

报建编号: *****

标段号: C01

普陀区内部道路新建路灯工程项目 工程
(工程名称)

普陀区内部道路新建路灯工程项目 工程
(标段名称)

工程量清单

招标人: 上海市普陀区市政水务管 法定代表人
理中心 或其授权人: ***
(单位盖章) (签字或盖章)

工程造价 上海臻诚建设管理咨询有 法定代表人
咨询人: 限公司 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 03 月 19 日 审核时间: 2026 年 03 月 27 日

编制说明

工程名称：普陀区内部道路新建路灯工程
项目

标段：C01

第1页 共2页

1 工程概况

- 1.1 建设地点：长征镇、长风新村街道、长寿路街道、石泉路街道、宜川路街道、万里街道。
- 1.2 设计单位：上海画谷电力设计工程有限公司
- 1.3 设计范围和-content：普陀区内部道路新建路灯工程项目。具体详见图纸、招标文件及招标清单。
- 1.4 拟建工程施工现场情况：（具体根据现场踏勘情况）

2 本标段工程招标范围（分包情况）

2.1 工程招标范围（分包情况）详见招标文件中“工程承包范围和承包要求”，包含工程概况中所描述的内容及施工图纸中所涉及内容。

3 招标工程量清单编制依据

- 3.1 《上海市建设工程工程量计价应用规则（2025版）》（以下简称“应用规则2025版”）、《建设工程工程量清单计价标准》（GB/T 50500-2024）及相应各专业工程工程量计算标准（以下简称“计价国标2024版”）
- 3.2 国家、行业和本市建设行政管理部门办法的清单计价相关规定、标准
- 3.3 本工程招标文件（含澄清或修改）、拟定的合同条款及相关资料
- 3.4 本工程招标图纸（版次）及常规施工方案
- 3.5 施工现场情况、地勘水文资料、工程特点及交付标准
- 3.6 工程价格信息、数据、指数及其他与招标工程计量相关的标准规范等
- 3.7 其他说明（无）。

4 招标工程量计量规则及其主要内容

4.1 招标工程量清单：是招标人依据“应用规则2025版”、“计价国标2024版”等相关规定、招标文件、设计文件并结合项目实际情况编制的，随招标文件发布供投标报价的工程量清单，包括其说明和表格。

4.2 招标工程量主要内容：本招标工程之工程量清单由分部分项工程项目清单、措施项目清单、其他项目清单和增值税等四部分组成。

4.2.1. 分部分项工程项目清单：依据招标图纸、技术标准规范、相关工程国家及行业工程量计算标准、本市应用规则及补充的工程量计算规则确定。

4.2.2. 措施项目清单：按照专业工程国家工程量计算标准和本市应用规则规定的项目编码、项目名称和工作内容确定。按照本市相关规定，结合“计价国标2024版”要求，本工程项目明确按项编制的措施项目清单的完整性及准确性均由承包人负责。

4.2.3. 其他项目清单中的暂列金额根据本工程特点按招标文件要求列项。

4.2.4. 其他项目清单中的专业工程暂估价（含增值税）根据招标文件相关说明列项。

4.2.5. 其他项目清单中的计日工为暂估数量。

4.2.6. 总承包服务费为完成在招标文件、合同约定的总承包人承担总承包服各相关合同相应清单项目。

4.2.7. 增值税：税金率按照最新文件执行。

5 投标报价原则性说明

5.1 招标工程量清单与计价表中列明的所有需要填写单价和合价的项目，投标人均应填写且只允许有一个报价。未按要求填写项目单价及合价和（或）总价计价项目价格的，可视为此项费用已包含在投标总价中。竣工结算时，此项目不得重新组价予以调整。投标报价不得低于其成本价，且不得高于招标人公布的最高投标限价。

5.1.1. 除合同另有约定外，按项计价项目报价为包干价，工程结算时不作调整。预拌砼、砼用

编制说明

工程名称：普陀区内部道路新建路灯工程
项目

标段：C01

第2页 共2页

钢筋综合价参考《上海建设工程造价信息》电子版主要建筑材料2025年12月市场信息价进行报价。

5.1.2. 由承包人自行采购的材料、设备，其单价应包括包装、运输、仓储、场内驳运、保管、损耗、检验检测等费用，实际施工时不作调整。招标工程量清单中提供的甲方暂定价格材料(或设备)为暂定单价，实际施工时，由建设单位认可后方可采购。招标工程量清单中甲方提供的材料、设备为指定单价，由建设单位提供。暂定(或指定)单价为材料(或设备)达到工地现场的价格，到工地后的卸货、保管、运输、损耗、及检验检测应由承包人承担，因此各投标单位在报综合单价时除考虑完成该分部分项工程的人工(含生产工人规费)、辅助材料、机械及管理费(含管理人员规费)、税金外，还应考虑这些因素，今后建设单位核价时不再另行向施工单位增加这些提供暂定价材料的保管、运输、损耗及检验检测等费用。

5.1.3. 除清单子目明确要求外，本工程清单中注明的均为商品砼(砂浆)，在综合单价中包含运输、泵送费(除清单明确要求外，也可自行决定)。不论投标单位是否漏报、少报相关费用，招标单位均认为该费用已含在综合单价内，不再调整。投标单位应根据设计的砂浆配合比进行商品砂浆转换并进行报价。

5.1.4. 分部分项工程量清单项目特征及工程内容未尽描述部分，均参照图纸和有关文件、规范执行，投标单位可按常规及有关规范进行报价。

5.2 措施项目费是为完成工程项目施工，发生于该工程施工准备和施工及验收过程中的技术、生活、安全生产、环境保护等方面的项目所需要的费用。按照本市相关规定，结合“计价国标2024版”要求，本工程项目明确按项编制的措施项目清单的完整性及准确性均由承包人负责。投标人应结合工程施工特点，按自身的工程实施方案及投标工期、根据本市建设行政管理部门相关规定，明确相应的安全技术措施，对措施项目清单进行自主报价，并应满足“应用规则2025版”6.2.6条列明的对价格影响因素。措施项目清单中的安全文明施工项目清单所列项目名称、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报。安全文明施工费包含企业管理费和利润。本工程按项计列的措施项目费包干使用，结算时不得要求招标人调整。

5.3 本工程施工单位在施工中发生的生产、生活用水、用电费用，应按每月的抄表数由中标单位直接支付，报价时应包括在综合单价内。

5.4 总包配合管理费应充分考虑到总包对分包提供必要的食宿及提供施工供水供电的义务(施工供水供电以提供到分包单位施工作业层面为准)，相关费用报入总包配合管理费内。

6 投标报价书格式的相关要求

6.1 投标人应按“应用规则2025版”规定的统一格式填报。

6.2 投标人的投标文件必须符合上海市建设工程交易服务中心《上海市建设工程工程量数据文件标准》的通知要求，并通过“沪建标定(2025)619号”通知规定的校验要求。

7 若上述内容与招标文件之间存有矛盾或歧义，以招标文件规定为准。

8 其他需要说明的事项(根据项目特点及招标人要求)：清单特征描述所述未全或工作内容所述未尽的事宜，但为完成该项目所必需的投入，各投标人依据图纸及实际情况在综合单价内一并考虑；并明确：本工程所涉及的保险费用(包括工程一切险和第三者责任险、安全生产责任险(如有)应在报价中综合考虑。

汇总表

工程名称：普陀区内部道路新建路灯
工程项目

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额（元）
1	建设项目分部分项工程项目费	
1.1	单项工程	
1.1.1	枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）	
1.1.2	长风公园3号门	
1.1.3	武宁路200弄（武宁路-永定新村）	
1.1.4	江宁路1243弄	
1.1.5	西沙洪浜	
1.1.6	中兴村（中山北路-岚皋西路）	
1.1.7	朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充	
1.1.8	兰田中学门口	
1.1.9	长风新村派出所	
1.1.10	良缘桥（岚皋西路-石泉路）	
1.1.11	金汤路353弄	
1.1.12	真金路457弄	
2	措施项目费	
2.1	其中：安全文明施工费	
2.2	其他措施项目费	
3	其他项目费	
3.1	暂列金额	
3.2	专业工程暂估价（含税）	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
4	增值税	
	合计=1+2+3+4	

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价金额。

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

措施项目清单汇总表

工程名称：普陀区内部道路新建路灯工程项目

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	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	施工防护围栏		
9	041201027001	综合考虑本项目涉及的所有的拆除及垃圾外运处置费(除清单所列项以外的拆除及垃圾外运内容)		
10	041201028001	甲方指定需回收材料、设备的保护性拆除、装箱、运输、存放及保管费		
11	041201029001	工程定位复测、测量放线费用		
12	041201030001	对原有建构筑物、管线、设备的临时保护措施		
13	041201031001	施工过程中对邻近管线、建构筑物的监测、保护		
14	041201032001	因施工扰民或民扰产生的费用		
15	041201033001	检测费		
16	041201034001	工程完工后全面清洁费		
17	041201035001	办理各项施工及验收手续所发生的相关费用		
18	041201036001	工程竣工验收配合及备案等工程措施费用		
19	041201037001	投标单位认为完成本工程需要的其他措施项目		
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。

其他项目清单汇总表

工程名称：普陀区内部道路新建路灯工程项目

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	125000	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	125000	

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。

总承包服务费计价表

工程名称：普陀区内部道路新建路灯工程项目

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”， $C_i=A_i \times B$ ；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：普陀区内部道路新建路灯工程项目

标段：C01

第 1 页 共 1 页

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	措施项目清单费用+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：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	单项工程	
1.1	枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）	
1.1.1	新增路灯工程	
1.2	长风公园3号门	
1.2.1	新增路灯工程	
1.3	武宁路200弄（武宁路-永定新村）	
1.3.1	新增路灯工程	
1.4	江宁路1243弄	
1.4.1	新增路灯工程	
1.5	西沙洪浜	
1.5.1	新增路灯工程	
1.6	中兴村（中山北路-岚皋西路）	
1.6.1	新增路灯工程	
1.7	朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充	
1.7.1	新增路灯工程	
1.8	兰田中学门口	
1.8.1	新增路灯工程	
1.9	长风新村派出所	
1.9.1	新增路灯工程	
1.10	良缘桥（岚皋西路-石泉路）	
1.10.1	新增路灯工程	
1.11	金汤路353弄	
1.11.1	新增路灯工程	
1.12	真金路457弄	
1.12.1	新增路灯工程	
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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）

