招标工程量清单



造价咨询人:

2020年09月13日

软件名称及版本号: 博奥清单计价软件V17 (版本号: 17.0.01) 工程计价软件测评合格编号: 2016J02

_象山区老旧小区改造工程象山街道标段 工程

招标工程量清单



总 说 明

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第1页 共1页

一、工程概况:

本工程位于象山区福旺路04-24号小区、福旺路14-34号小区、交通路小区、文明路3-17号小区、文明路8-12号小区、五美路路小区、安家路1-10号小区、漓苑港小区、安新南路6号小区、安新南路18号小区、福旺路38号小区、南环路9-18号小区、万寿巷2号小区、西城路18号小区、安新南路5-7号小区、安新小区北区、西城路1-9号小区、临桂路小区,主要工程内容为:路面翻新修复,管网敷设,路灯及监控设备安装等。

二、编制范围及依据:

- 1、工程量计算范围: 图纸设计范围内的工程内容;
- 2、《建设工程工程量清单计价规范》GB 50500-2013版、GB 50856-2013《通用安装工程工程量计算规范》;
- 3、《〈建设工程工程量计算规范〉(GB50854~50862-2013)广西壮族自治区实施细则》(修订本):
 - 4、2014年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及其费用定额;
 - 5、2011版《广西壮族自治区建筑工程拆除消耗量定额》;
 - 6、2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》及配套定额;
 - 7、2013年《广西壮族自治区园林工程消耗量定额》及配套定额;
 - 8、2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》及配套定额;
- 9、自治区住房城乡建设厅关于颁布2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》的通知(桂建标(2016)16号);
 - 10、《关于调整建设工程计价增值税税率的通知》桂建标〔2019〕12号文;
- 11、自治区住房城乡建设厅《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》(桂建标〔2018〕19号);
- 12、材料价格参照《桂林市建设工程造价信息》2020年第9期的除税价格,没有信息价的材料价通过市场询价。

三、其他说明:

- 1、本工程采用新型智能环保渣土车外运土方,土方运距暂定10km,结算办理签证后方可使用
- 2、本工程采用采用预拌干混砂浆。
- 3、本工程采用商品混凝土。

建设项目投标报价汇总表

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第1页 共1页

, ,	14. 水山区名用小区以起工任外山岗是你校		其中	·(元)
序号	单项工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费
1. 1	象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工程			,, <u>,</u> ,
1. 2	象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工程			
1.3	象山区交通路小区老旧小区项目改造工程			
1. 4	象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程			
1.5	象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程			
1.6	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程			
1. 7	象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造工程			
1.8	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程			
1. 9	象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工程			
1. 10	象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程			
1. 11	象山区三片区(福旺路38号) 老旧小区项目改造工程			
1. 12	象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程			
1. 13	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造工程			
1. 14	象山区西城路18号老旧小区项目改造工程			
1. 15	象山区安新南路5-7号老旧小区项目改造工程			
1. 16	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程			
1. 17	象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程			
1. 18	象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程			
	投标报价合计			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第1页 共3页

			其中:(元	: (元)
序号	单位工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费
1. 1. 1	象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 1. 2	象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 1. 3	象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 1. 4	象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 2. 1	象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 2. 2	象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 2. 3	象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 2. 4	象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 3. 1	象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 3. 2	象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 3. 3	象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-建筑工程			
1. 3. 4	象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 3. 5	象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 4. 1	象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 4. 2	象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 4. 3	象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 4. 4	象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 5. 1	象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 5. 2	象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 5. 3	象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 5. 4	象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 6. 1	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 6. 2	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 6. 3	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 6. 4	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 6. 5	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-绿化工程			
1. 6. 6	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-钢结构工程			
1.7.1	象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 7. 2	象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造工程-道路工程			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第2页 共3页

			其中	: (元)
序号	单位工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费
1.7.3	象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1.7.4	象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1.8.1	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 8. 2	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 8. 3	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 8. 4	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 9. 1	象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 9. 2	象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 9. 3	象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 9. 4	象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 10. 1	象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 10. 2	象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 10. 3	象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 10. 4	象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-监控工程			
1. 10. 5	象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 11. 1	象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 11. 2	象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 11. 3	象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 11. 4	象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 12. 1	象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 12. 2	象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 12. 3	象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-给排水工	程		
1. 12. 4	象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 13. 1	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 13. 2	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 13. 3	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 13. 4	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 14. 1	象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 14. 2	象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-道路工程			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第3页 共3页

	1你: 家山区名旧小区以起工任家山街起你权		其中	
序号	单位工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费
1. 14. 3	象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 14. 4	象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 15. 1	象山区安新南路5-7号老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 15. 2	象山区安新南路5-7号老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 16. 1	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 16. 2	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 16. 3	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 16. 4	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-安装工程			
1. 16. 5	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-绿化工程			
1. 16. 6	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-钢结构工程			
1. 17. 1	象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 17. 2	象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 17. 3	象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 17. 4	象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-路灯工程			
1. 18. 1	象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1. 18. 2	象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程-道路工程			
1. 18. 3	象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程-给排水工程			
1. 18. 4	象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程-路灯工程			
	投标报价合计			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第1页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工程-给排水工程	i.	
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第2页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工程-路灯工程	,	
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第3页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-建筑工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第4页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第5页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第6页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第7页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-绿化工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-钢结构工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第8页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第9页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第10页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第11页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	■ 		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-给排水工	程 ————————————————————————————————————	
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第12页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-监控工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第13页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项目改造工程-给排水工		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-道路コ		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第14页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-给排水	 工程	
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-路灯工	程	
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第15页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
	F 122 / 2		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第16页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-道路工程	-	
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新南路5-7号老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第17页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新南路5-7号老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第18页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-安装工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-绿化工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-钢结构工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-拆除工程	•	
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第19页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程-拆除工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第20页 共21页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程-道路工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程-路灯工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第21页 共21页

工程项目汇总 1 分部分项工程和单价措施项目清单计价合计 1.1 1 其中: 暂估价 2 2 总价措施项目清单计价合计 2 2.1 其中: 安全文明施工费 3 3 其他项目清单计价合计 4 4 税前项目清单计价合计 5 5 规费 6 6 增值税 7 7 工程总造价=1+2+3+4+5+6	
1.1 其中: 暂估价 2 总价措施项目清单计价合计 2.1 其中: 安全文明施工费 3 其他项目清单计价合计 4 税前项目清单计价合计 5 规费 6 增值税	
2 总价措施项目清单计价合计 2.1 其中:安全文明施工费 3 其他项目清单计价合计 4 税前项目清单计价合计 5 规费 6 增值税	
2.1 其中:安全文明施工费 3 其他项目清单计价合计 4 税前项目清单计价合计 5 规费 6 增值税	
3 其他项目清单计价合计 4 税前项目清单计价合计 5 规费 6 增值税	
4 税前项目清单计价合计 5 规费 6 增值税	
5 规费 6 增值税	
6 增值税	
7 工程总造价=1+2+3+4+5+6	

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第1页 共99页

序		项目名称及	计量		金额(元)		
号	项目编码	项目特征描述	単位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
_		象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目					
		改造工程-拆除工程	I				I
		分部分项工程					
	0.11001001001	拆除工程	2	207 22			
1	041001001001	拆除旧水泥地面	m²	207. 30			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
2	041001003001	拆除基层	m²	207. 30			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目 改造工程-道路工程					
		分部分项工程					
		原有道路加铺沥青路面					
3	040203003001	粘层	m²	2157. 30			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量:0.5L/m²					
4	040203004001	封层	m²	2157. 30			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第2页 共99页

序		西日夕 梅亚			金额(元)			
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
Ť							首旧加	
5	040203006001	沥青混合料	m²	2157. 30				
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土						
		厚度:3CM						
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑						
6	040203006002	沥青混合料	m²	2157. 30				
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土						
		厚度:5CM						
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑						
7	040205006001	标线	m²	66.00				
		15cm热熔标线						
		新建沥青路面						
8	040202001001	路床(槽)整形	m²	207. 30				
9	040202011001	碎石	m²	207. 30				
		20cm厚级配碎石						
10	040203007001	水泥混凝土	m²	207. 30				
		20cmC25混凝土路面						
11	040203003002	粘层	m²	207. 30				
		材料品种:乳化沥青						
		喷油量:0.5L/m²						
12	040203004002	封层	m²	207. 30				
		材料品种:乳化沥青						
13	040203006003	沥青混合料	m²	207. 30				
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土						
		厚度:3CM						
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑						
14	040203006004	沥青混合料	m²	207. 30				
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土						
		厚度:5CM						
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑						
15	040504001001	砌筑井	座	30				
		提升原有污水圆井						
		红砖砌筑15cm						
		小计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第3页 共99页

序		T-0.4.4.7	_		金额(元)			
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		单价措施项目						
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用						
16	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1				
		履带式挖掘机						
17	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	台•次	1				
		压路机						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目 改造工程-给排水工程						
		分部分项工程						
		土石方工程						
18	040103001001	回填方	m³	264. 78				
		填方材料品种:中粗砂						
		回填至级配碎石层						
		管网工程						
19	040501004001	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	143. 60				
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300, 环刚度8KN/m²						
		垫层材料品种:中粗砂						
		连接形式:橡胶圈连接						
20	040501004002	HDPE双壁波纹排水管 DN200(雨水管)	m	127. 00				
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²						
		垫层材料品种:中粗砂						
		连接形式:橡胶圈连接						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第4页 共99页

序	名称: 象山区老旧小 				金额(元)			
	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中:	
号		-XII IV III JII ZE	— 		ボロギ 川	р И	暂估价	
21	040504001002	雨水检查井	座	11				
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3						
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层						
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53						
		垫层混凝土强度等级:C15						
		井圈混凝土强度等级:C30						
		井盖、井圈材质及规格:铸铁井盖Φ700						
		平均井深:1.08m						
		含防坠网、塑钢爬梯安装						
22	040504009001	砖砌单箅雨水口	座	20				
		铸铁井圈及铸铁篦子						
		150mm厚C15商品混凝土井基						
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖						
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		单价措施项目						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目 改造工程-路灯工程						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第5页 共99页

序					金额(元)			
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		分部分项工程						
		B4 电气设备安装工程						
23	030412007001	墙壁式太阳能路灯	套	9				
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED						
		2. 安装高度: 4-5m						
		3. 太阳能板规格 6V/60W						
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)						
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		单价措施项目						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目 改造工程-拆除工程						
		分部分项工程						
		拆除工程						
24	041001001002	拆除旧水泥地面	m²	91. 70				
		路面类型:水泥混凝土地面						
		厚度:15CM						
25	041001003002	拆除基层	m²	91. 70				
		路面类型:级配碎石层						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第6页 共99页

上性	T				金额(元)			
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		厚度:15CM						
		小计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		单价措施项目						
		小计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
			1					
		分部分项工程						
		原有道路加铺沥青路面						
26	040203003003	粘层	m²	795. 40				
		材料品种:乳化沥青						
		喷油量:0.5L/m²						
27	040203004003	封层	m²	795. 40				
		材料品种:乳化沥青						
28	040203006005	沥青混合料	m²	795. 40				
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土						
		厚度:3CM						
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑						
29	040203006006	沥青混合料	m²	795. 40				
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土						
		厚度:5CM						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第7页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
30	040205006002	标线	m²	45. 00			
		15cm热熔标线					
		新建沥青路面					
31	040202001002	路床(槽)整形	m²	91. 70			
32	040202011002	碎石	m²	91. 70			
		20㎝厚级配碎石					
33	040203007002	水泥混凝土	m²	91. 70			
		20cmC25混凝土路面					
34	040203003004	粘层	m²	91. 70			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量:0.5L/m²					
35	040203004004	封层	m²	91. 70			
		材料品种:乳化沥青					
36	040203006007	沥青混合料	m²	91. 70			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
37	040203006008	沥青混合料	m²	91. 70			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
38	040504001003	砌筑井	座	13			
		提升原有污水圆井					
		红砖砌筑15cm					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
39	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		履带式挖掘机					
40	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		压路机					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第8页 共99页

序		家山区老旧小区以短上柱家山街坦桥校			金额(元)			
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价	
		小计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目 改造工程-给排水工程						
		分部分项工程						
		土石方工程						
41	040103001002	回填方	m³	127. 95				
		填方材料品种:中粗砂						
		回填至级配碎石层						
		管网工程						
42	040501004003	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	66. 80				
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m²						
		垫层材料品种:中粗砂						
		连接形式:橡胶圈连接						
43	040501004004	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	51.00				
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²						
		垫层材料品种:中粗砂						
		连接形式:橡胶圈连接						
44	040504001004	雨水检查井	座	8				
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3						
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层						
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53						
		垫层混凝土强度等级:C15						
		井圏混凝土强度等级:C30						
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第9页 共99页

序		FDATA	\.			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		平均井深:1.16m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
45	040504009002	砖砌单箅雨水口	座	12			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		<u>Σ</u> 利 润					
		象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目 改造工程-路灯工程					
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
46	030412007002	墙壁式太阳能路灯	套	7			
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED					
		2. 安装高度: 4-5m					
		3. 太阳能板规格 6V/60W					
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第10页 共99页

					1		U贝 八 99贝
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元) 	其中:
号	X Lar	项目特征描述	单位	工性星	综合单价	合 价	五中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区交通路小区老旧小区项目改造工程 -拆除工程					
		分部分项工程					
		拆除工程					
47	041001001003	拆除旧水泥地面	m²	299. 80			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
48	041001003003	拆除基层	m²	299. 80			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		•	-		-	-	

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第11页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区交通路小区老旧小区项目改造工一道路工程	程				
		分部分项工程					
		新建沥青路面					
49	040202001003	路床(槽)整形	m²	299. 80			
50	040202011003	碎石	m²	299. 80			
		20㎝厚级配碎石					
51	040203007003	水泥混凝土	m²	299. 80			
		20cmC25混凝土路面					
52	040203003005	粘层	m²	299. 80			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量:0.5L/m²					
53	040203004005	封层	m²	299. 80			
		材料品种:乳化沥青					
54	040203006009	沥青混合料	m²	299. 80			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
55	040203006010	沥青混合料	m²	299. 80			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑					
		小 计					
		Σ人工费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第12页 共99页

		小区以短工柱家山街坦桥校 ————————————————————————————————————				金额(元)	12页 天99贝
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
56	041106001005	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		履带式挖掘机					
57	041106001006	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		分部分项工程					
		新建围墙					
58	010503002001	地梁	m ³	1. 20			
		1. 混凝土等级: C20					
59	010401003001	实心砖墙	m³	0.41			
		1. 砖品种、规格:标准砖240×115×53					
		4. 砂浆种类、强度等级: 干混砌筑砂浆 GQ5					
60	010515001001	现浇构件钢筋	t	0. 020			
		钢筋种类、规格:现浇构件圆钢制安 Φ 10 以内					
61	010515001002	现浇构件钢筋	t	0. 036			
		钢筋种类、规格:现浇构件圆钢制安 Φ 10 以内					
62	011407001001	墙面喷 (刷) 涂料	m²	20.60			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第13页 共99页

7 項目編码 項目名称及 计量 工程量 综合的の	序						金额(元)	
日本語 日本		项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价		其中: 暂估价
1. 村原規称: 40+60+1. Sam 方管 m 89. 60 1. 村原規称: 30+30+1. 2mm 方管 m 89. 60 1. 村原規称: 30+30+1. 2mm 方管 m 14. 15 1. 防房線一通、面漆解鏡漆兩通 m 14. 15			1. 外墙刷真石漆					
日海田村 日海田村 日海田村 日海田村 日本田村 日本田村	63	050307008001	围墙围栏	m	17.00			
L 村			1. 材质规格: 40*60*1.5mm方管					
14.15	64	050307008002	围墙围栏	m	89. 60			
1. 防锈漆一道、面漆貯酸漆两道			1. 材质规格: 30*30*1.2mm方管					
	65	011405001001	围墙围栏油漆	m²	14. 15			
下人工費 こ村科費 これ成費 これ成費 ご利 福 「これできる 011702 海線土模板及支架(律) 66 011702005001 基础梁 小 计 「工模板、支撑村頭: 股合模板 木支撑 小 计 「工人工费 ご利利費 「工利減費 ご利利項 「工人工費 ご利利費 「工人工費 ご利減費 「工人工費 ご利減費 「工利減費 ご利減費 「工利減費 「工利減費 「工程 会排水工程 「分部分項工程 土石方工程 「中で、72.70			1. 防锈漆一遍, 面漆醇酸漆两遍					
こ村科費 これ被費 こ年理費 2利 網 011702 福展土樓板及支架(律) 66 011702005001 基础梁 小 计 1. 核板、支撑材质: 胶合模板 木支撑 小 计 こ人工费 こ村科費 2利 網 合 计 こ人工费 こ村科費 2 人工费 こ村科費 2 人工费 こ村林費 2 人工機費 こ村林費 2 人工機費 こ村林費 2 人工機費 2 人工 利網 2 人工機工程 会排水工程 2 人工方工程 40 040103001003 回境方 m² 72.70			小 计					
Σ机械费 ○1702 海線土棟板及支架(排) 66 011702005001 基础梁 m' 14.00 1.模板、支撑材质: 胶合模板 木支撑 m' 14.00 入工费 ○ 大村轉費 Σ材料费 ○ 和網 ○ 五利網 ○ 分工费 ○ 大村轉費 ○ 大村轉費 ○ 五利網 ○ 分工费 ○ 大村轉費 ○ 大村轉費 ○ 五利網 ○ 大村轉費 ○ 五村轉費 ○ 大村轉費 ○ 五村轉費 ○ 大村轉費 ○ 五村轉費 ○ 大村轉費 ○ 本村本工程 ○ 全村本工程 分部分項工程 土石方工程 67 040103001003 回填方 m° 72.70			Σ人工费					
∑管理费 ○11702 洞羅土樓板及支架(撑) 66 011702005001 基础梁 m² 14.00 1.模板、支撑材质: 胶合模板 木支撑 小 计 ○ 入工费 ○ 大材料费 ○ 五材模费 ○ 和洞 ○ 五利 洞 ○ 计 ○ 大人工费 ○ 大村科费 ○ 五利 洞 ○ 计 ○ 五利 洞 ○ 大村科费 ○ 五村科費 ○ 大村科費 ○ 五利 洞 ○ 下管理费 ○ 五利 洞 ○ 下管理费 ○ 五利 洞 ○ 本村本工程 分部分项工程 ○ 本村本工程 日頃方 m² 72.70			Σ材料费					
E利润 単价措施項目 011702 混凝土模板及支架(律) 66 011702005001 基础梁 m² 1.模板、支撑材质:胶合模板 木支撑 小 计 C人工费 E入工费 CN核费 EXAL模数 EXAL模数 EXALE EXALE Aphromate EXALE COLONOOLIOUS DIJETY			Σ机械费					
単介措施項目			Σ管理费					
101702 混凝土模板及支架(撑) 14.00 14.			Σ利 润					
66 011702005001 基础梁 1. 模板、支撑材质: 胶合模板 木支撑 m² 14.00 小 计 万人工费 14.00 上村科費 10 10 上村科費 10 10 上村科費 10 10 上村科費 10 10 上村村費 10 10 上村村費 10 10 上村村村費 10 10 上村方工程 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			单价措施项目					
1. 模板、支撑材质: 胶合模板 木支撑		011702	混凝土模板及支架(撑)					
小 计 ○ 大人工费 ○ 大材料费 ○ 大材料费 ○ 大札械费 ○ 大札械费 ○ 大村税費 ○ 大村税費 ○ 大利润 ○ 大力費 ○ 大力工费 ○ 大村科費 ○ 大村科費 ○ 大村科費 ○ 大村村費	66	011702005001	基础梁	m²	14. 00			
下人工費 二 ご村料費 二 ご管理費 二 ご利润 二 合 计 二 ご人工费 二 ご村料費 二 ご村科費 二 ご村規費 二 ご利減 二 シカ利润 二 参加区交通路小区老旧小区项目改造工程-给排水工程 二 分部分项工程 二 土石方工程 二 67 040103001003 回填方 m³ 72.70 二			1. 模板、支撑材质: 胶合模板 木支撑					
Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 Δ			小 计					
Σ机械费 □ </td <td></td> <td></td> <td>Σ人工费</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			Σ人工费					
Σ管理费 □ </td <td></td> <td></td> <td>Σ材料费</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			Σ材料费					
ご利润 合 计 ご人工費 ご人工費 ご材料費 ご利減費 ごれ械費 ご覧理費 ご利润 ご利润 ご利润 ご利润 小田文通路小区老旧小区项目改造工程-给排水工程 公部分项工程 土石方工程 ごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごごご			Σ机械费					
合 计 Σ人工费 □<			Σ管理费					
Σ人工费 □ </td <td></td> <td></td> <td>Σ利 润</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			Σ利 润					
Σ材料费 □ <td></td> <td></td> <td>合 计</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			合 计					
Σ机械费 □ <td></td> <td></td> <td>Σ人工费</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			Σ人工费					
Σ管理费 □ <td></td> <td></td> <td>Σ材料费</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			Σ材料费					
Σ利 润 □ <td></td> <td></td> <td>Σ机械费</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			Σ机械费					
象山区交通路小区老旧小区项目改造工程给排水工程 分部分项工程 土石方工程 67 040103001003 回填方 m³ 72.70			Σ管理费					
-给排水工程 分部分项工程 土石方工程 67 040103001003 回填方 m³ 72.70			Σ利 润					
67 040103001003 回填方 m³ 72.70			象山区交通路小区老旧小区项目改造工程 -给排水工程	E				
67 040103001003 回填方 m³ 72.70			分部分项工程					
			土石方工程					
填方材料品种:中粗砂	67	040103001003	回填方	m ³	72. 70			
			填方材料品种:中粗砂					
回填至级配碎石层			回填至级配碎石层					
管网工程			管网工程					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第14页 共99页

