

广东省政府采购

公开招标文件

采购计划编号：**440001-2025-36299**

采购项目编号：**ZZ0250540**

项目名称：华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目

采购人：华南师范大学

采购代理机构：广东志正招标有限公司

第一章 投标邀请

广东志正招标有限公司受华南师范大学的委托，采用公开招标方式组织采购华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目。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：华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目
采购计划编号：440001-2025-36299
采购项目编号：ZZ0250540
采购方式：公开招标
预算金额：3,872,400.00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(华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目):
采购包预算金额：3,872,400.00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	是否允许进口产品
1-1	教学仪器	服装绘图仪	1(台)	详见第二章	否
1-2	教学仪器	服装数字化仪	2(台)	详见第二章	否
1-3	图形工作站	图形工作站	93(台)	详见第二章	否
1-4	应用软件	设计推款系统	93(套)	详见第二章	否
1-5	教学、实验用桌	教师桌椅	3(套)	详见第二章	否
1-6	应用软件	服装面料数字化软件	93(套)	详见第二章	否
1-7	应用软件	服装数字化服装建模软件	93(套)	详见第二章	否
1-8	应用软件	服装CAD软件	90(套)	详见第二章	否
1-9	教学、实验用桌	学生桌椅	18(套)	详见第二章	否
1-10	其他柜类	储物柜	120(个)	详见第二章	否

本采购包不接受联合体投标
合同分包：不允许合同分包
合同履行期限：合同签订后，1个月内完成交付。

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（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：提供投标截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。 如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的， 提供相应证明材料。
- 3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供2024年年度财务状况报告或投标截止日前6个月内任意1个月的财

务报表或基本开户行出具的资信证明。

4) 履行合同所必需的设备和专业技术能力：填报设备及专业技术能力情况，格式自拟。

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：参照投标函相关承诺格式内容。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（华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目）： 本项目属于专门面向中小企业采购的项目。所有货物的制造商应为中小微企业。投标人应按要求出具《中小企业声明函》；属于监狱企业的，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；属于残疾人福利性单位的，提供《残疾人福利性单位声明函》。

3.本项目特定的资格要求：

采购包1（华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目）：

1) 供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以资格审查人员于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn>）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。

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（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）。投标函相关承诺要求内容。

三.获取招标文件

时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

获取方式：在线获取。供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

售价：免费

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：详见招标公告及其变更公告（如有）

（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

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：中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)；广东志正招标有限公司（<https://www.zztender.com/>）

六.本项目联系方式：

1.采购人信息

名称：华南师范大学

地址： 广州市天河区中山大道西55号

联系方式： 吴老师020-85211082

2.采购代理机构信息

名称： 广东志正招标有限公司

地址： 广东省广州市天河区龙怡路117号501、503、504、505、506房

联系方式： 020-87554618

3.项目联系方式

项目联系人： 叶小姐、吴小姐

电话： 020-87554618

4.技术支持联系方式

云平台联系方式： 020-88696588

开标评标服务专线： 020-88696599

采购代理机构： 广东志正招标有限公司

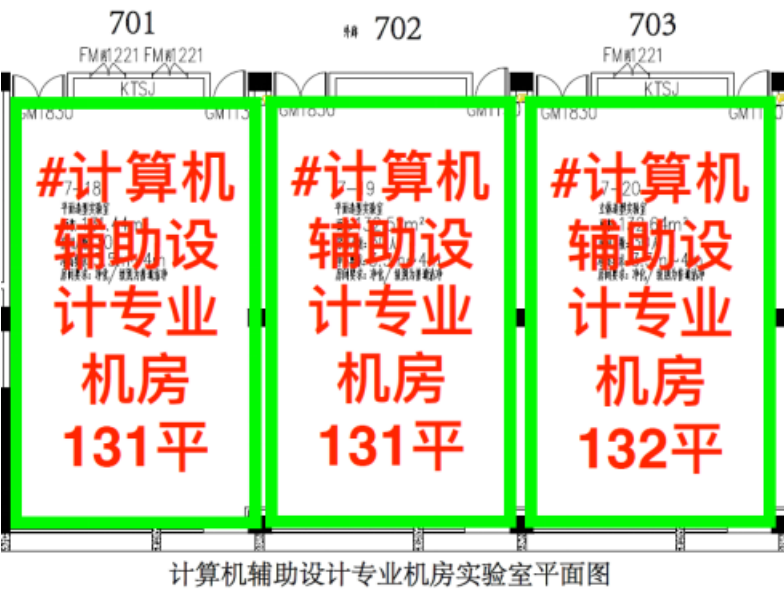
第二章 采购需求

一、项目概况：

说明：

- 1、投标人须对所投项目为单位的标的物进行整体投标，任何只对其中一部分内容进行的投标都被视为无效投标。
- 2、本招标文件中，凡标有“★”的地方，投标人要特别加以注意，必须对此作出一一响应。若有一项带“★”的指标未响应或不满足，将导致其投标无效。
- 3、无论招标文件中是否有具体要求，投标人所投的货物及伴随的服务和工程均应符合国家的强制性标准。同时，所投产品的生产制造商应遵守国家关于生产许可的强制规定。
- 4、本项目核心产品为：服装数字化服装建模软件。投标人需在投标文件中列明所投产品的品牌。
- 5、通过资格、符合性审查的投标人派代表就所投项目进行现场演示和述标。每个述标单位只有一次演示及答辩机会，演示时间（不含答辩时间）不超过15分钟，参与演示及答辩人员不多于2人。招标代理机构提供投影仪，其他相关机器或专业播放设备（含网络）请各投标单位自带。

6.实验室平面图



采购包1（华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目）

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后，1个月内完成交付。
标的提供的地点	采购人指定地点。
付款方式	1期：支付比例30%,合同签订生效且采购人收到中标人开具的等额增值税专用发票后10个工作日内，支付合同总金额的30%作为预付款。 2期：支付比例70%,货到交货地点、验收合格，且采购人收到中标人开具的等额增值税专用发票后10个工作日内支付合同总金额剩余的70%。 如项目发生合同融资，采购人需将合同款项支付到合同约定收款账户

验收要求	<p>1期：1.验收时间：货物安装调试完毕且正常运行7天后，中标人应备齐采购人要求提供的验收文件，并提出书面验收申请。收到中标人验收申请后7日内，采购人将按流程进行验收，并出具采购物资验收报告给中标人。货物验收合格之日为采购人签署采购物资验收报告的日期。</p> <p>2.货物验收标准：以招标文件和合同项下所述的标准和要求进行验收，如招标文件与合同的标准和要求有冲突的，以招标文件为准。</p> <p>3.经采购人对中标人提供的货物进行验收，若发现中标人提供的货物不符合招标文件及合同规定的质量要求，采购人有权拒收该货物，中标人应无条件更换被拒绝的货物，或者免费进行必要的修改以满足规定的要求；采购人也有权选择解除合同并要求中标人承担违约责任。</p> <p>4.采购人在货物到达交货地点后对货物进行检验、测试及必要时拒绝接受货物的权利将不会因为货物在中标人或其分包人的驻地已通过了采购人或其代表的检验、测试和认可而受到限制或放弃。</p>
履约保证金	不收取
其他	<p>一、包装运输，1. 中标后，中标人货物安装前需进行现场勘察（货物需安装摆放在3个房间，房间面积详见实验室平面图），应根据现场实际情况，结合实验室功能需求，编制详细设计图纸（包括设备家具布局方案、水电改造图纸等相关配套施工图纸），上述图纸需充分考虑实验室使用安全、功能合理性和后期使用便利性，并提交采购人审核确认，得到采购人确认后方可进场项目改造。未经采购人书面确认，任何安装施工不得擅自进行。采购人有权对中标人应提交的图纸进行审查，如发现存在不符合实验室建设规范、国家及行业相关标准的，或违反教育部科学技术与信息化司、高等教育司发布的《高等学校实验室安全检查项目表（2025年）》相关条款中要求的内容，采购人有权要求中标方进行整改优化。中标人应无偿根据采购人意见及时修改完善，确保图纸符合实验室安全、建设规范和使用要求，确保整体项目按图施工，确保项目整体质量安全达标并满足使用需求。本项目为总价包干，包括设计、安装、配套设备、水电布线、基础改造、标配工具、运输保险、调试、质保期服务、各项税费等项目实施及正常运行相关的全部费用，中标人不得以任何理由要求增加款项。</p> <p>2. 中标人提供的货物必须是制造厂商全新的原厂原装产品（含零部件、配件、随机工具、技术文件等），包装外观完好、表面无划损、破损，无任何缺陷及隐患，每台设备上均应钉有铭牌(内容包括：制造商,设备名称、型号规格、序列号)等并附有产品质量检验合格标志，且进货渠道合法，在中国境内可依常规安全合法使用。并应使用产品标准出厂包装，适合于空运、海运、陆运等长途运输方式及气候变化，防潮、防震、防雨、防锈、防冻等。如因包装造成的一切损失（包括但不限于商品损坏、损失、锈蚀、费用增长等），一概由中标人负责赔偿。包装材料具有一定的缓冲性能，能够吸收外部冲击力，避免设备受损。包装以纸箱为主，内有泡沫或气泡膜填充进行隔振缓冲。运输过程，选择优质服务的物流公司。运输过程需要对于仪器货物进行适当的固定，避免运输过程中发生碰撞。中标人承担货物运抵指定交货地点的运输费、保险费、包装费等，上述费用包含在货物的最终成交总额中。设备的包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞等措施，符合《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）》的要求。</p>

二、质保期保障服务，1.质保期：中标人对本合同标的提供至少3年质保期（费用包含在投标报价中），对由于设计、制造工艺、材料和安装所造成的质量缺陷或质量问题负责，并进行修理、更换零部件或退换，并须对设备出现的有关技术性问题或安全问题负责处理、解决，同时中标人应相应延长被更换货物的质保期，软件提供终身升级，质保期自货物验收合格之日起计算。质保期内提供现场保修、包换或包退服务，由此产生的一切费用均由中标人承担。中标人不能修复、调换或不能退货的，应退回相应货款，并承担相应违约责任。2.中标人应有专职工程师负责对所售产品安装，调试，培训，维修和处理。质保期内，在接到系统故障或问题告知后，中标人响应时间不得超过2小时，到达现场时间不得超过8小时，并应在48小时（前述响应及到达现场时间已包含计算在内）内排除故障。否则视为中标人不能修复货物。如果需要更换配件的，中标人须在5个工作日内完成配件更换服务，且更换的配件跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类档次相当或更高的替代品，后者需征得采购人管理人员同意。如果故障在前述时间内仍无法排除，中标人应无条件在10个工作日内提供不低于故障设备规格型号档次的备用设备供采购人使用，直至故障设备修复。3.质保期内，同一硬件一个月内连续2次出现同一故障，中标人应无条件更换性能指标不低于原规格型号的新部件。严重影响教学工作的，中标人无条件提供不低于该档次的设备给采购人使用。4.质保期满后设备维修仅收取配件成本费，不收取上门费及人工费。

三、培训，中标人负责提供合同标的现场操作、运行、维护、修理的培训方案及必需的培训资料，并对采购人受训人员进行现场培训直至能熟练操作为止，培训次数不少于3次，每次培训应配置不少于1个工程师，总培训天数应不少于7天，培训期间工程师的食宿由中标人负责。培训内容应至少包括：设备的操作使用和保养；设备安全注意事项；设备简易故障排除等。在后期使用过程中，如需增加培训环节，中标人负责根据采购人需要提供培训服务。以上相关费用已包含在投标报价中。

