

中华人民共和国老爷庙出入境  
边防检查站机关变压器维修改造工程  
造项目

---

招标工程量清单

招 标 人：中华人民共和国老爷庙出入境边  
防检查站

---

(单位盖章)

造价咨询人：

---

(单位盖章)

年 月 日

中华人民共和国老爷庙  
出入境边防检查站机关  
变压器维修改造项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：            年    月    日

复 核 时 间：            年    月    日

## 建设项目投标报价汇总表

工程名称：中华人民共和国老爷庙出入境  
边防检查站机关变压器维修改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。

表-02

## 单项工程投标报价汇总表

工程名称：中华人民共和国老爷庙出入境  
边防检查站机关变压器维修改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

表—03

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

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	电缆管沟土方		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 1 页 共 1 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
		分部分项						
		电缆管沟土方						
1	010101003002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m 内 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m3	64.35			
2	010103001004	回填方	[项目特征] 1. 填方材料品种:砂或软土回填 2. 填方来源、运距:施工单位根据现场情况自行确定 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	12.38			
3	010103001005	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	51.97			
4	010103002002	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:弃土外运 2. 运距:施工单位根据现场情况自行确定 3. 未尽事宜:具体详设计 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	12.38			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑与装饰工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站  
机关变压器维修改造项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
2	011707001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.8				
3	011707001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.38				
4	011707001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	011707002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	011707005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.07				
9	X011707008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
10	X011707010001	检验试验费						
11	X011707010002	其中：自检试验费		0				
12	X011707010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.11				
13	X011707011001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

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。





## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关  
变压器维修改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12



## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关  
变压器维修改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

## 规费、税金项目计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关  
变压器维修改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

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	630KVA箱变 1座		
1.2	桥架 电缆保护管		
1.3	架空线缆敷设		
1.4	杆上配电		
1.5	直埋电缆		
1.6	接地		
二	措施项目费		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.21	其中：安全文明施工费		
三	其他项目费		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
四	规费		
五	税前工程造价		
六	税金		
投标报价合计=一+二+三+四+六			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，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