序		也以是工任家山岗追你校				金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
68	040501004005	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	21. 80			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300, 环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
69	040501004006	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	41.00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
70	040504001005	雨水检查井	座	3			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.24m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
71	040504009003	砖砌单箅雨水口	座	7			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第15页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		<u> </u>					自旧川
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区交通路小区老旧小区项目改造工程 -路灯工程					
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
72	030412007003	墙壁式太阳能路灯	套	5			
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED					
		2. 安装高度: 4-5m					
		3. 太阳能板规格 6V/60W					
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第16页 共99页

		在日本 华亚	ST.				
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		 Σ利 润					自旧川
		象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程					
		分部分项工程					
		拆除工程					
73 0	041001001004	拆除旧水泥地面	m²	225. 50			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
74 0	041001003004	拆除基层	m²	225. 50			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程-道路工程					
		分部分项工程					
		原有道路加铺沥青路面					
75 0	040203003006	粘层	m²	2139. 10			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量:0.5L/m²					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第17页 共99页

序		T-0 4 4 7	N.E			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
76	040203004006	封层	m²	2139. 10			
		材料品种:乳化沥青					
77	040203006011	沥青混合料	m²	2139. 10			
		沥青品种: AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
78	040203006012	沥青混合料	m²	2139. 10			
		沥青品种: AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
79	040205006003	标线	m²	66.00			
		15cm热熔标线					
		新建沥青路面					
80	040202001004	路床(槽)整形	m²	225. 50			
81	040202011004	碎石	m²	225. 50			
		20cm厚级配碎石					
82	040203007004	水泥混凝土	m²	225. 50			
		20cmC25混凝土路面					
83	040203003007	粘层	m²	225. 50			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量:0.5L/m²					
84	040203004007	封层	m²	225. 50			
		材料品种:乳化沥青					
85	040203006013	沥青混合料	m²	225. 50			
		沥青品种: AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
86	040203006014	沥青混合料	m²	225. 50			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
87	040504001006	砌筑井	座	10			
		提升原有污水圆井					
		红砖砌筑15cm					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第18页 共99页

序			\			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
88	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		履带式挖掘机					
89	041106001008	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改造工程-给排水工程					
		分部分项工程					
		土石方工程					
90	040103001004	回填方	m³	336. 87			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
		管网工程					
91	040501004007	HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管)	m	16. 20			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
92	040501004008	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	142.00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第19页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
93	040501004009	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	131. 00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管DN200,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
94	040504001007	雨水检查井	座	12			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.22m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
95	040504009004	砖砌单箅雨水口	座	28			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第20页 共99页

序		T 0 4 1 7	\.			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中:
-		Σ机械费					暂估价
		Σ管理费					
		<u>Σ</u> Σ 和 润					
		象山区文明路3-17号小区老旧小区项目改					
		造工程-路灯工程	ı				Ī
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
96	030412007004	墙壁式太阳能路灯	套	19			
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED					
		2. 安装高度: 4-5m					
		3. 太阳能板规格 6V/60W					
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		5. 电池电压、容量: 3.2V、80000MAH					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改 造工程-拆除工程					
		分部分项工程					
		拆除工程					
97	041001001005	拆除旧水泥地面	m²	554. 20			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第21页 共99页

序		77.7.4.4.7	_			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
98	041001003005	拆除基层	m²	554. 20			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区文明路8-12号小区老旧小区项目记 造工程-道路工程	攻				_
		分部分项工程					
		新建沥青路面					
99	040202001005	路床(槽)整形	m²	554. 20			
100	040202011005	碎石	m²	554. 20			
		20cm厚级配碎石					
101	040203007005	水泥混凝土	m²	554. 20			
		20cmC25混凝土路面					
102	040203003008	粘层	m²	554. 20			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量:0.5L/m²					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第22页 共99页

103 040203004008 封层	中: 估价
103 040203004008 封层	
材料品种:乳化沥青	
104 040203006015 沥青混合料 m² 554.20 沥青品种: AC-13细粒式沥青混凝土 厚度: 3CM 商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑 m² 554.20 沥青品种: AC-16中粒式沥青混凝土 厚度: 5CM 商品沥青混凝土 厚度: 5CM 商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑 m² 21.00 15cm热熔标线 m² 21.00 15cm热熔标线	
 沥青品种: AC-13细粒式沥青混凝土 厚度: 3CM 商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑 105 040203006016	
厚度:3CM 商品沥青混凝土运输距离:自行考虑 105 040203006016 沥青混合料 m³ 554.20 沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土 厚度:5CM 商品沥青混凝土运输距离:自行考虑 m² 21.00 106 040205006004 标线 m² 21.00 上大工费 上村科费 上村科费 上机械费 上利润 单价措施项目	
商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑 105 040203006016	
105 040203006016 沥青混合料 m² 554.20 沥青品种: AC-16中粒式沥青混凝土 厚度: 5CM 商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑 106 040205006004 标线 m² 21.00 15cm热熔标线 小 计 工人工费 工材料费 上机械费 工机械费 工利 润 上种措施项目 单价措施项目 单价措施项目	
 沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土 厚度:5CM 商品沥青混凝土运输距离:自行考虑 106 040205006004 标线 小 计 上人工费 上材料费 上 106 立村 21.00 上 1.00 工人工费 上 1.00 上 21.00 工人工费 工村料费 工 1.00 工 21.00 	
厚度: 5CM 商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑 106 040205006004 标线 m² 21.00 小 计	
商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑 106 040205006004	
106 040205006004 标线	
15cm热熔标线	
小 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 单价措施项目	
Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 单价措施项目	
Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 单价措施项目	
Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 单价措施项目	
Σ管理费 Σ利 润 单价措施项目	
Σ利 润 单价措施项目	
单价措施项目	
041106 大型机械、设备进出场及安拆、使用	
107 041106001009 大型机械设备进出场及安拆 台・次 1	
履带式挖掘机	
108 041106001010 大型机械设备进出场及安拆 台・次 1	
压路机	
小计	
Σ人工费	
Σ材料费	
Σ机械费	
Σ管理费	
Σ利 润	
合 计	
Σ人工费	
Σ材料费	
Σ机械费	
Σ管理费	
Σ利 润	

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第23页 共99页

序		万日友 45.7	IJ.≡			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程-给排水工程					A 10.81
		分部分项工程					
		土石方工程					
109	040103001005	回填方	m ³	93. 11			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
		管网工程					
110	040501004010	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	60.00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300, 环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
111	040501004011	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	33.00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
112	040504001008	雨水检查井	座	5			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圈材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.09m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
113	040504009005	砖砌单箅雨水口	座	9			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第24页 共99页

序					金额(え			
	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	其中:		
号		次日刊证通过	丰坯		绿百年7月	合 价	暂估价	
		Σ利 润						
		单价措施项目						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程-路灯工程						
		分部分项工程						
		B4 电气设备安装工程						
114	030412007005	墙壁式太阳能路灯	套	4				
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED						
		2. 安装高度: 4-5m						
		3. 太阳能板规格 6V/60W						
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)						
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		单价措施项目						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第25页 共99页

序		77.7.4.7.7	\			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中:
-		Σ管理费					暂估价
		<u>Σ</u> 利 润	1				
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		分部分项工程					
		拆除工程					
115	041001001006	拆除旧水泥地面	m²	257. 50			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
116	041001003006	拆除基层	m²	257. 50			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费	<u> </u>				
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
}		Σ材料费					
}		Σ机械费					
		Σ管理费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第26页 共99页

序		在日本华里) I =			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中:
							暂估价
		象山区五美路小区老旧小区项目改造工	<u> </u> 程				
		→道路工程 分部分项工程					T
		原有道路加铺沥青路面					
117	040203003009	粘层	m²	563. 00			+
111	0.1020000000	材料品种:乳化沥青		000.00			
		喷油量:0.5L/m²					
118	040203004009	封层	m²	563. 00			
		材料品种:乳化沥青					
119	040203006017	沥青混合料	m²	563. 00			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑					
120	040203006018	沥青混合料	m²	563. 00			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
121	040205006005	标线	m²	45. 00			
		15cm热熔标线					
		新建沥青路面					
122	040202001006	路床(槽)整形	m²	257. 50			
123	040202011006	碎石	m²	257. 50			
		20cm厚级配碎石					
124	040203007006	水泥混凝土	m²	257. 50			
		20cmC25混凝土路面					
125	040203003010	粘层	m²	257. 50			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量:0.5L/m²					
126	040203004010	封层	m²	257. 50			
		材料品种:乳化沥青					
127	040203006019	沥青混合料	m²	257. 50			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
128	040203006020	沥青混合料	m²	257. 50			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第27页 共99页

· ·		N 区					一	
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量			其中:	
号	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	项目特征描述	单位		综合单价	合 价	暂估价	
		厚度:5CM						
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑						
129	040504001009	砌筑井	座	4				
		提升原有污水圆井						
		红砖砌筑15cm						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		单价措施项目						
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用						
130	041106001011	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1				
		履带式挖掘机						
131	041106001012	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1				
		压路机						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		象山区五美路小区老旧小区项目改造工程 -给排水工程						
		分部分项工程						
		土石方工程						
132	040103001006	回填方	m³	193. 69				
		填方材料品种:中粗砂						
		回填至级配碎石层						
		管网工程						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第28页 共99页

序		也以是工程家山岗起你校				金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
133	040501004012	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	112. 20			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300, 环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
134	040501004013	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	99. 00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
135	040504001010	雨水检查井	座	7			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.03m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
136	040504009006	砖砌单箅雨水口	座	15			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第29页 共99页

					<u> </u>		9页 天99页
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量			其中:
号	×1-14	项目特征描述 	单位		综合单价	合 价	暂估价
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区五美路小区老旧小区项目改造工程 -路灯工程					
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
137	030412007006	墙壁式太阳能路灯	套	8			
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED					
		2. 安装高度: 4-5m					
		3. 太阳能板规格 6V/60W					
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第30页 共99页

序		T-0.542	\ \.			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ利 润					
			江程				
		分部分项工程					
		绿化工程					
138	桂050101018001	整理绿化用地	m²	38. 20			
139	050101009001	种植土回(换)填	m ³	11. 46			
140	050101009002	基肥换填	m ³	0. 27			
		基肥要求:符合设计要求					
141	桂050102017001	片植鸭脚木,冠幅:0.3-0.4m	m²	19. 00			
		1. 种类:鸭脚木(袋苗)					
		2. 高度:0.3-0.4m					
		3. 单位面积株数: 25株/m²					
142	桂050102017002	片植红继木, 冠幅:0.3-0.4m	m²	19. 20			
		1. 种类:红继木(袋苗)					
		2. 高度:0.3-0.4m					
		3. 单位面积株数: 36株/m²					
143	040204004001	安砌侧(平、缘)石	m	36. 50			
		120*250*495路缘石					
		20mm厚干混抹灰砂浆 GMw20					
		C15水泥混凝土					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					1
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					1
		Σ人工费					†

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第31页 共99页

序		N 区 以 但 工 任 家 山 街				金额(元)	1页 天99贝
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区五美路小区老旧小区项目改造工程 -钢结构工程	E				
		分部分项工程					
		A.6 金属结构工程					
144	010603003001	钢管柱	t	0. 223			
		1. 钢材品种、规格: Φ100镀锌钢管					
145	010606002001	钢檩条	t	0. 220			
		1. 钢材品种、规格:镀锌方钢70*40*3					
		A. 7 屋面及防水工程					
146	010901003001	板屋面	m²	27. 90			
		1. 钢材品种、规格:4mm彩钢瓦					
		2. 压型钢板厚度、复合板厚度: 4mm厚					
147	桂010902011001	屋面单层彩钢板天沟	m	9. 80			
		钢材品种、规格:4mm彩钢瓦					
		A. 13 油漆、涂料、裱糊工程					
148	011405001002	金属面油漆	m²	16. 05			
		红丹防锈漆一道、调和漆两道					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第32页 共99页

序		T-1647	\.			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中:
7		Σ材料费					暂估价
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造 工程-拆除工程					
		分部分项工程					
		拆除工程					
149	041001001007	拆除旧水泥地面	m²	4466. 90			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
150	041001003007	拆除基层	m²	4466. 90			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造 工程-道路工程					
		分部分项工程					
		混凝土硬化路面					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第33页 共99页

序						金额(元)	
 号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
151	040203007007	水泥混凝土	m²	2091. 20			
		15cmC20混凝土路面					
152	040202011007	碎石	m²	2091. 20			
		15cm厚级配碎石					
153	040204004002	安砌侧(平、缘)石	m	847. 00			
		120*250*495mm路缘石					
		20mm厚干混抹灰砂浆 GMw15					
		C15水泥混凝土					
154	040402017001	变形缝	m	413. 24			
		每隔5米设置伸缩缝,内填沥青玛蹄脂					
		新建沥青路面					
155	040202001007	路床(槽)整形	m²	2375. 70			
156	040202011008	碎石	m²	2375. 70			
		20cm厚级配碎石					
157	040203007008	水泥混凝土	m²	2375. 70			
		20cmC25混凝土路面					
158	040203003011	粘层	m²	2375. 70			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量:0.5L/m²					
159	040203004011	封层	m²	2375. 70			
		材料品种:乳化沥青					
160	040203006021	沥青混合料	m²	2375. 70			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
161	040203006022	沥青混合料	m²	2375. 70			
		沥青品种: AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
162	040205006006	标线	m²	187. 10			
		15cm热熔标线					
163	040204007001	树池砌筑	个	43			
		49cm*13cm*16cm青石条					
		背心式植草砖250*250*60mm					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第34页 共99页

序			l l			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
164	041106001013	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		履带式挖掘机					
165	041106001014	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造 工程-给排水工程					
		分部分项工程					
		土石方工程					
166	040103001007	回填方	m³	720. 26			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
167	040103001008	回填方	m³	328. 34			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
		管网工程					
168	040501004014	HDPE双壁波纹管 DN500(污水管)	m	65. 40			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN500,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第35页 共99页

序		75 D A 16 T	\1 =			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
169	040501004015	HDPE双壁波纹管 DN400 (污水管)	m	87. 20			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					
170	040501004016	HDPE双壁波纹管 DN300 (污水管)	m	138. 40			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					
171	040501004017	排水管PVC-U (污水管)	m	197. 00			
		材质及规格:排水管PVC-U De110					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					
172	040504001011	污水检查井	座	20			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌污水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深: 1.41m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
173	040501004018	HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管)	m	94. 40			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
174	040501004019	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	90.60			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
175	040501004020	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	67.00			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第36页 共99页

序		在日本外里	NI.=			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²					пии
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
176	040504001012	雨水检查井	座	10			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.23m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
177	040504009007	砖砌单箅雨水口	座	9			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第37页 共99页

序						金额(元)	
7	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中:
7							暂估价
		<u>Σ 自 </u>					
		象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造					
	Τ	工程-路灯工程 分部分项工程	l				T
		分部分坝工程 B4 电气设备安装工程					
178	桂030413013001	土方开挖	m ³	7. 70			
110	在030113013001	1. 土壤类别: 三类土	"	1.10			
		2. 部位: 路灯基础					
		3. 开挖方式: 人工挖土					
179	桂030413014001	土方回填	m ³	7. 70			
		挖方回填					
180	030412007007	立杆式太阳能路灯	套	10			
		1. 路灯类型: 立杆式太阳能路灯 40W LED					
		2. 灯杆高度: 4.5m					
		3. 太阳能电池板 360W					
		4. 铅酸电池200Ah×2(24V)					
181	030412007008	墙壁式太阳能路灯	套	5			
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 30W LED					
		2. 安装高度: 4-5m					
		3. 太阳能板规格 6V/60W					
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH					
182	桂030413011001	立杆式路灯基础	座	10			
		1. C20商品砼基础、尺寸 φ 400*800mm					
		2. 基础钢筋及模板制作安装拆除					
		3. 含预埋铁件					
		4. 预埋PVC管DN50总长度为1. 5米/座					
183	桂030413011002	电池保护井	座	10			
		1. 成品预制C20钢筋混凝土箱体					
		2. 箱体尺寸: 700*700*700mm					
		3. 含钢筋					
		小计					
		Σ人工费					
		∑材料费					
		∑机械费					
		Σ管理费					主 00

