

龙岩市本级财政投资建设项目缺项材料选用定价审批表
(单项材料总价20万元以上且占单位工程投资1%以上)

项目基本情况		立项批复项目名称					龙岩路（中兴路-龙腾北路）管廊控制中心安装工程					立项批复文号				
		项目单位		龙岩市新城乡建设发展有限公司					项目主管部门		龙岩市住房和城乡建设局					
		项目单位意见										项目主管部门审查意见				
序号	材料名称	主要规格参数、建议品牌			单位	数量	单价 (元)	金额 (元)	技术性、必要性、经济性分	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)	备注		
1	系统软件-基础框架(定制软件)	1. 基本管理功能：提供用户管理、角色管理、日志管理功能，系统管理。 2. 地图服务：由客户提供当地二维地图，本项为地图对接费用。 3. 视频基础服务：视频平台 4. 视频直播及转发： (1) 低延时H5直播服务：领先的视频平台流媒体直播系统，实现HLS低延时视频技术，超低延时、免安装、跨平台；含50路并发。支持HLS/WebRTC/FLV/WebSocket等标准直播协议，实现无插件H5直播快速对接，满足Web、移动端视频直播需求。 (2) 媒体接入/转发服务软件：支持媒体数据分发和智能推送；媒体接入服务：通过GB/T28181方式、Onvif、SDK方式接入视频设备或视频平台；流媒体功能：支持RTSP协议；支持GB28181；数据处理能力：180路2Mbps转发；100路4Mbps转发；60路6Mbps转发。 5. OPC服务软件：与OPC服务通信。			套	1	380327	380327								
2	运行/维护管理(定制软件)	1. 一张图监测(总览)：把各要素融合到一张地图中，通过OPC集成接入，让片区管理员可以直观的查看所管辖区管廊的环境监测、管理站等设备设施位置和当前片区告警状态。 2. 廊内监测： (1) 廊内监测模块提供廊内平面地图监测模式，监控室的值班人员可直观掌握分区的环境和设备运行的实时状态，并远程控制廊内设备，第一时间接收到告警信息。 (2) 接入罗龙路控制中心消防主机的“火灾自动报警”现状信号。 3. 历史告警：以列表的方式简洁展示所有片区管廊的历史告警情况，对入侵告警、温湿度告警、气体告警等可以查看告警源头和处置记录，需要通过OPC协议对接廊内传感、可控设备、红外告警数据。 4. 出入管理：出入管理是监控中心对人员出入、日常值班进行智能化管理。包含来访管理、入廊管理、值班管理和值班记录四个模块。 5. 视频授权接入：在视频平台上300路视频监控摄像头视频流需要的授权费用。 6. 问题管理：将日常巡检、值守中发现的问题进行汇总整理，对问题进行分类跟踪，及时了解问题的解决状态。 7. 工单管理：所有问题的审批、维护都以工单形式分类分单下发，通过工单流转，分步完成维修工作、验收；可搜索和查看所有的工单记录、状态。			套	1	911504	911504								
选用定价情况																

选用
定价
情况

