

龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维  
修项目 工程  
\_\_\_\_\_  
(工程名称)

## 招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_ \*\*\*  
(单位盖章)

工程造价咨询人： \_\_\_\_\_ \*\*\*  
(单位盖章)

2026 年 05 月 31 日







# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

标段：C01

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	名称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
1.1	041201016001	临时设施	项	办公区设置			
1.2	041201016002			宿舍设施			
1.3	041201016003			食堂生活设施			
1.4	041201016004			现场厕所设施			
1.5	041201016005			施工现场临时用电			
1.6	041201016006			临时通讯设施			
2.1	041201017001	文明施工		边界设置			
2.2	041201017002			出入口及两侧设置			
2.3	041201017003			管线保护			
2.4	041201017004			施工区域设置			
2.5	041201017005			工程内临时通风、排烟			
2.6	041201017006			现场消防设置			
2.7	041201017007			智能化设置			
3.1	041201018001	环境保护	垃圾处理				
3.2	041201018002		噪声控制				

注：1.安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2.安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3.本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4.本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

# 安全文明施工项目清单明细表

工程名称：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

标段：C01

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	名称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
3.3	041201018003	安全施工		扬尘控制			
3.4	041201018004			光污染控制			
4.1	041201019001			临边洞口交叉高处作业防护			
4.2	041201019002			桥面人行便道			
4.3	041201019003			作业人员必要的安全防护			
合 计							

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作及包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

# 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/（或数量）	费率（%）/（或单价）	价格构成明细（元）				金额（元）	备注
							人工费	材料费	施工机具（机械）使用费	企业管理费和利润		
1	041201020001	冬雨季施工增加	项									
2	041201021001	夜间施工增加	项									
3	041201022001	特殊地区施工增加	项									
4	041201023001	二次搬运	项									
5	041201024001	已完工程及设备保护	项									
6	041201025001	既有建（构）筑物、设施保护	项									
7		绿植一年期保活、养护措施等相关费用；	项									
8		施工监测、监控	项									
9		施工期间办理施工相关证照的管理费	项									
10		施工期间区域交通组织、配合相关费用（包含道路指挥、夜间交通组织及临时照明）；	项									
合计												

