

丰顺县医疗卫生体系建设项目——砂
田镇卫生院迁建（医养结合）建设工
程

预 算 价

预 算 价 (小写)： 26008920.2

(大写)： 贰仟陆佰万捌仟玖佰贰拾元贰角

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： _____

复 核 时 间： _____

总 说 明

项目名称：丰顺县医疗卫生体系建设项目——砂田镇卫生院迁建（医养结合）建设工程

第 1 页 共 1 页

一、工程概况

- 1、工程名称：丰顺县医疗卫生体系建设项目——砂田镇卫生院迁建（医养结合）建设工程
- 2、建设单位：丰顺县卫生健康局
- 3、建设地点：丰顺县砂田镇
- 4、工程概况：规划用地面积5236.97平方米，总建筑面积7871.74平方米。1、新建医养楼：地上5层、地下1层，占地面积519.66平方米，地上建筑面积2682.59平方米，地下建筑面积313.2平方米；2、新建门诊住院综合楼：地上6层，占地面积1018.55平方米，建筑面积4851.95平方米。3、新建地上1层液氧机房，建筑面积24平方米。

二、编制依据

- 1、本工程预算根据广东华鼎新维设计工程有限公司的设计图纸及有关说明。工程量清单执行国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013），采用《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额2018》、《广东省通用安装工程综合定额2018》、《广东省市政工程综合定额2018》编制。
- 2、本预算材料信息价参考《丰顺县建设工程价格信息》2023第二季度，《梅州市建设工程价格信息》2023第二季度以及现行市场价格信息取定。
- 3、本工程根据设计施工图纸、相关工程施工规范作为工程量计算依据；

三、编制说明

- 1、相关费率基数计取：动态人工调整系数按1.0计取，利润按人工费与机械费之和的15%（20%）计取，增值税销项税额为9%。

四、其他说明

- 1、电梯、防辐射区域、二次装修区域、发电机房、室外变电部分不属于此次项目范围；
- 2、视频安防、火灾自动报警若需要深化设计，由专业公司二次设计施工，由建设单位负责采购实施。
- 3、余方外运暂按1公里计取。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土石方工程

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	其中 暂估价
		整个项目						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	18282.61	4.60	84100.01	
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实机夯实 槽、坑 2. 填方材料品种:原开挖土	m3	4.39	19.58	85.96	
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖余土 2. 运距:装载机装车外运1km	m3	18278.22	13.29	242917.54	
		分部分项合计					327103.51	
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计							327103.51	
合 计							327103.51	

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：土石方工程

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	4.35	10504.18			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 < 1.0 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
5	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					10504.18			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：土石方工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	00010003	机上人工		工日	318.3314	230.00	73216.22
2	99450680	柴油	(机械用)0#	kg	9993.1205	7.44	74348.82
3	99450700	电	(机械用)	kW·h	5.2323	0.80	4.19
合计							147569.23

单位工程预算汇总表

工程名称：建筑工程(±0.00以下)

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	682516.25	
1.1	A.1土石方工程	71180.49	
1.2	A.4砌筑工程	9918.82	
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程	539501.26	
1.4	A.6金属结构工程	97.72	
1.5	A.8门窗工程	8852.11	
1.6	A.11楼地面装饰工程	17395.54	
1.7	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	12137.07	
1.8	A.14油漆、涂料、裱糊工程	21926.74	
1.9	A.15其他装饰工程	1506.50	
2	措施合计	151613.56	
2.1	绿色施工安全防护措施费	64602.15	
2.2	其他措施费	87011.41	
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
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	834129.81	
5	增值税销项税额	75071.68	—
6	总造价	909201.49	
7	人工费	200008.52	
	预算价合计=1+2+3+5	909,201.49	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：建筑工程(±0.00以下)

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	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 平整场地	m ²	520.62	2.51	1306.76	
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:6m 内	m ³	1947.28	4.60	8957.49	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m ³	980.61	6.42	6295.52	
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实机夯实 槽、坑 2. 填方材料品种:原开挖土	m ³	2477.39	19.58	48507.30	
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖余土 2. 运距:挖掘机装车外运1km	m ³	450.51	13.57	6113.42	
		土石方工程合计					71180.49	
	A.4	砌筑工程						
6	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙 3. 厚度:200mm 4. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m ³	16.04	618.38	9918.82	
		砌筑工程合计					9918.82	
	A.5	混凝土及钢筋 混凝土工程						
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m ³	49.16	559.65	27512.39	
8	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m ³	73.22	571.58	41851.09	
9	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P8 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m ³	182.18	586.80	106903.22	
10	010501004002	满堂基础	1. 名称:集水井 2. 混凝土种类:商品砼 3. 混凝土强度等级:C30 4. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m ³	4.12	571.58	2354.91	
本页小计							259720.92	

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：建筑工程(±0.00以下)

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	其中	
								暂估价	
11	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m3	19.66	738.74	14523.63		
12	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m3	47.52	563.86	26794.63		
13	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m3	0.31	708.85	219.74		
14	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P8 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m3	61.11	641.25	39186.79		
15	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m3	26.13	588.36	15373.85		
16	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	4.05	670.12	2713.99		
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 ϕ 10以内	t	0.031	5402.62	167.48		
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 ϕ 10以内	t	3.416	5272.50	18010.86		
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 ϕ 25以内	t	42.891	4952.59	212421.54		
20	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 圆钢 ϕ 10以内	t	0.264	6563.04	1732.64		
21	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内	t	3.262	6991.99	22807.87		
22	010516003002	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: ϕ 32以内	个	13	330.75	4299.75		
23	010516003003	机械连接	1. 连接方式:套筒直螺纹钢筋接头 2. 规格: ϕ 18以内	个	26	16.04	417.04		
本页小计							358669.81		

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：建筑工程(±0.00以下)

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	其中 暂估价
24	010516003004	机械连接	1. 连接方式:套筒直螺纹钢筋接头 2. 规格: ϕ 25以内	个	47	19.83	932.01	
25	010516003005	机械连接	1. 连接方式:套筒冷挤压接头 2. 规格: ϕ 32以内	个	53	24.11	1277.83	
		混凝土及钢筋 混凝土工程合计					539501.26	
	A.6	金属结构工程						
26	010607005001	砌块墙钢丝网 加固	1. 材料品种、规格:铁丝网	m ²	4.07	24.01	97.72	
		金属结构工程 合计					97.72	
	A.8	门窗工程						
27	010802003001	钢质防火门	1. 门类型:钢质防火门 双扇(甲级) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m ²	14.4	614.73	8852.11	
		门窗工程合计					8852.11	
	A.11	楼地面装饰工程						
28	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:2水泥砂浆 2. 面层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆	m ²	180.44	64.26	11595.07	
29	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 找平层厚度、材料种类:12厚1:2水泥砂浆 3. 粘贴层厚度、材料种类:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:抛光砖800*100	m ²	7.41	265.66	1968.54	
30	011105003002	块料踢脚线(楼梯)	1. 踢脚线高度:100mm 2. 找平层厚度、材料种类:12厚1:2水泥砂浆 3. 粘贴层厚度、材料种类:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:抛光砖800*100	m ²	2.71	301.42	816.85	
本页小计							25540.13	

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：建筑工程(±0.00以下)

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	其中	
								暂估价	
31	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	1.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:2水泥砂浆 2.面层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆	m ²	19.13	157.61	3015.08		
		楼地面装饰工程合计					17395.54		
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
32	011201001001	墙面一般抹灰	1.墙体类型:内墙 2.底层厚度、砂浆配合比:12厚M7.5水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:3水泥砂浆	m ²	336.86	36.03	12137.07		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计					12137.07		
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程							
33	011406001001	抹灰面油漆	1.基层类型:一般抹灰面 2.腻子种类:成品腻子粉(一般型) 3.刮腻子遍数:2遍 4.油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆底油二遍面油一遍 5.部位:墙面	m ²	336.86	42.35	14266.02		
34	011406001002	抹灰面油漆	1.基层类型:一般抹灰面 2.腻子种类:成品腻子粉(一般型) 3.刮腻子遍数:3遍 4.油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆底油二遍面油二遍 5.部位:天棚	m ²	111.38	68.78	7660.72		
		油漆、涂料、裱糊工程合计					21926.74		
	A.15	其他装饰工程							
35	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1.栏杆材料种类、规格:楼梯栏杆	m	10.14	148.57	1506.50		
		其他装饰工程合计					1506.50		
本页小计								38585.39	

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：建筑工程(±0.00以下)

标段：

第 5 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	其中 暂估价
		分部分项合计					682516.25	
		措施项目						
36	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度:4.5m内	m2	346.33	75.58	26175.62	
37	粤011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:4.2m以内	m2	213.18	15.77	3361.85	
38	粤011701011001	里脚手架	1. 搭设高度:4.2m	m2	106.59	26.93	2870.47	
39	011702001001	基础	1. 基础类型:基础垫层模板	m2	25.56	37.01	945.98	
40	011702001002	基础	1. 基础类型:筏板基础模板	m2	51.62	57.80	2983.64	
41	011702001003	基础	1. 基础类型:独立基础模板	m2	85.86	61.80	5306.15	
42	011702002002	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 高度:3.6m内	m2	42.84	75.66	3241.27	
43	011702002001	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 高度:4.2m	m2	67.39	81.11	5466.00	
44	011702005001	基础梁	1. 名称:基础梁模板	m2	328.19	71.81	23567.32	
45	011702009001	过梁	1. 名称:过梁模板	m2	4.55	62.76	285.56	
46	011702011001	直形墙	1. 墙厚:40cm内 2. 高度:4.2m	m2	502.91	56.51	28419.44	
47	011702014001	有梁板	1. 支撑高度:4.2m	m2	145.06	86.60	12562.20	
48	011702024001	楼梯	1. 类型:直行楼梯	m2	19.13	221.32	4233.85	
		单价措施合计					119419.35	
本页小计							119419.35	
合 计							801935.60	

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：建筑工程(±0.00以下)

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	32194.21			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)
5	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					32194.21			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：建筑工程(±0.00以下)

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	01010030	热轧圆盘条	Φ10以内	t	0.0316	3745.00	118.34
2	01010040	螺纹钢	Φ25以内	t	43.9633	3700.00	162664.21
3	01010120	螺纹钢	Φ10以内	t	6.8115	3745.00	25509.07
4	01090022	圆钢	Φ10以内	t	0.2693	3745.00	1008.53
5	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	9.3531	417.00	3900.24
6	04010045	白色硅酸盐水泥	32.5	t	0.0014	700.00	0.98
7	04030015	中砂		m ³	21.3922	230.00	4920.21
8	04150010	蒸压加气混凝土砌块	600×200×200	千块	0.6352	7392.00	4695.40
9	05030080	松杂板枋材		m ³	5.3461	1673.00	8944.03
10	05030370	松杂直边板		m ³	0.455	1779.00	809.45
11	05050120	防水胶合板	模板用 18mm	m ²	178.6999	40.46	7230.20
12	07010001@1	抛光砖	800*100	m ²	10.737	120.00	1288.44
13	13030500	腻子粉	成品(一般型)	kg	635.4876	2.25	1429.85
14	34110010	水		m ³	63.7095	2.50	159.27
15	MC1-75	钢质防火门	双扇(甲级)	m ²	14.4	575.00	8280.00
16	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m ³	50.1432	405.00	20308.00
17	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m ³	0.3147	415.00	130.60
18	8021905	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m ³	157.3657	435.00	68454.08
19	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m ³	19.9549	440.00	8780.16
20	8021923	预拌S6~S8防水混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m ³	246.9394	450.00	111122.73
合计							439753.79

单位工程预算汇总表

工程名称：建筑工程(±0.00以上)

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	4768692.57	
1.1	A.4砌筑工程	328939.08	
1.2	A.5混凝土及钢筋混凝土工程	1567103.85	
1.3	A.6金属结构工程	6106.72	
1.4	A.8门窗工程	832831.30	
1.5	A.9屋面及防水工程	372895.14	
1.6	A.10保温、隔热、防腐工程	382353.50	
1.7	A.11楼地面装饰工程	286672.35	
1.8	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	433464.08	
1.9	A.13天棚工程	75103.63	
1.10	A.14油漆、涂料、裱糊工程	434193.71	
1.11	A.15其他装饰工程	49029.21	
2	措施合计	1127033.68	
2.1	绿色施工安全防护措施费	547902.61	
2.2	其他措施费	579131.07	
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
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	5895726.25	
5	增值税销项税额	530615.36	—
6	总造价	6426341.61	
7	人工费	1430304.14	
预算价合计=1+2+3+5		6,426,341.61	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：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 1 页 共 12 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	其中 暂估价
	A.4	砌筑工程						
1	010401012001	零星砌砖	1.零星砌砖名称、部位:蹲位 2.砖品种、规格、强度等级:标准砖 3.砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	个	8	559.57	4476.56	
2	010402001001	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.墙体类型:内墙 3.厚度:200mm 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m ³	320.92	534.88	171653.69	
3	010402001002	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.墙体类型:外墙 3.厚度:200mm 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m ³	189.44	547.80	103775.23	
4	010402001003	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.墙体类型:内墙 3.厚度:150mm 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m ³	16.8	558.85	9388.68	
5	010402001004	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.墙体类型:外墙 3.厚度:150mm 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m ³	2.52	547.80	1380.46	
6	010402001005	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.墙体类型:内墙 3.厚度:100mm 4.砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m ³	68.47	558.85	38264.46	
		砌筑工程合计					328939.08	
	A.5	混凝土及钢筋 混凝土工程						
7	010502001001	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m ³	101.56	662.49	67282.48	
本页小计							396221.56	

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：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 2 页 共 12 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	其中 暂估价
8	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	53.33	667.57	35601.51	
9	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	91.62	729.11	66801.06	
10	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	7.13	557.27	3973.34	
11	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	9.01	639.11	5758.38	
12	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	6.61	639.11	4224.52	
13	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	503.91	559.73	282053.54	
14	010505008001	雨篷、悬挑板、 阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	10.15	726.94	7378.44	
15	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	44.96	619.36	27846.43	
16	010507001001	散水、坡道	1. 垫层材料种类、厚度:150mm 厚3:7灰土 2. 混凝土强度等级:60mm厚C15 混凝土垫层 3. 结合层砂浆:30厚1:4干硬性 水泥砂浆 4. 面层厚度:20mm厚花岗岩铺面	m2	149.75	220.30	32989.93	
本页小计							466627.15	

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：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 3 页 共 12 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	其中 暂估价	
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 φ10以内	t	2.21	4980.04	11005.89		
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 φ10以内	t	18.468	4882.17	90163.92		
19	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 φ25以内	t	79.504	4668.08	371131.03		
20	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 圆钢 φ10以内	t	1.071	5821.60	6234.93		
21	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋(HRB400内) φ10以内	t	23.159	6128.24	141923.91		
22	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋(HRB400内) φ10以外	t	0.118	4981.38	587.80		
23	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: φ18以内	个	924	251.13	232044.12		
24	010516003002	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: φ32以内	个	506	328.04	165988.24		
25	010516003003	机械连接	1. 连接方式:套筒直螺纹钢筋接头 2. 规格: φ18以内	个	139	13.05	1813.95		
26	010516003004	机械连接	1. 连接方式:套筒直螺纹钢筋接头 2. 规格: φ25以内	个	291	16.32	4749.12		
27	010516003005	机械连接	1. 连接方式:套筒冷挤压接头 2. 规格: φ32以内	个	377	20.03	7551.31		
		混凝土及钢筋 混凝土工程合计					1567103.85		
	A.6	金属结构工程							
28	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:铁丝网	m2	315.43	19.36	6106.72		
		金属结构工程合计					6106.72		
	A.8	门窗工程							
29	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:实木门 2. 门框或扇外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	109.2	853.12	93160.70		
本页小计								1132461.64	

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：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 4 页 共 12 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	其中	
								暂估价	
30	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:见图 2. 门框、扇材质:铝合金平开门、6+12A+6中空玻璃 3. 含五金及安装	m2	52.48	649.78	34100.45		
31	010802001003	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:见图 2. 门框、扇材质:铝合金推拉门、6+12A+6中空玻璃 3. 含五金及安装 4. 筑物超高增加人工、机械降效率 高度 50m以内	m2	131.52	622.46	81865.94		
32	010802001004	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:见图 2. 门框、扇材质:卫生间磨砂玻璃门 3. 含五金及安装	m2	90.81	394.74	35846.34		
33	010802003002	钢质防火门	1. 门类型:钢质防火门 双扇(乙级) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	37.44	522.41	19559.03		
34	010802003003	钢质防火门	1. 门类型:钢质防火门 单扇(丙级) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	29.4	522.41	15358.85		
35	010802003001	钢质防火门	1. 门类型:钢质防火门 双扇(甲级) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	7.2	605.41	4358.95		
36	010802003004	钢质防火门	1. 门类型:钢质防火门 单扇(乙级) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	10.08	522.41	5265.89		
37	010802003005	钢质防火门	1. 门类型:钢质防火门 单扇(甲级) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	2.4	605.41	1452.98		
38	010802003006	钢质防火门	1. 门类型:钢质防护门 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	5.7	497.74	2837.12		
本页小计							200645.55		

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：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 5 页 共 12 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	其中 暂估价
39	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 见图 2. 框、扇材质: 灰色铝合金推拉窗90系列6+12A+6中空玻璃 3. 含五金及安装	m ²	418.79	597.19	250097.20	
40	010807001006	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 见图 2. 框、扇材质: 铝合金平开窗 3. 含五金及安装	m ²	96	619.16	59439.36	
41	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 见图 2. 框、扇材质: 铝合金固定窗 3. 含五金及安装	m ²	283.96	665.37	188938.47	
42	010807001005	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 见图 2. 框、扇材质: 防护窗 3. 含五金及安装	m ²	2.7			
43	010807003001	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 空调百叶	m ²	62.64	348.08	21803.73	
44	010807003002	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 灰色铝合金防雨百叶窗	m ²	38.74	483.90	18746.29	
		门窗工程合计					832831.30	
	A.9	屋面及防水工程						
45	010901002001	型材屋面	1. 40厚C20配筋细石砼(掺减水剂, 双向配%4@150, 每6米设缝, 密封胶嵌缝)	m ²	564.75	33.47	18902.18	
46	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度: 3.0厚高聚物改性沥青防水卷材	m ²	564.75	46.32	26159.22	
47	010902001002	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度: 4.0厚高聚物改性沥青防水卷材	m ²	564.75	48.12	27175.77	
48	010902002001	屋面涂膜防水	1. 防水膜品种: 高聚物防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数: 1.5厚	m ²	564.75	50.02	28248.80	
49	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种: 水泥基渗透结晶型涂料 2. 涂膜厚度、遍数: 2.0厚	m ²	2202.02	65.58	144408.47	
50	010903002002	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种: 聚合物水泥防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数: 2.0厚	m ²	673.03	63.50	42737.41	
51	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法: 7厚聚合物水泥砂浆(需挂网)	m ²	2202.02	35.54	78259.79	
本页小计							904916.69	

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：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 6 页 共 12 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	其中 暂估价	
52	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:2厚	m2	120.48	58.13	7003.50		
		屋面及防水工程合计					372895.14		
	A.10	保温、隔热、防腐工程							
53	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚保温砂浆	m2	564.75	92.02	51968.30		
54	011001001002	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:88厚挤塑聚苯板	m2	564.75	48.77	27542.86		
55	011001001003	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚保温砂浆找平	m2	564.75	92.02	51968.30		
56	011001001004	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:1:8水泥陶粒建筑找坡,最薄处30厚	m2	564.75	23.04	13011.84		
57	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热材料品种、规格及厚度:20mm保温砂浆	m2	2202.02	108.02	237862.20		
		保温、隔热、防腐工程合计					382353.50		
	A.11	楼地面装饰工程							
58	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:2水泥砂浆 2. 面层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆	m2	164.03	52.48	8608.29		
59	011102003001	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:2水泥砂浆 2. 结合层厚度、砂浆配合比:10厚1:2水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:600×600防滑耐磨地砖	m2	1701.97	114.95	195641.45		
60	011102003002	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:2水泥砂浆 2. 结合层厚度、砂浆配合比:10厚1:2水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:地砖300*300*12	m2	160.54	107.71	17291.76		
本页小计								610898.50	

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：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 7 页 共 12 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	其中	
								暂估价	
61	011102003003	块料楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比:15厚1:2.5水泥砂浆 2.结合层厚度、砂浆配合比:10厚1:2水泥砂浆 3.面层材料品种、规格、颜色:地砖300*300*12	m2	120.48	95.08	11455.24		
62	011105003001	块料踢脚线	1.踢脚线高度:100mm 2.找平层厚度、材料种类:12厚1:2水泥砂浆 3.粘贴层厚度、材料种类:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4.面层材料品种、规格、颜色:抛光砖800*100	m2	107.98	228.24	24645.36		
63	011105003002	块料踢脚线(楼梯)	1.踢脚线高度:100mm 2.找平层厚度、材料种类:12厚1:2水泥砂浆 3.粘贴层厚度、材料种类:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4.面层材料品种、规格、颜色:抛光砖800*100	m2	20.15	259.07	5220.26		
64	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	1.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:2水泥砂浆 2.面层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆	m2	196.08	121.43	23809.99		
		楼地面装饰工程合计					286672.35		
A.12		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
65	011201001001	墙面一般抹灰	1.墙体类型:外墙 2.底层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆	m2	2151.02	34.68	74597.37		
66	011201001002	墙面一般抹灰	1.墙体类型:内墙 2.底层厚度、砂浆配合比:12厚1:2水泥砂浆	m2	673.03	18.04	12141.46		
67	011201001003	墙面一般抹灰	1.墙体类型:内墙 2.底层厚度、砂浆配合比:12厚M7.5水泥砂浆 3.面层厚度、砂浆配合比:8厚1:3水泥砂浆	m2	5147.26	28.75	147983.73		
本页小计								299853.41	

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：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 8 页 共 12 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	其中	
								暂估价	
68	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆	m2	51	34.68	1768.68		
69	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:内墙 2. 安装方式:粘贴 3. 结合层材料品种、规格、颜色:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:抛光砖800*400*12	m2	550.68	189.06	104111.56		
70	011204003002	块料墙面	1. 墙体类型:内墙 2. 安装方式:粘贴 3. 结合层材料品种、规格、颜色:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:抛釉砖600*300*12	m2	673.03	130.70	87965.02		
71	011210006001	其他隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色:卫生间隔断	m2	20.16	242.87	4896.26		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计					433464.08		
	A.13	天棚工程							
72	011302001001	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距:U型轻钢龙骨,平级 3. 面层材料品种、规格:氟碳铝扣板300*300	m2	112.43	167.22	18800.54		
73	011302001002	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距:U型轻钢龙骨,跌级,间距600 3. 面层材料品种、规格:0.9厚硅酸钙板	m2	62.83	118.61	7452.27		
74	011302001003	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距:U型轻钢龙骨,平级 3. 面层材料品种、规格:氟碳铝扣板600*600	m2	149.21	177.45	26477.31		
本页小计								251471.64	

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：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 9 页 共 12 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	其中	
								暂估价	
75	011302001004	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格：50*50U型条形铝扣板	m2	39.6	120.43	4769.03		
76	011302001005	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨，平级 3. 面层材料品种、规格：冲孔铝扣板1200*600	m2	31.2	208.98	6520.18		
77	011302001006	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨，平级 3. 面层材料品种、规格：氟碳铝扣板1200*600	m2	53.04	208.98	11084.30		
		天棚工程合计					75103.63		
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程							
78	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型：一般抹灰面 2. 腻子种类：成品腻子粉(一般型) 3. 刮腻子遍数：3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆底油二遍面油二遍 5. 部位：天棚	m2	2220.5	53.09	117886.35		
79	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型：硅酸钙板 2. 腻子种类：成品腻子粉(一般型) 3. 刮腻子遍数：3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆底油二遍面油二遍 5. 部位：天棚	m2	62.83	52.06	3270.93		
80	011406001003	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数：真石漆 2. 部位：外墙	m2	2151.02	65.09	140009.89		
81	011406001004	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数：真石漆 2. 部位：柱梁面	m2	51	72.19	3681.69		
本页小计								287222.37	

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：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 10 页 共 12 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	其中 暂估价
82	011406001005	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 腻子种类:成品腻子粉(一般型) 3. 刮腻子遍数:2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆底油二遍面油一遍 5. 部位:墙面	m ²	5147.26	32.90	169344.85	
		油漆、涂料、裱糊工程合计					434193.71	
	A.15	其他装饰工程						
83	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:楼梯栏杆	m	85.23	130.60	11131.04	
84	011503008001	玻璃栏板	1. 栏杆玻璃的种类、规格、颜色:16.76厚钢化夹层玻璃栏杆	m	61.6	615.23	37898.17	
		其他装饰工程合计					49029.21	
		分部分项合计					4768692.57	
		措施项目						
85	粤011701008002	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5	m ²	677.66	76.64	51935.86	
86	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 30.5	m ²	2646.15	93.41	247176.87	
87	粤011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:6.9m以内	m ²	79.24	17.07	1352.63	
88	粤011701010002	满堂脚手架	1. 搭设高度:3.9m以内	m ²	2072.4	12.84	26609.62	
89	粤011701010003	满堂脚手架	1. 搭设高度:4.8m以内	m ²	518.1	12.84	6652.40	
90	粤011701011001	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m 实际高度(m):6.9m	m ²	39.62	32.15	1273.78	
91	粤011701011002	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m 实际高度(m):3.9m	m ²	1036.2	15.97	16548.11	
92	粤011701011003	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m 实际高度(m):4.8m	m ²	259.05	21.37	5535.90	
本页小计							575459.23	

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：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 11 页 共 12 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	其中 暂估价
93	011702002001	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 高度:6.9m	m2	71.86	75.37	5416.09	
94	011702002002	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 高度:6.9m	m2	204.24	80.97	16537.31	
95	011702002003	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 高度:3.9m	m2	38.85	62.08	2411.81	
96	011702002004	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 高度:3.9m	m2	584.2	67.68	39538.66	
97	011702002005	矩形柱	1. 周长:1.8m外 2. 高度:4.8m	m2	210.66	72.11	15190.69	
98	011702003001	构造柱	1. 周长:1.2m内 2. 高度:6.3m	m2	81.23	89.23	7248.15	
99	011702003002	构造柱	1. 周长:1.2m内 2. 高度:3.9m	m2	997.91	75.93	75771.31	
100	011702003003	构造柱	1. 周长:1.2m内 2. 高度:4.8m	m2	290.67	80.37	23361.15	
101	011702006005	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支撑高度:6.9m	m2	181.87	98.72	17954.21	
102	011702006006	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支撑高度:6.9m	m2	110.43	105.33	11631.59	
103	011702006001	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支撑高度:3.9m	m2	1022.5	74.86	76544.35	
104	011702006002	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支撑高度:3.9m	m2	488.1	81.46	39760.63	
105	011702006003	矩形梁	1. 梁宽:25cm内 2. 支撑高度:4.8m	m2	235.58	82.81	19508.38	
106	011702006004	矩形梁	1. 梁宽:25cm外 2. 支撑高度:4.8m	m2	129.45	89.42	11575.42	
107	011702009001	过梁	1. 名称:过梁模板	m2	123.41	52.67	6500.00	
108	011702008001	圈梁	1. 名称:圈梁模板	m2	120.06	52.67	6323.56	
109	011702014001	有梁板	1. 支撑高度:6.9m	m2	124.45	98.78	12293.17	
110	011702014002	有梁板	1. 支撑高度:3.9m	m2	1577.28	72.57	114463.21	
111	011702014003	有梁板	1. 支撑高度:4.8m	m2	389.41	81.30	31659.03	
112	011702022001	天沟、檐沟	1. 构件类型:挑檐	m2	130.48	67.45	8800.88	
113	011702024001	楼梯	1. 类型:直行楼梯	m2	196.08	186.87	36641.47	
本页小计							579131.07	

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： 建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 12 页 共 12 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	其中
								暂估价
		单价措施合计					936216.24	
本页小计								
合 计								5704908.81

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：建筑工程(±0.00以上)

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	5895726.25	9	530615.36
合 计					530615.36

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：建筑工程(±0.00以上)