单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 18 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
		新增路灯工程									
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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 18 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	040801010001	户外路灯控制箱 落地 304不锈钢100*600*250 含控制器可调光	1. 型号:户外路灯控制箱 落地 2. 规格:304不锈钢100*600*250 含控制器可调光,箱内元器件详见图纸,综合考虑,综合单价应包括除本项目单列模块外其他所有内容 3. 接线端子材质、规格:详见图纸 4. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 5. 基础形式、材质、规格:详见图纸 6. 其他:报价综合考虑控制柜预埋	1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地 8. 预埋件制作及安装 9. 铭牌制作及安装	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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）

单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 18 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
			件400*300*1500 +300 M20、铭牌 费用								
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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 18 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	040805001001	4m庭院灯 LED 50W 检修口 接线桩 含基础 预埋件	1. 灯杆材质、高度:4m 2. 灯架形式及臂长:详见图纸 3. 光源数量、技术要求:1个,庭院灯 LED 50W,符合设计及业主要求 4. 附件配置要求:满足图纸设计要求 5. 垫层、基础材料品种、混凝土强度等级、尺寸:C25混凝土基础,Φ6钢筋 6. 接线端子材质、规格:详见图纸,综合考虑 7. 接地要求:详见	1. 基坑开挖、回填 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基础浇筑、养护 4. 灯杆、灯架安装 5. 灯具及附件安装 6. 焊、压接线端子 7. 接线 8. 补刷(喷)油漆 9. 灯杆编号 10. 接地 11. 试灯 12. 余方外运及弃置 13. 铭牌制作及安装	套	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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 5 页 共 18 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
			图纸, 综合考虑 8. 其他: 报价综合考虑检修口、接线桩、基础预埋件(2-SC68/3.5穿线管、4-M22螺牙长70、10钢板、路灯铭牌费用								
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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 6 页 共 18 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	040805001002	路灯灯具 50W LED	1. 灯架形式及臂长:路灯灯架 1m 钢制镀锌(含白料、熔丝) 2. 光源数量、技术要求:路灯灯具 50W LED,符合设计及业主要求 3. 附件配置要求:横担688三相四线、二线单T(含3#白料)、路灯铭牌等,满足图纸设计要求 4. 接线端子材质、规格:落地板(低压板线),详见图纸,综合考虑 5. 接地要求:详见图纸,综合考虑	1. 灯杆、灯架安装 2. 灯具及配件安装 3. 焊、压接线端子 4. 接线 5. 补刷(喷)油漆 6. 灯杆编号 7. 接地 8. 试灯 9. 余方外运及弃置	套	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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 7 页 共 18 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	030408001020	电力电缆 YJV-1, 5*10mm2	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-1, 5*10mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 埋地敷设、穿管敷设等, 综合考虑 5. 电压等级(kV): 1kv 6. 地形: 详见图纸 7. 其它: 综合考虑电缆头制作及安装费用	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板 3. 防火堵洞、防火涂料、防火隔板	m	160					
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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 8 页 共 18 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	040804002001	配线 BVVB-0.75, 3*2.5mm ²	1. 配线形式: 穿管暗配 2. 型号、规格: BVVB-0.75, 3*2.5mm ² 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 室外 5. 配线线制: 详见图纸 6. 钢索材质、规格: 无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 9 页 共 18 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	040804002002	配线 BV-0.75, 1*2.5 mm ²	1. 配线形式:穿管暗配 2. 型号、规格:BV-0.75, 1*2.5mm ² 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:室外 5. 配线线制:详见图纸 6. 钢索材质、规格:无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 10 页 共 18 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	040501005001	路灯预埋管 UPVC DN 75	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:DN75 UPVC管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 管道铺设 3. 管道检验及试验	m	110					
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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 11 页 共 18 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	040501003001	路灯预埋管 SC80（热镀锌钢管）	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:SC80 热镀锌钢管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求 6. 防腐要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验 6. 防腐	m	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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 12 页 共 18 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	040502008003	套接钢管 SC88.5*4	1. 材质及规格:套接钢管 SC88.5*4 2. 形式:套接钢管 3. 管内填料材质:详见图纸,综合考虑	1. 安装	个	5					
10	030410001001	镀锌接地管 2500*Φ50	1. 名称:接地极 2. 材质:热镀锌管 3. 规格:2500*Φ50	1. 接地极(板、桩)制作、安装	根	9					
11	030410002001	接地线-热镀锌扁钢40*4	1. 名称:接地线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:综合考虑	1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	13.5					
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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 13 页 共 18 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	030416027001	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试, 综合考虑本项目防雷接地所有内容调试 2. 类别:接地电阻测试	1. 接地电阻测试	根	9					
13	030413015001	送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下)	1. 名称:送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下) 2. 电压等级:1kV以下	1. 系统调试	系统	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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 14 页 共 18 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	040205001001	预制井 含井盖（手井）	1. 材料品种：预制井 2. 规格尺寸：640*640*1000mm 3. 盖板材质、规格：井盖SMC复合材料 400*400mm 4. 基础、垫层：材料品种、厚度：100mm C15混凝土垫层 M10水泥砂浆抹面 5. 其它：报价综合考虑电缆防盗夹等费用 6. 注：所有手井应有渗水孔，应作良好的防水处理，井盖应有防盗、防滑、防跌落、防位移、防噪	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	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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 15 页 共 18 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
			声等措施								
15	041001002001	拆除大理石板	1. 材质:6cm大理石板 2. 厚度:拆除原有道路面层及基层厚度综合考虑 3. 其他:综合考虑拆除产生的废料外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	15					
16	050101002003	绿化草皮拆除	1. 植物种类:根据现场实际情况综合考虑	1. 清除植物 2. 废弃物运输 3. 场地清理	m2	52.5					
17	041001001002	液压镐翻挖混凝土厚15cm	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:15cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	67.5					
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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 16 页 共 18 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	041001003002	翻挖碎石 厚10cm	1. 材质:碎石垫层, 具体根据现场情况综合考虑 2. 厚度:10cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	67.5					
19	040204001004	6cm大理石板铺设	1. 块料品种、规格:6cm 大理石板 3cm M10水泥砂浆 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级:15cm C20水泥混凝土 10cm 级配碎石	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	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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 17 页 共 18 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	050103015001	绿化赔偿（草皮恢复）	1. 草皮种类:地毯草（大叶油草）35×95 2. 铺种方式:根据现场情况综合考虑	1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 施工期养护	m2	112.5					
21	040204002002	10cm C20混凝土垫层（草皮恢复）	1. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级:10cm C20混凝土垫层	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	m2	112.5					
22	040202010002	碎石垫层（草皮恢复）	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	112.5					
23	040101002002	挖沟槽土方	1. 土类别:根据现场情况综合考虑 2. 挖土深度:0.7m	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	61.44					
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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 18 页 共 18 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	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土回填 2. 密实度:满足图纸设计要求 3. 材料品种、规格:原状土	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	38.1					
25	040103003001	土方外运	1. 弃料品种:根据现场情况综合考虑 2. 其他:投标单位综合考虑土方运距、卸点、土方外运方式及处置费用	1. 装卸 2. 场外运输	m3	23.34					
26	04B001	低压电源点 配电申请	1. 内容:低压电源点 配电申请	1. 低压电源点 配电申请	台	1					
本页小计											
合 计											

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

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

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

措施项目清单汇总表

工程名称：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）

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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）

