

翁源县城镇(江尾镇、坝仔镇、周陂镇、新江镇、铁龙镇)污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

# 工 程 量 清 单 审 核 书

送审（建设）单位：翁源县铁林市政工程有限公司

原工程量清单编制单位：广州金良工程咨询有限公司

审 核 单 位： 广东人信工程咨询有限公司 （单位盖章）

审核人及证号： \_\_\_\_\_ （签字盖执业专用章）

复核人及证号： \_\_\_\_\_ （签字盖执业专用章）

审定人及证号： \_\_\_\_\_ （签字盖执业专用章）

审 核 时 间： 2026年4月30日

# 编制说明

## 一、工程概况

1. 工程名称：翁源县城镇(江尾镇、坝仔镇、周陂镇、新江镇、铁龙镇)污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

2. 工程范围：新建污水管道、修复管道、新建道路新建化粪池等

3. 工程地址：翁源县铁龙镇

## 二、编制依据

1. 《建设工程工程量清单计价标准》（GB/T50500-2024）；
2. 《市政工程工程量清单计价规范》（GB/T50857-2024）；
3. 《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB/T50854-2024）；
4. 《园林绿化工程工程量计算规范》（GB/T50858-2024）；
5. 《通用安装工程工程量计算规范》（GB/T50856-2024）；
6. 《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018年）》；
7. 《广东省建设工程计价通则》（2018年）；
8. 《广东省市政工程综合定额（2018年）》；
9. 《广东省通用安装工程综合定额（2018年）》；
10. 《广东省园林绿化工程综合定额（2018年）》；
11. 《广东省住房和城乡建设厅关于调整广东省建设工程计价依据增值税税率的通知》粤建市函〔2019〕819号；

### 三、其他说明事项

1. 本工程采用一般计税方法计税。

2. 市政工程，文明施工措施按分部分项人工费和机具费的 3.63%计取，环境保护措施按分部分项人工费和机具费的 3.3%计取，临时设施措施按分部分项人工费和机具费的 4.29%计取，安全生产措施按分部分项人工费和机具费的 6.93%计取；

3. 园林工程，文明施工措施按分部分项人工费和机具费的 2.2%计取，环境保护措施按分部分项人工费和机具费的 2%计取，临时设施措施按分部分项人工费和机具费的 2.6%计取，安全生产措施按分部分项人工费和机具费的 6.1%计取；

4. 安装工程，文明施工措施按分部分项人工费和机具费的 7.8694%计取，环境保护措施按分部分项人工费和机具费的 7.154%计取，临时设施措施按分部分项人工费和机具费的 9.3002%计取，安全生产措施按分部分项人工费和机具费的 21.8197%计取；

5. 增值税销项税额按 9%计取。

6. 根据建设单位来函，预算包干费按以下费率计算，市政工程按人工费及机具费合计金额的 6.00%计取；绿化工程按人工费及机具费合计金额的 6.00%计取；安装工程按人工费及机具费合计金额的 10.00%计取。

7. 根据建设单位来函，土石方废料外运运距按 5km 考虑，结算时提供相关作证资料。

8. 根据建设单位来函，本项目“成品板房”专业工程暂估

价，按 10000 元/个的固定单价标准暂定计取，费用含税，税率为 13%，后续按合同及结算约定据实调整核算。

9. 根据建设单位来函，本项目暂列金额按照项目分部分项工程费合计总额的 7%计取。暂列金额专项用于保障施工建设期间各类不可预见施工支出、工程设计变更价款调整、施工合同约定各类价款调整因素触发后的工程价款增减核算，以及工程施工相关合规索赔、现场签证确认及国家及地方政策性调价等各类费用支出。

