

# 工程预算总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	项目编号	项目名称	投资/元	备注
1		第一部分 建筑工程	37928256.98	
2		第二部分 机电设备及安装工程	4188084.33	
3		第三部分 金属结构设备及安装工程	37232.26	
4		第四部分 施工临时工程	5294654.28	
5		第五部分 独立费用		
6		一至五部分投资合计	47448227.85	
7		基本预备费	2372411.39	
8	I	工程部分静态投资	49820639.24	
9		价差预备费		
10	II	建设征地移民补偿静态投资		
11	III	水土保持工程静态投资		
12	IV	环境保护工程静态投资		
13	V	专项工程静态投资		
14	VI	静态总投资 (I+II+III+IV+V 合计)	49820639.24	
15		价差预备费合计		
16		建设期融资利息		
17	VII	总投资	49820639.24	

## 工程部分总预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	建安工程费 (元)	设备购置费 (元)	独立费用 (元)	合计(元)	占静态投资 比例(%)
一	第一部分 建筑工程	37928256.98			37928256.98	76.13%
1	一 主管	9677417.19			9677417.19	19.42%
2	二 支管	26199646.73			26199646.73	52.59%
3	三 东坝水厂改造	1682889.39			1682889.39	3.38%
4	四 东润、沙涌水厂改造	368303.67			368303.67	0.74%
二	第二部分 机电设备及安装工程	1358214.33	2829870.		4188084.33	8.41%
1	一 水厂信息化管理系统	362336.57	300000.		662336.57	1.33%
2	二 泵站	371054.59	513700.		884754.59	1.78%
3	五 净水设备及安装工程	624823.17	2016170.		2640993.17	5.30%
三	第三部分 金属结构设备及安装工程	11884.23	25348.03		37232.26	0.07%
1	二 闸(涵)工程	11884.23	25348.03		37232.26	0.07%
四	第四部分 施工临时工程	5294654.28			5294654.28	10.63%
1	二 施工交通工程	1969830.36			1969830.36	3.95%
2	四 施工房屋建筑工程	1042413.53			1042413.53	2.09%
3	一 导流工程	385834.78			385834.78	0.77%
4	十 安全生产措施费	1280893.03			1280893.03	2.57%
5	十一 其他临时工程费	615682.58			615682.58	1.24%
五	第五部分 独立费用					
1	建设管理费					
2	招标业务费					
3	经济技术咨询费					
4	工程建设监理费					
5	工程造价咨询服务费					
6	联合试运转费					
7	生产准备费					

## 工程部分总预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	建安工程费 (元)	设备购置费 (元)	独立费用 (元)	合计(元)	占静态投资 比例(%)
8	科研勘测设计费					
9	其他					
	一至五部分投资合计	44593009.82	2855218.03		47448227.85	95.24%
	基本预备费				2372411.39	4.76%
	静态投资				49820639.24	100.00%