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：枣阳路251弄（枣阳路-怒江路）

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：长风公园3号门
单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 15 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
		新增路灯工程									
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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 15 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	040801010002	户外路灯控制箱 落地 304不锈钢100*600*250 含控制器可调光	1. 型号:户外路灯控制箱 落地 2. 规格:304不锈钢100*600*250 含控制器可调光,箱内元器件详见图纸,综合考虑,综合单价应包括除本项目单列模块外其他所有内容 3. 接线端子材质、规格:详见图纸,综合考虑 4. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸,综合考虑 5. 基础形式、材质、规格:详见图纸,综合考虑	1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地 8. 预埋件制作及安装 9. 铭牌制作及安装	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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 15 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. 其他: 报价综合考虑控制柜预埋件400*350*1500+300 M20、铭牌费用								
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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 15 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	040805001005	路灯灯具 70W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光 IP65	1. 灯杆材质、高度:8米灯高单挑 自弯臂钢制灯杆 检修口 接线桩 2. 灯架形式及臂 长:详见图纸 3. 光源数量、技 术要求:路灯灯具 70W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光 IP65, 符合设 计及业主要求 4. 附件配置要求: 路灯铭牌、接线 桩等, 满足图纸 设计要求 5. 垫层、基础材 料品种、混凝土 强度等级、尺寸: C25混凝土基础, Φ6钢筋	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. 灯杆、灯架安装 5. 灯具及配件安装 6. 焊、压接线端子 7. 接线 8. 补刷(喷)油漆 9. 灯杆编号 10. 接地 11. 试灯 12. 余方外运及弃置	套	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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 5 页 共 15 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. 接线端子材质、规格:详见图纸, 综合考虑 7. 接地要求: 详见图纸, 综合考虑 8. 其他: 报价综合考虑检修口、接线桩、基础预埋件(240*240*70+300(M22*4)含弯管DN32、10钢板、路灯铭牌费用								
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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 6 页 共 15 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	030408001019	电力电缆 YJV-1, 5*10mm2	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-1, 5*10mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 埋地敷设、穿管敷设等, 综合考虑 5. 电压等级(kV): 1kv 6. 地形: 详见图纸 7. 其它: 综合考虑电缆头制作及安装费用	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板 3. 防火堵洞、防火涂料、防火隔板	m	90					
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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 7 页 共 15 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	040804002003	配线 BVVB-0.75, 3*2.5mm ²	1. 配线形式: 穿管暗配 2. 型号、规格: BVVB-0.75, 3*2.5mm ² 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 室外 5. 配线线制: 详见图纸 6. 钢索材质、规格: 无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 8 页 共 15 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	040501005002	路灯预埋管 UPVC DN 75	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:DN75 UPVC管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 管道铺设 3. 管道检验及试验	m	70					
6	030410001002	镀锌接地管 2500*Φ 50	1. 名称:接地极 2. 材质:热镀锌管 3. 规格:2500*Φ50	1. 接地极(板、桩)制作、安装	根	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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 9 页 共 15 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	030410002002	接地线-热镀锌扁钢40*4	1. 名称:接地线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:综合考虑	1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	7.5					
8	030416027010	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试, 综合考虑本项目防雷接地所有内容调试 2. 类别:接地电阻测试	1. 接地电阻测试	根	5					
9	030413015002	送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下)	1. 名称:送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下) 2. 电压等级:1kV以下	1. 系统调试	系统	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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 10 页 共 15 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	040205001002	预制井 含井盖（手井）	1. 材料品种：预制井 2. 规格尺寸：640*640*1000mm 3. 盖板材质、规格：井盖SMC复合材料 400*400mm 4. 基础、垫层：材料品种、厚度：100mm C15混凝土垫层 M10水泥砂浆抹面 5. 其它：报价综合考虑电缆防盗夹等费用 6. 注：所有手井应有渗水孔，应作良好的防水处理，井盖应有防盗、防滑、防跌落、防位移、防噪	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	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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 11 页 共 15 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
			声等措施								
11	041001002012	拆除彩道板	1. 材质:6cm 彩道板 2. 厚度:拆除原有道路面层及基层厚度综合考虑 3. 其他:综合考虑拆除产生的废料外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	24					
12	050101002005	灌木挖除	1. 植物种类:根据现场情况综合考虑 2. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 清除植物 2. 废弃物运输 3. 场地清理	m2	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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 12 页 共 15 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	041001001003	液压镐翻挖混凝土 厚15cm	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:15cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	39					
14	041001003003	翻挖碎石 厚10cm	1. 材质:碎石垫层, 具体根据现场情况综合考虑 2. 厚度:10cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 13 页 共 15 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	040204001001	铺设彩道板	1. 块料品种、规格:30mm厚彩道板 3cm M10水泥砂浆 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 15cm C20水泥混凝土 10cm 级配碎石	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	40					
16	050103003001	绿化赔偿 灌木恢复	1. 种类:冬青(红果冬青) Φ4.1-6 2. 株高:H121-200 3. 冠径:P81-120 4. 单位面积株数: 根据现场情况综合考虑	1. 栽植 2. 施工期养护	m2	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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 14 页 共 15 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	040204002004	10cm C20混凝土垫层 (灌木恢复)	1. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：10cm C20混凝土垫层	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	m ²	25					
18	040202010004	碎石垫层(灌木恢复)	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	m ²	25					
19	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别:根据现场情况综合考虑 2. 挖土深度:0.7m	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m ³	25.83					
20	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土回填 2. 密实度:满足图纸设计要求 3. 材料品种、规格:原状土	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m ³	17.57					
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：长风公园3号门
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 15 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
21	040103003002	土方外运	1. 弃料品种:根据现场情况综合考虑 2. 其他:投标单位综合考虑土方运距、卸点、土方外运方式及处置费用	1. 装卸 2. 场外运输	m3	8.26					
22	04B010	低压电源点 配电申请	1. 内容:低压电源点 配电申请	1. 低压电源点 配电申请	台	1					
本页小计											
合 计											

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

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：长风公园3号门

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：长风公园3号门

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：长风公园3号门

标段：C01

第 1 页 共 1 页

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					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：武宁路200弄（武宁路-永定新村）

单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 11 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
		新增路灯工程									
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：武宁路200弄（武宁路-永定新村）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 11 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	040801010003	户外路灯控制箱 落地 304不锈钢100*600*250 含控制器可调光	1. 型号:户外路灯控制箱 落地 2. 规格:304不锈钢100*600*250 含控制器可调光,箱内元器件详见图纸,综合考虑,综合单价应包括除本项目单列模块外其他所有内容 3. 接线端子材质、规格:详见图纸 4. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 5. 基础形式、材质、规格:详见图纸 6. 其他:报价综合考虑控制柜预埋	1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地 8. 预埋件制作及安装 9. 铭牌制作及安装	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：武宁路200弄（武宁路-永定新村）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 11 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	
			件400*300*1500 +300 M20、铭牌 费用								
2	沪03050603700 1	9米水泥杆	1. 名称:9米水泥 杆 2. 材质:预制水泥 杆 3. 规格(杆径、 高度):9m高 4. 基础混凝土规 格强度:详见图纸 , 综合考虑	1. 挖土、回填土 2. 混凝土基础浇筑 埋设 3. 杆座安装 4. 立杆安装 5. 接地	根	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：武宁路200弄（武宁路-永定新村）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 11 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	040805001007	路灯灯具 50W LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65	1. 灯架形式及臂长:路灯灯架 1m 钢制镀锌(含白料、熔丝) 2. 光源数量、技术要求:路灯灯具 50W LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65, 符合设计 及业主要求 3. 附件配置要求: 横担688三相四线 、二线单T(含3# 白料)、路灯铭 牌等, 满足图纸 设计要求 4. 接线端子材质 、规格:落地板(低 压扳线), 详见 图纸, 综合考虑	1. 灯杆、灯架安装 2. 灯具及附件安装 3. 焊、压接线端子 4. 接线 5. 补刷(喷)油漆 6. 灯杆编号 7. 接地 8. 试灯 9. 余方外运及弃置	套	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：武宁路200弄（武宁路-永定新村）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 5 页 共 11 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. 接地要求: 详见 图纸, 综合考虑								
4	030502005002	架空铜绞线 JKYJ-1 , 1*10mm ²	1. 名称: 架空铜绞 线 JKYJ-1, 1*1 0mm ² 2. 规格: JKYJ-1, 1*10mm ² 3. 线缆对数: 1 4. 敷设方式: 架空 , 具体详见图纸 , 综合考虑	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	700					
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：武宁路200弄（武宁路-永定新村）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 6 页 共 11 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	040804002006	配线 BV-0.75, 1*2.5 mm ²	1. 配线形式:穿管暗配 2. 型号、规格:BV-0.75, 1*2.5mm ² 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:室外 5. 配线线制:详见图纸 6. 钢索材质、规格:无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	50					
6	030409004003	穿刺线夹 户外用	1. 名称:穿刺线夹 户外用 2. 型号、规格:详见图纸 3. 材质、类型:满足图纸设计要求 4. 电压(kV):1kV 以下	1. 电缆中间头制作 2. 电缆头中间安装 3. 电缆头接地	个	22					
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：武宁路200弄（武宁路-永定新村）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 7 页 共 11 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	030413015003	送配电设备系统调试 交流供电（1kV以下）	1. 名称:送配电设备系统调试 交流供电（1kV以下） 2. 电压等级:1kV以下	1. 系统调试	系统	1					
8	041001002014	拆除彩道板	1. 材质:6cm 彩道板 2. 厚度:拆除原有道路面层及基层厚度综合考虑 3. 其他:综合考虑拆除产生的废料外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	1.2					
9	050101002006	绿化草皮拆除	1. 植物种类:根据现场实际情况综合考虑	1. 清除植物 2. 废弃物运输 3. 场地清理	m2	1.4					
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：武宁路200弄（武宁路-永定新村）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 8 页 共 11 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	041001001004	液压镐翻挖混凝土 厚15cm	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:15cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	2.6					
11	041001003004	翻挖碎石 厚10cm	1. 材质:碎石垫层, 具体根据现场情况综合考虑 2. 厚度:10cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	2.6					
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：武宁路200弄（武宁路-永定新村）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 9 页 共 11 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	040204001005	铺设彩道板	1. 块料品种、规格:30mm厚彩道板 3cm M10水泥砂浆 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 15cm C20水泥混凝土 10cm 级配碎石	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	2						
13	050103015005	绿化赔偿（草皮恢复）	1. 草皮种类:地毯草（大叶油草）35×95 2. 铺种方式:根据现场情况综合考虑	1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 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：武宁路200弄（武宁路-永定新村）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 10 页 共 11 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	040204002006	10cm C20混凝土垫层 (草皮恢复)	1. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：10cm C20混凝土垫层	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	m2	3					
15	040202010006	碎石垫层（草皮恢复）	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	3					
16	040101002004	挖沟槽土方	1. 土类别：根据现场情况综合考虑 2. 挖土深度：0.7m	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	2.1					
17	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土回填 2. 密实度：满足图纸设计要求 3. 材料品种、规格：原状土	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	1.31					
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：武宁路200弄（武宁路-永定新村）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 11 页 共 11 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	040103003003	土方外运	1. 弃料品种:根据现场情况综合考虑 2. 其他:投标单位综合考虑土方运距、卸点、土方外运方式及处置费用	1. 装卸 2. 场外运输	m3	0.73					
19	04B003	低压电源点 配电申请	1. 内容:低压电源点 配电申请	1. 低压电源点 配电申请	台	1					
本页小计											
合 计											