10. 本工程办理结算审核时，需提供项目施工前、施工中、施工后的图像资料（由建设单位、监理单位、施工单位等项目参与单位共同签名盖章确认，含隐蔽工程验收记录），如未能提供，办理结算审核时则不审核。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 1 页 共 53 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
		翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目					
		市政工程					
		管网工程主管					
1	040101002002	挖沟槽土方（人工开挖）	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	211.85		
2	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	4533.5		
3	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	m3	534.77		
4	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 管(基)坑回填中粗砂	m3	904.11		
5	040103001007	沟槽、基坑回填方	1. 管(基)坑回填石屑	m3	3306.47		
6	040103003007	余方弃置	1. 废弃料品种：余土弃置 2. 运距：运距5km	m3	4210.58		
7	040501005003	塑料管	1. 材质及规格：DN200高密度聚乙烯缠绕结构壁B型管 环刚度≥ 8KN/m <sup>2</sup> 2. 连接形式：电热熔连接	m	2979.94		
8	040501005004	塑料管	1. 材质及规格：DN300高密度聚乙烯缠绕结构壁B型管 环刚度≥ 12.5KN/m <sup>2</sup> 2. 连接形式：电热熔连接	m	1090.48		
9	040501005002	塑料管（排水）	1. 塑料管铺设 PVC 塑料管Φ200	m	11		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 2 页 共 53 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	
10	040501003001	钢管	1. 材质及规格: 无缝钢管D219*6 2. 防腐要求: 采用聚氨酯类防腐涂料, 普通级防腐, 一底三面, 漆膜总厚度约250~320um	m	69.5			
11	040501001001	混凝土管	1. 管道规格、等级: 承插式II级DN300钢筋混凝土管 2. 连接形式: 水泥砂浆接口	m	34			
12	040501005013	管道QV检测	1. 管道QV检测	m	4395			
13	030605001001	过程分析仪表	1. 型号: 水质分析COD快测仪	套	1			
14	010202014001	钢支撑	1. 材质: 挡土面支挡土板, 工具式支撑Φ110钢构件支撑 2. 挡土深度: 2.5米 3. 详见图纸SS-DY-04	t	0.834			
		管网工程入户管						
15	040101002003	挖沟槽土方（人工开挖）	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m3	1646.14			
16	040103001009	沟槽、基坑回填方	1. 回填土 夯实机 夯实 槽、坑	m3	506.43			
17	040103001006	沟槽、基坑回填方	1. 管(基)坑回填中粗砂	m3	304.98			
18	040103001008	沟槽、基坑回填方	1. 管(基)坑回填石屑	m3	834.73			
19	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种: 余土弃置 2. 运距: 运距5km	m3	1139.71			
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 3 页 共 53 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	
20	040501005009	塑料管	1. 材质及规格:DN150PVC-U排水管（含管件安装） 2. 连接形式:粘接	m	4202			
21	040502003001	塑料管管件	1. 材质及规格:PVC-U存水弯DN150	个	500			
		管道非开挖部分						
22	040501005010	塑料管	1. 现状排水管清淤DN500 1/4积泥 2. 运距: 5km	m	1632			
23	040501005011	塑料管	1. 材质及规格:CIPP紫外光固化修复DN300管 2. 内衬壁厚3mmmm, 详见大样图XF-DY-04	m	90			
24	040501005012	塑料管	1. 材质及规格:局部树脂固化修复DN300管 2. 做法详见大样图XF-DY-03	处	109			
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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	
25	040504001001	检查井水泥基砂浆喷涂修复	1. 预清理表面杂物、检查井清淤及疏松结构 2. 人工拆除 20mm厚水泥砂浆抹面层 3. 二次清洗表面杂物, 刷专用界面剂一遍 4. 井内底和井内壁一遍丫YA特种防水抗渗浆料3mm厚 5. 井内底和井内壁一遍YY16闪凝浆料3mm厚 6. 井内底和井内壁满挂不锈钢抗裂钢丝网(高度0.8m) 7. 喷涂防渗水泥基砂浆内衬15mm厚 8. 井内底和井内壁设M10速干防水水泥砂浆护角(P850x50mm, 余同) 9. 检查井水泥基砂浆喷涂修复 10. 井内底井内壁(底部起1.5m高), 详见大栏图XF-DY-02	座	10			
		检查井						
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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
26	040504002001	现浇混凝土井	1. 名称:检查井Φ1000 2. 垫层、基础材质及厚度:C20混凝土垫层 3. 混凝土强度等级:井墙及底板采用C35、P8混凝土 4. 盖板材质、规格:C30混凝土盖板制安 5. 井盖材质及规格:Φ700重型铸铁井盖 6. 流槽材质、规格:C15混凝土 7. 平均井深:1.37m 8. 预制混凝土井筒的制安 9. 球墨铸铁踏步的制安 10. 尼龙防坠落网安装 11. 钢筋的制安 12. 具体详见图纸SS-DY-19	座	222		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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	
27	040504002009	现浇混凝土井	1. 名称:检查井600*600 2. 垫层、基础材质及厚度:C20混凝土垫层 3. 混凝土强度等级:井墙及底板采用C35、P8混凝土 4. 盖板材质、规格:C35混凝土盖板制安 5. 井盖材质及规格:Φ600重型铸铁井盖 6. 流槽材质、规格:C15混凝土 7. 平均井深:0.88m 8. 尼龙防坠落网安装 9. 钢筋的制安 10. 具体详见图纸SS-DY-20	座	39			
		沉泥井						
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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	
28	040504002006	现浇混凝土井	1. 名称：沉泥井Φ1000 2. 垫层、基础材质及厚度：C20混凝土垫层 3. 混凝土强度等级：井墙及底板采用C35、P8混凝土 4. 盖板材质、规格：C35混凝土盖板制安 5. 井盖材质及规格：Φ700重型铸铁井盖 6. 平均井深：1.69m 7. 预制混凝土井筒的制安 8. 球墨铸铁踏步的制安 9. 尼龙防坠落网安装 10. 钢筋的制安 11. 详见图图纸SS-DY-21	座	20			
		跌水井、消能井						
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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
29	040504002010	现浇混凝土井	1. 名称:跌水井Φ1250 2. 垫层、基础材质及厚度:C20混凝土垫层 3. 混凝土强度等级:井墙及底板采用C35、P8混凝土 4. 盖板材质、规格:C35混凝土盖板制安 5. 井盖材质及规格:Φ700重型铸铁井盖 6. 流槽材质、规格:C30混凝土 7. 平均井深:3.79m 8. 预制混凝土井筒的制安 9. 球墨铸铁踏步的制安 10. 尼龙防坠落网安装 11. 钢筋的制安 12. 详见图图纸SS-DY-21	座	1		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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	
30	040504002012	现浇混凝土井	1. 名称:消能井Φ1250 2. 垫层、基础材质及厚度:C20混凝土垫层 3. 混凝土强度等级:井墙及底板采用C35、P8混凝土 4. 盖板材质、规格:C35混凝土盖板制安 5. 井盖材质及规格:Φ700重型铸铁井盖 6. 流槽材质、规格:C30混凝土 7. 平均井深:1.13m 8. 预制混凝土井筒的制安 9. 球墨铸铁踏步的制安 10. 尼龙防坠落网安装 11. 钢筋的制安 12. 详见图图纸SS-DY-21	座	10			
		止水带、雨水口、排水沟						
31	010905003001	止水带	1. 止水带材料种类:预埋式止水带 橡胶 2. 止水带尺寸:300mm	m	938			
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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
32	040504010001	雨水口	1. 雨水箐子及圈口材质、型号、规格：铸铁平箐 2. 垫层、基础材质及厚度：C20混凝土底板 3. 砂浆强度等级及配合比：M10水泥砂浆砌筑 4. 井身：≥1m 5. 详见图纸SS-DY-28	座	4		
33	040201022001	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸：500*500 2. 垫层、基础材料品种、厚度：200厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级：DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 盖板材质、规格：成品球墨铸铁行车盖板D400 5. 人机配合挖土方，余土外运运距5km 6. 详见图纸SS-DY-09；3号5号大样	m	30		
34	040504010002	提篮式格栅	1. 提篮式格栅规格：400*400*400 2. 材料品种、规格：提篮式格栅，采用SS304不锈钢，耐腐蚀性强、详见提篮式格栅示意图SS-DY-32	座	2		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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
35	040201022003	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:300*300（过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:200厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 盖板材质、规格:120mm厚钢筋混凝土板，内配Φ8@100双层双向钢筋 5. 详见图纸SS-DY-09;3号5号大样	m	104		
36	040201022005	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:300*300（不过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:100厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 盖板材质、规格:50mm厚钢筋混凝土板，内配Φ6@200双向钢筋 5. 详见图纸SS-DY-09;2号4号大样	m	44		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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
37	040201022009	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:500*500（过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:200厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 盖板材质、规格:120mm厚钢筋混凝土板，内配Φ8@100双层双向钢筋 5. 详见图纸SS-DY-09;3号5号大样	m	177		
38	040201022008	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:500*500（不过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:100厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 盖板材质、规格:50mm厚钢筋混凝土板，内配Φ6@200双向钢筋 5. 详见图纸SS-DY-09;2号4号大样	m	33		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 13 页 共 53 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
39	040201022010	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:500*700（过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:200厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 盖板材质、规格:120mm厚钢筋混凝土板，内配Φ8@100双层双向钢筋 5. 详见图纸SS-DY-09;3号5号大样	m	54		
40	040201022012	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:1000*1000（过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:100厚C20混凝土 3. 混凝土、砂浆种类、强度等级:250厚C35混凝土底板，250厚C35混凝土墙，200厚C35混凝土盖板 4. 盖板材质、规格:120mm厚钢筋混凝土板，内配Φ8@100双层双向钢筋 5. 详见图纸SS-DY-31;1号3号大样	m	163		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 14 页 共 53 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
41	040201022014	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:1000*1000（不过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:100厚C20混凝土 3. 混凝土、砂浆种类、强度等级:250厚C35混凝土底板，250厚C35混凝土墙，80厚C35混凝土盖板 4. 盖板材质、规格:50mm厚钢筋混凝土板，内配Φ6@200双向钢筋 5. 详见图纸SS-DY-30;1号2号大样	m	36		
		拆除工程					
42	040201022002	拆除排水沟	1. 断面尺寸:300*200 2. 垫层、基础材料品种、厚度:100厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 废料外运运距5km	m	26		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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
43	040201022004	拆除排水沟	1. 断面尺寸:300*300（过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:200厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 废料外运运距5km	m	104		
