

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:2-3#栋水电工程 标段:

第4页 共58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2AA101	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	21222.67	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	21136.64	1902.30	41.47
	C2-362换	基础槽钢、角钢安装 槽钢		10m	0.22	426.99	93.94	86.03	7.74	0.17
本页合计							23174.35	21222.67	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:2-3#栋水电工程 标段:

第5页 共58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	
5	030404004005	低压电容柜2AA102、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:2-3#栋水电工程 标段:

第6页 共58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
6	030404004007	低压进线柜2AA104、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	19704.60	39409.19	36090.26	3248.12	70.81
	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	19610.66	39221.31	35918.20	3232.64	70.47
	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							39409.19	36090.26	3248.12	70.81

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:2-3#栋水电工程 标段:

第7页 共58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	030404004006	低压进线柜2AA106	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:2-3#栋水电工程 标段:

第8页 共58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ZAA107	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	26082.88	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 2TM1SCB13-2000kVA	1. 设备安装调试 2. 设备接地 4. 设备接线检查	台	1.00	196718.96	196718.96	180151.84	16213.67	353.46
	C2-11	干式变压器安装 容量2000KV·A 以下		台	1.00	194037.09	194037.09	177695.82	15992.62	348.64
本页合计						225294.41	225294.41	206320.74	18568.87	404.80

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第9页 共58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
	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	2416.02	221.04	4.82
10	030404017018	配电箱2-IAP(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 半 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: 2-3#栋水电工程 标段:

第10页 共58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2-1AP	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	2448.00	220.32	4.80
	C2-270	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 周长, 1.5m		台	1.00	2673.12	2673.12	2448.00	220.32	4.80
本页合计							2673.12	2448.00	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:2-3#栋水电工程 标段:

第11页 共58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
12	030404017022	配电箱2~2~5AP	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:2-3#栋水电工程 标段:

第12页 共58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2-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 半周长, 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:2-3#栋水电工程 标段:

第13页 共58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
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: 2-3#栋水电工程 标段:

第14页 共58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	3277.75	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	3277.75	295.00	6.43
本页合计							3579.17	3277.75	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: 2-3#栋水电工程 标段:

第15页 共58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2-1、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 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:2-3#栋水电工程 标段:

第16页 共58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2-3~5ALE	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	9833.24	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	9833.24	884.99	19.29
本页合计							10737.52	9833.24	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:2-3#栋水电工程 标段:

第17页 共58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2-1ALG	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		台	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: 2-3#栋水电工程 标段:

第18页 共58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	2408.77	216.79	4.73
	C2-269	成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长, 1.0m			1.00	2630.29	2630.29	2408.77	216.79	4.73
本页合计							2630.29	2408.77	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:2-3#栋水电工程 标段:

第19页 共58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2-1ALEDF	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	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:2-3#栋水电工程 标段:

第20页 共58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	7.349	211.94	1557.61	1426.43	128.38	2.80
	C2-629	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 120mm ² 以下		100m	0.073	21194.04	1557.61	1426.44	128.38	2.80
23	030403006001	母线	1. 名称: 耐火I-LINE-4000A(IP54);	m	6.00	3742.28	22453.69	20562.70	1850.64	40.34
本页合计							25367.87	23231.46	2090.83	45.58

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第21页 共58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换	低压封闭式插接母线槽 每相电流2000A以下		10m	0.60	37422.81	22453.69	20562.70	1850.64	40.34
24	030403007001	始端箱	1.名称: 始端箱 4000A;	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	9.133	328.55	3000.62	2747.91	247.31	5.39
	C2-629换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面120mm ² 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	0.091	32855.38	3000.62	2747.91	247.31	5.39
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 ² 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							4899.19	4486.59	403.79	8.80

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:2-3#栋水电工程 标段:

第22页 共58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 ² 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	47.23	3564.13	3263.97	293.75	6.40
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 35mm ² 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	0.755	4723.16	3564.09	3263.94	293.75	6.40
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	399.59	62.09	24811.34	22721.81	2044.96	44.58
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 35mm ² 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	3.996	6209.18	24811.28	22721.74	2044.96	44.58
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
本页合计							42676.22	39082.15	3517.39	76.68

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第23页 共58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
	C2-628换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 70mm ² 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 ² 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	207.48	259.27	53793.55	49263.20	4433.69	96.65
	C2-629换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 120mm ² 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	2.075	25927.11	53793.56	49263.22	4433.69	96.65
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
本页合计							263665.50	241460.33	21731.42	473.75

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:2-3#栋水电工程 标段:

第24页 共58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	
	C2-628换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 70mm ² 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	6.72	35.11	235.96	216.09	19.45	0.42
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 35mm ² 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	0.067	3511.25	235.96	216.08	19.45	0.42
35	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	9.58	35.11	336.38	308.05	27.72	0.60
	C2-627换	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 35mm ² 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	0.096	3511.25	336.38	308.05	27.72	0.60
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	147.84	25.26	3734.59	3420.07	307.80	6.71
本页合计							4306.93	3944.22	354.97	7.74

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:2-3#桥水工程 标段:

第25页 共58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 ² 以下~5芯电力电缆敷设时		100m	1.478	2526.06	3734.53	3420.02	307.80	6.71
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	18.29	1400.24	1282.31	115.41	2.52
	C2-627	铜芯电力电缆敷设 电缆截面35mm ² 以下		100m	0.766	1828.73	1400.26	1282.34	115.41	2.52
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	52.58	916.52	839.33	75.54	1.65
	C2-627	铜芯电力电缆敷设 电缆截面35mm ² 以下		100m	0.174	5258.35	916.53	839.34	75.54	1.65
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	23.58	16.76	395.25	361.96	32.58	0.71
本页合计							2712.01	2483.61	223.53	4.87

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:2-3#栋水电工程 标段:

第26页 共58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		
	C2-627	铜芯电力电缆敷设 电缆截面 35mm ² 以下		100m	0.236	1676.22	395.25	361.96	32.58	0.71
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 ² 以下 5芯电力电缆敷设时		个	20.00	305.84	6116.70	5601.56	504.14	11.00
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 ² 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 ² 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	122.49	489.94	448.68	40.38	0.88
本页合计							8243.74	7549.46	679.45	14.82

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:2-3#栋水电工程 标段:

第27页 共58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	
	C2-637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 ² 以下~5芯电力电缆敷设时		个	4.00	122.49	489.94	448.68	40.38	0.88
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
	C2-633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 ² 以下~5芯电力电缆敷设时		个	4.00	204.64	818.55	749.61	67.46	1.47
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	12.00	343.75	4124.96	3777.57	339.98	7.41
	C2-556	钢制桥架 钢制槽式桥架(宽+高 mm以下) 1200		10m	1.20	3437.47	4124.97	3777.58	339.98	7.41
本页合计							4943.51	4527.18	407.45	8.88

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第28页 共58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	
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
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	106.00	69.28	7343.36	6724.92	605.25	13.20
	C2-552	钢制桥架 钢制槽式桥架(宽+高 mm以下) 400		10m	10.60	692.77	7343.39	6724.95	605.25	13.20
本页合计							14620.00	13388.74	1204.99	26.27

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第29页 共58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	
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. 含跨越线 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	40.00	130.82	5232.96	4792.26	431.30	9.40
	C2-552	钢制桥架 钢制槽式桥架(宽+高 mm以下) 400		10m	4.00	1308.24	5232.94	4792.24	431.30	9.40
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. 含跨越线 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	113.78	82.90	9431.79	8637.48	777.37	16.94
	C2-552	钢制桥架 钢制槽式桥架(宽+高 mm以下) 400		10m	11.378	828.95	9431.78	8637.47	777.37	16.94
50	030413001001	桥架支撑架	1. 材质: 综合型钢; 2. 除锈、刷油;	kg	348.51	11.28	3930.84	3599.79	323.99	7.06
	C2-601	桥架支撑架		100kg	3.485	1127.93	3930.96	3599.90	323.99	7.06
本页合计							18595.60	17029.53	1532.66	33.41

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第30页 共58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
51	030409002002	接地铜排 (40x4)		m	41.70	79.90	3331.75	3051.16	274.60	5.99
	C2-707换	接地母线敷设 户内接地母线敷设		10m	4.17	798.98	3331.73	3051.14	274.60	5.99
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
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	3.00	37.18	111.54	102.15	9.19	0.20
	C8-620	钢制套管制作安装 公称直径100mm以内		10个	0.30	371.80	111.54	102.15	9.19	0.20
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
本页合计							5064.94	4638.38	417.46	9.10

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第31页 共58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	
	C2-1144	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
56	030411001008	配管JDC20	1. 材质: 焊接钢管; 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	1120.53	10.22	11446.21	10482.27	943.39	20.56
	C2-935	砖、混凝土结构暗配 电线管公称口径20mm以内		100m	11.205	1021.48	11445.95	10482.00	943.39	20.56
57	030411001009	配管JDC25	1. 材质: 焊接钢管; 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	675.04	14.05	9486.34	8687.44	781.85	17.04
	C2-936	砖、混凝土结构暗配 电线管公称口径25mm以内		100m	6.75	1405.28	9486.17	8687.27	781.85	17.04
本页合计							20932.55	18169.71	1725.24	37.61

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:2-3#栋水电工程 标段:

第32页 共58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
58	030411001006	配管SC20	1. 材质: KBG电线管; 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	3775.85	10.22	38570.31	35322.10	3178.93	69.29
	C2-985	砖、混凝土结构暗配 电线管公称 口径20mm以内		100m	37.759	1021.48	38569.40	35321.19	3178.93	69.29
59	030411001006	配管SC25	1. 材质: KBG电线管; 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	649.80	14.05	9131.64	8362.61	752.62	16.41
	C2-986	砖、混凝土结构暗配 电线管公称 口径25mm以内		100m	6.498	1405.28	9131.48	8362.45	752.62	16.41
60	030411001005	配管SC32	1. 材质: KBG电线管; 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	52.20	16.49	860.94	788.43	70.96	1.55
本页合计							48562.88	44473.14	4002.50	87.24

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:2-3#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 附加税费	
	C2-937	砖、混凝土结构暗配 电线管公称口径32mm以内		100m	0.522	1649.29	860.93	788.42	70.96	1.55
61	030411001007	配管SC40	1. 材质: KBC电线管; 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	12.00	15.73	188.80	172.90	15.56	0.34
	C2-938	砖、混凝土结构暗配 电线管公称口径40mm以内		100m	0.12	1573.30	188.80	172.90	15.56	0.34
62	030411006001	钢制接线盒	1. 材质: 钢制; 2. 规格: 按设计; 3. 安装形式: 暗配;	个	173.00	9.30	1609.42	1473.87	132.66	2.89
	C2-1395	接线盒安装 暗装 接线盒		10个	17.30	93.03	1609.49	1473.94	132.66	2.89
63	030411004001	配线WDZB-BYJ-2.5	1. 配线形式: 暗配; 2. 材质: 铜芯; 3. 配线部位: 管内穿线;	m	5216.98	2.62	13684.14	12531.66	1127.91	24.57
	C2-1191	管内穿线 照明线路 导线截面 2.5mm2以内 铜芯		100m单线	52.17	262.31	13684.82	12532.33	1127.91	24.57
本页合计							15482.35	14178.43	1276.13	27.80

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:2-3#栋水电工程 标段: 第34页 共58页

工程名称:2-3#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 附加税费	
64	030411004001	配线WDZN-BYJ-2.5	1. 配线形式: 暗配; 2. 材质: 铜芯; 3. 配线部位: 管内穿线;	m	3354.53	2.69	9037.10	8275.99	744.87	16.24
	C2-1191	管内穿线 照明线路 导线截面 2.5mm ² 以内 铜芯		100m单线	33.545	269.42	9037.61	8276.50	744.87	16.24
65	030411004002	配线WDZB-BYJ-4	1. 配线形式: 暗配; 2. 材质: 铜芯; 3. 配线部位: 管内穿线;	m	94.05	3.55	334.07	305.93	27.54	0.60
	C2-1192	管内穿线 照明线路 导线截面 4mm ² 以内 铜芯		100m单线	0.941	355.23	334.09	305.95	27.54	0.60
66	030411004007	配线WDZB-BYJ-6	1. 配线形式: 暗配; 2. 材质: 铜芯; 3. 配线部位: 管内穿线;	m	134.20	5.37	720.12	659.47	59.35	1.29
	C2-1210	管内穿线 动力线路(铜芯) 导线 截面6mm ² 以内		100m单线	1.342	536.62	720.14	659.50	59.35	1.29
本页合计							10091.29	9241.39	831.76	18.13

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:2-3#炼水工程 标段:

第35页 共58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	
67	030404034001	暗装单联开关	1. 安装方式: 暗装, 底边距地1.3米; 2. 本体安装 3. 接线 4. 220V 10A	个	16.00	17.92	286.74	262.59	23.63	0.52
	C2-1654	开关及按钮 板式暗开关(单控)单联		10套	1.60	179.21	286.74	262.59	23.63	0.52
68	030404034002	暗装双联开关	1. 安装方式: 暗装, 底边距地1.3米; 2. 本体安装 3. 接线 4. 220V 10A	个	9.00	20.66	185.90	170.25	15.32	0.33
	C2-1655	开关及按钮 板式暗开关(单控)双联		10套	0.90	206.56	185.90	170.25	15.32	0.33
69	030404034002	暗装三联开关	1. 安装方式: 暗装, 底边距地1.3米; 2. 本体安装 3. 接线 4. 220V 10A	个	3.00	22.32	66.96	61.32	5.52	0.12
本页合计							539.60	494.15	44.47	0.97

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:2-3#栋水电工程 标段:

第36页 共58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	
	C2-1656	开关及按钮 板式暗开关(单控)三联		10套	0.30	223.19	66.96	61.32	5.52	0.12
70	030404034004	声控开关	1. 安装方式: 暗装, 底边距地1.3米; 2. 本体安装 3. 接线 4. 220V 10A	个	28.00	34.49	965.83	884.49	79.60	1.74
	C2-1670	声光延时开关		10套	2.80	344.94	965.84	884.50	79.60	1.74
71	030404035002	安全型带开关二、三级插座	1. 安装方式: 明暗装, 离地0.5m 安装; 2. 本体安装 3. 接线 4. 220V 16A	个	25.00	17.93	448.28	410.52	36.95	0.81
	C2-1690	单相暗插座15A 5孔		10套	2.50	179.31	448.29	410.53	36.95	0.81
72	030412001002	防雾防水灯22W	1. 本体及附件安装 2. 吸顶安装 3. 接线调试	套	20.00	83.53	1670.50	1529.81	137.68	3.00
	C2-1401	圆球吸顶灯 灯罩直径300mm以内		10套	2.00	835.25	1670.51	1529.82	137.68	3.00
本页合计							3084.61	2824.83	254.24	5.54

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:2-3#栋水电工程 标段:

第37页 共58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	
73	030412005001	壁挂单管荧光灯28W	1. 本体及附件安装 2. 2.5m壁挂安装 3. 接线调试	套	8.00	92.63	741.02	678.62	61.08	1.33
	C2-1615	成套型 吸顶式、嵌入式 单管		10套	0.80	926.28	741.02	678.62	61.08	1.33
74	030412005002	单管荧光灯28W(带蓄电池)	1. 本体及附件安装 2. 吸顶安装 3. 接线调试	套	4.00	120.00	480.00	439.57	39.56	0.86
	C2-1615	成套型 吸顶式、嵌入式 单管		10套	0.40	1199.99	480.00	439.57	39.56	0.86
75	030412005003	半圆球吸顶灯22W	1. 本体及附件安装 2. 吸顶安装 3. 接线调试	套	33.00	83.80	2765.33	2532.44	227.92	4.97
	C2-1402	半圆球吸顶灯 灯罩直径250mm以内		10套	3.30	837.98	2765.33	2532.44	227.92	4.97
76	030412005003	单管荧光灯28W	1. 本体及附件安装 2. 吸顶安装 3. 接线调试	套	18.00	92.63	1667.30	1526.89	137.42	3.00
	C2-1615	成套型 吸顶式、嵌入式 单管		10套	1.80	926.28	1667.30	1526.89	137.42	3.00
本页合计							5653.66	5177.52	465.98	10.16

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:2-3#栋水电工程 标段:

第38页 共58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	
77	030412005003	双管荧光灯2*28W	1.本体及附件安装 2.吸顶安装 3.接线调试	套	4.00	127.47	509.89	466.95	42.03	0.92
	C2-1616	成套型 吸顶式、嵌入式 双管		10套	0.40	1274.73	509.89	466.95	42.03	0.92
78	030412005004	井道照明灯	1.本体及附件安装 2.井道内壁挂安装 3.接线调试	套	5.00	45.81	229.06	209.77	18.88	0.41
	C2-1414	座灯头		10套	0.50	458.12	229.06	209.77	18.88	0.41
79	030409005001	明敷避雷网	1.材质: 25*4镀锌扁钢; 2.安装形式: 沿外墙表面或屋檐; 3.接闪带支架不低于150mm	m	294.52	13.19	3885.01	3557.83	320.20	6.98
	C2-759	避雷网安装 沿混凝土块敷设		10m	29.452	131.91	3884.98	3557.80	320.20	6.98
80	030409005002	暗敷避雷网	1.材质: 25*4镀锌扁钢; 2.安装形式: 沿屋面;	m	523.00	17.72	9268.08	8487.56	763.89	16.63
	C2-759	避雷网安装 沿混凝土块敷设		10m	52.30	177.21	9268.14	8487.61	763.89	16.63
81	030409003001	避雷引下线	1.利用建筑物主筋引下 2.卡子安装	m	1008.00	21.96	22130.64	20266.88	1823.98	39.77
本页合计							36022.69	32988.99	2968.98	64.71

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:2-3#栋水电工程 标段:

第39页 共58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	
	C2-757	避雷引下线敷设 利用建筑物主筋引下		10m	100.80	204.76	20639.71	18901.51	1701.10	37.09
	C2-763	避雷网安装 柱主筋与圈梁钢筋焊接		10处	3.30	451.80	1490.93	1365.37	122.88	2.68
82	030409002003	跨接线	1.接地跨接线;	处	72.00	20.03	1442.30	1320.83	118.88	2.59
	C2-712	接地跨接线安装 接地跨接线		10处	7.20	200.32	1442.32	1320.85	118.88	2.59
83	030409002001	基础接地网	1.利用结构圈的钢筋 2.柱主筋与圈梁钢筋焊接	m	729.42	7.80	5686.56	5207.62	468.73	10.21
	C2-762	避雷网安装 均压环敷设 利用圈梁钢筋		10m	72.942	77.96	5686.85	5207.91	468.73	10.21
84	030409002004	断接卡子		套	4.00	60.51	242.04	221.66	19.95	0.43
	C2-758换	避雷引下线敷设 断接卡子制作、安装		10套	0.40	605.11	242.04	221.66	19.95	0.43
85	030409008001	局部等电位端子箱	1.制作安装 2.墙内暗装	台	10.00	117.39	1173.93	1075.07	96.76	2.11
	C2-1393	接线箱安装 暗装 接线箱半周长700mm以内		10个	1.00	1173.93	1173.93	1075.07	96.76	2.11
本页合计							8544.84	7825.18	704.31	15.35

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第40页 共58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
86	030409008001	总等电位端子箱	1. 制作安装 2. 墙内暗装	台	1.00	144.49	144.49	132.32	11.91 0.26
	C2-1393	接线箱安装 暗装 接线箱半周长700mm以内		10个	0.10	1444.93	144.49	132.32	11.91 0.26
87	030414011001	接地装置	1. 调试	系统	1.00	306.53	306.53	280.72	25.26 0.55
	C2-888	母线、避雷器、电容器、接地装置调试 接地网系统		组	1.00	306.53	306.53	280.72	25.26 0.55
88	030414002002	送配电装置系统	1. 调试	系统	17.00	1240.13	21082.16	19306.68	1737.60 37.88
	C2-853	送配电装置系统调试 10kV以下 交流供电 断路器		系统	17.00	1240.13	21082.16	19306.68	1737.60 37.88
		弱电工程		项			27829.73	25485.99	2293.71 50.03
89	030411003001	钢制桥架100*50*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	28.00	52.22	1462.10	1338.97	120.51 2.63
本页合计							22995.29	21058.69	1895.28 41.31

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第41页 共58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	
	C2-551	钢制桥架 钢制槽式桥架(宽+高 mm以下) 150		10m	2.80	522.18	1462.11	1338.97	120.51	2.63
90	030411003002	钢制桥架50*50*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	101.60	44.06	4476.09	4099.12	368.92	8.05
	C2-551	钢制桥架 钢制槽式桥架(宽+高 mm以下) 150		10m	10.16	440.56	4476.08	4099.11	368.92	8.05
91	030413001001	桥架支撑架	1. 材质: 综合型钢; 2. 除锈、刷油;	kg	125.56	11.28	1416.19	1296.92	116.73	2.55
	C2-601	桥架支撑架		100kg	1.256	1127.93	1416.23	1296.96	116.73	2.55
92	030502007001	12芯多模光纤	1. 敷设方式: 桥架配线;	m	65.10	8.95	582.65	533.58	48.02	1.05
	C12-25	穿放、布放光缆、光缆外护套、 光纤束管/暗槽内穿放光缆(12 芯以下)		100m	0.651	895.01	582.65	533.58	48.02	1.05
93	030502020001	光纤测试	1. 测试类别: 光纤测试;	链路	60.00	54.35	3260.94	2986.32	268.74	5.88
本页合计							9735.87	8915.94	802.41	17.52

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:2-3#栋水电工程 标段:

第42页 共58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	
	C12-77	光缆测试		链路(芯)	60.00	54.35	3260.94	2986.32	268.74	5.88
94	030501012001	交换机	1.名称: 24口接入层交换机;	台	5.00	1746.43	8732.13	7996.73	719.71	15.69
	C12-395	局域网交换机设备安装、调试 作组级交换机		台	5.00	1746.43	8732.13	7996.73	719.71	15.69
95	030502001001	机柜	1.名称: 弱电机柜;	台	5.00	968.32	4841.60	4433.85	399.05	8.70
	C12-126	安装机柜、机架落地式		台	5.00	968.32	4841.60	4433.85	399.05	8.70
96	030502010001	配线架	1.名称: 24口语音/网络配线架;	个	5.00	442.61	2213.06	2026.68	182.40	3.98
	C12-17	跳线架、配线架安装 配线架安装 打接 24口		个	5.00	442.61	2213.06	2026.68	182.40	3.98
97	030505013001	分配箱	1.名称: 电视分配箱;	个	5.00	169.00	844.99	773.82	69.65	1.52
	C12-1064	家居智能控制箱 明装		台	5.00	169.00	844.99	773.82	69.65	1.52
		给水系统		项			16930.22	15504.40	1395.40	30.42
98	031001007005	钢塑复合管DN80	1.安装部位: 室内; 2.介质: 给水; 3.连接形式: 螺纹; 4.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求;	m	37.08	109.72	4068.34	3725.72	335.32	7.31
本页合计							20700.10	18956.80	1706.11	37.19

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:2-3#栋水电工程 标段:

第43页 共58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
	C8-302	室内管道安装 钢塑(衬塑、涂塑)复合管安装(螺纹连接) 公称直径80mm以下		10m	3.708	1008.52	3739.60	3424.66	308.22	6.72
	C8-684	管道消毒、冲洗 公称直径100mm以内		100m	0.371	126.47	46.90	42.95	3.87	0.08
	C8-690	管道压力试验 公称直径100mm以内		100m	0.371	760.12	281.85	258.12	23.23	0.51
99	031001007002	钢塑复合管DN50	1. 安装部位: 室内; 2. 介质: 给水; 3. 连接形式: 螺纹; 4. 压力试验及吹、洗设计要求; 按设计要求;	m	16.70	78.74	1314.91	1204.17	108.38	2.36
	C8-300	室内管道安装 钢塑(衬塑、涂塑)复合管安装(螺纹连接) 公称直径50mm以下		10m	1.67	719.25	1201.14	1099.98	99.00	2.16
	C8-683	管道消毒、冲洗 公称直径50mm以内		100m	0.167	92.13	15.39	14.09	1.27	0.03
	C8-689	管道压力试验 公称直径50mm以内		100m	0.167	589.11	98.38	90.10	8.11	0.18
本页合计							1314.91	1204.17	108.38	2.36

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:2-3#栋水电工程 标段:

第44页 共58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	
100	031001006001	PPR给水DN50	1. 安装部位: 室内; 2. 介质: 给水; 3. 连接形式: 热熔连接; 4. 压力试验及吹、洗设计要求; 按设计要求;	m	5.00	66.07	330.33	302.51	27.23	0.59
	C8-246	室内管道安装 PP-R塑料给水· 安装(热熔连接) 公称外径63mm 以下		10m	0.50	592.52	296.26	271.31	24.42	0.53
	C8-683	管道消毒、冲洗 公称直径50mm 以内		100m	0.05	92.13	4.61	4.22	0.38	0.01
	C8-689	管道压力试验 公称直径50mm以 内		100m	0.05	589.11	29.46	26.98	2.43	0.05
101	031001006002	PPR给水DN32	1. 安装部位: 室内; 2. 介质: 给水; 3. 连接形式: 热熔连接; 4. 压力试验及吹、洗设计要求; 按设计要求;	m	23.40	42.17	986.66	903.57	81.32	1.77
本页合计							1316.99	1206.07	108.55	2.37

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:2-3#栋水电工程 标段:

第45页 共58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	
	C8-244	室内管道安装 PP-R塑料给水管 安装(热熔连接) 公称外径40mm 以下		10m	2.34	353.53	827.26	757.59	68.18	1.49
	C8-683	管道消毒、冲洗 公称直径50mm 以内		100m	0.234	92.13	21.56	19.74	1.78	0.04
	C8-689	管道压力试验 公称直径50mm以 内		100m	0.234	589.11	137.85	126.24	11.36	0.25
102	031001006004	PPR给水管DN25	1. 安装部位: 室内; 2. 介质: 给水; 3. 连接形式: 热熔连接; 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求;	m	22.55	34.02	767.24	702.63	63.24	1.38
	C8-243	室内管道安装 PP-R塑料给水管 安装(热熔连接) 公称外径32mm 以下		10m	2.255	272.11	613.62	561.94	50.58	1.10
	C8-683	管道消毒、冲洗 公称直径50mm 以内		100m	0.226	92.13	20.77	19.02	1.71	0.04
	C8-689	管道压力试验 公称直径50mm以 内		100m	0.226	589.11	132.85	121.66	10.95	0.24
本页合计							767.24	702.63	63.24	1.38

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:2-3#栋水电工程 标段:

第46页 共58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	
103	031001006005	PPR给水管DN20	1. 安装部位: 室内; 2. 介质: 给水; 3. 连接形式: 热熔连接; 4. 压力试验及吹、洗设计要求; 按设计要求;	m	26.85	30.59	821.29	752.12	67.69	1.48
	C8-242	室内管道安装 PP-R塑料给水管 安装(热熔连接) 公称外径25mm 以下		10m	2.685	237.76	638.37	584.61	52.62	1.15
	C8-683	管道消毒、冲洗 公称直径50mm 以内		100m	0.269	92.13	24.74	22.65	2.04	0.04
	C8-689	管道压力试验 公称直径50mm以 内		100m	0.269	589.11	158.18	144.86	13.04	0.28
104	031001006006	PPR给水管DN15	1. 安装部位: 室内; 2. 介质: 给水; 3. 连接形式: 热熔连接; 4. 压力试验及吹、洗设计要求; 按设计要求;	m	37.35	29.42	1098.84	1006.29	90.57	1.97
本页合计							1920.13	1758.42	158.26	3.45

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:2-3#栋水电工程 标段:

第47页 共58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
	C8-241	室内管道安装 PP-R塑料给水管 安装(热熔连接) 公称外径20mm 以下		10m	3.735	226.08	844.41	773.29	69.60	1.52
	C8-683	管道消毒、冲洗 公称直径50mm 以内		100m	0.374	92.13	34.41	31.51	2.84	0.06
	C8-689	管道压力试验 公称直径50mm以 内		100m	0.374	589.11	220.03	201.50	18.14	0.40
105	031003013004	水表组DN80	1. 安装部位(室内外): 室内; 2. 连接形式: 螺纹; 3. 附件配置: 闸阀及止回阀安装;	组	1.00	1522.12	1522.12	1393.93	125.45	2.74
	C8-951	焊接法兰水表(无旁通管带止回 阀)(05SS907-4-27) 公称直径 80mm以内		组	1.00	1522.12	1522.12	1393.93	125.45	2.74
106	031003013001	水表组DN50	1. 安装部位(室内外): 室内; 2. 连接形式: 螺纹; 3. 附件配置: 截止阀安装;	组	5.00	506.91	2534.57	2321.11	208.90	4.56
	C8-945	螺纹水表 公称直径50mm以内		组	5.00	506.91	2534.57	2321.11	208.90	4.56
本页合计							4056.68	3715.04	334.35	7.29

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:2-3#栋水电工程 标段:

第48页 共58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	
107	031003013002	水表组DN32	1. 安装部位(室内外): 室内; 2. 连接形式: 螺纹; 3. 附件配置: 截止阀安装;	组	5.00	276.35	1381.74	1265.37	113.89	2.49
	C8-943	螺纹水表 公称直径32mm以内		组	5.00	276.35	1381.74	1265.37	113.89	2.49
108	031003001001	截止阀DN50	1. 材质: 按设计; 2. 连接形式: 螺纹连接;	个	3.00	129.04	387.13	354.52	31.91	0.70
	C8-721	螺纹阀安装 公称直径50mm以内		个	3.00	129.04	387.13	354.52	31.91	0.70
109	031003001004	闸阀DN80	1. 材质: 按设计; 2. 连接形式: 螺纹连接;	个	1.00	405.33	405.33	371.20	33.41	0.73
	C8-744	法兰阀门安装(焊接法兰连接) 公称直径80mm以内		台	1.00	405.33	405.33	371.20	33.41	0.73
110	031003001005	减压阀DN50	1. 材质: 按设计; 2. 连接形式: 螺纹连接;	个	2.00	293.44	586.88	537.45	48.37	1.05
	C8-742	法兰阀门安装(焊接法兰连接) 公称直径50mm以内		台	2.00	293.44	586.88	537.45	48.37	1.05
111	031003001005	自动排气阀DN20	1. 材质: 按设计; 2. 连接形式: 螺纹连接;	个	2.00	77.65	155.30	142.22	12.80	0.28
本页合计							2916.38	2670.76	240.37	5.24

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:2-3#栋水电工程 标段:

第49页 共58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	
	C8-871	自动排气阀、手动放风阀安装 自动排气阀 20		个	2.00	77.65	155.30	142.22	12.80	0.28
112	031003001006	铜闸阀DN20	1.材质:按设计; 2.连接形式:螺纹连接;	个	2.00	44.98	89.95	82.38	7.41	0.16
	C8-717	螺纹阀安装 公称直径20mm以内		个	2.00	44.98	89.95	82.38	7.41	0.16
113	031002001001	管道支架	1.型钢支架制作安装 2.除锈,刷漆	Kg	11.626	22.60	262.73	240.60	21.65	0.47
	C8-681	管道支架制作安装 一般管架		100kg	0.116	2259.86	262.72	240.60	21.65	0.47
114	031002003007	穿楼板刚套管DN50	1.制作、安装 2.除锈、刷油 3.底部应与楼板底面相平,套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填实,端面光滑,具体做法详见设计。 4.钢制	个	3.00	25.79	77.38	70.86	6.38	0.14
	C8-625	有填料钢制套管制作安装 公称直径50mm以内		10个	0.30	257.92	77.38	70.86	6.38	0.14
本页合计							430.06	393.84	35.45	0.77

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:2-3#栋水电工程 标段:

第50页 共58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	
115	031002003007	穿楼板刚套管DN80	1.制作、安装 2.除锈、刷油 3.底部应与楼板底面相平,套管与管道之间缝隙应用阻燃密实材料和防水油膏填充,端面光滑,具体做法详见设计。 4.钢制	个	4.00	34.88	139.51	127.76	11.50	0.25
	C8-626	有填料钢制套管制作安装 公称直径80mm以内		10个	0.40	348.77	139.51	127.76	11.50	0.25
		排水系统		项			109779.10	100533.75	9048.08	197.27
116	031001006009	UPVC排水管DN150	1.安装部位:室内; 2.介质:排水; 3.连接形式:粘接; 4.压力试验及吹、洗设计要求:按设计; 5.含透气帽、检查口	m	415.23	87.80	36458.44	33387.98	3004.94	65.52
	C8-465	室内管道安装 PVC-U塑料排水管 安装(胶粘连接) 公称外径160mm 以下		10m	41.523	878.03	36458.44	33387.98	3004.94	65.52
本页合计							36597.95	33515.74	3016.43	65.77

