

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：道路工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费	1079125.86	
1.1	1道路工程	1070514.85	
1.2	2机械进出场安拆费	8611.01	
二	措施项目费	41405.35	
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费	41405.35	
2.1	其中：安全防护、文明施工费	19095.97	
2.2	其中：临时设施费	15990.99	
2.3	其中：雨季施工增加费	5226.32	
2.4	其中：夜间施工增加费	1092.07	
2.5	其中：视频监控费		—
三	其他项目费		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：暂估价		—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—
四	规费	17443.55	—
5	其中：社保费	17443.55	—
五	税金	102417.73	—
投标报价合计=一+二+三+四+五		1,240,392.49	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：英州镇大石村委会走  
风村、糖房村道路硬化及附  
属工程

工程名称：道路工程

第 1 页 共 2 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
		整个项目					1079125.86	
1		道路工程					1070514.85	
1	040101001001	挖一般土方	1. 人机配合挖一二类土 2. 挖土深度：按设计要求 3. 具体详见设计图	m3	1199.42	4.87	5841.18	
2	040103001001	回填土	1. 密实度要求：不小于0.94 2. 填方粒径要求：满足设计及规范要求 3. 填方来源：原土利用	m3	674.07	13.25	8931.43	
3	040103002001	余方弃置	1. 自卸车运土 2. 运距：3km	m3	525.35	11.71	6151.85	
4	040202001002	路床(槽)整形	1. 路床整形 路床碾压检 2. 具体详见设计图	m2	5490	2.1	11529	
5	040202011003	碎石	1. 石料规格：20-40mm 2. 厚度：15cm	m2	5490	54.88	301291.2	
6	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：(抗折45#) 2. 厚度：20cm 3. 水泥混凝土养生 塑料膜养护 4. 具体详见设计图	m2	4900	147.42	722358	
7	040402018002	施工缝	1. 水泥混凝土路面 伸缝 沥青木板 2. 具体详见设计图	m	37.85	29.59	1119.98	
8	040901009001	预埋铁件	1. 道路传力杆制作安装 带套筒 2. 具体详见设计图	t	1.228	6208.96	7624.6	
9	031002003001	套管	1. 道路传力杆套筒 2. 具体详见设计图	个	616	3.43	2112.88	
10	040402018001	锯缝	1. 类别：道路锯缝 2. 材料品种、规格：缝宽6mm 缝深5cm 3. 工艺要求：按设计要求	m	1143	3.11	3554.73	
2		机械进出场安拆费					8611.01	
11	070304001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：履带式挖掘机 1m3以外 2. 机械设备规格型号：按设计要求	台次	1	5443.45	5443.45	
12	070304001003	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：压路机 2. 机械设备规格型号：按设计要求	台次	1	3167.56	3167.56	
本页小计							1079125.86	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：英州镇大石村委会走  
风村、糖房村道路硬化及附  
属工程

工程名称：道路工程

第 2 页 共 2 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	
			求						
		措施项目							
本页小计									
合 计								1079125.86	

# 总价措施项目清单与计价表

标段：英州镇大石村委会走风村、糖房村道路硬化及附属工程

工程名称：道路工程

第 1 页 共 2 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	1.1	安全文明施工与环境保护基本费			14040.87			
2	1.1.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8	14040.87			
3	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30	4212.26			
4	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68	842.84			默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率。
5	1.4	临时设施费			15990.99			
6	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05	15990.99			
7	1.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.14	1092.07			
8	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.67	5226.32			
9	1.7	视频监控费						编制预算或控制价时，

