

融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程 工程

招 标 控 制 价

招 标 人：融水苗族自治县退役军人事务局
(单位盖章)

造价咨询人：高达建设管理发展有限责任公司
(单位盖章)

2025年03月03日

融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程 工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写): 799718.22元

(大写): 柒拾玖万玖仟柒佰壹拾捌元贰角贰分

招标人: 融水苗族自治县退役军人事务局
(单位盖章)

造价咨询人: 高达建设管理发展有限责任公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

编制人: _____
(造价人员签字)

复核人: _____
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2025年03月03日

复核时间: 2025年03月03日

总 说 明

工程名称:融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程

第1页 共1页

1、工程概况:本工程位于融水苗族自治县水东烈士陵园,工程建设内容有:场地重新硬化,地面做法一总面积为36m²,地面做法二739m²,需破除原有10cm厚混凝土地面,破除面积739m²;拆除原有旧挡墙至毛石基础层,挡墙为梯形挡墙,平均高度为1.20m,墙宽0.40m,旧挡墙总长度为46m;拆除并重做原有10cm厚混凝土台阶,还原两边排水沟,排水沟宽度40cm;新建1.5m宽悬挑平台;拆除原有107米混凝土栏杆,新增147m汉白玉栏杆(其中37米,基础处需破除原有大理石地面);翻新纪念碑字体“革命烈士永垂不朽”尺寸由现场定;现场部分地面因雨水长期冲刷造成深坑,需用现场拆除的废料回填,回填面积60m²,深度1.2米,压实后面层硬化18厚C20混凝土地面等。

2、编制依据:

(一)中国建设工程造价管理协会中介办[2002]第016号《工程造价咨询业务操作指导规程》。

(二)建设单位提供的设计图及预算书,以及审核问题往来相关函件。

(三)采用相关定额及清单编制依据:

1.国家标准GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》及《建设工程工程量清单计价规范》广西壮族自治区实施细则、GB50857-2013《市政工程工程量计算规范》;

2.2013年版《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》及其配套费用定额文件、2011年版《广西壮族自治区建筑工程拆除工程消耗量定额》及其配套费用定额文件;

3.《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》(桂建标字[2023]7号);

4.《自治区住房城乡建设厅关于调整除税价计算适用增值税税率的通知》(桂造价[2019]10号);

5.采用现行有关工程造价文件的规定进行编制;

6.材料价格按2024《柳州市建设工程造价信息》第11期融水县计取,融水县缺项部分参照柳州市信息价,钢材按柳州市价加柳州市到工地的运输费用,水泥、砂石料按融水县信息价。

