

## D.3 单位工程费用计算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:湖南平江高新区绿色食品产业园二期建设项目三标段 标段: 单位工程名称:2-5#栋  
桩基工程

第1页 共1页

序号	工程内容	计费基础说明	费率(%)	金额(元)	备注
1	直接费用	1.1+1.2+1.3		462480.36	
1.1	人工费			85768.34	
1.1.1	其中:取费人工费			51461.00	
1.2	材料费			269047.47	
1.3	机械费			107664.55	
1.3.1	其中:取费机械费			103205.79	
2	费用和利润	2.1+2.2+2.3+2.4		81034.21	
2.1	管理费	1.1.1+1.3.1	13.43	20771.75	
2.2	利润	1.1.1+1.3.1	14.64	22643.22	
2.3	总价措施项目费			11667.04	
2.3.1	其中:安全文明施工费		7.02	10857.61	
2.4	规费	2.4.1+2.4.2+2.4.3+2.4.4+2.4.5		25952.20	
2.4.1	工程排污费	1+2.1+2.2+2.3	0.40	2070.26	
2.4.2	职工教育经费和工会经费	1.1	3.50	3001.90	
2.4.3	住房公积金	1.1	6.00	5146.10	
2.4.4	安全生产责任险	1+2.1+2.2+2.3	0.20	1035.16	
2.4.5	社会保险费	1+2.1+2.2+2.3	2.84	14698.78	
3	建安费用	1+2		543514.57	
4	销项税额	(3-7)*税率	9.00	44355.97	
5	附加税费	(3+4-7)*费率	0.18	966.96	
6	其他项目费				
7	优惠	(3-2.3.1-2.4)*费率	10.00	50670.48	
建安工程造价		3+4+5+6-7		538167.02	

注:1.采用一般计税法时,材料、机械台班单价均执行除税单价。

2.建安费用=直接费用+费用和利润。

3.按附录F其他项目计价表列项计算汇总本项(详F.1)>其中,材料(工程设备)暂估价进入直接费用与综合单价,此处不重复汇总。

4.社会保险费包括养老保险费、失业保险费、医疗保险费、生育保险费和工伤保险费。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#桩基工程 标段:

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 建安费用 销项税额 附加税费		
1	010302001002	旋挖钻孔灌注桩(Φ800mm)	1. 桩径: 800mm; 2. 成孔方法: 泥浆护壁旋挖成孔; 3. 混凝土种类、强度等级: 泵送C30商品砼; 4. 清底置换、设备移位、钢护筒、钢筋笼吊装 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	36.00	601.89	21667.97	19843.15	1785.88	38.93
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	1.206	3186.61	3843.05	3519.40	316.75	6.91
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	0.603	5035.26	3036.26	2780.56	250.25	5.46
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.07	24830.28	1733.15	1587.19	142.85	3.11
	A3-32	安放钢筋笼		t	0.604	537.28	324.52	297.19	26.75	0.58
	H3-53换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	1.869	6811.65	12730.97	11658.81	1049.29	22.87
本页合计							21667.97	18843.15	1785.88	38.93

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋桩基工程 标段:

第2页 共9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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
2	010302001003	旋挖钻孔灌注桩(Φ900mm)	1. 桩径: 900mm; 2. 成孔方法: 泥浆护壁旋挖成孔; 3. 混凝土种类、强度等级: 泵送C30商品砼; 4. 清底置换、设备移位、钢护筒、钢筋笼吊装 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	24.00	754.21	18101.14	16576.71	1491.90	32.52
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	1.017	3186.61	3240.78	2967.85	267.11	5.82
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	0.509	5035.26	2562.95	2347.10	211.24	4.60
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.051	24830.28	1266.34	1159.70	104.37	2.28
	A3-32	安放钢筋笼		t	0.462	537.28	248.22	227.32	20.46	0.45
	H3-58换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	1.583	6811.65	10782.84	9874.74	888.73	19.37
本页合计							18101.14	16576.71	1491.90	32.52

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋桩基工程 标段:

第3页 共9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		
								建安费用	销项税额	附加税费
3	010302001004	旋挖钻成孔灌注桩(Φ1000mm)	1. 桩径: 1000mm; 2. 成孔方法: 泥浆护壁旋挖成孔; 3. 混凝土种类、强度等级: 泵送 C30商品砼; 4. 清底置换、设备移位、钢护筒、钢筋笼吊装 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	108.00	925.82	99988.02	91567.30	8241.06	179.66
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	5.652	3186.61	18010.72	16491.90	1484.45	32.36
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	2.826	5035.26	14229.65	13031.27	1172.81	25.57
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.25	24830.28	6197.64	5675.69	510.81	11.14
	A3-32	安放钢筋笼		t	2.599	537.28	1396.39	1273.79	115.09	2.51
	H3-58换	灌注桩混凝土旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	8.831	6811.65	60153.67	55087.70	4957.89	108.08
本页合计							99988.02	91567.30	8241.06	179.66

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋桩基工程 标段:

第4页 共9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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
4	010302001005	旋挖钻孔灌注桩(Φ1100mm)	1. 桩径: 1100mm; 2. 成孔方法: 泥浆护壁旋挖成孔; 3. 混凝土种类、强度等级: 泵送C30商品砼; 4. 清底置换、设备移位、钢护筒、钢筋笼吊装 5、土质类别综合考虑 6、桩长暂按12米考虑	m	36.00	1125.52	40518.58	37106.21	3339.56	72.80
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	2.28	3186.61	7265.47	6653.59	598.82	13.06
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	1.14	5035.26	5740.20	5256.77	473.11	10.31
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.106	24830.28	2629.53	2408.07	216.73	4.72
	A3-32	安放钢筋笼		t	0.977	537.28	524.92	480.72	43.26	0.94
	H3-58换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	3.576	6811.65	24358.46	22307.06	2007.63	43.77
本页合计							40518.58	37106.21	3339.56	72.80

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#桩基工程 标段:

第5页 共9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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
5	010302001006	旋挖钻孔灌注桩(Φ1200mm)	1. 桩径: 1200mm; 2. 成孔方法: 泥浆护壁旋挖成孔; 3. 混凝土种类、强度等级: 泵送C30商品砼; 4. 清底置换、设备移位、钢护筒、钢筋笼吊装 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	12.00	1343.24	16118.89	14761.40	1328.53	28.96
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	0.904	3186.61	2880.70	2638.09	237.43	5.18
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	0.452	5035.26	2275.94	2084.27	187.58	4.09
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.043	24830.28	1057.77	968.69	87.18	1.90
	A3-32	安放钢筋笼		t	0.381	537.28	204.70	187.46	16.87	0.37
	H3-58换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	1.424	6811.65	9699.79	8882.90	799.46	17.43
本页合计							16118.89	14761.40	1328.53	28.96

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋桩基工程 标段:

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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
6	010302001007	旋挖钻孔灌注桩(Φ1300mm)	1. 桩径: 1300mm; 2. 成孔方法: 泥浆护壁旋挖成孔; 3. 混凝土种类、强度等级: 泵送C30商品砼; 4. 清底置换、设备移位、钢护筒、钢筋笼吊装 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	108.00	1575.38	170140.72	155811.94	14023.07	305.71
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	9.552	3186.61	30438.50	27875.05	2508.76	54.69
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	4.776	5035.26	24048.40	22023.12	1982.08	43.21
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.429	24830.28	10652.19	9755.09	877.96	19.14
	A3-32	安放钢筋笼		t	3.943	537.28	2118.50	1940.09	174.61	3.80
	H3-58换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	15.104	6811.65	102883.15	94218.62	8479.67	184.86
本页合计							170140.72	155811.94	14023.07	305.71

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋桩基工程 标段:

第7页 共9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 建安费用 销项税额 附加税费		
7	010302001009	旋挖钻孔灌注桩(Φ1500mm)	1. 桩径: 1500mm; 2. 成孔方法: 泥浆护壁旋挖成孔; 3. 混凝土种类、强度等级: 泵送C30商品砼; 4. 清底置换、设备移位、钢护筒、钢筋笼吊装 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	24.00	2083.89	50013.46	45301.46	4122.13	89.86
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	2.826	3186.61	9005.36	8246.95	742.23	16.18
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	1.413	5035.26	7114.82	6515.63	586.41	12.78
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.104	24830.28	2569.93	2353.50	211.82	4.62
	A3-32	安放钢筋笼		t	1.198	537.28	643.66	589.46	53.05	1.16
	H3-53换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	4.504	6811.65	30679.67	28095.91	2528.63	55.12
8	010515001001	现浇构件钢筋 HPB300 直径8mm		t	3.24	7441.91	24111.80	22081.17	1987.31	43.32
本页合计							74125.25	67882.63	6109.44	133.19

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋桩基工程 标段:

第8页 共9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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
	A5-3	圆钢筋 直径8mm		t	3.24	7441.91	24111.80	22081.17	1987.31	43.32
9	010515001002	现浇构件钢筋 HRB400 直径12mm		t	0.53	6663.42	3531.61	3234.19	291.08	6.35
	A5-17	带肋钢筋 直径12mm		t	0.53	6663.42	3531.61	3234.19	291.08	6.35
10	010515001003	现浇构件钢筋 HRB400 直径14mm		t	0.63	6418.12	4043.41	3702.89	333.26	7.27
	A5-18	带肋钢筋 直径14mm		t	0.63	6418.12	4043.41	3702.89	333.26	7.27
11	010515001004	现浇构件钢筋 HRB400 直径16mm		t	4.95	5651.96	27977.19	25621.03	2305.89	50.27
	A5-19	带肋钢筋 直径16mm		t	4.95	5651.96	27977.19	25621.03	2305.89	50.27
12	010515001006	现浇构件钢筋 HRB400 直径18mm		t	0.80	5651.96	4521.57	4140.77	372.67	8.12
	A5-19	带肋钢筋 直径16mm		t	0.80	5651.96	4521.57	4140.77	372.67	8.12
13	010302004001	凿桩头	1.凿除桩头运至甲方指定位置	m3	17.36	1025.84	17808.62	16308.82	1467.79	32.00
	A3-34	凿桩头		10m3	1.736	10258.42	17808.62	16308.82	1467.79	32.00
14	010101001001	机械进出场费		项	1.00	26534.20	26534.20	24299.56	2186.96	47.68
	J13-45换	场外运输 旋挖钻机 (Φ2500以内)~包含回程费用		台次	1.00	17501.04	17501.04	16027.15	1442.44	31.45
	J13-16	安装拆卸 旋挖钻机 (Φ2500以内)		台次	1.00	9033.16	9033.16	8272.42	744.52	16.23
本页合计							84416.59	77307.26	6957.65	151.68

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋桩基工程 标段:

第9页 共9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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
本页合计							525077.15	480856.61	43277.10	943.44
累 计										

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

第1页、共1页

工程名称: 2-5#栋柱基工程

清单编码	010101001001	项目名称	名称	机械进出场费	计量单位	项	数量	1.00	直接费用指标	20776.22
消耗量标准编号		项目名称	单位	数量	基期价		市场价			
					单价	小计	单价	小计	人工费	材料费
J13-45换		场外运输 旋挖钻机 (Φ2500以内)~包含回程费用	台次	1	13939.869	13939.87	13652.524	13652.52		13652.52
J13-16		安装拆卸 旋挖钻机 (Φ2500以内)	台次	1	6987.11	6987.11	7123.698	7123.70		7123.70
累 计(元)							20776.22			20776.22
累 计(元)							20776.22			20776.22

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

# E.7 总价措施项目清单计费表

工程名称: 2-5#桩基工程      标段:

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费		7.02	10857.61
2	011707005001	冬雨季施工增加费		0.16	809.43
					11667.04

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注:按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案的出处或计算方法。



第1页 共1页

备注

## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋桩基工程

标段: 桩基

第1页、共2页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
1	00001	综合人工(建筑)	工日	857.683	70.00	100.00	100.00	85768.34	
2	010419	钢板	kg	215.537	4.95	4.77	4.22	1028.11	
3	010872	螺栓	kg	15.125	8.40	8.40	7.44	127.05	
4	011322	电焊条	kg	83.502	7.00	7.00	6.20	584.51	
5	011413	HPB300 直径8mm	kg	3304.80	4.20	5.09	4.51	16821.43	
6	011426	HRB400 直径12mm	kg	540.60	4.69	4.97	4.40	2686.78	
7	011427	HRB400 直径14mm	kg	642.60	4.59	4.97	4.40	3193.72	
8	011428	HRB400 直径16mm	kg	5865.00	4.50	4.29	3.80	25160.85	
9	011453	镀锌铁丝 22#	kg	45.561	5.75	6.05	5.36	275.65	
10	019130	铁件	kg	214.98	6.23	6.23	5.52	1339.33	
11	040263	普通商品砼 C30(砾石)	m3	449.332	430.00	505.00	487.45	226912.85	
12	410151	导管	kg	140.186	3.50	3.50	3.10	490.65	
13	410649	水	m3	808.803	4.38	3.70	3.39	2992.57	
14	410845	黏土	m3	21.445	8.40	8.40	7.44	180.14	
15	J2-46	旋挖钻机孔径(mm) $\phi$ 1300 大	台班	26.613	2745.13	2743.24	2523.78	73006.44	
16	J2-49	旋挖钻机孔径(mm) $\phi$ 2500 大	台班	1.75	6058.06	6000.78	5520.72	10501.37	
17	J3-17	汽车式起重机 提升质量5t 中	台班	10.977	475.19	501.00	475.95	5499.28	
18	J3-18	汽车式起重机 提升质量8t 大	台班	0.625	635.39	674.92	620.93	421.83	
19	J3-21	汽车式起重机 提升质量20t 大	台班	4.948	1089.04	1121.38	1031.67	5548.09	
20	J4-24	平板拖车组 装载质量40t 大	台班	2.50	1448.07	1466.76	1349.42	3666.90	
本 页 小 计								466205.90	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时, 市场价含税、除税栏均需填写, 采用简易计税法时, 市场价填写含税栏.

4. 本表合价栏按市场含税价填报; 合价等于市场价(含税)\*数量.

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报.



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋桩基工程

标段: 桩基

第2页、共2页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
21	J5-10	电动卷扬机 单筒慢速 牵引力50kN 小	台班	2.337	128.66	157.32	149.45	367.66	
22	J6-17	灰浆搅拌机 拌筒容量400L 小	台班	6.68	100.53	129.92	123.42	867.82	
23	J7-2	钢筋切断机 直径Φ40mm 小	台班	1.235	49.51	48.23	45.82	59.54	
24	J7-3	钢筋弯曲机 直径Φ40mm 小	台班	4.278	26.98	26.47	25.15	113.23	
25	J8-24	泥浆泵 出口直径100mm 小	台班	23.953	338.96	359.58	341.60	8613.04	
26	J9-12	对焊机 容量75kV·A 小	台班	0.76	216.81	241.90	229.81	183.87	
27	J9-2	交流电弧焊机 容量32kV·A 小	台班	4.641	179.55	205.69	195.41	954.53	
28	J9-27	点焊机 容量 长臂75kV·A 中	台班	0.421	245.09	268.91	255.46	113.26	
29	J9-8	直流电弧焊机 功率32kW 小	台班	3.662	188.70	214.96	204.21	787.25	
		本 页 小 计						12060.19	
		合 计						478266.09	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏.

4. 本表合价栏按市场含税价填报;合价等于市场价(含税)\*数量.

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报.

