

# 遂溪县主城区中心地下停车场项目

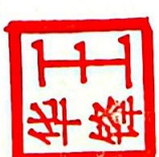
## 工程概算审核报告

编制单位：中棋工程科技有限公司

编制日期：二〇二三年三月二十二日



# 工程项目概算评审定案表

建设单位	遂溪县交通投资建设有限公司		项目名称	遂溪县主城区中心地下停车场项目	
审定项目 造价	大写：贰亿玖仟玖佰柒拾贰万肆仟伍佰元整		增减值	建设规模	经济指标
送审项目 造价	¥324,000,000.00	增减值 造价	¥-24,275,500.00	规模	/
			增减值 比例%	比例	/
建设单位：（公章）	中介机构				
  负责人：	中介机构：（公章）   负责人：				
经办人： 	审核人：   复核人：				
日期：2023年3月23日	日期：2023年3月23日				
（负责人签署之日）	（负责人签署之日）				

# 遂溪县主城区中心地下停车场项目

## 工程概算审核报告

遂溪县发展和改革局：

我公司接受贵局委托，遵循客观、公平、公正的原则，对遂溪县主城区中心地下停车场项目概算价进行审核，现将审核结果报告如下：

### 一、建设规模及内容

遂溪县主城区中心地下停车场项目包括地下停车场、市政道路交通工程、园建景观、恢复水域等内容。总用地面积约 20892.86 平方米，项目总建筑面积为 23218.28 平方米，其中旧中心市场地块拟建地下三层共 17999.64 平方米，东圩东北侧地块拟建地下一层 4418.64 平方米，相关配套设施 800 平方米，共设 730 个停车位（其中机械停车位 390 个），充电桩 202 个等。

### 二、审核依据

- 1、遂溪县主城区中心地下停车场项目初步设计图纸及概算书、补充说明
- 2、遂溪县主城区中心地下停车场项目可行性研究报告及批复等相关资料
- 3、计价依据：《广东省建设工程概算编制办法》2014、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《广东省建筑与装饰工程综合定额》（2018）、《广东省市政工程综合定额》（2018）、《广东省安装工程综合定额》（2018）、《广东省园林绿化工程综合定额》（2018）；
- 4、材料价格：按 2022 年第四季度和 2023 年 1 月份湛江市遂溪县工程造价信息价，其他缺项材料参考市场价计入；

### 三、审核结果

本公司按照独立、客观、公正的原则，对该工程概算的完整性、合理性和合法性进行了核算，审核结果如下：本项目概算送审金额 32400 万元，审核金额为 29972.45 万元，核减金额 2427.55 万元，核减率 7.49%。

### 四、主要核增减原因

1、**基坑支护工程**：送审金额 3749.79 万元，审核金额 3311.77 万元，核减金额 438.02 万元。主要核减原因为（1）送审计算了锚杆等费用，审核参考送审基坑支护断面图，扣减锚杆相关费用约 151.34 万元（2）送审计算土方工程，审核土方工程列入地下室土建，核减土方费用约 673.03 万元。（3）送审未计算深层搅拌桩，核增约 689.8 万元（4）预制钢筋混凝土管桩，送审  $\phi 800\text{mm}$  管桩工程量 13023.15m， $\phi 500\text{mm}$  管桩工程量 27936.3m，审核  $\phi 800\text{mm}$  管桩工程量 8236m， $\phi 500\text{mm}$  管桩工程量 0m， $\phi 700\text{mm}$  管桩工程量 8280m，核减约 523.57 万元（5）送审未计内撑梁等核增约 220.12 万元。

2、**地下室土建工程**：送审金额 12388.08 万元，审核金额 11004.09 万元，核减金额 1383.99 万元。主要核减原因为（1）送审土方工程计入基坑支护工程，审核土方工程列入地下室土建，核增约 1112.9 万元（2）送审泥浆护壁成孔灌注桩工程量 20040.63m<sup>3</sup>，审核工程量 9068.46m<sup>3</sup>，核减 10972.2m<sup>3</sup>，核减 1457.08 万元（2）送审钢筋笼工程量 3551.474t，审核工程量 1045.35t，核减 2506.09t，核减约 1428.97 万元（3）其他工程量、措施费等合计核增约 389.97 万元。

3、**地下室安装工程(含人防、供电)**：送审金额 1902.69 万元，审核金额 2039.02 万元，核增金额 136.33 万元。主要核增原因为（1）送审电梯工程为 2 台，审核电梯工程量为 4 台，核增约 49 万元（2）送审漏算新增地块部分配电房工程量，核增约 83.8 万元。（3）其他工程量、措施费等合计核增约 3.53 万元。

4、**园建景观工程**：送审金额 163.47 万元，审核金额 337.50 万元，核增金额 174.03 万元。主要核增原因为（1）送审漏算车库顶板边缘处理混凝土板及钢筋，核增约 20.85 万元（2）送审漏算顶板覆土工程内容，核增约 124.29 万元（3）其他工程量、措施费等合计核增约 28.89 万元。

5、**设备及工器具购置费**：送审金额 2105 万元，审核金额 1920 万元，核减金额 185 万元。主要核减原因为（1）审核根据说明市场调查地下车库汽车充电桩按 5 万元/个计算，核减 165 万元（2）立体机械车位设备核减 20 万元。

6、**工程建设其他费用**：送审金额 8222.92 万元，审核金额 8004.44 万元，核减金额 218.48 万元。主要核增原因为（1）建设单位管理费送审金额为 360.4 万元，审核金额为 290 万元，核减金额 70.4 万元，审核依据财建[2016]504 号计算。（2）城市基础设施配套费送审金额为 432.02 万元，审核金额为 713.11 万元，核增 281.09 万元。审核依据粤价[2003]160 号计算。（3）工程设计费送审金额为 693.9 万元，审核金额为 560.19 万元，核减 133.71 万元。审核依据计价格（2002）10 号文计算。（4）施工图预算编制费送审金额为 69.39 万元，审核金额为 0 万元，核减 69.39 万元。审核依据粤价函[2011]742 号已计算施工阶段全过程造价控制费。（5）招标代理服务费(勘察、设计、施工、监理、设备及全过程工程咨询)送审 51.22 万元，审核 0 万元，根据提供的招标代理服务费合同, 招标代理服务费由中标人支付。（6）造价咨询费(施工阶段工程造价控制)送审 194.38 万元，审核 115.8 万元，核减 78.58 万元，审核依据粤价函[2011]742 号计算并参考可研下浮 28%。（7）绿色建筑设计费送审 34.7 万元，审核为绿色建筑咨询费 8 万元，核减 26.7 万元。（8）基本预备费送审 2675.20 万元，审核 2227.23 万元，核减 447.97 万元。送审按 9%计算，审核按 8%计算。

## 五、其他说明

1、工程建设其他费用,有签订合同的按合同价执行,没有签订合同的参考可行性研究报告、相应计价收费文件以及市场价确定。

2、项目拆迁补偿费用等根据建设单位说明资料。

## 遂溪县主城区中心地下停车场项目概算汇总表

序号	项目费用名称及计费标准			概算投资 (万元)	备注
一	工程费用	面积 (m <sup>2</sup> )	单位造价 (元/m <sup>2</sup> )	19747.83	
1	建筑安装工程费			17827.83	
1.1	旧市场地块基坑支护工程			2116.65	
1.2	东圩东北侧地块基坑支护工程			1195.12	
1.3	旧市场地块地下室土建工程(含人防)			7377.34	
1.4	东圩东北侧地块地下室土建工程			3626.75	
1.5	地下室安装工程(含人防、供电)			2039.02	
1.6	市政道路交通工程			550.35	
1.7	园林绿化工程			96.48	
1.8	园建景观工程			337.50	
1.9	园建安装工程			68.73	
1.10	恢复水域工程			419.89	
2	设备及工器具购置费			1920.00	
2.1	交通智慧设施系统			200.00	
2.2	地下车库汽车充电桩			1010.00	
2.3	立体机械车位设备			585.00	
2.4	室内大型广告牌			80.00	
2.5	室内小型广告牌			45.00	
二	工程建设其他费用	计费依据及标准		8004.44	
1	项目拆迁补偿费用	根据建设单位说明资料		5000.00	
2	建设单位管理费	财建[2016]504号		290.00	
3	城市基础设施配套费	粤价[2003]160号		713.11	
4	场地准备和临时设施费	按工程费用的1%计算		197.48	
5	工程保险费	按工程费用的的0.3%		59.24	
6	前期工程咨询费	按合同价		43.70	
6.1	项目建议书及可研报告编制	按合同价		18	

## 遂溪县主城区中心地下停车场项目概算汇总表

序号	项目费用名称及计费标准	概算投资 (万元)	备注
6.2	社会风险稳定分析报告编制	按合同价	8
6.3	社会风险稳定评估报告编制	按合同价	2
6.4	项目建议书及可研报告修编	按合同价	15.7
7	环境影响咨询费	计价格[2002]125号	8
8	工程勘察费	按合同价	136.85
9	工程设计费	参考计价格(2002)10号	560.19
10	施工图审查费	参照湛价函(2014)146号	34.85
11	工程建设监理费	参考发改价格(2007)670号, 下浮10%	350.09
12	招标代理服务费(勘察、设计、施工、监 理、设备及全过程工程咨询)	按合同由中标人支付	0
13	造价咨询费(施工阶段工程造价控制)	粤价函[2011]742号,下浮28%	115.8
14	水土保持咨询服务费	参考可研,按市场调节价	56
14.1	水土保持报告编制费		20
14.2	水土保持监测及验收费用		36
15	防洪影响评价费	参照可研,按市场调节价	51.75
16	深基坑监测费	参照可研,按市场调节价	90
17	房屋安全鉴定费	参照可研,粤建检协(2015)8 号	60
18	测量测绘费	参照可研,按市场调节价	27.28
19	检验监测费	按工程费用的1%计算	197.48
20	白蚁防治费	参照可研	4.62
21	绿色建筑咨询费	按市场调节价	8.00
三	预备费		2220.18
1	基本预备费	(一+二)×8%	2220.18
建设项目总概算		一+二+三	29972.45





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
		旧市场地块基坑支护					17558733.92
1	010503001001	内撑梁/冠梁/腰梁	1. 现浇建筑物混凝土 基础梁 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 4. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	4115.43	501.58	2064217.38
2	010501004003	满堂基础	1. 现浇建筑物混凝土 地下室底板 P8防水混凝土 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	293.6	534.57	156949.75
3	010505001001	有梁板	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 C30 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	308.28	520.12	160342.59
4	010603002001	竖向支承钢构架柱	1. 钢结构构件安装 钢柱拼装 2. 钢结构构件 钢柱安装 每根构件质量(t) ≤3	t	193.487	8965.94	1734792.83
5	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) φ10以内	t	86.67	6523.18	565364.01
6	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) φ25以内	t	574.11	5133.12	2946975.52
7	010301002001	预制钢筋混凝土管桩	1. 压预制管桩 桩径800mm 桩长(m) 18以外 2. 管桩电焊接桩 φ800 3. 预制混凝土管桩填芯 填混凝土 C30 4. 预埋铁件 5. 钢桩尖制作	m	8235	685.81	5647645.35
8	010201009001	深层搅拌桩	1. φ850mm三轴水泥搅拌桩 二搅二喷 采用套接一孔法施工	m	24705	148.23	3662022.15
9	010202009001	喷射混凝土	1. 喷射混凝土 网喷 初喷5cm C20	m2	5138	98.34	505270.92
10	010515003001	钢筋网片	1. 喷射混凝土挂钢筋网	t	17.983	6403.46	115153.42
		措施项目					417235.74
11	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	6755.76	61.76	417235.74
本页小计							17975969.66
合 计							17975969.66

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。







# 单位工程人材机汇总表

工程名称：旧市场地块基坑支护工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费		元	1489303.9837	1.01	1504197.02
2	型钢	综合	kg	665.388	4.21	2801.28
3	螺纹钢	Φ25以内	t	588.4628	4110.00	2418582.11
4	螺纹钢	Φ10以内	t	88.4034	4110.00	363337.97
5	镀锌低碳钢丝	Φ4.0	kg	2609.7501	5.50	14353.63
6	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	2105.6157	5.50	11580.89
7	钢丝绳	Φ14.1~15	kg	1466.6314	3.66	5367.87
8	圆钢	Φ10以内	t	18.5225	4200.00	77794.50
9	钢板	6~7	t	17.7815	4350.00	77349.53
10	吊装夹具		套	3.8697	180.00	696.55
11	密封胶圈		个	127.3674	13.33	1697.81
12	橡胶垫		kg	16.47	7.16	117.93
13	土工布		m <sup>2</sup>	11861.4332	6.69	79352.99
14	麻袋		个	122.7015	1.89	231.91
15	对拉螺栓		kg	437.5706	5.38	2354.13
16	圆钉	50~75	kg	2664.4717	3.54	9432.23
17	低碳钢焊条	综合	kg	9143.0926	6.01	54949.99
18	低合金钢耐热焊条	综合	kg	502.6792	12.75	6409.16
19	二氧化碳药芯焊丝	V-71	kg	3165.4474	10.99	34788.27
20	铁件	综合	kg	27432.0765	4.84	132771.25
21	复合普通硅酸盐水泥	P.0 42.5	t	5142.3121	400.00	2056924.84
22	预应力混凝土管桩	Φ800*130	m	8547.93	507.00	4333800.51
23	松杂板枋材		m <sup>3</sup>	84.2074	1515.00	127574.21
24	垫木		m <sup>3</sup>	3.6763	1549.95	5698.08
25	防水胶合板	模板用 18mm	m <sup>2</sup>	1091.8659	43.20	47168.61
26	环氧富锌底漆		kg	410.1924	22.22	9114.48
27	隔离剂		kg	675.576	7.05	4762.81
28	环氧富锌底漆稀释剂		kg	41.0192	31.25	1281.85
29	二氧化碳		m <sup>3</sup>	2934.6173	4.72	13851.39
30	氧气		m <sup>3</sup>	3095.4896	5.16	15972.73
31	乙炔气		kg	1683.8526	13.30	22395.24
32	高压橡胶风管		m	190.106	24.79	4712.73
33	高压橡胶管	综合	m	42.4558	59.37	2520.60
34	管箍		个	28.3039	9.29	262.94
35	水		m <sup>3</sup>	10864.8386	4.02	43676.65

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：旧市场地块基坑支护工程

第 2 页 共 2 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	其他材料费		元	50518.89	1.00	50518.89
37	材料费调整		元	-0.61	1.00	-0.61
38	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	274.883	365.00	100332.30
39	商品混凝土碎石粒径20石(坍落度150±30mm)	碎石粒径综合考虑 C30	m3	4490.0657	395.00	1773575.95
40	商品混凝土碎石粒径20/40石(坍落度100±20mm)	碎石粒径综合考虑 C30	m3	176.2862	385.00	67870.19
41	预拌P8防水混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	298.004	425.00	126651.70
42	钢柱		t	193.487	6100.00	1180270.70
43	机上人工		工日	1637.3575	232.30	380358.15
44	折旧费		元	597467.4262	1.00	597467.43
45	检修费		元	107291.0568	1.00	107291.06
46	维护费		元	326166.1454	1.00	326166.15
47	安拆费		元	29322.4162	1.00	29322.42
48	柴油	(机械用)0#	kg	24544.6834	7.52	184576.02
49	电	(机械用)	kW·h	231432.2543	0.80	185145.80
50	机械费调整		元	6.222	1.00	6.22
	合计					16597437.06



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东圩东北侧地块基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
		东圩东北侧地块基坑支护					9995152.83
1	010503001002	内撑梁/冠梁/腰梁	1. 现浇建筑物混凝土 基础梁 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 4. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	923.22	501.58	463068.69
2	010501004002	满堂基础	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 预拌P8防水混凝土 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	368	534.16	196570.88
3	010505001002	有梁板	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 C30 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	193.2	520.12	100487.18
4	010603002002	竖向支承钢构架柱	1. 钢结构构件安装 钢柱拼装 2. 钢结构构件 钢柱安装 每根构件质量(t) ≤3	t	28.518	8965.94	255690.68
5	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) φ10以内	t	12.504	6523.18	81565.84
6	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) φ25以内	t	65.064	5133.12	333981.32
7	010301002002	预制钢筋混凝土管桩	1. 压预制管桩 φ700*110 桩长(m) 18以内 2. 管桩电焊接桩 φ700 3. 预制混凝土管桩填芯 填混凝土 C30 4. 预埋铁件 5. 钢桩尖制作	m	8280	598.84	4958395.20
8	010201009002	深层搅拌桩	1. φ850mm三轴水泥搅拌桩 二搅二喷 采用套接一孔法施工	m	21831	148.23	3236009.13
9	010202009002	喷射混凝土	1. 喷射混凝土 网喷 初喷5cm C20	m2	3059	98.34	300822.06
10	010515003002	钢筋网片	1. 喷射混凝土挂钢筋网	t	10.707	6403.46	68561.85
		措施项目					111812.77
11	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	1810.44	61.76	111812.77
本页小计							10106965.60
合 计							10106965.60

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。









# 单位工程人材机汇总表

工程名称：东圩东北侧地块基坑支护工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费		元	617525.4597	1.01	623700.71
2	型钢	综合	kg	669.024	4.21	2816.59
3	螺纹钢	Φ25以内	t	66.6906	4110.00	274098.37
4	螺纹钢	Φ10以内	t	12.7541	4110.00	52419.35
5	镀锌低碳钢丝	Φ4.0	kg	699.373	5.50	3846.55
6	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	269.8698	5.50	1484.28
7	钢丝绳	Φ14.1~15	kg	216.1664	3.66	791.17
8	圆钢	Φ10以内	t	11.0282	4200.00	46318.44
9	钢板	6~7	t	23.8924	4350.00	103931.94
10	吊装夹具		套	0.5704	180.00	102.67
11	密封胶圈		个	40.0793	13.33	534.26
12	橡胶垫		kg	16.56	7.16	118.57
13	土工布		m <sup>2</sup>	3352.6493	6.69	22429.22
14	麻袋		个	123.372	1.89	233.17
15	对拉螺栓		kg	117.2622	5.38	630.87
16	圆钉	50~75	kg	714.0375	3.54	2527.69
17	低碳钢焊条	综合	kg	3414.0809	6.01	20518.63
18	低合金钢耐热焊条	综合	kg	74.0897	12.75	944.64
19	二氧化碳药芯焊丝	V-71	kg	466.5545	10.99	5127.43
20	铁件	综合	kg	13654.5546	4.84	66088.04
21	复合普通硅酸盐水泥	P.0 42.5	t	4544.0929	400.00	1817637.16
22	预应力混凝土管桩	Φ700*110	m	8594.64	446.00	3833209.44
23	松杂板枋材		m <sup>3</sup>	45.1584	1515.00	68414.98
24	垫木		m <sup>3</sup>	0.5418	1549.95	839.76
25	防水胶合板	模板用 18mm	m <sup>2</sup>	292.6033	43.20	12640.46
26	环氧富锌底漆		kg	60.4582	22.22	1343.38
27	隔离剂		kg	181.044	7.05	1276.36
28	环氧富锌底漆稀释剂		kg	6.0458	31.25	188.93
29	二氧化碳		m <sup>3</sup>	432.5325	4.72	2041.55
30	氧气		m <sup>3</sup>	648.6911	5.16	3347.25
31	乙炔气		kg	331.6635	13.30	4411.12
32	高压橡胶风管		m	113.183	24.79	2805.81
33	高压橡胶管	综合	m	13.3598	59.37	793.17
34	管箍		个	8.9065	9.29	82.74
35	水		m <sup>3</sup>	8822.2216	4.02	35465.33

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：东圩东北侧地块基坑支护工程

第 2 页 共 2 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	其他材料费		元	18746.2842	1.00	18746.28
37	材料费调整		元	-0.46	1.00	-0.46
38	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	163.6565	365.00	59734.62
39	商品混凝土碎石粒径20石(坍落度150±30mm)	碎石粒径综合考虑 C30	m3	1133.1663	395.00	447600.69
40	商品混凝土碎石粒径20/40石(坍落度100±20mm)	碎石粒径综合考虑 C30	m3	210.0735	385.00	80878.30
41	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	1.84	410.00	754.40
42	预拌P8防水混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	371.68	425.00	157964.00
43	钢柱		t	28.518	6100.00	173959.80
44	机上人工		工日	1290.5633	232.30	299797.85
45	折旧费		元	474578.6497	1.00	474578.65
46	检修费		元	80107.555	1.00	80107.56
47	维护费		元	246609.203	1.00	246609.20
48	安拆费		元	15972.8196	1.00	15972.82
49	柴油	(机械用)0#	kg	17554.5187	7.52	132009.98
50	电	(机械用)	kW·h	158351.7512	0.80	126681.40
51	机械费调整		元	2.346	1.00	2.35
	合计					9328557.47

# 单位工程造价汇总表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	54522502.83	
1.1	土石方工程	8073089.22	
1.2	桩基工程	9203963.26	
1.3	砌筑工程	1959016.52	
1.4	混凝土及钢筋混凝土工程	19892592.39	
1.5	金属结构工程	14081.27	
1.6	门窗工程	1122130.62	
1.7	屋面及防水工程	3836259.42	
1.8	楼地面装饰工程	4742619.70	
1.9	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	2006189.58	
1.10	天棚工程	3513441.08	
1.11	其他装饰工程	159119.77	
2	措施合计	9592911.04	
2.1	绿色施工安全防护措施费	4235265.84	
2.2	其他措施费	5357645.20	
3	其他项目	3566585.04	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价	700000.00	
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	1230909.96	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差	1635675.08	
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	67681998.91	
5	增值税销项税额	6091379.90	—
6	总造价	73773378.81	
7	人工费	13012112.17	
	合计=1+2+3+5	73,773,378.81	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 1 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
		土石方工程					8073089.22
1	010101002001	挖一般土方	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 挖掘机转堆土方(每次) 3. 挖掘机装土方 4. 环保智能自卸汽车运土方 运距10km 5. 机械垂直运输土方	m3	87078.57	68.45	5960528.12
2	010101004001	挖基坑土方	1. 人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内 人工挖湿土 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 机械挖湿土 3. 挖掘机转堆土方(每次) 4. 机械垂直运输土方 5. 环保智能自卸汽车运土方 运距10km	m3	318.52	118.12	37623.58
3	010101006001	挖淤泥、流砂	1. 挖掘机挖淤泥、流砂 2. 环保智能自卸汽车运淤泥、流砂 运距10km 3. 挖掘机转堆土方(每次) 4. 机械垂直运输土方	m3	17141.45	87.49	1499705.46
4	010103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑 2. 挖掘机装土方 3. 环保智能自卸汽车运土方 运距10km	m3	9071.63	63.41	575232.06
		桩基工程					9203963.26
5	010302001001	泥浆护壁成孔灌注桩	1. 钻孔桩成孔 设计桩径(mm) 800内 2. 钢护筒埋设、拆除 陆上 3. 灌注混凝土 钻孔(旋挖)桩 预拌水下混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 5. 泥浆罐车泥浆运输 运距10km	m3	3873.09	1435.81	5561021.35
6	010301004001	截(凿)桩头	1. 凿桩头 2. 环保智能自卸汽车运土方 运距10km 3. 挖掘机挖装松散石方 4. 机械垂直运输石方 5. 挖掘机转堆石方(每次)	m3	164.81	518.01	85373.23
本页小计							13719483.80

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 2 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
7	010515010001	声测管	1. 灌注桩检测管制安 钢管D50*3.5	t	53.204	5971.62	317714.07
8	010515004001	钢筋笼	1. 桩钢筋笼制作安装	t	568.62	5697.75	3239854.61
		砌筑工程					1959016.52
9	010401001001	砖胎膜	1. 砖胎膜 混凝土普通砖 240×115×53 2. 干混砌筑砂浆M7.5 3. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 4. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M15	m3	184.7	863.04	159403.49
10	010401003001	外墙保护层	1. 混水砖外墙 墙体厚度 1/2 砖 混凝土普通砖 240×115×53 2. 干混砌筑砂浆M7.5	m3	493.42	655.52	323446.68
11	010402001002	砌块墙	1. 5.0MPa蒸压加气混凝土砌块 外墙 墙体厚度 20cm 2. 干混砌筑砂浆M5 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m3	346.06	664.65	230008.78
12	010402001001	砌块墙	1. 5.0MPa蒸压加气混凝土砌块 内墙 墙体厚度 20cm 2. 干混砌筑砂浆M5 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m3	947.1	647.93	613654.50
13	010401014001	截水沟抹灰	1. 50X50X5镀锌角钢, L=150, φ6 支架@300 2. 20厚1:3防水砂浆 3. 方钢篦子50X50X35, 2.5mm厚 安装 30cm宽 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m	986.31	570.82	563005.47
14	010401011001	集水井抹灰及盖板2.0m*2.0m	1. 50X50X5镀锌角钢, L=150, φ6 支架@300 2. 20厚1:3防水砂浆 3. 成品钢制格栅安装 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	座	3	5713.86	17141.58
本页小计							5464229.18

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 3 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
15	010401011002	集水井抹灰及盖板1.5m*1.5m	1. 50X50X5镀锌角钢, L=150, φ6支架@300 2. 20厚1:3防水砂浆 3. 成品钢制格栅安装 4. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工	座	13	3807.98	49503.74	
16	010401012001	零星砌砖	1. 砌零星构件 台阶 混凝土普通砖 240×115×53 2. 干混砌筑砂浆M7.5 3. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	13.5	211.28	2852.28	
		混凝土及钢筋 混凝土工程					19892592.39	
17	010501001001	垫层	1. 混凝土垫层 C15 2. 泵送混凝土至建筑部位 3. 楼地面 砼面层抹光	m <sup>3</sup>	654.16	526.38	344336.74	
18	010501004001	满堂基础	1. 现浇建筑物混凝土 地下室底板 P8防水混凝土 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m <sup>3</sup>	5091.85	534.57	2721950.25	
19	010501004002	满堂基础	1. 现浇建筑物混凝土 电梯坑 P8防水混凝土 2. 泵送混凝土至建筑部位	m <sup>3</sup>	346.03	568.74	196801.10	
20	010502001001	矩形柱	1. 现浇建筑物混凝土 矩形柱 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m <sup>3</sup>	450.89	639.16	288190.85	
21	010502002001	构造柱	1. 现浇建筑物混凝土 构造柱 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m <sup>3</sup>	116.71	664.98	77609.82	
22	010503005001	过梁	1. 现浇建筑物混凝土 圈、过、弧形梁 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m <sup>3</sup>	9.07	573.78	5204.18	
23	010504001001	直形墙	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 预拌P8防水混凝土 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m <sup>3</sup>	1655.42	576.05	953604.69	
24	010504001002	直形墙	1. 泵送混凝土至建筑部位 2. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 C35	m <sup>3</sup>	254.67	560.83	142826.58	
本页小计								4782880.23

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 4 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
25	010505001001	有梁板	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	2348.15	535.34	1257058.62	
26	010505001002	有梁板	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 预拌P8防水混凝土 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	1667.06	550.57	917833.22	
27	010505001003	有梁板(车道板)	1. 现浇建筑物混凝土 混凝土斜板 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	182.75	549.35	100393.71	
28	010506001001	直形楼梯	1. 现浇建筑物混凝土 直形楼梯 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	68.8	595.87	40995.86	
29	010506002001	弧形楼梯	1. 现浇建筑物混凝土 弧形楼梯 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	38.72	615.52	23832.93	
30	010507005001	扶手、压顶	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	16.5	737.40	12167.10	
31	010508001001	后浇带	1. 现浇建筑物混凝土 后浇带地下室底板、基础(梁) 预拌P8防水混凝土 C40 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	107.8	647.95	69849.01	
32	010508001002	后浇带	1. 现浇建筑物混凝土 后浇带墙 预拌P8防水混凝土 C40 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	17.52	684.20	11987.18	
33	010508001003	后浇带	1. 现浇建筑物混凝土 后浇带楼板、天面板 预拌P8防水混凝土 C40 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	44.08	647.23	28529.90	
34	010508001004	后浇带	1. 现浇建筑物混凝土 后浇带楼板、天面板 C40 2. 泵送混凝土至建筑部位	m3	28.07	626.53	17586.70	
35	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 10内	t	7.083	5455.80	38643.43	
36	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(III级以上) $\phi$ 10以内	t	297.337	5370.28	1596782.94	
37	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(III级以上) $\phi$ 25以内	t	1802.827	5133.12	9254127.33	
本页小计								13369787.93

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 5 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
38	010515001006	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) Φ25以外	t	11.889	5050.85	60049.56	
39	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋( HRB400内) Φ10以内	t	185.422	6523.18	1209541.08	
40	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋( HRB400内) Φ10以外	t	2.482	5413.35	13435.93	
41	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	13.565	9513.70	129053.34	
42	010516003001	机械连接	1. 套筒直螺纹钢钢筋接头 Φ18以 内	个	15264	13.13	200416.32	
43	010516003002	机械连接	1. 套筒直螺纹钢钢筋接头 Φ25以 内	个	10871	16.42	178501.82	
44	010516003003	机械连接	1. 套筒直螺纹钢钢筋接头 Φ32以 内	个	60	21.37	1282.20	
		金属结构工程					14081.27	
45	010607005001	砌块墙钢丝网 加固	1. 墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网 2. 在洞内、地下室、库内或 暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	509.43	24.17	12312.92	
46	010606008001	钢梯	1. 钢楼梯 爬式 2. 在洞内、地下室、库内或 暗室内进行施工	t	0.16	11052.18	1768.35	
		门窗工程					1122130.62	
47	010804007001	标准钢筋混凝土密 闭门(BM)	1. 标准钢筋混凝土密闭门(BM) 2. 在洞内、地下室、库内或 暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	12.4	4564.35	56597.94	
48	010804007002	标准防护钢筋混凝 土密闭门(BFM)	1. 标准防护钢筋混凝土密闭门 (BFM) 2. 在洞内、地下室、库内或 暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	5.6	4792.57	26838.39	
49	010804007003	标准活门槛防护钢 筋混凝土密闭门(BH FM)	1. 标准活门槛防护钢筋混凝土 密闭门(BHFM) 2. 在洞内、地下室、库内或 暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	43.5	5032.20	218900.70	
50	010803002001	防火卷帘(闸) 门	1. 钢质防火卷帘复合片(包安 装、电机) 2. 在洞内、地下室、库内或 暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	676.02	474.00	320433.48	
本页小计								2429132.03

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 6 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
51	010802003001	钢质防火门	1. 钢质防火门安装 2. 钢质防火门 甲级 3. 特殊五金安装 闭门器安装 明装 4. 特殊五金安装 顺位器 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	149.55	801.55	119871.80	
52	010802003002	钢质防火门	1. 钢质防火门安装 2. 钢质防火门 (乙级) 3. 特殊五金安装 闭门器安装 明装 4. 特殊五金安装 顺位器 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	116.97	767.81	89810.74	
53	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 平开窗安装 8mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻 2. 铝合金平开窗 壁厚1.8mm 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	233.7	775.95	181339.52	
54	010807003001	金属百叶窗	1. 铝合金框百页窗 铝合金百页窗 2. 全铝合金百页窗 壁厚1.8mm 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	223.95	483.76	108338.05	
		屋面及防水工程					3836259.42	
55	010904001001	楼(地)面卷材防水(底板)	1. 2.0厚高分子复合自粘防水卷材 2. 土工布隔离层(200g/m <sup>2</sup> ) 3. 50厚C20细石混凝土保护层 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	7773.24	143.67	1116781.39	
56	010903001001	墙面卷材防水(外墙)	1. 20厚1:2.5水泥砂浆(PM20)找平层 2. 2.0厚高分子复合自粘防水卷材 3. 40厚聚苯乙挤塑烯泡沫板,建筑胶粘结 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	4111.86	225.64	927800.09	
本页小计								2543941.59

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 7 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
57	010902001001	屋面卷材防水(地顶)	1. 2.0厚聚合物水泥基防水涂料 2. 2.0厚耐根穿刺高分子防水卷材自粘型 3. 土工布隔离层(200g/m <sup>2</sup> ) 4. 最薄处70厚C25细石混凝土0.3%找坡,每6米设分格缝,缝宽10mm,缝内配筋应断开,密封胶嵌缝 5. 内配筋Φ6@150双向居中设置 6. Φ10-50碎石200厚 7. 土工布(200g/m <sup>2</sup> ) 8. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	4655.81	309.15	1439343.66	
58	010902001002	屋面卷材防水(其他屋面)	1. 最薄处30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层 2. 60厚挤塑聚苯板(B1级) 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 2厚非固化橡胶沥青防水涂料 5. 1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎) 6. 10厚低标号砂浆隔离层 7. 20厚1:3水泥砂浆保护层 8. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	397.56	265.66	105615.79	
59	010903004001	墙面变形缝	1. 钢板止水带 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m	1678.55	81.83	137355.75	
60	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 预埋式止水带 橡胶 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m	692.55	83.68	57952.58	
61	010904002001	楼(地)面涂膜防水(消防水池地面)	1. 1:2.5水泥砂浆(SM20)找平兼找坡层 2. 1.5厚聚合物水泥基复合防水涂料 3. 15厚聚合物水泥砂浆 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	131.51	111.69	14688.35	
本页小计								1754956.13

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 8 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
62	010903002001	墙面涂膜防水(消防水池内壁)	1. 20厚1:2.5水泥砂浆(PM20)找平 2. 1.5厚聚合物水泥基复合防水涂料 3. 10厚聚合物水泥砂浆 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	319.96	114.77	36721.81	
		楼地面装饰工程					4742619.70	
63	011101005001	自流坪楼地面(车库)	1. 最薄处50厚C30细石混凝土找平磨平层, 2. 内配筋Φ6@150双向居中设置 3. 分隔缝间距≤6mX6m米范围内找坡1% 4. 面刷水泥漆 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	15894.76	266.31	4232933.54	
64	011101003001	细石混凝土楼地面(车道)	1. 50mm厚细石混凝土面层 2. 随捣随抹平成粗麻面 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	1650.06	97.46	160814.85	
65	011102003001	块料楼地面	1. 800X800X8浅色陶瓷防滑地砖,干水泥擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层表面撒水泥粉 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	873.61	165.02	144163.12	
66	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 20厚1:2水泥砂浆抹面压光 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	995.15	40.20	40005.03	
67	011102003002	块料楼地面	1. 铺贴陶瓷地砖 楼梯 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层表面撒水泥粉 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	286.68	372.75	106859.97	
68	011107002001	块料台阶面	1. 铺贴陶瓷地砖 台阶 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层表面撒水泥粉 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	13.5	351.72	4748.22	
本页小计								4726246.54

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 9 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
69	011105003001	块料踢脚线	1. 8厚彩色釉面砖踢脚, 稀水泥浆擦缝 2. 9厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	97.73	224.28	21918.88	
70	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 2. 5~7厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底划出纹道 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	361.42	86.26	31176.09	
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					2006189.58	
71	011407001001	墙面喷刷涂料	1. A级无机涂料两遍 2. 成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 满刮二遍 3. 8厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 12厚1:3防水水泥砂浆打底 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	14657.13	90.47	1326030.55	
72	011407001002	独立柱面喷刷涂料	1. A级无机涂料两遍 2. 成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 满刮二遍 3. 8厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 12厚1:3防水水泥砂浆打底 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	1337.75	123.87	165707.09	
73	011204003001	块料墙面	1. 墙面镶贴陶瓷面砖密缝 1:2水泥砂浆 块料周长1300外 2. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 3. 8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	865.76	189.81	164329.91	
74	011209002001	全玻(无框玻璃)幕墙	1. 全玻璃幕墙 座装式玻璃 高度5.0m以下 弧形幕墙 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	357.65	805.48	288079.92	
本页小计								1997242.44

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 10 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
75	011209001001	带骨架幕墙	1.全玻璃幕墙 点支式(驳接式)玻璃 2.点支式(驳接式)全玻璃幕墙 钢结构桁架 3.在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	64.8	957.44	62042.11	
		天棚工程					3513441.08	
76	011303001001	采光天棚	1.多边形组合采光棚 不锈钢骨架夹胶玻璃 2.在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	690	955.59	659357.10	
77	011407002001	天棚喷刷涂料	1.A级无机涂料两遍 2.2厚面层耐水腻子刮平 3.3-5mm厚底基防裂腻子分遍找平 4.3厚1:0.5:1水泥石灰膏砂浆打底 5.5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆找平 6.在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	24693.58	115.58	2854083.98	
		其他装饰工程					159119.77	
78	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1.黑色镀锌铁管 栏杆 2.详见大样图 3.在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m	210.6	420.00	88452.00	
79	011503005001	金属靠墙扶手	1.靠墙扶手制作、安装 不锈钢管 2.在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m	140.91	501.51	70667.77	
		措施项目					6251869.71	
80	粤011701008001	综合钢脚手架	1.综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 20.5 2.建筑用综合脚手架使用费	m <sup>2</sup>	4960	62.91	312033.60	
81	粤011701015001	电梯井脚手架	1.电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 20	座	3	1804.25	5412.75	
82	MBZC001	模板的支架	1.钢支撑	t	1	179815.76	179815.76	
83	粤050401008001	施工围栏	1.方钢结构围蔽 有独立基础(猪笼架) 2.5m	m	850	444.00	377400.00	
本页小计								4609265.07

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 11 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
84	粤011701017001	深基坑上落钢爬梯制安	1. 深基坑上落钢爬梯制安 2. 密目式阻燃安全网	m2	90	217.36	19562.40	
85	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	210.6	58.80	12383.28	
86	011702002002	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.9m内 1.8外 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	1665.27	69.21	115253.34	
87	011702002003	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度5m内 1.8外 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	866.17	73.74	63871.38	
88	011702003001	构造柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	409.97	72.35	29661.33	
89	011702003002	构造柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.9m内 1.2内 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	529.83	76.88	40733.33	
90	011702003003	构造柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度5m内 1.2内 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	508.68	81.41	41411.64	
91	011702006001	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	217.59	67.66	14722.14	
92	011702006002	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	181.33	74.33	13478.26	
93	011702006003	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.9m 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	3231.06	75.51	243977.34	
本页小计								595054.44

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 12 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
94	011702006004	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以外 支模高度3.9m 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	4298.19	82.19	353268.24	
95	011702006005	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以内 支模高度5m 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	247.29	83.37	20616.57	
96	011702006006	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以外 支模高度5m 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	5423.07	90.05	488347.45	
97	011702009001	过梁	1. 过梁模板 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	133.93	55.89	7485.35	
98	011702010001	弧形、拱形梁	1. 弧形梁、异形梁模板 支模高度5m 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	129.87	99.17	12879.21	
99	011702011001	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内)40 支模高度3.9m 有防水要求的混凝土构件 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	4981.35	45.52	226751.05	
100	011702011002	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内)40 支模高度5m内 有防水要求的混凝土构件 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	3534.7	48.06	169877.68	
101	011702011003	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内)40 支模高度3.9m内 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	1516.6	48.22	73130.45	
102	011702011004	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内)40 支模高度5m内 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	545.63	50.76	27696.18	
103	011702013001	电梯井壁	1. 电梯坑、井墙模板 支模高度3.6m内 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m2	311.17	54.05	16818.74	
本页小计								1396870.92

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

标段：

第 13 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
104	011702013002	电梯井壁	1. 电梯坑、井墙模板 支模高度3.9m内 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	424.32	56.59	24012.27	
105	011702013003	电梯井壁	1. 电梯坑、井墙模板 支模高度5m内 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	544	59.13	32166.72	
106	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板 支模高度3.6m 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	338.33	64.20	21720.79	
107	011702014002	有梁板	1. 地下室楼板模板(楼板厚cm)30 支模高度3.9m 2. 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	10879.58	82.70	899741.27	
108	011702014003	有梁板	1. 地下室楼板模板(楼板厚cm)30 支模高度5m 2. 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	3743.41	93.27	349147.85	
109	011702014004	有梁板	1. 车道板模板 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	1650.06	84.44	139331.07	
110	011702024001	楼梯	1. 楼梯模板 直形 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	286.68	191.94	55025.36	
111	011702024002	楼梯	1. 楼梯模板 圆弧形 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	165.78	253.96	42101.49	
112	011702026001	电缆沟、地沟	1. 电缆沟、水沟模板 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	887.68	55.15	48955.55	
113	011702028001	扶手	1. 压顶、扶手模板 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	165.04	109.52	18075.18	
114	010516001001	止水螺杆	1. 止水螺杆 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	套	12774	18.16	231975.84	
本页小计								1862253.39

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。











# 单位工程人材机汇总表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

第 1 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	机上人工		工日	12468.6074	232.30	2896457.50
2	人工费		元	11096898.2225	1.01	11207867.20
3	型钢	综合	kg	1471.7742	4.21	6196.17
4	不锈钢型材	综合	kg	9249.312	18.50	171112.27
5	热轧圆盘条	Φ10以内	t	70.1095	4200.00	294459.90
6	螺纹钢	Φ25以内	t	1850.4418	4110.00	7605315.80
7	螺纹钢	Φ10以内	t	493.6641	4110.00	2028959.45
8	螺纹钢	Φ10~25	t	493.5622	4110.00	2028540.64
9	螺纹钢	Φ25以外	t	12.1862	4110.00	50085.28
10	镀锌低碳钢丝	Φ4.0	kg	12150.1338	5.50	66825.74
11	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	11643.2508	5.50	64037.88
12	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	70.238	5.50	386.31
13	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	69.1652	5.50	380.41
14	钢丝绳	Φ14.1~15	kg	0.5248	3.66	1.92
15	圆钢	Φ10以内	t	92.1164	4200.00	386888.88
16	角钢	综合	kg	23.814	4.36	103.83
17	钢板	综合	t	0.0532	4350.00	231.42
18	钢板	3.5~4.0	t	15.7784	4010.00	63271.38
19	冷轧钢板	1~1.5	t	0.72	4190.00	3016.80
20	幕墙桁架支座钢板		t	0.0894	5390.00	481.87
21	彩钢波纹瓦(蓝色)	0.5 mm厚	m <sup>2</sup>	2295	24.86	57053.70
22	铝合金型材	150系列	kg	1517.655	28.89	43845.05
23	钨棒		kg	1.4091	23.77	33.49
24	吊装夹具		套	0.0032	180.00	0.58
25	门窗密封橡胶条		m	2101.1967	2.55	5358.05
26	密封胶圈		个	454.3846	13.33	6056.95
27	土工布		m <sup>2</sup>	26186.3363	6.69	175186.59
28	无纺布		m <sup>2</sup>	19469.846	3.25	63277.00
29	铝拉铆钉	综合	十个	1487.5	0.87	1294.13
30	铁钉		kg	76.8247	7.56	580.79
31	不锈钢螺钉	M5×12	十套	439.8826	2.23	980.94
32	木螺钉	M5×50	十套	1336.8113	0.32	427.78
33	六角螺栓	综合	十套	892.5	7.68	6854.40
34	六角螺栓	综合	kg	21.1812	5.58	118.19

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

第 2 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
35	不锈钢六角螺栓	M6×30	十套	882.993	4.00	3531.97
36	高强螺栓		kg	14.0227	12.00	168.27
37	对拉螺栓		kg	2746.0013	5.38	14773.49
38	U型螺栓	M10×108	十套	20.8	34.84	724.67
39	膨胀螺栓	综合	十套	56.95	2.63	149.78
40	膨胀螺栓	M5	十套	15.7819	1.30	20.52
41	膨胀螺栓	M6×80	十套	60.863	2.65	161.29
42	膨胀螺栓	M12×80	十套	182.4015	10.58	1929.81
43	不锈钢膨胀螺栓	M12×110	十套	36.225	45.11	1634.11
44	双头螺柱	M12×20	十套	0.8424	9.66	8.14
45	止水螺杆	综合	kg	19161	6.64	127229.04
46	圆钉	综合	kg	11.3487	5.36	60.83
47	圆钉	30~45	kg	27.3358	3.65	99.78
48	圆钉	50~75	kg	2331.0047	3.54	8251.76
49	马钉	综合	kg	20.3772	5.21	106.17
50	闭门器		副	179.78	145.00	26068.10
51	顺位器		套	179.78	93.00	16719.54
52	不锈钢驳接爪		套	44.4463	117.00	5200.22
53	水砂纸		张	2121.41	0.77	1633.49
54	低碳钢焊条	综合	kg	24365.5992	6.01	146437.25
55	低合金钢耐热焊条	综合	kg	1.1811	12.75	15.06
56	不锈钢焊丝		kg	1.6909	25.32	42.81
57	钢丝网	综合	m2	560.373	5.90	3306.20
58	钢脚手直角扣件		个	1090.828	3.30	3599.73
59	铁件	综合	kg	14072.3267	4.84	68110.06
60	镀锌角钢	综合	kg	8246.549	4.84	39913.30
61	镀锌铁码		支	6380.1846	0.47	2998.69
62	镀锌铁件		kg	1907.6693	4.55	8679.90
63	角码	10×63×8	只	362.25	0.44	159.39
64	镀锌角码	80×60×60	个	926.3135	5.91	5474.51
65	零星卡具		kg	2.61	5.47	14.28
66	方钢篦子	50X50X35*300mm宽	十块	203.1799	1500.00	304769.85
67	直螺纹套筒接头	Φ20以内	个	15416.64	3.80	58583.23
68	直螺纹套筒接头	Φ25以内	个	10979.71	5.30	58192.46
69	直螺纹套筒接头	Φ32以内	个	60.6	8.50	515.10

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

第 3 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
70	钢护筒		t	15.656	5350.00	83759.60
71	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	79.6681	380.00	30273.88
72	白色硅酸盐水泥	32.5	t	0.2298	720.00	165.46
73	中砂		m <sup>3</sup>	56.1713	185.00	10391.69
74	碎石	40	m <sup>3</sup>	956.3671	165.00	157800.57
75	粘土陶粒		m <sup>3</sup>	25.9528	256.12	6647.03
76	粘土		m <sup>3</sup>	1262.2723	38.33	48382.90
77	混凝土普通砖	240×115×53	千块	98.3181	400.00	39327.24
78	混凝土普通砖	240×115×53	千块	275.4764	400.00	110190.56
79	蒸压加气混凝土砌块 5.0MPa	600×200×200	千块	51.2092	7603.68	389378.37
80	松杂板枋材		m <sup>3</sup>	129.8135	1515.00	196667.45
81	垫木		m <sup>3</sup>	0.0042	1549.95	6.51
82	松杂直边板		m <sup>3</sup>	19.1034	1211.42	23142.24
83	防水胶合板	模板用 18mm	m <sup>2</sup>	6592.7425	43.20	284806.48
84	钢化玻璃	12	m <sup>2</sup>	66.744	117.60	7849.09
85	钢化玻璃	19	m <sup>2</sup>	368.3795	251.10	92500.09
86	夹层钢化玻璃	6+6	m <sup>2</sup>	710.7	194.70	138373.29
87	8mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻		m <sup>2</sup>	233.7	269.80	63052.26
88	釉面砖	120×800	m <sup>2</sup>	99.6846	98.30	9799.00
89	釉面砖	500×330	m <sup>2</sup>	900.3904	55.00	49521.47
90	瓷质抛光砖	800×800	m <sup>2</sup>	908.5544	89.00	80861.34
91	瓷质梯级砖	800×280	m <sup>2</sup>	303.8808	98.30	29871.48
92	瓷质梯级砖	800×300	m <sup>2</sup>	14.31	114.70	1641.36
93	瓷质梯级砖	800×150	m <sup>2</sup>	117.7853	98.30	11578.29
94	自粘式XPS聚苯乙烯泡沫塑料板	40	m <sup>3</sup>	172.6981	720.00	124342.63
95	快易收口网		m <sup>2</sup>	504.5359	9.00	4540.82
96	木条		m	2781.583	0.91	2531.24
97	不锈钢扶手	Φ50	m	42.6957	120.00	5123.48
98	不锈钢扶手	Φ75	m	149.3646	210.00	31366.57
99	环氧富锌底漆		kg	0.6784	22.22	15.07
100	环氧防滑涂层		kg	49114.8084	39.50	1940034.93
101	聚氨酯甲料		kg	723.3916	12.09	8745.80
102	腻子粉	成品(防水型)	kg	90797.3474	4.20	381348.86

