

# 新乡学院校园网出口带宽服务采购

## 项目（电信）验收方案

### 一、验收主体：

新乡学院由信息化管理中心成立 3 人以上验收工作组进行初验，初验合格后，再组织信息化管理中心、财务处、审计处等相关部门进行校级验收。校级验收合格后 5 日内，甲方出具验收报告。如甲方无正当理由逾期未组织验收、或逾期未出具验收报告的，视为对专线服务无异议，项目验收通过。

### 二、验收时间：

本项目采用分次验收方式，具体验收节点如下：

第一次验收：2026 年 6 月

第二次验收：2027 年 6 月

第三次验收：2028 年 6 月

分次验收合格后，乙方需持续履行服务义务，直至下一验收节点。若验收不合格，乙方在 5 个工作日内限期整改并复验；若整改后仍不合格，甲方有权依据合同约定终止本合同，并追究乙方相应违约责任。

### 三、验收要求：

接入服务明细和技术要求如下：

1. 提供中国电信独享 1G（上下行对等）带宽接入服务。

2. 双路由接入：在现有接入链路的基础上，增加一条投标人到甲方中心机房的独享光纤专线。两条链路均要求由学校接入点直连乙方机房，光衰在-15db 之内，保证线路质量稳定可靠。

3. 提供不少于 64 个公网 IPv4 地址。

4. 投标人所提供传输网络应确保至以下国内热点网站的 Ping 网络时延低于 50ms，丢包率≤1%。

4.1 百度 <https://www.baidu.com>;

4.2 新浪 <https://www.sina.com.cn>;

4.3 搜狐 <https://www.sohu.com>;

4.4 腾讯 <https://www.qq.com>;

4.5 网易 <https://www.163.com>;

4.6 淘宝 <https://www.taobao.com>;

4.7 京东 <https://www.jd.com>。

### 四、验收内容：

1. 提供中国电信独享 1G（上下行对等）带宽接入服务。

2. 双路由接入：在现有接入链路的基础上，增加一条投标人到甲方中心机房的独享光纤专线。两条链路均要求由学校接入点直连乙方机房，光衰在-15db 之内，保证线路质量稳定可靠。

3. 提供不少于 64 个公网 IPv4 地址。
4. 投标人所提供传输网络应确保至以下国内热点网站的 Ping 网络时延低于 50ms，丢包率 $\leq$ 1%。
  - 4.1 百度 <https://www.baidu.com>;
  - 4.2 新浪 <https://www.sina.com.cn>;
  - 4.3 搜狐 <https://www.sohu.com>;
  - 4.4 腾讯 <https://www.qq.com>;
  - 4.5 网易 <https://www.163.com>;
  - 4.6 淘宝 <https://www.taobao.com>;
  - 4.7 京东 <https://www.jd.com>。

## 五、验收标准:

符合招标文件中的参数要求：提供中国电信独享 1G（上下行对等）带宽接入服务、双路由接入：在现有接入链路的基础上，增加一条投标人到甲方中心机房的独享光纤专线。两条链路均要求由学校接入点直连乙方机房，光衰在-15db 之内，保证线路质量稳定可靠、提供不少于 64 个公网 IPv4 地址、提供传输网络应确保至百度、新浪、搜狐、腾讯、网易、淘宝、京东等国内热点网站的 Ping 网络时延低于 50ms，丢包率 $\leq$ 1%。

## 六、验收合格后，需方出具《政府采购验收报告》

部门签字盖章

2026 年 6 月 11 日

