





## 分部分项工程费综合单价

工程名称：三网通信管道

标段：

第1页 共4页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
1	0401		土石方工程		1	6435.11	6435.11
2	040101002001		挖沟槽土方 【项目特征】 1、土壤类别：综合，投标人踏勘现场自行考虑	m <sup>3</sup>	346.18	8.69	3008.30
3	1-221		反铲挖掘机(斗容量1.0m <sup>3</sup> )不装车 一、二类土	1000m <sup>3</sup>	0.3116	4269.55	1330.39
4	1-4备注3	换	人工挖沟、槽土方 一、二类土，深度在2m以内	100m <sup>3</sup>	0.3462	4848.52	1678.56
5	040103001001		回填方 【项目特征】 1、密实度要求：满足图纸设计要求 2、填方材料品种：素土 3、填方来源、运距：现状土方	m <sup>3</sup>	289.32	8.92	2580.73
6	1-389		填土夯实 槽、坑	100m <sup>3</sup>	1.4466	1410.68	2040.69
7	1-376		路基填筑及处理 填土碾压 振动压路机10t内	1000m <sup>3</sup>	0.1447	3737.78	540.86
8	040103002001		余方弃置 【项目特征】 1、废弃料品种：余土外运 2、运距：投标人自行考虑	m <sup>3</sup>	56.86	14.88	846.08
9	1-224		反铲挖掘机(斗容量1.0m <sup>3</sup> )装车 一、二类土	1000m <sup>3</sup>	0.0569	6068.31	345.29
10	1-221		反铲挖掘机(斗容量1.0m <sup>3</sup> )不装车 一、二类土	1000m <sup>3</sup>	-0.0569	4269.55	-242.94
11	1-310		自卸汽车运土 自卸汽车(15t以内)运距5km以内	1000m <sup>3</sup>	0.0569	13075.42	743.99
12	0405		管网工程		1	71106.65	71106.65
13	040803003001		电缆排管 【项目特征】 1、名称：1波 2、规格：1*dn100波纹管 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：440*80 C15垫层+340*160 C20包封 4、具体详见图纸设计	m	487	84.68	41239.16
14	6-820	换	垫层 C15混凝土(商品砼)(非泵送)	10m <sup>3</sup>	1.7142	4467.22	7657.71
15	6-1520	换	混凝土基础垫层 复合模板(预拌)	100m <sup>2</sup>	0.7792	5066.25	3947.62
16	6-830	换	渠(管)道基础 C20混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m <sup>3</sup>	2.2646	5519.64	12499.78
17	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m <sup>2</sup>	1.5584	3682.79	5739.26
18	2-554	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 2孔	100m	4.87	2342.90	11409.92

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：三网通信管道

标段：

第2页 共4页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
19	040803003002		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：3波 2、规格：3*dn100波纹管 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：570*80 C15垫层+470*160 C20包封 4、具体详见图纸设计	m	98	132.36	12971.28
20	6-820	换	垫层 C15混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.4469	4467.22	1996.40
21	6-1520	换	混凝土基础垫层 复合模板(预拌)	100m2	0.1568	5066.25	794.39
22	6-830	换	渠(管)道基础 C20混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.5057	5519.64	2791.28
23	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.3136	3682.79	1154.92
24	2-555	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 3孔	100m	0.98	6362.35	6235.10
25	040803003003		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：1*PE40 2、具体详见图纸设计	m	19	11.19	212.61
26	2-554	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 2孔	100m	0.19	1119.92	212.78
27	040803003004		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：2*PE40 2、具体详见图纸设计	m	28	18.14	507.92
28	2-554	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 2孔	100m	0.28	1815.56	508.36
29	040803003005		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：防水套管4*SC100 2、具体详见图纸设计	m	2	160.26	320.52
30	2-556	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 4孔	100m	0.02	16025.87	320.52
31	040504001001		砌筑井 <b>【项目特征】</b> 1、井规格型号：600*600手孔井 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C20混凝土垫层 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M7.5水泥砂浆砌MU10砖 4、勾缝、抹面要求：井壁内外1:2.5水泥砂浆抹面 5、井盖、井圈材质及规格：钢纤维井盖框 6、备注：具体详见图纸设计	座	16	661.06	10576.96
32	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.2621	5587.23	1464.41
33	6-1520	换	混凝土基础垫层 复合模板(预拌)	100m2	0.0819	5066.25	414.93
34	6-787	换	M7.5砖砌 矩形(预拌)	10m3	0.5162	5430.50	2803.22

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：三网通信管道

标段：

第3页 共4页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
35	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m <sup>2</sup>	0.3072	3468.56	1065.54
36	6-793备注1	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m <sup>2</sup>	0.553	3045.25	1684.02
37	6-809	换	井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座(预拌)	10套	1.6	1965.47	3144.75
38	040504001002		砌筑井 【项目特征】 1、井规格型号：600*900手孔井 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C20混凝土垫层 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M7.5水泥砂浆砌MU10砖 4、勾缝、抹面要求：井壁内外1:2.5水泥砂浆抹面 5、井盖、井圈材质及规格：钢纤维井盖框 6、备注：具体详见图纸设计	座	2	791.66	1583.32
39	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土(商品砼)(非泵送)	10m <sup>3</sup>	0.0404	5587.23	225.72
40	6-1520	换	混凝土基础垫层 复合模板(预拌)	100m <sup>2</sup>	0.0114	5066.25	57.76
41	6-787	换	M7.5砖砌 矩形(预拌)	10m <sup>3</sup>	0.076	5430.50	412.72
42	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m <sup>2</sup>	0.048	3468.56	166.49
43	6-793备注1	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m <sup>2</sup>	0.0787	3045.25	239.66
44	6-809	换	井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座(预拌)	10套	0.2	2404.82	480.96
45	040504001003		砌筑井 【项目特征】 1、井规格型号：900*1200手孔井 2、垫层、基础材质及厚度：100厚C20混凝土垫层 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M7.5水泥砂浆砌MU10砖 4、勾缝、抹面要求：井壁内外1:2.5水泥砂浆抹面 5、盖板材质、规格：15cm厚钢筋混凝土盖板 6、井盖、井圈材质及规格：钢纤维井盖框 7、备注：具体详见图纸设计	座	2	1847.44	3694.88
46	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土(商品砼)(非泵送)	10m <sup>3</sup>	0.0544	5587.23	303.95
47	6-1520	换	混凝土基础垫层 复合模板(预拌)	100m <sup>2</sup>	0.0122	5066.25	61.81
48	6-787	换	M7.5砖砌 矩形(预拌)	10m <sup>3</sup>	0.2664	5430.50	1446.69
49	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m <sup>2</sup>	0.0912	3468.56	316.33
50	6-793备注1	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m <sup>2</sup>	0.1296	3045.25	394.66
51	6-882	换	矩形渠道盖板安装 (每块体积在0.3m <sup>3</sup> 以内)(预拌)	10m <sup>3</sup>	0.0464	10923.41	506.85









# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：三网通信管道

标段：

第1页 共1页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01090101	圆钢		kg	0.6462	2.93	1.89	
2	02330105	草袋子		只	38.291086	1.56	59.73	
3	03515100	圆钉		kg	41.076252	6.60	271.10	
4	03570231	镀锌铁丝	18~22#	kg	0.3276	7.98	2.61	
5	04130101	机砖		百块	46.785114	43.23	2022.52	
6	04291301~1	成品预制混凝土盖板	C20	m <sup>3</sup>	0.46864	909.37	426.17	
7	12333513	脱模剂		kg	18.72	15.60	292.03	
8	26060701~1	PE40管		m	76.5	6.82	521.73	
9	26060701~2	dn100波纹管		m	796.62	18.81	14984.42	
10	26060701~3	SC100管		m	8.16	37.07	302.49	
11	31150101	水		m <sup>3</sup>	53.992826	4.16	224.61	
12	31150301	电		kW·h	21.576264	0.73	15.75	
13	32010501	复合木模板面板		m <sup>2</sup>	61.1835	39.38	2409.41	
14	32020115	零星卡具		kg	42.668649	3.96	168.97	
15	32090101	模板木材		m <sup>3</sup>	0.727828	1573.27	1145.07	
16	32090508	钢支撑		kg	15.51835	3.71	57.57	
17	33011101-1~1	钢纤维混凝土井盖框	600*600	套	16.16	133.39	2155.58	
18	33011101-1~2	钢纤维混凝土井盖框	600*900	套	2.02	176.89	357.32	
19	33011101-1~3	钢纤维混凝土井盖框	D700	套	2.02	267.79	540.94	
20	80010105~1	水泥砂浆 M7.5 (干拌(混)砂浆)		t	3.434829	314.64	1080.73	
21	80010106~1	水泥砂浆 M10 (干拌(混)砂浆)		t	0.072512	323.74	23.48	
22	80010123~1	水泥砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	1.055183	347.38	366.55	
23	80010124~1	水泥砂浆 1:2.5 (干拌(混)砂浆)		t	4.594694	347.38	1596.10	
24	80152501	聚氯乙烯胶泥		kg	10.275	3.51	36.07	
25	80210143~1	C15粒径40mm32.5级坍落度35-50(商品砼)(非泵送)		m <sup>3</sup>	22.04322	332.50	7329.37	
26	80210144~1	C20粒径40mm32.5级坍落度35-50(商品砼)(非泵送)		m <sup>3</sup>	31.89744	361.77	11539.54	
	合计						47931.75	



## 分部分项工程费综合单价

工程名称：供电管道

标段：

第1页 共12页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
1	0401		土石方工程		1	28597.13	28597.13
2	040101002001		挖沟槽土方 【项目特征】 1、土壤类别：综合 2、挖土深度：2m内	m3	1427.61	8.69	12405.93
3	1-221		反铲挖掘机(斗容量1.0m3)不装车 一、二类土	1000m3	1.2848	4269.55	5485.52
4	1-4备注3	换	人工挖沟、槽土方 一、二类土,深度在2m以内	100m3	1.4276	4848.52	6921.75
5	040103001019		回填方 【项目特征】 1、填方材料品种：原土回填	m3	847.59	8.92	7560.50
6	1-389		填土夯实 槽、坑	100m3	4.238	1410.68	5978.46
7	1-376		路基填筑及处理 填土碾压 振动压路机10t内	1000m3	0.4238	3737.78	1584.07
8	040103002001		余方弃置 【项目特征】 1、废弃料品种：余土外运 2、运距：投标人自行考虑	m3	580.02	14.88	8630.70
9	1-224		反铲挖掘机(斗容量1.0m3)装车 一、二类土	1000m3	0.58	6068.31	3519.62
10	1-221		反铲挖掘机(斗容量1.0m3)不装车 一、二类土	1000m3	-0.58	4269.55	-2476.34
11	1-310		自卸汽车运土 自卸汽车(15t以内)运距5km以内	1000m3	0.58	13075.42	7583.74
12	0408		低压管网		1	537488.26	537488.26
13	040803003019		电缆排管 【项目特征】 1、名称：4*P100 2、规格：CPVC管，壁厚5mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：650*100碎石垫层+650*100C25砼垫层+450*450C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	20	277.41	5548.20
14	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.13	3284.28	426.96
15	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.13	5615.58	730.03
16	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.3422	5615.58	1921.65
17	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.22	3682.79	810.21
18	2-556	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 4孔	100m	0.2	8296.11	1659.22
19	040803003020		电缆排管 【项目特征】 1、名称：6*P100 2、规格：CPVC管，壁厚5mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：800*100碎石垫层+800*100C25砼垫层+600*450C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	2	360.62	721.24

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：供电管道

标段：

第2页 共12页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
20	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.016	3284.28	52.55
21	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.016	5615.58	89.85
22	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0446	5615.58	250.45
23	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.022	3682.79	81.02
24	2-557	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 6孔	100m	0.02	12368.92	247.38
25	040803003021		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：7*P100 2、规格：CPVC管，壁厚5mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：950*100碎石垫层+950*100C25砼垫层+750*450C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	16	431.99	6911.84
26	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.152	3284.28	499.21
27	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.152	5615.58	853.57
28	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.452	5615.58	2538.24
29	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.176	3682.79	648.17
30	2-558	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 9孔	100m	0.16	14830.83	2372.93
31	040803003022		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：9*P100 2、规格：CPVC管，壁厚5mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：800*100碎石垫层+800*100C25砼垫层+600*600C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	28	470.00	13160.00
32	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.224	3284.28	735.68
33	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.224	5615.58	1257.89
34	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.81	5615.58	4548.62
35	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.392	3682.79	1443.65
36	2-558	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 9孔	100m	0.28	18476.31	5173.37
37	040803003023		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：10*P100 2、规格：CPVC管，壁厚5mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：950*100碎石垫层+950*100C25砼垫层+750*600C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	43	554.07	23825.01

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：供电管道

标段：

第3页 共12页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
38	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.4085	3284.28	1341.63
39	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.4085	5615.58	2293.96
40	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	1.5975	5615.58	8970.89
41	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.602	3682.79	2217.04
42	2-559	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 12孔	100m	0.43	20935.60	9002.31
43	040803003024		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：11*P100 2、规格：CPVC管，壁厚5mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：950*100碎石垫层+950*100C25砼垫层+750*600C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	63	567.85	35774.55
44	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.5985	3284.28	1965.64
45	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.5985	5615.58	3360.92
46	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	2.2907	5615.58	12863.61
47	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.882	3682.79	3248.22
48	2-559	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 12孔	100m	0.63	22758.34	14337.75
49	040803003025		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：12*P100 2、规格：CPVC管，壁厚5mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：950*100碎石垫层+950*100C25砼垫层+750*600C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	38	581.70	22104.60
50	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.361	3284.28	1185.63
51	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.361	5615.58	2027.22
52	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	1.352	5615.58	7592.26
53	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.532	3682.79	1959.24
54	2-559	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 12孔	100m	0.38	24581.08	9340.81
55	040803003026		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：16*P100 2、规格：CPVC管，壁厚5mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：1100*100碎石垫层+1100*100C25砼垫层+900*750C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	127	799.96	101594.92

