

浦江镇镇级道路三类桥整治项目 工程
(工程名称)

招标工程量清单

招 标 人：上海市闵行区浦江镇城市建设管理事务
中心
(单位盖章)

工程造价咨询人：上海银鑫建设咨询有限公司
(单位盖章)

2026 年 03 月 03 日

报建编号：2602MH0090

标段号：C01

浦江镇镇级道路三类桥整治项目 工程
(工程名称)

浦江镇镇级道路三类桥整治项目 工程
(标段名称)

工程量清单

招标人：上海市闵行区浦江镇城市建设管理事务中心 法定代表人或其授权人：颜文杰
(单位盖章) (签字或盖章)

工程造价咨询人：上海银鑫建设咨询有限公司 法定代表人或其授权人：周毅
(单位盖章) (签字或盖章)

编制人：毛绍驹 审核人：徐伟明
(注册造价工程师签字盖专用章) (一级注册造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2026年03月03日 审核时间：2026年03月06日

编制说明

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第1页 共2页

一、工程概况

- (1)项目名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目
- (2)建设单位：上海市闵行区浦江镇城市建设管理事务中心
- (3)建设地点：丰南路、金闸路、苏召路、召泰路

二、投标限价编制范围：

主要建设内容为：桥面铺装维修、栏杆及名牌更换、上部板梁及铰缝维修、下部墩台修复、伸缩缝更换和其他部位维修等

三、投标限价编制依据：

- (1)《上海市建设工程工程量清单计价应用规则》（2025版）沪建标定（2025）521号
- (2)《上海市市政工程预算定额（2016）》；
- (3)《上海市建筑及装饰预算定额（2016）》；
- (4)《上海市安装工程预算定额（2016）》；
- (5)建设工程设计文件及相关资料；
- (6)施工现场情况、工程特点；
- (7)与建设项目相关的标准、规定等技术资料；
- (8)上海市建筑建材业市场管理总站发布的建设工程价格信息；
- (9)其他的相关资料。

三、报价依据：

1. 招标单位提供的招标文件、招标设计图纸、工程量清单、答疑会议纪要及补充文件。
2. 施工现场实际踏勘有关情况。
3. 投标单位自行编制的符合本工程特点的施工方案或施工组织设计。
4. 关于调整本市建设工程计价依据增值税税率等有关事项的通知（沪建市管（2019）19号文）。
5. 关于调整本市建设工程规费项目设置等相关事项的通知（沪建标定联[2023]120号文件）。
6. 分部分项清单计价参照《上海市建筑和装饰工程预算定额（SH01-31-2016）》、《上海市安装工程预算定额（SH02-31-2016）》、《上海市市政工程预算定额（SHA1-31(01)-2016）》及有关规定，上述定额的相配套附件、相应费用计算规则、上海市建筑主管部门颁发的有关2016定额工程造价的其它现行文件和规定及其他相关规定计取。
7. 关于印发《上海市建设工程安全防护、文明施工措施费用管理暂行规定》的通知（沪建交（2006）445号）。

四、投标报价说明：

1. 投标报价应根据招标文件中的有关计价要求，并按照下列依据自主报价。
 - (1) 本招标文件；
 - (2) 《建设工程工程量清单计价规范》及各计算规范、《上海市建设工程工程量清单计价应用规则》（2025版）；
 - (3) 国家或本市建设主管部门颁发的计价办法；
 - (4) 补充招标文件；
 - (5) 建设工程设计文件及相关资料；
 - (6) 施工现场情况、工程特点及拟定的投标施工组织设计或施工方案；
 - (7) 与建设项目相关的标准、规定等技术资料；
 - (8) 市场价格信息或工程造价管理机构发布的工程造价信息；
 - (9) 其他的相关资料。
2. 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格，且只允许有一个报价。

编制说明

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第2页 共2页

3. 工程量清单中标价的单价或金额，应包括所需人工费、材料费、施工机械使用费、企业管理费和利润，以及合同约定的风险费用。
4. 已标价工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目，其费用视为已分摊在工程量清单中其他已标价的相关子目的单价或价格之中。
5. 分部分项工程项目按下列要求报价：
 - (1) 分部分项工程量清单计价应依据计价规范中关于综合单价的组成内容确定报价。
 - (2) “分部分项工程量清单与计价表”所列各子目的综合单价组成中，各子目的人工、材料和机械台班消耗量由投标人按照其自身情况做充分的、竞争性考虑。材料消耗量包括损耗量。主要分部分项项目（工程量清单中勾选的项目），投标报价中必须给出详细的综合单价组价分析，且组价内容必须包含完整的项目工作内容。
6. 措施项目按下列要求报价：
 - (1) 措施项目清单计价应根据投标人的施工组织设计进行报价。可以计量工程量的措施项目，应按分部分项工程量清单的方式采用综合单价计价；其余的措施项目可以“项”为单位的方式计价。
 - (2) 措施项目清单中的安全防护、文明施工措施费应进行费用明细报价。
 - (3) “措施项目清单与计价表”中所填写的报价金额，应全面涵盖招标文件约定的投标人中标后施工、竣工、交付本工程并维修其任何缺陷所需要履行的责任和义务的全部费用。
7. 其他项目清单费应按下列规定报价：
 - (1) 暂列金额按“暂列金额明细表”中列出的金额报价，此处的暂列金额是招标人在招标文件中统一给定的。
 - (2) 暂估价分为材料和工程设备暂估单价和专业工程暂估价两类。
 - (3) 总承包服务费根据招标文件中列出的内容和要求，按“总承包服务费计价表”所列格式自主报价。
8. 规费：

包含社会保险费和住房公积金。投标时按沪建标定联[2023]120号文件执行。

 - (1) 将施工现场作业人员养老保险、医疗保险（含生育保险）、失业保险、工伤保险和住房公积金列入人工单价，管理人员养老保险、医疗保险（含生育保险）、失业保险、工伤保险和住房公积金列入企业管理费。
9. 增值税
 - (1) 国家税法规定的应计入建设工程造价内的增值税，即为当期销项税额。当期销项税额=税前工程造价×增值税税率。增值税税率为9%。

