

报 价 文 件

项目名称：上林县电子政务外网一期运维项目

项目编号：NNZC2025-J3-250055-SLXZ

所竞分标：无

供应商名称：中国联合网络通信有限公司南宁市分公司



2025 年 6 月 18 日

报价文件目录

第一章 响应函.....	2
第二章 响应报价表.....	4
第三章 中小企业声明函.....	21

第一章 响应函

响应函

致：上林县政府集中采购中心

我方已仔细阅读了贵方组织的上林县电子政务外网一期运维项目（项目编号：NNZC2025-J3-250055-SLXZ）的竞争性谈判采购文件的全部内容，现正式递交下述文件参加贵方组织的本次政府采购活动：

一、首次报价文件电子版1份（包含按“第三章 供应商须知”提交的全部文件）；

二、技术文件电子版1份（包含按“第三章 供应商须知”提交的全部文件）；商务文件电子版1份（包含按“第三章 供应商须知”提交的全部文件）；（商务技术文件已合并装订成册）；

三、资格证明文件电子版（包含按“第三章 供应商须知”提交的全部文件）；

据此函，签字人兹宣布：

1、我方愿意以（大写）人民币壹佰贰拾陆万元整（¥1260000元）的竞标总报价，交货期（无分标时填写）：在合同签订后，10个日历日内开通所有线路，提供本项目竞争性谈判采购文件第二章“服务需求一览表”中相应的采购内容。

其中（有分标时填写）：

 / 分标报价为（大写）人民币 / / （¥ / / 元），服务期限： / / ；

 / 分标报价为（大写）人民币 / / （¥ / / 元），服务期限： / / ；

.....

2、我方同意自本项目竞争性谈判采购文件采购公告规定的递交响应文件截止时间起遵循本响应函，并承诺在“第三章 供应商须知”规定的响应有效期内不修改、撤销响应文件。

3、我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确。

4、如本项目采购内容涉及须符合国家强制规定的，我方承诺我方本次竞标均符合国家有关强制规定。

5、如我方成交，我方承诺在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内，根据竞争性谈判采购文件、我方的响应文件及有关澄清承诺书的要求按第六章“合同文本”与采购人订立书面合同，并按照合同约定承担完成合同的责任和义务。

6、我方已详细审核竞争性谈判采购文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

7、我方承诺满足竞争性谈判采购文件第六章“合同文本”的条款，承担完成合同的责任和义务。

8、我方同意应贵方要求提供与本竞标有关的任何数据或资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

9、我方完全理解贵方不一定接受响应报价最低的竞标人为成交供应商的行为。

10、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定，即供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

11. 与本谈判有关的一切正式往来信函请寄：南宁市良庆区平乐大道 18 号

地址：南宁市高新区总部路 1 号总部基地内 A8、A9 栋

电话：15678919988

传真：0771-5087001

邮政编码：530000

开户名称：中国联合网络通信有限公司南宁市分公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司南宁桃源路西支行

银行账号：45001604551050501342

特此承诺。

供应商名称（电子签章）：中国联合网络通信有限公司南宁市分公司

日期：2025 年 6 月 18 日



第二章 响应报价表

项目名称：上林县电子政务外网一期运维项目

项目编号：NNZC2025-J3-K2309551SLXZ

投标人名称：中国联通网络通信有限公司南宁市分公司

序号	服务名称	具体服务内容（含具体服务范围、服务时间、服务标准等内容）	数量 ①	单价 (元)②	单项合 价（元） ③=① ×②	服务要求（含服务 期限）	备注
1	上林县 电子政 务外网 一期运 维项目	<p>具体服务范围：</p> <p>一、县直单位点对点专线 89 条</p> <p>▲1、我公司承诺提供的专线带宽 100Mbps 专线速率上、下行对称，与互联网物理隔离，保证数据传输的安全和稳定。</p> <p>▲2、我公司承诺采用光纤数字传输通信系统进行组网，可应对采购人突发的带宽增长需求。</p> <p>▲3、我公司承诺线路汇聚层和骨干层具有自愈环保护功能，具备 50ms 保护倒换能力，保证专线不会因光缆的意外阻断或部分设备故障而中断。</p> <p>4、我公司承诺全网的传输设备均具备网管能力，全程提供端到端的</p>	89 条	2190	194910	我公司承诺满足采购文件所有服务要求（服务期限：自验收通过之日起 18 个月。）	无

