作，投标人应列明需用户配合的工作内容（包括货物存放、保管、工程配合、调试、验收等）和具体要求。

6.2 设备如需特殊工作条件（如：水、电源、特殊温度、湿度、振动强度等），应在相关文件中加以说明，并提供安装场地要求。投标人必须提供全新的原厂原装货物和完善的服务。

6.3 投标人提供相应货物的技术规格文件，说明货物的型号、商标名称及生产厂家。

6.4 货物的制造和检验，必须是按照现行的中国国家标准，或通用国际标准。

6.5 所提供的货物的技术规格应与招标文件要求相符。应根据产品的正式出版样本（原本）和说明书如实逐项填写技术规格响应表。

6.6 本用户要求中没有在投标文件中注明偏离（文字说明或在技术、商务对比表注明）的参数、配置、条款视为被投标人完全接受。

包四：现代手工艺国际化人才培养基地实训室设备相关服务

（一）项目概述



本项目是广东轻工职业技术学院艺术设计学院细带手工艺国际化人才培养基地实训室设备购置建设。地点于第二工业实训楼二楼装饰实训室，主要包括高温自动控温炉、梯度炉等设备的供货级安装调试。

(二) 采购清单

序号	名称	型号规格与技术要求	单位	数量
1	高温自动控温电炉	1、升温速度：0-20℃/分钟可调； 2、51段可编程智能控温仪表，PID调节，超温、断偶报警； 3、最高温度：1700℃； 4、长期工作温度：≤1600℃； 5、控温精度：±1℃； 6、温度均匀性：±5℃； 7、炉膛尺寸：800×800×800(mm)； 8、发热元件：进口硅钼棒； 9、使用电压：380V，60HZ； 10、双层水冷结构，炉壳表面温度低于50度； 11、炉衬：多晶莫来石纤维板； 12、额定功率：85KW	台	1
2	梯度炉	1、最高温度1600℃； 2、微电脑程序控制，曲线升温，精度高，梯间温差范围1-20℃； 3、6个梯度； 4、炉膛尺寸：250*150*100mm*6个； 5、采用进口多晶莫来石纤维炉膛，节能省电； 5、电压：380V	台	1
3	漆艺绘制工具	天然大漆粉，绘画毛笔等	套	1
4	教学用珠宝裸石套装	琥珀、翡翠、水晶、黄晶宝石等裸石、原石	套	1
5	抽风机	扇口+直径950mm； 扇叶转数427(r/m)； 空气流量32000(m ³ /h)； 噪音51(dB)； 功率0.55(kw)； 额定电压380(V)； 重量42kg； 外形尺寸(mm)1060*1060*400	台	2



6	监控系统	监控摄像头，监视器，播音器，台式电脑	套	1
7	音响套装 (音响、功放、无线接收器、无线麦克风)	音响套装(音响、功放、无线接收器、无线麦克风)	套	1
8	相机镜头	EF 35mm f/1.4L USM 广角定焦镜头	个	1
9	手绘屏	256 GB 和 Windows 8 Pro; 外形尺寸 375*248*17mm; 主机重量 1.8KG; 活动区域 518*324mm; 显示尺寸 13.3 英寸; 分辨率: 高清 1920*1080; 2048 级压力感应, 多指触控, 可调节支架, 256 固态硬盘; 内存 8GB; 配原装手绘笔, 安装驱动	个	1
10	液晶数位屏 手绘屏 手写绘画 屏电脑绘 图屏数位 板绘图板 绘画板套 餐二	液晶数位屏手绘屏, 尺寸 301.88mm*209.6mm*1.95mm; 重量 678KG, 屏幕比例 16:9; 屏幕区域 217mm*136mm; 分辨率 1280*800 像素; 配件: 笔, 笔座, 笔盒, 20 只原装笔尖, 笔尖拆除器, 数据线, 驱动光盘, 原装保护包, 转换器 (HDMI 转 VGA)	个	25
11	手绘屏 21.5 寸手 写液晶屏 绘画屏电 脑绘图屏 数位板数 位屏	手绘屏 21.5 寸手写液晶屏绘画屏电脑绘图屏数位板数位屏; 1920*1080 分辨率, 2048 级压感, 220 点/秒读取速度; 产品外观尺寸 517*322*30mm, 屏幕尺寸 477*268; 配件: 笔, 笔座, 笔盒, 原装笔尖, 笔尖拆除器, 数据线, 驱动光盘	个	3
12	3D 打印机 MakerBot Replicato r 第 5 代 工业高精 度	3D 打印机 MakerBot Replicator 第 5 代 工业高精度 ; 产品尺寸: 528mm*441mm*410mm; 打印尺寸 252*199*150MM; 层高精度 100 微米; 耗材直径 1.75MM; 240V; 56HZ, 喷嘴直径 0.4 毫米, 定位精准 X/Y 轴 11 微米/Z 轴 2.5 微米;	台	1