44	040201022006	拆除排水沟	1. 断面尺寸:300*300（不过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:100厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 废料外运运距5km	m	44		
45	040201022007	拆除排水沟	1. 断面尺寸:500*500（过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:200厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 废料外运运距5km	m	177		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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
46	040201022018	拆除排水沟	1. 断面尺寸:500*500（不过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:200厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 废料外运运距5km	m	33		
47	040201022011	拆除排水沟	1. 断面尺寸:500*700（过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:200厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 废料外运运距5km	m	54		
48	040201022013	拆除排水沟	1. 断面尺寸:1000*1000（过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:100厚C20混凝土 3. 混凝土、砂浆种类、强度等级:250厚C35混凝土底板，250厚C35混凝土墙，200厚C35混凝土盖板 4. 废料外运运距5km	m	163		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 17 页 共 53 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
49	040201022015	拆除排水沟	1. 断面尺寸:1000*1000（不过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:100厚C20混凝土 3. 混凝土、砂浆种类、强度等级:250厚C35混凝土底板，250厚C35混凝土墙，80厚C35混凝土盖板 4. 废料外运运距5km	m	36		
50	041001009001	拆除现状检查井	1. 结构形式:拆除现状检查井 2. 废料外运运距5km	座	33		
51	041001006003	拆除管道	1. 材质:拆除de110管道 2. 废料外运运距5km	m	11.3		
52	041001006001	拆除管道	1. 材质:拆除双壁波纹管 2. 管径:DN200 3. 废料外运运距5km	m	10		
53	041001006002	拆除管道	1. 材质:拆除双壁波纹管 2. 管径:DN300 3. 废料外运运距5km	m	160		
54	041001008001	拆除混凝土结构	1. 结构形式:人工拆除现状化粪池 2. 人工装自卸汽车石方 3. 自卸汽车运石方运距5km	m3	5.57		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 18 页 共 53 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	
55	041001008002	拆除混凝土结构	1. 结构形式:机械拆除现状化粪池 2. 人工装自卸汽车石方 3. 自卸汽车运石方运距5km	m3	22.28			
56	040504009001	清淤并拆除原有砖砌化粪池	1. 材质:清淤并拆除原有砖砌化粪池 2. 机械拆除化粪池 3. 自卸汽车运石方运距5km 4. 吸粪车泵吸自卸运距10km以内	座	55			
		混凝土包封、管道支墩、化粪池、隔油池						
57	040803004001	管道混凝土包封	1. 规格:DN150 2. 混凝土强度等级:C25 3. 详见大样图SS-DY-02的8号大样	m	12			
58	040803004002	管道混凝土包封	1. 规格:DN200 2. 混凝土强度等级:C25 3. 详见大样图SS-DY-02的8号大样	m	74			
59	040803004003	管道混凝土包封	1. 规格:DN300 2. 混凝土强度等级:C25 3. 详见大样图SS-DY-02的8号大样	m	54			
60	040803004004	管道钢筋混凝土包封	1. 规格:DN200 2. 混凝土强度等级:C25 3. $\phi 12@200$ 通长筋、 $\phi 16@150$ 箍筋 4. 详见大样图SS-DY-02的8号大样	m	42			
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 19 页 共 53 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
61	040803004005	管道钢筋混凝土包封	1. 规格:DN300 2. 混凝土强度等级:C25 3. $\phi 12@200$ 通长筋、 $\phi 16@150$ 箍筋 4. 详见大样图SS-DY-02的8号大样	m	46		
62	040503002001	混凝土支墩	1. 垫层材质、厚度:100厚碎石基础、100厚中粗砂基础 2. 混凝土强度等级:C25 3. 详见大样图 SS-DY-03 的12、15号大样	m <sup>3</sup>	61.59		
63	040504008001	整体化粪池	1. 材质:新建2m <sup>3</sup> 玻璃钢化粪池 2. 型号、规格:14SS706中型号LGDCN-1-II型, 详见大样图SS-DY-23	座	5		
64	040504008002	整体化粪池	1. 材质:新建2m <sup>3</sup> 玻璃钢化粪池 2. 型号、规格:14SS706中型号LGDCN-1-II型, 详见大样图SS-DY-23	座	49		
65	040504008003	整体化粪池	1. 材质:新建2m <sup>3</sup> 钢筋混凝土化粪池 2. 型号、规格:做法详见大样图SS-DY-23~25G1-2SQF9型	座	1		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 20 页 共 53 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	
66	040504009002	新建不锈钢隔油池	1. 材质:新建不锈钢隔油池 2. 型号、规格:1000X600X400mm 3. 原色水泥抹光 4. 100厚C20素砼垫层 5. DM M7.5水泥砌MU10砖180墙 6. 预制盖板盖板B6-1详见24J331	座	11			
67	040504009003	新建不锈钢隔油池	1. 材质:新建不锈钢隔油池 2. 型号、规格:1300X600X600mm 3. 原色水泥抹光 4. 100厚C20素砼垫层 5. DM M7.5水泥砌MU10砖180墙 6. 预制盖板盖板B6-1详见24J331	座	2			
68	040602040001	存水弯清扫口井盖	1. 公称直径:存水弯清扫口井盖300X300 2. 球墨铸铁、承压等级B125	座	288			
		路面工程						
		详见大样图SS-DY-05的1号大样						
69	080307002001	施工缝	1. 部位:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 18cm厚	m	4778.67			
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 21 页 共 53 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	
70	041001001001	拆除路面	1. 材质：液压岩石破碎机破碎混凝土面层 普通混凝土面层 厚18cm 2. 挖掘机挖装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距5km	m2	3584			
71	041001003001	拆除基层	1. 材质：小型机械拆除各类底层 厚15cm内 2. 挖掘机装土 3. 自卸汽车运土方 运距5km	m2	3584			
72	040203007003	水泥混凝土	1. 路床碾压检验	m2	3584			
73	040901007001	植筋	1. 材料种类：φ14@70cm螺纹钢拉杆L=80. cm, 位于新建板中位置	根	6827			
74	040202002001	水泥稳定土	1. 水泥含量：路拌15cm 6%水泥稳定碎石基层	m2	3584			
75	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：18 cm C30混凝土路面（可根据现状调整） 2. 水泥混凝土路面 养生 水养生	m2	3584			
		详见大样图SS-DY-05的2号大样						
76	080307002002	施工缝	1. 部位：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 15cm厚	m	173.33			
77	041001002001	拆除人行道	1. 材质：拆除人行道砖 2. 厚度：60mm 3. 自卸汽车运石方 运距5km	m2	130			
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 22 页 共 53 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	
78	041001002002	拆除人行道	1. 材质:拆除人行道 现浇混凝土面层 厚15cm 2. 自卸汽车运石方 运距5km	m2	130			
79	040204002001	水泥混凝土人行道	1. 面层厚度、混凝土种类、强度等级:人行道整形碾压	m2	130			
80	040204002002	水泥混凝土人行道	1. 面层厚度、混凝土种类、强度等级:150mmC20混凝土垫层 2. 水泥混凝土路面 养生 水养生	m2	130			
81	040204001001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:200x100x60mm人行道彩色砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级:30mmM20水泥砂浆	m2	130			
		详见大样图SS-DY-05的4号大样						
82	080307002003	施工缝	1. 部位:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 15cm厚	m	128			
83	041001002003	拆除人行道	1. 材质:800x800x12mm水磨石瓷砖 2. 自卸汽车运石方 运距5km	m2	96			
84	041001002004	拆除人行道	1. 材质:拆除人行道 现浇混凝土面层 厚15cm 2. 自卸汽车运石方 运距5km	m2	96			
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 23 页 共 53 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	
85	040204002003	水泥混凝土人行道	1. 面层厚度、混凝土种类、强度等级：人行道整形碾压	m2	96			
86	040204002004	水泥混凝土人行道	1. 面层厚度、混凝土种类、强度等级：150mmC20混凝土垫层 2. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	96			
87	040204001002	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格：800x800x12mm水磨石瓷砖 2. 垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mmM20水泥砂浆	m2	96			
		详见大样图SS-DY-05 的3号大样						
88	080307002004	施工缝	1. 部位：旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 10cm厚	m	2786			
89	041001001002	拆除路面	1. 材质：液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚10cm 2. 挖掘机挖装松散石方 3. 自卸汽车运石方运距5km	m2	1393			
90	041001003002	拆除基层	1. 材质：小型机械拆除各类底层 厚8cm内 2. 挖掘机装土 3. 自卸汽车运土方运距5km	m2	1393			
91	040203007004	水泥混凝土	1. 人行道整形碾压	m2	1393			
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 24 页 共 53 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
92	040202002002	水泥稳定土	1. 水泥含量:80mm3 :7级配碎石基层	m2	1393		
93	040203007005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30混凝土路面(可根据现状调整100mm 2. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	1393		
		详见大样图SS-DY-06					
94	080307002006	施工缝	1. 材质:旧路面机械切缝 沥青混凝土路面 10cm厚	m	361.33		
95	080307002005	施工缝	1. 部位:旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 18cm厚	m	361.33		
96	041001001003	拆除路面	1. 材质:液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚18cm 2. 挖掘机挖装松散石方 3. 自卸汽车运石方 运距5km	m2	271		
97	041001001004	拆除路面	1. 材质:小型机械拆除沥青柏油类路面 厚10cm 2. 自卸汽车运石方 运距5km	m2	271		
98	041001003003	拆除基层	1. 材质:小型机械拆除各类底层 厚15cm内 2. 挖掘机装土 3. 自卸汽车运土方 运距5km	m2	271		
99	040203007006	水泥混凝土	1. 路床碾压检验	m2	271		
100	040202002003	水泥稳定土	1. 水泥含量:路拌15cm 6%水泥稳定碎石基层	m2	271		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 25 页 共 53 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
101	040203007007	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:18 cm C30混凝土路面(可根据现状调整) 2. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	271		
102	040203003001	透层	1. 材料品种:1cm乳沥青稀浆封层+透层(可根据现状调整)	m2	271		
103	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:6cm中粒式沥青混凝土(AC-16C)(可根据现状调整)	m2	271		
104	040203004001	粘层	1. 材料品种:改性乳化沥青油层(PC-3 1L/m2)(可根据现状调整)	m2	271		
105	040203006003	沥青混凝土	1. 沥青品种:4cm黑色细粒式改性沥青混凝土(AC-13C)(可根据现状调整)	m2	271		
		详见大样图SS-DY-29的1					
106	041001007001	拆除砖石结构	1. 结构形式:拆除砖砌其它构筑物 2. 自卸汽车运石方运距5km	m3	28.8		
107	041001008003	拆除混凝土结构	1. 结构形式:机械拆除混凝土构筑物无筋 2. 自卸汽车运石方运距5km	m3	9.22		
108	041101001001	垫层	1. 500厚级配碎石垫层	m3	20.16		