7.弃渣土外运暂按3km。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
拆除工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	29669.93	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	606.50	
2.1	其中:安全文明施工费	539.11	
3	其他项目清单计价合计	60.55	
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计	6764.10	
5.1	其中:增值税	1075.81	
6	工程总造价=1+2+3+4+5	37101.08	
建筑工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	393417.29	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	25592.97	
2.1	其中:安全文明施工费	23055.73	
3	其他项目清单计价合计	70838.02	
4	税前项目清单计价合计	182715.35	
5	规费	27085.12	
6	增值税	62968.39	
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6	762617.14	
工程项目汇总			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	423087.22	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	26199.47	
2.1	其中:安全文明施工费	23594.84	
3	其他项目清单计价合计	70898.57	
4	税前项目清单计价合计	182715.35	
5	规费、税金项目清单计价合计	6764.10	
5.1	其中:增值税	64044.20	
6	工程总造价=1+2+3+4+5	799718.22	
5	规费	27085.12	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称及 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
拆除工程					29669.93		
分部分项工程					29669.93		
	1.	G.1 人工拆除工程				8281.99	
1	011601001001	拆除原有旧挡墙 1. 平均高度1.20米, 墙宽0.40米, 长度46米 2. 结算按实际完成工程量签证计算	m ³	22.08	73.76	1628.62	
2	011602001001	钢筋混凝土栏杆拆除 1. 栏杆高度1.1米 2. 结算按实际完成工程量签证计算	m	107.00	61.99	6632.93	
3	011605001001	大理石块料拆除 1. 位置: 部分栏杆基础 2. 结算按实际完成工程量签证计算	m ²	0.96	21.29	20.44	
	2.	G.2 机械拆除工程				14394.24	
4	011602001002	拆除混凝土地面 1. 原有混凝土地面破除 2. 厚度: 10cm 3. 结算按实际完成工程量签证计算	m ²	775.00	13.44	10416.00	
5	011602001003	拆除原有混凝土台阶 1. 原有混凝土台阶破除 2. 厚度: 平均10cm 3. 结算按实际完成工程量签证计算	m ²	296.00	13.44	3978.24	
	4.	G.4 渣土场外运输				6993.70	
6	040103002001	余方弃置 1. 拆除废料弃运 2. 由人工运至山脚200m 3. 平地运距: 1km	m ³	67.90	97.98	6652.84	
7	桂040103003001	土石方运输每增1km 1. 渣土弃置暂按增运2km 2. 运距结算以实际签证为准	m ³ ·km	135.80	2.51	340.86	
		小 计				29669.93	
		Σ人工费				17630.17	
		Σ材料费					
		Σ机械费				9325.22	
		Σ管理费				2034.55	
		Σ利 润				680.00	
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称及 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
		Σ利 润					
		合 计				29669.93	
		Σ人工费				17630.17	
		Σ材料费					
		Σ机械费				9325.22	
		Σ管理费				2034.55	
		Σ利 润				680.00	
建筑工程						393417.29	
		分部分项工程				353889.62	
		地面铺装				299101.09	
8	*011102001001	大理石铺装地面一 1.破除原有10cm厚混凝土地面(另计),素土夯实 2.80厚C15混凝土 3.素水泥浆一遍 4.30厚1:3干硬性水泥砂浆一遍 5.20厚大理石板铺平拍实,水泥浆擦缝	m ²	36.00	374.37	13477.32	
9	*011102001002	大理石铺装地面二 1.破除原有10cm厚混凝土地面,现浇混凝土结构板(另计) 2.素水泥浆一遍 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆一遍 4.20厚大理石板铺平拍实,水泥浆擦缝	m ²	739.00	341.07	252050.73	
10	*011107004001	混凝土台阶 1.素土夯实 2.100厚C20混凝土 3.20厚水泥砂浆 4.台阶施工时预留排水沟	m ²	296.00	92.84	27480.64	
11	010103001001	回填方 1.回填品种:采用现场废料回填 2.回填位置:现场深坑	m ³	72.00	24.00	1728.00	
12	桂010507008001	深坑面层硬化 1.部位:现场深坑 2.18厚C20混凝土地面	m ²	60.00	72.74	4364.40	
		挡土墙				15805.08	
13	*010504004001	混凝土挡土墙 1.挡墙平均高度1.20米 2.内外侧面抹20mm厚1:2水泥砂浆,表面抛光	m ³	22.08	715.81	15805.08	
		悬挑平台				38983.45	
14	010101004001	挖基坑土方	m ³	152.92	34.70	5306.32	
15	010103001002	回填方	m ³	131.41	23.51	3089.45	
16	010103002001	余土弃置 1.平地运距:1km 2.由人工运至山脚200m	m ³	21.51	70.53	1517.10	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称及 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
17	桂010103003001	土(石)方运输增(减)m ³ ·km 1.余土弃置暂按增运2km 2.运距结算以实际签证为准	m ³ ·km	43.02	2.36	101.53	
18	010501001001	垫层 1.混凝土种类:普通混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m ³	2.74	400.72	1097.97	
19	010501003001	独立基础 1.混凝土种类:普通混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	10.08	453.86	4574.91	
20	010505001001	有梁板 1.混凝土种类:普通混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	16.78	430.03	7215.90	
21	010509001001	矩形柱 1.混凝土种类:普通混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	1.39	453.83	630.82	
22	010515001001	现浇构件钢筋Φ10以内	t	0.918	4915.72	4512.63	
23	010515001002	现浇构件钢筋Φ10以内	t	1.012	5161.46	5223.40	
24	010515001003	现浇构件钢筋Φ10以上	t	1.239	4524.73	5606.14	
25	桂010516004001	电渣压力焊接	个	24	4.47	107.28	
		小 计				353889.62	
		Σ人工费				57765.46	
		Σ材料费				272802.95	
		Σ机械费				4647.99	
		Σ管理费				14650.75	
		Σ利 润				4022.47	
		单价措施项目				39527.67	
	011702	混凝土模板及支架(撑)				29827.15	
26	011702001001	垫层 木模板木支撑 部位:悬挑平台	m ²	7.84	24.89	195.14	
27	011702001002	独立基础 胶合板模板 木支撑 部位:悬挑平台	m ²	33.60	44.59	1498.22	
28	011702002001	矩形柱 胶合板模板 木支撑 部位:悬挑平台	m ²	17.18	49.68	853.50	
29	011702014001	有梁板 胶合板模板 木支撑 部位:悬挑平台	m ²	154.76	59.57	9219.05	
30	011702011001	直形墙 胶合板模板 木支撑 部位:挡土墙 平均高度:1.2m	m ²	111.36	39.73	4424.33	
31	011702026001	混凝土地沟 电缆沟 木模板木支撑 部位:台阶两边排水沟	m ²	36.80	52.69	1938.99	
32	011702027001	台阶 木模板木支撑	m ²	296.00	39.52	11697.92	
	011709	二次搬运				9700.52	
33	桂011709001001	钢筋二次搬运	t	3.289	52.81	173.69	
34	桂011709001002	水泥二次搬运	t	47.868	29.61	1417.37	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程

