

单位工程造价汇总表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	费率(%)	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程量清单计价合计		727039.56	
1.1	A.1土石方工程		12267.4	
1.2	A.3桩基工程		32430.63	
1.3	A.4砌筑工程		44063.72	
1.4	A.5混凝土及钢筋混凝土工程		247765.03	
1.5	A.8门窗工程		50035.71	
1.6	A.9屋面及防水工程		28117.32	
1.7	A.10保温、隔热、防腐工程		29065.54	
1.8	A.11楼地面装饰工程		39083.95	
1.9	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程		42751.86	
1.10	A.13天棚工程		16601.71	
1.11	A.14油漆、涂料、裱糊工程		51133.74	
1.12	A.17措施项目		133722.95	
2	措施项目清单计价合计		23119.86	
2.1	安全防护、文明施工措施项目费		23119.86	
2.2	其他措施项目费			
3	其他项目清单计价合计		16721.91	—
3.1	材料检验试验费	0.3	2181.12	
3.2	预算包干费	2	14540.79	
3.3	独立费			
4	规费		3059.38	—
6	不含税工程造价		769940.71	
7	税金	3.477	26744.17	—
8	含税工程总造价		796684.88	
合计=1+2+3+4+5			796,684.88	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1.平整场地	m2	417	3.75	1563.75	
2	010101003001	挖沟槽土方	1.机械挖沟槽土方，人工配合 一、二类土 深度在2m内	m3	67.67	5.97	403.99	
3	010101004001	挖基坑土方	1.机械挖基坑(桩间土)土方，人工配合 一、二类土 深度在2m内	m3	477.01	6.83	3257.98	
4	010103001001	土方回填	1.回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	456.91	13.46	6150.01	
5	010103001002	房心回填	1.回填土 夯实机夯实 平地	m3	46.85	10.35	484.9	
6	010103002001	截(凿)桩头余方弃置	1.挖掘机挖石方，自卸汽车运松散石方 运距1km内	m3	13.659	29.78	406.77	
		分部小计					12267.4	
	A.3	桩基工程						
7	010302005001	井桩 桩芯混凝土C15	1.人工挖孔桩护壁 桩外径150cm以内 孔深(15m以内) 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20 2.人工挖孔桩桩芯 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15 3.人工挖孔桩挖土 桩外径150cm以内,孔深(15m以内)	m3	30.144	807.24	24333.44	
8	010301004002	截(凿)桩头	1.截(凿)桩头 桩头钢筋截断 2.截(凿)桩头 凿灌注桩、扩桩、人工挖孔桩及护壁桩头	m3	13.659	592.81	8097.19	
		分部小计					32430.63	
	A.4	砌筑工程						
9	010401001001	砖基础	1.砖基础 水泥石灰砂浆 M7.5	m3	12.49	355.67	4442.32	
10	010401011001	砖砌留砂井	1.砂井(水泥砂浆面) 砖水泥砂浆 1:2 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	座	6	252.73	1516.38	
11	010401014001	室外暗沟	1.砖砌明沟 两边1/2砖 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15 15厚水泥砂浆 1:2批荡 水泥石灰砂浆 M5砌筑	m	96.5	75.22	7258.73	
本页小计							57915.46	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2.地沟盖板 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20					
12	010401014002	室内地沟	1.砖砌明沟 两边1砖 水泥石灰砂浆 M5 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m	52.8	99.33	5244.62	
13	010402001004	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 12cm	1.蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 12cm 水泥石灰砂浆 M7.5	m3	2.71	416.61	1129.01	
14	010402001005	蒸压灰砂砖内墙 墙体厚度 12cm	1.蒸压灰砂砖内墙 墙体厚度 12cm 水泥石灰砂浆 M5	m3	1.55	400.76	621.18	
15	010402001006	蒸压灰砂砖内墙 墙体厚度 18cm	1.蒸压灰砂砖内墙 墙体厚度 18cm 水泥石灰砂浆 M5	m3	40.26	362.89	14609.95	
16	010402001007	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 18cm	1.蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 18cm 水泥石灰砂浆 M7.5	m3	23.47	380.14	8921.89	
17	010401012001	零星砌砖	1.水厕(蹲位) 水泥砂浆面 水泥砂浆 1:2	个	1	319.64	319.64	
		分部小计					44063.72	
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
18	010501001001	垫层	1.混凝土垫层 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C10	m3	16.44	397.34	6532.27	
19	010501003001	独立基础	1.其他混凝土基础 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C25	m3	36.64	464.6	17022.94	
20	010503001001	基础梁	1.基础梁 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C25	m3	26.73	438.52	11721.64	
21	010502001002	矩形柱	1.矩形柱 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C25	m3	18.9	480.56	9082.58	
22	010502002001	构造柱	1.构造柱 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	m3	5.2	516.56	2686.11	
23	010503004001	圈梁	1.圈梁 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	m3	3.15	501.85	1580.83	
24	010503005001	过梁	1.过梁 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	m3	3.41	501.85	1711.31	
25	010505001001	有梁板	1.有梁板 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C25	m3	103.66	443.85	46009.49	