		相机分辨率 320*240		
13	新闻采访便携式录音笔手持数字录音机采访机	新闻采访便携式 录音笔 手持数字录音机 采访机； 六轨同步录音； 14.6MM 直径膜片； 136 分贝声压记录不失声； 配件：8G 卡，3.5 音频对录线，热靴座； 电源适配器，遥控器，USB 连接线，防风罩，电源线	台	1
14	摄像摄影麦克风话筒	频率响应 40HZ~20KHZ，最大压级 130dB，动态范围 117dB； 信噪比 81dB； 尺寸：长度 255MM； 直径 19MM	个	1
15	笼话筒防风三件套猪笼毛衣悬挂架手柄套装	笼话筒防风三件套猪笼毛衣悬挂架手柄套装，笼套长度 490mm，直径 125mm； 包装尺寸：500mm*230mm*175mm	个	1
16	摄影摄像录音长杆话筒挑杆吊杆渔杆话筒杆调杆 3 米	摄影摄像录音长杆 话筒挑杆 吊杆 渔杆 话筒杆调杆 3 米，5 段伸缩调节，最小可调节到 0.855 米，快速伸缩，最长 3 米	个	1
17	相机专用无线麦克风	无线麦克风套件 无线话筒，URX-P03 便携式接收器：天线类型：1/4 波长线，频率响应 23HZ~18HZ； 信噪比 96dB；音频延迟：0.35 毫秒； 模拟输出 3 极迷你插孔，液晶显示器； 尺寸 63mm*82mm*23.8mm（宽*高*深；不含天线）， URX-P03 腰包式发射器：天线类型：1/4 波长线， 发射类型 F3E； 信噪比 96dB； 音频延迟：0.35 毫秒； 液晶显示器：63mm*82mm*20mm（宽*高*深；不含天线）	套	2

（三）商务要求

1、交货日期及安装验收要求：中标公告发布之日起 15 个工作日内签订合同。签订合同之日起 20 日历天内交货、安装完毕，安装及验收培训须在接采购单位通



知后 7 天内全部调试完成。安装标准：符合我国国家有关技术规范和技术标准及验收标准，并应符合我国有关技术规范和技术标准。

2、交货地点：采购人指定地点。

（四）售后服务

1、所有产品提供至少 3 年保修，期间免费提供所有硬件设备的维修及软件维护、版本升级等技术支持服务。接到需方电话后 12 小时内做出实质性响应，若电话中无法解决，2 个工作日内到达现场进行解决。所有设备维修服务、软件维护、版本升级均为上门服务，由此产生的费用均不再收取。质保期自货物验收之日起计算，保修费用已计入总价，并以书面形式承诺质保期满后投标人提供维修服务，并优惠收费。

2、供货时间内，保证提供系统安装调试，应用培训。

3、提供原厂全套技术资料、操作手册(包括中文版本)、维修手册。

4、供应商保证所使用软件的合法性，任何知识产权纠纷与采购人无关。

（五）付款要求：

1、全部货物现场安装完毕并验收合格后 30 天内支付合同总价的 95%，剩余合同总价 5% 作为质保金在验收合格后一年后十天内无息支付。

2、付款时间为甲方向政府采购支付部门提出申请时间，不含政府财政支付部门审查时间。



第三部分 投标人须知

一、说明

1. 适用范围

1.1 本招标文件适用于本投标邀请中所述项目的政府采购。

2. 定义

2.1 “采购人”是指：广东轻工职业技术学院。

2.2 “监管部门”是指：广东省财政厅政府采购监管处。

2.3 “政府采购代理机构”是指：广东元正招标采购有限公司。

2.4 “招标采购单位”是指：采购人，政府采购代理机构。

2.5 合格的投标人：详见招标文件第二部分要求。

2.6 “中标人”是指经法定程序确定并授予合同的投标人。

3. 合格的货物和服务

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

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

4. 投标费用

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

4.2 本次招标向中标人收取的中标服务费，中标人在领取《中标通知书》时须向招



标代理机构交纳中标服务费，该中标服务费按广东省物价局（粤价[2002]386号）文规定交纳，按中标金额计算。中标服务费按差额定率累进法计算。中标服务费不在投标报价中单列。中标服务费支付方式：一次性以银行划帐的形式支付。

二、招标文件

5. 招标文件的构成

5.1 招标文件由下列文件以及在招标过程中发出的修正和补充文件组成：

- 1) 投标邀请书
- 2) 采购项目内容
- 3) 投标人须知
- 4) 合同书格式
- 5) 投标文件格式
- 6) 在招标过程中由招标采购单位发出的修正和补充文件等

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

6. 招标文件的澄清

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

6.2 投标人在规定的时间内未对招标文件澄清或提出疑问的，招标采购单位将视其为



无异议。对招标文件中描述有歧意或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

7. 招标文件的修改

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

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

7.3 为使投标人准备投标时有充足时间对招标文件的修改部分进行研究，招标采购单位将适当推迟投标截止期，并将发布公告及书面通知所有购买招标文件的潜在投标人。

三、投标文件的编制和数量

8. 投标的语言

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

9. 投标文件的构成应符合法律法规及招标文件的要求。

10. 投标文件编制

10.1 投标人应当对投标文件进行装订，对未经装订的投标文件可能发生的文件散落或缺损，由此产生的后果由投标人承担。

10.2 投标人应完整、真实、准确的填写招标文件中规定的所有内容。

10.3 投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受招标采购单位及政府采购监督管理部门等对其中任何资料进行核实的要



