

## 招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：

复 核 时 间：

# 总 说 明

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程

第1页 共1页

## 1. 工程概况

清掏下水道及化粪池；更换污水管；屋面防水；墙面刷涂料等。

## 2. 工程招标和分包范围

### 1. 图纸及工程量清单范围

### 3. 工程量清单编制依据

#### 一、价格来源

2019第02期营改增后南充市价格，信息价中没有的项采用市场询价，人工费按川建价发[2018]8号文调整。

#### 二、采用定额

执行四川省建设厅颁布的2015《四川省建设工程工程量清单计价定额》。

## 4. 工程质量、材料、施工等的特殊要求

### 1. 满足设计及规范要求

## 5. 其他需说明的问题

1. 该项目为维修工程零星杂乱，根据业主现场指定的维修地点维修围范，其中带钢筋混凝土管按业主要求选用DN800管径，我公司现场核实提出维修方案，在施工过程中严格按照建筑行业的相关规范、法律、法规进行施工。

2. 结算时汇同业主、监理、监管部门现场收方计量，按合同、招标文件要以及国家的相关规定按实结算。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第1页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
0101 维修改造工程								
1	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一类土 2. 挖土深度：深2m以内	m <sup>3</sup>	204.75			
2	010103001005	回填方	1. 土质要求：一般土壤 2. 密实度要求：按规范要求，夯填 3. 运距：投标人自行考虑	m <sup>3</sup>	75.18			
3	010103002024	余方弃置	1. 土质要求：一般土壤 2. 密实度要求：按规范要求，夯填 3. 运距：投标人自行考虑	m <sup>3</sup>	110.28			
4	040501001002	混凝土管	1. 管有筋无筋：有筋混凝土雨水管 2. 规格：DN800mm 3. 埋设深度：1.50m 4. 接口形式：钢丝网水泥砂浆抹带 5. 垫层厚度、材料品种、强度：天然级配砂砾石厚20cm 6. 基础断面形式、混凝土强度等级、石料最大粒径：180度枕基C15 5~40	m	45.5			
5	自编004	清掏污水井及化粪池	1. 内容：清掏污水井及化粪池、高压清洗车清淤，污水井2个、化粪池2个 2. 满足业主使用要求	个	4			
6	040504001003	污水井	1. 材料及做法：标砖 其中一座污水井接入市政管网，注意施工方法	座	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垵小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第2页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 定型井名称、定型图号、尺寸及井深：圆型砖砌污水检查井（盖板式）Φ1250mm、02S515-25、井深0.8~1.50m 3. 垫层、基础：厚度、材料品种、强度：混凝土C15					
7	010501001013	管底垫层	1. 垫层材料种类、厚度：C15混凝土、厚度100mm 2. 混凝土强度等级：C15 3. 混凝土拌合料：卵石5-40、特细砂	m <sup>3</sup>	15.03			
8	自编005	疏通下水管道	1. 内容：清掏下水管道，高压清洗车清淤 2. 满足业主使用要求	m	45.5			
9	自编011	吸污车抽污	1. 内容：污水井及化粪池抽污；车辆运量每车约5方 2. 满足业主使用要求	车	8			
10	自编022	人行道电缆电箱保护	1. 内容：电缆电箱以及管道保护；公交站台的保护； 2. 满足业主使用要求	项	1			
11	011607002016	防水层拆除	1内容：屋面防水层拆除 2. 结构形式：砖基础 3. 强度：M7.5	m <sup>2</sup>	420.15			
12	010902001015	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格：屋面SBS卷材防水、尺寸2500*4000mm，厚3.0mm 2. 防护材料种类：20mm厚1：3水泥砂浆	m <sup>2</sup>	420.15			
13	040203006028	沥青混凝土路面恢复	1. 沥青品种：石油沥青60# 尺	m <sup>2</sup>	10.49			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第3页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			寸：长2500mm，宽2200mm 2. 石料最大粒径：碎石5mm~20mm 3. 厚度：8cm 4. 按照原始路面设计为准.					
14	041001001031	拆除混凝土路面	1. 内容：混凝土路面及部分沥青混凝土拆除，厚度20cm，尺寸：长45.5m, 宽3米 2. 满足业主使用要求	m <sup>2</sup>	120.45			
15	040203007029	混凝土路面恢复	1. 内容：混凝土路面恢复，厚度20cm，尺寸：长45.5m, 宽3米 2. 满足业主使用要求	m <sup>2</sup>	136.5			
16	011201001030	墙面剔砖刷漆	1. 墙体类型：混凝土外墙 2. 内容：外墙先进行剔除墙面面砖，再进行墙面找平，刷防水涂料及面漆 3. 满足业主使用要求	m <sup>2</sup>	20.25			
17	011601001032	围墙拆除	1内容；拆除化粪池到人行道之间的围墙，同时施工作业中周边电缆、网线较多，需注意施工保护。尺寸5000*2500*240mm 2. 满足业主使用要求	m <sup>3</sup>	5.28			
18	010401003033	围墙恢复	1. 砖品种、规格、强度等级：MU15页岩砖、240mm×115mm×53mm 2. 墙体类型：砖墙 尺寸5000*2500 3. 墙体厚度：240mm 4. 勾缝要求：加浆勾缝	m <sup>3</sup>	5.28			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第4页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			5. 砂浆强度等级、配合比：M7.5 混合砂浆、1：1.5水泥砂浆					
19	041001002035	拆除人行道	1. 材质：彩色方砖 面积： 3000*3500mm 2. 厚度：6cm	m <sup>2</sup>	10.5			
20	040203008034	人行道路面恢复	1. 材质：彩色方砖 面积： 3000*3500mm 2. 规格：300mm×300mm×20mm 3. 垫层厚度：C15砼垫层厚10cm 4. 强度：C15	m <sup>2</sup>	10.5			
21	自编019	建渣外运	1. 内容：清运施工作业中产生的 建渣及现场垃圾废物 2. 满足业主使用要求	项	1			
分部小计								
单价措施项目清单								
脚手架工程								
22	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式 2. 檐口高度	m <sup>2</sup>				