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

措施项目清单汇总表

工程名称：武宁路200弄（武宁路-永定新村）

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。

总承包服务费计价表

工程名称：武宁路200弄（武宁路-永定新村）

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：江宁路1243弄
单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 17 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
		新增路灯工程									
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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 17 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	040801010004	户外路灯控制箱 落地 304不锈钢100*600*250 含控制器可调光	1. 型号:户外路灯控制箱 落地 2. 规格:304不锈钢100*600*250 含控制器可调光,箱内元器件详见图纸,综合考虑,综合单价应包括除本项目单列模块外其他所有内容 3. 接线端子材质、规格:详见图纸 4. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 5. 基础形式、材质、规格:详见图纸 6. 其他:报价综合考虑控制柜预埋	1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地 8. 预埋件制作及安装 9. 铭牌制作及安装	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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 17 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
			件400*300*1500 +300 M20、铭牌 费用								
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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 17 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	040805001008	路灯灯具 50W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65	1. 灯杆材质、高度:4米灯高单挑 自弯臂钢制灯杆 检修口 接线桩 2. 灯架形式及臂 长:详见图纸 3. 光源数量、技 术要求:路灯灯具 50W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65, 符合设 计及业主要求 4. 附件配置要求: 满足图纸设计要 求 5. 垫层、基础材 料品种、混凝土 强度等级、尺寸: C25混凝土基础, Φ6钢筋 6. 接线端子材质	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. 灯杆、灯架安 装 5. 灯具及附件安 装 6. 焊、压接线端 子 7. 接线 8. 补刷(喷)油漆 9. 灯杆编号 10. 接地 11. 试灯 12. 余方外运及弃 置 13. 铭牌制作及安 装	套	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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 5 页 共 17 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:详见图纸, 综合考虑 7. 接地要求: 详见图纸, 综合考虑 8. 其他: 报价综合考虑检修口、接线桩、基础预埋件(2-SC68/3.5穿线管、4-M22螺牙长70、10钢板、路灯铭牌费用								
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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 6 页 共 17 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	030408001018	电力电缆 YJV-1, 5*10mm2	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-1, 5*10mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 埋地敷设、穿管敷设等, 综合考虑 5. 电压等级(kV): 1kv 6. 地形: 详见图纸 7. 其它: 综合考虑电缆头制作及安装费用	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板 3. 防火堵洞、防火涂料、防火隔板	m	106					
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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 7 页 共 17 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	040804002007	配线 BVVB-0.75, 3*2.5mm ²	1. 配线形式: 穿管暗配 2. 型号、规格: BVVB-0.75, 3*2.5mm ² 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 室外 5. 配线线制: 详见图纸 6. 钢索材质、规格: 无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	60					
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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 8 页 共 17 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	040501005004	路灯预埋管 UPVC DN 75	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:DN75 UPVC管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 管道铺设 3. 管道检验及试验	m	88					
本页小计											

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

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 9 页 共 17 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	040501003007	路灯预埋管 SC80 (热镀锌钢管)	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:SC80 热镀锌钢管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求 6. 防腐要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验 6. 防腐	m	20					
7	030410001004	镀锌接地管 2500*Φ50	1. 名称:接地极 2. 材质:热镀锌管 3. 规格:2500*Φ50	1. 接地极(板、桩)制作、安装	根	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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 10 页 共 17 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	030410002004	接地线-热镀锌扁钢40*4	1. 名称:接地线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:综合考虑	1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	10.5					
9	030416027011	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试, 综合考虑本项目防雷接地所有内容调试 2. 类别:接地电阻测试	1. 接地电阻测试	根	7					
10	030413015004	送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下)	1. 名称:送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下) 2. 电压等级:1kV以下	1. 系统调试	系统	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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 11 页 共 17 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	040205001004	预制井 含井盖（手井）	1. 材料品种：预制井 2. 规格尺寸：640*640*1000mm 3. 盖板材质、规格：井盖SMC复合材料 400*400mm 4. 基础、垫层：材料品种、厚度：100mm C15混凝土垫层 M10水泥砂浆抹面 5. 其它：报价综合考虑电缆防盗夹等费用 6. 注：所有手井应有渗水孔，应作良好的防水处理，井盖应有防盗、防滑、防跌落、防位移、防噪	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	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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 12 页 共 17 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
			声等措施								
12	041001001001	人工开挖路面 混凝土路面 厚250mm以下	1. 材质:人工开挖路面 混凝土路面厚250mm以下 2. 厚度:20cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	48					
13	041001003001	翻挖碎石 厚20cm	1. 材质:翻挖碎石 2. 厚度:20cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 13 页 共 17 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	040203007001	20cm C30混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 2. 掺和料:详见图纸 3. 厚度:20cm 4. 嵌缝材料:详见图纸	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	80					
15	040202014001	20cm 5%水泥稳定碎石基层	1. 水泥含量:5% 2. 石料规格:水泥稳定碎(砾)石 3. 厚度:20cm	1. 基底清理、整形 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	80					
16	050101002014	灌木挖除	1. 植物种类:根据现场情况综合考虑 2. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 清除植物 2. 废弃物运输 3. 场地清理	m2	2.1					
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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 14 页 共 17 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	041001001005	液压镐翻挖混凝土 厚15cm	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:15cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	2.1					
18	041001003005	翻挖碎石 厚10cm	1. 材质:碎石垫层, 具体根据现场情况综合考虑 2. 厚度:10cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	2.1					
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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 15 页 共 17 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	050103003002	绿化赔偿 灌木恢复	1. 种类:冬青(红果冬青) Φ4.1-6 2. 株高:H121-200 3. 冠径:P81-120 4. 单位面积株数: 根据现场情况综合考虑	1. 栽植 2. 养护	m2	4.5					
20	040204002009	10cm C20混凝土垫层 (灌木恢复)	1. 垫层、基层材料品种、厚度、 混凝土强度等级: 10cm C20混凝土 垫层	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	m2	4.5					
21	040202010009	碎石垫层(灌木恢复)	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	4.5					
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：江宁路1243弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 16 页 共 17 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	040101002005	挖沟槽土方	1. 土类别:根据现场情况综合考虑 2. 挖土深度:0.7m	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	34.49					
23	040103001004	沟槽、基坑回填方	1. 土方来源:原土回填 2. 密实度:满足图纸设计要求 3. 材料品种、规格:原状土	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	14.7					
24	040103003004	土方外运	1. 弃料品种:根据现场情况综合考虑 2. 其他:投标单位综合考虑土方运距、卸点、土方外运方式及处置费用	1. 装卸 2. 场外运输	m3	19.79					
25	04B011	低压电源点 配电申请	1. 内容:低压电源点 配电申请	1. 低压电源点 配电申请	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：江宁路1243弄
单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 17 页 共 17 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：江宁路1243弄

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。

总承包服务费计价表

工程名称：江宁路1243弄

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：西沙洪浜
单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 11 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
		新增路灯工程									
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：西沙洪滨
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 11 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	040801007001	路灯控制箱 杆上 304 不锈钢含控制器可调光	1. 型号:路灯控制箱 杆上 304不锈钢含控制器可调光 2. 规格:304不锈钢 含控制器可调光, 箱内元器件详见图纸, 综合考虑, 综合单价应包括除本项目单列模块外其他所有内容 3. 回路: 详见图纸 4. 接线端子材质、规格: 详见图纸, 综合考虑 5. 端子板外部接线材质、规格: 详见图纸, 综合考虑 6. 附件种类、规	1. 支架制作、安装 2. 本体及附件安装、调试 3. 焊、压接线端子 4. 端子接线 5. 进出线管管架安装 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地	套	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：西沙洪浜
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 11 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:铭牌等, 具体 详见图纸 7. 支架材质、规格: 详见图纸, 综合考虑 8. 进出线管管架 材质、规格、安装高度: 详见图纸, 综合考虑								
本页小计											

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

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西沙洪滨
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 11 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	040805001011	路灯灯具 50W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65	1. 灯架形式及臂长:路灯灯架 1m 钢制镀锌(含白料、熔丝) 2. 光源数量、技术要求:路灯灯具 50W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65, 符合设计 及业主要求 3. 附件配置要求: 横担688三相四线 、二线单T(含3# 白料)、路灯铭 牌等, 满足图纸 设计要求 4. 接线端子材质 、规格:落地板(低 压扳线), 详见 图纸, 综合考虑	1. 灯杆、灯架安装 2. 灯具及配件安装 3. 焊、压接线端子 4. 接线 5. 补刷(喷)油漆 6. 灯杆编号 7. 接地 8. 试灯 9. 余方外运及弃置	套	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：西沙洪浜
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 5 页 共 11 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. 接地要求: 详见 图纸, 综合考虑								
3	沪03050603700 3	9米水泥杆	1. 名称: 9米水泥 杆 2. 材质: 预制水泥 杆 3. 规格(杆径、 高度): 9m高 4. 基础混凝土规 格强度: 详见图纸 , 综合考虑	1. 挖土、回填土 2. 混凝土基础浇筑 埋设 3. 杆座安装 4. 立杆安装 5. 接地	根	2					
4	030502005001	架空铜绞线 JKYJ-1 , 1*10mm ²	1. 名称: 架空铜绞 线 JKYJ-1, 1*1 0mm ² 2. 规格: JKYJ-1, 1*10mm ² 3. 线缆对数: 1 4. 敷设方式: 架空 , 具体详见图纸 , 综合考虑	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	260					
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：西沙洪浜
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 6 页 共 11 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	040804002010	配线 BV-0.75, 1*2.5 mm ²	1. 配线形式:穿管暗配 2. 型号、规格:BV-0.75, 1*2.5mm ² 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:室外 5. 配线线制:详见图纸 6. 钢索材质、规格:无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	20						
6	030409004005	穿刺线夹 户外用	1. 名称:穿刺线夹 户外用 2. 型号、规格:详见图纸 3. 材质、类型:满足图纸设计要求 4. 电压(kV):1kV 以下	1. 电缆中间头制作 2. 电缆头中间安装 3. 电缆头接地	个	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：西沙洪滨
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 7 页 共 11 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	030413015005	送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下)	1. 名称:送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下) 2. 电压等级:1kV 以下	1. 系统调试	系统	1					
8	041001001006	人工开挖路面 混凝土路面 厚250mm以下	1. 材质:人工开挖路面 混凝土路面厚250mm以下 2. 厚度:20cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	1.2					
9	041001003006	翻挖碎石 厚20cm	1. 材质:翻挖碎石 2. 厚度:20cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	1.2					
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：西沙洪浜
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 8 页 共 11 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	040203007002	20cm C30混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 2. 掺和料:详见图纸 3. 厚度:20cm 4. 嵌缝材料:详见图纸	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	2						
11	040202014002	20cm 5%水泥稳定碎石基层	1. 水泥含量:5% 2. 石料规格:水泥稳定碎(砾)石 3. 厚度:20cm	1. 基底清理、整形 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	2						
12	050101002009	绿化草皮拆除	1. 植物种类:根据现场实际情况综合考虑	1. 清除植物 2. 废弃物运输 3. 场地清理	m2	1.4						
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：西沙洪浜
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 9 页 共 11 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	041001001007	液压镐翻挖混凝土 厚15cm	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:15cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	1.4					
14	041001003007	翻挖碎石 厚10cm	1. 材质:碎石垫层, 具体情况综合考虑 2. 厚度:10cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	1.4					
15	050103015006	绿化赔偿(草皮恢复)	1. 草皮种类:地毯草(大叶油草) 35×95 2. 铺种方式:根据现场情况综合考虑	1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 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：西沙洪滨
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 10 页 共 11 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	040204002012	10cm C20混凝土垫层 (草皮恢复)	1. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：10cm C20混凝土垫层	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	m2	3					
17	040202010013	碎石垫层(草皮恢复)	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	3					
18	040101002006	挖沟槽土方	1. 土类别:根据现场情况综合考虑 2. 挖土深度:0.7m	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	2.1					
19	040103001005	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土回填 2. 密实度:满足图纸设计要求 3. 材料品种、规格:原状土	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	1.23					
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：西沙洪浜
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 11 页 共 11 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	040103003005	土方外运	1. 弃料品种:根据 现场情况综合考 虑 2. 其他:投标单位 综合考虑土方运 距、卸点、土方 外运方式及处置 费用	1. 装卸 2. 场外运输	m3	0.87					
21	04B005	低压电源点 配电申请	1. 内容:低压电源 点 配电申请	1. 低压电源点 配电 申请	台	1					
本页小计											
合 计											