第 1 页 共 2 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	01010030	热轧圆盘条	φ10以内	t	2.3596	3745.00	8836.70
2	01010040	螺纹钢	φ25以内	t	81.6126	3700.00	301966.62
3	01010080	冷拉热轧圆盘条	φ4	t	0.0169	3745.00	63.29
4	01010120	螺纹钢	φ10以内	t	42.4596	3745.00	159011.20
5	01090022	圆钢	φ10以内	t	1.0924	3745.00	4091.04
6	01130001	扁钢	综合	t	0.0013	4682.37	6.09
7	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	165.9787	417.00	69213.12
8	04010045	白色硅酸盐水泥	32.5	t	0.354	700.00	247.80
9	04030015	中砂		m3	391.6772	230.00	90085.76
10	04050025	碎石	10	m3	0.368	125.00	46.00
11	04130001	标准砖	240×115×53	千块	0.3784	370.00	140.01
12	04150001	蒸压加气混凝土砌块	600×100×200	千块	6.8557	3696.00	25338.67
13	04150010	蒸压加气混凝土砌块	600×200×200	千块	20.31	7392.00	150131.52
14	05030080	松杂板枋材		m3	29.3984	1673.00	49183.52
15	05050120	防水胶合板	模板用 18mm	m2	893.1124	40.46	36135.33
16	06010010@2	6mm高透光Low-E+12mm氩气+6透明		m2	283.96	174.91	49667.44
17	06010020	平板玻璃	6	m2	184	48.06	8843.04
18	06090001	夹层钢化玻璃	6+6	m2	50.2656	112.00	5629.75
19	07010001@1	抛光砖	800*100	m2	133.7756	120.00	16053.07
20	07010025@1	抛光砖	800*400*12	m2	572.7072	120.00	68724.86
21	07010025@2	抛釉砖	600*300*12	m2	699.9512	63.88	44712.88
22	07050010@1	防滑地砖	300*300*12	m2	288.0455	37.14	10698.01
23	07050040@1	防滑耐磨地砖	600×600	m2	1770.0488	42.42	75085.47
24	08030080@1	花岗岩石板	2cm	m2	151.9963	104.96	15953.53
25	09010001@1	硅酸钙板	0.9厚	m2	65.9715	38.00	2506.92
26	09050001@1	冲孔铝扣板	1200*600	m2	85.9248	150.00	12888.72
27	09050040@1	氟碳铝扣板	300*300	m2	114.6786	98.00	11238.50
28	09050050@1	氟碳铝扣板	600*600	m2	153.6863	115.00	17673.92
29	11010240@1	单扇实木门		m2	109.2	800.00	87360.00
30	13030473	真石漆		kg	9072.3224	4.57	41460.51
31	13030500	腻子粉	成品(一般型)	kg	13340.7686	2.25	30016.73
32	15130110@1	聚苯乙烯泡沫板	δ88	m2	576.045	34.00	19585.53
33	34110010	水		m3	585.0016	2.50	1462.50

主要材料价格表

工程名称：建筑工程(±0.00以上)

第 2 页 共 2 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
34	MC1-102	铝合金固定窗	6+12A+6中空玻璃	m2	283.96	425.00	120683.00
35	MC1-106@1	空调百叶		m2	62.64	278.18	17425.20
36	MC1-106@2	灰色铝合金防雨百叶窗		m2	38.74	414.00	16038.36
37	MC1-109@1	灰色铝合金90系列6+12A+6中空玻璃		m2	96	517.31	49661.76
38	MC1-115@1	钢质防护门		m2	5.7	467.33	2663.78
39	MC1-73	钢质防火门	单扇(甲级)	m2	2.4	575.00	1380.00
40	MC1-74	钢质防火门	单扇(乙级)	m2	39.48	492.00	19424.16
41	MC1-75	钢质防火门	双扇(甲级)	m2	7.2	575.00	4140.00
42	MC1-76@1	钢质防火门	双扇(乙级)	m2	37.44	492.00	18420.48
43	MC1-92@1	铝合金推拉门46系列	6+12A+6中空玻璃	m2	131.52	517.31	68036.61
44	MC1-93@1	铝合金平开门	6+12A+6中空玻璃	m2	52.48	517.31	27148.43
45	MC1-99@1	灰色铝合金90系列6+12A+6中空玻璃	6+12A+6中空玻璃	m2	418.79	517.31	216644.25
46	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	9.1198	405.00	3693.52
47	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	131.8905	415.00	54734.56
48	8021905	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	677.7258	435.00	294810.72
49	8021906	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C35	m3	54.13	440.00	23817.20
50	补充主材001@1	卫生间磨砂玻璃门		m2	90.81	394.74	35846.34
51	补充主材002	防护窗		m2	1		
合计							2388626.42

单位工程预算汇总表

工程名称：电气

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	779557.76	
1.1	强电	601188.93	
1.2	弱电	145109.61	
1.3	防雷接地	33259.22	
2	措施合计	61360.49	
2.1	绿色施工安全防护措施费	55398.61	
2.2	其他措施费	5961.88	
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
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	840918.25	
5	增值税销项税额	75682.64	—
6	总造价	916600.89	
7	人工费	153295.78	
预算价合计=1+2+3+5		916,600.89	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：电气

标段：

第 1 页 共 10 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	其中 暂估价
		强电						
1	030404017020	配电箱	1. 名称:1AT 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50	
2	030404017021	配电箱	1. 名称:1KM 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50	
3	030404017001	配电箱	1. 名称:2AM 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50	
4	030404017002	配电箱	1. 名称:2KM 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50	
5	030404017003	配电箱	1. 名称:3-5AM 2. 型号:半周长1.5m	台	3	2358.50	7075.50	
6	030404017018	配电箱	1. 名称:3-5KM 2. 型号:半周长1.5m	台	3	2358.50	7075.50	
7	030404017004	配电箱	1. 名称:AL1 2. 型号:半周长1.0m	台	4	1230.23	4920.92	
8	030404017005	配电箱	1. 名称:AL2 2. 型号:半周长1.0m	台	1	1230.23	1230.23	
9	030404017019	配电箱	1. 名称:AL3 2. 型号:半周长1.0m	台	1	1230.23	1230.23	
10	030404017006	配电箱	1. 名称:ALE 2. 型号:半周长1.5m	台	1	3358.50	3358.50	
11	030404017007	配电箱	1. 名称:AP1 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1558.50	1558.50	
12	030404017008	配电箱	1. 名称:AP2 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1558.50	1558.50	
13	030404017009	配电箱	1. 名称:BFAL 2. 型号:半周长1.0m	台	22	1430.23	31465.06	
14	030404017010	配电箱	1. 名称:CFX 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1358.50	1358.50	
15	030404017011	配电箱	1. 名称:CTX 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1358.50	1358.50	
16	030404017012	配电箱	1. 名称:HFAL 2. 型号:半周长1.0m	台	3	1485.30	4455.90	
17	030404017013	配电箱	1. 名称:PFJ 2. 型号:半周长1.5m	台	2	1289.50	2579.00	
18	030404017014	配电箱	1. 名称:PLB 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1289.50	1289.50	
本页小计							79948.34	

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：电气

标段：

第 2 页 共 10 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	其中	
								暂估价	
19	030404017015	配电箱	1. 名称:RSX 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1289.50	1289.50		
20	030404017016	配电箱	1. 名称:SFJ 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1289.50	1289.50		
21	030404017017	配电箱	1. 名称:XFB 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1289.50	1289.50		
22	030404017022	配电箱	1. 名称:ZAM 2. 型号:半周长1.5m	台	1	4358.50	4358.50		
23	030404017023	配电箱	1. 名称:ZKM 2. 型号:半周长1.5m	台	1	4358.50	4358.50		
24	030404017024	配电箱	1. 名称:ZPM 2. 型号:半周长1.5m	台	1	4358.50	4358.50		
25	030404016001	控制箱	1. 名称:应急照明控制器 2. 型号:TS-C-6001AG 3. 安装方式:悬挂	台	1	23598.68	23598.68		
26	030412001005	普通灯具	1. 名称:1200*200LED嵌入式面板灯(24W)	套	160	185.41	29665.60		
27	030412001006	普通灯具	1. 名称:1800*300LED嵌入式面板灯(36W)	套	3	338.68	1016.04		
28	030412001007	普通灯具	1. 名称:600*300LED嵌入式灯(36W)	套	30	164.93	4947.90		
29	030412001008	普通灯具	1. 名称:LED(带PC透光罩)灯盘(32W) 2. 规格:600*600	套	11	291.06	3201.66		
30	030412001009	普通灯具	1. 名称:LED(带PC透光罩)灯盘(64W) 2. 规格:1200*600	套	12	563.76	6765.12		
31	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:12W 3. 类型:吸顶	套	26	94.07	2445.82		
32	030412001002	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:22W 3. 类型:吸顶	套	48	145.78	6997.44		
33	030412001003	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:28W 3. 类型:吸顶	套	3	176.81	530.43		
34	030412005001	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:36W 3. 安装形式:嵌入式	套	2	97.30	194.60		
本页小计								96307.29	

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：电气

标段：

第 3 页 共 10 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	其中 暂估价	
35	030412002003	工厂灯	1. 名称:防爆灯 2. 规格:28W 3. 安装形式:吸顶式	套	5	263.97	1319.85		
36	030412002004	工厂灯	1. 名称:防爆灯(自带蓄电池组) 2. 规格:28W 3. 安装形式:吸顶式	套	7	354.87	2484.09		
37	030412002005	工厂灯	1. 名称:防水防尘灯 2. 规格:18W 3. 安装形式:吸顶式	套	8	118.99	951.92		
38	030412002006	工厂灯	1. 名称:防水防尘灯(自带蓄电池组) 2. 规格:18W 3. 安装形式:吸顶式	套	6	189.69	1138.14		
39	030412006001	医疗专用灯	1. 名称:紫外线消毒灯	套	29	266.90	7740.10		
40	030412004005	装饰灯	1. 名称:筒灯 2. 规格:4寸 3. 安装形式:嵌入式	套	13	75.38	979.94		
41	030412004006	装饰灯	1. 名称:筒灯 2. 规格:5寸 3. 安装形式:嵌入式	套	4	87.14	348.56		
42	030412004001	装饰灯	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:TS-BLJC-1LR0E II 0.6W-6486 3. 安装形式:壁装	套	7	67.76	474.32		
43	030412004002	装饰灯	1. 名称:单向方向疏散指示志灯 2. 型号:TS-BLJC-1LE II 1W-6465L 3. 安装形式:壁装	套	29	67.76	1965.04		
44	030412004007	装饰灯	1. 名称:双面多信息复合标志灯具(带指示疏散出口) 2. 型号:TS-BLJC-2LR0E II 0.6W-6476 3. 安装形式:壁装	套	11	67.76	745.36		
45	030412004003	装饰灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 型号:TS-BLJC-1LR0E II 0.6W-6486 3. 安装形式:壁装	套	13	67.76	880.88		
本页小计								19028.20	

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：电气

标段：

第 4 页 共 10 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	其中 暂估价	
46	030412004004	装饰灯	1. 名称:疏散出口标志灯 2. 型号:TS-BLJC-1LROE II 0.6W-6486 3. 安装形式:壁装	套	19	67.76	1287.44		
47	030412002001	工厂灯	1. 名称:消防应急照明灯具 2. 型号:TS-ZFJC-E5W-6618A	套	66	113.04	7460.64		
48	030412001004	普通灯具	1. 名称:井道灯	套	10	32.11	321.10		
49	030404034008	照明开关	1. 名称:消毒专用开关 2. 安装方式:暗装	个	7	22.26	155.82		
50	030404034001	照明开关	1. 名称:暗装1极面板开关 2. 安装方式:暗装	个	79	20.00	1580.00		
51	030404034002	照明开关	1. 名称:暗装1极双控开关 2. 安装方式:暗装	个	8	22.08	176.64		
52	030404034003	照明开关	1. 名称:暗装2极面板开关 2. 安装方式:暗装	个	50	24.35	1217.50		
53	030404034004	照明开关	1. 名称:暗装3极面板开关 2. 安装方式:暗装	个	29	28.14	816.06		
54	030404034007	照明开关	1. 名称:暗装4极面板开关 2. 安装方式:暗装	个	3	32.44	97.32		
55	030404035001	插座	1. 名称:单相二、三孔插座 2. 安装方式:暗装	个	157	26.43	4149.51		
56	030404035003	插座	1. 名称:单相二、三孔插座(防水) 2. 安装方式:暗装	个	10	36.63	366.30		
57	030404035002	插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装	个	38	36.01	1368.38		
58	030404019001	控制开关	1. 名称:空调开关	个	8	249.06	1992.48		
59	030404034005	照明开关	1. 名称:声控延时开关	个	26	43.65	1134.90		
60	030404031001	小电器	1. 名称:防溅型呼叫按钮	个	4	95.31	381.24		
61	030404031002	小电器	1. 名称:呼叫控制器	个	4	850.04	3400.16		
62	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警装置	个	4	134.04	536.16		
63	030404034006	照明开关	1. 名称:钥匙复位开关面板	个	4	48.42	193.68		
64	030404033001	风扇	1. 名称:排气扇 2. 安装方式:嵌入式	台	4	191.36	765.44		
65	030404033002	风扇	1. 名称:排气扇 2. 安装方式:天花式	台	30	124.99	3749.70		
本页小计							31150.47		

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：电气

标段：

第 5 页 共 10 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	其中 暂估价	
66	031008013001	医疗设备带	1. 名称:医疗设备带 2. 规格:宽度205mm, 厚度1.5mm 3. 材质及要求:设备带采用铝制一体成型, 设备带中强电、弱电及气体管道要走在三个独立通道内, 在公共通道内的管线须符合国际安全标准要求气源及电源必需分隔布置的规定, 面板采用活动扣板式设计, 含相应开关插座管线等相应配件制作安装	m	122.912	252.18	30995.95		
67	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:铜芯干包终端头(截面mm ² 以下) 16	个	32	100.46	3214.72		
68	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:铜芯干包终端头(截面mm ² 以下) 35	个	6	156.73	940.38		
69	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:铜芯干包终端头(截面mm ² 以下) 120	个	1	256.41	256.41		
70	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:铜芯干包终端头(截面mm ² 以下) 185	个	8	307.55	2460.40		
71	030408001003	电力电缆	1. 名称:矿物质电缆 2. 规格:BTTRZ-4*10	m	20.042	66.42	1331.19		
72	030408001004	电力电缆	1. 名称:矿物质电缆 2. 规格:BTTRZ-4*185	m	25.939	819.04	21245.08		
73	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:JHS-4*2.5	m	39.183	13.68	536.02		
74	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-5*16	m	366.752	74.21	27216.67		
75	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-5*10	m	35.572	45.93	1633.82		
76	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*25+1*16	m	74.206	108.46	8048.38		
77	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*95	m	31.823	319.00	10151.54		
本页小计							108030.56		

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：电气

标段：

第 6 页 共 10 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	其中 暂估价	
78	030408001007	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJY-4*150	m	66.386	494.53	32829.87		
79	030408001008	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJY-4*185	m	49.181	606.26	29816.47		
80	030411004001	配线	1. 名称: 多芯软导线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: RVS-2*1	m	51.762	3.39	175.47		
81	030411004002	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ-2.5	m	9476.557	4.39	41602.09		
82	030411004003	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ-4	m	2878.655	5.77	16609.84		
83	030411004004	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ-6	m	2498.277	7.85	19611.47		
84	030411004008	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ-10	m	283.975	12.11	3438.94		
85	030411004005	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZN-RYS-2.5	m	1565.722	5.33	8345.30		
86	030411004011	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: ZR-BV-2.5	m	95.107	4.39	417.52		
87	030411004010	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZN-BYJ-2.5	m	70.66	4.83	341.29		
88	030411004009	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZN-BYJ-6	m	55.908	8.29	463.48		
89	030411001001	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 暗配	m	1020.621	13.00	13268.07		
90	030411001002	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: PC 3. 规格: DN20	m	3005.779	7.33	22032.36		
本页小计							188952.17		

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：电气

标段：

第 7 页 共 10 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	其中 暂估价	
91	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PC 3. 规格:DN25	m	264.499	11.73	3102.57		
92	030411001004	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PC 3. 规格:DN32	m	32.72	13.84	452.84		
93	030411001009	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	19.502	14.20	276.93		
94	030411003001	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:100*50 3. 材质:镀锌金属桥架	m	229.615	56.36	12941.10		
95	030411003007	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:100*100 3. 材质:镀锌金属桥架	m	56.262	80.83	4547.66		
96	030411003003	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:200*100 3. 材质:镀锌金属桥架	m	14.37	110.09	1581.99		
97	030411003006	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:300*100 3. 材质:镀锌金属桥架	m	4.79	153.99	737.61		
98	030413001001	铁构件	1. 名称:线槽支架 2. 材质:铁构件	kg	442.8498	26.72	11832.95		
99	031201003001	金属结构刷油	1. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹防锈漆2遍、调和漆2遍	kg	442.8498	2.28	1009.70		
100	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	522	9.21	4807.62		
101	030411006002	接线盒	1. 名称:开关(插座)盒	个	423	9.00	3807.00		
102	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70*70 3. 填充(恢复)方式:按原墙面修复	m	1275.8	24.90	31767.42		
103	040807002001	供电系统调试	1. 送配电装置系统调试(综合) 1kV以下交流供电	系统	1	906.51	906.51		
		强电合计					601188.93		
		弱电							
本页小计								77771.90	

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：电气

标段：

第 8 页 共 10 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	其中 暂估价	
104	030502001001	机柜、机架	1. 名称:IDF 2. 安装方式:嵌入式	台	4	2787.78	11151.12		
105	030502001002	机柜、机架	1. 名称:MDF 2. 安装方式:落地式	台	1	8531.94	8531.94		
106	030503003001	求助呼叫主机	1. 名称:求助呼叫主机	台	3	1500.00	4500.00		
107	030904005002	呼叫显示信号门灯	1. 名称:呼叫显示信号门灯	个	21	134.04	2814.84		
108	030502012001	信息插座	1. 名称:数据插座	个	45	34.99	1574.55		
109	030502012002	信息插座	1. 名称:双口(语音、数据各一口)插座	个	14	53.84	753.76		
110	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:网络智能全天候4k高清日夜型红外枪式摄像机	台	30	1016.66	30499.80		
111	030507014001	显示设备	1. 名称:显示器(平时显示时间,呼叫时,交替显示呼叫序号和床位号)	台	3	1891.78	5675.34		
112	030404031003	小电器	1. 名称:自带复位型求助呼叫按钮(防水型)	个	18	115.31	2075.58		
113	030411004006	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:RVVP-2X1.0	m	453.232	4.99	2261.63		
114	030411004007	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:RVS-2X1.5	m	136.381	4.25	579.62		
115	030502005001	双绞线缆	1. 名称:UTPCAT6E 2. 线缆对数:4对	m	2499.663	8.52	21297.13		
116	030502007001	光缆	1. 名称:4芯多模光纤光缆	m	156.036	4.04	630.39		
117	030502014001	光纤连接	1. 方法:熔接法 2. 模式:多模	芯	60	78.77	4726.20		
118	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:CAT6-4UTP 2. 测试内容:双绞线测试	链路	116	22.43	2601.88		
119	030411001005	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	624.039	13.00	8112.51		
本页小计							107786.29		

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：电气

标段：

第 9 页 共 10 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	其中 暂估价	
120	030411001007	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: MT 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 暗配	m	316.851	14.20	4499.28		
121	030411001008	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: MT 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 暗配	m	129.781	18.69	2425.61		
122	030411003008	桥架	1. 名称: 电缆桥架 2. 规格: 100*50 3. 材质: 镀锌金属桥架	m	195.67	56.36	11027.96		
123	030411006003	接线盒	1. 名称: 接线盒	个	75	9.21	690.75		
124	030411006004	接线盒	1. 名称: 开关（插座）盒	个	59	9.00	531.00		
125	030413002002	凿(压)槽	1. 名称: 凿(压)槽 2. 规格: 70*70 3. 填充(恢复)方式: 按原墙面修复	m	360.9	24.90	8986.41		
126	030413001002	铁构件	1. 名称: 线槽支架 2. 材质: 铁构件	kg	315.9418	26.72	8441.96		
127	031201003002	金属结构刷油	1. 涂刷遍数、漆膜厚度: 红丹防锈漆2遍、调和漆2遍	kg	315.9418	2.28	720.35		
		弱电合计					145109.61		
		防雷接地							
128	030409005001	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: 10	m	186.538	20.23	3773.66		
129	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 材质: 利用建筑物主筋引下 3. 断接卡子、箱材质、规格: 断接卡子	m	269.309	32.02	8623.27		
130	030409006001	避雷针	1. 名称: 接闪杆	根	4	243.61	974.44		
131	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 局部等电位端子箱	台	48	188.94	9069.12		
132	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 总等电位端子箱	台	1	236.20	236.20		
133	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 接地测试箱	台	1	115.43	115.43		
本页小计								60115.44	

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：电气

标段：

第 10 页 共 10 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	其中 暂估价	
134	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:利用梁内钢筋接地	m	466.482	8.05	3755.18		
135	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 材质:利用基础梁内钢筋	m	617.2	8.05	4968.46		
136	040807003001	接地装置调试	1. 接地装置调试 接地网	系统	1	1743.46	1743.46		
		防雷接地合计					33259.22		
		分部分项合计					779557.76		
		措施项目							
137	031302007001	高层施工增加		项	1				
138	031301017001	脚手架搭拆费		项	1	5961.88	5961.88		
		单价措施合计					5961.88		
本页小计								16428.98	
合 计								785519.64	

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：电气

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	55398.61			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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气

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)	调整 费率(%)	调整后 金额(元)	备注
								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					55398.61			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：电气

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	840918.25	9	75682.64
合 计					75682.64

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：电气

第 1 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	01010105	镀锌热轧圆盘条	φ10以内	kg	139.1579	3.75	521.84
2	01130060	镀锌扁钢	综合	kg	31.43	6.68	209.95
3	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	3.2734	417.00	1365.01
4	04030015@1	中砂		m ³	11.4942	230.00	2643.67
5	05050050	胶合板	2440×1220×3	m ²	0.25	40.46	10.12
6	14030040	汽油	综合	kg	119.6571	10.67	1276.74
7	17250020	塑料异型管	D5	m	1.25	3.18	3.98
8	01510110	医疗设备带		m	124.1411	180.00	22345.40
9	04270350	盖板		m	525.7424	9.91	5210.11
10	23390005@1	声光报警装置		个	4	50.49	201.96
11	23390005@2	呼叫显示信号门灯		个	21	50.49	1060.29
12	23410060@1	防溅型呼叫按钮		个	4	45.27	181.08
13	23410060@2	呼叫控制器		个	4	800.00	3200.00
14	23410060@3	自带复位型求助呼叫按钮(防水型)		个	18	65.27	1174.86
15	25000001@1	LED吸顶灯	12W	套	26.26	61.44	1613.41
16	25000001@10	紫外线消毒灯		套	29.29	230.98	6765.40
17	25000001@11	安全出口标志灯	TS-BLJC-1LROE II 0.6W-6486	套	7.07	30.00	212.10
18	25000001@12	单向方向疏散指示志灯	TS-BLJC-1LE II 1W-6465L	套	29.29	30.00	878.70
19	25000001@13	楼层标志灯	TS-BLJC-1LROE II 0.6W-6486	套	13.13	30.00	393.90
20	25000001@15	1200*200LED嵌入式面板灯(24W)		套	161.6	165.40	26728.64
21	25000001@16	1800*300LED嵌入式面板灯(36W)		套	3.03	317.15	960.96
22	25000001@18	600*300LED嵌入式灯(36W)		套	30.3	149.05	4516.22
23	25000001@2	疏散出口标志灯	TS-BLJC-1LROE II 0.6W-6486	套	19.19	30.00	575.70
24	25000001@21	LED(带PC透光罩)灯盘(32W)	600*600	套	11.11	270.00	2999.70
25	25000001@22	LED(带PC透光罩)灯盘(64W)	1200*600	套	12.12	540.00	6544.80
26	25000001@23	筒灯4寸		套	13.13	45.13	592.56
27	25000001@24	筒灯5寸		套	4.04	53.10	214.52
28	25000001@25	防爆灯	28W	套	5.05	199.12	1005.56
29	25000001@26	防爆灯(自带蓄电池组)	28W	套	7.07	289.12	2044.08

主要材料价格表

工程名称：电气

第 2 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
30	25000001@27	防水防尘灯		套	8.08	75.22	607.78
31	25000001@28	防水防尘灯(自带蓄电池组)		套	6.06	145.22	880.03
32	25000001@29	双面多信息复合标志灯具(带指示疏散出口)	TS-BLJC-1LE II 1W-6465L	套	11.11	30.00	333.30
33	25000001@3	消防应急照明灯具	TS-ZFJC-E5W-66 18A	套	66.66	67.00	4466.22
34	25000001@5	井道灯		套	10.1	20.00	202.00
35	25000001@6	LED吸顶灯	22W	套	48.48	112.64	5460.79
36	25000001@7	LED吸顶灯	28W	套	3.03	143.36	434.38
37	25000001@9	单管荧光灯	36W	套	2.02	35.01	70.72
38	25610090	镀锌圆钢吊杆	带螺母、垫圈	根	4.2	10.28	43.18
39	26050001@1	暗装1极面板开关		个	80.58	7.79	627.72
40	26050001@2	暗装1极双控开关		个	8.16	9.19	74.99
41	26050001@3	暗装2极面板开关		个	51	11.36	579.36
42	26050001@4	暗装3极面板开关		个	29.58	14.91	441.04
43	26050001@5	钥匙复位开关面板		个	4.08	35.65	145.45
44	26050001@6	暗装4极面板开关		个	3.06	18.96	58.02
45	26050001@7	消毒专用开关		个	7.14	10.00	71.40
46	26090001@1	声控延时开关		个	26.52	30.97	821.32
47	26410060@1	单相二、三孔插座		个	160.14	13.85	2217.94
48	26410060@2	空调插座		个	38.76	22.12	857.37
49	26410060@3	单相二、三孔插座(防水)		个	10.2	23.85	243.27
50	27050060	避雷针		根	4.12	30.29	124.79
51	27050080@1	镀锌圆钢	10	m	195.8649	4.42	865.72
52	28030170@1	WDZ-BYJ-2.5		m	10424.2127	2.77	28875.07
53	28030170@2	WDZ-BYJ-4		m	3108.9474	4.23	13150.85
54	28030170@3	WDZ-BYJ-6		m	2698.1392	6.16	16620.54
55	28030170@4	WDZN-RYS-2.5		m	1722.2942	3.63	6251.93
56	28030170@5	WDZ-BYJ-10		m	298.1738	9.99	2978.76
57	28030170@6	WDZN-BYJ-6		m	60.3806	6.56	396.10
58	28030170@7	WDZN-BYJ-2.5		m	77.726	3.17	246.39
59	28030170@8	ZR-BV-2.5		m	104.6177	2.77	289.79
60	28030270@1	UTPCAT6E		m	2549.6563	6.67	17006.21
61	28030410@1	RVS-2*1		m	55.903	1.90	106.22

主要材料价格表

工程名称：电气

第 3 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
62	28030410@2	RVVP-2X1.0		m	489.4906	3.38	1654.48
63	28030410@3	RVS-2X1.5		m	147.2915	2.68	394.74
64	28110210@1	WDZ-YJY-5*16		m	370.4195	60.83	22532.62
65	28110210@2	WDZ-YJY-5*10		m	35.9277	38.83	1395.07
66	28110210@3	WDZ-YJY-4*25+1*16		m	74.9481	94.74	7100.58
67	28110210@4	WDZ-YJY-4*95		m	32.1412	295.22	9488.73
68	28110210@5	WDZ-YJY-4*150		m	67.0499	462.83	31032.71
69	28110210@6	WDZ-YJY-4*185		m	49.6728	573.45	28484.87
70	28110210@7	JHS-4*2.5		m	39.5748	10.48	414.74
71	28250010@1	4芯多模光纤光缆		m	159.1567	1.17	186.21
72	28250090	光纤连接器材		套	60.6	10.04	608.42
73	28410001@1	BTTRZ-4*10		m	20.042	56.25	1127.36
74	28410001@2	BTTRZ-4*185		m	25.939	783.26	20316.98
75	29010001@1	镀锌金属桥架	100*50	m	446.5493	14.92	6662.52
76	29010001@3	镀锌金属桥架	200*100	m	15.0885	47.79	721.08
77	29010001@4	镀锌金属桥架	300*100	m	5.0295	89.60	450.64
78	29010001@5	镀锌金属桥架	100*100	m	59.0751	19.92	1176.78
79	29060030@1	JDG20		m	1693.9998	4.31	7301.14
80	29060030@2	MT20		m	326.3565	5.48	1788.43
81	29060030@4	MT25		m	133.6744	6.32	844.82
82	29060030@5	SC20		m	20.0871	5.48	110.08
83	29060137@1	PC20		m	3186.1257	1.77	5639.44
84	29060137@2	PC25		m	280.3689	2.35	658.87
85	29060137@3	PC32		m	34.6832	3.54	122.78
86	30030040@1	网络智能全天候4k高清日夜型红外枪式摄像机		台	30	717.70	21531.00
87	30030080@1	显示器(平时显示时间,呼叫时,交替显示呼叫序号和床位号)		台	3	1680.00	5040.00
88	30030120@1	应急照明控制器	TS-C-6001AG	台	1	23362.83	23362.83
89	30130020@1	数据插座	单口	个	45.45	24.34	1106.25
90	30130030@1	双口(语音、数据各一口)插座	双口	个	14.14	36.68	518.66
91	50350010	排气扇		台	34	102.90	3498.60
92	55090050@1	空调开关		台	8	150.00	1200.00
93	55090080@1	成套配电箱2AM		台	1	2000.00	2000.00

