



广东建伟工程咨询有限公司

GUANGDONG JIANWEI ENGINEERING CONSULTING CO., LTD.

预算审核报告书

建设单位：汕头市潮阳区西胪镇竹林股份经济联合社

工程名称：竹林社区农民公寓1至6栋电梯加装工程

2023年7月3日



广东建伟工程咨询有限公司

GUANGDONG JIANWEI ENGINEERING CONSULTING CO., LTD.

工程预算审核报告书

编号：建伟咨字[2023]473 号

工程名称	竹林社区农民公寓 1 至 6 栋电梯加装工程		
建设单位	汕头市潮阳区西胪镇竹林股份经济联合社		
送审造价	小写：9,421,381.58 元	大写：玖佰肆拾贰万壹仟叁佰捌拾壹元伍角捌分	
审定造价	小写：8,958,655.32 元	大写：捌佰玖拾伍万捌仟陆佰伍拾伍元叁角贰分	
核减金额	小写：462,726.26 元	大写：肆拾陆万贰仟柒佰贰拾陆元贰角陆分	
建筑面积		结构类型	
起止时间		专业类型	土建钢构、机电安装
建设单位（签）章			
签名：黄加	2023 年 7 月 3 日		
咨询单位：广东建伟工程咨询有限公司（公章）			
编制人：连秀平	复核人：李裕青		
(执业或从业印章)	(执业或从业印章)		
			
审定人：伍捷	法定代表人或其授权人：		
(执业或从业印章)	日期：2023 年 7 月 3 日		
			



竹林社区农民公寓 1 至 6 栋电梯加装工程 预算审核报告

建伟咨字（2023）第 473 号

汕头市潮阳区西胪镇竹林股份经济联合社：

受贵方委托，我司对竹林社区农民公寓 1 至 6 栋电梯加装工程预算进行审核。我们遵循客观性、公正性和科学性的原则，实事求是地对该工程的预算造价发表意见。工程建设单位对送审资料的真实性、完整性和有效性负责。我司根据本工程的专业特点和实际情况，对工程数量、定额套用、综合单价、材料设备价格、计费程序等方面进行了全面审核，现将审核情况报告如下：

一、工程概况

（一）工程基本概述

1. 工程名称：竹林社区农民公寓 1 至 6 栋电梯加装工程；
2. 建设地点：竹林社区农民公寓；
3. 主要工作内容：规划竹林社区农民公寓加装电梯工程。3 栋一梯为 A 类型电梯；2 栋一梯为 B 类型电梯；3 栋二梯、3 栋三梯、2 栋二梯、1 栋二梯、4 栋一梯、4 栋二梯为 C1 类型电梯；5 栋一梯、5 栋二梯、6 栋一梯、6 栋二梯为 C2 类型电梯；1 栋一梯为 C3 类型电梯。

（二）实施单位

1. 建设单位：汕头市潮阳区西胪镇竹林股份经济联合社；
2. 设计单位：广东鸿宇建筑与工程设计顾问有限公司；
3. 预算编制单位：广东亿盛泰工程管理有限公司；



(三) 送审预算（控制价）情况

1. 送审预算金额为 10,422,866.44 元，预算内容包括：土建钢构工程、设备安装工程。

2. 套用定额：《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》、《广东省通用安装工程综合定额（2018）》。

3. 材料价格按《汕头市潮阳区 2023 年第一季度部分地方建筑材料综合价格表》。

二、审核依据及说明

(一) 根据建设单位提供的广东鸿宇建筑与工程设计顾问有限公司 2023 年 03 月的《竹林社区农民公寓 1 至 6 栋电梯加装工程》设计图纸。

(二) 有关标准、定额及文件

1. 国家标准：《建设工程工程量清单计价规范》（GB 50500-2013）。

2. 采用定额：《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》、《广东省市政工程定额（2018）》、《广东省安装工程综合定额（2018）》、《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则》（2018）等广东省建设工程计价依据及本地区工程计价的有关规定，按清单计价法进行计价。

3. 材料价格：人材机价格按汕头市建设工程造价管理站公布的《潮阳区 2023 年第一季度部分地区建筑材料综合价格表》计算，其他缺项部分按市场价计算。

4. 人工费：人工费调整系数按汕头市公布的汕头市中心城区(北区) 2023 年第一季度人工费调整表。

(三) 取费依据



1. 管理费：按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基数，根据不同专业及各章节的费率计算，计入相应综合单价内。

2. 利润：按分部分项的（人工费+施工机具费） \times 20%计算（建筑与装饰、安装）；按分部分项的（人工费+施工机具费） \times 15%（市政）计算。

3. 其他有关费用按一下标准计算：

3.1. 绿色施工安全防护措施费：按（分部分项人工费+施工机具费） \times 19%（建筑）；按（分部分项人工费+施工机具费） \times 13%（装饰）；按（分部分项人工费+施工机具费） \times 35.77%计算（安装）；按分部分项（人工费+施工机具费） \times 16.5%计算（市政）。

3.2. 增值税销项税额（2019年4月1日后）：按税前造价 \times 9%计算。

3.3. 按定额规定计取预算包干费：按（分部分项人工费+施工机具费） \times 7%计算（土建与装饰）；按（分部分项人工费+施工机具费） \times 10%计算（安装）；按分部分项（人工费+施工机具费） \times 6%计算（市政）。

三、审核情况说明

1. 交流电梯（载重 800kg, 7 层 7 站 7 门, 速度 1.5m/s, 功率 8KW）按送审预算书中暂以不含税 155760 元/部计算，结算时据实计算；

2. 本工程混凝土采用商品混凝土；

3. 本次预算审核运距综合考虑 5km，结算时按实；

四、审核结果

工程送审金额：9,421,381.58 元

大 写：玖佰肆拾贰万壹仟叁佰捌拾壹元伍角捌分

工程审核金额：8,958,655.32 元



广东建伟工程咨询有限公司

GUANGDONG JIANWEI ENGINEERING CONSULTING CO., LTD.

大 写：捌佰玖拾伍万捌仟陆佰伍拾伍元叁角贰分

工程核减金额：462,726.26 元

大 写：肆拾陆万贰仟柒佰贰拾陆元贰角陆分

五、审核报告附件

1. 《竹林社区农民公寓 1 至 6 栋电梯加装工程预算审核报告书》



建设项目预算价汇总表

工程名称：竹林社区农民公寓1至6栋电梯加装工程

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	备注
1	A类型电梯	725566.94		43966.17	
1.1	A类型电梯-土建钢构工程	480718.81		32736.28	
1.2	A类型电梯-设备安装工程	244848.13		11229.89	
2	B类型电梯	731998.16		44114.40	
2.1	B类型电梯-土建钢构工程	486941.46		32861.72	
2.2	B类型电梯-设备安装工程	245056.70		11252.68	
3	C1、C2类型电梯	6813840.69		402292.63	
3.1	C1、C2类型电梯-土建钢构工程	4365737.13		290023.16	
3.2	C1、C2类型电梯-设备安装工程	2448103.56		112269.47	
4	C3类型电梯	687249.53		40544.86	
4.1	C3类型电梯-土建钢构工程	442439.18		29317.92	
4.2	C3类型电梯-设备安装工程	244810.35		11226.94	
合计		8958655.32		530918.06	

单位工程费汇总表

工程名称：A类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称	取费基数	费率(%)	金额(元)
1	分部分项合计	分部分项合计		397547.22
1.1	A.1土石方工程			1480.09
1.2	A.3桩基工程			45112.45
1.3	A.4砌筑工程			1393.51
1.4	A.5混凝土及钢筋混凝土工程			26670.91
1.5	A.6金属结构工程			88373.26
1.6	A.8门窗工程			10023.27
1.7	A.9屋面及防水工程			7232.84
1.8	A.11楼地面装饰工程			6644.31
1.9	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程			141758.33
1.10	A.13天棚工程			5817.41
1.11	A.14油漆、涂料、裱糊工程			61336.45
1.12	A.15其他装饰工程			1514.62
1.13	A.16拆除工程			189.77
2	措施合计	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		37364.49
2.1	绿色施工安全防护措施费	安全及文明施工措施费		32736.28
2.2	其他措施费	其他措施费		4628.21
3	其他项目	其他项目合计		6114.72
3.1	暂列金额	暂列金额		
3.2	暂估价	暂估价合计		
3.3	计日工	计日工		
3.4	总承包服务费	总承包服务费		
3.5	预算包干费	预算包干费		6114.72
3.6	工程优质费	工程优质费		
3.7	概算幅度差	概算幅度差		
3.8	索赔费用	索赔费用		
3.9	现场签证费用	现场签证费用		
3.10	其他费用	其他费用		
4	税前工程造价	分部分项合计+措施合计+其他项目		441026.43
5	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	39692.38
6	总造价	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		480718.81

分部分项工程清单与计价表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		A.1 土石方工程					
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m内 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	47.86	10.18	487.21
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:压实系数≥0.94 2. 工程部位:基础回填 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	31.36	19.17	601.17
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余泥渣土 2. 运距:5km 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	16.5	23.74	391.71
		【土石方工程】分部小计					1480.09
		A.3 桩基工程					
4	010302001001	钻孔灌注桩[D=900mm]	1. 地层情况:详地质勘察报告 2. 有效桩长:32.4m 3. 桩径:Φ900mm 4. 入岩深度:详图 5. 成孔方法:钻机成孔 6. 混凝土种类、强度等级:水下商品混凝土 C30 7. 泥浆运输:综合考虑 8. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	20.6	1482.62	30541.97
5	010302001002	钻孔灌注桩[空桩 D=900]	1. 地层情况:详地质勘察报告 2. 空桩长度:综合考虑 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	1.53	558.98	855.24
6	010301004001	截(凿)桩头	1. 桩类型:灌注桩 2. 桩头截面:900mm 3. 桩头钢筋:有 4. 废料运距:综合考虑 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	0.51	428.43	218.5
7	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:桩钢筋笼制作安装 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	2.21	5897.31	13033.06
8	010516003001	钢筋接头	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格:Φ32以内 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	个	48	9.66	463.68
		【桩基工程】分部小计					45112.45
		A.4 砌筑工程					
本页小计							46592.54

分部分项工程清单与计价表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	010402001001	砌块墙 外墙200mm厚	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 A5.0 2. 砂浆强度等级：砌筑砂浆 M5 3. 其他：符合设计图及相关规范要求	m3	2.74	508.58	1393.51
		【砌筑工程】分部小计					1393.51
		A.5 混凝土及钢筋混凝土工程					
10	010501001001	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 其他：符合设计图及相关规范要求	m3	0.86	596.73	513.19
11	010501004001	电梯坑底板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 P6 3. 其他：符合设计图及相关规范要求	m3	7.42	710.3	5270.43
12	010504001001	电梯坑侧墙	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 P6 3. 其他：符合设计图及相关规范要求	m3	3.26	715.86	2333.7
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋 Φ10以内 2. 其他：符合设计图及相关规范要求	t	0.192	5541.16	1063.9
14	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋 Φ25以内 2. 其他：符合设计图及相关规范要求	t	1.58	5325.93	8414.97
15	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋圆钢 Φ10内 2. 其他：符合设计图及相关规范要求	t	0.008	6490.75	51.93
16	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内 2. 其他：符合设计图及相关规范要求	t	0.035	6785.56	237.49
17	010516001001	预埋螺栓	1. 螺栓种类：预埋螺栓 2. 其他：符合设计图及相关规范要求	t	0.027	10158.26	274.27
18	010516001002	栓钉	1. 规格：M16×100 2. 其他：符合设计图及相关规范要求	套	48	7.59	364.32
19	010516001003	化学螺栓	1. 规格：M16×180 2. 其他：符合设计图及相关规范要求	套	156	11.18	1744.08
20	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类：预埋铁件 2. 其他：符合设计图及相关规范要求	t	0.08	9410.86	752.87
本页小计							22414.66

分部分项工程清单与计价表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
21	040901008001	植筋	1. 钻孔直径:18mm 2. 植入深度:180mm 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	根	156	27. 56	4299. 36
22	040901010001	高强螺栓	1. 材料种类:10. 9级 2. 材料规格:M16 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	套	128	10. 55	1350. 4
		【混凝土及钢筋混凝土工程】分部小计					26670. 91
		A. 6 金属结构工程					
23	010603003001	钢管柱	1. 柱类型:GZ1、GZ2、MZ1 2. 钢材品种、规格:Q235B热轧方钢管 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	5. 753	6053. 44	34825. 44
24	010604001001	钢管梁	1. 梁类型:GL1、GL2、GL3、GL4 2. 钢材品种、规格:Q235B热轧方钢管 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	6. 649	5975. 84	39733. 36
25	010606007001	钢平台、走道	1. 钢材品种、规格:4mm厚花纹钢板 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	1. 96	6355. 04	12455. 88
26	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:C10槽钢 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0. 039	5987. 21	233. 5
27	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:角钢L60x5 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0. 013	5970. 43	77. 62
28	010606008001	钢直梯	1. 钢材品种、规格:钢管, 详见图集15J401-A28 2. 钢梯形式:爬式 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0. 15	6983. 04	1047. 46
		【金属结构工程】分部小计					88373. 26
		A. 8 门窗工程					
29	010802001001	单扇不锈钢平开门 M1022	1. 门框、扇材质:单扇不锈钢平开门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	1	1005. 64	1005. 64
30	010802001002	双扇铝合金玻璃平开门 M1322	1. 门框、扇材质:双扇铝合金玻璃平开门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	1	2006. 76	2006. 76
本页小计							97035. 42

分部分项工程清单与计价表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
31	010802003002	单扇甲级防火门 FM甲1222	1. 门框、扇材质:单扇甲级防火门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	1	1474.47	1474.47
32	010807001002	铝合金玻璃双扇推拉窗 C1217	1. 框、扇材质:铝合金型材,壁厚≥1.4mm 2. 玻璃品种、厚度:6mm厚浅灰色玻璃 3. 其他:综合考虑五金及符合设计图纸及相关规范要求	扇	10	553.64	5536.4
		【门窗工程】分部小计					10023.27
		A.9 屋面及防水工程					
33	010902001001	电梯、连廊屋面	1. 20厚(DW-M15-GB/T25181-2010)预拌水泥砂浆面层扫毛 2. 2厚聚氨酯防水涂料 3. 1.2厚聚氯乙烯防水卷材(内增强型) 4. 20厚DS(M20)水泥砂浆保护层 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	14.18	131.36	1862.68
34	010903002001	电梯底坑防水层-立面	1. WM M15水泥砂浆砌筑120厚砌体保护墙 2. 20厚WP M15水泥砂浆找平 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	27.25	160.58	4375.81
35	010904002001	电梯底坑防水层-平面	1. 20厚WS M15水泥砂浆找平 2. 聚氨酯柔性防水涂料纵横各1道(每道≥2mm) 3. WS M20水泥砂浆隔离层10厚 4. 50厚C15细石混凝土保护层 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	7.42	134.01	994.35
		【屋面及防水工程】分部小计					7232.84
		A.11 楼地面装饰工程					
36	011101001001	无障碍坡道	1. 素土夯实 2. 1:3贝灰灰砂土300厚 3. 100厚C20砼 4. 水泥浆结合层一道 5. 20厚1:2水泥砂浆随打随亚光,加做100*100菱形防滑凹槽 6. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	1.65	208.94	344.75
37	011102003001	块料楼地面（首层电梯厅）	1. 100厚C15混凝土垫层 2. 20厚 DS M15 干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3. 8'10厚防滑地砖,干泥浆擦缝 4. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	7.63	187.33	1429.33
本页小计							16017.79

分部分项工程清单与计价表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
38	011102003002	块料楼地面（标准层连接板）	1. 20厚 DS M15 干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 2. 8*10厚防滑地砖,干泥浆擦缝 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	38.15	127.66	4870.23
		【楼地面装饰工程】分部小计					6644.31
		A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
39	011204003001	块料墙面	1. 12厚聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 2. 7厚聚合物水泥防水砂浆 3. 面层:仿石砖(批水泥胶结合层3厚,纯水泥浆贴纸皮砖,水泥浆扫缝) 4. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	13.72	193.57	2655.78
40	011207001001	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚不锈钢饰面,内外喷刷防火涂料,耐火极限大于2.0h 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	24.94	472.15	11775.42
41	011209001001	带骨架幕墙	1. 骨架材料种类、规格、中距:详图纸 2. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm铝单板 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	252.33	474.91	119834.04
42	011207001003	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:3mm铝塑板 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	71.89	104.23	7493.09
		【墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程】分部小计					141758.33
		A.13 天棚工程					
43	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格:1.2mm厚600*600铝扣板吊顶 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	45.81	126.99	5817.41
		【天棚工程】分部小计					5817.41
		A.14 油漆、涂料、裱糊工程					
44	011405001001	金属面油漆（钢柱）	1. 除锈:防锈底漆二道 2. 底层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷环氧富锌防锈底漆二遍 3. 面层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷聚硅氧烷面漆二遍 4. 防护材料:厚涂防火漆,耐火极限2.5h 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	97.24	281.22	27345.83
本页小计							179791.8

分部分项工程清单与计价表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
45	011405001002	金属面油漆（钢梁）	1. 除锈:防锈底漆二道 2. 底层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷环氧富锌防锈底漆二遍 3. 面层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷聚硅氧烷面漆二遍 4. 防护材料:厚涂防火漆,耐火极限1.5h 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	134.47	233.03	31335.54
46	011405001003	金属面油漆（楼板）	1. 防护材料:薄涂防火漆,耐火极限1.0h 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	59.12	44.91	2655.08
		【油漆、涂料、裱糊工程】分部小计					61336.45
		A.15 其他装饰工程					
47	011503001001	钢栏杆	1. 栏杆材料种类、规格:详图集11Z411-39/8 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m	2.91	242.61	706
48	011506003001	入口雨棚	1. 玻璃雨篷固定方式:详图集11Z901-24 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	1.19	679.51	808.62
		【其他装饰工程】分部小计					1514.62
		A.16 拆除工程					
49	011601001001	开门窗洞口	1. 构件名称:开门窗洞口 2. 废料外运:5km 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	2.31	82.15	189.77
		【拆除工程】分部小计					189.77
本页小计							35695.01
合 计							397547.22

综合单价分析表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
1	010101004001	挖基坑土方	m3	47.86	10.18	487.21
	A1-1-10 R*1.3	人工挖基坑土方 一、二类土 深度在4m内 人工挖桩间土方 人工*1.3	100m3	0.02393	6831.29	163.47
	A1-1-41 换	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 机械挖桩间土方 人工*1.1,机械*1.1	1000m3	0.045467	7122.13	323.82
2	010103001001	回填方	m3	31.36	19.17	601.17
	A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.3136	1917.37	601.29
3	010103002001	余方弃置	m3	16.5	23.74	391.71
	A1-1-51	挖掘机装土方	1000m3	0.0165	3289.08	54.27
	A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	0.0165	20452.91	337.47
4	010302001001	钻孔灌注桩[D=900mm]	m3	20.6	1482.62	30541.97
	A1-3-99	钢护筒埋设、拆除 陆上	t	0.2776	2471.67	686.14
	A1-3-82 换	钻孔桩成孔 设计桩径(mm) 1200内 单位工程的工程量在150m3以内 人工*1.25,机械*1.25	10m3	2.06	5589.77	11514.93
	A1-3-121 换	灌注混凝土 钻孔(旋挖)桩 合并制作子目 预拌水下混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	2.06	7682.78	15826.53
	A1-3-119 换	泥浆罐车泥浆运输 运距1km内 实际运距(km):5	10m3	2.06	1220.62	2514.48
5	010302001002	钻孔灌注桩[空桩 D=900]	m3	1.53	558.98	855.24
	A1-3-82 换	钻孔桩成孔 设计桩径(mm) 1200内 单位工程的工程量在150m3以内 人工*1.25,机械*1.25	10m3	0.153	5589.77	855.23
6	010301004001	截(凿)桩头	m3	0.51	428.43	218.50
	A1-3-142	凿桩头	m3	0.51	369.36	188.37
	A1-1-125	人工装石方	100m3	0.0051	2031.96	10.36
	A1-1-117 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):5	1000m3	0.00051	38752.86	19.76
7	010515001001	现浇构件钢筋	t	2.21	5897.31	13033.06
	A1-5-82 换	桩钢筋笼制作安装 换为【螺纹钢 筋φ10~25】	t	2.21	5897.31	13033.06
8	010516003001	钢筋接头	个	48	9.66	463.68
	A1-5-131	电渣压力焊接 φ32以内	10个接头	4.8	96.55	463.44
9	010402001001	砌块墙 外墙200mm厚	m3	2.74	508.58	1393.51
	A1-4-48 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5	10m3	0.274	5085.81	1393.51
10	010501001001	混凝土垫层	m3	0.86	596.73	513.19
	A1-5-78 换	混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.086	5967.31	513.19
11	010501004001	电梯坑底板	m3	7.42	710.30	5270.43
	A1-5-4 换	现浇建筑物混凝土 电梯坑 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.742	6824.96	5064.12
	A1-5-51 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.742	278.05	206.31

综合单价分析表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
12	010504001001	电梯坑侧墙	m3	3.26	715.86	2333.70
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.326	6880.58	2243.07
	A1-5-51 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.326	278.05	90.64
13	010515001002	现浇构件钢筋	t	0.192	5541.16	1063.90
	A1-5-105	现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内	t	0.192	5541.16	1063.90
14	010515001003	现浇构件钢筋	t	1.58	5325.93	8414.97
	A1-5-106	现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内	t	1.58	5325.93	8414.97
15	010515001004	现浇构件钢筋	t	0.008	6490.75	51.93
	A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 Φ 10以内	t	0.008	6490.75	51.93
16	010515001005	现浇构件钢筋	t	0.035	6785.56	237.49
	A1-5-113	现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ 10以内	t	0.035	6785.56	237.49
17	010516001001	预埋螺栓	t	0.027	10158.26	274.27
	A1-5-149	预埋螺栓	t	0.027	10158.26	274.27
18	010516001002	栓钉	套	48	7.59	364.32
	A1-7-86	栓钉安装	100套	0.48	758.66	364.16
19	010516001003	化学螺栓	套	156	11.18	1744.08
	A1-7-85	高强度螺栓安装	100套	1.56	1117.90	1743.92
20	010516002001	预埋铁件	t	0.08	9410.86	752.87
	A1-5-150	预埋铁件	t	0.08	9410.86	752.87
21	040901008001	植筋	根	156	27.56	4299.36
	A1-5-157 换	植筋 钢筋直径(mm) 18 采用化学螺栓 材料[14410480] 含量为0	10根	15.6	275.57	4298.89
22	040901010001	高强螺栓	套	128	10.55	1350.40
	A1-7-85	高强度螺栓安装	100套	1.28	1055.26	1350.73
23	010603003001	钢管柱	t	5.753	6053.44	34825.44
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.5753	753.06	433.24
	A1-7-16	住宅钢结构 钢柱安装 每根构件质量(t) \leq 3	t	5.753	5978.13	34392.18
24	010604001001	钢管梁	t	6.649	5975.84	39733.36
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.6649	753.06	500.71
	A1-7-20	住宅钢结构 钢梁安装 每根构件质量(t) \leq 0.5	t	6.649	5900.53	39232.62
25	010606007001	钢平台、走道	t	1.96	6355.04	12455.88
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.196	753.06	147.60
	A1-7-69	钢平台、走道	t	1.96	6279.73	12308.27

