

河曲路道路提升改造工程
(工程名称)

招标工程量清单

招 标 人：上海市宝山区高境镇城市建设管理事务
中心
(单位盖章)

工程造价咨询人：上海宝东建设工程咨询有限公司
(单位盖章)

2026 年 06 月 03 日

报建编号: *****

标段号: C01

河曲路道路提升改造工程

(工程名称)

河曲路道路提升改造工程

(标段名称)

工程量清单

招标人: 上海市宝山区高境镇城市建设管理事务中心 法定代表人或其授权人: *****
(单位盖章) (签字或盖章)

工程造价咨询人: 上海宝东建设工程咨询有限公司 法定代表人或其授权人: *****
(单位盖章) (签字或盖章)

编制人: ***** 审核人: *****
(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 06 月 03 日 审核时间: 2026 年 06 月 30 日

编制说明

工程名称：河曲路道路提升改造工程

标段：C01

第1页 共2页

一、工程概况

1、工程名称：河曲路道路提升改造工程

2、建设地点：上海市宝山区

二、招标范围：

道路提升改造工程等。

三、编制依据

1、《建设工程工程量清单计价规范》（GB/50500-2024）；

2、上海市建设工程有关文件的规定、设计图、相关图集、施工图纸及有关设计说明等。

四、报价说明

1、按照《建设工程工程量清单计价规范》（GB/50500-2024）、上海市建设工程有关文件及本工程招标文件等规定。

2、施工措施费是为完成本项目施工，在施工前和施工过程中技术、生活、安全等方面的非工程实体项目。投标人应认真进行现场勘察，根据招标文件、设计图纸、现场资料、工程特点和所在地环境及投标人编制的施工组织设计报价。

3、投标人可参照上海市现行的相应预算定额或企业定额及有关文件规定并根据拟建工程施工现场实际情况、投标人的施工组织方案和市场价格进行综合单价报价。

4、措施项闭口包干不予调整。

五、报价要求

1、本工程混凝土、钢筋混凝土全部采用商品混凝土，砼泵送费应包含在各子目综合单价中，层高超过3.6米的浇捣增加费用，也应在综合单价中一并考虑。混凝土外加剂在报价时应充分考虑，结算时不因添加外加剂而增加费用。

2、支模方式（钢模、木模、砖胎模等）由投标人自行考虑，不因实际采用的支模方式不同而调整单价；模板单价中包含了模板和支撑系统等全部费用，支撑的超高费含在模板的综合单价中。对拉螺栓（含止水片）、螺栓塑套、以及局部模板无法拆除（一次性摊销）等因素均应在模板的投标单价中综合考虑。

3、二次结构钢筋，无论实际施工时为植筋还是预留，费用均含在钢筋综合单价中，植筋费用不给予另计，因设计变更原因导致除外。

4、关于装配式建筑中的预制钢筋混凝土构件：预制构件单价中应包含工厂预制钢筋。投标报价中，含量标准见清单描述。结算时，PC构件中的钢筋实际用量与投标约定的含量标准的量差按现浇构件钢筋单价结算。

5、装配式建筑预制钢筋混凝土构件中的预埋件、套筒、吊杆、螺栓、螺母、预埋管等均应包括在预制构件综合单价中，包干使用，不因投标与实际含量差异而调整。

6、措施项除脚手架、模板招标清单已给出工程量的单价措施项的工程量可以按实结算，其它均为包干价，结算时不做调整。

7、施工过程中发生的零星点工，以签证单的形式按投标文件中普通人工的单价计价，结算时单价不作调整。

8、本工程承包范围内的所有材料、制品原则上由中标单位负责采购。投标人在填报综合单价时，应按清单要求增报其主要材料(设备)的单价(该单价包括包装、运输、仓储、场内短驳、损耗及检验检测费用)。

9、“主要材料设备暂定单价清单”除在材料设备名称中注明为“直接费”的材料设备外，均为暂定材料设备的单位供应单价，包括材料原价、运输、包装、检验、保险、存仓、保管、装卸、运输损耗等费用，不包括投标人的施工损耗、施工费、管理费、利润等相关费用（简称施工费用）。

编制说明

工程名称：河曲路道路提升改造工程

标段：C01

第2页 共2页

），投标人的暂定材料设备所在的清单项目中自行填报施工费用，中标后仅对材料设备的供应单价按合同约定的方法调整，施工费用按投标单价包干使用。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：河曲路道路提升改造工程

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	011601006001	临时设施	项	办公区设置			
1.2	011601006002			宿舍设施			
1.3	011601006003			食堂生活设施			
1.4	011601006004			现场厕所设施			
1.5	011601006005			施工现场临时用电			
2.1	011601007001	文明施工		边界设置			
2.2	011601007002			出入口及两侧设置			
2.3	011601007003			管线保护			
2.4	011601007004			施工区域设置			
2.5	011601007005			工程内临时通风、排烟			
2.6	011601007006			现场消防设置			
2.7	011601007007			智能化设置			
3.1	011601008001	环境保护		垃圾处理			
3.2	011601008002		噪声控制				
3.3	011601008003		扬尘控制				

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。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：河曲路道路提升改造工程

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)
3.4	011601008004			光污染控制			
4.1	011601009001	安全施工		临边洞口交叉高处作业防护			
4.2	011601009002			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：河曲路道路提升改造工程

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	031401013001	二次搬运	项									
2	031401014001	既有建(构)筑物、设施保护	项									
3	031401015001	已完工程及设备保护	项									
4	031401017001	特殊地区施工增加	项									
5	031401020001	夜间施工增加费	项									
6	031401021001	冬雨季施工增加	项									
7	01B001	外电接入及路面修复 (独立电表)	项									
8	01B002	种植池添加营养土	项									
9	01B003	施工单位任务需要上报的措施	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。

其他项目清单汇总表

工程名称：河曲路道路提升改造工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定）金额 （元）	备注
1	暂列金额	150000	填写合计数 (详见本应用规则表A.10 暂列金额明细表)
2	专业工程暂估价		填写合计数 (详见本应用规则表A.12 专业工程暂估价表)
3	计日工		填写合计数 (详见本应用规则表A.13 计日工表)
4	总承包服务费		填写合计数 (详见本应用规则表A.14 总承包服务费计价表)
合 计		150000	

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。

暂列金额明细表

工程名称：河曲路道路提升改造工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额			150000	
1.1	零星项目			150000	
2	未确定工程暂列金额				
2.1					
3	未确定服务暂列金额				
3.1					
4	未确定其他暂列金额				
4.1					
本页小计				150000	
合 计				150000	

- 注：1. 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；
2. 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价中；
3. 暂列金额应包含企业管理费和利润。

材料暂估价表

工程名称：河曲路道路提升改造工程

标段：C01

序号	项目编号	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

总承包服务费计价表

工程名称：河曲路道路提升改造工程

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×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”。

发包人通过公开招标方式确定的材料一览表

工程名称：河曲路道路提升改造工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编号	材料名称	规格型号	单位	数量	不含税 单价(元)	合价(元)	有效 损耗率(%)	交货方式	送达地点	备注
合 计											

