### 象山区老旧小区改造工程平山街道标段 工程

### 招标工程量清单

招标人: 桂林兴象投资开发有限公司

造价咨询人: 华物盛泰工程咨询管理有限公司

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平山街道标段\_工程

### 招标工程量清单



华物盛泰工程咨询管理有限公司

华物盛泰工程咨询管理

造价咨询人 景景平, 2 (有限公司) 日3 4日

法定代表人 或其授权人:



法定代表人 或其授权人:



(签字或盖章)





编制时间: 2020年10月30日 复核时间: 2020年11月9日

### 总 说 明

#### 工程名称: 象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第1页 共1页

- 1、工程概况:本项目为象山区老旧小区改造工程平山街道标段,包含象山区新颜小区、新貌小区、燕兴宿舍小区、园丁小区、桂八道口生活区小区等共27个老旧小区项目改造工程。
  - 2、编制范围:工程设计施工图范围内的市政道路,雨污水管道,照明及监控工程。
  - 3、计价依据:
- (1)《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)广西壮族自治区实施细则(修订本):
  - (2) 2011年《广西壮族自治区拆除工程消耗量定额》及配套费用定额;
  - (3) 2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》及配套费用定额;
  - (4) 2014年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及配套费用定额;
  - (5) 2013年《广西壮族自治区园林工程消耗量定额》及配套费用定额;
  - (6) 2015年版《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》及有关费用定额;
- (7) 自治区住房城乡建设厅《关于建筑业实施营业税改征增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知》(桂建标[2016]17号);
- (8)《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]年19号),工程管理费及利润取中值;
  - (9) 关于调整除税价计算适用增值税税率的通知(桂造价[2019]10号文);
- (10) 材料价格按《桂林市建设工程造价信息》2020年第9期信息价,没有的材料价格采用市场询价。
  - 4、计价软件: 博奥清单计价V17(版本号17.0.01)。
  - 5、其他需要说明的问题
  - (1) 余方弃置运距,按10公里计算;
  - (2) 本工程砼采用商品砼, 砌筑砂浆及粉刷砂浆采用干混砂浆;

### 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平山街道标段

第1页 共1页

	3杯:家山区老旧小区改造上桯平山街道标段 		1	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	象山区老旧小区改造工程平山街道标段					
	投标报价合计					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第1页 共4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. 1. 1. 1	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-拆除			
1. 1. 1. 2	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-建筑			
1. 1. 1. 3	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-道路			
1. 1. 1. 4	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-管网			
1. 1. 1. 5	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-照明			
1. 1. 2. 1	象山区新貌小区老旧小区改造工程-道路			
1. 1. 2. 2	象山区新貌小区老旧小区改造工程-照明			
1. 1. 3. 1	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-拆除			
1. 1. 3. 2	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-建筑			
1. 1. 3. 3	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-道路			
1. 1. 3. 4	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-管网			
1. 1. 3. 5	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-绿化			
1. 1. 3. 6	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-照明			
1. 1. 3. 7	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-监控			
1. 1. 4. 1	象山区园丁小区老旧小区改造工程-拆除			
1. 1. 4. 2	象山区园丁小区老旧小区改造工程-建筑			
1. 1. 4. 3	象山区园丁小区老旧小区改造工程-道路			
1. 1. 4. 4	象山区园丁小区老旧小区改造工程-管网			
1. 1. 4. 5	象山区园丁小区老旧小区改造工程-照明			
1. 1. 5. 1	象山区桂八道口生活区老旧小区改造工程-拆除			
1. 1. 5. 2	象山区桂八道口生活区老旧小区改造工程-道路			
1. 1. 5. 3	象山区桂八道口生活区老旧小区改造工程-照明			
1. 1. 6. 1	象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-拆除			
1. 1. 6. 2	象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-建筑			
1. 1. 6. 3	象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-道路			
1. 1. 6. 4	象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-管网			
1. 1. 6. 5	象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-照明			
1. 1. 7. 1	象山区桂林土特产宿舍老旧小区改造工程-道路			
1. 1. 7. 2	象山区桂林土特产宿舍老旧小区改造工程-照明			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第2页 共4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. 1. 8. 1	象山区商贸小区老旧小区改造工程-道路			
1. 1. 8. 2	象山区商贸小区老旧小区改造工程-管网			
1. 1. 8. 3	象山区商贸小区老旧小区改造工程-照明			
1. 1. 9. 1	象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-拆除			
1. 1. 9. 2	象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-建筑			
1. 1. 9. 3	象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-道路			
1. 1. 9. 4	象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-管网			
1. 1. 9. 5	象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-照明			
1. 1. 9. 6	象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-监控			
. 1. 10.	象山区银海第一生活区老旧小区改造工程-拆除			
. 1. 10.	象山区银海第一生活区老旧小区改造-建筑			
. 1. 10.	象山区银海第一生活区老旧小区改造工程-道路			
. 1. 10.	象山区银海第一生活区老旧小区改造工程-管网			
. 1. 10.	象山区银海第一生活区老旧小区改造工程-照明			
. 1. 10.	象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程-道路			
. 1. 10.	象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程-照明			
. 1. 10.	象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程-监控			
. 1. 10.	象山区民航小区老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 1	象山区民航小区老旧小区项目改造工程-监控			
1. 10. 1	象山区民航小区老旧小区项目改造工程-绿化			
1. 10. 1	象山区奶牛场小区老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 1	象山区奶牛场小区老旧小区项目改造工程-监控			
1. 10. 1	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改造工程-拆除			
1. 10. 1	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改造工程-建筑			
1. 10. 1	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 1	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改造工程-管网			
1. 10. 1	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 1	象山区建安小区老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 2	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目改造工程-拆除			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第3页 共4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. 10. 2	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目改造工程-建筑			
1. 10. 2	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 2	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 2	象山区二航小区老旧小区项目改造工程-拆除			
1. 10. 2	象山区二航小区老旧小区项目改造工程-建筑			
1. 10. 2	象山区二航小区老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 2	象山区二航小区老旧小区项目改造工程-管网			
1. 10. 2	象山区二航小区老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 2	象山区桂林奥森实业公司小区老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 3	象山区桂林奥森实业公司小区老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 3	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-拆除			
1. 10. 3	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-建筑			
1. 10. 3	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 3	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-管网			
1. 10. 3	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 3	象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-拆除			
1. 10. 3	象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-建筑			
1. 10. 3	象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 3	象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-管网			
1. 10. 4	象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 4	象山区公路小区老旧小区项目改造工程-建筑			
1. 10. 4	象山区公路小区老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 4	象山区公路小区老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 4	象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工程-建筑			
1. 10. 4	象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 4	象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工程-管网			
1. 10. 4	象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 4	象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工程-监控			
1. 10. 4	象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗养院宿舍区老旧小区项目	 目改造工程-建筑		

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第4页 共4页

		A 357 (-)	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. 10. 5	象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗养院宿舍区老旧小区项目	目改造工程-道路		
1. 10. 5	象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗养院宿舍区老旧小区项目	目改造工程-监控		
1. 10. 5	象山区望平小区老旧小区项目改造工程-建筑			
1. 10. 5	象山区望平小区老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 5	象山区望平小区老旧小区项目改造工程-管网			
1. 10. 5	象山区望平小区老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 5	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程-拆除			
1. 10. 5	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程-建筑			
1. 10. 5	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 5	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程-管网			
1. 10. 6	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 6	象山区环城南三路4号小区老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 6	象山区环城南三路4号小区老旧小区项目改造工程-管网			
1. 10. 6	象山区环城南三路4号小区老旧小区项目改造工程-照明			
1. 10. 6	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-拆除			
1. 10. 6	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-建筑			
1. 10. 6	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-道路			
1. 10. 6	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-管网			
1. 10. 6	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-照明			
	投标报价合计			

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第1页 共29页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-拆除		
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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-建筑		
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		
	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-道路		
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		
	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-管网		
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平山街道标段

第2页 共29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		
	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-照明		
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		
	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-拆除		
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平山街道标段

第3页 共29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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
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		
	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-绿化		
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平山街道标段

第4页 共29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		
	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-照明		
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		
	象山区园丁小区老旧小区改造工程-拆除		
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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第5页 共29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		
	象山区园丁小区老旧小区改造工程-道路		
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		
	象山区园丁小区老旧小区改造工程-管网		
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		
	象山区园丁小区老旧小区改造工程-照明		
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平山街道标段

第6页 共29页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	象山区桂八道口生活区老旧小区改造工程-拆除		
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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
	象山区桂八道口生活区老旧小区改造工程-道路		
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		
	象山区桂八道口生活区老旧小区改造工程-照明		
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		
	象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程─拆除		
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、税金项目清单计价合计		

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第7页 共29页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
		<u> </u>	
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		
	象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-照明		
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平山街道标段

第8页 共29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		
	象山区桂林土特产宿舍老旧小区改造工程-道路		
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		
	象山区桂林土特产宿舍老旧小区改造工程-照明		
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		
	象山区商贸小区老旧小区改造工程-道路		
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		
	象山区商贸小区老旧小区改造工程-管网		
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平山街道标段

第9页 共29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		
	象山区商贸小区老旧小区改造工程-照明		
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		
	象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-拆除		
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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
	象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-建筑		
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		
	<b>象山区正菱二机小区老旧小区改造工程−道路</b>		
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平山街道标段

第10页 共29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		
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		
	象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-监控		
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平山街道标段

第11页 共29页

序号	汇总内容	金額(元)	备注
	象山区银海第一生活区老旧小区改造工程-拆除		
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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
	象山区银海第一生活区老旧小区改造-建筑		
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		
	象山区银海第一生活区老旧小区改造工程-道路		
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		
	象山区银海第一生活区老旧小区改造工程-管网		
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平山街道标段

第12页 共29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		
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		
	象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程-道路		
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		
	象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程-照明		
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		
	象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程-监控		
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平山街道标段

第13页 共29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		
	象山区民航小区老旧小区项目改造工程-照明		
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		
	象山区民航小区老旧小区项目改造工程-监控		
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		
	象山区民航小区老旧小区项目改造工程-绿化		
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		
	象山区奶牛场小区老旧小区项目改造工程-照明		
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平山街道标段

第14页 共29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		
	象山区奶牛场小区老旧小区项目改造工程-监控		
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		
	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改造工程-拆除		
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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改造工程-建筑		
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		
	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改造工程−道路		
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平山街道标段

第15页 共29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		
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		
		明	
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		
	象山区建安小区老旧小区项目改造工程-道路		
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		
	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平山街道标段

第16页 共29页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目改造工程-拆除		
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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
	<b>象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目改造工程−建筑</b>		
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		
	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目改造工程-道路		
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		
	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目改造工程-照明		
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平山街道标段

第17页 共29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		
	象山区二航小区老旧小区项目改造工程-拆除		
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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
	象山区二航小区老旧小区项目改造工程-建筑		
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		
	象山区二航小区老旧小区项目改造工程-管网		
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平山街道标段

第18页 共29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		
	象山区二航小区老旧小区项目改造工程-照明		
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		
	象山区桂林奥森实业公司小区老旧小区项目改造工程-道路		
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		
	象山区桂林奥森实业公司小区老旧小区项目改造工程-照明		
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		
	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程─拆除		
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平山街道标段

第19页 共29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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-建筑		
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		
	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-道路		
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		
	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-管网		
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		
	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-照明		
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平山街道标段

第20页 共29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		
	象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-拆除		
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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
	象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-建筑		
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		
	象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-道路		
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平山街道标段

第21页 共29页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-管网		
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		
	象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-照明		
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		
	象山区公路小区老旧小区项目改造工程-建筑		
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		
	象山区公路小区老旧小区项目改造工程-道路		
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平山街道标段

第22页 共29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		
	象山区公路小区老旧小区项目改造工程-照明		
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		
	象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工程-建筑		
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		
	象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工程-道路	<u> </u>	
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		
	象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工程-管网		
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平山街道标段

第23页 共29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		
	象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工程-照明		
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		
	象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工程-监控		
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		
	象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗养院宿舍区老旧小区项目改为程-建筑	世工	
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		
	象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗养院宿舍区老旧小区项目改成程-道路	· 造工	
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		

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第24页 共29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		
	象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗养院宿舍区老旧小区项目改造 程-监控	江	
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	T	I
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		
	象山区望平小区老旧小区项目改造工程-道路		
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		
	象山区望平小区老旧小区项目改造工程-管网		
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平山街道标段

第25页 共29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		
	象山区望平小区老旧小区项目改造工程-照明		
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		
	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程-拆除		
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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程-建筑		
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平山街道标段

第26页 共29页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程-道路		
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		
	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程-管网		
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		
	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程-照明		
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		
	象山区环城南三路4号小区老旧小区项目改造工程-道路		
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平山街道标段

第27页 共29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		
	象山区环城南三路4号小区老旧小区项目改造工程-管网		
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		
	象山区环城南三路4号小区老旧小区项目改造工程-照明	<u> </u>	
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		
	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-拆除		
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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-建筑		
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平山街道标段

第28页 共29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		
	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-道路		
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		
	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-管网		
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		
	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-照明		
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	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
Z	必切須應與日須果订价合订		

# 单位工程投标报价汇总表

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第29页 共29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、税金项目清单计价合计		
5. 1	其中:增值税		
6	工程总造价=1+2+3+4+5		
5	规费		
6	增值税		
	<u> </u>		

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第1页 共163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
		拆除					
		分部分项工程					
		G.2 机械拆除工程					
1	桂011616003001	房屋整体机械拆除	m²	320.00			
		违章建筑拆除					
2	011604002001	立面抹灰层拆除	m²	327.00			
		原围墙抹灰层铲除					
		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					
		象山区新颜小区老旧改造项目改造工程 建筑	-				
		分部分项工程					
		A. 10 墙、柱面工程					
3	011201001001	墙面一般抹灰	m²	327. 00			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
4	011406003001	刮腻子	m²	327. 00			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					
5	011406001001	抹灰面油漆	m²	327. 00			
Э	011400001001	14. 火田田徐	III-	327.00			丰_0

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第2页 共163页

序		T-0.4.4.7	\1 <b>=</b>		金额(5		
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
		刷外墙漆2遍					
		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					
6	桂011701003001	外装修脚手架	m²	327. 00			
		1. 搭设高度: 3m					
		2. 脚手架材质: 钢管脚手架					
		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					
		象山区新颜小区老旧改造项目改造工程- 道路					
		分部分项工程					
		原路面拆除					
7	041001001001	拆除路面	m²	1199. 50			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
8	040102001001	挖一般石方	m <sup>3</sup>	359. 85			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
9	040103002001	余方弃置	m <sup>3</sup>	359. 85			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距: 暂定10km					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第3页 共163页

序		777 6 5 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
		道路工程					
10	040202001001	路床(槽)整形	m²	1199. 50			
11	040202011001	碎石	m²	1199. 50			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
12	040203007001	水泥混凝土	m²	1199. 50			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
13	040203004001	封层	m²	1199. 50			
		乳化沥青封层					
14	040203003001	透层、粘层	m²	1199. 50			
		0. 5L/m²沥青粘结层					
15	040203006001	沥青混合料	m²	1199. 50			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
16	040203006002	沥青混合料	m²	1199. 50			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
17	040204007001	树池砌筑	个	3			
		49㎝*13㎝*16㎝青石条					
		背心式植草砖250*250*60mm					
18	040205006001	标线	m²	64. 50			
		热熔涂料标线					
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
19	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称:履带式挖掘机					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第4页 共163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
		2. 机械设备规格型号:1m³以外					
20	041106001001	压路机进出场运输费	台•次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		<b>象山区新颜小区老旧改造项目改造工程─</b> <b>管网</b>					
		分部分项工程					
21	040103001001	回填方	m³	174. 49			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
22	040103001002	回填方	m <sup>3</sup>	8. 74			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
23	040501004001	塑料管	m	107. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN200(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
24	040501004002	塑料管	m	83. 32			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
25	040504001001	砌筑井	座	6			
		标准图集号:06MS201-3,页9					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第5页 共163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
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 内壁用20mm厚M20干混抹 灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
26	040504009001	雨水口	座	15			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单箅 雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:450×750mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌 MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					
		管网工程(污水管道)					
27	040501004003	塑料管	m	67.00			
		垫层材质及厚度:100mm中粗砂垫层					
		材质及规格: Φ100PVC塑料管					
		出户管道					
28	040501004004	塑料管	m	78. 90			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
29	040501004005	塑料管	m	45. 54			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
30	040504001002	砌筑井	座	12			
		标准图集号:06MS201-3,页18					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第6页 共163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
		井规格: Φ700mm圆形砖砌污水检查井					н н и
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹 灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
31	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以内					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		小计					
		<b>Σ人工费</b>					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
Щ			<u> </u>	J.	I		]

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第7页 共163页

項目締码			区区坦上住于山街追你校 					<u> </u>
日本	序	项目编码			T程 <del>量</del>		金额(元)	甘山.
	号	것디제터	项目特征描述 	单位		综合单价	合 价	新中: 暂估价
○ 大人工费         ○ 大村教費         ○ 大村教費         ○ 大村教費         ○ 大村教費         ○ 30412007001         大田商路町工程         ○ 32 030412007001         大田商路町 50㎡         2. 太阳能路灯         3. 控制技術・6V/60W         4. 电池学・6         5. 电池・6       ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			Σ利 润					
			合 计					
<ul> <li></li></ul>			Σ人工费					
			Σ材料费					
<ul> <li>下利 海</li> <li>象山区新願小区老旧改造項目改造工程 照明</li> <li>分部分項工程</li> <li>B4 道略照明工程</li> <li>32 030412007001 太阳能路灯         <ol> <li>功率: 节能灯 50W</li> <li>太阳能路灯</li> <li>生地容量: 80000MAH</li> <li>生地电压: 3.2V</li> <li>小 计</li> <li>工材料费</li> <li>工机械费</li> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li> <li>工人工费</li> <li>工材料费</li> <li>工人工费</li> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li> <li>工人工费</li> <li>工材料费</li> </ol> </li> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li> </ul> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li> <li>工人工费</li> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li> <li>工人工费</li> <li>工材料费</li> <li>工材料费</li>			Σ机械费					
象山区新顔小区老旧改造項目改造工程- 照明         分部分項工程         B4 道路照明工程         32 030412007001       太阳能路灯       集 15         1. 功率: 节能灯 50W         2. 太阳能板规格: 6V/60W       3. 控制模式: 光柱-时控(8小时)         4. 电池容层: 80000MAH       5. 电池电压: 3. 2V         小 计       下人工费         互材料费       五利 網         单价措施项目       小 计         上人工费       上村報费         互材科费       上村報费         上村報费       上村報费         上村報费       上村報费         上人工费       上村科费         上村科费       上村科费			Σ管理费					
照明			Σ利 润					
B4 道路照明工程   表								
32   030412007001   太阳能略灯			分部分项工程					
1. 功率: 节能灯 50W       2. 太阳能板規格: 6V/60W       3. 控制模式: 光控+时控 (8小时)       4. 电池容量: 80000MAH       5. 电池电压: 3. 2V       小 计       正人工费       互材科费       ご利 润       单价措施项目       小 计       正人工费       互材科费       互相减费       互相减费       互相减费       互相减费       互相减费       互利 润       合 计       互人工费       互材科费       互材科费			B4 道路照明工程					
2. 太阳能板規格: 6V/60W         3. 控制模式: 光控+时控 (8小时)         4. 电池容量: 80000MAH         5. 电池电压: 3. 2V         小 计         正人工费         上村科费         工机械费         下管理费         工利 润         单价措施项目         小 计         上人工费         上村科费         工机械费         上村科费         上利 润         合 计         上人工费         上村科费	32	030412007001	太阳能路灯	套	15			
3. 控制模式: 光控+时控 (8小时)         4. 电池容量: 80000MAH         5. 电池电压: 3. 2V         小 计         正人工费         互材料费         互机破费         互利 润         单价措施项目         小 计         工人工费         互材料费         互机破费         互相         互相         上有			1. 功率: 节能灯 50W					
4. 电池容量: 80000MAH         5. 电池电压: 3. 2V         小 计         E人工费         上村教费         E 和 机费         E 智理费         上利 海         单价措施项目         小 计         E 人工费         E 和 报费         E 智理费         E 利 润         合 计         E 人工费         E 村科费			2. 太阳能板规格: 6V/60W					
5. 电池电压: 3.2V         小 计         正人工费         工材料费         工机械费         工利 润         单价措施项目         小 计         工人工费         工材料费         工机械费         工利 润         合 计         工材料费			3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
小       计         Σ人工费          Σ材料费          Σ付理费          Σ利 润       单价措施项目         小       计         工人工费          工材料费          工利 润          合       计         工材料费          工材料费          工材料费          工材料费			4. 电池容量: 80000MAH					
			5. 电池电压: 3. 2V					
∑材料费         ∑相機费         ∑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         ∑材料费			小 计					
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剂 润         合 计         Σ人工费         Σ人工费         Σ材料费			Σ人工费					
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利 润         合 计         Σ人工费         Σ材料费			Σ材料费					
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					
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管理费					
小			Σ利 润					
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			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         合 计         Σ人工费         Σ材料费								
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			小 计					
Σ机械费       Σ管理费       Σ利 润       合 计       Σ人工费       Σ材料费			Σ人工费					
Σ管理费       Σ利 润       合 计       Σ人工费       Σ材料费			Σ材料费					
Σ利 润       合 计       Σ人工费       Σ材料费			Σ机械费					
合 计       Σ人工费       Σ材料费			Σ管理费					
Σ人工费           Σ材料费			Σ利 润					
Σ材料费			合 计					
			Σ人工费					
			Σ材料费					
Σ机械费			Σ机械费					
Σ管理费			Σ管理费					
Σ利 润			Σ利 润					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第8页 共163页

 序		↑ 区区坦工住十山街追你权 ————————————————————————————————————				金额(元)	<u> </u>
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
		象山区新貌小区老旧小区改造工程-道	路				
		分部分项工程					
		G.2 机械拆除工程					
33	桂011616003002	房屋整体机械拆除	m²	33. 00			
		违章建筑拆除					
		道路工程					
34	040202001002	路床(槽)整形	m²	383. 20			
35	040202011002	碎石	m²	383. 20			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
36	040203007002	水泥混凝土	m²	383. 20			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
37	040203004002	封层	m²	383. 20			
		乳化沥青封层					
38	040203003002	透层、粘层	m²	383. 20			
		0. 5L/m²沥青粘结层					
39	040203006003	沥青混合料	m²	383. 20			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
40	040203006004	沥青混合料	m²	383. 20			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
41	040205006002	标线	m²	18. 00			
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第9页 共163页

		N区以坦工在十山街坦你权 ────────────────────────────────────			金额(元)		<u> </u>
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
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
42	011705001003	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以外					
43	041106001002	压路机进出场运输费	台•次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		象山区新貌小区老旧小区改造工程-照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
44	030412007002	太阳能路灯	套	5			
		1. 功率: 节能灯 50W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		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平山街道标段

第10页 共163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		<b>光从带来</b> 项目					暂估价
		单价措施项目					
		小计					
		プログログログ ログログ ログ ログ ログ ログ ログ ログ ログ ログ ログ ロ					
		<b>Σ</b> 材料费					
		Σ机械费					
		<b>Σ管理费</b>					
		<b>Σ利</b> 润					
		合 计					
		<b>Σ人工费</b>					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		<u>Σ</u> 利 润					
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-拆除					
	ı		T	<u> </u>		ı	I
		分部分项工程					
		G. 2 机械拆除工程	_				
45	桂011616003003	房屋整体机械拆除	m²	81. 00			
		违章建筑拆除	<u> </u>				
46	011604002002	立面抹灰层拆除	m²	570. 00			
		原围墙抹灰层铲除	<u> </u>				
		小计	<u> </u>				
		Σ人工费					
		∑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					
		∑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平山街道标段

第11页 共163页

		トレス坦上任丁山街坦你校   					<u> </u>
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	其中:
号	× 1 1 1 1 1 1 1	项目特征描述	单位		综合单价	合 价	暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-建筑	Á				
		分部分项工程					
		A.10 墙、柱面工程					
47	011201001002	墙面一般抹灰	m²	570. 00			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
48	011406003002	刮腻子	m²	570. 00			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					
49	011406001002	抹灰面油漆	m²	570. 00			
		刷外墙漆2遍					
		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					
50	桂011701003002	外装修脚手架	m²	570.00			
		1. 搭设高度:3m					
		2. 脚手架材质:钢管脚手架					
		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平山街道标段

第12页 共163页

序		在日本特里	) 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:
_		 Σ管理费					暂估价
		<u>Σ</u> 利 润					
		」 象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-道路					
							T T
51	041001001002	拆除路面	m²	807. 10			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
52	040102001002	挖一般石方	m <sup>3</sup>	242. 13			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
53	040103002002	余方弃置	m <sup>3</sup>	242. 13			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
54	040202001003	路床(槽)整形	m²	807. 10			
55	040202011003	碎石	m²	807. 10			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
56	040203007003	水泥混凝土	m²	807. 10			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
57	040203004003	封层	m²	3197. 60			
		乳化沥青封层					
58	040203003003	透层、粘层	m²	3197. 60			
		0.5L/m²沥青粘结层					
59	040203006005	沥青混合料	m²	3197. 60			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
60	040203006006	沥青混合料	m²	3197. 60			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
61	040205006003	标线	m²	165. 00			
		15cm热熔标线					
		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平山街道标段