26	010505007001	天沟、挑檐	1.天沟、挑檐 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	m3	2.16	504.96	1090.71	
本页小计							128284.17	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
27	010505006001	卫生间墙基	1.栏板、反檐 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C15	m3	0.07	522.96	36.61	
28	010507001001	坡道	1.坡道 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20 2.厚度：100mm	m2	48.48	42.22	2046.83	
29	010507001002	散水	1.水坡 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C15 2.厚度：80mm 3.伸缩缝20宽内填沥青浆	m2	50.08	65.42	3276.23	
30	010507004001	台阶	1.台阶 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20 2.1:4贝灰灰砂土 垫层 100mm厚	m3	1.07	551.87	590.5	
31	010401013001	台阶平台	1.地坪 厚度15cm 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20 2.1:4贝灰灰砂土 垫层	m2	9.59	66.05	633.42	
32	010401013002	内地台	1.地坪 厚度15cm 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20 2.1:4贝灰灰砂土 垫层	m2	380.04	62.16	23623.29	
33	010507005001	压顶	1.压顶 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C15	m3	4.52	498.59	2253.63	
34	010515004001	钢筋笼	1.桩钢筋笼制作安装	t	0.699	5208.96	3641.06	
35	010515001002	现浇构件钢筋//圆钢 Φ10内	1.现浇构件圆钢 Φ10内	t	4.739	4728.45	22408.12	
36	010515001003	现浇构件钢筋//螺纹钢 Φ10内	1.现浇构件螺纹钢 Φ10内	t	0.372	4865.38	1809.92	
37	010515001004	现浇构件钢筋//螺纹钢 Φ25内	1.现浇构件螺纹钢 Φ25内	t	3.631	4494.57	16319.78	
38	010515001005	现浇构件钢筋//螺纹钢 Φ25内 三级钢	1.现浇构件螺纹钢 Φ25内 三级钢	t	11.462	4586	52564.73	
39	010515001007	现浇构件钢筋//箍筋 圆钢 Φ10内	1.现浇构件箍筋 圆钢 Φ10内	t	3.886	5049.94	19624.07	
40	010516003001	电渣压力焊接	1.电渣压力焊接	个	164	9.14	1498.96	
		分部小计					247765.03	
	A.8	门窗工程						
41	010802003005	甲级防火门	1.门代号及洞口尺寸：FM1 2200*2200mm 2.钢质防火门 双扇（甲级）制作、安装	m2	4.64	589.27	2734.21	
本页小计							153061.36	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
42	010802003004	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸： FM2 1500*2200mm 2. 钢质防火门 双扇（甲级）制作、安装	m2	3.12	589.27	1838.52	
43	010802003006	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸： FM3 2400*2200mm 2. 钢质防火门 双扇（甲级）制作、安装	m2	5.08	589.26	2993.44	
44	010802003007	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸： FM4 1200*2200mm 2. 钢质防火门 双扇（甲级）制作、安装	m2	4.95	589.27	2916.89	
45	010802003008	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸： FM5 1000*2200mm 2. 钢质防火门 双扇（甲级）制作、安装	m2	2.04	570.26	1163.33	
46	010803001001	金属卷帘(闸)门 9000*4400	1. 门代号及洞口尺寸： JZM 9000*4400mm 2. 镀锌钢卷闸门制作、安装 3. 电动装置 4. 卷闸电动装置D-400	m2	83.6	231.09	19319.12	
47	010804003002	双扇铁板平开门 无腰	1. 门代号及洞口尺寸： M1 2200*2200mm 1. 双扇铁板平开门无腰 制作、安装	m2	9.29	277.25	2575.65	
48	010807001010	双扇铝合金玻璃 推拉窗无腰	1. 窗代号及洞口尺寸： C1112 1100*1200mm 2. 双扇铝合金玻璃推拉窗 无腰 80系列//平板玻璃6 厚	m2	1.19	278.57	331.5	
49	010807001011	四扇铝合金玻璃 推拉窗无腰	1. 窗代号及洞口尺寸： C2412 2400*1200mm 2. 四扇铝合金玻璃推拉窗 无腰 80系列//平板玻璃6 厚	m2	10.67	265.21	2829.79	
50	010807001012	四扇铝合金玻璃 推拉窗无腰	1. 窗代号及洞口尺寸： C3012 3000*1200mm 2. 四扇铝合金玻璃推拉窗 无腰 80系列//平板玻璃6 厚	m2	13.41	265.21	3556.47	
51	010807003001	铝合金百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸：详 见门窗表 2. 铝合金框百页窗 铝合 金百页窗 制作、安装	m2	25.36	385.52	9776.79	
		分部小计					50035.71	
	A.9	屋面及防水工程						
本页小计							47301.5	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
52	010902002001	屋面找平层	1.楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 水泥砂浆 1:2.5	m2	464.38	14.5	6733.51	
53	010902003002	屋面刚性层	1.现浇40厚C20细石混凝土，纵横用4厘@200钢筋网（平板振动器压平）	m2	464.38	32.67	15171.29	
54	010902003001	屋面分格缝	1.屋面分格缝 20mm填沥青砂浆	m	134.77	32.39	4365.2	
55	010902007001	屋面天沟、檐沟	1.楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 水泥砂浆 1:2.5	m2	71.2	14.5	1032.4	
56	010904003002	楼(地)面砂浆防水(防潮)//卫生间	1.防水砂浆 普通 平面 20厚水泥防水砂浆 1:2	m2	2.262	17.15	38.79	
57	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)//卫生间	1.墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际厚度(mm):7	m2	15	16.87	253.05	