	<p>网管监控功能，实行 7*24 小时不间断监控，可有效地检测并定位网络故障。</p> <p>5、我公司承诺提供各种主流物理光、电接口，如 RJ45/LC/FC 等供采购人使用。</p> <p>▲6、我公司承诺线路技术指标：丢包率 1%，且不会出现连续丢包；PING 测 1M 报文，最大时延 10ms。</p> <p>▲7、我公司承诺承担接入单位的交换机维修更换服务，提供 10 台支持 OSPF 和 MPLS VPN 功能的交换机作为备品备件，交换机容量 2.4Tbps，包转发率 660Mpps，千兆电口 28 个，千兆 SFP 光口 4 个，支持 IPv6 的 IP 服务和 IP 路由功能。（证明材料详见商务技术文件第十二章：供应商认为需要提供的其他有关资料）</p> <p>8、接入地点：采购人指定地点，铺设路程由我公司（如中标）自行勘探</p> <p>服务时间：自验收通过之日起 18 个月。</p> <p>服务标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。</p>					
2	<p>具体服务范围：</p> <p>二、政府办三楼机房到国税机房点对点专线 2 条</p>	2 条	14500	29000	我公司承诺满足采购文件所有服务要	无

	<p>▲1、我公司承诺提供的专线带宽为 1000Mbps，专线速率上、下行对称，与互联网物理隔离，保证数据传输的安全和稳定。</p> <p>▲2、我公司承诺用光纤数字传输通信系统进行组网，可应对采购人突发的带宽增长需求。</p> <p>▲3、我公司承诺线路汇聚层和骨干层具有自愈环保护功能，具备 50ms 保护倒换能力，保证专线不会因光缆的意外阻断或部分设备故障而中断。</p> <p>4、我公司承诺全网的传输设备均具备网管能力，全程提供端到端的网管监控功能，实行 7*24 小时不间断监控，可有效地检测并定位网络故障。</p> <p>5、我公司承诺提供各种主流物理光、电接口，如 RJ45/LC/FC 等供采购人使用。</p> <p>▲6、我公司承诺线路技术指标：丢包率 1%，且不允许出现连续丢包；PING 测 1M 报文，最大时延 20ms。</p> <p>服务时间：自验收通过之日起 18 个月。</p> <p>服务标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。</p>				求（服务期限：自验收通过之日起 18 个月。）	
3	具体服务范围：	1	206090	206090	我公司承诺满足采	无

	<p>三、互联网出口专线 1 条</p> <p>▲1、我公司承诺提供的专线带宽为 1Gbps，专线速率上、下行对称，并提供公网静态 IP 地址 2 个。</p> <p>▲2、我公司承诺传输接入层至骨干层具有自愈环保护功能，具备 50ms 保护倒换能力，保证专线不会因光缆的意外阻断或部分设备故障而中断。</p> <p>3、我公司承诺全网的传输设备均具备网管能力，全程提供端到端的网管监控功能，实行 7*24 小时不间断监控，可有效地检测并定位网络故障。</p> <p>4、我公司承诺提供各种主流物理光、电接口，如 RJ45/LC/FC 等供采购人使用。</p> <p>▲5、我公司承诺线路技术指标：1Gbps 带宽裸机测试，上、下行速率对称，且稳定在 1Gbit/s，平均丢包率 3%，并具备快速稳定的互联网体验感受。</p> <p>6、我公司承诺汇聚层、核心层全网采用双路由的备份保护，保证整个数据城域网的安全、可靠、快速。</p> <p>7、我公司承诺线路采用双路由接入，确保其中一路中断，另外一路仍继续提供服务</p>	条			<p>购文件所有服务要求（服务期限：自验收通过之日起 18 个月。）</p>	
--	---	---	--	--	--	--