措施项目清单汇总表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	价格（元）	备注
1	041201	安全文明施工		
2	041201020001	冬雨季施工增加		
3	041201021001	夜间施工增加		
4	041201022001	特殊地区施工增加		
5	041201023001	二次搬运		
6	041201024001	已完工程及设备保护		
7	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护		
8	041201026001	临时围护、围堰		
9	041201027001	城市施工中办理必要的许可证费用		
10	041201028001	检测费用（含涉及结构安全、重要功能、环保要求的关键原材料检测、工程常规质量检测、交工检测、第三方检测等，除工程监督管理部门另行委托的第三方检测的除外）		
11	041201029001	桥梁维修如需租赁船舶及搭设船上支架		
12	041201030001	竣工档案编制费（含竣工图纸编制，资料编制（包括影像电子版本费用），城建档案收费等）		
13	041201031001	大型施工机械进出场、搭拆费		
14	041201032001	除清单列明外，项目内所需施工临时便道、便桥、移动脚手架等		
15	041201033001	施工临时用水、用电接入及使用、自发电、超临变定额用电增加的费用		
16	041201034001	施工期间裸土面覆盖（土工布覆盖）并进行淋水加湿控制防尘措施		
17	041201035001	进出场道路的使用、租赁、损坏赔偿、修复费用		
18	041201036001	涉及相关主管部门的验收、移交、备案、协助办理施工相关证照及施工期间施工协调（不包括受理单位向建设单位收取的费用）		
19	041201037001	施工单位现场一切险、安责险、人身意外伤害险、第三者责任险（包含国家法律规定的保险）等		
20	041201038001	防汛、防台、防暑措施费		
21	041201039001	竣工验收保洁费		
22	041201040001	除清单列明外其他一切此工程涉及到的所有拆除及相关土方工程		
本页合计				

注：1. 措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

2. 本表项目编码、项目名称由招标人填写，价格部分由投标人填写。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 1 页 共 4 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	041201026001	临时围护、围堰	项									
8	041201027001	城市施工中办理必要的许可证费用	项									
9	041201028001	检测费用 (含涉及结构安全、重要功能、环保要求的关键原材料检测、工程常规质量检测、交工检测、第三方检测等, 除工程监督管理部门另行委托的第三方检测的除外)	项									

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 2 页 共 4 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		
10	041201029001	桥梁维修如需租赁船舶及搭设船上支架	项									
11	041201030001	竣工档案编制费 (含竣工图纸编制, 资料编制 (包括影像电子版本费用), 城建档案收费等)	项									
12	041201031001	大型施工机械进出场、搭拆费	项									
13	041201032001	除清单列明外, 项目内所需施工临时便道、便桥、移动脚手架等	项									
14	041201033001	施工临时用水、用电接入及使用、自发电、超临变定额用电增加的费用	项									
15	041201034001	施工期间裸土面覆盖 (土工布覆盖) 并进行淋水加湿控制防尘措施	项									

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 3 页 共 4 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		
16	041201035001	进出场道路的使用、租赁、损坏赔偿、修复费用	项									
17	041201036001	涉及相关主管部门的验收、移交、备案、协助办理施工相关证照及施工期间施工协调 (不包括受理单位向建设单位收取的费用)	项									
18	041201037001	施工单位现场一切险、安责险、人身意外伤害险、第三者责任险 (包含国家法律规定的保险) 等	项									
19	041201038001	防汛、防台、防暑措施费	项									
20	041201039001	竣工验收保洁费	项									
21	041201040001	除清单列明外其他一切此工程涉及到的所有拆除及相关土方工程	项									

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 4 页 共 4 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		
22	041201041001	除清单列明外其他一切建筑垃圾清运、土方场内外运输及处置 (包括但不限于: 场地内原有的一切垃圾、本工程拆除工程造成的所有垃圾及土方以及相应的二次搬运、运输、处置等一切费用)	项									
23	041201042001	其他投标人认为完成本项目应考虑的措施 (依据现场及图纸等实际情况, 投标人应考虑到的其他一切必要的措施)	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。

措施项目费用分析表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	措施项目名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
1	041201	安全文明施工							
2	041201020001	冬雨季施工增加							
3	041201021001	夜间施工增加							
4	041201022001	特殊地区施工增加							
5	041201023001	二次搬运							
6	041201024001	已完工程及设备保护							
7	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护							
8	041201026001	临时围护、围堰							
9	041201027001	城市施工中办理必要的许可证费用							
10	041201028001	检测费用(含涉及结构安全、重要功能、环保要求的关键原材料检测、工程常规质量检测、交工检测、第三方检测等,除工程监督管理部门另行委托的第三方检测的除外)							
11	041201029001	桥梁维修如需租赁船舶及搭设船上支架							
本页小计									

注：1. 由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

措施项目费用分析表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	措施项目名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
12	041201030001	竣工档案编制费（含竣工图纸编制，资料编制（包括影像电子版本费用），城建档案收费等）							
13	041201031001	大型施工机械进出场、搭拆费							
14	041201032001	除清单列明外，项目内所需施工临时便道、便桥、移动脚手架等							
15	041201033001	施工临时用水、用电接入及使用、自发电、超临变定额用电增加的费用							
16	041201034001	施工期间裸土面覆盖（土工布覆盖）并进行淋水加湿控制防尘措施							
17	041201035001	进出场道路的使用、租赁、损坏赔偿、修复费用							
本页小计									

注：1. 由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

措施项目费用分析表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	措施项目名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
18	041201036001	涉及相关主管部门的验收、移交、备案、协助办理施工相关证照及施工期间施工协调（不包括受理单位向建设单位收取的费用）							
19	041201037001	施工单位现场一切险、安责险、人身意外伤害险、第三者责任险（包含国家法律规定的保险）等							
20	041201038001	防汛、防台、防暑措施费							
21	041201039001	竣工验收保洁费							
22	041201040001	除清单列明外其他一切此工程涉及到的所有拆除及相关土方工程							
本页小计									

