**附件：**

**广西工业技师学院互联网专线接入服务项目需求及报价**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项号** | **服务名称** | **规格、技术参数、性能及要求** | **数量** | **单价** | **总价** | **备注** |
| 1 | 互联网专线租赁服务采购 | ★1.提供2条带宽为200Mbps的互联网出口服务专线，接入方式为光纤接入，要求提供前端接入设备；  ★2.提供16个公网IP地址,为保证我校网站ICP备案信息的连续性，所提供公网IP地址范围包含现有备案IP地址段，不对现有业务系统产生影响。  ★3.线路技术指标：互联网专线带宽裸机测试，上下行速率对称，且稳定在200Mbps，并具备快速稳定的互联网体验感受，如遇特殊情形，采购人可发函向供货方申请短时弹性带宽扩容。  4.传送网组网技术要求采用基于IPRAN的动态寻址技术，实现承载网络内自动的路由优化，汇聚层、核心层全网采用双路由的备份保护，保证整个城域网的安全、可靠、快速。  5.要求全网的传输设备均具备网管能力，全程提供端到端的网管监控功能，实行7\*24小时不间断监控，可有效地检测并定位网络故障；  6.接口类型：RJ45、SC/FC、SFP等主流接口；  7.接入地点：采购人指定地点，铺设路程由成交供应商自行勘探。 | 2 |  |  |  |
| 报价合计（报价费用按年计，包含税费等所有费用）：（大写） （￥ 元） | | | | | | |
| 商务条款 | | 1.服务期：自合同签订之日起5年；  ★2.中标人在中标结果发布的2个工作日内，须书面提交证明材料（加盖中标人公章）供采购人核验，如达不到要求采购单位可不签合同，并追究中标方相关责任；  3.售后服务要求：  （1）免费上门安装调试及维护；  （2）服务期内中标供应商免费提供维修服务：提供7x24小时电话支持服务，保修期内设备或专线网络出现故障，必须60分钟内做出响应，2个小时内赶往现场，8小时内解决问题，12小时内无法修复的，中标供应商必须提供必要的零配件或备件进行替换，以免影响整套系统的正常运行（自然灾害等不可抗拒原因除外）；  （3）在服务期内，中标供应商应严格遵守《中华人民共和国电信条例》，维护双方权益，按工信部颁布的《电信服务规范》的服务质量指标和通信质量指标，保证采购人租用线路的系统畅通及安全使用，以保证采购人网络连续稳定运行；  （4）因中标供应商施工、网络割接等原因影响宽带网络运行的，应当提前一天通知采购人，并且尽快消除故障、恢复通信线路；  （5）当采购人网络需要扩展或升级时，中标供应商负责免费提供相应解决方案；  （6）拟投入本项目负责人同时具备网络工程师（中级），信息系统项目管理师（高级）和网络规划设计师（高级）证书。（中标后提供相关资质证书并提供投标截止时间前半年内连续三个月投标人为其缴纳的社保证明材料）  （7）采用的组网技术需具备优秀的智能化服务能力，智能城域网关键技术及应用方向获得过行业级荣誉的。（中标后提供有效证书复印件）  4.其他要求:  ★（1）报价包含：货物、运费、税费等全部价格；  （2）付款方式：按年支付;  ★（3）投标供应商在报价成为“预成交供应商”后，须书面提供相关证明材料供核验，如达不到要求采购单位可取消供应商报价资格，并追究投标供应商虚假应标责任；  （4）对合同条款的调整：由于中标供应商原因，未能按合同规定的内容、时间及相关要求向采购人交付服务成果的，中标供应商承担违约责任，支付违约金。超过合同规定交付时间，采购人有权报采购监督管理部门解除合同。 | | | | |

报价单位（盖章）：

联系人： 联系电话：

日期：