

湖南概算  
设计概算

档案号：001

共 册 第 册

(工程造价咨询单位执业章)

年 月 日

# 总概算表

(适用于三级概算编制形式)

建设项目名称：岳阳市审计局老旧小区改造项目

单位：万元

第 1 页 共 1 页

序号	概算编号	名称	建筑工程费	设备及工器具购置费	安装工程费	合计	其中：引进部分		占总投资比例 (%)
							美元	折合人民币	
1		工程费用	491.64		346.49	838.13			86.04
1.1		岳阳市审计局老旧小区改造项目	491.64		346.49	838.13			86.04
1.1.1		室外强电工程			30.12	30.12			3.09
1.1.2		室外弱电工程			55.42	55.42			5.69
1.1.3		燃气管道改迁工程			20.95	20.95			2.15
1.1.4		道路工程	454.98			454.98			46.71
1.1.5		绿化工程	36.66			36.66			3.76
1.1.6		雨污分流工程			240	240.00			24.64
1.2		设备购置费							
2		工程建设其他费用				89.61			9.2
3		预备费				46.39			4.76
3.1		基本预备费				46.39			4.76
3.2		价差预备费							
4		固定资产投资方向调节税							
5		建设期贷款利息							
6		铺底流动资金							
7		静态总投资				974.13			100
8		动态总投资				974.13			100
9		建设项目概算总投资				974.13			100

编制人：

审核人：

# 其他费用表

工程名称：岳阳市审计局老旧小区改造项目

单位：（万元）

第 1 页 共 1 页

序号	费用项目编号	费用项目名称	费用计算基数	费率(%)	金额	计算公式	备注
		工程建设其他费用			89.61		
1		建设项目管理费			11.73		
2		工程监理费			21.5		
3		编制可行性研究报告			2.62		
4		评估可行性研究报告			1.31		
5		工程设计费			23.1		
6		设计文件技术咨询审查费			2.31		
7		工程勘察费			6.7		
8		招标代理费			7		
9		编制环境影响报告表			0.9		
10		评估环境影响报告表			0.41		
11		工程概算编制			1.29		
12		工程概算审核			0.8		
13		预算清单编制费			3.19		
14		预算清单审核费			2.58		
15		场地准备及临时设施费			0.84		
16		工程保险费			3.35		
		合计			89.61		

编制人：

审核人：

# 单位工程费用表

工程名称：室外强电工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称	基数说明	费率(%)	金额
1	直接费	人工费+材料费（不含设备/其他）+机械费		232926.51
1.1	人工费	人工费+技术措施项目人工费		42431.11
1.2	材料费（不含设备/其他）	材料费+主材费+技术措施项目材料费+技术措施项目主材费		181730.17
1.3	机械费	机械费+技术措施项目机械费		8765.23
2	设备费/其他	设备费+技术措施项目设备费+单株超过3万元的苗木		850
3	大型施工机械进出场及安拆费	直接费+设备费/其他	0.5	1168.88
4	工程排水费	直接费+设备费/其他	0.2	467.55
5	冬雨季施工增加费	直接费+设备费/其他	0.16	374.04
6	零星工程费	直接费+设备费/其他	4	9351.06
7	企业管理费	基期人工费+技术措施基期人工费	37	14354.24
8	其他管理费	设备费/其他	2	17
9	利润	基期人工费+技术措施基期人工费	23	8922.91
10	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费+技术措施基期人工费	16	6207.24
11	安全责任险、环境保护税	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费	0.6	1647.84
12	其他			
13	税前造价	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费+安全责任险、环境保护税+其他		276287.27
14	销项税额	税前造价-甲供合计	9	24865.85



# 单位工程概预算表

工程名称：室外强电工程

第1页 共2页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		一、强电工程		分部小计		111098.84
		景观照明箱 AL1		分部小计		237.72
1	C4-312	成套配电箱安装 落地式	台	1	237.72	237.72
		电缆手孔井		分部小计		30064.89
2	C11-199	砖砌配线手孔 一号手孔(SK1)	个	41	733.29	30064.89
		PE管 dn32		分部小计		8102.44
3	C10-1961	室外燃气塑料管(电熔连接) 公称直径(mm以内) 32	10m	101.7	79.67	8102.44
		电力电缆 WDZN-YJY-1KV-3*6		分部小计		1750.26
4	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 6mm2以下, 三芯及三芯连地 单价*0.25	100m	10.57	164.59	1739.72
5	C4-388	焊铜接线端子 导线截面(mm2以内) 16	10个	0.3	35.12	10.54
		庭院灯 景观选型 LED灯 1*40W H=4米		分部小计		7479.1
6	C4-2084	庭院路灯 三火以下柱灯	10套	4.1	1732.37	7102.72
7	C4-2088	LED灯泡	10套	4.1	91.8	376.38
		告示栏照明		分部小计		5000
8	补子目1	告示栏照明	套	5	1000	5000
		送配电装置系统		分部小计		228.07
9	C4-1061	送配电装置系统调试 1kV以下交流供电(综合)	系统	1	228.07	228.07
		开挖沟槽土方		分部小计		1339.3
10	借D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车 普通土	1000m <sup>3</sup>	0.21472	6237.43	1339.3
		回填砂		分部小计		30771.23
11	借A1-92	槽、坑回填 砂	100m <sup>3</sup>	1.342	22929.38	30771.23
		回填方		分部小计		1216.25
12	借D1-21	人工平整场地、回填 填土夯实 槽、坑	100m <sup>3</sup>	0.8052	1510.5	1216.25
		余方弃置		分部小计		3965.05
13	借D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土	1000m <sup>3</sup>	0.1342	3836.52	514.86
14	借D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m <sup>3</sup>	0.1342	25709.29	3450.19
		铺砂、盖保护板(砖)		分部小计		20944.53
15	C4-603	铺砂盖砖 1~2根	100m	6.71	3121.39	20944.53
		二、充电桩		分部小计		9662.73
		电气配管 SC50		分部小计		745.61
16	C4-1229	砖、混凝土结构暗配 钢管公称口径(mm以内) 50	100m	0.6	1242.69	745.61
		配管 SC40		分部小计		1667.3
17	C4-1217	砖、混凝土结构明配 钢管公称口径(mm以内) 40	100m	1	1667.3	1667.3
		电力电缆 WDZ-YJE-4*25+1*16		分部小计		629.19

# 单位工程概预算表

工程名称：室外强电工程

第2页 共2页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
18	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 实际电缆芯数(芯):5	100m	0.72	873.87	629.19
		电力电缆 YTSY-3*10	分部小计			315.76
19	C4-756 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 10mm2以下, 三芯及三芯连地 单价*0.4	100m	1.2	263.13	315.76
		电力电缆头	分部小计			1741.52
20	C4-806	户外电力电缆终端头制作、安装 10kV以下热缩式终端头(截面mm2以下) 35	个	8	217.69	1741.52
		充电桩总配电箱	分部小计			235.12
21	C4-312	成套配电箱安装 落地式	台	1	235.12	235.12
		充电桩配电箱	分部小计			940.48
22	C4-312	成套配电箱安装 落地式	台	4	235.12	940.48
		交流充电桩(双枪) 14kW	分部小计			1074.53
23	C4-312	成套配电箱安装 落地式	台	4	236.69	946.76
24	C4-413	基础槽钢、角钢制作安装 槽钢	10m	0.56	228.16	127.77
		电缆沟、地沟	分部小计			2313.22
25	C4-593	电缆沟挖填 一般土沟	m3	57.6	40.16	2313.22
		措施项目	分部小计			1037.96
26	BM14	脚手架搭拆费(第四册 电气设备安装工程)	元	1	669.19	669.19
27	BM93	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第十册 给排水、采暖、燃气工程)	元	1	368.77	368.77