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

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。





# 单位工程人材机汇总表

工程名称：道路工程

第 1 页 共 2 页

序号	材料名称	规格	单位	材料量	预算价	预算价合价	市场价	市场价合价
1	综合人工		工日	830.98626	115	95563.42	122.53	101820.75
2	综合人工		工日	8.51558	56.03	477.13	94.88	807.96
3	人工费调整		元	0.00277	1		1	
4	107胶		kg	6.23392	1.371	8.55	1.361	8.48
5	硬塑聚氯乙烯管 φ32		m	63.27429	4.241	268.35	4.21	266.38
6	木糠		m3	0.01873	15.849	0.3	15.736	0.29
7	水		m3	10.57346	3.5	37.01	2.919	30.86
8	塑料管堵	DN32	个	622.16	1.371	852.98	1.361	846.76
9	枕木		m3	0.16192	1380	223.45	1933.039	313
10	镀锌铁丝		kg	12.144	7.5	91.08	8.44	102.5
11	草袋		m2	16.15152	3.1	50.07	3.078	49.71
12	水		m3	502.2847	4.17	2094.53	2.919	1466.17
13	铁件	(综合)	kg	352.74267	4.2	1481.52	4.17	1470.94
14	电		kW·h	390.72992	0.73	285.23	0.755	295
15	石油沥青	10#	kg	93.36676	4.1	382.8	4.071	380.1
16	碎石	(综合)	m3	1344.11341	120	161293.61	192.787	259127.59
17	石油沥青	60#~100#	t	0.02528	5000	126.4	4964.4	125.5
18	钢模板		kg	290.4426	3	871.33	2.979	865.23
19	脱模剂		kg	62.08251	4.32	268.2	4.289	266.27
20	塑料薄膜		m2	6240.82865	2.5	15602.07	2.483	15495.98
21	木板	δ20	m3	0.1693	1495.7	253.22	1485.051	251.42
22	金刚石锯片		片	5.0292	25.5	128.24	25.319	127.33
23	底漆		kg	6.88476	12.3	84.68	12.213	84.08
24	木柴		kg	3.56665	0.86	3.07	0.854	3.05
25	煤		kg	14.91283	0.4	5.97	0.397	5.92
26	滑石粉		kg	41.14699	0.5	20.57	0.497	20.45
27	其他材料费		元	6943.1727	1	6943.17	1	6943.17
28	汽油	70#~90#	kg	3.31811	8.24	27.34	7.963	26.42

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：道路工程

第 2 页 共 2 页

序号	材料名称	规格	单位	材料量	预算价	预算价合价	市场价	市场价合价
29	HPB300	Φ 20	kg	1273.8044	2.93	3732.25	3.674	4679.96
30	塑料管		m	87.42648	3.6	314.74	3.574	312.46
31	预拌混凝土路面	(抗折45#)	m <sup>3</sup>	1107.06876	365	404080.1	540.544	598419.38
32	本机使用台班		台班	0.5	1745.1	872.55	1732.675	866.34
33	本机使用台班		台班	0.5	590.67	295.34	586.464	293.23
34	折旧费		元	5296.54107	1	5296.54	1	5296.54
35	检修费		元	1455.62144	1	1455.62	1	1455.62
36	维护费		元	4717.81337	1	4717.81	1	4717.81
37	人工		工日	86.94745	115	9998.96	122.53	10653.67
38	柴油		kg	2025.51913	5.78	11707.5	5.461	11061.36
39	安拆费及场外运费		元	386.10555	1	386.11	1	386.11
40	电		kW·h	1067.48905	0.73	779.27	0.755	805.95
41	汽油		kg	7.6815	6.83	52.46	7.963	61.17
42	沥青熔化炉	XLL-0.5t	台班	0.00227	324.58	0.74	337.54	0.77
43	履带式推土机	功率75kW	台班	4.91148	814.04	3998.14	814.84	4002.07
44	履带式单斗液压挖掘机	斗容量1m <sup>3</sup>	台班	2.36025	1076.38	2540.53	1073.4	2533.49
45	平地机	功率90kW	台班	12.01981	729.81	8772.18	737.33	8862.57
46	钢轮内燃压路机	工作质量8t	台班	1.93632	370.29	717	373.39	723
47	钢轮内燃压路机	工作质量12t	台班	6.2586	478.44	2994.36	477.62	2989.23
48	钢轮内燃压路机	工作质量15t	台班	10.75107	566.73	6092.95	562.44	6046.83
49	电动夯实机	夯击能量250N·m	台班	49.20711	27.1	1333.51	27.51	1353.69
50	自卸汽车	装载质量8t	台班	8.4387	564.62	4764.66	560.12	4726.68
51	平板拖车组	装载质量40t	台班	1	1331.17	1331.17	1334.38	1334.38
52	平板拖车组	装载质量60t	台班	1	1482.99	1482.99	1482.28	1482.28
53	洒水车	罐容量4000L	台班	0.25427	434	110.35	476.07	121.05
54	混凝土切缝机	功率7.5kW	台班	7.14375	31.11	222.24	31.9	227.89
55	钢筋切断机	直径40mm	台班	0.78592	42.81	33.65	43.62	34.28