2.技术标准与要求

序号	核心产品 要求 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价(元)	所属行业	技术要求
1		教学仪器	服装绘图仪	台	1.00	此标的不做分项预算单价限制	此标的不做分项预算总价限制，其预算总价包含在项目总预算中	工业	详见附表一
2		教学仪器	服装数字化仪	台	2.00	此标的不做分项预算单价限制	此标的不做分项预算总价限制，其预算总价包含在项目总预算中	工业	详见附表二
3		图形工作站	图形工作站	台	93.00	此标的不做分项预算单价限制	此标的不做分项预算总价限制，其预算总价包含在项目总预算中	工业	详见附表三
4		应用软件	设计推款系统	套	93.00	此标的不做分项预算单价限制	此标的不做分项预算总价限制，其预算总价包含在项目总预算中	软件和信息技术服务业	详见附表四
5		教学、实验用桌	教师桌椅	套	3.00	此标的不做分项预算单价限制	此标的不做分项预算总价限制，其预算总价包含在项目总预算中	工业	详见附表五
6		应用软件	服装面料数字化软件	套	93.00	此标的不做分项预算单价限制	此标的不做分项预算总价限制，其预算总价包含在项目总预算中	软件和信息技术服务业	详见附表六
7	△	应用软件	服装数字化服装建模软件	套	93.00	此标的不做分项预算单价限制	此标的不做分项预算总价限制，其预算总价包含在项目总预算中	软件和信息技术服务业	详见附表七
8		应用软件	服装CAD软件	套	90.00	此标的不做分项预算单价限制	此标的不做分项预算总价限制，其预算总价包含在项目总预算中	软件和信息技术服务业	详见附表八
9		教学、实验用桌	学生桌椅	套	18.00	此标的不做分项预算单价限制	此标的不做分项预算总价限制，其预算总价包含在项目总预算中	工业	详见附表九
10		其他柜类	储物柜	个	120.00	此标的不做分项预算单价限制	此标的不做分项预算总价限制，其预算总价包含在项目总预算中	工业	详见附表十

附表一：服装绘图仪

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1、实际打印宽度：≥185CM 2、实际进纸宽度：≥195CM 3、喷头数量：≥2大喷头（可选择黑色或者彩色打印） 4、最大绘图速度：95-105平米/小时，分辨率：≥600dpi 5、打印精度：≥0.05% 6、进纸方式：搓纸结构 7、收纸方式：支持单片打印或无人值守 8、最大纸卷重量：45kg 9、适用纸张：35g-120g
说明		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，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。

附表二：服装数字化仪

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1、应满足读入多种样片进行修改和排版；除可读取样片周边线、内部点、和钻孔位置之外，还应包括：标示参数，剪口类型和位置，每个样片应设置至少五种不同的剪口类型，便于在CAD系统使用。 2、十六键数字定位器； 3、工作面积：≥36*48inch/914*1219mm； 4、整机尺寸：≤1450*1150mm； 5、精度等级：≥0.12mm； 6、数据传输速率：10～200对/秒； 7、分辨率：100线～12800线； 8、波特率：150～19200； 9、工作温度：-5℃～60℃； 10、存储温度：-5℃～70℃； 11、工作相对湿度：10～95%（无冷凝）； 12、电压：AC220V±10%，50HZ； 13、操作系统：支持Windows95/98/Me/NT/2000/XP/Win7等，硬件接口：标准RS-232。
说明		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，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。

附表三：图形工作站

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	<p>★处理器（CPU）规格：</p> <p>相当于或优于Intel 14代I9-14900处理器，≥二十四核32线程，三级缓存≥32MB，主频≥2.8GHz，睿频≥5.6GHz，热设计功耗≥65W，内存的最高速率≥Up to DDR5 4800 MT/s,通道数≥2,位宽64位。</p>
	2	<p>★内存规格：</p> <p>1.内存配置容量：≥32GB。</p> <p>2.内存类型：支持DDR5及以上内存类型。</p> <p>3.内存条配置数量（板载内存不涉及）：≥1。</p>
	3	<p>★主板规格：</p> <p>1.主板集成模块：集成资源扩展模块、计算处理模块、音频扩展模块等，主板的互联拓扑可通过处理器或交换电路实现。</p> <p>2.主板支持的CPU和内存情况：支持的CPU与供应商提供的CPU相匹配，1颗；支持≥DDR5 32GB内存，≥2个DIMM插槽。</p> <p>3.主板其他内置接口：内置≥3个M.2、2个SATA接口及3个USB接口。</p> <p>4.单内存插槽最大可支持容量（板载内存不涉及）≥32GB。</p> <p>5.内存插槽满配时提供的最高内存总容量：≥128GB。</p>
	4	<p>★存储设备规格：</p> <p>1.固态硬盘数量：≥1个。</p> <p>2.固态存储容量：≥512GB</p> <p>3.机械硬盘数量：≥1个。</p> <p>4.机械硬盘总容量：≥2TB。</p> <p>5.机械硬盘转速：≥7200rpm。</p> <p>6.固态存储形态：采用插卡或板载等形态，插卡形态宜符合M.2或mSATA等标准尺寸和接口定义。</p> <p>7.存储设备其他参数要求：</p> <p>1）固态硬盘应符合SJ/T 11654 相关规定；</p> <p>2）机械硬盘准备时间应不大于30s；侧面固定螺丝孔数量可为4孔或6孔；工作状态环境温度应满足5℃~55℃；其它参数应符合GB/T 12628 的相关规定。</p>
	5	<p>★显卡规格：</p> <p>1.显卡类型：独立显卡CUDA≥4608个</p> <p>2.独立显卡显存类型：≥GDDR7</p> <p>3.独立显卡显存位宽：≥128bit</p> <p>4.独立显卡显存容量：≥16GB</p> <p>5.基础频率≥2407MHz，显存频率≥2502MHz,TDP功耗≤190W，算力FP16≥93 TFLOPS FP32≥22 TFLOPS。</p>

	6	<p>★显示设备规格：</p> <p>1.显示屏屏占比：≥80%。</p> <p>2.显示屏分辨率：≥1920×1080。</p> <p>3.显示屏尺寸：≥23.8英寸。</p> <p>4.显示屏屏幕比例：16:9</p> <p>5.显示器外观颜色：黑色。</p> <p>6.显示屏防蓝光：支持防蓝光模式，蓝光加权辐射亮度比应≤0.0012W/(·cd·sr)（瓦每坎特拉每球面度）。</p> <p>7.显示屏低频闪：显示屏应支持低频闪≤-35dB。</p> <p>8.显示屏防炫目：显示屏镜面反射率≤10%。</p>
	7	<p>★外设规格：</p> <p>1.鼠标数量：≥1个。</p> <p>2.键盘数量：≥1个。</p> <p>3.键盘按键数目：104键。</p> <p>4.键盘连接方式：有线。</p> <p>5.键盘键程：2.3mm ~ 4.0mm。</p> <p>6.键盘按键压力：按键压力应在0.54 N±0.14N。</p> <p>7.有线键盘连接线：≥1.5米。</p> <p>8.键盘颜色：黑色商务色系。</p> <p>9.键盘其他要求：键盘外观结构、连接方式、主要功能、安全、电磁兼容性、可靠性应符合GB/T 14081 的相关规定。</p> <p>10.鼠标连接方式：有线。</p> <p>11.有线鼠标连接线：≥1.5米。</p> <p>12.鼠标DPI分辨率：800~1600。</p> <p>13.鼠标其他要求：其它参数应符合GB/T 26245 的相关规定。</p>
	8	<p>★网络设备规格：</p> <p>1.有线网卡数量：≥1。</p>
	9	<p>★外部接口规格：</p> <p>1.USB 接口数量：≥8，机箱前板至少包括2个USB3.0及以上接口。</p> <p>2.视频接口数量：≥4。</p> <p>3.音频接口数量：≥2。</p>

	10	<p>★整机基础规格：</p> <p>1.整机外观</p> <p>a)产品表面不应有凹痕、划伤、裂缝、变形和污染等。表面涂层均匀，不应起泡、龟裂、脱落和磨损，金属零部件无锈蚀及其它机械损伤；</p> <p>b)产品表面说明功能的文字、符号、标志，应清晰、端正、牢固；</p> <p>c)宜在产品显著位置提供运行状态指示功能，并由生产厂商提供详细参数。</p> <p>2.整机结构</p> <p>a)机箱应符合GB/T 4208、GB/T 26246的相关规定；</p> <p>b)产品内部结构应符合通用部件的安装需要；</p> <p>c)所有输入输出接口应符合相关国家或行业标准；</p> <p>d)产品零部件应紧固无松动，可插拔部件应可靠连接，开关、按钮和其它控制部件应灵活可靠，布局应方便使用；</p> <p>e)所有I/O 连接器及需插接线缆的部位应预留用户操作空间，方便插拔解锁与插拔线缆；</p> <p>f)可插拔板卡插槽部位应预留安装、拆卸或更换板卡空间；</p> <p>g)拆装可能接触到的金属剪口或金属尖角部位应做防划伤处理，以保证安全；</p> <p>h)整机内部走线应规整，固线结构和位置要合理可靠并做防割线处理，需便于理线和插拔操作，走线应不影响系统各主要部件组装和拆卸；</p> <p>i)如需通过孔走线，过线孔应做防割线处理；</p> <p>j)各插头位置和插拔方向应合理，应做到插拔无障碍设计，具备防呆设计，有效避免误操作；</p> <p>k)各主要部件拆装无障碍，使用常规工具拆装，无特殊拆装工具需求；</p> <p>l)各主要部件拆装步骤要少，各自拆装需避免相互干扰；</p> <p>m)对于整机或零部件外表面为高亮面的，应粘贴保护膜，保护膜需粘贴牢固，运输、组装等过程不易脱落，撕下无残留；</p> <p>n) 其它要求应符合GB/T 9813.1 的相关规定。</p> <p>3.机箱防护要求：机箱应符合GB/T4208中IP20防护要求。</p> <p>4.整机噪音：产品工作在空闲状态下，产品的声功率级应不超过3.0Bel。</p> <p>5.整机散热：</p> <p>在环境温度25℃及处理器满载情况下，产品表面温度应符合下列要求：</p> <p>a)出风口在机箱后面板情况下，出风口温度不高于55℃；</p> <p>b)可触及面温度小于45℃；</p> <p>c)显示器表面温度：显示屏温度不高于38℃，显示屏上下灯带位置温度（如涉及）不高于40℃，出风口温度不高于45℃。</p> <p>6.整机能效限定值：产品能效限定值应达到GB 28380-2012标准中能效等级2 级及以上。</p> <p>7.机身颜色：黑色。</p> <p>8.机箱尺寸容量：机箱体积应不大于40L。</p>
	11	<p>★CPU性能：</p> <p>1.CPU 物理核数：24核数或线程数≥ 32。</p> <p>2.CPU 主频：≥2.8GHz。</p> <p>3.CPU 末级缓存容量：≥35MB。</p> <p>4.CPU 支持的内存最高速率：≥2666MT/s。</p>

	12	★内存性能： 1.内存读写速率：≥2666MT/s
	13	★显卡性能： 1.显示分辨率：≥2560×1440。 2.显卡显示芯片核心频率：≥2407MHz。 3.显存等效频率：≥1600MT/s。 4.显卡可支持多屏同时显示数量：支持2块屏幕同时显示，分辨率应≥2560×1440。
	14	★显示设备性能： 1.显示屏刷新率：≥75Hz。 2.显示屏位深：≥8位。 3.显示屏色域：≥99% sRGB。 4.显示屏色准： $\Delta E \leq 3$ 。 5.显示屏响应时间：≤6ms 6.显示屏亮度：≥300尼特。 7.显示屏亮度一致性：≥70%。 8.显示屏对比度：≥1000：1。 9.显示屏其他参数：其它参数应符合SJ/T 11292 的相关规定。
	15	★网络设备性能： 1.有线网卡速率：最高速率应≥1000Mbps，应支持10Mbps、100Mbps、1000Mbps 速率自适应。
	16	★主板功能： 1.内存扩展接口(板载内存不涉及)：≥4。 2.主板USB 瞬间过流保护：支持瞬间过流保护功能。 3.主板防静电保护：支持防静电保护功能。 4.I/O 接口功能：提供基于标准USB 接口外设连接功能、基于音频输入输出接口的音频扩展功能、基于PCIe 接口板卡扩展功能、基于HDMI/VGA/Type-C/DVI/DP 等接口外接显示器扩展功能、基于存储接口对产品进行扩容功能等。工作站I/O 接口应具备外接标准USB 设备、显示器、音频设备等内外部设备能力。
	17	★显卡功能： 1.显卡外接显示接口：显卡至少支持 VGA、HDMI、DVI、DP、Type-C 中 1 种显示接口，并与显示器接口相匹配。
	18	★显示设备功能： 1.显示器接口：显示器应与外接显示接口匹配。 2.显示器支架：显示器应提供显示器支架。 3.显示器参数调节： a)提供OSD 选单按钮用于调节色彩、模式等； b)支持色温、亮度、对比度调节。
	19	★存储功能： 通过SATA 固态存储/PCIe 固态存储/UFS 固态存储/SATA 硬磁盘等存储部件提供存储功能。