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

第 4 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
103	防霉涂料		kg	7767.7854	20.00	155355.71
104	A级无机涂料		kg	4798.464	20.00	95969.28
105	聚氨酯防水涂料	双组份 I型	kg	5626.4063	14.50	81582.89
106	聚合物水泥防水涂料	JS-II	kg	22612.9974	11.30	255526.87
107	酚醛红丹防锈漆		kg	892.6948	16.96	15140.10
108	油性防锈漆		kg	346.8765	11.89	4124.36
109	橡胶沥青防水涂料	溶剂型	kg	7.9512	13.50	107.34
110	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	1033.656	18.50	19122.64
111	SBS聚酯胎改性沥青卷材	1.5mm厚 I型	m2	502.1183	22.00	11046.60
112	三元乙丙橡胶卷材	2.0	m2	16607.1587	35.90	596197.00
113	2.0厚耐根穿刺高分子防水卷材自粘型	3.0mm厚, 聚酯胎 II型	m2	5797.891	28.00	162340.95
114	防水粉		kg	543.6433	7.90	4294.78
115	橡胶止水带		m	727.1775	59.57	43317.96
116	嵌缝料		kg	340.1756	0.58	197.30
117	环氧加填料		kg	1589.476	22.00	34968.47
118	软填料		kg	224.625	3.90	876.04
119	松节油		kg	299.6314	8.84	2648.74
120	汽油	综合	kg	3.78	8.94	33.79
121	环氧树脂	综合	kg	21.0535	24.89	524.02
122	丙酮		kg	21.0535	9.74	205.06
123	甲苯		kg	3225.5982	7.50	24191.99
124	乙二胺		kg	1.6621	14.18	23.57
125	乙酸乙酯		kg	600.1975	9.13	5479.80
126	隔离剂		kg	4871.0906	7.05	34341.19
127	环氧富锌底漆稀释剂		kg	0.0678	31.25	2.12
128	改性沥青卷材基层处理剂	水性	kg	139.146	6.00	834.88
129	氩气		m3	4.7909	12.08	57.87
130	氧气		m3	4.815	5.16	24.85
131	乙炔气		kg	2.2297	13.30	29.66
132	玻璃胶	335克/支	支	165.9036	13.73	2277.86
133	丁基粘结剂		kg	1230.3771	13.32	16388.62
134	硅酮结构胶	双组份	L	605.82	50.64	30678.72
135	硅酮结构胶	300ml	支	322.9152	30.80	9945.79
136	耐候胶		L	635.448	61.79	39264.33

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

第 5 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
137	墙边胶		L	94.3143	46.77	4411.08
138	胶粘剂	CX-404	kg	3464.8148	13.68	47398.67
139	双面贴	宽10	m	2314.95	0.92	2129.75
140	聚苯乙烯泡沫板	δ 60	m <sup>2</sup>	405.5112	15.38	6236.76
141	轻型井点井管	D40	m	200.08	51.31	10266.10
142	轻型井点总管	D100	m	9.64	42.22	407.00
143	焊接钢管	综合	kg	56396.24	4.44	250399.31
144	焊接钢管	DN50	t	0.9	4440.00	3996.00
145	热轧无缝钢管	综合	t	0.5975	5540.00	3310.15
146	胶管	D50	m	6.8	12.32	83.78
147	高压橡胶管	综合	m	151.4616	59.37	8992.28
148	管箍		个	100.9743	9.29	938.05
149	不锈钢法兰	DN80	副	155.001	123.00	19065.12
150	方垫片	40×4	只	759	0.30	227.70
151	垫胶		kg	1078.88	7.55	8145.54
152	成套灯具		套	285.6	25.00	7140.00
153	槽形镀锌板	综合	kg	765.8002	4.51	3453.76
154	美纹纸		m	4639.72	0.05	231.99
155	钢水槽		kg	13655.1	3.61	49294.91
156	包装膜纸	宽101.6	m	2527.47	0.57	1440.66
157	白棉纱		kg	28.9592	11.47	332.16
158	泡沫条	φ 18	m	1624.26	0.17	276.12
159	水		m <sup>3</sup>	13874.5169	4.02	55775.56
160	路边线轮廓标		块	283.05	5.00	1415.25
161	木模板		m <sup>3</sup>	0.11	1140.00	125.40
162	组合钢模板		kg	7.02	5.41	37.98
163	脚手架钢管		kg	18488.9456	3.42	63232.19
164	脚手架接驳管	φ 43×350	支	47.3914	5.74	272.03
165	脚手架钢管底座		个	161.0788	7.05	1135.61
166	脚手架钢管	φ 51×3.5	m	1650.1713	13.08	21584.24
167	脚手架活动扣(含螺丝)		套	71.3975	5.62	401.25
168	脚手架直角扣(含螺丝)		套	307.93	5.24	1613.55
169	脚手板(钢管网)		m <sup>2</sup>	490.048	1.50	735.07
170	挡脚板(钢管网)		m <sup>2</sup>	130.5224	1.50	195.78
171	密目式阻燃安全网		m <sup>2</sup>	1423.78	8.50	12102.13

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：旧市场地块地下室土建工程(含人防)

第 6 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
172	钢支撑		kg	46344.2679	3.88	179815.76
173	钢楼梯	爬式	t	0.16	8500.00	1360.00
174	成品钢制格栅	2.0m*2.0m	套	3	2000.00	6000.00
175	成品钢制格栅	1.5m*1.5m	套	13	1500.00	19500.00
176	膨胀水泥砂浆		m3	7.9199	970.32	7684.84
177	丁苯聚合物水泥防水浆料		kg	1108.6614	7.50	8314.96
178	聚合物水泥防水砂浆		m3	1.2774	585.20	747.53
179	干混砌筑砂浆	M5	t	151.4938	350.00	53022.83
180	干混砌筑砂浆	M7.5	t	217.4842	359.00	78076.83
181	干混抹灰砂浆	M15	t	1041.3106	388.00	404028.51
182	干混抹灰砂浆	M20	t	180.3305	398.00	71771.54
183	干混地面砂浆	M15	t	72.8178	386.00	28107.67
184	干混地面砂浆	M20	t	94.3125	396.00	37347.75
185	普通干混防水砂浆	M15	t	310.1236	472.00	146378.34
186	细石混凝土	C25	m3	84.1531	385.00	32398.94
187	细石混凝土	C20	m3	960.939	375.00	360352.13
188	商品混凝土碎石粒径20石(坍落度150±30mm)	碎石粒径综合考虑 C15	m3	667.2432	365.00	243543.77
189	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	0.1409	365.00	51.43
190	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	204.0528	375.00	76519.80
191	细石混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	1297.0124	395.00	512319.90
192	商品混凝土碎石粒径20石(坍落度150±30mm)	碎石粒径综合考虑 C35	m3	3394.1399	410.00	1391597.36
193	商品混凝土碎石粒径20石(坍落度150±30mm)	碎石粒径综合考虑 C40	m3	29.0525	425.00	12347.31
194	预拌水下混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	4667.0735	415.00	1936835.50
195	预拌P8防水混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	8891.7655	425.00	3779000.34
196	预拌P8防水混凝土	碎石粒径综合考虑 C40	m3	175.329	445.00	78021.41
197	折旧费		元	1501103.879	1.00	1501103.88
198	检修费		元	314041.3756	1.00	314041.38
199	维护费		元	858166.8688	1.00	858166.87
200	安拆费		元	173075.6415	1.00	173075.64



# 单位工程造价汇总表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	27419567.86	
1.1	土石方工程	3056122.13	
1.2	桩基工程	9996849.77	
1.3	砌筑工程	950011.81	
1.4	混凝土及钢筋混凝土工程	7501640.11	
1.5	金属结构工程	5972.00	
1.6	门窗工程	233040.17	
1.7	屋面及防水工程	2876581.76	
1.8	楼地面装饰工程	1121283.04	
1.9	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	529438.43	
1.10	天棚工程	1109993.15	
1.11	其他装饰工程	38635.49	
2	措施合计	4192145.86	
2.1	绿色施工安全防护措施费	2158216.92	
2.2	其他措施费	2033928.94	
3	其他项目	1661237.98	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价	200000.00	
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	638650.94	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差	822587.04	
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	33272951.70	
5	增值税销项税额	2994565.65	—
6	总造价	36267517.35	
7	人工费	6049981.38	
	合计=1+2+3+5	36,267,517.35	0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

标段：

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
		土石方工程					3056122.13	
1	010101002001	挖一般土方	1. 挖掘机挖一般土方 一、二类土 2. 挖掘机转堆土方(每次) 3. 挖掘机装土方 4. 环保智能自卸汽车运土方 运距10km 5. 机械垂直运输土方	m3	27724.77	59.71	1655446.02	
2	010101004001	挖基坑土方	1. 人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内 人工挖湿土 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 机械挖湿土 3. 挖掘机转堆土方(每次) 4. 机械垂直运输土方 5. 环保智能自卸汽车运土方 运距10km	m3	157.54	109.38	17231.73	
3	010101006001	挖淤泥、流砂	1. 挖掘机挖淤泥、流砂 2. 环保智能自卸汽车运淤泥、流砂 运距10km 3. 挖掘机转堆土方(每次) 4. 机械垂直运输土方	m3	11882.05	78.75	935711.44	
4	010103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑 2. 挖掘机装土方 3. 环保智能自卸汽车运土方 运距10km	m3	7060.92	63.41	447732.94	
		桩基工程					9996849.77	
5	010302001001	泥浆护壁成孔灌注桩D=800	1. 钻孔桩成孔 设计桩径(mm) 800内 2. 钢护筒埋设、拆除 陆上 3. 灌注混凝土 钻孔(旋挖)桩 预拌水下混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 5. 泥浆罐车泥浆运输 运距10km	m3	2970.99	1382.49	4107363.97	
本页小计								7163486.10

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

标段：

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
6	010302001002	泥浆护壁成孔灌注桩D=1000	1. 钻孔桩成孔 设计桩径(mm) 1200内 2. 钢护筒埋设、拆除 陆上 3. 灌注混凝土 钻孔(旋挖)桩 预拌水下混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 4. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 5. 泥浆罐车泥浆运输 运距10 km	m3	2224.38	1302.72	2897744.31	
7	010301004001	截(凿)桩头	1. 凿桩头 2. 环保智能自卸汽车运石方 运距10km 3. 挖掘机挖装松散石方 4. 机械垂直运输石方 5. 挖掘机转堆石方(每次)	m3	134.94	518.01	69900.27	
8	010515010001	声测管	1. 灌注桩检测管制安 钢管D50*3.5	t	34.393	5971.62	205381.93	
9	010515004001	钢筋笼	1. 桩钢筋笼制作安装	t	476.76	5697.75	2716459.29	
		砌筑工程					950011.81	
10	010401001001	砖胎膜	1. 砖胎膜 混凝土普通砖 240×115×53 2. 干混砌筑砂浆M7.5 3. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 4. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M15	m3	306.69	863.04	264685.74	
11	010401003001	外墙保护层	1. 混水砖外墙 墙体厚度 1/2 砖 混凝土普通砖 240×115×53 2. 干混砌筑砂浆M7.5	m3	339.91	655.52	222817.80	
12	010402001002	砌块墙	1. 5.0MPa蒸压加气混凝土砌块 外墙 墙体厚度 20cm 2. 干混砌筑砂浆M5 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m3	241.05	664.65	160213.88	
13	010402001001	砌块墙	1. 5.0MPa蒸压加气混凝土砌块 内墙 墙体厚度 20cm 2. 干混砌筑砂浆M5 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m3	167.52	647.93	108541.23	
本页小计								6645744.45

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

标段：

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
14	010401014001	截水沟抹灰	1. 50X50X5镀锌角钢, L=150, $\phi$ 6支架@300 2. 20厚1:3防水砂浆 3. 方钢篦子50X50X35, 2.5mm厚安装 30cm宽 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m	292.72	570.83	167093.36
15	010401011001	集水井抹灰及盖板2.0m*2.0m	1. 50X50X5镀锌角钢, L=150, $\phi$ 6支架@300 2. 20厚1:3防水砂浆 3. 成品钢制格栅安装 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	座	2	5714.04	11428.08
16	010401011002	集水井抹灰及盖板1.5m*1.5m	1. 50X50X5镀锌角钢, L=150, $\phi$ 6支架@300 2. 20厚1:3防水砂浆 3. 成品钢制格栅安装 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	座	4	3807.93	15231.72
		混凝土及钢筋 混凝土工程					7501640.11
17	010501001001	垫层	1. 混凝土垫层 C15 2. 泵送混凝土至建筑部位 3. 楼地面 砼面层抹光	m <sup>3</sup>	460.98	526.38	242650.65
18	010501004001	满堂基础	1. 现浇建筑物混凝土 地下室底板 P8防水混凝土 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m <sup>3</sup>	2791.18	534.57	1492081.09
19	010501005001	桩承台基础	1. 现浇建筑物混凝土 地下室底板 P8防水混凝土 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m <sup>3</sup>	855.98	534.57	457581.23
20	010502001001	矩形柱	1. 现浇建筑物混凝土 矩形柱 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m <sup>3</sup>	164.13	639.16	104905.33
21	010502002001	构造柱	1. 现浇建筑物混凝土 构造柱 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m <sup>3</sup>	36.13	664.98	24025.73
22	010503005001	过梁	1. 现浇建筑物混凝土 圈、过、弧形梁 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m <sup>3</sup>	1	573.78	573.78
本页小计							2515570.97

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

标段：

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
23	010504001001	直形墙	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 预拌P8防水混凝土 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m <sup>3</sup>	784.2	576.05	451738.41	
24	010505001002	有梁板	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 预拌P8防水混凝土 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m <sup>3</sup>	1121.72	550.57	617585.38	
25	010505001003	有梁板(车道板)	1. 现浇建筑物混凝土 混凝土斜板 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m <sup>3</sup>	62.4	549.35	34279.44	
26	010506001001	直形楼梯	1. 现浇建筑物混凝土 直形楼梯 C35 2. 泵送混凝土至建筑部位	m <sup>3</sup>	19.25	595.87	11470.50	
27	010507005001	扶手、压顶	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m <sup>3</sup>	16.65	737.40	12277.71	
28	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 10内	t	2.305	5455.80	12575.62	
29	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) $\phi$ 10以内	t	69.169	5370.28	371456.90	
30	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) $\phi$ 25以内	t	557.1	5133.12	2859661.15	
31	010515001006	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) $\phi$ 25以外	t	0.265	5050.85	1338.48	
32	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\phi$ 10以内	t	56.996	6523.18	371795.17	
33	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\phi$ 10以外	t	23.823	5413.35	128962.24	
34	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	9.326	9513.70	88724.77	
35	010516003001	机械连接	1. 套筒直螺纹钢筋接头 $\phi$ 18以内	个	12239	13.13	160698.07	
36	010516003002	机械连接	1. 套筒直螺纹钢筋接头 $\phi$ 25以内	个	3383	16.42	55548.86	
37	010516003003	机械连接	1. 套筒直螺纹钢筋接头 $\phi$ 32以内	个	80	21.37	1709.60	
		金属结构工程					5972.00	
本页小计								5179822.30

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

标段：

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
38	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	173.92	24.17	4203.65	
39	010606008001	钢梯	1. 钢楼梯 爬式 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	t	0.16	11052.18	1768.35	
		门窗工程					233040.17	
40	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 钢质防火卷帘复合片(包安装、电机) 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	36	474.00	17064.00	
41	010802003001	钢质防火门	1. 钢质防火门安装 2. 钢质防火门 甲级 3. 特殊五金安装 闭门器安装明装 4. 特殊五金安装 顺位器 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	55.11	809.89	44633.04	
42	010802003002	钢质防火门	1. 钢质防火门安装 2. 钢质防火门 (乙级) 3. 特殊五金安装 闭门器安装明装 4. 特殊五金安装 顺位器 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	16.23	774.98	12577.93	
43	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 平开窗安装 8mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻 2. 铝合金平开窗 壁厚1.8mm 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	177.6	775.95	137808.72	
44	010807003001	金属百叶窗	1. 铝合金框百页窗 铝合金百页窗 2. 全铝合金百页窗 壁厚1.8mm 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	43.32	483.76	20956.48	
		屋面及防水工程					2876581.76	
本页小计								239012.17

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

标段：

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
45	010904001001	楼(地)面卷材防水(底板)	1. 2.0厚高分子复合自粘防水卷材 2. 土工布隔离层(200g/m <sup>2</sup> ) 3. 50厚C20细石混凝土保护层 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	5998.33	143.67	861780.07	
46	010903001001	墙面卷材防水(外墙)	1. 20厚1:2.5水泥砂浆(PM20)找平层 2. 2.0厚高分子复合自粘防水卷材 3. 40厚聚苯乙挤塑烯泡沫板,建筑胶粘结 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	2832.61	225.64	639150.12	
47	010902001001	屋面卷材防水(地顶)	1. 2.0厚聚合物水泥基防水涂料 2. 2.0厚耐根穿刺高分子防水卷材自粘型 3. 土工布隔离层(200g/m <sup>2</sup> ) 4. 最薄处70厚C25细石混凝土0.3%找坡,每6米设分格缝,缝宽10mm,缝内配筋应断开,密封胶嵌缝 5. 内配筋Φ6@150双向居中设置 6. Φ10-50碎石200厚 7. 土工布(200g/m <sup>2</sup> ) 8. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	3798.97	324.89	1234247.36	
48	010902001002	屋面卷材防水(其他屋面)	1. 最薄处30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层 2. 60厚挤塑聚苯板(B1级) 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 2厚非固化橡胶沥青防水涂料 5. 1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎) 6. 10厚低标号砂浆隔离层 7. 20厚1:3水泥砂浆保护层 8. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	242.37	265.66	64388.01	
本页小计								2799565.56

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

标段：

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
49	010903004001	墙面变形缝	1. 钢板止水带 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工	m	460.3	81.83	37666.35	
50	010904002001	楼(地)面涂膜防水(消防水池地面)	1. 1:2.5水泥砂浆(SM20)找平兼找坡层 2. 1.5厚聚合物水泥基复合防水涂料 3. 15厚聚合物水泥砂浆 4. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	100.3	111.69	11202.51	
51	010903002001	墙面涂膜防水(消防水池内壁)	1. 20厚1:2.5水泥砂浆(PM20)找平 2. 1.5厚聚合物水泥基复合防水涂料 3. 10厚聚合物水泥砂浆 4. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	245.25	114.77	28147.34	
		楼地面装饰工程					1121283.04	
52	011101005001	自流坪楼地面(车库)	1. 最薄处50厚C30细石混凝土找平磨平层, 2. 内配筋Φ6@150双向居中设置 3. 分隔缝间距≤6mX6m米范围内找坡1% 4. 面刷水泥漆 5. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	3770.25	266.31	1004055.28	
53	011101003001	细石混凝土楼地面(车道)	1. 50mm厚细石混凝土面层 2. 随捣随抹平成粗麻面 3. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	260.65	97.46	25402.95	
54	011102003001	块料楼地面	1. 800X800X8浅色陶瓷防滑地砖,干水泥擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层表面撒水泥粉 3. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	179.22	165.02	29574.88	
55	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 20厚1:2水泥砂浆抹面压光 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	405.13	40.20	16286.23	
本页小计								1152335.54

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

标段：

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
56	011102003002	块料楼地面	1. 铺贴陶瓷地砖 楼梯 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层表面撒水泥粉 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	80.2	372.75	29894.55
57	011105003001	块料踢脚线	1. 8厚彩色釉面砖踢脚, 稀水泥浆擦缝 2. 9厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	30.51	224.28	6842.78
58	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 2. 5~7厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底划出纹道 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	106.96	86.26	9226.37
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					529438.43
59	011407001001	墙面喷刷涂料	1. A级无机涂料两遍 2. 成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 满刮二遍 3. 8厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 12厚1:3防水水泥砂浆打底 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	5196.14	90.47	470094.79
60	011407001002	独立柱面喷刷涂料	1. A级无机涂料两遍 2. 成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 满刮二遍 3. 8厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 12厚1:3防水水泥砂浆打底 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	479.08	123.87	59343.64
		天棚工程					1109993.15
61	011303001001	采光天棚	1. 多边形组合采光棚 不锈钢骨架夹胶玻璃 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	280	955.59	267565.20
本页小计							842967.33

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

标段：

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
62	011407002001	天棚喷刷涂料	1. A级无机涂料两遍 2. 2厚面层耐水腻子刮平 3. 3-5mm厚底基防裂腻子分遍找平 4. 3厚1:0.5:1水泥石灰膏砂浆打底 5. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆找平 6. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m <sup>2</sup>	7288.7	115.58	842427.95	
		其他装饰工程					38635.49	
63	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 黑色镀锌铁管 栏杆 2. 详见大样图 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m	57.6	420.00	24192.00	
64	011503005001	金属靠墙扶手	1. 靠墙扶手制作、安装 不锈钢管 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m	28.8	501.51	14443.49	
		措施项目					2458664.73	
65	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5 2. 建筑用综合脚手架使用费	m <sup>2</sup>	3380.63	55.80	188639.15	
66	粤050401008001	施工围栏	1. 方钢结构围蔽 有独立基础(猪笼架) 2.5m	m	520	444.00	230880.00	
67	粤011701017001	深基坑上落钢爬梯制安	1. 深基坑上落钢爬梯制安 2. 密目式阻燃安全网	m <sup>2</sup>	24	217.36	5216.64	
68	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m <sup>2</sup>	131.37	60.92	8003.06	
69	011702002002	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度5m 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m <sup>2</sup>	657.78	76.17	50103.10	
70	011702003001	构造柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工(模板拆除)	m <sup>2</sup>	243.78	74.47	18154.30	
本页小计								1382059.69

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

标段：

第 10 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
71	011702003003	构造柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度5m内 1.2m内 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	204.57	83.84	17151.15	
72	011702006005	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度5m 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	18.09	88.35	1598.25	
73	011702006006	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度5m 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	4465.23	95.39	425938.29	
74	011702006007	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	m2	229.17	67.83	15544.60	
75	011702009001	过梁	1. 过梁模板 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	17.75	55.89	992.05	
76	011702011002	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度5m内 有防水要求的混凝土构件 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	4979.83	51.08	254369.72	
77	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板 支模高度3.6m 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	277.07	67.30	18646.81	
78	011702014003	有梁板	1. 地下室楼板模板(楼板厚cm) 30 支模高度5m 2. 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	3281.14	97.97	321453.29	
79	011702024001	楼梯	1. 楼梯模板 直形 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	80.2	191.94	15393.59	
80	011702026001	电缆沟、地沟	1. 电缆沟、水沟模板 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	292.72	55.15	16143.51	
81	011702028001	扶手	1. 压顶、扶手模板 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	m2	166.4	108.63	18076.03	
本页小计								1105307.29

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。











# 单位工程人材机汇总表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

第 1 页 共 6 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	机上人工		工日	6757.7327	232.30	1569821.31
2	人工费		元	5328401.6071	1.01	5381685.62
3	型钢	综合	kg	1974.2406	4.21	8311.55
4	不锈钢型材	综合	kg	3753.344	18.50	69436.86
5	热轧圆盘条	Φ10以内	t	25.5129	4200.00	107154.18
6	螺纹钢	Φ25以内	t	595.4461	4110.00	2447283.47
7	螺纹钢	Φ10以内	t	129.6083	4110.00	532690.11
8	螺纹钢	Φ10~25	t	413.8277	4110.00	1700831.85
9	螺纹钢	Φ25以外	t	0.2716	4110.00	1116.28
10	镀锌低碳钢丝	Φ4.0	kg	5244.5487	5.50	28845.02
11	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	5429.0513	5.50	29859.78
12	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	30.5354	5.50	167.94
13	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	44.7109	5.50	245.91
14	钢丝绳	Φ14.1~15	kg	0.5248	3.66	1.92
15	圆钢	Φ10以内	t	77.2351	4200.00	324387.42
16	角钢	综合	kg	6.3504	4.36	27.69
17	钢板	综合	t	0.0344	4350.00	149.64
18	钢板	3.5~4.0	t	4.3268	4010.00	17350.47
19	冷轧钢板	1~1.5	t	0.192	4190.00	804.48
20	彩钢波纹瓦(蓝色)	0.5 mm厚	m2	1404	24.86	34903.44
21	铝合金型材	150系列	kg	615.86	28.89	17792.20
22	钨棒		kg	0.288	23.77	6.85
23	吊装夹具		套	0.0032	180.00	0.58
24	门窗密封橡胶条		m	1596.8016	2.55	4071.84
25	密封胶圈		个	309.2908	13.33	4122.85
26	土工布		m2	11115.6235	6.69	74363.52
27	无纺布		m2	15836.139	3.25	51467.45
28	铝拉铆钉	综合	十个	910	0.87	791.70
29	铁钉		kg	18.2229	7.56	137.77
30	不锈钢螺钉	M5×12	十套	85.0891	2.23	189.75
31	木螺钉	M5×50	十套	517.4972	0.32	165.60
32	六角螺栓	综合	十套	546	7.68	4193.28
33	六角螺栓	综合	kg	6.0672	5.58	33.85
34	不锈钢六角螺栓	M6×30	十套	358.316	4.00	1433.26
35	对拉螺栓		kg	384.7113	5.38	2069.75

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

第 2 页 共 6 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	U型螺栓	M10×108	十套	18.8	34.84	654.99
37	膨胀螺栓	综合	十套	34.84	2.63	91.63
38	膨胀螺栓	M5	十套	3.2256	1.30	4.19
39	膨胀螺栓	M6×80	十套	24.1533	2.65	64.01
40	不锈钢膨胀螺栓	M12×110	十套	14.7	45.11	663.12
41	止水螺杆	综合	kg	11205	6.64	74401.20
42	圆钉	综合	kg	7.8179	5.36	41.90
43	圆钉	30~45	kg	20.3112	3.65	74.14
44	圆钉	50~75	kg	1011.0371	3.54	3579.07
45	马钉	综合	kg	6.9568	5.21	36.24
46	闭门器		副	48.48	145.00	7029.60
47	顺位器		套	48.48	93.00	4508.64
48	水砂纸		张	664.3308	0.77	511.53
49	低碳钢焊条	综合	kg	10655.9467	6.01	64042.24
50	低合金钢耐热焊条	综合	kg	1.1811	12.75	15.06
51	不锈钢焊丝		kg	0.3456	25.32	8.75
52	钢丝网	综合	m <sup>2</sup>	191.312	5.90	1128.74
53	钢脚手直角扣件		个	743.4851	3.30	2453.50
54	铁件	综合	kg	9596.7319	4.84	46448.18
55	镀锌角钢	综合	kg	2468.642	4.84	11948.23
56	镀锌铁码		支	2469.7908	0.47	1160.80
57	角码	10×63×8	只	147	0.44	64.68
58	零星卡具		kg	2.61	5.47	14.28
59	方钢篦子	50X50X35*300mm宽	十块	60.3003	1500.00	90450.45
60	直螺纹套筒接头	Φ20以内	个	12361.39	3.80	46973.28
61	直螺纹套筒接头	Φ25以内	个	3416.83	5.30	18109.20
62	直螺纹套筒接头	Φ32以内	个	80.8	8.50	686.80
63	钢护筒		t	8.4612	5350.00	45267.42
64	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	39.2763	380.00	14924.99
65	白色硅酸盐水泥	32.5	t	0.0334	720.00	24.05
66	中砂		m <sup>3</sup>	26.8517	185.00	4967.56
67	碎石	40	m <sup>3</sup>	781.5718	165.00	128959.35
68	粘土陶粒		m <sup>3</sup>	15.822	256.12	4052.33
69	粘土		m <sup>3</sup>	833.5827	38.33	31951.22
70	混凝土普通砖	240×115×53	千块	160.5829	400.00	64233.16

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

第 3 页 共 6 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
71	混凝土普通砖	240×115×53	千块	189.7718	400.00	75908.72
72	蒸压加气混凝土砌块 5.0MPa	600×200×200	千块	16.1794	7603.68	123022.98
73	松杂板枋材		m3	41.7653	1515.00	63274.43
74	垫木		m3	0.0042	1549.95	6.51
75	松杂直边板		m3	15.5849	1211.42	18879.86
76	防水胶合板	模板用 18mm	m2	2106.2087	43.20	90988.22
77	夹层钢化玻璃	6+6	m2	288.4	194.70	56151.48
78	8mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻		m2	177.6	269.80	47916.48
79	釉面砖	120×800	m2	31.1202	98.30	3059.12
80	瓷质抛光砖	800×800	m2	186.3888	89.00	16588.60
81	瓷质梯级砖	800×280	m2	85.012	98.30	8356.68
82	瓷质梯级砖	800×150	m2	31.0294	98.30	3050.19
83	自粘式XPS聚苯乙烯泡沫塑料板	40	m3	118.9696	720.00	85658.11
84	木条		m	659.7938	0.91	600.41
85	不锈钢扶手	φ50	m	8.7264	120.00	1047.17
86	不锈钢扶手	φ75	m	30.528	210.00	6410.88
87	环氧富锌底漆		kg	0.6784	22.22	15.07
88	环氧防滑涂层		kg	11650.0725	39.50	460177.86
89	聚氨酯甲料		kg	423.0261	12.09	5114.39
90	腻子粉	成品(防水型)	kg	28374.5003	4.20	119172.90
91	防霉涂料		kg	2292.7845	20.00	45855.69
92	A级无机涂料		kg	1702.566	20.00	34051.32
93	聚氨酯防水涂料	双组份 I型	kg	4180.567	14.50	60618.22
94	聚合物水泥防水涂料	JS-II	kg	19679.3249	11.30	222376.37
95	酚醛红丹防锈漆		kg	454.1906	16.96	7703.07
96	油性防锈漆		kg	102.5106	11.89	1218.85
97	橡胶沥青防水涂料	溶剂型	kg	4.8474	13.50	65.44
98	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	630.162	18.50	11658.00
99	SBS聚酯胎改性沥青卷材	1.5mm厚 I型	m2	306.1133	22.00	6734.49
100	三元乙丙橡胶卷材	2.0	m2	12373.4565	35.90	444207.09
101	2.0厚耐根穿刺高分子防水卷材自粘型	3.0mm厚, 聚酯胎 II型	m2	5059.109	28.00	141655.05
102	防水粉		kg	173.1662	7.90	1368.01
103	嵌缝料		kg	100.6172	0.58	58.36

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

第 4 页 共 6 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
104	环氧加填料		kg	377.025	22.00	8294.55
105	软填料		kg	86.0682	3.90	335.67
106	松节油		kg	130.7858	8.84	1156.15
107	汽油	综合	kg	1.008	8.94	9.01
108	甲苯		kg	2384.3538	7.50	17882.65
109	乙酸乙酯		kg	445.9625	9.13	4071.64
110	隔离剂		kg	1528.7202	7.05	10777.48
111	环氧富锌底漆稀释剂		kg	0.0678	31.25	2.12
112	改性沥青卷材基层处理剂	水性	kg	84.8295	6.00	508.98
113	氩气		m3	0.9792	12.08	11.83
114	氧气		m3	1.977	5.16	10.20
115	乙炔气		kg	0.9757	13.30	12.98
116	玻璃胶	335克/支	支	126.0782	13.73	1731.05
117	丁基粘结剂		kg	909.1046	13.32	12109.27
118	硅酮结构胶	双组份	L	245.84	50.64	12449.34
119	耐候胶		L	187.04	61.79	11557.20
120	墙边胶		L	39.9564	46.77	1868.76
121	胶粘剂	CX-404	kg	2646.8182	13.68	36208.47
122	双面贴	宽10	m	939.4	0.92	864.25
123	聚苯乙烯泡沫板	δ 60	m2	247.2174	15.38	3802.20
124	轻型井点井管	D40	m	83.55	51.31	4286.95
125	轻型井点总管	D100	m	4.025	42.22	169.94
126	焊接钢管	综合	kg	36456.58	4.44	161867.22
127	焊接钢管	DN50	t	0.24	4440.00	1065.60
128	胶管	D50	m	4.25	12.32	52.36
129	高压橡胶管	综合	m	103.0969	59.37	6120.86
130	管箍		个	68.7313	9.29	638.51
131	不锈钢法兰	DN80	副	31.68	123.00	3896.64
132	方垫片	40×4	只	308	0.30	92.40
133	成套灯具		套	174.72	25.00	4368.00
134	美纹纸		m	1025.64	0.05	51.28
135	钢水槽		kg	5541.2	3.61	20003.73
136	包装膜纸	宽101.6	m	1025.64	0.57	584.61
137	白棉纱		kg	4.6776	11.47	53.65
138	泡沫条	φ 18	m	659.12	0.17	112.05

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：东圩东北侧地块地下室土建工程

第 5 页 共 6 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
139	水		m3	15157.8775	4.02	60934.67
140	路边线轮廓标		块	173.16	5.00	865.80
141	木模板		m3	0.11	1140.00	125.40
142	组合钢模板		kg	7.02	5.41	37.98
143	脚手架钢管		kg	12601.6702	3.42	43097.71
144	脚手架接驳管	φ43×350	支	43.7752	5.74	251.27
145	脚手架钢管底座		个	118.9176	7.05	838.37
146	脚手架钢管	φ51×3.5	m	1533.1109	13.08	20053.09
147	脚手架活动扣(含螺丝)		套	67.7375	5.62	380.68
148	脚手架直角扣(含螺丝)		套	243.3598	5.24	1275.21
149	脚手板(钢笆网)		m2	334.0062	1.50	501.01
150	挡脚板(钢笆网)		m2	88.9613	1.50	133.44
151	密目式阻燃安全网		m2	591.4555	8.50	5027.37
152	钢支撑		kg	15225.0476	3.88	59073.18
153	钢楼梯	爬式	t	0.16	8500.00	1360.00
154	成品钢制格栅	2.0m*2.0m	套	2	2000.00	4000.00
155	成品钢制格栅	1.5m*1.5m	套	4	1500.00	6000.00
156	膨胀水泥砂浆		m3	4.6314	970.32	4493.94
157	丁苯聚合物水泥防水浆料		kg	849.7913	7.50	6373.43
158	聚合物水泥防水砂浆		m3	0.747	585.20	437.14
159	干混砌筑砂浆	M5	t	47.864	350.00	16752.40
160	干混砌筑砂浆	M7.5	t	212.5806	359.00	76316.44
161	干混抹灰砂浆	M15	t	369.2671	388.00	143275.63
162	干混抹灰砂浆	M20	t	131.6342	398.00	52390.41
163	干混地面砂浆	M15	t	33.955	386.00	13106.63
164	干混地面砂浆	M20	t	18.5567	396.00	7348.45
165	普通干混防水砂浆	M15	t	113.6022	472.00	53620.24
166	细石混凝土	C25	m3	13.2932	385.00	5117.88
167	细石混凝土	C20	m3	798.488	375.00	299433.00
168	商品混凝土碎石粒径20石(坍落度150±30mm)	碎石粒径综合考虑 C15	m3	470.1996	365.00	171622.85
169	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	0.0288	365.00	10.51
170	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	91.2378	375.00	34214.18





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 1 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
		人防工程					421685.27
		通风部分					278020.75
1	030108001001	电动脚踏两用风机	1. 名称:电动脚踏两用风机 2. 型号:DJF-1A.90 3. 脚踏参数: 风量1100~2400m <sup>3</sup> /h, 风压1250~750Pa, 转速:2750r/min 4. 电动参数: 风量1400~2750m <sup>3</sup> /h, 风压1250~750Pa, 转速:3000r/min, P=1.1kw	台	2	5097.70	10195.40
2	030108001002	电动混流风机(排风)	1. 名称:电动混流风机(排风) 2. 型号:HL3-2A型机号5A 3. 参数:流量4200m <sup>3</sup> /h, 全压576Pa, n=1450转/分, P=2.2kW	台	1	3318.76	3318.76
3	030702001007	天圆地方	1. 名称:天圆地方	个	1	497.01	497.01
4	030703001018	风量调节阀 D400	1. 名称:风量调节阀 2. 规格:D400	个	1	325.74	325.74
5	030701002001	油网除尘器	1. 名称:油网除尘器 2. 型号:LWP-X型 3. 安装方式: 1X4立式安装	台	4	1004.19	4016.76
6	030701015001	人防过滤吸收器	1. 名称:过滤吸收器 2. 型号:RFP-1000型 3. 规格:L=1000m <sup>3</sup> /h, H≤850Pa, 允许压力值H ≤0.03MPa	台	2	20850.21	41700.42
7	030703024001	换气堵头DN400	1. 名称:换气堵头 2. 规格:DN400	个	1	1121.01	1121.01
8	030703001002	插板阀 DN400	1. 名称:插板阀 2. 规格:DN400	个	1	1681.45	1681.45
9	030703001019	插板阀 DN500x320	1. 名称:插板阀 2. 规格:DN500x320	个	1	1952.45	1952.45
10	030703023003	手动密闭阀门 DN500	1. 名称:手动密闭阀门 2. 规格:DN500 3. 允许压力值≤0.05MPa	个	2	10051.31	20102.62
11	030703023004	手动密闭阀门 DN400	1. 名称:手动密闭阀门 2. 规格:DN400 3. 允许压力值≤0.05MPa	个	5	8943.66	44718.30
12	030703011002	铝合金单层百叶 400x300	1. 名称:单层百叶 2. 材质:铝合金 3. 规格:400x300	个	1	115.60	115.60
本页小计							129745.52

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 2 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
13	030703024009	测压装置	1. 名称:测压装置 2. 类型:DN15热镀锌钢管、铜球阀、橡胶软管及倾斜式微压计	套	1	722.13	722.13	
14	030703022001	超压排气活门 PS-D250 L=800m <sup>3</sup> /h	1. 名称:超压排气活门 2. 型号:PS-D250 3. 规格:L=800m <sup>3</sup> /h	个	2	1171.83	2343.66	
15	030703020001	消声器 500x320, L=900mm	1. 名称:消声器 2. 规格:500x320, L=900mm	个	1	1138.78	1138.78	
16	030703001020	70度防火阀（70度熔断） 500x320	1. 名称:70度防火阀（70度熔断） 2. 规格:500x320	个	1	243.65	243.65	
17	030703024010	尾气监测取样管	1. 名称:尾气监测取样管 2. 类型:DN15热镀锌钢管及截止阀	套	1	312.24	312.24	
18	030703024012	油网过滤器压差测量管	1. 名称:油网过滤器压差测量管 2. 类型:DN15热镀锌钢管及铜球阀	套	2	325.84	651.68	
19	030703024011	放射性监测取样管	1. 名称:放射性监测取样管 2. 类型:DN32热镀锌钢管及铜球阀	套	1	373.61	373.61	
20	030703024013	增压管	1. 名称:增压管 2. 类型:DN25热镀锌钢管及铜球阀	套	1	373.61	373.61	
21	030307005001	支架制作安装	1. 名称:支架制作安装 2. 材质:L50X4	kg	3.14	17.61	55.30	
22	031201003055	金属结构刷油	1. 除锈级别:St2 彻底手工和动力工具除锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	kg	3.14	2.43	7.63	
23	031003010003	金属软管软接头	1. 名称:金属软管软接头	个	4	308.05	1232.20	
24	031002003032	橡胶套管 D300, L=150mm	1. 名称:橡胶套管 2. 规格:D300, L=150mm	个	1	156.70	156.70	
本页小计								7611.19

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 3 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
25	030703011003	防火消声百叶70° 800x400	1. 名称:防火消声百叶70° 2. 规格:800x400	个	1	667.80	667.80
26	030703024016	过滤吸收器阻力测量取样管	1. 名称:过滤吸收器阻力测量取样管 2. 类型:D4紫铜管及铜球阀	套	1	365.50	365.50
27	030703024017	气密测量管	1. 名称:气密测量管 2. 类型:DN50热镀锌钢管及两端密闭封堵	套	1	501.82	501.82
28	030703024014	洗消管	1. 名称:洗消管 2. 类型:DN75热镀锌钢管及密闭封堵	个	1	457.59	457.59
29	030703024018	风量测量装置DN400	1. 名称:风量测量装置 2. 类型:DN400	个	1	3847.41	3847.41
30	030702001008	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 板材厚度:3mm 5. 规格:长边长(mm) ≤1000	m2	415.45	286.94	119209.22
31	031201001003	风管刷油	1. 油漆品种:内外表面红丹防锈漆2道,外罩面漆	m2	103.1	20.41	2104.27
32	030704002001	风管漏光试验、漏风试验	1. 类型:风管漏光试验	m2	415.45	9.85	4092.18
33	030704002003	风管漏光试验、漏风试验	1. 类型:风管漏风试验	m2	415.45	22.67	9418.25
		电气工程					139919.14
34	030404017001	总配电箱AT1	1. 名称:总配电箱AT1 2. 安装方式:底边距地1.5米	台	1	7611.74	7611.74
35	030404017081	总配电箱DJB	1. 名称:总配电箱DJB 2. 安装方式:底边距地1.5米	台	1	7611.74	7611.74
36	030404017002	正常照明配电箱	1. 名称:正常照明配电箱 2. 安装方式:悬挂式	台	1	2217.85	2217.85
37	030404017082	应急照明配电箱	1. 名称:应急照明配电箱 2. 安装方式:悬挂式	台	1	2217.85	2217.85
38	030404017083	进风机配电控制箱AC11	1. 名称:进风机配电控制箱AC11 2. 安装方式:悬挂式	台	1	3697.75	3697.75
39	030404017084	排风机配电控制箱AC12	1. 名称:排风机配电控制箱AC12 2. 安装方式:悬挂式	台	1	3697.75	3697.75
本页小计							167718.72

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 4 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
40	030404017085	污水泵控制箱AC14	1. 名称:污水泵控制箱AC14 2. 安装方式:悬挂式	台	1	5197.75	5197.75	
41	030404017087	防化插座箱AX1	1. 名称:防化插座箱AX1 2. 安装方式:底边距地1.5米	台	1	1092.84	1092.84	
42	030404017088	防化插座箱AX1-1	1. 名称:防化插座箱AX1-1 2. 安装方式:底边距地1.5米	台	1	1092.84	1092.84	
43	030404017008	三种通风方式总控制箱JX-3005	1. 名称:三种通风方式总控制箱JX-3005 2. 安装方式:底边距地1.5米	台	1	1908.51	1908.51	
44	030412004004	三种通风方式显示灯箱	1. 名称:三种通风方式显示灯箱 2. 安装方式:底边距地2.5米	套	4	340.95	1363.80	
45	030404031001	防护型呼唤按钮	1. 名称:防护型呼唤按钮	个	1	100.45	100.45	
46	030404031002	门铃	1. 名称:门铃	个	1	62.96	62.96	
47	030408001050	电力电缆 WDZ-YJY-5*4mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:5*4mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	150	23.28	3492.00	
48	030408001051	电力电缆 WDZ-YJY-5*6mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:5*4mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	120	31.01	3721.20	
49	030408001054	电力电缆 WDZN-YJY-3*4mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY 3. 规格:3*4mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	150	17.99	2698.50	
50	030408001055	电力电缆 WDZ-YJY-3*2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:3*2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	150	10.73	1609.50	
51	030408001056	电力电缆 WDZN-YJY-5*4mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY 3. 规格:5*4mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	150	28.08	4212.00	
52	030408001057	电力电缆 WDZN-YJY-3*2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY 3. 规格:3*2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	150	12.63	1894.50	
本页小计								28446.85

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 5 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
53	030408001058	电力电缆 WDZ-YJY-4*2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:4*2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	150	13.00	1950.00	
54	030408001052	电力电缆 WDZ-YJY-5*10mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:5*4mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	110	43.22	4754.20	
55	030408001059	电力电缆 WDZ-YJY-4*35+1*16mm <sup>2</sup>	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:4*35+1*16mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	110	148.65	16351.50	
56	030408002002	控制电缆 KVV-3*2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV 3. 规格:3*2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	86	11.90	1023.40	
57	030408002003	控制电缆 KVV-4*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV 3. 规格:4*1.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	76	11.04	839.04	
58	030408002004	控制电缆 KVV-5*2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV 3. 规格:5*2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	55	12.20	671.00	
59	030408002005	控制电缆 KVV-7*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV 3. 规格:7*1.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	68	14.93	1015.24	
60	030408002007	控制电缆 KVV-10*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV 3. 规格:10*1.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	85	18.17	1544.45	
61	030408002008	控制电缆 KVV-12*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV 3. 规格:12*1.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	102	20.10	2050.20	
62	030411001013	配管 SC20	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	142	19.97	2835.74	
本页小计								33034.77

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 6 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
63	030411001014	配管 SC25	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	130	27.14	3528.20	
64	030411001015	配管 SC32	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	80	32.37	2589.60	
65	030411001016	配管 SC50	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	50	52.52	2626.00	
66	030411001017	配管 SC80	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC80 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	60	95.20	5712.00	
67	030411001018	配管 SC100	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC100 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	60	117.12	7027.20	
68	030411001019	配管 SC20	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:砖、混凝土结构明配	m	142	29.27	4156.34	
69	030411001020	配管 SC25	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:砖、混凝土结构明配	m	130	36.36	4726.80	
70	030411001021	配管 SC32	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式:砖、混凝土结构明配	m	80	43.05	3444.00	
本页小计								33810.14