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。







# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 1 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
		旧港河桥-上部结构									
1	04B001	封闭裂缝	1. 说明:封闭裂缝,综合单价包含完成该子目的所有费用,具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1.	m	7.5					
2	04B002	灌浆裂缝	1. 说明:封闭裂缝,综合单价包含完灌浆裂缝的所有费用,具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1.	m	6.3					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 2 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
3	040303013001	局部混凝土剥落与露筋修复	1. 说明：局部混凝土剥落与露筋修复，综合单价包含完成该子目的所有费用，具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m <sup>2</sup>	16					
		旧港河桥-下部结构									
4	04B003	灌浆裂缝	1. 说明：灌浆裂缝，综合单价包含完成该子目的所有费用，具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1.	m	6					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 3 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
5	040303013002	局部混凝土剥落与露筋修复	1. 说明：局部混凝土剥落与露筋修复，综合单价包含完成该子目的所有费用，具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m <sup>2</sup>	6					
		<b>旧港河桥-支座</b>									
6	04B004	桥梁同步顶升	1. 说明：桥梁同步顶升，综合单价包含完成该子目的所有费用，具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1.	跨	6					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 4 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
7	040308003001	全桥支座更换	1. 材质:板式橡胶 支座GBZY250*52 2. 规格、型号:GB ZY250*52 3. 说明:全桥支座 更换,综合单价 包含完成该子目 的所有费用,具 体做法要求详见 相关图纸及设计 说明	1. 支座安装	个	396					
		旧港河桥-桥面系									
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 5 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
8	040303019001	车行道沥青铺装重做	1. 沥青品种:3cm SMA-13 (SBS 改性); 4.5cm SBS改性AC-16C (3.5%抗车辙剂) 2. 厚度:3cm SMA-13 (SBS 改性); 4.5cm SBS改性AC-16C (3.5%抗车辙剂) 3. 铣刨:平均厚8cm, 根据现场实际综合考虑, 报价不根据厚度更改而更改 4. 抛丸: 详见设计说明及相关图纸 5. 粘层:0.5L/m <sup>2</sup> 6. 封层:+0.5cm 高黏改性沥青碎石封层	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 沥青混凝土铺装 4. 碾压	m <sup>2</sup>	704					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 6 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
本页小计											
			7. 防水层:桥面防水等级 I 级,防水层采用PB(I)聚合物改性沥青水型防水涂料,涂料厚度 $\geq 2\text{mm}$ 。 8. 运输、进出场:沥青混凝土摊铺机场外运输费;机械进出场费综合考虑 9. 土方外运、建筑垃圾外运:报价中包括垃圾外运费用,其中装车、场外运输、临时堆料点费用、废料处置费用(废料处理如需指								
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 7 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
			定弃置点或指定由专业机构清运等费用含在此项中)等均含在综合单价中,弃点与弃距投标人自行考虑 10.其他:具体工艺详见设计说明及相关图纸,报价综合考虑完成此项工作所有工艺								
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。  
 2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。  
 3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。  
 4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 8 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
9	040204001001	人行道铺装重做	1. 块料品种、规格（含结合层）： 6cm 混凝土砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、 混凝土强度等级： 3cm M20 水泥砂浆 3. 拆除：原人行道 铺装拆除，垃圾 外运等完成此项 所需所有工作综 合考虑报价；具 体要求详见图纸 及设计说明	1. 整形碾压 2. 垫层、基层铺筑 3. 模板制作、安 装、拆除 4. 混凝土浇捣、养 护 5. 块料铺设	m <sup>2</sup>	572					
10	040308006001	重做伸缩缝	1. 说明：重做伸缩 缝，综合单价包 含完成该子目的 所有费用，具体 做法要求详见图 纸	1. 安装 2. 混凝土浇捣、养 护	m	69.2					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 9 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
