**软件学院嵌入式综合实训室（家具）采购需求**

|  |  |
| --- | --- |
| **投标人资质要求** | **基本资质要求：**1. 具有独立法人资格（提供合法有效的营业执照原件扫描件，投标报名时需提供原件。）；
2. 投标人近三年内在政府采购中无行贿犯罪记录，且未被政府相关部门列入诚信档案黑名单；
3. 投标人入选深圳市2017-2019年度政府采购家具预选供应商库；；
4. 不接受投标人选用进口产品参与投标。
 |
| **货物清单** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **数量** | **单位** | **备注** |
| 1 | 实训桌 | 50 | 组 |  |
| 2 | 讲师椅 | 1 | 张 |  |
| 3 | 陈列柜 | 4 | 组 |  |

 |
| **具体技术要求** | **请具体填写技术要求内容（没有请填无）** |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **重要级别****（一般/▲/\*）** | **招标技术要求** |
| **1** | 实训桌 | **▲** | **1.1采用E1级密度板，台面板材厚度为25MM封直边，采用钢制桌体，钢制主机箱带锁，含桌面电源5位单控防雷、防触电电源排插（安装方式依据实际情况而定）；** |
| **★** | **1.2 1工位/张，除每张桌子安装固定插排外，每个工位机箱内应固定知名品牌二三电源插座不少于3个，具体固定位置应依据实际情况而定；★排插要求：额定功率：2500W，智能防雷 依据GB18802.1标准设计，通过专业机构检测，能够有效消除感应雷击，专业防雷，保护电器和人身安全。超级夜光 、防过载 当电流超过限制值时，自动切断电源，防止超负荷使用，过载消除后，可手动恢复，方便使用。防火 绝氧阻燃 阻燃性能，符合UL94标准（具体样式见图），每张1个。** |
| **★** | **1.3抽屉采用三节静音导轨，采用一字型暗拉手，经防腐处理，颜色沙白，其中摆放试验箱预留位置参数为：65\*60\*35CM，抽屉台面采用透明钢化玻璃（具体样式见图，图中尺寸仅供参考，依据实际进行调整）** |
| **▲** | **1.4实训桌尺寸：长：130CM，宽：60CM，高：80CM；地脚：可调节塑胶地脚（主机箱也带地脚）；方通：采用40\*60的方通经酸洗磷化处理后环氧树脂喷涂；** |
| **★** | **1.5拆除原实训桌，且需同步整改（完善）新实训桌的强弱电。实现强弱电上桌。****具体尺寸及样式需依据实训室建设要求进行调整** |
| **2** | 讲师椅MILLBERGET 米博格 转椅 IKEA 此款办公椅的倾斜度可以调节，可根据自己的移动方式和体重，调节座椅的承托力。 带有腰部支撑；为您的背部提供更多的安抚和支撑。 高度可以调节，坐感舒适。 安全脚轮带有压力感应刹车装置，在你站起时，椅子能牢牢地留在原地，在你坐下时会自动释放。 | **★** | **面料：头层牛皮，防潮、防污处理，皮面柔软舒适，光泽持久； 海绵：采用PU低燃高密度定型海棉，软硬适中，回弹好，不变形；****配件：进口气压棒，五星脚，坚固耐用。 功能：同步倾仰、背压解锁、拉力调节,高度调节** |
| **3** | 陈列柜 | **★** | **3.1人造板，主体卯榫结构，带玻璃柜门，柜门带锁，符合环保材料要求。** |
| **★** | **3.2每组尺寸：200\*230\*30cm(长\*高\*深)，颜色与实训桌相搭** |
| **▲** | **3.3具体尺寸及样式需依据实训室建设要求进行调整** |

 |
| **具体商务需求** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **重要级别****（一般/▲/\*）** | **类别** | **需求内容** |
| 1 | 交货要求； | **▲** | 交货期 | 签订合同后30日（日历日）内。 |
| **▲** | 运输要求 | 免费送货上门 |
| **▲** | 安装调试 | 免费安装 |
| **\*** | 产品、货物说明书/检测报告 | 产品合格证明 |
| 2 | 付款方式： |  | **付款方式的约定** | 货到付款，待货到买方现场，安装调试、验收合格后10个工作日内，买方向卖方一次性全额支付合同价款 |