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：供电管道

标段：

第4页 共12页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
56	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	1.397	3284.28	4588.14
57	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	1.397	5615.58	7844.97
58	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	6.9774	5615.58	39182.15
59	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	2.159	3682.79	7951.14
60	2-560	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 18孔	100m	1.27	33092.09	42026.95
61	040803003027		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：21*P100 2、规格：CPVC管，壁厚5mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：1250*100碎石垫层+1250*100C25砼垫层+1050*750C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	11	957.66	10534.26
62	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.1375	3284.28	451.59
63	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.1375	5615.58	772.14
64	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.6849	5615.58	3846.11
65	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.187	3682.79	688.68
66	2-561	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 24孔	100m	0.11	43415.79	4775.74
67	040803003028		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：11*N100 2、规格：涂塑钢管，壁厚4mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：950*100碎石垫层+950*100C25砼垫层+750*600C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	17	783.28	13315.76
68	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.1615	3284.28	530.41
69	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.1615	5615.58	906.92
70	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.6181	5615.58	3470.99
71	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.238	3682.79	876.50
72	2-559	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 12孔	100m	0.17	44300.74	7531.13
73	040803003029		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：12*N100 2、规格：涂塑钢管，壁厚4mm 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：950*100碎石垫层+950*100C25砼垫层+750*600C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	36	821.10	29559.60

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：供电管道

标段：

第5页 共12页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
74	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.342	3284.28	1123.22
75	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.342	5615.58	1920.53
76	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	1.309	5615.58	7350.79
77	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.504	3682.79	1856.13
78	2-559	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 12孔	100m	0.36	48081.88	17309.48
79	040803003033		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：4*φ32SC 2、规格：涂塑钢管 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：220*50碎石垫层+220*50 C25砼垫层+120*120 C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	12.3	98.90	1216.47
80	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.0135	3284.28	44.34
81	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0135	5615.58	75.81
82	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0138	5615.58	77.50
83	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.0418	3682.79	153.94
84	2-556	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 4孔	100m	0.123	7031.31	864.85
85	040803003030		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：5*φ32CPVC 2、规格：C-PVC管 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：260*50碎石垫层+260*50 C25砼垫层+160*120 C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	1.32	66.20	87.38
86	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.0017	3284.28	5.58
87	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0017	5615.58	9.55
88	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.002	5615.58	11.23
89	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.0045	3682.79	16.57
90	2-557	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 6孔	100m	0.0132	3370.04	44.48

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：供电管道

标段：

第6页 共12页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
91	040803003031		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：6*φ32SC 2、规格：涂塑钢管 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：260*50碎石垫层+260*50 C25砼垫层+160*120 C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	11.64	135.41	1576.17
92	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.0151	3284.28	49.59
93	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0151	5615.58	84.80
94	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0168	5615.58	94.34
95	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.0396	3682.79	145.84
96	2-557	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 6孔	100m	0.1164	10323.38	1201.64
97	040803003032		电缆排管 <b>【项目特征】</b> 1、名称：9*φ32CPVC 2、规格：C-PVC管 3、垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级：260*50碎石垫层+260*50 C25砼垫层+160*160 C25砼包封 4、具体详见图纸设计	m	2.8	93.50	261.80
98	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.0036	3284.28	11.82
99	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0036	5615.58	20.22
100	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0052	5615.58	29.20
101	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.0118	3682.79	43.46
102	2-558	换	铺设邮电、电力塑料穿线管 铺设塑料管管道(n×m) 9孔	100m	0.028	5611.17	157.11
103	010507003001		电缆沟、地沟 <b>【项目特征】</b> 1、土壤类别：综合 2、沟截面净空尺寸：b*h=300*200 3、垫层材料种类、厚度：100厚粗砂垫层(1:2.5水泥砂浆灌缝)+120厚非黏土实心砖 4、砌筑材料品种、规格、强度等级：沟壁，MU10标准砖，M7.5水泥砂浆砌筑 5、勾缝、抹面要求：外壁1:2.5水泥砂浆掺5%避水砂浆 6、盖板：混凝土篦子 7、具体详见图纸设计	m	52.2	163.51	8535.22
104	6-816	换	垫层 M2.5碎石 灌浆(预拌)	10m3	0.3863	2375.08	917.49

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：供电管道

标段：

第7页 共12页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
105	6-823	换	垫层 砂	10m3	0.3863	2235.00	863.38
106	6-838	换	墙身、拱盖 墙身 M7.5砖砌 (预拌)	10m3	0.5888	5081.96	2992.26
107	6-851	换	抹灰 底面(预拌)	100m2	0.1566	2340.35	366.50
108	6-852	换	抹灰 砖墙墙面(预拌)	100m2	0.2088	2946.80	615.29
109	6-881	换	矩形渠道盖板安装 (每块体积在0.1m3以内)(预拌)	10m3	0.0548	2612.14	143.15
110	D00001		混凝土篦子	m	52.2	50.52	2637.14
111	040901003002		钢筋网片 【项目特征】 1、钢筋种类：主筋 16，水平筋 8@200 2、部位：车行下 3、具体详见图纸设计	t	0.153	4579.03	700.59
112	2-353		水泥混凝土路面钢筋 钢筋网	t	0.153	4579.03	700.59
113	040806002002		电缆路径警示带 【项目特征】 1、名称：电缆路径警示带 2、颜色：黄色 3、具体详见图纸设计	m	401	2.18	874.18
114	5-1-954		警示(示踪)带铺设	100m	4.01	217.26	871.21
115	050307009003		标志牌 【项目特征】 1、材料种类、规格：管堵 (满足低压供电要求) 2、DN100 3、具体详见图纸设计	个	184	15.93	2931.12
116	4-889	换	防火堵洞 保护管	处	184	15.93	2931.12
117	050307009002		标志牌 【项目特征】 1、材料种类、规格：电缆井 走向标示牌、标识块 2、100*100*8mm 3、具体详见图纸设计	个	20	36.37	727.40
118	2-441	换	标志板安装 标志板 1m2以内	块	20	36.37	727.40
119	040504001003		砌筑井 【项目特征】 1、垫层、基础材质及厚度：20cmC20混凝土底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：MU10标准砖，M7.5水泥砂浆砌筑 3、勾缝、抹面要求：井内外壁和底板20厚1:2水泥砂浆掺5%避水砂浆 4、井盖、井圈材质及规格：15cm厚钢筋混凝土盖板，25cm高压顶 5、预埋铁件：井盖下方10#槽钢2根与卡槽搭边，可拆卸 6、井规格：K3井，H=1.5米 7、具体详见图纸设计	座	19	2871.45	54557.55

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：供电管道

标段：

第8页 共12页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
120	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土 (商品砼) (非泵送)	10m3	1.0574	5587.23	5907.94
121	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模(预拌)	100m2	0.2554	3720.62	950.25
122	6-787	换	M7.5砖砌 矩形(预拌)	10m3	2.8272	5430.50	15353.11
123	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	0.95	3717.42	3531.55
124	6-793备注1	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	1.406	3294.11	4631.52
125	6-794	换	砖墙 井底抹灰(预拌)	100m2	0.1824	2976.39	542.89
126	8-63	换	基础槽钢、角钢安装 槽钢	10m	5.472	618.54	3384.65
127	6-805	换	C30钢筋混凝土 井圈制作 (商品砼) (非泵送)	10m3	0.5362	6369.36	3415.25
128	6-1600	换	井圈 木模(预拌)	10m3	0.5362	5292.94	2838.07
129	6-882	换	矩形渠道盖板安装 (每块体积在0.3m3以内)(预拌)	10m3	0.5362	1738.77	932.33
130	6-1606		现浇、预制构件钢筋 预制 (直径10mm以内)	t	0.9633	4522.87	4356.88
131	6-809	换	井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座(预拌)	10套	1.9	4586.02	8713.44
132	040504001004		砌筑井 <b>【项目特征】</b> 1、垫层、基础材质及厚度：20cmC20混凝土底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：MU10标准砖，M7.5水泥砂浆砌筑 3、勾缝、抹面要求：井内外壁和底板20厚1:2水泥砂浆掺5%避水砂浆 4、井盖、井圈材质及规格：15cm厚钢筋混凝土盖板，25cm高压顶 5、预埋铁件：井盖下方10#槽钢2根与卡槽搭边，可拆卸 6、井规格：双K3井，H=1.5米 7、具体详见图纸设计	座	12	4847.40	58168.80
133	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土 (商品砼) (非泵送)	10m3	1.1731	5587.23	6554.38
134	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模(预拌)	100m2	0.215	3720.62	799.93
135	6-787	换	M7.5砖砌 矩形(预拌)	10m3	2.592	5430.50	14075.86
136	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	0.936	3717.42	3479.51
137	6-793备注1	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	1.224	3294.11	4031.99
138	6-794	换	砖墙 井底抹灰(预拌)	100m2	0.2765	2976.39	822.97
139	8-63	换	基础槽钢、角钢安装 槽钢	10m	6.912	618.54	4275.35
140	6-805	换	C30钢筋混凝土 井圈制作 (商品砼) (非泵送)	10m3	0.6428	6369.36	4094.22
141	6-1600	换	井圈 木模(预拌)	10m3	0.6428	5292.94	3402.30
142	6-882	换	矩形渠道盖板安装 (每块体积在0.3m3以内)(预拌)	10m3	0.6428	1738.77	1117.68

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：供电管道

标段：

第9页 共12页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
143	6-1606		现浇、预制构件钢筋 预制 (直径10mm以内)	t	0.9967	4522.87	4507.94
144	6-809	换	井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座(预拌)	10套	2.4	4586.02	11006.45
145	040504001007		砌筑井 【项目特征】 1、垫层、基础材质及厚度：20cmC20混凝土底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：MU10标准砖，M7.5水泥砂浆砌筑 3、勾缝、抹面要求：井内外壁和底板20厚1:2水泥砂浆掺5%避水砂浆 4、井盖、井圈材质及规格：15cm厚钢筋混凝土盖板，25cm高压顶 5、预埋铁件：井盖下方10#槽钢2根与卡槽搭边，可拆卸 6、井规格：K3组合井（3分支箱），H=1.5米 7、含电缆支架 8、具体详见图纸设计	座	1	7150.69	7150.69
146	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土 (商品砼)(非泵送)	10m3	0.1399	5587.23	781.65
147	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模(预拌)	100m2	0.0224	3720.62	83.34
148	6-787	换	M7.5砖砌 矩形(预拌)	10m3	0.2832	5430.50	1537.92
149	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	0.106	3717.42	394.05
150	6-793备注1	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	0.13	3294.11	428.23
151	6-794	换	砖墙 井底抹灰(预拌)	100m2	0.0365	2976.39	108.64
152	8-63	换	基础槽钢、角钢安装 槽钢	10m	0.864	618.54	534.42
153	6-805	换	C30钢筋混凝土 井圈制作 (商品砼)(非泵送)	10m3	0.0789	6369.36	502.54
154	6-1600	换	井圈 木模(预拌)	10m3	0.0789	5292.94	417.61
155	6-882	换	矩形渠道盖板安装 (每块体积在0.3m3以内)(预拌)	10m3	0.0789	1738.77	137.19
156	6-1606		现浇、预制构件钢筋 预制 (直径10mm以内)	t	0.1154	4522.87	521.94
157	6-809	换	井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座(预拌)	10套	0.3	4586.02	1375.81
158	4-578	换	电缆支架	个	6	54.56	327.36



## 分部分项工程费综合单价

工程名称：供电管道

标段：

第11页 共12页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
173	040504001005		砌筑井 <b>【项目特征】</b> 1、垫层、基础材质及厚度：20cmC20混凝土底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：MU10标准砖，M7.5水泥砂浆砌筑 3、勾缝、抹面要求：井内外壁和底板20厚1:2水泥砂浆掺5%避水砂浆 4、盖板材质、规格：15cmC30钢筋混凝土盖板 5、井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖、框，顶部安装防坠网 6、井规格：小三通井4.0*1.0（R=1.35），井室高度=1.5米 7、含电缆支架 8、具体详见图纸设计	座	8	9815.43	78523.44
174	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	1.8256	5587.23	10200.05
175	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模(预拌)	100m2	0.2488	3720.62	925.69
176	6-787	换	M7.5砖砌 矩形(预拌)	10m3	4.0217	5430.50	21839.84
177	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	1.5048	3717.42	5593.97
178	6-793备注1	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	1.76	3294.11	5797.63
179	6-794	换	砖墙 井底抹灰(预拌)	100m2	0.5304	2976.39	1578.68
180	6-1181	换	C30现浇钢筋混凝土池 单梁(商品砼)(非泵送)	10m3	0.1882	5894.27	1109.30
181	6-1555	换	连续梁、单梁 复合木模(预拌)	100m2	0.1634	5822.49	951.39
182	6-891	换	矩形井室盖板安装(每块体积在0.5m3以内)(预拌)	10m3	0.8455	11792.35	9970.43
183	6-808	换	井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座(预拌)	10套	2.4	7110.18	17064.43
184	4-578	换	电缆支架	个	64	54.56	3491.84
185	040504001033		砌筑井 <b>【项目特征】</b> 1、井规格型号：400*400进户电缆井 2、垫层、基础材质及厚度：100厚碎石垫层+100厚C15混凝土底板 3、井盖、井圈材质及规格：成品钢纤维井盖框 4、具体详见图纸设计	座	8	440.31	3522.48
186	6-783		非定型井垫层 碎石	10m3	0.0933	3314.86	309.28
187	6-785	换	非定型井垫层 C15混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0933	5282.71	492.88
188	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模(预拌)	100m2	0.0346	3720.62	128.73
189	6-787	换	M7.5砖砌 矩形(预拌)	10m3	0.2458	5430.50	1334.82









# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：供电管道

标段：

第1页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01010111	钢筋	φ10以外	t	0.285345	2843.62	811.41	
2	01090101	圆钢		kg	366.736602	2.93	1074.54	
3	01090158	钢筋	φ10以内	t	2.737629	2931.82	8026.24	
4	01090166	圆钢	φ5.5~9	kg	63.91872	2.93	187.28	
5	01130111	扁钢	-4×45	kg	9.88	3.39	33.49	
6	01130207	镀锌扁钢	-4×40	kg	36.85824	4.14	152.59	
7	01190100~1	槽钢	10#	t	1.570752	3387.42	5320.80	
8	01290120	普通钢板	δ2.0~2.5	kg	15.552	3.22	50.08	
9	02190111	尼龙帽		个	6.0458	0.67	4.05	
10	02270131	破布		kg	18.4	5.46	100.46	
11	02330105	草袋子		只	297.510387	1.56	464.12	
12	03410205	电焊条		kg	19.211134	6.25	120.07	
13	03410206	碳钢电焊条	J422 φ3.2	kg	10.26432	6.25	64.15	
14	03515100	圆钉		kg	155.34693	6.60	1025.29	
15	03570217	镀锌铁丝	8~12#	kg	6.06424	6.47	39.24	
16	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	9.2	7.62	70.10	
17	03570231	镀锌铁丝	18~22#	kg	18.520123	7.98	147.79	
18	03590700	铁件		kg	80.06411	4.68	374.70	
19	03652422	钢锯条		根	145.608	0.19	27.67	
20	04030107	中(粗)砂		t	6.907044	125.00	863.38	
21	04050217	碎石	40	t	80.657928	126.00	10162.90	
22	04130101	机砖		百块	612.982571	43.23	26499.24	
23	04291301~1	预制钢筋混凝土盖板C30(m3)	C30	m3	8.53955	960.30	8200.53	
24	05030600	普通成材		m3	1.090544	1774.98	1935.69	
25	11030703	沥青漆		kg	13.022	9.36	121.89	
26	11112504	无光调和漆		kg	1.5552	11.69	18.18	
27	12010103	汽油		kg	18.4	7.67	141.13	
28	12333513	脱模剂		kg	97.443352	15.60	1520.12	
29	22470131	警示带		m	413.03	1.67	689.76	
30	26060701~1	CPVC管	D100	m	4383.96	17.87	78341.37	
31	26060701~2	涂塑钢管	φ32	m	121.4208	14.77	1793.39	
32	26060701~3	涂塑钢管	D100	m	631.38	37.07	23405.26	
33	26060701~4	CPVC管	D32	m	32.436	4.09	132.66	
34	31150101	水		m3	297.768396	4.16	1238.72	
35	31150301	电		kW·h	113.257728	0.73	82.68	
36	32010501	复合木模板面板		m2	129.6771	39.38	5106.68	
37	32020115	零星卡具		kg	138.482162	3.96	548.39	
38	32020116	卡具及零星扣件		kg	5.92325	3.96	23.46	
39	32090101	模板木材		m3	4.29674	1573.27	6759.93	

# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：供电管道

标段：

第2页 共3页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
40	32090508	钢支撑		kg	13.114484	3.71	48.65	
41	33010313~1	球墨铸铁井盖、框		套	24	595.49	14291.76	
42	33011101-1~5	15cm厚钢筋混凝土盖板	K3	套	54.54	392.85	21426.04	
43	33011101-1~6	成品钢纤维井盖框	400*400	套	8.08	94.33	762.19	
44	33211303~2	电缆走向指示牌、块	100*100*8	块	20	36.37	727.40	
45	80010105~1	水泥砂浆 M7.5 (干拌(混)砂浆)		t	45.212616	314.64	14225.70	
46	80010106~1	水泥砂浆 M10 (干拌(混)砂浆)		t	2.431631	323.74	787.22	
47	80010123~1	水泥砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	6.042515	347.38	2099.05	
48	80010124~1	水泥砂浆 1:2.5 (干拌(混)砂浆)		t	1.916531	347.38	665.76	
49	80070305~1	防水砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	37.14828	411.51	15286.89	
50	80070306~1	防水砂浆 1:2.5 (干拌(混)砂浆)		t	1.390165	411.51	572.07	
51	80152501	聚氯乙烯胶泥		kg	41.6562	3.51	146.21	
52	80210108~1	C30粒径16砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	14.88396	380.23	5659.33	
53	80210143~1	C15粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	0.95166	332.50	316.43	
54	80210144~1	C20粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	46.512	361.77	16826.65	
55	80210145~1	C25粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	208.87662	370.99	77491.14	
56	80210147~1	C30粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	1.91964	380.23	729.90	
57	80212116	非泵送商品混凝土 C25		m3	5.5692	370.99	2066.12	
58	CL0001	防坠网		套	24	31.83	763.92	
59	CL0001~2	电缆支架		个	86	54.56	4692.16	
60	CL-D00001	混凝土篦子		m	52.722	50.02	2637.15	





# 分部分项工程费综合单价

工程名称：雨污水主管道

标段：

第1页 共9页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
1	0405		雨水工程		1	308682.70	308682.70
2	040501		管道铺设		1	214595.05	214595.05
3	040501004001		塑料管 【项目特征】 1、垫层、基础材质及厚度：100mm砂石基础 2、材质及规格：PE实壁管 DN300（详见图纸设计要求） 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、备注：清单量同定额量 6、具体详见图纸设计	m	192.04	229.62	44096.22
4	7-154	换	塑料管安装 管外径315mm以内	100m	1.9204	22664.47	43524.85
5	6-342	换	管道闭水试验 管径400mm以内(预拌)	100m	1.9204	298.52	573.28
6	040501001002		混凝土管 【项目特征】 1、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石垫层+12cmC25混凝土基础 2、管座材质：C25混凝土基础 3、规格：DN800钢筋混凝土II排水管 4、接口方式：承插式橡胶圈接口 5、管道检验及试验要求：闭水试验 6、图集做法：120度钢筋混凝土基础，做法详见苏S01-2021-P110 7、备注：清单量同定额量 8、具体详见图纸设计	m	166.5	640.74	106683.21
7	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	1.998	3284.28	6561.99
8	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	2.3976	5615.58	13463.91
9	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.3996	3682.79	1471.64
10	6-837	换	渠(管)道基础 C25混凝土管座(商品砼)(非泵送)	10m3	2.4476	6102.51	14936.50
11	6-1576	换	管、渠道及其它 管座 复合木模(预拌)	100m2	0.7992	5105.79	4080.55
12	6-137		平接(企口)式(Φ300~2400)人机配合下管 管径800mm以内	100m	1.665	37640.51	62671.45
13	6-235	换	水泥砂浆平(企)接口(120°管基) 管径800mm以内(预拌)	10个口	8.3	219.32	1820.36
14	6-344	换	管道闭水试验 管径800mm以内(预拌)	100m	1.665	1010.40	1682.32

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：雨污水主管道

标段：

第2页 共9页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
15	040501001003		混凝土管 <b>【项目特征】</b> 1、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石垫层+15cmC25混凝土基础 2、管座材质：C25混凝土基础 3、规格：DN1000钢筋混凝土I I排水管 4、接口方式：承插式橡胶圈接口 5、管道检验及试验要求：闭水试验 6、图集做法：120度钢筋混凝土基础，做法详见苏S01-2021-P110 7、备注：清单量同定额量 8、具体详见图纸设计	m	49.87	974.02	48574.38
16	6-817		垫层 碎石 干铺	10m3	0.7483	3284.28	2457.63
17	6-830	换	渠(管)道基础 C25混凝土平基(商品砼)(非泵送)	10m3	1.1222	5615.58	6301.80
18	6-1574	换	管、渠道平基 复合木模(预拌)	100m2	0.1496	3682.79	550.95
19	6-837	换	渠(管)道基础 C25混凝土管座(商品砼)(非泵送)	10m3	1.1419	6102.51	6968.46
20	6-1576	换	管、渠道及其它 管座 复合木模(预拌)	100m2	0.2991	5105.79	1527.14
21	6-139		平接(企口)式(Φ300~2400)人机配合下管 管径1000mm以内	100m	0.4987	59243.00	29544.48
22	6-237	换	水泥砂浆平(企)接口(120°管基) 管径1000mm以内(预拌)	10个口	2.1007	283.34	595.21
23	6-345	换	管道闭水试验 管径1000mm以内(预拌)	100m	0.4987	1261.87	629.29
24	031001006001		塑料管 <b>【项目特征】</b> 1、安装部位：室外 2、介质：雨水 3、材质、规格：UPVC雨水管DN100 4、连接形式：承插连接 5、具体详见图纸设计	m	348.6	28.78	10032.71
25	10-130	换	室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径110mm以内	10m	34.86	287.87	10035.15
26	031001001001		镀锌钢管 <b>【项目特征】</b> 1、安装部位：室外 2、介质：压力排水 3、规格、压力等级：内外壁热浸镀锌钢管DN80 4、连接形式：螺纹连接 5、具体详见图纸设计	m	97.96	53.17	5208.53

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：雨污水主管道

标段：

第3页 共9页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
27	10-8	换	室外给排水、采暖管道 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径80mm以内	10m	9.796	531.63	5207.85
28	040504		管道附属构筑物		1	94087.65	94087.65
29	040504001001		砌筑井 <b>【项目特征】</b> 1、垫层、基础材质及厚度：100mm厚C20混凝土垫层，150mm厚C30钢筋混凝土底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：Mb10水泥砂浆砌MU20砖 3、砂浆强度等级、配合比：1:2防水水泥砂浆内外抹面厚20 4、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土板，规格型号详见图集 5、井盖、井圈材质及规格：绿化带下井盖采用聚合物基复合材料井盖（普型），人行道路、停车位及消防通道下需增加防护井盖（含防坠落装置） 6、图集：D700雨水检查井（流槽式），苏S01-2021-159，平均井深1.2m 7、具体详见图纸设计	座	14	1571.78	22004.92
30	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.21	5587.23	1173.32
31	6-785	换	非定型井垫层 C30混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.266	5779.29	1537.29
32	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模(预拌)	100m2	0.1451	3720.62	539.86
33	6-786	换	M10砖砌 圆形(预拌)	10m3	0.952	6239.12	5939.64
34	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	0.4452	4429.86	1972.17
35	6-793备注1	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	0.2968	4006.55	1189.14
36	6-879	换	C30钢筋混凝土盖板预制 井室盖板(商品砼)(非泵送)	10m3	0.112	6511.07	729.24
37	6-1599	换	井盖板 木模(预拌)	10m3	0.112	2592.41	290.35
38	6-889	换	矩形井室盖板安装(每块体积在0.1m3以内)(预拌)	10m3	0.112	2959.79	331.50
39	6-1604		现浇、预制构件钢筋 现浇(直径20mm以内)	t	0.4736	3814.17	1806.39
40	6-1607		现浇、预制构件钢筋 预制(直径20mm以内)	t	0.2947	3835.19	1130.23
41	6-809	换	井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座(预拌)	10套	1.4	3832.82	5365.95

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：雨污水主管道

标段：

第4页 共9页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
42	040504001002		砌筑井 <b>【项目特征】</b> 1、垫层、基础材质及厚度：100mm厚C20混凝土垫层，250mm厚C30钢筋混凝土底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：Mb10水泥砂浆砌MU20砖 3、砂浆强度等级、配合比：1:2防水水泥砂浆内外抹面厚20 4、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土板，规格型号详见图集 5、井盖、井圈材质及规格：绿化带下井盖采用聚合物基复合材料井盖（普型），人行道路、停车位及消防通道下需增加防护井盖（含防坠落装置） 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 7、图集：D1250雨水检查井（流槽式），苏S01-2021-164，平均井深2.5m 8、具体详见图纸设计	座	10	4499.96	44999.60
43	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.29	5587.23	1620.30
44	6-785	换	非定型井垫层 C30混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.66	5779.29	3814.33
45	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模(预拌)	100m2	0.2043	3720.62	760.12
46	6-786	换	M10砖砌 圆形(预拌)	10m3	2.31	6239.12	14412.37
47	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	0.78	4865.37	3794.99
48	6-793备注1	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	1.17	4442.06	5197.21
49	6-879	换	C30钢筋混凝土盖板预制 井室盖板(商品砼)(非泵送)	10m3	0.38	6511.07	2474.21
50	6-890	换	矩形井室盖板安装(每块体积在0.3m3以内)(预拌)	10m3	0.38	2279.69	866.28
51	6-1599	换	井盖板 木模(预拌)	10m3	0.38	2592.41	985.12
52	6-1604		现浇、预制构件钢筋 现浇(直径20mm以内)	t	0.7468	3814.17	2848.42
53	6-1607		现浇、预制构件钢筋 预制(直径20mm以内)	t	0.9532	3835.19	3655.70
54	6-809	换	井盖、井算安装 检查井混凝土井盖、座(预拌)	10套	1	3832.82	3832.82
55	8-70	换	包塑钢爬梯	个	60	12.29	737.40

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：雨污水主管道

标段：

第5页 共9页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
56	040504001003		砌筑井 <b>【项目特征】</b> 1、垫层、基础材质及厚度：100mm厚C20混凝土垫层，250mm厚C30钢筋混凝土底板 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：Mb10水泥砂浆砌MU20砖 3、砂浆强度等级、配合比：1:2防水水泥砂浆内外抹面厚20 4、盖板材质、规格：预制钢筋混凝土板，规格型号详见图集 5、井盖、井圈材质及规格：绿化带下井盖采用聚合物基复合材料井盖（普型），人行道路、停车位及消防通道下需增加防护井盖（含防坠落装置） 6、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 7、图集：D1500雨水检查井（落地式），苏S01-2021-168，平均井深3m 8、具体详见图纸设计	座	3	5791.05	17373.15
57	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.111	5587.23	620.18
58	6-785	换	非定型井垫层 C30混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.255	5779.29	1473.72
59	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模(预拌)	100m2	0.0695	3720.62	258.58
60	6-786	换	M10砖砌 圆形(预拌)	10m3	0.948	6239.12	5914.69
61	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	0.3108	4865.37	1512.16
62	6-793备注1	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	0.4662	4442.06	2070.89
63	6-879	换	C30钢筋混凝土盖板预制 井室盖板(商品砼)(非泵送)	10m3	0.15	6511.07	976.66
64	6-890	换	矩形井室盖板安装(每块体积在0.3m3以内)(预拌)	10m3	0.15	2279.69	341.95
65	6-1599	换	井盖板 木模(预拌)	10m3	0.15	2592.41	388.86
66	6-1604		现浇、预制构件钢筋 现浇(直径20mm以内)	t	0.2888	3814.17	1101.53
67	6-1607		现浇、预制构件钢筋 预制(直径20mm以内)	t	0.3309	3835.19	1269.06
68	6-809	换	井盖、井算安装 检查井混凝土井盖、座(预拌)	10套	0.3	3832.82	1149.85
69	8-70	换	包塑钢爬梯	个	24	12.29	294.96

