

编制说明

一、工程概况：

项目名称：韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

建设单位：韶关市市政管理中心

工程地点：韶关市浈江区风采路

工程规模：本工程拟对风采桥桥面人行道改造，包括拆除重建挑梁、人行道结构，更换栏杆设施，增设桥面钢防撞护栏等内容。桥梁长约 315m，两侧引道长约 167m，全长约 482m。桥梁跨径组合为 3×25m（板拱）+3×72m（双曲拱）；桥面总宽 12m，桥面横向布置为：2m（人行道）+8.00m（车行道）+2.00m（人行道）。下部结构为重力式混凝土桥墩，桥面为沥青混凝土铺装层。风采桥东、西桥头分别与浈江河道两岸道路相连，西桥头引道长约 27m，连接东堤中路平交口；东桥头引道长约 140m，连接执信路交叉口。

二、编制范围：

《韶关市风采桥桥面人行道修缮工程》图纸相关设计文件中所有工程内容。

三、编制依据：

1. 《建设工程工程量清单计价规范》GB/T50500-2024；
2. 各专业工程工程量计算标准以及表D.4.1工程量清单计算规则说明中第2条的补充工程量计算规则；
3. 建设单位提供的与本项目相关的设计图纸；
4. 相关的标准、规范、技术资料；
5. 拟定的招标文件及相关资料；
6. 施工现场情况、地勘水文资料、工程特点及交付标准。

四、计价方法：采用工程量清单计价方法编制最高投标限价及工程量清单。

五、规范：按现行的施工及验收规范要求

六、计算说明：

1. 拆除废料外运运距暂按 11km 计算，结算时按实结算；
2. 拆除钢筋混凝土结构时，综合单价包含解小拆除钢筋回收工作（不含废钢残值），废钢残值按当期回收信息价按实结算
3. 隔离护栏使用天数暂按 180 天计算，结算时按实结算；
4. 本项目交通疏导员列入计日工中，数量为 720 工日，结算时按实结算；
5. 通航安全评估费含税金额为 120000.00 元（大写：壹拾贰万元整），税率为 6%，按实际发生金额结算，但不超通航安全评估费含税金额。

七、工程其他说明：

1. 编制工程量清单过程中考虑计入暂列金额，暂列金额为 237098.89 元（大写：贰拾叁万柒仟零玖拾捌元捌角玖分）（不含税），暂列金额为暂定计算项目，投标时按给定金额统一报价，但并不属于承包人所有，也不必然发生，只能按照建设单位的指示使用，其最终结算费用应以实际发生为准，结算时按实际施工工作量、招标文件及合同约定进行结算，暂列金额分为合同价格调整暂列金额、未确定工程暂列金金额，该费用用于以下施工中可能发生的情况：

1.1 合同价格调整暂列金额，用于未能完全预见或详细说明了工程、可能发生的工程变更、不可抗力及其它合同约定的调整事件，合同履行期间，按招标文件、合同约定及《建设工程工程量清单计价规范》GB/T50500-2024 及配套文件的计算规则进行计算。

1.2 未确定工程暂列金额，用于可能新增的未确定工程，合同履行期间，按招标文件、合同约定及《建设工程工程量清单计价规范》GB/T50500-2024 及配套文件的计算规则进行计算。

2. 本工程设置专业工程暂估价：废钢残值回收；暂按拆除钢筋混凝土体积每立方含量 80kg 计算，拆除废料体积 608.82m³，废钢工程量 48.706 吨，根据韶关市 2026 年 2 月信息价废钢 2150 元/t，不含税价合计 104717.90 元，含增值税 9%为 114142.51 元。结算时应提供施工图片、施工工程量记录、合同、发票等形成闭环的佐证材料作为结算依据，按实结算。

3. 本工程设置专业工程暂估价：通航安全评估报告编制及评审费按含税金额 120000.00 元（大写：壹拾贰万元整）计列，税率为 6%，结算时应提供合同、发票等形成闭环的佐证材料作为结算依据，最终结算按实际发生金额结算。

4. 本工程量清单应与《建设工程工程量清单计价规范》GB/T50500-2024 及配套文件、招标文件、拟签订合同的主要条款、技术规范和施工图纸等一起使用，工程量计算规则除本说明，

及表 D.4.1 工程量清单计算规则说明中第 2 条的补充工程量计算规则外，均按《建设工程工程量清单计价规范》GB/T50500-2024 及配套文件的计算规则计算；

