

广西交通技师学院 2025 年度校园网光纤宽带租用（网络接入服务）项目

响应文件



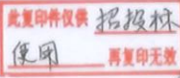
项目名称：	广西交通技师学院 2025 年度校园网光纤宽带租用（网络接入服务）项目
采购方式：	在线询价
项目编号：	62025052753910010
供应商名称：	中国电信股份有限公司南宁分公司
供应商地址：	南宁市金浦路 2 号

2025 年 5 月 29 日

响应文件目录

第一章 营业执照	2
1.1. 其他证明文件复印件	3
1.1.1. 中国电信股份有限公司的营业执照复印件	3
1.1.2. 中国电信股份有限公司广西分公司营业执照复印件	4
1.1.3. 中国电信股份有限公司南宁分公司营业执照复印件	5
1.1.4. 中国电信股份有限公司给广西分公司的授权书	6
1.1.5. 中国电信股份有限公司广西分公司给南宁分公司的授权书	8
1.1.6. 基础电信业务经营许可证	10
1.1.7. 增值电信业务经营许可证	15
第二章 商务要求偏离表	21
第三章 服务参数、商务条款偏离表	22

第一章 营业执照

 营业执照 (副本)		 <small>扫描二维码登录 “国家企业信用信息公示系统” 了解更多登记、备案、许可、监管信息。</small>	
统一社会信用代码 9145010375652244X2 (1-1)			
名称	中国电信股份有限公司南宁分公司	成立日期	2003年11月25日
类型	其他股份有限公司分公司(上市)	营业期限	长期
负责人	王金贵	营业场所	南宁市金浦路2号
经营范围	许可项目：基础电信业务，第一类增值电信业务，第二类增值电信业务，信息网络传播视听节目，测绘服务，建设工程设计，建设工程施工（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准） 一般项目：信息系统集成服务，安全技术防范系统设计施工服务，地理遥感信息服务，5G通信技术服务，通信设备销售，计算机软硬件及辅助设备批发，技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广，计算机及通讯设备租赁，非居住房地产租赁，住房租赁，广告制作，广告发布，广告设计、代理（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）		
			
		2022年06月15日	
国家企业信用信息公示系统网址： http://www.gsxt.gov.cn		市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过	

供应商名称(单位公章)：中国电信股份有限公司南宁分公司

日期：2025年5月29日

1.1.2. 中国电信股份有限公司广西分公司营业执照复印件



国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

1.1.3. 中国电信股份有限公司南宁分公司营业执照复印件



1.1.4. 中国电信股份有限公司给广西分公司的授权书

中国电信股份有限公司

授权书

股委 [2025]20 号

为确保中国电信股份有限公司广西分公司（简称“广西分公司”）各项工作正常开展，根据中国电信股份有限公司（简称“股份公司”）章程的规定，兹向广西分公司出具如下授权书：

一、被授权单位

中国电信股份有限公司广西分公司

负责人：王志芳

二、授权事项

（一）代表股份公司决定被授权单位所在广西壮族自治区行政区划内的股份公司市、县（市、区）分公司、营业厅等各类分支机构（简称“所属分支机构”）的设立、变更、注销。

（二）以被授权单位名义办理被授权单位和所属分支机构的公司登记、信息公示等事项，负责营业执照、贷款卡（编码）、房屋所有权证、国有土地使用证、机动车行驶证办理及银行账户开立、变更、注销等事项，负责办理相关资源、资质申请等事项。

（三）作为投后管理单位，代表股份公司根据法律法规及其公司章程的规定行使股东权利，委派董事、监事，决定推荐经营负责人等高级管理人员。

（四）任免和管理所属分支机构的领导成员，以被授权单位名义按照国家有关规定与被授权单位及所属分支机构的员工签订、变更、解除和终止劳动合同。

- 1 -

(五)以被授权单位名义对外签订单笔标的金额在人民币 3 亿元以下的借款类合同(包括但不限于银行借款合同、银行承兑汇票合同、商业承兑汇票的开立及贴现、非融资性保函合同等)和单笔标的金额在人民币 5 亿元以下的其他各类合同(除担保合同外)。

(六)以被授权单位名义或者代表股份公司对外参加招投标活动, 签署相关合同。

(七)代表股份公司处理与被授权单位及所属分支机构有关的诉讼、仲裁等纠纷案件。

三、转授权事项

被授权单位可根据需要在本授权范围内将授权事项转授给所属分支机构。

四、其他相关事项

(一)上述授权事项和授权范围中需使用股份公司公章的, 授权被授权单位使用被授权单位的公章。

(二)上述授权事项和授权范围中需对外签署相关文件的, 由被授权单位负责人或该负责人授权的人士签署。

五、有效期限

本授权书的有效期限自 2025 年 1 月 1 日起至 2026 年 12 月 31 日止。

本授权书一式两份。

法定代表人!