综合单价分析表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
26	010606002001	钢檩条	t	0.039	5987.21	233.50
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.0039	753.06	2.94
	A1-7-65	钢檩条	t	0.039	5911.90	230.56
27	010606002002	钢檩条	t	0.013	5970.43	77.62
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.0013	753.06	0.98
	A1-7-65	钢檩条	t	0.013	5895.12	76.64
28	010606008001	钢直梯	t	0.15	6983.04	1047.46
	A1-7-71	钢楼梯 爬式	t	0.15	6983.04	1047.46
29	010802001001	单扇不锈钢平开门 M1022	樘	1	1005.64	1005.64
	MC1-60	塑钢门 平开	m2	2.175	320.00	696.00
	A1-9-180	塑钢门安装 平开	100m2	0.02175	14236.17	309.64
30	010802001002	双扇铝合金玻璃平开门 M1322	樘	1	2006.76	2006.76
	MC1-89	不锈钢全玻璃门	m2	2.7188	680.00	1848.78
	A1-9-199	地弹门安装 铝合金玻璃门	100m2	0.027188	5810.51	157.98
31	010802003002	单扇甲级防火门 FM甲1222	樘	1	1474.47	1474.47
	MC1-73	钢质防火门 单扇(甲级)	m2	2.5013	519.68	1299.88
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20	100m2	0.025013	3118.55	78.00
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安装 明装	100套	0.01	9659.40	96.59
32	010807001002	铝合金玻璃双扇推拉窗 C1217	扇	10	553.64	5536.40
	MC1-99	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	13.513	199.12	2690.71
	A1-9-207 换	推拉窗安装 换为【平板玻璃6】	100m2	0.13513	8668.10	1171.32
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	5.463	208.03	1136.47
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形 换为【平板玻璃6】	100m2	0.05463	9846.07	537.89
33	010902001001	电梯、连廊屋面	m2	14.18	131.36	1862.68
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.1418	1943.10	275.53
	A1-10-66	屋面双组份聚氨酯防水涂料 2mm厚	100m2	0.1418	5258.77	745.69
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.2mm厚	100m2	0.1418	3931.32	557.46
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	0.1418	2003.22	284.06
34	010903002001	电梯底坑防水层-立面	m2	27.25	160.58	4375.81
	A1-4-1 换	砖基础 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M15	10m3	0.327	5277.77	1725.83
	A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15	100m2	0.2725	3749.82	1021.83
	A1-10-91 换	双组份聚氨酯涂膜防水 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2 立面涂刷聚氨酯 人工*1.25	100m2	0.2725	5974.77	1628.12

综合单价分析表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
35	010904002001	电梯底坑防水层-平面	m2	7.42	134.01	994.35
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.0742	1943.10	144.18
	A1-10-91 换	双组份聚氨酯涂膜防水 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	100m2	0.0742	5684.43	421.78
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):10 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	0.0742	1160.49	86.11
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):50 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.0742	4613.28	342.31
36	011101001001	无障碍坡道	m2	1.65	208.94	344.75
	A1-1-3	原土打夯 机械夯实 夯实机夯实	100m2	0.0165	202.22	3.34
	A1-4-125	垫层 3:7灰土	10m3	0.0495	3587.65	177.59
	A1-5-33 换	现浇混凝土其他构件 地沟、明沟电缆沟散水坡 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.0165	6424.11	106.00
	A1-12-12 换	水泥砂浆整体面层 防滑坡道 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	0.0165	3504.82	57.83
37	011102003001	块料楼地面 (首层电梯厅)	m2	7.63	187.33	1429.33
	A1-5-78 换	混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.0763	5967.31	455.31
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.0763	1943.10	148.26
	A1-12-74 换	楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2400以内 水泥砂浆合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.0763	10823.04	825.80
38	011102003002	块料楼地面 (标准层连接板)	m2	38.15	127.66	4870.23
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.3815	1943.10	741.29
	A1-12-74 换	楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2400以内 水泥砂浆合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.3815	10823.04	4128.99
39	011204003001	块料墙面	m2	13.72	193.57	2655.78
	A1-13-23 换	墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):12	100m2	0.1372	4542.36	623.21
	A1-13-23 换	墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):7 换为【水泥防水砂浆(配合比) 1:2】	100m2	0.1372	3227.00	442.74
	A1-13-189	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙	100m2	0.1372	11587.86	1589.85
40	011207001001	墙面装饰板	m2	24.94	472.15	11775.42
	A1-13-243 换	不锈钢面板饰面层 墙面	100m2	0.2494	33494.03	8353.41
	A1-15-131	金属面 薄型B防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 2.0h (5.5mm)	100m2	0.4988	6860.51	3422.02
41	011209001001	带骨架幕墙	m2	252.33	474.91	119834.04
	A1-13-331	平面铝板幕墙 钢骨架	100m2	2.5233	47490.93	119833.86
42	011207001003	墙面装饰板	m2	71.89	104.23	7493.09
	A1-13-238	铝塑板饰面层 安装在轻钢龙骨上 拼密缝	100m2	0.7189	10422.63	7492.83

综合单价分析表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+ 分部分项机具费	19	16597.09			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费+ 分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费+ 分部分项机具费	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1) 式中：δ=合同工期/定额工期)
5	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					16597.09			

措施项目清单与计价表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	16139.19	16139.19
1.1.1	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 30.5 2. 建筑用综合脚手架使用费	m2	293.89	44.88	13189.78
1.1.1.1	A1-21-4	综合钢脚手架搭拆高度(m以内) 30.5		100m2	2.9389	3921.36	11524.48
1.1.1.2	A1-21-22	建筑用综合脚手架使用费		100m2·10天	4.849185	343.22	1664.34
1.1.2	粤011701015001	电梯井脚手架	1. 电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 30	座	1	2949.41	2949.41
1.1.2.1	A1-21-58	电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 30		座	1	2949.41	2949.41
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	密目式安全网		项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布		项	1		
1.5	1.5	模板的支架		项	1		
1.6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明		项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道		项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板		项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础		项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚		项	1		
1.12	1.12	施工便道		项	1		
1.13	1.13	样板引路		项	1		
小 计							16139.19
2		措施其他项目					
2.1	2.5	模板工程		项	1	666.98	666.98
2.1.1	011702001001	基础垫层	1. 基础垫层模板	m2	1.17	30.87	36.12
2.1.1.1	A1-20-12	基础垫层模板		100m2	0.0117	3087.23	36.12
2.1.2	011702001002	电梯坑	1. 电梯坑、井墙模板 支模高度3.6m内	m2	11.55	54.62	630.86
2.1.2.1	A1-20-57	电梯坑、井墙模板 支模高度3.6m内		100m2	0.1155	5461.60	630.81
2.2	2.6	垂直运输工程		项	1	3326.00	3326.00
本页小计							20132.17

措施项目清单与计价表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
2.2.1	011703001001	垂直运输	1. 建筑物20m以上的垂直运输 30m以内	m2	91.98	36.16	3326.00
2.2.1.1	A1-22-3	建筑物20m以上的垂直运输 30m以内		100m2	0.9198	3615.60	3325.63
2.3	2.7	材料及小型构件二次水平运输		项	1		
2.4	2.8	成品保护工程		项	1		
2.5	2.9	井点降水工程		项	1		
2.6	011704001001	超高施工增加	1. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内	m2	1	635.23	635.23
2.6.1	JZCG-1	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内		元	1	635.23	635.23
小 计							4628.21
本页小计							635.23
合 计							20767.40

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	6114.72		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	6114.72		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: A类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程人材机汇总表

工程名称：A类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费	元	79847.7103	1.00	79847.71
2	人工费	元	574.5606	1.00	574.56
3	人工降效	元	340.2157	1.00	340.22
4	型钢综合	kg	7.828	4.22	33.03
5	型钢综合	t	0.0635	4216.45	267.74
6	热轧圆盘条Φ10以内	t	0.0128	4400.52	56.33
7	螺纹钢Φ25以内	t	1.6195	4346.63	7039.37
8	螺纹钢Φ10以内	t	0.2315	4388.98	1016.05
9	螺纹钢Φ10~25	t	2.1338	4346.63	9274.84
10	镀锌低碳钢丝Φ4.0	kg	4.3416	6.48	28.13
11	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	18.2919	6.48	118.53
12	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	6.0247	6.48	39.04
13	钢丝绳Φ14.1~15	kg	50.214	3.66	183.78
14	钢丝绳Φ12.5	m	0.0245	5.54	0.14
15	圆钢Φ10以内	t	0.1505	4400.52	662.28
16	圆钢Φ10以内	kg	4.08	4.40	17.95
17	镀锌圆钢Φ10~25	t	0.037	4100.00	151.70
18	扁钢40×4	kg	3.8866	4.05	15.74
19	热镀锌角钢5#	kg	1749.2525	4.45	7784.17
20	不锈钢板2	m2	26.4364	274.00	7243.57
21	吊装夹具	套	0.2914	180.00	52.45
22	密封胶圈	个	0.2883	13.33	3.84
23	土工布	m2	18.7286	5.03	94.20
24	抽芯铝铆钉综合	十个	1261.65	0.68	857.92
25	自攻螺钉M5×25	十套	311.8799	0.78	243.27
26	不锈钢螺钉M5×12	十套	25.7336	2.23	57.39
27	木螺钉M5×50	十套	51.4714	0.32	16.47
28	螺母综合	十个	16.1251	2.82	45.47
29	六角螺栓综合	kg	38.6772	5.58	215.82
30	高强螺栓	kg	0.5589	12.00	6.71
31	对拉螺栓	kg	5.7963	5.38	31.18
32	镀锌六角螺栓M8×25	十套	37.3448	7.04	262.91
33	膨胀螺栓M6×80	十套	0.5878	2.65	1.56
34	膨胀螺栓M10×110	十套	74.6897	8.32	621.42
35	专用螺母垫圈Q235 3#	块	8.0626	0.99	7.98

单位工程人材机汇总表

工程名称：A类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	圆钉50~75	kg	0.3451	6.32	2.18
37	圆钉50~75	kg	0.1069	6.32	0.68
38	射钉	十个	7.0089	0.06	0.42
39	镀锌钉钩	个	2.1608	1.20	2.59
40	闭门器	副	1.01	61.54	62.16
41	低碳钢焊条综合	kg	157.7507	6.98	1101.10
42	低合金钢耐热焊条综合	kg	54.5029	12.75	694.91
43	二氧化碳药芯焊丝V-71	kg	85.3875	10.99	938.41
44	焊剂	kg	1.4976	2.57	3.85
45	钢脚手直角扣件	个	11.2259	3.30	37.05
46	铁件综合	kg	208.8671	4.84	1010.92
47	镀锌铁码	支	245.707	0.47	115.48
48	镀锌铁件	kg	838.3983	4.55	3814.71
49	铝角码	只	3093.5658	0.48	1484.91
50	镀锌角码80×150×8	个	204.3873	5.91	1207.93
51	钢护筒	t	0.0278	4244.74	118.00
52	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.4359	426.11	185.74
53	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.0126	426.11	5.37
54	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.0046	552.55	2.54
55	细砂	m3	0.1075	82.48	8.87
56	中砂	m3	0.3208	221.36	71.01
57	生石灰	t	0.1163	776.70	90.33
58	粘土	m3	3.2517	73.30	238.35
59	标准砖240×115×53	千块	1.7787	375.20	667.37
60	蒸压加气混凝土砌块600×200×200	千块	0.1085	6316.83	685.38
61	松杂板枋材	m3	0.0228	1394.85	31.80
62	松杂板枋材	m3	0.0049	1394.85	6.83
63	松木板	m3	0.0092	1474.42	13.56
64	垫木	m3	0.1329	1549.95	205.99
65	松杂直边板	m3	0.1042	1384.16	144.23
66	防水胶合板模板用 18mm	m2	1.6176	48.22	78.00
67	平板玻璃6	m2	18.976	32.40	614.82
68	夹胶钢化玻璃6+0.76+6	3	1.2257	238.94	292.87
69	防滑地砖600×600	m2	46.9246	57.50	2698.16
70	瓷质锦砖粒径45×95	m2	14.1316	31.07	439.07

单位工程人材机汇总表

工程名称：A类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
71	氟碳喷涂铝单板2.5	m2	259.8999	197.35	51291.25
72	轻钢中龙骨	m	114.2227	3.58	408.92
73	轻钢大龙骨h=45	m	62.691	3.75	235.09
74	轻钢中龙骨横撑h19	m	95.2115	3.58	340.86
75	铝合金压条综合	m	1.7016	11.97	20.37
76	红丹漆	kg	8.3269	10.60	88.27
77	环氧富锌底漆	kg	18.0476	22.22	401.02
78	聚氨酯面漆	L	30.2729	13.73	415.65
79	环氧富锌漆	kg	127.4174	22.30	2841.41
80	防锈漆	kg	0.714	11.00	7.85
81	聚氨酯防水涂料双组份 I型	kg	156.4953	14.50	2269.18
82	酚醛红丹防锈漆	kg	67.3747	15.58	1049.70
83	酚醛铁红防锈漆	kg	49.3079	13.94	687.35
84	钢结构薄型防火涂料	kg	264.693	14.55	3851.28
85	钢结构厚型防火涂料	kg	2816.22	14.55	40976.00
86	聚氯乙烯防水卷材（内增强型）1.2	m2	16.3963	11.59	190.03
87	CY409液	kg	5.7287	11.16	63.93
88	聚氨酯嵌缝胶	kg	0.3191	12.00	3.83
89	防水粉	kg	2.7948	3.22	9.00
90	密封毛条	m	81.8658	0.34	27.83
91	软填料	kg	8.4642	3.90	33.01
92	松节油	kg	35.4443	7.47	264.77
93	溶剂汽油	kg	0.0369	7.17	0.26
94	氨基稀释剂	L	3.1628	7.59	24.01
95	隔离剂	kg	1.272	7.05	8.97
96	环氧富锌底漆稀释剂	kg	1.684	31.25	52.63
97	聚合物乳液	kg	31.8181	9.87	314.04
98	二氧化碳	m3	81.5692	4.72	385.01
99	氧气	m3	154.0578	5.16	794.94
100	乙炔气	kg	84.2844	13.30	1120.98
101	乙炔气	m3	0.3535	9.00	3.18
102	玻璃胶	L	4.824	33.47	161.46
103	玻璃胶335克/支	支	11.4323	14.55	166.34
104	硅酮结构胶300ml	支	1.0201	30.80	31.42
105	耐候胶	L	73.9327	61.79	4568.30

单位工程人材机汇总表

工程名称：A类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
106	墙边胶	L	3.7446	46.77	175.13
107	石棉垫	kg	1.728	6.42	11.09
108	高压橡胶管综合	m	0.0961	59.37	5.71
109	管箍	个	0.0641	9.29	0.60
110	镀锌法兰DN32	片	32.4174	10.26	332.60
111	垫胶	kg	1.0201	7.55	7.70
112	美纹纸	m	1016.8899	0.05	50.84
113	白棉纱	kg	0.824	11.47	9.45
114	泡沫条 φ18	m	451.6707	0.17	76.78
115	水	m3	61.1769	5.68	347.48
116	水	m3	0.4028	5.68	2.29
117	脚手架钢管	kg	190.2723	3.42	650.73
118	脚手架接驳管 φ43×350	支	0.81	5.74	4.65
119	脚手架钢管底座	个	1.5481	7.05	10.91
120	脚手架钢管 φ51×3.5	m	17	13.08	222.36
121	脚手架活动扣(含螺丝)	套	2.84	5.62	15.96
122	脚手架直角扣(含螺丝)	套	4.26	5.24	22.32
123	脚手板(钢笆网)	m2	5.0432	1.50	7.56
124	挡脚板(钢笆网)	m2	1.3432	1.50	2.01
125	密目式阻燃安全网	m2	108.1515	8.00	865.21
126	钢支撑	kg	7.2522	3.88	28.14
127	其他材料费	元	4254.1354	1.00	4254.14
128	材料费调整	元	0.0095	1.00	0.01
129	铝合金固定窗矩形	m2	5.463	208.03	1136.47
130	钢质防火门单扇(甲级)	m2	2.5013	519.68	1299.88
131	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	13.513	199.12	2690.71
132	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	2.0257	502.19	1017.29
133	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	0.1667	516.46	86.09
134	预拌水下混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	24.72	566.41	14001.66
135	预拌S6~S8防水混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	10.8402	567.76	6154.63
136	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M5	m3	0.3642	431.41	157.12
137	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M15	m3	0.7717	502.87	388.06
138	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M15	m3	0.6186	471.71	291.80
139	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M20	m3	0.0338	501.46	16.95
140	湿拌地面砂浆地面普通找平 M15	m3	2.2857	460.19	1051.86

单位工程人材机汇总表

工程名称：A类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
141	湿拌地面砂浆地面普通找平 M20	m3	0.4032	489.95	197.55
142	栓钉 M16×100	套	51.84	3.00	155.52
143	化学螺栓 M16×180	套	168.48	5.00	842.40
144	高强度螺栓 M16	套	138.24	4.42	611.02
145	钢方管梁Q235B	t	6.649	4636.09	30825.36
146	钢方管柱Q235B	t	5.753	4636.09	26671.43
147	钢檩条C10槽钢	t	0.039	4211.42	164.25
148	钢檩条角钢	t	0.013	4194.64	54.53
149	花纹钢板4mm	t	1.96	4291.64	8411.61
150	钢楼梯爬式	t	0.15	4916.04	737.41
151	机上人工	工日	26.196	230.00	6025.08
152	机上人工	工日	0.022	230.00	5.06
153	折旧费	元	3031.6732	1.00	3031.67
154	检修费	元	714.0924	1.00	714.09
155	维护费	元	1773.5284	1.00	1773.53
156	安拆费	元	1410.2072	1.00	1410.21
157	汽油(机械用)国III93#	kg	50.8307	8.60	437.14
158	柴油(机械用)0#	kg	144.4205	7.68	1109.15
159	柴油(机械用)0#	kg	0.5822	7.68	4.47
160	电(机械用)	kw·h	8055.4199	0.55	4430.48
161	电(机械用)	kw·h	65.2656	0.55	35.90
162	机械降效	元	189.1378	1.00	189.14
163	机械费调整	元	0.0463	1.00	0.05
164	铝合金方板600×600	m2	47.1843	66.01	3114.64
165	铝塑板3	m2	88.7698	42.57	3778.93
166	自攻螺丝M5×16	十套	1.2884	0.35	0.45
167	地脚	十个	1.2516	13.50	16.90
168	塑料膨胀螺栓综合	十套	1.2516	0.27	0.34
169	硅酮耐候密封胶	kg	2.3683	19.00	45.00
170	聚氨酯发泡密封胶750ml/支	支	4.0347	29.00	117.01
171	单扇不锈钢平开门	m2	2.175	320.00	696.00
172	双扇铝合金玻璃平开门	m2	2.7188	680.00	1848.78
	合计				380248.49

单位工程费汇总表

工程名称: A类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程清单与计价表

工程名称: A类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		电梯工程					
1	030107001001	交流电梯(载重800kg, 7层7站7门, 速度1.5m/s, 功率8KW)	1. 交流半自动电梯安装 层数、站数 7	部	1	205804.99	205804.99
		【电梯工程】分部小计					205804.99
		照明工程					
2	030411001001	配管 PC20	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	78.12	8.87	692.92
3	030411004001	配线 WDZC-BYJ-2.5mm ²	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 2.5	m	234.36	3.42	801.51
4	030412001001	11W声控感应吸顶灯	1. 圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 250	套	7	99.49	696.43
		【照明工程】分部小计					2190.86
		防雷工程					
5	030409008002	局部等电位端子箱	1. 等电位端子箱安装 端子箱明装(半周长mm以内) 300	台	1	205.59	205.59
6	030409004001	基础接地体	1. 均压环敷设 利用梁内钢筋	m	9.06	7.92	71.76
7	030409004002	均压环	1. 均压环敷设 利用型钢	m	4.9	13.37	65.51
8	030409005002	避雷网	1. 均压环敷设 利用梁内钢筋	m	10	7.92	79.2
9	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	系统	1	1743.21	1743.21
		【防雷工程】分部小计					2165.27
本页小计							210161.12
合 计							210161.12

综合单价分析表

工程名称: A类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称: A类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	11229.89			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344（0.8≤δ<1式中：δ=合同工期/定额工期）
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
10	QTFY000000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					11229.89			

措施项目清单与计价表

工程名称: A类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.3	1.3	施工围挡照明		项	1		
1.4	1.4	防尘降噪绿色施工防护棚		项	1		
1.5	1.5	施工便道		项	1		
1.6	1.6	样板引路		项	1		
小 计							
2		措施其他项目					
2.1	031302007001	高层施工增加	1. 高层建筑增加费 高度20m以上30m以下(含装在20m以上的变配电工程和动力工程)(电气设备安装工程)	项	1	33.61	33.61
2.1.1	BM249	高层建筑增加费 高度20m以上30m以下(含装在20m以上的变配电工程和动力工程)(电气设备安装工程)		元	1	33.61	33.61
2.2	031301017001	脚手架搭拆费	1. 脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程, 除10章)	项	1	67.22	67.22
2.2.1	BM248	脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程, 除10章)		元	1	67.22	67.22
小 计							100.83
本页小计							100.83
合 计							100.83

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: A类型电梯-设备安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	3139.47		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	3139.47		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