5. 投标人的投标报价是招标文件所确定的招标范围内的全部清单工作内容的价格体现。具体包括分部分项工程量清单、措施项目清单、其他项目清单、规费清单、政策性文件规定的各项费用、税金等完成本工程及保修期所需要的一切费用及一切风险金（即本工程的直接费、间接费、管理费、利润、风险金、保险、材料现场抽样检验费、按设计要求和验收规范及政府相关管理部门要求施工单位应进行的测试费用、城市生活垃圾处理费、质监费、规费、税金及政策性文件规定的各项费用等）。

6. “分部分项工程量清单与计价表”中对工程项目的特征只做重点描述，详细描述见施工图设计、技术说明、技术措施表、GB50500-2024《建设工程工程量清单计价规范》及相应标准图集，投标综合单价组价时应结合投标人现场踏勘情况和相关规范要求综合报价；

7. 中标人及分包单位施工中产生的建渣及废弃物等（不含工程范围内本应予以拆除的工程实体）由中标人负责运出场，相关清运费（含场外堆放费和场外运输费）应包括在各项综合单价中，结算不另行计算；

8. 措施费按《建设工程工程量清单计价规范》GB/T50500-2024 的要求，由投标人综合考虑进行报价。

9. 本编制说明与招标文件不一致的，以招标文件为准。

七、未尽事宜按图纸要求及项目特征表述

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：韶关市风采桥桥面人行道 标段：韶关市风采桥桥面人行道修缮工程
 修缮工程