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
	第一部分 建筑工程				37928256.98	
	一 主管				9677417.19	
	一)管道土建工程				3781373.02	
1.	清表清杂200厚(输水管, 弃运10km)	m2	4917.45	9.28	45633.94	[Y01013]; [Y01174]
2.	余方弃置(弃运10km)	m3	12006.26	40.45	485653.22	[Y01174]
3.	沟槽、坑土方开挖(用于回填)	m3	9497.67	6.8	64584.16	[Y01161]
4.	石方开挖(输水管, 弃运10km)	m3	977.75	269.75	263748.06	[Y02072]; [Y02389]
5.	土方回填	m3	17275.05	17.	293675.85	[Y03142]
6.	细土开挖(运距6km)	m3	10825.92	29.23	316441.64	[Y01180]
7.	中粗垫层铺筑	m3	1621.32	202.49	328301.09	[Y03001]
8.	破除混凝土路面(厚20cm厚, 弃运10km)	m2	7984.23	35.37	282402.22	[Y02389]; [Y02364]
9.	破除基层(厚15cm, 弃运10km)	m2	7984.23	17.75	141720.08	[Y01174];D1-4-7
10.	旧路面机械切缝(切缝深度10cm)	m	12457.	9.28	115600.96	D1-4-88
11.	恢复混凝土路面 1、C25混凝土路面修复厚200mm 2、6%水泥石粉垫层厚150mm	m2	7984.23	175.97	1404984.95	[Y10053]; [Y04251]; [Y04265]; [Y03154]
12.	镇墩C20混凝土	m3	24.56	702.57	17255.12	[Y04122]; [Y04251]; [Y04265]
13.	镇墩模板	m2	176.48	121.1	21371.73	[Y05003]; [Y05004]
	二)管道安装工程				3623429.1	
1.	PE管DN200(1.6MPa)	m	553.	268.78	148635.34	[Y08099]; [Y08236]; [Y08254]
2.	PE管DN160(1.6MPa)	m	10037.	178.07	1787288.59	[Y08098]; [Y08236]; [Y08254]
3.	PE管DN110(1.6MPa)	m	5212.	84.66	441247.92	[Y08095]; [Y08235]; [Y08253]
4.	PE管DN90(1.6MPa)	m	5947.	60.68	360863.96	[Y08094]; [Y08235]; [Y08253]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
5.	PE管DN75(1.6MPa)	m	2057.	44.8	92153.6	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
6.	PE管DN63(1.6MPa)	m	4849.	36.64	177667.36	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
7.	PE管DN50(1.6MPa)	m	1264.	25.14	31776.96	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]
8.	钢管DN160(跨桥),含防腐	m	100.	179.07	17907.	[Y08012]; [Y08236]; [Y08254]
9.	钢管DN50(跨涵洞),含防腐	m	50.	43.97	2198.5	[Y08009]; [Y08235]; [Y08253]
10.	PE法兰带片DN160	套	4.	109.	436.	
11.	钢法兰DN160	片	4.	57.6	230.4	
12.	PE 45°弯头DN160	个	8.	73.11	584.88	
13.	PE法兰带片DN50	套	2.	41.23	82.46	
14.	钢法兰DN50	片	2.	21.04	42.08	
15.	PE 45°弯头DN50	个	4.	3.63	14.52	
16.	双法兰限位伸缩节DN160	个	2.	628.13	1256.26	[Y08110]
17.	双法兰限位伸缩节DN50	个	1.	246.02	246.02	[Y08107]
18.	钢套管DN200	m	208.	209.57	43590.56	[Y08013]
19.	钢套管DN160	m	53.	174.32	9238.96	[Y08012]
20.	钢套管DN110	m	17.	103.65	1762.05	[Y08011]
21.	钢套管DN75	m	199.	71.27	14182.73	[Y08010]
22.	钢套管DN63	m	10.	54.06	540.6	[Y08005]
23.	水表DN160	个	3.	711.16	2133.48	[Y08214]
24.	水表DN110	个	4.	506.04	2024.16	[Y08213]
25.	水表DN90	个	3.	434.1	1302.3	[Y08213]
26.	水表DN75	个	2.	359.43	718.86	[Y08213]
27.	水表DN63	个	5.	284.77	1423.85	[Y08213]
28.	水表DN50	个	1.	249.89	249.89	[Y08213]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
29.	手动法兰铸铁闸阀DN200, Z45T-10	个	1.	1388.29	1388.29	[Y08215]
30.	手动法兰铸铁闸阀DN160, Z45T-10	个	23.	891.12	20495.76	[Y08214]
31.	手动法兰铸铁闸阀DN110, Z45T-10	个	7.	569.48	3986.36	[Y08213]
32.	手动法兰铸铁闸阀DN90, Z45T-10	个	6.	429.19	2575.14	[Y08213]
33.	手动法兰铸铁闸阀DN75, Z45T-10	个	4.	278.63	1114.52	[Y08213]
34.	手动法兰铸铁闸阀DN63, Z45T-10	个	6.	319.21	1915.26	[Y08213]
35.	手动法兰铸铁闸阀DN50, Z15T-10	个	2.	167.38	334.76	[Y08213]
36.	KP型快速自动排气阀DN160	个	17.	2091.08	35548.36	[Y08214]
37.	KP型快速自动排气阀DN110	个	5.	1299.54	6497.7	[Y08213]
38.	KP型快速自动排气阀DN90	个	11.	880.26	9682.86	[Y08213]
39.	KP型快速自动排气阀DN75	个	6.	816.69	4900.14	[Y08213]
40.	KP型快速自动排气阀DN63	个	6.	712.08	4272.48	[Y08213]
41.	KP型快速自动排气阀DN50	个	4.	441.73	1766.92	[Y08213]
42.	排泥阀DN160, KH744X-10	个	12.	1582.07	18984.84	[Y08214]
43.	排泥阀DN110, KH744X-10	个	4.	984.55	3938.2	[Y08213]
44.	排泥阀DN90, KH744X-10	个	9.	866.83	7801.47	[Y08213]
45.	排泥阀DN75, KH744X-10	个	7.	769.82	5388.74	[Y08213]
46.	排泥阀DN63, KH744X-10	个	6.	656.46	3938.76	[Y08213]
47.	排泥阀DN50, KH744X-10	个	4.	581.25	2325.	[Y08213]
48.	信号阀DN160	个	1.	784.19	784.19	[Y08214]
49.	伸缩节DN160	个	3.	89.82	269.46	[Y08208]
50.	伸缩节DN110	个	4.	52.64	210.56	[Y08205]
51.	伸缩节DN90	个	3.	43.97	131.91	[Y08204]
52.	伸缩节DN75	个	2.	37.66	75.32	[Y08203]
53.	伸缩节DN63	个	5.	35.29	176.45	[Y08203]
54.	伸缩节DN50	个	1.	27.69	27.69	[Y08202]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
55.	蝶阀DN160, D371X-10	个	6.	1885.09	11310.54	[Y08214]
56.	蝶阀DN110, D371X-10	个	8.	1362.78	10902.24	[Y08213]
57.	蝶阀DN90, D371X-10	个	6.	431.48	2588.88	[Y08213]
58.	蝶阀DN75, D371X-10	个	4.	418.95	1675.8	[Y08213]
59.	蝶阀DN63, D371X-10	个	10.	406.41	4064.1	[Y08213]
60.	蝶阀DN50, D371X-10	个	2.	211.97	423.94	[Y08213]
61.	止回阀DN160	个	3.	315.49	946.47	[Y08214]
62.	止回阀DN110	个	4.	205.63	822.52	[Y08213]
63.	止回阀DN90	个	3.	173.7	521.1	[Y08213]
64.	止回阀DN75	个	2.	160.94	321.88	[Y08213]
65.	止回阀DN63	个	5.	148.19	740.95	[Y08213]
66.	止回阀DN50	个	1.	123.99	123.99	[Y08213]
67.	DN200*90三通	个	2.	165.34	330.68	
68.	DN200直通	个	92.	64.8	5961.6	
69.	DN200弯头	个	46.	117.13	5387.98	
70.	DN160*63三通	个	2.	82.34	164.68	
71.	DN160直通	个	1690.	41.04	69357.6	
72.	DN160弯头	个	846.	73.11	61851.06	
73.	DN110直通	个	869.	13.9	12079.1	
74.	DN110弯头	个	436.	30.21	13171.56	
75.	DN90直通	个	992.	7.69	7628.48	
76.	DN90弯头	个	498.	16.45	8192.1	
77.	DN75直通	个	344.	6.34	2180.96	
78.	DN75弯头	个	174.	9.74	1694.76	
79.	DN63直通	个	810.	3.13	2535.3	
80.	DN63弯头	个	407.	5.95	2421.65	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
81.	DN50直通	个	210.	1.61	338.1	
82.	DN50弯头	个	106.	3.56	377.36	
83.	警示带	m	29919.	0.8	23935.2	
84.	示踪线	m	29919.	3.11	93048.09	
	三)水表井18座				132822.01	
1.	沟槽、坑土方开挖	m3	425.24	6.8	2891.63	[Y01161]
2.	开挖料回填	m3	263.58	17.	4480.86	[Y03142]
3.	C10砼垫层(10cm厚)	m3	17.45	598.68	10446.97	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
4.	C25钢筋底板砼	m3	30.37	617.43	18751.35	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25预制盖板砼	m3	16.79	876.48	14716.1	[Y04194]; [Y04159]; [Y04251]; [Y04265]; [Y04166]
6.	砖砌井壁, M10水泥砂浆	m3	58.29	561.95	32756.07	[Y03108]
7.	模板制安及拆除	m2	99.79	121.1	12084.57	[Y05003]; [Y05004]
8.	井壁抹灰	m <sup>2</sup>				[Y03111]
9.	钢筋制安	t	3.37	6604.35	22256.66	[Y04234]
10.	铸铁井盖及支座Φ800	个	18.	802.1	14437.8	D5-3-306
	四)闸阀井49座				154201.5	
1.	沟槽、坑土方开挖	m3	508.62	6.8	3458.62	[Y01161]
2.	开挖料回填	m3	375.09	17.	6376.53	[Y03142]
3.	C10砼垫层(10cm厚)	m3	16.66	598.68	9974.01	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
4.	C25钢筋底板砼	m3	27.44	617.43	16942.28	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25预制盖板砼	m3	10.78	876.48	9448.45	[Y04194]; [Y04159]; [Y04251]; [Y04265]; [Y04166]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
6.	砖砌井壁, M10水泥砂浆	m3	38.52	561.95	21646.31	[Y03108]
7.	井壁抹灰	m²				[Y03112]
8.	模板制安及拆除	m2	115.86	121.1	14030.65	[Y05003]; [Y05004]
9.	钢筋制安	t	5.	6604.35	33021.75	[Y04234]
10.	铸铁井盖及支座Φ800	个	49.	802.1	39302.9	D5-3-306
	五)排气阀井49座				157180.08	
1.	沟槽、坑土方开挖	m3	544.71	6.8	3704.03	[Y01161]
2.	开挖料回填	m3	402.98	17.	6850.66	[Y03142]
3.	C10砼垫层(10cm厚)	m3	16.66	598.68	9974.01	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
4.	C25钢筋底板砼	m3	27.44	617.43	16942.28	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25预制盖板砼	m3	10.78	876.48	9448.45	[Y04194]; [Y04159]; [Y04251]; [Y04265]; [Y04166]
6.	砖砌井壁, M10水泥砂浆	m3	42.54	561.95	23905.35	[Y03108]
7.	井壁抹灰	m²				[Y03112]
8.	模板制安及拆除	m2	115.86	121.1	14030.65	[Y05003]; [Y05004]
9.	钢筋制安	t	5.	6604.35	33021.75	[Y04234]
10.	铸铁井盖及支座Φ800	个	49.	802.1	39302.9	D5-3-306
	六)排泥阀井及排泥湿井42座				243394.66	
1.	沟槽、坑土方开挖	m3	897.9	6.8	6105.72	[Y01161]
2.	开挖料回填	m3	686.87	17.	11676.79	[Y03142]
3.	C10砼垫层(10cm厚)	m3	23.52	598.68	14080.95	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
4.	C25钢筋底板砼	m3	37.8	617.43	23338.85	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
5.	C25预制盖板砼	m3	9.24	876.48	8098.68	[Y04194]; [Y04159]; [Y04251]; [Y04265]; [Y04166]
6.	砖砌井壁, M10水泥砂浆	m3	75.58	561.95	42472.18	[Y03108]
7.	井壁抹灰, 1: 2防水水泥砂浆	m <sup>2</sup>	651.51	36.91	24047.23	[Y03112]
8.	模板制安及拆除	m2	140.98	121.1	17072.68	[Y05003]; [Y05004]
9.	钢筋制安	t	4.41	6604.35	29125.18	[Y04234]
10.	铸铁井盖及支座Φ800	个	84.	802.1	67376.4	D5-3-306
	七)100m3蓄(清)水池1座				102790.93	
1.	清理表土, 清表厚200 1、废料外运10km	m2	87.55	9.3	814.22	[Y01174]; [Y01013]
2.	沟槽、坑土方开挖	m3	68.55	6.8	466.14	[Y01161]
3.	土方回填(利用开挖料)	m3	59.96	17.	1019.32	[Y03142]
4.	C15砼垫层, 厚100mm	m3	6.31	592.29	3737.35	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25钢筋砼墙体, 墙厚250mm, 抗渗强度P6	m3	21.48	638.9	13723.57	[Y04074]*0.5; [Y04251]; [Y04265]; [Y04073]*0.5; [Y04251]; [Y04265]
6.	C25钢筋砼顶板, 厚200mm, 抗渗强度P6	m3	8.27	631.48	5222.34	[Y04031]; [Y04251]; [Y04265]
7.	C25钢筋砼底板, 厚300mm, 抗渗强度P6	m3	17.35	612.83	10632.6	[Y04022]*0.5; [Y04251]; [Y04265]; [Y04021]*0.5; [Y04251]; [Y04265]
8.	C25砼导流墙, 厚200mm	m3	2.34	647.62	1515.43	[Y04073]; [Y04251]; [Y04265]
9.	C25钢筋砼阀门井底板, 厚150mm	m3	0.29	617.43	179.05	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
10.	C25钢筋砼阀门井侧墙	m3	1.25	647.62	809.53	[Y04073]; [Y04251]; [Y04265]
11.	钢筋加工与安装	t	6.25	6604.35	41277.19	[Y04234]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
12.	模板制安工程(底板)	m <sup>2</sup>	11.16	121.1	1351.48	[Y05003]; [Y05004]
13.	模板制安工程(垫层)	m <sup>2</sup>	5.44	121.1	658.78	[Y05003]; [Y05004]
14.	模板制安工程(池壁)	m <sup>2</sup>	187.73	63.36	11894.57	[Y05007]
15.	模板制安工程(顶板)	m <sup>2</sup>	40.94	63.06	2581.68	[Y05012]
16.	模板制安工程(阀门井)	m <sup>2</sup>	10.94	121.1	1324.83	[Y05003]; [Y05004]
17.	不锈钢清水池盖板(1m×1m×2mm)	块	1.	212.54	212.54	
18.	不锈钢闸阀井盖板(1m×1.7m×2mm)	块	1.	361.32	361.32	
19.	DN200×90°弯头, R=260	个	2.	126.81	253.62	
20.	304不锈钢管D219x4 L=1090	m	2.18	532.53	1160.92	[Y08013]; [Y08254]
21.	304不锈钢管D219x4 L=140	m	0.28	532.53	149.11	[Y08013]; [Y08254]
22.	管卡R=115 厚度t=6	个	2.	18.32	36.64	
23.	不锈钢丝网	m <sup>2</sup>	0.16	67.65	10.82	
24.	支脚	个	2.	89.	178.	
25.	螺栓M16 L=100	根	2.	6.96	13.92	
26.	爬梯(钢筋直径22mm, L=1.2, 7根)	t	0.01	6604.35	66.04	[Y04234]
27.	DN90闸阀	个	3.	429.19	1287.57	[Y08213]
28.	法兰(钢) DN200	块	1.	92.43	92.43	
29.	DN90进水管钢管	m	3.	82.38	247.14	[Y08007]; [Y08253]
30.	DN90输水管钢管	m	6.	82.38	494.28	[Y08007]; [Y08253]
31.	DN90排水管钢管	m	3.	81.48	244.44	[Y08007]
32.	DN90溢流管钢管	m	9.5	81.48	774.06	[Y08007]
	八)20m <sup>3</sup> 蓄(清)水池5座				221861.25	
1.	清理表土, 清表厚200 1、废料外运10km	m <sup>2</sup>	211.05	9.3	1962.77	[Y01174]; [Y01013]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
2.	沟槽、坑土方开挖	m3	170.95	6.8	1162.46	[Y01161]
3.	土方回填（利用开挖料）	m3	183.35	17.	3116.95	[Y03142]
4.	C15砼垫层，厚100mm	m3	13.05	592.29	7729.38	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25钢筋砼墙体，厚250mm，抗渗强度P6	m3	47.75	638.9	30507.48	[Y04074]*0.5; [Y04251]; [Y04265]; [Y04073]*0.5; [Y04251]; [Y04265]
6.	C25钢筋砼顶板，厚200mm，抗渗强度P6	m3	11.6	631.48	7325.17	[Y04031]; [Y04251]; [Y04265]
7.	C25钢筋砼底板，厚300mm，抗渗强度P6	m3	33.1	612.83	20284.67	[Y04022]*0.5; [Y04251]; [Y04265]; [Y04021]*0.5; [Y04251]; [Y04265]
8.	C25钢筋砼阀门井底板，厚150mm	m3	1.45	617.43	895.27	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
9.	C25钢筋砼阀门井侧墙	m3	6.25	647.62	4047.63	[Y04073]; [Y04251]; [Y04265]
10.	钢筋加工与安装	t	13.29	6604.35	87771.81	[Y04234]
11.	模板制安工程（底板）	m²	37.8	121.1	4577.58	[Y05003]; [Y05004]
12.	模板制安工程（垫层）	m²	13.29	121.1	1609.42	[Y05003]; [Y05004]
13.	模板制安工程（池壁）	m²	354.45	63.36	22457.95	[Y05007]
14.	模板制安工程（顶板）	m²	59.65	63.06	3761.53	[Y05012]
15.	模板制安工程（阀门井）	m²	54.7	121.1	6624.17	[Y05003]; [Y05004]
16.	不锈钢清水池盖板(1m×1m×2mm)	块	5.	212.54	1062.7	
17.	不锈钢闸阀井盖板(1m×1.7m×2mm)	块	5.	361.32	1806.6	
18.	DN200×90°弯头，R=260	个	10.	126.81	1268.1	
19.	304不锈钢管D219x4 L=1090	m	10.9	532.53	5804.58	[Y08013]; [Y08254]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
20.	304不锈钢管D219x4 L=140	m	1.4	532.53	745.54	[Y08013]; [Y08254]
21.	管卡R=115 厚度t=6	个	10.	18.32	183.2	
22.	不锈钢丝网	m2	0.8	67.65	54.12	
23.	支脚	个	10.	89.	890.	
24.	螺栓M16 L=100	根	10.	6.96	69.6	
25.	爬梯(钢筋直径22mm, L=1.2, 7根)	t	0.04	6604.35	264.17	[Y04234]
26.	DN40闸阀(Z15T-10)	个	15.	161.05	2415.75	[Y08213]
27.	法兰(钢) DN200	块	5.	92.43	462.15	
28.	DN40进水管钢管	m	15.	32.9	493.5	[Y08004]; [Y08253]
29.	DN40输水管钢管	m	30.	32.9	987.	[Y08004]; [Y08253]
30.	DN40排水管钢管	m	15.	32.	480.	[Y08004]
31.	DN40溢流钢管	m	32.5	32.	1040.	[Y08004]
	九)泉眼取水池1座				41413.92	
1.	清理表土,清表厚200 1、废料外运10km	m2	42.21	9.3	392.55	[Y01174]; [Y01013]
2.	沟槽、坑土方开挖	m3	87.45	6.8	594.66	[Y01161]
3.	土方回填(利用开挖料)	m3	49.16	17.	835.72	[Y03142]
4.	C15砼垫层,厚100mm	m3	1.64	590.48	968.39	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
5.	15cm厚粗砂层	m3	1.35	202.49	273.36	[Y03001]
6.	25cm厚卵石层	m3	2.25	193.54	435.47	[Y03002]
7.	C25钢筋砼墙体,厚250mm,抗渗强度P6	m3	9.11	638.76	5819.1	[Y04074]*0.5; [Y04251]; [Y04265]; [Y04073]*0.5; [Y04251]; [Y04265]
8.	C25钢筋砼顶板,厚200mm,抗渗强度P6	m3	2.32	632.03	1466.31	[Y04031]; [Y04251]; [Y04265]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
9.	C25钢筋砼底板, 厚300mm, 抗渗强度P6	m3	3.37	613.71	2068.2	[Y04022]*0.5; [Y04251]; [Y04265]; [Y04021]*0.5; [Y04251]; [Y04265]
10.	C25钢筋砼阀门井底板, 厚150mm	m3	0.29	606.79	175.97	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
11.	C25钢筋砼阀门井侧墙	m3	1.97	645.98	1272.58	[Y04073]; [Y04251]; [Y04265]
12.	钢筋加工与安装	t	2.238	6604.35	14780.54	[Y04234]
13.	模板制安工程(底板)	m²	8.72	121.1	1055.99	[Y05003]; [Y05004]
14.	模板制安工程(垫层)	m²	3.2	121.1	387.52	[Y05003]; [Y05004]
15.	模板制安工程(池壁)	m²	67.9	63.36	4302.14	[Y05007]
16.	模板制安工程(顶板)	m²	11.93	63.06	752.31	[Y05012]
17.	模板制安工程(阀门井)	m²	16.76	121.1	2029.64	[Y05003]; [Y05004]
18.	不锈钢清水池盖板(1m×1m×2mm)	块	1.	212.54	212.54	
19.	不锈钢闸阀井盖板(1m×1.7m×2mm)	块	1.	361.32	361.32	
20.	DN200×90°弯头, R=260	个	2.	126.81	253.62	
21.	304不锈钢管D219x4 L=1090	m	2.18	532.53	1160.92	[Y08013]; [Y08254]
22.	304不锈钢管D219x4 L=140	m	0.28	532.53	149.11	[Y08013]; [Y08254]
23.	管卡R=115 厚度t=6	个	2.	18.32	36.64	
24.	不锈钢丝网	m2	0.16	67.65	10.82	
25.	支脚	个	2.	89.	178.	
26.	螺栓M16 L=100	根	2.	6.96	13.92	
27.	爬梯(钢筋直径22mm, L=1.2, 7根)	t	0.01	6604.35	66.04	[Y04234]
28.	DN40闸阀(Z15T-10)	个	3.	161.05	483.15	[Y08213]
29.	法兰(钢) DN200	块	3.	92.43	277.29	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
30.	DN40进水管钢管	m	3.	32.9	98.7	[Y08004]; [Y08253]
31.	DN40输水管钢管	m	6.	32.9	197.4	[Y08004]; [Y08253]
32.	DN40排水管钢管	m	3.	32.	96.	[Y08004]
33.	DN40溢流钢管	m	6.5	32.	208.	[Y08004]
	十)50m3蓄(清)水池2座				139956.34	
1.	清理表土,清表厚200 1、废料外运10km	m2	114.88	9.3	1068.38	[Y01174]; [Y01013]
2.	沟槽、坑土方开挖	m3	91.28	6.8	620.7	[Y01161]
3.	土方回填(利用开挖料)	m3	88.08	17.	1497.36	[Y03142]
4.	C15砼垫层,厚100mm	m3	7.62	592.29	4513.25	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25钢筋砼墙体,厚250mm,抗渗强度P6	m3	30.5	638.9	19486.45	[Y04074]*0.5;[Y04251];[Y04265];[Y04073]*0.5;[Y04251];[Y04265]
6.	C25钢筋砼顶板,厚200mm,抗渗强度P6	m3	8.34	631.48	5266.54	[Y04031]; [Y04251]; [Y04265]
7.	C25钢筋砼底板,厚300mm,抗渗强度P6	m3	20.18	612.83	12366.91	[Y04022]*0.5;[Y04251];[Y04265];[Y04021]*0.5;[Y04251];[Y04265]
8.	C25砼导流墙,厚180mm	m3	4.	647.62	2590.48	[Y04073]; [Y04251]; [Y04265]
9.	C25钢筋砼阀门井底板,厚150mm	m3	0.58	617.43	358.11	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
10.	C25钢筋砼阀门井侧墙	m3	2.5	647.62	1619.05	[Y04073]; [Y04251]; [Y04265]
11.	钢筋加工与安装	t	8.51	6604.35	56203.02	[Y04234]
12.	模板制安工程(底板)	m²	17.88	121.1	2165.27	[Y05003]; [Y05004]
13.	模板制安工程(垫层)	m²	9.4	121.1	1138.34	[Y05003]; [Y05004]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
14.	模板制安工程（池壁）	m <sup>2</sup>	271.74	63.36	17217.45	[Y05007]
15.	模板制安工程（顶板）	m <sup>2</sup>	40.76	63.06	2570.33	[Y05012]
16.	模板制安工程（阀门井）	m <sup>2</sup>	21.88	121.1	2649.67	[Y05003]； [Y05004]
17.	不锈钢清水池盖板(1m×1m×2mm)	块	2.	212.54	425.08	
18.	不锈钢闸阀井盖板(1m×1.7m×2mm)	块	2.	361.32	722.64	
19.	DN200×90° 弯头, R=260	个	4.	126.81	507.24	
20.	304不锈钢管D219x4 L=1090	m	4.36	532.53	2321.83	[Y08013]； [Y08254]
21.	304不锈钢管D219x4 L=140	m	0.56	532.53	298.22	[Y08013]； [Y08254]
22.	管卡R=115 厚度t=6	个	4.	18.32	73.28	
23.	不锈钢丝网	m <sup>2</sup>	0.32	67.65	21.65	
24.	支脚	个	4.	89.	356.	
25.	螺栓M16 L=100	根	4.	6.96	27.84	
26.	爬梯(钢筋直径22mm, L=1.2, 7根)	t	0.02	6604.35	132.09	[Y04234]
27.	DN65闸阀	个	6.	278.63	1671.78	[Y08213]
28.	法兰（钢）DN200	块	2.	92.43	184.86	
29.	DN65进水管钢管	m	6.	46.42	278.52	[Y08253]； [Y08006]
30.	DN65输水管钢管	m	12.	46.42	557.04	[Y08006]； [Y08253]
31.	DN65排水管钢管	m	6.	45.52	273.12	[Y08006]
32.	DN65溢流钢管	m	17.	45.52	773.84	[Y08006]
	十一)取水陂6座				366361.33	
1.	沟槽、坑土方开挖	m <sup>3</sup>	1147.61	6.8	7803.75	[Y01161]
2.	土方回填	m <sup>3</sup>	761.75	17.	12949.75	[Y03142]
3.	C20钢筋砼预沉池	m <sup>3</sup>	6.24	637.34	3977.	[Y04073]； [Y04251]； [Y04265]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
4.	C20钢筋砼预沉池盖板	m3	0.51	944.64	481.77	[Y04159]; [Y04251]; [Y04265]; [Y04191]; [Y04166]
5.	C20砼陂体	m3	37.5	604.9	22683.75	[Y04075]; [Y04251]; [Y04265]
6.	C20砼进口翼墙	m3	124.98	619.91	77476.35	[Y04074]; [Y04251]; [Y04265]
7.	C20砼铺盖, 厚200/100mm	m3	53.82	607.2	32679.5	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
8.	C20砼消力池翼墙	m3	26.58	619.91	16477.21	[Y04074]; [Y04251]; [Y04265]
9.	C20砼消力池底板, 厚200mm	m3	26.64	590.39	15727.99	[Y04035]; [Y04251]; [Y04265]
10.	碎石垫层, 厚100	m3	54.84	224.95	12336.26	[Y03009]
11.	Φ50PVC排水管	m	80.4	13.45	1081.38	[Y10025]
12.	橡胶止水	m	211.2	29.95	6325.44	[Y04364]
13.	Φ2.6mm镀锌不锈钢丝网(网格间距20*20mm)	m2	27.6	85.	2346.	
14.	模板制安及拆除(底板、铺盖模板)	m2	59.22	121.1	7171.54	[Y05003]; [Y05004]
15.	模板制安及拆除(直型墙、墩模板)	m2	718.32	63.36	45512.76	[Y05007]
16.	钢筋制安(水陂)	t	1.656	6604.35	10936.8	[Y04234]
17.	吊环	t				[Y04234]
18.	成品叠梁木闸门(宽*高=1000*1000mm)	扇	6.	3000.	18000.	
19.	围栏柱C15砼垫层(水陂)	m3	8.33	592.29	4933.78	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
20.	围栏柱C20砼基础(水陂)	m3	27.	607.08	16391.16	[Y04114]; [Y04251]; [Y04265]
21.	钢丝网围栏(栏杆高度H=3.2m 立柱: Φ100钢管, 壁厚10mm; 钢网边框、与立柱连接件: Φ50钢管, 壁厚5mm; 成品钢丝网: Φ0.9x10x10)	m	120.	407.82	48938.4	02310070; [Y04249]
22.	土工布	m2	35.16	8.69	305.54	[Y10010]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
23.	围墙栏杆刷绿色油漆	m2	360.	5.07	1825.2	A1-15-100
	十二)取水井1座				92799.33	
1.	打井钻孔(孔径0.3m)(井深50m)	m	50.	220.	11000.	
2.	Φ219mm钢管焊接(壁厚6mm)	m	50.	260.06	13003.	[Y08013]
3.	2.7寸钢管(Φ90mm)	m	45.	85.14	3831.3	[Y08011]
4.	6mm2电缆线	m	46.	12.86	591.56	C4-8-1
5.	水泥终端杆9m	根				
6.	户外避雷器Y3W-0.5(3只)	组	1.	523.73	523.73	C4-2-29
7.	隔离开关HDGW-0.4	组	1.	880.03	880.03	C4-10-70
8.	计量箱(含电流互感器、DSSD331多功能电度表)-材料暂估价	套	1.	4608.54	4608.54	C4-4-5
9.	动力配电箱(0.4kV,含指示灯、指针式电流表、电压表等)	个	1.	2574.34	2574.34	C4-4-31
10.	浪涌保护器(50kA r3P+N 440V)	套	1.	901.05	901.05	C4-9-80
11.	塑壳断路器(0.4kV, In=80A/3P)	套	1.	464.55	464.55	C4-4-50
12.	电动机保护断路器(GSM8-40 40A)	套	1.	288.23	288.23	C4-4-55
13.	微型断路器(DZX4-40L)	套	2.	225.87	451.74	C4-4-55
14.	空气开关(C65N20A、3P)	只	1.	348.57	348.57	C4-4-39
15.	交流接触器(LC1-D18)	只	2.	426.26	852.52	C4-4-76
16.	热继电器(LRD20C)	只	1.	204.58	204.58	C4-4-101
17.	附件(保险、按钮、指示灯、线缆等)	套	1.	199.63	199.63	C4-4-90
18.	压力式流量开关DN110	套	2.	919.98	1839.96	C5-3-55
19.	低压电缆(VV22-5×6 0.6/1kV)	m	1000.	48.43	48430.	C4-8-1
20.	低压电缆(VV22-4×10 0.6/1kV)	m	25.	72.24	1806.	C4-8-1
	十三)深井泵房(1座)				13473.75	
1.	土方开挖	m3	5.22	2.91	15.19	[Y01155]
2.	土石方回填	m3	3.39	17.03	57.73	[Y03142]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
3.	中砂垫层(厚200)	m3	1.73	174.02	301.05	[Y03008]
4.	C15砼垫层	m3	0.62	596.11	369.59	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25砼地板	m3	0.86	620.59	533.71	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
6.	C25砼柱	m3	0.42	688.3	289.09	[Y04102]; [Y04251]; [Y04265]
7.	C25砼梁	m3	1.27	661.85	840.55	[Y04100]; [Y04251]; [Y04265]
8.	C25砼板	m3	1.3	643.64	836.73	[Y04101]; [Y04251]; [Y04265]
9.	钢筋制安	t	0.295	6608.83	1949.6	[Y04234]
10.	砖基础 M7.5水泥砂浆浆砌水泥砖	m3	1.95	543.68	1060.18	[Y03105]
11.	180厚砖砌外墙 M7.5水泥砂浆浆砌水泥砖	m3	3.73	589.01	2197.01	[Y03106]
12.	20厚M7.5水泥砂浆抹面	m2	34.16	20.02	683.88	[Y03110]
13.	水泥油墙面	m2	34.16	1.19	40.65	A1-15- 212*0.3333333333 33333
14.	垫层、柱模板制安工程	m2	11.37	121.06	1376.45	[Y05003]; [Y05004]
15.	梁、板模板制安工程	m2	28.4	67.89	1928.08	[Y05011]
16.	平板钢门(配防盗锁1把 H2m*1m)	套	1.	470.	470.	
17.	钢管脚手架 综合钢管脚手架高度 4.5m以内	m2	35.64	14.71	524.26	[Y10058]
	十四)净水器基础4座(GXZ1.0-2.0)				24063.46	
1.	清理表土,清表厚200(净水设备土建) 1、废料外运10km	m²	72.96	9.3	678.53	[Y01174]; [Y01013]
2.	沟槽、坑土方开挖(净水设备土建)	m3	37.56	6.8	255.41	[Y01161]
3.	土方回填(净水设备土建)	m3	23.33	17.	396.61	[Y03142]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
4.	C15砼垫层,厚150(净水设备土建)	m3	4.79	589.89	2825.57	[Y04112]*0.5;[Y04251];[Y04265];[Y04111]*0.5;[Y04251];[Y04265]
5.	C25钢筋砼地面,厚250(净水设备土建)	m3	7.99	615.13	4914.89	[Y04021]*0.75;[Y04251];[Y04265];[Y04022]*0.25;[Y04251];[Y04265]
6.	钢筋加工与安装(净水设备土建)	t	0.46	6604.35	3038.	[Y04234]
7.	模板制安工程(池壁)(净水设备土建)	m²	42.48	121.1	5144.33	[Y05003];[Y05004]
8.	C20砼水封井(净水设备土建)	m3	3.56	637.34	2268.93	[Y04073];[Y04251];[Y04265]
9.	M10砖砌排水沟(净水设备土建)	m3	6.45	561.95	3624.58	[Y03108]
10.	1:2水泥砂浆批荡(净水设备土建)	m²	37.52	24.43	916.61	[Y03111]
	十五)净水器基础3座(GXZ2.5-5.0)				19632.86	
1.	清理表土,清表厚200(净水设备土建) 1、废料外运10km	m²	61.2	9.3	569.16	[Y01174];[Y01013]
2.	沟槽、坑土方开挖(净水设备土建)	m3	30.77	6.8	209.24	[Y01161]
3.	土方回填(净水设备土建)	m3	17.88	17.	303.96	[Y03142]
4.	C15砼垫层,厚150(净水设备土建)	m3	4.29	589.89	2530.63	[Y04112]*0.5;[Y04251];[Y04265];[Y04111]*0.5;[Y04251];[Y04265]
5.	C25钢筋砼地面,厚250(净水设备土建)	m3	7.15	623.38	4457.17	[Y04021]*0.75;[Y04251];[Y04265];[Y04022]*0.25;[Y04251];[Y04265]
6.	钢筋加工与安装(净水设备土建)	t	0.41	6604.35	2707.78	[Y04234]
7.	模板制安工程(池壁)(净水设备土建)	m²	28.35	121.1	3433.19	[Y05003];[Y05004]
8.	C20砼水封井(净水设备土建)	m3	2.67	637.34	1701.7	[Y04073];[Y04251];[Y04265]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
9.	M10砖砌排水沟（净水设备土建）	m3	5.3	561.95	2978.34	[Y03108]
10.	1:2砂浆批荡（净水设备土建）	m²	30.36	24.43	741.69	[Y03111]
	十六)加药间（7座）				96380.55	
1.	土方开挖	m3	36.54	2.91	106.33	[Y01155]
2.	土石方回填	m3	23.73	17.	403.41	[Y03142]
3.	中砂垫层(厚200)	m3	12.1	174.17	2107.46	[Y03008]
4.	C15砼垫层	m3	4.34	592.29	2570.54	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25砼地板	m3	6.05	617.51	3735.94	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
6.	C25砼柱	m3	2.94	680.52	2000.73	[Y04102]; [Y04251]; [Y04265]
7.	C25砼梁	m3	8.89	661.85	5883.85	[Y04100]; [Y04251]; [Y04265]
8.	C25砼板	m3	9.1	645.43	5873.41	[Y04101]; [Y04251]; [Y04265]
9.	钢筋制安	t	2.38	6604.35	15718.35	[Y04234]
10.	砖基础 M7.5水泥砂浆浆砌水泥砖	m3	13.65	544.69	7435.02	[Y03105]
11.	180厚砖砌外墙 M7.5水泥砂浆浆砌水泥砖	m3	26.11	589.01	15379.05	[Y03106]
12.	20厚M7.5水泥砂浆抹面	m2	239.12	20.02	4787.18	[Y03110]
13.	水泥油墙面	m2	239.12	1.19	284.55	A1-15- 212*0.3333333333 33333
14.	垫层、柱模板制安工程	m2	79.59	121.1	9638.35	[Y05003]; [Y05004]
15.	梁、板模板制安工程	m2	198.8	67.89	13496.53	[Y05011]
16.	平板钢门（配防盗锁1把 H2m*1m）	套	7.	470.	3290.	
17.	钢管脚手架 综合钢管脚手架高度 4.5m 以内	m2	249.48	14.71	3669.85	[Y10058]
	十七)水厂钢丝网围护及硬底化地面				168602.11	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
1.	钢丝网围栏（栏杆高度H=3.2m 立柱：Φ100钢管，壁厚10mm；钢网边框、与立柱连接件：Φ50钢管，壁厚5mm；成品钢丝网：Φ0.9x10x10）	m	279.5	407.82	113985.69	02310070； [Y04249]
2.	围栏柱C15砼垫层	m3	15.8	592.29	9358.18	[Y04111]； [Y04251]； [Y04265]
3.	围栏柱C20砼基础	m3	44.51	607.08	27021.13	[Y04114]； [Y04251]； [Y04265]
4.	围墙栏杆刷绿色油漆	m2	718.6	5.07	3643.3	A1-15-100
5.	C20素砼路面（厚15cm）	m2	95.7	96.54	9238.88	[Y10053]； [Y04251]； [Y04265]
6.	6%水泥稳定石屑基层（厚10cm）	m2	95.7	41.03	3926.57	D2-2-1
7.	绿化（台湾草）	m2	61.7	23.15	1428.36	[Y09002]
8.	M10砖砌排水沟（300x400）	m				[Y03108]； [Y04111]； [Y04251]； [Y04265]； [Y03110]
	十八) 管道标志桩				37422.38	
1.	DN110PVC管道标志桩（H=1000mm 含C20砼基础）	个	200.	154.31	30862.	D2-5-52
2.	模板制安工程	m²	40.	121.1	4844.	[Y05003]； [Y05004]
3.	二次灌浆 M5砂浆	m3	1.9	903.36	1716.38	A1-5-77
	十九) 宣传牌				27334.45	
1.	三个责任人标示牌典型图(不锈钢材质, 宽*高*厚1500mm*1000mm*2mm)	套	11.	1592.92	17522.12	
2.	警示牌(不锈钢材质, 宽*高*厚800mm*600mm*2mm)	套	11.	509.73	5607.03	
3.	广东省农村供水logo标示牌(不锈钢材质, 宽*高*厚600mm*600mm*2mm)	套	11.	382.3	4205.3	
	二十) 取水池				4261.15	
1.	取水池	项		20000.		
2.	土方开挖	m3	5.1	2.91	14.84	[Y01155]
3.	土石方回填	m3	5.1	17.	86.7	[Y03142]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
4.	毛石垫层铺筑	m3	0.43	192.26	82.67	[Y03010]
5.	C20混凝土底板	m3	0.43	610.03	262.31	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
6.	C20混凝土墙身	m3	0.82	638.9	523.9	[Y04073]; [Y04251]; [Y04265]
7.	C20预制钢筋混凝土	m3	0.41	192.47	78.91	[Y04192]; [Y04251]; [Y04265]; [Y04166]
8.	砾石填筑	m3	0.4	149.12	59.65	[Y03145]
9.	河砂填筑	m3	0.32	177.91	56.93	[Y03147]
10.	毛石填筑	m3	0.24	163.59	39.26	[Y03147]
11.	模板制安及拆除	m2	22.08	121.1	2673.89	[Y05003]; [Y05004]
12.	钢筋	t	0.02	6604.35	132.09	[Y04234]
13.	不锈钢爬梯	项	1.	250.	250.	
	二十一)加压泵房				53280.82	
1.	土方开挖	m3	22.27	2.91	64.81	[Y01155]
2.	土石方回填	m3	11.4	17.	193.8	[Y03142]
3.	中粗砂垫层(厚200)	m3				[Y03008]
4.	C15砼垫层	m3	2.18	592.29	1291.19	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25砼地板	m3	1.05	617.43	648.3	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
6.	C25砼柱	m3	1.34	680.52	911.9	[Y04102]; [Y04251]; [Y04265]
7.	C25砼梁	m3	3.08	661.85	2038.5	[Y04100]; [Y04251]; [Y04265]
8.	C25砼板	m3	4.76	645.43	3072.25	[Y04101]; [Y04251]; [Y04265]
9.	钢筋制安	t	1.5	6604.35	9906.53	[Y04234]
10.	砖基础 M10水泥砂浆浆砌水泥砖	m3				[Y03105]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
11.	180厚砖砌外墙 M10水泥砂浆浆砌水泥砖	m3	5.26	617.85	3249.89	[Y03106]
12.	20厚1:3水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	12.	21.69	260.28	A1-12-1
13.	1.5厚聚氨脂防水涂膜防水层	m <sup>2</sup>	12.	49.64	595.68	A1-10-66
14.	1.2厚合成高分子卷材	m <sup>2</sup>	12.	53.29	639.48	A1-10-58
15.	25厚（最薄处）1：3水泥砂浆面层	m <sup>2</sup>	12.	29.82	357.84	A1-10-82
16.	红色琉璃瓦屋面	m <sup>2</sup>	22.68	289.25	6560.19	A1-10-10
17.	15厚2:1:8水泥石灰砂浆抹灰（外墙）	m <sup>2</sup>	46.17	38.47	1776.16	A1-13-2
18.	4厚1:1水泥砂浆加水20%白乳胶镶贴8厚白瓷质釉面砖	m <sup>2</sup>	30.72	109.77	3372.13	A1-13-153
19.	内墙抹灰 1、处理剂一道 2、15厚2：1：8水泥石灰砂浆，分两次抹灰 3、5厚1：2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	36.75	32.89	1208.71	A1-13-8
20.	刮腻子一遍	m <sup>2</sup>	36.75	7.29	267.91	A1-15-150
21.	白色乳胶漆两遍	m <sup>2</sup>	36.75	13.68	502.74	A1-15-160
22.	木纹麻花岗岩地板，20厚1：2.5水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	9.73	352.77	3432.45	A1-12-52
23.	天棚抹灰，12厚1：2.5水泥砂浆	m <sup>2</sup>	9.61	30.49	293.01	A1-14-3
24.	刮腻子一遍（天棚）	m <sup>2</sup>	9.61	8.62	82.84	A1-15-151
25.	白色乳胶漆两遍（天棚）	m <sup>2</sup>	9.61	17.49	168.08	A1-15-161
26.	垫层、柱模板制安工程	m <sup>2</sup>	18.84	121.1	2281.52	[Y05003]； [Y05004]
27.	梁、板模板制安工程	m <sup>2</sup>	99.8	67.89	6775.42	[Y05011]
28.	平板钢门（配防盗锁1把 H2m*1m）	套	1.	470.	470.	
29.	铝合金推拉窗（双扇，1.2mm厚），6厚白色玻璃	m <sup>2</sup>	2.7	462.11	1247.7	A1-9-207；[11390092]
30.	钢管脚手架 综合钢管脚手架高度 4.5m以内	m <sup>2</sup>	102.	14.71	1500.42	[Y10058]
31.	满堂脚手架	m <sup>2</sup>	9.61	11.56	111.09	[Y10068]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
	二十二) 加压泵房电气防雷				163903.48	
1.	低压配电箱	个	2.	2574.34	5148.68	C4-4-31
2.	电源控制箱	个	2.	2029.34	4058.68	C4-4-31
3.	电表箱	个	2.	1484.34	2968.68	C4-4-31
4.	ZNBV电线 10mm <sup>2</sup>	m	3560.	18.	64080.	C4-11-260
5.	水泥电杆7m	根	18.	600.	10800.	
6.	水泥电杆11m	根	4.	1400.	5600.	
7.	ZRBV电线 2.5mm <sup>2</sup>	m	170.	4.7	799.	C4-11-240
8.	日光灯40W	套	4.	89.93	359.72	C4-12-245
9.	二三极插座10A	套	4.	28.72	114.88	C4-4-131
10.	两位开关	套	4.	28.99	115.96	C4-4-117
11.	SC50钢套管	m	160.	80.48	12876.8	C4-11-18
12.	钢支架制安	kg	400.	31.82	12728.	C10-2-1;C10-2-6
13.	镀锌钢管DN32	m	160.	48.47	7755.2	C4-11-4
14.	镀锌钢管DN100	m	60.	175.08	10504.8	C4-8-63
15.	镀锌金属线槽200*100	m	80.	81.92	6553.6	C4-11-151
16.	低压电缆(ZRVV22-5*16)	m	60.	126.08	7564.8	C4-8-2
17.	低压电缆(ZRVV22-5*6)	m	40.	48.43	1937.2	C4-8-1
18.	低压电缆(ZRVV22-3*4)	m	40.	25.44	1017.6	C4-8-1
19.	接地极(等边角钢∠50*6, 3m)	根	8.	130.58	1044.64	[Y07215]
20.	接地母线(镀锌扁钢40*4mm)	m	60.	38.39	2303.4	[Y07216]
21.	接地母线(镀锌圆钢Φ16)	m	30.	40.26	1207.8	[Y07216]
22.	电气系统调试安装	系统	2.	2182.02	4364.04	[Y07220]
	二十三) 消防栓				11478.71	
1.	消防栓(地上式SS100/65-1.0)	套	5.	1095.09	5475.45	C9-1-103
2.	砖砌井筒	m <sup>3</sup>	0.45	645.59	290.52	[Y03109]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
3.	闸阀套筒 (Φ150 L=250)	个	5.	300.	1500.	
4.	闸阀(SZ45T-10 DN100, 带短管甲乙)	个	5.	811.93	4059.65	C10-3-83
5.	镇墩C20混凝土	m3	0.08	702.57	56.21	[Y04122]; [Y04251]; [Y04265]
6.	镇墩模板	m2	0.8	121.1	96.88	[Y05003]; [Y05004]
	二 支管				26199646.73	
	一)支管(石咀村委会)				724927.39	
1.	沟槽、坑土方开挖(用于回填)	m3	952.4	6.8	6476.32	[Y01161]
2.	余方弃置(弃运10km)	m3	1250.05	40.45	50564.52	[Y01174]
3.	土方开挖(人工开挖)	m3	1198.58	14.79	17727.	[Y01029]
4.	土方回填	m3	3129.52	17.	53201.84	[Y03142]
5.	细土开挖(运距6km)	m3	1442.38	29.23	42160.77	[Y01180]
6.	中砂垫层铺筑	m3	350.66	202.49	71005.14	[Y03001]
7.	破除混凝土路面(厚15cm厚, 弃运10km)	m2	1519.	36.48	55413.12	[Y02389]; [Y02363]; [Y02364]
8.	破除基层(厚10cm, 弃运10km)	m2	1519.	15.56	23635.64	[Y01174];D1-4-7
9.	旧路面机械切缝(切缝深度10cm)	m	5063.33	9.28	46987.7	D1-4-88
10.	恢复混凝土路面(15cm面层+10cm基层, C25) 1、C25混凝土路面修复厚150mm 2、6%水泥石粉垫层厚100mm	m2	1519.	131.78	200173.82	[Y10053]; [Y04251]; [Y04265]; [Y03154]
11.	镇墩C20混凝土	m3	0.24	702.57	168.62	[Y04122]; [Y04251]; [Y04265]
12.	镇墩模板	m2	2.4	121.1	290.64	[Y05003]; [Y05004]
13.	PE管DN75(1.6MPa)	m	492.	44.8	22041.6	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
14.	PE管DN63(1.6MPa)	m	746.	36.64	27333.44	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
15.	PE管DN50(1.6MPa)	m	805.	25.14	20237.7	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
16.	PE管DN40(1.6MPa)	m	911.	19.87	18101.57	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]
17.	PVC管DN25(1.6MPa)	m	4200.	9.93	41706.	[Y08083]; [Y08253]; [Y08235]
18.	水表DN75	个	1.	359.43	359.43	[Y08213]
19.	水表DN63	个	2.	284.77	569.54	[Y08213]
20.	闸阀DN75	个	2.	263.62	527.24	[Y08213]
21.	闸阀DN63	个	1.	212.39	212.39	[Y08213]
22.	闸阀DN50	个	1.	167.38	167.38	[Y08213]
23.	排气阀DN75	个	1.	472.25	472.25	[Y08213]
24.	排气阀DN63	个	2.	441.73	883.46	[Y08213]
25.	泄水阀DN50	个	2.	167.38	334.76	[Y08213]
26.	泄水阀DN40	个	2.	161.05	322.1	[Y08213]
27.	分水器	个	43.	328.87	14141.41	[Y08213]
28.	DN75直通	个	82.	6.34	519.88	
29.	DN75弯头	个	10.	9.74	97.4	
30.	DN75三通	个	1.	15.11	15.11	
31.	DN75*63三通	个	1.	11.41	11.41	
32.	DN75*50三通	个	1.	9.94	9.94	
33.	DN75*40三通	个	2.	6.2	12.4	
34.	DN63直通	个	124.	3.13	388.12	
35.	DN63弯头	个	15.	5.95	89.25	
36.	DN63*50三通	个	2.	6.59	13.18	
37.	DN63*40三通	个	5.	5.62	28.1	
38.	DN50直通	个	168.	1.61	270.48	
39.	DN50弯头	个	22.	3.56	78.32	
40.	DN50*40三通	个	2.	3.65	7.3	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
41.	DN40三通	个	1.	2.5	2.5	
42.	DN40直通	个	162.	1.07	173.34	
43.	DN40弯头	个	21.	1.78	37.38	
44.	DN25直通	个	700.	0.5	350.	
45.	DN25弯头	个	88.	0.68	59.84	
46.	警示带	m	4622.33	0.8	3697.86	
47.	示踪线	m	1238.	3.11	3850.18	
	二)支管(佛路村委会)				604550.72	
1.	沟槽、坑土方开挖(用于回填)	m3	466.61	6.8	3172.95	[Y01161]
2.	余方弃置(弃运10km)	m3	854.39	40.45	34560.08	[Y01174]
3.	土方开挖(人工开挖)	m3	948.87	14.79	14033.79	[Y01029]
4.	土方回填	m3	2005.4	17.	34091.8	[Y03142]
5.	细土开挖(运距6km)	m3	943.81	29.23	27587.57	[Y01180]
6.	中粗垫层铺筑	m3	258.78	202.49	52400.36	[Y03001]
7.	破除混凝土路面(厚15cm厚,弃运10km)	m2	1592.2	37.2	59229.84	[Y02389]; [Y02363]; [Y02364]
8.	破除基层(厚10cm,弃运10km)	m2	1592.2	15.56	24774.63	[Y01174];D1-4-7
9.	旧路面机械切缝(切缝深度10cm)	m	5307.33	9.28	49252.02	D1-4-88
10.	恢复混凝土路面(15cm面层+10cm基层,C25) 1、C25混凝土路面修复厚150mm 2、6%水泥石粉垫层厚100mm	m2	1592.2	131.78	209820.12	[Y10053]; [Y04251]; [Y04265]; [Y03154]
11.	镇墩C20混凝土	m3	0.08	702.57	56.21	[Y04122]; [Y04251]; [Y04265]
12.	镇墩模板	m2	0.8	121.1	96.88	[Y05003]; [Y05004]
13.	PE管DN75(1.6MPa)	m	631.	44.8	28268.8	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
14.	PE管DN40(1.6MPa)	m	1013.	19.87	20128.31	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
15.	PVC管DN25 (1.6MPa)	m	3325.	9.93	33017.25	[Y08083]; [Y08253]; [Y08235]
16.	水表DN75	个	1.	359.43	359.43	[Y08213]
17.	闸阀DN75	个	1.	263.62	263.62	[Y08213]
18.	排气阀DN75	个	1.	472.25	472.25	[Y08213]
19.	泄水阀DN50	个				[Y08213]
20.	泄水阀DN40	个	2.	161.05	322.1	[Y08213]
21.	分水器	个	21.	328.87	6906.27	[Y08213]
22.	DN75直通	个	169.	6.34	1071.46	
23.	DN75弯头	个	21.	9.74	204.54	
24.	DN75三通	个	2.	15.11	30.22	
25.	DN75*40三通	个	11.	6.2	68.2	
26.	DN50*25三通	个	26.	2.86	74.36	
27.	DN40直通	个	102.	1.07	109.14	
28.	DN40弯头	个	42.	1.78	74.76	
29.	DN40*25三通	个	18.	1.89	34.02	
30.	DN32*25三通	个	8.	1.33	10.64	
31.	DN25直通	个	554.	0.5	277.	
32.	DN25弯头	个	39.	0.68	26.52	
33.	警示带	m	2315.33	0.8	1852.26	
34.	示踪线	m	612.	3.11	1903.32	
	三)支管(沙冲村委会)				4529303.56	
1.	沟槽、坑土方开挖(用于回填)	m3	5137.4	6.8	34934.32	[Y01161]
2.	余方弃置(弃运10km)	m3	6571.24	40.45	265806.66	[Y01174]
3.	土方开挖(人工开挖)	m3	5824.71	14.79	86147.46	[Y01029]
4.	土方回填	m3	15529.25	17.	263997.25	[Y03142]
5.	细土开挖(运距6km)	m3	7307.6	29.23	213601.15	[Y01180]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
6.	中粗垫层铺筑	m3	1955.61	202.49	395991.47	[Y03001]
7.	破除混凝土路面（厚15cm厚，弃运10km）	m2	11522.4	35.2	405588.48	[Y02389]； [Y02363]； [Y02364]
8.	破除基层（厚10cm，弃运10km）	m2	11522.4	15.56	179288.54	[Y01174]；D1-4-7
9.	旧路面机械切缝（切缝深度10cm）	m	38408.	9.28	356426.24	D1-4-88
10.	恢复混凝土路面（15cm面层+10cm基层，C25） 1、C25混凝土路面修复厚150mm 2、6%水泥石粉垫层厚100mm	m2	11522.4	131.78	1518421.87	[Y10053]； [Y04251]； [Y04265]； [Y03154]
11.	镇墩C20混凝土	m3	2.39	702.57	1679.14	[Y04122]； [Y04251]； [Y04265]
12.	镇墩模板	m2	20.32	121.1	2460.75	[Y05003]； [Y05004]
13.	PE管DN90(1.6MPa)	m	1717.	60.68	104187.56	[Y08094]； [Y08235]； [Y08253]
14.	PE管DN75(1.6MPa)	m	921.	44.8	41260.8	[Y08093]； [Y08235]； [Y08253]
15.	PE管DN63(1.6MPa)	m	2260.	36.64	82806.4	[Y08093]； [Y08235]； [Y08253]
16.	PE管DN50(1.6MPa)	m	2226.	25.14	55961.64	[Y08092]； [Y08235]； [Y08253]
17.	PE管DN40(1.6MPa)	m	8184.	19.87	162616.08	[Y08092]； [Y08235]； [Y08253]
18.	PVC管DN32(1.6MPa)	m	2379.	11.88	28262.52	[Y08084]； [Y08235]； [Y08253]
19.	PVC管DN25(1.6MPa)	m	20200.	9.93	200586.	[Y08083]； [Y08253]； [Y08235]
20.	水表DN90	个	4.	434.1	1736.4	[Y08213]
21.	水表DN75	个	3.	359.43	1078.29	[Y08213]
22.	水表DN63	个	5.	284.77	1423.85	[Y08213]
23.	水表DN50	个	3.	249.89	749.67	[Y08213]
24.	闸阀DN90	个	4.	408.05	1632.2	[Y08213]
25.	闸阀DN75	个	3.	263.62	790.86	[Y08213]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
26.	闸阀DN63	个	5.	212.39	1061.95	[Y08213]
27.	闸阀DN50	个	3.	167.38	502.14	[Y08213]
28.	排气阀DN90	个	4.	497.65	1990.6	[Y08213]
29.	排气阀DN75	个	3.	472.25	1416.75	[Y08213]
30.	排气阀DN63	个	5.	441.73	2208.65	[Y08213]
31.	排气阀DN50	个	3.	368.7	1106.1	[Y08213]
32.	泄水阀DN50	个	6.	167.38	1004.28	[Y08213]
33.	泄水阀DN40	个	21.	161.05	3382.05	[Y08213]
34.	泄水阀DN32	个	1.	131.62	131.62	[Y08213]
35.	分水器	个	202.	328.87	66431.74	[Y08213]
36.	DN160*90三通	个	4.	98.87	395.48	
37.	DN160*75三通	个	3.	88.	264.	
38.	DN160*63三通	个	4.	82.4	329.6	
39.	DN160*50三通	个	1.	83.1	83.1	
40.	DN90直通	个	287.	7.69	2207.03	
41.	DN90弯头	个	35.	16.45	575.75	
42.	DN90*40三通	个	52.	11.68	607.36	
43.	DN75直通	个	159.	6.34	1008.06	
44.	DN75弯头	个	19.	9.74	185.06	
45.	DN75*63三通	个	1.	11.41	11.41	
46.	DN75*50三通	个	2.	9.94	19.88	
47.	DN75*40三通	个	16.	6.2	99.2	
48.	DN63直通	个	373.	3.13	1167.49	
49.	DN63弯头	个	48.	5.95	285.6	
50.	DN63三通	个	1.	9.3	9.3	
51.	DN63*75三通	个	1.	11.05	11.05	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
52.	DN63*50三通	个	4.	6.59	26.36	
53.	DN63*40三通	个	12.	5.62	67.44	
54.	DN63*32三通	个	22.	5.44	119.68	
55.	DN50直通	个	404.	1.61	650.44	
56.	DN50弯头	个	50.	3.56	178.	
57.	DN50三通	个	1.	4.5	4.5	
58.	DN50*40三通	个	5.	3.65	18.25	
59.	DN50*32三通	个	17.	3.24	55.08	
60.	DN40直通	个	1375.	1.07	1471.25	
61.	DN40弯头	个	169.	1.78	300.82	
62.	DN40三通	个	1.	2.5	2.5	
63.	DN40*32三通	个	1.	2.11	2.11	
64.	DN32直通	个	380.	0.73	277.4	
65.	DN32弯头	个	46.	1.1	50.6	
66.	DN25直通	个	3367.	0.5	1683.5	
67.	DN25弯头	个	420.	0.68	285.6	
68.	警示带	m	18683.	0.8	14946.4	
69.	示踪线	m	4898.	3.11	15232.78	
	四)支管(龙塘村委会)				4010640.41	
1.	沟槽、坑土方开挖(用于回填)	m3	5463.49	6.8	37151.73	[Y01161]
2.	余方弃置(弃运10km)	m3	6264.53	40.45	253400.24	[Y01174]
3.	土方开挖(人工开挖)	m3	5291.27	14.79	78257.88	[Y01029]
4.	土方回填	m3	15163.4	17.	257777.8	[Y03142]
5.	细土开挖(运距6km)	m3	7084.53	29.23	207080.81	[Y01180]
6.	中粗垫层铺筑	m3	1805.11	202.49	365516.72	[Y03001]
7.	破除混凝土路面(厚15cm厚,弃运10km)	m2	9360.	34.78	325540.8	[Y02389]; [Y02363]; [Y02364]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
8.	破除基层（厚10cm，弃运10km）	m2	9360.	15.56	145641.6	[Y01174];D1-4-7
9.	旧路面机械切缝（切缝深度10cm）	m	31230.	9.28	289814.4	D1-4-88
10.	恢复混凝土路面（15cm面层+10cm基层，C25） 1、C25混凝土路面修复厚150mm 2、6%水泥石粉垫层厚100mm	m2	9360.	131.78	1233460.8	[Y10053]; [Y04251]; [Y04265]; [Y03154]
11.	镇墩C20混凝土	m3	3.37	702.57	2367.66	[Y04122]; [Y04251]; [Y04265]
12.	镇墩模板	m2	28.64	121.1	3468.3	[Y05003]; [Y05004]
13.	PE管DN90(1.6MPa)	m	1741.	60.68	105643.88	[Y08094]; [Y08235]; [Y08253]
14.	PE管DN75(1.6MPa)	m	1298.	44.8	58150.4	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
15.	PE管DN63(1.6MPa)	m	2679.	36.64	98158.56	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
16.	PE管DN50(1.6MPa)	m	4949.	25.14	124417.86	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]
17.	PE管DN40(1.6MPa)	m	2858.	19.87	56788.46	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]
18.	PVC管DN32(1.6MPa)	m	4461.	11.88	52996.68	[Y08084]; [Y08235]; [Y08253]
19.	PVC管DN25(1.6MPa)	m	17820.	9.93	176952.6	[Y08083]; [Y08253]; [Y08235]
20.	水表DN90	个	6.	434.1	2604.6	[Y08213]
21.	水表DN75	个	4.	359.43	1437.72	[Y08213]
22.	水表DN63	个	3.	284.77	854.31	[Y08213]
23.	水表DN50	个	9.	249.89	2249.01	[Y08213]
24.	水表DN40	个	3.	249.89	749.67	[Y08213]
25.	水表DN32	个	1.	176.86	176.86	[Y08213]
26.	闸阀DN90	个	6.	408.05	2448.3	[Y08213]
27.	闸阀DN75	个	4.	263.62	1054.48	[Y08213]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
28.	闸阀DN63	个	3.	212.39	637.17	[Y08213]
29.	闸阀DN50	个	9.	167.38	1506.42	[Y08213]
30.	闸阀DN40	个	4.	161.05	644.2	[Y08213]
31.	闸阀DN32	个	1.	131.62	131.62	[Y08213]
32.	排气阀DN90	个	6.	497.65	2985.9	[Y08213]
33.	排气阀DN75	个	5.	472.25	2361.25	[Y08213]
34.	排气阀DN63	个	4.	441.73	1766.92	[Y08213]
35.	排气阀DN50	个	8.	368.7	2949.6	[Y08213]
36.	排泥阀DN50	个	9.	581.25	5231.25	[Y08213]
37.	泄水阀DN63	个	1.	212.39	212.39	[Y08213]
38.	泄水阀DN50	个	5.	167.38	836.9	[Y08213]
39.	泄水阀DN40	个	5.	161.05	805.25	[Y08213]
40.	泄水阀DN32	个	2.	131.62	263.24	[Y08213]
41.	分水器	个	178.	328.87	58538.86	[Y08213]
42.	DN200*90三通	个	4.	165.34	661.36	
43.	DN200*75三通	个	4.	162.84	651.36	
44.	DN200*63三通	个	2.	162.01	324.02	
45.	DN200*50三通	个	1.	158.	158.	
46.	DN110*50三通	个	3.	32.51	97.53	
47.	DN90直通	个	289.	7.69	2222.41	
48.	DN90弯头	个	36.	16.45	592.2	
49.	DN90*75三通	个	3.	22.54	67.62	
50.	DN90*63三通	个	4.	19.12	76.48	
51.	DN90*50三通	个	12.	13.48	161.76	
52.	DN90*40三通	个	23.	11.68	268.64	
53.	DN90*32三通	个	15.	8.26	123.9	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
54.	DN75直通	个	220.	6.34	1394.8	
55.	DN75弯头	个	28.	9.74	272.72	
56.	DN75*63三通	个	5.	11.41	57.05	
57.	DN75*50三通	个	6.	9.94	59.64	
58.	DN75*40三通	个	1.	6.2	6.2	
59.	DN63直通	个	448.	3.13	1402.24	
60.	DN63弯头	个	55.	5.95	327.25	
61.	DN63*50三通	个	1.	6.59	6.59	
62.	DN63*40三通	个	2.	5.62	11.24	
63.	DN63*32三通	个	11.	5.44	59.84	
64.	DN50直通	个	819.	1.61	1318.59	
65.	DN50弯头	个	103.	3.56	366.68	
66.	DN50三通	个	3.	4.5	13.5	
67.	DN50*32三通	个	18.	3.24	58.32	
68.	DN40直通	个	384.	1.07	410.88	
69.	DN40弯头	个	48.	1.78	85.44	
70.	DN40三通	个	2.	2.5	5.	
71.	DN32直通	个	771.	0.73	562.83	
72.	DN32弯头	个	98.	1.1	107.8	
73.	DN25直通	个	2972.	0.5	1486.	
74.	DN25弯头	个	373.	0.68	253.64	
75.	警示带	m	20191.	0.8	16152.8	
76.	示踪线	m	5718.	3.11	17782.98	
	五)支管(大迳村委会)				715146.51	
1.	沟槽、坑土方开挖(用于回填)	m3	544.57	6.8	3703.08	[Y01161]
2.	余方弃置(弃运10km)	m3	1107.14	40.45	44783.81	[Y01174]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
3.	土方开挖（人工开挖）	m3	1383.48	14.79	20461.67	[Y01029]
4.	土方回填	m3	2697.93	17.	45864.81	[Y03142]
5.	细土开挖（运距6km）	m3	1245.99	29.23	36420.29	[Y01180]
6.	中粗垫层铺筑	m3	332.57	202.49	67342.1	[Y03001]
7.	破除混凝土路面（厚15cm厚，弃运10km）	m2	1813.8	36.69	66548.32	[Y02389]； [Y02363]； [Y02364]
8.	破除基层（厚10cm，弃运10km）	m2	1813.8	15.56	28222.73	[Y01174]；D1-4-7
9.	旧路面机械切缝（切缝深度10cm）	m	6046.	9.28	56106.88	D1-4-88
10.	恢复混凝土路面（15cm面层+10cm基层，C25） 1、C25混凝土路面修复厚150mm 2、6%水泥石粉垫层厚100mm	m2	1813.8	131.78	239022.56	[Y10053]； [Y04251]； [Y04265]； [Y03154]
11.	PE管DN40	m	1939.	19.87	38527.93	[Y08092]； [Y08235]； [Y08253]
12.	PVC管DN25	m	4600.	9.93	45678.	[Y08083]； [Y08253]； [Y08235]
13.	水表DN40	个	1.	249.89	249.89	[Y08213]
14.	闸阀DN40	个	6.	161.05	966.3	[Y08213]
15.	排气阀DN40	个	2.	254.25	508.5	[Y08213]
16.	排泥阀DN40	个	2.	435.19	870.38	[Y08213]
17.	泄水阀DN40	个	6.	161.05	966.3	[Y08213]
18.	分水器	个	46.	328.87	15128.02	[Y08213]
19.	DN110*40三通	个	2.	23.69	47.38	
20.	DN90*40三通	个	1.	11.68	11.68	
21.	DN63*40三通	个	3.	5.62	16.86	
22.	DN50*40三通	个	5.	3.65	18.25	
23.	DN40直通	个	323.	1.07	345.61	
24.	DN40弯头	个	36.	1.78	64.08	
25.	DN40三通	个	4.	2.5	10.	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
26.	DN25直通	个	766.	0.5	383.	
27.	DN25弯头	个	96.	0.68	65.28	
28.	警示带	m	3516.	0.8	2812.8	
	六)支管(双凤村委会)				2371065.01	
1.	沟槽、坑土方开挖(用于回填)	m3	2323.21	6.8	15797.83	[Y01161]
2.	余方弃置(弃运10km)	m3	3900.57	40.45	157778.06	[Y01174]
3.	土方开挖(人工开挖)	m3	4578.67	14.79	67718.53	[Y01029]
4.	土方回填	m3	9656.42	17.	164159.14	[Y03142]
5.	细土开挖(运距6km)	m3	4458.61	29.23	130325.17	[Y01180]
6.	中粗垫层铺筑	m3	1120.09	202.49	226807.02	[Y03001]
7.	破除混凝土路面(厚15cm厚,弃运10km)	m2	5329.2	36.22	193023.62	[Y02389]; [Y02363]; [Y02364]
8.	破除基层(厚10cm,弃运10km)	m2	5329.2	15.56	82922.35	[Y01174];D1-4-7
9.	旧路面机械切缝(切缝深度10cm)	m	17764.	9.28	164849.92	D1-4-88
10.	恢复混凝土路面(15cm面层+10cm基层,C25) 1、C25混凝土路面修复厚150mm 2、6%水泥石粉垫层厚100mm	m2	5329.2	131.78	702281.98	[Y10053]; [Y04251]; [Y04265]; [Y03154]
11.	镇墩C20混凝土	m3	0.4	702.57	281.03	[Y04122]; [Y04251]; [Y04265]
12.	镇墩模板	m2	4.	121.1	484.4	[Y05003]; [Y05004]
13.	PE管DN90(1.6MPa)	m	420.	60.68	25485.6	[Y08094]; [Y08235]; [Y08253]
14.	PE管DN75(1.6MPa)	m	573.	44.8	25670.4	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
15.	PE管DN63(1.6MPa)	m	1721.	36.64	63057.44	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
16.	PE管DN50(1.6MPa)	m	2626.	25.14	66017.64	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]
17.	PE管DN40(1.6MPa)	m	2342.	19.87	46535.54	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
18.	PVC管DN25 (1.6MPa)	m	14855.	9.93	147510.15	[Y08083]; [Y08253]; [Y08235]
19.	水表DN90	个	1.	434.1	434.1	[Y08213]
20.	水表DN75	个	3.	359.43	1078.29	[Y08213]
21.	水表DN63	个	2.	284.77	569.54	[Y08213]
22.	水表DN50	个	5.	249.89	1249.45	[Y08213]
23.	水表DN40	个	2.	249.89	499.78	[Y08213]
24.	闸阀DN90	个	1.	408.05	408.05	[Y08213]
25.	闸阀DN75	个	3.	263.62	790.86	[Y08213]
26.	闸阀DN63	个	2.	212.39	424.78	[Y08213]
27.	闸阀DN50	个	5.	167.38	836.9	[Y08213]
28.	闸阀DN40	个	2.	161.05	322.1	[Y08213]
29.	排气阀DN90	个	1.	497.65	497.65	[Y08213]
30.	排气阀DN75	个	3.	472.25	1416.75	[Y08213]
31.	排气阀DN63	个	6.	441.73	2650.38	[Y08213]
32.	排气阀DN50	个	5.	368.7	1843.5	[Y08213]
33.	排泥阀DN75	个	2.	769.82	1539.64	[Y08213]
34.	泄水阀DN50	个	2.	167.38	334.76	[Y08213]
35.	泄水阀DN40	个	3.	161.05	483.15	[Y08213]
36.	分水器	个	150.	328.87	49330.5	[Y08213]
37.	DN160*90三通	个	1.	98.87	98.87	
38.	DN160*75三通	个	1.	88.	88.	
39.	DN160*63三通	个	2.	82.4	164.8	
40.	DN160*40三通	个	3.	78.19	234.57	
41.	DN110*63三通	个	1.	33.11	33.11	
42.	DN110*50三通	个	1.	32.51	32.51	
43.	DN90直通	个	70.	7.69	538.3	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
44.	DN90弯头	个	9.	16.45	148.05	
45.	DN90*63三通	个	4.	19.12	76.48	
46.	DN90*50三通	个	6.	13.48	80.88	
47.	DN90*40三通	个	2.	11.68	23.36	
48.	DN75直通	个	96.	6.34	608.64	
49.	DN75弯头	个	12.	9.74	116.88	
50.	DN75*50三通	个	1.	9.94	9.94	
51.	DN75*40三通	个	5.	6.2	31.	
52.	DN63直通	个	288.	3.13	901.44	
53.	DN63弯头	个	36.	5.95	214.2	
54.	DN63三通	个	1.	9.3	9.3	
55.	DN63*50三通	个	2.	6.59	13.18	
56.	DN50直通	个	442.	1.61	711.62	
57.	DN50弯头	个	55.	3.56	195.8	
58.	DN40直通	个	388.	1.07	415.16	
59.	DN40弯头	个	49.	1.78	87.22	
60.	DN25直通	个	2478.	0.5	1239.	
61.	DN25弯头	个	312.	0.68	212.16	
62.	警示带	m	13655.	0.8	10924.	
63.	示踪线	m	2714.	3.11	8440.54	
	七)支管(思磊村委会)				693556.78	
1.	沟槽、坑土方开挖(用于回填)	m3	847.	6.8	5759.6	[Y01161]
2.	余方弃置(弃运10km)	m3	1323.53	40.45	53536.79	[Y01174]
3.	土方开挖(人工开挖)	m3	1624.6	14.79	24027.83	[Y01029]
4.	土方回填	m3	3417.17	17.	58091.89	[Y03142]
5.	细土开挖(运距6km)	m3	1548.6	29.23	45265.58	[Y01180]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
6.	中粗垫层铺筑	m3	371.52	202.49	75229.08	[Y03001]
7.	破除混凝土路面（厚15cm厚，弃运10km）	m2	1391.6	35.89	49944.52	[Y02389]； [Y02363]； [Y02364]
8.	破除基层（厚10cm，弃运10km）	m2	1391.6	15.56	21653.3	[Y01174]；D1-4-7
9.	旧路面机械切缝（切缝深度10cm）	m	4638.67	9.28	43046.86	D1-4-88
10.	恢复混凝土路面（15cm面层+10cm基层，C25） 1、C25混凝土路面修复厚150mm 2、6%水泥石粉垫层厚100mm	m2	1391.6	131.78	183385.05	[Y10053]； [Y04251]； [Y04265]； [Y03154]
11.	镇墩C20混凝土	m3	0.3	702.57	210.77	[Y04122]； [Y04251]； [Y04265]
12.	镇墩模板	m2	2.72	121.1	329.39	[Y05003]； [Y05004]
13.	PE管DN50(1.6MPa)	m	1289.	25.14	32405.46	[Y08092]； [Y08235]； [Y08253]
14.	PE管DN40(1.6MPa)	m	703.	19.87	13968.61	[Y08092]； [Y08235]； [Y08253]
15.	PVC管DN32(1.6MPa)	m	666.	11.88	7912.08	[Y08084]； [Y08235]； [Y08253]
16.	PVC管DN25(1.6MPa)	m	5065.	9.93	50295.45	[Y08083]； [Y08253]； [Y08235]
17.	水表DN50	个	3.	249.89	749.67	[Y08213]
18.	水表DN40	个	1.	249.89	249.89	[Y08213]
19.	闸阀DN50	个	3.	167.38	502.14	[Y08213]
20.	闸阀DN40	个	2.	161.05	322.1	[Y08213]
21.	排气阀DN50	个	3.	368.7	1106.1	[Y08213]
22.	排气阀DN40	个	1.	254.25	254.25	[Y08213]
23.	排泥阀DN50	个	3.	581.25	1743.75	[Y08213]
24.	排泥阀DN40	个	1.	435.19	435.19	[Y08213]
25.	泄水阀DN40	个	1.	161.05	161.05	[Y08213]
26.	分水器	个	53.	328.87	17430.11	[Y08213]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
27.	DN50直通	个	218.	1.61	350.98	
28.	DN50弯头	个	27.	3.56	96.12	
29.	DN50三通	个	6.	4.5	27.	
30.	DN40直通	个	116.	1.07	124.12	
31.	DN40弯头	个	14.	1.78	24.92	
32.	DN40三通	个	1.	2.5	2.5	
33.	DN32直通	个	111.	0.73	81.03	
34.	DN32弯头	个	14.	1.1	15.4	
35.	DN25直通	个	845.	0.5	422.5	
36.	DN25弯头	个	107.	0.68	72.76	
37.	警示带	m	5403.67	0.8	4322.94	
	八)支管(大坪村委会)				3626002.87	
1.	沟槽、坑土方开挖(用于回填)	m3	369.4	6.8	2511.92	[Y01161]
2.	余方弃置(弃运10km)	m3	4732.64	39.83	188501.05	[Y01174]
3.	土方开挖(人工)	m3	7331.22	14.79	108428.74	[Y01029]
4.	土方回填	m3	10902.95	17.	185350.15	[Y03142]
5.	细土开挖(运距6km)	m3	5126.38	29.23	149844.09	[Y01180]
6.	中粗垫层铺筑	m3	1512.44	202.49	306253.98	[Y03001]
7.	破除混凝土路面(厚15cm厚,弃运10km)	m2	10383.8	38.88	403722.14	[Y02389]; [Y02363]; [Y02364]
8.	破除基层(厚10cm,弃运10km)	m2	10383.8	15.56	161571.93	[Y01174];D1-4-7
9.	旧路面机械切缝(切缝深度10cm)	m	34612.67	9.28	321205.58	D1-4-88
10.	恢复混凝土路面(15cm面层+10cm基层,C25) 1、C25混凝土路面修复厚150mm 2、6%水泥石粉垫层厚100mm	m2	10383.8	131.78	1368377.16	[Y10053]; [Y04251]; [Y04265]; [Y03154]
11.	镇墩C20混凝土	m3	0.43	702.57	302.11	[Y04122]; [Y04251]; [Y04265]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
12.	镇墩模板	m2	4.32	121.1	523.15	[Y05003]; [Y05004]
13.	PE管DN75(1.6MPa)	m	320.	44.8	14336.	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
14.	PE管DN63(1.6MPa)	m	276.	36.64	10112.64	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
15.	PE管DN50(1.6MPa)	m	580.	25.14	14581.2	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]
16.	PE管DN40(1.6MPa)	m	1434.	19.87	28493.58	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]
17.	PVC管DN32(1.6MPa)	m	118.	11.88	1401.84	[Y08084]; [Y08235]; [Y08253]
18.	PVC管DN25(1.6MPa)	m	25603.	9.93	254237.79	[Y08083]; [Y08253]; [Y08235]
19.	水表DN75	个	1.	359.43	359.43	[Y08213]
20.	水表DN63	个	2.	284.77	569.54	[Y08213]
21.	水表DN50	个	1.	249.89	249.89	[Y08213]
22.	闸阀DN75	个	1.	263.62	263.62	[Y08213]
23.	闸阀DN63	个	2.	212.39	424.78	[Y08213]
24.	闸阀DN50	个	1.	167.38	167.38	[Y08213]
25.	排气阀DN75	个	1.	472.25	472.25	[Y08213]
26.	排气阀DN63	个	2.	441.73	883.46	[Y08213]
27.	排气阀DN50	个	1.	368.7	368.7	[Y08213]
28.	排泥阀DN50	个	2.	581.25	1162.5	[Y08213]
29.	排泥阀DN40	个	2.	435.19	870.38	[Y08213]
30.	泄水阀DN40	个	4.	161.05	644.2	[Y08213]
31.	分水器	个	257.	328.87	84519.59	[Y08213]
32.	DN250*75三通	个	1.	261.71	261.71	
33.	DN250*63三通	个	3.	235.12	705.36	
34.	DN75直通	个	53.	6.34	336.02	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
35.	DN75弯头	个	7.	9.74	68.18	
36.	DN63直通	个	46.	3.13	143.98	
37.	DN63弯头	个	6.	5.95	35.7	
38.	DN63*40三通	个	2.	5.62	11.24	
39.	DN50直通	个	97.	1.61	156.17	
40.	DN50弯头	个	12.	3.56	42.72	
41.	DN50*40三通	个	7.	3.65	25.55	
42.	DN50*32三通	个	3.	3.24	9.72	
43.	DN40直通	个	239.	1.07	255.73	
44.	DN40弯头	个	29.	1.78	51.62	
45.	DN32直通	个	20.	0.73	14.6	
46.	DN32弯头	个	2.	1.1	2.2	
47.	DN25直通	个	4269.	0.5	2134.5	
48.	DN25弯头	个	535.	0.68	363.8	
49.	警示带	m	11024.67	0.8	8819.74	
50.	示踪线	m	596.	3.11	1853.56	
	九)支管(粗石村委会)				2176906.36	
1.	沟槽、坑土方开挖(用于回填)	m3	677.76	6.8	4608.77	[Y01161]
2.	余方弃置(弃运10km)	m3	2905.52	40.45	117528.28	[Y01174]
3.	土方开挖(人工)	m3	4080.86	14.79	60355.92	[Y01029]
4.	土方回填	m3	6735.74	17.	114507.58	[Y03142]
5.	细土开挖(运距6km)	m3	3165.78	29.23	92535.75	[Y01180]
6.	中粗垫层铺筑	m3	915.97	202.49	185474.77	[Y03001]
7.	破除混凝土路面(厚15cm厚,弃运10km)	m2	6109.4	38.43	234784.24	[Y02389]; [Y02363]; [Y02364]
8.	破除基层(厚10cm,弃运10km)	m2	6109.4	15.56	95062.26	[Y01174];D1-4-7