2025 年 1 月 1 日

1.1.5. 中国电信股份有限公司广西分公司给南宁分公司的授权书

中国电信股份有限公司广西分公司

编号：ZDXGXSQ〔2025〕1号

转授权书

为确保中国电信股份有限公司南宁分公司各项工作正常开展，根据中国电信股份有限公司的授权（股委〔2025〕20号），兹向中国电信股份有限公司南宁分公司出具如下转授权书：

一、被授权单位

中国电信股份有限公司南宁分公司

负责人：王会贤

二、授权事项

（一）代表中国电信股份有限公司广西分公司管理被授权单位所在南宁市行政区划内的中国电信股份有限公司县（市、区）分公司及其营业厅等各类分支机构（下称“所属分支机构”）。

（二）以被转授权单位名义办理被转授权单位及所属分支机构的公司登记、变更、注销、信息公示等事项，负责营业执照、房屋所有权证、国有土地使用证、机动车行驶证办理及银行账户开立、变更、注销等事项，负责办理相关资源、资质申请等事项。

（三）以被转授权单位名义任免和管理被授权单位及所属分支机构的领导成员。按照国家有关规定，以被转授权单位名义与被转授权单位及所属分支机构的员工签订、变更、解除和终止劳动合同。

（四）以被转授权单位名义对外签订单笔标的金额在人民

币 1000 万元以下的各类合同，除涉外、担保、借款合同（包括但不限于银行借款合同、银行承兑汇票合同、商业承兑汇票的开立及贴现、非融资性保函合同等）外。

（五）以被转授权单位名义或代表股份公司对外参加招标投标活动，签署相关合同。

（六）代表股份公司处理与被转授权单位及所属分支机构有关的诉讼、仲裁等纠纷案件。

三、再次转授权事项

被转授权单位可根据需要在本授权范围内，将授权事项再次转授给所属县（市、区）分公司。

四、其他相关事项

（一）上述授权事项和授权范围中需使用中国电信股份有限公司广西分公司公章的，授权被授权单位使用被授权单位的公章。

（二）上述授权事项和授权范围中需对外签署相关文件的，由被转授权单位负责人或该负责人授权的人士签署。

五、有效期限

