

邵 阳 职 业 技 术 学 院
毕 业 设 计

产品设计	工艺设计	方案设计
		√

设计题目： 某办公楼投标文件编制

学生姓名： 刘杰鑫

学 号： 201810300453

系 部： 建筑工程系

专 业： 工程造价

班 级： 造价 1181

指导老师： 肖翔

2021 年 6 月

目录

1、编制说明.....	1
2、投标总价.....	2
2.1 单项工程工程造价汇总表.....	3
3、建筑工程投标报价书.....	4
3.1 投标总价（建筑工程）.....	4
3.2 单位工程投标报价汇总表（一般计税法）.....	5
3.3 单位工程工程量清单与造价表（一般计税法）.....	6
3.4 总价措施项目清单计费表.....	20
3.5 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表.....	21
3.6 工程量计算式表.....	23
3.7 工程量计算式表（措施项目）.....	30
4、装饰装修投标报价书.....	32
4.1 投标总价（装饰装修工程）.....	32
4.2 单位工程投标报价汇总表（一般计税法）.....	33
4.3 单位工程工程量清单与造价表（一般计税法）.....	34
4.4 总价措施项目清单计费表.....	46
4.5 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表.....	47
4.6 工程量计算式表.....	51
5、钢筋构件类型级别直径汇总表.....	57
6、绘图输入汇总表.....	58
7、附件.....	77
参考文献.....	89

1、编制说明

(一)、编制依据:

- 1、该投标文件是根据《xx 办公楼》施工图编制的。
- 2、湘建价〔2019〕61 号湖南省住房和城乡建设厅关于调整 建设工程社会保险费计费标准的通知 、湘建价〔2019〕47 号湖南省住房和城乡建设厅关于调整建设工程销项税额税率和材料价格综合税率计费标准的通知、《关于落实建筑工人实名制管理费用有关事项的通知》湘建价函〔2019〕269 号；
- 3、执行《湖南省建筑工程工程消耗量标准》（2014 版）、《湖南省装饰装修工程消耗量标准》（2014 版）编制；《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)；
- 4、人工工日调整依据湘建价〔2019〕130 号文《关于发布湖南省各市州建设工程人工工资单价的通知》，建安综合人工工资按 100 元/工日，装饰综合人工工资 130 元/工日计取；
- 5、材料价格取定依据：按《邵阳工程造价文件》2021 年第 2 期（3 月-4 月）邵阳市信息发布价，信息价格中没有的按市场价作为暂估价；
- 6、与建设工程项目有关的标准、规范、技术资料等；

(二)、工程造价:

1、建筑部分：2,040,210.435 元

2、装饰部分：756,165.28 元

合 计：2796375.71 元

大 写：贰佰柒拾玖万陆仟叁佰柒拾伍元柒角壹分

2. 投 标 总 价

招 标 人 _____

工 程 名 称: _____ 某办公楼

投标总价（小写）: _____ 2796375.71

（大写）: _____ 贰佰柒拾玖万陆仟叁佰柒拾伍元柒角壹分

投 标 人: _____
(单位盖章)

法定代表人
或其授权
人: _____
(签字或盖章)

编 制 人: _____ 刘杰鑫
(造价人员签字盖专用章)

时 间: 2021 年 5 月 25 日

2.1 单项工程工程造价汇总表

序号	单项工程名称 (单位工程名称)	建安工程造价 (元)	直接费用(元)(包 括分部分项工程费 和能计量的措施项 目费)	费用和利润(元)						销项税额 (元)	附加税费 (元)	其他项目费(元)
				管理费	利润	总价措施 项目费	其中:安全 文明施工 费	规费	其中:社会 保险费			
1	某办公楼	2796375.71	2159684.05	96005.42	104636.6	57254.71	53478.19	138698.92	68659.29	230065.17	10030.84	
1.1	某办公楼建筑工程	2040210.43	1589067.19	66861.9	72851.67	40538.87	37772.82	95718.92	50248.68	167853.47	7318.41	
1.2	某办公楼装饰装修 工程	756165.28	570616.86	29143.52	31784.93	16715.84	15705.37	42979.99	18410.62	62211.7	2712.43	
累计		2796375.71	2159684.05	96005.42	104636.6	57254.71	53478.19	138698.92	68659.29	230065.17	10030.84	

3. 建筑工程投标报价书

3.1 投标总价

招 标 人： _____

工 程 名 称： _____ 某办公楼建筑工程 _____

投标总价(小写)： _____ 2,040,210.43 _____

(大写)： _____ 贰佰零肆万零贰佰壹拾元肆角叁分 _____

投 标 人： _____

(单位盖章)

法 定 代 表 人
或 其 授 权 人： _____

(签字或盖章)

编 制 人： _____ 刘杰鑫 _____

(造价人员签字盖专用章)

时 间： _____ 2021 年 5 月 25 日 _____

3.2 单位工程投标报价汇总表（一般计税法）

1	直接费用	1.1+1.2+1.3		1589067.19
1.1	人工费			366887.68
1.1.1	其中：取费人工费			217780.31
1.2	材料费			1146261.01
1.3	机械费			75918.5
1.3.1	其中：取费机械费			68811.63
2	费用和利润	2.1+2.2+2.3+2.4		275971.36
2.1	管理费	1.1.1+1.3.1	23.33	66861.9
2.2	利润	1.1.1+1.3.1	25.42	72851.67
2.3	总价措施项目费			40538.87
2.3.1	其中：安全文明施工费	1.1.1+1.3.1	13.18	37772.82
2.4	规费	2.4.1+2.4.2+2.4.3+2.4.4+2.4.5		95718.92
2.4.1	工程排污费	1+2.1+2.2+2.3	0.4	7077.28
2.4.2	职工教育和工会经费	1.1	3.5	12841.07
2.4.3	住房公积金	1.1	6	22013.26
2.4.4	安全生产责任险	1+2.1+2.2+2.3	0.2	3538.64
2.4.5	社会保险费	1+2.1+2.2+2.3	2.84	50248.68
3	建安费用	1+2		1865038.55
4	销项税额	3×税率	9	167853.47
5	附加税费	(3+4)×费率	0.36	7318.41
6	其他项目费			
7	优惠			
建安工程造价		3+4+5+6-7		2,040,210.43

3.3 单位工程工程量清单与造价表（一般计税法）

	A.1	土石方工程					26718.69	24424.63	2198.22	95.84
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:普通土	m ²	357.24	4.93	1762.74	1611.4	145.03	6.32
	A1-3	平整场地		100m ²	3.5724	493.43	1762.74	1611.4	145.03	6.32
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:普通土	m ³	582.43	11.21	6531.94	5971.11	537.4	23.43
	A1-1	人工挖土方 深度 2m 以内 普通土		100m ³	1.7473	2827.46	4940.41	4516.23	406.46	17.72
	A1-32	液压挖掘机挖土 普通土		1000m ³	0.4077	3903.67	1591.53	1454.88	130.94	5.71
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m ³	207.59	48.44	10054.65	9191.36	827.22	36.07
	A1-11	回填土 夯填		100m ³	2.07591	4843.49	10054.65	9191.36	827.22	36.07
4	010103002001	余方弃置	挖掘机挖土、自卸汽车运土 运距 1km 以内 普通土 实际运距 (km):3	m ³	374.84	22.33	8369.36	7650.77	688.57	30.02
	A1-34 换	挖掘机挖土、自卸汽车运土 运距 1km 以内 普通土 实际运距 (km):3		1000m ³	0.37484	22327.81	8369.36	7650.77	688.57	30.02
	A.4	砌筑工程					177117.65	161910.38	14571.93	635.34

5	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 烧结多孔砖 2. 墙体类型: 外墙 3. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆 M5.0	m3	108.19	658.8	71275.95	65156.22	5864.06	255.67
	A4-23 换	烧结页岩多孔砖 厚 240 换为【水泥砂浆(水泥 32.5 级) 强度等级 M5】		10m3	10.81901	6588.03	71275.95	65156.22	5864.06	255.67
6	010401004002	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 烧结多孔砖 2. 墙体类型: 内墙 3. 砂浆强度等级、配合比: 水泥砂浆 M5.0	m3	18.3	692.86	12679.34	11590.7	1043.16	45.48
	A4-22 换	页岩多孔砖 200mm 换为【水泥砂浆(水泥 32.5 级) 强度等级 M5】		10m3	1.83004	6928.45	12679.34	11590.7	1043.16	45.48
7	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 500 级加气混凝土砌块 2. 墙体类型: 内墙 3. 砂浆强度等级: 水泥砂浆 M5.0	m3	106.28	585.84	62262.74	56916.88	5122.52	223.34
	A4-45 换	加气混凝土砌块 换为【水泥砂浆(水泥 42.5 级) 强度等级 M5】		10m3	10.62848	5858.1	62262.74	56916.88	5122.52	223.34

8	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 现浇砼 C20	m3	40.32	766.36	30899.61	28246.58	2542.19	110.84
	A2-14 换	垫层 混凝土 换为【普通商品砼 C20(砾石)】		10m3	4.032	7663.59	30899.61	28246.58	2542.19	110.84
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程					1341668.07	1226472.84	110382.56	4812.68
9	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:泵送砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	237.05	621.66	147364.12	134711.48	12124.03	528.61
	A5-105	商品砼构件 地下室 基础		100m3	2.37048	62166.36	147364.12	134711.48	12124.03	528.61
10	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:泵送砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	6.81	797.83	5433.24	4966.75	447.01	19.49
	A5-107 换	商品砼构件 地下室 墙柱 换为【普通商品砼 C25(砾石)】		100m3	0.06813	79748.19	5433.24	4966.75	447.01	19.49
11	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:泵送砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	15.95	731.47	11667.02	10665.3	959.88	41.85
	A5-106 换	商品砼构件 地下室 梁板 换为【普通商品砼 C25(砾石)】		100m3	0.15949	73152.07	11667.02	10665.3	959.88	41.85
12	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:泵送砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	91.05	765.7	69716.82	63730.96	5735.79	250.08
	A5-109 换	商品砼构件 地面上输送高度30m以内 墙柱 换为【普通商品砼 C25(砾石)】		100m3	0.91045	76574.03	69716.82	63730.96	5735.79	250.08
13	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:泵送砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	97.86	706.15	69104.3	63171.03	5685.39	247.88

	A5-108 换	商品砼构件 地面上输送高度 30m 以内 梁板 换为【普通商品 砼 C25(砾石)】		100m3	0.97858	70616.92	69104.3	63171.03	5685.39	247.88
14	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.57	912.86	520.33	475.65	42.81	1.87
	A5-84 换	现拌砼 圈梁、过梁、弧形拱形梁 换为【现浇及现场砼 砾 20 C20 水泥 32.5】		10m3	0.05709	9114.21	520.33	475.65	42.81	1.87
15	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:泵送砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	112.63	706.18	79536.54	72707.55	6543.68	285.3
	A5-108 换	商品砼构件 地面上输送高度 30m 以内 梁板 换为【普通商品 砼 C25(砾石)】		100m3	1.12631	70616.92	79536.54	72707.55	6543.68	285.3
16	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20	m2	34.73	240.04	8336.58	7620.8	685.87	29.9
	A5-91 换	现拌砼 楼梯 换为【普通商品砼 C20(砾石)】		10m2 投影 面积	3.473	2400.4	8336.58	7620.8	685.87	29.9
17	010507001001	散水	1. 垫层材料种类、厚度:40mm 厚 C20 细石混凝土、撒 1: 1 水泥 砂子压实赶光、150 厚 3: 7 灰 土、素土夯实, 向外坡 4% 2. 面层厚度:190 3. 混凝土种类:现浇 4. 混凝土强度等级:C20	m2	81	137.87	11167.8	10208.94	918.8	40.06

	A10-49 换	混凝土散水 换为【普通商品砼 C20(砾石)】		100m2	0.81	13787.41	11167.8	10208.94	918.8	40.06
18	010507004001	台阶	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15、300mm 厚 3: 7 灰土、素土夯实	m3	1.89	1099.66	2078.35	1899.9	170.99	7.46
	A5-97 换	现拌砼 台阶 换为【普通商品砼 C15(砾石)】		10m3	0.189	8519.2	1610.13	1471.88	132.47	5.78
	A2-1	垫层 灰土		10m3	0.189	2477.36	468.22	428.02	38.52	1.68
19	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.37	1024.55	1403.64	1283.12	115.48	5.03
	A5-98 换	现拌砼 压顶 换为【普通商品砼 C25(砾石)】		10m3	0.1368	10260.51	1403.64	1283.12	115.48	5.03
20	010515001001	HPB300 I 级 ϕ 6.5mm	1. 钢筋种类、规格:HPB300 I 级 ϕ 6.5mm	t	0.631	10207.18	6440.73	5887.73	529.9	23.1
	A5-2	圆钢筋 直径 6.5mm		t	0.631	10207.18	6440.73	5887.73	529.9	23.1
21	010515001002	HPB300 I 级 ϕ 8mm	1. 钢筋种类、规格:HPB300 I 级 ϕ 8mm	t	2.796	8445.87	23614.66	21587.11	1942.84	84.71
	A5-3	圆钢筋 直径 8mm		t	2.796	8445.87	23614.66	21587.11	1942.84	84.71
22	010515001003	HPB300 I 级 ϕ 10mm	1. 钢筋种类、规格:HPB300 I 级 ϕ 10mm	t	24.106	7682.42	185192.49	169291.92	15236.27	664.3
	A5-4	圆钢筋 直径 10mm		t	24.106	7682.42	185192.49	169291.92	15236.27	664.3
23	010515001004	HPB300 I 级 ϕ 12mm	1. 钢筋种类、规格:HPB300 I 级 ϕ 12mm	t	5.217	8355.22	43589.17	39846.61	3586.2	156.36

	A5-5	圆钢筋 直径 12mm		t	5.217	8355.22	43589.17	39846.61	3586.2	156.36
24	010515001005	HPB300 I 级 ϕ 14mm	1. 钢筋种类、规格:HPB300 I 级 ϕ 14mm	t	0.218	8889.79	1937.98	1771.58	159.44	6.95
	A5-6	圆钢筋 直径 14mm		t	0.218	8889.79	1937.98	1771.58	159.44	6.95
25	010515001006	HPB300 I 级 ϕ 16mm	1. 钢筋种类、规格:HPB300 I 级 ϕ 16mm	t	1.044	8655.55	9036.4	8260.53	743.45	32.41
	A5-7	圆钢筋 直径 16mm		t	1.044	8655.55	9036.4	8260.53	743.45	32.41
26	010515001007	HPB300 I 级 ϕ 18mm	1. 钢筋种类、规格:HPB300 I 级 ϕ 18mm	t	0.027	8818.09	238.09	217.65	19.59	0.85
	A5-8	圆钢筋 直径 18mm		t	0.027	8818.09	238.09	217.65	19.59	0.85
27	010515001008	HPB300 I 级 ϕ 22mm	1. 钢筋种类、规格:HPB300 I 级 ϕ 22mm	t	0.12	8619.87	1034.38	945.57	85.1	3.71
	A5-10	圆钢筋 直径 22mm		t	0.12	8619.87	1034.38	945.57	85.1	3.71
28	010515001009	HPB300 I 级 ϕ 25mm	1. 钢筋种类、规格:HPB300 I 级 ϕ 25mm	t	28.523	8696.16	24804.67	226743.97	20406.96	889.74
	A5-12	圆钢筋 直径 25mm		t	28.523	8696.16	24804.67	226743.97	20406.96	889.74
29	010515001010	HRB400 钢 ϕ 10mm	1. 钢筋种类、规格:HRB400 钢 ϕ 10mm	t	0.62	7764.96	4814.27	4400.92	396.08	17.27
	A5-16	带肋钢筋 直径 10mm		t	0.62	7764.96	4814.27	4400.92	396.08	17.27
30	010515001012	HRB400 钢 ϕ 14mm	1. 钢筋种类、规格:HRB400 钢 ϕ 14mm	t	0.433	8632.05	3737.68	3416.76	307.51	13.41

	A5-18	带肋钢筋 直径 14mm		t	0.433	8632.05	3737.68	3416.76	307.51	13.41
31	010515001013	HRB400 钢 ϕ 16mm	1. 钢筋种类、规格:HRB400 钢 ϕ 16mm	t	0.609	8452.83	5147.78	4705.79	423.52	18.47
	A5-19	带肋钢筋 直径 16mm		t	0.609	8452.83	5147.78	4705.79	423.52	18.47
32	010515001014	HRB400 钢 ϕ 18mm	1. 钢筋种类、规格:HRB400 钢 ϕ 18mm	t	0.229	8551.41	1958.27	1790.14	161.11	7.02
	A5-20	带肋钢筋 直径 18mm		t	0.229	8551.41	1958.27	1790.14	161.11	7.02
33	010515001015	HRB400 钢 ϕ 20mm	1. 钢筋种类、规格:HRB400 钢 ϕ 20mm	t	18.655	8489.14	158364.9	144767.74	13029.1	568.07
	A5-21	带肋钢筋 直径 20mm		t	18.655	8489.14	158364.9	144767.74	13029.1	568.07
34	010515001016	HRB400 钢 ϕ 22mm	1. 钢筋种类、规格:钢筋种类、规格:HRB400 钢 ϕ 22mm	t	0.284	8318.41	2362.43	2159.59	194.36	8.47
	A5-22	带肋钢筋 直径 22mm		t	0.284	8318.41	2362.43	2159.59	194.36	8.47
35	010515001017	HRB400 钢 ϕ 25mm	1. 钢筋种类、规格:钢筋种类、规格:HRB400 钢 ϕ 25mm	t	19.818	8642.59	171278.8	156572.86	14091.56	614.39
	A5-23	带肋钢筋 直径 25mm		t	19.818	8642.59	171278.8	156572.86	14091.56	614.39
36	010515001024	HRB400 钢 III 级 ϕ 12mm	1. 钢筋种类、规格:HRB400 钢 III 级 ϕ 12mm	t	0.035	9001.9	315.07	288.01	25.92	1.13
	A5-17	带肋钢筋 直径 12mm		t	0.035	9001.9	315.07	288.01	25.92	1.13
37	010515001023	HRB400 钢 III 级 ϕ 14mm	1. 钢筋种类、规格:HRB400 钢 III 级 ϕ 14mm	t	0.017	8632.05	146.74	134.15	12.07	0.53