第13页 共163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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
62	011705001004	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1 <b>m³</b> 以外					
63	041106001003	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称: 压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-管网					
		分部分项工程					
64	040103001003	回填方	m³	224. 00			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第14页 共163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
65	040103001004	回填方	m <sup>3</sup>	24. 86			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
66	040501004006	塑料管	m	311.00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN200(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
67	040501004007	塑料管	m	133. 49			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
68	040501004008	塑料管	m	82. 59			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
69	040504001003	砌筑井	座	10			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖 板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 內壁用20mm厚M20干混抹 灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
70	040504009002	雨水口	座	28			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
]		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单算 雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:450×750mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第15页 共163页

序		TD 5 12 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	
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌					ВИИ	
		MU10砖 砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚						
		M20干混抹灰砂浆批灰至井面						
		含模板安拆						
71	040504001004	提升原砌筑井	座	17				
		井规格: Φ700mm圆形砖砌井						
		红砖砌筑15cm						
		更换Φ700重型防盗消音球墨铸铁井盖						
		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						
	041101	脚手架工程						
	041102	支架						
	041103	围堰						
	041104	便道及便桥						
	041105	洞内临时设施						
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用						
72	011705001005	大型机械设备进出场及安拆	台次	1				
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机						
		2. 机械设备规格型号:1m³以内						
	041107	施工排水、降水						
	041108	其他工程						
		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平山街道标段

第16页 共163页

1		ル区以垣上住 <b>干山街</b> 退桥校 ────────────────────────────────────				金额(元)	<u> </u>
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管理费					
		Σ利 润					
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-绿化					
		分部分项工程					
		1、绿化工程					
73	050101009001	种植土回(换)填	m <sup>3</sup>	94. 68			
		1. 回填土质要求: 符合设计要求					
		2. 回填厚度:60cm					
74	桂050102017001	栽植片植灌木/红继木	m²	61.00			
		1. 种类: 片植灌木					
		2. 冠丛高: 冠幅0. 2-0. 25m, 高度0. 4m					
		3. 单位面积株数: 49株/m2					
		4. 养护期:12个月					
75	桂050102017002	栽植片植灌木/鸭脚木	m²	96.80			
		1. 种类: 片植灌木					
		2. 冠丛高: 冠幅0. 2m, 高度0. 3m					
		3. 单位面积株数: 49株/m2					
		4. 养护期:12个月					
76	050201003001	路缘石铺设	m	82. 00			
		1. 材料品种、规格:路缘石50*12*15cm					
		2. 基础、垫层:材料品种、厚度、混凝土 强度等级:8cmC15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					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第17页 共163页

序		小区以短工柱 <b>平</b> 山街垣桥校 ————————————————————————————————————				金额(元)	7贝 天103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					
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
77	030412007003	H3米庭院灯	套	21			
		1. 功率: 节能灯 60W					
		2. 含灯杆、灯具、光源、LED控制器、断 路器等					
78	030404017001	配电箱AL	台	1			
		1. 安装方式: 落地安装					
		2. 非标,金属箱,具体配件详见设计图					
79	030408003001	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	70.00			
		部位: 过马路段					
		敷设方式:埋地敷设					
80	030408003002	电缆保护管套管 PVC-CΦ75	m	680.00			
		敷设方式:管埋地敷设					
81	030408001001	铜芯电力电缆敷设 YJV-0.6/1KV-5*16mm2	m	750. 00			
		敷设方式、部位:埋地敷设					
82	030409001001	接地极	根	21			
		安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)					
83	030409002001	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	750. 00			
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理					
84	030411004001	塑料绝缘铜芯软线	m	63. 00			
		塑料绝缘铜芯软线BVVR-450/750-2.5					
85	030411004002	塑料绝缘铜芯软线	m	140.00			
		塑料绝缘铜芯软线BVVR-450/750-4					
86	030404035001	插座	套	36			
		5孔插座					
		土石方工程(道路照明工程)					
87	桂030413013001	土方开挖	m³	65. 76			
		土壤类别:三类土					
88	030413004001	管道包封	m³	2. 25			

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第18页 共163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
		混凝土强度等级:C15混凝土					
89	桂030413014001	土方(砂)回填	m³	34. 98			
		填方材料品种:回填土					
90	桂030413011001	路灯基础	座	21			
		基础尺寸: 600*600*1200					
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离: 自行考虑					
91	030413005001	路灯检查井	个	21			
		规格:400*400					
		类型:砖砌检查井					
		盖板: 400*400铸铁方井盖					
		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					
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-监控					
		分部分项工程					
		B5 建筑智能化系统设备安装工程					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第19页 共163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
92	040205020001	400万像素筒型网络监控摄像头	台	12			
		最低照度: 彩色:0.0005 Lux @ (F1.2, AGC ON);黑白:0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON);0 Lux with IR;					
		慢快门 支持;					
		镜头: 2.8-12mm @ F1.2,水平视 场:107° <sup>4</sup> 0°;					
		宽动态范围: 120dB;					
		主码流分辨率与帧率: 50Hz: 25fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)					
		60Hz: 24fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)					
		第三码流分辨率与帧率: 独立于主码流设置, 最高支持:50Hz: 25fps(1920 × 1080); 60Hz: 24fps(1920 × 1080);					
		感兴趣区域: ROI支持主码流,子码流,第 三码流分别设置4个固定区域,保证低码率 下人脸细节;					
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡(128G)断网本地存储 及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支持)					
		行为分析: 越界侦测,区域入侵侦测,进入/离开区域侦测,徘徊侦测,人员聚集侦测,快速运动侦测,停车侦测,物品遗留/拿取侦测;					
		异常侦测:场景变更侦测,虚焦侦测;					
		识别检测:人脸侦测;					
		工作温度和湿度: -30℃ <sup>60</sup> ℃,湿度小于95%(无凝结);					
		电源供应: DC12V±15% / PoE (802.3at);					
		电源类型: 两线式电源接口					
		音频接口: 1对音频输入(Line in)/输出接口					
		报警输入: 1路					
		报警输出: 1路(报警输出最大支持AC/DC 24V 1A Max)					
		防护等级: IP67;					
		红外距离: 20-50米;					
		支持电动镜头					
		功耗: 12W MAX;					
		尺寸(mm): 206.5×103.9×100					
		含电源及支架					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第20页 共163页

		区以垣工性干山街退桥校 					<u> </u>
序	   项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	其中:
号	火口利円	项目特征描述	单位	工作里	综合单价	合 价	哲估价
93	040205020002	400万像素星光级筒型网络监控摄像头	台	2			
		人脸抓拍:					
		人脸检测性能:最多可以同时支持30个人脸,支持检测、跟踪、评分					
		支持上传背景大图以及人脸小图					
		设备内置高效专利温和补光灯,告别光污染,保证夜间正常进行人脸抓拍					
		设备内置电动变焦镜头,操作便易,变焦 过程平稳					
		最低照度:彩色: 0.0005Lux @ (F1.2, AGC ON); 黑白: 0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR					
		镜头: (变焦) 8-32mm @ F1.6, 水平视场 角: 40° <sup>1</sup> 4°, 垂直视场角: 22° <sup>8</sup> °, 对角线视场角: 47° <sup>1</sup> 7°					
		宽动态:超宽动态范围达120dB,室内逆光 环境下监控					
		视频压缩标准:H. 265/H. 264 / MJPEG					
		最大图像尺寸:2688×1520					
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC /Micro SDXC卡(256GB)断网本地存 储及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支 持),配合海康黑卡支					
		持SD卡加密及SD状态检测功能					
		接口类型:甩线					
		通讯接口:1个RJ45 10M / 100M 自适应 以太网口; RS-485;					
		电源输出:DC12V 200mA					
		音频接口:音频输入: 支持1路3.5mm JACK LINE IN; 音频输出:支持1路3.5mm JACK LINE OUT					
		报警接口:3 输入,2 输出(报警输出最大 支持AC/DC24V 1A)					
		Reset按键:支持					
		工作温度和湿度:-30℃ <sup>60</sup> ℃,湿度小于95%(无凝结)					
		电源供应:DC: 12V±20% , 支持防反接保护; PoE: 802.3at, class 4					
		电源接口类型:三芯电源接口					
		功耗:DC: 12 V, 1.33 A, Max: 16.0W; PoE: (802.3at, 42.5V-57V), 0.43 A to 0.31 A, Max: 18W					
		防护等级: IP66					
		补光距离:混合补光:80米(人脸14米)					
		红外波长: 混合补光: 750nm+白光					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第21页 共163页

序							
	TA日编机	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	##
号	项目编码	项目特征描述	单位	<u> </u>	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		含电源及支架					
94 0	030410001001	监控杆	根	14			
		杆高: 3m, 规格: Φ120/90, 厚4mm; (含 避雷针)					
		控制箱: 400*300*150mm					
95 0	030501010001	收发器、无线设备	套	3			
		TL-FC111A					
		含保护壳及电源					
96 0	031101077001	监控设备	套	1			
		规格: DS-8616N-K8 4T储存					
		含控制台、显示器、硬盘录像机					
97 0	030411004003	电源线 VV-2*4	m	570. 00			
98 0	030502007001	光缆	m	100.00			
		GYXTW钢丝铠装, 四芯 单模					
99 0	030502005001	六类网线	m	760.00			
		HSYV-5e					
100 0	030408003003	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	70.00			
		部位: 过马路段					
		敷设方式:埋地敷设					
101 0	030408003004	电缆保护管套管 PVC-75	m	570. 00			
		敷设方式:管埋地敷设					
102 0	030409001002	接地极	根	14			
		安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)					
103 0	030409002002	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	42.00			
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理					
104 柞	桂030413011002	监控杆基础	座	14			
		基础尺寸: 400*600*800					
		混凝土强度等级:C20非泵送商品砼					
		含模板制安					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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平山街道标段

第22页 共163页

序						金额(元)	<u> </u>
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					
			<del>}</del>				
		分部分项工程					
		G.2 机械拆除工程					
105	桂011616003004	房屋整体机械拆除	m²	180.00			
		违章建筑拆除					
106	011604002003	立面抹灰层拆除	m²	129.00			
		原围墙抹灰层铲除					
		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平山街道标段

第23页 共163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		Σ材料费					暂估价
		Σ机械费					
		<b>Σ管理费</b>					
		象山区园丁小区老旧小区改造工程	 建筑				
		分部分项工程	]				T
		A. 10 墙、柱面工程					
107	011201001003	墙面一般抹灰	m²	129. 00			
101		20厚1:3水泥砂浆抹平		120.00			
108	011406003003	刮腻子	m²	129. 00			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					
109	011406001003	抹灰面油漆	m²	129. 00			
		刷外墙漆2遍					
		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					
110	桂011701003003	外装修脚手架	m²	129. 00			
		1. 搭设高度:3m					
		2. 脚手架材质:钢管脚手架					
		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平山街道标段

第24页 共163页

序		#P4#7	) 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
		象山区园丁小区老旧小区改造工程-道路					
		分部分项工程					
		原路面拆除					
111	041001001003	拆除路面	m²	258. 40			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
112	040102001003	挖一般石方	m³	77. 52			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
113	040103002003	余方弃置	m³	77. 52			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距: 暂定10km					
		道路工程					
114	040202001004	路床(槽)整形	m²	258. 40			
115	040202011004	碎石	m²	258. 40			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
116	040203007004	水泥混凝土	m²	258. 40			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
117	040203004004	封层	m²	865. 90			
		乳化沥青封层					
118	040203003004	透层、粘层	m²	865. 90			
		0. 5L/m³沥青粘结层					
119	040203006007	沥青混合料	m²	865. 90			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
120	040203006008	沥青混合料	m²	865. 90			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
121	040205006004	标线	m²	45. 00			
		15cm热熔标线					
122	040204007002	树池砌筑	个	7			
		49cm*13cm*16cm青石条					
		背心式植草砖250*250*60mm					
		小计					
		Σ人工费	1				

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第25页 共163页

序	<u> </u>	小区以近工性十山街垣你校				金额(元)	<u> </u>
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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
123	011705001006	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以外					
124	041106001004	压路机进出场运输费	台·次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		<b>象山区园丁小区老旧小区改造工程-管网</b>					
125	040103001005	回填方	m³	101. 36			
		密实度:满足设计及规范要求					
	1	ı	1				

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第26页 共163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
		填方材料品种:中粗砂					
126	040103001006	回填方	m <sup>3</sup>	31. 18			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
127	040501004009	塑料管	m	47.00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN200(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
128	040501004010	塑料管	m	58. 15			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
129	040504001005	砌筑井	座	5			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 内壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
130	040504009003	雨水口	座	9			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单算 雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:450×750mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌 MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第27页 共163页

		N区以短工性平山街退桥校 ————————————————————————————————————				金额(元)	<u> </u>
序	项目编码	项目名称及	计量 单位	工程量	/+ A 34 /A		其中:
号		项目特征描述	甲亚		综合单价	合 价	暂估价
		管网工程(污水管道)					
131	040501004011	塑料管	m	45.00			
		垫层材质及厚度:100mm中粗砂垫层					
		材质及规格: φ100PVC塑料管					
		出户管道					
132	040501004012	塑料管	m	33. 57			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
133	040501004013	塑料管	m	26. 48			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
134	040504001006	砌筑井	座	5			
		标准图集号:06MS201-3,页18					
		井规格: Φ700mm圆形砖砌污水检查井					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第28页 共163页

		区以近上住丁山街退你校 					<u> </u>
序	   项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	其中:
号	- X Holigh	项目特征描述	单位	— <u>11 —</u>	综合单价	合 价	暂估价
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
135	011705001007	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以内					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		象山区园丁小区老旧小区改造工程-照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
136	030412007004	太阳能路灯	套	7			
		1. 功率: 节能灯 50W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		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平山街道标段

第29页 共163页

	石柳·象田区名107 	、区改造上程平山街道标段 			1		页 共163页
序	在日始初	—————————————————————————————————————	计量	<b>T</b> 41=		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
		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					
		象山区桂八道口生活区老旧小区改造工程 -拆除					
		分部分项工程					
		G.2 机械拆除工程					
137	桂011616003005	房屋整体机械拆除	m²	98. 90			
		违章建筑拆除					
		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平山街道标段

第30页 共163页

序		<b>西日夕柳</b> 节				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:
7		7、体和曲					暂估价
		Σ					
		-道路	1				
		分部分项工程					
		原路面拆除					
138	041001001004	拆除路面	m²	1840. 80			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
139	040102001004	挖一般石方	m <sup>3</sup>	552. 24			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
140	040103002004	余方弃置	m <sup>3</sup>	552. 24			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
141	040202001005	路床(槽)整形	m²	1840. 80			
142	040202011005	碎石	m²	1840. 80			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
143	040203007005	水泥混凝土	m²	1840. 80			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
144	040203004005	封层	m²	1840. 80			
		乳化沥青封层					
145	040203003005	透层、粘层	m²	1840. 80			
		0.5L/m²沥青粘结层					
146	040203006009	沥青混合料	m²	1840. 80			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
147	040203006010	沥青混合料	m²	1840. 80			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
148	040205006005	标线	m²	81.70			
L		15cm热熔标线					
149	040204007003	树池砌筑	个	2			
		49cm*13cm*16cm青石条					
		背心式植草砖250*250*60mm					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第31页 共163页

		区区坦工性十四街追你校 T	I		1		<u> </u>
序	   项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	++
号	<b>火口细</b> 的	项目特征描述 	单位	上性星	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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
150	011705001008	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以外					
151	041106001005	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		象山区桂八道口生活区老旧小区改造工程 -照明	Ē				
		分部分项工程					
	•	•			-		

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第32页 共163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		B4 道路照明工程					暂估价
159	030412007005	太阳能路灯	套	6			
102	030412007003	1. 功率: 节能灯 40W	去	0			
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		6. 灯杆高: 4.5m					
153	桂030413011003	路灯基础	座	6			
		基础尺寸: 400*400*800	,,				
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工 程-拆除					
		分部分项工程					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第33页 共163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
		G.1 人工拆除工程					
154	桂011616003006	房屋整体机械拆除	m²	962. 60			
		违章建筑拆除					
155	011604002004	立面抹灰层拆除	m²	1371.60			
		原围墙抹灰层铲除					
		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					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改 程-建筑	[造工				
		分部分项工程					
		A. 10 墙、柱面工程					
156	011201001004	墙面一般抹灰	m²	1371. 60			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
157	011406003004	刮腻子	m²	1371. 60			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					
158	011406001004	抹灰面油漆	m²	1371. 60			
		刷外墙漆2遍					
		小计					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第34页 共163页

序		T-D-4-17	=			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					
		单价措施项目					
159	桂011701003004	外装修脚手架	m²	1371. 60			
		1. 搭设高度: 3m					
		2. 脚手架材质:钢管脚手架					
		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					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-道路	:				
		分部分项工程					
		原路面拆除					
160	041001001005	拆除路面	m²	2378. 30			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
161	040102001005	挖一般石方	m³	713. 49			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
162	040103002005	余方弃置	m <sup>3</sup>	713. 49			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
163	040202001006	路床(槽)整形	m²	2378. 30			
	040202011006	碎石	m²	2378. 30			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第35页 共163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
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
165	040203007006	水泥混凝土	m²	2378. 30			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
166	040203004006	封层	m²	10753.60			
		乳化沥青封层					
167	040203003006	透层、粘层	m²	10753.60			
		0.5L/m²沥青粘结层					
168	040203006011	沥青混合料	m²	10753.60			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
169	040203006012	沥青混合料	m²	10753.60			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
170	040205006006	标线	m²	656. 11			
		15cm热熔标线					
171	040204007004	树池砌筑	个	139			
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
172	011705001009	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称:履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1 <b>m³</b> 以外					
173	041106001006	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第36页 共163页

序		N区以近上柱干山街垣桥校 ————————————————————————————————————				金额(元)	贝 共103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
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工 程-管网					
		分部分项工程					
174	040103001007	回填方	m³	847. 90			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
175	040103001008	回填方	m <sup>3</sup>	250. 86			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
176	040501004014	塑料管	m	676. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN200(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
177	040501004015	塑料管	m	46.00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
178	040501004016	塑料管	m	143. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
179	040501004017	塑料管	m	106. 52			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第37页 共163页

序		TE D 47 14 17	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
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN500(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
180	040504001007	砌筑井	座	6			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ1000mm圆形砖砌雨水检查井(盖板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
181	040504001008	砌筑井	座	8			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖 板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
182	040504009004	雨水口	座	52			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单算雨水口					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第38页 共163页

上住						金额(元)	<u> </u>
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:
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:450×750mm重型防盗球墨铸铁箅子垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵送商品混凝土砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌MU10砖砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面含模板安拆 <b>管网工程(污水管道)</b>					ВІНУ
183	040501004018	塑料管 垫层材质及厚度:100mm中粗砂垫层 材质及规格: \$\phi\$100PVC塑料管 出户管道	m	140. 00			
184	040501004019	塑料管 垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层 材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²	m	268. 06			
185	040501004020	塑料管 垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层 材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²	m	77.64			
186	040501004021	塑料管 垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层 材质及规格:DN500(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²	m	156. 31			
187	040504001009	砌筑井 标准图集号:06MS201-3,页18 井规格:Φ1000mm圆形砖砌污水检查井 垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土 砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖 勾缝、抹面要求:内壁用20mm厚M20干混抹 灰砂浆批灰至井面 盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖 板 井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井 圈,详见施工图PS-14 井盖材质及规格:Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖 踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16 含防坠网,详见施工图PS-15 含模板安拆	座	8			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第39页 共163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
188	040504001010	砌筑井	座	19			
		标准图集号:06MS201-3,页18					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌污水检查井					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格: 塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
189	040504001011	提升原砌筑井	座	48			
		井规格:Φ700mm圆形砖砌井					
		红砖砌筑15cm					
		更换Φ700重型防盗消音球墨铸铁井盖					
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
190	011705001010	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以内					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第40页 共163页

序						金额(元)	× ×100×
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					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工 程-照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
191	030412007006	太阳能路灯	套	26			
		1. 功率: 节能灯 40W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		6. 灯杆高: 4.5m					
192	桂030413011004	路灯基础	座	26			
		基础尺寸: 400*400*800					
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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					
Ь		1	1				L

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第41页 共163页

		·区以坦工柱十四街坦你校 	1				<u> </u>
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	+
号	<b>坝日</b> 綱帕	项目特征描述	单位	上性星	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					
		象山区桂林土特产宿舍老旧小区改造工程 -道路	<b>E</b>				
		分部分项工程					
		道路工程					
193	040203004007	封层	m²	42. 50			
		乳化沥青封层					
194	040203003007	透层、粘层	m²	42. 50			
		0.5L/m²沥青粘结层					
195	040203006013	沥青混合料	m²	42. 50			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
196	040203006014	沥青混合料	m²	42. 50			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
	1	1					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第42页 共163页

序   項目名称及   计量   工程量   位	金额(元)			
号 项目特征描述 单位 工作量 综合	单价 合价 其中: 暂估价			
041107 施工排水、降水				
041108 其他工程				
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				
象山区桂林土特产宿舍老旧小区改造工程 -照明				
分部分项工程				
B4 道路照明工程				
197 030412007007 太阳能路灯 套 1				
1. 功率: 节能灯 50W				
2. 太阳能板规格: 6V/60W				
3. 控制模式: 光控+时控(8小时)				
4. 电池容量: 80000MAH				
5. 电池电压: 3. 2V				
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				

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第43页 共163页

序			Ī			金额(元)	7K 100 K
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					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区商贸小区老旧小区改造工程-道路					
		分部分项工程					
		原路面拆除					
198	041001001006	拆除路面	m²	745. 20			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
199	040102001006	挖一般石方	m³	223. 56			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
200	040103002006	余方弃置	m³	223. 56			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
201	040202001007	路床(槽)整形	m²	745. 20			
202	040202011007	碎石	m²	745. 20			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
203	040203007007	水泥混凝土	m²	745. 20			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
204	040203004008	封层	m²	745. 20			
		乳化沥青封层					
205	040203003008	透层、粘层	m²	745. 20			
		0.5L/m²沥青粘结层					
206	040203006015	沥青混合料	m²	745. 20			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
207	040203006016	沥青混合料	m²	745. 20			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第44页 共163页

		T			金额(元)			
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量			其中:	
号	-X LI 710 1-7	项目特征描述	单位	<b>⊥</b> 1±≖	综合单价	合 价	暂估价	
208	040205006007	标线	m²	31. 30				
		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						
	041101	脚手架工程						
	041102	支架						
	041103	围堰						
	041104	便道及便桥						
	041105	洞内临时设施						
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用						
209	011705001011	大型机械设备进出场及安拆	台次	1				
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机						
		2. 机械设备规格型号:1m³以外						
210	041106001007	压路机进出场运输费	台・次	1				
		1. 机械设备名称:压路机						
		2. 机械设备规格型号:综合考虑						
	041107	施工排水、降水						
	041108	其他工程						
		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平山街道标段

第45页 共163页

序		项目名称及	ᆚᄅ			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
		象山区商贸小区老旧小区改造工程-管网					
		分部分项工程					
211	040103001009	回填方	m³	89. 23			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
212	040103001010	回填方	m³	6.64			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
213	040501004022	塑料管	m	35. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN200 (HDPE) 双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
214	040501004023	塑料管	m	82. 10			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
215	040504001012	砌筑井	座	6			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖 板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 内壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
216	040504009005	雨水口	座	9			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单算 雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:450×750mm重型防盗球墨铸铁箅子					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第46页 共163页

序		TD 5 1 2	ᆚᄅ			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
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					
		管网工程(污水管道)					
217	040501004024	塑料管	m	14. 00			
		垫层材质及厚度:100mm中粗砂垫层					
		材质及规格: φ100PVC塑料管					
		出户管道					
218	040501004025	塑料管	m	56. 62			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN300(HDPE) 双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
219	040504001013	砌筑井	座	5			
		标准图集号:06MS201-3,页18					
		井规格: Φ700mm圆形砖砌污水检查井					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 内壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
		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					
	041101	脚手架工程					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第47页 共163页

		区以近上住丁山街追你权 				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>  1</u>	综合单价	合 价	暂估价
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
220	011705001012	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以内					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		象山区商贸小区老旧小区改造工程-照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
221	030412007008	太阳能路灯	套	3			
		1. 功率: 节能灯 50W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		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平山街道标段

第48页 共163页

		· 区区坦土住于山街追你校 					<u> </u>
序	医口护切	项目名称及	计量	<b>工犯</b> 具		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					
		象山区正菱二机小区老旧小区改造工程- 拆除					
		分部分项工程					
		G. 2 机械拆除工程					
222	桂011616003007	房屋整体机械拆除	m²	342. 40			
		违章建筑拆除					
223	011604002005	立面抹灰层拆除	m²	432. 00			
		原围墙抹灰层铲除					
		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					
	•	•					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第49页 共163页