109	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:300厚C25混凝土条形基础	m3	9.22		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 26 页 共 53 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	
110	040305004001	砖砌体	1. 砂浆种类、强度等级：M7砂浆MU10 标砖砌筑240砖墙	m3	28.8			
111	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 面层处理方式：1:2防水砂浆抹面	m2	251.52			
		详见大样图SS-DY-29						
112	041001007002	拆除砖石结构	1. 结构形式：拆除石砌挡土墙 2. 自卸汽车运石方运距5km	m3	36.05			
113	040305003001	浆砌块料	1. 砂浆种类、强度等级：砌筑砂浆等级M10。严格按挤浆法施工，不得出现垂直和水平通缝。外立面用1:2水泥砂浆勾突缝 2. 泄水孔材料品种、规格：泄水孔 DN100塑料管 3. 滤水层要求：300厚砂石反滤层 4. 详见大样图 SS-DY-29	m3	36.05			
		修复草皮						
114	050103015001	铺种草皮	1. 草皮种类：铺草皮 原土铺草皮 2. 铺种方式：满铺	m2	80			
		铁龙学校后门垃圾收集点硬底化						
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 27 页 共 53 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
115	040201022016	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:300*300（不过车） 2. 垫层、基础材料品种、厚度:100厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 盖板材质、规格:成品球墨铸铁行车盖板D400 5. 详见图纸SS-DY-09;2号4号大样	m	8		
116	040203007008	水泥混凝土	1. 路床碾压检验	m2	103		
117	040202002004	水泥稳定土	1. 水泥含量:路拌15cm 6%水泥稳定碎石基层	m2	103		
118	040203007009	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:20 cm C30混凝土路面(可根据现状调整) 2. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	103		
119	040305004002	砖砌体	1. 砂浆种类、强度等级:M7.5砂浆MU10标砖砌筑180砖墙	m3	0.18		
120	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 面层处理方式:1:2防水砂浆抹面	m2	4.8		
121	040501005008	塑料管（排水）	1. 塑料管铺设 PVC塑料管Φ200	m	32		
122	040602040002	不锈钢格栅	1. 公称直径:不锈钢格栅400X400	座	1		
		乡村振兴办公室旁新建毛石挡墙					
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 28 页 共 53 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
123	040305003002	浆砌块料	1. 砂浆种类、强度等级：砌筑砂浆等级M10。严格按挤浆法施工，不得出现垂直和水平通缝。外立面用1:2水泥砂浆勾突缝 2. 泄水孔材料品种、规格：泄水孔 DN100塑料管 3. 滤水层要求：300厚砂石反滤层 4. 详见大样图 SS-DY-29	m3	51.66		
		土建					
		格栅沉砂池					
124	040101003001	挖基坑土方	1. 土类别：人机配合挖基坑土方 一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m3	54.59		
125	040103002001	一般回填方	1. 材料品种、规格：回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	34.46		
126	040103002002	一般回填方	1. 材料品种、规格：级配良好的碎石砂	m3	3.79		
127	040103003008	余方弃置	1. 废弃料品种：余土弃置 2. 运距：运距5km	m3	18.93		
128	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C15 2. 100厚	m3	1.67		
129	040601006001	现浇混凝土池底	1. 混凝土强度等级：C35 2. 抗渗要求：P8	m3	8.37		
130	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 混凝土强度等级：C35 2. 抗渗要求：P8	m3	7.47		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 29 页 共 53 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
131	040901001002	构件钢筋	1. 钢筋种类: 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\phi 10 \sim 25\text{mm}$	t	1.859		
132	040901001003	构件钢筋	1. 钢筋种类: 钢筋制作、安装 圆钢 $\phi 10\text{mm}$ 以内	t	0.046		
133	040602002001	格栅除污机	1. 类型: 自动格栅机 2. 材质: 不锈钢 3. 规格、型号: $Q=20\text{m}^3/\text{h}$ , 栅条间距10mm, $N=1.5\text{KM}$ 4. 参数: 间歇式启停, 由有资质的专业设备厂家配套提供现场控制箱1台	台	1		
134	040602001003	人工格栅	1. 材质: 人工格栅 2. 规格: 304不锈钢, $\phi 10$ 圆钢、 $\phi 6$ 圆钢 3. 详见图纸大样图	套	1		
135	040602053001	潜污泵	1. 不锈钢潜污泵 2. $Q=15\text{m}^3/\text{h}$ , $H=15$ , $N=1.5\text{KW}$ 3. 日常重力流, 检修或应急时才使用, 由有资质的专业设备厂家配套提供现场控制箱1台 4. 包含耦合装置导轨、不锈钢链条	套	2		
136	080802009001	液位计	1. 名称: 浮球液位计 2. 规格: 测量范围0~6m, 4~20ma输出	个	1		
137	040501003005	钢管	1. 材质及规格: DN40无缝钢管	m	6		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 30 页 共 53 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
138	040502005004	阀门	1. 种类:止回阀 2. 材质及规格:DN40 Q235B	个	1		
139	040502005005	阀门	1. 种类:蝶阀 2. 材质及规格:DN40 Q235B	个	1		
140	040502008003	套管	1. 材质及规格:DN300 2. 形式:刚性防水套管	个	1		
141	040502008004	套管	1. 材质及规格:DN200 2. 形式:刚性防水套管	个	2		
142	040501005018	塑料管	1. 材质及规格:DN300高密度聚乙烯缠绕结构壁B型管 环刚度 $\geq 12.5\text{KN/m}^2$ 2. 连接形式:电热熔连接	m	2		
143	040501005019	塑料管（排水）	1. 塑料管铺设 UPVC塑料管 $\Phi 200$	m	3		
144	040601029003	池槽盖板	1. 材质:热镀锌钢 盖板 2. 规格:1200 $\times$ 500 $\times$ 40mm	块	5		
145	040601029004	池槽盖板	1. 材质:热镀锌钢 盖板 2. 规格:1200 $\times$ 700 $\times$ 40mm	块	1		
146	040601019003	金属踏步	1. 材质: $\Phi 14$ 钢筋 2. 规格: $\Phi 14 \times 300 \times 350\text{mm}$ 3. 防腐刷油材质、做法:防腐防锈油漆三道	kg	10.56		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 31 页 共 53 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
147	010904001005	楼(地)面卷材防水（地板底）	1. 50厚C20细石混凝土保护层 2. 点粘石油沥青胎油毡或0.4厚聚乙烯膜一层 3. (4+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材（II型） 4. 刷基层处理剂一遍 5. 20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	5.2		
148	010904001006	楼(地)面卷材防水（水池内底）	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. 刷基层处理剂一遍 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（II型） 4. 20厚1:3水泥砂浆找平 5. 二涂合成树脂乳液内墙涂料（乙酸乙烯涂料）	m2	36.49		
149	011301001003	天棚抹灰	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. 刷基层处理剂一遍 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（II型） 4. 20厚1:3水泥砂浆找平 5. 二涂合成树脂乳液内墙涂料（乙酸乙烯涂料）	m2	1.95		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 32 页 共 53 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
150	010903001003	墙面卷材防水	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. (4+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材(II型) 3. 刷基层处理剂一遍 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 5. 二涂合成树脂乳液内墙涂料(乙酸乙烯涂料)	m2	28.57		
151	010903001006	墙面卷材防水	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(II型) 3. 刷基层处理剂一遍 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 5. 二涂合成树脂乳液内墙涂料(乙酸乙烯涂料)	m2	31.29		
152	011203003003	块料墙、柱面	1. 基层类型、部位:刷专用界面剂一遍 2. 安装方式:满挂热镀锌钢丝网 3. 骨架材料种类、规格:15厚1:3水泥砂浆 4. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆 5. 1.5厚聚氨酯防水涂料 6. 15厚1:3水泥砂浆 7. 面层材料品种、规格:5厚:1水泥砂浆加水重20%107交镶贴8厚蓝色外墙砖	m2	2.98		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 33 页 共 53 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
153	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、材料种类及强度等级：20厚1:2水泥砂浆分层抹压（掺5%防水剂） 2. 面层厚度、砂浆种类及强度等级：20厚M15或1:2水泥砂浆抹面压光 3. 素水泥浆一遍	m <sup>2</sup>	1.95		
154	040402010001	边墙砌筑	1. 厚度：M7.5砌120厚砌体保护墙	m <sup>3</sup>	0.93		
155	011101002001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级：50厚C20细石混凝土保护层	m <sup>2</sup>	4.83		
		水解酸化池					
156	040101003002	挖基坑土方	1. 土类别：人机配合挖基坑土方 一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m <sup>3</sup>	316.88		
157	040103002003	一般回填方	1. 材料品种、规格：回填土 夯实机夯实 槽、坑	m <sup>3</sup>	224.47		
158	040103002004	一般回填方	1. 材料品种、规格：级配良好的碎石砂	m <sup>3</sup>	27.47		
159	040103003009	余方弃置	1. 废弃料品种：余土弃置 2. 运距：运距5km	m <sup>3</sup>	92.41		
160	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C15 2. 100厚	m <sup>3</sup>	6.5		
161	040601006002	现浇混凝土池底	1. 混凝土强度等级：C35 2. 抗渗要求：P8	m <sup>3</sup>	24.58		
162	040601007002	现浇混凝土池壁（隔墙）	1. 混凝土强度等级：C35 2. 抗渗要求：P8	m <sup>3</sup>	35.91		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 34 页 共 53 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
163	040601019001	金属扶梯、栏杆	1. 材质: Φ14钢筋 2. 规格: Φ14*300*350mm 3. 防腐刷油材质、做法: 防腐防锈油漆三道	kg	23.76		
164	040503004001	金属支、吊架	1. 种类: 10#槽钢 H 100*48*5.3mm 碳钢 2. 除锈、防腐要求: 环氧沥青漆防腐	t	0.14		
165	040602001001	格栅	1. 材质: Φ12不锈钢螺纹钢 SUS314	t	0.342		
166	040602045001	滤料	1. 品种: PP材质填料 2. 规格: Φ150, H=1500mm	m <sup>3</sup>	57		
167	040901001004	构件钢筋	1. 钢筋种类: 钢筋制作、安装 带肋钢筋 Φ10 25mm	t	6.76		
168	040901001005	构件钢筋	1. 钢筋种类: 钢筋制作、安装 圆钢 Φ10mm以内	t	1.733		
169	040502008001	套管	1. 材质及规格: DN200 2. 形式: 刚性防水套管	个	2		
170	040501005014	塑料管（排水）	1. 塑料管铺设 PVC塑料管 Φ200	m	2		
171	040601029001	池槽盖板	1. 材质: 热镀锌钢盖板 2. 规格: 1200×500×40mm	块	6		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 35 页 共 53 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
172	010904001001	楼(地)面卷材防水（地板底）	1. 50厚C20细石混凝土保护层 2. 点粘石油沥青胎油毡或0.4厚聚乙烯膜一层 3. (4+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材（II型） 4. 刷基层处理剂一遍 5. 20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	37.74		
173	010904001002	楼(地)面卷材防水（水池内底）	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. 刷基层处理剂一遍 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（II型） 4. 20厚1:3水泥砂浆找平 5. 二涂合成树脂乳液内墙涂料（乙酸乙烯涂料）	m2	37.74		
