**北京市大兴区政府采购公开招标公告**

# 项目概况

参加2025年互联网及数字专线链路服务项目的投标人以网上下载方式获取文件，招标文件下载时间为2025年5月6日上午9:30至5月12日下午17:00（北京时间），并于2025年5月28日上午9:30（北京时间）前递交投标文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：11011525210200026652-XM001

项目名称：2025年互联网及数字专线链路服务项目

预算金额：346.2万元

采购需求：详见附件

合同履行期限：自合同签订之日起12个月

本项目不接受联合体投标

## 二、申请人的资格要求：

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

2.1 中小企业政策

■本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

□本项目专门面向 □中小 □小微企业采购。即：提供的货物全部由符合政策要求的中小/小微企业制造、服务全部由符合政策要求的中小/小微企业承接。

□本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额，提供的货物由符合政策要求的中小企业制造、服务由符合政策要求的中小企业承接。预留份额通过以下措施进行： 。

2.2 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）：无。

3.本项目的特定资格要求：

3.1 本项目是否属于政府购买服务：

□否

■是，公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不得作为承接主体；

3.2 其他特定资格要求： 投标人需持有增值电信许可证 。

## 三、获取招标文件

1.时间：2025年5月6日上午9:30至5月12日下午17:00（北京时间，法定节假日除外）。

2.地点：北京市政府采购电子交易平台

3.方式：本项目采用全流程电子化采购方式，线上下载招标文件。供应商按照规定办理CA数字认证证书（北京一证通数字证书）或电子营业执照后，自招标公告发布之日起持供应商自身数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台免费获取电子版招标文件，未在规定期限内通过北京市政府采购电子交易平台获取招标文件的投标无效。

4.售价：0 元。

## 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2025年5月28日上午9:30（北京时间）

开标时间：2025年5月28日上午9:30（北京时间）

开标地点：北京市大兴区公共资源交易分中心三层

## 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

## 六、其他补充事宜

1.本项目需要落实的政府采购政策：如涉及的详见招标文件各章对应条款要求。

2.本项目采用全流程电子化采购方式，线下开标评标。请供应商认真学习北京市政府采购电子交易平台发布的相关操作手册（供应商可在交易平台下载相关手册），办理 CA数字证书或电子营业执照、进行北京市政府采购电子交易平台注册绑定，并认真核实 CA数字证书或电子营业执照情况确认是否符合本项目电子化采购流程要求。

CA 数字证书服务热线 010-58511086

电子营业执照服务热线 400-699-7000

数字证书服务热线 010-58515511

技术支持服务热线 010-86483801

2.1 办理 CA数字证书或电子营业执照

供应商登录北京市政府采购电子交易平台查阅“用户指南”—“操作指南”—“ 市场主体 CA办理操作流程指引”/“电子营业执照使用指南”，按照程序要求办理。

2.2 注册

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“操作指南”—“ 市场主体注册入库操作流程指引”进行自助注册绑定。

2.3 驱动、客户端下载

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“工具下载”—“招标采购系统文件驱动安装包”下载相关驱动。

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“工具下载”—“ 投标文件编制工具”下载相关客户端。

2.4 获取电子招标文件

供应商使用 CA数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台获取电子招标文件。

供应商如计划参与多个采购包的投标，应在登录北京市政府采购电子交易平台后，在【我的项目】栏目依次选择对应采购包，进入项目工作台招标/采购文件环节分别按采购包下载招标文件电子版。未在规定期限内按上述操作获取文件的采购包，供应商无法提交相应包的电子投标文件。

2.5 编制电子投标文件

供应商应使用电子投标客户端编制电子投标文件并进行线上投标，供应商电子投标文件需要加密并加盖电子签章，如无法按照要求在电子投标文件中加盖电子签章和加密，请及时通过技术支持服务热线联系技术人员。