	A5-18	带肋钢筋 直径 14mm		t	0.017	8632.05	146.74	134.15	12.07	0.53
38	010515001025	HRB400 钢 III 级 ϕ 20mm	1. 钢筋种类、规格:HRB400 钢 III 级 ϕ 20mm	t	0.229	8489.14	1944.01	1777.1	159.94	6.97
	A5-21	带肋钢筋 直径 20mm		t	0.229	8489.14	1944.01	1777.1	159.94	6.97
39	010515001026	HRB400 钢 III 级 ϕ 25mm	1. 钢筋种类、规格:HRB400 钢 III 级 ϕ 25mm	t	0.981	8642.59	8478.38	7750.43	697.54	30.41
	A5-23	带肋钢筋 直径 25mm		t	0.981	8642.59	8478.38	7750.43	697.54	30.41
40	010515001018	电渣压力焊接 ϕ 14~18	电渣压力焊接 ϕ 14~18	个	8	6.71	53.67	49.06	4.42	0.19
	A5-56	电渣压力焊接 ϕ 14~18		10 个接头	0.8	67.09	53.67	49.06	4.42	0.19
41	010515001019	电渣压力焊接 ϕ 20~32	电渣压力焊接 ϕ 20~32	个	24	8.95	214.81	196.36	17.67	0.77
	A5-57	电渣压力焊接 ϕ 20~32		10 个接头	2.4	89.5	214.81	196.36	17.67	0.77
42	010515001020	直螺纹套筒接头 钢筋 ϕ 16	直螺纹套筒接头 钢筋 ϕ 16 16mm 人工*0.44, 机械*0.44	个	76	19.26	1463.47	1337.82	120.4	5.25
	A5-61 换	直螺纹套筒接头 钢筋 ϕ 16 16mm 人工*0.44, 机械*0.44		100 个	0.76	1925.62	1463.47	1337.82	120.4	5.25
43	010515001021	直螺纹套筒接头 钢筋 ϕ 20	直螺纹套筒接头 钢筋 ϕ 22 20mm 人工*0.55, 机械*0.55	个	526	21.17	11136.21	10180.06	916.21	39.95
	A5-61 换	直螺纹套筒接头 钢筋 ϕ 22 20mm 人工*0.55, 机械*0.55		100 个	5.26	2117.15	11136.22	10180.06	916.21	39.95

44	010516003002	钢筋挤压套筒连接 钢筋 ϕ 25	钢筋挤压套筒连接 钢筋 ϕ 25	个	1322	33.89	44798.25	40951.88	3685.67	160.7
	A5-59	钢筋挤压套筒连接 钢筋 ϕ 25		100 个	13.22	3388.67	44798.25	40951.88	3685.67	160.7
	A.9	屋面及防水工程					44789.38	40943.77	3684.94	160.66
45	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:20mm厚水泥砂浆保护层、0.4mm厚聚乙烯膜一层、4mm厚SBS改性沥青防水材料、30mm厚C20细石混凝土找平层	m2	356.99	125.46	44789.38	40943.77	3684.94	160.66
	A8-29	石油沥青改性卷材 热熔铺贴(单层)		100m2	3.5699	5983.11	21359.12	19525.23	1757.27	76.62
	借 B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	3.5699	2940.1	10495.85	9594.68	863.52	37.65
	A8-97	卷材防水 干铺塑料薄膜防潮层		100m2	3.5699	390.8	1395.1	1275.32	114.78	5
	借 B1-4	找平层 细石混凝土 30mm		100m2	3.5699	3232.39	11539.31	10548.55	949.37	41.39
	A.10	保温、隔热、防腐工程					80911.33	73964.31	6656.79	290.24
46	011001001001	保温隔热屋面	15mm厚聚苯板胶粘剂、100mm厚模塑聚苯板保温层、20mm1:2.5厚水泥砂浆找平、70mm厚1:8水泥憎性水型膨胀珍珠岩找2%,最薄处30mm	m2	338.24	82.39	27868.54	25475.76	2292.82	99.97

	借 B1-1 换	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基 层上 20mm 换为【水泥砂浆 1:2.5】		100m2	3.3824	3009.19	10178.3	9304.39	837.4	36.51
	A9-21	屋面保温 干铺珍珠岩		10m3	1.01472	3872.8	3929.81	3592.4	323.32	14.1
	A9-11	屋面保温 干铺聚乙烯板		10m3	3.3824	4068.24	13760.43	12578.96	1132.11	49.36
47	011001003001	外墙 1 保温	外墙 1: 1.8mm 厚聚合物水泥抗 裂砂浆内嵌埋耐碱涂塑玻纤网 格布、50mm 厚 EPS 模塑聚苯板、10mm 厚胶粘剂、15mm1:3 厚水泥砂浆 找平层、250mm 加气混凝土砌块、20mm 厚白灰 砂浆	m2	764.38	69.39	53042.79	48488.55	4363.97	190.27
	A9-1 换	外墙保温 外墙聚苯板薄抹灰保 温系统 30mm 厚聚苯板保温层 换为【聚苯乙烯泡沫板 50mm】		100m2	7.64384	4581.95	35023.68	32016.56	2881.49	125.63
	借 B1-1 换	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基 层上 20mm 实际厚度(mm):15		100m2	7.64384	2357.34	18019.11	16471.99	1482.48	64.64
		单价措施费					323133.36	295389.22	26585.03	1159.11
48	011701001001	综合脚手架	综合脚手架 单层民用建筑檐口 高 15m 以内	m2	1071.72	80.04	85781.24	78416.09	7057.45	307.7

	A12-2	综合脚手架 单层民用建筑檐口高 15m 以内		100m2	10.7172	8004.07	85781.24	78416.09	7057.45	307.7
49	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	场外运输 履带式挖掘机 1m3 以外	台次	1	8843.69	8843.69	8084.38	727.59	31.72
	J13-21	场外运输 履带式挖掘机 1m3 以外		台次	1	8843.69	8843.69	8084.38	727.59	31.72
50	011703001001	垂直运输	垂直运输费 多层建筑物檐高 20m 以内	m2	1071.72	28.94	31014.94	28352.01	2551.68	111.25
	借 B8-1	垂直运输费 多层建筑物檐高 20m 以内		100 工日	36.29672	854.48	31014.94	28352.01	2551.68	111.25
51	011702001001	基础	1. 基础类型:满堂基础	m2	48.48	60.9	2952.45	2698.95	242.91	10.59
	A13-5	现浇砼模板 独立基础 竹胶合板模板 木支撑		100m2	0.4848	6090.03	2952.45	2698.95	242.91	10.59
52	B041204003001	垫层模板	现浇混凝土 混凝土垫层 模板	m2	8.16	44.04	359.35	328.5	29.56	1.29
	借 H4-3	现浇混凝土 混凝土垫层 模板		100m2	0.0816	4403.82	359.35	328.5	29.56	1.29
53	011702002001	矩形柱	现浇砼模板 矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑	m2	565.6	74.07	41891.66	38294.86	3446.54	150.27
	A13-20	现浇砼模板 矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	5.65601	7406.57	41891.66	38294.86	3446.54	150.27
54	011702003001	构造柱	现浇砼模板 矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑	m2	1	729.55	729.55	666.91	60.02	2.62

	A13-20	现浇砼模板 矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	0.0985	7406.57	729.55	666.91	60.02	2.62
55	011702005001	基础梁	现浇砼模板 基础梁 竹胶合板模板 钢支撑	m2	58.14	64.99	3778.65	3454.22	310.88	13.55
	A13-23	现浇砼模板 基础梁 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	0.58141	6499.12	3778.65	3454.22	310.88	13.55
56	011702006001	矩形梁	现浇砼模板 单梁、连续梁 竹胶合板模板 钢支撑	m2	673.01	89.91	60509.06	55313.77	4978.24	217.05
	A13-24	现浇砼模板 单梁、连续梁 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	6.73006	8990.86	60509.06	55313.77	4978.24	217.05
57	011702009001	过梁	现浇砼模板 过梁 竹胶合板模板 木支撑	m2	9.42	108.68	1023.73	935.83	84.22	3.67
	A13-25	现浇砼模板 过梁 竹胶合板模板 木支撑		100m2	0.09422	10865.27	1023.73	935.83	84.22	3.67
58	011702014001	有梁板	现浇砼模板 有梁板 竹胶合板模板 钢支撑	m2	880.21	80.37	70745.56	64671.36	5820.42	253.77
	A13-36	现浇砼模板 有梁板 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	8.80214	8037.31	70745.56	64671.36	5820.42	253.77
59	010506001002	直形楼梯	现浇砼模板 楼梯 直形 木模板 木支撑	m2	59.69	236.56	14120.33	12907.96	1161.72	50.65
	A13-42	现浇砼模板 楼梯 直形 木模板 木支撑		10m2 投影面积	5.96899	2365.61	14120.33	12907.96	1161.72	50.65
60	011702028001	压顶	现浇砼模板 扶手 木模板木支撑	m2	13.62	47.89	652.27	596.26	53.66	2.34

	A13-54	现浇砼模板 压顶 木模板木支撑		100m2	0.13622	4788.34	652.27	596.26	53.66	2.34
61	011702027001	台阶	现浇砼模板 台阶 木模板木支撑	m2	12.6	58.01	730.88	668.13	60.13	2.62
	A13-46	现浇砼模板 台阶 木模板木支撑		10m2 投影面积	1.26	580.07	730.88	668.13	60.13	2.62
累 计							1994338.45	1823105.15	164079.46	7153.82

3.4 总价措施项目清单计费表

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	取费人工费+取费机械费+技术措施人工取费价+技术措施机械取费价-协商项目费 A_取费人工费 1-协商项目费 B_取费人工费 1-协商项目费 C_取费人工费 1-协商项目费 A_取费机械费 1-协商项目费 B_取费机械费 1-协商项目费 C_取费机械费 1-协商项目费 A_取费人工费 2-协商项目费 B_取费人工费 2-协商项目费 C_取费人工费 2-协商项目费 A_取费机械费 2-协商项目费 B_取费机械费 2-协商项目费 C_取费机械费 2	13.18	37772.82	
2	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+分部分项主材费+分部分项设备费+其他材料费+分部分项管理费+分部分项利润+技术措施项目人工费+技术措施项目材料费+技术措施项目机械费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费+技术措施其他材料费+技术措施管理费+技术措施利润-协商项目 A1-协商项目 B1-协商项目 C1-协商项目 A2-协商项目 B2-协商项目 C2	0.16	2766.05	
合 计					40538.87	

3.5 人工、主要材料（工程设备）、机械用量汇总与单价表

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
1	00001	综合人工(建筑)	工日	3497.9416	70	100	100	349794.16	
2	00001@1	综合人工(建筑)	工日	1.0477	70	100	100	104.77	
3	00001@2	综合人工(装饰)	工日	130.6828	70	130	130	16988.76	
4	011009	其他铁件	kg	3066.1004	7.48	7.53	6.67	23087.74	
5	011414	HPB300 直径 10mm	kg	24588.12	4.55	5.04	4.46	123924.12	
6	011415	HPB300 直径 12mm	kg	5321.34	4.65	5.54	4.9	29480.22	
7	011421	HPB300 直径 25mm	kg	29093.46	4.55	5.44	4.82	158268.42	
8	011430	HRB400 直径 20mm	kg	19261.68	4.5	5.07	4.49	97656.72	
9	011432	HRB400 直径 25mm	kg	21214.98	4.5	5.09	4.51	107984.25	
10	040244@1	页岩多孔砖 240*190*90	m3	86.0003	290	360	318.73	30960.11	
11	040261	普通商品砼 C20(砾石)	m3	55.9738	407	490	472.97	27427.16	
12	040262	普通商品砼 C25(砾石)	m3	327.5154	418	500	482.63	163757.7	
13	040264	普通商品砼 C35(砾石)	m3	240.6037	448	448	432.43	107790.46	
14	410348	加气混凝土块	m3	105.6471	250	328.31	290.67	34685	
15	410522-1	其他材料费	元	228	1	1	0.92	228	
16	410992-1	架线	次	0.7	1	263.48	242.4	184.44	
17	411026	回程	元	1101.3463	1	1	1	1101.35	
18	J1-2	履带式推土机 75kW	台班	0.2755	813.96	773.81	711.91	213.18	
19	J12-136	挤压钳	台班	22.0774	54.99	50.07	47.57	1105.42	
20	J1-43	履带式单斗挖掘机 液压 1m3	台班	1.0625	1541.65	1484.79	1366.01	1577.59	
21	J1-44	履带式单斗挖掘机 液压 斗容量 1.6m3	台班	0.5	2082.57	1977.84	1819.61	988.92	
22	J1-67	夯实机 电动 20~62Nm	台班	11.4985	29.17	26.05	24.75	299.54	
23	J1-68	夯实机 内燃 265mm	台班	0.0832	28.44	24.73	23.49	2.06	
24	J3-17	汽车式起重机 5t	台班	4.6046	475.19	458.94	435.99	2113.24	
25	J3-17-1	汽车式起重机 5t	台班	1	475.19	458.94	422.22	458.94	
26	J4-15	自卸汽车 8t	台班	6.7059	634.94	589.01	541.89	3949.84	
27	J4-26	平板拖车组 60t	台班	1	1693.05	1623.83	1493.92	1623.83	
28	J4-34	洒水车 4000L	台班	0.2249	494.58	465.11	441.85	104.6	
29	J4-6	载货汽车 6t	台班	14.9325	452.34	420.68	399.65	6281.8	
30	J4-6@1	载货汽车 6t	台班	0.0082	452.34	420.68	399.65	3.45	
31	J5-10	电动卷扬机 单筒慢速 50kN	台班	13.239	128.66	152.35	144.73	2016.96	
32	J5-4	电动卷扬机 单筒快速 牵引力 20KN	台班	105.9864	154.43	201.81	191.72	21389.12	
33	J6-11	单卧轴式混凝土搅拌机 350L	台班	5.9608	179.96	197.84	187.95	1179.28	
34	J6-16	灰浆搅拌机 200L	台班	5.301	92.19	120.58	114.55	639.19	
35	J6-16@1	灰浆搅拌机 200L	台班	4.5805	92.19	150.58	143.05	689.73	
36	J6-38	混凝土输送泵 80m3/h	台班	3.1125	1928.87	1870.98	1721.3	5823.43	
37	J6-39	混凝土泵车 120/170m3/h	台班	1.7164	6024.19	5815.92	5350.65	9982.45	

38	J6-55	混凝土振动器 插入式	台班	30.3228	12.23	11.35	10.78	344.16	
39	J6-56	混凝土振动器 附着式	台班	3.6713	11.47	10.45	9.93	38.37	
40	J6-6	双锥反转出料混凝土搅拌机 350L	台班	1.071	142.55	194.37	184.65	208.17	
41	J7-117	钢筋镦粗机 4kW	台班	1.6137	79.68	74.87	71.13	120.82	
42	J7-12	木工圆锯机 ϕ 500mm	台班	4.2402	30.95	26.44	25.12	112.11	
43	J7-2	钢筋切断机 ϕ 40mm	台班	10.4336	49.51	43.47	41.3	453.55	
44	J7-3	钢筋弯曲机 ϕ 40mm	台班	32.1705	26.98	24.58	23.35	790.75	
45	J7-75	螺栓套丝机 ϕ 39mm	台班	5.8093	34.91	30.21	28.7	175.5	
46	J8-37	高压油泵 80MPa	台班	22.0774	305.42	295.2	280.44	6517.25	
47	J9-12	对焊机 容量 75kV·A	台班	5.0508	216.81	223.71	212.52	1129.91	
48	J9-24	电渣焊机 1000A	台班	0.216	289.12	291.48	276.91	62.96	
49	J9-27	点焊机 长臂 75kV·A	台班	3.7927	245.09	246.02	233.72	933.08	
50	J9-8	直流电弧焊机 32kW	台班	32.5237	188.7	201.11	191.05	6540.84	
51	JXRG-1	人工（建筑）	工日	12	70	108.7	100	1304.4	
		合计	元					1352597.82	

3.6 工程量计算式表

1	010101001001	平整场地		357.24	m2	357.24
	A1-3	平整场地		3.5724	100m2	3.5724
		工程量		QDL		3.5724
2	010101002001	挖一般土方		582.43	m3	582.43
	A1-1	人工挖土方 深度 2m 以内 普通土		1.7473	100m3	1.7473
		工程量		QDL*0.3		1.7473
	A1-32	液压挖掘机挖土 普通土		0.4077	1000m3	0.4077
		工程量		QDL*0.7		0.4077
3	010103001001	回填方		207.59	m3	207.59
	A1-11	回填土 夯填		2.07591	100m3	2.07591
		工程量		QDL		2.0759
4	010103002001	余方弃置		374.84	m3	374.84
	A1-34	挖掘机挖土、自卸汽车运土 运距 1km 以内 普通土 实际运距(km):3		0.37484	1000m3	0.37484
		工程量		QDL		0.3748
5	010401004001	多孔砖墙		108.19	m3	108.19
	A4-23	烧结页岩多孔砖 厚 240 换为【水泥砂浆(水泥 32.5 级) 强度等级 M5】		10.81901	10m3	10.81901
		工程量		QDL		10.819
6	010401004002	多孔砖墙		18.3	m3	18.3
	A4-22	页岩多孔砖 200mm 换为【水泥砂浆(水泥 32.5 级) 强度等级 M5】		1.83004	10m3	1.83004
		工程量		QDL		1.83
7	010402001001	砌块墙		106.28	m3	106.28
	A4-45	加气混凝土砌块 换为【水泥砂浆(水泥 42.5 级) 强度等级 M5】		10.62848	10m3	10.62848

		工程量		QDL		10.6285
8	010404001001	垫层		40.32	m3	40.32
	A2-14	垫层 混凝土 换为【普通商品砼 C20(砾石)】		4.032	10m3	4.032
		工程量		QDL		4.032
9	010501004001	满堂基础		237.05	m3	237.05
	A5-105	商品砼构件 地下室 基础		23.7048	100m3	2.37048
		工程量		QDL		2.3705
10	010502001001	矩形柱		6.81	m3	6.81
	A5-107	商品砼构件 地下室 墙柱 换为【普通商品砼 C25(砾石)】		0.06813	100m3	0.06813
		工程量		QDL		0.0681
11	010503001001	基础梁		15.95	m3	15.95
	A5-106	商品砼构件 地下室 梁板 换为【普通商品砼 C25(砾石)】		0.15949	100m3	0.15949
		工程量		QDL		0.1595
12	010502001002	矩形柱		91.05	m3	91.05
	A5-109	商品砼构件 地面上输送高度30m以内 墙柱 换为【普通商品砼 C25(砾石)】		0.91045	100m3	0.91045
		工程量		QDL		0.9105
13	010503002001	矩形梁		97.86	m3	97.86
	A5-108	商品砼构件 地面上输送高度30m以内 梁板 换为【普通商品砼 C25(砾石)】		0.97858	100m3	0.97858
		工程量		QDL		0.9786
14	010503005001	过梁		0.57	m3	0.57
	A5-84	现拌砼 圈梁、过梁、弧形拱形梁 换为【普通商品砼 C20(砾石)】		0.05709	10m3	0.05709
		工程量		QDL		0.0571