	20	<p>★网络设备功能：</p> <p>1.网络功能：</p> <p>a)支持网络连接、网络开启/关闭功能；</p> <p>b)支持访问网络和数据交换功能。</p> <p>2.数据传输：支持数据传输能力，并提供数据流量和异常日志记录功能。</p> <p>3.有线网卡接口类型：支持RJ45 接口。</p> <p>4.网络设备拆装：若配备的网络设备应支持物理拆装，包括无线网卡和蓝牙模块等。</p>
	21	<p>★外部接口功能：</p> <p>1.音频接口类型：支持3.5mm 孔径3 段式或4 段式接口。</p> <p>2.视频接口类型：至少支持 VGA、HDMI、DVI、DP、Type-C中 1 种显示接口。</p> <p>3.HDMI、DP、Type-C显示接口要求：若提供 HDMI 或 DP 或 Type-C 作为显示接口，应支持音频和视频同步输出。</p>
	22	<p>★电源功能：</p> <p>1.电源线适配能力：电源适配器电线组件应符合GB/T15934 的要求，可拆线的插头和连接器可以不要求。功率要求$\geq 600W$。</p>
	23	<p>★操作系统及软件功能：</p> <p>1.中文信息处理要求：符合GB 18030 的相关规定。</p> <p>2.操作系统备份及还原功能：支持操作系统备份及还原功能。</p> <p>3.固件备份还原能力：支持备份及还原固件的功能。</p> <p>4.操作系统及驱动升级：支持通过网络、闪存盘等方式对操作系统、驱动进行升级。</p> <p>5.BIOS 支持关闭通讯接口：支持BIOS 关闭以太网及USB 接口功能</p> <p>6.固件查看信息：支持查看固件版本、内存信息、主板信息、处理器信息和系统时间信息等功能。</p> <p>7.固件设置启动顺序：支持设置启动顺序功能，并按照设置的启动顺序启动。</p> <p>8.固件设置口令：支持设置口令、修改口令、验证口令功能。</p> <p>9.固件设置网络引导：支持网络引导启动和关闭功能。</p>
	24	<p>★存储设备可靠性：</p> <p>1.固态存储寿命：TBW $\geq 80TB$。</p> <p>2.机械硬盘寿命：通电时间≥ 5万小时。</p>
	25	<p>★显示设备可靠性：</p> <p>1.显示屏屏幕失效点：符合GB/T 9813.2 的要求。</p>
	26	<p>★外设可靠性：</p> <p>1.键盘按键寿命：≥ 1200 万次。</p> <p>2.鼠标按键寿命：≥ 600 万次。</p> <p>3.键盘鼠标线材寿命：键盘鼠标所用线材经$\pm 60^\circ$弯折≥ 3000 次，功能、外观完好。</p> <p>4.风扇寿命：≥ 4 万小时。</p>

	27	<p>★整机可靠性要求：</p> <p>1.电磁兼容性要求的抗扰度：符合GB/T 9254.2 的规定。</p> <p>2.环境条件要求的气候环境适应性：符合GB/T 9813.1 中规定。</p> <p>3.环境条件要求的振动适应性：符合GB/T 9813.1 中规定。</p> <p>4.环境条件要求的冲击适应性：符合GB/T 9813.1 中规定。</p> <p>5.环境条件要求的碰撞适应性：符合GB/T 9813.1 中规定。</p> <p>6.环境条件要求的运输包装件跌落适应性：符合GB/T 9813.1 中规定。</p> <p>7.MTBF 测试：MTBF(m1)≥3 万小时。</p>
	28	<p>★兼容要求：</p> <p>1.常用软件兼容：应支持流式软件、版式软件、浏览器、邮件客户端、解压软件、多媒体、图形图像处理等常用软件。</p> <p>2.数据库兼容：兼容3 个及以上厂商的数据库产品。</p> <p>3.中间件兼容：兼容3 个及以上厂商中间件产品。</p> <p>4.平台软件兼容：兼容3 个及以上厂商云计算及大数据平台。</p>
	29	<p>★包装及运输要求：</p> <p>1.标志、包装、运输和贮存：符合GB/T 9813.1 和商品包装政府采购需求标准的相关规定。</p>
	30	<p>★服务要求：</p> <p>1.配置检查工具：供应商提供经自检测试工具。</p> <p>2.服务响应：</p> <p>a) 提供产品3年维保及上门服务（满足同城4 小时、异地12 小时响应要求）；</p> <p>b) 提供政企专线7*24 在线服务；</p> <p>c) 现场保障技术服务团队员，国内上门服务地级市覆盖率达100%。</p> <p>3.服务周期：支持产品延保≥3 年，提供每年延保服务报价，提供备件服务能力≥6 年（自购买之日起）。</p> <p>4.预装操作系统：预装符合桌面操作系统政府采购需求标准的正版操作系统。</p> <p>5.培训服务：提供培训材料、产品手册、培训视频等培训相关内容。</p> <p>6.典型问题解决手册：提供典型问题解决说明文档或视频。</p> <p>7.厂家升级软件与扩容服务：供应商提供上门升级部件/软件的增值服务。</p> <p>8.整机质量服务要求：免费服务周期（含换件和维修）应不小于5年。</p> <p>9.合格证书要求：提供产品合格证。</p> <p>10.开箱组装/使用指导要求：提供开箱组装/使用指导。</p> <p>11.驱动下载服务要求：提供驱动光盘或下载方式。</p> <p>12.兼容适配软件下载服务要求：提供兼容适配软件下载渠道（光盘、网站）。</p>
	31	<p>★供应链合规性：</p> <p>产品部件保障：保障产品主要部件提供6 年的备件服务能力(自购买之日起)，或提供可兼容原设备的升级换代产品。</p>
	32	<p>★供应链质量：</p> <p>1.抗干扰性：当产品部件出现供应风险时，供应商应通知采购人并提供风险应对方案确保产品的服务保障。</p> <p>2.供应能力证明：供应商提供供应链稳定承诺书，确保产品的部件在产品服务周期内稳定供货。</p>

	33	<p>★整机安全性要求：</p> <p>1.密码算法实现：CPU 芯片应符合GM/T 0008 的相关规定，或芯片密码模块应符合GB/T 3709 2 或GM/T 0028 的相关规定。</p> <p>2.USB端口管控：需在BIOS层面实现对USB端口的硬件级管控功能，支持仅识别USB键盘/鼠标设备，禁止其他USB存储设备识别。</p> <p>3.信息安全基本要求：</p> <p>a)应符合GB/T 39276 的5.2 的规定；</p> <p>b)生产厂商应建立漏洞跟踪表，保证产品版本涉及到的漏洞(如驱动程序等)可查看；</p> <p>c)产品不得包含已知的恶意代码或漏洞，不存在未声明的指令、功能、接口。</p> <p>4.固件安全启动：支持固件安全启动功能，固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动。</p> <p>5.限用物质的限量要求：符合GB/T 26572 中规定。</p>
	34	<p>其他要求：</p> <p>1.支持通过安全策略模板对终端组进行快速策略部署，模板需包含默认模板和自定义模板功能。</p> <p>2.支持跳转至云端安全威胁响应系统，提供病毒事件的基本信息、影响分析、威胁分析和处理建议。</p> <p>3.支持诱饵文件监控功能，对勒索病毒加密或修改行为进行实时拦截。</p> <p>4.▲支持人工智能引擎需具备恶意代码多分类能力，至少可区分Virus、Trojan、Ransom、Root kit、Backdoor、Exploit、Worm等类型。投标时提供该功能截图证明资料。</p>
说明		<p>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。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。</p>

附表四：设计推款系统

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	<p>1、满足学生体验商品企划、任务、协同沟通、客户沟通等方案的真实工作内容，提供虚拟方案学习相关知识和体验相关结果。教学系统包括款式库、色彩搭配、调色板、系列组合变换以及实时分享及评价等功能。</p> <p>2、支持3D电子企划看板、VR虚拟展厅、3D展厅、一键生成图片功能；满足真实行业流程和展示信息；</p> <p>3、支持面料库、部件库、辅料库的大量资源支持，提供学生学习期间的使用素材，包括但不限于各种类别面料、辅料、款式部件；</p> <p>4、款式库：系统自带款式库功能，款式库包含常见服装款式男装≥1000款、女装≥5000款；款式按照风格分类：休闲、职业、运动户外、时装。支持使用时从款式库选择上装、下装以及配饰组成一套搭配；</p> <p>5、款式色彩搭配功能：支持用户对选中的款式进行色彩搭配训练，按照部位名称选择不同的部位，从调色板选择不同的颜色进行着色训练；</p> <p>6、调色板：调色板支持标准PANTONE色卡调色板、coloro色库、RGB调色板、以及色相调整；</p> <p>7、系列组合变换：支持用户通过新建色系功能，将一套搭配变幻出多种色系，从而形成一系列的彩色作品；</p> <p>8、支持作业分享及评价留言等功能：系统连接网络后，点击“分享”功能，系统自动生成微信二维码，用户通过微信扫描二维码后，填写分享标题即可将系统制作的设计作品分享到老师、好友、朋友圈以及微信群聊分享后的作品，支持实时评价；</p> <p>9、支持作业导出功能：系统支持png图片导出（支持A3幅面300dpi（可视化选择）），支持保存为本地文件（可编辑文件），方便提交给教师优化修改；</p> <p>★10、试身检查功能：帮助用户检查每个款式的不同尺寸在相应模特上的试身效果，通过设定相关数值来创建自定义虚拟模特（提供女模特、男模特、女童模特、男童模特），检查服装上身的松紧程度和穿着舒适度。学生可对作品进行试身检查，帮助学生进行改版。该功能支持嵌入到用户创建的web程序；</p> <p>★11、视窗渲染：支持在款式页面对当前的3D视窗进行渲染。支持在设计推款系统的快捷菜单中通过点击渲染来检查渲染的进度并下载渲染出来的图片。“渲染设置”页面，支持设置齐色、类型、图片尺寸、背景和渲染品质等信息。支持导入从三维虚拟试衣里保存的ZVRP渲染预设文件进行渲染。</p>
说明		<p>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。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。</p>

附表五：教师桌椅

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、座面高：410mm±10mm；</p> <p>2、靠背上缘距座面高：靠背上缘距座面高（h）应不小于340mm；</p> <p>3、靠背点距座面高：靠背点距座面高（w）应不小于210mm，且靠背点以上向后倾斜的角度在6°至10°之间；</p> <p>4、座面有效深：座面有效深（t）应不小于380mm；</p> <p>5、座面宽：座面宽（b）应不小于360mm；</p> <p>6、材料要求：环保板材；座椅的材料要求、工艺要求、漆膜理化性能要求、力学性能要求应符合QB/T4071的规定；</p> <p>7、甲醛释放量：人造板材、钢木课桌椅的甲醛释放量应符合GB 18584的要求；</p> <p>8、桌面形状以及组合方式：一字型。</p>
说明		<p>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。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。</p>