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第51页 共58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
117	031001006010	UPVC排水管DN100	1. 安装部位: 室内; 2. 介质: 排水; 3. 连接形式: 粘接; 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计; 5. 含透气帽、检查口	m	123.03	56.26	6921.42	6338.52	570.47	12.44
	C8-464	室内管道安装 PVC-U塑料排水管 安装(胶粘连接) 公称外径110mm 以下		10m	12.303	562.58	6921.39	6338.48	570.47	12.44
118	031001006016	UPVC排水管DN75	1. 安装部位: 室内; 2. 介质: 排水; 3. 连接形式: 粘接; 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计; 5. 含透气帽、检查口	m	37.88	44.12	1671.30	1530.55	137.75	3.00
	C8-463	室内管道安装 PVC-U塑料排水管 安装(胶粘连接) 公称外径75mm 以下		10m	3.788	441.21	1671.30	1530.55	137.75	3.00
本页合计							8592.73	7869.07	708.22	15.44

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第52页 共58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	
119	031001006011	UPVC排水管DN50	1. 安装部位: 室内; 2. 介质: 排水; 3. 连接形式: 粘接; 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计; 5. 含透气帽、检查口	m	34.75	30.43	1057.48	968.42	87.16	1.90
	C8-462	室内管道安装 PVC-U塑料排水管 安装(胶粘连接) 公称外径50mm 以下		10m	3.475	304.31	1057.48	968.42	87.16	1.90
120	031001006009	UPVC雨水管DN150	1. 安装部位: 室内; 2. 介质: 排水; 3. 连接形式: 粘接; 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计; 5. 含透气帽、检查口	m	365.40	73.68	26922.31	24654.96	2218.96	48.38
	C8-476	室内管道安装 PVC-U塑料雨水管 安装(胶粘连接) 公称外径160mm 以下		10m	36.54	736.79	26922.45	24655.11	2218.96	48.38
本页合计							27979.78	25623.38	2306.12	50.28

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:2-3#炼水工程 标段:

第53页 共58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
121	031002003001	穿楼板长刚套管DN100	1.制作、安装 2.除锈、刷油 3.底部应与楼板底面相平,套管与管道之间缝隙应用阻燃密封材料,和防水油膏填充,端面光滑,具体做法详见设计。 4.钢制	个	5.00	64.29	321.47	294.40	26.50	0.58
	C8-634	有填料钢制长套管制作安装 公称直径100mm以内		10个	0.50	642.94	321.47	294.40	26.50	0.58
122	031002003002	穿楼板刚套管DN100	1.制作、安装 2.除锈、刷油 3.底部应与楼板底面相平,套管与管道之间缝隙应用阻燃密封材料,和防水油膏填充,端面光滑,具体做法详见设计。 4.钢制	个	5.00	45.36	226.82	207.72	18.69	0.41
	C8-627	有填料钢制套管制作安装 公称直径100mm以内		10个	0.50	453.64	226.82	207.72	18.69	0.41
本页合计							548.29	502.11	45.19	0.99

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:2-3#栋水电工程 标段:

第54页 共58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
123	031002003003	穿楼板刚套管DN150	1. 制作、安装 2. 除锈、刷油 3. 套管与管道之间缝隙应用不燃密实材料填实,端面光滑,具体做法详见设计 4. 钢制	个	60.00	78.99	4739.46	4340.32	390.62	8.51
	C8-629	有填料钢制套管制作安装 公称直径150mm以内		10个	6.00	789.91	4739.44	4340.30	390.62	8.51
124	031002003008	刚性防水套管DN100	1. 制作、安装 2. 除锈、刷油 3. 套管与管道之间缝隙应用不燃密实材料填实,端面光滑,具体做法详见设计 4. 钢制	个	2.00	40.70	81.40	74.54	6.71	0.15
	C8-627	有填料钢制套管制作安装 公称直径100mm以内		10个	0.20	407.00	81.40	74.54	6.71	0.15
本页合计							4820.86	4414.87	397.33	8.66

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: 2-3#栋水电工程 标段:

第55页 共58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	
125	031002003008	刚性防水套管DN150	1. 制作、安装 2. 除锈、刷油 3. 套管与管道之间缝隙应用不燃 密实材料填实, 端面光滑, 具体做 法详见设计 4. 钢制	个	12.00	61.33	735.94	573.96	60.66	1.32
	C8-629	有填料钢制套管制作安装 公称直 径150mm以内		10个	1.20	613.28	735.94	573.96	60.66	1.32
126	031002003004	阻火圈DN100	1. 制作、安装	个	10.00	23.85	238.49	218.40	19.66	0.43
	C8-530	阻火圈安装(10S406-37) 公称外 径110mm以内		10个	1.00	238.49	238.49	218.41	19.66	0.43
127	031002003004	阻火圈DN150	1. 制作、安装	个	60.00	31.74	1904.28	1743.91	156.95	3.42
	C8-531	阻火圈安装(10S406-37) 公称外 径160mm以内		10个	6.00	317.38	1904.28	1743.91	156.95	3.42
128	031002003005	止水环DN100	1. 制作、安装	个	10.00	8.19	81.86	74.97	6.75	0.15
	C8-590	止水环安装(10S406-37) 公称外 径110mm以内		10个	1.00	81.86	81.86	74.97	6.75	0.15
129	031002003005	止水环DN150	1. 制作、安装	个	60.00	14.04	842.10	771.18	69.41	1.51
本页合计							3802.67	3482.41	313.42	6.83

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:2-3#栋水电工程 标段:

第56页 共58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
	C8-591	止水环安装(10S406-37) 公称外径160mm以内		10个	6.00	140.35	842.11	771.19	69.41	1.51
130	031002003005	87型雨水斗DN150	1.制作、安装	个	12.00	23.94	287.24	263.05	23.68	0.52
		87型雨水斗DN150		个	12.00	23.94	287.24	263.05	23.68	0.52
131	031002003009	通气帽DN150	1.制作、安装	个	12.00	31.62	379.44	347.48	31.27	0.68
		通气帽 DN150		个	12.00	31.62	379.44	347.48	31.27	0.68
132	031002003010	通气帽DN100	1.制作、安装	个	2.00	25.29	50.59	46.33	4.17	0.09
		通气帽 DN100		个	2.00	25.29	50.59	46.33	4.17	0.09
133	031004008002	地漏DN75	1.本体及附件安装 2.材质按设计要求	个	10.00	98.58	985.79	902.77	81.25	1.77
	C8-1102	铸铁地漏 地漏规格 80		10个	1.00	985.79	985.79	902.77	81.25	1.77
134	031004006001	蹲式大便器(脚踏式)	1.本体及附件安装	组	20.00	420.06	8401.16	7693.64	692.43	15.09
	C8-1063	蹲式大便器安装 脚踏阀冲洗		10组	2.00	4200.58	8401.17	7693.65	692.43	15.09
135	031004007001	小便器(感应式)	1.本体及附件安装	组	10.00	553.93	5539.32	5072.81	456.55	9.95
	C8-1078	感应冲洗落地式小便器		10组	1.00	5539.32	5539.32	5072.81	456.55	9.95
136	031004003001	台下式洗脸盆(感应式)	1.本体及附件安装	组	10.00	594.73	5947.25	5446.39	490.18	10.69
本页合计							21590.79	19772.48	1779.52	38.79

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:2-3#栋水电工程 标段:

第57页 共58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	
	C8-1009	台式洗险盆 红外感应龙头		10组	1.00	5947.25	5947.25	5446.39	490.18	10.69
137	031004004001	污水盆	1.本体及附件安装 2.水龙头安装	组	5.00	291.03	1455.16	1332.61	119.94	2.61
	C8-1019	洗涤盆 单嘴冷水		10组	0.50	2910.32	1455.16	1332.61	119.94	2.61
138	031004004002	拖把池	1.本体及附件安装 2.水龙头安装	组	5.00	291.03	1455.16	1332.61	119.94	2.61
	C8-1019	洗涤盆 单嘴冷水		10组	0.50	2910.32	1455.16	1332.61	119.94	2.61
139	031004008003	清扫口DN50	1.本体及附件安装 2.材质按设计要求	个	10.00	51.86	518.56	474.89	42.74	0.93
	C8-1116	铸铁地面扫除口安装 地面扫除口 50		10个	1.00	518.56	518.56	474.88	42.74	0.93
140	040101002001	挖沟槽土方	1.不论土方类型及开挖方式	m3	38.58	43.38	1673.64	1532.69	137.94	3.01
	D1-4	人工挖沟槽、基坑土方 普通土深 度在2m以内		100m3	0.386	4338.12	1673.65	1532.70	137.94	3.01
141	040103001001	回填方	1.人工回填	m3	38.58	22.89	883.02	808.65	72.78	1.59
	D1-33	人工填土夯实 槽、坑		100m3	0.386	2288.82	883.03	808.66	72.78	1.59
142	031301017001	脚手架搭拆		项	1.00	3298.62	3298.62	3020.82	271.87	5.93
本页合计							9284.16	8502.27	765.21	16.68

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:2-3#栋水电工程 标段:

第58页 共58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
	2-01	第二册:脚手架搭拆费(10KV以下架空线路不计)		项	1.00	2416.07	2416.07	2212.60	199.13	4.34
	8-01	第八册:脚手架搭拆费		项	1.00	784.11	784.11	718.08	64.63	1.41
	12-01	第十二册:脚手架搭拆费		项	1.00	98.44	98.44	90.15	8.11	0.18
143	081302007001	高层施工增加			1.00	3298.62	3298.62	3020.82	271.87	5.93
	2-11	第二册:9层以下(30m)高层建筑增加费		项	1.00	2416.07	2416.07	2212.60	199.13	4.34
	8-05	第八册:9层(30m)以下高层建筑增加费		项	1.00	784.11	784.11	718.08	64.63	1.41
	12-08	第十二册:9层以下(30m)高层建筑增加费		项	1.00	98.44	98.44	90.15	8.11	0.18
本页合计							3298.62	3020.82	271.87	5.93
累 计							1268708.56	1161861.43	104567.55	2279.58

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:2-3#栋水电工程

第1页、共2页

清单编码	项目名称	名称	脚手架搭拆		计量单位	项	数量	1.00	直接费用指标	2920.36
			数量	单价						
消耗量标准编号		单位	基期价				小计	人工费	材料费	机械费
2-01	第二册: 脚手架搭拆费 (10KV以下架空线路不计)	项	1	.3096190136	1497.31	2139.014	2139.01	2139.01		
8-01	第八册: 脚手架搭拆费	项	1	5.937329528	485.94	694.196	694.20	694.20		
12-01	第十二册: 脚手架搭拆费	项	1	61.00381	61.00	87.148	87.15	87.15		
累 计 (元)							2920.36	2920.36		

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:2-3#栋水电工程

第2页、共2页

清单编码	031302007001	名称	高层施工增加	计量单位	数量	1.00	直接费用指标	2920.36
消耗量标准编号			数量	基期价				
				单价	小计	单价	小计	其中
						人工费	材料费	机械费
2-11	第二册: 9层以下(30m)高层建筑物增加费	项	1	.3096190136	1497.31	2139.014	2139.01	
8-05	第八册: 9层(30m)以下高层建筑物增加费	项	1	5.937329528	485.94	694.196	694.20	
12-08	第十二册: 9层以下(30m)高层建筑物增加费	项	1	61.00381	61.00	87.148	87.15	
累 计(元)							2920.36	
							2920.36	

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: 2-3#栋水电工程 标段:

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费		13.76	12191.63	
2	031302005001	冬季施工增加费		0.16	1955.12	
3	031301017001	脚手架搭拆		1.00	2920.36	
4	031302007001	高层施工增加		1.00	2920.36	
合计					19987.47	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第1页、共19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	00004	综合人工(安装)	工日	1460.179	70.00	100.00	100.00	146017.91	
2	00005	综合人工(市政)	工日	16.52	70.00	100.00	100.00	1652.00	
3	010236	电焊条 结 422 Φ2.5	kg	52.866	6.84	6.84	6.06	361.60	
4	010238	电焊条 结 422 Φ3.2	kg	19.432	6.84	7.00	6.20	136.03	
5	010239	电焊条 结 422 Φ4	kg	117.219	6.84	7.00	6.20	820.54	
6	010260	镀锌裸铜绞线 16mm ²	kg	12.232	61.20	61.20	54.18	748.60	
7	010264	镀锌扁钢 —40×4	kg	29.92	5.17	5.17	4.58	154.69	
8	010265	镀锌扁钢 -60×6	kg	37.889	5.17	5.17	4.58	195.88	
9	010306	镀锌精制带帽螺栓 M10×100 以内 2平1弹垫	10套	43.161	6.75	6.75	5.98	291.34	
10	010307	镀锌精制带帽螺栓 M10×50 以内 2平1弹垫	10套	0.824	3.78	3.78	3.35	3.11	
11	010308	镀锌精制带帽螺栓 M12×100 以内 2平1弹垫	10套	24.28	9.45	9.45	8.37	229.45	
12	010312	镀锌精制带帽螺栓 M16×100 以内 2平1弹垫	10套	7.761	16.38	16.38	14.50	127.13	
13	010317	镀锌精制带帽螺栓 M20×100 以内 2平1弹垫	10套	0.41	27.45	27.45	24.30	11.25	
14	010321	镀锌精制带帽螺栓 M8×100 以内 2平1弹垫	10套	33.375	5.58	5.58	4.94	186.23	
15	010322	镀锌精制带帽螺栓 M8×50以 内 2平1弹垫	10套	0.384	2.88	2.88	2.55	1.11	
16	010338	镀锌丝堵 DN20	个	2.02	0.75	0.75	0.66	1.52	
17	010342	镀锌锁紧螺母 1.5×20	个	605.193	0.27	0.27	0.24	163.40	
18	010343	镀锌锁紧螺母 1.5×25	个	163.75	0.41	0.41	0.36	67.14	
19	010344	镀锌锁紧螺母 1.5×32	个	6.452	0.45	0.45	0.40	2.90	
本 页 小 计								151171.81	

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: 2-3#栋水电工程

标段: 10月

第2页、共19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		
20	010345	镀锌锁紧螺母 1.5×40	个	1.483	0.72	0.72	0.64	1.07	
21	010349	镀锌锁紧螺母 3×15~20	个	384.925	0.32	0.32	0.28	123.18	
22	010378	镀锌铁丝 8#~12#	kg	1.68	5.75	6.28	5.56	10.55	
23	010382	镀锌铁丝 13#~17#	kg	21.724	5.17	6.28	5.56	136.43	
24	010387	镀锌铁丝 18#~22#	kg	0.429	5.75	6.28	5.56	2.69	
25	010451	钢板垫板	kg	1.40	5.80	5.80	5.14	8.12	
26	010452	钢板垫板 δ1~2	kg	4.12	5.22	5.22	4.62	21.51	
27	010555	钢丝 Φ1.6	kg	7.971	11.97	11.97	10.60	95.41	
28	010638	焊锡丝	kg	9.444	40.50	40.50	35.86	382.48	
29	010687	角钢 ∠60	kg	1.30	4.07	5.06	4.48	6.58	
30	010772	精制六角带帽螺栓 带垫 M16×65~80	套	82.40	1.57	1.57	1.39	129.37	
31	010804	精制六角螺栓	kg	1.149	7.56	7.56	6.69	8.69	
32	010885	螺栓 M5	套	20.40	0.11	0.11	0.10	2.24	
33	010924	膨胀螺栓 M10~16(综合)	套	99.555	2.25	2.25	1.99	224.00	
34	010927	膨胀螺栓 M12	套	20.40	1.08	1.08	0.96	22.03	
35	010938	膨胀螺栓 M8	套	57.48	0.58	0.58	0.51	33.34	
36	010992	普通钢板 0#~3# δ8~15	kg	2.148	4.14	4.72	4.18	10.14	
37	010998	普通钢板 δ2.0~2.5	kg	2.42	4.86	4.72	4.18	11.42	
38	011025	伞型螺栓 M6~8×150	套	182.58	0.77	0.77	0.68	140.59	
39	011096	铜丝 16#	kg	1.60	48.60	48.60	43.03	77.76	
40	011120	相色带 20mm×20m	卷	0.256	3.17	3.17	2.81	0.81	
本 页 小 计								1448.40	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第3页、共19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		
41	011190	圆钢 Φ10~14	kg	14.85	4.09	4.89	4.33	72.62	
42	011208	圆钢 Φ5.5~9	kg	123.779	3.78	4.98	4.41	616.42	
43	011213	圆钢 Φ8~14	kg	0.42	3.78	4.98	4.41	2.09	
44	011291	环氧胶泥	kg	3.00	28.35	28.35	25.10	85.05	
45	011325	焊锡膏 瓶装50g	kg	1.637	37.80	37.80	33.47	61.87	
46	011402	膨胀螺栓 M8×35	套	285.60	0.27	0.27	0.24	77.11	
47	011403	精制带帽螺栓(综合)	kg	0.436	7.56	7.56	6.69	3.30	
48	020093	石棉橡胶板 低压 δ0.8~6	kg	1.33	8.00	8.00	7.08	10.64	
49	020107	塑料带 20mm×40m	kg	23.794	11.70	11.70	10.36	278.39	
50	020112	塑料护口(电线管用) 25	个	163.75	0.27	0.27	0.24	44.21	
51	020113	塑料护口(电线管用) 32	个	6.452	0.27	0.27	0.24	1.74	
52	020114	塑料护口(电线管用) 40	个	1.483	0.49	0.49	0.43	0.73	
53	020118	塑料护口(钢管用) 15~20	个	384.925	0.25	0.25	0.22	96.23	
54	020138	塑料手套 ST型	个	51.87	2.25	2.25	1.99	116.71	
55	020146	塑料圆台	块	5.25	0.61	0.61	0.54	3.20	
56	020160	橡胶板 δ1~3	kg	1.898	6.12	6.12	5.42	11.62	
57	020170	橡胶垫 δ2	m ²	1.022	14.85	14.85	13.15	15.17	
58	020230	橡胶软管 DN20	m	1.014	6.30	6.30	5.58	6.39	
59	020252	自粘性橡胶带 20mm×5m	卷	40.614	3.60	3.60	3.19	146.21	
60	020259	塑料护口(电线管用) 20	个	605.193	0.17	0.17	0.15	102.88	
61	020296	橡胶伸缩节头 DN80	个	1.00	54.00	54.00	47.81	54.00	
62	030148	木螺钉 Φ2~4×6~65	10个	30.992	0.26	0.26	0.23	8.06	
本页小计								1814.63	