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

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：西沙洪浜

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：西沙洪浜

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：中兴村（中山北路-岚皋西路）

单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 17 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
		新增路灯工程									
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 17 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	040801010006	户外路灯控制箱 落地 304不锈钢100*600*250 含控制器可调光	1. 型号:户外路灯控制箱 落地 2. 规格:304不锈钢100*600*250 含控制器可调光,箱内元器件详见图纸,综合考虑,综合单价应包括除本项目单列模块外其他所有内容 3. 接线端子材质、规格:详见图纸 4. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 5. 基础形式、材质、规格:详见图纸 6. 其他:报价综合考虑控制柜预埋	1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地 8. 预埋件制作及安装 9. 铭牌制作及安装	台	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：中兴村（中山北路-岚皋西路）

单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 17 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
			件400*300*1500 +300 M20、铭牌 费用								
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 17 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	040805001012	路灯灯具 50W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65	1. 灯杆材质、高度:4米灯高单挑 自弯臂钢制灯杆 检修口 接线桩 2. 灯架形式及臂长:详见图纸 3. 光源数量、技术要求:路灯灯具 50W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65, 符合设计 及业主要求 4. 附件配置要求: 满足图纸设计要求 5. 垫层、基础材料 品种、混凝土 强度等级、尺寸: C25混凝土基础, Φ6钢筋 6. 接线端子材质	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. 灯杆、灯架安装 5. 灯具及附件安装 6. 焊、压接线端子 7. 接线 8. 补刷(喷)油漆 9. 灯杆编号 10. 接地 11. 试灯 12. 余方外运及弃置 13. 铭牌制作及安装	套	13					
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 5 页 共 17 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:详见图纸, 综合考虑 7. 接地要求: 详见图纸, 综合考虑 8. 其他: 报价综合考虑检修口、接线桩、基础预埋件(2-SC68/3.5穿线管、4-M22螺牙长70、10钢板、路灯铭牌费用								
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 6 页 共 17 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	030408001017	电力电缆 YJV-1, 5*10mm2	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-1, 5*10mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 埋地敷设、穿管敷设等, 综合考虑 5. 电压等级(kV): 1kv 6. 地形: 详见图纸 7. 其它: 综合考虑电缆头制作及安装费用	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板 3. 防火堵洞、防火涂料、防火隔板	m	310					
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 7 页 共 17 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	040804002011	配线 BVVB-0.75, 3*2.5mm ²	1. 配线形式: 穿管暗配 2. 型号、规格: BVVB-0.75, 3*2.5mm ² 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 室外 5. 配线线制: 详见图纸 6. 钢索材质、规格: 无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	100					
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 8 页 共 17 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	040501003010	路灯预埋管 SC80（热镀锌钢管）	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:SC80 热镀锌钢管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求 6. 防腐要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验 6. 防腐	m	1000					
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 9 页 共 17 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	040502008004	套接钢管 SC88.5*4	1. 材质及规格:套接钢管 SC88.5*4 2. 形式:套接钢管 3. 管内填料材质:详见图纸,综合考虑	1. 安装	个	42					
7	030410001006	镀锌接地管 2500*Φ50	1. 名称:接地极 2. 材质:热镀锌管 3. 规格:2500*Φ50	1. 接地极(板、桩)制作、安装	根	15					
8	030410002006	接地线-热镀锌扁钢40*4	1. 名称:接地线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:综合考虑	1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	22.5					
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 10 页 共 17 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	030416027012	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试, 综合考虑本项目防雷接地所有内容调试 2. 类别:接地电阻测试	1. 接地电阻测试	根	15					
10	030413015006	送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下)	1. 名称:送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下) 2. 电压等级:1kV以下	1. 系统调试	系统	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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 11 页 共 17 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	040205001006	预制井 含井盖（手井）	1. 材料品种：预制井 2. 规格尺寸：640*640*1000mm 3. 盖板材质、规格：井盖SMC复合材料 400*400mm 4. 基础、垫层：材料品种、厚度：100mm C15混凝土垫层 M10水泥砂浆抹面 5. 其它：报价综合考虑电缆防盗夹等费用 6. 注：所有手井应有渗水孔，应作良好的防水处理，井盖应有防盗、防滑、防跌落、防位移、防噪	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	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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 12 页 共 17 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
			声等措施								
12	041001001008	空压机翻挖混凝土 厚20cm	1. 材质:人工开挖路面 混凝土路面厚250mm以下 2. 厚度:20cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	96					
13	041001003008	翻挖碎石 厚20cm	1. 材质:翻挖碎石 2. 厚度:20cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 13 页 共 17 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	041001001010	拆除黑色路面	1. 材质: 沥青混凝土, 具体根据现场实际情况综合考虑 2. 厚度: 18cm厚, 具体根据现场实际情况综合考虑 3. 其他: 报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m ²	45.5					
15	040203007003	20cm C30混凝土路面	1. 混凝土强度等级: C30 2. 掺和料: 详见图纸 3. 厚度: 20cm 4. 嵌缝材料: 详见图纸	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	160					
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 14 页 共 17 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	040202014003	20cm 5%水泥稳定碎石基层	1. 水泥含量:5% 2. 石料规格:水泥稳定碎(砾)石 3. 厚度:20cm	1. 基底清理、整形 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m ²	160						
17	040203006001	4cm 沥青玛蹄脂碎石混合料 (SMA-13) 厚4cm	1. 厚度:4cm 2. 沥青品种:沥青玛蹄脂碎石混合料 3. 沥青混凝土种类:沥青玛蹄脂碎石混合料 4. 石料种类、规格:SMA-13 5. 掺和料:详见图纸	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	65						
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 15 页 共 17 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	040203006002	6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C (抗车辙剂)	1. 厚度:6cm 2. 沥青品种:中粒式沥青混凝土 3. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 4. 石料种类、规格:AC-20C 5. 掺和料:抗车辙剂	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	65					
19	040203006003	8cm 粗粒式沥青混凝土 AC-25C	1. 厚度:8cm 2. 沥青品种:粗粒式沥青混凝土 3. 沥青混凝土种类:粗粒式沥青混凝土 4. 石料种类、规格:AC-25C 5. 掺和料:详见图纸	1. 清理下承面 2. 摊铺、整形 3. 碾压	m ²	65					
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 16 页 共 17 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	040203005001	稀浆封层 厚0.8cm	1. 材料品种、用量:稀浆封层 2. 厚度:0.8cm	1. 清理下承面 2. 喷油、布料 3. 碾压	m2	65					
21	040101002007	挖沟槽土方	1. 土类别:根据现场情况综合考虑 2. 挖土深度:0.7m	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	98.15					
22	040103001006	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土回填 2. 密实度:满足图纸设计要求 3. 材料品种、规格:原状土	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	81.17					
23	040103003006	土方外运	1. 弃料品种:根据现场情况综合考虑 2. 其他:投标单位综合考虑土方运距、卸点、土方外运方式及处置费用	1. 装卸 2. 场外运输	m3	16.98					
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：中兴村（中山北路-岚皋西路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 17 页 共 17 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	04B012	低压电源点 配电申请	1. 内容: 低压电源点 配电申请	1. 低压电源点 配电申请	台	2					
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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：中兴村（中山北路-岚皋西路）

