

2023年中国联通新疆分公司动环监控硬件及安装技术服务集中采购项目（二次）
招标公告

（招标编号：TTZBL0000014ZX0007）

项目所在地区：新疆维吾尔自治区

一、招标条件

本2023年中国联通新疆分公司动环监控硬件及安装技术服务集中采购项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金441万元，招标人为中国联合网络通信有限公司新疆维吾尔自治区分公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：采购预算：441万元（不含增值税）

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)本项目不划分标包；

三、投标人资格要求

(001本项目不划分标包)的投标人资格能力要求：详见招标公告七、其他；
本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2023年04月23日 21时00分到2023年04月28日 21时00分

获取方式：投标人在中国联通合作方自服务门户(<https://www.cuecp.cn>)

“电子招标投标-联通智慧供应链招标采购中心”上进行下载

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年05月16日 10时30分

递交方式：电子投标文件通过中国联通合作方自服务门户(<https://www.cuecp.cn>)“电子招标投标-联通智慧供应链招标采购中心”递交电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023年05月16日 10时30分

开标地点：中国联通合作方自服务门户（<https://www.cuecp.cn>）“电子招标投标-联通智慧供应链招标采购中心”

七、其他

本招标项目为

2023年中国联通新疆分公司动环监控硬件及安装技术服务集中采购项目（招标编号：TTZBL0000014ZX0007），招标人为中国联合网络通信有限公司新疆维吾尔自治区分公司，招标代理机构为中通服咨询设计研究院有限公司。项目资金由招标人自筹，资金已落实。项目已具备招标条件，现进行公开招标，有意向的投标人（以下简称投标人）可前来投标。

1. 招标范围

1.1 招标内容：本项目为集中招标项目。

1.1.1集中招标的内容：本项目拟采购2023年中国联通新疆分公司动环监控硬件及安装技术服务，具体内容详见招标文件附件1-

2023年中国联通新疆分公司动环监控硬件及安装技术服务集中采购项目分项报价表；

1.1.2集中招标的预估规模（采购预算）：441万元（不含增值税）；

1.1.3交货期：自采购订单下达之日起30个日历日内送货至招标人指定地点，如需安装，到货后90个日历日内完成安装调试工作；

1.1.4交货地点：全疆16个地市分公司（乌鲁木齐（含区本部）、昌吉、石河子、博州、巴州、阿克苏、克拉玛依、阿勒泰、吐鲁番、喀什、哈密、和田、克州、伊犁、奎屯、塔城）；

1.1.5※质量标准要求：合格；

1.1.6※技术规格要求：详见招标文件“第五章货物需求一览表及技术规格”。

1.1.7集中招标合同有效期：自框架协议签订生效之日起24个月，如因框架协议约定的采购量在有效期内执行完毕，该协议终止；

1.2 本项目不划分标包；

1.3

本项目投标折扣 $N \leq 100\%$ ，超过最高限价的报价为无效报价，其投标将被否决；

1.4 项目类型：货物；

1.5 项目属性：集中招标项目；

2. 投标人资格要求

2.1经营要求：投标人须为具备本项目履约能力的，根据中华人民共和国有关法律合法成立并存续独立于招标人和招标机构的独立法人或非法人；须提供合法有效的营业执照或有效证明文件；

2.2投标人须具备开具增值税专用发票的能力，提供承诺函或相关证明文件；

2.3财务要求：投标人须具有良好的财务状况，未处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态。须提供经会计师事务所或审计机构出具的2021年度财务审计报告（含资产负债表、现金流量表、利润表）；成立不足一年的投标人须提供自成立之日起的财务会计报表（含资产负债表、现金流量表、利润表）；

2.4信誉要求：投标人自2020年1月1日至投标截止之日未出现与履约能力密切相关的诉讼、仲裁情况及重大违法记录（重大违法记录包括但不限于投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚），招标人对投标人的信誉要求进行联网复核，以信用中国（www.creditchina.gov.cn）网站中“信用服务”栏目下“重大税收违法失信主体”“政府采购严重违法失信行为记录名单”及中国执行信息公开（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin>）网站中“失信被执行人”的查询结果为准；

2.5其他要求：投标人须承诺若中标则在中标通知书发出之日起10个日历日内通过招标人委托的检测机构的动环监控系统监控单元（SU）白盒测试，并提供测试报告，供招标人审核；如未提供或未通过测试，招标人有权不与其签订合同；

2.6业绩要求：投标人须提供2020年1月1日至投标截止之日全国范围内同类产品（动环类）销售业绩至少1个，且单个合同金额不低于180万元；

注：须提供合同复印件等证明文件，合同须包括关键页、金额页、签章页等，要求能体现合同金额及内容，否则一律不予认可。如提供固定总价合同，金额以合同金额为准，业绩时间以合同签订时间为准；如提供框架协议，还须提供框架协议下相应订单，金额以相应订单累计金额为准，业绩时间以订单签订时间为准；

