

单位工程预算汇总表

工程名称：污水管网

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：污水管网

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		土方工程					
1	040101002002	挖沟槽土方-主干道（垂直开挖）	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	m3	1673.40		
2	040101002004	挖沟槽土方-次干道（垂直开挖）	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	2130.72		
3	040103001001	回填方-主干道	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	1340.11		
4	040103001002	回填方-次干道	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	1756.48		
5	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):2	m3	446.50		
		【土方工程】分部小计					
		地基工程					
6	040103001003	石粉渣管道基础	1. 管(基)坑回填石屑	m3	147.55		
7	040503002002	石粉渣垫层	1. 垫层 石屑	m3	290.76		
		【地基工程】分部小计					
		管网工程					
		污水管					
8	040501004013	塑料管-DN600	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 600 换为【橡胶圈DN600】 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	60.82		
9	040501012001	玻璃钢夹砂管-DN500	1. 玻璃钢夹砂管安装(承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 500 换为【橡胶圈DN600】 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	219.48		
本页小计							

分部分项工程计价表

工程名称：污水管网

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
10	040501012002	玻璃钢夹砂管-DN400	1. 玻璃钢夹砂管安装(承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 400 换为【橡胶圈DN400】 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	64.35		
11	040501004012	塑料管-DN400	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 400 换为【橡胶圈DN400】 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	209.83		
12	040501004004	塑料管-DN300	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300 换为【橡胶圈DN300】 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	922.97		
13	040501004005	塑料管-DN250	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300 换为【橡胶圈DN300】 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	216.16		
14	040501004006	塑料管-DN200	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300 换为【橡胶圈DN200】 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	93.22		
15	040501004007	塑料管-DE200	1. 给排水管道 室外塑料排水管(电熔连接) 公称外径(mm以内) 200	m	1048.99		
本页小计							

分部分项工程计价表

工程名称：污水管网

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
		【污水管】分部小计					
		接户管					
16	040504003001	成品塑料隔油池	1. 非定型井垫层 碎石 2. 回填土 夯实机夯实 槽、坑 3. 塑料检查井	座	78.00		
17	031004014001	成品PVC弯头含清扫口 $\phi 110$	1. 地面扫除口安装 公称直径 (mm以内) 125	个	234.00		
18	040501004011	塑料管-DE150	1. 给排水管道 室外塑料排水管 (电熔连接) 公称外径 (mm以内) 160	m	984.58		
19	040501004010	塑料管-DE100	1. 给排水管道 室外塑料排水管 (电熔连接) 公称外径 (mm以内) 110	m	507.00		
		【接户管】分部小计					
		管道附属工程					
		检查井					
20	040504001005	污水检查井 $\Phi 1000$ 平均井深 H=3.11m	1. 非定型井垫层 碎石 2. 非定型井基础 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 4. 混凝土管铺设 平接 (企口) 式 ($\Phi 600-3000$) 人机配合下管 管径 (mm以内) 800 6. 砖砌 圆形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆 (配合比) 中砂 M10 8. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 抹灰水泥砂浆 (配合比) 中砂 1:2 10. 砖墙 勾缝 合并制作子目 抹灰水泥砂浆 (配合比) 中砂 1:2 12. 塑钢踏步 安装 13. 防坠网 (含不锈钢挂钩螺栓)	座	16.00		
本页小计							

分部分项工程计价表

工程名称：污水管网

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
21	040504001002	污水检查井 Φ700 平均井深 H=1.31m	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 3. 砖砌 圆形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10 5. 抹灰 砖墙墙面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 7. 砖墙 抹灰 流槽 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 8. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 9. 塑钢踏步 安装 10. 防坠网（含不锈钢挂钩螺栓）	座	83.00		
22	040504001004	污水检查井 Φ500*500 平均井深 H=0.84m	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 3. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10 5. 抹灰 砖墙墙面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 7. 砖墙 抹灰 流槽 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 8. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	座	75.00		
		【检查井】分部小计					
		其他					
23	040504002002	混凝土井井盖重型700	2. 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) 中砂 1:2	座	99.00		
24	040504002001	混凝土井井盖轻型500	2. 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) 中砂 1:2	座	75.00		
		【其他】分部小计					
		破除及恢复工程					
本页小计							

