关于安徽工商职业学院网络通信技术实训室建设方案

征集公告

为更好的推进学校教育教学工作，满足专业教学要求，我校拟建设一个网络通信技术实训室，现面向社会公开征集建设项目设计方案，欢迎有资质、有能力的厂商或集成公司积极参与学校建设。

一、项目背景

目前通信教学实训环境还没有开始建设，无法保障现代通信技术的基本教学需求，无法满足当前行业的人才培养需求，不利于现代通信技术、计算机网络技术等专业方向人才培养的探索与实践。

通过项目建设，在培养学生的过程中，坚持“以就业为导向”原则，注重学生技术技能的培养，使学生具备在企事业单位从事现代通信技术工作的能力。项目建成以后能够有效解决现代通信技术、计算机网络技术等相关专业在实践教学上的教学需求，真正做到学以致用，为师生日常教学实训、科学研讨等提供基础环境。

二、项目概况和范围

根据学校实际情况及建设要求，本次征集的方案是建设一个网络通信技术实训室，预算190万，建设方案应符合标准化、模块化的设计理念，同时兼顾先进性、实用性和可扩容性。

三、设计方案要求

1、网络通信技术实训室功能需求

包括56台专业实训计算机、通信原理试验箱、通信原理仿真实验平台、工程实践仿真平台（5G竞赛平台）、5G网络优化虚拟仿真平台、课程资源服务包、交换机、智慧黑板、无感扩音麦克风、音箱、环境改造等。

2．网络通信技术实训室改造需求

包括56套学生工位、智慧黑板、无感扩音麦克风、音箱、吸顶空调、综合布线、室内环境氛围建设等。

3．其他

项目涉及的所有软件终身维护，核心硬件产品三年保修，易耗品除外。

四、资质条件

1．具有独立企业法人资格，持有行政主管部门核发的有效期内的营业执照、安全生产许可证；

2．近三年在经营活动中没有重大违法记录书面声明；

3．设计单位须有同类高校智慧教室建设项目建设与设计的经验；

4．方案提交单位不得被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、招标采购严重违法失信行为记录名单。

五、方案征集要求与提交时间

1．设计方案提交截止时间2022年11月9日，逾期不予受理。

2．方案征集具体要求

①本次征集方案需包含A4方案文本，具体模板见附件《安徽工商职业学院信息工程学院建设项目设计方案模板》，方案文本包括：方案说明、预算、设备清单，部分设备可提供效果图，设计应满足学校需求等。

②提供完整准确的项目报价方案，包括建设方案、设备详细参数（可直接用于招标）、数量、品牌型号、单价及总价、评分办法等。

③本次征集的设计方案仅作为我校相关项目建设方案撰写的参考依据，不做他用，我校不收取和支付任何费用。

④纸质材料一式三份，统一用A4纸双面打印，封面为白色铜板纸装订成册，方案内容和图片不得出现单位名称，不得做任何记号，否则将按作废处理；提交与纸质材料相同内容的电子文档一份。

⑤纸质材料装订成册后装袋密封,袋子封面无需加盖单位公章；电子档材料发送到信息工程学院邮箱：278844698@qq.com。

六、联系方式

联系人：王玲玲、徐祥辉

电话：王玲玲（13514996123）、徐祥辉（13865930021）

地址：安徽省合肥市双凤经济开发区金宁路北16号信息工程学院

七、监督电话

安徽工商职业学院监察审计室：0551-65658122