# 主要材料表

工程名称：室外强电工程

第 1 页 共 1 页

序号	编码	名称	单位	数量	单价	合价	备注
1	04010100002	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	t	4.92	410	2017.2	
2	04030100001	天然粗砂	t	26.65	126.59	3373.62	
3	04030200001	天然中砂	m <sup>3</sup>	51.667	267.88	13840.56	
4	04030500001@ 1	机制砂	m <sup>3</sup>	166.408	163.51	27209.37	
5	04130100005	标准砖 240×115×53	千块	5.569	579.15	3225.29	
6	04130100005@ 1	标准砖 240×115×53	千块	14.35	450	6457.5	
7	29020100001	电缆托架 60cm	根	82.82	32.98	2731.4	
8	88010500001	其他材料费	元	2318.339	1	2318.34	
9	BCCLF3	告示栏照明	套	5	1000	5000	
10	WJJ170102@1	钢管(按实际规格)SC40	m	103	18.56	1911.68	
11	WJJ170102@2	焊接钢管SC50	m	61.8	28.25	1745.79	
12	WJJ172573-1	PE管dn32	m	1027.17	6.42	6594.43	
13	WJJ252102@1	庭院灯	个	41.41	1200	49692	
14	WJJ281107@1	电力电缆 WDZN-YJY-1KV-3*6	m	1067.57	12.83	13699.06	
15	WJJ281107@2	电力电缆 YTSY-3*10	m	121.2	24.04	2913.65	
16	WJJ281107@4	电力电缆 WDZ-YJE-4*25+1*16	m	72.72	75.59	5496.9	
17	WJJ360102@1	铸铁井盖	套	41.41	156	6459.96	
18	WJJ372712@1	充电桩配电箱	台	4	480	1920	
19	WJJ372712@2	充电桩总配电箱	台	1	3600	3600	
20	补充主材001	交流充电桩(双枪)14kW	台	4	3860	15440	
		本页小计:				175646.75	
		合计:				175646.75	

编制日期：2023-9-22

广联达科技股份有限公司



# 单位工程费用表

工程名称：室外弱电工程

第 1 页 共 3 页

序号	名称	基数说明	费率(%)	金额
1	直接费	人工费+材料费（不含设备/其他）+机械费		16839.35
1.1	人工费	人工费+技术措施项目人工费		2828.78
1.2	材料费（不含设备/其他）	材料费+主材费+技术措施项目材料费+技术措施项目主材费		13986.29
1.3	机械费	机械费+技术措施项目机械费		24.28
2	设备费/其他	设备费+技术措施项目设备费+单株超过3万元的苗木		
3	大型施工机械进出场及安拆费	直接费+设备费/其他	0.5	84.2
4	工程排水费	直接费+设备费/其他	0.2	33.68
5	冬雨季施工增加费	直接费+设备费/其他	0.16	26.94
6	零星工程费	直接费+设备费/其他	5	841.97
7	企业管理费	基期直接费+技术措施基期直接费	9.65	742.65
8	其他管理费	设备费/其他	2	
9	利润	基期直接费+技术措施基期直接费	7	538.71
10	绿色施工安全防护措施项目费	基期直接费+技术措施基期直接费	7.25	557.95
11	安全责任险、环境保护税	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费	0.6	117.99
12	其他			
13	税前造价	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费+安全责任险、环境保护税+其他		19783.44
14	销项税额	税前造价-甲供合计	9	1780.51

# 单位工程费用表

工程名称：室外弱电工程

第 2 页 共 3 页

序号	名称	基数说明	费率(%)	金额
15	单位工程概算总价	税前造价+销项税额		21563.95
1	直接费	人工费+材料费（不含设备/其他）+机械费		300955.5
1.1	人工费	人工费+技术措施项目人工费		56879.64
1.2	材料费（不含设备/其他）	材料费+主材费+技术措施项目材料费+技术措施项目主材费		230207.09
1.3	机械费	机械费+技术措施项目机械费		13868.77
2	设备费/其他	设备费+技术措施项目设备费+单株超过3万元的苗木		118330.4
3	大型施工机械进出场及安拆费	直接费+设备费/其他	0.5	2096.43
4	工程排水费	直接费+设备费/其他	0.2	838.57
5	冬雨季施工增加费	直接费+设备费/其他	0.16	670.86
6	零星工程费	直接费+设备费/其他	4	16771.44
7	企业管理费	基期人工费+技术措施基期人工费	37	21300.21
8	其他管理费	设备费/其他	2	2366.61
9	利润	基期人工费+技术措施基期人工费	23	13240.67
10	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费+技术措施基期人工费	16	9210.9
11	安全责任险、环境保护税	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费	0.6	2914.69
12	其他			
13	税前造价	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费+安全责任险、环境保护税+其他		488696.28



# 单位工程概预算表

工程名称：室外弱电工程

第1页 共5页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		一、监控系统		分部小计		117512.85
		55寸LED拼接显示屏		分部小计		902.24
1	C5-809	显示记录设备安装、调试 监视器 >56吋	台	4	225.56	902.24
		LCD拼接屏壁挂液压弹起式支架		分部小计		194.64
2	C5-771	摄像机支架 壁式	套	4	48.66	194.64
		解码器		分部小计		25.57
3	C6-459	工业电视 辅助设备安装 解码器	台	1	25.57	25.57
		48路硬盘录像机		分部小计		459
4	C5-647	硬盘录像机	台	1	459	459
		硬盘		分部小计		57.4
5	C5-20	各种卡	个	5	11.48	57.4
		高清线缆		分部小计		11.76
6	C5-139	跳线安装	条	4	2.94	11.76
		拼接屏电缆RVV3*6m <sup>2</sup>		分部小计		23.45
7	C4-1442	管内穿线 动力线路(铜芯) 导线截面(mm <sup>2</sup> 以内) 6	100m单 线	0.35	66.99	23.45
		监控前端设备接入交换机		分部小计		361.56
8	C5-73	交换机 固定配置 >24口	台	1	361.56	361.56
		监控后端设备交换机		分部小计		361.56
9	C5-73	交换机 固定配置 >24口	台	1	361.56	361.56
		光模块		分部小计		166.88
10	C5-21	各类模块	个	4	41.72	166.88
		控制电脑		分部小计		34.43
11	C5-3	台式电脑	台	1	34.43	34.43
		网络机柜		分部小计		210.71
12	C5-108	安装机柜、机架 落地式	台	1	210.71	210.71
		操作台		分部小计		349.03
13	C6-836	操作台	台	1	349.03	349.03
		400万像素室外枪型摄像机		分部小计		3867.6
14	C5-748	带红外光源CCD	台	24	161.15	3867.6
		摄像机支架		分部小计		1167.84
15	C5-771	摄像机支架 壁式	套	24	48.66	1167.84
		枪型摄像机电源		分部小计		1276.8
16	C5-560	电源控制器	台	24	53.2	1276.8
		800万像素室外全景球机		分部小计		352.6
17	C5-750	球型一体机	台	2	176.3	352.6
		球机支架		分部小计		115.44
18	C5-773	摄像机支架 立柱式	套	2	57.72	115.44
		全景摄像机电源		分部小计		106.4
19	C5-560	电源控制器	台	2	53.2	106.4
		混凝土浇筑监控立杆及地笼基座		分部小计		3850
20	补子目1	混凝土浇筑监控立杆及地笼基座	座	11	350	3850