		、区区位工任于山街追你校 	1				<u> </u>
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	其中:
号	Z H Z H Z H	项目特征描述	单位		综合单价	合 价	暂估价
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区正菱二机小区老旧小区改造工程- 建筑					
		分部分项工程					
		A. 10 墙、柱面工程					
224	011201001005	墙面一般抹灰	m²	432. 00			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
225	011406003005	刮腻子	m²	432. 00			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					
226	011406001005	抹灰面油漆	m²	432. 00			
		刷外墙漆2遍					
		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					
227	桂011701003005	外裝修脚手架	m²	432. 00			
		1. 搭设高度: 3m					
		2. 脚手架材质:钢管脚手架					
		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平山街道标段

第50页 共163页

·		↑	1			金额(元)	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
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区正菱二机小区老旧小区改造工程- 道路					
		分部分项工程					
		原路面拆除					
228	041001001007	拆除路面	m²	5499. 20			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
229	040102001007	挖一般石方	m³	1649. 76			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
230	040103002007	余方弃置	m³	1649. 76			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
231	040202001008	路床(槽)整形	m²	5499. 20			
232	040202011008	碎石	m²	5499. 20			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
233	040203007008	水泥混凝土	m²	5499. 20			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
234	040203004009	封层	m²	5499. 20			
		乳化沥青封层					
235	040203003009	透层、粘层	m²	5499. 20			
		0.5L/m³沥青粘结层					
236	040203006017	沥青混合料	m²	5499. 20			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
237	040203006018	沥青混合料	m²	5499. 20			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
238	040205006008	标线	m²	212. 85			
		15cm热熔标线					
239	040204007005	树池砌筑	个	16			
		49cm*13cm*16cm青石条					
		背心式植草砖250*250*60mm					
l	l .		1				1

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第51页 共163页

序	<u> </u>	也以是工程「山岗是你校				金额(元)	× ×100×
牙	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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
240	011705001013	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1 <b>m³</b> 以外					
241	041106001008	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		象山区正菱二机小区老旧小区改造工程- 管网					
		分部分项工程					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第52页 共163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
242	040103001011	回填方	m <sup>3</sup>	492. 08			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
243	040103001012	回填方	m <sup>3</sup>	113. 73			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
244	040501004026	塑料管	m	399. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN200 (HDPE) 双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
245	040501004027	塑料管	m	94. 05			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
246	040501004028	塑料管	m	96. 70			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
247	040504001014	砌筑井	座	11			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格: 塑钢踏步, 详见 06MS201-6, 页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
248	040504009006	雨水口	座	37			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单箅 雨水口					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第53页 共163页

序		<b>伍日友</b> 勒亚	ᆚᄅ			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
		雨水箅子及圈口材质、型号、规 格:450×750mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌 MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					
		管网工程(污水管道)					
249	040501004029	塑料管	m	152.00			
		垫层材质及厚度:100mm中粗砂垫层					
		材质及规格: φ100PVC塑料管					
		出户管道					
250	040501004030	塑料管	m	252. 69			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
251	040501004031	塑料管	m	81.62			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
252	040504001015	砌筑井	座	21			
		标准图集号:06MS201-3,页18					
		井规格: Φ700mm圆形砖砌污水检查井					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹 灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
		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平山街道标段

第54页 共163页

項目編码	字		区以起工在「山岗起你找				金额(元)	× ×100×
		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
	$\top$		 Σ机械费					415.61
単介措施項目	$\top$		Σ管理费					
041101			Σ利 润					
041102   支架			单价措施项目					
041103   関爆	0	041101	脚手架工程					
041104	0	041102	支架					
041105	0	041103	围堰					
041106 大型机械、设备进出场及安拆、使用	0	041104	便道及便桥					
253   011705001014   大型机械设备进出场及安拆	0	)41105	洞内临时设施					
1. 机械设备名称: 履帯式挖掘机       2. 机械设备规格型号: 1m²以内         041107       施工排水、降水         041108       其他工程         小 计       工人工费         上人工费       工材料费         上 五机被费       工利 润         合 计       工人工费         上人工费       工材料费         上人工费       工材料费         上 五村料费       工机械费         上 五村科费       工机械费         上 五村 润       本山区正菱二机小区老旧小区改造工程-照明         分部分項工程       日         日 道路照明工程       日         254       030412007009       日3米庭院灯	0	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
2. 机械设备规格型号:1m²以内         041107       施工排水、降水         041108       其他工程         小 计       工人工费         互人工费       工材料费         互机械费       工行费         五利 润       合 计         五人工费       工材料费         互材料费       工材料费         五村科费       工村科费         五村科费       工村村费         五村村费       工利 減少         五利 润       金山区正菱二机小区老旧小区改造工程-服明         日報明工程       日本 道路照明工程         254 030412007009       日3米庭院灯       套 17	53 0	)11705001014	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
041107 施工排水、降水   041108 其他工程			1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
041108       其他工程         小 计			2. 机械设备规格型号:1m³以内					
	0	041107	施工排水、降水					
∑人工费         ∑材料费         ∑机械费         ∑管理费         ∑利润         合 计         ∑人工费         ∑材料费         ∑机械费         ∑和械费         ∑利润         公利润         ★山区正菱二机小区老旧小区改造工程-照明         分部分项工程         B4 道路照明工程         254 030412007009         H3米庭院灯         套 17	0	041108	其他工程					
∑材料费         ∑机械费         ∑付理费         ∑利 润         合 计         ∑人工费         ∑材料费         ∑机械费         ∑和 減         ∑利 润         参山区正菱二机小区老旧小区改造工程-照明         分部分项工程         B4 道路照明工程         254 030412007009       H3米庭院灯			小 计					
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机械费         Σ管理费       Σ利 润         ※山区正菱二机小区老旧小区改造工程-照明       分部分项工程         B4 道路照明工程       日3米庭院灯         254 030412007009       日3米庭院灯			Σ人工费					
Σ管理费       Σ利 润         合 计       Σ人工费         Σ材料费       Σ材料费         Σ机械费       Σ 管理费         Σ利 润       Σ利 润         参山区正菱二机小区老旧小区改造工程-照明       分部分项工程         B4 道路照明工程       17			Σ材料费					
こ利 润			Σ机械费					
合 计         Σ人工费         Σ材料费         Σ机械费         Σ管理费         Σ利 润         象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-照明         分部分项工程         B4 道路照明工程         254 030412007009       H3米庭院灯			Σ管理费					
こ人工费			Σ利 润					
Σ材料费         Σ机械费         Σ管理费         Σ利 润         場山区正菱二机小区老旧小区改造工程-照明         分部分项工程         B4 道路照明工程         254 030412007009       H3米庭院灯         套       17			合 计					
Σ机械费       Σ管理费         Σ利 润       Σ利 润         場山区正菱二机小区老旧小区改造工程-照明       3000000000000000000000000000000000000			Σ人工费					
Σ管理费       Σ利 润         Σ利 润       象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-照明         分部分项工程       B4 道路照明工程         254 030412007009       H3米庭院灯       套 17			Σ材料费					
Σ利 润       象山区正菱二机小区老旧小区改造工程- 照明       分部分项工程       B4 道路照明工程       254 030412007009     H3米庭院灯			Σ机械费					
象山区正菱二机小区老旧小区改造工程- 照明       分部分项工程     日本 道路照明工程       254 030412007009     H3米庭院灯     套     17			Σ管理费					
照明       分部分项工程        B4 道路照明工程        254 030412007009     H3米庭院灯     套     17			Σ利 润					
B4 道路照明工程       254 030412007009     H3米庭院灯     套     17								
254 030412007009 H3米庭院灯 套 17			分部分项工程					
			B4 道路照明工程					
1. 功率: 节能灯 60W	54 0	030412007009	H3米庭院灯	套	17			
			1. 功率: 节能灯 60W					
2. 含灯杆、灯具、光源、LED控制器、断 路器等								
255     030404017002     配电箱AL     台     1	55 0	030404017002	配电箱AL	台	1			
1. 安装方式: 落地安装			1. 安装方式: 落地安装					
2. 非标,金属箱,具体配件详见设计图			2. 非标, 金属箱, 具体配件详见设计图					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第55页 共163页

		アと以近上柱下山街垣你校 				金额(元)	一
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:
256	030408003005	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	130. 00			
		部位: 过马路段					
		敷设方式:埋地敷设					
257	030408003006	电缆保护管套管 PVC-75	m	1630. 00			
		敷设方式:管埋地敷设					
258	030408001002	铜芯电力电缆敷设 YJV-0.6/1KV-5*16mm2	m	880. 00			
		敷设方式、部位:埋地敷设					
259	030409001003	接地极	根	17			
		安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)					
260	030409002003	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	880.00			
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理					
261	030411004004	塑料绝缘铜芯软线	m	51.00			
		塑料绝缘铜芯软线BVVR-450/750-2.5					
262	030411004005	塑料绝缘铜芯软线	m	340.00			
		塑料绝缘铜芯软线BVVR-450/750-4					
263	030404035002	插座	套	36			
		5孔插座					
		土石方工程(道路照明工程)					
264	桂030413013002	土方开挖	m³	115. 91			
		土壤类别:三类土					
		挖土深度:0.83m					
265	030413004002	管道包封	m³	4. 18			
		混凝土强度等级:C15混凝土					
266	桂030413014002	土方(砂)回填	m <sup>3</sup>	83. 50			
		填方材料品种:回填土					
267	桂030413011005	路灯基础	座	17			
		基础尺寸: 600*600*1200					
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
268	030413005002	路灯检查井	个	17			
		规格:400*400					
		类型:砖砌检查井					
		盖板: 400*400铸铁方井盖					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第56页 共163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					
		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					
		象山区正菱二机小区老旧小区改造工程- 监控					
		分部分项工程					
		B5 建筑智能化系统设备安装工程					
269	040205020003	400万像素筒型网络监控摄像头	台	11			
		最低照度: 彩色:0.0005 Lux @ (F1.2, AGC ON);黑白:0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON);0 Lux with IR;					
		慢快门 支持;					
		镜头: 2.8-12mm @ F1.2,水平视 场:107° <sup>4</sup> 0°;					
		宽动态范围: 120dB;					
		主码流分辨率与帧率: 50Hz: 25fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)					
		60Hz: 24fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第57页 共163页

号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量			金额(元)	
号		坝日付征佃还	单位	工程量	/ A 34 /A	A /A	其中:
			甲亚		综合单价	合 价	暂估价
		第三码流分辨率与帧率: 独立于主码流设置,最高支持:50Hz: 25fps(1920 × 1080); 60Hz: 24fps(1920 × 1080);					
		感兴趣区域: ROI支持主码流,子码流,第 三码流分别设置4个固定区域,保证低码率 下人脸细节;					
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡(128G)断网本地存储 及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支持)					
		行为分析:越界侦测,区域入侵侦测,进入/离开区域侦测,徘徊侦测,人员聚集侦测,快速运动侦测,停车侦测,物品遗留/拿取侦测;					
		异常侦测:场景变更侦测,虚焦侦测;					
		识别检测:人脸侦测;					
		工作温度和湿度: -30℃ <sup>~</sup> 60℃,湿度小于 95%(无凝结);					
		电源供应: DC12V±15% / PoE (802. 3at);					
		电源类型: 两线式电源接口					
		音频接口: 1对音频输入(Line in)/输出 接口					
		报警输入: 1路					
		报警输出: 1路(报警输出最大支持AC/DC 24V 1A Max)					
		防护等级: IP67;					
		红外距离: 20-50米;					
		支持电动镜头					
		功耗: 12W MAX;					
		尺寸(mm): 206.5×103.9×100					
		含电源及支架					
270 04	40205020004	400万像素星光级筒型网络监控摄像头	台	2			
		人脸抓拍:					
		人脸检测性能:最多可以同时支持30个人脸,支持检测、跟踪、评分					
		支持上传背景大图以及人脸小图					
		设备内置高效专利温和补光灯,告别光污 染,保证夜间正常进行人脸抓拍					
		设备内置电动变焦镜头,操作便易,变焦过程平稳					
		最低照度:彩色: 0.0005Lux @ (F1.2, AGC ON); 黑白: 0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第58页 共163页

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
		镜头: (变焦) 8-32mm @ F1.6, 水平视场 角: 40° ~14°, 垂直视场角: 22° ~8°, 对角线视场角: 47° ~17°					
		宽动态:超宽动态范围达120dB,室内逆光 环境下监控					
		视频压缩标准:H. 265/H. 264 / MJPEG					
		最大图像尺寸:2688×1520					
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC /Micro SDXC卡(256GB)断网本地存 储及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支 持),配合海康黑卡支					
		持SD卡加密及SD状态检测功能					
		接口类型:甩线					
		通讯接口:1个RJ45 10M / 100M 自适应 以太网口; RS-485;					
		电源输出:DC12V 200mA					
		音频接口:音频输入: 支持1路3.5mm JACK LINE IN; 音频输出:支持1路3.5mm JACK LINE OUT					
		报警接口:3 输入,2 输出(报警输出最大 支持AC/DC24V 1A)					
		Reset按键:支持					
		工作温度和湿度:-30℃ <sup>60</sup> ℃,湿度小于95%(无凝结)					
		电源供应:DC: 12V±20% , 支持防反接保护; PoE: 802.3at, class 4					
		电源接口类型:三芯电源接口					
		功耗:DC: 12 V, 1.33 A, Max: 16.0W; PoE: (802.3at, 42.5V-57V), 0.43 A to 0.31 A, Max: 18W					
		防护等级: IP66					
		补光距离:混合补光:80米(人脸14米)					
		红外波长:混合补光:750nm+白光					
		含电源及支架					
271	030410001002	监控杆	根	13			
		杆高: 3-4m, 规格: Φ120/90, 厚4mm; (含避雷针)					
		控制箱: 400*300*150mm					
272	030501010002	收发器、无线设备	套	4			
		TL-FC111A					
		含保护壳及电源					
273	031101077002	监控设备	套	1			
		规格: DS-8616N-K8 4T储存					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第59页 共163页

序		TD 5 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
		含控制台、显示器、硬盘录像机					
274	030411004006	电源线 VV-2*4	m	1185. 00			
275	030502007002	光缆	m	50.00			
		GYXTW钢丝铠装, 四芯 单模					
276	030502005002	六类网线	m	1185. 00			
		HSYV-5e					
277	030408003007	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	130.00			
		部位: 过马路段					
		敷设方式:埋地敷设					
278	030408003008	电缆保护管套管 PVC-75	m	2240.00			
		敷设方式:管埋地敷设					
279	030409001004	接地极	根	13			
		安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)					
280	030409002004	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	39. 00			
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理					
281	桂030413011006	监控杆基础	座	13			
		基础尺寸: 400*600*800					
		混凝土强度等级:C20非泵送商品砼					
		含模板制安					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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平山街道标段

第60页 共163页

序		项日名称及	\1 <b>=</b>			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					音値が
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		<b>Σ利 润</b>					
		象山区银海第一生活区老旧小区改造工程 -拆除					
		分部分项工程					
		G.2 机械拆除工程					
282	桂011616003008	房屋整体机械拆除	m²	3344. 10			
		违章建筑拆除					
		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					
		象山区银海第一生活区老旧小区改造-建 筑					
		分部分项工程					
		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平山街道标段

第61页 共163页

序		· 区以坦土住于山街坦你校 ————————————————————————————————————				金额(元)	<u> </u>
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					
		象山区银海第一生活区老旧小区改造工程 -道路					
		分部分项工程					
		原路面拆除					
283	041001001008	拆除路面	m²	22014.30			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
284	040102001008	挖一般石方	m <sup>3</sup>	6604. 29			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
285	040103002008	余方弃置	m <sup>3</sup>	6604. 29			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
286	040202001009	路床(槽)整形	m²	22014. 30			
287	040202011009	碎石	m²	22014. 30			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
288	040203007009	水泥混凝土	m²	22014. 30			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第62页 共163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
289	040203004010	封层	m²	22014. 30			
		乳化沥青封层					
290	040203003010	透层、粘层	m²	22014. 30			
		0. 5L/m²沥青粘结层					
291	040203006019	沥青混合料	m²	22014. 30			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
292	040203006020	沥青混合料	m²	22014. 30			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
293	040205006009	标线	m²	1036. 80			
		15cm热熔标线					
		人行道工程					
294	040202001010	路床(槽)整形	m²	12177. 20			
295	040204002001	人行道块料铺设	m²	12177. 20			
		150mm厚C20混凝土					
		150mm厚级配碎石					
296	040204007006	树池砌筑	个	239			
		49cm*13cm*16cm青石条					
		背心式植草砖250*250*60mm					
297	040204004001	安砌侧(平、缘)石	m	3397. 00			
		材料品种、规格:路缘石 49cm×25cm×12cm					
		浆座品质、厚度、强度等级:20cm1:3水泥砂浆					
		含混凝土后座浇筑、砂浆拌制、浆座铺摊 、安砌、勾缝、养护、清理					
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
298	011705001015	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第63页 共163页

序		777 6747				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. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以外					
299	041106001009	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
300	040103001013	回填方	m <sup>3</sup>	2041. 85			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
301	040103001014	回填方	m³	652. 98			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
302	040501004032	塑料管	m	1274. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN200 (HDPE) 双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
303	040501004033	塑料管	m	675. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN300 (HDPE) 双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
304	040501004034	塑料管	m	494. 15			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第64页 共163页

序		#D 5 th 7	\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
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
305	040501004035	塑料管	m	149. 22			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN500(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
306	040501004036	塑料管	m	47. 48			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN600(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
307	040504001016	砌筑井	座	10			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ1000mm圆形砖砌雨水检查井(盖 板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
308	040504001017	砌筑井	座	49			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格: Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖 板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格:Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第65页 共163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
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
309	040504009007	雨水口	座	160			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单算 雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:450×750mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌 MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					
		管网工程(污水管道)					
310	040501004037	塑料管	m	358. 00			
		垫层材质及厚度:100mm中粗砂垫层					
		材质及规格: φ100PVC塑料管					
		出户管道					
311	040501004038	塑料管	m	536. 80			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN300 (HDPE) 双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
312	040501004039	塑料管	m	205. 84			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN400 (HDPE) 双壁波纹管,环刚度≥8KN/m²					
313	040501004040	塑料管	m	87. 17			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN500(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
314	040501004041	塑料管	m	57. 70			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN600 (HDPE) 双壁波纹管,环刚度≥8KN/m²					
315	040504001018	砌筑井	座	4			
		标准图集号:06MS201-3,页18					
		井规格:Φ1000mm圆形砖砌污水检查井					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第66页 共163页

序		<b>万</b> 日 夕 勒 卫	\			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
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹 灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
316	040504001019	砌筑井	座	35			
		标准图集号:06MS201-3,页18					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌污水检查井					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 内壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
317	040504001020	提升原砌筑井	座	48			
		井规格:Φ700mm圆形砖砌井					
		红砖砌筑15cm					
		更换Φ700重型防盗消音球墨铸铁井盖					
		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平山街道标段

第67页 共163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
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
318	011705001016	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1 <b>m³</b> 以内					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
			星				
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
319	030412007010	太阳能路灯	套	54			
		1. 功率: 节能灯 40W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3.2V					
		6. 灯杆高: 4.5m					
320	桂030413011007	路灯基础	座	54			
		基础尺寸: 400*400*800					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第68页 共163页

序			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
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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					
		象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程-道 路					
		分部分项工程					
		道路工程					
321	040203004011	封层	m²	14199. 00			
		乳化沥青封层					
322	040203003011	透层、粘层	m²	14199. 00			
		0.5L/m³沥青粘结层					
323	040203006021	沥青混合料	m²	14199. 00			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土	<u> </u>				
324	040203006022	沥青混合料	m²	14199. 00			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土	<u> </u>				
325	040205006010	标线	m²	797. 40			

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第69页 共163页

	1 1	小区改造上程平山街道标段 ————————————————————————————————————					9页 共163页
序	<b>项目编码</b>	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	T ++ -
号	坝口拥闩	项目特征描述	单位	工性星	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		15cm热熔标线					
326	040504001021	提升原砌筑井	座	130			
		井规格:Φ700mm圆形砖砌井					
		红砖砌筑15cm					
		更换Φ700重型防盗消音球墨铸铁井盖					
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
327	041106001010	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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平山街道标段

第70页 共163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利 润					
		象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程-照 明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
328	030412007011	H3米庭院灯	套	70			
		1. 功率: 节能灯 60W					
		2. 含灯杆、灯具、光源、LED控制器、断 路器等					
329	030404017003	配电箱AL	台	1			
		1. 安装方式: 落地安装					
		2. 非标,金属箱,具体配件详见设计图					
330	030408003009	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	320. 00			
		部位: 过马路段					
		敷设方式:埋地敷设					
331	030408003010	电缆保护管套管 PVC-75	m	6953. 60			
		敷设方式:管埋地敷设					
332	030408001003	铜芯电力电缆敷设 YJV-0.6/1KV-5*16mm2	m	3476. 80			
		敷设方式、部位:埋地敷设					
333	030409001005	接地极	根	70			
		安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)					
334	030409002005	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	3476.80			
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理					
335	030411004007	塑料绝缘铜芯软线	m	210.00			
		塑料绝缘铜芯软线BVVR-450/750-2.5					
		土石方工程(道路照明工程)					
336	桂030413013003	土方开挖	m³	480. 91			
		土壤类别:三类土					
		挖土深度:0.83m					
337	030413004003	管道包封	m³	10. 29			
		混凝土强度等级:C15混凝土					
338	桂030413014003	土方(砂)回填	m <sup>3</sup>	353. 97			
_		填方材料品种:回填土					
339	桂030413011008	路灯基础	座	70			
		基础尺寸: 600*600*1200					
		混凝土强度等级:C25普通砼					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第71页 共163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
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
340	030413005003	路灯检查井	个	70			
		规格:400*400					
		类型:砖砌检查井					
		盖板: 400*400铸铁方井盖					
		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					
		分部分项工程					
		B5 建筑智能化系统设备安装工程					
341	040205020005	400万像素筒型网络监控摄像头	台	21			
		最低照度: 彩色:0.0005 Lux @ (F1.2, AGC ON);黑白:0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON);0 Lux with IR;					
		慢快门 支持;					
		镜头: 2.8-12mm @ F1.2,水平视 场:107° <sup>40°</sup> ;					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第72页 共163页

序						金额(元)	
. <del>.</del> 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
		宽动态范围: 120dB;					
		主码流分辨率与帧率: 50Hz: 25fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)					
		60Hz: 24fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)					
		第三码流分辨率与帧率: 独立于主码流设置,最高支持:50Hz: 25fps(1920 × 1080); 60Hz: 24fps(1920 × 1080);					
		感兴趣区域: ROI支持主码流,子码流,第 三码流分别设置4个固定区域,保证低码率 下人脸细节;					
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡(128G)断网本地存储 及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支持)					
		行为分析:越界侦测,区域入侵侦测,进入/离开区域侦测,徘徊侦测,人员聚集侦测,快速运动侦测,停车侦测,物品遗留/拿取侦测;					
		异常侦测:场景变更侦测,虚焦侦测;					
		识别检测:人脸侦测;					
		工作温度和湿度: -30℃ <sup>~</sup> 60℃,湿度小于 95%(无凝结);					
		电源供应: DC12V±15% / PoE (802.3at);					
		电源类型: 两线式电源接口					
		音频接口: 1对音频输入(Line in)/输出 接口					
		报警输入: 1路					
		报警输出: 1路(报警输出最大支持AC/DC 24V 1A Max)					
		防护等级: IP67;					
		红外距离: 20-50米;					
		支持电动镜头					
		功耗: 12W MAX;					
		尺寸(mm): 206.5×103.9×100					
		含电源及支架					
342	040205020006	400万像素星光级筒型网络监控摄像头	台	2			
		人脸抓拍:					
		人脸检测性能:最多可以同时支持30个人脸,支持检测、跟踪、评分					
		支持上传背景大图以及人脸小图					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第73页 共163页

		区以过上柱平山街退桥校 				金额(元)	<u> </u>
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
뮹	项目编码			工程量	综合单价	合 价	
		接口类型:用线 通讯接口:1个RJ45 10M / 100M 自适应以太网口; RS-485; 电源输出:DC12V 200mA 音频接口:音频输入: 支持1路3.5mm JACK LINE IN; 音频输出:支持1路3.5mm JACK LINE OUT 报警接口:3 输入,2 输出(报警输出最大 支持AC/DC24V 1A) Reset按键:支持 工作温度和湿度:-30℃~60℃,湿度小于 95%(无凝结) 电源供应:DC: 12V±20%, 支持防反接保护; PoE: 802.3at, class 4 电源接口类型:三芯电源接口 功耗:DC: 12 V, 1.33 A, Max: 16.0W; PoE: (802.3at, 42.5V-57V), 0.43 A to 0.31 A, Max: 18W 防护等级:IP66 补光距离:混合补光: 80米(人脸14米) 红外波长:混合补光: 750nm+白光 含电源及支架					
343	030410001003	监控杆 杆高: 3-4m, 规格: Φ120/90, 厚4mm; (含避雷针) 控制箱: 400*300*150mm	根	23			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第74页 共163页