本转授权书有效期从 2025 年 1 月 1 日起至 2026 年 12 月 31 日止。

本《转授权书》一式两份，自转授权单位负责人签字并加盖公章之日起生效。

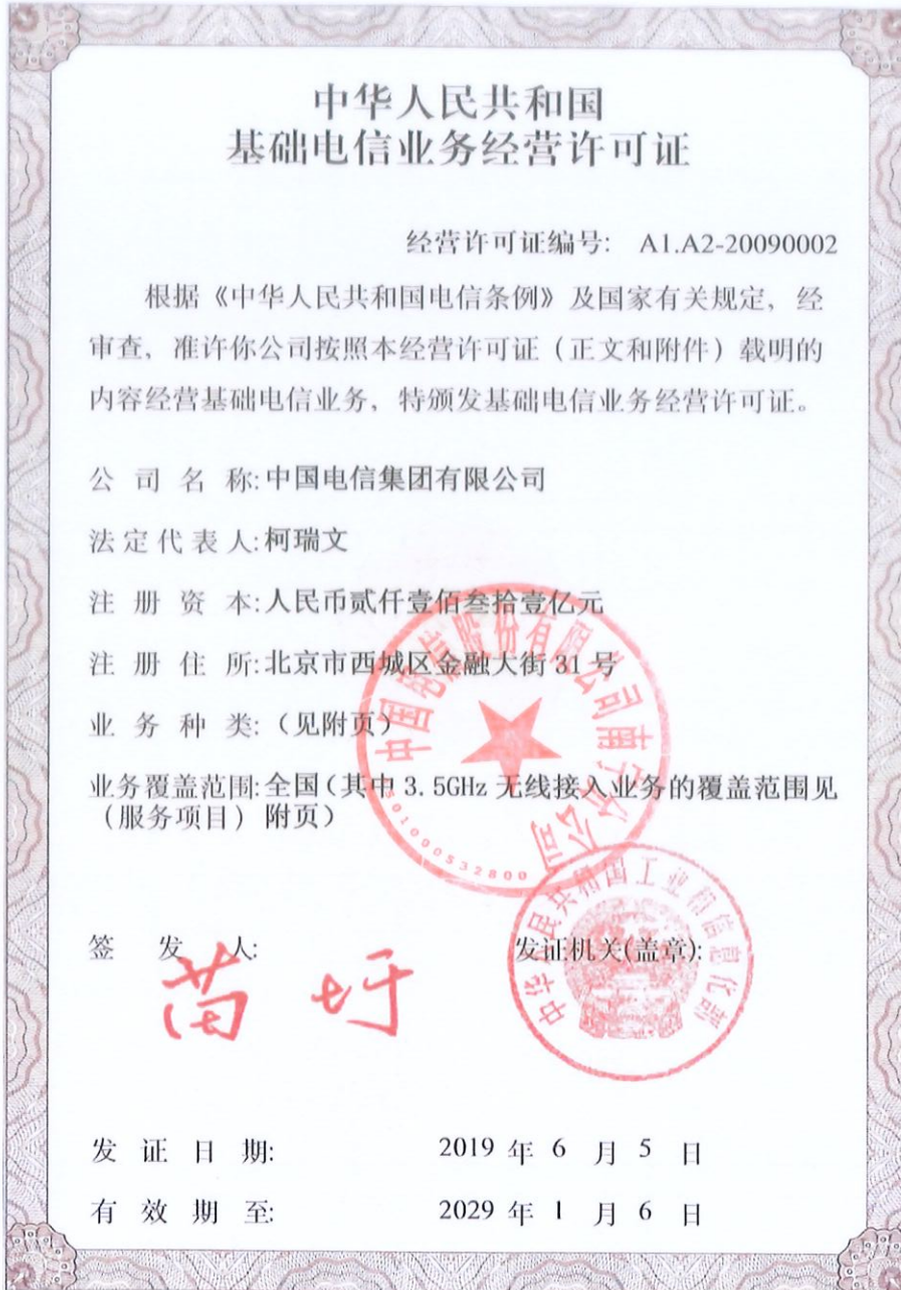
负责人：



王忠芳

2025 年 1 月 1 日

1.1.6. 基础电信业务经营许可证



经营许可证编号: A1.A2 -20090002

中华人民共和国基础电信业务经营许可证 (附 页)

中国电信集团有限公司获准经营的基础电信业务种类包括:

一、 第一类基础电信业务

(一) 固定通信业务

1. 固定网本地通信业务 (含本地无线环路业务)
2. 固定网国内长途通信业务
3. 固定网国际长途通信业务
4. 国际通信设施服务业务

(二) 蜂窝移动通信业务

1. 800MHzCDMA 第二代数字蜂窝移动通信业务
2. CDMA2000 第三代数字蜂窝移动通信业务
3. LTE/第四代数字蜂窝移动通信业务 (TD-LTE/LTE FDD)
4. 第五代数字蜂窝移动通信业务

(三) 第一类卫星通信业务

1. 卫星移动通信业务
2. 卫星固定通信业务

(四) 第一类数据通信业务

1. 互联网国际数据传送业务
2. 国际数据通信业务

经营许可证编号: A1.A2 -20090002

中华人民共和国电信业务经营许可证 (附 页)

3. 公众电报和用户电报业务[《电信业务分类目录(2003年版)》
中的业务]

二、 第二类基础电信业务

(一) 第二类卫星通信业务

1. 卫星转发器出租、出售业务

(二) 网络接入设施服务业务

1. 无线接入设施服务业务[含 3.5GHz 无线接入设施服务业务、
26GHz 无线接入设施服务业务;其中 3.5GHz 无线接入设施服务业务
覆盖范围包括天津、河北、山西、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江、
山东、河南、湖北、湖南、海南、四川、贵州、西藏、甘肃 16 省
(自治区、直辖市)以及南京、合肥、昆明 3 城市]