# 单位工程概预算表

工程名称：室外弱电工程

第2页 共5页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		3.5m 监控立杆；		分部小计		634.92
21	C5-773	辅助机械设备安装 摄像机支架 立柱式	套	11	57.72	634.92
		室外监控抱杆式防水机箱		分部小计		1054.35
22	C5-109	安装机柜、机架 墙挂式	台	11	95.85	1054.35
		插线板		分部小计		197.96
23	C4-1929	单相明插座 15A 6孔	10套	1.9	104.19	197.96
		自动跳闸空开		分部小计		970.9
24	C4-333	万能转换开关	个	19	51.1	970.9
		光纤收发器		分部小计		792.68
25	C5-19	光纤收发器	套	19	41.72	792.68
		PE管 dn32		分部小计		8731.83
26	C10-1961	室外燃气塑料管(电熔连接) 公称直径(mm以内) 32	10m	109.6	79.67	8731.83
		24芯光缆		分部小计		2035.71
27	C5-124	大对数线缆 管/暗槽内穿放(对以内) 25	100m	10.96	185.74	2035.71
		双芯蝶形光缆		分部小计		1820.25
28	C5-124	大对数线缆 管/暗槽内穿放(对以内) 25	100m	9.8	185.74	1820.25
		RVV2*1.5电源线		分部小计		543.59
29	C4-1456	管内穿线 多芯软导线 二芯以内 导线截面(mm2以内) 1.5	100m单线	6.8	79.94	543.59
		φ25 绝缘PVC管		分部小计		3266.3
30	C4-1368	半硬质阻燃管埋地敷设 公称直径(mm以内) 20	100m	10.96	298.02	3266.3
		RVV2*1.5电源线		分部小计		543.59
31	C4-1456	管内穿线 多芯软导线 二芯以内 导线截面(mm2以内) 1.5	100m单线	6.8	79.94	543.59
		网络配线架		分部小计		138.1
32	C5-111	安装接线箱(半周长) ≤700	台	2	69.05	138.1
		网络理线器		分部小计		138.1
33	C5-111	安装接线箱(半周长) ≤700	台	2	69.05	138.1
		超六类非屏蔽网线		分部小计		678.69
34	C5-132	双绞线缆 管/暗槽内穿放 4对以内	100m	4.5	150.82	678.69
		网络跳线		分部小计		282.24
35	C5-139	跳线安装	条	96	2.94	282.24
		视频系统调试		分部小计		1833.39
36	C5-648	视频系统设备 调试 信号通道数 ≤20个	系统	1	1833.39	1833.39
		计算机应用、网络系统系统联调		分部小计		4329.2
37	C5-102	网络调试 100个信息点以内	系统	1	4329.2	4329.2
		安全防范全系统调试		分部小计		2467.15
38	C5-860	安防系统联合调试 ≤200点	系统	1	2467.15	2467.15

# 单位工程概预算表

工程名称：室外弱电工程

第3页 共5页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		开挖沟槽土方		分部小计		1496.98
39	借D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车 普通土	1000m <sup>3</sup>	0.24	6237.43	1496.98
		回填砂		分部小计		34394.07
40	借A1-92	槽、坑回填 砂	100m <sup>3</sup>	1.5	22929.38	34394.07
		回填方		分部小计		1359.45
41	借D1-21	人工平整场地、回填 填土夯实 槽、坑	100m <sup>3</sup>	0.9	1510.5	1359.45
		余方弃置		分部小计		4431.87
42	借D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土	1000m <sup>3</sup>	0.15	3836.52	575.48
43	借D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m <sup>3</sup>	0.15	25709.29	3856.39
		铺砂、盖保护板(砖)		分部小计		23410.43
44	C4-603	铺砂盖砖 1~2根	100m	7.5	3121.39	23410.43
		电缆手孔井		分部小计		8066.19
45	C11-199	砖砌配线手孔 一号手孔(SK1)	个	11	733.29	8066.19
		二、值班室机房工程		分部小计		2141.32
		不锈钢网状桥架		分部小计		331.85
46	C4-690	钢制槽式桥架(宽+高mm以下) 400	10m	1	331.85	331.85
		桥架配件		分部小计		350
47	补子目2	桥架配件	批	1	350	350
		防雷器		分部小计		22.21
48	C5-878	同轴线防雷器雷电通流 8/20 $\mu$ S 1.5kA	个	1	22.21	22.21
		紫铜屏蔽环		分部小计		132.17
49	C4-953	避雷网安装 沿折板支架敷设	10m	1	132.17	132.17
		等电位汇流排		分部小计		80.8
50	C4-969	等电位装置 等电位端子盒(箱) 安装	套	8	10.1	80.8
		绝缘子		分部小计		353.46
51	C4-150	户外式支持绝缘子 2孔	10个	1.5	235.64	353.46
		防雷接地线系统		分部小计		262.84
52	C4-1098	接地网调试	系统	1	262.84	262.84
		专业接地线		分部小计		184.78
53	C4-899	户内接地母线敷设	10m	2	92.39	184.78
		LED照明灯		分部小计		47.85
54	C4-1645	方型吸顶灯 矩型罩	10套	0.2	239.24	47.85
		网络机柜		分部小计		210.71
55	C5-108	安装机柜、机架 落地式	台	1	210.71	210.71
		电源和控制线路改造、机房配电箱		分部小计		164.65
56	C4-315	成套配电箱安装 半周长(m) 1.5	台	1	164.65	164.65
		三、值班室机房UPS供电系统		分部小计		1878.9
		10KVA UPS主机		分部小计		415.8

# 单位工程概预算表

工程名称：室外弱电工程

第4页 共5页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
57	C4-469	UPS电源安装 单相不间断电源(kV·A) ≤30	台	1	415.8	415.8
		蓄电池	分部小计			146.08
58	C4-427	碱性蓄电池安装 蓄电池容量(A·h以下) 100	个	16	9.13	146.08
		电池柜	分部小计			429.39
59	C4-303	蓄电池屏(柜)	台	1	429.39	429.39
		电池连接线	分部小计			436
60	补子目3	电池连接线	套	1	436	436
		直流微型断路器	分部小计			451.63
61	C4-45	SF6断路器 电流(A以下) 2000	台	1	451.63	451.63
		四、弱电入地	分部小计			54708.37
		开挖沟槽土方	分部小计			962.56
62	借D1-40	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土不装车 普通土	1000m <sup>3</sup>	0.15432	6237.43	962.56
		回填砂	分部小计			29487.18
63	借A1-92	槽、坑回填 砂	100m <sup>3</sup>	1.286	22929.38	29487.18
		回填方	分部小计			388.5
64	借D1-21	人工平整场地、回填 填土夯实 槽、坑	100m <sup>3</sup>	0.2572	1510.5	388.5
		余方弃置	分部小计			3799.59
65	借D1-37	挖掘机挖土方 挖土装车 普通土	1000m <sup>3</sup>	0.1286	3836.52	493.38
66	借D1-59 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m <sup>3</sup>	0.1286	25709.29	3306.21
		铺砂、盖保护板(砖)	分部小计			20070.54
67	C4-603	铺砂盖砖 1~2根	100m	6.43	3121.39	20070.54
		五、装修	分部小计			16839.33
		监控系统	分部小计			5847.65
		拼接屏背景框架	分部小计			2727.65
68	借A12-186	岩棉吸音板	100m <sup>2</sup>	0.04	68191.16	2727.65
		拼接屏背景	分部小计			3120
69	补子目6	拼接屏背景	m <sup>2</sup>	4	780	3120
		值班室机房工程	分部小计			10991.68
		墙面装饰	分部小计			2300
70	借A15-59	刷乳胶漆 抹灰面 三遍	100m <sup>2</sup>	0.282	3652.71	1030.06
71	借A15-116	满刮腻子两遍 内墙	100m <sup>2</sup>	0.282	1225.79	345.67
72	借A12-1	墙面、墙裙抹水泥砂浆 内砖墙 20mm	100m <sup>2</sup>	0.282	3277.57	924.27
		不锈钢踢脚线	分部小计			633.27
73	借A11-173	不锈钢板踢脚线(150mm高)	100m	0.13	4871.27	633.27
		天花顶面防尘处理	分部小计			506.46
74	借N4-282	新作油漆、涂料工程 防霉涂料三遍 天棚面	100m <sup>2</sup>	0.12	4220.51	506.46

# 单位工程概预算表

工程名称：室外弱电工程

第5页 共5页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		铝合金微孔天花板		分部小计		1887.63
75	借A13-105	平面、跌级天棚 铝合金条板天棚 开缝	100m2	0.12	15730.27	1887.63
		主吊丝杆38龙骨		分部小计		673.64
76	借A13-19	平面、跌级天棚 装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型) 面层规格 600×600mm以上 平面	100m2	0.12	5613.64	673.64
		静电地板		分部小计		3640.68
77	借A11-104	防静电活动地板安装 铝质	100m2	0.12	30339.04	3640.68
		静电地板配材		分部小计		1350
78	补子目7	静电地板配材	项	1	1350	1350
		措施项目		分部小计		2301.08
79	BM31	脚手架搭拆费(第五册 建筑智能化工程)	元	1	1143.71	1143.71
80	BM48	脚手架搭拆费(第六册 自动化控制仪表安装工程)	元	1	16.25	16.25
81	BM14	脚手架搭拆费(第四册 电气设备安装工程)	元	1	743.71	743.71
82	BM93	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第十册 给排水、采暖、燃气工程)	元	1	397.41	397.41