## D.3 单位工程费用计算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:湖南平江高新区绿色食品产业园二期建设项目三标段 标段: 单位工程名称:2-5#栋  
建筑工程

第1页 共1页

序号	工程内容	计费基础说明	费率(%)	金额(元)	备注
1	直接费用	1.1+1.2+1.3		8672277.13	
1.1	人工费			2799599.49	
1.1.1	其中:取费人工费			1669029.96	
1.2	材料费			5353990.59	
1.3	机械费			518687.05	
1.3.1	其中:取费机械费			473509.50	
2	费用和利润	2.1+2.2+2.3+2.4		1950736.67	
2.1	管理费	1.1.1+1.3.1	23.33	499854.45	
2.2	利润	1.1.1+1.3.1	25.42	544633.45	
2.3	总价措施项目费			297838.01	
2.3.1	其中:安全文明施工费		13.18	282386.70	
2.4	规费	2.4.1+2.4.2+2.4.3+2.4.4+2.4.5		608410.76	
2.4.1	工程排污费	1+2.1+2.2+2.3	0.40	39819.65	
2.4.2	职工教育经费和工会经费	1.1	3.50	97986.01	
2.4.3	住房公积金	1.1	6.00	167975.94	
2.4.4	安全生产责任险	1+2.1+2.2+2.3	0.20	19909.83	
2.4.5	社会保险费	1+2.1+2.2+2.3	2.84	282719.33	
3	建安费用	1+2		10623013.80	
4	销项税额	(3-7)*税率	9.00	863108.40	
5	附加税费	(3+4-7)*费率	0.18	18815.76	
6	其他项目费				
7	优惠	(3-2.3.1-2.4)*费率	10.00	973221.63	
建安工程造价		3+4+5+6-7		10531716.33	

注: 1. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价。

2. 建安费用=直接费用+费用和利润。

3. 按附录F其他项目计价表列项计算汇总本项(详F.1)其中, 材料(工程设备)暂估价进入直接费用与综合单价, 此处不重复汇总。

4. 社会保险费包括养老保险费、失业保险费、医疗保险费、生育保险费和工伤保险费。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第1页 共21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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
		土石方工程					277430.61	259093.67	17945.72	391.23
1	010101001001	平整场地		m2	2086.808	0.87	1805.09	1653.07	148.78	3.24
	A1-41	机械回填土 机械平整场地		1000m2	2.087	865.01	1805.10	1653.08	148.78	3.24
2	010101004001	挖槽坑土方	1. 土壤类别: 坚土;	m3	2099.39	16.95	35588.86	32591.66	2933.26	63.94
	A1-4换	人工挖槽、坑 深度2m以内 普通土~挖桩间土方		100m3	6.298	4198.19	26440.91	24214.13	2179.27	47.51
	A1-37	槽坑机械挖土 槽坑小挖机挖土 普通土		1000m3	1.47	6224.95	9148.02	8377.60	753.98	16.44
3	010103001001	基础回填	1. 密实度要求: 人机配合夯填 0.96上;	m3	4089.35	58.70	240036.67	224848.94	14863.68	324.04
	A1-11	回填土 夯填		100m3	40.894	4409.99	180339.89	165152.16	14863.68	324.04
		外借土			1989.96	30.00	59698.80	59698.80		
		砌筑工程					720170.88	659520.04	59356.82	1294.02
4	010401004001	200厚多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 页岩烧结多孔砖240*190*90; 2. 砂浆强度等级、配合比: 混合M7.5;	m3	744.45	598.62	445639.68	408109.13	36729.82	800.73
本页合计							723070.30	667202.80	54675.54	1191.96

注:本表用于部分分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#楼建筑工程 标段:

第2页 共21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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
	A4-23换	页岩多孔砖 厚190mm~换: 页岩多孔砖 240×190×90~换: 混合砂浆(水泥32.5级)强度等级M5		10m3	74.445	5986.16	445639.68	408109.13	36729.82	800.73
5	010401003001	蒸压加气混凝土砌块		m3	416.44	560.43	233385.89	213730.75	19235.78	419.36
	A4-45换	加气混凝土砌块~框架结构间、预制柱间砌块~小型空心砌块~换: 混合砂浆(水泥32.5级)强度等级M5		10m3	41.644	5604.31	233385.84	213730.71	19235.78	419.36
6	010515003001	墙面挂钢丝网		m2	2113.05	19.47	41145.31	37680.16	3391.21	73.94
	BB2-3	墙面挂钢丝网		100m2	21.131	1947.20	41145.27	37680.12	3391.21	73.94
		混凝土及钢筋工程					5077133.14	464551.12	418459.64	9122.37
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 普通商品砼; 2. 混凝土强度等级: C15;	m3	37.955	587.14	22284.94	20408.16	1836.73	40.04
	A2-14换	垫层 混凝土~换: 普通商品砼 C15(砾石)~垫层用于独立基础、条形基础、房心回填		10m3	3.796	5871.41	22284.94	20408.17	1836.73	40.04
8	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30P6;	m3	89.73	635.16	56992.46	52192.71	4697.34	102.40
本页合计							353808.59	324011.79	29161.07	635.73

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第3页 共21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		
								建安费用	销项税额	附加税费
	A5-105换	商品砼 地下室 基础 C35~ 换: 普通商品砼 C30(砾石)P6		100m3	0.897	63515.50	56992.45	52192.71	4697.34	102.40
9	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30;	m3	60.92	619.71	37752.67	34573.25	3111.59	67.83
	A5-105换	商品砼 地下室 基础 C35~ 换: 普通商品砼 C30(砾石)~ 换:普 通商品砼 C30(砾石)		100m3	0.609	61970.91	37752.68	34573.25	3111.59	67.83
10	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30;	m3	110.976	665.60	73866.07	67645.27	6088.08	132.72
	A5-106换	商品砼 地下室 梁板 C35~ 换: 普通商品砼 C30(砾石)		100m3	1.11	66560.43	73866.10	67645.30	6088.08	132.72
11	010502001004	矩形柱 C40	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C40;	m3	245.86	777.06	191048.71	174959.12	15746.32	343.27
	A5-109换	商品砼 地面以上输送高度30m以 内 墙柱 C35~ 换:普通商品砼 C40(砾石)		100m3	2.459	77706.30	191048.70	174959.11	15746.32	343.27
12	010502001002	矩形柱 C35	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C35;	m3	191.827	726.15	139295.75	127564.65	11480.82	250.28
本页合计							441963.20	404742.29	36426.81	794.10

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第4页 共21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	建安费用	销项税额	附加税费
	A5-109	商品砼 地面以上输送高度30m以内 墙柱 C35		100m3	1.918	72615.30	139295.76	127564.66	11480.82	250.28
13	010502001003	矩形柱 C30	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30;	m3	102.363	695.21	71163.99	65170.75	5865.37	127.86
	A5-109换	商品砼 地面以上输送高度30m以内 墙柱 C35~换:普通商品砼 C30(砾石)		100m3	1.024	69521.20	71163.99	65170.76	5865.37	127.86
14	010505001001	有梁板(C30)	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30;	m3	2216.49	642.02	1423019.83	1303177.05	117285.95	2556.83
	A5-108换	商品砼 地面以上输送高度30m以内 梁板 C35~换:普通商品砼 C30(砾石)		100m3	22.165	64201.51	1423020.01	1303177.23	117285.95	2556.83
15	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30;	m2	199.35	193.03	38480.53	35239.82	3171.58	69.13
	A5-91换	现拌砼 楼梯 C35~换:普通商品砼 C30(砾石)		m2投影面	19.935	1930.30	38480.57	35239.86	3171.58	69.13
16	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C25;	m3	26.458	703.62	18616.46	17048.63	1534.38	33.45
本页合计							1551280.80	1420636.25	127857.27	2787.28

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第5页 共21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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
	A5-81换	现拌砼 构造柱 C35~ 换:普通商品砼 C20(砾石)~采用垂直运输机械运送商品砼		10m3	2.646	7036.23	18616.45	17048.63	1534.38	33.45
17	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C25;	m3	34.35	705.46	24232.65	22191.84	1997.27	43.54
	A5-84换	现拌砼 圈梁、过梁、弧形拱形梁 C35~采用垂直运输机械运送商品砼~ 换:普通商品砼 C20(砾石)		10m3	3.435	7054.63	24232.66	22191.85	1997.27	43.54
18	010503004002	混凝土翻边	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C25;	m3	4.504	784.74	3534.47	3236.81	291.31	6.35
	A5-84换	现拌砼 圈梁、过梁、弧形拱形梁 C35~采用垂直运输机械运送商品砼~ 换:普通商品砼 C20(砾石)		10m3	0.45	7847.41	3534.47	3236.81	291.31	6.35
19	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C25;	m3	27.67	705.46	19520.16	17876.23	1608.86	35.07
本页合计							47287.29	43304.88	3897.44	84.97

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第6页 共21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		
								建安费用	销项税额	附加税费
	A5-84换	现拌砼 圈梁、过梁、弧形拱形梁 C35 采用垂直运输机械运送商品砼~换:普通商品砼 C20(砾石)		10m3	2.767	7054.63	19520.17	17876.23	1608.86	35.07
20	010507005001	压顶	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C20;	m3	3.404	831.09	2829.03	2590.78	233.17	5.08
	A5-98换	现拌砼 压顶 C35~换:普通商品砼 C20(砾石)		10m3	0.34	8310.91	2829.03	2590.78	233.17	5.08
21	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C25;	m3	6.688	642.02	4293.80	3932.18	353.90	7.71
	A5-108换	商品砼 地面以上输送高度30m以内 梁板 C35~换:普通商品砼 C30(砾石)		100m3	0.067	64201.51	4293.80	3932.19	353.90	7.71
22	010507003001	电梯基坑侧壁	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30P6;	m3	14.99	739.73	11088.60	10154.75	913.93	19.92
	A5-107换	商品砼 地下室 墙柱 C35~换:普通商品砼 C30(砾石)P6		100m3	0.15	73973.28	11088.59	10154.74	913.93	19.92
本页合计							18211.43	16677.71	1500.99	32.72

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第7页 共21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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
23	010505002001	电梯基坑底板	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30P6;	m3	6.116	681.05	4165.30	3814.51	343.31	7.48
	A5-106换	商品砼 地下室 梁板 C35~ 换: 普通商品砼 C30(砾石)P6		100m3	0.061	68105.01	4165.30	3814.51	343.31	7.48
24	010505002002	一层生产车间地板砼	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30; 3. 钢筋另算;	m3	289.03	562.59	162603.94	148909.90	13401.89	292.15
	A2-14换	垫层 混凝土~ 换: 现浇及现场 砼. 砾石最大粒径40mmC30 水泥 42.5(商品砼)		10m3	28.903	5625.85	162603.94	148909.90	13401.89	292.15
25	010504004001	室外挡土墙	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30P6;	m3	86.21	710.19	61225.14	56068.92	5046.20	110.01
	A5-109换	商品砼 地面以上输送高度30m以 内 墙柱 C35~ 换: 普通商品砼 C30(砾石)P6		100m3	0.862	71018.62	61225.15	56068.94	5046.20	110.01
26	010515001013	现浇构件钢筋 HPB300 直径 6.5mm		t	6.34	9009.21	57118.39	52308.04	4707.72	102.63
	A5-2	圆钢筋 直径6.5mm		t	6.34	9009.21	57118.39	52308.04	4707.72	102.63
本页合计							285112.77	261101.38	23499.12	512.27

注: 本表用于部分分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第8页 共21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	建安费用	销项税额	附加税费
27	010515001014 A5-3	现浇构件钢筋 HPB300 直径8mm 圆钢筋 直径8mm		t	4.97	7698.37	38260.90	35038.67	3153.48	68.75
28	010515001015 A5-16换	现浇构件钢筋 HRB400 直径6.5mm 带肋钢筋 直径10mm~Φ6.5mm带肋钢筋(换算后请修改钢筋型号)~ 换:HRB400 直径6.5mm		t	3.10	8810.13	27311.41	25011.31	2251.02	49.07
29	010515001016 A5-16换	现浇构件钢筋 HRB400 直径8mm 带肋钢筋 直径10mm~Φ8mm带肋钢筋(换算后请修改钢筋型号)		t	109.192	7561.17	825618.84	756087.45	68047.91	1483.48
30	010515001017 A5-16	现浇构件钢筋 HRB400 直径10mm 带肋钢筋 直径10mm		t	47.548	6916.77	328878.44	30181.20	27106.31	590.93
31	010515001018 A5-17	现浇构件钢筋 HRB400 直径12mm 带肋钢筋 直径12mm		t	43.041	6856.21	295098.31	270245.96	24322.12	530.22
32	010515001019 A5-18	现浇构件钢筋 HRB400 直径14mm 带肋钢筋 直径14mm		t	20.444	6586.97	134663.91	123322.89	11099.07	241.95
本页合计							1649831.80	1510887.49	135979.91	2964.40

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第9页 共21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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
33	010515001020	现浇构件钢筋 HRB400 直径16mm		t	4.36	5809.17	25328.00	23194.94	2087.55	45.51
	A5-19	带肋钢筋 直径16mm		t	4.36	5809.17	25328.00	23194.94	2087.55	45.51
34	010515001021	现浇构件钢筋 HRB400 直径18mm		t	36.47	5651.96	206127.02	188767.59	16989.08	370.35
	A5-20	带肋钢筋 直径18mm		t	36.47	5651.96	206127.02	188767.59	16989.08	370.35
35	010515001022	现浇构件钢筋 HRB400 直径20mm		t	16.06	5565.42	89380.63	81853.24	7366.79	160.60
	A5-21	带肋钢筋 直径20mm		t	16.06	5565.42	89380.63	81853.24	7366.79	160.60
36	010515001023	现浇构件钢筋 HRB400 直径22mm		t	16.71	5438.11	90870.89	83217.99	7489.62	163.27
	A5-22	带肋钢筋 直径22mm		t	16.71	5438.11	90870.89	83217.99	7489.62	163.27
37	010515001024	现浇构件钢筋 HRB400 直径25mm		t	99.99	5338.66	533812.91	488856.71	43997.10	959.10
	A5-23	带肋钢筋 直径25mm		t	99.99	5338.66	533812.91	488856.71	43997.10	959.10
38	010516003005	电渣压力焊接 Φ14~18		个	455.20	6.20	2821.79	2584.17	232.56	5.05
	A5-56	电渣压力焊接 Φ14~18	10个接头		45.52	61.99	2821.88	2584.26	232.56	5.05
39	010516003006	电渣压力焊接 Φ20~32		个	345.60	8.26	2855.00	2614.57	235.32	5.11
	A5-57	电渣压力焊接 Φ20~32	10个接头		34.56	82.61	2854.93	2614.50	235.32	5.11
40	010516003007	直螺纹连接 Φ18~22		个	124.80	30.21	3769.71	3452.24	310.70	6.77
本页合计							954965.94	874541.45	78708.71	115.78

注:本表用于部分分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第10页 共21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	建安费用	销项税额	附加税费
	A5-61	直螺纹套筒接头 钢筋 Φ22		100个	1.248	3020.58	3769.69	3452.21	310.70	6.77
41	010516003008	直螺纹连接 Φ25		个	1553.60	31.67	49202.51	45058.80	4055.32	88.40
	A5-62	直螺纹套筒接头 钢筋 Φ25		100个	15.536	3167.01	49202.70	45058.98	4055.32	88.40
		屋面防水及保温工程					605278.46	554303.63	49887.24	1087.58
42	010902001001	上人屋面	1. 50厚C20细石混凝土,内配钢筋双向A4@100 2. 10厚1:4石灰砂浆 3. 3.0+3.0厚双层SBS改性沥青防水卷材 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 5. 挤塑聚苯乙烯泡沫板保温层(厚度详各单体节能专篇) 6. 20厚(最薄处)1:8水泥憎水性膨胀珍珠岩找2%坡	m2	1900.944	277.31	527158.38	482762.61	43448.56	947.21
	A5-100	屋面钢丝网 C20		10m3	9.505	11386.41	108224.63	99110.25	8919.92	194.46
	A9-18	屋面保温 现浇水泥珍珠岩		10m3	5.703	4386.77	25017.01	22910.15	2061.92	44.95
本页合计							576360.90	527821.41	47503.88	1035.61

注:本表用于分部工程量和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第11页 共21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		
								建安费用	销项税额	附加税费
	B1-1 + B1-3*(-10)换	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm~10 <sup>4</sup> 换:石灰砂浆1:		100m <sup>2</sup>	19.009	1464.71	27843.28	25498.39	2294.86	50.03
	A8-29	石油沥青改性卷材 热熔铺贴(单层)		100m <sup>2</sup>	39.157	5522.55	216245.20	198033.61	17823.03	388.55
	B1-1换	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm~换:水泥砂浆1:2.5		100m <sup>2</sup>	19.009	2695.71	51243.86	46928.24	4223.54	92.08
	A9-11换	屋面保温 干铺聚乙烯板~换:难燃型挤塑聚苯板		10m <sup>3</sup>	11.406	4284.01	48861.98	44746.96	4027.23	87.79
	B1-1换	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm~换:1:8水泥憎性膨胀珍珠岩		100m <sup>2</sup>	19.009	2615.63	49721.66	45534.24	4098.07	89.34
本页合计										

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第12页 共21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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
43	010902001002	不上人屋面	1. 20厚1:2.5水泥砂浆,分隔面积为1m 2. 干铺0.4厚聚乙烯膜或200g/m <sup>2</sup> 聚酯无纺布一层 3. 3.0+3.0厚双层SBS改性沥青防水卷材 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 5. 挤塑聚苯乙烯泡沫板保温层(厚度详各单体节能专篇) 6. 20厚(最薄处)1:8水泥憎性膨胀珍珠岩找2%坡	m <sup>2</sup>	287.07	272.13	78120.07	71541.02	6438.68	140.37
	B1-1换	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm~换:水泥砂浆1:2.5			2.871	2695.71	7738.56	7086.34	637.81	13.91
	A8-97换	干铺塑料薄膜防潮层~换:聚酯无纺布			2.871	328.65	943.45	363.99	77.76	1.70
	A8-29	石油沥青改性卷材 热熔铺贴(单层)			7.792	5522.55	43033.90	39409.70	3546.87	77.32
	B1-1换	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm~换:水泥砂浆1:2.5			2.871	2695.71	7738.56	7086.84	637.81	13.91
本页合计							78120.07	71541.02	6438.68	140.37

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段: 第13页 共21页

第13页 共21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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
	A9-11换	屋面保温 干铺聚乙烯板~ 换:难燃型挤塑聚苯板		10m3	1.722	4284.01	7378.87	6757.44	608.17	13.26
	B1-1换	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm~ 换:1:8水泥憎性膨胀珍珠岩		100m2	2.871	2615.63	7508.69	6876.33	618.87	13.49
	A9-18	屋面保温 现浇水泥珍珠岩		10m3	0.861	4386.77	3777.93	3459.76	311.38	6.79
		其它工程					224754.57	205826.36	18524.38	403.83
44	010507001001	散水	1.80厚C20混凝土, 随打随抹 2.150厚3:7灰土	m2	156.16	159.28	24873.17	22778.42	2050.05	44.69
	A10-49	混凝土散水 C15		100m2	1.562	12222.38	19086.46	17479.05	1573.12	34.29
	A2-1	垫层 灰土		10m3	2.342	2470.40	5786.65	5299.32	476.94	10.40
45	010507001002	坡道	做法参11ZJ901-17/20	m2	14.84	352.84	5236.09	4795.12	431.56	9.41
	B1-23	花岗岩楼地面 周长3200mm以内单色		100m2	0.148	20557.84	3050.78	2793.86	251.45	5.48
	A2-14换	垫层 混凝土~ 换:普通商品砼 C15(砾石)		10m3	0.148	5709.23	847.25	775.90	69.83	1.52
	A2-9	垫层 砾(碎)石灌浆		10m3	0.223	4482.57	997.82	913.79	82.24	1.79
本页合计							30109.25	27573.54	2481.61	54.10