	<p>服务时间：自验收通过之日起 18 个月。</p> <p>服务标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。</p>					
4	<p>具体服务范围：</p> <p>四、防火墙 2 项</p> <p>1、我公司承诺选用国产化款型，采用国产化 CPU 与操作系统，具备千兆电口 16 个，具备万兆光口(可向下兼容千兆)8 个，设备高度 1U，双电源，满足上述接口情况下扩展槽 2 个，为满足后期业务扩容需求，支持扩容 100G 光口 2 个；</p> <p>2、我公司承诺整机吞吐量 70Gbps，每秒新建连接数 35 万，最大并发连接数 1200 万；（证明材料详见商务技术文件第十二章：供应商认为需要提供的其他有关资料）</p> <p>▲3、我公司承诺配置 3 年入侵防御、防病毒、上网行为管理 (APP、URL) 特征库升级授权；</p> <p>▲4、我公司承诺具备链路负载均衡功能；（证明材料详见商务技术文件第十二章：供应商认为需要提供的其他有关资料）</p> <p>5、我公司承诺满足某些特定的业务需要保持长会话连接的需求，可支持在全局会话连接设置外，单独针对特定的安全策略自定义长会话连接配置时间范围；</p>	2 项	138500	277000	<p>我公司承诺满足采购文件所有服务要求（服务期限：自验收通过之日起 18 个月。）</p>	无

	<p>6、我公司承诺支持一对一、地址池等 NAT 方式；支持多种应用协议，如 FTP、H.323、RAS、RTSP、SIP、ICMP、DNS、PPTP、NBT 的 NATALG 功能；</p> <p>7、我公司承诺满足新业务快速上线的需求，能够针对网络中的流量进行有效分析，能够对 ping、ftp、http 等访问操作的信息进行记录，根据记录进行分析自动生成安全策略；</p> <p>8、我公司承诺支持虚拟化功能，支持将一虚多，用户可查看虚拟化后的会话信息、中央处理器和内存利用率、吞吐量、新建速率，并且支持单独重启某台虚拟系统，不影响其他虚拟系统；</p> <p>9、为减轻运维人员的排障时间，我公司承诺能够以命令行的方式查询到数据流量在各个阶段的处理流程以及处理结果，通过该查询内容有效判断各流程是否工作正常，提高排障效率；</p> <p>10、我公司承诺支持基于带宽、带宽阈值、权重、优先级进行链路负载，链路负载调度算法包含哈希权重、加权最小带宽、加权最小连接、加权轮询等；</p> <p>11、我公司承诺支持针对丢包率阈值(%)、延迟阈值(ms)、至少通过目标数、指定检测源地址、指定检测 DNS 进行链路健康监测，一旦链路异常，自动进行切换；</p> <p>12、我公司承诺访问控制策略支持基于源/目的 IP，源/目的端口，源</p>					
--	---	--	--	--	--	--

中国联通

	<p>/目的区域，用户(组)，应用/服务类型的细化控制方式；</p> <p>▲13、为保证兼容性和方便管理，我公司承诺与现网运维管理平台兼容，能接入现网运维管理平台进行管理，实现统一的状态监测、日志分析与策略下发；每月提供运维分析管理报告及改进意见，提高运维管理效率。</p> <p>14、安全资质承诺：我公司承诺所投设备具有有效期内的公安部《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》或取得《网络关键设备和网络安全专用产品安全认证证书》；（证明材料详见商务技术文件第十一章：对应采购需求的服务需求、商务条款提供的其他文件资料）</p> <p>15、售后服务承诺：我公司承诺所投设备的软件、硬件原厂质量保证期和售后服务期为3年。</p> <p>服务时间：自验收通过之日起18个月。</p> <p>服务标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。</p>					
5	<p>具体服务范围：</p> <p>五、运维区防火墙1台</p> <p>1、我公司承诺选用国产化款型，采用国产化CPU与操作系统，具备千兆电口4个，设备高度1U，双电源，满足上述接口情况下扩展槽2</p>	1台	46000	46000	我公司承诺满足采购文件所有服务要求（服务期限：自验收通过之日起18	无