注：本表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程

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：河曲路道路提升改造工程\单项工程

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。

措施项目费用分析表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程

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)
		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。

大型机械进出场及安拆费用组成明细表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\
 单项工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	大型机械 名称、规格、型 号	数量	进出场 次数	进出场及安拆费用单价（元）			合价	备注
				C=C ₁ +C ₂ +C ₃				
				机械 安拆费	机械 装卸运输费	固定装置 安拆费		
A	B	C ₁	C ₂	C ₃	D=A · B · C			
本页小计								
合 计								

- 注：1. 相同大型机械进出场价格不同时，应分别列项。
- 2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。
- 3. 进出场及安拆费用单价应包含企业管理费和利润。

其他项目清单汇总表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估(暂定)金额 (元)	备注
1	暂列金额		填写合计数 (详见本应用规则表A.10 暂列金额明细表)
2	专业工程暂估价		填写合计数 (详见本应用规则表A.12 专业工程暂估价表)
3	计日工		填写合计数 (详见本应用规则表A.13 计日工表)
4	总承包服务费		填写合计数 (详见本应用规则表A.14 总承包服务费计价表)
合 计			

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。

暂列金额明细表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额				
1.1					
2	未确定工程暂列金额				
2.1					
3	未确定服务暂列金额				
3.1					
4	未确定其他暂列金额				
4.1					
本页小计					
合 计					

注：1. 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2. 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价中；

3. 暂列金额应包含企业管理费和利润。

总承包服务费计价表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程

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”。

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：C01

第 1 页 共 67 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
		拆除工程									
1	041001002001	拆除人行道	1. 材质: 人行道板 2. 厚度: 施工单位 自行勘察现场确 定	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m ²	2769.99					
2	041001003001	拆除基层	1. 材质: 碎石 2. 厚度: 10cm	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m ²	2769.99					
3	041001002002	拆除人行道基层	1. 材质: 现浇混凝 土人行道 2. 厚度: 10CM	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m ²	2769.99					
4	041001005001	拆除侧、平(缘)石	1. 材质: 施工单位 自行勘察现场确 定	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m	608.67					
5	041001001001	拆除路面	1. 材质: 沥青柏油 2. 厚度: 10cm	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m ²	3667.9					
6	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种: 建筑 垃圾、土方等	1. 装卸 2. 场外运输	m ³	1455.91					
		铺装工程									
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：C01

第 2 页 共 67 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	040204001001	人行道块料铺设(200x200x18仿芝麻黑火烧面pc砖)	1. 块料品种、规格:200x200x18仿芝麻黑火烧面pc砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 10厚混凝土基础+10厚碎石垫层 3. 说明1:1. 所有使用混凝土基层的道路及广场需按要求设置伸缩缝。 2. 横向胀缝一般用于道路交汇处及不同道路交界处 3. 混凝土沿路纵向每隔6米分块设置横向缩缝;路宽	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	107.87					
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：C01

第 3 页 共 67 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											
			大于7米时,沿道路中心线设纵向缩缝。 4.冬季施工时,横向胀缝一般每10-15米设置一道;夏季施工时,如基础结构板厚 ≥ 200 ,可不设横向胀缝,其他情况施工时一般每10-20米设置一道。 4.说明2:横向纵向伸缩缝断面做沥青麻丝填缝,铺装横向胀缝填聚乙烯填缝板 5.说明3:基层清理及必要修复包								
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：C01

第 4 页 共 67 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
			含在综合单价内。 6. 说明4: 人行道基础制作前需要进行路基整修								
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：C01

第 5 页 共 67 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	040204001003	人行道块料铺设(200x200x18仿黄金麻火烧面pc砖)	1. 块料品种、规格:200x200x18仿黄金麻火烧面pc砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 10厚混凝土基础+10厚碎石垫层 3. 说明1:1. 所有使用混凝土基层的道路及广场需按要求设置伸缩缝。 2. 横向胀缝一般用于道路交汇处及不同道路交界处 3. 混凝土沿路纵向每隔6米分块设置横向缩缝;路宽	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	340.03					
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：C01

第 6 页 共 67 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											
			大于7米时,沿道路中心线设纵向缩缝。 4.冬季施工时,横向胀缝一般每10-15米设置一道;夏季施工时,如基础结构板厚 ≥ 200 ,可不设横向胀缝,其他情况施工时一般每10-20米设置一道。 4.说明2:横向纵向伸缩缝断面做沥青麻丝填缝,铺装横向胀缝填聚乙烯填缝板 5.说明3:基层清理及必要修复包								
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：C01

第 7 页 共 67 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
			含在综合单价内。 6. 说明4: 人行道基础制作前需要进行路基整修								
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：C01

第 8 页 共 67 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	040204001005	人行道块料铺设(300X300X18厚芝麻黑火烧面仿石砖,人行道盲道砖)	1. 块料品种、规格:300X300X18厚芝麻黑火烧面仿石砖,人行道盲道砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 10厚混凝土基础+10厚碎石垫层 3. 说明1:1. 所有使用混凝土基层的道路及广场需按要求设置伸缩缝。 2. 横向胀缝一般用于道路交汇处及不同道路交界处 3. 混凝土沿路纵向每隔6米分块设	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 ²	166.77					
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：C01

第 9 页 共 67 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											
			置横向缩缝;路宽大于7米时,沿道路中心线设纵向缩缝。 4. 冬季施工时,横向胀缝一般每10-15米设置一道;夏季施工时,如基础结构板厚≥200,可不设横向胀缝,其他情况施工时一般每10-20米设置一道。 4. 说明2:横向纵向伸缩缝断面做沥青麻丝填缝,铺装横向胀缝填聚乙烯填缝板 5. 说明3:基层清								
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：C01

第 10 页 共 67 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
			理及必要修复包含在综合单价内。 6. 说明4: 人行道基础制作前需要进行路基整修								
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：C01

第 11 页 共 67 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	040204001004	人行道块料铺设(600X300X18厚芝麻灰烧面仿石砖)	1. 块料品种、规格:600X300X18厚芝麻灰烧面仿石砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 10厚混凝土基础+10厚碎石垫层 3. 说明1:1. 所有使用混凝土基层的道路及广场需按要求设置伸缩缝。 2. 横向胀缝一般用于道路交汇处及不同道路交界处 3. 混凝土沿路纵向每隔6米分块设置横向缩缝;路宽	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	2121.87					
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：C01

第 12 页 共 67 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											
			大于7米时,沿道路中心线设纵向缩缝。 4.冬季施工时,横向胀缝一般每10-15米设置一道;夏季施工时,如基础结构板厚 ≥ 200 ,可不设横向胀缝,其他情况施工时一般每10-20米设置一道。 4.说明2:横向纵向伸缩缝断面做沥青麻丝填缝,铺装横向胀缝填聚乙烯填缝板 5.说明3:基层清理及必要修复包								
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：C01