 |
| **合同模板** | **合同条款及格式****甲方(需方)：深圳信息职业技术学院****乙方(供方）：**甲方联系人：姓名： 电话： 手机： 地址： 校区 学院（系、中心）  邮政编码：518000乙方联系人：姓名： 电话： 手机： 地址： 邮政编码**：**按照《中华人民共和国合同法》和《深圳经济特区政府采购条例》，经深圳信息职业技术学院（以下简称甲方）和 （以下简称乙方）协商，达成以下合同条款：一、合同标的及价款1. **合同标的**
2. 乙方根据甲方需求提供下列货物：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合计 |
| 1 | 实训桌 | ★采用E1级密度板，台面板材厚度为25MM封直边，采用钢制桌体，钢制主机箱带锁，含桌面电源5位单控防雷、防触电电源排插（安装方式依据实际情况而定）；★1工位/张，除每张桌子安装固定插排外，每个工位机箱内应固定知名品牌二三电源插座不少于3个，具体固定位置应依据实际情况而定；★排插要求：额定功率：2500W，智能防雷 依据GB18802.1标准设计，通过专业机构检测，能够有效消除感应雷击，专业防雷，保护电器和人身安全。超级夜光 、防过载 当电流超过限制值时，自动切断电源，防止超负荷使用，过载消除后，可手动恢复，方便使用。防火 绝氧阻燃 阻燃性能，符合UL94标准（具体样式见下图），每张1个。★抽屉采用三节静音导轨，采用一字型暗拉手，经防腐处理，颜色沙白，其中摆放试验箱预留位置参数为：65\*60\*35CM，抽屉台面采用透明钢化玻璃（具体样式见下图，图中尺寸仅供参考，依据实际进行调整）★实训桌尺寸：长：130CM，宽：60CM，高：80CM；地脚：可调节塑胶地脚（主机箱也带地脚）；方通：采用40\*60的方通经酸洗磷化处理后环氧树脂喷涂；★拆除原实训桌，且需同步整改（完善）新实训桌的强弱电。实现强弱电上桌。★具体尺寸及样式需依据实训室建设要求进行调整 | 组 | 50 |  |  |
| 2 | 讲师椅 | 面料：头层牛皮，防潮、防污处理，皮面柔软舒适，光泽持久； 海绵：采用PU低燃高密度定型海棉，软硬适中，回弹好，不变形；配件：进口气压棒，五星脚，坚固耐用。 功能：同步倾仰、背压解锁、拉力调节,高度调节 | 张 | 1 |  |  |
| 3 | 陈列柜 | 1.人造板，主体卯榫结构，带玻璃柜门，柜门带锁，符合环保材料要求，2.★尺寸：200\*230\*30cm(长\*高\*深)，颜色与实训桌相搭，3.★具体尺寸及样式需依据实训室建设要求进行调整。 | 组 | 4 |  |  |