分部分项工程计价表

工程名称：污水管网

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		拆除					
25	041001001001	混凝土路面切缝	2. 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 5cm厚	m	6719.38		
26	041001001004	拆除路面-入户管巷道混凝土路面	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	m2	745.79		
27	041001001005	拆除路面-村巷道混凝土路面	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. 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	m2	925.51		
28	041001001006	拆除路面-村主干道混凝土路面	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 实际厚度(cm):20 2. 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	m2	758.08		
29	041001002001	拆除人行道-市政人行道	1. 平面块料拆除 块料面层 水泥砂浆结合层 铲除找平层 人工费+200 2. 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	m2	958.91		
30	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机挖装松散石方 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):2	m3	365.02		
31	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):2	m3	364.65		
32	040103002005	拆除废料外运	1. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内	m3	47.95		
		【拆除】分部小计					
		新建					
33	040202001001	路床(槽)整形-路面压槽	1. 路床碾压检验	m2	3325.05		
本页小计							

分部分项工程计价表

工程名称：污水管网

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
34	040203007003	水泥混凝土-入户管巷道混凝土路面	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 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 C30 2. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm 实际厚度(cm):5	m2	745.79		
35	040203007004	水泥混凝土-村巷道混凝土路面	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 C30 2. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm 实际厚度(cm):10	m2	906.76		
36	040203007005	水泥混凝土-村主干道混凝土路面	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm 实际厚度(cm):12	m2	713.59		
37	040203008001	块料面层-市政人行道路	2. 花岗岩人行道砖 5cm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm	m2	958.91		
38	040402018002	施工缝	1. 缩缝	m	113.67		
39	040402018003	施工缝	1. 伸缝 填充塑料胶 2. 施工缝 沥青砂浆	m	3.76		
40	040901008001	新旧路面纵向连接植筋	1. 钢筋植筋增加费 直径(mm) 18 2. 水泥混凝土路面钢筋 构造筋	根	628.00		
		【新建】分部小计					
本页小计							
合 计							

综合单价分析表

工程名称：污水管网

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
		土方工程							
1	040101002002	挖沟槽土方-主干道（垂直开挖）	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内						
2	040101002004	挖沟槽土方-次干道（垂直开挖）	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土						
3	040103001001	回填方-主干道	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑						
4	040103001002	回填方-次干道	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑						
5	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):2						
		地基工程							
6	040103001003	石粉渣管道基础	1. 管(基)坑回填石屑						
7	040503002002	石粉渣垫层	1. 垫层 石屑						
		管网工程							
		污水管							
8	040501004013	塑料管-DN600	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径(mm以内) 600 换为【橡胶圈DN600】 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						
9	040501012001	玻璃钢夹砂管-DN500	1. 玻璃钢夹砂管安装(承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 500 换为【橡胶圈DN600】 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						

综合单价分析表

工程名称：污水管网

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
10	040501012002	玻璃钢夹砂管-DN400	1. 玻璃钢夹砂管安装(承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 400 换为【橡胶圈DN400】 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						
11	040501004012	塑料管-DN400	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 400 换为【橡胶圈DN400】 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						
12	040501004004	塑料管-DN300	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300 换为【橡胶圈DN300】 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						
13	040501004005	塑料管-DN250	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300 换为【橡胶圈DN300】 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						