23	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式 2. 搭设高度 3. 脚手架材质	m <sup>2</sup>				
24	011701003001	里脚手架	1. 搭设方式 2. 搭设高度 3. 脚手架材质	m <sup>2</sup>				
25	011701004001	悬空脚手架	1. 搭设方式 2. 悬挑宽度 3. 脚手架材质	m <sup>2</sup>				
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第5页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
26	011701005001	挑脚手架	1. 搭设方式 2. 悬挑宽度 3. 脚手架材质	m				
27	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式 2. 搭设高度 3. 脚手架材质	m <sup>2</sup>				
28	011701007001	整体提升架	1. 搭设方式及启动装置 2. 搭设高度	m <sup>2</sup>				
29	011701008001	外装饰吊篮	1. 升降方式及启动装置 2. 搭设高度及吊篮型号	m <sup>2</sup>				
分部小计								
混凝土模板及支架（撑）								
30	011702001001	基础	基础类型	m <sup>2</sup>	20.04			
31	011702002001	矩形柱	基础类型	m <sup>2</sup>				
32	011702003001	构造柱	基础类型	m <sup>2</sup>				
33	011702004001	异形柱	柱截面形状	m <sup>2</sup>				
34	011702005001	基础梁	梁截面形状	m <sup>2</sup>				
35	011702006001	矩形梁	支撑高度	m <sup>2</sup>				
36	011702007001	异形梁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
37	011702008001	圈梁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
38	011702009001	过梁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
39	011702010001	弧形、拱形梁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第6页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程 量	金额（元）		
						综合单价	合价	其 中
								暂估价
40	011702011001	直形墙	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
41	011702012001	弧形墙	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
42	011702013001	短肢剪力墙、电梯井壁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
43	011702014001	有梁板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
44	011702015001	无梁板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
45	011702016001	平板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
46	011702017001	拱板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
47	011702018001	薄壳板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
48	011702019001	空心板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
49	011702020001	其它板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
50	011702021001	栏板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
51	011702022001	天沟、檐沟	构件类型	m <sup>2</sup>				
52	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 构件类型 2. 板厚度	m <sup>2</sup>				
53	011702024001	楼梯	类型	m <sup>2</sup>				
54	011702025001	其它现浇构件	构件类型	m <sup>2</sup>				
55	011702026001	电缆沟、地沟	1. 沟类型 2. 沟截面	m <sup>2</sup>				
56	011702027001	台阶	台阶踏步宽	m <sup>2</sup>				
57	011702028001	扶手	扶手断面尺寸	m <sup>2</sup>				
58	011702029001	散水	扶手断面尺寸	m <sup>2</sup>				
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第7页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程 量	金额（元）		
						综合单价	合价	其 中
								暂估价
59	011702030001	后浇带	后浇带部位	m <sup>2</sup>				
60	011702031001	化粪池	1. 化粪池部位 2. 化粪池规格	m <sup>2</sup>				
61	011702032001	检查井	1. 检查井部位 2. 检查井规格	m <sup>2</sup>				
		分部小计						
		垂直运输						
62	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式 2. 地下室建筑面积 3. 建筑物檐口高度、层数	m <sup>2</sup>   天				
		分部小计						
		超高施工增加						
63	011704001001	超高施工增加	1. 建筑物建筑类型及结构形式 ：居民住宅，砖混结构 2. 建筑物檐口高度、层数：7层	m <sup>2</sup>	125.49			
		分部小计						
		大型机械设备进出场及安拆						
64	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称 2. 机械设备规格型号	台次				
		分部小计						
		施工排水、降水						
65	011706001001	成井	1. 成井方式 2. 地层情况 3. 成井直径 4. 井（滤）管类型、直径	m				
66	011706002001	排水、降水	1. 机械规格型号	昼夜				
		本页小计						