(三) 国内通信设施服务业务

经营许可证编号: A1.A2-20090002

中华人民共和国电信业务经营许可证 (附 页)

经审查,工业和信息化部批准中国电信集团有限公司授权其控股子公司在相应地域范围内经营规定的基础电信业务,具体情况如下:

一、授权经营电信业务情况

(一) 授权中国电信股份有限公司在全国范围内经营 800MHzCDMA 第二代数字蜂窝移动通信业务, CDMA2000 第三代数字蜂窝移动通信业务, LTE/第四代数字蜂窝移动通信业务(TD-LTE/LTE FDD), 第五代数字蜂窝移动通信业务, 卫星移动通信业务, 卫星固定通信业务, 卫星转发器出租、出售业务。

(二) 授权中国电信股份有限公司在北京、上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、湖北、湖南、广东、广西、海南、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆 21 省(自治区、直辖市)范围内经营固定网本地通信业务(含本地无线环路业务)、固定网国内长途通信业务、固定网国际长途通信业务、互联网国际数据传送业务、国际数据通信业务、公众电报和用户电报业务[原《电信业务分类目录(2003 年版)》中的业务]、26GHz 无线接入设施服务业务、国内通信设施服务业务。

(三) 授权中国电信股份有限公司在湖北、湖南、海南、四川、贵州、甘肃 6 省以及南京、合肥、昆明 3 城市范围内经营 3.5GHz 无线接入设施服务业务。

经营许可证编号: A1.A2-20090002

中华人民共和国基础电信业务经营许可证
(附 页)

二、被授权子公司情况

公司名称	法定代表人	注册资本
中国电信股份有限公司	柯瑞文	8093236.8321 万元

1.1.7. 增值电信业务经营许可证



经营许可证编号: A2.B1.B2-20090001

中华人民共和国增值电信业务经营许可证
(附 页)

中国电信集团有限公司获准经营的业务种类、服务项目和业务覆盖范围:

国内甚小口径终端地球站通信业务
全国。

固定网国内数据传送业务
全国。

用户驻地网业务
全国。

网络托管业务
全国。

互联网数据中心业务
机房所在地为全国。

内容分发网络业务
全国。

国内互联网虚拟专用网业务
全国。

互联网接入服务业务
全国。

在线数据处理与交易处理业务
经营类电子商务不含网络借贷信息中介类的互联网金融业务。【依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展相应经营活动】

国内多方通信服务业务
全国。

(接下页)

经营许可证编号: A2.B1.B2-20090001

中华人民共和国增值电信业务经营许可证
(附 页)

(接上页)

存储转发类业务
全国。

国内呼叫中心业务
全国。

信息服务业务(不含互联网信息服务)
全国。

信息服务业务(仅限互联网信息服务)
不含信息搜索查询服务、信息即时交互服务。【依法须经批准的项目，
经相关部门批准后方可开展相应经营活动】

互联网域名解析服务业务

无线数据传送业务(原《电信业务分类目录》(2003版)中的第二类
基础电信业务，比照增值电信业务管理)
全国。

经营许可证编号: A2.B1.B2-20090001

中华人民共和国增值电信业务经营许可证
(附 页)

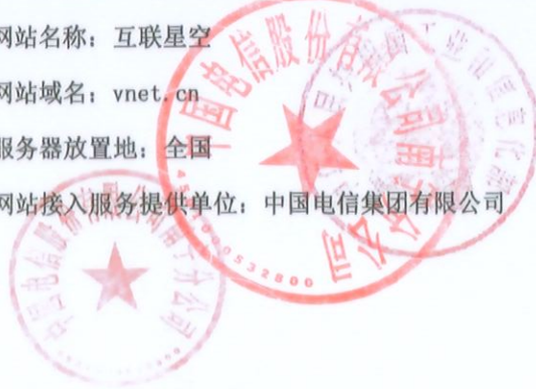
中国电信集团有限公司获准经营在线数据处理与交易处理业务(仅限经营类电子商务)、信息服务业务(仅限互联网信息服务)相关信息