主要材料价格表

工程名称：电气

第 4 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
94	55090080@10	成套配电箱XFB		台	1	1000.00	1000.00
95	55090080@11	成套配电箱2KM		台	1	2000.00	2000.00
96	55090080@12	成套配电箱3-5AM		台	3	2000.00	6000.00
97	55090080@13	成套配电箱AL1		台	4	1000.00	4000.00
98	55090080@14	成套配电箱AL2		台	1	1000.00	1000.00
99	55090080@15	成套配电箱ALE		台	1	3000.00	3000.00
100	55090080@16	成套配电箱AP1		台	1	1200.00	1200.00
101	55090080@17	成套配电箱AP2		台	1	1200.00	1200.00
102	55090080@18	成套配电箱3-5KM		台	3	2000.00	6000.00
103	55090080@19	成套配电箱AL3		台	1	1000.00	1000.00
104	55090080@2	成套配电箱BFAL		台	22	1200.00	26400.00
105	55090080@20	成套配电箱1AT		台	1	2000.00	2000.00
106	55090080@21	成套配电箱1KM		台	1	2000.00	2000.00
107	55090080@22	成套配电箱ZAM		台	1	4000.00	4000.00
108	55090080@23	成套配电箱ZKM		台	1	4000.00	4000.00
109	55090080@24	成套配电箱ZPM		台	1	4000.00	4000.00
110	55090080@3	成套配电箱CFX		台	1	1000.00	1000.00
111	55090080@4	成套配电箱CTX		台	1	1000.00	1000.00
112	55090080@5	成套配电箱HFAL		台	3	1200.00	3600.00
113	55090080@6	成套配电箱PFJ		台	2	1000.00	2000.00
114	55090080@7	成套配电箱PLB		台	1	1000.00	1000.00
115	55090080@8	成套配电箱RSX		台	1	1000.00	1000.00
116	55090080@9	成套配电箱SFJ		台	1	1000.00	1000.00
117	55490180@1	局部等电位端子箱		台	48	132.74	6371.52
118	55490180@2	总等电位端子箱		台	1	180.00	180.00
119	57330001@1	IDF		个	4	2500.00	10000.00
120	57330001@2	MDF		个	1	8000.00	8000.00
121	补充主材001	求助呼叫主机		台	3	1500.00	4500.00
合计							517922.86

单位工程预算汇总表

工程名称：给排水

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	291003.70	
1.1	给水系统	26893.09	
1.2	排水系统	112354.94	
1.3	热水系统	51470.70	
1.4	生活泵房	87031.40	
1.5	集水坑	13253.57	
2	措施合计	21827.47	
2.1	绿色施工安全防护措施费	19208.24	
2.2	其他措施费	2619.23	
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
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	312831.17	
5	增值税销项税额	28154.81	—
6	总造价	340985.98	
7	人工费	54083.96	
预算价合计=1+2+3+5		340,985.98	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：给排水

标段：

第 1 页 共 13 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	其中 暂估价	
		给水系统							
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	104.71	21.14	2213.57		
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	105.25	24.83	2613.36		
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	94.15	30.06	2830.15		
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	15.87	38.27	607.34		
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	17.17	48.22	827.94		
本页小计								9092.36	

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：给排水

标段：

第 2 页 共 13 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	其中	
								暂估价	
6	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ63 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	18.81	66.07	1242.78		
7	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ75 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	8.33	84.69	705.47		
8	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ90 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	61.07	106.38	6496.63		
9	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN50 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	3.44	95.93	330.00		
10	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN80 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	2.92	139.78	408.16		
本页小计							9183.04		

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：给排水

标段：

第 3 页 共 13 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	其中 暂估价
11	031003001001	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN15 3. 连接形式: 螺纹连接	个	10	37.30	373.00	
12	031003001002	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	33	43.55	1437.15	
13	031003001003	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	10	62.55	625.50	
14	031003001004	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN32 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	82.24	82.24	
15	031003001005	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	125.57	125.57	
16	031003001006	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	135.50	135.50	
17	031003001007	螺纹阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	114.60	114.60	
18	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	367.91	367.91	
19	031003013001	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位: 室内 3. 规格:DN50 4. 连接形式: 螺纹连接	组	2	356.75	713.50	
20	031003013002	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位: 室内 3. 规格:DN80 4. 连接形式: 法兰连接 5. 含2个DN80闸阀	组	1	1315.71	1315.71	
21	031003001008	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	3	92.38	277.14	
22	031003001009	螺纹阀门	1. 名称:可调式减压阀 2. 规格:DN15 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	278.89	278.89	
本页小计							5846.71	

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：给排水

标段：

第 4 页 共 13 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	其中
								暂估价
23	031003001010	螺纹阀门	1. 名称:可调式减压阀 2. 规格:DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	9	301.18	2710.62	
24	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:水龙头 2. 规格:DN15	个	3	20.12	60.36	
		给水系统合计					26893.09	
		排水系统						
25	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ20 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	12	23.52	282.24	
26	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ32 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	100	26.16	2616.00	
27	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	83.81	28.15	2359.25	
28	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ75 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	129.29	42.88	5543.96	
本页小计							13572.43	

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：给排水

标段：

第 5 页 共 13 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	其中
								暂估价
29	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	485.24	61.51	29847.11	
30	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ160 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	3.88	98.58	382.49	
31	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC雨水管 Φ110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	128.4	48.24	6194.02	
32	031004006001	大便器	1. 名称:瓷蹲式大便器（含配件） 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:低水箱 4. 附件名称、数量:含水箱、存水弯等附件	组	10	508.50	5085.00	
33	031004006002	大便器	1. 名称:坐式大便器（含配件） 2. 材质:陶瓷 3. 附件名称、数量:角阀、金属软管等配件	组	22	614.00	13508.00	
34	031004003001	洗脸盆	1. 名称:立柱式洗脸盆（含配件） 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:立柱式，冷水 4. 附件名称、数量:感应冷水龙头1个	组	9	430.46	3874.14	
本页小计							58890.76	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水

标段：

第 6 页 共 13 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	其中	
								暂估价	
35	031004003002	洗脸盆	1. 名称:台下式洗脸盆(含配件) 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:台下式,冷水 4. 附件名称、数量:感应冷水龙头1个	组	8	442.75	3542.00		
36	031004003003	洗脸盆	1. 名称:台下式洗脸盆(含配件) 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:台下式,冷热水 4. 附件名称、数量:感应混合冷热龙头1个	组	22	522.19	11488.18		
37	031004010001	淋浴器	1. 名称:成品冷热淋浴花洒 2. 材质、规格:DN15 3. 组装形式:冷热水	套	28	494.56	13847.68		
38	031004014003	给、排水附(配)件	1. 名称:沉箱地漏 2. 材质:塑料 3. 规格:Φ50	个	27	36.71	991.17		
39	031004014004	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ50	个	5	54.08	270.40		
40	031004014005	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ75	个	57	87.05	4961.85		
41	031004014006	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ160	个	1	187.54	187.54		
42	031004008001	其他成品卫生器具	1. 名称:透气帽 2. 规格:Φ110	组	17	3.70	62.90		
43	031004014007	给、排水附(配)件	1. 名称:地面扫除口 2. 规格:Φ110	个	1	23.71	23.71		
44	031004014008	给、排水附(配)件	1. 名称:雨水斗 2. 规格:Φ110	个	5	70.30	351.50		
45	031004014009	给、排水附(配)件	1. 名称:侧排雨水斗 2. 规格:Φ110	个	2	77.90	155.80		
46	031002003001	套管	1. 名称、类型:穿楼板塑料套管 2. 规格:Φ110	个	125	54.24	6780.00		
		排水系统合计					112354.94		
本页小计								42662.73	

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：给排水

标段：

第 7 页 共 13 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	其中
								暂估价
		热水系统						
47	031001006016	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 热水 3. 材质、规格: PP-R热水管 Φ20 4. 连接形式: 热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志: 按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	65.43	21.86	1430.30	
48	031001006017	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 热水 3. 材质、规格: PP-R热水管 Φ25 4. 连接形式: 热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志: 按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	162.6	25.87	4206.46	
49	031001006018	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 热水 3. 材质、规格: PP-R热水管 Φ32 4. 连接形式: 热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志: 按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	78.39	31.74	2488.10	
50	031001006019	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 热水 3. 材质、规格: PP-R热水管 Φ40 4. 连接形式: 热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志: 按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	66.01	40.45	2670.10	
51	031001006020	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 热水 3. 材质、规格: PP-R热水管 Φ50 4. 连接形式: 热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志: 按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	8	52.56	420.48	
本页小计							11215.44	

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：给排水

标段：

第 8 页 共 13 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	其中 暂估价
52	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R热水管 Φ63 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	19.89	72.39	1439.84	
53	031003001011	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	33	43.55	1437.15	
54	031003001012	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	7	62.55	437.85	
55	031003001013	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	2	82.24	164.48	
56	031003001014	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	个	1	135.50	135.50	
57	031003001015	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	2	92.38	184.76	
58	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:高密度玻璃纤维预制瓦外包铝箔 2. 绝热厚度:20mm 3. 管径:DN20	m ³	0.4	2366.91	946.76	
59	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:高密度玻璃纤维预制瓦外包铝箔 2. 绝热厚度:30mm 3. 管径:DN25~DN50	m ³	1.06	2366.91	2508.92	
60	030109001001	热水设备	1. 名称:预留天面热水设备（全套） 2. 规格:含预留不锈钢成品保温水箱（3m*3m*1.5m（h）,有效容积8立方米）;预留屋面太阳能热水设备（总功率约20KW）	套	1	33000.00	33000.00	
		热水系统合计					51470.70	
		生活泵房						
本页小计							40255.26	

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：给排水

标段：

第 9 页 共 13 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	其中	
								暂估价	
61	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN20 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	3.5	51.07	178.75		
62	031001007004	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN40 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	3.4	84.98	288.93		
63	031001007005	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN65 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	17.87	120.52	2153.69		
64	031001007006	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN80 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	2.78	139.78	388.59		
65	031001007007	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN100 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	21.92	180.99	3967.30		
本页小计								6977.26	

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：给排水

标段：

第 10 页 共 13 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	其中	
								暂估价	
66	031001007008	复合管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 钢塑复合管 DN125 4. 连接形式: 卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	19.26	224.01	4314.43		
67	031003001016	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	43.55	43.55		
68	031003001017	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	125.57	125.57		
69	031003010001	软接头(软管)	1. 名称: 可曲挠橡胶接头 2. 规格: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	132.98	132.98		
70	031003010002	软接头(软管)	1. 名称: 可曲挠橡胶接头 2. 规格: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	4	271.01	1084.04		
71	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称: 消声止回阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	685.32	1370.64		
72	030601002001	压力仪表	1. 名称: 压力表 2. 规格、型号: 隔膜、膜片式压力表	台	3	120.73	362.19		
73	031003001018	螺纹阀门	1. 名称: 电磁阀 2. 规格: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	201.43	201.43		
74	031003003003	焊接法兰阀门	1. 名称: 液动阀 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	776.31	776.31		
75	031003003004	焊接法兰阀门	1. 名称: 液动阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	960.67	960.67		
76	030804001001	低压碳钢管件	1. 名称: 异径管 2. 规格: DN65	个	4	74.20	296.80		
本页小计							9668.61		

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：给排水

标段：

第 11 页 共 13 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	其中 暂估价	
77	031003013003	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位:室内 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接	组	1	1092.51	1092.51		
78	031003013004	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位:室内 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	组	1	1308.14	1308.14		
79	031003003005	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接	个	6	335.62	2013.72		
80	031003003006	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN125 3. 连接形式:法兰连接	个	4	564.74	2258.96		
81	031003008001	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN80 3. 连接形式:法兰连接	组	1	611.76	611.76		
82	031003008002	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN125 3. 连接形式:法兰连接	组	1	1107.97	1107.97		
83	031002003002	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN20	个	1	208.09	208.09		
84	031002003003	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100	个	2	298.97	597.94		
85	031002003004	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN125	个	2	342.22	684.44		
86	031006015001	水箱	1. 材质:不锈钢 2. 类型:成品生活水箱 3. 型号、规格:3m*3m*2m (h) 4. 水箱附件:配套集成人孔、内外爬梯、液位计、进(出)水管预留法兰接口、出水管口、溢流管、放空管、通气管与型钢底架等满足设计与使用功能要求的全套附件	台	1	22371.21	22371.21		
本页小计								32254.74	

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：给排水

标段：

第 12 页 共 13 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	其中 暂估价	
87	031006001001	变频给水设备	1. 设备名称:生活变频给水设备 2. 型号、规格:按设计要求选型 3. 水泵主要技术参数:2台主泵 (KQDQE40-8-46) 单泵参数: Q=8m ³ /h H=46m N=2.2KW 4. 附件名称、规格、数量:自带控制柜、气压罐、自洁消毒器 (WTS-2A型) 以及设备、附件之间管路连接, 满足设计与使用功能要求的全套附件	套	1	38130.79	38130.79		
		生活泵房合计					87031.40		
		集水坑							
88	030109001002	离心式泵	1. 名称:潜水泵 (一用一备, 报警水位时两用) 2. 规格:流量:15m ³ /H, 扬程:22m, 功率:2.2KW/台 3. 减振装置形式、数量:带自耦装置, 配自控箱	套	1	8783.57	8783.57		
89	030601002002	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 规格、型号:隔膜、膜片式压力表	台	2	120.73	241.46		
90	031001007009	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:压力排水 3. 材质、规格:涂塑钢管 DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	9.84	182.23	1793.14		
91	031001007010	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:压力排水 3. 材质、规格:涂塑钢管 DN80 4. 连接形式:沟槽连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	1.28	214.73	274.85		
92	031002003005	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:穿管管径 DN80 4. 填料材质:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	个	1	410.57	410.57		
本页小计							49634.38		

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：给排水

标段：

第 13 页 共 13 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	其中 暂估价	
93	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	335.62	671.24		
94	031003003008	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	268.36	536.72		
95	031003010003	软接头(软管)	1. 名称: 橡胶接头 2. 规格: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	271.01	542.02		
		集水坑合计					13253.57		
		分部分项合计					291003.70		
		措施项目							
96	031301017001	脚手架搭拆费		项	1	2619.23	2619.23		
		单价措施合计					2619.23		
本页小计								4369.21	
合 计								293622.93	

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：给排水

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	19208.24			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%
合 计					19208.24			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：给排水

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	312831.17	9	28154.81
合 计					28154.81

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：给排水

第 1 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P. C 32.5	kg	118.44	0.42	49.74
2	04010035	复合普通硅酸盐水泥	P. O 42.5	kg	55	0.42	23.10
3	04010045	白色硅酸盐水泥	32.5	t	0.0044	700.00	3.08
4	04030015@1	中砂		m ³	0.0637	230.00	14.65
5	04050035	碎石	20	m ³	0.062	135.00	8.37
6	04130070	烧结粉煤灰砖	240×115×53	千块	0.16	370.00	59.20
7	14030040	汽油	综合	kg	0.46	10.67	4.91
8	34110010	水		m ³	23.4556	2.50	58.64
9	17230001@1	钢塑复合管	DN80	m	5.7114	60.46	345.31
10	17230001@2	钢塑复合管	DN100	m	21.9638	80.05	1758.20
11	17230001@3	钢塑复合管	DN20	m	3.4685	13.36	46.34
12	17230001@4	钢塑复合管	DN40	m	3.4068	28.06	95.59
13	17230001@5	钢塑复合管	DN65	m	17.9057	47.35	847.83
14	17230001@6	钢塑复合管	DN125	m	19.2985	112.80	2176.87
15	17230001@7	钢塑复合管	DN50	m	3.4469	34.79	119.92
16	17250050@1	PP-R给水管	Φ32	m	95.6564	6.92	661.94
17	17250050@10	PP-R给水管	Φ63	m	19.111	28.21	539.12
18	17250050@11	PP-R给水管	Φ75	m	8.4633	41.23	348.94
19	17250050@12	PP-R给水管	Φ20	m	106.3854	2.80	297.88
20	17250050@13	PP-R给水管	Φ25	m	106.934	4.33	463.02
21	17250050@14	PP-R给水管	Φ90	m	62.0471	59.51	3692.42
22	17250050@2	PP-R热水管	Φ20	m	66.4769	3.50	232.67
23	17250050@3	PP-R热水管	Φ25	m	165.2016	5.35	883.83
24	17250050@4	PP-R热水管	Φ32	m	79.6442	8.57	682.55
25	17250050@5	PP-R热水管	Φ40	m	67.0662	13.54	908.08
26	17250050@6	PP-R热水管	Φ50	m	8.128	21.25	172.72
27	17250050@7	PP-R热水管	Φ63	m	20.2082	34.43	695.77
28	17250050@8	PP-R给水管	Φ40	m	16.1239	11.40	183.81
29	17250050@9	PP-R给水管	Φ50	m	17.4447	16.98	296.21
30	17250370@1	UPVC排水管	Φ160	m	3.686	38.24	140.95
31	17250370@2	UPVC雨水管	Φ110	m	127.6296	16.30	2080.36
32	17250370@3	UPVC排水管	Φ20	m	12.144	2.25	27.32
33	17250370@4	UPVC排水管	Φ32	m	101.2	4.23	428.08
34	17250370@5	UPVC排水管	Φ75	m	126.7042	9.85	1248.04
35	17250370@6	UPVC排水管	Φ110	m	460.978	16.30	7513.94

主要材料价格表

工程名称：给排水

第 2 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
36	17250370@7	UPVC排水管	Φ50	m	84.8157	6.00	508.89
37	18090020@1	室内塑料雨水管件(粘接)	Φ110	个	53.4144	7.66	409.15
38	18090060@1	室内塑料排水管件	Φ32	个	69	1.70	117.30
39	18090060@2	室内塑料排水管件	Φ75	个	114.4217	6.10	697.97
40	18090060@3	室内塑料排水管件	Φ110	个	560.9374	12.84	7202.44
41	18090060@4	室内塑料排水管件	Φ50	个	57.8289	1.99	115.08
42	18090060@5	室内塑料排水管件	Φ20	个	8.28	0.79	6.54
43	18090060@6	室内塑料排水管件	Φ160	个	2.3086	28.68	66.21
44	18090260@1	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ40	个	72.6276	3.93	285.43
45	18090260@2	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ50	个	18.6761	5.46	101.97
46	18090260@3	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ63	个	25.5033	12.17	310.38
47	18090260@4	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ75	个	5.023	20.59	103.42
48	18090260@5	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ20	个	258.6128	0.70	181.03
49	18090260@6	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ25	个	328.1163	1.06	347.80
50	18090260@7	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ32	个	186.5158	2.21	412.20
51	18090260@8	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ90	个	24.1227	32.40	781.58
52	18110001@1	室内钢塑给水管接头零件	DN80	个	2.6391	54.06	142.67
53	18110001@2	室内钢塑给水管接头零件	DN100	个	9.0968	86.40	785.96
54	18110001@3	室内钢塑给水管接头零件	DN20	个	4.235	3.90	16.52
55	18110001@4	室内钢塑给水管接头零件	DN40	个	2.6724	15.34	40.99
56	18110001@5	室内钢塑给水管接头零件	DN65	个	9.3996	40.84	383.88
57	18110001@6	室内钢塑给水管接头零件	DN125	个	6.7795	108.00	732.19
58	18110001@7	室内钢塑给水管接头零件	DN50	个	2.2738	19.17	43.59
59	18190001@1	Y型过滤器	DN80	个	1	392.35	392.35
60	18190001@2	Y型过滤器	DN125	个	1	787.55	787.55
61	18210180@1	可曲挠橡胶接头	DN65	个	6	88.53	531.18

主要材料价格表

工程名称：给排水

第 3 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
62	18210180@2	可曲挠橡胶接头	DN40	个	1	55.05	55.05
63	18310440@1	卡箍连接件(含胶圈)	DN65	套	9.8774	39.10	386.21
64	18310440@3	卡箍连接件(含胶圈)	DN80	套	1.2557	42.50	53.37
65	19000001@1	截止阀	DN50	个	2.02	77.59	156.73
66	19000001@10	可调式减压阀	DN20	个	9.09	284.05	2582.01
67	19000001@2	电磁阀	DN20	个	1.01	185.29	187.14
68	19000001@3	截止阀	DN32	个	3.03	49.66	150.47
69	19000001@4	止回阀	DN50	个	1.01	56.90	57.47
70	19000001@5	截止阀	DN20	个	67.67	28.97	1960.40
71	19000001@6	截止阀	DN40	个	2.02	75.00	151.50
72	19000001@7	截止阀	DN25	个	17.17	37.00	635.29
73	19000001@8	截止阀	DN15	个	10.1	23.00	232.30
74	19000001@9	可调式减压阀	DN15	个	1.01	262.20	264.82
75	19000020@1	闸阀	DN80	个	1	166.00	166.00
76	19000020@2	闸阀	DN65	个	8	155.20	1241.60
77	19000020@3	闸阀	DN125	个	4	270.00	1080.00
78	19000020@4	消声止回阀	DN65	个	2	504.90	1009.80
79	19000020@5	液动阀	DN100	个	1	718.00	718.00
80	19000020@6	液动阀	DN80	个	1	574.40	574.40
81	19000020@7	止回阀	DN65	个	2	87.94	175.88
82	19030001@1	闸阀	DN80	个	3	166.00	498.00
83	19030001@2	闸阀	DN100	个	1	185.00	185.00
84	19030170@1	截止阀	DN50	个	2.02	77.59	156.73
85	20010360@1	钢板平焊法兰	DN80	副	8	57.20	457.60
86	20010360@2	钢板平焊法兰	DN65	副	18	54.00	972.00
87	20010360@3	钢板平焊法兰	DN100	副	3	67.54	202.62
88	20010360@4	钢板平焊法兰	DN125	副	5	80.94	404.70
89	21090001@1	立柱式洗脸盆(含配件)		套	9.09	300.00	2727.00
90	21090001@2	台下式洗脸盆(含配件)		套	30.3	250.00	7575.00
91	21150001@1	瓷蹲式大便器(含配件)		个	10.1	301.93	3049.49
92	21150030@1	连体坐便器(含配件)		个	22.22	459.80	10216.76
93	22110010@1	自动排气阀	DN25	个	5	45.00	225.00
94	24010001@1	水表	DN80	个	2	349.19	698.38

主要材料价格表

工程名称：给排水

第 4 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价 (元)	市场价合计 (元)
95	24010001@2	水表	DN100	个	1	426.59	426.59
96	24010020@1	水表	DN50	个	2	218.26	436.52
97	24110180@1	压力仪表		台	5	20.34	101.70
98	32320001@1	成品冷热淋浴花洒		个	28	358.17	10028.76
99	33050040@1	雨水斗	Φ110	套	5	23.30	116.50
100	33050040@2	侧排雨水斗	Φ110	套	2	30.90	61.80
101	33110030@1	不锈钢成品生活水箱	3m*3m*2m (h)	台	1	20000.00	20000.00
102	51050001@1	潜水泵（一用一备，报警水位时两用）	流量:15m ³ /H, 扬程:22m, 功率:2.2KW/台	套	1	8186.00	8186.00
103	51390001@1	生活变频给水设备	KQDQE40-8-46	套	1	35000.00	35000.00
104	BCZC002	透气帽	Φ110	个	17	3.70	62.90
105	BCZC003	预留天面热水设备（全套）		套	1	33000.00	33000.00
合计							189241.16

单位工程预算汇总表

工程名称：消防

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	438617.87	
1.1	消火栓系统	81317.61	
1.2	消防泵房	147571.85	
1.3	气体灭火	24634.91	
1.4	火灾自动报警设备	185093.50	
2	措施合计	25170.03	
2.1	绿色施工安全防护措施费	22842.23	
2.2	其他措施费	2327.80	
3	其他项目		-
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
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	463787.90	
5	增值税销项税额	41740.91	-
6	总造价	505528.81	
7	人工费	62297.79	
预算价合计=1+2+3+5		505,528.81	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：消防

标段：

第 1 页 共 10 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	其中 暂估价	
		消火栓系统							
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN25 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	0.8	46.99	37.59		
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	33.9	59.21	2007.22		
3	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	243.13	81.86	19902.62		
4	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	21.8	139.04	3031.07		
5	030901002004	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN65	个	126	19.55	2463.30		
6	030901002005	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN100	个	129	26.35	3399.15		
7	030901002006	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN150	个	6	47.60	285.60		
8	030901002007	沟槽管件	1. 名称:沟槽式90°弯头 2. 规格:DN65	个	42	35.83	1504.86		
9	030901002008	沟槽管件	1. 名称:沟槽式90°弯头 2. 规格:DN100	个	23	74.75	1719.25		
10	030901002009	沟槽管件	1. 名称:沟槽式90°弯头 2. 规格:DN150	个	2	128.56	257.12		
本页小计								34607.78	

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：消防

标段：

第 2 页 共 10 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	其中 暂估价
11	030901002010	沟槽管件	1. 名称:沟槽式三通 2. 规格:DN65	个	3	50.35	151.05	
12	030901002011	沟槽管件	1. 名称:沟槽式三通 2. 规格:DN100	个	22	92.98	2045.56	
13	030901002012	沟槽管件	1. 名称:沟槽式机械三通 2. 规格:DN100	个	6	78.16	468.96	
14	030901002013	沟槽管件	1. 名称:沟槽式大小头 2. 规格:DN65	个	1	35.98	35.98	
15	030901010001	室内消火栓	1. 名称:薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜（减压稳压型） 2. 附件:配备DN65消火栓1个,长25m、DN65衬胶龙带1条, DN19水枪1支, 30m长消防软管卷盘1条, 消防按钮一个	套	13	1569.69	20405.97	
16	030901010002	室内消火栓	1. 名称:薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜 2. 附件:配备DN65消火栓1个,长25m、DN65衬胶龙带1条, DN19水枪1支, 30m长消防软管卷盘1条, 消防按钮一个	套	5	1440.35	7201.75	
17	030901010003	室内消火栓	1. 名称:试验用消火栓 2. 规格:DN65	套	1	125.46	125.46	
18	030901013001	灭火器	1. 名称:磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5	具	40	118.23	4729.20	
19	030901013002	灭火器	1. 名称:推车式磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MFT/20	具	1	266.46	266.46	
20	031002001001	管道支架	1. 材质:镀锌型钢 2. 管架形式:综合	kg	53.69	25.83	1386.81	
21	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:沟槽连接	个	6	302.17	1813.02	
22	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽连接	个	8	410.83	3286.64	
23	031003001001	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	4	92.38	369.52	
本页小计							42286.38	

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：消防

标段：

第 3 页 共 10 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	其中 暂估价
24	031002003001	套管	1. 名称:穿楼板钢套管 2. 规格:DN65	个	3	62.89	188.67	
25	031002003002	套管	1. 名称:穿楼板钢套管 2. 规格:DN100	个	18	107.88	1941.84	
26	031002003003	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN65	个	2	255.21	510.42	
27	031002003004	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100	个	1	298.97	298.97	
28	031201001001	管道刷油	1. 油漆品种:红丹防锈漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:刷红丹防锈漆两遍	m ²	106.5	13.93	1483.55	
		消火栓系统合计					81317.61	
		消防泵房						
29	030901002014	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	9.94	59.21	588.55	
30	030901002015	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	25.86	81.86	2116.90	
31	030901002016	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	12.85	139.04	1786.66	
本页小计							8915.56	

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：消防

标段：

第 4 页 共 10 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	其中 暂估价	
32	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	10.03	59.21	593.88		
33	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	4.11	81.86	336.44		
34	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	29.58	139.04	4112.80		
35	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN200 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	7.8	190.58	1486.52		
36	030901002017	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN65	个	48	19.55	938.40		
37	030901002018	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN100	个	52	26.35	1370.20		
38	030901002019	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN150	个	71	47.60	3379.60		
39	030901002020	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN200	个	8	89.25	714.00		
40	031003003003	焊接法兰阀门	1. 名称:超压泄压阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽连接	个	2	1471.08	2942.16		
本页小计								15874.00	