单位工程人材机汇总表

工程名称：A类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	镀锌热轧圆盘条 ϕ 10以内	kg	2.0432	5.98	12.22
2	酚醛调和漆	kg	0.02	10.41	0.21
3	局部等电位端子箱	台	1	149.33	149.33
4	电(机械用)	kw·h	24.0276	0.55	13.22
5	校验费	元	58.9261	1.00	58.93
6	人工费	元	27735.0421	1.00	27735.04
7	人工费调整	元	100.827	1.00	100.83
8	白布	kg	3.15	2.75	8.66
9	焊锡膏	kg	0.0234	47.01	1.10
10	汽油综合	kg	18.5118	8.60	159.20
11	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	1.1718	2.40	2.81
12	其他材料费	元	80.4302	1.00	80.43
13	机上人工	工日	2.5	230.00	575.00
14	折旧费	元	359.1958	1.00	359.20
15	检修费	元	38.4103	1.00	38.41
16	维护费	元	170.7826	1.00	170.78
17	镀锌低碳钢丝 ϕ 2.5~4.0	kg	9	6.48	58.32
18	圆钢 ϕ 10以内	kg	1.62	4.40	7.13
19	扁钢综合	kg	6.41	4.05	25.96
20	角钢综合	kg	10.3	4.20	43.26
21	钢板综合	kg	38.5	4.49	172.87
22	青铜板0.08~0.3	kg	1	29.05	29.05
23	尼龙绳综合	kg	0.15	40.20	6.03
24	棉纱	kg	5.4187	11.47	62.15
25	木螺钉M6×100	十套	5	1.25	6.25
26	六角螺栓M8×75以内	十套	2	1.17	2.34
27	六角螺栓M10×75	十套	3	2.51	7.53
28	锚固螺栓M32	十套	7	19.20	134.40
29	镀锌垫圈M2~12	十个	7	0.26	1.82
30	弹簧垫圈M2~10	十个	5	0.26	1.30
31	圆钉50~75	kg	3.5	6.32	22.12
32	低碳钢焊条综合	kg	31.5614	6.98	220.30
33	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	kg	217.5	0.43	93.53
34	中砂	m3	0.378	221.36	83.67
35	碎石20	m3	0.419	136.70	57.28

单位工程人材机汇总表

工程名称：A类型电梯-设备安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	木板	m3	0.625	1630.62	1019.14
37	枕木	m3	0.028	1329.20	37.22
38	酚醛调和漆	kg	12	10.41	124.92
39	漆片胶	kg	0.5	7.89	3.95
40	防锈漆C53-1	kg	4.5	15.58	70.11
41	煤油	kg	15.75	4.29	67.57
42	齿轮油20#	kg	22	7.78	171.16
43	机油综合	kg	3.03	6.96	21.09
44	黄甘油	kg	2.929	6.46	18.92
45	氧气	m3	15.3	5.16	78.95
46	乙炔气	kg	5.1	13.30	67.83
47	电梯用绳头卡板	套	2	13.81	27.62
48	钢垫板1~2	kg	17.23	4.37	75.30
49	电(机械用)	kw·h	3559.08	0.55	1957.49
50	安拆费	元	486.6906	1.00	486.69
51	铁砂布0~2#	张	0.3	0.94	0.28
52	铜接线端子DT-2.5mm2	个	7.105	1.06	7.53
53	木螺钉M2~4×6~65	十套	3.328	0.18	0.60
54	塑料胀管D6~8	十套	3.52	0.60	2.11
55	冲击钻头Φ6~8	个	0.4828	2.76	1.33
56	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5mm2	m	3.2067	1.11	3.56
57	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	0.5953	6.48	3.86
58	钢锯条	条	1.2712	0.43	0.55
59	胶粘剂	kg	0.0625	1.88	0.12
60	难燃塑料管接头20	个	20.1159	0.48	9.66
61	锡基钎料	kg	0.375	52.47	19.68
62	配线 WDZC-BYJ-2.5mm2	m	257.796	1.90	489.81
63	交流电梯(载重800kg, 7层7站7门, 速度1.5m/s, 功率8KW)	部	1	155760.00	155760.00
64	配管 PC20	m	85.932	1.91	164.13
65	11W声控感应吸顶灯	套	7.07	67.50	477.23
66	均压环-25*4热镀锌扁钢	m	5.145	4.11	21.15
	合计				191690.24

单位工程费汇总表

工程名称：B类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称	取费基数	费率(%)	金额(元)
1	分部分项合计	分部分项合计		402566.74
1.1	A.1土石方工程			1480.09
1.2	A.3桩基工程			45112.45
1.3	A.4砌筑工程			1424.02
1.4	A.5混凝土及钢筋混凝土工程			25276.27
1.5	A.6金属结构工程			90181.43
1.6	A.8门窗工程			7977.17
1.7	A.9屋面及防水工程			7175.05
1.8	A.11楼地面装饰工程			5614.34
1.9	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程			147778.53
1.10	A.13天棚工程			5577.40
1.11	A.14油漆、涂料、裱糊工程			63354.90
1.12	A.15其他装饰工程			1425.32
1.13	A.16拆除工程			189.77
2	措施合计	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		37982.15
2.1	绿色施工安全防护措施费	安全及文明施工措施费		32861.72
2.2	其他措施费	其他措施费		5120.43
3	其他项目	其他项目合计		6186.39
3.1	暂列金额	暂列金额		
3.2	暂估价	暂估价合计		
3.3	计日工	计日工		
3.4	总承包服务费	总承包服务费		
3.5	预算包干费	预算包干费		6186.39
3.6	工程优质费	工程优质费		
3.7	概算幅度差	概算幅度差		
3.8	索赔费用	索赔费用		
3.9	现场签证费用	现场签证费用		
3.10	其他费用	其他费用		
4	税前工程造价	分部分项合计+措施合计+其他项目		446735.28
5	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	40206.18
6	总造价	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		486941.46

分部分项工程清单与计价表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		A.1 土石方工程					
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m内 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	47.86	10.18	487.21
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:压实系数 ≥ 0.94 2. 工程部位:基础回填 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	31.36	19.17	601.17
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余泥渣土 2. 运距:5km 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	16.5	23.74	391.71
		【土石方工程】分部小计					1480.09
		A.3 桩基工程					
4	010302001001	钻孔灌注桩[D=900mm]	1. 地层情况:详地质勘察报告 2. 有效桩长:32.4m 3. 桩径: $\Phi 900\text{mm}$ 4. 入岩深度:详图 5. 成孔方法:钻机成孔 6. 混凝土种类、强度等级:水下商品混凝土 C30 7. 泥浆运输:综合考虑 8. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	20.6	1482.62	30541.97
5	010302001002	钻孔灌注桩[空桩 D=900]	1. 地层情况:详地质勘察报告 2. 空桩长度:综合考虑 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	1.53	558.98	855.24
6	010301004001	截(凿)桩头	1. 桩类型:灌注桩 2. 桩头截面:900mm 3. 桩头钢筋:有 4. 废料运距:综合考虑 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	0.51	428.43	218.5
7	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:桩钢筋笼制作安装 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	2.21	5897.31	13033.06
8	010516003001	钢筋接头	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: $\Phi 32$ 以内 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	个	48	9.66	463.68
		【桩基工程】分部小计					45112.45
		A.4 砌筑工程					
本页小计							46592.54

分部分项工程清单与计价表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	010402001001	砌块墙 外墙200mm厚	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A5.0 2. 砂浆强度等级:砌筑砂浆 M5 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	2.8	508.58	1424.02
		【砌筑工程】分部小计					1424.02
		A.5 混凝土及钢筋混凝土工程					
10	010501001001	混凝土垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	0.86	596.73	513.19
11	010501004001	电梯坑底板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	7.42	710.3	5270.43
12	010504001001	电梯坑侧墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	3.26	715.86	2333.7
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 ϕ 10以内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.192	5541.16	1063.9
14	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	1.58	5325.93	8414.97
15	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 ϕ 10内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.008	6490.75	51.93
16	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.035	6785.56	237.49
17	010516001001	预埋螺栓	1. 螺栓种类:预埋螺栓 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.027	10158.26	274.27
18	010516001002	栓钉	1. 规格:M16 \times 100 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	套	48	7.59	364.32
19	010516001003	化学螺栓	1. 规格:M16 \times 180 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	套	120	11.18	1341.6
20	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:预埋铁件 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.08	9410.86	752.87
本页小计							22042.69

分部分项工程清单与计价表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
21	040901008001	植筋	1. 钻孔直径:18mm 2. 植入深度:180mm 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	根	120	27. 56	3307. 2
22	040901010001	高强螺栓	1. 材料种类:10. 9级 2. 材料规格:M16 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	套	128	10. 55	1350. 4
		【混凝土及钢筋混凝土工程】分部小计					25276. 27
		A. 6 金属结构工程					
23	010603003001	钢管柱	1. 柱类型:GZ1、GZ2、MZ1 2. 钢材品种、规格:Q235B热轧方钢管 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	6. 444	6053. 44	39008. 37
24	010604001001	钢管梁	1. 梁类型:GL1、GL2、GL3、GL4 2. 钢材品种、规格:Q235B热轧方钢管 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	6. 342	5975. 84	37898. 78
25	010606007001	钢平台、走道	1. 钢材品种、规格:4mm厚花纹钢板 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	1. 875	6355. 04	11915. 7
26	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:C10槽钢 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0. 039	5987. 21	233. 5
27	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:角钢L60x5 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0. 013	5970. 43	77. 62
28	010606008001	钢直梯	1. 钢材品种、规格:钢管, 详见图集15J401-A28 2. 钢梯形式:爬式 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0. 15	6983. 04	1047. 46
		【金属结构工程】分部小计					90181. 43
		A. 8 门窗工程					
29	010802001002	单扇不锈钢平开门 M1022	1. 门框、扇材质:单扇不锈钢平开门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	1	1005. 64	1005. 64
30	010802001003	双扇铝合金玻璃平开门 M1322	1. 门框、扇材质:双扇铝合金玻璃平开门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	1	2006. 76	2006. 76
本页小计							97851. 43

分部分项工程清单与计价表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
31	010802003004	单扇甲级防火门 FM甲1222	1. 门框、扇材质:单扇甲级防火门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	1	1474. 47	1474. 47
32	010807001002	铝合金玻璃双扇推拉窗 C1517	1. 框、扇材质:铝合金型材,壁厚≥1.4mm 2. 玻璃品种、厚度:6mm厚浅灰色玻璃 3. 其他:综合考虑五金及符合设计图纸及相关规范要求	扇	5	698. 06	3490. 3
		【门窗工程】分部小计					7977. 17
		A. 9 屋面及防水工程					
33	010902001002	电梯、连廊屋面	1. 20厚(DW-M15-GB/T25181-2010)预拌水泥砂浆面层扫毛 2. 2厚聚氨酯防水涂料 3. 1. 2厚聚氯乙烯防水卷材(内增强型) 4. 20厚DS(M20)水泥砂浆保护层 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	13. 74	131. 36	1804. 89
34	010903002001	电梯底坑防水层-立面	1. WM M15水泥砂浆砌筑120厚砌体保护墙 2. 20厚WP M15水泥砂浆找平 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	27. 25	160. 58	4375. 81
35	010904002001	电梯底坑防水层-平面	1. 20厚WS M15水泥砂浆找平 2. 聚氨酯柔性防水涂料纵横各1道(每道≥2mm) 3. WS M20水泥砂浆隔离层10厚 4. 50厚C15细石混凝土保护层 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	7. 42	134. 01	994. 35
		【屋面及防水工程】分部小计					7175. 05
		A. 11 楼地面装饰工程					
36	011101001001	无障碍坡道	1. 素土夯实 2. 1:3贝灰灰砂土300厚 3. 100厚C20砼 4. 水泥浆结合层一道 5. 20厚1:2水泥砂浆随打随亚光,加做100*100菱形防滑凹槽 6. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	1. 64	208. 94	342. 66
37	011102003001	块料楼地面（首层电梯厅）	1. 100厚C15混凝土垫层 2. 20厚 DS M15 干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3. 8'10厚防滑地砖,干泥浆擦缝 4. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	3. 54	187. 33	663. 15
本页小计							13145. 63

分部分项工程清单与计价表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
38	011102003002	块料楼地面（标准层连接板）	1. 20厚 DS M15 干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 2. 8*10厚防滑地砖,干泥浆擦缝 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	36.1	127.66	4608.53
		【楼地面装饰工程】分部小计					5614.34
		A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
39	011204003001	块料墙面	1. 12厚聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 2. 7厚聚合物水泥防水砂浆 3. 面层:仿石砖(批水泥胶结合层3厚,纯水泥浆贴纸皮砖,水泥浆扫缝) 4. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	13.98	193.57	2706.11
40	011207001001	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚不锈钢饰面,内外喷刷防火涂料,耐火极限大于2.0h 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	24.94	472.15	11775.42
41	011209001001	带骨架幕墙	1. 骨架材料种类、规格、中距:详图纸 2. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm铝单板 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	263.61	474.91	125191.03
42	011207001003	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:3mm铝塑板 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	77.77	104.23	8105.97
		【墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程】分部小计					147778.53
		A.13 天棚工程					
43	011302001001	吊项天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格:1.2mm厚600*600铝扣板吊项 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	43.92	126.99	5577.4
		【天棚工程】分部小计					5577.4
		A.14 油漆、涂料、裱糊工程					
44	011405001001	金属面油漆（钢柱）	1. 除锈:防锈底漆二道 2. 底层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷环氧富锌防锈底漆二遍 3. 面层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷聚硅氧烷面漆二遍 4. 防护材料:厚涂防火漆,耐火极限2.5h 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	108.24	281.22	30439.25
本页小计							188403.71

分部分项工程清单与计价表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
45	011405001002	金属面油漆（钢梁）	1. 除锈:防锈底漆二道 2. 底层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷环氧富锌防锈底漆二遍 3. 面层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷聚硅氧烷面漆二遍 4. 防护材料:厚涂防火漆,耐火极限1.5h 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	130.36	233.03	30377.79
46	011405001003	金属面油漆（楼板）	1. 防护材料:薄涂防火漆,耐火极限1.0h 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	56.51	44.91	2537.86
		【油漆、涂料、裱糊工程】分部小计					63354.9
		A.15 其他装饰工程					
47	011503001001	钢栏杆	1. 栏杆材料种类、规格:详图集11Z411-39/8 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m	2.71	242.61	657.47
48	011506003001	入口雨棚	1. 玻璃雨篷固定方式:详图集11Z901-24 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	1.13	679.51	767.85
		【其他装饰工程】分部小计					1425.32
		A.16 拆除工程					
49	011601001001	开门窗洞口	1. 构件名称:开门窗洞口 2. 废料外运:5km 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	2.31	82.15	189.77
		【拆除工程】分部小计					189.77
本页小计							34530.74
合 计							402566.74

综合单价分析表

工程名称：B类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
1	010101004001	挖基坑土方	m3	47.86	10.18	487.21
	A1-1-10 R*1.3	人工挖基坑土方 一、二类土 深度在4m内 人工挖桩间土方 人工*1.3	100m3	0.02393	6831.29	163.47
	A1-1-41 换	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 机械挖桩间土方 人工*1.1,机械*1.1	1000m3	0.045467	7122.13	323.82
2	010103001001	回填方	m3	31.36	19.17	601.17
	A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.3136	1917.37	601.29
3	010103002001	余方弃置	m3	16.5	23.74	391.71
	A1-1-51	挖掘机装土方	1000m3	0.0165	3289.08	54.27
	A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	0.0165	20452.91	337.47
4	010302001001	钻孔灌注桩[D=900mm]	m3	20.6	1482.62	30541.97
	A1-3-99	钢护筒埋设、拆除 陆上	t	0.2776	2471.67	686.14
	A1-3-82 换	钻孔桩成孔 设计桩径(mm) 1200内 单位工程的工程量在150m3以内 人工*1.25,机械*1.25	10m3	2.06	5589.77	11514.93
	A1-3-121 换	灌注混凝土 钻孔(旋挖)桩 合并制作子目 预拌水下混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	2.06	7682.78	15826.53
	A1-3-119 换	泥浆罐车泥浆运输 运距1km内 实际运距(km):5	10m3	2.06	1220.62	2514.48
5	010302001002	钻孔灌注桩[空桩 D=900]	m3	1.53	558.98	855.24
	A1-3-82 换	钻孔桩成孔 设计桩径(mm) 1200内 单位工程的工程量在150m3以内 人工*1.25,机械*1.25	10m3	0.153	5589.77	855.23
6	010301004001	截(凿)桩头	m3	0.51	428.43	218.50
	A1-3-142	凿桩头	m3	0.51	369.36	188.37
	A1-1-125	人工装石方	100m3	0.0051	2031.96	10.36
	A1-1-117 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):5	1000m3	0.00051	38752.86	19.76
7	010515001001	现浇构件钢筋	t	2.21	5897.31	13033.06
	A1-5-82 换	桩钢筋笼制作安装 换为【螺纹钢 筋φ10~25】	t	2.21	5897.31	13033.06
8	010516003001	钢筋接头	个	48	9.66	463.68
	A1-5-131	电渣压力焊接 φ32以内	10个接头	4.8	96.55	463.44
9	010402001001	砌块墙 外墙200mm厚	m3	2.8	508.58	1424.02
	A1-4-48 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5	10m3	0.28	5085.81	1424.03
10	010501001001	混凝土垫层	m3	0.86	596.73	513.19
	A1-5-78 换	混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.086	5967.31	513.19
11	010501004001	电梯坑底板	m3	7.42	710.30	5270.43
	A1-5-4 换	现浇建筑物混凝土 电梯坑 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.742	6824.96	5064.12
	A1-5-51 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.742	278.05	206.31

综合单价分析表

工程名称：B类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
12	010504001001	电梯坑侧墙	m3	3.26	715.86	2333.70
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.326	6880.58	2243.07
	A1-5-51 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.326	278.05	90.64
13	010515001002	现浇构件钢筋	t	0.192	5541.16	1063.90
	A1-5-105	现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内	t	0.192	5541.16	1063.90
14	010515001003	现浇构件钢筋	t	1.58	5325.93	8414.97
	A1-5-106	现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内	t	1.58	5325.93	8414.97
15	010515001004	现浇构件钢筋	t	0.008	6490.75	51.93
	A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 Φ 10以内	t	0.008	6490.75	51.93
16	010515001005	现浇构件钢筋	t	0.035	6785.56	237.49
	A1-5-113	现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ 10以内	t	0.035	6785.56	237.49
17	010516001001	预埋螺栓	t	0.027	10158.26	274.27
	A1-5-149	预埋螺栓	t	0.027	10158.26	274.27
18	010516001002	栓钉	套	48	7.59	364.32
	A1-7-86	栓钉安装	100套	0.48	758.66	364.16
19	010516001003	化学螺栓	套	120	11.18	1341.60
	A1-7-85	高强度螺栓安装	100套	1.2	1117.90	1341.48
20	010516002001	预埋铁件	t	0.08	9410.86	752.87
	A1-5-150	预埋铁件	t	0.08	9410.86	752.87
21	040901008001	植筋	根	120	27.56	3307.20
	A1-5-157 换	植筋 钢筋直径(mm) 18 采用化学螺栓 材料[14410480] 含量为0	10根	12	275.57	3306.84
22	040901010001	高强螺栓	套	128	10.55	1350.40
	A1-7-85	高强度螺栓安装	100套	1.28	1055.26	1350.73
23	010603003001	钢管柱	t	6.444	6053.44	39008.37
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.6444	753.06	485.27
	A1-7-16	住宅钢结构 钢柱安装 每根构件质量(t) \leq 3	t	6.444	5978.13	38523.07
24	010604001001	钢管梁	t	6.342	5975.84	37898.78
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.6342	753.06	477.59
	A1-7-20	住宅钢结构 钢梁安装 每根构件质量(t) \leq 0.5	t	6.342	5900.53	37421.16
25	010606007001	钢平台、走道	t	1.875	6355.04	11915.70
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.1875	753.06	141.20
	A1-7-69	钢平台、走道	t	1.875	6279.73	11774.49

综合单价分析表

工程名称：B类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
26	010606002001	钢檩条	t	0.039	5987.21	233.50
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.0039	753.06	2.94
	A1-7-65	钢檩条	t	0.039	5911.90	230.56
27	010606002002	钢檩条	t	0.013	5970.43	77.62
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.0013	753.06	0.98
	A1-7-65	钢檩条	t	0.013	5895.12	76.64
28	010606008001	钢直梯	t	0.15	6983.04	1047.46
	A1-7-71	钢楼梯 爬式	t	0.15	6983.04	1047.46
29	010802001002	单扇不锈钢平开门 M1022	樘	1	1005.64	1005.64
	MC1-60	塑钢门 平开	m2	2.175	320.00	696.00
	A1-9-180	塑钢门安装 平开	100m2	0.02175	14236.17	309.64
30	010802001003	双扇铝合金玻璃平开门 M1322	樘	1	2006.76	2006.76
	MC1-89	不锈钢全玻璃门	m2	2.7188	680.00	1848.78
	A1-9-199	地弹门安装 铝合金玻璃门	100m2	0.027188	5810.51	157.98
31	010802003004	单扇甲级防火门 FM甲1222	樘	1	1474.47	1474.47
	MC1-73	钢质防火门 单扇(甲级)	m2	2.5013	519.68	1299.88
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20	100m2	0.025013	3118.55	78.00
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安装 明装	100套	0.01	9659.40	96.59
32	010807001002	铝合金玻璃双扇推拉窗 C1517	扇	5	698.06	3490.30
	MC1-99	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	8.519	199.12	1696.30
	A1-9-207 换	推拉窗安装 换为【平板玻璃6】	100m2	0.08519	8668.10	738.44
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	3.444	208.03	716.46
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形 换为【平板玻璃6】	100m2	0.03444	9846.07	339.10
33	010902001002	电梯、连廊屋面	m2	13.74	131.36	1804.89
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.1374	1943.10	266.98
	A1-10-66	屋面双组份聚氨酯防水涂料 2mm厚	100m2	0.1374	5258.77	722.55
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.2mm厚	100m2	0.1374	3931.32	540.16
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	0.1374	2003.22	275.24
34	010903002001	电梯底坑防水层-立面	m2	27.25	160.58	4375.81
	A1-4-1 换	砖基础 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M15	10m3	0.327	5277.77	1725.83
	A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15	100m2	0.2725	3749.82	1021.83
	A1-10-91 换	双组份聚氨酯涂膜防水 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2 立面涂刷聚氨酯 人工*1.25	100m2	0.2725	5974.77	1628.12