·		N区以垣工性干山街退桥校 ────────────────────────────────────					
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
344	030501010003	收发器、无线设备	套	8			
		TL-FC111A					
		含保护壳及电源					
345	031101077003	监控设备	套	1			
		规格: DS-8616N-K8 4T储存					
		含控制台、显示器、硬盘录像机					
346	030411004008	电源线 VV-2*4	m	4112. 10			
347	030502007003	光缆	m	100.00			
		GYXTW钢丝铠装, 四芯 单模					
348	030502005003	六类网线	m	4112. 10			
		HSYV-5e					
349	030408003011	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	320.00			
		部位: 过马路段					
		敷设方式:埋地敷设					
350	030408003012	电缆保护管套管 PVC-75	m	8224. 20			
		敷设方式:管埋地敷设					
351	030409001006	接地极	根	23			
		安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)					
352	030409002006	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	69. 00			
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理					
353	桂030413011009	监控杆基础	座	23			
		基础尺寸: 400*600*800					
		混凝土强度等级:C20非泵送商品砼					
		含模板制安					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第75页 共163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					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区民航小区老旧小区项目改造工程- 照明					
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
354	030404017004	配电箱AL	台	1			
		1. 安装方式: 落地安装					
		2. 非标,金属箱,具体配件详见设计图					
355	030412007012	H3米庭院灯	套	9			
		1. 功率: 节能灯 60W					
		2. 含灯杆、灯具、光源、LED控制器、断 路器等					
356	030408001004	铜芯电力电缆敷设 YJV-0.6/1KV-5*16mm2	m	300.00			
		敷设方式、部位:埋地敷设					
357	030408003013	电缆保护管套管 PVC-75	m	240. 00			
		敷设方式:管埋地敷设					
358	030408003014	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	60.00			
		部位:过马路段					
		敷设方式:埋地敷设					
359	030409001007	接地极	根	9			
		安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)					
360	030409002007	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	300.00			
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理					
361	030404035003	插座	套	18			
		5孔插座					
362	030411004009	塑料绝缘铜芯软线	m	27. 00			
		塑料绝缘铜芯软线BVVR-450/750-2.5					
363	030411004010	塑料绝缘铜芯软线	m	110. 00			
		塑料绝缘铜芯软线BVVR-450/750-4					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第76页 共163页

		`区以垣工住于山街退你校 ┃ ┃				金额(元)	<u> </u>
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量			其中:
号	VVV	项目特征描述	单位		综合单价	合 价	暂估价
		土石方工程(道路照明工程)					
364	040205001001	路灯检查井	座	9			
		规格:400*400					
		类型:砖砌检查井					
		盖板: 400*400铸铁方井盖					
365	桂030413011010	现浇路灯基础	座	9			
		基础尺寸: 600*600*1200					
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
366	桂030413013004	土方开挖	m³	22. 82			
		土壤类别:三类土					
367	030413004004	管道包封	m³	2. 14			
		混凝土强度等级:C15混凝土					
		部位:过街段					
368	桂030413014004	土方(砂)回填	m³	12.71			
		填方材料品种:回填土					
		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					
		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平山街道标段

第77页 共163页

序		在日本外开	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			
		Σ利 润								
		象山区民航小区老旧小区项目改造工程- 监控								
		分部分项工程								
		B5 建筑智能化系统设备安装工程								
369	040205020007	400万像素筒型网络监控摄像头	台	6						
		最低照度: 彩色:0.0005 Lux @ (F1.2, AGC ON);黑白:0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON);0 Lux with IR;								
		慢快门 支持;								
		镜头: 2.8-12mm @ F1.2,水平视 场:107° <sup>4</sup> 0°;								
		宽动态范围: 120dB;								
		主码流分辨率与帧率: 50Hz: 25fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)								
		60Hz: 24fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)								
		第三码流分辨率与帧率: 独立于主码流设置,最高支持:50Hz: 25fps(1920 × 1080); 60Hz: 24fps(1920 × 1080);								
		感兴趣区域: ROI支持主码流,子码流,第 三码流分别设置4个固定区域,保证低码率 下人脸细节;								
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡(128G)断网本地存储 及断网续传, NAS(NFS, SMB/CIFS均支持)								
		行为分析:越界侦测,区域入侵侦测,进入/离开区域侦测,徘徊侦测,人员聚集侦测,快速运动侦测,停车侦测,物品遗留/拿取侦测;								
		异常侦测:场景变更侦测,虚焦侦测;								
		识别检测:人脸侦测;								
		工作温度和湿度: -30℃ <sup>60</sup> ℃,湿度小于 95%(无凝结);								
		电源供应: DC12V±15% / PoE (802.3at);								
		电源类型: 两线式电源接口								
		音频接口: 1对音频输入(Line in)/输出 接口								
		报警输入: 1路								
		报警输出: 1路(报警输出最大支持AC/DC 24V 1A Max)								
		防护等级: IP67;								

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第78页 共163页

 序						金额(元)	
. <del>.</del> 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
		红外距离: 20-50米;					
		支持电动镜头					
		功耗: 12W MAX;					
		尺寸(mm): 206.5×103.9×100					
		含电源及支架					
370	040205020008	400万像素星光级筒型网络监控摄像头	台	1			
		人脸抓拍:					
		人脸检测性能:最多可以同时支持30个人脸,支持检测、跟踪、评分					
		支持上传背景大图以及人脸小图					
		设备内置高效专利温和补光灯,告别光污染,保证夜间正常进行人脸抓拍					
		设备内置电动变焦镜头,操作便易,变焦 过程平稳					
		最低照度:彩色: 0.0005Lux @ (F1.2, AGC ON); 黑白: 0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR					
		镜头: (变焦) 8-32mm @ F1.6,水平视场 角: 40°~14°,垂直视场角: 22°~8°,对角线视场角:47°~17°					
		宽动态:超宽动态范围达120dB,室内逆光 环境下监控					
		视频压缩标准:H. 265/H. 264 / MJPEG					
		最大图像尺寸:2688×1520					
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC /Micro SDXC卡(256GB)断网本地存 储及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支 持),配合海康黑卡支					
		持SD卡加密及SD状态检测功能					
		接口类型:甩线					
		通讯接口:1个RJ45 10M / 100M 自适应 以太网口; RS-485;					
		电源输出:DC12V 200mA					
		音频接口:音频输入: 支持1路3.5mm JACK LINE IN; 音频输出:支持1路3.5mm JACK LINE OUT					
		报警接口:3 输入,2 输出(报警输出最大支持AC/DC24V 1A)					
		Reset按键:支持					
		工作温度和湿度:-30℃ <sup>60</sup> ℃,湿度小于95%(无凝结)					
		电源供应:DC: 12V±20% , 支持防反接保护; PoE: 802.3at, class 4					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第79页 共163页

序		<b>在</b> 日 <b>夕 4</b> 1	江里			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:
-		电源接口类型:三芯电源接口					暂估价
		功耗:DC: 12 V, 1.33 A, Max: 16.0W; PoE: (802.3at, 42.5V-57V), 0.43 A to 0.31 A, Max: 18W 防护等级:IP66					
		补光距离:混合补光:80米(人脸14米)					
		红外波长:混合补光:750nm+白光					
		含电源及支架					
371	030410001004	监控杆	根	7			
		杆高: 3-4m, 规格: Φ120/90, 厚4mm; (含避雷针)					
		控制箱: 400*300*150mm					
372	030501010004	收发器、无线设备	套	2			
		TL-FC111A					
		含保护壳及电源					
373	031101077004	监控设备	套	1			
		规格: DS-8616N-K8 4T储存					
		含控制台、显示器、硬盘录像机					
374	030411004011	电源线 VV-2*4	m	300.00			
375	030502007004	光缆	m	50.00			
		GYXTW钢丝铠装,四芯 单模					
376	030502005004	六类网线	m	300.00			
		HSYV-5e					
377	030408003015	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	50. 00			
		部位:过马路段					
0.50	00010000010	敷设方式:埋地敷设		1.10.00			
378	030408003016	电缆保护管套管 PVC-75	m	140. 00			
070	000400001000	敷设方式:管埋地敷设	Tra .				
379	030409001008	接地极 安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)	根	7			
380	030409002008	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	21. 00			
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理					
381	桂030413011011	监控杆基础	座	7			
		基础尺寸: 400*600*800					
		混凝土强度等级:C20非泵送商品砼					
		含模板制安					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第80页 共163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					
		小计					
		<b>Σ人工费</b>					
		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					
		绿化			T		ī
		分部分项工程					
		1、绿化工程					
382	050101009002	种植土回(换)填	m³	78. 00			
		1. 回填土质要求:符合设计要求					
		2. 回填厚度:60cm					
383	桂050102017003	栽植片植灌木/红继木	m²	42.00			
		1. 种类: 片植灌木					
		2. 冠丛高: 冠幅0. 2-0. 25m,高度0. 4m					
		3. 单位面积株数: 49株/m2					
		4. 养护期:12个月					
384	桂050102017004	栽植片植灌木/鸭脚木	m²	88.00			
		1. 种类: 片植灌木					
		2. 冠丛高:冠幅0. 2m,高度0. 3m					
		3. 单位面积株数: 49株/m2					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第81页 共163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
		4. 养护期:12个月					
385	050201003002	路缘石铺设	m	56. 00			
		1. 材料品种、规格:路缘石50*12*15cm					
		2. 基础、垫层:材料品种、厚度、混凝土 强度等级:8cmC15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					
		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					
		象山区奶牛场小区老旧小区项目改造工程 -照明					
		分部分项工程					
		B4 电气设备安装工程					
386	030404017005	配电箱AL	台	1			
		1. 安装方式: 落地安装					
		2. 非标,金属箱,具体配件详见设计图					
387	030412007013	H3米庭院灯	套	13			
		1. 功率: 节能灯 60W					
		2. 含灯杆、灯具、光源、LED控制器、断 路器等					
388	030408001005	铜芯电力电缆敷设 YJV-0.6/1KV-5*16mm2	m	360. 00			
		敷设方式、部位:埋地敷设					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第82页 共163页

序		#D 5 15 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	
389	030408003017	电缆保护管套管 PVC-75	m	300.00			HIEN	
		敷设方式:管埋地敷设						
390	030408003018	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	60.00				
		部位: 过马路段						
		敷设方式:埋地敷设						
391	030409001009	接地极	根	13				
		安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)						
392	030409002009	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	360.00				
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理						
393	030404035004	插座	套	24				
		5孔插座						
394	030411004012	塑料绝缘铜芯软线	m	39. 00				
		塑料绝缘铜芯软线BVVR-450/750-2.5						
395	030411004013	塑料绝缘铜芯软线	m	140.00				
		塑料绝缘铜芯软线BVVR-450/750-4						
		土石方工程(道路照明工程)						
396	040205001002	路灯检查井	座	13				
		规格:400*400						
		类型:砖砌检查井						
		盖板: 400*400铸铁方井盖						
397	桂030413011012	现浇路灯基础	座	13				
		基础尺寸: 600*600*1200						
		混凝土强度等级:C25普通砼						
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序						
		商品混凝土运输距离:自行考虑						
398	桂030413013005	土方开挖	m <sup>3</sup>	29. 19				
		土壤类别:三类土						
399	030413004005	管道包封	m³	2. 14				
		混凝土强度等级:C15混凝土						
		部位: 过街段						
400	桂030413014005	土方(砂)回填	m <sup>3</sup>	15. 74				
		填方材料品种:回填土						
		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平山街道标段

第83页 共163页

· ·		区以坦工柱下山街追你权 ————————————————————————————————————				金额(元)	<u> </u>
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机械费					
		Σ管理费					
		<u>Σ</u> 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					
		象山区奶牛场小区老旧小区项目改造工程 -监控					
		分部分项工程					
		B5 建筑智能化系统设备安装工程					
401	040205020009	400万像素筒型网络监控摄像头	台	8			
		最低照度: 彩色:0.0005 Lux @ (F1.2, AGC ON);黑白:0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON);0 Lux with IR;					
		慢快门 支持;					
		镜头: 2.8-12mm @ F1.2,水平视场:107°~40°;					
		宽动态范围: 120dB;					
		主码流分辨率与帧率: 50Hz: 25fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)					
		60Hz: 24fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)					
		第三码流分辨率与帧率:独立于主码流设置,最高支持:50Hz:25fps(1920 × 1080);60Hz:24fps(1920 × 1080);					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第84页 共163页

		区以但工在下山街坦桥校 				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
		感兴趣区域: ROI支持主码流, 子码流, 第 三码流分别设置4个固定区域, 保证低码率 下人脸细节;					
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡(128G)断网本地存储 及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支持)					
		行为分析:越界侦测,区域入侵侦测,进入/离开区域侦测,徘徊侦测,人员聚集侦测,快速运动侦测,停车侦测,物品遗留/拿取侦测;					
		异常侦测:场景变更侦测,虚焦侦测;					
		识别检测:人脸侦测;					
		工作温度和湿度: -30°C <sup>6</sup> 0°C,湿度小于 95%(无凝结);					
		电源供应: DC12V±15% / PoE (802.3at);					
		电源类型: 两线式电源接口					
		音频接口: 1对音频输入(Line in)/输出 接口					
		报警输入: 1路					
		报警输出: 1路(报警输出最大支持AC/DC 24V 1A Max)					
		防护等级: IP67;					
		红外距离: 20-50米;					
		支持电动镜头					
		功耗: 12W MAX;					
		尺寸(mm): 206.5×103.9×100					
		含电源及支架					
402	040205020010	400万像素星光级筒型网络监控摄像头	台	1			
		人脸抓拍:					
		人脸检测性能:最多可以同时支持30个人脸,支持检测、跟踪、评分					
		支持上传背景大图以及人脸小图					
		设备内置高效专利温和补光灯,告别光污 染,保证夜间正常进行人脸抓拍					
		设备内置电动变焦镜头,操作便易,变焦 过程平稳					
		最低照度:彩色: 0.0005Lux @ (F1.2, AGC ON); 黑白: 0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR					
		镜头: (变焦) 8-32mm @ F1.6,水平视场 角: 40° <sup>1</sup> 4°, 垂直视场角: 22° <sup>8</sup> °, 对角线视场角: 47° <sup>1</sup> 7°					
		宽动态:超宽动态范围达120dB,室内逆光 环境下监控					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第85页 共163页

•		区以近上任丁山街追你权				金额(元)	<u> </u>
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
		视频压缩标准:H. 265/H. 264 / MJPEG					
		最大图像尺寸:2688×1520					
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC /Micro SDXC卡(256GB)断网本地存 储及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支 持),配合海康黑卡支					
		持SD卡加密及SD状态检测功能					
		接口类型:甩线					
		通讯接口:1个RJ45 10M / 100M 自适应 以太网口; RS-485;					
		电源输出:DC12V 200mA					
		音频接口:音频输入: 支持1路3.5mm JACK LINE IN; 音频输出:支持1路3.5mm JACK LINE OUT					
		报警接口:3 输入,2 输出(报警输出最大 支持AC/DC24V 1A)					
		Reset按键:支持					
		工作温度和湿度:-30℃ <sup>60</sup> ℃,湿度小于95%(无凝结)					
		电源供应:DC: 12V±20% , 支持防反接保护; PoE: 802.3at, class 4					
		电源接口类型:三芯电源接口					
		功耗:DC: 12 V, 1.33 A, Max: 16.0W; PoE: (802.3at, 42.5V-57V), 0.43 A to 0.31 A, Max: 18W					
		防护等级: IP66					
		补光距离:混合补光: 80米(人脸14米)					
		红外波长:混合补光:750nm+白光					
		含电源及支架					
403	030410001005	监控杆	根	6			
		杆高: 3-4m, 规格: Φ120/90, 厚4mm; (含避雷针)					
		控制箱: 400*300*150mm					
404	030501010005	收发器、无线设备	套	3			
		TL-FC111A					
		含保护壳及电源					
405	031101077005	监控设备	套	1			
		规格: DS-8616N-K8 4T储存					
		含控制台、显示器、硬盘录像机					
	030411004014	电源线 VV-2*4	m	320.00			
407	030502007005	光缆	m	40.00			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第86页 共163页

序		TD 5 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
		GYXTW钢丝铠装, 四芯 单模					
408	030502005005	六类网线	m	320. 00			
		HSYV-5e					
409	030408003019	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	40.00			
		部位: 过马路段					
		敷设方式:埋地敷设					
410	030408003020	电缆保护管套管 PVC-75	m	280. 00			
		敷设方式:管埋地敷设					
411	030409001010	接地极	根	6			
		安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)					
412	030409002010	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	24. 00			
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理					
413	桂030413011013	监控杆基础	座	6			
		基础尺寸: 400*600*800					
		混凝土强度等级:C20非泵送商品砼					
		含模板制安					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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平山街道标段

第87页 共163页

序		<b>区以起工程(山岗起你校</b>				金额(元)	<b>火 火100火</b>
ゲ	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机械费					暂估价
		ンで で で で で で で で で で で で で で で で で で で					
		<ul><li>Σ利 润</li><li>象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区</li></ul>					
		项目改造工程-拆除	T				
		分部分项工程					
		G.1 人工拆除工程					
414	011604002006	立面抹灰层拆除	m²	1413. 90			
		原围墙抹灰层铲除					
		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					1
		Σ利 润					
		*************************************					
		分部分项工程					
		A. 10 墙、柱面工程					
415	011201001006	墙面一般抹灰	m²	1413. 90			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
416	011406003006	刮腻子	m²	1413. 90			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					
	I .	1	<u> </u>				丰_00

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第88页 共163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
417	011406001006	抹灰面油漆	m²	1413. 90			
		刷外墙漆2遍					
		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					
418	桂011701003006	外装修脚手架	m²	1413. 90			
		1. 搭设高度: 3m					
		2. 脚手架材质:钢管脚手架					
		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					
		■ 象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区 项目改造工程-道路	₹				
		分部分项工程					
		原路面拆除					
419	041001001009	拆除路面	m²	306. 30			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
420	040102001009	挖一般石方	m³	91. 89			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第89页 共163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
421	040103002009	余方弃置	m³	91. 89			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
422	040202001011	路床(槽)整形	m²	306. 30			
423	040202011010	碎石	m²	306. 30			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
424	040203007010	水泥混凝土	m²	306. 30			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
425	040203004012	封层	m²	3639. 80			
		乳化沥青封层					
426	040203003012	透层、粘层	m²	3639. 80			
		0.5L/m²沥青粘结层					
427	040203006023	沥青混合料	m²	3639. 80			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
428	040203006024	沥青混合料	m²	3639. 80			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
429	040205006011	标线	m²	133. 70			
		15cm热熔标线					
430	040204007007	树池砌筑	个	20			
		49cm*13cm*16cm青石条					
		背心式植草砖250*250*60mm					
431	040205006012	标线	m²	60. 75			
		停车位划线					
		规格: 5*2.5m					
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第90页 共163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:
7	041103	围堰					暂估价
	041103	便道及便桥					
	041104	洞内临时设施					
		大型机械、设备进出场及安拆、使用					
420	041106		/>/h	1			
432	011705001017	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
100		2. 机械设备规格型号:1m³以外	<i>t</i> : \( \tag{1} \)				
433	041106001011	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称: 压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
		No Lill. L. 1987 L.					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小[ 项目改造工程-管网	X.				
		分部分项工程					
434	040103001015	回填方	m³	196. 47			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
435	040103001016	回填方	m³	25. 25			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
436	040501004042	塑料管	m	62.00			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第91页 共163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
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN200(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
437	040501004043	塑料管	m	133. 74			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
438	040501004044	塑料管	m	31. 60			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
439	040504001022	砌筑井	座	9			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
440	040504009008	雨水口	座	18			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单算 雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:450×750mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌 MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					
441	040504001023	提升原砌筑井	座	35			
		井规格: Φ700mm圆形砖砌井					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第92页 共163页

		、区区垣工住于山街退桥校 ————————————————————————————————————				金额(元)	<u> </u>
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
		红砖砌筑15cm					
		更换Φ700重型防盗消音球墨铸铁井盖					
		管网工程(污水管道)					
442	040501004045	塑料管	m	43.00			
		垫层材质及厚度:100mm中粗砂垫层					
		材质及规格: φ100PVC塑料管					
		出户管道					
443	040501004046	塑料管	m	103. 65			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
444	040501004047	塑料管	m	19. 18			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
445	040504001024	砌筑井	座	7			
		标准图集号:06MS201-3,页18					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌污水检查井					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:内壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格:Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
		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平山街道标段

第93页 共163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:
		小计					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					
		象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区 项目改造工程-照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
446	030412007014	太阳能路灯	套	9			
		1. 功率: 节能灯 40W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		6. 灯杆高: 4.5m					
447	桂030413011014	路灯基础	座	9			
		基础尺寸: 400*400*800					
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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平山街道标段

第94页 共163页

		· 区区坦工住于山街坦你校 	1				<u> </u>
序	   项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	##
号	火口拥护	项目特征描述	单位	上性星	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					
		象山区建安小区老旧小区项目改造工程- 道路					
		分部分项工程					
		原路面拆除					
448	041001001010	拆除路面	m²	351.60			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
449	040102001010	挖一般石方	m <sup>3</sup>	105. 48			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
450	040103002010	余方弃置	m³	105. 48			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
451	040202001012	路床(槽)整形	m²	351.60			
452	040202011011	碎石	m²	351.60			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:15cm					
453	040203007011	混凝土基础	m²	351. 60			
		混凝土等级: C15					
		厚度: 15cm					
454	040203008001	块料面层	m²	351. 60			
		60厚透水砖					
		30厚1:3水泥砂浆					
455	040204007008	树池砌筑	个	11			
	1		1				

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第95页 共163页

序	<u> </u>	小区以近上柱十山街坦桥校 ————————————————————————————————————				金额(元)	一
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
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
456	011705001018	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以外					
457	041106001012	压路机进出场运输费	台·次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		<b>Σ人工费</b>					
		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平山街道标段

第96页 共163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利 润					
		象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目 改造工程-拆除					
		分部分项工程					
		G.2 机械拆除工程					
458	桂011616003009	房屋整体机械拆除	m²	423. 00			
		违章建筑拆除					
459	011604002007	立面抹灰层拆除	m²	503. 40			
		原围墙抹灰层铲除					
		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					
		象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目 改造工程-建筑					
		分部分项工程					
		A. 10 墙、柱面工程					
460	011201001007	墙面一般抹灰	m²	503. 40			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
461	011406003007	刮腻子	m²	503. 40			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第97页 共163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
462	011406001007	抹灰面油漆	m²	503. 40			
		刷外墙漆2遍					
		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					
463	桂011701003007	外装修脚手架	m²	503. 40			
		1. 搭设高度:3m					
		2. 脚手架材质:钢管脚手架					
		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					
		象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项 改造工程-道路	页目				
		分部分项工程					
		道路工程					
464	040202001013	路床(槽)整形	m²	2157. 60			
465	040202011012	碎石	m²	2157. 60			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
466	040203007012	水泥混凝土	m²	2157. 60			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第98页 共163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
		含养生					
467	040203004013	封层	m²	2157. 60			
		乳化沥青封层					
468	040203003013	透层、粘层	m²	2157. 60			
		0.5L/m²沥青粘结层					
469	040203006025	沥青混合料	m²	2157. 60			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
470	040203006026	沥青混合料	m²	2157. 60			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
471	040205006013	标线	m²	60. 30			
		15cm热熔标线					
472	040205006014	标线	m²	54. 00			
		停车位划线					
		规格: 5*2.5m					
473	040504001025	提升原砌筑井	座	17			
		井规格: Φ700mm圆形砖砌井					
		红砖砌筑15cm					
		更换Φ700重型防盗消音球墨铸铁井盖					
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
474	041106001013	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第99页 共163页

序						金额(元)	X X100X
	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					жн <del>т</del> и	н И	暂估价
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目 改造工程-照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
475	030412007015	太阳能路灯	套	7			
		1. 功率: 节能灯 40W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		6. 灯杆高: 4.5m					
476	桂030413011015	路灯基础	座	7			
		基础尺寸: 400*400*800					
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
	l		1		<u> </u>		

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第100页 共163页

	1	↑ 区					<u> </u>
序	75 C (A) 77	项目名称及	计量	- 10 <b>-</b>		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					
		象山区二航小区老旧小区项目改造工程- 拆除					
		分部分项工程					
		G.2 机械拆除工程					
477	桂011616003010	房屋整体机械拆除	m²	120.00			
		违章建筑拆除					
478	011604002008	立面抹灰层拆除	m²	287. 70			
		原围墙抹灰层铲除					
		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					
	-	•				-	-