求。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

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

11. 投标报价

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

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

11.3 《投标明细报价表》填写时应响应下列要求：

- 1) 对于报价免费的项目必须标明“免费”；
- 2) 所有根据合同或其它原因应由投标人支付的税款和其它应交纳的费用都要包括在投标人提交的投标价格中；
- 3) 应包含货物运至最终目的地的运输、保险和伴随货物服务的其他所有费用。

11.4 每一种规格的货物只允许有一个报价，否则将被视为无效投标。

12. 备选方案

12.1 只允许投标人有一个投标方案，否则将被视为无效投标。

13. 联合体投标

13.1 本项目不允许联合体投标。

14. 投标人资格证明文件

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

- 1) 投标函；



2) 法定代表人资格证明书及授权委托书;

3) 投标保证金交纳凭证;

4) 关于资格的声明函及资格证明文件:

A. 投标人情况介绍表、供货渠道与合作机构情况、有效的工商营业执照、税务登记证、组织机构代码证等复印件;

B. 投标人近三年以来的同类项目业绩介绍表,并提交合同关键页或验收报告复印件;

C. 招标文件要求需提交的制造商授权书(如有);

D. 投标人近两年的财务审计报告或财务报表复印件;

E. 提交具有为本采购项目提供长期维护的能力和条件的证明材料(包括拟任执行管理及技术人员情况、履约进度计划表、售后服务方案等,并提供相关证明材料);

F. 提供拟任执行管理及技术人员最近6个月以来的社保缴纳情况证明材料;

G. 投标人认为有必要提供的其他资格证明文件。

14.2 资格证明文件必须真实有效,复印件必须加盖单位印章。

15. 证明投标标的的合格性和符合招标文件规定的文件:

15.1 技术、商务响应部分:

投标人应按照“第二部分”采购项目内容和要求所规定的内容作出全面的技术、商务响应,编制和提交的内容应包括但不限于以下各项:

1) 货物说明一览表;

2) 技术、商务条款响应表(含技术、商务实质性条款响应表;技术、商务一般条款响应表);

3) 技术、商务响应方案。

15.2 价格部分:

投标人应按照“第二部分”采购项目技术规格、参数及要求”规定的内容、



责任范围以及合同条款，并按《开标一览表》和《投标明细报价表》格式进行报价：

- 1) 开标一览表；
- 2) 投标明细报价表。

16. 投标保证金

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

包一：¥9,000元（人民币：玖仟元整）；

包二：¥1,500元（人民币：壹仟伍佰元整）；

包三：¥1,500元（人民币：壹仟伍佰元整）；

包四：¥3,900元（人民币：叁仟玖佰元整）。

16.2 投标保证金可以采用银行划账、投标担保函等形式提交。投标供应商与交款人名称必须一致，非投标供应商缴纳的投标保证金无效。交纳办法如下：

- (1) 采用银行划账方式的，最迟应在投标截止时间前一个工作日到达招标代理机构保证金账户：

开户名称：广东元正招标采购有限公司

开户银行：建行广州永福支行

银行账号：4400 1490 9070 5300 3335

▲ 投标供应商填写银行交款票据时，必须清晰填写投标单位全称、投标单位开户银行及账号、所投项目采购文件的编号，并对所填写资料的真实性和准确性负责，且与《退保证金说明》的收款单位名称、开户银行和账号一致。否则，有可能造成保证金退还的延误。

- (2) 采用投标担保函提交的，应符合下列规定：



1) 采用投标担保函方式的，最迟应在投标截止时间前一天以传真方式告知招标代理机构财务科(传真：020-87284598)

2) 采用采购文件提供的格式或招标代理机构接受的其他格式；

3) 由中国投资担保有限公司出具；

4) 有效期超过投标有效期 30 天。

(3) 中国投资担保有限公司联系方式

联系电话：010-88822659/574/2624，18001263459

联系邮箱：hejia@guaranty.com.cn

地址：北京市海淀区西三环北路 100 号光耀东方写字楼 19 层

邮编：100048

网址：<http://www.guaranty.com.cn>

(4) 递交投标文件现场，不收取任何形式的投标保证金。

16.3 凡未按规定交纳投标保证金的投标，为无效投标。

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

16.5 中标人的投标保证金在中标人交纳了中标服务费并与采购人签订了合同，凭合同正本到采购代理机构办理无息退还手续，采购代理机构收到合同后五个工作日内办理无息退还手续。

16.6 有下列情形之一的，投标保证金将被依法没收并上缴同级国库：

1) 中标后无正当理由放弃中标或不与采购人签订合同的；

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



17. 投标的截止期

17.1 投标的截止时点为2016年1月6日9时30分，超过截止时点后的投标为无效投标。

18. 投标文件的数量和签署

18.1 投标人应编制投标文件一式六份，其中正本一份和副本五份，投标文件的副本可采用正本的复印件。每套投标文件须清楚地标明“正本”、“副本”。

若副本与正本不符，以正本为准。

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

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

四、投标文件的递交

19. 投标文件的密封和标记

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

19.2 信封或外包装上请按以下格式标记：



正本/副本/唱标信封

收件人名称：广东元正招标采购有限公司

项目名称：_____

项目招标编号：_____ 包租号：_____

投标人名称：_____

投标人地址：_____ 邮政编码：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

于____年____月____日____时____分之前不准启封（即投标截止时间）

注意：封口处应加盖投标人印章。

19.3 如果未按要求密封和标记，招标采购单位对误投或提前启封概不负责。

20. 投标文件的修改和撤回

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

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

20.3 投标人所提交的投标文件在评标结束后，无论中标与否都不退还。

五、开标、评标定标

21. 开标

21.1 招标采购单位在《投标邀请书》中规定的日期、时间和地点组织公开开标。

开标时原则上应当有采购人代表和投标人代表参加。参加开标的代表应签到



以证明其出席。

21.2 开标时，由监督人员检查投标文件的密封情况，无监督人员时由政府采购代理机构工作人员现场展示投标文件，请所有在场的投标人检查投标文件的密封情况，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。