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: 2-3#栋水电工程

标段: 10月

第4页、共19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		
63	030252	木螺丝 M6×50	个	42.00	0.08	0.08	0.07	3.36	
64	040066	红砖 240×115×53 甲级	块	320.00	0.37	0.51	0.45	163.20	
65	040087	砾石 10mm	m ³	0.373	152.01	170.00	164.09	63.34	
66	040109	木砖 100×100×60	块	20.00	0.41	0.41	0.36	8.20	
67	040130	砂子 中砂	m ³	0.047	103.99	271.00	261.58	12.85	
68	040139	水泥 32.5级	kg	331.62	0.39	0.52	0.46	172.44	
69	040204	中净砂	m ³	0.577	128.51	271.00	261.58	156.33	
70	050100	木材 (一级红松)	m ³	0.01	1125.00	1125.00	996.02	11.25	
71	110034	胶合剂	kg	0.037	7.07	7.07	6.26	0.26	
72	110099	醇酸防锈漆	kg	0.353	15.00	15.00	13.28	5.30	
73	110109	调和漆	kg	3.696	16.00	16.00	14.17	59.14	
74	110121	防锈漆 C53-1	kg	12.879	10.80	14.50	12.84	186.74	
75	110124	酚醛磁漆 (各种颜色)	kg	0.21	22.50	22.50	19.92	4.73	
76	110126	酚醛调和漆 (各种颜色)	kg	0.174	13.84	13.84	12.25	2.41	
77	110127	酚醛防锈漆 (各种颜色)	kg	5.273	13.06	14.50	12.84	76.46	
78	110167	沥青清漆	kg	6.88	4.68	4.68	4.14	32.20	
79	110224	密封带	m	5.00	0.47	0.47	0.42	2.35	
80	120009	变压器油	kg	0.80	9.00	9.00	7.97	7.20	
81	120011	丙酮	kg	1.28	7.50	7.50	6.64	9.60	
82	120109	聚四氟乙烯生料带	m	95.763	0.49	0.49	0.43	46.92	
83	120124	沥青漆	kg	0.814	8.19	8.19	7.25	6.67	
84	120166	漂白粉	kg	0.171	1.08	1.08	0.96	0.18	
本 页 小 计								1031.13	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第5页、共19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		
85	120171	汽油	kg	37.81	9.17	8.99	7.96	339.91	
86	120187	溶剂汽油 200#	kg	0.055	7.65	7.65	6.77	0.42	
87	120249	乙炔气	m ³	0.193	12.60	12.60	11.16	2.43	
88	120254	油灰	kg	11.00	4.40	4.40	3.90	48.40	
89	120273	乙炔气	kg	0.101	18.00	18.00	15.94	1.82	
90	120293	聚氯乙烯胶粘剂	kg	18.94	6.30	6.30	5.58	119.32	
91	140092	钢管保护管 Φ40×400	根	4.17	7.02	7.02	6.22	29.27	
92	140247	焊接钢管 DN20	m	1.351	7.24	7.24	6.41	9.78	
93	140254	焊接钢管 DN80	m	1.00	36.27	36.27	32.11	36.27	
94	140314	塑料给水管 PP-R20	m	10.10	3.46	3.46	3.06	34.95	
95	140323	塑料软管	kg	7.22	14.40	14.40	12.75	103.97	
96	140402	异型塑料管 Φ2.5~5	m	28.00	1.45	1.45	1.28	40.60	
97	150036	扁钢卡子 25×4	kg	111.183	4.20	4.20	3.72	466.97	
98	150055	大便器存水弯 DN100 (瓷)	个	20.10	10.50	10.50	9.30	211.05	
99	150074	镀锌电缆卡子 2×35	套	177.564	1.44	1.44	1.27	255.69	
100	150075	镀锌电缆卡子 3×100	套	78.886	11.74	11.74	10.39	926.13	
101	150076	镀锌电缆卡子 3×35	套	74.005	6.69	6.69	5.92	495.09	
102	150080	镀锌管箍 DN20	个	4.04	0.88	0.88	0.78	3.56	
103	150088	镀锌管接头 1.5×20	个	100.865	0.81	0.81	0.72	81.70	
104	150089	镀锌管接头 1.5×25	个	27.292	1.79	1.79	1.58	48.85	
105	150090	镀锌管接头 1.5×32	个	1.075	1.79	1.79	1.58	1.92	
106	150091	镀锌管接头 1.5×40	个	0.247	2.88	2.88	2.55	0.71	
本 页 小 计								3258.82	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第6页、共19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	150131	镀锌活接头 DN20	个	2.02	4.30	4.30	3.81	8.69	
108	150135	镀锌活接头 DN50	个	3.03	15.62	15.62	13.83	47.33	
109	150168	镀锌弯头 DN20	个	2.02	1.41	1.41	1.25	2.85	
110	150203	固定卡子 3×80	套	105.06	1.03	1.03	0.91	108.21	
111	150225	管卡 20~32	个	21.00	0.85	0.85	0.75	17.85	
112	150508	透气帽(铅丝球) DN100	个	6.152	4.30	4.30	3.81	26.45	
113	150509	透气帽(铅丝球) DN150	个	12.457	10.33	10.33	9.15	128.68	
114	150510	透气帽(铅丝球) DN50	个	0.904	2.34	2.34	2.07	2.11	
115	150511	透气帽(铅丝球) DN75	个	1.894	3.20	3.20	2.83	6.06	
116	150580	转换接头 PVC 50×32	个	10.10	1.66	1.66	1.47	16.77	
117	150582	转换接头 PVC 50×50	个	10.10	2.90	2.90	2.57	29.29	
118	150638	密封胶	kg	0.13	75.00	75.00	66.40	9.75	
119	150670	PP-R塑料管卡 20	付	58.266	0.97	0.97	0.86	56.52	
120	150671	PP-R塑料管卡 25	付	36.516	1.17	1.17	1.04	42.72	
121	150672	PP-R塑料管卡 32	付	25.482	1.38	1.38	1.22	35.16	
122	150673	PP-R塑料管卡 40	付	23.40	1.58	1.58	1.40	36.97	
123	150696	管卡(吊管、托管) 50	付	17.375	1.15	1.15	1.02	19.98	
124	150697	管卡(吊管、托管) 75	付	12.50	1.38	1.38	1.22	17.25	
125	150698	管卡(吊管、托管) 110	付	40.60	1.75	1.75	1.55	71.05	
126	150699	管卡(吊管、托管) 160	付	124.569	4.51	4.51	3.99	561.81	
127	150704	塑料直节(套筒) 160	付	91.35	7.01	7.01	6.21	640.36	
128	150709	墙上管卡 160	付	109.62	9.45	9.45	8.37	1035.91	
本 页 小 计								2921.78	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第7页、共19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		
129	150801	发泡聚乙烯填料	m3	0.031	450.00	450.00	398.41	13.78	
130	150828	塑料伸缩节 160	付	73.08	108.00	108.00	95.62	7892.64	
131	150853	异径三通 PP-R25×20	个	20.20	2.88	2.88	2.55	58.18	
132	150858	托架 ∠40×4	付	10.00	16.20	16.20	14.34	162.00	
133	150860	塑料排水短管 DN50	m	4.00	4.23	4.23	3.75	16.92	
134	150861	塑料存水弯 DN50	个	10.10	3.67	3.67	3.25	37.07	
135	150862	塑料膨胀螺丝 M8×80	套	41.20	16.11	16.11	14.26	663.73	
136	150865	嵌铜内丝弯头 20	个	10.10	4.93	4.93	4.36	49.79	
137	150902	管接头 9×150	个	1.26	9.68	9.68	8.57	12.20	
138	160041	法兰止回阀 H44T-10 DN80	个	1.00	243.00	243.00	215.14	243.00	
139	160054	螺纹截止阀 J11T-16 DN20	个	0.338	12.60	12.60	11.16	4.26	
140	160068	螺纹闸阀 Z15T-10K DN32	个	5.05	143.10	143.10	126.69	722.66	
141	160070	螺纹闸阀 Z15T-10K DN50	个	5.05	297.00	297.00	262.95	1499.85	
142	160103	涡轮蝶阀D371X-1.6 DN80	个	2.00	79.20	79.20	70.12	158.40	
143	170042	钢板平焊法兰 1.6MPa DN80	副	2.00	32.40	32.40	28.69	64.80	
144	170076	平焊法兰 1.6MPa DN50	副	2.00	45.00	16.98	15.03	33.96	
145	170078	平焊法兰 1.6MPa DN80	副	1.00	64.80	32.40	28.69	32.40	
146	180007	大便器胶皮碗	个	22.00	1.80	1.80	1.59	39.60	
147	180035	蹲便器连接管 PVC-U110	m	12.12	12.42	12.42	11.00	150.53	
148	180037	液压管 PE Φ6	m	52.60	12.60	12.60	11.16	662.76	
149	180041	不锈钢冲洗管 DN15	m	3.50	11.70	11.70	10.36	40.95	
150	180042	进水口连接件 DN15	个	10.05	13.50	13.50	11.95	135.68	
本 页 小 计								12695.14	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第8页、共19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		
151	180043	铜塑三通 PP-R25×20	个	10.10	5.26	5.26	4.66	53.13	
152	200002	标志牌 塑料扁形	个	87.559	4.05	4.05	3.59	354.61	
153	22035-202~6	配电箱2-1AP(A、B)	台	2.00	6256.00	6256.00	5538.73	12512.00	
154	22035-202~7	配电箱2-rAPHT1、2	台	2.00	1785.00	1785.00	1580.35	3570.00	
155	2035-202~7	配电箱2-1AP	台	1.00	2737.00	2737.00	2423.20	2737.00	
156	2035-202~7	配电箱2-2~5AP	台	4.00	2677.50	2677.50	2370.52	10710.00	
157	2035-202~7	配电箱2-rATFJ1、2	台	2.00	5260.00	5260.00	4656.93	10520.00	
158	2035-202~7	配电箱2-1、2ALE	台	2.00	3740.00	3740.00	3311.20	7480.00	
159	2035-202~7	配电箱2-3~5ALE	台	3.00	3740.00	3740.00	3311.20	11220.00	
160	2035-202~7	配电箱2-1ALG	台	1.00	1054.00	1054.00	933.16	1054.00	
161	2035-202~7	配电箱ACPF	台	1.00	2730.00	2730.00	2417.00	2730.00	
162	2035-202~7	配电箱2-1ALEDF	台	1.00	2950.00	2950.00	2611.78	2950.00	
163	2035-202~7	配电箱ACSGPF	台	1.00	1320.00	1320.00	1168.66	1320.00	
164	22035-202~8	配电箱2-1ALE	台	1.00	3740.00	3740.00	3311.20	3740.00	
165	240036	绝缘软线 BVR-35	m	1.94	23.32	23.32	20.65	45.24	
166	240045	塑料绝缘线 BV-1.5mm ²	m	84.599	1.01	1.01	0.89	85.44	
167	240050	塑料绝缘线 BV-2.5mm ²	m	19.075	1.62	1.62	1.43	30.90	
168	250024	接地线 5.5~16mm ²	m	75.848	7.20	7.20	6.37	546.11	
169	250029	裸铜线 10mm ²	kg	3.74	59.40	59.40	52.59	222.16	
170	260039	铜接地端子带螺栓	套	450.849	7.20	7.20	6.37	3246.11	
171	260041	铜接线端子 DT-10mm ²	个	42.84	1.08	1.08	0.96	46.27	
172	260042	铜接线端子 DT-120mm ²	个	102.472	7.65	7.65	6.77	783.91	
本 页 小 计								75956.88	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第9页、共19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		
173	260044	铜接线端子 DT-16mm ²	个	5.304	1.35	1.35	1.20	7.16	
174	260047	铜接线端子 DT-240mm ²	个	97.76	16.20	16.20	14.34	1583.71	
175	260050	铜接线端子 DT-35mm ²	个	48.076	2.52	2.52	2.23	121.15	
176	320017	冲击钻头 Φ8~16	个	0.379	18.00	18.00	15.94	6.83	
177	320023	弹簧压力表 Y-100 0~1.6MPa	块	0.037	41.38	41.38	36.64	1.53	
178	320035	钢锯条	根	51.37	0.30	0.30	0.27	15.41	
179	320083	锯条(各种规格)	根	152.954	0.27	0.27	0.24	41.30	
180	320104	尼龙砂轮片 Φ180	片	1.941	3.78	3.78	3.35	7.34	
181	320105	尼龙砂轮片 Φ400	片	0.351	8.82	8.82	7.81	3.10	
182	320118	砂轮片 Φ100	片	0.604	10.72	10.72	9.49	6.48	
183	320122	砂轮片 Φ400	片	0.521	17.10	17.10	15.14	8.92	
184	320141	铁砂布 0#~2#	张	21.68	0.90	0.90	0.80	19.51	
185	320165	压力表弯管 DN15	个	0.143	6.21	6.21	5.50	0.89	
186	320202	合金钢钻头 Φ10	个	1.679	8.50	8.50	7.53	14.27	
187	410003	白布	m ²	0.40	3.50	3.50	3.10	1.40	
188	410027	棉纱	kg	3.059	10.35	10.35	9.16	31.66	
189	410048	塑料布 聚乙烯 0.05	m ²	1.60	1.66	1.66	1.47	2.66	
190	410164	电	kWh	69.906	0.99	0.95	0.84	66.41	
191	410176	电力复合酯 一级	kg	3.267	18.00	18.00	15.94	58.80	
192	410198	多功能上光清洁剂	盒	0.50	13.50	13.50	11.95	6.75	
193	410278	硅铜密封胶	kg	2.10	88.20	88.20	78.09	185.22	
本 页 小 计								2190.49	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第10页、共19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		
194	410360	胶木线夹	个	42.00	0.47	0.47	0.42	19.74	
195	410462	棉纱头	kg	59.368	9.60	9.60	8.50	569.94	
196	410522	其他材料费	元	821.097	1.00	1.00	0.89	821.10	
197	410530	铅油	kg	4.208	5.00	5.00	4.43	21.04	
198	410553	软管	根	10.10	2.25	2.25	1.99	22.73	
199	410648	水	t	41.498	3.94	3.70	3.39	153.54	
200	410649	水	m3	0.774	4.38	3.70	3.39	2.86	
201	410675	丝堵	个	10.548	0.72	0.72	0.64	7.59	
202	410773	校验材料费	元	216.30	0.90	0.90	0.80	194.67	
203	410797	氧气	m3	0.865	3.00	3.00	2.66	2.60	
204	99000-004~1	低压进线柜1AA101	台	1.00	24841.00	24841.00	21992.92	24841.00	
205	99000-004~1	低压电容柜2AA102、3	台	2.00	25776.00	25776.00	22820.72	51552.00	
206	99000-004~7	低压进线柜2AA104、5	台	2.00	21000.00	21000.00	18592.30	42000.00	
207	99000-004~8	低压进线柜2AA106	台	1.00	25776.00	25776.00	22820.72	25776.00	
208	99000-004~9	低压出线柜2AA107	台	1.00	30820.00	30820.00	27286.41	30820.00	
209	B36872328	电源进线柜1AH101	个	1.00	24440.00	24440.00	21637.89	24440.00	
210	B41670131~1	高压出线柜2AH103、4	个	2.00	36449.00	36449.00	32270.03	72898.00	
211	B47342859	电源计量柜1AH102	个	1.00	27690.00	27690.00	24515.27	27690.00	
212	B90017571~2	镀锌扁钢25*4	m	523.00	5.02	5.02	4.44	2625.46	
213	C00006-11~	配管SC150	m	6.18	84.59	84.59	74.89	522.77	
214	ZC00008~1	配线WDZB-BYJ-2.5	m	6051.697	1.72	1.72	1.52	10408.92	
215	ZC00008~2	配线WDZB-BYJ-4	m	103.455	2.71	2.71	2.40	280.36	
本 页 小 计								315670.32	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第11页、共19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		
216	ZC00008~5	配线WDZN-BYJ-2.5	m	3891.255	1.79	1.79	1.58	6965.35	
217	ZC00009~1	总等电位端子箱	个	1.00	65.00	65.00	57.55	65.00	
218	ZC00009~2	局部电位端子箱	个	10.00	35.00	35.00	30.99	350.00	
219	ZC00012~10	声控开关	只	28.56	22.00	22.00	19.48	628.32	
220	ZC00012~5	暗装双联开关	只	9.18	8.85	8.85	7.84	81.24	
221	ZC00012~6	暗装单联开关	只	16.32	6.04	6.04	5.35	98.57	
222	ZC00012~9	暗装三联开关	只	3.06	10.50	10.50	9.30	32.13	
223	ZC00013~3	半硬塑料管PC25	m	65.826	2.36	2.36	2.09	155.35	
224	ZC00014~3	套接管PC25	m	0.745	2.36	2.36	2.09	1.76	
225	ZC00021~1	安全型带开关二、三级插座	套	25.50	6.87	6.87	6.08	175.19	
226	ZC00028~2	防雾防水灯22W	套	20.20	58.00	58.00	51.35	1171.60	
227	ZC00028~22	半圆球吸顶灯22W	套	33.33	58.00	58.00	51.35	1933.14	
228	ZC00028~23	单管荧光灯28W	套	18.18	68.00	68.00	60.20	1236.24	
229	ZC00028~24	双管荧光灯2*28W	套	4.04	98.00	98.00	86.76	395.92	
230	ZC00028~3	井道照明灯	套	5.05	35.00	35.00	30.99	176.75	
231	ZC00028~5	单管荧光灯28W(带蓄电池)	套	4.04	98.00	98.00	86.76	395.92	
232	ZC00028~6	壁挂单管荧光灯28W	套	8.08	68.00	68.00	60.20	549.44	
233	ZC00030~1	JDG20	m	1154.146	3.06	3.06	2.71	3531.69	
234	ZC00030~2	JDG25	m	695.291	4.23	4.23	3.75	2941.08	
235	ZC00030~3	KBG电线管SC20	m	3901.486	3.06	3.06	2.71	11938.55	
236	ZC00030~4	KBG电线管SC25	m	669.294	4.23	4.23	3.75	2831.11	
237	ZC00030~5	KBG电线管SC32	m	53.766	6.20	6.20	5.49	333.35	
本 页 小 计								35987.69	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第12页、共19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		
238	ZC00039~10	配线WDZB-BYJ-6	m	140.91	4.70	4.70	4.16	662.28	
239	ZC00040~3	钢制接线盒	个	176.46	1.50	1.50	1.33	264.69	
240	ZC0013~3	钢塑复合管DN80	m	37.822	57.71	57.71	51.09	2182.68	
241	ZC0013~9	钢塑复合管DN50	m	17.034	31.50	31.50	27.89	536.57	
242	ZC0014~3	钢塑复合管件DN80	个	14.498	20.14	20.14	17.83	292.00	
243	ZC0014~9	钢塑复合管件DN50	个	10.872	10.36	10.36	9.17	112.63	
244	ZC0020~1	PP-R塑料给水管DN20	m	27.387	3.86	3.86	3.42	105.71	
245	ZC0020~3	PP-R塑料给水管DN25	m	23.001	5.30	5.30	4.69	121.91	
246	ZC0020~4	PP-R塑料给水管DN15	m	38.097	2.11	2.11	1.87	80.38	
247	ZC0020~5	PP-R塑料给水管DN50	m	5.10	20.51	20.51	18.16	104.60	
248	ZC0020~9	PP-R塑料给水管DN32	m	23.868	6.50	6.50	5.75	155.14	
249	ZC00251	型钢(综合)	kg	12.207	5.18	5.18	4.59	63.23	
250	ZC0030~1	PP-R塑料给水管件DN20	个	30.931	1.50	1.50	1.33	46.40	
251	ZC0030~3	PP-R塑料给水管件DN25	个	22.054	2.20	2.20	1.95	48.52	
252	ZC0030~4	PP-R塑料给水管件DN15	个	61.142	1.00	1.00	0.89	61.14	
253	ZC0030~5	PP-R塑料给水管件DN50	个	3.255	13.50	13.50	11.95	43.94	
254	ZC0030~9	PP-R塑料给水管件DN32	个	18.79	8.20	8.20	7.26	154.08	
255	ZC00317	自动排气阀 DN20	个	2.00	42.00	42.00	37.18	84.00	
256	ZC00389~4	截止阀DN50	个	3.03	85.00	85.00	75.25	257.55	
257	ZC00389~8	铜闸阀DN20	个	2.02	28.00	28.00	24.79	56.56	
258	ZC00398~2	闸阀DN80	个	1.00	215.00	215.00	190.35	215.00	
259	ZC00398~3	减压阀DN50	个	2.00	185.00	185.00	163.79	370.00	
本 页 小 计								6019.02	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第13页、共19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		
260	ZC00531~2	水表DN80	个	1.00	372.76	372.76	330.02	372.76	
261	ZC00542~2	瓷蹲式大便器	个	20.20	68.00	68.00	60.20	1373.60	
262	ZC00572	地漏 DN80	个	10.00	45.00	45.00	39.84	450.00	
263	ZC00639~1	焊接钢管DN80	m	0.918	39.62	39.62	35.08	36.37	
264	ZC00639~2	焊接钢管DN100	m	1.224	54.57	54.57	48.31	66.79	
265	ZC00639~3	焊接钢管DN200	m	18.36	148.48	148.48	131.46	2726.09	
266	ZC00639~4	焊接钢管DN125	m	4.08	71.44	71.44	63.25	291.48	
267	ZC00639~5	焊接钢管SC150	m	4.284	84.59	84.59	74.89	362.38	
268	ZC00639~6	焊接钢管SC100	m	1.53	54.57	54.57	48.31	83.49	
269	ZC00928	支撑架	kg	476.44	6.00	6.00	5.31	2858.64	
270	ZC01026	槽钢	kg	22.00	5.13	5.13	4.54	112.86	
271	ZC01026~1	槽钢	kg	2.20	5.13	5.13	4.54	11.29	
272	ZC01072~1	阻火圈DN100	个	10.10	15.00	15.00	13.28	151.50	
273	ZC01072~2	阻火圈DN150	个	60.60	22.00	22.00	19.48	1333.20	
274	ZC01074~1	12芯多模光纤	m	68.355	6.80	6.80	6.02	464.81	
275	ZC01265	角阀 DN15	个	10.10	35.00	35.00	30.99	353.50	
276	ZC01267	红外感应龙头 15	个	10.10	399.00	399.00	353.25	4029.90	
277	ZC01305~1	弱电机柜	个	5.00	650.00	650.00	575.48	3250.00	
278	ZC0180~1	PVC-U塑料雨水管DN150	m	358.092	25.80	25.80	22.84	9238.77	
279	ZC0191~1	PVC止水环DN100	个	10.10	5.62	5.62	4.98	56.76	
280	ZC0191~3	PVC止水环DN150	个	60.60	10.20	10.20	9.03	618.12	
281	ZC0200~1	PVC-U 塑料排水管DN100	m	104.822	16.59	16.59	14.69	1738.99	
本 页 小 计								29981.32	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第14页、共19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		
282	ZC0200~2	PVC-U 塑料排水管DN75	m	36.478	9.66	9.66	8.55	352.38	
283	ZC0200~3	PVC-U 塑料排水管DN50	m	33.603	6.51	6.51	5.76	218.76	
284	ZC0200~4	PVC-U 塑料排水管DN150	m	393.223	25.80	25.80	22.84	10145.15	
285	ZC02011~1	耐火I-LINE-4000A(IP54)	m	6.00	4000.00	4000.00	3541.39	24000.00	
286	ZC0219~3	水表DN50	个	5.00	130.74	130.74	115.75	653.70	
287	ZC0219~5	水表DN32	个	5.00	71.31	71.31	63.13	356.55	
288	ZC03028~2	防火槽式钢制桥架 100*100*1.2mm	m	114.349	43.20	43.20	38.25	4939.87	
289	28~3~92881	槽式钢制桥架100*50*1.0mm	m	28.14	25.00	25.00	22.13	703.50	
290	ZC03028~4	槽式钢制桥架800*150*2.0mm	m	12.06	235.00	235.00	208.06	2834.10	
291	28~4~95352	槽式钢制桥架50*50*1.0mm	m	102.108	16.00	16.00	14.17	1633.73	
292	ZC03028~5	槽式钢制桥架700*150*2.0mm	m	28.14	165.00	165.00	146.08	4643.10	
293	ZC03028~6	槽式钢制桥架100*75*1.0mm	m	106.53	28.20	28.20	24.97	3004.15	
294	ZC03028~7	防火槽式钢制桥架 300*100*1.5mm	m	40.20	96.00	96.00	84.99	3859.20	
295	ZC03029~5~1	电力电缆NG-A-5*10	m	76.215	39.94	39.94	35.36	3044.01	
296	C03029-5~2	电力电缆WDZB-YJY-5*6	m	6.787	26.66	26.66	23.60	180.95	
297	C03029-5~2	电力电缆WDZB-YJY-5*4	m	149.318	15.86	15.86	14.04	2368.19	
298	C03029-5~2	电力电缆WDZBN-YJY-3*4	m	77.336	10.94	10.94	9.69	846.05	
299	C03029-5~2	电力电缆WDZBN-YJY-4*16	m	17.604	48.53	48.53	42.97	854.34	
300	C03029-5~2	电力电缆WDZBN-YJY-4*2.5	m	23.816	9.27	9.27	8.21	220.77	
301	ZC03029-5~6	电力电缆WDZBN-YJY-5*6	m	9.676	26.66	26.66	23.60	257.96	
302	ZC03029-5~7	电力电缆NG-A-5*16	m	403.586	56.23	56.23	49.78	22693.64	
本 页 小 计								87810.09	