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 1 页 共 12 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
		分部分项						
		630KVA箱变 1座						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	[项目特征] 1. 名称:630KVA 箱变 2. 组合形式:含系统调试 3. 未经事宜: 具体详设计 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础浇筑 3. 进箱母线安装 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地	台	1			
		分部小计						
		桥架 电缆保护管						
1	030408003004	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN150 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	12			
2	030408003005	电缆保护管	[项目特征] 1. 名称:电缆保护管 2. 材质:CPVC 3. 规格:DN150 [工作内容] 1. 保护管敷设	m	40			
		分部小计						
		架空线缆敷设						
1	030410003008	导线架设	[项目特征] 1. 名称:钢绞线 2. 型号:GJ-50 3. 规格:70mm2以下 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 导线架设 2. 工地运输	km	0.072			
2	030410003009	导线架设	[项目特征] 1. 名称:架空绝缘导线 2. 型号:	km	0.475			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 2 页 共 12 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
			JKLGYJ-10KV-70/10 3. 规格:95mm <sup>2</sup> 以下 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 导线架设 2. 工地运输					
3	030410003011	导线架设	[项目特征] 1. 名称:接地引下线 2. 型号:JKLYJ-10-70 3. 规格:AC10KV 70 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 导线架设	km	0.1			
		分部小计						
		杆上配电						
1	030410001002	电杆组立	[项目特征] 1. 名称:水泥杆(含杆塔铭牌) 2. 材质:非预应力杆 3. 规格:15m以下 (Φ190*15m) 4. 土质类别:松砂石 5. 基础埋深:电杆埋深2.5米 6. 电杆防腐要求:电杆采用“三油两布”防腐,防腐范围为地上1m至杆底 7. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 施工定位 2. 电杆组立 3. 土(石)方挖填 4. 底盘、拉盘、卡盘安装 5. 电杆防腐 6. 拉线制作、安装 7. 工地运输	根	3			
2	030410002001	导线横担	[项目特征] 1. 名称:导线横担 2. 材质:L75*8*1500-M1	组	5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 3 页 共 12 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. 电压等级(kV):10KV 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 横担安装 2. 瓷瓶、金具组装					
3	030410002004	导线横担	[项目特征] 1. 名称:导线横担 2. 材质:L75*8*2800 3. 电压等级(kV):10KV 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 横担安装 2. 瓷瓶、金具组装	组	2			
4	030410002044	导线横担	[项目特征] 1. 名称:导线横担 2. 材质:L90*8*2800 3. 电压等级(kV):10KV 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 横担安装 2. 瓷瓶、金具组装	组	4			
5	030410002005	横担斜材	[项目特征] 1. 名称:横担斜材（1500） 2. 材质:L63*6*615 3. 电压等级(kV):10KV 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 横担安装 2. 瓷瓶、金具组装	组	4			
6	030410002006	横担斜材	[项目特征] 1. 名称:横担斜材（2800） 2. 材质:L63*6*585/775 3. 电压等级(kV):10KV 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 横担安装 2. 瓷瓶、金具组装	组	4			
7	030410002007	双绝缘子支架	[项目特征]	组	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 4 页 共 12 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
			1. 名称:双绝缘子支架 2. 材质:L75*8*3300 3. 电压等级(kV):10KV 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 横担安装 2. 瓷瓶、金具组装					
8	030410002012	U型抱箍	[项目特征] 1. 名称:U型抱箍 2. 材质:U18-200（带螺母, 垫片） 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 本体安装	组	1			
9	030410002041	横担组装	[项目特征] 1. 名称:撑铁 2. 材质:L50*5*1230 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 本体安装	组	12			
10	030410002013	拉线抱箍	[项目特征] 1. 名称:拉线抱箍 2. 规格、型号:(一) I型 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 本体安装	组	4			
11	030410002014	撑铁抱箍	[项目特征] 1. 名称:撑铁抱箍 2. 规格、型号:II型 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 本体安装	组	3			
12	030410002015	拉线棒	[项目特征] 1. 名称:拉线棒 2. 规格、型号:LB20*3300 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 本体安装	组	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 5 页 共 12 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
13	030410002018	楔形线夹	[项目特征] 1. 名称:楔形线夹 2. 规格、型号:NX-2 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装	组	12			
14	030410002017	UT型线夹	[项目特征] 1. 名称:UT型线夹 2. 规格、型号:NUT-2 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装	组	4			
15	030410002019	五孔联板	[项目特征] 1. 名称:五孔联板 2. 规格、型号:I型 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装	组	16			
16	030410002046	拉线板	[项目特征] 1. 名称:五孔联板 2. 规格、型号:-80*80*180 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装	组	8			
17	030410002020	球头挂环	[项目特征] 1. 名称:球头挂环 2. 规格、型号:QP-7 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装	组	16			
18	030410002021	直角挂板	[项目特征] 1. 名称:直角挂板 2. 规格、型号:Z-7 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装	组	12			
19	030410002022	碗头挂板	[项目特征] 1. 名称:碗头挂板 2. 规格、型号:W-7A	组	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 6 页 共 12 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. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装					
20	030410002023	碗头挂板	[项目特征] 1. 名称:碗头挂板 2. 规格、型号:W—7B 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装 2. 金具组装	组	12			
21	030410002025	耐张线夹	[项目特征] 1. 名称:耐张线夹 2. 规格、型号:NL-2（配护套） 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装 2. 金具组装	组	12			
22	030410002026	并沟线夹	[项目特征] 1. 名称:并沟线夹（带绝缘护套） 2. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装 2. 金具组装	组	24			
23	030410002040	设备线夹	[项目特征] 1. 名称:设备线夹 2. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装 2. 金具组装	组	24			