21.3 招标采购单位做好开标记录，开标记录由各投标人签字确认。

22. 评标委员会的组成和评标方法

22.1 评标由招标采购单位依照政府采购法律、法规、规章、政策的规定，组建的评标委员会负责。评标委员会成员由采购人代表1人和技术、经济等方面的评审专家4人组成。评标委员会技术、经济等方面的评审专家依法从政府采购专家库中随机抽取。

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

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

23. 投标文件的初审

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

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

23.3 在详细评标之前，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标文件应该是与招标文件要求的关键条款、条件



和规格相符没有实质偏离的投标文件。评标委员会决定投标文件的响应程度只依据投标文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据。但投标文件有不真实、不正确内容的除外。

23.4 投标人有下列情形之一的，其投标将被视为无效投标：

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

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

- 1) 投标人未提交投标保证金或金额不足、投标保证金提交形式不符合招标文件要求的；
- 2) 投标总金额超过本项目采购预算；
- 3) 投标人的投标书或资格证明文件未提供或不符合招标文件要求的；
- 4) 不具备招标文件中规定资格要求的；
- 5) 未按照招标文件规定要求签署、盖章的；
- 6) 投标文件无法定代表人签字或签字人无法定代表人有效授权的；
- 7) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中有重大违法记录的；
- 8) 投标文件对招标文件的实质性技术与商务的（即标注★号条款）条款产生偏离的。
- 9) 符合招标文件中规定的被视为无效投标的其它条款的。
- 10) 不符合法律、法规规定的其他实质性要求的。

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

23.5 如果所投主要设备均为同一品牌同一型号产品投标情况出现，则以通过初步



评审的投标人中，投标报价最低者进入下一轮详细评审。

24. 投标文件的澄清

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

24.2 投标人的澄清文件是其投标文件的组成部分。

25. 投标的评价

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

26. 授标

26.1 评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审，提出书面评标报告，按照综合评价得分由高到低的顺序推荐前二名为中标候选人。

26.2 采购人在收到评标报告后的法定时间内，按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标人。

26.3 中标人确定后，招标采购单位将在政府采购监督管理部门指定的媒体上发布中标公告，并向中标人发出《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。

26.4 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

26.4.1 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商（即通过初步



审查的供应商)不足三家的;

26.4.2出现影响采购公正的违法、违规行为的;

26.4.3因重大变故,采购任务取消的。

27 替补候选人的设定与使用。

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

六、质疑

28. 如果投标人对此次采购活动有疑问,可依法向广东元正招标采购有限公司提出质疑。质疑应当依法给与答复,并将结果告知有关当事人。广东元正招标采购有限公司处理质疑的依据是国家相关法律法规以及《广东省政府采购工作规范(试行)》第十一章,程序阐释如下:

28.1 质疑处理遵循公平、公正、规范、高效的原则。

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

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

28.4 供应商质疑应符合下列条件:

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

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



(3) 质疑材料中有外文资料的，应一并附上中文译本，并以中文译本为准。

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

不符合上述条件的，采购代理机构不予受理。

28.5 采购代理机构受理质疑办理程序：

(1) 采购代理机构应当在收到质疑书原件的当日与质疑人办理签收手续。

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

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

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

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

(6) 在质疑处理期间，采购代理机构视情形可以依法决定暂停采购活动。

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

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

28.7 采购单位、评标专家和相关供应商等当事人应积极配合采购代理机构进行



质疑调查，如实反映情况，及时提供证明材料。

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

28.9 质疑供应商有下列情形之一的，属于虚假、恶意质疑：

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

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

28.11 一年内同一供应商同一行业内有三次无效质疑的列入黑名单，并呈报监管部门处理。

七、 合同的订立和履行

29. 合同的订立

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

29.2 签订政府采购合同后7个工作日内，采购人应将政府采购合同副本报同级政府采购监督管理部门备案。

30. 合同的履行

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



30.2 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的百分之十。签订补充合同的必须按照 29.2 条的规定备案。

八、适用法律

31. 采购人、政府采购代理机构及投标人的一切招标投标活动均适用《政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

九 评标方法、步骤及标准

根据《政府采购法》的相关规定确定以下评标方法、步骤及标准：

32. 评标方法

本次评标采用综合评分法，即对通过初审的各投标人的技术、商务、价格进行评审、比较，并量化打分，最后根据各项得分之和（其中：技术评价总分 50 分、商务评价总分 20 分、价格评估总分 30 分）计算出通过初审投标人的综合评价得分。评标委员会将按各投标人综合评价得分由高到低的原则对所有通过初审的投标人进行排序，推荐各包前二名的投标人为中标候选人。

