

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | | |
|--------------|---|--------------|
| 专业人员信息 | 姓名：田亮 | |
| | 职称：副教授 | |
| | 工作单位：河北师范大学 | |
| 项目信息 | 项目名称：石家庄学院 2026 年中国教育科研网互联接入项目 | |
| | 供应商名称：赛尔网络有限公司 | |
| 专业人员 论证意见 | <p style="text-indent: 2em;">中国教育和科研计算机网（CERNET）是由国家投资建设，教育部负责管理，清华大学等高等学校承担建设和管理运行的全国性学术计算机互联网络。</p> <p style="text-indent: 2em;">根据教育部教技发函[2001]11号文《教育部关于同意 CERNET 管委会委托赛尔网络有限公司运营 CERNET 的批复》，同意委托赛尔网络有限公司代理经营 CERNET 现有资产。赛尔网络有限公司是依托中国教育和科研计算机网(CERNET)组建的、全面负责管理和运营 CERNET 的唯一服务商。</p> <p style="text-indent: 2em;">采购人校园网原有的公网 IP 地址资源，其他运营商网络无法予以路由，仅可以在教育网路由发布，故应当采用单一来源采购方式。</p> | |
| 专业人员签字 | 田亮 | 日期 2026.4.22 |


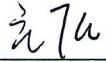
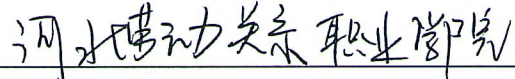

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | | |
|--------------|--|--------------|
| 专业人员信息 | 姓名：刘淑梅 | |
| | 职称：教授 | |
| | 工作单位：衡水学院 | |
| 项目信息 | 项目名称：石家庄学院 2026 年中国教育科研网互联接入项目 | |
| | 供应商名称：赛尔网络有限公司 | |
| 专业人员 论证意见 | <p style="text-indent: 2em;">中国教育和科研计算机网（CERNET）是由国家投资建设，教育部负责管理，清华大学等高等学校承担建设和管理运行的全国性学术计算机互联网络。</p> <p style="text-indent: 2em;">根据教育部教技发函[2001]11 号文《教育部关于同意 CERNET 管委会委托赛尔网络有限公司运营 CERNET 的批复》，同意委托赛尔网络有限公司代理经营 CERNET 现有资产。赛尔网络有限公司是唯一一家经教育部批准，负责中国教育和科研计算机网的运营与管理，为用户提供包括网络接入、网络技术、网络信息等全方位的高品质服务的公司。中国教育和科研计算机网服务采购具有唯一性，故应当采用单一来源采购方式。</p> | |
| 专业人员签字 | 刘淑梅 | 日期 2026.4.22 |

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | | |
|--------------|---|--------------|
| 专业人员信息 | 姓名: 李俊清 | |
| | 职称: 高级工程师 | |
| | 工作单位: 河北经贸大学 | |
| 项目信息 | 项目名称: 石家庄学院 2026 年中国教育科研网互联接入项目 | |
| | 供应商名称: 赛尔网络有限公司 | |
| 专业人员 论证意见 | <p>中国教育和科研计算机网（CERNET）是由国家投资建设，教育部负责管理，清华大学等高等学校承担建设和管理运行的全国性学术计算机互联网络。</p> <p>根据教育部教技发函[2001]11号文《教育部关于同意 CERNET 管委会委托赛尔网络有限公司运营 CERNET 的批复》，同意委托赛尔网络有限公司代理经营 CERNET 现有资产。赛尔网络有限公司是唯一一家经教育部批准，负责中国教育和科研计算机网的运营与管理，为用户提供包括网络接入、网络技术、网络信息等全方位的高品质服务的公司。中国教育和科研计算机网服务采购具有唯一性，故应当采用单一来源采购方式。</p> | |
| 专业人员签字 | 李俊清 | 日期 2026.4.22 |

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | | |
|--------------|--|--------------|
| 专业人员信息 | 姓名:  | |
| | 职称:  | |
| | 工作单位:  | |
| 项目信息 | 项目名称: 石家庄学院 2026 年中国教育科研网互联接入项目 | |
| | 供应商名称: 赛尔网络有限公司 | |
| 专业人员 论证意见 | <p>中国教育和科研计算机网 CERNET 是由国家投资建设, 教育部负责管理, 清华大学等高等学校承担建设和管理运行的全国性学术计算机互联网络。是全世界最大的国家学术互联网, 同时也是我国教育信息化的重要基础设施和国家信息化基础设施的重要组成部分。提供教育网域名配套服务支持, edu.cn 的域名只有教育科研网提供。部分省份考试院只接入教育网线路, 需开通教育网线路才能进行高考招生录取; 我校相关专业教学科研需要连接 IPv6 网络。第二代中国教育和科研计算机网 CERNET2 是中国下一代互联网示范工程 CNGI 最大的核心网。</p> <p>教育科研网是全国最大学术网络, IP 地址丰富。教育网在高招期间提供招生网站的安全检测工作, 具有不可替代性。</p> | |
| 专业人员签字 |  | 日期 2026.4.22 |

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | | |
|----------|--|----------------|
| 专业人员信息 | 姓名: 张延军 | |
| | 职称: 教授 | |
| | 工作单位: 邯郸学院 | |
| 项目信息 | 项目名称: 石家庄学院 2026 年中国教育科研网互联接入项目 | |
| | 供应商名称: 赛尔网络有限公司 | |
| 专业人员论证意见 | <p>中国教育和科研计算机网 CERNET 是由国家投资建设, 教育部负责管理, 清华大学等高等学校承担建设和管理运行的全国性学术计算机互联网络。是全世界最大的国家学术互联网, 同时也是我国教育信息化的重要基础设施和国家信息化基础设施的重要组成部分。提供教育网域名配套服务支持, edu.cn 的域名只有教育科研网提供。部分省份考试院只接入教育网线路, 需开通教育网线路才能进行高考招生录取; 我校相关专业教学科研需要连接 IPv6 网络。第二代中国教育和科研计算机网 CERNET2 是中国下一代互联网示范工程 CNGI 最大的核心网。</p> <p>教育科研网是全国最大学术网络, IP 地址丰富。教育网在高招期间提供招生网站的安全检测工作, 具有不可替代性。</p> | |
| 专业人员签字 | 张延军 | 日期 2026. 9. 22 |

单一来源专家论证综合意见表

日期:2016年 4 月 22日

| | |
|--------------------|---|
| 采 购 单 位 | 石家庄学院 |
| 项 目 名 称 | 石家庄学院 2016 年中国教育科研网互联接入项目 |
| 供应商名称 | 赛尔网络有限公司 |
| 专家综合意见 | 教育科研网是教育部委托赛尔网络有限公司独家运营，全国最大学术网络，教育资源多，对高校不可缺少；IP 地址丰富，满足学校使用真实地址需求。提供教育网域名及配套服务。教育科研网在互联网接入市场中的不可替代性，建议采用单一来源采购。 |
| 专家签字 | 田亮 刘淑梅 张延军 周卓如 |
| 使用单位意见 (需盖单位公章) | 建议按照专家意见，采用单一来源方式进行招标采购。 |

注：专家论证意见要对此项目供应商是否具有唯一性提出明确意见。