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 7 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
71	030411001022	配管 SC50	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:砖、混凝土结构明配	m	50	61.95	3097.50	
72	030411003024	封闭式防火桥架 100*100	1. 名称:封闭式防火桥架 2. 规格:100*100 3. 材质:钢制	m	80	103.27	8261.60	
73	030411003025	封闭式防火桥架 100*50	1. 名称:封闭式防火桥架 2. 规格:100*50 3. 材质:钢制	m	80	77.67	6213.60	
		给排水工程					3745.38	
74	031004014001	防爆地漏 DN80	1. 名称:防爆式地漏 2. 型号、规格:DN80 3. 材质:不锈钢	个	6	196.17	1177.02	
75	031004014002	普通地漏	1. 名称:普通地漏 2. 型号、规格:DN80 3. 自带水封装置	个	2	62.02	124.04	
76	040502008001	A型刚性防水套管D50	1. 形式、材质及规格:A型刚性防水套管D50	个	2	214.22	428.44	
77	031001001002	热镀锌钢管(地漏排水管) DN80	1. 名称:热镀锌钢管(地漏排水管) 2. 型号、规格:DN80	m	15	99.10	1486.50	
78	030815001001	管架制作安装	1. 管道支架制作 2. 管道支架安装	kg	18	27.10	487.80	
79	031201003048	支架刷油	1. 桥架支架刷油 2. 防锈漆 两遍 3. 调和漆 两遍	kg	18	2.31	41.58	
		地下室安装工程					11154529.51	
		电气安装工程					4510286.17	
		新增地块地下室停车场强电部分					623518.26	
		配电设备					151960.88	
80	030404017028	消防总箱B1-APE1	1. 名称:消防总箱B1-APE1 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48	
本页小计								29752.56

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 8 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
81	030404017089	消防总箱B1-APE2	1. 名称:消防总箱B1-APE2 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48	
82	030404017090	消防总箱B1-APE3	1. 名称:消防总箱B1-APE3 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48	
83	030404017091	消防总箱B2-APE1	1. 名称:消防总箱B2-APE1 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48	
84	030404017092	消防总箱B2-APE2	1. 名称:消防总箱B2-APE2 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48	
85	030404017029	机械车位配电箱B1-AP-jx1	1. 名称:机械车位配电箱B1-AP-jx1 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	5361.78	5361.78	
86	030404017097	乘客电梯箱B1-APE-ct	1. 名称:乘客电梯箱B1-APE-ct 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	3361.78	3361.78	
87	030404017098	机械车位配电箱B1-AP-jx2	1. 名称:机械车位配电箱B1-AP-jx2 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	6361.78	6361.78	
88	030404017099	机械车位配电箱B1-AP-jx3	1. 名称:机械车位配电箱B1-AP-jx3 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	5361.78	5361.78	
89	030404017100	公共照明总箱AL-ck	1. 名称:公共照明总箱AL-ck 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	12361.78	12361.78	
90	030404017101	弱电机房AL-rd	1. 名称:弱电机房AL-rd 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	2861.78	2861.78	
91	030404017102	变电所照明箱APE-bd	1. 名称:变电所照明箱APE-bd 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	2861.78	2861.78	
92	030404017103	消防泵房箱APE-xfb	1. 名称:消防泵房箱APE-xfb 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	12361.78	12361.78	
本页小计								84632.16

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 9 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
93	030404017109	充电桩表箱B2-AW-cd1	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd1 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
94	030404017110	充电桩表箱B2-AW-cd2	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd2 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
95	030404017111	充电桩表箱B2-AW-cd3	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd3 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
96	030404017112	充电桩表箱B2-AW-cd4	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd4 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
97	030404017113	充电桩表箱B2-AW-cd5	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd5 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
98	030404017114	充电桩表箱B2-AW-cd6	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd6 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
99	030404017115	充电桩表箱B2-AW-cd7	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd7 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
100	030404017129	潜污泵总箱B3-APE-qw3	1. 名称:潜污泵总箱B3-APE-qw3 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	3861.78	3861.78	
		管线					399435.52	
101	030408001069	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x185+1x95	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x185+1x95 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	37.5	724.26	27159.75	
102	030408001064	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x95+1x50	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x95+1x50 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	37.5	383.24	14371.50	
本页小计								100425.49

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 10 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
103	030408001071	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-3x70+2x35	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDUNS-B1-0.6/1kV-3x70+2x35 3. 电压等级(kV): 0.6/1KV	m	41.97	255.77	10734.67	
104	030408001066	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-3x95+2x50	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDUNS-B1-0.6/1kV-3x95+2x50 3. 电压等级(kV): 0.6/1KV	m	7.16	347.79	2490.18	
105	030408001068	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-4x50+1x25	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDUNS-B1-0.6/1kV-4x50+1x25 3. 电压等级(kV): 0.6/1KV	m	7.16	207.48	1485.56	
106	030408001060	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-4x35+1x16	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDUNS-B1-0.6/1kV-4x35+1x16 3. 电压等级(kV): 0.6/1KV	m	7.16	148.65	1064.33	
107	030408001063	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x35+1x16	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x35+1x16 3. 电压等级(kV): 0.6/1KV	m	7.16	148.65	1064.33	
108	030408001061	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x25+1x16	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x25+1x16 3. 电压等级(kV): 0.6/1KV	m	7.16	115.44	826.55	
109	030408001070	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-3x25+2x16	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDUNS-B1-0.6/1kV-3x25+2x16 3. 电压等级(kV): 0.6/1KV	m	7.16	109.09	781.08	
本页小计								18446.70

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 11 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
110	030408001067	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-5x16	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUNS-B1-0.6/1kV-5x16 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	396.26	84.20	33365.09
111	030408001072	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-5x16	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-5x16 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	396.26	84.20	33365.09
112	030408001065	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-5x10	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUNS-B1-0.6/1kV-5x10 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	6.74	51.92	349.94
113	030408001062	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-5x10	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-5x10 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	6.74	51.92	349.94
114	030408001047	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDNH-YJY-5*6 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	91.81	31.56	2897.52
115	030408001048	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDNH-YJY-5*4 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	353.86	28.08	9936.39
116	030408001049	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDNH-YJY-5*2.5 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	605.22	19.27	11662.59
117	030411004010	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDNH-BYJ-2.5	m	5806	3.80	22062.80
118	030411004011	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽配线 3. 规格:WDZR-BYJ-2.5	m	11255	2.91	32752.05
119	030411004012	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZR-BYJ-2.5	m	1662.5	2.83	4704.88
本页小计							151446.29

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 12 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
120	030411001009	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PVC-U 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	3729.25	8.80	32817.40	
121	030411001010	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PVC-U 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配	m	1916.05	12.55	24046.43	
122	030411001011	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 配置形式:暗配	m	63.17	32.12	2029.02	
123	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:240mm <sup>2</sup> 以下	个	4	388.69	1554.76	
124	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:185mm <sup>2</sup> 以下	个	4	308.40	1233.60	
125	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:35mm <sup>2</sup> 以下	个	12	156.95	1883.40	
126	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm <sup>2</sup> 以下	个	45	100.10	4504.50	
127	030411002001	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR100*50*1.0	m	72.06	64.15	4622.65	
128	030411003014	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 规格:100*50*1.0	m	34.34	53.59	1840.28	
129	030411003015	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 规格:150*75*1.0	m	242.77	69.52	16877.37	
130	030411003016	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 规格:200*100*1.5	m	132	130.92	17281.44	
131	030411003018	桥架	1. 名称:钢制桥架(含盖板、隔板) 2. 规格:400*100*1.5	m	11.72	206.52	2420.41	
132	030411003019	桥架	1. 名称:钢制桥架(含盖板、隔板) 2. 规格:400*150*1.5	m	7.09	218.66	1550.30	
133	030411003020	桥架	1. 名称:钢制桥架(含盖板、隔板) 2. 规格:500*150*1.5	m	7.31	282.53	2065.29	
本页小计								114726.85

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 13 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
134	030411003021	桥架	1. 名称:钢制桥架(含盖板、隔板) 2. 规格:600*150*2.0	m	69	376.20	25957.80	
135	030411003022	桥架	1. 名称:钢制桥架(含盖板、隔板) 2. 规格:800*200*2.0	m	27.88	492.95	13743.45	
136	031002001006	桥架支架	1. 桥架支架制作、安装 2. 角钢 40*40*4	kg	1110.79	27.10	30102.41	
137	031201003047	支架刷油	1. 桥架支架刷油 2. 防锈漆 两遍 3. 调和漆 两遍	kg	1110.79	2.31	2565.92	
138	030414002001	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试(综合) 1kV以下交流供电	系统	1	914.85	914.85	
		照明灯具					67944.75	
139	030412005003	LED灯管	1. 名称:LED灯管 2. 规格:23W 3. 安装形式:管吊装,安装高度H=3.20M	套	326	66.79	21773.54	
140	030412005004	LED灯管	1. 名称:LED灯管 2. 规格:8W 3. 安装形式:吸顶安装或距地2.5m壁装	套	21	52.06	1093.26	
141	030412005005	双管LED灯管	1. 名称:双管LED灯管 2. 规格:2*23W 3. 安装形式:吸顶安装	套	10	121.35	1213.50	
142	030412002003	防水防雾LED吸顶灯	1. 名称:防水防雾LED吸顶灯 2. 规格:23W 3. 安装形式:吸顶安装	套	2	117.88	235.76	
143	030412002004	LED应急灯	1. 名称:LED应急灯 2. 规格:A型灯具,应急照明 9W 3. 安装形式:H=2.2M壁装	套	106	208.00	22048.00	
144	030412004001	中型LED安全出口标志灯	1. 名称:中型LED安全出口标志灯 2. 规格:A型灯具 巡检、常亮 1W 3. 安装形式:门上方0.1M壁装	套	13	162.72	2115.36	
145	030412004002	中型LED楼层标志灯	1. 名称:中型LED楼层标志灯 2. 规格:A型灯具 巡检、常亮 1W 3. 安装形式:门上方0.1M壁装	套	2	162.72	325.44	
本页小计								122089.29

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 14 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
146	030412004003	中型LED疏散指示标志灯	1. 名称:中型LED疏散指示标志灯 2. 规格:A型灯具 巡检、常亮 3. 安装形式:H=0.5M壁装	套	70	162.72	11390.40	
147	030404033002	排气扇	1. 名称:排气扇 2. 规格:300*300 3. 安装方式:距地2.5M壁装	台	5	178.48	892.40	
148	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:塑料86式 3. 安装形式:暗装	个	694.75	9.27	6440.33	
149	030411006002	接线盒	1. 名称:开关、插座盒 2. 规格:塑料86式 3. 安装形式:暗装	个	46	9.06	416.76	
		开关插座					4177.11	
150	030404035007	二三孔插座	1. 名称:二三孔插座 2. 规格:250V, 10A安全型 3. 安装方式:H=0.5M暗装	个	30	29.07	872.10	
151	030404035008	带开关空调用三孔插座	1. 名称:带开关空调用三孔插座 2. 规格:250V, 16A安全型 3. 安装方式:H=2.5M暗装	个	6	41.03	246.18	
152	030404035009	防水防溅型卫生间二三孔插座	1. 名称:防水防溅型卫生间二三孔插座 2. 规格:250V, 10A安全型 3. 安装方式:H=1.8M暗装	个	4	34.11	136.44	
153	030404034006	一位单控大跷板开关	1. 名称:一位单控大跷板开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:H=1.3M暗装	个	4	24.21	96.84	
154	030404034007	双联单控大跷板开关	1. 名称:双联单控大跷板开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:H=1.3M暗装	个	8	31.29	250.32	
155	030404034008	三联单控大跷板开关	1. 名称:三联单控大跷板开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:H=1.3M暗装	个	7	37.73	264.11	
156	030404034009	四联单控大跷板开关	1. 名称:四联单控大跷板开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:H=1.3M暗装	个	4	55.18	220.72	
157	030404034010	声控延迟自闭开关	1. 名称:声控延迟自闭开关 2. 安装方式:H=1.3M暗装	个	40	52.26	2090.40	
本页小计								23317.00

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 15 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
		旧市场地下室停车场强电部分					2156439.32
		配电设备					292849.06
158	030404017130	消防总箱B1-APE1	1. 名称:消防总箱B1-APE1 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48
159	030404017131	消防总箱B1-APE2	1. 名称:消防总箱B1-APE2 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48
160	030404017132	消防总箱B1-APE3	1. 名称:消防总箱B1-APE3 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48
161	030404017133	消防总箱B2-APE1	1. 名称:消防总箱B2-APE1 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48
162	030404017134	消防总箱B2-APE2	1. 名称:消防总箱B2-APE2 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48
163	030404017135	消防总箱B2-APE3	1. 名称:消防总箱B2-APE3 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48
164	030404017136	消防总箱B3-APE1	1. 名称:消防总箱B3-APE1 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48
165	030404017137	消防总箱B3-APE2	1. 名称:消防总箱B3-APE2 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48
166	030404017138	消防总箱B3-APE3	1. 名称:消防总箱B3-APE3 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	8434.48	8434.48
167	030404017139	机械车位配电箱B1-AP-jx1	1. 名称:机械车位配电箱B1-AP-jx1 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	5361.78	5361.78
168	030404017140	乘客电梯箱B1-APE-ct	1. 名称:乘客电梯箱B1-APE-ct 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	3361.78	3361.78
本页小计							84633.88

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 16 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
169	030404017141	机械车位配电箱B1-AP-jx2	1. 名称:机械车位配电箱B1-AP-jx2 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	6361.78	6361.78	
170	030404017142	机械车位配电箱B1-AP-jx3	1. 名称:机械车位配电箱B1-AP-jx3 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	5361.78	5361.78	
171	030404017143	公共照明总箱AL-ck	1. 名称:公共照明总箱AL-ck 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	12361.78	12361.78	
172	030404017144	弱电机房AL-rd	1. 名称:弱电机房AL-rd 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	2861.78	2861.78	
173	030404017145	变电所照明箱APE-bd	1. 名称:变电所照明箱APE-bd 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	2861.78	2861.78	
174	030404017146	消防泵房箱APE-xfb	1. 名称:消防泵房箱APE-xfb 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	12361.78	12361.78	
175	030404017147	消防电梯箱B1-APE-xt	1. 名称:消防电梯箱B1-APE-xt 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	2861.78	2861.78	
176	030404017148	消防控制室APE-xks	1. 名称:消防控制室APE-xks 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	2861.78	2861.78	
177	030404017149	安防控制室APE-aks	1. 名称:安防控制室APE-aks 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	2861.78	2861.78	
178	030404017150	广场用电预留AL-gc	1. 名称:广场用电预留AL-gc 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	3361.78	3361.78	
179	030404017151	充电桩表箱B2-AW-cd1	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd1 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
180	030404017152	充电桩表箱B2-AW-cd2	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd2 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
本页小计								69841.36

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 17 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
181	030404017153	充电桩表箱B2-AW-cd3	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd3 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
182	030404017154	充电桩表箱B2-AW-cd4	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd4 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
183	030404017155	充电桩表箱B2-AW-cd5	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd5 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
184	030404017156	充电桩表箱B2-AW-cd6	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd6 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
185	030404017157	充电桩表箱B2-AW-cd7	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd7 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
186	030404017158	充电桩表箱B2-AW-cd8	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd8 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
187	030404017159	充电桩表箱B2-AW-cd9	1. 名称:充电桩表箱B2-AW-cd9 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
188	030404017160	潜污泵总箱B3-APE-qw1	1. 名称:潜污泵总箱B3-APE-qw1 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	5361.78	5361.78	
189	030404017161	充电桩表箱B3-AW-cd1	1. 名称:充电桩表箱B3-AW-cd1 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
190	030404017162	充电桩表箱B3-AW-cd2	1. 名称:充电桩表箱B3-AW-cd2 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
191	030404017163	充电桩表箱B3-AW-cd3	1. 名称:充电桩表箱B3-AW-cd3 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
192	030404017164	充电桩表箱B3-AW-cd4	1. 名称:充电桩表箱B3-AW-cd4 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
193	030404017165	充电桩表箱B3-AW-cd5	1. 名称:充电桩表箱B3-AW-cd5 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7861.78	7861.78	
本页小计								99703.14

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 18 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
194	030404017166	潜污泵总箱B3-APE-qw2	1. 名称:潜污泵总箱B3-APE-qw2 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	5361.78	5361.78	
195	030404017167	充电桩表箱B3-AW-cd6	1. 名称:充电桩表箱B3-AW-cd6 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7361.78	7361.78	
196	030404017168	充电桩表箱B3-AW-cd7	1. 名称:充电桩表箱B3-AW-cd7 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7361.78	7361.78	
197	030404017169	充电桩表箱B3-AW-cd8	1. 名称:充电桩表箱B3-AW-cd8 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7361.78	7361.78	
198	030404017170	充电桩表箱B3-AW-cd9	1. 名称:充电桩表箱B3-AW-cd9 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	7361.78	7361.78	
199	030404017171	潜污泵总箱B3-APE-qw3	1. 名称:潜污泵总箱B3-APE-qw3 2. 规格:含系统图显示的所有设备、开关、元配件等	台	1	3861.78	3861.78	
		管线					1575282.76	
200	030408001077	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x185+1x95	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x185+1x95 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	150	724.26	108639.00	
201	030408001078	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x95+1x50	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x95+1x50 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	150	383.24	57486.00	
202	030408001079	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-3x70+2x35	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUNS-B1-0.6/1kV-3x70+2x35 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	167.89	255.77	42941.23	
本页小计								247736.91

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 19 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
203	030408001080	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-3x95+2x50	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUNS-B1-0.6/1kV-3x95+2x50 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	28.62	347.79	9953.75	
204	030408001081	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-4x50+1x25	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUNS-B1-0.6/1kV-4x50+1x25 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	28.62	207.48	5938.08	
205	030408001082	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-4x35+1x16	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUNS-B1-0.6/1kV-4x35+1x16 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	28.62	148.65	4254.36	
206	030408001083	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x35+1x16	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x35+1x16 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	28.62	148.65	4254.36	
207	030408001084	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x25+1x16	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x25+1x16 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	28.62	115.44	3303.89	
208	030408001085	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-3x25+2x16	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUNS-B1-0.6/1kV-3x25+2x16 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	28.62	109.09	3122.16	
209	030408001086	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-5x16	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUNS-B1-0.6/1kV-5x16 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	1585.05	84.20	133461.21	
本页小计								164287.81

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 20 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
210	030408001087	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-5x16	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-5x16 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	1585.05	84.20	133461.21	
211	030408001088	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-5x10	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUNS-B1-0.6/1kV-5x10 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	26.95	51.92	1399.24	
212	030408001089	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-5x10	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-5x10 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	26.95	51.92	1399.24	
213	030408001090	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDNH-YJY-5*6 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	367.24	31.56	11590.09	
214	030408001091	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDNH-YJY-5*4 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	1415.46	28.08	39746.12	
215	030408001092	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDNH-YJY-5*2.5 3. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	2420.88	19.27	46650.36	
216	030411004055	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDNH-BYJ-2.5	m	23224.64	3.80	88253.63	
217	030411004056	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽配线 3. 规格:WDZR-BYJ-2.5	m	45020.76	2.91	131010.41	
218	030411004057	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZR-BYJ-2.5	m	6650.69	2.83	18821.45	
219	030411001035	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PVC-U 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	14917.51	8.80	131274.09	
本页小计								603605.84

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 21 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
220	030411001036	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PVC-U 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配	m	7664.19	12.55	96185.58
221	030411001037	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 配置形式:暗配	m	252.69	32.12	8116.40
222	030408006009	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:240mm <sup>2</sup> 以下	个	4	388.69	1554.76
223	030408006010	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:185mm <sup>2</sup> 以下	个	4	308.40	1233.60
224	030408006011	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:35mm <sup>2</sup> 以下	个	24	156.95	3766.80
225	030408006012	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm <sup>2</sup> 以下	个	103	100.10	10310.30
226	030411002016	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR100*50*1.0	m	288.26	64.15	18491.88
227	030411003028	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 规格:100*50*1.0	m	137.36	53.59	7361.12
228	030411003029	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 规格:150*75*1.0	m	971.08	69.52	67509.48
229	030411003030	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 规格:200*100*1.5	m	528.87	130.92	69239.66
230	030411003031	桥架	1. 名称:钢制桥架(含盖板、隔板) 2. 规格:400*100*1.5	m	46.87	206.52	9679.59
231	030411003032	桥架	1. 名称:钢制桥架(含盖板、隔板) 2. 规格:400*150*1.5	m	28.37	218.66	6203.38
232	030411003033	桥架	1. 名称:钢制桥架(含盖板、隔板) 2. 规格:500*150*1.5	m	29.23	282.53	8258.35
233	030411003034	桥架	1. 名称:钢制桥架(含盖板、隔板) 2. 规格:600*150*2.0	m	276.05	376.20	103850.01
234	030411003035	桥架	1. 名称:钢制桥架(含盖板、隔板) 2. 规格:800*200*2.0	m	111.52	492.95	54973.78
本页小计							466734.69

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 22 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
235	031002001016	桥架支架	1. 桥架支架制作、安装 2. 角钢 40*40*4	kg	4443.16	27.10	120409.64	
236	031201003067	支架刷油	1. 桥架支架刷油 2. 防锈漆 两遍 3. 调和漆 两遍	kg	4443.16	2.31	10263.70	
237	030414002006	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 (综合) 1kV以下交流供电	系统	1	914.85	914.85	
		照明灯具					280702.20	
238	030412005006	LED灯管	1. 名称:LED灯管 2. 规格:23W 3. 安装形式:管吊装, 安装高度H=3.20M	套	1359	66.79	90767.61	
239	030412005007	LED灯管	1. 名称:LED灯管 2. 规格:8W 3. 安装形式:吸顶安装或距地2.5m壁装	套	83	52.06	4320.98	
240	030412005008	双管LED灯管	1. 名称:双管LED灯管 2. 规格:2*23W 3. 安装形式:吸顶安装	套	50	121.35	6067.50	
241	030412002005	防水防雾LED吸顶灯	1. 名称:防水防雾LED吸顶灯 2. 规格:23W 3. 安装形式:吸顶安装	套	6	117.88	707.28	
242	030412002006	LED应急灯	1. 名称:LED应急灯 2. 规格:A型灯具, 应急照明 9W 3. 安装形式:H=2.2M壁装	套	425	208.00	88400.00	
243	030412004005	中型LED安全出口标志灯	1. 名称:中型LED安全出口标志灯 2. 规格:A型灯具 巡检、常亮 1W 3. 安装形式:门上方0.1M壁装	套	52	162.72	8461.44	
244	030412004006	中型LED楼层标志灯	1. 名称:中型LED楼层标志灯 2. 规格:A型灯具 巡检、常亮 1W 3. 安装形式:门上方0.1M壁装	套	8	162.72	1301.76	
245	030412004007	中型LED疏散指示标志灯	1. 名称:中型LED疏散指示标志灯 2. 规格:A型灯具 巡检、常亮 1W 3. 安装形式:H=0.5M壁装	套	315	162.72	51256.80	
本页小计								382871.56

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 23 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
246	030404033004	排气扇	1. 名称:排气扇 2. 规格:300*300 3. 安装方式:距地2.5M壁装	台	11	178.48	1963.28	
247	030411006008	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:塑料86式 3. 安装形式:暗装	个	2779	9.27	25761.33	
248	030411006009	接线盒	1. 名称:开关、插座盒 2. 规格:塑料86式 3. 安装形式:暗装	个	187	9.06	1694.22	
		开关插座					7605.30	
249	030404035011	二三孔插座	1. 名称:二三孔插座 2. 规格:250V, 10A安全型 3. 安装方式:H=0.5M暗装	个	57	29.07	1656.99	
250	030404035012	带开关空调用三孔插座	1. 名称:带开关空调用三孔插座 2. 规格:250V, 16A安全型 3. 安装方式:H=2.5M暗装	个	6	41.03	246.18	
251	030404035013	防水防溅型卫生间二三孔插座	1. 名称:防水防溅型卫生间二三孔插座 2. 规格:250V, 10A安全型 3. 安装方式:H=1.8M暗装	个	4	34.11	136.44	
252	030404034011	一位单控大跷板开关	1. 名称:一位单控大跷板开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:H=1.3M暗装	个	4	24.21	96.84	
253	030404034012	双联单控大跷板开关	1. 名称:双联单控大跷板开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:H=1.3M暗装	个	24	31.29	750.96	
254	030404034013	三联单控大跷板开关	1. 名称:三联单控大跷板开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:H=1.3M暗装	个	7	37.73	264.11	
255	030404034014	四联单控大跷板开关	1. 名称:四联单控大跷板开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:H=1.3M暗装	个	4	55.18	220.72	
256	030404034015	声控延迟自闭开关	1. 名称:声控延迟自闭开关 2. 安装方式:H=1.3M暗装	个	81	52.26	4233.06	
		新增地块地下室停车场防雷部分					25780.52	
本页小计								37024.13

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 24 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
257	030409004002	均压环	1. 名称:均压环 2. 安装形式:利用梁内钢筋连接	m	1684.75	8.36	14084.51	
258	030409003002	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装形式:柱内两条对角主筋 通长焊接作防雷引下线	m	120.65	19.20	2316.48	
259	030409005002	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 规格:Φ12镀锌圆钢 3. 安装形式:明装接闪带	m	55.87	48.93	2733.72	
260	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:LEB弱电端子箱 2. 安装形式:暗装	台	6	104.86	629.16	
261	粤030409012002	桩承台接地	1. 名称:接地极 2. 焊接桩根数:1根 3. 桩承台钢筋焊接形式:单桩承台	基	8	197.08	1576.64	
262	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称:电阻测试版 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40*4	块	6	116.53	699.18	
263	030409002002	接地母线	1. 名称:接地跨接线 2. 规格:镀锌扁钢40*4	m	61.3	32.37	1984.28	
264	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 类别:接地网	系统	1	1756.55	1756.55	
		旧市场地下室 停车场防雷部分					86195.87	
265	030409004003	均压环	1. 名称:均压环 2. 安装形式:利用梁内钢筋连接	m	6738.99	8.36	56337.96	
266	030409003003	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装形式:柱内两条对角主筋 通长焊接作防雷引下线	m	482.6	19.20	9265.92	
267	030409005003	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 规格:Φ12镀锌圆钢 3. 安装形式:明装接闪带	m	223.49	48.93	10935.37	
268	030409008007	等电位端子箱、测试板	1. 名称:LEB弱电端子箱 2. 安装形式:暗装	台	16	104.86	1677.76	
269	粤030409012003	桩承台接地	1. 名称:接地极 2. 焊接桩根数:1根 3. 桩承台钢筋焊接形式:单桩承台	基	15	197.08	2956.20	
本页小计								106953.73

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 25 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
270	030409008008	等电位端子箱、测试板	1. 名称:电阻测试版 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40*4	块	11	116.53	1281.83	
271	030409002005	接地母线	1. 名称:接地跨接线 2. 规格:镀锌扁钢40*4	m	61.3	32.37	1984.28	
272	030414011002	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 类别:接地网	系统	1	1756.55	1756.55	
		新增地块地下室停车场弱电部分					491758.97	
	—	安全监控系统					331778.04	
273	040205020003	网络筒形摄像机	1. 名称:网络筒形摄像机 2. 人脸抓拍摄像机; 200万像素 1/2.7"筒型网络摄像机; 2.8-12mm电动变焦; 音频1入1出,告警1入1出, 10M/100M自适应网口; 0.0005ux (F1.2, AGCON, 彩色), 01ux (开启红外); 宽动态范围: 120dB; 红外补光; 30FPS (1920*1080); 支持两种智能模式切换; 人脸检测: 支持人脸抓拍及属性提取, 支持人脸检测, 可同时实现20张人脸并发检测; 支持前端人脸识别, 16个人脸库, 共5K库容; 供电方式: DC12V、POE; 工作温湿度: -30℃~60℃, ≤95%RH; 功耗: 6.5WMAX; 防护等级: IP66	台	25	1172.77	29319.25	
274	粤030507021003	摄像机支架	1. 名称:摄像机支架	个	25	320.72	8018.00	
本页小计								42359.91

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 26 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
275	030501004002	网络存储设备	1. 名称:网络存储设备 2. 36盘位控制器磁盘阵列; 10 24Mbps接入带宽, 2个千兆数据网口 (可增扩4个千兆网口或2个万兆网口, 如有需要必须下单时备注); 支持视频流和图片、视频文件进行混合直写存储; 4U机架式36盘位, 单控制器、冗余电源、支持SATA硬盘; 64位多核处理器, 4GB高速缓存 (可扩展到32GB); 支持RAID0、1、3、5、6、10、50, 60、JBOD模式; 网络协议: RTSP/ONVIF/PSIA/SIP (GB/T 28181)	台	1	23179.05	23179.05	
276	080904007002	解码器	1. 名称:解码器 2. 规格:L5.8cm	台	1	457.99	457.99	
277	080904009002	金属监视器	1. 名称:金属监视器 2. 型号:DH-LM50-F400	台	2	2425.69	4851.38	
278	粤030507021004	监视器支架	1. 名称:监视器支架	个	2	221.15	442.30	
279	080901002003	平台服务器	1. 名称:平台服务器 4114 (10核2.2GHz) × 2/64GB_ DDR4/600G 10K SAS × 2 (RAID 1) /SAS HBA/1GbE × 2+ 10GbE × 2/550W (1+1)/2U/16 DIMM; 2U双路标准机架式服务器; CPU: 2颗Xeon Silver 4114 (10核, 2.2GHz); 内存: 16G*4 DDR4, 16根内存插槽, 最大支持扩展至2TB内存; 硬盘: 2块600G 10K 2.5寸 SAS硬盘, 最高可支持12块3.5寸 (兼容2.5寸) 热插拔SAS/SATA硬盘; 阵列卡: SAS HBA卡, 支持RAID 0/1/10; PCIE扩展: 最大可支持6个PCIE扩展插槽; 网口: 2个千兆电口, 2个万兆光口; 其他接口: 1个RJ45管理接口, 4个USB_3.0接口, 1个VGA接口	台	1	40152.21	40152.21	
本页小计								69082.93

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 27 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
280	080609004016	系统模块（100路）	1. 名称：系统模块（100路）	台	1	1189.50	1189.50	
281	030501012013	千兆POE接入交换机	1. 名称：千兆POE接入交换机 2. S1730S-L8P-A(8个10/100/1000BASE-T以太网端口, PoE+, 交流供电)	台	6	880.82	5284.92	
282	030501012014	汇聚交换机	1. 名称：汇聚交换机 2. 型号：TL-SG1008M	台	2	754.27	1508.54	
283	080609004017	千兆光模块	1. 名称：千兆光模块 2. 安装方式：详见设计图纸	台	15	716.35	10745.25	
284	080609004018	万兆光模块	1. 名称：万兆光模块 2. 安装方式：详见设计图纸	台	2	2427.55	4855.10	
285	030904016002	UPS后备电源	1. 名称：UPS后备电源 2. 安装方式：详见设计图纸	套	1	780.23	780.23	
286	080608001002	UPS电池组	1. 名称：UPS电池组 2. 弱电系统供电功率10KW，供电时间：180.0min	组	8	25124.29	200994.32	
	二	一键报警系统					60295.66	
287	080905002002	可视报警盒	1. 名称：可视报警盒 2. 型号：DS-PEA103-C1	套	20	1345.27	26905.40	
本页小计								252263.26

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 28 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
288	030507016006	紧急报警管理机	1. 名称:紧急报警管理机 2. 10.1寸高清触摸屏；2、集成200万高清摄像头，摄像头支持角度调节；3、对接显示器功能：设备支持通过HDMI和VGA接口扩展显示关联视频通道；4、支持H264/H265解码显示；5、设备支持最大256GSD卡，支持存储双向对讲通话时录像的双向混音音视频复合流；支持管理机本地SD卡存储的音视频文件回放；6、4路开关量输入，4路继电器输出；7、DC12V、PoE（IEEE802.3at/af）供电；8、呼叫转移功能：设备支持前端设备呼叫中心管理机时，通过呼叫转移功能将呼叫信息转移到其他中心后端管理机上；并支持将呼叫信息通过电话网关转接至座机或手机终端；9、设备支持多台前端设备与多台中心管理机实时多方通话；10、广播功能：管理机可对前端设备进行实时语音广播，支持可分区域和分组广播，支持不同信号触发不同语音播报，监视监听功能：中心管理机可监听前端设备声音，中心管理机在监听同时可查看前端设备的视频图像	台	1	4630.88	4630.88
289	030501012015	千兆接入交换机	1. 名称:千兆接入交换机 2. 安装方式:详见设计图纸	台	2	499.27	998.54
290	080609004019	平台模块	1. 名称:平台模块 2. 安装方式:详见设计图纸	台	1	233.74	233.74
291	080609004020	千兆光模块	1. 名称:千兆光模块 2. 安装方式:详见设计图纸	台	4	716.35	2865.40
292	030501010004	收发器	1. 名称:光纤收发器	台	14	1761.55	24661.70
	三	线缆工程					99685.27
293	030411003023	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 型号:150*75*1.0	m	658.44	84.73	55789.62
本页小计							89179.88

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 29 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
294	030411004015	配线 (RVV3*1.5)	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:RVV3*1.5	m	1719.81	5.30	9114.99	
295	030502005002	双绞线缆	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:双绞线缆 UTP6	m	2807.24	4.73	13278.25	
296	031101024001	4芯光纤	1. 名称:4芯光纤 2. 配线形式:管暗槽内穿放	m	500	4.24	2120.00	
297	030411001012	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	34.03	25.60	871.17	
298	031002001008	桥架支架	1. 桥架支架制作、安装 2. 角钢 40*40*4	kg	629.42	27.10	17057.28	
299	031201003054	支架刷油	1. 桥架支架刷油 2. 防锈漆 两遍 3. 调和漆 两遍	kg	629.42	2.31	1453.96	
		旧市场地下室 停车场弱电部分					1126593.23	
	—	安全监控系统					667556.89	
300	040205020005	网络筒形摄像机	1. 名称:网络筒形摄像机 2. 人脸抓拍摄像机; 200万像素 1/2.7"筒型网络摄像机; 2.8-12mm电动变焦; 音频1入1出,告警1入1出, 10M/100M自适应网口; 0.0005ux (F1.2, AGCON, 彩色), 01ux (开启红外); 宽动态范围: 120dB; 红外补光; 30FPS (1920*1080); 支持两种智能模式切换; 人脸检测: 支持人脸抓拍及属性提取, 支持人脸检测, 可同时实现20张人脸并发检测; 支持前端人脸识别, 16个人脸库, 共5K库容; 供电方式: DC12V、POE; 工作温湿度: -30℃~60℃, ≤95%RH; 功耗: 6.5WMAX; 防护等级: IP66	台	95	1172.77	111413.15	
本页小计								155308.80

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 30 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
301	粤030507021005	摄像机支架	1. 名称:摄像机支架	个	95	320.72	30468.40	
302	030501004003	网络存储设备	1. 名称:网络存储设备 2. 36盘位控制器磁盘阵列; 1024Mbps接入带宽, 2个千兆数据网口(可增扩4个千兆网口或2个万兆网口, 如有需要必须下单时备注); 支持视频流和图片、视频文件进行混合直写存储; 4U机架式36盘位, 单控制器、冗余电源、支持SATA硬盘; 64位多核处理器, 4GB高速缓存(可扩展到32GB); 支持RAID0、1、3、5、6、10、50, 60、JBOD模式; 网络协议: RTSP/ONVIF/PSIA/SIP (GB/T 28181)	台	1	23179.05	23179.05	
303	080904007003	解码器	1. 名称:解码器 2. 规格:L5.8cm	台	1	457.99	457.99	
304	080904009003	金属监视器	1. 名称:金属监视器 2. 型号:DH-LM50-F400	台	2	2425.69	4851.38	
305	粤030507021006	监视器支架	1. 名称:监视器支架	个	2	221.15	442.30	
本页小计								59399.12

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 31 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
306	080901002005	平台服务器	1. 名称:平台服务器 4114(10核2.2GHz)×2/64GB_ DDR4/600G 10K SAS×2 ( RAID 1) /SAS HBA/1GbE×2+ 10GbE×2/550W(1+1)/2U/16 DIMM; 2U双路标准机架式服务器; CPU: 2颗Xeon_Silver_4114 (10核, 2.2GHz); 内存: 16G*4 DDR4, 16根内存插槽, 最大支持扩展至2TB内存; 硬盘: 2块600G 10K 2.5寸 SAS硬盘, 最高可支持12块3.5寸(兼容2.5寸)热插拔SAS/SATA硬盘; 阵列卡: SAS HBA卡, 支持RAID 0/1/10; PCIE扩展: 最大可支持6个PCIE扩展插槽; 网口: 2个千兆电口, 2个万兆光口; 其他接口: 1个RJ45管理接口, 4个USB_3.0接口, 1个VGA接口	台	1	40152.21	40152.21	
307	080609004026	系统模块 (100路)	1. 名称:系统模块 (100路)	台	1	1189.50	1189.50	
308	030501012021	千兆POE接入交换机	1. 名称:千兆POE接入交换机 2. S1730S-L8P-A(8个10/100/1000BASE-T以太网端口, PoE+, 交流供电)	台	20	880.82	17616.40	
309	030501012022	汇聚交换机	1. 名称:汇聚交换机 2. 型号:TL-SG1008M	台	2	754.27	1508.54	
310	080609004027	千兆光模块	1. 名称:千兆光模块 2. 安装方式:详见设计图纸	台	40	716.35	28654.00	
311	080609004028	万兆光模块	1. 名称:万兆光模块 2. 安装方式:详见设计图纸	台	2	2427.55	4855.10	
312	030904016003	UPS后备电源	1. 名称:UPS后备电源 2. 安装方式:详见设计图纸	套	1	780.23	780.23	
313	080608001003	UPS电池组	1. 名称:UPS电池组 2. 弱电系统供电功率10KW, 供电时间: 180.0min	组	16	25124.29	401988.64	
	二	一键报警系统					60295.66	
本页小计								496744.62

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 32 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
314	080905002003	可视报警盒	1. 名称:可视报警盒 2. 型号:DS-PEA103-C1	套	20	1345.27	26905.40	
315	030507016011	紧急报警管理机	1. 名称:紧急报警管理机 2. 10.1寸高清触摸屏; 2、集成200万高清摄像头, 摄像头支持角度调节; 3、对接显示器功能: 设备支持通过HDMI和VGA接口扩展显示关联视频通道; 4、支持H264/H265解码显示; 5、设备支持最大256GSD卡, 支持存储双向对讲通话时录像的双向混音音视频复合流; 支持管理机本地SD卡存储的音视频文件回放; 6、4路开关量输入, 4路继电器输出; 7、DC12V、PoE (IEEE802.3at/af) 供电; 8、呼叫转移功能: 设备支持前端设备呼叫中心管理机时, 通过呼叫转移功能将呼叫信息转移到其他中心后端管理机上; 并支持将呼叫信息通过电话网关转接至座机或手机终端; 9、设备支持多前端设备与多台中心管理机实时多方通话; 10、广播功能: 管理机可对前端设备进行实时语音广播, 支持可分区域和分组广播, 支持不同信号触发不同语音播报, 监视监听功能: 中心管理机可监听前端设备声音, 中心管理机在监听同时可查看前端设备的视频图像	台	1	4630.88	4630.88	
316	030501012023	千兆接入交换机	1. 名称:千兆接入交换机 2. 安装方式: 详见设计图纸	台	2	499.27	998.54	
317	080609004029	平台模块	1. 名称:平台模块 2. 安装方式: 详见设计图纸	台	1	233.74	233.74	
318	080609004030	千兆光模块	1. 名称:千兆光模块 2. 安装方式: 详见设计图纸	台	4	716.35	2865.40	
319	030501010006	收发器	1. 名称:光纤收发器	台	14	1761.55	24661.70	
	三	线缆工程					398740.68	
本页小计								60295.66

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 33 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
320	030411003036	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 型号:150*75*1.0	m	2633.76	84.73	223158.48	
321	030411004058	配线(RVV3*1.5)	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:RVV3*1.5	m	6879.23	5.30	36459.92	
322	030502005003	双绞线缆	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:双绞线缆 UTP6	m	11228.95	4.73	53112.93	
323	031101024002	4芯光纤	1. 名称:4芯光纤 2. 配线形式:管暗槽内穿放	m	2000	4.24	8480.00	
324	030411001038	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	136.12	25.60	3484.67	
325	031002001017	桥架支架	1. 桥架支架制作、安装 2. 角钢 40*40*4	kg	2517.67	27.10	68228.86	
326	031201003068	支架刷油	1. 桥架支架刷油 2. 防锈漆 两遍 3. 调和漆 两遍	kg	2517.67	2.31	5815.82	
		给排水工程					3967985.22	
		给水工程					159489.10	
		新增地块地下室停车场给水					76739.79	
327	031001007013	给水内钢塑(PE)钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他:含管件	m	65	168.59	10958.35	
328	031001007016	给水内钢塑(PE)钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他:含管件	m	95.25	80.59	7676.20	
本页小计								417375.23

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 34 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
329	031001007017	给水内钢塑(PE)钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他:含管件	m	3.22	66.13	212.94	
330	031001007018	给水内钢塑(PE)钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN20 4. 连接形式:丝扣连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他:含管件	m	163.11	53.35	8701.92	
331	031003001036	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	1	96.79	96.79	
332	030817008036	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN150	个	2	361.70	723.40	
333	030817008037	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN200	个	1	472.78	472.78	
334	031003001037	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 焊接方法:螺纹连接	个	1	58.65	58.65	
335	031003001038	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN32 3. 连接方式:螺纹连接	个	4	72.65	290.60	
336	031003001039	大气型真空破坏器	1. 名称:大气型真空破坏器 2. 规格:DN32 3. 连接方式:螺纹连接	个	1	280.71	280.71	
337	031003003035	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	2	532.33	1064.66	
338	031003001040	螺纹阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN25 3. 焊接方法:螺纹连接	个	1	186.92	186.92	
339	031003001042	自动排气阀DN15	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹	个	1	57.91	57.91	
本页小计								12147.28

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 35 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
340	031003013001	水表组DN100 (含低阻力倒流防止器、闸阀、Y型过滤器、橡胶软接头)	1. 焊接法兰水表(带旁通管及止回阀) 公称直径(mm以内) 100	组	1	10856.66	10856.66	
341	031003013002	水表组DN150 (含低阻力倒流防止器、闸阀、Y型过滤器、橡胶软接头)	1. 焊接法兰水表(带旁通管及止回阀) 公称直径(mm以内) 150	组	2	14306.47	28612.94	
342	031003001045	压力型真空破坏器	1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 32	个	2	991.75	1983.50	
343	031003001046	自动排气阀DN20	1. 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 20	个	3	72.72	218.16	
344	031004014008	给、排水附(配件)	1. 名称:接高压冲洗水枪龙头 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹	个	10	16.93	169.30	
345	031002001015	管道支架	1. 管道支架制作 2. 管道支架安装	kg	140	27.10	3794.00	
346	031201003065	支架刷油	1. 桥架支架刷油 2. 防锈漆 两遍 3. 调和漆 两遍	kg	140	2.31	323.40	
		旧市场地下室停车场给水					82749.31	
347	031001007004	给水内钢塑(PE)钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他:含管件	m	45.88	168.59	7734.91	
348	031001007010	给水内钢塑(PE)钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他:含管件	m	3.94	160.42	632.05	
本页小计								54324.92

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 36 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
349	031001007005	给水内钢塑 (PE) 钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: DN65 4. 连接形式: 法兰连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他: 含管件	m	39.1	116.65	4561.02	
350	031001007007	给水内钢塑 (PE) 钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: DN32 4. 连接形式: 丝扣连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他: 含管件	m	476.24	80.59	38380.18	
351	031001007008	给水内钢塑 (PE) 钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: DN25 4. 连接形式: 丝扣连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他: 含管件	m	3.22	66.13	212.94	
352	031001007009	给水内钢塑 (PE) 钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: DN20 4. 连接形式: 丝扣连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他: 含管件	m	407.78	53.35	21755.06	
353	031003001024	自动排气阀	1. 名称: 自动排气阀 2. 规格: DN25 3. 连接方式: 螺纹连接	个	1	96.79	96.79	
354	031003003015	闸阀	1. 名称: 闸阀 2. 规格: DN65 3. 连接方式: 法兰连接	个	1	380.27	380.27	
355	030817008020	刚性防水套管	1. 名称: 刚性防水套管 2. 规格: DN100	个	1	298.57	298.57	
356	030817008021	刚性防水套管	1. 名称: 刚性防水套管 2. 规格: DN150	个	1	361.70	361.70	
357	031003001006	截止阀	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN25 3. 焊接方法: 螺纹连接	个	1	58.65	58.65	
358	031003001027	截止阀	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN32 3. 连接方式: 螺纹连接	个	4	72.65	290.60	
本页小计								66395.78

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 37 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
359	031003001028	大气型真空破坏器	1. 名称:大气型真空破坏器 2. 规格:DN32 3. 连接方式:螺纹连接	个	1	280.71	280.71
360	031003003019	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN80 3. 连接方式:法兰连接	个	1	428.67	428.67
361	031003003020	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	1	532.33	532.33
362	031003001009	螺纹阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN25 3. 焊接方法:螺纹连接	个	1	186.92	186.92
363	031003001029	浮球开关	1. 名称:浮球开关（控制3个水位）	个	13	197.27	2564.51
364	031003001010	自动排气阀DN15	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹	个	1	57.91	57.91
365	031004014007	给、排水附(配件)	1. 名称:接高压冲洗水枪龙头 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹	个	24	16.93	406.32
366	031002001001	管道支架	1. 管道支架制作 2. 管道支架安装	kg	120	27.10	3252.00
367	031201003049	支架刷油	1. 桥架支架刷油 2. 防锈漆 两遍 3. 调和漆 两遍	kg	120	2.31	277.20
		排水工程					445886.55
		新增地块地下室停车场排水					187721.63
368	030109011004	潜污泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:水泵流量25M <sup>3</sup> /H、水泵扬程25M、功率4.0KW	台	26	2451.93	63750.18
369	031003001043	浮球开关	1. 名称:浮球开关（控制3个水位）	个	13	197.27	2564.51
370	031003003030	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	1	895.49	895.49
371	031003003031	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	26	532.33	13840.58
本页小计							89037.33

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 38 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
372	031003003032	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	26	878.33	22836.58
373	031003001034	软接头	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	26	496.82	12917.32
374	031003001035	大小头	1. 名称:大小头 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	26	228.82	5949.32
375	030601002010	压力仪表	1. 名称:压力表	台	26	121.73	3164.98
376	031001006018	塑料管	1. 介质:雨水 2. 材质、规格:Φ110PVC-U排水管 3. 连接形式:粘接	m	206.41	60.57	12502.25
377	031001006019	塑料管	1. 介质:压力排水 2. 材质、规格:Φ110PVC-U给水管 3. 连接形式:粘接	m	62.36	76.49	4769.92
378	031001006020	塑料管	1. 介质:压力排水 2. 材质、规格:Φ160PVC-U给水管 3. 连接形式:粘接	m	209.44	133.00	27855.52
379	030817008033	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN100	个	2	298.57	597.14
380	030817008034	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN200	个	9	472.78	4255.02
381	031002001014	管道支架	1. 管道支架制作 2. 管道支架安装	kg	402	27.10	10894.20
382	031201003064	支架刷油	1. 桥架支架刷油 2. 防锈漆 两遍 3. 调和漆 两遍	kg	402	2.31	928.62
		旧市场地下室 停车场排水					258164.92
383	030109011001	潜污泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:水泵流量25M <sup>3</sup> /H、 水泵扬程25M、功率4.0KW	台	18	2451.93	44134.74
384	030109011002	潜污泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:水泵流量40M <sup>3</sup> /H、 水泵扬程23M、功率7.5KW	台	2	2851.93	5703.86
本页小计							156509.47

