

# 岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

## 工程量清单



招 标 人： 阳春市岗美镇人民政府  
(单位盖章)

造价咨询人： 广东建瀚工程管理有限公司  
(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：       年 月 日

复核时间：       年 月 日

# 工程量清单总说明

工程名称: 岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

第 1 页共 1 页

## 一、工程概况

- 1、建设单位: 阳春市岗美镇人民政府;
- 2、工程建设地点: 阳春市岗美镇镇区。

## 二、工程审核内容

岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程项目的施工图纸包含内容。

## 三、审核依据

1. 本工程的工程量按设计图纸计算;
2. 计价依据: 本工程执行国家标准《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《广东省市政工程综合定额(2018)》;
3. 本工程执行《住房和城乡建设部办公厅关于重新调整建设工程计价依据增值税税率的通知》建办标函[2019]193号文件;
4. 利润: 以分部分项工程费中的人工费+机械费为计算基础, 市政部分按 15%计算;
5. 绿色施工安全防护措施费: 以分部分项工程费中的人工费+机具费为计算基础, 市政部分按 16.5%计算;
6. 预算包干费: 以分部分项工程费中的人工费+机具费为计算基础, 市政部分按 6%计算;
7. 材料价格采用 2024 年 3 月份《阳春市工程造价信息》《阳江市工程造价信息》信息价, 缺项的部分材料参考同时期的市场价;
8. 本工程的混凝土按商品混凝土计算;
9. 废料外运按 6km 计算;
10. 暂列金额按 10%计算。



广东建瀚工程管理有限公司

二〇二四年四月二十九日

# 建设项目汇总表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

单位：元

序号	单项工程名称	审核造价	其中		
			工程造价（不含绿色施工安全防护措施费、暂列金额）	绿色施工安全防护措施费含税工程造价	暂列金额（含税金）
		1=2+3+4	2	3	4
1	岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程				
	合计				

# 预算审核造价汇总表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

单位：元

序号	单项工程名称	审核造价	其中				
			工程造价（不含绿色施工安全防护措施费、暂列金额）	绿色施工安全防护措施费含税工程造价	暂列金额（含税金）	暂列金额（不含税金）	暂列金额税金
			1=2+3+4	2	3	4=4.1+4.2	4.1
1	岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程						
1.1	岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程						
	合计						





