

工程造价咨询报告书

温岭市肖泉村 1#-4#配电房、垃圾收集房工程

招标控制价编制

2026 年 4 月 3 日

咨询企业全称及公章：台州铭诚工程咨询有限公司



咨询报告书编号：台州铭诚预（2026）第 012 号

咨询项目委托方全称：温岭市太平街道肖泉村集体经济组织

咨询企业法定住所：温岭市城东街道建联大厦 11 楼

邮 编：317500

联系电话：0576-86027799 86127288

法定代表人：杨桂芳



项目负责人：杨桂芳



执业资格（章）：

专业咨询人员：



执业资格（章）：

专业咨询人员：



执业资格（章）：

**温岭市肖泉村 1#-4#配电房、垃圾收集房工程
招标控制价编制报告**

温岭市太平街道肖泉村集体经济组织：

受贵单位的委托，并根据委托书要求，本公司对由贵单位负责建设的温岭市肖泉村 1#-4#配电房、垃圾收集房工程招标控制价进行了编制。我们的工作依据国家基本建设有关法规，按照贵单位提供的工程资料及后列编制依据，结合现场地形地貌、周边交通通道、施工场地实际情况进行编制，对编制报告的合规性及编制结果与编制依据的一致性负责。贵单位提供的工程文件及资料应反映工程的实际状况，并对资料的真实性、合法性、完整性负责。现将编制情况及结果报告如下：

一、工程概况

- (一) 工程名称：温岭市肖泉村 1#-4#配电房、垃圾收集房工程
- (二) 建设单位：温岭市太平街道肖泉村集体经济组织
- (三) 建设地点：温岭市肖泉村
- (四) 工程内容：新建 1#-4#配电房（数量 4 座），单体建筑面积 92 平方米；新建垃圾收集房（数量 2 座），单体建筑面积 27 平米。

二、编制依据

- (一) 建设单位提供的相关资料及施工图纸等。
- (二) 建筑面积按国家标准 GB/T50353—2013《建筑工程建筑面

积计算规范》。

(三) 计价依据:

《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)《园林绿化工程工程量计算规范》(GB50858-2013)、《市政工程工程量计算规范》(GB50857-2013)、《通用安装工程工程量清单计算规范》(GB50856-2013)、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)及台州市有关补充规定。

《浙江省房屋建设与装饰工程预算定额》2018版、《浙江省市政工程预算定额》(2018)、《浙江省安装工程预算定额》(2018)、《浙江省施工机械台班费用定额》(2018)、《浙江省建设工程计价规则》(2018)、及本省、市有关综合解释、补充规定。

(四) 相关政策文件:

1、《关于发布营改增后浙江省建设工程施工取费费率的通知》浙建站定[2016]23号。

2、《关于营改增后浙江省建设工程材料价格信息发布工作调整的通知》浙建站信[2016]25号。

3、《关于增值税调整后我省建设工程计价规则有关增值税税率及计价系数调整的通知》建建发[2019]92号。

4、《省建设厅关于调整建筑工程安全文明施工费的通知》浙建建发[2022]37号。

5、浙江省、温岭市有关文件及法律法规和省造价管理总站的有关定额解释。

三、编制原则及办法

(一) 工程量: 根据建设单位提供的设计图纸及现场实际情况计

算。

(二) 材料价格: 根据《台州建设工程造价信息》(2026年第3期)温岭地区(除税价)及当地市场价(除税价)。

(三) 人工价格按《台州造价》2026年3月台州信息价。

(四) 计价方式: 采用定额清单计价, 计税方式采用一般计税法。

(五) 取费标准:

土建工程按房屋建筑及构筑物工程计取: 企业管理费按 12.43%计取, 利润按 6.08%计取, 施工措施费按中值计取: 安全文明施工措施费(市区工程) 10.95, 规费按 25.78%计取, 税金按 9%计取。