58	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)//墙基防潮	1.防水砂浆 普通 平面 合并制作子目 水泥防水砂浆 1:2	m2	26.8524	19.48	523.08	
		分部小计					28117.32	
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
59	011001001001	保温隔热屋面	1.天面隔热砌块 蒸压加气混凝土方砖 水泥石灰砂浆 M5 2.屋面防水砂浆 2cm厚 水泥防水砂浆 1:2 加3%防水剂	m2	464.38	62.59	29065.54	
		分部小计					29065.54	
	A.11	楼地面装饰工程						
60	011101001001	水泥砂浆楼地面//防滑坡道	1.水泥砂浆整体面层 防滑坡道 20mm 水泥砂浆 1:2	m2	48.48	25.53	1237.69	
61	011101001002	水泥砂浆楼地面//散水	1.水泥砂浆整体面层 防滑坡道 20mm 水泥砂浆 1:2	m2	50.09	25.53	1278.8	
62	011101001003	室内地沟底面抹灰	1.水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 实际厚度(mm):15	m2	36.96	18.26	674.89	
63	011101002001	现浇水磨石楼地面//室内	1.1:2.5水泥砂浆打底20厚，面用1:1.5水泥砂浆批面10厚，做彩色水磨石。分格用6厚玻璃条，分格尺寸1000×1000	m2	360.77	90.14	32519.81	
本页小计							92894.05	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
64	011107005001	现浇水磨石台阶面	1.1:2.5水泥砂浆打底20厚,面用1:1.5水泥砂浆批面10厚,做彩色水磨石。分格用6厚玻璃条	m2	5.36	224.73	1204.55	
65	011102003001	块料楼地面//卫生间	1.楼地面水泥砂浆找平层混凝土或硬基层上 20mm 水泥砂浆 1:2.5 2.楼地面陶瓷块料(每块周长mm) 1300以内 水泥砂浆 水泥砂浆 1:2	m2	2.262	88.33	199.8	
66	011105003001	块料踢脚线	1.铺贴陶瓷块料 踢脚线 水泥砂浆 水泥砂浆 1:1 2.底层抹灰 各种墙面 15mm 水泥砂浆 1:3	m2	20.5	96.02	1968.41	
		分部小计					39083.95	
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
67	011201001001	墙面一般抹灰//内墙面	1.各种墙面 1:1:6水泥贝灰砂浆底 1:0.5:3水泥贝灰砂浆面 15+5mm	m2	834.74	23.46	19583	
68	011201001002	墙面一般抹灰//外墙面	1.各种墙面 1:1:3水泥贝灰砂浆底 1:2.5水泥砂浆面(掺3%防水剂) 15+10mm	m2	397.38	27.17	10796.81	
69	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1.墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网 2.墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网 人工增加费	m2	183.94	22.56	4149.69	
70	011201004001	室内地沟侧面抹灰	1.底层抹灰 各种墙面 15mm 合并制作子目 水泥砂浆 1:2	m2	144.56	19.64	2839.16	
71	011203001001	零星项目一般抹灰//外墙面	1.零星项目 1:1:3水泥贝灰砂浆底 1:2.5水泥砂浆面(掺3%防水剂) 15+10mm	m2	68.98	78.04	5383.2	
		分部小计					42751.86	
	A.13	天棚工程						
72	011301001001	天棚抹灰	1.水泥贝灰砂浆底 纸筋灰面 10+5mm 水泥贝灰砂浆 1:1:6	m2	788.68	21.05	16601.71	
		分部小计					16601.71	
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
73	011406001001	外墙氟碳漆	1.氟碳漆成活 外墙及天棚面	m2	466.36	58.92	27477.93	
本页小计							90204.26	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
74	011406001002	乳胶漆天棚面	1.刮腻子 一遍 2.抹灰面乳胶漆 天棚面二遍	m2	788.68	14.71	11601.48	
75	011406001003	乳胶漆内墙面	1.刮腻子 一遍 2.抹灰面乳胶漆 墙柱面二遍	m2	864.11	13.95	12054.33	
		分部小计					51133.74	
	A.17	措施项目						
76	011701001002	综合脚手架	1.综合钢脚手架 高度(m以内) 12.5	m2	546.06	23.04	12581.22	
77	011701002001	单排钢脚手架	1.单排钢脚手架 高度(m以内) 10	m2	201.16	6.05	1217.02	
78	011701003003	里脚手架	1.里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m 实际高度(m):5	m2	205	11	2255	
79	011701006001	满堂脚手架	1.满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m 实际高度(m):5	m2	410	12.94	5305.4	
80	011702001001	独立基础模板	1.独立基础模板	m2	60.16	42.47	2555	
81	011702001002	基础垫层模板	1.基础垫层模板	m2	39.39	28.27	1113.56	
82	011702002002	矩形柱模板	1.矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外	m2	31.15	47.33	1474.33	
83	011702002003	矩形柱模板-超高5m	1.矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际高度(m):5	m2	117.6	54.3	6385.68	
84	011702003001	构造柱模板	1.矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	88.18	58.21	5132.96	
85	011702005001	基础梁模板	1.基础梁模板	m2	247.36	48.06	11888.12	
86	011702006001	矩形梁模板-超高5m	1.单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际高度(m):5	m2	567.88	60.63	34430.56	
87	011702008001	圈梁模板	1.圈梁模板 支模高度3.6m	m2	35.2	38.9	1369.28	
88	011702009001	过梁模板	1.过梁模板 支模高度3.6m	m2	51	38.9	1983.9	
89	011702014001	有梁板模板-超高5m	1.有梁板模板 支模高度3.6m 实际高度(m):5	m2	432.52	59.79	25860.37	
90	011702022001	天沟、檐沟模板	1.挑檐模板	m2	28.74	53.14	1527.24	
91	011702027001	台阶模板	1.台阶模板	m2	5.36	32.97	176.72	
92	011702028001	压顶模板	1.压顶、扶手模板	m2	36.576	116.87	4274.64	
93	011702021001	卫生间墙基模板	1.栏板、反檐模板	m2	1.07	57.38	61.4	
本页小计							143248.21	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 8 页 共 8 页