2.6 提交电子投标文件

供应商应于投标截止时间前在北京市政府采购电子交易平台提交电子投标文件，上传电子投标文件过程中请保持与互联网的连接畅通。

2.7 开标

供应商需在2025年5月28日上午9点30分（北京时间）开标当日，由投标单位法人或授权人参加开标会（地点：北京市大兴区公共资源交易分中心三层）。届时应提供以下资料：1、携带制作电子版《投标文件》的CA证书（钥匙）。2、法人代表授权书1份。以上资料需开标当日现场递交，大兴区政府采购中心不接受现场递交以外的投递形式，供应商采取其他投递形式致使**投标无效**，大兴区政府采购中心不承担任何责任。（现场递交系指供应商将上述资料直接递交给采购中心联系人，并签字确认）。

## 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名称：北京市大兴区政务服务和数据管理局

地址：北京市大兴区黄村镇兴华大街三段15号

联系人：高老师

联系方式：010-89292059

2.采购代理机构信息

名称：北京市大兴区政府采购中心

地址：北京市大兴区公共资源交易分中心三层

联系方式：010-69231333、69231339

3.项目联系方式

项目联系人：牛老师

电话：010-69231333转209

北京市大兴区政府采购中心

2025年4月30日

附件：

项目名称：2025年互联网及数字专线链路服务项目

本项目预算金额：346.2万元

第1包：1000M互联网接入，预算金额74万元，最高限价74万元。

第2包：300M互联网及数字专线接入，预算金额38.6万元，最高限价38.6万元。

第3包：250M互联网及数字专线接入，预算金额38.6万元，最高限价38.6万元。

第4包：3350M互联网及数字专线接入，预算金额195万元，最高限价195万元。

**一、采购清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **包号** | **服务名称** | **数量** | **服务内容** | **预算金额（万元）** | **服务期** |
| 第1包 | 1000M互联网接入 | 1 | LAN方式接入，为北京市大兴区提供不少于1000M互联网带宽接入服务。 | 74 | 12个月 |
| 第2包 | 300M互联网接入 | 1 | LAN方式接入，为北京市大兴区提供不少于200M互联网带宽及100M数字专线接入服务。 | 38.6 | 12个月 |
| 第3包 | 250M互联网接入 | 1 | LAN方式接入，为北京市大兴区提供不少于150M互联网带宽及100M数字专线接入服务。 | 38.6 | 12个月 |
| 第4包 | 3350M互联网及数字专线接入 | 1 | LAN方式接入，为北京市大兴区提供不少于互联网3000M、数字专线100M及无线物联专网250M接入服务。 | 195 | 12个月 |

**二、项目背景或简况**

为保障大兴区政务外网互联网出口和移动政务平台业务的正常运行，我局需采购2025年度互联网和数字专线链路服务，接入地点为北京市大兴区政务外网核心机房（位于大兴区经信局办公楼一层），接入方式为LAN方式接入，计划对北京市大兴区政务外网互联网出口及数字专线链路服务进行招标。中标人将为北京市大兴区政务服务和数据管理局提供互联网和数字专线链路接入服务。

