

## 单位工程造价汇总表

工程名称：弱电管道工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称: 弱电管道工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽、基坑一、二类土 深度在2m内 2. 人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):5 3. 挖土机挖沟槽、基坑土方自卸汽车土方 运距1km 一、二类土 实际运距(km):5	m3	1320.1144	59.03	77926.35
2	040103001001	回填中砂	1. 砂	m3	751.81	212.40	159684.44
3	040103001002	回填石粉砂	1. 石屑	m3	1175.4	101.07	118797.68
4	030408003001	电缆保护管 2*2 PVC-C DN100*4	1. 电缆保护管无混凝土基础暗敷 塑料管(公称直径100mm以下) 2. 枕销 DN100 3. 管枕 DN100	m	1879	196.88	369937.52
5	030408003002	电缆保护管 3*2 PVC-C DN100*4	1. 电缆保护管无混凝土基础暗敷 塑料管(公称直径100mm以下) 2. 枕销 DN100 3. 管枕 DN100	m	1968	295.29	581130.72
6	030408003003	电缆保护管 2*2 过路 钢管 DN100	1. 电缆保护管无混凝土基础暗敷 钢管(公称直径100mm以下) 2. 枕销 DN100 3. 管枕 DN100	m	59	465.34	27455.06
7	030408003004	电缆保护管 3*2 过路 钢管 DN100	1. 电缆保护管无混凝土基础暗敷 钢管(公称直径100mm以下) 2. 枕销 DN100 3. 管枕 DN100	m	64	698.35	44694.40
8	040103001003	电缆沟回填中砂	1. 填中砂	m3	751.81	194.69	146369.89
9	040103001004	电缆沟回填石粉砂	1. 填石屑	m3	1797.42	79.94	143685.75
10	040504001001	砖砌小号直通井	1. 非定型井垫层 混凝土 2. 砖砌 矩形 3. 砌筑墙帽 现浇混凝土 无筋 4. 砖墙 抹灰 井内侧 5. 砖墙 抹灰 井内侧 井外壁抹灰 6. 井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座 7. 预制 井室盖板 8. 井室盖板 矩形盖板 (每块体积m3) 0.1以内 9. 室外塑料排水管(粘接) 公称直径(200mm	座	43	4724.09	203135.87
本页小计							1872817.68

## 分部分项工程计价表

工程名称: 弱电管道工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

### 措施项目计价表（一）

工程名称: 弱电管道工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

### 措施项目计价表（二）

工程名称: 弱电管道工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目计价表

工程名称：弱电管道工程

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

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：弱电管道工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称	单位	工程量	其中：						综合单价
					人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计	
1	040101002001	挖沟槽土方	m3	1320.11 44	15.92		37.6	2.64	2.87	59.03	59.03
	D1-1-9	人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在2m内	100m3	1.37529	2.39			0.10	0.43	2.93	
	D1-1-55换	人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):5	100m3	21.5461 8	13.47		35.33	2.41	2.42	53.64	
	D1-1-37换	挖土机挖沟槽、基坑土方 自卸汽车土方 运距1km 一、二类土 实际运距(km):5	1000m 3	0.13753	0.06		2.27	0.12	0.01	2.46	
2	040103001001	回填中砂	m3	751.81	25.51	179.69	1.1	1.51	4.59	212.4	212.4
	D-1-1	砂	10m3	75.181	25.51	179.69	1.10	1.51	4.59	212.4	
3	040103001002	回填石粉砂	m3	1175.4	29.32	63.36	1.37	1.74	5.28	101.07	101.07
	D-1-2	石屑	10m3	117.54	29.32	63.36	1.37	1.74	5.28	101.07	
4	030408003001	电缆保护管 2*2 PVC-C DN100*4	m	1879	24.79	164.21		3.42	4.46	196.88	196.88
	借C2-8-52	电缆保护管无混凝土基础 暗敷 塑料管(公称直径 100mm以下)	10m	751.6	24.79	148.77		3.42	4.46	181.44	
	补充主材 002@2	枕销 DN100	个	2512		0.47				0.47	
	补充主材 001@4	管枕 DN100	个	2512		14.97				14.97	
5	030408003002	电缆保护管 3*2 PVC-C DN100*4	m	1968	37.18	246.29		5.13	6.69	295.29	295.29
	借C2-8-52	电缆保护管无混凝土基础 暗敷 塑料管(公称直径 100mm以下)	10m	1180.8	37.18	223.15		5.13	6.69	272.15	
	补充主材 002@2	枕销 DN100	个	3942		0.70				0.7	
	补充主材 001@4	管枕 DN100	个	3942		22.43				22.43	
6	030408003003	电缆保护管 2*2 过路钢管 DN100	m	59	71.44	368.28	2.91	9.85	12.86	465.34	465.34
	借C2-8-48	电缆保护管无混凝土基础 暗敷 钢管(公称直径 100mm以下)	10m	23.6	71.44	352.62	2.91	9.85	12.86	449.68	
	补充主材002	枕销 DN100	个	80		0.47				0.47	
	补充主材001	管枕 DN100	个	80		15.19				15.19	
7	030408003004	电缆保护管 3*2 过路钢管 DN100	m	64	107.17	552.75	4.36	14.78	19.29	698.35	698.35
	借C2-8-48	电缆保护管无混凝土基础 暗敷 钢管(公称直径 100mm以下)	10m	38.4	107.17	528.93	4.36	14.78	19.29	674.53	
	补充主材002	枕销 DN100	个	132		0.72				0.72	