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第38页 共99页

	2,7 - 2 - 2 - 1 - 7	 				金额(元)		
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量			其中:	
号	X Halifus	项目特征描述	单位	<u> </u>	综合单价	合 价	暂估价	
		Σ利 润						
		单价措施项目						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程 -拆除工程						
		分部分项工程						
		拆除工程						
184	041001001008	拆除旧水泥地面	m²	6088. 20				
		路面类型:水泥混凝土地面						
		厚度:15CM						
185	041001003008	拆除基层	m²	6088. 20				
		路面类型:级配碎石层						
		厚度:15CM						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		单价措施项目						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第39页 共99页

序		TE D A 24 T	T.,_			金额(元)	
	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中:
号		Σ管理费				".	暂估价
		Σ省 ^理 英 Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ 材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
			!				
		- 道路工程	1				T
		分部分项工程					
		新建沥青路面					
186	040202001008	路床(槽)整形	m²	4415. 90			
187	040202011009	碎石	m²	4415. 90			
		20cm厚级配碎石					
188	040203007009	水泥混凝土	m²	4415. 90			
		20cmC25混凝土路面					
189	040203003012	粘层	m²	4415. 90			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量:0.5L/m²					
190	040203004012	封层	m²	4415. 90			
		材料品种:乳化沥青					
191	040203006023	沥青混合料	m²	4415. 90			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
192	040203006024	沥青混合料	m²	4415. 90			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
193	040205006007	标线	m²	4415. 90			
		15cm热熔标线	1				
		混凝土硬化路面					
194	040203007010	水泥混凝土	m²	4929. 70			
		15cmC20混凝土路面					
195	040202011010	碎石	m²	4929. 70			
		15cm厚级配碎石					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第40页 共99页

		P区以近上住家山街追你权 ————————————————————————————————————						
序	 项目编码	项目名称及	计量	工程量			其中:	
号		项目特征描述	单位	-	综合单价	合 价	暂估价	
196	040204004003	安砌侧(平、缘)石	m	1080.60				
		120*250*495mm路缘石						
		20mm厚干混抹灰砂浆 GMw15						
		C15水泥混凝土						
197	040402017002	变形缝	m	980. 94				
		每隔5米设置伸缩缝,内填沥青玛蹄脂						
198	040204007002	树池砌筑	个	58				
		49cm*13cm*16cm青石条						
		背心式植草砖250*250*60mm						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		单价措施项目						
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用						
199	041106001015	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1				
		履带式挖掘机						
200	041106001016	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1				
		压路机						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程一给排水工程						
		分部分项工程						
		土石方工程						
		土石方工程						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第41页 共99页

序		T	\.			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
201	040103001009	回填方	m ³	1043. 53			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
202	040103001010	回填方	m ³	655. 14			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
		管网工程					
203	040501004021	HDPE双壁波纹管 DN500 (污水管)	m	104. 50			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN500,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					
204	040501004022	HDPE双壁波纹管 DN400(污水管)	m	145. 10			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400, 环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					
205	040501004023	HDPE双壁波纹管 DN300 (污水管)	m	315. 40			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300, 环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					
206	040501004024	排水管PVC-U (污水管)	m	284. 00			
		材质及规格:排水管PVC-U De110					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					
207	040504001013	污水检查井	座	24			
		定型井名称、定型图号、尺寸: ф700圆形 砖砌污水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第42页 共99页

序		T-D A th T	\			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		平均井深:1.45m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
208	040504001014	污水检查井	座	5			
		定型井名称、定型图号、尺寸: \$1000圆形砖砌污水检查井 做法详见图集06MS201-3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ1000					
		平均井深:1.45m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
209	040504001015	污水检查井	座	1			
		定型井名称、定型图号、尺寸: \$1500圆形砖砌污水检查井 做法详见图集06MS201-3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ1500					
		平均井深:1.45m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
210	040501004025	HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管)	m	159. 80			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
211	040501004026	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	268. 40			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
212	040501004027	HDPE双壁波纹排水管 DN200(雨水管)	m	163. 00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第43页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
213	040504001016	雨水检查井	座	22			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.13m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
214	040504009008	砖砌单箅雨水口	座	23			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程 -路灯工程					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第44页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
215	桂030413013002	土方开挖	m³	10. 78			
		1. 土壤类别:三类土					
		2. 部位: 路灯基础					
		3. 开挖方式: 人工挖土					
216	桂030413014002	土方回填	m ³	10. 78			
		挖方回填					
217	030412007009	立杆式太阳能路灯	套	14			
		1. 路灯类型: 立杆式太阳能路灯 40W LED					
		2. 灯杆高度: 4.5m					
		3. 太阳能电池板 360W					
		4. 铅酸电池200Ah×2(24V)					
218	030412007010	墙壁式太阳能路灯	套	7			
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 30W LED					
		2. 安装高度: 4-5m					
		3. 太阳能板规格 6V/60W					
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH					
219	桂030413011003	立杆式路灯基础	座	14			
		1. C20商品砼基础、尺寸 φ 400*800mm					
		2. 基础钢筋及模板制作安装拆除					
		3. 含预埋铁件					
		4. 预埋PVC管DN50总长度为1. 5米/座					
220	桂030413011004	电池保护井	座	14			
		1. 成品预制C20钢筋混凝土箱体					
		2. 箱体尺寸: 700*700*700mm					
		3. 含钢筋					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第45页 共99页

序	<u> </u>	· 区以坦工住家山街坦你校				金额(元)	5火 天99火
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新南路6号院小区老旧小区项目 改造工程-拆除工程	İ				
		分部分项工程					
		拆除工程					
221	041001001009	拆除旧水泥地面	m²	211. 20			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
222	041001003009	拆除基层	m²	211. 20			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第46页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新南路6号院小区老旧小区项目 改造工程-道路工程	I				
		分部分项工程					
		原有道路加铺沥青路面					
223	040203003013	粘层	m²	1063. 50			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量:0.5L/m²					
224	040203004013	封层	m²	1063. 50			
		材料品种:乳化沥青					
225	040203006025	沥青混合料	m²	1063. 50			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
226	040203006026	沥青混合料	m²	1063. 50			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
227	040205006008	标线	m²	84. 30			
		15cm热熔标线					
		新建沥青路面					
228	040202001009	路床(槽)整形	m²	211. 20			
229	040202011011	碎石	m²	211. 20			
		20cm厚级配碎石					
230	040203007011	水泥混凝土	m²	211. 20			
		20cmC25混凝土路面					
231	040203003014	粘层	m²	211. 20			
		材料品种:乳化沥青					
232	040203004014	封层	m²	211. 20			
		材料品种:乳化沥青					
233	040203006027	沥青混合料	m²	211. 20			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第47页 共99页

序		7.00 to 7.	VI =			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
234	040203006028	沥青混合料	m²	211. 20			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
235	040504001017	砌筑井	座	10			
		提升原有污水圆井					
		红砖砌筑15cm					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
236	041106001017	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		履带式挖掘机					
237	041106001018	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新南路6号院小区老旧小区项目 改造工程-给排水工程	i				
		分部分项工程					
		土石方工程					
238	040103001011	回填方	m ³	293. 47			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第48页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
		管网工程					
239	040501004028	HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管)	m	27. 20			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
240	040501004029	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	190.00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m³					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
241	040501004030	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	40.00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
242	040504001018	雨水检查井	座	12			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圈材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.17m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
243	040504009009	砖砌单箅雨水口	座	7			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第49页 共99页

序			\			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中:
7		<u>Σ</u> 利 润					暂估价
		単价措施项目					
		TUITANA					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新南路6号院小区老旧小区项目 改造工程-路灯工程					
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
244	桂030413013003	土方开挖	m ³	2. 31			
		1. 土壤类别: 三类土					
		2. 部位: 路灯基础					
		3. 开挖方式: 人工挖土					
245	桂030413014003	土方回填	m ³	2. 31			
		挖方回填					
246	030412007011	立杆式太阳能路灯	套	3			
		1. 路灯类型: 立杆式太阳能路灯 40W LED					
		2. 灯杆高度: 4.5m					
		3. 太阳能电池板 360W					
		4. 铅酸电池200Ah×2(24V)					
247	030412007012	墙壁式太阳能路灯	套	5			
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 30W LED					
		2. 安装高度: 4-5m					
		3. 太阳能板规格 6V/60W					
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH					
248	桂030413011005	立杆式路灯基础	座	3			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第50页 共99页

序		TD 4 4 7	\.			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		1. C20商品砼基础、尺寸 Φ 400*800mm					
		2. 基础钢筋及模板制作安装拆除					
		3. 含预埋铁件					
		4. 预埋PVC管DN50总长度为1. 5米/座					
249	桂030413011006	电池保护井	座	3			
		1. 成品预制C20钢筋混凝土箱体					
		2. 箱体尺寸: 700*700*700mm					
		3. 含钢筋					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新南路18号小区老旧小区项目 造工程-拆除工程	文				
		分部分项工程					
		拆除工程					
250	041001001010	拆除旧水泥地面	m²	8182. 60			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
251	041001003010	拆除基层	m²	8182. 60			
		路面类型:级配碎石层					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第51页 共99页

序	<u> </u>	· 区以坦土柱家山街退协权				金额(元)	1.从 天35火
牙号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		厚度:15CM					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新南路18号小区老旧小区项目 造工程-道路工程	改				
		分部分项工程					
		原有道路加铺沥青路面					
252	040203003015	粘层	m²	8420. 50			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
253	040203004015	封层	m²	8420.50			
		材料品种:乳化沥青					
254	040203006029	沥青混合料	m²	8420. 50			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
255	040203006030	沥青混合料	m²	8420. 50			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第52页 共99页

序			\			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
256	040205006009	标线	m²	348. 00			
		15cm热熔标线					
257	040205006010	停车位划线	m²	114. 75			
		15cm热熔标线					
		规格5*2.5m					
		新建沥青路面					
258	040202001010	路床(槽)整形	m²	2118. 10			
259	040202011012	碎石	m²	2118. 10			
		20cm厚级配碎石					
260	040203007012	水泥混凝土	m²	2118. 10			
		20cmC25混凝土路面					
261	040203003016	粘层	m²	2118. 10			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
262	040203004016	封层	m²	2118. 10			
		材料品种:乳化沥青					
263	040203006031	沥青混合料	m²	2118. 10			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑					
264	040203006032	沥青混合料	m²	2118. 10			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
		混凝土硬化路面					
265	040203007013	水泥混凝土	m²	6064. 50			
		15cmC20混凝土路面					
266	040202011013	碎石	m²	6064. 50			
		15cm厚级配碎石					
267	040402017003	变形缝	m	1207. 90			
		每隔5米设置伸缩缝,内填沥青玛蹄脂					
268	040204007003	树池砌筑	个	120			
		49cm*13cm*16cm青石条					
		背心式植草砖250*250*60mm					
269	040204004004	安砌侧(平、缘)石	m	1680. 00			
		120*250*495mm路缘石					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第53页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		20mm厚干混抹灰砂浆 GMw15					
		C15水泥混凝土					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
270	041106001019	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		履带式挖掘机					
271	041106001020	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-给排水工程					
		分部分项工程					
		土石方工程					
272	040103001012	回填方	m³	3834. 15			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
		管网工程					
273	040501004031	HDPE双壁波纹管 DN600 (污水管)	m	323. 90			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN600,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第54页 共99页

序			l l			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					
274	040501004032	HDPE双壁波纹管 DN500(污水管)	m	24. 60			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN500,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					
275	040501004033	HDPE双壁波纹管 DN400 (污水管)	m	310. 80			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					
276	040501004034	HDPE双壁波纹管 DN300 (污水管)	m	514. 50			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300, 环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					
277	040501004035	排水管PVC-U De110(污水管)	m	477. 00			
		材质及规格:排水管PVC-U De110					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
278	040504001019	污水检查井	座	41			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌污水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圈材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.49m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
279	040504001020	污水检查井	座	15			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ1000圆 形砖砌污水检查井 做法详见图集 06MS201-3					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第55页 共99页

序	<u> </u>	区以垣上柱家山街坦桥校 				金额(元)	5贝 共99贝
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
	040501004036	垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层 砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53 垫层混凝土强度等级:C15 井圈混凝土强度等级:C30 井盖、井圈材质及规格:铸铁井盖Φ1000 平均井深:1.49m 含防坠网、塑钢爬梯安装 HDPE双壁波纹管 DN400(雨水管) 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环	m	193. 00			番頂が
		刚度8KN/m ² 垫层材料品种:中粗砂 连接形式:橡胶圈连接					
281	040501004037	HDPE双壁波纹管 DN300(雨水管) 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m ² 垫层材料品种:中粗砂 连接形式:橡胶圈连接	m	288. 40			
282	040501004038	HDPE双壁波纹排水管 DN200(雨水管) 材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m² 垫层材料品种:中粗砂 连接形式:橡胶圈连接	m	350. 00			
283	040504001021	雨水检查井 定型井名称、定型图号、尺寸: Φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201-3 垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层 砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53 垫层混凝土强度等级:C15 井圈混凝土强度等级:C30 井盖、井圈材质及规格:铸铁井盖Φ700 平均井深:1.2m 含防坠网、塑钢爬梯安装	座	24			
284	040504009010	砖砌单箅雨水口 铸铁井圈及铸铁篦子 150mm厚C15商品混凝土井基 M10干混砌筑砂浆砌MU10砖 用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面	座	49			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第56页 共99页

序						金额(元)	0 × × 30 ×
	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	炉入当从		其中:
号		-	丰位		综合单价	合 价	暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程-监控工程					
		分部分项工程					
		土石方工程					
285	桂030413013004	土方开挖	m³	2. 11			
		土壤类别:三类土					
		挖土深度:1m以内					
		视频监控工程					
286	030507008001	监控摄像设备	台	22			
		名称:400万筒形摄像机					
287	030412008001	监控杆	根	22			
		规格: Φ 90mm, 厚4mm					
		杆高: 3m					
288	020509025001	螺栓	个	44			
		螺栓种类: 地脚螺栓					
		规格: 2* Φ 14					
289	桂030413011007	监控立杆基础	座	22			
_00		anniques — 1 1 Value PMI	/				表_08

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第57页 共99页

序		在日存物工	计量			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		C20商品混凝土基础,尺寸400*400*600mm					
		基础钢筋及模板制作安装拆除					
		含预埋铁件					
		含L50*5*2500m热镀锌角钢接地极					
		详细做法详设计图纸					
290	030408001001	光纤	m	400.00			
		GYXTW钢丝铠装 四芯 单模					
291	030408001002	电缆	m	1814. 00			
		规格型号: VV-0.6/1-2*4m m ²					
292	030408003001	电缆保护管	m	3628. 00			
		材质规格: 塑料管PVC-C75*3					
293	030408003002	电缆保护管	m	200.00			
		材质规格:涂塑钢管SC100					
294	030408001003	网线	m	1814. 00			
		规格型号: 六类网线 HSYV-5e 4*2*0.5					
295	030409002001	水平接地极	m	1814. 00			
		材质、规格: φ12热镀锌圆钢					
		安装形式: φ12热镀锌圆钢水平接地线与 接地角钢焊接					
296	030501010001	光纤收发器	套	10			
		型号: TL-FC111A					
297	030501012001	硬盘录像机	台	1			
		1. 规格型号: DS-8616N-K8 4T存储					
298	030507012001	视频传输设备	台	1			
		1. 液晶监视器 27寸					
		2. 安装方式: 摆放					
299	030501012002	工业级交换机	台	1			
		1.24口以下					
300	030404015001	监控设备控制台	台	1			
301	030507018001	安全防范分系统调试 电视监控系统 50点以下	系统	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第58页 共99页

序		777 577	N.E		金额(元)			
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		象山区安新南路18号小区老旧小区项目改 造工程-路灯工程						
		分部分项工程						
		B4 电气设备安装工程						
302	桂030413013005	土方开挖	m³	10. 78				
		1. 土壤类别:三类土						
		2. 部位: 路灯基础						
		3. 开挖方式: 人工挖土						
303	桂030413014004	土方回填	m³	10. 78				
		挖方回填						
304	030412007013	立杆式太阳能路灯	套	14				
		1. 路灯类型: 立杆式太阳能路灯 40W LED						
		2. 灯杆高度: 4. 5m						
		3. 太阳能电池板 360W						
		4. 铅酸电池200Ah×2(24V)						
305	030412007014	墙壁式太阳能路灯	套	7				
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 30W LED						
		2. 安装高度: 4-5m						
		3. 太阳能板规格 6V/60W						
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)						
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH						
306	桂030413011008	立杆式路灯基础	座	14				
		1. C20商品砼基础、尺寸 \$\phi 400*800mm						
		2. 基础钢筋及模板制作安装拆除						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第59页 共99页

序		15日有417	\			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		3. 含预埋铁件					
		4. 预埋PVC管DN50总长度为1. 5米/座					
307	桂030413011009	电池保护井	座	14			
		1. 成品预制C20钢筋混凝土箱体					
		2. 箱体尺寸: 700*700*700mm					
		3. 含钢筋					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项 目改造工程-拆除工程	Į				
		分部分项工程					
		拆除工程					
308	041001001011	拆除旧水泥地面	m²	157. 50			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
309	041001003011	拆除基层	m²	157. 50			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第60页 共99页

序			1			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项 目改造工程-道路工程	į				
		分部分项工程					
		原有道路加铺沥青路面					
310	040203003017	粘层	m²	1102.60			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
311	040203004017	封层	m²	1102.60			
		材料品种:乳化沥青					
312	040203006033	沥青混合料	m²	1102.60			
		沥青品种: AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑					
313	040203006034	沥青混合料	m²	1102.60			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第61页 共99页

序		在日本共和	N. E			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
314	040205006011	标线	m²	38. 30			
		15cm热熔标线					
315	040205006012	停车位划线	m²	13. 50			
		15cm热熔标线					
		规格5*2.5m					
		新建沥青路面					
316	040202001011	路床(槽)整形	m²	157. 50			
317	040202011014	碎石	m²	157. 50			
		20cm厚级配碎石					
318	040203007014	水泥混凝土	m²	157. 50			
		20cmC25混凝土路面					
319	040203003018	粘层	m²	157. 50			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
320	040203004018	封层	m²	157. 50			
		材料品种:乳化沥青					
321	040203006035	沥青混合料	m²	157. 50			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
322	040203006036	沥青混合料	m²	157. 50			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑					
323	040504001022	砌筑井	座	24			
		提升原有污水圆井					
		红砖砌筑15cm					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费	1 1				
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
324	041106001021	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		履带式挖掘机					
<u> </u>	<u> </u>						1

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第62页 共99页

序						金额(元)	
 号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
325	041106001022	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项 目改造工程-给排水工程					
		分部分项工程					
		土石方工程					
326	040103001013	回填方	m³	141. 89			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
		管网工程					
327	040501004039	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	96. 80			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
328	040501004040	HDPE双壁波纹管 DN200 (雨水管)	m	41.00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
329	040504001023	雨水检查井	座	8			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第63页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.11m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
330	040504009011	砖砌单箅雨水口	座	3			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项 目改造工程-路灯工程					
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
331	030412007015	墙壁式太阳能路灯	套	9			
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED					
		2. 安装高度: 4-5m					
		3. 太阳能板规格 6V/60W					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第64页 共99页

