

编制说明

工程名称：头桥街道红旗村农村公益事业
建设一事一议项目

标段：C01

第1页 共1页

一、工程名称：头桥街道红旗村农村公益事业建设一事一议项目

二、工程概况：本工程共涉及2026年农村公益事业建设一事一议项目一红旗村。本工程共涉及6条--11组1支路、7组1支路、7组2支路、9组1支路、3组2支路、4组2支路。

三、编制依据及编制说明

1、根据《建设工程工程量清单计价标准》（GB/T 50500-2024）、上海市建设工程有关文件规定、设计院设计的图纸及有关说明设计的图纸及有关说明。

2、工料机单价参考《上海市建设市场信息服务平台》造价信息(2026年04月)。

3、所有在工程量清单内由投标人所填上的项目综合单价及价款被视作已包括一切有关机械、人工、材料、辅材、亦包括材料损耗、包装、卸货、场内仓储、场内驳运、保管、损耗、检验检测、运输、移动、提升、放置、制作安装、就位等费用及管理费、利润、风险及其他一切事项以达致如期地和满意地去完成在根据招标文件（包括合同条款、投标须知、招标图纸、设计说明、各类规范、工程量计算规则等）和招标文件补充所说明的工程并按照合同执行的费用，不论是否在图纸、工程量清单等内具体说明。

4、措施项目清单中的项目内容，投标人应根据招标文件、设计图纸、招标人提供的有关资料、本工程现场情况、投标人编制的施工组织设计及质量、工期等实际要求进行报价，本措施项目清单中未列入的内容或项目，投标人可在“其他”项中补充并列明明细；

四、计价方式

1、本次工程量清单的计价采用《建设工程工程量清单计价标准》（GB/T 50500-2024）。

2、本项目工程量清单计价从招标控制价的编制、投标报价、合同价款约定、工程计量与价款支付、索赔与现场签证、工程价款调整到工程竣工结算办理及工程造价计价争议处理等的全部内容。

3、工程量清单计价，建设工程造价由分部分项工程费、措施项目费、其他项目费和税金组成。

4、招标文件中的工程量清单标明的工程量是投标人投标报价的共同基础，竣工结算的工程量按发、承包双方在合同中约定应予计量且实际完成的工程量确定。

五、投标报价要求

1、投标价由投标人自主确定，但不得低于成本。

2、投标价应由投标人或受其委托具有相应资质的工程造价咨询人编制。

3、投标人应按招标人提供的工程量清单填报价格。填写的项目编码、项目名称、项目特征、计量单位、工程量必须与招标人提供的一致。否则，后果自行承担。

4、清单所述未全或工作内容所述未尽、但为完成该清单所必需的费用请投标人在综合单价内考虑。清单描述未尽，详见图纸。

六、投标报价应根据下列依据编制：

1、《建设工程工程量清单计价标准》（GB/T 50500-2024）；

2、国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价办法；

3、企业定额，国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价定额；

4、本招标文件、工程量清单及其补充通知、答疑纪要；

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、规范等技术资料；

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。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：头桥街道红旗村农村公益事业建设一事一议项目

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：头桥街道红旗村农村公益事业建设一事一议项目

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：3 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 5 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
		新建道路									
1	041001001011	拆除原水泥路	1. 材质:混凝土道路及基层 2. 厚度:砼约20cm, 基层综合考虑 3. 说明:原破损道路; 含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m ²	478					
2	041001005001	拆除路缘石	1. 材质:路缘石 2. 说明:含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m	286					
3	040204004001	安砌路缘石	1. 材料品种、规格:混凝土路缘石 300mm*200mm*150mm 2. 垫层材料品种、厚度:10cm碎石+10cm砼	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	286					
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：3 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 2 页 共 5 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	040202010001	碎石-道路	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	478					
5	040203007001	水泥混凝土-道路	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土基层 2. 厚度:20cm 3. 说明:包含模板, 结构钢筋	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	478					
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：3 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 3 页 共 5 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	040203007006	水泥混凝土-路肩	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土 2. 厚度:18cm 3. 说明:包含模板, 原地面翻挖、平整、清理	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	143					
7	040203004001	防裂贴+粘层	1. 材料品种:骑缝铺设防裂贴 2. 喷油:粘层油	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	478					
8	040203006002	加罩沥青混凝土 AC-20C	1. 厚度:6cm 2. 沥青混凝土种类:AC-20C	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	478					
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: 3 组 2 支路
 单体工程名称: 单项工程