1. 货物名称、规格及数量详见 。
2. **合同价款：**

本合同项下总价款为（人民币）： 万 仟佰 拾 元 角 分 （￥ ）。本合同总价款已包括乙方为履行本合同义务所发生的一切费用，系固定不变价格，且不随通货膨胀的影响而波动。本合同约定的货物单价已包含购买货物及售后服务所发生的全部费用，包括但不限于运输费、保险费、装卸费、配套资料费以及售后服务费用等。货物单价在本合同履行过程中保持不变，经甲乙双方协商一致以书面形式予以变更的除外。二、货物质量要求1、乙方提供的货物必须与中标人投标时所提供的样品一致，货物必须是全新的，必须具备出厂合格证，且进货渠道合法。2、乙方所提供的货物的技术规格符合招标文件规定的技术规格，货物符合中华人民共和国的设计和制造生产标准或行业标准。3、乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品（包括零部件），并完全符合甲方要求的质量、规格和性能的要求。如货物安装或配置了软件的，乙方保证相关软件均为正版软件。4、乙方保证交货时一并提供货物的质量合格凭证或文件。5、合约期间及售后质量服务期如果供方交付的货品出现以假充真、以次充好等瑕疵状况，甲方有权对乙方瑕疵货品所在批次同类物品总金额10-20倍罚款。情节严重的甲方有权解约，并有权要求乙方赔偿甲方造成的损失。三、权利保证乙方保证甲方在使用本合同项下货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，乙方应承担全部责任。四、货物交付及验收1、交货（具体）地点：深圳市龙岗区龙翔大道2188号深圳信息职业技术学院\_知行楼2-401。交货及验收日期：收到甲方送货通知起 \_15\_个日历日内交付货物。2、乙方交付的货物应当完全符合招投标文件所规定的货物、数量、质量和规格要求。乙方提供的货物不符合招投标文件和合同规定的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险，由乙方承担。3、乙方应将所提供货物的使用说明书、原厂保修卡等附随资料和附随配件、工具等交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，视为未按合同约定交货，乙方负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。4、乙方应在交货时同时向甲方提供与本合同项下货物相符且完整的技术资料，技术资料必须以简体中文书写。 5、乙方应保证货物的包装符合运输的要求，足以保护货物在运输过程中不受锈蚀、损坏或灭失。 6、乙方负责将货物运输至约定的交货地点按要求完成安装后交付予甲方，并支付因运输货物所发生的一切费用，包括但不限于运输费、保险费、装卸费等。 7、货到交货地点后，达到验收条件后，甲方在 15 天内组织校内专家验收组对货物进行验收。验收内容包括但不限于：（1）规格型号、数量及外观达标；（2）货物包装完好；（3）货物组件齐全；（4） 货物功能、性能及各项技术参数指标合格。 8、验收标准：按具体技术要求进行验收。9、甲方所购货物全部通过验收，经甲方确认并出具验收合格证明，视为验收合格。 10、甲方在验收中如发现货物不符合合同的约定，有权拒绝接受该货物，并在1天内签发拒绝收货通知书。乙方应于3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。 11、如乙方对验收结果有异议，可以委托甲方所在地商检部门进行复检。商检部门的检验结果表明货物不符合合同约定的，因复检发生的费用由乙方承担；检验结果表明货物符合合同约定的，因复检发生的费用由甲方承担。五、付款说明：本次采购货物合同总金额为￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，待货到买方现场，安装调试、验收合格后10个工作日内，买方向卖方一次支付。六、保修及其他服务1、乙方应按照国家有关法律法规规章和“三包”规定和招标文件的要求及乙方在投标文件的相关承诺提供保修及其他服务。2、保修期内，乙方负责对其提供的货物进行维修和系统维护，不再收取任何费用。所有货物保修服务方式均为乙方上门保修，即由乙方派员到货物使用现场维修，由此产生的一切费用均由乙方承担。七、售后质量服务条款1、售后质量服务期：货物自全部验收入库之日起1年内。2、乙方须承诺其所提供的货物自全部货物验收入库之日起60日内，如有质量问题包退换。如因此对甲方产生的损失，乙方应当全额赔偿。八、违约责任：1、甲乙双方均应全面履行本合同，任何一方未能按照本合同的约定履行自己的义务，应当承担违约责任。违约方应当赔偿守约方因此遭受的损失，包括但不限于守约方的直接经济损失、间接经济损失、守约方为追究违约责任所发生的律师费、差旅费、交通费等。2、乙方交付的货物不符合合同规定，甲方有权拒收，乙方需向甲方支付合同总金额5%的违约金。3、在售后质量服务期内发现乙方交付的货物不符合合同规定，甲方有权退换，情况严重者甲方有权要求乙方赔偿。4、甲方无正当理由拒收货物，拒付货款的，甲方需向乙方偿付货款总金额的5%违约金。5、乙方逾期交付货物的，则每天按合同总额的3‰向甲方支付违约金。乙方无故逾期交付超过5天，甲方有权终止合同。九、权利瑕疵担保 1、乙方应就交付的货物，保证甲方免受任何第三方主张任何权利。  2、如第三人对合同标的物主张所有权或知识产权的侵权损害赔偿请求，甲方有权解除合同，并追究乙方的违约责任。  3、在合同履行过程中，甲方有确切证据证明第三方可能就合同标的物主张权利的，甲方有权中止支付相应的价款，但乙方提供适当担保的除外。  4、因为第三方对甲方主张权利而发生的纠纷，乙方应承担相应的法律责任和诉讼费用、律师费用、其他为解除纠纷而发生的费用以及由此给甲方造成的经济损失。十、风险承担 1、货物毁损、灭失及对第三人造成伤害的风险，在货物经甲方验收合格以前由乙方承担，在货物经甲方验收合格以后由甲方承担。  2、甲方因货物质量不符合约定的质量要求而拒绝接受货物或解除合同的，货物毁损、灭失的风险由乙方承担。  3、货物毁损、灭失的风险由甲方承担的，不影响因乙方履行合同义务不符合约定的，甲方要求其承担违约责任的权利。  4、由乙方承担货物毁损、灭失风险的，如货物毁损或灭失的，乙方应于3天内重新提供符合合同规定的货物，否则，视为乙方逾期交货。  5、由甲方承担货物毁损、灭失风险的，则甲方不能免除给付货款的义务。 6、乙方在运输、安装及搬运、维修等过程中产生的人员伤亡及货物毁损、灭失的，由此产生的法律责任及其他责任由乙方承担。十一、合同生效及其他1、合同签约地：深圳市龙岗区龙翔大道2188号深圳信息职业技术学院。2、本合同一式3份，甲、乙方双方各执1份，具有同等法律效力。本合同自双方法定代表人（或授权代表）签字并盖章之日起生效。十二、合同发生争议，由双方协商或调解解决，协商或调解不成时，向合同签订地人民法院起诉。甲方：深圳信息职业技术学院（合同章） 乙方: （合同章）用户单位负责人签字： 法定代表人（委托代理人）（签字）：签字日期： 签字日期：  |