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
9.	旧路面机械切缝（切缝深度10cm）	m	20364.67	9.28	188984.14	D1-4-88
10.	恢复混凝土路面（15cm面层+10cm基层，C25） 1、C25混凝土路面修复厚150mm 2、6%水泥石粉垫层厚100mm	m <sup>2</sup>	6109.4	131.78	805096.73	[Y10053]； [Y04251]； [Y04265]； [Y03154]
11.	PE管DN63(1.6MPa)	m	504.	36.64	18466.56	[Y08093]； [Y08235]； [Y08253]
12.	PE管DN50(1.6MPa)	m	1050.	25.14	26397.	[Y08092]； [Y08235]； [Y08253]
13.	PE管DN40(1.6MPa)	m	1442.	19.87	28652.54	[Y08092]； [Y08235]； [Y08253]
14.	PVC管DN25(1.6MPa)	m	14300.	9.93	141999.	[Y08083]； [Y08253]； [Y08235]
15.	水表DN40	个	1.	249.89	249.89	[Y08213]
16.	闸阀DN63	个	1.	212.39	212.39	[Y08213]
17.	闸阀DN50	个	4.	167.38	669.52	[Y08213]
18.	闸阀DN40	个	1.	161.05	161.05	[Y08213]
19.	排气阀DN63	个	1.	441.73	441.73	[Y08213]
20.	排气阀DN40	个	3.	254.25	762.75	[Y08213]
21.	排泥阀DN63	个	1.	656.46	656.46	[Y08213]
22.	排泥阀DN40	个	3.	435.19	1305.57	[Y08213]
23.	泄水阀DN50	个	2.	167.38	334.76	[Y08213]
24.	泄水阀DN40	个	3.	161.05	483.15	[Y08213]
25.	分水器	个	144.	328.87	47357.28	[Y08213]
26.	DN90*63三通	个	1.	19.12	19.12	
27.	DN90*50三通	个	5.	13.48	67.4	
28.	DN90*40三通	个	1.	11.68	11.68	
29.	DN63直通	个	84.	3.13	262.92	
30.	DN63弯头	个	11.	5.95	65.45	
31.	DN63*50三通	个	1.	6.59	6.59	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
32.	DN63*40三通	个	3.	5.62	16.86	
33.	DN50直通	个	193.	1.61	310.73	
34.	DN50弯头	个	24.	3.56	85.44	
35.	DN50*40三通	个	6.	3.65	21.9	
36.	DN40直通	个	240.	1.07	256.8	
37.	DN40弯头	个	31.	1.78	55.18	
38.	DN25直通	个	2385.	0.5	1192.5	
39.	DN25弯头	个	299.	0.68	203.32	
40.	警示带	m	7093.67	0.8	5674.94	
41.	示踪线	m	504.	3.11	1567.44	
	十)支管(虎岩村委会)				2434801.97	
1.	沟槽、坑土方开挖(用于回填)	m3	2039.7	6.8	13869.96	[Y01161]
2.	余方弃置(弃运10km)	m3	3303.88	40.45	133641.95	[Y01174]
3.	土方开挖(人工)	m3	3310.35	14.79	48960.08	[Y01029]
4.	土方回填	m3	7629.88	17.	129707.96	[Y03142]
5.	细土开挖(运距6km)	m3	3626.28	29.23	105996.16	[Y01180]
6.	中粗垫层铺筑	m3	996.21	202.49	201722.56	[Y03001]
7.	破除混凝土路面(厚15cm厚,弃运10km)	m2	6332.6	35.95	227656.97	[Y02389]; [Y02363]; [Y02364]
8.	破除基层(厚10cm,弃运10km)	m2	6332.6	15.56	98535.26	[Y01174];D1-4-7
9.	旧路面机械切缝(切缝深度10cm)	m	21108.67	9.28	195888.46	D1-4-88
10.	恢复混凝土路面(15cm面层+10cm基层,C25) 1、C25混凝土路面修复厚150mm 2、6%水泥石粉垫层厚100mm	m2	6332.6	131.78	834510.03	[Y10053]; [Y04251]; [Y04265]; [Y03154]
11.	镇墩C20混凝土	m3	1.7	702.57	1194.37	[Y04122]; [Y04251]; [Y04265]
12.	镇墩模板	m2	14.08	121.1	1705.09	[Y05003]; [Y05004]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
13.	PE管DN110(1.6MPa)	m	509.	84.66	43091.94	[Y08095]; [Y08235]; [Y08253]
14.	PE管DN90(1.6MPa)	m	464.	60.68	28155.52	[Y08094]; [Y08235]; [Y08253]
15.	PE管DN75(1.6MPa)	m	982.	44.8	43993.6	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
16.	PE管DN63(1.6MPa)	m	989.	36.64	36236.96	[Y08093]; [Y08235]; [Y08253]
17.	PE管DN50(1.6MPa)	m	2104.	25.14	52894.56	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]
18.	PE管DN40(1.6MPa)	m	2079.	19.87	41309.73	[Y08092]; [Y08235]; [Y08253]
19.	PVC管DN32(1.6MPa)	m	268.	11.88	3183.84	[Y08084]; [Y08235]; [Y08253]
20.	PVC管DN25(1.6MPa)	m	11600.	9.93	115188.	[Y08083]; [Y08253]; [Y08235]
21.	水表DN110	个	1.	506.04	506.04	[Y08213]
22.	水表DN75	个	1.	359.43	359.43	[Y08213]
23.	水表DN63	个	2.	284.77	569.54	[Y08213]
24.	水表DN50	个	1.	249.89	249.89	[Y08213]
25.	水表DN40	个	1.	249.89	249.89	[Y08213]
26.	闸阀DN110	个	1.	592.15	592.15	[Y08213]
27.	闸阀DN75	个	1.	263.62	263.62	[Y08213]
28.	闸阀DN63	个	2.	212.39	424.78	[Y08213]
29.	闸阀DN50	个	1.	167.38	167.38	[Y08213]
30.	闸阀DN40	个	1.	161.05	161.05	[Y08213]
31.	排气阀DN110	个	1.	666.05	666.05	[Y08213]
32.	排气阀DN75	个	3.	472.25	1416.75	[Y08213]
33.	排气阀DN63	个	2.	441.73	883.46	[Y08213]
34.	排气阀DN50	个	1.	368.7	368.7	[Y08213]
35.	排气阀DN40	个	1.	254.25	254.25	[Y08213]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
36.	排泥阀DN90	个				[Y08213]
37.	排泥阀DN75	个	3.	769.82	2309.46	[Y08213]
38.	排泥阀DN63	个	3.	656.46	1969.38	[Y08213]
39.	排泥阀DN50	个	2.	581.25	1162.5	[Y08213]
40.	排泥阀DN40	个	1.	435.19	435.19	[Y08213]
41.	泄水阀DN63	个	2.	212.39	424.78	[Y08213]
42.	泄水阀DN50	个	10.	167.38	1673.8	[Y08213]
43.	泄水阀DN40	个	4.	161.05	644.2	[Y08213]
44.	分水器	个	116.	328.87	38148.92	[Y08213]
45.	DN110直通	个	99.	13.9	1376.1	
46.	DN110弯头	个	12.	30.21	362.52	
47.	DN110*90三通	个	2.	43.33	86.66	
48.	DN110*75三通	个	1.	37.55	37.55	
49.	DN110*63三通	个	2.	33.11	66.22	
50.	DN110*50三通	个	8.	32.51	260.08	
51.	DN110*40三通	个	4.	23.69	94.76	
52.	DN90直通	个	77.	7.69	592.13	
53.	DN90弯头	个	10.	16.45	164.5	
54.	DN90*75三通	个	2.	22.54	45.08	
55.	DN90*63三通	个	1.	19.12	19.12	
56.	DN90*50三通	个	3.	13.48	40.44	
57.	DN90*40三通	个	4.	11.68	46.72	
58.	DN75直通	个	166.	6.34	1052.44	
59.	DN75弯头	个	20.	9.74	194.8	
60.	DN75*63三通	个	1.	11.41	11.41	
61.	DN75*50三通	个	2.	9.94	19.88	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
62.	DN75*40三通	个	1.	6.2	6.2	
63.	DN75*32三通	个	4.	5.56	22.24	
64.	DN63直通	个	165.	3.13	516.45	
65.	DN63弯头	个	20.	5.95	119.	
66.	DN63*50三通	个	4.	6.59	26.36	
67.	DN63*40三通	个	6.	5.62	33.72	
68.	DN50直通	个	350.	1.61	563.5	
69.	DN50弯头	个	44.	3.56	156.64	
70.	DN50*40三通	个	2.	3.65	7.3	
71.	DN40直通	个	347.	1.07	371.29	
72.	DN40弯头	个	43.	1.82	78.26	
73.	DN40三通	个	3.	2.5	7.5	
74.	DN32直通	个	45.	0.73	32.85	
75.	DN32弯头	个	6.	1.1	6.6	
76.	DN25直通	个	1933.	0.5	966.5	
77.	DN25弯头	个	242.	0.68	164.56	
78.	警示带	m	8440.67	0.8	6752.54	
79.	示踪线	m	2944.	3.11	9155.84	
	十一)水表井75座(支管)				508921.62	
1.	沟槽、坑土方开挖	m3	1609.95	6.8	10947.66	[Y01161]
2.	开挖料回填	m3	1018.32	17.	17311.44	[Y03142]
3.	C10砼垫层(10cm厚)	m3	66.23	598.68	39650.58	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
4.	C25钢筋底板砼	m3	114.43	617.43	70652.51	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25预制盖板砼	m3	61.79	876.48	54157.7	[Y04194]; [Y04159]; [Y04251]; [Y04265]; [Y04166]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
6.	砖砌井壁, M10水泥砂浆	m3	218.18	561.95	122606.25	[Y03108]
7.	井壁抹灰	m²				[Y03111]
8.	模板制安及拆除	m2	400.	121.1	48440.	[Y05003]; [Y05004]
9.	钢筋制安	t	12.87	6604.35	84997.98	[Y04234]
10.	铸铁井盖及支座Φ800	个	75.	802.1	60157.5	D5-3-306
	十二) 闸阀井87座(支管)				272033.46	
1.	沟槽、坑土方开挖	m3	882.51	6.8	6001.07	[Y01161]
2.	开挖料回填	m3	650.14	17.	11052.38	[Y03142]
3.	C10砼垫层(10cm厚)	m3	29.58	598.68	17708.95	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
4.	C25钢筋底板砼	m3	48.72	617.43	30081.19	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25预制盖板砼	m3	19.14	876.48	16775.83	[Y04194]; [Y04159]; [Y04251]; [Y04265]; [Y04166]
6.	砖砌井壁, M10水泥砂浆	m3	66.09	561.95	37139.28	[Y03108]
7.	井壁抹灰	m²				[Y03112]
8.	模板制安及拆除	m2	205.71	121.1	24911.48	[Y05003]; [Y05004]
9.	钢筋制安	t	8.87	6604.35	58580.58	[Y04234]
10.	铸铁井盖及支座Φ800	个	87.	802.1	69782.7	D5-3-306
	十三) 排气阀井81座(支管)				259792.1	
1.	沟槽、坑土方开挖	m3	900.44	6.8	6122.99	[Y01161]
2.	开挖料回填	m3	666.15	17.	11324.55	[Y03142]
3.	C10砼垫层(10cm厚)	m3	27.54	598.68	16487.65	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
4.	C25钢筋底板砼	m3	45.36	617.43	28006.62	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
5.	C25预制盖板砼	m3	17.82	876.48	15618.87	[Y04194]; [Y04159]; [Y04251]; [Y04265]; [Y04166]
6.	砖砌井壁, M10水泥砂浆	m3	70.32	561.95	39516.32	[Y03108]
7.	井壁抹灰	m²				[Y03112]
8.	模板制安及拆除	m2	191.52	121.1	23193.07	[Y05003]; [Y05004]
9.	钢筋制安	t	8.26	6604.35	54551.93	[Y04234]
10.	铸铁井盖及支座Φ800	个	81.	802.1	64970.1	D5-3-306
	十四)排泥阀井及排泥湿井92座(支管)				533960.36	
1.	沟槽、坑土方开挖	m3	1966.83	6.8	13374.44	[Y01161]
2.	开挖料回填	m3	1504.57	17.	25577.69	[Y03142]
3.	C10砼垫层(10cm厚)	m3	51.52	598.68	30843.99	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
4.	C25钢筋底板砼	m3	82.8	617.43	51123.2	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25预制盖板砼	m3	20.24	876.48	17739.96	[Y04194]; [Y04159]; [Y04251]; [Y04265]; [Y04166]
6.	砖砌井壁, M10水泥砂浆	m3	165.56	561.95	93036.44	[Y03108]
7.	井壁抹灰, 1:2水泥防水砂浆	m²	1449.02	36.91	53483.33	[Y03112]
8.	模板制安及拆除	m2	308.81	121.1	37396.89	[Y05003]; [Y05004]
9.	钢筋制安	t	9.66	6604.35	63798.02	[Y04234]
10.	铸铁井盖及支座Φ800	个	184.	802.1	147586.4	D5-3-306
	十五)预留智能水表				2738037.61	
1.	预留智能入户水表	个	5467.	500.83	2738037.61	D4-2-262
	三 东坝水厂改造				1682889.39	
	一) 新建泵站				744409.32	