第 13 页 共 67 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
			含在综合单价内。 6. 说明4: 人行道基础制作前需要进行路基整修								
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：C01

第 14 页 共 67 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	040204004001	安砌侧平石	1. 材料品种、规格:侧石为150X600X250厚 芝麻灰花岗岩 火烧面(外边缘倒10x10斜角,弧形处按型加工,依圆心向心密接) 平石为300X600X50厚 深色花岗岩 火烧水洗面 2. 结合层材料品种、厚度:30厚1:3水泥砂浆结合层 3. 垫层材料品种、厚度:C20混凝土和碎石垫层 4. 基座尺寸、混凝土强度等级:C20 5. 勾缝材料品种	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	608.67					
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：C01

第 15 页 共 67 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
			、规格:留缝10mm 砂浆勾缝								
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：C01

第 16 页 共 67 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	011107002001	石材台阶	1. 结合层厚度、材料种类及强度等级:20厚1:2.5水泥砂浆结合层, 石材专用胶粘贴 2. 面层材料品种、规格:600x300/50x20厚荔枝面芝麻灰花岗岩 3. 勾缝材料种类:符合设计及规范要求 4. 防滑条材料种类、规格:符合设计及规范要求 5. 防护材料种类:符合设计及规范要求 6. 面层处理方式:符合设计及规范	1. 基层清理 2. 找平层铺设 3. 面层铺设 4. 贴嵌防滑条 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 酸洗、打蜡、结晶	m ²	193					
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：C01

第 17 页 共 67 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
			要求								
13	040203007001	水泥混凝土地面（彩色混凝土球场）	1. 混凝土强度等级:透水混凝土 2. 掺和料:符合设计及规范要求 3. 厚度:30cm 4. 嵌缝材料:符合设计及规范要求 5. 说明:清单中包含球场基层面层, 球场划线, 3厚304#不锈钢角钢收边等所有工作内容, 费用包含在综合单价内	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	79.7					
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：C01

第 18 页 共 67 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	040205008001	文字、字符、图形标 记	1. 材料品种:文字、字符、图形标记 2. 类型:热熔型涂料 3. 规格尺寸:详见设计图纸	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	20					
		沥青道路									
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：C01

第 19 页 共 67 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	040203006002	AC-10沥青混凝土	1. 厚度:3CM 2. 沥青品种:AC-10 3. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土 4. 石料种类、规格:符合设计及规范要求 5. 掺和料:符合设计及规范要求 6. 说明:清单中包括路面划线,费用包含在综合单价内。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压 4. 土工材料铺设 5. 化线	m2	3667.9					
16	040203004001	粘层	1. 材料品种:乳化沥青粘层 2. 喷油量:符合设计及规范要求	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	3667.9					
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：市政工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 20 页 共 67 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	040203006001	AC-16沥青混凝土	1. 厚度:5CM 2. 沥青品种:AC-16 3. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 4. 石料种类、规格:符合设计及规范要求 5. 掺和料:符合设计及规范要求 6. 说明3:基层清理及必要修复包含在综合单价内。	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m2	3667.9					
18	040203003001	透层	1. 材料品种:乳化沥青透层 2. 喷油量:符合设计及规范要求	1. 清理下承面 2. 喷油、布料	m2	3667.9					
		层级台阶									
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：C01

第 21 页 共 67 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	040202010002	碎石垫层	1. 石料规格:碎石垫层 2. 厚度:10cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	14.39					
20	010501001004	基础垫层	1. 基础形式:混凝土垫层 2. 厚度:100mm 3. 材料品种、强度要求、配比:C20	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	1.44					
21	010505001007	垫层模板	1. 垫层部位:混凝土垫层	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	3.06					
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：C01

第 22 页 共 67 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
22	010502032003	台阶	1. 踏步高、宽:300mm 2. 混凝土种类:商品砼 3. 混凝土强度等级:C20	1. 地基夯实 2. 垫层材料现场拌和、铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m2	14.39					
23	010505018003	台阶模板	1. 模板部位:台阶模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	3.24					
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：C01

第 23 页 共 67 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	011102001004	花岗岩台阶面层	1. 结合层厚度、材料种类及强度等级:20厚1:2.5水泥砂浆结合层+石材专用胶粘贴 2. 面层材料品种、规格:20厚荔枝面芝麻灰花岗岩 3. 勾缝材料种类:符合设计及规范要求 4. 防护层材料种类:符合设计及规范要求 5. 面层处理方式:符合设计及规范要求	1. 基层清理 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m ²	14.39					
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：C01

第 24 页 共 67 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	011104002001	100X30厚竹木防腐木	1. 龙骨材料种类、规格、铺设间距:50x50x3厚镀锌钢管龙骨@500 2. 基层材料种类、规格:符合设计及规范要求 3. 面层材料品种、规格:100宽x30厚竹木防腐木 4. 防护材料种类:符合设计及规范要求	1. 基层清理 2. 龙骨铺设 3. 基层铺设 4. 面层铺设 5. 刷防护材料	m2	4.23					
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：C01

第 25 页 共 67 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
26	011205001001	镀锌钢板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:符合设计及规范要求 2. 隔离层材料种类、规格:符合设计及规范要求 3. 面层材料品种、规格:镀锌钢板,黄色氟碳漆喷涂 4. 压条材料种类、规格:符合设计及规范要求	1. 基层清理 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	5.25					
		路侧花池									
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：C01

第 26 页 共 67 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	040204004004	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:600X150X250厚芝麻灰烧面花岗岩 2. 垫层材料品种、厚度:混凝土垫层 3. 基座尺寸、混凝土强度等级:C20混凝土 4. 垫层做法:碎石垫层 5. 勾缝材料品种、规格:符合设计及规范要求	1. 开槽 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基座浇筑、养护 4. 侧(平、缘)石安砌、勾缝	m	422.36					
		五个小花池									
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：C01

第 27 页 共 67 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	040202010005	碎石垫层	1. 石料规格:碎石垫层 2. 厚度:10cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	19.06					
29	040202016001	水泥混凝土基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100mm	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 拉毛、锯缝	m2	19.06					
30	010401001004	砖砌花池	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砖 2. 砂浆强度等级:M7.5砌筑砂浆 3. 防潮层材料种类:符合设计及规范要求	1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 水平防潮层铺设	m3	9.1					
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：单项工程

标段：C01

第 28 页 共 67 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	010502022004	压顶	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.31					
32	010505012004	压顶模板	1. 垫层部位:压顶模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	0.96					
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：C01

第 29 页 共 67 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	011102001001	花岗岩花池面层	1. 结合层厚度、材料种类及强度等级:30厚1:2.5水泥砂浆结合层 2. 面层材料品种、规格:20厚山东白麻荔枝面花岗岩 3. 勾缝材料种类:符合设计及规范要求 4. 防护层材料种类:符合设计及规范要求 5. 面层处理方式:符合设计及规范要求	1. 基层清理 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m2	47.6					
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：C01