附表六：服装面料数字化软件

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	<p>1、3D面料数字化系统：支持基于面料实物或面料设计稿，生成相应的3D数字面料，帮助学</p> <p>生理解和实操面料信息录入以及面料的相关物理模拟方案；</p> <p>2、【扫描】支持对接普通平板扫描仪</p> <p>3、【屏幕1:1】支持屏幕1:1显示面料真实尺寸</p> <p>4、【校色】支持对扫描的面料进行校色</p> <p>5、【裁剪】支持保持矩形裁剪、优化裁剪、联动裁剪、裁剪循环效果实施展示评估，支持平铺循环单元</p> <p>6、【颜色平滑】支持纯色平滑、分色平滑、单色平滑</p> <p>7、【无缝融合】支持无缝AI融合</p> <p>8、【水平翻转】支持贴图一键水平翻转</p> <p>9、【亮度/对比度】支持调整亮度、对比度</p> <p>10、【色相/饱和度】支持调整色相、饱和度及明度</p> <p>11、【色彩平衡】支持设置贴图色彩平衡</p> <p>12、【褪色】支持调整阴影的强度、亮度</p> <p>13、【换色】支持花型局部换色</p> <p>14、【生成贴图】支持生成纹理、法线、光滑度、金属度、透明度、高光颜色贴图、置换贴图，支持调整强度</p> <p>15、【对齐前后面】支持对齐面料的前后面</p> <p>16、【仿制图章】支持仿制图章功能</p> <p>17、【无循环处理】支持基于无循环面料一键生成循环</p> <p>18、【绣花工艺】支持花型绣花工艺处理</p> <p>19、【物理属性】支持显示物理属性，并可以调整修改和保存物理属性</p> <p>20、【离线渲染】支持离线渲染面料，展示比实时渲染更逼真的面料效果</p> <p>21、【云分享】支持面料一键上传</p> <p>22、【预览】支持预览平面平铺效果、支持使用预设3D模型预览效果、支持选择部分贴图预览效果</p>
说明		<p>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。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。</p>

附表七：服装数字化服装建模软件

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		<p>1、技术参数</p> <p>利用基于GPU运算的服装物理仿真，模拟重力、阻力、摩擦力及缝合力作用下的3D服装模型，支持复杂服装的自碰撞、层间碰撞矫正，提供多种缝合、模拟、碰撞和渲染参数调整。从2D版片出发，通过虚拟缝合及面辅料添加，支持快速制作虚拟服装。</p> <p>2、导入与导出：</p> <p>2.1支持读取AAMA、ASTM等标准的DXF文件</p> <p>2.2支持导入OBJ、FBX等通用格式文件</p> <p>2.3导出FBX附带所有齐色。</p> <p>▲2.4作为场景和道具导入的OBJ文件可以被保存为一个具有渲染属性的独立文件，并用于其</p>

它服装。（投标时提供此功能截图证明材料）

2.5支持使用笔刷涂抹布料局部使其形态固化、硬化冷冻或生成固定针。

▲2.6打开/保存附件(TRM)、姿势(POS)、动作文件(MTN)、用户自定义的环境设置文件(CFG)。（投标时提供此功能截图证明材料）

3、动画系统

3.1 3D模特的运动（有骨骼的人体运动），可以自定义任何静态动作及姿势。

3.2至少提供8种POSE设定，至少5种pose之间的模拟转换动画，模特在动态的pose变化中，支持通过热力图观察压力情况，点击任意部位，会计算出当前部位的受力情况。支持走秀动画导出成为≥800*600P的mp4、avi等视频文件

▲3.3自动转换为动作将来自外部平台的各种动作文件转换为虚拟模特的动作。（投标时提供此功能截图证明材料）

3.4支持添加morph变形目标的对象类型。对象无需模拟与缝制即可从片形态转换为服装，并能展示转换过程。（投标时需提供满足此功能的现场软件演示）

3.5支持服装与虚拟模特进行绑定，用户无需对服装进行模拟即可实现服装走秀。（投标时需提供满足此功能的现场软件演示）

4、设计系统

4.1读取服装CAD系统里的DXF格式。读取为1:1格式。

4.2样板在三维软件修改后可以保存成DXF格式回到2D软件里面

4.3采用安排点方法放置版片

4.4同一3D显示界面可以导入多套不同服装，支持设计师做对比参考

4.5可以导出1:1的面料印花文件PNG，上数码印花机进行打印操作

4.6 3D服装编辑，在3D服装自由画线设计；人体画线设计，展平贴体版片

4.7可切换人体、服装显示模式：显示安排点、显示骨骼、虚拟模特纹理表面、虚拟模特网格、面料纹理视图、面料厚度、面料透明、面料网格、应力视图、应变视图、试穿视图、显示内部线、隐藏3D样式、显示造型线

4.8 2D版片设计，生成编辑版片，提供刀口、注释、开省、缝边等二维CAD工具

5、布料设计系统

5.1材质设置（颜色，反光度，透明度等）

5.2面料物理性能设置：试衣软件中自带经过面料测试仪测试的面料，用户可以自定义面料参数可以编辑常用面料，并添加到常用面料列表

5.3面料的经纬斜纱向的拉伸调整

5.4面料的经纬斜纱向的弯曲调整

5.5面料的经纬斜纱向的变形率调整

5.6面料的经纬斜纱向的变形强度调整

5.7面料的厚度调整

5.8面料的摩擦数调整

5.9面料的克重调整

▲5.10面料的经/纬/斜纱向的增长率。（投标时提供此功能截图证明材料）

5.11可以通过叠加多张图片来呈现复杂的贴图；当图片重复时，可以根据预览图编辑轮廓来创建无缝贴图；在2D模式窗口纺织品图像的协调，在3D模特的窗口协调纺织影像（衣服在人体上有动态效果，鼠标箭头模仿手一样的拉扯功能。支持在试穿的动态状态下用鼠标模拟手调整衣

服的穿着情况。)

▲5.12支持ai人工智能生成纹理。(投标时提供此功能截图)

▲5.13面料生成器只需输入面料类型、成分和克重,即可在三维试衣数字设计软件中快速创建对应面料。(投标时提供此功能截图)

6、针线系统

6.1段缝纫,部分样品的部分缝合

6.2自由缝纫:任意的缝纫发挥(适用于设计方面)

6.3支持一键式增加服装明线、服装褶皱效果,自由设置线迹宽度、数量

6.4快速缝制、表达细节:提供缝线的物理属性设置、弹性收缩、折叠角度等。支持服装设计各种细节功能需求,例如褶皱、抽褶、活褶、熨斗痕迹等

7、虚拟仿真系统

7.1支持同步,2D样板在3D视窗里可以同步进行试衣,及花型对条对格等对位调整

7.2支持安排点,2D样板在3D视窗里自动抓取模特上的关键点,方便缝合

7.3支持固定针,模拟立体裁剪中的大头针

7.4支持模特测量,可以在导入的OBJ格式量取模特的尺寸

7.5支持自主调节灯光、风力的强度及角度。可以模拟风吹过人体时服装的动态效果、灯光照射服装时的阴影效果

7.6支持压力,充气设置,可用于羽绒服制作,模拟羽绒服充绒效果

7.7实时渲染,服装仿真效果更逼真。高品质渲染,可以录制旋转视频、旋转图片、自由视角图片。渲染属性设置,渲染光线设置。

▲7.8一键式操作,服装卷起,可轻松将服装袖子、裤脚等处卷起来。(投标时提供此功能截图)

7.9支持虚拟模特指定部位进行反激活,使其不参与布料碰撞模拟。(投标时需提供满足此功能的现场软件演示)

8、离线渲染

8.1可调节背景颜色、增加背景图、调整环境亮度,渲染样片厚度,渲染出逼真照片级别的渲染图

8.2支持渲染主动降噪

8.3支持提供离线渲染灯光库,辅助用户调节光线效果

8.4支持使用云端服务器渲染

9、虚拟交互服装展示(T台秀)

9.1在走秀过程中支持场景的实时变化:走秀过程中更换T台场景

9.2在走秀过程中支持服装的实时变化:走秀中不断的更换衣服的面料等

9.3在走秀过程中支持调节相机关键帧、在动画播放期间移动摄像机位置

10、为方便后期校企合作,要求服装数字化服装建模软件的平台版(企业版、院校版)、个人版本文件、格式通用,无任何壁垒,团队版含AI功能,3D文件数据共通。(投标时需提供满足此功能的现场软件演示)

11、面料仿真软件

11.1可通过2D图片生成带有纹理的面料

11.2可通过扫描仪获取真实面料纹理,实现面料虚拟仿真

12、平台资源库

	<p>包括廓形库、配饰库、图案库、面料库等，辅助实现3D虚拟仿真。资源库中提供三维服饰配件，如：纽扣、拉链、绳扣、拉袷等，并提供三维配件的录入功能。</p> <p>13、系统一键减面，云平台支持手机3D展示分享。</p> <p>▲14、板片生成器：只需要输入最少得测量数值，即可通过参数创建可用于精确编辑的参数化板片，并自动安排在虚拟模特周围并缝制；支持保存生成参数为表格数据，并在软件内重新打开；此外，还可以根据图片AI生成板片。（投标时提供此功能截图证明材料）</p> <p>15、实时生成毛发：无需渲染即可在3D视窗查看毛发缕材质类型，实时生成各种类型的毛发，并可将生成的毛发导出至其它三维软件。（投标时需提供满足此功能的现场软件演示）</p> <p>16、添加关键帧：支持在时间轴上为板片、虚拟模特、相机添加关键帧。（投标时需提供满足以下功能的现场软件演示）：（1）板片关键帧：通过添加板片关键帧，支持实现水流、水面、闪电等特效。（2）虚拟模特关键帧：通过添加虚拟模特关键帧，支持让用户自由地编辑角色动画。（3）相机关键帧：通过添加相机关键帧，控制相机动画视角，支持编辑摄像机路径，并支持第一人称视角与第三人称视角同时观测摄像机。</p>
说明	<p>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。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。</p>

附表八：服装CAD软件

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	<p>该软件含母锁一把、学生端90点、样版库：支持使用者根据自己的服装风格选定合适的样版库，包括男装样版库、女装样版库、童装样版库、内衣样版库等，支持根据个人的风格自定义设计个性化的样版库。部件库包含：领子、袖子、口袋等即调即用，支持使用者的版型加入部件库。</p> <p>一、服装开样/放码/排料系统</p> <p>1、开样（打版）系统</p> <p>★1.1支持自由设计打板制版法、公式法制版和数字+公式法放码方式，可在同一界面任意切换。</p> <p>1.2智能模式下无需选择任何工具，支持一支笔完成大部分设计。</p> <p>1.3支持画图的功能、剪口、缝边、放码、绗缝处理等。</p> <p>1.4数字化自动放码功能。数字化自动放码功能根据尺码表瞬间完成所有规格的放缩。修改尺码表后，各个规格图样按照尺码表自动调整。</p> <p>1.5自动设计。自动设计功能在样版库内选择需要的款式，在尺码表输入需要的尺寸，系统就自动生成需要的纸样，并自动完成规格放缩。支持用户自行添加所需要的款式到样版库保存。</p> <p>1.6部件库支持组合设计。支持用户将自己所做的任何部件存入部件库内，下次可直接调用。支持调出的部件直接修改任何数据。调入的部件，只要数据部位名称一致，系统会自动调整相关的数据。</p> <p>1.7数字化记忆功能可修改数据。支持数字化记忆功能将任何部位的数据显示出来并直接修改，自动调整图样大小。</p> <p>1.8联动修改功能可修改版型。修改结构图，样板图、放码网状图和排料图会同步修改。</p> <p>1.9参数法制版与定数法制版的结合。系统集成参数法和定数法两种制版方式，调用尺码表数据或公式计算，系统可以按照尺码表档差进行自动堆放。</p> <p>▲1.10支持打开prj、ets、dxf等格式文件。</p> <p>2、放码（推版）系统</p> <p>2.1自动放码与点放码的统一。支持系统在自动放码的同时，对局部进行点放码修改。不同裁片同时使用多种放码方式。点放码功能齐全。自然方向、自定义方向、横向平行、延线放码等多种放码方式结合使用。</p> <p>2.2复制放码。支持完全复制、完全对称、水平复制、水平对称等多种复制放码。</p> <p>2.3多点同时框选放码。系统可以同时框选多个点进行同步放码。</p> <p>3、排料（排唛）系统</p> <p>3.1挤压功能。工作区的每片裁片都可在知道数据的基础上进行方向灵活的倾斜、微调以及布边借用。</p> <p>3.2条格的对排，倒顺裁片的唛架设定。全自动的面料分离，可将面料显示在唛架或衣片上。</p> <p>3.3放码纸样进行修改时，排料图可根据需要自动刷新。</p> <p>3.4虚位功能。如对某些单个样片需要加大的裁片，可独立地将其变大。</p> <p>3.5排料。支持交错、倒插、预缩水等的辅助功能。</p> <p>3.6输出任意比例排料图。系统支持绘制1:1的衣片或排料图，支持打印机输出任意比例排料图。</p> <p>3.7自动计算用料和成本。自动生成排料报告,自动计算用料和成本(分别计算长度和重量)，支持导入到word软件。</p>
--	---	---