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
1.	路面工程 (C25砼, 200mm厚)	m2	160.	130.82	20931.2	[Y10053]; [Y04251]; [Y04265]
2.	6%水泥石屑稳定层厚200mm	m2	220.	67.22	14788.4	[Y03154]
3.	路缘石, C30混凝土500*300*150	m	80.	48.97	3917.6	[Y10029]
4.	土方开挖	m3	304.07	2.91	884.84	[Y01155]
5.	土方回填	m3	258.46	17.	4393.82	[Y03142]
6.	土方开挖 (外运500m内, 用于围堰)	m3	350.15	13.35	4674.5	[Y01176]
7.	Φ500水泥搅拌桩	m	2136.6	54.84	117171.14	[Y06365]
8.	水下混凝土回填C25	m3	29.28	595.53	17437.12	[Y04106]; [Y04251]; [Y04265]
9.	混凝土底板C30 (厚70cm)	m3	12.42	615.06	7639.05	[Y04024]*0.5; [Y04251]; [Y04265]; [Y04023]*0.5; [Y04251]; [Y04265]
10.	混凝土墙800厚C30	m3	192.16	701.44	134788.71	[Y04076]*0.66; [Y04251]; [Y04265]; [Y04075]*0.34; [Y04251]; [Y04265]
11.	混凝土泵房墙体150厚C25	m3				[Y04073]; [Y04251]; [Y04265]
12.	混凝土泵房底板C30	m3	6.17	658.52	4063.07	[Y04101]; [Y04251]; [Y04265]
13.	混凝土柱C30	m3	3.33	692.93	2307.46	[Y04102]; [Y04251]; [Y04265]
14.	混凝土构造柱C25	m3	1.13	680.52	768.99	[Y04102]; [Y04251]; [Y04265]
15.	混凝土梁C25	m3	15.85	661.85	10490.32	[Y04100]; [Y04251]; [Y04265]
16.	混凝土斜板C25	m3	6.22	645.43	4014.57	[Y04101]; [Y04251]; [Y04265]
17.	混凝土屋面C25	m3	13.95	645.43	9003.75	[Y04101]; [Y04251]; [Y04265]
18.	混凝土挡墙基础C20	m3				[Y04115]; [Y04251]; [Y04265]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
19.	混凝土挡墙C20	m3				[Y04069]; [Y04251]; [Y04265]
20.	混凝土护坡C20	m3				[Y04028]; [Y04251]; [Y04265]
21.	混凝土地面C20	m2				[Y10053]; [Y04251]; [Y04265]
22.	混凝土闸墩C20	m3				[Y04074]*0.67; [Y04251]; [Y04265]; [Y04075]*0.33; [Y04251]; [Y04265]
23.	爬梯	t	0.163	6622.49	1079.47	[Y04234]
24.	DN400输水钢管（泵站接闸阀段），壁厚10mm	m	29.56	754.22	22294.74	[Y08016]; [Y08238]; [Y08256]
25.	外墙涂料，白色外墙漆	m2	216.17	26.36	5698.24	A1-15-160
26.	外墙抹灰 1、20防水水泥砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 2、水泥浆一道	m2	216.17	64.54	13951.61	A1-13-48; A1-13-9
27.	60mm厚C20细石砼表面抹平压光	m²	99.03	35.22	3487.84	A1-10-80
28.	1.5厚聚氨脂防水涂膜防水层	m²	99.03	49.64	4915.85	A1-10-66
29.	1.2厚自粘无胎高聚合物改性沥青防水卷材	m²	99.03	37.94	3757.2	A1-10-55
30.	40厚C20细石砼（找2%坡）	m²	99.03	51.3	5080.24	A1-10-80
31.	20厚1:2水泥砂浆抹面压光地	m²	51.75	31.33	1621.33	A1-12-11
32.	100厚C15混凝土垫层	m3	51.75	592.29	30651.01	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
33.	内墙白色乳胶漆两遍	m²	147.3	13.68	2015.06	A1-15-160
34.	白色乳胶漆两遍（天棚）	m²	94.79	17.49	1657.88	A1-15-161
35.	等边角钢，L200*20	t	0.186	9681.13	1800.69	D3-6-7
36.	钢筋制安	t	25.17	6604.35	166231.49	[Y04234]
37.	模板安拆	m2	869.36	121.1	105279.5	[Y05003]; [Y05004]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
38.	不锈钢防盗门	m2	8.64	978.31	8452.6	A1-9-176
39.	铝合金推拉窗	m²	5.04	462.11	2329.03	A1-9-207; [11390092]
40.	不锈钢栏杆	m	15.18	450.	6831.	
	二)取水泵站至旧泵站DN400输水钢管				393699.46	
1.	DN400输水管,壁厚10mm	m	400.	754.22	301688.	[Y08016]; [Y08238]; [Y08256]
2.	沟槽土方开挖	m3	415.2	6.8	2823.36	[Y01161]
3.	土方回填	m3	352.92	17.	5999.64	[Y03142]
4.	土方开挖(外运500m内,用于围堰)	m3	441.28	18.32	8084.25	[Y01170]
5.	中粗砂回填	m3	277.98	185.23	51490.24	[Y03148]
6.	界桩	个	3.	500.	1500.	
7.	不锈钢供水警示片	个	17.	40.	680.	
8.	破除混凝土路面(厚18cm厚,弃运10km)	m2	89.3	30.89	2758.48	[Y02389];D1-4-7
9.	破除基层(厚15cm,弃运10km)	m2	89.3	17.75	1585.08	[Y01174];D1-4-7
10.	旧路面机械切缝(切缝深度10cm)	m	100.	9.28	928.	D1-4-88
11.	恢复混凝土路面(18cm面层+15cm基层) 1、C30混凝土路面厚180 2、6%水泥石屑稳定层厚150	m2	89.3	180.99	16162.41	[Y10053]; [Y04251]; [Y04265]; [Y03154]
	三)排气阀井1座				3792.05	
1.	沟槽、坑土方开挖	m3	6.4	6.8	43.52	[Y01161]
2.	开挖料回填	m3	3.51	17.02	59.74	[Y03142]
3.	C10砼垫层(10cm厚)	m3	0.34	598.68	203.55	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
4.	C25钢筋底板砼	m3	0.56	617.43	345.76	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25预制盖板砼	m3	0.22	876.48	192.83	[Y04194]; [Y04159]; [Y04251]; [Y04265]; [Y04166]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
6.	砖砌井壁, M10水泥砂浆	m3	1.01	563.52	569.16	[Y03108]
7.	井壁抹灰	m²				[Y03112]
8.	模板制安及拆除	m2	3.33	121.25	403.76	[Y05003]; [Y05004]
9.	钢筋制安	t	0.102	6607.67	673.98	[Y04234]
10.	铸铁井盖及支座Φ800	个	1.	802.1	802.1	D5-3-306
11.	排气阀DN90	个	1.	497.65	497.65	[Y08213]
	四)进水口				317384.68	
1.	土方开挖(运距10km)	m3	173.74	40.45	7027.78	[Y01174]
2.	土方回填	m3	72.03	17.	1224.51	[Y03142]
3.	土方开挖(用于回填)	m3	84.74	6.3	533.86	[Y01161]
4.	回填砂	m3	7.09	185.23	1313.28	[Y03148]
5.	草皮护坡	m2	24.3	23.15	562.55	[Y09002]
6.	浆砌石护坡	m3	120.96	387.7	46896.19	[Y03063]
7.	浆砌石护底	m3	200.72	377.93	75858.11	[Y03065]
8.	C20砼压顶200厚	m3	4.85	700.95	3399.61	[Y04119]; [Y04251]; [Y04265]
9.	C20砼底板厚300	m3	14.58	602.53	8784.89	[Y04021]*0.5; [Y04251]; [Y04265]; [Y04022]*0.5; [Y04251]; [Y04265]
10.	松木桩基础(长4m, Φ12cm)	m3	8.49	2603.04	22099.81	[Y10070]
11.	级配碎石垫层	m3	9.03	224.95	2031.3	[Y03009]
12.	100厚C20砼垫层	m3	3.1	610.74	1893.29	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
13.	DN1200取水钢管	m	17.2	2931.9	50428.68	[Y08243]; [Y08261]; [Y08023]
14.	DN1200取水钢管(顶管)	m	20.8	3727.81	77538.45	[Y08243]; [Y08261]; [Y08299]
15.	C30砼包封	m3	13.62	921.02	12544.29	D5-1-31