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费	1230229.23	
1.1	1土石方工程	602195.1	
1.2	2雨水工程	341150.75	
1.3	3污水工程	286883.38	
二	措施项目费	349030.91	
1	施工单价措施项目费	292333.17	
2	施工总价措施项目费	56697.74	
2.1	其中：安全防护、文明施工费	26126.5	
2.2	其中：临时设施费	21822.43	
2.3	其中：雨季施工增加费	6374.9	
2.4	其中：夜间施工增加费	2373.91	
2.5	其中：视频监控费		—
三	其他项目费	20000	—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：暂估价	20000	—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—
四	规费	43877.52	—
4	其中：垃圾处置费		—
5	其中：社保费	43877.52	—
五	税金	147882.39	—
投标报价合计=一+二+三+四+五		1,791,020.05	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：英州镇大石村委会走  
风村、糖房村道路硬化及附  
属工程

工程名称：排水工程

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
		整个项目					1230229.23	
	1	土石方工程					602195.1	
1	040101001001	挖一般土方	1. 人机配合挖一二类土 2. 挖土深度：按设计要求 3. 具体详见设计图	m3	5424	6.11	33140.64	
2	040103001001	回填土	1. 密实度要求：不小于0.94 2. 填方粒径要求：满足设计及规范要求 3. 填方来源：原土利用	m3	3204.68	22.16	71015.71	
3	040103001002	回填砂	1. 密实度要求：不小于0.94 2. 填方粒径要求：满足设计及规范要求 3. 填方来源：外购中粗砂	m3	1716.78	247.75	425332.25	
4	040103002001	余方弃置	1. 装载机装松散土 装载机 1m3 2. 自卸汽车运土（载重8t 以内）运距3km	m3	1739.14	13.89	24156.65	
5	040305001003	垫层	1. 管道（渠）垫层：砂垫层 2. 具体详见设计图	m3	158.67	305.98	48549.85	
	2	雨水工程					341150.75	
6	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度： 砂垫层、厚度按设计要求 2. 材质及规格：PVC-DN110 3. 连接形式：黏接 4. 铺设深度：按设计要求 5. 管道检验及试验要求：按 设计要求	m	100	35.14	3514	
7	080202002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：商品砼 C25 2. 嵌料（毛石）比例：按设 计要求	m3	6.08	961.21	5844.16	
8	040901001001	现浇构件钢筋	1种类、规格：圆钢 直径 8mm 2. 具体详见设计图	t	0.246	6235.24	1533.87	
9	040501001001	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度： 砂垫层、厚度按设计要求 2. 管座材质：按设计要求	m	40	144.08	5763.2	
本页小计							618850.33	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：英州镇大石村委会走  
风村、糖房村道路硬化及附  
属工程

工程名称：排水工程

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	
			3. 规格:DN300 4. 接口方式:承插式含橡胶圈 5. 铺设深度:按设计要求 6. 混凝土强度等级:按设计要求 7. 管道检验及试验要求:按设计要求						
10	040501001002	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:砂垫层、厚度按设计要求 2. 管座材质:按设计要求 3. 规格:DN400 4. 接口方式:承插式含橡胶圈 5. 铺设深度:按设计要求 6. 混凝土强度等级:按设计要求 7. 管道检验及试验要求:按设计要求	m	185	196.81	36409.85		
11	040501001003	混凝土管	524	m	265	234.42	62121.3		
12	040501001004	混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度:砂垫层、厚度按设计要求 2. 管座材质:按设计要求 3. 规格:DN500 4. 接口方式:承插式含橡胶圈 5. 铺设深度:按设计要求 6. 混凝土强度等级:按设计要求 7. 管道检验及试验要求:按设计要求	m	270	326.81	88238.7		
13	040504009001	雨水口	1. 雨水算子及圈口材质、型号、规格:铸铁平算 680×380 2. 砌筑材料品种、规格:砖砌	座	41	837.77	34348.57		
14	010401011001	砖检查井	1. 井截面、深度:2.4m 2. 砖品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3. 垫层材料种类、厚度:商品砼C15 4. 底板厚度:按设计要求 5. 井盖安装:铸铁井盖安	座	38	2720.45	103377.1		
本页小计								324495.52	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：英州镇大石村委会走  
风村、糖房村道路硬化及附  
属工程