说明	<p>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。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。</p>
----	--

附表九：学生桌椅

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、尺寸：桌面宽度$\geq 600\text{mm}$，深度$\geq 450\text{mm}$，高度范围为$690\text{mm}\sim 780\text{mm}$；</p> <p>2、材质与颜色：桌面为平面或斜面，固定式或翻转式。桌面材质为$\geq 18\text{mm}$高密度热压防火板，周边采用PP工程塑料注塑包边，确保无毛边，光滑安全。木制部分采用环保聚酯清漆喷涂，钢制部分采用浅灰色静电喷塑；</p> <p>3、形状：正六边形；对角线$\geq 1800\text{mm}$，六边桌每边配套一张椅子；椅面采用优质网布。</p> <p>4、桌腿和椅腿：桌腿和椅腿采用铝合金制成，具有加强筋和挂钩孔；</p> <p>5、安全要求：所有尖锐边缘都应经过圆滑处理；</p> <p>6、环保标准：材料应符合环保要求，甲醛释放量应符合GB 18584的要求；</p> <p>7、力学性能：桌椅应满足力学性能要求；</p> <p>8、桌面形状以及组合方式：一字型。</p>
说明	<p>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。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。</p>	

附表十：储物柜

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	<p>1、材质：储物柜采用冷轧钢板制成，表面经酸洗磷化后静电喷塑，厚度不低于0.5mm。</p> <p>2、尺寸：储物柜的尺寸为 \geq高900*宽800*深350mm。</p>  <p>3、功能性：单层承重层板，根据物品大小，可调节层板间距，层板承重强度层板承重强度不低于30KG，不易变形；防撞护垫，软质防撞护垫，保护柜体；外置拉手，经久耐用。</p>  <p>4、款式：双开门</p>
说明		<p>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。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。</p>

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。

请注意：供应商需在投标文件截止时间前，将加密投标文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致投标无效。

一、名词解释

1.采购代理机构：本项目是指广东志正招标有限公司，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：本项目是指华南师范大学，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：是指在云平台项目采购系统完成本项目投标登记并提交电子投标文件的供应商。

4.“评标委员会”是指根据《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.电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子投标文件时，同时生成的同一版本的备用投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得中华人民共和国工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，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（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.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	远程电子开标
3	评标方式	现场电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果）
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	<p>采购包1：保证金人民币39000.0元整</p> <p>缴费渠道：电子保函（保险）、支票（本票、汇票）、其他</p> <p>开户单位：广东志正招标有限公司</p> <p>开户账号：800201177509011</p> <p>开户银行：广州银行股份有限公司龙口西支行</p> <p>支票提交方式：保证金相关事宜联系人：廖小姐 联系电话：020-87554268</p> <p>汇票、本票提交方式：保证金相关事宜联系人：廖小姐 联系电话：020-87554268</p> <p>投标保证金有效期：与投标有效期一致。</p> <p>投标保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理投标（响应）担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳投标保证金。</p> <p>投标保证金有效期:与投标有效期一致。</p> <p>投标保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理投标（响应）担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳投标保证金。</p>
10	投标文件要求	<p>一、电子投标文件（必须提供）：</p> <p>（1）加密的电子投标文件 1 份（需在递交投标文件截止时间前成功上传至云平台项目采购系统）。</p> <p>（2）非加密电子版文件 U 盘(或光盘) 1 份，加密的电子投标文件与非加密的电子投标文件必须完全一致。</p> <p>非加密电子版投标文件使用情形：当无法使用 CA 证书在云平台项目采购系统进行电子投标文件开标解密时，供应商须在代理机构指引下启用非加密电子版投标文件。</p> <p>二、纸质投标文件（代理机构自行选择）：（3）纸质投标文件正本1份，纸质投标文件副本1份。纸质投标文件应与电子投标文件一致（递交的纸质文件需密封完好，注明“正本”和“副本”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。）。纸质投标文件使用情形：当项目采购系统出现故障，无法使用电子投标文件评标时，代理机构可根据云平台发布的通知指引，根据实际情况使用纸质投标文件评标。</p> <p>在电子投标文件能正常使用的情况下，不得因供应商未提交纸质投标文件而认定供应商投标无效。</p>

11	中标候选人推荐家数	采购包1： 2家
12	中标供应商数量	采购包1： 1家
13	有效供应商家数	采购包1： 3家 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。
14	项目兼投兼中（兼投不兼中）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：中标人须向采购代理机构按如下标准和规定缴纳代理服务费：（1）以项目预算金额作为代理服务费的计算基数；（2）代理服务费采用差额定率累进法进行计算，按照以下标准计取：100万元以下的部分，按照1.5%计取；100-500万元的部分，按照1.1%计取。（3）增值税另行计入招标代理服务费中。
17	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取
18	其他	投标文件的递交与开标，1. 各投标供应商可以通过“中国邮政”、“EMS”、“顺丰快递”等快递方式，按照采购文件要求在规定的投标截止时间前将《投标文件》及相关样品（如有）送达到开标地点，快递单上应清晰写明如下信息：1）收件地址：广州市天河区龙怡路117号银汇大厦5楼2）收件人：广东志正招标有限公司前台3）注明采购项目编号 如需现场安装或调试的样品，不接受邮寄送达的方式。需现场陈述的项目，请供应商派代表参与。2. 通过快递方式递交《投标文件》及相关样品（如有）的，递交时间为送达我司由我司前台人员签收的时间，请投标供应商预留邮寄所需的时间。建议投标供应商在邮递之后，主动在 投标截止时间前及时与我司联系，核实投标文件是否在规定的时间内送达。3. 通过快递方式递交《投标文件》及相关样品（如有）的，寄错地址、逾期送达、未按照采购文件要求密封或者邮寄过程导致包装密封出现破损的，我司将拒绝接收，由投标供应商自行承担相应责任与后果，我司不承担责任。4. 投标供应商未参加现场开标的，视同认可开标结果。中标（成交）通知书与发票送达 我司鼓励将通过快递方式送达给中标（成交）人，服务费（标书款）发票以邮件方式发送电子发票。采购合同送达 我司提倡中标（成交）人优先采用邮寄方式将签订的合同及时送达我司。1）收件地址：广州市天河区龙怡路117号银汇大厦5楼2）收件人：广东志正招标有限公司前台3）注明采购项目编号
19	开标解密时长	- 说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准
20	专门面向中小企业采购	采购包1：面向中小企业，采购包专门预留

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适用《中华人民共和国政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

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联合体各方均应当满足《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共同投标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。联合体各方签订共同投标协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目（采购包）中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目（采购包）投标，若违反规定则其参与的所有投标将视为无效投标。

5.3 联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目投标，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与共同投标协议书签署方一致。对于需交投标保证金的，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联合体各方均应满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。根据《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政府采购活动中，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，并在响应文件中提供《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，在政府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）。

根据财库〔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》。

根据财库〔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》，在政府采购活动中，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政府采购活动时，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、响应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。

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电子招标文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子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

投标人应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

2.投标文件的制作

2.1投标文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由投标人承担。由于本项目采用电子化投标，请充分考虑设备、网络环境、人员对系统熟悉度等因素，合理安排投标文件制作、提交时间，建议至少提前一天完成制作、提交工作。

2.2投标人应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密投标文件，成功加密后将生成指定格式的电子投标文件和电子备用投标文件。所有投标文件不能进行压缩处理。关于电子投标报价（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电子投标文件。

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，投标人须将电子投标文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得投标回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，投标截止时间结束后，系统将不允许投标人上

传投标文件，已上传投标文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

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，属于未成功提交投标文件，按无效投标处理：

(1) 至提交投标文件截止时，投标文件未完整上传的。

(2) 投标文件未按投标格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

(3) 投标文件损坏或格式不正确的。

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，投标人可以修改或撤回未解密的电子投标文件，并于提交投标文件截止时间前将修改后重新生成的电子投标文件上传至系统，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，投标人不得补充、修改和更换投标文件。

5.投标文件的解密

到达开标时间后，投标人需携带并使用制作该投标文件的同一数字证书参加开标解密，投标人须在采购代理机构规定的时间内完成投标文件解密，投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密投标文件，将作无效投标处理。

6.投标保证金

6.1投标保证金的缴纳

投标人在提交投标文件时，应按投标人须知前附表规定的金额和缴纳要求缴纳投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

如采用转账、支票、本票、汇票形式提交的，投标保证金从投标人基本账户递交，由广东志正招标有限公司代收。具体操作要求详见广东志正招标有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询广东志正招标有限公司；请各投标人在投标文件递交截止时间前按须知前附表规定的金额递交至广东志正招标有限公司，到账情况以开标时广东志正招标有限公司查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的投标担保函、投标保证保险函等形式提交投标保证金的，投标担保函或投标保证保险函须开具给采购人（保险受益人须为采购人），并与投标文件一同递交。

投标人可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"

(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/>)，申请办理电子保函，电子保函与纸质保函具有同样效力。

注意事项：供应商通过线下方式缴纳保证金（转账、支票、汇票、本票、纸质保函）的，需准备缴纳凭证的扫描件作为核验凭证；通过电子保函形式缴纳保证金的，如遇开标或评标现场无法拉取电子保函信息时，可提供电子保函打印件或购买凭证作为核验凭证。相关凭证应上传至系统归档保存。

6.2投标保证金的退还：

(1) 投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还。

(2) 未中标的投标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还。

(3) 中标供应商的投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

备注：但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

6.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

(1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；

(2) 投标人在招标文件规定的投标有效期内撤销其投标；

(3) 中标后，无正当理由放弃中标资格；

(4) 中标后，无正当理由不与采购人签订合同；

(5) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

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）。开标分为现场电子开标和远程电子开标两种。

采用现场电子开标的：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，并携带编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子投标文件的U盘前往开标现场。

采用远程电子开标的：投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标。在投标截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开标时，投标人应当使用编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子投标文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密投标文件，将作无效投标处理。（采用远程电子开标的，各投标人在参加开标以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开标过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子投标文件通道。系统将对上传的备用电子投标文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的），系统将拒绝接收，视为无效投标。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子投标文件的上传，投标将被拒绝，作无效投标处理。

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。

1.4 开标时出现下列情况的，视为投标无效处理：

(1) 经检查数字证书无效的；

(2) 因投标人自身原因，未在规定时间内完成电子投标文件解密的；

(3) 如需使用备用电子投标文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子投标文件或提供的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的）。

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，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)广东志正招标有限公司（<https://www.zztender.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，在云平台同步发送至中标供应商。中标供应商可在云平台自行下载打印《中标通知书》，《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 终止公告：

项目废标后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、广东志正招标有限公司（<https://www.zztender.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、质疑与投诉

1.询问

投标人对政府采购活动事项（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与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: 内控部

电话: 020-87512543

传真: 87554028

邮箱: nkb@zztender.com

地址: 广东省广州市天河区龙怡路117号银汇大厦5楼

邮编: 510640

3.投诉

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的,可以在答复期满后15个工作日内,按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称: 广东省财政厅政府采购监管处

地 址: 广州市越秀区北京路376号北裙楼313室

电 话: 020-83340570

邮 编: 510030

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。超过30天尚未完成政府采购合同签订的政府采购项目,采购人应当登录广东省政府采购网,填报未能依法签订政府采购合同的具体原因、整改措施和预计签订合同时间等信息。

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。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内,将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告,但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内,登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版,如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同,也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

2.合同的履行

2.1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。

2.2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%**。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起**2**个工作日内登录广东省政府采购网上传备案。