综合单价分析表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
35	010904002001	电梯底坑防水层-平面	m2	7.42	134.01	994.35
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.0742	1943.10	144.18
	A1-10-91 换	双组份聚氨酯涂膜防水 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	100m2	0.0742	5684.43	421.78
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):10 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	0.0742	1160.49	86.11
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):50 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.0742	4613.28	342.31
36	011101001001	无障碍坡道	m2	1.64	208.94	342.66
	A1-1-3	原土打夯 机械夯实 夯实机夯实	100m2	0.0164	202.22	3.32
	A1-4-125	垫层 3:7灰土	10m3	0.0492	3587.65	176.51
	A1-5-33 换	现浇混凝土其他构件 地沟、明沟电缆沟散水坡 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.0164	6424.11	105.36
	A1-12-12 换	水泥砂浆整体面层 防滑坡道 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	0.0164	3504.82	57.48
37	011102003001	块料楼地面 (首层电梯厅)	m2	3.54	187.33	663.15
	A1-5-78 换	混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.0354	5967.31	211.24
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.0354	1943.10	68.79
	A1-12-74 换	楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2400以内 水泥砂浆合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.0354	10823.04	383.14
38	011102003002	块料楼地面 (标准层连接板)	m2	36.1	127.66	4608.53
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.361	1943.10	701.46
	A1-12-74 换	楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2400以内 水泥砂浆合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.361	10823.04	3907.12
39	011204003001	块料墙面	m2	13.98	193.57	2706.11
	A1-13-23 换	墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):12	100m2	0.1398	4542.36	635.02
	A1-13-23 换	墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):7 换为【水泥防水砂浆(配合比) 1:2】	100m2	0.1398	3227.00	451.13
	A1-13-189	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙	100m2	0.1398	11587.86	1619.98
40	011207001001	墙面装饰板	m2	24.94	472.15	11775.42
	A1-13-243 换	不锈钢面板饰面层 墙面	100m2	0.2494	33494.03	8353.41
	A1-15-131	金属面 薄型B防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 2.0h (5.5mm)	100m2	0.4988	6860.51	3422.02
41	011209001001	带骨架幕墙	m2	263.61	474.91	125191.03
	A1-13-331	平面铝板幕墙 钢骨架	100m2	2.6361	47490.93	125190.84
42	011207001003	墙面装饰板	m2	77.77	104.23	8105.97
	A1-13-238	铝塑板饰面层 安装在轻钢龙骨上 拼密缝	100m2	0.7777	10422.63	8105.68

综合单价分析表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
43	011302001001	吊顶天棚	m ²	43.92	126.99	5577.40
	A1-14-39	装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型) 面层规格(mm) 600×600 平面	100m ²	0.4392	4592.49	2017.02
	A1-14-133	方型铝扣板面层 600×600	100m ²	0.4392	8106.07	3560.19
44	011405001001	金属面油漆（钢柱）	m ²	108.24	281.22	30439.25
	A1-15-124 换	防锈漆 一遍 实际防锈漆遍数(遍):2	100m ²	1.0824	995.78	1077.83
	A1-15-118 换	金属面 环氧富锌漆一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m ²	1.0824	1986.07	2149.72
	A1-15-139 换	喷聚氨酯面漆 一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m ²	1.0824	933.29	1010.19
	A1-15-134	金属面 厚型H防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 2.5h(25mm)	100m ²	1.0824	24207.28	26201.96
45	011405001002	金属面油漆（钢梁）	m ²	130.36	233.03	30377.79
	A1-15-124 换	防锈漆 一遍 实际防锈漆遍数(遍):2	100m ²	1.3036	995.78	1298.10
	A1-15-118 换	金属面 环氧富锌漆一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m ²	1.3036	1986.07	2589.04
	A1-15-139 换	喷聚氨酯面漆 一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m ²	1.3036	933.29	1216.64
	A1-15-133	金属面 厚型H防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 2h(20mm)	100m ²	1.3036	19387.43	25273.45
46	011405001003	金属面油漆（楼板）	m ²	56.51	44.91	2537.86
	A1-15-129	金属面 薄型B防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 1.0h(3.5mm)	100m ²	0.5651	4491.46	2538.12
47	011503001001	钢栏杆	m	2.71	242.61	657.47
	A1-16-106	钢栏杆 制安	100m	0.0271	24261.34	657.48
48	011506003001	入口雨棚	m ²	1.13	679.51	767.85
	A1-16-212 换	雨篷 夹胶玻璃托架式 换为【夹胶玻璃8+0.76+8】	100m ²	0.0113	67950.75	767.84
49	011601001001	开门窗洞口	m ²	2.31	82.15	189.77
	A1-19-2 换	开门窗洞口 180墙 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5	100m ²	0.0231	6731.51	155.50
	A1-19-69 换	拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内 实际运距(km):5	10m ³	0.0462	741.90	34.28
		合 计				402566.74

总价措施项目清单与计价表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	16791.64			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
5	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					16791.64			

措施项目清单与计价表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	16070.08	16070.08
1.1.1	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 30.5 2. 建筑用综合脚手架使用费	m2	292.35	44.88	13120.67
1.1.1.1	A1-21-4	综合钢脚手架搭拆高度(m以内) 30.5		100m2	2.9235	3921.36	11464.10
1.1.1.2	A1-21-22	建筑用综合脚手架使用费		100m2 • 10天	4.823775	343.22	1655.62
1.1.2	粤011701015001	电梯井脚手架	1. 电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 30	座	1	2949.41	2949.41
1.1.2.1	A1-21-58	电梯井脚手架(钢管)高度(m以内) 30		座	1	2949.41	2949.41
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	密目式安全网		项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布		项	1		
1.5	1.5	模板的支架		项	1		
1.6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明		项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道		项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板		项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础		项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚		项	1		
1.12	1.12	施工便道		项	1		
1.13	1.13	样板引路		项	1		
小 计							16070.08
2		措施其他项目					
2.1	2.5	模板工程		项	1	666.98	666.98
2.1.1	011702001001	基础垫层	1. 基础垫层模板	m2	1.17	30.87	36.12
2.1.1.1	A1-20-12	基础垫层模板		100m2	0.0117	3087.23	36.12
2.1.2	011702001002	电梯坑		m2	11.55	54.62	630.86
2.1.2.1	A1-20-57	电梯坑、井墙模板支模高度3.6m内		100m2	0.1155	5461.60	630.81
2.2	2.6	垂直运输工程		项	1	3256.57	3256.57
2.2.1	011703001001	垂直运输	1. 建筑物20m以上的垂直运输30m以内	m2	90.06	36.16	3256.57
本页小计							19993.63

措施项目清单与计价表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: B类型电梯-土建钢构工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	6186.39		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	6186.39		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

单位工程人材机汇总表

工程名称：B类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	双扇铝合金玻璃平开门	m2	2.7188	680.00	1848.78
2	自攻螺丝M5×16	十套	1.2884	0.35	0.45
3	地脚	十个	1.2516	13.50	16.90
4	塑料膨胀螺栓综合	十套	1.2516	0.27	0.34
5	硅酮耐候密封胶	kg	2.3683	19.00	45.00
6	聚氨酯发泡密封胶750ml/支	支	4.0347	29.00	117.01
7	单扇不锈钢平开门	m2	2.175	320.00	696.00
8	铝合金方板600×600	m2	45.2376	66.01	2986.13
9	铝塑板3	m2	96.0304	42.57	4088.01
10	氟碳喷涂铝单板2.5	m2	271.5183	197.35	53584.14
11	镀锌钉钩	个	2.0519	1.20	2.46
12	防锈漆	kg	0.678	11.00	7.46
13	溶剂汽油	kg	0.035	7.17	0.25
14	乙炔气	m3	0.3357	9.00	3.02
15	人工费	元	80662.3446	1.00	80662.34
16	人工费	元	584.267	1.00	584.27
17	人工降效	元	765.7951	1.00	765.80
18	型钢综合	kg	7.828	4.22	33.03
19	型钢综合	t	0.0603	4216.45	254.25
20	热轧圆盘条Φ10以内	t	0.0123	4400.52	54.13
21	螺纹钢钢筋Φ25以内	t	1.6195	4346.63	7039.37
22	螺纹钢钢筋Φ10以内	t	0.2315	4388.98	1016.05
23	螺纹钢钢筋Φ10~25	t	2.1338	4346.63	9274.84
24	镀锌低碳钢丝Φ4.0	kg	4.3416	6.48	28.13
25	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	18.2841	6.48	118.48
26	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	5.9932	6.48	38.84
27	钢丝绳Φ14.1~15	kg	51.4781	3.66	188.41
28	钢丝绳Φ12.5	m	0.0251	5.54	0.14
29	圆钢Φ10以内	t	0.1505	4400.52	662.28
30	圆钢Φ10以内	kg	4.08	4.40	17.95
31	镀锌圆钢Φ10~25	t	0.0344	4100.00	141.04
32	扁钢40×4	kg	3.6195	4.05	14.66
33	热镀锌角钢5#	kg	1827.45	4.45	8132.15
34	不锈钢板2	m2	26.4364	274.00	7243.57
35	吊装夹具	套	0.2973	180.00	53.51

单位工程人材机汇总表

工程名称：B类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	密封胶圈	个	0.2883	13.33	3.84
37	土工布	m2	18.7286	5.03	94.20
38	抽芯铝铆钉综合	十个	1318.05	0.68	896.27
39	自攻螺钉M5×25	十套	325.822	0.78	254.14
40	不锈钢螺钉M5×12	十套	16.2231	2.23	36.18
41	木螺钉M5×50	十套	32.4489	0.32	10.38
42	螺母综合	十个	15.4598	2.82	43.60
43	六角螺栓综合	kg	38.2177	5.58	213.25
44	高强螺栓	kg	0.5358	12.00	6.43
45	对拉螺栓	kg	5.7963	5.38	31.18
46	镀锌六角螺栓M8×25	十套	39.0143	7.04	274.66
47	膨胀螺栓M6×80	十套	0.5847	2.65	1.55
48	膨胀螺栓M10×110	十套	78.0286	8.32	649.20
49	专用螺母垫圈Q235 3#	块	7.7299	0.99	7.65
50	圆钉50~75	kg	0.3451	6.32	2.18
51	圆钉50~75	kg	0.1092	6.32	0.69
52	射钉	十个	6.7198	0.06	0.40
53	闭门器	副	1.01	61.54	62.16
54	低碳钢焊条综合	kg	162.6664	6.98	1135.41
55	低合金钢耐热焊条综合	kg	54.5555	12.75	695.58
56	二氧化碳药芯焊丝V-71	kg	85.6819	10.99	941.64
57	焊剂	kg	1.4976	2.57	3.85
58	钢脚手直角扣件	个	11.167	3.30	36.85
59	铁件综合	kg	213.1727	4.84	1031.76
60	镀锌铁码	支	154.9002	0.47	72.80
61	镀锌铁件	kg	875.1441	4.55	3981.91
62	铝角码	只	3231.8586	0.48	1551.29
63	镀锌角码80×150×8	个	213.5241	5.91	1261.93
64	钢护筒	t	0.0278	4244.74	118.00
65	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.4341	426.11	184.97
66	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.0129	426.11	5.50
67	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.004	552.55	2.21
68	细砂	m3	0.1075	82.48	8.87
69	中砂	m3	0.3267	221.36	72.32
70	生石灰	t	0.1156	776.70	89.79

单位工程人材机汇总表

工程名称：B类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
71	粘土	m3	3.2483	73.30	238.10
72	标准砖240×115×53	千块	1.7787	375.20	667.37
73	蒸压加气混凝土砌块600×200×200	千块	0.1109	6316.83	700.54
74	松杂板枋材	m3	0.0227	1394.85	31.66
75	松杂板枋材	m3	0.005	1394.85	6.97
76	松木板	m3	0.0088	1474.42	12.97
77	垫木	m3	0.1376	1549.95	213.27
78	松杂直边板	m3	0.1041	1384.16	144.09
79	防水胶合板模板用 18mm	m2	1.6176	48.22	78.00
80	平板玻璃6	m2	11.963	32.40	387.60
81	夹胶钢化玻璃6+0.76+6	3	1.1639	238.94	278.10
82	防滑地砖600×600	m2	40.631	57.50	2336.28
83	瓷质锦砖粒径45×95	m2	14.3994	31.07	447.39
84	轻钢中龙骨	m	109.5101	3.58	392.05
85	轻钢大龙骨h=45	m	60.1045	3.75	225.39
86	轻钢中龙骨横撑h19	m	91.2833	3.58	326.79
87	铝合金压条综合	m	1.6488	11.97	19.74
88	红丹漆	kg	8.6991	10.60	92.21
89	环氧富锌底漆	kg	18.2744	22.22	406.06
90	聚氨酯面漆	L	31.1731	13.73	428.01
91	环氧富锌漆	kg	131.2062	22.30	2925.90
92	聚氨酯防水涂料双组份 I型	kg	154.9672	14.50	2247.02
93	酚醛红丹防锈漆	kg	67.0482	15.58	1044.61
94	酚醛铁红防锈漆	kg	50.7741	13.94	707.79
95	钢结构薄型防火涂料	kg	259.6688	14.55	3778.18
96	钢结构厚型防火涂料	kg	2922.26	14.55	42518.88
97	聚氯乙烯防水卷材（内增强型）1.2	m2	15.8876	11.59	184.14
98	CY409液	kg	5.551	11.16	61.95
99	聚氨酯嵌缝胶	kg	0.3092	12.00	3.71
100	防水粉	kg	2.8491	3.22	9.17
101	密封毛条	m	51.6107	0.34	17.55
102	软填料	kg	5.336	3.90	20.81
103	松节油	kg	35.8005	7.47	267.43
104	氨基稀释剂	L	3.2569	7.59	24.72
105	隔离剂	kg	1.272	7.05	8.97

单位工程人材机汇总表

工程名称：B类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
106	环氧富锌底漆稀释剂	kg	1.6922	31.25	52.88
107	聚合物乳液	kg	32.4211	9.87	320.00
108	二氧化碳	m3	80.118	4.72	378.16
109	氧气	m3	159.2592	5.16	821.78
110	乙炔气	kg	87.1674	13.30	1159.33
111	玻璃胶	L	5.048	33.47	168.96
112	玻璃胶335克/支	支	7.4983	14.55	109.10
113	硅酮结构胶300ml	支	0.9686	30.80	29.83
114	耐候胶	L	77.2377	61.79	4772.52
115	墙边胶	L	2.3607	46.77	110.41
116	石棉垫	kg	1.728	6.42	11.09
117	高压橡胶管综合	m	0.0961	59.37	5.71
118	管箍	个	0.0641	9.29	0.60
119	镀锌法兰DN32	片	30.1894	10.26	309.74
120	垫胶	kg	0.9686	7.55	7.31
121	美纹纸	m	1062.3483	0.05	53.12
122	白棉纱	kg	0.7344	11.47	8.42
123	泡沫条Φ18	m	471.8619	0.17	80.22
124	水	m3	61.0082	5.68	346.53
125	水	m3	0.4116	5.68	2.34
126	脚手架钢管	kg	189.2753	3.42	647.32
127	脚手架接驳管Φ43×350	支	0.81	5.74	4.65
128	脚手架钢管底座	个	1.541	7.05	10.86
129	脚手架钢管Φ51×3.5	m	17	13.08	222.36
130	脚手架活动扣(含螺丝)	套	2.84	5.62	15.96
131	脚手架直角扣(含螺丝)	套	4.26	5.24	22.32
132	脚手板(钢笆网)	m2	5.0167	1.50	7.53
133	挡脚板(钢笆网)	m2	1.3362	1.50	2.00
134	密目式阻燃安全网	m2	107.5848	8.00	860.68
135	钢支撑	kg	7.2522	3.88	28.14
136	其他材料费	元	4269.0101	1.00	4269.01
137	材料费调整	元	0.0097	1.00	0.01
138	铝合金固定窗矩形	m2	3.444	208.03	716.46
139	钢质防火门单扇(甲级)	m2	2.5013	519.68	1299.88
140	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	8.519	199.12	1696.30

单位工程人材机汇总表

工程名称：B类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
141	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	1.6106	502.19	808.83
142	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	0.1656	516.46	85.53
143	预拌水下混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	24.72	566.41	14001.66
144	预拌S6~S8防水混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	10.8402	567.76	6154.63
145	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M5	m3	0.3689	431.41	159.15
146	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M15	m3	0.7717	502.87	388.06
147	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M15	m3	0.6186	471.71	291.80
148	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M20	m3	0.0338	501.46	16.95
149	湿拌地面砂浆地面普通找平 M15	m3	2.0288	460.19	933.63
150	湿拌地面砂浆地面普通找平 M20	m3	0.394	489.95	193.04
151	栓钉 M16×100	套	51.84	3.00	155.52
152	化学螺栓 M16×180	套	129.6	5.00	648.00
153	高强度螺栓 M16	套	138.24	4.42	611.02
154	钢方管梁Q235B	t	6.342	4636.09	29402.08
155	钢方管柱Q235B	t	6.444	4636.09	29874.96
156	钢檩条C10槽钢	t	0.039	4211.42	164.25
157	钢檩条角钢	t	0.013	4194.64	54.53
158	花纹钢板4mm	t	1.875	4291.64	8046.83
159	钢楼梯爬式	t	0.15	4916.04	737.41
160	机上人工	工日	26.0293	230.00	5986.74
161	机上人工	工日	0.022	230.00	5.06
162	折旧费	元	3048.5884	1.00	3048.59
163	检修费	元	718.9324	1.00	718.93
164	维护费	元	1785.7143	1.00	1785.71
165	安拆费	元	1433.8403	1.00	1433.84
166	汽油(机械用)国III93#	kg	50.8307	8.60	437.14
167	柴油(机械用)0#	kg	144.2788	7.68	1108.06
168	柴油(机械用)0#	kg	0.5822	7.68	4.47
169	电(机械用)	kw·h	8221.668	0.55	4521.92
170	电(机械用)	kw·h	65.2656	0.55	35.90
171	机械降效	元	231.6028	1.00	231.60
172	机械费调整	元	0.0464	1.00	0.05
	合计				385352.67

单位工程费汇总表

工程名称: B类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程清单与计价表

工程名称: B类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		电梯工程					
1	030107001001	交流电梯(载重800kg,7层7站7门,速度1.5m/s,功率8KW)	1. 交流半自动电梯安装 层数、站数 7	部	1	205804.99	205804.99
		【电梯工程】分部小计					205804.99
		照明工程					
2	030411001001	配管 PC20	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	81.83	8.87	725.83
3	030411004001	配线 WDZC-BYJ-2.5mm ²	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 2.5	m	245.49	3.42	839.58
4	030412001001	11W声控感应吸顶灯	1. 圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 250	套	7	99.49	696.43
		【照明工程】分部小计					2261.84
		防雷工程					
5	030409008002	局部等电位端子箱	1. 等电位端子箱安装 端子箱明装(半周长mm以内) 300	台	1	205.59	205.59
6	030409004001	基础接地体	1. 均压环敷设 利用梁内钢筋	m	8.69	7.92	68.82
7	030409004002	均压环	1. 均压环敷设 利用型钢	m	11.2	13.37	149.74
8	030409005002	避雷网	1. 均压环敷设 利用梁内钢筋	m	10.8	7.92	85.54
9	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	系统	1	1743.21	1743.21
		【防雷工程】分部小计					2252.9
本页小计							210319.73
合 计							210319.73

综合单价分析表

工程名称: B类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称: B类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	11252.68			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费=（1- δ ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344（0.8 \leq δ <1式中： δ =合同工期/定额工期）
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
10	QTFY000000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					11252.68			

措施项目清单与计价表

工程名称: B类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.3	1.3	施工围挡照明		项	1		
1.4	1.4	防尘降噪绿色施工防护棚		项	1		
1.5	1.5	施工便道		项	1		
1.6	1.6	样板引路		项	1		
小 计							
2		措施其他项目					
2.1	031302007001	高层施工增加	1. 高层建筑增加费 高度20m以上30m以下(含装在20m以上的变配电工程和动力工程)(电气设备安装工程)	项	1	34.80	34.80
2.1.1	BM249	高层建筑增加费 高度20m以上30m以下(含装在20m以上的变配电工程和动力工程)(电气设备安装工程)		元	1	34.80	34.80
2.2	031301017001	脚手架搭拆费	1. 脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程, 除10章)	项	1	69.61	69.61
2.2.1	BM248	脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程, 除10章)		元	1	69.61	69.61
小 计							104.41
本页小计							104.41
合 计							104.41

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: B类型电梯-设备安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	3145.84		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	3145.84		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: B类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程人材机汇总表

工程名称：B类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	镀锌热轧圆盘条 ϕ 10以内	kg	2.2626	5.98	13.53
2	酚醛调和漆	kg	0.02	10.41	0.21
3	局部等电位端子箱	台	1	149.33	149.33
4	电(机械用)	kw·h	28.6564	0.55	15.76
5	校验费	元	58.9261	1.00	58.93
6	人工费	元	27794.8182	1.00	27794.82
7	人工费调整	元	104.4132	1.00	104.41
8	白布	kg	3.15	2.75	8.66
9	焊锡膏	kg	0.0245	47.01	1.15
10	汽油综合	kg	18.5675	8.60	159.68
11	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	1.2275	2.40	2.95
12	其他材料费	元	80.8413	1.00	80.84
13	机上人工	工日	2.5	230.00	575.00
14	折旧费	元	359.4255	1.00	359.43
15	检修费	元	38.4579	1.00	38.46
16	维护费	元	170.9408	1.00	170.94
17	镀锌低碳钢丝 ϕ 2.5~4.0	kg	9	6.48	58.32
18	圆钢 ϕ 10以内	kg	1.62	4.40	7.13
19	扁钢综合	kg	6.41	4.05	25.96
20	角钢综合	kg	10.3	4.20	43.26
21	钢板综合	kg	38.5	4.49	172.87
22	青铜板0.08~0.3	kg	1	29.05	29.05
23	尼龙绳综合	kg	0.15	40.20	6.03
24	棉纱	kg	5.441	11.47	62.41
25	木螺钉M6×100	十套	5	1.25	6.25
26	六角螺栓M8×75以内	十套	2	1.17	2.34
27	六角螺栓M10×75	十套	3	2.51	7.53
28	锚固螺栓M32	十套	7	19.20	134.40
29	镀锌垫圈M2~12	十个	7	0.26	1.82
30	弹簧垫圈M2~10	十个	5	0.26	1.30
31	圆钉50~75	kg	3.5	6.32	22.12
32	低碳钢焊条综合	kg	31.7076	6.98	221.32
33	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	kg	217.5	0.43	93.53
34	中砂	m3	0.378	221.36	83.67
35	碎石20	m3	0.419	136.70	57.28

