

2023-

2024年天津联通适用于高铁和深度覆盖场景高性能无电缆天线产品公开比选采

购项目比选公告

(招标编号：2023CUC-TJ-PT0341)

项目所在地区：天津市

一、招标条件

本2023-

2024年天津联通适用于高铁和深度覆盖场景高性能无电缆天线产品公开比选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176万元，招标人为中国联合网络通信有限公司天津市分公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模：见下述文件

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)1；

三、投标人资格要求

(0011)的投标人资格能力要求：见下述文件；

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06月29日 09时00分到2023年07月04日 17时00分

获取方式：见下述文件

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年07月13日 13时00分

递交方式：见下述文件电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023年07月13日 13时00分

开标地点：见下述文件

七、其他



2023-

2024年天津联通适用于高铁和深度覆盖场景高性能无电缆天线产品公开比选采购项目比选公告

本比选项目为2023-

2024年天津联通适用于高铁和深度覆盖场景高性能无电缆天线产品公开比选采购项目，2023CUC-TJ-

PT0341，采购人为中国联合网络通信有限公司天津市分公司，采购代理机构为普天信息工程设计服务有限公司。项目资金已落实，具备比选条件，现进行公开比选，特邀请有意向的且具有提供标的物能力的潜在应答方（以下简称应答人）参选。（电子形式）

1. 项目概况与采购内容

1.1 项目概况

1.1.1项目性质及内容：项目预算（不含税）：176万元，项目性质为货物，采购：中高频天线，共计10种型号

1.1.2到货地点：天津市，采购人指定地点。

1.1.3到货时间：采购人的采购订单发出后15个工作日内，应答人将产品发送至采购人指定的仓库或站点上

1.1.4保修期：到货抽检合格后，开始算保修期，至少4年

1.1.5协议有效期：自签订合同之日起两年

1.1.6项目分包：本项目不划分比选包

1.1.7中选人数：1名

1.2

本项目设置最高限价，超过最高限价的应答将被否决。中频无电缆高增益电调天线6端口不含税单价最高限价：6000元/副，本项目采用联动系数报价，应答人仅对中频无电缆高增益电调天线6端口进行报价，其他型号产品与之通过价格系数形成联动得出价格；计算公式为：其他产品不含税应答单价=中频无电缆高增益电调天线6端口报价×联动系数。联动系数及最高限价见比选公告附件。

2. 应答人资格要求

2.1

应答人应为中华人民共和国境内依法成立，企业状态为存续且独立于采购人和招标采购代理机构的独立法人或其他组织（须提供合格有效的营业执照复印件或统一社会信用代码证书复印件）。

2.2

应答人须为增值税一般纳税人，若应答人为三证合一（营业执照、税务登记证、组织机构代码证）或五证合一（营业执照、组织机构代码证、税务登记证、社会保险登记证和统计登记证），须提供应答人注册所在地税务局出具的增值税一般纳税人认定通知书或税务局官网增值税一般纳税人资格查询截图作为有效证明。

2.3

应答人须通过采购人组织的产品测试，未通过测试或未测试的应答人将被否决。

2.4

根据中国联通集团发布的“集团公司供应商黑名单”以及《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应答。

2.5

根据天津联通公司发布的“天津联通供应商负面清单”以及《天津联通供应商负面清单实施细则》，严禁列入负面清单的供应商在禁入期内参与该项目。

2.6

采购人将进行应答文件的IP、MAC地址校验，如不同参与项目的供应商MAC地址相同或使用天津联通内部IP地址上传文件，评标委员会将直接按照围标、串标处理。

2.7 不接受代理商应答。

2.8 不接受联合体应答。

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比选文件第三章“评审办法”，凡未通过资格后审的应答方，其应答文件将被否决。

4. 比选文件获取

4.1 比选文件获取时间：2023年6月29日9时00分至2023年7月4日17时00分。

4.2

比选文件获取方式：请有意向的潜在应答人进入网站<https://www.cuecp.cn>，登录后点击“联通智慧供应链招标采购中心—比选项目管理—寻找商机—我要参与”购买比选文件。（应答人须在此平台注册成为“中国联通供应商”，并拥有“沃支付”付款后且下载比选文件才可参与应答）。

4.3 比选文件费用：每套售价300元人民币，售后不退。应答人须通过“中国联通合作方门户-联通智慧供应链招标采购中心”购买文件。

4.4 发票申请方式：关注“普天招标”微信公众号。点击“招标专区”—“开票信息申请表”，填写完信息回复到邮箱即可。

4.5

供应商注册及IPASS办理：由于本项目采用电子招应答的方式，应答人需完成中国联通内部供应商注册、购买IPASS电子证书、办理“沃支付”及项目联系人绑定操作，否则将无法购买、接受并下载电子比选文件。由于应答人未及时完成相关电子操作所造成的后果，由应答人自行承担。

