

工程量明细表

工程名称：海平路和老镇邦路交界处危房排危美化以及环境整治工程项目

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程数量	综合单价	合价
		拆除工程				
1	070101096001	拆除#110危房及屋内垃圾	m2	47	108.71	5109.37
(1)	借R1-1-96	机械整体拆除 民用建筑 三层以内	10m2	4.7	294.10	1382.27
	<1> 工程量 = QDL=47					
(2)	A1-1-116	装载机装松散石方	1000m3	0.0564	6690.70	377.36
	<1> = QDL*1.2=56.4					
	<2> 结算结果(GCLMXHJ) = 56.4000=56.4					
(3)	A1-1-117 换	自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):10	1000m3	0.0564	59396.58	3349.97
	<1> 工程量 = QDL*1.2=56.4					
2	011604002001	拆除抹灰层(油漆面)	m2	253.24	11.88	3008.49
(1)	A1-19-21	立面抹灰铲除 一般抹灰 砖、混凝土面	100m2	2.5324	957.26	2424.17
	<1> 工程量 = QDL=253.24					
(2)	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):10	10m3	0.6331	924.10	585.05
	<1> 工程量 = QDL*0.025=6.331					
3	070101078001	拆除#26及#34木质隔墙	m2	110.73	8.91	986.60
(1)	借R1-1-78	人工单项拆除 木墙	10m2	11.073	70.59	781.64
	<1> 工程量 = QDL=110.73					
(2)	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):10	10m3	0.22146	924.10	204.65
	<1> 工程量 = QDL*0.02=2.2146					
		新建雨棚				
4	010607003001	成品雨篷	m2	22.08	193.66	4276.01
(1)	A1-16-213 换	雨篷 铝合金扣板 换为【彩钢板 δ 1】	100m2	0.2208	19365.57	4275.92
	<1> 工程量 = QDL=22.08					
		丝扣围挡				
5	010516002001	预埋铁件	t	0.0535	9375.94	501.61
(1)	A1-5-150	预埋铁件	t	0.0535	9375.94	501.61
	<1> 工程量 = QDL=0.0535					
6	010101004001	挖基坑土方	m3	23	10.06	231.38
(1)	A1-1-37	挖掘机挖一般土方 一、二类土	1000m3	0.01932	4471.82	86.40
	<1> 工程量 = 19.32=19.32					
(2)	A1-1-44	挖掘机挖装一般土方 一、二类土	1000m3	0.00368	4955.66	18.24
	<1> 工程量 = QDL-19.32=3.68					
(3)	A1-1-52	装载机装土方	1000m3	0.00368	2844.54	10.47

工程量明细表

工程名称：海平路和老镇邦路交界处危房排危美化以及环境整治工程项目

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程数量	综合单价	合价
	<1> 工程量 = QDL-19.32=3.68					
(4)	A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	1000m3	0.00368	31586.55	116.24
	<1> 工程量 = QDL-19.32=3.68					
7	010103001001	回填方	m3	19.32	19.17	370.36
(1)	A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.1932	1917.37	370.44
	<1> 工程量 = QDL=19.32					
8	010501003001	独立基础	m3	3.68	595.56	2191.66
(1)	A1-5-2	现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础	10m3	0.368	755.87	278.16
	<1> 工程量 = QDL=3.68					
(2)	8021902	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	3.7168	514.82	1913.48
	<1> 工程量 = ZZCLL2=3.7168					
9	011210002001	彩钢扣板	m2	219.68	277.29	60915.07
(1)	A1-7-155	附墙钢支架 安装	t	1.7931	1942.19	3482.54
	<1> #110 = 14*6.3*5.369/1000=0.4735					
	<2> #4-6 = 14*6.2*5.369/1000=0.466					
	<3> 伯公庙旁彩钢扣板 = 6*6.3*5.369/1000=0.2029					
	<4> #110 = 7*(14.6-14*0.04)*2.755/1000=0.2708					
	<5> #4-6 = 7*(14.5-14*0.04)*2.755/1000=0.2688					
	<6> 伯公庙旁彩钢扣板 = 7*(6-6*0.04)*2.755/1000=0.1111					
	<7> 结算结果(GCLMXHJ) = 0.4735+0.4660+0.2029+0.2708+0.2688+0.1111=1.7931					
(2)	A1-7-154	附墙钢支架 制作	t	1.7931	9437.87	16923.04
	<1> #110 = 14*6.3*5.369/1000=0.4735					
	<2> #4-6 = 14*6.2*5.369/1000=0.466					
	<3> 伯公庙旁彩钢扣板 = 6*6.3*5.369/1000=0.2029					
	<4> #110 = 7*(14.6-14*0.04)*2.755/1000=0.2708					
	<5> #4-6 = 7*(14.5-14*0.04)*2.755/1000=0.2688					
	<6> 伯公庙旁彩钢扣板 = 7*(6-6*0.04)*2.755/1000=0.1111					
	<7> 结算结果(GCLMXHJ) = 0.4735+0.4660+0.2029+0.2708+0.2688+0.1111=1.7931					
(3)	A1-13-241	饰面层 彩钢扣板	100m2	2.1968	18439.88	40508.73
	<1> 工程量 = QDL=219.68					
10	011210002002	彩钢板	m2	286.674	142.39	40819.51
(1)	A1-7-155	附墙钢支架 安装	t	2.4138	1942.19	4688.06
	<1> #34 = 5*8.58*5.369/1000=0.2303					
	<2> #15-19 = 20*5.5*5.369/1000=0.5906					
	<3> #11-23 = 19*4*5.369/1000=0.408					