第1页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
拆除工程											
		分部分项工程									
	1.	G.1 人工拆除工程									
1	011601001001	拆除原有旧挡墙 1. 平均高度1.20米, 墙宽0.40米, 长度46米 2. 结算按实际完成工程量签证计算	m ³	22.08	73.76	67.01			5.07	1.68	
	07010037	拆除砌体 毛石、方整石墙	10m ³	2.208	737.49	670.08			50.66	16.75	
2	011602001001	钢筋混凝土栏杆拆除 1. 栏杆高度1.1米 2. 结算按实际完成工程量签证计算	m	107.00	61.99	56.32			4.26	1.41	
	07010042	现浇钢筋混凝土拆除 小型构件	10m ³	2.354	2817.54	2560.00			193.54	64.00	
3	011605001001	大理石块料拆除 1. 位置: 部分栏杆基础 2. 结算按实际完成工程量签证计算	m ²	0.96	21.29	19.35			1.46	0.48	
	07010091	楼地面面层拆除 预制水磨石、石材面层	100m ²	0.0096	2130.05	1935.36			146.31	48.38	
	2.	G.2 机械拆除工程									
4	011602001002	拆除混凝土地面 1. 原有混凝土地面破除 2. 厚度: 10cm 3. 结算按实际完成工程量签证计算	m ²	775.00	13.44	4.66		7.55	0.92	0.31	
	07020018	风动凿岩机拆除 混凝土垫层、地坪	10m ³	7.750	1343.73	465.92		754.99	92.30	30.52	
5	011602001003	拆除原有混凝土台阶 1. 原有混凝土台阶破除 2. 厚度: 平均10cm 3. 结算按实际完成工程量签证计算	m ²	296.00	13.44	4.66		7.55	0.92	0.31	
	07020018	风动凿岩机拆除 混凝土垫层、地坪	10m ³	2.960	1343.73	465.92		754.99	92.30	30.52	
	4.	G.4 渣土场外运输									