15	010505001001	有梁板		112.63	m3	112.63
	A5-108	商品砼构件 地面以上输送高度30m以内 梁板 换为【普通商品砼 C25(砾石)】		1.12631	100m3	1.12631
		工程量		QDL		1.1263
16	010506001001	直形楼梯		34.73	m2	34.73
	A5-91	现拌砼 楼梯 换为【普通商品砼 C20(砾石)】		3.473	10m2 投影面积	3.473
17	010507001001	散水		81	m2	81
	A10-49	混凝土散水 换为【普通商品砼 C20(砾石)】		0.81	100m2	0.81
		工程量		QDL		0.81
18	010507004001	台阶		1.89	m3	1.89
	A5-97	现拌砼 台阶 换为【普通商品砼 C15(砾石)】		0.189	10m3	0.189
	A2-1	垫层 灰土		0.189	10m3	0.189
		工程量		QDL		0.189
19	010507005001	压顶		1.37	m3	1.37
	A5-98	现拌砼 压顶 换为【普通商品砼 C25(砾石)】		0.1368	10m3	0.1368
		工程量		QDL		0.1368
20	010515001001	HPB300 I级 ϕ 6.5mm		0.631	t	0.631
	A5-2	圆钢筋 直径 6.5mm		0.631	t	0.631
		工程量		QDL		0.631
21	010515001002	HPB300 I级 ϕ 8mm		2.796	t	2.796
	A5-3	圆钢筋 直径 8mm		2.796	t	2.796
		工程量		QDL		2.796
22	010515001003	HPB300 I级 ϕ 10mm		24.106	t	24.106
	A5-4	圆钢筋 直径 10mm		24.106	t	24.106
		工程量		QDL		24.106
23	010515001004	HPB300 I级 ϕ 12mm		5.217	t	5.217

	A5-5	圆钢筋 直径 12mm		5.217	t	5.217
		工程量		QDL		5.217
24	010515001005	HPB300 I 级 ϕ 14mm		0.218	t	0.218
	A5-6	圆钢筋 直径 14mm		0.218	t	0.218
		工程量		QDL		0.218
25	010515001006	HPB300 I 级 ϕ 16mm		1.044	t	1.044
	A5-7	圆钢筋 直径 16mm		1.044	t	1.044
		工程量		QDL		1.044
26	010515001007	HPB300 I 级 ϕ 18mm		0.027	t	0.027
	A5-8	圆钢筋 直径 18mm		0.027	t	0.027
		工程量		QDL		0.027
27	010515001008	HPB300 I 级 22mm		0.12	t	0.12
	A5-10	圆钢筋 直径 22mm		0.12	t	0.12
		工程量		QDL		0.12
28	010515001009	HPB300 I 级 25mm		28.523	t	28.523
	A5-12	圆钢筋 直径 25mm		28.523	t	28.523
		工程量		QDL		28.523
29	010515001010	HRB400 钢 ϕ 10mm		0.62	t	0.62
	A5-16	带肋钢筋 直径 10mm		0.62	t	0.62
		工程量		QDL		0.62
30	010515001012	HRB400 钢 ϕ 14mm		0.433	t	0.433
	A5-18	带肋钢筋 直径 14mm		0.433	t	0.433
		工程量		QDL		0.433
31	010515001013	HRB400 钢 ϕ 16mm		0.609	t	0.609
	A5-19	带肋钢筋 直径 16mm		0.609	t	0.609
		工程量		QDL		0.609
32	010515001014	HRB400 钢 ϕ 18mm		0.229	t	0.229

	A5-20	带肋钢筋 直径 18mm		0.229	t	0.229
33	010515001015	HRB400 钢 ϕ 20mm		18.655	t	18.655
	A5-21	带肋钢筋 直径 20mm		18.655	t	18.655
		工程量		QDL		18.655
34	010515001016	HRB400 钢 ϕ 22mm		0.284	t	0.284
	A5-22	带肋钢筋 直径 22mm		0.284	t	0.284
		工程量		QDL		0.284
35	010515001017	HRB400 钢 ϕ 25mm		19.818	t	19.818
	A5-23	带肋钢筋 直径 25mm		19.818	t	19.818
		工程量		QDL		19.818
36	010515001024	HRB400 钢 III 级 ϕ 12mm		0.035	t	0.035
	A5-17	带肋钢筋 直径 12mm		0.035	t	0.035
		工程量		QDL		0.035
37	010515001023	HRB400 钢 III 级 ϕ 14mm		0.017	t	0.017
	A5-18	带肋钢筋 直径 14mm		0.017	t	0.017
		工程量		QDL		0.017
38	010515001025	HRB400 钢 III 级 ϕ 20mm		0.229	t	0.229
	A5-21	带肋钢筋 直径 20mm		0.229	t	0.229
		工程量		QDL		0.229
39	010515001026	HRB400 钢 III 级 ϕ 25mm		0.981	t	0.981
	A5-23	带肋钢筋 直径 25mm		0.981	t	0.981
		工程量		QDL		0.981
40	010515001018	电渣压力焊接 ϕ 14~18		8	个	8
	A5-56	电渣压力焊接 ϕ 14~18		0.8	10 个接头	0.8
		工程量		QDL		0.8
41	010515001019	电渣压力焊接 ϕ 20~32		24	个	24

	A5-57	电渣压力焊接 $\phi 20\sim 32$	2.4	10 个接头	2.4
		工程量	QDL		2.4
42	010515001020	直螺纹套筒接头 钢筋 $\phi 16$	76	个	76
	A5-61	直螺纹套筒接头 钢筋 $\phi 16$ 16mm 人工*0.44, 机械*0.44	0.76	100 个	0.76
		工程量	QDL		0.76
43	010515001021	直螺纹套筒接头 钢筋 $\phi 20$	526	个	526
	A5-61	直螺纹套筒接头 钢筋 $\phi 22$ 20mm 人工*0.55, 机械*0.55	5.26	100 个	5.26
		工程量	QDL		5.26
44	010516003002	钢筋挤压套筒连接 钢筋 $\phi 25$	1322	个	1322
	A5-59	钢筋挤压套筒连接 钢筋 $\phi 25$	13.22	100 个	13.22
		工程量	QDL		13.22
45	010902001001	屋面卷材防水	356.99	m ²	356.99
	A8-29	石油沥青改性卷材 热熔铺贴(单层)	3.5699	100m ²	3.5699
		工程量	QDL		3.5699
	借 B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm	3.5699	100m ²	3.5699
		工程量	QDL		3.5699
	A8-97	卷材防水 干铺塑料薄膜防潮层	3.5699	100m ²	3.5699
		工程量	QDL		3.5699
	借 B1-4	找平层 细石混凝土 30mm	3.5699	100m ²	3.5699
		工程量	QDL		3.5699
46	011001001001	保温隔热屋面	338.24	m ²	338.24
	借 B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm 换为【水泥砂浆 1:2.5】	3.3824	100m ²	3.3824
		工程量	QDL		3.3824

	A9-21	屋面保温 干铺珍珠岩		1.01472	10m3	1.01472
		工程量		QDL*0.03		1.0147
	A9-11	屋面保温 干铺聚乙烯板		3.3824	10m3	3.3824
		工程量		QDL*0.1		3.3824
47	011001003001	外墙 1 保温		764.38	m2	764.38
	A9-1	外墙保温 外墙聚苯板薄抹灰保温系统 30mm 厚聚苯板保温层 换为【聚苯乙烯泡沫板 50mm】		7.64384	100m2	7.64384
		工程量		QDL		7.6438
	借 B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度 (mm) :15		7.64384	100m2	7.64384
		工程量		QDL		7.6438

3.7 工程量计算式表（措施项目）

序号	项目编码	项目名称	工程量表达式	计量单位	工程数量
1	011701001001	综合脚手架	1071.72	m2	1071.72
	A12-2	综合脚手架 单层民用建筑檐口高 15m 以内	1071.72	100m2	10.7172
		工程量	QDL		10.7172
2	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1	台次	1
	J13-21	场外运输 履带式挖掘机 1m3 以外	1	台次	1
3	011703001001	垂直运输	1071.72	m2	1071.72
	借 B8-1	垂直运输费 多层建筑物檐高 20m 以内	3629.6721	100 工日	36.29672
		工程量	ZSGR		36.2967
4	011702001001	基础	48.48	m2	48.48
	A13-5	现浇砼模板 独立基础 竹胶合板模板 木支撑	48.48	100m2	0.4848
5	B041204003001	垫层模板	8.16	m2	8.16
	借 H4-3	现浇混凝土 混凝土垫层 模板	8.16	100m2	0.0816
		工程量	QDL		0.0816
6	011702002001	矩形柱	565.6012	m2	565.6
	A13-20	现浇砼模板 矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑	565.6012	100m2	5.65601
		工程量	QDL		5.656
7	011702003001	构造柱	0.996	m2	1
	A13-20	现浇砼模板 矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑	9.8496	100m2	0.0985
8	011702005001	基础梁	58.1412	m2	58.14
	A13-23	现浇砼模板 基础梁 竹胶合板模板 钢支撑	58.1412	100m2	0.58141
		工程量	QDL		0.5814
9	011702006001	矩形梁	673.0058	m2	673.01
	A13-24	现浇砼模板 单梁、连续梁 竹胶合板模板 钢支	673.0058	100m2	6.73006

		撑			
		工程量	QDL		6.7301
10	011702009001	过梁	9.4222	m2	9.42
	A13-25	现浇砼模板 过梁 竹胶合板模板 木支撑	9.4222	100m2	0.09422
		工程量	QDL		0.0942
11	011702014001	有梁板	880.2135	m2	880.21
	A13-36	现浇砼模板 有梁板 竹胶合板模板 钢支撑	880.2135	100m2	8.80214
		工程量	QDL		8.8021
12	010506001002	直形楼梯	59.6899	m2	59.69
	A13-42	现浇砼模板 楼梯 直形 木模板木支撑	59.6899	10m2 投 影面积	5.96899
13	011702028001	压顶	13.6215	m2	13.62
	A13-54	现浇砼模板 压顶 木模板木支撑	13.6215	100m2	0.13622
		工程量	QDL		0.1362
14	011702027001	台阶	12.6	m2	12.6
	A13-46	现浇砼模板 台阶 木模板木支撑	12.6	10m2 投 影面积	1.26

4. 装饰装修投标报价书

4.1 投标总价

投 标 总 价

招 标 人： _____

工 程 名 称： _____ 某办公楼装饰装修工程 _____

投标总价（小写）： _____ 756,165.28 _____

（大写）： _____ 柒拾伍万陆仟壹佰陆拾伍元贰角捌分 _____

投 标 人： _____

(单位盖章)

法 定 代 表 人
或 其 授 权 人：

(签字或盖章)

编 制 人：

_____ 刘杰鑫 _____

(造价人员签字盖专用章)

时 间： _____ 2021 年 5 月 25 日 _____

4.2 单位工程投标报价汇总表（一般计税法）

序号	工程内容	计费基础说明	费率(%)	金额(元)	备注
1	直接费用	1.1+1.2+1.3		570616.86	
1.1	人工费			217682.21	
1.1.1	其中：取费人工费			110058.62	
1.2	材料费			347131.75	
1.3	机械费			5802.9	
1.3.1	其中：取费机械费			4313.5	
2	费用和利润	2.1+2.2+2.3+2.4		120624.28	
2.1	管理费	1.1.1	26.48	29143.52	
2.2	利润	1.1.1	28.88	31784.93	
2.3	总价措施项目费			16715.84	
2.3.1	其中：安全文明施工费	1.1.1	14.27	15705.37	
2.4	规费	2.4.1+2.4.2+2.4.3+2.4.4+2.4.5		42979.99	
2.4.1	工程排污费	1+2.1+2.2+2.3	0.4	2593.04	
2.4.2	职工教育和工会经费	1.1	3.5	7618.88	
2.4.3	住房公积金	1.1	6	13060.93	
2.4.4	安全生产责任险	1+2.1+2.2+2.3	0.2	1296.52	
2.4.5	社会保险费	1+2.1+2.2+2.3	2.84	18410.62	
3	建安费用	1+2		691241.15	
4	销项税额	3×税率	9	62211.7	
5	附加税费	(3+4)×费率	0.36	2712.43	
6	其他项目费				
7	优惠				
建安工程造价		3+4+5+6-7		756,165.28	

4.3 单位工程工程量清单与造价表（一般计税法）

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	合价	其中		
								建安费用	销项税额	附加税费
	A.8	门窗工程					70044.79	64030.76	5762.77	251.26
1	010805005001	全玻自由门	1. 门代号及洞口尺寸:M1:4200*2900	樘	1	3579.95	3579.95	3272.58	294.53	12.84
	B4-20	全玻璃自由门 带固定亮子		100m2	0.12	29832.91	3579.95	3272.58	294.53	12.84
2	010805007001	胶合板门	1. 门代号及洞口尺寸:M2:900*2400	樘	20	564.73	11294.67	10324.92	929.24	40.51
	B4-10	胶合板门 不带纱 带亮子		100m2	0.4242	26625.82	11294.67	10324.92	929.24	40.51
3	010805007002	胶合板门	1. 门代号及洞口尺寸:M3:750*2100	樘	6	419.36	2516.14	2300.11	207.01	9.03
	B4-10	胶合板门 不带纱 带亮子		100m2	0.0945	26625.82	2516.14	2300.11	207.01	9.03
4	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1:1500*2000	樘	18	1120.3	20165.37	18433.98	1659.06	72.33

	B4-74	铝合金门窗(成品)安装 推拉窗		100m2	0.54	37343.28	20165.37	18433.98	1659.06	72.33
5	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1.窗代号及洞口尺寸:C:3000*200	樘	9	2240.6	20165.37	18433.98	1659.06	72.33
	B4-74	铝合金门窗(成品)安装 推拉窗		100m2	0.54	37343.28	20165.37	18433.98	1659.06	72.33
6	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1.窗代号及洞口尺寸:C3:3300*2000	樘	5	2464.66	12323.28	11265.21	1013.87	44.2
	B4-74	铝合金门窗(成品)安装 推拉窗		100m2	0.33	37343.28	12323.28	11265.21	1013.87	44.2
	A.11	楼地面装饰工程					445279.3	407047.74	36634.3	1597.26
7	011101001001	地面 1	地面 1: 1 0mm 厚地砖铺实拍平,水泥浆擦缝、20mm 厚干硬性水泥砂浆结合层、水泥浆一道(内掺建筑胶) 60mm 细石混凝土(上下配A3@丝 片中间配乙烯散热管)、0.2mm 其真空镀铝聚酯薄膜 20mm 厚聚苯乙烯泡沫板、1.5mm 厚聚氨酯涂料防潮层、20mm 厚 1:3 水泥砂浆找平、钢筋混凝土楼板	m2	293.88	449.02	131958.01	120628.13	10856.53	473.34

	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或 硬基层上 20mm		100m2	2.93881	2960.1	8699.16	7952.25	715.7	31.2
	借 A5-100	屋面钢丝砼		10m3	1.76328	11364.21	20038.29	18317.8	1648.6	71.88
	借 A9-37 换	室内保温 楼地面隔热 聚苯 乙烯泡沫塑料板 换为【聚苯 乙烯泡沫板 20mm】		100m2	2.93881	13047.69	38344.69	35052.42	3154.72	137.55
	借 A8-102	涂膜防水 厚 2mm 聚氨酯 涂刷 二遍		100m2	2.93881	7372.32	21665.84	19805.61	1782.51	77.72
	B1-57	陶瓷地面砖 楼地面 每块面 积在 900cm2 以内		100m2	2.93881	14703.24	43210.04	39500.04	3555	155
8	011101001002	地面 2	地面 2: 10mm 厚地砖铺实拍 平, 水泥浆擦缝、20mm 厚干 硬性水泥砂浆结合层、水泥 浆一道(内掺建筑胶) 60mm 细石混凝土(上下配 A3@丝 片中间配乙烯散热 管)、 0.2mm 其真空镀铝聚 酯薄膜 20mm 厚聚苯乙稀泡沫板、1.5 mm 厚聚氨酯涂料防潮层、 20mm 厚 1:3 水泥砂浆找平、 钢筋混凝土楼板	m2	33.66	487.14	16397.14	14989.28	1349.04	58.82
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或 硬基层上 20mm		100m2	0.33662	2960.1	996.43	910.87	81.98	3.57

	借 A5-100	屋面钢丝砼		10m3	0.20197	11364.21	2295.23	2098.16	188.83	8.23
	借 A9-37	室内保温 楼地面隔热 聚苯 乙烯泡沫塑料板		100m2	0.33662	16033.99	5397.36	4933.94	444.06	19.36
	借 A8-102	涂膜防水 厚2mm聚氨酯 涂刷 二遍		100m2	0.33662	7372.32	2481.67	2268.59	204.17	8.9
	借 A8-97	卷材防水 干铺塑料薄膜防潮 层		100m2	0.33662	823.01	277.04	253.26	22.79	0.99
	B1-57	陶瓷地面砖 楼地面 每块面 积在 900cm2 以内		100m2	0.33662	14703.24	4949.41	4524.45	407.2	17.75
9	011101001003	楼面 1	楼面 1: 10mm 厚地砖铺实拍 平、稀水泥浆擦缝、20-40mm 厚 1: 3 干硬性水泥砂浆、素 水泥浆结合层一道、钢筋混 凝土楼板	m2	10.25	176.55	1809.61	1654.24	148.88	6.49
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或 硬基层上 20mm		100m2	0.10245	2960.1	303.26	277.22	24.95	1.09

	B1-57	陶瓷地面砖 楼地面 每块面积在 900cm ² 以内		100m ²	0.10245	14703.24	1506.35	1377.01	123.93	5.4
10	011101001004	楼面 2	楼面 2: 10mm 厚地砖铺实拍平, 水泥浆擦缝、20mm 厚干硬性水泥砂浆结合层、水泥浆一道(内掺建筑胶) 60mm 细石混凝土(上下配 A3@丝 片中间配乙烯散热管)、 0.2mm 真空镀铝聚酯薄膜 20mm 厚聚苯乙烯泡沫板、1.5mm 厚聚氨酯涂料防潮层、 20mm 厚 1:3 水泥砂浆找平、 钢筋混凝土楼板	m ²	534.78	457.25	244529.34	223534.12	20118.07	877.15
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m ²	5.34784	2960.1	15830.12	14470.95	1302.39	56.78
	借 A9-37 换	室内保温 楼地面隔热 聚苯乙烯泡沫塑料板 换为【聚苯乙烯泡沫板 20mm】		100m ²	5.34784	13047.69	69776.97	63785.94	5740.73	250.3
	借 A5-100	屋面钢丝网		10m ³	3.2087	11364.21	36464.34	33333.53	3000.02	130.8
	借 A8-97	卷材防水 干铺塑料薄膜防潮层		100m ²	5.34784	823.01	4401.34	4023.44	362.11	15.79