33. 评标步骤

评标委员会对投标文件的评审分为初审、比较与评价：

（一）初审（审查内容详见初步审查表）

1. 资格性检查；
2. 符合性检查；

（二）比较与评价

1. 技术评价：



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

2. 商务评价:

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

3. 价格评估:

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

(2) 对投标产品的关键、主要内容,投标供应商报价漏项的,作非实质性响应投标处理;

(3) 对投标产品的非关键、非主要内容,投标供应商报价漏项的,评标时将要求漏项的投标供应商予以澄清,但该澄清不作为评标的依据;评标委员会将以其它投标供应商对应项的最高投标报价补充计入其评标价;

(4) 对非关键、非主要内容的费用,如果投标供应商是另行单独报价的,评标时也相应另行计入其评标价;

(5) 对数量的评审,以第二部分《采购项目内容》所明示数量为准;《采购项目内容》未明示的,由评标委员会以其专业知识判断,必要时参考投标供应商的澄清文件决定;

以上(1)至(5)条款中多种处理原则所产生的结果不一致的,以最高的修正



价作为评标价。

(6) 对小型或微型企业投标的扶持:

A. 政策文件依据:《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库【2011】181号)。

B. 投标供应商为小型或微型企业且投标产品含小型或微型企业产品的,产品的报价给予 6%的扣除,并用扣除后的价格(以下简称评标价)参与评审。即:

评标价 = 投标报价 - 投标报价 × 6%;

C. 本条款所称小型或微型企业应当符合以下条件:符合小型或微型企业划分标准,提供本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;

D. 符合本条款所称小型或微型企业条件参加投标的供应商须提供《中小企业声明函》,格式详见招标文件第五部分《投标文件格式》。

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

(8) 价格评估得分采用低价优先法计算,即通过初审且投标价格最低的投标报价为评标基准价,其价格评估得分为 30 分;其他投标人的价格评估得分按如下公式计算:

$$\text{价格评估得分} = (\text{评标基准价} \div \text{投标报价}) \times 30$$

4. 综合比较与评价:

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

(三) 推荐中标候选人名单: 评标委员会将按各投标人综合评价得分由高到低的原则对所有通过初审的投标人进行排序(出现综合得分相同时,按下列顺序比较确定: (1) 投标报价(由低到高); (2) 技术评分(由高到低)。如上都相同的,由全体评委投票确定名次),推荐各包前二名的投标人为中标



候选人。



附表 1：初步审查表

初步审查表

序号	评审内容	A	B	C
1	投标人资质是否符合招标文件的要求			
2	资格证明文件是否齐全			
3	保证金是否足额提交			
4	投标有效期是否为 90 天			
5	投标文件符合招标文件的式样和签署要求			
6	设备主要技术规格响应不低于“用户需求书”要求			
7	商务和服务响应内容无明显偏离“用户需求书”的要求			
8	投标报价是固定唯一价且不超出本项目采购预算			
9	投标文件实质性响应招标文件要求，且无经评委认定为无效标的内容和条款			
结论				

注： 1. 评委在结论栏中按“一票否决”填写“通过”或“不通过”
2. 有半数以上的评委对投标人的结论为“不通过”则该投标人为不通过初步审查投标人，不得进入下一步技术、商务、价格评审。



附表 2：技术评价表

技术评价表

评分		投标单位	权重	A	B	C
货物技术响应	优于采购文件要求：8-10分；		10			
	完全满足：5-7分；					
	基本满足：0-4分；					
投标货物的先进性	投标货物先进可靠，选用主要设备制造商声誉好，产品档次高：8-10分；		10			
	投标货物较先进可靠，选用主要设备制造商声誉较好，产品档次较高：4-7分；					
	投标货物相对一般，选用所有设备品牌档次较差：0-3分					
产品制造的综合技术水平	投标人公司的经营规模、公司架构、设备组织能力优：7-9分；		9			
	投标人公司的经营规模、公司架构、设备组织能力一般：4-6分；					
	投标人公司的经营规模、公司架构、设备组织能力差：0-3分					
维护保养的响应及技术服务能力	提供维护保养，且质保期年限优于采购文件要求：5-7分；		7			
	提供维护保养，且质保期年限符合采购文件要求：3-4分；					
	提供维护保养方案差：0-2分					
货物运输、安装、维修方案	方案合理、详细、完整、可操作性强：5-7分；		7			
	方案合理性、详细程度、完整性、可操作性一般：3-4分；					
	方案合理性、详细程度、完整性、可操作性较差：0-2分					
售后服务方案	售后服务计划详细，并优于招标文件要求：5-7分；		7			
	售后服务计划一般，完全满足招标文件要求：3-4分；					
	售后服务计划较差，基本满足招标文件要求：0-2分					
合 计			50			