第 1 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		韶关市风采桥桥面人行道修缮工程					
		韶关市风采桥桥面人行道修缮工程					
		拆除工程					
1	041001008001	拆除混凝土结构	1. 结构形式: 拆除挑梁 2. 含解小拆除钢筋回收工作（不含废钢残值） 3. 含预算包干费	m3	34		
2	041001008002	拆除混凝土结构	1. 结构形式: 拆除钢筋混凝土人行道结构 2. 含解小拆除钢筋回收工作（不含废钢残值） 3. 含预算包干费	m3	289.8		
3	040308002001	拆除混凝土栏杆	1. 结构形式: 拆除混凝土栏杆 2. 含解小拆除钢筋回收工作（不含废钢残值） 3. 含预算包干费	m	964		
4	041001003001	拆除基层	1. 结构形式: 拆除平均厚度33cm厚混凝土铺装垫层 2. 含解小拆除钢筋回收工作（不含废钢残值） 3. 含预算包干费	m2	630		
5	041001001001	拆除路面	1. 结构形式: 拆除5cm沥青层、2cm磨耗层 2. 含预算包干费	m2	630		
6	080307002001	施工缝	1. 类别: 沥青混凝土面层切缝 2. 切缝厚度: 7cm 3. 含预算包干费	m	630		
7	080307002002	施工缝	1. 类别: 混凝土垫层切缝 2. 切缝厚度: 34cm 3. 含预算包干费	m	630		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 韶关市风采桥桥面人行道 标段: 韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 2 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
8	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种: 拆除混凝土结构废料 2. 环保智能自卸汽车运 3. 废料外运运距: 暂按11km, 结算时按实际运距结算 4. 含预算包干费	m3	615.42			
9	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种: 拆除沥青混凝土铺装层废料 2. 环保智能自卸汽车运 3. 废料外运运距: 暂按11km, 结算时按实际运距结算 4. 含预算包干费	m3	44.1			
		车行道						
10	040308009001	桥面防水层	1. 材料品种、规格: 1.5mm聚氨酯防水涂料 2. 含预算包干费	m2	630			
11	040303019001	桥面铺装	1. 混凝土强度等级: 2cm厚Novachip超薄磨耗层 2. 含预算包干费	m2	630			
12	040303019002	桥面铺装	1. 混凝土强度等级: 5cm厚GAC-16沥青混凝土面层 2. 含预算包干费	m2	630			
13	041001004001	铣刨路面	1. 拆除混凝土垫层底面凿毛 2. 含预算包干费	m2	1064.7			
14	010904002001	新旧混凝土界面剂	1. 涂刷部位: 新旧混凝土界面剂 2. 界面剂需满足设计图纸中的性能指标要求2-3mm厚 3. 含预算包干费	m2	1064.7			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 韶关市风采桥桥面人行道 标段: 韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 3 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
15	040901007001	植筋	1. 材料种类:HRB400 2. 材料规格:D16 3. 植入深度:0.3m 4. 植筋胶品种:A类植筋胶 5. 含钢筋制安及材料费 6. 含预算包干费	根	3780			
16	040901001001	构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:D16 3. 含预算包干费	t	0.597			
17	040901001002	构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB300 2. 钢筋规格:D10 3. 含预算包干费	t	16.404			
18	040303019003	桥面铺装	1. 混凝土强度等级:现浇商品混凝土C40 2. 厚度:320mm-340mm 3. 含混凝土泵送增加费 4. 含预算包干费	m3	207.9			
19	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:现浇商品混凝土C40 2. 内侧人行道基础 3. 含混凝土泵送增加费 4. 含预算包干费	m3	133.56			
20	010505002001	基础模板	1. 基础类型:内侧人行道基础模板 2. 含预算包干费	m2	852.4			
		预制挑梁						
21	040304001001	预制混凝土梁	1. 预制挑梁 2. 混凝土强度等级:C50 3. 含预算包干费	m3	25.31			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 韶关市风采桥桥面人行道 标段: 韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 4 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
22	040901001003	构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:带肋钢筋 Φ10-25mm 3. 含预算包干费	t	5.657			
23	040901001004	构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB300 2. 钢筋规格:圆钢 Φ10mm以内 3. 含预算包干费	t	2.721			
24	040901006001	型钢	1. 材料种类:角钢 2. 材料规格:L70*45*5mm 3. 含预算包干费	t	2.332			
25	010505006001	梁模板	1. 模板形式:预制挑梁模板 2. 含预算包干费	m ²	311.22			
		人行道纵梁、板						
26	040304001002	预制混凝土梁	1. A类预制纵梁 2. 混凝土强度等级:C50 3. 含预算包干费	m ³	39			
27	040304001003	预制混凝土梁	1. B类预制纵梁 2. 混凝土强度等级:C50 3. 含预算包干费	m ³	14.87			
28	040304003001	预制混凝土板	1. 预制混凝土人行道板 2. 混凝土强度等级:C50 3. 含预算包干费	m ³	100.8			
29	040901001005	构件钢筋	1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格:带肋钢筋 Φ10-25mm 3. 含预算包干费	t	37.031			
30	040901006002	型钢	1. 材料种类:钢板 2. 材料规格:10mm厚 3. 含预算包干费	t	0.204			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：韶关市风采桥桥面人行道 标段：韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 5 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	
31	040901006003	型钢	1. 材料种类: 钢板 2. 材料规格: 20mm 厚 3. 含预算包干费	t	0.565			
32	040308009002	桥面防水层	1. 材料品种、规格: 3层油毛毡 2. 含预算包干费	m2	126			
33	040308009003	桥面防水层	1. 材料品种、规格: 2cm厚M10防水水泥砂浆铺装 2. 含预算包干费	m2	1008			
34	040406015001	后浇混凝土	1. 部位: 外侧预制人行道纵梁与挑梁交接处 2. 混凝土强度等级: C50 3. 含预算包干费	m3	2.67			
35	010505006002	梁模板	1. 模板形式: 预制纵梁模板 2. 含预算包干费	m2	620.52			
36	010505020001	叠合构件后浇混凝土模板	1. 后浇部位: 外侧预制人行道纵梁与挑梁交接处模板 2. 含预算包干费	m2	63			
37	030412006001	接线盒	1. 名称: 防水接线盒 IP65 2. 含预算包干费	个	40			
38	030412001001	配管	1. 名称: HDPE 50管 3mm厚 2. 含预算包干费	m	80			
		人行道栏杆						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 韶关市风采桥桥面人行道 标段: 韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 6 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