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
16.	钢筋制安	t	0.795	6601.36	5248.08	[Y04234]
	五) 闸阀井				65115.2	
1.	土方开挖	m3				[Y01161]
2.	土方开挖(外运500m内,用于围堰)	m3	13.56	14.67	198.93	[Y01176]
3.	土方回填	m3	38.42	17.	653.14	[Y03142]
4.	C20砼底板	m3	3.2	607.2	1943.04	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
5.	M7.5砖砌井壁	m3	6.15	589.33	3624.38	[Y03106]
6.	井壁1:2水泥砂浆抹面	m²	51.27	24.43	1252.53	[Y03111]
7.	C25砼顶板200厚	m3	2.35	632.02	1485.25	[Y04031]; [Y04251]; [Y04265]
8.	砖砌支墩	m3	0.4	645.59	258.24	[Y03109]
9.	模板制安	m²	8.48	121.1	1026.93	[Y05003]; [Y05004]
10.	铸铁井盖及支座Φ900	个	2.	989.72	1979.44	D5-3-306
11.	电动弹性座封闸阀(DN400 PN=1.0MPa,功率0.04KW)	个	2.	11452.02	22904.04	[Y08218]
12.	微阻缓闭止回阀(DN400 PN=1.0MPa)	个	2.	11724.52	23449.04	[Y08218]
13.	双法兰式可曲挠橡胶接头(DN400 L=400)	个	2.	3170.12	6340.24	[Y08163]
	六) 箱式取水口				158488.68	
1.	箱式取水口	座		50000.		
2.	混凝土, C25水下混凝土基础	m3	15.66	655.29	10261.84	[Y04114]; [Y04251]; [Y04265]
3.	混凝土, C25水下混凝土箱体	m3	30.41	638.48	19416.18	[Y04069]; [Y04251]; [Y04265]
4.	DN1220*12钢管	m	38.	2931.9	111412.2	[Y08243]; [Y08261]; [Y08023]
5.	格栅2000*1700, Q235B	个	2.	500.	1000.	
6.	模板	m²	126.95	121.09	15372.38	[Y05003]; [Y05004]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
7.	脚手架		69.754	14.71	1026.08	[Y10058]
	四 东润、沙涌水厂改造				368303.67	
	一) 拆除水池				36558.34	
1.	拆除水池(弃运10km)	m3	57.83	212.1	12265.74	[Y02364]; [Y02389]
2.	更换PVC斜管	m <sup>2</sup>	40.	513.07	20522.8	C1-9-441
3.	防蚊格栅	m <sup>2</sup>	30.	125.66	3769.8	
	二) 清水池200m3(2座)				307423.13	
1.	清理表土,清表厚200 1、废料外运,运距10km	m2	251.87	9.42	2372.62	[Y01174]; [Y01013]
2.	土方开挖(人工开挖)	m3	381.46	28.55	10890.68	[Y01035]
3.	土方回填(利用开挖料)	m3	198.72	17.	3378.24	[Y03142]
4.	C20砼垫层	m3	12.	611.53	7338.36	[Y04111]; [Y04251]; [Y04265]
5.	C25钢筋砼墙体	m3	43.1	638.9	27536.59	[Y04074]*0.5; [Y04251]; [Y04265]; [Y04073]*0.5; [Y04251]; [Y04265]
6.	C25钢筋砼顶板	m3	19.2	631.48	12124.42	[Y04031]; [Y04251]; [Y04265]
7.	C25钢筋砼底板	m3	53.9	612.88	33034.23	[Y04022]*0.5; [Y04251]; [Y04265]; [Y04021]*0.5; [Y04251]; [Y04265]
8.	C25砼导流墙	m3	9.28	647.62	6009.91	[Y04073]; [Y04251]; [Y04265]
9.	C25钢筋砼阀门井底板	m3	0.58	617.43	358.11	[Y04021]; [Y04251]; [Y04265]
10.	C25钢筋砼阀门井侧墙	m3	2.5	648.71	1621.78	[Y04073]; [Y04251]; [Y04265]
11.	钢筋加工与安装	t	18.664	6604.35	123263.59	[Y04234]
12.	模板制安工程(底板)	m <sup>2</sup>	27.11	121.1	3283.02	[Y05003]; [Y05004]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
13.	模板制安工程（垫层）	m <sup>3</sup>	12.48	121.12	1511.58	[Y05003]; [Y05004]
14.	模板制安工程（池壁）	m <sup>2</sup>	475.39	63.36	30120.71	[Y05007]
15.	模板制安工程（顶板）	m <sup>2</sup>	134.5	63.05	8480.23	[Y05012]
16.	模板制安工程（阀门井）	m <sup>2</sup>	21.88	121.1	2649.67	[Y05003]; [Y05004]
17.	1:2水泥砂浆抹面（顶底板找平）	m <sup>2</sup>	273.41	22.14	6053.3	[Y03110]
18.	1:2水泥砂浆抹面（集水坑）	m <sup>2</sup>	78.3	26.76	2095.31	[Y03111]
19.	综合钢管脚手架	m <sup>2</sup>	295.16	14.71	4341.8	[Y10058]
20.	单排脚手架	m <sup>2</sup>	51.2	14.57	745.98	[Y10064]
21.	不锈钢清水池盖板(1m×1m)	块	2.	452.69	905.38	
22.	不锈钢闸阀井盖板(1m×1.7m)	块	2.	769.57	1539.14	
23.	DN200×90° 弯头, R=260	个	4.	126.81	507.24	
24.	304不锈钢管D219x4 L=1090	m	4.36	532.53	2321.83	[Y08013]; [Y08254]
25.	304不锈钢管D219x4 L=140	m	0.56	532.53	298.22	[Y08013]; [Y08254]
26.	管卡R=115 厚度t=6	个	4.	18.32	73.28	
27.	不锈钢丝网	m <sup>2</sup>	1.	67.65	67.65	
28.	支脚	个	4.	89.	356.	
29.	螺栓M16 L=100	根	4.	6.96	27.84	
30.	爬梯(钢筋直径22mm, L=1.2, 7根)	t	0.06	6604.35	396.26	[Y04234]
31.	DN150闸阀(Z45T-10)	个	6.	1267.06	7602.36	C10-3-36
32.	法兰(钢) DN200	块	2.	92.43	184.86	
33.	DN150进水管钢管	m	4.42	118.89	525.49	[Y08012]; [Y08253]
34.	DN150输水管钢管	m	11.76	118.89	1398.15	[Y08012]; [Y08253]
35.	DN150排水管钢管	m	5.88	117.99	693.78	[Y08012]