标段：C01

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：中兴村（中山北路-岚皋西路）

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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 17 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
		新增路灯工程									
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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 17 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	040801010007	户外路灯控制箱 落地 304不锈钢100*600*250 含控制器可调光	1. 型号:户外路灯控制箱 落地 2. 规格:304不锈钢100*600*250 含控制器可调光,箱内元器件详见图纸,综合考虑,综合单价应包括除本项目单列模块外其他所有内容 3. 接线端子材质、规格:详见图纸 4. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 5. 基础形式、材质、规格:详见图纸 6. 其他:报价综合考虑控制柜预埋	1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地 8. 预埋件制作及安装 9. 铭牌制作及安装	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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 17 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
			件400*300*1500 +300 M20、铭牌 费用								
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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 17 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	040805001015	路灯灯具 50W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光 IP65	1. 灯杆材质、高度:6米灯高单挑 自弯臂钢制灯杆 检修口 接线桩 2. 灯架形式及臂 长:详见图纸 3. 光源数量、技 术要求:路灯灯具 50W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光 IP65, 符合设 计及业主要求 4. 附件配置要求: 路灯铭牌、接线 桩等, 满足图纸 设计要求 5. 垫层、基础材 料品种、混凝土 强度等级、尺寸: C25混凝土基础, Φ6钢筋	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. 灯杆、灯架安装 5. 灯具及附件安装 6. 焊、压接线端子 7. 接线 8. 补刷(喷)油漆 9. 灯杆编号 10. 接地 11. 试灯 12. 余方外运及弃置	套	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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 5 页 共 17 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. 接线端子材质、规格: 详见图纸, 综合考虑 7. 接地要求: 详见图纸, 综合考虑 8. 其他: 报价综合考虑检修口、接线桩、基础预埋件(240*240*70+300(M22*4)含弯管DN32、10钢板、路灯铭牌费用								
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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 6 页 共 17 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	030408001016	电力电缆 YJV-1, 5*10mm2	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-1, 5*10mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 埋地敷设、穿管敷设等, 综合考虑 5. 电压等级(kV): 1kv 6. 地形: 详见图纸 7. 其它: 综合考虑电缆头制作及安装费用	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板 3. 防火堵洞、防火涂料、防火隔板	m	170					
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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 7 页 共 17 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	040804002012	配线 BVVB-0.75, 3*2.5mm ²	1. 配线形式: 穿管暗配 2. 型号、规格: BVVB-0.75, 3*2.5mm ² 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 室外 5. 配线线制: 详见图纸 6. 钢索材质、规格: 无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	70					
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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 8 页 共 17 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	040501005007	路灯预埋管 UPVC DN 75	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:DN75 UPVC管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 管道铺设 3. 管道检验及试验	m	110					
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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 9 页 共 17 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	040501003012	路灯预埋管 SC80（热镀锌钢管）	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:SC80 热镀锌钢管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求 6. 防腐要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验 6. 防腐	m	100					
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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 10 页 共 17 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	040502008005	套接钢管 SC88.5*4	1. 材质及规格:套接钢管 SC88.5*4 2. 形式:套接钢管 3. 管内填料材质:详见图纸,综合考虑	1. 安装	个	4					
8	030410001007	镀锌接地管 2500*Φ50	1. 名称:接地极 2. 材质:热镀锌管 3. 规格:2500*Φ50	1. 接地极(板、桩)制作、安装	根	9					
9	030410002007	接地线-热镀锌扁钢40*4	1. 名称:接地线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:综合考虑	1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	13.5					
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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 11 页 共 17 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	030416027013	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试, 综合考虑本项目防雷接地所有内容调试 2. 类别:接地电阻测试	1. 接地电阻测试	根	9						
11	030413015007	送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下)	1. 名称:送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下) 2. 电压等级:1kV以下	1. 系统调试	系统	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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 12 页 共 17 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	040205001007	预制井 含隐形铸铁井盖井座	1. 材料品种: 预制井 2. 规格尺寸: 640*640*1000mm 3. 盖板材质、规格: 隐形铸铁井盖井座 400*400mm 4. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 100mm C15混凝土垫层 M10水泥砂浆抹面 5. 其它: 报价综合考虑电缆防盗夹等费用 6. 注: 所有手井应有渗水孔, 应作良好的防水处理, 井盖应有防盗、防滑、防跌落、防位移、防噪	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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 13 页 共 17 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
			声等措施								
13	041001002015	拆除彩道板	1. 材质:6cm 彩道板 2. 厚度:拆除原有道路面层及基层厚度综合考虑 3. 其他:综合考虑拆除产生的废料外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	39					
14	041001001011	液压镐翻挖混凝土 厚15cm	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:15cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 14 页 共 17 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	041001003010	翻挖碎石 厚10cm	1. 材质:碎石垫层, 具体根据现场情况综合考虑 2. 厚度:10cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	39					
16	040204001006	铺设彩道板	1. 块料品种、规格:30mm厚彩道板 3cm M10水泥砂浆 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级:15cm C20水泥混凝土 10cm 级配碎石	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	65					
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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 15 页 共 17 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	041001001012	人工开挖路面 混凝土路面 厚250mm以下	1. 材质:人工开挖路面 混凝土路面厚250mm以下 2. 厚度:20cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	30					
18	041001003011	翻挖碎石 厚20cm	1. 材质:翻挖碎石 2. 厚度:20cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	30					
19	040203007004	20cm C30混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 2. 掺和料:详见图纸 3. 厚度:20cm 4. 嵌缝材料:详见图纸	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	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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 16 页 共 17 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	040202014004	20cm 5%水泥稳定碎石基层	1. 水泥含量:5% 2. 石料规格:水泥稳定碎(砾)石 3. 厚度:20cm	1. 基底清理、整形 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m ²	50						
21	040101002008	挖沟槽土方	1. 土类别:根据现场情况综合考虑 2. 挖土深度:0.7m	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m ³	48.3						
22	040103001007	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土回填 2. 密实度:满足图纸设计要求 3. 材料品种、规格:原状土	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m ³	24.93						
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：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 17 页 共 17 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	040103003007	土方外运	1. 弃料品种:根据现场情况综合考虑 2. 其他:投标单位综合考虑土方运距、卸点、土方外运方式及处置费用	1. 装卸 2. 场外运输	m3	23.37					
24	04B013	低压电源点 配电申请	1. 内容:低压电源点 配电申请	1. 低压电源点 配电申请	台	1					
本页小计											
合 计											

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

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：朱家湾后浜路（沪太路-骊山路）补充

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：兰田中学门口
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 4 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
		新增路灯工程									
1	030413002001	洗墙灯LED 可调光 24W 混光	1. 名称:洗墙灯LED 可调光 2. 型号、规格:24W 混光 3. 安装方式:详见图纸、综合考虑 4. 其他:报价综合考虑金属软管制作及安装费用	1. 本体安装 2. 接地 3. 金属软管制作及安装	套	90					
2	030505006001	开关电源 400W SG-500/5	1. 名称:开关电源 400W SG-500/5 2. 类别:开关电源 3. 规格:400W SG-500/5 4. 安装方式:详见图纸, 综合考虑	1. 本体安装 2. 接线	台	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：兰田中学门口
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 4 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	030412005001	过路箱 500*400*200mm (含电气设备)	1. 名称:过路箱 500*400*200mm (含电气设备) 2. 材质:详见图纸, 综合考虑 3. 规格:500*400*200mm 4. 安装形式:详见图纸, 综合考虑	1. 本体安装	个	1						
4	030412006001	接线盒 24V	1. 名称:接线盒 24V 2. 材质:详见图纸, 综合考虑 3. 规格:24V, 满足图纸设计要求 4. 安装形式:详见图纸, 综合考虑	1. 本体安装	个	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：兰田中学门口
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 4 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	030408001015	电力电缆 YJV-1, 5*10mm2	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-1, 5*10mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 埋地敷设、穿管敷设等, 综合考虑 5. 电压等级(kV): 1kv 6. 地形: 详见图纸 7. 其它: 综合考虑电缆头制作及安装费用	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板 3. 防火堵洞、防火涂料、防火隔板	m	147					
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：兰田中学门口
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 4 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	030412001001	配管 PVC DN32	1. 名称:配管 PVC DN32 2. 材质:PVC管 3. 规格:DN32 4. 配置形式:详见图纸, 综合考虑 5. 接地要求:详见图纸, 综合考虑 6. 钢索材质、规格:详见图纸, 综合考虑 7. 引线材质:详见图纸, 综合考虑	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	m	145					
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。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：兰田中学门口