# 主要材料表

工程名称：室外弱电工程

第 1 页 共 1 页

序号	编码	名称	单位	数量	单价	合价	备注
1	04030200001	天然中砂	m <sup>3</sup>	107.261	267.88	28733.08	
2	04030500001@1	机制砂	m <sup>3</sup>	345.464	163.51	56486.82	
3	04130100005	标准砖 240×115×53	千块	11.562	579.15	6696.13	
4	WJJ172573-1	PE管dn32	m	1106.96	6.42	7106.68	
5	WJJ172577@1	φ25 绝缘PVC管	m	1161.76	5.82	6761.44	
6	WJJ280301@2	RVV2*1.5电源线	m	1468.8	4.8	7050.24	
7	WJJ550502@1	网络机柜	个	2	3950	7900	
8	ZC1668461@1	3.5m 监控立杆；	套	11	680	7480	
9	补充主材003@1	LCD拼接屏壁挂液压弹起式支架	套	4	2000	8000	
10	补充主材005@1	8TB容量硬盘	个	5	1380	6900	
11	补充主材008	800万像素室外全景球机	台	2	5620	11240	
12	补充主材010	光纤收发器	台	19	685	13015	
13	补充主材013@1	10KVA UPS主机	台	1	6450	6450	
14	ZC5326490@1	55寸LED拼接显示屏	台	4	9729	38916	
15	补充主材001@3	400万像素室外枪型摄像机	台	24	865	20760	
16	补充主材001@4	配电箱	台	1	4850	4850	
17	补充主材004@1	48路硬盘录像机	台	1	6880	6880	
18	补充主材005@2	控制电脑	台	1	4468	4468	
19	补充主材009@1	蓄电池	个	16	885	14160	
20	补充主材011@1	解码器	台	1	18550	18550	
		本页小计：				282403.39	
		合计：				282403.39	

编制日期：2023-9-22

广联达科技股份有限公司

# 单位工程费用表

工程名称：燃气管道改迁工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称	基数说明	费率(%)	金额
1	直接费	人工费+材料费（不含设备/其他）+机械费		150652.12
1.1	人工费	人工费+技术措施项目人工费		39986.7
1.2	材料费（不含设备/其他）	材料费+主材费+技术措施项目材料费+技术措施项目主材费		99907.18
1.3	机械费	机械费+技术措施项目机械费		10758.24
2	设备费/其他	设备费+技术措施项目设备费+单株超过3万元的苗木		
3	大型施工机械进出场及安拆费	直接费+设备费/其他	0.5	753.26
4	工程排水费	直接费+设备费/其他	0.2	301.3
5	冬雨季施工增加费	直接费+设备费/其他	0.16	241.04
6	零星工程费	直接费+设备费/其他	4	6026.08
7	企业管理费	基期人工费+技术措施基期人工费	37	16110.1
8	其他管理费	设备费/其他	2	
9	利润	基期人工费+技术措施基期人工费	23	10014.39
10	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费+技术措施基期人工费	16	6966.53
11	安全责任险、环境保护税	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费	0.6	1146.39
12	其他			
13	税前造价	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费+安全责任险、环境保护税+其他		192211.21
14	销项税额	税前造价-甲供合计	9	17299.01



# 单位工程概预算表

工程名称：燃气管道改迁工程

第1页 共4页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		PE管 dn63		分部小计		4192.12
1	C10-1964	室外燃气塑料管(电熔连接) 公称直径(mm以内) 63	10m	29	103.86	3011.94
2	借D5-893	警示带安装	100m	2.9	141.79	411.19
3	借D5-895	示踪线安装	100m	2.9	265.17	768.99
		PE管 dn32		分部小计		1215.7
4	C10-1961	室外燃气塑料管(电熔连接) 公称直径(mm以内) 32	10m	10.1	79.67	804.67
5	借D5-893	警示带安装	100m	1.01	141.79	143.21
6	借D5-895	示踪线安装	100m	1.01	265.17	267.82
		钢塑过度dn63/57		分部小计		429.39
7	借D5-1219	钢塑过渡接头安装(焊接) 管外径(mm以内) 63	个	9	47.71	429.39
		调压箱 RX80		分部小计		1297.36
8	C10-2150 换	成套落地式燃气调压箱(柜) 单路进口 公称直径(mm以内) 80	台	1	1297.36	1297.36
		法兰片 DN50		分部小计		32.63
9	C8-1931	低压碳钢对焊法兰(氩电联焊) 公称直径(mm以内) 50	副	0.5	65.26	32.63
		法兰片 DN40		分部小计		75.8
10	C8-1930	低压碳钢对焊法兰(氩电联焊) 公称直径(mm以内) 40	副	1.5	50.53	75.8
		无缝钢管 D57		分部小计		70
11	C10-1911	室外燃气管(氩电联焊) 公称直径(mm以内) 50	10m	0.4	175	70
		无缝钢管 D48		分部小计		31.91
12	C10-1910	室外燃气管(氩电联焊) 公称直径(mm以内) 40	10m	0.2	159.55	31.91
		低压碳钢管件DN57		分部小计		94.08
13	C8-765	低压碳钢管件(氩电联焊) 公称直径(mm以内) 50	10个	0.2	470.39	94.08
		套管制作安装DN80		分部小计		126.45
14	C8-3351	一般穿墙套管制作安装 公称直径(mm以内) 100	个	3	42.15	126.45
		套管制作安装DN65		分部小计		84.3
15	C8-3351	一般穿墙套管制作安装 公称直径(mm以内) 100	个	2	42.15	84.3
		套管制作安装DN50		分部小计		492.9
16	C8-3350	一般穿墙套管制作安装 公称直径(mm以内) 50	个	30	16.43	492.9
		镀锌钢管 DN40		分部小计		650.5
17	C10-1889	室外燃气镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40	10m	6.6	98.56	650.5
		镀锌钢管 DN25		分部小计		587.09
18	C10-2013	室内燃气镀锌钢管(螺纹连接) 公	10m	2.4	244.62	587.09

# 单位工程概预算表

工程名称：燃气管道改迁工程

第2页 共4页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		称直径(mm以内) 25				
		焊接法兰阀门DN40	分部小计			96.77
19	C10-1041	法兰阀门安装(法兰连接) 公称直径(mm以内) 40	个	1	96.77	96.77
		螺纹阀门dn40	分部小计			46.25
20	C10-973	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 40	个	1	46.25	46.25
		螺纹阀门dn25	分部小计			292.32
21	C10-971	螺纹阀门安装 公称直径(mm以内) 25	个	12	24.36	292.32
		标志板	分部小计			240.05
22	借D5-925	警示板安装	块	5	48.01	240.05
		警示柱	分部小计			940
23	借D2-284	警示柱	个	10	94	940
		防盗刺 DN40 L=0.5M	分部小计			28.88
24	借D5-926 换	防盗刺	个	2	14.44	28.88
		新旧管连接	分部小计			693.55
25	借D5-621	新旧管连接 钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 200	处	1	693.55	693.55
		管道防腐蚀无缝管架空	分部小计			18.56
26	C12-11	动力工具除锈 管道 轻锈	10m <sup>2</sup>	0.102	30.13	3.07
27	C12-59	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍	10m <sup>2</sup>	0.102	25.6	2.61
28	C12-60 换	管道刷油 红丹防锈漆 增一遍 标志、色环等零星刷油 人工*2	10m <sup>2</sup>	0.102	50.42	5.14
29	C12-66	管道刷油 调和漆 第一遍	10m <sup>2</sup>	0.102	25.9	2.64
30	C12-67 换	管道刷油 调和漆 增一遍 标志、色环等零星刷油 人工*2	10m <sup>2</sup>	0.102	50.01	5.1
		管道防腐蚀镀锌钢管架空	分部小计			97.41
31	C12-80 换	管道刷油 银粉漆 第一遍 标志、色环等零星刷油 人工*2	10m <sup>2</sup>	1.017	48.97	49.8
32	C12-81 换	管道刷油 银粉漆 增一遍 标志、色环等零星刷油 人工*2	10m <sup>2</sup>	1.017	46.81	47.61
		管道支架	分部小计			541.87
33	C10-856	一般管架 单件质量 (kg以内) 10	100kg	0.6032	898.33	541.87
		焊缝X射线探伤	分部小计			326.44
34	C8-3020	焊接无损γ射线探伤(外透法) 管壁厚(mm以内) 30	10张	0.5	652.88	326.44
		拆除路面(混凝土)	分部小计			3889.53
35	借D10-5 换	拆除混凝土路面层 风镐拆除 厚15cm内 实际厚度(cm):25	100m <sup>2</sup>	0.8336	4665.94	3889.53
		拆除基层	分部小计			1703.18
36	借D10-11	拆除道路基层 有骨料多合土 风镐拆除 厚15cm内	100m <sup>2</sup>	0.8336	2043.16	1703.18