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：雨污水主管道

标段：

第6页 共9页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
70	040504002003		混凝土井 <b>【项目特征】</b> 1、2000*1300闸槽方井，国标20S515-317 2、100厚C15混凝土垫层 3、250厚C30、S6钢筋混凝土底板 4、C30S6钢筋混凝土井壁 5、C30混凝土流槽 6、预制钢筋混凝土板 7、绿化带下井盖采用聚合物基复合材料井盖（普型），人行道路、停车位及消防通道下需增加防护井盖（含防坠落装置） 8、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 9、防坠网 10、井深：3米 11、具体详见图纸设计	座	1	9709.98	9709.98
71	6-785	换	非定型井垫层 C15混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.059	5282.71	311.68
72	6-785	换	非定型井垫层 C30混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.135	6019.21	812.59
73	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模	100m2	0.0333	3720.62	123.90
74	6-1604	换	现浇、预制构件钢筋 现浇(直径20mm以内)	t	0.4511	3814.17	1720.57
75	6-1167	换	C30现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度)30cm以内(商品砼)(非泵送)	10m3	0.57	6271.73	3574.89
76	6-1523		矩形池壁 复合模板	100m2	0.456	3846.14	1753.84
77	6-879	换	C30钢筋混凝土盖板预制 井室盖板(商品砼)(非泵送)	10m3	0.057	6511.07	371.13
78	6-1599	换	井盖板 木模	10m3	0.057	2605.93	148.54
79	6-891	换	矩形井室盖板安装(每块体积在0.5m3以内)(预拌)	10m3	0.057	2093.20	119.31
80	6-1607		现浇、预制构件钢筋 预制(直径20mm以内)	t	0.0697	3835.19	267.31
81	6-809	换	井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座(预拌)	10套	0.1	3832.82	383.28
82	8-70	换	包塑钢爬梯	个	10	12.29	122.90
83	0405		污水工程		1	123710.82	123710.82
84	040501		管道铺设		1	85797.11	85797.11

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：雨污水主管道

标段：

第7页 共9页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
85	040501004004		塑料管 【项目特征】 1、垫层、基础材质及厚度：100mm砂石基础 2、材质及规格：PE实壁管 DN300（详见图纸设计要求） 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、备注：清单量同定额量	m	346.46	229.62	79554.15
86	7-154	换	塑料管安装 管外径315mm以内	100m	3.4646	22664.47	78523.32
87	6-342	换	管道闭水试验 管径400mm以内（预拌）	100m	3.4646	298.52	1034.25
88	031001006003		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：排水管 3、材质、规格：UPVC排水管DN100 4、连接形式：承插连接 5、具体详见图纸设计	m	216.92	28.78	6242.96
89	10-130	换	室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管（零件粘接）公称直径110mm以内	10m	21.692	287.87	6244.48
90	040504		管道附属构筑物		1	37913.71	37913.71
91	040504002001		混凝土井 【项目特征】 1、名称：D700混凝土模块井（详见图集12S522-P20），井深1.3m 2、井盖、井圈材质及规格：绿化带下井盖采用聚合物基复合材料井盖（普型），人行道路、停车位及消防通道下需增加防护井盖（含防坠落装置） 3、含勾缝等辅助施工 4、具体详见图纸设计	座	30	950.18	28505.40
92	6-785	换	非定型井垫层 C20混凝土（商品砼）（非泵送）	10m3	0.57	5587.23	3184.72
93	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模（预拌）	100m2	0.178	3725.44	663.13
94	6-790	换	C20非定型井砌筑 井底流槽 现浇混凝土（商品砼）（非泵送）	10m3	0.21	5804.69	1218.98
95	6-1166	换	C30现浇钢筋混凝土池 池壁（隔墙）直、矩形（厚度）20cm以内（商品砼）（非泵送）	10m3	1.9398	6155.23	11939.92
96	6-809	换	井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座（预拌）	10套	3	3832.82	11498.46

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：雨污水主管道

标段：

第8页 共9页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
97	040504002004		混凝土井 【项目特征】 1、1400*1300闸槽方井，国标20S515-317 2、100厚C15混凝土垫层 3、250厚C30、S6钢筋混凝土底板 4、C30S6钢筋混凝土井壁 5、C30混凝土流槽 6、预制钢筋混凝土板 7、绿化带下井盖采用聚合物基复合材料井盖（普型），人行道路、停车位及消防通道下需增加防护井盖（含防坠落装置） 8、踏步材质、规格：包塑铁爬梯 9、防坠网 10、井深：2.4米 11、具体详见图纸设计	座	1	6425.83	6425.83
98	6-785	换	非定型井垫层 C15混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.046	5282.71	243.00
99	6-785	换	非定型井垫层 C30混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.105	6019.21	632.02
100	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模	100m2	0.019	3720.62	70.69
101	6-1604	换	现浇、预制构件钢筋 现浇(直径20mm以内)	t	0.308	3814.17	1174.76
102	6-1167	换	C30现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度)30cm以内(商品砼)(非泵送)	10m3	0.438	6271.73	2747.02
103	6-1523		矩形池壁 复合模板	100m2	0.128	3846.14	492.31
104	6-879	换	C30钢筋混凝土盖板预制 井室盖板(商品砼)(非泵送)	10m3	0.034	6511.07	221.38
105	6-1599	换	井盖板 木模	10m3	0.034	2605.93	88.60
106	6-891	换	矩形井室盖板安装(每块体积在0.5m3以内)(预拌)	10m3	0.034	2093.20	71.17
107	6-1607		现浇、预制构件钢筋 预制(直径20mm以内)	t	0.045	3835.19	172.58
108	6-808	换	井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座	10套	0.1	3894.29	389.43
109	8-70	换	包塑钢爬梯	个	10	12.29	122.90
110	040504008001		整体化粪池 【项目特征】 1、材质：1#钢筋砼隔油池 2、型号、规格：GG-1SF 3、具体详见图纸设计	座	1	2982.48	2982.48
111	6-465	换	1#钢筋砼隔油池GG-1SF	座	1	2982.48	2982.48
112	0405		雨污水测绘		1	5116.87	5116.87
113	04B001		雨污水管网测绘 【项目特征】 1、雨污管线测绘	m	1874.31	2.73	5116.87



# 措施项目费综合单价

工程名称：雨污水主管道

标段：

第1页 共1页

序号	项目编号	换	项目名称	单位	工程量	金额	
						单价	合价
1	041109001001		安全文明施工费	项	1	8264.00	8264.00
1.1			基本费	项	1	6848.62	6848.62
1.2			增加费	项	1		
1.3			扬尘污染防治增加费	项	1	1415.38	1415.38
2	041109002001		夜间施工	项	1		
3	041109003001		二次搬运	项	1		
4	041109004001		冬雨季施工	项	1		
5	041109005001		行车、行人干扰	项	1		
6	041109006001		地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	项	1		
7	041109007001		已完工程及设备保护	项	1		
8	041109008001		临时设施	项	1		
9	041109009001		赶工措施	项	1		
10	041109010001		工程按质论价	项	1		
11	041109011001		建筑工人实名制费用	项	1		
12	041109091001		特殊条件下施工增加费	项	1		
13	041109015001		智慧工地费用	项	1		
	0411101		脚手架工程		1	4343.52	4343.52
1	0411101005001		井字架 【项目特征】 1、井深：2m内	座	15	103.06	1545.90
	6-1625		木制 井字架 井深2m以内	座	15	103.06	1545.90
2	0411101005002		井字架 【项目特征】 1、井深：4m内	座	14	199.83	2797.62
	6-1626		木制 井字架 井深4m以内	座	14	199.83	2797.62
	0411107		施工排水、降水		1	2268.87	2268.87
3	041107002002		排水、降水 【项目特征】 1、机械规格型号：沟槽排水 排水管道 管径Φ600~1000	m	178.37	12.72	2268.87
	1-832		沟槽排水 排水管道 管径Φ600~1000	10m	17.837	127.18	2268.51
	031301		专业检测、检验		1	12452.03	12452.03
4	031301012001		检测、检验 【项目特征】 1、CCTV管道检测 2、雨污水主管道 3、具体详见图纸设计	m	716.87	17.37	12452.03
	4-132		管道检测 适用范围 电视检测 Φ600以内	10m	53.85	169.70	9138.35
	4-133		管道检测 适用范围 电视检测 Φ600以上	10m	17.837	186.25	3322.14





# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：雨污水主管道

标段：

第1页 共4页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01010111	钢筋	φ10以外	t	3.21152	2843.62	9132.34	
2	01010111~4	钢筋(三级钢)	φ12	t	0.789464	2843.62	2244.94	
3	01010111~5	钢筋	φ12	t	0.119288	2843.62	339.21	
4	02270103	清洁棉布		kg	3.22023	4.68	15.07	
5	02270131	破布		kg	2.9388	5.46	16.05	
6	02290103	线麻		kg	0.09796	9.36	0.92	
7	02330105	草袋子		只	349.057014	1.56	544.53	
8	02330105~1	草袋子		只	7.041216	1.56	10.98	
9	03210408	尼龙砂轮片	φ400	片	0.78368	7.88	6.18	
10	03270104	铁砂布	2#	张	45.2416	0.78	35.29	
11	03410205~1	电焊条		kg	30.469032	6.25	190.43	
12	03410205~2	电焊条		kg	0.908424	6.25	5.68	
13	03515100	圆钉		kg	22.817618	6.60	150.60	
14	03515100~1	圆钉		kg	3.51194	6.60	23.18	
15	03515100~2	圆钉		kg	23.214806	6.60	153.22	
16	03570217~1	镀锌铁丝	8~12#	kg	131.371116	6.47	849.97	
17	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	5.13416	7.62	39.12	
18	03570231	镀锌铁丝	18~22#	kg	0.03204	7.98	0.26	
19	03570231~1	镀锌铁丝	18~22#	kg	0.492831	7.98	3.93	
20	03570231~2	镀锌铁丝	18~22#	kg	10.722815	7.98	85.57	
21	03652422	钢锯条		根	210.37344	0.19	39.97	
22	04050217	碎石	40	t	54.623907	126.00	6882.61	
23	04130101~1	机砖		百块	229.153722	43.23	9906.32	
24	11030703	沥青漆		kg	0.492	9.36	4.61	
25	11112524	厚漆		kg	0.4898	7.80	3.82	
26	11590504~1	聚氯乙烯热熔密封胶		kg	12.44144	9.75	121.30	
27	12050311	机油		kg	0.29388	7.02	2.06	
28	12300382	三氯乙烯		kg	0.1077	5.74	0.62	
29	12310308~1	丙酮		kg	18.66216	4.68	87.34	
30	12333513	脱模剂		kg	15.33524	15.60	239.23	
31	12333513~1	脱模剂		kg	11.45802	18.19	208.42	
32	14010320	焊接钢管	DN40	m	0.226461	14.48	3.28	
33	14030337-1~1	内外壁热浸镀锌钢管	DN80	m	99.4294	37.07	3685.85	
34	14310379~1	UPVC雨水管	dn110	m	331.5186	18.81	6235.86	
35	14310379~2	UPVC排水管	dn110	m	206.29092	18.81	3880.33	
36	14370303	橡胶护套管		m	11.32305	5.85	66.24	
37	14450514	钢筋混凝土管	φ800	m	168.165	346.47	58264.13	
38	14450516	钢筋混凝土管	φ1000	m	50.3687	543.36	27368.34	

# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：雨污水主管道

标段：

第2页 共4页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
39	15020328	室外镀锌钢管接头零件	DN80	个	16.84912	17.36	292.50	
40	15230309~1	UPVC雨水管管件	dn110	个	134.211	7.73	1037.45	
41	15230309~2	UPVC排水管管件	dn110	个	83.5142	7.73	645.56	
42	31090107	草板纸	80#	张	32.949	0.27	8.90	
43	31110301	棉纱头		kg	14.70352	5.07	74.55	
44	31150101	水		m3	407.571408	4.16	1695.50	
45	31150101~1	水		m3	1.579787	4.16	6.57	
46	31150301~1	电		kW·h	237.729989	0.73	173.54	
47	31150301~2	电		kW·h	0.36946	0.73	0.27	
48	32010501	复合木模板面板		m2	23.0643	39.38	908.27	
49	32010501~1	复合木模板面板		m2	23.7972	39.38	937.13	
50	32011102	钢模板		kg	0.998355	4.09	4.08	
51	32020115	零星卡具		kg	19.055066	3.96	75.46	
52	32020115~2	零星卡具		kg	24.208728	3.96	95.87	
53	32030711~1	木脚手板		m3	0.058	1573.27	91.25	
54	32030904~1	木脚手杆		m3	0.057	1573.27	89.68	
55	32090101	模板木材		m3	1.593156	1573.27	2506.46	
56	32090101~2	模板木材		m3	0.229863	1573.27	361.64	
57	32090508	钢支撑		kg	20.801802	3.71	77.17	
58	32090508~1	钢支撑		kg	20.9656	3.71	77.78	
59	33011101-1~2	聚合物基复合材料井盖（普型）		套	59.58	318.28	18963.12	
60	80010105~1	水泥砂浆 M7.5（干拌（混）砂浆）		t	0.169309	314.64	53.27	
61	80010105~5	水泥砂浆 M7.5（干拌（混）砂浆）		t	1.445752	314.64	454.89	
62	80010106~1	水泥砂浆 M10（干拌（混）砂浆）		t	23.863333	323.74	7725.52	
63	80010123~1	水泥砂浆 1:2（干拌（混）砂浆）		t	6.132943	347.38	2130.46	
64	80010123~2 7	水泥砂浆 1:2（干拌（混）砂浆）		t	2.192472	347.38	761.62	
65	80010123~2 8	水泥砂浆 1:2（干拌（混）砂浆）		t	0.078598	347.38	27.30	
66	80010123~2 9	水泥砂浆 1:2（干拌（混）砂浆）		t	0.050387	347.38	17.50	
67	80010123~3 0	水泥砂浆 1:2（干拌（混）砂浆）		t	1.39086	347.38	483.16	