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第8页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其 中
								暂估价
			2. 降排水管规格					
		分部小计						
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		脚手架工程							
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式 2. 檐口高度	m <sup>2</sup>					
2	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式 2. 搭设高度 3. 脚手架材质	m <sup>2</sup>					
3	011701003001	里脚手架	1. 搭设方式 2. 搭设高度 3. 脚手架材质	m <sup>2</sup>					
4	011701004001	悬空脚手架	1. 搭设方式 2. 悬挑宽度 3. 脚手架材质	m <sup>2</sup>					
5	011701005001	挑脚手架	1. 搭设方式 2. 悬挑宽度 3. 脚手架材质	m					
6	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式 2. 搭设高度 3. 脚手架材质	m <sup>2</sup>					
7	011701007001	整体提升架	1. 搭设方式及启动装置 2. 搭设高度	m <sup>2</sup>					
8	011701008001	外装饰吊篮	1. 升降方式及启动装置 2. 搭设高度及吊篮型号	m <sup>2</sup>					
		小计							
		混凝土模板及支架（撑）							
9	011702001001	基础	基础类型	m <sup>2</sup>	20.04				
10	011702002001	矩形柱	基础类型	m <sup>2</sup>					
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垵小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
11	011702003001	构造柱	基础类型	m <sup>2</sup>				
12	011702004001	异形柱	柱截面形状	m <sup>2</sup>				
13	011702005001	基础梁	梁截面形状	m <sup>2</sup>				
14	011702006001	矩形梁	支撑高度	m <sup>2</sup>				
15	011702007001	异形梁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
16	011702008001	圈梁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
17	011702009001	过梁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
18	011702010001	弧形、拱形梁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
19	011702011001	直形墙	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
20	011702012001	弧形墙	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
21	011702013001	短肢剪力墙、电梯井壁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m <sup>2</sup>				
22	011702014001	有梁板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
23	011702015001	无梁板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
24	011702016001	平板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
25	011702017001	拱板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
26	011702018001	薄壳板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
27	011702019001	空心板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
28	011702020001	其它板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
29	011702021001	栏板	支撑高度	m <sup>2</sup>				
30	011702022001	天沟、檐沟	构件类型	m <sup>2</sup>				
31	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 构件类型 2. 板厚度	m <sup>2</sup>				
32	011702024001	楼梯	类型	m <sup>2</sup>				
33	011702025001	其它现浇构件	构件类型	m <sup>2</sup>				
34	011702026001	电缆沟、地沟	1. 沟类型 2. 沟截面	m <sup>2</sup>				
35	011702027001	台阶	台阶踏步宽	m <sup>2</sup>				
36	011702028001	扶手	扶手断面尺寸	m <sup>2</sup>				
37	011702029001	散水	扶手断面尺寸	m <sup>2</sup>				
38	011702030001	后浇带	后浇带部位	m <sup>2</sup>				
39	011702031001	化粪池	1. 化粪池部位 2. 化粪池规格	m <sup>2</sup>				
40	011702032001	检查井	1. 检查井部位 2. 检查井规格	m <sup>2</sup>				
		小计						
		垂直运输						
41	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式 2. 地下室建筑面积 3. 建筑物檐口高度、层数	m <sup>2</sup>   天				
		小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 单价措施项目清单与计价表