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 39 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
385	030109011003	潜污泵	1. 名称:潜污泵 2. 规格:水泵流量50M <sup>3</sup> /H、水泵扬程25M、功率11KW	台	6	3451.93	20711.58	
386	031003001044	浮球开关	1. 名称:浮球开关(控制3个水位)	个	13	197.27	2564.51	
387	031004014003	金属地漏	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 材质:不锈钢	个	1	79.38	79.38	
388	031004014004	防爆地漏	1. 名称:防爆金属 2. 型号、规格:DN100 3. 材质:不锈钢	个	5	213.44	1067.20	
389	031004014006	给、排水附(配件)	1. 名称:87型雨水斗 2. 型号、规格:DN100 3. 材质:铸铁	个	41	141.78	5812.98	
390	031003003016	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	1	895.49	895.49	
391	031003003017	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	26	532.33	13840.58	
392	031003003018	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	26	878.33	22836.58	
393	031003001025	软接头	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	26	496.82	12917.32	
394	031003001026	大小头	1. 名称:大小头 2. 规格:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	26	228.82	5949.32	
395	030601002007	压力仪表	1. 名称:压力表	台	26	121.73	3164.98	
396	031001006012	塑料管	1. 介质:雨水 2. 材质、规格:Φ110PVC-U排水管 3. 连接形式:粘接	m	412.82	60.57	25004.51	
397	031001006014	塑料管	1. 介质:压力排水 2. 材质、规格:Φ110PVC-U给水管 3. 连接形式:粘接	m	124.71	76.49	9539.07	
本页小计								124383.50

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 40 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
398	031001006016	塑料管	1. 介质:压力排水 2. 材质、规格:Φ160PVC-U给水管 3. 连接形式:粘接	m	418.87	133.00	55709.71	
399	030817008017	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN100	个	2	298.57	597.14	
400	030817008019	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN200	个	9	472.78	4255.02	
401	031002001002	管道支架	1. 管道支架制作 2. 管道支架安装	kg	795	27.10	21544.50	
402	031201003059	支架刷油	1. 桥架支架刷油 2. 防锈漆 两遍 3. 调和漆 两遍	kg	795	2.31	1836.45	
		消火栓系统					703089.77	
		新增地块地下室停车场消火栓系统					225159.64	
403	030901001022	钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接	m	336.12	56.81	19094.98	
404	030901001024	钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接	m	514.84	130.87	67377.11	
405	030804001036	沟槽卡箍	1. 类型:卡箍件及胶圈 2. 规格:DN150	个	189	24.65	4658.85	
406	030804001038	沟槽卡箍	1. 类型:卡箍件及胶圈 2. 规格:DN65	个	177	7.90	1398.30	
407	030804001039	沟槽式综合管件	1. 名称:沟槽式综合管件 2. 规格:DN150	个	68	166.41	11315.88	
408	030804001041	沟槽式综合管件	1. 名称:沟槽式综合管件 2. 规格:DN65	个	98	34.42	3373.16	
409	030817008026	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN200	个	1	472.78	472.78	
本页小计								191633.88

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 41 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
410	030901010002	室内消火栓	1. 安装方式:嵌入墙体 2. 型号、规格:室内消火栓箱 3. 附件材质、规格:箱内设有DN65mm消火栓一个,麻质衬胶水龙带,一条,长25米DN65,喷嘴口径DN19水枪一支(DN25、软管卷盘胶管长25m、DN16小水嘴)。	套	19	1090.57	20720.83	
411	030901011001	室外地上式消防栓DN150	1. 室外地上式消防栓安装 公称压力1.0MPa 浅150型	套	3	1498.56	4495.68	
412	030901013003	灭火器放置箱	1. 名称:灭火器放置箱 2. 规格:每个灭火器箱内配置两具MF/ABC4 3. 安装方式:放置式	套	43	245.39	10551.77	
413	031003003029	蝶阀	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	19	979.49	18610.31	
414	031003001033	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	3	96.79	290.37	
415	030901012004	消防水泵接合器	1. 名称:消防水泵接合器 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	套	6	1553.37	9320.22	
416	031201001007	管道刷油	1. 手工除锈(轻锈) 1. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2 2. 管道刷油 调和漆 第一遍 实际遍数(遍):2	m <sup>2</sup>	346.61	33.34	11555.98	
417	031002001012	管道支架	1. 管道支架制作 2. 管道支架安装	kg	1275	27.10	34552.50	
418	031201003062	支架刷油	1. 桥架支架刷油 2. 防锈漆 两遍 3. 调和漆 两遍	kg	1275	2.31	2945.25	
419	030905002004	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭火系统	点	19	232.93	4425.67	
		旧市场地下室停车场消火栓系统					477930.13	
本页小计								117468.58

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 42 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
420	030901001011	钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热镀锌钢管 3. 规格: DN65 4. 连接形式: 沟槽连接	m	127.3	56.81	7231.91	
421	030901001012	钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接	m	369.84	83.95	31048.07	
422	030901001013	钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 沟槽连接	m	554.24	130.87	72533.39	
423	030804001024	沟槽卡箍	1. 类型: 卡箍件及胶圈 2. 规格: DN150	个	204	24.65	5028.60	
424	030804001025	沟槽卡箍	1. 类型: 卡箍件及胶圈 2. 规格: DN100	个	238	15.00	3570.00	
425	030804001026	沟槽卡箍	1. 类型: 卡箍件及胶圈 2. 规格: DN65	个	280	7.90	2212.00	
426	030804001027	沟槽式综合管 件	1. 名称: 沟槽式综合管 件 2. 规格: DN150	个	74	166.41	12314.34	
427	030804001028	沟槽式综合管 件	1. 名称: 沟槽式综合管 件 2. 规格: DN100	个	48	73.55	3530.40	
428	030804001029	沟槽式综合管 件	1. 名称: 沟槽式综合管 件 2. 规格: DN65	个	140	34.42	4818.80	
429	030817008014	刚性防水套管	1. 名称: 刚性防水套管 2. 规格: DN100	个	1	298.57	298.57	
430	030817008016	刚性防水套管	1. 名称: 刚性防水套管 2. 规格: DN150	个	1	361.70	361.70	
431	030817008015	刚性防水套管	1. 名称: 刚性防水套管 2. 规格: DN200	个	2	472.78	945.56	
432	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式: 嵌入墙体 2. 型号、规格: 室内消火栓箱 3. 附件材质、规格: 箱内设有DN65mm消火栓一个, 麻质衬胶水龙带, 一条, 长25米DN65, 喷嘴口径DN19水枪一支(DN25、软管卷盘胶管长25m、DN16小水嘴)。	套	70	1090.57	76339.90	
本页小计								220233.24

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 43 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
433	030901013001	灭火器放置箱	1. 名称:灭火器放置箱 2. 规格:每个灭火器箱内配置两具MF/ABC4 3. 安装方式:放置式	套	112	245.39	27483.68	
434	030901013002	灭火器	1. 名称:推车式灭火器	套	77	552.66	42554.82	
435	031003003010	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN65 3. 连接方式:法兰连接	个	1	380.27	380.27	
436	031003003014	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	2	532.33	1064.66	
437	031003003012	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	2	895.49	1790.98	
438	031003003013	蝶阀	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	40	724.33	28973.20	
439	031003003011	蝶阀	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	24	979.49	23507.76	
440	031003001023	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	4	96.79	387.16	
441	030901012002	消防水泵接合器	1. 名称:消防水泵接合器 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	套	2	1553.37	3106.74	
442	031201001002	管道刷油	1. 手工除锈(轻锈) 1. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2 2. 管道刷油 调和漆 第一遍 实际遍数(遍):2	m2	449.94	33.34	15001.00	
443	031002001003	管道支架	1. 管道支架制作 2. 管道支架安装	kg	3303.01	27.10	89511.57	
444	031201003050	支架刷油	1. 桥架支架刷油 2. 防锈漆 两遍 3. 调和漆 两遍	kg	3303.01	2.31	7629.95	
445	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭火系统	点	70	232.93	16305.10	
		喷淋系统					1538429.98	
本页小计								257696.89

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 44 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
		新增地块地下室停车场喷淋系统					432374.50
446	030901003003	喷头	1. 名称:直立式喷头 2. 规格:DN25 3. 形式:无吊顶	个	577	36.93	21308.61
447	030901003004	喷头	1. 名称:侧式喷头 2. 规格:DN32 3. 形式:无吊顶	个	214	56.23	12033.22
448	030901006003	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	3	648.51	1945.53
449	030901006004	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN80 3. 连接方式:法兰连接	个	1	380.90	380.90
450	031003003021	电触点信号阀	1. 名称:电触点信号阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	3	979.49	2938.47
451	031003003022	电触点信号阀	1. 名称:电触点信号阀 2. 规格:DN80 3. 连接方式:法兰连接	个	1	636.67	636.67
452	030901004002	湿式报警阀 DN150	1. 名称:湿式报警阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	组	2	3343.36	6686.72
453	030703001066	电器接线	1. 电器接线 流水开关接线	个	6	28.12	168.72
454	031003003024	蝶阀	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	10	979.49	9794.90
455	030901012003	消防水泵接合器	1. 名称:消防水泵接合器 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	套	6	1553.37	9320.22
456	031003001031	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	2	55.62	111.24
457	030901008003	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25 3. 组装形式:螺纹连接	组	2	328.69	657.38
本页小计							65982.58

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 45 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
458	030901008004	末端试水阀	1. 名称:末端试水阀 2. 规格:DN25 3. 组装形式:螺纹连接	组	2	249.93	499.86
459	031003001032	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	2	96.79	193.58
460	031001006017	塑料管	1. 介质:喷淋试水点排水 2. 材质、规格:Φ80PVC-U排水管 3. 连接形式:粘接	m	6	42.68	256.08
461	030901001014	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:含管件	m	1026.5	48.79	50082.94
462	030901001015	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:含管件	m	1173	52.57	61664.61
463	030901001016	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:含管件	m	89.81	60.73	5454.16
464	030901001017	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:含管件	m	117.54	70.01	8228.98
465	030901001018	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:含管件	m	53.14	90.29	4798.01
466	030901001019	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN80 4. 连接形式:沟槽连接	m	146.32	67.96	9943.91
本页小计							141122.13

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 46 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
467	030901001020	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接	m	108.05	83.95	9070.80	
468	030901001021	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接	m	500.33	130.87	65478.19	
469	030804001030	沟槽卡箍	1. 类型:卡箍件及胶圈 2. 规格:DN150	个	145	24.65	3574.25	
470	030804001031	沟槽卡箍	1. 类型:卡箍件及胶圈 2. 规格:DN100	个	111	15.00	1665.00	
471	030804001032	沟槽卡箍	1. 类型:卡箍件及胶圈 2. 规格:DN80	个	62	11.28	699.36	
472	030804001033	沟槽式综合管 件	1. 名称:沟槽式综合管 件 2. 规格:DN150	个	42	166.41	6989.22	
473	030804001034	沟槽式综合管 件	1. 名称:沟槽式综合管 件 2. 规格:DN100	个	56	73.55	4118.80	
474	030804001035	沟槽式综合管 件	1. 名称:沟槽式综合管 件 2. 规格:DN80	个	19	50.75	964.25	
475	030817008022	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN50	个	1	208.06	208.06	
476	030817008023	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN200	个	2	472.78	945.56	
477	031201001006	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:樟丹 两遍,调和漆 两遍	m <sup>2</sup>	603.03	33.54	20225.63	
478	031002001011	管道支架	1. 管道支架制作、安装 2. 角钢∠40*40*4 3. 棚内增加费	kg	3709.5	26.72	99117.84	
479	031201003061	支架刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 结构类型:一般钢结构 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆 两遍,调和漆 两遍	kg	3709.5	2.90	10757.55	
480	030905002003	水灭火控制装 置调试	1. 水灭火控制装置调试 自动喷 水灭火系统	点	4	363.82	1455.28	
		旧市场地下室 停车场喷淋系 统					1106055.48	
本页小计								225269.79

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 47 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
481	030901003001	喷头	1. 名称:直立式喷头 2. 规格:DN25 3. 形式:无吊顶	个	2237	36.93	82612.41	
482	030901003002	喷头	1. 名称:侧式喷头 2. 规格:DN32 3. 形式:无吊顶	个	138	56.23	7759.74	
483	030901006001	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	1	648.51	648.51	
484	030901006002	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN80 3. 连接方式:法兰连接	个	2	380.90	761.80	
485	031003003004	电触点信号阀	1. 名称:电触点信号阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	1	979.49	979.49	
486	031003003005	电触点信号阀	1. 名称:电触点信号阀 2. 规格:DN80 3. 连接方式:法兰连接	个	2	636.67	1273.34	
487	030901004001	湿式报警阀 DN150	1. 名称:湿式报警阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	组	9	3343.36	30090.24	
488	030703001049	电器接线	1. 电器接线 流水开关接线	个	12	28.12	337.44	
489	031003003006	闸阀	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	2	895.49	1790.98	
490	031003003009	蝶阀	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	10	979.49	9794.90	
491	030901012001	消防水泵接合器	1. 名称:消防水泵接合器 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	套	3	1553.37	4660.11	
492	031003001020	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN32 3. 连接方式:螺纹连接	个	4	72.65	290.60	
493	031003001021	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	1	55.62	55.62	
本页小计								141055.18

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 48 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
494	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25 3. 组装形式:螺纹连接	组	9	328.69	2958.21	
495	030901008002	末端试水阀	1. 名称:末端试水阀 2. 规格:DN25 3. 组装形式:螺纹连接	组	2	249.93	499.86	
496	031003001022	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	9	96.79	871.11	
497	031001006015	塑料管	1. 介质:喷淋试水点排水 2. 材质、规格:Φ80PVC-U排水管 3. 连接形式:粘接	m	67.2	42.68	2868.10	
498	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:含管件	m	3342.56	48.79	163083.50	
499	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:含管件	m	2456.81	52.57	129154.50	
500	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:含管件	m	437.29	60.73	26556.62	
501	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:含管件	m	536.06	70.01	37529.56	
502	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:含管件	m	194.49	90.29	17560.50	
本页小计								381081.96

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 49 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	综合合价
503	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热镀锌钢管 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 沟槽连接	m	563.93	67.96	38324.68
504	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接	m	178.67	83.95	14999.35
505	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外壁热镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 沟槽连接	m	892.84	130.87	116845.97
506	030804001016	沟槽卡箍	1. 类型: 卡箍件及胶圈 2. 规格: DN150	个	237	24.65	5842.05
507	030804001018	沟槽卡箍	1. 类型: 卡箍件及胶圈 2. 规格: DN100	个	184	15.00	2760.00
508	030804001019	沟槽卡箍	1. 类型: 卡箍件及胶圈 2. 规格: DN80	个	270	11.28	3045.60
509	030804001020	沟槽式综合管 件	1. 名称: 沟槽式综合管 件 2. 规格: DN150	个	77	166.41	12813.57
510	030804001022	沟槽式综合管 件	1. 名称: 沟槽式综合管 件 2. 规格: DN100	个	92	73.55	6766.60
511	030804001023	沟槽式综合管 件	1. 名称: 沟槽式综合管 件 2. 规格: DN80	个	73	50.75	3704.75
512	030817008012	刚性防水套管	1. 名称: 刚性防水套管 2. 规格: DN50	个	5	208.06	1040.30
513	030817008013	刚性防水套管	1. 名称: 刚性防水套管 2. 规格: DN200	个	3	472.78	1418.34
514	031201001005	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 樟丹 两遍, 调和漆 两遍	m <sup>2</sup>	1574.97	33.54	52824.49
515	031002001010	管道支架	1. 管道支架制作、安装 2. 角钢∠40*40*4 3. 棚内增加费	kg	10812.23	26.72	288902.79
516	031201003058	支架刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 结构类型: 一般钢结构 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 防锈漆 两遍, 调和漆 两遍	kg	10812.23	2.90	31355.47
本页小计							580643.96

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 50 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
517	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 水灭火控制装置调试 自动喷水灭火系统	点	9	363.82	3274.38	
		七氟丙烷气体灭火系统					186790.98	
		新增地块地下室停车场七氟丙烷气体灭火系统					82756.10	
518	030902009003	预制式柜式气体灭火装置	1. 类型: 预制式柜式气体灭火装置 2. 规格: 充气量230kg, 贮存压力2.5MPa	套	1	33943.08	33943.08	
519	030902009004	预制式柜式气体灭火装置	1. 类型: 预制式柜式气体灭火装置 2. 规格: 充气量110kg, 贮存压力2.5MPa	套	1	20796.01	20796.01	
520	030902009005	预制式柜式气体灭火装置	1. 类型: 预制式柜式气体灭火装置 2. 规格: 充气量100kg, 贮存压力2.5MPa	套	1	18842.01	18842.01	
521	030703007003	泄压口	1. 名称: 泄压口FX YJ-1 632×333×208	个	3	774.80	2324.40	
522	030905004002	气体灭火系统装置调试	1. 气体灭火系统装置调试 试验容器容积(L以内) 270	点	1	2871.94	2871.94	
523	030905004004	气体灭火系统装置调试	1. 气体灭火系统装置调试 试验容器容积(L以内) 155	点	2	1989.33	3978.66	
		旧市场地下室停车场七氟丙烷气体灭火系统					104034.88	
524	030902009001	预制式柜式气体灭火装置	1. 类型: 预制式柜式气体灭火装置 2. 规格: 充气量280kg, 贮存压力2.5MPa	套	2	33943.08	67886.16	
525	030902009002	预制式柜式气体灭火装置	1. 类型: 预制式柜式气体灭火装置 2. 规格: 充气量140kg, 贮存压力2.5MPa	套	1	26658.01	26658.01	
526	030703007001	泄压口	1. 名称: 泄压口FX YJ-1 632×333×208	个	1	774.80	774.80	
本页小计								181349.45

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 51 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
527	030703007002	泄压口	1. 名称:泄压口FXYJ-2 832×417×208	个	1	982.70	982.70	
528	030905004001	气体灭火系统装置调试	1. 气体灭火系统装置调试 试验容器容积(L以内) 270	点	2	2871.94	5743.88	
529	030905004003	气体灭火系统装置调试	1. 气体灭火系统装置调试 试验容器容积(L以内) 155	点	1	1989.33	1989.33	
		消防水池水泵房					934298.84	
		新增地块地下室停车场消防水池水泵房					582788.81	
530	030109001008	室外消火栓泵	1. 名称:室外消火栓泵 2. 参数:Q=30L/s, H=50m, N=37KW 3. 一备一用 4. 电动机检查接线	台	2	18720.63	37441.26	
531	030109001009	自动喷淋泵、室内消火栓泵	1. 名称:自动喷淋泵、室内消火栓泵 2. 参数:Q=40L/S, H=70m, N=55KW 4. 电动机检查接线	台	4	27406.24	109624.96	
532	030109001010	消防增压稳压设备	1. 名称:增压稳压设备 2. 参数:XW(L)-II-3.0-30-ADL 2.2KW 3. 含两台增压稳压泵、气压罐一个	套	3	28630.55	85891.65	
533	030807003030	明杆式弹性座封闸阀	1. 名称:明杆式弹性座封闸阀 2. 规格:DN200 3. 连接方式:法兰连接	个	6	4612.35	27674.10	
534	030807003031	明杆式弹性座封闸阀	1. 名称:明杆式弹性座封闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	16	2851.09	45617.44	
535	030807003032	明杆式弹性座封闸阀	1. 名称:明杆式弹性座封闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	24	1712.45	41098.80	
536	030807003033	蝶阀	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	18	783.37	14100.66	
本页小计								370164.78

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 52 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
537	030807003034	防止旋流器	1. 名称:防止旋流器 2. 规格:DN200 3. 连接方式:法兰连接	个	6	3145.94	18875.64	
538	030807003035	防止旋流器	1. 名称:防止旋流器 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	3	1778.38	5335.14	
539	030807003036	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	3	615.62	1846.86	
540	030807003050	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	3	362.73	1088.19	
541	030807003037	止回阀	1. 名称:消声止回阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	6	738.37	4430.22	
542	030807003038	止回阀	1. 名称:消声止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	6	454.38	2726.28	
543	030807003039	流量测试装置	1. 名称:流量测试装置 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	3	1149.37	3448.11	
544	030807003040	压力开关	1. 名称:压力开关 2. 规格:设定压力:0.08MPa	个	3	379.14	1137.42	
545	030807003041	弹簧安全阀	1. 名称:超压泄压阀 设定压力: 0.72MPa 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	3	2072.33	6216.99	
546	030807003042	活塞式水锤消除器	1. 名称:活塞式水锤消除器 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	3	3467.37	10402.11	
547	030801001005	内外壁热镀锌钢管	1. 安装部位:消防泵房 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN200 4. 连接形式:沟槽连接 5. 含水压试验	m	20	193.33	3866.60	
548	030801001006	内外壁热镀锌钢管	1. 安装部位:消防泵房 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 含水压试验	m	156.84	135.22	21207.90	
本页小计								80581.46

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 53 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	综合合价
549	030801001007	内外壁热镀锌钢管	1. 安装部位:消防泵房 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 含水压试验	m	70.97	86.76	6157.36
550	031001007011	给水内钢塑 (PE) 钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他:含管件	m	51.51	176.09	9070.40
551	031001007012	给水内钢塑 (PE) 钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他:含管件	m	8.39	66.13	554.83
552	031201001008	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 结构类型:一般钢结构 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两遍,调和漆两遍	m <sup>2</sup>	119.43	27.15	3242.52
553	030804001042	沟槽卡箍	1. 类型:卡箍件及胶圈 2. 规格:DN200	个	12	45.13	541.56
554	030804001043	沟槽卡箍	1. 类型:卡箍件及胶圈 2. 规格:DN150	个	117	24.65	2884.05
555	030804001044	沟槽卡箍	1. 类型:卡箍件及胶圈 2. 规格:DN100	个	108	15.00	1620.00
556	030804001045	沟槽式综合管件	1. 名称:沟槽式综合管件 2. 规格:DN200	个	3	326.98	980.94
557	030804001046	沟槽式综合管件	1. 名称:沟槽式综合管件 2. 规格:DN150	个	53	219.57	11637.21
558	030804001047	沟槽式综合管件	1. 名称:沟槽式综合管件 2. 规格:DN100	个	54	122.42	6610.68
559	030807003043	可曲挠橡胶接头	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN200 3. 连接方式:法兰连接	个	6	795.89	4775.34
560	030807003044	可曲挠橡胶接头	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	10	556.37	5563.70
本页小计							53638.59

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 54 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
561	030807003045	可曲挠橡胶接头	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	13	370.38	4814.94	
562	030807003046	遥控浮球进水阀	1. 名称:遥控浮球进水阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	2	1701.38	3402.76	
563	030807003052	电动阀DN100 (常开,水池到达超高报警水位时关闭)	1. 名称:遥控浮球进水阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	2	5689.59	11379.18	
564	030807003047	偏心异径管	1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	11	208.38	2292.18	
565	030807003048	偏心异径管	1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	7	290.36	2032.52	
566	030807003049	偏心异径管	1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN200 3. 连接方式:法兰连接	个	6	445.70	2674.20	
567	030807001003	浮球阀	1. 名称:浮球阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	2	159.30	318.60	
568	030807001004	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN20 3. 连接方式:螺纹连接	个	4	64.91	259.64	
569	030810002005	低压碳钢焊接法兰	1. 名称:低压碳钢焊接法兰 2. 规格:DN200	副	12	336.64	4039.68	
570	030810002006	低压碳钢焊接法兰	1. 名称:低压碳钢焊接法兰 2. 规格:DN150	副	46	220.61	10148.06	
571	030810002007	低压碳钢焊接法兰	1. 名称:低压碳钢焊接法兰 2. 规格:DN100	副	39	149.62	5835.18	
572	030601002008	压力表	1. 名称:压力表	台	24	150.72	3617.28	
573	030601002009	压力测试装置	1. 名称:压力测试装置	台	6	103.92	623.52	
574	030817006003	玻璃管水位计	1. 名称:玻璃管水位计	组	2	413.15	826.30	
575	030817008027	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN50	个	4	269.19	1076.76	
576	030817008028	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN80	个	2	329.10	658.20	
本页小计								53999.00

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 55 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
577	030817008029	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN150	个	6	466.86	2801.16	
578	030817008030	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN200	个	9	605.18	5446.62	
579	030817008031	柔性防水套管	1. 名称:柔性防水套管 2. 规格:DN150	个	1	823.27	823.27	
580	030817008032	柔性防水套管	1. 名称:柔性防水套管 2. 规格:DN250	个	6	1220.74	7324.44	
581	031002001013	管道支架	1. 管道支架制作、安装 2. 角钢	kg	400	26.72	10688.00	
582	031002002003	设备支架	1. 设备支架制作、安装 2. 角钢	kg	330	11.88	3920.40	
583	031201003063	支架刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 结构类型: 一般钢结构 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 防锈漆两遍, 调和漆 两遍	kg	730	2.90	2117.00	
		旧市场地下室 停车场消防水池水泵房					351510.03	
584	030109001005	室内消火栓泵	1. 名称:室内消火栓泵 2. 参数:Q=30L/s, H=50m, N=37KW 3. 一备一用 4. 电动机检查接线	台	2	18720.63	37441.26	
585	030109001006	自动喷淋泵	1. 名称:自动喷淋泵 2. 参数:Q=40L/S, H=60m, N=45KW 4. 电动机检查接线	台	2	21449.45	42898.90	
586	030109001007	消防增压稳压设备	1. 名称:增压稳压设备 2. 参数:XW(L)-II-3.0-30-ADL 2.2KW 3. 含两台增压稳压泵、气压罐一个	套	2	28630.55	57261.10	
587	030807003002	明杆式弹性座封闸阀	1. 名称:明杆式弹性座封闸阀 2. 规格:DN200 3. 连接方式:法兰连接	个	4	4612.35	18449.40	
588	030807003003	明杆式弹性座封闸阀	1. 名称:明杆式弹性座封闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	11	2851.09	31361.99	
本页小计								220533.54

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 56 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
589	030807003004	明杆式弹性座封闸阀	1. 名称:明杆式弹性座封闸阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	12	1712.45	20549.40
590	030807003024	蝶阀	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	10	783.37	7833.70
591	030807003005	防止旋流器	1. 名称:防止旋流器 2. 规格:DN200 3. 连接方式:法兰连接	个	4	3145.94	12583.76
592	030807003022	防止旋流器	1. 名称:防止旋流器 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	2	1778.38	3556.76
593	030807003023	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	2	615.62	1231.24
594	030807003006	止回阀	1. 名称:消声止回阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	4	738.37	2953.48
595	030807003007	止回阀	1. 名称:消声止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	4	454.38	1817.52
596	030807003025	流量测试装置	1. 名称:流量测试装置 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	2	1149.37	2298.74
597	030807003051	压力开关	1. 名称:压力开关 2. 规格:设定压力:0.08MPa	个	2	379.14	758.28
598	030807003008	弹簧安全阀	1. 名称:超压泄压阀 设定压力: 0.72MPa 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	2	2072.33	4144.66
599	030807003013	活塞式水锤消除器	1. 名称:活塞式水锤消除器 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	2	3467.37	6934.74
600	030801001002	内外壁热镀锌钢管	1. 安装部位:消防泵房 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN200 4. 连接形式:沟槽连接 5. 含水压试验	m	41.3	193.33	7984.53
本页小计							72646.81

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 57 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
601	030801001003	内外壁热镀锌钢管	1. 安装部位:消防泵房 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽连接 5. 含水压试验	m	44.99	135.22	6083.55	
602	030801001004	内外壁热镀锌钢管	1. 安装部位:消防泵房 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 含水压试验	m	41.02	86.76	3558.90	
603	031001007002	给水内钢塑(PE)钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他:含管件	m	11.04	176.09	1944.03	
604	031001007003	给水内钢塑(PE)钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道消毒、冲洗 6. 其他:含管件	m	14.75	66.13	975.42	
605	031201001004	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 结构类型:一般钢结构 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两遍,调和漆两遍	m <sup>2</sup>	63.96	27.15	1736.51	
606	030804001009	沟槽卡箍	1. 类型:卡箍件及胶圈 2. 规格:DN200	个	8	45.13	361.04	
607	030804001010	沟槽卡箍	1. 类型:卡箍件及胶圈 2. 规格:DN150	个	105	24.65	2588.25	
608	030804001011	沟槽卡箍	1. 类型:卡箍件及胶圈 2. 规格:DN100	个	40	15.00	600.00	
609	030804001013	沟槽式综合管件	1. 名称:沟槽式综合管件 2. 规格:DN200	个	7	326.98	2288.86	
610	030804001014	沟槽式综合管件	1. 名称:沟槽式综合管件 2. 规格:DN150	个	42	219.57	9221.94	
611	030804001015	沟槽式综合管件	1. 名称:沟槽式综合管件 2. 规格:DN100	个	19	122.42	2325.98	
本页小计								31684.48

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 58 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
612	030807003016	可曲挠橡胶接头	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN200 3. 连接方式:法兰连接	个	4	795.89	3183.56	
613	030807003017	可曲挠橡胶接头	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	6	556.37	3338.22	
614	030807003028	可曲挠橡胶接头	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	8	370.38	2963.04	
615	030807003029	遥控浮球进水阀	1. 名称:遥控浮球进水阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	1	1701.38	1701.38	
616	030807003019	偏心异径管	1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接	个	8	208.38	1667.04	
617	030807003020	偏心异径管	1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接	个	4	290.36	1161.44	
618	030807003027	偏心异径管	1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN200 3. 连接方式:法兰连接	个	4	445.70	1782.80	
619	030807001001	浮球阀	1. 名称:浮球阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	1	159.30	159.30	
620	030807001002	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN20 3. 连接方式:螺纹连接	个	2	64.91	129.82	
621	030810002002	低压碳钢焊接法兰	1. 名称:低压碳钢焊接法兰 2. 规格:DN200	副	8	336.64	2693.12	
622	030810002003	低压碳钢焊接法兰	1. 名称:低压碳钢焊接法兰 2. 规格:DN150	副	33	220.61	7280.13	
623	030810002004	低压碳钢焊接法兰	1. 名称:低压碳钢焊接法兰 2. 规格:DN100	副	25	149.62	3740.50	
624	030601002005	压力表	1. 名称:压力表	台	16	150.72	2411.52	
625	030601002006	压力测试装置	1. 名称:压力测试装置	台	4	103.92	415.68	
626	030817006002	玻璃管水位计	1. 名称:玻璃管水位计	组	1	413.15	413.15	
627	030817008003	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN50	个	3	269.19	807.57	
本页小计								33848.27

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 59 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
628	030817008010	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN80	个	1	329.10	329.10
629	030817008011	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN150	个	2	466.86	933.72
630	030817008009	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN200	个	5	605.18	3025.90
631	030817008006	柔性防水套管	1. 名称:柔性防水套管 2. 规格:DN150	个	2	823.27	1646.54
632	030817008008	柔性防水套管	1. 名称:柔性防水套管 2. 规格:DN250	个	4	1220.74	4882.96
633	031002001009	管道支架	1. 管道支架制作、安装 2. 角钢	kg	400	26.72	10688.00
634	031002002002	设备支架	1. 设备支架制作、安装 2. 角钢	kg	220	11.88	2613.60
635	031201003057	支架刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 结构类型: 一般钢结构 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 防锈漆两遍, 调和漆 两遍	kg	620	2.90	1798.00
		新增地块地下室停车场通风工程					440633.90
636	030108001011	离心式通风机	1. 名称:消防/通风(两用)低噪声柜式离心风机 2. 型号:风量:40000m <sup>3</sup> /h、功率:11KW、全压:400Pa、电源:380V/50HZ 3. 减振底座形式、数量:橡胶减震垫 每台4个4. 10#槽钢支座	台	2	13781.60	27563.20
637	030108001008	离心式通风机	1. 名称:低噪声柜式离心风机 2. 型号:风量:24000m <sup>3</sup> /h、功率:7.5KW、全压:400Pa、电源:380V/50HZ 3. 减振底座形式、数量:橡胶减震垫 每台4个4. 10#槽钢支座	台	5	12461.60	62308.00
638	030108001012	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:风量:36000m <sup>3</sup> /h、功率:11KW、全压:500Pa、电源:380V/50HZ	台	2	6559.59	13119.18
本页小计							128908.20

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 60 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
639	030108001018	轴流风机	1. 名称:轴流风机(防爆) 2. 型号:风量:3500m <sup>3</sup> /h、功率:1.5KW、全压:300Pa、电源:380V/50HZ	台	1	3796.10	3796.10	
640	030108001020	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:风量:9500m <sup>3</sup> /h、功率:3KW、全压:300Pa、电源:380V/50HZ	台	1	2825.28	2825.28	
641	030108001019	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:风量:7600m <sup>3</sup> /h、功率:1.5KW、全压:380Pa、电源:380V/50HZ	台	1	2496.10	2496.10	
642	030108001013	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:风量:12000m <sup>3</sup> /h、功率:3KW、全压:400Pa、电源:380V/50HZ	台	5	3525.28	17626.40	
643	030404033003	排气扇	1. 风扇安装 排气扇40W	台	6	178.48	1070.88	
644	030503006002	传感器	1. CO监控传感器	支	6	1096.00	6576.00	
645	030503006003	传感器	1. 压力传感器	支	6	494.50	2967.00	
646	030703021001	消声静压箱	1. 名称:消声静压箱 2. 规格:2400×1800×800(h)	个	7	3508.09	24556.63	
647	030703001023	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:1250*400	个	2	393.22	786.44	
648	030703001044	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:500*400	个	4	183.00	732.00	
649	030703001059	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:500*250	个	1	140.00	140.00	
650	030703001060	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:500*320	个	1	160.00	160.00	
651	030703001061	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:800*200	个	1	160.00	160.00	
652	030703001045	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:600*800	个	2	362.09	724.18	
653	030703001046	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:630*800	个	2	376.09	752.18	
654	030703001062	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:800*400	个	1	268.29	268.29	
本页小计								65637.48

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 61 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
655	030703001047	止回阀	1. 名称:方形风管调节阀 2. 规格:1000*500	个	16	261.09	4177.44	
656	030703001027	防火阀	1. 名称:防火阀 280℃ 2. 规格:1000*1000	个	11	1375.75	15133.25	
657	030703001042	防火阀	1. 名称:防火阀 280℃ 2. 规格:1400*500	个	1	1039.75	1039.75	
658	030703001043	防火阀	1. 名称:防火阀 280℃ 2. 规格:2000*320	个	10	972.55	9725.50	
659	030703001030	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:1000*1000	个	7	1537.00	10759.00	
660	030703001031	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:1000*500	个	1	817.62	817.62	
661	030703001032	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:1250*400	个	5	817.62	4088.10	
662	030703001054	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:1250*320	个	1	689.52	689.52	
663	030703001055	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:1250*500	个	1	977.75	977.75	
664	030703001033	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:2000*400	个	8	1280.55	10244.40	
665	030703001034	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:400*500	个	8	294.85	2358.80	
666	030703001056	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:400*400	个	15	243.61	3654.15	
667	030703001057	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:500*320	个	2	243.61	487.22	
668	030703001065	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:800*200	个	1	243.61	243.61	
669	030703001058	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:500*320	个	1	243.61	243.61	
670	030703001037	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:600*800	个	2	792.00	1584.00	
671	030703001038	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:630*800	个	2	684.27	1368.54	
672	030703001039	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:800*800	个	3	996.96	2990.88	
673	030703001050	防火阀	1. 名称:电动启闭防火阀 70℃ 2. 规格:1000*400	个	1	627.12	627.12	
本页小计								71210.26

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 62 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
674	030703001051	防火阀	1. 名称:电动启闭防火阀 70℃ 2. 规格:1250*320	个	1	627.12	627.12	
675	030703001052	防火阀	1. 名称:电动启闭防火阀 70℃ 2. 规格:400*320	个	1	182.65	182.65	
676	030703001053	防火阀	1. 名称:电动启闭防火阀 70℃ 2. 规格:400*400	个	1	218.65	218.65	
677	030703001048	防火阀接线	1. 电器接线 电磁开关接线	个	85	36.80	3128.00	
678	030703001063	排气扇接线	1. 电器接线 风扇接线	个	15	21.80	327.00	
679	030703001064	风机接线	1. 电器接线 风机接线	个	35	49.11	1718.85	
680	030703011004	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:1600*800	个	14	728.98	10205.72	
681	030703011007	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:800X400	个	16	224.80	3596.80	
682	030703011013	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:1000X300	个	3	242.70	728.10	
683	030703011014	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:1000X400	个	5	282.70	1413.50	
684	030703011015	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:400X400	个	1	127.39	127.39	
685	030703011016	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:800X300	个	2	190.80	381.60	
686	030703011017	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:700X250	个	2	164.80	329.60	
687	030703011011	风口	1. 名称:单层百叶加压送风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:400X700	个	13	206.80	2688.40	
688	030703011008	风口	1. 名称:单层百叶加压送风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:2000X400	个	1	536.98	536.98	
本页小计								26210.36

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 63 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
689	030703011009	风口	1. 名称:常闭加压送风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:800X(1500+250)	个	6	3130.58	18783.48	
690	030703011010	风口	1. 名称:常闭加压送风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:400X(1500+250)	个	11	2001.60	22017.60	
691	030702001016	风管	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) 450<b≤1000 5. 板材厚度:0.75mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型材制作安装 7. 接口形式:咬口	m2	163.62	115.70	18930.83	
692	030702001009	风管	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) 1000<b≤1500 5. 板材厚度:1.0mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型材制作安装 7. 接口形式:咬口	m2	128.64	162.44	20896.28	
693	030702001017	风管	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) 1500<b≤4000 5. 板材厚度:1.2mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型材制作安装 7. 接口形式:咬口	m2	343.08	159.65	54772.72	
694	030307005002	设备支架制作安装	1. 名称:设备支架制作安装 2. 材质:型钢	kg	408	17.61	7184.88	
695	031201003060	金属结构刷油 (风管支架+设备支架)	1. 除锈级别:手工除锈 一般钢结构 轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆二道、灰漆一道 3. 结构类型:一般钢结构	kg	3448	2.37	8171.76	
696	030704002005	风管漏风试验	1. 风管漏风试验	m2	519.4	22.67	11774.80	
本页小计								162532.35

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 64 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
697	030704002006	风管漏光试验	1. 风管漏光试验	m2	519.4	9.85	5116.09	
698	010501003001	设备基础	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	6.04	456.71	2758.53	
699	030703019001	柔性接口	1. 名称: 柔性接口	m2	10.17	410.86	4178.45	
		旧市场地下室 停车场通风工程					1280691.54	
700	030108001021	离心式通风机	1. 名称: 消防/通风(两用) 低噪声柜式离心风机 2. 型号: 风量: 40000m3/h、功率: 11KW、全压: 400Pa、电源: 380V/50HZ 3. 减振底座形式、数量: 橡胶减震垫 每台4个 4. 10#槽钢支座	台	2	13781.60	27563.20	
701	030108001022	离心式通风机	1. 名称: 消防/通风(两用) 低噪声柜式离心风机 2. 型号: 风量: 28000/40000m3/h、功率: 13/18.5KW、全压: 500/900Pa、电源: 380V/50HZ 3. 减振底座形式、数量: 橡胶减震垫 每台4个 4. 10#槽钢支座	台	11	16877.60	185653.60	
702	030108001023	离心式通风机	1. 名称: 低噪声柜式离心风机 2. 型号: 风量: 24000m3/h、功率: 7.5KW、全压: 400Pa、电源: 380V/50HZ 3. 减振底座形式、数量: 橡胶减震垫 每台4个 4. 10#槽钢支座	台	5	12461.60	62308.00	
703	030108001024	轴流风机	1. 名称: 轴流风机 2. 型号: 风量: 36000m3/h、功率: 11KW、全压: 500Pa、电源: 380V/50HZ	台	2	6559.59	13119.18	
本页小计								300697.05

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 65 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
704	030108001025	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:风量:3000m <sup>3</sup> /h、功率:7.5KW、全压:500Pa、电源:380V/50HZ	台	3	6254.59	18763.77	
705	030108001026	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:风量:5000m <sup>3</sup> /h、功率:1.1KW、全压:380Pa、电源:380V/50HZ	台	1	1996.10	1996.10	
706	030108001027	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:风量:3000m <sup>3</sup> /h、功率:0.75KW、全压:380Pa、电源:380V/50HZ	台	1	1696.10	1696.10	
707	030108001028	轴流风机	1. 名称:轴流风机(防爆) 2. 型号:风量:1000m <sup>3</sup> /h、功率:0.25KW、全压:300Pa、电源:380V/50HZ	台	1	1746.10	1746.10	
708	030108001029	轴流风机	1. 名称:轴流风机(防爆) 2. 型号:风量:3500m <sup>3</sup> /h、功率:1.5KW、全压:300Pa、电源:380V/50HZ	台	1	3796.10	3796.10	
709	030108001030	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:风量:9500m <sup>3</sup> /h、功率:3KW、全压:300Pa、电源:380V/50HZ	台	1	2825.28	2825.28	
710	030108001031	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:风量:7600m <sup>3</sup> /h、功率:1.5KW、全压:380Pa、电源:380V/50HZ	台	1	2496.10	2496.10	
711	030108001032	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:风量:12000m <sup>3</sup> /h、功率:3KW、全压:400Pa、电源:380V/50HZ	台	5	3525.28	17626.40	
712	030404033005	排气扇	1. 风扇安装 排气扇40W	台	15	178.48	2677.20	
713	030503006004	传感器	1. CO监控传感器	支	11	1096.00	12056.00	
714	030503006005	传感器	1. 压力传感器	支	27	494.50	13351.50	
715	030703021002	消声静压箱	1. 名称:消声静压箱 2. 规格:2400×1800×800(h)	个	18	3508.09	63145.62	
716	030703001067	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:1250*400	个	2	393.22	786.44	
本页小计								142962.71

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 66 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
717	030703001068	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:500*400	个	4	183.00	732.00	
718	030703001069	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:500*250	个	1	140.00	140.00	
719	030703001070	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:500*320	个	1	160.00	160.00	
720	030703001071	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:800*200	个	1	160.00	160.00	
721	030703001072	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:600*800	个	2	362.09	724.18	
722	030703001073	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:630*800	个	2	376.09	752.18	
723	030703001074	止回阀	1. 名称:方形风管止回阀 2. 规格:800*400	个	1	268.29	268.29	
724	030703001075	止回阀	1. 名称:方形风管调节阀 2. 规格:1000*500	个	110	261.09	28719.90	
725	030703001076	防火阀	1. 名称:防火阀 280℃ 2. 规格:1000*1000	个	11	1375.75	15133.25	
726	030703001077	防火阀	1. 名称:防火阀 280℃ 2. 规格:1400*500	个	1	1039.75	1039.75	
727	030703001078	防火阀	1. 名称:防火阀 280℃ 2. 规格:2000*320	个	10	972.55	9725.50	
728	030703001079	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:1000*1000	个	7	1537.00	10759.00	
729	030703001080	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:1000*500	个	1	817.62	817.62	
730	030703001081	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:1250*400	个	5	817.62	4088.10	
731	030703001082	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:1250*320	个	1	689.52	689.52	
732	030703001083	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:1250*500	个	1	977.75	977.75	
733	030703001084	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:2000*400	个	8	1280.55	10244.40	
734	030703001085	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:400*500	个	8	294.85	2358.80	
735	030703001086	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:400*400	个	15	243.61	3654.15	
本页小计								91144.39

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 67 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
736	030703001087	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:500*320	个	2	243.61	487.22	
737	030703001088	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:800*200	个	1	243.61	243.61	
738	030703001089	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:500*320	个	1	243.61	243.61	
739	030703001090	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:600*800	个	2	792.00	1584.00	
740	030703001091	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:630*800	个	2	684.27	1368.54	
741	030703001092	防火阀	1. 名称:防火阀 70℃ 2. 规格:800*800	个	3	996.96	2990.88	
742	030703001093	防火阀	1. 名称:电动启闭防火阀 70℃ 2. 规格:1000*400	个	1	627.12	627.12	
743	030703001094	防火阀	1. 名称:电动启闭防火阀 70℃ 2. 规格:1250*320	个	1	627.12	627.12	
744	030703001095	防火阀	1. 名称:电动启闭防火阀 70℃ 2. 规格:400*320	个	1	182.65	182.65	
745	030703001096	防火阀	1. 名称:电动启闭防火阀 70℃ 2. 规格:400*400	个	1	218.65	218.65	
746	030703001097	防火阀接线	1. 电器接线 电磁开关接线	个	85	36.80	3128.00	
747	030703001098	排气扇接线	1. 电器接线 风扇接线	个	15	21.80	327.00	
748	030703001099	风机接线	1. 电器接线 风机接线	个	35	49.11	1718.85	
749	030703011018	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:1600*800	个	14	728.98	10205.72	
750	030703011019	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:800X400	个	110	224.80	24728.00	
751	030703011020	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:1000X300	个	3	242.70	728.10	
752	030703011021	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:1000X400	个	5	282.70	1413.50	
753	030703011022	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:400X400	个	1	127.39	127.39	
本页小计								50949.96

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 68 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
754	030703011023	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:800X300	个	2	190.80	381.60	
755	030703011024	风口	1. 名称:单层百叶风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:700X250	个	2	164.80	329.60	
756	030703011025	风口	1. 名称:单层百叶加压送风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:400X700	个	13	206.80	2688.40	
757	030703011026	风口	1. 名称:单层百叶加压送风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:2000X400	个	1	536.98	536.98	
758	030703011027	风口	1. 名称:常闭加压送风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:800X(1500+250)	个	6	3130.58	18783.48	
759	030703011028	风口	1. 名称:常闭加压送风口 2. 材质:铝合金 3. 规格:400X(1500+250)	个	11	2001.60	22017.60	
760	030702001018	风管	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) 450<b≤1000 5. 板材厚度:0.75mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型材制作安装 7. 接口形式:咬口	m2	818.08	115.70	94651.86	
761	030702001019	风管	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) 1000<b≤1500 5. 板材厚度:1.0mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型材制作安装 7. 接口形式:咬口	m2	643.22	162.44	104484.66	
本页小计								243874.18