[illegible]

综合单价计算表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 1 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
1	010101001001	平整场地	m2	417	3.75	1563.75
	A1-1	平整场地	100m2	4.17	374.57	1561.96
2	010101003001	挖沟槽土方	m3	67.67	5.97	403.99
	A1-9	人工挖沟槽、基坑 一、二类土深度在2m内	100m3	0.0406	2742.56	111.35
	A1-22	挖土机挖基槽、基坑土方 一、二类土	1000m3	0.06361	4588.65	291.88
3	010101004001	挖基坑土方	m3	477.01	6.83	3257.98
	A1-9 R*1.3	人工挖沟槽、基坑 一、二类土深度在2m内 人工挖桩间土方	100m3	0.28621	3517.28	1006.68
	A1-22换	挖土机挖基槽、基坑土方 一、二类土 机械挖桩间土方	1000m3	0.44839	5010.34	2246.59
4	010103001001	土方回填	m3	456.91	13.46	6150.01
	A1-147	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	4.5691	1346.48	6152.2
5	010103001002	房心回填	m3	46.85	10.35	484.9
	A1-146	回填土 夯实机夯实 平地	100m3	0.4685	1035.61	485.18
6	010103002001	截(凿)桩头余方弃置	m3	13.659	29.78	406.77
	A1-116	挖掘机挖石方, 自卸汽车运松散石方 运距1km内	1000m3	0.01366	29787.11	406.89
7	010302005001	井桩 桩芯混凝土C15	m3	30.144	807.24	24333.44
	A2-86换	人工挖孔桩护壁 桩外径150cm以内 孔深(15m以内) 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	10m3	3.0144	1715.03	5169.79
	A2-98换	人工挖孔桩桩芯 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	10m3	3.0144	3659.96	11032.58
	A1-128	人工挖孔桩挖土 桩外径150cm以内,孔深(15m以内)	10m3	3.0144	2697.51	8131.37
8	010301004002	截(凿)桩头	m3	13.659	592.81	8097.19
	A1-59	截(凿)桩头 桩头钢筋截断	10根	14.4	82.22	1183.97
	A1-61	截(凿)桩头 凿灌注桩、夯扩桩、人工挖孔桩及护壁桩头	m3	13.659	506.13	6913.23
9	010401001001	砖基础	m3	12.49	355.67	4442.32
	A3-1换	砖基础 合并制作子目 水泥石灰砂浆 M7.5	10m3	1.249	3556.65	4442.26
10	010401011001	砖砌留砂井	座	6	252.73	1516.38
	A3-100换	砂井(水泥砂浆面) 砖 合并制作子目 水泥砂浆 1:2 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C15 合并制作子目 水泥石灰砂浆 M5 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	10个	0.6	2527.37	1516.42
11	010401014001	室外暗沟	m	96.5	75.22	7258.73
	A3-97换	砖砌明沟 两边1/2砖 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C15 合并制作子目 水泥砂浆 1:2 合并制作子目 水泥石灰砂浆 M5	100m	0.965	6127.14	5912.69

编制人:

证号:

编制日期:

综合单价计算表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 2 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
	A4-118换	地沟盖板 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	10m3	0.25476	5279.28	1344.95
12	010401014002	室内地沟	m	52.8	99.33	5244.62
	A3-99换	砖砌明沟 两边1砖 合并制作子目 水泥石灰砂浆 M5 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C15 合并制作子目 水泥砂浆 1:2	100m	0.528	9932.72	5244.48
13	010402001004	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 12cm	m3	2.71	416.61	1129.01
	A3-68换	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 12cm 合并制作子目 水泥石灰砂浆 M7.5	10m3	0.271	4166.06	1129
14	010402001005	蒸压灰砂砖内墙 墙体厚度 12cm	m3	1.55	400.76	621.18
	A3-70换	蒸压灰砂砖内墙 墙体厚度 12cm 合并制作子目 水泥石灰砂浆 M5	10m3	0.155	4007.47	621.16
15	010402001006	蒸压灰砂砖内墙 墙体厚度 18cm	m3	40.26	362.89	14609.95
	A3-71换	蒸压灰砂砖内墙 墙体厚度 18cm 合并制作子目 水泥石灰砂浆 M5	10m3	4.026	3628.96	14610.19
16	010402001007	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 18cm	m3	23.47	380.14	8921.89
	A3-69换	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 18cm 合并制作子目 水泥石灰砂浆 M7.5	10m3	2.347	3801.43	8921.96
17	010401012001	零星砌砖	个	1	319.64	319.64
	A3-114换	水厕(蹲位) 水泥砂浆面 合并制作子目 水泥砂浆 1:2 合并制作子目 水泥砂浆 M5	10个	0.1	3196.44	319.64
18	010501001001	垫层	m3	16.44	397.34	6532.27
	A4-58换	混凝土垫层 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C10	10m3	1.644	3973.44	6532.34
19	010501003001	独立基础	m3	36.64	464.6	17022.94
	A4-2换	其他混凝土基础 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C25	10m3	3.664	4646.03	17023.05
20	010503001001	基础梁	m3	26.73	438.52	11721.64
	A4-8换	基础梁 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C25	10m3	2.673	4385.16	11721.53
21	010502001002	矩形柱	m3	18.9	480.56	9082.58
	A4-5换	矩形、多边形、异形、圆形柱 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C25	10m3	1.89	4805.59	9082.57
22	010502002001	构造柱	m3	5.2	516.56	2686.11
	A4-6换	构造柱 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	10m3	0.52	5165.58	2686.1
23	010503004001	圈梁	m3	3.15	501.85	1580.83
	A4-10换	圈、过、拱、弧形梁 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	10m3	0.315	5018.48	1580.82
24	010503005001	过梁	m3	3.41	501.85	1711.31
	A4-10换	圈、过、拱、弧形梁 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20	10m3	0.341	5018.48	1711.3