单位工程人材机汇总表

工程名称：B类型电梯-设备安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	木板	m3	0.625	1630.62	1019.14
37	枕木	m3	0.028	1329.20	37.22
38	酚醛调和漆	kg	12	10.41	124.92
39	漆片胶	kg	0.5	7.89	3.95
40	防锈漆C53-1	kg	4.5	15.58	70.11
41	煤油	kg	15.75	4.29	67.57
42	齿轮油20#	kg	22	7.78	171.16
43	机油综合	kg	3.03	6.96	21.09
44	黄甘油	kg	2.929	6.46	18.92
45	氧气	m3	15.3	5.16	78.95
46	乙炔气	kg	5.1	13.30	67.83
47	电梯用绳头卡板	套	2	13.81	27.62
48	钢垫板1~2	kg	17.23	4.37	75.30
49	电(机械用)	kw·h	3559.08	0.55	1957.49
50	安拆费	元	487.6698	1.00	487.67
51	铁砂布0~2#	张	0.3	0.94	0.28
52	铜接线端子DT-2.5mm2	个	7.105	1.06	7.53
53	木螺钉M2~4×6~65	十套	3.328	0.18	0.60
54	塑料胀管D6~8	十套	3.52	0.60	2.11
55	冲击钻头Φ6~8	个	0.4828	2.76	1.33
56	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5mm2	m	3.2067	1.11	3.56
57	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	0.6235	6.48	4.04
58	钢锯条	条	1.9383	0.43	0.83
59	胶粘剂	kg	0.0655	1.88	0.12
60	难燃塑料管接头20	个	21.0712	0.48	10.11
61	锡基钎料	kg	0.3928	52.47	20.61
62	配线 WDZC-BYJ-2.5mm2	m	270.039	1.90	513.07
63	交流电梯(载重800kg, 7层7站7门, 速度1.5m/s, 功率8KW)	部	1	155760.00	155760.00
64	配管 PC20	m	90.013	1.91	171.92
65	11W声控感应吸顶灯	套	7.07	67.50	477.23
66	均压环-25*4热镀锌扁钢	m	11.76	4.11	48.33
	合计				191821.30

单位工程费汇总表

工程名称：C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称	取费基数	费率(%)	金额(元)
1	分部分项合计	分部分项合计		3613681.59
1.1	A.1土石方工程			14800.96
1.2	A.3桩基工程			451124.45
1.3	A.4砌筑工程			12205.92
1.4	A.5混凝土及钢筋混凝土工程			238816.33
1.5	A.6金属结构工程			801580.43
1.6	A.8门窗工程			105769.10
1.7	A.9屋面及防水工程			70541.94
1.8	A.11楼地面装饰工程			48920.60
1.9	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程			1242981.37
1.10	A.13天棚工程			48611.77
1.11	A.14油漆、涂料、裱糊工程			564026.53
1.12	A.15其他装饰工程			12404.52
1.13	A.16拆除工程			1897.67
2	措施合计	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		336868.14
2.1	绿色施工安全防护措施费	安全及文明施工措施费		290023.16
2.2	其他措施费	其他措施费		46844.98
3	其他项目	其他项目合计		54713.69
3.1	暂列金额	暂列金额		
3.2	暂估价	暂估价合计		
3.3	计日工	计日工		
3.4	总承包服务费	总承包服务费		
3.5	预算包干费	预算包干费		54713.69
3.6	工程优质费	工程优质费		
3.7	概算幅度差	概算幅度差		
3.8	索赔费用	索赔费用		
3.9	现场签证费用	现场签证费用		
3.10	其他费用	其他费用		
4	税前工程造价	分部分项合计+措施合计+其他项目		4005263.42
5	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	360473.71
6	总造价	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		4365737.13

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		A.1 土石方工程					
1	010101004001	挖基坑土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:4m内 3.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	478.6	10.18	4872.15
2	010103001001	回填方	1.密实度要求:压实系数≥0.94 2.工程部位:基础回填 3.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	313.6	19.17	6011.71
3	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:余泥渣土 2.运距:5km 3.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	165	23.74	3917.1
		【土石方工程】分部小计					14800.96
		A.3 桩基工程					
4	010302001001	钻孔灌注桩[D=900mm]	1.地层情况:详地质勘察报告 2.有效桩长:32.4m 3.桩径:Φ900mm 4.入岩深度:详图 5.成孔方法:钻机成孔 6.混凝土种类、强度等级:水下商品混凝土 C30 7.泥浆运输:综合考虑 8.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	206	1482.62	305419.72
5	010302001002	钻孔灌注桩[空桩 D=900]	1.地层情况:详地质勘察报告 2.空桩长度:综合考虑 3.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	15.3	558.98	8552.39
6	010301004001	截(凿)桩头	1.桩类型:灌注桩 2.桩头截面:900mm 3.桩头钢筋:有 4.废料运距:综合考虑 5.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	5.1	428.43	2184.99
7	010515001001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:桩钢筋笼制作安装 2.其他:符合设计图及相关规范要求	t	22.1	5897.31	130330.55
8	010516003001	钢筋接头	1.连接方式:电渣压力焊接 2.规格:Φ32以内 3.其他:符合设计图及相关规范要求	个	480	9.66	4636.8
		【桩基工程】分部小计					451124.45
		A.4 砌筑工程					
本页小计							465925.41

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	010402001001	砌块墙 外墙200mm厚	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A5.0 2. 砂浆强度等级:砌筑砂浆 M5 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	24	508.58	12205.92
		【砌筑工程】分部小计					12205.92
		A.5 混凝土及钢筋混凝土工程					
10	010501001001	混凝土垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	8.6	596.73	5131.88
11	010501004001	电梯坑底板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	74.2	710.3	52704.26
12	010504001001	电梯坑侧墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	32.6	715.86	23337.04
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 ϕ 10以内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	1.92	5541.16	10639.03
14	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	15.8	5325.93	84149.69
15	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 ϕ 10内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.08	6490.75	519.26
16	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.35	6785.56	2374.95
17	010516001001	预埋螺栓	1. 螺栓种类:预埋螺栓 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.27	10158.26	2742.73
18	010516001002	栓钉	1. 规格:M16 \times 100 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	套	480	7.59	3643.2
19	010516001003	化学螺栓	1. 规格:M16 \times 180 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	套	840	11.18	9391.2
20	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:预埋铁件 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.8	9410.86	7528.69
本页小计							214367.85

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
21	040901008001	植筋	1. 钻孔直径:18mm 2. 植入深度:180mm 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	根	840	27. 56	23150. 4
22	040901010001	高强螺栓	1. 材料种类:10. 9级 2. 材料规格:M16 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	套	1280	10. 55	13504
		【混凝土及钢筋混凝土工程】分部小计					238816. 33
		A. 6 金属结构工程					
23	010603003001	钢管柱	1. 柱类型:GZ1、GZ2、MZ1 2. 钢材品种、规格:Q235B热轧方钢管 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	57. 53	6053. 44	348254. 4
24	010604001001	钢管梁	1. 梁类型:GL1、GL2、GL3、GL4 2. 钢材品种、规格:Q235B热轧方钢管 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	55. 38	5975. 84	330942. 02
25	010606007001	钢平台、走道	1. 钢材品种、规格:4mm厚花纹钢板 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	17. 12	6355. 04	108798. 28
26	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:C10槽钢 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0. 39	5987. 21	2335. 01
27	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:角钢L60x5 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0. 13	5970. 43	776. 16
28	010606008001	钢直梯	1. 钢材品种、规格:钢管, 详见图集15J401-A28 2. 钢梯形式:爬式 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	1. 5	6983. 04	10474. 56
		【金属结构工程】分部小计					801580. 43
		A. 8 门窗工程					
29	010802001002	单扇不锈钢平开门 M1022	1. 门框、扇材质:单扇不锈钢平开门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	10	1005. 64	10056. 4
30	010802001003	双扇铝合金玻璃平开门 M1322	1. 门框、扇材质:双扇铝合金玻璃平开门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	10	2006. 76	20067. 6
本页小计							868358. 83

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
31	010802003004	单扇甲级防火门 FM甲1222	1. 门框、扇材质:单扇甲级防火门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	10	1474. 47	14744. 7
32	010807001004	铝合金玻璃双扇推拉窗 C1217	1. 框、扇材质:铝合金型材,壁厚≥1.4mm 2. 玻璃品种、厚度:6mm厚浅灰色玻璃 3. 其他:综合考虑五金及符合设计图纸及相关规范要求	扇	110	553. 64	60900. 4
		【门窗工程】分部小计					105769. 1
		A. 9 屋面及防水工程					
33	010902001002	电梯、连廊屋面	1. 20厚 (DW-M15-GB/T25181-2010) 预拌水泥砂浆面层扫毛 2. 2厚聚氨酯防水涂料 3. 1. 2厚聚氯乙烯防水卷材(内增强型) 4. 20厚DS (WS) M20水泥砂浆保护层 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	128. 2	131. 36	16840. 35
34	010903002001	电梯底坑防水层-立面	1. WM M15水泥砂浆砌筑120厚砌体保护墙 2. 20厚WP M15水泥砂浆找平 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	272. 5	160. 58	43758. 05
35	010904002001	电梯底坑防水层-平面	1. 20厚WS M15水泥砂浆找平 2. 聚氨酯柔性防水涂料纵横各1道(每道≥2mm) 3. WS M20水泥砂浆隔离层10厚 4. 50厚C15细石混凝土保护层 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	74. 2	134. 01	9943. 54
		【屋面及防水工程】分部小计					70541. 94
		A. 11 楼地面装饰工程					
36	011101001001	无障碍坡道	1. 素土夯实 2. 1:3贝灰灰砂土300厚 3. 100厚C20砼 4. 水泥浆结合层一道 5. 20厚1:2水泥砂浆随打随亚光, 加做100*100菱形防滑凹槽 6. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	13. 5	208. 94	2820. 69
37	011102003001	块料楼地面（首层电梯厅）	1. 100厚C15混凝土垫层 2. 20厚 DS M15 干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3. 8' 10厚防滑地砖, 干泥浆擦缝 4. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	28. 7	187. 33	5376. 37
本页小计							154384. 1

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
38	011102003002	块料楼地面（标准层连接板）	1. 20厚 DS M15 干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 2. 8*10厚防滑地砖, 干泥浆擦缝 3. 其他: 符合设计图及相关规范要求	m2	319	127.66	40723.54
		【楼地面装饰工程】分部小计					48920.6
		A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
39	011204003001	块料墙面	1. 12厚聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 2. 7厚聚合物水泥防水砂浆 3. 面层: 仿石砖(批水泥胶结合层3厚, 纯水泥浆贴纸皮砖, 水泥浆扫缝) 4. 其他: 符合设计图及相关规范要求	m2	120	193.57	23228.4
40	011207001001	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色: 2mm厚不锈钢饰面, 内外喷刷防火涂料, 耐火极限大于2.0h 2. 其他: 符合设计图及相关规范要求	m2	249.4	472.15	117754.21
41	011209001001	带骨架幕墙	1. 骨架材料种类、规格、中距: 详图纸 2. 面层材料品种、规格、颜色: 2.5mm铝单板 3. 其他: 符合设计图及相关规范要求	m2	2213.4	474.91	1051165.79
42	011207001003	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色: 3mm铝塑板 2. 其他: 符合设计图及相关规范要求	m2	487.7	104.23	50832.97
		【墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程】分部小计					1242981.37
		A.13 天棚工程					
43	011302001001	吊项天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距: 轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格: 1.2mm厚600*600铝扣板吊项 3. 其他: 符合设计图及相关规范要求	m2	382.8	126.99	48611.77
		【天棚工程】分部小计					48611.77
		A.14 油漆、涂料、裱糊工程					
44	011405001001	金属面油漆（钢柱）	1. 除锈: 防锈底漆二道 2. 底层漆油漆品种、刷漆遍数: 机喷环氧富锌防锈底漆二遍 3. 面层漆油漆品种、刷漆遍数: 机喷聚硅氧烷面漆二遍 4. 防护材料: 厚涂防火漆, 耐火极限2.5h 5. 其他: 符合设计图及相关规范要求	m2	972.4	281.22	273458.33
本页小计							1605775.01

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
45	011405001002	金属面油漆（钢梁）	1. 除锈:防锈底漆二道 2. 底层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷环氧富锌防锈底漆二遍 3. 面层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷聚硅氧烷面漆二遍 4. 防护材料:厚涂防火漆,耐火极限1.5h 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	1147.7	233.03	267448.53
46	011405001003	金属面油漆（楼板）	1. 防护材料:薄涂防火漆,耐火极限1.0h 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	514.8	44.91	23119.67
		【油漆、涂料、裱糊工程】分部小计					564026.53
		A.15 其他装饰工程					
47	011503001001	钢栏杆	1. 栏杆材料种类、规格:详图集11Z411-39/8 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m	19.2	242.61	4658.11
48	011506003001	入口雨棚	1. 玻璃雨篷固定方式:详图集11Z901-24 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	11.4	679.51	7746.41
		【其他装饰工程】分部小计					12404.52
		A.16 拆除工程					
49	011601001001	开门窗洞口	1. 构件名称:开门窗洞口 2. 废料外运:5km 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	23.1	82.15	1897.67
		【拆除工程】分部小计					1897.67
本页小计							304870.39
合 计							3613681.59

综合单价分析表

工程名称：C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
1	010101004001	挖基坑土方	m3	478.6	10.18	4872.15
	A1-1-10 R*1.3	人工挖基坑土方 一、二类土 深度在4m内 人工挖桩间土方 人工*1.3	100m3	0.2393	6831.29	1634.73
	A1-1-41 换	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 机械挖桩间土方 人工*1.1,机械*1.1	1000m3	0.45467	7122.13	3238.22
2	010103001001	回填方	m3	313.6	19.17	6011.71
	A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	3.136	1917.37	6012.87
3	010103002001	余方弃置	m3	165	23.74	3917.10
	A1-1-51	挖掘机装土方	1000m3	0.165	3289.08	542.70
	A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	0.165	20452.91	3374.73
4	010302001001	钻孔灌注桩[D=900mm]	m3	206	1482.62	305419.72
	A1-3-99	钢护筒埋设、拆除 陆上	t	2.7758	2471.67	6860.86
	A1-3-82 换	钻孔桩成孔 设计桩径(mm) 1200内 单位工程的工程量在150m3以内 人工*1.25,机械*1.25	10m3	20.6	5589.77	115149.26
	A1-3-121 换	灌注混凝土 钻孔(旋挖)桩 合并制作子目 预拌水下混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	20.6	7682.78	158265.27
	A1-3-119 换	泥浆罐车泥浆运输 运距1km内 实际运距(km):5	10m3	20.6	1220.62	25144.77
5	010302001002	钻孔灌注桩[空桩 D=900]	m3	15.3	558.98	8552.39
	A1-3-82 换	钻孔桩成孔 设计桩径(mm) 1200内 单位工程的工程量在150m3以内 人工*1.25,机械*1.25	10m3	1.53	5589.77	8552.35
6	010301004001	截(凿)桩头	m3	5.1	428.43	2184.99
	A1-3-142	凿桩头	m3	5.1	369.36	1883.74
	A1-1-125	人工装石方	100m3	0.051	2031.96	103.63
	A1-1-117 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):5	1000m3	0.0051	38752.86	197.64
7	010515001001	现浇构件钢筋	t	22.1	5897.31	130330.55
	A1-5-82 换	桩钢筋笼制作安装 换为【螺纹钢Φ10~25】	t	22.1	5897.31	130330.55
8	010516003001	钢筋接头	个	480	9.66	4636.80
	A1-5-131	电渣压力焊接 Φ32以内	10个接头	48	96.55	4634.40
9	010402001001	砌块墙 外墙200mm厚	m3	24	508.58	12205.92
	A1-4-48 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5	10m3	2.4	5085.81	12205.94
10	010501001001	混凝土垫层	m3	8.6	596.73	5131.88
	A1-5-78 换	混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.86	5967.31	5131.89
11	010501004001	电梯坑底板	m3	74.2	710.30	52704.26
	A1-5-4 换	现浇建筑物混凝土 电梯坑 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	7.42	6824.96	50641.20
	A1-5-51 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	7.42	278.05	2063.13

综合单价分析表

工程名称：C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
12	010504001001	电梯坑侧墙	m3	32.6	715.86	23337.04
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	3.26	6880.58	22430.69
	A1-5-51 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	3.26	278.05	906.44
13	010515001002	现浇构件钢筋	t	1.92	5541.16	10639.03
	A1-5-105	现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内	t	1.92	5541.16	10639.03
14	010515001003	现浇构件钢筋	t	15.8	5325.93	84149.69
	A1-5-106	现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内	t	15.8	5325.93	84149.69
15	010515001004	现浇构件钢筋	t	0.08	6490.75	519.26
	A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 Φ 10以内	t	0.08	6490.75	519.26
16	010515001005	现浇构件钢筋	t	0.35	6785.56	2374.95
	A1-5-113	现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ 10以内	t	0.35	6785.56	2374.95
17	010516001001	预埋螺栓	t	0.27	10158.26	2742.73
	A1-5-149	预埋螺栓	t	0.27	10158.26	2742.73
18	010516001002	栓钉	套	480	7.59	3643.20
	A1-7-86	栓钉安装	100套	4.8	758.66	3641.57
19	010516001003	化学螺栓	套	840	11.18	9391.20
	A1-7-85	高强度螺栓安装	100套	8.4	1117.90	9390.36
20	010516002001	预埋铁件	t	0.8	9410.86	7528.69
	A1-5-150	预埋铁件	t	0.8	9410.86	7528.69
21	040901008001	植筋	根	840	27.56	23150.40
	A1-5-157 换	植筋 钢筋直径(mm) 18 采用化学螺栓 材料[14410480] 含量为0	10根	84	275.57	23147.88
22	040901010001	高强螺栓	套	1280	10.55	13504.00
	A1-7-85	高强度螺栓安装	100套	12.8	1055.26	13507.33
23	010603003001	钢管柱	t	57.53	6053.44	348254.40
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	5.753	753.06	4332.35
	A1-7-16	住宅钢结构 钢柱安装 每根构件质量(t) \leq 3	t	57.53	5978.13	343921.82
24	010604001001	钢管梁	t	55.38	5975.84	330942.02
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	5.538	753.06	4170.45
	A1-7-20	住宅钢结构 钢梁安装 每根构件质量(t) \leq 0.5	t	55.38	5900.53	326771.35
25	010606007001	钢平台、走道	t	17.12	6355.04	108798.28
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	1.712	753.06	1289.24
	A1-7-69	钢平台、走道	t	17.12	6279.73	107508.98

综合单价分析表

工程名称：C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
26	010606002001	钢檩条	t	0.39	5987.21	2335.01
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.039	753.06	29.37
	A1-7-65	钢檩条	t	0.39	5911.90	2305.64
27	010606002002	钢檩条	t	0.13	5970.43	776.16
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.013	753.06	9.79
	A1-7-65	钢檩条	t	0.13	5895.12	766.37
28	010606008001	钢直梯	t	1.5	6983.04	10474.56
	A1-7-71	钢楼梯 爬式	t	1.5	6983.04	10474.56
29	010802001002	单扇不锈钢平开门 M1022	樘	10	1005.64	10056.40
	MC1-60	塑钢门 平开	m2	21.75	320.00	6960.00
	A1-9-180	塑钢门安装 平开	100m2	0.2175	14236.17	3096.37
30	010802001003	双扇铝合金玻璃平开门 M1322	樘	10	2006.76	20067.60
	MC1-89	不锈钢全玻璃门	m2	27.188	680.00	18487.84
	A1-9-199	地弹门安装 铝合金玻璃门	100m2	0.27188	5810.51	1579.76
31	010802003004	单扇甲级防火门 FM甲1222	樘	10	1474.47	14744.70
	MC1-73	钢质防火门 单扇(甲级)	m2	25.013	519.68	12998.76
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20	100m2	0.25013	3118.55	780.04
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安装 明装	100套	0.1	9659.40	965.94
32	010807001004	铝合金玻璃双扇推拉窗 C1217	扇	110	553.64	60900.40
	MC1-99	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	148.643	199.12	29597.79
	A1-9-207 换	推拉窗安装 换为【平板玻璃6】	100m2	1.48643	8668.10	12884.52
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	60.093	208.03	12501.15
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形 换为【平板玻璃6】	100m2	0.60093	9846.07	5916.80
33	010902001002	电梯、连廊屋面	m2	128.2	131.36	16840.35
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	1.282	1943.10	2491.05
	A1-10-66	屋面双组分聚氨酯防水涂料 2mm厚	100m2	1.282	5258.77	6741.74
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.2mm厚	100m2	1.282	3931.32	5039.95
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	1.282	2003.22	2568.13
34	010903002001	电梯底坑防水层-立面	m2	272.5	160.58	43758.05
	A1-4-1 换	砖基础 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M15	10m3	3.27	5277.77	17258.31
	A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15	100m2	2.725	3749.82	10218.26
	A1-10-91 换	双组份聚氨酯涂膜防水 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2 立面涂刷聚氨酯 人工*1.25	100m2	2.725	5974.77	16281.25