174	011301001001	天棚抹灰	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. 刷基层处理剂一遍 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（II型） 4. 20厚1:3水泥砂浆找平 5. 二涂合成树脂乳液内墙涂料（乙酸乙烯涂料）	m2	37.74		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 36 页 共 53 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
175	010903001001	墙面卷材防水	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. (4+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材(II型) 3. 刷基层处理剂一遍 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 5. 二涂合成树脂乳液内墙涂料(乙酸乙烯涂料)	m2	118.4		
176	010903001005	墙面卷材防水	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(II型) 3. 刷基层处理剂一遍 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 5. 二涂合成树脂乳液内墙涂料(乙酸乙烯涂料)	m2	119.93		
177	011203003001	块料墙、柱面	1. 基层类型、部位:刷专用界面剂一遍 2. 安装方式:满挂热镀锌钢丝网 3. 骨架材料种类、规格:15厚1:3水泥砂浆 4. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆 5. 1.5厚聚氨酯防水涂料 6. 15厚1:3水泥砂浆 7. 面层材料品种、规格:5厚:1水泥砂浆加水重20%107交镶贴8厚蓝色外墙砖	m2	6.4		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 37 页 共 53 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
178	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、材料种类及强度等级：20厚1:2水泥砂浆分层抹压（掺5%防水剂） 2. 面层厚度、砂浆种类及强度等级：20厚M15或1:2水泥砂浆抹面压光	m <sup>2</sup>	37.74		
179	040402010002	边墙砌筑	1. 厚度：M7.5砌120厚砌体保护墙	m <sup>3</sup>	1.9		
180	011101002002	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级：50厚C20细石混凝土保护层	m <sup>2</sup>	10.08		
		人工湿地					
181	040101003003	挖基坑土方	1. 土类别：挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m <sup>3</sup>	810.08		
182	040103002005	一般回填料	1. 材料品种、规格：回填土 夯实机夯实 槽、坑	m <sup>3</sup>	274		
183	040103002006	一般回填料	1. 材料品种、规格：级配良好的碎石砂	m <sup>3</sup>	257.21		
184	040103003010	余方弃置	1. 废弃料品种：余土弃置 2. 运距：运距5km	m <sup>3</sup>	535.48		
185	040303001003	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C15 2. 100厚	m <sup>3</sup>	52.44		
186	040601006003	现浇混凝土池底	1. 混凝土强度等级：C35 2. 抗渗要求：P8	m <sup>3</sup>	206.09		
187	040601007003	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 混凝土强度等级：C35 2. 抗渗要求：P8	m <sup>3</sup>	59.22		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 38 页 共 53 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
188	040901001006	构件钢筋	1. 钢筋种类: 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\Phi 10 \sim 25\text{mm}$	t	29.504		
189	040901001007	构件钢筋	1. 钢筋种类: 钢筋制作、安装 圆钢 $\Phi 10\text{mm}$ 以内	t	0.086		
190	040602045002	滤料	1. 品种: 砾石或碎石层（上层） 2. 规格: $10 \sim 20\text{mm}$	m <sup>3</sup>	122.3		
191	040602045003	滤料	1. 品种: 砾石或碎石层（中层） 2. 规格: $20 \sim 40\text{mm}$	m <sup>3</sup>	203.9		
192	040602045004	滤料	1. 品种: 除磷复合型填料（下层） 2. 规格: $30 \sim 60\text{mm}$	m <sup>3</sup>	203.9		
193	040501005015	塑料管	1. 塑料管铺设 UPVC塑料管 DN100	m	178		
194	040501005020	塑料管	1. 塑料管铺设 UPVC穿孔塑料管 DN100	m	134.8		
195	040501005021	塑料管（排水）	1. 塑料管铺设 UPVC塑料管 $\Phi 200$	m	36		
196	040501005022	塑料管	1. 塑料管铺设 UPVC穿孔塑料管 DN50	m	267		
197	040501003006	钢管	1. 材质及规格: 镀锌钢管DN50	m	210		
198	040501003007	钢管	1. 材质及规格: 镀锌钢管DN32	m	271		
199	040502003002	塑料管管件	1. 种类: 管堵 2. 材质及规格: UPVC dn100	个	28		
200	040502003003	塑料管管件	1. 种类: 管堵 2. 材质及规格: UPVC dn50	个	178		
201	040502002001	钢管管件	1. 种类: SC异径三通 2. 材质及规格: DN32*50*50	个	25		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 39 页 共 53 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
202	040502002002	钢管管件	1. 种类:SC四通 2. 材质及规格:DN32	个	53		
203	040502002003	钢管管件	1. 种类:SC异径四通 2. 材质及规格:DN32*32*50*50	个	1		
204	040502002004	钢管管件	1. 种类:SC异径四通 2. 材质及规格:DN32*50*50*50	个	17		
205	040502002005	钢管管件	1. 种类:SC管堵 2. 材质及规格:DN50	个	19		
206	040601029005	池槽盖板	1. 材质:C30水渠预制盖板 2. 规格:800×490×80mm 3. Φ8钢筋	m3	3.42		
207	040205003001	标志牌	1. 类型:排放口标志牌 2. 材质、规格尺寸:640*420*2	块	1		
208	010904001007	楼(地)面卷材防水(底板底)	1. 50厚C20细石混凝土保护层 2. 点粘石油沥青胎油毡或0.4厚聚乙烯膜一层 3. (4+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材(II型) 4. 刷基层处理剂一遍 5. 20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	515.22		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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
209	010904001008	楼(地)面卷材防水（水池内底）	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. 刷基层处理剂一遍 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（II型） 4. 20厚1:3水泥砂浆找平 5. 二涂合成树脂乳液内墙涂料（乙酸乙烯涂料）	m2	407.84		
210	010903001007	墙面卷材防水	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（II型） 3. 刷基层处理剂一遍 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 5. 二涂合成树脂乳液内墙涂料（乙酸乙烯涂料）	m2	338.75		
211	010903001004	墙面卷材防水	1. 20厚1:3水泥砂浆找平 2. (4+3)厚双层SBS改性沥青防水卷材（II型） 3. 刷基层处理剂一遍 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 5. 二涂合成树脂乳液内墙涂料（乙酸乙烯涂料）	m2	79.2		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 41 页 共 53 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	
212	011101001004	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、材料种类及强度等级:20厚1:2水泥砂浆分层抹压（掺5%防水剂） 2. 面层厚度、砂浆种类及强度等级:20厚M15或1:2水泥砂浆抹面压光	m2	40.16			
213	011203003002	块料墙、柱面	1. 基层类型、部位:刷专用界面剂一遍 2. 安装方式:满挂热镀锌钢丝网 3. 骨架材料种类、规格:15厚1:3水泥砂浆 4. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆 5. 1.5厚聚氨酯防水涂料 6. 15厚1:3水泥砂浆 7. 面层材料品种、规格:5厚:1水泥砂浆加水重20%107交镶贴8厚蓝色外墙砖	m2	88			
214	040402010003	边墙砌筑	1. 厚度:M7.5砌120厚砌体保护墙	m3	9.84			
215	011101002003	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:50厚C20细石混凝土保护层	m2	54.65			
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 42 页 共 53 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
216	040205002001	警示牌	1. 类型：警示牌 2. 材质：警示牌采用单柱式镀锌钢管的支持方式，抽钉+抱箍固定、Φ90*6*1800 3. 规格尺寸：警示牌板厚2mm铝面板+反光膜贴字，栏杆为6mm不锈钢圆管 4. 垫层、基础材料品种、混凝土强度等级、厚度：100厚C15素砼垫层，C30素砼浇筑	根	1		
217	011507001001	宣传栏	1. C20钢筋混凝土基础 2. 基层材料种类：Φ50mmSUS304圆管、38x38mmSUS304方管、25x25mmSUS304方管 3. 面层材料品种：1.5mm304板 4. 详见图纸	m2	2.14		
		设备房/楼梯					
218	040101003004	挖基坑土方	1. 土类别：人机配合挖基坑土方 一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m3	26.13		
219	040103002007	一般回填方	1. 材料品种、规格：回填土 夯压机夯实 槽、坑	m3	4.75		
220	040103002008	一般回填方	1. 材料品种、规格：级配良好的碎石砂	m3	11.51		
221	040103003006	余方弃置	1. 废弃料品种：余土弃置 2. 运距：运距5km	m3	21.38		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 43 页 共 53 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
222	040303001004	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C15 2. 100厚	m3	3.16		
223	040406002001	现浇混凝土底板	1. 混凝土强度及抗渗等级:C35 P8	m3	10.48		
224	040901001008	构件钢筋	1. 钢筋种类: 钢筋制作、安装 带肋钢筋 $\Phi 10$ 25mm	t	1.1		
225	040901001009	构件钢筋	1. 钢筋种类: 钢筋制作、安装 圆钢 $\Phi 10$ mm以内	t	0.126		
226	040303017001	混凝土楼梯	1. 结构形式: 楼梯直形 2. 混凝土强度等级:c35	m3	1.2		
227	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类: 柱子 2. 混凝土强度等级:C35	m3	0.36		
228	040602025001	空气压缩机	1. 类型: 回转式鼓风机 2. 规格、型号: Q=1.9m <sup>3</sup> /min, 0.4kgf/cm <sup>2</sup> , N=2.2KW, 转速450rpm 3. 参数: 现场控制箱, 由有资质的专业设备厂家配套提供现场控制箱1台, 用于控制风机及配套控制阀门启闭	套	3		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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
229	030108001001	风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:Φ310, Q=1600m <sup>3</sup> /h, P=130pa, N=0.25kw, r=2800r/min, 防腐防爆型 3. 现场控制箱, 由有资质的专业设备厂家配套提供现场控制箱1台, 用于控制风机及配套控制阀门启闭	台	1		
230	011106001001	水泥砂浆楼梯	1. 面层厚度、砂浆种类及强度等级:20厚1:3水泥砂浆抹面, 设防滑条	m <sup>2</sup>	4.66		
231	040501003004	钢管	1. 材质及规格:DN50镀锌钢管	m	10		
232	040502005001	阀门	1. 种类:止回阀 2. 材质及规格:DN50 SC材质	个	3		
233	040502005006	阀门	1. 种类:球阀 2. 材质及规格:DN50 SC材质	个	9		
234	040502005007	阀门	1. 种类:电磁阀 2. 材质及规格:DN50, SC材质, AC220V 50Hz	个	4		
235	040502005003	阀门	1. 种类:可曲挠橡胶接头单球 2. 材质及规格:DN50 SC材质	个	3		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 45 页 共 53 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
236	040601019006	金属扶梯、栏杆	1. 材质:楼梯栏杆 2. 规格:1.1m高 3. 横杆镀锌钢管Φ60*4 4. 主立杆镀锌钢管Φ60*4 5. 栏杆立杆镀锌钢管Φ30*3 6. 详见图纸	m	6.16		
		污水处理站总图					
237	040101001001	挖一般土方	1. 土类别:挖掘机挖装一般土方 一、二类土 2. 自卸汽车运土方运距5km	m3	290		
238	040103002009	一般回填方	1. 填方来源: 回填土 夯实机夯实 平地	m3	655.8		
239	040305003003	浆砌块料	1. 砂浆种类、强度等级: 砌筑砂浆等级M10。严格按挤浆法施工,不得出现垂直和水平通缝。 2. 泄水孔材料品种、规格: 泄水孔 DN100塑料管 3. 滤水层要求: 300厚砂石反滤层 4. 详见大样图 SS-DY-29	m3	287.36		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