编制人：

证号：

编制日期：

综合单价计算表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 3 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
		石 C20				
25	010505001001	有梁板	m3	103.66	443.85	46009.49
	A4-14换	平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C25	10m3	10.366	4438.54	46009.91
26	010505007001	天沟、挑檐	m3	2.16	504.96	1090.71
	A4-29换	天沟、挑檐 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	10m3	0.216	5049.57	1090.71
27	010505006001	卫生间墙基	m3	0.07	522.96	36.61
	A4-27换	栏板、反檐 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C15	10m3	0.007	5229.38	36.61
28	010507001001	坡道	m2	48.48	42.22	2046.83
	A4-30换	地沟、明沟、电缆沟、散水坡 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	10m3	0.4848	4222.48	2047.06
29	010507001002	散水	m2	50.08	65.42	3276.23
	A4-30换	地沟、明沟、电缆沟、散水坡 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C15	10m3	0.40064	4010.38	1606.72
	A7-201	沥青砂浆	100m	1.0575	1579.25	1670.06
30	010507004001	台阶	m3	1.07	551.87	590.5
	A4-31换	台阶 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C20	10m3	0.107	4437.48	474.81
	A4-58换	1:4贝灰灰砂土 垫层 100mm厚	10m3	0.107	1081.25	115.69
31	010401013001	台阶平台	m2	9.59	66.05	633.42
	A4-77换	地坪 厚度8cm 实际厚度(cm):15	100m2	0.0959	5739.16	550.39
	A4-58换	1:4贝灰灰砂土 垫层	10m3	0.07672	1081.25	82.95
32	010401013002	内地台	m2	380.04	62.16	23623.29
	A4-77换	地坪 厚度8cm 实际厚度(cm):10	100m2	3.8004	5351.91	20339.4
	A4-58换	1:4贝灰灰砂土 垫层 80厚	10m3	3.04032	1081.25	3287.35
33	010507005001	压顶	m3	4.52	498.59	2253.63
	A4-32换	压顶、扶手 合并制作子目 普通商品混凝土 碎石粒径20石 C15	10m3	0.452	4985.88	2253.62
34	010515004001	钢筋笼	t	0.699	5208.96	3641.06
	A4-156	桩钢筋笼制作安装	t	0.699	5208.95	3641.06
35	010515001002	现浇构件钢筋//圆钢 ϕ 10内	t	4.739	4728.45	22408.12
	A4-175	现浇构件圆钢 ϕ 10内	t	4.739	4728.45	22408.12
36	010515001003	现浇构件钢筋//螺纹钢 ϕ 10内	t	0.372	4865.38	1809.92
	A4-178	现浇构件螺纹钢 ϕ 10内	t	0.372	4865.4	1809.93
37	010515001004	现浇构件钢筋//螺纹钢 ϕ 25内	t	3.631	4494.57	16319.78
	A4-179	现浇构件螺纹钢 ϕ 25内	t	3.631	4494.57	16319.78
38	010515001005	现浇构件钢筋//螺纹钢 ϕ 25内 三级钢	t	11.462	4586	52564.73
	A4-179	现浇构件螺纹钢 ϕ 25内 三级钢	t	11.462	4586	52564.73
39	010515001007	现浇构件钢筋//箍筋 圆钢 ϕ 10内	t	3.886	5049.94	19624.07

编制人：

证号：

编制日期：

综合单价计算表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 4 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
	A4-181	现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10内	t	3.886	5049.94	19624.07
40	010516003001	电渣压力焊接	个	164	9.14	1498.96
	A4-207	电渣压力焊接	10个接头	16.4	91.42	1499.29
41	010802003005	甲级防火门	m2	4.64	589.27	2734.21
	A12-244	钢质防火门安装	100m2	0.0464	1827.15	84.78
	12001068	钢质防火门 双扇（甲级）	m2	4.64	571	2649.44
42	010802003004	甲级防火门	m2	3.12	589.27	1838.52
	A12-244	钢质防火门安装	100m2	0.0312	1827.15	57.01
	12001068	钢质防火门 双扇（甲级）	m2	3.12	571	1781.52
43	010802003006	甲级防火门	m2	5.08	589.26	2993.44
	A12-244	钢质防火门安装	100m2	0.0508	1827.15	92.82
	12001068	钢质防火门 双扇（甲级）	m2	5.08	571	2900.68
44	010802003007	甲级防火门	m2	4.95	589.27	2916.89
	A12-244	钢质防火门安装	100m2	0.0495	1827.15	90.44
	12001068	钢质防火门 双扇（甲级）	m2	4.95	571	2826.45
45	010802003008	甲级防火门	m2	2.04	570.26	1163.33
	A12-244	钢质防火门安装	100m2	0.0204	1827.15	37.27
	12001066	钢质防火门 单扇（甲级）	m2	2.04	552	1126.08
46	010803001001	金属卷帘(闸)门 9000*4400	m2	83.6	231.09	19319.12
	A12-247	镀锌钢卷闸门安装	100m2	0.836	3949.65	3301.91
	12001075	镀锌钢卷闸门	m2	83.6	142	11871.2
	A12-249	电动装置	套	2	72.86	145.72
	12001079	卷闸电动装置D-400	套	2	2000	4000
47	010804003002	双扇铁板平开门无腰	m2	9.29	277.25	2575.65
	A12-229	标准全封钢门	100m2	0.0929	2725.22	253.17
	12001008@2	双扇铁板平开门无腰	m2	9.29	250	2322.5
48	010807001010	双扇铝合金玻璃推拉窗无腰	m2	1.19	278.57	331.5
	A12-259换	推拉窗安装 不带亮//平板玻璃6厚	100m2	0.0119	7298.5	86.85
	12001092@1	双扇铝合金玻璃推拉窗无腰 80系列	m2	1.19	205.59	244.65
49	010807001011	四扇铝合金玻璃推拉窗无腰	m2	10.67	265.21	2829.79
	A12-259换	推拉窗安装 不带亮//平板玻璃6厚	100m2	0.1067	7298.5	778.75
	12001092@2	四扇铝合金玻璃推拉窗无腰 80系列	m2	10.67	192.22	2050.99
50	010807001012	四扇铝合金玻璃推拉窗无腰	m2	13.41	265.21	3556.47
	A12-259换	推拉窗安装 不带亮//平板玻璃6厚	100m2	0.1341	7298.5	978.73
	12001092@2	四扇铝合金玻璃推拉窗无腰 80系列	m2	13.41	192.22	2577.67
51	010807003001	铝合金百叶窗	m2	25.36	385.52	9776.79
	A12-263	铝合金框百页窗 铝合金百页窗	100m2	0.2536	5019.76	1273.01
	12001102	全铝合金百页窗	m2	25.36	335.33	8503.97
52	010902002001	屋面找平层	m2	464.38	14.5	6733.51