# 建筑工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
36.	DN150溢流钢管	m	28.1	117.99	3315.52	[Y08012]
	三)净水器基础1座(GXZ20.0G)				24322.2	
1.	清理表土,清表厚200(净水设备土建) 1、废料外运,运距10km	m <sup>2</sup>	39.27	9.3	365.21	[Y01174]; [Y01013]
2.	土方开挖(净水设备土建)	m <sup>3</sup>	8.14	2.91	23.69	[Y01155]
3.	土方回填(净水设备土建)	m <sup>3</sup>	6.92	17.	117.64	[Y03142]
4.	余方弃置(弃运10km)	m <sup>3</sup>	29.93	40.45	1210.67	[Y01174]
5.	C15砼垫层,厚150(净水设备土建)	m <sup>3</sup>	14.1	589.89	8317.45	[Y04112]*0.5;[Y04251]; [Y04265];[Y04111]*0.5; [Y04251];[Y04265]
6.	C25钢筋砼地面,厚250(净水设备土建)	m <sup>3</sup>	10.68	615.39	6572.37	[Y04021]*0.75;[Y04251]; [Y04265];[Y04022]*0.25; [Y04251];[Y04265]
7.	钢筋加工与安装(净水设备土建)	t	0.49	6604.35	3236.13	[Y04234]
8.	模板制安工程(净水设备土建)	m <sup>2</sup>	34.25	121.1	4147.68	[Y05003]; [Y05004]
9.	C30砼水封井(净水设备土建)	m <sup>3</sup>	0.38	660.5	250.99	[Y04073]; [Y04251]; [Y04265]
10.	1:2砂浆批荡(净水设备土建)	m <sup>2</sup>	3.29	24.43	80.37	[Y03111]
	合 计	元			37928256.98	