第四章 评标

一、评标要求

1.评标方法

采购包1(华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目): 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,有关信息由广东志正招标有限公司统一对外发布。

(2) 对广东志正招标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;

4.7投标人上传的电子投标文件加盖该项目的其他投标人的电子印章的。

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。
- （5）若投标客户端上传的电子报价数据与电子投标文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。澄清后的价格加盖电子印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（华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目）：

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
----	----	------	--------	------

1	节能、环保产品	——	2%	<p>a)投标产品(针对非政府强制采购产品)获得有效期内的节能产品认证证书的, 节能产品投标报价占总投标报价比例在80%或以上的, 对节能产品的价格给予2%的扣除, 在80%以下的, 对节能产品的价格给予1%的扣除, 用扣除后的价格参与评审。(提供节能产品认证证书)。</p> <p>b)投标产品(针对非政府强制采购产品)获得有效期内的环境标志产品认证证书的, 环境标志产品投标报价占总投标报价比例在80%或以上的, 对环境标志产品的价格给予2%的扣除, 在80%以下的, 对环境标志产品的价格给予1%的扣除, 用扣除后的价格参与评审。(提供环境标志产品认证证书)。</p> <p>c)对属于强制采购的节能产品, 节能要求作为实质性响应指标, 不再享受评审优惠。</p>
<p>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。</p>				

(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。

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（华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目）：

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	提供投标截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的， 提供相应证明材料。
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供2024年年度财务状况报告或投标截止日前6个月内任意1个月的财务报表或基本开户行出具的资信证明。
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	填报设备及专业技术能力情况，格式自拟。
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	参照投标函相关承诺格式内容。 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(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以资格审查人员于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn ）及中国政府采购网（ http://www.ccgp.gov.cn ）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。
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）。 投标函相关承诺要求内容。
8	本采购包专门面向中小企业采购	本项目属于专门面向中小企业采购的项目。所有货物的制造商应为中小微企业。投标人应按要求出具《中小企业声明函》；属于监狱企业的，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；属于残疾人福利性单位的，提供《残疾人福利性单位声明函》。

表二符合性审查表：

采购包1（华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	投标有效期	符合投标有效期
2	投标文件按照招标文件规定要求签署、盖章	投标文件按照招标文件规定要求签署、盖章，包含：①投标函；②法定代表人证明书或法定代表人授权书；③开标一览表；④分项报价表
3	投标报价	投标报价没有超出最高限价
4	标注“★”的条款的满足情况	完全满足招标文件中标注“★”的条款
5	未出现有关法律、法规、规章或招标文件规定的属于投标无效的情形	未出现有关法律、法规、规章或招标文件规定的属于投标无效的情形

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，评标委员会应当在评审过程中发起在线澄清，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。

投标人需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

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（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。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(华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目):

评审因素	评审标准	
分值构成	商务部分11.0分 技术部分59.0分 报价得分30.0分	
	重要技术参数响应情况 (15.0分)	投标人所投产品技术参数全部满足第二章 采购需求附表中“具体技术(参数)要求”中标注“▲”的重要技术参数的响应情况进行评审（共10项）：每满足一项得1.5分，最高得15分。注：如“具体技术(参数)要求”中有明确提供的证明资料的，则以“具体技术(参数)要求”中要求的为准;如“具体技术(参数)要求”无明确要求提供的证明材料，则以投标人提供的响应情况为准，不按要求提供或提供不符的视为负偏离。
	一般技术参数响应情况 (14.0分)	投标人所投产品技术参数满足第二章 采购需求附表中“具体技术(参数)要求”中一般技术参数（非★、非演示项及▲条款）的响应情况进行评审：得分计算公式=（一般技术参数总数-一般技术参数负偏离总数）/一般技术参数总数×14分，结果四舍五入保留两位小数；本项目一般技术参数共142条，最高得14分。注：如“具体技术(参数)要求”中有明确提供的证明资料的，则以“具体技术(参数)要求”中要求的为准;如“具体技术(参数)要求”无明确要求提供的证明材料，则以投标人提供的响应情况为准，不按要求提供或提供不符的视为负偏离。

技术部分	现场演示 (9.0分)	<p>投标人需对服装数字化服装建模软件功能进行现场演示（提供PPT、图片、视频等非实物演示不得分），如不提供演示或演示不完整则为不满足此项需求；演示时长不超过15分钟。演示项共6条需按顺序逐条进行演示，每成功演示一条得1.5分，最高得9分。</p> <p>1、支持添加morph变形目标的对象类型。对象无需模拟与缝制即可从片形态转换为服装，并能展示转换过程。</p> <p>2、支持服装与虚拟模特进行绑定，用户无需对服装进行模拟即可实现服装走秀。</p> <p>3、支持虚拟模特指定部位进行反激活，使其不参与布料碰撞模拟。</p> <p>4、为方便后期校企合作，要求服装数字化服装建模软件的团队版（企业版、院校版）、个人版本文件、格式通用，无任何壁垒，团队版含AI功能，3D文件数据共通。</p> <p>5、实时生成毛发：无需渲染即可在3D视窗查看毛发缕材质类型，实时生成各种类型的毛发，并可将生成的毛发导出至其它三维软件。</p> <p>6、添加关键帧：支持在时间轴上为板片、虚拟模特、相机添加关键帧。</p> <p>（1）板片关键帧：通过添加板片关键帧，支持实现水流、水面、闪电等特效。</p> <p>（2）虚拟模特关键帧：通过添加虚拟模特关键帧，支持让用户自由地编辑角色动画。</p> <p>（3）相机关键帧：通过添加相机关键帧，控制相机动画视角，支持编辑摄像机路径，并支持第一人称视角与第三人称视角同时观测摄像机。</p>
	总体实施方案 (7.0分)	<p>对投标人提供的总体实施方案（包括但不限于项目实施计划、供货方案、安装调试方案等）进行评审：</p> <p>（1）方案内容完善，科学合理，可操作性强，得7分；</p> <p>（2）方案内容较完善，较科学合理，可操作性较强，得4分；</p> <p>（3）方案内容基本完善，基本科学合理，可操作性欠缺，得1分；</p> <p>（4）不提供不得分。</p>
	质量保证措施 (7.0分)	<p>根据投标人提供的质量保证措施（包括但不限于质量管理体系，保修、包换、包退服务方案等）进行评审：</p> <p>（1）方案内容完善，科学合理，可操作性强，得7分；</p> <p>（2）方案内容较完善，较科学合理，可操作性较强，得4分；</p> <p>（3）方案内容基本完善，基本科学合理，可操作性欠缺，得1分；</p> <p>（4）不提供不得分。</p>
	售后服务方案 (7.0分)	<p>根据投标人提供的售后服务方案（包括但不限于培训方案、售后服务承诺等）进行评审：</p> <p>（1）方案内容完善，科学合理，可操作性强，得7分；</p> <p>（2）方案内容较完善，较科学合理，可操作性较强，得4分；</p> <p>（3）方案内容基本完善，基本科学合理，可操作性欠缺，得1分；</p> <p>（4）不提供不得分。</p>
商务部分	同类项目业绩 (3.0分)	<p>投标人自2022年1月1日至今已完成的同类项目，每提供一个得1分，最多得3分。注：须提供合同复印件，以合同签订时间为准，不提供不得分。</p>
	满意度评价 (3.0分)	<p>满足上述“同类项目业绩”要求的有效业绩，获得客户满意度评价为满意或优或百分制得分为90分（及以上）或同等评价的，每提供一个得1分，最高得3分。注：提供客户满意度评价证明材料（须含甲方或甲方项目主管部门盖章），不提供不得分。</p>

	服务响应能力 (5.0分)	投标人承诺以下内容，完全满足或优于以下要求的得5分： 在接到系统故障或问题告知后，响应时间不超过2小时，到达现场时间不超过8小时，并在48小时（前述响应及到达现场时间已包含计算在内）内排除故障。注：提供承诺或声明，格式自拟，不提供或无法认定的不得分。
投标报价	投标报价得分 (30.0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。

华南师范大学货物采购合同书

甲方：华南师范大学

乙方：（必填项）

签订地点：广州市 天河区

合同名称：华南师范大学+二级单位名称+采购+货物名称

合同编号：（示例：HT2024AXXXX）

采购编号：（填写招标文件上的编号）

华南师范大学采购与招投标中心拟制

二〇二四年十一月版

合同使用指引

- 一、本合同书为华南师范大学国内货物采购合同范本，适用于公开招标、邀请招标、单一来源、竞争性谈判、竞争性磋商、询价等采购方式产生的合同。
- 二、本合同书原则上不得随意修改、删减，如有特殊约定可增加补充条款或附件，但所补充内容不得与已有条款内容相冲突。
- 三、在使用本合同书时，应当结合具体情况正确选择文本中所提供的选择项条款；画横线处及空格的内容则由双方根据实际情况填写。对于无需填写的条款，应根据文本提示在该条款处注明“无”字样。
- 四、甲乙双方信息应全部填写完整，合同结尾处的双方签名及签订日期均应为亲笔签名。
- 五、本合同书应按规定格式双面打印，大小为A4幅面，正文内容所用字体应不小于5号字。合同附件应与合同书装订在一起，其规格大小应与合同书一致。
- 六、本合同书经甲乙双方法定代表人或委托代理人签署、加盖单位公章后，送贰份至采购与招投标中心存档案案。
- 七、甲乙双方应保管好合同书原件。
- 根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规，以及甲方委托_____（代理机构名称）组织的_____项目（项目名称）（采购编号_____）的成交结果，经甲乙双方协商一致，签订本合同，由双方共同恪守如下内容：

一、合同标的

1. 标的物明细

本合同标的为_____（货物名称），包括设计、货物供货、安装、调试、培训、验收、技术服务、质保期保障等的全部内容，详细内容见下表：

项数	货物名称	品牌	型号	产地	详细配置清单	单位	数量	单价	总价
1					请选择填写方式：____（ 1.在表格中填写；2.在 合同附件1里填写）				
合同总价（人民币）： 佰 拾 万 仟 佰 拾 元 角 分（¥ ）									

2. 上述合同总价为乙方按照合同约定完成合同全部义务后所适用的总价格，包括但不限于货物（包括备品备件）的设计、制造、包装、仓储、运输、保险、货物运输至最终目的地保险费、装卸费、安装、调试、试运行、验收、培训、技术服务（包括技术资料、图纸的提供）、质保期保障服务等的全部含税费用。除本合同明确约定的费用外，甲方无需支付任何额外费用和承担任何额外义务。

二、货物要求

1. 质量要求：乙方提供的货物必须符合（1）中华人民共和国国家标准；（2）行业标准；（3）地方标准；（4）货物生产商的产品质量标准；（5）其他标准：（如有请补充，否则请填无）等质量标准，否则甲方有权作退货处理。
2. 技术要求：乙方承诺提供的货物完全符合招标文件中作出的承诺，否则甲方有权作退货处理。
3. 包装及运输要求：乙方提供的货物必须是制造厂商全新的原厂原装产品（含零部件、配件、随机工具、技术文件等），包装外观完好、表面无划损、破损，无任何缺陷及隐患，每台设备上均应钉有铭牌（内容包括：制造商、设备名称、型号规格、序列号）等并附有产品质量检验合格标志，且进货渠道合法，在中国境内可依常规安全合法使用。并应使用产品标准出厂包装，适合于空运、海运、陆运等长途运输方式及气候变化，防潮、防震、防雨、防锈、防冻等。如因包装造成的一切损失（包括但不限于商品损坏、损失、锈蚀、费用增长等），一概由乙方负责赔偿。包装材料具有一定的缓冲性能，能够吸收外部冲击力，避免设备受损。包装以纸箱为主，内有泡沫或气泡膜填充进行隔振缓冲。运输过程，选择优质服务的物流公司。运输过程需要对于仪器货物进行适当的固定，避免运输过程中发生碰撞。乙方承担货物运抵指定交货地点的运输费、保险费、包装费等，上述费用包含在货物的最终成交总额中。设备的包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞等措施，符合《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）》的要求。