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 69 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
762	030702001020	风管	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) 1500<b≤4000 5. 板材厚度:1.2mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型材制作安装 7. 接口形式:咬口	m2	1715.4	159.65	273863.61	
763	030307005003	设备支架制作安装	1. 名称:设备支架制作安装 2. 材质:型钢	kg	2040	17.61	35924.40	
764	031201003069	金属结构刷油(风管支架+设备支架)	1. 除锈级别:手工除锈 一般钢结构 轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆二道、灰漆一道 3. 结构类型:一般钢结构	kg	17240	2.37	40858.80	
765	030704002007	风管漏风试验	1. 风管漏风试验	m2	2597.8	22.67	58892.13	
766	030704002008	风管漏光试验	1. 风管漏光试验	m2	2597.8	9.85	25588.33	
767	010501003002	设备基础	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	15.53	456.71	7092.71	
768	030703019002	柔性接口	1. 名称:柔性接口	m2	50.86	410.86	20896.34	
		新增地块地下室停车场防火门监控系统					18573.18	
769	030904012005	防火门监控主机	1. 名称:防火门监控主机	台	1	8134.82	8134.82	
770	030904012007	防火门监控分机	1. 名称:防火门监控分机	台	1	4878.18	4878.18	
771	030904008010	常开防火门监控模块	1. 名称:常开防火门监控模块	个	4	189.50	758.00	
772	030904008017	常闭防火门监控模块	1. 名称:常闭防火门监控模块	个	4	189.50	758.00	
773	030904003006	防火门门磁开关(智能型)单扇	1. 名称:防火门门磁开关(智能型)单扇	个	4	117.02	468.08	
本页小计								478113.40

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 70 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	
774	030411004033	槽内电源线 NH-RVS-2x1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:槽内配线 3. 型号:NH-RVS-2x1.5	m	43.75	7.50	328.13	
775	030411004034	槽内CAN总线 NH-RVSP-2x1.0	1. 名称:槽内CAN总线 2. 配线形式:槽内配线 3. 型号: NH-RVSP-2x1.0	m	43.75	10.49	458.94	
776	030411004035	管内CAN总线 NH-RVSP-2x1.0	1. 名称:CAN总线 2. 配线形式:管内配线 3. 型号:NH-RVSP-2x1.0	m	36.54	10.62	388.05	
777	030411004036	管内电源线 NH-RVS-2x1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-2x1.5	m	36.54	7.56	276.24	
778	030411001030	配管JDG25	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌电线管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:明配	m	36.54	24.96	912.04	
779	030411006006	接线盒	1. 名称:接线盒	个	5	9.27	46.35	
780	030905003004	防火控制装置调试	1. 名称:防火控制装置调试 2. 类型:防火门、防火卷帘控制装置	个	1	214.09	214.09	
781	030905003005	防火控制装置调试	1. 防火控制装置调试 电动正压送风阀、电动排烟阀、电动防火阀	个	1	61.74	61.74	
782	030905003006	防火控制装置调试	1. 防火控制装置调试 消防风机调试	个	12	74.21	890.52	
		旧市场地下室停车场防火门监控系统					29178.39	
783	030904012009	防火门监控主机	1. 名称:防火门监控主机	台	1	8134.82	8134.82	
784	030904012010	防火门监控分机	1. 名称:防火门监控分机	台	1	4878.18	4878.18	
785	030904008032	常开防火门监控模块	1. 名称:常开防火门监控模块	个	8	189.50	1516.00	
786	030904008033	常闭防火门监控模块	1. 名称:常闭防火门监控模块	个	8	189.50	1516.00	
787	030904003015	防火门门磁开关(智能型)单扇	1. 名称:防火门门磁开关(智能型)单扇	个	8	117.02	936.16	
本页小计								20557.26

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 71 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
788	030411004059	槽内电源线 NH-RVS-2x1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:槽内配线 3. 型号:NH-RVS-2x1.5	m	175	7.50	1312.50	
789	030411004060	槽内CAN总线 NH-RVSP-2x1.0	1. 名称:槽内CAN总线 2. 配线形式:槽内配线 3. 型号: NH-RVSP-2x1.0	m	175	10.49	1835.75	
790	030411004061	管内CAN总线 NH-RVSP-2x1.0	1. 名称:CAN总线 2. 配线形式:管内配线 3. 型号:NH-RVSP-2x1.0	m	146.17	10.62	1552.33	
791	030411004062	管内电源线 NH-RVS-2x1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-2x1.5	m	146.17	7.56	1105.05	
792	030411001039	配管JDG25	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌电线管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:明配	m	146.17	24.96	3648.40	
793	030411006010	接线盒	1. 名称:接线盒	个	18	9.27	166.86	
794	030905003007	防火控制装置调试	1. 名称:防火控制装置调试 2. 类型:防火门、防火卷帘控制装置	个	1	214.09	214.09	
795	030905003008	防火控制装置调试	1. 防火控制装置调试 电动正压送风阀、电动排烟阀、电动防火阀	个	1	61.74	61.74	
796	030905003009	防火控制装置调试	1. 防火控制装置调试 消防风机调试	个	31	74.21	2300.51	
		新增地块地下室停车场消防电源监控系统					11069.98	
797	030904012004	消防设备电源状态监控主机	1. 名称:消防设备电源状态监控主机	台	1	5527.74	5527.74	
798	030503006001	电压、电流信号传感器	1. 名称:电压、电流信号传感器	台	7	444.85	3113.95	
799	030411004019	槽内电源线 NH-RVS-2x1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:槽内配线 3. 型号:NH-RVS-2x1.5	m	43.75	7.50	328.13	
800	030411004020	槽内CAN总线 NH-RVSP-2x1.0	1. 名称:槽内CAN总线 2. 配线形式:槽内配线 3. 型号: NH-RVSP-2x1.0	m	43.75	10.49	458.94	
本页小计								21625.99

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 72 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
801	030411004021	管内CAN总线 NH-RVSP-2x1.0	1. 名称:CAN总线 2. 配线形式:管内配线 3. 型号:NH-RVSP-2x1.0	m	36.54	10.62	388.05	
802	030411004022	管内电源线 NH-RVS-2x1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-2x1.5	m	36.54	7.56	276.24	
803	030411001025	配管JDG25	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌电线管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:明配	m	36.54	24.96	912.04	
804	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒	个	7	9.27	64.89	
		旧市场地下室 停车场消防电 源监控系统					21821.38	
805	030904012011	消防设备电源 状态监控主机	1. 名称:消防设备电源状态监控 主机	台	1	5527.74	5527.74	
806	030503006006	电压、电流信 号传感器	1. 名称:电压、电流信号传感器	台	15	444.85	6672.75	
807	030411004063	槽内电源线 NH-RVS-2x1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:槽内配线 3. 型号:NH-RVS-2x1.5	m	175	7.50	1312.50	
808	030411004064	槽内CAN总线 NH-RVSP-2x1.0	1. 名称:槽内CAN总线 2. 配线形式:槽内配线 3. 型号: NH-RVSP-2x1.0	m	175	10.49	1835.75	
809	030411004065	管内CAN总线 NH-RVSP-2x1.0	1. 名称:CAN总线 2. 配线形式:管内配线 3. 型号:NH-RVSP-2x1.0	m	146.17	10.62	1552.33	
810	030411004066	管内电源线 NH-RVS-2x1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-2x1.5	m	146.17	7.56	1105.05	
811	030411001040	配管JDG25	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌电线管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:明配	m	146.17	24.96	3648.40	
812	030411006011	接线盒	1. 名称:接线盒	个	18	9.27	166.86	
		新增地块地下 室停车场电气 火灾监控系统					8317.06	
本页小计								23462.60

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 73 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
813	030904012003	电气火灾监控主机	1. 名称:电气火灾监控主机	台	1	4794.11	4794.11	
814	030904008013	电气火灾监控探测器	1. 名称:电气火灾监控探测器	个	8	363.02	2904.16	
815	030411004023	监控通信线 NH-RVSP-2*1.0	1. 名称:监控通信线 2. 配线形式:槽内配线 3. 型号:NH-RVSP-2*1.0	m	61.41	5.57	342.05	
816	030411004024	监控通信线 NH-RVSP-2*1.0	1. 名称:监控通信线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVSP-2*1.0	m	8.96	5.56	49.82	
817	030411001026	配管JDG20	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌电线管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:明配	m	7.43	20.56	152.76	
818	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒	个	8	9.27	74.16	
		旧市场地下室停车场电气火灾监控系统					16457.71	
819	030904012012	电气火灾监控主机	1. 名称:电气火灾监控主机	台	1	4794.11	4794.11	
820	030904008034	电气火灾监控探测器	1. 名称:电气火灾监控探测器	个	26	363.02	9438.52	
821	030411004067	监控通信线 NH-RVSP-2*1.0	1. 名称:监控通信线 2. 配线形式:槽内配线 3. 型号:NH-RVSP-2*1.0	m	245.65	5.57	1368.27	
822	030411004068	监控通信线 NH-RVSP-2*1.0	1. 名称:监控通信线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVSP-2*1.0	m	35.83	5.56	199.21	
823	030411001041	配管JDG20	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌电线管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:明配	m	29.73	20.56	611.25	
824	030411006012	接线盒	1. 名称:接线盒	个	5	9.27	46.35	
		自动报警					849514.98	
		新增地块地下室停车场自动报警					225114.28	
本页小计								24774.77

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 74 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
825	030904003011	灭火报警控制器	1. 名称:灭火报警控制器 2. 型号:JB-QBH-FS5101WL2000 3. 具有2000个无线地址点, 250个有线地址点	个	1	28766.31	28766.31	
826	030904012008	火灾报警系统控制主机	1. 规格、线制:总线制 2. 型号:JB-QT-GST5000H 3. 安装方式:落地式(琴台式)	台	1	18718.89	18718.89	
827	030904017003	报警联动一体机	1. 规格、线制:总线制 2. 型号:JBF-11SF-3200 3. 安装方式:落地式	台	1	36947.73	36947.73	
828	030905001002	自动报警系统调试	1. 自动报警系统装置调试 256点以下	系统	1	8536.69	8536.69	
829	030904003012	带电话插孔智能报警按钮	1. 名称:带电话插孔智能报警按钮 2. 调试:广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	个	12	146.71	1760.52	
830	030904003013	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮	个	17	125.05	2125.85	
831	030904001005	智能感温探测器	1. 名称:智能感温探测器	个	12	99.44	1193.28	
832	030904001006	智能光电感烟探测器	1. 名称:智能光电感烟探测器	个	140	101.15	14161.00	
833	030904007005	火灾扬声器	1. 名称:吸顶式扬声器3W 2. 安装方式:吸顶 3. 调试:广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	个	17	96.64	1642.88	
834	030904005003	火警声光讯响器	1. 名称:火警声光讯响器	个	20	211.46	4229.20	
835	030904006003	报警电话	1. 名称:报警电话 2. 调试:广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	部	9	159.31	1433.79	
836	030904008031	气体喷洒指示灯	1. 名称:单输入单输出模块	个	4	177.55	710.20	
837	030904008026	单输入模块	1. 单输入、单输出模块安装	个	37	182.51	6752.87	
838	030904008018	单输入单输出模块	1. 名称:单输入单输出模块	个	9	198.55	1786.95	
839	030904008030	火灾显示盘	1. 终端显示器安装	个	2			
本页小计								128766.16

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 75 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
840	030904008019	模块箱	1. 名称: 模块箱	台	2	242.60	485.20	
841	030904008020	总线隔离器	1. 名称: 总线隔离器	台	12	141.56	1698.72	
842	030904003014	紧急启/停按钮	1. 名称: 紧急启/停按钮	个	3	132.05	396.15	
843	030904009001	气体灭火控制器	1. 区域报警控制箱(壁挂式) 安装 64点以下	台	2	1552.36	3104.72	
844	030411002009	线槽 MR50*50	1. 名称: 线槽 2. 材质: 金属 3. 规格: MR50*50 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	23.16	40.40	935.66	
845	030411002010	线槽 MR100*100	1. 名称: 线槽 2. 材质: 金属 3. 规格: MR100*100 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	20.06	74.70	1498.48	
846	030411002011	线槽 MR150*100	1. 名称: 线槽 2. 材质: 金属 3. 规格: MR150*100 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	28.94	79.85	2310.86	
847	030411002012	线槽 MR200*100	1. 名称: 线槽 2. 材质: 金属 3. 规格: MR200*100 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	21.12	91.18	1925.72	
848	030411002013	线槽 MR300*150	1. 名称: 线槽 2. 材质: 金属 3. 规格: MR300*150 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	13.75	126.91	1745.01	
849	030411002014	线槽 MR300*200	1. 名称: 线槽 2. 材质: 金属 3. 规格: MR300*200 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	20.46	148.54	3039.13	
850	030411002015	线槽 MR400*200	1. 名称: 线槽 2. 材质: 金属 3. 规格: MR400*200 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	6.32	166.05	1049.44	
851	030413001006	铁构件	1. 名称: 铁构件制作安装 2. 材质: 各种型钢	kg	114.49	27.25	3119.85	
852	031201003066	金属结构刷油	1. 除锈级别: 手工除轻锈 2. 油漆品种: 红丹2遍, 调和漆一遍	kg	114.49	2.37	271.34	
853	030411006007	接线盒	1. 名称: 接线盒	个	249	9.27	2308.23	
本页小计								23888.51

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 76 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
854	030411001033	配管JDG20	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌电线管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:明配	m	29.73	20.56	611.25
855	030411001034	配管JDG25	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌电线管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:明配	m	146.17	24.96	3648.40
856	031002003035	电气套管 镀锌钢管 SC25	1. 名称、类型:电气套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25	个	19	28.66	544.54
857	031002003036	电气套管 镀锌钢管 SC32	1. 名称、类型:电气套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC32	个	2	28.66	57.32
858	030411004045	信号二总线 NH-RVS-300/500V-2x1.5	1. 名称:信号二总线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-300/500V-2x1.5	m	903.3	6.00	5419.80
859	030411004046	RS-485通讯二总线 NH-RVSP-300/500V-2X1.5	1. 名称:RS-485通讯二总线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVSP-300/500V-2X1.5	m	903.3	6.00	5419.80
860	030411004047	DC24V电源二总线 NH-RVV-300/500V-2x2.5	1. 名称:DC24V电源二总线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVV-300/500V-2x2.5	m	903.3	6.46	5835.32
861	030411004048	消防电话二总线 NH-RVVP-300/500V-2X1.5	1. 名称:消防电话二总线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVVP-300/500V-2X1.5	m	303.17	7.22	2188.89
862	030411004049	广播线 NH-RVS-300/500V-2x1.5	1. 名称:广播线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-300/500V-2x1.5	m	303.17	6.22	1885.72
863	030408002010	多线制控制线 NH-KVV-450/750V-4X1.5	1. 名称:多线制控制线 2. 型号:NH-KVV-450/750V-4X1.5	m	1713.3	20.97	35927.90
864	030411004050	信号二总线	1. 名称:信号二总线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:ZR-RVVP-2x1.0	m	382.51	5.27	2015.83
本页小计							63554.77

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 77 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
865	030411004051	RS-485通讯二总线 NH-RVSP-300/500V-2X1.5	1. 名称:RS-485通讯二总线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:NH-RVSP-300/500V-2X1.5	m	382.51	6.16	2356.26	
866	030411004052	DC24V电源二总线 NH-RVV-300/500V-2x2.5	1. 名称:DC24V电源二总线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:NH-RVV-300/500V-2x2.5	m	382.51	6.58	2516.92	
867	030411004053	消防电话二总线 NH-RVVP-300/500V-2X1.5	1. 名称:消防电话二总线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:NH-RVVP-300/500V-2X1.5	m	382.51	5.27	2015.83	
868	030411004054	广播线 NH-RVS-300/500V-2x1.5	1. 名称:广播线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:NH-RVS-300/500V-2x1.5	m	382.51	5.27	2015.83	
		旧市场地下室停车场自动报警					624400.70	
869	030904003010	灭火报警控制器	1. 名称:灭火报警控制器 2. 型号:JB-QBH-FS5101WL2000 3. 具有2000个无线地址点, 250个有线地址点	个	1	28766.31	28766.31	
870	030904012002	火灾报警系统控制主机	1. 规格、线制:总线制 2. 型号:JB-QT-GST5000H 3. 安装方式:落地式(琴台式)	台	1	15541.70	15541.70	
871	030904017002	报警联动一体机	1. 规格、线制:总线制 2. 型号:JBF-11SF-3200 3. 安装方式:落地式	台	1	36947.73	36947.73	
872	030905001001	自动报警系统调试	1. 自动报警系统装置调试 1000点以下	系统	1	18279.58	18279.58	
873	030904003007	带电话插孔智能报警按钮	1. 名称:带电话插孔智能报警按钮 2. 调试:广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	个	59	146.71	8655.89	
874	030904003008	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮	个	67	125.05	8378.35	
875	030904001003	智能感温探测器	1. 名称:智能感温探测器	个	128	99.44	12728.32	
本页小计								138202.72

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 78 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
876	030904001004	智能光电感烟探测器	1. 名称:智能光电感烟探测器	个	583	101.15	58970.45	
877	030904007004	火灾扬声器	1. 名称:吸顶式扬声器3W 2. 安装方式:吸顶 3. 调试:广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	个	93	96.64	8987.52	
878	030904005002	火警声光讯响器	1. 名称:火警声光讯响器	个	67	211.46	14167.82	
879	030904006002	报警电话	1. 名称:报警电话 2. 调试:广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	部	30	159.31	4779.30	
880	030904008014	气体喷洒指示灯	1. 名称:单输入单输出模块	个	4	177.55	710.20	
881	030904008027	单输入模块	1. 单输入、单输出模块安装	个	131	182.51	23908.81	
882	030904008028	单输入单输出模块	1. 名称:单输入单输出模块	个	37	198.55	7346.35	
883	030904008029	火灾显示盘	1. 终端显示器安装	个	9			
884	030904008015	模块箱	1. 名称:模块箱	台	10	242.60	2426.00	
885	030904008016	总线隔离器	1. 名称:总线隔离器	台	55	141.56	7785.80	
886	030904003009	紧急启/停按钮	1. 名称:紧急启/停按钮	个	2	132.05	264.10	
887	030904009002	气体灭火控制器	1. 区域报警控制箱(壁挂式)安装 64点以下	台	2	1552.36	3104.72	
888	030411002002	线槽 MR50*50	1. 名称:线槽 2. 材质:金属 3. 规格:MR50*50 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	92.64	40.40	3742.66	
889	030411002003	线槽 MR100*100	1. 名称:线槽 2. 材质:金属 3. 规格:MR100*100 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	80.23	74.70	5993.18	
890	030411002004	线槽 MR150*100	1. 名称:线槽 2. 材质:金属 3. 规格:MR150*100 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	115.75	79.85	9242.64	
891	030411002005	线槽 MR200*100	1. 名称:线槽 2. 材质:金属 3. 规格:MR200*100 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	84.48	91.18	7702.89	
本页小计								159132.44

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 79 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	综合合价
892	030411002006	线槽 MR300*150	1. 名称:线槽 2. 材质:金属 3. 规格:MR300*150 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	55	126.91	6980.05
893	030411002007	线槽 MR300*200	1. 名称:线槽 2. 材质:金属 3. 规格:MR300*200 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	81.84	148.54	12156.51
894	030411002008	线槽 MR400*200	1. 名称:线槽 2. 材质:金属 3. 规格:MR400*200 4. 中间用金属挡板分隔成四隔	m	25.28	166.05	4197.74
895	030413001001	铁构件	1. 名称:铁构件制作安装 2. 材质:各种型钢	kg	457.96	27.25	12479.41
896	031201003056	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 油漆品种:红丹2遍, 调和漆一遍	kg	457.96	2.37	1085.37
897	030411006005	接线盒	1. 名称:接线盒	个	996	9.27	9232.92
898	030411001032	配管JDG20	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌电线管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:明配	m	118.92	20.56	2445.00
899	030411001031	配管JDG25	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌电线管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:明配	m	584.68	24.96	14593.61
900	031002003033	电气套管 镀锌钢管 SC25	1. 名称、类型:电气套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25	个	76	28.66	2178.16
901	031002003034	电气套管 镀锌钢管 SC32	1. 名称、类型:电气套管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC32	个	8	28.66	229.28
902	030411004038	信号二总线 NH-RVS-300/500V-2x1.5	1. 名称:信号二总线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-300/500V-2x1.5	m	3613.2	6.00	21679.20
903	030411004039	RS-485通讯二总线 NH-RVSP-300/500V-2X1.5	1. 名称:RS-485通讯二总线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVSP-300/500V-2X1.5	m	3613.2	6.00	21679.20
本页小计							108936.45

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 80 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
904	030411004041	DC24V电源二总线 NH-RVV-300/500V-2x2.5	1. 名称:DC24V电源二总线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVV-300/500V-2x2.5	m	3613.2	6.46	23341.27	
905	030411004027	消防电话二总线 NH-RVVP-300/500V-2X1.5	1. 名称:消防电话二总线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVVP-300/500V-2X1.5	m	1212.68	7.22	8755.55	
906	030411004043	广播线 NH-RVS-300/500V-2x1.5	1. 名称:广播线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-300/500V-2x1.5	m	1212.68	6.22	7542.87	
907	030408002009	多线制控制线 NH-KVV-450/750V-4X1.5	1. 名称:多线制控制线 2. 型号:NH-KVV-450/750V-4X1.5	m	6853.2	20.97	143711.60	
908	030411004037	信号二总线	1. 名称:信号二总线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:ZR-RVVP-2x1.0	m	1530.04	5.27	8063.31	
909	030411004040	RS-485通讯二总线 NH-RVSP-300/500V-2X1.5	1. 名称:RS-485通讯二总线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:NH-RVSP-300/500V-2X1.5	m	1530.04	6.16	9425.05	
910	030411004042	DC24V电源二总线 NH-RVV-300/500V-2x2.5	1. 名称:DC24V电源二总线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:NH-RVV-300/500V-2x2.5	m	1530.04	6.58	10067.66	
911	030411004029	消防电话二总线 NH-RVVP-300/500V-2X1.5	1. 名称:消防电话二总线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:NH-RVVP-300/500V-2X1.5	m	1530.04	5.27	8063.31	
912	030411004044	广播线 NH-RVS-300/500V-2x1.5	1. 名称:广播线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:NH-RVS-300/500V-2x1.5	m	1530.04	5.27	8063.31	
		变配电房安装工程					3211046.32	
		新增地块地下室停车场变配电房安装工程					838672.20	
本页小计								227033.93

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 81 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
913	080801003005	高压电源进线柜G1 (630A/31.5kA)	1. 名称:高压电源进线柜G1 2. 规格:800×1700×2200 3. 型号:KYN28A-12	台	1	28104.64	28104.64
914	080801003006	高压电源计量出线柜G2	1. 名称:高压电源计量柜G2 2. 规格:800×1700×2200 3. 型号:KYN28A-12	台	1	29807.65	29807.65
915	030404004045	低压进线柜B1 (CW2-1600/4P)	1. 名称:低压进线柜B1 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	51875.46	51875.46
916	030404004044	低压补偿柜B2 (250A)	1. 名称:低压补偿柜B2 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	12883.94	12883.94
917	030404004042	低压出线柜B3	1. 名称:低压出线柜B3 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	25070.51	25070.51
918	030404004043	低压出线柜B4	1. 名称:低压出线柜B4 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	25070.51	25070.51
本页小计							172812.71

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 82 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
919	030404004022	低压双电源转换柜B5	1. 名称:低压双电源转换柜B5 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	31223.71	31223.71	
920	030404004023	低压出线柜B6(11馈线)	1. 名称:低压出线柜B6 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	27487.36	27487.36	
921	030404004041	低压出线柜B7	1. 名称:低压出线柜B7 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	25070.51	25070.51	
922	030113008002	柴油发电机组 应急功率250kW	1. 名称:柴油发电机组(含消音及环保配套设施) 2. 型号:应急功率550kW	台	1	412701.82	412701.82	
923	030401002002	干式变压器 250kVA	1. 名称:干式变压器 2. 型号、容量(kV·A):SCB-NX2-250kVA 3. 参数:10.5±2×2.5%/0.4kV; D/yn, 11 Uk=6%; 带风机、温显温控系统 4. 基础型钢形式、规格:槽钢	台	1	32131.11	32131.11	
924	030414001002	电力变压器系统	1. 名称:干式变压器系统调试 2. 容量(kV. A):800kV. A以下	系统	1	2808.64	2808.64	
925	030404013002	直流屏	1. 名称:直流屏 2. 型号:(220V/110V, 10AH)	台	1	23107.93	23107.93	
926	030403006004	全封闭密集绝缘母线槽 1600A	1. 名称:全封闭密集绝缘母线槽 2. 型号:1600A	m	7	7590.77	53135.39	
927	030403007004	始端箱、终端箱 1600A	1. 名称:始端箱、终端箱 2. 容量(A):1600A	台	2	1957.16	3914.32	
本页小计								611580.79

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 83 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
928	030413001004	母线槽吊架	1. 名称:母线槽吊架 2. 材质:镀锌槽钢80×8、镀锌圆钢φ16、镀锌角铁L50*5	kg	92	47.50	4370.00	
929	030408003002	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC150 4. 敷设方式:埋地敷设	m	20	158.06	3161.20	
930	030408001076	电力电缆 ZR-YJV-8.7/15kV-3×70	1. 名称:电缆 2. 规格:ZR-YJV-8.7/15kV-3×70 3. 材质:铜芯	m	25	216.73	5418.25	
931	030408006008	电力电缆头 ZR-YJV-8.7/15kV-3×70	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 型号:电力电缆 ZR-YJV-8.7/15kV-3×70	个	4	348.74	1394.96	
932	030411003027	电缆桥架 400*100	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:400*100 3. 材质:钢制	m	20	289.97	5799.40	
933	030413001005	桥架支架	1、桥架支架制作 2、桥架支架安装	kg	26.67	27.25	726.76	
934	011407005002	支架油漆	1、桥架支架刷油 防锈漆一遍 2、桥架支架刷油 银粉漆 两遍	kg	118.67	1.71	202.93	
935	030414002004	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 (综合) 2. 电压等级(kV): 10kV以下交流供电	系统	2	3028.48	6056.96	
936	030414002005	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 (综合) 1kV以下交流供电	系统	9	914.85	8233.65	
937	030414008002	母线	1. 母线调试 2. 母线系统(kV以下) 1	段	3	624.25	1872.75	
938	030409002004	接地母线	1. 名称种类:接地母线敷设 户内接地母线敷设 2. 规格: -60*6热镀锌扁钢	m	94.11	44.27	4166.25	
939	030409008006	临时接地端子	1. 临时接地端子	块	8	116.53	932.24	
940	030402017008	绝缘手套	1. 名称:绝缘手套	套	1	120.00	120.00	
941	030402017009	绝缘鞋	1. 名称:绝缘鞋	套	1	171.00	171.00	
942	030402017010	绝缘棒	1. 名称:绝缘棒	套	1	54.00	54.00	
943	030402017011	绝缘棒	1. 名称:绝缘棒	套	1	54.00	54.00	
本页小计								42734.35

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 84 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
944	030402017012	防鼠板	1. 名称:防鼠板	套	1	147.00	147.00
945	030402017013	标示牌	1. 名称:标示牌	套	20	85.00	1700.00
946	010501006002	混凝土基础	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	5.49	419.89	2305.20
947	010401001002	砖砌电缆沟	1. 零星砌体 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 2. 底层抹灰15mm 零星项目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20	m3	2.33	1116.29	2600.96
948	010503004002	圈梁	1. 现浇建筑物混凝土 圈、过、弧形梁 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	0.92	536.17	493.28
949	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	0.11	5997.39	659.71
950	010515001004	现浇构件钢筋 螺纹钢 $\phi$ 12	1. 冷轧带肋钢筋 直钢筋	t	0.2	4704.60	940.92
951	011104004002	8mm厚绝缘橡胶	1. 铺基层板 8mm厚绝缘橡胶	m2	90.21	29.90	2697.28
		旧市场地下室 停车场变配电 房安装工程					2372374.12
952	080801003001	高压电源进线 柜G1 (1250A/3 1.5kA)	1. 名称:高压电源进线柜G1 2. 规格:800×1700×2200 3. 型号:KYN28A-12	台	1	28104.64	28104.64
953	080801003002	高压电源计量 柜G2	1. 名称:高压电源计量柜G2 2. 规格:800×1700×2200 3. 型号:KYN28A-12	台	1	29807.65	29807.65
954	080801003003	#1变压器出线 柜G3	1. 名称:#1变压器出线柜G3 2. 规格:800×1700×2200 3. 型号:KYN28A-12	台	1	41267.47	41267.47
955	080801003004	#2变压器出线 柜G4	1. 名称:#2变压器出线柜G4 2. 规格:800×1700×2200 3. 型号:KYN28A-12	台	1	41267.47	41267.47
本页小计							151991.58

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 85 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	综合合价
956	030404004001	低压出线柜B9	1. 名称:低压出线柜B9 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	25056.86	25056.86
957	030404004002	低压双电源转换柜B8	1. 名称:低压双电源转换柜B8 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	31223.71	31223.71
958	030404004003	低压出线柜B7	1. 名称:低压出线柜B7 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	25070.51	25070.51
959	030404004004	低压出线柜B6 (四馈线)	1. 名称:低压出线柜B6 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	19089.62	19089.62
960	030404004005	低压出线柜B5	1. 名称:低压出线柜B5 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	19089.62	19089.62
961	030404004006	低压出线柜B11	1. 名称:低压出线柜B11 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	25057.06	25057.06
本页小计							144587.38

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 86 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
962	030404004007	低压有源滤波器B4	1. 名称:低压有源滤波器B4 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	30903.43	30903.43
963	030404004008	低压补偿柜B3	1. 名称:低压补偿柜B3 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	15109.01	15109.01
964	030404004009	低压补偿柜B2	1. 名称:低压补偿柜B2 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	15095.36	15095.36
965	030404004010	低压进线柜B1(CW2-4000/4P)	1. 名称:低压进线柜B1 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	105332.10	105332.10
966	030404004011	低压进线柜A1(CW2-4000/4P)	1. 名称:低压进线柜A1 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	105332.10	105332.10
967	030404004012	低压联络柜A2	1. 名称:低压联络柜A2 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	96477.23	96477.23
本页小计							368249.23

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 87 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	综合合价
968	030404004013	低压补偿柜A3(630A)	1. 名称:低压补偿柜A3 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	15109.01	15109.01
969	030404004014	低压补偿柜A4	1. 名称:低压补偿柜A4 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	15109.01	15109.01
970	030404004015	低压有源滤波器A5	1. 名称:低压有源滤波器A5 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	30903.43	30903.43
971	030404004016	低压出线柜A6	1. 名称:低压出线柜A6 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	19089.62	19089.62
972	030404004017	低压出线柜A7	1. 名称:低压出线柜A7 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	19089.62	19089.62
973	030404004018	低压出线柜A8	1. 名称:低压出线柜A8 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	25070.51	25070.51
本页小计							124371.20

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 88 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
974	030404004019	低压出线柜A9	1. 名称:低压出线柜A9 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	25070.51	25070.51	
975	030404004020	低压出线柜A10	1. 名称:低压出线柜A10 2. 柜外形尺寸W×D×H(mm):800x1000x2200 3. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 4. 柜内元件配置::含结线图所显示的所有设备、开关及配件	台	1	25070.51	25070.51	
976	030113008001	柴油发电机组 应急功率550kW	1. 名称:柴油发电机组(含消音及环保配套设施) 2. 型号:应急功率550kW	台	1	412701.82	412701.82	
977	030401002001	干式变压器 1600kVA	1. 名称:干式变压器 2. 型号、容量(kV·A):SCB-NX2-1600kVA 3. 参数:10.5±2×2.5%/0.4kV; D/yn, 11 Uk=6%; 带风机、温显温控系统 4. 基础型钢形式、规格:槽钢	台	2	123833.85	247667.70	
978	030414001001	电力变压器系统	1. 名称:干式变压器系统调试 2. 容量(kV·A):800kV·A以下	系统	2	2808.64	5617.28	
979	030404013001	直流屏	1. 名称:直流屏 2. 型号:直流屏(220V/110V, 40AH)	台	2	23107.93	46215.86	
980	030403006001	全封闭密集绝缘母线槽 1600A	1. 名称:全封闭密集绝缘母线槽 2. 型号:1600A	m	16.32	7590.77	123881.37	
981	030403006002	密集绝缘母线槽 3150A/4P	1. 名称:密集绝缘母线槽 2. 型号:3150A/4P	m	33.41	5973.88	199587.33	
982	030403006003	密集绝缘母线槽 3150A/5P	1. 名称:密集绝缘母线槽 2. 型号:3150A/5P	m	33.41	7701.65	257312.13	
983	030403007001	始端箱、终端箱 3150A	1. 名称:始端箱、终端箱 2. 容量(A):3150A	台	2	2178.54	4357.08	
本页小计								1347481.59

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 89 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
984	030403007003	始端箱、终端箱 1600A	1. 名称:始端箱、终端箱 2. 容量(A):1600A	台	2	1957.16	3914.32	
985	030413001002	母线槽吊架	1. 名称:母线槽吊架 2. 材质:镀锌槽钢80×8、镀锌圆钢Φ16、镀锌角铁L50*5	kg	410.3	47.50	19489.25	
986	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC150 4. 敷设方式:埋地敷设	m	40.89	158.06	6463.07	
987	030408001073	电力电缆 ZR-YJV22-8.7/15kV-3×150	1. 名称:电缆 2. 规格:ZR-YJV22-8.7/15kV-3×150 3. 材质:铜芯	m	150	402.41	60361.50	
988	030408001074	电力电缆 ZR-YJV-8.7/15kV-3×95	1. 名称:电缆 2. 规格:ZR-YJV-8.7/15kV-3×95 3. 材质:铜芯	m	300	278.36	83508.00	
989	030408006005	电力电缆头 ZR-YJV22-8.7/15kV-3×150	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 型号:ZR-YJV22-8.7/15kV-3×150	个	4	426.44	1705.76	
990	030408006006	电力电缆头 ZR-YJV-8.7/15kV-3×95	1. 名称:成套型电缆终端头 2. 型号:电力电缆 ZR-YJV-8.7/15kV-3×95	个	4	386.50	1546.00	
991	030411003026	电缆桥架 400*100	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:400*100 3. 材质:钢制	m	37.14	289.97	10769.49	
992	030413001003	桥架支架	1、桥架支架制作 2、桥架支架安装	kg	49.52	27.25	1349.42	
993	011407005001	支架油漆	1、桥架支架刷油 防锈漆一遍 2、桥架支架刷油 银粉漆 两遍	kg	459.82	1.71	786.29	
994	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(综合) 2. 电压等级(kV):10kV以下交流供电	系统	3	3028.48	9085.44	
995	030414002003	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试(综合)1kV以下交流供电	系统	22	914.85	20126.70	
本页小计								219105.24

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 90 页 共 91 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	
996	030414008001	母线	1. 母线调试 2. 母线系统(kV以下) 1	段	3	624.25	1872.75	
997	030409002003	接地母线	1. 名称种类:接地母线敷设 户内接地母线敷设 2. 规格: -60*6热镀锌扁钢	m	94.11	44.27	4166.25	
998	030409008005	临时接地端子	1. 临时接地端子	块	8	116.53	932.24	
999	030402017002	绝缘手套	1. 名称:绝缘手套	套	1	120.00	120.00	
1000	030402017003	绝缘鞋	1. 名称:绝缘鞋	套	1	171.00	171.00	
1001	030402017004	绝缘棒	1. 名称:绝缘棒	套	1	54.00	54.00	
1002	030402017005	绝缘棒	1. 名称:绝缘棒	套	1	54.00	54.00	
1003	030402017006	防鼠板	1. 名称:防鼠板	套	1	147.00	147.00	
1004	030402017007	标示牌	1. 名称:标示牌	套	28	85.00	2380.00	
1005	010501006001	混凝土基础	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m <sup>3</sup>	5.74	419.89	2410.17	
1006	010401001001	砖砌电缆沟	1. 零星砌体 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 2. 底层抹灰15mm 零星项目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20	m <sup>3</sup>	5.6	1116.29	6251.22	
1007	010503004001	圈梁	1. 现浇建筑物混凝土 圈、过、弧形梁 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m <sup>3</sup>	2.3	536.17	1233.19	
1008	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	0.165	5997.39	989.57	
1009	010515001002	现浇构件钢筋 螺纹钢 $\phi$ 12	1. 冷轧带肋钢筋 直钢筋	t	0.43	4704.60	2022.98	
1010	011104004001	8mm厚绝缘橡胶	1. 铺基层板 8mm厚绝缘橡胶	m <sup>2</sup>	178.19	29.90	5327.88	
		电梯工程					970445.84	
1011	030107002001	直流电梯	1. 名称:电梯 2. 用途:载客 3. 层数:3层 4. 站数:3 5. 参数: 1050kg, 1.75米/s的速度, 带五方通话, 带空调	部	4	242611.46	970445.84	
		措施项目					121486.74	
本页小计								998578.09

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	1079041.12	以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0		按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0		按人工费的10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下(暗)室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费	分部分项人工费	30	823968.87	按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0		赶工措施费=(1-δ)*分部分项(人工费+施工机具费)*0.344 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
6	031302002001	夜间施工增加费		20		按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10		按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0		以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费				按实际发生或经批准的施工方案计算
10	QTFY00000001	其他费用				按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					1903009.99	





# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 1 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	#1变压器出线柜G3	500X1000X1600	台	1	39675.22	39675.22
2	#2变压器出线柜G4	500X1000X1600	台	1	39675.22	39675.22
3	10#槽钢		m	215.25	43.30	9320.33
4	3层客梯	1050kg, 1.75米/s 的速度, 带五方通话 , 带空调	部	4	186637.17	746548.68
5	4芯光纤		m	2550	1.34	3417.00
6	-60*6热镀锌扁钢		m	197.631	20.80	4110.72
7	801胶		kg	8.97	6.15	55.17
8	87型铸铁雨水斗DN100		套	41	81.00	3321.00
9	8mm厚绝缘橡胶		m <sup>2</sup>	261.8323	19.48	5100.49
10	CO监控传感器		支	17	997.50	16957.50
11	D4铜球阀		套	1	55.00	55.00
12	D4紫铜管		m	0.408	52.00	21.22
13	DC24V电源二总线 NH-RVV-3 00/500V-2x2.5		m	2008.1775	4.70	9438.43
14	DC24V电源二总线 NH-RVV-3 00/500V-2x2.5		m	4877.82	4.70	22925.75
15	DN15热镀锌钢管	DN15	m	0.816	7.24	5.91
16	DN15热镀锌钢管短管		套	1	7.24	7.24
17	DN32热镀锌钢管	DN32	m	0.408	17.95	7.32
18	DN50两端密闭封堵		套	1	200.00	200.00
19	DN50热镀锌钢管		m	0.408	30.72	12.53
20	DN75密闭封堵		个	1	150.00	150.00
21	DN75热镀锌钢管		m	0.816	44.87	36.61
22	LEB弱电端子箱		台	22	57.59	1266.98
23	LED灯管 23W		套	1701.85	24.50	41695.33
24	LED灯管 8W		套	105.04	22.26	2338.19
25	LED应急灯-9W		套	536.31	165.00	88491.15
26	PVC-U难燃电线管 DN20		m	20511.436	1.80	36920.58
27	PVC-U难燃电线管 DN25		m	10538.264	2.60	27399.49
28	PVC管帽	50	个	18	1.19	21.42
29	RS-485通讯二总线 NH-RVSP -300/500V-2X1.5		m	2008.1775	4.30	8635.16
30	RS-485通讯二总线 NH-RVSP -300/500V-2X1.5		m	4877.82	4.30	20974.63

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 2 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
31	UPS电池组	弱电系统供电功率10KW, 供电时间: 180.0min	组	24	15752.21	378053.04
32	UPS后备电源		台	2	666.58	1333.16
33	Y型过滤器 DN100		个	3	234.35	703.05
34	Y型过滤器 DN150		个	5	428.25	2141.25
35	Y型过滤器DN100		个	1	234.35	234.35
36	Y型过滤器DN150		个	2	428.25	856.50
37	Φ110PVC-U给水管		m	190.0632	39.73	7551.21
38	Φ110PVC-U给水管接头零件(粘接)		个	57.6176	18.50	1065.93
39	Φ160PVC-U给水管		m	638.3629	86.52	55231.16
40	Φ160PVC-U给水管接头零件(粘接)		个	193.5195	47.62	9215.40
41	安拆费		元	23995.8767	1.00	23995.88
42	安防控制室APE-aks		台	1	2500.00	2500.00
43	白布	宽900	m	8.2152	4.94	40.58
44	白布		kg	447.0112	2.75	1229.28
45	白布		kg	36	2.75	99.00
46	白布	宽900	m	13.06	4.94	64.52
47	白布	宽900	m	1.17	4.94	5.78
48	白布	宽900	m	24.58	4.94	121.43
49	白棉纱		kg	1.1472	11.47	13.16
50	白油漆		kg	0.16	11.23	1.80
51	板枋材	综合	m <sup>3</sup>	0.01	1515.00	15.15
52	半圆头镀锌螺栓	M2~5×15~50	十套	33.6	0.43	14.45
53	半圆头镀锌螺栓	M2~5×15~50	十套	1215.528	0.43	522.68
54	半圆头镀锌螺栓	M2~5×15~50	十套	323.74	0.43	139.21
55	半圆头镀锌螺栓	M2~5×15~50	十套	10	0.43	4.30
56	半圆头螺丝	M6~12×12~50	十套	0.82	3.09	2.53
57	报警电话		部	39	131.00	5109.00
58	报警联动一体机 2000点以外		台	2	31920.00	63840.00
59	扁钢	综合	kg	1582.9851	4.42	6996.79
60	扁钢	综合	kg	1.7822	4.42	7.88
61	扁钢	60以内	kg	11.348	4.42	50.16
62	扁钢		kg	125.939	4.42	556.65

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 3 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
63	扁钢		kg	16.7618	4.42	74.09
64	扁钢卡子	25×4	kg	13.968	5.37	75.01
65	扁形塑料绑带		m	3640.1605	0.72	2620.92
66	变电所照明箱APE-bd		台	2	2500.00	5000.00
67	变压器油		kg	2.58	9.81	25.31
68	标示牌		套	48	85.00	4080.00
69	标志牌		个	4	5.51	22.04
70	标志牌	塑料扁形	个	4681.6007	0.68	3183.49
71	标志牌		个	12	5.51	66.12
72	丙酮		kg	43.1631	9.74	420.41
73	玻璃管水位计		台	3	352.00	1056.00
74	不锈钢地漏	DN100	个	1	27.00	27.00
75	不锈钢防爆地漏	DN80	个	6	145.58	873.48
76	不锈钢防爆地漏	DN100	个	5	161.06	805.30
77	材料费调整		元	-3.1664	1.00	-3.17
78	槽钢	10#	kg	56.0604	4.14	232.09
79	槽内CAN总线 NH-RVSP-2x1.0		m	459.375	8.57	3936.84
80	槽内电源线 NH-RVS-2x1.5		m	459.375	5.72	2627.63
81	草袋		个	3	1.28	3.84
82	侧式喷头DN32		个	355.52	20.00	7110.40
83	插板阀 DN400		个	1	1083.00	1083.00
84	插板阀 DN500x320		个	1	1354.00	1354.00
85	柴油	(机械用)0#	kg	0.6781	7.52	5.10
86	柴油		kg	62.16	7.52	467.44
87	柴油	(机械用)0#	kg	1388.0376	7.52	10438.04
88	柴油	(机械用)0#	kg	64.5228	7.52	485.21
89	柴油	(机械用)0#	kg	237.1424	7.52	1783.31
90	柴油	(机械用)0#	kg	600.788	7.52	4517.93
91	柴油发电机组 应急功率550kW (含消音及环保配套设施)		台	2	409734.51	819469.02
92	常闭防火门监控模块		个	12	61.95	743.40
93	常闭加压送风口400X(1500+250)		个	22	1821.00	40062.00
94	常闭加压送风口800X(1500+250)		个	12	2913.60	34963.20

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 4 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
95	常开防火门监控模块		个	12	61.95	743.40
96	超压排气活门 PS-D250 L=800m <sup>3</sup> /h		个	2	486.73	973.46
97	超压泄压阀 设定压力:0.72MPa DN150		个	5	1884.96	9424.80
98	乘客电梯箱B1-APE-ct		台	2	3000.00	6000.00
99	齿轮油	20#	kg	80	7.78	622.40
100	冲击钻头	φ6~8	个	5.04	2.78	14.01
101	冲击钻头	φ8	个	11.43	3.42	39.09
102	冲击钻头	φ10	个	121.6443	6.84	832.05
103	冲击钻头	φ12	个	1.752	8.55	14.98
104	冲击钻头	φ6~8	个	103.1982	2.76	284.83
105	冲击钻头	φ6~8	个	2.414	2.76	6.66
106	冲击钻头	φ10~20	个	81.7763	8.12	664.02
107	冲击钻头	φ10~20	个	206.9965	8.12	1680.81
108	冲压弯头	DN150	个	4	77.08	308.32
109	冲压弯头	DN100	个	2	21.56	43.12
110	充电桩表箱B2-AW-cd1		台	2	7500.00	15000.00
111	充电桩表箱B2-AW-cd2		台	2	7500.00	15000.00
112	充电桩表箱B2-AW-cd3		台	2	7500.00	15000.00
113	充电桩表箱B2-AW-cd4		台	2	7500.00	15000.00
114	充电桩表箱B2-AW-cd5		台	2	7500.00	15000.00
115	充电桩表箱B2-AW-cd6		台	2	7500.00	15000.00
116	充电桩表箱B2-AW-cd7		台	2	7500.00	15000.00
117	充电桩表箱B2-AW-cd8		台	1	7500.00	7500.00
118	充电桩表箱B2-AW-cd9		台	1	7500.00	7500.00
119	充电桩表箱B3-AW-cd1		台	1	7500.00	7500.00
120	充电桩表箱B3-AW-cd2		台	1	7500.00	7500.00
121	充电桩表箱B3-AW-cd3		台	1	7500.00	7500.00
122	充电桩表箱B3-AW-cd4		台	1	7500.00	7500.00
123	充电桩表箱B3-AW-cd5		台	1	7500.00	7500.00
124	充电桩表箱B3-AW-cd6		台	1	7000.00	7000.00
125	充电桩表箱B3-AW-cd7		台	1	7000.00	7000.00
126	充电桩表箱B3-AW-cd8		台	1	7000.00	7000.00
127	充电桩表箱B3-AW-cd9		台	1	7000.00	7000.00

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 5 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
128	醇酸防锈漆		kg	436.5168	14.23	6211.63
129	醇酸防锈漆		kg	140.1635	14.23	1994.53
130	醇酸防锈漆		kg	171.1471	14.23	2435.42
131	醇酸防锈漆		kg	31.4808	14.23	447.97
132	醇酸防锈漆		kg	12.0787	14.23	171.88
133	醇酸防锈漆		kg	6.7105	14.23	95.49
134	醇酸防锈漆		kg	306.9807	14.23	4368.34
135	醇酸防锈漆		kg	334.8936	14.23	4765.54
136	醇酸清漆		kg	14.5431	13.99	203.46
137	醇酸清漆		kg	2.04	13.99	28.54
138	醇酸清漆		kg	2.7767	16.82	46.70
139	醇酸调和漆		kg	27.584	13.50	372.38
140	醇酸调和漆		kg	379.0278	13.50	5116.88
141	醇酸调和漆		kg	150.9577	13.50	2037.93
142	醇酸调和漆		kg	4.5796	13.50	61.82
143	醇酸调和漆		kg	705.6312	13.50	9526.02
144	打印纸	132-1	箱	0.64	133.33	85.33
145	打印纸卷		盒	3.38	18.00	60.84
146	大气型真空破坏器 DN32		个	2.02	246.00	496.92
147	大小头DN100		个	52	48.00	2496.00
148	带电话插孔智能报警按钮		个	71	70.00	4970.00
149	带开关空调用三孔插座 250V,16A安全型		个	12.24	22.12	270.75
150	单层百叶风口 700X250		个	4	70.00	280.00
151	单层百叶风口 800X300		个	4	96.00	384.00
152	单层百叶风口 800X400		个	126	130.00	16380.00
153	单层百叶风口1000X300		个	6	120.00	720.00
154	单层百叶风口1000X400		个	10	160.00	1600.00
155	单层百叶风口1600*800		个	28	512.00	14336.00
156	单层百叶风口400X400		个	2	64.00	128.00
157	单层百叶加压送风口 400X700		个	26	112.00	2912.00
158	单层百叶加压送风口2000X400		个	2	320.00	640.00
159	单输入单输出模块		个	46	71.00	3266.00
160	单输入模块-LD-8300		个	168	55.12	9260.16