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
240	040601019004	金属扶梯、栏杆	1. 材质:厂区防护栏杆 2. 规格:1.1m高40*40*1mm镀锌钢管烤漆,横杆、立杆30*30*1mm镀锌方钢烤漆,用M12*140膨胀螺栓固定 3. 详见图纸 4. C20素砼垫层、C30素砼基础	m	115		
241	040601019005	金属扶梯、栏杆	1. 材质:楼梯栏杆 2. 规格:1.1m高 3. 横杆镀锌钢管Φ60*4 4. 主立杆镀锌钢管Φ60*4 5. 栏杆立杆镀锌钢管Φ30*3 6. 详见图纸	m	53		
242	040201022017	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:300*300(不过车) 2. 垫层、基础材料品种、厚度:100厚C20混凝土 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:DM M7.5水泥砌MU10砖 4. 详见图纸SS-DY-09;2号4号大样	m	73		
243	041001008004	拆除混凝土结构	1. 结构形式:拆除原有建筑物、格栅池、调节池、生物转盘基础、电控柜 2. 自卸汽车运石方运距5km 3. 挖掘机挖装松散石方	m <sup>3</sup>	74.49		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 47 页 共 53 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
244	041001007004	拆除砖石结构	1. 结构形式: 拆除原有建筑物、格栅池、调节池、生物转盘基础、电控柜 2. 自卸汽车运石方运距5km 3. 挖掘机挖装松散石方	m <sup>3</sup>	2.8		
245	011503004001	成品带扶手栏杆、栏板	1. 成品栏杆(板)种类、规格: 拆除铸铁栏杆H=1.1m	m	74		
246	040602001004	人工格栅	1. 材质: 拆除人工格栅 2. 规格: 渠道深度: H=2.0m, 渠道宽度: B=500mm	套	1		
247	040602053002	调节池提升泵	1. 拆除不锈钢调节池提升泵 2. Q=10m <sup>3</sup> /h, H=8.0m, N=0.75KW 3. 详见图纸	套	2		
248	040602017001	生物转盘	1. 类型: 拆除生物转盘装置 2. 材质: 玻璃钢 3. 规格、型号: LXBXH=11.86mx2.537mx2.64m 4. 参数详见图纸	套	2		
249	040602048001	拆除消毒装置	1. 类型: 拆除消毒装置 2. 材质: 不锈钢 3. 规格、型号: 930x120x420 4. 参数: 详见图纸	套	1		
250	040602053003	拆除排放泵（清水池）	1. 拆除排放泵（清水池） 2. Q=10m <sup>3</sup> /h, H=10m, N=0.75KW 3. 参数详见图纸	套	1		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 48 页 共 53 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
251	040402017001	沟道盖板	1. 材质: 拆除玻璃钢盖板 2. 规格尺寸: 详见图纸	m <sup>2</sup>	14.97		
252	040502005008	阀门	1. 种类: 拆除止回阀 2. 材质及规格: 橡胶DN50	个	2		
253	040502005009	阀门	1. 种类: 拆除蝶阀 2. 材质及规格: DN50 UPVC材质	个	4		
254	040502005010	阀门	1. 种类: 拆除弹性接头 2. 材质及规格: DN50 UPVC材质	个	2		
255	030404005001	拆除电控柜	1. 名称: 拆除不锈钢电控柜 2. 型号: 箱体为室外防水型, 不锈钢材质, 双层门, 底部进线, 1000 (长) * 800 (宽) * 1900 (高) mm	台	1		
		模板项目					
256	041102001001	垫层模板	1. 垫层模板	m <sup>2</sup>	335.38		
257	041102037001	钢筋混凝土排水沟模板	1. 构件类型: 钢筋混凝土排水沟模板	m <sup>2</sup>	909		
258	041102002001	基础模板	1. 混凝土包管模板	m <sup>2</sup>	201.6		
259	041102034001	池底模板	1. 构件类型: 池底模板	m <sup>2</sup>	343.05		
260	041102035001	池壁(圆形池壁)模板	1. 构件类型: 圆形池壁(隔墙)模板	m <sup>2</sup>	3264.82		
261	041102035002	池壁(隔墙)模板	1. 构件类型: 矩形池壁(隔墙)模板	m <sup>2</sup>	947.35		
262	041102036001	池盖模板	1. 构件类型: 池盖模板	m <sup>2</sup>	257.56		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 49 页 共 53 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	
263	041102012001	柱模板	1. 构件类型: 现浇混凝土模板制作、安装 立柱、端柱、灯柱	m2	4.44			
264	041102020001	楼梯模板	1. 构件类型: 现浇混凝土模板制作、安装 楼梯 直形	m2	9.42			
		绿化工程						
265	050103012001	片植水生植物	1. 种类: 再力花 2. 株高/冠径: 苗高 600~800mm 3. 单位面积株数/种植覆盖率: 4株/m <sup>2</sup> 4. 植物需经过污水驯化, 养护期2年	m2	98.5			
266	050103012002	片植水生植物	1. 种类: 象草 2. 株高/冠径: 苗高 600~800mm 3. 单位面积株数/种植覆盖率: 4株/m <sup>2</sup> 4. 植物需经过污水驯化, 养护期2年	m2	106.25			
267	050103012003	片植水生植物	1. 种类: 风车草 2. 株高/冠径: 苗高 600~800mm 3. 单位面积株数/种植覆盖率: 4株/m <sup>2</sup> 4. 植物需经过污水驯化, 养护期2年	m2	106.5			
268	050103012004	片植水生植物	1. 种类: 菖蒲 2. 株高/冠径: 苗高 600~800mm 3. 单位面积株数/种植覆盖率: 4株/m <sup>2</sup> 4. 植物需经过污水驯化, 养护期2年	m2	96.95			
		安装工程						
本页小计								