综合单价分析表

工程名称：污水管网

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
14	040501004006	塑料管-DN200	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径(mm以内) 300 换为【橡胶圈DN200】 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						
15	040501004007	塑料管-DE200	1. 给排水管道 室外塑料排水管(电熔连接) 公称外径(mm以内) 200						
		接户管							
16	040504003001	成品塑料隔油池	1. 非定型井垫层 碎石 2. 回填土 夯实机夯实 槽、坑 3. 塑料检查井						
17	031004014001	成品PVC弯头 含清扫口 ϕ 110	1. 地面扫除口安装 公称直径(mm以内) 125						
18	040501004011	塑料管-DE150	1. 给排水管道 室外塑料排水管(电熔连接) 公称外径(mm以内) 160						
19	040501004010	塑料管-DE100	1. 给排水管道 室外塑料排水管(电熔连接) 公称外径(mm以内) 110						
		管道附属工程							
		检查井							

综合单价分析表

工程名称：污水管网

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
20	040504001005	污水检查井 Φ1000 平均井深 H=3.11m	1. 非定型井垫层 碎石 2. 非定型井基础 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 4. 混凝土管铺设 平接(企口)式(Φ600-3000) 人机配合下管管径(mm以内) 800 6. 砖砌 圆形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10 8. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 10. 砖墙 勾缝 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 12. 塑钢踏步 安装 13. 防坠网 (含不锈钢挂钩螺栓)						
21	040504001002	污水检查井 Φ700 平均井深 H=1.31m	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 3. 砖砌 圆形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10 5. 抹灰 砖墙墙面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 7. 砖墙 抹灰 流槽 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 8. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 9. 塑钢踏步 安装 10. 防坠网 (含不锈钢挂钩螺栓)						

综合单价分析表

工程名称：污水管网

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
22	040504001004	污水检查井 Φ 500*500 平均井深 H=0.84m	1. 非定型井基层 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 3. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10 5. 抹灰 砖墙墙面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 7. 砖墙 抹灰 流槽 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 8. 混凝土井盖、井圈制作 井圈 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30						
		其他							
23	040504002002	混凝土井井盖 重型700	2. 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) 中砂 1:2						
24	040504002001	混凝土井井盖 轻型500	2. 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) 中砂 1:2						
		破除及恢复工程							
		拆除							
25	041001001001	混凝土路面切缝	2. 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 5cm厚						
26	041001001004	拆除路面-入户管巷道混凝土路面	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						
27	041001001005	拆除路面-村巷道混凝土路面	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. 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						

综合单价分析表

工程名称：污水管网

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
28	041001001006	拆除路面-村主干道混凝土路面	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 实际厚度(cm):20 2. 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						
29	041001002001	拆除人行道-市政人行道	1. 平面块料拆除 块料面层 水泥砂浆结合层 铲除找平层 人工费+200 2. 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						
30	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机挖装松散石方 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):2						
31	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):2						
32	040103002005	拆除废料外运	1. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内						
		新建							
33	040202001001	路床(槽)整形-路面压槽	1. 路床碾压检验						
34	040203007003	水泥混凝土-入户管巷道混凝土路面	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 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 C30 2. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm 实际厚度(cm):5						
35	040203007004	水泥混凝土-村巷道混凝土路面	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 C30 2. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm 实际厚度(cm):10						

综合单价分析表

工程名称：污水管网

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单与计价表（一）

工程名称：污水管网

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	绿色施工安全防护措施费			
LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	16.5	
2	措施其他项目			
粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
041109002001	夜间施工增加费		20	
041109005001	交通疏导员增加费		15	
041108001001	地下管线交叉降效费		0	
粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
QTFY000000001	其他费用			
合 计				