工程量清单综合单价分析表

工程名称:融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程

第2页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
6	040103002001	余方弃置 1. 拆除废料弃运 2. 由人工运至山脚200m 3. 平地运距: 1km	m ³	67.90	97.98	75.33		13.69	6.73	2.23	
	07040003	自卸汽车运渣土 液压挖掘机装渣土(斗容量1m ³) 1km以内	100m ³	0.6790	1542.11	32.64		1368.51	105.93	35.03	
	B-	人工挑运废渣下山200米	m ³	67.90	82.55	75.00			5.67	1.88	
7	桂040103003001	土石方运输每增1km 1. 渣土弃置暂按增运2km 2. 运距结算以实际签证为准	m ³ ·km	135.80	2.51			2.28	0.17	0.06	
	07040004	自卸汽车运渣土 每增加1km	100m ³	1.3580	250.83			227.90	17.23	5.70	
建筑工程											
		分部分项工程									
		地面铺装									
8	*011102001001	大理石铺装地面一 1. 破除原有10cm厚混凝土地面(另计), 素土夯实 2. 80厚C15混凝土 3. 素水泥浆一遍 4. 30厚1:3干硬性水泥砂浆一遍 5. 20厚大理石板铺平拍实, 水泥浆擦缝	m ²	36.00	374.37	38.50	317.92	3.99	10.95	3.01	
	A1-83	人工原土打夯	100m ²	0.3600	125.21	95.76		16.90	9.85	2.70	
	A4-1	混凝土拌制 搅拌机	10m ³	0.291	522.89	264.20	6.60	107.74	113.52	30.83	
	A4-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15}	10m ³	0.288	3478.63	675.54	2530.19	7.73	208.53	56.64	
	A9-28换	大理石楼地面 不拼花 水泥砂浆{换:素水泥浆 换:水泥砂浆 1:3}	100m ²	0.3600	34106.45	3000.69	29762.85	288.92	826.35	227.64	
9	*011102001002	大理石铺装地面二 1. 破除原有10cm厚混凝土地面, 现浇混凝土结构板(另计)	m ²	739.00	341.07	30.01	297.63	2.89	8.26	2.28	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程

第3页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
		2.素水泥浆一遍 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆一遍 4.20厚大理石板铺平拍实,水泥浆擦缝									
	A9-28换	大理石楼地面 不拼花 水泥砂浆{换:素水泥浆 换:水泥砂浆 1:3}	100m ²	7.3900	34106.45	3000.69	29762.85	288.92	826.35	227.64	
10	*011107004001	混凝土台阶 1.素土夯实 2.100厚C20混凝土 3.20厚水泥砂浆 4.台阶施工时预留排水沟	m ²	296.00	92.84	38.47	38.56	2.09	10.77	2.95	
	A1-83	人工原土打夯	100m ²	2.9600	125.21	95.76		16.90	9.85	2.70	
	A4-1	混凝土拌制 搅拌机	10m ³	3.004	522.89	264.20	6.60	107.74	113.52	30.83	
	A4-58换	混凝土 台阶{换:碎石 GD20 中砂水泥 42.5 C20}	10m ³	2.960	4092.80	1013.13	2657.75	20.70	315.52	85.70	
	A9-12	水泥砂浆整体面层 台阶 20mm{水泥砂浆 1:2}	100m ²	2.9600	4534.06	2470.10	1191.21	61.60	635.96	175.19	
11	010103001001	回填方 1.回填品种:采用现场废料回填 2.回填位置:现场深坑	m ³	72.00	24.00	21.02		0.57	1.89	0.52	
	A1-86换	人工回填沟槽(基坑) 砾(碎)石	10m ³	7.200	240.00	210.24		5.71	18.87	5.18	
12	桂010507008001	深坑面层硬化 1.部位:现场深坑 2.18厚C20混凝土地面	m ²	60.00	72.74	16.09	47.48	2.11	5.55	1.51	
	A4-70换	混凝土地面 20cm[实际厚度=18]{换:碎石 GD20 中砂水泥 42.5 C20}	100m ²	0.6000	6318.42	1126.13	4736.21	13.71	347.88	94.49	
	A4-1	混凝土拌制 搅拌机	10m ³	1.096	522.89	264.20	6.60	107.74	113.52	30.83	
		挡土墙									
13	*010504004001	混凝土挡土墙 1.挡墙平均高度1.20米 2.内外侧面抹20mm厚1:2水泥砂浆,表面抛光	m ³	22.08	715.81	286.52	310.27	15.14	81.54	22.34	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程