	<p>个；</p> <p>2、我公司承诺整机吞吐量 12Gbps，每秒新建连接数 15 万，最大并发连接数 350 万；（证明材料详见商务技术文件第十二章：供应商认为需要提供的其他有关资料）</p> <p>3、我公司承诺访问控制策略支持基于源/目的 IP，源/目的端口，源/目的区域，用户(组)，应用/服务类型的细化控制方式；</p> <p>4、我公司承诺满足某些特定的业务需要保持长会话连接的需求，可支持在全局会话连接设置外，单独针对特定的安全策略自定义长会话连接配置时间范围；</p> <p>5、我公司承诺支持一对一、地址池等 NAT 方式；支持多种应用协议，如 FTP、H.323、RAS、RTSP、SIP、ICMP、DNS、PPTP、NBT 的 NATALG 功能；</p> <p>6、我公司承诺满足新业务快速上线的需求，能够针对网络中的流量进行有效分析，能够对 ping、ftp、http 等访问操作的信息进行记录，根据记录进行分析自动生成安全策略；</p> <p>7、我公司承诺支持虚拟化功能，支持将一虚多，用户可查看虚拟化后的会话信息、中央处理器和内存利用率、吞吐量、新建速率，并且支持单独重启某台虚拟系统，不影响其他虚拟系统；</p> <p>8、为减轻运维人员的排障时间，我公司承诺能够以命令行的方式查</p>				<p>个月。)</p>	
--	---	--	--	--	-------------	--

	<p>询到数据流量在各个阶段的处理流程以及处理结果，通过该查询内容有效判断各流程是否工作正常，提高排障效率；</p> <p>▲9、为保证兼容性和方便管理，我公司承诺与现网运维管理平台兼容，能接入现网运维管理平台进行管理，实现统一的状态监测、日志分析与策略下发；每月提供运维分析管理报告及改进意见，提高运维管理效率。</p> <p>10、为便于统一管理运维，降低运维难度，提升运维效率，我公司承诺运维管理区防火墙与出口防火墙同一品牌；</p> <p>11、安全资质承诺：我公司承诺所投设备具有有效期内的公安部《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》或取得《网络关键设备和网络安全专用产品安全认证证书》；（证明材料详见商务技术文件第十一章：对应采购需求的服务需求、商务条款提供的其他文件资料）</p> <p>12、售后服务承诺：我公司承诺所投设备的软件、硬件原厂质量保证期和售后服务期为5年。</p> <p>服务时间：自验收通过之日起18个月。</p> <p>服务标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。</p>					
6	<p>具体服务范围：</p>	1	82000	82000	我公司承诺满足采	无

	<p>六、日志审计 1 套</p> <p>1、我公司承诺选用国产化款型，采用国产化 CPU 与操作系统，高度 2U，千兆电口 6 个，千兆光口 4 个，USB 接口 2 个，Console 口 1 个，扩展槽 2 个；硬盘 2T；内存 16G；250W 单电源；</p> <p>2、我公司承诺日志处理能力 2000 条/秒，日志存储能力 1.7 亿条/天，审计授权达 60；</p> <p>3、采集对象：我公司承诺支持迪普、华为、华三、奇安信、安恒、绿盟、深信服、启明星辰、天融信、Juniper 等国内外主流厂商的安全设备；支持主流的路由器、交换机、负载均衡等网络设备，如迪普、华为、中兴、锐捷、Cisco、Juniper 等；支持 Windows、Windowserver、Linux、Unix 等操作系统；支持 MySQL、Oracle、SQLServer 等数据库；支持 Apache、Tomcat 等应用系统；</p> <p>4、采集策略：我公司承诺支持被采设备无需安装代理；</p> <p>5、我公司承诺支持从不同类型系统采集到的日志进行标准化分析，将不同格式日志映射到固定的解析字段中，标准化处理后的字段细粒度达 90；</p> <p>6、资产管理：我公司承诺支持添加、修改、删除资产；支持资产自动识别，可一键将资产加入列表并查看详情信息；支持资产列表查看并支持点击查看具体信息，包括资产详情以及告警信息；</p>	套			<p>购文件所有服务要求（服务期限：自验收通过之日起 18 个月。）</p>	
--	---	---	--	--	--	--