编制人：

证号：

编制日期：

综合单价计算表

工程名称: 客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 5 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
	A9-1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 水泥砂浆 1:2.5	100m2	4.6438	1450.24	6734.62
53	010902003002	屋面刚性层	m2	464.38	32.67	15171.29
	A7-106 + A7-107	细石混凝土刚性防水 厚3.5cm 实际厚度(cm):4	100m2	4.6438	3140.71	14584.83
	A4-174	现浇构件圆钢 ϕ 4内	t	0.1	5911.81	591.18
54	010902003001	屋面分格缝	m	134.77	32.39	4365.2
	A7-97换	屋面分格缝	100m	1.3477	3238.82	4364.96
55	010902007001	屋面天沟、檐沟	m2	71.2	14.5	1032.4
	A9-1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 水泥砂浆 1:2.5	100m2	0.712	1450.24	1032.57
56	010904003002	楼(地)面砂浆防水(防潮)//卫生间	m2	2.262	17.15	38.79
	A9-1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 水泥防水砂浆 1:2	100m2	0.02262	1715.12	38.8
57	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)//卫生间	m2	15	16.87	253.05
	A10-16换	墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际厚度(mm):7	100m2	0.15	1687.14	253.07
58	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)//墙基防潮	m2	26.8524	19.48	523.08
	A7-192换	防水砂浆 普通 平面 合并制作子目 水泥防水砂浆 1:2	100m2	0.26852	1948.82	523.3
59	011001001001	保温隔热屋面	m2	464.38	62.59	29065.54
	A8-180换	天面隔热砌块 蒸压加气混凝土方砖 合并制作子目 水泥砂浆 1:2 合并制作子目 水泥石灰砂浆 M5	100m2	4.6438	4329.34	20104.59
	A7-113换	屋面防水砂浆 2cm厚 合并制作子目 水泥防水砂浆 1:2	100m2	4.6438	1928.88	8957.33
60	011101001001	水泥砂浆楼地面//防滑坡道	m2	48.48	25.53	1237.69
	A9-12换	水泥砂浆整体面层 防滑坡道 20mm 合并制作子目 水泥砂浆 1:2	100m2	0.4848	2553.07	1237.73
61	011101001002	水泥砂浆楼地面//散水	m2	50.09	25.53	1278.8
	A9-12换	水泥砂浆整体面层 防滑坡道 20mm 合并制作子目 水泥砂浆 1:2	100m2	0.5009	2553.07	1278.83
62	011101001003	室内地沟底面抹灰	m2	36.96	18.26	674.89
	A9-11换	水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 实际厚度(mm):15	100m2	0.3696	1826.27	674.99
63	011101002001	现浇水磨石楼地面//室内	m2	360.77	90.14	32519.81
	A9-18换	楼地面普通水磨石整体面层 玻璃嵌条 20+15mm 合并制作子目 水泥砂浆 1:2	100m2	3.6077	9014.76	32522.55
64	011107005001	现浇水磨石台阶面	m2	5.36	224.73	1204.55
	A9-27换	水磨石整体面层 台阶 20+15mm 合并制作子目 水泥砂浆 1:2	100m2	0.0536	22472.86	1204.55

编制人:

证号:

编制日期:

综合单价计算表

工程名称: 客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 6 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
65	011102003001	块料楼地面//卫生间	m2	2.262	88.33	199.8
	A9-1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 水泥砂浆 1:2.5	100m2	0.02262	1450.24	32.8
	A9-66换	楼地面陶瓷块料(每块周长mm) 1300以内 水泥砂浆 合并制作子目 水泥砂浆 1:2	100m2	0.02262	7382.17	166.98
66	011105003001	块料踢脚线	m2	20.5	96.02	1968.41
	A9-73换	铺贴陶瓷块料 踢脚线 水泥砂浆 合并制作子目 水泥砂浆 1:1	100m2	0.205	7723.43	1583.3
	A10-1换	底层抹灰 各种墙面 15mm 合并制作子目 水泥砂浆 1:3	100m2	0.205	1878.38	385.07
67	011201001001	墙面一般抹灰//内墙面	m2	834.74	23.46	19583
	A10-9换	各种墙面 水泥石灰砂浆底 水泥石灰砂浆面 15+5mm 合并制作子目 水泥石灰砂浆 1:0.3:4 合并制作子目 水泥石灰砂浆 1:1:6	100m2	8.3474	2346.22	19584.84
68	011201001002	墙面一般抹灰//外墙面	m2	397.38	27.17	10796.81
	A10-7换	各种墙面 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 15+5mm 实际面厚度(mm):10	100m2	3.9738	2716.51	10794.87
69	010607005001	砌块墙钢丝网加固	m2	183.94	22.56	4149.69
	A10-41	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	100m2	1.8394	1929.46	3549.05
	A10-1 R*1.3	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网 人工增加费	100m2	1.8394	327.18	601.81
70	011201004001	室内地沟侧面抹灰	m2	144.56	19.64	2839.16
	A10-1换	底层抹灰 各种墙面 15mm 合并制作子目 水泥砂浆 1:2	100m2	1.4456	1964.12	2839.33
71	011203001001	零星项目一般抹灰//外墙面	m2	68.98	78.04	5383.2
	A10-26换	零星项目 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 15+5mm 实际面厚度(mm):10	100m2	0.6898	7805.79	5384.43
72	011301001001	天棚抹灰	m2	788.68	21.05	16601.71
	A11-3换	水泥贝灰砂浆底 纸筋灰面 10+5mm 合并制作子目 水泥贝灰砂浆1:1:6	100m2	7.8868	2104.6	16598.56
73	011406001001	外墙氟碳漆	m2	466.36	58.92	27477.93
	A16-201	氟碳漆成活 外墙及天棚面	100m2	4.6636	5891.96	27477.74
74	011406001002	乳胶漆天棚面	m2	788.68	14.71	11601.48
	A16-181	刮腻子 一遍	100m2	7.8868	606.6	4784.13
	A16-189	抹灰面乳胶漆 天棚面 二遍	100m2	7.8868	864.68	6819.56
75	011406001003	乳胶漆内墙面	m2	864.11	13.95	12054.33
	A16-181	刮腻子 一遍	100m2	8.6411	606.6	5241.69
	A16-187	抹灰面乳胶漆 墙柱面 二遍	100m2	8.6411	788.06	6809.71
76	011701001002	综合脚手架	m2	546.06	23.04	12581.22
	A22-2	综合钢脚手架 高度(m以内) 12.5	100m2	5.4606	2304.38	12583.3
77	011701002001	单排钢脚手架	m2	201.16	6.05	1217.02

编制人:

证号:

编制日期:

综合单价计算表

工程名称: 客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 7 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
	A22-22	单排钢脚手架 高度(m以内) 10	100m2	2.0116	605.01	1217.04
78	011701003003	里脚手架	m2	205	11	2255
	A22-28 + A22-29	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m 实际高度(m):5	100m2	2.05	1099.61	2254.2
79	011701006001	满堂脚手架	m2	410	12.94	5305.4
	A22-26 + A22-27	满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m 实际高度(m):5	100m2	4.1	1293.99	5305.36
80	011702001001	独立基础模板	m2	60.16	42.47	2555
	A21-3	独立基础模板	100m2	0.6016	4246.88	2554.92
81	011702001002	基础垫层模板	m2	39.39	28.27	1113.56
	A21-12	基础垫层模板	100m2	0.3939	2827.71	1113.83
82	011702002002	矩形柱模板	m2	31.15	47.33	1474.33
	A21-16	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外	100m2	0.3115	4732.9	1474.3
83	011702002003	矩形柱模板-超高5m	m2	117.6	54.3	6385.68
	A21-16换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际高度(m):5	100m2	1.176	5429.44	6385.02
84	011702003001	构造柱模板	m2	88.18	58.21	5132.96
	A21-14 + A21-19	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际高度(m):4.2	100m2	0.8818	5820.77	5132.75
85	011702005001	基础梁模板	m2	247.36	48.06	11888.12
	A21-24	基础梁模板	100m2	2.4736	4804.86	11885.3
86	011702006001	矩形梁模板-超高5m	m2	567.88	60.63	34430.56
	A21-25换	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际高度(m):5	100m2	5.6788	6062.62	34428.41
87	011702008001	圈梁模板	m2	35.2	38.9	1369.28
	A21-29	圈梁模板 支模高度3.6m	100m2	0.352	3890.91	1369.6
88	011702009001	过梁模板	m2	51	38.9	1983.9
	A21-29	过梁模板 支模高度3.6m	100m2	0.51	3890.91	1984.36
89	011702014001	有梁板模板-超高5m	m2	432.52	59.79	25860.37
	A21-49换	有梁板模板 支模高度3.6m 实际高度(m):5	100m2	4.3252	5979.68	25863.31
90	011702022001	天沟、檐沟模板	m2	28.74	53.14	1527.24
	A21-70	挑檐模板	100m2	0.2874	5313.86	1527.2
91	011702027001	台阶模板	m2	5.36	32.97	176.72
	A21-66	台阶模板	100m2	0.0536	3296.63	176.7
92	011702028001	压顶模板	m2	36.576	116.87	4274.64
	A21-68	压顶、扶手模板	100m	1.2192	3506.34	4274.93
93	011702021001	卫生间墙基模板	m2	1.07	57.38	61.4
	A21-67	栏板、反檐模板	100m2	0.0107	5738.26	61.4
94	011703001002	混凝土泵送增加费	m3	221.95	21.43	4756.39
	A26-2	混凝土泵送增加费 普通混凝土(计算超高降效)	10m3	22.195	214.27	4755.72
95	011703001001	垂直运输	m2	417	22.48	9374.16
	A23-3	建筑物20m以上的垂直运输 30m	100m2	4.17	2247.82	9373.41

编制人:

证号:

编制日期:

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

标段：澄海区西华汽车客运站（汽车客运中心）工程 第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程人材机汇总表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第1页 共3页