工程名称： 顺庆区伍家垵小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		超高施工增加						
42	011704001001	超高施工增加	1. 建筑物建筑类型及结构形式： 居民住宅，砖混结构 2. 建筑物檐口高度、层数：7层	m <sup>2</sup>	125.49			
		小计						
		大型机械设备进出场及安拆						
43	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称 2. 机械设备规格型号	台次				
		小计						
		施工排水、降水						
44	011706001001	成井	1. 成井方式 2. 地层情况 3. 成井直径 4. 井（滤）管类型、直径	m				
45	011706002001	排水、降水	1. 机械规格型号 2. 降排水管规格	昼夜				
		小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表-08

## 总价措施项目清单计价表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
1.1	①	环境保护	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	0.52				
1.2	②	文明施工	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	2.52				
1.3	③	安全施工	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	4.4				
1.4	④	临时设施	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	5.94				
2	011707002001	夜间施工						
3	011707003001	非夜间施工照明						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬雨季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护						
8	011707008001	工程定位复测费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注:1 “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 计 日 工 表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第1页 共1页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价（元）	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
1	土建、市政、园林绿化、抹灰工程、构筑物、城市轨道交通、爆破、房屋建筑维修与加固工程普工	工日					
2	土建、市政、园林绿化、构筑物、城市轨道交通、房屋建筑维修与加固工程混凝土工	工日					
3	土建、市政、园林绿化、抹灰工程、构筑物、城市轨道交通、爆破、房屋建筑维修与加固工程技工	工日					
4	装饰普工（抹灰工程除外）	工日					
5	装饰技工（抹灰工程除外）	工日					
6	装饰细木工	工日					
7	通用安装技工	工日					
8	通用安装普工	工日					
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、综合费							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按相关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确定的实际数量计算合价。



## 规费、税金项目计价表

工程名称： 顺庆区伍家垭小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			
1.1	社会保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			
(1)	养老保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			
(2)	失业保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			
(3)	医疗保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			
(4)	工伤保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			
(5)	生育保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			
1.2	住房公积金	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			
1.3	工程排污费	按工程所在地环境保护部门收取标准，按实计入			
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）设备费			
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

## 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 顺庆区伍家埡小区维修改造工程\单项工程1【房屋建筑维修与加固工程】

标段:

第1页 共2页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价(元)	投标单价(元)	发承包人确认 单价(元)	备注
1	钢筋混凝土管 φ800	m	45.955		272.00			
2	其他材料费	元	411.438		2.50			
3	汽油(机械)	kg	164.8		8.18			
4	标准砖	千匹	3.856		433.00			
5	水泥 32.5	kg	9908.209		0.485			
6	特细砂	m <sup>3</sup>	32.221		200.00			
7	水	m <sup>3</sup>	77.13		2.50			
8	柴油(机械)	kg	180.974		6.84			
9	电力球磨铸铁井盖井座 φ800	套	2		1100.00			
10	砾石 5~40mm	m <sup>3</sup>	41.968		110.00			
11	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 聚酯胎 I型3mm	m <sup>2</sup>	474.826		22.25			
12	改性沥青嵌缝油膏	kg	44.961		1.50			
13	石油沥青 30#	kg	76.804		5.45			
14	汽油	kg	184.812		8.18			
15	沥青混合物	m <sup>3</sup>	1.013					
16	水泥 42.5	kg	9356.256		0.506			
17	石灰膏	m <sup>3</sup>	0.14		125.00			
18	二等锯材	m <sup>3</sup>	0.093		2382.00			
19	复合模板	m <sup>2</sup>	4.935		5.50			

注: 1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容, 投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价, 未发布的, 通过市场调查确定其基准单价。