网站名称: 互联星空

网站域名: vnet.cn

服务器放置地: 全国

网站接入服务提供单位: 中国电信集团有限公司



经营许可证编号: A2.B1.B2-20090001

中华人民共和国增值电信业务经营许可证
(附 页)

经审查,工业和信息化部批准中国电信集团有限公司授权控股子公司经营电信业务。

一、授权经营电信业务情况

(一) 授权中国电信股份有限公司在北京、上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、湖北、湖南、广东、广西、海南、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆经营固定网国内数据传送业务、用户驻地网业务、网络托管业务、国内互联网虚拟专用网业务、互联网接入服务业务、在线数据处理与交易处理业务、存储转发类业务、国内呼叫中心业务、信息服务业务(不含移动网信息服务和互联网信息服务)、无线数据传送业务,在全国经营国内甚小口径终端地球站通信业务、互联网数据中心业务、内容分发网络业务、国内多方通信服务业务、信息服务业务(仅限移动网信息服务),经营信息服务业务(仅限互联网信息服务)、互联网域名解析服务业务。

(二) 授权上海理想信息产业(集团)有限公司在全国经营互联网数据中心业务。

(三) 授权中电数智科技有限公司在全国经营互联网数据中心业务。

(四) 授权天翼物联科技有限公司在全国经营互联网数据中心业务、国内互联网虚拟专用网业务、在线数据处理与交易处理业务、信息服务业务

经营许可证编号: A2.B1.B2-20090001

中华人民共和国增值电信业务经营许可证
(附页)

务(不含互联网信息服务),经营信息服务业务(仅限互联网信息服务)。

(五)授权天翼数字生活科技有限公司在全国经营国内互联网虚拟专用网业务、在线数据处理与交易处理业务、信息服务业务(不含互联网信息服务),经营信息服务业务(仅限互联网信息服务)。

(六)授权天翼云科技有限公司在全国经营互联网数据中心业务、内容分发网络业务、互联网接入服务业务,经营信息服务业务(仅限互联网信息服务)。

二、被授权子公司情况

公司名称	法定代表人	注册资本
中国电信股份有限公司	柯瑞文	9150713.8699 万元
上海理想信息产业(集团)有限公司	李娜	21000 万元
中电信数智科技有限公司	李忠	300000 万元
天翼物联科技有限公司	王志恒	100000 万元
天翼数字生活科技有限公司	边延风	90000 万元
天翼云科技有限公司	胡志强	476399 万元

第二章 商务要求偏离表

商务要求偏离表

项号	采购文件需求	投标文件承诺	偏离说明
一	(一) 合同签订期: 自成交通知书发出之日起 10 个工作日内。	(一) 合同签订期: 自成交通知书发出之日起 10 个工作日内。	无偏离
二	★ (二) 提交服务成果时间: 合同签订之日起 15 个日历日内交付使用。	★ (二) 提交服务成果时间: 合同签订之日起 15 个日历日内交付使用。	无偏离
三	(三) 提交服务成果地点: 招标人指定地点。	(三) 提交服务成果地点: 招标人指定地点。	无偏离
四	★ (四) 租赁期: 1 年 (12 个月, 2025 年 11 月至 2026 年 10 月)。	★ (四) 租赁期: 1 年 (12 个月, 2025 年 11 月至 2026 年 10 月)。	无偏离
五	(五) 支付方式: 签定合同之日起十个工作日内, 成交人向采购人开具预付款发票后, 采购人向成交人支付合同款的 50% 作为预付款; 成交人所提供的服务经采购人验收合格后, 成交人 5 个工作日内向采购人开具合同余款发票后, 采购人在十个工作日内支付 50% 的合同余款给成交人。	(五) 支付方式: 签定合同之日起十个工作日内, 我公司向采购人开具预付款发票后, 采购人向我公司支付合同款的 50% 作为预付款; 我公司所提供的服务经采购人验收合格后, 我公司 5 个工作日内向采购人开具合同余款发票后, 采购人在十个工作日内支付 50% 的合同余款给我公司。	无偏离