编制人：

证号：

编制日期：

## 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：弱电管道工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

编制人：

证号:

编制日期:

措施项目费分析表

工程名称:弱电管道工程

第1页 共1页

序号	名称	单位	数量	金额（元）					
				人工费	材料费	机械费	管理费	利润	小计
1	墙面脚手架	m2	990.72						
D1-6-1	综合脚手架(钢管) 高度(m以内) 4.5	100m2	9.9072	5103	4744.95	847.46	256.3	918.5	11870.21
	小计			5103	4744.95	847.46	256.3	918.5	11870.21
2	垫层模板	m2	49.02						
D5-7-1 换	混凝土基础垫层 木模	100m2	0.4902	351.16	1572.85	86.1	30.35	63.21	2103.67
	小计			351.16	1572.85	86.1	30.35	63.21	2103.67
3	压顶模板	m2	82.56						
D1-2-28	现浇混凝土模板	100m2	0.8256	1470.96	2651.55		61.77	264.77	4449.05
	小计			1470.96	2651.55		61.77	264.77	4449.05
4	井顶(盖)板模板	m3	29.24						
D5-7-78	管、渠道及其他 井盖板木模	10m3	2.924	2017.68	4971.06	165.94	148.57	363.19	7666.44
	小计			2017.68	4971.06	165.94	148.57	363.19	7666.44
5	文明施工与环境保护、临时设施、安全施工	项	1						
	合计			8942.8	68252.12	1099.5	498.44	1612.79	80410.8

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：弱电管道工程

第1页 共3页

序号	名称及规格	单位	数量	市场价	合计
一	人工				
1	综合工日	工日	3535.92	81	286409.14
	小计				286,409.14
二	材料				
1	镀锌低碳钢丝 $\phi 1.2\sim 1.6$	kg	9.83	4.19	41.19
2	镀锌低碳钢丝 $\phi 1.5\sim 2.5$	kg	6.94	4.19	29.06
3	圆钢 $\Phi 10$ 以内	t	0.28	3609	997.17
4	圆钢 $\Phi 12\sim 25$	t	2.60	3829	9948.51
5	聚乙烯薄膜0.05	m2	579.72	0.36	208.7
6	棉纱	kg	966.20	11.02	10647.52
7	草袋	个	354.03	2.54	899.23
8	低碳钢焊条（综合）	kg	29.37	8.9	261.36
9	圆钉（综合）	kg	18.08	6.25	112.97
10	镀锌低碳钢丝 $\phi 0.7\sim 0.9$	kg	2.65	4.46	11.82
11	镀锌低碳钢丝 $\phi 2.5\sim 4.0$	kg	106.60	3.86	411.47
12	钢锯条	条	1932.40	0.56	1082.14
13	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	22.56	503	11346.88
14	中砂	m3	2014.73	139	280047.61
15	石屑	m3	3983.58	47	187228.2
16	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	91.61	392	35912.69
17	板方材	m3	4.25	2115	8986.85
18	定型板1000×500×15	件	59.44	7.3	433.94
19	松杂直边板	m3	0.30	1598	474.93
20	酚醛红丹防锈漆	kg	55.98	15.3	856.43
21	煤焦油沥青漆L01-17	kg	52.56	9.1	478.27
22	沥青清漆	kg	86.80	7.3	633.64
23	松节油	kg	17.54	7.8	136.78
24	防水粉	kg	585.49	3.9	2283.39
25	汽油（综合）	kg	24.80	9.61	238.33
26	脱模剂	kg	20.17	2.83	57.07
27	氧气	m3	81.84	5.89	482.04
28	乙炔气	kg	18.60	24	446.4
29	室外塑料排水管件DN200	个	3.23	49.43	159.41
30	脚手架钢管底座	个	21.50	4.4	94.59
31	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	966.20	2	1932.4
32	铸铁爬梯	kg	1426.41	5	7132.07
33	白布	kg	37.20	3.2	119.04
34	水	m3	850.59	2.55	2169.01
35	脚手架钢管 $\phi 51\times 3.5$	m	122.95	15.6	1918
36	脚手架活动扣（含螺丝）	套	33.19	4.05	134.42
37	脚手架直角扣（含螺丝）	套	87.08	4.05	352.69
38	脚手架接驳管 $\phi 43\times 350$	支	22.09	3.4	75.12
39	普通预拌混凝土C15 粒径为40mm石子	m3	44.30	335.09	14844.02
40	普通预拌混凝土C20 粒径为20mm石子	m3	45.47	389.04	17688.95