注：1. 由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

措施项目费用分析表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	措施项目名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
23	041201041001	除清单列明外其他一切建筑垃圾清运、土方场内外运输及处置（包括但不限于：场地内原有的一切垃圾、本工程拆除工程造成的所有垃圾及土方以及相应的二次搬运、运输、处置等一切费用）							
24	041201042001	其他投标人认为完成本项目应考虑的措施（依据现场及图纸等实际情况，投标人应考虑到的其他一切必要的措施）							
		本页小计							
		合计							

注：1. 由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

材料暂估价表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	材料名称	规格型号*	单位	数量*	拟发包 (采购)方式*	发包 (采购)人	不含税单价(元)	合 价(元)
合 计									

注：1. 本表由招标人根据清单项目的拟用材料，按照表格要求填写，投标人应将上述材料暂估价计入工程项目清单综合单价和综合单价人材机报价中。
 2. 材料包括原材料、燃料、构配件、设备等。
 3. “规格型号”、“数量”、“拟发包（采购）方式”为非必填项，招标人可根据实际情况选择性填写

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 1 页 共 1 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)
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

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			
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。

总承包服务费计价表

工程名称：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
		A _i	B	C _i	
1	发包人提供材料				详见本应用规则附表 A. 17 发包人通过公开招标方式确定的材料一览表
2					
3	专业分包工程				详见本应用规则附表 A. 12 专业工程暂估价表
4					
本页小计					
合 计					

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；
 2. 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A_i” “费率B”，并计算填写“金额C_i”，C_i=A_i×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C_i”。