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 1 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
		污水管						
		高密度聚乙烯双壁波纹管 (HDPE)						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	29937.2			
2	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	15626.6			
3	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):6	m3	14310.6			
4	040103001002	回填石粉	1. 管(基)坑回填石屑	m3	10357			
5	040501004001	高密度聚乙烯双壁波纹管 (HDPE) DN300	1. 垫层 砂 2. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300 3. 管道闭水试验 管径(mm以内) 400 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	m	8302.58			
		高密度聚乙烯双壁波纹管 (HDPE) DN300合计						
		高密度聚乙烯双壁波纹管 (HDPE)						
6	040101002013	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	1579.42			
7	04010300102	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	500.92			
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 2 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
8	040103002013	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):6	m3	1078.5			
9	04010300102	回填石粉	1. 管(基)坑回填石屑	m3	772.73			
10	040501004012	高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE) DN315	1. 垫层 砂 2. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300 3. 管道闭水试验 管径(mm以内) 400 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m	557.4			
		高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE) DN315合计						
		高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE)						
11	040101002002	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在4m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	5870.78			
12	04010300100	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、	m3	3768.98			
13	040103002002	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):6	m3	2101.8			
14	04010300100	回填石粉	1. 管(基)坑回填石屑	m3	1498.23			
15	040501004002	高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE) DN400	1. 垫层 砂 2. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 400 3. 管道闭水试验 管径(mm以内) 400 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m	996			
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 3 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
		高密度聚乙烯双壁波纹管（HDPE）DN400合计						
		高密度聚乙烯双壁波纹管（HDPE）						
16	040101002003	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在4m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	4069.63			
17	040103001005	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	2872.63			
18	040103002003	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):6	m3	1197			
19	040103001009	回填石粉	1. 管(基)坑回填石屑	m3	848.78			
20	040501004003	高密度聚乙烯双壁波纹管（HDPE）DN500	1. 垫层 砂 2. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 500 3. 管道闭水试验 管径(mm以内) 600 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m	476			
		高密度聚乙烯双壁波纹管（HDPE）DN500合计						
		高密度聚乙烯双壁波纹管（HDPE）						
21	040101002004	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在4m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	17663.1			
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 4 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
22	04010300100	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、	m3	12291.5			
23	04010300200 4	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):6	m3	5371.6			
24	04010300100	回填石粉	1. 管(基)坑回填石屑	m3	3360.12			
25	04050100400 4	高密度聚乙烯 双壁波纹管 (HDPE) DN600	1. 垫层 砂 2. 双壁波纹管安装[PVC-U或 HDPE](承插式胶圈接口) 管 径(mm以内) 600 3. 管道闭水试验 管径(mm以 内) 600 合并制作子目 砌 筑用水泥砂浆(配合比) 中 砂 M7.5 合并制作子目 抹 灰水泥砂浆(配合比) 中砂	m	1561			
		高密度聚乙烯 双壁波纹管 (HDPE) DN600合计						
		高密度聚乙烯 双壁波纹管 (HDPE)						
26	04010100200 5	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二 类土 深度在4m内 机械挖 土方需人工辅助开挖, 人工 挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	1401.94			
27	04010300100	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、	m3	909.98			
28	04010300200 5	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):6	m3	491.97			
29	04010300101	回填石粉	1. 管(基)坑回填石屑	m3	342.26			
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 5 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
30	040501004005	高密度聚乙烯双壁波纹管（HDPE）DN800	1. 垫层 砂 2. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径(mm以内) 800 3. 管道闭水试验 管径(mm以内) 800 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m	116			
		高密度聚乙烯双壁波纹管（HDPE）DN800合计						
		跌水井 2100x1000（20S515, 页259）						
31	040504002048	跌水井 2100x1000	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工*0.87 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁（隔墙）直、矩形（厚度）20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi$ 10-25mm 7. 井盖、井箅安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	4			
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 6 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
		跌水井 2100x1000 (20S515, 页 259) 合计						
		跌水井 2100x1000 (20S515, 页 261)						
32	04050400204 7	跌水井 2100x1000	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防 水混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢 筋 $\phi$ 10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子 目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	16			
		跌水井 2100x1000 (20S515, 页 261) 合计						
		跌水井 2200x1000 (20S515, 页 256)						
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 7 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
33	040504002046	跌水井 2200x1000	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 给排水构筑物的垫层 人工*0.87 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 6. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 7. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi$ 10-25mm 8. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	1			
		跌水井 2200x1000 (20S515, 页256) 合计						
		跌水井 3600x1600 (20S515, 页272)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 8 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
34	040504002045	跌水井 3600x1600	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防 水混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 4. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 5. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30 6. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15 7. 钢筋制作、安装 带肋钢 筋 $\phi$ 10-25mm 8. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子 目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	3			
		跌水井 3600x1600 (20S515, 页 272) 合计						
		检查井 $\phi$ 1000 (20S515, 页 30)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 9 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
35	040504002044	检查井 φ1000	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工*0.87 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 φ10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	374			
		检查井 φ1000 (20S515, 页30) 合计						
		检查井 φ1250 (20S515, 页30)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 10 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
36	040504002043	检查井 φ 1250	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 φ 10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	14			
		检查井 φ 1250 (20S515, 页 30) 合计						
		检查井 φ 1500 (20S515, 页 30)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 11 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
37	040504002042	检查井 φ 1500	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 φ 10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	11			
		检查井 φ 1500 (20S515, 页 30) 合计						
		检查井 φ 1800 (20S515, 页 30)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 12 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
38	040504002041	检查井 φ1800	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防 水混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢 筋 φ10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子 目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	3			
		检查井 φ1800 (20S515, 页 30) 合计						
		检查井 1400x1100 (20S515, 页 43)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 13 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
39	040504002040	检查井 1400x1100	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防 水混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢 筋 $\phi$ 10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子 目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	7			
		检查井 1400x1100 (20S515, 页 43) 合计						
		检查井 1700x1100 (20S515, 页 43)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 14 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
40	040504002039	检查井 1700x1100	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防 水混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢 筋 $\phi$ 10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子 目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	4			
		检查井 1700x1100 (20S515, 页 43) 合计						
		检查井 2000x1500 (20S515, 页 148)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 15 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
41	040504002038	检查井 2000x1500	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防 水混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢 筋 $\phi$ 10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子 目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	1			
		检查井 2000x1500 (20S515, 页 148) 合计						
		检查井A=1400 (20S515, 页 196)						
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”。

