







# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：龙华路（长堤路—一中、海医附属—龙昆北）排水管道清淤项目 标段：2021年度排水设施维修项目 单位：元 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1	安全施工基本费						
2	1.1	安全施工基本费1千万以内部分	综合价含主设(1千万元以内部分)	1.46				
3	1.2	安全施工基本费1~5千万元以内部分	综合价含主设(1~5千万元以内部分)	0.88				
4	1.3	安全施工基本费5千万元~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.58				
5	1.4	安全施工基本费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
6	2	安全施工费（浮动部分）	安全施工基本费	30				
7	3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	100				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；
8	4	临时设施费						
9	4.1	临时设施费1千万以内部分	综合价含主设(1千万元以内部分)	1.95				
10	4.2	临时设施费1~5千万元以内部分	综合价含主设(1~5千万元以内部分)	1.17				
11	4.3	临时设施费5千万元~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.78				
12	4.4	临时设施费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.39				
13	5	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+	0.89				

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。



(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：龙华路（长堤路—一中、海医附 标段：2021年度排水设施维修项  
属-龙昆北）排水管道清淤项目

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	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	分部分项人工费+技术措施项目人工费+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-人工价差-机上人工价差	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF-RGJC=JSRGJC	23.5	
2	税金	分部分项工程量清单费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。







# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：南海大道幸福城前污水管道  
修复项目

标段：2021年度排水设施维修项目

单位：元

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1	安全施工基本费						
2	1.1	安全施工基本费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.46				
3	1.2	安全施工基本费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	0.88				
4	1.3	安全施工基本费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.58				
5	1.4	安全施工基本费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
6	2	安全施工费(浮动部分)	安全施工基本费	30				
7	3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	100				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；
8	4	临时设施费						
9	4.1	临时设施费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.95				
10	4.2	临时设施费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	1.17				
11	4.3	临时设施费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.78				
12	4.4	临时设施费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.39				
13	5	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+	0.89				

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。



(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：南海大道幸福城前污水管道修复 标段：2021年度排水设施维修项目

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	其中：垃圾处置费+其中：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	分部分项人工费+技术措施项目人工费+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-人工价差-机上人工价差	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRRGF-RGJC=JSRGJC	23.5	
2	税金	分部分项工程量清单费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。









# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：滨海大道（新海大道至南港  
码头路口段）污水管道清淤项目

标段：2021年度排水设施维修项目

单位：元

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1	安全施工基本费						
2	1.1	安全施工基本费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.46				
3	1.2	安全施工基本费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	0.88				
4	1.3	安全施工基本费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.58				
5	1.4	安全施工基本费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
6	2	安全施工费（浮动部分）	安全施工基本费	30				
7	3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	100				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；
8	4	临时设施费						
9	4.1	临时设施费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.95				
10	4.2	临时设施费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	1.17				
11	4.3	临时设施费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.78				
12	4.4	临时设施费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.39				
13	5	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+	0.89				

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。



(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：滨海大道（新海大道至南港码头 标段：2021年度排水设施维修项目  
路口段）污水管道清淤项目

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	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费	3530*8	3530*8		
1.2	其中：社保费	分部分项人工费+技术措施项目人工费+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-人工价差-机上人工价差	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF-RGJC=JSRGJC	23.5	
2	税金	分部分项工程量清单费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。









# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：海府一横路（海府路-白龙南路）排水设施清淤修复项目

标段：2021年度排水设施维修项目

单位：元

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1	安全施工基本费						
2	1.1	安全施工基本费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.46				
3	1.2	安全施工基本费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	0.88				
4	1.3	安全施工基本费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.58				
5	1.4	安全施工基本费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
6	2	安全施工费（浮动部分）	安全施工基本费	30				
7	3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	100				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；
8	4	临时设施费						
9	4.1	临时设施费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.95				
10	4.2	临时设施费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	1.17				
11	4.3	临时设施费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.78				
12	4.4	临时设施费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.39				
13	5	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+	0.89				

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。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：海府一横路（海府路-白龙南路）排水设施清淤修复项目

标段：2021年度排水设施维修项目

单位：元

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
			分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差					
14	6	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	2.39				
合 计								

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。

(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：海府一横路（海府路-白龙南路 标段：2021年度排水设施维修项目）  
排水设施清淤修复项目

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	其中：垃圾处置费+其中：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	分部分项人工费+技术措施项目人工费+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-人工价差-机上人工价差	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRRGF-RGJC=JSRGJC	23.5	
2	税金	分部分项工程量清单费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。



(清-表3)

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称：滨江路（山内溪-长堤路、  
福建大厦-美祥东路）污水管道清淤修  
复项目