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 6 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
161	弹簧垫圈	M2~10	十个	16	0.26	4.16
162	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.2824	20.00	5.65
163	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.2661	20.00	5.32
164	氮气		m3	960	4.57	4387.20
165	道林纸		张	0.06	1.20	0.07
166	灯具吊杆		根	3437.4	3.26	11205.92
167	灯泡		个	1.578	1.75	2.76
168	灯用煤油		kg	6.4835	14.82	96.09
169	低碳钢焊条	结422 φ3.2	kg	0.176	5.96	1.05
170	低碳钢焊条	综合	kg	1600.9645	6.01	9621.80
171	低碳钢焊条	综合	kg	14.9015	6.01	89.56
172	低碳钢焊条	结422 φ3.2	kg	1933.8353	5.96	11525.66
173	低碳钢焊条	结422 φ3.2	kg	4.353	5.96	25.94
174	低压补偿柜A3(630A)	800x1000x2200	台	1	14207.00	14207.00
175	低压补偿柜A4	800x1000x2200	台	1	14207.00	14207.00
176	低压补偿柜B2	800x1000x2200	台	1	14207.00	14207.00
177	低压补偿柜B2(250A)	800x1000x2200	台	1	11995.58	11995.58
178	低压补偿柜B3	800x1000x2200	台	1	14207.00	14207.00
179	低压出线柜A10	800x1000x2200	台	1	24168.50	24168.50
180	低压出线柜A6	800x1000x2200	台	1	18187.61	18187.61
181	低压出线柜A7	800x1000x2200	台	1	18187.61	18187.61
182	低压出线柜A8	800x1000x2200	台	1	24168.50	24168.50
183	低压出线柜A9	800x1000x2200	台	1	24168.50	24168.50
184	低压出线柜B11	800x1000x2200	台	1	24168.70	24168.70
185	低压出线柜B3	800x1000x2200	台	1	24168.50	24168.50
186	低压出线柜B4	800x1000x2200	台	1	24168.50	24168.50
187	低压出线柜B5	800x1000x2200	台	1	18187.61	18187.61
188	低压出线柜B6(11馈线)	800x1000x2200	台	1	26585.35	26585.35
189	低压出线柜B6(四馈线)	800x1000x2200	台	1	18187.61	18187.61
190	低压出线柜B7	800x1000x2200	台	2	24168.50	48337.00
191	低压出线柜B9	800x1000x2200	台	1	24168.50	24168.50
192	低压进线柜A1(CW2-4000/4P)	800x1000x2200	台	1	104430.09	104430.09
193	低压进线柜B1(CW2-1600/4P)	800x1000x2200	台	1	50973.45	50973.45

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 7 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
194	低压进线柜B1 (CW2-4000/4P)	800x1000x2200	台	1	104430.09	104430.09
195	低压联络柜A2	800x1000x2200	台	1	95575.22	95575.22
196	低压双电源转换柜B5	800x1000x2200	台	1	30321.70	30321.70
197	低压双电源转换柜B8	800x1000x2200	台	1	30321.70	30321.70
198	低压有源滤波器A5	800x1000x2200	台	1	30001.42	30001.42
199	低压有源滤波器B4	800x1000x2200	台	1	30001.42	30001.42
200	低噪声柜式离心风机 24000m <sup>3</sup> /h、功率:7.5KW、全压:400Pa、电源:380V/50HZ		台	10	9000.00	90000.00
201	低阻力倒流防止器DN100		个	1	6520.00	6520.00
202	低阻力倒流防止器DN150		个	2	7520.00	15040.00
203	地上式消防栓DN150		套	3	1265.00	3795.00
204	电	(机械用)	kw·h	74.1153	0.80	59.29
205	电	(机械用)	kw·h	326.07	0.80	260.86
206	电		kW·h	6330	0.80	5064.00
207	电		kW·h	124	0.80	99.20
208	电	(机械用)	kW·h	76502.399	0.80	61201.92
209	电	(机械用)	kW·h	43.1424	0.80	34.51
210	电	(机械用)	kW·h	1321.0756	0.80	1056.86
211	电	(机械用)	kw·h	79397.8197	0.80	63518.26
212	电池		节	418.6	1.03	431.16
213	电触点信号阀 DN150		个	4	596.00	2384.00
214	电触点信号阀 DN80		个	3	427.00	1281.00
215	电动阀DN100 (常开,水池到达超高报警水位时关闭)		个	2	5478.00	10956.00
216	电动混流风机(排风)	流量4200m <sup>3</sup> /h,全压576Pa,n=1450转/分,P=2.2kW	台	1	2345.13	2345.13
217	电动脚踏两用风机	脚踏参数:风量1100~2400m <sup>3</sup> /h,风压1250~750Pa,转速:2750r/min 电动参数:风量1400~2750m <sup>3</sup> /h,风压1250~750Pa,转速:3000r/min,P=1.1kw	台	2	4889.38	9778.76

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 8 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
218	电动启闭防火阀 70℃ 1000*400		个	2	450.00	900.00
219	电动启闭防火阀 70℃ 1250*320		个	2	450.00	900.00
220	电动启闭防火阀 70℃ 400*320		个	2	144.00	288.00
221	电动启闭防火阀 70℃ 400*400		个	2	180.00	360.00
222	电焊条		kg	0.171	4.29	0.73
223	电缆敷设滚轮	综合	个	2.6035	45.50	118.46
224	电缆敷设牵引头	综合	只	1.5674	370.00	579.94
225	电缆敷设转向导轮	综合	个	0.6776	116.35	78.84
226	电缆桥架	400*100	m	59.997	205.50	12329.38
227	电缆桥架 150*75*1.0		m	3456.81	32.97	113971.03
228	电力电缆 WDZN-YJY-3*2.5mm <sup>2</sup>		m	151.5	9.41	1425.62
229	电力电缆 WDZN-YJY-3*4mm <sup>2</sup>		m	151.5	14.72	2230.08
230	电力电缆 WDZN-YJY-5*4mm <sup>2</sup>		m	151.5	23.78	3602.67
231	电力电缆 WDZ-YJY-3*2.5mm <sup>2</sup>		m	151.5	7.53	1140.80
232	电力电缆 WDZ-YJY-4*2.5mm <sup>2</sup>		m	151.5	9.78	1481.67
233	电力电缆 WDZ-YJY-4*35+1*16mm <sup>2</sup>		m	111.1	134.42	14934.06
234	电力电缆 WDZ-YJY-5*4mm <sup>2</sup>		m	151.5	19.03	2883.05
235	电力电缆 WDZ-YJY-5*6mm <sup>2</sup>		m	121.2	26.68	3233.62
236	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-3x25+2x16		m	36.1378	95.26	3442.49
237	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-3x70+2x35		m	211.9586	234.38	49678.86
238	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-3x95+2x50		m	36.1378	317.31	11466.89
239	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-4x35+1x16		m	36.1378	134.42	4857.64
240	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-4x50+1x25		m	36.1378	186.57	6742.23

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 9 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
241	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-5x10		m	34.0269	44.70	1521.00
242	电力电缆 WDUNS-B1-0.6/1kV-5x16		m	2001.1231	70.61	141299.30
243	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x185+1x95		m	189.375	681.94	129142.39
244	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x25+1x16		m	36.1378	101.54	3669.43
245	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x35+1x16		m	36.1378	134.42	4857.64
246	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x95+1x50		m	189.375	352.41	66737.64
247	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-5x10		m	34.0269	44.70	1521.00
248	电力电缆 WDUZB-YJY-B2-0.6/1kV-5x16		m	2001.1231	70.61	141299.30
249	电力电缆 ZR-YJV22-8.7/15kV-3×150		m	151.5	371.39	56265.59
250	电力电缆 ZR-YJV-8.7/15kV-3×70		m	25.25	200.08	5052.02
251	电力电缆 ZR-YJV-8.7/15kV-3×95		m	303	254.81	77207.43
252	电力电缆头 ZR-YJV22-8.7/15kV-3×150		套	4.04	168.00	678.72
253	电力电缆头 ZR-YJV-8.7/15kV-3×70		套	4.04	161.00	650.44
254	电力电缆头 ZR-YJV-8.7/15kV-3×95		套	4.04	161.00	650.44
255	电力复合脂		kg	50.7922	14.45	733.95
256	电气火灾监控探测器		个	34	318.58	10831.72
257	电气火灾监控主机		台	2	2676.99	5353.98
258	电气接地专用线 镀锌扁钢40*4		m	128.73	9.46	1217.79
259	电气绝缘胶带	18mm×10m×0.13mm	卷	668.035	2.40	1603.28
260	电器接线		个	100	5.00	500.00
261	电梯用绳头卡板		套	8	13.81	110.48

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 10 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
262	电压、电流信号传感器		支	22	250.00	5500.00
263	电珠	2.5V	个	0.3	0.50	0.15
264	垫圈	综合	kg	3.5296	5.44	19.20
265	垫圈	M8	十个	5.15	0.09	0.46
266	蝶阀 DN100		个	40	474.00	18960.00
267	蝶阀 DN150		个	28	596.00	16688.00
268	蝶阀 DN150		个	63	596.00	37548.00
269	锭子油		kg	80	6.67	533.60
270	镀锡裸铜绞线	16mm <sup>2</sup>	kg	27.36	63.75	1744.20
271	镀锌扁钢	40×4	kg	2.4648	6.42	15.82
272	镀锌扁钢	综合	kg	525.5217	6.42	3373.85
273	镀锌扁钢	综合	kg	42.6531	6.42	273.83
274	镀锌扁钢	综合	kg	0.31	6.42	1.99
275	镀锌扁钢	综合	kg	40.95	6.42	262.90
276	镀锌扁钢	综合	kg	12.6	6.42	80.89
277	镀锌扁钢	40×4	kg	1.26	6.42	8.09
278	镀锌扁钢支架	40×3	kg	78.2208	5.36	419.26
279	镀锌槽钢	80*8	kg	522.392	6.33	3306.74
280	镀锌带母螺栓	M8×16~25	十套	0.6	1.80	1.08
281	镀锌低碳钢丝	φ4.0	kg	8.1549	5.50	44.85
282	镀锌低碳钢丝	φ0.7~1.2	kg	2.233	5.50	12.28
283	镀锌低碳钢丝	φ4.0	kg	14.4474	5.50	79.46
284	镀锌低碳钢丝	φ1.2~2.5	kg	189.6374	5.50	1043.01
285	镀锌低碳钢丝	φ1.2~2.5	kg	28.891	5.50	158.90
286	镀锌低碳钢丝	φ1.2~2.5	kg	4.1711	5.50	22.94
287	镀锌低碳钢丝	φ2.5~4.0	kg	37.9322	5.50	208.63
288	镀锌低碳钢丝	φ2.5~4.0	kg	80.1137	5.50	440.63
289	镀锌地线夹	20	套	474.6734	0.36	170.88
290	镀锌地线夹	25	套	1069.3626	0.53	566.76
291	镀锌地线夹	32	套	362.4447	0.79	286.33
292	镀锌地线夹	50	套	63.86	1.52	97.07
293	镀锌地线夹	80	套	37.08	2.22	82.32
294	镀锌地线夹	100	套	37.08	2.84	105.31
295	镀锌电缆卡子	2×35	个	110.448	2.30	254.03
296	镀锌电线管	JDG20	m	191.3843	2.71	518.65

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 11 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
297	镀锌电线管接头	20×1.5	个	91.6597	0.99	90.74
298	镀锌电线管接头	25×1.5	个	282.2897	1.17	330.28
299	镀锌电线管接头	32×1.5	个	81.334	1.84	149.65
300	镀锌电线管卡子	20	个	513.2944	0.10	51.33
301	镀锌电线管卡子	25	个	937.201	0.18	168.70
302	镀锌电线管塑料护口	DN15~20	个	54.9957	0.17	9.35
303	镀锌电线管塑料护口	DN25~32	个	218.1742	0.26	56.73
304	镀锌垫圈	M2~12	十个	24	0.26	6.24
305	镀锌刚管 SC32		m	325.3358	17.95	5839.78
306	镀锌钢板	2.5	m2	8.97	80.27	720.02
307	镀锌钢板	δ = 3	m2	448.686	123.44	55385.80
308	镀锌钢板 厚度0.75mm		m2	1117.1746	27.60	30834.02
309	镀锌钢板 厚度1.2mm		m2	2342.5502	36.60	85737.34
310	镀锌钢板 厚度1mm		m2	878.3767	43.80	38472.90
311	镀锌钢管	DN15 壁厚2.75mm	m	26.5	7.24	191.86
312	镀锌钢管	DN20 壁厚2.75mm	m	110	9.32	1025.20
313	镀锌钢管	DN25	m	3.4	14.03	47.70
314	镀锌钢管	DN25 壁厚2.75mm	m	44	14.03	617.32
315	镀锌钢管	DN32	m	0.408	17.95	7.32
316	镀锌钢管	DN80 壁厚3.75mm	m	22	44.87	987.14
317	镀锌钢管	SC150	m	62.7167	102.29	6415.29
318	镀锌钢管	DN20, 厚2.0	m	175.2545	7.60	1331.93
319	镀锌钢管 SC20		m	146.26	9.32	1363.14
320	镀锌钢管 SC25		m	133.9	14.03	1878.62
321	镀锌钢管 SC50		m	51.5	28.00	1442.00
322	镀锌钢管 SC80		m	61.8	44.87	2772.97
323	镀锌钢管接头	20×2.75	个	46.8032	1.97	92.20
324	镀锌钢管接头	25×3.25	个	42.848	2.42	103.69
325	镀锌钢管接头	32×3.25	个	26.368	3.12	82.27
326	镀锌钢管接头	50×3.5	个	16.48	5.38	88.66
327	镀锌钢管接头	80×4	个	9.27	6.80	63.04
328	镀锌钢管接头	100×4	个	9.27	8.50	78.80
329	镀锌钢管卡子	DN20	个	175.512	0.39	68.45
330	镀锌钢管卡子	DN25	个	111.137	0.53	58.90
331	镀锌钢管卡子	DN32	个	68.392	0.77	52.66

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 12 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
332	镀锌钢管卡子	DN50	个	33.99	1.77	60.16
333	镀锌钢管塑料护口	DN25	个	40.17	0.16	6.43
334	镀锌钢管塑料护口	DN50	个	15.45	0.34	5.25
335	镀锌钢管塑料护口	DN80	个	9.27	0.56	5.19
336	镀锌钢管塑料护口	DN100	个	9.27	0.73	6.77
337	镀锌钢管塑料护口	DN15~20	个	11485.8739	0.06	689.15
338	镀锌钢管塑料护口	DN32	个	24.72	0.22	5.44
339	镀锌管卡子	12~40×1.5	个	50	0.73	36.50
340	镀锌角铁	L50*5	kg	522.392	6.14	3207.49
341	镀锌精制螺栓	1平1弹垫 M6×100 以内	十套	33.66	1.04	35.01
342	镀锌六角螺母	M8	十套	0.208	0.96	0.20
343	镀锌六角螺栓	2个垫圈 M8×14~75	十套	16.8	2.98	50.06
344	镀锌六角螺栓	2个垫圈 M8×80~120	十套	0.82	5.12	4.20
345	镀锌六角螺栓	2个垫圈 M20×85~100	十套	42.024	19.98	839.64
346	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M8×50以内	十套	7.3013	2.69	19.64
347	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M8×100以内	十套	464.1845	3.90	1810.32
348	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M10×100以内	十套	781.3447	5.04	3937.98
349	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M12×100以内	十套	17.34	5.09	88.26
350	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M16×100以内	十套	4.3442	14.12	61.34
351	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M20×100以内	十套	1.23	27.92	34.34
352	镀锌六角内接头	DN15	个	15.15	0.95	14.39
353	镀锌螺栓	M12×40~60	十套	4.576	6.05	27.68
354	镀锌螺栓	M8×65~80	十套	1.664	3.10	5.16
355	镀锌热轧圆盘条	φ10以内	kg	729.8055	6.20	4524.79
356	镀锌热轧圆盘条	φ10以内	kg	181.308	6.20	1124.11
357	镀锌丝堵	DN25(堵头)	个	281.4	1.26	354.56
358	镀锌丝堵	DN32(堵头)	个	35.2	3.05	107.36
359	镀锌锁紧螺母	DN25×1.5	十套	16.9372	2.40	40.65
360	镀锌锁紧螺母	DN32×1.5	十套	4.8801	3.09	15.08

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 13 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
361	镀锌锁紧螺母	DN25×3	十套	4.017	5.66	22.74
362	镀锌锁紧螺母	DN32×3	十套	2.472	7.72	19.08
363	镀锌锁紧螺母	DN50×3	十套	1.545	16.48	25.46
364	镀锌锁紧螺母	DN80×3	十套	0.927	53.55	49.64
365	镀锌锁紧螺母	DN100×3	十套	0.927	101.96	94.52
366	镀锌锁紧螺母	DN20×1.5	十套	7.6935	1.58	12.16
367	镀锌锁紧螺母	DN15×3	十套	23.999	2.94	70.56
368	镀锌锁紧螺母	DN20×3	十套	1065.6883	3.81	4060.27
369	镀锌外接头	DN25	个	2842.14	2.40	6821.14
370	镀锌外接头	DN32	个	355.52	4.10	1457.63
371	镀锌弯头	DN15	个	22.22	1.13	25.11
372	镀锌弯头	DN20	个	44.44	1.70	75.55
373	镀锌弯头	DN25	个	22.22	2.67	59.33
374	镀锌弯头	DN80	个	22.22	27.06	601.27
375	镀锌异径三通	DN20×15	个	11.11	4.09	45.44
376	镀锌异径三通	DN25×15	个	15.15	5.93	89.84
377	镀锌圆钢	φ10~25	kg	3.318	6.20	20.57
378	镀锌圆钢	φ10~25	kg	13.272	6.20	82.29
379	镀锌圆钢	φ16	kg	522.392	6.19	3233.61
380	镀锌圆钢 Φ12		m	293.328	4.25	1246.64
381	镀锌自攻螺钉	M4~6×20~35	十套	51.2	3.40	174.08
382	多功能上光清洁剂		盒	6.4	8.20	52.48
383	多线制控制线 NH-KVV-450/750V-4X1.5	NH-KVV-7X1.5	m	8566.5	15.15	129782.48
384	二三孔插座 250V, 10A安全型		个	88.74	10.40	922.90
385	法兰水表DN100		个	1	1600.00	1600.00
386	法兰水表DN150		个	2	2309.36	4618.72
387	法兰闸阀DN100		个	2	282.00	564.00
388	法兰闸阀DN150		个	4	512.00	2048.00
389	帆布		m2	70.1845	13.87	973.46
390	方形风管调节阀1000*500		个	126	180.00	22680.00
391	方形风管止回阀1250*400		个	4	292.50	1170.00
392	方形风管止回阀500*250		个	2	74.00	148.00
393	方形风管止回阀500*320		个	2	94.00	188.00
394	方形风管止回阀500*400		个	8	117.00	936.00

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 14 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
395	方形风管止回阀600*800		个	4	281.00	1124.00
396	方形风管止回阀630*800		个	4	295.00	1180.00
397	方形风管止回阀800*200		个	2	94.00	188.00
398	方形风管止回阀800*400		个	2	187.20	374.40
399	防腐油		kg	32.8162	31.08	1019.93
400	防护型呼唤按钮		个	1	50.00	50.00
401	防化插座箱AX1		台	1	929.20	929.20
402	防化插座箱AX1-1		台	1	929.20	929.20
403	防火阀 280℃ 1000*1000		个	22	1120.00	24640.00
404	防火阀 280℃ 1400*500		个	2	784.00	1568.00
405	防火阀 280℃ 2000*320		个	20	716.80	14336.00
406	防火阀 70℃ 500x320		个	1	205.00	205.00
407	防火阀 70℃ 1000*1000		个	14	1281.25	17937.50
408	防火阀 70℃ 1000*500		个	2	640.50	1281.00
409	防火阀 70℃ 1250*320		个	2	512.40	1024.80
410	防火阀 70℃ 1250*400		个	10	640.50	6405.00
411	防火阀 70℃ 1250*500		个	2	800.63	1601.26
412	防火阀 70℃ 2000*400		个	16	1024.80	16396.80
413	防火阀 70℃ 400*400		个	30	204.96	6148.80
414	防火阀 70℃ 400*500		个	16	256.20	4099.20
415	防火阀 70℃ 500*320		个	6	204.96	1229.76
416	防火阀 70℃ 600*800		个	4	614.88	2459.52
417	防火阀 70℃ 630*800		个	4	645.62	2582.48
418	防火阀 70℃ 800*200		个	2	204.96	409.92
419	防火阀 70℃ 800*800		个	6	819.84	4919.04
420	防火门监控分机		台	2	2761.06	5522.12
421	防火门监控主机		台	2	6017.70	12035.40
422	防火门门磁开关(智能型)单扇		套	12	70.12	841.44
423	防火消声百叶70° 800x400		个	1	573.00	573.00
424	防鼠板		套	2	147.00	294.00
425	防水防溅型卫生间二三孔插座 250V, 10A安全型		个	8.16	15.34	125.17
426	防水防雾LED吸顶灯 23W		套	8.08	77.34	624.91
427	防水胶合板	模板用 18mm	m2	2.0421	43.20	88.22

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 15 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
428	防水胶合板	模板用 18mm	m2	9.345	43.20	403.70
429	防锈漆		kg	0.7824	13.50	10.56
430	防锈漆		kg	1.638	13.50	22.11
431	防锈漆		kg	1.755	13.50	23.69
432	防锈漆	C53-1	kg	53.6954	13.50	724.89
433	防锈漆	C53-1	kg	1.3739	13.50	18.55
434	防止旋流器 DN100		个	5	1650.00	8250.00
435	防止旋流器 DN200		个	10	2830.05	28300.50
436	酚醛磁漆		kg	0.95	7.75	7.36
437	酚醛防锈漆	各种颜色	kg	58.2881	13.50	786.89
438	酚醛防锈漆	各种颜色	kg	1.428	13.50	19.28
439	酚醛调和漆		kg	92.8176	7.17	665.50
440	风量测量装置 DN400		个	1	3539.82	3539.82
441	风量调节阀 D400		个	1	253.98	253.98
442	封闭式防火桥架 100*100		m	84	46.20	3880.80
443	封闭式防火桥架 100*50		m	84	42.00	3528.00
444	封铅	含铅65% 含锡35%	kg	107.6437	26.42	2843.95
445	氟化钠		kg	28.2779	1.18	33.37
446	浮球阀DN25		个	3.03	108.00	327.24
447	浮球开关		个	39	85.00	3315.00
448	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	0.7729	380.00	293.70
449	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	kg	1416.48	0.38	538.26
450	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	kg	0.5	0.38	0.19
451	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	kg	580	0.38	220.40
452	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	kg	203	0.38	77.14
453	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	5.946	0.40	2.38
454	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	15.624	0.40	6.25
455	干式变压器 1600kVA	SCB-NX2-1600kVA	台	2	119266.37	238532.74
456	干式变压器 250kVA		台	1	30000.00	30000.00
457	钢板	综合	kg	193.33	4.30	831.32
458	钢板	综合	kg	2.94	4.30	12.64
459	钢板	综合	kg	63	4.30	270.90
460	钢板	综合	kg	25.1628	4.30	108.20
461	钢板	1.6~1.9	kg	1.4	4.30	6.02
462	钢板	2~2.5	kg	63.366	4.30	272.47

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 16 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
463	钢板	2.6~3.2	kg	23.55	4.30	101.27
464	钢板	2.6~3.2	kg	0.077	4.30	0.33
465	钢板	3.5~4.0	kg	8.478	4.30	36.46
466	钢板	8~15	kg	4.6093	4.30	19.82
467	钢板	8~15	kg	4.5389	4.30	19.52
468	钢板	12~20	kg	305.5505	4.30	1313.87
469	钢板	12~20	kg	609.4918	4.30	2620.81
470	钢板		kg	1351.11	4.30	5809.77
471	钢板平焊法兰	DN40	副	4	32.00	128.00
472	钢板平焊法兰 DN100		副	149	74.00	11026.00
473	钢板平焊法兰 DN150		副	19	136.00	2584.00
474	钢板平焊法兰 DN150		副	69	136.00	9384.00
475	钢板平焊法兰 DN150		副	8.5	136.00	1156.00
476	钢板平焊法兰 DN65		副	2	54.00	108.00
477	钢板平焊法兰 DN80		副	3	64.00	192.00
478	钢板平焊法兰 DN80		副	3	64.00	192.00
479	钢板平焊法兰 DN80		副	1	64.00	64.00
480	钢板平焊法兰DN100		副	59	74.00	4366.00
481	钢板平焊法兰DN150		副	15.5	136.00	2108.00
482	钢垫板	1~2	kg	87.7	4.37	383.25
483	钢管保护管	Φ40×400	根	31.082	7.50	233.12
484	钢结构厚型防火涂料		kg	4.9224	19.80	97.46
485	钢结构厚型防火涂料		kg	16.06	19.80	317.99
486	钢结构厚型防火涂料		kg	49.37	19.80	977.53
487	钢锯条		条	1179.3672	0.43	507.13
488	钢锯条		条	101.3359	0.43	43.57
489	钢丝刷子		把	114.5443	12.82	1468.46
490	钢丝刷子		把	0.8558	12.82	10.97
491	钢制桥架 (含盖板、隔板) 400*100*1.5		m	61.5195	128.08	7879.42
492	钢制桥架 100*50*1.0		m	176.851	17.50	3094.89
493	钢制桥架 150*75*1.0		m	1250.2655	32.97	41221.25
494	钢制桥架 200*100*1.5		m	693.9135	76.96	53403.58
495	钢制桥架 (含盖板、隔板) 400*150*1.5		m	37.233	139.64	5199.22

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 17 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
496	钢制桥架(含盖板、隔板) 500*150*1.5		m	38.367	163.68	6279.91
497	钢制桥架(含盖板、隔板) 600*150*2.0		m	362.3025	252.89	91622.68
498	钢制桥架(含盖板、隔板) 800*200*2.0		m	146.37	333.79	48856.84
499	高压电源计量出线柜G2	500*1000*1600	台	1	28215.40	28215.40
500	高压电源计量柜G2	500*1000*1600	台	1	28215.40	28215.40
501	高压电源进线柜G1(1250A/3 1.5kA)	500*1000*1600	台	1	26512.39	26512.39
502	高压电源进线柜G1(630A/3 .5kA)	500*1000*1600	台	1	26512.39	26512.39
503	隔离剂		kg	1.2635	7.05	8.91
504	隔离剂		kg	6.23	7.05	43.92
505	给水内钢塑(PE)钢管 DN10 0		m	60.5484	98.50	5964.02
506	给水内钢塑(PE)钢管 DN20		m	565.752	14.60	8259.98
507	给水内钢塑(PE)钢管 DN25		m	29.3138	22.00	644.90
508	给水内钢塑(PE)钢管 DN32		m	566.3466	30.44	17239.59
509	给水内钢塑(PE)钢管 DN65		m	37.8488	60.93	2306.13
510	给水内钢塑(PE)钢管 DN80		m	115.0497	79.06	9095.83
511	给水室内钢管沟槽管件 DN10 0		个	22.518	40.61	914.46
512	给水室内钢管沟槽管件 DN65		个	16.6566	19.98	332.80
513	公共照明总箱AL-ck		台	2	12000.00	24000.00
514	沟槽式综合管件 DN100		个	73	39.29	2868.17
515	沟槽式综合管件 DN100		套	196.98	39.29	7739.34
516	沟槽式综合管件 DN150		个	95	115.39	10962.05
517	沟槽式综合管件 DN150		套	262.305	115.39	30267.37
518	沟槽式综合管件 DN200		个	10	165.00	1650.00
519	沟槽式综合管件 DN65		套	239.19	18.00	4305.42
520	沟槽式综合管件 DN80		套	92.46	26.35	2436.32
521	固定卡子	φ40	个	10708.125	1.32	14134.73
522	固定卡子	φ90	个	278.1	3.03	842.64
523	固定卡子	φ90	个	133.9	3.03	405.72
524	管内CAN总线 NH-RVSP-2x1. 0		m	394.6536	8.57	3382.18
525	管内电源线 NH-RVS-2x1.5		m	394.6536	5.72	2257.42

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 18 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
526	光纤收发器		台	28	1415.93	39646.04
527	广播线 NH-RVS-300/500V-2 x1.5		m	2008.1775	3.45	6928.21
528	广播线 NH-RVS-300/500V-2 x1.5		m	1637.118	4.50	7367.03
529	广场用电预留AL-gc		台	1	3000.00	3000.00
530	硅酮中性密封胶	300ml	支	1.1	12.90	14.19
531	焊接钢管	DN150	m	5	102.29	511.45
532	焊接钢管	DN20	m	0.03	9.32	0.28
533	焊接钢管	DN20	kg	1.9451	4.44	8.64
534	焊接钢管	DN20	kg	1.9716	4.44	8.75
535	焊接钢管	DN80	m	0.6	44.87	26.92
536	焊接钢管	DN100	m	2.85	61.73	175.93
537	焊接钢管	DN150	m	0.5	102.29	51.15
538	焊接钢管		kg	1041.78	4.44	4625.50
539	焊接钢管		kg	154.35	4.44	685.31
540	焊片	φ3.5	个	24	0.20	4.80
541	焊片	φ3.5	个	12	0.20	2.40
542	焊锡		kg	0.5868	58.12	34.10
543	焊锡		kg	4.93	58.12	286.53
544	焊锡膏		kg	3.41	47.01	160.30
545	焊锡膏		kg	34.738	47.01	1633.03
546	焊锡丝	综合	kg	39.18	7.69	301.29
547	合金钢钻头	综合	个	0.1877	5.29	0.99
548	合金钢钻头	φ3	个	3.2	0.55	1.76
549	合金钢钻头	φ8	个	111.3645	3.70	412.05
550	合金钢钻头	φ10	个	19.6141	4.57	89.64
551	黑玛钢堵头	DN20	个	3.03	1.56	4.73
552	黑玛钢堵头	DN15	个	5.05	1.03	5.20
553	黑玛钢堵头	DN25	个	20.2	1.88	37.98
554	黑玛钢活接头	DN20	个	6.12	1.15	7.04
555	黑玛钢活接头	DN25	个	10.1	8.75	88.38
556	黑玛钢活接头	DN32	个	16.16	12.25	197.96
557	黑玛钢弯头	DN20	个	3.03	2.91	8.82
558	黑玛钢弯头	DN15	个	2.02	1.92	3.88

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 19 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
559	黑玛钢弯头	DN25	个	20.2	3.85	77.77
560	黑玛钢直通	DN20	个	6.06	1.54	9.33
561	黑玛钢直通	DN15	个	4.04	1.20	4.85
562	黑玛钢直通	DN25	个	40.4	2.49	100.60
563	红丹防锈漆		kg	220.6444	13.50	2978.70
564	厚漆		kg	0.7344	10.26	7.53
565	厚漆		kg	56.1613	10.26	576.21
566	厚漆		kg	5.5399	10.26	56.84
567	厚漆		kg	33.4	10.26	342.68
568	环手螺钉	M8	十套	0.208	3.30	0.69
569	换气堵头	DN400	个	1	353.98	353.98
570	黄甘油		kg	12.5	6.46	80.75
571	黄甘油		kg	22.654	6.46	146.34
572	黄蜡带	20mm×10m	卷	26.9	8.15	219.24
573	汇聚交换机		台	4	500.00	2000.00
574	混凝土普通砖	240×115×53	千块	4.3726	400.00	1749.04
575	活塞式水锤消除器DN150		个	5	3280.00	16400.00
576	火警声光讯响器		个	87	127.00	11049.00
577	火灾报警控制主机		台	1	16601.77	16601.77
578	火灾报警控制主机	JB-QT-GST5000H	台	1	12208.00	12208.00
579	机上人工		工日	0.0204	232.30	4.74
580	机上人工		工日	93.09	232.30	21624.81
581	机上人工		工日	14.4565	232.30	3358.24
582	机上人工		工日	42.4043	232.30	9850.52
583	机械车位配电箱B1-AP-jx1		台	2	5000.00	10000.00
584	机械车位配电箱B1-AP-jx2		台	2	6000.00	12000.00
585	机械车位配电箱B1-AP-jx3		台	2	5000.00	10000.00
586	机械费调整		元	12.8687	1.00	12.87
587	机油	综合	kg	11.016	6.96	76.67
588	机油	综合	kg	252.4117	6.96	1756.79
589	机油	综合	kg	0.0141	6.96	0.10
590	监控通信线	NH-RVSP-2*1.0	m	322.413	3.88	1250.96
591	监控通信线	NH-RVSP-2*1.0	m	48.3732	3.89	188.17
592	监视器支架		个	4	66.73	266.92
593	检修费		元	7974.6063	1.00	7974.61

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 20 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
594	胶合板	2440×1220×3	m2	1.6464	12.70	20.91
595	胶合板	2440×1220×3	m2	6.13	12.70	77.85
596	胶合板	2440×1220×3	m2	20.17	12.70	256.16
597	胶木线夹		个	162	0.40	64.80
598	胶粘剂		kg	24.5357	1.88	46.13
599	角钢	综合	kg	19372.4849	4.36	84464.03
600	角钢	综合	kg	9.9154	4.36	43.23
601	角钢		kg	452.4433	4.36	1972.65
602	角钢		kg	57.1425	4.36	249.14
603	角钢 40*40*4		kg	9136.092	4.22	38554.31
604	角钢∠40*40*4		kg	16087.8165	4.23	68051.46
605	接地线	1×16mm2	m	1.9564	5.18	10.13
606	接地线	1×16mm2	m	16.5	5.18	85.47
607	接地线	1×16mm2	m	32.5	5.18	168.35
608	接高压冲洗水枪龙头DN20		个	34.34	11.30	388.04
609	接线盒		个	1332.12	2.00	2664.24
610	截止阀 DN15		套	1	20.00	20.00
611	截止阀 DN25		个	3.03	30.00	90.90
612	截止阀 DN32		个	12.12	40.00	484.80
613	截止阀DN20		个	6.12	27.00	165.24
614	截止阀DN25	DN25	个	2.02	33.00	66.66
615	解码器		台	2	360.00	720.00
616	金属监视器		台	4	2189.00	8756.00
617	金属门套		套	4	1504.42	6017.68
618	金属软管		m	18.75	6.82	127.88
619	金属软管活接头		套	30.6	8.65	264.69
620	金属软管软接头		个	4	199.90	799.60
621	金属线槽	MR300*150	m	70.8125	81.00	5735.81
622	金属线槽	MR300*200	m	105.369	102.00	10747.64
623	金属线槽	MR400*200	m	32.548	119.00	3873.21
624	金属线槽	MR100*100	m	103.2987	38.00	3925.35
625	金属线槽	MR50*50	m	119.274	19.23	2293.64
626	金属线槽	MR150*100	m	149.0307	43.00	6408.32
627	金属线槽	MR200*100	m	108.768	54.00	5873.47
628	金属线槽 MR100*50*1.0		m	371.1296	27.75	10298.85

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 21 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
629	紧急报警管理机		台	2	4125.00	8250.00
630	紧急启/停按钮		个	5	68.00	340.00
631	进风机配电控制箱AC11		台	1	3500.00	3500.00
632	酒精		kg	43.766	7.34	321.24
633	聚氯乙烯薄膜		m <sup>2</sup>	3.36	1.29	4.33
634	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	3841.1635	0.13	499.35
635	聚四氟乙烯生料带	宽20	m	1990.907	2.10	4180.90
636	聚酯乙烯泡沫塑料		kg	0.286	25.85	7.39
637	聚酯乙烯泡沫塑料板		kg	6.813	27.14	184.90
638	聚酯乙烯泡沫塑料板		kg	2.232	27.14	60.58
639	绝缘棒		套	4	54.00	216.00
640	绝缘电线 RVV3*1.5		m	9286.9632	3.40	31575.67
641	绝缘电线 WDNH-BYJ-2.5		m	31933.704	2.23	71212.16
642	绝缘电线 WDZR-BYJ-2.5		m	59089.548	1.35	79770.89
643	绝缘电线 WDZR-BYJ-2.5		m	9144.509	1.35	12345.09
644	绝缘手套		套	2	120.00	240.00
645	绝缘鞋		套	2	171.00	342.00
646	卡箍及胶圈 DN100		个	681	15.00	10215.00
647	卡箍及胶圈 DN150		个	997	24.65	24576.05
648	卡箍及胶圈 DN200		个	20	45.13	902.60
649	卡箍及胶圈 DN65		个	457	7.90	3610.30
650	卡箍及胶圈 DN80		个	332	11.28	3744.96
651	卡箍连接件(含胶圈) DN100		套	54.1433	15.00	812.15
652	卡箍连接件(含胶圈) DN65		套	39.2486	9.69	380.32
653	可曲挠橡胶接头 DN150		个	16	369.00	5904.00
654	可曲挠橡胶接头 DN200		个	10	480.00	4800.00
655	可曲挠橡胶接头DN100		个	21	242.00	5082.00
656	可曲挠橡胶接头DN100		个	52	242.00	12584.00
657	可视报警盒		套	40	1108.00	44320.00
658	控制电缆 KVV-10*1.5mm <sup>2</sup>		m	86.275	10.38	895.53
659	控制电缆 KVV-12*1.5mm <sup>2</sup>		m	103.53	12.28	1271.35
660	控制电缆 KVV-3*2.5mm <sup>2</sup>		m	87.29	5.12	446.92
661	控制电缆 KVV-4*1.5mm <sup>2</sup>		m	77.14	4.27	329.39
662	控制电缆 KVV-5*2.5mm <sup>2</sup>		m	55.825	5.41	302.01
663	控制电缆 KVV-7*1.5mm <sup>2</sup>		m	69.02	7.18	495.56

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 22 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
664	沥青绝缘漆		kg	10.611	6.20	65.79
665	沥青清漆		kg	9.7424	6.45	62.84
666	流量测试装置 DN150		个	5	962.00	4810.00
667	六角螺母	综合	kg	62.259	5.44	338.69
668	六角螺母	M8	十套	5.15	2.11	10.87
669	六角螺栓	M10×75	十套	8	2.51	20.08
670	六角螺栓	M8×75	十套	204.4	1.70	347.48
671	六角螺栓	综合	kg	908.0843	5.58	5067.11
672	六角螺栓	M5	十套	1.02	0.57	0.58
673	六角螺栓	M6×25	kg	61.413	5.44	334.09
674	六角螺栓	M2~5×4~20	十套	350.57	0.27	94.65
675	六角螺栓	M2~5×4~20	十套	1.11	0.27	0.30
676	六角螺栓	M6~12×12~50	十套	1.248	1.15	1.44
677	六角螺栓	M16~20×65~110	十套	4.444	1.38	6.13
678	六角螺栓	M8×75	十套	2176.0164	1.70	3699.23
679	六角螺栓	M8×75	十套	4.0968	1.70	6.96
680	六角螺栓	M8×75以内	十套	221.5	1.17	259.16
681	六角螺栓	M16×65~80	十套	263.68	5.94	1566.26
682	六角螺栓	M16×85~140	十套	174.688	8.66	1512.80
683	六角螺栓	M20×85~100	十套	140.08	12.45	1744.00
684	六角螺栓	M12×14~75	十套	17.472	7.30	127.55
685	六角螺栓	M10×20~50	十套	25.4	1.73	43.94
686	螺纹阀门	DN20	个	0.5647	26.00	14.68
687	螺纹阀门	DN20	个	0.5283	26.00	13.74
688	螺纹钢 φ12		t	0.5853	4110.00	2405.58
689	裸铜线	6mm <sup>2</sup>	kg	0.02	53.88	1.08
690	裸铜线	10mm <sup>2</sup>	kg	13.05	53.88	703.13
691	铝合金单层百叶 400x300		个	1	52.21	52.21
692	铝牌		个	24	0.86	20.64
693	氯丁橡胶粘接剂		kg	22.1864	14.02	311.05
694	锚固螺栓	M32	十套	20	19.20	384.00
695	铆钉	综合	kg	90.4012	5.90	533.37
696	铆钉	综合	kg	0.048	5.90	0.28
697	煤油		kg	42	4.29	180.18
698	煤油		kg	10.5	4.29	45.05

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 23 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
699	煤油		kg	69.17	4.29	296.74
700	门铃		个	1.02	50.00	51.00
701	密封膏		kg	4.238	6.19	26.23
702	密封膏		kg	12.852	6.19	79.55
703	密集绝缘母线槽 3150A/4P		m	33.41	5759.23	192415.87
704	密集绝缘母线槽 3150A/5P		m	33.41	7487.00	250140.67
705	棉纱		kg	3	11.47	34.41
706	棉纱		kg	517.6416	11.47	5937.35
707	棉纱		kg	55.1875	11.47	633.00
708	棉纱		kg	23.0057	11.47	263.88
709	灭火报警控制器 JB-QBH-FS5 101WL2000		个	2	28000.00	56000.00
710	灭火器M/ABC4		个	310	63.00	19530.00
711	灭火器放置箱		个	155	82.00	12710.00
712	明杆式弹性座封闸阀 DN100		个	36	1584.07	57026.52
713	明杆式弹性座封闸阀 DN150		个	27	2663.72	71920.44
714	明杆式弹性座封闸阀 DN200		个	10	4296.46	42964.60
715	明角片		m <sup>2</sup>	0.06	29.62	1.78
716	模块箱		台	12	152.60	1831.20
717	末端试水阀 DN25		个	8.08	33.00	266.64
718	末端试水装置 DN25		个	22.22	71.99	1599.62
719	木板		m <sup>3</sup>	0.036	1630.62	58.70
720	木板		m <sup>3</sup>	2.56	1630.62	4174.39
721	木螺钉	M6×30	十套	7.8	0.26	2.03
722	木螺钉	M2~4×6~65	十套	1297.394	0.18	233.53
723	木螺钉	M4×65	十套	797.5553	0.68	542.34
724	木螺钉	M6×100	十套	26.4	1.25	33.00
725	木砖		m <sup>3</sup>	0.004	1637.22	6.55
726	耐油橡胶板	3~6	kg	136.4	7.71	1051.64
727	耐油橡胶板	3~6	kg	156.262	7.71	1204.78
728	难燃B1级PEF自粘板		m <sup>2</sup>	23.3324	10.30	240.32
729	难燃塑料管接头	20	个	4801.5407	0.48	2304.74
730	难燃塑料管接头	25	个	2466.9118	0.53	1307.46
731	内外壁热镀锌钢管 DN100, δ =4.0mm		m	666.4085	61.73	41137.40

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 24 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
732	内外壁热镀锌钢管 DN100, $\delta=4.0\text{mm}$		m	107.1744	61.73	6615.88
733	内外壁热镀锌钢管 DN150, $\delta=4.5\text{mm}$		m	2486.8725	102.29	254382.19
734	内外壁热镀锌钢管 DN150, $\delta=4.5\text{mm}$		m	189.922	102.29	19427.12
735	内外壁热镀锌钢管 DN200, $\delta=5.0\text{mm}$		m	57.6833	156.39	9021.09
736	内外壁热镀锌钢管 DN25, $\delta=3.25\text{mm}$		m	4390.9053	20.67	90760.01
737	内外壁热镀锌钢管 DN32, $\delta=3.25\text{mm}$		m	3647.9591	20.67	75403.31
738	内外壁热镀锌钢管 DN40, $\delta=3.5\text{mm}$		m	529.7356	22.75	12051.48
739	内外壁热镀锌钢管 DN50, $\delta=3.5\text{mm}$		m	656.868	28.00	18392.30
740	内外壁热镀锌钢管 DN65, $\delta=3.75\text{mm}$		m	246.3919	38.24	9422.03
741	内外壁热镀锌钢管 DN65, $\delta=4.0\text{mm}$		m	470.3713	38.24	17987.00
742	内外壁热镀锌钢管 DN80, $\delta=4.0\text{mm}$		m	720.9038	47.45	34206.89
743	尼龙砂轮片	$\phi 100$	片	0.8	4.27	3.42
744	尼龙砂轮片	$\phi 100 \times 16 \times 3$	片	2.399	3.04	7.29
745	尼龙砂轮片	$\phi 400$	片	39.4373	11.97	472.06
746	尼龙砂轮片	$\phi 100$	片	22.7658	4.27	97.21
747	尼龙砂轮片	$\phi 100 \times 16 \times 3$	片	102.4248	3.04	311.37
748	尼龙砂轮片	$\phi 100 \times 16 \times 3$	片	0.003	3.04	0.01
749	尼龙砂轮片	$\phi 400$	片	618.4238	11.97	7402.53
750	尼龙砂轮片	$\phi 400$	片	1.8198	11.97	21.78
751	尼龙绳	综合	kg	0.4	40.20	16.08
752	尼龙线卡		十套	40	0.35	14.00
753	尼龙线卡		十套	237	0.35	82.95
754	尼龙扎带	综合	根	88	0.06	5.28
755	排风机配电控制箱AC12		台	1	3500.00	3500.00
756	排气扇		台	16	89.00	1424.00
757	排气扇40W		台	21	89.00	1869.00
758	配管 SC100		m	61.8	61.73	3814.91
759	配管 SC20		m	146.26	9.32	1363.14