11	04B005	封闭裂缝	1. 说明:封闭裂缝,综合单价包含完成该子目的所有费用,具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1.	m	20					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 10 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
12	040308001001	栏杆更换	1. 栏杆材质、规格:详见设计说明及相关图纸 2. 说明:综合单价包含完成该子目的所有费用,具体做法要求详见相关图纸及设计说明 3. 垃圾外运:报价中包括垃圾外运费,其中装车、场外运输、临时堆料点费用、废料处置费用(废料处理如需指定弃置点或指定由专业机构清运等费用含在此项中)等均含在综合单价中,弃点	1. 栏杆安装	m	88					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 11 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)			备注	
							综合单价	合价	其 中		
									人工费		材料暂估价 单价
			与弃距投标人自行考虑								
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 12 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
13	040303019007	桥头接坡-机动车道两层铣刨加罩接顺	1. 沥青品种:4cm SMA-13 (SBS 改性); 8cm AC-25C (3.5%抗车辙剂) 2. 厚度:4cm SMA-13 (SBS 改性); 8cm AC-25C (3.5%抗车辙剂) 3. 铣刨:平均厚8cm, 根据现场实际综合考虑, 报价不根据厚度更改而更改 4. 抛丸: 详见设计说明及相关图纸 5. 粘层:0.5L/m <sup>2</sup> ; 两层 6. 运输、进出场: 沥青混凝土摊铺	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 沥青混凝土铺装 4. 碾压	m <sup>2</sup>	482.08					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 13 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
本页小计											
			机场外运输费； 机械进出场费综合 考虑 7. 土方外运、建筑 垃圾外运：报价 中包括垃圾外运 费用，其中装车 、场外运输、临 时堆料点费用、 废料处置费用（ 废料处理如需指 定弃置点或指定 由专业机构清运 等费用含在此项 中）等均含在综 合单价中，弃点 与弃距投标人自 行考虑 8. 其他：具体工艺								
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 14 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
			详见设计说明及相关图纸，报价综合考虑完成此项工作所有工艺								
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 15 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
14	040203006006	桥头接坡-非机动车道 两层式铣刨加罩	1. 厚度:4cm细粒式沥青砼(AC-10F); 6cm AC-20C 2. 铣刨:详见设计说明及相关图纸,根据现场实际综合考虑,报价不根据厚度更改而更改 3. 沥青混凝土种类:4cm细粒式沥青砼(AC-10F); 6cm AC-20C 4. 粘层:0.5L/m <sup>2</sup> 5. 封层:0.6cm乳化沥青稀浆封层 6. 透层:透层油1L/m <sup>2</sup> 7. 运输、进出场:沥青混凝土摊铺机场外运输费;	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m <sup>2</sup>	200.78					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 16 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
本页小计											
			机械进出场费综合考虑 8. 土方外运、建筑垃圾外运: 报价中包括垃圾外运费用, 其中装车、场外运输、临时堆料点费用、废料处置费用(废料处理如需指定弃置点或指定由专业机构清运等费用含在此项中)等均含在综合单价中, 弃点与弃距投标人自行考虑 9. 其他: 具体工艺详见设计说明及								
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 17 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
			相关图纸, 模板、路床整形、搭接缝等综合考虑								
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 18 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
15	040204001007	桥头接坡-人行道基层 翻建	1. 块料品种、规格（含结合层）： 6cm 混凝土砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、 混凝土强度等级： 3cm M10水泥砂浆； 10cmC20 水泥混凝土； 10cm碎石垫层 3. 拆除：原人行道 铺装拆除，垃圾外运等完成 此项所需所有工作综合考虑 报价；具体要求详见图纸 及设计说明	1. 整形碾压 2. 垫层、基层铺筑 3. 模板制作、安装、 拆除 4. 混凝土浇捣、养护 5. 块料铺设	m <sup>2</sup>	204.12					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 19 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
16	050103002001	绿化补种	1. 说明:综合单价包含完成该子目的所有费用,具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1. 栽植 2. 施工期养护	m <sup>2</sup>	12					
		<b>战斗港河桥-上部结构</b>									