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：消防

标段：

第 5 页 共 10 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	其中	
								暂估价	
41	031003003004	焊接法兰阀门	1. 名称:消声止回阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽连接	个	2	1036.76	2073.52		
42	031003003005	焊接法兰阀门	1. 名称:消声止回阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:沟槽连接	个	2	1862.78	3725.56		
43	031003003006	焊接法兰阀门	1. 名称:信号阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:沟槽连接	个	2	1363.69	2727.38		
44	030901004001	报警装置	1. 名称:湿式报警装置 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:沟槽连接	组	1	2577.39	2577.39		
45	031003003007	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:沟槽连接	个	4	302.17	1208.68		
46	031003003008	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽连接	个	7	410.83	2875.81		
47	031003003009	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:沟槽连接	个	5	748.10	3740.50		
48	031003003010	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:沟槽连接	个	2	1157.01	2314.02		
49	031003008001	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN150 3. 连接形式:沟槽连接	组	2	1387.56	2775.12		
50	031003008002	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN200 3. 连接形式:沟槽连接	组	2	2245.12	4490.24		
51	031003010001	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN100 3. 连接形式:沟槽连接	个	2	383.67	767.34		
52	031003010002	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN150 3. 连接形式:沟槽连接	个	4	633.43	2533.72		
53	031003010003	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN200 3. 连接形式:沟槽连接	个	2	1015.67	2031.34		
本页小计							33840.62		

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：消防

标段：

第 6 页 共 10 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	其中 暂估价	
54	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 规格、型号:隔膜、膜片式压力表	台	8	120.73	965.84		
55	030804001001	低压碳钢管件	1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN150	个	2	144.01	288.02		
56	030804001002	低压碳钢管件	1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN200	个	2	214.91	429.82		
57	030804001003	低压碳钢管件	1. 名称:异径管 2. 规格:DN100	个	2	107.04	214.08		
58	030804001004	低压碳钢管件	1. 名称:异径管 2. 规格:DN150	个	2	140.21	280.42		
59	031003003011	焊接法兰阀门	1. 名称:水锤消除器 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽连接	个	2	774.23	1548.46		
60	031003003012	焊接法兰阀门	1. 名称:水锤消除器 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:沟槽连接	个	2	1178.03	2356.06		
61	031003003013	焊接法兰阀门	1. 名称:压力开关 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽连接	个	1	1042.01	1042.01		
62	031003003014	焊接法兰阀门	1. 名称:压力开关 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:沟槽连接	个	1	1548.23	1548.23		
63	031002003005	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100	个	2	298.97	597.94		
64	031002003006	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN150	个	5	364.07	1820.35		
65	031002003007	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN100	个	2	496.04	992.08		
66	031002003008	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN150	个	2	625.72	1251.44		
67	031002003009	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN200	个	2	810.45	1620.90		
68	030901002021	沟槽管件	1. 名称:沟槽式90°弯头 2. 规格:DN65	个	14	35.83	501.62		
69	030901002022	沟槽管件	1. 名称:沟槽式90°弯头 2. 规格:DN100	个	10	74.75	747.50		
70	030901002023	沟槽管件	1. 名称:沟槽式90°弯头 2. 规格:DN150	个	16	128.56	2056.96		
本页小计								18261.73	

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：消防

标段：

第 7 页 共 10 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	其中 暂估价	
71	030901002024	沟槽管件	1. 名称:沟槽式90° 弯头 2. 规格:DN200	个	2	234.42	468.84		
72	030901002025	沟槽管件	1. 名称:沟槽式大小头 2. 规格:DN150	个	1	93.02	93.02		
73	030901002026	沟槽管件	1. 名称:沟槽式机械三通 2. 规格:DN100	个	2	78.16	156.32		
74	030901002027	沟槽管件	1. 名称:沟槽式三通 2. 规格:DN65	个	2	50.35	100.70		
75	030901002028	沟槽管件	1. 名称:沟槽式三通 2. 规格:DN100	个	5	92.98	464.90		
76	030901002029	沟槽管件	1. 名称:沟槽式三通 2. 规格:DN150	个	7	174.29	1220.03		
77	030901002030	沟槽管件	1. 名称:沟槽式四通 2. 规格:DN100	个	1	112.33	112.33		
78	030901002031	沟槽管件	1. 名称:沟槽式四通 2. 规格:DN150	个	2	201.12	402.24		
79	030109001001	离心式泵	1. 名称:室内消火栓泵（一用一备） 2. 规格:流量:10L/S, 扬程:75M, 功率:18.5KW/台 3. 减振装置形式、数量:按设计及相关施工质量验收规范规定	套	1	36036.84	36036.84		
80	030109001002	离心式泵	1. 名称:室内消火栓泵（一用一备） 2. 规格:流量:30L/S, 扬程:70M, 功率:37KW/台 3. 减振装置形式、数量:按设计及相关施工质量验收规范规定	套	1	35141.54	35141.54		
81	031002001002	管道支架	1. 材质:镀锌型钢 2. 管架形式:综合	kg	35.1	25.83	906.63		
		消防泵房合计					147571.85		
		气体灭火							
82	030902009001	无管网气体灭火装置	1. 名称:七氟丙烷柜式无管网灭火装置 2. 型号、规格:GQQ-180/2.5	套	1	24634.91	24634.91		
		气体灭火合计					24634.91		
		火灾自动报警设备							
本页小计							99738.30		

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：消防

标段：

第 8 页 共 10 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	其中 暂估价	
83	030411005001	接线箱	1. 名称:消防接线箱 2. 规格:TCJX101	个	7	366.54	2565.78		
84	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:模块箱 2. 规格:TX6960	个	7	317.52	2222.64		
85	030904001001	点型探测器	1. 名称:智能光电感烟探测器 2. 规格:JTY-GM-TX3100A	个	135	107.42	14501.70		
86	030904001002	点型探测器	1. 名称:智能电子差定温感温探测器	个	5	107.42	537.10		
87	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓报警按钮	个	14	150.75	2110.50		
88	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:吸顶式紧急广播音箱	个	24	150.56	3613.44		
89	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:编码手动报警按钮(含电话插孔)	个	10	161.06	1610.60		
90	030904005001	声光报警器	1. 名称:编码火灾声光报警器	个	10	134.04	1340.40		
91	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:报警电话	部	4	145.33	581.32		
92	030507001001	入侵探测设备	1. 名称:门磁开关(与常闭防火门配套使用) 2. 类别:TM3610	套	12	265.93	3191.16		
93	030507014001	区域火灾显示盘	1. 名称:区域火灾显示盘 2. 类别:TCFS5089	台	5	3362.83	16814.15		
94	030411004001	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-2.5	m	343.248	4.83	1657.89		
95	030411004002	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 规格:WDZN-RVS-2*6	m	76.976	15.54	1196.21		
96	030411004003	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 规格:WDZN-RVS-2*2.5	m	153.902	7.62	1172.73		
97	030411004004	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 规格:WDZN-RVS-2*1.5	m	1258.524	5.42	6821.20		
98	030411004005	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 规格:WDZN-RVSP-2*1.5	m	102.223	5.84	596.98		
99	030411004006	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 规格:WDZN-RVVP-2*2.5	m	55.043	6.28	345.67		
100	030411004007	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 规格:WDZN-RVVP-2*1.5	m	214.306	5.04	1080.10		
本页小计								61959.57	

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：消防

标段：

第 9 页 共 10 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	其中 暂估价	
101	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:MT 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	1485.998	14.20	21101.17		
102	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:MT 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配	m	15.872	18.69	296.65		
103	030411003001	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:100*50 3. 材质:镀锌金属桥架	m	45.716	56.36	2576.55		
104	030411003002	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:100*100 3. 材质:镀锌金属桥架	m	16.552	80.83	1337.90		
105	030413001001	铁构件	1. 名称:线槽支架 2. 材质:铁构件	kg	100.5421	26.72	2686.48		
106	030904016001	备用电源及电池主机(柜)	1. 名称:消防报警备用电源	套	1	3112.83	3112.83		
107	030904012001	火灾报警系统控制主机	1. 规格、线制:火灾报警控制主机 2. 控制回路:500点以下	台	1	18958.32	18958.32		
108	030904015001	火灾报警控制微机(CRT)	1. 规格:火灾报警控制微机(CRT)	台	1	7159.95	7159.95		
109	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:电话主机	台	1	3752.65	3752.65		
110	030904014002	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:消防广播主机	台	1	7804.11	7804.11		
111	030904013001	联动控制主机	1. 规格、线制:消防设备电源监控器	台	1	6846.39	6846.39		
112	030904013002	联动控制主机	1. 规格、线制:多线制盘	台	1	4416.39	4416.39		
113	030904013003	联动控制主机	1. 规格、线制:防火门监控控制器	台	1	6846.39	6846.39		
114	030904013004	联动控制主机	1. 规格、线制:消防应急照明控制器	台	1	12146.39	12146.39		
115	030904009001	区域报警控制箱	1. 名称:气体灭火控制器	台	1	8558.04	8558.04		
本页小计							107600.21		

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：消防

标段：

第 10 页 共 10 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	其中 暂估价	
116	030904013005	联动控制主机	1. 规格、线制:电气火灾控制器	台	1	6846.39	6846.39		
117	031201003001	金属结构刷油	1. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹防锈漆2遍、调和漆2遍	kg	100.5421	2.28	229.24		
118	030905001001	自动报警系统调试	1. 点数:256点以下	系统	1	8458.09	8458.09		
		火灾自动报警设备合计					185093.50		
		分部分项合计					438617.87		
		措施项目							
119	031301017001	脚手架搭拆费		项	1	2327.80	2327.80		
		单价措施合计					2327.80		
本页小计								17861.52	
合 计								440945.67	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

主要材料价格表

工程名称：消防

第 1 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	17010100@1	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN65	m	54.6781	40.88	2235.24
2	17010100@2	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN100	m	277.1966	59.97	16623.48
3	17010100@3	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN150	m	64.8723	110.91	7194.99
4	17010100@4	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN200	m	7.878	155.96	1228.65
5	17030001@1	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN25	m	0.804	15.30	12.30
6	18030010@1	偏心异径管	DN150	个	2	40.44	80.88
7	18030010@2	偏心异径管	DN200	个	2	53.92	107.84
8	18030010@3	异径管	DN150	个	2	36.64	73.28
9	18030010@4	异径管	DN100	个	2	24.43	48.86
10	18031283@1	室内镀锌钢管管件	DN25	个	0.5256	2.45	1.29
11	18031463@1	沟槽式90°弯头	DN65	套	56.28	19.55	1100.27
12	18031463@10	沟槽式三通	DN65	套	5.025	34.00	170.85
13	18031463@11	沟槽式大小头	DN65	套	1.005	19.70	19.80
14	18031463@12	沟槽式90°弯头	DN150	套	18.09	78.20	1414.64
15	18031463@13	沟槽式90°弯头	DN200	套	2.01	171.70	345.12
16	18031463@14	沟槽式大小头	DN150	套	1.005	42.84	43.05
17	18031463@2	沟槽式机械三通	DN100	套	2.01	44.20	88.84
18	18031463@3	沟槽式三通	DN100	套	5.025	58.94	296.17
19	18031463@4	沟槽式三通	DN150	套	7.035	123.70	870.23
20	18031463@5	沟槽式四通	DN100	套	1.005	78.20	78.59
21	18031463@6	沟槽式四通	DN150	套	2.01	150.40	302.30
22	18031463@7	沟槽式90°弯头	DN100	套	33.165	40.80	1353.13
23	18031463@8	沟槽式机械三通	DN100	套	6.03	44.20	266.53
24	18031463@9	沟槽式三通	DN100	套	22.11	58.94	1303.16
25	18190001@1	Y型过滤器	DN150	个	2	1009.85	2019.70
26	18190001@2	Y型过滤器	DN200	个	2	1650.15	3300.30
27	18210180@1	可曲挠橡胶接头	DN150	个	4	247.32	989.28
28	18210180@2	可曲挠橡胶接头	DN200	个	2	410.61	821.22
29	18210180@3	可曲挠橡胶接头	DN100	个	2	136.50	273.00
30	18310440@1	卡箍连接件(含胶圈)	DN65	套	20	39.10	782.00
31	18310440@2	卡箍连接件(含胶圈)	DN100	套	44	52.70	2318.80
32	18310440@3	卡箍连接件(含胶圈)	DN150	套	24	95.20	2284.80

主要材料价格表

工程名称：消防

第 2 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
33	18310440@4	卡箍连接件(含胶圈)	DN200	套	4	178.50	714.00
34	19000220@1	闸阀	DN65	个	10	155.20	1552.00
35	19000220@2	闸阀	DN100	个	15	185.00	2775.00
36	19000220@3	超压泄压阀	DN100	个	2	1245.25	2490.50
37	19000220@4	消声止回阀	DN100	个	2	810.93	1621.86
38	19000220@5	消声止回阀	DN150	个	2	1474.68	2949.36
39	19000220@6	信号阀	DN150	个	2	975.59	1951.18
40	19000220@7	闸阀	DN150	个	5	360.00	1800.00
41	19000220@8	闸阀	DN200	个	2	560.00	1120.00
42	19410040@1	压力开关	DN150	个	1	1160.13	1160.13
43	19410040@2	压力开关	DN100	个	1	816.18	816.18
44	19410040@3	水锤消除器	DN150	个	2	789.93	1579.86
45	19410040@4	水锤消除器	DN100	个	2	548.40	1096.80
46	20000130@1	沟槽法兰	DN150	片	2	51.84	103.68
47	20010360@1	沟槽法兰	DN100	副	2	67.54	135.08
48	20010360@2	沟槽法兰	DN200	副	4	138.24	552.96
49	20010360@3	沟槽法兰	DN150	副	6	103.68	622.08
50	22110010@1	自动排气阀	DN25	个	4	45.00	180.00
51	23010001@1	磷酸铵盐干粉灭火器	MF/ABC5	个	40	114.60	4584.00
52	23010001@2	推车式磷酸铵盐干粉灭火器	MFT/20	个	1	262.83	262.83
53	23030040@1	薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜(减压稳压型)		套	13	1422.70	18495.10
54	23030040@2	薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜		套	5	1293.36	6466.80
55	23030050@1	试验用消火栓	DN65	个	1	90.10	90.10
56	23070010@2	七氟丙烷柜式无管网灭火装置	GQQ-180/2.5	套	1	22568.38	22568.38
57	23370100@1	智能光电感烟探测器	JTY-GM-TX3100A	个(对)	135	63.32	8548.20
58	23370100@2	智能电子差定温感温探测器		个(对)	5	63.32	316.60
59	23390005@1	编码火灾声光报警器		个	10	50.49	504.90
60	23390010@1	湿式报警装置	DN150	套	1	1589.09	1589.09
61	23390370@1	气体灭火控制器		台	1	7800.00	7800.00
62	23390380@1	防火门控制器		台	1	4500.00	4500.00

主要材料价格表

工程名称：消防

第 3 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
63	23390380@2	消防应急照明控制器		台	1	9800.00	9800.00
64	23390380@3	多线制盘		台	1	2070.00	2070.00
65	23390380@4	电气火灾控制器		台	1	4500.00	4500.00
66	23390380@5	消防设备电源监控器		台	1	4500.00	4500.00
67	23390390	火灾报警控制主机		台	1	16860.00	16860.00
68	23390395	火灾报警控制微机(CRT)		台	1	6000.00	6000.00
69	23400010@1	模块箱TX6960		台	7	191.15	1338.05
70	23410060@1	消火栓报警按钮		个	14	87.66	1227.24
71	23410070@1	吸顶式紧急广播音箱		只	24	119.43	2866.32
72	23450030	消防报警备用电源		台	1	3000.00	3000.00
73	24110180@1	压力仪表		台	8	20.34	162.72
74	28030170@2	WDZN-BYJ-2.5		m	377.5728	3.17	1196.91
75	28030170@3	WDZN-RVS-2*6		m	80.8248	12.93	1045.06
76	28030410@1	WDZN-RVS-2*2.5		m	166.2142	5.78	960.72
77	28030410@2	WDZN-RVS-2*1.5		m	1359.2059	3.76	5110.61
78	28030410@3	WDZN-RVSP-2*1.5		m	110.4008	4.15	458.16
79	28030410@4	WDZN-RVVP-2*2.5		m	59.4464	4.54	269.89
80	28030410@5	WDZN-RVVP-2*1.5		m	231.4505	3.41	789.25
81	29010001@1	镀锌金属桥架	100*50	m	48.0018	14.92	716.19
82	29010001@2	镀锌金属桥架	100*100	m	17.3796	19.92	346.20
83	29060030@2	MT20		m	1530.5779	5.48	8387.57
84	29060030@4	MT25		m	16.3482	6.32	103.32
85	29110400@1	消防接线箱TCJX101		个	7	147.12	1029.84
86	30070010	电话主机		台	1	2645.00	2645.00
87	30070040@1	报警电话		部	4	129.81	519.24
88	30210120@1	编码手动报警按钮(含电话插孔)		个	10	86.25	862.50
89	51050001@1	室内消火栓泵(一用一备)	流量:10L/S, 扬程:75M, 功率:18.5KW/台	套	1	35130.82	35130.82
90	51050001@2	喷淋泵(一用一备)	流量:30L/S, 扬程:70M, 功率:37KW/台	套	1	34235.52	34235.52
91	55050330	消防广播控制柜		台	1	6221.24	6221.24
92	57010010@2	门磁开关(与常闭防火门配套使用)	TM3610	套	12	219.47	2633.64
93	BCZC001	卡箍连接件(含胶圈)	DN65	个	174	19.55	3401.70

主要材料价格表

工程名称：消防

第 4 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价 (元)	市场价合计 (元)
94	BCZC001@1	卡箍连接件(含胶圈)	DN100	个	181	26.35	4769.35
95	BCZC001@2	卡箍连接件(含胶圈)	DN150	个	77	47.60	3665.20
96	BCZC001@3	卡箍连接件(含胶圈)	DN200	个	8	89.25	714.00
97	补充主材001	区域火灾显示盘TCFS5089		台	5	3362.83	16814.15
合计							331345.67

单位工程预算汇总表

工程名称：通风空调

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	26166.28	
2	措施合计	1893.07	
2.1	绿色施工安全防护措施费	1749.56	
2.2	其他措施费	143.51	
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
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	28059.35	
5	增值税销项税额	2525.34	—
6	总造价	30584.69	
7	人工费	4927.13	
预算价合计=1+2+3+5		30,584.69	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：通风空调

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	其中 暂估价
		整个项目						
1	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤1000 5. 板材厚度:0.6mm 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	42.43	110.19	4675.36	
2	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤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	13.19	117.88	1554.84	
3	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm) ≤450 5. 板材厚度:0.5mm 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	10.57	158.43	1674.61	
4	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm) ≤1000 5. 板材厚度:0.6mm 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	8.76	132.73	1162.71	
5	030108003001	轴流通风机	1. 名称:混流式排风机PF-1 2. 规格:Y90L-5, Q=50003/h, N=6kw, ηF=0.69, 通风机能效等级为2级	台	1	5194.75	5194.75	
本页小计							14262.27	

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：通风空调

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	其中	
								暂估价	
6	030108003002	轴流通风机	1. 名称:混流式排风机PF-2 2. 规格:Y90L-5, Q=50003/h, N=6kw, η F=0.69, 通风机能效等级为2级	台	1	5194.75	5194.75		
7	030108003003	轴流通风机	1. 名称:混流式送风机SF-1 2. 规格:Y90L-3, Q=30003/h, N=3kw, η F=0.69, 通风机能效等级为2级	台	1	3394.75	3394.75		
8	030108003004	轴流通风机	1. 名称:混流式排风机PF-2a 2. 规格:Y90L-5, Q=15003/h, N=3kw, η F=0.69, 通风机能效等级为2级	台	1	1794.75	1794.75		
9	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500*500	个	8	142.29	1138.32		
10	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试	系统	1	381.44	381.44		
		分部分项合计					26166.28		
		措施项目							
11	031302007001	高层施工增加		项	1				
12	031301017001	脚手架搭拆费		项	1	143.51	143.51		
		单价措施合计					143.51		
本页小计								12047.52	
合 计								26309.79	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	1749.56			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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								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					1749.56			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：通风空调

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	01290303@2	镀锌薄钢板 $\delta=0.6\text{mm}$		m2	9.9689	21.80	217.32
2	01290303@3	镀锌钢板	0.6mm	m2	48.2853	21.80	1052.62
3	01290303@4	镀锌钢板	0.75mm	m2	15.0102	28.55	428.54
4	01290303@5	镀锌钢板	0.5mm	m2	12.0287	18.27	219.76
5	22410013@3	单层百叶风口500*500		个	8	47.95	383.60
6	50290020@1	混流式排风机PF-1	Y90L-5, Q=50003/h, N=6kw, $\eta_F=0.69$, 通风机能效等级为2级	台	1	5000.00	5000.00
7	50290020@2	混流式排风机PF-2	Y90L-5, Q=50003/h, N=6kw, $\eta_F=0.69$, 通风机能效等级为2级	台	1	5000.00	5000.00
8	50290020@3	混流式送风机SF-1	Y90L-3, Q=30003/h, N=3kw, $\eta_F=0.69$, 通风机能效等级为2级	台	1	3200.00	3200.00
9	50290020@4	混流式排风机PF-2a	Y90L-5, Q=15003/h, N=3kw, $\eta_F=0.69$, 通风机能效等级为2级	台	1	1600.00	1600.00
合计							17101.84

单位工程预算汇总表

工程名称：建筑工程

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	8648997.84	
1.1	A.1土石方工程	81173.36	
1.2	A.4砌筑工程	469138.54	
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程	3113676.01	
1.4	A.6金属结构工程	57781.86	
1.5	A.8门窗工程	1240268.75	
1.6	A.9屋面及防水工程	559293.46	
1.7	A.10保温、隔热、防腐工程	519769.11	
1.8	A.11楼地面装饰工程	539689.18	
1.9	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	973622.49	
1.10	A.13天棚工程	549546.86	
1.11	A.14油漆、涂料、裱糊工程	445739.21	
1.12	A.15其他装饰工程	99299.01	
2	措施合计	1852587.08	
2.1	绿色施工安全防护措施费	794618.63	
2.2	其他措施费	1057968.45	
3	其他项目	110000.00	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价	110000.00	
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
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	10611584.92	
5	增值税销项税额	955042.64	—
6	总造价	11566627.56	
7	人工费	2308578.15	
预算价合计=1+2+3+5		11,566,627.56	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：建筑工程

标段：

第 1 页 共 16 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	其中 暂估价	
	A.1	土石方工程							
1	010101001001	平整场地	1. 平整场地	m ²	974.46	2.51	2445.89		
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	3153.05	6.42	20242.58		
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯实机夯实 槽、坑 2. 填方材料品种：原开挖土	m ³	2611.98	19.58	51142.57		
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：开挖余土 2. 运距：挖掘机装车外运1km	m ³	541.07	13.57	7342.32		
		土石方工程合计					81173.36		
	A.4	砌筑工程							
5	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位：蹲位 2. 砖品种、规格、强度等级：标准砖 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M7.5	个	37	559.57	20704.09		
6	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块 2. 墙体类型：内墙 3. 厚度：200mm 4. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m ³	369.98	534.88	197894.90		
7	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块 2. 墙体类型：外墙 3. 厚度：200mm 4. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m ³	221.31	547.80	121233.62		
8	010402001005	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块 2. 墙体类型：内墙 3. 厚度：100mm 4. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m ³	211.74	558.85	118330.90		
9	010402001004	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块 2. 墙体类型：外墙 3. 厚度：100mm 4. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m ³	8.466	547.80	4637.67		
本页小计								543974.54	

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：建筑工程

标段：

第 2 页 共 16 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	其中 暂估价
10	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块 2. 墙体类型：内墙 3. 厚度：150mm 4. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m3	5.85	558.85	3269.27	
11	010402001009	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块 2. 墙体类型：内墙 3. 厚度：110mm 4. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m3	5.49	558.85	3068.09	
		砌筑工程合计					469138.54	
	A.5	混凝土及钢筋 混凝土工程						
12	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内（含±0.00以下）	m3	83.59	524.34	43829.58	
13	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内（含±0.00以下）	m3	365.19	558.72	204038.96	
14	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内（含±0.00以下）	m3	4.69	582.79	2733.29	
15	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内（含±0.00以下）	m3	141.11	662.49	93483.96	
16	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内（含±0.00以下）	m3	103.16	667.57	68866.52	
17	010502003001	异形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内（含±0.00以下）	m3	16.19	667.57	10807.96	
本页小计							430097.63	

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：建筑工程

标段：

第 3 页 共 16 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	其中 暂估价
18	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	125.77	739.26	92976.73	
19	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	67.82	541.28	36709.61	
20	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	18.13	557.27	10103.31	
21	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	9.07	639.11	5796.73	
22	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	35.5	639.11	22688.41	
23	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	64.79	585.02	37903.45	
24	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	33.13	590.09	19549.68	
25	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	849.9	559.73	475714.53	
26	010505008001	雨篷、悬挑板、 阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	21.2	726.94	15411.13	
27	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度 50m以内(含±0.00以下)	m3	63.72	619.36	39465.62	
本页小计							756319.20	

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：建筑工程

标段：

第 4 页 共 16 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	其中 暂估价	
28	010507001003	散水、坡道	1. 垫层材料种类、厚度:150mm厚3: 7灰土 2. 混凝土强度等级:60mm厚C15混凝土垫层 3. 结合层砂浆:30厚1: 4干硬性水泥砂浆 4. 面层厚度:20mm厚花岗岩铺面	m ²	202.39	220.30	44586.52		
29	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 ϕ 10以内	t	2.145	4980.04	10682.19		
30	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 ϕ 10以内	t	39.277	4882.17	191756.99		
31	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 ϕ 25以内	t	150.742	4668.08	703675.72		
32	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 圆钢 ϕ 10以内	t	2.113	5821.60	12301.04		
33	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内	t	43.784	6128.24	268318.86		
34	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以外	t	0.648	4981.38	3227.93		
35	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: ϕ 18以内	个	2204	251.13	553490.52		
36	010516003002	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: ϕ 32以内	个	366	328.04	120062.64		
37	010516003003	机械连接	1. 连接方式:套筒直螺纹钢筋接头 2. 规格: ϕ 18以内	个	134	13.05	1748.70		
38	010516003004	机械连接	1. 连接方式:套筒直螺纹钢筋接头 2. 规格: ϕ 25以内	个	683	16.32	11146.56		
39	010516003005	机械连接	1. 连接方式:套筒冷挤压接头 2. 规格: ϕ 32以内	个	629	20.03	12598.87		
		混凝土及钢筋 混凝土工程合计					3113676.01		
	A.6	金属结构工程							
40	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:铁丝网	m ²	2984.6	19.36	57781.86		
本页小计								1991378.40	

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：建筑工程

标段：

第 5 页 共 16 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	其中
								暂估价
		金属结构工程合计					57781.86	
	A.8	门窗工程						
41	010801001001	木质门	1. 名称:单扇成品实木复合门 2. 门框或扇外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	100.8	853.12	85994.50	
42	010801001002	木质门	1. 名称:子母成品实木复合门 2. 门框或扇外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	93.6	953.12	89212.03	
43	010801001003	木质门	1. 名称:双扇成品实木复合门 2. 门框或扇外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	13.5	953.12	12867.12	
44	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:见图 2. 门框、扇材质:单扇铝合金平开门、6+12A+6中空玻璃 3. 含五金及安装	m2	9.24	651.48	6019.68	
45	010802001006	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:见图 2. 门框、扇材质:双扇铝合金平开门、6+12A+6中空玻璃 3. 含五金及安装	m2	139.28	753.19	104904.30	
46	010802001003	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:见图 2. 门框、扇材质:铝合金推拉门、6+12A+6中空玻璃 3. 含五金及安装 4. 筑物超高增加人工、机械降效率 高度 50m以内	m2	68.64	622.46	42725.65	
47	010802001004	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:见图 2. 门框、扇材质:卫生间磨砂玻璃门 3. 含五金及安装	m2	176.69	394.74	69746.61	
48	010802003001	钢质防火门	1. 门类型:钢质防火门 双扇(甲级) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	14.4	605.41	8717.90	
49	010802003002	钢质防火门	1. 门类型:钢质防火门 双扇(乙级) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	50.4	522.41	26329.46	
本页小计							446517.25	