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.

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第15页、共19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		
303	ZC03029-6~4	电力电缆WDZBN-YJY-8.7/15kV-3*95	m	7.423	213.48	213.48	189.00	1584.62	
304	ZC03029-6~4	电力电缆NG-A-3*120+2*70	m	9.224	335.64	335.64	297.16	3095.99	
305	ZC03029-6~4	电力电缆WDZB-YJY-3*95+2*50	m	209.555	259.71	259.71	229.93	54423.48	
306	ZC03029-7~4	电力电缆WDZB-YJY-4*240+1*120	m	357.995	598.00	598.00	529.44	214080.71	
307	ZC03029-9~4	电力电缆NG-A-3*70+2*35	m	76.053	187.77	187.77	166.24	14280.47	
308	ZC03029-9~4	电力电缆WDZB-YJY-3*70+2*35	m	21.745	187.77	187.77	166.24	4083.11	
309	ZC03038~1	接地铜排(40x4)	m	41.70	74.50	74.50	65.96	3106.65	
310	ZC03041~2	断接卡子	套	4.00	18.00	18.00	15.94	72.00	
311	ZC0336	存水弯PVC50(塑料或铜镀铬)	个	10.10	3.75	3.75	3.32	37.88	
312	ZC0337	面盆排水 32(塑料或铜镀铬)	套	10.10	11.65	11.65	10.31	117.67	
313	ZC0338	台式洗脸盆	个	10.10	125.00	125.00	110.67	1262.50	
314	ZC0347~1	拖把池	套	5.05	125.00	125.00	110.67	631.25	
315	ZC0347~2	污水盆HD9	套	5.05	125.00	125.00	110.67	631.25	
316	ZC0348~1	拖把池龙头 15	个	10.10	28.00	28.00	24.79	282.80	
317	ZC0367~1	液压蹲便器冲洗阀 6004-2B	个	20.20	85.00	85.00	75.25	1717.00	
318	ZC0368~1	铜镀铬液压脚踏开关 100x80x45	个	20.20	55.00	55.00	48.69	1111.00	
319	ZC0369	不锈钢除污器 DN32	个	20.20	65.00	65.00	57.55	1313.00	
320	ZC0370	不锈钢冲洗弯管 DN32	根	20.20	25.00	25.00	22.13	505.00	
321	ZC0378	落地式小便器	个	10.10	210.00	210.00	185.92	2121.00	
322	ZC0382~2	地面扫除口DN50	个	10.00	45.00	45.00	39.84	450.00	
本 页 小 计								304907.37	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第16页、共19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		
323	ZC0420~1	PVC-U 塑料排水管件DN100	个	140.008	8.40	8.40	7.44	1176.07	
324	ZC0420~2	PVC-U 塑料排水管件DN75	个	40.759	4.70	4.70	4.16	191.57	
325	ZC0420~3	PVC-U 塑料排水管件DN50	个	31.345	2.10	2.10	1.86	65.82	
326	ZC0420~4	PVC-U 塑料排水管件DN150	个	289.831	25.80	25.80	22.84	7477.63	
327	ZC0495	感应式冲洗阀 DN15	个	10.10	185.00	185.00	163.79	1868.50	
328	ZC1000025~	电力电缆头WDZBN-YJY-8.7/15kV-3*95	套	2.04	300.00	300.00	265.60	612.00	
329	ZC1287574~	电视分配箱	台	5.00	120.00	120.00	106.24	600.00	
330	ZC1452686~	变压器 2TM1SCB13-2000kVA	台	1.00	212930.00	212930.00	188517.04	212930.00	
331	ZC2425193~	24口接入层交换机	台	5.00	1680.00	1680.00	1487.38	8400.00	
332	ZC51537350	通气帽	个	12.00	35.00	35.00	30.99	420.00	
333	ZC55255514	通气帽	个	2.00	28.00	28.00	24.79	56.00	
334	ZC5840898~	24口语音/网络配线架	个	5.00	78.00	78.00	69.06	390.00	
335	ZC5995209	87型雨水斗DN150	个	12.00	26.50	26.50	23.46	318.00	
336	J12-45	电焊条烘干箱 容积60×50×75cm3 小	台班	0.023	29.27	28.72	27.28	0.67	
337	J1-67	夯实机 电动 夯击能力20~62Nm 小	台班	3.079	29.17	28.51	27.08	87.77	
338	J3-17	汽车式起重机 提升质量5t 中	台班	1.647	475.19	501.00	475.95	824.97	
339	J3-18	汽车式起重机 提升质量8t 大	台班	0.144	635.39	674.92	620.93	97.19	
340	J3-55	汽车式起重机 提升质量10t 大	台班	1.419	699.68	738.25	679.19	1047.74	
341	J4-4	载货汽车 装载质量4t 中	台班	0.802	382.80	408.22	387.81	327.48	
本 页 小 计								236891.41	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第17页、共19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		
342	J4-5	载货汽车 装载质量5t 中	台班	2.897	425.51	432.33	410.71	1252.47	
343	J5-8	电动卷扬机 单筒慢速 牵引力10kN 小	台班	0.30	114.10	142.95	135.80	42.89	
344	J7-100	电动煨弯机 直径108mm 中	台班	0.842	92.12	90.84	86.30	76.47	
345	J7-106	台式砂轮机 砂轮直径100mm 小	台班	0.435	12.14	12.02	11.42	5.22	
346	J7-114	电锤 520W 小	台班	3.397	8.99	8.93	8.48	30.34	
347	J7-40	立式钻床 钻孔直径Φ25mm 小	台班	0.55	81.79	111.63	106.05	61.35	
348	J7-43	台式钻床 钻孔直径Φ16mm 小	台班	0.008	78.45	108.29	102.88	0.87	
349	J7-72	管子切断机 直径Φ150mm 小	台班	0.924	46.60	46.09	43.79	42.60	
350	J7-74	切管机 9A151 中	台班	0.787	126.32	125.03	118.78	98.34	
351	J7-76	管子切断套丝机 直径Φ159mm 小	台班	0.508	21.57	21.43	20.36	10.89	
352	J8-39	试压泵 压力30MPa 小	台班	0.037	95.62	125.00	118.75	4.64	
353	J9-1	交流电弧焊机 容量21kV·A 小	台班	123.676	142.05	169.64	161.16	20980.46	
354	J9-7	直流电弧焊机 功率20kW 小	台班	2.532	163.09	190.19	180.68	481.60	
355	JX00504	双绞线压接工具 788J1/788M1	台班	3.25	37.18	37.18	35.32	120.84	
356	JX00537	便携式计算机	台班	1.50	29.35	29.35	27.88	44.03	
357	JX00660	变比自动测量仪 AOJ-2	台班	0.60	10.91	10.91	10.36	6.55	
358	JX00665	电压、电流互感升流器 HJ-12E	台班	5.70	29.00	29.00	27.55	165.30	
359	JX00725	轻型试验变压器 TSB	台班	5.50	103.29	103.29	98.13	568.10	
360	JX00904	冲击电锤(小型)	台班	3.042	28.60	28.60	27.17	87.01	
本 页 小 计								24079.93	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第18页、共19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		
361	JX00909	电动热熔机 750W(小型)	台班	1.105	52.58	52.58	49.95	58.09	
362	Y1-89	直流高压发生器 ZGF-200	台班	5.50	35.59	35.59	33.81	195.75	
363	Y22-24	对讲机 C15 对讲距离5km	台班	0.651	3.51	3.51	3.33	2.29	
364	Y3-12	数字万用表 F-87	台班	7.50	5.44	5.44	5.17	40.80	
365	Y32-1	电缆测试仪 JH5132 全自动 10m~10km	台班	6.80	9.23	9.23	8.77	62.76	
366	Y3-28	数字万用表 PS-56 精度:0.1	台班	1.00	3.69	3.69	3.51	3.69	
367	Y36-116	高压试验变压器装置 YDJHJ12-E	台班	0.40	179.60	179.60	170.62	71.84	
368	Y36-117	高压整流硅堆滤波器	台班	5.70	9.89	9.89	9.40	56.37	
369	Y36-118	变压器电阻测试仪 JD2520	台班	0.60	50.44	50.44	47.92	30.26	
370	Y36-137	数显高压表 GYB-II	台班	5.70	5.58	5.58	5.30	31.81	
371	Y36-149	电能校验仪 ST9040	台班	7.40	49.71	49.71	47.22	367.85	
372	Y36-154	真空断路测试仪 Vidar 输出: 10~6kV/DC,精度:0~15%	台班	3.60	184.49	184.49	175.27	664.16	
373	Y36-155	数字毫秒计 DM3-802H	台班	1.00	6.68	6.68	6.35	6.68	
374	Y36-22	各量程电压电流表 各量程均可 测交流、直流	台班	7.50	20.29	20.29	19.28	152.18	
375	Y36-60	继电器保护测试仪 JBC	台班	7.50	30.34	30.34	28.82	227.55	
376	Y36-63	继电器校验仪 RLC-50	台班	0.60	14.20	14.20	13.49	8.52	
377	Y36-87	高压绝缘电阻测试仪 3124	台班	3.80	39.73	39.73	37.74	150.97	
378	Y36-96	接地电阻检测仪 DET3/2 0.01~19.99Ω, 0~199.9Ω	台班	1.00	36.29	36.29	34.48	36.29	
379	Y6-17	电桥 YY2814 测量:L、C、R, 双显示	台班	7.40	18.16	18.16	17.25	134.38	
本 页 小 计								2302.24	