## 承包人供应主要材料一览表

工程名称：雨污水主管道

标段：

第3页 共4页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
68	80010124~1	水泥砂浆 1:2.5 (干拌(混)砂浆)		t	1.445789	347.38	502.24	
69	80010125~1	水泥砂浆 1:3 (干拌(混)砂浆)		t	0.254997	340.11	86.73	
70	80070305~1	防水砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	18.156026	411.51	7471.39	
71	80210108~2	C30粒径16砣32.5级坍落度35-50 (非泵送)		m3	0.92365	380.23	351.20	
72	80210108~5	C30粒径16砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	4.9938	380.23	1898.79	
73	80210108~6	C30粒径16砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	1.5225	380.23	578.90	
74	80210144~10	C20粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	7.956	361.77	2878.24	
75	80210144~11	C20粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	1.1322	361.77	409.60	
76	80210144~3	C15粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	1.071	332.50	356.11	
77	80210144~9	C20粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	5.1	361.77	1845.03	
78	80210145~5	C25粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	49.42104	370.99	18334.71	
79	80210145~6	C25粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	23.09382	370.99	8567.58	
80	80210147~11	C30粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	9.4452	380.23	3591.35	
81	80210147~12	C30粒径40砣32.5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	22.38696	380.23	8512.19	





## 分部分项工程费综合单价

工程名称：雨污水主管道土方

标段：

第1页 共1页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额		
						综合单价	合价	
1	0401		土石方工程		1	130604.97	130604.97	
2	040101002001		挖沟槽土方 【项目特征】 1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2M内	m3	1690.27	8.69	14688.45	
3	1-221		反铲挖掘机(斗容量1.0m3)不装车 一、二类土	1000m3	1.5212	4269.55	6494.84	
4	1-4备注3	换	人工挖沟、槽土方 一、二类土,深度在2m以内	100m3	1.6903	4848.52	8195.45	
5	040103001002		回填方 【项目特征】 1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：中粗砂回填	m3	290.47	255.95	74345.80	
6	1-396	换	坑、槽回填 中粗砂夯实	100m3	2.9047	25595.34	74346.78	
7	040103001003		回填方 【项目特征】 1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：5%水泥土 3、填方来源、运距：现场土方	m3	463.78	58.86	27298.09	
8	1-393	换	坑、槽回填 水泥土 原土利用5%水泥	m3	463.78	58.86	27298.09	
9	040103001001		回填方 【项目特征】 1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：良质土 3、填方来源、运距：现场土方 4、回填部位：管顶500mm以上部分	m3	495.7	6.84	3390.59	
10	1-389		填土夯实 槽、坑	100m3	1.4871	1410.68	2097.82	
11	1-376		路基填筑及处理 填土碾压 振动压路机10t内	1000m3	0.347	3737.78	1297.01	
12	040103002001		余方弃置 【项目特征】 1、废弃料品种：多余土方 2、运距：投标人自行考虑	m3	731.32	14.88	10882.04	
13	1-221		反铲挖掘机(斗容量1.0m3)不装车 一、二类土	1000m3	-0.7313	4269.55	-3122.32	
14	1-224		反铲挖掘机(斗容量1.0m3)装车 一、二类土	1000m3	0.7313	6068.31	4437.76	
15	1-310		自卸汽车运土 自卸汽车(15t以内)运距5km以内	1000m3	0.7313	13075.42	9562.05	
合 计								130604.97











# 分部分项工程费综合单价

工程名称：景观排水

标段：

第1页 共3页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
1	0405		雨水工程		1	77768.01	77768.01
2	040501		管道铺设		1	49489.72	49489.72
3	040501004010		塑料管 【项目特征】 1、垫层、基础材质及厚度：100mm砂石基础 2、材质及规格：PE实壁管 DN200（详见图纸设计要求） 3、连接形式：热熔连接 4、部位：雨水口连接管 5、备注：清单量同定额量	m	189.66	94.27	17879.25
4	7-152	换	塑料管安装 管外径200mm以内	100m	1.8966	9426.20	17877.73
5	040501004005		塑料管 【项目特征】 1、垫层、基础材质及厚度：100mm砂石基础 2、材质及规格：PE实壁管 DN300（详见图纸设计要求） 3、连接形式：热熔连接 4、部位：雨水口连接管 5、备注：清单量同定额量	m	322.6	94.27	30411.50
6	7-152	换	塑料管安装 管外径200mm以内	100m	3.226	9426.20	30408.92
7	031001006003		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：排水管 3、材质、规格：UPVC排水管De110 4、连接形式：承插连接 5、具体详见图纸设计	m	41.66	28.78	1198.97
8	10-130	换	室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径110mm以内	10m	4.166	287.87	1199.27
9	040504		管道附属构筑物		1	28278.29	28278.29
10	040504009002		雨水口 【项目特征】 1、雨水箅子及圈口材质、型号、规格：线性雨水箅一 2、井深：0.5m 3、垫层、基础材质及厚度：100厚碎石垫层，100厚C20混凝土垫层 4、砌筑材料品种、规格：120厚砖砌体 5、砂浆强度等级及配合比：1:2水泥砂浆 6、雨水箅：5厚304不锈钢排水篦子，花岗岩走边（详见铺装平面图） 7、具体详见图纸设计	座	14	439.08	6147.12
11	6-783		非定型井垫层 碎石	10m3	0.0956	3314.86	316.90
12	6-785	换	C20非定型井垫层 混凝土(商品砼)(非泵送)(商品砼)(非泵送)	10m3	0.0956	5344.15	510.90

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：景观排水

标段：

第2页 共3页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
13	6-1520	换	混凝土基础垫层 复合模板	100m <sup>2</sup>	0.047	5072.75	238.42
14	6-787	换	M10砖砌 矩形	10m <sup>3</sup>	0.3522	5392.15	1899.12
15	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m <sup>2</sup>	0.126	4235.97	533.73
16	6-810	换	5厚304不锈钢排水篦子, 18厚陶瓷PC仿石砖	10套	1.4	1891.46	2648.04
17	040504009003		雨水口 【项目特征】 1、雨水算子及圈口材质、型号、规格：线性雨水算二 2、井深：0.46m 3、垫层、基础材质及厚度：100厚碎石垫层, 100厚C20混凝土垫层 4、砌筑材料品种、规格：120厚砖砌体 5、砂浆强度等级及配合比：1:2水泥砂浆 6、雨水算：600*80*40厚滨州青光面花岗岩（按型加工），5厚304不锈钢排水篦子, 临近铺装 7、具体详见图纸设计	座	13	464.04	6032.52
18	6-783		非定型井垫层 碎石	10m <sup>3</sup>	0.0888	3314.86	294.36
19	6-785	换	C20非定型井垫层 混凝土(商品砼)(非泵送)(商品砼)(非泵送)	10m <sup>3</sup>	0.0888	5344.15	474.56
20	6-1520	换	混凝土基础垫层 复合模板	100m <sup>2</sup>	0.0437	5072.75	221.68
21	6-787	换	M10砖砌 矩形	10m <sup>3</sup>	0.327	5392.15	1763.23
22	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m <sup>2</sup>	0.117	4235.97	495.61
23	6-810	换	600*80*40厚芝麻灰光面花岗岩（按型加工），5厚304不锈钢排水篦子, 18厚陶瓷PC仿石砖	10套	1.3	2140.87	2783.13
24	040504009004		雨水口 【项目特征】 1、雨水算子及圈口材质、型号、规格：绿地内雨水口 2、井深：0.435m 3、垫层、基础材质及厚度：100厚C20混凝土垫层 4、砌筑材料品种、规格：Mu10砖M7.5水泥砂浆砌筑 5、砂浆强度等级及配合比：1:2.5水泥砂浆 6、雨水算：660*360*70水泥板井圈, 600*300*40厚水泥板篦子（底部需配置镀锌铁丝滤网） 7、具体详见图纸设计	座	5	306.07	1530.35
25	6-785	换	C20非定型井垫层 混凝土(商品砼)(非泵送)(商品砼)(非泵送)	10m <sup>3</sup>	0.0379	5344.15	202.54
26	6-1520	换	混凝土基础垫层 复合模板	100m <sup>2</sup>	0.0177	5072.75	89.79

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：景观排水

标段：

第3页 共3页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
27	6-787	换	M10砖砌 矩形	10m3	0.066	5392.15	355.88
28	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰(预拌)	100m2	0.045	4235.97	190.62
29	6-812	换	660*360*70水泥板井圈, 600*300*40厚水泥板篦子(预拌)	10套	0.5	1383.12	691.56
30	040504009001		雨水口 【项目特征】 1、雨水算子及圈口材质、型号、规格：乙型单算雨水口 2、井深：1.0m 3、图集：苏S01-2021-292 4、雨水算：雨水算采用球墨铸铁复合树脂水算（等级C250） 5、具体详见图纸设计	座	18	809.35	14568.30
31	6-783		非定型井垫层 碎石	10m3	0.234	3314.86	775.68
32	6-785	换	C30非定型井垫层 混凝土(商品砼)(非泵送)	10m3	0.252	5880.58	1481.91
33	6-1520	换	混凝土基础垫层 复合模板	100m2	0.0814	5072.75	412.92
34	6-787	换	M10砖砌 矩形	10m3	1.17	5392.15	6308.82
35	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰	100m2	0.3114	3391.56	1056.13
36	6-810	换	球墨铸铁复合树脂水算（等级C250）	10套	1.8	2518.24	4532.83
合 计							77768.01







# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：景观排水

标段：

第1页 共2页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	02270103	清洁棉布		kg	2.397377	4.68	11.22	
2	03270104	铁砂布	2#	张	3.3328	0.78	2.60	
3	03515100~2	圆钉		kg	0.34164	6.60	2.25	
4	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	0.29162	7.62	2.22	
5	03652422	钢锯条		根	15.49752	0.19	2.94	
6	04050217~1	碎石	40	t	8.321976	126.00	1048.57	
7	04130101~2	机砖		百块	104.359248	43.23	4511.45	
8	11030703~1	沥青漆		kg		10.91		
9	11590504~1	聚氯乙烯热熔密封胶		kg	0.91652	9.75	8.94	
10	12300382	三氯乙烯		kg	0.102452	5.74	0.59	
11	12310308~1	丙酮		kg	1.37478	4.68	6.43	
12	14310379~2	UPVC排水管	dn110	m	39.61866	18.81	745.23	
13	15230309~2	UPVC排水管管件	dn110	个	16.0391	7.73	123.98	
14	31110301	棉纱头		kg	1.08316	5.07	5.49	
15	31150101	水		m <sup>3</sup>	1.08316	4.16	4.51	
16	31150101~1	水		m <sup>3</sup>	6.740018	4.16	28.04	
17	31150301~1	电		kW·h	69.186819	0.73	50.51	
18	31150301~3	电		kW·h	1.935144	0.73	1.41	
19	32010501	复合木模板面板		m <sup>2</sup>	3.9858	39.38	156.96	
20	32020115~2	零星卡具		kg	0.25623	3.96	1.01	
21	32090101~2	模板木材		m <sup>3</sup>	0.083512	1573.27	131.39	
22	32090508	钢支撑		kg	2.82802	3.71	10.49	
23	33012301~2	球墨铸铁复合树脂水篦 (等级C250)		套	18.18	181.87	3306.40	
24	33012301~3	600*80*40厚芝麻灰光面花岗岩 (按型加工), 5厚304不锈钢排水篦子, 18厚陶瓷PC仿石砖		套	13.13	145.24	1907.00	
25	33012301~4	5厚304不锈钢排水篦子, 18厚陶瓷PC仿石砖		套	14.14	121.03	1711.36	
26	33012341~1	660*360*70水泥板井圈, 600*300*40厚水泥板篦子		套	5.05	72.75	367.39	
27	80010106~4	水泥砂浆 M10 (干拌(混)砂浆)		t	7.223942	323.74	2338.68	
28	80010123~1	水泥砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	2.056399	347.38	714.35	



















## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第1页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
1			绿化浇灌系统		1	26193.27	26193.27
2	031001006010		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：浇灌水 3、材质、规格：PE给水管De50 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	286.8	24.69	7081.09
3	10-69	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径40mm以内	10m	28.68	238.86	6850.50
4	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	2.868	80.12	229.78
5	031001006046		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：浇灌水 3、材质、规格：PE给水管De40 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	34	17.90	608.60
6	10-68	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径32mm以内	10m	3.4	171.07	581.64
7	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	0.34	80.12	27.24
8	031001006047		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：浇灌水 3、材质、规格：PE给水管De32 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	271.68	13.18	3580.74
9	10-67	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径25mm以内	10m	27.168	123.92	3366.66
10	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	2.7168	80.12	217.67
11	031003001047		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：快速取水阀(带阀门箱) 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：详见图纸设计	个	15	136.24	2043.60
12	10-420	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径25mm以内	个	15	136.24	2043.60

# 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第2页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
13	040504001001		取水阀基础 【项目特征】 1、垫层、基础材质及厚度：180厚砖基础，180厚卵石透水土层 2、混凝土强度等级：C20混凝土基础	座	15	28.70	430.50
14	6-787	换	M7.5砖砌 矩形(预拌)	10m3	0.056	5003.56	280.20
15	6-1249		滤料铺设 卵石	10m3	0.0227	2087.98	47.40
16	8-202		C20无筋混凝土基础	m3	0.09	427.60	38.48
17	6-1519	换	混凝土基础垫层 木模(预拌)	100m2	0.018	3577.24	64.39
18	010101003001		挖沟槽土方 【项目特征】 1、土壤类别：综合考虑 2、挖土深度：2M内 3、备注：详见图纸设计	m3	213.29	20.88	4453.50
19	1-19		底宽≤3m且底长>3倍底宽的沟槽人工挖土 一类干土 深度在1.5m以内	m3	213.29	20.88	4453.50
20	010103001001		回填方 【项目特征】 1、密实度要求：详见图纸设计要求 2、土方来源、运距：坑边土 3、备注：详见图纸设计	m3	213.29	33.45	7134.55
21	1-104		回填土 基(槽)坑 夯填	m3	213.29	33.45	7134.55
22	031003001057		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN40 3、连接形式：螺纹连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	2	230.47	460.94
23	10-422	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径40mm以内	个	2	230.47	460.94
24	031003001058		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	3	133.25	399.75
25	10-420	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径25mm以内	个	3	133.25	399.75
26			北入口水景		1	21487.47	21487.47