工程名称：排水工程

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
			装 6. 混凝土强度等级：商品砼C25 7. 砂浆强度等级：预拌混合砂浆M7.5 8. 防潮层材料种类：预拌防水水泥砂浆1:2 9. 检查井防坠落网 10. 脚手架 钢管井字架井深4m以内					
	3	污水工程					286883.38	
15	040501004004	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：砂垫层、厚度按设计要求 2. 材质及规格：双壁波纹管，HDPE315，环刚度8KN/m2 3. 连接形式：橡胶圈 4. 铺设深度：按设计要求 5. 管道检验及试验要求：按设计要求	m	680	243.77	165763.6	
16	040501004005	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：砂垫层、厚度按设计要求 2. 材质及规格：PVC-DN110 3. 连接形式：黏接 4. 铺设深度：按设计要求 5. 管道检验及试验要求：按设计要求	m	80	39.43	3154.4	
17	040504002001	混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度：按设计要求 2. 混凝土强度等级：按设计要求 3. 盖板材质、规格：按设计要求 4. 井盖、井圈材质及规格：铸铁井盖 5. 踏步材质、规格：塑钢爬梯 6. 防渗、防水要求：预拌防水水泥砂浆1:2 7. 检查井防坠落网 8. 脚手架 钢管井字架井深4m以内	座	18	3150.12	56702.16	
本页小计							225620.16	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：英州镇大石村委会走  
风村、糖房村道路硬化及附  
属工程

工程名称：排水工程

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	
18	040504002002	混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度：按设计要求 2. 混凝土强度等级：按设计要求 3. 盖板材质、规格：按设计要求 4. 井盖、井圈材质及规格：铸铁井盖 5. 踏步材质、规格：塑钢爬梯 6. 防渗、防水要求：预拌防水水泥砂浆1:2 7. 检查井防坠落网 8. 脚手架 钢管井字架井深4m以内	座	19	3224.38	61263.22		
		措施项目					292333.17		
19	琼040301013001	打拔钢板桩	1. 名称：拉森钢板桩 2. 地质情况：按设计要求 3. 桩长度：按设计要求 4. 钢板桩规格、厚度：按设计要求 5. 桩间距：按设计要求	t	246.974	1165.64	287882.77		
20	04B007	污水泵	1. 污水泵	台班	40	111.26	4450.4		
本页小计							353596.39		
合 计							1522562.4		

# 总价措施项目清单与计价表

标段：英州镇大石村委会走凤村、糖房村道路硬化及附属工程

工程名称：排水工程

程

第 1 页 共 2 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	1.1	安全文明施工与环境保护基本费			19161.16			
2	1.1.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8	19161.16			
3	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30	5748.35			
4	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68	1216.99			默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率。
5	1.4	临时设施费			21822.43			
6	1.4.1	1千万元以内部分	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05	21822.43			
7	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	0.89	2373.91			
8	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	2.39	6374.9			
9	1.7	视频监控费						编制预算或控制价时，视频监控费暂按租赁价

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

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。









# 单位工程人材机汇总表

工程名称：排水工程

第 1 页 共 3 页

序号	材料名称	规格	单位	材料量	预算价	预算价合价	市场价	市场价合价
1	综合人工		工日	1915.81054	115	220318.21	122.53	234744.27
2	人工费调整		元	0.02712	1	0.03	1	0.03
3	检查井防坠落网		套	75	119.146	8935.95	119.146	8935.95
4	水		m3	379.5192	4.17	1582.6	2.919	1107.82
5	机制砂		m3	2241.22195	120	268946.63	168.79	378295.85
6	电		kW·h	71.27559	0.73	52.03	0.755	53.81
7	塑料薄膜		m2	3265.6781	2.5	8164.2	2.483	8108.68
8	板枋材		m3	0.5222	1500	783.3	1933.039	1009.43
9	钢模板连接件		kg	10.2465	3.2	32.79	3.177	32.55
10	原木		m3	0.49184	1500	737.76	1489.32	732.51
11	脚手架钢管		kg	43.33875	3.48	150.82	3.455	149.74
12	标准砖	240×115×53	千块	58.5758	420	24601.84	360.247	21101.76
13	砂布		张	92.152	1	92.15	1	92.15
14	镀锌铁丝	Φ3.5	kg	5.23002	7.5	39.23	7.447	38.95
15	其他材料费		元	3764.17539	1	3764.18	1	3764.18
16	镀锌铁丝	Φ0.7	kg	3.04966	7.5	22.87	7.447	22.71
17	润滑油		kg	53.3724	36	1921.41	35.744	1907.74
18	丙酮		kg	0.85608	8.5	7.28	8.44	7.23
19	粘接胶		kg	0.58284	13	7.58	12.907	7.52
20	机制砂	(中粗砂)	m3	202.96559	120	24355.87	168.79	34258.56
21	焊接钢管	DN40	kg	0.23074	3.48	0.8	3.455	0.8
22	橡胶管	(综合)	m	11.5368	20.5	236.5	20.355	234.83
23	塑钢爬梯		kg	551.94469	5.2	2870.11	5.163	2849.69
24	煤焦沥青漆	L01-17	kg	51.58856	10.5	541.68	10.426	537.86
25	铸铁井盖、井座	Φ700(重型)	套	75	316	23700	397.152	29786.4
26	木脚手板		m3	0.1515	1380	209.07	1370.174	207.58
27	HPB300	Φ8	kg	253.93104	2.97	754.18	3.77	957.32
28	槽钢	(综合)	kg	6.072	3.14	19.07	3.118	18.93
29	拉森钢板桩		t	14.952	4200	62798.4	3770.096	56370.48