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第101页 共163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:
-		合 计					暂估价
		<b>Σ人工费</b>					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		<u>Σ管理费</u>					
		<b>Σ利 润</b>					
		象山区二航小区老旧小区项目改造工程- 建筑					
		分部分项工程					
		A. 10 墙、柱面工程					
479	011201001008	墙面一般抹灰	m²	287. 70			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
480	011406003008	刮腻子	m²	287. 70			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					
481	011406001008	抹灰面油漆	m²	287. 70			
		刷外墙漆2遍					
		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					
482	桂011701003008	外装修脚手架	m²	287. 70			
		1. 搭设高度: 3m					
		2. 脚手架材质:钢管脚手架					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润	<u> </u>				
		合 计	<u> </u>				
		Σ人工费	<u> </u>				
		Σ材料费					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第102页 共163页

序		15日夕初12	\		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		44.44.77					暂估价	
		Σ机械费 Σ管理费						
		Σ利 润						
		道路					T	
		分部分项工程						
		原路面拆除						
483	041001001011	拆除路面	m²	641.70				
		路面材质: 混凝土						
		路面厚度: 15cm						
		土石方工程						
484	040102001011	挖一般石方	m <sup>3</sup>	192. 51				
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除						
485	040103002011	余方弃置	m <sup>3</sup>	192. 51				
		废弃料品种:拆除混凝土路面						
		运距:暂定10km						
		道路工程						
486	040202001014	路床(槽)整形	m²	641. 70				
487	040202011013	碎石	m²	641. 70				
		石料规格:级配碎石层						
		厚度:20cm						
488	040203007013	水泥混凝土	m²	641.70				
		路面混凝土等级: C25						
		路面厚度: 20cm						
		含养生						
489	040203004014	封层	m²	641.70				
		乳化沥青封层						
490	040203003014	透层、粘层	m²	641. 70				
		0.5L/m²沥青粘结层						
491	040203006027	沥青混合料	m²	641.70				
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土						
492	040203006028	沥青混合料	m²	641.70				
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土						
493	040205006015	标线	m²	25. 50				
		15cm热熔标线						
494	040205006016	标线	m²	9. 00				
		停车位划线						

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第103页 共163页

上住	名你:	小区改造上程平山街道标段 —————————————————————	1		I	第103页 3			
序		   项目名称及	计量			金额(元)	T		
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		
		规格: 5*2.5m							
		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							
	041101	脚手架工程							
	041102	支架							
	041103	围堰							
	041104	便道及便桥							
	041105	洞内临时设施							
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用							
495	011705001019	大型机械设备进出场及安拆	台次	1					
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机							
		2. 机械设备规格型号:1m³以外							
496	041106001014	压路机进出场运输费	台・次	1					
		1. 机械设备名称:压路机							
		2. 机械设备规格型号:综合考虑							
	041107	施工排水、降水							
	041108	其他工程							
-		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							
<u> </u>		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平山街道标段

第104页 共163页

序		7.0.5.1.7	\			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
		象山区二航小区老旧小区项目改造工程- 管网					
		分部分项工程					
497	040103001017	回填方	m³	110. 81			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
498	040103001018	回填方	m³	6. 92			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
499	040501004048	塑料管	m	86.00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN200 (HDPE) 双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m³					
500	040501004049	塑料管	m	50. 90			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/㎡					
501	040504001026	砌筑井	座	4			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖 板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:内壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
502	040504009009	雨水口	座	12			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单箅 雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规 格:450×750mm重型防盗球墨铸铁箅子				_	

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第105页 共163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
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌 MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					
		管网工程(污水管道)					
503	040501004050	塑料管	m	45. 00			
		垫层材质及厚度:100mm中粗砂垫层					
		材质及规格: Φ100PVC塑料管					
		出户管道					
504	040501004051	塑料管	m	69. 19			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
505	040501004052	塑料管	m	14. 05			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
506	040504001027	砌筑井	座	7			
		标准图集号:06MS201-3,页18					
		井规格: Φ700mm圆形砖砌污水检查井					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹 灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
		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平山街道标段

第106页 共163页

		↑区改造上桯平山街道标段 <del></del>			1	第106页 天]			
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							
		象山区二航小区老旧小区项目改造工程- 照明							
		分部分项工程							
		B4 道路照明工程							
507	030412007016	太阳能路灯	套	6					
		1. 功率: 节能灯 50W							
		2. 太阳能板规格: 6V/60W							
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)							
		4. 电池容量: 80000MAH							
		5. 电池电压: 3. 2V							
		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平山街道标段

第107页 共163页

序						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					ж <b>п</b> — И	н И	暂估价
		Σ管理费					
		Σ利 润	<u> </u>				
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费	<u> </u>				
		Σ机械费	<u> </u>				
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区桂林奥森实业公司小区老旧小区项 目改造工程-道路					
		分部分项工程					
		原路面拆除					
508	041001001012	拆除路面	m²	2850.00			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
509	040102001012	挖一般石方	m <sup>3</sup>	855. 00			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
510	040103002012	余方弃置	m <sup>3</sup>	855. 00			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距: 暂定10km					
		道路工程					
511	040202001015	路床(槽)整形	m²	12670. 70			
512	040202011014	碎石	m²	5212. 10			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:15cm					
513	040203007014	水泥混凝土	m²	5212. 10			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 15cm					
		含养生					
514	040402017001	变形缝	m	521. 21			
		每隔5米/设置伸缩缝,内填沥青玛蹄脂					
515	040203004015	封层	m²	7458. 60			
		乳化沥青封层		. 150. 00			
516	040203003015	透层、粘层	m²	7458. 60			
510	3 1020000010	0. 5L/m²沥青粘结层	"'	1 100.00			
517	040203006029	沥青混合料	m²	7458. 60			
917	040203000029	伽月化百件	III	7458.60			<u> </u>

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第108页 共163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
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
518	040203006030	沥青混合料	m²	7458. 60			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
519	040205006017	标线	m²	356. 50			
		15cm热熔标线					
520	040204007009	树池砌筑	个	111			
		49cm*13cm*16cm青石条					
		背心式植草砖250*250*60mm					
521	040205006018	标线	m²	72. 00			
		停车位划线					
		规格: 5*2.5m					
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
522	011705001020	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以外					
523	041106001015	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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平山街道标段

第109页 共163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					
		象山区桂林奥森实业公司小区老旧小区项 目改造工程-照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
524	030412007017	太阳能路灯	套	28			
		1. 功率: 节能灯 40W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		6. 灯杆高: 4.5m					
525	桂030413011016	路灯基础	座	28			
		基础尺寸: 400*400*800					
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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平山街道标段

第110页 共163页

序			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:
75		Σ管理费					暂估价
		<u>Σ</u> 利 润					
		合 计					
		<b>Σ人工费</b>					
		<b>ン材料费</b>					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-					
		拆除	Π				
		分部分项工程					
		G. 2 人工拆除工程					
526	011604002009	立面抹灰层拆除	m²	144. 60			
		原围墙抹灰层铲除					
		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					
		∑人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润 <b>金小区金吹小区</b> 老田小区西日本珠工和					
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程- 建筑					
		分部分项工程					
		A.10 墙、柱面工程					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第111页 共163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
527	011201001009	墙面一般抹灰	m²	144. 60			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
528	011406003009	刮腻子	m²	144.60			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					
529	011406001009	抹灰面油漆	m²	144. 60			
		刷外墙漆2遍					
		小计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		单价措施项目					
530	桂011701003009	外装修脚手架	m²	144. 60			
		1. 搭设高度:3m					
		2. 脚手架材质:钢管脚手架					
		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					
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程- 道路					
		分部分项工程					
		原路面拆除					
531	041001001013	拆除路面	m²	1129. 60			
		路面材质: 混凝土					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第112页 共163页

序						金额(元)	
. <del>.</del> 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
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
532	040102001013	挖一般石方	m³	338.88			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
533	040103002013	余方弃置	m <sup>3</sup>	338. 88			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
534	040202001016	路床(槽)整形	m²	1129. 60			
535	040202011015	碎石	m²	1129.60			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
536	040203007015	水泥混凝土	m²	1129.60			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
537	040203004016	封层	m²	1129.60			
		乳化沥青封层					
538	040203003016	透层、粘层	m²	1129. 60			
		0.5L/m²沥青粘结层					
539	040203006031	沥青混合料	m²	1129. 60			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
540	040203006032	沥青混合料	m²	1129. 60			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
541	040205006019	标线	m²	27. 80			
		15cm热熔标线					
542	040205006020	标线	m²	11. 25			
		停车位划线					
		规格: 5*2.5m					
		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					
	041101	脚手架工程					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第113页 共163页

序		↑ 区区位工住于山街坦协权 				金额(元)	<u> </u>
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
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
543	011705001021	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以外					
544	041106001016	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
	_	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程- 管网	- 				
		分部分项工程					
545	040103001019	回填方	m³	79. 02			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
546	040103001020	回填方	m³	14. 71			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第114页 共163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
547	040501004053	塑料管	m	75. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN200(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
548	040501004054	塑料管	m	46. 83			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
549	040501004055	塑料管	m	43. 09			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
550	040504001028	砌筑井	座	6			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格: Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖 板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图PS-14					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图PS-15					
		含模板安拆					
551	040504009010	雨水口	座	9			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单算 雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:450×750mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌 MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					
		小 计					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第115页 共163页

<u> </u>		区以坦工性十四街追你权 T	1		1		<u> </u>
序	77 C (A) 77	项目名称及	计量	- 10 <b>=</b>		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					
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程- 照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
552	030412007018	太阳能路灯	套	5			
		1. 功率: 节能灯 50W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		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					
	1				1		

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第116页 共163页

		小区改造上程平山街道标段 ————————————————————————————————————				金额(元)	5页 共163页
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
		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					
		象山区匠心小区老旧小区项目改造工和 拆除	星-				
		分部分项工程					
		G.2 机械拆除工程					
553	桂011616003011	房屋整体机械拆除	m²	240. 00			
		违章建筑拆除					
554	011604002010	立面抹灰层拆除	m²	502. 20			
		原围墙抹灰层铲除					
		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平山街道标段

第117页 共163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					
		象山区匠心小区老旧小区项目改造工程- 建筑					
		分部分项工程					
555	040406001001	混凝土地梁	m <sup>3</sup>	2.03			
		C20商品混凝土					
		尺寸: 300*250mm					
		具体详见图纸					
556	010515001001	现浇构件钢筋	t	0. 053			
557	010515001002	现浇构件钢筋	t	0. 126			
558	010401010001	围墙砖砌立柱	m <sup>3</sup>	3. 52			
		多孔红砖砌筑					
		A. 10 墙、柱面工程					
559	011201001010	墙面一般抹灰	m²	502. 20			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
560	011406003010	刮腻子	m²	502. 20			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:2遍					
561	011406001010	抹灰面油漆	m²	502. 20			
		刷外墙漆2遍					
562	011406001011	真石漆	m²	35. 20			
		围墙砖砌立柱刷真石漆					
563	011406001012	铸铁围墙栏杆刷漆	m²	41.04			
		方管刷除锈底漆一遍,面漆醇酸磁漆两边					
		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					
	011701	脚手架工程					
564	桂011701003010	外装修脚手架	m²	548. 10			
		1. 搭设高度:3m					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第118页 共163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
		2. 脚手架材质:钢管脚手架					
	011702	混凝土模板及支架(撑)					
565	011702005001	基础梁 胶合板模板 木支撑	m²	16. 44			
		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					
		象山区匠心小区老旧小区项目改造工程- 道路					
		分部分项工程					
		原路面拆除					
566	041001001014	拆除路面	m²	1850. 60			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
567	040102001014	挖一般石方	m³	555. 18			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
568	040103002014	余方弃置	m³	555. 18			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
569	040202001017	路床(槽)整形	m²	1850. 60			
570	040202011016	碎石	m²	1850. 60			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:15cm					
571	040203007016	水泥混凝土	m²	1850. 60			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 15cm					
		含养生					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第119页 共163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
572	040203004017	封层	m²	1850. 60			
		乳化沥青封层					
573	040203003017	透层、粘层	m²	1850. 60			
		0.5L/m²沥青粘结层					
574	040203006033	沥青混合料	m²	1850. 60			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
575	040203006034	沥青混合料	m²	1850. 60			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
576	040205006021	标线	m²	63.00			
		15cm热熔标线					
577	040204007010	树池砌筑	个	11			
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
578	011705001022	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称:履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以外					
579	041106001017	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		小计					
		Σ人工费					
	ı	1					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第120页 共163页

序			江昌		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							暂估价	
		Σ材料费 Σ机械费					<u> </u>	
		上 50 (M) 分 Σ 管理费						
		Σ利 润						
		合 计 Σ人工费						
		∑材料费						
		Σ机械费						
_		Σ管理费						
		<ul><li>Σ利 润</li><li>象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-</li></ul>						
		等四区近心小区名旧小区坝日区垣工住 <sup>—</sup> 管网						
		分部分项工程						
580	040103001021	回填方	m <sup>3</sup>	125. 15				
		密实度:满足设计及规范要求						
		填方材料品种:中粗砂						
581	040103001022	回填方	m³	20.77				
		密实度:满足设计及规范要求						
		填方材料品种:级配碎石						
		管网工程(雨水管道)						
582	040501004056	塑料管	m	111. 00				
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层						
		材质及规格:DN200(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²						
583	040501004057	塑料管	m	169.00				
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层						
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²						
584	040504001029	砌筑井	座	11				
		标准图集号:06MS201-3,页9						
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖 板式)						
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土						
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖						
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面						
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板						
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图05					丰 00	

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第121页 共163页

序						金额(元)	× × 100×
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
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨铸铁井盖 踏步材质、规格: 塑钢踏步, 详见					
		06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图05					
		含模板安拆					
585	040504009011	雨水口	座	23			
		标准图集号:06MS201-8, 页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单算 雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:400×700mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌 MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					
		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					
		象山区匠心小区老旧小区项目改造工程- 照明					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第122页 共163页

	I	トレス坦工住丁山街坦你校   				金额(元)	<u> </u>
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量			其中:
号	37 11 21 41	项目特征描述	单位		综合单价	合 价	暂估价
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
586	030412007019	太阳能路灯	套	15			
		1. 功率: 节能灯 50W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		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					
		象山区公路小区老旧小区项目改造工程 建筑	<u> </u>				
		分部分项工程					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		1					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第123页 共163页

		トビス垣上住下山街垣が校 					<u> </u>
序	在日始初	项目名称及	计量	<b>丁和</b> 星		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
		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					
		象山区公路小区老旧小区项目改造工程- 道路					
		分部分项工程					
		道路工程					
587	040202001018	路床(槽)整形	m²	124. 60			
588	040402017002	变形缝	m	45. 00			
		每隔5米/设置伸缩缝,内填沥青玛蹄脂					
589	040203004018	封层	m²	124. 60			
		乳化沥青封层					
590	040203003018	透层、粘层	m²	124. 60			
		0.5L/m²沥青粘结层					
591	040203006035	沥青混合料	m²	124. 60			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
592	040203006036	沥青混合料	m²	124. 60			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
593	040205006022	标线	m²	15. 00			
		15cm热熔标线					
594	040504001030	提升原砌筑井	座	8			
		井规格:Φ700mm圆形砖砌井					
		红砖砌筑10cm					
		更换Φ700重型防盗消音球墨铸铁井盖					
		小 计					
	-		-				

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第124页 共163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
		Σ人工费					4.67.
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
595	041106001018	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		象山区公路小区老旧小区项目改造工程- 照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
596	030412007020	太阳能路灯	套	4			
		1. 功率: 节能灯 50W					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第125页 共163页

	1-W 3/21 E	区区坦上任于山街追你校 	计量	<u> </u>		—————————————————————————————————————	
序	在日格和	项目名称及	计量	<b></b>		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
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		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					
		象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目 改造工程-建筑					
		分部分项工程					
		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					
$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$		<u> </u>	1		I		

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第126页 共163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					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目 改造工程-道路	I				
		分部分项工程					
		原路面拆除					
597	041001001015	拆除路面	m²	174. 70			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
598	040102001015	挖一般石方	m³	52. 41			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
599	040103002015	余方弃置	m³	52. 41			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
600	040202001019	路床(槽)整形	m²	174. 70			
601	040202011017	碎石	m²	174. 70			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
602	040203007017	水泥混凝土	m²	174. 70			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
603	040203004019	封层	m²	1417. 00			
		乳化沥青封层					
604	040203003019	透层、粘层	m²	1417. 00			
		0. 5L/m²沥青粘结层					
605	040203006037	沥青混合料	m²	1417. 00			

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第127页 共163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
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
606	040203006038	沥青混合料	m²	1417. 00			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
607	040205006023	标线	m²	49. 94			
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
608	011705001023	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以外					
609	041106001019	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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平山街道标段

第128页 共163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					
		象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目 改造工程-管网					
		分部分项工程					
610	040103001023	回填方	m³	91. 33			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
611	040103001024	回填方	m³	49. 76			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
612	040501004058	塑料管	m	53. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN200(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
613	040501004059	塑料管	m	62. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN300 (HDPE) 双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
614	040501004060	塑料管	m	38. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
615	040504001031	砌筑井	座	6			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖 板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹 灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图05					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图05					
		含模板安拆					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第129页 共163页

序						金额(元)	
. <del>.</del> 号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位		综合单价	合 价	其中: 暂估价
616	040504009012	雨水口	座	11			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单箅 雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:400×700mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌 MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					
		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					
		象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目 改造工程-照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
617	030412007021	H3米庭院灯	套	8			
		1. 功率: 节能灯 60W					
		2. 含灯杆、灯具、光源、LED控制器、断 路器等					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第130页 共163页

		下区区坦上任丁山街追协校 					从 光103火
序	   项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	其中:
号	火口和竹	项目特征描述 	单位	工性星	综合单价	合 价	共中: 暂估价
618	030404017006	配电箱AL	台	1			
		1. 安装方式: 落地安装					
		2. 非标,金属箱,具体配件详见设计图					
619	030408003021	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	70.00			
		部位: 过马路段					
		敷设方式:埋地敷设					
620	030408003022	电缆保护管套管 PVC-75	m	600.00			
		敷设方式:管埋地敷设					
621	030408001006	铜芯电力电缆敷设 YJV-0.6/1KV-5*16mm2	m	300.00			
		敷设方式、部位:埋地敷设					
622	030409001011	接地极	根	8			
		安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)					
623	030409002011	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	300.00			
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理					
624	030411004015	塑料绝缘铜芯软线	m	24. 00			
		塑料绝缘铜芯软线BVVR-450/750-2.5					
625	030411004016	塑料绝缘铜芯软线	m	75. 00			
		塑料绝缘铜芯软线BVVR-450/750-4					
626	030404035005	插座	套	12			
		5孔插座					
		土石方工程(道路照明工程)					
627	桂030413013006	土方开挖	m <sup>3</sup>	45. 76			
		土壤类别:三类土					
628	030413004006	管道包封	m³	2. 25			
		混凝土强度等级:C15混凝土					
629	桂030413014006	土方(砂)回填	m³	30. 95			
		填方材料品种:回填土					
630	桂030413011017	路灯基础	座	8			
		基础尺寸: 600*600*1200					
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
631	030413005004	路灯检查井	个	8			
		规格:400*400					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第131页 共163页

序		1				金额(元)	<u> </u>
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
		类型: 砖砌检查井					
		盖板: 400*400铸铁方井盖					
		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					
		象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目 改造工程-监控					
		分部分项工程					
		B5 建筑智能化系统设备安装工程					
632	040205020011	400万像素筒型网络监控摄像头	台	5			
		最低照度: 彩色:0.0005 Lux @ (F1.2, AGC ON);黑白:0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON);0 Lux with IR;					
		慢快门 支持;					
		镜头: 2.8-12mm @ F1.2,水平视 场:107°~40°;					
		宽动态范围: 120dB;					
		主码流分辨率与帧率: 50Hz: 25fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第132页 共163页

序						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		COIL . QAC .				- "	暂估价
		60Hz: 24fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x					
		720)					
		第三码流分辨率与帧率:独立于主码流设置,最高支持:50Hz: 25fps(1920 ×					
		1080); 60Hz: 24fps(1920 × 1080);					
		感兴趣区域: ROI支持主码流, 子码流, 第 三码流分别设置4个固定区域, 保证低码率					
		下人脸细节;					
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡(128G)断网本地存储					
		及断网续传, NAS (NFS, SMB/CIFS均支持)					
		行为分析:越界侦测,区域入侵侦测,进入					
		/离开区域侦测, 徘徊侦测, 人员聚集侦测, 快速运动侦测, 停车侦测, 物品遗留/拿取 侦测:					
		异常侦测:场景变更侦测,虚焦侦测;					
		识别检测:人脸侦测;					
		工作温度和湿度: -30°C <sup>60</sup> °C,湿度小于95%(无凝结);					
		电源供应: DC12V±15% / PoE (802.3at);					
		电源类型: 两线式电源接口					
		音频接口: 1对音频输入(Line in)/输出 接口					
		报警输入: 1路					
		报警输出: 1路(报警输出最大支持AC/DC 24V 1A Max)					
		防护等级: IP67;					
		红外距离: 20-50米;					
		支持电动镜头					
		功耗: 12W MAX;					
		尺寸(mm): 206.5×103.9×100					
		含电源及支架					
633	040205020012	400万像素星光级筒型网络监控摄像头	台	1			
		人脸抓拍:					
		人脸检测性能:最多可以同时支持30个人脸,支持检测、跟踪、评分					
		支持上传背景大图以及人脸小图					
		设备内置高效专利温和补光灯,告别光污染,保证夜间正常进行人脸抓拍					
		设备内置电动变焦镜头,操作便易,变焦 过程平稳					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第133页 共163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
		最低照度:彩色: 0.0005Lux @ (F1.2, AGC ON); 黑白: 0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR					
		镜头: (变焦) 8-32mm @ F1.6, 水平视场 角: 40°~14°, 垂直视场角: 22°~8°, 对角线视场角: 47°~17°					
		宽动态:超宽动态范围达120dB,室内逆光 环境下监控					
		视频压缩标准:H. 265/H. 264 / MJPEG					
		最大图像尺寸:2688×1520					
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC /Micro SDXC卡(256GB)断网本地存储及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支持),配合海康黑卡支					
		持SD卡加密及SD状态检测功能					
		接口类型:甩线					
		通讯接口:1个RJ45 10M / 100M 自适应 以太网口; RS-485;					
		电源输出:DC12V 200mA					
		音频接口:音频输入: 支持1路3.5mm JACK LINE IN; 音频输出:支持1路3.5mm JACK LINE OUT					
		报警接口:3 输入,2 输出(报警输出最大支持AC/DC24V 1A)					
		Reset按键:支持					
		工作温度和湿度:-30℃ <sup>60</sup> ℃,湿度小于95%(无凝结)					
		电源供应:DC: 12V±20% , 支持防反接保护; PoE: 802.3at, class 4					
		电源接口类型:三芯电源接口					
		功耗:DC: 12 V, 1.33 A, Max: 16.0W; PoE: (802.3at, 42.5V-57V), 0.43 A to 0.31 A, Max: 18W					
		防护等级: IP66					
		补光距离:混合补光:80米(人脸14米)					
		红外波长:混合补光:750nm+白光					
		含电源及支架					
634	030410001006	监控杆	根	6			
		杆高: 3-4m, 规格: Φ120/90, 厚4mm; (含避雷针)					
		控制箱: 400*300*150mm					
635	030501010006	收发器、无线设备	套	3			
		TL-FC111A					
		含保护壳及电源					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第134页 共163页

序		#D 5 15 7	\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
636	031101077006	监控设备	套 (部)	1			
		规格: DS-8616N-K8 4T储存	(HP)				
		含控制台、显示器、硬盘录像机					
637	030411004017	电源线 VV-2*4	m	420. 00			
638	030502007006	光缆	m	60.00			
		GYXTW钢丝铠装, 四芯 单模					
639	030502005006	六类网线	m	420.00			
		HSYV-5e					
640	030408003023	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	40.00			
		部位: 过马路段					
		敷设方式:埋地敷设					
641	030408003024	电缆保护管套管 PVC-75	m	800.00			
		敷设方式:管埋地敷设					
642	030409001012	接地极	根	6			
		安装于灯杆基础外侧(热镀锌角钢 L50*5*2500mm)					
643	030409002012	钢接地母线敷设 户外钢接地母线敷设	m	18. 00			
		沿电力管道沟槽通常埋设Φ12镀锌圆钢接 地线并作防腐处理					
644	桂030413011018	监控杆基础	座	6			
		基础尺寸: 400*600*800					
		混凝土强度等级:C20非泵送商品砼					
		含模板制安					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第135页 共163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
		合 计					н н и
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗 养院宿舍区老旧小区项目改造工程-建筑					
		分部分项工程					
		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					
		象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗 养院宿舍区老旧小区项目改造工程-道路					
		分部分项工程					
		道路工程					
645	040202001020	路床(槽)整形	m²	1749. 10			
646	040202011018	碎石	m²	120. 00			
		石料规格:级配碎石层					
	<u>I</u>	1	ı	<u> </u>		<u>I</u>	表-08