		小区以近上柱象山街垣你校 ————————————————————————————————————				金额(元)	499贝
序号	 项目编码 	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小计					
		<u>Σ</u> 人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区 项目改造工程-拆除工程	₹				
		分部分项工程					
		拆除工程					
332	041001001012	拆除旧水泥地面	m²	139. 60			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
333	041001003012	拆除基层	m²	139. 60			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第65页 共99页

序						金额(元)	
牙号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区 项目改造工程-道路工程	X				
		分部分项工程					
		原有道路加铺沥青路面					
334	040203003019	粘层	m²	766. 50			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
335	040203004019	封层	m²	766. 50			
		材料品种:乳化沥青					
336	040203006037	沥青混合料	m²	766. 50			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
337	040203006038	沥青混合料	m²	766. 50			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑	1				
338	040205006013	标线	m²	47. 30			
		15cm热熔标线					
		新建沥青路面					
339	040202001012	路床(槽)整形	m²	139. 60			
340	040202011015	碎石	m²	139. 60			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第66页 共99页

序			1			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		20cm厚级配碎石					
341	040203007015	水泥混凝土	m²	139. 60			
		20cmC25混凝土路面					
342	040203003020	粘层	m²	139. 60			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
343	040203004020	封层	m²	139. 60			
		材料品种:乳化沥青					
344	040203006039	沥青混合料	m²	139. 60			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
345	040203006040	沥青混合料	m²	139. 60			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
346	040504001024	砌筑井	座	16			
		提升原有污水圆井					
		红砖砌筑15cm					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
347	041106001023	大型机械设备进出场及安拆	台•次	1			
		履带式挖掘机					
348	041106001024	大型机械设备进出场及安拆	台•次	1			
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第67页 共99页

序			\			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中:
7		合 计					暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区					
		项目改造工程-给排水工程					
		分部分项工程					
		土石方工程					
349	040103001014	回填方	m³	184. 60			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
		管网工程					
350	040501004041	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	98. 20			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300, 环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
351	040501004042	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	84. 00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
352	040504001025	雨水检查井	座	7			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.11m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
353	040504009012	砖砌单箅雨水口	座	12			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第68页 共99页

序号 項目编码 金額(元) 月20mm呼M20千混抹灰砂浆批灰至井面 小 计 小 计 三人工费 互材料费 二人工费 互相被费 三人工费 互利 润 単价措施项目 小 计 三人工费 互材料费 二人工费 互材料费 三人工费 互材料费 三人工费 互相费 三人工费 互相费 三人工费 互相费 三人工费 互相费 三人工费 互材料费 三人工费 互材制度 三人工费 互材机费 三人工费 互相 测量山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程 施灯工程 日本代政务安装工程 B4 电气设备安装工程 19	其中:
明日報価値 単位 工程 综合单价 合价 用20mm序M20干湿抹灰砂浆批灰至井面 小 计 工材料费 工机械费 工机械费 工力洞 单价措施项目 小 计 工人工费 工材料费 工机械费 工利润 全台理费 工利減费 工利消费 工利消费 工人工费 工利減费 工人工费 工材料费 工机械费 工人工费 工材料费 工机械费 工利润度 工厂的工厂的工厂的工厂的工厂的工厂的工厂的工厂的工厂的工厂的工厂的工厂的工厂的工	1 甘山.
小 计 Σ 人工费 Σ 机械费 Σ 管理费 Σ 利 润 单价措施项目 小 小 计 Σ 人工费 Σ 机械费 Σ 和 和 A ン 和 和 A 上 人工费 C 上 人工费	暂估价
 ∑人工费 ∑材料费 ∑机械费 ∑管理费 ∑利润 单价措施项目 小 计 ∑人工费 ∑材料费 ∑机械费 ∑利润 合 计 ∑人工费 互利减费 室村科费 ∑利润 合 计 ∑人工费 ∑材料费 ∑材料费 ∑材料费 ∑材料费 ∑和减费 ∑前减费 ∑利润 象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程器が工程分部分项工程 均4 电气设备安装工程 	
 Σ材料费 ∑ 机械费 ∑ 管理费 ∑ 利 洞 单价措施项目	
 ∑れ械費 ∑管理費 ∑利 润 单价措施项目 小 计 ∑人工费 ∑材料费 ∑机械费 ∑利润 合 计 ∑人工费 互利 润 合 计 ∑人工费 五利 润 方 计 五人工费 五人工费 五人工费 五村科费 五村科费 五村科费 五村科费 五月 润 拿山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程—路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程 	
 ∑管理费 ∑利 润 单价措施项目 小 计 ∑人工费 ∑材料费 ∑机械费 ∑管理费 ∑利 润 合 计 ∑人工费 ∑人工费 至利 润 方 计 五人工费 ∑材料费 ∑材料费 ∑材料费 ∑材料费 ∑前被费 ∑管理费 ∑利 润 \$ul区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-路灯工程分部分项工程 均4 电气设备安装工程 	
∑利 润 単价措施项目 小 计 ∑人工费 ∑材料费 ∑机械费 ∑利 润 合 计 ∑人工费 ∑材料费 ∑材料费 ∑机械费 ∑利 润 参山区四片区(南环路9-18号) 老旧小区项目改造工程-路灯工程分布的项工程 为部分项工程 B4 电气设备安装工程	
単价措施项目 小 计 ∑人工费 ∑材料费 ∑机械费 ∑利润 合 计 ∑人工费 ∑材料费 ∑机械费 ∑相械费 ∑利润 ⑤ ○ ○ ○	
Σ材料费 Σ机械费 Σ利 润 合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ間理费 Σ利 润 象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程	
Σ机械费 Σ章 理费 Σ利 润 合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程	
 ∑管理费 ∑利 润 合 计 ∑人工费 ∑材料费 ∑机械费 ∑管理费 ∑利 润 参山区四片区 (南环路9-18号) 老旧小区 项目改造工程-路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程 	
こ利 润 ら 计 こ人工费 こ人工费 こ材料费 こ机械费 こ作理费 こ利 润 多山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-路灯工程 分部分项工程 日日 中央 日日 日日	
合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ剂 润 象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改造工程-路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程	
Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 象山区四片区 (南环路9-18号) 老旧小区项目改造工程-路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程	
Σ利 润	
象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区 项目改造工程-路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程	
项目改造工程-路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程	
B4 电气设备安装工程	
354 030412007016	
001 000 1140 010 110 2四土八八四 170	
1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED	
2. 安装高度: 4-5m	
3. 太阳能板规格 6V/60W	
4. 控制模式: 光控+时控(8小时)	
5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH	
小计	
Σ人工费	
Σ材料费	1
Σ机械费	1
Σ管理费	
Σ利 润	

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第69页 共99页

		P区以近上住家山街追协权 				金额(元)	
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
							E ID VI
		于 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
		小计					
		<u>Σ人工费</u>					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造 工程-拆除工程					
		分部分项工程					
		拆除工程					
355	041001001013	拆除旧水泥地面	m²	1797. 00			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
356	041001003013	拆除基层	m²	1797. 00			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第70页 共99页

序			\			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中:
7							暂估价
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		<u>Σ</u> 利 润					
		象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造 工程-道路工程	ì				
		分部分项工程					
		原有道路加铺沥青路面					
357	040203003021	粘层	m²	996. 40			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
358	040203004021	封层	m²	996. 40			
		材料品种:乳化沥青					
359	040203006041	沥青混合料	m²	996. 40			
		沥青品种: AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
360	040203006042	沥青混合料	m²	996. 40			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
361	040205006014	标线	m²	132. 70			
		15cm热熔标线					
		新建沥青路面					
362	040202001013	路床(槽)整形	m²	1797. 00			
363	040202011016	碎石	m²	1797.00			
		20cm厚级配碎石					
364	040203007016	水泥混凝土	m²	1797. 00			
		20cmC25混凝土路面					
365	040203003022	粘层	m²	1797. 00			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
366	040203004022	封层	m²	1797. 00			
		材料品种:乳化沥青					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第71页 共99页

序		-T-D-6-11-7	\			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
367	040203006043	沥青混合料	m²	1797. 00			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
368	040203006044	沥青混合料	m²	1797. 00			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
369	040504001026	砌筑井	座	4			
		提升原有污水圆井					
		红砖砌筑15cm					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
370	041106001025	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		履带式挖掘机					
371	041106001026	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造 工程-给排水工程					

表-08

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第72页 共99页

序			\			金额(元)	
. , 号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		分部分项工程					
		土石方工程					
372	040103001015	回填方	m³	389. 57			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
		管网工程					
373	040501004043	HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管)	m	36. 20			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
374	040501004044	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	237. 40			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
375	040501004045	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	47.00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管DN200,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
376	040504001027	雨水检查井	座	21			
		定型井名称、定型图号、尺寸: Φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		型层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.22m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
377	040504009013	砖砌单箅雨水口	座	7			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第73页 共99页

上任	石你: <u>然</u> 四区名旧/	小区改造上桯家山街道杯段 ─ ─	·		ī		3页 共99页 ————
序		项目名称及	计量			金额(元)	I
号	项目编码	项目特征描述	单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造 工程-路灯工程					
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
378	030412007017	墙壁式太阳能路灯	套	12			
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED					
		2. 安装高度: 4-5m					
		3. 太阳能板规格 6V/60W					
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH					
		小 计					
		Σ人工费					
		∑材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		<u>Σ</u> 利 润					
		单价措施项目					
		小计					
	İ		l .		<u> </u>	l	l

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第74页 共99页

序	<u> </u>	N 区				金额(元)	4贝 天99贝
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
			工程				
		分部分项工程					
		拆除工程					
379	041001001014	拆除旧水泥地面	m²	127. 40			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
380	041001003014	拆除基层	m²	127. 40			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第75页 共99页

序			=		金额(元)			
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		象山区西城路18号老旧小区项目改造工。一道路工程	 程					
		分部分项工程						
		原有道路加铺沥青路面						
381	040203003023	粘层	m²	806. 30				
		材料品种:乳化沥青						
		喷油量: 0.5L/m²						
382	040203004023	封层	m²	806. 30				
		材料品种:乳化沥青						
383	040203006045	沥青混合料	m²	806. 30				
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土						
		厚度:3CM						
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑						
384	040203006046	沥青混合料	m²	806. 30				
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土						
		厚度:5CM						
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑						
385	040205006015	标线	m²	28. 60				
		15cm热熔标线						
		新建沥青路面						
386	040202001014	路床(槽)整形	m²	127. 40				
387	040202011017	碎石	m²	127. 40				
		20cm厚级配碎石						
388	040203007017	水泥混凝土	m²	127. 40				
		20cmC25混凝土路面						
389	040203003024	粘层	m²	127. 40				
		材料品种:乳化沥青						
		喷油量: 0.5L/m²						
390	040203004024	封层	m²	127. 40				
		材料品种:乳化沥青						
391	040203006047	沥青混合料	m²	127. 40				
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土						
		厚度:3CM						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第76页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中:
-		商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑					暂估价
302	040203006048	沥青混合料	m²	127. 40			
0.02	040203000040	沥青品种: AC-16中粒式沥青混凝土	111	121. 10			
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
393	040504001028	砌筑井	座	9			
000	010001001020	提升原有污水圆井	/	Ü			
		红砖砌筑15cm					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		■ 単价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
394	041106001027	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		履带式挖掘机					
395	041106001028	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		压路机					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区西城路18号老旧小区项目改造工范 -给排水工程	星				
_		分部分项工程					
		土石方工程					
396	040103001016	回填方	m³	201. 90			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第77页 共99页

項目編码 項目名表及 項目 項目 項目 項目 項目 項目 項目 項			小区以垣上柱家山街坦桥校 ————————————————————————————————————				金额(元)	7页 天99页
接方材料品幹:中租砂 中国全級化件石层	序号	项目编码			工程量	综合单价		
回填至級配碎石层	<u> </u>		填方材料品种:中粗砂					ВИИ

村頭及規格:IDPE双壁放纹管 DY400, 环								
別別別形/ 独居 村田 中田 砂 全接形式: 機設園连接 1	397	040501004046	HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管)	m	14. 60			
接接形式:橡胶側連接								
398 040501004047			垫层材料品种:中粗砂					
材质及規格: HDPE 双壁波纹管 DN300, 环 附度 SRX/m' 整层材料品件: 中租砂 连接形式: 橡胶圈连接			连接形式:橡胶圈连接					
関皮8KV/m'	398	040501004047	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	58. 40			
连核形式:橡胶圏连接								
399 040501004048 IDPE双壁波纹排水管 DN200 (商水管)			垫层材料品种:中粗砂					
材质及規格: IDPE双葉波紋排水管 DN200、环例度8KN/m*			连接形式:橡胶圈连接					
DN200. 环例度SKN/m* 装层材料品种:中租砂 注接形式:橡胶圈连接 座	399	040501004048	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	92.00			
连接形式:橡胶圏连接 座 5								
400 040504001029 雨水检査井 定型并名称、定型图号、尺寸: Φ700圆形			垫层材料品种:中粗砂					
定型			连接形式:橡胶圈连接					
「時間雨水检查井 做法详见图集06MS201-3 整层材质及厚度:15cm中租砂垫层 御筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53 垫层混凝土强度等级:C15 井圏混凝土强度等级:C30 井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700 平均井深:1.26m 含防坠网、塑钢爬梯安装 座 6 6 6 6 6 6 6 6 6	400	040504001029	雨水检查井	座	5			
			砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201-					
240×115×53			垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
# 開混凝土强度等级:C30								
#盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700 平均井深:1.26m 含防坠网、塑钢爬梯安装 401 040504009014			垫层混凝土强度等级:C15					
平均井深:1.26m 含防坠网、塑钢爬梯安装 401 040504009014 砖砌单箅雨水口 座 6 铸铁井圈及铸铁篦子 150mm厚C15商品混凝土井基 M10干混砌筑砂浆砌MU10砖 用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面 小 计 ン人工费 ン材料费 工机械费			井圈混凝土强度等级:C30					
含防坠网、塑钢爬梯安装			井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
401 040504009014 砖砌单箅雨水口 铸铁井圏及铸铁篦子 150mm厚C15商品混凝土井基 M10干混砌筑砂浆砌MU10砖 用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面 6 小 计 ン人工费 上村教費 上机械费			平均井深:1.26m					
铸铁井圏及铸铁篦子 150mm厚C15商品混凝土井基 M10干混砌筑砂浆砌MU10砖 用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面 小 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费			含防坠网、塑钢爬梯安装					
150mm厚C15商品混凝土井基 M10干混砌筑砂浆砌MU10砖 用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面 小 计	401	040504009014	砖砌单箅雨水口	座	6			
M10干混砌筑砂浆砌MU10砖 用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面 小 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费			铸铁井圈及铸铁篦子					
用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面 小 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费			150mm厚C15商品混凝土井基					
小 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费			M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费			用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
Σ材料费 Σ机械费			小 计					
Σ机械费			Σ人工费					
			Σ材料费					
Σ管理费			Σ机械费					
			Σ管理费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第78页 共99页

上性	石你:	小区改造 <u>上</u> 桯象山街道称段 ─ ─	ı		第78页 尹			
序		项目名称及	计量			金额(元)		
号	项目编码	项目特征描述	单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		Σ利 润						
		单价措施项目						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		象山区西城路18号老旧小区项目改造工程 -路灯工程						
		分部分项工程						
		B4 电气设备安装工程						
402	030412007018	墙壁式太阳能路灯	套	7				
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED						
		2. 安装高度: 4-5m						
		3. 太阳能板规格 6V/60W						
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)						
		5. 电池电压、容量: 3.2V、80000MAH						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		单价措施项目						
		小 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		•			1			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第79页 共99页

		1				金额(元)	9贝 天99贝
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中:
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新南路5-7号老旧小区项目改造 工程-道路工程					
		分部分项工程					
		原有道路加铺沥青路面					
403	040203003025	粘层	m²	3980. 10			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
404	040203004025	封层	m²	3980. 10			
		材料品种:乳化沥青					
405	040203006049	沥青混合料	m²	3980. 10			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
406	040203006050	沥青混合料	m²	3980. 10			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
407	040205006016	标线	m²	172. 60			
		15cm热熔标线					
408	040504001030	砌筑井	座	20			
		提升原有污水圆井					
		红砖砌筑15cm					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第80页 共99页

序						金额(元)	
. . 号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
409	041106001029	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		履带式挖掘机					
410	041106001030	大型机械设备进出场及安拆	台•次	1			
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新南路5-7号老旧小区项目改造 工程-路灯工程					
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
411	桂030413013006	土方开挖	m³	10. 78			
		1. 土壤类别: 三类土					
		2. 部位: 路灯基础					
		3. 开挖方式: 人工挖土					
412	桂030413014005	土方回填	m³	10. 78			
		挖方回填					
413	030412007019	立杆式太阳能路灯	套	14			
		1. 路灯类型: 立杆式太阳能路灯 40W LED					
		2. 灯杆高度: 4.5m					
		3. 太阳能电池板 360W					
		4. 铅酸电池200Ah×2(24V)					
414	030412007020	墙壁式太阳能路灯	套	10			
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 30W LED		- 0			
		2. 安装高度: 4-5m					
		3. 太阳能板规格 6V/60W					
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第81页 共99页

序		在日夕 40.70	N.			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		5. 电池电压、容量: 3.2V、80000MAH					
415	桂030413011010	立杆式路灯基础	座	14			
		1. C20商品砼基础、尺寸 φ 400*800mm					
		2. 基础钢筋及模板制作安装拆除					
		3. 含预埋铁件					
		4. 预埋PVC管DN50总长度为1. 5米/座					
416	桂030413011011	电池保护井	座	14			
		1. 成品预制C20钢筋混凝土箱体					
		2. 箱体尺寸: 700*700*700mm					
		3. 含钢筋					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新小区北区老旧小区项目改造程-拆除工程	Ľ				
		分部分项工程					
		拆除工程					
417	041001001015	拆除旧水泥地面	m²	21206. 80			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第82页 共99页

序		T-0 4 1- 7	=			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
118	041001003015	拆除基层	m²	21206.80			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					1
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
			_				
		分部分项工程					
		混凝土硬化路面					
419	040203007018	水泥混凝土	m²	19167. 70			
		15cmC20混凝土路面					
420	040202011018	碎石	m²	19167. 70			1
		15cm厚级配碎石					
421	040204004005	安砌侧(平、缘)石	m	4582. 90			
		120*250*495mm路缘石					
		20mm厚干混抹灰砂浆 GMw15					
		C15水泥混凝土					
422	040402017004	变形缝	m	3828. 54			
		每隔5米设置伸缩缝,内填沥青玛蹄脂					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第83页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		新建沥青路面					
423	040202001015	路床(槽)整形	m²	16206. 80			
424	040202011019	碎石	m²	16206. 80			
		20cm厚级配碎石					
425	040203007019	水泥混凝土	m²	16206. 80			
		20cmC25混凝土路面					
426	040203003026	粘层	m²	16206. 80			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
427	040203004026	封层	m²	16206. 80			
		材料品种:乳化沥青					
428	040203006051	沥青混合料	m²	16206. 80			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
429	040203006052	沥青混合料	m²	16206. 80			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
430	040205006017	标线	m²	947. 10			
		15cm热熔标线					
431	040205006018	停车位划线	m²	110. 25			
		15cm热熔标线					
		规格5*2.5m					
432	040204007004	树池砌筑	个	369			
		49cm*13cm*16cm青石条					
		背心式植草砖250*250*60mm					
		透水砖铺设					
433	040202001016	路床(槽)整形	m²	1614. 40			
434	040204002001	人行道块料铺设	m²	1614. 40			
		1. 块料品种、规格:60mm厚彩色透水砖					
		2. 150mm厚C15混凝土垫层					
		3.150mm厚级配碎石基层					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第84页 共99页

