



# 编制说明

## 一、工程概况

(一) 工程名称：海南省美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程。

(二) 建设地点：海南省海口市。

(三) 建设单位：海南省美兰监狱。

(四) 主要内容：土建部分新建包括发电机房、沉沙井、砖砌电缆手孔井；安装部分包括设备安装、电缆保护管安装、防雷接地、照明部分等。

## 二、编制依据

(一) 施工图及委托方提供的相关资料。

(二) 2017《海南省房屋建筑与装饰工程综合定额》、2017《海南省安装工程综合定额》、2017《海南省市政工程综合定额》。

(三) 根据海南省住房和城乡建设厅关于调整海南省建设工程增值税税率的通知（琼建定〔2019〕100号），2019年4月1日之后新建或在建的建设工程的增值税率由10%调整为9%。

(四) 根据《关于印发海南省降低社会保险费率综合方案的通知》（琼人社发〔2019〕93号）的相关规定，社会保险费率调整为23.5%。

(五) 本工程主要材料价格按海南省建设标准定额站、海南省建设工程造价管理协会联合主办的《海南工程造价信息》海口地区价格计取，不足部分按海口市场价格综合考虑；

(六) 海南省建设标准定额站颁布的其它有关文件。



(清-表3)

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：安装工程

标段：美兰监狱自备发电机组（含  
电缆）更新购置与安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	设备安装		
1.2	电缆、保护管安装		
1.3	照明部分		
1.4	防雷接地		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
	招标控制价合计=一+二+三+四+五		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程

工程名称：安装工程

第 1 页 共 5 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：暂估价
		整个项目						
		设备安装						
1	030113008001	柴油发电机组	1. 名称:柴油发电机组 2. 型号:800KW	台	2			
2	030414004001	发电机系统调试	1. 名称:发电机系统调试 2. 类型:单机容量 3MW以下	台	2			
3	030113008002	发电机房隔音降噪	1. 名称:发电机房隔音降噪	套	2			
4	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关柜 F1 AA1 2. 型号:GCS 3. 规格:1000x1000x2200 4. 种类:电源进线 5. 基础型钢形式、规格:10#槽钢 6. 安装方式:落地安装	台	1			
5	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关柜 F1 AA2 2. 型号:GCS 3. 规格:1000x1000x2200 4. 种类:电源进线 5. 基础型钢形式、规格:10#槽钢 6. 安装方式:落地安装	台	1			
6	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关柜 F1 AA3 2. 型号:GCS 3. 规格:800x1000x2200 4. 种类:应急电源 5. 基础型钢形式、规格:10#槽钢 6. 安装方式:落地安装	台	1			
7	030414006001	事故照明切换装置	1. 名称:事故照明自动切换系统调试 2. 类型:变电站、配电室	座	1			
8	030414004002	自动投入装置	1. 名称:自动投入装置系统调试	系统(套)	2			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程

工程名称：安装工程

第 2 页 共 5 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：暂估价
			2. 类型:备用电源 自动投入装置					
9	030414007001	配电智能系统调试	1. 名称:配电智能系统调试 2. 类型:电能表与电表采集器联调	系统	1			
		电缆、保护管安装						
10	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号:YJV22 3. 规格:4x185 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:埋地敷设 6. 电压等级(kV):1KV以下	m	1230			
11	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:4x4 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:埋地敷设 6. 电压等级(kV):1KV以下	m	20.5			
12	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV 3. 规格:4*4 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内敷设	m	20.5			
13	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV 3. 规格:4*10 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内敷设	m	533			
14	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:塑料 3. 规格:PC25	m	20			
15	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:塑料 3. 规格:PC40	m	520			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程

工程名称：安装工程

第 3 页 共 5 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：暂估价
16	030408003003	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:塑料 3. 规格:PC32 4. 敷设方式:埋地	m	20			
17	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头制作安装 2. 型号:YJV 3. 规格:4x185 4. 材质、类型:铜芯 5. 安装部位:室内 6. 电压等级 (kV):1kv	个	24			
18	030408007001	控制电缆头	1. 名称:控制电缆终端头制作安装 2. 型号:KVV 3. 规格:4*4 4. 材质、类型:铜芯	个	2			
19	030408007002	控制电缆头	1. 名称:控制电缆终端头制作安装 2. 型号:KVV 3. 规格:4*10 4. 材质、类型:铜芯	个	2			
20	030403006001	低压封闭式插接母线槽	1. 名称:低压封闭式插接母线槽安装 2. 型号:三相四线母线槽 3. 容量 (A):1600A	m	8			
21	030403007001	始端箱、分线箱	1. 名称:封闭式母线槽线箱安装 2. 型号:始端箱 3. 容量 (A):1600A	台	2			
		照明部分						
22	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AL1 3. 安装方式:底距地1.5m明装	台	1			
23	030411004001	配线	1. 名称:穿照明线 2. 配线形式:管内敷设 3. 型号:BV 4. 规格:2.5mm <sup>2</sup> 5. 材质:铜芯	m	154.14			
24	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC	m	48.38			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程