标段：2021年度排水设施维修项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程量清单费		
1.1	山内溪-长堤路段		
1.2	更换井盖、爬梯		
1.3	福建大厦-美祥东路段		
1.4	“白沙坊银河苑”项目工地前		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
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：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
4.1	其中：垃圾处置费		
4.2	其中：社保费		
五	税金		
	投标报价合计=一+二+三+四+五		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：滨江路（山内溪-长堤路、福建大厦-美祥东路）  
污水管道清淤修复项目

标段：2021年度排水设施  
维修项目

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						
		山内溪-长堤路段						
1	040101005004	挖淤泥、流砂（管道）	1. 挖掘深度：详见现场综合考虑 2. 运距：由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价	m3	280			
		更换井盖、爬梯						
2	04B016	更换一体式防沉降井盖及爬梯	1. 规格：详见图纸 2. 不含井盖主材，为甲供材料	座	20			
3	04B017	更换爬梯	1. 规格：详见图纸 2. 不含爬梯主材，为甲供材料	座	20			
		福建大厦-美祥东路段						
4	040101005005	挖淤泥、流砂（管道）	1. 挖掘深度：详见现场综合考虑 2. 运距：由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价	m3	220			
		“白沙坊银河苑”项目工地前						
5	04B018	紫光固化修复（DN500）	1. 工艺要求：按设计要求 2. 含启闭井盖、强制通风、有毒气体检测、管壁冲洗、拉入底膜和玻璃纤维软管、安装扎头及扎头布、内衬固化、拆卸扎头、端口切割、CCTV检测修复效果、清理场地等	m	60			
6	040502003002	气囊管堵安装	1. 材质及规格：气囊管堵管径600-800mm 2. 含：安装：清理管口淤泥，塞管塞，管塞充气、拆除：管塞放弃、下井拆除管塞，清理场地等	只	6			
7	04B019	移动式柴油发电机	1. 机械规格型号：柴油发电机组	台班	45			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：滨江路（山内溪-长堤路、福建大厦-美祥东路）污水管道清淤修复项目

标段：2021年度排水设施维修项目

单位：元

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1	安全施工基本费						
2	1.1	安全施工基本费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.46				
3	1.2	安全施工基本费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	0.88				
4	1.3	安全施工基本费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.58				
5	1.4	安全施工基本费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
6	2	安全施工费（浮动部分）	安全施工基本费	30				
7	3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	100				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；
8	4	临时设施费						
9	4.1	临时设施费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.95				
10	4.2	临时设施费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	1.17				
11	4.3	临时设施费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.78				
12	4.4	临时设施费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.39				
13	5	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+	0.89				

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。



(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：滨江路（山内溪-长堤路、福建 标段：2021年度排水设施维修项  
大厦-美祥东路）污水管道清淤修复项目

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	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	分部分项人工费+技术措施项目人工费+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-人工价差-机上人工价差	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF-RGJC=JSRGJC	23.5	
2	税金	分部分项工程量清单费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：白水塘闸门等三处闸门维修项目

标段：2021年度排水设施  
维修项目

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						
		金沙湾闸门设备维护						
1	04B022	更换配套设施	1. 名称:更换配套设施 2. 工作内容按设计图纸要求 3. 含线缆	项	1			
		白水塘闸门维修改造						
2	04B023	更换闸门 W*H=1.05*1.1m	1. 规格:1.05*1.1m 2. 含旧板拆除及丢弃、更换新板等	块	1			
3	04B024	维修改造闸门土建结构 W*H=1.26*2.7m	1. 规格:1.26*1.7m 2. 工作内容按设计图纸要求	项	1			
4	04B025	更换配套设施	1. 名称:更换配套设施 2. 工作内容按设计图纸要求 3. 含线缆	项	1			
		西苑路闸门维修改造						
5	04B026	更换闸门 W*H=3*1.5m	1. 规格: 3*1.5m 2. 含旧板拆除及丢弃、更换新板等	块	1			
6	04B027	维修改造闸门土建结构 W*H=3.5*7m	1. 规格:3.5*7m 2. 工作内容按设计图纸要求	座	1			
7	04B028	更换配套设施	1. 名称:更换配套设施 2. 工作内容按设计图纸要求 3. 含线缆	项	2			
		措施项目						
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”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：白水塘闸门等三处闸门维修项目

标段：2021年度排水设施维修项目

单位：元

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1	安全施工基本费						
2	1.1	安全施工基本费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.46				
3	1.2	安全施工基本费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	0.88				
4	1.3	安全施工基本费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.58				
5	1.4	安全施工基本费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
6	2	安全施工费（浮动部分）	安全施工基本费	30				
7	3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	100				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；
8	4	临时设施费						
9	4.1	临时设施费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.95				
10	4.2	临时设施费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	1.17				
11	4.3	临时设施费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.78				
12	4.4	临时设施费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.39				
13	5	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+	0.89				