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：污水管网

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.7.1	粤040101006001	打拔钢板桩	1. 打拔槽型钢板桩 打桩 2. 打拔槽型钢板桩 拔桩	t	513.05		
1.7.1.1	D1-3-205	打拔槽型钢板桩打桩		10t	51.305		
1.7.1.2	D1-3-206	打拔槽型钢板桩拔桩		10t	51.305		
1.7.2	粤040101006002	φ95*8钢管支撑	1. 钢板桩支撑安、拆 宽度4m内	m	209.77		
1.7.2.1	D1-3-219	钢板桩支撑安、拆 宽度4m内		10延长米	20.977		
1.7.3	粤040101007001	挡土板	1. 支密板挡土板 双面	m2	1627.84		
1.7.3.1	D1-3-198	支密板挡土板 双面		100m2	16.2784		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							
2		措施其他项目					
2.1	041102001001	垫层模板	1. 混凝土基础垫层 木模 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	m2	88.5242		
2.1.1	D5-6-1 换	混凝土基础垫层 木模 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2		100m2	0.885242		
2.2	041102033001	井圈模板	1. 管、渠道及其他 小型构件 木模	m2	72.5236		
本页小计							

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目清单与计价表 (二)

工程名称：污水管网

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
2.2.1	D5-6-64	管、渠道及其他 小型构件 木模		100m ²	0.725236		
2.3	2.7	围堰工程		项	1		
2.4	2.8	材料二次运输		项	1		
2.5	2.9	井点降水工程		项	1		
2.6	2.10	施工护栏		项	1		
2.7	2.11	监测量控工程		项	1		
小 计							
本页小计							
合 计							

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价表

工程名称: 污水管网

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总

单位工程人材机汇总表

工程名称：污水管网

第 1 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
1	13410010	嵌缝料	kg	7.2524			
2	35030080	木支撑	m3	0.3626			
3	36010080@10	普通球墨铸铁井盖500*500安装	套	75			
4	36010080@9	加重型可调式球墨铸铁井盖Φ700安装	套	99			
5	17010058@1	焊接钢管DN40	m	0.4519			
6	00010010	人工费	元	425270.9998			
7	00010010@1	人工费	元	2775.3662			
8	BCRGF0	塑料检查井人工费	元	70.2			
9	RGFTZ	人工费调整	元	1917.5043			
10	01000001@1	型钢综合	kg	213.9864			
11	01010030	热轧圆盘条Φ10以内	t	0.2109			
12	01010125	螺纹钢Φ10~25	t	0.6943			
13	01030005	镀锌低碳钢丝综合	kg	374.0135			
14	01030031	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	2.7957			
15	01030055	镀锌低碳钢丝Φ2.5~4.0	kg	12.1505			
16	01190001	槽钢综合	kg	513.05			
17	02050025	橡胶圈DN200	个	18.6883			
18	02050030	橡胶圈DN300	个	185.9974			
19	02050030@1	橡胶圈DN250	个	43.4578			
20	02050040	橡胶圈DN400	个	55.2142			
21	02050070	橡胶圈DN600	个	55.4758			
22	02090090	塑料薄膜	m2	205.4822			
23	03019001	圆钉综合	kg	72.649			
24	03019021	圆钉50~75	kg	78.1363			
25	03019081	码钉综合	kg	244.176			
26	03019091	扒钉	kg	66.1835			
27	03134011	水砂纸	张	249.9199			
28	03134021	铁砂布0~2#	张	20.5465			
29	03135001	低碳钢焊条综合	kg	112.0546			
30	03139281	钢锯条	条	27.7836			
31	03139291	钢锯片Φ300	片	30.0654			
32	03139531	合金钎头Φ150	个	0.6128			
33	03213001	铁件综合	kg	153.7994			