# 单位工程概预算表

工程名称：燃气管道改迁工程

第3页 共4页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		水泥稳定碎(砾)石		分部小计		5652.55
37	借D2-40 换	水泥稳定料基层 水泥稳定砂砾 厚度20cm 实际厚度(cm):15	100m2	0.8336	6780.89	5652.55
		水泥混凝土		分部小计		11918.54
38	借D2-118 换	水泥混凝土路面 厚度20cm 实际厚度(cm):25	100m2	0.8336	14297.67	11918.54
		清除草皮		分部小计		596.02
39	借F1-29 换	清除杂草、草皮、地被植物 运距5km内 实际运距(km):10	100m2	2.376	250.85	596.02
		种植土回(换)填		分部小计		4607.73
40	借F1-32	人工铺填种植土	100m3	2.376	1939.28	4607.73
		铺种草皮		分部小计		1475.78
41	借F1-248	草皮铺种 满铺	100m2	2.376	621.12	1475.78
		挖沟槽土方(人工开挖土方)		分部小计		7638.28
42	借D1-4	人工挖沟槽、基坑土方 普通土 深度在2m以内	100m3	0.7888	3906.9	3081.76
43	借D1-5	人工挖沟槽、基坑土方 坚土 深度在2m以内	100m3	0.7888	5776.52	4556.52
		挖沟槽土方(机械开挖土方)		分部小计		298.24
44	借D1-43	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土装车 普通土	1000m3	0.01972	7039.55	138.82
45	借D1-44	挖掘机挖沟槽、基坑土方 挖土装车 坚土	1000m3	0.01972	8084.27	159.42
		挖沟槽石方		分部小计		5414.65
46	借D1-97	机械打眼爆破石方 沟槽、基坑 较软岩	100m3	0.8451	6407.11	5414.65
		回填砂		分部小计		42829.28
47	借D1-24	沟槽基坑人工回填 砂	100m3	1.2805	33447.31	42829.28
		回填土		分部小计		2324.61
48	借D1-21	人工平整场地、回填 填土夯实 槽、坑	100m3	1.5366	1512.83	2324.61
		余方弃置(石方)		分部小计		10609.08
49	借D1-105	人工装石碴 人工装、双轮斗车运 50m以内	100m3	1.6139	3380.54	5455.85
50	借D1-116 换	自卸汽车运石碴 运距1km以内 实际运距(km):10	100m3	1.6139	3193.03	5153.23
		调压箱 RX80		分部小计		496.82
51	C10-2150 换	成套落地式燃气调压箱(柜) 单路进口 公称直径(mm以内) 80 单价*0.5	台	2	248.41	496.82
		拆除PE管		分部小计		3000
52	补子目3	拆除PE管	项	1	3000	3000
		措施项目		分部小计		570.42
53	BM93	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第十册 给排水、采暖、燃气工程)	元	1	297.95	297.95

# 单位工程概预算表

工程名称：燃气管道改迁工程

第4页 共4页

54	BM142	系统调整费(第八册 工业管道工程)	元	1	132.03	132.03
55	BM71	脚手架搭拆费(除单独承担的埋地管道工程)(第八册 工业管道工程)	元	1	52.82	52.82
56	BM110	系统调整费(采暖系统工程)	元	1	62.57	62.57
57	BM143	系统调整费(第十二册 刷油、防腐蚀、绝热工程)	元	1	17.08	17.08
58	BM114	脚手架搭拆费(除锈工程、刷油工程、防腐蚀工程)	元	1	7.97	7.97

# 主要材料表

工程名称：燃气管道改迁工程

第 1 页 共 1 页

序号	编码	名称	单位	数量	单价	合价	备注
1	04030200002@1	天然中粗砂	m3	158.782	252.5	40092.46	
2	04050500001	厂拌水泥稳定砂砾 水泥含量5%	m3	12.692	389.79	4947.21	
3	05030400002	板方材	m3	0.062	9114	565.07	
4	28030100001	示踪线 1×1.5mm2 熟铜	m	410.55	2.2	903.21	
5	34030300002	硝酸炸药	kg	53.614	17.55	940.93	
6	88010500001	其他材料费	元	977.297	1	977.3	
7	BCCLF3	拆除PE管	项	1	3000	3000	
8	80210400003	商品混凝土(砾石) C20	m3	1.24	448.26	555.84	
9	80210400005@1	商品混凝土(砾石) C30	m3	21.257	485	10309.65	
10	1010001	PE管	米	293.77	24.63	7235.56	
11	1010013	镀锌钢管DN25	米	24	28.23	677.52	
12	1010014	镀锌钢管DN40	米	66.792	44.4	2965.56	
13	1010020	电熔套筒dn63	个	31	23.12	716.72	
14	1010029	电熔弯头dn63	个	10	56.7	567	
15	1010039	钢塑过渡dn63/57	个	9	249.44	2244.96	
16	1010071	地上法兰球阀DN40	个	1	630.05	630.05	
17	WJJ172573-1	PE管dn32	m	102.01	6.42	654.9	
18	WJJ320701	草皮	m2	256.608	12	3079.3	
19	WJJ361302@1	警示桩	个	10	67.07	670.7	
20	补充材料001@1	调压箱RX80/0.4A	台	3	3811.6	11434.8	
		本页小计:				93168.74	
		合计:				93168.74	



# 单位工程费用表

工程名称：道路工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称	基数说明	费率(%)	金额
1	直接费	人工费+材料费(不含设备/其他)+机械费		3377204.51
1.1	人工费	人工费+技术措施项目人工费		329881.01
1.2	材料费(不含设备/其他)	材料费+主材费+技术措施项目材料费+技术措施项目主材费		2794099.59
1.3	机械费	机械费+技术措施项目机械费		253223.91
2	设备费/其他	设备费+技术措施项目设备费+单株超过3万元的苗木		
3	大型施工机械进出场及安拆费	直接费+设备费/其他	0.5	16886.02
4	工程排水费	直接费+设备费/其他	0.2	6754.41
5	冬雨季施工增加费	直接费+设备费/其他	0.16	5403.53
6	零星工程费	直接费+设备费/其他	3	101316.14
7	企业管理费	基期直接费+技术措施基期直接费	9.65	294575.93
8	其他管理费	设备费/其他	2	
9	利润	基期直接费+技术措施基期直接费	7	213682.02
10	绿色施工安全防护措施项目费	基期直接费+技术措施基期直接费	4.37	133398.63
11	安全责任险、环境保护税	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费	0.6	24895.33
12	其他			
13	税前造价	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费+安全责任险、环境保护税+其他		4174116.52



