

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 1 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
	A.1	土(石)方工程		
1	010101002001	挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 2. 挖土平均厚度:2.350m 3. 基底面积:515.76m ² 3. 弃土运距:自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输	m ³	1212.04
2	010101002002	人工挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别:综合 2. 挖土平均厚度:300mm 3. 弃土运距:自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输	m ³	154.73
3	010103001001	3:7灰土回填 [项目特征] 1. 土质要求:3:7灰土 2. 密实度要求:>0.95 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m ³	515.76
4	010103001002	土(石)方回填 (基础及房心回填) [项目特征] 1. 土质要求:素土 2. 密实度要求:不得小于0.94 3. 夯填(碾压):夯填 [工程内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m ³	742.86
	A.3	砌筑工程		
5	010301001001	砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:MU15实心砖 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设	m ³	58.16

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 2 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		4. 材料运输		
6	010304001001	空心砖墙、砌块墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:非承重空心砖 2. 墙体类型:内、外墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 3. 勾缝 4. 材料运输	m3	108.23
	A. 4	混凝土及钢筋混凝土工程		
7	010401002001	独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 砂浆强度等级:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	49.71
8	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 2. 砂浆强度等级:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	9.51
9	010402001001	矩形柱 [项目特征] 1. 柱截面尺寸:800*800mm 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 4. 超高体积: 8.232m3 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	47.38
10	010402001002	构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 3. 超高体积: 0.5727m3 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	7.71
11	010402001003	梯柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.36
12	010403002001	矩形梁 [项目特征]	m3	70.87

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 3 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 3. 超高体积: 1.958m ³ [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
13	010403002002	梯梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m ³	1.12
14	010403004001	底圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m ³	5.82
15	010403004002	圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m ³	3.28
16	010403005001	过梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m ³	1.01
17	010405001001	有梁板 [项目特征] 1. 板底标高:120mm 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 4. 超高体积: 45.955m ³ [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m ³	45.96
18	010405001002	有梁板 [项目特征] 1. 板底标高:150mm 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 4. 超高体积: 58.273m ³ [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m ³	58.27
19	010405001003	梯板 [项目特征] 1. 板底标高:120mm	m ³	0.42

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 4 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
20	010405008001	雨篷、空调板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	3.38
21	010406001001	直形楼梯 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m2	10.19
22	010407001001	压顶 [项目特征] 1. 构件的类型:窗户压顶 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.73
23	010407001002	女儿墙 [项目特征] 1. 构件的类型:檐口女儿墙 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	17.5
24	010407002001	坡道 坡5 [项目特征] 1. 20厚花岗石板铺面,正、背面及四周边满涂防污剂,灌水泥浆擦缝 2. 素水泥面(洒适量清水) 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 150mm厚C15混凝土 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 7. 素土夯实(坡度按工程设计) [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞	m2	8.06
25	010407002002	散水 散3 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1:1水泥砂子压光	m2	128.36

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 5 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞		
26	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 圆钢 Φ 10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.787
27	010416001002	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 Φ 10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	14.025
28	010416001003	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 Φ 10以上 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	33.378
29	010416001005	砌体加固钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: Φ 6圆钢 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.214
	A.6	金属结构工程		
30	010606008001	钢爬梯 [项目特征] 1. 钢梯形式: 爬式 2. 成树脂调和漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	0.205
	A.7	屋面及防水工程		
31	010701001001	瓦屋面 [项目特征] 1、 古建瓦(筒瓦、底瓦)用1:1:4水泥石灰砂浆加水泥重3%的麻刀或耐碱短玻纤卧瓦, 最薄处 \geq 20 2、 25厚1: :3水泥砂浆, 满铺1厚钢板网, 菱	m ²	129.16