单位工程人材机汇总表

工程名称：污水管网

第 2 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
34	04010015	复合普通硅酸盐水泥P. C 32.5	t	85.8749			
35	04030015	中砂	m3	99.9593			
36	04050040	碎石40	m3	8.0518			
37	04070045	石屑	m3	1080.2882			
38	04130001	标准砖240×115×53	千块	23.5835			
39	04130001@3	标准砖240×115×53	千块	28.6559			
40	05010020@1	松杂原木综合	m3	2.9516			
41	05030060	板枋材综合	m3	3.9001			
42	05030180	松木板	m3	7.9439			
43	13310070	石油沥青30#	kg	4.344			
44	13310090	石油沥青60~100#	t	0.0648			
45	13350020	防水粉	kg	509.06			
46	14030001	柴油	t	0.0091			
47	14030010	柴油	kg	2.3717			
48	14090040	润滑脂	kg	27.8509			
49	14230060	滑石粉	kg	8.2898			
50	14350630	脱模剂	kg	-25.4191			
51	14410480	强力植筋胶	L	43.1624			
52	14410600	胶粘剂	kg	6.552			
53	14430220	塑料胶条	kg	0.0046			
54	17010050@1	焊接钢管综合	t	0.1468			
55	17010058	焊接钢管DN40	m	0.084			
56	17270120	橡胶管综合	m	26.8026			
57	29060150	钢套管综合	kg	113.3841			
58	33010285	塑钢踏步	kg	400.4448			
59	34110010	水	m3	606.9016			
60	34110010@4	水	m3	14.4718			
61	35010010	钢模板	kg	216.8842			
62	35090060	铁撑脚	kg	140.0627			
63	35090260@4	槽型钢板桩[28a	t	10.928			
64	99450760	其他材料费	元	6388.1898			
65	CLFTZ	材料费调整	元	-1.6074			
66	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	26.5508			

单位工程人材机汇总表

工程名称：污水管网

第 3 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
67	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C30	m3	368.0408			
68	03074001@2	成品PVC弯头含清扫口 Φ1 10	个	236.34			
69	08000005@3	花岗岩路面砖 300x300x5 0mm	m2	978.0882			
70	17250350@1	HDPE双壁波纹管 DN200 S 1型	m	91.6272			
71	17250350@10	HDPE双壁波纹管直管 4KN /m2 Φ400	m	206.6763			
72	17250350@11	HDPE双壁波纹管直管 4KN /m2 Φ600	m	60.0142			
73	17250350@2	HDPE双壁波纹管 DN250 S 1型	m	213.0696			
74	17250350@3	HDPE双壁波纹管直管 4KN /m2 Φ300	m	911.929			
75	17250370@4	PVC-U排水管 Φ200×4.9	m	1006.6438			
76	17250370@5	PVC-U排水管 Φ160×4.0	m	977.6879			
77	17250370@6	PVC-U排水管 Φ110×3.2	m	503.451			
78	17250875@1	塑料排水管电熔直接 DE20 0	个	170.3083			
79	17250875@2	塑料排水管电熔直接 DE16 0	个	170.3323			
80	17250875@3	塑料排水管电熔直接 DE11 0	个	130.806			
81	17290070@1	D800混凝土管	m	8.08			
82	17310001@1	玻璃钢夹砂管 DN500	m	211.9788			
83	17310001@2	玻璃钢夹砂管 DN400	m	64.034			
84	BCCLF1@1	防坠网（含不锈钢挂钩螺 栓）	套	47			
85	BCZCF0	塑料检查井	座	78			
86	00010003	机上人工	工日	434.6505			
87	00010003@1	机上人工	工日	6.2879			
88	99450630	折旧费	元	48647.2184			
89	99450630@1	折旧费	元	12477.5478			
90	99450640	检修费	元	16448.2999			
91	99450640@1	检修费	元	4316.0256			
92	99450650	维护费	元	38047.7718			
93	99450650@1	维护费	元	12039.1871			
94	99450660	安拆费	元	4442.2597			