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。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：白水塘闸门等三处闸门维修项目

标段：2021年度排水设施维修项目

单位：元

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
			分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差					
14	6	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	2.39				
合 计								

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。

(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：白水塘闸门等三处闸门维修项目      标段：2021年度排水设施维修项目      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	其中：垃圾处置费+其中：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	分部分项人工费+技术措施项目人工费+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-人工价差-机上人工价差	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF-RGJC=JSRGJC	23.5	
2	税金	分部分项工程量清单费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。





(清-表3)

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称：凤翔西路（大园路至龙昆  
南路南北两侧）污水管道连通项目

标段：2021年度排水设施维修项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程量清单费		
1.1	土方工程		
1.2	管道敷设		
1.3	检查井		
1.4	沟槽支护		
1.5	破除恢复路面		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
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：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
4.1	其中：垃圾处置费		
4.2	其中：社保费		
五	税金		
	投标报价合计=一+二+三+四+五		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤翔西路（大园路至龙昆南路南北两侧）污水管道连通项目 标段：2021年度排水设施维修项目

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						
		土方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 详见设计图纸 2. 挖土深度: 详见设计图纸	m <sup>3</sup>	781.64			
2	040103001001	回填土	1. 密实度要求: 详见设计图纸 2. 填方材料品种: 原土回填 3. 填方粒径要求: 详见设计图纸 4. 填方来源、运距: 由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价	m <sup>3</sup>	449.48			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价	m <sup>3</sup>	332.16			
4	040103001002	回填砂	1. 回填砂 2. 填方材料品种: 满足设计要求 3. 填方来源、运距: 由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价	m <sup>3</sup>	285.38			
		管道敷设						
5	040501004001	高密度聚乙烯双壁波纹管 (HDPE) D600	1. 垫层、基础材质及厚度: 详见设计图纸 2. 材质及规格: 高密度聚乙烯双壁波纹管 (HDPE) D600 3. 连接形式: 橡胶圈连接 4. 铺设深度: 详见设计图纸 5. 管道检验及试验要求: 闭水试验	m	136			
		检查井						
6	040504002001	Φ1250混凝土井	1. 参考图集《06MS201》 2. 垫层、基础材质及厚度: 混凝土 3. 盖板材质、规格: 混凝土	座	6			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤翔西路（大园路至龙昆南路南北两侧）污水管道连通项目  
标段：2021年度排水设施维修项目

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
			土 4. 井盖、井圈材质及规格：一体化五防井盖 5. 踏步材质、规格：塑钢爬梯 6. 防坠网、脚手架					
		沟槽支护						
7	琼040301013001	打拔钢板桩	1. 名称:FSP-IV型钢板桩 2. 地质情况: 详见设计图纸 3. 桩长度: 详见设计图纸 4. 钢板桩规格、厚度: 详见设计图纸 5. 桩间距: 详见设计图纸	t	124.195			
8	010606002001	钢围檩、钢支撑	1. 钢围檩: HW400*400*13*21 2. 钢支撑: Φ325*10, @300 3. 运输距离: 由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价	t	13.748			
9	04B029	移动式柴油发电机	1. 机械规格型号: 柴油发电机组	台班	90			
10	041107002006	污水泵	1. 机械规格型号: 污水泵	台班	90			
11	04B030	洒水车	1. 机械规格型号: 洒水车	台班	6			
		破除恢复路面						
12	041001001001	拆除路面	[工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	345			
13	040103002002	余方弃置（弃石渣）	[项目特征] 1. 运距: 由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 [工作内容] 1. 挖石渣 2. 余方点装料运输至弃置点	m3	103.5			
14	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	[工作内容] 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑	m2	345			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤翔西路（大园路至龙昆南路南北两侧）污水管道连通项目

标段：2021年度排水设施维修项目

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
			4. 找平 5. 碾压 6. 养护					
15	040203006001	4cm厚SBS AC-16细粒式沥青混凝土	[项目特征] 1. 沥青混凝土种类:SBS AC-16 2. 厚度:4cm [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	345			
16	040203006002	6cm厚AC-13中粒式沥青混凝土	[项目特征] 1. 沥青混凝土种类:AC-13C 2. 厚度:6cm [工作内容] 1. 清理下承面 2. 拌和、运输 3. 摊铺、整型 4. 压实	m2	345			
		措施项目						
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”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤翔西路（大园路至龙昆南路南北两侧）污水管道连通项目