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第136页 共163页

序						金额(元)	
. <del>.</del> 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:20cm					
647	040202011019	碎石	m²	768. 60			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:15cm					
648	040202011020	碎石	m²	860. 50			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:10cm					
649	040203007018	水泥混凝土	m²	120.00			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
650	040203007019	水泥混凝土	m²	768. 60			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 15cm					
		含养生					
651	040203007020	水泥混凝土	m²	860. 50			
		路面混凝土等级: C15					
		路面厚度: 10cm					
652	040402017003	变形缝	m	224. 80			
		每隔5米/设置伸缩缝,内填沥青玛蹄脂					
653	040203004020	封层	m²	641.30			
		乳化沥青封层					
654	040203003020	透层、粘层	m²	641.30			
		0.5L/m³沥青粘结层					
655	040203006039	沥青混合料	m²	641.30			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
656	040203006040	沥青混合料	m²	641. 30			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
657	040205006024	标线	m²	45. 00			
		15cm热熔标线					
658	040204007011	树池砌筑	个	35			
		49cm*13cm*16cm青石条					
		背心式植草砖250*250*60mm					
659	040204007012	条石	m	230			
		12cm*20cm*50cm青石条					
660	050201005001	植草砖铺设	m²	860. 50			
		背心式植草砖250*250*60mm					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第137页 共163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
		12cm*20cm*50cm青石条					
661	040504001032	提升原砌筑井	座	32			
		井规格:Φ700mm圆形砖砌井					
		红砖砌筑15cm					
		更换Φ700重型防盗消音球墨铸铁井盖					
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
662	041106001020	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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平山街道标段

第138页 共163页

序		<b>万日夕</b> 40.7	ᆚᄅ			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					
		象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗 养院宿舍区老旧小区项目改造工程-监控					
		分部分项工程					
		B5 建筑智能化系统设备安装工程					
663	040205020013	400万像素筒型网络监控摄像头	台	2	2		
		最低照度: 彩色:0.0005 Lux @ (F1.2, AGC ON);熙白:0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON);0 Lux with IR;					
		慢快门 支持;					
		镜头: 2.8-12mm @ F1.2,水平视场:107°~40°;					
		宽动态范围: 120dB;					
		主码流分辨率与帧率: 50Hz: 25fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)					
		60Hz: 24fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280 x 720)					
		第三码流分辨率与帧率: 独立于主码流设置,最高支持:50Hz: 25fps(1920 × 1080); 60Hz: 24fps(1920 × 1080);					
		感兴趣区域: ROI支持主码流,子码流,第 三码流分别设置4个固定区域,保证低码率 下人脸细节;					
		存储功能:支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡(128G)断网本地存储 及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支持)					
		行为分析:越界侦测,区域入侵侦测,进入/离开区域侦测,徘徊侦测,人员聚集侦测,快速运动侦测,停车侦测,物品遗留/拿取侦测;					
		异常侦测:场景变更侦测,虚焦侦测;					
		识别检测:人脸侦测;					
		工作温度和湿度: -30℃ <sup>~</sup> 60℃, 湿度小于 95%(无凝结);					
		电源供应: DC12V±15% / PoE (802. 3at);					
		电源类型: 两线式电源接口					
		音频接口: 1对音频输入(Line in)/输出 接口					
		报警输入: 1路					
		报警输出: 1路(报警输出最大支持AC/DC 24V 1A Max)					
		防护等级: IP67;					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第139页 共163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:
		红外距离: 20-50米;					暂估价
		支持电动镜头					
		功耗: 12W MAX;					
		尺寸(mm): 206.5×103.9×100					
		含电源及支架					
664	030501010007	收发器、无线设备	套	1			
		TL-FC111A					
		含保护壳及电源					
665	031101077007	监控设备	套	1			
		规格: DS-8616N-K8 4T储存					
		含控制台、显示器、硬盘录像机					
666	030411004018	电源线 VV-2*4	m	180. 00			
667	030502007007	光缆	m	40.00			
		GYXTW钢丝铠装, 四芯 单模					
668	030502005007	六类网线	m	180. 00			
		HSYV-5e					
669	030408003025	电缆保护管 热镀锌钢管 SC100	m	10.00			
		部位: 过马路段					
		敷设方式:埋地敷设					
670	030408003026	电缆保护管套管 PVC-75	m	180. 00			
		敷设方式:管埋地敷设					
		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平山街道标段

第140页 共163页

		♪					<u> </u>
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	其中:
号	것니께터	项目特征描述	单位		综合单价	合 价	暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		象山区望平小区老旧小区项目改造工程 建筑	<u>!</u> -				
		分部分项工程					
		A. 10 墙、柱面工程					
671	011201001011	墙面一般抹灰	m²	241. 20			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
672	011406003011	刮腻子	m²	241. 20			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					
673	011406001013	抹灰面油漆	m²	241. 20			
		刷外墙漆2遍					
		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					
674	桂011701003011	外装修脚手架	m²	241. 20			
		1. 搭设高度: 3m					
		2. 脚手架材质:钢管脚手架					
		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平山街道标段

第141页 共163页

項目編码   項目特征描述   単位   工程量   線合单价   合 价   其中・ 第10 第2 第 7	序		T - 5 - 5 - 7				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	
### (1001001016	7		7 과 경 -					<b>暫估价</b>
### 分部分項工程								
一方   一方   一方   一方   一方   一方   一方   一方								
10			分部分项工程					
勝面が原: 記載士 跨面厚度: 15cm 土石方工程 676 040102001016 控一款石方 岩石美別、破碎混凝土路面及基层挖除 677 040103002017 余方弃置 皮弁料品种: 55年度			原路面拆除					
路面厚度: 15cm	675	041001001016	拆除路面	m²	956. 80			
上石方工程			路面材质: 混凝土					
676   040102001016			路面厚度: 15cm					
26天 91			土石方工程					
677   040103002017   余方弃冒   按案科品种:拆除混凝土路面   送距:暂定10km   遺路工程	676	040102001016	挖一般石方	m <sup>3</sup>	287. 04			
接条子科品种: 拆除混凝土路面			岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
透距:暫定10km	677	040103002017	余方弃置	m <sup>3</sup>	287. 04			
1			废弃料品种:拆除混凝土路面					
678   040202001021   路床(槽)整形   m'   956.80     679   040202011021   碎石			运距:暂定10km					
679   040202011021			道路工程					
石科規格:级配碎石层       厚度:20cm         680 040203007021       水泥混凝土       m' 956.80         路面混凝土等级: C25       路面混凝土等级: C25         路面混凝土等级: C25       路面混凝土等级: C25         路面混凝土等级: C25       m' 956.80         氢层、粘层       m' 956.80         0.5L/m'沥青粘结层       m' 956.80         683 040203006041       沥青混合料       m' 956.80         5cm厚AC-16C中粒式沥青泥凝土       m' 956.80         684 040203006042       沥青混合料       m' 956.80         685 040205006025       标线       m' 30.00         686 040205006026       停车位划线       m' 9.00         15cm热熔标线       5*2.5m	678	040202001021	路床(槽)整形	m²	956. 80			
厚度:20cm	679	040202011021	碎石	m²	956. 80			
680   040203007021   水泥混凝土			石料规格:级配碎石层					
路面混凝土等级: C25 路面厚度: 20cm 含养生			厚度:20cm					
B m   F   E   20 cm   含 差生	680	040203007021	水泥混凝土	m²	956. 80			
681       040203004021       封层       m²       956.80         3.0			路面混凝土等级: C25					
681   040203004021   封层			路面厚度: 20cm					
3.化沥青封层			含养生					
682       040203003021       透层、粘层       m²       956.80         683       040203006041       沥青混合料       m²       956.80         684       040203006042       沥青混合料       m²       956.80         685       040205006025       标线       m²       30.00         686       040205006026       停车位划线       m²       9.00         686       040205006026       停车位划线       m²       9.00	681	040203004021	封层	m²	956. 80			
683       040203006041       沥青混合料       m²       956.80         684       040203006042       沥青混合料       m²       956.80         685       040203006025       标线       m²       30.00         15cm热熔标线       m²       9.00         15cm热熔标线       5*2.5m			乳化沥青封层					
683       040203006041       沥青混合料 5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土       m² 956.80         684       040203006042       沥青混合料 3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土       m² 956.80         685       040205006025       标线 m² 30.00         15cm热熔标线       m² 9.00         15cm热熔标线 5*2.5m       5*2.5m	682	040203003021	透层、粘层	m²	956. 80			
5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土         684 040203006042       沥青混合料 m² 956.80         3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土       m² 30.00         685 040205006025       标线 m² 30.00         15cm热熔标线       m² 9.00         15cm热熔标线       5*2.5m			0.5L/m²沥青粘结层					
684       040203006042       沥青混合料 3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土       m² 956.80         685       040205006025       标线 m² 30.00         15cm热熔标线       m² 9.00         15cm热熔标线       5*2.5m	683	040203006041	沥青混合料	m²	956. 80			
3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土			5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
685       040205006025       标线       m²       30.00         686       040205006026       停车位划线       m²       9.00         15cm热熔标线       5*2.5m       9.00	684	040203006042	沥青混合料	m²	956.80			
15cm热熔标线			3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
686 040205006026 停车位划线 m² 9.00 15cm热熔标线 5*2.5m	685	040205006025	标线	m²	30.00			
15cm热熔标线 5*2.5m			15cm热熔标线					
5*2. 5m	686	040205006026	停车位划线	m²	9.00			
			15cm热熔标线					
			5*2.5m					
小 计			小 计					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第142页 共163页

	T	· 区以坦工住于山街追你权 T					<u> </u>
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人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
687	011705001024	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1 <b>m³</b> 以外					
688	041106001021	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		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					
		象山区望平小区老旧小区项目改造工程- 管网					
		分部分项工程					
			_				

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第143页 共163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
689	040103001025	回填方	m <sup>3</sup>	92. 03			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
690	040103001026	回填方	m³	52. 68			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
691	040501004061	塑料管	m	60.00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN200(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
692	040501004062	塑料管	m	41.00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
693	040501004063	塑料管	m	57. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
694	040504001033	砌筑井	座	7			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖 板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图05					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图05					
		含模板安拆					
695	040504009013	雨水口	座	11			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单算 雨水口					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第144页 共163页

		区以垣工性干山街退桥校 				金额(元)	<u> </u>
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量			其中:
号	X — 2 M	项目特征描述 	单位	— 114	综合单价	合 价	暂估价
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:400×700mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵					
		送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌 MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					
		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					
		象山区望平小区老旧小区项目改造工程- 照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
696	030412007022	太阳能路灯	套	3			
		1. 功率: 节能灯 40W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
L		6. 灯杆高: 4.5m					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第145页 共163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
697	030412007023	太阳能路灯	套	2			
		1. 功率: 节能灯 50W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
698	桂030413011019	路灯基础	座	3			
		基础尺寸: 400*400*800					
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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					
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造 工程-拆除					
		分部分项工程					
		G.2 机械拆除工程					
699	桂011616003012	房屋整体机械拆除	m²	478.00			

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第146页 共163页

		小区以坦工住于山街追你校 ————————————————————————————————————					<u> </u>
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	其中:
号	· 쓰디케터	项目特征描述	单位	工性星	综合单价	合 价	五中: 暂估价
		违章建筑拆除					
700	011604002011	立面抹灰层拆除	m²	312.60			
		原围墙抹灰层铲除					
		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					
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造 工程-建筑					
		分部分项工程					
		A. 10 墙、柱面工程					
701	011201001012	墙面一般抹灰	m²	312. 60			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
702	011406003012	刮腻子	m²	312. 60			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					
703	011406001014	抹灰面油漆	m²	312.60			
		刷外墙漆2遍					
		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平山街道标段

第147页 共163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机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
704	桂011701003012	外装修脚手架	m²	312. 60			
		1. 搭设高度: 3m					
		2. 脚手架材质: 钢管脚手架					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					1
		Σ人工费					1
		Σ材料费					1
		Σ机械费					1
		Σ管理费					
		Σ利 润					1
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造 工程-道路					
		分部分项工程					
		原路面拆除					
705	041001001017	拆除路面	m²	1311. 30			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
706	040102001017	挖一般石方	m³	393. 39			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
707	040103002018	余方弃置	m³	393. 39			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					<u> </u>
		道路工程					
708	040202001022	路床(槽)整形	m²	1311. 30			
709	040202011022	碎石	m²	1311. 30			
		石料规格:级配碎石层					

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第148页 共163页

序			11			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:20cm					
710	040203007022	水泥混凝土	m²	1311. 30			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
711	040203004022	封层	m²	1311. 30			
		乳化沥青封层					
712	040203003022	透层、粘层	m²	1311. 30			
		0. 5L/m³沥青粘结层					
713	040203006043	沥青混合料	m²	1311. 30			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
714	040203006044	沥青混合料	m²	1311. 30			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
715	040205006027	标线	m²	21. 00			
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
716	011705001025	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1 <b>m</b> 3以外					
717	041106001022	压路机进出场运输费	台·次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程	1 1				1

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第149页 共163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利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					1
		<u>Σ</u> 管理费					
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造 工程-管网					
		分部分项工程					T
718	040103001027	回填方	m³	96. 56			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
719	040103001028	回填方	m <sup>3</sup>	3. 33			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
720	040501004064	塑料管	m	59. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN200 (HDPE) 双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
721	040501004065	塑料管	m	90.00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
722	040501004066	塑料管	m	38. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
_		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
723	040504001034	砌筑井	座	9			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格: Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖板式)					

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第150页 共163页

序					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					**ロール	н и	暂估价		
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土							
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖							
		勾缝、抹面要求:內壁用20mm厚M20干混抹 灰砂浆批灰至井面							
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板							
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图05							
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖							
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16							
		含防坠网,详见施工图05							
		含模板安拆							
724	040504009014	雨水口	座	12					
		标准图集号:06MS201-8,页9							
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单箅 雨水口							
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:400×700mm重型防盗球墨铸铁箅子							
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土							
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌 MU10砖							
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面							
		含模板安拆							
725	040504001035	提升原砌筑井	座	9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌井							
		红砖砌筑15cm							
		更换Φ700重型防盗消音球墨铸铁井盖							
		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							

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第151页 共163页

序			Ī			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机械费					暂估价
		<b>Σ管理费</b>					
		<b>Σ利 润</b>					
		合 计	1				
		<b>Σ人工费</b>					
		<b>ン材料费</b>					
		<b>Σ机械费</b>					
		<b>Σ管理费</b>	1				
		<u>Σ</u> 利 润					
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造 工程-照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
726	030412007024	太阳能路灯	套	9			
		1. 功率: 节能灯 50W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		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	<u> </u>				
		Σ管理费	<u> </u>				
		Σ利润					
		合 计	<u> </u>				
		Σ人工费	<u> </u>				
		Σ材料费	<u> </u>				
		Σ机械费					

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第152页 共163页

序		#D 4 1 2	=			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		上 Σ管理费					暂估价
		Σ官理数 Σ利 润					
		<b></b>					
		改造工程-道路	,				<u> </u>
		分部分项工程					
		原路面拆除					
727	041001001018	拆除路面	m²	977. 40			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
728	040102001018	挖一般石方	m³	293. 22			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
729	040103002019	余方弃置	m³	293. 22			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
730	040202001023	路床(槽)整形	m²	977. 40			
731	040202011023	碎石	m²	977. 40			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
732	040203007023	水泥混凝土	m²	977. 40			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
733	040203004023	封层	m²	977. 40			
		乳化沥青封层					
734	040203003023	透层、粘层	m²	977. 40			
		0.5L/m²沥青粘结层					
735	040203006045	沥青混合料	m²	977. 40			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
736	040203006046	沥青混合料	m²	977. 40			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
737	040205006028	标线	m²	32. 10			
		15cm热熔标线					
		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平山街道标段

第153页 共163页

		· 区区坦土住于山街退你校 					93贝 天103贝	
序	项目编码	项目名称及	计量	工程量		金额(元)	其中:	
号	첫 디케터	项目特征描述 	单位	工作单	综合单价	合 价	五中: 暂估价	
		Σ机械费						
		Σ管理费						
		Σ利 润						
		单价措施项目						
	041101	脚手架工程						
	041102	支架						
	041103	围堰						
	041104	便道及便桥						
	041105	洞内临时设施						
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用						
738	011705001026	大型机械设备进出场及安拆	台次	1				
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机						
		2. 机械设备规格型号:1 <b>m³</b> 以外						
739	041106001023	压路机进出场运输费	台・次	1				
		1. 机械设备名称: 压路机						
		2. 机械设备规格型号:综合考虑						
	041107	施工排水、降水						
	041108	其他工程						
		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						
		象山区环城南三路4号小区老旧小区项目 改造工程-管网						
		分部分项工程						
740	040103001029	回填方	m³	76. 53				
		密实度:满足设计及规范要求						

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第154页 共163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					
741	040103001030	回填方	m³	0.60			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
742	040501004067	塑料管	m	67. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN200(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
743	040501004068	塑料管	m	96.00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格: DN300 (HDPE) 双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
744	040504001036	砌筑井	座	6			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 內壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圏材质及规格:C30非泵送商品混凝土井 圏,详见施工图05					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图05					
		含模板安拆					
745	040504009015	雨水口	座	9			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单算雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:400×700mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第155页 共163页

		小区改造上程平山街道标段 					5页 天163」
序	   项目编码	项目名称及	计量	工程量	I	金额(元)	其中:
号	火口利円	项目特征描述 	单位	工作里	综合单价	合 价	哲估价
746	040504001037	提升原砌筑井	座	32			
		井规格:Φ700mm圆形砖砌井					
		红砖砌筑15cm					
		更换Φ700重型防盗消音球墨铸铁井盖					
		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					
		象山区环城南三路4号小区老旧小区项目 改造工程-照明	I				
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
747	030412007025	太阳能路灯	套	3			
		1. 功率: 节能灯 40W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
		6. 灯杆高: 4.5m					
748	桂030413011020	路灯基础	座	3			
		基础尺寸: 400*400*800					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第156页 共163页

序		也以是工程(四丙起你仅				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			+ 12		<b>综合单</b> 加	= 1)I	暂估价
		混凝土强度等级:C25普通砼					
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序					
		商品混凝土运输距离:自行考虑					
		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					
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程- 拆除					
-		分部分项工程					
		G.2 机械拆除工程					
749	桂011616003013	房屋整体机械拆除	m²	212. 80			
		违章建筑拆除					
750	011604002012	立面抹灰层拆除	m²	397. 20			
		原围墙抹灰层铲除					ļ
		小计					ļ
		Σ人工费					ļ
		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平山街道标段

第157页 共163页

	1	小区改造上程平山街道标段 				金额(元)	/贝 共163 J
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
		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					
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程 建筑	星-				
		分部分项工程					
		A. 10 墙、柱面工程					
751	011201001013	墙面一般抹灰	m²	397. 20			
		20厚1:3水泥砂浆抹平					
752	011406003013	刮腻子	m²	397. 20			
		位置:原围墙					
		刮腻子遍数:3遍					
753	011406001015	抹灰面油漆	m²	397. 20			
		刷外墙漆2遍					
		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					
754	桂011701003013	外装修脚手架	m²	397. 20			
		1. 搭设高度:3m					
		2. 脚手架材质:钢管脚手架					
		2. 脚于朱材贞: 钢官脚于架					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第158页 共163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					
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程- 道路					
		分部分项工程					
		原路面拆除					
755	041001001019	拆除路面	m²	926. 80			
		路面材质: 混凝土					
		路面厚度: 15cm					
		土石方工程					
756	040102001019	挖一般石方	m³	278. 04			
		岩石类别:破碎混凝土路面及基层挖除					
757	040103002020	余方弃置	m³	278. 04			
		废弃料品种:拆除混凝土路面					
		运距:暂定10km					
		道路工程					
758	040202001024	路床(槽)整形	m²	926. 80			
759	040202011024	碎石	m²	926. 80			
		石料规格:级配碎石层					
		厚度:20cm					
760	040203007024	水泥混凝土	m²	926. 80			
		路面混凝土等级: C25					
		路面厚度: 20cm					
		含养生					
761	040203004024	封层	m²	926. 80			
		乳化沥青封层					

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第159页 共163页

	I						
序	医口护切	项目名称及	计量	<b>工犯</b> 具		金额(元)	44.4
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
762	040203003024	透层、粘层	m²	926. 80			
		0. 5L/m²沥青粘结层					
763	040203006047	沥青混合料	m²	926. 80			
		5cm厚AC-16C中粒式沥青混凝土					
764	040203006048	沥青混合料	m²	926. 80			
		3cm厚AC-13C细粒式沥青混凝土					
765	040205006029	标线	m²	32. 30			
		15cm热熔标线					
766	040205006030	停车位划线	m²	9. 00			
		15cm热熔标线					
		5*2.5m					
767	040204007013	树池砌筑	个	14			
		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					
	041101	脚手架工程					
	041102	支架					
	041103	围堰					
	041104	便道及便桥					
	041105	洞内临时设施					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
768	011705001027	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
		1. 机械设备名称: 履带式挖掘机					
		2. 机械设备规格型号:1m³以外					
769	041106001024	压路机进出场运输费	台・次	1			
		1. 机械设备名称:压路机					
		2. 机械设备规格型号:综合考虑					
	041107	施工排水、降水					
	041108	其他工程					
		小 计					

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第160页 共163页

		↑ 区区坦工住于山街追你权 					八 天103贝
序	在日始初	项目名称及	计量	<b>工和</b> 具		金额(元)	1
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					
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程- 管网					
		分部分项工程					
770	040103001031	回填方	m <sup>3</sup>	111.44			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:中粗砂					
771	040103001032	回填方	m <sup>3</sup>	29. 50			
		密实度:满足设计及规范要求					
		填方材料品种:级配碎石					
		管网工程(雨水管道)					
772	040501004069	塑料管	m	34. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN200(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
773	040501004070	塑料管	m	41.00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
774	040501004071	塑料管	m	52.00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN400(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
775	040504001038	砌筑井	座	5			
		标准图集号:06MS201-3,页9					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌雨水检查井(盖板式)					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第161页 共163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
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 内壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井圈,详见施工图07					
		井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨 铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图07					
		含模板安拆					
776	040504009016	雨水口	座	3			
		标准图集号:06MS201-8,页9					
		雨水口规格:680×380mm砖砌偏沟式单箅雨水口					
		雨水箅子及圈口材质、型号、规格:450×750mm重型防盗球墨铸铁箅子					
		垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格:M10干混砌筑砂浆砌MU10砖					
		砂浆品种、强度等级及配合比:用20mm厚 M20干混抹灰砂浆批灰至井面					
		含模板安拆					
		管网工程(污水管道)					
777	040501004072	塑料管	m	28. 00			
		垫层材质及厚度:100mm中粗砂垫层					
		材质及规格: φ110PVC塑料管					
		出户管道					
778	040501004073	塑料管	m	59. 00			
		垫层材质及厚度:150mm中粗砂垫层					
		材质及规格:DN300(HDPE)双壁波纹管,环 刚度≥8KN/m²					
779	040504001039	砌筑井	座	5			
		标准图集号:06MS201-3,页18					
		井规格:Φ700mm圆形砖砌污水检查井					
		垫层、基础材质及厚度:150mm厚C15非泵 送商品混凝土					
		砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5干 混砌筑砂浆砌MU10砖					
		勾缝、抹面要求: 内壁用20mm厚M20干混抹灰砂浆批灰至井面					

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第162页 共163页

序		在日本外里	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
		盖板材质、规格:C25非泵送商品混凝土盖板					
		井圈材质及规格:C30非泵送商品混凝土井					
		圈,详见施工图07 井盖材质及规格: Φ700重型防盗消音球墨					
		铸铁井盖					
		踏步材质、规格:塑钢踏步,详见 06MS201-6,页16					
		含防坠网,详见施工图07					
		含模板安拆					
		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					
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程- 照明					
		分部分项工程					
		B4 道路照明工程					
780	030412007026	太阳能路灯	套	4			
		1. 功率: 节能灯 40W					
		2. 太阳能板规格: 6V/60W					
		3. 控制模式: 光控+时控(8小时)					
		4. 电池容量: 80000MAH					
		5. 电池电压: 3. 2V					
<u> </u>							± 00

工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第163页 共163页

		小区以近上柱平山街退桥校 ————————————————————————————————————				金额(元)	新(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	
		6. 灯杆高: 4.5m						
781	桂030413011021	路灯基础	座	4				
		基础尺寸: 400*400*800						
		混凝土强度等级:C25普通砼						
		含模板制安及拆除、混凝土浇筑、捣固、 钢筋骨架制安、底座钢板安装等全部施工 工序						
		商品混凝土运输距离:自行考虑						
		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						
		总 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平山街道标段

第1页 共20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
		象山区新颜小区老旧改造项目改造 工程-拆除				
_		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措			
4	桂011801003001		施人材机)			
		象山区新颜小区老旧改造项目改造 工程-建筑				
_		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 施人材机)			
3	桂011801003001	雨季施工增加费				
4	桂011801004001	工程定位复测费				
		象山区新颜小区老旧改造项目改造 工程-道路				
_		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					
		象山区新颜小区老旧改造项目改造 工程-管网				
_		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				
		象山区新颜小区老旧改造项目改造 工程-照明				
_		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				
		象山区新貌小区老旧小区改造工程 -道路				
_		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平山街道标段

第2页 共20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				
		象山区新貌小区老旧小区改造工程 -照明				
_		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				
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程 -拆除				
_		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措			
4	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)			
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程 -建筑				
_		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					
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程 -道路				
_		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					
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程 -管网				
_		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	$\Sigma$ 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平山街道标段

第3页 共20页

-	桂041201004001	工程定位复测费	C / 如/ 运 光从排袂 / L 工		
			Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)		
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程 -绿化	A PAUN AZ		
_		绿化工程(营改增)一般计税法			
1 7	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)		
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程 -照明			
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 7	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			
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程 -监控			
_		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			
		象山区园丁小区老旧小区改造工程 -拆除			
_		建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措		
4	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)		
		象山区园丁小区老旧小区改造工程 -建筑			
-		建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法			
1 7	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			
		象山区园丁小区老旧小区改造工程 -道路			
1		市政综合工程(营改增)一般计税法			
1 7	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平山街道标段

第4页 共20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)			
		象山区园丁小区老旧小区改造工程 -管网				
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				
		象山区园丁小区老旧小区改造工程 -照明				
_		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				
		象山区桂八道口生活区老旧小区改 造工程-拆除				
1		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措			
4	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)			
		象山区桂八道口生活区老旧小区改 造工程-道路				
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				
		象山区桂八道口生活区老旧小区改 造工程-照明				
_		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				

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平山街道标段

第5页 共20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
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区 改造工程-拆除				
_		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措			
4	桂011801003001		施人材机)			
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区 改造工程-建筑				
_		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				
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区 改造工程-道路				
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					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区 改造工程-管网				
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					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区 改造工程-照明				
-		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	TBX (ノ <b>く</b> エ-ヌ・7/107以 以 /			
		象山区桂林土特产宿舍老旧小区改 造工程-道路				
_		市政综合工程(营改增)一般计税法				
		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平山街道标段

第6页 共20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				
		象山区桂林土特产宿舍老旧小区改 造工程-照明				
_		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				
		- 象山区商贸小区老旧小区改造工程 -道路				
_		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				
		象山区商贸小区老旧小区改造工程 -管网				
_		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				
		象山区商贸小区老旧小区改造工程 -照明				
_		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				
		象山区正菱二机小区老旧小区改造 工程-拆除				
_		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)			

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平山街道标段

第7页 共20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011801003001	雨季施工增加费	Σ(分部分项人材机+单价措 施人材机)			
		象山区正菱二机小区老旧小区改造 工程-建筑				
_		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	<b>Σ</b> (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				
		象山区正菱二机小区老旧小区改造 工程-道路	;			
_		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				
		象山区正菱二机小区老旧小区改造 工程-管网	;			
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				
		象山区正菱二机小区老旧小区改造 工程-照明				
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				
		象山区正菱二机小区老旧小区改造 工程-监控				
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	W. C. C. D.			