四、编制说明

1、根据业主要求, 本工程屋面工程、门窗工程不在本次预算范围内。

2、根据业主要求, 本工程内装修部分仅内外墙粉刷, 其中内粉刷采用 10mm1:3 水泥砂浆粉刷, 外粉刷采用 15mm1:2.5 水泥砂浆粉刷。

3、本工程水电部分暂估 1000 元(含税价)一单体, 结算按实计算。

4、本工程考虑履带挖掘机进出场 1 台次。

5、本工程土方外运 5km 包干。

五、工程造价:

本工程造价 597092 元。(大写: 伍拾玖万柒仟零玖拾贰整)。

附件: ※1、预算书;

台州铭诚工程咨询有限公司

2026年4月3日

招标控制价费用表

工程名称:温岭市肖泉村1#-4#配电房、垃圾收集房工程

第1页 共1页

序号	工程名称	金额(元)	其中: (元)				备注
			暂估价	安全文明 施工基本费	规费	税金	
1	单项工程	597092.00		17133.64	40338.38	48805.80	
1.1	配电房(数量4座)	125420.00		3601.82	8479.90	10355.80	
1.2	垃圾房(数量2座)	44706.00		1363.18	3209.39	3691.30	
1.3	暂估价	6000.00					
合计		597092		17133.64	40338.38	48805.80	

单位（专业）工程招标控制价费用表

专业名称: 配电房（数量4座）			第1页 共1页
序号	费用名称	计算公式	金额 (元)
1	分部分项工程费	Σ (分部分项工程量 \times 综合单价)	75757.71
1.1	其中 人工费+机械费	Σ 分部分项(定额人工费+定额机械费)	18157.68
2	措施项目费	(2.1+2.2)	27225.02
2.1	施工技术措施项目费	Σ (技措项目工程量 \times 综合单价)	27225.02
2.1.1	其中 人工费+机械费	Σ 技措项目(定额人工费+定额机械费)	14735.66
2.2	施工组织措施项目费(安全文明施工基本费除外)	(1.1+2.1.1) \times 0%	
3	其他项目费	(3.1+3.2+3.3+3.4)	
3.1	暂列金额	3.1.1+3.1.2+3.1.3	
3.1.1	其中 标化工地增加费	按招标文件规定额度列计	
3.1.2	其中 优质工程增加费	按招标文件规定额度列计	
3.1.3	其中 其他暂列金额	按招标文件规定额度列计	
3.2	暂估价	3.2.1+3.2.2+3.2.3	
3.2.1	其中 材料(工程设备)暂估价	按招标文件规定额度列计 (或计入综合单价)	
3.2.2	其中 专业工程暂估价	按招标文件规定额度列计	
3.2.3	其中 专项技术措施暂估价	按招标文件规定额度列计	
3.3	计日工	Σ 计日工(暂估数量 \times 综合单价)	
3.4	施工总承包服务费	3.4.1+3.4.2	
3.4.1	其中 专业发包工程管理费	Σ 专业发包工程(暂估金额 \times 费率)	
3.4.2	其中 甲供材料设备管理费	甲供材料暂估金额 \times 费率+甲供设备暂估金额 \times 费率	
4	规费	(1.1+2.1.1) \times 25.78%	8479.90
5	工程总价(税金、安全文明施工基本费除外)	1+2+3+4	111462.63
6	单列费用	单列费用	
7	下浮金额	(5+6-不计税不计费不下浮-计税不计费不下浮-暂估材料) \times 0%	
8	安全文明施工基本费	(1.1+2.1.1) \times 10.95%	3601.82
9	税金	(5+7+8+计税不计费+计税不计费不下浮) \times 9%	10355.80
其中	甲供费(不计入造价)	甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费	
招标控制价合计		5+6+7+8+9	125420.00

分部分项工程清单与计价表

单位(专业)工程名称:单项工程-配电房(数量4座)

标段:

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程量	金额(元)				备注
					综合单价	合价	其中		
							人工费	机械费	
A.1		第一章 土石方工程			3362.41	1834.70	1066.20		
1	1-24	挖掘机挖槽坑土方 装车 三类土	m ³	140.745	7.64	1075.29	502.46		
2	1-80	人工就地回填土 夯实	m ³	104	16.13	1677.52	47.84		
3	1-39+1-40*4换	自卸汽车运土 ~运距5000(m)	m ³	36.745	16.59	609.60	515.90		
A.4		第四章 砌筑工程			14405.98	4889.77	380.93		
4	4-1换	混凝土实心砖基础 墙厚1砖~水泥砂浆 M10.0	m ³	6.71	443.14	2973.47	89.51		
5	4-41换	非黏土烧结多孔砖 墙厚1砖~水泥砂浆 M7.5	m ³	26.565	430.36	11432.51	291.42		
A.5		第五章 混凝土及钢筋混凝土工程			50502.38	7345.30	282.54		
6	5-1	现浇混凝土 基础 垫层~非泵送商品砼C15	m ³	7.04	360.53	2538.13	4.58		
7	5-3	现浇混凝土 基础 混凝土~泵送商品砼C30	m ³	20.39	401.92	8195.15	4.28		
8	5-6	现浇混凝土 矩形柱、异形柱、圆形柱浇灌捣~泵送商品砼C30	m ³	6.08	492.21	2992.64	2.19		
9	5-9	现浇混凝土 矩形梁、异形梁、弧形梁~泵送商品砼C30	m ³	9.335	420.19	3922.47	3.36		
本页小计					35416.78	8622.30	1461.54		

分部分项工程清单与计价表

单位(专业)工程名称:单项工程-配电房(数量4座)

标段:

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程量	金额(元)				备注
					综合单价	合价	其中		
							人工费	机械费	
10	5-10换	现浇混凝土 圈梁、过梁、拱形梁 ~非泵送商品混凝土 C30	m ³	0.4014	479.82	192.60	45.97	0.22	
11	5-16	现浇混凝土 平板~泵送商品砼C30	m ³	9.01	429.91	3873.49	437.71	6.49	
12	5-21	现浇混凝土 檐沟、挑檐~泵送商 品砼C30	m ³	4.135	485.10	2005.89	389.06	6.74	
13	5-27	现浇混凝土 扶手、压顶~泵送商 品砼C30	m ³	0.951	567.39	539.59	156.78	0.51	
14	5-48	箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 (mm以内) 8	t	0.9049	4868.69	4405.68	1146.06	47.28	
15	5-38	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径 (mm以内) 8	t	0.1489	4075.87	606.90	94.79	3.21	
16	5-38	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径 (mm以内) 10	t	2.6845	4075.87	10941.67	1708.93	57.96	
17	5-39	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径 (mm以内) 12	t	0.4251	3925.55	1668.75	233.06	24.24	
18	5-39	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径 (mm以内) 16	t	1.688	3870.20	6532.90	925.43	96.27	
19	5-40	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径 (mm以内) 25	t	0.4639	3642.62	1689.81	174.73	21.54	
20	5-53	砌体内加固钢筋	t	0.0714	5556.20	396.71	134.95	3.67	
本页小计						32853.99	5447.47	268.13	

施工技术措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:单项工程-配电房(数量4座)

标段:

第1页 共2页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程量	金额(元)				备注
					综合单价	合价	人工费	机械费	
1	5-97	现浇混凝土模板 基础垫层模板	m ²	11	47.81	525.91	330.55	10.78	
2	5-103	现浇混凝土 独立基础 复合木模	m ²	12.5	42.99	537.38	278.50	10.13	
3	5-101	现浇带形基础 有梁式 复合木模	m ²	37.483	44.61	1672.12	889.47	47.98	
4	5-119+5-124*1换	现浇混凝土 矩形柱 复合木模~支模高度4.6(m)	m ²	64.312	56.59	3639.42	2077.92	123.48	
5	5-131+5-137*1换	现浇混凝土 矩形梁 复合木模~支模高度4.6(m)	m ²	78.4	71.97	5642.45	3234.78	231.28	
6	5-140	现浇混凝土 直形圈过梁 复合木模	m ²	6.19	53.53	331.35	215.91	4.02	
7	5-144+5-151*1换	现浇混凝土 板 复合木模~支模高度4.6(m)	m ²	75.168	51.80	3893.70	1986.69	178.15	
8	5-178	现浇混凝土天沟、挑檐模板	m ²	70.98	80.64	5723.83	3517.77	95.82	
9	5-179	现浇混凝土单独扶手压顶 复合模板	m ²	8.884	57.23	508.43	338.13	2.40	
10	5-172	现浇混凝土线条模板增加费 三道以内	m	39.36	6.80	267.65	74.78	3.54	
11	3001	履带式挖掘机1M3以内 场外运输费用	台次	0.25	4104.56	1026.14	155.00	455.20	
12	19-4+19-28*1换	混凝土结构建筑物垂直运输 檐高20m内`檐高30m以下建筑物垂直运输机械不采用塔吊~层高4.6(m)	m ²	91.06	17.11	1558.04		1333.12	
本页小计						25326.42	13099.50	2495.90	

主要材料价格表

单位(专业)工程名称: 单项工程-配电房(数量4座)

第1页 共2页

序号	编码	材料名称	规格型号	单位	数量	单价(元)	备注
1	0001110001	一类人工		工日	12.836	143.00	
2	0001110003	二类人工		工日	171.375	155.00	
3	0001110005	三类人工		工日	27.337	177.00	
4	0101120067	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 10	t	2.738	3215.00	
5	0101120067	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 8	t	1.075	3215.00	
6	0101120091	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 12	t	0.436	3088.00	
7	0101120091	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 16	t	1.730	3034.00	
8	0103120005	镀锌铁丝	ϕ 0.7-1.0	kg	33.518	5.58	
9	0301121881	圆钉		kg	38.723	5.75	
10	0321120333	预埋铁件		kg	0.747	4.09	
11	0325120045	镀锌铁丝	22#	kg	0.397	5.75	
12	0325120111	钢丝网	综合	m ²	68.645	5.58	
13	0401120015	复合硅酸盐水泥	PC 32.5R综合	kg	11.446	0.28	
14	0401120021	普通硅酸盐水泥	PO 42.5综合	kg	3569.322	0.33	
15	0403120009	黄砂	净砂	t	15.536	102.00	
16	0413120067	非黏土烧结页岩多孔砖	240×115×90	千块	8.952	602.00	
17	0413120137	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	千块	3.550	381.00	
18	0431120035	泵送商品混凝土	C30	m ³	50.400	365.00	
19	0431120173	非泵送商品混凝土	C15	m ³	7.110	299.00	
20	0431120185	非泵送商品混凝土	C30	m ³	0.405	339.00	
21	3301120055	钢支撑		kg	196.362	3.37	
22	3411120015	水		m ³	30.527	5.72	
23	3501120021	复合模板	综合	m ²	79.925	32.37	
24	3501120043	木模板		m ³	1.304	1681.00	
25	3503120025	脚手架钢管		kg	31.505	3.37	
26	3503120031	脚手架扣件		只	8.259	5.99	
27	B03111501	电焊条	E50系列	kg	13.638	6.11	
28	ZJ_08QY	汽油(机械)		kg	34.776	9.06	
29	ZJ_09CY	柴油(机械)		kg	85.251	7.65	