	借 A8-102	涂膜防水 厚2mm 聚氨酯 涂刷 二遍		100m2	5.34784	7372.32	39425.97	36040.86	3243.68	141.42
	B1-57	陶瓷地面砖 楼地面 每块面 积在 900cm2 以内		100m2	5.34784	14703.24	78630.6	71879.4	6469.15	282.05
11	011101001005	楼面 3	楼面 3: 10mm 厚地砖铺实拍 平, 水泥浆擦缝、20mm 厚干 硬性水泥砂浆结合层、水泥 浆一道(内掺建筑胶) 60mm 细石混凝土(上下配 A3@丝 片中间配乙烯散热 管)、 0.2mm 其真空镀铝聚 酯薄膜 20mm 厚聚苯乙烯泡沫板、1.5 mm 厚聚氨酯涂料防潮层、 20mm 厚 1:3 水泥砂浆找平、 钢筋混凝土楼板	m2	67.34	487.08	32800.09	29983.89	2698.55	117.66
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或 硬基层上 20mm		100m2	0.67336	2960.1	1993.21	1822.07	163.99	7.15
	借 A9-37	室内保温 楼地面隔热 聚苯 乙烯泡沫塑料板		100m2	0.67336	16033.99	10796.65	9869.65	888.27	38.73
	借 A5-100	屋面钢丝砼		10m3	0.40401	11364.21	4591.25	4197.05	377.73	16.47

	借 A8-97	卷材防水 干铺塑料薄膜防潮层		100m2	0.67336	823.01	554.18	506.6	45.59	1.99
	借 A8-102	涂膜防水 厚2mm聚氨酯 涂刷二遍		100m2	0.67336	7372.32	4964.22	4538	408.42	17.81
	B1-57	陶瓷地面砖 楼地面 每块面积在 900cm2 以内		100m2	0.67336	14703.24	9900.58	9050.52	814.55	35.51
12	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150	m2	108.48	140.45	15235.56	13927.44	1253.47	54.65
	B1-63	陶瓷地面砖 踢脚线		100m2	1.08483	14044.19	15235.56	13927.44	1253.47	54.65
13	011107002001	块料台阶面	8-10mm 厚防滑地砖, 水泥砂浆沟缝、20mm 厚 1:3 干硬性水泥砂浆、素水泥浆结合层一道	m2	12.6	202.35	2549.55	2330.65	209.76	9.15
	B1-64	陶瓷地面砖 台阶		100m2	0.126	17274.43	2176.58	1989.7	179.07	7.81
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	0.126	2960.1	372.97	340.95	30.69	1.34
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					148588.1	135830.37	12224.73	533
14	011201001001	墙面一般抹灰	内墙 1: 刷专用界面剂一遍、9mm 厚 1:1:6 水泥石灰砂浆、6mm 厚 1:0.5:3 水泥石灰砂浆	m2	410.81	41.32	16973.83	15516.46	1396.48	60.89

	B2-36	一般抹灰 抹混合砂浆 轻质 墙墙面、墙裙		100m2	4.10813	4131.77	16973.83	15516.46	1396.48	60.89
15	011201001002	墙面一般抹灰	内墙 2: 刷专用界面剂一遍、9mm 厚 1:3 水泥砂浆掺 5%防水粉、 刷素水泥浆一遍、3~4mm 厚 1:1 水泥砂浆加水重 20%的建 筑胶(或配套专用胶粘剂)粘 结层、4~5mm 厚釉面砖,白水泥浆擦缝	m2	329.92	233.11	76906.3	70303.15	6327.28	275.87
	B2-30	一般抹灰 墙面、墙裙抹混合 砂浆 内砖墙		100m2	3.29918	3762.76	12414.02	11348.15	1021.33	44.53
	B2-154	73*73 面砖 水泥砂浆粘贴 面 砖灰缝 5mm		100m2	3.29918	19547.97	64492.29	58955	5305.95	231.34
16	011201001003	墙面一般抹灰	内墙 3: 15mm 厚 1:1:6 水泥石灰砂浆 满刮建筑胶水泥腻子一至两 遍,表面打磨平整 建筑胶水泥腻子的重量比为 水泥:建筑胶:水= 1:0.175:0.4 瓷釉底涂料一遍 瓷釉涂料两遍	m2	30.74	78.73	2420.15	2212.35	199.11	8.68

	B2-36	一般抹灰 抹混合砂浆 轻质 墙墙面、墙裙		100m2	0.30735	4131.77	1269.9	1160.87	104.48	4.56
	B5-261	刮腻子二遍 水泥砂浆、混合 砂浆墙面		100m2	0.30735	929.91	285.81	261.27	23.51	1.03
	B5-227	刮仿瓷涂料 二遍		100m2	0.30735	2812.55	864.44	790.22	71.12	3.1
17	011204004001	干挂石材	外墙 2: 角钢龙骨距墙 10mm、70mm 厚空隙内, 满贴、 70mm 厚聚苯板、200mm 厚钢 筋混凝土墙 /200mm 厚加气混凝土砌块、 20mm 厚白灰砂浆	项	1	52287.82	52287.82	47798.4	4301.86	187.56
	B2-104	干挂石材 钢骨架		t	1.13	18274.18	20649.82	18876.83	1698.91	74.07
	B2-207	龙骨基层 轻钢龙骨 中距竖 603 横 1500mm 以内		100m2	0.5657	4816.46	2724.67	2490.73	224.17	9.77
	B2-96	干挂花岗岩 墙面 密缝		100m2	0.5657	51110.71	28913.33	26430.84	2378.78	103.71
	A.13	天棚工程					42190.66	38568.18	3471.14	151.34
18	011301001001	天棚抹灰	顶棚 1: 钢筋混凝土板底面清 理干净、5mm 厚 1: 3 水泥砂 浆打底、3mm 厚 1: 2 水泥砂 浆抹平、表面喷刷涂料	m2	100.77	161	16223.87	14830.89	1334.78	58.2

	B3-3	混凝土天棚 水泥砂浆 现浇		100m2	1.00774	4083.06	4114.66	3761.38	338.52	14.76
	BB5-03	满刮腻子两遍 天棚		100m2	1.00774	8204.66	8268.16	7558.26	680.24	29.66
	B5-249	砂胶涂料 天棚		100m2	1.00774	3811.55	3841.05	3511.26	316.01	13.78
19	011301001002	天棚抹灰	顶棚 2: 钢筋混凝土板底面清理干净、7mm 厚 1: 1: 4 水泥石灰砂浆打底、3mm 厚 1: 0. 5: 3 水泥砂浆抹平、表面喷刷涂料	m2	843.61	30.36	25613.04	23413.91	2107.25	91.88
	B3-5	混凝土天棚 一次抹灰 混合砂浆		100m2	8.43613	3036.11	25613.04	23413.91	2107.25	91.88
20	011301001003	天棚抹灰	顶棚 3: 底板腻子刮平、刷涂料	m2	21.49	16.46	353.75	323.38	29.1	1.27
	B5-204	抹灰面刮满腻子、刷水性水泥漆二遍		100m2	0.21494	1645.8	353.75	323.38	29.1	1.27
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程					28428.66	25987.78	2338.9	101.98
21	011401001001	木门油漆	涂料 1: 木基层清理、除污、打磨、底油一遍、刮腻子、磨光、调和漆两遍	m2	52.65	45.7	2406.26	2199.66	197.97	8.63
	B5-1	底油一遍、刮腻子、调和漆二遍 单层木门		100m2	0.5265	4570.3	2406.26	2199.66	197.97	8.63
22	011405001001	金属面油漆	涂料 2: 清理金属面除锈、刮腻子、磨光、防锈漆或红丹一遍、调和漆两遍	m2	15.12	22.19	335.52	306.71	27.6	1.2

	B5-177	金属面刷调和漆 钢构(配件) 二遍		100m2	0.1512	1532.83	231.76	211.87	19.07	0.83
	B5-184	红丹防锈漆一遍 钢构(配件)		100m2	0.1512	686.23	103.76	94.85	8.54	0.37
23	011406001001	抹灰面油漆	涂料 3: 清理抹灰基层、底油 一遍、满刮腻子一遍、磨平、 调和漆两遍	m2	1	45.7	45.7	41.78	3.76	0.16
	B5-1	底油一遍、刮腻子、调和漆二 遍 单层木门		100m2	0.01	4570.3	45.7	41.78	3.76	0.16
24	011407001001	墙面喷刷涂料	外墙 1: 1.8mm 厚聚合物水泥 抗裂砂浆内嵌埋耐碱涂塑玻 纤网格布、外墙涂料柔性耐 水、10mm 厚胶粘剂、15mm1:3 厚水泥砂浆找平层、	m2	431.15	59.47	25641.17	23439.62	2109.57	91.98
	BB2-6	外墙找平层满铺耐碱玻纤网 布		100m2	4.31146	1126.88	4858.49	4441.34	399.72	17.43
	B5-261	刮腻子二遍 水泥砂浆、混合 砂浆墙面		100m2	4.31146	929.91	4009.29	3665.05	329.85	14.38
	B5-224	外墙面 JH801 涂料 砖墙		100m2	4.31146	1517.21	6541.4	5979.76	538.18	23.46
	B1-1 换	找平层 水泥砂浆 混凝土或 硬基层上 20mm 实际厚度 (mm):15		100m2	4.31146	2373.21	10232	9353.48	841.81	36.7

		单价措施费					2718.88	2485.44	223.69	9.75
25	011701003001	脚手架	改架工	m2	1071.72	2.54	2718.88	2485.44	223.69	9.75
	BC0201	改架工		100m2	10.7172	253.69	2718.88	2485.44	223.69	9.75

4.4 总价措施项目清单计费表

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	备注
1	011707001002	安全文明施工费	取费人工费+专业措施人工取费价-协商项目费 A_取费人工费 1-协商项目费 B_取费人工费 1-协商项目费 C_取费人工费 1-协商项目费 A_取费人工费 2-协商项目费 B_取费人工费 2-协商项目费 C_取费人工费 2	14.27	15705.37	
2	011707005002	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+分部分项材料费+分部分项机械费+分部分项主材费+分部分项设备费+其他材料费+分部分项管理费+分部分项利润+技术措施项目人工费+技术措施项目材料费+技术措施项目机械费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费+技术措施其他材料费+技术措施管理费+技术措施利润-协商项目 A1-协商项目 B1-协商项目 C1-协商项目 A2-协商项目 B2-协商项目 C2	0.16	1010.47	
合 计					16715.84	

4.5 人工、主要材料（工程设备）、机械用量汇总与单价表

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
1	BP10-1	水泥砂浆 1:1(勾缝)	m3	0.3299	406.37	390	345.13	128.66	
2	400017	耐碱网格布	m2	517.3752	4	4.43	3.92	2291.97	
3	400011@2	聚苯乙烯泡沫板 20mm	m2	29.9759	23.98	14.94	13.22	447.84	
4	400011@1	聚苯乙烯泡沫板 20mm	m2	54.548	23.98	14.94	13.22	814.95	
5	400007	聚苯乙烯泡沫板	m3	10.3018	358.75	298.8	264.42	3078.18	
6	400003	聚氨脂乙料	kg	1565.6455	16.75	22	19.47	34444.2	
7	400001	聚氨脂甲料	kg	1000.6893	17.77	22	19.47	22015.16	
8	330027	内墙成品腻子粉	kg	241.8576	0.6	28	24.78	6772.01	
9	320202	合金钢钻头 ϕ 10	个	92.1994	8.5	21.89	19.37	2018.24	
10	150638	密封胶	kg	5.7984	75	44.71	39.57	259.25	
11	120184	清油	kg	2.0567	20	20.39	18.05	41.94	
12	110195	水性水泥漆	kg	8.3031	3.58	21.46	18.99	178.18	
13	110080	117胶	kg	21.5145	1.03	0.69	0.61	14.85	
14	110055	密封油膏	kg	50.76	5.74	43.72	38.69	2219.23	
15	040139	水泥 32.5级	kg	33428.3941	0.39	0.41	0.36	13705.64	
16	040132	石材(云石)胶	kg	11.1047	15	5.12	4.53	56.86	
17	040021	玻璃胶 350g	支	66.27	8	9.04	8	599.08	
18	040015	白水泥	kg	249.6327	0.69	0.77	0.68	192.22	
19	011322	电焊条	kg	26.4646	7	160.2	141.77	4239.63	
20	J9-2	交流电弧焊机 32kV·A	台班	6.8817	179.55	221.41	210.34	1523.68	
21	J7-24	木工裁口机多面 400mm	台班	1.0762	47.88	41.11	39.05	44.24	
22	J7-23	木工打眼机 MK212	台班	1.6151	13.33	12.45	11.83	20.11	
23	J7-22	木工开榫机 160mm	台班	1.4223	67.98	62.9	59.76	89.46	
24	J7-20	木工压刨床 三面 400mm	台班	0.5413	95.95	86.09	81.79	46.6	
25	J7-17	木工平面刨床 500mm	台班	1.1826	31.54	29.12	27.66	34.44	
26	J7-12	木工圆锯机 ϕ 500mm	台班	0.4078	30.95	26.44	25.12	10.78	
27	J7-114	电锤 520W	台班	19.2997	8.99	8.72	8.28	168.29	

28	J7-105	砂轮切割机 直径 500mm	台班	1.1314	60.22	54.58	51.85	61.75	
29	J6-16	灰浆搅拌机 200L	台班	14.6499	92.19	150.58	143.05	2205.98	
30	J6-11	单卧轴式混凝土搅拌机 350L	台班	3.5141	179.96	179.96	170.96	632.4	
31	J4-4	载货汽车 4t	台班	0.5473	382.8	377.83	358.94	206.79	
32	J12-133	石料切割机	台班	22.511	10.68	10.15	9.64	228.49	
33	J12-132	手提钻	台班	4.4974	12.56	11.96	11.36	53.79	
34	J10-12	电动空气压缩机 1m ³ /min	台班	3.5806	127.59	180.01	171.01	644.54	
35	410993	其他机械费	元	137.162	1	1	0.95	137.16	
36	410267	隔离剂	kg	4.6296	1.66	1.66	1.47	7.69	
37	320054	合金钢钻头	个	3.5187	20	20	17.71	70.37	
38	110201	涂料 JH801	kg	431.146	1	1	0.89	431.15	
39	080133	轻钢龙骨 75*50*0.63mm	m	112.8345	7.34	7.34	6.5	828.21	
40	080132	轻钢龙骨 75*40*0.63mm	m	60.1792	7.34	7.34	6.5	441.72	
41	040204	中净砂	m ³	29.4405	128.51	128.51	124.04	3783.4	
42	040142	水泥 42.5 级	kg	15399.6336	0.44	0.44	0.39	6775.84	
43	040086	砾石 40mm	m ³	50.3885	148.75	148.75	143.58	7495.29	
44	030122	铆钉	个	531.758	0.02	0.02	0.02	10.64	
45	020104	塑料薄膜	m ²	718.4337	5.4	5.4	4.78	3879.54	
46	011411	钢丝 直径 5mm 以内	kg	1840.7268	5.4	5.4	4.78	9939.92	
47	011328	膨胀螺栓 M16	套	128.2781	2.1	2.1	1.86	269.38	
48	410649	水	m ³	195.3644	4.38	4.37	4.24	853.74	
49	410593	石灰膏	m ³	5.3006	327.04	355.52	343.17	1884.47	
50	410512	平板玻璃 3mm	m ²	7.905	14.92	45	39.84	355.73	
51	120206	石油沥青 30#	kg	1548.3538	5.4	6.5	5.75	10064.3	
52	110203	无光调和漆	kg	12.5809	16	19.11	16.92	240.42	

53	110145	红丹防锈漆	kg	1.8507	16.44	17.98	15.92	33.28	
54	110109	调和漆	kg	14.3244	16	19.56	17.32	280.19	
55	110002	107 胶	kg	828.4469	2	3.3	2.92	2733.87	
56	090031	铝合金推拉窗(不含玻璃)	m2	133.95	260	238.38	211.05	31931	
57	070017	花岗岩板(综合)	m2	57.7014	120	340.27	301.26	19634.06	
58	060194	墙面砖 73*73mm	m2	302.4688	14	31.71	28.07	9591.29	
59	060167	陶瓷砖(踢脚线)	m2	110.6527	31	44.9	39.75	4968.31	
60	060150	陶瓷地面砖 300*300mm	m2	963.4057	30	70.04	62.01	67476.94	
61	060116	平板玻璃 6mm	m2	9.0948	28	45	39.84	409.27	
62	060115	平板玻璃 5mm	m2	133.95	22	45	39.84	6027.75	
63	050148	松原木	m3	0.8192	1175	1370.68	1213.53	1122.86	
64	050139	杉原条	m3	5.6535	1100	1476.3	1307.04	8346.26	
65	040032	粗净砂(过筛)	m3	31.0307	140.41	342.3	303.05	10621.81	
66	040031	粗净砂	m3	71.4088	140.41	342.3	303.05	24443.23	
67	011293	胶合板 3mm	m2	82.7949	18.05	13.78	12.2	1140.91	
68	010302	镀锌角钢	kg	678	5.75	7.9	7	5356.2	
69	00001@1	综合人工(建筑)	工日	692.6044	70	100	100	69260.44	
70	00001	综合人工(装饰)	工日	1141.7056	70	130	130	148421.73	
71	410642	双飞粉	kg	52.2495	0.21	3.09	2.74	161.45	
72	410639	熟桐油	kg	0.9442	8.71	23.38	20.7	22.08	
73	410613	石棉粉	kg	552.9636	1.17	1.5	1.33	829.45	
74	410599	石料切割锯片	片	8.3872	12	40.41	35.78	338.93	
75	410586	石碴	m3	2.8819	72.39	100.22	96.74	288.82	
76	320115	砂布	张	3.024	0.9	0.59	0.52	1.78	
77	320096	麻刀	kg	1.6932	8	7.08	6.27	11.99	
78	120103	酒精	kg	5422.5383	4.7	6.91	6.12	37469.74	