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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 1 页 共 83 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
		丰南路泰青港桥									
1	040202016001	桥面现状混凝土铺装病害修复	1. 混凝土强度等级:投标人根据现场踏勘综合考虑 2. 修复要求:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 拉毛、锯缝	m2	234					
2	040308009001	桥面防水层(0.2cm防水层)	1. 部位:桥面 2. 材料品种、规格:0.2cm防水层	1. 防水层铺涂	m2	234					
3	040203004001	粘层(高粘改性沥青粘结层)	1. 材料品种:高粘改性沥青粘结层 2. 规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	234					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 2 页 共 83 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
4	040203006002	沥青混凝土(2.5cmA C-10(高粘改性沥青))	1.厚度:2.5cm 2.沥青品种:高粘 改性沥青 3.沥青混凝土种 类:AC-10 4.石料种类、规 格:按设计图示要 求,符合设计及 规范要求 5.掺和料:按设计 图示要求,符合 设计及规范要求	1.清理下承面 2.摊铺、整形 3.碾压	m ²	234					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 3 页 共 83 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	040308009002	梁底防水层（梁底涂刷防水涂料）	1. 材料品种、规格：渗透结晶型浆料 2. 涂刷遍数：两道 3. 工艺要求：按设计图示要求，符合设计及规范要求 4. 其他：综合单价包含完成本项目一切费用	1. 防水层铺涂	m ²	234					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 4 页 共 83 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
6	04B005	墩顶防裂贴维修（宽50cm）	1. 名称：墩顶防裂贴维修（宽50cm） 2. 要求：在墩顶连续缝处裂缝修复完成后粘贴防裂贴（宽50cm） 3. 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. 墩顶连续缝处裂缝修复 2. 墩顶防裂贴维修 3. 维护	m	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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 5 页 共 83 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	04B006	桥梁维修加固（环氧砂浆修复）	1. 名称：桥梁维修加固 2. 要求：(1) 对上部板梁、下部墩台、桥面系裂缝进行封闭处理，混凝土破损处采用环氧树脂砂浆进行修补； (2) 对混凝土锈胀露筋部位，将混凝土局部凿除，对钢筋进行除锈阻锈处理，采用环氧树脂砂浆予以修复 3. 计算规格：整体桥面投影面积计算，范围按要求施工 4. 说明：综合单价	1. 环氧砂浆维修桥梁混凝土 2. 维护	m2	234					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 6 页 共 83 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
			包含原破损清除、表面凿毛、养护、清理、除锈、维修完成该子目的所有费用，具体做法要求详见图纸								
8	04B007	拆除栏杆及栏杆基座	1. 名称: 拆除栏杆及栏杆基座 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除栏杆及栏杆基座、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除栏杆及栏杆基座 2. 建筑垃圾清理外运处理	m	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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 7 页 共 83 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	040308002001	新建栏杆及栏杆基座	1. 材料品种、规格:新建栏杆及栏杆基座 2. 栏板及望柱规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 基座规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 4. 工艺要求:晶铸石本色喷砂产品 5. 其他:综合单价包含基座、望柱、栏板安装等完成本项目一切费用	1. 栏杆及基座安装 2. 维护	m	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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 8 页 共 83 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
10	04B008	拆除桥铭牌	1. 名称: 拆除桥铭牌 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除桥铭牌、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除桥铭牌 2. 建筑垃圾清理外运处理	块	4					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 9 页 共 83 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	04B009	新建桥铭牌	1. 材料品种、规格:新建桥铭牌 2. 基座规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 工艺要求:晶铸石本色喷砂产品 4. 其他:综合单价包含桥铭牌安装等完成本项目一切费用	1. 桥铭牌安装 2. 维护	块	4					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 10 页 共 83 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	040308006001	拆除伸缩缝	1. 名称: 拆除伸缩缝 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除伸缩缝、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除伸缩缝 2. 建筑垃圾清理外运处理	m	13.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 11 页 共 83 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	040308006002	桥梁伸缩装置	1. 材料品种:钢筋、钢板 2. 类别、规格、型号:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 混凝土种类:混凝土预留槽内采用铣削钢纤维混凝土 4. 混凝土强度等级:混凝土标号采用C40,铣削钢纤维用量为45kg/m 5. 附件:泡沫塑料填缝 6. 其他:综合单价包含桥梁伸缩装置等完成本项目一切费用	1. 安装 2. 混凝土浇捣、养护	m	13.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 12 页 共 83 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	04B010	聚合物砂浆护坡修复	1. 名称: 聚合物砂浆护坡修复 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 说明: 综合单价包含聚合物砂浆护坡修复、养护完成该子目的所有费用, 具体做法要求详见图纸	1. 环氧砂浆维修桥梁混凝土 2. 维护	m ²	0.3					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 13 页 共 83 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	04B011	拆除接坡处仿木栏杆	1. 名称: 拆除接坡处仿木栏杆 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除仿木栏杆、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除仿木栏杆 2. 建筑垃圾清理外运处理 3.	m	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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 14 页 共 83 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	040205013001	波形护栏	1. 类型: 波形护栏 2. 规格、型号: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 材料品种: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 4. 垫层、基础材料品种、混凝土强度等级、厚度: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 5. 其他: 综合单价包含基础开挖浇筑、波形护栏安装等完成本项目一切费用	1. 模板制作、安装、拆除 2. 垫层铺筑、混凝土基础浇筑、养护 3. 安装	m	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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 15 页 共 83 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
17	040205007001	恢复交通标线	1. 材料品种:按设计图示要求,符合设计及规范要求 2. 类型:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 计算规格:整体桥面及接坡处投影面积计算,范围按要求施工 4. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	366					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 16 页 共 83 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
18	040202016002	桥接坡现状混凝土铺装病害修复	1. 混凝土强度等级: 投标跟根据现场踏勘综合考虑 2. 修复要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含完成本项目一切费用	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 拉毛、锯缝	m ²	132					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 17 页 共 83 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	040203006003	沥青混凝土桥接坡加罩(4cmAC-13(SBS)+满铺玻纤布)	1. 厚度:4cm 2. 沥青品种:SBS改性沥青 3. 沥青混凝土种类:AC-13 4. 石料种类、规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 5. 掺和料:按设计图示要求,符合设计及规范要求 6. 附件:满铺玻纤布	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	132					
		金闸路丰南河桥									
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 18 页 共 83 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		
20	040202016003	桥面现状混凝土铺装病害修复	1. 混凝土强度等级: 投标人根据现场踏勘综合考虑 2. 修复要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含完成本项目一切费用	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 拉毛、锯缝	m ²	140						
21	040308009004	桥面防水层 (0.2cm防水层)	1. 部位: 桥面 2. 材料品种、规格: 0.2cm防水层	1. 防水层铺涂	m ²	140						
22	040203004002	粘层 (高粘改性沥青粘结层)	1. 材料品种: 高粘改性沥青粘结层 2. 规格: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m ²	140						
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 19 页 共 83 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	040203006004	沥青混凝土(2.5cmA C-10(高粘改性沥青))	1.厚度:2.5cm 2.沥青品种:高粘改性沥青 3.沥青混凝土种类:AC-10 4.石料种类、规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 5.掺和料:按设计图示要求,符合设计及规范要求	1.清理下承面 2.摊铺、整形 3.碾压	m ²	140					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 20 页 共 83 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	040308009005	梁底防水层（梁底涂刷防水涂料）	1. 材料品种、规格：渗透结晶型浆料 2. 涂刷遍数：两道 3. 工艺要求：按设计图示要求，符合设计及规范要求 4. 其他：综合单价包含完成本项目一切费用	1. 防水层铺涂	m ²	140					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 21 页 共 83 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	04B013	桥梁维修加固（环氧砂浆修复）	1. 名称：桥梁维修加固 2. 要求：(1) 对上部板梁、下部墩台、桥面系裂缝进行封闭处理，混凝土破损处采用环氧树脂砂浆进行修补； (2) 对混凝土锈胀露筋部位，将混凝土局部凿除，对钢筋进行除锈阻锈处理，采用环氧树脂砂浆予以修复 3. 计算规格：整体桥面投影面积计算，范围按要求施工 4. 说明：综合单价	1. 环氧砂浆维修桥梁混凝土 2. 维护	m2	140					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 22 页 共 83 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