# 单位工程概预算表

工程名称：道路工程

第1页 共3页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		道路沥青面层		分部小计		2323055.78
		4cm厚AC-13C细粒式沥青砼上面层		分部小计		314338.8
1	D2-106 换	细粒式沥青混凝土路面 机械摊铺 厚度(cm) 3 实际厚度(cm):4	100m2	57.6706	5450.59	314338.8
		粘油层		分部小计		22859.47
2	D2-88	黏(粘)层 乳化沥青 油量(0.5kg/m <sup>2</sup> )	100m2	115.3412	198.19	22859.47
		5cm厚AC-20C中粒式沥青砼下面层		分部小计		315642.15
3	D2-102	中粒式沥青混凝土路面 机械摊铺 厚度(cm) 5	100m2	57.6706	5473.19	315642.15
		1CM厚70号重胶沥青同步碎石封层		分部小计		66727.77
4	D2-91	同步沥青碎石封层(1cm厚)	100m2	57.6706	1157.05	66727.77
		聚酯玻纤抗裂贴		分部小计		90637.42
5	D8-10	土工布敷设 一般平铺	100m2	57.6706	1571.64	90637.42
		乳化沥青粘油层		分部小计		9855.33
6	D2-88	黏(粘)层 乳化沥青 油量(0.5kg/m <sup>2</sup> )	100m2	57.6706	170.89	9855.33
		新建C30混凝土板		分部小计		841922.14
7	D2-118 换	水泥混凝土路面 厚度20cm 实际 厚度(cm):25	100m2	57.6706	13989.48	806781.71
8	D10-46	路面凿毛 水泥混凝土	100m2	57.6706	609.33	35140.43
		新建C15混凝土底基层		分部小计		447654.19
9	D2-118 换	水泥混凝土路面 厚度20cm 实际 厚度(cm):15 换为【商品混凝土(砾石) C15】	100m2	57.6706	7762.26	447654.19
		拆除沥青混凝土路面		分部小计		213418.51
10	D10-3	拆除沥青柏油类路面层 机械拆除 厚10cm以内	100m2	57.6706	395.43	22804.69
11	D10-13 换	拆除道路基层 有骨料多合土 机械 拆除 厚15cm内 实际厚度(cm):4 5	100m2	57.6706	1007.19	58085.25
12	D1-111	挖掘机挖石碴 平地 装车	100m3	31.71883	950.56	30150.65
13	D1-116 换	自卸汽车运石碴 运距1km以内 实 际运距(km):10	100m3	31.71883	3227.67	102377.92
		拆除工程		分部小计		57142
		拆除植被、灌木带、灌木、原路		分部小计		46742
14	XSXMFA_00 1	拆除植被、灌木带、灌木、原路	m3	934.84	50	46742
		拆除树		分部小计		10400
15	XSXMFA_00 2	拆除树	株	52	200	10400
		彩色透水混凝土路面		分部小计		129716.28
		无色透明密封		分部小计		44864
16	XSXMFA_00 3	无色透明密封	m2	448.64	100	44864

# 单位工程概预算表

工程名称：道路工程

第2页 共3页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		C25彩色强固透水砼		分部小计		30796
17	D2-118 换	水泥混凝土路面 厚度20cm 实际厚度(cm):5 换为【商品混凝土(砾石) C25】	100m2	4.4864	6864.3	30796
		C25强化透水砼素色层		分部小计		34439.09
18	D2-120 换	透水水泥混凝土路面底层 厚8cm 实际厚度(cm):9 换为【道路透水混凝土 碎20 C25 水泥42.5】	100m2	4.4864	7676.33	34439.09
		砂垫层		分部小计		3837.22
19	D2-28 换	铺筑垫层料 砂 厚度10cm 实际厚度(cm):3	100m2	4.48667	855.25	3837.22
		15cm级配砂石垫层		分部小计		14960.8
20	D2-46 换	级配碎石基层 机械拌合 厚度20cm 实际厚度(cm):15	100m2	4.4864	3334.7	14960.8
		路床(槽)整形		分部小计		819.17
21	D2-6	车行道路床整形碾压	100m2	4.4864	182.59	819.17
		室外安全彩色EPDM颗粒		分部小计		22970.06
		1~3mm15厚室外安全彩色EPDM颗粒		分部小计		13311
22	XSXMFA_004	1~3mm15厚室外安全彩色EPDM颗粒	m2	88.74	150	13311
		100厚C20素砼结构层		分部小计		6537.82
23	D2-118 换	水泥混凝土路面 厚度20cm 实际厚度(cm):10 换为【商品混凝土(砾石) C20】	100m2	0.8874	5259.77	4667.52
24	D4-104	注浆 水泥砂浆	10m3	0.26622	7025.39	1870.3
		15cm级配碎石垫层		分部小计		2959.21
25	D2-46 换	级配碎石基层 机械拌合 厚度20cm 实际厚度(cm):15	100m2	0.8874	3334.7	2959.21
		路床(槽)整形		分部小计		162.03
26	D2-6	车行道路床整形碾压	100m2	0.8874	182.59	162.03
		路缘石		分部小计		772153.17
		立道牙		分部小计		612852.52
27	D2-155	人行道板安砌 花岗岩板材 厚度30mm内	100m2	20.4403	29982.56	612852.52
		平道牙		分部小计		159300.65
28	D2-155	人行道板安砌 花岗岩板材 厚度30mm内	100m2	7.8502	20292.56	159300.65
		车位标线		分部小计		33069.23
		普通标线		分部小计		31449.23
29	D2-259	普通标线 热熔涂料 普通型	100m2	6.08	5172.57	31449.23
		减速带		分部小计		1620
30	补充材料001	减速带	m	9	180	1620
		院内设施		分部小计		39098.04
		成品垃圾桶		分部小计		4000

# 单位工程概预算表

工程名称：道路工程

第3页 共3页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
31	XSXMFA_00 5	成品垃圾桶	个	5	800	4000
		成品桌椅	分部小计			11111.98
32	借F3-78	园林桌椅安装 石桌石凳	10套	0.4	27779.96	11111.98
		成品带靠背休闲座凳	分部小计			3586.06
33	借F3-75	园林桌椅安装 长条形石凳	10条	0.4	8965.15	3586.06
		成品宣传栏	分部小计			8400
34	XSXMFA_00 6	成品宣传栏	个	3	2800	8400
		儿童游乐场设施	分部小计			12000
35	XSXMFA_00 6	儿童游乐场设施	个	1	12000	12000

# 主要材料表

工程名称：道路工程

第 1 页 共 1 页

序号	编码	名称	单位	数量	单价	合价	备注
1	04010100001@1	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	43397.848	0.41	17793.12	
2	04030400001	粗净砂	m3	75.793	210.56	15958.97	
3	04050100004	碎石 5mm~20mm	m3	93.617	150.93	14129.61	
4	08030000010@1	150宽500长300深烧面芝麻黑花岗岩道牙	m2	2084.911	245	510803.2	
5	08030000010@2	200宽x500长x100深烧面芝麻黑花岗岩平道牙	m2	800.72	150	120108	
6	08170100009@1	石桌石凳	套	4	2600	10400	
7	13110100002	热熔标线涂料	kg	2736	6.5	17784	
8	13310100005@1	改性乳化沥青	kg	5940.072	3.25	19305.23	
9	13310300001	改性沥青	t	8.651	5083	43973.03	
10	13371100002@1	聚酯玻纤抗裂贴	m2	6038.112	12	72457.34	
11	88010500001	其他材料费	元	33307.027	1	33307.03	
12	BCCLF0	拆除植被、灌木带、灌木、原路材料费	m3	934.84	50	46742	
13	BCCLF2	无色透明密封材料费	m2	448.64	100	44864	
14	BCCLF3	1~3mm15厚室外安全彩色EPDM颗粒材料费	m2	88.74	150	13311	
15	BCCLF5@1	儿童游乐场设施材料费	个	1	12000	12000	
16	80210400002	商品混凝土(砾石) C15	m3	882.36	455.9	402267.92	
17	80210400004@1	彩色商品混凝土(砾石) C25	m3	22.881	1300	29745.3	
18	80210400005	商品混凝土(砾石) C30	m3	1470.6	496.07	729520.54	
19	80250900002	商品沥青混凝土 AC-13	m3	233.566	1160	270936.56	
20	80250900003@1	商品沥青混凝土 AC-20	m3	291.237	931	271141.65	
		本页小计:				2696548.5	
		合计:				2696548.5	

编制日期：2023-9-22

广联达科技股份有限公司

# 单位工程费用表

工程名称：绿化工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称	基数说明	费率(%)	金额
1	直接费	人工费+材料费(不含设备/其他)+机械费		269722.15
1.1	人工费	人工费+技术措施项目人工费		51530.44
1.2	材料费(不含设备/其他)	材料费+主材费+技术措施项目材料费+技术措施项目主材费		218138.7
1.3	机械费	机械费+技术措施项目机械费		53.01
2	设备费/其他	设备费+技术措施项目设备费+单株超过3万元的苗木		
3	大型施工机械进出场及安拆费	直接费+设备费/其他	0.5	1348.61
4	工程排水费	直接费+设备费/其他	0.2	539.44
5	冬雨季施工增加费	直接费+设备费/其他	0.16	431.56
6	零星工程费	直接费+设备费/其他	4	10788.89
7	企业管理费	基期直接费+技术措施基期直接费	9.65	24148.09
8	其他管理费	设备费/其他	2	
9	利润	基期直接费+技术措施基期直接费	7	17516.75
10	绿色施工安全防护措施项目费	基期直接费+技术措施基期直接费	3.93	9834.4
11	安全责任险、环境保护税	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费	0.6	2005.98
12	其他			
13	税前造价	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费+安全责任险、环境保护税+其他		336335.87