第 30 页 共 67 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	011508001001	标识LOGO (英文)	1. 基层类型:符合设计及规范要求 2. 固定方式:符合设计及规范要求 3. 油漆品种、刷漆遍数:符合设计及规范要求 4. 说明:200宽 黄色玻璃钢LOGO	1. 制作、安装 2. 刷油漆	个	12					
		大花池									
35	040202010006	碎石垫层	1. 石料规格:碎石垫层 2. 厚度:10cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	2.7					
36	040202016002	水泥混凝土基层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100mm	1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇捣、养护 3. 拉毛、锯缝	m2	2.7					
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：C01

第 31 页 共 67 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	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	5.2					
38	010505004001	柱面模板	1. 模板形式:柱面模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	52.44					
39	010506002001	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合钢筋	1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.82					
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：C01

第 32 页 共 67 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	011102001002	花岗岩花池面层	1. 结合层厚度、材料种类及强度等级:30厚1:2.5水泥砂浆结合层 2. 面层材料品种、规格:20厚荔枝面花岗岩 3. 勾缝材料种类:符合设计及规范要求 4. 防护层材料种类:符合设计及规范要求 5. 面层处理方式:符合设计及规范要求	1. 基层清理 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m ²	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：单项工程

标段：C01

第 33 页 共 67 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	011104002003	137竹木凳面	1. 龙骨材料种类、规格、铺设间距:50X50X3厚镀锌钢方通@500, 50X50X50X3角钢M8膨胀螺栓固定 2. 面层材料品种、规格:137竹木凳面 留缝5 3. 防护材料种类:符合设计及规范要求	1. 基层清理 2. 龙骨铺设 3. 基层铺设 4. 面层铺设 5. 刷防护材料	m2	2.88					
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：C01

第 34 页 共 67 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	011508001004	标识LOGO (英文)	1. 基层类型:符合设计及规范要求 2. 固定方式:符合设计及规范要求 3. 油漆品种、刷漆遍数:符合设计及规范要求 4. 说明:200宽 黄色玻璃钢LOGO	1. 制作、安装 2. 刷油漆	个	12					
43	011508001005	标识LOGO (中文)	1. 基层类型:符合设计及规范要求 2. 固定方式:符合设计及规范要求 3. 油漆品种、刷漆遍数:符合设计及规范要求 4. 说明:300宽 黄色玻璃钢LOGO	1. 制作、安装 2. 刷油漆	个	4					
		3. 2m坐凳 (4个)									
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：C01

第 35 页 共 67 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	010101001003	挖单独土方	1. 土类别:根据现场实际情况投标人自行考虑	1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 障碍物清除	m3	8.65					
45	010101003003	单独土石方回填	1. 材料品种:现场土方 2. 密实度:施工单位自行勘察现场,根据现场实际情况确定	1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	5.55					
46	010103002003	余方弃置	1. 土石类别:根据现场实际情况投标人自行考虑 2. 说明:清单包含外运,土方处置、消纳等所有工作内容	1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	3.1					
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：单项工程

标段：C01

第 36 页 共 67 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	040202010003	碎石垫层	1. 石料规格:碎石垫层 2. 厚度:10cm	1. 基底清理、整形 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	0.9					
48	010501001008	基础垫层	1. 基础形式:混凝土垫层 2. 厚度:100mm 3. 材料品种、强度要求、配比:C20	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	0.9					
49	010505001009	垫层模板	1. 垫层部位:混凝土垫层	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	3.12					
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：C01

第 37 页 共 67 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
50	010401001003	砖砌坐凳	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10 砖 2. 砂浆强度等级: M7.5 砌筑砂浆 3. 防潮层材料种类:符合设计及规范要求	1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 水平防潮层铺设	m3	2.59					
51	010502022002	压顶	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.58					
52	010505012002	压顶模板	1. 垫层部位:压顶模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	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：单项工程

标段：C01

第 38 页 共 67 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	011102001005	花岗岩坐凳面层	1. 结合层厚度、材料种类及强度等级:30厚1:2.5水泥砂浆结合层 2. 面层材料品种、规格:30厚米白色水磨石 3. 勾缝材料种类:符合设计及规范要求 4. 防护层材料种类:符合设计及规范要求 5. 面层处理方式:符合设计及规范要求	1. 基层清理 2. 找平层铺设 3. 面层铺设、磨边 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡、结晶	m2	13.25					
		无障碍挡墙									
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：C01

第 39 页 共 67 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	010401002002	无障碍挡墙	1. 内容:无障碍挡墙 2. 规格:上横杆:50x20x2厚热镀锌矩形钢,白色氟碳漆饰面 下横杆:50x20x2厚热镀锌矩形钢,白色氟碳漆饰面 竖杆:50x20x2厚热镀锌矩形钢,白色氟碳漆饰面 立柱:80X80X3厚热镀锌矩形钢,白色氟碳漆饰面 橡胶底座:330x250x130, M8膨胀螺栓固定 3. 说明:尺寸、款式详见设计图纸	1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m	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：单项工程

标段：C01

第 40 页 共 67 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. 报价:清单中包含无障碍挡墙所有工作内容,费用包含在综合单价内。								
		景墙									
55	010101001002	挖单独土方	1. 土类别:根据现场实际情况投标人自行考虑	1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 障碍物清除	m3	116.03					
56	010101003002	单独土石方回填	1. 材料品种:现场土方 2. 密实度:施工单位自行勘察现场,根据现场实际情况确定	1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	72.37					
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：C01

第 41 页 共 67 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	010103002002	余方弃置	1. 土石类别: 根据现场实际情况投标人自行考虑 2. 说明: 清单包含外运, 土方处置、消纳等所有工作内容	1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	43.66					
58	010501001007	基础垫层	1. 基础形式: 混凝土垫层 2. 厚度: 100mm 3. 材料品种、强度要求、配比: C15素混凝土	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	7.03					
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：C01

第 42 页 共 67 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	010505001008	垫层模板	1. 垫层部位:基础 垫层模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物 及模内杂物 6. 模板及支撑整理 、小修、堆放	m ²	11.72					
60	010502002001	条形基础	1. 混凝土种类:泵 送商品砼 2. 混凝土强度等 级:C30 3. 基础类型:基础 梁	1. 混凝土输送、浇 筑、振捣、养护 2. 预留孔眼二次灌 浆	m ³	36.63					
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：C01

第 43 页 共 67 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	010505002002	条形基础模板	1. 基础类型:条形基础	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m ²	117.2					
62	010401002003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10 砖 2. 墙体类型:景墙 3. 墙体厚度:240 厚 4. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆砌筑	1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m ³	14.11					
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：C01

第 44 页 共 67 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	010502021002	构造柱	1. 混凝土种类:非泵送 商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	1.38					
64	010505011002	构造柱模板	1. 类型:构造柱模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	23.04					
65	010502022003	压顶	1. 混凝土种类:非泵送 商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	2.26					
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：C01

第 45 页 共 67 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
66	010505012003	压顶模板	1. 类型:压顶模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m ²	18.82					
67	010506010001	现浇混凝土结构钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑	1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	1.45					
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：C01