4. 乙方应免费提供中文的产品正式说明书, 场地准备书, 使用手册及维护手册等, 以及所有有关本合同执行的技术文件。如果项目必需但合同又未作规定的, 需要乙方才能提供的技术文件, 乙方也应及时向甲方提供。技术文件可以是手册、图纸或其他形式的文件资料。上述技术文件应包含保证甲方能够正确进行安装、操作、检查、维修、维护、测试、调试、验收和运作的需要的所有内容。

三、货物交付

1. 交货地点: 甲方指定交付地点。(联系人: _____电话: _____);

2. 交货时间: _____。

四、货物安装及验收

1. 乙方应在签订合同后____天内向甲方提出产品安装、调试应准备的条件。乙方必须在货物测试与验收前, 向甲方提供按本合同的技术规格、技术规范的要求进行的测试与验收方案。

2. 货物交付甲方后, 甲乙双方商定日期, 双方一起开箱验货, 不得单方面开箱。甲方对货物的外观品质、数量、规格、型号、备件、随机资料等进行初步验收, 由乙方免费现场安装调试。

3. 甲方在开箱验货中如发现货物不符合合同的约定, 有权拒绝接受货物, 经各方确认后, 乙方应于____天内重新提供符合合同约定的货物, 否则, 视为乙方逾期交货。

4. 乙方应于货到甲方指定交货地点之日起____天内完成安装调试。货物安装调试完毕且正常运行不少于____个月后, 乙方应备齐甲方要求提供的验收文件, 并提出书面验收申请。甲方将按流程进行验收, 并出具采购物资验收报告给乙方。货物验收合格之日为甲方签署采购物资验收报告的日期。

5. 货物验收标准: 以招标文件和合同项下所述的标准和要求进行验收, 如招标文件与合同的标准和要求有冲突的, 以招标文件为准。

6. 乙方在合同签订后____日内, 以支票、汇票、本票、保函或转账方式向甲方提交合同总额的____%作为履约保证金。项目验收合格____个月内, 合同标的无质量问题, 乙方凭收据向甲方申请退还, 甲方在收到乙方申请单据之日起15个工作日内无息退还给乙方。履约保证金不予退还的情形: (1) 未经甲方同意, 乙方将本项目进行分包或转包给他人; (2) 在履行合同期间, 乙方未经甲方同意提前终止本项目合同; (3) 在履行合同期间, 乙方因在经营活动中存在违法被吊销营业执照或相关许可, 导致本项目合同无法继续履行的。

7. 经甲方对乙方提供的货物进行验收, 若发现乙方提供的货物不符合招标文件及合同规定的质量要求, 甲方有权拒收该货物, 乙方应无条件更换被拒绝的货物, 或者免费进行必要的修改以满足规定的要求; 甲方也有权选择解除合同并要求乙方承担违约责任。

8. 甲方在货物到达交货地点后对货物进行检验、测试及必要时拒绝接受货物的权利将不会因为货物在乙方或其分包人的驻地已通过了甲方或其代表的检验、测试和认可而受到限制或放弃。

五、付款

1. 本合同采用以下第____种付款方式:

A. 一次性结算

货到交货地点、验收合格后____个工作日内一次付清货款。

B. 分期结算

本合同总金额为¥_____, 分____次结算。

第一期: 签订合同后____个工作日内支付¥_____ (即合同总金额的____%) (注: 第一期付款金额一般不得超过合同总金额的30%)。

第二期: 货到交货地点、安装调试、验收合格后____个工作日内支付¥_____ (即合同总金额的____%)。

C. 分期结算+银行保函 (仅适用大规模设备更新项目)

第一期: 支付比例____%。合同签订后, ____年____月____日前, 乙方务必供货到甲方指定地点或提供与合同金额____%等额的银行保函, 甲方支付____%合同金额至乙方指定账户。(如乙方为中小微企业的, 则合同签订后____个工作日内, 甲方通过银行转账方式支付合同金额的____%给乙方作为预付款; ____年____月____日前, 乙方务必供货到甲方指定地点或提供与合同金额____%等额的银行保函, 支付合同金额的____%。)

第二期: 支付比例____%。待甲方验收合格后, 支付合同金额的____%。

(甲方纳税人识别号: 124400004558589190)

2. 甲方每次支付前, 乙方应提供等额增值税专用发票。

3. 甲方向乙方指定账户汇出款项后, 即视为已履行付款义务。在汇款过程中, 因乙方账户的原因 (包括但不限于账号被注销、被冻结等) 导致其无法收取款项的, 由乙方承担相应后果。

4. 本项目如执行国库支付的, 甲方在验收合格后___个工作日内办理财政集中支付申请手续, 付款按照财政部门国库集中支付的有关规定办理。付款时间为甲方向政府财政支付部门提出支付申请的时间 (不含政府财政支付部门审查的时间)。

5. 如项目履行过程中, 甲方采取融资支付或其他支付方式, 乙方应配合甲方签订补充协议。

六、质保期保障服务

1. 质保期: 乙方对本合同标的提供_____年质保期 (费用包含在投标报价中), 对由于设计、制造工艺、材料和安装所造成的质量缺陷或质量问题负责, 并进行修理、更换零部件或退换, 并须对设备出现的有关技术性问题或安全问题负责处理、解决, 同时乙方应相应延长被更换货物的质保期, 软件提供终身升级, 质保期自货物验收合格之日起计算。质保期内提供现场保修、包换或包退服务, 由此产生的一切费用均由乙方承担。乙方不能修复、调换或不能退货的, 应退回相应货款, 并承担相应违约责任。

2. 乙方应有专职工程师负责对所售产品安装, 调试, 培训, 维修和处理。质保期内, 在接到系统故障或问题告知后, 乙方响应时间不得超过_____小时, 到达现场时间不得超过_____小时, 并应在_____小时 (前述响应及到达现场时间已包含计算在内) 内排除故障。否则视为乙方不能修复货物。如果需要更换配件的, 乙方须在_____个工作日内完成配件更换服务, 且更换的配件跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类档次相当或更高的替代品, 后者需征得甲方管理人员同意。如果故障在前述时间内仍无法排除, 乙方应无条件在_____个工作日内提供不低于故障设备规格型号档次的备用设备供甲方使用, 直至故障设备修复。

3. 质保期内, 同一硬件一个月内连续2次出现同一故障, 乙方应无条件更换性能指标不低于原规格型号的新部件。严重影响教学工作的, 乙方无条件提供不低于该档次的设备给甲方使用。

4. 质保期满后设备维修仅收取配件成本费, 不收取上门费及人工费。

5. 其他条款以乙方投标文件为准。

七、培训

乙方负责提供合同标的现场操作、运行、维护、修理的培训方案及必需的培训资料, 并对甲方参训人员进行现场培训直至能熟练操作为止, 培训次数不少于_____次, 每次培训应配置不少于_____个工程师, 总培训天数应不少于_____天, 培训期间工程师的食宿由乙方负责。培训内容应至少包括: 设备的操作使用和保养; 设备安全注意事项; 设备简易故障排除等。在后期使用过程中, 如需增加培训环节, 乙方负责根据甲方需要提供培训服务。以上相关费用已包含在投标报价中。

八、知识产权、风险转移

1. 乙方保证, 甲方在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时, 如受第三方提出的侵犯其知识产权、肖像权、技术秘密、商业秘密或其他任何权益的起诉, 由乙方承担一切责任。

2. 乙方为执行本合同而提供的技术资料、软件的使用权归甲方所有。

3. 乙方交由承运人运输的在途货物, 毁损、灭失的风险由乙方承担。货物的产权, 损坏、灭失的风险, 在货物通过甲方验收合格交付使用时起, 由乙方转移至甲方。

4. 因货物验收不合格甲方拒收, 或者双方解除合同的, 合同标的物毁损、丢失的风险由乙方承担。

5. 产权和风险的转移, 不影响因乙方履行合同义务不符合约定, 甲方要求其承担违约责任的权利。

九、保密责任

双方应保守通过签订和履行本合同而获取的对方之商业及技术秘密, 包括本合同文本, 相关技术文件、相关数据, 以及其他有关信息。任何一方违反上述约定的, 应赔偿合同守约方的损失。本保密条款及保密责任不因合同的解除或终止而消失。

十、违约责任

1. 乙方交付的货物不符合合同规定的, 甲方有权拒收并解除合同, 乙方需向甲方支付合同总价**10%**的违约金。如甲方同意更换的, 乙方应于**5**天内重新提供符合合同约定的货物, 乙方未能按期调换的, 按逾期交付货物处理, 逾期时点自最初约定的交付日期起计。

2. 乙方逾期交付货物的, 每逾期一天, 按合同总价的**0.8‰**向甲方支付违约金, 甲方有权直接从应付给乙方的合同款项中扣除该违约金, 且甲方有权要求乙方继续向甲方交付直至符合要求。误期超过**15**天, 甲方有权解除合同, 乙方需退还甲方已支付的所有款项, 并按合同总价的**10%**向甲方支付违约金, 违约金不足以弥补甲方损失的, 乙方应另行赔偿。

3. 若乙方未按本合同的约定提供质保期保障服务，甲方有权自行委托第三方提供甲方所需要的技术支持和售后服务，由此造成的包括但不限于第三方维保费用、甲方其他经济损失等均由乙方承担赔偿责任。

4. 乙方有以下情形之一的，甲方有权解除合同，乙方需退还甲方已支付的所有款项，并按合同总价的**10%**向甲方支付违约金，违约金不足以弥补甲方损失的，乙方应另行赔偿，具体情形如下：

- (1) 乙方交付的货物存在侵犯他人知识产权、肖像权、技术秘密、商业秘密或其他任何权益的；
- (2) 乙方履行义务不符合约定，经甲方提出后在合理期限内仍未改正的；
- (3) 未经甲方书面同意，乙方将本合同项下的权利或义务转让，或将本合同项下服务转包或分包的；
- (4) 乙方无正当理由逾期交货超过**15**日的；
- (5) 国家法律规定的其他合同解除情形。

5. 甲方逾期支付货款，经乙方催告后无正当理由仍不支付的，自催告后每逾期一日，应按逾期付款金额每日**0.8‰**向乙方支付违约金。违约金累计总额不超过欠款总额的**10%**。

6. 本合同所称之损失，包括守约方的直接经济损失和合同履行后可以获得的利益及合理的调查费、评估费、公证费、诉讼费、交通费、律师费等相关法律费用。

十一、不可抗力

一方由于不能预见、不能避免并不能克服的客观情况（也即法定不可抗力事由），且该情况是在合同生效后发生的，导致不能或暂时不能全部或部分履行本合同，该方可以免责。但是，受不可抗力事件影响的一方须尽快将事件发生状况通知另一方，并在不可抗力事件影响消除之日起**10**日内将有关机构出具的不可抗力事件证明寄交对方。逾期未提供以上证明的，不能免除违约责任。

十二、法律适用与争议解决

- 1. 本合同的成立、有效性、解释、履行、签署、修订和终止以及争议的解决等均应适用中华人民共和国法律。
- 2. 甲乙双方在履行本合同时发生的争议，都应首先由双方通过友好协商解决。双方通过协商仍不能解决争议，双方一致同意向广州仲裁委员会提起仲裁。

十三、通知与送达

一方在本合同履行过程中向对方发出或者提供的所有通知、文件、文书、资料等，均以本合同所列明的地址送达。一方如果迁址、变更电话，应当在变更之日起**5**日内书面通知对方，未履行书面通知义务的，一方按原地址邮寄相关材料或通知相关信息即视为已履行送达义务。当面交付上述材料的，在交付之时视为送达；以邮寄方式交付的，寄出、发出或者投邮后即视为送达。

十四、其他约定

- 1. 本合同其他未尽事宜，以项目招投标文件为准；文件未作规定的，应由双方友好协商解决。如需对本合同及其附件作任何修改或补充，须由双方以书面形式做出，并经双方签字盖章后方为有效。修改或补充文件与本合同有不一致的，以修改或补充文件为准。
- 2. 组成本合同的材料包括_____采购项目(采购编号：_____) 的招标文件、乙方投标文件、承诺以及本项目经双方确认的相关材料，合同附件为本合同不可分割的部分。若附件与合同正文有任何不一致，以合同正文为准。

