2025年网络接入服务采购需求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 采购项目名称 | | 2025年网络接入服务A分标采购需求 |
| 一、技术参数要求 | | |
| 1 | 提供不低于1000M互联网专线（上下行速率一致且≥1000Mbit/s）接入广西壮族自治区图书馆位于南宁市民族大道61号办公楼机房，并分配2个IP段中共计30个以上公网静态IP地址给我馆。 | |
| 2 | 提供不低于300M互联网专线（上下行速率一致且≥300Mbit/s）接入位于南宁市人民公园内的广西壮族自治区图书馆人民公园分馆办公楼机房，并分配1个IP段中共计2个公网静态IP地址给我馆。 | |
| 3 | 提供与IPV4地址数量相同的IPV6地址。 | |
| 4 | 提供5套基于云网资源及先进桌面虚拟化技术的一体化笔记本办公服务，要求云性能参数不低于8C/16G RAM/500G存储容量，支持国产化操作系统。 | |
| 5 | 服务期限为：一年，自合同签订之日起开始计算。 | |
| 6 | 业务交付时间：自合同签订之日起3个工作日内。 | |
| 7 | 线路建设成本由中标公司全额投资，广西壮族自治区图书馆不承担任何安装费，中标公司通过收取租用费的形式租给广西壮族自治区图书馆使用。 | |
| 8 | 接入标准：  （1）采用高效接入网技术GPON（以太无源光网络）。能保证互联网用户能快速优质访问广西壮族自治区图书馆网站及使用其他各种网络服务。  （2）使用光端设备放置于用户端机房，配置RJ45接口。  （3）不限制用户端接入用户数，广西壮族自治区图书馆可利用中标公司提供的线路进行互联网访问，并服务本馆读者及馆外读者。  （4）采用基于分组交换、面向连接方式等网络技术进行组网，具备在本地大规模使用分组复用网络技术组网的能力。项目报价时间截止后，预中标公司接到采购单位的通知后需在2个工作日内书面提交主要网络设备入网许可证复印件（加盖公章）、本地网络现网网管系统的网元截图（网元数量不低于10000个）供核验，如不按时提供或提供的证明材料不符合要求，采购单位可拒签合同并追究预中标公司的虚假应标责任。  （5）传输设备要求具有全网网管监控功能，并实行7\*24小时实时监控，具备MPLS tunnel OAM，可有效地检测并定位网络故障，确保对网络性能的监控。  （6）电路汇聚层至骨干层均为自愈网状保护，具有故障自动倒换功能，倒换时间不大于50ms，能保证各电路不会因光缆的意外阻断和部分设备的故障而中断。  （7）保障线路服务：平均丢包率≤1%；平均延时≤50ms；全年可用率≥99.9%。 | |
| 9 | 产品服务保障：  （1）原在用传输设备产品是具备厂家合法渠道的原装正品，按厂家承诺实行“三包”，质保期内提供免费维修服务：提供7\*24小时热线电话和专属政企客户经理服务，保修期内线路或设备出现故障， 30分钟内做出响应，2个小时内赶往现场，10小时内解决问题（自然灾害等不可抗拒原因除外）。10小时内无法修复的，提供必要的零配件或备件进行替换；  （2）中标必须按采购人的要求提供本地化售后服务技术支持，必须提供售后服务承诺书及售后服务机构及联系人、技术人员名单。  （3）中标公司在租赁期限内，应严格遵守《中华人民共和国电信条例》，维护双方权益，应按信息产业部颁布的《电信服务标准》的电路质量要求，保证采购人租用线路畅通及安全使用；  （4）采购单位网络需要扩展或升级时，负责免费提供相应解决方案；因中标公司施工、网络割接等原因影响宽带网络运行的，应当提前一天通知采购单位，并且尽快消除故障、恢复通信线路；  （5）每个季度对网络进行一次巡检，检查网络设备和主干光缆的运行情况，提交巡检报告，每年提交网络运行质量报告；  （6）为保证供货能力及服务质量，同一个投标人可同时参与分标1、分标2投标，但最多只能中标一个分标，每个分标只允许1家公司中标。 | |