序			T.,			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
435	041106001031	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		履带式挖掘机					
436	041106001032	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区安新小区北区老旧小区项目改造工 程-给排水工程					
		分部分项工程					
		土石方工程					
437	040103001017	回填方	m³	3625. 96			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
		管网工程					
438	040501004049	HDPE双壁波纹管 DN500 (雨水管)	m	394. 40			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN500,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
439	040501004050	HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管)	m	556. 20			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第85页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
440	040501004051	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	582. 30			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
441	040501004052	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	1013. 00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
442	040504001031	雨水检查井	座	73			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圈材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.31m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
443	040504001032	雨水检查井	座	19			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ1000圆 形砖砌污水检查井 做法详见图集 06MS201-3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		垫层混凝土强度等级:C15					
		井圈混凝土强度等级:C30					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ1000					
		平均井深:1.31m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
444	040504009015	砖砌单箅雨水口	座	161			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小计					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第86页 共99页

序		T D A A T	\1 =		金额(元)			
	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中:	
号		Σ人工费					暂估价	
		ン 大工 対						
		Σ机械费						
		ン 管理费						
		<u>Σ Σ Σ Σ Σ</u> Σ λ						
		单价措施项目						
		キリ1月/16クペロ						
		小计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		合 计						
		Σ人工费						
		Σ材料费						
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		象山区安新小区北区老旧小区项目改造工 程-安装工程						
		分部分项工程						
		B4 电气设备安装工程						
445	桂030413013007	土方开挖	m³	50.05				
		1. 土壤类别: 三类土						
		2. 部位:路灯基础						
		3. 开挖方式: 人工挖土						
446	桂030413014006	土方回填	m ³	50.05				
		挖方回填						
447	030412007021	立杆式太阳能路灯	套	65				
		1. 路灯类型: 立杆式太阳能路灯 40W LED						
		2. 灯杆高度: 4. 5m						
		3. 太阳能电池板 360W						
		4. 铅酸电池200Ah×2(24V)						
448	030412007022	墙壁式太阳能路灯	套	16				
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 30W LED						
		2. 安装高度: 4-5m						
		4·						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第87页 共99页

序			\			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		3. 太阳能板规格 6V/60W					
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH					
449	桂030413011012	立杆式路灯基础	座	65			
		1. C20商品砼基础、尺寸 Φ 400*800mm					
		2. 基础钢筋及模板制作安装拆除					
		3. 含预埋铁件					
		4. 预埋PVC管DN50总长度为1.5米/座					
450	桂030413011013	电池保护井	座	65			
		1. 成品预制C20钢筋混凝土箱体					
		2. 箱体尺寸: 700*700*700mm					
		3. 含钢筋					
		B9 给排水、燃气工程					
451	031001006001	单车棚排水管	m	8. 10			
		1. 安装部位: 单车棚排水管					
		2. 规格: PVC-75					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第88页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
			•				
		分部分项工程					
		3、园林景观工程					
452	050305006001	石桌石凳	组	10			
		1. 一桌四椅					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
			<u>.</u>				
		分部分项工程					
		A.6 金属结构工程					
453	010603003002	钢管柱	t	0. 502			
		1. 钢材品种、规格: Φ100镀锌钢管					
454	010606002002	钢檩条	t	0. 770			
		1. 钢材品种、规格:镀锌方钢70*40*3					
		A. 7 屋面及防水工程					
455	010901003002	板屋面	m²	109. 50			
		1. 钢材品种、规格: 4mm彩钢瓦					
		2. 压型钢板厚度、复合板厚度: 4mm厚					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第89页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
456	桂010902011002	屋面单层彩钢板天沟	m	36. 50			
		1. 钢材品种、规格: 4mm彩钢瓦					
		A. 13 油漆、涂料、裱糊工程					
457	011405001003	金属面油漆	m²	48. 63			
		红丹防锈漆一道、调和漆两道					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工 程-拆除工程					
		分部分项工程					
		拆除工程					
458	041001001016	拆除旧水泥地面	m²	245.00			
		路面类型:水泥混凝土地面					
		厚度:15CM					
459	041001003016	拆除基层	m²	245. 00			
		路面类型:级配碎石层					
		厚度:15CM	<u></u>				
		小 计					
		Σ人工费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第90页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小计					
		Σ人工费					1
							1
							+
		∑机械费					1
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					1
		∑人工费					1
		Σ材料费					+
		Σ机械费					1
		Σ管理费					
		Σ利 润	_				
		象山区西城路1-9号老旧小区项目改造〕 程-道路工程	-				_
		分部分项工程					
		原有道路加铺沥青路面					
460	040203003027	粘层	m²	1911. 80			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
461	040203004027	封层	m²	1911. 80			
		材料品种:乳化沥青					
462	040203006053	沥青混合料	m²	1911. 80			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
463	040203006054	沥青混合料	m²	1911. 80			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离: 自行考虑					
464	040205006019	标线	m²	69. 70			1
		15cm热熔标线					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第91页 共99页

序		TD 512	\.			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		新建沥青路面					
465	040202001017	路床(槽)整形	m²	245. 00			
466	040202011020	碎石	m²	245. 00			
		20㎝厚级配碎石					
467	040203007020	水泥混凝土	m²	245. 00			
		20cmC25混凝土路面					
468	040203003028	粘层	m²	245. 00			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量: 0.5L/m²					
469	040203004028	封层	m²	245. 00			
		材料品种:乳化沥青					
470	040203006055	沥青混合料	m²	245. 00			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
471	040203006056	沥青混合料	m²	245. 00			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
472	040504001033	砌筑井	座	4			
		提升原有污水圆井					
		红砖砌筑15cm					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
473	041106001033	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1			
		履带式挖掘机					
474	041106001034	大型机械设备进出场及安拆	台・次	1	_		
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第92页 共99页

序 项目编码 项目名称及项目特征描述 计量单位 工程量 金額(元) 宗合单价 合 价 上級機費 上利網 全 计 三利網 上人工費 上村村費 上村村費 上利機費 上利網 上利機費 上利網 上利網 第山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-给排水工程 分部分项工程 上石方工程 475 040103001018 回填方 m³ 259.14 項方材料品种:中租砂 回填至级配碎石层 管网工程 476 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400(雨水管) m 34.20 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环	金额(元)			
∑管理费 ∑利 润 合 计 ∑人工费 ∑材料费 ∑材料费 ∑机械费 ∑管理费 ∑利 润 参山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程给排水工程 分部分项工程 土石方工程 475 040103001018 回填方 填方材料品种:中租砂 回填至级配碎石层 管网工程 476 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400(雨水管) 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环 m 34.20	其中: 暂估价			
合 计 ∑人工费 ∑人工费 ∑材料费 ∑机械费 ∑机械费 ∑利 润 ∑利 润 参山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-给排水工程 分部分项工程 土石方工程 土石方工程 475 040103001018 回填方 m³ 259.14 山填方材料品种:中租砂 回填至级配碎石层 管网工程 管网工程 476 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400(雨水管) m 34.20 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400, 环 N				
∑机械費 ∑側 変加区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-会排水工程 分部分项工程 土石方工程 中省 475 040103001018 回填方 填方材料品种:中粗砂 回填至级配碎石层 管网工程 (有) 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400(雨水管) m 34.20 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环 財质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环 m 34.20				
 ∑管理费 ∑利 润 象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-给排水工程 分部分项工程 土石方工程 475 040103001018 回填方 「填方材料品种:中粗砂 回填至级配碎石层 管网工程 476 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400(雨水管) 材质及规格: HDPE双壁波纹管 DN400,环 				
象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-给排水工程 分部分项工程 土石方工程 475 040103001018 回填方 填方材料品种:中粗砂 回填至级配碎石层 m³ 259.14 管网工程 1476 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管) 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400, 环 m 34.20				
程-给排水工程 分部分项工程 土石方工程 475 040103001018 回填方 填方材料品种:中粗砂 回填至级配碎石层 管网工程 476 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管) 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400, 环				
土石方工程 475 040103001018 回填方 m³ 259.14 填方材料品种:中粗砂 回填至级配碎石层 管网工程 #DPE双壁波纹管 DN400 (雨水管) m 34.20 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400, 环 T				
475 040103001018 回填方 填方材料品种:中粗砂 回填至级配碎石层 m³ 259. 14 管网工程 476 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管) 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400, 环 m 34. 20				
填方材料品种:中粗砂 回填至级配碎石层 管网工程 476 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管) m 34.20 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400, 环				
回填至级配碎石层 管网工程 476 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管) m 34.20 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400, 环				
管网工程 476 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管) m 34.20 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400, 环				
476 040501004053 HDPE双壁波纹管 DN400 (雨水管) m 34.20 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400, 环 m 34.20				
材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400,环				
刚度8KN/m²				
垫层材料品种:中粗砂				
连接形式:橡胶圈连接				
477 040501004054 HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管) m 105.40				
材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m²				
垫层材料品种:中粗砂				
连接形式:橡胶圈连接				
478 040501004055 HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管) m 74.00				
材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²				
垫层材料品种:中粗砂				
连接形式:橡胶圈连接				
479 040504001034 雨水检查井 座 11				
定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3				
垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层				
砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53				
混凝土强度等级:C15				
井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700				

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第93页 共99页

序		777577	\.			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		平均井深:1.22m					н н и
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
480	040504009016	砖砌单箅雨水口	座	14			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工 程-路灯工程					
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
481	030412007023	墙壁式太阳能路灯	套	9			
		1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED					
		2. 安装高度: 4-5m					
		3. 太阳能板规格 6V/60W					
		4. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第94页 共99页

項目網码 項目物価速 単位 工程 銀合单价 合 价 其中。			· 区区坦土住家山街追你校 					4贝 天99贝
受している。	序	项日编 和			丁积县		金额(元)	##
	号	次口利的	项目特征描述 	单位	工作单	综合单价	合 价	
			小 计					
			Σ人工费					
			Σ材料费					
			Σ机械费					
単价措施項目 小 计 正人工費 正人工費 正 机械费 三 机械费 正 机械费 三 机械费 正 人工费 三 人工费 正 机械费 三 人工费 正 机械费 三 人工费 上 机械费 三 人工费 公部分项工程			Σ管理费					
小 计 □			Σ利 润					
○ 大大費 ○ 大村教費 ○ 大村教費 ○ 大利 瀬 ○ 古 计 ○ 大大費 ○ 大村教費 ○ 大村教費 ○ 大利 湖 ★ 上 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大			单价措施项目					
○ 大大費 ○ 大村教費 ○ 大村教費 ○ 大利 瀬 ○ 古 计 ○ 大大費 ○ 大村教費 ○ 大村教費 ○ 大利 湖 ★ 上 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大								
 正材料費 上 机械费 上 行程要費 上 入工費 上 大工費 上 大工費 上 大工費 上 大工費 上 大 村 株費 上 大 株 株費 上 行 株 株費 上 有 株 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大			小 计					
E 机械費 ○ 日曜費 E 利润 ○ 日曜費 E 入工費 ○ 日報費 E 和林費 ○ 日報費 E 利润 ※山区临桂路小区老旧小区项目改造工程 - 野除工程 分部分项工程 - 「お除工程 482 041001001017 拆除日水泥地面			Σ人工费					
 			Σ材料费					
			Σ机械费					
			Σ管理费					
○ 大村料費 ○ 大村料費 ○ 大村科費 ○ 大村科費 ○ 大村 湘 ※山区協住路小区域目改造工程 -折除工程 分部分項工程 新除工程 482 041001001017 拆除旧水泥地面			Σ利 润					
∑材料費 ∑相機費 ∑管理費 ∑利润 参山区临桂路小区老旧小区项目改造工程 -折除工程 分部分项工程 56面类型: 水泥混凝土地面			合 计					
∑机械费 ∑管理费 ∑利 润 参山区临桂路小区老旧小区項目改造工程 -折除工程 分部分項工程 拆除工程 482 041001001017 折除旧水泥地面 路面类型:水泥混凝土地面 厚度:20CM 483 041001003017 折除基层 溶面类型:级配碎石层 厚度:20CM 小 计 ン人工费 ∑材料费 ∑机械费 ∑管理费 ∑利 润			Σ人工费					
Σ 管理费			Σ材料费					
			Σ机械费					
象山区临桂略小区老旧小区项目改造工程 -拆除工程 分部分项工程 -拆除工程 482 041001001017 拆除旧水泥地面 路面类型:水泥混凝土地面 厚度:20CM 483 041001003017 拆除基层 路面类型:级配碎石层 厚度:20CM 小 计 上人工费 上材料费 上机械费 上有理费 上利 润			Σ管理费					
-拆除工程 分部分項工程 「拆除工程 482 041001001017 拆除旧水泥地面 m² 184.10 路面类型:水泥混凝土地面厚度:20CM m² 184.10 483 041001003017 拆除基层 m² 184.10 水 计 下人工费 下人工费 互材料费 工机械费 工机械费 下管理费 工利 下利 工利			Σ利 润					
			象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程 -拆除工程					
482 041001001017			分部分项工程					
路面类型: 水泥混凝土地面 厚度: 20CM 483 041001003017			拆除工程					
厚度: 20CM m² 184.10 483 041001003017 拆除基层 m² 184.10 路面类型: 级配碎石层 厚度: 20CM 小 计 小 计 ∑人工费	482	041001001017	拆除旧水泥地面	m²	184. 10			
483 041001003017 拆除基层 m² 184.10 m² 184.10 m² m² m² m² m² m² m² m			路面类型:水泥混凝土地面					
路面类型: 级配碎石层 厚度: 20CM 小 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ有 润			厚度:20CM					
厚度:20CM 小 计 Σ人工费 ン材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润	483	041001003017	拆除基层	m²	184. 10			
小 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ Σ管理费 Σ Σ利 润			路面类型:级配碎石层					
Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润			厚度:20CM					
Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润			小计					
Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润			Σ人工费					
Σ管理费 Σ利 润			Σ材料费					
Σ利 润			Σ机械费					
			Σ管理费					
总 / A / A / A / A / A / A / A / A / A / A			Σ利 润					
中川111111111111111111111111111111111111			单价措施项目					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第95页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区临桂路小区老旧小区项目改造工一道路工程					
		分部分项工程					
		新建沥青路面					
484	040202001018	路床(槽)整形	m²	184. 10			
485	040202011021	碎石	m²	184. 10			
		20㎝厚级配碎石					
486	040203007021	水泥混凝土	m²	184. 10			
		20cmC25混凝土路面					
487	040203003029	粘层	m²	184. 10			
		材料品种:乳化沥青					
		喷油量:0.5L/m²					
488	040203004029	封层	m²	184. 10			
		材料品种:乳化沥青					
489	040203006057	沥青混合料	m²	184. 10			
		沥青品种:AC-13细粒式沥青混凝土					
		厚度:3CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
490	040203006058	沥青混合料	m²	184. 10			
		沥青品种:AC-16中粒式沥青混凝土					
		厚度:5CM					
		商品沥青混凝土运输距离:自行考虑					
491	040205006020	标线	m²	5. 00			
		15cm热熔标线					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第96页 共99页

序						金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
492	041106001035	大型机械设备进出场及安拆	台•次	1			
		履带式挖掘机					
493	041106001036	大型机械设备进出场及安拆	台•次	1			
		压路机					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		分部分项工程					
		土石方工程					
494	040103001019	回填方	m³	38. 86			
		填方材料品种:中粗砂					
		回填至级配碎石层					
		管网工程					
495	040501004056	HDPE双壁波纹管 DN300 (污水管)	m	17. 14			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
		含闭水试验					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第97页 共99页

序			\			金额(元)	
号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
496	040504001035	污水检查井	座	3			
		定型井名称、定型图号、尺寸: \$\phi700圆形砖砌污水检查井 做法详见图集06MS201-3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		混凝土强度等级:C15					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.26m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
497	040501004057	HDPE双壁波纹管 DN300 (雨水管)	m	17. 46			
		材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300,环 刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
498	040501004058	HDPE双壁波纹排水管 DN200 (雨水管)	m	14.00			
		材质及规格:HDPE双壁波纹排水管 DN200,环刚度8KN/m²					
		垫层材料品种:中粗砂					
		连接形式:橡胶圈连接					
499	040504001036	雨水检查井	座	3			
		定型井名称、定型图号、尺寸: φ700圆形 砖砌雨水检查井 做法详见图集06MS201- 3					
		垫层材质及厚度:15cm中粗砂垫层					
		砌筑材料品种、规格:页岩标准砖 240×115×53					
		混凝土强度等级:C15					
		井盖、井圏材质及规格:铸铁井盖Φ700					
		平均井深:1.03m					
		含防坠网、塑钢爬梯安装					
500	040504009017	砖砌单箅雨水口	座	4			
		铸铁井圈及铸铁篦子					
		150mm厚C15商品混凝土井基					
		M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第98页 共99页

序号 项目编码 面目名称及项目特征描述 计量单位 工程量 金額(元) 定管理费 Σ利润 中价措施项目 小 计 正人工费 互材料费 互材料费 互机械费 定管理费 互利润 合 计 互人工费 互材料费 互利润 合 计 互人工费 互材料费 互机械费 互相要 互相被费 互相要 互利润 公管理费 互利 润 参山区储柱路小区老旧小区项目改造工程-路灯工程 分部分项工程 日 电气设备安装工程 4 501 030412007024 場際式人用能路灯 套 2	其中: 暂估价
号 项目特征描述 単位 工程量 综合单价 合 价 上午費 シ利润 単价措施项目 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
単价措施项目 小 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ有规费 Σ有 洞 合 计 工人工费 互材料费 互机械费 互相模费 互机械费 互相 洞 参山区临桂路小区老旧小区项目改造工程 路如区临桂路小区老旧小区项目改造工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程 501 030412007024	
∑材料费 ∑机械费 ∑利 润 合 计 ∑人工费 ∑材料费 ∑机械费 ∑間機費 ∑利 润 \$ul区临桂路小区老旧小区项目改造工程 -路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程 501 030412007024 墙壁式太阳能路灯 套 2	
Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 \$山区临桂路小区老旧小区项目改造工程路灯工程 分部分项工程 日4 电气设备安装工程 501 030412007024 海壁式太阳能路灯 套 2	
Σ管理费 Σ利 润 合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 ***	
合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程 501 030412007024 墙壁式太阳能路灯 套 2	
Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 \$u区临桂路小区老旧小区项目改造工程-路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程 501 030412007024 墙壁式太阳能路灯 套 2	
Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程 -路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程 501 030412007024 墙壁式太阳能路灯 套 2	
Σ利 润 象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程 -路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程 501 030412007024 墙壁式太阳能路灯 套 2	
象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程 —路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程 501 030412007024 墙壁式太阳能路灯 套 2	
-路灯工程 分部分项工程 B4 电气设备安装工程 501 030412007024 墙壁式太阳能路灯 套 2	
B4 电气设备安装工程 501 030412007024 墙壁式太阳能路灯 套 2	
501 030412007024 墙壁式太阳能路灯 套 2	
1. 路灯类型: 墙壁式太阳能路灯 50W LED	
2. 安装高度: 4-5m	
3. 太阳能板规格 6V/60W	
4. 控制模式: 光控+时控(8小时)	
5. 电池电压、容量: 3. 2V、80000MAH	
小计	
Σ人工费	
Σ材料费	
Σ机械费	
Σ管理费	
Σ利 润	
单价措施项目	
	— - T
小计	
Σ人工费	