			包含原破损清除、表面凿毛、养护、清理、除锈、维修完成该子目的所有费用，具体做法要求详见图纸								
26	04B014	拆除栏杆及栏杆基座	1. 名称: 拆除栏杆及栏杆基座 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除栏杆及栏杆基座、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除栏杆及栏杆基座 2. 建筑垃圾清理外运处理	m	40					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 23 页 共 83 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	040308002002	新建栏杆及栏杆基座	1. 材料品种、规格:新建栏杆及栏杆基座 2. 栏板及望柱规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 基座规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 4. 工艺要求:晶铸石本色喷砂产品 5. 其他:综合单价包含基座、望柱、栏板安装等完成本项目一切费用	1. 栏杆及基座安装 2. 维护	m	40					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 24 页 共 83 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
28	04B015	拆除桥铭牌	1. 名称: 拆除桥铭牌 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除桥铭牌、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除桥铭牌 2. 建筑垃圾清理外运处理	块	4					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 25 页 共 83 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	04B016	新建桥铭牌	1. 材料品种、规格:新建桥铭牌 2. 基座规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 工艺要求:晶铸石本色喷砂产品 4. 其他:综合单价包含桥铭牌安装等完成本项目一切费用	1. 桥铭牌安装 2. 维护	块	4					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 26 页 共 83 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	040308006003	拆除伸缩缝	1. 名称: 拆除伸缩缝 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除伸缩缝、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除伸缩缝 2. 建筑垃圾清理外运处理	m	15.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 27 页 共 83 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	040308006004	桥梁伸缩装置	1. 材料品种: 钢筋、钢板 2. 类别、规格、型号: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 混凝土种类: 混凝土预留槽内采用铣削钢纤维混凝土 4. 混凝土强度等级: 混凝土标号采用C40, 铣削钢纤维用量为45kg/m 5. 附件: 泡沫塑料填缝 6. 其他: 综合单价包含桥梁伸缩装置等完成本项目一切费用	1. 安装 2. 混凝土浇捣、养护	m	15.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 28 页 共 83 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
32	041001004002	铣刨路面	1. 材质:沥青路面 2. 结构形式:详见图纸 3. 厚度:4cm 4. 说明:综合单价包含铣刨、清理、建筑垃圾外运及处置等完成该子目的所有费用	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m ²	232.75					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 29 页 共 83 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	040203006005	沥青混凝土桥接坡加罩（4cmAC-13(SBS)）	1. 厚度:4cm 2. 沥青品种:SBS改性沥青 3. 沥青混凝土种类:AC-13 4. 石料种类、规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 5. 掺和料:按设计图示要求,符合设计及规范要求	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	232.75					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 30 页 共 83 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
34	040205007002	恢复交通标线	1. 材料品种:按设计图示要求,符合设计及规范要求 2. 类型:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 计算规格:整体桥面及接坡处投影面积计算,范围按要求施工 4. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	372.75					
		苏召路友谊河桥									
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 31 页 共 83 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	041001001001	拆除路面	1. 材质: 投标人根据现场踏勘综合考虑 2. 结构形式: 投标人根据现场踏勘综合考虑 3. 厚度: 投标人根据现场踏勘综合考虑 4. 说明: 综合单价包含拆除桥面铺装、清理、建筑垃圾外运及处置等完成该子目的所有费用	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	182					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 32 页 共 83 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	040203007001	新建80mmC50快硬防水混凝土	1. 混凝土强度等级:C50快硬防水混凝土 2. 掺和料:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 厚度:80mm厚 4. 嵌缝材料:按设计图示要求,符合设计及规范要求	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m ²	182					
37	040901002001	桥面铺装钢筋	1. 钢筋种类:桥面铺装 2. 钢筋规格:综合钢筋 3. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 制作 2. 安装	t	2.429					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 33 页 共 83 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	040308006009	新建连续缝	1. 材料品种:混凝土C50快硬 2. 钢筋布置:C12@200单层双向,宽度2200mm 3. 垫片:氯丁橡胶片(2mm厚),宽度2000mm 4. 嵌缝:聚乙烯泡沫板 5. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 安装 2. 混凝土浇捣、养护	m	15.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 34 页 共 83 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
39	040308006010	拆除铰缝	1. 名称:拆除伸缩缝 2. 要求:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 其他:综合单价包含拆除伸缩缝、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除伸缩缝 2. 建筑垃圾清理外运处理	m	18					
40	040308006011	新建铰缝	1. 材料品种:C50快硬性聚丙烯纤维混凝土 2. 钢筋布置:C10@200, C6@200与铺装钢筋焊接 3. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 安装 2. 混凝土浇捣、养护	m	18					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 35 页 共 83 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
41	040308009010	梁底防水层（梁底涂刷防水涂料）	1. 材料品种、规格：渗透结晶型浆料 2. 涂刷遍数：两道 3. 工艺要求：按设计图示要求，符合设计及规范要求 4. 其他：综合单价包含完成本项目一切费用	1. 防水层铺涂	m ²	182					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 36 页 共 83 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	040308006012	拆除伸缩缝	1. 名称: 拆除伸缩缝 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除伸缩缝、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除伸缩缝 2. 建筑垃圾清理外运处理	m	15.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 37 页 共 83 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
43	040308006013	桥梁伸缩装置	1. 材料品种: 钢筋、钢板 2. 类别、规格、型号: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 混凝土种类: 混凝土预留槽内采用铣削钢纤维混凝土 4. 混凝土强度等级: 混凝土标号采用C40, 铣削钢纤维用量为45kg/m 5. 附件: 泡沫塑料填缝 6. 其他: 综合单价包含桥梁伸缩装置等完成本项目一切费用	1. 安装 2. 混凝土浇捣、养护	m	15.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 38 页 共 83 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
44	04B031	拆除栏杆及栏杆基座	1. 名称: 拆除栏杆及栏杆基座 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除栏杆及栏杆基座、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除栏杆及栏杆基座 2. 建筑垃圾清理外运处理	m	52					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 39 页 共 83 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
45	040308002005	新建栏杆及栏杆基座	1. 材料品种、规格:新建栏杆及栏杆基座 2. 栏板及望柱规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 基座规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 4. 工艺要求:晶铸石本色喷砂产品 5. 其他:综合单价包含基座、望柱、栏板安装等完成本项目一切费用	1. 栏杆及基座安装 2. 维护	m	52					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 40 页 共 83 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
46	040205007005	恢复交通标线	1. 材料品种:按设计图示要求,符合设计及规范要求 2. 类型:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 计算规格:整体桥面及接坡处投影面积计算,范围按要求施工 4. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	182					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 41 页 共 83 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
47	041201009001	搭设人非便桥	1. 名称:搭设人非便桥 2. 要求:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理	项	1					
48	040203007003	施工期间便道(20cmC25混凝土路面+15cm碎石垫层)	1. 混凝土强度等级:C25混凝土路面 2. 厚度:20cm 3. 垫层:15cm碎石垫层 4. 其他:综合单价包含垫层铺设、模板制作、安装、拆除、混凝土路面浇筑等完成本项目一切费用	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m2	150					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 42 页 共 83 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