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：弱电管道工程

第2页 共3页

序号	名称及规格	单位	数量	市场价	合计
41	其他材料费	元	9501.65	1	9501.65
	小计				610,815.96
三	机械				
1	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量1(m3)	台班	0.42	1235.41	513.44
2	混凝土震捣器(插入式)	台班	6.01	12.19	73.25
3	混凝土震捣器(平板式)	台班	2.97	14.83	44.06
4	灰浆搅拌机拌筒容量200(L)	台班		102.15	
5	履带式推土机功率75(kW)	台班	0.06	864.37	49.96
6	载货汽车装载质量5(t)	台班	0.06	469.74	29.03
7	载货汽车装载质量6(t)	台班	2.10	503.2	1,057.93
8	自卸汽车装载质量8(t)	台班	69.15	709.74	49,076.53
9	机动翻斗车装载质量1(t)	台班	16.74	178.42	2,987.34
10	电动卷扬机单筒慢速牵引力50(kN)	台班	0.51	134.24	69.01
11	光轮压路机(内燃)工作质量8(t)	台班	9.67	381.26	3,687.05
12	光轮压路机(内燃)工作质量15(t)	台班	10.18	643.07	6,546.77
13	电动夯实机夯击能力20~62(kNm)	台班	88.84	27.43	2,436.95
14	平地机功率90(kW)	台班	13.60	752.15	10,228.56
15	钢筋弯曲机直径40(mm)	台班	0.62	25.55	15.94
16	钢筋切断机直径40(mm)	台班	0.26	46.27	12.16
17	木工压刨床刨削宽度单面600(mm)	台班	0.14	40.95	5.87
18	木工圆锯机直径500(mm)	台班	0.23	28.65	6.68
19	交流电焊机容量21(kV·A)	台班	6.20	72.72	450.86
20	交流电焊机容量30(kV·A)	台班	1.27	95.64	121.85
21	对焊机容量75(kV·A)	台班	0.25	139.88	34.94
22	折旧费	元		1	
23	大修理费	元		1	
24	经常修理费	元		1	
25	安拆费及场外运输费	元		1	
26	柴油(机械用)0#	kg		8.82	
27	电(机械用)	kw·h		0.9	
28	其他费用	元		1	
29	机上人工	工日		81	
30	机械费调整	元	0.43	1	0.43
	小计				77,448.61
四	主材				
1	塑料排水管 UPVC DN200	m	13.09	63.75	834.71
2	Φ700钢纤维井环盖、井座	套	43.43	327	14201.61
3	电缆保护管 PVC-C DN100*4	m	19903.72	35	696630.2
4	钢管 DN100	m	638.60	82	52365.2
5	管枕 DN100	个	212.00	11.2	2374.4
6	管枕 DN100	个	6454.00	11.2	72284.8
7	枕销 DN100	个	212.00	0.35	74.2
8	枕销 DN100	个	6454.00	0.35	2258.9