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平山街道标段

第8页 共20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
		象山区银海第一生活区老旧小区改 造工程-拆除				
_		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措			
4	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)			
		象山区银海第一生活区老旧小区改 造工程-道路				
_		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	<b>1</b>			
		象山区银海第一生活区老旧小区改 造工程-管网				
-		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					
		象山区银海第一生活区老旧小区改 造工程-照明				
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				
		象山区蓝天苑小区老旧小区改造工 程-道路				
_		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	<b> </b>			
		象山区蓝天苑小区老旧小区改造工 程-照明				

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平山街道标段

第9页 共20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				
		象山区蓝天苑小区老旧小区改造工 程-监控				
_		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				
		象山区民航小区老旧小区项目改造 工程-照明				
_		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				
		象山区民航小区老旧小区项目改造 工程-监控				
_		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				
		象山区民航小区老旧小区项目改造 工程-绿化				
_		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		费+机械费)			
		象山区奶牛场小区老旧小区项目改造工程-照明				
_		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平山街道标段

第10页 共20页

3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率(%)或标准	金 额(元)	备注
	桂031401002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定			
	桂031401003001		额(人工费+机械费)			
		象山区奶牛场小区老旧小区项目改造工程-监控				
		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				
2	桂031401001001	安全文明施工费				
	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				
		象山区桂林市第十一中学宿舍区老 旧小区项目改造工程-拆除				
-		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措			
4	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)			
		象山区桂林市第十一中学宿舍区老 旧小区项目改造工程-建筑				
1		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				
		象山区桂林市第十一中学宿舍区老 旧小区项目改造工程-道路				
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				
		象山区桂林市第十一中学宿舍区老 旧小区项目改造工程-管网				
-		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平山街道标段

第11页 共20页

项目编码	项目名称	计算基础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注	
桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)				
	象山区桂林市第十一中学宿舍区老 旧小区项目改造工程-照明					
	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					
桂031401001001	安全文明施工费					
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)				
桂031401003001	雨季施工增加费					
	象山区建安小区老旧小区项目改造 工程-道路					
	市政综合工程(营改增)一般计税法					
桂041201001001	安全文明施工费					
桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工)				
桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)				
桂041201004001						
	建筑拆除工程(营改增)简易计税法					
桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措				
桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)				
	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小 区项目改造工程-建筑					
	建筑装饰装修工程(营改增)一般计					
桂011801001001						
桂011801002001	检验试验配合费	Σ(分部分项人材机+单价措				
桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)				
桂011801004001						
	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小 区项目改造工程-道路					
	市政综合工程(营改增)一般计税法					
桂041201001001	安全文明施工费					
桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工				
桂041201003001	雨季施工增加费	费+机械费)				
桂041201004001	工程定位复测费					
	性の41201004001 相の31401001001 相の31401002001 相の31401003001 相の41201003001 相の41201003001 相の41201003001 相の11801003001	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	上	独日 名称	独自 名称	

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平山街道标段

第12页 共20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
		象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小 区项目改造工程-照明				
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				
		象山区二航小区老旧小区项目改造 工程-拆除				
_		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措			
4	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)			
		象山区二航小区老旧小区项目改造 工程-建筑				
_		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				
		象山区二航小区老旧小区项目改造 工程-道路				
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				
		象山区二航小区老旧小区项目改造 工程-管网				
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				
		象山区二航小区老旧小区项目改造 工程-照明				

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平山街道标段

第13页 共20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		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				
		象山区桂林奥森实业公司小区老旧 小区项目改造工程-道路				
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				
		象山区桂林奥森实业公司小区老旧 小区项目改造工程-照明				
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				
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造 工程-拆除				
1		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措			
4	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)			
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造 工程-建筑				
1		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				
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造 工程-道路				
_		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平山街道标段

第14页 共20页

	.住名称: <u>新山区名旧小区区</u> 垣工住下山街 <b>退</b> 称校					
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)			
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造 工程-管网				
_		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				
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造 工程-照明				
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				
		象山区匠心小区老旧小区项目改造 工程-拆除				
_		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措			
4	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)			
		象山区匠心小区老旧小区项目改造 工程-建筑				
1		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					
		象山区匠心小区老旧小区项目改造 工程-道路				
_		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平山街道标段

第15页 共20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
		 象山区匠心小区老旧小区项目改造   工程-管网		-5616-17		
-		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				
		象山区匠心小区老旧小区项目改造 工程-照明				
_		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				
		象山区公路小区老旧小区项目改造 工程-道路				
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				
		象山区公路小区老旧小区项目改造 工程-照明				
_		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				
		象山区桂林排水公司生活区老旧小 区项目改造工程-道路				
_		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平山街道标段

第16页 共20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
		象山区桂林排水公司生活区老旧小 区项目改造工程-管网				
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				
1		区项目改造工程-照明 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				
		象山区桂林排水公司生活区老旧小 区项目改造工程-监控				
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					
		象山区广西壮族自治区总工会桂林 工人疗养院宿舍区老旧小区项目改 造工程-道路				
_		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					
		象山区广西壮族自治区总工会桂林 工人疗养院宿舍区老旧小区项目改 造工程-监控				
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				

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平山街道标段

第17页 共20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
		象山区望平小区老旧小区项目改造 工程-建筑				
-		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					
		象山区望平小区老旧小区项目改造 工程-道路				
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	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					
	象山区望平小区老旧小区项目改造 工程─管网					
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				
		象山区望平小区老旧小区项目改造 工程-照明				
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				
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项 目改造工程-拆除				
-		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措			
4	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)			
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项 目改造工程-建筑				
-		建筑装饰装修工程(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平山街道标段

第18页 共20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				
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项 目改造工程-道路				
_		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				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项 目改造工程-管网				
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				
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项 目改造工程-照明				
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				
		象山区环城南三路4号小区老旧小 区项目改造工程-道路				
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					
		象山区环城南三路4号小区老旧小 区项目改造工程-管网				
_		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平山街道标段

第19页 共20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				
		象山区环城南三路4号小区老旧小 区项目改造工程-照明				
_		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				
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造 工程-拆除				
_		建筑拆除工程(营改增)简易计税法				
2	桂011801001001	安全文明施工费	Σ(分部分项人材机+单价措			
4	桂011801003001	雨季施工增加费	施人材机)			
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造 工程-建筑				
_		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				
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造 工程-道路				
_		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				
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造 工程-管网				
_		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	7 - V - P - P - P - P - P - P - P - P - P			
	-	•			-	-

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平山街道标段

第20页 共20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
	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造 工程-照明	DE 1976 TILLE DE 7			
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	初(八工·按+机械按)			
		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。

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第1页 共21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
		象山区新颜小区老旧改造项目改造工程−拆除				
1	010103002001	余土、余渣弃置	m³	307. 41		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		新型智能环保土渣车挖、装、运				
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整				
2	010103002002	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	307. 41		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		结算以签证为准				
		象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-建筑				
3	01B001	非机动车车棚	m²	67. 20		
		立柱: φ100镀锌管				
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,				
		屋面: 4mm铝合金				
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。				
		含基础及各类预埋铁件制安				
		具体详见图纸				
		象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-道路				
4	010103002003	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	359. 85		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		结算以签证为准				
		象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-管网				
5	010103002004	余土、余渣弃置	m³	251.66		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		新型智能环保土渣车挖、装、运				
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整				
6	010103002005	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	251. 66		
	_	按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		象山区新貌小区老旧小区改造工程-道路				
7	010103002006	余土、余渣弃置	m³	30. 69		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				

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平山街道标段

第2页 共21页

新型智能坏保土速车挖、装、运   运鹿   曾定10km, 结算按实际运鹿调整   2010103002007   建筑垃圾精納费,含消納场建设及日常管理费用   m²   30.69   按柱林市要求使用新型智能环保造土车相关规定   结算以签证为准	
	今 价
8 010103002007 建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用 m³ 30.69 按桂林市要求使用新型智能环保造土车相关规定 结算以签证为准	
按桂林市要求使用新型智能环保造土车相关规定 结穿以签证为准	
第山区無兴宿舎老旧小区改造工程-拆除       9     010103002008     余土、余渣弃置 按柱林市要求使用新型智能环保造土车相关规定 新型智能环保土渣车挖、装、运 运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整     103.77       10     010103002009     建筑垃圾销纳费、含消纳场建设及日常管理费用 按柱林市要求使用新型智能环保造土车相关规定 结算以签证为准     m³     103.77       11     018002     非机动车车棚 域梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm 镀锌方管,60*40*3mm 镀锌方管,60*40*3mm 镀锌方管,60*40*3mm 镀锌方管,60*40*3mm 镀锌方管,60*40*3mm 镀锌方管,60*40*3mm 镀料,度以及设计设计设计设计设计设计设计设计设计设计设计设计设计设计设计设计设计设计设计	
象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-拆除         9       010103002008       余土、余淹弃置 按桂林市要求使用新型智能环保造土车相关规定 新型智能环保土渣车挖、装、运 运距: 智定10km,结算按实际运距调整       m²       103.77         10       010103002009       建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用 结算以签证为准       m²       103.77         2       参山区燕兴宿舍老旧小区改造工程一建筑         11       018002       非机动车车棚 立柱: ф100镀锌管 横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管, 管, 屋面: 4mm铝合金 所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。 含基础及各类预埋铁件制安 具体详见图纸       m²       112.00         2       基础及各类预埋铁件制安 具体详见图纸       大学证明的基本程一道路         12       010103002010       建筑垃圾销销费,含消纳场建设及日常管理费用 按柱林市要求使用新型智能环保造土车相关规定 结算以签证为准       m²       242.13	
9 010103002008 余土、余濟弃置 按柱林市要求使用新型智能环保造土车相关规定 新型智能环保土渣车挖、装、运 运距。智定10km,结算按实际运距调整 10 010103002009 建筑垃圾销纳费。含消纳场建设及日常管理费用 m² 103.77 按柱林市要求使用新型智能环保造土车相关规定 结算以签证为准 ************************************	
接桂林市要求使用新型智能环保造土车相关规定 新型智能环保土造车挖、装、运 运距: 暂定10km,结算按实际运距调整  10 010103002009 建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用 m³ 103.77 按桂林市要求使用新型智能环保造土车相关规定 结算以签证为准	
新型智能环保土渣车挖、装、运 运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整  10 010103002009 建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	
10	
接桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定 结算以签证为准	
象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-建筑         11 01B002       非机动车车棚 立柱: φ100镀锌管 横梁: 70*40*3mm镀锌方管, 60*40*3mm镀锌方管, 屋面: 4mm铝合金 所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。 含基础及各类预埋铁件制安 具体详见图纸       112.00         2 010103002010       建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用 按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定 结算以签证为准       m³       242.13	
11 01B002 非机动车车棚 立柱: \$\phi\$100镀锌管 横藻: 70*40*3mm镀锌方管, 60*40*3mm镀锌方管, 60*40*3mm镀锌方管,	
立柱: Φ100镀锌管         横梁: 70*40*3nm镀锌方管, 60*40*3nm镀锌方管,         6         屋面: 4nm铝合金         所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu         银色。         含基础及各类预埋铁件制安         具体详见图纸         ************************************	
横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,	
管, 屋面: 4mm铝合金 所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。 含基础及各类预埋铁件制安 具体详见图纸  ***********************************	
所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。 含基础及各类预埋铁件制安 具体详见图纸  ***********************************	
银色。  含基础及各类预埋铁件制安	
具体详见图纸         象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-道路         12       010103002010       建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用 按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定 结算以签证为准       m³       242. 13	
象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-道路         12       010103002010       建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用 按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定 结算以签证为准       m³       242.13	
12 010103002010 建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用 m³ 242.13 按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定 结算以签证为准	
按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定 结算以签证为准	
结算以签证为准	
象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-管网	
13 010103002011 余土弃置 m³ 342.22	
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	

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平山街道标段

第3页 共21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	
14	010103002012	建筑垃圾消纳费	m³	342. 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					
		象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程-照明					
15	010103002013	余土、余渣弃置	m <sup>3</sup>	30. 78			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
16	010103002014	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m <sup>3</sup>	30. 78			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区园丁小区老旧小区改造工程-拆除					
17	010103002015	余土、余渣弃置	m³	106. 47			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
18	010103002016	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	106. 47			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准 					
		象山区园丁小区老旧小区改造工程-建筑					
19	01B003	非机动车车棚	m²	75. 60			
		立柱: Φ100镀锌管					
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,					
		屋面: 4mm铝合金					
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。					
		含基础及各类预埋铁件制安					
		具体详见图纸					
		象山区园丁小区老旧小区改造工程-道路					
20	010103002017	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	77. 52			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准			_		
_							

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平山街道标段

第4页 共21页

		(5日夕 <b>初</b> 五(5日)株红	<u> </u>		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	
		象山区园丁小区老旧小区改造工程-管网					
21	010103002018	余土弃置	m <sup>3</sup>	170. 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					
22	010103002019	建筑垃圾消纳费	m³	170. 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					
		象山区桂八道口生活区老旧小区改造工程-拆除					
23	010103002020	余土、余渣弃置	m³	56. 37			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
24	010103002021	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	56. 37			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区桂八道口生活区老旧小区改造工程-道路					
25	04B001	非机动车车棚	m²	50. 40			
		立柱: φ100镀锌管					
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管, 60*40*3mm镀锌方管,					
		屋面: 4mm铝合金					
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。					
		含基础及各类预埋铁件制安					
		具体详见图纸					
26	010103002022	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	552. 24			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					

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平山街道标段

第5页 共21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	
		象山区桂八道口生活区老旧小区改造工程-照明					
27	桂030413007001	蓄电池保护井	座	6			
		规格:500*500*500					
		成品预制C20钢筋混凝土箱体					
28	010103002023	余土、余渣弃置	m³	2. 83			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
29	010103002024	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	2. 83			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-拆 除					
30	010103002025	余土、余渣弃置	m <sup>3</sup>	589. 83			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
31	010103002026	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	589. 83			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-建 筑					
32	01B004	非机动车车棚	m²	140. 00			
		立柱: φ100镀锌管					
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,					
		屋面: 4mm铝合金					
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。					
		含基础及各类预埋铁件制安					
		具体详见图纸					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-道 路					
33	010103002027	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	713. 49			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-管 网					

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平山街道标段

第6页 共21页

		在日夕物及在日桂红	<b>11.</b>		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	
34	010103002028	余土弃置	m³	1469. 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					
35	010103002029	建筑垃圾消纳费	m³	1469. 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					
		象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改造工程-照 明					
36	桂030413007002	蓄电池保护井	座	26			
		规格:500*500*500					
		成品预制C20钢筋混凝土箱体					
37	010103002030	余土、余渣弃置	m³	12. 25			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km,结算按实际运距调整					
38	010103002031	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	12. 25			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区商贸小区老旧小区改造工程-道路		,			
39	010103002032	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	223. 56			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区商贸小区老旧小区改造工程-管网					
40	010103002033	余土弃置	m³	131. 89			
		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					
41	010103002034	建筑垃圾消纳费	m³	131.89			

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平山街道标段

第7页 共21页

			<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	
		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					
		象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-拆除					
42	010103002035	余土、余渣弃置	m³	208. 13			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
43	010103002036	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	208. 13			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-建筑					
44	01B005	非机动车车棚	m²	165. 20			
		立柱: φ100镀锌管					
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,					
		屋面: 4mm铝合金					
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。					
		具体详见图纸					
		象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-道路					
45	04B002	健身器材	套	5		Π	
		含安装及预埋件					
46	010103002037	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	1649. 76			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-管网					
47	010103002038	余土弃置	m³	799. 63			
		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					
		<u> </u>					

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平山街道标段

第8页 共21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	
48	010103002039	建筑垃圾消纳费	m³	799. 63			
		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					
		象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-照明					
49	010103002040	余土、余渣弃置	m <sup>3</sup>	32. 41			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
50	010103002041	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	32. 41			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		<b>象山区银海第一生活区老旧小区改造工程-拆除</b>					
51	010103002042	余土、余渣弃置	m³	2508. 08			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
52	010103002043	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	2508. 08			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区银海第一生活区老旧小区改造-建筑					
53	01B006	非机动车车棚	m²	296. 8			
		立柱: φ100镀锌管					
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,					
		屋面: 4mm铝合金					
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。					
		含基础及各类预埋铁件制安					
		具体详见图纸					
		象山区银海第一生活区老旧小区改造工程-道路					
54	04B003	健身器材	套	12			
		含安装及预埋件					

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平山街道标段

第9页 共21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	
55	04B004	石桌石凳	套	6			
		含安装及预埋件					
56	010103002044	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	6604. 29			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区银海第一生活区老旧小区改造工程-管网					
57	010103002045	余土弃置	m <sup>3</sup>	3526. 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					
58	010103002046	建筑垃圾消纳费	m <sup>3</sup>	3526. 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					
		象山区银海第一生活区老旧小区改造工程-照明					
59	桂030413007003	蓄电池保护井	座	54			
		规格:500*500*500					
		成品预制C20钢筋混凝土箱体					
60	010103002047	余土、余渣弃置	m³	25. 43			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
61	010103002048	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	25. 43			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程-照明					
62	010103002049	余土、余渣弃置	m³	126. 94			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					

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平山街道标段

第10页 共21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	
63	010103002050	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	126. 94			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区民航小区老旧小区项目改造工程-照明					
64	010103002051	余土、余渣弃置	m <sup>3</sup>	10. 11			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
65	010103002052	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m <sup>3</sup>	10. 11			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区奶牛场小区老旧小区项目改造工程-照明					
66	010103002053	余土、余渣弃置	m³	13. 45			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
67	010103002054	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	13. 45			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改 造工程-拆除					
68	010103002055	余土、余渣弃置	m³	42. 42			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
69	010103002056	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	42. 42			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改造工程-道路					
70	010103002057	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	91.89			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					

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平山街道标段

第11页 共21页

		在日本华卫在日本代	\1 <b>=</b>		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
		象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改 造工程-管网				
71	010103002058	余土弃置	m <sup>3</sup>	278. 42		
		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	010103002059	建筑垃圾消纳费	m³	278. 42		
		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				
		象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧小区项目改 造工程-照明				
73	桂030413007004	蓄电池保护井	座	9		
		规格:500*500*500				
		成品预制C20钢筋混凝土箱体				
74	010103002060	余土、余渣弃置	m³	4. 24		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		新型智能环保土渣车挖、装、运				
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整				
75	010103002061	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m <sup>3</sup>	4. 24		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		象山区建安小区老旧小区项目改造工程-道路				
76	010103002062	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	105. 48		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		结算以签证为准				
		象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目改造工 程-拆除				
77	010103002063	余土、余渣弃置	m³	408. 49		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		新型智能环保土渣车挖、装、运				
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整				

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平山街道标段

第12页 共21页

		项目名称及项目特征	M.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	
78	010103002064	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	408. 49			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目改造工 程-建筑					
79	01B007	非机动车车棚	m²	134. 40			
		立柱: φ100镀锌管					
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管, 60*40*3mm镀锌方管,					
		屋面: 4mm铝合金					
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。					
		含基础及各类预埋铁件制安					
		具体详见图纸					
		象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区项目改造工 程-照明					
80	桂030413007005	蓄电池保护井	座	7			
		规格:500*500*500					
		成品预制C20钢筋混凝土箱体					
81	010103002065	余土、余渣弃置	m <sup>3</sup>	3. 30			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
82	010103002066	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	3. 30			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区二航小区老旧小区项目改造工程-拆除					
83	010103002067	余土、余渣弃置	m³	120. 23			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
84	010103002068	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	120. 23			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		→ 象山区二航小区老旧小区项目改造工程-建筑					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第13页 共21页

		在日本特里在日本红	\1 =		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
85	01B008	非机动车车棚	m²	51.80		
		立柱: \$\phi 100镀锌管				
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,				
		屋面: 4mm铝合金				
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu				
		银色。    含基础及各类预埋铁件制安				
		具体详见图纸				
		象山区二航小区老旧小区项目改造工程-道路				
86	010103002069	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	192. 51		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		结算以签证为准				
		象山区二航小区老旧小区项目改造工程-管网				
87	010103002070	余土弃置	m³	159. 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				
88	010103002071	建筑垃圾消纳费	m³	159. 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: 建筑垃圾消纳费				
		计价方式:按实际签证数量计算				
		象山区桂林奥森实业公司小区老旧小区项目改造 工程-道路				
89	010103002072	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	855. 00		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		结算以签证为准				
		象山区桂林奥森实业公司小区老旧小区项目改造 工程-照明				
90	桂030413007006	蓄电池保护井	座	28		
		规格:500*500*500				
		成品预制C20钢筋混凝土箱体				

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平山街道标段

第14页 共21页

		15日 <b>夕</b> 勒飞连日桂红	ᆚᆖ		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	
91	010103002073	余土、余渣弃置	m³	13. 18			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
92	010103002074	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	13. 18			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-拆除					
93	010103002075	余土、余渣弃置	m <sup>3</sup>	4. 34			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
94	010103002076	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	4. 34			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-道路					
95	010103002077	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	338. 88			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-管网					
96	010103002078	余土弃置	m³	129. 74			
		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					
97	010103002079	建筑垃圾消纳费	m³	129. 74			
		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平山街道标段

第15页 共21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	
		象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-拆除					
98	010103002080	余土、余渣弃置	m³	238. 27			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
99	010103002081	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	238. 27			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-建筑					
100	01B009	非机动车车棚	m²	134. 40			
		立柱: φ100镀锌管					
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,					
		屋面: 4mm铝合金					
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。					
		含基础及各类预埋铁件制安					
		具体详见图纸					
101	01B010	304型不锈钢成品门	扇	3			
		尺寸: 1900*2400mm					
		含基础及各类预埋铁件制安					
		具体详见图纸					
102	01B011	铸铁栏杆围墙H=1400mm	m²	37. 80			
		铸铁枪头					
		40*60*1.5mm方管上横梁					
		30*30*1.2方管立杆					
		40*60*1.5mm方管下横梁					
		含基础及各类预埋铁件制安					
		象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-道路					
103	010103002082	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	555. 18			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-管网					