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第14页 共21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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
	A2-3	垫层砂		10m <sup>3</sup>	0.089	3821.12	340.23	311.58	28.04	0.61
46	010507001003	坡道扶手	做法参13ZJ301-5/19	m <sup>2</sup>	15.00	200.00	2999.93	2747.28	247.25	5.39
	B1-151	不锈钢栏杆 直线型 竖条式		100m	0.15	19999.46	2999.92	2747.27	247.25	5.39
47	010507004001	台阶	1.10厚防滑砖,1:1水泥砂浆勾缝 或水泥浆擦缝 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆 3.素水泥浆一道 4.80厚C15混凝土台阶 5.300厚3:7灰土	m <sup>2</sup>	28.00	325.36	9110.19	8342.96	750.87	16.37
	B1-23	花岗岩楼地面 周长3200mm以内 单色		100m <sup>2</sup>	0.28	20557.84	5756.20	5271.43	474.43	10.34
	A2-14换	垫层 混凝土~换:普通商品砼 C15(砾石)		10m <sup>3</sup>	0.224	5709.23	1278.87	1171.16	105.40	2.30
	A2-1	垫层 灰土		10m <sup>3</sup>	0.84	2470.40	2075.13	1900.37	171.03	3.73
48	010507003002	首层混凝土排水沟	做法参11ZJ901-1A/8	m	97.80	310.14	30331.50	27777.06	2499.94	54.50
	A10-52 + A10-53换	混凝土明沟 沟深平均27cm~30		100m	0.978	31013.80	30331.50	27777.06	2499.94	54.50
本页合计							42441.61	38867.30	3498.06	76.26

注:本表用于部分分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第15页 共21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		
								建安费用	销项税额	附加税费
49	010607004001	排水沟铸铁篦子	1. 铸铁篦子参05J927-1 7/48 2. L50*5角钢护边(两边设置) A6 铁角@300-500, L=120	m <sup>2</sup>	245.568	478.40	117478.50	107584.80	9682.62	211.08
	A6-88	地沟 铸铁篦子		100m <sup>2</sup>	2.456	40773.02	100125.50	91693.21	8252.39	179.90
	A5-55换	铁件~换:角钢L50*5		t	1.822	9525.86	17352.92	15891.51	1430.24	31.18
50	010904002001	排水沟内侧防水	1. DS(WS)M20防水砂浆找坡0.5%	m <sup>2</sup>	522.90	30.68	16044.66	14693.41	1322.42	28.83
	A8-116	防水砂浆 立面		100m <sup>2</sup>	3.486	3293.19	11480.05	10513.23	946.19	20.63
	A8-115	防水砂浆 平面		100m <sup>2</sup>	1.743	2618.92	4564.77	4180.34	376.23	8.20
51	010903004001	外墙面变形缝	做法参11ZJ111-26/A-2;	m	47.84	126.44	6048.84	5539.43	498.55	10.87
	A8-150换	不锈钢板盖板 外墙及屋面~换: 铝合金板(1.5mm厚)		100m	0.478	12643.90	6048.84	5539.42	498.55	10.87
52	010903004002	内墙面变形缝	做法参11ZJ111-9/A-4;	m	47.84	34.88	1668.42	1527.91	137.51	3.00
	A8-147	防火板盖板 立面		100m	0.478	3487.46	1668.40	1527.89	137.51	3.00
53	010904004001	楼(地)面变形缝	做法参11ZJ111-2/A-8	m	107.20	82.36	8828.78	8085.24	727.68	15.86
	A8-141	填缝 建筑油膏		100m	1.072	1121.14	1201.86	1100.65	99.06	2.16
	A8-152	楼面变形缝 钢板5厚		100m	1.072	7114.71	7626.97	6984.64	628.62	13.70
本页合计							150069.21	137430.79	12368.78	269.64

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第16页 共21页

序号	项目编号	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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
54	010902008001	屋面变形缝	做法参11ZJ111-17/A-12;	m	21.44	99.56	2134.50	1954.74	175.93	3.84
	A8-141	填缝 建筑油膏		100m	0.214	1121.14	240.37	220.13	19.81	0.43
	A5-138	预制砼 池槽、窗台板、隔板及其他 C25		10m3	0.071	13762.11	974.36	892.30	80.31	1.75
	A5-2换	圆钢筋 直径6.5mm~小型构件		t	0.07	13102.24	919.78	342.32	75.81	1.65
55	011701001001	综合脚手架		m2	10762.27	42.60	458504.99	419390.61	37790.53	823.85
	A12-13	综合脚手架 框架、剪力墙结构多高层建筑 檐口高50m以内		100m2	107.623	4260.34	458509.19	419394.81	37790.53	823.85
56	011703001001	垂直运输		m2	10762.27	39.34	423398.46	387741.38	34896.45	760.63
	A14-4换	塔吊 建筑檐口高50m以内		台班	296.771	1426.67	423395.99	387738.91	34896.45	760.63
57	011704001001	超高施工增加		m2	3467.20	58.54	202966.42	185873.26	16728.48	364.68
	A15-1	建筑物超高增加费 檐高60m以内		100m2	34.672	5853.86	202965.17	185872.02	16728.48	364.68
58	011702001001	垫层模板		m2	22.09	49.18	1086.30	994.81	89.53	1.95
	A13-11	混凝土基础 垫层 木模板		100m2	0.221	4917.62	1086.30	994.82	89.53	1.95
59	011702001002	桩承台基础模板		m2	151.39	59.89	9067.05	8303.45	747.31	16.29
本页合计							1097157.72	1004758.26	90428.23	1971.23

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第17页 共21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:		附加税费
								建安费用	销项税额	
	A13-12	独立式柱承台 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	1.514	5989.18	9067.02	8303.42	747.31	16.29
60	011702001005	独立基础模板		m2	107.85	55.77	6014.80	5508.25	495.74	10.81
	A13-5	独立基础 竹胶合板模板 木支撑		100m2	1.079	5576.99	6014.79	5508.24	495.74	10.81
61	011702002001	矩形柱模板		m2	3368.12	66.33	223400.66	204586.38	18412.87	401.41
	A13-20	矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	33.681	6632.84	223401.91	204587.63	18412.87	401.41
62	011702002002	柱超高模板 1.柱支撑高度超过3.6m 增加3m以内	1.柱支撑高度超过3.6m 增加3m以内	m2	1010.72	9.92	10027.35	9182.90	826.44	18.02
	A13-22换	柱支撑高度超过3.6m 增加3m以内 钢支撑 支撑高度大于4.6m小于5.6m时		100m2	10.107	992.07	10027.07	9182.61	826.44	18.02
63	011702003002	构造柱模板		m2	299.852	66.33	19888.58	18213.61	1639.23	35.74
	A13-20	矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	2.999	6632.84	19888.69	18213.72	1639.23	35.74
64	011702005001	基础梁模板		m2	880.31	59.31	52213.83	47816.51	4303.50	93.81
	A13-23	基础梁 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	8.803	5931.32	52214.01	47816.70	4303.50	93.81
65	011702014001	有梁板模板		m2	17497.36	72.17	1262731.98	1156387.92	104075.17	2268.88
本页合计							1574277.20	1441695.57	129752.96	2828.67

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋建筑工程 标段:

第18页 共21页

序号	项目编号	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	建安费用	销项税额	附加税费
	A13-36换	有梁板 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	174.974	7216.72	1262734.60	1156390.55	104075.17	2268.88
66	011702014002	梁超高模板 1. 梁支撑高度超过3.6m 增加3m以内	1. 梁支撑高度超过3.6m 增加3m以内	m2	8005.09	18.53	148358.33	135864.23	12227.53	266.57
	A13-30换	梁支撑 高度超过3.6m 增加3m以内 钢支撑 支撑高度大于4.6m小于5.6m时		100m2	80.051	1853.27	148355.53	135861.43	12227.53	266.57
67	011702014003	板超高模板	1. 梁支撑高度超过3.6m 增加3m以内	m2	9135.70	20.72	189255.16	173316.56	15598.57	340.03
	A13-41换	板支撑高度超过3.6m 增加3m以内 钢支撑 支撑高度大于4.6m小于5.6m时		100m2	91.357	2071.61	189255.71	173317.11	15598.57	340.03
68	011702024001	楼梯模板		m2	199.35	211.40	42142.19	38593.10	3473.37	75.71
	A13-42	楼梯 直形 木模板木支撑		m2投影面	19.935	2113.98	42142.19	38593.10	3473.37	75.71
69	011702008001	圈梁模板		m2	569.99	60.26	34344.75	31452.32	2830.72	61.71
	A13-28	圈梁 直形 竹胶合板模 木支撑		100m2	5.70	6025.51	34344.83	31452.40	2830.72	61.71
70	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台北模板		m2	28.65	154.82	4435.65	4062.09	365.59	7.97
本页合计							418536.08	383288.31	34495.78	751.99

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第19页 共21页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	金额(元)		
								建安费用	销项税额	附加税费
	A13-44	悬挑板(阳台、雨篷)直形 木模板木支撑		m2投影面	2.865	1548.22	4435.66	4062.10	365.59	7.97
71	011702001004	排水沟模板		m2	552.528	75.49	41712.55	38199.61	3437.98	74.95
	A13-50	暖气沟电缆沟 木模板木支撑		100m2	5.525	7549.44	41712.74	38199.81	3437.98	74.95
72	011702027001	台阶模板		m2	28.00	52.02	1456.45	1333.79	120.04	2.62
	A13-46	台阶 木模板木支撑		m2投影面	2.80	520.16	1456.45	1333.79	120.04	2.62
73	011702009002	压顶模板	1、竹胶合板模板 木支撑;	m2	34.198	42.89	1466.72	1343.19	120.89	2.64
	A13-54	压顶 木模板木支撑		100m2	0.342	4288.93	1466.73	1343.20	120.89	2.64
74	011702009001	过梁模板	1、竹胶合板模板 木支撑;	m2	310.54	98.31	30530.12	27958.96	2516.31	54.86
	A13-25换	过梁 竹胶合板模板 木支撑		100m2	3.105	9831.30	30530.12	27958.96	2516.31	54.86
75	011702011004	挡土墙模板		m2	690.12	58.96	40688.79	37262.07	3353.60	73.11
	A13-32	电梯井壁 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	6.901	5895.93	40689.01	37262.30	3353.60	73.11
76	011702011003	电梯井模板		m2	119.88	58.96	7068.01	6472.75	582.55	12.70
	A13-32	电梯井壁 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	1.199	5895.93	7068.04	6472.79	582.55	12.70
77	011702001003	电梯井筏板基础		m2	10.14	60.74	615.88	564.02	50.76	1.11
本页合计							123538.51	113134.39	10182.13	221.98

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 标段:

第20页 共21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	建安费用	销项税额	附加税费
	A13-7	无梁式满堂基础 竹胶合板模板木支撑		100m2	0.101	6073.76	615.88	564.01	50.76	1.11
78	011705001002	大型机械设备进出场及安拆 1.塔吊安拆与场外运输		项	1.00	45828.16	45828.16	41968.64	3777.18	82.34
	J13-20换	场外运输 履带式挖掘机 1m3以内~包含回程费用		台次	1.00	6889.45	6889.45	6309.24	567.83	12.38
	J13-3	安装拆卸 塔式起重机 800kN·m		台次	1.00	22410.34	22410.34	20523.00	1847.07	40.27
	J13-34	场外运输 塔式起重机 800kN·m		台次	1.00	16528.38	16528.38	15136.40	1362.28	29.70
79	011705001003	塔吊设备基础		项	1.00	41531.82	41531.82	38034.12	3423.07	74.62
	A1-37	槽坑机械挖土 槽坑小挖机挖土 普通土		1000m3	0.052	6224.95	324.94	297.58	26.78	0.58
	A1-42	机械回填土 原土碾压		1000m2	0.008	337.66	2.70	2.47	0.22	
	A4-1	砖基础		10m3	0.709	5786.74	4102.80	3757.27	338.15	7.37
	A5-105	商品砼 地下室 基础 C35		100m3	0.338	65162.49	21992.34	20140.21	1812.62	39.52
	A5-16	带肋钢筋 直径10mm		t	1.943	6916.77	13439.28	12307.46	1107.67	24.15
	A2-14	垫层 混凝土		10m3	0.27	6184.28	1669.76	1529.13	137.62	3.00
本页合计						87359.98	87359.98	80002.76	7200.25	156.97

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋建筑工程 标段:

第21页 共21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		
						建安费用	销项税额	附加税费		
本页合计							10203502.65	9349219.38	836057.22	18226.04
累 计										

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

第1页、共25页

工程名称:2-5#栋建筑工程

清单编码	011701001001	名称	综合脚手架	计量单位	m2	数量	10762.27	直接费用指标	34.25
消耗量标准编号	项目名称	单位	基期价		市场价				
			数量	单价	小计	单价	小计	人工费	材料费
A12-13	综合脚手架 框架、剪力墙结构多高层建筑 檐口高50m以内	100m2	107.6227	3156.89	339753.03	368656.72	191353.16	166055.15	11248.40
						368656.72	191353.16	166055.15	11248.40
累 计(元)						368656.72	191353.16	166055.15	11248.40

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

第2页、共25页

工程名称:2-5#栋建筑工程

清单编码	011703001001	名称	垂直运输	计量单位	m2	数量	10762.27	直接费用指标	26.87
消耗量标准编号	项目名称	单位	数量	基期价		小计	其中		
				单价	小计		人工费	材料费	机械费
A14-4换	塔吊 建筑檐口高50m以内	台班	296.771362	929.2	275759.95	289182.32	59354.27		229828.05
累 计 (元)						289182.32	59354.27		229828.05

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

# E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

第3页、共25页

工程名称:2-5#栋建筑工程

清单编码	011704001001	名称	超高施工增加	计量单位	m2	数量	3467.20	直接费用指标	41.00
消耗量标准编号	项目名称	单位	基期价		市场价				
			数量	单价	小计	单价	小计	其中	材料费
A15-1	建筑物超高增加费 檐高60m以内	100m2	34.672	3088.286	107077.05	142144.69	110950.40		31194.29
						142144.69	110950.40		31194.29
						142144.69	110950.40		31194.29
累 计 (元)									

注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第4页、共25页

清单编码	011702001001	名称	垫层模板	计量单位	m2	数量	22.09	直接费用指标	42.89		
										项目名称	单位
A13-11	混凝土基础 垫层 木模板	100m2	0.2209	3638.142	803.67	4288.699	947.37	283.64	652.15	11.59	
累 计 (元)							947.37	283.64	652.15	11.59	

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

### E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程 第5页、共25页

清单编码	消耗量标准编号	项目名称	名称	桩承台基础模板	计量单位	数量	m2	直接费用指标	46.95				
										基期价		市场价	
										数量	单价	小计	单价
A13-12		独立式桩承台 竹胶合板模板 钢支撑	100m2	1.5139	4000.3	6056.05	4694.784	4238.92	2635.89	232.62			
						7107.43		4238.92	2635.89	232.62			
累 计(元)						7107.43		4238.92	2635.89	232.62			

注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量

- 2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用。
- 3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用。
- 4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

第6页、共25页

工程名称:2-5#栋建筑工程

清单编码	011702001005	项目名称	名称	独立基础模板	计量单位		m2	数量	107.85	直接费用指标	44.87
					数量	单价					
消耗量标准编号	A13-5	独立基础 竹胶合板模板 木支撑	单位	数量	基期价		市场价				
					单价	小计	人工费	材料费	机械费		
			100m2	1.0785	3846.046	4147.96	4487.233	4839.48	2470.84	2193.91	174.72
								4839.48	2470.84	2193.91	174.72
累 计(元)								4839.48	2470.84	2193.91	174.72

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第7页、共25页

清单编码	011702002001	名称	矩形柱模板	计量单位	m2	数量	3368.12	直接费用指标	50.32
消耗量标准编号	项目名称	单位	基期价		市场价				
			数量	单价	小计	单价	小计	人工费	材料费
A13-20	矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑	100m2	33.6812	4062.146	136817.95	169482.89	117210.58	45222.27	7050.05
						169482.89	117210.58	45222.27	7050.05
						169482.89	117210.58	45222.27	7050.05
					累 计(元)				

注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.









## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

清单编码	011702005001	名称	基础梁模板	计量单位	m2	数量	880.31	直接费用指标	45.73	
消耗量标准编号	项目名称	单位	基期价		市场价					
			数量	单价	小计	单价	小计	人工费	材料费	机械费
A13-23	基础梁 竹胶合板模板 钢支撑	100m2	8.8031	3757.807	33080.35	40256.95	4573.043	26101.19	12803.11	1352.66
						40256.95		26101.19	12803.11	1352.66
累 计(元)						40256.95		26101.19	12803.11	1352.66

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋建筑工程

第11页、共25页

清单编码	011702014001	名称	有梁板模板	计量单位	m2	数量	17497.36	直接费用指标	54.87
消耗量标准编号	项目名称	单位	数量	基期价		市场价			
				单价	小计	单价	小计	人工费	材料费
A13-36换	有梁板 竹胶合板模板 钢支撑	100m2	174.9736	4476.86	783332.31	5486.821	960048.82	265180.89	52189.90
						960048.82	642678.03	265180.89	52189.90
<b>累 计(元)</b>						960048.82	642678.03	265180.89	52189.90

注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用。
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用。
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第12页、共25页

清单编码	011702014002	名称	梁超高模板 1. 梁支撑高度超过3.6m 增加3m以内		计量单位	m2	数量	8005.09	直接费用指标	13.28
			数量	单价						
消耗量标准 · 准编号	项目名称	单位	基期价		市场价					
			数量	单价	小计	单价	小计	人工费	材料费	机械费
A13-30换	梁支撑 高度超过3.6m 增加3m以内 钢支撑~支撑高度 大于4.6m小于5.6m时	100m2	80.0509	996.784	79793.46	1327.992	106306.95	92357.93	8148.06	5800.97
累 计 (元)							106306.95	92357.93	8148.06	5800.97
							106306.95	92357.93	8148.06	5800.97

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.