第 46 页 共 67 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	010402001001	C20混凝土块景墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:C20混凝土块(成品) 2. 砂浆强度等级:符合设计及规范要求 3. 墙体类型:景墙 4. 墙体厚度:200mm 5. 勾缝:5mm白水泥勾缝 6. 尺寸:块料尺寸、造型,详见设计图纸	1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	14.56					
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：单项工程

标段：C01

第 47 页 共 67 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	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位:砌筑景墙墙体 2. 各层厚度、材料种类及强度等级:25厚1: 2.5水泥砂浆 3. 分格缝宽度、材料种类:符合设计及规范要求 4. 面层处理方式:符合设计及规范要求	1. 基层清理 2. 分层抹灰 3. 面层处理 4. 分格嵌缝	m ²	348.05					
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：C01

第 48 页 共 67 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
70	011203001001	文化石贴顶面	1. 基层类型、部位：混凝土压顶 2. 安装方式：粘贴 3. 面层材料品种、规格：300x100x10厚深灰色文化石 4. 结合层材料品种、规格：20厚1：2.5水泥砂浆结合层+石材专用胶粘贴 5. 缝宽、勾缝材料种类：符合设计及规范要求 6. 防护材料种类：符合设计及规范要求 7. 面层处理方式：符合设计及规范要求	1. 基层清理 2. 粘结层铺贴或骨架安装(若有) 3. 面层铺贴或安装 4. 勾缝 5. 刷防护材料 6. 磨光、酸洗、打蜡	m2	31.64					
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：C01

第 49 页 共 67 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
		景观廊架									
71	010101001001	挖单独土方	1. 土类别:根据现场实际情况投标人自行考虑	1. 开挖 2. 装车 3. 场内运输 4. 障碍物清除	m3	88.45					
72	010101003001	单独土石方回填	1. 材料品种:现场土方 2. 密实度:施工单位自行勘察现场,根据现场实际情况确定	1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	76					
73	010103002001	余方弃置	1. 土石类别:根据现场实际情况投标人自行考虑 2. 说明:清单包含外运,土方处置、消纳等所有工作内容	1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	12.45					
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：C01

第 50 页 共 67 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	010501001006	基础垫层	1. 基础形式: 混凝土垫层 2. 厚度: 100mm 3. 材料品种、强度要求、配比: C15 素混凝土	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	3.02					
75	010505001006	垫层模板	1. 垫层部位: 基础垫层模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	10.08					
76	010502001001	独立基础	1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土种类: 泵送混凝土 3. 基础类型: 独立基础	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 预留孔眼二次灌浆	m3	8.14					
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：C01

第 51 页 共 67 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	010505002001	基础模板	1. 基础类型: 独立基础	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m ²	44.1					
78	010506001001	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 钢筋种类、规格: 综合钢筋	1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.326					
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：C01

第 52 页 共 67 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	010506025001	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235 B钢, 符合《碳素结构钢》(GB/T700-2006)的规定 2. 规格: 详见设计图纸 3. 铁件尺寸:-14*400垫片, -12*80*80垫片 4. 说明: 清单中含Q235-M20地脚螺栓、HW100*100*6*8型钢抗剪键, 费用包含在综合单价内。	1. 螺栓、铁件制作 2. 螺栓、铁件安装 3. 对拉螺栓端头处理	t	0.63					
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：C01

第 53 页 共 67 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
80	010502021001	C15素砼保护柱脚	1. 混凝土种类:非泵送 商品砼 2. 混凝土强度等级:C15	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	1.12					
81	010505011001	C15素砼保护柱脚模板	1. 备注:素砼柱脚模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	13.86					
82	010502024001	填充混凝土-柱脚二次浇筑	1. 混凝土种类:无收缩细石混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 3. 填充部位:柱脚二次浇筑	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.17					
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：C01

第 54 页 共 67 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	010603002001	空腹钢柱	1. 柱类型:150x90x10(异形)钢柱 2. 钢材品种、规格:Q235B镀锌圆管,圆管采用无缝钢管,其质量应符合现行国家标准《结构用无缝钢管》GB/T 8162-2008的要求;对焊接结构用钢,应具有含碳量限值的合格保证。 钢结构在进行涂装前,必须将构件表面的毛刺、铁锈、氧化皮、油污及附着物彻底清除干净,采用喷砂、抛丸等方法彻底除锈,达到Sa	1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	3.399					
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：C01

第 55 页 共 67 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											
			2.5级。现场补漆除锈可采用电动、风动除锈工具彻底除锈,达到St3级,并达到u40至70μm的粗糙度。经除锈后的钢材表面在检查合格后,应在要求的时限内进行涂装。涂装采用环氧富锌底漆两道,环氧云铁中间漆两道,封闭剂一道,改性氟碳面漆三道。抛丸除锈完成后至涂刷底漆的时间间隔不得大于%u4%u小时。现								
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：C01

第 56 页 共 67 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											
			场焊缝两侧50mm 范围内安装之前 不涂漆。 待安装完毕后，未 刷底漆的部分及 补焊擦伤、脱漆 处均应补刷底漆 两道，面漆一道， 面漆颜色详见景 施工图。 4. 探伤要求：焊缝 探伤按国家标准 《焊缝无损检测 超声检测技术、 检测等级和评定 》GB/T11345-20 13的标准执行。 对接焊缝要求采 用超声波检验焊								
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：C01

第 57 页 共 67 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											
			缝质量,当超声波探伤不能对缺陷性能做出判断时,可采用X射线进行检测验证,其方法及评定标准均按照《金属熔化焊接接头射线照相》GB/T3323-2005进行。 5. 防腐要求:钢结构防锈和防腐蚀采用的涂料、钢材表面的除锈等级以及防腐蚀对钢结构的构造要求等,应符合《工业建筑防腐蚀设计规范》GB50046								
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：C01

第 58 页 共 67 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
			-2008和《涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定 第1部分：未涂覆过的钢材表面和全面清除原有涂层后的钢材表面的锈蚀等级和处理等级》 GB/T 8923.1-2011的规定。 6. 说明：清单包含加腋板，加劲板等。								
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：C01

第 59 页 共 67 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
84	010604001001	钢梁	1. 柱类型:120x60x8、120x30x6镀锌方钢管 2. 钢材品种、规格:Q235B镀锌圆管,圆管采用无缝钢管,其质量应符合现行国家标准《结构用无缝钢管》GB/T 8162-2008的要求;对焊接结构用钢,应具有含碳量限值的合格保证。 钢结构在进行涂装前,必须将构件表面的毛刺、铁锈、氧化皮、油污及附着物彻底清除干净,采用喷砂、抛丸等方法	1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	3.372					
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：C01

第 60 页 共 67 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											
			彻底除锈,达到Sa 2.5级。现场补漆除锈可采用电动、风动除锈工具彻底除锈,达到St 3级,并达到u40至70 μm的粗糙度。经除锈后的钢材表面在检查合格后,应在要求的时限内进行涂装。涂装采用环氧富锌底漆两道,环氧云铁中间漆两道,封闭剂一道,改性氟碳面漆三道。抛丸除锈完成后至涂刷底漆的时间间隔不得大于%								
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：C01

