

东莞市石龙镇中山路历史街区改造项目（中山路历史文化街区改造项目）-市政基础设施提升改造工程电缆
采购

采 购 控 制 价

招 标 人： 东莞城工集团市政工程有限公司

编 制 人： 李妙琴 编制时间：2026 年3月20日

审 核 人： 刘江峰 编制时间：2026 年3月20日

编制说明

一、 工程概况：

- 1、 工程名称：东莞市石龙镇中山路历史街区改造项目（中山路历史文化街区改造项目）-市政基础设施提升改造工程电缆采购预算

二、 编制依据：

- 1、 项目部下发的需求单。
- 2、 以市场询价最高价为限价

三、 其他说明

- 1、 用工数量以项目实际需求结算。

东莞市石龙镇中山路历史文化街区改造项目（中山路历史文化街区改造项目）-市政基础设施提升改造工程电缆
限价费用汇总表

序号	费用名称	控制价（元）	采购限价	投标人报价 不含税 （元）	投标人报价 含税 （元）	备注
1	材料费用	543,206.22	543,206.22			
		汇总报价	小写:			
			大写:			

东莞市石龙镇中山路历史街区改造项目（中山路历史文化街区改造项目）-市政基础设施提升改造工程电缆采购预算

序号	名称	单位	数量	不含税单价	不含税市场价合计
1	WDZN-YJY-4x2.5	m	10	11.75	117.5
2	WDZ-YJY-3x10	m	286	29.47	8428.42
3	WDZ-YJY-4x240+1x120	m	167	985.12	164515.04
4	WDZ-YJY-4x25+1x16	m	192	105.33	20223.36
5	WDZ-YJY-4x50+1x25	m	88	207.11	18225.68
6	WDZ-YJY-4x95+1x50	m	76	395.02	30021.52
7	WDZ-YJY-5x10	m	10	47.7	477
8	WDZ-YJY-5x16	m	36	73.71	2653.56
9	WDZ-YJY-5x6	m	41	30.88	1266.08
10	WDZN-YJY-4*120+1*70	m	11	532.46	5857.06
11	WDZN-YJY-4*4	m	10	18.22	182.2
12	WDZN-YJY-5*16	m	18	77.59	1396.62
13	WDZN-YJY-5*2.5	m	12	14.54	174.48
14	WDZN-YJY-5*6	m	26	32.51	845.26
15	YJV-5x25	m	808	115.14	93033.12
16	VV-5x50	m	92	228.9	21058.8
17	YJV-5x16	m	901	73.71	66412.71
18	矿物绝缘电缆 YTTWY-4*120+1*70	m	34	628.69	21375.46
19	矿物绝缘电缆 YTTWY-4*150+1*70	m	32	764.05	24449.6
20	不含税合计				480713.47
21	税金				62492.75
22	含税合计				543206.22

备注1:

1、本次招标计价方式为综合单价包干，价格包括所乙方将货品标的物运卸至甲方指定地点并通过验收的价款，不再因市场行情等任何原因而变化。上述单价具体包括产品的成品、生产、出厂检测、供应、包装、管理费、税金、利润、运输费、保险费、运输损耗、装卸货、货到工地负责堆放至需方指定地点（堆放整齐）及交收前保管等所发生的一切费用，还包括前期设计配合、现场协调、配合验收、因质量问题引起的维修和更换、技术指导和培训、责任义务等各项费用。工程量按照甲方书面订单并收货验收合格的数量进行结算。

2、鉴于原材料“铜”市场价格的波动，今后供货中将对“广东SMM1#电解铜”期货价波动引起的电线电缆价格变化给与调整，具体调整办法为：以招标人下达书面订货当日上海有色金属网广东SMM1#电解铜均价与投标基准价相比，此次招标清单按上海有色金属网2026年3月16日铜材98955元/吨报价；

调价公式为： $p=p_0+(b-a)\times v$

p: 合同电缆价格（元/米）；

p0: 基准价格（元/米）；

b: 招标人下达书面订货单当天“上海有色金属网广东SMM1#电解铜”均价作为铜价调差基准价；

a: 报价基准价：98955元/吨；

V: 即每米产品铜的净重（吨/米）。

例如：基准铜价a=50000元/吨条件下，BV-2.5mm²对应的价格P0=2.0元/m，则当期铜的价格B=40000元/吨，电线电缆每米铜重量（吨）=电线电缆公称截面积*8.9*10⁻⁶，BV-2.5mm²对应的价格为： $P=2+(40000-50000)*2.5*8.9*10^{-6}=2-0.2225=1.78$ 元/m（调整后单价小数点保留2位）。

3、以上数量为暂定量，最终结算量以项目需求为准。