3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.

4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

# E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第13页、共25页

清单编码	011702014003	名称	板超高模板	计量单位	m2	数量	9135.70	直接费用指标	14.78	
消耗量标准编号	项目名称	单位	基期价		市场价					
			数量	单价	小计	单价	小计	人工费	材料费	机械费
A13-41换	板支撑高度超过3.6m 增加3m以内 钢支撑~支撑高度大于4.6m小于5.6m时	100m2	91.357	1090.071	99585.62	1478.332	135055.98	122112.33	7997.03	4946.62
累 计(元)							135055.98	122112.33	7997.03	4946.62
累 计(元)							135055.98	122112.33	7997.03	4946.62

注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第14页、共25页

清单编码	项目名称	名称	楼梯模板	计量单位	m2	数量	199.35	直接费用指标	163.54
消耗量标准编号	单位	数量	单价	小计	单价	小计	人工费	材料费	机械费
A13-42	楼梯 直形 木模板木支撑	19.935	1270.762	25332.64	1635.449	32602.68	21190.91	10693.71	718.06
累 计(元)						32602.68	21190.91	10693.71	718.06

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第15页、共25页

清单编码	消耗量标准编号	项目名称	名称	圈梁模板	计量单位	m2	数量	569.99	直接费用指标	46.31
			单位	数量	单价	小计	人工费	材料费	机械费	
A13-28		圈梁 直形 竹胶合板模 木支撑	100m2	5.6999	3820.711	21777.67	26394.52	17738.09	8065.44	590.99
			累 计(元)				26394.52	17738.09	8065.44	590.99
							26394.52	17738.09	8065.44	590.99

注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第16页、共25页

清单编码	011702023001	名称	雨篷、悬挑板、阳台板 模板	计量单位	m2	数量	28.65	直接费用指标	120.68		
										项目名称	单位
				基期价				市场价			
				数量	单价	小计	单价	小计	其中		
A13-44	悬挑板(阳台、雨篷)	直形 木模板木支撑	0m2投影面积	2.865	947.581	2714.82	1206.805	3457.50	2131.56	1222.50	103.43
		累 计 (元)				3457.50	2131.56	1222.50	103.43		
						3457.50	2131.56	1222.50	103.43		

注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

# E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第17页、共25页

清单编码	011702001004	名称	排水沟模板	计量单位	m2	数量	552.528	直接费用指标	62.75
消耗量标准编号	项目名称	单位	基期价		市场价				
			数量	单价	小计	单价	小计	人工费	材料费
A13-50	暖气沟电缆沟 木模板支撑	100m2	5.52528	5184.882	28647.92	34673.87	15194.52	19018.34	461.01
累 计(元)						34673.87	15194.52	19018.34	461.01

注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第18页、共25页

清单编码	消耗量标准编号	项目名称	名称	台阶级板	计量单位	数量	m2	直接费用指标	28.00	40.58	
											基期价
			单位	数量	单价	小计	单价	小计	人工费	材料费	机械费
A13-46		台阶 木模板木支撑	0m2投影面积	2.8	315.735	884.06	405.764	1136.14	722.40	399.95	13.79
								1136.14	722.40	399.95	13.79
			累 计(元)					1136.14	722.40	399.95	13.79

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

# E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第19页、共25页

清单编码	011702009002	名称	压顶模板	计量单位	m2	数量	34.198	直接费用指标	32.59
消耗量标准编号	项目名称	单位	基期价		市场价				
			数量	单价	小计	单价	小计	人工费	材料费
A13-54	压顶 木模板木支撑	100m2	0.34198	2494.957	853.23	1114.64	786.55	301.32	26.77
						1114.64	786.55	301.32	26.77
		累 计 (元)				1114.64	786.55	301.32	26.77

注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部项工程和能计量的措施项目清单与计价.



**湖南平江高新区绿色食品产业园二期  
建设项目第三标**

**工程量清单预算评审**

**下册**

**建设单位：湖南省常创实业投资有限公司**

**编制时间：2019年12月18日**







# E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第21页、共25页

清单编码	011702011004	名称	挡土墙模板	计量单位	m2	数量	690.12	直接费用指标	45.04	
消耗量标准编号	项目名称	单位	数量	基期价		市场价				
				单价	小计	单价	小计	人工费	材料费	机械费
A13-32	电梯井壁 竹胶合板模板 钢支撑	100m2	6.9012	3659.623	25255.79	4503.526	31079.73	21034.86	8950.79	1094.09
						31079.73	21034.86	8950.79	1094.09	
		累 计(元)				31079.73	21034.86	8950.79	1094.09	

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第22页、共25页

清单编码	011702011003	名称	电梯井模板	计量单位	m2	数量	119.88	直接费用指标	45.04
消耗量标准编号			基期价		市场价				
A13-32	电梯井壁 竹胶合板模板 钢支撑		数量	单价	小计	单价	小计	材料费	机械费
		100m2	1.1988	3659.623	4387.16	4503.526	5398.83	1554.83	190.05
累 计(元)							5398.83	1554.83	190.05

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



# E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

清单编码	项目名称	名称	电梯井筏板基础	计量单位	m2	数量	10.14		直接费用指标	47.04
							市场	价		
消耗量标准编号	单位	数量	基期价		小计	单价	小计	其中		机械费
			单价	数量				材料费	人工费	
A13-7	无梁式 满堂基础 竹胶合板模板 木支撑	100m2	0.1014	3841.814	389.56	4703.889	476.97	308.56	157.64	10.67
累 计(元)							476.97	308.56	157.64	10.67

- 注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量  
 2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价;安装工程材料费中已包含主材费和设备费用。  
 3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价;安装工程材料费中已包含主材费和设备费用。  
 4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第24页、共25页

清单编码	项目名称	名称	大型机械设备进出场及安拆		计量单位	项	数量	1.00	直接费用指标	32046.05	
			1.塔吊安拆与场外运输	安拆							
消耗量标准编号	单位	数量	基期价		小计	单价	小计	市场价			
			单价	数量				人工费	材料费	机械费	
J13-20换	场外运输 履带式挖掘机 1m3以内~包含回程费用	台次	1	4653.482	4653.48	4754.796	4754.80			4754.80	
J13-3	安装拆卸 塔式起重机 800kN·m	台次	1	14382	14382.00	15993.395	15993.40			15993.40	
J13-34	场外运输 塔式起重机 800kN·m	台次	1	11347.99	11347.99	11297.858	11297.86			11297.86	
累 计(元)							32046.05			32046.05	
累 计(元)							32046.05				32046.05

注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价;安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价;安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



# E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

第25页、共25页

清单编码	消耗量标准编号	项目名称	名称	塔吊设备基础	计量单位	项	数量	1.00	直接费用指标	37949.96				
											基期价		市场价	
											数量	单价	小计	单价
A1-37		槽坑机械挖土 槽坑小挖机挖土 普通土	1000m3	0.0522	4066.967	212.30	221.50	50.74		170.76				
A1-42		机械回填土 原土碾压	1000m2	0.008	210.687	1.69	1.84	0.80		1.04				
A4-1		砖基础	10m3	0.709	3635.977	2577.91	3592.45	1060.66	2499.78	32.01				
A5-105		商品砼 地下室 基础 C35	100m3	0.3375	51838.513	17495.50	20571.89	1026.63	18365.39	1179.82				
A5-16		带肋钢筋 直径10mm	t	1.943	5939.641	11540.72	12067.49	2683.23	9266.83	117.37				
A2-14		垫层 混凝土	10m3	0.27	3937.545	1063.14	1494.80	302.13	1136.66	56.00				
累 计(元)							37949.96	5124.29	31268.66	1557.01				
累 计(元)							37949.96	5124.29	31268.66	1557.01				

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用。

3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用。

i. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.7 总价措施项目清单计费表

工程名称: 2-5#栋建筑工程      标段:

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费		13.18	282386.70
2	011707005001	冬雨季施工增加费		0.16	15451.31
					297838.01

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案的出处或计算方法.



第1页 共1页

备注

## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

标段: 桩基

第1页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
1	00001	综合人工(建筑)	工日	27221.07	70.00	100.00	100.00	2722107.00	
2	00003	综合人工(装饰)	工日	596.096	70.00	130.00	130.00	77492.48	
3	010083	不锈钢法兰盘 Φ59	个	86.565	8.00	8.00	7.08	692.52	
4	010088	不锈钢焊丝	kg	2.814	45.00	45.00	39.84	126.63	
5	010391	镀锌铁丝 8#	kg	4711.498	5.75	5.75	5.09	27091.11	
6	010590	钢丝网 [14#镀锌]	m <sup>2</sup>	11.539	35.80	8.80	7.79	101.54	
7	010629	固定铁件	kg	12.864	7.48	7.48	6.62	96.22	
8	011009	其他铁件	kg	2948.311	7.48	7.48	6.62	22053.37	
9	011009~1	角钢L50*5	kg	1839.881	7.48	5.06	4.48	9309.80	
10	011209	圆钢 Φ6	kg	205.637	4.20	4.98	4.41	1024.07	
11	011230	铸铁篦子板 35mm	m <sup>2</sup>	248.024	118.20	386.67	342.34	95903.32	
12	011249	直螺纹连接套 Φ22	个	126.048	14.10	14.10	12.48	1777.28	
13	011250	直螺纹连接套 Φ25	个	1569.136	15.50	15.50	13.72	24321.61	
14	011322	电焊条	kg	2353.068	7.00	7.00	6.20	16471.48	
15	011339~1	铝合金板 (1.5mm厚)	m <sup>2</sup>	28.752	220.00	200.00	177.07	5750.37	
16	011340	花钢板 5mm厚	kg	1047.344	4.80	4.96	4.39	5194.83	
17	011341	镀锌薄钢板 0.45mm厚	m <sup>2</sup>	41.551	18.50	18.50	16.38	768.69	
18	011342	膨胀螺栓(镀锌连母) Φ8×80	百套	7.29	24.00	24.00	21.25	174.95	
19	011366	热镀锌钢丝网 0.9mm	m <sup>2</sup>	2218.703	6.96	9.40	8.32	20855.80	
20	011411	钢丝 直径5mm以内	kg	3136.558	5.40	5.09	4.51	15965.08	
21	011412	HPB300 直径6.5mm	kg	6538.404	4.20	5.09	4.51	33280.48	
本 页 小 计								3080558.62	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏。

4. 本表合价栏按市场含税价填报;合价等于市场价(含税)\*数量。

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报。



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋建筑工程

标段: 桩基

第2页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
22	011413	HPB300 直径8mm	kg	5069.40	4.20	5.09	4.51	25803.25	
23	011425	HRB400 直径10mm	kg	161856.66	4.79	5.09	4.51	823850.40	
24	011425~2	HRB400 直径6.5mm	kg	3162.00	4.79	5.09	4.51	16094.58	
25	011426	HRB400 直径12mm	kg	43901.82	4.69	4.97	4.40	218192.05	
26	011427	HRB400 直径14mm	kg	20852.88	4.59	4.97	4.40	103638.81	
27	011428	HRB400 直径16mm	kg	4447.20	4.50	4.29	3.80	19078.49	
28	011429	HRB400 直径18mm	kg	37199.40	4.50	4.29	3.80	159585.43	
29	011430	HRB400 直径20mm	kg	16381.20	4.50	4.29	3.80	70275.35	
30	011431	HRB400 直径22mm	kg	17044.20	4.50	4.29	3.80	73119.62	
31	011432	HRB400 直径25mm	kg	101989.80	4.50	4.29	3.80	437536.24	
32	011453	镀锌铁丝 22#	kg	1621.009	5.75	6.05	5.36	9807.11	
33	020104~2	聚酯无纺布	m2	324.389	5.40	1.50	1.33	486.58	
34	030078	钢钉	kg	1.005	10.50	10.50	9.30	10.55	
35	040015	白水泥	kg	4.284	0.69	0.73	0.65	3.13	
36	040031	粗净砂	m3	180.103	140.41	271.00	261.58	48807.99	
37	040082	砾(碎)石	m3	2.475	150.38	170.00	164.09	420.80	
38	040086	砾石 40mm	m3	109.963	148.75	170.00	164.09	18693.74	
39	040089	砾石 20mm	m3	0.625	150.37	170.00	164.09	106.28	
40	040123	砂	m3	1.027	108.19	271.00	261.58	278.22	
41	040127	砂子	m3	10.806	127.10	271.00	261.58	2928.50	
42	040139	水泥 32.5级	kg	#####	0.39	0.52	0.46	68555.84	
43	040142	水泥 42.5级	kg	26240.631	0.44	0.57	0.50	14825.96	
本 页 小 计								2112098.90	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏.

4. 本表合价栏按市场含税价填报;合价等于市场价(含税)\*数量.

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报.



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

标段: 桩基

第3页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
44	040204	中净砂	m3	294.597	128.51	271.00	261.58	79835.87	
45	040238	标准砖 240×115×53mm	m3	42.429	252.94	348.84	308.84	14801.07	
46	040244~1	页岩多孔砖 240×190×90	m3	591.763	290.00	356.00	315.18	210667.74	
47	040260	普通商品砼 C15(砾石)	m3	42.304	397.00	474.00	457.53	20052.18	
48	040261	普通商品砼 C20(砾石)	m3	89.038	407.00	407.00	392.86	36238.42	
49	040263	普通商品砼 C30(砾石)	m3	2583.556	430.00	505.00	487.45	1304695.93	
50	040263~1	普通商品砼 C30(砾石)P6	m3	196.864	430.00	520.00	501.93	102369.53	
51	040264	普通商品砼 C35(砾石)	m3	223.014	448.00	536.00	517.37	119535.51	
52	040265	普通商品砼 C40(砾石)	m3	241.926	468.00	587.00	566.60	142010.70	
53	050091	竹模板(双面覆膜)	m2	598.622	70.50	68.00	60.20	40706.32	
54	0091~951979	模板竹胶合板(15mm双面覆膜)	m2	1528.631	70.50	68.00	60.20	103946.91	
55	050139	杉原条	m3	98.363	1100.00	1363.50	1207.17	134118.15	
56	050148	松原木	m3	47.786	1175.00	1464.50	1296.59	69982.69	
57	050212	竹脚手板(侧编)	m2	1978.105	21.00	19.00	16.82	37584.00	
58	070052	花岗岩板 600×600(综合)	m2	43.697	60.00	152.00	134.57	6641.91	
59	110002	107胶	kg	1825.141	2.00	2.00	1.77	3650.28	
60	110016	SBS改性沥青卷材 热熔	m2	5663.48	16.00	27.19	24.07	153990.01	
61	110017	SBS油膏	kg	1205.185	4.21	4.21	3.73	5073.83	
62	110018	SBS粘胶	kg	789.216	2.67	2.67	2.36	2107.21	
63	110025	防水粉	kg	287.595	1.30	1.30	1.15	373.87	
64	110033	建筑油膏	kg	376.842	5.74	4.04	3.58	1522.44	
本 页 小 计								2589904.58	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏。

4. 本表合价栏按市场含税价填报;合价等于市场价(含税)\*数量。

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报。



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋建筑工程

标段: 桩基

第4页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
65	110109	调和漆	kg	16.784	16.00	16.00	14.17	268.54	
66	110120	防锈漆	kg	2.326	12.00	12.00	10.62	27.91	
67	110211	油漆溶剂油	kg	0.118	4.04	4.04	3.58	0.48	
68	120079	环氧树脂	kg	2.25	34.00	34.00	30.10	76.50	
69	120171	汽油	kg	3812.226	9.17	8.99	7.96	34271.92	
70	120206	石油沥青 30#	kg	735.553	5.40	4.25	3.76	3126.10	
71	140018	不锈钢管 Φ32×1	m	85.395	11.11	14.00	12.39	1195.53	
72	140082	钢管 Φ48×3.5	kg	16112.194	5.00	5.00	4.43	80560.97	
73	320030	对接扣件 (单个1.4kg)	个	527.351	6.35	6.35	5.62	3348.68	
74	320094	零星卡具	kg	1147.781	5.80	5.80	5.14	6657.13	
75	320176	支撑钢管及扣件	kg	15904.628	4.77	4.77	4.22	75865.08	
76	320189	直角扣件 (单个1.4kg)	个	2363.394	7.00	7.00	6.20	16543.76	
77	400007~2	难燃型挤塑聚苯板	m <sup>3</sup>	140.47	358.75	360.00	318.73	50569.38	
78	410002	安全网	m <sup>2</sup>	4844.098	10.05	9.50	8.41	46018.93	
79	410160	底座 (1.71kg)	个	49.506	6.67	6.67	5.91	330.21	
80	410201	防腐油	kg	5.262	8.20	8.20	7.26	43.15	
81	410267	隔离剂	kg	2517.134	1.66	1.66	1.47	4178.44	
82	410287	焊剂	kg	19.472	6.55	6.55	5.80	127.54	
83	410314	回转扣件 (单个1.4kg)	个	648.965	4.80	4.80	4.25	3115.03	
84	410348	加气混凝土块	m <sup>3</sup>	413.941	250.00	340.00	301.02	140740.06	
85	410490	尼龙帽	个	3761.80	0.50	0.50	0.44	1880.90	
86	410507	膨胀珍珠岩	m <sup>3</sup>	79.189	92.50	220.00	194.78	17421.49	
本 页 小 计								486367.74	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时, 市场价含税、除税栏均需填写, 采用简易计税法时, 市场价填写含税栏.