		召泰路先进河桥									
49	040202016005	桥面现状混凝土铺装病害修复	1. 混凝土强度等级:投标人根据现场踏勘综合考虑 2. 修复要求:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 拉毛、锯缝	m2	120					
50	040308009006	桥面防水层(0.2cm防水层)	1. 部位:桥面 2. 材料品种、规格:0.2cm防水层	1. 防水层铺涂	m2	120					
51	040203004003	粘层(高粘改性沥青粘结层)	1. 材料品种:高粘改性沥青粘结层 2. 规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	120					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 43 页 共 83 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
52	040203006006	沥青混凝土(2.5cmA C-10(高粘改性沥青))	1.厚度:2.5cm 2.沥青品种:高粘 改性沥青 3.沥青混凝土种 类:AC-10 4.石料种类、规 格:按设计图示要 求,符合设计及 规范要求 5.掺和料:按设计 图示要求,符合 设计及规范要求	1.清理下承面 2.摊铺、整形 3.碾压	m ²	120					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 44 页 共 83 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
53	040308009007	梁底防水层（梁底涂刷防水涂料）	1. 材料品种、规格：渗透结晶型浆料 2. 涂刷遍数：两道 3. 工艺要求：按设计图示要求，符合设计及规范要求 4. 其他：综合单价包含完成本项目一切费用	1. 防水层铺涂	m ²	120					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 45 页 共 83 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
54	04B019	桥梁维修加固（环氧砂浆修复）	1. 名称：桥梁维修加固 2. 要求：(1) 对上部板梁、下部墩台、桥面系裂缝进行封闭处理，混凝土破损处采用环氧树脂砂浆进行修补； (2) 对混凝土锈胀露筋部位，将混凝土局部凿除，对钢筋进行除锈阻锈处理，采用环氧树脂砂浆予以修复 3. 计算规格：整体桥面投影面积计算，范围按要求施工 4. 说明：综合单价	1. 环氧砂浆维修桥梁混凝土 2. 维护	m2	120					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 46 页 共 83 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	
			包含原破损清除、表面凿毛、养护、清理、除锈、维修完成该子目的所有费用，具体做法要求详见图纸								
55	04B020	拆除栏杆及栏杆基座	1. 名称: 拆除栏杆及栏杆基座 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除栏杆及栏杆基座、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除栏杆及栏杆基座 2. 建筑垃圾清理外运处理	m	52					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 47 页 共 83 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
56	040308002003	新建栏杆及栏杆基座	1. 材料品种、规格:新建栏杆及栏杆基座 2. 栏板及望柱规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 基座规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 4. 工艺要求:晶铸石本色喷砂产品 5. 其他:综合单价包含基座、望柱、栏板安装等完成本项目一切费用	1. 栏杆及基座安装 2. 维护	m	52					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 48 页 共 83 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
57	04B021	拆除桥铭牌	1. 名称: 拆除桥铭牌 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除桥铭牌、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除桥铭牌 2. 建筑垃圾清理外运处理	块	4					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 49 页 共 83 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
58	04B022	新建桥铭牌	1. 材料品种、规格:新建桥铭牌 2. 基座规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 工艺要求:晶铸石本色喷砂产品 4. 其他:综合单价包含桥铭牌安装等完成本项目一切费用	1. 桥铭牌安装 2. 维护	块	4					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 50 页 共 83 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
59	040308006005	拆除伸缩缝	1. 名称: 拆除伸缩缝 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除伸缩缝、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除伸缩缝 2. 建筑垃圾清理外运处理	m	15.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 51 页 共 83 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
60	040308006006	桥梁伸缩装置	1. 材料品种:钢筋、钢板 2. 类别、规格、型号:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 混凝土种类:混凝土预留槽内采用铣削钢纤维混凝土 4. 混凝土强度等级:混凝土标号采用C40,铣削钢纤维用量为45kg/m 5. 附件:泡沫塑料填缝 6. 其他:综合单价包含桥梁伸缩装置等完成本项目一切费用	1. 安装 2. 混凝土浇捣、养护	m	15.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 52 页 共 83 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
61	040205007003	恢复交通标线	1. 材料品种:按设计图示要求,符合设计及规范要求 2. 类型:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 计算规格:整体桥面及接坡处投影面积计算,范围按要求施工 4. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	254.5					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 53 页 共 83 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
62	041001001002	拆除路面	1. 材质: 投标人根据现场踏勘综合考虑 2. 结构形式: 投标人根据现场踏勘综合考虑 3. 厚度: 投标人根据现场踏勘综合考虑 4. 说明: 综合单价包含拆除桥面铺装、清理、建筑垃圾外运及处置等完成该子目的所有费用	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	134.5					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 54 页 共 83 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
63	040203006007	沥青混凝土(4cmAC-13(SBS)+粘层油+8cmAC-25+粘层油)	1. 厚度:4cm+8cm 2. 沥青品种:SBS改性沥青 3. 沥青混凝土种类:AC-13、AC-25 4. 石料种类、规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 5. 掺和料:按设计图示要求,符合设计及规范要求 6. 粘油层:两道	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	134.5					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 55 页 共 83 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	
64	040308003003	更换桥橡胶支座	1. 材质: 橡胶 2. 规格、型号: GBZY250x41mm 3. 形式: 拆旧换新 4. 其他: 包含梁体顶升及恢复, 拆旧换新支座等完成本项目一切费用	1. 梁体顶升及恢复 2. 支座安装	个	24						
召泰路肇沥港桥												
65	040308009008	桥面防水层 (0.2cm防水层)	1. 部位: 桥面 2. 材料品种、规格: 0.2cm防水层	1. 防水层铺涂	m ²	182						
66	040203004004	粘层 (高粘改性沥青粘结层)	1. 材料品种: 高粘改性沥青粘结层 2. 规格: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m ²	182						
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 56 页 共 83 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
67	040203006008	沥青混凝土(2.5cmA C-10(高粘改性沥青))	1.厚度:2.5cm 2.沥青品种:高粘 改性沥青 3.沥青混凝土种 类:AC-10 4.石料种类、规 格:按设计图示要 求,符合设计及 规范要求 5.掺和料:按设计 图示要求,符合 设计及规范要求	1.清理下承面 2.摊铺、整形 3.碾压	m ²	182					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 57 页 共 83 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
68	040308009009	梁底防水层（梁底涂刷防水涂料）	1. 材料品种、规格：渗透结晶型浆料 2. 涂刷遍数：两道 3. 工艺要求：按设计图示要求，符合设计及规范要求 4. 其他：综合单价包含完成本项目一切费用	1. 防水层铺涂	m ²	182					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 58 页 共 83 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
69	04B033	桥梁维修加固（环氧砂浆修复）	1. 名称：桥梁维修加固 2. 要求：(1) 对上部板梁、下部墩台、桥面系裂缝进行封闭处理，混凝土破损处采用环氧树脂砂浆进行修补； (2) 对混凝土锈胀露筋部位，将混凝土局部凿除，对钢筋进行除锈阻锈处理，采用环氧树脂砂浆予以修复 3. 计算规格：整体桥面投影面积计算，范围按要求施工 4. 说明：综合单价	1. 环氧砂浆维修桥梁混凝土 2. 维护	m2	182					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 59 页 共 83 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
			包含原破损清除、表面凿毛、养护、清理、除锈、维修完成该子目的所有费用，具体做法要求详见图纸								
70	04B023	墩顶防裂贴维修（宽50cm）	1. 名称：墩顶防裂贴维修（宽50cm） 2. 要求：在墩顶连续缝处裂缝修复完成后再粘贴防裂贴（宽50cm） 3. 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. 墩顶连续缝处裂缝修复 2. 墩顶防裂贴维修 3. 维护	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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 60 页 共 83 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
71	040308006007	拆除伸缩缝	1. 名称: 拆除伸缩缝 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除伸缩缝、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除伸缩缝 2. 建筑垃圾清理外运处理	m	15.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 61 页 共 83 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
72	040308006008	桥梁伸缩装置	1. 材料品种:钢筋、钢板 2. 类别、规格、型号:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 混凝土种类:混凝土预留槽内采用铣削钢纤维混凝土 4. 混凝土强度等级:混凝土标号采用C40,铣削钢纤维用量为45kg/m 5. 附件:泡沫塑料填缝 6. 其他:综合单价包含桥梁伸缩装置等完成本项目一切费用	1. 安装 2. 混凝土浇捣、养护	m	15.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 62 页 共 83 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
73	040201019001	专用板缝灌注胶	1. 种类:专用板缝灌注胶 2. 要求:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 成孔 2. 注浆导管制作、安装 3. 浆液制作、压浆	m3	1					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 63 页 共 83 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