标段: C01

第 4 页 共 5 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	040203006010	加罩沥青混凝土 AC-13(SBS)	1. 厚度: 4cm 2. 沥青混凝土种类: AC-13 SBS (PC-3 乳化沥青粘层油, 0.5L/m ²) 3. 石料种类、规格: SBS 改性沥青	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	478					
		附属工程									
10	040205007002	标线	1. 材料品种: 双组份涂料	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m ²	42.9					
11	040204006001	检查井升降	1. 检查井种类、规格: 750*750 窨井 2. 升(降)高度: 30cm 以内	1. 拆卸、恢复井盖、井圈 2. 拆、砌砖墙、抹面 3. 废料外运及弃置	座	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：3 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 5 页 共 5 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	040205017011	警示柱	1. 类型:红白杆 2. 规格、型号:D80*1200*3钢管 3. 基础:280*280*450C30砼 4. 位置:设置于无障碍坡道、沿街出入口等处。	1. 安装	根	10					
13	060104013006	培路肩	1. 土壤类别:土路肩 2. 断面尺寸:宽度500宽	1. 运土 2. 平整 3. 碾压	m ²	143					
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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：4 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 5 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
		新建道路									
1	041001001012	拆除原水泥路	1. 材质:混凝土道路及基层 2. 厚度: 砼约20cm, 基层综合考虑 3. 说明:原破损道路; 含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m ²	427					
2	041001005007	拆除路缘石	1. 材质:路缘石 2. 说明:含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m	168					
3	040204004007	安砌路缘石	1. 材料品种、规格:混凝土路缘石 300mm*200mm*150mm 2. 垫层材料品种、厚度:10cm碎石+10cm砼	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	168					
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：4 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 2 页 共 5 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	040202010011	碎石-道路	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	427					
5	040203007007	水泥混凝土-道路	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土基层 2. 厚度:20cm 3. 说明:包含模板, 结构钢筋	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	427					
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：4 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 3 页 共 5 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	040203007008	水泥混凝土-路肩	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土 2. 厚度:18cm 3. 说明:包含模板, 原地面翻挖、平整、清理	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	84					
7	040203004002	防裂贴+粘层	1. 材料品种:骑缝铺设防裂贴 2. 喷油量:粘层油	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	427					
8	040203006011	加罩沥青混凝土 AC-20C	1. 厚度:6cm 2. 沥青混凝土种类:AC-20C	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	427					
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：4 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 4 页 共 5 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	040203006012	加罩沥青混凝土 AC-13(SBS)	1. 厚度:4cm 2. 沥青混凝土种类:AC-13 SBS (PC-3乳化沥青粘层油, 0.5L/m ²) 3. 石料种类、规格:SBS改性沥青	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	427					
		附属工程									
10	040205007009	标线	1. 材料品种:双组份涂料	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m ²	25.2					
11	040204006002	检查井升降	1. 检查井种类、规格:750*750窨井 2. 升(降)高度:30cm以内	1. 拆卸、恢复井盖、井圈 2. 拆、砌砖墙、抹面 3. 废料外运及弃置	座	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：4 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 5 页 共 5 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	040205017012	警示柱	1. 类型:红白杆 2. 规格、型号:D80*1200*3钢管 3. 基础:280*280*450C30砼 4. 位置:设置于无障碍坡道、沿街出入口等处。	1. 安装	根	4					
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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：7 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 6 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
		新建道路									
1	041001001013	拆除原水泥路	1. 材质:混凝土道路及基层 2. 厚度:砼约20cm, 基层综合考虑 3. 说明:原破损道路; 含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m ²	469					
2	041001005003	拆除路缘石	1. 材质:路缘石 2. 说明:含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m	324					
3	040204004003	安砌路缘石	1. 材料品种、规格:混凝土路缘石 300mm*200mm*150mm 2. 垫层材料品种、厚度:10cm碎石+10cm砼	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	324					
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：7 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 2 页 共 6 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	040202010012	碎石-道路	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	469					
5	040203007009	水泥混凝土-道路	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土基层 2. 厚度:20cm 3. 说明:包含模板, 结构钢筋	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	469					
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：7 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 3 页 共 6 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	040203007010	水泥混凝土-路肩	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土 2. 厚度:18cm 3. 说明:包含模板, 原地面翻挖、平整、清理	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	183						
7	040203004003	防裂贴+粘层	1. 材料品种:骑缝铺设防裂贴 2. 喷油量:粘层油	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	469						
8	040203006013	加罩沥青混凝土 AC-20C	1. 厚度:6cm 2. 沥青混凝土种类:AC-20C	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	469						
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：7 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 4 页 共 6 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	040203006014	加罩沥青混凝土 AC-13(SBS)	1. 厚度:4cm 2. 沥青混凝土种类:AC-13 SBS (PC-3乳化沥青粘层油, 0.5L/m ²) 3. 石料种类、规格:SBS改性沥青	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	469					
		附属工程									
10	040205007010	标线	1. 材料品种:双组份涂料	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m ²	48.6					
11	040204006003	检查井升降	1. 检查井种类、规格:750*750窨井 2. 升(降)高度:30cm以内	1. 拆卸、恢复井盖、井圈 2. 拆、砌砖墙、抹面 3. 废料外运及弃置	座	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：7 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 5 页 共 6 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	波形护栏	1. 栏杆材质、规格：普通碳素结构钢；立柱总高2150mm，地上部分高度750mm 2. 名称：波形护栏；连接螺栓：高强螺栓20MnTiB 3. 油漆品种、工艺要求：相关要求详见设计总说明	1. 栏杆安装 2. 油漆	m	30						
13	040205017013	警示柱	1. 类型：红白杆 2. 规格、型号：D80*1200*3钢管 3. 基础：280*280*450C30砼 4. 位置：设置于无障碍坡道、沿街出入口等处。	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：7 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 6 页 共 6 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	060104013007	培路肩	1. 土壤类别:土路肩 2. 断面尺寸:宽度500宽	1. 运土 2. 平整 3. 碾压	m2	18						
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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：7 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 6 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
		新建道路									
1	041001001014	拆除原水泥路	1. 材质:混凝土道路及基层 2. 厚度:砼约20cm, 基层综合考虑 3. 说明:原破损道路; 含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m ²	727					