4. 本表合价栏按市场含税价填报; 合价等于市场价(含税)\*数量.

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报.



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

标段: 桩基

第5页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
87	410574	生石灰	kg	11134.756	0.38	0.46	0.41	5121.99	
88	410593	石灰膏	m3	24.265	327.04	370.00	327.58	8978.15	
89	410599	石料切割锯片	片	0.18	12.00	12.00	10.62	2.16	
90	410612	石棉垫	kg	8.008	5.41	5.41	4.79	43.32	
91	410649	水	m3	4614.595	4.38	3.70	3.39	17074.00	
92	410751	钨棒	kg	0.855	39.00	39.00	34.53	33.35	
93	410785	氩气	m3	5.355	13.20	13.20	11.69	70.69	
94	410845	黏土	m3	43.554	8.40	8.40	7.44	365.86	
95	410981	木砖及拉条	m3	0.33	3.50	3.50	3.10	1.16	
96	P2-49~1	现浇及现场砼. 砾石最大粒径40mmC30 水泥42.5(商品砼)	m3	291.92	342.45	468.21	451.94	136680.00	
97	P2-51~3	普通商品砼 C20(砾石)	m3	8.027	355.51	484.00	467.18	3884.88	
98	010874-1	螺栓	个	28.00	3.10	3.10	2.85	86.80	
99	011367-1	镀锌铁丝D4.0	kg	10.00	5.80	5.80	5.34	58.00	
100	410992-1	架线	次	1.575	1.00	1.00	0.92	1.58	
101	J1-2	履带式推土机 功率75kW 大	台班	2.121	813.96	835.09	768.28	1771.42	
102	J12-133	石料切割机 小	台班	0.861	10.68	10.57	10.04	9.10	
103	J12-134	抛光机 小	台班	0.225	12.32	12.21	11.60	2.75	
104	J1-41	履带式单斗挖掘机 液压 斗容量0.6m3 大	台班	6.726	668.59	704.34	647.99	4737.56	
105	J1-43	履带式单斗挖掘机 液压 斗容量1m3 大	台班	0.625	1541.65	1556.29	1431.79	972.68	
106	J1-56	光轮压路机(内燃) 工作质量18t 大	台班	0.001	1004.91	1006.79	926.25	1.13	
本 页 小 计								179896.56	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时, 市场价含税、除税栏均需填写, 采用简易计税法时, 市场价填写含税栏.

4. 本表合价栏按市场含税价填报; 合价等于市场价(含税)\*数量.

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报.



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋建筑工程

标段: 桩基

第6页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
107	J1-67	夯实机 电动 夯击能力20~62Nm 小	台班	225.667	29.17	28.51	27.08	6433.77	
108	J1-68	夯实机 内燃 夯足直径265mm 小	台班	1.472	28.44	27.00	25.65	39.75	
109	J3-17	汽车式起重机 提升质量5t 中	台班	60.163	475.19	501.00	475.95	30141.45	
110	J3-17B	汽车式起重机 提升质量5t 中	台班	2.25	475.19	501.00	460.92	1127.25	
111	J3-20	汽车式起重机 提升质量16t 大	台班	8.00	957.59	991.78	912.44	7934.24	
112	J3-21	汽车式起重机 提升质量20t 大	台班	3.00	1089.04	1121.38	1031.67	3364.14	
113	J3-38	塔式起重机 起重力矩800kN·m 大	台班	0.50	552.96	610.17	561.36	305.09	
114	J3-42	自升式塔式起重机 起重力矩1250kN·m 大	台班	296.771	789.20	841.77	774.43	249813.23	
115	J4-10	载货汽车 装载质量15t 大	台班	3.00	945.30	964.44	887.28	2893.32	
116	J4-24	平板拖车组 装载质量40t 大	台班	2.25	1448.07	1466.76	1349.42	3300.21	
117	J4-6	载货汽车 装载质量6t 中	台班	133.724	452.34	458.41	435.49	61300.59	
118	J4-7	载货汽车 装载质量8t 大	台班	3.00	513.67	518.12	476.67	1554.36	
119	J5-10	电动卷扬机 单筒慢速 牵引力50kN 小	台班	84.948	128.66	157.32	149.45	13364.00	
120	J5-26	双笼施工电梯 提升质量2×1t 提升高度100m 中	台班	52.008	453.40	510.13	484.62	26530.84	
121	J6-11	单卧轴式混凝土搅拌机 出料容量350L 小	台班	9.256	179.96	207.38	197.01	1919.43	
122	J6-16	灰浆搅拌机 拌筒容量200L 小	台班	53.161	92.19	121.85	115.76	6477.70	
123	J6-38	混凝土输送泵 输送量80m <sup>3</sup> /h 大	台班	28.682	1928.87	1940.17	1784.96	55647.30	
本 页 小 计								472146.66	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏。

4. 本表合价栏按市场含税价填报;合价等于市场价(含税)\*数量。

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报。



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋建筑工程

标段: 桩基

第7页、共7页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
124	J6-39	混凝土泵车 最大理论输送量120/170m <sup>3</sup> /h 大	台班	2.438	6024.19	5980.06	5501.66	14580.57	
125	J6-55	混凝土振动器 插入式 小	台班	180.258	12.23	12.05	11.45	2172.11	
126	J6-56	混凝土振动器 附着式 小	台班	27.876	11.47	11.25	10.69	313.60	
127	J7-117	钢筋镦粗机 4kW 小	台班	8.392	79.68	78.66	74.73	660.11	
128	J7-12	木工圆锯机 直径Φ500mm 小	台班	25.184	30.95	29.99	28.49	755.26	
129	J7-2	钢筋切断机 直径Φ40mm 小	台班	42.002	49.51	48.23	45.82	2025.76	
130	J7-3	钢筋弯曲机 直径Φ40mm 小	台班	99.765	26.98	26.47	25.15	2640.78	
131	J7-71	管子切断机 直径Φ60mm 小	台班	1.425	18.69	18.50	17.58	26.36	
132	J7-75	螺栓套丝机 直径Φ39mm 小	台班	34.872	34.91	33.91	32.21	1182.51	
133	J8-12	电动多级离心清水泵 出口直径100mm 扬程120m以下 小	台班	20.803	280.31	303.09	287.94	6305.24	
134	J9-12	对焊机 容量75kV·A 小	台班	19.353	216.81	241.90	229.81	4681.55	
135	J9-2	交流电弧焊机 容量32kV·A 小	台班	0.225	179.55	205.69	195.41	46.28	
136	J9-24	电渣焊机 电流1000A 中	台班	5.15	289.12	313.24	297.58	1613.31	
137	J9-27	点焊机 容量 长臂75kV·A 中	台班	1.877	245.09	268.91	255.46	504.85	
138	J9-8	直流电弧焊机 功率32kW 小	台班	123.902	188.70	214.96	204.21	26633.96	
		本 页 小 计						64142.26	
		合 计						8985115.33	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏。

4. 本表合价栏按市场含税价填报;合价等于市场价(含税)\*数量。

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报。



## D.3 单位工程费用计算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:湖南平江高新区绿色食品产业园二期建设项目三标段 标段: 单位工程名称:2-5#栋  
装饰工程

第1页 共1页

序号	工程内容	计费基础说明	费率(%)	金额(元)	备注
1	直接费用	1.1+1.2+1.3		3312238.07	
1.1	人工费			1254916.60	
1.1.1	其中:取费人工费			580385.88	
1.2	材料费			1902882.75	
1.3	机械费			154438.72	
2	费用和利润	2.1+2.2+2.3+2.4		655177.64	
2.1	管理费	1.1.1	26.48	153686.30	
2.2	利润	1.1.1	28.88	167615.52	
2.3	总价措施项目费			88545.13	
2.3.1	其中:安全文明施工费		14.27	82821.07	
2.4	规费	2.4.1+2.4.2+2.4.3+2.4.4+2.4.5		245330.69	
2.4.1	工程排污费	1+2.1+2.2+2.3	0.40	14664.46	
2.4.2	职工教育经费和工会经费	1.1	3.50	43922.14	
2.4.3	住房公积金	1.1	6.00	75295.00	
2.4.4	安全生产责任险	1+2.1+2.2+2.3	0.20	7332.23	
2.4.5	社会保险费	1+2.1+2.2+2.3	2.84	104116.86	
3	建安费用	1+2		3967415.71	
4	销项税额	(3-7)*税率	9.00	319274.04	
5	附加税费	(3+4-7)*费率	0.18	6960.17	
6	其他项目费				
7	优惠	(3-2.3.1-2.4)*费率	10.00	363926.40	
建安工程造价		3+4+5+6-7		3929723.52	

注: 1. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价。

2. 建安费用=直接费用+费用和利润。

3. 按附录F其他项目计价表列项计算汇总本项(详F.1)>其中, 材料(工程设备)暂估价进入直接费用与综合单价, 此处不重复汇总。

4. 社会保险费包括养老保险费、失业保险费、医疗保险费、生育保险费和工伤保险费。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋装饰工程 标段:

第1页 共14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		
								建安费用	销项税额	附加税费
		楼地面工程			5184.76	171.17	887487.78	812745.81	73147.40	1594.58
1	011102003002	600×600防滑地砖楼地面	1. 600*600防滑地砖 2. 20厚1:2干硬性水泥砂浆 3. 部位: 首层入户大厅、公共走廊、侯梯厅	m <sup>2</sup>	113.11	157.54	17818.90	16318.23	1468.65	32.02
	B1-60	陶瓷地面砖 楼地面 每块面积在3600cm <sup>2</sup> 以内		100m <sup>2</sup>	1.131	15753.64	17818.94	16318.27	1468.65	32.02
2	011102003003	600×600防滑地砖防水楼地面	1. 600*600防滑地砖 2. 5厚1:1水泥砂浆结合层 3. 20厚1:3水泥砂浆找平 4. 1.5厚聚氨酯防水涂料, 四周上翻400 5. 20厚1:3水泥砂浆找平层 6. C10轻骨料混凝土填充水卷坡 7. 0.7厚聚乙烯丙纶防水卷材 8. 20厚1:3水泥砂浆找平层 8. 部位: 卫生间、厨房等有水房间	m <sup>2</sup>	149.282	333.79	49829.44	45632.94	4106.96	89.53
本页合计							67648.33	61951.18	5575.60	121.55

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程 标段:

第2页 共14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		
								建安费用	销项税额	附加税费
	B1-60	陶瓷地面砖 楼地面 每块面积在3600cm2以内		100m2	1.493	15753.64	23517.34	21536.77	1938.31	42.26
	A8-102*0.75换	厚2mm聚氨酯 涂刷二遍~ 单价*0.75		100m2	1.493	3376.11	5039.93	4615.48	415.39	9.06
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	1.493	2633.66	3931.59	3600.48	324.04	7.06
	A9-12	屋面保温 现浇水泥陶粒混凝土		10m3	1.493	5529.54	8254.61	7559.43	680.35	14.83
	A8-54换	SBC120复合卷材冷贴满辅~ 换:0.7mm聚乙烯丙纶复合防水卷材		100m2	1.493	3452.74	5154.32	4720.24	424.82	9.26
	B1-1	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm		100m2	1.493	2633.66	3931.59	3600.48	324.04	7.06
3	011101006001	非金属耐磨楼地面	1. 面撒2~3厚非金属耐磨材料,专用抹压机压实 2. 50厚C25细石混凝土 3. 素水泥砂浆一遍 4. 部位:生产车间、卸货平台	m2	8893.402	84.77	753902.58	690410.81	62137.22	1354.55
	BB1-06换	金刚砂耐磨地面		100m2	88.934	8477.14	753905.78	690410.01	62137.22	1354.55
本页合计							753902.58	690410.81	62137.22	1354.55

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程 标段:

第3页 共14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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
4	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 20厚1:2水泥砂浆批面,加水 泥粉随抹光 2. 素水泥浆结合层一遍 部位: 水电路风等设备用房	m <sup>2</sup>	337.934	31.71	10714.20	9811.87	883.08	19.25
	B1-6	整体面层 水泥砂浆 楼地面		100m <sup>2</sup>	3.379	3170.52	10714.27	9811.94	883.08	19.25
5	011101001002	水泥砂浆防潮楼地面	1. 20厚1:2水泥砂浆批面,加水 泥粉随抹光 2. 素水泥浆结合层一遍 部位: 水电路风等设备用房	m <sup>2</sup>	516.37	35.99	18581.57	17016.66	1531.52	33.39
	B1-6	整体面层 水泥砂浆 楼地面		100m <sup>2</sup>	5.164	3170.52	16371.62	14992.85	1349.36	29.42
	A8-71	掺无机盐铝防水剂 素水泥浆		100m <sup>2</sup>	5.164	428.02	2210.18	2024.04	182.17	3.97
6	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	1. 20厚1:2水泥砂浆批面,加水 泥粉随抹光 2. 素水泥浆结合层一遍 部位: 楼梯间	m <sup>2</sup>	185.924	88.42	16439.40	15054.92	1354.94	29.54
	B1-7	整体面层 水泥砂浆 楼梯		100m <sup>2</sup>	1.859	8841.98	16439.36	15054.88	1354.94	29.54
本页合计							45735.17	41883.45	3769.54	82.18

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程 标段:

第4页 共14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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
7	011105003001	瓷砖踢脚线	1. 地砖踢脚,材料同楼地面,稀水泥浆擦缝 2. 3~4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 17厚1:3水泥砂浆 4. 界面剂一道(甩前用水喷湿墙面) 5. 部位:入户门厅	m <sup>2</sup>	160.18	89.69	14366.54	13156.63	1184.10	25.81
	B1-63	陶瓷地面砖 踢脚线		100m <sup>2</sup>	1.602	8969.02	14366.58	13156.66	1184.10	25.81
8	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 10厚1:2水泥砂浆批面.加水泥粉随手抹光 2. 15厚1:3水泥砂浆打底划出纹道 3. 3厚外加剂专用砂浆抹基底刮糙(抹前用水喷湿墙面) 4. 部位:生产车间、楼梯间	m <sup>2</sup>	78.34	74.49	5835.16	5343.74	480.93	10.48
	B1-10	整体面层 水泥砂浆 踢脚线		100m <sup>2</sup>	0.783	7448.46	5835.13	5343.71	480.93	10.48
		墙柱面工程				1336983.62	1224386.05	110195.24	2402.33	
		本页合计				20201.70	13500.37	1665.03	36.30	

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋装饰工程 标段:

第5页 共14页

序号	项目编号	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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
9	011406001001	墙面乳胶漆	1. 刮腻子一遍 2. 刷底漆一遍, 白色乳胶漆两遍 2. 部位: 办公区、宿舍、食堂、厂房	m <sup>2</sup>	5184.76	26.70	138417.54	126760.23	11408.60	248.71
	BB5-02	满刮腻子两遍 内墙		100m <sup>2</sup>	51.848	1307.29	67779.75	62071.53	5586.42	121.79
	B5-197	刷乳胶漆 抹灰面 二遍		100m <sup>2</sup>	51.848	1362.45	70639.76	64690.67	5822.17	126.92
10	011201001002	墙面混合砂浆	1. 15厚2:1:8水泥石灰砂浆, 分两次抹灰 2. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆	m <sup>2</sup>	5184.76	33.31	172725.10	158178.47	14236.26	310.36
	B2-30	一般抹灰 墙面、墙裙抹混合砂浆 内砖墙		100m <sup>2</sup>	51.848	3331.45	172727.43	158180.81	14236.26	310.36
11	011201001003	墙面水泥砂浆	1. 10厚专用抹灰砂浆, 分两次抹灰 2. 5厚1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	2629.37	35.45	93208.54	85358.82	7682.26	167.46
	B2-17	一般抹灰 墙面、墙裙抹水泥砂浆 内砖墙		100m <sup>2</sup>	26.294	3544.88	93208.01	85358.29	7682.26	167.46
12	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1. 15厚1:3水泥砂浆 2. 5厚1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	723.84	52.41	37937.90	34742.88	3126.86	68.16
本页合计							442289.07	405040.40	36453.98	794.70

注: 本表用于分部工程量和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程 标段:

第6页 共14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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
	B2-29	一般抹灰 独立柱面抹水泥砂浆 矩形 混凝土柱		100m2	7.238	5241.20	37937.89	34742.87	3126.86	68.16
13	011204003001	釉面砖防水墙面	1. 15厚1:3水泥砂浆(另计) 2. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 3. 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘贴 4. 5厚釉面砖,白水泥擦缝(釉面砖规格为600*600白色)	m2	939.731	212.36	199560.23	182753.80	16447.87	358.56
	B2-180换	面砖 水泥砂浆粘贴/周长在3200mm以内~换:釉面砖 600×600*5mm		100m2	9.397	17859.81	167834.08	153699.56	13832.96	301.56
	A8-102*0.75 换	厚2mm聚氨酯 涂刷二遍~单价*0.75		100m2	9.397	3376.11	31726.35	29054.45	2614.90	57.00
14	011204003002	釉面砖墙面	1. 15厚1:3水泥砂浆(另计) 2. 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘贴 3. 10厚釉面砖,白水泥擦缝(釉面砖规格为600*600白色)	m2	610.11	185.38	113099.14	103574.27	9321.66	203.21
本页合计							312659.37	286323.07	25769.53	561.77