序号	名称及规格	单位	数量	市场价	合计
一	人工				
1	综合工日	工日	2985.96	81	241862.7
2	人工费调整	元	0.02	1	0.02
	小计				241862.72
二	材料				
1	螺纹钢 Φ10以内	t	0.39	3848.33	1495.85
2	螺纹钢 Φ10~25	t	3.79	3688.33	13995
3	螺纹钢 三级钢 Φ10~25	t	11.98	3775.83	45226.14
4	镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2	kg	126.31	4.76	601.24
5	镀锌低碳钢丝 Φ1.5~2.5	kg	4.64	4.88	22.65
6	镀锌低碳钢丝 Φ4.0	kg	369.48	3.92	1448.38
7	圆钢 Φ10以内	t	8.91	3609.16	32160.14
8	圆钢 Φ12~25	t	0.61	3748.63	2274.29
9	圆钢 Φ10以内	kg	13.94	3.61	50.32
10	冷拉圆钢 Φ4	t	0.1	3964.92	404.42
11	金属材料（摊销）	kg	43.31	3.68	159.37
12	不锈钢螺钉M5×12	十个	72.97	2.6	189.71
13	木螺钉M5×50	十个	145.94	0.3	43.78
14	膨胀螺栓M6×80 镀锌连母	十个	19.49	3.13	60.99
15	低碳钢焊条（综合）	kg	151.83	8.6	1305.71
16	焊剂	kg	38.54	21.44	826.3
17	圆钉50~75	kg	221.64	6.1	1352.03
18	骑马钉（综合）	kg	7.36	6.28	46.21
19	钢丝网（综合）	m2	202.33	10	2023.34
20	铁件（综合）	kg	12.81	5.81	74.44
21	镀锌铁码	支	696.61	0.4	278.65
22	铸铁格栅150×150	个	6	1.58	9.48
23	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	33.21	478	15874.76
24	复合普通硅酸盐水泥P.O 42.5	t	13.97	518.33	7243.51
25	白色硅酸盐水泥32.5	t	0	654	1.9
26	白色硅酸盐水泥32.5	kg	178.83	0.654	116.96
27	中砂	m3	100.88	135	13618.44
28	白石子	t	8.27	230	1901.48
29	碎石10	m3	0.06	75.8	4.64
30	碎石20	m3	2.89	75.8	218.71
31	生石灰	t	8.88	303	2690.91
32	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	13.95	340	4742.39
33	蒸压灰砂砖240×115×115	千块	1.21	800	969.12
34	蒸压灰砂砖240×175×115	千块	11.9	1121.56	13346.23
35	蒸压加气混凝土方砖300×300×180	千块	4.92	2500	12306
36	杉原木（综合）	m3	0.16	1423.5	233.17
37	松杂板枋材	m3	7.37	1580.66	11651.36
38	垫木	m3	0	937.94	1.22

编制人：

证号：

编制日期：

单位工程人材机汇总表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第2页 共3页

序号	名称及规格	单位	数量	市场价	合计
39	定型板1000×500×15	件	71.37	10.12	722.26
40	松杂直边板	m3	0.63	1565.28	985.66
41	防水胶合板模板用 18	m2	144.73	36.5	5282.55
42	木柴	kg	503.33	1.2	604
43	平板玻璃6	m2	11.26	25.5	287.03
44	平板玻璃6	m2	25.27	25.5	644.39
45	釉面砖100×200	m2	20.91	22.5	470.48
46	无釉面防滑面砖300×300	m2	2.32	45	104.34
47	酚醛红丹防锈漆	kg	59.61	15	894.09
48	氟碳漆（抹灰面）	kg	130.58	90	11752.27
49	乳胶漆8205	kg	459.64	11	5056.05
50	松节油	kg	72.23	7.7	556.13
51	滑石粉	kg	888.97	1	888.97
52	大白粉	kg	10.58	0.2	2.12
53	嵌缝料	kg	16.09	1	16.09
54	聚合物乳液	kg	12.41	2.42	30.03
55	石油沥青#30	kg	282.18	4.63	1306.47
56	石油沥青油毡350g	m2	312.8	2.2	688.16
57	塑料油膏	kg	409.27	2.5	1023.17
58	防水粉	kg	333.58	3.75	1250.93
59	双扇铁板平开门无腰	m2	9.29	250	2322.5
60	钢质防火门 单扇（甲级）	m2	2.04	552	1126.08
61	钢质防火门 双扇（甲级）	m2	17.79	571	10158.09
62	镀锌钢卷闸门	m2	83.6	142	11871.2
63	卷闸电动装置D-400	套	2	2000	4000
64	双扇铝合金玻璃推拉窗无腰 80系列无上亮	m2	1.19	205.59	244.65
65	四扇铝合金玻璃推拉窗无腰 80系列无上亮	m2	24.08	192.22	4628.66
66	全铝合金百页窗	m2	25.36	335.33	8503.97
67	汽油（综合）	kg	4.47	9.53	42.62
68	草酸	kg	29.06	4.71	136.86
69	石蜡	kg	18.39	3.1	56.99
70	隔离剂	kg	174.32	6.74	1174.89
71	软填料	kg	30.19	2.97	89.67
72	腻子胶	kg	109.41	1	109.41
73	玻璃胶335克/支	支	12.22	18.5	225.99
74	墙边胶	L	10.21	54.5	556.24
75	石棉垫	kg	5.9	8.8	51.96
76	陶土管弯头De150	支	6	8.8	52.8
77	脚手架钢管底座	个	12.94	2.65	34.29
78	钢支撑	kg	1168.48	4.6	5374.99
79	密封毛条	m	153.09	0.11	16.84
80	白棉纱	kg	7.7	12.29	94.57
81	纸筋	kg	491.9	1.13	555.85
82	水	m3	369.53	4.16	1537.24

编制人：

证号：

编制日期：

单位工程人材机汇总表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第3页 共3页

[illegible]

编制人：

证号:

编制日期:

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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、税金项目计价表

工程名称: 客运站安检台、发配电间及垃圾收集间-土建工程

标段：澄海区西华汽车客运站
(汽车客运中心)工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：