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 50 页 共 53 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
		动力系统					
269	030402011001	成套配电箱	1. 名称:配电箱AP 2. 尺寸:600*500*200	台	1		
270	030402011002	成套配电箱	1. 名称:照明箱AL 2. 尺寸 : 500*500*150mm	台	1		
271	030406002001	EPS、UPS电源	1. 名称:UPS不间断电源 2. 容量(kV·A):3KVA 后备1h	套	1		
272	030409001001	电力电缆	1. 名称:YJV-0.6/1-4*35+1*16	m	50		
273	030409001002	电力电缆	1. 名称:YJV-0.6/1-3*1.5	m	50		
274	030409001003	电力电缆	1. 名称:YJV-0.6/1-4*2.5	m	225		
275	030409001004	电力电缆	1. 名称:YJV-0.6/1-5*6	m	24		
276	030412001001	配管	1. 名称:镀锌钢管DN80	m	50		
277	030412001002	配管	1. 名称:镀锌钢管DN40	m	32		
278	030412001005	配管	1. 名称:镀锌钢管DN25	m	38		
279	030412001004	配管（埋地敷设）	1. 名称:镀锌钢管DN25 2. 配置形式:埋地敷设	m	179		
280	040101003001	挖基坑土方	1. 土类别:人机配合挖基坑土方 一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m <sup>3</sup>	78.31		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 51 页 共 53 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
281	040103002001	一般回填方	1. 材料品种、规格：回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	71.6		
282	040103002002	一般回填方	1. 材料品种、规格：级配良好的碎石砂	m3	6.71		
283	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种：泥土 2. 自卸汽车运土方运距5km	m3	6.71		
		设备房照明					
284	030402011003	成套配电箱	1. 名称：应急照明配电箱ALE 2. 型号：PZ-30 3. 规格：配套A型消防应急照明集中电源、应急供电及控制、巡检、故障上传、报警显示 4. 电压(kV)：采用安全特低电压成品照明箱	台	1		
285	030402011004	成套配电箱	1. 名称：照明配电箱AL 2. 尺寸：500*500*150mm	台	1		
286	030402011006	成套配电箱	1. 名称：设备房配电箱AP 2. 尺寸：600*500*200mm 3. 规格：不锈钢双层防水	台	1		
287	030412001006	配管	1. 名称：镀锌钢管保护管 2. 材质：DN40	m	3		
288	030412001007	配管	1. 名称：镀锌钢管保护管 2. 规格：DN25	m	30		
289	030412001008	配管	1. 名称：阻燃半硬塑料导管 2. 材质：塑料 3. 规格：Φ40	m	5		
本页小计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目  
 标段：翁源县城镇（江尾镇、坝仔镇，周陂镇、新江镇、铁龙镇）污水管网提质增效项目-铁龙镇城镇污水管网提质增效项目