17	04B006	封闭裂缝	1. 说明:封闭裂缝,综合单价包含完成该子目的所有费用,具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1.	m	19.4					
18	04B007	灌浆裂缝	1. 说明:灌浆裂缝,综合单价包含完的所有费用,具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1.	m	3.2					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 20 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
19	040303013004	局部混凝土剥落与露筋修复	1. 说明：局部混凝土剥落与露筋修复，综合单价包含完成该子目的所有费用，具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m <sup>2</sup>	19					
		<b>战斗港河桥-下部结构</b>									
20	04B008	灌浆裂缝	1. 说明：灌浆裂缝，综合单价包含完成该子目的所有费用，具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1.	m	14					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 21 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
21	040303013005	局部混凝土剥落与露筋修复	1. 说明：局部混凝土剥落与露筋修复，综合单价包含完成该子目的所有费用，具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 施工缝、沉降缝处理	m <sup>2</sup>	9					
		战斗港河桥-支座									
22	04B009	桥梁同步顶升	1. 说明：桥梁同步顶升，综合单价包含完成该子目的所有费用，具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1.	跨	6					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 22 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
23	040308003002	全桥支座更换	1. 材质:板式橡胶 支座GBZY250*52 2. 规格、型号:GB ZY250*52 3. 说明:全桥支座 更换,综合单价 包含完成该子目 的所有费用,具 体做法要求详见 相关图纸及设计 说明	1. 支座安装	个	396					
		战斗港河桥-桥面系									
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 23 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
24	040303019005	车行道沥青铺装重做	1. 沥青品种:3cm SMA-13 (SBS 改性); 4.5cm SBS改性AC-16C (3.5%抗车辙剂) 2. 厚度:3cm SMA-13 (SBS 改性); 4.5cm SBS改性AC-16C (3.5%抗车辙剂) 3. 铣刨:平均厚8cm, 根据现场实际综合考虑, 报价不根据厚度更改而更改 4. 抛丸: 详见设计说明及相关图纸 5. 防水层:桥面防水等级 I 级, 防水层采用PB(I)聚合物改性沥青水	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 沥青混凝土铺装 4. 碾压	m2	704					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 24 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
本页小计											
			型防水涂料, 涂料厚度 $\geq 2\text{mm}$ 。 6. 粘层: 0.5L/m <sup>2</sup> 7. 封层: +0.5cm 高黏改性沥青碎石封层 8. 运输、进出场: 沥青混凝土摊铺机场外运输费; 机械进出场费综合考虑 9. 土方外运、建筑垃圾外运: 报价中包括垃圾外运费用, 其中装车、场外运输、临时堆料点费用、废料处置费用 (废料处理如需指								
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 25 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
			定弃置点或指定由专业机构清运等费用含在此项中)等均含在综合单价中,弃点与弃距投标人自行考虑 10.其他:具体工艺详见设计说明及相关图纸,报价综合考虑完成此项工作所有工艺								
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。  
 2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。  
 3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。  
 4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 26 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
25	040204001002	人行道铺装重做	1. 块料品种、规格（含结合层）： 6cm 混凝土砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、 混凝土强度等级： 3cm M20 水泥砂浆 3. 拆除：原人行道 铺装拆除，垃圾 外运等完成此项 所需所有工作综 合考虑报价；具 体要求详见图纸 及设计说明	1. 整形碾压 2. 垫层、基层铺筑 3. 模板制作、安 装、拆除 4. 混凝土浇捣、养 护 5. 块料铺设	m <sup>2</sup>	572					
26	040308006002	重做伸缩缝	1. 说明：重做伸缩 缝，综合单价包 含完成该子目的 所有费用，具体 做法要求详见图 纸	1. 安装 2. 混凝土浇捣、养 护	m	69.2					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 27 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
27	040308006003	重做连续缝	1. 说明:重做连续缝,综合单价包含完成该子目的所有费用,具体做法要求详见图纸	1. 安装 2. 混凝土浇捣、养护	m	69.2					