	<p>7、我公司承诺支持将采集到的日志进行归并，可以根据自身业务需求定制归并策略，做到在一定条件下将接收到的相同日志归并为一条，并且显示该日志的接收次数，使日志信息简明易看；</p> <p>8、仪表盘：我公司承诺支持仪表盘查看整体信息。可查看日志接收总量、关联事件量、审计事件量和告警事件量，设备使用情况，以及各类事件的重点信息图表展示；</p> <p>9、报表：我公司承诺内置提供多种报表模板，可适应不同需求下的报表管理；</p> <p>10、采集方式：我公司承诺采集方式支持自动化模式解析功能，支持 UTF8、GBK 字符编码的解析模式自适应，无需人工区分字符编码选择解析策略；支持基于 TCP 和 UDP 的 syslog 协议、kafka、snmptrap、ftp、smb、wmi、sftp 等采集协议格式的模式解析；</p> <p>▲11、我公司承诺记录全流量日志，留存时间 6 个月；</p> <p>12、为便于统一管理运维，降低运维难度，提升运维效率，我公司承诺与出口防火墙同一品牌；</p> <p>13、安全资质承诺：我公司承诺所投设备具有有效期内的公安部《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》或取得《网络关键设备和网络安全专用产品安全认证证书》；（证明材料详见商务技术文件第十一章：对应采购需求的服务需求、商务条款提供的其他文件资料）</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>14、售后服务承诺：我公司承诺所投设备的软件、硬件原厂质量保证期和售后服务期为3年。</p> <p>服务时间：自验收通过之日起18个月。</p> <p>服务标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。</p>					
7	<p>具体服务范围：</p> <p>七、UPS 系统 1 项</p> <p>(一)我公司承诺 1 台 UPS 配电一体柜+2 个 50Kva 功率模块</p> <p>1. 我公司承诺 UPS 配电一体柜支持集成模块化 UPS、进线开关、UPS 输入开关、UPS 输出开关、维修旁路、IT 配电、空调配电及照明配电子单一柜体内，行级空调直接从一体化 UPS 供电，具备主支路监测功能。一体化 UPS 机框容量达 200KVA，本项目暂配容量 100KVA；（证明材料详见商务技术文件第十二章：供应商认为需要提供的其他有关资料）</p> <p>2. 我公司承诺电源输入空开为 1*400A/3P、UPS 输入，输出开关为 2*250A/3P，维修旁路开关（带锁）为 1*250A/4P、UPS 输出支路为 24*32A/1P、市电输出开关为 6*63A/3P 空调（空调 3*KT-LFP-403 路备用），24*32A/1P, 3*16A/1P 备用, 3*10A/1P 备用，防雷模块 C 级防雷模</p>	1 项	206500	206500	<p>我公司承诺满足采购文件所有服务要求（服务期限：自验收通过之日起 18 个月。）</p>	无

		<p>块。</p> <p>(二)我公司承诺含配置 3 组 12V100Ah 铅酸蓄电池，每组 32 节，共 96 节；含配套电池连接线、电池架、电池开关和电池开关箱；支持单组冷通道负载 24KW，支持延时 210 分钟以上。（证明材料详见商务技术文件第十二章：供应商认为需要提供的其他有关资料）</p> <p>服务时间：自验收通过之日起 18 个月。</p> <p>服务标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。</p>					
8		<p>具体服务范围：</p> <p>八、制冷系统 1 项</p> <p>1. 2 台 30.2kw 行间精密空调，含室内外机；（证明材料详见商务技术文件第十二章：供应商认为需要提供的其他有关资料）</p> <p>2. 尺寸：宽度 3000mm，高度深度与服务器机柜一致。</p> <p>3. 总冷量 30.2kw，显冷量 30.2kw，风量 5500m³/h，水平送风模式；（证明材料详见商务技术文件第十二章：供应商认为需要提供的其他有关资料）</p> <p>4. 空调配件、延长组件。</p>	1 项	65000	65000	<p>我公司承诺满足采购文件所有服务要求（服务期限：自验收通过之日起 18 个月。）</p>	无