24	030410002027	拉线绝缘子	[项目特征] 1. 名称:拉线绝缘子 2. 规格、型号:U70BP / 146D 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装 2. 金具组装	组	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 7 页 共 12 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
25	030410002028	交流盘型悬式瓷绝缘子	[项目特征] 1. 名称:交流盘型悬式瓷绝缘子 2. 规格、型号:U70BP / 146D 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装 2. 金具组装	组	192			
26	030410002029	柱式绝缘子	[项目特征] 1. 名称:柱式绝缘子 2. 规格、型号:R12. 5ET 125N 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装 2. 金具组装	组	6			
27	030410002045	柱式绝缘子	[项目特征] 1. 名称:柱式绝缘子 2. 规格、型号:R12. 5ET 150N 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装 2. 金具组装	组	12			
28	030410002039	电缆杆上固定支架	[项目特征] 1. 名称:电缆杆上固定支架 2. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装 2. 金具组装	组	10			
29	030410002030	拉线警示管	[项目特征] 1. 名称:拉线警示管 2. 规格、型号:Φ110/2500mm 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 瓷瓶、金具组装 2. 金具组装	组	40			
30	030410004001	杆上设备	[项目特征]	台	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 8 页 共 12 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
			1. 名称:故障指示器 2. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 支撑架安装 2. 本体安装 3. 接地					
31	030410004002	杆上设备	[项目特征] 1. 名称:隔离开关（戴绝缘保护套） 2. 电压等级（kV）:HGW9-10/630 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 支撑架安装 2. 本体安装 3. 接地	组	6			
32	030410004003	杆上设备	[项目特征] 1. 名称:氧化避雷器（戴绝缘保护套） 2. 规格:HY5WR-17/50 3. 电压等级（kV）:10KV 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 支撑架安装 2. 本体安装 3. 接地	组	12			
33	030410004004	杆上设备	[项目特征] 1. 名称:断路器 2. 电压等级（kV）:10KV 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 支撑架安装 2. 本体安装 3. 接地	组	1			
34	030414011001	接地装置	[项目特征] 1. 名称:接地挂环 2. 规格、型号:JDL-50-240 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 接地电阻测试	组	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 9 页 共 12 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
35	030410002031	横担组装	[项目特征] 1. 名称:隔离开关横担（双回） 2. 电压等级(kV):10KV 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 横担安装	组	1			
36	030410002032	横担组装	[项目特征] 1. 名称:避雷器横担（双回） 2. 电压等级(kV):10KV 3. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 横担安装	组	2			
		分部小计						
		直埋电缆						
1	030408001003	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-3*70 3. 规格:120mm2以下 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):8.7/15KV [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭（盖）盖板	m	140			
2	030408006002	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称:冷缩终端头 2. 型号:3*70 3. 规格:70mm2以下 4. 材质、类型:铜芯 5. 安装部位:户外 6. 电压等级(kV):10KV [工作内容] 1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地	个	6			
3	030408006003	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称:冷缩终端头 2. 型号:3*70 3. 规格:70mm2以下 4. 材质、类型:铜芯 5. 安装部位:户内	个	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 10 页 共 12 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
			6. 电压等级 (kV):10KV [工作内容] 1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地					
4	01B002	电缆标志桩	[项目特征] 1. 名称:电缆标志桩 2. 材质:C25预料混凝土制作, 桩面的符号及文字凹入5mm, 涂红上漆 3. 安装方式:每隔20m一个 4. 未尽事宜:具体详设计 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 标识、油漆 3. 回填	块	4			
5	030408005001	铺砂、盖保护板	[项目特征] 1. 种类:保护板 [工作内容] 1. 铺砂 2. 盖板(砖)	m	110			
6	01B001	警示带	[项目特征] 1. 名称:警示带 [工作内容] 1. 制作、安装	m	110			
7	030408001006	电力电缆	[项目特征] 1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:4*120 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:直埋敷设 6. 电压等级 (kV):0. 6/1KV [工作内容] 1. 电缆敷设	m	100			
8	030408006007	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称:电力电缆头 2. 型号:120mm <sup>2</sup> 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):0. 6/1KV	个	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关变压器维修改造项目

第 11 页 共 12 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
			[工作内容] 1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地					
9	030404017001	配电箱	[项目特征] 1. 名称:更换原有配电箱 [工作内容] 1. 本体安装	台	1			
10	030414002001	送配电装置系统	[项目特征] 1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级 (kV):1 KV 以下 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1			
11	030414015001	电缆试验	[项目特征] 1. 名称:电缆试验 [工作内容] 1. 试验	次	1			
		分部小计						
		接地						
1	030409001001	接地极	[项目特征] 1. 名称:接地极 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ 50*2500 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 接地极（板、桩）制作、安装	根	4			
2	030409002001	接地母线	[项目特征] 1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:-40*4 4. 未明确事项详见图纸设计 [工作内容] 1. 接地母线制作、安装	m	70			
3	030414011005	接地装置	[项目特征] 1. 名称:接地装置 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站  
机关变压器维修改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.07				
8	031301009001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取
9	X031302008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.32				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
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。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关  
变压器维修改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12



## 规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：中华人民共和国老爷庙出入境边防检查站机关  
变压器维修改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：