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 6 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		孔15×40，搭接处用Φ1.2镀锌钢丝绑扎并与预埋的Φ10钢筋头绑扎 [工作内容] 1. 檩条、椽子安装 2. 基层铺设 3. 铺防水层 4. 安顺水条和挂瓦条 5. 安瓦 6. 刷防护材料		
32	010702001001	屋面卷材防水 屋Ⅲ3 【项目特征】 1、20厚1：2.5水泥砂浆保护层，每1m见方半缝分格 2、2道3厚SBS聚酯胎防水卷材 3、25厚1：3水泥砂浆找平层 4、95厚阻燃挤塑聚苯板5、1：6水泥陶粒或焦渣找坡，最薄处30厚（或结构找坡） 6、钢筋混凝土屋面板 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷底油 4. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 5. 铺保护层	m2	357.44
33	010702001002	屋面卷材防水（雨棚） 【项目特征】 1、20厚1：2.5水泥砂浆保护层，每1m见方半缝分格 2、2道3厚SBS防水卷材 3、25厚1：3水泥砂浆找平层 4、1：6水泥陶粒或焦渣找坡，最薄处30厚（或结构找坡） 5、钢筋混凝土屋面板 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷底油 4. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 5. 铺保护层	m2	3.41
34	010702004001	屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色：Φ110UPVC [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装 3. 接缝、嵌缝	m	34.2
35	010703003001	砂浆防水(潮) [项目特征] 1. 防水(潮)部位：墙基	m2	15.16

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 7 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 砂浆配合比:20mm厚水泥砂浆加防水剂 1:2 [工作内容] 1. 基层处理 2. 设置分格缝 3. 砂浆制作、运输、摊铺、养护		
36	010703004001	变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位:屋面隔震缝 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖板制作 5. 刷防护材料	m	17.1
37	010703004002	变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位:外墙隔震缝 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖板制作 5. 刷防护材料	m	17.1
38	010703004003	变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位:内墙隔震缝 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖板制作 5. 刷防护材料	m	16.2
39	010703004004	变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位:楼面隔震缝 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖板制作 5. 刷防护材料	m	13
	A. 8	防腐、隔热、保温工程		
40	010803003001	保温隔热墙 [项目特征] 1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:85厚岩棉保温板 [工作内容]	m ²	476.89

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 8 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 粘贴龙骨 4. 填贴保温材料 5. 粘贴面层 6. 嵌缝 7. 刷防护材料		
	B.1	楼地面工程		
41	020102002001	块料地面 附表1 [项目特征] 1. 10铺厚地砖,干水泥擦缝 2. 5厚1:2.5 水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3. 20 厚 1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 4. 30 厚C15 细石混凝土,随打随抹平 5. 0.05厚 PE 膜,拉直理平,边缘和搭接处用胶带纸粘好 6. 1 厚电热地膜 7. 20 厚聚苯乙烯泡沫板(表观密度) \geq 30Kg/m ² 8. 60厚 C15混凝土垫层 9. 素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m ²	362.77
42	020102002002	块料楼地面 附表2 [项目特征] 1. 10铺厚地砖,干水泥擦缝 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 4. 30 厚C15细石混凝土,随打随抹平 5. 0.05厚 PE膜,拉直理平,边缘和搭接处用胶带纸粘好 6. 1 厚电热地膜 7. 20 厚聚苯乙烯泡沫板(表观密度) \geq 30Kg/m ² 8. 20厚1:2.5水泥砂浆找平,压实抹光 9. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 10. 现浇钢筋混凝土楼板 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料	m ²	335.64

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 9 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输		
43	020105003001	<p>块料踢脚线 [项目特征]</p> <p>1. 踢脚线高度:130mm 2. 底层厚度、砂浆配合比:8mm厚水泥砂浆(掺建筑胶) 1:3 3. 粘贴层厚度、材料种类:5mm厚水泥砂浆(掺建筑胶) 1:2.5 4. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:块料踢脚线</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层铺贴 4. 勾缝 5. 磨光、酸洗、打蜡 6. 刷防护材料 7. 材料运输</p>	m2	61.09
44	020106002001	<p>块料楼梯面 [项目特征]</p> <p>1、铺6~10厚地砖楼面，干水泥擦缝2、5厚1:2.5水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3、20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4、水泥浆一道（内掺建筑胶） 5、现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层，随打随抹光</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺贴 4. 贴嵌防滑条 5. 勾缝 6. 刷防护材料 7. 酸洗、打蜡 8. 材料运输</p>	m2	15.66
45	020107001001	<p>楼梯栏杆 【项目特征】</p> <p>1、栏杆材料种类、规格、品牌、颜色：不锈钢栏杆</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料 5. 刷油漆</p>	m	10.82
46	020107001002	<p>坡道扶手 【项目特征】</p>	m	11.64