标段：2021年度排水设施维修项目

单位：元

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1	安全施工基本费						
2	1.1	安全施工基本费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.46				
3	1.2	安全施工基本费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	0.88				
4	1.3	安全施工基本费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.58				
5	1.4	安全施工基本费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
6	2	安全施工费（浮动部分）	安全施工基本费	30				
7	3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				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；
8	4	临时设施费						
9	4.1	临时设施费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.95				
10	4.2	临时设施费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	1.17				
11	4.3	临时设施费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.78				
12	4.4	临时设施费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.39				
13	5	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+	0.89				

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。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤翔西路（大园路至龙昆南路南北两侧）污水管道连通项目

标段：2021年度排水设施维修项目

单位：元

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
			分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差					
14	6	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	2.39				
合 计								

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。

(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：凤翔西路（大园路至龙昆南路南 标段：2021年度排水设施维修项目  
北两侧）污水管道连通项目

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	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	分部分项人工费+技术措施项目人工费+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-人工价差-机上人工价差	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JS RGF-RGJC=JSRGJC	23.5	
2	税金	分部分项工程量清单费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。



(清-表3)

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称：红城湖路延长线（红城湖路延长线与兴丹路交叉口）管道修复项目

标段：2021年度排水设施维修项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程量清单费		
1.1	对两端检查井间管道范围进行上下土体加固		
1.2	对两端检查井间管道范围进行实施紫光固化（非开挖修复		
1.3	坍塌路面注浆、恢复		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
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：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
4.1	其中：垃圾处置费		
4.2	其中：社保费		
五	税金		
	投标报价合计=一+二+三+四+五		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：红城湖路延长线（红城湖路延长线与兴丹路交叉路口）管道修复项目 标段：2021年度排水设施维修项目

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						
		对两端检查井间管道范围进行上下土体加固						
1	04B031	化学注浆土体固化	1. 工艺要求:按设计要求 2. 含启闭井盖、强制通风、有毒气体检测、准备浆液、钻孔、注浆管插入土层注浆、清洗保养机具、场地清理等	m <sup>3</sup>	90			
		对两端检查井间管道范围进行实施紫光固化（非开挖修复						
2	040101005006	挖淤泥、流砂（管道）	1. 挖掘深度:详见现场综合考虑 2. 运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价	m <sup>3</sup>	25.43			
3	04B032	紫光固化修复（DN600）	1. 工艺要求:按设计要求 2. 含启闭井盖、强制通风、有毒气体检测、管壁冲洗、拉入底膜和玻璃纤维软管、安装扎头及扎头布、内衬固化、拆卸扎头、端口切割、CCTV检测修复效果、清理场地等	m	90			
4	04B033	CCTV检测	1. 工艺要求:按设计要求 2. 含启闭井盖、强制通风、设备调试、检测设备下井、管道检测、影像判读、取出检测设备、清洗设备、运输、完成评估报告等	m	180			
5	040502003003	气囊管堵安装	1. 材质及规格:气囊管堵管径600-800mm 2. 含:安装:清理管口淤泥,塞管塞,管塞充气、拆除:管塞放弃、下井拆除管塞,清理场地等	只	6			
6	04B034	移动式柴油发电	1. 机械规格型号:柴油发	台班	45			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：红城湖路延长线（红城湖路  
延长线与兴丹路交叉口）管道修复项  
目

标段：2021年度排水设施维修项目

单位：元

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1	安全施工基本费						
2	1.1	安全施工基本费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.46				
3	1.2	安全施工基本费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	0.88				
4	1.3	安全施工基本费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.58				
5	1.4	安全施工基本费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.29				
6	2	安全施工费（浮动部分）	安全施工基本费	30				
7	3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	100				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；
8	4	临时设施费						
9	4.1	临时设施费1千万以内部分	综合价含主设(1千万以内部分)	1.95				
10	4.2	临时设施费1~5千万以内部分	综合价含主设(1~5千万以内部分)	1.17				
11	4.3	临时设施费5千万~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万~1亿元以内部分)	0.78				
12	4.4	临时设施费1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.39				
13	5	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+	0.89				

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。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：红城湖路延长线（红城湖路  
延长线与兴丹路交叉口）管道修复项  
目

标段：2021年度排水设施维修项目

单位：元

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
			分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差					
14	6	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	2.39				
合 计								

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。

(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：红城湖路延长线（红城湖路延长 标段：2021年度排水设施维修项  
线与兴丹路交叉口）管道修复项目

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	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	分部分项人工费+技术措施项目人工费+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-人工价差-机上人工价差	RGF+JSCS_RGF+JSRGF+JSCS_JSRRGF-RGJC=JSRGJC	23.5	
2	税金	分部分项工程量清单费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