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：建筑工程

标段：

第 6 页 共 16 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	其中 暂估价
50	010802003006	钢质防火门	1. 门类型:钢质防火门 单扇(甲级) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	24	605.41	14529.84	
51	010802003005	钢质防火门	1. 门类型:乙级模压板防火门(子母门) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	3.12	605.41	1888.88	
52	010802003003	钢质防火门	1. 门类型:钢质防火门 单扇(丙级) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	36.75	522.41	19198.57	
53	010802003004	钢质防火门	1. 门类型:钢质防护门 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	21.12	497.74	10512.27	
54	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:见图 2. 框、扇材质:铝合金固定窗 3. 含五金及安装	m2	538.54	516.46	278134.37	
55	010807001005	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:见图 2. 框、扇材质:铝合金固定窗(带标志) 3. 含五金及安装	m2	16.8	516.46	8676.53	
56	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:见图 2. 框、扇材质:灰色铝合金90系列6+12A+6中空玻璃 3. 含五金及安装	m2	634.88	597.19	379143.99	
57	010807001004	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:见图 2. 框、扇材质:防护窗 3. 含五金及安装	m2	2.7	597.19	1612.41	
58	010807003001	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸:空调百叶	m2	287.78	278.18	80054.64	
		门窗工程合计					1240268.75	
	A.9	屋面及防水工程						
59	010901002001	型材屋面	1. 40厚C20配筋细石砼(掺减水剂,双向配%4@150,每6米设缝,密封胶嵌缝)	m2	1011.35	33.47	33849.88	
60	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:3.0厚高聚物改性沥青防水卷材	m2	1011.35	46.32	46845.73	
本页小计							874447.11	

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：建筑工程

标段：

第 7 页 共 16 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	其中 暂估价	
61	010902001002	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:4.0厚高聚物改性沥青防水卷材	m ²	1011.35	48.12	48666.16		
62	010902002001	屋面涂膜防水	1. 防水膜品种:高聚物防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚	m ²	1011.35	50.02	50587.73		
63	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:水泥基渗透结晶型涂料 2. 涂膜厚度、遍数:2.0厚	m ²	2416.36	65.58	158464.89		
64	010903002002	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:2.0厚	m ²	1815.01	63.50	115253.14		
65	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:7厚聚合物水泥砂浆(需挂网)	m ²	2416.36	35.54	85877.43		
66	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:2厚	m ²	339.73	58.13	19748.50		
		屋面及防水工程合计					559293.46		
	A.10	保温、隔热、防腐工程							
67	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚保温砂浆	m ²	1011.35	92.02	93064.43		
68	011001001002	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:88厚挤塑聚苯板	m ²	1011.35	48.77	49323.54		
69	011001001003	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:20厚保温砂浆找平	m ²	1011.35	92.02	93064.43		
70	011001001004	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:1:8水泥陶粒建筑找坡,最薄处30厚	m ²	1011.35	23.04	23301.50		
71	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热材料品种、规格及厚度:20mm保温砂浆	m ²	2416.36	108.02	261015.21		
		保温、隔热、防腐工程合计					519769.11		
	A.11	楼地面装饰工程							
72	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 部位:坡1:水泥防滑坡道台阶 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚水泥砂浆1:2 3. 15宽防滑条 金刚砂	m ²	140.99	23.55	3320.31		
本页小计								1001687.27	

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：建筑工程

标段：

第 8 页 共 16 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	其中 暂估价	
73	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 部位：散2：水泥砂浆散水（散水宽700） 2. 面层厚度、砂浆配合比：15mm厚水泥砂浆1：2	m2	61.4	15.58	956.61		
74	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：30厚1：2水泥砂浆 2. 面层厚度、砂浆配合比：15厚1：2水泥砂浆	m2	210.93	52.48	11069.61		
75	011102001001	石材楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：30厚1：2水泥砂浆 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10厚1：2水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色：麻石600*300*20	m2	44.83	216.87	9722.28		
76	011102003001	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：30厚1：2水泥砂浆 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10厚1：2水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色：仿古地砖800*800*12	m2	3042.12	114.95	349691.69		
77	011102003002	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：30厚1：2水泥砂浆 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10厚1：2水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色：地砖300*300*12	m2	339.73	107.71	36592.32		
78	011102003004	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：30厚1：2水泥砂浆 2. 结合层厚度、砂浆配合比：10厚1：2水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色：防滑地砖300*300*12	m2	12.61	107.71	1358.22		
79	011103002001	橡胶板卷材楼地面	1. 找平层厚度、材料种类：15厚1：2水泥砂浆 2. 粘结层厚度、材料种类：30厚1：3水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色：2mm洁净专用同质透芯PVC卷材	m2	398.23	113.13	45051.76		
本页小计								454442.49	

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：建筑工程

标段：

第 9 页 共 16 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	其中	
								暂估价	
80	011104004001	防静电活动地板	1. 支架高度、材料种类:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:400*400*20厚防静电地板	m ²	33.26	362.18	12046.11		
81	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 找平层厚度、材料种类:12厚1:2水泥砂浆 3. 粘贴层厚度、材料种类:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:抛光砖800*100	m ²	142.34	228.24	32487.68		
82	011105003002	块料踢脚线（楼梯）	1. 踢脚线高度:100mm 2. 找平层厚度、材料种类:12厚1:2水泥砂浆 3. 粘贴层厚度、材料种类:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:抛光砖800*100	m ²	20.94	259.07	5424.93		
83	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆找平 2. 面层厚度、砂浆配合比:30厚1:2水泥砂浆面层	m ²	263.26	121.43	31967.66		
		楼地面装饰工程合计					539689.18		
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
84	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆	m ²	2416.36	34.68	83799.36		
85	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:12厚M7.5水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:8厚1:3水泥砂浆	m ²	7587.67	28.75	218145.51		
86	011201001003	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:12厚1:2水泥砂浆	m ²	82.02	18.04	1479.64		
本页小计								385350.89	

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：建筑工程

标段：

第 10 页 共 16 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	其中	
								暂估价	
87	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:内墙 2. 安装方式:粘贴 3. 结合层材料品种、规格、颜色:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:抛釉砖600*300*12	m2	1565.99	130.70	204674.89		
88	011204003002	块料墙面	1. 墙体类型:内墙 2. 安装方式:粘贴 3. 结合层材料品种、规格、颜色:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:抛釉砖800*400*12	m2	249.02	189.06	47079.72		
89	011204003003	块料墙面	1. 墙体类型:内墙 2. 安装方式:粘贴 3. 结合层材料品种、规格、颜色:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:抛光砖800*400*12	m2	82.02	189.06	15506.70		
90	011207001001	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:浅色冰火板2440*1220*9	m2	1378.69	133.67	184289.49		
91	011207001002	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:900*1800*50厚玻镁板	m2	1019.53	150.88	153826.69		
92	011210003001	玻璃隔断	1. 玻璃隔断	m2	116.11	190.15	22078.32		
93	011210003004	玻璃隔断	1. 名称:90系列铝合金玻璃隔断	m2	33.22	224.65	7462.87		
94	011210006001	其他隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色:卫生间隔断	m2	145.26	242.87	35279.30		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计					973622.49		
	A.13	天棚工程							
本页小计								670197.98	

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：建筑工程

标段：

第 11 页 共 16 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	其中	
								暂估价	
95	011302001001	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨，跌级，间距600 3. 面层材料品种、规格：0.9厚硅酸钙板+1厚黑镜钢	m2	5.41	312.58	1691.06		
96	011302001002	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨，平级，间距600 3. 面层材料品种、规格：0.9厚硅酸钙板	m2	492.37	118.61	58400.01		
97	011302001003	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨，跌级，间距600 3. 面层材料品种、规格：0.9厚硅酸钙板	m2	102.31	312.58	31980.06		
98	011302001004	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨，平级 3. 面层材料品种、规格：冲孔氟碳铝扣板1200*600	m2	265.44	239.58	63594.12		
99	011302001005	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨，平级 3. 面层材料品种、规格：氟碳铝扣板1200*600	m2	333.84	208.98	69765.88		
100	011302001006	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨，平级 3. 面层材料品种、规格：氟碳铝扣板300*300	m2	229.25	167.22	38335.19		
本页小计							263766.32		

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：建筑工程

标段：

第 12 页 共 16 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	其中
								暂估价
101	011302001007	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨，平级 3. 面层材料品种、规格：冲孔铝扣板600*600	m2	33.39	177.45	5925.06	
102	011302001008	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格：电解板	m2	34.77	119.44	4152.93	
103	011302001009	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格：玻镁板1800*900*50	m2	434.31	160.36	69645.95	
104	011302001010	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨，平级 3. 面层材料品种、规格：氟碳铝扣板600*600	m2	945.09	177.45	167706.22	
105	011302001011	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度：不上人 2. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨，平级，间距600 3. 面层材料品种、规格：9厚冰火板	m2	121.36	143.15	17372.68	
106	011302001012	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：U型轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格：50*50U型条形铝扣板	m2	174.19	120.43	20977.70	
		天棚工程合计					549546.86	
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
本页小计							285780.54	

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：建筑工程

标段：

第 13 页 共 16 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	其中 暂估价	
107	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型：一般抹灰面 2. 腻子种类：成品腻子粉（一般型） 3. 刮腻子遍数：3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆底油二遍面油二遍 5. 部位：天棚	m2	1272.91	53.09	67578.79		
108	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型：硅酸钙板 2. 腻子种类：成品腻子粉（一般型） 3. 刮腻子遍数：3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆底油二遍面油二遍 5. 部位：天棚	m2	594.68	52.06	30959.04		
109	011406001003	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数：真石漆 2. 部位：外墙	m2	2416.36	65.09	157280.87		
110	011406001004	抹灰面油漆	1. 基层类型：一般抹灰面 2. 腻子种类：成品腻子粉（一般型） 3. 刮腻子遍数：2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆底油二遍面油一遍 5. 部位：墙面	m2	5772.66	32.90	189920.51		
		油漆、涂料、裱糊工程合计					445739.21		
	A.15	其他装饰工程							
111	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格：楼梯栏杆	m	113.73	130.60	14853.14		
112	011503008001	玻璃栏板	1. 栏杆玻璃的种类、规格、颜色：玻璃栏板	m	50.4	615.23	31007.59		
113	011506003001	玻璃雨篷	1. 玻璃雨篷固定方式：托架式 2. 玻璃材料品种、规格：雨篷夹胶玻璃	m2	84	636.17	53438.28		
		其他装饰工程合计					99299.01		
		分部分项合计					8648997.84		
		措施项目							
本页小计								545038.22	

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：建筑工程

标段：

第 14 页 共 16 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	其中
								暂估价
114	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度:20.5m内	m2	1717.22	83.70	143731.31	
115	粤011701008002	综合钢脚手架	1. 搭设高度:12.5m内	m2	1713.6	76.64	131330.30	
116	粤011701008003	综合钢脚手架	1. 搭设高度:4.5m内	m2	53.28	1738.99	92653.39	
117	粤011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:4.3m	m2	106.55	12.84	1368.10	
118	粤011701010002	满堂脚手架	1. 搭设高度:3.7m	m2	2843.71	12.84	36513.24	
119	粤011701010003	满堂脚手架	1. 搭设高度:3.9m	m2	975.96	12.84	12531.33	
120	粤011701010004	满堂脚手架	1. 搭设高度:4.8m	m2	485.23	12.84	6230.35	
121	粤011701011001	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m 实际高度(m):4.3m	m2	53.28	21.37	1138.59	
122	粤011701011002	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m 实际高度(m):3.7m	m2	1421.85	15.97	22706.94	
123	粤011701011003	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m 实际高度(m):3.9m	m2	487.98	15.97	7793.04	
124	粤011701011004	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m 实际高度(m):4.8m	m2	975.46	21.37	20845.58	
125	011702001001	基础	1. 基础类型:基础垫层模板	m2	161.86	32.85	5317.10	
126	011702001002	基础	1. 名称:独立基础模板	m2	337.48	54.37	18348.79	
127	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):4.3	m2	167	67.68	11302.56	
128	011702002002	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内 实际支模高度(m):4.3	m2	27.84	62.08	1728.31	
129	011702002003	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):3.7	m2	748.12	67.68	50632.76	
本页小计							564171.69	

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：建筑工程

标段：

第 15 页 共 16 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	其中	
								暂估价	
130	011702002004	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):3.9	m2	255.52	67.68	17293.59		
131	011702002005	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):4.8	m2	321.97	72.11	23217.26		
132	011702002006	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):3.6	m2	93.6	63.25	5920.20		
133	011702003001	构造柱	1. 名称:周长1.2m内, 高度4.3m	m2	58.61	75.93	4450.26		
134	011702003002	构造柱	1. 名称:周长1.2m内, 高度3.7m	m2	1234.25	75.93	93716.60		
135	011702003003	构造柱	1. 名称:周长1.2m内, 高度3.9m	m2	354.33	75.93	26904.28		
136	011702003004	构造柱	1. 名称:周长1.2m内, 高度4.8m	m2	440.86	80.37	35431.92		
137	011702004001	异形柱	1. 名称:高度3.9m	m2	60.68	85.26	5173.58		
138	011702004002	异形柱	1. 名称:高度3.6m	m2	32.26	80.83	2607.58		
139	011702004003	异形柱	1. 名称:高度4.8m	m2	74.95	89.69	6722.27		
140	011702005001	基础梁	1. 名称:基础梁模板	m2	647.24	62.15	40225.97		
141	011702006008	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度4.3m	m2	204.18	74.86	15284.91		
142	011702006001	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度4.3m	m2	138.04	74.86	10333.67		
143	011702006002	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 实际支模高度(m):3.7	m2	302.68	81.46	24656.31		
144	011702006003	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.7m	m2	1582.73	74.86	118483.17		
145	011702006004	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 实际支模高度(m):3.9m	m2	146.14	81.46	11904.56		
146	011702006005	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.9m	m2	544.02	74.86	40725.34		
本页小计							483051.47		

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：建筑工程

标段：

第 16 页 共 16 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	其中 暂估价	
147	011702006006	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.8m	m2	15.67	89.42	1401.21		
148	011702006007	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度4.8m	m2	595.39	82.81	49304.25		
149	011702009001	过梁	1. 名称:过梁模板	m2	178.58	52.67	9405.81		
150	011702008001	圈梁	1. 名称:圈梁模板	m2	350.99	52.67	18486.64		
151	011702011001	直形墙	1. 名称:直形墙模板, 高度4.3m	m2	145.94	48.42	7066.41		
152	011702011002	直形墙	1. 名称:直形墙模板, 高度3.7m	m2	516.97	48.42	25031.69		
153	011702011003	直形墙	1. 名称:直形墙模板, 高度3.9m	m2	136.56	48.42	6612.24		
154	011702011004	直形墙	1. 名称:直形墙模板, 高度4.8m	m2	167.18	50.87	8504.45		
155	011702011005	直形墙	1. 名称:直形墙模板, 高度3.6m	m2	69.83	45.97	3210.09		
156	011702014001	有梁板	1. 支撑高度:有梁板模板、高度4.3m	m2	104	72.57	7547.28		
157	011702014002	有梁板	1. 支撑高度:有梁板模板、高度3.7m	m2	2219.29	72.57	161053.88		
158	011702014003	有梁板	1. 支撑高度:有梁板模板、高度3.9m	m2	824.35	72.57	59823.08		
159	011702014004	有梁板	1. 支撑高度:有梁板模板、高度4.8m	m2	784.98	81.30	63818.87		
160	011702022001	天沟、檐沟	1. 构件类型:天沟、檐沟(空调板)	m2	193.9	67.45	13078.56		
161	011702024001	楼梯	1. 楼梯模板 直形	m2	284.92	186.87	53243.00		
		单价措施合计					1534810.62		
本页小计								487587.46	
合 计								10183808.46	

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：建筑工程

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	317776.46			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 = $(1 - \delta) * \text{分部分项的} (\text{人工费} + \text{施工机具费}) * 0.3$ ($0.8 \leq \delta < 1$) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期)
5	QTFY0000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					317776.46			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价	110000.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	110000.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	110000.00		—

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。

主要材料价格表

工程名称：建筑工程

第 1 页 共 3 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P. C 32.5	t	250.7235	417.00	104551.70
2	04010045	白色硅酸盐水泥	32.5	t	0.5772	700.00	404.04
3	04030015	中砂		m3	588.2416	230.00	135295.57
4	04050025	碎石	10	m3	1.702	125.00	212.75
5	04130001	标准砖	240×115×53	千块	1.7501	370.00	647.54
6	04150001	蒸压加气混凝土砌块	600×100×200	千块	17.9356	3696.00	66289.98
7	04150010	蒸压加气混凝土砌块	600×200×200	千块	23.7504	7392.00	175562.96
8	05030080	松杂板枋材		m3	56.4184	1673.00	94387.98
9	05030140	杉木枋		m3	0.438	1673.00	732.77
10	05030180	松木板		m3	0.699	2333.00	1630.77
11	05050120	防水胶合板	模板用 18mm	m2	1833.0797	40.46	74166.40
12	06010020	平板玻璃	6	m2	217.16	48.06	10436.71
13	06050001	钢化玻璃	5	m2	121.9155	62.80	7656.29
14	06050020	钢化玻璃	12	m2	33.5522	155.84	5228.77
15	06090001	夹层钢化玻璃	6+6	m2	41.1264	112.00	4606.16
16	07010001@1	抛光砖	800*100	m2	169.7494	120.00	20369.93
17	07010025@1	抛光砖	800*400*12	m2	344.2816	120.00	41313.79
18	07010025@2	抛釉砖	600*300*12	m2	1628.6296	63.88	104036.86
19	07050010@1	防滑地砖	300*300*12	m2	348.2233	37.14	12933.01
20	07050010@2	防滑地砖	300*300*12	m2	12.9253	37.14	480.05
21	07050040@1	防滑耐磨地砖	600×600	m2	3163.8048	42.42	134208.60
22	07190030@1	洁净专用同质透芯PVC卷材	2mm	m2	438.053	42.00	18398.23
23	07250010@1	铝质活动地板	400*400*20	m2	34.923	192.00	6705.22
24	08030080@1	麻石	600*300*20	m2	45.5025	149.56	6805.35
25	08030080@2	花岗岩石板	2cm	m2	205.4259	104.96	21561.50
26	09010001@1	硅酸钙板	0.9厚	m2	630.0945	38.00	23943.59
27	09050001@1	冲孔铝扣板	1200*600	m2	340.5168	150.00	51077.52
28	09050001@2	冲孔氟碳铝扣板	1200*600	m2	270.7488	180.00	48734.78
29	09050040@1	氟碳铝扣板	300*300	m2	233.835	98.00	22915.83
30	09050050@1	氟碳铝扣板	600*600	m2	973.4427	115.00	111945.91
31	09050050@2	冲孔铝扣板	600*600	m2	34.3917	115.00	3955.05
32	09050260@1	镜面不锈钢板	1	m2	113.106	161.56	18273.41
33	09050260@2	电解板		m2	36.5085	47.00	1715.90
34	09190001@1	玻镁板	1800*900*50	m2	456.0255	96.02	43787.57

主要材料价格表

工程名称：建筑工程

第 2 页 共 3 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
35	09190001@2	冰火板	9厚	m2	127.428	79.63	10147.09
36	09190010@1	浅色冰火板	2440*1220*9	m2	1447.6245	79.63	115274.34
37	09190010@2	玻镁板	900*1800*50	m2	1070.5065	96.02	102790.03
38	09370001@1	U型条形铝扣板	50*50	m2	177.6738	101.91	18106.74
39	09390060	浴厕隔断	成品	m2	145.26	214.56	31166.99
40	11010240@1	单扇成品实木复合门		m2	100.8	800.00	80640.00
41	11010240@2	子母成品实木复合门		m2	93.6	900.00	84240.00
42	11010240@3	双扇成品实木复合门		m2	13.5	900.00	12150.00
43	13030473	真石漆		kg	9955.4032	4.57	45496.19
44	13030500	腻子粉	成品(一般型)	kg	13550.1957	2.25	30487.94
45	15130110@1	聚苯乙烯泡沫板	δ 88	m2	1031.577	34.00	35073.62
46	34110010	水		m3	912.9145	2.50	2282.29
47	MC1-102	铝合金固定窗	6+12A+6中空玻璃	m2	555.34	425.00	236019.50
48	MC1-106@1	空调百叶		m2	287.78	278.18	80054.64
49	MC1-115	钢质防盗门		m2	21.12	467.33	9870.01
50	MC1-73	钢质防火门	单扇(甲级)	m2	24	575.00	13800.00
51	MC1-74	钢质防火门	单扇(乙级)	m2	36.75	492.00	18081.00
52	MC1-75	钢质防火门	双扇(甲级)	m2	14.4	575.00	8280.00
53	MC1-76@1	钢质防火门	双扇(乙级)	m2	50.4	492.00	24796.80
54	MC1-76@2	乙级模压板防火门(子母门)		m2	3.12	575.00	1794.00
55	MC1-92@1	铝合金推拉门46系列	6+12A+6中空玻璃	m2	68.64	517.31	35508.16
56	MC1-93@1	单扇铝合金平开门	6+12A+6中空玻璃	m2	9.24	519.01	4795.65
57	MC1-97@1	双扇铝合金平开门	6+12A+6中空玻璃	m2	139.28	620.72	86453.88
58	MC1-99@1	灰色铝合金90系列6+12A+6中空玻璃	6+12A+6中空玻璃	m2	634.88	517.31	328429.77
59	MC1-99@3	灰色铝合金90系列6+12A+6中空玻璃	6+12A+6中空玻璃	m2	2.7	517.31	1396.74
60	8021902	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	85.2619	405.00	34531.07
61	8021902@1	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	12.3256	405.00	4991.87
62	8021903	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	86.5017	415.00	35898.21

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气

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	其中 暂估价	
		强电							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:ZMX 2. 型号:半周长2.5m	台	1	4358.50	4358.50		
2	030404017002	配电箱	1. 名称:ZMT 2. 型号:半周长2.5m	台	1	4358.50	4358.50		
3	030404017003	配电箱	1. 名称:MT1 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
4	030404017004	配电箱	1. 名称:MT2 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
5	030404017005	配电箱	1. 名称:MT3 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
6	030404017006	配电箱	1. 名称:MT4 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
7	030404017007	配电箱	1. 名称:MT5 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
8	030404017008	配电箱	1. 名称:MT6 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
9	030404017009	配电箱	1. 名称:MX1 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
10	030404017010	配电箱	1. 名称:MX2 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
11	030404017011	配电箱	1. 名称:MX3 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
12	030404017012	配电箱	1. 名称:MX4 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
13	030404017013	配电箱	1. 名称:MX5 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
14	030404017014	配电箱	1. 名称:MX6 2. 型号:半周长1.5m	台	1	2358.50	2358.50		
15	030404017015	配电箱	1. 名称:AL1 2. 型号:半周长1.0m	台	2	1285.30	2570.60		
16	030404017016	配电箱	1. 名称:AL2 2. 型号:半周长1.0m	台	3	1285.30	3855.90		
17	030404017017	配电箱	1. 名称:AL3 2. 型号:半周长1.0m	台	1	1285.30	1285.30		
18	030404017018	配电箱	1. 名称:BFAL 2. 型号:半周长1.0m	台	15	1485.30	22279.50		
本页小计							67010.30		

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：电气

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	其中 暂估价
19	030404017019	配电箱	1. 名称:BGAL1 2. 型号:半周长1.0m	台	4	1485.30	5941.20	
20	030404017020	配电箱	1. 名称:BGAL2 2. 型号:半周长1.0m	台	2	1485.30	2970.60	
21	030404017021	配电箱	1. 名称:HSAL1 2. 型号:半周长1.0m	台	2	1485.30	2970.60	
22	030404017022	配电箱	1. 名称:HSAL2 2. 型号:半周长1.0m	台	2	1485.30	2970.60	
23	030404017023	配电箱	1. 名称:JYSX 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1358.50	1358.50	
24	030404017024	配电箱	1. 名称:JZAL 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1358.50	1358.50	
25	030404017025	配电箱	1. 名称:KFAL 2. 型号:半周长1.0m	台	1	1285.30	1285.30	
26	030404017026	配电箱	1. 名称:YFAL 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1358.50	1358.50	
27	030404017027	配电箱	1. 名称:ZSAL1 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1358.50	1358.50	
28	030404017029	配电箱	1. 名称:JJAL 2. 型号:半周长1.5m	台	1	1358.50	1358.50	
29	030404017030	配电箱	1. 名称:ZKM1、2 2. 型号:半周长1.5m	台	2	1358.50	2717.00	
30	030404017031	配电箱	1. 名称:SAP1、2 2. 型号:半周长1.5m	台	2	1358.50	2717.00	
31	030404017033	配电箱	1. 名称:KSJ 2. 型号:半周长1m	台	3	1285.30	3855.90	
32	030404017034	配电箱	1. 名称:RDX 2. 型号:半周长1m	台	1	1285.30	1285.30	
33	030404017035	配电箱	1. 名称:RXS 2. 型号:半周长1m	台	1	1285.30	1285.30	
34	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电柜AA1 2. 规格:800*800*2200	台	1	21970.14	21970.14	
35	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电柜AA2 2. 规格:800*800*2200	台	1	15927.32	15927.32	
36	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电柜AA3、AA6、AA7、AA8、AA9 2. 规格:600*800*2200	台	5	14970.14	74850.70	
本页小计							147539.46	

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：电气

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	其中 暂估价	
37	030404004004	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电柜AA4、5 2. 规格:800*800*2200	台	2	16970.14	33940.28		
38	030404016001	控制箱	1. 名称:应急照明控制器 2. 型号:TS-C-6001AG 3. 安装方式:悬挂	台	2	23598.68	47197.36		
39	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:18W 3. 类型:吸顶	套	15	125.10	1876.50		
40	030412001002	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:22W 3. 类型:吸顶	套	62	145.78	9038.36		
41	030412005002	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯(带蓄电池) 2. 规格:36W 3. 安装形式:嵌入式	套	6	168.00	1008.00		
42	030412001003	普通灯具	1. 名称:医用气密LED吸顶灯 2. 规格:36W 3. 类型:吸顶	套	13	250.17	3252.21		
43	030412006001	医疗专用灯	1. 名称:紫外线消毒灯	套	70	266.90	18683.00		
44	030412004008	装饰灯	1. 名称:双面多信息复合标志灯具(带指示疏散出口) 2. 型号:TS-BLJC-2LROE II 0.6W-6476 3. 安装形式:壁装	套	9	67.76	609.84		
45	030412004001	装饰灯	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:TS-BLJC-1LROE II 0.6W-6486 3. 安装形式:壁装	套	12	67.76	813.12		
46	030412004002	装饰灯	1. 名称:单向方向疏散指示志灯 2. 型号:TS-BLJC-1LE II 1W-6465L 3. 安装形式:壁装	套	61	67.76	4133.36		
47	030412004003	装饰灯	1. 名称:双向方向疏散指示志灯 2. 型号:TS-BLJC-1LE II 1W-6465L 3. 安装形式:壁装	套	6	67.76	406.56		
本页小计							120958.59		

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：电气

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	其中	
								暂估价	
48	030412004004	装饰灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 型号:TS-BLJC-1LR0E II 0.6W-6486 3. 安装形式:壁装	套	14	67.76	948.64		
49	030412004005	装饰灯	1. 名称:疏散出口标志灯 2. 型号:TS-BLJC-1LR0E II 0.6W-6486 3. 安装形式:壁装	套	45	67.76	3049.20		
50	030412002001	工厂灯	1. 名称:消防应急照明灯具 2. 型号:TS-ZFJC-E5W-6618A	套	128	113.04	14469.12		
51	030412004006	装饰灯	1. 名称:筒灯 2. 规格:4寸 3. 安装形式:嵌入式	套	91	75.38	6859.58		
52	030412004007	装饰灯	1. 名称:筒灯 2. 规格:5寸 3. 安装形式:嵌入式	套	33	87.14	2875.62		
53	030412001004	普通灯具	1. 名称:井道灯	套	21	32.11	674.31		
54	030412001005	普通灯具	1. 名称:1200*150LED嵌入式面板灯(24W)	套	8	161.53	1292.24		
55	030412001006	普通灯具	1. 名称:1200*200LED嵌入式面板灯(24W)	套	119	205.61	24467.59		
56	030412001018	普通灯具	1. 名称:1800*300LED嵌入式面板灯(36W)	套	30	338.68	10160.40		
57	030412001019	普通灯具	1. 名称:2400*300led嵌入式面板灯(48W)	套	69	641.68	44275.92		
58	030412001009	普通灯具	1. 名称:300*300LED嵌入式灯(16W)	套	51	84.61	4315.11		
59	030412001010	普通灯具	1. 名称:600*1200医用气密LED灯(68W)	套	34	767.38	26090.92		
60	030412001011	普通灯具	1. 名称:600*300LED嵌入式灯16w	套	25	154.83	3870.75		
61	030412001012	普通灯具	1. 名称:600*300医用气密LED灯(16W)	套	25	201.64	5041.00		
62	030412001013	普通灯具	1. 名称:600*600医用气密LED灯(36W)	套	3	392.87	1178.61		
63	030412001014	普通灯具	1. 名称:1200*300医用气密LED灯 48W	套	24	392.87	9428.88		
本页小计								158997.89	