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 10 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1、栏杆材料种类、规格、品牌、颜色：不锈钢 栏杆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料 5. 刷油漆		
47	020108001001	石材台阶 [项目特征] 1. 20厚花岗石板铺面，正、背面及四周边满涂防污剂，稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面(洒适量清水) 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 60厚C15混凝土(厚度不包括踏步三角部分) 台阶面外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 7. 素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 面层铺贴 5. 贴嵌防滑条 6. 勾缝 7. 刷防护材料 8. 材料运输	m ²	8.37
	B.2	墙、柱面工程		
48	020201001001	外墙真石漆 [项目特征] 部位：外墙、窗台压顶、挑檐、空调板 1. 墙体类型：外墙 2. 装饰面材料种类：外墙真石漆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝	m ²	401.26
49	020201001002	墙面一般抹灰 内33 [项目特征] 部位：内砖墙 A饰面：1、乳胶漆两道 2、满刮腻子两遍 3、刷稀释乳胶漆一道 4、局部刮腻子找平 B基层：1、5厚1:2.5水泥砂浆找平	m ²	883.97

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 11 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2、9厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3、刷素水泥浆一道（内掺建筑胶） [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝		
50	020201001003	墙面一般抹灰 内33 [项目特征] 部位：轻质隔墙 A饰面：1、乳胶漆两道 2、满刮腻子两遍 3、刷稀释乳胶漆一道 4、局部刮腻子找平 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝	m ²	630.84
51	020201001004	墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型：外墙及女儿墙内侧 2. 底层厚度、砂浆配合比：12mm厚水泥砂浆 1:3 3. 面层厚度、砂浆配合比：8mm厚水泥砂浆 1:2.5 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝	m ²	445.51
52	020204001001	石材墙面 外27 [项目特征] 1. 稀水泥擦缝（密缝）或1:1水泥砂浆（细砂）勾缝 2. 20~30厚花岗石石板，由板背面预留穿孔（或勾槽）穿18号铜丝（或Φ4不锈钢挂勾）与双向钢筋网固定，花岗石板与混凝土墙之间的20厚空隙层内用1:2.5水泥砂浆灌实 3. Φ6双向钢筋网（中距按板材尺寸）与墙内预埋钢筋（伸出墙面50）电焊（或18号低碳镀锌钢丝绑扎） 4. 墙内预埋Φ8钢筋，伸出墙面50，或预埋50*50*4钢板，双向中距700，（采用预埋钢板	m ²	187.55

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 12 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		时，由钢板上焊Φ8钢筋与双向钢筋网固定) [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 结合层铺贴 5. 面层铺贴 6. 面层挂贴 7. 面层干挂 8. 嵌缝 9. 刷防护材料 10. 磨光、酸洗、打蜡		
53	020207001001	装饰板墙面 [项目特征] 1. 铺贴穿孔铝吸声板面层，自攻螺钉固定，铝装饰压条 2. 玻璃丝布紧固定于龙表面 3. 50厚璃棉，用专用胶剂贴于龙骨间 4. 用M6x75膨胀螺栓固定L50x50x4轻钢龙骨，中距不大于500 5. 墙体基层干燥、除油、除尘 6. 9厚DPM15砂浆打底找平（仅用于非黏土砖墙） [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 龙骨制作、运输、安装 5. 钉隔离层 6. 基层铺钉 7. 面层铺贴 8. 刷防护材料、油漆	m ²	195.93
54	020209001001	轻质隔墙 [项目特征] 1. 2x12厚纸面石膏板+100钢龙骨（填75厚玻璃棉）+2x12厚纸面石膏板 [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条 5. 刷防护材料、油漆	m ²	249.61
	B.3	天棚工程		
55	020301001001	天棚抹灰 棚17 [项目特征] 1、喷（刷、辊）合成树脂乳液涂料饰面两道（每道间隔2h）2、封底漆一道（干燥后再做面涂） 3、3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平	m ²	580.4