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第3页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
27	031001006018		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De200 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	20.32	113.78	2312.01
28	10-76	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径200mm以内	10m	2.032	1118.70	2273.20
29	10-373		管道消毒、冲洗 公称直径200mm以内	100m	0.2032	190.31	38.67
30	031001006049		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水穿孔管De200 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	21.98	113.78	2500.88
31	10-76	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径200mm以内	10m	2.198	1118.70	2458.90
32	10-373		管道消毒、冲洗 公称直径200mm以内	100m	0.2198	190.31	41.83
33	031001006048		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De32 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	21.51	13.18	283.50
34	10-67	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径25mm以内	10m	2.151	123.92	266.55
35	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	0.2151	80.12	17.23
36	031001006050		塑料管 【项目特征】 1、名称：排水管 2、安装部位：室外 3、介质：水景排水 4、材质、规格：UPVCde110 5、连接形式：零件粘接 6、备注：详见图纸设计	m	4.49	30.34	136.23
37	10-130		室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径110mm以内	10m	0.449	303.38	136.22

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第4页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
38	031001006067		塑料管 【项目特征】 1、名称：排水管 2、安装部位：室外 3、介质：水景排水 4、材质、规格：UPVCde80 5、连接形式：零件粘接 6、备注：详见图纸设计	m	6.78	22.16	150.24
39	10-129		室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径75mm以内	10m	0.678	221.61	150.25
40	031003001048		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN40 3、连接形式：螺纹连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	1	230.47	230.47
41	10-422	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径40mm以内	个	1	230.47	230.47
42	031003003003		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	1	735.25	735.25
43	10-438	换	焊接法兰阀 公称直径100mm以内	个	1	735.25	735.25
44	031003003001		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	2	1423.09	2846.18
45	10-441	换	焊接法兰阀 公称直径200mm以内	个	2	1423.09	2846.18
46	031003003002		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	2	1314.78	2629.56
47	10-441	换	焊接法兰阀 公称直径200mm以内	个	2	1314.78	2629.56
48	031003003004		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN80 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	535.66	535.66
49	10-437	换	焊接法兰阀 公称直径80mm以内	个	1	535.66	535.66

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第5页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
50	031003003005		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN80 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	387.27	387.27
51	10-437	换	焊接法兰阀 公称直径80mm以内	个	1	387.27	387.27
52	031003001013		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：涌泉喷头 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	18	57.18	1029.24
53	10-420	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径25mm以内	个	18	57.18	1029.24
54	031004014002		给、排水附（配）件 【项目特征】 1、名称：放空口 2、型号、规格：DN100 3、备注：详见图纸设计	个(组)	1	87.27	87.27
55	10-751	换	地漏安装 100	10个	0.1	872.72	87.27
56	030109012001		其他泵 【项目特征】 1、名称：涌泉水景泵 2、规格：QSP150-9-7.5 3、备注：详见图纸设计	台	1	2890.34	2890.34
57	1-1420	换	涌泉水景泵 QSP150-9-7.5	台	1	2890.34	2890.34
58	030109012002		其他泵 【项目特征】 1、名称：涌泉水景泵 2、规格：QSP250-5-5.5 3、备注：详见图纸设计	台	1	2164.14	2164.14
59	1-1420	换	涌泉水景泵 QSP250-5-5.5	台	1	2164.14	2164.14
60	030109012009		其他泵 【项目特征】 1、名称：潜污泵 2、规格：JYWQ65-25-13-2.2 3、备注：详见图纸设计	台	1	2260.00	2260.00
61	1-1419	换	潜污泵 JYWQ65-25-13-2.2	台	1	2260.00	2260.00
62	031002003001		套管 【项目特征】 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN300 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	1	143.20	143.20
63	10-403		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径300mm以内	10个	0.1	1431.92	143.19
64	031002003002		套管 【项目特征】 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN150 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	2	65.82	131.64

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第6页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
65	10-400		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径150mm以内	10个	0.2	658.12	131.62
66	031002003003		套管 【项目特征】 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN65 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	1	34.39	34.39
67	10-398		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径80mm以内	10个	0.1	343.80	34.38
68			水景二		1	26079.04	26079.04
69	031001006052		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水穿孔管De160 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	14.47	74.34	1075.70
70	10-75	换	室外给排水、采暖管道 塑料 给水管(热熔连接) 公称直径 150mm以内	10m	1.447	724.26	1048.00
71	10-373		管道消毒、冲洗 公称直径200 mm以内	100m	0.1447	190.31	27.54
72	031001006051		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De1 25 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	38.48	45.48	1750.07
73	10-74	换	室外给排水、采暖管道 塑料 给水管(热熔连接) 公称直径 125mm以内	10m	3.848	435.73	1676.69
74	10-373		管道消毒、冲洗 公称直径200 mm以内	100m	0.3848	190.31	73.23
75	031001006068		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De1 10 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	21.74	37.57	816.77
76	10-73	换	PE给水管	10m	2.174	364.45	792.31
77	10-372		管道消毒、冲洗 公称直径100 mm以内	100m	0.2174	112.03	24.36

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第7页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
78	031001006069		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水穿孔管De110 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	43.61	37.57	1638.43
79	10-73	换	PE给水管	10m	4.361	364.45	1589.37
80	10-372		管道消毒、冲洗 公称直径100mm以内	100m	0.4361	112.03	48.86
81	031001006053		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De32 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	7.5	13.18	98.85
82	10-67	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径25mm以内	10m	0.75	123.92	92.94
83	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	0.075	80.12	6.01
84	031001006054		塑料管 【项目特征】 1、名称：排水管 2、安装部位：室外 3、介质：水景排水 4、材质、规格：UPVCde110 5、连接形式：零件粘接 6、备注：详见图纸设计	m	16.26	30.34	493.33
85	10-130		室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径110mm以内	10m	1.626	303.38	493.30
86	031003001049		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN40 3、连接形式：螺纹连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	1	230.47	230.47
87	10-422	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径40mm以内	个	1	230.47	230.47

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第8页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
88	031003003006		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	4	735.25	2941.00
89	10-438	换	焊接法兰阀 公称直径100mm以内	个	4	735.25	2941.00
90	031003003007		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN125 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	787.40	787.40
91	10-439	换	焊接法兰阀 公称直径125mm以内	个	1	787.40	787.40
92	031003003008		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN125 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	554.93	554.93
93	10-439	换	焊接法兰阀 公称直径125mm以内	个	1	554.93	554.93
94	031003003011		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	953.55	953.55
95	10-440	换	焊接法兰阀 公称直径150mm以内	个	1	953.55	953.55
96	031003003012		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	899.03	899.03
97	10-440	换	焊接法兰阀 公称直径150mm以内	个	1	899.03	899.03
98	031003003027		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	4	625.54	2502.16
99	10-438	换	焊接法兰阀 公称直径100mm以内	个	4	625.54	2502.16
100	031003003028		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	4	473.56	1894.24

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第9页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
101	10-438	换	焊接法兰阀 公称直径100mm以内	个	4	473.56	1894.24
102	031003001050		螺纹阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：涌泉喷头 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	15	57.18	857.70
103	10-420	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径25mm以内	个	15	57.18	857.70
104	031004014003		给、排水附（配）件 <b>【项目特征】</b> 1、名称：溢流口 2、型号、规格：DN100 3、备注：详见图纸设计	个(组)	1	87.27	87.27
105	10-751	换	地漏安装 100	10个	0.1	872.72	87.27
106	031004014004		给、排水附（配）件 <b>【项目特征】</b> 1、名称：放空口 2、型号、规格：DN100 3、备注：详见图纸设计	个(组)	4	87.27	349.08
107	10-751	换	地漏安装 100	10个	0.4	872.72	349.09
108	030109012010		其他泵 <b>【项目特征】</b> 1、名称：涌泉水景泵 2、规格：QSP65-7-2.2 3、备注：详见图纸设计	台	1	1252.37	1252.37
109	1-1420	换	涌泉水景泵 QSP65-7-2.2	台	1	1252.37	1252.37
110	030109012011		其他泵 <b>【项目特征】</b> 1、名称：溢流水景泵 2、规格：QSP120-10-5.5 3、备注：详见图纸设计	台	1	2293.24	2293.24
111	1-1420	换	溢流水景泵 QSP120-10-5.5	台	1	2293.24	2293.24
112	030109012016		其他泵 <b>【项目特征】</b> 1、名称：涌泉水景泵 2、规格：QSP40-8-1.5 3、备注：详见图纸设计	台	4	994.17	3976.68
113	1-1420	换	涌泉水景泵 QSP40-8-1.5	台	4	994.17	3976.68
114	031002003005		套管 <b>【项目特征】</b> 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN150 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	9	65.82	592.38
115	10-400		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径150mm以内	10个	0.9	658.12	592.31

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第10页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
116	031002003006		套管 【项目特征】 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN65 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	1	34.39	34.39
117	10-398		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径80mm以内	10个	0.1	343.80	34.38
118			廊下水景		1	32174.88	32174.88
119	031001006056		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水穿孔管De250 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	31.75	153.40	4870.45
120	10-76	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径200mm以内	10m	3.175	1505.22	4779.07
121	10-374		管道消毒、冲洗 公称直径300mm以内	100m	0.3175	287.85	91.39
122	031001006059		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De160 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	63.18	71.29	4504.10
123	10-75	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径150mm以内	10m	6.318	693.71	4382.86
124	10-373		管道消毒、冲洗 公称直径200mm以内	100m	0.6318	190.31	120.24
125	031001006060		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De125 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	55.61	45.48	2529.14
126	10-74	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径125mm以内	10m	5.561	435.73	2423.09
127	10-373		管道消毒、冲洗 公称直径200mm以内	100m	0.5561	190.31	105.83

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第11页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
128	031001006057		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De32 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	7	13.18	92.26
129	10-67	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径25mm以内	10m	0.7	123.92	86.74
130	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	0.07	80.12	5.61
131	031001006058		塑料管 【项目特征】 1、名称：排水管 2、安装部位：室外 3、介质：水景排水 4、材质、规格：UPVCde110 5、连接形式：零件粘接 6、备注：详见图纸设计	m	11.46	30.34	347.70
132	10-130		室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径110mm以内	10m	1.146	303.38	347.67
133	031003001051		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN40 3、连接形式：螺纹连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	1	230.47	230.47
134	10-422	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径40mm以内	个	1	230.47	230.47
135	031003003013		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	3	735.25	2205.75
136	10-438	换	焊接法兰阀 公称直径100mm以内	个	3	735.25	2205.75
137	031003003018		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN250 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	2101.21	2101.21
138	10-442	换	焊接法兰阀 公称直径250mm以内	个	1	2101.21	2101.21

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第12页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
139	031003003019		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN250 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	1987.82	1987.82
140	10-442	换	焊接法兰阀 公称直径250mm以内	个	1	1987.82	1987.82
141	031003003020		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	953.55	953.55
142	10-440	换	焊接法兰阀 公称直径150mm以内	个	1	953.55	953.55
143	031003003021		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	899.03	899.03
144	10-440	换	焊接法兰阀 公称直径150mm以内	个	1	899.03	899.03
145	031003003022		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN125 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	2	787.40	1574.80
146	10-439	换	焊接法兰阀 公称直径125mm以内	个	2	787.40	1574.80
147	031003003023		焊接法兰阀门 【项目特征】 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN125 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	2	554.93	1109.86
148	10-439	换	焊接法兰阀 公称直径125mm以内	个	2	554.93	1109.86
149	031003001052		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：波光泉喷头 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	14	57.18	800.52
150	10-420	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径25mm以内	个	14	57.18	800.52
151	031004014005		给、排水附（配）件 【项目特征】 1、名称：放空口 2、型号、规格：DN100 3、备注：详见图纸设计	个(组)	3	87.27	261.81
152	10-751	换	地漏安装 100	10个	0.3	872.72	261.82

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第13页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
153	030109012012		其他泵 【项目特征】 1、名称：循环泵 2、规格：QSP65-7-2.2 3、备注：详见图纸设计	台	2	1194.92	2389.84
154	1-1419	换	循环泵 QSP65-7-2.2	台	2	1194.92	2389.84
155	030109012013		其他泵 【项目特征】 1、名称：溢流水景泵 2、规格：QSP250-5-7.5 3、备注：详见图纸设计	台	2	2470.76	4941.52
156	1-1420	换	溢流水景泵 QSP250-5-7.5	台	2	2470.76	4941.52
157	031002003007		套管 【项目特征】 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN300 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	1	143.20	143.20
158	10-403		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径300mm以内	10个	0.1	1431.92	143.19
159	031002003008		套管 【项目特征】 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN150 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	3	65.82	197.46
160	10-400		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径150mm以内	10个	0.3	658.12	197.44
161	031002003009		套管 【项目特征】 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN65 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	1	34.39	34.39
162	10-398		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径80mm以内	10个	0.1	343.80	34.38
163			南侧水景		1	27859.43	27859.43
164	031001006061		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水穿孔管De250 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	26.33	153.40	4039.02
165	10-76	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径200mm以内	10m	2.633	1505.22	3963.24
166	10-374		管道消毒、冲洗 公称直径300mm以内	100m	0.2633	287.85	75.79

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第14页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
167	031001006066		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De250 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	4.25	160.41	681.74
168	10-76	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径200mm以内	10m	0.425	1575.26	669.49
169	10-374		管道消毒、冲洗 公称直径300mm以内	100m	0.0425	287.85	12.23
170	031001006063		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De65 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	39.85	30.11	1199.88
171	10-70	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径50mm以内	10m	3.985	293.08	1167.92
172	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	0.3985	80.12	31.93
173	031001006064		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De32 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	6	13.18	79.08
174	10-67	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径25mm以内	10m	0.6	123.92	74.35
175	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	0.06	80.12	4.81
176	031001006065		塑料管 【项目特征】 1、名称：排水管 2、安装部位：室外 3、介质：水景排水 4、材质、规格：UPVCde110 5、连接形式：零件粘接 6、备注：详见图纸设计	m	19.02	30.34	577.07
177	10-130		室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径110mm以内	10m	1.902	303.38	577.03

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第15页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
178	031003001053		螺纹阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN40 3、连接形式：螺纹连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	1	230.47	230.47
179	10-422	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径40mm以内	个	1	230.47	230.47
180	031003003024		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	3	735.25	2205.75
181	10-438	换	焊接法兰阀 公称直径100mm以内	个	3	735.25	2205.75
182	031003003025		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN250 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	2	2101.21	4202.42
183	10-442	换	焊接法兰阀 公称直径250mm以内	个	2	2101.21	4202.42
184	031003003026		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN250 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	2	1987.82	3975.64
185	10-442	换	焊接法兰阀 公称直径250mm以内	个	2	1987.82	3975.64
186	031003001055		螺纹阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	2	201.20	402.40
187	10-423	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径50mm以内	个	2	201.20	402.40
188	031003001056		螺纹阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	2	175.59	351.18
189	10-423	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径50mm以内	个	2	175.59	351.18