第4页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	A4-1	混凝土拌制 搅拌机	10m ³	2.241	522.89	264.20	6.60	107.74	113.52	30.83	
	A4-28换	墙 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m ³	2.208	3585.16	676.26	2628.91	12.63	210.25	57.11	
	A10-25换	外墙 水泥砂浆 混凝土墙 (12+8)mm{换:水泥砂浆 1:2 换:水泥砂浆 1:2 换:水泥砂浆 1:2}	100m ²	1.2880	5215.18	3292.74	800.76	50.51	839.82	231.35	
		悬挑平台									
14	010101004001	挖基坑土方	m ³	152.92	34.70	31.18	0.04	2.73	0.75		
	A1-9	人工挖沟槽(基坑) 三类土 深 2m以内	100m ³	1.5292	3469.29	3117.60		3.95	272.82	74.92	
15	010103001002	回填方	m ³	131.41	23.51	18.79	2.36	1.85	0.51		
	A1-82	人工回填土 夯填	100m ³	1.3141	2350.78	1879.20		235.96	184.86	50.76	
16	010103002001	余土弃置 1.平地运距:1km 2.由人工运至山脚200m	m ³	21.51	70.53	51.44		12.02	5.55	1.52	
	A1-118	人工装、自卸汽车运土方 1km运距以内 4.5t自卸汽车	100m ³	0.2151	2340.83	904.32		1201.88	184.08	50.55	
	A1-106换	人工运土方 运距20m以内[实际200]	100m ³	0.2151	4711.62	4239.36			370.52	101.74	
17	桂010103003001	土(石)方运输增(减)m ³ ·km 1.余土弃置暂按增运2km 2.运距结算以实际签证为准	m ³ ·km	43.02	2.36			2.12	0.19	0.05	
	A1-170	自卸汽车运土方(每增加1km运距) 4.5t	1000m ³	0.04302	2359.86			2123.32	185.58	50.96	
18	010501001001	垫层 1.混凝土种类:普通混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m ³	2.74	400.72	94.26	253.69	11.66	32.33	8.78	
	A4-1	混凝土拌制 搅拌机	10m ³	0.277	522.89	264.20	6.60	107.74	113.52	30.83	
	A4-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15}	10m ³	0.274	3478.63	675.54	2530.19	7.73	208.53	56.64	
19	010501003001	独立基础 1.混凝土种类:普通混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m ³	10.08	453.86	107.78	287.97	11.73	36.47	9.91	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程