单位工程预算汇总表

工程名称: 给水管网

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 给水管网

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	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		土方工程					
1	040101002002	挖沟槽土方-主干道（垂直开挖）	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	m3			
2	040101002004	挖沟槽土方-主干道（垂直开挖）	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3			
3	040103001005	回填方-主干道	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3			
4	040103001006	回填方-次干道	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3			
5	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):2	m3			
		【土方工程】分部小计					
		地基工程					
6	040103001004	石粉渣管道基础	1. 管(基)坑回填石屑	m3			
7	040503002001	石粉渣垫层	1. 垫层 石屑	m3			
		【地基工程】分部小计					
		管网工程					
		给水管					
8	040501004006	塑料管-DN200	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 200 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 200	m			
9	040501004013	塑料管-DN110	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 110 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 125	m			
10	040501004014	塑料管-DN50	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 50 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50	m			
		【给水管】分部小计					
		管道附属工程					
		检查井					
本页小计							

分部分项工程计价表

工程名称：给水管网

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	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
11	040504001004	立式闸阀井 井内径1.20m	2. 立式闸阀井 井内径1.20m 井室深1.20m 井深(m) 1.45 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	座	8.00		
12	040504001005	立式闸阀井 井内径1.40m	2. 立式闸阀井 井内径1.40m 井室深1.80m 井深(m) 2.05 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	座	10.00		
		【检查井】分部小计					
		其他					
13	040504002005	Φ700重型复合窰井盖	2. 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) 中砂 1:2	座	6.00		
14	040504002007	Φ700轻型复合窰井盖	2. 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) 中砂 1:2	座	4.00		
15	040502010001	消火栓SS100/65-1.0	1. 室外地上式消火栓安装 公称压力1.0MPa 浅100型	个	8.00		
16	040502005001	截止阀 DN50	1. 螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 50	个	32.00		
17	040502005002	压力调节阀 DN50	1. 螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 50	个	32.00		
18	040502005003	止回阀 DN50	1. 螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 50	个	32.00		
		【其他】分部小计					
		破除及恢复工程					
		拆除					
19	041001001004	混凝土路面切缝	2. 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 5cm厚	m	213.46		
20	041001001005	拆除路面-村巷道混凝土路面	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. 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 3. 液压岩石破碎机破碎沥青混凝土面层、稳定基层 单价*0.75	m2	46.97		
本页小计							

分部分项工程计价表

工程名称：给水管网

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	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
21	041001001006	拆除路面-村主干道混凝土路面	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 实际厚度(cm):20 2. 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	m2	31.06		
22	041001002001	拆除人行道-市政人行道	1. 平面块料拆除 块料面层 水泥砂浆结合层 铲除找平层 人工费+200 2. 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	m2	108.08		
23	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机挖装松散石方 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):2	m3	13.26		
24	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):2	m3	24.64		
25	040103002005	拆除废料外运	1. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内	m3	5.40		
		【拆除】分部小计					
		新建					
26	040202001001	路床(槽)整形-路面压槽	1. 路床碾压检验	m2	186.11		
27	040203007003	水泥混凝土-村巷道混凝土路面	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 C30 2. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm 实际厚度(cm):10	m2	46.97		
28	040203007004	水泥混凝土-村主干道混凝土路面	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm 实际厚度(cm):12	m2	31.06		
本页小计							

分部分项工程计价表

工程名称: 给水管网

第 4 页 共 4 页

[illegible]

综合单价分析表

工程名称：给水管网

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
		土方工程							
1	040101002002	挖沟槽土方-主干道（垂直开挖）	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内						
2	040101002004	挖沟槽土方-主干道（垂直开挖）	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土						
3	040103001005	回填方-主干道	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑						
4	040103001006	回填方-次干道	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑						
5	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):2						
		地基工程							
6	040103001004	石粉渣管道基础	1. 管(基)坑回填石屑						
7	040503002001	石粉渣垫层	1. 垫层 石屑						
		管网工程							
		给水管							
8	040501004006	塑料管-DN200	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 200 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 200						
9	040501004013	塑料管-DN110	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 110 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 125						
10	040501004014	塑料管-DN50	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 50 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50						
		管道附属工程							
		检查井							