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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 16 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
42	040504002037	检查井A=1400	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防 水混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 4. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 5. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30 6. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15 7. 钢筋制作、安装 带肋钢 筋 $\phi$ 10-25mm 8. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子 目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	2			
		检查井A=1400 (20S515, 页 196) 合计						
		检查井A=1700 (20S515, 页 196)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 17 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
43	04050400203 6	检查井A=1700	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防 水混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 4. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 5. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30 6. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15 7. 钢筋制作、安装 带肋钢 筋 φ10-25mm 8. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子 目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	3			
		检查井A=1700 (20S515, 页 196) 合计						
		检查井异型 B=2250 (20S515, 页 106)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 18 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
44	040504002035	检查井异性 B=2250	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工*0.87 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi$ 10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	1			
		检查井异型 B=2250 (20S515, 页106) 合计						
		硬聚氯乙烯管 DN110						
45	040101002012	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	7795.8			
46	04010300102	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	6526.83			
47	040103002012	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):6	m3	1268.97			
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 19 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
48	040501004011	硬聚氯乙烯管 DN110	1. 垫层 石屑 2. 塑料管安装(粘接) 管外径(mm以内) 110	m	18000			
		硬聚氯乙烯管 DN110合计						
		污水管合计						
		雨水管						
		II级钢筋混凝土管DN600						
49	040101002006	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	2075.36			
50	040103001011	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、	m3	832.14			
51	040103002006	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):6	m3	1243.22			
52	040103001012	回填石粉	1. 管(基)坑回填石屑	m3	882.67			
53	040501004006	II级钢筋混凝土管DN600	1. 垫层 石屑 2. 钢筋混凝土管120° 混凝土基础 管径(mm) 600以内 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 3. 承插口、企口 管径(mm以内) 600 4. 混凝土管铺设 承插式(Φ 150-3000) 人机配合下管管径(mm以内) 600 5. 管道闭水试验 管径(mm以内) 600 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂	m	333			
		II级钢筋混凝土管DN600合计						
		II级钢筋混凝土管DN800						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 20 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
54	040101002007	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	1240.78			
55	04010300101	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、	m3	173.24			
56	040103002007	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):6	m3	1067.55			
57	04010300101	回填石粉	1. 管(基)坑回填石屑	m3	735.93			
58	040501004007	II级钢筋混凝土管DN800	1. 垫层 石屑 2. 钢筋混凝土管120° 混凝土基础 管径(mm) 1500以内 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 3. 承插口、企口 管径(mm以内) 800 4. 混凝土管铺设 承插式(Φ 150-3000) 人机配合下管管径(mm以内) 800 5. 管道闭水试验 管径(mm以内) 800 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂	m	209			
		II级钢筋混凝土管DN800合计						
		II级钢筋混凝土管DN1000						
59	040101002008	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在4m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	2410.44			
60	04010300101	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、	m3	548.22			
61	040103002008	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):6	m3	1862.22			
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 21 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
62	04010300101	回填石粉	1. 管(基)坑回填石屑	m3	1222.93			
63	040501004008	II级钢筋混凝土管DN1000	1. 垫层 石屑 2. 钢筋混凝土管120° 混凝土基础 管径(mm) 1500以内 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 3. 承插口、企口 管径(mm以内) 1000 4. 混凝土管铺设 承插式(Φ 150-3000) 人机配合下管管径(mm以内) 1000 5. 管道闭水试验 管径(mm以内) 1000 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中	m	271			
		II级钢筋混凝土管DN1000合						
		II级钢筋混凝土管DN1200						
64	040101002009	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在4m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	865.81			
65	04010300101	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、	m3	86.33			
66	040103002009	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):6	m3	779.48			
67	04010300101	回填石粉	1. 管(基)坑回填石屑	m3	505.12			
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 22 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
68	040501004009	II级钢筋混凝土管DN1200	1. 垫层 石屑 2. 钢筋混凝土管120° 混凝土基础 管径(mm) 1500以内 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 3. 承插口、企口 管径(mm以内) 1200 4. 混凝土管铺设 承插式(Φ 150-3000) 人机配合下管管径(mm以内) 1200 5. 管道闭水试验 管径(mm以内) 1200 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中	m	85			
		II级钢筋混凝土管DN1200合						
		I级钢筋混凝土管DN200						
69	040101002010	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	226.87			
70	040103001010	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、	m3	217.01			
71	040103002010	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):6	m3	9.86			
72	040501004010	I级钢筋混凝土管DN200	2. 混凝土管铺设 承插式(Φ 150-3000) 人机配合下管管径(mm以内) 300 3. 管道闭水试验 管径(mm以内) 400 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂	m	218.15			
		I级钢筋混凝土管DN200合计						
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 23 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
		检查井 φ1000 (20S515, 页 29)						
73	040504002014	检查井 φ1000	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防 水混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢 筋 φ10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子 目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	13			
		检查井 φ1000 (20S515, 页 29) 合计						
		检查井 φ1250 (20S515, 页 29)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 24 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
74	040504002015	检查井 φ 1250	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 φ 10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	8			