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 25 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
760	配管 SC25		m	133.9	14.03	1878.62
761	配管 SC32		m	164.8	17.95	2958.16
762	配管 SC50		m	51.5	28.00	1442.00
763	配管JDG25		m	1129.1581	6.18	6978.20
764	膨胀螺栓	M16	十套	1.6	15.00	24.00
765	膨胀螺栓	M10×80	十套	2.4	6.80	16.32
766	膨胀螺栓	M8	十套	1.648	3.15	5.19
767	膨胀螺栓	M12×100	十套	85.4842	12.10	1034.36
768	膨胀螺栓	综合	十套	36.668	2.63	96.44
769	膨胀螺栓	综合	kg	906.289	7.56	6851.54
770	膨胀螺栓	M6	十套	3.366	2.80	9.42
771	膨胀螺栓	M8	十套	1829.904	3.15	5764.20
772	膨胀螺栓	M10	十套	111.492	5.82	648.88
773	膨胀螺栓	M12	十套	51.7327	8.41	435.07
774	膨胀螺栓	M12	十套	0.0208	8.41	0.17
775	膨胀螺栓	M12×100	十套	0.1096	12.10	1.33
776	偏心异径管 DN150		个	11	102.99	1132.89
777	偏心异径管 DN200		个	10	129.81	1298.10
778	偏心异径管DN100		个	19	80.00	1520.00
779	漂白粉	综合	kg	0.7765	5.31	4.12
780	平垫铁	综合	kg	34.45	4.22	145.38
781	平垫铁	Q195~Q235 1#	kg	31.496	6.82	214.80
782	平台服务器		套	2	39823.01	79646.02
783	平台模块		个	2	106.19	212.38
784	破布	一级	kg	3.2191	7.18	23.11
785	破布	一级	kg	0.168	7.18	1.21
786	普通地漏DN80		个	2.02	13.90	28.08
787	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	13.5595	365.00	4949.22
788	普通预拌混凝土	C15	m3	0.4	355.00	142.00
789	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	21.7857	375.00	8169.64
790	漆片胶		kg	2	7.89	15.78
791	其他材料费		元	19797.9394	1.00	19797.94
792	气体灭火控制器		台	4	786.65	3146.60

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 26 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
793	气体喷洒指示灯		个	8	50.00	400.00
794	汽油	综合	kg	13.1544	8.94	117.60
795	汽油	70~90#	kg	1.1736	8.94	10.49
796	汽油	综合	kg	658.5788	8.94	5887.69
797	汽油	综合	kg	19.7951	8.94	176.97
798	汽油	综合	kg	54.6494	8.94	488.57
799	汽油	综合	kg	6.6	8.94	59.00
800	汽油	92 # 国标VIA号	kg	2.04	8.94	18.24
801	汽油	70~90#	kg	6.284	8.94	56.18
802	汽油	70~90#	kg	0.336	8.94	3.00
803	汽油	(机械用)国VIA92#	kg	63.1904	8.94	564.92
804	汽油	(机械用)国III93#	kg	22.4759	8.94	200.93
805	千兆POE接入交换机		台	26	626.55	16290.30
806	千兆光模块		个	63	588.80	37094.40
807	千兆接入交换机		台	4	245.00	980.00
808	潜污泵 水泵流量25M <sup>3</sup> /H、 水泵扬程25M、功率4.0KW		台	44	2200.00	96800.00
809	潜污泵 水泵流量40M <sup>3</sup> /H、 水泵扬程23M、功率7.5KW		台	2	2600.00	5200.00
810	潜污泵 水泵流量50M <sup>3</sup> /H、 水泵扬程25M、功率11KW		台	6	3200.00	19200.00
811	潜污泵总箱B3-APE-qw1		台	1	5000.00	5000.00
812	潜污泵总箱B3-APE-qw2		台	1	5000.00	5000.00
813	潜污泵总箱B3-APE-qw3		台	2	3500.00	7000.00
814	青铜板	0.08~0.3	kg	3.2	29.05	92.96
815	清油		kg	0.2448	13.07	3.20
816	清油		kg	6.3512	13.07	83.01
817	清油		kg	0.0003	13.07	
818	取源部件		套	40	27.69	1107.60
819	全封闭密集绝缘母线槽	1600A	m	23.32	7427.50	173209.30
820	燃气嘴	15	个	1	6.40	6.40
821	热镀锌钢管	DN15	m	0.408	7.24	2.95
822	热镀锌钢管(地漏排水管) DN 80		m	15.03	44.87	674.40
823	热轧圆盘条	φ10以内	kg	0.63	4.20	2.65
824	热轧圆盘条	φ10以内	kg	697.1303	4.20	2927.95

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 27 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
825	人防过滤吸收器	RFP-1000型	台	2	19469.03	38938.06
826	人工费		元	2204804.1277	1.01	2226852.17
827	人工费		元	22990.3285	1.01	23220.23
828	人工费		元	96365.6908	1.01	97329.35
829	人工费		元	397214.9956	1.01	401187.15
830	人工费调整		元	116937.6259	1.00	116937.63
831	溶剂汽油		kg	134.472	8.94	1202.18
832	溶剂汽油		kg	480.9109	8.94	4299.34
833	溶剂汽油		kg	41.3945	8.94	370.07
834	溶剂汽油		kg	12.2993	8.94	109.96
835	溶剂油		kg	27.9656	3.94	110.18
836	润滑剂		kg	9.7844	4.53	44.32
837	弱电机房AL-rd		台	2	2500.00	5000.00
838	三联单控大跷板开关 250V,10A		个	14.28	24.00	342.72
839	三色塑料带	综合	kg	28.84	10.30	297.05
840	三种通风方式显示灯箱		套	4.04	300.00	1212.00
841	三种通风方式总控制箱JX-3005		台	1	1546.73	1546.73
842	砂轮片	φ100	片	5.6425	12.87	72.62
843	砂轮片	φ400	片	5.6425	26.64	150.32
844	砂子		kg	58.59	0.08	4.69
845	摄像机支架		个	120	66.73	8007.60
846	声控延时开关(红外线感应)		个	123.42	39.20	4838.06
847	湿拌抹灰砂浆	WPM20	m <sup>3</sup>	4.5399	532.00	2415.23
848	湿式报警阀 DN150		套	11	1724.00	18964.00
849	石棉编绳	φ11~25	kg	0.3	19.09	5.73
850	石棉橡胶板	3~6	kg	0.84	11.61	9.75
851	石棉橡胶板	3~6	kg	9.015	11.61	104.66
852	始端箱、终端箱 1600A		台	4	1385.00	5540.00
853	始端箱、终端箱 3150A		台	2	1387.00	2774.00
854	试验容器	155L	个	0.15	10564.10	1584.62
855	试验容器	270L	个	0.15	12820.51	1923.08
856	室内镀锌钢管管件 DN25		个	2577.7454	2.48	6392.81
857	室内镀锌钢管管件 DN32		个	2493.6795	5.28	13166.63

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 28 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
858	室内镀锌钢管管件 DN40		个	453.8331	6.39	2899.99
859	室内镀锌钢管管件 DN50		个	528.1088	10.30	5439.52
860	室内镀锌钢管管件 DN65		个	187.2082	19.98	3740.42
861	室内镀锌钢管管件 DN80		个	6.945	2.48	17.22
862	室内钢塑给水管接头零件 DN20		个	690.7769	4.52	3122.31
863	室内钢塑给水管接头零件 DN25		个	33.7212	3.05	102.85
864	室内钢塑给水管接头零件 DN32		个	561.7747	6.07	3409.97
865	室内钢塑给水管接头零件 DN80		个	46.0152	57.24	2633.91
866	室内钢塑给水管接头零件 DN80		个	1.8242	57.24	104.42
867	室内塑料排水管件	Φ110	个	715.8299	13.12	9391.69
868	室内塑料排水管件	Φ80	个	64.782	6.23	403.59
869	室内消防栓DN65		套	89	942.14	83850.46
870	室内消火栓泵Q=30L/s, H=50m, N=37KW		台	2	16839.12	33678.24
871	室外消火栓泵Q=30L/s, H=50m, N=37KW		台	2	16839.12	33678.24
872	手动密闭阀门 DN400		台	5	8161.06	40805.30
873	手动密闭阀门 DN500		台	2	8969.03	17938.06
874	熟桐油		kg	0.023	14.58	0.34
875	双管LED灯管 2*23W		套	60.6	84.05	5093.43
876	双绞线缆 UTP6		m	14316.9138	2.94	42091.73
877	双联单控大跷板开关 250V, 10A		个	32.64	17.90	584.26
878	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线	BVR-4mm2	m	701.9624	2.22	1558.36
879	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线	BVR-4mm2	m	7.5625	2.22	16.79
880	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线	BVR-6mm2	m	1529.9943	3.32	5079.58
881	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线	BVR-6mm2	m	154.2136	3.32	511.99
882	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线	BVR-35mm2	m	2.44	18.09	44.14
883	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线	BVR-35mm2	m	23.2141	18.09	419.94
884	双头螺栓		kg	23.04	5.44	125.34

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 29 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
885	水		m3	2.916	4.02	11.72
886	水		m3	538.6221	4.02	2165.26
887	水		m3	891.4443	4.02	3583.61
888	水流指示器 DN150		个	4	216.36	865.44
889	水流指示器 DN80		个	3	138.47	415.41
890	水位计		套	3	29.91	89.73
891	四联单控大跷板开关 250V, 10A		个	8.16	40.90	333.74
892	松香焊锡丝	Φ2.3	kg	0.12	32.11	3.85
893	松杂板枋材		m3	0.0183	1515.00	27.72
894	松杂板枋材		m3	0.4542	1515.00	688.11
895	塑料暗装接线盒	86型	个	3780.885	2.00	7561.77
896	塑料接线柱	双线	个	477.92	0.85	406.23
897	塑料排水管	Φ110	m	588.2685	14.62	8600.49
898	塑料排水管	Φ80	m	71.736	9.24	662.84
899	塑料软管	D5	m	27.36	0.40	10.94
900	塑料软管	D6	m	166	0.40	66.40
901	塑料手套	ST型	个	210	13.72	2881.20
902	塑料线卡	Φ15以内	个	164	0.64	104.96
903	塑料异型管	D5	m	26.6996	3.07	81.97
904	塑料异型管	D5	m	110.67	3.07	339.76
905	塑料异型管	D2.5~5	m	162	2.19	354.78
906	塑料圆台		块	3538.5	0.58	2052.33
907	塑料胀管	D6~8	十套	13.44	0.60	8.06
908	塑料胀管	D6~8	十套	1403.7884	0.60	842.27
909	碎石	20	m3	2.45	165.00	404.25
910	碎石	20	m3	0.384	165.00	63.36
911	碳钢平焊法兰 DN100		副	64	68.60	4390.40
912	碳钢平焊法兰 DN150		副	79	125.40	9906.60
913	碳钢平焊法兰 DN200		副	20	164.60	3292.00
914	碳钢气焊条	Φ2以内	kg	57.7476	8.98	518.57
915	碳酸氢钠		kg	72	2.63	189.36
916	天那水		kg	0.06	8.14	0.49
917	天圆地方		m2	2.367	106.28	251.56
918	调和漆		kg	0.7824	9.52	7.45

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 30 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
919	调和漆		kg	2.13	9.52	20.28
920	调和漆		kg	2.925	9.52	27.85
921	铁砂布	0~2#	张	1645.0245	0.94	1546.32
922	铁砂布	0~2#	张	16.4476	0.94	15.46
923	铜端子	6mm <sup>2</sup>	个	8.16	1.74	14.20
924	铜接地端子带螺栓	DT-6mm <sup>2</sup>	十套	756.0163	10.38	7847.45
925	铜接线端子	DT-16mm <sup>2</sup>	个	8.12	3.17	25.74
926	铜接线端子	DT-2.5mm <sup>2</sup>	个	2269.54	1.06	2405.71
927	铜接线端子	DT-2.5mm <sup>2</sup>	个	86.275	1.06	91.45
928	铜接线端子	DT-6mm <sup>2</sup>	个	2.03	1.74	3.53
929	铜接线端子	DT-10mm <sup>2</sup>	个	115.71	2.25	260.35
930	铜接线端子	DT-16mm <sup>2</sup>	个	517.65	3.17	1640.95
931	铜接线端子	DT-16mm <sup>2</sup>	个	334.95	3.17	1061.79
932	铜接线端子	DT-35mm <sup>2</sup>	个	194.9936	4.67	910.62
933	铜接线端子	DT-185mm <sup>2</sup>	个	24.36	20.58	501.33
934	铜接线端子	DT-240mm <sup>2</sup>	个	24.36	32.72	797.06
935	铜球阀 DN15		套	3	33.60	100.80
936	铜球阀 DN32		套	2	77.00	154.00
937	铜芯电缆 WDNH-YJY-5*2.5		m	3056.361	15.06	46028.80
938	铜芯电缆 WDNH-YJY-5*4		m	1787.0132	23.78	42495.17
939	铜芯电缆 WDNH-YJY-5*6		m	463.6405	27.23	12624.93
940	铜芯电缆 WDZ-YJY-5*10mm <sup>2</sup>		m	111.1	36.09	4009.60
941	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-105℃-1.5mm <sup>2</sup>	m	18.787	0.91	17.10
942	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-105℃-1mm <sup>2</sup>	m	180.695	0.63	113.84
943	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-105℃-1mm <sup>2</sup>	m	32.067	0.63	20.20
944	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-105℃-2.5mm <sup>2</sup>	m	448.3584	1.43	641.15
945	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm <sup>2</sup>	m	7265.0019	1.43	10388.95
946	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-2.5mm <sup>2</sup>	m	0.305	1.43	0.44
947	铜芯聚氯乙烯绝缘导线	BV-6mm <sup>2</sup>	m	8.16	3.32	27.09
948	铜芯橡皮花线	2×16/0.15mm <sup>2</sup>	m	30	1.63	48.90
949	铜芯橡皮绝缘电线	3×2.5mm <sup>2</sup>	m	270.279	4.29	1159.50
950	土工布		m <sup>2</sup>	19.351	6.69	129.46
951	土工布		m <sup>2</sup>	25.3663	6.69	169.70
952	推车式灭火器		个	77	549.00	42273.00
953	脱脂棉		kg	6.16	25.13	154.80

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 31 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
954	万能胶	1kg/瓶	kg	5.5	11.97	65.84
955	万兆光模块		个	4	2300.00	9200.00
956	网络存储设备		台	2	22000.00	44000.00
957	网络筒形摄像机		台	120	800.00	96000.00
958	维护费		元	21418.2698	1.00	21418.27
959	位号牌		个	94	2.08	195.52
960	污水泵控制箱AC14		台	1	5000.00	5000.00
961	吸顶式扬声器3W		只	110	53.00	5830.00
962	锡基钎料		kg	9.8616	52.47	517.44
963	锡基钎料		kg	130.9694	52.47	6871.96
964	系统模块(100路)		个	2	1061.95	2123.90
965	细白布	宽0.9m	m	10.4	4.94	51.38
966	细白布	宽0.9m	m	2.5	4.94	12.35
967	线号塑料软套管	综合	只	231	0.70	161.70
968	橡胶板	综合	kg	51.76	3.56	184.27
969	橡胶板	综合	kg	230.5991	3.56	820.93
970	橡胶板	综合	kg	1.79	3.56	6.37
971	橡胶板	1~3	kg	2.245	25.70	57.70
972	橡胶板	4~15	kg	20.251	11.09	224.58
973	橡胶板	5	m <sup>2</sup>	24.51	68.97	1690.45
974	橡胶护套圈	φ6~32	个	1	0.50	0.50
975	橡胶减震垫		个	100	44.25	4425.00
976	橡胶片	3	kg	7.786	3.81	29.66
977	橡胶软管	DN20	m	1.6999	5.00	8.50
978	橡胶软管及倾斜式微压计		支	1	143.00	143.00
979	橡胶软接头DN100		个	1	242.00	242.00
980	橡胶软接头DN150		个	2	369.00	738.00
981	橡胶石棉盘根	编织 φ11~25(250℃)	kg	4.29	22.46	96.35
982	橡胶套管 D300, L=150mm		m	1.03	134.79	138.83
983	橡胶条	φ20	个	26	0.75	19.50
984	橡皮垫	2mm	m <sup>2</sup>	0.04	19.91	0.80

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 32 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
985	消防/通风(两用)低噪声柜式离心风机 风量:28000/40000m <sup>3</sup> /h、功率:13/18.5KW、全压:500/900Pa、电源:380V/50HZ		台	11	13416.00	147576.00
986	消防/通风(两用)低噪声柜式离心风机 风量:40000m <sup>3</sup> /h、功率:11KW、全压:400Pa、电源:380V/50HZ		台	4	10320.00	41280.00
987	消防泵房箱APE-xfb		台	2	12000.00	24000.00
988	消防电话二总线		m	2008.1775	3.45	6928.21
989	消防电话二总线 NH-RVVP-300/500V-2X1.5		m	2008.1775	3.45	6928.21
990	消防电话二总线 NH-RVVP-300/500V-2X1.5		m	1637.118	5.43	8889.55
991	消防电梯箱B1-APE-xt		台	1	2500.00	2500.00
992	消防控制室APE-xks		台	1	2500.00	2500.00
993	消防设备电源状态监控主机		台	2	3410.62	6821.24
994	消防水泵接合器DN150		套	17	1076.00	18292.00
995	消防总箱B1-APE1		台	2	8000.00	16000.00
996	消防总箱B1-APE2		台	2	8000.00	16000.00
997	消防总箱B1-APE3		台	2	8000.00	16000.00
998	消防总箱B2-APE1		台	2	8000.00	16000.00
999	消防总箱B2-APE2		台	2	8000.00	16000.00
1000	消防总箱B2-APE3		台	1	8000.00	8000.00
1001	消防总箱B3-APE1		台	1	8000.00	8000.00
1002	消防总箱B3-APE2		台	1	8000.00	8000.00
1003	消防总箱B3-APE3		台	1	8000.00	8000.00
1004	消火栓按钮		个	84	61.00	5124.00
1005	消声静压箱2400×1800×800(h)		个	25	3200.00	80000.00
1006	消声器 500x320, L=900mm		只	1	974.30	974.30
1007	消声止回阀 DN100		个	10	326.00	3260.00
1008	消声止回阀 DN150		个	10	551.00	5510.00
1009	校验费		元	2888.9316	1.00	2888.93
1010	斜垫铁	综合	kg	27.145	6.23	169.11
1011	斜垫铁	Q195~Q235 1#	kg	31.812	3.62	115.16

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 33 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1012	泄压口FXIJ-1	632×333×208	个	4	680.00	2720.00
1013	泄压口FXIJ-2	832×417×208	个	1	860.00	860.00
1014	信号二总线	NH-RVS-300/50 0V-2x1.5	m	4877.82	4.30	20974.63
1015	型钢		kg	2545.92	4.21	10718.32
1016	型钢	综合	kg	82.54	4.21	347.49
1017	型钢		kg	577.5	4.21	2431.28
1018	型钢		kg	6355.6605	4.21	26757.33
1019	型钢L50X4		kg	3.2656	4.21	13.75
1020	蓄电池	24AH	块	0.08	373.00	29.84
1021	压力表	0~1.6MPa(带弯带阀)	套	29.9015	80.00	2392.12
1022	压力表		块	15	41.11	616.65
1023	压力表		台	52	41.11	2137.72
1024	压力表		台	40	41.11	1644.40
1025	压力表阀门 DN25	QZ-2 黄铜 M10-φ6	个	15	29.54	443.10
1026	压力表弯管	DN15	个	0.5485	5.56	3.05
1027	压力测试装置		台	10	22.00	220.00
1028	压力传感器		支	33	396.00	13068.00
1029	压力开关		台	5	320.00	1600.00
1030	压力型真空破坏器		个	2.02	950.00	1919.00
1031	厌氧胶	325# 200g	瓶	1.92	61.00	117.12
1032	氧气		m3	62.424	5.16	322.11
1033	氧气		m3	1486.5105	5.16	7670.39
1034	氧气		m3	137.9337	5.16	711.74
1035	氧气		m3	3.7697	5.16	19.45
1036	遥控浮球进水阀DN100		个	3	1573.00	4719.00
1037	一位单控大跷板开关 250V, 10A		个	8.16	11.70	95.47
1038	仪表接头		套	102	12.82	1307.64
1039	乙炔气		kg	21.2976	13.30	283.26
1040	乙炔气		kg	498.9163	13.30	6635.59
1041	乙炔气		kg	45.9779	13.30	611.51
1042	乙炔气		kg	0.8485	13.30	11.29
1043	乙炔气		m3	1.491	9.00	13.42

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 34 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1044	乙炔气		m3	0.423	9.00	3.81
1045	银粉		kg	0.8098	27.62	22.37
1046	应急照明配电箱	600*800*200	台	1	1856.07	1856.07
1047	硬脂酸		kg	5.313	6.33	33.63
1048	油浸石棉盘根	编织 $\phi 6\sim 10$ (250℃)	kg	3.5	18.06	63.21
1049	油麻丝		kg	159.284	8.60	1369.84
1050	油网除尘器 LWP-X型		台	4	796.46	3185.84
1051	预制式柜式气体灭火装置 充气量100kg, 贮存压力2.5MPa		套	1	17586.00	17586.00
1052	预制式柜式气体灭火装置 充气量110kg, 贮存压力2.5MPa		套	1	19540.00	19540.00
1053	预制式柜式气体灭火装置 充气量140kg, 贮存压力2.5MPa		套	1	25402.00	25402.00
1054	预制式柜式气体灭火装置 充气量230kg, 贮存压力2.5MPa		套	3	31856.24	95568.72
1055	圆钉	50~75	kg	9.5271	3.54	33.73
1056	圆钉	30~45	kg	0.068	3.65	0.25
1057	圆钉	50~75	kg	25.5567	3.54	90.47
1058	圆钢	$\phi 10$ 以内	kg	5.48	4.20	23.02
1059	圆钢	$\phi 10$ 以内	t	0.2606	4200.00	1094.52
1060	圆钢	$\phi 10$ 以内	kg	62.3221	4.20	261.75
1061	圆钢	$\phi 10\sim 14$	kg	523.9977	4.20	2200.79
1062	圆钢	$\phi 10$ 以内	kg	84.447	4.20	354.68
1063	圆钢	$\phi 10$ 以内	kg	45.796	4.20	192.34
1064	圆钢	$\phi 10$ 以内	kg	6.0952	4.20	25.60
1065	增压稳压设备, 含两台增压稳压泵、气压罐一个		套	5	22685.31	113426.55
1066	闸阀 DN100		个	57	282.00	16074.00
1067	闸阀 DN150		个	6	512.00	3072.00
1068	闸阀 DN65		个	2	199.00	398.00
1069	闸阀 DN80		个	1	219.00	219.00
1070	粘结剂		kg	0.0006	41.00	0.02
1071	樟丹		kg	347.1243	14.23	4939.58
1072	折旧费		元	34884.2049	1.00	34884.20
1073	枕木		m3	0.172	1329.20	228.62
1074	枕木	2500×250×200	根	0.28	119.81	33.55

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 35 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1075	正常照明配电箱	600*800*200	台	1	1856.07	1856.07
1076	直立性喷头DN25		个	2842.14	10.00	28421.40
1077	直流电梯发电机组		组	4	8500.00	34000.00
1078	直流屏(220V/110V, 10AH)		台	1	22389.38	22389.38
1079	直流屏(220V/110V, 40AH)		台	2	22389.38	44778.76
1080	止回阀	DN25	个	2.02	160.00	323.20
1081	止回阀 DN100		个	52	628.00	32656.00
1082	智能感温探测器		个	140	55.00	7700.00
1083	智能光电感烟探测器		个	723	56.71	41001.33
1084	中粗砂		m3	0.676	185.00	125.06
1085	中砂		m3	2.5121	185.00	464.74
1086	中砂		m3	0.88	185.00	162.80
1087	中型LED安全出口标志灯 1W		套	65.65	127.00	8337.55
1088	中型LED楼层标志灯 1W		套	10.1	127.00	1282.70
1089	中型LED疏散指示标志灯 1W		套	388.85	127.00	49383.95
1090	轴流风机 风量:30000m3/h、 功率:7.5KW、全压:500Pa、 电源:380V/50HZ		台	3	5295.00	15885.00
1091	轴流风机 风量:3000m3/h、 功率:0.75KW、全压:380Pa、 电源:380V/50HZ		台	1	1500.00	1500.00
1092	轴流风机 风量:36000m3/h、 功率:11KW、全压:500Pa、电 源:380V/50HZ		台	4	5600.00	22400.00
1093	轴流风机 风量:5000m3/h、 功率:1.1KW、全压:380Pa、 电源:380V/50HZ		台	1	1800.00	1800.00
1094	轴流风机 风量:7600m3/h、 功率:1.5KW、全压:380Pa、 电源:380V/50HZ		台	2	2300.00	4600.00
1095	轴流风机 风量:9500m3/h、 功率:3KW、全压:300Pa、电 源:380V/50HZ		台	2	2500.00	5000.00
1096	轴流风机(防爆) 风量:100 0m3/h、功率:0.25KW、全压: 300Pa、电源:380V/50HZ		台	1	1550.00	1550.00
1097	轴流风机(防爆) 风量:350 0m3/h、功率:1.5KW、全压:3 00Pa、电源:380V/50HZ		台	2	3600.00	7200.00

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室安装工程(含人防、供电)

第 36 页 共 36 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1098	轴流风机12000m3/h、功率:3KW、全压:400Pa、电源:380V/50HZ		台	10	3200.00	32000.00
1099	主材费调整		元	0.1834	1.00	0.18
1100	铸铁算子	100×200	个	1	80.91	80.91
1101	铸铁垫板		kg	540	3.33	1798.20
1102	铸铁垫板		kg	9	3.33	29.97
1103	紫铜板	综合	kg	0.1	30.00	3.00
1104	自动排气阀 DN25		个	20	49.00	980.00
1105	自动排气阀DN15		个	2	29.20	58.40
1106	自动排气阀DN20		个	3	35.00	105.00
1107	自动喷淋泵、室内消火栓泵Q=40L/S, H=70m, N=55KW		台	4	25524.73	102098.92
1108	自动喷淋泵Q=40L/S, H=60m, N=45KW		台	2	19567.94	39135.88
1109	自攻螺钉	M4×30	十套	8.7	0.75	6.53
1110	自攻螺钉	M6×35	十套	26.84	1.32	35.43
1111	自攻螺钉		十套	0.416	5.70	2.37
1112	自攻螺钉	M6×30	十套	10.2	1.14	11.63
1113	总配电箱AT1	700*1200*400	台	1	7177.26	7177.26
1114	总配电箱DJB	700*1200*400	台	1	7177.26	7177.26
1115	总线隔离器		台	67	51.56	3454.52
1116	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软导线	ZR-RVS 2×1.5mm2	m	18.0768	3.66	66.16
1117	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软导线	ZR-RVS 2×1.5mm2	m	54.238	3.66	198.51
1118	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软导线	ZR-RVS 2×1.5mm2	m	159.981	3.66	585.53
	合计					14417027.04



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路交通工程

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
		土方					26017.95
1	040101002007	挖运沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖装沟槽、基坑土方 一、二类土 3. 自卸汽车运土方 实际运距(km):10	m3	675.44	38.52	26017.95
		现状路面改造					1751034.04
2	041001001001	拆除路面	1、材质:小型机械拆除混凝土类路面层 无筋 厚20cm 2、自卸汽车运土方 运距10km	m2	2325.64	34.34	79862.48
3	041001001002	旧路面机械切缝	1. 旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 实际厚度(cm):20	m	1800	15.55	27990.00
4	040203007002	水泥混凝土	1、混凝土强度等级:道路商品混凝土碎石粒径20/40石 抗折4.0 2、厚度:200mm 3、水养生	m2	2325.64	125.59	292077.13
5	041001004001	铣刨路面	1、铣刨机铣刨路面20mm厚 2、自卸汽车运土方 运距10km	m2	5426.49	10.35	56164.17
6	040203006004	沥青混凝土	1. 细粒式改性沥青混凝土 (AC-13C) 2. 厚度:4cm	m2	7752.14	56.75	439933.95
7	040203006006	沥青粘层	1. 喷洒沥青粘层(PC-3乳化沥青0.5L/m2)	m2	15504.28	2.56	39690.96
8	040203006005	沥青混凝土	1. 中粒式改性沥青混凝土 (AC-16C) 2. 厚度:6cm	m2	7752.14	81.54	632109.50
9	04B001	抗车辙剂	1. 位置:上面层、下面层 2. 比例:0.4% 3. 技术要求:详见图纸说明	t	11.061	4880.00	53977.68
10	040602001001	格栅	1、铺装玻璃纤维格栅	m2	7752.14	16.67	129228.17
		新建路面					606052.55
11	040203006008	沥青混凝土	1. 细粒式改性沥青混凝土 (AC-13C) 2. 厚度:4cm	m2	1675.28	56.75	95072.14
本页小计							1872124.13

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路交通工程

标段：

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
12	040203006009	沥青粘层	1. 喷洒沥青粘层(PC-3乳化沥青0.5L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	1675.28	2.56	4288.72	
13	040203006010	沥青混凝土	1. 中粒式改性沥青混凝土(AC-16C) 2. 厚度:6cm	m <sup>2</sup>	1675.28	81.54	136602.33	
14	04B001	抗车辙剂	1. 位置:上面层、下面层 2. 比例:0.4% 3. 技术要求:详见图纸说明	t	2.39	4880.00	11663.20	
15	040203006011	沥青粘层	1. 1cm ES-3乳化沥青下封层	m <sup>2</sup>	1675.28	9.04	15144.53	
16	040203006012	沥青粘层	1. 喷洒沥青透层(PC-2乳化沥青0.9~1.2L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	1675.28	4.75	7957.58	
17	040203007003	水泥混凝土	1、混凝土强度等级:道路商品混凝土碎石粒径20/40石 抗折4.0 2、厚度:200mm 3、水养生	m <sup>2</sup>	1675.28	125.59	210398.42	
18	040202015009	水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:碎石 3. 厚度:20cm 4. 运距10km	m <sup>2</sup>	1675.28	74.57	124925.63	
		新建人行道					1149528.95	
19	040204002003	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:30×15×6cm 灰色高压透水砖 2. M10水泥砂浆3cm	m <sup>2</sup>	4804.8	83.84	402834.43	
20	040202015012	水泥稳定碎石	1. 水泥含量:4% 2. 石料规格:碎石 3. 厚度:15cm 4. 运距10km	m <sup>2</sup>	4804.8	55.92	268684.42	
21	040202015011	水泥稳定碎(砾)石	1、级配碎石10cm	m <sup>2</sup>	4804.8	30.79	147939.79	
22	040204004002	安砌侧石	1. 材料品种、规格:甲种花岗岩侧(99.5X30X13) 2. 基座材料品种:C15普通商品混凝土	m	2493.92	132.35	330070.31	
		新旧路面搭					4228.75	
23	040602001002	格栅	1、自粘式玻璃纤维土工格栅	m <sup>2</sup>	59.5	16.67	991.87	
本页小计								1661501.23

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路交通工程

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
24	040203007004	水泥混凝土	1、混凝土强度等级:道路商品混凝土碎石粒径20/40石 抗折4.0 2、厚度:200mm 3、水养生	m2	12.5	125.59	1569.88	
25	040901008001	植筋	1. 水泥混凝土路面钢筋 构造筋 2. 道路旧砼板 侧面植筋	根	25	66.68	1667.00	
		交通工程					65364.15	
26	040205006001	标线	1、热熔反光型道路标线	m2	800	46.30	37040.00	
27	040205004001	标志板	1、类型:单柱式人行横道标志牌/标志杆D89*3500	块	15	1121.43	16821.45	
28	040205004002	标志板	1、类型:停车场指示标志牌/标志杆D89*3500	块	10	786.92	7869.20	
29	040205007001	标记	1、3m导向箭头	个	50	72.67	3633.50	
		路灯工程					389146.92	
30	040805001001	6m单臂灯	1. 名称:6m单臂灯 2. 型号、规格:90W LED灯 3. 基础:C25混凝土 600*600*1100mm 4. 钢筋制作、安装:Φ8圆钢 5. 预埋件:地脚螺栓(含4个Φ22螺母) 6. 路灯灯具安装:灯具防尘防水等级为IP65 7. 每套灯具配套:光源选用LED灯,熔断器 5A 8. 路灯灯杆、灯架安装:按设计要求 9. 编号:路灯杆号编号	套	35	3132.38	109633.30	
31	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-4*25 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设	m	100	81.70	8170.00	
32	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-4*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设	m	387.51	37.55	14551.00	
本页小计								200955.33

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路交通工程

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
33	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: YJV-4*6 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管道敷设	m	817.24	20.77	16974.07	
34	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆终端头 2. 规格: YJV-4*25 3. 户内干包式	个	2	153.78	307.56	
35	030408006002	电缆穿刺线夹	1. 名称: 电缆穿刺线夹 2. 规格: YJV-4*10 3. 安装部位: 户内	个	41	28.63	1173.83	
36	030408006003	电缆穿刺线夹	1. 名称: 电缆穿刺线夹 2. 规格: YJV-4*6 3. 安装部位: 户内	个	6	28.63	171.78	
37	030404017001	路灯控制箱	1. 名称: 路灯控制箱 2. 规格: 含系统图显示的所有设备、开关、元配件等 3. 安装方式: 落地安装	台	1	5017.19	5017.19	
38	030409002001	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: Φ12	m	1157.6	26.20	30329.12	
39	030409002002	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 70*5	m	60	47.98	2878.80	
40	030409002003	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 40*4	m	5.3	29.08	154.12	
41	030409001001	接地极	1. 名称: 接地极 2. 材质: 镀锌角钢 3. 规格: ∠70*70*5*3000 4. 土质: 普通土	根	16	112.31	1796.96	
42	030409001002	接地极	1. 名称: 接地极 2. 材质: 镀锌角钢 3. 规格: ∠50*50*5*2500 4. 土质: 普通土	根	4	74.28	297.12	
43	030414002001	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 (综合) 2. 1kV以下交流供电	系统	1	884.10	884.10	
44	030414011001	接地装置	1. 接地装置调试 接地网	系统	3	1018.52	3055.56	
本页小计								63040.21

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路交通工程

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
45	030413005001	电缆接线手井	1. 名称: 电缆接线手井400*400*800 (H) 2. 垫层: 100mm厚C15混凝土 3. 井墙: M7.5砂浆浆砌MU10砖 4. 井圈: C20混凝土 5. 盖饭: C20钢筋砼盖板 500*500*60mm 6. 抹灰: 干拌抹灰砂浆M20批荡 2cm 7. $\phi$ 100孔填碎石 8. 钢筋制作、安装 圆钢 $\phi$ 10 9. 做法详见大样图	个	6	364.07	2184.42
46	040101002005	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖装沟槽土方 一、二类土 2. 自卸汽车运土方 运距10km	m <sup>3</sup>	268.37	35.50	9527.14
47	040101002006	挖沟槽土方	1. 人机配合挖沟槽土方 2. 土壤类别: 一、二类土 3. 挖土深度: 2m 内	m <sup>3</sup>	65.48	9.44	618.13
48	040103001005	回填方	1. 填方材料品种: 原土回填 2. 填方粒径要求: 按规范要求	m <sup>3</sup>	65.48	18.97	1242.16
49	030408003001	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: $\Phi$ 110PVC管 3. 规格: 一根 4. 敷设方式: 商品混凝土15包封敷设	m	1257.6	143.13	180000.29
50	010501006001	控制箱基础	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25	m <sup>3</sup>	0.3	456.23	136.87
51	010404001001	控制箱垫层	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C15	m <sup>3</sup>	0.03	445.58	13.37
52	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB335 $\Phi$ 14	t	0.001	5068.99	5.07
53	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆钢 $\Phi$ 8	t	0.004	6239.35	24.96
		措施项目					109257.44
54	040205012001	冲孔围挡安拆	1. 穿孔镀锌钢板围挡 I 类 进场安拆或场内移动安拆	m	740	42.62	31538.80
55	040205012002	冲孔围挡（暂按1个月计算）	1. 穿孔镀锌钢板围挡 I 类 每增加1个月	m	740	13.69	10130.60
56	040205017001	活动水马	1. 类型: 活动水马	m	380	99.14	37673.20
57	040205012003	施工警示牌	1. 类型: 施工警示牌安装	个	9	120.87	1087.83
本页小计							274182.84

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路交通工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	16.5	118662.03	以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算； 单独场地平整工程费率为4.35%； 道路、管网工程费率为16.50%； 桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%；  分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0		以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20		以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费	分部分项人工费	15	66859.52	按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），结算时据实结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效费		0		按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分	0		赶工措施费=（

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政道路交通工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
			部分项机具费			$(1 - \delta) * \text{分部分项的 (人工费 + 施工机具费)} * 0.30$ ( $0.8 \leq \delta < 1$ ) 式中： $\delta = \text{合同工期} / \text{定额工期}$
7	QTFY00000001	其他费用				按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					185521.55	





# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市政道路交通工程

第 1 页 共 5 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	膨胀螺栓	M6×50	十套	1.8	1.89	3.40
2	施工警示牌		块	9	103.12	928.08
3	汽油	(机械用)国III93#	kg	2.2932	8.94	20.50
4	活动水马		个	262.069	140.00	36689.66
5	柴油	(机械用)0#	kg	19.401	7.52	145.90
6	机上人工		工日	7.9093	232.30	1837.33
7	2厚热镀锌钢板机械冲孔, 孔径Φ10围挡		m	19.24	520.00	10004.80
8	人工费		元	452370.0401	1.01	456893.74
9	人工费		元	20624.1145	1.01	20830.36
10	人工费调整		元	-1.7833	1.00	-1.78
11	圆钢	Φ10以内	t	0.0436	4200.00	183.12
12	HRB 335螺纹钢筋	Φ14	t	0.001	4110.00	4.11
13	镀锌低碳钢丝	Φ4.0	kg	98.8226	5.50	543.52
14	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	0.2473	5.50	1.36
15	镀锌低碳钢丝	Φ1.2~2.5	kg	0.3783	5.50	2.08
16	镀锌低碳钢丝	Φ2.5~4.0	kg	6.288	5.50	34.58
17	圆钢	Φ10以内	t	0.0041	4200.00	17.22
18	镀锌扁钢	综合	kg	89.9259	6.42	577.32
19	六角空心钢	综合	kg	16.7446	4.01	67.15
20	封铅	含铅65% 含锡35%	kg	6.3925	26.42	168.89
21	橡胶板	1.5	m <sup>2</sup>	0.35	16.65	5.83
22	橡胶护套圈	Φ6~32	个	70	0.50	35.00
23	聚乙烯薄膜	0.05	m <sup>2</sup>	37.728	1.74	65.65
24	塑料薄膜		m <sup>2</sup>	8.3769	0.26	2.18
25	三色塑料带	综合	kg	0.28	10.30	2.88
26	棉纱		kg	64.2079	11.47	736.46
27	白布		kg	6.0265	2.75	16.57
28	土工布		m <sup>2</sup>	0.3528	6.69	2.36
29	六角螺栓	M16×65~80	十套	28.56	5.94	169.65
30	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M10×100以内	十套	8.41	5.04	42.39
31	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M16×100以内	十套	12.229	14.12	172.67
32	弹簧垫圈	M16~30	十个	28.7	1.75	50.23
33	圆钉	综合	kg	15.9055	5.36	85.25

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市政道路交通工程

第 2 页 共 5 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
34	圆钉	50~75	kg	75.5528	3.54	267.46
35	扒钉		kg	5.9404	7.03	41.76
36	铁砂布	0~2#	张	1	0.94	0.94
37	低碳钢焊条	综合	kg	26.6756	6.01	160.32
38	低碳钢焊条	结422 φ3.2	kg	1.622	5.96	9.67
39	焊锡丝	综合	kg	1.32	7.69	10.15
40	焊锡膏		kg	0.374	47.01	17.58
41	合金钢钻头	一字型	个	10.4654	4.74	49.61
42	钢锯条		条	248.99	0.43	107.07
43	钢锯片	φ300	片	18.72	264.96	4960.05
44	油漆刷	25~40	把	2.1	2.56	5.38
45	合金钢钻头	φ10	个	1.7401	4.57	7.95
46	铣刨鼓边刀		把	89.5371	30.42	2723.72
47	铁件	综合	kg	260.8723	4.84	1262.62
48	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	96.497	380.00	36668.86
49	碎石	20~40	m3	2110.1164	165.00	348169.21
50	碎石	60	m3	146.162	165.00	24116.73
51	石屑		m3	86.3189	120.00	10358.27
52	碎石		m3	0.0067	165.00	1.11
53	混凝土普通砖	240×115×53	千块	0.9284	400.00	371.36
54	木枋	综合	m3	0.7928	1515.00	1201.09
55	板枋材	综合	m3	4.541	1515.00	6879.62
56	松杂板枋材		m3	3.8036	1515.00	5762.45
57	木板		m3	0.2328	1630.62	379.61
58	枕木		m3	0.0554	1329.20	73.64
59	防水胶合板	模板用 18mm	m2	28.512	43.20	1231.72
60	玻璃纤维格栅		m2	9298.5075	11.88	110466.27
61	白酚醛漆		kg	0.2975	6.85	2.04
62	酚醛磁漆		kg	17.52	7.75	135.78
63	酚醛调和漆		kg	6.1645	7.17	44.20
64	热塑标线底漆		kg	148.24	9.60	1423.10
65	防锈漆	C53-1	kg	8.75	13.50	118.13
66	酚醛黑板漆		kg	0.56	9.97	5.58
67	沥青绝缘漆		kg	0.6267	6.20	3.89
68	热熔标线涂料		kg	4249.256	6.00	25495.54

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市政道路交通工程

第 3 页 共 5 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
69	改性乳化沥青粘层油 PC-3		kg	10849.8915	3.52	38191.62
70	模板嵌缝料		kg	9.235	1.71	15.79
71	嵌缝料		kg	0.42	0.58	0.24
72	柴油		t	0.9427	7520.00	7089.10
73	汽油	综合	kg	6.3603	8.94	56.86
74	溶剂油		kg	0.35	3.94	1.38
75	电力复合脂		kg	0.216	14.45	3.12
76	硬脂酸		kg	0.3134	6.33	1.98
77	隔离剂		kg	42.841	7.05	302.03
78	脱模剂		kg	64.4305	5.13	330.53
79	液化石油气		m3	136.904	6.97	954.22
80	塑料软管	D5	m	0.3	0.40	0.12
81	高压风管		m	1.1628	21.88	25.44
82	固定卡子	φ90	个	4.12	3.03	12.48
83	镀锌大灯泡抱箍连压板		副	35.35	17.05	602.72
84	飞保险(羊角熔断器)	10A	个	36.05	1.55	55.88
85	保险丝	10A	轴	2.1	9.40	19.74
86	电气绝缘胶带	18mm×10m×0.13mm	卷	63.58	2.40	152.59
87	镀锡裸铜绞线	16mm2	kg	0.4	63.75	25.50
88	钢管保护管	φ40×400	根	122.29	7.50	917.18
89	铜接线端子	DT-16mm2	个	2.03	3.17	6.44
90	铜接线端子	DT-35mm2	个	6.09	4.67	28.44
91	塑料手套	ST型	个	2.1	13.72	28.81
92	水		m3	997.2117	4.02	4008.79
93	钢模板		kg	819.0882	4.44	3636.75
94	脚手架直角扣(含螺丝)		套	72.1	5.24	377.80
95	反光材料(玻璃珠)		kg	289.504	2.45	709.28
96	钢垫板	1~2	kg	0.3	4.37	1.31
97	钢垫板	2.5~5	kg	17.5	4.23	74.03
98	其他材料费		元	7394.3946	1.00	7394.39
99	材料费调整		元	0.0457	1.00	0.05
100	商品混凝土	C15	m3	38.4499	355.00	13649.71
101	商品混凝土	C20	m3	0.357	365.00	130.31
102	商品混凝土	C25	m3	0.3045	375.00	114.19

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市政道路交通工程

第 4 页 共 5 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
103	道路商品混凝土碎石粒径20/40石	抗折4.0	m <sup>3</sup>	818.7377	400.00	327495.08
104	干拌砌筑砂浆	M10	m <sup>3</sup>	0.3895	568.50	221.43
105	干拌抹灰砂浆	M20	m <sup>3</sup>	0.1737	676.50	117.51
106	干拌地面砂浆	M20	m <sup>3</sup>	0.2545	676.50	172.17
107	干混地面砂浆	M15	t	9.7263	386.00	3754.35
108	干混地面砂浆	M20	t	221.6214	396.00	87762.07
109	圆钢	Φ8	t	0.0975	4200.00	409.50
110	Φ110PVC管		m	1320.48	15.80	20863.58
111	熔断器 5A		个	35.35	5.19	183.47
112	镀锌圆钢 Φ12		m	1215.48	4.25	5165.79
113	镀锌扁钢 70*5		m	63	25.00	1575.00
114	镀锌扁钢 40*4		m	5.565	7.00	38.96
115	电力电缆 YJV-4*25		m	101	71.40	7211.40
116	电力电缆 YJV-4*6		m	825.4124	17.57	14502.50
117	铜芯电缆 YJV-4*10		m	391.3851	32.19	12598.69
118	电缆穿刺线夹 YJV-4*10		个	41.615	25.23	1049.95
119	电缆穿刺线夹 YJV-4*6		个	6.09	25.23	153.65
120	6m单臂灯架(含灯具) 90W		根	35.35	2136.00	75507.60
121	单柱式人行横道标志牌		块	15	600.00	9000.00
122	停车场指示标志牌		块	10	265.49	2654.90
123	灰色高压透水砖 300×150×60mm		m <sup>2</sup>	4900.896	35.72	175060.01
124	甲种花岗岩侧石(99.5X30X13)		m	2531.3288	105.00	265789.52
125	镀锌角钢接地极 ∠70*70*5*3000		根	16	88.45	1415.20
126	镀锌角钢接地极 ∠50*50*5*2500		根	4	50.42	201.68
127	路灯控制箱		台	1	4293.18	4293.18
128	C25混凝土		m <sup>3</sup>	13.86	437.00	6056.82
129	地脚螺栓(含4个Φ22螺母)		套	140	33.90	4746.00
130	商品混凝土C15		m <sup>3</sup>	216.7138	416.00	90152.94
131	抗车辙剂	动稳定度5—8千次/mm	t	13.451	4880.00	65640.88
132	机上人工		工日	299.3794	232.30	69545.83
133	机上人工		工日	9.8762	232.30	2294.24





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
	E.1	绿化工程					789512.34	
		乔木类					214086.06	
1	050102001001	铁冬青	1. 种类:铁冬青 2. 胸径:Φ25-28cm 3. 树高:500-550cm 4. 冠幅:250-300cm 5. 土球:120cm 6. 其他:裸杆高2.5-2.8米,假植移植,四级以上分枝,树型优美,冠幅饱满,不偏冠 7. 养护期:12个月	株	1	3281.59	3281.59	
2	050102001002	凤凰木	1. 种类:凤凰木 2. 胸径:Φ25-26cm 3. 树高:450-500cm 4. 冠幅:250-300cm 5. 土球:150cm 6. 其他:裸杆高2.5-2.8米,假植移植,三级以上分枝,树型优美,冠幅饱满,不偏冠 7. 养护期:12个月	株	15	4330.11	64951.65	
3	050102001003	火焰木	1. 种类:火焰木 2. 胸径:Φ25-26cm 3. 树高:450-500cm 4. 冠幅:250-300cm 5. 土球:150cm 6. 其他:裸杆高2.5-2.8米,假植移植,三级以上分枝,树型优美,冠幅饱满,不偏冠 7. 养护期:12个月	株	3	3198.07	9594.21	
4	050102001005	紫花风铃木	1. 种类:紫花风铃木 2. 胸径:Φ12-13cm 3. 树高:350-400cm 4. 冠幅:200-250cm 5. 其他:裸杆高2.5-2.8米,假植移植,三级以上分枝,树型优美,冠幅饱满,不偏冠 6. 养护期:12个月	株	11	2800.19	30802.09	
本页小计								108629.54