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#楼装饰工程 标段:

第7页 共14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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
	B2-180换	面砖 水泥砂浆粘贴 周长在3200mm以内 换: 釉面砖 600×600*10mm		100m2	6.101	18537.45	113098.86	103573.99	9321.66	203.21
15	011407001002	饰面砂浆外墙面	1. 墙体表面清理干净, 刷专用界面剂一遍 2. 15厚专用抹灰砂浆, 分两次抹灰 3. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 4. 20厚饰面砂浆	m2	5687.103	102.34	582035.18	533017.59	47971.74	1045.86
	B2-18	一般抹灰 墙面、墙裙抹水泥砂浆 外砖墙		100m2	56.871	4611.94	262285.89	240196.90	21617.70	471.29
	BB2-6换	外墙找平层满铺耐碱玻纤网布 换: 聚氨酯甲料		100m2	56.871	1010.46	57465.84	52626.23	4736.33	103.28
	B2-18	一般抹灰 墙面、墙裙抹水泥砂浆 外砖墙		100m2	56.871	4611.94	262285.89	240196.90	21617.70	471.29
		天棚工程					405565.40	371409.79	33426.97	728.65
本页合计							582035.18	533017.59	47971.74	1045.86

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程 标段:

第8页 共14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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
16	011203003002	雨棚板、阳台耐水腻子顶棚	1. 现浇混凝土楼板底面清理干净, 刷专用界面剂一遍 2. 素水泥浆一道甩毛 3. 3厚基层防裂腻子分遍刮平 4. 2厚面层耐水腻子刮平	m <sup>2</sup>	28.405	44.30	1258.23	1152.26	103.70	2.26
	B5-263	刮防水腻子二遍 水泥砂浆、混合砂浆墙面		100m <sup>2</sup>	0.284	757.07	215.05	196.94	17.72	0.39
	B3-3	抹灰面层 混凝土天棚 水泥砂浆 现浇		100m <sup>2</sup>	0.284	3672.57	1043.19	955.34	85.98	1.87
17	011301001001	混合砂浆天棚	1. 现浇混凝土楼板底面清理干净, 刷专用界面剂一遍 2. 5厚1:1:4水泥石灰砂浆 3. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆	m <sup>2</sup>	13159.42	27.16	357370.37	327273.59	29454.73	642.05
	B3-5	抹灰面层 混凝土天棚 一次抹灰 混合砂浆		100m <sup>2</sup>	131.594	2715.71	357371.03	327274.25	29454.73	642.05
18	011301001002	水泥砂浆天棚	1. 现浇混凝土楼板底面清理干净, 刷专用界面剂一遍 2. 5厚1:3水泥砂浆 3. 5厚1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	701.42	36.73	25760.35	23590.90	2123.16	46.29
本页合计							384388.95	352016.75	31681.60	690.60

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程 标段:

第9页 共14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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
	B3-3	抹灰面层 混凝土天棚 水泥砂浆 现浇		100m2	7.014	3672.57	25760.14	23590.69	2123.16	46.29
19	011301001003	防水砂浆天棚	1. 现浇混凝土楼板底面清理干净, 刷专用界面剂一遍 2. 基层配套界面处理 3. 5厚1:3水泥砂浆 4. 3厚涂刮型聚合物水泥防水砂浆	m2	158.708	41.01	6507.98	5959.90	536.39	11.69
	B3-3	抹灰面层 混凝土天棚 水泥砂浆 现浇		100m2	1.587	3672.57	5828.66	5337.79	480.40	10.47
	A8-71	掺无机盐铝防水剂 素水泥浆		100m2	1.587	428.02	679.31	622.10	55.99	1.22
20	011406001003	轻钢龙骨吊顶	1. 铝合金配套龙骨, 主龙骨中距900-1000, T型龙骨中距503或603; 横撑中距503或603 2. 12厚600*600矿棉装饰板 3. 部位: 首层公共大厅及候梯厅	m2	133.54	106.91	14277.03	13074.66	1176.72	25.65
	B3-61	装配式T型铝合金天棚龙骨(不上人型) 面层规格600×600mm 平 面		100m2	1.335	5489.27	7330.37	6713.03	604.17	13.17
本页合计							20785.01	19034.56	1713.11	37.35

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程 标段:

第10页 共14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	建安费用	其中 销项税额
21	B3-112 011407002001	矿棉板天棚面层 搁放在龙骨上		100m2	1.335	6946.62	6361.59	572.54	12.48
	B5-197	雨棚底喷刷涂料	1. 乳胶漆两遍	m2	28.732	391.45	358.48	32.26	0.70
		刷乳胶漆 抹灰面 二遍		100m2	0.287	391.46	358.49	32.26	0.70
		门窗工程				789393.73	722913.16	65062.22	1418.36
22	010801001001	甲级防火门	1. 成品套装门; 2. 含五金、门锁安装;	m2	56.33	31902.61	29215.86	2629.43	57.32
	B4-94换	防火门 木质~换:甲级防火门(成品)		100m2	0.563	31902.63	29215.88	2629.43	57.32
23	010801001002	乙级防火门	1. 成品套装门; 2. 含五金、门锁安装;	m2	73.18	40765.07	37331.95	3359.87	73.25
	B4-94换	防火门 木质~换:乙级防火门(成品)		100m2	0.732	40765.04	37331.92	3359.87	73.25
24	010801001003	丙级防火门	1. 成品套装门; 2. 含五金、门锁安装;	m2	6.72	3680.81	3370.83	303.37	6.61
	B4-94换	防火门 木质~换:丙级防火门(成品)		100m2	0.067	3680.82	3370.83	303.37	6.61
25	010803001001	铝合金卷帘(闸)门	1. 铝合金电动卷帘(闸)门	m2	178.464	38974.57	35692.24	3212.30	70.03
本页合计						115714.51	105969.35	9537.24	207.91

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程 标段:

第11页 共14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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
	B4-80	卷闸门安装 铝合金卷闸门		100m2	1.785	20804.98	37129.40	34002.46	3060.22	66.71
	B4-81	卷闸门安装 电动装置		套	2.00	922.58	1845.16	1689.76	152.08	3.32
26	010802001001	铝合金平开门	1.玻璃品种、厚度:6mm钢化玻璃; 2.含五金、门锁安装;	m2	24.00	225.82	5419.75	4963.32	446.70	9.74
	B4-72换	铝合金门窗(成品)安装 平开门~ 换:平板玻璃 6mm		100m2	0.24	22582.26	5419.74	4963.31	446.70	9.74
27	010807001001	铝合金窗	1.型材1.4mm 2.6+12A+6透明玻璃	m2	1340.30	472.35	633094.73	579777.22	52179.98	1137.53
	B4-74换	铝合金门窗(成品)安装 推拉窗~ 换:6+12A+6透明玻璃		100m2	13.403	47235.33	633095.13	579777.62	52179.98	1137.53
28	010807001002	铝合金百叶窗	1.型材1.4mm	m2	4.50	220.10	990.45	907.04	81.63	1.78
	B4-79	铝合金门窗(成品)安装 百页窗		100m2	0.045	22010.04	990.45	907.04	81.63	1.78
29	011209002001	全玻(无框玻璃)幕墙	1.型材1.4mm 2.6+12A+6透明玻璃	m2	54.93	629.27	34565.75	31654.71	2848.93	62.11
	B2-302换	玻璃幕墙(玻璃规格1.6×0.9) 明框~换:6+12A+6透明玻璃		100m2	0.549	62926.94	34565.77	31654.74	2848.93	62.11
本页合计							674070.67	617302.28	55557.24	1211.15

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程 标段:

第12页 共14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	建安费用	其中 销项税额
		其它工程				107169.87	9814.33	8832.98	192.56
30	011503001002	护窗栏杆 H=1100mm	做法参11ZJ401-2/35, 14/37	m	59.136	11781.84	10783.61	971.06	21.17
	B1-151	不锈钢管栏杆 直线型 竖条式		100m	0.591	11781.82	10783.59	971.06	21.17
31	011503001003	楼梯栏杆	做法参11ZJ401-13	m	95.63	26162.36	23953.04	2156.31	47.01
	B1-151	不锈钢管栏杆 直线型 竖条式		100m	0.956	19052.61	17443.05	1570.32	34.23
	B1-180换	不锈钢扶手 直形 $\Phi 60$ 换:不锈钢管 $\Phi 50 \times 1$		100m	0.956	4261.99	3903.06	351.27	7.66
	B1-200换	弯头 不锈钢 $\Phi 60$ 换:不锈钢弯头 $\Phi 50 \times 1.0$ (成品)		10个	2.30	2847.73	2607.91	234.71	5.12
32	011210005001	成品隔断	做法参02J915-2/40	m2	163.35	31013.79	28401.89	2556.17	55.73
	B2-269换	塑料隔断 全塑钢板 换:成品隔断		100m2	1.634	31013.83	28401.93	2556.17	55.73
33	011505001001	洗漱台		m2	13.65	9190.16	8415.19	757.46	16.51
	B6-153换	大理石洗漱台 1m2以内 换:大理石板(洗脸台)		100m2	0.137	9190.16	8415.19	757.46	16.51
34	011505010001	镜面玻璃		m2	12.62	2204.54	2013.88	181.70	3.96
本页合计						80352.70	73583.62	6622.70	144.38

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋装饰工程 标段:

第13页 共14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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
	B6-113	镜面玻璃 1m2以外 不带框		100m2	0.126	17468.58	2204.54	2018.88	181.70	3.96
35	011001001001	防火隔离带	1. 镀锌角钢 L50×130×15、镀锌钢板厚 1.5 2. 防火岩棉	m	213.38	125.68	26817.17	24558.71	2210.28	48.18
	B2-307	防火隔离带 100×240		100m	2.134	12567.78	26817.13	24558.67	2210.28	48.18
36	011701006001	满堂脚手架		m2	10762.27	15.03	161735.39	148114.47	13330.29	290.63
	B7-6 + B7-7 换	满堂脚手架 层高3.6~5.2m~6		100m2	24.278	1691.85	41074.71	37615.51	3385.40	73.81
	B7-6 + B7-7 *0换	满堂脚手架 层高3.6~5.2m~4.8		100m2	98.379	1226.50	120660.96	110499.24	9944.90	216.83
37	011703001001	垂直运输		m2	10762.27	5.18	55748.56	51053.14	4595.21	100.21
	B8-2	多层建筑物 建筑物檐高40m以内		100工日	96.731	576.38	55753.61	51058.19	4595.21	100.21
38	011704001001	超高施工增加		m2	3467.00	16.15	55998.98	55998.98		
	B8-12	多层建筑物 垂直运输高度20~40m		项	1.00	56000.00	56000.00	56000.00		
39	011701001001	改架工		m2	15774.913	2.30	36345.40	33284.12	2995.97	65.31
	BC0201	改架工		100m2	157.749	230.43	36349.50	33288.22	2995.97	65.31
本页合计							336645.51	313009.42	23131.75	504.34

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋装饰工程 标段:

第14页 共14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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
本页合计							3836428.75	3513049.85	311586.27	6792.63
累 计										

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程

第1页、共4页

清单编码	项目名称	名称	满堂脚手架	基期价		m2	数量	10762.27	直接费用指标	11.04
				计量单位	数量					
消耗量标准编号		单位	数量	市场价		单价	小计	其中		机械费
				单价	小计			人工费	材料费	
B7-6 + B7-7换	满堂脚手架 层高3.6~5.2m~6	100m2	24.278	715.751	17377.00	1242.563	30166.94	28247.45	1602.32	317.17
B7-6 + B7-7 *0换	满堂脚手架 层高3.6~5.2m~4.8	100m2	98.3786	520.864	51241.87	901.173	88656.14	82874.13	4925.13	856.88
累 计 (元)							118823.08	111121.59	6527.45	1174.05
累 计 (元)							118823.08	111121.59	6527.45	1174.05

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价;安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价;安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程

第2页,共4页

清单编码	011703001001	名称	垂直运输	计量单位	m2	数量	10762.27	直接费用指标	5.08
消耗量标准编号	项目名称	单位	基期价			市场价			其中
			数量	单价	小计	数量	单价	小计	
B8-2	多层建筑物 建筑物檐高40m以内	100工日	96.730983	541.082	52339.39	564.893	54642.66	材料费	54642.66
							54642.66	人工费	54642.66
		累 计(元)					54642.66	机械费	54642.66

注: 1. 清单直接费指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价;安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价;安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程

第3页、共4页

清单编码	011704001001	名称	超高层增加	计量单位	m2	数量	直接费用指标	16.15
消耗量标准编号	项目名称	单位	基期价		市场价			
			数量	单价	小计	单价	小计	其中
B8-12	多层建筑物 垂直运输高度20~40m	项	1	56000	56000.00	56000	56000.00	
						56000.00	56000.00	
						56000.00	56000.00	
累 计(元)								

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



## E.3 清单项目直接费用预算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程

第4页、共4页

清单编码	项目名称	名称	改架工	基期价		数量	m2	数量	15774.913	直接费用指标	1.66
				数量	单价						
消耗量标准编号		单位		数量	单价	小计	单价	小计	人工费	材料费	机械费
BC0201	改架工	100m2		157.74913	89.6	14134.32	166.4	26249.46	26249.46		
累 计 (元)											
								26249.46	26249.46		
								26249.46	26249.46		

注: 1. 清单直接费用指标=累计金额/数量

2. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
3. 采用简易计税法时, 材料、机械台班单价均执行含税单价; 安装工程材料费中已包含主材费和设备费用.
4. 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.

# E.7 总价措施项目清单计费表

工程名称: 2-5#栋装饰工程      标段:

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费		14.27	82821.07	
2	011707005001	冬季施工增加费		0.16	5724.06	
					88545.13	

第1页 共1页

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注:按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案的出处或计算方法。



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程

标段: 桩基

第1页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
1	00001	综合人工(建筑)	工日	86.205	70.00	100.00	100.00	8620.49	
2	00003	综合人工(装饰)	工日	9586.893	70.00	130.00	130.00	1246296.11	
3	010077	不锈钢带帽螺栓 M12×450	套	72.98	17.20	17.20	15.23	1255.26	
4	010083	不锈钢法兰盘 Φ59	个	893.155	8.00	8.00	7.08	7145.24	
5	010088	不锈钢焊丝	kg	22.488	45.00	45.00	39.84	1011.95	
6	010095	不锈钢螺栓 M12×110	套	72.98	2.85	2.85	2.52	207.99	
7	010290	镀锌钢板厚 1.5	kg	2035.645	6.21	5.57	4.93	11338.54	
8	010304	镀锌角钢 L40×4	kg	21.765	5.75	5.57	4.93	121.23	
9	010305	镀锌角钢 L50×130×15	kg	678.548	5.75	5.57	4.93	3779.51	
10	010453	钢板网	m <sup>2</sup>	18.24	32.00	32.00	28.33	583.70	
11	010673	角钢 40×3	kg	331.912	4.52	5.06	4.48	1679.47	
12	010872	螺栓	kg	2.804	8.40	8.40	7.44	23.56	
13	010942	膨胀螺栓 M8×80	套	126.574	0.65	1.50	1.33	189.86	
14	010946	膨胀螺栓 M8×55	套	530.162	0.40	0.40	0.35	212.06	
15	011009	其他铁件	kg	53.416	7.48	7.48	6.62	399.55	
16	011293	胶合板 3mm	m <sup>2</sup>	13.251	18.05	15.00	13.28	198.77	
17	011322	电焊条	kg	17.864	7.00	7.00	6.20	125.05	
18	020099	双面强力弹性胶带	m	97.223	2.00	2.00	1.77	194.45	
19	030176	射钉	个	202.981	0.07	0.07	0.06	14.21	
20	030184	铁钉	kg	0.194	6.30	6.30	5.58	1.22	
21	030214	装饰螺钉	个	34.723	0.04	0.04	0.04	1.39	
22	030224	自攻螺丝	个	3485.145	0.03	0.03	0.03	104.55	
本 页 小 计								1283504.16	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏.

4. 本表合价栏按市场含税价填报;合价等于市场价(含税)\*数量.

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报.



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程

标段: 桩基

第2页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
23	040015	白水泥	kg	208.298	0.69	0.73	0.65	152.06	
24	040021	玻璃胶350g	支	667.516	8.00	8.00	7.08	5340.12	
25	040031	粗净砂	m3	474.513	140.41	271.00	261.58	128593.12	
26	040032	粗净砂(过筛)	m3	296.135	140.41	271.00	261.58	80252.46	
27	040087	砾石 10mm	m3	372.029	152.01	170.00	164.09	63244.89	
28	040110	耐候胶	L	12.288	46.00	46.00	40.73	565.24	
29	040139	水泥 32.5级	kg	#####	0.39	0.52	0.46	244199.51	
30	040204	中净砂	m3	183.773	128.51	271.00	261.58	49802.55	
31	040229	水泥陶粒混凝土	m3	15.525	580.00	460.00	407.26	7141.65	
32	050139	杉原条	m3	0.376	1100.00	1363.50	1207.17	513.23	
33	050146	松木锯材	m3	2.81	1816.55	1816.55	1608.28	5103.76	
34	050148	松原木	m3	0.167	1175.00	1464.50	1296.59	244.15	
35	050212	竹脚手板(侧编)	m2	203.61	21.00	19.00	16.82	3868.59	
36	060034~1	大理石板(洗脸台)	m2	14.806	100.00	160.00	141.66	2368.98	
37	060091	镜面车边玻璃 6mm(成品)	m2	12.999	84.00	84.00	74.37	1091.88	
38	060115~2	6+12A+6透明玻璃	m2	1273.285	22.00	133.00	117.75	169346.91	
39	060116~1	平板玻璃 6mm	m2	22.80	28.00	35.00	30.99	798.00	
40	060116~2	6+12A+6透明玻璃	m2	52.359	28.00	133.00	117.75	6963.78	
41	060154	陶瓷地面砖 600×600mm	m2	268.952	54.00	98.00	86.76	26357.28	
42	060154~2	釉面砖 600×600*5mm	m2	977.32	54.00	98.00	86.76	95777.33	
43	060154~3	釉面砖 600×600*10mm	m2	634.514	54.00	105.00	92.96	66624.01	
44	060167	陶瓷砖(踢脚线)	m2	163.384	31.00	6.00	5.31	980.30	
本 页 小 计								959329.82	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏.