注：各评委按规定的范围内进行量化打分，并统计总分。



附表 3：商务评价表

商务评价表

评 分		投 标 单 位	权 重	A	B	C
合 同 条 款、商 务 条 款 响 应 程 度	优于采购文件要求：4分；		4			
	全部满足采购文件要求：2-3分；					
	基本满足采购文件要求：0-1分					
履 约 能 力	经营财务状况良好，履约能力强：4分；		4			
	经营财务状况中，履约能力一般：2-3分；					
	经营财务状况差，履约能力较差：0-1分					
投 标 人 近 两 年 以 来 财 务 状 况	财务状况优的得3-4分；良的得1-2分；没有或不提供的不得分。		4			
投 标 人 本 地 服 务 能 力	项目所在地内设立或设有固定分支机构：4分；其他得0分。		4			
同 类 项 目 业 绩	近三年以来完成过各类企业事业单位的同类项目的成功案例，附中标通知书复印件，一个项目得1分，最高得4分，没有或不提供的不得分。		4			
合 计			20			

注：各评委按规定的范围内进行量化打分，并统计总分。



第四部分 合同书格式

_____政府采购

合 同 书

(货物类)

采购编号：_____

项目名称：_____

注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。



甲 方：_____

电 话：_____ 传 真：_____ 地 址：_____

乙 方：_____

电 话：_____ 传 真：_____ 地 址：_____

项目名称：_____ 采购编号：_____

根据广东轻工职业技术学院环境艺术专业实验室设备购置与现代手工艺国际化人才培养基地实验室设备购置项目（招标编号：0835-1501111N4291）的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《合同法》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、货物内容

序号	商品名称	品牌、规格型号、配置（性能参数）	产地	数量	单价(元)	金额(元)
1						
2						
3						
4						
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。

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. 交付验收标准依次序对照适用标准为：①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准；②符合采购文件和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；③货物来源国官方标准。
3. 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。
4. 货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。
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。

四、交货期、交货方式及交货地点

1. 安装工期：工程工期：本招标文件所列所有设备须在合同生效之日后用户指定之日起 30 天以内全部安装调试完毕。
2. 交货方式：详见采购文件要求。
3. 交货地点：甲方指定地点。

五、付款方式

详见采购文件要求。

六、质保期及售后服务要求

详见采购文件要求。

七、安装与调试：乙方必须依照采购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。

八、验收：



- 1) 货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。
- 2) 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。评审小组在各投标人的报价有效期内有权要求投标人提供进口货物的报关单。
- 3) 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。

九、违约责任与赔偿损失

- 1) 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合采购文件、报价文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 20%的违约金。
- 2) 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价 3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。
- 3) 甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物款项的，甲方向乙方偿付本合同总的 5%的违约金。甲方人逾期付款，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、争议的解决

1) 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，按相关法律法规处理。

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

十二、税费：在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十三、其它

1) 本合同所有附件、采购文件、投标文件、中标通知书通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2) 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

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

4) 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十四、合同生效：

1) 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。

2) 合同一式 6 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：

银行帐号：

开 户 行：



第五部分 投标文件格式

投标文件

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

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

2. 唱标信封另行单独分装，须包含下列材料：

2.1 开标一览表；

2.2 投标保证金交纳凭证。



投标文件

(正本/副本)

采购项目招标编号： _____

采购项目名称： _____

投标人名称： _____

日期： _____年____月____日



一、 自查表

1.1 资格性/符合性自查表

评审内容		采购文件要求	自查结论	证明资料
资格性检查	投标函	按对应格式文件填写、签署、盖章(原件)	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件第 页
	法定代表人资格证明 书及授权委托书	按对应格式文件签署、盖章(原件)	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件第 页
	保证金(投标保证金 交纳凭证)	人民币 元整(¥ 元)(转帐、 汇款的复印件加盖公章)	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件第 页
	准入条件 (关于资格的声明 函)	合格投标人资格条件	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件第 页
	其他要求	按投标资料清单中规定提供“必须提交” 的文件资料	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件第 页
符合性审查	报价人的合格性	在参加政府采购活动前三年内,在经营活 动中没有重大违法记录	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件第 页
		在经营范围内报价	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件第 页
	技术要求	实质性响应标书中“★”号参数的技术要 求	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件第 页
	商务要求	实质性响应标书中“★”号参数的商务要 求	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件第 页
	报价要求	报价方案是唯一确定	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	投标文件第 页
其它	实质性响应招标文件中规定的其它情况	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	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



二、资格性文件

2.1 投标函

广东元正招标采购有限公司：

依据贵方广东轻工职业技术学院环境艺术专业实验室设备购置与现代手工艺国际化人才培养基地实验室设备购置项目（采购项目招标编号：0835-1501111N4291）项目招标采购货物及服务的投标邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表（投标人名称、地址）提交下述文件正本1份，副本5份。

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

在此，我方声明如下：

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

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

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

4. 我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。

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

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

7. 我方同意按招标文件规定向招标代理机构缴纳采购服务费。



投标人： _____

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： _____

2.2 法定代表人资格证明书及授权委托书

(1) 法定代表人资格证明书

致：广东元正招标采购有限公司：

_____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。

(为避免废标，请供应商务必提供本附件)

法定代表人身份证复印件

(2) 法定代表人授权委托书

致：广东元正招标采购有限公司：

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：至_____年_____月_____日 签发日期：_____

附：代理人性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____ 身份证号码：_____

联系电话：_____

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响应，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。
 5. 有效期限：与本公司投标文件中标注的投标有效期相同，自本单位盖章之日起生效。
 6. 投标签字代表为法定代表人，则本表不适用。