2	041001005004	拆除路缘石	1. 材质:路缘石 2. 说明:含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m	502					
3	040204004004	安砌路缘石	1. 材料品种、规格:混凝土路缘石 300mm*200mm*150mm 2. 垫层材料品种、厚度:10cm碎石+10cm砼	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	502					
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：7 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 2 页 共 6 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	040202010013	碎石-道路	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	727					
5	040203007011	水泥混凝土-道路	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土基层 2. 厚度:20cm 3. 说明:包含模板, 结构钢筋	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	727					
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：7 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 3 页 共 6 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	040203007012	水泥混凝土-路肩	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土 2. 厚度:18cm 3. 说明:包含模板, 原地面翻挖、平整、清理	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	152					
7	040203004004	防裂贴+粘层	1. 材料品种:骑缝铺设防裂贴 2. 喷油量:粘层油	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	727					
8	040203006015	加罩沥青混凝土 AC-20C	1. 厚度:6cm 2. 沥青混凝土种类:AC-20C	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	727					
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：7 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 4 页 共 6 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	040203006016	加罩沥青混凝土 AC-13(SBS)	1. 厚度:4cm 2. 沥青混凝土种类:AC-13 SBS (PC-3乳化沥青粘层油, 0.5L/m ²) 3. 石料种类、规格:SBS改性沥青	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	727						
		附属工程										
10	040205007011	标线	1. 材料品种:双组份涂料	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m ²	75.3						
11	040204006004	检查井升降	1. 检查井种类、规格:750*750窨井 2. 升(降)高度:30cm以内	1. 拆卸、恢复井盖、井圈 2. 拆、砌砖墙、抹面 3. 废料外运及弃置	座	9						
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：7 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 5 页 共 6 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	040308001005	波形护栏	1. 栏杆材质、规格：普通碳素结构钢；立柱总高2150mm，地上部分高度750mm 2. 名称：波形护栏；连接螺栓：高强螺栓20MnTiB 3. 油漆品种、工艺要求：相关要求详见设计总说明	1. 栏杆安装 2. 油漆	m	30					
13	040205017014	警示柱	1. 类型：红白杆 2. 规格、型号：D80*1200*3钢管 3. 基础：280*280*450C30砼 4. 位置：设置于无障碍坡道、沿街出入口等处。	1. 安装	根	10					
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：7 组 2 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 6 页 共 6 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	060104013008	培路肩	1. 土壤类别:土路肩 2. 断面尺寸:宽度500宽	1. 运土 2. 平整 3. 碾压	m2	99					
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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：9 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 6 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
		新建道路									
1	041001001015	拆除原水泥路	1. 材质:混凝土道路及基层 2. 厚度:砼约20cm, 基层综合考虑 3. 说明:原破损道路; 含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m ²	335					
2	041001005005	拆除路缘石	1. 材质:路缘石 2. 说明:含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m	212					
3	040204004005	安砌路缘石	1. 材料品种、规格:混凝土路缘石300mm*200mm*150mm 2. 垫层材料品种、厚度:10cm碎石+10cm砼	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	212					
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：9 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 2 页 共 6 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	040202010014	碎石-道路	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	335					
5	040203007013	水泥混凝土-道路	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土基层 2. 厚度:20cm 3. 说明:包含模板, 结构钢筋	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	335					
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：9 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 3 页 共 6 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	040203007014	水泥混凝土-路肩	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土 2. 厚度:18cm 3. 说明:包含模板, 原地面翻挖、平整、清理	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	51						
7	040203004005	防裂贴+粘层	1. 材料品种:骑缝铺设防裂贴 2. 喷油量:粘层油	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	335						
8	040203006017	加罩沥青混凝土 AC-20C	1. 厚度:6cm 2. 沥青混凝土种类:AC-20C	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	335						
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：9 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 4 页 共 6 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	040203006018	加罩沥青混凝土 AC-13(SBS)	1. 厚度:4cm 2. 沥青混凝土种类:AC-13 SBS (PC-3乳化沥青粘层油, 0.5L/m ²) 3. 石料种类、规格:SBS改性沥青	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	335					
		附属工程									
10	040205007012	标线	1. 材料品种:双组份涂料	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m ²	31.8					
11	040204006005	检查井升降	1. 检查井种类、规格:750*750窨井 2. 升(降)高度:30cm以内	1. 拆卸、恢复井盖、井圈 2. 拆、砌砖墙、抹面 3. 废料外运及弃置	座	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：9 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 5 页 共 6 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	040308001006	波形护栏	1. 栏杆材质、规格：普通碳素结构钢；立柱总高2150mm，地上部分高度750mm 2. 名称：波形护栏；连接螺栓：高强螺栓20MnTiB 3. 油漆品种、工艺要求：相关要求详见设计总说明	1. 栏杆安装 2. 油漆	m	100						
13	040205017015	警示柱	1. 类型：红白杆 2. 规格、型号：D80*1200*3钢管 3. 基础：280*280*450C30砼 4. 位置：设置于无障碍坡道、沿街出入口等处。	1. 安装	根	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：9 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 6 页 共 6 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	060104013009	培路肩	1. 土壤类别:土路肩 2. 断面尺寸:宽度500宽	1. 运土 2. 平整 3. 碾压	m2	51						
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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：11 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 5 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
		新建道路									
1	041001001016	拆除原水泥路	1. 材质:混凝土道路及基层 2. 厚度:砼约20cm, 基层综合考虑 3. 说明:原破损道路; 含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m ²	661					
2	041001005006	拆除路缘石	1. 材质:路缘石 2. 说明:含外运、建筑垃圾处置	1. 拆除、清理 2. 场内外运输	m	356					
3	040204004006	安砌路缘石	1. 材料品种、规格:混凝土路缘石 300mm*200mm*150mm 2. 垫层材料品种、厚度:10cm碎石+10cm砼	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	356					
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：11 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 2 页 共 5 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	040202010015	碎石-道路	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	661					
5	040203007015	水泥混凝土-道路	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土基层 2. 厚度:20cm 3. 说明:包含模板, 结构钢筋	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	661					
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: 11 组 1 支路
 单体工程名称: 单项工程