工程量明细表

工程名称：海平路和老镇邦路交界处危房排危美化以及环境整治工程项目

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程数量	综合单价	合价
		<4> #26 = $5 \times 9.6 \times 5.369 / 1000 = 0.2577$ <5> #34 = $9 \times (5.3 - 5 \times 0.04) \times 2.755 / 1000 + 2 \times (2.18 - 0.04 \times 2) \times 2.755 / 1000 = 0.138$ <6> #34斜撑 = $2 \times 1.41 \times 2.755 / 1000 = 0.0078$ <7> #15-19 = $7 \times (20 - 20 \times 0.04) \times 2.755 / 1000 = 0.3703$ <8> #11-23 = $5 \times (19 - 19 \times 0.04) \times 2.755 / 1000 = 0.2513$ <9> #26 = $10 \times (6 - 5 \times 0.04) \times 2.755 / 1000 = 0.1598$ <10> 结算结果(GCLMXHJ) = $0.2303 + 0.5906 + 0.4080 + 0.2577 + 0.1380 + 0.0078 + 0.3703 + 0.2513 + 0.1598 = 2.4138$				
(2)	A1-7-154	附墙钢支架 制作	t	2.4023	9437.87	22672.60
		<1> #34 = $5 \times 8.58 \times 5.369 / 1000 = 0.2303$ <2> #15-19 = $20 \times 5.5 \times 5.369 / 1000 = 0.5906$ <3> #11-23 = $19 \times 4 \times 5.369 / 1000 = 0.408$ <4> #26 = $5 \times 9.6 \times 5.369 / 1000 = 0.2577$ <5> #34 = $9 \times (5.3 - 5 \times 0.04) \times 2.755 / 1000 = 0.1265$ <6> #34斜撑 = $2 \times 1.41 \times 2.755 / 1000 = 0.0078$ <7> #15-19 = $7 \times (20 - 20 \times 0.04) \times 2.755 / 1000 = 0.3703$ <8> #11-23 = $5 \times (19 - 19 \times 0.04) \times 2.755 / 1000 = 0.2513$ <9> #26 = $10 \times (6 - 5 \times 0.04) \times 2.755 / 1000 = 0.1598$ <10> 结算结果(GCLMXHJ) = $0.2303 + 0.5906 + 0.4080 + 0.2577 + 0.1265 + 0.0078 + 0.3703 + 0.2513 + 0.1598 = 2.4023$				
(3)	A1-13-242	饰面层 镀锌薄钢板墙面	100m2	2.86674	4694.36	13457.51
		<1> 工程量 = QDL=286.674				
11	010607002001	不锈钢防护栏	m	10.8	92.54	999.43
(1)	A1-16-111	不锈钢矮栏杆制安	100m	0.108	9253.62	999.39
		<1> 工程量 = QDL=10.8				
12	010807007001	铝合金推拉窗	m2	2.856	294.75	841.81
(1)	A1-9-207	推拉窗安装	100m2	0.02856	8474.68	242.04
		<1> 工程量 = QDL=2.856				
(2)	MC1-99	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	2.856	210.00	599.76
		<1> 工程量 = QDL=2.856				
		外墙乳胶漆				
13	011406001001	抹灰面油漆	m2	253.24	28.21	7143.90
(1)	A1-15-160	乳胶漆底油二遍面油二遍 抹灰面 墙柱面	100m2	2.5324	2820.80	7143.39
		<1> 工程量 = QDL=253.24				
14	011201001002	墙面一般抹灰	m2	253.24	43.11	10917.18