3. 本合同经甲乙双方签字盖章后正式生效。一式**6**份，甲方持**4**份，乙方持**2**份，均为正本，具有同等法律效力。

甲乙双方在此确认，本合同为甲乙双方合法之授权代表于广州市天河区签订。

（以下无正文）

甲方 名称	华南师范大学			乙方 名称	(必填项)		
单位 地址	广州市中山大道西55号			单位 地址	(必填项)		
联系人	(必填项)	电话	(必填项)	联系人	(必填项)	电话	(必填项)
传真	(必填项)	邮编	(必填项)	传真	(必填项)	邮编	(必填项)
开户 银行	工商银行广州市高新区支行			开户 银行	(必填项)		
银行 帐号	3602008109000386071			银行 帐号	(必填项)		
法定代表 人/委托代 理人	(必填项)			法定代 表人/委 托代理 人	(必填项)		
签订日期 、甲方盖 章				签订日 期、乙 方盖章			

附件1:

项数	货物名称	详细配置清单
1		

第六章 投标文件格式与要求

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。

4.投标人参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明函。

5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；

（2）查询截止时点：提交投标文件截止日当天；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

6. 按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

投标文件封面

（项目名称）

投标文件封面

（正本 / 副本）

采购计划编号：**440001-2025-36299**

采购项目编号：**ZZ0250540**

所投采购包：第 包

（投标人名称）

年 月 日

投标文件目录

- 一、投标函
- 二、开标一览表
- 三、分项报价表
- 四、政策适用性说明
- 五、法定代表人证明书
- 六、法定代表人授权书
- 七、投标保证金
- 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、联合体共同投标协议书
- 十五、投标人业绩情况表
- 十六、技术和服务要求响应表
- 十七、商务条件响应表
- 十八、履约进度计划表
- 十九、各类证明材料
- 二十、采购代理服务费用支付承诺书
- 二十一、需要采购人提供的附加条件
- 二十二、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十三、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十四、附件
- 二十五、政府采购履约担保函、采购合同履行保险凭证

格式一:

投标函

致: 广东志正招标有限公司

你方组织的“华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目”项目的招标[采购项目编号为: ZZ0250540], 我方愿参与投标。

我方确认收到贵方提供的“华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目”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利。

(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) 我方明白并同意, 在规定的开标日之后, 投标有效期之内撤回投标或中标后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金, 则贵方将不予退还投标保证金。

(四) 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。

(五) 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。

(六) 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《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

(七) 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。

(八) 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。

(九) 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)

(十) 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。

(十一) 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。

(十二) 我方未被列入法院失信被执行人名单中。

(十三) 我方承诺遵守《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。

(十四) 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。

(十五) 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。

(十六) 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：_____ 电子邮箱：_____

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

格式二：

开标一览表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表，且与投标客户端生成的开标一览表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

序号	采购项目名称/采购包名称	投标报价（元/%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式三：

分项报价表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

采购包：

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									

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	单价	数量	总价
1									

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式四：

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

格式五：

（投标人可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

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

格式六：

法定代表人授权书格式

（对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司投标授权的分公司，可以提供投标分支机构负责人授权书）

法定代表人授权书

致：广东志正招标有限公司

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、职务）作为我公司的全权代理人，就“华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目”项目采购[采购项目编号为ZZ0250540]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

格式七:

投标保证金

采购文件要求递交投标保证金的，投标人应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式九:

资格审查要求的其他资质证明文件

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

格式十：

（对于采购需求写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺）

承诺函

致：华南师范大学

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

格式十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（货物）

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

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

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

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

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

2：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。在实际操作中，投标人希望获得中小企业扶持政策支持的，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

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

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

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

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

2：投标人应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

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）

联合体共同投标协议书

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（.....公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）自愿组成联合体，以一个投标人的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）共同组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）作为联合体成员，若中标，联合体各方共同与（采购人）签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。

3.如果本联合体中标，（甲公司全称）负责本项目_____部分，（乙公司全称）负责本项目_____部分。

4.如中标，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就中标项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额_____%的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本采购包响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本采购包响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获中标资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议书正本一式_____份，随投标文件装订_____份，送采购人_____份，联合体成员各一份；副本一式_____份，联合体成员各执_____份。

甲公司全称：____（盖章）____，乙公司全称：____（盖章）____，.....公司全称：____（盖章）____，
____年____月____日，____年____月____日，____年____月____日

注：1. 联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

格式十五：

（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。

格式十六：

《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采购需求的“技术要求”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。

格式十七：

《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采购需求的“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。

格式十八：

（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	

格式十九：

（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。

格式二十：

采购代理服务费支付承诺书

致：广东志正招标有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目招标中获中标（采购项目编号：ZZ0250540），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，承担本项目代理服务费。

我方如违约，愿凭贵单位开出的违约通知，从我方提交的投标保证金中支付，不足部分由采购人在支付我方的中标合同款中代为扣付；以投标担保函（或保险保函）方式提交投标保证金时，同意和要求投标担保函开立银行或担保机构、保险保函开立的保险机构应广东志正招标有限公司的要求办理支付手续。

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： _____

格式二十一：

（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。

格式二十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

询问函、质疑函、投诉书格式

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

询问函

广东志正招标有限公司

我单位已登记并准备参与“华南师范大学计算机辅助设计专业机房设备采购项目”项目（采购项目编号：ZZ0250540）的投标活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

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

...

随附相关证明材料如下：（目录）

询问人（公章）：_____

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：_____

地址/邮编：_____

电话/传真：_____

日期： 年 月 日

质疑函

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址：_____ 邮编：_____

联系：_____ 联系电话：_____

授权代表：_____

联系电话：_____

地址：_____ 邮编：_____

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：_____

质疑项目的编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

采购文件获取日期：_____

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

质疑事项2：_____

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章：_____

日期： 年 月 日

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体采购包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投诉书

一、投诉相关主体基本情况

投诉人：_____

地 址：_____ 邮编：_____

法定代表人/主要负责人：_____

联系电话：_____

授权代表：_____ 联系电话：_____

地 址：_____ 邮编：_____

被投诉人1：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

被投诉人2：_____

.....

相关供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

二、投诉项目基本情况

采购项目名称：_____

采购项目编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

代理机构名称：_____

采购文件公告:是/否 公告期限：_____

采购结果公告:是/否 公告期限：_____

三、质疑基本情况

投诉人于 ____年__月__日,向提出质疑, 质疑事项为：_____

采购人/代理机构于____年__月__日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

投诉事项2：_____

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章_____

日期：____年__月__日

投诉书制作说明：

1.投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2.投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权

委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3.投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。

4.投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5.投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6.投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7.投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

格式二十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

格式二十四：

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

政府采购投标（响应）担保函

编号：【 】号

（采购人）：

鉴于_____（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为_____的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标保险凭证的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保险的方式向你方提供如下投标保证保险凭证：

一、保险责任的情形及保证金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保险责任：

- 1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；
- 2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保险责任的最高金额为人民币_____元（大写）即本项目的投标（响应）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：本保险凭证自__年__月__日起生效，有效期至开标日后的90天内。

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、户名和开户行，并附有证明投标（响应）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15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

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方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（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终止。

五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）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（响应）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（响应）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采购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）_____

联系人：_____

联系电话：_____

格式二十五：

政府采购履约担保函

编号：

（采购人）：

鉴于贵方在_____项目（项目编号为_____以下简称“项目”）的采购中，确定_____为中标人/供应商，拟签订/已签订项目相关采购合同（以下简称“主合同”）。依据主合同的约定，供应商应向贵方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向贵方提供如下履约保证金担保：

一、保证金额

我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的_____%，数额为_____（大写），币种为人民币（即主合同履约保证金金额）。

二、我方保证的方式为：连带责任保证。

三、我方保证的期间为：本保函自开立之日起生效，至 年 月 日止。

四、在本保函的有效期限内，如被保证人违反上述合同或协议约定的义务，我方将在收到你方提交的本保函文件及符合下列全部条件的索赔通知后 30 个工作日内以上述保证金额为限支付你方索赔金额：

- (一)索赔通知文件必须以书面形式提出，列明索赔金额，并由你方法定代表人(负责人)或授权代理人签字并加盖公章；
- (二)索赔通知文件必须同时附有：
 - 1.一项书面声明，声明索赔款项并未由被保证人或其代理人直接或间接地支付给你方；
 - 2.证明被保证人违反上述合同或协议约定的义务以及有责任支付你方索赔金额的证据。
- (三)索赔通知文件必须在本保函有效期内到达以下地址：
_____。

五、本保函保证金额将随被保证人逐步履行保函项下合同约定或法定的义务以及我方按你方索赔通知文件要求分次支付而相应递减。

六、本保函项下的权利不得转让，不得设定担保。受益人未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利，我方在本保函项下的义务与责任全部消灭。

七、本保函项下的合同或基础交易不成立、不生效、无效、被撤销、被解除，本保函无效;被保证人基于保函项下的合同或基础交易或其他原因的抗辩，我方均有权主张。

八、因本保函发生争议协商解决不成，按以下第 (一)种方式解决：

- (一)向我方所在地的人民法院起诉。
- (二)提交 此栏空白 仲裁委员会(仲裁地点为此栏空白)按照申请仲裁时该会现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

九、本保函适用中华人民共和国法律。

十、其他条款：

1.本保函有效期届满或提前终止，本保函自动失效，我方在本保函项下的义务与责任自动全部消灭，此后提出的任何索赔均为无效索赔，我方无义务作出任何赔付。

2.所有索赔通知必须在我方工作时间内到达本保函规定的地址。

十一、本保函自我方盖章之日起生效。

保证人：_____ (盖章)
联系地址：_____
联系电话：_____
开立日期：__年__月__日

采购合同履约保险凭证

致被保险人_____：

鉴于你方_____（招标方/被保险人）接受投保人_____（投标方）参加_____（采购）项目的投标，向投保人签发中标通知书，投保人在我公司投保《采购合同履约保证保险》，我公司接受投保人的请求，在保险责任范围内，愿意就投保人履行与你方订立的采购合同，向你方提供如下保证保险：

一、我公司对上述采购项目出具的《采购合同履约保证保险》保单号：

二、上述保单项下我公司的保险金额（最高限额）：人民币（¥： 元）

上述全部保险单的保险金额随投保人逐步履行采购合同约定的义务或我公司的赔付而递减。

三、本保险的保险期间自____年__月__日__时起至____年__月__日__时止，共计__天。

四、本保险合同仅承担履约保证责任：在本保险期限内，供应商在《采购合同》的履约过程中，因下列情形给你方造成直接损失的，在收到你方提交的符合保险合同约定的全部条件的书面文件，我公司依据保险合同有关约定并与你方达成一致赔偿意见后 30 个工作日内以上述保险金额为限，支付你方索赔金额。

（一）投保人未按照采购合同约定的时间、地点交付采购标的；

（二）投保人供应采购标的的规格、型号、数量、质量等不符合《采购合同》的约定。

五、索赔文件

（一）经被保险人有权人签字、加盖被保险人公章的书面索赔声明正本，索赔声明须注明本保险凭证对应的保单号并申明如下事实：

（1）投保人未履行采购合同相关义务；

（2）投保人的违约事实。

（二）保险单正本；

（三）《采购合同》副本及与采购项目进展、质量、缺陷有关的证明文件（包括《中标通知书》、投标书及其附录、会议纪要、其他合同文件等）；

（四）保险人要求投保人、被保险人所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料；

（五）仲裁机构出具的裁决书或法院出具的裁定书、判决书等生效法律文书（适用于仲裁或诉讼确认损失的方式）；

六、未经保险人书面同意，本保险凭证与保险合同不得转让、质押，否则保险人在本保险凭证与保险合同项下的保险责任自动解除。

七、本保证保险发生争议协商解决不成，向保险人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本保证保险适用的保险条款为《_____》。

九、保险责任免除及其他本保险凭证未载明事宜以保险合同约定为准。

十、本保险凭证自保险人加盖保单专用章起生效。

保证人：_____ (盖章)

地址：_____

电话：_____

开立日期：____年__月__日