	<p>服务时间：自验收通过之日起 18 个月。</p> <p>服务标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。</p>					
9	<p>具体服务范围：</p> <p>九、机柜系统 1 项</p> <p>我公司承诺含 8 个服务器机柜(含底板、内嵌式侧门、盲面板、固定层板、活动层板、顶部走线槽等)、16 个 PDU(额定电流单相 32A，输出 6 路单相 16A 国标插座，输出 8 路单相 10A 国标插座，带 2m 线和工业连接器一套，垂直安装)。</p> <p>服务时间：自验收通过之日起 18 个月。</p> <p>服务标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。</p>	1 项	14300	14300	我公司承诺满足采购文件所有服务要求（服务期限：自验收通过之日起 18 个月。）	无
10	<p>具体服务范围：</p> <p>十、密闭通道系统 1 项</p> <p>一、我公司承诺含通道天窗、顶部线槽、通道门楣、机柜顶部以及底部密封挡板等</p> <p>1. 控制天窗上可安装摄像头、温湿度传感器、烟雾传感器、通道照明红外传感及预留消防喷头深入孔等；</p>	1 项	105000	105000	我公司承诺满足采购文件所有服务要求（服务期限：自验收通过之日起 18 个月。）	无

	<p>二、含微模块通道内动环</p> <p>1. 我公司承诺配套 1 台通道动环监控主机，ARM 架构，Linux 系统；双交流供电，支持多路温湿度、烟雾、漏水、端门、天窗、空调、UPS、精密配电柜、消防、声光告警器等的监测和/或控制；</p> <p>2. 我公司承诺部署温湿度 4 个、烟感 2 个、红外 2 台、漏水 2 套、视频监控 2 个、指纹一体门禁 2 台及配套电源，磁力锁、指纹和密码发卡器各 1 台等传感器和终端，另外配置 24 英寸监控显示大屏。</p> <p>三、微模块实施服务</p> <p>1. 我公司承诺含微模块内部 IT 柜/空调/直流开关等实施电缆；</p> <p>2. 我公司承诺含微模块动环系统设备/门禁/视频/空调等控制线、信息线等材料；</p> <p>3. 我公司承诺含空调铜管/保温/给排水管网等材料、配件和充氮气保压、制冷剂等；</p> <p>4. 我公司承诺含端接配件；</p> <p>5. 我公司承诺含机柜/封闭冷通道/列头柜/UPS/电池/空调/动环等微模块设备运输、二次搬运、安装服务等</p> <p>6. 我公司承诺含原厂开机调试、技术督导服务等；</p> <p>四、我公司承诺微模块整体质保 3 年。</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>服务时间：自验收通过之日起 18 个月。</p> <p>服务标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。</p>					
11	<p>具体服务范围：</p> <p>十一、微模块施工辅材及微模块安装调试费用 1 项</p> <p>1. 列头柜到机柜 PDU 电缆、空调铜管加保温棉、信号线-RVV3、10 米进出水管、冷媒、外支架、信号线、空调主电缆(列头柜到列间空调)、承重架等；</p> <p>2. 综合布线及机房新旧设备割接；</p> <p>3. 含环监控系统，动环调试费；含微模块督导、安装费用；微模块机房设备安装</p> <p>服务时间：自验收通过之日起 18 个月。</p> <p>服务标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。</p>	1 项	34200	34200	<p>我公司承诺满足采购文件所有服务要求（服务期限：自验收通过之日起 18 个月。）</p>	无
报价合计（包含税费等所有费用）：（大写）人民币 壹佰贰拾陆万元整 （¥ 1260000 元）						
无分标（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”）						
验收标准：符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准。						

注：

1、 供应商需按本表格式填写，不得自行更改，也不得留空，如有多分标，按分标分别提供响应报价表。

2、 如为联合体响应的，“供应商名称”处必须列明联合体各方名称，并标注联合体牵头人名称，且盖章处须加盖联合体各方公章，**否则其响应作无效响应处理。**

3、 以上表格要求细分项目及报价，在“具体服务内容”一栏中，填写具体服务范围、服务时间、服务标准，**否则其响应作无效响应处理。**

4、 特别提示：采购机构将对项目名称和项目编号，成交供应商名称、地址和成交金额，主要成交标的的名称、服务范围、服务要求、服务时间、服务标准等予以公示。

5、 符合采购文件中列明的可享受中小企业扶持政策的供应商，请填写中小企业声明函。注：供应商提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

供应商名称（电子签章）：中国联合网络通信有限公司南宁市分公司

日期：2025年6月18日



第三章 中小企业声明函

我公司非中小企业，故本章无内容。

供应商名称（电子签章）：中国联合网络通信有限公司南宁市分公司

日期：2025年6月18日