79	110211	油漆溶剂油	kg	9.3311	4.04	6.8	6.02	63.45	
80	110186	砂胶料	kg	110.8514	2.3	6.5	5.75	720.53	
81	060166	陶瓷砖(台阶)	m2	19.7694	30	37.72	33.4	745.7	
82	030184	铁钉	kg	8.3146	6.3	5.58	4.94	46.4	
83	011265	板条 1000*30*8mm	百根	1.341	31.68	45	39.84	60.35	
84	010273	镀锌槽钢	kg	519.8	5.75	5.53	4.9	2874.49	
85	010087	不锈钢挂件	套	224.0172	9.2	5.55	4.91	1243.3	
		合计	元					603636.26	

4.6 工程量计算式表

序号	项目编码	项目名称	变量	工程量表达式	计量单位	工程数量
1	010805005001	全玻自由门		1	樘	1
	B4-20	全玻璃自由门 带固定亮子		0.12	100m2	0.12
2	010805007001	胶合板门		20	樘	20
	B4-10	胶合板门 不带纱 带亮子		0.4242	100m2	0.4242
3	010805007002	胶合板门		6	樘	6
	B4-10	胶合板门 不带纱 带亮子		0.0945	100m2	0.0945
4	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗		18	樘	18
	B4-74	铝合金门窗(成品)安装 推拉窗		0.54	100m2	0.54
5	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗		9	樘	9
	B4-74	铝合金门窗(成品)安装 推拉窗		0.54	100m2	0.54
6	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗		5	樘	5
	B4-74	铝合金门窗(成品)安装 推拉窗		0.33	100m2	0.33
7	011101001001	地面 1		293.88	m2	293.88
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		2.93881	100m2	2.93881
		工程量		QDL		2.9388
	借 A5-100	屋面钢丝砼		1.76328	10m3	1.76328
		工程量		QDL*0.06		1.7633
	借 A9-37	室内保温 楼地面隔热 聚苯乙烯泡沫塑料板 换为【聚苯乙烯泡沫板 20mm】		2.93881	100m2	2.93881
	借 A8-102	涂膜防水 厚 2mm 聚氨酯 涂刷二遍		2.93881	100m2	2.93881

		工程量		QDL		2.9388
	B1-57	陶瓷地面砖 楼地面 每块面积在 900cm2 以内		2.93881	100m2	2.93881
		工程量		QDL		2.9388
8	011101001002	地面 2		33.66	m2	33.66
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		0.33662	100m2	0.33662
		工程量		QDL		0.3366
	借 A5-100	屋面钢丝砼		0.20197	10m3	0.20197
		工程量		QDL*0.06		0.202
	借 A9-37	室内保温 楼地面隔热 聚苯乙烯泡沫塑料板		0.33662	100m2	0.33662
		工程量		QDL		0.3366
	借 A8-102	涂膜防水 厚 2mm 聚氨酯 涂刷二遍		0.33662	100m2	0.33662
		工程量		QDL		0.3366
	借 A8-97	卷材防水 干铺塑料薄膜防潮层		0.33662	100m2	0.33662
		工程量		QDL		0.3366
	B1-57	陶瓷地面砖 楼地面 每块面积在 900cm2 以内		0.33662	100m2	0.33662
		工程量		QDL		0.3366
9	011101001003	楼面 1		10.25	m2	10.25
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		0.10245	100m2	0.10245
		工程量		QDL		0.1025
	B1-57	陶瓷地面砖 楼地面 每块面积在 900cm2 以内		0.10245	100m2	0.10245
		工程量		QDL		0.1025
10	011101001004	楼面 2		534.78	m2	534.78
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		5.34784	100m2	5.34784
		工程量		QDL		5.3478

	借 A9-37	室内保温 楼地面隔热 聚苯乙烯泡沫塑料板 换为【聚苯乙烯泡沫板 20mm】	5.34784	100m2	5.34784
		工程量	QDL		5.3478
	借 A5-100	屋面钢丝砼	3.2087	10m3	3.2087
		工程量	QDL*0.06		3.2087
	借 A8-97	卷材防水 干铺塑料薄膜防潮层	5.34784	100m2	5.34784
		工程量	QDL		5.3478
	借 A8-102	涂膜防水 厚 2mm 聚氨酯 涂刷二遍	5.34784	100m2	5.34784
		工程量	QDL		5.3478
	B1-57	陶瓷地面砖 楼地面 每块面积在 900cm2 以内	5.34784	100m2	5.34784
		工程量	QDL		5.3478
11	011101001005	楼面 3	67.34	m2	67.34
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm	0.67336	100m2	0.67336
		工程量	QDL		0.6734
	借 A9-37	室内保温 楼地面隔热 聚苯乙烯泡沫塑料板	0.67336	100m2	0.67336
		工程量	QDL		0.6734
	借 A5-100	屋面钢丝砼	0.40401	10m3	0.40401
		工程量	QDL*0.06		0.404
	借 A8-97	卷材防水 干铺塑料薄膜防潮层	0.67336	100m2	0.67336
		工程量	QDL		0.6734
	借 A8-102	涂膜防水 厚 2mm 聚氨酯 涂刷二遍	0.67336	100m2	0.67336
		工程量	QDL		0.6734
	B1-57	陶瓷地面砖 楼地面 每块面积在 900cm2 以内	0.67336	100m2	0.67336
		工程量	QDL		0.6734

12	011105003001	块料踢脚线		108.48	m2	108.48
	B1-63	陶瓷地面砖 踢脚线		1.08483	100m2	1.08483
		工程量		QDL		1.0848
13	011107002001	块料台阶面		12.6	m2	12.6
	B1-64	陶瓷地面砖 台阶		0.126	100m2	0.126
		工程量		QDL		0.126
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		0.126	100m2	0.126
		工程量		QDL		0.126
14	011201001001	墙面一般抹灰		410.81	m2	410.81
	B2-36	一般抹灰 抹混合砂浆 轻质墙墙面、墙裙		4.10813	100m2	4.10813
		工程量		QDL		4.1081
15	011201001002	墙面一般抹灰		329.92	m2	329.92
	B2-30	一般抹灰 墙面、墙裙抹混合砂浆 内砖墙		3.29918	100m2	3.29918
		工程量		QDL		3.2992
	B2-154	73*73 面砖 水泥砂浆粘贴 面砖灰缝 5mm		3.29918	100m2	3.29918
		工程量		QDL		3.2992
16	011201001003	墙面一般抹灰		30.74	m2	30.74
	B2-36	一般抹灰 抹混合砂浆 轻质墙墙面、墙裙		0.30735	100m2	0.30735
		工程量		QDL		0.3074
	B5-261	刮腻子二遍 水泥砂浆、混合砂浆墙面		0.30735	100m2	0.30735
		工程量		QDL		0.3074
	B5-227	刮仿瓷涂料 二遍		0.30735	100m2	0.30735
		工程量		QDL		0.3074
17	011204004001	干挂石材		1	项	1

	B2-104	干挂石材 钢骨架		1.13	t	1.13
	B2-207	龙骨基层 轻钢龙骨 中距竖 603 横 1500mm 以内		0.5657	100m2	0.5657
	B2-96	干挂花岗岩 墙面 密缝		0.5657	100m2	0.5657
18	011301001001	天棚抹灰		100.77	m2	100.77
	B3-3	混凝土天棚 水泥砂浆 现浇		1.00774	100m2	1.00774
		工程量		QDL		1.0077
	BB5-03	满刮腻子两遍 天棚		1.00774	100m2	1.00774
		工程量		QDL		1.0077
	B5-249	砂胶涂料 天棚		1.00774	100m2	1.00774
		工程量		QDL		1.0077
19	011301001002	天棚抹灰		843.61	m2	843.61
	B3-5	混凝土天棚 一次抹灰 混合砂浆		8.43613	100m2	8.43613
		工程量		QDL		8.4361
20	011301001003	天棚抹灰		21.49	m2	21.49
	B5-204	抹灰面刮满腻子、刷水性水泥漆二遍		0.21494	100m2	0.21494
		工程量		QDL		0.2149
21	011401001001	木门油漆		52.65	m2	52.65
	B5-1	底油一遍、刮腻子、调和漆二遍 单层木门		0.5265	100m2	0.5265
22	011405001001	金属面油漆		15.12	m2	15.12
				(3.62+0.58)*2*2*0.9		15.12
		结算结果(GCLMXHJ)	GCLMXHJ	15.1200		15.12
	B5-177	金属面刷调和漆 钢构(配件) 二遍		0.1512	100m2	0.1512
		工程量		QDL		0.1512
	B5-184	红丹防锈漆一遍 钢构(配件)		0.1512	100m2	0.1512

		工程量		QDL		0.1512
23	011406001001	抹灰面油漆		1	m2	1
	B5-1	底油一遍、刮腻子、调和漆二遍 单层木门		0.01	100m2	0.01
		工程量		QDL		0.01
24	011407001001	墙面喷刷涂料		431.15	m2	431.15
	BB2-6	外墙找平层满铺耐碱玻纤网布		4.31146	100m2	4.31146
		工程量		QDL		4.3115
	B5-261	刮腻子二遍 水泥砂浆、混合砂浆墙面		4.31146	100m2	4.31146
		工程量		QDL		4.3115
	B5-224	外墙面 JH801 涂料 砖墙		4.31146	100m2	4.31146
		工程量		QDL		4.3115
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度 (mm):15		4.31146	100m2	4.31146
		工程量		QDL		4.3115

5. 钢筋构件类型级别直径汇总表

构件类型	钢筋总重 (kg)	HPB300										HRB335							
		6	6.5	8	10	12	14	16	18	22	25	8	10	14	16	18	20	22	25
柱	27685.754			30.334	7613.88						19753.38					59.056			
构造柱	189.6		24.384			165.216													
过梁	123.96	7.344	19.2			67.956													
梁	28382.244	102.648		82.228	3644.21	11.62	218.304		27.36	120.312	900.108	3.52	615.95	432.512	625.94	169.98		284.828	20097.434
现浇板	15572.344	436.915		2214.685	12847.848	50.016													
楼梯	657.225			207.595		322.544											127.086		
基础梁	13596.836			260.762		4396.73		1043.86			7895.484								
筏板基础	18539.482																18539.482		
压顶	260.4		44.46			215.94													
合计	105007.845	546.907	88.044	2795.604	24105.938	5230.022	218.304	1043.86	27.36	120.312	28548.972	3.52	615.95	432.512	625.94	229.036	18666.568	284.828	20097.434

6. 绘图输入汇总表

6.1 绘图输入工程量汇总表--柱

楼层	混凝土强度等级	名称	工程量名称					
			周长(m)	体积(m3)	模板面积(m2)	数量(根)	高度(m)	截面面积(m2)
基础层	C25	KZ1	52	6.8131	45.195	20	32	8.4
		小计	52	6.8131	45.195	20	32	8.4
	小计	52	6.8131	45.195	20	32	8.4	
首层	C25	KZ1	52	30.24	172.1248	20	72	8.4
		Z1	2	0.3251	5.0209	2	6.8	0.125
		小计	54	30.5651	177.1457	22	78.8	8.525
	小计	54	30.5651	177.1457	22	78.8	8.525	
第2层	C25	KZ1	52	30.24	171.5229	20	72	8.4
		小计	52	30.24	171.5229	20	72	8.4
	小计	52	30.24	171.5229	20	72	8.4	
第3层	C25	KZ1	52	30.24	171.6416	20	72	8.4
		小计	52	30.24	171.6416	20	72	8.4
	小计	52	30.24	171.6416	20	72	8.4	
合计			210	97.8582	565.5052	82	254.8	33.725

6.2 绘图输入工程量汇总表—构造柱

楼层	名称	工程量名称					
		周长(m)	体积(m3)	模板面积(m2)	数量(根)	截面面积(m2)	高度(m)
屋顶	GZ-1	24	0.996	9.8496	24	1.5	12.96
	小计	24	0.996	9.8496	24	1.5	12.96
合计		24	0.996	9.8496	24	1.5	12.96

6.3 绘图输入工程量汇总表--砌体墙

楼	厚	层	度	名称	工程量名称																
					面积(m2)	体积(m3)	外墙外脚手 架面积(m2)	外墙内脚手 架面积(m2)	内墙脚手 架面积(m2)	外墙外侧 钢丝网片 总长度(m)	外墙内侧 钢丝网片 总长度(m)	内墙两侧 钢丝网片 总长度(m)	外部墙梁 钢丝网片 长度(m)	外部墙 柱钢丝 网片长 度(m)	内部墙梁 钢丝网片 长度(m)	内部墙 柱钢丝 网片长 度(m)	外墙外侧 满挂钢丝 网片面积(m2)	钢丝网片 总长度(m)	墙厚 (m)	墙高 (m)	长度(m)
首层	200		500	级加气混凝土 [内墙]	210.4863	33.3424	0	0	274.7277	0	0	263.0867	0	0	139.3367	123.75	0	263.0867	2.4	43.2	70.4429
			卫生间 [内墙]	33.1633	5.6452	0	0	42.0585	0	0	20.81	0	0	20.81	0	0	20.81	0.4	7	10.4589	
			小计	243.6496	38.9876	0	0	316.7862	0	0	283.8967	0	0	160.1467	123.75	0	283.8967	2.8	50.2	80.9018	
240		外墙 烧结 [外墙]	179.5327	32.1393	270.274	284.2168	0	185.5307	149.3278	0	99.4307	86.1	63.7278	85.6	133.9138	334.8585	0.96	14.4	76.9961		
		小计	179.5327	32.1393	270.274	284.2168	0	185.5307	149.3278	0	99.4307	86.1	63.7278	85.6	133.9138	334.8585	0.96	14.4	76.9961		
		小计	423.1823	71.1269	270.274	284.2168	316.7862	185.5307	149.3278	283.8967	99.4307	86.1	223.8745	209.35	133.9138	618.7552	3.76	64.6	157.8979		

第2层	200	500级加气混凝土 [内墙]	230.313	36.4578	0	0	223.4278	0	0	273.55	0	0	151.75	121.8	0	273.55	1.8	32.4	77.2441
		内墙烧结 [内墙]	34.9132	5.9922	0	0	32.6488	0	0	21.2	0	0	21.2	0	0	21.2	0.4	7.2	11.14
		小计	265.2262	42.45	0	0	256.0766	0	0	294.75	0	0	172.95	121.8	0	294.75	2.2	39.6	88.3841
240		外墙烧结 [外墙]	185.5627	33.5857	270.288	211.352	0	182.24	162.9371	0	100.34	81.9	81.1371	81.8	139.9406	345.1771	0.96	14.4	77
		小计	185.5627	33.5857	270.288	211.352	0	182.24	162.9371	0	100.34	81.9	81.1371	81.8	139.9406	345.1771	0.96	14.4	77
		小计	450.7889	76.0357	270.288	211.352	256.0766	182.24	162.9371	294.75	100.34	81.9	254.0871	203.6	139.9406	639.9271	3.16	54	165.3841
第3层	3200	500级加气混凝土 [内墙]	230.3051	36.4894	0	0	223.4305	0	0	261.301	0	0	137.051	124.25	0	261.301	1.8	32.4	77.245

	烧结页岩多孔砖 [内墙]	34.9132	6.663	0	0	36.0871	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	10.8	11.38
	小计	265.2183	43.1524	0	0	259.5176	0	0	261.301	0	0	137.051	124.25	0	261.301	2.4	43.2	88.625	
240	外墙烧结 [外墙]	185.5627	33.5794	405.432	342.896	0	153.1708	140.6919	0	71.9708	81.2	59.4919	81.2	139.9144	293.8627	0.96	14.4	77	
	小计	185.5627	33.5794	405.432	342.896	0	153.1708	140.6919	0	71.9708	81.2	59.4919	81.2	139.9144	293.8627	0.96	14.4	77	
	小计	450.781	76.7318	405.432	342.896	259.5176	153.1708	140.6919	261.301	71.9708	81.2	196.5429	205.45	139.9144	555.1637	3.36	57.6	165.625	
屋	QTQ-1 [外墙]	37.0237	8.8857	41.3064	40.5288	0	95.9223	95.9223	0	70.0023	25.92	70.0023	25.92	37.8013	191.8446	0.96	2.16	76.0133	
240	小计	37.0237	8.8857	41.3064	40.5288	0	95.9223	95.9223	0	70.0023	25.92	70.0023	25.92	37.8013	191.8446	0.96	2.16	76.0133	
顶	小计	37.0237	8.8857	41.3064	40.5288	0	95.9223	95.9223	0	70.0023	25.92	70.0023	25.92	37.8013	191.8446	0.96	2.16	76.0133	
	合计	1361.7759	232.7801	987.3004	878.9936	832.3804	616.8638	548.8791	839.9477	341.7438	275.12	744.5068	644.32	451.5701	2005.6906	11.24	178.36	564.9203	

6.4 绘图输入工程量汇总表—门

楼层	名称	工程量名称							
		洞口面积(m ²)	框外围面积(m ²)	外接矩形洞口面积(m ²)	数量(樘)	洞口三面长度(m)	洞口宽度(m)	洞口高度(m)	洞口周长(m)
首层	M-1	12.18	12.18	12.18	1	10	4.2	2.9	14.2
	M-2	12.96	12.96	12.96	6	34.2	5.4	14.4	39.6
	M-3	3.15	3.15	3.15	2	9.9	1.5	4.2	11.4
	小计	28.29	28.29	28.29	9	54.1	11.1	21.5	65.2
第2层	M-2	15.12	15.12	15.12	7	39.9	6.3	16.8	46.2
	M-3	3.15	3.15	3.15	2	9.9	1.5	4.2	11.4
	小计	18.27	18.27	18.27	9	49.8	7.8	21	57.6
第3层	M-2	15.12	15.12	15.12	7	39.9	6.3	16.8	46.2
	M-3	3.15	3.15	3.15	2	9.9	1.5	4.2	11.4
	小计	18.27	18.27	18.27	9	49.8	7.8	21	57.6
合计		64.83	64.83	64.83	27	153.7	26.7	63.5	180.4