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第99页 共99页

序 項目名称及 項目特征推述 計量 单位 工程量 金額(元) 5月 (元) (元) (余) (本) (本)			区改造上程象山街道标段 		1	第99页 共99]			
項目特征描述 単位 工程	序		(南日夕 称 马	计量			金额(元)	1	
Σ管理费 Σ利 润 合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ和 减力 应 音 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ 材料费 Σ 机械费 Σ 机械费 Σ 管理费	号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	単位	工程量	综合单价	合 价		
Σ利 润 合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 总 合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ机械费 Σ管理费			Σ机械费						
合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ管理费 Σ利 润 总 合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ相械费 Σ管理费			Σ管理费						
Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 总 合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费			Σ利 润						
Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费 Δ 合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费			合 计						
Σ机械费 Σ管理费 Σ利 润 总 合 计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费			Σ人工费						
 			Σ材料费						
Σ利 润 总合计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费			Σ机械费						
总合计 Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费			Σ管理费						
Σ人工费 Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费			Σ利 润						
Σ材料费 Σ机械费 Σ管理费			总 合 计						
Σ机械费 Σ管理费			Σ人工费						
Σ管理费			Σ材料费						
			Σ机械费						
Σ利 润			Σ管理费						
			Σ利 润						

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第1页 共16页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
		象山区福旺路04-24号小区老旧小 区项目改造工程-拆除工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区福旺路04-24号小区老旧小 区项目改造工程-道路工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区福旺路04-24号小区老旧小 区项目改造工程-给排水工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区福旺路04-24号小区老旧小 区项目改造工程-路灯工程				
1		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区福旺路14-34号小区老旧小 区项目改造工程-拆除工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工			
2	桂041201002001	检验试验配合费	费+机械费)			
			Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第2页 共16页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
3	桂041201003001	雨季施工增加费	Σ分部分项、单价措施(人工			
4	桂041201004001	工程定位复测费	费+机械费)			
		象山区福旺路14-34号小区老旧小 区项目改造工程-道路工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区福旺路14-34号小区老旧小 区项目改造工程-给排水工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区福旺路14-34号小区老旧小 区项目改造工程-路灯工程				
_		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001					
		象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-拆除工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001					
		象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-道路工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第3页 共16页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
2	<u></u> 桂041201002001	检验试验配合费		30107E		
3	桂041201003001	雨季施工增加费	Σ分部分项、单价措施(人工 弗,切标费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费	费+机械费)			
		象山区交通路小区老旧小区项目改造工程。				
_		造工程-建筑工程 建筑装饰装修工程(营改增)一般计 税法				
1	桂011801001001					
2	桂011801002001	检验试验配合费	Σ(分部分项人材机+单价措			
3	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)			
4	桂011801004001	工程定位复测费				
		象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-给排水工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-路灯工程				
ļ		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区文明路3-17号小区老旧小区 项目改造工程-拆除工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001					
		象山区文明路3-17号小区老旧小区 项目改造工程-道路工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工			
2	桂041201002001	检验试验配合费	费+机械费)			

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第4页 共16页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
3	桂041201003001	雨季施工增加费	Σ分部分项、单价措施(人工			
4	桂041201004001	工程定位复测费	费+机械费)			
		象山区文明路3-17号小区老旧小区 项目改造工程-给排水工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工)			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区文明路3-17号小区老旧小区 项目改造工程-路灯工程				
_		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区文明路8-12号小区老旧小区 项目改造工程-拆除工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001					
		象山区文明路8-12号小区老旧小区 项目改造工程-道路工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区文明路8-12号小区老旧小区 项目改造工程-给排水工程				
		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工			
2	桂041201002001	检验试验配合费	费+机械费)			

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第5页 共16页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
3	桂041201003001	雨季施工增加费	Σ分部分项、单价措施(人工			
4	桂041201004001	工程定位复测费	费+机械费)			
		象山区文明路8-12号小区老旧小区 项目改造工程-路灯工程				
_		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-拆除工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区五美路小区老旧小区项目改 造工程-道路工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001					
		象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-给排水工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001					
		象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-路灯工程				
_		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定			
2	桂031401002001	检验试验配合费	额(人工费+机械费)			

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第6页 共16页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
3	桂031401003001		Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
		象山区五美路小区老旧小区项目改 造工程-绿化工程				
_		绿化工程(营改增)一般计税法				
1	桂050501001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂050501003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
		象山区五美路小区老旧小区项目改 造工程-钢结构工程				
_		建筑装饰装修工程(营改增)一般计 税法				
1	桂011801001001					
2	桂011801002001	检验试验配合费	Σ(分部分项人材机+单价措			
3	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)	_		
4	桂011801004001	工程定位复测费				
		象山区安家路1-10小区老旧小区项 目改造工程-拆除工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工)			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区安家路1-10小区老旧小区项 目改造工程-道路工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工)			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区安家路1-10小区老旧小区项 目改造工程-给排水工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)	_		
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区安家路1-10小区老旧小区项 目改造工程-路灯工程				

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第7页 共16页

序 号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
_		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区漓苑巷小区老旧小区项目改 造工程-拆除工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程-道路工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程-给排水工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区漓苑巷小区老旧小区项目改 造工程-路灯工程				
_		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区安新南路6号院小区老旧小 区项目改造工程-拆除工程				

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第8页 共16页

序 号	项目编码	项目名称	计算基础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区安新南路6号院小区老旧小 区项目改造工程-道路工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区安新南路6号院小区老旧小 区项目改造工程-给排水工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工程-路灯工程				
1		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001					
		象山区安新南路18号小区老旧小区 项目改造工程-拆除工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第9页 共16页

序 号	项目编码	项目名称	计算基础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
		象山区安新南路18号小区老旧小区 项目改造工程-道路工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区安新南路18号小区老旧小区 项目改造工程-给排水工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
	象山区安新南路18号小区老旧小区 项目改造工程-监控工程					
1		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区安新南路18号小区老旧小区 项目改造工程-路灯工程				
1		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区三片区(福旺路38号)老旧 小区项目改造工程-拆除工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
3	桂041201003001	雨季施工增加费				

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第10页 共16页

	L住名称: 家山区名旧小区区足工住家山街垣外校 第10页 共10页						
序 号	项目编码	项目名称	计算基础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)				
		象山区三片区(福旺路38号)老旧 小区项目改造工程-道路工程					
_		市政综合工程(营改增)一般计税法					
1	桂041201001001	安全文明施工费					
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工				
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)				
4	桂041201004001	工程定位复测费					
	象山区三片区(福旺路38号)老旧 小区项目改造工程-给排水工程						
_		市政综合工程(营改增)一般计税法					
1	桂041201001001	安全文明施工费					
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工				
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)				
4	桂041201004001	工程定位复测费					
		象山区三片区(福旺路38号)老旧 小区项目改造工程-路灯工程					
_		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法					
1	桂031401001001	安全文明施工费					
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)				
3	桂031401003001	雨季施工增加费					
		象山区四片区(南环路9-18号)老 旧小区项目改造工程-拆除工程					
_		市政综合工程(营改增)一般计税法					
1	桂041201001001	安全文明施工费					
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工				
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)				
4	桂041201004001	工程定位复测费					
		象山区四片区(南环路9-18号)老 旧小区项目改造工程-道路工程					
_		市政综合工程(营改增)一般计税法					
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)				

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第11页 共16页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
2	桂041201002001	检验试验配合费		3010012		
3	桂041201003001	雨季施工增加费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费	· 从 170 时风 贝 /			
		象山区四片区(南环路9-18号)老 旧小区项目改造工程-给排水工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区四片区(南环路9-18号)老 旧小区项目改造工程-路灯工程				
1		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区万寿巷2号片区老旧小区项 目改造工程-拆除工程				
-		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区万寿巷2号片区老旧小区项 目改造工程-道路工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区万寿巷2号片区老旧小区项 目改造工程-给排水工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
						_

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第12页 共16页

序 号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区万寿巷2号片区老旧小区项 目改造工程-路灯工程				
_		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001					
		象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-拆除工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-道路工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-给排水工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-路灯工程				
_		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第13页 共16页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定			
3	桂031401003001	雨季施工增加费	额(人工费+机械费)			
		象山区安新南路5-7号老旧小区项 目改造工程-道路工程				
-		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区安新南路5-7号老旧小区项 目改造工程-路灯工程				
1		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区安新小区北区老旧小区项目 改造工程-拆除工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001					
		象山区安新小区北区老旧小区项目 改造工程-道路工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001					
		象山区安新小区北区老旧小区项目 改造工程-给排水工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ 分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
3	桂041201003001	雨季施工增加费				

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第14页 共16页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
		象山区安新小区北区老旧小区项目 改造工程-安装工程				
1		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区安新小区北区老旧小区项目 改造工程-绿化工程				
-		绿化工程(营改增)一般计税法				
1	桂050501001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂050501003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
		象山区安新小区北区老旧小区项目 改造工程-钢结构工程				
_		建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法				
1	桂011801001001	安全文明施工费				
2	桂011801002001	检验试验配合费	Σ(分部分项人材机+单价措			
3	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)			
4	桂011801004001	工程定位复测费				
		象山区西城路1-9号老旧小区项目 改造工程-拆除工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区西城路1-9号老旧小区项目 改造工程-道路工程				
ļ		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区西城路1-9号老旧小区项目 改造工程-给排水工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第15页 共16页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区西城路1-9号老旧小区项目 改造工程-路灯工程				
1		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程-拆除工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区临桂路小区老旧小区项目改 造工程-道路工程				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区临桂路小区老旧小区项目改 造工程-给排水工程				
1		市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工			
3	桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)			
4	桂041201004001					
		象山区临桂路小区老旧小区项目改 造工程-路灯工程				
1		给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)一般计税法				

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第16页 共16页

		四小区区位工住家山街道协权	.,	费 率(%)		表10页 天10页
序 号	项目编码	项目名称	计算基础	或标准	金 额(元)	备注
1	桂031401001001	安全文明施工费				
2	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
		合 计				

注: 以项计算的总价措施,无"计算基础"和"费率"的数值,可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

税前项目清单与计价表

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第1页 共14页

		还只 夕粉花还只 此 红	<u></u>		金	额(元)
序号	项目编码	项目名称及项目特征 描述	计量 单位	工程量	单价	合 价
		象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程				
1	010103002001	余土弃置	m³	62. 19		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆: 新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算				
2	010103002002	建筑垃圾消纳费	m³	62. 19		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 建筑垃圾消纳费				
		计价方式: 按实际签证数量计算				
		象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工程-道路工程				
3	070205001001	铸铁盖板	块	30		
		更换铸铁井盖				
		象山区福旺路04-24号小区老旧小区项目改造工 程-给排水工程				
4	010103002003	余土弃置	m³	304. 85		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算				
5	010103002004	建筑垃圾消纳费	m³	304. 85		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆: 新型智能环保渣土车				
		工作内容: 建筑垃圾消纳费				
		计价方式: 按实际签证数量计算				
		象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工程-拆除工程				
6	010103002005	余土弃置	m³	27. 51		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆: 新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第2页 共14页

		15日 夕 物及15日株红	나르		金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称及项目特征 描述 描述	计量 单位	工程量	单价	合 价	
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
7	010103002006	建筑垃圾消纳费	m ³	27. 51			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式:按实际签证数量计算					
		象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工 程-道路工程					
8	070205001002	铸铁盖板	块	13			
		更换铸铁井盖					
		象山区福旺路14-34号小区老旧小区项目改造工 程-给排水工程		<u> </u>			
9	010103002007	余土弃置	m³	146. 09			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
10	010103002008	建筑垃圾消纳费	m³	146. 09			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式:按实际签证数量计算					
		象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-拆除 工程					
11	010103002009	余土弃置	m³	89. 94			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
12	010103002010	建筑垃圾消纳费	m³	89. 94			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式: 按实际签证数量计算					

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第3页 共14页

		项目名称及项目特征	计量		金:	额(元)
序号	项目编码	描述	单位	工程量	单价	合 价
		象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-建筑 工程				
13	010802001001	不锈钢门	m²	7. 60		
		1. 规格: 1900mm*3000mm				
		2. 材质: 304不锈钢				
		3. 含制作、安装				
		象山区交通路小区老旧小区项目改造工程-给排 水工程				
14	010103002011	余土弃置	m³	81. 77		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算				
15	010103002012	建筑垃圾消纳费	m³	81. 77		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 建筑垃圾消纳费				
		计价方式:按实际签证数量计算				
16	010103002013	余土弃置	m³	67. 65		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆: 新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算				
17	010103002014	建筑垃圾消纳费	m³	67. 65		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆: 新型智能环保渣土车				
		工作内容: 建筑垃圾消纳费				
		计价方式:按实际签证数量计算				
18	070205001003	铸铁盖板	块	10		
		更换铸铁井盖				

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第4页 共14页

		在 B 女 和 T 在 B 杜 尔	11.E		金	额(元)
序号	项目编码	项目名称及项目特征 描述	计量 单位	工程量	单价	合 价
19	010103002015	余土弃置	m³	382. 62		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆: 新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算				
20	010103002016	建筑垃圾消纳费	m ³	382. 62		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 建筑垃圾消纳费				
		计价方式:按实际签证数量计算				
		象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程 -拆除工程				
21	010103002017	余土弃置	m³	166. 26		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算				
22	010103002018	建筑垃圾消纳费	m ³	166. 26		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆: 新型智能环保渣土车				
		工作内容: 建筑垃圾消纳费				
		计价方式:按实际签证数量计算				
		象山区文明路8-12号小区老旧小区项目改造工程 -给排水工程				
23	010103002019	余土弃置	m³	107. 49		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆: 新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算				
24	010103002020	建筑垃圾消纳费	m³	107. 49		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 建筑垃圾消纳费				

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第5页 共14页

		(5日夕 <u>和</u> 五(5日)株公	江昌		金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称及项目特征 描述	计量 单位	工程量	单价	合 价	
		计价方式: 按实际签证数量计算					
		象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-拆除 工程					
25	010103002021	余土弃置	m³	77. 25			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容:挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
26	010103002022	建筑垃圾消纳费	m³	77. 25			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容:建筑垃圾消纳费					
		计价方式:按实际签证数量计算					
27	070205001004	铸铁盖板	块	4			
		更换铸铁井盖					
		象山区五美路小区老旧小区项目改造工程-给排 水工程					
28	010103002023	余土弃置	m³	224. 56			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
29	010103002024	建筑垃圾消纳费	m³	224. 56			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容:建筑垃圾消纳费					
		计价方式:按实际签证数量计算					
		象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造工程- 拆除工程					
30	010103002025	余土弃置	m³	1340. 07			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容:挖、装、运					
	I					1	

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第6页 共14页

		项目名称及项目特征	计量		金 额(元)		
字号	项目编码	项目名称及项目特征 描述	単位	工程量	单价	合 价	
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
31	010103002026	建筑垃圾消纳费	m³	1340. 07			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式: 按实际签证数量计算					
		象山区安家路1-10小区老旧小区项目改造工程- 给排水工程					
32	010103002027	余土弃置	m³	1210. 70			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
33	010103002028	建筑垃圾消纳费	m³	1210. 70			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式:按实际签证数量计算					
		象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造工程-拆除 工程					
34	010103002029	余土弃置	m³	1826. 46			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
35	010103002030	建筑垃圾消纳费	m ³	1826. 46			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式:按实际签证数量计算					
36	010103002031	余土弃置	m ³	2235. 93			

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第7页 共14页

字号 项目编码 37 010103002032	项目名称及项目特征 描述 废弃料品种:废渣、废料 使用车辆:新型智能环保渣土车 工作内容:挖、装、运 弃土运距:10km 计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结算 建筑垃圾消纳费 废弃料品种:废渣、废料 使用车辆:新型智能环保渣土车 工作内容:建筑垃圾消纳费 计价方式:按实际签证数量计算	计量 单位	工程量 2235. 93	单价	合 价
37 010103002032	使用车辆:新型智能环保渣土车 工作内容:挖、装、运 弃土运距:10km 计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算 建筑垃圾消纳费 废弃料品种:废渣、废料 使用车辆:新型智能环保渣土车 工作内容:建筑垃圾消纳费	m ^a	2235. 93		
37 010103002032	工作内容: 挖、装、运 弃土运距:10km 计价方式: 按实际签证的运输车型和工作内容结算 建筑垃圾消纳费 废弃料品种:废渣、废料 使用车辆: 新型智能环保渣土车 工作内容: 建筑垃圾消纳费	m³	2235. 93		
37 010103002032	弃土运距:10km 计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结算 建筑垃圾消纳费 废弃料品种:废渣、废料 使用车辆:新型智能环保渣土车 工作内容:建筑垃圾消纳费	m³	2235. 93		
37 010103002032	计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结算 建筑垃圾消纳费 废弃料品种:废渣、废料 使用车辆:新型智能环保渣土车 工作内容:建筑垃圾消纳费	m³	2235. 93		
37 010103002032	算 建筑垃圾消纳费 废弃料品种:废渣、废料 使用车辆:新型智能环保渣土车 工作内容:建筑垃圾消纳费	m³	2235. 93		
37 010103002032	废弃料品种:废渣、废料 使用车辆:新型智能环保渣土车 工作内容:建筑垃圾消纳费	m³	2235. 93		
	使用车辆:新型智能环保渣土车工作内容:建筑垃圾消纳费				
	工作内容: 建筑垃圾消纳费				
	计价方式:按实际签证数量计算				
	象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工 程-拆除工程				
38 010103002033	余土弃置	m³	63. 36		
	废弃料品种:废渣、废料				
	使用车辆:新型智能环保渣土车				
	工作内容: 挖、装、运				
	弃土运距:10km				
	计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结算				
39 010103002034	建筑垃圾消纳费	m³	63. 36		
	废弃料品种:废渣、废料				
	使用车辆:新型智能环保渣土车				
	工作内容: 建筑垃圾消纳费				
	计价方式: 按实际签证数量计算				
	象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工 程-道路工程				
40 070205001005	铸铁盖板	块	10		
	更换铸铁井盖				
	象山区安新南路6号院小区老旧小区项目改造工程-给排水工程				
41 010103002035	余土弃置	m³	338. 65		
	废弃料品种:废渣、废料				
	使用车辆:新型智能环保渣土车				
	工作内容: 挖、装、运				
	弃土运距:10km				
	计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结算				
42 010103002036	建筑垃圾消纳费	m ³	338. 65		