2.7本次招标要求投标人须为动力环境监控系统监控单元（SU）的制造商，提供

制造商资格声明；

2.8本次招标不接受联合体投标，不得违法分包、转包；

2.9根据中国联合网络通信有限公司发布的《中国联通供应商黑名单管理办法》，严禁列入黑名单的供应商在禁入期内参与本次投标。评标时将进行黑名单核查，列入中国联合网络通信有限公司黑名单、中国联通新疆分公司黑名单和本项目实施地域所涉及地州市黑名单的供应商在禁入期内参与本次投标，将否决其投标。

3. 资格审查方法

本项目将进行资格后审，资格审查标准和内容见招标文件第三章“评标办法”，凡未通过资格后审的投标人，其投标将被否决。

4. 招标文件的获取

4.1电子版招标文件获取时间：2023年4月23日21时00分至2023年4月28日21时00分。（北京时间）

4.2招标文件获取方式：投标人在中国联通合作方自服务门户(<https://www.cuecp.cn>)“电子招标投标-联通智慧供应链招标采购中心”上进行下载。

4.2.1获取电子版招标文件操作如下：投标人登录中国联通合作方自服务门户(<https://www.cuecp.cn>)，进入“电子招标投标-

联通智慧供应链招标采购中心”，点击“招标项目管理“-

”寻找商机”，查询到相应项目后，在招标文件获取时间内完成电子版招标文件的购买。本项目所有流程均在电子平台上进行，若有疑义，投标人可在“我的工作台-

共享文档下载”中下载操作手册。投标人须注意超过招标文件获取截止时间则无法购买招标文件，由此造成的损失由投标人自行承担。

4.2.2供应商注册及IPASS办理：由于本项目采用电子招投标的方式，投标人须在招标文件获取截止时间前完成中国联通内部供应商注册，否则将无法接收并下载电子招标文件，并须在投标文件递交截止时间前完成购买iPASS电子证书及项目联系人绑定操作，否则将无法加密并上传投标文件。由于投标人未及时完成相关电子操作所造成的后果，由投标人自行承担。

4.3招标文件费用：每套售价300元人民币，售后不退。支付方式：沃支付。网

上支付进入沃支付界面，若首次使用网上支付方式，点击“注册”按钮进行沃支付用户注册（如有针对对公沃账户注册、跟进审核进度及支付的问题请拨打：400-688-

9900）。若已有沃支付账号，则直接输入账号及密码信息等登录账号，然后选择付款方式、输入密码进行付款。

5. 投标文件的递交

5.1纸质投标文件的递交：本项目不涉及纸质投标文件的递交（投标保证金原件除外（如有））。

5.2电子投标文件的递交：电子投标文件通过中国联通合作方自服务门户（<http://www.cuecp.cn>）“电子招标投标-中国联通智慧供应链招标采购中心”递交，投标截止时间为2023年5月16日10时30分（北京时间）。

5.2.1本项目招标在“平台”线上进行，因招标人平台系统故障导致投标人无法上传投标文件的，或当电子投标（文件编制、打包、上传等）操作出现异常时，应在投标截止之日前及时联系系统支撑人员解决（注：平台一般在每周六、日或节假日进行升级、维护等操作，各投标人应尽量避免在此期间进行上传标书等操作）。投标人在投标截止日前尽早试上传投标文件，来检测投标人是否能正常上传文件，

在投标截止时间前，投标文件可重复修改、上传，且以最后一次上传的内容为准。

5.2.2本次招标采用网上开标、唱标方式进行，招标人将于投标截止时间同一时间开标并将报价公布至中国联通合作方自服务门户（<https://www.cuecp.cn>）“电子招标投标-

中国联通智慧供应链招标采购中心”，各投标人须及时登录查询并进行电子签名确认。投标人如有异议，须在开标时间后30分钟内登录招标采购中心进行异议的提出，超时将默认投标人对开标过程无异议。

5.3出现以下情形时，招标人、代理机构不予接收投标文件：

5.3.1逾期送达或者未送达指定地点的；

5.3.2未按招标文件要求密封的；

5.3.3未按本公告要求获得本项目招标文件的。

5.4投标人针对针对中国联通合作方门户注册、电子钥匙办理、网上招投标操作等相关业务的咨询，请直接拨打技术支持联系电话：010-

67882255转3转3（注：服务热线接听时间为：工作日9:00-12:00、14:00-17:30）。

6. 样品的递交

6.1 样品递交的时间、地点： / 。

6.2 检测相关费用： / 。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）、中国联通采购与招标网（www.chinaunicombidding.cn）、通信工程建设项目招标投标管理信息平台（txzbqy.miit.gov.cn）发布，其他媒介转载无效。