28	04B010	封闭裂缝	1. 说明:封闭裂缝,综合单价包含完成该子目的所有费用,具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1.	m	15					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 28 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
29	040308001002	栏杆除锈涂装	1. 油漆品种、工艺要求:Sa2.5 除锈, 80 μm 环氧富锌底漆一道, 80 μm 环氧云铁中间漆一道, 100 μm 聚安脂面漆二道 2. 其他: 具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1. 栏杆安装	m	88					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 29 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
30	040303019008	桥头接坡-机动车道两层铣刨加罩接顺	1. 沥青品种:4cm SMA-13 (SBS 改性); 8cm AC-25C (3.5%抗车辙剂) 2. 厚度:4cm SMA-13 (SBS 改性); 8cm AC-25C (3.5%抗车辙剂) 3. 铣刨:平均厚8cm, 根据现场实际综合考虑, 报价不根据厚度更改而更改 4. 抛丸: 详见设计说明及相关图纸 5. 粘层:0.5L/m <sup>2</sup> ; 两层 6. 运输、进出场: 沥青混凝土摊铺	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 沥青混凝土铺装 4. 碾压	m <sup>2</sup>	486.42					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 30 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
本页小计											
			机场外运输费； 机械进出场费综合 考虑 7.土方外运、建筑 垃圾外运：报价 中包括垃圾外运 费用，其中装车 、场外运输、临 时堆料点费用、 废料处置费用（ 废料处理如需指 定弃置点或指定 由专业机构清运 等费用含在此项 中）等均含在综 合单价中，弃点 与弃距投标人自 行考虑 8.其他：具体工艺								
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 31 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
			详见设计说明及相关图纸，报价综合考虑完成此项工作所有工艺								
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 32 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
31	040203006007	桥头接坡-非机动车道 两层式铣刨加罩	1. 厚度:4cm细粒式沥青砼(AC-10F); 6cm AC-20C 2. 铣刨:平均厚度10cm, 根据现场实际综合考虑, 报价不根据厚度更改而更改 3. 沥青混凝土种类:4cm细粒式沥青砼(AC-10F); 6cm AC-20C 4. 粘层:0.5L/m <sup>2</sup> 5. 封层:0.6cm乳化沥青稀浆封层 6. 透层:透层油1L/m <sup>2</sup> 7. 运输、进出场:沥青混凝土摊铺机场外运输费; 机械进出场费综	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m <sup>2</sup>	204.55					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 33 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
本页小计											
			合考虑 8. 土方外运、建筑垃圾外运: 报价中包括垃圾外运费用, 其中装车、场外运输、临时堆料点费用、废料处置费用(废料处理如需指定弃置点或指定由专业机构清运等费用含在此项中)等均含在综合单价中, 弃点与弃距投标人自行考虑 9. 其他: 具体工艺详见设计说明及相关图纸, 模板								
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 34 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
			、路床整形、搭接缝等综合考虑								
32	040204001008	桥头接坡-人行道基层 翻建	1. 块料品种、规格(含结合层): 6cm 混凝土砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、 混凝土强度等级: 3cm M10水泥砂浆; 10cmC20 水泥混凝土; 10cm碎石垫层 3. 拆除:原人行道 铺装拆除,垃圾外运等完成此项 所需所有工作综合考虑报价;具 体要求详见图纸及设计说明	1. 整形碾压 2. 垫层、基层铺筑 3. 模板制作、安装、拆除 4. 混凝土浇捣、养护 5. 块料铺设	m2	198.11					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。  
 2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。  
 3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。  
 4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 35 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注		
							综合单价	合价	其中			
									人工费		材料暂估价 单价	
33	050103002002	绿化补种	1. 说明:综合单价包含完成该子目的所有费用,具体做法要求详见相关图纸及设计说明	1. 栽植 2. 施工期养护	m <sup>2</sup>	12						
		微枢纽										
34	040204001005	站台面砖翻排	1. 块料品种、规格(含结合层): 6cm 混凝土砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 3cm M20 水泥砂浆	1. 整形碾压 2. 垫层、基层铺筑 3. 模板制作、安装、拆除 4. 混凝土浇捣、养护 5. 块料铺设	m <sup>2</sup>	177.7						
本页小计												