单位（专业）工程招标控制价费用表

专业名称:垃圾房（数量2座）			第1页 共1页
序号	费用名称	计算公式	金额 (元)
1	分部分项工程费	Σ (分部分项工程量 \times 综合单价)	24083.83
1.1	其中 人工费+机械费	Σ 分部分项(定额人工费+定额机械费)	5889.29
2	措施项目费	(2.1+2.2)	12358.09
2.1	施工技术措施项目费	Σ (技措项目工程量 \times 综合单价)	12358.09
2.1.1	其中 人工费+机械费	Σ 技措项目(定额人工费+定额机械费)	6559.87
2.2	施工组织措施项目费(安全文明施工基本费除外)	(1.1+2.1.1) \times 0%	
3	其他项目费	(3.1+3.2+3.3+3.4)	
3.1	暂列金额	3.1.1+3.1.2+3.1.3	
3.1.1	其中	标化工地增加费	按招标文件规定额度列计
3.1.2		优质工程增加费	按招标文件规定额度列计
3.1.3		其他暂列金额	按招标文件规定额度列计
3.2	暂估价	3.2.1+3.2.2+3.2.3	
3.2.1	其中	材料(工程设备)暂估价	按招标文件规定额度列计 (或计入综合单价)
3.2.2		专业工程暂估价	按招标文件规定额度列计
3.2.3		专项技术措施暂估价	按招标文件规定额度列计
3.3	计日工	Σ 计日工(暂估数量 \times 综合单价)	
3.4	施工总承包服务费	3.4.1+3.4.2	
3.4.1	其中	专业发包工程管理费	Σ 专业发包工程(暂估金额 \times 费率)
3.4.2		甲供材料设备管理费	甲供材料暂估金额 \times 费率+甲供设备暂估金额 \times 费率
4	规费	(1.1+2.1.1) \times 25.78%	3209.39
5	工程总价(税金、安全文明施工基本费除外)	1+2+3+4	39651.31
6	单列费用	单列费用	
7	下浮金额	(5+6-不计税不计费不下浮-计税不计费不下浮-暂估材料) \times 0%	
8	安全文明施工基本费	(1.1+2.1.1) \times 10.95%	1363.18
9	税金	(5+7+8+计税不计费+计税不计费不下浮) \times 9%	3691.30
其中	甲供费(不计入造价)	甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费	
招标控制价合计		5+6+7+8+9	44706.00

分部分项工程清单与计价表

单位(专业)工程名称:单项工程-垃圾房(数量2座)

标段:

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程量	金额(元)				备注
					综合单价	合价	其中		
							人工费	机械费	
A.1		第一章 土石方工程			898.45	473.87	301.44		
1	1-24	挖掘机挖槽坑土方 装车 三类土	m ³	37.584	7.64	287.14	134.17		
2	1-80	人工就地回填土 夯实	m ³	26.54	16.13	428.09	12.21		
3	1-39+1-40*4换	自卸汽车运土 ~运距5000(m)	m ³	11.044	16.59	183.22	4.09	155.06	
A.4		第四章 砌筑工程			5178.03	1754.44	139.01		
4	4-1换	混凝土实心砖基础 墙厚1砖 水泥砂浆 M10.0	m ³	3.43	443.14	1519.97	45.76		
5	4-41换	非黏土烧结多孔砖 墙厚1砖 水泥砂浆 M7.5	m ³	8.5	430.36	3658.06	93.25		
A.5		第五章 混凝土及钢筋混凝土工程			15388.64	2282.65	69.63		
6	5-1	现浇混凝土 基础 垫层 非泵送商品砼C15	m ³	2.17	360.53	782.35	1.41		
7	5-3	现浇混凝土 基础 混凝土 泵送商品砼C30	m ³	6.08	401.92	2443.67	1.28		
8	5-6	现浇混凝土 矩形柱、异形柱、圆形柱浇灌 泵送商品砼C30	m ³	1.84	492.21	905.67	0.66		
9	5-7	现浇混凝土 构造柱 非泵送商品砼C25	m ³	0.26	527.34	137.11	0.14		
本页小计					10345.28	2727.50	443.94		

分部分项工程清单与计价表

单位(专业)工程名称:单项工程-垃圾房(数量2座)

标段:

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程量	金额(元)				备注
					综合单价	合价	其中		
							人工费	机械费	
10	5-9	现浇混凝土 矩形梁、异形梁、弧形梁 泵送商品砼C30	m ³	3.46	420.19	1453.86	145.60	1.25	
11	5-10换	现浇混凝土 圈梁、过梁、拱形梁 非泵送商品混凝土 C30	m ³	0.1	479.82	47.98	11.45	0.05	
12	5-16	现浇混凝土 平板 泵送商品砼C30	m ³	2.9722	429.91	1277.78	144.39	2.14	
13	5-21	现浇混凝土 檐沟、挑檐 泵送商品砼C30	m ³	4.135	485.10	2005.89	389.06	6.74	
14	5-28	现浇混凝土 小型构件 泵送商品砼C30	m ³	0.084	596.32	50.09	15.29	0.05	
15	5-48	箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm以内) 8	t	0.3285	4868.69	1599.36	416.05	17.16	
16	5-38	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm以内) 8	t	0.0057	4075.87	23.23	3.63	0.12	
17	5-38	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm以内) 10	t	0.7128	4075.87	2905.28	453.76	15.39	
18	5-39	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm以内) 12	t	0.0865	3925.55	339.56	47.42	4.93	
19	5-39	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm以内) 16	t	0.0403	3870.20	155.97	22.09	2.30	
20	5-40	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm以内) 25	t	0.3411	3642.62	1242.50	128.48	15.84	
本页小计						11101.50	1777.22	65.97	

施工技术措施项目清单与计价表

单位(专业)工程名称:单项工程-垃圾房(数量2座)

标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程量	金额(元)				备注
					综合单价	合价	人工费	其中 机械费	
1	5-97	现浇混凝土模板 基础垫层模板	m ²	4.212	47.81	201.38	126.57	4.13	
2	5-103	现浇混凝土 独立基础 复合木模	m ²	12.5	42.99	537.38	278.50	10.13	
3	5-101	现浇带形基础 有梁式 复合木模	m ²	16.796	44.61	749.27	398.57	21.50	
4	5-119	现浇混凝土 矩形柱 复合木模`支模高度3.6m以内	m ²	21.26	53.26	1132.31	642.26	38.91	
5	5-123	现浇混凝土 构造柱	m ²	2.52	48.95	123.35	60.30	2.27	
6	5-131	现浇混凝土 矩形梁 复合木模`支模高度3.6m以内	m ²	31.35	66.32	2079.13	1181.90	84.65	
7	5-140	现浇混凝土 直形圈过梁 复合木模	m ²	1	53.53	53.53	34.88	0.65	
8	5-144	现浇混凝土 板 复合木模`支模高度3.6m	m ²	24.77	46.85	1160.47	587.79	51.77	
9	5-178	现浇混凝土天沟、挑檐模板	m ²	70.98	80.64	5723.83	3517.77	95.82	
10	5-182	现浇混凝土小型构件 复合模板	m ²	0.7	65.66	45.96	24.16	0.92	
11	18-1	混凝土结构综合脚手架 檐高7m以内`层高6m以内	m ²	26.45	20.85	551.48	356.81	28.04	
本页小计						12358.09	7209.51	338.79	
合计						12358.09	7209.51	338.79	

主要材料价格表

单位(专业)工程名称: 单项工程-垃圾房(数量2座)