4. 本表合价栏按市场含税价填报:合价等于市场价(含税)\*数量.

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报.



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程

标段: 桩基

第3页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
45	080090	铝合金龙骨不上人型(平面) 600×600	m2	135.543	12.00	26.29	23.28	3563.43	
46	080111	铝合金型材	kg	548.992	25.00	24.87	22.02	13653.44	
47	080160~1	成品隔断	m2	166.617	56.00	150.00	132.80	24992.55	
48	080227	泡沫条	m	152.585	1.30	1.30	1.15	198.36	
49	090023	铝合金百页窗	m2	4.50	38.00	160.00	141.66	720.00	
50	090027	铝合金卷闸门	m2	178.464	155.00	161.60	143.07	28839.78	
51	090030	铝合金平开门(不含玻璃)	m2	22.80	175.00	150.00	132.80	3420.00	
52	090031	铝合金推拉窗(不含玻璃)	m2	1273.285	260.00	327.00	289.51	416364.20	
53	090037~2	甲级防火门(成品)	m2	56.33	320.00	520.00	460.38	29291.60	
54	090037~3	乙级防火门(成品)	m2	73.18	320.00	510.00	451.53	37321.80	
55	090037~4	丙级防火门(成品)	m2	6.72	320.00	500.00	442.67	3360.00	
56	110002	107胶	kg	1409.258	2.00	2.00	1.77	2818.52	
57	110005	CSPE嵌缝油膏 330ml	支	73.088	9.00	9.00	7.97	657.80	
58	110037~1	0.7mm聚乙烯丙纶复合防水卷材	m2	165.031	25.00	15.00	13.28	2475.47	
59	110055	密封油膏	kg	493.773	5.74	5.74	5.08	2834.26	
60	110070	无机盐铝防水剂	kg	99.236	5.28	5.28	4.67	523.97	
61	110120	防锈漆	kg	81.415	12.00	12.00	10.62	976.98	
62	110184	乳胶漆	kg	1231.427	32.00	28.00	24.79	34479.95	
63	110211	油漆溶剂油	kg	0.675	4.04	4.04	3.58	2.73	
64	110220	防火涂料	kg	0.471	48.00	18.00	15.94	8.47	
65	120079	环氧树脂	kg	23.215	34.00	34.00	30.10	789.31	
本 页 小 计								607292.60	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏。

4. 本表合价栏按市场含税价填报;合价等于市场价(含税)\*数量。

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报。



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程

标段: 桩基

第4页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
66	140013	不锈钢管 Φ50×1	m	101.368	17.83	22.00	19.48	2230.09	
67	140018	不锈钢管 Φ32×1	m	881.083	11.11	14.00	12.39	12335.16	
68	150048~1	不锈钢弯头 Φ50×1.0(成品)	个	23.23	73.66	60.00	53.12	1393.80	
69	320028	对接扣件	kg	41.678	6.35	6.35	5.62	264.65	
70	320054	合金钢钻头	个	0.868	20.00	20.00	17.71	17.36	
71	320067	回转扣件	kg	62.76	5.80	5.80	5.14	364.01	
72	320187	直角扣件	kg	167.44	5.00	5.00	4.43	837.20	
73	320202	合金钢钻头 Φ10	个	835.504	8.50	8.50	7.53	7101.78	
74	330016	矿物合金骨料	kg	48913.711	2.60	3.90	3.45	190763.47	
75	330017	固化剂	kg	5336.041	15.00	15.00	13.28	80040.62	
76	330027	内墙成品腻子粉	kg	10576.91	0.60	1.00	0.89	10576.91	
77	400001	聚氨脂甲料	kg	1476.293	17.77	14.50	12.84	21406.25	
78	400003	聚氨脂乙料	kg	1418.139	16.75	13.00	11.51	18435.81	
79	400017	耐碱网格布	m <sup>2</sup>	6824.524	4.00	3.00	2.66	20473.57	
80	410188	吊筋	kg	42.332	4.50	4.50	3.98	190.49	
81	410204	防火岩棉	m <sup>3</sup>	5.548	8.60	360.00	318.73	1997.24	
82	410289	焊接钢管	kg	142.913	4.83	4.83	4.28	690.27	
83	410365	脚手架底座	kg	36.797	4.80	4.80	4.25	176.63	
84	410389	卷闸门电动装置	套	2.00	1652.00	800.00	708.28	1600.00	
85	410399	空心胶条(幕墙用)	m	401.533	1.30	1.30	1.15	521.99	
86	410404	矿棉板	m <sup>2</sup>	140.217	26.00	35.00	30.99	4907.60	
本 页 小 计								376324.91	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏.

4. 本表合价栏按市场含税价填报;合价等于市场价(含税)\*数量.

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报.



## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程

标段: 桩基

第5页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
87	410586	石碴	m3	2.532	72.39	130.00	115.10	329.15	
88	410593	石灰膏	m3	54.536	327.04	370.00	327.58	20178.31	
89	410599	石料切割锯片	片	16.851	12.00	12.00	10.62	202.21	
90	410649	水	m3	809.009	4.38	3.70	3.39	2993.33	
91	410751	钨棒	kg	9.824	39.00	39.00	34.53	383.13	
92	410785	氩气	m3	59.694	13.20	13.20	11.69	787.96	
93	410957	防水腻子(成品)	kg	22.724	0.50	0.50	0.44	11.36	
94	J1-118	混凝土切缝机 电动 小	台班	106.721	167.78	197.02	187.17	21026.14	
95	J1-120	混凝土抹平机 电动 小	台班	177.868	84.42	114.14	108.43	20301.86	
96	J12-130	电动打磨机 小	台班	213.442	38.59	38.07	36.17	8125.72	
97	J12-133	石料切割机 小	台班	29.228	10.68	10.57	10.04	308.94	
98	J12-134	抛光机 小	台班	5.426	12.32	12.21	11.60	66.26	
99	J12-20	立面水磨石机 功率1.1kW 小	台班	369.076	33.24	32.68	31.05	12061.41	
100	J4-6	载货汽车 装载质量6t 中	台班	2.696	452.34	458.41	435.49	1235.83	
101	J5-23	单笼施工电梯提升质量1t 提升高度75m 中	台班	183.789	284.78	312.96	297.31	57518.56	
102	J6-16	灰浆搅拌机 拌筒容量200L 小	台班	110.529	92.19	121.85	115.76	13467.99	
103	J6-6	双锥反转出料混凝土搅拌机 出料容量350L 小	台班	125.397	142.55	170.81	162.27	21419.06	
104	J7-105	砂轮切割机 砂轮直径500mm 小	台班	6.991	60.22	59.02	56.07	412.63	
105	J7-114	电锤 520W 小	台班	174.163	8.99	8.93	8.48	1555.28	
106	J7-13	木工圆锯机 直径Φ600mm 小	台班	0.025	43.06	41.73	39.64	1.05	
本 页 小 计								182386.19	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏.

4. 本表合价栏按市场含税价填报;合价等于市场价(含税)\*数量.

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报.

## J.2 人工、主要材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称:2-5#栋装饰工程

标段: 桩基

第6页、共6页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
107	J7-21	木工压刨床 刨削宽度 四面 300mm 中	台班	0.139	123.01	120.37	114.35	16.71	
108	J7-71	管子切断机 直径Φ60mm 小	台班	18.303	18.69	18.50	17.58	338.60	
109	J9-2	交流电弧焊机 容量32kV·A 小	台班	13.071	179.55	205.69	195.41	2688.59	
110	J9-3	交流电弧焊机 容量42kV·A 小	台班	7.893	225.18	249.49	237.02	1969.28	
本 页 小 计								5013.19	
合 计								3413850.87	

注:1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表

3. 采用一般计税法时,市场价含税、除税栏均需填写,采用简易计税法时,市场价填写含税栏.

4. 本表合价栏按市场含税价填报;合价等于市场价(含税)\*数量.

5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报.



## D.3 单位工程费用计算表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:湖南平江高新区绿色食品产业园二期建设项目三标段 标段: 单位工程名称:2-5#栋  
水电工程

第1页 共1页

序号	工程内容	计费基础说明	费率(%)	金额(元)	备注
1	直接费用	1.1+1.2+1.3		1099027.27	
1.1	人工费			135685.54	
1.1.1	其中:取费人工费			81411.33	
1.2	材料费			936435.27	
1.3	机械费			26906.46	
2	费用和利润	2.1+2.2+2.3+2.4		120752.70	
2.1	管理费	1.1.1	28.98	23593.06	
2.2	利润	1.1.1	31.59	25717.94	
2.3	总价措施项目费			18415.22	
2.3.1	其中:安全文明施工费		13.76	11202.20	
2.4	规费	2.4.1+2.4.2+2.4.3+2.4.4+2.4.5		53026.48	
2.4.1	工程排污费	1+2.1+2.2+2.3	0.40	4667.06	
2.4.2	职工教育经费和工会经费	1.1	3.50	4749.01	
2.4.3	住房公积金	1.1	6.00	8141.14	
2.4.4	安全生产责任险	1+2.1+2.2+2.3	0.20	2333.52	
2.4.5	社会保险费	1+2.1+2.2+2.3	2.84	33135.75	
3	建安费用	1+2		1219779.97	
4	销项税额	(3-7)*税率	9.00	99380.24	
5	附加税费	(3+4-7)*费率	0.18	2166.49	
6	其他项目费				
7	优惠	(3-2.3.1-2.4)*费率	10.00	115555.13	
建安工程造价		3+4+5+6-7		1205771.57	

注: 1. 采用一般计税法时, 材料、机械台班单价均执行除税单价。

2. 建安费用=直接费用+费用和利润。

3. 按附录F其他项目计价表列项计算汇总本项(详F.1)>其中, 材料(工程设备)暂估价进入直接费用与综合单价, 此处不重复汇总。

4. 社会保险费包括养老保险费、失业保险费、医疗保险费、生育保险费和工伤保险费。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

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	建安费用	其中 销项税额
		电气工程		项		1038166.49	950735.02	85566.18	1865.30
1	030402017001	电源进线柜IAH101	1.本体及附件安装 2.具体元器件见设计图纸 3.安装方式:落地安装; 4.设备接地 5.焊、压接线端子 6.补刷(喷)油漆 7.工作内容:开箱、检查、安装、 检查线、接地 8.安装明显标志并作防火处理 9.基础槽钢安装	台	1.00	22738.20	20823.25	1874.09	40.85
	C2-94	高压成套配电柜安装 单母线柜 电容器柜其他柜		台	1.00	22644.26	20737.23	1866.35	40.69
	C2-362换	基础槽钢、角钢安装 槽钢		10m	0.22	426.99	86.03	7.74	0.17
本页合计						22738.20	20823.25	1874.09	40.85

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5# 炼水电工程 标段:

第2页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
2	030402017002	电源计量柜1AH102	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 落地安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理 9. 基础槽钢安装	台	1.00	25674.08	25674.08	23511.88	2116.07	46.13
	C2-94	高压成套配电柜安装 单母线柜 电容器柜其他柜		台	1.00	25580.14	25580.14	23425.85	2108.33	45.96
	C2-362换	基础槽钢、角钢安装 槽钢		10m	0.22	426.99	93.94	86.03	7.74	0.17
本页合计							25674.08	23511.88	2116.07	46.13

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋水电工程 标段:

第3页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
3	030402017003	高压出线柜1AH103、4	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 落地安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理 9. 基础槽钢安装	台	2.00	33586.49	67172.97	61515.85	5536.43	120.69
	C2-94	高压成套配电柜安装 单母线柜 电容器柜其他柜		台	2.00	33492.55	66985.09	61343.80	5520.94	120.36
	C2-362换	基础槽钢、角钢安装 槽钢		10m	0.44	426.99	187.88	172.05	15.48	0.34
本页合计							67172.97	61515.85	5536.43	120.69

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#冻水电工程 标段:

第4页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
4	030404004004	低压进线柜1AA101	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式:落地安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容:开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理 9. 基础槽钢安装	台	1.00	23174.35	23174.35	2122.67	1910.04	41.64
	C2-244	控制、继电、模拟及配电屏安装 配电(电源)屏 低压开关柜		台	1.00	23080.41	23080.41	2113.64	1902.30	41.47
	C2-362换	基础槽钢、角钢安装 槽钢		10m	0.22	426.99	93.94	8.03	7.74	0.17
本页合计							23174.35	2122.67	1910.04	41.64

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第5页 共60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	建安费用	销项税额	附加税费
5	030404004005	低压电容柜1AA102、3	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式:落地安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容:开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理 9. 基础槽钢安装	台	2.00	24018.98	48037.95	43992.33	3959.31	86.31
	C2-244	控制、继电、模拟及配电屏安装 配电(电源)屏 低压开关柜		台	2.00	23925.04	47850.07	43820.27	3943.82	85.98
	C2-362换	基础槽钢、角钢安装 槽钢		10m	0.44	426.99	187.88	172.05	15.48	0.34
本页合计							48037.95	43992.33	3959.31	86.31

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5# 炼水电工程 标段:

第6页 共60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 销项税额	附加税费	
6	030404004007	低压进线柜1AA104、5	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 落地安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理 9. 基础槽钢安装	台	2.00	20336.94	40673.87	37243.43	3352.36	73.08
	C2-244	控制、继电、模拟及配电屏安装 配电(电源)屏 低压开关柜		台	2.00	20243.00	40485.99	37076.37	3336.87	72.74
	C2-362换	基础槽钢、角钢安装 槽钢		10m	0.44	426.99	187.88	172.05	15.48	0.34
本页合计							40673.87	37243.43	3352.36	73.08

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第7页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
7	030404004006	低压进线柜1AA106	1.本体及附件安装 2.具体元器件见设计图纸 3.安装方式:落地安装; 4.设备接地 5.焊、压接线端子 6.补刷(喷)油漆 7.工作内容:开箱、检查、安装、 检查线、接地 8.安装明显标志并作防火处理 9.基础槽钢安装	台	1.00	24018.98	24018.98	21996.16	1979.65	43.16
	C2-244	控制、继电、模拟及配电屏安装 配电(电源)屏 低压开关柜		台	1.00	23925.04	23925.04	21910.14	1971.91	42.99
	C2-362换	基础槽钢、角钢安装 槽钢		10m	0.22	426.99	93.94	86.03	7.74	0.17
本页合计							24018.98	21996.16	1979.65	43.16

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#炼水电气工程 标段:

第8页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
8	030404004008	低压出线柜1AA107.	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式:落地安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容:开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理 9. 基础槽钢安装	台	1.00	28575.45	28575.45	26168.90	2355.20	51.34
	C2-244	控制、继电、模拟及配电屏安装 配电(电源)屏 低压开关柜		台	1.00	28481.51	28481.51	26081.88	2347.46	51.18
	C2-362换	基础槽钢、角钢安装 槽钢		10m	0.22	426.99	93.94	86.03	7.74	0.17
9	030401002001	变压器 1M1SCB13-1600kVA	1. 设备安装调试 2. 设备接地 4. 设备接线检查	台	1.00	159419.81	159419.81	145993.91	13139.45	286.44
	C2-11	干式变压器安装 容量2000KV·A 以下		台	1.00	156737.93	156737.93	143537.90	12918.41	281.62
本页合计						187995.26	187995.26	172163.82	15494.65	337.78

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋水电工程 标段:

第9页 共60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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
	C2-846	电力变压器系统调试 10kV以下 变压器容量2000kV·A以下		系统	1.00	2681.88	2681.88	2456.02	221.04	4.82
10	030404017018	配电箱1-1AP(A、B)	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	2.00	5851.99	11703.97	10718.30	964.65	21.03
	C2-270	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 周长, 1.5m		台	2.00	5851.99	11703.97	10718.30	964.65	21.03
本页合计							11703.97	10718.30	964.65	21.03

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#冻水电气工程 标段:

第10页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
11	030404017022	配电箱1-1AP	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	1.00	2673.12	2673.12	2443.00	220.32	4.80
	C2-270	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长, 1.5m		台	1.00	2673.12	2673.12	2443.00	220.32	4.80
本页合计							2673.12	2443.00	220.32	4.80

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋水电工程 标段:

第11页 共60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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
12	030404017022	配电箱1-2~5AP	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	4.00	2619.37	10477.48	9595.09	863.56	18.82
	C2-270	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长, 1.5m		台	4.00	2619.37	10477.48	9595.09	863.56	18.82
本页合计							10477.48	9595.09	863.56	18.82

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第12页 共60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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
13	030404017019	配电箱1-rATFJ1、2	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	2.00	4952.26	9904.52	9070.39	816.34	17.80
	C2-270	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 周长, 1.5m		台	2.00	4952.26	9904.52	9070.39	816.34	17.80
本页合计							9904.52	9070.39	816.34	17.80