工程名称：安装工程

第 4 页 共 5 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：暂估价
			3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗敷					
25	030408006002	无端子外部接线	1. 名称:无端子外部接线 2. 规格:截面2.5 mm <sup>2</sup> 以内	个	6			
26	030404034001	照明开关	1. 名称:一位单极开关 2. 材质:塑料 3. 规格:10A 250V 4. 安装方式:底距地1.3m暗装	个	1			
27	030404034002	照明开关	1. 名称:二位单极开关 2. 材质:塑料 3. 规格:10A 250V 4. 安装方式:底距地1.3m暗装	个	1			
28	030404035001	插座	1. 名称:二孔连三孔暗插座 2. 材质:塑料 3. 规格:10A 250V 4. 安装方式:底距地0.3m暗装	个	4			
29	030412001001	普通灯具	1. 名称:大功率节能灯 2. 规格:70W 3. 安装方式:吸顶安装	套	4			
30	030412001002	普通灯具	1. 名称:壁挂防爆灯 2. 型号:待定 3. 安装方式:底距地2.3m暗装	套	1			
31	030411006001	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86型	个	6			
32	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86型	个	5			
		防雷接地						
33	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷带 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ12 4. 安装形式:明设	m	39.81			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。





# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程      标段：美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程      单位：元      第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	5.85				
2	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	50				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于费率浮动费率不同，所以请参照琼建【2019】38号中的附件1计算实际费率；
4	1.4	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	17.75				
5	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	0.76				
6	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	3.06				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 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出处或计算方法。







(清-表3)

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：土建工程

标段：美兰监狱自备发电机组（含  
电缆）更新购置与安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	土石方工程		
1.2	砌筑工程		
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	门窗工程		
1.5	楼地面装饰工程		
1.6	墙面装饰工程		
1.7	天棚工程		
1.8	室外工程		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程

工程名称：土建工程

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	其中：暂估价
		整个项目						
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别：一、二类土 2. 满足图纸设计及规范要求	m <sup>2</sup>	55.51			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：900mm 3. 满足图纸设计及规范要求	m <sup>3</sup>	27.74			
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：900mm 3. 满足图纸设计及规范要求	m <sup>3</sup>	8.19			
4	010101003002	挖管沟土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 满足图纸设计及规范要求	m <sup>3</sup>	234			
5	010103001001	土方回填	1. 密实度要求：大于0.95 2. 填方材料品种：原土回填 3. 满足图纸设计及规范要求	m <sup>3</sup>	253.57			
6	010404001001	基础四周回填级配砂石	1. 材料种类：级配砂石 2. 满足图纸设计及规范要求	m <sup>3</sup>	11.66			
7	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：5km 3. 满足图纸设计及规范要求	m <sup>3</sup>	16.36			
		砌筑工程						
8	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：灰砂砖、200*95*46、MU10.0 2. 墙体类型：外墙 3. 砂浆强度等级、配合比：M10 水泥砂浆 4. 含2Φ6墙体拉筋 5. 满足图纸设计及规范要求	m <sup>3</sup>	0.29			
9	010401008001	灰砂砖墙	1. 砖品种、规格、强度	m <sup>3</sup>	23.26			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：美兰监狱自备发电  
机组（含电缆）更新购置  
与安装工程

工程名称：土建工程

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：暂估价
			等级：灰砂砖、200*95*46、MU10.0 2. 墙体类型：外墙 3. 砂浆强度等级、配合比：M7.5 水泥砂浆 4. 含2Φ6墙体拉筋 5. 满足图纸设计及规范要求					
		混凝土及钢筋混凝土工程						
10	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 素混凝土 3. 供应状态：泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m3	3.96			
11	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 抗渗等级：P6 4. 供应状态：泵送 5. 满足图纸设计及规范要求	m3	10.82			
12	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 抗渗等级：P6 4. 供应状态：泵送 5. 满足图纸设计及规范要求	m3	2.68			
13	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 供应状态：泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m3	1.94			
14	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20 3. 供应状态：泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m3	1.03			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程

工程名称：土建工程

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	其中：暂估价
			要求					
15	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 供应状态:泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m3	10.31			
16	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 供应状态:泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m3	0.18			
17	010507005001	窗台压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 供应状态:泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m3	0.04			
18	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 供应状态:泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m3	0.93			
19	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 供应状态:泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m3	0.43			
20	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 供应状态:泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m3	2.88			
21	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢筋HPB300 直径≤φ10mm 2. 满足图纸设计及规范要求	t	0.033			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程