# 设备及安装工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)		合计(元)		采用定额
				设备费	安装费	设备费	安装费	
	第二部分 机电设备及安装工程					2829870.	1358214.33	
	一 水厂信息化管理系统					300000.	362336.57	
	一) 云中心站					60000.		
1.	云中心站运行管理5年	项	1.	60000.		60000.		C5-1-121
	二) 信息管理平台					240000.		
1.	水厂检测软件（云平台版本，具有水处理安全实时监测，基础信息录入展示，在线信息实时滚动，多测点组合分析计算，各类物理量图形展示，参数图形化，数据分析看板、数据查询管理、报警推送管理、巡检功能，用户数量50个，3年）	套	1.	120000.		120000.		C5-7-47
2.	水厂信息管理软件（云平台版本，包含视频监控、设备资料管理、巡检管理、综合信息管理等）	套	1.	120000.		120000.		C5-7-47
	三) 水厂视频监控设备（共2套）						70959.58	
1.	视频监控工作站（i5-12400、16G DDR5、1T SDD、24英寸显示屏）	台	2.		7858.2		15716.4	
2.	数字硬盘录像机（带2x8T 硬盘、16路监控输入）	台	2.		5792.03		11584.06	
3.	视频摄像头（最大图像尺寸:1920 × 1080，支持抓拍和录像上传；接口：支持开放型网络视频接口，服务器应用编程接口；支持云平台接入；4G，256G）	个	6.		521.28		3127.68	
4.	视频摄像头支架	套	6.		135.66		813.96	
5.	智能配电箱（含电源，防雷器）	个	6.		4165.		24990.	

## 设备及安装工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)		合计(元)		采用定额
				设备费	安装费	设备费	安装费	
6.	立杆 (DN100, 5米, 喷吐白色)	个			1300.			
7.	基础 (含地笼, 500*500*1000mm)	个			1000.			
8.	通讯线CAT6	km	0.6		4545.8		2727.48	
9.	安装辅材 (管、线、螺栓螺母、金属配件等)	套	6.		2000.		12000.	
	四) 水源点视频监控设备 (共9套)						62041.59	
1.	视频摄像头 (最大图像尺寸:1920 × 1080 , 支持抓拍和录像上传; 接口: 支持开放型网络视频接口, 服务器应用编程接口; 支持云平台接入; 4G, 256G)	个	9.		521.28		4691.52	
2.	智能配电箱 (含电源, 防雷器)	个	9.		3500.		31500.	
3.	太阳能供电系统 (太阳能板160w、蓄电池50AH)	套	9.		1635.42		14718.78	
4.	储存TF卡 (256GB)	张	9.		236.81		2131.29	
5.	4G流量卡 (20G/月*12月)	张	9.		1000.		9000.	
6.	立杆 (DN100, 5米, 喷涂白色)	个			1300.			
7.	基础 (含地笼, 500*500*1000mm)	个			1000.			
	五) 水质在线监控设备 (2套)						183030.	
1.	机柜 (EV-210A, 高: 1500mm 宽: 800mm深: 545mm)	套	2.		2975.		5950.	
2.	采水单元辅助系统 (EV-710A, 高: 600mm 宽: 500mm 深: 150mm)	套	2.		4522.		9044.	

## 设备及安装工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)		合计(元)		采用定额
				设备费	安装费	设备费	安装费	
3.	三参数水质测定仪(MI-83K, 可检测CODMn、总氯、色度, 赠送臭和味、肉眼可见物参数)	套	2.		20230.		40460.	
4.	浊度计(SGZ-200B, 手持式快检设备)	台	2.		1309.		2618.	
5.	CODMn 试剂	套	2.		238.		476.	
6.	总氯试剂	套	2.		119.		238.	
7.	多参数水质在线监测仪表(EV-610B, PH、浊度、余氯)	套	2.		9282.		18564.	
8.	总氮化学法分析仪(WQ-TN, 量程: 0?100.00mg/L(可扩展) 精度: ±5%)	套	2.		29635.		59270.	
9.	总磷化学法分析仪(WQ-TP, 量程: 0?50.00mg/L(可扩展) 精度: ±5%)	套	2.		19635.		39270.	
10.	软件系统(DMC, 电脑客户端+手机APP)	项	2.		3570.		7140.	
11.	安装	项			10000.			
	六)网络通讯设备						46305.4	
1.	运营商公网接入	项	2.		10000.		20000.	
2.	路由器及配件	套	2.		8000.		16000.	
3.	以太网交换机	台	2.		5152.7		10305.4	
	二 泵站					513700.	371054.59	
	一) 泵站电气设备安装部分					513700.	361170.23	
1.	潜水泵QW150-180-80-110	台	2.	100000.	7778.77	200000.	15557.54	[Y03001]
2.	进线柜1000X1000X2200mm(GCK)	座	1.	100000.	998.68	100000.	998.68	[Y07004]

# 设备及安装工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)		合计(元)		采用定额
				设备费	安装费	设备费	安装费	
3.	出线柜1000X1000X2200mm (GCK)	座	1.	100000.	998.68	100000.	998.68	[Y07004]
4.	潜水泵接线端子箱	个	2.		2503.36		5006.72	C4-4-29
5.	超声波液位计 (0~12米 一体式)	套	2.		7108.69		14217.38	C6-1-117
6.	电磁流量计	套	1.		5556.39		5556.39	C5-3-85
7.	电力电缆YJV22-1kV-2x(4*95+1x50)mm <sup>2</sup>	m	20.		822.68		16453.6	C4-8-4
8.	电力电缆YJV-1kV-4x120+1x70mm <sup>2</sup>	m	40.		510.81		20432.4	C4-8-4
9.	电力电缆YJV-1kV-5x6mm <sup>2</sup>	m	100.		39.43		3943.	C4-8-1
10.	控制电缆KVVP-16X1.0mm <sup>2</sup>	m	100.		34.79		3479.	[Y07067]
11.	控制电缆KVVP-7X1.0mm <sup>2</sup>	m	120.		19.01		2281.2	[Y07066]
12.	控制电缆KVVP-3X1.0mm <sup>2</sup>	m	180.		13.93		2507.4	[Y07065]
13.	超六类屏蔽双绞线	m	90.		4.08		367.2	C5-2-26
14.	热镀锌接地扁钢40x4mm	m	60.		38.15		2289.	[Y07216]
15.	电缆保护管SC150	m	40.		169.12		6764.8	C4-11-40
16.	电缆保护管SC40	m	100.		39.59		3959.	C4-11-11
17.	电缆保护管SC25	m	400.		23.62		9448.	C4-11-9
18.	照明配电箱	个	1.		2408.75		2408.75	C4-4-31
19.	就地控制箱	个	5.		828.75		4143.75	C4-4-31
20.	电线ZRBV-2.5mm <sup>2</sup>	m	90.		4.3		387.	C4-11-215
21.	电缆保护管SC20	m	30.		16.22		486.6	C4-11-8
22.	防水防潮型工厂灯(LED 100W)	个	4.		547.86		2191.44	C4-12-23
23.	箱变(S11-M. RL-160kVA-NX2, 10%P2*2.5%/0.4, D, yn11 Uk%=4)	套	1.	113700.	998.68	113700.	998.68	[Y07004]

## 设备及安装工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)		合计(元)		采用定额
				设备费	安装费	设备费	安装费	
24.	10KV电源进线(ZR-YJV22-8.7/15kV-3×120mm <sup>2</sup> )	m	400.		492.33		196932.	[Y07062]
25.	箱变基础	座	1.		10000.		10000.	
26.	箱变地网	套	1.		2000.		2000.	
27.	箱变围栏	m	20.4		450.		9180.	
28.	电力电缆井	座	8.		2000.		16000.	
29.	电气系统调试安装	系统	1.		2182.02		2182.02	[Y07220]
	二)防雷接地部分						9884.36	
1.	接地母线	m	30.6		38.15		1167.39	[Y07216]
2.	接地极(等边角钢∠50*5,2.5m)	根	2.		111.43		222.86	[Y07215]
3.	接地母线(镀锌圆钢φ16)	m						[Y07216]
4.	避雷引下线	m	71.28		22.49		1603.09	C4-9-23
5.	避雷带及支撑(热镀锌圆钢φ12)	m	67.48		63.35		4274.86	C4-9-27
6.	均压环	m						C4-9-25
7.	接闪杆(热镀锌圆钢φ12、长0.6m)	根	4.		60.23		240.92	C4-9-65;C4-9-66
8.	MEB端子箱	个	1.		169.6		169.6	C4-9-70
9.	电气系统调试安装	系统	1.		2205.64		2205.64	[Y07230]
	五 净水设备及安装工程					2016170.	624823.17	
	一)GXZ 1.0G净水设备及安装工程					193000.	5692.96	
1.	GXZ 1.0G净水设备及安装工程	套	1.	193000.	3692.96	193000.	3692.96	C10-6-13
2.	净水设备二次运输	套	1.		2000.		2000.	