综合单价分析表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
35	010904002001	电梯底坑防水层-平面	m2	74.2	134.01	9943.54
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.742	1943.10	1441.78
	A1-10-91 换	双组份聚氨酯涂膜防水 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	100m2	0.742	5684.43	4217.85
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):10 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	0.742	1160.49	861.08
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):50 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.742	4613.28	3423.05
36	011101001001	无障碍坡道	m2	13.5	208.94	2820.69
	A1-1-3	原土打夯 机械夯实 夯实机夯实	100m2	0.135	202.22	27.30
	A1-4-125	垫层 3:7灰土	10m3	0.405	3587.65	1453.00
	A1-5-33 换	现浇混凝土其他构件 地沟、明沟电缆沟散水坡 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.135	6424.11	867.25
	A1-12-12 换	水泥砂浆整体面层 防滑坡道 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	0.135	3504.82	473.15
37	011102003001	块料楼地面 (首层电梯厅)	m2	28.7	187.33	5376.37
	A1-5-78 换	混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.287	5967.31	1712.62
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.287	1943.10	557.67
	A1-12-74 换	楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2400以内 水泥砂浆合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.287	10823.04	3106.21
38	011102003002	块料楼地面 (标准层连接板)	m2	319	127.66	40723.54
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	3.19	1943.10	6198.49
	A1-12-74 换	楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2400以内 水泥砂浆合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	3.19	10823.04	34525.50
39	011204003001	块料墙面	m2	120	193.57	23228.40
	A1-13-23 换	墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):12	100m2	1.2	4542.36	5450.83
	A1-13-23 换	墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):7 换为【水泥防水砂浆(配合比) 1:2】	100m2	1.2	3227.00	3872.40
	A1-13-189	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙	100m2	1.2	11587.86	13905.43
40	011207001001	墙面装饰板	m2	249.4	472.15	117754.21
	A1-13-243 换	不锈钢面板饰面层 墙面	100m2	2.494	33494.03	83534.11
	A1-15-131	金属面 薄型B防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 2.0h (5.5mm)	100m2	4.988	6860.51	34220.22
41	011209001001	带骨架幕墙	m2	2213.4	474.91	1051165.79
	A1-13-331	平面铝板幕墙 钢骨架	100m2	22.134	47490.93	1051164.24
42	011207001003	墙面装饰板	m2	487.7	104.23	50832.97
	A1-13-238	铝塑板饰面层 安装在轻钢龙骨上 拼密缝	100m2	4.877	10422.63	50831.17

综合单价分析表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
43	011302001001	吊顶天棚	m2	382.8	126.99	48611.77
	A1-14-39	装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型) 面层规格(mm) 600×600 平面	100m2	3.828	4592.49	17580.05
	A1-14-133	方型铝扣板面层 600×600	100m2	3.828	8106.07	31030.04
44	011405001001	金属面油漆 (钢柱)	m2	972.4	281.22	273458.33
	A1-15-124 换	防锈漆 一遍 实际防锈漆遍数(遍):2	100m2	9.724	995.78	9682.96
	A1-15-118 换	金属面 环氧富锌漆一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m2	9.724	1986.07	19312.54
	A1-15-139 换	喷聚氨酯面漆 一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m2	9.724	933.29	9075.31
	A1-15-134	金属面 厚型H防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 2.5h(25mm)	100m2	9.724	24207.28	235391.59
45	011405001002	金属面油漆 (钢梁)	m2	1147.7	233.03	267448.53
	A1-15-124 换	防锈漆 一遍 实际防锈漆遍数(遍):2	100m2	11.477	995.78	11428.57
	A1-15-118 换	金属面 环氧富锌漆一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m2	11.477	1986.07	22794.13
	A1-15-139 换	喷聚氨酯面漆 一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m2	11.477	933.29	10711.37
	A1-15-133	金属面 厚型H防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 2h(20mm)	100m2	11.477	19387.43	222509.53
46	011405001003	金属面油漆 (楼板)	m2	514.8	44.91	23119.67
	A1-15-129	金属面 薄型B防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 1.0h(3.5mm)	100m2	5.148	4491.46	23122.04
47	011503001001	钢栏杆	m	19.2	242.61	4658.11
	A1-16-106	钢栏杆 制安	100m	0.192	24261.34	4658.18
48	011506003001	入口雨棚	m2	11.4	679.51	7746.41
	A1-16-212 换	雨篷 夹胶玻璃托架式 换为【夹胶玻璃8+0.76+8】	100m2	0.114	67950.75	7746.39
49	011601001001	开门窗洞口	m2	23.1	82.15	1897.67
	A1-19-2 换	开门窗洞口 180墙 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5	100m2	0.231	6731.51	1554.98
	A1-19-69 换	拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内 实际运距(km):5	10m3	0.462	741.90	342.76
		合 计				3613681.59

总价措施项目清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	148508.58			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费=(1- δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8 \leq δ <1 式中： δ =合同工期/定额工期)
5	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					148508.58			

措施项目清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	54713.69		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	54713.69		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程人材机汇总表

工程名称：C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	自攻螺丝M5×16	十套	12.8843	0.35	4.51
2	地脚	十个	12.516	13.50	168.97
3	塑料膨胀螺栓综合	十套	12.516	0.27	3.38
4	硅酮耐候密封胶	kg	23.6834	19.00	449.98
5	聚氨酯发泡密封胶750ml/支	支	40.3471	29.00	1170.07
6	单扇不锈钢平开门	m2	21.75	320.00	6960.00
7	双扇铝合金玻璃平开门	m2	27.188	680.00	18487.84
8	铝合金方板600×600	m2	394.284	66.01	26026.69
9	氟碳喷涂铝单板2.5	m2	2279.802	197.35	449918.92
10	铝塑板3	m2	602.212	42.57	25636.16
11	镀锌钉钩	个	20.7001	1.20	24.84
12	防锈漆	kg	6.84	11.00	75.24
13	溶剂汽油	kg	0.3534	7.17	2.53
14	乙炔气	m3	3.3869	9.00	30.48
15	人工费	元	703727.7368	1.00	703727.74
16	人工费	元	5195.5776	1.00	5195.58
17	人工降效	元	6496.5466	1.00	6496.55
18	型钢综合	kg	78.28	4.22	330.34
19	型钢综合	t	0.6081	4216.45	2564.02
20	热轧圆盘条Φ10以内	t	0.1072	4400.52	471.74
21	螺纹钢钢筋Φ25以内	t	16.195	4346.63	70393.67
22	螺纹钢钢筋Φ10以内	t	2.3154	4388.98	10162.24
23	螺纹钢钢筋Φ10~25	t	21.3376	4346.63	92746.65
24	镀锌低碳钢丝Φ4.0	kg	43.4165	6.48	281.34
25	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	180.6606	6.48	1170.68
26	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	51.168	6.48	331.57
27	钢丝绳Φ14.1~15	kg	457.5641	3.66	1674.68
28	钢丝绳Φ12.5	m	0.2219	5.54	1.23
29	圆钢Φ10以内	t	1.5048	4400.52	6621.90
30	圆钢Φ10以内	kg	40.8	4.40	179.52
31	镀锌圆钢Φ10~25	t	0.244	4100.00	1000.40
32	扁钢40×4	kg	25.6435	4.05	103.86
33	热镀锌角钢5#	kg	15344.1742	4.45	68281.58
34	不锈钢板2	m2	264.364	274.00	72435.74
35	吊装夹具	套	2.641	180.00	475.38

单位工程人材机汇总表

工程名称：C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	密封胶圈	个	2.8836	13.33	38.44
37	土工布	m2	187.2858	5.03	942.05
38	抽芯铝铆钉综合	十个	11067	0.68	7525.56
39	自攻螺钉M5×25	十套	2735.7624	0.78	2133.89
40	不锈钢螺钉M5×12	十套	283.0689	2.23	631.24
41	木螺钉M5×50	十套	566.1859	0.32	181.18
42	螺母综合	十个	134.7456	2.82	379.98
43	六角螺栓综合	kg	373.3638	5.58	2083.37
44	高强螺栓	kg	4.6702	12.00	56.04
45	对拉螺栓	kg	57.9625	5.38	311.84
46	镀锌六角螺栓M8×25	十套	327.5832	7.04	2306.19
47	膨胀螺栓M6×80	十套	4.992	2.65	13.23
48	膨胀螺栓M10×110	十套	655.1664	8.32	5450.98
49	专用螺母垫圈Q235 3#	块	67.3728	0.99	66.70
50	圆钉50~75	kg	3.4519	6.32	21.82
51	圆钉50~75	kg	0.936	6.32	5.92
52	射钉	十个	58.5684	0.06	3.51
53	闭门器	副	10.1	61.54	621.55
54	低碳钢焊条综合	kg	1432.8452	6.98	10001.26
55	低合金钢耐热焊条综合	kg	486.6659	12.75	6204.99
56	二氧化碳药芯焊丝V-71	kg	753.7742	10.99	8283.98
57	焊剂	kg	14.976	2.57	38.49
58	钢脚手直角扣件	个	95.341	3.30	314.63
59	铁件综合	kg	1976.9583	4.84	9568.48
60	镀锌铁码	支	2702.7763	0.47	1270.30
61	镀锌铁件	kg	7340.2441	4.55	33398.11
62	铝角码	只	27136.284	0.48	13025.42
63	镀锌角码80×150×8	个	1792.854	5.91	10595.77
64	钢护筒	t	0.2776	4244.74	1178.34
65	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	3.7933	426.11	1616.36
66	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.1104	426.11	47.04
67	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.0348	552.55	19.23
68	细砂	m3	1.0748	82.48	88.65
69	中砂	m3	2.8188	221.36	623.97
70	生石灰	t	0.9518	776.70	739.26

单位工程人材机汇总表

工程名称：C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
71	粘土	m3	31.5166	73.30	2310.17
72	标准砖240×115×53	千块	17.787	375.20	6673.68
73	蒸压加气混凝土砌块600×200×200	千块	0.9504	6316.83	6003.52
74	松杂板枋材	m3	0.2261	1394.85	315.38
75	松杂板枋材	m3	0.0432	1394.85	60.26
76	松木板	m3	0.0766	1474.42	112.94
77	垫木	m3	1.239	1549.95	1920.39
78	松杂直边板	m3	1.0059	1384.16	1392.33
79	防水胶合板模板用 18mm	m2	16.1758	48.22	780.00
80	平板玻璃6	m2	208.736	32.40	6763.05
81	夹胶钢化玻璃6+0.76+6	3	11.742	238.94	2805.63
82	防滑地砖600×600	m2	356.3925	57.50	20492.57
83	瓷质锦砖粒径45×95	m2	123.6	31.07	3840.25
84	轻钢中龙骨	m	954.4735	3.58	3417.02
85	轻钢大龙骨h=45	m	523.8618	3.75	1964.48
86	轻钢中龙骨横撑h19	m	795.6115	3.58	2848.29
87	铝合金压条综合	m	15.384	11.97	184.15
88	红丹漆	kg	73.0422	10.60	774.25
89	环氧富锌底漆	kg	163.4414	22.22	3631.67
90	聚氨酯面漆	L	276.9911	13.73	3803.09
91	环氧富锌漆	kg	1165.843	22.30	25998.30
92	聚氨酯防水涂料双组份 I型	kg	1517.7204	14.50	22006.95
93	酚醛红丹防锈漆	kg	579.852	15.58	9034.09
94	酚醛铁红防锈漆	kg	451.1573	13.94	6289.13
95	钢结构薄型防火涂料	kg	2499.86	14.55	36372.96
96	钢结构厚型防火涂料	kg	25995.2	14.55	378230.16
97	聚氯乙烯防水卷材（内增强型）1.2	m2	148.2377	11.59	1718.07
98	CY409液	kg	51.7928	11.16	578.01
99	聚氨酯嵌缝胶	kg	2.8845	12.00	34.61
100	防水粉	kg	24.444	3.22	78.71
101	密封毛条	m	900.5239	0.34	306.18
102	软填料	kg	93.1055	3.90	363.11
103	松节油	kg	312.0219	7.47	2330.80
104	氨基稀释剂	L	28.9394	7.59	219.65
105	隔离剂	kg	12.72	7.05	89.68

单位工程人材机汇总表

工程名称：C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
106	环氧富锌底漆稀释剂	kg	15.1361	31.25	473.00
107	聚合物乳液	kg	278.292	9.87	2746.74
108	二氧化碳	m3	702.6587	4.72	3316.55
109	氧气	m3	1413.4686	5.16	7293.50
110	乙炔气	kg	773.1184	13.30	10282.47
111	玻璃胶	L	39.4312	33.47	1319.76
112	玻璃胶335克/支	支	124.46	14.55	1810.89
113	硅酮结构胶300ml	支	9.7721	30.80	300.98
114	耐候胶	L	648.5262	61.79	40072.43
115	墙边胶	L	41.191	46.77	1926.50
116	石棉垫	kg	17.28	6.42	110.94
117	高压橡胶管综合	m	0.9612	59.37	57.07
118	管箍	个	0.6408	9.29	5.95
119	镀锌法兰DN32	片	213.888	10.26	2194.49
120	垫胶	kg	9.7721	7.55	73.78
121	美纹纸	m	8920.002	0.05	446.00
122	白棉纱	kg	6.4155	11.47	73.59
123	泡沫条Φ18	m	3961.986	0.17	673.54
124	水	m3	605.062	5.68	3436.75
125	水	m3	3.528	5.68	20.04
126	脚手架钢管	kg	1615.9778	3.42	5526.64
127	脚手架接驳管Φ43×350	支	8.1	5.74	46.49
128	脚手架钢管底座	个	13.4492	7.05	94.82
129	脚手架钢管Φ51×3.5	m	170	13.08	2223.60
130	脚手架活动扣(含螺丝)	套	28.4	5.62	159.61
131	脚手架直角扣(含螺丝)	套	42.6	5.24	223.22
132	脚手板(钢笆网)	m2	42.8314	1.50	64.25
133	挡脚板(钢笆网)	m2	11.408	1.50	17.11
134	密目式阻燃安全网	m2	918.528	8.00	7348.22
135	钢支撑	kg	72.5225	3.88	281.39
136	其他材料费	元	37955.5731	1.00	37955.57
137	材料费调整	元	0.0873	1.00	0.09
138	铝合金固定窗矩形	m2	60.093	208.03	12501.15
139	钢质防火门单扇(甲级)	m2	25.013	519.68	12998.76
140	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	148.643	199.12	29597.79

单位工程人材机汇总表

工程名称：C1、C2类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
141	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	15.4263	502.19	7746.93
142	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	1.3635	516.46	704.19
143	预拌水下混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	247.2	566.41	140016.55
144	预拌S6~S8防水混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	108.402	567.76	61546.32
145	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M5	m3	3.3759	431.41	1456.40
146	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M15	m3	7.7172	502.87	3880.75
147	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M15	m3	6.1858	471.71	2917.90
148	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M20	m3	0.3377	501.46	169.34
149	湿拌地面砂浆地面普通找平 M15	m3	18.1354	460.19	8345.73
150	湿拌地面砂浆地面普通找平 M20	m3	3.6799	489.95	1802.97
151	栓钉 M16×100	套	518.4	3.00	1555.20
152	化学螺栓 M16×180	套	907.2	5.00	4536.00
153	高强度螺栓 M16	套	1382.4	4.42	6110.21
154	钢方管梁Q235B	t	55.38	4636.09	256746.66
155	钢方管柱Q235B	t	57.53	4636.09	266714.26
156	钢檩条C10槽钢	t	0.39	4211.42	1642.45
157	钢檩条角钢	t	0.13	4194.64	545.30
158	花纹钢板4mm	t	17.12	4291.64	73472.88
159	钢楼梯爬式	t	1.5	4916.04	7374.06
160	机上人工	工日	249.8138	230.00	57457.17
161	机上人工	工日	0.2204	230.00	50.69
162	折旧费	元	28692.6359	1.00	28692.64
163	检修费	元	6666.4033	1.00	6666.40
164	维护费	元	16543.1254	1.00	16543.13
165	安拆费	元	13321.2076	1.00	13321.21
166	汽油(机械用)国III93#	kg	508.2943	8.60	4371.33
167	柴油(机械用)0#	kg	1331.0985	7.68	10222.84
168	柴油(机械用)0#	kg	5.8329	7.68	44.80
169	电(机械用)	kw·h	75778.3754	0.55	41678.11
170	电(机械用)	kw·h	652.6524	0.55	358.96
171	机械降效	元	2050.4639	1.00	2050.46
172	机械费调整	元	0.4575	1.00	0.46
	合计				3461553.30

单位工程费汇总表

工程名称: C1、C2类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		电梯工程					
1	030107001001	交流电梯(载重800kg, 7层7站7门, 速度1.5m/s, 功率8KW)	1. 交流半自动电梯安装 层数、站数 7	部	10	205804.99	2058049.9
		【电梯工程】分部小计					2058049.9
		照明工程					
2	030411001001	配管 PC20	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	753.2	8.87	6680.88
3	030411004001	配线 WDZC-BYJ-2.5mm ²	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 2.5	m	2259.6	3.42	7727.83
4	030412001001	11W声控感应吸顶灯	1. 圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 250	套	70	99.49	6964.3
		【照明工程】分部小计					21373.01
		防雷工程					
5	030409008002	局部等电位端子箱	1. 等电位端子箱安装 端子箱明装(半周长mm以内) 300	台	10	205.59	2055.9
6	030409004001	基础接地体	1. 均压环敷设 利用梁内钢筋	m	86.3	7.92	683.5
7	030409004002	均压环	1. 均压环敷设 利用型钢	m	63.6	13.37	850.33
8	030409005002	避雷网	1. 均压环敷设 利用梁内钢筋	m	109	7.92	863.28
9	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	系统	10	1743.21	17432.1
		【防雷工程】分部小计					21885.11
本页小计							2101308.02
合 计							2101308.02

综合单价分析表

工程名称: C1、C2类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	112269.47			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费=（1- δ ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344（0.8 $\leq \delta < 1$ 式中： δ =合同工期/定额工期）
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
10	QTFY000000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					112269.47			

措施项目清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.3	1.3	施工围挡照明		项	1		
1.4	1.4	防尘降噪绿色施工防护棚		项	1		
1.5	1.5	施工便道		项	1		
1.6	1.6	样板引路		项	1		
小 计							
2		措施其他项目					
2.1	031302007001	高层施工增加	1. 高层建筑增加费 高度20m以上30m以下(含装在20m以上的变配电工程和动力工程)(电气设备安装工程)	项	1	334.20	334.20
2.1.1	BM249	高层建筑增加费 高度20m以上30m以下(含装在20m以上的变配电工程和动力工程)(电气设备安装工程)		元	1	334.20	334.20
2.2	031301017001	脚手架搭拆费	1. 脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程, 除10章)	项	1	668.39	668.39
2.2.1	BM248	脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程, 除10章)		元	1	668.39	668.39
小 计							1002.59
本页小计							1002.59
合 计							1002.59

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: C1、C2类型电梯-设备安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	31386.49		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	31386.49		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: C1、C2类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程人材机汇总表

工程名称：C1、C2类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	镀锌热轧圆盘条 ϕ 10以内	kg	21.3108	5.98	127.44
2	酚醛调和漆	kg	0.2	10.41	2.08
3	局部等电位端子箱	台	10	149.33	1493.30
4	电(机械用)	kw·h	254.8853	0.55	140.19
5	校验费	元	589.2606	1.00	589.26
6	人工费	元	277255.7512	1.00	277255.75
7	人工费调整	元	1002.5856	1.00	1002.59
8	白布	kg	31.5	2.75	86.63
9	焊锡膏	kg	0.226	47.01	10.62
10	汽油综合	kg	184.698	8.60	1588.40
11	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	11.298	2.40	27.12
12	其他材料费	元	804.7043	1.00	804.70
13	机上人工	工日	25	230.00	5750.00
14	折旧费	元	3592.6832	1.00	3592.68
15	检修费	元	384.2528	1.00	384.25
16	维护费	元	1708.3248	1.00	1708.32
17	镀锌低碳钢丝 ϕ 2.5~4.0	kg	90	6.48	583.20
18	圆钢 ϕ 10以内	kg	16.2	4.40	71.28
19	扁钢综合	kg	64.1	4.05	259.61
20	角钢综合	kg	103	4.20	432.60
21	钢板综合	kg	385	4.49	1728.65
22	青铜板0.08~0.3	kg	10	29.05	290.50
23	尼龙绳综合	kg	1.5	40.20	60.30
24	棉纱	kg	54.0192	11.47	619.60
25	木螺钉M6×100	十套	50	1.25	62.50
26	六角螺栓M8×75以内	十套	20	1.17	23.40
27	六角螺栓M10×75	十套	30	2.51	75.30
28	锚固螺栓M32	十套	70	19.20	1344.00
29	镀锌垫圈M2~12	十个	70	0.26	18.20
30	弹簧垫圈M2~10	十个	50	0.26	13.00
31	圆钉50~75	kg	35	6.32	221.20
32	低碳钢焊条综合	kg	316.0729	6.98	2206.19
33	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	kg	2175	0.43	935.25
34	中砂	m3	3.78	221.36	836.74
35	碎石20	m3	4.19	136.70	572.77

单位工程人材机汇总表

工程名称：C1、C2类型电梯-设备安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	木板	m3	6.25	1630.62	10191.38
37	枕木	m3	0.28	1329.20	372.18
38	酚醛调和漆	kg	120	10.41	1249.20
39	漆片胶	kg	5	7.89	39.45
40	防锈漆C53-1	kg	45	15.58	701.10
41	煤油	kg	157.5	4.29	675.68
42	齿轮油20#	kg	220	7.78	1711.60
43	机油综合	kg	30.3	6.96	210.89
44	黄甘油	kg	29.29	6.46	189.21
45	氧气	m3	153	5.16	789.48
46	乙炔气	kg	51	13.30	678.30
47	电梯用绳头卡板	套	20	13.81	276.20
48	钢垫板1~2	kg	172.3	4.37	752.95
49	电(机械用)	kw·h	35590.8	0.55	19574.94
50	安拆费	元	4869.9969	1.00	4870.00
51	铁砂布0~2#	张	3	0.94	2.82
52	铜接线端子DT-2.5mm2	个	71.05	1.06	75.31
53	木螺钉M2~4×6~65	十套	33.28	0.18	5.99
54	塑料胀管D6~8	十套	35.2	0.60	21.12
55	冲击钻头Φ6~8	个	4.828	2.76	13.33
56	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5mm2	m	32.067	1.11	35.59
57	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	5.7394	6.48	37.19
58	钢锯条	条	13.892	0.43	5.97
59	胶粘剂	kg	0.6026	1.88	1.13
60	难燃塑料管接头20	个	193.949	0.48	93.10
61	锡基钎料	kg	3.6154	52.47	189.70
62	配线 WDZC-BYJ-2.5mm2	m	2485.56	1.90	4722.56
63	交流电梯(载重800kg, 7层7站7门, 速度1.5m/s, 功率8KW)	部	10	155760.00	1557600.00
64	配管 PC20	m	828.52	1.91	1582.47
65	11W声控感应吸顶灯	套	70.7	67.50	4772.25
66	均压环-25*4热镀锌扁钢	m	66.78	4.11	274.47
	合计				1916633.18