第 61 页 共 67 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											
			%u4%%u小时。现场焊缝两侧50mm范围内安装之前不涂漆。 待安装完毕后,未刷底漆的部分及补焊擦伤、脱漆处均应补刷底漆两道,面漆一道,面漆颜色详见景施工图。 4. 探伤要求:焊缝探伤按国家标准《焊缝无损检测 超声检测技术、检测等级和评定》GB/T11345-2013的标准执行。对接焊缝要求采								
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：C01

第 62 页 共 67 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											
			用超声波检验焊缝质量,当超声波探伤不能对缺陷性能做出判断时,可采用X射线进行检测验证,其方法及评定标准均按照《金属熔化焊接接头射线照相》GB/T3323-2005进行。 5. 防腐要求:钢结构防锈和防腐蚀采用的涂料、钢材表面的除锈等级以及防腐蚀对钢结构的构造要求等,应符合《工业建筑防腐蚀设								
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：C01

第 63 页 共 67 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
			计规范》GB50046-2008和《涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定 第1部分：未涂覆过的钢材表面和全面清除原有涂层后的钢材表面的锈蚀等级和处理等级》GB/T 8923.1-2011的规定。								
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：C01

第 64 页 共 67 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	011302004001	90*20*2厚铝方通格栅顶	1. 材料品种、规格:90*20*2厚铝方通格栅顶 2. 颜色:外喷银灰色金属氟碳漆 3. 防护材料种类:符合设计及规范要求 4. 说明:间距80,倾斜30° 布置	1. 基层清理 2. 安装龙骨 3. 基层板铺贴 4. 面板铺贴 5. 刷防护材料	m2	61.64					
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：C01

第 65 页 共 67 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	011302001001	1.5厚镀锌钢板顶棚	1. 面板材料品种、规格:1.5厚镀锌钢板 2. 颜色:外喷银灰色金属氟碳漆 3. 压条材料种类、规格:符合设计及规范要求 4. 嵌缝材料种类:符合设计及规范要求 5. 防护材料种类:符合设计及规范要求	1. 面板铺贴 2. 嵌缝 3. 刷防护材料	m ²	46.59					
		树池									
87	050201014001	树池盖板/算子	1. 盖板/算子种类、规格:详见设计图纸	1. 基层清理 2. 盖板/算子安装 3. 边口固定	套	3					
		雨水口									
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：C01

第 66 页 共 67 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	040504010001	雨水口	1. 雨水口规格:400深雨水口 2. 固定方式:3厚50x50镀锌角钢, M6膨胀螺栓固定@600。上方做600x300x50厚平石(该项清单不包含平石的工作内容) 3. 垫层、基础材质及厚度:碎石垫层+混凝土垫层 4. 混凝土强度等级:符合设计及规范要求 5. 材料品种、规格:符合设计及规范要求 6. 砂浆强度等级及配合比:符合设计及规范要求	1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 雨水篦子安装 6. 拦截装置安装 7. 防臭装置安装 8. 挖填运土方	座	44					
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：C01

第 67 页 共 67 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. 拦截装置材质、型号、规格:符合设计及规范要求 8. 防臭装置材质、型号、规格:符合设计及规范要求 9. 说明:清单中包含挖填运土方,费用包含在综合单价内。								
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。

措施项目清单汇总表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\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
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：河曲路道路提升改造工程\单项工程\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：河曲路道路提升改造工程\单项工程\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	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。

措施项目费用分析表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\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)
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。

大型机械进出场及安拆费用组成明细表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\
 单项工程\市政工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	大型机械 名称、规格、型 号	数量	进出场 次数	进出场及安拆费用单价 (元)			合价	备注
				C=C ₁ +C ₂ +C ₃				
				机械 安拆费	机械 装卸运输费	固定装置 安拆费		
A	B	C ₁	C ₂	C ₃	D=A·B·C			
本页小计								
合 计								

- 注：1. 相同大型机械进出场价格不同时，应分别列项。
 2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。
 3. 进出场及安拆费用单价应包含企业管理费和利润。

暂列金额明细表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\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 (%)	暂定金额 (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额				
1.1					
2	未确定工程暂列金额				
2.1					
3	未确定服务暂列金额				
3.1					
4	未确定其他暂列金额				
4.1					
本页小计					
合 计					

- 注：1. 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；
2. 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价中；
3. 暂列金额应包含企业管理费和利润。

专业工程暂估价表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\市政工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	拟发包（采购）方式	发包（采购）人	暂估金额（元）			备注
				不含税价格	增值税	含税价格	
				A _i	B _i	C _i	
1							
本页小计							
合 计							

注：1. 本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价中。
 2. 暂估金额应包含企业管理费和利润。

计日工表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\市政工程 标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	计日工名称	单位	暂定数量	综合单价 (元)	合价 (元)
1	人工				
1.1					
2	材料				
2.1					
3	施工器具 (机械)				
3.1					
合计=1+2+3					

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2. 综合单价应包含企业管理费和利润。

总承包服务费计价表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\市政

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”。

增值税计价表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\市政工程

标段：C01

序号	项目名称	计算基础说明	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计-专业工程暂估价		9	
合计					

单位工程清单汇总表

工程名称：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	分部工程名称	金额 (元)
1	绿化工程	
合计		