## 设备及安装工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)		合计(元)		采用定额
				设备费	安装费	设备费	安装费	
	二)GXZ 1.5G净水设备及安装工程					588000.	18578.88	
1.	GXZ 1.5G净水设备及安装工程	套	3.	196000.	3692.96	588000.	11078.88	C10-6-13
2.	净水设备二次运输	套	3.		2500.		7500.	
	三)GXZ 2.5G净水设备及安装工程					448000.	13385.92	
1.	GXZ 2.5G净水设备及安装工程	套	2.	224000.	3692.96	448000.	7385.92	C10-6-13
2.	净水设备二次运输	套	2.		3000.		6000.	
	四)GXZ 5.0G净水设备及安装工程					286000.	7692.96	
1.	GXZ 5.0G净水设备及安装工程	套	1.	286000.	3692.96	286000.	3692.96	C10-6-13
2.	净水设备二次运输	套	1.		4000.		4000.	
	五)GXZ 20.0G净水设备及安装工程					493800.	13914.91	
1.	GXZ 20.0G净水设备及安装工程	套	1.	493800.	5914.91	493800.	5914.91	C10-6-15
2.	净水设备二次运输	套	1.		8000.		8000.	
	六)深井潜水泵设备及安装工程					7370.	15557.54	
1.	不锈钢深井泵(130QJ20-20/3-15,扬程30m)	台	2.	3685.	7778.77	7370.	15557.54	[Y03001];5-1;5-1Y
	七)加压泵设备及安装工程						550000.	
1.	箱式变频恒压供水设备	套	2.		275000.		550000.	
	第三部分 金属结构设备及安装工程					25348.03	11884.23	
	二 闸(涵)工程					25348.03	11884.23	
	一)闸门设备及安装工程					12000.	5653.92	

## 设备及安装工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)		合计(元)		采用定额
				设备费	安装费	设备费	安装费	
1.	闸门设备及安装工程	套	1.	12000.	5653.92	12000.	5653.92	[Y11047]
	二)启闭设备及安装工程					11548.03	6038.98	
1.	启闭设备及安装工程	套	1.	3406.03	3480.02	3406.03	3480.02	[Y10045]
2.	3t电动葫芦	套	1.	8142.	2558.96	8142.	2558.96	[Y10064]
	三)拦污设备及安装工程					1800.	191.33	
1.	拦污设备及安装工程	t	0.15	12000.	1275.51	1800.	191.33	[Y11059]
	合 计					2855218.03	1370098.56	

# 临时工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
	第四部分 施工临时工程				5294654.28	
	二 施工交通工程				1969830.36	
	一)施工道路(主管)				432668.92	
1.	土方开挖	m3	2472.12	2.91	7193.87	[Y01155]
2.	土石方回填	m3	2075.36	7.77	16125.55	[Y03122]
3.	土方开挖,弃土外运,运距10km	m2	9156.	20.22	185134.32	[Y01174]
4.	石渣路面100厚	m2	10682.	20.99	224215.18	[Y10043]
	二)临时施工围挡工程(主管)				1516852.29	
1.	施工围蔽	m	17099.	88.71	1516852.29	D1-9-3
	三)施工道路(泵站)				20309.15	
1.	土石方回填	m3	126.	7.77	979.02	[Y03122]
2.	土方开挖(弃运10km)	m3	126.	40.45	5096.7	[Y01174]
3.	石渣路面500厚	m2	105.	95.61	10039.05	[Y10043]
4.	拆除石渣路面(弃运10km)	m3	47.25	88.77	4194.38	[Y02389]
	四 施工房屋建筑工程				1042413.53	
	一)施工营区				1042413.53	
1.	施工仓库	m2	750.	350	262500.	
2.	施工房屋(办公,住宿)	m2	400.	350	140000.	
3.	项目部围墙	m	1202.28	532.25	639913.53	D1-9-3
	一 导流工程				385834.78	
	三)土石围堰工程				351382.78	
1.	袋装砂围堰(主管)	m	110.	98.67	10853.7	[Y10033];[Y10036];[Y10009]
2.	土围堰(泵站,弃运10km)	m3	5211.38	52.21	272086.15	[Y03122];[Y01174]
3.	袋装土围堰(泵站,弃运10km)	m3	460.74	127.51	58748.96	[Y10033];[Y01174]

# 临时工程预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
4.	土工布铺设(泵站, 350g/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	921.48	10.52	9693.97	[Y10013]
	六) 导流排水设施				34452.	
1.	导流排水管DN100	m	1100.	31.32	34452.	[Y10027]
	十 安全生产措施费	元	42696434.21	0.03	1280893.03	
	十一 其他临时工程费	元	43977327.24	0.014	615682.58	
	合 计	元			5294654.28	

# 预备费预算表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	费用名称	计算基数	费率(%)	合价(元)
1.1	基本预备费	47448227.85	5.	2372411.39
1.2	价差预备费			
	合 计			2372411.39

# 主要材料预算价格汇总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	名称及规格	单位	预算价格(元)	其 中			
				原价	运杂费	运输保险费	采购及保管费
1	钢筋 (综合)	t	3965.				
2	热轧圆盘条 $\phi$ 10以内	t	3880.				
3	螺纹钢 $\phi$ 10~25	t	3675.				
4	水泥 42.5R	kg	0.44				
5	白色硅酸盐水泥 32.5	t	640.				
6	回填砂	m <sup>3</sup>	125.				
7	中砂	m <sup>3</sup>	220.5				
8	碎石	m <sup>3</sup>	165.8				
9	毛石	m <sup>3</sup>	125.				
10	块石	m <sup>3</sup>	70.				
11	汽油 (机械用)国III93#	kg	11.5				
12	柴油 (机械用)	kg	9.67				

# 其他材料预算价格汇总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	名称及规格	单位	预算价格(元)
1	技工 (机械用)	工日	90.9
2	技工	工日	90.9
3	普工	工日	65.1
4	人工费	元	0.99
5	角钢L50*5	kg	3.99
6	型钢 综合	t	3903.
7	等边角钢∠50*6, 3m	根	53.69
8	等边角钢∠50*5, 2.5m	根	37.72
9	镀锌低碳钢丝 φ2.0	m	4.92
10	镀锌圆钢 φ10~25	kg	5.01
11	橡胶护套圈 φ6~32	个	0.5
12	土工布 350g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4.6
13	自攻螺钉 M6×30	十套	1.14
14	六角螺栓 M20×85~100	十套	12.45
15	半圆头镀锌螺栓 M5×40	十套	0.58
16	镀锌六角螺栓 2平1弹垫 M8×14~75	十套	3.12
17	镀锌六角螺栓 2平1弹垫 M8×50以内	十套	2.69
18	镀锌六角螺栓 2平1弹垫 M16×100以内	十套	14.12
19	合金钻头	个	10.
20	石渣	m <sup>3</sup>	93.5
21	卵石 20	m <sup>3</sup>	105.3
22	石屑	m <sup>3</sup>	133.9
23	标准砖 240×115×53	千块	468.5
24	瓷质仿古砖 100*200	m <sup>2</sup>	35.98
25	木纹麻花岗岩	m <sup>2</sup>	229.89
26	不锈钢防盗门	m <sup>2</sup>	865.
27	铝合金双扇推拉窗90系列	m <sup>2</sup>	265.31
28	1.2厚自粘无胎高聚合物改性沥青防水卷材	m <sup>2</sup>	15.

## 其他材料预算价格汇总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	名称及规格	单位	预算价格(元)
29	橡胶止水带	m	5.2
30	镀锌钢管 DN100	m	81.2
31	无缝钢管, 含防腐 DN90	m	64.55
32	镀锌钢管 DN150	m	138.2
33	无缝钢管, 含防腐 DN160	m	138.2
34	钢管 DN150	m	87.53
35	镀锌钢管 DN200	m	165.5
36	带孔钢管, 含防腐 De219*6	m	210.91
37	304不锈钢管D219x4 L=1090 DN200	m	454.86
38	304不锈钢管D219x4 L=140 DN200	m	454.86
39	无缝钢管, 含防腐 DN400*10	m	629.31
40	内外防腐钢管 DN1200	m	2448.6
41	无缝钢管, 含防腐 DN40	m	23.54
42	无缝钢管, 含防腐 DN50	m	30.12
43	无缝钢管, 含防腐 DN65	m	33.1
44	镀锌钢管 DN65	m	53.85
45	电缆保护管SC150	m	80.4
46	钢管	t	3580.
47	镀锌钢管 DN80	m	65.2
48	塑料异型管 D2.5~5	m	2.19
49	PE塑料管1.6MPa DN50	m	13.35
50	PE塑料管1.6MPa DN40	m	8.61
51	PE塑料管1.6MPa DN110	m	62.11
52	PVC给水管 DN25	m	2.68
53	PVC给水管 DN32	m	4.14
54	PE塑料管1.6MPa DN75	m	28.87
55	PE塑料管1.6MPa DN63	m	21.53
56	PE塑料管1.6MPa DN90	m	41.92

## 其他材料预算价格汇总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	名称及规格	单位	预算价格(元)
57	PE塑料管1.6MPa DN160	m	132.34
58	PE塑料管1.6MPa DN200	m	209.54
59	塑料管 DN50	m	6.9
60	塑料管 DN110	m	19.8
61	内外防腐钢管 DN1200	m	2448.6
62	镀锌钢管活接头 DN20	个	6.18
63	双法兰限位伸缩节 DN50	个	200.
64	双法兰限位伸缩节 DN160	个	528.
65	双法兰式可曲挠橡胶接头 DN400 L=400	副	2657.
66	螺纹阀门 De25	个	29.3
67	法兰阀门 Z45T-10 DN150	个	748.89
68	水表DN110	个	381.
69	闸阀DN50	个	70.3
70	排气阀DN50	个	255.
71	排泥阀DN50	个	450.
72	水表DN90	个	315.
73	水表DN63	个	178.
74	闸阀DN90	个	291.1
75	闸阀DN63	个	111.6
76	水表DN40	个	146.
77	排气阀DN90	个	373.3
78	排气阀DN63	个	322.
79	水表DN75	个	246.5
80	闸阀DN40	个	64.5
81	排泥阀DN90	个	712.
82	排泥阀DN63	个	519.
83	闸阀DN32	个	37.5
84	排气阀DN40	个	150.

## 其他材料预算价格汇总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	名称及规格	单位	预算价格(元)
85	分水器	个	218.46
86	水表DN32	个	79.
87	泄水阀 DN50	个	70.3
88	伸缩节DN50	个	4.25
89	伸缩节DN63	个	6.3
90	闸阀DN110	个	460.
91	伸缩节DN75	个	8.43
92	伸缩节DN90	个	11.
93	伸缩节DN110	个	15.8
94	排泥阀DN40	个	316.
95	止回阀DN50	个	30.5
96	止回阀DN63	个	52.7
97	止回阀DN75	个	64.4
98	止回阀DN90	个	76.1
99	止回阀DN110	个	105.4
100	蝶阀DN50	个	111.21
101	闸阀DN75	个	158.6
102	蝶阀DN63	个	289.6
103	蝶阀DN75	个	301.1
104	蝶阀DN90	个	312.6
105	蝶阀DN110	个	1167.
106	泄水阀 DN40	个	64.5
107	闸阀SZ45T-10 DN100	个	439.2
108	泄水阀DN32	个	37.5
109	泄水阀DN63	个	111.6
110	手动法兰铸铁闸阀DN110	个	439.2
111	手动法兰铸铁闸阀DN90	个	310.5
112	排气阀DN110	个	527.8

## 其他材料预算价格汇总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	名称及规格	单位	预算价格(元)
113	手动法兰铸铁闸阀DN75	个	172.37
114	手动法兰铸铁闸阀DN63	个	209.6
115	手动法兰铸铁闸阀DN50	个	70.3
116	KP型快速自动排气阀DN110	个	1108.98
117	KP型快速自动排气阀DN90	个	724.32
118	KP型快速自动排气阀DN75	个	666.
119	KP型快速自动排气阀DN63	个	570.03
120	KP型快速自动排气阀DN50	个	322.
121	排气阀DN75	个	350.
122	排泥阀DN110	个	820.
123	排泥阀DN75	个	623.
124	水表DN50	个	146.
125	水表DN160	个	528.
126	手动法兰铸铁闸阀DN160	个	693.1
127	KP型快速自动排气阀DN160	个	1793.98
128	排泥阀DN160	个	1327.
129	信号阀 DN150	个	595.
130	伸缩节DN160	个	31.67
131	止回阀DN160	个	165.
132	蝶阀DN160	个	1605.
133	手动法兰铸铁闸阀 DN200	个	1040.
134	微阻缓闭止回阀 (DN400 PN=1.0MPa)	个	9900.
135	电动弹性座封闸阀 (DN400 PN=1.0MPa, 功率0.04KW)	个	9650.
136	法兰截止阀 DN50	个	115.
137	法兰截止阀 DN80	个	220.
138	钢板平焊法兰 DN150	副	124.4
139	地上式消防栓SS100/65-1.0	套	760.
140	按钮	个	120.

# 其他材料预算价格汇总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	名称及规格	单位	预算价格(元)
141	智能水表 De25	个	371.
142	电磁流量计	台	4680.
143	超声波液位计 (0~12米 一体式)	个	3800.
144	日光灯40W	套	41.3
145	防水防潮型工厂灯(LED 100W)	套	443.44
146	两位开关	个	10.
147	二三极插座10A	个	9.29
148	避雷器	台	298.9
149	浪涌保护器	个	707.
150	裸铜绞线 35mm <sup>2</sup>	kg	52.85
151	裸铜线 6mm <sup>2</sup>	kg	53.88
152	绝缘电线 ZNBV-10mm <sup>2</sup>	m	9.12
153	绝缘电线 ZRBV-2.5mm <sup>2</sup>	m	2.37
154	电线ZRBV-2.5mm <sup>2</sup>	m	1.87
155	超六类屏蔽双绞线	m	1.81
156	双色多股铜芯聚氯乙烯 绝缘软导线 BVR-4mm <sup>2</sup>	m	3.65
157	双色多股铜芯聚氯乙烯 绝缘软导线 BVR-6mm <sup>2</sup>	m	5.58
158	双色多股铜芯聚氯乙烯 绝缘软导线 BVR-35mm <sup>2</sup>	m	27.53
159	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-1.5mm <sup>2</sup>	m	0.72
160	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-2.5mm <sup>2</sup>	m	2.32
161	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-16mm <sup>2</sup>	m	7.23
162	10KV电源进线(ZR-YJV22-8.7/15kV-3×120mm <sup>2</sup> )	m	425.54
163	控制电缆KVVSP-3X1.0mm <sup>2</sup>	m	6.33
164	控制电缆KVVP-16X1.0mm <sup>2</sup>	m	24.12
165	控制电缆KVVP-7X1.0mm <sup>2</sup>	m	10.12
166	电力电缆YJV-1kV-4x120+1x70mm <sup>2</sup>	m	432.01
167	电力电缆YJV22-1kV-2x(4*95+1x50)mm <sup>2</sup>	m	678.4
168	低压电缆(VV22-4×16 0.6/1kV)	m	59.28

## 其他材料预算价格汇总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	名称及规格	单位	预算价格(元)
169	铜芯电缆 6mm <sup>2</sup>	m	5.35
170	低压电缆 (ZRVV22-5*16)	m	98.92
171	低压电缆 (ZRVV22-5*6)	m	35.75
172	低压电缆 (ZRVV22-3*4)	m	19.31
173	电力电缆YJV-1kV-5x6mm <sup>2</sup>	m	27.57
174	镀锌电缆吊挂 3×50	套	5.
175	金属线槽 200*100	m	30.11
176	镀锌电线管 DN32	m	19.3
177	SC50钢套管	m	42.5
178	电缆保护管SC25	m	6.03
179	电缆保护管SC40	m	14.06
180	电缆保护管SC20	m	3.82
181	铜接线端子 DT-6mm <sup>2</sup>	个	1.74
182	铜接线端子 DT-35mm <sup>2</sup>	个	13.8
183	胶木线夹	个	0.4
184	各类压力传感器、变送器	支	630.
185	台湾草	m <sup>2</sup>	12.02
186	台湾草	m <sup>2</sup>	12.02
187	桩圆木 长4m, φ12cm	m <sup>3</sup>	1779.55
188	炸药	kg	13.
189	电雷管	个	3.27
190	导爆管	m	1.42
191	导电线	m	1.
192	导爆管雷管	个	4.07
193	水	m <sup>3</sup>	0.65
194	电	kw. h	0.85
195	风	m <sup>3</sup>	0.15
196	井环盖、井座 Φ800	套	648.

# 其他材料预算价格汇总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	名称及规格	单位	预算价格(元)
197	井环盖、井座 Φ900	套	820.13
198	混凝土侧石 500*300*150	m	29.04
199	标志桩 H=1000mm	个	74.15
200	计量箱(含电流互感器、DSSD331多功能电度表)-材料暂估价	台	3300.
201	空气开关(C65N20A、3P)	台	88.12
202	低压配电箱XL-21	台	2000.
203	电源控制箱	台	1500.
204	电表箱	台	1000.
205	照明配电箱	台	1848.08
206	就地控制箱	台	398.54
207	潜水泵接线端子箱	台	1500.
208	隔离开关	组	272.5
209	电动机保护断路器(GSM8-40 40A)	个	175.21
210	微型断路器(DZX4-40L)	个	118.
211	塑壳断路器(0.4kV, In=80A/3P)	台	254.35
212	交流接触器(LC1-D18) LC1-D18	台	21.75
213	热继电器(LRD20C)	个	77.84
214	电缆敷设牵引头	只	12.
215	电缆敷设滚轮	个	48.
216	电缆敷设转向导轮	个	112.
217	端子箱	台	86.
218	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	32.59
219	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	32.59
220	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	32.59

# 施工机械台班费汇总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	名称及规格	台班费(元)	第一类费用	第二类费用	其 中					
					人工	风	水	电	柴油	汽油
					90.9元/工日	0.15元/m <sup>3</sup>	0.65元/m <sup>3</sup>	0.85元/kw.h	5.1元/kg	5.1元/kg
1	风钻 手持式	126.51	12.27	114.24		113.4	0.85			
2	风镐	58.7	11.75	46.95		46.95				
3	振动器 插入式 功率1.5KW	16.22	13.41	2.8				2.8		
4	振动器 变频机组 容量8.5KVA	68.68	52.36	16.32				16.32		
5	双面刨床	142.68	13.53	129.15	90.9			38.25		

# 设备价格汇总表

工程名称： 郁南县东坝镇农村集中供水保障工程

序号	名称及规格	单位	预算价格(元)	备注
1	云中心站运行管理5年	套	60000.	
2	水厂检测软件	套	120000.	
3	水厂信息管理软件	套	120000.	
4	GXZ 1.0G净水设备	套	193000.	
5	GXZ 1.5G净水设备	套	196000.	
6	GXZ 2.5G净水设备	套	224000.	
7	GXZ 5.0G净水设备	套	286000.	
8	铸铁闸门 宽×高 1600mm×1600mm以内	1套	12000.	
9	螺杆式启闭机 设备自重0.3t	1台	3406.03	
10	拦污栅 栅体	1t	12000.	
11	电动葫芦及单轨小车 电动葫芦 起重能力 3t	1台	8142.	
12	GXZ 20.0G净水设备	套	493800.	
13	潜水泵QW150-180-80-110	1台	100000.	
14	进线柜1000X1000X2200mm (GCK)	1台	100000.	
15	出线柜1000X1000X2200mm (GCK)	1台	100000.	
16	箱变(S11-M.RL-160kVA-NX2, 10%P2*2.5%/0.4, D, yn11 Uk%=4)	1台	113700.	
17	潜水泵 (130QJ20-20/3-15, 扬程30m)	1台	3685.	