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第16页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
190	031003001054		螺纹阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：涌泉喷头 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	12	57.18	686.16
191	10-420	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径25mm以内	个	12	57.18	686.16
192	031004014006		给、排水附（配）件 <b>【项目特征】</b> 1、名称：放空口 2、型号、规格：DN100 3、备注：详见图纸设计	个(组)	3	87.27	261.81
193	10-751	换	地漏安装 100	10个	0.3	872.72	261.82
194	030109012014		其他泵 <b>【项目特征】</b> 1、名称：涌泉水景泵 2、规格：QSP65-7-2.2 3、备注：详见图纸设计	台	2	1194.92	2389.84
195	1-1419	换	涌泉水景泵 QSP65-7-2.2	台	2	1194.92	2389.84
196	030109012015		其他泵 <b>【项目特征】</b> 1、名称：溢流水景泵 2、规格：QSP150-10-7.5 3、备注：详见图纸设计	台	2	3132.39	6264.78
197	1-1420	换	溢流水景泵 QSP150-10-7.5	台	2	3132.39	6264.78
198	031002003010		套管 <b>【项目特征】</b> 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN300 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	1	143.20	143.20
199	10-403		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径300mm以内	10个	0.1	1431.92	143.19
200	031002003011		套管 <b>【项目特征】</b> 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN150 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	1	65.82	65.82
201	10-400		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径150mm以内	10个	0.1	658.12	65.81
202	031002003012		套管 <b>【项目特征】</b> 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN80 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	2	34.39	68.78
203	10-398		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径80mm以内	10个	0.2	343.80	68.76

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第17页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
204	031002003013		套管 【项目特征】 1、名称、类型：刚套管 2、规格：DN65 3、填料材质：不燃材料填充 4、备注：详见图纸设计	个	1	34.39	34.39
205	10-398		过墙过楼板钢套管制作、安装 套管公称直径80mm以内	10个	0.1	343.80	34.38
206			样板院水景		1	5868.87	5868.87
207	031001006070		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De65 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	6.04	30.11	181.86
208	10-70	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径50mm以内	10m	0.604	293.08	177.02
209	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	0.0604	80.12	4.84
210	031001006071		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De32 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	6.32	13.18	83.30
211	10-67	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径25mm以内	10m	0.632	123.92	78.32
212	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	0.0632	80.12	5.06
213	031001006072		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：PE给水管De25 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	1.37	10.63	14.56
214	10-66	换	室外给排水、采暖管道 塑料给水管(热熔连接) 公称直径20mm以内	10m	0.137	98.46	13.49
215	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	0.0137	80.12	1.10

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第18页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
216	031001006073		塑料管 【项目特征】 1、安装部位：室外 2、介质：水景给水 3、材质、规格：UPVC多孔管De50 4、连接形式：粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	2.33	16.43	38.28
217	10-128	换	室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径50mm以内	10m	0.233	156.29	36.42
218	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	0.0233	80.12	1.87
219	031003001059		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：涌泉喷头 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	3	57.18	171.54
220	10-420	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径25mm以内	个	3	57.18	171.54
221	031003001060		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	2	175.59	351.18
222	10-423	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径50mm以内	个	2	175.59	351.18
223	031003001061		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	72.14	72.14
224	10-419	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径20mm以内	个	1	72.14	72.14
225	031003001062		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	1	302.23	302.23
226	10-423	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径50mm以内	个	1	302.23	302.23
227	031003001065		螺纹阀门 【项目特征】 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	201.20	201.20

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第19页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
228	10-423	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径50mm以内	个	1	201.20	201.20
229	031003001063		螺纹阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	52.23	52.23
230	10-419	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径20mm以内	个	1	52.23	52.23
231	031003003029		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	625.54	625.54
232	10-438	换	焊接法兰阀 公称直径100mm以内	个	1	625.54	625.54
233	031003003030		焊接法兰阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN80 3、连接形式：法兰连接 4、外设阀门套筒，见苏S01-2012-45 5、备注：详见图纸设计	个	1	626.60	626.60
234	10-437	换	焊接法兰阀 公称直径80mm以内	个	1	626.60	626.60
235	031003001064		螺纹阀门 <b>【项目特征】</b> 1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、备注：详见图纸设计	个	1	201.20	201.20
236	10-423	换	阀门安装 螺纹阀 公称直径50mm以内	个	1	201.20	201.20
237	030109012017		其他泵 <b>【项目特征】</b> 1、名称：涌泉水景泵 2、规格：QDX15-10-1.1 3、备注：详见图纸设计	台	1	998.62	998.62
238	1-1418	换	涌泉水景泵	台	1	998.62	998.62
239	030109012018		其他泵 <b>【项目特征】</b> 1、名称：跌水水景泵 2、规格：QDX15-10-1.1 3、备注：详见图纸设计	台	1	998.62	998.62
240	1-1418	换	跌水水景泵	台	1	998.62	998.62
241	030109012019		其他泵 <b>【项目特征】</b> 1、名称：跌水水景泵 2、规格：QDX1.5-16-0.37 3、备注：详见图纸设计	台	1	724.30	724.30
242	1-1418	换	跌水水景泵	台	1	724.30	724.30

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第20页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
243	031001006074		塑料管 【项目特征】 1、名称：排水管 2、安装部位：室外 3、介质：水景排水 4、材质、规格：UPVCde110 5、连接形式：零件粘接 6、备注：详见图纸设计	m	0.45	30.34	13.65
244	10-130		室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径110mm以内	10m	0.045	303.38	13.65
245	031001006075		塑料管 【项目特征】 1、名称：排水管 2、安装部位：室外 3、介质：水景排水 4、材质、规格：UPVCde80 5、连接形式：零件粘接 6、备注：详见图纸设计	m	3.87	22.16	85.76
246	10-129		室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径75mm以内	10m	0.387	221.61	85.76
247	031001006076		塑料管 【项目特征】 1、名称：排水管 2、安装部位：室外 3、介质：水景排水 4、材质、规格：UPVCde50 5、连接形式：零件粘接 6、备注：详见图纸设计	m	2.48	15.64	38.79
248	10-128		室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径50mm以内	10m	0.248	156.29	38.76
249	031004014007		给、排水附(配)件 【项目特征】 1、名称：放空口 2、型号、规格：DN100 3、备注：详见图纸设计	个(组)	1	87.27	87.27
250	10-751	换	地漏安装 100	10个	0.1	872.72	87.27
251			雾森系统		1	42980.20	42980.20
252	040805004022		雾森主机 【项目特征】 1、名称：雾森主机 2、规格：内部系统组成：水处理装置、高压装置、自动控制、维护装置、隔音机柜。水处理级别：生物膜法处理，精度为0.002um级，无菌级处理。操作控制方式：人机交互式界面，可远程遥控。整体使用寿命：>10年。主机机组浇筑水泥，尺寸为800*800*200mm 3、备注：详见图纸设计要求	套	2	8472.23	16944.46
253	8-522	换	雾森主机	10套	0.2	84722.30	16944.46

## 分部分项工程费综合单价

工程名称：室外景观水

标段：

第21页 共21页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
254	031001003001		不锈钢管 <b>【项目特征】</b> 1、安装部位：室外 2、介质：给水 3、规格、压力等级： SUS304 不锈钢管DN10（含管件） 4、连接形式：卡套式连接 5、压力试验及吹、洗设计要求 警示带形式：冲洗、消毒 6、备注：详见图纸设计	m	235.56	57.77	13608.30
255	10-197	换	室内给排水、采暖管道 不锈钢管(卡压连接) 公称直径15mm以内	10m	23.556	569.79	13421.97
256	10-371		管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内	100m	2.3556	80.12	188.73
257	030901003001		水喷淋（雾）喷头 <b>【项目特征】</b> 1、安装部位：雾森喷头 2、材质、型号、规格：喷头为SUS304不锈钢材质，喷嘴采用红宝石材质，喷口口径0.15±0.0015 3、备注：详见图纸设计	个	106	78.92	8365.52
258	9-24	换	喷头安装 公称直径 无吊顶 15mm以内	10个	10.6	789.39	8367.53
259	031001003002		不锈钢管 <b>【项目特征】</b> 1、安装部位：室外 2、规格、压力等级：不锈钢喷雾立竿DN10（含管件） 3、连接形式：卡套式连接 4、压力试验及吹、洗设计要求 警示带形式：冲洗消毒	个	106	38.32	4061.92
260	10-197	换	室内给排水、采暖管道 不锈钢管(卡压连接) 公称直径15mm以内	个	106	38.32	4061.92
合 计							182643.16







# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：室外景观水

标段：

第1页 共5页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01290109	钢板	δ 1.6~1.9 Q235	kg	1.28	3.25	4.16	
2	02010106	橡胶板	δ 1~15	kg	0.464	7.02	3.26	
3	02010506	石棉橡胶板	低压 δ 0.8~6	kg	19.76	5.07	100.18	
4	02190109	聚四氟乙烯生料带	宽20	m	68.052	0.27	18.37	
5	02270131	破布		kg	5.6756	5.46	30.99	
6	02290103	线麻		kg	0.112	9.36	1.05	
7	02290507	油浸麻丝		kg	4.482	7.64	34.24	
8	03050611	精制带母镀锌螺栓	带垫 M16×65~80	套	477.92	1.23	587.84	
9	03050617	精制带母镀锌螺栓	带垫 M20×85~100	套	164.8	1.84	303.23	
10	03050618	精制带母镀锌螺栓	带垫 M22×90~120	套	148.32	1.87	277.36	
11	03210211	砂轮片	φ 400	片	1.06	10.53	11.16	
12	03270104	铁砂布	2#	张	5.1685	0.78	4.03	
13	03270202	砂纸		张	43.48	0.85	36.96	
14	03410206	电焊条	J422 φ 3.2	kg	59.79	3.43	205.08	
15	03410207	电焊条	J422 φ 4	kg	0.96	3.39	3.25	
16	03515100~1	圆钉		kg	0.36504	4.52	1.65	
17	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	3.75339	4.68	17.57	
18	03570231	镀锌铁丝	18~22#	kg	0.00324	4.68	0.02	
19	03652422	钢锯条		根	35.18514	0.19	6.69	
20	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级	t	0.03357	241.75	8.12	
21	04010611	水泥	32.5级	kg	343.33304	0.25	85.83	
22	04030102	黄砂		m3	0.72556	109.54	79.48	
23	04030107	中(粗)砂		t	0.054	61.28	3.31	
24	04050217	碎石	40	t	0.1161	55.65	6.46	
25	04051400	卵石	杂色	t	0.382041	39.76	15.19	
26	04130101	机砖		百块	3.05144	37.98	115.89	
27	11030703	沥青漆		kg	0.175056	9.36	1.64	
28	11112524~1	厚漆		kg	12.292	7.80	95.88	
29	11452103	工业酒精	99.5%	kg	0.53	6.24	3.31	
30	11590504	聚氯乙烯热熔密封胶		kg	1.39222	9.75	13.57	
31	12010103	汽油		kg	1.84	8.29	15.25	
32	12010903	煤油		kg	6.9	3.90	26.91	
33	12050311	机油		kg	10.442	7.02	73.30	
34	12060317	清油		kg	1.045	12.48	13.04	
35	12310308	丙酮		kg	2.08541	4.68	9.76	
36	12310331	漂白粉		kg	2.193215	3.12	6.84	
37	12333513	脱模剂		kg	0.18	15.60	2.81	

# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：室外景观水

标段：

第2页 共5页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
38	12370305	氧气		m3	5.56	2.57	14.29	
39	12370335	乙炔气		kg	1.872	14.04	26.28	
40	13013509	石棉绒		kg	9.381	2.18	20.45	
41	14010332	焊接钢管	DN80	m	1.83	30.62	56.03	
42	14010335	焊接钢管	DN100	m	1.3	39.49	51.34	
43	14010341	焊接钢管	DN150	m	4.575	66.28	303.23	
44	14040103-1~1	SUS304不锈钢管 DN10 (含管件)		m	240.2712	26.83	6446.48	
45	14040103-1~2	不锈钢喷雾立竿 DN10 (含管件)		个	106	38.32	4061.92	
46	14050188	无缝钢管	φ 325×8	m	0.915	284.43	260.25	
47	14310102-10~1	PE给水穿孔管	DN150	m	14.68705	60.22	884.45	
48	14310102-10~2	PE给水管	DN150	m	64.1277	57.21	3668.75	
49	14310102-11~1	PE给水管	DN200	m	20.6248	95.82	1976.27	
50	14310102-11~2	PE给水穿孔管	DN200	m	22.3097	95.82	2137.72	
51	14310102-11~3	PE给水穿孔管	DN250	m	58.9512	131.08	7727.32	
52	14310102-11~4	PE给水管	DN250	m	4.31375	137.98	595.21	
53	14310102-15~1	PE给水管	De125	m	95.50135	33.73	3221.26	
54	14310102-2~1	PE给水管	DN20	m	1.39055	5.31	7.38	
55	14310102-3~2	PE给水管	DN25	m	324.81015	7.29	2367.87	
56	14310102-4~3	PE给水管	DN32	m	34.51	11.56	398.94	
57	14310102-5~4	PE给水管	DN40	m	291.102	17.71	5155.42	
58	14310102-6~1	PE给水管	DN50	m	40.44775	22.73	919.38	
59	14310102-6~2	PE给水管	DN50	m	6.1306	22.73	139.35	
60	14310102-9~1	PE给水管	De110	m	22.0661	27.28	601.96	
61	14310102-9~2	PE给水穿孔管	De110	m	44.26415	27.28	1207.53	
62	14310377	承插塑料排水管	dn50	m	2.44032	7.13	17.40	
63	14310377~1	UPVC多孔管	De50	m	2.29272	7.13	16.35	
64	14310378	承插塑料排水管	dn75	m	10.4583	11.70	122.36	
65	14310379	承插塑料排水管	dn110	m	49.14768	20.47	1006.05	
66	15021106	镀锌活接头	DN20	个	2.02	4.27	8.63	
67	15021107	镀锌活接头	DN25	个	80.8	6.75	545.40	
68	15021109	镀锌活接头	DN40	个	6.06	10.98	66.54	