39	040308001001	金属栏杆	1. 外径76mm壁厚6mm无缝钢管大立柱 2. 外径126mm壁厚4mm无缝钢管扶手 (伸缩缝处断开) 3. 外径42mm壁厚2mm无缝钢管横杆 (底部) 4. 25*25mm壁厚2mm方形无缝钢管小立柱 (或铸铁栅栏) 5. 底座150*150*20镀锌钢板 6. ϕ 16锚固钢筋 (L=0.85m) 7. 每2米一个标准段 8. 含预算包干费	t	36.397		
40	031201003001	金属结构刷油	1. 水基丙烯酸漆涂刷两次 2. 银灰色水基涂料 3. 含预算包干费	kg	35101.89		
		钢防撞护栏					
41	040308001002	金属栏杆	1. 轻型全钢防撞护栏 2. 140*140*5mm方钢横主管 3. 76*76*4mm方钢横次管 4. 12mm厚铸铁立柱 5. 250*250*20mm立柱底板 6. 65*65*4*500mm次管连接套管 7. 127*127*5*500mm主管连接套管 8. M16*300地锚螺栓 9. 含预算包干费	t	42.425		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 韶关市风采桥桥面人行道 标段: 韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 7 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
42	031201003002	金属结构刷油	1. 水基丙烯酸漆涂刷两次 2. 银灰色水基涂料 3. 含预算包干费	kg	42425		
		桥面排水					
43	040308008001	桥面排(泄)水管	1. 材料品种: 铸铁管 2. 管径: $\phi 114$ 3. 含预算包干费	m	64		
44	040308008002	桥面排(泄)水管	1. 材料品种: PVC泄水管 2. 管径: $\phi 110$ 3. 含预算包干费	m	798		
45	031003014001	给、排水附件	1. 类型: 铸铁格栅 DN100 2. 含预算包干费	个	128		
		交通标识					
46	040205008001	标记	1. 材料品种: 热熔型反光环保涂料 2. 类型: 导向箭头, 按国标6m, 厚度1.8mm 3. 含预算包干费	个	10		
47	040205007001	标线	1. 材料品种: 热熔型反光环保涂料 2. 类型: 行车道虚线, 线宽15cm, 厚度1.8mm 3. 含预算包干费	m ²	21		
48	040205007002	标线	1. 材料品种: 热熔型反光环保涂料 2. 类型: 行车道实线, 线宽15cm, 厚度1.8mm 3. 含预算包干费	m ²	105		
49	040205008002	标记	1. 材料品种: 热熔型反光环保涂料 2. 类型: 地面限速标识, 字高140cm, 宽25cm, 纵向间距400cm 3. 含预算包干费	个	4		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：韶关市风采桥桥面人行道 标段：韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 8 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		交通疏解标识					
		交通标线					
50	040205007003	标线	1. 材料品种:热熔型反光环保涂料 2. 类型:行车道虚线, 线宽15cm, 厚度1.8mm 3. 含预算包干费	m2	42		
51	040205007004	标线	1. 材料品种:热熔型反光环保涂料 2. 类型:行车道实线, 线宽15cm, 厚度1.8mm 3. 含预算包干费	m2	210		
52	040205008003	标记	1. 材料品种:热熔型反光环保涂料 2. 类型:导向箭头, 按国标3m, 厚度1.8mm 3. 含预算包干费	个	10		
53	040205008004	标记	1. 材料品种:热熔型反光环保涂料 2. 类型:地面限速标识, 字高140cm, 宽25cm, 纵向间距400cm 3. 含预算包干费	个	4		
54	040205010001	清除标线	1. 清除方法:机械清除热熔型标线、标记 2. 含预算包干费	m2	261.23		
		交通标志					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：韶关市风采桥桥面人行道 标段：韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 9 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
55	040205003001	标志牌	1. 外围疏散标志板板面1m*2m*3mm3004铝合金材质，滑动槽采用2024铝合金材质制作，IV类反光膜 2. 立柱钢管 φ102*10*5150mm，立柱顶端采用3mm厚钢板焊接封盖 3. 杆件表面均采用热浸镀锌防腐处理，喷涂二遍环氧富锌底漆、两边灰色调和漆，镀锌量610g/m ² 4. 其余做法详见设计图纸 5. 含预算包干费	块	10		
56	040205003002	标志牌	1. 标志板板面D=80cm*3mm3004铝合金材质，滑动槽采用2024铝合金材质制作，IV类反光膜 2. 立柱钢管 φ83*8*3500mm，立柱顶端采用3mm厚钢板焊接封盖 3. 杆件表面均采用热浸镀锌防腐处理，喷涂二遍环氧富锌底漆、两边灰色调和漆，镀锌量610g/m ² 4. 其余做法详见设计图纸 5. 含预算包干费	块	4		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 韶关市风采桥桥面人行道 标段: 韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 10 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
57	040205003003	标志牌	1. 标志板板面一块 A=90cm*3mm、两块 80cm*40cm*3mm30 04铝合金材质, 滑 动槽采用2024铝合 金材质制作, IV类 反光膜 2. 立柱钢管 ϕ 83*8 *3500mm, 立柱顶 端采用3mm厚钢板 焊接封盖 3. 杆件表面均采用 热浸镀锌防腐处理 , 喷涂二遍环氧富 锌底漆、两边灰色 调和漆, 镀锌量61 0g/m ² 4. 其余做法详见设 计图纸 5. 含预算包干费	块	2		
58	040205003004	标志牌	1. 标志板板面一块 A=90cm*3mm、一块 80cm*40cm*3mm30 04铝合金材质, 滑 动槽采用2024铝合 金材质制作, IV类 反光膜 2. 立柱钢管 ϕ 83*8 *3500mm, 立柱顶 端采用3mm厚钢板 焊接封盖 3. 杆件表面均采用 热浸镀锌防腐处理 , 喷涂二遍环氧富 锌底漆、两边灰色 调和漆, 镀锌量61 0g/m ² 4. 其余做法详见设 计图纸 5. 含预算包干费	块	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 韶关市风采桥桥面人行道 标段: 韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 11 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
59	040303002002	混凝土基础	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 基础类型: 标志单立柱基础 4. 含预算包干费	m3	10.2		
60	010505002002	基础模板	1. 基础类型: 标注单立杆基础模板 2. 含预算包干费	m2	53		
61	040901001006	构件钢筋	1. 钢筋制作、安装 圆钢 $\phi 10\text{mm}$ 以内 2. 含预算包干费	t	0.047		
62	040307010001	高强螺栓	1. 材料种类: 8.8级 高强螺栓 2. 材料规格: M18*1 177mm 3. 含预算包干费	套	40		
63	040307010002	高强螺栓	1. 材料种类: 8.8级 高强螺栓 2. 材料规格: M18*8 77mm 3. 含预算包干费	套	32		
64	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. M10水泥砂浆保护层 2. 含预算包干费	m2	14.75		
65	041001010001	拆除标志牌	1. 拆除标志面板及立柱钢管 2. 拆除废料运距: 3km 3. 含预算包干费	根	18		
		施工护栏					
66	040205013016	隔离护栏	1. 可移动式防撞水泥墩 2. 使用天数: 暂按180天计算 3. 含预算包干费	m	120		
67	040205013014	隔离护栏	1. 彩钢板围蔽, 高度2.5m 2. 使用天数: 暂按180天计算 3. 含预算包干费	m	700		
本页小计							