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：长风新村派出所
单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 19 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
		新增路灯工程									
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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 19 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	040801010008	户外路灯控制箱 落地 304不锈钢100*600*250 含控制器可调光	1. 型号:户外路灯控制箱 落地 2. 规格:304不锈钢100*600*250 含控制器可调光,箱内元器件详见图纸,综合考虑,综合单价应包括除本项目单列模块外其他所有内容 3. 接线端子材质、规格:详见图纸 4. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 5. 基础形式、材质、规格:详见图纸 6. 其他:报价综合考虑控制柜预埋	1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地 8. 预埋件制作及安装 9. 铭牌制作及安装	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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 19 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
			件400*300*1500 +300 M20、铭牌 费用								
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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 19 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	040805001016	路灯灯具 50W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65	1. 灯杆材质、高度:4米灯高单挑 自弯臂钢制灯杆 检修口 接线桩 2. 灯架形式及臂长:详见图纸 3. 光源数量、技术要求:路灯灯具 50W-LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65, 符合设计 及业主要求 4. 附件配置要求: 满足图纸设计要求 5. 垫层、基础材料 品种、混凝土 强度等级、尺寸: C25混凝土基础, Φ6钢筋 6. 接线端子材质	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. 灯杆、灯架安装 5. 灯具及附件安装 6. 焊、压接线端子 7. 接线 8. 补刷(喷)油漆 9. 灯杆编号 10. 接地 11. 试灯 12. 余方外运及弃置 13. 铭牌制作及安装	套	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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 5 页 共 19 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:详见图纸, 综合考虑 7. 接地要求: 详见图纸, 综合考虑 8. 其他: 报价综合考虑检修口、接线桩、基础预埋件(2-SC68/3.5穿线管、4-M22螺牙长70、10钢板、路灯铭牌费用								
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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 6 页 共 19 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	040805001017	4m庭院灯 LED 50W 检修口 接线桩 含基础 预埋件	1. 灯杆材质、高度:4m 2. 灯架形式及臂长:详见图纸 3. 光源数量、技术要求:1个,庭院灯 LED 50W,符合设计及业主要求 4. 附件配置要求:满足图纸设计要求 5. 垫层、基础材料品种、混凝土强度等级、尺寸:C25混凝土基础,Φ6钢筋 6. 接线端子材质、规格:详见图纸,综合考虑 7. 接地要求:详见	1. 基坑开挖、回填 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基础浇筑、养护 4. 灯杆、灯架安装 5. 灯具及附件安装 6. 焊、压接线端子 7. 接线 8. 补刷(喷)油漆 9. 灯杆编号 10. 接地 11. 试灯 12. 余方外运及弃置 13. 铭牌制作及安装	套	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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 7 页 共 19 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
			图纸, 综合考虑 8. 其他: 报价综合 考虑检修口、接 线桩、基础预埋 件(2-SC68/3.5 穿线管、4-M22螺 牙长70、10钢板 、路灯铭牌费用								
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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 8 页 共 19 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	030408001014	电力电缆 YJV-1, 5*10mm2	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-1, 5*10mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 埋地敷设、穿管敷设等, 综合考虑 5. 电压等级(kV): 1kv 6. 地形: 详见图纸 7. 其它: 综合考虑电缆头制作及安装费用	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板 3. 防火堵洞、防火涂料、防火隔板	m	260					
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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 9 页 共 19 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	040804002014	配线 BVVB-0.75, 3*2.5mm ²	1. 配线形式: 穿管暗配 2. 型号、规格: BVVB-0.75, 3*2.5mm ² 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 室外 5. 配线线制: 详见图纸 6. 钢索材质、规格: 无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	70					
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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 10 页 共 19 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	040501005008	路灯预埋管 UPVC DN 75	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:DN75 UPVC管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 管道铺设 3. 管道检验及试验	m	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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 11 页 共 19 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	040501003014	路灯预埋管 SC80 (热镀锌钢管)	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:SC80 热镀锌钢管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求 6. 防腐要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验 6. 防腐	m	80					
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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 12 页 共 19 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	040502008006	套接钢管 SC88.5*4	1. 材质及规格:套接钢管 SC88.5*4 2. 形式:套接钢管 3. 管内填料材质:详见图纸,综合考虑	1. 安装	个	3					
9	030410001008	镀锌接地管 2500*Φ50	1. 名称:接地极 2. 材质:热镀锌管 3. 规格:2500*Φ50	1. 接地极(板、桩)制作、安装	根	14					
10	030410002008	接地线-热镀锌扁钢40*4	1. 名称:接地线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:综合考虑	1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 13 页 共 19 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	030416027014	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试, 综合考虑本项目防雷接地所有内容调试 2. 类别:接地电阻测试	1. 接地电阻测试	根	14					
12	030413015008	送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下)	1. 名称:送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下) 2. 电压等级:1kV以下	1. 系统调试	系统	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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 14 页 共 19 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	040205001009	预制井 含隐形铸铁井盖井座	1. 材料品种: 预制井 2. 规格尺寸: 640*640*1000mm 3. 盖板材质、规格: 隐形铸铁井盖井座 400*400mm 4. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 100mm C15混凝土垫层 M10水泥砂浆抹面 5. 其它: 报价综合考虑电缆防盗夹等费用 6. 注: 所有手井应有渗水孔, 应作良好的防水处理, 井盖应有防盗、防滑、防跌落、防位移、防噪	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	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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 15 页 共 19 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
			声等措施								
14	041001002016	拆除彩道板	1. 材质:6cm 彩道板 2. 厚度:拆除原有道路面层及基层厚度综合考虑 3. 其他:综合考虑拆除产生的废料外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	27					
15	041001001015	液压镐翻挖混凝土 厚15cm	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:15cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	27					
本页小计											

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

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

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

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 16 页 共 19 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	041001003014	翻挖碎石 厚10cm	1. 材质:碎石垫层, 具体根据现场情况综合考虑 2. 厚度:10cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	27					
17	040204001007	铺设彩道板	1. 块料品种、规格:30mm厚彩道板 3cm M10水泥砂浆 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 15cm C20水泥混凝土 10cm 级配碎石	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	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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 17 页 共 19 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	041001001016	液压镐翻挖混凝土 厚20cm	1. 材质: 液压镐翻挖混凝土 2. 厚度: 20cm 3. 其他: 报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	81					
19	041001003015	翻挖碎石 厚20cm	1. 材质: 翻挖碎石 2. 厚度: 20cm 3. 其他: 报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	81					
20	040203007006	20cm C30混凝土路面	1. 混凝土强度等级: C30 2. 掺和料: 详见图纸 3. 厚度: 20cm 4. 嵌缝材料: 详见图纸	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	81					
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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 18 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
21	040202014006	20cm 5%水泥稳定碎石基层	1. 水泥含量:5% 2. 石料规格:水泥稳定碎(砾)石 3. 厚度:20cm	1. 基底清理、整形 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	81					
22	040101002010	挖沟槽土方	1. 土类别:根据现场情况综合考虑 2. 挖土深度:0.7m	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	75.6					
23	040103001009	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土回填 2. 密实度:满足图纸设计要求 3. 材料品种、规格:原状土	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	38.34					
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：长风新村派出所
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 19 页 共 19 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	040103003009	土方外运	1. 弃料品种:根据现场情况综合考虑 2. 其他:投标单位综合考虑土方运距、卸点、土方外运方式及处置费用	1. 装卸 2. 场外运输	m3	37.26					
25	04B014	低压电源点 配电申请	1. 内容:低压电源点 配电申请	1. 低压电源点 配电申请	台	1					
本页小计											
合 计											

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

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：长风新村派出所

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：长风新村派出所

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：良缘桥（岚皋西路-石泉路）

单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 7 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
		新增路灯工程									
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：良缘桥（岚皋西路-石泉路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 7 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	040805001018	路灯灯具 50W LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65	1. 灯架形式及臂长:路灯灯架 1m 钢制镀锌(含白料、熔丝) 2. 光源数量、技术要求:路灯灯具 50W LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65, 符合设计 及业主要求 3. 附件配置要求: 横担688三相四线 、二线单T(含3# 白料)、路灯铭 牌等, 满足图纸 设计要求 4. 接线端子材质 、规格:落地板(低 压扳线), 详见 图纸, 综合考虑	1. 灯杆、灯架安装 2. 灯具及配件安装 3. 焊、压接线端子 4. 接线 5. 补刷(喷)油漆 6. 灯杆编号 7. 接地 8. 试灯 9. 余方外运及弃置	套	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：良缘桥（岚皋西路-石泉路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 7 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. 接地要求: 详见 图纸, 综合考虑								
2	030412006002	接线盒 含墙面安装架	1. 名称: 接线盒 含墙面安装架 2. 材质: 详见图纸 , 综合考虑 3. 规格: 满足图纸 设计要求 4. 安装形式: 详见 图纸, 综合考虑	1. 本体安装	个	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：良缘桥（岚皋西路-石泉路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 7 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	030408001013	电力电缆 YJV-1, 5*10mm2	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-1, 5*10mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 埋地敷设、穿管敷设等, 综合考虑 5. 电压等级(kV): 1kv 6. 地形: 详见图纸 7. 其它: 综合考虑电缆头制作及安装费用	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板 3. 防火堵洞、防火涂料、防火隔板	m	85					
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：良缘桥（岚皋西路-石泉路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 5 页 共 7 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	040804002015	配线 BVVB-0.75, 3*2.5mm ²	1. 配线形式: 穿管暗配 2. 型号、规格: BVVB-0.75, 3*2.5mm ² 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 室外 5. 配线线制: 详见图纸 6. 钢索材质、规格: 无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	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：良缘桥（岚皋西路-石泉路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 6 页 共 7 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	030412001002	配管 PE32 含墙面安装架	1. 名称:配管 PE3 2. 含墙面安装架 2. 材质:PE管 3. 规格:DN32 4. 配置形式:墙面安装架, 详见图纸, 综合考虑 5. 接地要求: 详见图纸, 综合考虑 6. 钢索材质、规格: 详见图纸, 综合考虑 7. 引线材质: 详见图纸, 综合考虑	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	m	80					
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：良缘桥（岚皋西路-石泉路）
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 7 页 共 7 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	04B006	墙面修复	1. 墙体类型:外墙 2. 基层处理要求: 根据现场情况综合 考虑 3. 抹灰面层厚度 、砂浆种类、配 合比:20mm厚 干 混抹灰砂浆 4. 分格缝宽度、 材料种类:满足图 纸设计要求 5. 其他:墙面修补 平整	1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 留分格缝 4. 底层抹灰 5. 抹面层 6. 勾分格缝 7. 材料运输	m ²	45						
7	04B015	低压电源点 配电申请	1. 内容:低压电源 点 配电申请	1. 低压电源点 配电 申请	台	1						
本页小计												
合 计												

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

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

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

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：良缘桥（岚皋西路-石泉路）

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：良缘桥（岚皋西路-石泉路）

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：金汤路353弄
单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 7 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
		新增路灯工程									
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：金汤路353弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 7 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	040801007002	路灯控制箱 杆上 304 不锈钢含控制器可调光	1. 型号:路灯控制箱 杆上 304不锈钢含控制器可调光 2. 规格:304不锈钢 含控制器可调光, 箱内元器件详见图纸, 综合考虑, 综合单价应包括除本项目单列模块外其他所有内容 3. 回路: 详见图纸 4. 接线端子材质、规格: 详见图纸, 综合考虑 5. 端子板外部接线材质、规格: 详见图纸, 综合考虑 6. 附件种类、规	1. 支架制作、安装 2. 本体及附件安装、调试 3. 焊、压接线端子 4. 端子接线 5. 进出线管管架安装 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地	套	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：金汤路353弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 7 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:铭牌等,具体 详见图纸 7. 支架材质、规格: 详见图纸,综合考虑 8. 进出线管管架 材质、规格、安装 高度:详见图纸, 综合考虑								
本页小计											