## 承包人供应主要材料一览表

工程名称：室外景观水

标段：

第3页 共5页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
69	15021110	镀锌活接头	DN50	个	9.09	16.91	153.71	
70	15021307	镀锌管箍	DN25	个	107.06	1.76	188.43	
71	15021703	镀锌丝堵	DN15	个	10.6	0.85	9.01	
72	15090705	室内不锈钢管卡压连接接头零件	DN15	个	385.61172	2.91	1122.13	
73	15230307	承插塑料排水管件	dn50	个	1.12096	3.56	3.99	
74	15230307~1	承插塑料排水管件	De50	个	1.05316	3.56	3.75	
75	15230308	承插塑料排水管件	dn75	个	5.7297	5.91	33.86	
76	15230309	承插塑料排水管件	dn110	个	19.8968	7.73	153.80	
77	15370707	单管卡子	DN25	个	38.63184	0.62	23.95	
78	16250110~1	闸阀	DN80	个	1	339.06	339.06	
79	16250110~2	止回阀	DN80	个	1	190.67	190.67	
80	16250110~3	闸阀 (外设阀门套筒)	DN80	个	1	430.00	430.00	
81	16250111~1	闸阀 (外设阀门套筒)	DN100	个	7	507.20	3550.40	
82	16250111~2	闸阀 (外设阀门套筒)	DN100	个	4	507.20	2028.80	
83	16250111~3	闸阀	DN100	个	4	397.49	1589.96	
84	16250111~4	止回阀	DN100	个	4	245.51	982.04	
85	16250111~5	闸阀	DN100	个	1	397.49	397.49	
86	16250112~1	闸阀	DN125	个	3	509.19	1527.57	
87	16250112~2	止回阀	DN125	个	3	276.72	830.16	
88	16250113~1	闸阀	DN150	个	2	609.98	1219.96	
89	16250113~2	止回阀	DN150	个	2	555.46	1110.92	
90	16250114~3	闸阀	DN200	个	2	910.92	1821.84	
91	16250114~4	止回阀	DN200	个	2	802.61	1605.22	
92	16250115~1	闸阀	DN250	个	3	1429.77	4289.31	
93	16250115~2	止回阀	DN250	个	3	1316.38	3949.14	
94	16310104~1	止回阀	DN20	个	1.01	54.86	55.41	
95	16310104~2	闸阀	DN20	个	1.01	35.15	35.50	
96	16310105~1	快速取水阀 (带阀门箱)	DN25	个	15.15	114.58	1735.89	
97	16310105~3	涌泉喷头	DN25	个	33.33	36.31	1210.21	
98	16310105~4	波光泉喷头	DN25	个	29.29	36.31	1063.52	
99	16310105~5	闸阀 (外设阀门套筒)	DN25	个	3.03	111.62	338.21	
100	16310107~1	闸阀 (外设阀门套筒)	DN40	个	4.04	187.90	759.12	

# 承包人供应主要材料一览表

工程名称：室外景观水

标段：

第4页 共5页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
101	16310107~2	闸阀 (外设阀门套筒)	DN40	个	2.02	187.90	379.56	
102	16310108~1	闸阀	DN50	个	4.04	152.84	617.47	
103	16310108~2	止回阀	DN50	个	4.04	127.49	515.06	
104	16310108~3	闸阀 (外设阀门套筒)	DN50	个	1.01	252.87	255.40	
105	17010942	平焊法兰	1.6MPa DN80	片	6	34.85	209.10	
106	17010943	平焊法兰	1.6MPa DN100	片	40	38.35	1534.00	
107	17010944	平焊法兰	1.6MPa DN125	片	12	47.11	565.32	
108	17010945	平焊法兰	1.6MPa DN150	片	8	60.51	484.08	
109	17010947	平焊法兰	1.6MPa DN200	片	8	84.83	678.64	
110	17010948	平焊法兰	1.6MPa DN250	片	12	111.93	1343.16	
111	18430307~1	溢流口	DN100	个	1	40.34	40.34	
112	18430307~2	放空口	DN100	个	4	40.34	161.36	
113	18430307~3	水池放空口	DN100	个	8	40.34	322.72	
114	19110103	管子托钩	DN15	个	34.39176	0.92	31.64	
115	20210101~1	雾森喷头		个	107.06	61.32	6564.92	
116	22470101~1 3	雾森主机		套	2	8472.23	16944.46	
117	30410504	铸铁爬梯		kg	4.75104	4.09	19.43	
118	31110301	棉纱头		kg	9.42451	5.07	47.78	
119	31150101	水		m3	127.64869	4.16	531.02	
120	31150301	电		kW·h	12.03238	0.69	8.30	
121	32011111	组合钢模板		kg	0.0936	3.90	0.37	
122	32020115	零星卡具		kg	0.0225	3.80	0.09	
123	32090101	模板木材		m3	0.02646	1442.70	38.17	
124	32090508	钢支撑		kg	0.0819	3.73	0.31	
125	80010105~1	水泥砂浆 M7.5 (干拌(混)砂浆)		t	0.224028	154.67	34.65	
126	80010123~1	水泥砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	0.000378	227.73	0.09	
127	SB0002	涌泉水景泵	QSP150-9-7.5	台	1	2582.02	2582.02	
128	SB0002~1	涌泉水景泵	QSP65-7-2.2	台	1	944.05	944.05	
129	SB0003	潜污泵	JYWQ65-25-13-2.2	台	1	2009.13	2009.13	
130	SB0004	循环泵	QSP65-7-2.2	台	2	944.05	1888.10	
131	SB0004~1	涌泉水景泵	QSP65-7-2.2	台	2	944.05	1888.10	
132	SB0005	涌泉水景泵	QDX15-10-1.1	台	1	806.81	806.81	
133	SB0005~1	跌水水景泵	QDX15-10-1.1	台	1	806.81	806.81	
134	SB0005~2	跌水水景泵	QDX1.5-16-0.37	台	1	532.49	532.49	







## 分部分项工程费综合单价

工程名称: GZ390地块房地产开发项目  
(A地块)展示区景观(海绵管道)工程

标段:

第1页 共3页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
1			0401 土石方工程		1	69010.13	69010.13
2	040101002004		挖盲管沟槽土方 【项目特征】 1、土壤类别:一二类土 2、挖土深度:2M内 3、部位:管道	m3	11	29.39	323.29
3	1-4		人工挖沟、槽土方 一、二类土,深度在2m以内	100m3	0.11	2939.33	323.33
4	060105005001		碎石铺筑 【项目特征】 1、材料类别:10cm碎石	m3	8.84	199.30	1761.81
5	1-769		碎石滤层 厚度在10cm内	10m3	0.884	1992.97	1761.79
6	040103002001		土方、石子人工转运 【项目特征】 1、废弃料品种:多余土方 2、运距:投标人自行考虑	m3	15.84	18.13	287.18
7	1-43		人工装运土方 人工运土 运距 20m内	100m3	0.1584	1812.59	287.11
8	040101002001		挖沟槽土方 【项目特征】 1、土壤类别:一、二类土 2、挖土深度:2M内	m3	119.2	8.69	1035.85
9	1-221		反铲挖掘机(斗容量1.0m3)不 装车 一、二类土	1000m3	0.1073	4269.55	458.12
10	1-4备注3	换	人工挖沟、槽土方 一、二类土,深度在2m以内	100m3	0.1192	4848.52	577.94
11	040103001002		回填方 【项目特征】 1、密实度要求:符合设计要 求 2、填方材料品种:中粗砂回 填	m3	66.84	287.72	19231.20
12	1-396	换	坑、槽回填 中粗砂夯实	100m3	0.6684	28772.62	19231.62
13	040103001001		回填方 【项目特征】 1、密实度要求:符合设计要 求 2、填方材料品种:良质土 3、填方来源、运距:现场土 方	m3	47.68	6.84	326.13
14	1-389		填土夯实 槽、坑	100m3	0.143	1410.68	201.73
15	1-376		路基填筑及处理 填土碾压 振 动压路机10t内	1000m3	0.0334	3737.78	124.84
16	040103002002		余方弃置 【项目特征】 1、废弃料品种:多余土方 2、运距:投标人自行考虑	m3	71.52	8.14	582.17
17	1-221		反铲挖掘机(斗容量1.0m3)不 装车 一、二类土	1000m3	-0.0715	4269.55	-305.27
18	1-224		反铲挖掘机(斗容量1.0m3)装 车 一、二类土	1000m3	0.0715	6068.31	433.88
19	1-308		自卸汽车运土 自卸汽车 (15t以内)运距1km以内	1000m3	0.0715	6338.32	453.19

## 分部分项工程费综合单价

工程名称: GZ390地块房地产开发项目  
(A地块)展示区景观(海绵管道)工程

标段:

第2页 共3页

序号	定额编号	换	定额名称	单位	工程量	金额	
						综合单价	合价
20	040501004010		塑料管 【项目特征】 1、垫层、基础材质及厚度: 100mm砂石基础 2、材质及规格: PE实壁管 DN200 (详见图纸设计要求) 3、连接形式: 热熔连接 4、部位: 雨水口连接管 5、备注: 清单量同定额量	m	149	94.27	14046.23
21	7-152	换	塑料管安装 管外径200mm以内	100m	1.49	9426.20	14045.04
22	040501004001		塑料管 【项目特征】 1、材质及规格: PE盲 DN100 2、连接形式: 热熔连接	m	275	38.50	10587.50
23	10-130	换	室外给排水、采暖管道 承插塑料排水管(零件粘接) 公称直径110mm以内	10m	19.1779	407.54	7815.76
24	6-823		垫层 砂	10m <sup>3</sup>	0.9781	2147.64	2100.61
25	6-342	换	管道闭水试验 管径400mm以内(预拌)	100m	2.75	243.90	670.73
26	060105006001		土工布铺设 【项目特征】 1、防渗土工膜, 两布一膜 2、详见图纸	m <sup>2</sup>	94.99	10.67	1013.54
27	2-22	换	盲管四周土工布	1000m <sup>2</sup>	0.095	10666.59	1013.33
28	040504009001		雨水口 【项目特征】 1、雨水算子及圈口材质、型号、规格: 乙型单算雨水口 2、井深: 1.0m 3、图集: 苏S01-2021-292 4、雨水算: 雨水算采用球墨铸铁复合树脂水算(等级C250) 5、具体详见图纸设计	座	12	812.39	9748.68
29	6-783		非定型井垫层 碎石	10m <sup>3</sup>	0.156	3322.98	518.38
30	6-785	换	C30非定型井垫层 混凝土(商品砼)(非泵送)	10m <sup>3</sup>	0.168	6088.77	1022.91
31	6-1520	换	混凝土基础垫层 复合模板	100m <sup>2</sup>	0.0543	5072.75	275.45
32	6-787	换	M10砖砌 矩形	10m <sup>3</sup>	0.78	5392.15	4205.88
33	6-793	换	砖墙 井内侧抹灰	100m <sup>2</sup>	0.2076	3391.56	704.09
34	6-810	换	球墨铸铁复合树脂水算(等级C250)	10套	1.2	2518.24	3021.89
35	040504003002		成品圆形溢流检查井(含井盖) 【项目特征】 1、检查井材质、规格: 成品圆形溢流检查井(含井盖)	座	13	774.35	10066.55
36	6-471	换	HDPE中空壁缠绕管井筒OD450	m	13	176.09	2289.17
37	6-471	换	流槽井OD450*ID200	套	13	258.44	3359.72









# 承包人供应主要材料一览表

工程名称: GZ390地块房地产开发项目  
(A地块)展示区景观(海绵管道)工程

标段:

第1页 共2页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	02270103	清洁棉布		kg	0.69732	4.68	3.26	
2	03270104	铁砂布	2#	张	15.34232	0.86	13.19	
3	03515100	圆钉		kg	0.900689	7.50	6.76	
4	03515100~2	圆钉		kg	0.09774	6.60	0.65	
5	03570217	镀锌铁丝	8~12#	kg	1.87	6.77	12.66	
6	03570225	镀锌铁丝	13#~17#	kg	1.342453	6.80	9.13	
7	03652422	钢锯条		根	71.341788	0.21	14.98	
8	04030107	中(粗)砂		t	17.488428	97.14	1698.83	
9	04034103~1	中粗砂		t	119.50992	142.77	17062.43	
10	04050217~1	碎石	40	t	10.069842	140.00	1409.78	
11	04050217~2	碎石	40	t	3.10284	126.40	392.20	
12	04130101	机砖		百块	2.0075	34.97	70.20	
13	04130101~2	机砖		百块	42.5022	43.23	1837.37	
14	11030703	沥青漆		kg	5.5965	10.29	57.59	
15	11030703~1	沥青漆		kg		10.91		
16	11590504	聚氯乙烯热熔密封胶		kg	4.219138	10.72	45.23	
17	12300382	三氯乙烯		kg	0.0298	5.74	0.17	
18	12310308	丙酮		kg	6.328707	5.15	32.59	
19	14010320	焊接钢管	DN40	m	0.0825	15.92	1.31	
20	14310379~1	PE排水管	dn110	m	182.381829	35.38	6452.67	
21	14370303	橡胶护套管		m	4.125	6.43	26.52	
22	15230309~1	UPVC污水管管件	dn110	个	73.834915	3.08	227.41	
23	31110301	棉纱头		kg	4.986254	5.57	27.77	
24	31150101	水		m3	46.219754	3.40	157.15	
25	31150101~1	水		m3	2.503716	4.16	10.42	
26	31150101~3	水		m3	1.359	4.16	5.65	
27	31150301~1	电		kW·h	17.82189	0.73	13.01	
28	31150301~3	电		kW·h	0.68544	0.73	0.50	
29	32010501	复合木模板面板		m2	1.1403	39.38	44.91	
30	32020115~2	零星卡具		kg	0.073305	3.96	0.29	
31	32090101~2	模板木材		m3	0.023892	1573.27	37.59	
32	32090508	钢支撑		kg	0.80907	3.71	3.00	
33	33012301~2	球墨铸铁复合树脂水算 (等级C250)		套	12.12	181.87	2204.26	
34	33012301~4	园形铸铁溢流口井算		套	13.13	260.00	3413.80	
35	33030101~1	防渗土工膜, 两布一膜		m2	92.151283	7.00	645.06	