74	041001001003	拆除路面	1. 材质: 投标人根据现场踏勘综合考虑 2. 结构形式: 投标人根据现场踏勘综合考虑 3. 厚度: 投标人根据现场踏勘综合考虑 4. 说明: 综合单价包含拆除桥面铺装、清理、建筑垃圾外运及处置等完成该子目的所有费用	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m ²	58.5					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 64 页 共 83 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
75	040203006010	沥青混凝土(4cmAC-13(SBS)+粘层油+8cmAC-25+粘层油)	1. 厚度:4cm+8cm 2. 沥青品种:SBS改性沥青 3. 沥青混凝土种类:AC-13、AC-25 4. 石料种类、规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 5. 掺和料:按设计图示要求,符合设计及规范要求 6. 粘油层:两道	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	58.5					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 65 页 共 83 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
76	040205007006	恢复交通标线	1. 材料品种:按设计图示要求,符合设计及规范要求 2. 类型:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 计算规格:整体桥面及接坡处投影面积计算,范围按要求施工 4. 其他:综合单价包含完成本本项目一切费用	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	240.5					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 66 页 共 83 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
77	04B032	聚合物砂浆护坡修复	1. 名称: 聚合物砂浆护坡修复 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 说明: 综合单价包含聚合物砂浆护坡修复、养护完成该子目的所有费用, 具体做法要求详见图纸	1. 环氧砂浆维修桥梁混凝土 2. 维护	m ²	0.3					
		召泰路南河桥									
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 67 页 共 83 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
78	041001001004	拆除路面	1. 材质: 投标人根据现场踏勘综合考虑 2. 结构形式: 投标人根据现场踏勘综合考虑 3. 厚度: 投标人根据现场踏勘综合考虑 4. 说明: 综合单价包含拆除桥面铺装、清理、建筑垃圾外运及处置等完成该子目的所有费用	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	56					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 68 页 共 83 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		
79	040203007002	新建80mmC50沥青混凝土	1. 混凝土强度等级:C50沥青混凝土 2. 掺和料:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 厚度:80mm厚 4. 嵌缝材料:按设计图示要求,符合设计及规范要求	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m ²	56						
80	040901002002	桥面铺装钢筋	1. 钢筋种类:桥面铺装 2. 钢筋规格:综合钢筋 3. 其他:综合单价包含完成本项目一切费用	1. 制作 2. 安装	t	0.7						
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 69 页 共 83 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
81	040308009011	桥面防水层 (0.2cm防水层)	1. 部位: 桥面 2. 材料品种、规格: 0.2cm防水层	1. 防水层铺涂	m2	56					
82	040203006011	沥青混凝土 (4cmAC-13(SBS)+5cmAC-25)	1. 厚度: 4cm+5cm 2. 沥青品种: SBS改性沥青 3. 沥青混凝土种类: AC-13、AC-25 4. 石料种类、规格: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 5. 掺和料: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 6. 粘油层: 两道	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	56					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 70 页 共 83 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	
83	04B034	拆除板梁及铰缝	1. 名称: 拆除板梁及铰缝 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除板梁及铰缝、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除板梁及铰缝 2. 建筑垃圾清理外运处理	块	7						
84	040303013004	混凝土板梁(接缝)	1. 部位: 空心板现浇接缝 2. 混凝土强度等级: C60低收缩 3. 其他: 满足设计及规范要求, 综合单价包含模板安、拆等完成本项目工作内容一切费用	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	m3	3.01						
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 71 页 共 83 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
85	040303013002	混凝土板梁	1. 部位: 预应力砼空心板梁 2. 混凝土强度等级: C50 3. 附属: 预应力钢筋(钢丝束、钢绞线) 4. 排水: 综合考虑Φ20mm泄水孔, 其他满足设计及规范要求 5. 其他: 详见图纸及规范, 综合单价包含满足设计及规范的所有工作内容	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	m3	15.07					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 72 页 共 83 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
86	040901001003	构件钢筋	1. 钢筋种类:综合考虑 2. 钢筋规格:综合考虑 3. 其他:包含钢筋搭接及钢筋接头等费用	1. 制作 2. 安装	t	3.606					
87	040303013006	混凝土板梁(湿接缝)	1. 部位:空心板现浇湿接缝 2. 混凝土强度等级:C60 3. 其他:满足设计及规范要求,综合单价包含模板安、拆等完成本项工作内容一切费用	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	m3	4.32					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 73 页 共 83 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
88	040308009013	梁底防水层（梁底涂刷防水涂料）	1. 材料品种、规格：渗透结晶型浆料 2. 涂刷遍数：两道 3. 工艺要求：按设计图示要求，符合设计及规范要求 4. 其他：综合单价包含完成本项目一切费用	1. 防水层铺涂	m ²	56					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 74 页 共 83 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
89	04B035	拆除栏杆及栏杆基座	1. 名称: 拆除栏杆及栏杆基座 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除栏杆及栏杆基座、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除栏杆及栏杆基座 2. 建筑垃圾清理外运处理	m	48					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 75 页 共 83 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
90	040308002006	新建栏杆及栏杆基座	1. 材料品种、规格:新建栏杆及栏杆基座 2. 栏板及望柱规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 基座规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 4. 工艺要求:晶铸石本色喷砂产品 5. 其他:综合单价包含基座、望柱、栏板安装等完成本项目一切费用	1. 栏杆及基座安装 2. 维护	m	36					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 76 页 共 83 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
91	04B036	拆除桥铭牌	1. 名称: 拆除桥铭牌 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含拆除桥铭牌、建筑垃圾清理外运处理等完成本项目一切费用	1. 拆除桥铭牌 2. 建筑垃圾清理外运处理	块	4					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 77 页 共 83 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
92	04B037	新建桥铭牌	1. 材料品种、规格:新建桥铭牌 2. 基座规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 工艺要求:晶铸石本色喷砂产品 4. 其他:综合单价包含桥铭牌安装等完成本项目一切费用	1. 桥铭牌安装 2. 维护	块	4					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 78 页 共 83 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
93	040308006014	桥梁伸缩装置	1. 材料品种:钢筋、钢板 2. 类别、规格、型号:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 混凝土种类:混凝土预留槽内采用铣削钢纤维混凝土 4. 混凝土强度等级:混凝土标号采用C40,铣削钢纤维用量为45kg/m 5. 附件:泡沫塑料填缝 6. 其他:综合单价包含桥梁伸缩装置等完成本项目一切费用	1. 安装 2. 混凝土浇捣、养护	m	15.2					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 79 页 共 83 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
94	040303001001	C40桥台挡块	1. 材料品种、规格:C40桥台挡块 2. 厚度:具体详图纸,符合设计及规范要求	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护	m3	0.1					
95	041001004004	铣刨路面	1. 材质:沥青路面 2. 结构形式:详见图纸 3. 厚度:4cm 4. 说明:综合单价包含铣刨、清理、建筑垃圾外运及处置等完成该子目的所有费用	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	309					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 80 页 共 83 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
96	040203006012	沥青混凝土桥接坡加罩（4cmAC-13(SBS)）	1. 厚度:4cm 2. 沥青品种:SBS改性沥青 3. 沥青混凝土种类:AC-13 4. 石料种类、规格:按设计图示要求,符合设计及规范要求 5. 掺和料:按设计图示要求,符合设计及规范要求	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	309					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 81 页 共 83 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
97	040205007007	恢复交通标线	1. 材料品种:按设计图示要求,符合设计及规范要求 2. 类型:按设计图示要求,符合设计及规范要求 3. 计算规格:整体桥面及接坡处投影面积计算,范围按要求施工 4. 其他:综合单价包含完成本本项目一切费用	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	365					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 82 页 共 83 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
98	041201009002	搭设人非便桥	1. 名称: 搭设人非便桥 2. 要求: 按设计图示要求, 符合设计及规范要求 3. 其他: 综合单价包含完成本项目一切费用	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理	项	1					
99	040203007004	施工期间便道 (20cmC25混凝土路面+15cm碎石垫层)	1. 混凝土强度等级: C25混凝土路面 2. 厚度: 20cm 3. 垫层: 15cm碎石垫层 4. 其他: 综合单价包含垫层铺设、模板制作、安装、拆除、混凝土路面浇筑等完成本项目一切费用	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 压痕或刻防滑槽 4. 胀缝 5. 缩缝 6. 锯缝、嵌缝	m ²	200					
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：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