注：1. 群体工程可以单体工程为单位分别汇总，并填写单体工程名称。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 16 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
		绿化工程									
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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 2 页 共 16 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
1	050103001001	栽植红枫	1. 种类:红枫 2. 胸径/干径/米径/地径:D20 3. 株高:H500-550 4. 冠径:P500-550 5. 养护期:一年以上 6. 备注:特选,全冠,冠幅饱满,分枝多且均匀,树形优美 7. 说明:种植树穴土:胸径18-25公分(包括18公分)的乔木,添加一包的有机肥营养土;胸径25-30(包括25公分)的乔木,添加两包有机肥营	1. 栽植 2. 施工期养护	株	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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 3 页 共 16 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
			养土;胸径30公分以上的乔木,添加三包有机肥营养土,每包有机肥营养土重25公斤。								
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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 4 页 共 16 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
2	050103001002	栽植造型鸡爪槭	1. 种类:造型鸡爪槭 2. 胸径/干径/米径/地径:D15 3. 株高:H350-400 4. 冠径:P350-400 5. 养护期:一年以上 6. 备注:全冠,冠幅饱满,分枝多且均匀,树形优美 7. 说明:种植树穴土:胸径18-25公分的乔木,添加一包的有机肥营养土;胸径25-30(包括25公分)的乔木,添加两包有机肥营	1. 栽植 2. 施工期养护	株	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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 5 页 共 16 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
			养土;胸径30公分以上的乔木,添加三包有机肥营养土,每包有机肥营养土重25公斤。								
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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 6 页 共 16 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	050103001003	栽植紫薇	1. 种类:紫薇 2. 胸径/干径/米径/地径:D15 3. 株高:H400-450 4. 冠径:P350-400 5. 养护期:一年以上 6. 备注:全冠,冠幅饱满,分枝多且均匀,树形优美 7. 说明:种植树穴土:胸径18-25公分的乔木,添加一包有机肥营养土;胸径25-30(包括25公分)的乔木,添加两包有机肥营养土;胸径30公分	1. 栽植 2. 施工期养护	株	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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 7 页 共 16 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
			以上的乔木, 添加三包有机肥营养土, 每包有机肥营养土重25公斤。								
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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 8 页 共 16 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	050103002002	栽植结香	1. 种类: 结香 2. 株高: H150 3. 冠径: P150 4. 养护期: 一年以上 5. 备注: 全冠, 冠幅饱满, 分枝多且均匀, 树形优美 6. 说明: 种植树穴土: 胸径18-25公分(包括18公分)的乔木, 添加一包有机肥营养土; 胸径25-30(包括25公分)的乔木, 添加两包有机肥营养土; 胸径30公分以上的乔木, 添加三包有机肥营养土, 每包有机肥营养土重25公斤。	1. 栽植 2. 施工期养护	株	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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 9 页 共 16 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	050103002003	栽植瓜子黄杨球	1. 种类:瓜子黄杨球 2. 株高:H150 3. 冠径:P150 4. 养护期:一年以上 5. 备注:类球型,冠幅饱满,不偏冠,不空脚,假植苗	1. 栽植 2. 施工期养护	株	9					
6	050103002004	栽植亮晶女贞球	1. 种类:亮晶女贞球 2. 株高:H80 3. 冠径:P80 4. 养护期:一年以上 5. 备注:类球型,冠幅饱满,不偏冠,不空脚,假植苗	1. 栽植 2. 施工期养护	株	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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 10 页 共 16 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	050103002005	栽植龟甲冬青球C	1. 种类: 龟甲冬青球C 2. 株高: 符合设计及规范要求 3. 冠径: P81-100 4. 养护期: 一年以上 5. 备注: 类球型, 冠幅饱满, 不偏冠, 不空脚, 假植苗	1. 栽植 2. 施工期养护	株	7					
8	050103003001	片植一叶兰	1. 种类: 一叶兰 2. 株高: H60 3. 冠径: P35-40 4. 单位面积株数: 16株/m2 5. 养护期: 一年以上 6. 备注: 3加仑以上盆苗	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 11 页 共 16 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	050103003002	片植芙蓉菊	1. 种类:芙蓉菊 2. 株高:H40 3. 冠径:P25 4. 单位面积株数: 36株/m2 5. 养护期:一年以上 6. 备注:盆苗,枝 叶饱满密实,种植 密度可以调整,密 植不露土	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	21					
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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 12 页 共 16 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	050103003003	片植迷迭香	1. 种类:迷迭香 2. 株高:H40 3. 冠径:P25 4. 单位面积株数: 36株/m2 5. 养护期:一年以上 6. 备注:盆苗,枝 叶饱满密实,种植 密度可以调整,密 植不露土	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	16					
11	050103003004	片植狐尾天门冬	1. 种类:狐尾天门 冬 2. 株高:H60 3. 冠径:P35-40 4. 单位面积株数: 36株/m2 5. 养护期:一年以上 6. 备注:3加仑以 上盆苗	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	16					
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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 13 页 共 16 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	050103003005	片植大吴风草	1. 种类:大吴风草 2. 株高:H30-35 3. 冠径:P25-30 4. 单位面积株数: 49株/m2 5. 养护期:一年以上 6. 备注:盆苗,枝 叶饱满密实,种植 密度可以调整,密 植不露土	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	2					
13	050103003006	片植茶梅	1. 种类:茶梅 2. 株高:H60 3. 冠径:P40 4. 单位面积株数: 9株/m2 5. 养护期:一年以上 6. 备注:5加仑苗	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	30					
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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 14 页 共 16 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	050103003007	片植洒金桃叶珊瑚	1. 种类:洒金桃叶珊瑚 2. 株高:H50-55 3. 冠径:P30-35 4. 单位面积株数:36株/m2 5. 养护期:一年以上 6. 备注:毛球苗,修剪后规格,密植不露土	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	18					
15	050103003008	片植瓜子黄杨	1. 种类:金森女贞 2. 株高:H30-35 3. 冠径:P15-20 4. 单位面积株数:100株/m2 5. 养护期:一年以上 6. 备注:毛球苗,修剪后规格,密植不露土	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 15 页 共 16 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	050103003009	片植金森女贞	1. 种类:瓜子黄杨 2. 株高:H30-35 3. 冠径:P30-35 4. 单位面积株数: 49株/m2 5. 养护期:一年以上 6. 备注:毛球苗, 修剪后规格,密植 不露土	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	254					
17	050103003010	片植春鹃	1. 种类:春鹃 2. 株高:H31-40 3. 冠径:P21-30 4. 单位面积株数: 81株/m2 5. 养护期:一年以上 6. 备注:毛球苗, 修剪后规格,密植 不露土	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	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：绿化工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 16 页 共 16 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	050103003011	片植黄金菊	1. 种类:黄金菊 2. 株高:H45 3. 冠径:P25 4. 单位面积株数: 36株/m2 5. 养护期:一年以 上 6. 备注:2加仑苗, 密植不露土	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	30					
19	050101005001	绿地整理	1. 说明:绿地整理 , 找平、找坡, 废弃物运输等所 有相关工作内容 2. 园区种植土壤 改良:改良厚度为 15厘米,改良密度 为5公斤/立方米	1. 排地表水 2. 就地挖填 3. 清渣、耙细、平 整 4. 找平、找坡 5. 废弃物运输	m2	410					
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。

措施项目清单汇总表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\绿化工程 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	050403001001	树木支撑架		
2	050403002001	麻布绕树杆		
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：河曲路道路提升改造工程\单项工程\绿化工程

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：河曲路道路提升改造工程\单项工程\绿化工程

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	050403001001	树木支撑架	项	1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 维护								
2	050403002001	麻布绕树杆	项	1. 搬运 2. 绕杆 3. 余料清理 4. 养护期后清除								
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：河曲路道路提升改造工程\单项工程\绿化工程

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	050403001001	树木支撑架							
2	050403002001	麻布绕树杆							
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。

其他项目清单汇总表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\绿化工
程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定）金额 （元）	备注
1	暂列金额		填写合计数 (详见本应用规则表A.10 暂列金额明细表)
2	专业工程暂估价		填写合计数 (详见本应用规则表A.12 专业工程暂估价表)
3	计日工		填写合计数 (详见本应用规则表A.13 计日工表)
4	总承包服务费		填写合计数 (详见本应用规则表A.14 总承包服务费计价表)
	合 计		