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
5	050102001006	宫粉紫荆	1. 种类:宫粉紫荆 2. 胸径:Φ12-13cm 3. 树高:350-400cm 4. 冠幅:200-250cm 5. 其他:裸杆高2.5-2.8米,假植移植,三级以上分枝,树型优美,冠幅饱满,不偏冠 6. 养护期:12个月	株	85	808.55	68726.75	
6	050102001008	黄槐	1. 种类:黄槐 2. 胸径:Φ8-10cm 3. 树高:200-250cm 4. 冠幅:200-250cm 5. 其他:假植移植,三级以上分枝,树型优美,冠幅饱满,不偏冠 6. 养护期:12个月	株	2	815.65	1631.30	
7	050102001007	红花鸡蛋花	1. 种类:红花鸡蛋花 2. 胸径:Φ10-12cm 3. 树高:200-250cm 4. 冠幅:200-250cm 5. 其他:假植移植,三级以上分枝,树型优美,冠幅饱满,不偏冠 6. 养护期:12个月	株	17	1402.31	23839.27	
8	050102002008	散尾葵	1. 种类:散尾葵 2. 苗高:150-180cm 3. 冠幅:150-180cm 4. 其他:丛生,树型优美,冠幅饱满,不偏冠 5. 养护期:12个月	株	40	281.48	11259.20	
		灌木类					31505.82	
9	050102002006	细叶紫薇	1. 种类:细叶紫薇 2. 苗高:150-160cm 3. 冠幅:120-130cm 4. 养护期:12个月 5. 其他:丛生状,分枝点5cm,冠幅饱满,不偏冠,不漏脚	株	46	227.16	10449.36	
本页小计								115905.88

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
10	050102002002	四季桂花	1. 种类:四季桂花 2. 苗高:130-150cm 3. 冠幅:90-100cm 4. 土球:50cm 5. 其他:丛生状,分枝点5cm,冠幅饱满,不偏冠,不漏脚 6. 养护期:12个月	株	4	213.13	852.52	
11	050102002001	红车	1. 种类:红车 2. 苗高:150-180m 3. 冠幅:80-100cm 4. 土球:70cm 5. 其他:塔状,低分枝点,冠幅饱满,不偏冠,不漏脚 6. 养护期:12个月	株	13	140.94	1832.22	
12	050102002007	非洲茉莉	1. 种类:非洲茉莉 2. 苗高:100-110cm 3. 冠幅:100-110cm 4. 土球:50cm 5. 其他:球状苗,规格为修剪后的规格 6. 养护期:12个月	株	27	242.16	6538.32	
13	050102002003	黄金叶	1. 种类:黄金叶 2. 苗高:100-110cm 3. 冠幅:100-110cm 4. 土球:50cm 5. 其他:球状苗,规格为修剪后的规格 6. 养护期:12个月	株	20	159.17	3183.40	
14	050102002004	勒杜鹃	1. 种类:勒杜鹃 2. 苗高:90-100cm 3. 冠幅:90-100cm 4. 土球:40cm 5. 其他:球状苗,规格为修剪后的规格 6. 养护期:12个月	株	40	216.25	8650.00	
		地被类					543920.46	
本页小计								21056.46

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
15	050102008003	彩霞变叶木	1. 花卉种类:彩霞变叶木 2. 苗高:20-25cm 3. 冠幅:20-25cm 4. 土球:10cm 5. 密度:49袋/m <sup>2</sup> 6. 其他:脱袋密植 7. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	126	309.59	39008.34	
16	050102008001	细叶龙船花	1. 花卉种类:细叶龙船花 2. 苗高:25-30cm 3. 冠幅:20-25cm 4. 土球:10cm 5. 密度:49袋/m <sup>2</sup> 6. 其他:脱袋密植 7. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	296	220.99	65413.04	
17	050102008004	鹅掌柴	1. 花卉种类:鹅掌柴 2. 苗高:25-30cm 3. 冠幅:20-25cm 4. 土球:10cm 5. 密度:49袋/m <sup>2</sup> 6. 其他:脱袋密植 7. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	138	280.39	38693.82	
18	050102008005	红背桂	1. 花卉种类:红背桂 2. 苗高:25-30cm 3. 冠幅:20-25cm 4. 土球:10cm 5. 密度:49袋/m <sup>2</sup> 6. 其他:脱袋密植 7. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	154	181.39	27934.06	
19	050102012001	马尼拉草	1. 草皮种类:马尼拉草 2. 苗高:2-3cm 3. 密度:满铺 4. 其他:30×30cm/块, 密度≥90% 5. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	7752	48.10	372871.20	
		措施项目					28010.02	
20	050403001001	树木支撑架	1. 支撑材料规格:镀锌钢管DN40×2.5 (成品) 2. 单株支撑材料数量:四脚桩 3. 支撑类型、材质:杆长2m内 4. 做法:详见树木支撑架大样图	株	134	209.03	28010.02	
本页小计								571930.48

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园林绿化工程

标段：

第 5 页 共 5 页

合 计	817522.36
-----	-----------

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。







# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园林绿化工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费		元	259314.9486	1.01	261908.10
2	人工费调整		元	0.0351	1.00	0.04
3	余土外运		m <sup>3</sup>	117.0135		
4	熟耕土(松方)		m <sup>3</sup>	82.9726	41.94	3479.87
5	杀虫剂		kg	77.9673	17.09	1332.46
6	无机肥(复合肥)		kg	998.4295	2.97	2965.34
7	有机肥		t	126.9398	432.00	54837.99
8	成品镀锌钢管护树桩	(四脚桩)	套	134	160.00	21440.00
9	水		m <sup>3</sup>	5345.9752	4.02	21490.82
10	其他材料费		元	2654.0272	1.00	2654.03
11	材料费调整		元	1.5422	1.00	1.54
12	红花鸡蛋花, 胸径Φ10-12cm, 树高200-250cm, 冠幅200-250cm		株	17.68	1139.00	20137.52
13	紫花风铃木, 胸径Φ12-13cm, 树高350-400cm, 冠幅200-250cm		株	11.44	2300.88	26322.07
14	宫粉紫荆, 胸径Φ12-13cm, 树高350-400cm, 冠幅200-250cm		株	88.4	385.84	34108.26
15	铁冬青, 胸径Φ25-28cm, 树高500-550cm, 冠幅250-300cm		株	1.04	2491.81	2591.48
16	火焰木, 胸径Φ25-26cm, 树高450-500cm, 冠幅250-300cm		株	3.12	2411.50	7523.88
17	黄槐, 胸径Φ8-10cm, 树高200-250cm, 冠幅200-250cm		株	2.08	574.90	1195.79
18	凤凰木, 胸径Φ25-26cm, 树高450-500cm, 冠幅250-300cm		株	15.6	3500.00	54600.00
19	黄金叶, 苗高100-110cm, 冠幅100-110cm		丛	20.8	31.83	662.06
20	勒杜鹃, 苗高90-100cm, 冠幅90-100cm		丛	41.6	86.72	3607.55
21	非洲茉莉, 苗高100-110cm, 冠幅100-110cm		丛	28.08	111.63	3134.57
22	四季桂花, 苗高130-150cm, 冠幅90-100cm		丛	4.16	83.72	348.28
23	细叶紫薇, 苗高150-160cm, 冠幅120-130cm		丛	47.84	58.84	2814.91





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建景观工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
		整个项目					2901637.76
1	050307017001	成人健身器材	1. 成人健身器材	组	7	1500.00	10500.00
2	050307002001	车档石	1. 车档石 R=400mm	个	40	400.00	16000.00
3	050305008001	成品木石坐凳	1. 成品木石坐凳 2. 1400*60*120菠萝格木 3. 400*300*500芝麻灰块料自然面	个	57	2000.00	114000.00
4	050305006001	石桌石凳	1. 石桌石凳	个	2	3000.00	6000.00
5	010101001001	原土夯实	1. 原土打夯 机械夯实 夯实机夯实	m <sup>2</sup>	2590.24	2.07	5361.80
6	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 10cm	m <sup>2</sup>	2590.24	32.29	83638.85
7	050201001001	园路	1. 混凝土园路 10cm厚 2. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m <sup>2</sup>	2590.24	62.48	161838.20
8	040203007001	水泥混凝土(车库顶板边缘处理)	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm C25 2. 水泥混凝土路面养生 水养生 3. 水泥混凝土路面钢筋 钢筋网	m <sup>2</sup>	1657.2	125.87	208591.76
9	011102001001	石材楼地面	1. 芝麻灰烧面花岗岩 600x300x30厚 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆	m <sup>2</sup>	2253.81	154.06	347221.97
10	011102001002	石材楼地面	1. 600x300x30厚芝麻黑烧面花岗岩套边 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆	m <sup>2</sup>	336.43	296.12	99623.65
11	050201003001	路牙铺设	1. 芝麻灰烧面花岗岩 600x150x300 2. 浇筑侧(缘)石混凝土后座 C20	m	1121.42	156.06	175008.81
12	050101012001	顶板覆土	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 2. 200厚陶粒疏水层 3. 2层透水土工布 (≥150g/m <sup>2</sup> ) 4. 10~20厚中沙 (以防止土壤板结) 5. 填耕植土 机械	m <sup>2</sup>	7752	160.34	1242955.68
本页小计							2470740.72

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建景观工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
13	050201013001	石汀步(步石、飞石)	1. 石汀步安装 2. 1200X600X150厚芝麻灰烧面花岗岩	m2	24	419.14	10059.36	
14	011106001001	石材楼梯面层	1. 600x450x50厚芝麻灰烧面花岗岩	m2	160.52	270.43	43409.42	
15	011102001003	联排铺装	1. A:600X600X30厚芝麻灰烧面/B:600X400X30厚绿麻烧面/C:600X300X30厚黄锈石烧面/D:600X200X30厚芝麻黑磨石 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	606	272.71	165262.26	
16	01B001	景观廊架	1. 景观廊架	m2	37.1	4500.00	166950.00	
17	01b002	特色花池坐凳	1. 特色花池坐凳 2. 详见设计图	个	6	7536.00	45216.00	
		措施项目						
本页小计								430897.04
合 计								2901637.76

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：园建景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	78724.12	以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0		以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
3	011707002001	夜间施工增加费		20		以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0		赶工措施费= (1-δ) * 分部分项的 (人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
合 计					78724.12	



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：园建景观工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	暂列金额	暂列金额			
2	暂估价	暂估价材料合计+专业工程暂估价			
2.1	材料暂估价	暂估价材料合计		—	
2.2	专业工程暂估价	专业工程暂估价			
3	计日工	计日工			
4	总承包服务费	总承包服务费			
5	预算包干费	分部分项人工费+分部分项机具费	7	29003.62	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 7.00% 计算
6	工程优质费	工程优质费			
7	概算幅度差	分部分项合计	3	87049.13	按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	现场签证			
9	索赔费用	索赔			
10	其他费用	其他费用			
	合 计			116052.75	—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建景观工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费		元	380842.3129	1.01	384650.74
2	人工费调整		元	-0.518	1.00	-0.52
3	热轧圆盘条	Φ10以内	t	0.5245	4200.00	2202.90
4	螺纹钢	Φ10~25	t	0.5245	4110.00	2155.70
5	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	4.09	5.50	22.50
6	麻袋		个	677.3624	1.89	1280.21
7	无纺布		m <sup>2</sup>	17054.4	3.25	55426.80
8	圆钉	30~45	kg	7.7707	3.65	28.36
9	低碳钢焊条	综合	kg	0.1738	6.01	1.04
10	铁件	综合	kg	107.718	4.84	521.36
11	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	41.6688	380.00	15834.14
12	白色硅酸盐水泥	32.5	t	0.3421	720.00	246.31
13	中砂		m <sup>3</sup>	200.0016	185.00	37000.30
14	粘土陶粒		m <sup>3</sup>	1627.92	256.12	416942.87
15	石屑		m <sup>3</sup>	360.1729	120.00	43220.75
16	熟耕土(松方)		m <sup>3</sup>	3209.328	41.94	134599.22
17	通用种植土(松方)		m <sup>3</sup>	7488.432	34.00	254606.69
18	板枋材	综合	m <sup>3</sup>	0.812	1515.00	1230.18
19	松杂板枋材		m <sup>3</sup>	1.5541	1515.00	2354.46
20	花岗岩石板		m <sup>2</sup>	349.8872	229.89	80435.57
21	芝麻灰烧面花岗岩	600x300x30厚	m <sup>2</sup>	2287.6172	103.10	235853.33
22	芝麻灰烧面花岗岩	600x450x50厚	m <sup>2</sup>	232.2564	103.10	23945.63
23	联排铺装	30	m <sup>2</sup>	615.09	220.00	135319.80
24	石蜡		kg	90.5112	3.00	271.53
25	草酸		kg	33.8098	5.59	189.00
26	脱模剂		kg	18.9584	5.13	97.26
27	白棉纱		kg	51.2504	11.47	587.84
28	水		m <sup>3</sup>	545.4455	4.02	2192.69
29	钢模板		kg	314.6691	4.44	1397.13
30	其他材料费		元	23978.9966	1.00	23979.00
31	材料费调整		元	-0.7771	1.00	-0.78
32	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m <sup>3</sup>	91.0593	365.00	33236.64
33	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m <sup>3</sup>	602.2733	375.00	225852.49





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建安装工程

标段：

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
		新增地块园林给排水					123974.93
1	040101002002	挖运沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	286.1	10.16	2906.78
2	040103001003	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	259.29	19.72	5113.20
3	040103002002	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10 2. 挖掘机装土	m3	26.81	32.19	863.01
4	040501004003	DN200HDPE 用环 双壁波纹管 刚度4KN/m2	1. 垫层 砂 2. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300 3. 管道闭水试验 管径(mm以内) 400 4. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 5. 干混砌筑砂浆(配合比) DM M20	m	4.84	72.63	351.53
5	040501004004	DN400HDPE 用环 双壁波纹管 刚度4KN/m2	1. 垫层 砂 2. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 400 3. 管道闭水试验 管径(mm以内) 400 4. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 5. 干混砌筑砂浆(配合比) DM M20	m	103.81	131.81	13683.20
6	040504001003	检查井	1. 砖砌直筒式适用管径 ≤400 井径700 井深1.2m 2. 干混砌筑砂浆(配合比) DM M20 3. 普通干混防水砂浆 DW M20 4. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	座	7	1356.28	9493.96
本页小计							32411.68

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建安装工程

标段：

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
7	040504009002	雨水口	1. 平篦式雨水进水井 单平篦(680×380) 井深 1m 2. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 3. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 4. 干混砌筑砂浆(配合比) DM M20 5. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	座	2	919.96	1839.92	
8	031001006007	UPVC160塑料排水管道	1. 给排水管道 室外塑料排水管道(粘接) 公称外径(mm以内) 160	m	1.7	53.29	90.59	
9	031004014002	不锈钢地漏DN150	1. 金属地漏安装 公称直径(mm以内) 150	个	2	98.59	197.18	
10	031001006008	压力排水-Φ160PVC-U给水管	1. 给排水管道 室内塑料给水管(粘接) 公称外径(mm以内) 110	m	50.83	133.00	6760.39	
11	030901011002	室外地上式消防栓DN150	1. 室外地上式消防栓安装 公称压力1.0MPa 浅150型	套	4	1498.56	5994.24	
12	040504001004	阀门井	1. 砖砌收口式 适用管径 200-600 井径1000 实际高度(m): 1.5 2. 干混砌筑砂浆(配合比) DM M20 3. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 4. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	座	5	2163.66	10818.30	
13	031003003003	闸阀 DN150	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 150	个	4	895.49	3581.96	
14	031003003004	闸阀 DN65	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 65	个	1	380.27	380.27	
15	031003013003	水表组DN80 (含低阻力倒流防止器、闸阀、Y型过滤器、橡胶软接头)	1. 焊接法兰水表(带旁通管及止回阀) 公称直径(mm以内) 80	组	1	9443.31	9443.31	
本页小计								39106.16

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建安装工程

标段：

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
16	031003013004	水表组DN150（含低阻力倒流防止器、闸阀、Y型过滤器、橡胶软接头）	1. 焊接法兰水表（带旁通管及止回阀）公称直径（mm以内）150	组	2	14306.47	28612.94	
17	031003001004	压力型真空破坏器	1. 螺纹阀安装 公称直径（mm以内）32	个	1	991.75	991.75	
18	031003001005	自动排气阀DN20	1. 自动排气阀安装 公称直径（mm以内）20	个	2	72.72	145.44	
19	031003001006	截止阀DN20	1. 螺纹阀安装 公称直径（mm以内）20	个	2	41.68	83.36	
20	031001006009	PE100塑料给水管DN65	1. 给排水管道 室外塑料给水管（热熔连接）公称外径（mm以内）75	m	1.57	51.00	80.07	
21	031001006010	PE100塑料给水管DN80	1. 给排水管道 室外塑料给水管（热熔连接）公称外径（mm以内）90	m	6.58	56.14	369.40	
22	031001006011	PE100塑料给水管DN100	1. 给排水管道 室外塑料给水管（热熔连接）公称外径（mm以内）110	m	1.57	76.93	120.78	
23	031001006012	PE100塑料给水管DN150	1. 给排水管道 室外塑料给水管（热熔连接）公称外径（mm以内）160	m	152.65	144.47	22053.35	
		旧市场园林给排水					160554.93	
24	040101002001	挖运沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 机械挖土方需人工辅助开挖,人工挖土 单价*1.5 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	476.83	10.16	4844.59	
25	040103001002	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	432.15	19.72	8522.00	
26	040103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10 2. 挖掘机装土	m3	44.68	32.19	1438.25	
本页小计								67261.93

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建安装工程

标段：

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
27	040501004001	DN200HDPE 用环双壁波纹管 刚度4KN/m2	1. 垫层 砂 2. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300 3. 管道闭水试验 管径(mm以内) 400 4. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 5. 干混砌筑砂浆(配合比) DM M20	m	4.84	72.63	351.53	
28	040501004002	DN400HDPE 用环双壁波纹管 刚度4KN/m2	1. 垫层 砂 2. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 400 3. 管道闭水试验 管径(mm以内) 400 4. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 5. 干混砌筑砂浆(配合比) DM M20	m	173.01	131.81	22804.45	
29	040504001001	检查井	1. 砖砌直筒式适用管径 ≤400 井径700 井深1.2m 2. 干混砌筑砂浆(配合比) DM M20 3. 普通干混防水砂浆 DW M20 4. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	座	9	1356.28	12206.52	
30	040504009001	雨水口	1. 平篦式雨水进水井 单平篦(680×380) 井深 1m 2. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 3. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 4. 干混砌筑砂浆(配合比) DM M20 5. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	座	2	919.96	1839.92	
31	031001006001	UPVC160塑料排水管道	1. 给排水管道 室外塑料排水管道(粘接) 公称外径(mm以内) 160	m	1.7	53.29	90.59	
32	031004014001	不锈钢地漏DN150	1. 金属地漏安装 公称直径(mm以内) 150	个	2	98.59	197.18	
本页小计								37490.19

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建安装工程

标段：

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
33	031001006002	压力排水-Φ160PVC-U给水管	1. 给排水管道 室内塑料给水管(粘接) 公称外径(mm以内) 110	m	84.72	133.00	11267.76	
34	030901011001	室外地上式消防栓DN150	1. 室外地上式消防栓安装 公称压力1.0MPa 浅150型	套	4	1498.56	5994.24	
35	040504001002	阀门井	1. 砖砌收口式 适用管径 200-600 井径1000 实际高度(m): 1.5 2. 干混砌筑砂浆(配合比) DM M20 3. 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 4. 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	座	5	2163.66	10818.30	
36	031003003001	闸阀 DN150	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 150	个	4	895.49	3581.96	
37	031003003002	闸阀 DN65	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 65	个	1	380.27	380.27	
38	031003013001	水表组DN80 (含低阻力倒流防止器、闸阀、Y型过滤器、橡胶软接头)	1. 焊接法兰水表(带旁通管及止回阀) 公称直径(mm以内) 80	组	1	9443.31	9443.31	
39	031003013002	水表组DN150 (含低阻力倒流防止器、闸阀、Y型过滤器、橡胶软接头)	1. 焊接法兰水表(带旁通管及止回阀) 公称直径(mm以内) 150	组	2	14306.47	28612.94	
40	031003001002	压力型真空破坏器	1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 32	个	1	991.75	991.75	
41	031003001001	自动排气阀DN20	1. 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 20	个	2	72.72	145.44	
42	031003001003	截止阀DN20	1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 20	个	2	41.68	83.36	
43	031001006003	PE100塑料给水管DN65	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 75	m	1.57	51.00	80.07	
本页小计								71399.40

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建安装工程

标段：

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
44	031001006004	PE100塑料给水管DN80	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 90	m	6.58	56.14	369.40	
45	031001006005	PE100塑料给水管DN100	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 110	m	1.57	76.93	120.78	
46	031001006006	PE100塑料给水管DN150	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 160	m	251.75	144.47	36370.32	
		新增地块园林照明					48482.05	
47	030411001002	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质、规格:PVC电线管DN32 3. 敷设方式:埋地敷设	m	330	13.61	4491.30	
48	030408001002	铜芯电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:YJV-3×4 3. 敷设方式:综合考虑 4. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	330	12.65	4174.50	
49	030412008001	庭院灯	1. 基础:C25 商品混凝土碎石粒径20/40石(坍落度80±20mm) 2. 预埋件:地脚螺栓 M12×400mm、灯杆法兰 3. 灯名称:庭院灯 4. 灯规格:配套40W LED光源, H=4m 5. 灯体材质:高压铸铝灯壳, 面板材料:4mm厚钢化磨砂玻璃;色温3200K, 黑色 6. 附项:路灯杆号 7. 含基础模板安拆 8. 含灯杆内穿线BV2.5	套	8	1717.37	13738.96	
50	030409002001	接地母线	1. 名称:接地连接线 2. 材质、规格:镀锌圆钢 Φ12	m	330	26.90	8877.00	
51	030409001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质、规格:镀锌角钢50×50×5, L=2500mm	根	8	128.37	1026.96	
52	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(综合) 1kV以下交流供电	系统	1	914.85	914.85	
53	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试 接地网	系统	1	1756.55	1756.55	
本页小计								71840.62

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建安装工程

标段：

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
54	040504001005	照明接线井	1. 垫层:6%水泥石粉垫层 2. 垫层:C15 商品混凝土碎石 粒径20/40石(坍落度80±20mm) 3. 规格:DM干混砌筑 M7.5水泥 砂浆砌MU10砖,照明接线井116 0x960x1200mm 4. 水泥砂浆:DM干混砌筑 M7.5 水泥砂浆,井内壁、井底抹DW干 混防水水泥砂浆M20 5. 井圈:C20素砼块 6. 井盖:预制混凝土盖板1150* 300*100 7. DN100渗水管	座	6	1865.30	11191.80	
55	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合 2、挖土深度：1m内 3、人机配合挖土	m3	81.23	8.18	664.46	
56	010103001001	回填方	1、填方材料品种：原土回填 2、密实度要求：夯实机夯实	m3	70.52	19.74	1392.06	
57	010103002001	余方弃置	1、废弃料品种：余土 2、机械装土 3、运距：5km	m3	10.71	23.68	253.61	
		旧市场园林照明					156699.68	
58	030404017002	照明配电箱(IP65)	1. 名称:照明配电箱(IP65) 2. 型号:含系统图所显示的所有 设备、开关及配件 3. 箱体:国产,304不锈钢 4. 安装方式:落地式	台	1	3748.52	3748.52	
59	010501001002	基础垫层(配电箱)	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C15	m3	0.23	447.98	103.04	
60	010401001002	砖基础(配电箱)	1、砖品种、规格、强度等级： MU10砖 2、砂浆强度等级：M7.5水泥砂 浆	m3	0.85	571.68	485.93	
61	030411001004	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质、规格:PVC电线管DN32 3. 敷设方式:埋地敷设	m	1020	13.61	13882.20	
本页小计								31721.62

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建安装工程

标段：

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
62	030408001007	铜芯电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:YJV-3×4 3. 敷设方式:综合考虑 4. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	1122	12.65	14193.30	
63	030408001008	铜芯电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:YJV-5×16 3. 敷设方式:综合考虑 4. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	50	59.29	2964.50	
64	030412008002	庭院灯	1. 基础:C25 商品混凝土碎石 粒径20/40石(坍落度80±20mm) 2. 预埋件:地脚螺栓 M12×400 mm、灯杆法兰 3. 灯名称:庭院灯 4. 灯规格:配套40W LED光源,H=4m 5. 灯体材质:高压铸铝灯壳,面 板材料:4mm厚钢化磨砂玻璃;色 温3200K,黑色 6. 附项:路灯杆号 7. 含基础模板安拆 8. 含灯杆内穿线BV2.5	套	34	1687.60	57378.40	
65	030409002002	接地母线	1. 名称:接地连接线 2. 材质、规格:镀锌圆钢 Φ12	m	1020	26.90	27438.00	
66	030409001002	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质、规格:镀锌角钢50×5 0×5,L=2500mm	根	34	128.37	4364.58	
67	030414002002	送配电装置系 统	1. 名称:送配电装置系统调试 (综合) 1kV以下交流供电	系统	1	914.85	914.85	
68	030414011002	接地装置	1. 名称:接地装置调试 接地网	系统	1	1756.55	1756.55	
本页小计								109010.18

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建安装工程

标段：

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	
69	040504001006	照明接线井	1. 垫层:6%水泥石粉垫层 2. 垫层:C15 商品混凝土碎石 粒径20/40石(坍落度80±20mm) 3. 规格:DM干混砌筑 M7.5水泥 砂浆砌MU10砖,照明接线井116 0x960x1200mm 4. 水泥砂浆:DM干混砌筑 M7.5 水泥砂浆,井内壁、井底抹DW干 混防水水泥砂浆M20 5. 井圈:C20素砼块 6. 井盖:预制混凝土盖板1150* 300*100 7. DN100渗水管	座	12	1857.66	22291.92	
70	010101003003	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合 2、挖土深度:1m内 3、人机配合挖土	m3	253.42	8.18	2072.98	
71	010103001003	回填方	1、填方材料品种:原土回填 2、密实度要求:夯实机夯实	m3	227.43	19.74	4489.47	
72	010103002003	余方弃置	1、废弃料品种:余土 2、机械装土 3、运距:5km	m3	25.99	23.68	615.44	
		新增地块园林 监控					6033.66	
73	030502005001	双绞线缆	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:双绞线缆 UTP6	m	100	4.73	473.00	
74	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	100	25.60	2560.00	
75	040205020001	室内半球摄像 机	室内半球★200万像素 ★靶面 尺寸不小于1/2.8" CMOS ICR 最低照度:彩色:0.01 Lux,焦 距3.5mm,防护:IP67 ★支持 POE供电 视频编码:支持H.265	台	3	776.86	2330.58	
76	010101003002	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合 2、挖土深度:1m内 3、人机配合挖土	m3	24	8.18	196.32	
77	010103001002	回填方	1、填方材料品种:原土回填 2、密实度要求:夯实机夯实	m3	24	19.74	473.76	
本页小计								35503.47

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建安装工程

标段：

第 10 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	综合合价
		旧市场园林监控					56301.17
78	030502005002	双绞线缆	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:双绞线缆 UTP6	m	520	4.73	2459.60
79	030411001005	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	520	25.60	13312.00
80	040205020003	轿厢半球摄像机	轿厢半球★200万像素 ★靶面尺寸不小于1/2.8" CMOS ICR 最低照度: 彩色:0.01 Lux, 宽动态: 数字宽动态 外观要求: 蝶形半球 视频编码: 支持H.265 5 内置MIC 焦距2.8 mm 防护: IP66	台	4	716.86	2867.44
81	040205020004	室内半球摄像机	室内半球★200万像素 ★靶面尺寸不小于1/2.8" CMOS ICR 最低照度: 彩色:0.01 Lux, 焦距3.5mm, 防护: IP67 ★支持POE供电 视频编码: 支持H.265	台	1	776.86	776.86
82	040205020005	室外球型一体机摄像机	室外球机★200万像素 ;支持联动跟踪 采用可见光补光30m,同时高效红外阵列,低功耗,照射距离最远可达100m,灯杆安装,装高3.0米。 ★传感器类型: 双相机联动,【全景】1/1.8" CMOS;【细节】1/2.8" CMOS 红外照射距离不低于100米 不小于23倍光学变焦 供电方式:AC24V±25%%/DC36V±25%% 设备功耗: 60W MAX 工作温湿度: -30℃-65℃;湿度小于90%% 防护: IP66 视频编码: 支持H.265	台	1	2996.11	2996.11
本页小计							22412.01

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：园建安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	48387.42	以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0		按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0		按人工费的10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30		按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0		赶工措施费= (1-δ)*分部分项(人工费+施工机具费)*0.344 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
6	031302002001	夜间施工增加费		20		按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10		按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0		以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费				按实际发生或经批准的施工方案计算
10	QTFY00000001	其他费用				按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					48387.42	





# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建安装工程

第 1 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	镀锌钢管塑料护口	DN15~20	个	25.048	0.06	1.50
2	垫圈	M8	十个	0.824	0.09	0.07
3	镀锌电线管卡子	20	个	894.04	0.10	89.40
4	聚四氟乙烯生料带	26mm×20m×0.1mm	m	11.52	0.13	1.50
5	镀锌电线管塑料护口	DN15~20	个	95.79	0.17	16.28
6	塑料薄膜		m <sup>2</sup>	136.1386	0.26	35.40
7	镀锌地线夹	20	套	510.88	0.36	183.92
8	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	kg	5	0.38	1.90
9	复合普通硅酸盐水泥	P.O 42.5	kg	5.44	0.40	2.18
10	塑料软管	D5	m	0.3	0.40	0.12
11	钢锯条		条	216.8974	0.43	93.27
12	难燃塑料管接头	25	个	278.1	0.53	147.39
13	塑料胀管	D6~8	十套	190.96	0.60	114.58
14	木螺钉	M4×65	十套	180.544	0.68	122.77
15	水砂纸		张	42.315	0.77	32.58
16	电	(机械用)	kw·h	1829.1486	0.80	1463.32
17	电	(机械用)	kW·h	1959.956	0.80	1567.96
18	电	(机械用)	kw·h	181.3965	0.80	145.12
19	塑料接线柱	双线	个	43.26	0.85	36.77
20	铁砂布	0~2#	张	37.9001	0.94	35.63
21	镀锌电线管接头	20×1.5	个	159.65	0.99	158.05
22	人工费调整		元	0.7032	1.00	0.70
23	其他材料费		元	1182.2866	1.00	1182.29
24	材料费调整		元	0.5006	1.00	0.50
25	折旧费		元	1869.7914	1.00	1869.79
26	折旧费		元	1285.2417	1.00	1285.24
27	检修费		元	809.2071	1.00	809.21
28	维护费		元	1287.45	1.00	1287.45
29	维护费		元	990.884	1.00	990.88
30	安拆费		元	1204.804	1.00	1204.80
31	校验费		元	166.7454	1.00	166.75
32	机械费调整		元	-0.0003	1.00	
33	人工费		元	112005.6522	1.01	113125.71
34	人工费		元	1747.2304	1.01	1764.70
35	人工费		元	468.29	1.01	472.97

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建安装工程

第 2 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	黑玛钢堵头	DN15	个	8.08	1.03	8.32
37	黑玛钢活接头	DN20	个	4.04	1.15	4.65
38	BV2.5		m	441	1.43	630.63
39	黑玛钢直通	DN20	个	8.08	1.54	12.44
40	黑玛钢堵头	DN20	个	4.04	1.56	6.30
41	镀锌锁紧螺母	DN20×1.5	十套	9.579	1.58	15.13
42	胶粘剂		kg	1.35	1.88	2.54
43	六角螺母	M8	十套	0.824	2.11	1.74
44	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线	BVR-4mm <sup>2</sup>	m	137.7826	2.22	305.88
45	地脚螺栓	M12×400mm	根	380.8	2.29	872.03
46	电气绝缘胶带	18mm×10m×0.13mm	卷	0.1	2.40	0.24
47	油漆刷	25~40	把	2.52	2.56	6.45
48	白布		kg	3.3736	2.75	9.28
49	冲击钻头	φ6~8	个	12.3256	2.76	34.02
50	黑玛钢弯头	DN20	个	4.04	2.91	11.76
51	双绞线缆 UTP6		m	632.4	2.94	1859.26
52	膨胀螺栓	M8	十套	7.752	3.15	24.42
53	圆钉	50~75	kg	3.6011	3.54	12.75
54	溶剂油		kg	2.404	3.94	9.47
55	PVC电线管	DN32	m	1485	4.00	5940.00
56	水		m <sup>3</sup>	87.2303	4.02	350.67
57	水		m <sup>3</sup>	4.7849	4.02	19.24
58	水		m <sup>3</sup>	13.6425	4.02	54.84
59	热轧圆盘条	φ10以内	kg	0.84	4.20	3.53
60	镀锌圆钢 φ12		m	1417.5	4.25	6024.38
61	钢板	8~15	kg	5.2037	4.30	22.38
62	钢垫板	1~2	kg	0.3	4.37	1.31
63	焊接钢管	DN20	kg	1.2537	4.44	5.57
64	钢模板		kg	52.145	4.44	231.52
65	合金钢钻头	φ10	个	1.6722	4.57	7.64
66	镀锌钢板	综合	kg	23.772	4.59	109.11
67	橡胶软管	DN20	m	0.5424	5.00	2.71
68	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M10×100以内	十套	0.61	5.04	3.07

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建安装工程

第 3 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
69	氧气		m3	8.9514	5.16	46.19
70	UPVC160塑料排水管直接		个	0.1802	5.24	0.94
71	镀锌低碳钢丝	φ1.2~2.5	kg	7.88	5.50	43.34
72	镀锌低碳钢丝	φ2.5~4.0	kg	1.9482	5.50	10.72
73	压力表弯管	DN15	个	0.1679	5.56	0.93
74	六角螺栓	综合	kg	0.578	5.58	3.23
75	DN200HDPE 橡胶圈		个	1.994	5.73	11.43
76	膨胀螺栓	M10	十套	7.752	5.82	45.12
77	六角螺栓	M16×65~80	十套	11.536	5.94	68.52
78	低碳钢焊条	结422 φ3.2	kg	0.1675	5.96	1.00
79	低碳钢焊条	综合	kg	78.54	6.01	472.03
80	沥青绝缘漆		kg	0.5877	6.20	3.64
81	塑钢踏步		kg	30.92	6.29	194.49
82	硬脂酸		kg	0.2939	6.33	1.86
83	镀锌扁钢	综合	kg	108.27	6.42	695.09
84	沥青清漆		kg	0.84	6.45	5.42
85	白酚醛漆		kg	0.357	6.85	2.45
86	机油	综合	kg	7.908	6.96	55.04
87	扒钉		kg	5.4325	7.03	38.19
88	酚醛调和漆		kg	6.8	7.17	48.76
89	酒精		kg	0.27	7.34	1.98
90	钢管保护管	φ40×400	根	135	7.50	1012.50
91	柴油	(机械用)0#	kg	306.0924	7.52	2301.81
92	柴油	(机械用)0#	kg	155.1534	7.52	1166.75
93	镀锌钢管	DN20, 厚2.0	m	638.6	7.60	4853.36
94	焊锡丝	综合	kg	0.15	7.69	1.15
95	耐油橡胶板	3~6	kg	18.58	7.71	143.25
96	耐油橡胶板	3~6	kg	2.2	7.71	16.96
97	耐油橡胶板	3~6	kg	0.36	7.71	2.78
98	酚醛磁漆		kg	0.02	7.75	0.16
99	油麻丝		kg	1.36	8.60	11.70
100	汽油	综合	kg	4.4079	8.94	39.41
101	汽油	(机械用)国VIA92#	kg	1.5288	8.94	13.67
102	汽油	(机械用)国III93#	kg	10.192	8.94	91.12
103	铜芯电缆	YJV-3×4	m	1466.52	9.43	13829.28

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建安装工程

第 4 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
104	丙酮		kg	2.1235	9.74	20.68
105	酚醛黑板漆		kg	0.672	9.97	6.70
106	厚漆		kg	14.778	10.26	151.62
107	厚漆		kg	0.18	10.26	1.85
108	橡胶板	4~15	kg	0.024	11.09	0.27
109	棉纱		kg	5.572	11.47	63.91
110	石棉橡胶板	3~6	kg	2.24	11.61	26.01
111	DN400HDPE 橡胶圈		个	57.025	11.93	680.31
112	黑玛钢活接头	DN32	个	2.02	12.25	24.75
113	六角螺栓	M20×85~100	十套	52.736	12.45	656.56
114	清油		kg	1.17	13.07	15.29
115	乙炔气		kg	2.9718	13.30	39.52
116	醇酸清漆		kg	1.984	13.99	27.76
117	氯丁橡胶粘接剂		kg	1.4154	14.02	19.84
118	镀锌六角螺栓	2平1弹垫 M16×100 以内	十套	13.5	14.12	190.62
119	电力复合脂		kg	0.05	14.45	0.72
120	焊接钢管	DN40	m	0.086	16.09	1.38
121	橡胶管	综合	m	4.2976	17.09	73.45
122	PE100塑料给水管DN65热熔管 件		个	0.8824	17.36	15.32
123	冲压弯头	DN80	个	4	17.99	71.96
124	弹簧压力表	Y-100 0~1.6MPa	块	0.1679	20.00	3.36
125	PE100塑料给水管DN80热熔管 件		个	3.5926	21.30	76.52
126	渗水管	DN100	m	3.5748	22.12	79.07
127	地脚螺栓	M20×300	十套	17.136	23.93	410.06
128	脱脂棉		kg	1.12	25.13	28.15
129	橡胶板	1~3	kg	0.8313	25.70	21.36
130	螺纹阀门	DN20	个	0.3352	26.00	8.72
131	PE100塑料给水管DN100热熔 管件		个	0.8572	26.30	22.54
132	封铅	含铅65% 含锡35%	kg	5.9948	26.42	158.38
133	DN200HDPE 用双壁波纹管 环 刚度4KN/m2		m	9.7768	26.73	261.33
134	截止阀DN20		个	4.04	27.00	109.08
135	UPVC160塑料排水管		m	3.3762	28.80	97.23

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建安装工程

第 5 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
136	PE100塑料给水管DN65		m	3.1872	33.00	105.18
137	润滑脂		kg	5.1184	34.61	177.15
138	自动排气阀DN20		个	4	35.00	140.00
139	PE100塑料给水管DN80		m	13.3574	36.29	484.74
140	不锈钢地漏DN150		个	4	42.00	168.00
141	焊接钢管	DN80	m	4	44.87	179.48
142	铜芯电缆	YJV-5×16	m	50.5	45.95	2320.48
143	Φ160PVC-U给水管接头零件(粘接)		个	41.7494	47.62	1988.11
144	PE100塑料给水管DN150热熔管件		个	31.9477	49.66	1586.52
145	PE100塑料给水管DN100		m	3.1872	53.74	171.28
146	钢板平焊法兰 DN65		副	2	54.00	108.00
147	镀锌角钢50×50×5, L=2500mm		根	44.1	55.70	2456.37
148	钢板平焊法兰DN80		副	14	64.00	896.00
149	摄像机支架		个	19	66.73	1267.87
150	DN400HDPE 用双壁波纹管 环刚度4KN/m <sup>2</sup>		m	279.5882	73.45	20535.75
151	冲压弯头	DN150	个	8	77.08	616.64
152	Φ160PVC-U给水管		m	137.7188	86.52	11915.43
153	焊接钢管	DN150	m	10.4	102.29	1063.82
154	PE100塑料给水管DN150		m	410.4661	113.05	46403.19
155	石粉		m <sup>3</sup>	0.801	117.00	93.72
156	钢板平焊法兰DN150		副	32	136.00	4352.00
157	钢板平焊法兰 DN150		副	8	136.00	1088.00
158	铸铁平篦		套	4	153.00	612.00
159	橡胶软接头DN80		个	2	155.00	310.00
160	室外摄像机立杆D89*3500	杆高3500mm以内	套	8	166.08	1328.64
161	中砂		m <sup>3</sup>	35.9689	185.00	6654.25
162	Y型过滤器DN80		个	2	195.09	390.18
163	闸阀 DN65		个	2	199.00	398.00
164	法兰闸阀DN80		个	4	219.00	876.00
165	机上人工		工日	23.8731	232.30	5545.72
166	预制混凝土盖板1150*300*100	DN100	块	54	354.87	19162.98

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建安装工程

第 6 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
167	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	5.606	355.00	1990.13
168	普通预拌混凝土	C15	m3	5.673	355.00	2013.92
169	干混砌筑砂浆	M7.5	t	2.2681	365.00	827.86
170	橡胶软接头DN150		个	4	369.00	1476.00
171	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	0.0778	380.00	29.56
172	干混砌筑砂浆	M20	t	14.6958	384.00	5643.19
173	干混抹灰砂浆	M20	t	1.6279	398.00	647.90
174	混凝土普通砖	240×115×53	千块	16.5171	400.00	6606.84
175	混凝土普通砖	240×115×53	千块	3.571	400.00	1428.40
176	干混抹灰砂浆	M20	t	0.6831	403.00	275.29
177	Y型过滤器DN150		个	4	428.25	1713.00
178	普通干混防水砂浆	M25	t	1.608	451.00	725.21
179	商品混凝土	C25	m3	12.675	462.00	5855.85
180	轿厢半球★200万像素 ★靶面尺寸不小于1/2.8" CMOS ICR 最低照度: 彩色:0.01 Lux, 宽动态: 数字宽动态 外观要求:蝶形半球 视频编码: 支持H.265 内置MIC 焦距2.8mm 防护: IP66		台	4	485.00	1940.00
181	重型铸铁井环盖、井座D700		套	26	494.00	12844.00
182	DW干混普通防水砂浆	M20	t	3.0373	503.00	1527.76
183	闸阀 DN150		个	8	512.00	4096.00
184	法兰闸阀DN150		个	8	512.00	4096.00
185	室内半球★200万像素 ★靶面尺寸不小于1/2.8" CMOS ICR 最低照度: 彩色:0.01 Lux, 焦距3.5mm, 防护: IP67 ★支持POE供电 视频编码: 支持H.265		台	4	545.00	2180.00
186	室外枪机★200万1/2.8"CMOS ICR 最小照度:0.005 Lux ★电动变焦镜头:3-12mm 红外照射距离:最远可达20米 防护等级:IP66 支持POE供电 ★具备音频、报警输入输出接口 视频编码:支持H.265; 灯杆安装,装高3.0米。		台	19	624.00	11856.00
187	压力型真空破坏器		个	2.02	950.00	1919.00

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建安装工程

第 7 页 共 7 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
188	庭院灯 (H=4m、 LED光源40W )		套	42.42	1061.95	45047.92
189	地上式消防栓DN150		套	8	1265.00	10120.00
190	法兰水表DN80		个	2	1274.23	2548.46
191	枕木		m3	0.0507	1329.20	67.39
192	木枋	综合	m3	0.725	1515.00	1098.38
193	木板		m3	0.213	1630.62	347.32
194	法兰水表DN150		个	4	2309.36	9237.44
195	室外球机★200万像素 ;支持联动跟踪 采用可见光补光30m,同时高效红外阵列,低功耗,照射距离最远可达100m,灯杆安装,装高3.0米。 ★传感器类型: 双相机联动,【全景】1/1.8" CMOS;【细节】1/2.8" CMOS 红外照射距离不低于100米 不小于23倍光学变倍 供电方式:AC24V±25%%/DC36V±25%% 设备功耗: 60W MAX 工作温湿度: -30℃-65℃;湿度小于90%% 防护:IP66 视频编码:支持H.265		台	1	2695.00	2695.00
196	照明配电箱 (IP65)		台	1	3000.00	3000.00
197	低阻力倒流防止器DN80		个	2	6038.00	12076.00
198	低阻力倒流防止器DN150		个	4	7520.00	30080.00
合计						493017.89





# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：恢复水域工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	14.5	142182.35	以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算； 单独场地平整工程费率为4.35%； 道路、管网工程费率为16.50%； 桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%；  分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0		以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20		以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费		15		按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），结算时据实结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效费		0		按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分	0		赶工措施费=（

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：恢复水域工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
			部分项机具费			$(1 - \delta) * \text{分部分项的} (人工费 + 施工机具费) * 0.30$ $(0.8 \leq \delta < 1 \text{ 式中} : \delta = \text{合同工期} / \text{定额工期})$
7	QTFY00000001	其他费用				按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					142182.35	





# 单位工程人材机汇总表

工程名称：恢复水域工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费		元	590167.6299	1.01	596069.31
2	密封胶圈		个	134.784	13.33	1796.67
3	尼龙帽	φ1.5	个	856.8	0.69	591.19
4	土工布		m <sup>2</sup>	410.2368	6.69	2744.48
5	麻绳		kg	7.803	17.09	133.35
6	圆钉	综合	kg	45.6	5.36	244.42
7	铁件	综合	kg	2433.6	4.84	11778.62
8	零星卡具		kg	571.2	5.47	3124.46
9	片石		m <sup>3</sup>	950.4	113.00	107395.20
10	石渣		m <sup>3</sup>	60.912	59.00	3593.81
11	粘土		m <sup>3</sup>	23.715	38.33	909.00
12	毛石	综合	m <sup>3</sup>	629.856	113.00	71173.73
13	板枋材	综合	m <sup>3</sup>	6.24	1515.00	9453.60
14	模板嵌缝料		kg	120	1.71	205.20
15	脱模剂		kg	240	5.13	1231.20
16	高压橡胶管	综合	m	44.928	59.37	2667.38
17	管箍		个	29.952	9.29	278.25
18	纤维袋		个	520.2	1.03	535.81
19	水		m <sup>3</sup>	1414.2432	4.02	5685.26
20	组合钢模板		kg	1416	5.41	7660.56
21	钢支撑		kg	1339.2	3.88	5196.10
22	其他材料费		元	25028.4177	1.00	25028.42
23	商品混凝土碎石粒径20石(坍落度150±30mm)	碎石粒径综合考虑 C15	m <sup>3</sup>	2249.856	365.00	821197.44
24	商品混凝土碎石粒径20石(坍落度150±30mm)	碎石粒径综合考虑 C25	m <sup>3</sup>	2803.2	385.00	1079232.00
25	机上人工		工日	897.2154	232.30	208423.14
26	折旧费		元	77400.3477	1.00	77400.35
27	检修费		元	17962.8058	1.00	17962.81
28	维护费		元	47248.0202	1.00	47248.02
29	安拆费		元	7003.3132	1.00	7003.31
30	柴油	(机械用)0#	kg	14101.7152	7.52	106044.90
31	电	(机械用)	kw·h	8493.8747	0.80	6795.10
32	机械费调整		元	0.048	1.00	0.05
	合计					3228803.14