代理人身份证复印件



2. 3 投标保证金交纳凭证

广东元正招标采购有限公司：

(投标人全称) 参加贵方组织的广东轻工职业技术学院环境艺术专业实验室设备购置与现代手工艺国际化人才培养基地实验室设备购置项目、采购项目招标编号为 0835-1501111N4291 的采购活动。按招标文件的规定，已通过（转帐、银行汇款）形式交纳人民币（大写）_____元的投标保证金。

投标人名称： _____

投标人开户银行： _____

投标人银行帐号： _____

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

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：

粘贴转帐或汇款的银行凭证复印件

注：1. 投标人投标响应时，应当按招标文件要求交纳投标保证金。投标保证金可



以采用转帐、银行汇款等形式交纳。

2. 招标人在中标通知书发出后五个工作日内凭投标人的投标保证金交纳凭证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。



2.4 政府采购投标担保函

编号：

广东元正招标采购有限公司：

鉴于_____（以下简称“投标人”）拟参加项目招标编号为_____的项目（以下简称“本项目”）投标，根据本项目招标文件，供应商参加投标时应向你方交纳投标保证金，且可以投标担保函的形式交纳投标保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向你方提供如下投标保证金担保：

一、保证责任的情形及保证金额

（一）在投标人出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

1. 中标后投标人无正当理由不与采购人或者采购代理机构签订《政府采购合同》；
2. 招标文件规定的投标人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保证责任的最高金额为人民币_____元（大写_____），即本项目的投标保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：自本保函生效之日起_____个月止。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号，并附有证明投标人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2. 我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在_____个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方应按照你方的要求代投标人向你方支付投标保证金。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你贵方履行了保证责任后，自我方向你贵方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3. 按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任亦终止。

五、免责条款

1. 依照法律规定或你方与投标人的另行约定，全部或者部分免除投标人投标保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2. 因你方原因致使投标人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。



3. 因不可抗力造成投标人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4. 你方或其他有权机关对招标文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为_____法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：（公章）
年 月 日

2. 5 关于资格的声明函

致：广东元正招标采购有限公司

关于贵方采购项目名称：广东轻工职业技术学院环境艺术专业实验室设备购置与现代手工艺国际化人才培养基地实验室设备购置项目（招标编号：0835-1501111N4291）投标邀请，本签字人愿意参加投标响应，提供招标文件中规定的货物及服务，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

1、

2、

3、

（相关证明文件附后）

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：_____

投标人名称（签章）：_____

日期：_____年____月____日



附表：

制造商授权书

（适用于非投标人生产的投标标的）

广东元正招标采购有限公司：

我方_____（制造商名称）是依法成立、有效存续并以制造（或总代理）（产品名称）为主的企业法人，主要营业的地点设在_____（制造商地址）（总代理地址）。兹授权_____（投标人名称）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0835-1501111N4291、项目名称：广东轻工职业技术学院环境艺术专业实验室设备购置与现代手工艺国际化人才培养基地实验室设备购置项目）的招标文件要求提供的由我方制造（或总代理）的（投标标的名称）的有关事宜，并对我方具有约束力。

2. 作为制造商，我方保证以投标人合作者身份来约束自己，并对该投标响应共同和分别负责。

3. 我方兹授权_____（投标人名称）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_____（投标人名称）及其正式授权代表依此办理一切合法事宜。

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

5. 我方于_____年__月__日签署本文件，_____（投标人名称）于_____年__月__日接受此文件。



授权制造厂（总代理商）名称：（盖章）

法定代表人（或授权代表）：（签字）

职务：_____

部门：_____

投标人名称：（盖章）

法定代表人（或授权代表）：（签字）

职务：_____

部门：_____

年 月 日



附表：中小企业声明函格式

中小企业声明函

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

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

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

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：



三、商务部分

3.1 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	占地面积	M ²		
	职工总数	人	建筑面积	M ²		
	资产情况	净资产	万元	固定资产原值	万元	
负债		万元	固定资产净值	万元		
财务状况	年度	主营收入 (万元)	收入总额 (万元)	利润总额(万 元)	净利润(万 元)	资产负债率
	2013					
	2014					

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) 投标人必须提供近二年经中介机构审核过的财务报告或财务报表(损益表、资产负债表)的复印件(加盖公章)。

4) 如投标人此表数据有虚假，一经查实，自行承担相关责任。

二、供货渠道与合作机构情况

分项	基本情况	联系人/联系电话/传真
华南地区或 广东省总代理或 中国总代理或生产 厂家	单位名称： 地 址： 销售负责人：	Name: Tel: Fax:



关键设备 合法来源渠道 (1)	产品名称： 制造/供应商： 生产地： 经销总代理： 销售负责人： 产品介绍和报价的权威网站： 产品合法来源验证查询专线： 售后服务管理验证查询专线：	Tel： Fax：
关键设备 合法来源渠道 (2)	产品名称： 制造/供应商： 生产地： 经销总代理： 销售负责人： 产品介绍和报价的权威网站： 产品合法来源验证查询专线： 售后服务管理验证查询专线：	Tel： Fax：
设在广东省内的 售后服务机构情 况	机构名称： 地 址： 负 责 人： 服务机构性质：企业自有 / 委托代理	Name： Tel： Fax：

三、同类项目业绩介绍（近三年以来）

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

注：业绩是必须以投标人名义完成并已验收的项目。投标人必须提交合同关键页或验收报告复印件。

四、拟任执行管理及技术人员情况

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



	...				