6.5 绘图输入工程量汇总表—窗

楼层	名称	工程量名称						
		洞口面积(m ²)	框外围面积(m ²)	数量(樘)	洞口三面长度(m)	洞口宽度(m)	洞口高度(m)	洞口周长(m)
首层	C-1	18	18	6	33	9	12	42
	C-2	18	18	3	21	9	6	30
	C-3	6.6	6.6	1	7.3	3.3	2	10.6
	小计	42.6	42.6	10	61.3	21.3	20	82.6
第2层	C-1	18	18	6	33	9	12	42
	C-2	18	18	3	21	9	6	30
	C-3	13.2	13.2	2	14.6	6.6	4	21.2
	小计	49.2	49.2	11	68.6	24.6	22	93.2
第3层	C-1	18	18	6	33	9	12	42
	C-2	18	18	3	21	9	6	30
	C-3	13.2	13.2	2	14.6	6.6	4	21.2
	小计	49.2	49.2	11	68.6	24.6	22	93.2
合计		141	141	32	198.5	70.5	64	269

6.6 绘图输入工程量汇总表—过梁

楼层	名称	工程量名称					
		体积(m3)	模板面积(m2)	数量(个)	长度(m)	宽度(m)	高度(m)
首层	M2GL	0.1487	2.5668	6	6.9	1.2	0.72
	M3GL	0.0586	0.8672	2	2.44	0.4	0.24
	小计	0.2073	3.434	8	9.34	1.6	0.96
第2层	M2GL	0.1729	2.9858	7	8.05	1.4	0.84
	M3GL	0.0586	0.8672	2	2.44	0.4	0.24
	小计	0.2315	3.853	9	10.49	1.8	1.08
第3层	M2GL	0.173	2.9873	7	8.05	1.4	0.84
	M3GL	0.0586	0.8628	2	2.44	0.4	0.24
	小计	0.2316	3.8501	9	10.49	1.8	1.08
合计		0.6704	11.1371	26	30.32	5.2	3.12

6.7 绘图输入工程量汇总表—梁

楼层	混凝土强度等级	名称	土建汇总类别	工程量名称								
				体积(m3)	模板面积(m2)	截面周长(m)	梁净长(m)	轴线长度(m)	梁侧面面积(m2)	截面面积(m2)	截面高度(m)	截面宽度(m)
首层	C25	KL1(4)	梁	4.074	30.6875	2	19.4	22.2	26.9975	0.21	0.7	0.3
			小计	4.074	30.6875	2	19.4	22.2	26.9975	0.21	0.7	0.3
		KL2(4)	梁	4.074	28.835	2	19.4	21.8559	27.16	0.21	0.7	0.3
			小计	4.074	28.835	2	19.4	21.8559	27.16	0.21	0.7	0.3
		KL3(4)	梁	4.074	28.26	2	19.4	22.2	27.16	0.21	0.7	0.3
			小计	4.074	28.26	2	19.4	22.2	27.16	0.21	0.7	0.3
		KL4(4)	梁	4.0749	30.4645	2	19.4029	21.85	27.164	0.21	0.7	0.3
			小计	4.0749	30.4645	2	19.4029	21.85	27.164	0.21	0.7	0.3
		KL5(3)	梁	2.7731	20.9365	2	13.2043	14.4043	18.321	0.21	0.7	0.3
			小计	2.7731	20.9365	2	13.2043	14.4043	18.321	0.21	0.7	0.3
		KL6(3)	梁	2.772	18.89	2	13.2	15.0432	18.315	0.21	0.7	0.3

		小计	2.772	18.89	2	13.2	15.0432	18.315	0.21	0.7	0.3	
	KL7(3)	梁	2.7711	19.1564	2	13.1958	14.3958	18.4742	0.21	0.7	0.3	
		小计	2.7711	19.1564	2	13.1958	14.3958	18.4742	0.21	0.7	0.3	
	KL8(3)	梁	2.7711	20.1062	2	13.1958	14.3958	18.4142	0.21	0.7	0.3	
		小计	2.7711	20.1062	2	13.1958	14.3958	18.4142	0.21	0.7	0.3	
	KL9(3)	梁	2.7641	21.4654	2	13.1626	14.3626	18.3676	0.21	0.7	0.3	
		小计	2.7641	21.4654	2	13.1626	14.3626	18.3676	0.21	0.7	0.3	
	L1(1)	梁	0.7375	6.1077	1.5	5.9002	6.2	5.7777	0.125	0.5	0.25	
		小计	0.7375	6.1077	1.5	5.9002	6.2	5.7777	0.125	0.5	0.25	
	L2(1)	梁	0.4922	4.1562	1.4	4.375	4.5	3.9375	0.1125	0.45	0.25	
		小计	0.4922	4.1562	1.4	4.375	4.5	3.9375	0.1125	0.45	0.25	
	小计		31.378	229.0654	20.9	153.8366	171.4076	210.0887	2.1275	7.25	3.2	
	小计		31.378	229.0654	20.9	153.8366	171.4076	210.0887	2.1275	7.25	3.2	
第2层	C25	KL1(4)	梁	4.074	30.6875	2	19.4	22.2	26.9975	0.21	0.7	0.3
			小计	4.074	30.6875	2	19.4	22.2	26.9975	0.21	0.7	0.3
		KL2(4)	梁	4.074	28.835	2	19.4	22.2	27.16	0.21	0.7	0.3
			小计	4.074	28.835	2	19.4	22.2	27.16	0.21	0.7	0.3
		KL3(4)	梁	4.074	28.13	2	19.4	22.2	27.16	0.21	0.7	0.3
			小计	4.074	28.13	2	19.4	22.2	27.16	0.21	0.7	0.3
		KL4(4)	梁	4.0746	30.4645	2	19.4029	22.2	27.164	0.21	0.7	0.3
			小计	4.0746	30.4645	2	19.4029	22.2	27.164	0.21	0.7	0.3
		KL5(3)	梁	2.7741	20.7639	2	13.209	14.409	18.3275	0.21	0.7	0.3
			小计	2.7741	20.7639	2	13.209	14.409	18.3275	0.21	0.7	0.3
		KL6(3)	梁	2.772	18.89	2	13.2	14.7042	18.315	0.21	0.7	0.3
			小计	2.772	18.89	2	13.2	14.7042	18.315	0.21	0.7	0.3
		KL7(3)	梁	2.772	18.99	2	13.2	14.7	18.48	0.21	0.7	0.3
			小计	2.772	18.99	2	13.2	14.7	18.48	0.21	0.7	0.3

		KL8(3)	梁	2.772	19.9125	2	13.2	14.7	18.42	0.21	0.7	0.3	
			小计	2.772	19.9125	2	13.2	14.7	18.42	0.21	0.7	0.3	
		KL9(3)	梁	2.7641	21.4333	2	13.1626	14.3626	18.3676	0.21	0.7	0.3	
			小计	2.7641	21.4333	2	13.1626	14.3626	18.3676	0.21	0.7	0.3	
		L1(1)	梁	0.7375	6.1077	1.5	5.9002	6.2	5.7777	0.125	0.5	0.25	
			小计	0.7375	6.1077	1.5	5.9002	6.2	5.7777	0.125	0.5	0.25	
	L2(1)	梁	0.4922	4.1563	1.4	4.375	4.5	3.9375	0.1125	0.45	0.25		
		小计	0.4922	4.1563	1.4	4.375	4.5	3.9375	0.1125	0.45	0.25		
	小计			31.3805	228.3707	20.9	153.8497	172.3758	210.1068	2.1275	7.25	3.2	
	小计			31.3805	228.3707	20.9	153.8497	172.3758	210.1068	2.1275	7.25	3.2	
	第3层	C25	WKL1	梁	16.2969	116.9245	8	77.6029	86.3426	108.524	0.84	2.8	1.2
				小计	16.2969	116.9245	8	77.6029	86.3426	108.524	0.84	2.8	1.2
WKL2(3)			梁	13.8463	98.6452	10	65.9344	72.3047	92.0681	1.05	3.5	1.5	
			小计	13.8463	98.6452	10	65.9344	72.3047	92.0681	1.05	3.5	1.5	
小计			30.1432	215.5697	18	143.5373	158.6473	200.5921	1.89	6.3	2.7		
小计			30.1432	215.5697	18	143.5373	158.6473	200.5921	1.89	6.3	2.7		
合计			92.9017	673.0058	59.8	451.2236	502.4307	620.7876	6.145	20.8	9.1		

6.8 绘图输入工程量汇总表—现浇板

楼层	混凝土强度等级	名称	工程量名称						
			面积(m2)	体积(m3)	底面模板面积(m2)	侧面模板面积(m2)	数量(块)	投影面积(m2)	板厚(m)
首层	C25	B-100	148.2091	14.821	148.2091	0.0042	10	148.2067	1
		B-150	139.0141	20.852	139.0141	0.0002	4	139.0137	0.6
		小计	287.2232	35.673	287.2232	0.0044	14	287.2204	1.6
	小计		287.2232	35.673	287.2232	0.0044	14	287.2204	1.6

第 2 层	C25	B-100	145.7359	14.5737	145.7359	0.0037	9	145.7359	0.9
		B-150	141.4803	21.2222	141.4803	0	5	141.4803	0.75
		小计	287.2162	35.7959	287.2162	0.0037	14	287.2162	1.65
	小计	287.2162	35.7959	287.2162	0.0037	14	287.2162	1.65	
第 3 层	C25	B-100	94.08	9.408	94.08	0	6	94.0763	0.6
		B-150	211.6941	31.7537	211.6941	0.0019	6	209.6231	0.9
		小计	305.7741	41.1617	305.7741	0.0019	12	303.6994	1.5
	小计	305.7741	41.1617	305.7741	0.0019	12	303.6994	1.5	
合计			880.2135	112.6306	880.2135	0.01	40	878.136	4.75

6.9 绘图输入工程量汇总表--楼梯

楼 层 名 称	工程量名称															
	水平投影面积 (m ²)	体积 (m ³)	模板面积 (m ²)	底部抹灰面积 (m ²)	梯段侧面面积 (m ²)	踏步立面面积 (m ²)	踏步平面面积 (m ²)	踢脚线长度 (直) (m)	栏杆扶手长度 (m)	防滑条长度 (m)	踢脚线面积 (斜) (m ²)	踢脚线长度 (斜) (m)	梯段体积 (m ³)	梯段底部面积 (m ²)	梯段底部抹灰面积 (m ²)	
首 层	LT-1	17.365	3.0895	29.7352	21.8105	2.4658	5.4589	10.56	7.8	8.9427	31.2	1.224	6.8591	2.1082	11.8064	11.8064
	小计	17.365	3.0895	29.7352	21.8105	2.4658	5.4589	10.56	7.8	8.9427	31.2	1.224	6.8591	2.1082	11.8064	11.8064
第 2 层	LT-1	17.365	3.0927	29.9547	22.03	2.4658	5.4589	10.56	7.8	8.9427	31.2	1.224	6.8591	2.1082	11.8064	11.8064
	小计	17.365	3.0927	29.9547	22.03	2.4658	5.4589	10.56	7.8	8.9427	31.2	1.224	6.8591	2.1082	11.8064	11.8064
合计		34.73	6.1822	59.6899	43.8405	4.9316	10.9178	21.12	15.6	17.8854	62.4	2.448	13.7182	4.2164	23.6128	23.6128

6.10 绘图输入工程量汇总表--楼地面

楼层	名称	工程量名称			
		地面积(m2)	块料地面积(m2)	地面周长(m)	水平防水面积(m2)
首层	地面 1[办公室]	204.9765	204.105	133.5761	207.7545
	地面 1[楼梯间]	20.0131	19.5435	15.4158	20.0131
	地面 1[走廊]	63.7685	62.802	40.315	65.3885
	地面 2[卫生间]	33.6616	33.544	44.0358	34.8316
	楼面 1	5.1227	4.9113	3.1	5.1227
	小计	327.5424	324.9058	236.4427	333.1104
第 2 层	地面 2[卫生间]	33.6678	33.5496	44.04	34.8378
	楼面 1	5.1227	4.9113	3.1	5.1227
	楼面 2[办公室]	204.3106	202.8015	140.0782	205.9306
	楼面 2[走廊]	63.0785	62.245	47.215	64.9685
	小计	306.1796	303.5074	234.4332	310.8596
第 3 层	地面 2[卫生间]	33.6678	33.5496	44.04	34.8378
	楼面 2[办公室]	204.3161	202.8066	140.08	205.9361
	楼面 2[走廊]	63.0785	62.245	47.215	64.9685
	小计	301.0624	298.6012	231.335	305.7424
合计		934.7844	927.0144	702.2109	949.7124

6.11 绘图输入工程量汇总表--踢脚

楼层	名称	工程量名称							
		踢脚抹灰长度(m)	踢脚块料长度(m)	踢脚抹灰面积(m2)	踢脚块料面积(m2)	柱踢脚抹灰长度(m)	柱踢脚块料长度(m)	柱踢脚抹灰面积(m2)	柱踢脚块料面积(m2)
首层	TIJ-2	73.339	73.807	11.0469	11.1399	13.9272	14.4022	2.0891	2.1603
	TIJ-2[办公室]	125.4258	126.1058	18.8138	18.9157	13.9639	14.0139	2.0945	2.102
	TIJ-2[卫生间]	40.1356	40.7981	6.0203	6.1196	2.5178	2.5178	0.3776	0.3776
	TIJ-2[走廊]	37.72	38.8725	5.6578	5.8308	8.32	8.47	1.2478	1.2703
	小计	276.6204	279.5834	41.5388	42.006	38.7289	39.4039	5.809	5.9102
第 2 层	TIJ-2[办公室]	134.6907	135.2928	20.2039	20.2943	13.4663	13.4663	2.0195	2.0195
	TIJ-2[卫生间]	40.1435	40.806	6.0217	6.121	2.52	2.52	0.3778	0.3778

	TIJ-2[走廊]	44.136	45.4906	6.6203	6.8235	9.42	9.595	1.4129	1.4392
	小计	218.9702	221.5894	32.8459	33.2388	25.4063	25.5813	3.8102	3.8365
第3层	TIJ-2[办公室]	134.6925	135.295	20.204	20.2943	13.4681	13.4681	2.0195	2.0195
	TIJ-2[卫生间]	40.14	40.8025	6.021	6.1205	2.52	2.52	0.3778	0.3778
	TIJ-2[走廊]	44.1325	45.4875	6.6198	6.8231	9.42	9.595	1.4129	1.4392
	小计	218.965	221.585	32.8448	33.2379	25.4081	25.5831	3.8102	3.8365
合计		714.5556	722.7578	107.2295	108.4827	89.5433	90.5683	13.4294	13.5832

6.12 绘图输入工程量汇总表--墙裙

楼层	名称	内/外墙裙标志	工程量名称											
			墙裙抹灰面积(m2)	墙裙块料面积(m2)	墙裙抹灰面积(不分材质)(m2)	墙裙块料面积(不分材质)(m2)	柱抹灰面积(m2)	柱块料面积(m2)	凸出墙面柱抹灰面积(m2)	凸出墙面柱块料面积(m2)	砖墙裙抹灰面积(不分材质)(m2)	砖墙裙块料面积(不分材质)(m2)	砖墙裙抹灰面积(m2)	砖墙裙块料面积(m2)
首层	QQ-1[外墙裙]	外墙裙	56.5703	56.6513	67.5604	67.6414	10.9901	10.9901	10.9901	10.9901	67.5604	67.6414	56.5703	56.6513
		小计	56.5703	56.6513	67.5604	67.6414	10.9901	10.9901	10.9901	10.9901	67.5604	67.6414	56.5703	56.6513
		小计	56.5703	56.6513	67.5604	67.6414	10.9901	10.9901	10.9901	10.9901	67.5604	67.6414	56.5703	56.6513
合计			56.5703	56.6513	67.5604	67.6414	10.9901	10.9901	10.9901	10.9901	67.5604	67.6414	56.5703	56.6513

6.13 绘图输入工程量汇总表--墙面

楼层	厚度	名称	工程量名称																
			面积(m2)	体积(m3)	外墙外脚手架面积(m2)	外墙内脚手架面积(m2)	内墙脚手架面积(m2)	外墙外侧钢丝网片总长度(m)	外墙内侧钢丝网片总长度(m)	内墙两侧钢丝网片总长度(m)	外部墙梁钢丝网片长度(m)	外部墙柱钢丝网片长度(m)	内部墙梁钢丝网片长度(m)	内部墙柱钢丝网片长度(m)	外墙外侧满挂钢丝网片面积(m2)	钢丝网片总长度(m)	墙厚(m)	墙高(m)	长度(m)
首层	200	500级加气混凝土[内墙]	210.4863	33.3424	0	0	274.7277	0	0	263.0867	0	0	139.3367	123.75	0	263.0867	2.4	43.2	70.4429
		卫生间[内墙]	33.1633	5.6452	0	0	42.0585	0	0	20.81	0	0	20.81	0	0	20.81	0.4	7	10.4589
		小计	243.6496	38.9876	0	0	316.7862	0	0	283.8967	0	0	160.1467	123.75	0	283.8967	2.8	50.2	80.9018
	240	外墙烧结[外墙]	179.5327	32.1393	270.274	284.2168	0	185.5307	149.3278	0	99.4307	86.1	63.7278	85.6	133.9138	334.8585	0.96	14.4	76.9961
		小计	179.5327	32.1393	270.274	284.2168	0	185.5307	149.3278	0	99.4307	86.1	63.7278	85.6	133.9138	334.8585	0.96	14.4	76.9961
	小计		423.1823	71.1269	270.274	284.2168	316.7862	185.5307	149.3278	283.8967	99.4307	86.1	223.8745	209.35	133.9138	618.7552	3.76	64.6	157.8979

第2层	200	500级加气混凝土 [内墙]	230.313	36.4578	0	0	223.4278	0	0	273.55	0	0	151.75	121.8	0	273.55	1.8	32.4	77.2441
		内墙烧结 [内墙]	34.9132	5.9922	0	0	32.6488	0	0	21.2	0	0	21.2	0	0	21.2	0.4	7.2	11.14
		小计	265.2262	42.45	0	0	256.0766	0	0	294.75	0	0	172.95	121.8	0	294.75	2.2	39.6	88.3841
	240	外墙烧结 [外墙]	185.5627	33.5857	270.288	211.352	0	182.24	162.9371	0	100.34	81.9	81.1371	81.8	139.9406	345.1771	0.96	14.4	77
		小计	185.5627	33.5857	270.288	211.352	0	182.24	162.9371	0	100.34	81.9	81.1371	81.8	139.9406	345.1771	0.96	14.4	77
	小计	450.7889	76.0357	270.288	211.352	256.0766	182.24	162.9371	294.75	100.34	81.9	254.0871	203.6	139.9406	639.9271	3.16	54	165.3841	
第3层	200	500级加气混凝土 [内墙]	230.3051	36.4894	0	0	223.4305	0	0	261.301	0	0	137.051	124.25	0	261.301	1.8	32.4	77.245