供应商名称(单位公章): 中国电信股份有限公司南宁分公司

日期: 2025 年 5 月 29 日

第三章 服务参数、商务条款偏离表

服务参数、商务条款偏离表

项号	采购文件需求		投标文件承诺		偏离说明
	服务名称	服务参数	服务名称	所提供服务的內容	
一	互联网光纤专线	★1. 提供3条局域网连接到中国宽带互联网专线, 带宽为1000Mbps (伊岭校区)、500Mbps (邕武校区)、50Mbps (长岗校区), 具体要求为:	互联网光纤专线	★1. 提供3条局域网连接到中国宽带互联网专线, 带宽为1000Mbps (伊岭校区)、500Mbps (邕武校区)、50Mbps (长岗校区), 具体承诺为:	无偏离
		(1)3条局域网连接到中国宽带互联网专线, 带宽为1000Mbps (伊岭校区)、500Mbps (邕武校区)、50Mbps (长岗校区) (提供13个互联网公网静态 IPv4 地址, 同时免费提供 IPv6 地址四个 64 段);		(1)3条局域网连接到中国宽带互联网专线, 带宽为1000Mbps (伊岭校区)、500Mbps (邕武校区)、50Mbps (长岗校区) (提供13个互联网公网静态 IPv4 地址, 同时免费提供 IPv6 地址四个 64 段);	无偏离
		(2) 接入方式为光纤接入, 要求免费提供接入设备;		(2) 接入方式为光纤接入, 承诺免费提供接入设备;	无偏离
		(3) 1000Mbps、500Mbps、50Mbps 互联网带宽裸机测试, 上下行速率稳定在1000M bit/s、500M bit/s、50M bit/s。		(3) 1000Mbps、500Mbps、50Mbps 互联网带宽裸机测试, 上下行速率稳定在1000M bit/s、500M bit/s、50M bit/s。	无偏离
		2. 3条光纤接入线路的端到端时延均要求小于50ms。		2. 3条光纤接入线路的端到端时延均承诺在49ms。	无偏离

		<p>★3. 为了确保采购人的网络安全、易维护性, 采购方不接受采用 VPN、IPSEC、MSAP 等类似技术方式组网, 并要求保证采购人的数字光纤线路与互联网物理隔离。</p>	<p>★3. 为了确保采购人的网络安全、易维护性, 采购方不接受采用 VPN、IPSEC、MSAP 等类似技术方式组网, 并承诺保证采购人的数字光纤线路与互联网物理隔离。</p>	无偏离
		<p>4. 成交供应商应能提供可选的光纤接口或 RJ-45 接口用于连接采购人网络设备。</p>	<p>4. 我公司能提供可选的光纤接口或 RJ-45 接口用于连接采购人网络设备。</p>	无偏离
二	互联网光纤宽带	<p>★1. 提供 5 条 2000M 互联网传输线路 (邕武校区 3 条、长岗校区 2 条)、4 条 1000M 互联网传输线路 (伊岭校区), 6 条 500M (邕武校区生活区) 互联网传输线路, 带宽 $\geq 2000\text{Mbps}$、带宽 $\geq 1000\text{Mbps}$, 带宽 $\geq 500\text{Mbps}$, 保证数据传输的安全和稳定。</p>	<p>★1. 提供 5 条 2000M 互联网传输线路 (邕武校区 3 条、长岗校区 2 条)、4 条 1000M 互联网传输线路 (伊岭校区), 6 条 500M (邕武校区生活区) 互联网传输线路, 带宽 $\geq 2000\text{Mbps}$、带宽 $\geq 1000\text{Mbps}$, 带宽 $\geq 500\text{Mbps}$, 保证数据传输的安全和稳定。</p>	无偏离
		<p>2. 提供的互联网光纤专线裸机测试, 下行速率符合相应的带宽速率。</p>	<p>2. 提供的互联网光纤专线裸机测试, 下行速率符合相应的带宽速率。</p>	无偏离
三	点对点线路	<p>提供 3 条点对点专线电路, 具体要求为:</p>	<p>提供 3 条点对点专线电路, 具体承诺为:</p>	无偏离
		<p>★1. 2 条点对点专线电路 (邕武校区连接长岗校区 1 条、邕武校区连接伊岭校区 1 条), 每条带宽为 100Mbps;</p>	<p>★1. 2 条点对点专线电路 (邕武校区连接长岗校区 1 条、邕武校区连接伊岭校区 1 条), 每条带宽为 100Mbps;</p>	无偏离