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 13 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		4、5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 5、素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 抹面层 4. 抹装饰线条		
56	020302001001	穿孔石膏板吸声吊顶 [项目特征] 1. 现浇混凝土板内预留中8钢筋吊环(勾),或在板底钻孔,因定镀锌膨胀螺栓,双向中距<1200(预制混凝土板在板缝内预留吊环) 2. 中6钢够吊杆双向中距<1200吊杆上部与板底预留吊环()固定 3. T型主龙骨,问距600,用吊件与钢筋吊杆联结后找平 5. 50厚超细玻璃丝棉吸声层,玻璃丝布袋填于龙骨间6. 穿孔板材,孔径、孔距及穿孔图案由设计人定 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料、油漆	m2	269.64
	B.4	门窗工程		
57	020401003003	成品木门 [项目特征] 1. 门类型:M3 2. 框截面尺寸、单扇面积:1500*2100mm 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:成品木门 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
58	020401003004	成品木门 [项目特征] 1. 门类型:M4 2. 框截面尺寸、单扇面积:1000*2100mm 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:成品木门 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	20
59	020401003005	甲级木质防火门 [项目特征] 1. 门类型:FM甲1021	樘	1

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 14 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 框截面尺寸、单扇面积:1000*2100mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆		
60	020401008002	连窗门 [项目特征] 1. 门窗类型:LCM1 2. 框截面尺寸、单扇面积:1500*2100mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
61	020402001001	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型:M1 2. 框材质、外围尺寸:1800*3900mm 3. 玻璃品种、厚度、五金材料、品种、规格:铝合金 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
62	020402001002	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型:M2 2. 框材质、外围尺寸:1500*2100mm 3. 玻璃品种、厚度、五金材料、品种、规格:铝合金 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
63	020406001001	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:C1 2. 框材质、外围尺寸:1800*3400mm 3. 玻璃品种、厚度、五金材料、品种、规格:断桥铝合金窗(6+12+6)Low-E中空玻璃 4. 普通五金安装 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	13
64	020406001002	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:C2 2. 框材质、外围尺寸:800*3400mm 3. 玻璃品种、厚度、五金材料、品种、规格:断	樘	4

分部分项工程量清单

工程名称: 土建部分

专业: 土建工程

第 15 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		桥铝合金窗 (6+12+6) Low-E中空玻璃 4. 普通五金安装 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆		
65	020406001003	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:C3 2. 框材质、外围尺寸:1800*3400mm 3. 玻璃品种、厚度,五金材料、品种、规格:断桥铝合金窗 (6+12+6) Low-E中空玻璃 (消防救援窗) 4. 普通五金安装 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	2
66	020406001004	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:C4 2. 框材质、外围尺寸:1800*1800mm 3. 玻璃品种、厚度,五金材料、品种、规格:断桥铝合金窗 (6+12+6) Low-E中空玻璃 4. 普通五金安装 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	2
67	020406001005	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:C5 2. 框材质、外围尺寸:1800*1800mm 3. 玻璃品种、厚度,五金材料、品种、规格:断桥铝合金窗 (6+12+6) Low-E中空玻璃 4. 普通五金安装 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	17
68	020408003001	布艺窗帘 [项目特征] 1. 窗帘盒材质、规格、颜色:布艺窗帘 2. 成品窗帘杆 [工作内容] 1. 制作、运输、 2. 安装	套	38
	B.6	其他工程		

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 16 页 共 16 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
69	020603008001	钢筋接头 [项目特征] 1. 接头种类:直螺纹接头 2. 规格:Φ16 [工作内容] 1. 切头下料, 套丝连接等全部操作过程	个	12
70	020603008003	钢筋接头 [项目特征] 1. 接头种类:直螺纹接头 2. 规格:Φ20 [工作内容] 1. 切头下料, 套丝连接等全部操作过程	个	151
71	020603008004	钢筋接头 [项目特征] 1. 接头种类:直螺纹接头 2. 规格:Φ22 [工作内容] 1. 切头下料, 套丝连接等全部操作过程	个	36
72	020603008005	钢筋接头 [项目特征] 1. 接头种类:直螺纹接头 2. 规格:Φ25 [工作内容] 1. 切头下料, 套丝连接等全部操作过程	个	575
	D.1	土石方工程		
73	040103002001	余方弃置 [项目特征] 1. 废弃料品种:土方外运 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m ³	460.48
		补充分部		
74	AB002	屋面上人孔	个	1
75	AB001	钢丝网 [项目特征] 1. 部位:外墙外侧与框架梁、柱、板及构造柱、门过梁及不同材质墙体等界面处应沿两侧各通长设置不小于100mm宽度镀锌钢丝网 2. 具体详见设计图纸, 满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 钢丝网制作、运输、安装	m ²	355.48

