

广西众联工程项目管理有限公司

关于港南区政务外网城域网(2026-2029)年运维服务项目

(GGZC2026-G3-030011-GXZL) 更正公告

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：GGZC2026-G3-030011-GXZL

原公告的采购项目名称：港南区政务外网城域网(2026-2029)年运维服务项目

首次公告日期：2026年3月6日

二、更正信息

更正事项：招标文件

更正内容：

序号	更正项	更正前内容	更正后内容
1	第二章 B 分标采购需求中服务类型① 租赁光纤线路的“服务内容”及“详细 技术要求”	详见附件 1	详见附件 2

更正日期：2026年3月12日

三、其他补充事宜

无

四、对本次公告提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：贵港市港南区大数据发展和政务局

地址：贵港市港南区廉石路公正街2号

联系方式：0775-4332618

2. 采购代理机构信息

名称：广西众联工程项目管理有限公司

地址：贵港市港北区港宁花园B区7幢103号北面

联系方式：0775-4364531

3. 项目联系方式

项目联系人：陈婷、朱艺

电话：0775-4364531

广西众联工程项目管理有限公司

2026年3月12日



附件 1

B 分标采购需求（更正前）

标项名称	服务类型	光纤专线	使用层级	数量（条）	技术标准要求	服务内容	详细技术要求
港南区政务外网城域网（2026-2029）年运维服务项目-B分标	①租赁光纤线路	100Mb 数据光纤	村（社区）、村卫生室	214	OTN 或 PON	<p>1、提供 20—200Mb 数据专线。</p> <p>2、接入层路由器或交换机的网络节点和配线架、理线架的电子政务外网内容故障排查,故障处理,正常数据配置服务。</p> <p>3、接入层提供的电子政务外网路由器 3 年质保服务（含设备保养、维修、易耗易损材料费用等。</p> <p>4、新购 5 台 H3C MSR810 接入路由器。</p> <p>5、服务 3 年。</p>	<p>一、214 条电子政务外网数据专线接入服务（服务期 3 年）</p> <p>（一）214 条 100M 点对点数据专线接入服务,上下行速率\geq100Mbps,时延\leq20ms,丢包率\leq1%;</p> <p>（二）214 条 100M 点对点数据专线所对应的电子政务外网终端路由器上行端口全部采用三层接入模式部署;</p> <p>（三）数据专线线路要求具有端到端全程网管监控功能,并实行 7*24 小时实时监控,发生线路故障时,172 个行政村（社区）、39 个村卫生室、3 个企业或镇（街道）二层单位,需 6 小时内解决;</p> <p>（四）接入地点:采购人指定地点,包含 172 个行政村（社区）、39 个村卫生室、3 个企业或镇（街道）二层单位,铺设路由由中标人自行勘探。</p> <p>（五）自合同签订之日起,4 天内完成网络切换,并正常投入使用。</p> <p>二、原有接入网络交换机或路由器及其他设备维保服务</p> <p>（一）以下原有网络设备提供三年维保服务（含设备保养、维修、易耗易损材料费用等）:169 台千兆业务接入交换机及保障其供电、光电设备。</p> <p>（二）新购 5 台 H3C MSR810 接入路由器。</p> <p>三、电子政务外网及终端设备 IPV6 升级改造服务</p> <p>网络层面的 IPV6 改造升级服务,包含数据更换、配置部署及配合服务侧及终端侧改造实现端到端的 IPV6 承载能力。</p> <p>（一）跨层级通讯保障:完成与自治区、市级电子政务外网的 IPV6 通讯调试,确保上下层级网络链路通畅、数据交互稳定;</p> <p>（二）全场景设备改造:全区 172 个行政村、39 个村卫生室、2 家国企和 1 个街道二层位终端的电子政务外网路由器,并为办公电脑、打印机等终端设备实现“端到端”的 IPV6 支持提供现场指</p>