注：必须提供上述人员在投标单位购买社保或缴纳个人所得税的证明文件。

五、履约进度计划表

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

六、其它重要事项说明及承诺

(请扼要叙述)

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：_____

投标人名称（签章）：_____

日期：_____年_____月_____日



3.2 商务条款响应表

(1) 实质性响应商务条款（“★”项）响应表

包组号：_____

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

- 注：1. 对于招标文件商务要求中的★号条款内容逐条响应，如投标人完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。
 2. 此表内容必须与实施方案中所介绍的内容一致，打“★”项为不可负偏离(劣于)的重要项。
 3. 如无“★”项此表可不填。

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



(2) 一般商务条款响应表

包组号：_____

序号	一般商务条款要求	是否响应	偏离说明
1	完全理解并接受合同条款要求		
2	完全理解并接受对合格投标人、合格的货物、工程和服务要求		
3	完全理解并接受对投标人的各项须知、规约要求和责任义务		
4	投标有效期：投标有效期为自递交投标文件起至确定正式中标人止不少于 <u>90</u> 天，中标单位有效期至项目验收之日		
5	报价内容均涵盖报价要求之一切费用和伴随服务		
6	所提供的报价不高于产品制造商权威网站目前的报价水平和广东省现市场零售价		
7	主要关键设备均为原厂生产的非淘汰类全新产品		
8	交货完工期：合同生效后 <u> </u> 天内完成并可交付验收		
9	质保期：自项目验收交付之日起总体项目提供三年质量保证期，终生技术支持保障服务（若国家和/或生产厂家对本项目所涉及货物的质量保证期的规定高于本项目的要求，应按国家和/或生产厂家的规定执行。具体由卖方在投标文件中承诺）。		
10	同意接受合同范本所列述的各项条款		
11	同意按本项目要求缴付相关款项		
12	同意采购方以任何形式对我方投标文件内容的真实性和有效性进行审查、验证		
13	其它商务条款偏离说明：		

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

2. 本表内容不得擅自修改。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：_____

投标人名称（签章）：_____

日期：_____年_____月_____日



3.3 售后服务方案

包组号：_____

售后服务须包括但不限于以下内容，主要根据招标需求的要求（格式自定）

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

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：_____

投标人名称（签章）：_____

日期：_____年_____月_____日



四、技术部分

4.1 货物说明一览表

包组号：_____

货物名称	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、系统软件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，投标人可根据本表格式自行划表填写，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



4.2 技术条款响应表

(1) 实质性响应技术条款 (“★” 项) 响应表

包组号：_____

序号	招标规格/要求	投标实际参数 (投标人应按投标货物实际数据 填写, 不能照抄招标要求)	是否偏离 (无偏离 /正偏离/负偏离)	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

注：

1. 投标人必须对应招标文件“采购项目技术规格、参数及要求”的“★”项内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合招标要求。打“★”项为不可负偏离(劣于)的重要项。
2. 投标人响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。
3. 如无“★”项此表可不填。

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



(2) 一般技术条款响应表

包组号：_____

序号	招标规格/要求	投标实际参数 (投标人应按投标货物实际数据 填写，不能照抄招标要求)	是否偏离(无偏离 /正偏离/负偏离)	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

注：

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

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



4.3 技术方案

包组号：_____

技术方案设计必须科学合理、真实可行，能充分体现出自身技术和专业优势。

其要点和主要内容为：

1. 设备配置简介
2. 设备技术特点说明及详细方案

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：_____

投标人名称（签章）：_____

日期： 年 月 日



五、价格部分

5.1 开标一览表

项目名称	广东轻工职业技术学院环境艺术专业实验室设备购置与现代手工艺国际化人才培养基地实验室设备购置项目	
项目招标编号	0835-1501111N4291	
包组号	投标报价（元）	
包一	（大写）人民币 （¥ 元）	元
包二	（大写）人民币 （¥ 元）	元
包三	（大写）人民币 （¥ 元）	元
包四	（大写）人民币 （¥ 元）	元
备注：详细内容见《投标明细报价表》。		

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

3. 此表是投标文件的必要文件，是投标文件的组成部分，还应另附一份与投标保证金交纳凭证封装在一个信封中，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



5.2 投标明细报价表

采购项目名称：广东轻工职业技术学院环境艺术专业实验室设备购置与现代手工艺国际化人才培养基地实验室设备购置项目

采购项目招标编号：0835-1501111N4291

包组号：_____

一、货物、设备及材料类详列							
序号	分项名称	品牌、规格型号、主要技术参数	制造商	数量	单价	合计（元）	备注
1							
2							
3							
。。							
合 计			数量合计：		报价合计： 元		
二、报价汇总：人民币 元。（以上各合计项与开标一览表中的对应项均一致相符，如不一致以开标一览表为准）							

注：1. 以上内容必须与技术方案中所介绍的内容、《开标一览表》一致。

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