综合单价分析表

工程名称：给水管网

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
11	040504001004	立式闸阀井 井内径1.20m	2. 立式闸阀井 井内径1.20m 井室深1.20m 井深(m) 1.45 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						
12	040504001005	立式闸阀井 井内径1.40m	2. 立式闸阀井 井内径1.40m 井室深1.80m 井深(m) 2.05 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						
		其他							
13	040504002005	Φ700重型复合窰井盖	2. 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) 中砂 1:2						
14	040504002007	Φ700轻型复合窰井盖	2. 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) 中砂 1:2						
15	040502010001	消火栓SS100/65-1.0	1. 室外地上式消火栓安装 公称压力1.0MPa 浅100型						
16	040502005001	截止阀 DN50	1. 螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 50						
17	040502005002	压力调节阀 DN50	1. 螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 50						
18	040502005003	止回阀 DN50	1. 螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 50						
		破除及恢复工程							
		拆除							
19	041001001004	混凝土路面切缝	2. 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 5cm厚						
20	041001001005	拆除路面-村巷道混凝土路面	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. 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						

综合单价分析表

工程名称：给水管网

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	金额（元）					综合单价
				人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
21	041001001006	拆除路面-村主干道混凝土路面	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 实际厚度(cm):20 2. 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						
22	041001002001	拆除人行道-市政人行道	1. 平面块料拆除 块料面层 水泥砂浆结合层 铲除找平层 人工费+200 2. 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						
23	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机挖装松散石方 2. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):2						
24	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):2						
25	040103002005	拆除废料外运	1. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内						
		新建							
26	040202001001	路床(槽)整形-路面压槽	1. 路床碾压检验						
27	040203007003	水泥混凝土-村巷道混凝土路面	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 C30 2. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm 实际厚度(cm):10						
28	040203007004	水泥混凝土-村主干道混凝土路面	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15cm 实际厚度(cm):12						

措施项目清单与计价表（一）

工程名称：给水管网

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：给水管网

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1		
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
小 计							
本页小计							
合 计							

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价表

工程名称: 给水管网

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	4109.31	按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
6	工程优质费	项		
7	概算幅度差	项		
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		
合 计			4109.31	-

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总

规费和税金项目清单与计价表

工程名称: 给水管网

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程人材机汇总表

工程名称：给水管网

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
1	36010080@11	Φ700轻型复合窰井盖	套	4			
2	04070045@3	石屑	m ³	6.5312			
3	00010010	人工费	元	56195.5527			
4	RGFTZ	人工费调整	元	216.1522			
5	01010030	热轧圆盘条 Φ10以内	t	0.0275			
6	01010125	螺纹钢 Φ10~25	t	0.0906			
7	01030031	镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2	kg	0.3441			
8	01290043	钢板8~15	kg	21.3418			
9	02010013	橡胶板1~3	kg	2.9031			
10	02010015	橡胶板4~15	kg	0.96			
11	02010100	石棉橡胶板3~6	kg	1.384			
12	02090090	塑料薄膜	m ²	93.428			
13	02130070	聚四氟乙烯生料带26mm×20mm×0.1mm	m	138.24			
14	02270020	白布	kg	0.4			
15	02290090	麻丝	kg	0.192			
16	02290110	油麻丝	kg	0.96			
17	03010430	六角螺栓综合	kg	2.604			
18	03134021	铁砂布0~2#	张	14.4214			
19	03135001	低碳钢焊条综合	kg	0.0596			
20	03135021	低碳钢焊条结422 Φ3.2	kg	0.5194			
21	03139281	钢锯条	条	49.5702			
22	03139291	钢锯片 Φ300	片	0.9634			
23	03139531	合金钎头 Φ150	个	0.0299			
24	03213001	铁件综合	kg	5.072			
25	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	7.8779			
26	04010035	复合普通硅酸盐水泥P.O 42.5	kg	3.76			
27	04030015	中砂	m ³	16.9881			
28	04070045	石屑	m ³	290.1442			
29	04130001	标准砖240×115×53	千块	16.94			
30	05030060	板枋材综合	m ³	0.0312			
31	13310070	石油沥青30#	kg	2.088			
32	13310090	石油沥青60~100#	t	0.0031			
33	14030001	柴油	t	0.0004			