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：电气

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	其中 暂估价	
64	030412001015	普通灯具	1. 名称:LED(带PC透光罩)灯盘(32W) 2. 规格:600*600	套	88	291.06	25613.28		
65	030412001016	普通灯具	1. 名称:LED(带PC透光罩)灯盘(64W) 2. 规格:1200*600	套	48	563.76	27060.48		
66	030412001017	普通灯具	1. 名称:1200*300医用气密LED灯(应急电源)48W	套	12	493.87	5926.44		
67	030404034001	照明开关	1. 名称:消毒专用开关 2. 安装方式:暗装	个	53	22.26	1179.78		
68	030404034002	照明开关	1. 名称:暗装1极面板开关 2. 安装方式:暗装	个	81	20.00	1620.00		
69	030404034003	照明开关	1. 名称:暗装2极面板开关 2. 安装方式:暗装	个	97	24.35	2361.95		
70	030404034004	照明开关	1. 名称:暗装3极面板开关 2. 安装方式:暗装	个	43	28.14	1210.02		
71	030404034005	照明开关	1. 名称:暗装4极面板开关 2. 安装方式:暗装	个	5	32.44	162.20		
72	030404034008	照明开关	1. 名称:暗装2极双控开关 2. 安装方式:暗装	个	8	24.87	198.96		
73	030404035001	插座	1. 名称:单相二、三孔插座 2. 安装方式:暗装	个	359	26.43	9488.37		
74	030404035003	插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装	个	74	36.01	2664.74		
75	030404019001	控制开关	1. 名称:空调开关	个	11	249.06	2739.66		
76	030404034006	照明开关	1. 名称:声控延时开关	个	22	43.65	960.30		
77	030404031002	小电器	1. 名称:防溅型呼叫按钮	个	2	95.31	190.62		
78	030404031003	小电器	1. 名称:呼叫控制器	个	2	850.04	1700.08		
79	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警装置	个	2	134.04	268.08		
80	030404034007	照明开关	1. 名称:钥匙复位开关面板	个	2	48.42	96.84		
81	030404033001	风扇	1. 名称:排气扇 2. 安装方式:嵌入式	台	48	191.36	9185.28		
本页小计								92627.08	

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：电气

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	其中 暂估价	
82	031008013001	医疗设备带	1. 名称:医疗设备带 2. 规格:宽度205mm, 厚度1.5mm 3. 材质及要求:设备带采用铝制一体成型, 设备带中强电、弱电及气体管道要走在三个独立通道内, 在公共通道内的管线须符合国际安全标准要求气源及电源必需分隔布置的规定, 面板采用活动扣板式设计, 含相应开关插座管线等相应配件制作安装	m	90	252.18	22696.20		
83	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:铜芯干包终端头(截面mm ² 以下) 16	个	30	100.46	3013.80		
84	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:铜芯干包终端头(截面mm ² 以下) 35	个	20	156.73	3134.60		
85	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:铜芯干包终端头(截面mm ² 以下) 120	个	10	256.41	2564.10		
86	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:铜芯干包终端头(截面mm ² 以下) 185	个	12	307.55	3690.60		
87	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-5*16	m	880.451	74.21	65338.27		
88	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-5*10	m	141.923	45.93	6518.52		
89	030408001017	电力电缆	1. 名称:矿物质电缆 2. 规格:BTTZ-3*2.5	m	58.779	35.26	2072.55		
90	030408001018	电力电缆	1. 名称:矿物质电缆 2. 规格:BTTZ-3*4	m	144.291	43.24	6239.14		
91	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*150+1*70	m	359.11	532.07	191071.66		
92	030408001016	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*240+1*120	m	81.93	894.54	73289.66		
93	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4x240	m	100	753.18	75318.00		
本页小计								454947.10	

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：电气

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	其中 暂估价	
94	030408001009	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJY-4*25+1*16	m	142.359	101.37	14430.93		
95	030408001010	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJY-3*25+2*16	m	100	83.38	8338.00		
96	030408001011	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJY-4*35+1*16	m	705.997	130.96	92457.37		
97	030408001012	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJY-4*50+1*25	m	50.586	187.89	9504.60		
98	030408001013	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJY-4*70+1*35	m	133.132	254.65	33902.06		
99	030408001014	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJY-4*95+1*50	m	140.986	347.73	49025.06		
100	030408001015	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJY-3*95+2*50	m	100	280.44	28044.00		
101	030411004001	配线	1. 名称: 多芯软导线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: RVS-2*1	m	35.959	3.39	121.90		
102	030411004002	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ-16	m	43.333	18.30	792.99		
103	030411004003	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ-10	m	1466.954	12.11	17764.81		
104	030411004004	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ-2.5	m	17221.376	4.39	75601.84		
105	030411004005	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ-4	m	4613.249	5.77	26618.45		
106	030411004006	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZ-BYJ-6	m	3357.777	7.85	26358.55		
107	030411004010	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: ZR-BV-2.5	m	18.687	4.39	82.04		
108	030411004007	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 规格: WDZN-RYS-2.5	m	3288.099	5.33	17525.57		
本页小计								400568.17	

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：电气

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	其中 暂估价
109	030411004011	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-2.5	m	35.947	4.83	173.62	
110	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	7221.823	13.00	93883.70	
111	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配	m	307.092	17.59	5401.75	
112	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN32 4. 配置形式:暗配	m	66.065	20.41	1348.39	
113	030411001004	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN40 4. 配置形式:暗配	m	33.976	24.83	843.62	
114	030411001005	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PC 3. 规格:DN20	m	72.574	7.33	531.97	
115	030411003001	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:100*50 3. 材质:镀锌金属桥架	m	296.611	56.36	16717.00	
116	030411003002	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:150*75 3. 材质:镀锌金属桥架	m	41.498	105.05	4359.36	
117	030411003003	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:400*100 3. 材质:镀锌金属桥架	m	90.452	211.71	19149.59	
118	030411003006	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:200*100 3. 材质:镀锌金属桥架	m	6.97	110.09	767.33	
119	030413001001	铁构件	1. 名称:线槽支架 2. 材质:铁构件	kg	623.9298	26.72	16671.40	
120	031201003001	金属结构刷油	1. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹防锈漆2遍、调和漆2遍	kg	623.9298	2.28	1422.56	
121	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	1122	9.21	10333.62	
本页小计							171603.91	

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：电气

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	其中 暂估价	
122	030411006002	接线盒	1. 名称:开关（插座）盒	个	761	9.00	6849.00		
123	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70*70 3. 填充(恢复)方式:按原墙面修复	m	2374.675	24.90	59129.41		
124	040807002001	供电系统调试	1. 送配电装置系统调试（综合） 1kV以下交流供电	系统	1	906.51	906.51		
		强电合计					1681137.42		
		弱电							
125	030502001001	机柜、机架	1. 名称:IDF 2. 安装方式:嵌入式	台	6	2787.78	16726.68		
126	030502001002	机柜、机架	1. 名称:MDF 2. 安装方式:落地式	台	3	8531.94	25595.82		
127	030503003001	求助呼叫主机	1. 名称:求助呼叫主机	台	4	1500.00	6000.00		
128	030904005002	呼叫显示信号门灯	1. 名称:呼叫显示信号门灯	个	15	134.04	2010.60		
129	030502012001	信息插座	1. 名称:数据插座	个	76	34.99	2659.24		
130	030502012002	信息插座	1. 名称:双口数据插座	个	70	53.84	3768.80		
131	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:网络智能全天候4k高清日夜型红外枪式摄像机	台	50	1016.66	50833.00		
132	030507008002	监控摄像设备	1. 名称:网络智能全天候4k高清日夜型红外枪式摄像机（吊装）	台	2	1066.66	2133.32		
133	030507014001	显示设备	1. 名称:显示器(平时显示时间,呼叫时,交替显示呼叫序号和床位号)	台	3	1891.78	5675.34		
134	030404031004	小电器	1. 名称:自带复位型求助呼叫按钮(防水型)	个	15	115.31	1729.65		
135	030411004008	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:RVVP-2X1.0	m	441.761	4.99	2204.39		
136	030411004009	配线	1. 名称:多芯软导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:RVS-2X1.5	m	106.085	4.25	450.86		
137	030502005001	双绞线缆	1. 名称:UTPCAT6E 2. 线缆对数:4对	m	7599.862	8.52	64750.82		
本页小计								251423.44	

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：电气

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	其中 暂估价	
138	030502005002	双绞线缆	1. 名称:CAT6E 2. 线缆对数:4对	m	1617.428	16.83	27221.31		
139	030502007001	光缆	1. 名称:4芯多模光纤光缆	m	153.998	4.04	622.15		
140	030411001006	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	969.858	13.00	12608.15		
141	030411001007	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配	m	187.089	17.59	3290.90		
142	030411001009	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:MT 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	243.902	14.20	3463.41		
143	030411001010	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:MT 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配	m	106.085	18.69	1982.73		
144	030411003004	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:100*50 3. 材质:镀锌金属桥架	m	206.492	56.36	11637.89		
145	030411003005	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:200*100 3. 材质:镀锌金属桥架	m	10.028	110.09	1103.98		
146	030411003007	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:100*100 3. 材质:镀锌金属桥架	m	60.656	80.83	4902.82		
147	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒	个	89	9.21	819.69		
148	030411006004	接线盒	1. 名称:开关（插座）盒	个	146	9.00	1314.00		
149	030502014001	光纤连接	1. 方法:熔接法 2. 模式:多模	芯	48	78.77	3780.96		
150	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:CAT6-4UTP 2. 测试内容:双绞线测试	链路	268	22.43	6011.24		
151	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70*70 3. 填充(恢复)方式:按原墙面修复	m	22.6	24.90	562.74		
本页小计								79321.97	

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：电气

标段：

第 11 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	其中 暂估价	
152	030413001002	铁构件	1. 名称:线槽支架 2. 材质:铁构件	kg	447.5468	26.72	11958.45		
153	031201003002	金属结构刷油	1. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹防锈漆2遍、调和漆2遍	kg	447.5468	2.28	1020.41		
		弱电合计					276839.35		
		防雷接地							
154	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:10	m	341.228	20.23	6903.04		
155	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:利用建筑物主筋引下 3. 断接卡子、箱材质、规格:断接卡子	m	365.52	32.80	11989.06		
156	030409006001	避雷针	1. 名称:接闪杆	根	8	243.61	1948.88		
157	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位端子箱	台	41	188.94	7746.54		
158	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱	台	2	236.20	472.40		
159	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地测试箱	台	4	115.43	461.72		
160	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:利用梁内钢筋接地	m	810.901	8.05	6527.75		
161	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 材质:利用基础梁内钢筋	m	743.701	8.05	5986.79		
162	040807003001	接地装置调试	1. 接地装置调试 接地网	系统	1	1743.46	1743.46		
		防雷接地合计					43779.64		
		分部分项合计					2001756.41		
		措施项目							
163	031302007001	高层施工增加		项	1				
164	031301017001	脚手架搭拆费		项	1	11085.72	11085.72		
		单价措施合计					11085.72		
本页小计								67844.22	
合 计								2012842.13	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	102914.80			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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								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					102914.80			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：电气

第 1 页 共 5 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	01010105	镀锌热轧圆盘条	φ10以内	kg	199.3488	3.75	747.56
2	01130060	镀锌扁钢	综合	kg	61.14	6.68	408.42
3	01290003	钢板	综合	kg	1.96	4.87	9.55
4	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	4.7946	417.00	1999.35
5	04010020	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	kg	26.6158	0.42	11.18
6	04030015	中砂		m3	16.8491	230.00	3875.29
7	05050050	胶合板	2440×1220×3	m2	0.17	40.46	6.88
8	14030040	汽油	综合	kg	228.7048	10.67	2440.28
9	23390005@1	声光报警装置		个	2	50.49	100.98
10	23390005@2	呼叫显示信号门灯		个	15	50.49	757.35
11	23410060@1	防溅型呼叫按钮		个	2	45.27	90.54
12	23410060@2	呼叫控制器		个	2	800.00	1600.00
13	23410060@3	自带复位型求助呼叫按钮(防水型)		个	15	65.27	979.05
14	25000001@1	LED吸顶灯	18W	套	15.15	92.16	1396.22
15	25000001@10	600*1200医用气密LED灯(68W)		套	34.34	741.60	25466.54
16	25000001@11	LED吸顶灯	22W	套	62.62	112.64	7053.52
17	25000001@12	600*300LED嵌入式灯 16w		套	25.25	139.05	3511.01
18	25000001@13	600*300医用气密LED灯(16W)		套	25.25	185.40	4681.35
19	25000001@14	600*600医用气密LED灯(36W)		套	3.03	370.80	1123.52
20	25000001@15	1200*300医用气密LED灯48W		套	24.24	370.80	8988.19
21	25000001@16	LED(带PC透光罩)灯盘(32W)	600*600	套	88.88	270.00	23997.60
22	25000001@17	LED(带PC透光罩)灯盘(64W)	1200*600	套	48.48	540.00	26179.20
23	25000001@18	1200*300医用气密LED灯(应急电源)48W		套	12.12	470.80	5706.10
24	25000001@19	筒灯4寸		套	91.91	45.13	4147.90
25	25000001@2	疏散出口标志灯	TS-BLJC-1LROE II 0.6W-6486	套	45.45	30.00	1363.50
26	25000001@20	筒灯5寸		套	33.33	53.10	1769.82
27	25000001@22	医用气密LED吸顶灯	36W	套	13.13	216.00	2836.08
28	25000001@23	双向方向疏散指示志灯	TS-BLJC-1LE II 1W-6465L	套	6.06	30.00	181.80

主要材料价格表

工程名称：电气

第 2 页 共 5 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
29	25000001@24	紫外线消毒灯		套	70.7	230.98	16330.29
30	25000001@25	安全出口标志灯	TS-BLJC-1LROE II 0.6W-6486	套	12.12	30.00	363.60
31	25000001@26	单向方向疏散指示志灯	TS-BLJC-1LE II 1W-6465L	套	61.61	30.00	1848.30
32	25000001@27	楼层标志灯	TS-BLJC-1LROE II 0.6W-6486	套	14.14	30.00	424.20
33	25000001@29	单管荧光灯(带蓄电池)	36W	套	6.06	105.01	636.36
34	25000001@3	消防应急照明灯具	TS-ZFJC-E5W-66 18A	套	129.28	67.00	8661.76
35	25000001@31	1800*300LED嵌入式面板灯(36W)		套	30.3	317.15	9609.65
36	25000001@32	2400*300led嵌入式面板灯(48W)		套	69.69	617.15	43009.18
37	25000001@33	双面多信息复合标志灯具(带指示疏散出口)	TS-BLJC-1LE II 1W-6465L	套	9.09	30.00	272.70
38	25000001@4	井道灯		套	21.21	20.00	424.20
39	25000001@5	1200*150LED嵌入式面板灯(24W)		套	8.08	141.75	1145.34
40	25000001@6	1200*200LED嵌入式面板灯(24W)		套	120.19	185.40	22283.23
41	25000001@9	300*300LED嵌入式灯(16W)		套	51.51	69.53	3581.49
42	25610090	镀锌圆钢吊杆	带螺母、垫圈	根	12.6	10.28	129.53
43	26050001@1	暗装1极面板开关		个	82.62	7.79	643.61
44	26050001@2	暗装2极面板开关		个	98.94	11.36	1123.96
45	26050001@3	暗装3极面板开关		个	43.86	14.91	653.95
46	26050001@4	钥匙复位开关面板		个	2.04	35.65	72.73
47	26050001@5	暗装4极面板开关		个	5.1	18.96	96.70
48	26050001@6	消毒专用开关		个	54.06	10.00	540.60
49	26050001@7	暗装1极双控开关		个	8.16	11.19	91.31
50	26090001@1	声控延时开关		个	22.44	30.97	694.97
51	26410060@1	单相二、三孔插座		个	366.18	13.85	5071.59
52	26410060@2	空调插座		个	75.48	22.12	1669.62
53	27050060	避雷针		根	8.24	30.29	249.59
54	27050080@1	镀锌圆钢	10	m	358.2894	4.42	1583.64
55	28030170@1	WDZ-BYJ-2.5		m	18943.5136	2.77	52473.53

主要材料价格表

工程名称：电气

第 3 页 共 5 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
56	28030170@2	WDZ-BYJ-4		m	4982.3089	4.23	21075.17
57	28030170@3	WDZ-BYJ-6		m	3626.3992	6.16	22338.62
58	28030170@4	WDZN-RYS-2.5		m	3616.9089	3.63	13129.38
59	28030170@5	WDZ-BYJ-10		m	1540.3017	9.99	15387.61
60	28030170@6	WDZ-BYJ-16		m	45.4997	15.88	722.54
61	28030170@7	ZR-BV-2.5		m	20.5557	2.77	56.94
62	28030170@8	WDZN-BYJ-2.5		m	39.5417	3.17	125.35
63	28030270@1	UTPCAT6E		m	7751.8592	6.67	51704.90
64	28030270@2	CAT6E		m	1649.7766	14.50	23921.76
65	28030410@1	RVS-2*1		m	38.8357	1.90	73.79
66	28030410@2	RVVP-2X1.0		m	477.1019	3.38	1612.60
67	28030410@3	RVS-2X1.5		m	114.5718	2.68	307.05
68	28110210@1	WDZ-YJY-5*16		m	889.2555	60.83	54093.41
69	28110210@10	WDZ-YJY-4*150+1*70		m	362.7011	491.95	178430.81
70	28110210@11	WDZ-YJY-4*25+1*16		m	143.7826	87.72	12612.61
71	28110210@12	WDZ-YJY-4*35+1*16		m	713.057	117.01	83434.80
72	28110210@13	WDZ-YJY-4*50+1*25		m	51.0919	167.33	8549.21
73	28110210@14	WDZ-YJY-4*70+1*35		m	134.4633	233.42	31386.42
74	28110210@15	WDZ-YJY-4*240+1*120		m	82.7493	842.48	69714.63
75	28110210@2	WDZ-YJY-4*95+1*50		m	142.3959	317.48	45207.85
76	28110210@3	WDZ-YJY-5*10		m	143.3422	38.83	5565.98
77	28110210@4	WDZ-YJY-3*95+2*50		m	101	250.86	25336.86
78	28110210@5	WDZ-YJY-3*25+2*16		m	101	69.90	7059.90
79	28110210@6	WDZ-YJY-4x240		m	101	712.49	71961.49
80	28250010@1	4芯多模光纤光缆		m	157.078	1.17	183.78
81	28250090	光纤连接器材		套	48.48	10.04	486.74
82	28410001@2	BTTZ-3*2.5		m	58.779	28.59	1680.49
83	28410001@3	BTTZ-3*4		m	144.291	36.57	5276.72
84	29010001@1	镀锌金属桥架	100*50	m	528.2582	14.92	7881.61
85	29010001@2	镀锌金属桥架	150*75	m	43.5729	42.99	1873.20
86	29010001@3	镀锌金属桥架	300*100	m	94.9746	109.60	10409.22
87	29010001@4	镀锌金属桥架	200*100	m	17.8479	47.79	852.95
88	29010001@5	镀锌金属桥架	100*100	m	63.6888	19.92	1268.68
89	29020100	隔板		m	56.9848	23.81	1356.81
90	29060030@1	JDG20		m	8437.4314	4.31	36365.33

主要材料价格表

工程名称：电气

第 4 页 共 5 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
91	29060030@2	JDG25		m	509.0065	5.25	2672.28
92	29060030@3	JDG32		m	68.047	6.79	462.04
93	29060030@4	JDG40		m	34.9953	7.33	256.52
94	29060030@5	MT20		m	251.2191	5.48	1376.68
95	29060030@6	MT25		m	109.2676	6.32	690.57
96	29060137@1	PC20		m	76.9284	1.77	136.16
97	29060555@1	套接管	PC20	个	0.6895	2.00	1.38
98	29110390	接线盒		个	2160.36	2.00	4320.72
99	30030040@1	网络智能全天候4k高清日夜型红外枪式摄像机		台	50	717.70	35885.00
100	30030040@2	网络智能全天候4k高清日夜型红外枪式摄像机(吊装)		台	2	767.70	1535.40
101	30030080@1	显示器(平时显示时间,呼叫时,交替显示呼叫序号和床位号)		台	3	1680.00	5040.00
102	30030120@1	应急照明控制器	TS-C-6001AG	台	2	23362.83	46725.66
103	30130020@1	数据插座	单口	个	76.76	24.34	1868.34
104	30130030@1	双口数据插座	双口	个	70.7	36.68	2593.28
105	50350010	排气扇		台	48	102.90	4939.20
106	55010001@1	低压配电柜AA1	800*800*2200	台	1	21197.75	21197.75
107	55010001@2	低压配电柜AA2	800*800*2200	台	1	15197.75	15197.75
108	55010001@3	低压配电柜AA3、AA6、AA7、AA8、AA9	600*800*2200	台	5	14197.75	70988.75
109	55010001@4	低压配电柜AA4、5	800*800*2200	台	2	16197.75	32395.50
110	55090050@1	空调开关		台	11	150.00	1650.00
111	55090080@1	MT1		台	1	2000.00	2000.00
112	55090080@11	MT3		台	1	2000.00	2000.00
113	55090080@12	MT2		台	1	2000.00	2000.00
114	55090080@13	MT4		台	1	2000.00	2000.00
115	55090080@14	MT5		台	1	2000.00	2000.00
116	55090080@15	MX1		台	1	2000.00	2000.00
117	55090080@16	MX2		台	1	2000.00	2000.00
118	55090080@17	MX3		台	1	2000.00	2000.00
119	55090080@18	MX4		台	1	2000.00	2000.00
120	55090080@19	MX5		台	1	2000.00	2000.00
121	55090080@2	BFAL		台	15	1200.00	18000.00

主要材料价格表

工程名称：电气

第 5 页 共 5 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
122	55090080@20	MX6		台	1	2000.00	2000.00
123	55090080@21	AL3		台	1	1000.00	1000.00
124	55090080@22	BGAL1		台	4	1200.00	4800.00
125	55090080@23	MT6		台	1	2000.00	2000.00
126	55090080@24	BGAL2		台	2	1200.00	2400.00
127	55090080@25	HSAL1		台	2	1200.00	2400.00
128	55090080@26	HSAL2		台	2	1200.00	2400.00
129	55090080@27	ZSAL1		台	1	1000.00	1000.00
130	55090080@29	SAP1、2		台	2	1000.00	2000.00
131	55090080@3	JYSX		台	1	1000.00	1000.00
132	55090080@30	ZMX		台	1	4000.00	4000.00
133	55090080@31	ZMT		台	1	4000.00	4000.00
134	55090080@33	AL2		台	3	1000.00	3000.00
135	55090080@35	KSJ		台	3	1000.00	3000.00
136	55090080@36	RDX		台	1	1000.00	1000.00
137	55090080@37	RXS		台	1	1000.00	1000.00
138	55090080@38	AL1		台	2	1000.00	2000.00
139	55090080@4	JZAL		台	1	1000.00	1000.00
140	55090080@5	KFAL		台	1	1000.00	1000.00
141	55090080@6	YFAL		台	1	1000.00	1000.00
142	55090080@8	JJAL		台	1	1000.00	1000.00
143	55090080@9	ZKM1、2		台	2	1000.00	2000.00
144	55490180@1	局部等电位端子箱		台	41	132.74	5442.34
145	55490180@2	总等电位端子箱		台	2	180.00	360.00
146	57330001@1	IDF		个	6	2500.00	15000.00
147	57330001@2	MDF		个	3	8000.00	24000.00
148	补充主材001	求助呼叫主机		台	4	1500.00	6000.00
合计							1500294.94

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水

标段：

第 1 页 共 10 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	其中 暂估价	
		给水系统							
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	340.7	21.14	7202.40		
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	142.8	24.83	3545.72		
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	386.8	30.06	11627.21		
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	147.3	38.27	5637.17		
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	135.94	48.22	6555.03		
本页小计								34567.53	

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：给排水

标段：

第 2 页 共 10 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	其中
								暂估价
6	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ63 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	59.44	66.07	3927.20	
7	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ75 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	36.21	84.69	3066.62	
8	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ90 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	32.49	106.38	3456.29	
9	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管 Φ110 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	28.36	142.13	4030.81	
10	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN80 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	4.11	139.78	574.50	
本页小计							15055.42	

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：给排水

标段：

第 3 页 共 10 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	其中 暂估价	
11	031001007002	复合管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 钢塑复合管 DN100 4. 连接形式: 卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	5.23	180.99	946.58		
12	031003001001	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN15 3. 连接形式: 螺纹连接	个	28	37.30	1044.40		
13	031003001002	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	9	43.55	391.95		
14	031003001003	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	29	62.55	1813.95		
15	031003001004	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接	个	7	82.24	575.68		
16	031003001005	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	125.57	125.57		
17	031003001006	螺纹阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2	114.60	229.20		
18	031003001007	螺纹阀门	1. 名称: 电磁阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	412.02	412.02		
19	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称: 可调式减压阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	892.48	1784.96		
20	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	5	335.62	1678.10		
21	031003013001	水表	1. 名称: 水表 2. 安装部位: 室内 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接	组	2	356.75	713.50		
本页小计							9715.91		

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：给排水

标段：

第 4 页 共 10 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	其中
								暂估价
22	031003013002	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位:室内 3. 规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 含2个DN80闸阀	组	1	1315.71	1315.71	
23	031003013003	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位:室内 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 含2个DN100闸阀	组	1	1560.68	1560.68	
24	031003001008	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	2	92.38	184.76	
		给水系统合计					62400.01	
		排水系统						
25	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ20 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	27.6	23.52	649.15	
26	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ32 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	175.86	26.16	4600.50	
27	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	145	28.15	4081.75	
本页小计							12392.55	

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：给排水

标段：

第 5 页 共 10 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	其中	
								暂估价	
28	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ75 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	443.3	42.88	19008.70		
29	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	998.8	61.51	61436.19		
30	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC雨水管 Φ110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	219.1	48.24	10569.38		
31	031004006001	大便器	1. 名称:瓷蹲式大便器（含配件） 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:低水箱 4. 附件名称、数量:含水箱、存水弯等附件	组	41	508.50	20848.50		
32	031004006002	大便器	1. 名称:坐式大便器（含配件） 2. 材质:陶瓷 3. 附件名称、数量:角阀、金属软管等配件	组	17	614.00	10438.00		
33	031004003001	洗脸盆	1. 名称:立柱式洗脸盆（含配件） 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:立柱式，冷水 4. 附件名称、数量:感应冷水龙头1个	组	37	430.46	15927.02		
本页小计								138227.79	

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：给排水

标段：

第 6 页 共 10 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	其中	
								暂估价	
34	031004003002	洗脸盆	1. 名称:立柱式洗脸盆（含配件） 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:立柱式，冷热水 4. 附件名称、数量:感应混合冷热龙头1个	组	2	543.31	1086.62		
35	031004003003	洗脸盆	1. 名称:台下式洗脸盆（含配件） 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:台下式，冷水 4. 附件名称、数量:感应冷水龙头1个	组	43	442.75	19038.25		
36	031004003004	洗脸盆	1. 名称:台下式洗脸盆（含配件） 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:台下式，冷热水 4. 附件名称、数量:感应混合冷热龙头1个	组	15	522.19	7832.85		
37	031004004001	洗涤盆	1. 名称:拖布池（含配件） 2. 材质:陶瓷	组	9	355.45	3199.05		
38	031004010001	淋浴器	1. 名称:成品冷热淋浴花洒 2. 组装形式:冷热水	套	21	494.56	10385.76		
39	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:沉箱地漏 2. 材质:塑料 3. 规格:Φ50	个	26	36.71	954.46		
40	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ50	个	5	54.08	270.40		
41	031004014003	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 规格:Φ75	个	49	87.05	4265.45		
42	031004008001	其他成品卫生器具	1. 名称:透气帽 2. 规格:Φ75	组	6	2.57	15.42		
43	031004008002	其他成品卫生器具	1. 名称:透气帽 2. 规格:Φ110	组	25	3.70	92.50		
44	031004014004	给、排水附(配)件	1. 名称:地面扫除口 2. 规格:Φ75	个	6	20.65	123.90		
45	031004014005	给、排水附(配)件	1. 名称:地面扫除口 2. 规格:Φ110	个	4	23.71	94.84		
本页小计								47359.50	