标段: C01

第 3 页 共 5 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	040203007016	水泥混凝土-路肩	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土 2. 厚度:18cm 3. 说明:包含模板, 原地面翻挖、平整、清理	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	112					
7	040203004006	防裂贴+粘层	1. 材料品种:骑缝铺设防裂贴 2. 喷油量:粘层油	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	661					
8	040203006019	加罩沥青混凝土 AC-20C	1. 厚度:6cm 2. 沥青混凝土种类:AC-20C	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	661					
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: 11 组 1 支路
 单体工程名称: 单项工程

标段: C01

第 4 页 共 5 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	040203006020	加罩沥青混凝土 AC-13(SBS)	1. 厚度: 4cm 2. 沥青混凝土种类: AC-13 SBS (PC-3 乳化沥青粘层油, 0.5L/m ²) 3. 石料种类、规格: SBS 改性沥青	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	661					
		附属工程									
10	040205007013	标线	1. 材料品种: 双组份涂料	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m ²	53.4					
11	040204006006	检查井升降	1. 检查井种类、规格: 750*750 窨井 2. 升(降)高度: 30cm 以内	1. 拆卸、恢复井盖、井圈 2. 拆、砌砖墙、抹面 3. 废料外运及弃置	座	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：11 组 1 支路
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 5 页 共 5 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	040205017016	警示柱	1. 类型:红白杆 2. 规格、型号:D80*1200*3钢管 3. 基础:280*280*450C30砼 4. 位置:设置于无障碍坡道、沿街出入口等处。	1. 安装	根	8					
13	060104013010	培路肩	1. 土壤类别:土路肩 2. 断面尺寸:宽度500宽	1. 运土 2. 平整 3. 碾压	m ²	60					
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。