		检查井 φ 1250 (20S515, 页 29) 合计						
		检查井 φ 1800 (20S515, 页 29)						
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 25 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
75	040504002016	检查井 φ1800	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工*0.87 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 φ10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	10			
		检查井 φ1800 (20S515, 页 29) 合计						
		检查井 1700x1100 (20S515, 页 39)						
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 26 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
76	040504002017	检查井 1700x1100	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防 水混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢 筋 $\phi$ 10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子 目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	2			
		检查井 1700x1100 (20S515, 页 39) 合计						
		检查井 2100x1800 (20S515, 页 122)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 27 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
77	040504002018	检查井 2100x1800	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工 *0.87 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综合 考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防 水混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石 粒径综合考虑 C30 4. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15 6. 钢筋制作、安装 带肋钢 筋 $\phi$ 10-25mm 7. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子 目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	1			
		检查井 2100x1800 (20S515, 页 122) 合计						
		检查井A=1700 (20S515, 页 188)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 28 页 共 32 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	综合合价	其中
								暂估价
78	040504002019	检查井A=1700	1. 非定型井垫层 混凝土 给排水构筑物的垫层 人工*0.87 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 2. 非定型井基础 混凝土 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 5. 现浇混凝土池 无梁盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 6. 井底流槽 现浇混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 7. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi$ 10-25mm 8. 井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)	座	1			
		检查井A=1700 (20S515, 页188) 合计						
		八字形排出口 (06MS201-9, 页5)						
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：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 29 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
79	040504006001	八字形排出口 (D=1200)	1. 砖砌(八字式) H×L1 (1.79×3.03m以内) 管径(mm以内) 1200 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	座	1			
		八字形排出口 (06MS201-9, 页5) 合计						
		环保型雨水口 (15MR105, 页3-19)						
80	040504009001	环保型雨水口 (双算式)	1. 平篦式雨水进水井 双平篦(1450×380)井深 1m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	座	66			
		环保型雨水口 (15MR105, 页3-19) 合计						
		雨水管合计						
		破除及恢复路面						
81	041001001001	拆除路面 15cm厚	1. 液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层厚15cm内 2. 挖掘机挖装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):6	m2	35851			
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 30 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
82	041001001002	拆除基层 10cm厚	1. 液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层厚15cm内 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 挖掘机挖装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):6	m2	35851			
83	040303001001	C20混凝土垫层 10cm厚	1. 人行道垫层 混凝土 厚度15cm 实际厚度(cm):10 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑	m2	35851			
84	040203007001	C25混凝土路面面层	1. 水泥混凝土路面 厚度20cm 实际厚度(cm):15 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 2. 水泥混凝土路面养生 水	m2	35851			
85	040901008001	植筋	1. 钢筋植筋增加费 直径(mm) 14 2. 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi$ 10-25mm	根	34319			
		破除及恢复路面合计						
		破除及恢复人行道						
86	041001002001	拆除人行道 6cm厚	1. 拆除人行道砖 2. 挖掘机挖装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):6	m2	1250			
87	041001001003	拆除混凝土基层 10cm厚	1. 液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层厚15cm内 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 挖掘机挖装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):6	m2	1250			
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 31 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
88	041001001004	拆除石屑基层 15cm厚	1. 液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层厚15cm内 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75 2. 挖掘机挖装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):6	m2	1250			
89	040202003001	4%水泥稳定石屑 15cm厚	1. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 4% 厚度 15cm	m2	1250			
90	040303001002	C20混凝土垫层 10cm厚	1. 人行道垫层 混凝土 厚度 15cm 实际厚度(cm):10 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑	m2	1250			
91	040204001001	透水砖 6cm厚	1. 人行道砖 砂浆垫层(结合层) 厚度3cm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	m2	1250			
		破除及恢复人行道合计						
		挡土墙						
92	040101002014	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖, 人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	56			
93	040103001024	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	5.6			
94	040103002014	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):6	m3	50.4			
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”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：岗美镇美丽圩镇建设项目二期-岗美镇生风河整治工程

标段：

第 32 页 共 32 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	综合合价	其中 暂估价
95	040305001001	挡土墙	1. 现浇基础 碎石垫层 2. 现浇基础 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 砖砌体 挡墙 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 4. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中	m	350			
		挡土墙合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
	1	绿色施工安全防护措施费						
96	041101005002	木制井字架 井深(m以内) 2	1. 木制井字架 井深(m以内) 2	座	264			
97	041101005001	木制井字架 井深(m以内) 4	1. 木制井字架 井深(m以内) 4	座	202			
98	041101005003	木制井字架 井深(m以内) 6	1. 木制井字架 井深(m以内) 6	座	13			
	2	措施其他项目						
99	041102001001	井垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m2	278.72			
100	04110203000	井底板模板	1. 沉井模板 底板	m2	529.12			
101	04110202800	井壁(隔墙)模板	1. 沉井模板 井壁、隔墙	m2	6490.86			
102	041102029002	井盖板模板	1. 管、渠道及其他 顶(盖)板 钢模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂	m2	808.9			
103	041102032001	钢筋混凝土管道管座模板	1. 管、渠道及其他 管座 复合木模 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂	m2	672.3			
		单价措施合计						
本页小计								
合 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”。