# 单位工程概预算表

工程名称：绿化工程

第1页 共7页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		钢筋混凝土雨水沟		分部小计		33784.02
		砖砌暗沟		分部小计		33784.02
1	F2-50	线隙式排水沟 直线型安装	100m	1.2183	27730.46	33784.02
		乔灌木		分部小计		222438.13
		栽植榔榆桩		分部小计		8662.79
2	F1-143 换	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 50	10株	0.1	86103.7	8610.37
3	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15	m	1	6.36	6.36
4	F5-1	树木支撑 树棍桩 四脚桩	10株	0.1	276.07	27.61
5	F1-296 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排常绿乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	100株/月	0.06	307.57	18.45
		栽植紫薇		分部小计		4506.77
6	F1-143 换	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 50	10株	0.6	6987.07	4192.24
7	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15	m	6	6.36	38.16
8	F5-1	树木支撑 树棍桩 四脚桩	10株	0.6	276.07	165.64
9	F1-296 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排常绿乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	100株/月	0.36	307.57	110.73
		栽植垂丝海棠		分部小计		2937.17
10	F1-143 换	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 50	10株	0.4	6818.7	2727.48
11	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15	m	4	6.36	25.44
12	F5-1	树木支撑 树棍桩 四脚桩	10株	0.4	276.07	110.43
13	F1-296 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排常绿乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	100株/月	0.24	307.57	73.82
		栽植红枫		分部小计		6619.95
14	F1-143 换	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 50	10株	0.6	10509.04	6305.42
15	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15	m	6	6.36	38.16
16	F5-1	树木支撑 树棍桩 四脚桩	10株	0.6	276.07	165.64
17	F1-296 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排常绿乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	100株/月	0.36	307.57	110.73
		栽植红梅		分部小计		2089.39
18	F1-143 换	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 50	10株	0.2	9922.73	1984.55
19	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15	m	2	6.36	12.72
20	F5-1	树木支撑 树棍桩 四脚桩	10株	0.2	276.07	55.21
21	F1-296	成活期养护 人工浇灌 单植、单排	100株	0.1	307.5	36.9

# 单位工程概预算表

工程名称：绿化工程

第2页 共7页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
	换	常绿乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	/月	2	7	1
		栽植腊梅	分部小计			2202.87
22	F1-143 换	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 50	10株	0.3	6818.7	2045.61
23	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15	m	3	6.36	19.08
24	F5-1	树木支撑 树棍桩 四脚桩	10株	0.3	276.07	82.82
25	F1-296 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排常绿乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	100株/月	0.18	307.57	55.36
		栽植鸡爪槭	分部小计			2657.37
26	F1-143 换	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 50	10株	0.3	8333.7	2500.11
27	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15	m	3	6.36	19.08
28	F5-1	树木支撑 树棍桩 四脚桩	10株	0.3	276.07	82.82
29	F1-296 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排常绿乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	100株/月	0.18	307.57	55.36
		栽植早樱	分部小计			1516.63
30	F1-143 换	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 50	10株	0.5	2509.03	1254.52
31	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15	m	5	6.36	31.8
32	F5-1	树木支撑 树棍桩 四脚桩	10株	0.5	276.07	138.04
33	F1-296 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排常绿乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	100株/月	0.3	307.57	92.27
		栽植木芙蓉	分部小计			13108.08
34	F1-143 换	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 50	10株	1.4	8838.7	12374.18
35	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15	m	14	6.36	89.04
36	F5-1	树木支撑 树棍桩 四脚桩	10株	1.4	276.07	386.5
37	F1-296 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排常绿乔木 胸径(cm以内) 15 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	100株/月	0.84	307.57	258.36
		栽植果石榴	分部小计			855.49
38	F1-143 换	栽植乔木(带土球) 土球直径(cm以内) 50	10株	0.1	8030.7	803.07
39	F5-28	草绳绕树干 胸径(cm以内) 15	m	1	6.36	6.36
40	F5-1	树木支撑 树棍桩 四脚桩	10株	0.1	276.07	27.61
41	F1-296 换	成活期养护 人工浇灌 单植、单排常绿乔木 胸径(cm以内) 15 苗木	100株/月	0.06	307.57	18.45

# 单位工程概预算表

工程名称：绿化工程

第3页 共7页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8				
		栽植丛生紫薇	分部小计			1855.97
42	F1-181 换	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 40	10株	0.3	6171.88	1851.56
43	F1-326	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 50	100株/月	0.09	49.02	4.41
		栽植山茶球	分部小计			820.79
44	F1-181 换	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 40	10株	0.5	1626.88	813.44
45	F1-326	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 50	100株/月	0.15	49.02	7.35
		栽植海桐球	分部小计			280.37
46	F1-181 换	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 40	10株	0.3	919.88	275.96
47	F1-326	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 50	100株/月	0.09	49.02	4.41
		栽植南天竹球	分部小计			378.95
48	F1-181 换	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 40	10株	0.6	616.88	370.13
49	F1-326	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 50	100株/月	0.18	49.02	8.82
		栽植结香球	分部小计			669.29
50	F1-181 换	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 40	10株	0.5	1323.88	661.94
51	F1-326	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 50	100株/月	0.15	49.02	7.35
		栽植茶梅球	分部小计			694.75
52	F1-181 换	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 40	10株	1.1	616.88	678.57
53	F1-326	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 50	100株/月	0.33	49.02	16.18
		栽植丰花月季球	分部小计			512.81
54	F1-181 换	栽植灌木(带土球) 土球直径(cm以内) 40	10株	0.7	717.88	502.52
55	F1-326	成活期养护 人工浇灌 灌木 冠丛高(cm以内) 50	100株/月	0.21	49.02	10.29
		栽植六月雪	分部小计			3324.77
56	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	4.104	801.69	3290.14
57	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m <sup>2</sup> /月	0.04104	468.75	19.24
58	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m <sup>2</sup> /月	0.04104	374.97	15.39
		栽植四季桂	分部小计			957.58
59	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	2.267	413.96	938.45

# 单位工程概预算表

工程名称：绿化工程

第4页 共7页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
60	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.02267	468.75	10.63
61	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m 2/月	0.02267	374.97	8.5
		栽植小叶冬青	分部小计			4961.35
62	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	1.904	2597.31	4945.28
63	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.01904	468.75	8.93
64	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m 2/月	0.01904	374.97	7.14
		栽植小叶栀子	分部小计			1081.86
65	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	3.152	334.79	1055.26
66	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.03152	468.75	14.78
67	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m 2/月	0.03152	374.97	11.82
		栽植小叶黄杨	分部小计			636.27
68	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	1.064	589.56	627.29
69	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.01064	468.75	4.99
70	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m 2/月	0.01064	374.97	3.99
		栽植比利时杜鹃	分部小计			5867.45
71	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	10.702	539.82	5777.15
72	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.10702	468.75	50.17
73	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m 2/月	0.10702	374.97	40.13
		栽植法国冬青	分部小计			2361.74
74	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	4.579	507.34	2323.11
75	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.04579	468.75	21.46
76	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m 2/月	0.04579	374.97	17.17
		栽植满天星	分部小计			1293.01
77	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	4.161	302.31	1257.91
78	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.04161	468.75	19.5
79	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m 2/月	0.04161	374.97	15.6