工程名称：土建工程

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：暂估价
22	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400以内 直径≤ φ 10mm 2. 满足图纸设计及规范要求	t	0.997			
23	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400以内 直径≤ φ 18mm 2. 满足图纸设计及规范要求	t	0.826			
24	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400以内 直径≤ φ 25mm 2. 满足图纸设计及规范要求	t	1.587			
25	010515001004	箍筋制安	1. 钢筋种类、规格：圆钢筋HPB300 箍筋直径≤φ 10mm 2. 满足图纸设计及规范要求	t	0.023			
26	010515001005	箍筋制安	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400以内 箍筋直径≤φ 10mm 2. 满足图纸设计及规范要求	t	0.697			
27	010516003001	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊 2. 规格：≤φ 18 3. 满足图纸设计及规范要求	个	8			
28	010516003002	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊 2. 规格：≤φ 32 3. 满足图纸设计及规范要求	个	40			
29	010516003003	机械连接	1. 连接方式：直螺纹连接 2. 规格：≤φ 20mm 3. 满足图纸设计及规范要求	个	12			
30	010516003004	机械连接	1. 连接方式：冷挤压套筒连接 2. 规格：≤φ 25 3. 满足图纸设计及规范要求	个	8			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程

工程名称：土建工程

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	其中：暂估价
		门窗工程						
31	010802003003	甲级钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1021、1000*2100 2. 含五金 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	2.1			
32	010802003002	丙级钢制防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM丙1824、1800*2400 2. 含五金 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	4.32			
33	010807001001	铝合金窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1215、1200*1500 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:6中透光+12+6透明 4. 满足图纸设计及规范要求	m2	3.6			
		楼地面装饰工程						
34	011102003001	块料楼地面	1. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 8-14厚防滑地砖铺实拍平，水泥浆擦缝 4. 满足图纸设计及规范要求	m2	49.31			
		墙面装饰工程						
35	011204003001	无机涂料（内墙）	1. 部位:灰砂砖墙面 2. 刷素水泥砂浆一遍（内掺建筑胶） 3. 10厚1:1:6水泥石灰砂浆，分两次抹灰 4. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆 5. 清理抹灰基层 6. 满刮腻子二遍，磨光 7. 刷底漆一遍 8. 满足图纸设计及规范要求	m2	142.8			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程

工程名称：土建工程

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	其中：暂估价
		天棚工程						
36	011301001001	无机涂料（天棚）	1. 部位：顶棚 2. 表面喷漆涂料另选 3. 2~3厚柔性型腻子分遍刮平 4. 满足图纸设计及规范要求	m <sup>2</sup>	49.59			
		室外工程						
37	010507001001	坡道	1. 素土夯实 2. 砌150厚块石M5水泥砂浆灌缝 3. 100厚C15混凝土 4. 素水泥浆结合层一道（内掺建筑胶） 5. 20厚1:2水泥砂浆抹面 6. 1:2金刚砂防滑条，中距80，宽15，突出出坡道4 7. 满足图纸设计及规范要求	m <sup>2</sup>	7.2			
38	010401014001	砖砌暗沟	1. 部位：砖砌暗沟 2. 20厚1:2.3水泥砂浆粉面 3. 砖砌体M5水泥砂浆砌筑 4. 70厚C10混凝土 5. 素土夯实 6. 满足图纸设计及规范要求	m	33.6			
39	010507001002	散水	1. 部位：散水 2. 20厚1:2.5水泥砂浆粉面 3. 60厚C10混凝土 4. 素土夯实 5. 满足图纸设计及规范要求	m <sup>2</sup>	18.14			
40	080601007001	手孔砌筑	1. 名称：小型砖砌电缆手孔井 2. 规格尺寸：长2740*宽1900*高800 3. 参考图集：施工参考07SD101-8《电力电缆	个	15			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程

工程名称：土建工程

第 7 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	其中：暂估价
			井设计与安装》P17，20要求设置。 4. 满足图纸设计及规范要求					
41	010401011001	沉沙井	1. 砖砌体：MU7.5砖，M7.5水泥砂浆 2. 抹面：1:2水泥砂浆，厚20mm 3. 混凝土强度等级：底板用C15窗，井盖及盖座用C20 4. 参考图集：施工参考98 ZS001 P5要求设置。 5. 满足图纸设计及规范要求	座	4			
		措施项目						
42	011701006001	满堂脚手架		m2	55.5			
43	011702001001	基础垫层模板	1. 基础类型：垫层 2. 模板类型：木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	8.69			
44	011702001002	独立基础模板	1. 基础类型：独立基础 2. 模板类型：木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	16			
45	011702005001	基础梁模板	1. 梁截面形状：矩形 2. 模板类型：木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	31.74			
46	011702002003	矩形柱模板	1. 支撑高度：3.6m以内 2. 模板类型：木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	24.02			
47	011702002004	矩形柱模板	1. 支撑高度：4.3m 2. 模板类型：木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	5.2			
48	011702003003	构造柱模板	1. 支撑高度：3.6m以内 2. 模板类型：木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	8.56			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。