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:2-3#栋水电工程

标段: 10月

第19页、共19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		
380	Y7-16	相位频率计 704-3	台班	0.60	12.40	12.40	11.78	7.44	
381	Y8-1	光导介损测量仪	台班	3.80	32.49	32.49	30.87	123.46	
382	Y8-24	光纤测试仪 FTM120-03 (860±20)nm	台班	6.00	329.38	329.38	312.91	1976.28	
		本 页 小 计						2107.18	
		合 计						1298245.64	

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:2-4#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		556651.02	
1.1	人工费			107817.03	
1.1.1	其中:取费人工费			64690.22	
1.2	材料费			339144.39	
1.3	机械费			109689.60	
1.3.1	其中:取费机械费			106753.19	
2	费用和利润	2.1+2.2+2.3+2.4		92621.40	
2.1	管理费	1.1.1+1.3.1	13.43	23024.85	
2.2	利润	1.1.1+1.3.1	14.64	25099.32	
2.3	总价措施项目费			13002.97	
2.3.1	其中:安全文明施工费		7.02	12035.33	
2.4	规费	2.4.1+2.4.2+2.4.3+2.4.4+2.4.5		31494.26	
2.4.1	工程排污费	1+2.1+2.2+2.3	0.40	2471.12	
2.4.2	职工教育经费和工会经费	1.1	3.50	3773.61	
2.4.3	住房公积金	1.1	6.00	6469.02	
2.4.4	安全生产责任险	1+2.1+2.2+2.3	0.20	1235.59	
2.4.5	社会保险费	1+2.1+2.2+2.3	2.84	17544.92	
3	建安费用	1+2		649272.42	
4	销项税额	(3-7)*税率	9.00	52982.83	
5	附加税费	(3+4-7)*费率	0.18	1155.03	
6	其他项目费				
7	优惠	(3-2.3.1-2.4)*费率	10.00	60574.28	
建安工程造价		3+4+5+6-7		642836.00	

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: 2-4#栋桩基工程 标段:

第1页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	建安费用	其中 销项税额	附加税费
1	010302001001	旋挖钻孔灌注桩 (Φ800mm)	1. 桩径: 800mm; 2. 成孔方法: 埋设钢护筒, 干作业成孔; 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 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	84.00	601.83	50553.55	46296.07	4166.65	90.83
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	2.813	3186.61	8963.93	8209.01	738.81	16.11
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	1.407	5035.26	7084.61	6487.97	583.92	12.73
	H3-58换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	4.361	6811.65	29705.60	27203.88	2448.35	53.37
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.163	24830.28	4042.37	3701.93	333.17	7.26
	A3-32	安放钢筋笼		t	1.409	537.28	757.03	693.27	62.39	1.36
本页合计							50553.55	46296.07	4166.65	90.83

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: 2-4#桩基工程 标段:

第2页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
2	010302001002	旋挖钻孔灌注桩(Φ900mm)	1. 桩径: 900mm; 2. 成孔方法: 埋设钢护筒, 干作业成孔; 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 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	84.00	754.20	63352.46	58017.10	5221.54	113.83
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	3.561	3186.61	11347.52	10391.86	935.27	20.39
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	1.78	5035.26	8962.76	8207.95	738.71	16.10
	H3-58换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	5.541	6811.65	37743.35	34564.71	3110.82	67.82
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.179	24830.28	4432.21	4058.94	365.30	7.96
	A3-32	安放钢筋笼		t	1.613	537.28	866.63	793.65	71.43	1.56
本页合计							63352.46	58017.10	5221.54	113.83

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: 2-4#栋桩基工程 标段:

第3页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
3	010302001003	旋挖钻孔灌注桩(Φ1000mm)	1. 桩径: 1000mm; 2. 成孔方法: 埋设钢护筒, 干作业成孔; 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 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	120.00	925.85	111102.48	101745.74	9157.11	199.63
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类			6.28	3186.61	20011.91	18326.56	1649.39	35.96
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体			3.14	5035.26	15810.72	14479.18	1303.13	28.41
	H3-58换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)			9.813	6811.65	66842.71	61213.41	5509.20	120.10
	A3-11	钢护筒安拆			0.277	24830.28	6885.44	6305.56	567.50	12.37
	A3-32	安放钢筋笼			2.888	537.28	1551.67	1420.99	127.89	2.79
本页合计							111102.48	101745.74	9157.11	199.63

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: 2-4#桩基工程 标段:

第4页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	建安费用	其中 销项税额	附加税费
4	010302001004	旋挖钻成孔灌注桩 (Φ1100mm)	1. 桩径: 1100mm; 2. 成孔方法: 埋设钢护筒, 干作业成孔; 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 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	48.00	1125.49	54023.33	49473.63	4452.63	97.07
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	3.04	3186.61	9687.29	8871.46	798.43	17.41
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	1.52	5035.26	7653.60	7009.03	630.81	13.75
	H3-58换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	4.768	6811.65	32477.94	23742.74	2676.85	58.36
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.141	24830.28	3506.04	3210.77	288.97	6.30
	A3-32	安放钢筋笼		t	1.30	537.28	698.47	639.64	57.57	1.25
本页合计							54023.33	49473.63	4452.63	97.07

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:2-4#栋桩基工程 标段:

第5页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
5	010302001005	旋挖钻孔灌注桩(Φ1200mm)	1. 桩径: 1200mm; 2. 成孔方法: 埋设钢护筒, 干作业成孔; 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 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	120.00	1344.16	161298.84	147714.70	13294.32	289.82
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	9.043	3186.61	28816.51	26389.66	2375.07	51.78
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	4.522	5035.26	22769.45	20851.87	1876.67	40.91
	H3-58换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	14.243	6811.65	97018.32	88847.71	7996.29	174.32
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.429	24830.28	10649.71	9752.82	877.75	19.13
	A3-32	安放钢筋笼		t	3.806	537.28	2044.89	1872.68	168.54	3.67
本页合计							161298.84	147714.70	13294.32	289.82

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:2-4#栋桩基工程 标段:

第6页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	建安费用	其中 销项税额	附加税费
6	010302001006	旋挖钻成孔灌注桩(Φ1300mm)	1. 桩径: 1300mm; 2. 成孔方法: 埋设钢护筒, 干作业成孔; 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 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	12.00	1571.54	18858.46	17270.25	1554.32	33.88
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	1.061	3186.61	3380.99	3096.25	278.66	6.08
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	0.531	5035.26	2673.72	2448.55	220.37	4.80
	H3-58换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	1.678	6811.65	11429.95	10467.35	942.06	20.54
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.046	24830.28	1138.47	1042.59	93.83	2.05
	A3-32	安放钢筋笼		t	0.438	537.28	235.33	215.51	19.40	0.42
本页合计							18858.46	17270.25	1554.32	33.88

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:2-4#栋桩基工程 标段:

第7页 共8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
7	010302001007	旋挖钻成孔灌注桩(Φ1400mm)	1. 桩径: 1400mm; 2. 成孔方法: 埋设钢护筒, 干作业成孔; 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 5. 土质类别综合考虑 6. 桩长暂按12米考虑	m	36.00	1817.38	65425.61	59915.65	5392.41	117.56
	H3-10	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m 土类		10m3	3.693	3186.61	11768.15	10777.07	969.94	21.15
	H3-12	旋挖钻机钻孔 Φ1000以内;H≤20m IV级岩体		10m3	1.846	5035.26	9295.09	8512.28	766.10	16.70
	H3-58换	灌注桩混凝土 旋挖钻孔~换:普通商品砼 C30(砾石)		10m3	5.862	6811.65	39929.89	36567.10	3291.04	71.75
	A3-11	钢护筒安拆		10t	0.146	24830.28	3635.15	3329.01	299.61	6.53
	A3-32	安放钢筋笼		t	1.484	537.28	797.33	730.18	65.72	1.43
8	010515001001	现浇构件钢筋 HPB300 直径8mm		t	4.23	7441.91	31479.29	28828.19	2594.54	56.56
	A5-3	圆钢筋 直径8mm		t	4.23	7441.91	31479.29	28828.19	2594.54	56.56
本页合计							96904.90	88743.84	7986.94	174.11

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:2-4#栋桩基工程 标段:

第8页 共8页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	建安费用	其中 销项税额	附加税费
9	010515001002	现浇构件钢筋 HRB400 直径12mm		t	0.72	6663.42	4797.66	4393.61	395.43	8.62
	A5-17	带肋钢筋 直径12mm		t	0.72	6663.42	4797.66	4393.61	395.43	8.62
10	010515001003	现浇构件钢筋 HRB400 直径14mm		t	1.80	6418.12	11552.61	10579.68	952.17	20.76
	A5-18	带肋钢筋 直径14mm		t	1.80	6418.12	11552.61	10579.68	952.17	20.76
11	010515001004	现浇构件钢筋 HRB400 直径16mm		t	6.19	5651.96	34985.61	32039.22	2883.53	62.86
	A5-19	带肋钢筋 直径16mm		t	6.19	5651.96	34985.61	32039.22	2883.53	62.86
12	010302004001	凿桩头	1.凿除桩头运至甲方指定位置	m3	20.30	1025.84	20824.59	19070.80	1716.37	37.42
	A3-34	凿桩头		10m3	2.03	10258.42	20824.59	19070.80	1716.37	37.42
本页合计							72160.48	66083.32	5947.50	129.65
累 计							628254.50	575344.65	51781.01	1128.83

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.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:2-4#栋桩基工程

第1页、共1页

	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.7 总价措施项目清单计费表

工程名称:2-4#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	12035.33
2	011707005001	冬雨季施工增加费		0.16	967.64
					13002.97

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:2-4#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	1078.17	70.00	100.00	100.00	107817.03	
2	010419	钢板	kg	283.095	4.95	4.77	4.22	1350.36	
3	010872	螺栓	kg	18.969	8.40	8.40	7.44	159.34	
4	011322	电焊条	kg	105.18	7.00	7.00	6.20	736.26	
5	011413	HPB300 直径8mm	kg	4314.60	4.20	5.09	4.51	21961.31	
6	011426	HRB400 直径12mm	kg	734.40	4.69	4.97	4.40	3649.97	
7	011427	HRB400 直径14mm	kg	1836.00	4.59	4.97	4.40	9124.92	
8	011428	HRB400 直径16mm	kg	6313.80	4.50	4.29	3.80	27086.20	
9	011453	镀锌铁丝 22#	kg	59.668	5.75	6.05	5.36	360.99	
10	019130	铁件	kg	270.51	6.23	6.23	5.52	1685.28	
11	040263	普通商品砼 C30(砾石)	m3	563.52	430.00	505.00	487.45	284577.54	
12	410151	导管	kg	175.811	3.50	3.50	3.10	615.34	
13	410649	水	m3	1017.308	4.38	3.70	3.39	3764.04	
14	410845	黏土	m3	26.985	8.40	8.40	7.44	226.67	
15	J2-46	旋挖钻机孔径(mm) ϕ 1300 大	台班	33.488	2745.13	2743.24	2523.78	91864.35	
16	J3-17	汽车式起重机 提升质量5t 中	台班	14.417	475.19	501.00	475.95	7222.98	
17	J3-21	汽车式起重机 提升质量20t 大	台班	3.752	1089.04	1121.38	1031.67	4207.44	
18	J5-10	电动卷扬机 单筒慢速 牵引力 50kN 小	台班	3.038	128.66	157.32	149.45	477.86	
19	J6-17	灰浆搅拌机 拌筒容量400L 小	台班	8.405	100.53	129.92	123.42	1091.98	
20	J7-2	钢筋切断机 直径 ϕ 40mm 小	台班	1.567	49.51	48.23	45.82	75.60	
本 页 小 计								568055.46	

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:2-4#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	J7-3	钢筋弯曲机 直径Φ40mm 小	台班	5.497	26.98	26.47	25.15	145.51	
22	J8-24	泥浆泵 出口直径100mm 小	台班	30.14	338.96	359.58	341.60	10837.83	
23	J9-12	对焊机 容量75kV·A 小	台班	0.958	216.81	241.90	229.81	231.76	
24	J9-2	交流电弧焊机 容量32kV·A 小	台班	5.839	179.55	205.69	195.41	1201.09	
25	J9-27	点焊机 容量 长臂75kV·A 中	台班	0.55	245.09	268.91	255.46	147.87	
26	J9-8	直流电弧焊机 功率32kW 小	台班	4.616	188.70	214.96	204.21	992.32	
		本 页 小 计						13556.39	
		合 计						581611.85	

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:2-4#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		7945168.59	
1.1	人工费			2565682.73	
1.1.1	其中:取费人工费			1531717.44	
1.2	材料费			4900140.78	
1.3	机械费			479345.08	
1.3.1	其中:取费机械费			437124.32	
2	费用和利润	2.1+2.2+2.3+2.4		1790806.59	
2.1	管理费	1.1.1+1.3.1	23.33	459330.79	
2.2	利润	1.1.1+1.3.1	25.42	500479.49	
2.3	总价措施项目费			273642.22	
2.3.1	其中:安全文明施工费		13.18	259493.34	
2.4	规费	2.4.1+2.4.2+2.4.3+2.4.4+2.4.5		557354.09	
2.4.1	工程排污费	1+2.1+2.2+2.3	0.40	36466.77	
2.4.2	职工教育经费和工会经费	1.1	3.50	89798.95	
2.4.3	住房公积金	1.1	6.00	153940.93	
2.4.4	安全生产责任险	1+2.1+2.2+2.3	0.20	18233.44	
2.4.5	社会保险费	1+2.1+2.2+2.3	2.84	258914.00	
3	建安费用	1+2		9735975.18	
4	销项税额	(3-7)*税率	9.00	790391.76	
5	附加税费	(3+4-7)*费率	0.18	17230.54	
6	其他项目费				
7	优惠	(3-2.3.1-2.4)*费率	10.00	891912.78	
建安工程造价		3+4+5+6-7		9651684.70	