		1 条点对点专线电路（接入教育网），每条带宽为 50Mbps。		1 条点对点专线电路（接入教育网），每条带宽为 50Mbps。	
		★2. 接口类型：LC, FC, RJ45 等；提供端对端透明传输电路，为了确保采购方的网络安全、易维护性，采购方不接受采用 PTN、IPSEC 等类似技术方式组网，并保证采购人的数字电路与互联网物理隔离。		★2. 接口类型：LC, FC, RJ45 等；提供端对端透明传输电路，为了确保采购方的网络安全、易维护性，采购方不接受采用 PTN、IPSEC 等类似技术方式组网，并保证采购人的数字电路与互联网物理隔离。	无偏离
		★3. 线路技术指标：单条电路端到端可用率≥99.90%，电路比特误码率≤1×10 ⁻⁷ ，丢包率≤0.1%，端到端最大时延≤10ms。		★3. 线路技术指标：单条电路端到端可用率 99.90%，电路比特误码率 1×10 ⁻⁷ ，丢包率 0.1%，端到端时延 10ms。	无偏离
四	固定 电话 通信 服务	★1. 提供原在用的 74 部电话及号码接入，并保证采购人按原方式正常使用 1 年。	固定 电话 通信 服务	★1. 提供原在用的 74 部电话及号码接入，并保证采购人按原方式正常使用 1 年。	无偏离
		2. 要求通过固定电话接入线路能拨打市话和长途电话。		2. 承诺通过固定电话接入线路能拨打市话和长途电话。	无偏离
		备注：最终以实际安装数量为准。		备注：最终以实际安装数量为准。	无偏离
五	商务 条款 要求	（一）合同签订期：自成交通知书发出之日起 10 个工作日内。	商务 条款 承诺	（一）合同签订期：自成交通知书发出之日起 10 个工作日内。	无偏离
		★（二）提交服务成果时间：合同签订之日起 15 个日历		★（二）提交服务成果时间：合同签订之日起 15 个日历	无偏离

		日内交付使用。	日内交付使用。	
		(三) 提交服务成果地点： 招标人指定地点。	(三) 提交服务成果地点： 招标人指定地点。	无偏离
		★(四) 租赁期：1年(12个月，2025年11月至2026年10月)。	★(四) 租赁期：1年(12个月，2025年11月至2026年10月)。	无偏离
		(五) 支付方式：签订合同之日起十个工作日内，成交人向采购人开具预付款发票后，采购人向成交人支付合同款的50%作为预付款；成交人所提供的服务经采购人验收合格后，成交人5个工作日内向采购人开具合同余款发票后，采购人在十个工作日内支付50%的合同余款给成交人。	(五) 支付方式：签订合同之日起十个工作日内，我公司向采购人开具预付款发票后，采购人向我公司支付合同款的50%作为预付款；我公司所提供的服务经采购人验收合格后，我公司5个工作日内向采购人开具合同余款发票后，采购人在十个工作日内支付50%的合同余款给我公司。	无偏离
六	售后服务要求	★(一) 质量保证期：1年。	★(一) 质量保证期：1年。	无偏离
		(二) 质保期内中标人必须免费提供维修服务，必须提供电话支持服务，保修期内设备或线路出现故障，要求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。8小时内无法修复的，中标人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。	(二) 质保期内我公司免费提供维修服务，提供电话支持服务，保修期内设备或线路出现故障，承诺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。8小时内无法修复的，我公司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。	无偏离
			售后服务承诺	