专业工程暂估价明细表

工程名称：韶关市风采桥桥面人行道 标段：韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	暂估金额（元）			确认金额（元）			调整金额±（元） D=C ² -C ¹	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A ¹	B ¹	C ¹	A ²	B ²	C ²		
1	废钢残值回收	-104717.9	-9424.61	-114142.51					暂按拆除钢筋混凝土体积每立方含量80kg计算 34+289.8+964*0.08+630*0.33=608.82*80/1000=48.706t
2	通航安全评估报告编制及评审费	113207.55	6792.45	120000					
本页小计		8489.6500000001	-2632.16	5857.4900000001					
合计		8489.6500000001	-2632.16	5857.4900000001					-

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应合同约定的价格填写“确认金额”。

承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：韶关市风采桥桥面人行道修缮工程 标段：韶关市风采桥桥面人行道修缮工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 Co (元)	投标报价 (元)	风险幅度 系数 r (%)	价格信息C (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
1	热轧圆盘条 φ10 以内	t	20.309	3371.68					
2	螺纹钢 φ10~25	t	50.426	3119.47					
3	复合普通硅酸盐水泥 P.C 32.5	t	0.0089	292.04					
4	复合普通硅酸盐水泥 P.C 32.5	kg	89.6	0.29					
5	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	10.302	378.64					
6	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3		388.35					
7	GAC-16沥青混凝土 面层	m3	32.13	1143.36					
8	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40	m3	346.58 19	417.48					
9	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C50	m3	184.47 65	456.31					
10	湿拌砌筑砂浆 砌 筑灰缝≥5mm M15	m3	4.2336	407.08					
11	湿拌抹灰砂浆 一 次抹灰厚度≥5mm M10	m3	0.2463	411.5					
12	湿拌抹灰砂浆 一 次抹灰厚度≥5mm M20	m3	0.0126	429.2					
13	湿拌防水砂浆：P6 用于抗渗压力要 求的工程部位 M10	m3	20.664	420.35					
本页小计									
合计									

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。