第1页 共2页

序号	编码	材料名称	规格型号	单位	数量	单价(元)	备注
1	0001110001	一类人工		工日	3.315	143.00	
2	0001110003	二类人工		工日	72.557	155.00	
3	0001110005	三类人工		工日	9.466	177.00	
4	0101120067	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 8	t	0.341	3215.00	
5	0101120067	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 10	t	0.727	3215.00	
6	0101120091	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 12	t	0.089	3088.00	
7	0101120091	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 16	t	0.041	3034.00	
8	0103120005	镀锌铁丝	ϕ 0.7-1.0	kg	8.358	5.58	
9	0301121881	圆钉		kg	14.591	5.75	
10	0321120333	预埋铁件		kg	0.217	4.09	
11	0325120045	镀锌铁丝	22#	kg	0.164	5.75	
12	0325120111	钢丝网	综合	m ²	27.348	5.58	
13	0401120015	复合硅酸盐水泥	PC 32.5R综合	kg	5.066	0.28	
14	0401120021	普通硅酸盐水泥	PO 42.5综合	kg	1273.851	0.33	
15	0403120009	黄砂	净砂	t	5.606	102.00	
16	0413120067	非黏土烧结页岩多孔砖	240×115×90	千块	2.865	602.00	
17	0413120137	混凝土实心砖	240×115×53 MU10	千块	1.814	381.00	
18	0431120035	泵送商品混凝土	C30	m ³	18.757	365.00	
19	0431120173	非泵送商品混凝土	C15	m ³	2.192	299.00	
20	0431120181	非泵送商品混凝土	C25	m ³	0.263	324.00	
21	0431120185	非泵送商品混凝土	C30	m ³	0.101	339.00	
22	3301120055	钢支撑		kg	104.001	3.37	
23	3411120015	水		m ³	11.494	5.72	
24	3501120021	复合模板	综合	m ²	45.357	32.37	
25	3501120043	木模板		m ³	0.641	1681.00	
26	3503120025	脚手架钢管		kg	9.151	3.37	
27	3503120031	脚手架扣件		只	2.399	5.99	
28	B03111501	电焊条	E50系列	kg	2.322	6.11	
29	ZJ_08QY	汽油(机械)		kg	14.248	9.06	

单位（专业）工程招标控制价费用表

专业名称:暂估价			第1页 共1页
序号	费用名称	计算公式	金额 (元)
1	分部分项工程费	Σ (分部分项工程量 \times 综合单价)	6000.00
1.1	其中 人工费+机械费	Σ 分部分项(定额人工费+定额机械费)	
2	措施项目费	(2.1+2.2)	
2.1	施工技术措施项目费	Σ (技措项目工程量 \times 综合单价)	
2.1.1	其中 人工费+机械费	Σ 技措项目(定额人工费+定额机械费)	
2.2	施工组织措施项目费(安全文明施工基本费除外)	(1.1+2.1.1) \times 0%	
3	其他项目费	(3.1+3.2+3.3+3.4)	
3.1	暂列金额	3.1.1+3.1.2+3.1.3	
3.1.1	其中	标化工地增加费	按招标文件规定额度列计
3.1.2		优质工程增加费	按招标文件规定额度列计
3.1.3		其他暂列金额	按招标文件规定额度列计
3.2	暂估价	3.2.1+3.2.2+3.2.3	
3.2.1	其中	材料(工程设备)暂估价	按招标文件规定额度列计 (或计入综合单价)
3.2.2		专业工程暂估价	按招标文件规定额度列计
3.2.3		专项技术措施暂估价	按招标文件规定额度列计
3.3	计日工	Σ 计日工(暂估数量 \times 综合单价)	
3.4	施工总承包服务费	3.4.1+3.4.2	
3.4.1	其中	专业发包工程管理费	Σ 专业发包工程(暂估金额 \times 费率)
3.4.2		甲供材料设备管理费	甲供材料暂估金额 \times 费率+甲供设备暂估金额 \times 费率
4	规费	(1.1+2.1.1) \times 0%	
5	工程总价(税金、安全文明施工基本费除外)	1+2+3+4	6000.00
6	单列费用	单列费用	
7	下浮金额	(5+6-不计税不计费不下浮-计税不计费不下浮-暂估材料) \times 0%	
8	安全文明施工基本费	(1.1+2.1.1) \times 0%	
9	税金	(5+7+8+计税不计费+计税不计费不下浮) \times 0%	
其中	甲供费(不计入造价)	甲供材料费+甲供主材费+甲供设备费	
招标控制价合计		5+6+7+8+9	6000.00