单位工程人材机汇总表

工程名称：给水管网

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
34	14030010	柴油	kg	1.1416			
35	14230060	滑石粉	kg	3.9846			
36	14350490	漂白粉综合	kg	5.582			
37	14350630	脱模剂	kg	-0.4507			
38	14390070	氧气	m3	2.304			
39	14390100	乙炔气	kg	0.7653			
40	14410480	强力植筋胶	L	5.6359			
41	14430220	塑料胶条	kg	0.0022			
42	17010054	焊接钢管DN20	kg	4.0774			
43	17270175	橡胶软管DN20	m	1.7149			
44	17290080	钢筋混凝土管D300	m	9.234			
45	18010805	黑玛钢堵头DN15	个	8.08			
46	18031025	镀锌内接头DN50	个	96.96			
47	18031205	镀锌钢管活接头DN50	个	96.96			
48	19000210	螺纹阀门DN20	个	1.1954			
49	24110140	弹簧压力表Y-100 0~1.6 MPa	块	0.5194			
50	24590010	压力表弯管DN15	个	0.5194			
51	33010285	塑钢踏步	kg	188.76			
52	34110010	水	m3	451.432			
53	34110040	电	kW·h	20.628			
54	35010010	钢模板	kg	10.265			
55	99450760	其他材料费	元	802.5702			
56	CLFTZ	材料费调整	元	-0.0326			
57	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	27.326			
58	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	13.5226			
59	08000005@3	花岗岩路面砖 300x300x50mm	m2	110.2416			
60	13030410	煤焦油沥清漆L01-17	kg	9.342			
61	17250050@1	PE聚乙烯给水管PE100 1.0MPa Φ200×11.9	m	1308.6608			
62	17250050@3	PE聚乙烯给水管PE100 1.0MPa Φ110×6.6	m	265.25			
63	17250050@4	PE给水管 DN50	m	290.3124			

单位工程人材机汇总表

工程名称：给水管网

第 3 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
64	18090783@1	室外塑料给水管热熔管件 DN200	个	94.7563			
65	18090783@3	室外塑料给水管热熔管件 DN110	个	71.3431			
66	18090783@4	室外塑料给水管热熔管件 DN50	个	81.4013			
67	19000001@1	截止阀 DN50不锈钢	个	32			
68	19000001@2	压力调节阀 DN50不锈钢	个	32			
69	19000020@2	止回阀 DN50不锈钢	个	32			
70	20010360	钢板平焊法兰	副	4			
71	23030001@1	地上式消防栓SS100/65-1 .0	套	8			
72	36010080@7	Φ700重型复合窰井盖	套	6			
73	36010205	铸铁井盖、井座	套	8			
74	00010003	机上人工	工日	25.8568			
75	00010003@1	机上人工	工日	0.8194			
76	99450630	折旧费	元	2086.376			
77	99450630@1	折旧费	元	449.4131			
78	99450640	检修费	元	710.2201			
79	99450640@1	检修费	元	156.416			
80	99450650	维护费	元	1709.0715			
81	99450650@1	维护费	元	436.1283			
82	99450660	安拆费	元	555.9156			
83	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	8.2926			
84	99450680	柴油(机械用)0#	kg	413.0104			
85	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	95.4655			
86	99450680@3	柴油(机械用)0#	kg	16.9112			
87	99450680@4	柴油(机械用)0#	kg	25.8111			
88	99450700	电(机械用)	kw·h	563.5383			
89	99450700@2	电(机械用)	kw·h	231.5534			
90	JXFTZ	机械费调整	元	0.0032			
		合计					