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 36 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
35	040204001006	站台基层翻挖	1. 块料品种、规格（含结合层）：6cm 混凝土砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：3cm M10水泥砂浆；10cmC20 水泥混凝土；10cm碎石垫层 3. 拆除：原人行道铺装拆除，垃圾外运等完成此项所需所有工作综合考虑报价；具体要求详见图纸及设计说明	1. 整形碾压 2. 垫层、基层铺筑 3. 模板制作、安装、拆除 4. 混凝土浇捣、养护 5. 块料铺设	m <sup>2</sup>	48.99					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 37 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
36	040203006002	非机动车道一层式铣刨加罩	1. 厚度:4cm细粒式沥青砼(AC-10F SBS改性) 2. 铣刨:平均厚度4cm,根据现场实际综合考虑,报价不根据厚度更改而更改 3. 沥青混凝土种类:4cm细粒式沥青砼(AC-10F SBS改性) 4. 粘层:0.5L/m <sup>2</sup> 5. 运输、进出场:沥青混凝土摊铺机场外运输费;机械进出场费综合考虑 6. 土方外运、建筑垃圾外运:报价中包括垃圾外运	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m <sup>2</sup>	213.33					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 38 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
			费用，其中装车、场外运输、临时堆料点费用、废料处置费用（废料处理如需指定弃置点或指定由专业机构清运等费用含在此项中）等均含在综合单价中，弃点与弃距投标人自行考虑 7.其他：具体工艺详见设计说明及相关图纸，模板、路床整形、搭接缝等综合考虑								
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 39 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
37	040203006003	非机动车道彩色铺装	1. 厚度:5mm环氧彩陶 2. 材质:5mm环氧彩陶	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m <sup>2</sup>	213.33					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 40 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
38	040203006005	站台机动车道两层铣刨加罩	1. 厚度:4cmSMA-13C (SBS 改性) ; 8cmAC-25C (3.5%抗车辙剂) 2. 翻挖路面:根据现场实际综合考虑, 报价不根据厚度更改而更改 3. 沥青混凝土种类:4cmSMA-13C (SBS 改性, ) ; 8cmAC-25C (3.5%抗车辙剂) 4. 粘层:0.5L/m <sup>2</sup> 两层 5. 垫层:30cm C30水泥砼(单层钢筋网片) 6. 运输、进出场:沥青混凝土摊铺机场外运输费;	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m <sup>2</sup>	144.86					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 41 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
本页小计											
			机械进出场费综合考虑 7. 土方外运、建筑垃圾外运: 报价中包括垃圾外运费用, 其中装车、场外运输、临时堆料点费用、废料处置费用(废料处理如需指定弃置点或指定由专业机构清运等费用含在此项中)等均含在综合单价中, 弃点与弃距投标人自行考虑 8. 其他: 具体工艺详见设计说明及								
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 42 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
			相关图纸, 模板、路床整形、聚酯玻纤布、搭接缝等综合考虑								
39	040205017001	禁车柱	1. 类型: 禁车柱 2. 材料品种: 详见禁车柱设计图 3. 规格、型号: 详见禁车柱设计图 4. 基础: C30混凝土基础, 详见设计说明及相关图纸 5. 说明: 综合单价包含完成该子目的所有费用, 具体做法要求详见图纸	1. 安装	根	8					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。  
 2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。  
 3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。  
 4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 43 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)				备注
							综合单价	合价	其中		
									人工费	材料暂估价单价	
40	040205007002	标线	1. 材料品种:热熔竖线	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m <sup>2</sup>	50					
41	040205003001	标志新增	1. 类型:行人警告标志, 版面 90cm 等边三角形, 杆高 250cm 2. 材质、规格尺寸: 详见设计说明及相关图纸 3. 说明: 综合单价包含完成该子目的基础、模板、标志标牌、杆件等所有费用, 具体做法要求详见图纸	1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	个	2					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。  
 2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。  
 3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。  
 4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 44 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
42	040204004001	安砌侧(平、缘)缘石翻排	1. 材料品种、规格:C30水泥混凝土侧平石, 详见设计说明及相关图纸 2. 垫层材料品种、厚度:碎石垫层, 详见设计说明及相关图纸 3. 基座尺寸、混凝土强度等级:C10水泥混凝土, 详见设计说明及相关图纸 4. 勾缝材料品种、规格:详见设计说明及相关图纸 5. 翻挖:原侧平石拆除, 垃圾外运等完成此项所需所有工作综合考	1. 开槽 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基座浇捣、养护 4. 侧(平、缘)石安砌、勾缝	m	196.27					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程  
 单体工程名称：单项工程

标段：龙航路旧港河桥、战斗港桥等养护维修项目

第 45 页 共 45 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
			虑报价；具体要求详见图纸及设计说明								
43	04B013	休息座椅新增	1. 说明:综合单价包含完成该子目的所有费用,具体做法要求详见图纸	1.	个	1					
44	04B014	站台墨水屏新增	1. 说明:综合单价包含完成该子目的所有费用,具体做法要求详见图纸	1.	台	1					
45	FA1710001001	栏杆、栏板拆除	1. 说明:综合单价包含完成该子目的所有费用,具体做法要求详见图纸	1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内、外运输	项	1					
本页小计											
合 计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。