**三、技术参数要求**

**第1、2、3、4包均需满足技术参数要求（与数字专线相关需求不适用于第1包）具体如下：**

**3.1.实施方案要求**

3.1.1针对客户现有办公环境网络现状具备可行且具体的实施方案，针对本项目提供专人进行商务及技术对接。

3.1.2有明确的实施步骤，完备的验收环节和严格的质量管理保障。

3.1.3针对本项目有具体的项目团队，提供业务团队、施工团队、售后团队。

**3.2技术性能指标要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **编号** | **功 能** | **技术要求及指标** |
| 1 | 带宽 | 投标人应能够提供上下行流量对称的独享带宽，并保证此线路具备双路由保护。提供持续时间不少于2小时的短期突发带宽，突发带宽至少为协议规定带宽的140%。 |
| 2 | IP地址 | 投标人提供不少于1个C类的公网IPV4地址，同时承诺支持IPV6地址，并可按区政务服务和数据管理局要求提供测试对接服务。 |
| 3 | 网络时延 | 大兴区政务外网核心机房网络设备端口到投标人局端网络设备网络时延≤5ms。 |
| 4 | 丢包率 | 在正常带宽负荷下（负荷小于70％）≤1%，时延≤50ms。 |
| 5 | 骨干网络备份 | 投标人应确保骨干链路及相关设备具有冗余备份功能。 |
| 6 | 节点跳数 | 从大兴区政务外网核心机房接入路由器到投标人骨干网络节点的跳数≤3跳。 |
| 7 | 预警监控 | 投标人应具备完善的、具有预警监控功能的网络管理平台和安全管理平台，能够提供实时网络异常流量监控，并对异常流量按照严重程度进行分级预警。 |
| 8 | 重点监控 | 需提供线路全程网元重点监控，出现故障或投诉时优先于其他客户进行处理。 |
| 9 | 安全服务 | 投标人需具备提供不限流量的DDOS安全防护服务及不限流量的境外流量拦截服务的能力。 |
| 10 | 配套设备 | 提供互联网专线接入端所需的所有设备，包含有线通讯线缆（光纤）、电源线、套管、双路由保护的传输设备、网关等；并负责安装调试和运行维护。 |

**3.3运维服务要求**

3.3.1提供运维支撑服务，承诺提供每周7×24小时不间断网络接入服务，尤其要保障重大活动期间及国庆节、春节等重点时期的业务连续性，提供每周7×24小时全天候技术支持响应，提供免费每周7×24技术支持电话及投诉处理电话。

3.3.2投标人应建立完善的应急机制和应急预案满足业务持续性要求，防止业务中断，保证关键通信畅通。

**3.4工期要求**

合理安排工期，确保在签订合同之日起7日内完成线路开通调测。

**3.5对接方案要求**

3.5.1充分了解、分析现有网络使用情况，实现网络对接，并且不对现有业务造成影响。

3.5.2投标人应承诺网络对接过程中保证前端业务的连续性和稳定性，需详细制定切实可行的对接方案，并自行承担因网络切换发生的相关业务成本。

3.5.2.因数字专线应用涉及基站信号覆盖质量问题的，投标人需承诺可协调基础电信运营商对大兴区域内信号覆盖进行优化，确保业务的可用性，相关成本由投标人自行承担。

**3.6故障处理方案要求**

3.6.1投标人需提供完整的服务流程和故障处理时限。

3.6.2所提供的网络链路发生持续2分钟以上的中断后，在5分钟之内通知采购人。

3.6.3投标人应承诺，在出现上述中断时，在10分钟内给出初步的故障判断报告，如需现场服务，在1小时内到达现场，在4小时内解决故障并向采购人通告故障处理情况。

3.6.4对于超时解决的故障，投标人应分析导致故障超时解决的原因，提出改进建议和措施，并应在故障处理完毕1个工作日内向采购人提供《超时故障分析报告》。**四、售后服务及培训要求**

投标人应具备完善的售后服务体系，具体内容自拟，但需确保可满足本次招标相关要求。

**五、交货时间及地点**

合同签订日起，7日内完成所有服务交付，交付地点为大兴区政务外网核心机房。**六、验收服务要求**

本项目验收应符合合同相关要求，链路开通后需要向招标人提交线路开通测试报告，测试报告内容应包含联通性、传输速率、传输时延、丢包率等。

**七、付款方式**

合同签订且财政资金下达后，一次性支付合同款。

**八、其他相关要求**

本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

本项目每个供应商只能中一包。如中标商已中过一包，则顺延下一名中标。

**九、特殊资质条款**

投标人需持有增值电信许可证。

**十、采购项目需要落实的政府采购政策：**

节能产品强制采购

节能产品、环境标志产品优先采购

政府采购促进中小企业发展

政府采购支持监狱企业发展

政府采购促进残疾人就业

政府采购信用担保

进口产品管理