




龙岩市本级财政投资建设项目建设材料选用定价审批表

项目基本情况	立项批复项目名称		龙岩市政建设集团有限公司		立项批复文号		项目主管部门					
	项目单位	规格与相关要求	单位	数量	含安装及附件等全费用综合单价(元)	合计(元)	单价来源(三家及以上询价单位名称、联系电话、报价情况或其他参考单价依据)	项目单位意见,含安装及附件等全费用综合单价(元)含13%税	备注	符合标准		
1	系统软件	1、对积水液位实施实时采集,并对超限的液位根据应急预案采取对应的预警处置措施,并形成相应的报表记录,便于追溯。在软件平台上能实时体现设备的运行状态及各传感器的数值,能远程控制潜水泵、车道指示器、交通信号灯、LED屏等设备。 2、系统软件具备数据存储、数据查询、数据统计、曲线分析等功能,可导出为 EXCEL 报表或直接打印,系统软件支持 OPC 接口,可接入上一级综合指挥调度平台。 3、可以将数据导出为其他相应的数据文件,可以提供给其他的应用程序使用,并且提供友好的数据接口程序。	套	2	176400	352800	中国移动通信集团福建有限公司龙岩分公司 江艳玲 13600980523 厦门物之联智能科技有限公司 洪慧珍 18859288006 厦门桥隧机电工程有限公司 马先生 13600910964 厦门万马工贸有限公司 谢子贤 13950007696	130000	19475	VL0,推荐功能		
2	成套测控终端柜	800*1700*400*1.2mm, 304 不锈钢材质, 双层门, 内含: PLC 接口数量: DI:36 点 DO:40点 RS485:2 个, 触摸屏: 10", 4G DTU, SPD 模块、24V 及 12V 开关电源、中间继电器等。	套	2	19475	38950	20500	20500	22300	19475	内含 PLC、交换机、触摸屏等, 基本需求参数	
3	电子水尺	量程 2 米, 输出信号: RS485, 精度 0.5cm	个	4	5280	21120	5280	5500	5800	4455		GB/T 11828.5-2011
4	水位标尺	量程 4 米, 铝板, 400*400*1.2mm	个	4	480	1920	480	500	600	480		
5	车道指示器	单面 600*600mm	套	24	3395	81480	3395	3500	4300	3395		GB 14887-2011《道路
6	交通信号灯	三灯组, 灯径 400mm	组	4	7125	28500	7125	7500	8800	3800		GB 14887-2011《道路
7	声光报警器	25W\AC220V	个	4	230	920	405.9	410	230	230		GB 26851-2011《火灾
8	高清摄像头	400 万像素, 星光级超低照度, 采用高效红外阵列, 低功耗, 照射距离最远可达 150m; 23 倍光学变倍, 16 倍数字变倍;	个	16	2780	44480	2910	3000	3000	2200		GA/T 645-2014 安全防范

龙岩市本级财政投资建设项目的缺项材料选用定价审批表

项目基本情况	立项批复项目名称		福建省龙岩市城市生命线物探监测及修复工程一下穿通道专项		立项批复文号								
	项目单位		龙岩市政建设集团有限公司		项目主管部门								
序号	材料名称	规格与相关要求	单位	数量	含安装及附件等全费用综合单价(元)	合计(元)	单价来源(三家及以上询价单位名称、联系电话、报价情况或其他参考单价依据)				项目单位意见,含安装及附件等全费用综合单价(元)含13%税	备注	符合标准
							中国移动通信集团福建有限公司江艳玲 13600980523	厦门物之联智能科技有限公司洪慧 /18859288006	厦门桥隧机电工程有限公司马先生 13600910964	厦门万马工贸有限公司谢子贤 13950007696			
9	F型可变情报板及结构	1. P10 户外全彩, 屏幕显示尺寸: 3.2m*1.6m, 整屏分辨率: 320*160; 2. 像素间距 10mm, 像素密度 10000 点/m ² ; 采用防水箱体; 3. 像素结构: 表贴三合一; 4. 色温可调范围: 2000K~12000K, 并可自定义色温值; 灰度: 100%亮度 16bit 灰度, 20%亮度 12bit 灰度; 5. 对比度 5000:1; 6. 视角: 水平视角≥160°, 垂直视角≥140°; 7. 刷新频率: 50&60Hz; 8. 最大刷新率: ≥1920, LED 显示屏图像质量评价方法的要求; 9. 模组亮度均匀性≥98%; 11. 峰值功耗≤800W/m ² , 平均功耗≤250W/m ² 12. 寿命典型值≥50000 小时	套	2	63360	126720	63360	66000	66000	77890	38400		1、GB4943.1-2011 信息技术设备安全第 1 部分:通用要求 2、GB/T2423.1-2008 电工电子产品环境试验第 2 部分 3、GB/T2423.2-2008 电工电子产品环境试验第 2 部分 4、GB/T2423.3-2016 电工电子产品环境试验第 2 部分 5、GB/T 2423.17-2008 电工电子产品环境试验第 2 部分 5、SJ/T 11141-2012 LED 显示屏通用规范 6、SJ/T11281-2007 发光二极管(LED)显示屏测试方法 7、SJ/T 11590-2016 LED 显示屏图像质量主观评价方法。
10	电源线	YJV-5*4	米	406	12	4872	24	19	15	12	25.96		
11	控制电缆	ZR-KVVSP2x1.5	米	1708	2.95	5038.6	2.95	5	5	6	8.6		
12	控制电缆	ZR-KVV3x1.5	米	1146	3.33	3816.18	3.33	6	8	10	10.42		
13	控制电缆	ZR-KVV8x1.5	米	1424	7.49	10665.76	7.49	12	22	21	28.14		
14	控制电缆	ZR-KVVP10x1.5	米	861	9.6	8265.6	9.6	14	26	25	29.16		
15	单模 6芯光缆	GYS-6B1	米	868	1.04	900	3.82	1.04	9	11	5.8		

龙岩市本级财政投资建设项目建设材料选用定价审批表

项目基本情况	立项批复项目名称		福建省龙岩市城市生命线物探监测及修复工程—下穿通道专项										立项批复文号	
	项目单位	龙岩市政建设集团有限公司										项目主管部门		
序号	材料名称	规格与相关要求	单位	数量	含安装及附件等全费用综合单价(元)	合计(元)	单价来源(三家及以上询价单位名称、联系电话、报价情况或其他参考单价依据)				项目单位选定小组意见,含安装及附件等全费用综合单价(元)含13%税	备注	符合标准	
							中国移动通信集团福建有限公司龙岩分公司 江艳玲 13600980523	厦门物之联智能科技有限公司 洪慧 18859288006	厦门桥隧机电工程有限公司 马珍先生 13600910964	厦门万马工贸有限公司 谢子贤 13950007696				
16	钢线管	SC50	米	875	4.37	3823.75	4.37	14	35	28	42.73			
17	限行道闸	1套道闸共有两扇,单扇规格为:1000*6000mm(尺寸可根据实际情况调整,带刹车轮、铝板需贴工程反光膜)	套	4	6240	24960	6240	6500	6500	8900	6240			
专家签署意见		<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  陈文彬 </div> <div style="text-align: center;">  陈雪峰 </div> <div style="text-align: center;">  陈雪峰 </div> </div>												
签署意见		单位负责人: (签字、加盖单位公章) 年 月 日												

注: 不执行工程造价管理机构发布工程造价信息的建筑材料可只提供必要性和技术性认证。