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第13页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
14	030404017021	配电箱2-rAPHT1、2	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	2.00	1813.14	3626.27	3320.88	298.88	6.52
	C2-270	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长, 1.5m		台	2.00	1813.14	3626.27	3320.88	298.88	6.52
本页合计							3626.27	3320.88	298.88	6.52

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第14页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
15	030404017020	配电箱2-1ALE	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	1.00	3579.17	3579.17	327.75	295.00	6.43
	C2-270	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半 周长, 1.5m		台	1.00	3579.17	3579.17	327.75	295.00	6.43
本页合计							3579.17	327.75	295.00	6.43

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第15页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
16	030404017020	配电箱1-1、2ALE	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	2.00	3579.17	7158.35	6555.49	589.99	12.86
	C2-270	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长, 1.5m		台	2.00	3579.17	7158.35	6555.49	589.99	12.86
本页合计							7158.35	6555.49	589.99	12.86

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋水电工程 标段:

第16页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
17	030404017020	配电箱1-3~5ALE	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	3.00	3579.17	10737.52	983.24	884.99	19.29
	C2-270	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长, 1.5m		台	3.00	3579.17	10737.52	983.24	884.99	19.29
本页合计							10737.52	983.24	884.99	19.29

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋水电工程 标段:

第17页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
18	030404017022	配电箱1-1ALG	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	1.00	1152.79	1152.79	1055.70	95.01	2.07
	C2-270	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长, 1.5m			1.00	1152.79	1152.79	1055.70	95.01	2.07
本页合计							1152.79	1055.70	95.01	2.07

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第18页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
19	030404017022	配电箱ACPF	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	1.00	2630.29	2630.29	2403.77	216.79	4.73
	C2-269	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长, 1.0m		台	1.00	2630.29	2630.29	2403.77	216.79	4.73
本页合计							2630.29	2403.77	216.79	4.73

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋水电工程 标段:

第19页 共60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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
20	030404017022	配电箱1-1ALEDF	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	1.00	2865.53	2865.53	2624.21	236.18	5.15
	C2-270	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半 周长, 1.5m		台	1.00	2865.53	2865.53	2624.21	236.18	5.15
本页合计							2865.53	2624.21	236.18	5.15

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 2-5#栋水电工程 标段: 第20页 共60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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
21	030404017022	配电箱ACSGPF	1. 本体及附件安装 2. 具体元器件见设计图纸 3. 安装方式: 壁挂式安装; 4. 设备接地 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 工作内容: 开箱、检查、安装、 检查线、接地 8. 安装明显标志并作防火处理	台	1.00	1356.57	1356.57	1242.32	111.81	2.44
	C2-269	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长, 1.0m		台	1.00	1356.57	1356.57	1242.32	111.81	2.44
22	030408001010	电力电缆WDZBN-YJY-8.7/15kV-3*95	1. 材质: 铜芯; 2. 敷设方式、部位: 桥架或穿管敷设; 3. 电压等级 (kV): 10KV;	m	8.169	211.94	1731.40	1585.59	142.70	3.11
	C2-629	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 120mm <sup>2</sup> 以下		100m	0.082	21194.04	1731.41	1585.59	142.70	3.11
23	030403006001	母线	1. 名称: 耐火I-LINE-3200A (IP54) 母线;	m	5.00	3019.60	15098.01	13826.50	1244.39	27.13
本页合计							18185.98	16654.41	1498.90	32.68

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第21页 共60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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
	C2-213	低压封闭式插接母线槽 每相电流2000A以下		10m	0.50	30196.02	15098.01	13826.50	1244.39	27.13
24	030403007001	始端箱	1.名称:始端箱 3200A;	台	2.00	235.80	471.61	431.89	38.87	0.85
	C2-218	封闭母线槽进出分线箱 分线箱电流1000A以下		台	2.00	235.80	471.61	431.89	38.87	0.85
25	030408001010	电力电缆NG-A-3*120+2*70	1.材质:铜芯; 2.敷设方式、部位:桥架或穿管敷设; 3.电压等级(kV):10KV;	m	6.663	328.55	2188.99	2004.64	180.42	3.93
	C2-629换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面120mm <sup>2</sup> 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	0.067	32855.38	2188.99	2004.64	180.42	3.93
26	030408006006	电力电缆头WDZBN-YJY-8.7/15kV-3*95	1.制作安装	个	2.00	508.84	1017.69	931.98	83.88	1.83
	C2-652	户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 1kV以下终端头截面120mm <sup>2</sup> 以下		个	2.00	508.84	1017.69	931.98	83.88	1.83
27	030408006006	电力电缆NG-A-3*120+2*70	1.制作安装	个	2.00	204.64	409.27	374.81	33.73	0.74
本页合计							4087.56	3743.32	336.90	7.35

注:本表用于部分分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第22页 共60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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
	C2-638换	户内干包式电力电缆头制作、安装 干包终端头 1kV以下截面 120mm <sup>2</sup> 以下~5芯电力电缆敷设时		个	2.00	204.64	409.27	374.81	33.73	0.74
28	030408001007	电力电缆NG-A-5*10	1.材质:铜芯; 2.敷设方式、部位:桥架或穿管敷设; 3.电压等级(kV):1KV;	m	75.46	39.14	2953.35	2704.63	243.41	5.31
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 35mm <sup>2</sup> 以下~10mm <sup>2</sup> 及以下 铜芯三芯及三芯连地~5芯电力电缆敷设		100m	0.755	3913.76	2953.32	2704.60	243.41	5.31
29	030408001009	电力电缆NG-A-5*16	1.材质:铜芯; 2.敷设方式、部位:桥架或穿管敷设; 3.电压等级(kV):1KV;	m	367.81	55.62	20456.49	18733.71	1686.02	36.76
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 35mm <sup>2</sup> 以下~25mm <sup>2</sup> 及以下 铜芯三芯及三芯连地~5芯电力电缆敷设		100m	3.678	5561.67	20456.38	18733.60	1686.02	36.76
本页合计							23409.84	21433.34	1929.44	42.06

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第23页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
30	030408001008	电力电缆NG-A-3*70+2*35	1.材质:铜芯; 2.敷设方式、部位:桥架或穿管 敷设; 3.电压等级(kV):1KV;	m	75.30	189.92	14300.75	13096.38	1178.68	25.70
	C2-628换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 70mm <sup>2</sup> 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	0.753	18991.72	14300.76	13096.39	1178.68	25.70
31	030408001010	电力电缆WDZB-YJY-4*240+1*120	1.材质:铜芯; 2.敷设方式、部位:桥架或穿管 敷设; 3.电压等级(kV):1KV;	m	354.45	580.57	205783.04	188452.57	16960.72	369.74
	C2-631换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 240mm <sup>2</sup> 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	3.545	58056.98	205782.95	188452.48	16960.72	369.74
32	030408001011	电力电缆WDZB-YJY-3*95+2*50	1.材质:铜芯; 2.敷设方式、部位:桥架或穿管 敷设; 3.电压等级(kV):8.7/15KV;	m	205.24	259.27	53212.78	48731.35	4385.82	95.61
	C2-629换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 120mm <sup>2</sup> 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	2.052	25927.11	53212.80	48731.36	4385.82	95.61
本页合计							273296.57	250280.29	22525.22	491.05

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第24页 共60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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
33	030408001011	电力电缆WDZB-YJY-3*70+2*35	1. 材质: 铜芯; 2. 敷设方式、部位: 桥架或穿管敷设; 3. 电压等级 (kV) : 8.7/15KV;	m	21.53	189.92	4088.91	3744.56	337.01	7.35
	C2-628换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面70mm <sup>2</sup> 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	0.215	18991.72	4088.92	3744.56	337.01	7.35
34	030408001011	电力电缆WDZB-YJY-5*6	1. 材质: 铜芯; 2. 敷设方式、部位: 桥架或穿管敷设; 3. 电压等级 (kV) : 8.7/15KV;	m	6.77	27.02	182.92	167.51	15.08	0.33
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面35mm <sup>2</sup> 以下~10mm <sup>2</sup> 及以下 铜芯三芯及三芯连地~5芯电力电缆敷设时		100m	0.068	2701.86	182.92	167.51	15.08	0.33
35	030408001011	电力电缆WDZBN-YJY-5*6	1. 材质: 铜芯; 2. 敷设方式、部位: 桥架或穿管敷设; 3. 电压等级 (kV) : 8.7/15KV;	m	10.65	27.02	287.75	264.52	23.72	0.52
本页合计							4559.58	4175.59	375.80	8.19

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第25页 共60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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面35mm <sup>2</sup> 以下~10mm <sup>2</sup> 及以下 铜芯三芯及三芯连地~5芯电力电缆敷设时		100m	0.107	2701.86	287.75	263.51	23.72	0.52
36	030408001011	电力电缆WDZB-YJY-5*4	1. 材质: 铜芯; 2. 敷设方式、部位: 桥架或穿管敷设; 3. 电压等级 (kV): 8.7/15KV;	m	128.37	17.17	2203.73	2018.14	181.63	3.96
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面35mm <sup>2</sup> 以下~10mm <sup>2</sup> 及以下 铜芯三芯及三芯连地~5芯电力电缆敷设时		100m	1.284	1716.67	2203.68	2018.10	181.63	3.96
37	030408001011	电力电缆WDZBN-YJY-3*4	1. 材质: 铜芯; 2. 敷设方式、部位: 桥架或穿管敷设; 3. 电压等级 (kV): 8.7/15KV;	m	76.57	12.06	923.51	845.73	76.12	1.66
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面35mm <sup>2</sup> 以下~10mm <sup>2</sup> 及以下 铜芯三芯及三芯连地		100m	0.766	1206.12	923.53	845.75	76.12	1.66
本页合计							3127.24	2863.88	257.75	5.62

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第26页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
38	030408001011	电力电缆WDZBN-YJY-4*16.	1. 材质: 铜芯; 2. 敷设方式、部位: 桥架或穿管敷设; 3. 电压等级 (kV): 8.7/15KV;	m	17.43	47.60	829.72	759.84	68.39	1.49
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面35mm <sup>2</sup> 以下~25mm <sup>2</sup> 及以下 铜芯三芯及三芯连地		100m	0.174	4760.26	829.71	759.84	68.39	1.49
39	030408001011	电力电缆WDZBN-YJY-4*2.5	1. 材质: 铜芯; 2. 敷设方式、部位: 桥架或穿管敷设; 3. 电压等级 (kV): 8.7/15KV;	m	18.04	10.54	190.07	174.06	15.67	0.34
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面35mm <sup>2</sup> 以下~10mm <sup>2</sup> 及以下 铜芯三芯及三芯连地		100m	0.18	1053.61	190.07	174.06	15.67	0.34
40	030408006002	电力电缆头WDZB-YJY-4x240+1x120	1. 制作安装	个	20.00	305.84	6116.70	5601.56	504.14	11.00
	C2-639换	户内干包式电力电缆头制作、安装 干包终端头 1kV以下截面240mm <sup>2</sup> 以下~5芯电力电缆敷设时		个	20.00	305.84	6116.70	5601.56	504.14	11.00
本页合计							7136.49	6537.47	588.19	12.83

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第27页 共60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	建安费用	其中 销项税额	附加税费
41	030408006005	电力电缆头WDZB-YJY-3*95+2*50	1. 制作安装	个	4.00	204.64	818.55	749.61	67.46	1.47
	C2-638换	户内干包式电力电缆头制作、安装 干包终端头 1kV以下截面 120mm <sup>2</sup> 以下~5芯电力电缆敷设时		个	4.00	204.64	818.55	749.61	67.46	1.47
42	030408006004	电力电缆头WDZB-YJY-3*70+2*35	1. 制作安装	个	4.00	204.64	818.55	749.61	67.46	1.47
	C2-638换	户内干包式电力电缆头制作、安装 干包终端头 1kV以下截面 120mm <sup>2</sup> 以下~5芯电力电缆敷设时		个	4.00	204.64	818.55	749.61	67.46	1.47
43	030408006003	电力电缆头 NG-A-5*16	1. 制作安装	个	4.00	49.00	195.98	179.48	16.15	0.35
	C2-637换	户内干包式电力电缆头制作、安装 干包终端头 1kV以下截面 35mm <sup>2</sup> 以下~5芯电力电缆敷设时 ~25mm <sup>2</sup> 及以下 铜芯 三芯及三芯 连地		个	4.00	49.00	195.98	179.48	16.15	0.35
44	030408006003	电力电缆头NG-A-3*70+2*35	1. 制作安装	个	4.00	204.64	818.55	749.61	67.46	1.47
	C2-638换	户内干包式电力电缆头制作、安装 干包终端头 1kV以下截面 120mm <sup>2</sup> 以下~5芯电力电缆敷设时		个	4.00	204.64	818.55	749.61	67.46	1.47
本页合计							2651.62	2428.31	218.54	4.77

注:本表用于部分分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第28页 共60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		
								建安费用	销项税额	附加税费
45	030411003001	槽式钢制桥架 800*150*2.0mm	1.材质: 钢制; 2.类型: 矩形槽式; 3.含跨越接线 4.含防火封堵 5.含桥架支撑架制作安装 6.本体及三通、弯头等配件安装	m	9.80	343.75	3368.72	3085.02	277.65	6.05
	C2-556	钢制桥架 钢制槽式桥架(宽+高 mm以下) 1200		10m	0.98	3437.47	3368.72	3085.02	277.65	6.05
46	030411003001	槽式钢制桥架 700*150*2.0mm	1.材质: 钢制; 2.类型: 矩形槽式; 3.含跨越接线 4.含防火封堵 5.含桥架支撑架制作安装 6.本体及三通、弯头等配件安装	m	28.00	259.88	7276.64	6663.82	599.74	13.07
	C2-555	钢制桥架 钢制槽式桥架(宽+高 mm以下) 1000		10m	2.80	2598.80	7276.64	6663.82	599.74	13.07
本页合计:							10645.36	9748.84	877.39	19.13

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第29页 共60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		附加税费
								建安费用	销项税额	
47	030411003001	槽式钢制桥架 100*75*1.0mm	1. 材质: 钢制; 2. 类型: 矩形槽式; 3. 含跨接线 4. 含防火封堵 5. 含桥架支撑架制作安装 6. 本体及三通、弯头等配件安装	m	83.20	69.28	5763.85	5278.42	475.06	10.36
	C2-552	钢制桥架 钢制槽式桥架(宽+高 mm以下) 400		10m	8.32	692.77	5763.87	5278.45	475.06	10.36
48	030411003001	防火槽式钢制桥架 300*100*1.5mm	1. 材质: 钢制; 2. 类型: 矩形槽式; 3. 含跨接线 4. 含防火封堵 5. 含桥架支撑架制作安装 6. 本体及三通、弯头等配件安装	m	37.80	130.82	4945.15	4528.68	407.58	8.89
	C2-552	钢制桥架 钢制槽式桥架(宽+高 mm以下) 400		10m	3.78	1308.24	4945.13	4528.67	407.58	8.89
本页合计							10708.99		882.64	19.25

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价.



# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第30页 共60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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
49	030411003001	防火槽式钢制桥架 100*100*1.2mm	1. 材质: 钢制; 2. 类型: 矩形槽式; 3. 含跨接线 4. 含防火封堵 5. 含桥架支撑架制作安装 6. 本体及三通、弯头等配件安装	m	94.49	82.90	7832.75	7173.10	645.57	14.07
	C2-552	钢制桥架 钢制槽式桥架(宽+高 mm以下) 400		10m	9.449	828.95	7832.74	7173.09	645.57	14.07
50	030413001001	桥架支撑架	1. 材质: 综合型钢; 2. 除锈、刷油;	kg	294.47	11.28	3321.33	3041.60	273.75	5.97
	C2-601	桥架支撑架		100kg	2.945	1127.93	3321.42	3041.70	273.75	5.97
51	030409002002	接地铜排 (40x4)		m	42.10	79.90	3363.71	3080.42	277.24	6.05
	C2-707换	接地母线敷设 户内接地母线敷设		10m	4.21	798.98	3363.69	3080.41	277.24	6.05
52	030411001010	配管SC150	1. 材质: 焊接钢管; 2. 配置形式: 地面埋设;	m	6.00	124.98	749.88	686.73	61.81	1.35
	C2-1028	钢管埋地 钢管公称直径150mm以 下		100m	0.06	12498.02	749.88	686.73	61.81	1.35
本页合计							15267.66	13981.86	1258.37	27.43

注:本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。

# E.1 单位工程工程量清单与造价表(招标控制价) (一般计税法)

工程名称:2-5#栋水电工程 标段:

第31页 共60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		附加税费
								建安费用	销项税额	
53	030411001011	套管SC150	1. 材质: 焊接钢管;	个	2.00	56.15	112.29	102.84	9.26	0.20
	C8-622	钢制套管制作安装 公称直径 150mm以内		10个	0.20	561.46	112.29	102.83	9.26	0.20
54	030411001011	套管SC100	1. 材质: 焊接钢管;	个	4.00	37.18	148.72	136.20	12.26	0.27
	C8-620	钢制套管制作安装 公称直径 100mm以内		10个	0.40	371.80	148.72	136.20	12.26	0.27
55	030411001002	配管PC25	1. 材质: 塑料管; 2. 配置形式: 暗敷; 3. 混凝土、砖墙等刨沟槽 4. 抹砂浆保护层 5. 接地	m	62.10	12.23	759.48	695.52	62.60	1.36
	C2-1144	半硬质塑料管暗敷 砖、混凝土结构暗配 半硬质塑料管公称口径 25mm以内		100m	0.621	1223.05	759.51	695.55	62.60	1.36
本页合计							1020.50	934.55	84.11	1.83

注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。