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：给排水

标段：

第 7 页 共 10 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	其中 暂估价	
46	031004014006	给、排水附(配)件	1. 名称:雨水斗 2. 规格:Φ110	个	10	70.30	703.00		
47	031002003001	套管	1. 名称、类型:穿楼板塑料套管 2. 规格:Φ75	个	30	45.48	1364.40		
48	031002003002	套管	1. 名称、类型:穿楼板塑料套管 2. 规格:Φ110	个	219	54.24	11878.56		
		排水系统合计					208864.65		
		热水系统							
49	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R热水管 Φ20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	74.9	21.86	1637.31		
50	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R热水管 Φ25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	371.03	25.87	9598.55		
51	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R热水管 Φ32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	47.3	31.74	1501.30		
52	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R热水管 Φ40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	97.43	40.45	3941.04		
本页小计								30624.16	

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：给排水

标段：

第 8 页 共 10 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	其中
								暂估价
53	031001006020	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R热水管 Φ50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	41.97	52.56	2205.94	
54	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R热水管 Φ63 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	45.23	72.39	3274.20	
55	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R热水管 Φ75 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验、消毒冲洗以及管道识别标志:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	22.41	95.81	2147.10	
56	030109001001	离心式泵	1. 名称:热水系统供水增压泵（一用一备） 2. 型号:GD40-10 3. 规格:额定功率1.25KW，流量3L/S，扬程10m 4. 减振装置形式、数量:按设计及相关施工质量验收规范规定	套	1	6455.28	6455.28	
57	030109001002	热水设备	1. 名称:预留天面热水设备（全套） 2. 规格:含预留不锈钢成品保温水箱（3m*3m*1.5m（h），有效容积8立方米）；预留屋面太阳能热水设备（总功率约20KW）	套	1	33000.00	33000.00	
58	031003001009	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接	个	3	37.30	111.90	
本页小计							47194.42	

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：给排水

标段：

第 9 页 共 10 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	其中 暂估价	
59	031003001010	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	22	43.55	958.10		
60	031003001011	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2	62.55	125.10		
61	031003001012	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2	125.57	251.14		
62	031003001013	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	4	135.50	542.00		
63	031003001014	螺纹阀门	1. 名称:可调式减压阀 2. 规格:DN15 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	278.89	278.89		
64	031003001015	螺纹阀门	1. 名称:可调式减压阀 2. 规格:DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	301.18	301.18		
65	031003001016	螺纹阀门	1. 名称:可调式减压阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	1	687.95	687.95		
66	031003003003	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	5	335.62	1678.10		
67	031003003004	焊接法兰阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	268.36	536.72		
68	031003001017	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2	92.38	184.76		
69	031003008001	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN65 3. 连接形式: 法兰连接	组	2	526.62	1053.24		
70	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:高密度玻璃纤维预制瓦外包铝箔 2. 绝热厚度:30mm 3. 管径:DN25~DN50	m3	0.36	2366.91	852.09		
本页小计								7449.27	

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：给排水

标段：

第 10 页 共 10 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	其中 暂估价	
71	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种: 高密度玻璃纤维预制瓦外包铝箔 2. 绝热厚度: 40mm 3. 管径: DN65	m ³	0.31	2292.57	710.70		
		热水系统合计					72032.59		
		分部分项合计					343297.25		
		措施项目							
72	031301017001	脚手架搭拆费		项	1	4420.31	4420.31		
		单价措施合计					4420.31		
本页小计								5131.01	
合 计								347717.56	

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：给排水

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	31879.00			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%
合 计					31879.00			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：给排水

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	379596.56	9	34163.69
合 计					34163.69

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：给排水

第 1 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	03071071@1	冷水水龙头	DN15	个	46.46	14.85	689.93
2	03071151	混合冷热龙头	DN15	个	2.02	65.00	131.30
3	03071151@1	冷水水龙头	DN15	个	43.43	14.85	644.94
4	03071151@2	混合冷热龙头	DN15	个	15.15	65.00	984.75
5	03072021@1	地漏	Φ75	个	49	37.81	1852.69
6	03072021@2	地漏	Φ50	个	5	32.25	161.25
7	03072021@3	沉箱地漏	Φ50	个	26.26	12.00	315.12
8	03074001@1	地面扫除口	Φ110	个	4.04	9.07	36.64
9	03074001@2	地面扫除口	Φ75	个	6.06	6.38	38.66
10	03076181	角型阀(带铜活)	DN15	个	173.72	28.50	4951.02
11	15070050@1	高密度玻璃纤维预制瓦 外包铝箔	DN65/40mm	m3	0.3255	1317.50	428.85
12	15070050@2	高密度玻璃纤维预制瓦 外包铝箔	DN25~DN50/30mm	m3	0.378	1388.30	524.78
13	17230001@1	钢塑复合管	DN80	m	4.1182	60.46	248.99
14	17230001@2	钢塑复合管	DN100	m	5.2405	80.05	419.50
15	17250050@1	PP-R热水管	Φ20	m	76.0984	3.50	266.34
16	17250050@10	PP-R热水管	Φ32	m	48.0568	8.57	411.85
17	17250050@11	PP-R热水管	Φ40	m	98.9889	13.54	1340.31
18	17250050@12	PP-R热水管	Φ50	m	42.6415	21.25	906.13
19	17250050@13	PP-R热水管	Φ63	m	45.9537	34.43	1582.19
20	17250050@14	PP-R热水管	Φ75	m	22.7686	52.17	1187.84
21	17250050@15	PP-R给水管	Φ20	m	346.1512	2.80	969.22
22	17250050@16	PP-R给水管	Φ25	m	145.0848	4.33	628.22
23	17250050@2	PP-R给水管	Φ32	m	392.9888	6.92	2719.48
24	17250050@3	PP-R给水管	Φ40	m	149.6568	11.40	1706.09
25	17250050@4	PP-R给水管	Φ50	m	138.115	16.98	2345.19
26	17250050@5	PP-R给水管	Φ63	m	60.391	28.21	1703.63
27	17250050@6	PP-R给水管	Φ75	m	36.7894	41.23	1516.83
28	17250050@7	PP-R给水管	Φ90	m	33.0098	59.51	1964.41
29	17250050@8	PP-R给水管	Φ110	m	28.8138	88.44	2548.29
30	17250050@9	PP-R热水管	Φ25	m	376.9665	5.35	2016.77
31	17250370@1	UPVC雨水管	Φ110	m	217.7854	16.30	3549.90
32	17250370@2	UPVC排水管	Φ20	m	27.9312	2.25	62.85
33	17250370@3	UPVC排水管	Φ32	m	177.9703	4.23	752.81

主要材料价格表

工程名称：给排水

第 2 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
34	17250370@4	UPVC排水管	Φ75	m	434.434	9.85	4279.17
35	17250370@5	UPVC排水管	Φ110	m	948.86	16.30	15466.42
36	17250370@6	UPVC排水管	Φ50	m	146.74	6.00	880.44
37	17250800	塑料管	φ100	m	9.54	16.30	155.50
38	17250810	塑料管	φ160	m	69.642	38.24	2663.11
39	18090020@1	室内塑料雨水管件(粘接)	Φ110	个	91.1456	7.66	698.18
40	18090060@1	室内塑料排水管件	Φ32	个	121.3434	1.70	206.28
41	18090060@2	室内塑料排水管件	Φ75	个	392.3205	6.10	2393.16
42	18090060@3	室内塑料排水管件	Φ110	个	1154.6128	12.84	14825.23
43	18090060@4	室内塑料排水管件	Φ50	个	100.05	1.99	199.10
44	18090060@5	室内塑料排水管件	Φ20	个	19.044	0.79	15.04
45	18090260@1	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ40	个	217.0755	3.93	853.11
46	18090260@2	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ50	个	132.0092	5.46	720.77
47	18090260@3	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ63	个	68.9776	12.17	839.46
48	18090260@4	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ75	个	35.3478	20.59	727.81
49	18090260@5	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ90	个	12.8336	32.40	415.81
50	18090260@6	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ110	个	8.7349	57.35	500.95
51	18090260@7	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ20	个	631.712	0.70	442.20
52	18090260@8	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ25	个	629.4418	1.06	667.21
53	18090260@9	室内塑料给水管接头零件(热熔接)	Φ32	个	469.2621	2.21	1037.07
54	18110001@1	室内钢塑给水管接头零件	DN80	个	1.9029	54.06	102.87
55	18110001@2	室内钢塑给水管接头零件	DN100	个	2.1705	86.40	187.53
56	18190001@1	Y型过滤器	DN65	个	2	329.65	659.30
57	19000001@1	截止阀	DN15	个	31.31	23.00	720.13
58	19000001@10	可调式减压阀	DN15	个	1.01	262.20	264.82
59	19000001@11	可调式减压阀	DN50	个	1.01	624.57	630.82
60	19000001@2	截止阀	DN32	个	7.07	49.66	351.10
61	19000001@3	电磁阀	DN50	个	1.01	351.38	354.89

主要材料价格表

工程名称：给排水

第 3 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
62	19000001@4	止回阀	DN50	个	2.02	56.90	114.94
63	19000001@5	截止阀	DN20	个	31.31	28.97	907.05
64	19000001@6	截止阀	DN40	个	3.03	75.00	227.25
65	19000001@7	截止阀	DN25	个	31.31	37.00	1158.47
66	19000001@8	截止阀	DN50	个	4.04	77.59	313.46
67	19000001@9	可调式减压阀	DN20	个	1.01	284.05	286.89
68	19000020@1	闸阀	DN65	个	10	155.20	1552.00
69	19000020@2	止回阀	DN65	个	2	87.94	175.88
70	19000020@3	可调式减压阀	DN65	个	2	712.06	1424.12
71	19030001@1	闸阀	DN80	个	2	166.00	332.00
72	19030001@2	闸阀	DN100	个	2	185.00	370.00
73	19030170@1	截止阀	DN50	个	2.02	77.59	156.73
74	20010360@1	钢板平焊法兰	DN65	副	14	54.00	756.00
75	20010360@2	钢板平焊法兰	DN80	副	3	57.20	171.60
76	20010360@3	钢板平焊法兰	DN100	副	3	67.54	202.62
77	20010360@4	钢板平焊法兰	DN65	副	2	54.00	108.00
78	21090001@1	立柱式洗脸盆(含配件)		套	37.37	300.00	11211.00
79	21090001@2	台下式洗脸盆(含配件)		套	43.43	250.00	10857.50
80	21090001@3	立柱式洗脸盆(含配件)		套	2.02	300.00	606.00
81	21090001@4	台下式洗脸盆(含配件)		套	15.15	250.00	3787.50
82	21130001@1	拖布池(含配件)		套	9.09	259.16	2355.76
83	21150001@1	瓷蹲式大便器(含配件)		个	41.41	301.93	12502.92
84	21150030@1	连体坐便器(含配件)		个	17.17	459.80	7894.77
85	22110010@1	自动排气阀	DN25	个	4	45.00	180.00
86	24010001@1	水表	DN80	个	1	349.19	349.19
87	24010001@2	水表	DN100	个	1	426.59	426.59
88	24010020@1	水表	DN50	个	2	218.26	436.52
89	32320001@1	成品冷热淋浴花洒		个	21	358.17	7521.57
90	33050040@1	雨水斗	Φ110	套	10	23.30	233.00
91	51010020@1	热水系统供水增压泵(一用一备)	GD40-10(额定功率1.25KW,流量3L/S,扬程10m)	套	1	5300.00	5300.00

主要材料价格表

工程名称：给排水

第 4 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
92	BCZC002	透气帽	Φ110	个	25	3.70	92.50
93	BCZC002@1	透气帽	Φ75	个	6	2.57	15.42
94	BCZC003	预留天面热水设备(全套)		套	1	33000.00	33000.00
合计							195891.50

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防

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	其中 暂估价	
		消火栓系统							
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN25 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	0.4	46.99	18.80		
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN50 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	7.13	77.41	551.93		
3	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	60.4	59.21	3576.28		
4	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	220.5	81.86	18050.13		
5	030901002005	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN65	个	153	19.55	2991.15		
6	030901002006	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN100	个	159	26.35	4189.65		
7	030901002007	沟槽管件	1. 名称:沟槽式90°弯头 2. 规格:DN65	个	60	35.83	2149.80		
8	030901002008	沟槽管件	1. 名称:沟槽式90°弯头 2. 规格:DN100	个	24	74.75	1794.00		
9	030901002009	沟槽管件	1. 名称:沟槽式三通 2. 规格:DN100	个	28	92.98	2603.44		
10	030901002010	沟槽管件	1. 名称:沟槽式机械三通 2. 规格:DN100	个	4	78.16	312.64		
本页小计								36237.82	

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：消防

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	其中
								暂估价
11	030901002011	沟槽管件	1. 名称:沟槽式大小头 2. 规格:DN65	个	1	35.98	35.98	
12	030901002012	沟槽管件	1. 名称:沟槽式大小头 2. 规格:DN100	个	4	61.08	244.32	
13	030901010001	室内消火栓	1. 名称:薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜(减压稳压型) 2. 附件:配备DN65消火栓1个,长25m、DN65衬胶龙带1条, DN19水枪1支, 30m长消防软管卷盘1条, 消防按钮一个	套	13	1569.69	20405.97	
14	030901010002	室内消火栓	1. 名称:薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜 2. 附件:配备DN65消火栓1个,长25m、DN65衬胶龙带1条, DN19水枪1支, 30m长消防软管卷盘1条, 消防按钮一个	套	9	1440.35	12963.15	
15	030901010003	室内消火栓	1. 名称:试验用消火栓 2. 规格:DN65	套	1	125.46	125.46	
16	030901013001	灭火器	1. 名称:磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	46	76.17	3503.82	
17	030901012001	消防水泵接合器	1. 名称:消防水泵接合器 2. 型号、规格:SQS100型	套	2	1952.33	3904.66	
18	031006015001	水箱	1. 材质:不锈钢 2. 类型:成品消防水箱 3. 型号、规格:5m*3m*2m(h) 4. 水箱附件:配套集成人孔、内外爬梯、液位计、进(出)水管预留法兰接口、出水管口、溢流管、放空管、通气管与型钢底架等满足设计与使用功能要求的全套附件	台	1	34974.49	34974.49	
19	031002001001	管道支架	1. 材质:镀锌型钢 2. 管架形式:综合	kg	95.25	25.83	2460.31	
20	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:沟槽连接	个	1	302.17	302.17	
21	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽连接	个	7	410.83	2875.81	
本页小计							81796.14	

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：消防

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	其中 暂估价
22	031003001001	螺纹阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	5	375.01	1875.05	
23	031003003003	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式: 沟槽连接	个	3	603.99	1811.97	
24	031003003004	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式: 沟槽连接	个	6	779.23	4675.38	
25	031003001002	螺纹阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2	114.60	229.20	
26	031003003005	焊接法兰阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式: 沟槽连接	个	1	370.63	370.63	
27	031003001003	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2	92.38	184.76	
28	031003008001	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	组	2	288.47	576.94	
29	031003010001	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	4	153.97	615.88	
30	030601004001	流量仪表	1. 名称:流量开关 2. 规格:DN100	台	1	551.85	551.85	
31	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 规格、型号:隔膜、膜片式压力表	台	2	120.73	241.46	
32	030804001001	低压碳钢管件	1. 名称:偏心异径管 2. 规格:DN50	个	2	54.05	108.10	
33	031002003001	套管	1. 名称:穿楼板钢套管 2. 规格:DN100	个	21	107.88	2265.48	
34	031201001001	管道刷油	1. 油漆品种:红丹防锈漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:刷红丹防锈漆两遍	m ²	94.67	13.93	1318.75	
本页小计							14825.45	

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：消防

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	其中 暂估价	
35	030109001001	离心式泵	1. 名称:室内消火栓系统稳压泵(一用一备) 2. 型号:XBD1.7/2w-CK10/2 3. 规格:Q=2L/S H=17m P=0.75KW/台 4. 减振装置形式、数量:按设计及相关施工质量验收规范规定	套	1	12829.82	12829.82		
		消火栓系统合计					145689.23		
		喷淋系统							
36	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN25 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	1122.83	43.07	48360.29		
37	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN32 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	385.33	50.55	19478.43		
38	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN40 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	87.7	61.96	5433.89		
39	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN50 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	256.44	84.44	21653.79		
本页小计								107756.22	

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：消防

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	其中	
								暂估价	
40	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	56.83	59.21	3364.90		
41	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN80 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	114.95	72.01	8277.55		
42	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	127.6	81.86	10445.34		
43	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN125 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	10.62	119.44	1268.45		
44	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌无缝钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	66.22	139.04	9207.23		
本页小计								32563.47	

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：消防

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	其中	
								暂估价	
45	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ75 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	3.5	42.88	150.08		
46	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 Φ110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关施工质量验收规范规定	m	37.6	61.51	2312.78		
47	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:玻璃球闭式喷头 2. 安装部位:室内(无吊顶) 3. 规格:68℃, K=80 4. 连接形式:螺纹连接	个	312	36.90	11512.80		
48	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:玻璃球闭式喷头 2. 安装部位:室内(有吊顶) 3. 规格:68℃, K=80 4. 连接形式:螺纹连接	个	459	55.81	25616.79		
49	030901012002	消防水泵接合器	1. 名称:消防水泵接合器 2. 型号、规格:SQS150型	套	2	2572.11	5144.22		
50	031002001002	管道支架	1. 材质:镀锌型钢 2. 管架形式:综合	kg	675.86	25.83	17457.46		
51	030901002013	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN65	个	48	19.55	938.40		
52	030901002014	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN80	个	65	21.25	1381.25		
53	030901002015	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN100	个	68	26.35	1791.80		
54	030901002016	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN125	个	6	37.40	224.40		
55	030901002017	卡箍连接件(含胶圈)	1. 名称:卡箍连接件(含胶圈) 2. 规格:DN150	个	77	47.60	3665.20		
本页小计							70195.18		

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：消防

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	其中	
								暂估价	
56	031003001004	螺纹阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	5	375.01	1875.05		
57	031003001005	螺纹阀门	1. 名称:末端试水阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	5	128.22	641.10		
58	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25	组	1	476.44	476.44		
59	030901006001	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 连接形式: 沟槽连接	个	6	730.20	4381.20		
60	030901007001	减压孔板	1. 名称:减压孔板 2. 规格:DN150 3. 连接形式: 沟槽连接	个	2	315.79	631.58		
61	031003003006	焊接法兰阀门	1. 名称:信号阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式: 沟槽连接	个	6	1363.69	8182.14		
62	031003003007	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式: 沟槽连接	个	2	410.83	821.66		
63	031003003008	焊接法兰阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式: 沟槽连接	个	1	370.63	370.63		
64	031003001006	螺纹阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2	114.60	229.20		
65	031003001007	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2	92.38	184.76		
66	031003008002	除污器(过滤器)	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	组	2	288.47	576.94		
67	031003010002	软接头(软管)	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	4	153.97	615.88		
68	030601004002	流量仪表	1. 名称:流量开关 2. 规格:DN100	台	1	551.85	551.85		
69	030601002002	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 规格、型号:隔膜、膜片式压力表	台	2	120.73	241.46		
本页小计								19779.89	

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：消防

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	其中 暂估价	
70	030804001002	低压碳钢管件	1. 名称：偏心异径管 2. 规格：DN50	个	2	54.05	108.10		
71	031004008001	其他成品卫生器具	1. 名称：透气帽 2. 规格：Φ110	组	1	3.70	3.70		
72	030901002018	沟槽管件	1. 名称：沟槽式90°弯头 2. 规格：DN80	个	1	51.38	51.38		
73	030901002019	沟槽管件	1. 名称：沟槽式90°弯头 2. 规格：DN100	个	9	74.75	672.75		
74	030901002020	沟槽管件	1. 名称：沟槽式90°弯头 2. 规格：DN150	个	11	128.56	1414.16		
75	030901002021	沟槽管件	1. 名称：沟槽式大小头 2. 规格：DN80	个	16	48.39	774.24		
76	030901002022	沟槽管件	1. 名称：沟槽式大小头 2. 规格：DN100	个	10	61.08	610.80		
77	030901002023	沟槽管件	1. 名称：沟槽式大小头 2. 规格：DN125	个	3	71.17	213.51		
78	030901002024	沟槽管件	1. 名称：沟槽式大小头 2. 规格：DN150	个	13	93.02	1209.26		
79	030901002025	沟槽管件	1. 名称：沟槽式机械三通 2. 规格：DN65	个	3	46.73	140.19		
80	030901002026	沟槽管件	1. 名称：沟槽式机械三通 2. 规格：DN80	个	10	61.63	616.30		
81	030901002027	沟槽管件	1. 名称：沟槽式机械三通 2. 规格：DN100	个	19	78.16	1485.04		
82	030901002028	沟槽管件	1. 名称：沟槽式机械三通 2. 规格：DN125	个	4	86.63	346.52		
83	030901002029	沟槽管件	1. 名称：沟槽式机械三通 2. 规格：DN150	个	4	125.82	503.28		
84	030901002030	沟槽管件	1. 名称：沟槽式机械四通 2. 规格：DN65	个	3	65.46	196.38		
85	030901002031	沟槽管件	1. 名称：沟槽式机械四通 2. 规格：DN80	个	7	84.70	592.90		
86	030901002032	沟槽管件	1. 名称：沟槽式机械四通 2. 规格：DN100	个	1	104.64	104.64		
87	030901002033	沟槽管件	1. 名称：沟槽式三通 2. 规格：DN65	个	13	50.35	654.55		
88	030901002034	沟槽管件	1. 名称：沟槽式三通 2. 规格：DN80	个	17	63.77	1084.09		
本页小计							10781.79		

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：消防

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	其中	
								暂估价	
89	030901002035	沟槽管件	1. 名称:沟槽式三通 2. 规格:DN100	个	7	92.98	650.86		
90	030901002036	沟槽管件	1. 名称:沟槽式三通 2. 规格:DN150	个	13	174.29	2265.77		
91	030109001002	离心式泵	1. 名称:喷淋系统稳压泵（一用一备） 2. 型号:XBD1.8/1.5w-CK5/4 3. 规格:Q=1.5L/S H=18m P=0.55KW/台 4. 减振装置形式、数量:按设计及相关施工质量验收规范规定	套	1	14466.02	14466.02		
92	030901002037	沟槽管件	1. 名称:沟槽式四通 2. 规格:DN65	个	11	66.16	727.76		
93	031002003002	套管	1. 名称:穿楼板钢套管 2. 规格:DN100	个	7	107.88	755.16		
94	031002003003	套管	1. 名称:穿楼板钢套管 2. 规格:DN150	个	7	180.97	1266.79		
95	031201001002	管道刷油	1. 油漆品种:红丹防锈漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:刷红丹防锈漆两遍	m ²	375.4	13.93	5229.32		
		喷淋系统合计					253608.41		
		气体灭火系统							
96	030902009001	无管网气体灭火装置	1. 名称:七氟丙烷柜式无管网灭火装置 2. 型号、规格:GQQ-60/2.5	套	1	11303.98	11303.98		
97	030902009002	无管网气体灭火装置	1. 名称:七氟丙烷柜式无管网灭火装置 2. 型号、规格:GQQ-120/2.5	套	2	13652.63	27305.26		
98	030902009003	无管网气体灭火装置	1. 名称:七氟丙烷柜式无管网灭火装置 2. 型号、规格:GQQ-150/2.5	套	1	15842.42	15842.42		
		气体灭火系统合计					54451.66		
		火灾自动报警设备							
99	030411005001	接线箱	1. 名称:消防接线箱 2. 规格:TCJX101	个	7	366.54	2565.78		
本页小计								82379.12	

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：消防

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	其中 暂估价
100	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:模块箱 2. 规格:TX6960	个	9	317.52	2857.68	
101	030904001001	点型探测器	1. 名称:智能光电感烟探测器 2. 规格:JTY-GM-TX3100A	个	272	107.42	29218.24	
102	030904001002	点型探测器	1. 名称:智能电子差定温感温探测器	个	3	107.42	322.26	
103	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓报警按钮	个	24	150.75	3618.00	
104	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:吸顶式紧急广播音箱	个	59	150.56	8883.04	
105	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:编码手动报警按钮(含电话插孔)	个	23	161.06	3704.38	
106	030904005001	声光报警器	1. 名称:编码火灾声光警报器	个	27	134.04	3619.08	
107	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:报警电话	部	4	145.33	581.32	
108	030507001001	入侵探测设备	1. 名称:门磁开关(与常闭防火门配套使用) 2. 类别:TM3610	套	14	265.93	3723.02	
109	030507014001	区域火灾显示盘	1. 名称:区域火灾显示盘 2. 类别:TCFS5089	台	6	3362.83	20176.98	
110	030411004001	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-2.5	m	974.251	4.83	4705.63	
111	030411004002	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 规格:WDZN-RVS-2*6	m	88.211	15.54	1370.80	
112	030411004003	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 规格:WDZN-RVS-2*2.5	m	88.298	7.62	672.83	
113	030411004004	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 规格:WDZN-RVS-2*1.5	m	2979.308	5.42	16147.85	
114	030411004005	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 规格:WDZN-RVVP-2*2.5	m	55.013	6.28	345.48	
115	030411004006	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 规格:WDZN-RVVP-2*1.5	m	556.946	5.04	2807.01	
116	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:MT 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	2606.022	14.20	37005.51	
本页小计							139759.11	

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：消防

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	50480.96			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%
合 计					50480.96			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：消防

第 1 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	17010100@1	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN65	m	118.9885	40.88	4864.25
2	17010100@2	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN100	m	353.3215	59.97	21188.69
3	17010100@3	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN80	m	116.6743	51.72	6034.39
4	17010100@4	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN125	m	10.7262	93.30	1000.75
5	17010100@5	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN150	m	66.8822	110.91	7417.90
6	17030001@1	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN25	m	1128.8462	15.30	17271.35
7	17030001@2	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN32	m	387.2567	19.51	7555.38
8	17030001@3	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN50	m	264.8879	30.50	8079.08
9	17030001@4	内外壁热浸镀锌无缝钢管	DN40	m	88.1385	24.38	2148.82
10	17250370@1	UPVC排水管	Φ75	m	3.43	9.85	33.79
11	17250370@2	UPVC排水管	Φ110	m	35.72	16.30	582.24
12	18010800@1	偏心异径管	DN50	个	4.04	15.46	62.46
13	18031283@1	室内镀锌钢管管件	DN25	个	662.7325	2.45	1623.69
14	18031283@2	室内镀锌钢管管件	DN50	个	211.8879	25.50	5403.14
15	18031283@3	室内镀锌钢管管件	DN32	个	264.7217	4.50	1191.25
16	18031283@4	室内镀锌钢管管件	DN40	个	75.5097	6.33	477.98
17	18031463@1	沟槽式90°弯头	DN65	套	60.3	19.55	1178.87
18	18031463@10	沟槽式机械四通	DN80	套	7.035	60.35	424.56
19	18031463@11	沟槽式机械四通	DN100	套	1.005	70.55	70.90
20	18031463@12	沟槽式90°弯头	DN100	套	33.165	40.80	1353.13
21	18031463@13	沟槽式三通	DN80	套	17.085	39.53	675.37
22	18031463@14	沟槽式三通	DN100	套	7.035	58.94	414.64
23	18031463@15	沟槽式三通	DN150	套	13.065	123.70	1616.14
24	18031463@16	沟槽式四通	DN65	套	11.055	49.73	549.77
25	18031463@17	沟槽式90°弯头	DN80	套	1.005	27.20	27.34
26	18031463@18	沟槽式90°弯头	DN150	套	11.055	78.20	864.50
27	18031463@19	沟槽式机械三通	DN100	套	4.02	44.20	177.68
28	18031463@2	沟槽式大小头	DN150	套	13.065	42.84	559.70
29	18031463@20	沟槽式三通	DN100	套	28.14	58.94	1658.57