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第8页 共14页

		 项目名称及项目特征	计量		金 额(元)		
序号	项目编码	描述	単位	工程量	单价	合 价	
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式:按实际签证数量计算					
		象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程 -拆除工程					
43	010103002037	余土弃置	m³	2454. 78			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
44	010103002038	建筑垃圾消纳费	m ³	2454. 78			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式: 按实际签证数量计算					
		象山区安新南路18号小区老旧小区项目改造工程 -给排水工程					
45	010103002039	余土弃置	m ³	4242. 33			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
46	010103002040	建筑垃圾消纳费	m ³	4242. 33			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式:按实际签证数量计算					
		象山区三片区 (福旺路38号)老旧小区项目改造 工程-拆除工程					
47	010103002041	余土弃置	m ³	47. 25			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第9页 共14页

		小区改造工程家山街追标段			金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称及项目特征 描述	计量 单位	工程量	单价	合价	
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
48	010103002042	建筑垃圾消纳费	m³	47. 25			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式:按实际签证数量计算					
		象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项目改造 工程-道路工程					
49	070205001006	铸铁盖板	块	24			
		更换铸铁井盖					
		象山区三片区(福旺路38号)老旧小区项目改造 工程-给排水工程					
50	010103002043	余土弃置	m ³	158. 50			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
51	010103002044	建筑垃圾消纳费	m³	158. 50			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式: 按实际签证数量计算					
		象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改 造工程-拆除工程					
52	010103002045	余土弃置	m ³	41.88			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
53	010103002046	建筑垃圾消纳费	m ³	41. 88			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第10页 共14页

		顶目 夕 称马顶 目特尔	计量		金额(元)		
序号	项目编码	项目名称及项目特征 描述 描述	単位	工程量	单价	合 价	
		计价方式:按实际签证数量计算					
		象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改 造工程-道路工程					
54	070205001007	铸铁盖板	块	16			
		更换铸铁井盖					
		象山区四片区(南环路9-18号)老旧小区项目改 造工程-给排水工程					
55	010103002047	余土弃置	m³	211. 78			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
56	010103002048	建筑垃圾消纳费	m³	211. 78			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式:按实际签证数量计算					
57	010103002049	余土弃置	m³	539. 10			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
58	010103002050	建筑垃圾消纳费	m³	539. 10			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式:按实际签证数量计算					
59	070205001008	铸铁盖板	块	4			
		更换铸铁井盖					
		象山区万寿巷2号片区老旧小区项目改造工程-给 排水工程					
60	010103002051	余土弃置	m³	447. 11			
	I						

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第11页 共14页

		位日夕秋 及位日特征	11.E		金 额(元)		
序号	项目编码	项目名称及项目特征 描述	计量 单位	工程量	单价	合 价	
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
61	010103002052	建筑垃圾消纳费	m³	447. 11			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式: 按实际签证数量计算					
		象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-拆除 工程					
62	010103002053	余土弃置	m ³	38. 22			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
63	010103002054	建筑垃圾消纳费	m³	38. 22			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式: 按实际签证数量计算					
		象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-道路 工程					
64	070205001009	铸铁盖板	块	9			
		更换铸铁井盖					
		象山区西城路18号老旧小区项目改造工程-给排 水工程					
65	010103002055	余土弃置	m³	225. 84			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
66	010103002056	建筑垃圾消纳费	m³	225. 84			

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第12页 共14页

		项目名称及项目特征	计量		金	额(元)
序号	项目编码	描述	单位	工程量	单价	合价
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 建筑垃圾消纳费				
		计价方式:按实际签证数量计算				
		象山区安新南路5-7号老旧小区项目改造工程-道 路工程				
67	070205001010	铸铁盖板	块	20		
		更换铸铁井盖				
		象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-拆 除工程				
68	010103002057	余土弃置	m³	6362. 04		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算				
69	010103002058	建筑垃圾消纳费	m ³	6362. 04		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 建筑垃圾消纳费				
		计价方式:按实际签证数量计算				
		象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-道 路工程				
70	070205001011	铸铁盖板	块	150		
		更换铸铁井盖				
		象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-给 排水工程				
71	010103002059	余土弃置	m³	4264. 57		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆: 新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算				
72	010103002060	建筑垃圾消纳费	m³	4264. 57		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容:建筑垃圾消纳费				

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第13页 共14页

		项目名称及项目特征	计量		金	顏(元)
序号	项目编码	描述	単位	工程量	单价	合 价
		计价方式: 按实际签证数量计算				
		象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-绿 化工程				
73	050305010001	健身器材	件	18		
		象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-拆除 工程				
74	010103002061	余土弃置	m ³	73. 50		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算				
75	010103002062	建筑垃圾消纳费	m³	73. 50		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆: 新型智能环保渣土车				
		工作内容: 建筑垃圾消纳费				
		计价方式:按实际签证数量计算				
		象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-道路 工程				
76	070205001012	铸铁盖板	块	4		
		更换铸铁井盖				
		象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-给排 水工程				
77	010103002063	余土弃置	m³	302. 23		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		弃土运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算				
78	010103002064	建筑垃圾消纳费	m³	302. 23		
		废弃料品种:废渣、废料				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 建筑垃圾消纳费				
		计价方式: 按实际签证数量计算				
		象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程-拆除 工程				
79	010103002065	余土弃置	m³	73. 64		
		废弃料品种:废渣、废料				

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第14页 共14页

		项目名称及项目特征			金 额(元)		
序号	项目编码	描述	计量 单位	工程量	单价	合 价	
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
80	010103002066	建筑垃圾消纳费	m³	73. 64			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式: 按实际签证数量计算					
		象山区临桂路小区老旧小区项目改造工程-给排 水工程					
81	010103002067	余土弃置	m ³	41. 13			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆:新型智能环保渣土车					
		工作内容:挖、装、运					
		弃土运距:10km					
		计价方式:按实际签证的运输车型和工作内容结 算					
82	010103002068	建筑垃圾消纳费	m ³	41. 13			
		废弃料品种:废渣、废料					
		使用车辆: 新型智能环保渣土车					
		工作内容: 建筑垃圾消纳费					
		计价方式: 按实际签证数量计算					
		合 计					

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第1页 共27页

	你, <u>象山区名间</u> 7.区区 <u>风</u> 里上往家山区		11. And with with /o/\	人物(二)
序号	项目名称	十算基础 	计算费率(%)	金额(元)
	象山区福旺路04-24号小区老旧小区 项目改造工程-拆除工程			
	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	· ∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (分部分项八工页* 年初相應八工页)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区福旺路04-24号小区老旧小区 项目改造工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (分部分项八工页* 年初相應八工页)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+共他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区福旺路04-24号小区老旧小区 项目改造工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费		_	
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	77 (八如八宿上丁弗, 苗丛州林上丁弗)		
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		_
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第2页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区福旺路04-24号小区老旧小区 项目改造工程-路灯工程			
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程 (营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	7、(八如八帝上了弗, 故从卅处上了弗)		
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区福旺路14-34号小区老旧小区 项目改造工程-拆除工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2(分部分项八工页 平川田旭八工页)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区福旺路14-34号小区老旧小区 项目改造工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第3页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+共他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区福旺路14-34号小区老旧小区 项目改造工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	·Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	乙(分部分项八工资+年们有他八工资)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+共他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区福旺路14-34号小区老旧小区 项目改造工程-路灯工程			
1	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2(分部分列入工员 中仍由地入工员)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区交通路小区老旧小区项目改造 工程-拆除工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 3	医疗保险费	2、万 m万 次八工页 · 平川钼爬八工页/		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第4页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.2	住房公积金	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.3	工程排污费	乙(分部分坝八工资+早仍捐肔八工资)		
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区交通路小区老旧小区项目改造 工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	1		
1. 1. 2	失业保险费]		
1. 1. 3	医疗保险费	D / \ 如八花上土弗 , 故 \		
1.1.4	生育保险费	→ ∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费]		
1. 2	住房公积金]		
1.3	工程排污费]		
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区交通路小区老旧小区项目改造 工程-建筑工程			
_	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费]		
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)		
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区交通路小区老旧小区项目改造 工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费]		
1. 1. 2	失业保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 3	医疗保险费]		
1. 1. 4	生育保险费	1		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第5页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区交通路小区老旧小区项目改造 工程-路灯工程			
-	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (万部分项八工资+平训有他八工资)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区文明路3-17号小区老旧小区项 目改造工程-拆除工程			
1	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2(分部分次八工员+年仍由爬八工员)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区文明路3-17号小区老旧小区项 目改造工程-道路工程			
1	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	フ / ハ如ハゼーナ事・異 / 八井 / ケーナ事 /		
1. 1. 2	失业保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 3	医疗保险费			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第6页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费	5/小如小冠上子曲, 丛丛拱处上子曲)		
1.2	住房公积金	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区文明路3-17号小区老旧小区项 目改造工程-给排水工程			
1	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区文明路3-17号小区老旧小区项 目改造工程-路灯工程			
-	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程 (营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	5/小如小冠上子曲, 丛丛拱处上子曲)		
1. 1. 4	生育保险费	☆ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区文明路8-12号小区老旧小区项 目改造工程-拆除工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 2	失业保险费			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第7页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区文明路8-12号小区老旧小区项 目改造工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费) ■ 「大学」 「大学」 「大学」 「大学」 「大学」 「大学」 「大学」 「大学」		
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区文明路8-12号小区老旧小区项 目改造工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区文明路8-12号小区老旧小区项 目改造工程-路灯工程			
-	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第8页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费	2 (万部万项八工页*年刊1111)		
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造 工程-拆除工程			
1	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	j		
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	C (八如八语 丁典 , 故 (A 拱 被 丁典)		
1. 1. 4	生育保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+共他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造 工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.4	生育保险费	2 (万 IPD 例八工页 平月1日旭八工页)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造 工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费	ワ (八如八帝 丁典 , 故 /) 井 * 丁 -		
1. 1. 1	养老保险费	√Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) ■		_

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第9页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1. 1. 2	失业保险费	VI 31 2 14	W 20 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造 工程-路灯工程	ARA AIBARA PARA ARA		
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程 (营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2(分部分次八工页) 辛加珀旭八工页/		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造 工程-绿化工程			
_	绿化工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	7 (人如公祏 丁弗 苗公世故 丁弗)		
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区五美路小区老旧小区项目改造 工程-钢结构工程			
_	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第10页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) - -		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)		
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安家路1-10小区老旧小区项目 改造工程-拆除工程			
1	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (分部分项八工资+年们有他八工资)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+共他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安家路1-10小区老旧小区项目 改造工程-道路工程			
-	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2、万 IP刀 火八工页* 平川 II 爬八工筑 /		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+共他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安家路1-10小区老旧小区项目 改造工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第11页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2. (方部分项八工资+平价有他八工资)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安家路1-10小区老旧小区项目 改造工程-路灯工程			
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2、分部分次八工页 中仍由地八工页/		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造 工程-拆除工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	□ (A m/A (A/エヌ・〒1/11 川地/(エヌ)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造 工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第12页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)	
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3			
1.1	社会保险费				
1. 1. 1	养老保险费				
1. 1. 2	失业保险费				
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)			
1. 1. 4	生育保险费	乙(万部分项八工资+平切有他八工资)			
1. 1. 5	工伤保险费				
1. 2	住房公积金				
1. 3	工程排污费				
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)			
	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造 工程─给排水工程				
_	市政综合工程(营改增)一般计税法				
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3			
1. 1	社会保险费				
1. 1. 1	养老保险费				
1. 1. 2	失业保险费				
1. 1. 3	医疗保险费	77 (八如八帝上子弗, 芮,从井处上子弗)			
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)			
1. 1. 5	工伤保险费				
1.2	住房公积金				
1. 3	工程排污费				
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)			
	象山区漓苑巷小区老旧小区项目改造 工程-路灯工程				
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法				
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3			
1. 1	社会保险费				
1. 1. 1	养老保险费				
1. 1. 2	失业保险费				
1. 1. 3	医疗保险费	7.(八如八语上于弗,故以开处上于弗)			
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)			
1. 1. 5	工伤保险费				
1. 2	住房公积金				
1. 3	工程排污费				
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)			
	象山区安新南路6号院小区老旧小区 项目改造工程-拆除工程				

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第13页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2(万丽万观八工页 中川田旭八工页)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新南路6号院小区老旧小区 项目改造工程-道路工程			
1	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	1		
1. 1. 2	失业保险费	1		
1. 1. 3	医疗保险费	5.(八如八语上于弗,故从拱故上于弗)		
1. 1. 4	生育保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+共他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新南路6号院小区老旧小区 项目改造工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	て(公郊公面 丁弗, 故 仏世故 丁弗)		
1. 1. 4	生育保险费	- Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第14页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
	象山区安新南路6号院小区老旧小区 项目改造工程-路灯工程			
1	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程 (营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (分部分列八工页 (平川) III III III (八工页)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新南路18号小区老旧小区项 目改造工程-拆除工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	乙(分部分项八工员+年仍由地八工员)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新南路18号小区老旧小区项 目改造工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费	-		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	∠ (Д印刀·吸八工·質+早刊·钼爬八工·質)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第15页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新南路18号小区老旧小区项 目改造工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (万部分项八工资+平训有他八工资)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新南路18号小区老旧小区项 目改造工程-监控工程			
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (万部分项八工资+平训有他八工资)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新南路18号小区老旧小区项 目改造工程-路灯工程			
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费	D (八如八语 l 丁弗· 故 l 八 + 故 l 丁 + b l)		
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第16页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.2	住房公积金	下 / 八切八语 丁弗 苗 丛世故 丁弗		
1.3	工程排污费	∇(分部分项人工费+单价措施人工费)		
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+共他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区三片区(福旺路38号)老旧小 区项目改造工程-拆除工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费	2 (分部分列八工页*年份相應八工页)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区三片区(福旺路38号)老旧小 区项目改造工程-道路工程			
1	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (万 時 万 久八 上页 · 干 万 16 / 16 八 上页 /		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区三片区 (福旺路38号)老旧小区项目改造工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费	▽(公郊公商 k 丁弗) 的供流 k 丁弗)		
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第17页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.2	住房公积金	D (八如八克 丁惠) 故 (八世) (丁惠)		
1.3	工程排污费	· ∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区三片区(福旺路38号)老旧小 区项目改造工程-路灯工程			
1	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程 (营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	ワ (八切八番 丁弗 故仏世故 丁弗)		
1.1.4	生育保险费	▼Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区四片区(南环路9-18号)老旧 小区项目改造工程-拆除工程			
-	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (分部分列入工员**年份相應入工员)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区四片区(南环路9-18号)老旧 小区项目改造工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第18页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区四片区(南环路9-18号)老旧 小区项目改造工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区四片区(南环路9-18号)老旧 小区项目改造工程-路灯工程			
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.4	生育保险费	2(分部分次八工页) 平川田旭八工页/		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目 改造工程-拆除工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 2	失业保险费	△ (刀 叩刀 吹八工 页 ⁺ 平 川 1日 爬八 上 页)		
1. 1. 3	医疗保险费			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第19页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费	5 (八如八五十十串, 英八井林 1 十串)		
1.2	住房公积金	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目 改造工程-道路工程			
1	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	5/八如八军上了曲,从八进处上了曲)		
1. 1. 4	生育保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金	 		
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目 改造工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (万部分项八工资+平价有他八工资)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区万寿巷2号片区老旧小区项目 改造工程-路灯工程			
-	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程 (营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 2	失业保险费			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第20页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区西城路18号老旧小区项目改造 工程-拆除工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区西城路18号老旧小区项目改造 工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	D /// 如// 在上一曲, 处// 进处上一曲)		
1. 1. 4	生育保险费	· ∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区西城路18号老旧小区项目改造 工程-给排水工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 2	失业保险费	1		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第21页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区西城路18号老旧小区项目改造 工程-路灯工程			
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新南路5-7号老旧小区项目 改造工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (A IPA 次八工界 平川旧旭八工页)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新南路5-7号老旧小区项目 改造工程-路灯工程			
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程 (营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第22页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新小区北区老旧小区项目改 造工程-拆除工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2(分部分列入工员 中仍相應入工页)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新小区北区老旧小区项目改造工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (万 昭万/久八工英·平历16)地八工英/		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新小区北区老旧小区项目改 造工程-给排水工程			
1	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第23页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新小区北区老旧小区项目改 造工程-安装工程			
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2 (分部分项八工页* 年初相應八工页)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新小区北区老旧小区项目改 造工程-绿化工程			
_	绿化工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	▽(公郊公商 k 丁弗) 的供流 k 丁弗)		
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区安新小区北区老旧小区项目改 造工程-钢结构工程			
_	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税			
	法			主 15

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第24页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	失业保险费		
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)		
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区西城路1-9号老旧小区项目改造工程-拆除工程			
1	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.4	生育保险费	2、分部分外八工员、平价组爬八工员/		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区西城路1-9号老旧小区项目改 造工程-道路工程			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	TO BE MIND AND THE WAY		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区西城路1-9号老旧小区项目改 造工程-给排水工程			
	市政综合工程(营改增)一般计税法			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第25页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)		
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3				
1. 1	社会保险费					
1. 1. 1	养老保险费					
1. 1. 2	失业保险费					
1. 1. 3	医疗保险费	7 (八如八语十十典) 故(从故(十十典)				
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)				
1. 1. 5	工伤保险费					
1.2	住房公积金					
1.3	工程排污费					
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)				
	象山区西城路1-9号老旧小区项目改 造工程-路灯工程					
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法					
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3				
1. 1	社会保险费					
1. 1. 1	养老保险费					
1. 1. 2	失业保险费					
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)				
1. 1. 4	生育保险费	2 (分部分项八工资+平价有他八工资)				
1. 1. 5	工伤保险费					
1.2	住房公积金					
1.3	工程排污费					
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)				
	象山区临桂路小区老旧小区项目改造 工程-拆除工程					
_	市政综合工程(营改增)一般计税法					
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3				
1. 1	社会保险费					
1. 1. 1	养老保险费					
1. 1. 2	失业保险费					
1. 1. 3	医疗保险费	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)				
1. 1. 4	生育保险费	2 (万 677 次八工页·平川旧爬八工页)				
1. 1. 5	工伤保险费					
1.2	住房公积金					
1. 3	工程排污费					
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)				
	象山区临桂路小区老旧小区项目改造 工程─道路工程					

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第26页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
-	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	C (八如八语 丁典 , 故		
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区临桂路小区老旧小区项目改造 工程-给排水工程			
	市政综合工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 4	生育保险费	2、分部分次八工员、平价组爬八工员/		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区临桂路小区老旧小区项目改造 工程-路灯工程			
_	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)一般计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	7 (八如八语十十事, 故仏供故十十事)		
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第27页 共27页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
	合 计			