措施项目清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

分部分项工程量清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配电箱		
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称:配电箱 DAL 2. 安装方式:明装 距地1.5m [工作内容] 1. 箱体安装 2. 接线端子制作安装	台	1
2	030204018002	配电箱 [项目特征] 1. 名称:配电箱 AL1 2. 安装方式:明装 距地1.5m [工作内容] 1. 箱体安装 2. 接线端子制作安装	台	1
3	030204018003	配电箱 [项目特征] 1. 名称:配电箱 AL2-1 2. 规格:340x480x120 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 接线端子制作安装	台	1
4	030204018004	配电箱 [项目特征] 1. 名称:配电箱 AL2-2 2. 规格:390x230x120 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 接线端子制作安装	台	1
5	030204018005	配电箱 [项目特征] 1. 名称:急照明集中电源箱 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 接线端子制作安装	台	1
		配管配线		
6	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC100 3. 敷设方式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	6
7	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:焊接钢管	m	29.5

分部分项工程量清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 规格:SC65 3. 敷设方式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地		
8	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC50 3. 敷设方式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	9.91
9	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC32 3. 敷设方式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	6.94
10	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC20 3. 敷设方式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地 4. 接线盒安装	m	100.18
11	030212001006	电气配管 [项目特征] 1. 名称:PVC32管 2. 敷设方式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	10
12	030212001007	电气配管 [项目特征] 1. 名称:PVC20管 2. 敷设方式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	256.01
13	030212001008	电气配管 [项目特征] 1. 名称:PVC16管	m	740.2

分部分项工程量清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 敷设方式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒制作安装		
14	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号: WDN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 穿管敷设 [工作内容] 1. 管内穿线	m	200.36
15	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号: BV-2.5 2. 敷设方式: 穿管敷设 [工作内容] 1. 管内穿线	m	2287.44
16	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号: BV-4 2. 敷设方式: 穿管敷设 [工作内容] 1. 管内穿线	m	768.03
17	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号: BV-10 2. 敷设方式: 穿管敷设 [工作内容] 1. 管内穿线	m	22.61
18	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号: BV-16 2. 敷设方式: 穿管敷设 [工作内容] 1. 管内穿线	m	44.61
19	030212003006	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号: BV-25 2. 敷设方式: 穿管敷设 [工作内容] 1. 管内穿线	m	66.44
20	030212003007	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号: BV-50 2. 敷设方式: 穿管敷设 [工作内容] 1. 管内穿线	m	107.2
		灯具开关		

分部分项工程量清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
21	030213004001	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:单管荧光灯 [工作内容] 1. 成套安装	套	4
22	030213004002	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:双管荧光灯 2. 规格:2X36w [工作内容] 1. 成套安装	套	60
23	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:A类应急照明灯 2. 规格:5w/DC12~DC36V [工作内容] 1. 成套安装	套	9
24	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:安全出口指示灯 2. 规格:1w/DC12~DC36V [工作内容] 1. 成套安装	套	3
25	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散指示灯 2. 规格:1w/DC12~DC36V [工作内容] 1. 成套安装	套	3
26	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称:节能灯 2. 规格:23w [工作内容] 1. 成套安装	套	11
27	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:暗装单极开关 2. 型号:250V 10A [工作内容] 1. 成套安装	个	4
28	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称:暗装双极开关 2. 型号:250V 10A [工作内容] 1. 成套安装	个	23
29	030204031003	小电器	个	7