8. 联系方式

招标人：中国联合网络通信有限公司新疆维吾尔自治区分公司

地址：新疆乌鲁木齐市沙依巴克区黄河路168号

邮编：830000

联系人：罗工

电话：15609910997

招标代理机构：中通服咨询设计研究院有限公司

地址：乌鲁木齐市水磨沟区红光山路绿城广场1A座304室

项目负责人：兰春虎、周峰、李晓阳、高方方、潘新阳、曾庆瑞

联系人及电话：高方方13029617008、潘新阳13095022466

邮箱：gaofangfang_xm.cicdi@chinaccs.cn

招标人：中国联合网络通信有限公司新疆维吾尔自治区分公司

招标代理机构名称：中通服咨询设计研究院有限公司

2023年4月23日

八、监督部门

本招标项目的监督部门为新疆维吾尔自治区通信管理局。

九、联系方式

招 标 人：中国联合网络通信有限公司新疆维吾尔自治区分公司

地 址：新疆乌鲁木齐市沙依巴克区黄河路168号

联 系 人：罗工

电 话：15609910997

电子邮件：/

招标代理机构：中通服咨询设计研究院有限公司

地 址：乌鲁木齐市水磨沟区红光山路绿城广场1A座304室

联 系 人：兰春虎、高方方、潘新阳、曾庆瑞

电 话：13029617008

电子邮件：gaofangfang_xm.cicdi@chinaccs.cn

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

2023年中国联通新疆分公司动环监控硬件及安装技术服务集中采购项目分项报价表

序号	设备名称	单位	不含增值税单价基准价 (元)	投标折扣N	乘以投标折扣后不含增值税单价报价 (元)	增值税税率 (%)	备注
设备清单							
1	动力环境监控系统监控单元 (SU)	个	654.00		0.00	13	规格型号: 见技术规范书要求
2	基站蓄电池电池转换器	个	45.00	0%	0.00	13	规格型号: 见技术规范书要求
3	基站单电池检测模块	个	45.00	0%	0.00	13	规格型号: 见技术规范书要求
4	基站蓄电池电流温度模块	个	160.00	0%	0.00	13	规格型号: 见技术规范书要求
5	基站蓄电池传感器	个	46.00	0%	0.00	13	规格型号: 见技术规范书要求
6	核心局电池单电池监测模块	个	54.00	0%	0.00	13	规格型号: 见技术规范书要求
7	核心局电池收敛模块	个	756.00	0%	0.00	13	规格型号: 见技术规范书要求
8	核心局蓄电池电流温度监测模块	个	141.00	0%	0.00	13	规格型号: 见技术规范书要求
	核心局蓄电池电流互感器	个	54.00	0%	0.00	13	规格型号: 见技术规范书要求

9	温湿度传感器	个	108.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
10	机柜温度传感器	组	238.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
11	非定位水浸传感器	个	128.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
12	烟雾传感器	个	32.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
13	非智能空调控制	个	204.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
14	灵性锁	个	324.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
15	单路智能电表（250A）	个	279.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
16	基站智能电表配件-电流互感器（200A开口）	个	57.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
17	氢气探测器	个	1026.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
18	有害气体检测一氧化碳	个	1491.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
19	有害气体检测硫化氢	个	2764.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
20	有害气体检测氨气	个	3097.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
21	有害气体检测甲烷	个	705.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求

辅料清单							
22	电表安装箱	个	22.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
23	动环辅料	包	107.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
24	网线_超五类8芯	箱	540.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
25	线槽25*15	米	5.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
26	线槽30*30	米	6.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
27	线槽40*30	米	6.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
28	线槽80*30	米	7.00	0%	0.00	13	规格型号：见技术规范书要求
29	数据线2芯	箱	108.00	0%	0.00	13	200米/箱，见技术规范书
30	数据线4芯	箱	216.00	0%	0.00	13	200米/箱，见技术规范书
31	电源线2芯	箱	428.00	0%	0.00	13	200米/箱，见技术规范书
32	接地线_黄绿双色	箱	303.00	0%	0.00	13	100米/箱，见技术规范书
技术服务清单							

33	FSU安装技术服务	套	162.00	0%	0.00	6	
34	基站/核心局24节蓄电池组安装技术服务	套	233.00	0%	0.00	6	
35	核心局UPS蓄电池组32节/40节蓄电池安装技术服务	套	432.00	0%	0.00	6	
36	温湿度传感器安装技术服务	套	78.00	0%	0.00	6	
37	机柜温度传感器安装技术服务	套	160.00	0%	0.00	6	
38	水浸传感器安装技术服务	套	78.00	0%	0.00	6	
39	烟雾传感器安装技术服务	套	104.00	0%	0.00	6	
40	智能空调控制安装技术服务	套	87.00	0%	0.00	6	
41	非智能空调控制安装技术服务	套	108.00	0%	0.00	6	
42	智能电表安装技术服务	套	121.00	0%	0.00	6	
43	智能化门禁及控制箱安装技术服务	套	324.00	0%	0.00	6	
44	磁力锁/灵性锁安装技术服务	套	281.00	0%	0.00	6	
45	摄像头/视频边缘盒子安装技术服务	套	162.00	0%	0.00	6	

46	门安装技术服务	套	324.00	0%	0.00	6	
47	服务器/交换机/存储上架服务	套	216.00	0%	0.00	6	