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第1页 共22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
1	010101001001	土石方工程 平整场地		m2	2294.00	0.87	1984.31	1817.20	19322.04	421.23
	A1-41	机械回填土 机械平整场地		1000m2	2.294	865.01	1984.32	1817.21	163.55	3.56
2	010101004001	挖槽坑土方 1.土壤类别:普通土; 2.开挖方式:人机配合; 3.工程量按定额计算规则;	1.土壤类别: 坚土;	m3	2316.21	16.95	39264.39	35957.65	3236.20	70.55
	A1-4换	人工挖槽、坑 深度2m以内 普通土~挖桩间土方		100m3	6.949	4198.19	29171.67	26714.91	2404.34	52.41
	A1-37	槽坑机械挖土 槽坑小挖机挖土 普通土		1000m3	1.621	6224.95	10092.81	9242.82	831.85	18.13
3	010103001001	基础回填 1.密实度要求:0.96上; 2.机械回填;	1.密实度要求: 人机配合夯填 0.96上;	m3	4380.60	58.24	255117.38	238847.97	15922.30	347.12
	A1-11	回填土 夯填		100m3	43.806	4409.99	193183.98	176914.56	15922.30	347.12
		外借土		m3	2064.39	30.00	61931.70	61931.70		
		砌筑工程					650341.72	595571.73	53601.44	1168.55
本页合计							296366.09	276622.81	19322.04	421.23

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: 2-4#栋建筑工程 标段:

第2页 共22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	010401004001	200厚多孔砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级: 页岩烧结多孔砖, 强度等级MU10; 2. 墙体厚度240mm; 3. 砂浆强度: 干混砌筑砂浆MU10;	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	673.64	598.62	403251.68	369290.93	33236.19	724.57
5	A4-23换 010401003001	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 蒸压加气混凝土砌块 加气混凝土砌块		10m3	67.364	5986.16	403251.68	369290.93	33236.19	724.57
	A4-45			m3	379.38	542.85	205944.54	18860.46	16974.03	370.05
				10m3	37.938	5428.45	205944.38	18860.31	16974.03	370.05
6	010515003001	墙面挂钢丝网 1. 部位: 砌体墙体或墙板与砼梁柱墙接合面; 2. 宽度: 共300mm;		m2	2113.06	19.47	41145.50	37680.34	3391.23	73.94
	BB2-3	墙面挂钢丝网		100m2	21.131	1947.20	41145.46	37680.30	3391.23	73.94
		混凝土及钢筋工程					4827592.79	4421025.36	397892.41	8674.03
本页合计							650341.72	585571.73	53601.44	1168.55

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第3页 共22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
7	010501001001	垫层 1. 混凝土种类:普通商品砼; 2. 混凝土强度等级: C15;	1. 混凝土种类:普通商品砼; 2. 混凝土强度等级: C15;	m3	41.907	587.14	24605.32	22533.13	2027.98	44.21
	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	4.191	5871.41	24605.33	22533.13	2027.98	44.21
8	010501004001	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: C30;	m3	6.97	619.71	4319.37	3955.61	356.00	7.76
	A5-105换	商品砼 地下室 基础 C35~换:普通商品砼 C30(砾石)		100m3	0.07	61970.91	4319.37	3955.61	356.00	7.76
9	010504001001	电梯基坑侧壁		m3	17.17					
10	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	72.30	619.71	44804.96	41031.61	3692.85	80.50
	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	0.723	61970.91	44804.97	41031.62	3692.85	80.50
本页合计							73729.65	67520.34	6076.83	132.48

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: 2-4#栋建筑工程 标段:

第4页 共22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	010503001001	基础梁 1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30F6;	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30;	m3	113.42	665.60	75492.81	69135.01	6222.15	135.64
	A5-106换	商品砼 地下室 梁板 C35~换: 普通商品砼 C30(砾石)		100m3	1.134	66560.43	75492.83	69135.04	6222.15	135.64
12	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;	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C40;	m3	262.46	777.06	203947.96	186772.03	16809.48	366.45
	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	2.625	77706.30	203947.95	186772.02	16809.48	366.45
13	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;	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C35;	m3	190.40	726.15	138259.53	126615.70	11395.41	248.42
	A5-109	商品砼 地面以上输送高度30m以 内 墙柱 C35		100m3	1.904	72615.30	138259.54	126615.71	11395.41	248.42
14	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	101.98	695.21	70897.72	64926.91	5843.42	127.39
本页合计							488598.01	447449.65	40270.47	877.90

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: 2-4#栋建筑工程 标段:

第5页 共22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	
	A5-109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	1.02	69521.20	70897.72	64926.92	5843.42	127.39
15	010502002001	构造柱 1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C25;	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C25;	m3	28.36	703.62	19954.75	18274.22	1644.68	35.85
	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	2.836	7036.23	19954.74	18274.21	1644.68	35.85
16	010505001001	有梁板 1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30;	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30;	m3	1967.24	642.02	1262997.59	1156631.44	104096.84	2269.31
	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	19.672	64201.51	1262997.75	1156631.60	104096.84	2269.31
17	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	117.22	193.03	22626.98	20721.40	1864.92	40.65
	A5-91换	现拌砼 楼梯 C35~换:普通商品砼 C30(砾石)		m2投影面	11.722	1930.30	22627.00	20721.42	1864.92	40.65
本页合计							1305579.31	1195627.06	107606.44	2345.81

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第6页 共22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
18	010503004001	圈梁 1.混凝土种类:商品混凝土; 2.混凝土强度等级:C25;	1.混凝土种类:商品混凝土; 2.混凝土强度等级:C25;	m3	35.10	705.46	24761.75	22676.38	2040.88	44.49
	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	3.51	7054.63	24761.76	22676.39	2040.88	44.49
19	010505002001	一层刚性地面		m3	260.73	618.43	161242.73	147665.31	13289.69	289.72
	A2-14	垫层 混凝土		10m3	26.073	6184.28	161242.79	147665.37	13289.69	289.72
20	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;	1.混凝土种类:商品混凝土; 2.混凝土强度等级:C25;	m3	5.01	784.74	3931.55	3600.45	324.04	7.06
	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	0.501	7847.41	3931.55	3600.45	324.04	7.06
本页合计							189936.04	173940.14	15654.61	341.28

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:2-4#栋建筑工程 标段: 第7页 共22页

工程名称:2-4#栋建筑工程 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	
21	010503005001	过梁 1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C25;	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C25;	m3	17.33	795.03	13777.94	12617.60	1135.58	24.76
	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 C25(砾石)		10m3	1.733	7950.34	13777.94	12617.60	1135.58	24.76
22	010507005001	压顶	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C20;	m3	9.70	831.09	8061.58	7382.66	664.44	14.49
	A5-98换	现拌砼 压顶 C35~ 换:普通商品 砼 C20(砾石)		10m3	0.97	8310.91	8061.58	7382.66	664.44	14.49
23	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	7.52	642.02	4827.95	4421.36	397.92	8.67
	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	0.075	64201.51	4827.95	4421.36	397.92	8.67
24	010504004001	挡土墙	1. 混凝土种类: 商品混凝土; 2. 混凝土强度等级: C30P6;	m3	196.46	710.19	139523.14	127772.89	11499.56	250.69
本页合计							166190.62	152194.50	13697.51	298.61

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:2-4#楼建筑工程 标段:

第8页 共22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	
	A5-109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	1.965	71018.62	139523.18	127772.92	11499.56	250.69
25	010515001013	现浇构件钢筋 HPB300 直径6.5mm		t	5.78	9009.21	52073.23	47687.77	4291.90	93.56
	A5-2	圆钢筋 直径6.5mm		t	5.78	9009.21	52073.23	47687.77	4291.90	93.56
26	010515001014	现浇构件钢筋 HPB300 直径8mm		t	0.66	7698.37	5080.92	4553.02	418.77	9.13
	A5-3	圆钢筋 直径8mm		t	0.66	7698.37	5080.92	4553.02	418.77	9.13
27	010515001015	现浇构件钢筋 HRB400 直径6.5mm		t	2.83	8810.13	24932.67	22332.91	2054.96	44.80
	A5-16换	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	2.83	8810.13	24932.67	22332.91	2054.96	44.80
28	010515001016	现浇构件钢筋 HRB400 直径8mm		t	96.68	7561.17	731013.53	669449.54	60250.49	1313.49
	A5-16换	带肋钢筋 直径10mm~Φ8mm带肋钢筋(换算后请修改钢筋型号)		t	96.68	7561.17	731013.53	669449.54	60250.49	1313.49
29	010515001017	现浇构件钢筋 HRB400 直径10mm		t	43.01	6916.77	297490.15	272436.35	24519.27	534.53
本页合计							1110590.51	1017059.60	91535.40	1995.51

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第9页 共22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
	A5-16	带肋钢筋 直径10mm		t	43.01	6916.77	297490.15	272436.35	24519.27	534.53
30	010515001018	现浇构件钢筋 HRB400 直径12mm		t	44.20	6856.21	303044.66	277523.09	24977.07	544.50
	A5-17	带肋钢筋 直径12mm		t	44.20	6856.21	303044.66	277523.09	24977.07	544.50
31	010515001019	现浇构件钢筋 HRB400 直径14mm		t	12.948	6586.97	85288.02	78105.30	7029.48	153.24
	A5-18	带肋钢筋 直径14mm		t	12.948	6586.97	85288.02	78105.30	7029.48	153.24
32	010515001020	现浇构件钢筋 HRB400 直径16mm		t	23.545	5809.17	136777.00	125258.01	11273.23	245.76
	A5-19	带肋钢筋 直径16mm		t	23.545	5809.17	136777.00	125258.01	11273.23	245.76
33	010515001021	现浇构件钢筋 HRB400 直径18mm		t	38.948	5651.96	220132.58	201593.64	18143.42	395.52
	A5-20	带肋钢筋 直径18mm		t	38.948	5651.96	220132.58	201593.64	18143.42	395.52
34	010515001022	现浇构件钢筋 HRB400 直径20mm		t	27.057	5565.42	150583.54	137901.82	12411.15	270.57
	A5-21	带肋钢筋 直径20mm		t	27.057	5565.42	150583.54	137901.82	12411.15	270.57
35	010515001023	现浇构件钢筋 HRB400 直径22mm		t	15.20	5438.11	82659.33	75697.99	6812.82	148.52
	A5-22	带肋钢筋 直径22mm		t	15.20	5438.11	82659.33	75697.99	6812.82	148.52
36	010515001024	现浇构件钢筋 HRB400 直径25mm		t	88.89	5338.66	474553.75	434588.19	39112.93	852.63
	A5-23	带肋钢筋 直径25mm		t	88.89	5338.66	474553.75	434588.19	39112.93	852.63
本页合计							1453038.89	1330668.04	119760.11	2610.74

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第10页 共22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	
37	010516003005	电渣压力焊接 Φ14~18 1.连接方式:电渣压力焊接; 2.钢材种类、规格:Φ14-18; 3.工作内容:铁件埋设,焊接固定;		个	456.00	6.20	2826.74	2588.71	232.97	5.06
	A5-56	电渣压力焊接 Φ14~18		10个接头	45.60	61.99	2826.84	2588.80	232.97	5.06
38	010516003006	电渣压力焊接 Φ20~32 1.连接方式:电渣压力焊接; 2.钢材种类、规格:Φ20-32; 3.工作内容:铁件埋设,焊接固定;		个	604.00	8.26	4989.64	4569.44	411.26	8.94
	A5-57	电渣压力焊接 Φ20~32		10个接头	60.40	82.61	4989.52	4569.32	411.26	8.94
39	010516003008	直螺纹连接 Φ25 1.连接方式:钢筋挤压套筒连接; 2.规格:Φ25;		个	1014.00	31.67	32113.38	29408.87	2646.81	57.70
	A5-62	直螺纹套筒接头 钢筋 Φ25		100个	10.14	3167.01	32113.50	29408.99	2646.81	57.70
		屋面防水及保温工程					480202.92	439761.49	39578.60	862.84
本页合计							39929.77	36567.02	3291.05	71.70

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第11页 共22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	
40	010902001001	上人屋面 1. 8~10厚防滑地砖铺平拍实,缝宽10,1:2水泥砂浆勾缝 2. 25厚干硬性水泥砂浆 3. 40厚C20细石混凝土,内配钢筋双向A4@100 4. 干铺聚酯无纺布一层 5. 挤塑聚苯乙烯泡沫板保温层(厚度详各单体节能专篇) 6. 3.0+3.0厚双层SBS改性沥青防水卷材 7. C20细石混凝土找坡层最薄处30厚,坡度不小于3%;找坡厚度超过50时,下部先填强度等级LC5.0轻质陶粒混凝土,再做30厚细石混凝土层 8. 部位: 现浇钢筋混凝土屋面板	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	m ²	1713.87	244.69	419365.14	384047.28	34564.33	753.52
本页合计						419365.14	384047.28	34564.33	753.52	

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第12页 共22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
	A9-18	屋面保温 现浇水泥珍珠岩		10m3	5.142	2955.52	15196.11	13913.34	1252.47	27.30
	A9-11换	屋面保温 干铺聚乙烯板~换:难燃型挤塑聚苯板		10m3	8.569	4284.01	36711.18	33612.47	3025.75	65.96
	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		100m2	17.139	2695.71	46200.90	42302.98	3807.89	83.02
	A8-29	石油沥青改性卷材 热熔铺贴(单层)		100m2	35.958	5522.55	198580.44	181853.54	16367.09	356.81
	B1-1 + B1-3*(-10)换	找平层 水泥砂浆 混凝土或硬基层上 20mm~10~换:石灰砂浆1:4		100m2	17.139	1464.71	25103.19	22982.06	2069.02	45.11
	A5-100	屋面钢丝网 C20		10m3	8.569	11386.41	97574.12	89353.70	8042.10	175.32
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: 2-4#栋建筑工程 标段:

第13页 共22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	010902001002	不上人屋面 1. 40厚C20细石混凝土表面抹平 2. 干铺聚酯无纺布一层 3. 挤塑聚苯乙烯泡沫板保温层 (厚度详各单体节能专篇) 4. 3.0+3.0厚双层SBS改性沥青防水卷材 5. C20细石混凝土找坡层最薄处30厚, 坡度不小于3%; 找坡厚度超过50时, 下部先填强度等级LC5.0轻质陶粒混凝土, 再做30厚细石混凝土层 6. 部位: 现浇钢筋混凝土屋面板	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 ² 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. 保温层 6. 20厚(最薄处) 1:8水泥憎性膨胀珍珠岩找2%坡	m ²	290.24	209.61	60837.79	55714.21	5014.26	109.32
	A9-18	屋面保温 现浇水泥珍珠岩		10m ³	0.871	2955.52	2573.43	2356.70	212.10	4.62
	A9-11换	屋面保温 干铺聚乙烯板~换: 难燃型挤塑聚苯板		10m ³	1.451	4284.01	6216.96	5693.38	512.40	11.17
	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 ²	2.902	2695.71	7824.02	7165.10	644.86	14.06
本页合计							60837.79	55714.21	5014.26	109.32

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:2-4#栋建筑工程 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	
	A8-29	石油沥青改性卷材 热熔铺贴(单层)		100m2	6.418	5522.55	35445.37	3240.26	2921.42	63.69
	A8-97换	干铺塑料薄膜防潮层~ 换:聚酯无纺布		100m2	2.902	328.65	953.87	873.54	78.62	1.72
	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		100m2	2.902	2695.71	7824.02	7165.10	644.86	14.06
		其它工程					137064.58	12551.38	11296.93	246.27
42	010507001001	散水 详图集11ZJ001-散3 1. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆结合层一道 3. 60厚C15砼 4. 150厚三七灰土 5. 素土夯实, 向外坡4%	1. 80厚C20混凝土, 随打随抹 2. 150厚3:7灰土 3. 参11ZJ901 7/5 隐蔽式散水	m2	143.56	159.28	22866.24	20940.51	1884.64	41.09
	A10-49	混凝土散水 C15		100m2	1.436	12222.38	17546.44	1608.73	1446.19	31.53
	A2-1	垫层 灰土		10m3	2.153	2470.40	5319.75	4871.73	438.46	9.56
43	010507001002	坡道 做法参11ZJ901-17/20		m2	96.00	178.68	17153.57	15708.94	1413.81	30.82
本页合计							40019.81	36619.45	3298.45	71.91