		烧结页岩多孔砖 [内墙]	34.9132	6.663	0	0	36.0871	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	10.8	11.38	
		小计	265.2183	43.1524	0	0	259.5176	0	0	261.301	0	0	137.051	124.25	0	261.301	2.4	43.2	88.625
	240	外墙烧结 [外墙]	185.5627	33.5794	405.432	342.896	0	153.1708	140.6919	0	71.9708	81.2	59.4919	81.2	139.9144	293.8627	0.96	14.4	77
		小计	185.5627	33.5794	405.432	342.896	0	153.1708	140.6919	0	71.9708	81.2	59.4919	81.2	139.9144	293.8627	0.96	14.4	77
		小计	450.781	76.7318	405.432	342.896	259.5176	153.1708	140.6919	261.301	71.9708	81.2	196.5429	205.45	139.9144	555.1637	3.36	57.6	165.625
屋顶	240	QTQ-1 [外墙]	37.0237	8.8857	41.3064	40.5288	0	95.9223	95.9223	0	70.0023	25.92	70.0023	25.92	37.8013	191.8446	0.96	2.16	76.0133
		小计	37.0237	8.8857	41.3064	40.5288	0	95.9223	95.9223	0	70.0023	25.92	70.0023	25.92	37.8013	191.8446	0.96	2.16	76.0133
		小计	37.0237	8.8857	41.3064	40.5288	0	95.9223	95.9223	0	70.0023	25.92	70.0023	25.92	37.8013	191.8446	0.96	2.16	76.0133
合计			1361.7759	232.7801	987.3004	878.9936	832.3804	616.8638	548.8791	839.9477	341.7438	275.12	744.5068	644.32	451.5701	2005.6906	11.24	178.36	564.9203

6.14 绘图输入工程量汇总表--天棚

楼层	名称	工程量名称					
		天棚抹灰面积 (m2)	天棚装饰面积 (m2)	梁抹灰面积 (m2)	满堂脚手架面 积(m2)	天棚周长(m)	天棚投影面积 (m2)
首层	顶棚 1[办公室]	207.8595	207.8595	4.34	204.9691	138.109	204.9691
	顶棚 1[卫生间]	33.583	33.583	0	33.6616	43.1604	33.6616
	顶棚 1[走廊]	78.9261	78.9261	19.35	63.7685	64.3995	63.7685
	小计	320.3686	320.3686	23.69	302.3992	245.6689	302.3992
第 2 层	顶棚 1[办公室]	203.8003	203.8003	0	204.2058	137.7004	204.2058
	顶棚 1[卫生间]	33.5708	33.5708	0	33.6388	43.0508	33.6388
	顶棚 1[走廊]	74.4388	74.4388	14.57	63.064	64.3995	63.064
	小计	311.8099	311.8099	14.57	300.9086	245.1507	300.9086
第 3 层	顶棚 1[办公室]	203.915	203.915	0	204.197	137.9984	204.197
	顶棚 1[楼梯间]	21.4944	21.4944	1.95	20.0118	18.1001	20.0118
	顶棚 1[卫生间]	33.6203	33.6203	0	33.6387	43.2964	33.6387
	顶棚 1[走廊]	72.7231	72.7231	12.75	63.064	64.3975	63.064
	小计	331.7528	331.7528	14.7	320.9115	263.7924	320.9115
合计		963.9313	963.9313	52.96	924.2193	754.612	924.2193

6.15 绘图输入工程量汇总表--大开挖土方

楼层	名称	工程量名称			
		土方体积(m3)	大开挖土方侧面面 积(m2)	大开挖土方底面面 积(m2)	素土回填体积(m3)
基础层	DKW-1	768.4368	154.3917	428.04	207.5907
	小计	768.4368	154.3917	428.04	207.5907
合计		768.4368	154.3917	428.04	207.5907

6.16 绘图输入工程量汇总表--大开挖灰土回填

楼层	名称	工程量名称	
			大开挖灰土回填体积(m3)
基础层	DKWHT-1	DKWHT-1-1	8.2965
		DKWHT-1-2	39.2125
		DKWHT-1-3	213.0872
	小计	260.5962	
合计			260.5962

6.17 绘图输入工程量汇总表—基础梁

楼层	混凝土强度等级	名称	工程量名称				
			体积 (m3)	模板面积 (m2)	底面模板面积 (m2)	截面面积 (m2)	长度 (m)
基础层	C25	JZL1 (4)	8.8606	31.3211	0	1.6	89.2984
		JZL2 (3)	7.088	26.8201	0	2	75.4489
		小计	15.9486	58.1412	0	3.6	164.7473
	小计	15.9486	58.1412	0	3.6	164.7473	
合计			15.9486	58.1412	0	3.6	164.7473

6.18 绘图输入工程量汇总表—筏板基础

楼层	名称	工程量名称					
		体积 (m3)	模板面积 (m2)	底部面积 (m2)	水平投影面积 (m2)	外墙外侧筏板平面面积 (m2)	直面面积 (m2)
基础层	FB-1	237.048	48.48	395.08	395.08	47.4176	48.48
	小计	237.048	48.48	395.08	395.08	47.4176	48.48
合计		237.048	48.48	395.08	395.08	47.4176	48.48

6.19 绘图输入工程量汇总表—垫层

楼层	名称	工程量名称		
		体积 (m3)	模板面积 (m2)	底部面积 (m2)
基础层	DC-4	40.32	8.16	403.2
	小计	40.32	8.16	403.2
合计		40.32	8.16	403.2

6.20 绘图输入工程量汇总表—建筑面积

楼层	名称	工程量名称		
		原始面积 (m2)	面积 (m2)	周长 (m)
首层	JZMJ-1	354.7195	356.2739	76.7394
	小计	354.7195	356.2739	76.7394
合计		354.7195	356.2739	76.7394

6.21 绘图输入工程量汇总表—平整场地

楼层	名称	工程量名称
		面积 (m2)
首层	PZCD-1	357.24
	小计	357.24
合计		357.24

6.22 绘图输入工程量汇总表—散水

楼层	名称	工程量名称		
		面积 (m ²)	外围长度 (m)	模板面积 (m ²)
首层	SS-1	81	162.0008	6.4128
	小计	81	162.0008	6.4128
合计		81	162.0008	6.4128

6.23 绘图输入工程量汇总表—台阶

楼层	名称	工程量名称	
		体积 (m ³)	平台水平投影面积 (m ²)
首层	TAIJ-1	1.89	12.6
	小计	1.89	12.6
合计		1.89	12.6

6.24 绘图输入工程量汇总表—屋面

楼层	名称	工程量名称					
		周长 (m)	面积 (m ²)	卷边面积 (m ²)	防水面积 (m ²)	卷边长度 (m)	投影面积 (m ²)
第3层	屋面 1	75	338.24	18.75	356.99	75	338.2361
	小计	75	338.24	18.75	356.99	75	338.2361
合计		75	338.24	18.75	356.99	75	338.2361

6.25 绘图输入工程量汇总表—保温层

楼层	名称	工程量名称						
		面积 (m ²)	体积 (m ³)	柱保温层面积 (m ²)	柱保温层体积 (m ³)	梁保温层面积 (m ²)	梁保温层体积 (m ³)	门窗洞口侧壁保温层面积 (m ²)
首层	BWC-1	237.3302	8.3066	46.9793	1.6443	47.2262	1.6529	12.501
	小计	237.3302	8.3066	46.9793	1.6443	47.2262	1.6529	12.501
第2层	BWC-1	242.82	8.4987	46.4	1.6241	47.1985	1.6519	12.582
	小计	242.82	8.4987	46.4	1.6241	47.1985	1.6519	12.582
第3层	BWC-1	242.8516	8.4999	46.4928	1.6272	47.1911	1.6516	12.582
	小计	242.8516	8.4999	46.4928	1.6272	47.1911	1.6516	12.582
屋顶	BWC-1	41.382	2.0691	0	0	0	0	0
	小计	41.382	2.0691	0	0	0	0	0
合计		764.3838	27.3743	139.8721	4.8956	141.6158	4.9564	37.665

6.26 绘图输入工程量汇总表--压顶

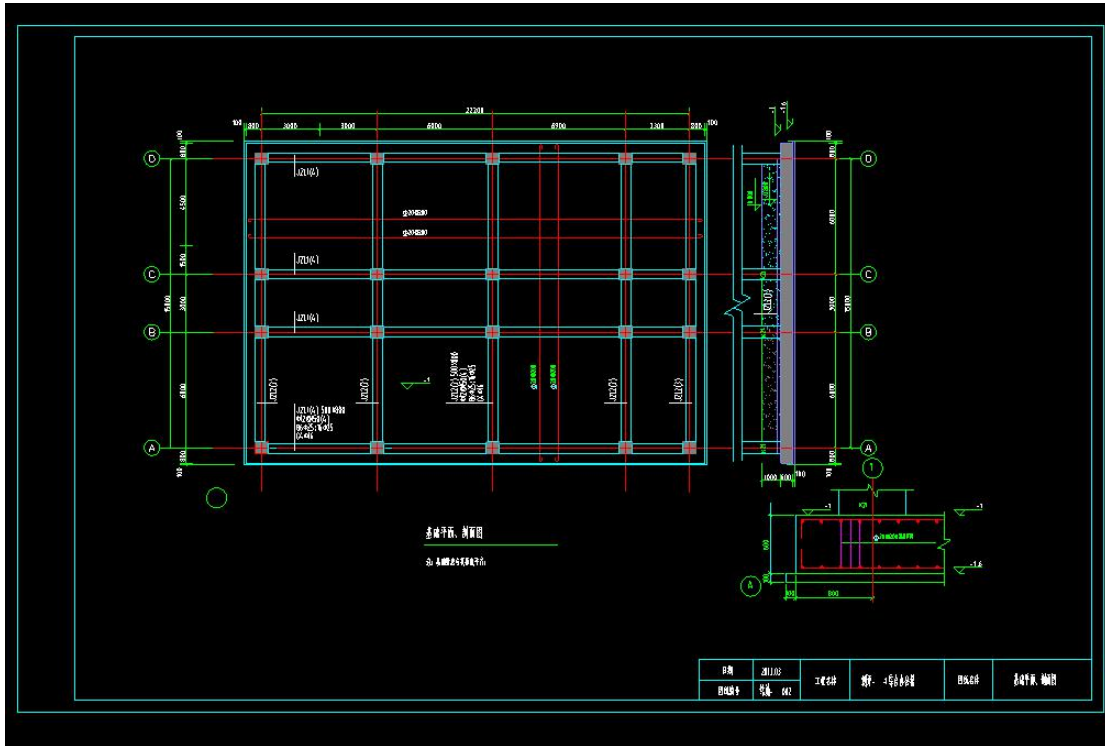
楼层	名称	工程量名称			
		体积(m3)	模板面积(m2)	长度(m)	外露面积(m2)
屋顶	YD-1	1.368	13.6215	76.0046	36.4801
	小计	1.368	13.6215	76.0046	36.4801
合计		1.368	13.6215	76.0046	36.4801

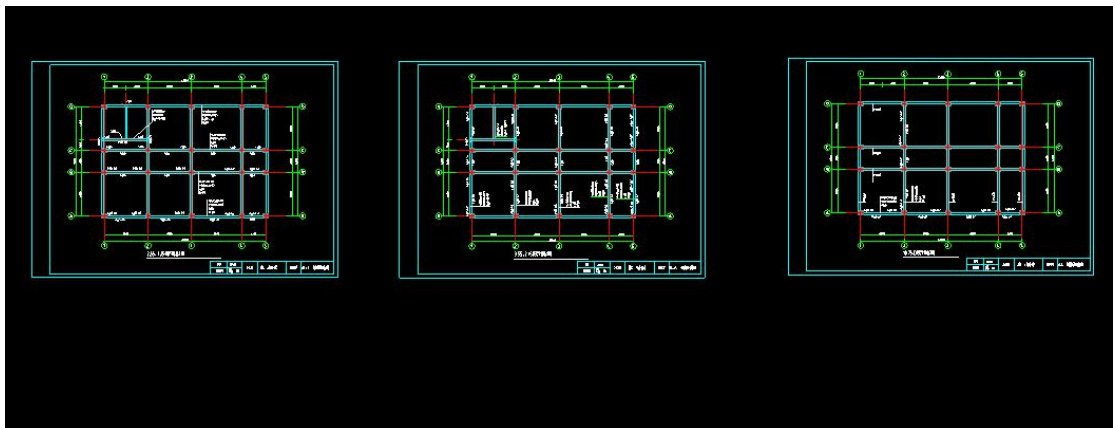
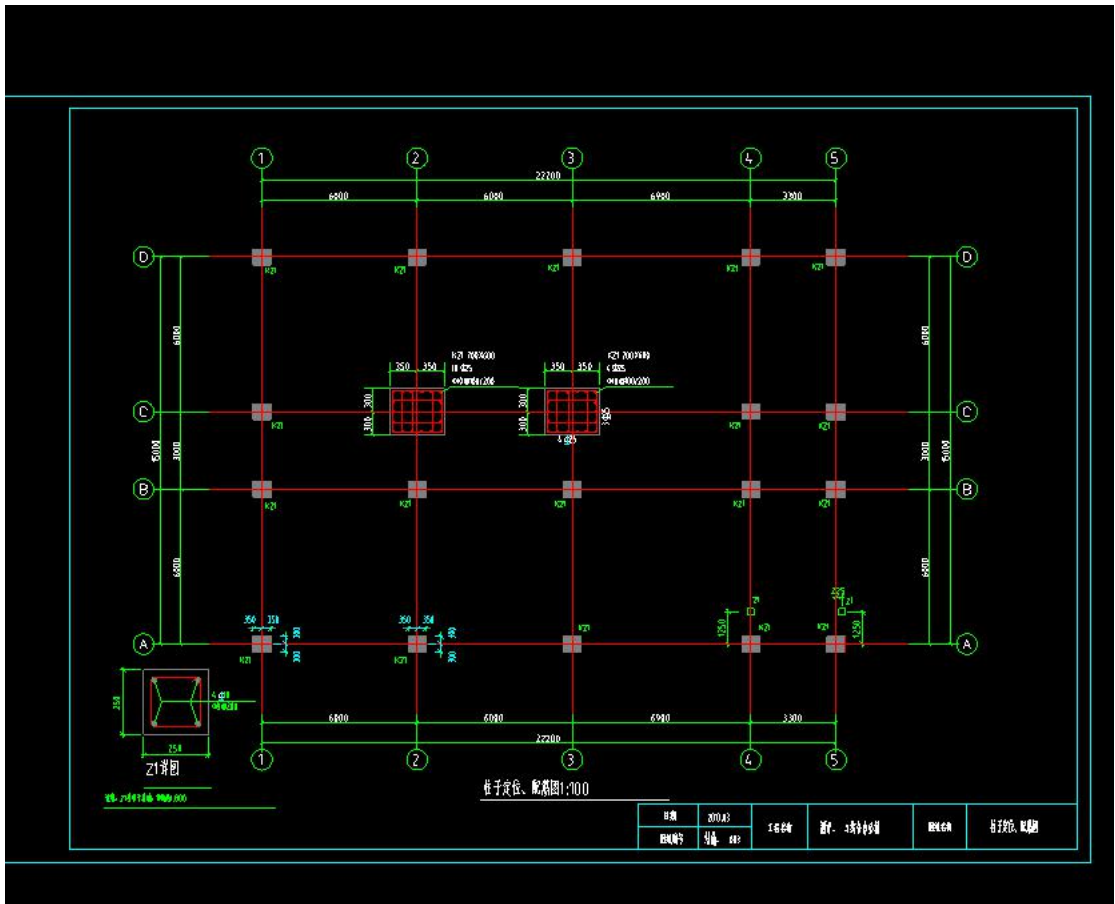
6.27 绘图输入工程量汇总表--脚手架

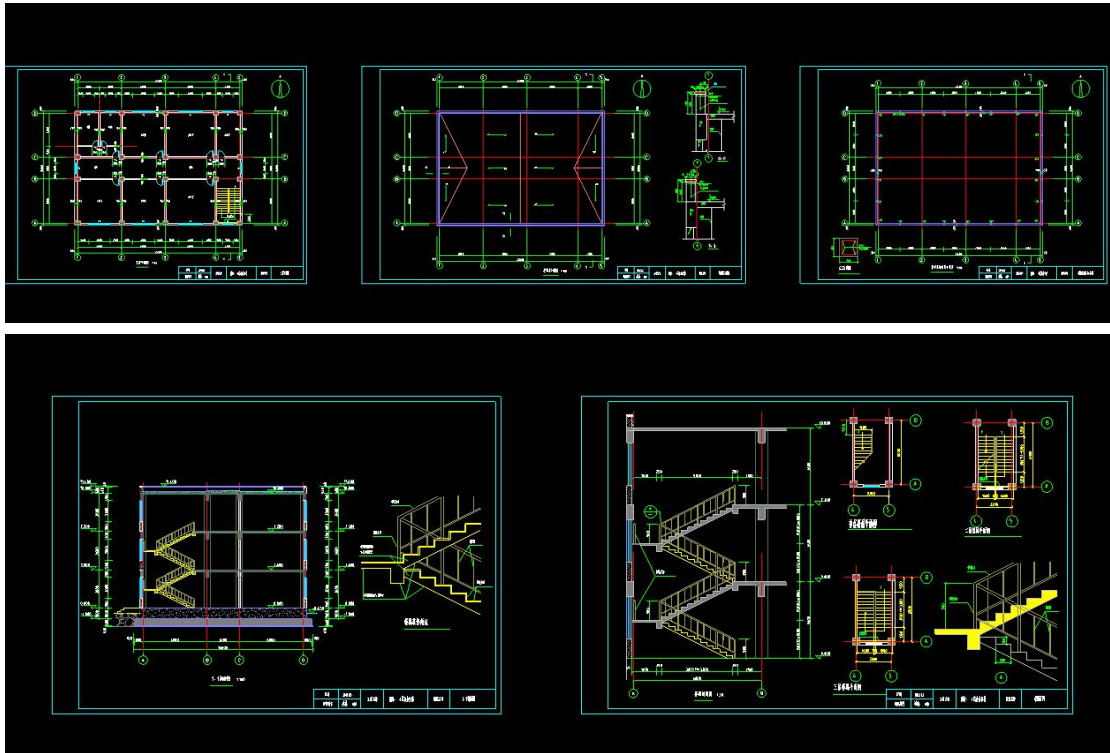
楼层	名称	工程量名称		
		脚手架长度(线式)(m)	脚手架高度(m)	立面面积(线式)(m2)
首层	LMJSJ-3 [外脚手架]	76.9961	14.4	277.1859
	LMJSJ-5 [内脚手架]	72.4089	40.85	211.2544
	小计	149.405	55.25	488.4403
第2层	LMJSJ-3 [外脚手架]	77	14.4	277.2
	LMJSJ-5 [内脚手架]	78.6589	32.35	230.3853
	小计	155.6589	46.75	507.5853
第3层	LMJSJ-3 [外脚手架]	77	14.4	277.2
	LMJSJ-5 [内脚手架]	78.66	36.6	233.757
	小计	155.66	51	510.957
屋顶	LMJSJ-1 [外脚手架]	76.9733	2.16	41.5656
	小计	76.9733	2.16	41.5656
合计		537.6972	155.16	1548.5482