单位工程费汇总表

工程名称：C3类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称	取费基数	费率(%)	金额(元)
1	分部分项合计	分部分项合计		366291.99
1.1	A.1土石方工程			1480.09
1.2	A.3桩基工程			45112.45
1.3	A.4砌筑工程			1515.57
1.4	A.5混凝土及钢筋混凝土工程			23881.63
1.5	A.6金属结构工程			80158.05
1.6	A.8门窗工程			10576.91
1.7	A.9屋面及防水工程			7054.20
1.8	A.11楼地面装饰工程			4822.75
1.9	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程			129472.51
1.10	A.13天棚工程			4384.96
1.11	A.14油漆、涂料、裱糊工程			56402.65
1.12	A.15其他装饰工程			1240.45
1.13	A.16拆除工程			189.77
2	措施合计	绿色施工安全防护措施费+其他措施费		34027.87
2.1	绿色施工安全防护措施费	安全及文明施工措施费		29317.92
2.2	其他措施费	其他措施费		4709.95
3	其他项目	其他项目合计		5587.64
3.1	暂列金额	暂列金额		
3.2	暂估价	暂估价合计		
3.3	计日工	计日工		
3.4	总承包服务费	总承包服务费		
3.5	预算包干费	预算包干费		5587.64
3.6	工程优质费	工程优质费		
3.7	概算幅度差	概算幅度差		
3.8	索赔费用	索赔费用		
3.9	现场签证费用	现场签证费用		
3.10	其他费用	其他费用		
4	税前工程造价	分部分项合计+措施合计+其他项目		405907.50
5	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	9	36531.68
6	总造价	分部分项合计+措施合计+其他项目+增值税销项税额		442439.18

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		A.1 土石方工程					
1	010101004001	挖基坑土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:4m内 3.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	47.86	10.18	487.21
2	010103001001	回填方	1.密实度要求:压实系数≥0.94 2.工程部位:基础回填 3.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	31.36	19.17	601.17
3	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:余泥渣土 2.运距:5km 3.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	16.5	23.74	391.71
		【土石方工程】分部小计					1480.09
		A.3 桩基工程					
4	010302001001	钻孔灌注桩[D=900mm]	1.地层情况:详地质勘察报告 2.有效桩长:32.4m 3.桩径:Φ900mm 4.入岩深度:详图 5.成孔方法:钻机成孔 6.混凝土种类、强度等级:水下商品混凝土 C30 7.泥浆运输:综合考虑 8.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	20.6	1482.62	30541.97
5	010302001002	钻孔灌注桩[空桩 D=900]	1.地层情况:详地质勘察报告 2.空桩长度:综合考虑 3.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	1.53	558.98	855.24
6	010301004001	截(凿)桩头	1.桩类型:灌注桩 2.桩头截面:900mm 3.桩头钢筋:有 4.废料运距:综合考虑 5.其他:符合设计图及相关规范要求	m3	0.51	428.43	218.5
7	010515001001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:桩钢筋笼制作安装 2.其他:符合设计图及相关规范要求	t	2.21	5897.31	13033.06
8	010516003001	钢筋接头	1.连接方式:电渣压力焊接 2.规格:Φ32以内 3.其他:符合设计图及相关规范要求	个	48	9.66	463.68
		【桩基工程】分部小计					45112.45
		A.4 砌筑工程					
本页小计							46592.54

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	010402001001	砌块墙 外墙200mm厚	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A5.0 2. 砂浆强度等级:砌筑砂浆 M5 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	2.98	508.58	1515.57
		【砌筑工程】分部小计					1515.57
		A.5 混凝土及钢筋混凝土工程					
10	010501001001	混凝土垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	0.86	596.73	513.19
11	010501004001	电梯坑底板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	7.42	710.3	5270.43
12	010504001001	电梯坑侧墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m3	3.26	715.86	2333.7
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ10以内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.192	5541.16	1063.9
14	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	1.58	5325.93	8414.97
15	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 Φ10内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.008	6490.75	51.93
16	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) Φ10以内 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.035	6785.56	237.49
17	010516001001	预埋螺栓	1. 螺栓种类:预埋螺栓 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.027	10158.26	274.27
18	010516001002	栓钉	1. 规格:M16×100 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	套	48	7.59	364.32
19	010516001003	化学螺栓	1. 规格:M16×180 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	套	84	11.18	939.12
20	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:预埋铁件 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0.08	9410.86	752.87
本页小计							21731.76

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
21	040901008001	植筋	1. 钻孔直径:18mm 2. 植入深度:180mm 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	根	84	27. 56	2315. 04
22	040901010001	高强螺栓	1. 材料种类:10. 9级 2. 材料规格:M16 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	套	128	10. 55	1350. 4
		【混凝土及钢筋混凝土工程】分部小计					23881. 63
		A. 6 金属结构工程					
23	010603003001	钢管柱	1. 柱类型:GZ1、GZ2、MZ1 2. 钢材品种、规格:Q235B热轧方钢管 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	5. 753	6053. 44	34825. 44
24	010604001001	钢管梁	1. 梁类型:GL1、GL2、GL3、GL4 2. 钢材品种、规格:Q235B热轧方钢管 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	5. 538	5975. 84	33094. 2
25	010606007001	钢平台、走道	1. 钢材品种、规格:4mm厚花纹钢板 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	1. 712	6355. 04	10879. 83
26	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:C10槽钢 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0. 039	5987. 21	233. 5
27	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:角钢L60x5 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0. 013	5970. 43	77. 62
28	010606008001	钢直梯	1. 钢材品种、规格:钢管, 详见图集15J401-A28 2. 钢梯形式:爬式 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	t	0. 15	6983. 04	1047. 46
		【金属结构工程】分部小计					80158. 05
		A. 8 门窗工程					
29	010802001002	单扇不锈钢平开门 M1022	1. 门框、扇材质:单扇不锈钢平开门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	1	1005. 64	1005. 64
30	010802001003	双扇铝合金玻璃平开门 M1322	1. 门框、扇材质:双扇铝合金玻璃平开门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	1	2006. 76	2006. 76
本页小计							86835. 89

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
31	010802003004	单扇甲级防火门 FM甲1222	1. 门框、扇材质:单扇甲级防火门 2. 其他:综合考虑门锁、门拉手等五金及符合设计图纸及相关规范要求	樘	1	1474.47	1474.47
32	010807001003	铝合金玻璃双扇推拉窗 C1217	1. 框、扇材质:铝合金型材,壁厚≥1.4mm 2. 玻璃品种、厚度:6mm厚浅灰色玻璃 3. 其他:综合考虑五金及符合设计图纸及相关规范要求	扇	11	553.64	6090.04
		【门窗工程】分部小计					10576.91
		A.9 屋面及防水工程					
33	010902001002	电梯、连廊屋面	1. 20厚(DW-M15-GB/T25181-2010)预拌水泥砂浆面层扫毛 2. 2厚聚氨酯防水涂料 3. 1.2厚聚氯乙烯防水卷材(内增强型) 4. 20厚DS(M20)水泥砂浆保护层 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	12.82	131.36	1684.04
34	010903002001	电梯底坑防水层-立面	1. WM M15水泥砂浆砌筑120厚砌体保护墙 2. 20厚WP M15水泥砂浆找平 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	27.25	160.58	4375.81
35	010904002001	电梯底坑防水层-平面	1. 20厚WS M15水泥砂浆找平 2. 聚氨酯柔性防水涂料纵横各1道(每道≥2mm) 3. WS M20水泥砂浆隔离层10厚 4. 50厚C15细石混凝土保护层 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	7.42	134.01	994.35
		【屋面及防水工程】分部小计					7054.2
		A.11 楼地面装饰工程					
36	011101001001	无障碍坡道	1. 素土夯实 2. 1:3贝灰灰砂土300厚 3. 100厚C20砼 4. 水泥浆结合层一道 5. 20厚1:2水泥砂浆随打随亚光,加做100*100菱形防滑凹槽 6. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	1.35	208.94	282.07
37	011102003001	块料楼地面（首层电梯厅）	1. 100厚C15混凝土垫层 2. 20厚 DS M15 干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3. 8*10厚防滑地砖,干泥浆擦缝 4. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	2.5	187.33	468.33
本页小计							15369.11

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
38	011102003002	块料楼地面（标准层连接板）	1. 20厚 DS M15 干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 2. 8*10厚防滑地砖,干泥浆擦缝 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	31.9	127.66	4072.35
		【楼地面装饰工程】分部小计					4822.75
		A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
39	011204003001	块料墙面	1. 12厚聚合物抗裂合成纤维水泥砂浆 2. 7厚聚合物水泥防水砂浆 3. 面层:仿石砖(批水泥胶结合层3厚,纯水泥浆贴纸皮砖,水泥浆扫缝) 4. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	14.88	193.57	2880.32
40	011207001001	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚不锈钢饰面,内外喷刷防火涂料,耐火极限大于2.0h 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	24.94	472.15	11775.42
41	011209001001	带骨架幕墙	1. 骨架材料种类、规格、中距:详图纸 2. 面层材料品种、规格、颜色:2.5mm铝单板 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	227.82	474.91	108194
42	011207001003	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:3mm铝塑板 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	63.54	104.23	6622.77
		【墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程】分部小计					129472.51
		A.13 天棚工程					
43	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格:1.2mm厚600*600铝扣板吊顶 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	34.53	126.99	4384.96
		【天棚工程】分部小计					4384.96
		A.14 油漆、涂料、裱糊工程					
44	011405001001	金属面油漆（钢柱）	1. 除锈:防锈底漆二道 2. 底层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷环氧富锌防锈底漆二遍 3. 面层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷聚硅氧烷面漆二遍 4. 防护材料:厚涂防火漆,耐火极限2.5h 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	97.24	281.22	27345.83
本页小计							165275.65

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
45	011405001002	金属面油漆（钢梁）	1. 除锈:防锈底漆二道 2. 底层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷环氧富锌防锈底漆二遍 3. 面层漆油漆品种、刷漆遍数:机喷聚硅氧烷面漆二遍 4. 防护材料:厚涂防火漆,耐火极限1.5h 5. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	114.77	233.03	26744.85
46	011405001003	金属面油漆（楼板）	1. 防护材料:薄涂防火漆,耐火极限1.0h 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	51.48	44.91	2311.97
		【油漆、涂料、裱糊工程】分部小计					56402.65
		A.15 其他装饰工程					
47	011503001001	钢栏杆	1. 栏杆材料种类、规格:详图集11Z411-39/8 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m	1.92	242.61	465.81
48	011506003001	入口雨棚	1. 玻璃雨篷固定方式:详图集11Z901-24 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	1.14	679.51	774.64
		【其他装饰工程】分部小计					1240.45
		A.16 拆除工程					
49	011601001001	开门窗洞口	1. 构件名称:开门窗洞口 2. 废料外运:5km 3. 其他:符合设计图及相关规范要求	m2	2.31	82.15	189.77
		【拆除工程】分部小计					189.77
本页小计							30487.04
合 计							366291.99

综合单价分析表

工程名称：C3类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
1	010101004001	挖基坑土方	m3	47.86	10.18	487.21
	A1-1-10 R*1.3	人工挖基坑土方 一、二类土 深度在4m内 人工挖桩间土方 人工*1.3	100m3	0.02393	6831.29	163.47
	A1-1-41 换	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 机械挖桩间土方 人工*1.1,机械*1.1	1000m3	0.045467	7122.13	323.82
2	010103001001	回填方	m3	31.36	19.17	601.17
	A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.3136	1917.37	601.29
3	010103002001	余方弃置	m3	16.5	23.74	391.71
	A1-1-51	挖掘机装土方	1000m3	0.0165	3289.08	54.27
	A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	0.0165	20452.91	337.47
4	010302001001	钻孔灌注桩[D=900mm]	m3	20.6	1482.62	30541.97
	A1-3-99	钢护筒埋设、拆除 陆上	t	0.2776	2471.67	686.14
	A1-3-82 换	钻孔桩成孔 设计桩径(mm) 1200内 单位工程的工程量在150m3以内 人工*1.25,机械*1.25	10m3	2.06	5589.77	11514.93
	A1-3-121 换	灌注混凝土 钻孔(旋挖)桩 合并制作子目 预拌水下混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	2.06	7682.78	15826.53
	A1-3-119 换	泥浆罐车泥浆运输 运距1km内 实际运距(km):5	10m3	2.06	1220.62	2514.48
5	010302001002	钻孔灌注桩[空桩 D=900]	m3	1.53	558.98	855.24
	A1-3-82 换	钻孔桩成孔 设计桩径(mm) 1200内 单位工程的工程量在150m3以内 人工*1.25,机械*1.25	10m3	0.153	5589.77	855.23
6	010301004001	截(凿)桩头	m3	0.51	428.43	218.50
	A1-3-142	凿桩头	m3	0.51	369.36	188.37
	A1-1-125	人工装石方	100m3	0.0051	2031.96	10.36
	A1-1-117 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):5	1000m3	0.00051	38752.86	19.76
7	010515001001	现浇构件钢筋	t	2.21	5897.31	13033.06
	A1-5-82 换	桩钢筋笼制作安装 换为【螺纹钢 筋φ10~25】	t	2.21	5897.31	13033.06
8	010516003001	钢筋接头	个	48	9.66	463.68
	A1-5-131	电渣压力焊接 φ32以内	10个接头	4.8	96.55	463.44
9	010402001001	砌块墙 外墙200mm厚	m3	2.98	508.58	1515.57
	A1-4-48 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5	10m3	0.298	5085.81	1515.57
10	010501001001	混凝土垫层	m3	0.86	596.73	513.19
	A1-5-78 换	混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.086	5967.31	513.19
11	010501004001	电梯坑底板	m3	7.42	710.30	5270.43
	A1-5-4 换	现浇建筑物混凝土 电梯坑 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.742	6824.96	5064.12
	A1-5-51 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.742	278.05	206.31

综合单价分析表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
12	010504001001	电梯坑侧墙	m3	3.26	715.86	2333.70
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.326	6880.58	2243.07
	A1-5-51 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.326	278.05	90.64
13	010515001002	现浇构件钢筋	t	0.192	5541.16	1063.90
	A1-5-105	现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内	t	0.192	5541.16	1063.90
14	010515001003	现浇构件钢筋	t	1.58	5325.93	8414.97
	A1-5-106	现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内	t	1.58	5325.93	8414.97
15	010515001004	现浇构件钢筋	t	0.008	6490.75	51.93
	A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 Φ 10以内	t	0.008	6490.75	51.93
16	010515001005	现浇构件钢筋	t	0.035	6785.56	237.49
	A1-5-113	现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ 10以内	t	0.035	6785.56	237.49
17	010516001001	预埋螺栓	t	0.027	10158.26	274.27
	A1-5-149	预埋螺栓	t	0.027	10158.26	274.27
18	010516001002	栓钉	套	48	7.59	364.32
	A1-7-86	栓钉安装	100套	0.48	758.66	364.16
19	010516001003	化学螺栓	套	84	11.18	939.12
	A1-7-85	高强度螺栓安装	100套	0.84	1117.90	939.04
20	010516002001	预埋铁件	t	0.08	9410.86	752.87
	A1-5-150	预埋铁件	t	0.08	9410.86	752.87
21	040901008001	植筋	根	84	27.56	2315.04
	A1-5-157 换	植筋 钢筋直径(mm) 18 采用化学螺栓 材料[14410480] 含量为0	10根	8.4	275.57	2314.79
22	040901010001	高强螺栓	套	128	10.55	1350.40
	A1-7-85	高强度螺栓安装	100套	1.28	1055.26	1350.73
23	010603003001	钢管柱	t	5.753	6053.44	34825.44
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.5753	753.06	433.24
	A1-7-16	住宅钢结构 钢柱安装 每根构件质量(t) \leq 3	t	5.753	5978.13	34392.18
24	010604001001	钢管梁	t	5.538	5975.84	33094.20
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.5538	753.06	417.04
	A1-7-20	住宅钢结构 钢梁安装 每根构件质量(t) \leq 0.5	t	5.538	5900.53	32677.14
25	010606007001	钢平台、走道	t	1.712	6355.04	10879.83
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.1712	753.06	128.92
	A1-7-69	钢平台、走道	t	1.712	6279.73	10750.90

综合单价分析表

工程名称：C3类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
26	010606002001	钢檩条	t	0.039	5987.21	233.50
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.0039	753.06	2.94
	A1-7-65	钢檩条	t	0.039	5911.90	230.56
27	010606002002	钢檩条	t	0.013	5970.43	77.62
	A1-7-126	金属结构件场内运输	10t	0.0013	753.06	0.98
	A1-7-65	钢檩条	t	0.013	5895.12	76.64
28	010606008001	钢直梯	t	0.15	6983.04	1047.46
	A1-7-71	钢楼梯 爬式	t	0.15	6983.04	1047.46
29	010802001002	单扇不锈钢平开门 M1022	樘	1	1005.64	1005.64
	MC1-60	塑钢门 平开	m2	2.175	320.00	696.00
	A1-9-180	塑钢门安装 平开	100m2	0.02175	14236.17	309.64
30	010802001003	双扇铝合金玻璃平开门 M1322	樘	1	2006.76	2006.76
	MC1-89	不锈钢全玻璃门	m2	2.7188	680.00	1848.78
	A1-9-199	地弹门安装 铝合金玻璃门	100m2	0.027188	5810.51	157.98
31	010802003004	单扇甲级防火门 FM甲1222	樘	1	1474.47	1474.47
	MC1-73	钢质防火门 单扇(甲级)	m2	2.5013	519.68	1299.88
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20	100m2	0.025013	3118.55	78.00
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安装 明装	100套	0.01	9659.40	96.59
32	010807001003	铝合金玻璃双扇推拉窗 C1217	扇	11	553.64	6090.04
	MC1-99	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	14.8643	199.12	2959.78
	A1-9-207 换	推拉窗安装 换为【平板玻璃6】	100m2	0.148643	8668.10	1288.45
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	6.0093	208.03	1250.11
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形 换为【平板玻璃6】	100m2	0.060093	9846.07	591.68
33	010902001002	电梯、连廊屋面	m2	12.82	131.36	1684.04
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.1282	1943.10	249.11
	A1-10-66	屋面双组分聚氨酯防水涂料 2mm厚	100m2	0.1282	5258.77	674.17
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.2mm厚	100m2	0.1282	3931.32	504.00
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	0.1282	2003.22	256.81
34	010903002001	电梯底坑防水层-立面	m2	27.25	160.58	4375.81
	A1-4-1 换	砖基础 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M15	10m3	0.327	5277.77	1725.83
	A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15	100m2	0.2725	3749.82	1021.83
	A1-10-91 换	双组份聚氨酯涂膜防水 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2 立面涂刷聚氨酯 人工*1.25	100m2	0.2725	5974.77	1628.12

综合单价分析表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
35	010904002001	电梯底坑防水层-平面	m2	7.42	134.01	994.35
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.0742	1943.10	144.18
	A1-10-91 换	双组份聚氨酯涂膜防水 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	100m2	0.0742	5684.43	421.78
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):10 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	0.0742	1160.49	86.11
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):50 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.0742	4613.28	342.31
36	011101001001	无障碍坡道	m2	1.35	208.94	282.07
	A1-1-3	原土打夯 机械夯实 夯实机夯实	100m2	0.0135	202.22	2.73
	A1-4-125	垫层 3:7灰土	10m3	0.0405	3587.65	145.30
	A1-5-33 换	现浇混凝土其他构件 地沟、明沟电缆沟散水坡 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.0135	6424.11	86.73
	A1-12-12 换	水泥砂浆整体面层 防滑坡道 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20	100m2	0.0135	3504.82	47.32
37	011102003001	块料楼地面 (首层电梯厅)	m2	2.5	187.33	468.33
	A1-5-78 换	混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.025	5967.31	149.18
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.025	1943.10	48.58
	A1-12-74 换	楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2400以内 水泥砂浆合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.025	10823.04	270.58
38	011102003002	块料楼地面 (标准层连接板)	m2	31.9	127.66	4072.35
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.319	1943.10	619.85
	A1-12-74 换	楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2400以内 水泥砂浆合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15	100m2	0.319	10823.04	3452.55
39	011204003001	块料墙面	m2	14.88	193.57	2880.32
	A1-13-23 换	墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):12	100m2	0.1488	4542.36	675.90
	A1-13-23 换	墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):7 换为【水泥防水砂浆(配合比) 1:2】	100m2	0.1488	3227.00	480.18
	A1-13-189	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙	100m2	0.1488	11587.86	1724.27
40	011207001001	墙面装饰板	m2	24.94	472.15	11775.42
	A1-13-243 换	不锈钢面板饰面层 墙面	100m2	0.2494	33494.03	8353.41
	A1-15-131	金属面 薄型B防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 2.0h (5.5mm)	100m2	0.4988	6860.51	3422.02
41	011209001001	带骨架幕墙	m2	227.82	474.91	108194.00
	A1-13-331	平面铝板幕墙 钢骨架	100m2	2.2782	47490.93	108193.84
42	011207001003	墙面装饰板	m2	63.54	104.23	6622.77
	A1-13-238	铝塑板饰面层 安装在轻钢龙骨上 拼密缝	100m2	0.6354	10422.63	6622.54