主要材料价格表

工程名称：消防

第 2 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
30	18031463@21	沟槽式三通	DN65	套	13.065	34.00	444.21
31	18031463@22	沟槽式大小头	DN65	套	1.005	19.70	19.80
32	18031463@23	沟槽式大小头	DN100	套	4.02	27.20	109.34
33	18031463@24	沟槽式大小头	DN80	套	16.08	24.23	389.62
34	18031463@25	沟槽式大小头	DN100	套	10.05	27.20	273.36
35	18031463@3	沟槽式大小头	DN125	套	3.015	32.73	98.68
36	18031463@4	沟槽式机械三通	DN80	套	10.05	37.40	375.87
37	18031463@5	沟槽式机械三通	DN65	套	3.015	30.40	91.66
38	18031463@6	沟槽式机械三通	DN100	套	19.095	44.20	844.00
39	18031463@7	沟槽式机械三通	DN125	套	4.02	48.11	193.40
40	18031463@8	沟槽式机械三通	DN150	套	4.02	75.48	303.43
41	18031463@9	沟槽式机械四通	DN65	套	3.015	49.03	147.83
42	18090060@1	室内塑料排水管件	Φ75	个	3.0975	6.10	18.89
43	18090060@2	室内塑料排水管件	Φ110	个	43.4656	12.84	558.10
44	18190001@1	Y型过滤器	DN50	个	4.04	227.40	918.70
45	18210180@1	可曲挠橡胶接头	DN50	个	8	68.44	547.52
46	18310440@1	卡箍连接件(含胶圈)	DN100	套	2	52.70	105.40
47	18310440@2	卡箍连接件(含胶圈)	DN65	套	8	39.10	312.80
48	18310440@3	卡箍连接件(含胶圈)	DN100	套	32	52.70	1686.40
49	18310440@4	卡箍连接件(含胶圈)	DN150	套	12	95.20	1142.40
50	19000001@1	蝶阀	DN50	个	10.1	314.73	3178.77
51	19000001@2	止回阀	DN50	个	4.04	56.90	229.88
52	19000001@4	末端试水阀	DN25	个	5.05	102.02	515.20
53	19000040@1	末端试水装置	DN25	个	2.02	180.39	364.39
54	19000220@1	止回阀	DN100	个	1	144.80	144.80
55	19000220@2	闸阀	DN65	个	1	155.20	155.20
56	19000220@3	闸阀	DN100	个	9	185.00	1665.00
57	19000220@4	蝶阀	DN65	个	3	457.02	1371.06
58	19000220@5	蝶阀	DN100	个	6	553.40	3320.40
59	19000220@6	止回阀	DN100	个	1	144.80	144.80
60	19000220@7	信号阀	DN150	个	6	975.59	5853.54
61	20000130@1	沟槽法兰	DN150	片	12	51.84	622.08
62	20010360@1	沟槽法兰	DN100	副	1	67.54	67.54
63	20010360@2	沟槽法兰	DN150	副	3	103.68	311.04
64	22110010@1	自动排气阀	DN25	个	4	45.00	180.00

主要材料价格表

工程名称：消防

第 3 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
65	23010001@1	磷酸铵盐干粉灭火器	MF/ABC4	个	46	72.54	3336.84
66	23030040@1	薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜(减压稳压型)		套	13	1422.70	18495.10
67	23030040@2	薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜		套	9	1293.36	11640.24
68	23030050@1	试验用消火栓	DN65	个	1	90.10	90.10
69	23050001@1	消防水泵接合器	SQS100型	套	2	1605.50	3211.00
70	23050001@2	消防水泵接合器	SQS150型	套	2	2114.38	4228.76
71	23070010@1	七氟丙烷柜式无管网灭火装置	GQQ-120/2.5	套	2	12408.80	24817.60
72	23070010@2	七氟丙烷柜式无管网灭火装置	GQQ-150/2.5	套	1	14598.59	14598.59
73	23070010@3	七氟丙烷柜式无管网灭火装置	GQQ-60/2.5	套	1	10547.48	10547.48
74	23130001@1	水流指示器	DN150	个	6	343.00	2058.00
75	23210001@3	玻璃球闭式喷头	68℃	个	778.71	10.20	7942.84
76	23370100@1	智能光电感烟探测器	JTY-GM-TX3100A	个(对)	272	63.32	17223.04
77	23370100@2	智能电子差定温感温探测器		个(对)	3	63.32	189.96
78	23390005@1	编码火灾声光报警器		个	27	50.49	1363.23
79	23400010@1	模块箱TX6960		台	9	191.15	1720.35
80	23410060@1	消火栓报警按钮		个	24	87.66	2103.84
81	23410070@1	吸顶式紧急广播音箱		只	59	119.43	7046.37
82	23450010@1	减压孔板	DN150	个	2	105.30	210.60
83	24110180@1	压力仪表		台	4	20.34	81.36
84	26490060@1	流量开关	DN100	个	2	417.76	835.52
85	28030170@2	WDZN-BYJ-2.5		m	1071.6761	3.17	3397.21
86	28030170@3	WDZN-RVS-2*6		m	92.6216	12.93	1197.60
87	28030410@1	WDZN-RVS-2*2.5		m	95.3618	5.78	551.19
88	28030410@2	WDZN-RVS-2*1.5		m	3217.6526	3.76	12098.37
89	28030410@4	WDZN-RVVP-2*2.5		m	59.414	4.54	269.74
90	28030410@5	WDZN-RVVP-2*1.5		m	601.5017	3.41	2051.12
91	29010001@1	镀锌金属桥架	100*50	m	90.7431	14.92	1353.89
92	29010001@2	镀锌金属桥架	80*40	m	142.6152	11.92	1699.97
93	29060030@2	MT20		m	2684.2027	5.48	14709.43
94	29110400@1	消防接线箱TCJX101		个	7	147.12	1029.84

主要材料价格表

工程名称：消防

第 4 页 共 4 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
95	30070040@1	报警电话		部	4	129.81	519.24
96	30210120@1	编码手动报警按钮(含电话插孔)		个	23	86.25	1983.75
97	33110030@1	不锈钢成品消防水箱	5m*3m*2m (h)	台	1	32000.00	32000.00
98	51050001@1	室内消火栓系统稳压泵(一用一备)	XBD1.7/2w-CK10/2	套	1	11923.80	11923.80
99	51050001@2	喷淋系统稳压泵(一用一备)	XBD1.8/1.5w-CK5/4	套	1	13560.00	13560.00
100	57010010@1	门磁开关(与常闭防火门配套使用)	TM3610	套	14	219.47	3072.58
101	BCZC001	卡箍连接件(含胶圈)	DN65	个	153	19.55	2991.15
102	BCZC001@1	卡箍连接件(含胶圈)	DN100	个	227	26.35	5981.45
103	BCZC001@2	卡箍连接件(含胶圈)	DN65	个	48	19.55	938.40
104	BCZC001@3	卡箍连接件(含胶圈)	DN80	个	65	21.25	1381.25
105	BCZC001@4	卡箍连接件(含胶圈)	DN125	个	6	37.40	224.40
106	BCZC001@5	卡箍连接件(含胶圈)	DN150	个	77	47.60	3665.20
107	BCZC002	透气帽	Φ110	个	1	3.70	3.70
108	补充主材001	区域火灾显示盘TCFS5089		台	6	3362.83	20176.98
合计							389732.52

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调

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	其中 暂估价
		整个项目						
1	030702001005	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤320 5. 板材厚度:0.5mm 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	1.2	168.62	202.34	
2	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤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	4.52	117.88	532.82	
3	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm) ≤450 5. 板材厚度:0.5mm 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	95.14	158.43	15073.03	
4	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm) ≤1000 5. 板材厚度:0.6mm 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	3.35	132.73	444.65	
5	030108003002	轴流通风机	1. 名称:混流式排风机PF-2 2. 规格:Y90L-5, Q=50003/h, N=6kw, ηF=0.69, 通风机能效等级为2级	台	1	5194.75	5194.75	
6	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500*500	个	2	142.29	284.58	
本页小计							21732.17	

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：通风空调

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	3144.76			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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								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					3144.76			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：通风空调

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	28043.29	9	2523.90
合 计					2523.9

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：通风空调

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	01290303@1	镀锌薄钢板 δ=0.6mm		m2	3.8123	21.80	83.11
2	01290303@3	镀锌钢板	0.75mm	m2	5.1438	28.55	146.86
3	01290303@4	镀锌钢板	0.5mm	m2	108.2693	18.27	1978.08
4	01290303@5	镀锌薄钢板 δ=0.5mm		m2	1.3656	18.27	24.95
5	22410013@2	单层百叶风口500*500		个	2	47.95	95.90
6	22530170@1	自动复位防火阀	FYH-SFVMD 500x500 (排风口)	个	1	604.00	604.00
7	22530170@2	自动复位墙式防火阀	FYHQ-SFVMD 1200x1000 (进风口)	个	1	1200.00	1200.00
8	50290020@2	混流式排风机PF-2	Y90L-5, Q=50003/h, N=6kw, ηF=0.69, 通风机能效等级为2级	台	1	5000.00	5000.00
合计							9132.90

单位工程预算汇总表

工程名称：建筑装饰

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	39900.52	
1.1	A.1土石方工程	1593.51	
1.2	A.4砌筑工程	2815.69	
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程	9282.85	
1.4	A.8门窗工程	2179.48	
1.5	A.9屋面及防水工程	1355.04	
1.6	A.11楼地面装饰工程	3082.41	
1.7	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	17468.12	
1.8	A.13天棚工程	2123.42	
2	措施合计	12046.96	
2.1	绿色施工安全防护措施费	4761.60	
2.2	其他措施费	7285.36	
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
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	51947.48	
5	增值税销项税额	4675.27	—
6	总造价	56622.75	
7	人工费	14668.53	
	预算价合计=1+2+3+5	56,622.75	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：建筑装饰

标段：

第 1 页 共 4 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	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 平整场地	m ²	24	2.51	60.24	
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	2.56	6.42	16.44	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	57.6	6.42	369.79	
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填，槽、坑 2. 填方材料品种：素土	m ³	55.02	19.58	1077.29	
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：土 2. 运距：5km	m ³	5.14	13.57	69.75	
		土石方工程合计					1593.51	
	A.4	砌筑工程						
6	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块 2. 墙体类型：外墙 3. 厚度：200mm 4. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m ³	5.14	547.80	2815.69	
		砌筑工程合计					2815.69	
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m ³	1.54	524.34	807.48	
8	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m ³	3.92	543.49	2130.48	
9	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m ³	3.92	662.49	2596.96	
10	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m ³	1.92	541.28	1039.26	
本页小计							10983.38	

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：建筑装饰

标段：

第 2 页 共 4 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	其中
								暂估价
11	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m3	1.68	557.27	936.21	
12	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下)	m3	2.79	559.73	1561.65	
13	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.29	726.94	210.81	
		混凝土及钢筋 混凝土工程合计					9282.85	
	A.8	门窗工程						
14	010802003001	钢质防火门	1. 门类型:钢质防火门 双扇(甲级) 2. 框材质、外围尺寸:按图 3. 含五金配件	m2	3.6	605.41	2179.48	
		门窗工程合计					2179.48	
	A.9	屋面及防水工程						
15	010902002001	屋面涂膜防水	1. 防水膜品种:高聚物防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚	m2	27.09	50.02	1355.04	
		屋面及防水工程合计					1355.04	
	A.11	楼地面装饰工程						
16	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1:3水泥砂浆 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆	m2	27.09	43.73	1184.65	
17	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 垫层:100厚C20素砼垫层 2. 防水砂浆:10厚聚合物水泥防水砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆	m2	20.16	90.16	1817.63	
本页小计							9245.47	

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：建筑装饰

标段：

第 3 页 共 4 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	其中	
								暂估价	
18	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 找平层厚度、材料种类:12厚WP M15水泥砂浆打底抹光 3. 面层材料品种、规格、颜色:10厚WP M20水泥砂浆压实赶光	m2	2.56	31.30	80.13		
		楼地面装饰工程合计					3082.41		
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
19	011201001001	墙面一般抹灰	内:乳胶漆墙面(25厚) 1、乳胶漆面层 2、墙面满刮成品腻子膏找平 3、8厚WP M20水泥砂浆找平层 4、12厚WP M15水泥砂浆打底	m2	67.79	51.97	3523.05		
20	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:内墙 2. 安装方式:粘贴 3. 结合层材料品种、规格、颜色:5厚1:2.5聚合物水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:抛光砖800*400*12	m2	73.76	189.06	13945.07		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计					17468.12		
	A.13	天棚工程							
21	011301001001	天棚抹灰	1、高级乳胶漆面层(底漆一遍,面漆二遍) 2、满刮成品耐水腻子膏3遍 3、5mm厚WP M20水泥砂浆罩面(楼梯间顶棚) 4、7mm厚WP M15水泥砂浆打底(楼梯间顶)	m2	23.25	91.33	2123.42		
		天棚工程合计					2123.42		
		分部分项合计					39900.52		
		措施项目							
22	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5	m2	76.8	29.03	2229.50		
本页小计								21901.17	

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：建筑装饰

标段：

第 4 页 共 4 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	其中 暂估价	
23	粤011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:4m以内	m2	24	12.84	308.16		
24	粤011701011001	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m 实际高度(m):4m	m2	12	15.97	191.64		
25	011702001001	基础	1. 基础类型:独立基础模板	m2	11.2	54.37	608.94		
26	011702002001	矩形柱	1. 周长:1.8m内 2. 高度:4m	m2	38.4	62.08	2383.87		
27	011702005001	基础梁	1. 名称:基础梁模板	m2	19.2	62.15	1193.28		
28	011702006001	矩形梁	1. 支撑高度:梁模板, 高度4m	m2	16.13	74.86	1207.49		
29	011702014001	有梁板	1. 支撑高度:有梁板模板、高度4m	m2	23.09	72.57	1675.64		
30	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 构件类型:雨篷	m2	2.88	75.05	216.14		
		单价措施合计					10014.66		
本页小计								7785.16	
合 计								49915.18	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	359.20			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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								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					359.20			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：安装

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	4099.79	9	368.98
合 计					368.98

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：安装

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价 (元)	市场价合计 (元)
1	29170210	镀锌地线夹	20	套	28.6422	0.36	10.31
2	37091110	钢垫板	1~2	kg	0.15	4.37	0.66
3	99450760	其他材料费		元	6.4349	1.00	6.43
4	05250005	配电板		块	1.05	4.92	5.17
5	25000001@1	防爆灯	1*40w	套	1.01	455.00	459.55
6	26050001@1	防爆二位开关		个	1.02	36.46	37.19
7	26410060@1	防爆五孔（安全型）插座		个	1.02	23.89	24.37
8	28030170@1	绝缘电线	WDZ-BYJ-2.5	m	121.979	2.77	337.88
9	29060030@1	镀锌电线管	MT20	m	35.8028	5.48	196.20
10	55090080@1	ZYAP-制氧机接线箱		台	1	1000.00	1000.00
合计							2077.76

单位工程预算汇总表

工程名称：场地市政

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	241374.79	
2	措施合计	8100.01	
2.1	绿色施工安全防护措施费	8100.01	
2.2	其他措施费		
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
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	249474.80	
5	增值税销项税额	22452.73	—
6	总造价	271927.53	
7	人工费	43402.21	
预算价合计=1+2+3+5		271,927.53	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：场地市政

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	其中 暂估价	
		整个项目							
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道 2. 范围:分层素土夯实(压实系数0.98)	m2	976.1	2.36	2303.60		
2	040202009001	砂砾石	1. 石料规格:天然级配砂石垫层 碾实 2. 厚度:300mm厚	m2	976.1	68.80	67155.68		
3	040202009002	砂砾石	1. 名称:25mm厚粗砂	m2	976.1	6.68	6520.35		
4	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 养护方式:水养生 3. 厚度:20cm 4. 嵌缝材料:隔6m设缝,沥青玛蹄脂	m2	976.1	134.45	131236.65		
5	040201022001	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:内空300*300 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25混凝土墙身及平基 3. 盖板材质、规格:750*450*30mm厚成品金属盖板	m	116.57	293.03	34158.51		
		分部分项合计					241374.79		
		措施项目							
		单价措施合计							
本页小计								241374.79	
合 计								241374.79	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：场地市政

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	8100.01			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），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：场地市政

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								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) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1) 式中： δ = 合同工期 / 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					8100.01			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：场地市政

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	249474.8	9	22452.73
合 计					22452.73

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：场地市政

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	04030015@1	中砂(回填)		m3	70.3964	175.00	12319.37
2	04050005	碎石	20~40	m3	311.6199	125.00	38952.49
3	04050045	碎石	60	m3	89.0398	125.00	11129.98
4	05030060	板枋材	综合	m3	0.4783	1673.00	800.20
5	34110010	水		m3	168.9624	2.50	422.41
6	8021904	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	23.3118	425.00	9907.52
7	8021905	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	199.1244	435.00	86619.11
8	SZB02003@1	成品金属盖板		套	155	102.26	15850.30
合计							176001.38

单位工程预算汇总表

工程名称：场地给排水

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	997643.39	
1.1	给水	146535.05	
1.2	排水	254685.98	
1.3	雨水	432161.11	
1.4	消防水	164261.25	
2	措施合计	27291.96	
2.1	绿色施工安全防护措施费	27291.96	
2.2	其他措施费		
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
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	1024935.35	
5	增值税销项税额	92244.18	—
6	总造价	1117179.53	
7	人工费	124688.89	
预算价合计=1+2+3+5		1,117,179.53	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：场地给排水

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	其中 暂估价
		给水						
		绿化给水						
1	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PP-R给水管DN25 2. 连接形式:热熔带接口	m	58.01	15.69	910.18	
2	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PP-R给水管DN32 2. 连接形式:热熔带接口	m	172.671	22.19	3831.57	
3	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:PP-R给水管DN40 2. 连接形式:热熔带接口	m	7.112	29.01	206.32	
4	050103002001	喷灌配件安装	1. 管道附件、阀门、喷头品种、规格:埋地式绿化取水口 2. 管道附件、阀门、喷头固定方式:自带阀门	个	7	64.57	451.99	
5	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN40 3. 连接形式:法兰 4. 附件配置:2闸阀+1倒流防止器	组	1	965.66	965.66	
		绿化给水合计					6365.72	
		生活给水						
6	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 人机配合	m ³	313.55	8.37	2624.41	
7	040103001001	回填方	1. 密实度要求:符合规范要求 2. 填方材料品种:石屑	m ³	309.82	143.96	44601.69	
8	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 方式:挖掘机装土 3. 运距:5km	m ³	313.55	12.39	3884.88	
9	031001007001	复合管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:钢骨架塑料复合管 DN150 3. 连接形式:电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗	m	320.52	189.70	60802.64	
本页小计							118279.34	

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：场地给排水

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	其中
								暂估价
10	031001007002	复合管	1. 安装部位: 室外 2. 材质、规格: 钢骨架塑料复合管 DN125 3. 连接形式: 电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、消毒冲洗	m	128.07	128.32	16433.94	
11	031001007003	复合管	1. 安装部位: 室外 2. 材质、规格: 钢骨架塑料复合管 DN100 3. 连接形式: 电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、消毒冲洗	m	15.15	107.83	1633.62	
12	031001007004	复合管	1. 安装部位: 室外 2. 材质、规格: 钢骨架塑料复合管 DN80 3. 连接形式: 电熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、消毒冲洗	m	11.33	81.96	928.61	
13	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外): 室外 2. 型号、规格: DN150 3. 连接形式: 法兰 4. 附件配置: 2闸阀+1Y型过滤器+1倒流防止器	组	2	4629.77	9259.54	
		生活给水合计					140169.33	
		给水合计					146535.05	
		排水						
14	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m内 人机配合	m ³	388.47	8.37	3251.49	
15	040103001002	回填方	1. 密实度要求: 符合规范要求 2. 填方材料品种: 石屑	m ³	357.35	143.96	51444.11	
16	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 余土 2. 运距: 5km	m ³	388.47	12.20	4739.33	
17	040501004004	塑料管	1. 材质及规格: HDPE双壁波纹管 DN300 2. 连接形式: 胶圈接口 3. 管道检验及试验要求: 闭水试验	m	440.44	201.13	88585.70	
本页小计							176276.34	

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：场地给排水

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	其中 暂估价	
18	040504001001	砖砌圆形污水检查井	1. 名称:砖砌圆形污水检查井 2. 井径: φ700 3. 高度:1.69m 4. 井盖、井圈材质及规格:高强度玻璃纤维井盖、井座 φ700 5. 具体要求:详见02S515图集	座	30	1262.73	37881.90		
19	040504008001	整体化粪池	1. 型号、规格:玻璃钢成品化粪池YJBH-5-II,有效容积12m ³	座	2	18919.15	37838.30		
20	040504008002	整体化粪池	1. 型号、规格:玻璃钢成品化粪池YJBH-7-II,有效容积20m ³	座	1	30945.15	30945.15		
		排水合计					254685.98		
		雨水							
21	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 人机配合	m ³	583.04	8.37	4880.04		
22	040103001003	回填方	1. 密实度要求:符合规范要求 2. 填方材料品种:石屑	m ³	534.61	143.96	76962.46		
23	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 方式:挖掘机装土 3. 运距:5km	m ³	583.04	12.39	7223.87		
24	040501004005	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN200 2. 连接形式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	150.3	94.60	14218.38		
25	040501004006	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN300 2. 连接形式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	66.7	201.13	13415.37		
26	040501004007	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管DN400 2. 连接形式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	21.95	310.36	6812.40		
本页小计								230177.87	

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：场地给排水

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	其中 暂估价
27	040501004008	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN500 2. 连接形式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	41.25	499.53	20605.61	
28	040501001001	混凝土管	1. 材质及规格:II级离心胶圈承插口钢筋混凝土管 DN1800 2. 连接形式:橡胶圈承插连接 3. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	107.997	1306.52	141100.24	
29	040504001002	砖砌圆形雨水检查井	1. 名称:砖砌圆形沉沙井 2. 井径:φ1000 3. 井盖:高强度玻璃钢纤维井盖、井座 φ700 4. 具体要求:详见02S515图集	座	3	1792.88	5378.64	
30	010401014001	砖地沟、明沟	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 沟截面尺寸:500*700 3. 垫层材料种类、厚度:150mm厚C20混凝土 4. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m	243.898	338.39	82532.64	
31	040402016001	沟道盖板	1. 名称:成品格栅盖板	m	243.898	120.00	29267.76	
32	040504001003	砖砌圆形雨水检查井	1. 名称:砖砌圆形雨水检查井 2. 井径:φ700 3. 井盖、井圈材质及规格:高强度玻璃钢纤维井盖、井座 φ700 4. 具体要求:详见02S515图集	座	10	1223.17	12231.70	
33	040504009001	雨水口	1. 名称:雨水口 2. 井盖、井圈材质及规格:高强度玻璃钢纤维 450×750 3. 高度:1m 4. 具体要求:详见16S518图集	座	20	876.60	17532.00	
		雨水合计					432161.11	
		消防水						
34	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 人机配合	m ³	344.37	8.37	2882.38	
本页小计							311530.97	

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：场地给排水

标段：

第 5 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	其中 暂估价
35	040103001004	回填方	1. 密实度要求:符合规范要求 2. 填方材料品种:石屑	m ³	335.15	143.96	48248.19	
36	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 方式:挖掘机装土 3. 运距:5km	m ³	344.37	12.39	4266.74	
37	031001007005	复合管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:钢骨架塑料复合管 DN100 3. 连接形式:电熔连接	m	84.08	106.64	8966.29	
38	031001007006	复合管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:钢骨架塑料复合管 DN150 3. 连接形式:电熔连接	m	437.69	188.22	82382.01	
39	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式:地上式 2. 型号、规格:SS100/65-1.6	套	3	658.40	1975.20	
40	030901012001	消防水泵接合器	1. 型号、规格:SQS100消火栓水泵接合器 2. 附件材质、规格:自带阀门组	套	2	1421.70	2843.40	
41	030901012002	消防水泵接合器	1. 型号、规格:SQS150喷淋水泵接合器 2. 附件材质、规格:自带阀门组	套	2	1718.75	3437.50	
42	031003013003	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN150 3. 连接形式:法兰 4. 附件配置:2闸阀+1Y型过滤器+1倒流防止器	组	2	4629.77	9259.54	
		消防水合计					164261.25	
		分部分项合计					997643.39	
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计							161378.87	
合 计							997643.39	

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：场地给排水

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (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	27291.96			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），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：场地给排水

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)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								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) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1) 式中： δ = 合同工期 / 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					27291.96			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：场地给排水

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	取费基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	1024935.35	9	92244.18
合 计					92244.18

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：场地给排水

第 1 页 共 2 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价(元)	市场价合计(元)
1	04010015	复合普通硅酸盐水泥	P. C 32.5	t	16.0007	417.00	6672.29
2	04030015	中砂		m3	57.8411	230.00	13303.45
3	04070045	石屑		m3	2059.4862	90.00	185353.76
4	04130001	标准砖	240×115×53	千块	77.1761	370.00	28555.16
5	02050001@1	橡胶圈	D1800	个	22.2474	106.11	2360.67
6	17250050@1	塑料给水管	PPR-25	m	59.1702	6.23	368.63
7	17250050@2	塑料给水管	PPR-32	m	176.1244	11.40	2007.82
8	17250050@3	塑料给水管	PPR-40	m	7.2542	16.98	123.18
9	17250350@2	HDPE双壁波纹管 SN8	DN300	m	512.2114	179.58	91982.92
10	17250350@3	HDPE双壁波纹管 SN8	DN400	m	22.1695	283.14	6277.07
11	17250350@4	HDPE双壁波纹管 SN8	DN200	m	151.803	74.10	11248.60
12	17250350@5	HDPE双壁波纹管 SN8	DN600	m	41.6625	458.95	19121.00
13	17280030@1	钢骨架塑料复合管	DN150	m	769.5832	134.00	103124.15
14	17280030@2	钢骨架塑料复合管	DN100	m	100.7185	75.50	7604.25
15	17280030@3	钢骨架塑料复合管	DN80	m	11.5	52.15	599.73
16	17280030@4	钢骨架塑料复合管	DN125	m	129.9911	93.42	12143.77
17	17290240@1	II级离心胶圈承插口钢筋混凝土管	D1800	m	107.997	934.72	100946.96
18	18090783@1	室外塑料给水管热熔管件	PPR-25	个	16.4168	2.00	32.83
19	18090783@2	室外塑料给水管热熔管件	PPR-32	个	51.1106	3.00	153.33
20	18090783@3	室外塑料给水管热熔管件	PPR-40	个	2.034	4.00	8.14
21	18110210@1	给水室外钢骨架塑料复合管电熔管件	DN150	个	131.9286	164.00	21636.29
22	18110210@2	给水室外钢骨架塑料复合管电熔管件	DN100	个	27.0898	44.58	1207.66
23	18110210@4	给水室外钢骨架塑料复合管电熔管件	DN80	个	3.0931	40.58	125.52
24	18110210@5	给水室外钢骨架塑料复合管电熔管件	DN125	个	23.821	50.58	1204.87
25	19030001@1	法兰闸阀	DN40	个	2	106.19	212.38
26	19030001@2	法兰闸阀	DN150	个	8	561.66	4493.28
27	19090030@1	法兰止回阀	DN40	个	1	81.42	81.42
28	19090030@2	法兰止回阀	DN150	个	4	1064.06	4256.24
29	20010360@1	钢板平焊法兰	DN40	副	3	22.32	66.96
30	20010360@2	钢板平焊法兰 DN150		副	12	88.98	1067.76

主要材料价格表

工程名称：场地给排水

第 2 页 共 2 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	市场价 (元)	市场价合计 (元)
31	20010360@3	钢板平焊法兰 DN100		副	2.5	77.10	192.75
32	20010360@4	钢板平焊法兰DN150		副	1	88.98	88.98
33	23030001@1	地上式消防栓	SS100/65-1.6	套	3	456.95	1370.85
34	23050001@1	SQS100消火栓水泵接合器	自带阀门组	套	2	1079.63	2159.26
35	23050001@2	SQS150喷淋水泵接合器	自带阀门组	套	2	1279.63	2559.26
36	24010001@1	法兰水表	DN40	个	1	308.94	308.94
37	24010001@2	法兰水表	DN150	个	4	873.36	3493.44
38	32320010@1	埋地式绿化取水口		套	7.07	60.00	424.20
39	36010080@1	高强度玻璃钢纤维井盖、井座	Φ700	套	43	273.60	11764.80
40	36010280@1	高强度玻璃钢纤维雨水口井盖、井座	450×750	套	20	176.72	3534.40
41	补充主材001	成品格栅盖板		m	243.898	120.00	29267.76
42	补充主材002@1	Y型过滤器		组	4	540.19	2160.76
合计							683665.49