分部分项工程量清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 名称: 声光控开关 [工作内容] 1. 成套安装		
30	030204031004	小电器 [项目特征] 1. 名称: 单相二、三孔插座 2. 型号: 250V 10A [工作内容] 1. 成套安装	个	84
31	030204031005	小电器 [项目特征] 1. 名称: 地面插座盒 2. 型号: 250V 10A [工作内容] 1. 成套安装	个	3
32	030204031006	小电器 [项目特征] 1. 名称: 单相三孔空调插座 2. 型号: 250V 10A [工作内容] 1. 成套安装	个	20
33	030204031007	小电器 [项目特征] 1. 名称: 单相三孔空调插座 2. 型号: 250V 16A [工作内容] 1. 成套安装	个	4
		防雷接地		
34	030209001001	接地装置 [项目特征] 1. 接地母线: 利用基础网接地 2. MEB端子箱 3. 其余见图纸设计 [工作内容] 1. 接地母线敷设	项	1
35	030209002001	避雷装置 [项目特征] 1. 避雷: $\varnothing 12$ 的热镀锌圆钢 2. 引下线: 利用柱内主筋 [工作内容] 1. 避雷带及引下线敷设	项	1
		系统调试		
36	030211002001	送配电装置系统 [项目特征] 1. 电压等级 (kV): 1KV以下 [工作内容]	系统	1

措施项目清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称：给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

分部分项工程量清单

工程名称: 弱电工程

专业: 建筑智能化系统设备
安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		弱电		
1	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 焊接钢管 2. 规格: SC50 3. 敷设方式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	13.76
2	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 焊接钢管 2. 规格: SC25 3. 敷设方式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	9.21
3	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 焊接钢管 2. 规格: SC15 3. 敷设方式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	9.21
4	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称: PVC25管 2. 敷设方式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒安装	m	201.21
5	031103023001	插座 [项目特征] 1. 名称: 电话、信息插座 [工作内容] 1. 安装、卡接	个	39
6	031103017001	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格: HPV (2x0.5) [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接	m	446.63
7	031103017002	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格: 超五类4对对绞线	m	446.63

分部分项工程量清单

工程名称：弱电工程

专业：建筑智能化系统设备
安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接		
8	031103017003	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格:HYA-10 (2x0.5) [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接	m	9.21
9	031103020001	光缆 [项目特征] 1. 规格:2芯光纤 [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接	m	9.21
10	031103015001	接线箱 [项目特征] 1. 名称:层配线架 2. 见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	台	1
11	031103013001	光纤分线箱 [项目特征] 1. 名称:光纤分线箱 2. 含内配:交换机、配线架、理线器等 3. 见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	台	1
		气体灭火		
12	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC15 3. 敷设方式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地 4. 接线盒安装	m	
13	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号:ZR-BV-1.5 2. 敷设方式:穿管敷设 [工作内容] 1. 管内穿线	m	24.9
14	030705005001	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:气体灭火控制器	台	1

措施项目清单

工程名称：弱电工程

专业：建筑智能化系统设备
安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

分部分项工程量清单

工程名称：拆除工程

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	010302001001	砖混结构拆除 [项目特征] 1. 砖混结构拆除 2. 拆除面积：23.34*9.9m [工作内容] 1. 拆除、垃圾清运	m2	231.07
2	010701001001	拆除彩钢瓦房屋 [项目特征] 1. 屋顶：拆除彩钢瓦房屋 2. 主体：砖混结构 2. 拆除面积：13.5*4.4+12.6*4.4m [工作内容] 1. 拆除、垃圾清运	m2	114.84
3	010701001002	拆除发电机房 [项目特征] 1. 屋顶：拆除瓦屋顶 2. 拆除面积：5.5*3m [工作内容] 1. 拆除、垃圾清运	m2	16.5
4	010302001002	拆砖砌除围墙 [项目特征] 1. 拆砖砌除围墙 2. 拆除面积：165.3m2 [工作内容] 1. 拆除、垃圾清运	m2	165.3
5	010302001004	拆砖砌墙 [项目特征] 1. 部位：原楼与新楼交界处 2. 拆除面积：2.98m3 [工作内容] 1. 拆除、垃圾清运	m3	2.98
6	040203005002	拆除檐口 [项目特征] 1. 部位：新楼与旧楼交界处屋檐 [工作内容] 1. 拆除、垃圾清运	m2	23.62
7	040203005003	拆除天桥 [项目特征] 1. 部位：拆除天桥 [工作内容] 1. 拆除、垃圾清运	m2	10.75
8	040203005001	水泥混凝土路面破除 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、：C25 2. 厚度：150mm [工作内容] 1. 拆除、垃圾清运	m2	226.35

措施项目清单

工程名称：拆除工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