综合单价分析表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 5 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	合价 (元)
43	011302001001	吊顶天棚	m2	34.53	126.99	4384.96
	A1-14-39	装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型) 面层规格(mm) 600×600 平面	100m2	0.3453	4592.49	1585.79
	A1-14-133	方型铝扣板面层 600×600	100m2	0.3453	8106.07	2799.03
44	011405001001	金属面油漆 (钢柱)	m2	97.24	281.22	27345.83
	A1-15-124 换	防锈漆 一遍 实际防锈漆遍数(遍):2	100m2	0.9724	995.78	968.30
	A1-15-118 换	金属面 环氧富锌漆一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m2	0.9724	1986.07	1931.25
	A1-15-139 换	喷聚氨酯面漆 一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m2	0.9724	933.29	907.53
	A1-15-134	金属面 厚型H防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 2.5h(25mm)	100m2	0.9724	24207.28	23539.16
45	011405001002	金属面油漆 (钢梁)	m2	114.77	233.03	26744.85
	A1-15-124 换	防锈漆 一遍 实际防锈漆遍数(遍):2	100m2	1.1477	995.78	1142.86
	A1-15-118 换	金属面 环氧富锌漆一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m2	1.1477	1986.07	2279.41
	A1-15-139 换	喷聚氨酯面漆 一遍 实际面漆遍数(遍):2	100m2	1.1477	933.29	1071.14
	A1-15-133	金属面 厚型H防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 2h(20mm)	100m2	1.1477	19387.43	22250.95
46	011405001003	金属面油漆 (楼板)	m2	51.48	44.91	2311.97
	A1-15-129	金属面 薄型B防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 1.0h(3.5mm)	100m2	0.5148	4491.46	2312.20
47	011503001001	钢栏杆	m	1.92	242.61	465.81
	A1-16-106	钢栏杆 制安	100m	0.0192	24261.34	465.82
48	011506003001	入口雨棚	m2	1.14	679.51	774.64
	A1-16-212 换	雨篷 夹胶玻璃托架式 换为【夹胶玻璃8+0.76+8】	100m2	0.0114	67950.75	774.64
49	011601001001	开门窗洞口	m2	2.31	82.15	189.77
	A1-19-2 换	开门窗洞口 180墙 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5	100m2	0.0231	6731.51	155.50
	A1-19-69 换	拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内 实际运距(km):5	10m3	0.0462	741.90	34.28
		合 计				366291.99

总价措施项目清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19	15166.46			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
5	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					15166.46			

措施项目清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	14151.46	14151.46
1.1.1	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 30.5 2. 建筑用综合脚手架使用费	m2	249.60	44.88	11202.05
1.1.1.1	A1-21-4	综合钢脚手架搭拆高度(m以内) 30.5		100m2	2.496	3921.36	9787.71
1.1.1.2	A1-21-22	建筑用综合脚手架使用费		100m2 • 10天	4.1184	343.22	1413.52
1.1.2	粤011701015001	电梯井脚手架	1. 电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 30	座	1	2949.41	2949.41
1.1.2.1	A1-21-58	电梯井脚手架(钢管)高度(m以内) 30		座	1	2949.41	2949.41
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	密目式安全网		项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布		项	1		
1.5	1.5	模板的支架		项	1		
1.6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明		项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道		项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板		项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础		项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚		项	1		
1.12	1.12	施工便道		项	1		
1.13	1.13	样板引路		项	1		
小 计							14151.46
2		措施其他项目					
2.1	2.5	模板工程		项	1	666.98	666.98
2.1.1	011702001001	基础垫层	1. 基础垫层模板	m2	1.17	30.87	36.12
2.1.1.1	A1-20-12	基础垫层模板		100m2	0.0117	3087.23	36.12
2.1.2	011702001002	电梯坑		m2	11.55	54.62	630.86
2.1.2.1	A1-20-57	电梯坑、井墙模板支模高度3.6m内		100m2	0.1155	5461.60	630.81
2.2	2.6	垂直运输工程		项	1	2991.88	2991.88
2.2.1	011703001001	垂直运输	1. 建筑物20m以上的垂直运输30m以内	m2	82.74	36.16	2991.88
本页小计							17810.32

措施项目清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
2.2.1.1	A1-22-3	建筑物20m以上的垂直运输 30m以内		100m2	0.8274	3615.60	2991.55
2.3	2.7	材料及小型构件二次水平运输		项	1		
2.4	2.8	成品保护工程		项	1		
2.5	2.9	井点降水工程		项	1		
2.6	011704001001	超高施工增加	1. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内	m2	1	1051.09	1051.09
2.6.1	JZCG-1	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 30m以内		元	1	1051.09	1051.09
小 计							4709.95
本页小计							1051.09
合 计							18861.41

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: C3类型电梯-土建钢构工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	5587.64		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	5587.64		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

单位工程人材机汇总表

工程名称：C3类型电梯-土建钢构工程

第 1 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	铝合金方板600×600	m2	35.5659	66.01	2347.71
2	自攻螺丝M5×16	十套	1.2884	0.35	0.45
3	地脚	十个	1.2516	13.50	16.90
4	塑料膨胀螺栓综合	十套	1.2516	0.27	0.34
5	硅酮耐候密封胶	kg	2.3683	19.00	45.00
6	聚氨酯发泡密封胶750ml/支	支	4.0347	29.00	117.01
7	单扇不锈钢平开门	m2	2.175	320.00	696.00
8	双扇铝合金玻璃平开门	m2	2.7188	680.00	1848.78
9	氟碳喷涂铝单板2.5	m2	234.6546	197.35	46309.09
10	铝塑板3	m2	78.4592	42.57	3340.01
11	镀锌钉钩	个	2.07	1.20	2.48
12	防锈漆	kg	0.684	11.00	7.52
13	溶剂汽油	kg	0.0353	7.17	0.25
14	乙炔气	m3	0.3387	9.00	3.05
15	人工费	元	71907.6197	1.00	71907.62
16	人工费	元	613.3861	1.00	613.39
17	人工降效	元	669.8495	1.00	669.85
18	型钢综合	kg	7.828	4.22	33.03
19	型钢综合	t	0.0608	4216.45	256.36
20	热轧圆盘条 φ10以内	t	0.0097	4400.52	42.69
21	螺纹钢钢筋 φ25以内	t	1.6195	4346.63	7039.37
22	螺纹钢钢筋 φ10以内	t	0.2315	4388.98	1016.05
23	螺纹钢钢筋 φ10~25	t	2.1338	4346.63	9274.84
24	镀锌低碳钢丝 φ4.0	kg	4.3416	6.48	28.13
25	镀锌低碳钢丝 φ0.7~1.2	kg	18.0661	6.48	117.07
26	镀锌低碳钢丝 φ1.2~2.5	kg	5.1168	6.48	33.16
27	钢丝绳 φ14.1~15	kg	45.7565	3.66	167.47
28	钢丝绳 φ12.5	m	0.0222	5.54	0.12
29	圆钢 φ10以内	t	0.1505	4400.52	662.28
30	圆钢 φ10以内	kg	4.08	4.40	17.95
31	镀锌圆钢 φ10~25	t	0.0244	4100.00	100.04
32	扁钢40×4	kg	2.5644	4.05	10.39
33	热镀锌角钢5#	kg	1579.3394	4.45	7028.06
34	不锈钢板2	m2	26.4364	274.00	7243.57
35	吊装夹具	套	0.2642	180.00	47.56

单位工程人材机汇总表

工程名称：C3类型电梯-土建钢构工程

第 2 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	密封胶圈	个	0.2883	13.33	3.84
37	土工布	m2	18.7286	5.03	94.20
38	抽芯铝铆钉综合	十个	1139.1	0.68	774.59
39	自攻螺钉M5×25	十套	281.5855	0.78	219.64
40	不锈钢螺钉M5×12	十套	28.3069	2.23	63.12
41	木螺钉M5×50	十套	56.6186	0.32	18.12
42	螺母综合	十个	12.1546	2.82	34.28
43	六角螺栓综合	kg	37.3365	5.58	208.34
44	高强螺栓	kg	0.4213	12.00	5.06
45	对拉螺栓	kg	5.7963	5.38	31.18
46	镀锌六角螺栓M8×25	十套	33.7174	7.04	237.37
47	膨胀螺栓M6×80	十套	0.4992	2.65	1.32
48	膨胀螺栓M10×110	十套	67.4347	8.32	561.06
49	专用螺母垫圈Q235 3#	块	6.0773	0.99	6.02
50	圆钉50~75	kg	0.3451	6.32	2.18
51	圆钉50~75	kg	0.1162	6.32	0.73
52	射钉	十个	5.2831	0.06	0.32
53	闭门器	副	1.01	61.54	62.16
54	低碳钢焊条综合	kg	146.1693	6.98	1020.26
55	低合金钢耐热焊条综合	kg	48.6667	12.75	620.50
56	二氧化碳药芯焊丝V-71	kg	75.3774	10.99	828.40
57	焊剂	kg	1.4976	2.57	3.85
58	钢脚手直角扣件	个	9.5341	3.30	31.46
59	铁件综合	kg	196.1959	4.84	949.59
60	镀锌铁码	支	270.2776	0.47	127.03
61	镀锌铁件	kg	755.3889	4.55	3437.02
62	铝角码	只	2793.0732	0.48	1340.68
63	镀锌角码80×150×8	个	184.5342	5.91	1090.60
64	钢护筒	t	0.0278	4244.74	118.00
65	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.4476	426.11	190.73
66	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.0137	426.11	5.84
67	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.0035	552.55	1.93
68	细砂	m3	0.1075	82.48	8.87
69	中砂	m3	0.3471	221.36	76.83
70	生石灰	t	0.0952	776.70	73.94

单位工程人材机汇总表

工程名称：C3类型电梯-土建钢构工程

第 3 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
71	粘土	m3	3.1518	73.30	231.03
72	标准砖240×115×53	千块	1.7787	375.20	667.37
73	蒸压加气混凝土砌块600×200×200	千块	0.118	6316.83	745.39
74	松杂板枋材	m3	0.0227	1394.85	31.66
75	松杂板枋材	m3	0.0054	1394.85	7.53
76	松木板	m3	0.0069	1474.42	10.17
77	垫木	m3	0.1239	1549.95	192.04
78	松杂直边板	m3	0.1006	1384.16	139.25
79	防水胶合板模板用 18mm	m2	1.6176	48.22	78.00
80	平板玻璃6	m2	20.8736	32.40	676.30
81	夹胶钢化玻璃6+0.76+6	3	1.1742	238.94	280.56
82	防滑地砖600×600	m2	35.26	57.50	2027.45
83	瓷质锦砖粒径45×95	m2	15.3264	31.07	476.19
84	轻钢中龙骨	m	86.0971	3.58	308.23
85	轻钢大龙骨h=45	m	47.2543	3.75	177.20
86	轻钢中龙骨横撑h19	m	71.7672	3.58	256.93
87	铝合金压条综合	m	1.5384	11.97	18.41
88	红丹漆	kg	7.5181	10.60	79.69
89	环氧富锌底漆	kg	16.3442	22.22	363.17
90	聚氨酯面漆	L	27.6991	13.73	380.31
91	环氧富锌漆	kg	116.5843	22.30	2599.83
92	聚氨酯防水涂料双组份 I型	kg	151.7721	14.50	2200.70
93	酚醛红丹防锈漆	kg	57.9852	15.58	903.41
94	酚醛铁红防锈漆	kg	45.1158	13.94	628.91
95	钢结构薄型防火涂料	kg	249.986	14.55	3637.30
96	钢结构厚型防火涂料	kg	2599.52	14.55	37823.02
97	聚氯乙烯防水卷材（内增强型）1.2	m2	14.8238	11.59	171.81
98	CY409液	kg	5.1793	11.16	57.80
99	聚氨酯嵌缝胶	kg	0.2885	12.00	3.46
100	防水粉	kg	3.0311	3.22	9.76
101	密封毛条	m	90.0524	0.34	30.62
102	软填料	kg	9.3105	3.90	36.31
103	松节油	kg	31.2022	7.47	233.08
104	氨基稀释剂	L	2.8939	7.59	21.96
105	隔离剂	kg	1.272	7.05	8.97

单位工程人材机汇总表

工程名称：C3类型电梯-土建钢构工程

第 4 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
106	环氧富锌底漆稀释剂	kg	1.5136	31.25	47.30
107	聚合物乳液	kg	34.5082	9.87	340.60
108	二氧化碳	m3	70.2659	4.72	331.66
109	氧气	m3	141.347	5.16	729.35
110	乙炔气	kg	77.3118	13.30	1028.25
111	玻璃胶	L	4.5059	33.47	150.81
112	玻璃胶335克/支	支	12.446	14.55	181.09
113	硅酮结构胶300ml	支	0.9772	30.80	30.10
114	耐候胶	L	66.7513	61.79	4124.56
115	墙边胶	L	4.1191	46.77	192.65
116	石棉垫	kg	1.728	6.42	11.09
117	高压橡胶管综合	m	0.0961	59.37	5.71
118	管箍	个	0.0641	9.29	0.60
119	镀锌法兰DN32	片	21.3888	10.26	219.45
120	垫胶	kg	0.9772	7.55	7.38
121	美纹纸	m	918.1146	0.05	45.91
122	白棉纱	kg	0.6648	11.47	7.63
123	泡沫条Φ18	m	407.7978	0.17	69.33
124	水	m3	60.5204	5.68	343.76
125	水	m3	0.4381	5.68	2.49
126	脚手架钢管	kg	161.5978	3.42	552.66
127	脚手架接驳管Φ43×350	支	0.81	5.74	4.65
128	脚手架钢管底座	个	1.3449	7.05	9.48
129	脚手架钢管Φ51×3.5	m	17	13.08	222.36
130	脚手架活动扣(含螺丝)	套	2.84	5.62	15.96
131	脚手架直角扣(含螺丝)	套	4.26	5.24	22.32
132	脚手板(钢笆网)	m2	4.2831	1.50	6.42
133	挡脚板(钢笆网)	m2	1.1408	1.50	1.71
134	密目式阻燃安全网	m2	91.8528	8.00	734.82
135	钢支撑	kg	7.2522	3.88	28.14
136	其他材料费	元	3825.9576	1.00	3825.96
137	材料费调整	元	0.0102	1.00	0.01
138	铝合金固定窗矩形	m2	6.0093	208.03	1250.11
139	钢质防火门单扇(甲级)	m2	2.5013	519.68	1299.88
140	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	14.8643	199.12	2959.78

单位工程人材机汇总表

工程名称：C3类型电梯-土建钢构工程

第 5 页 共 5 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
141	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	1.5051	502.19	755.85
142	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	0.1364	516.46	70.45
143	预拌水下混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	24.72	566.41	14001.66
144	预拌S6~S8防水混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	10.8402	567.76	6154.63
145	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M5	m3	0.3829	431.41	165.19
146	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M15	m3	0.7717	502.87	388.06
147	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M15	m3	0.6186	471.71	291.80
148	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M20	m3	0.0338	501.46	16.95
149	湿拌地面砂浆地面普通找平 M15	m3	1.7987	460.19	827.74
150	湿拌地面砂浆地面普通找平 M20	m3	0.368	489.95	180.30
151	栓钉 M16×100	套	51.84	3.00	155.52
152	化学螺栓 M16×180	套	90.72	5.00	453.60
153	高强度螺栓 M16	套	138.24	4.42	611.02
154	钢方管梁Q235B	t	5.538	4636.09	25674.67
155	钢方管柱Q235B	t	5.753	4636.09	26671.43
156	钢檩条C10槽钢	t	0.039	4211.42	164.25
157	钢檩条角钢	t	0.013	4194.64	54.53
158	花纹钢板4mm	t	1.712	4291.64	7347.29
159	钢楼梯爬式	t	0.15	4916.04	737.41
160	机上人工	工日	24.9905	230.00	5747.82
161	机上人工	工日	0.022	230.00	5.06
162	折旧费	元	2872.1545	1.00	2872.15
163	检修费	元	667.199	1.00	667.20
164	维护费	元	1655.9091	1.00	1655.91
165	安拆费	元	1337.0229	1.00	1337.02
166	汽油(机械用)国III93#	kg	50.8307	8.60	437.14
167	柴油(机械用)0#	kg	133.1185	7.68	1022.35
168	柴油(机械用)0#	kg	0.5822	7.68	4.47
169	电(机械用)	kw·h	7615.3698	0.55	4188.45
170	电(机械用)	kw·h	65.2656	0.55	35.90
171	机械降效	元	206.061	1.00	206.06
172	机械费调整	元	0.0467	1.00	0.05
	合计				350512.38

单位工程费汇总表

工程名称: C3类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		电梯工程					
1	030107001001	交流电梯(载重800kg, 7层7站7门, 速度1.5m/s, 功率8KW)	1. 交流半自动电梯安装 层数、站数 7	部	1	205804.99	205804.99
		【电梯工程】分部小计					205804.99
		照明工程					
2	030411001001	配管 PC20	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	75.32	8.87	668.09
3	030411004001	配线 WDZC-BYJ-2.5mm ²	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 2.5	m	225.96	3.42	772.78
4	030412001001	11W声控感应吸顶灯	1. 圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 250	套	7	99.49	696.43
		【照明工程】分部小计					2137.3
		防雷工程					
5	030409008002	局部等电位端子箱	1. 等电位端子箱安装 端子箱明装(半周长mm以内) 300	台	1	205.59	205.59
6	030409004001	基础接地体	1. 均压环敷设 利用梁内钢筋	m	8.63	7.92	68.35
7	030409004002	均压环	1. 均压环敷设 利用型钢	m	6.36	13.37	85.03
8	030409005002	避雷网	1. 均压环敷设 利用梁内钢筋	m	10.9	7.92	86.33
9	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置 2. 其他:符合设计图及相关规范要求	系统	1	1743.21	1743.21
		【防雷工程】分部小计					2188.51
本页小计							210130.8
合 计							210130.8

综合单价分析表

工程名称: C3类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	11226.94			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344（0.8≤δ<1式中：δ=合同工期/定额工期）
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
10	QTFY000000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					11226.94			

措施项目清单与计价表

工程名称: C3类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.3	1.3	施工围挡照明		项	1		
1.4	1.4	防尘降噪绿色施工防护棚		项	1		
1.5	1.5	施工便道		项	1		
1.6	1.6	样板引路		项	1		
小 计							
2		措施其他项目					
2.1	031302007001	高层施工增加	1. 高层建筑增加费_高度20m以上30m以下(含装在20m以上的变配电工程和动力工程)(电气设备安装工程)	项	1	33.42	33.42
2.1.1	BM249	高层建筑增加费_高度20m以上30m以下(含装在20m以上的变配电工程和动力工程)(电气设备安装工程)		元	1	33.42	33.42
2.2	031301017001	脚手架搭拆费	1. 脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程, 除10章)	项	1	66.84	66.84
2.2.1	BM248	脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程, 除10章)		元	1	66.84	66.84
小 计							100.26
本页小计							100.26
合 计							100.26

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: C3类型电梯-设备安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	3138.65		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	3138.65		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

单位工程人材机汇总表

工程名称：C3类型电梯-设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	镀锌热轧圆盘条 ϕ 10以内	kg	2.1311	5.98	12.74
2	酚醛调和漆	kg	0.02	10.41	0.21
3	局部等电位端子箱	台	1	149.33	149.33
4	电(机械用)	kw·h	25.4922	0.55	14.02
5	校验费	元	58.9261	1.00	58.93
6	人工费	元	27725.5752	1.00	27725.58
7	人工费调整	元	100.2582	1.00	100.26
8	白布	kg	3.15	2.75	8.66
9	焊锡膏	kg	0.0226	47.01	1.06
10	汽油综合	kg	18.4698	8.60	158.84
11	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	1.1298	2.40	2.71
12	其他材料费	元	80.4704	1.00	80.47
13	机上人工	工日	2.5	230.00	575.00
14	折旧费	元	359.2685	1.00	359.27
15	检修费	元	38.4253	1.00	38.43
16	维护费	元	170.8326	1.00	170.83
17	镀锌低碳钢丝 ϕ 2.5~4.0	kg	9	6.48	58.32
18	圆钢 ϕ 10以内	kg	1.62	4.40	7.13
19	扁钢综合	kg	6.41	4.05	25.96
20	角钢综合	kg	10.3	4.20	43.26
21	钢板综合	kg	38.5	4.49	172.87
22	青铜板0.08~0.3	kg	1	29.05	29.05
23	尼龙绳综合	kg	0.15	40.20	6.03
24	棉纱	kg	5.4019	11.47	61.96
25	木螺钉M6×100	十套	5	1.25	6.25
26	六角螺栓M8×75以内	十套	2	1.17	2.34
27	六角螺栓M10×75	十套	3	2.51	7.53
28	锚固螺栓M32	十套	7	19.20	134.40
29	镀锌垫圈M2~12	十个	7	0.26	1.82
30	弹簧垫圈M2~10	十个	5	0.26	1.30
31	圆钉50~75	kg	3.5	6.32	22.12
32	低碳钢焊条综合	kg	31.6074	6.98	220.62
33	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	kg	217.5	0.43	93.53
34	中砂	m3	0.378	221.36	83.67
35	碎石20	m3	0.419	136.70	57.28

单位工程人材机汇总表

工程名称: C3类型电梯-设备安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	木板	m3	0.625	1630.62	1019.14
37	枕木	m3	0.028	1329.20	37.22
38	酚醛调和漆	kg	12	10.41	124.92
39	漆片胶	kg	0.5	7.89	3.95
40	防锈漆C53-1	kg	4.5	15.58	70.11
41	煤油	kg	15.75	4.29	67.57
42	齿轮油20#	kg	22	7.78	171.16
43	机油综合	kg	3.03	6.96	21.09
44	黄甘油	kg	2.929	6.46	18.92
45	氧气	m3	15.3	5.16	78.95
46	乙炔气	kg	5.1	13.30	67.83
47	电梯用绳头卡板	套	2	13.81	27.62
48	钢垫板1~2	kg	17.23	4.37	75.30
49	电(机械用)	kw·h	3559.08	0.55	1957.49
50	安拆费	元	487.0005	1.00	487.00
51	铁砂布0~2#	张	0.3	0.94	0.28
52	铜接线端子DT-2.5mm2	个	7.105	1.06	7.53
53	木螺钉M2~4×6~65	十套	3.328	0.18	0.60
54	塑料胀管D6~8	十套	3.52	0.60	2.11
55	冲击钻头Φ6~8	个	0.4828	2.76	1.33
56	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5mm2	m	3.2067	1.11	3.56
57	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	0.5739	6.48	3.72
58	钢锯条	条	1.3892	0.43	0.60
59	胶粘剂	kg	0.0603	1.88	0.11
60	难燃塑料管接头20	个	19.3949	0.48	9.31
61	锡基钎料	kg	0.3615	52.47	18.97
62	配线 WDZC-BYJ-2.5mm2	m	248.556	1.90	472.26
63	交流电梯(载重800kg, 7层7站7门, 速度1.5m/s, 功率8KW)	部	1	155760.00	155760.00
64	配管 PC20	m	82.852	1.91	158.25
65	11W声控感应吸顶灯	套	7.07	67.50	477.23
66	均压环-25*4热镀锌扁钢	m	6.678	4.11	27.45
	合计				191663.36