# 单位工程概预算表

工程名称：绿化工程

第5页 共7页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		8				
		栽植火焰南天竹		分部小计		2474.3
80	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m <sup>2</sup> ) ≤81	10m <sup>2</sup>	5.163	470.8	2430.74
81	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m <sup>2</sup> /月	0.05163	468.75	24.2
82	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m <sup>2</sup> /月	0.05163	374.97	19.36
		栽植珍珠绣线菊		分部小计		363.52
83	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m <sup>2</sup> ) ≤81	10m <sup>2</sup>	0.81	440.35	356.68
84	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m <sup>2</sup> /月	0.0081	468.75	3.8
85	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m <sup>2</sup> /月	0.0081	374.97	3.04
		栽植石岩杜鹃		分部小计		6588.32
86	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m <sup>2</sup> ) ≤81	10m <sup>2</sup>	6.413	1018.9	6534.21
87	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m <sup>2</sup> /月	0.06413	468.75	30.06
88	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m <sup>2</sup> /月	0.06413	374.97	24.05
		栽植红花继木		分部小计		495.44
89	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m <sup>2</sup> ) ≤81	10m <sup>2</sup>	1.527	316.01	482.55
90	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m <sup>2</sup> /月	0.01527	468.75	7.16
91	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m <sup>2</sup> /月	0.01527	374.97	5.73
		栽植花叶络石		分部小计		1334.69
92	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m <sup>2</sup> ) ≤81	10m <sup>2</sup>	2.974	440.35	1309.6
93	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m <sup>2</sup> /月	0.02974	468.75	13.94
94	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m <sup>2</sup> /月	0.02974	374.97	11.15
		栽植藤本月季		分部小计		4104.44
95	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m <sup>2</sup> ) ≤81	10m <sup>2</sup>	3.858	1055.44	4071.89
96	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m <sup>2</sup> /月	0.03858	468.75	18.08
97	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工*0.8, 材料*0.8, 机械*0.8	1000m <sup>2</sup> /月	0.03858	374.97	14.47
		栽植西洋杜鹃		分部小计		17813.47
98	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m <sup>2</sup> ) ≤81	10m <sup>2</sup>	25.138	700.19	17601.38
99	F1-35	成活期养护 人工浇灌 露地花	1000m	0.2513	468.7	117.8

# 单位工程概预算表

工程名称：绿化工程

第6页 共7页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
	7	卉	2/月	8	5	3
100	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8,材料*0.8,机械*0.8	1000m 2/月	0.25138	374.97	94.26
		栽植金丝桃	分部小计			481.58
101	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	1.136	415.48	471.99
102	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.01136	468.75	5.33
103	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8,材料*0.8,机械*0.8	1000m 2/月	0.01136	374.97	4.26
		栽植马蔺	分部小计			354.72
104	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	0.647	539.82	349.26
105	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.00647	468.75	3.03
106	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8,材料*0.8,机械*0.8	1000m 2/月	0.00647	374.97	2.43
		栽植玉簪	分部小计			953.59
107	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	1.404	670.76	941.75
108	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.01404	468.75	6.58
109	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8,材料*0.8,机械*0.8	1000m 2/月	0.01404	374.97	5.26
		栽植葱兰	分部小计			429.94
110	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	1.273	289.93	369.08
111	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.03819	468.75	17.9
112	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8,材料*0.8,机械*0.8	1000m 2/月	0.11457	374.97	42.96
		栽植佛甲草	分部小计			802.33
113	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	2.346	294.19	690.17
114	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	0.07038	468.75	32.99
115	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8,材料*0.8,机械*0.8	1000m 2/月	0.21114	374.97	79.17
		栽植吉祥草	分部小计			56390.74
116	F1-220 换	草本花卉片植 密度(株/m2) ≤81	10m2	145.457	339.87	49436.47
117	F1-357	成活期养护 人工浇灌 露地花卉	1000m 2/月	4.36371	468.75	2045.49
118	F1-357 换	成活期养护 人工浇灌 露地花卉 苗木成活期养护第4~12个月 人工* 0.8,材料*0.8,机械*0.8	1000m 2/月	13.09113	374.97	4908.78

# 单位工程概预算表

工程名称：绿化工程

第7页 共7页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		整理绿化用地		分部小计		8166.03
119	F1-31	整理绿化用地	100m2	22.5918	361.46	8166.03
		外购种植土		分部小计		50831.55
120	补充材料00 1	外购种植土	m3	1129.59	45	50831.55
		景观石头		分部小计		13500
		黑山景石		分部小计		6500
121	XSXMFA_00 1	黑山景石	块	1	6500	6500
		泰山景石		分部小计		7000
122	XSXMFA_00 2	泰山景石	块	1	7000	7000

# 主要材料表

工程名称：绿化工程

第 1 页 共 1 页

顺序号	编码	名称	单位	数量	单价	合价	备注
1	13371300001	线隙式排水沟 不锈钢树脂型	m	124.267	255	31688.09	
2	BCCLF0	黑山景石材料费	块	1	6500	6500	
3	BCCLF1	泰山景石材料费	块	1	7000	7000	
4	WJJ320101004@1	榔榆桩	株	1.01	8500	8585	
5	WJJ320101004@2	紫薇D9-10	株	6.06	666.67	4040.02	
6	WJJ320101004@3	木芙蓉D8-10	株	14.14	850	12019	
7	WJJ320101004@4	垂丝海棠D8	株	4.04	650	2626	
8	WJJ320101004@5	红枫D9-10	株	6.06	1015.38	6153.2	
9	WJJ320101004@6	红梅D7-8	株	2.02	957.33	1933.81	
10	WJJ320101004@7	腊梅D9-10	株	3.03	650	1969.5	
11	WJJ320101004@8	鸡爪槭D7-8	株	3.03	800	2424	
12	WJJ320301004@2	丛生紫薇冠幅300-350	株	3.03	600	1818	
13	WJJ321301008@12	石岩杜鹃	m2	65.092	86.4	5623.95	
14	WJJ321301008@15	藤本月季	m2	39.159	90	3524.31	
15	WJJ321301008@16	西洋杜鹃	m2	255.151	55	14033.31	
16	WJJ321301008@2	六月雪	m2	41.656	65	2707.64	
17	WJJ321301008@22	吉祥草	m2	1476.389	19.5	28789.59	
18	WJJ321301008@5	小叶冬青	m2	85	55	4675	
19	WJJ321301008@8	比利时杜鹃	m2	108.625	39.2	4258.1	
20	补充材料001	外购种植土	m3	1129.59	45	50831.55	
		本页小计:				201200.07	
		合计:				201200.07	

编制日期：2023-9-22

广联达科技股份有限公司



# 单位工程费用表

工程名称：雨污分流工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称	基数说明	费率(%)	金额
1	直接费	人工费+材料费（不含设备/其他）+机械费		2400000
1.1	人工费	人工费+技术措施项目人工费		
1.2	材料费（不含设备/其他）	材料费+主材费+技术措施项目材料费+技术措施项目主材费		2400000
1.3	机械费	机械费+技术措施项目机械费		
2	设备费/其他	设备费+技术措施项目设备费+单株超过3万元的苗木		
3	大型施工机械进出场及安拆费	直接费+设备费/其他	0	
4	工程排水费	直接费+设备费/其他	0	
5	冬雨季施工增加费	直接费+设备费/其他	0	
6	零星工程费	直接费+设备费/其他	0	
7	企业管理费	基期人工费+技术措施基期人工费	0	
8	其他管理费	设备费/其他	0	
9	利润	基期人工费+技术措施基期人工费	0	
10	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费+技术措施基期人工费	0	
11	安全责任险、环境保护税	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费	0	
12	其他			
13	税前造价	直接费+设备费/其他+大型施工机械进出场及安拆费+工程排水费+冬雨季施工增加费+零星工程费+企业管理费+其他管理费+利润+绿色施工安全防护措施项目费+安全责任险、环境保护税+其他		2400000
14	销项税额	税前造价-甲供合计	0	



# 单位工程概预算表

工程名称：雨污分流工程

第1页 共1页

序号	编码	名称	单位	工程量	单价	综合价
		雨污分流工程		分部小计		2400000
1	补子目1	雨污分流工程	项	1	2400000	2400000

# 主要材料表

工程名称：雨污分流工程

第 1 页 共 1 页

序号	编码	名称	单位	数量	单价	合价	备注
1	BCCLF11	雨污分流工程	项	1	2400000	2400000	
		本页小计：				2400000	
		合计：				2400000	