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第16页 共21页

		<b>万日夕</b> 勒亚万日桂红	ᆚᆖ		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
104	010103002083	余土、余渣弃置	m³	194. 27		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		新型智能环保土渣车挖、装、运				
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整				
105	010103002084	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	194. 27		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		象山区公路小区老旧小区项目改造工程-建筑				
106	01B012	非机动车车棚	m²	26. 04		
		立柱: φ100镀锌管				
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,				
		屋面: 4mm铝合金				
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。				
		含基础及各类预埋铁件制安				
		具体详见图纸				
		象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工 程-建筑				
107	01B013	非机动车车棚	m²	58. 80		
		立柱: φ100镀锌管				
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,				
		屋面: 4mm铝合金				
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。				
		含基础及各类预埋铁件制安				
		具体详见图纸				
		象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工 程-道路				
108	010103002085	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	52. 41		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		结算以签证为准				
		象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工 程-管网				
109	010103002086	余土、余渣弃置	m³	168. 13		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		新型智能环保土渣车挖、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平山街道标段

第17页 共21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
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整				
110	010103002087	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	168. 13		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		象山区桂林排水公司生活区老旧小区项目改造工 程-照明				
		土石方工程(道路照明工程)				
111	040103002016	余方弃置	m³	14. 81		
		废弃料品种:弃土				
		使用车辆:新型智能环保渣土车				
		工作内容: 挖、装、运				
		挖土:机械挖土				
		运距:10km				
		计价方式:按实际签证的运输车类型和工作内容 结算				
112	010103002088	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	14. 81		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗养院宿 舍区老旧小区项目改造工程-建筑				
113	01B014	非机动车车棚	m²	75. 60		
		立柱: φ100镀锌管				
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,				
		屋面: 4mm铝合金				
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。				
		含基础及各类预埋铁件制安				
		具体详见图纸				
		象山区望平小区老旧小区项目改造工程-建筑				
114	01B015	非机动车车棚	m²	50. 40		
		立柱: φ100镀锌管				
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,				
		屋面: 4mm铝合金				
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。				
		含基础及各类预埋铁件制安				
		具体详见图纸				

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平山街道标段

第18页 共21页

			计量		金	额(元)
序号	项目编码	描述	单位	工程量	单价	合 价
		象山区望平小区老旧小区项目改造工程-道路				
115	010103002089	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	287. 04		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		结算以签证为准				
		象山区望平小区老旧小区项目改造工程-管网				
116	010103002090	余土、余渣弃置	m³	157. 88		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		新型智能环保土渣车挖、装、运				
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整				
117	010103002091	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	157. 88		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		象山区望平小区老旧小区项目改造工程-照明				
118	桂030413007007	蓄电池保护井	座	3		
		规格:500*500*500				
		成品预制C20钢筋混凝土箱体	2			
119	010103002092	余土、余渣弃置	m³	1. 41		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		新型智能环保土渣车挖、装、运				
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整	_			
120	010103002093	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m <sup>3</sup>	1. 41		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程- 拆除				
121	010103002094	余土、余渣弃置	m³	462. 29		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		新型智能环保土渣车挖、装、运				
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整				
122	010103002095	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	462. 29		
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定				
		结算以签证为准				

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平山街道标段

第19页 共21页

		75 D D D T T D D D T	\.		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	
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程- 建筑					
123	01B016	非机动车车棚	m²	134. 40			
		立柱: φ100镀锌管					
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,					
		屋面: 4㎜铝合金					
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu 银色。					
		含基础及各类预埋铁件制安					
		具体详见图纸					
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程- 道路					
124	010103002096	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	393. 39			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目改造工程- 管网					
125	010103002097	余土、余渣弃置	m³	130. 15			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
126	010103002098	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	130. 15			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区环城南三路4号小区老旧小区项目改造工程-道路					
127	010103002099	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	293. 22			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区环城南三路4号小区老旧小区项目改造工程-管网					
128	010103002100	余土、余渣弃置	m³	113. 15			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
129	010103002101	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	113. 15			

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平山街道标段

第20页 共21页

	77 ET 14	项目名称及项目特征	计量	~ 10 =	金 额(元)		
序号	项目编码	描述	单位	工程量	单价	合 价	
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区环城南三路4号小区老旧小区项目改造工 程─照明					
130	桂030413007008	蓄电池保护井	座	3			
		规格:500*500*500					
		成品预制C20钢筋混凝土箱体					
131	010103002102	余土、余渣弃置	m³	1. 41			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
132	010103002103	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	1. 41			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-拆除					
133	010103002104	余土、余渣弃置	m³	209. 82			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
134	010103002105	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	209. 82			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		结算以签证为准					
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-建筑					
135	01B017	非机动车车棚	m²	78. 40			
		立柱: ♦100镀锌管					
		横梁: 70*40*3mm镀锌方管,60*40*3mm镀锌方管,					
		屋面: 4mm铝合金					
		所有构件涂防锈底漆二度达80mu. 面漆一度30mu					
		银色。 含基础及各类预埋铁件制安					
		具体详见图纸					
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-道路					
136	010103002106	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	278. 04			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					

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平山街道标段

第21页 共21页

		<sub>京日始和</sub> 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	
		结算以签证为准					
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-管网					
137	010103002107	余土、余渣弃置	m <sup>3</sup>	181. 48			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
138	010103002108	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m³	181. 48			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工程-照明					
139	桂030413007009	蓄电池保护井	座	4			
		规格:500*500*500					
		成品预制C20钢筋混凝土箱体					
140	010103002109	余土、余渣弃置	m³	1. 88			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		新型智能环保土渣车挖、装、运					
		运距: 暂定10km, 结算按实际运距调整					
141	010103002110	建筑垃圾销纳费,含消纳场建设及日常管理费用	m <sup>3</sup>	1.88			
		按桂林市要求使用新型智能环保渣土车相关规定					
		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平山街道标段

第1页 共40页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
	象山区新颜小区老旧改造项目改造工 程-拆除			
1	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费	· ∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 3	医疗保险费	乙(万部分		
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1.3	工程排污费	他项目费		
2	税金			
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 3	教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2. 4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-建筑			
_	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+共他项目费+税前项目费+规费)		
	<ul><li>象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-道路</li></ul>			
_	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平山街道标段

第2页 共40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)		
	象山区新颜小区老旧改造项目改造工 程-管网			
_	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 (A) dep () of 1 -e th A( (A 14) A( 1 -e th)		
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)		
	象山区新颜小区老旧改造项目改造工程-照明			
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	D /八如八五十十串,故从卅处十十串)		
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)		
	象山区新貌小区老旧小区改造工程- 道路			
_	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平山街道标段

第3页 共40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			
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)		
	象山区新貌小区老旧小区改造工程- 照明			
_	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	D (八如八语   一串, 芮 八世故   一串)		
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)		
	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程- 拆除			
1	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+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 (A IPA 次八工界   平川旧旭八工页)		
1.1.4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1.3	工程排污费	他项目费		
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 1	增值税	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平山街道标段

第4页 共40页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 4	地方教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2.5	水利建设基金			
	】 象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程─ 建筑			
_	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税			
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)		
	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程- 道路	3,113,13,13,13,13,13,13,13,13,13,13,13,1		
_	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/小如小冠上了曲,丝小块丝上了曲)		
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+共他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程- 管网			
_	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平山街道标段

第5页 共40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)		
	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程- 绿化			
_	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	下 (八如八语   丁弗, 故   丛世   大		
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)		
	<b>象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程─</b> 照明	ARA ALEARA WILL ARA MAN		
-	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	5/八如八军上了曲,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) ■ 「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)		
	象山区燕兴宿舍老旧小区改造工程- 监控			
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	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平山街道标段

第6页 共40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)		
	象山区园丁小区老旧小区改造工程- 拆除			
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+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(分部分次八工页) 辛加油爬八工页/		
1.1.4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1. 3	工程排污费	他项目费		
2	税金			
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 3	教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
	象山区园丁小区老旧小区改造工程- 建筑			
_	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	D / / ) 如 /		
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			

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第7页 共40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	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)		
	象山区园丁小区老旧小区改造工程- 道路			
_	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、分部分项八工员**年初自他八工员/		
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)		
	象山区园丁小区老旧小区改造工程- 管网			
_	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)		
	象山区园丁小区老旧小区改造工程- 照明			
_	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	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平山街道标段

第8页 共40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)		
	象山区桂八道口生活区老旧小区改造 工程-拆除			
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+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. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1.3	工程排污费	他项目费		
2	税金			
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 3	教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
	象山区桂八道口生活区老旧小区改造 工程-道路			
_	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)		

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第9页 共40页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
	象山区桂八道口生活区老旧小区改造 工程-照明			
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	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. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费	5 (八如八帝子和弗耳苗丛丛林帝帝口弗, 丛丛林帝		
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)		
	象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改 造工程-拆除			
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+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. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1. 3	工程排污费	他项目费		
2	税金			
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 3	教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2.4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
	┃ 象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改 造工程-建筑			
_	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平山街道标段

第10页 共40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)		
_	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 //\ \		
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)		
	象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改 造工程-管网			
_	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	▽(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+共他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区桂林市化工厂宿舍老旧小区改 造工程-照明			
_	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			

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第11页 共40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	5 (八如八元   一本,於八井於   一本)		
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)		
	象山区桂林土特产宿舍老旧小区改造 工程-道路			
_	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)		
	象山区桂林土特产宿舍老旧小区改造 工程-照明			
_	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			
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)		
	象山区商贸小区老旧小区改造工程- 道路			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第12页 共40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	乙(分部分项八工资+早刊扫肔八工资)		
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)		
	象山区商贸小区老旧小区改造工程- 管网			
_	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+早刊扫肔八工资)		
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)		
	象山区商贸小区老旧小区改造工程- 照明			
_	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 (八如八年17曲, 英八里达17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)		

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第13页 共40页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
	象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-拆除			
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+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	Σ (分部分坝人工资+平价指施人工资)		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其 他项目费		
1.3	工程排污费			
2	税金			
2. 1	增值税			
2.2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 3	教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2.4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
	象山区正菱二机小区老旧小区改造工程-建筑			
_	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)		
	象山区正菱二机小区老旧小区改造工 程-道路			
	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平山街道标段

第14页 共40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)		
	象山区正菱二机小区老旧小区改造工 程-管网			
_	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. 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)		
	象山区正菱二机小区老旧小区改造工 程-照明			
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	C (八如八语   一串 , 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	Ī		
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)		
	象山区正菱二机小区老旧小区改造工 程-监控			
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			

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第15页 共40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	2 (万亩万水人工员、干川百旭人工员)		
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)		
	象山区银海第一生活区老旧小区改造 工程-拆除			
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费	TΣ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 3	医疗保险费	2(万丽万次八工页 中历日旭八工页)		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1.3	工程排污费	他项目费		
2	税金			
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 3	教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
	■			
_	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	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 3	医疗保险费	1		

### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第16页 共40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	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	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)		
	象山区银海第一生活区老旧小区改造 工程-道路			
_	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. 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)		
	象山区银海第一生活区老旧小区改造 工程-管网			
_	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)		
	象山区银海第一生活区老旧小区改造 工程-照明			
-	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平山街道标段

第17页 共40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)		
	象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程 -道路			
_	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)		
	象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程 -照明			
_	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 (万丽万次八工英·干加田旭八工英)		
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)		
	象山区蓝天苑小区老旧小区改造工程 -监控			
_	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平山街道标段

第18页 共40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)		
	象山区民航小区老旧小区项目改造工 程-照明			
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	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
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			
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)		
	象山区民航小区老旧小区项目改造工 程-监控			
_	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	▽(△如△宿↓丁弗·尚/△世杰↓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)		
	象山区民航小区老旧小区项目改造工 程-绿化			
_	绿化工程(营改增)一般计税法			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第19页 共40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	5 (八如八元   一本,故从卅处   一本)		
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)		
	象山区奶牛场小区老旧小区项目改造 工程-照明			
_	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 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)		
	象山区奶牛场小区老旧小区项目改造 工程-监控			
_	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			
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平山街道标段

第20页 共40页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧 小区项目改造工程-拆除			
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+3		
1. 1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费	C (八如八语   丁弗   故丛拱弦   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			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其 他项目费		
1.3	工程排污费			
2	税金			
2. 1	增值税			
2.2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 3	教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2.4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧 小区项目改造工程-建筑			
_	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)		
	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧 小区项目改造工程-道路			
_	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平山街道标段

第21页 共40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)		
	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧 小区项目改造工程-管网			
_	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. 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)		
	象山区桂林市第十一中学宿舍区老旧 小区项目改造工程-照明			
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	ワノハがハガーナ連、故 小井・ゲーナ 連い		
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)		
	象山区建安小区老旧小区项目改造工 程-道路			
_	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平山街道标段

第22页 共40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			
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)		
	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区 项目改造工程-拆除			
1	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+3		
1. 1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
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			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1.3	工程排污费	他项目费		
2	税金			
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 3	教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2. 4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区 项目改造工程-建筑			
_	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	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平山街道标段

第23页 共40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	C (八如八语   丁惠, 故 八世於   丁惠)		
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	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)		
	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区 项目改造工程-道路			
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			
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)		
	象山区三塑、集琦包装宿舍老旧小区 项目改造工程-照明			
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)		
	象山区二航小区老旧小区项目改造工 程-拆除			
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+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	△ (Д ஈ Д "灰八 上 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平山街道标段

第24页 共40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	∑(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费	2 (分部分列八工页=年份相應八工页)		
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1.3	工程排污费	他项目费		
2	税金			
2. 1	增值税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
	象山区二航小区老旧小区项目改造工 程-建筑			
_	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)		
	象山区二航小区老旧小区项目改造工 程-道路			
_	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   丁弗   苗   丛   林   七   丁   本		_
1. 1. 4	生育保险费	<ul><li>Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)</li></ul>		
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平山街道标段

第25页 共40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)		
	象山区二航小区老旧小区项目改造工 程-管网			
_	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)		
	象山区二航小区老旧小区项目改造工 程-照明			
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(分部分次八工页) 辛加油爬八工页/		
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)		
	象山区桂林奥森实业公司小区老旧小 区项目改造工程-道路			
_	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平山街道标段

第26页 共40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+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区桂林奥森实业公司小区老旧小 区项目改造工程-照明			
_	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	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. 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)		
	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工 程-拆除			
-	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+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. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1. 3	工程排污费	他项目费		
2	税金			
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 3	教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2.4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工 程-建筑			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第27页 共40页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
_	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)		
	Ⅰ 象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工 程-道路	ALX MEALX Delig ALX MX		
_	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)		
	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-管网	ALA MENLA MININALA MA		
_	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	- (A) day () = 7   - db   A( ()     ()   ()   ()		
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平山街道标段

第28页 共40页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
	象山区鑫隆小区老旧小区项目改造工程-照明			
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			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1. 3	工程排污费	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施		
2	增值税	之(分部分坝工程致及单价指施坝目费+总价指施 项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区匠心小区老旧小区项目改造工 程-拆除			
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+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. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1. 3	工程排污费	他项目费		
2	税金			
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 3	教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
	I 象山区匠心小区老旧小区项目改造工 程-建筑			
_	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平山街道标段

第29页 共40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	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)		
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)		
	象山区匠心小区老旧小区项目改造工 程-道路			
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	D (八智八元 1 子典, 於八世於 1 子典)		
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费	<ul><li>Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)</li></ul>		
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)		
	象山区匠心小区老旧小区项目改造工程-管网			
_	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	▽ / / 如八帝   丁弗 . め / 4 サ ・   マ ・ 車 /		
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)		
	┃ 象山区匠心小区老旧小区项目改造工 程-照明			
_	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			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第30页 共40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(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)		
	象山区公路小区老旧小区项目改造工程-建筑			
_	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)		
	象山区公路小区老旧小区项目改造工 程-道路			
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	Д (Д ПРД ЖЛ 上 页 <sup>+</sup> 平 川 1日 爬 八 上 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+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平山街道标段

第31页 共40页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
	I 象山区公路小区老旧小区项目改造工 程─照明			
_	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	Σ(分部分坝人工贺+平价指飑人工贺)		
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)		
	象山区桂林排水公司生活区老旧小区 项目改造工程-建筑			
_	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)		
	象山区桂林排水公司生活区老旧小区 项目改造工程-道路			
_	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平山街道标段

第32页 共40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+其他项目费+税前项目费+规费)		
	象山区桂林排水公司生活区老旧小区 项目改造工程-管网			
_	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)		
	象山区桂林排水公司生活区老旧小区 项目改造工程-照明			
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 (万部万次八工英·平川百旭八工英/		
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)		
	象山区桂林排水公司生活区老旧小区 项目改造工程-监控			
_	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	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平山街道标段

第33页 共40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)		
	象山区广西壮族自治区总工会桂林工 人疗养院宿舍区老旧小区项目改造工 程-建筑			
_	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)		
	象山区广西壮族自治区总工会桂林工 人疗养院宿舍区老旧小区项目改造工 程-道路			
	1E (EM)			
_	市政综合工程(营改增)一般计税法			
<del>-</del>		1. 1+1. 2+1. 3		
	市政综合工程(营改增)一般计税法	1. 1+1. 2+1. 3		
1 1.1	<b>市政综合工程(营改增)一般计税法</b> 规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1 1.1 1.1.1	<b>市政综合工程(营改增)一般计税法</b> 规费 社会保险费	1. 1+1. 2+1. 3		
1 1. 1 1. 1. 1 1. 1. 2	市政综合工程(营改增)一般计税法 规费 社会保险费 养老保险费			
1 1. 1 1. 1. 1 1. 1. 2 1. 1. 3	市政综合工程(营改增)一般计税法 规费 社会保险费 养老保险费 失业保险费	1. 1+1. 2+1. 3 Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1 1.1.1 1.1.1 1.1.2 1.1.3 1.1.4	市政综合工程(营改增)一般计税法 规费 社会保险费 养老保险费 失业保险费 医疗保险费			
1 1.1.1 1.1.1 1.1.2 1.1.3 1.1.4	市政综合工程(营改增)一般计税法 规费 社会保险费 养老保险费 失业保险费 医疗保险费			
1 1.1.1 1.1.1 1.1.2 1.1.3 1.1.4	市政综合工程(营改增)一般计税法 规费 社会保险费 养老保险费 失业保险费 医疗保险费 生育保险费			
1 1.1.1 1.1.2 1.1.3 1.1.4 1.1.5	市政综合工程(营改增)一般计税法 规费 社会保险费 养老保险费 失业保险费 医疗保险费 生育保险费			
1 1.1.1 1.1.1 1.1.2 1.1.3 1.1.4 1.1.5 1.2	市政综合工程(营改增)一般计税法 规费 社会保险费 养老保险费 失业保险费 医疗保险费 生育保险费 生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) 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)		
1 1.1.1 1.1.1 1.1.2 1.1.3 1.1.4 1.1.5 1.2	市政综合工程(营改增)一般计税法 规费 社会保险费 养老保险费 失业保险费 医疗保险费 生育保险费 工伤保险费 住房公积金 工程排污费 增值税  象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗养院宿舍区老旧小区项目改造工	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) 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)		
1 1.1.1 1.1.1 1.1.2 1.1.3 1.1.4 1.1.5 1.2	市政综合工程(营改增)一般计税法规费 社会保险费 养老保险费 失业保险费 医疗保险费 生育保险费 生育保险费 生育保险费 性房公积金 工程排污费 增值税 象山区广西壮族自治区总工会桂林工人疗养院宿舍区老旧小区项目改造工程—监控 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	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) 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平山街道标段

第34页 共40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)		
	象山区望平小区老旧小区项目改造工 程-建筑			
_	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	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. 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)		
	象山区望平小区老旧小区项目改造工 程-道路			
_	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	ワ (八如八帝 1 丁典 ) 故 仏井が 1 丁連 )		
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)		
	象山区望平小区老旧小区项目改造工 程-管网			
_	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平山街道标段

第35页 共40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			
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)		
	象山区望平小区老旧小区项目改造工 程-照明			
_	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)		
	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目 改造工程-拆除			
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+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	CA BEAT AND AND A DISTRIBUTION OF THE STATE		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1. 3	工程排污费	他项目费		
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 1	增值税	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平山街道标段

第36页 共40页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
2. 4	地方教育附加费	他项目费+税前项目费+规费		
2. 5	水利建设基金			
	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目 改造工程-建筑			
_	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. 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)		
	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目 改造工程-道路	ALX ALCAL WIND ALX 1968/		
_	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	豆/小如八蛋上一曲, 丛丛拱丛上一曲)		
1. 1. 4	生育保险费	<ul><li>∑(分部分项人工费+单价措施人工费)</li></ul>		
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)		
	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目 改造工程-管网			
_	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平山街道标段

第37页 共40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)		
	象山区瓦窑路33-39号老旧小区项目 改造工程-照明			
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	乙(分部分项八工员**年仍由他八工员)		
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)		
	象山区环城南三路4号小区老旧小区 项目改造工程-道路			
_	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	△ (刀 叩刀 吹八工 页 <sup>+</sup> 平 川 旧 爬八 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)		
	象山区环城南三路4号小区老旧小区 项目改造工程-管网			
_	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	7 (人並八语十十弗」的心性故十十事)		
1. 1. 1	养老保险费	∑(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平山街道标段

第38页 共40页

1. 1. 2		计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1 1 0	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	乙(分部分项八工员**年仍恒旭八工员)		
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)		
	象山区环城南三路4号小区老旧小区 项目改造工程-照明			
-	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、(八如八帝上于弗, 芮从州汝上于弗)		
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)		
	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工 程-拆除			
_	建筑拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1+2+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(分部分次八工页) 辛加珀旭八工页/		
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其		
1.3	工程排污费	他项目费		
2	税金			
2. 1	增值税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其 他项目费+税前项目费+规费		
2. 2	城市维护建设税			

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第39页 共40页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
2. 3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其 他项目费+税前项目费+规费		
2. 5	水利建设基金			
	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工 程-建筑			
_	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)		
_	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)		
	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工 程-管网			
_	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平山街道标段

第40页 共40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	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)		
	象山区烟贸宿舍老旧小区项目改造工 程-照明			
_	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 (カ m)カベハエ页 「 平 川 11 ルハ エ 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)		
	合 计			

# 主要材料及价格表

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第1页 共2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	020501001	橡胶圈	个		
2	042702005Z	60厚透水砖	m²		
3	05-003	无线收发器	套		
4	1056	监控摄像设备 电源	个		
5	1056	监控摄像设备 电源	个		
6	172500000	φ 100PVC塑料管	m		
7	172500000	电缆保护管套管 PVC-75	m		
8	172500000	电缆保护管套管 PVC-C75	m		
9	172506000	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN200	m		
10	172506000	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN300	m		
11	172506000	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN400	m		
12	172506000	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN500	m		
13	172506000	HDPE(聚乙烯)双壁波纹排水管 DN600	m		
14	200002000	法兰 550×550×5	片		
15	200002000	法兰 550×550×5	片		
16	253301001	太阳能路灯 50W 墙壁灯	套		
17	253301001	太阳能路灯 50W	套		
18	253301001	太阳能路灯40W H=4.5m	套		
19	253303001	H3米庭院灯	套		
20	253303001	H3米庭院灯	套		
21	270606000	热镀锌角钢L50*5*2500mm	根		
22	280310000	塑料护套线 VV-2*4	m		
23	291901001	监控杆	根		
24	320102000	红继木 冠幅0.2-0.25m, 高度0.4m	株		
25	320102000	鸭脚木 冠幅0.2m, 高度0.3m	株		
26	320701000	草皮	m <sup>2</sup>		
27	360701001Z	路缘石 49cm×25cm×12cm	m		
28	360703002	12cm*20cm*50cm青石条	m		
29	360703002	49cm*13cm*16cm青石条	m		
30	360703002	49cm*13cm*16cm青石条	m		
31	550908000	路灯控制箱	台		
32	B5-001	400万像素筒型网络监控摄像头	台		
33	B5-002	400万像素星光级筒型网络监控摄像头	台		
34	B-	M24双螺母带18弹簧垫圈、平垫片	个		
35	Z010902002	圆钢HPB300 <b>ф</b> 10以上(综合)	t		
36	Z041301002	页岩标准砖 240×115×53	块		
37	Z170303000	镀锌钢管 SC100	m		
38	Z180906000	塑料套筒	个		

# 主要材料及价格表

#### 工程名称:象山区老旧小区改造工程平山街道标段

第2页 共2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	Z180906000	塑料套筒	个		
40	Z264101001	成套插座	套		
41	Z270603001	Φ12镀锌圆钢接地	m		
42	Z280301000	塑料绝缘铜芯软线BVVR2.5mm2	m		
43	Z280301000	塑料绝缘铜芯软线BVVR4.0mm2	m		
44	Z280311000	六类网线	m		
45	Z281100000	电力电缆 YJV-0.6/1KV-5*16mm2	m		
46	Z282500000	光缆	m		
47	Z282500000	光缆	m		
48	Z360106001	井盖井座	套		
					+
	-				