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：排水工程

第 2 页 共 3 页

序号	材料名称	规格	单位	材料量	预算价	预算价合价	市场价	市场价合价
30	板方材(杉木)		m3	4.056	1500	6084	1489.32	6040.68
31	杂原木		m3	31.86576	1500	47798.64	1489.32	47458.31
32	铁件		kg	942.3744	4.2	3957.97	4.17	3929.7
33	铁钉		kg	2.4288	6.2	15.06	6.156	14.95
34	预拌混凝土	C15	m3	16.90453	295	4986.84	481.983	8147.7
35	预拌混凝土	C30	m3	3.38713	335	1134.69	515.722	1746.82
36	预拌混凝土	C25	m3	97.71859	325	31758.54	501.255	48981.93
37	预拌混凝土	C10	m3	8.53738	285	2433.15	472.343	4032.57
38	预拌水泥砂浆	1:2	m3	0.21219	315.66	66.98	413.412	87.72
39	预拌水泥砂浆	1:3	m3	0.12464	301.13	37.53	498.986	62.19
40	预拌混合砂浆	M7.5	m3	27.08264	360	9749.75	457.437	12388.6
41	预拌混合砂浆	M10	m3	7.21969	385	2779.58	482.259	3481.76
42	预拌防水水泥砂浆	1:2	m3	2.8902	315.66	912.32	413.412	1194.84
43	橡胶圈	DN300	个	20.6	28.314	583.27	28.314	583.27
44	橡胶圈	DN400	个	95.79	63.158	6049.9	63.158	6049.9
45	橡胶圈	DN500	个	136.99	76.225	10442.06	76.225	10442.06
46	橡胶圈	DN600	个	139.05	146.43	20361.09	146.43	20361.09
47	橡胶圈	dn315	个	140.08	25.864	3623.03	25.864	3623.03
48	PVC-U排水管	dn110	m	180	19.596	3527.28	19.596	3527.28
49	HDPE增强中空壁缠绕管	dn315 sn8	m	686.8	202.842	139311.89	202.842	139311.89
50	钢筋混凝土管 II级	DN300	m	41	95.026	3896.07	95.026	3896.07
51	钢筋混凝土管 II级	DN400	m	186.85	112.926	21100.22	112.926	21100.22
52	钢筋混凝土管 II级	DN500	m	267.65	131.358	35157.97	131.358	35157.97
53	钢筋混凝土管 II级	DN600	m	272.7	173.684	47363.63	173.684	47363.63
54	铸铁平箅		套	41	228.362	9362.84	228.362	9362.84
55	折旧费		元	35528.69229	1	35528.69	1	35528.69
56	检修费		元	7090.61982	1	7090.62	1	7090.62
57	维护费		元	18688.72655	1	18688.73	1	18688.73



# 主材表

工程名称：排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称规格	单位	材料量	市场价	市场价合价
1	橡胶圈 DN300	个	20.6	28.314	583.27
2	橡胶圈 DN400	个	95.79	63.158	6049.9
3	橡胶圈 DN500	个	136.99	76.225	10442.06
4	橡胶圈 DN600	个	139.05	146.43	20361.09
5	橡胶圈 dn315	个	140.08	25.864	3623.03
6	PVC-U排水管 dn110	m	180	19.596	3527.28
7	HDPE增强中空壁缠绕管 dn315 sn8	m	686.8	202.842	139311.89
8	钢筋混凝土管 II级 DN300	m	41	95.026	3896.07
9	钢筋混凝土管 II级 DN400	m	186.85	112.926	21100.22
10	钢筋混凝土管 II级 DN500	m	267.65	131.358	35157.97
11	钢筋混凝土管 II级 DN600	m	272.7	173.684	47363.63
12	铸铁平算	套	41	228.362	9362.84
合计					300779.25