		<p>(三) 在租用期内, 中标人应严格遵守《中华人民共和国电信条例》, 维护双方权益, 按工信部颁布的《电信服务标准》的电路质量要求, 保证采购人租用系统畅通及安全使用。为保证采购人网络的连续稳定运行。</p>	<p>(三) 在租用期内, 我公司严格遵守《中华人民共和国电信条例》, 维护双方权益, 按工信部颁布的《电信服务标准》的电路质量要求, 保证采购人租用系统畅通及安全使用。为保证采购人网络的连续稳定运行。</p>	无偏离	
		<p>(四) 因中标人施工、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。</p>	<p>(四) 因我公司施工、网络割接等原因影响宽带网络运行的, 提前一天通知采购人, 并且尽快消除故障、恢复通信线路。</p>	无偏离	
		<p>(五) 当用户网络需要扩展或升级时, 负责免费提供相应解决方案。</p>	<p>(五) 当用户网络需要扩展或升级时, 负责免费提供相应解决方案。</p>	无偏离	
七	其他要求	<p>★(一) 投标供应商如成为“预成交供应商”后次日, 须书面提交本地基础电信运营商相关授权证明材料供核验, 如达不到要求采购单位可取消供应商报价资格, 并上报监管部门追究投标供应商虚假应标责任。</p>	其他承诺	<p>★(一) 我公司如成为“预成交供应商”后次日, 书面提交本地基础电信运营商相关授权证明材料供核验, 如达不到要求采购单位可取消我公司报价资格, 并上报监管部门追究我公司虚假应标责任。</p>	无偏离
		<p>★(二) 投标供应商如成为“预成交供应商”后次日, 须书面提供专线点对点全程采用端对端透明传输并与其它链路物理隔离的 IP</p>		<p>★(二) 我公司如成为“预成交供应商”后次日, 书面提供专线点对点全程采用端对端透明传输并与其它链路物理隔离的 IP RAN 组</p>	无偏离

	<p>RAN 组网证明（加盖公章）供核验，如达不到要求采购单位可取消供应商报价资格，并上报监管部门追究投标供应商虚假应标责任。</p>	<p>网证明（加盖公章）供核验，如达不到要求采购单位可取消我公司报价资格，并上报监管部门追究投标我公司虚假应标责任。</p>	
	<p>★（三）为了协助本单位完成建设 5G 信息系统和网络维护，供应商拟投入本项目 1 名技术负责人（不能与售后负责人为同一人）同时具备人社部门认可的信息与通信工程副高级及以上职称证书、国家软考信息系统项目管理师证书、全国通信专业技术人员资格(互联网技术)证书，国家互联网应急中心颁发的网络安全能力认证(CCSC):网络安全技术 1 级及以上证书；报价供应商成为“预成交供应商”后 24 小时内，须提供人员证书扫描件及近半年内连续三个月为其缴纳社保的证明并加盖公章。</p>	<p>★（三）为了协助本单位完成建设 5G 信息系统和网络维护，我公司拟投入本项目 1 名技术负责人（不能与售后负责人为同一人）同时具备人社部门认可的信息与通信工程副高级及以上职称证书、国家软考信息系统项目管理师证书、全国通信专业技术人员资格(互联网技术)证书，国家互联网应急中心颁发的网络安全能力认证(CCSC):网络安全技术 1 级及以上证书；我公司成为“预成交供应商”后 24 小时内，提供人员证书扫描件及近半年内连续三个月为其缴纳社保的证明并加盖公章。</p>	<p>无偏离</p>
	<p>★（四）为了协助本单位完成建设 5G 信息系统和网络维护，供应商拟投入本项目 1 名售后负责人（不能与技术负责人为同一人）同时具</p>	<p>★（四）为了协助本单位完成建设 5G 信息系统和网络维护，我公司拟投入本项目 1 名售后负责人（不能与技术负责人为同一人）同时具</p>	<p>无偏离</p>

	<p>备人社部门认可光电信息工程副高级及以上工程师证书、光通信机务员三级/高级技能证书，国家认可通信工程质量监督工程师证书；报价供应商成为“预成交供应商”后 24 小时内，须提供人员证书扫描件及近半年内连续三个月为其缴纳社保的证明并加盖公章。</p>	<p>备人社部门认可光电信息工程副高级及以上工程师证书、光通信机务员三级/高级技能证书，国家认可通信工程质量监督工程师证书；我公司成为“预成交供应商”后 24 小时内，提供人员证书扫描件及近半年内连续三个月为其缴纳社保的证明并加盖公章。</p>	
	<p>以上标注“★”号条款必须满足，对不能满足参数要求虚假响应，或者无法正常交付的，采购单位将可取消供应商报价资格，并上报上级监管机构追究投标供应商虚假应标责任。</p>	<p>以上标注“★”号条款必须满足，对不能满足参数要求虚假响应，或者无法正常交付的，采购单位将可取消我公司报价资格，并上报上级监管机构追究我公司虚假应标责任。</p>	<p>无偏离</p>

供应商名称(单位公章)： 中国电信股份有限公司南宁分公司

日期：2025年5月29日