5. 应答文件的递交

5.1 应答文件递交截止时间（即应答截止时间）：

北京时间2023年7月13日13时00分。

5.2 应答文件递交地点：“联通智慧供应链招标采购中心”。

5.3

应答文件通过“联通智慧供应链招标采购中心”上传递交。应答人须将“联通智慧供应链招标采购中心—我的工作台—共享文档下载—供应商各业务流程操作手册（请查看：操作手册使用说明）”的全部文件下载并认真阅读详细内容。

5.4

未按时上传数据电文应答文件的，视为未递交应答文件。应答截止时间后，数据电文应答文件无法上传。如应答人在应答截止时间未在系统中填写报价、未上传应答文件或上传的应答文件有缺漏，将导致应答被否决。

5.5

为避免因系统故障导致应答人无法上传应答文件或无法正常解密应答文件，应

答人应提前验证系统可操作性。建议在应答截止时间前三日进行验证。（提醒：联通智慧供应链招标采购中心一般在每周六、日或节假日进行升级、维护等操作，各应答人应尽量避免在此期间进行上传标书等操作，尽早在应答截止日前上传标书文件）。若应答人无法上传应答文件请及时通知代理联系人与后台协助处理。

5.6

应答人应在应答截止之日三天前验证iPASS电子证书及系统可操作性等，如出现故障应及时联系采购代理机构协调处理。超出上述时限未通知代理机构协调处理、且应答人无法通过其它渠道解决，造成应答人不能正常应答的情况，责任由应答人自行承担。

5.7

本项目将于上述同一时间、地点进行唱价，采购人/采购代理机构邀请应答方的法定代表人或者其委托代理人准时参加。

5.8 出现以下情形时，采购人/采购代理机构不予接收应答文件：

5.8.1 逾期送达或者未送达指定地点的；

5.8.2 未按照本公告要求获得本项目比选文件的。

6. 样品的测试及递交

6.1 应答人应提供可变波宽楼宇覆盖天线4端口、中频无电缆高铁专用宽垂直波宽电调天线4端口各1副。

6.2 样品应递交到指定地点，具体地址另行通知。

6.3 测试报告须由采购人测试人员及应答人测试人员共同签字确认结果。应答人测试人员未签字，将视为测试未通过。测试报告一式两份，应答人须自己打印未签字报告（两份）携带至测试现场。测试报告应答人一份，采购人留存一份做对比。应答人须将测试报告扫描件放入应答文件中，留存在采购人测试报告须现场密封，须携带A4文件密封袋，密封条，胶棒等密封工具。

6.4 测试时长：每家应答人测试时间为30分钟，具体测试时间另行通知，如果由于应答人原因未参加测试，视为测试未通过。

6.5

关于样品检测及相关费用：本次采购人组织的测试免费，但应答人须承担参与

样品测试的样品费用、运费。应答人如中选，所提供样品将封存作为采购人日后产品对比依据，如出现实物与样品不符，采购人有权退货，由此产生的相关及连带费用由应答人负责。中选人的样品将留存，不退还，未中选的样品将在评审结束后退回。

6.6

应答人提供的样品应能全部满足采购人技术要求，若未按时提供样品或提供样品规格不全，将被认为是重大偏离，将导致应答被否决。

7. 发布公告的媒介

本比选公告在中国招标投标公共服务平台（www.cebpubservice.com）、中国联通采购与招标网（www.chinaunicombidding.cn）上发布。

8. 联系方式

采购人：中国联合网络通信有限公司天津市分公司

地址：天津市和平区新兴路27号

采购代理机构：普天信息工程设计服务有限公司

采购代理机构地址：北京市西城区新外大街28号C座4层

联系人：张铮

电话：15122904362

电子邮件：zhangzheng3@potevio.com

开户银行：中国建设银行北京德胜支行

中国联合网络通信有限公司天津市分公司

普天信息工程设计服务有限公司

2023年6月29日

八、监督部门

本招标项目的监督部门为天津联通纪检。

九、联系方式

招 标 人：中国联合网络通信有限公司天津市分公司

地 址：天津市和平区新兴路27号

联 系 人：柴女士

电 话：-

电子邮件：——

招标代理机构：普天信息工程设计服务有限公司

地 址：北京市西城区新外大街28号C座4层

联 系 人：张铮

电 话：18522587553

电子邮件：zhangzheng3@potevio.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：张铮（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）



普天信息有限公司

序号	报价项	单位	不含税单价最高限价	联动系数
1	中频无电缆高增益电调天线8端口	元/副	7200	1.2
2	中频无电缆高增益电调天线6端口	元/副	6000	1.0
3	中频无电缆高增益电调天线4端口	元/副	4800	0.8
4	中频无电缆高铁专用宽垂直波宽电调天线6端口	元/副	4800	0.8
5	中频无电缆高铁专用宽垂直波宽电调天线4端口	元/副	3600	0.6
6	中频无电缆电调天线4端口	元/副	1800	0.3
7	中频窄波束电调天线4端口	元/副	1800	0.3
8	高频无电缆电调天线8端口	元/副	4800	0.8
9	高频无电缆高增益电调天线8端口	元/副	6000	1.0
10	可变波宽楼宇覆盖天线4端口	元/副	1200	0.2