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。

计日工表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\绿化工程 标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	计日工名称	单位	暂定数量	综合单价 (元)	合价 (元)
1	人工				
1.1					
2	材料				
2.1					
3	施工器具 (机械)				
3.1					
合计=1+2+3					

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2. 综合单价应包含企业管理费和利润。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 13 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
		景观电气									
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：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 2 页 共 13 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
1	030402011001	景观配电箱 AL-01	1. 名称:景观配电箱 AL-01 2. 型号:详见设计图纸及招标文件要求 3. 规格:Pe=15KW, IP54(防尘、防水型;落地安装) 4. 电压(kV):综合考虑 5. 安装方式:室外落地(抬高0.3m)安装 6. 接线端子材质、规格:回路数及元器件及附件详见设计图纸及其系统图 7. 端子板外部接线材质、规格:回	1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地 5. 基础型钢制作、安装 6. 混凝土设备基础制作、安装 7. 土方、挖填、模板制作等一切内容	台	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：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 3 页 共 13 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
			路数及元器件及附件详见设计图纸及其系统图 8. 基础:100厚C15素砼垫层, M7.5水泥砂浆, MU10砖. 做法具体详见景观电气基础大样图, 另须包含模板的制作、挖土、必要的砂石回填、土回填、运土综合考虑报价 9. 基础型钢形式、规格:基础槽钢(包含配电箱接地系统的制作及安装)								
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：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 4 页 共 13 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
2	030412001001	配管 PC25	1. 名称:配管 2. 材质:PC线管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:埋地敷 5. 接地要求:符合设计及相关规范要求 6. 钢索材质、规格:符合设计及相关规范要求 7. 引线材质:管内穿导引线(镀锌铁丝)等,过路盒及其他附件包含在此综合单价内 8. 其他:挖土、回填(细砂或软土)、铺设预制混凝土盖板或水泥	1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地 5. 挖土、回填 6. 铺设盖板、方砖	m	1028.15					
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：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 5 页 共 13 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
			方砖等包含在单价内								
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：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 6 页 共 13 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	030412001002	配管 SC50	1. 名称:配管 2. 材质:SC线管 3. 规格:DN50 4. 配置形式:埋地敷设 5. 接地要求:符合设计及相关规范要求 6. 钢索材质、规格:符合设计及相关规范要求 7. 引线材质:管内穿导引线(镀锌铁丝)等,过路盒及其他附件包含在此综合单价内 8. 其他:挖土、回填(细砂或软土)、铺设预制混凝土盖板或水泥	1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地 5. 挖土、回填 6. 铺设盖板、方砖	m	50					
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：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 7 页 共 13 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
			方砖等包含在单价内								
4	030409001001	电力电缆 YJV-3x4	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 3x4 4. 材质: 铜芯 5. 电压(kV): 1kv 6. 敷设方式: 管内敷设	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	1043.61					
5	030409001003	电力电缆 YJV-2x4	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 2x4 4. 材质: 铜芯 5. 电压(kV): 1kv 6. 敷设方式: 管内敷设	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	10.25					
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：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 8 页 共 13 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	030409001002	电力电缆 YJV-5*16	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 5*16 4. 材质: 铜芯 5. 电压(kV): 1kv 6. 敷设方式: 管内 敷设	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	50					
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：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 9 页 共 13 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	030413010001	路灯	1. 名称:路灯 2. 型号: 详见设计 3. 规格: 功率1*40w 光源LED 电压220V 色温3500K 规格H=3500 防护等级IP65(自带熔断器) 4. 灯具类型: 成套 5. 灯杆材质、规格: 规格H=3500 6. 灯架形式及臂长: 详见设计及规范要求 7. 附件配置要求: 详见设计及规范要求 8. 灯杆形式(单、双): 详见设计及规范要求 9. 杆座材质、规	1. 立灯杆 2. 杆座安装 3. 灯架及灯具附件安装 4. 焊、压接线端子 5. 灯杆编号 6. 接地 7. 设备基础制作安装 8. 挖土、回填	套	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：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 10 页 共 13 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
			格: 详见设计及规范要求 10. 安装方式: 详见设计及规范要求 11. 接线端子材质、规格: 详见设计及规范要求 12. 接地要求: 灯具接地设置安装制作满足规范及设计要求 13. 设备基础: C20 混凝土基础, 及灯具预埋件等, 混凝土基础制作中需要的如挖土, 回填土(砂)、外运、模板等费用包含在单价内								
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：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 11 页 共 13 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	040805005001	LED灯带	1. 光源技术要求：LED 2. 附件配置要求：功率6w 电压24V 3500K/暖黄色 防护等级IP67 3. 安装形式：详见设计要求 4. 接地要求：详见设计要求	1. 灯具及配件安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地 6. 试灯	m	47						
9	030405017001	变压器	1. 名称：变压器 2. 型号：满足灯具要求 3. 规格：满足灯具要求 4. 安装方式：变压器放置在分线井内	1. 本体安装 2. 接线 3. 接地	台	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：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 12 页 共 13 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	040205001001	手孔井 W600xL600xH800	1. 名称:手孔井 W600xL600xH800 2. 规格:符合设计及相关规范要求完成全部内容 3. 做法:参照国标图集07SD101-8《电气电缆井设计与安装》 4. 井排水:结合实际情况综合考虑报价 5. 井盖:按设计要求 6. 其他:手孔井的制作、挖土、必要的砂石回填、土回填、运土综合考虑报价	1. 基坑开挖、回填 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基础浇捣、养护 4. 井身砌筑 5. 勾缝(抹面) 6. 井盖安装 7. 余方外运及弃置	座	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：安装工程
单体工程名称：单项工程

标段：C01

第 13 页 共 13 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。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\安装工程

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：河曲路道路提升改造工程\单项工程\安装工程

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。

措施项目费用分析表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\安装工程

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)
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。

其他项目清单汇总表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\安装工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定）金额 (元)	备注
1	暂列金额		填写合计数 (详见本应用规则表A.10 暂列金额明细表)
2	专业工程暂估价		填写合计数 (详见本应用规则表A.12 专业工程暂估价表)
3	计日工		填写合计数 (详见本应用规则表A.13 计日工表)
4	总承包服务费		填写合计数 (详见本应用规则表A.14 总承包服务费计价表)
合计			

注：材料暂估价此处不汇总，材料暂估价进入分部分项工程清单项目。

暂列金额明细表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\安装工程 标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额				
1.1					
2	未确定工程暂列金额				
2.1					
3	未确定服务暂列金额				
3.1					
4	未确定其他暂列金额				
4.1					
本页小计					
合 计					

注：1. 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2. 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价中；

3. 暂列金额应包含企业管理费和利润。

计日工表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\安装工程 标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	计日工名称	单位	暂定数量	综合单价 (元)	合价(元)
1	人工				
1.1					
2	材料				
2.1					
3	施工器具(机械)				
3.1					
合计=1+2+3					

注：1. 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。
 2. 综合单价应包含企业管理费和利润。

总承包服务费计价表

工程名称：河曲路道路提升改造工程\单项工程\安
装工程

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”。