							<p>导和技术支持；</p> <p>(三)分阶段演进规划：项目初期优先构建 IPv4 与 IPv6 双栈并行的网络环境，保障现有业务不中断；后续将根据网络运行情况和业务需求，逐步过渡至 IPv6 单栈架构，全面契合下一代互联网发展标准。</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

附件 2

B 分标采购需求（更正后）

标项名称	服务类型	光纤专线	使用层级	数量（条）	技术标准要求	服务内容	详细技术要求
港南区政务外网城域网（2026-2029）年运维服务项目-B 分标	①租赁光纤线路	100Mb 数据光纤	村（社区）、村卫生室	214	OTN 或 PON	<p>1、提供 20—200Mb 数据专线。</p> <p>2、接入层路由器或交换机的网络节点和配线架、理线架的电子政务外网内容故障排查，故障处理，正常数据配置服务。</p> <p>3、接入层提供的电子政务外网路由器 3 年质保服务（含设备保养、维修、易耗易损材料费用等。</p> <p>4、新购 5 台村级接入路由器。</p> <p>5、服务 3 年。</p>	<p>一、214 条电子政务外网数据专线接入服务（服务期 3 年）</p> <p>（一）214 条 100M 点对点数据专线接入服务，上下行速率\geq100Mbps，时延\leq20ms，丢包率\leq1%；</p> <p>（二）214 条 100M 点对点数据专线所对应的电子政务外网终端路由器上行端口全部采用二层接入模式部署；</p> <p>（三）数据专线线路要求具有端到端全程网管监控功能，并实行 7*24 小时实时监控，发生线路故障时，172 个行政村（社区）、39 个村卫生室、3 个企业或镇（街道）二层单位，需 6 小时内解决；</p> <p>（四）接入地点：采购人指定地点，包含 172 个行政村（社区）、39 个村卫生室、3 个企业或镇（街道）二层单位，铺设路程由中标人自行勘探。</p> <p>（五）自合同签订之日起，4 天内完成网络切换，并正常投入使用。</p> <p>二、原有接入网络交换机或路由器及其他设备维保服务</p> <p>（一）以下原有网络设备提供三年维保服务（含设备保养、维修、易耗易损材料费用等）：169 台千兆业务接入交换机及保障其供电、光电设备。</p> <p>（二）新购 5 台村级接入路由器：核心硬件参数</p> <p>转发性能：200 Kpps</p> <p>防火墙性能：800 Mbps</p> <p>加密性能：200 Mbps</p> <p>NAT 会话数：25 万</p> <p>内存：1 GB</p> <p>Flash 存储：256 MB</p> <p>存储扩展：TF 卡（\geq64 GB）</p> <p>USB 接口：1-2 个（支持 3G/4G Modem 扩展）</p> <p>WAN 接口：1\timesGE + 1\timesSFP</p> <p>LAN 接口：4\timesGE（全部可切换为 WAN 口）</p> <p>Console 接口：1 个</p> <p>三、电子政务外网及终端设备 IPV6 升级改造服务</p>

						<p>网络层面的 IPV6 改造升级服务，包含数据更换、配置部署及配合服务侧及终端侧改造实现端到端的 IPV6 承载能力。</p> <p>（一）跨层级通讯保障：完成与自治区、市级电子政务外网的 IPV6 通讯调试，确保上下层级网络链路通畅、数据交互稳定；</p> <p>（二）全场景设备改造：全区 172 个行政村、39 村卫生室、2 家国企和 1 个街道二层位终端的电子政务外网路由器，并为办公电脑、打印机等终端设备实现“端到端”的 IPV6 支持提供现场指导和技术支持；</p> <p>（三）分阶段演进规划：项目初期优先构建 IPV4 与 IPV6 双栈并行的网络环境，保障现有业务不中断；后续将根据网络运行情况和业务需求，逐步过渡至 IPV6 单栈架构，全面契合下一代互联网发展标准。</p>
--	--	--	--	--	--	---