第 52 页 共 53 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	
290	030412001009	配管	1. 名称:阻燃半硬塑料导管 2. 材质:塑料 3. 规格:Φ20	m	30			
291	030409001005	电力电缆	1. 名称:耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆 2. 型号:NH-YJV 3x2.5mm <sup>2</sup>	m	30			
292	030409001006	电力电缆	1. 名称:耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆 2. 型号:NH-YJV 5x4mm <sup>2</sup>	m	3			
293	030409001007	电力电缆	1. 名称:交联聚乙烯绝缘铜芯电缆 2. 规格:YJV0.6/1-4*2.5mm <sup>2</sup>	m	5			
294	030412004001	配线	1. 名称:塑料绝缘铜芯导线 2. 规格:BV2.5mm <sup>2</sup>	m	30			
295	030413013001	照明开关、按钮	1. 名称:双联防水防溅暗开关 2. 规格:220V 10A	套	1			
296	030413001001	普通灯具	1. 名称:疏散出口标志灯 2. 型号:供电时间≥90min, 2x8W	套	1			
297	030413001002	普通灯具	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:供电时间≥90min, 2x8W	套	1			
298	030413001003	普通灯具	1. 名称:A型集中电源消防应急照明灯 2. 型号:供电时间≥90min, 2x8W	套	2			
本页小计								