第5页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	A4-1	混凝土拌制 搅拌机	10m ³	1.023	522.89	264.20	6.60	107.74	113.52	30.83	
	A4-7换	独立基础 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	10m ³	1.008	4007.92	809.64	2873.00	7.97	249.53	67.78	
20	010505001001	有梁板 1.混凝土种类:普通混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	16.78	430.03	96.32	279.39	12.20	33.12	9.00	
	A4-1	混凝土拌制 搅拌机	10m ³	1.703	522.89	264.20	6.60	107.74	113.52	30.83	
	A4-31换	混凝土 有梁板{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m ³	1.678	3769.63	695.07	2787.20	12.68	216.01	58.67	
21	010509001001	矩形柱 1.混凝土种类:普通混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m ³	1.39	453.83	116.83	274.71	12.21	39.38	10.70	
	A4-1	混凝土拌制 搅拌机	10m ³	0.141	522.89	264.20	6.60	107.74	113.52	30.83	
	A4-18换	混凝土柱 矩形{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m ³	0.139	4007.93	900.27	2740.45	12.83	278.68	75.70	
22	010515001001	现浇构件钢筋 Φ 10以内	t	0.918	4915.72	818.24	3760.57	13.94	253.98	68.99	
	A4-236	现浇构件圆钢筋制安 Φ 10以内	t	0.918	4915.72	818.24	3760.57	13.94	253.98	68.99	
23	010515001002	现浇构件钢筋 Φ 10以内	t	1.012	5161.46	1014.03	3729.80	17.35	314.78	85.50	
	A4-240	现浇构件螺纹钢制安 Φ 10以内	t	1.012	5161.46	1014.03	3729.80	17.35	314.78	85.50	
24	010515001003	现浇构件钢筋 Φ 10以上	t	1.239	4524.73	601.07	3536.24	111.05	217.34	59.03	
	A4-241	现浇构件螺纹钢制安 Φ 10以上	t	1.239	4524.73	601.07	3536.24	111.05	217.34	59.03	
25	桂010516004001	电渣压力焊接	个	24	4.47	0.86	0.83	1.76	0.80	0.22	
	A4-319	钢筋电渣压力焊接	10个	2.4	44.67	8.55	8.32	17.64	7.99	2.17	
		单价措施项目									
	011702	混凝土模板及支架(撑)									
26	011702001001	垫层 木模板木支撑 部位:悬挑平台	m ²	7.84	24.89	10.37	10.03	0.33	3.27	0.89	

工程量清单综合单价分析表

工程名称:融水苗族自治县水东烈士陵园修缮工程

第6页 共7页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	A17-1	混凝土基础垫层 木模板木支撑	100m ²	0.0784	2489.10	1037.12	1003.49	33.13	326.64	88.72	
27	011702001002	独立基础 胶合板模板 木支撑 部位:悬挑平台	m ²	33.60	44.59	24.74	9.66	0.42	7.68	2.09	
	A17-14	独立基础 胶合板模板 木支撑	100m ²	0.3360	4458.16	2474.37	965.80	41.56	767.86	208.57	
28	011702002001	矩形柱 胶合板模板 木支撑 部位:悬挑平台	m ²	17.18	49.68	25.96	13.02	0.45	8.06	2.19	
	A17-51	矩形柱 胶合板模板 木支撑	100m ²	0.1718	4968.10	2595.78	1302.27	45.12	806.00	218.93	
29	011702014001	有梁板 胶合板模板 木支撑 部位:悬挑平台	m ²	154.76	59.57	28.49	18.86	0.84	8.95	2.43	
	A17-92	有梁板 胶合板模板 木支撑	100m ²	1.5476	5957.83	2848.86	1886.34	84.28	895.19	243.16	
30	011702011001	直形墙 胶合板模板 木支撑 部位:挡土墙 平均高度:1.2m	m ²	111.36	39.73	18.77	12.98	0.50	5.88	1.60	
	A17-84	直形墙 胶合板模板 木支撑	100m ²	1.1136	3972.76	1876.73	1297.68	50.42	588.17	159.76	
31	011702026001	混凝土地沟 电缆沟 木模板木支撑 部位:台阶两边排水沟	m ²	36.80	52.69	23.51	19.48	0.42	7.30	1.98	
	A17-127	混凝土地沟 电缆沟 木模板木支撑	100m ²	0.3680	5269.40	2351.25	1947.64	41.78	730.35	198.38	
32	011702027001	台阶 木模板木支撑	m ²	296.00	39.52	22.06	8.31	0.43	6.86	1.86	
	A17-122	台阶 木模板木支撑	10m ² 投影面积	29.600	395.28	220.59	83.13	4.29	68.63	18.64	
	011709	二次搬运									
33	桂011709001001	钢筋二次搬运	t	3.289	52.81	47.52			4.15	1.14	
	A21-1换	钢筋二次运输 运距50m内 各种规格[实际200]	t	3.289	52.81	47.52			4.15	1.14	
34	桂011709001002	水泥二次搬运	t	47.868	29.61	26.64			2.33	0.64	
	A21-3换	水泥二次运输 运距50m内[实际200]	t	47.868	29.61	26.64			2.33	0.64	