附件 1 毕业设计全过程

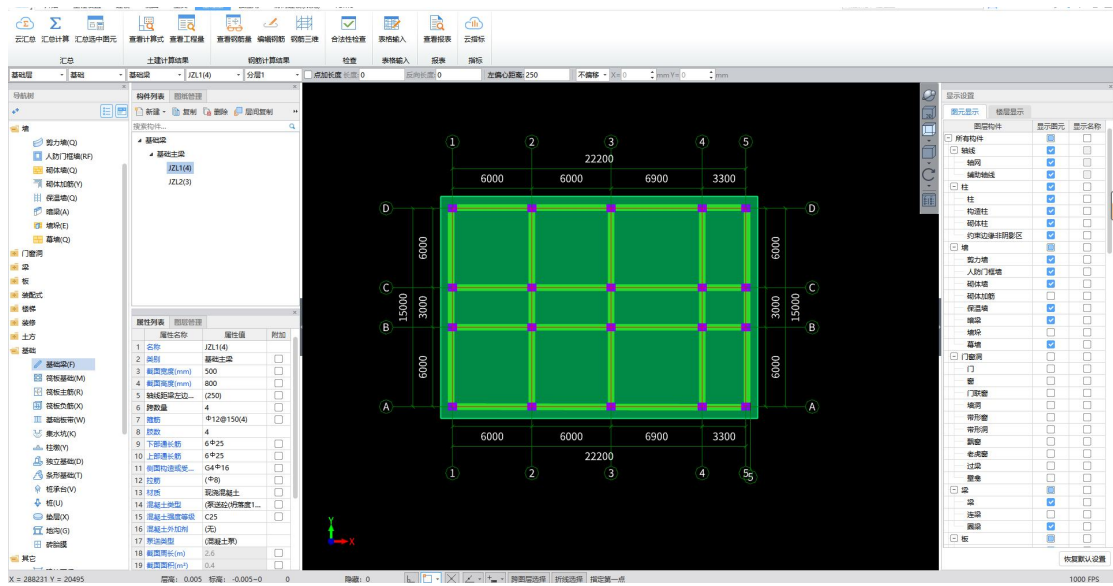
建筑图纸

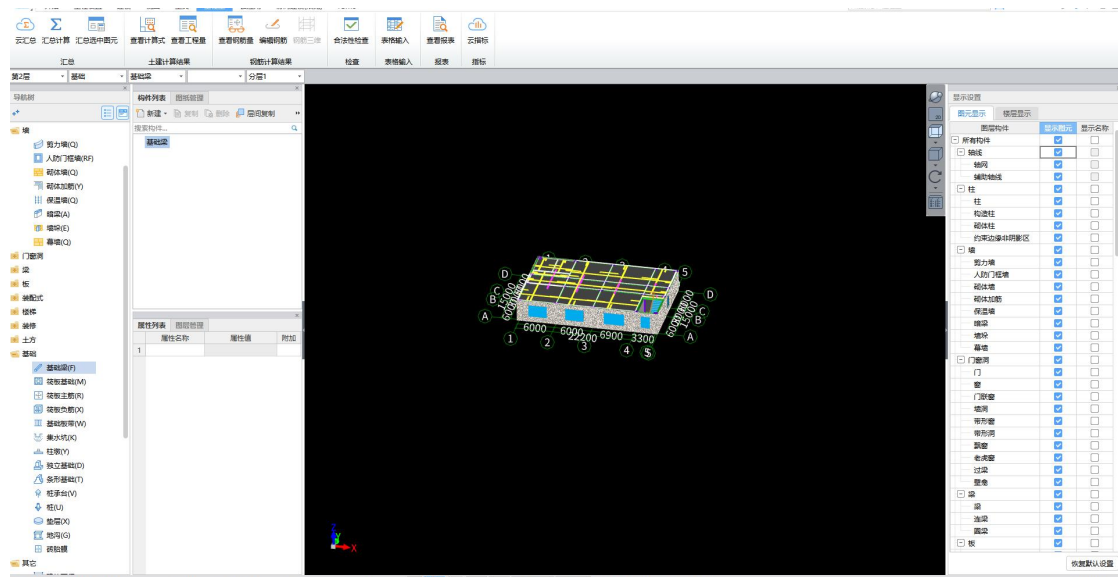
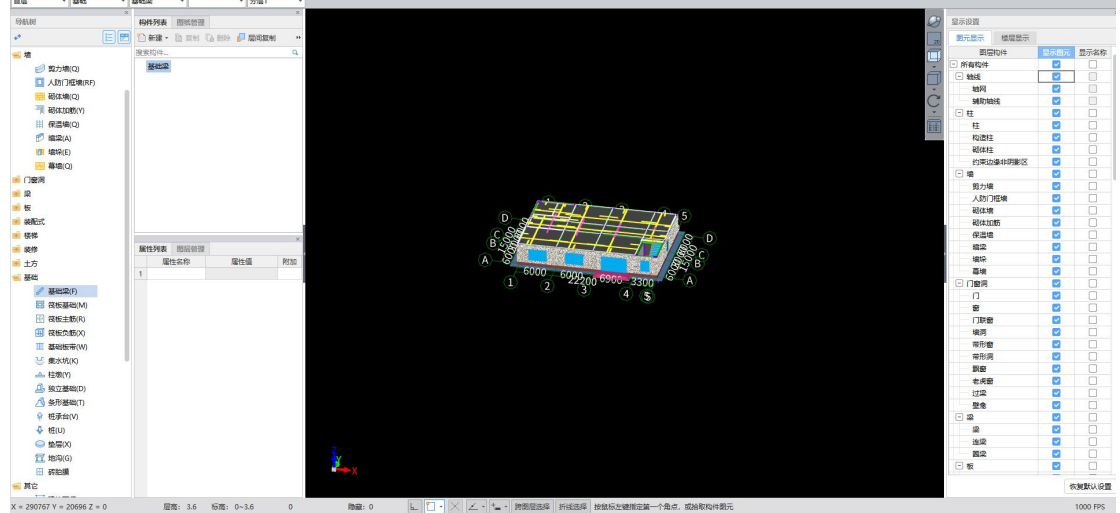
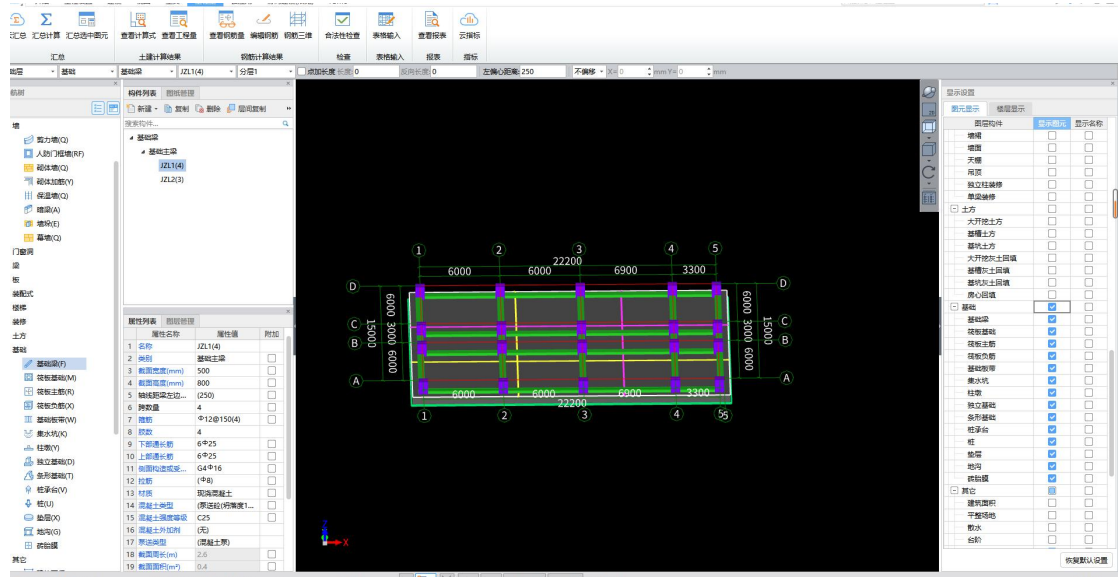






建模过程





序号	名称	规格	单位	数量	重量	体积	备注
1	钢筋	Φ 25	m	1800	3700	0.000	Φ 25
2	钢筋	Φ 25	m	2863	3700	0.000	Φ 25
3	钢筋	Φ 10	m	520	3700	0.000	Φ 10
4	钢筋	Φ 10	m	820	3700	0.000	Φ 10
5	钢筋	Φ 25	m	21430	3700	0.000	Φ 25
6	钢筋	Φ 25	m	21980	3700	0.000	Φ 25
7	钢筋	Φ 12	m	720	3700	0.000	Φ 12
8	钢筋	Φ 12	m	720	3700	0.000	Φ 12
9	钢筋	Φ 8	m	420	3700	0.000	Φ 8
10	钢筋	Φ 25	m	21870	3700	0.000	Φ 25
11	钢筋	Φ 16	m	22430	3700	0.000	Φ 16
12	钢筋	Φ 12	m	720	3700	0.000	Φ 12
13	钢筋	Φ 12	m	720	3700	0.000	Φ 12
14	钢筋	Φ 8	m	420	3700	0.000	Φ 8
15	钢筋	Φ 25	m	15320	3700	0.000	Φ 25

名称	规格	单位	数量	重量	体积	备注
1	钢筋	Φ 25	1800	3700	0.000	Φ 25
2	钢筋	Φ 25	2863	3700	0.000	Φ 25
3	钢筋	Φ 10	520	3700	0.000	Φ 10
4	钢筋	Φ 10	820	3700	0.000	Φ 10
5	钢筋	Φ 25	21430	3700	0.000	Φ 25
6	钢筋	Φ 25	21980	3700	0.000	Φ 25
7	钢筋	Φ 12	720	3700	0.000	Φ 12
8	钢筋	Φ 12	720	3700	0.000	Φ 12
9	钢筋	Φ 8	420	3700	0.000	Φ 8
10	钢筋	Φ 25	21870	3700	0.000	Φ 25
11	钢筋	Φ 16	22430	3700	0.000	Φ 16
12	钢筋	Φ 12	720	3700	0.000	Φ 12
13	钢筋	Φ 12	720	3700	0.000	Φ 12
14	钢筋	Φ 8	420	3700	0.000	Φ 8
15	钢筋	Φ 25	15320	3700	0.000	Φ 25

计价过程

广东达源计价 - 招投标管理 - xx办公楼 - DA和东嘉项目清单计价软件(广东嘉业设计)GBQ2018

序号	名称	数量	单位	综合单价	合价	占分比	工程数量	单位	合价
1	xx办公楼	279678.71		219864.05	23006.17	1000.04			1908.68
2	1.1 xx办公楼建筑工程	204210.43		159887.19	167853.47	7316.41			72.96
3	1.2 xx办公楼装饰装修工程	75468.28		67066.86	12326.28	6221.7			27.04
4	xx办公楼安装工程								
5	xx办公楼修缮工程								
6	合计	279678.71		219864.05	23006.17	1000.04			

序号	名称	单位	数量
1	钢材	吨	109.22
2	型钢	吨	136.7
3	木材	立方米	15.96
4	水泥	吨	25.27
5	商品砼	立方米	0
6	商品砂浆	立方米	0

广东达源计价 - 招投标管理 - xx办公楼 - DA和东嘉项目清单计价软件(广东嘉业设计)GBQ2018

序号	名称	单位	数量	综合单价	合价	占分比	工程数量	单位	合价
1	人工	工日	4191.5967	7.0	13335.28	0			
2	木材	立方米	15.96	15.96	254.48	0			
3	水泥	吨	25.27	25.27	638.18	0			
4	商品砼	立方米	0	0	0	0			
5	商品砂浆	立方米	0	0	0	0			
6	钢筋	吨	109.22	109.22	11948.82	0			
7	型钢	吨	136.7	136.7	14948.82	0			
8	油漆	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
9	腻子	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
10	乳胶漆	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
11	石膏板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
12	龙骨	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
13	轻钢龙骨	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
14	矿棉板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
15	吸音板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
16	石膏线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
17	踢脚线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
18	门套线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
19	窗套线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
20	窗帘盒	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
21	窗帘	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
22	地毯	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
23	地板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
24	地砖	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
25	墙砖	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
26	吊顶	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
27	隔断	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
28	玻璃	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
29	门窗	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
30	油漆	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
31	腻子	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
32	乳胶漆	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
33	石膏板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
34	龙骨	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
35	轻钢龙骨	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
36	矿棉板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
37	吸音板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
38	石膏线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
39	踢脚线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
40	门套线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
41	窗套线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
42	窗帘盒	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
43	窗帘	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
44	地毯	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
45	地板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
46	地砖	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
47	墙砖	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
48	吊顶	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
49	隔断	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
50	玻璃	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
51	门窗	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
52	油漆	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
53	腻子	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
54	乳胶漆	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
55	石膏板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
56	龙骨	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
57	轻钢龙骨	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
58	矿棉板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
59	吸音板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
60	石膏线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
61	踢脚线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
62	门套线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
63	窗套线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
64	窗帘盒	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
65	窗帘	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
66	地毯	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
67	地板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
68	地砖	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
69	墙砖	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
70	吊顶	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
71	隔断	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
72	玻璃	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
73	门窗	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
74	油漆	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
75	腻子	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
76	乳胶漆	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
77	石膏板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
78	龙骨	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
79	轻钢龙骨	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
80	矿棉板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
81	吸音板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
82	石膏线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
83	踢脚线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
84	门套线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
85	窗套线	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
86	窗帘盒	米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
87	窗帘	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
88	地毯	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
89	地板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
90	地砖	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
91	墙砖	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
92	吊顶	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
93	隔断	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
94	玻璃	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
95	门窗	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
96	油漆	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
97	腻子	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
98	乳胶漆	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
99	石膏板	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
100	龙骨	平方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			

广东达源计价 - 招投标管理 - xx办公楼 - DA和东嘉项目清单计价软件(广东嘉业设计)GBQ2018

序号	名称	单位	数量	综合单价	合价	占分比	工程数量	单位	合价
1	土方开挖	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
2	土方回填	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
3	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
4	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
5	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
6	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
7	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
8	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
9	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
10	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
11	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
12	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
13	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
14	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
15	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
16	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			
17	基础土方	立方米	10000.00	10000.00	100000.00	0			

附件 2

湖南省住房和城乡建设厅关于发布 2019 年湖南省建设工程人工工资单价的通知

湘建价〔2019〕130 号

各市州住房和城乡建设局，各有关单位：

根据《湖南省住房和城乡建设厅关于印发〈湖南省建设工程人工工资单价动态调整办法〉的通知》（湘建价〔2015〕33 号）规定，我厅组织了 2019 年建设工程人工工资单价调查与测算工作，并对相关结果进行了评审听证。现发布 2019 年湖南省建设工程人工工资单价（见附件），并将有关事项通知如下。

一、人工工资单价适用范围。

本通知所称人工工资单价包括建安工程人工工资单价与装饰工程人工工资单价。建安工程人工工资单价适用于 2001 年《湖南省建筑工程概算定额》及 2014 年《湖南省建设工程消耗量标准》中的建筑工程（含装配式建筑）、安装工程、仿古建筑及园林景观工程（不含装饰部分）、市政工程（含城市轨道交通工程、城市地下综合管廊工程）；装饰工程工资单价适用于 2004 年《湖南省房屋修缮工程计价定额》及 2014 年《湖南省建设工程消耗量标准》中的建筑装饰装修工程、仿古建筑及园林景观工程第五章木作、第六章楼地面、第七章抹灰、第九章油漆、第十章彩画工程。

二、编制招标控制价及办理工程结算时，应按以下规定执行。

1. 招标单位编制招标控制价时，其人工工资单价应按本通知规定的工资单价计取。

2. 执行《湖南省住房和城乡建设厅关于发布 2017 年湖南省建设工程人工工资单价的通知》（湘建价〔2017〕165 号）的工程，本通知执行之日起完成的工程量，其人工工资单价按投标人投标工资单价与投标当期适用的综合人工工资单价的比例进行调整。

三、2014 年《湖南省建设工程消耗量标准》（基期基价）、2009 年《长株潭城市轨道交通工程单位估价表》、2001 年《湖南省建筑工程概算定额》及 2004 年《湖南省房屋修缮工程计价定额》，其人工费取费基价均按 60 元/工日计取。

四、本通知自 2019 年 8 月 1 日起执行，有效期至 2022 年 7 月 31 日止。

附件：2019 年湖南省各市州建设工程人工工资单价

湖南省住房和城乡建设厅

2019 年 7 月 17 日

附件

2019年湖南省各市州建设工程人工工资单价

单位：元/工日

地区	建设工程人工工资单价	
	建安工程	装饰工程
长沙、株洲、湘潭市	110	140
衡阳、岳阳、益阳、常德、郴州、娄底、怀化、邵阳、永州、张家界市、自治州	100	130

参考文献

吴六星、吴志超. 湖南省高等职业院校学生专业技能抽查标准语题库丛书: 工程造价[M]. 长沙: 湖南大学出版社, 2013

湖南省建设工程造价管理总站. 湖南省建筑装饰装修工程量消耗量标准[M]. 长沙: 湖南科学技术出版社, 2014

湖南省建设工程造价管理总站. 湖南省建筑工程量消耗量标准[M]. 长沙: 湖南科学技术出版社, 2014

中华人民共和国住房和城乡建设部. 建设工程工程量清单计价规范 (GB50500—2013). 北京: 中国计划出版, 2013。

湘建价〔2019〕130号 湖南省住房和城乡建设厅关于发布2019年湖南省建设工程人工工资单价的通知

湘建价〔2019〕61号 湖南省住房和城乡建设厅关于调整建设工程社会保险费计费标准的通知

湘建价〔2019〕47号 湖南省住房和城乡建设厅关于调整建设工程销项税额税率和材料价格综合税率计费标准的通知。