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第1页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
1		◆人工◆			
2	000301000	建筑装饰人工	元		
3	000501000	安装人工	元		
4	000701000	市政人工	元		
5	000901000	园林绿化人工	元		
6		♦ 材料 ◆			
7	010000102	Φ 100镀锌钢管	t		
8	010000102	型钢(综合)	t		
9	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg		
10	010310002	镀锌铁丝 Φ4	kg		
11	010310002	镀锌铁丝 Φ4	kg		
12	010310013	镀锌铁丝 Φ0.7	kg		
13	010902001	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	t		
14	010902002	圆钢HPB300 Φ10以上(综合)	t		
15	012701001	C型钢(综合)	t		
16	012901001	钢板(综合)	t		
17	012901001	钢板(综合)	t		
18	012914007	钢垫板(综合)	t		
19	012914010	连接支板	只		
20	015303002	封铅 含铅 65% 含锡 35%	kg		
21	020101002	橡胶板 2mm	m²		
22	020310001	密封带 3×20mm	m		
23	020901006	塑料薄膜	m²		
24	022705004	棉纱头	kg		
25	022706004	白布 0.9m	m²		
26	022706010	破布	kg		
27	022901001	麻袋	条		
28	022902001	麻绳	kg		
29	023102021	高强度、耐腐蚀聚乙烯尼龙绳	m		
30	023301001	草袋	m²		
31	023301002	草袋	条		
32	030108001	自攻螺钉	百个		
33	030108004	自攻螺钉 30mm	百个		
34	030110003	镀锌自攻螺钉 M4~6×20~35	个		
35	030125001	螺栓(综合)	kg		
36	030126007	螺栓 M6~12×12~50	套		
37	030127035	镀锌螺栓 M10×100	套		
38	030132021	不锈钢膨胀螺栓M8×120	套		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第2页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
39	030148006	地脚螺栓 2*Ф14	套		
40	030156026	膨胀螺栓 M12	套		
41	030168004	镀锌锁紧螺母 20	个		
42	030182005	塑料胀管 Φ6~8	颗		
43	030183001	铁钉(综合)	kg		
44	030183001	铁钉(综合)	kg		
45	031301006	砂轮片 Φ400	片		
46	031311001	电焊条 (综合)	kg		
47	031311002	电焊条 结422 中 2.5~3.2	kg		
48	031311002	电焊条 结422 中 2.5~3.2	kg		
49	031324001	不锈钢焊丝	kg		
50	031337001	冲击钻头 (综合)	根		
51	031337014	冲击钻头 Φ20	个		
52	031345001	钢锯条	根		
53	031345004	石料切割锯片	片		
54	031345011	切缝机刀片	片		
55	031346001	钢丝刷子	把		
56	031347004	铁砂布	张		
57	032126001	彩钢堵头	m		
58	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t		
59	040102003	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t		
60	040103001	白水泥(综合)	t		
61	040301001	砂(综合)	m ³		
62	040301004	中粗砂	m ³		
63	040301004	中砂	m ³		
64	040301005	粗砂	m³		
65	040502003	碎石 5~20mm	m³		
66	040502004	碎石 5~40mm	m³		
67	040506001	中粗砂	m³		
68	040701006	石屑	m ³		
69	040904008	石粉	m³		
70	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块		
71	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块		
72	042702005	背心式植草砖250*250*60mm	m²		
73	043001001	干混砌筑砂浆 GQ5	t		
74	043001002	干混砌筑砂浆 GQ7.5	t		
75	043001002	干混砌筑砂浆 GQ7.5	t		
76	043001003	干混砌筑砂浆 GQ10	t		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第3页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
77	043001003	干混砌筑砂浆 GQ10	t		
78	043002009	干混外墙抹灰砂浆 GMw15	t		
79	043002010. 1	干混外墙抹灰砂浆 GMw20	t		
80	043002010. 2	干混外墙抹灰砂浆 GMw20	t		
81	043002010	干混外墙抹灰砂浆 GMw20	t		
82	050102006	周转圆木(支撑)	m³		
83	050102006	周转圆木(支撑)	m³		
84	050306001	周转板枋材	m³		
85	050306001	周转板枋材	m³		
86	050306002	周转枋材	m³		
87	050306002	周转枋材	m³		
88	052502007	垫木	m³		
89	090508001	4mm彩钢瓦	m²		
90	090508001	彩钢板 4mm	m²		
91	090508003	4mm彩钢瓦	m²		
92	120311001	槽形彩钢条 2mm	m		
93	130102001	调和漆(综合)	kg		
94	130108001	醇酸磁漆(综合)	kg		
95	130130001	防水漆(配套罩面漆)	kg		
96	130131001	透明底漆	kg		
97	130307002	真石涂料	kg		
98	130503001	沥青漆	kg		
99	130507002	红丹防锈漆	kg		
100	130507002	红丹防锈漆	kg		
101	130519001	沥青绝缘漆	kg		
102	131102001	热熔标线涂料底漆	kg		
103	131102002	热塑型道路标线涂料面漆	kg		
104	131103001	热熔标线涂料反光玻璃珠	kg		
105	133101003	石油沥青 30#	kg		
106	133102001	普通乳化沥青(水乳型)	kg		
107	133504001	防水粉	kg		
108	134101001	嵌缝料	kg		
109	140501003	油漆溶剂油	kg		
110	140701001	润滑油	kg		
111	140903001	钠基酯	kg		
112	142101001	环氧树脂	kg		
113	143303001	硬酯酸 一级	kg		
114	143309001	丙酮	kg		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第4页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
115	143504010	醇酸稀释剂	kg		
116	143504012	二甲苯稀释剂	kg		
117	143506001	催干剂	kg		
118	143520001	隔离剂	kg		
119	143901001	乙炔气	m ³		
120	143901002A	乙炔气	kg		
121	143903001	石油液化气	m³		
122	143906001	氧气	m³		
123	143908001	氩气	m ³		
124	144101005	建筑胶	kg		
125	144113002	玻璃胶 310g	支		
126	144113003	玻璃胶 350g	支		
127	144114006	聚氯乙烯热熔密封胶	kg		
128	144116005	粘合剂	kg		
129	150101001	石棉	kg		
130	170103005	焊接钢管 DN40	m		
131	170509021.1	不锈钢方管 40*60*1.5mm方管	m		
132	170509021.2	不锈钢方管 30*30*1.2mm方管	m		
133	170509025. 1	不锈钢方管 40*60*1.5mm方管	m		
134	170509025. 2	不锈钢方管 30*30*1.2mm方管	m		
135	172703000	橡胶管	m		
136	181506009	镀锌钢管接头 DN100	个		
137	182501007	塑料管卡 de75	个		
138	182511000	接地卡子(综合)	个		
139	200305000	不锈钢法兰座	个		
140	271702001	绝缘黑胶布 20mm×20m	卷		
141	280301007	铜芯塑料绝缘导线 BV-6.0	m		
142	280304004	塑料软铜绝缘导线 BVR-6	m		
143	290624004	硬塑料管接头D50	个		
144	290624006	硬塑料管接头D100	个		
145	290628002	塑料护口 15~20	个		
146	290631007	电缆吊挂 3×50	套		
147	290905003	铜接线端子 DT-6mm2	个		
148	291112001	接线盒	个		
149	292702006	尼龙扎带(综合)	个		
150	322701001	基肥	m³		
151	322701002	化肥[复合肥、尿素等]	kg		
152	322703001	农药	kg		<u> </u>

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第5页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
153	322901001	种植土	m³		
154	330114001	高稀钢爬梯	个		
155	340105003	钨棒	kg		
156	341101001	水	m³		
157	341104001	煤	t		
158	341105003	木柴	kg		
159	341301011	标志牌 塑料扁形	个		
160	341508001	其他材料费	元		
161	341508002	其他材料费	元		
162	350102003	组合钢模板	kg		
163	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²		
164	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²		
165	350201001	模板钢支撑	kg		
166	350203001	零星卡具	kg		
167	350204002	钢模零配件	kg		
168	360105001	复合材料井盖φ1000(含井座)	套		
169	360105001	铸铁井盖Φ1000(含井座)	套		
170	360105001	铸铁井盖 Φ 1500 (含井座)	套		
171	360105001	铸铁井盖Φ700(含井座)	套		
172	360108001	复合材料雨水平箅	个		
173	370501001	油浸枕木	m ³		
174	370905008	钢垫板 2.5~5mm	kg		
175		◆商品砼◆			
176	043103002	碎石 GD20 商品普通砼 C15	m ³		
177	043103002	碎石 GD20 商品普通砼 C15	m ³		
178	043103002	碎石 GD20 商品普通砼 C15	m ³		
179	043103002	碎石 GD20 商品普通砼 C15	m ³		
180	043103003	碎石 GD20 商品普通砼 C20	m ³		
181	043103003	碎石 GD20 商品普通砼 C20	m ³		
182	043103003	碎石 GD20 商品普通砼 C20	m ³		
183	043103004	碎石 GD20 商品普通砼 C25[商品砼]	m ³		
184	043103005	碎石 GD20 商品普通砼 C30[商品砼]	m ³		
185	043103005	碎石 GD20 商品普通砼 C30[商品砼]	m³		
186	043103005	碎石 GD20 商品普通砼 C30[商品砼]	m³		
187	043103005	碎石 GD20 商品普通砼 C30	m³		
188	043104002	碎石 GD40 商品普通砼 C15	m³		
189	043104002	碎石 GD40 商品普通砼 C15	m³		
190	043104003	碎石 GD40 商品普通砼 C20	m ³		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第6页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
191	043104003	碎石 GD40 商品普通砼 C20	m³		
192	043104004	碎石 GD40 商品普通砼 C25	m³		
193	043117002.1	中粒式沥青混凝土 AC-16	m³		
194	043117002. 2	中粒式沥青混凝土 A-16	m³		
195	043117002. 2	中粒式沥青混凝土 AC-16	m³		
196	043117002. 2	中粒式沥青混凝土 AC-16	m³		
197	043117002	中粒式沥青混凝土 AC-16	m³		
198	043117003.1	细(微)粒沥青混凝土 AC-13	m³		
199	043117003. 2	细(微)粒沥青混凝土 AC-13	m³		
200	043117003. 2	细(微)粒沥青混凝土 AC-13	m³		
201	043117003	细(微)粒沥青混凝土 AC-13	m³		
202		◆配合比◆			
203	800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m³		
204	800102003	水泥砂浆 1:2	m³		
205	800702002	水泥防水砂浆(加防水粉5%) 1:2	m³		
206	801101001	素水泥浆	m³		
207	802104013	碎石 GD20 中砂水泥 42.5 C20	m³		
208		◆主材◆			
209	020501001.1	HDPE (聚乙烯) 双壁波纹排水管 橡胶圈 DN200	个		
210	020501001.1	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 橡胶圈 DN200	个		
211	020501001.1	HDPE (聚乙烯) 双壁波纹排水管 橡胶圈 DN200	个		
212	020501001.2	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 橡胶圈 DN300	个		
213	020501001.2	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 橡胶圈 DN300	个		
214	020501001.2	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 橡胶圈 DN300	个		
215	020501001.3	HDPE (聚乙烯) 双壁波纹排水管 橡胶圈 DN400	个		
216	020501001.3	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 橡胶圈 DN400	个		
217	020501001	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 橡胶圈 DN500	个		
218	020501001	排水管PVC-U 橡胶圈 De110	个		
219	020501001	排水管PVC-U 橡胶圈 De110	个		
220	041104005Z	60㎜厚彩色透水砖	m²		
221	081703014	石桌	套		
222	172500000	PVC-75塑料管	m		
223	172500000	排水管PVC-U De110	m		
224	172500000	塑料管 DN50	m		
225	172500000	塑料管PVC-C75*3	m		
226	172506000.1	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN200(含橡胶圈)	m		
227	172506000.1	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN200(橡胶圈)	m		
228	172506000.1	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN200	m		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第7页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
229	172506000. 2	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN300(含橡胶圈)	m		
230	172506000. 2	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN300(橡胶圈)	m		
231	172506000. 2	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN300	m		
232	172506000.3	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN400(含橡胶圈)	m		
233	172506000.3	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN400(橡胶圈)	m		
234	172506000.3	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN400	m		
235	172506000	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN200(含橡胶圈)	m		
236	172506000	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN300(含橡胶圈)	m		
237	172506000	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN500(含橡胶圈)	m		
238	172506000	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN500	m		
239	172506000	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN600(含橡胶圈)	m		
240	180904000	PVC-75承插塑料管件	个		
241	253301001	立杆式太阳能路灯 40W	套		
242	270606000	L50*5*2500m热镀锌角钢	根		
243	282716000	六类网线 HSYV-5e 4*2*0.5	m		
244	291901001	监控杆 杆高3.0m	根		
245	320102000.1	片植红继木, 冠幅:0.3-0.4m	株		
246	320102000. 2	片植鸭脚木, 冠幅:0.3-0.4m	株		
247	320701000	草皮	m²		
248	360111000	电池保护井 700*700*700	套		
249	360701001Z	120*250*495mm路缘石	m		
250	360701001Z	120*250*495路缘石	m		
251	360701001Z	120*250*495路缘石	m		
252	360703002	49cm*13cm*16cm青石条	m		
253	B5-0019	液晶监视器 27寸	台		
254	B5-0097	交换机 固定配置 24口以下	台		
255	B5-0115	光纤收发器 TL-FC111A	套		
256	B5-1054	控制台	台		
257	B5-1084	硬盘录像机 DS-8616N-K8 4T存储	台		
258	В-	400万筒形网络枪形摄像机	台		
259	Z010000103	型钢(综合)	kg		
260	Z010000103	型钢(综合)	kg		
261	Z010902002	圆钢HPB300 Φ 10以上(综合)	t		
262	Z010902002	圆钢HPB300 Φ 10以上(综合)	t		
263	Z170303000	涂塑钢管SC100	m		
264	Z250001001	墙壁式太阳能路灯 30W	套		
265	Z250001001	墙壁式太阳能路灯 30W	套		
266	Z250001001	墙壁式太阳能路灯 50W	套		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第8页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
267	Z270603001	φ12热镀锌圆钢	m		
268	Z281100000	电力电缆VV-0.6/1-2*4m m ²	m		
269	Z282500000	光纤	m		
270		◆机械台班组成◆			
271	000301001A	机械台班人工费	元		
272	000301001	机械台班人工费	元		
273	140301004	国V汽油 92#	kg		
274	140301004	国v汽油 92#	kg		
275	140304001.1	轻柴油 0#	kg		
276	140304001.2	轻柴油 0#	kg		
277	140304001	轻柴油 0#	kg		
278	140304001	轻柴油 0#	kg		
279	341103001.1	电	kW.h		
280	341103001.2	电	kW.h		
281	341103001.3	电	kW.h		
282	341103001	电	kW.h		
283	994701001	其他机械费	元		
284	994701003	停滯费	元		
285	994701004	折旧费	元		
286	994701005	大修理费	元		
287	994701006	经常修理费	元		
288	994701007	安拆及场外运输费	元		
289	994701008	其他费用	元		
290		◆机械◆			
291	980502012	工业用真效值万用表	台班		
292	981101007	钳形接地电阻测试仪	台班		
293	981110002	绝缘电阻测试仪 ZC-8	台班		
294	981701001	对讲机 C15	台班		
295	983701001	便携式计算机	台班		
296	983901001	彩色监视器 14"	台班		
297	990504001	单卧轴式混凝土搅拌机 出料容量250L	台班		
298	990506001	混凝土振捣器[平板式]	台班		
299	990506002	混凝土振捣器[插入式]	台班		
300	990506004	三滚轴整平机 功率75kW	台班		
301	990509001	灰浆搅拌机[拌筒容量200L]	台班		
302	990701005	履带式推土机[功率90kW]	台班		
303	990704004	载货汽车[装载质量4t]	台班		
304	990704005	载货汽车[装载质量5t]	台班		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第9页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
305	990704010	载货汽车[装载质量15t]	台班		
306	990706001	机动翻斗车[装载质量1t]	台班		
307	990707002	平板拖车组[装载质量10t]	台班		
308	990708002	轨道平车[装载质量8t]	台班		
309	990712002	平地机[功率120kW]	台班		
310	990902002	门式起重机[提升质量10t]	台班		
311	990903002	汽车式起重机[提升质量8t]	台班		
312	990903007	汽车式起重机[提升质量25t]	台班		
313	990906001	电动双梁起重机 提升质量5t	台班		
314	991101002	手动液压叉车	台班		
315	991302002	振动压路机[工作质量8t]	台班		
316	991302005	振动压路机[工作质量15t]	台班		
317	991303001	双钢轮振动压路机 工作质量 12t	台班		
318	991303002	双钢轮振动压路机 工作质量 15t	台班		
319	991304001	胶轮压路机 工作质量9~16t	台班		
320	991305001	夯实机电动[夯击能力200~620Nm]	台班		
321	991308001	手扶振动压实机 工作质量 1t	台班		
322	991311001	汽车式沥青喷洒机 箱容量4000L	台班		
323	991312001	沥青混凝土摊铺机 装载质量80kN	台班		
324	991316001	切缝机	台班		
325	991318001	手推式热熔划线车	台班		
326	991504001	多用喷枪	台班		
327	991518002	刨边机[加工长度 12000mm]	台班		
328	991520001	管子切断机[直径 60mm]	台班		
329	991521001	型钢剪断机[剪断宽度500mm]	台班		
330	991522001	抛光机	台班		
331	991523003	手提砂轮机[砂轮直径Φ150]	台班		
332	991701001	钢筋调直机[直径14mm]	台班		
333	991701002	钢筋调直机 直径40mm	台班		
334	991702001	钢筋切断机[直径40mm]	台班		
335	991703001	钢筋弯曲机[直径40mm]	台班		
336	991902001	型钢校正机 [60*800mm]	台班		
337	991903002	多辊板料校平机[厚度×宽度16×2000mm]	台班		
338	991906009	剪板机[厚度×宽度 40×3100(mm)]	台班		
339	991908002A	立式钻床 钻孔直径25mm	台班		
340	991908003A	立式钻床 钻孔直径35mm	台班		
341	991909003	摇臂钻床[钻孔直径 63mm]	台班		
342	991913002A	普通车床 直径*长度 400*2000mm	台班		

工程名称:象山区老旧小区改造工程象山街道标段

第10页 共10页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
343	991913004A	普通车床 直径*长度 630*2000mm	台班		
344	991920002	管子切断机 直径150mm	台班		
345	991924001	管子套丝机 Φ 159mm	台班		
346	991926001	弯管机 WC27~108	台班		
347	991935001	弓锯床 Φ250	台班		
348	992101001	木工圆锯机[直径500mm]	台班		
349	992301003	砂轮切割机 Φ400	台班		
350	992302001	石料切割机5.5KW以内	台班		
351	992310001	铝材切割机 1kW	台班		
352	992501001A	交流电弧焊机 容量21kV. A	台班		
353	992501002A	交流电弧焊机 容量30kV. A	台班		
354	992501002	交流电弧焊机[容量30kVA]	台班		
355	992501004	交流电弧焊机[容量40kVA]	台班		
356	992509003A	对焊机 容量75kV. A	台班		
357	992509003	对焊机[容量75kVA]	台班		
358	992701001	电焊条烘干箱[容积45×35×45(c m³)]	台班		
359	992702001	恒温箱	台班		
360	992710001	热熔釜溶解车	台班		
361	993101002	洒水车[罐容量8000L]	台班		
362	993301002	履带式液压岩石破碎机斗容量 1.0m³ 合资机型	台班		
363	993701001	高架车 9m	台班		
364	993705001	打药车[2t]	台班		
365	993706001	绿篱机	台班		
366	994301002	电动空气压缩机[排气量1m³/min]	台班		
367	994301005	电动空气压缩机[排气量10 m³ /min]	台班		
368	994508001	电锤 520W	台班		
369		#### 合 计 ####			
					1
					1