

## 采购合同

供方（中标人全称）：浙江省邮电工程建设有限公司

需方（采购人全称）：新乡职业技术学院

供方持签发的中标/成交通知书，根据招标文件、供方的投标/报价等文件[项目编号：新乡政采招标采购-2024-139/2024ZBDL157号]，按照《政府采购法》、《民法典》等有关法律、法规，供需双方经协商一致，达成以下合同条款：

一、本合同名称：新乡职业技术学院大数据中心建设项目-硬件项目

二、本合同总价为人民币 378000.00 元（大写：叁拾柒万捌仟元整）。

三、合同约定的采购清单

见附件：采购清单

四、质量要求：

所投服务必须首先符合有关国家规定、国家（行业）标准或相关法律法规要求，同时符合招标文件规定的质量要求。

五、服务承诺：

1. 售后服务响应时间：立即响应。

2. 解决问题时间：24小时内解决问题。

3. 售后服务机构名称、地址及联系方式：浙江省邮电工程建设有限公司，浙江省杭州市滨江区泰安路99号、0571-86023196。

4. 其他服务承诺：及时对设备出现的问题、故障及时查找原因、分析诊断和修复，在24小时内排除设备故障（遇到自然灾害等不可抗拒事故除外并书面报告），如不能解决问题在24小时内提供备用设备。提供7×24小时售后服务。

六、合同履行期限和免费质保期

1、交货期限：合同生效后30日内。

2、免费质保期：自验收合格之日起3年。

七、供方在交付服务时应向需方提供服务的使用说明、合格证书及其它相关资料，否则按不能正常服务对待。

八、技术人员培训：供方免费对需方人员进行技术培训，直到需方人员熟练操作或掌握为准。

九、验收要求：

1. 供方履约完毕及时向需方提出验收申请。

2. 需方在收到供方验收申请后5个工作日内组织验收。需方成立3人以上验收工作组（合同金额在50万以上的验收工作组不少于5人），按照招标文件规定、成交人响应文件承诺，及国家有关规定认真组织验收工作。大型或者复杂的政府采购项目以及需方认为必要的项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。如本项目属国家规定的强制性检测项目，需方必须委托国家认可的专业检测机构验收。

3. 验收合格后10日内，需方出具《验收报告》。

十、付款程序、方式及期限：

1. 供方在需方付款前，开具以需方单位名称为抬头的发票。

2. 付款方式：合同签订后，需方收到保函向中标供应商支付30%合同款（供应商需提供银行或保险公司出具的保函）作为预付款，调试完成后平稳运行1个月无故障，经验收合格后支付至100%合同款。

十一、违约责任：

1. 供方所交付的服务不符合国家规定标准及合同要求的，或者供方不能交付服务或完成系统安装、调试的，供方应向需方支付合同金额总值5%的违约金，需方有权解除合同，并要求赔偿损失。

2. 供方如逾期完成或逾期提供售后服务的，每逾期一日供方应向需方支付合同金额的0.2%违约金。

3. 需方无正当理由拒付合同款，需方应向供方偿付拒付部分款总额5%的违约金。

4. 需方如无正当理由延迟付款，每逾期一日供方应向需方支付合同金额的0.2%违约金。

十二、供需双方应严格遵守招标文件要求，如有违反，按招标文件的规定处理。

十三、项目招标文件及其修改和澄清、及供方响应文件、供方在投标中的有关承诺及声明均为本合同的组成部分。

十四、本合同签订和履行适用中华人民共和国法律，因履行合同发生的争议，由供需双方友好协商解决，如协商不成的，任何一方均可向签订合同地人民法院提起诉讼。

十五、本合同未尽事宜，供需双方可签订补充协议，与本合同具有同等法律效力，但不能违反招标文件及供方的投标或报价文件所规定的实质性条款。

十六、知识产权：

供方须保障需方在使用该项目或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权的指控。如果任何第三方提出侵权指控，供方须与第三方交涉并承担可能发生的一切费用。如需方因此而遭致损失的，供方应赔偿该损失。

十七、合同生效、备案及其它：

1. 本合同经双方代表签字并加盖公章后生效。

2. 本合同一式六份。

供方（公章）：浙江省邮电工程建设有限公司

地址：杭州市滨江区泰安路99号



需方（公章）：新乡职业技术学院

地址：新乡市经济技术开发区  
经三路6号



法定代表人或授权委托人（签字）：

方丽全

电话：0571-86023196

开户银行：中国工商银行杭州艮山支行

账号：1202022309900138889

法定代表人或授权委托人（签字）：

袁锦红

电话：

开户银行：

账号：

签约时间：2025年02月24日

签约地址：河南省新乡市

附件：采购清单

序号	产品名称	规格型号	原产地及生产厂家	技术参数	数量	单位	单价（元）	小计（元）	备注
1	万兆交换机	华为 S6730 S-S24X6 Q-A	产地：深圳 生产厂家：华为技术有限公司	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 交换容量≥2.4Tbps，包转发率≥720Mpps；</li> <li>2. 端口要求：10GE 先端口数量≥24 个，固定 40GE 光接口≥6 个，双电源，配置万兆堆叠线缆一根；</li> <li>3. 支持堆叠；支持Telemetry技术，支持静态路由、RIP v1/v2. OSPF、BGP、ISIS、RIPng、OSPFv3、ISISv6、BGP4+；</li> <li>4. 支持VRRP功能，支持虚拟化功能；</li> <li>5. 支持ERPS以太环保护协议，支持IPv6功能；</li> <li>6. 支持IGMPv1/v2/v3, Snmp功能。</li> </ol>	2	台	16500	33000	/
2	超融合一体机	Fusion nCube 1000	产地：深圳 生产厂家：华为技术有限公司	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. CPU：配置≥2颗X86架构处理器，主频≥2.1GHz，核数≥24C。</li> <li>2. 内存：配置≥384G DDR4内存。</li> <li>3. 系统盘：配置≥2块960G SAS SSD。</li> <li>4. 固态硬盘：配置≥6块1.92TB SSD SAS硬盘单元</li> <li>5. 网口：配置≥4口GE电口，≥2口10GE光口（含光模块）。</li> <li>6. RAID：配置1张9560-8i PCIe Raid卡（3908 4GB Cache）(RAID0, 1, 5, 6, 10, 50, 60)</li> <li>7. 电源：配置≥2块900W服务器电源。</li> <li>8. 提供云端智能运维管理平台，提前识别硬盘故障、性能和容量瓶颈等风险，支持健康度评估，主动预防确保业务稳定。</li> <li>9. 提供手机APP，基于云端平台可随时随地查看设备状态，有任何问题都可以第一时间感知。</li> <li>10. 虚拟化支持双架构部署，可通过一套平台对x86和ARM架构服务器进行统一管理。</li> <li>11. 支持虚拟机规格的在线调整，包括CPU、内存等资源，不用重启即可生效。</li> <li>12. 支持对虚拟机打一致性快照（仅X86），当发生故障时保障业务能够快速恢复到快照时间点状态。</li> <li>13. 支持通过文件夹对虚拟机进行分组，不同类型的虚拟机实现逻辑分组管理，方便运维，文件夹深度最多可以支持5层，可以对分组虚拟机批量进行关闭、启动、重启、迁移等操作。</li> </ol>	3	台	115000	345000	/