标段：浦江镇镇级道路三类桥整治项目

第 83 页 共 83 页

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。

措施项目清单汇总表

工程名称：市政工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项 目 名 称	价 格（元）	备 注
1		水上工作平台		
2	041201002001	水上工作平台（丰南路泰青港桥）		
3	041201002002	水上工作平台（金闸路丰南河桥）		
4	041201002003	水上工作平台（苏召路友谊河桥）		
5	041201002004	水上工作平台（召泰路先进河桥）		
6	041201002005	水上工作平台（召泰路肇沥港桥）		
7	041201002006	水上工作平台（召泰路丰南河桥）		
本页合计				
合 计				

注：1. 措施项目清单费用构成详见措施项目清单构成明细分析表，大型机械进出场及安拆费用组成详见大型机械进出场及安拆费用组成明细表。

2. 本表项目编码、项目名称由招标人填写，价格部分由投标人填写。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：市政工程

标段：C01

第 1 页 共 1 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)
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：市政工程

标段：C01

第 1 页 共 2 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		水上工作平台	项									
2	041201002001	水上工作平台 (丰南路泰青港桥)	项	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输								
3	041201002002	水上工作平台 (金闸路丰南河桥)	项	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输								
4	041201002003	水上工作平台 (苏召路友谊河桥)	项	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输								
5	041201002004	水上工作平台 (召泰路先进河桥)	项	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输								

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：市政工程

标段：C01

第 2 页 共 2 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		
6	041201002005	水上工作平台 (召泰路肇沥港桥)	项	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输								
7	041201002006	水上工作平台 (召泰路丰南河桥)	项	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输								
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。

措施项目费用分析表

工程名称：市政工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
1	041201002001	水上工作平台（丰南路泰青港桥）							
2	041201002002	水上工作平台（金闸路丰南河桥）							
3	041201002003	水上工作平台（苏召路友谊河桥）							
4	041201002004	水上工作平台（召泰路先进河桥）							
5	041201002005	水上工作平台（召泰路肇沥港桥）							
6	041201002006	水上工作平台（召泰路丰南河桥）							
本页小计									
合计									

注：1. 由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

总承包服务费计价表

工程名称：市政工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
		A _i	B	C _i	
1	发包人提供材料				详见本应用规则附表 A. 17 发包人通过公开招标方式确定的材料一览表
2					
3	专业分包工程				详见本应用规则附表 A. 12 专业工程暂估价表
4					
本页小计					
合 计					

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；
 2. 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A_i”“费率B”，并计算填写“金额C_i”， $C_i = A_i \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C_i”。