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第15页 共22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
	B1-6	整体面层 水泥砂浆 楼地面		100m2	0.96	3142.57	3016.87	2762.80	248.65	5.42
	A2-14换	垫层 混凝土~换:普通商品砼 C15(砾石)		10m3	0.96	5709.23	5480.86	5019.28	451.73	9.85
	A2-9	垫层 砾(碎)石灌浆		10m3	1.44	4482.57	6454.91	5911.29	532.02	11.60
	A2-3	垫层 砂		10m3	0.576	3821.12	2200.96	2015.60	181.40	3.95
44	010507001003	台阶、坡道扶手 做法参11ZJ901-17/20	做法参13ZJ301-5/19	m2	27.83	200.00	5565.86	5097.12	458.74	10.00
	B1-151	不锈钢栏杆 直线型 竖条式		100m	0.278	19999.46	5565.85	5097.11	458.74	10.00
45	010507004001	台阶 做法参11ZJ901-5/9	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	m2	43.63	383.34	16725.17	15316.62	1378.50	30.05
	B1-64	陶瓷地面砖 台阶		100m2	0.436	18884.03	8239.10	7545.23	679.07	14.80
	A5-97换	现拌砼 台阶 C35~换:普通商品 砼 C15(砾石)		10m3	0.676	7767.02	5252.56	4810.21	432.92	9.44
本页合计							22291.03	20413.74	1837.24	40.05

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第16页 共22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	
	A2-1	垫层 灰土		10m3	1.309	2470.40	3233.50	2961.18	266.51	5.81
46	010507003002	混凝土排水沟 做法参11ZJ901-1A/8	做法参11ZJ901-1A/8	m	95.80	310.14	29711.22	27209.02	2448.81	53.38
	A10-52 + A10-53换	混凝土明沟 沟深平均27cm~30		100m	0.958	31013.80	29711.22	27209.02	2448.81	53.38
47	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	m2	38.32	497.51	19064.62	17459.05	1571.32	34.25
	A6-38	地沟 铸铁篦子		100m2	0.383	40773.02	15624.22	14308.39	1287.76	28.07
	A5-55换	铁件~换:角钢L50*5		t	0.361	9525.86	3440.42	3150.68	283.56	6.18
48	010904002001	排水沟内侧防水	1. DS (WS) M20防水砂浆找坡0.5%	m2	86.22	30.68	2645.57	2422.77	218.05	4.75
	A8-116	防水砂浆 立面		100m2	0.575	3293.19	1892.92	1733.51	156.02	3.40
	A8-115	防水砂浆 平面		100m2	0.287	2618.92	752.68	689.29	62.04	1.35
49	010903004001	外墙面变形缝 做法参11ZJ111-26/A-2;	做法参11ZJ111-26/A-2;	m	63.40	126.44	8016.23	7341.13	660.70	14.40
	A8-150换	不锈钢板盖板 外墙及屋面~换: 铝合金板 (1.5mm厚)		100m	0.634	12643.90	8016.23	7341.13	660.70	14.40
本页合计							59437.65	54431.97	4898.88	106.80

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第17页 共22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	
50	010903004002	内墙面变形缝	做法参11ZJ111-9/A-4;	m	59.80	34.88	2085.53	1909.89	171.89	3.75
	A8-147	防火板盖板 立面		100m	0.598	3487.46	2085.50	1909.87	171.89	3.75
51	010904004001	楼(地)面变形缝	做法参11ZJ111-2/A-8	m	134.00	82.36	11035.97	10106.55	909.59	19.83
	A8-141	填缝 建筑油膏		100m	1.34	1121.14	1502.33	1375.81	123.82	2.70
	A8-152	楼面变形缝 钢板5厚		100m	1.34	7114.71	9533.71	8730.80	785.77	17.13
52	010902008001	屋面变形缝	做法参11ZJ111-17/A-12;	m	26.80	81.89	2194.60	2009.78	180.88	3.94
	A8-141	填缝 建筑油膏		100m	0.268	1121.14	300.47	275.16	24.76	0.54
	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	842.32	75.81	1.65
53	011701001001	综合脚手架		m2	9557.57	42.60	407181.16	372889.17	33560.36	731.63
	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	95.576	4260.34	407184.88	372892.89	33560.36	731.63
54	011703001001	垂直运输		m2	9557.57	40.44	386460.34	353914.19	31851.89	694.26
本页合计							808957.59	740829.57	66674.61	1453.41

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第18页 共22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
55	A14-4换 011704001001	塔吊 建筑檐口高50m以内 超高施工增加		台班	270.879	1426.67	386456.52	353910.37	31851.89	694.26
	A15-1 011702001001	建筑物超高增加费 檐高60m以内 垫层模板		m2	2831.70	58.54	165764.89	151804.72	13662.33	297.84
56	011702001001	混凝土基础 垫层 木模板		m2	74.14	49.18	3645.91	3338.86	300.50	6.55
	A13-11 011702001002	桩承台基础模板		100m2	0.741	4917.62	3645.92	3338.87	300.50	6.55
57	011702001002	独立式桩承台 竹胶合板模板 钢支撑		m2	195.25	59.89	11693.91	10709.09	963.81	21.01
	A13-12 011702002001	矩形柱模板		100m2	1.953	5989.18	11693.87	10709.04	963.81	21.01
58	011702002001	矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑		m2	3095.47	66.33	205316.33	188025.07	16922.35	368.92
	A13-20 011702002002	柱超高模板 1.柱支撑高度超过3.6m 增加3m以内		100m2	30.955	6632.84	205317.48	188026.21	16922.35	368.92
59	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		m2	943.62	9.92	9361.65	8573.26	771.57	16.82
60	011702003002	构造柱模板		100m2	9.436	992.07	9361.39	8573.00	771.57	16.82
本页合计							416182.54	381132.81	34301.93	747.80

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第19页 共22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
61	A13-20	矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	3.076	6632.84	20399.95	18681.93	1681.37	36.66
	011702005001	基础梁模板		m2	642.28	59.31	38095.55	34887.24	3139.86	68.45
62	A13-23	基础梁 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	6.423	5931.32	38095.69	34887.38	3139.86	68.45
	011702014001	有梁板模板		m2	15546.96	72.17	1121977.46	1027487.39	92474.10	2015.97
	A13-36换	有梁板 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	155.47	7216.72	1121979.79	1027489.72	92474.10	2015.97
63	011702014002	梁超高模板 1.梁支撑高度超过3.6m 增加3m以内		m2	7286.06	18.53	135032.55	123660.69	11129.24	242.63
	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	72.861	1853.27	135030.00	123658.14	11129.24	242.63
64	011702014003	板超高模板		m2	8261.24	20.72	171139.85	156726.88	14105.49	307.48
	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	82.612	2071.61	171140.34	156727.37	14105.49	307.48
65	011702024001	楼梯模板		m2	117.22	211.40	24780.07	22693.17	2042.38	44.52
本页合计							1491025.49	1365455.37	122891.07	2679.05

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第20页 共22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
	A13-42	楼梯 直形 木模板木支撑		m ² 投影面	11.722	2113.98	24780.07	22663.17	2042.38	44.52
66	011702008001	圈梁模板		m ²	550.13	60.26	33148.08	30336.44	2732.09	59.56
	A13-28	圈梁 直形 竹胶合板模 木支撑		100m ²	5.501	6025.51	33148.16	30336.51	2732.09	59.56
67	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台北板模板		m ²	25.39	154.82	3930.93	3559.88	323.99	7.06
	A13-44	悬挑板(阳台、雨篷) 直形 木模板木支撑		m ² 投影面	2.539	1548.22	3930.94	3559.88	323.99	7.06
68	011702001004	排水沟模板		m ²	143.70	75.49	10848.49	9934.85	894.14	19.49
	A13-50	暖气沟电缆沟 木模板木支撑		100m ²	1.437	7549.44	10848.54	9934.90	894.14	19.49
69	011702027001	台阶模板		m ²	43.63	52.02	2269.46	2078.33	187.05	4.08
	A13-46	台阶 木模板木支撑		m ² 投影面	4.363	520.16	2269.45	2078.32	187.05	4.08
70	011702009002	压顶模板	1、竹胶合板模板 木支撑;	m ²	96.38	42.89	4133.64	3765.52	340.70	7.43
	A13-54	压顶 木模板木支撑		100m ²	0.964	4288.93	4133.67	3765.54	340.70	7.43
71	011702009001	过梁模板	1、竹胶合板模板 木支撑;	m ²	182.16	98.31	17908.70	16400.47	1476.04	32.18
	A13-25换	过梁 竹胶合板模板 木支撑		100m ²	1.822	9831.30	17908.70	16400.47	1476.04	32.18
72	011702011004	挡土墙模板		m ²	1560.16	58.96	91985.47	84238.67	7581.52	165.28
	A13-32	电梯井壁 竹胶合板模板 钢支撑		100m ²	15.602	5895.93	91985.99	84239.19	7581.52	165.28
本页合计							164224.77	150364.16	13535.53	295.08

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:2-4#栋建筑工程 标段:

第21页 共22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
73	011702011005	挡土墙模板超高		m2	354.67	8.82	3127.48	2864.10	257.76	5.62
	A13-35	墙支撑高度超过3.6m 增加3m以内 钢支撑		100m2	3.547	881.78	3127.39	2864.01	257.76	5.62
74	011702011003	电梯井模板		m2	171.68	58.96	10122.08	9269.62	834.27	18.19
	A13-32	电梯井壁 竹胶合板模板 钢支撑		100m2	1.717	5895.93	10122.14	9269.68	834.27	18.19
75	011702001003	电梯井筏板基础		m2	8.955	60.74	543.91	498.10	44.83	0.98
	A13-7	无梁式 满堂基础 竹胶合板模板 木支撑		100m2	0.09	6073.76	543.91	498.10	44.83	0.98
76	011705001002	大型机械设备进出场及安拆		台次	1.00	38938.71	38938.71	35659.40	3209.35	69.96
	J13-3	1. 塔吊安拆与场外运输		台次	1.00	22410.34	22410.34	20523.00	1847.07	40.27
	J13-34	安装拆卸 塔式起重机 800kN·m		台次	1.00	16528.38	16528.38	15136.40	1362.28	29.70
	011705001003	场外运输 塔式起重机 800kN·m		项	1.00	41531.82	41531.82	38034.12	3423.07	74.62
	A1-37	塔吊设备基础		1000m3	0.052	6224.95	324.94	297.58	26.78	0.58
	A1-42	槽坑机械挖土 槽坑小挖机挖土 普通土		1000m2	0.008	337.66	2.70	2.47	0.22	
		机械回填土 原土碾压								
本页合计							94264.00	86325.35	7769.28	169.37

注:本表用于分部分项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:2-4#栋建筑工程 标段:

第22页 共22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		
	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										
累 计							9350906.40	8568614.81	765601.47	16690.12

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:2-4#栋建筑工程

第1页、共25页

清单编码	011701001001	名称	综合脚手架	计量单位	m2	数量	9557.57	直接费用指标	34.25	
										基期价
消耗量标准编号	项目名称	单位	数量	单价	小计	单价	小计	人工费	材料费	机械费
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	95.5757	3156.89	301721.97	3425.455	327390.26	169933.59	147467.38	9989.29
							327390.26	169933.59	147467.38	9989.29
							327390.26	169933.59	147467.38	9989.29
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: 2-4#栋建筑工程

第2页、共25页

清单编码	011703001001	名称	垂直运输	计量单位	m2	数量	9557.57	直接费用指标	27.62
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
A14-4换	塔吊 建筑檐口高50m以内	台班	270.879348	929.2	251701.09	263952.42	54175.37		209776.55
						263952.42	54175.37		209776.55
累 计(元)						263952.42	54175.37		209776.55

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:2-4#栋建筑工程

第4页、共25页

清单编码	项目名称	名称	垫层模板	计量单位	m2	数量	74.14	直接费用指标	42.89
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
A13-11	混凝土基础 垫层 木模板	100m2	0.7414	3638.142	2697.32	4288.699	951.96	2188.79	38.90
						3179.64	951.96	2188.79	38.90
		累 计 (元)				3179.64	951.96	2188.79	38.90

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)

第5页、共25页

工程名称:2-4#栋建筑工程

清单编码	011702001002	名称	桩承台基础模板	计量单位	m2	数量	195.25	直接费用指标	46.95	
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	机械费
A13-12	独立式桩承台 竹胶合板模板 钢支撑	100m2	1.9525	4000.3	7810.59	4694.784	9166.57	5467.00	3399.55	300.02
累 计(元)						9166.57	5467.00	3399.55	300.02	

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:2-4#栋建筑工程

第7页、共25页

清单编码	011702002002	名称	柱超高模板 1.柱支撑高度超过3.6m 增加3m以内	计量单位	m2	数量	943.62	直接费用指标	7.18	
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	机械费
A13-22换	柱支撑高度超过3.6m 大于4.6m小于5.6m时	100m2	9.4362	528.368	4985.79	717.679	6772.16	5955.56	697.89	118.71
累 计(元)						6772.16	5955.56	697.89	118.71	
累 计(元)						6772.16	5955.56	697.89	118.71	

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:2-4#栋建筑工程

第8页、共25页

清单编码	项目名称	名称	构造柱模板	计量单位	m2	数量	307.56	直接费用指标	50.32
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
A13-20	矩形柱 竹胶合板模板 钢支撑	100m2	3.0756	4062.146	12493.54	15476.34	10703.09	4129.47	643.78
累 计(元)						15476.34	10703.09	4129.47	643.78

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:2-4#栋建筑工程

第9页、共25页

清单编码	011702005001	项目名称	名称	基础梁模板	计量单位		m2	数量	642.28	直接费用指标	45.73
					数量	单价					
消耗量标准编号	A13-23	基础梁 竹胶合板模板 钢支撑	单位	数量	基期价		市场价				
					单价	小计	人工费	材料费	机械费	其中	材料费
			100m2	6.4228	3757.807	24135.64	4573.043	29371.74	19043.60	9341.23	986.91
								29371.74	19043.60	9341.23	986.91
累 计(元)								29371.74	19043.60	9341.23	986.91

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:2-4#栋建筑工程

第11页、共25页

清单编码	0111702014002	名称	梁超高模板		计量单位	m2	数量	7286.06	直接费用指标	13.28
			1. 梁支撑高度超过3.6m	增加3m以内						
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
A13-30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	72.8606	996.784	72626.28	1327.992	96758.29	84062.19	7416.19	5279.92
累 计(元)							96758.29	84062.19	7416.19	5279.92

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:2-4#栋建筑工程

第12页、共25页

清单编码	011702014003	名称	板超高模板	计量单位	m2	数量	8261.24	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	82.6124	1090.071	90053.38	1478.332	122128.55	110423.86	7231.56	4473.13
累 计(元)							122128.55	110423.86	7231.56	4473.13
累 计(元)							122128.55	110423.86	7231.56	4473.13

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:2-4#栋建筑工程

第13页、共25页

清单编码	011702024001	名称	楼梯模板		计量单位	m2	数量	117.22	直接费用指标	163.54
			数量	单价						
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
A13-42	楼梯 直形 木模板木支撑	0m2投影面积	11.722	1270.762	14895.87	1635.449	19170.73	12460.49	6288.02	422.23
累 计(元)							19170.73	12460.49	6288.02	422.23
累 计(元)							19170.73	12460.49	6288.02	422.23

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:2-4#栋建筑工程

第14页、共25页

清单编码	011702008001	名称	圈梁模板	计量单位	m2	数量	550.13	直接费用指标	46.31
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	单价	小计	人工费	材料费
A13-28	圈梁 直形 竹胶合板模 木支撑	100m2	5.5013	3820.711	21018.88	4630.699	17120.05	7784.42	570.40
						25474.86	17120.05	7784.42	570.40
累 计(元)						25474.86	17120.05	7784.42	570.40

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:2-4#栋建筑工程

第15页、共25页

清单编码	项目名称	名称	雨篷、悬挑板、阳台板 模板	计量单位	m2	数量	25.39	直接费用指标	120.68	
										消耗量标准 编号
		基期价			市场价					
		数量	单价	小计	数量	单价	小计	人工费	材料费	机械费
A13-44	悬挑板(阳台、雨篷)直形 木模板木支撑	0m2投影面积	2.539	947.581	2405.91	1206.805	3064.08	1889.02	1083.40	91.66
							3064.08	1889.02	1083.40	91.66
		累 计(元)					3064.08	1889.02	1083.40	91.66

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:2-4#栋建筑工程

第16页、共25页

清单编码	项目名称	名称	排水沟模板	计量单位	m2	数量	143.70	直接费用指标	62.75	
										基期价
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	
A13-50	暖气沟电缆沟 木模板木支撑	100m2	1.437	5184.882	7450.68	6275.495	3951.75	4946.24	119.90	
累 计 (元)							9017.89	3951.75	4946.24	119.90

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.