

表 2:

政府采购单一来源产品专家论证意见

(本表格由专家签名后报送管理部门)

技术专家 1
论证意见: 随着办学规模扩大, 现有网络不能满足教学、科研及信息化管理需求, 为进一步提高学校信息化建设水平与外网互访速度, 需进行互联网出口扩容。鉴于校园出口带宽的特殊性, 考虑校园网络的多点均衡, 为充分引入竞争机制, 提高售后服务质量, 同时为了防止泄密并保证原有采购项目后续配套的一致性, 根据《政府采购法》第 31 条, 建议此次采购采用单一来源方式采购, 在原有教育网、中国电信和中国联通专线接入基础上, 采购中国移动互联网专线业务。

专家签名: 李以石 技术职称: 正高级工程师 2023 年 9 月 26 日

技术专家 2
论证意见: 郑州移动移网客户规模全省最大, 宽带网络用户数量全省第一, 5G 基础覆盖全省第一, IDC 资源丰富, 高新区科营大道数据中心, 长椿路数据中心, 港区数据中心, 三大数据中心承载国内 80% 网站的内容和资源, 并且与中国移动骨干网有直连链路, 为国内第 8 个网络节点, 能够提供最快捷、最高效的为用户提供大量数据需求, 同意单一来源采购。

专家签名: 陈富安 技术职称: 教授 2023 年 9 月 26 日

技术专家 3
论证意见: 郑州移动基础电信业务齐全, 网络资源丰富, 万兆出口电路可直接接入其骨干网, 可实现校园网带宽, IP4 地址, 不间断故障维修服务, 可高效满足学校多校区骨干链路建设。其性能参数指标达到采购要求, 能确保学校用户高速访问、教科研等各项业务的正常开展, 并保障原业务使用的连续性, 内容的全面性及服务配套的完整性, 资源具有不可替代性。依据中华人民共和国政府采购法第三十一条规定, 同意单一来源方式采购中国移动的互联网带宽接入服务。

专家签名: 曹红红 技术职称: 教授 2023 年 9 月 26 日

《郑州大学万兆电路光纤服务项目》

单一来源产品论证专家名单

姓名	工作单位	技术职务	联系电话(手机)	备注
李跃龙	河南利业施工图审查有限公司	正高级工程师	15333812288	技术专家 1
陈富安	河南工业大学	教授	18623718218	技术专家 2
曹祥红	郑州轻工业大学	教授	15538159927	技术专家 3

填表说明：1、备注栏应注明专家的身份，即 3 名技术专家；

2、所有专家只能从本单位以外产生。