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

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：金汤路353弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 7 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	040805001019	路灯灯具 50W LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65	1. 灯架形式及臂长:路灯灯架 1m 钢制镀锌(含白料、熔丝) 2. 光源数量、技术要求:路灯灯具 50W LED 可调光 恒流源灯罩防眩 光IP65, 符合设计 及业主要求 3. 附件配置要求: 横担688三相四线 、二线单T(含3# 白料)、路灯铭 牌等, 满足图纸 设计要求 4. 接线端子材质 、规格:落地板(低 压扳线), 详见 图纸, 综合考虑	1. 灯杆、灯架安装 2. 灯具及配件安装 3. 焊、压接线端子 4. 接线 5. 补刷(喷)油漆 6. 灯杆编号 7. 接地 8. 试灯 9. 余方外运及弃置	套	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：金汤路353弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 5 页 共 7 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. 接地要求: 详见 图纸, 综合考虑								
3	030502005003	架空铜绞线 JKYJ-1 , 1*10mm ²	1. 名称: 架空铜绞 线 JKYJ-1, 1*1 0mm ² 2. 规格: JKYJ-1, 1*10mm ² 3. 线缆对数: 1 4. 敷设方式: 架空 , 具体详见图纸 , 综合考虑	1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	500					
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：金汤路353弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 6 页 共 7 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	040804002016	配线 BV-0.75, 1*2.5 mm ²	1. 配线形式:穿管暗配 2. 型号、规格:BV-0.75, 1*2.5mm ² 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:室外 5. 配线线制:详见图纸 6. 钢索材质、规格:无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	100						
5	030409004007	穿刺线夹 户外用	1. 名称:穿刺线夹 户外用 2. 型号、规格:详见图纸 3. 材质、类型:满足图纸设计要求 4. 电压(kV):1kV 以下	1. 电缆中间头制作 2. 电缆头中间安装 3. 电缆头接地	个	28						
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：金汤路353弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 7 页 共 7 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	04B007	墙面修复	1. 墙体类型:外墙 2. 基层处理要求: 根据现场情况综合 考虑 3. 抹灰面层厚度 、砂浆种类、配 合比:20mm厚 干 混抹灰砂浆 4. 分格缝宽度、 材料种类:满足图 纸设计要求 5. 其他:墙面修补 平整	1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 留分格缝 4. 底层抹灰 5. 抹面层 6. 勾分格缝 7. 材料运输	m ²	225							
7	04B008	低压电源点 配电申请	1. 内容:低压电源 点 配电申请	1. 低压电源点 配电 申请	台	1							
本页小计													
合 计													

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

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

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

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：金汤路353弄

标段：C01

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：金汤路353弄

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：真金路457弄
单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 1 页 共 17 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
		新增路灯工程									
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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 2 页 共 17 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	040801010009	户外路灯控制箱 落地 304不锈钢100*600*250 含控制器可调光	1. 型号:户外路灯控制箱 落地 2. 规格:304不锈钢100*600*250 含控制器可调光,箱内元器件详见图纸,综合考虑,综合单价应包括除本项目单列模块外其他所有内容 3. 接线端子材质、规格:详见图纸 4. 端子板外部接线材质、规格:详见图纸 5. 基础形式、材质、规格:详见图纸 6. 其他:报价综合考虑控制柜预埋	1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地 8. 预埋件制作及安装 9. 铭牌制作及安装	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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 3 页 共 17 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
			件400*300*1500 +300 M20、铭牌 费用								
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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 4 页 共 17 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	040805001020	4m庭院灯 LED 50W 检修口 接线桩 含基础 预埋件	1. 灯杆材质、高度:4m 2. 灯架形式及臂长:详见图纸 3. 光源数量、技术要求:1个,庭院灯 LED 50W,符合设计及业主要求 4. 附件配置要求:满足图纸设计要求 5. 垫层、基础材料品种、混凝土强度等级、尺寸:C25混凝土基础,Φ6钢筋 6. 接线端子材质、规格:详见图纸,综合考虑 7. 接地要求:详见	1. 基坑开挖、回填 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基础浇筑、养护 4. 灯杆、灯架安装 5. 灯具及附件安装 6. 焊、压接线端子 7. 接线 8. 补刷(喷)油漆 9. 灯杆编号 10. 接地 11. 试灯 12. 余方外运及弃置 13. 铭牌制作及安装	套	19					
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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 5 页 共 17 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
			图纸, 综合考虑 8. 其他: 报价综合 考虑检修口、接 线桩、基础预埋 件(2-SC68/3.5 穿线管、4-M22螺 牙长70、10钢板 、路灯铭牌费用								
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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 6 页 共 17 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	030408001012	电力电缆 YJV-1, 5*10mm2	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-1, 5*10mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 埋地敷设、穿管敷设等, 综合考虑 5. 电压等级(kV): 1kv 6. 地形: 详见图纸 7. 其它: 综合考虑电缆头制作及安装费用	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板 3. 防火堵洞、防火涂料、防火隔板	m	420					
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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 7 页 共 17 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	040804002017	配线 BVVB-0.75, 3*2.5mm ²	1. 配线形式: 穿管暗配 2. 型号、规格: BVVB-0.75, 3*2.5mm ² 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位: 室外 5. 配线线制: 详见图纸 6. 钢索材质、规格: 无	1. 钢索架设(拉紧装置安装) 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 3. 配线	m	100					
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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 8 页 共 17 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	040501005009	路灯预埋管 UPVC DN 75	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:DN75 UPVC管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 管道铺设 3. 管道检验及试验	m	250					
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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 9 页 共 17 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	040501003015	路灯预埋管 SC80 (热镀锌钢管)	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚碎石垫层 2. 材质及规格:SC80 热镀锌钢管 3. 连接形式:根据现场实际情况考虑 4. 铺设深度:根据现场实际情况考虑 5. 管道检验及试验要求:满足图纸设计要求 6. 防腐要求:满足图纸设计要求	1. 垫层、基础铺筑及养护 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 管道铺设 5. 管道检验及试验 6. 防腐	m	240					
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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 10 页 共 17 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	040502008007	套接钢管 SC88.5*4	1. 材质及规格:套接钢管 SC88.5*4 2. 形式:套接钢管 3. 管内填料材质:详见图纸,综合考虑	1. 安装	个	10					
8	030410001009	镀锌接地管 2500*Φ50	1. 名称:接地极 2. 材质:热镀锌管 3. 规格:2500*Φ50	1. 接地极(板、桩)制作、安装	根	20					
9	030410002009	接地线-热镀锌扁钢40*4	1. 名称:接地线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:综合考虑	1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 11 页 共 17 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	030416027015	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试, 综合考虑本项目防雷接地所有内容调试 2. 类别:接地电阻测试	1. 接地电阻测试	根	20						
11	030413015009	送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下)	1. 名称:送配电设备系统调试 交流供电 (1kV以下) 2. 电压等级:1kV以下	1. 系统调试	系统	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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 12 页 共 17 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	040205001010	预制井 含井盖（手井）	1. 材料品种：预制井 2. 规格尺寸：640*640*1000mm 3. 盖板材质、规格：井盖SMC复合材料 400*400mm 4. 基础、垫层：材料品种、厚度：100mm C15混凝土垫层 M10水泥砂浆抹面 5. 其它：报价综合考虑电缆防盗夹等费用 6. 注：所有手井应有渗水孔，应作良好的防水处理，井盖应有防盗、防滑、防跌落、防位移、防噪	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	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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 13 页 共 17 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
			声等措施								
13	041001001017	空压机翻挖混凝土 厚20cm	1. 材质: 空压机翻挖混凝土 厚20cm 2. 厚度: 20cm 3. 其他: 报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	30					
14	041001003016	翻挖碎石 厚20cm	1. 材质: 翻挖碎石 2. 厚度: 20cm 3. 其他: 报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	30					
15	040203007007	20cm C30混凝土路面	1. 混凝土强度等级: C30 2. 掺和料: 详见图纸 3. 厚度: 20cm 4. 嵌缝材料: 详见图纸	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	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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 14 页 共 17 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	040202014007	20cm 5%水泥稳定碎石基层	1. 水泥含量:5% 2. 石料规格:水泥稳定碎(砾)石 3. 厚度:20cm	1. 基底清理、整形 2. 拌和 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护	m2	40					
17	050101002013	绿化草皮拆除	1. 植物种类:根据现场实际情况综合考虑	1. 清除植物 2. 废弃物运输 3. 场地清理	m2	135					
18	041001001018	液压镐翻挖混凝土 厚15cm	1. 材质:水泥混凝土 2. 厚度:15cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	135					
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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 15 页 共 17 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	041001003017	翻挖碎石 厚10cm	1. 材质:碎石垫层, 具体根据现场情况综合考虑 2. 厚度:10cm 3. 其他:报价综合考虑垃圾外运及处置	1. 拆除、清理 2. 场内运输 3. 垃圾外运及处置	m2	135						
20	050103015007	绿化赔偿(草皮含灌木恢复)	1. 草皮种类:地毯草(大叶油草) 35×95 2. 铺种方式:根据现场情况综合考虑	1. 铺底砂(土) 2. 栽植 3. 施工期养护	m2	193						
21	040204002016	10cm C20混凝土垫层(草皮含灌木恢复)	1. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级: 10cm C20混凝土垫层	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	m2	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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 16 页 共 17 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	040202010017	碎石垫层（草皮含灌木恢复）	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	193					
23	040101002011	挖沟槽土方	1. 土类别:根据现场情况综合考虑 2. 挖土深度:0.7m	1. 土方开挖 2. 基底钎探 3. 场内运输	m3	115.9					
24	040103001010	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:原土回填 2. 密实度:满足图纸设计要求 3. 材料品种、规格:原状土	1. 场内运输 2. 回填 3. 碾压	m3	92.98					
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：真金路457弄
 单体工程名称：单项工程

标段：普陀区内部道路新建路灯工程项目

第 17 页 共 17 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	040103003010	土方外运	1. 弃料品种:根据现场情况综合考虑 2. 其他:投标单位综合考虑土方运距、卸点、土方外运方式及处置费用	1. 装卸 2. 场外运输	m3	22.92					
26	04B009	低压电源点 配电申请	1. 内容:低压电源点 配电申请	1. 低压电源点 配电申请	台	1					
本页小计											
合 计											

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

