

热带花卉园 315 千伏输变电工程（二次）报价单

序号	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		备注
					综合单价	合价	
1	组合型成套箱式变电站	1. 型号: 欧式变ZBW4-12/0.4-315kVA(带计量) (环氧干式、线路全铜) 2. 规格型号: 包含其它相关配件制作安装	座	1			
2	电力变压器系统	1. 名称: 电力变压器系统调试 2. 型号: 组合型 3. 容量(kV·A): 315 KVA	系统	1			
3	真空断路器	1. 名称: 户外智能真空断路器 2. 型号: ZW32-12FG/630-20kA 3. 电压等级(kV): 10KV	台	1			
4	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 3*70mm ² 3. 材质、类型: 铜 4. 电压等级(kV): 10KV	个	1			
5	高压避雷器	1. 名称: 高压避雷器 2. 电压等级(kV): 10KV	组	1			
6	高压互感器(含表计)	1. 名称: 高压互感器 2. 型号: JLS-10 CT: 30/5A 0.2S级, 电压互感器PT变比10/0.1kV, 准确级0.2级 3. (互感器需配有厂家条形码或二维码)	台	1			
7	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 规格: 500*600	台	1			
8	控制电缆	1. 名称: 控制电缆 2. 规格: 10*4 3. 材质: 铜	m	10			
9	导线架设	1. 型号: JKLGYJ-10/70mm ² (不带钢芯) 2. 其他: 合并沟线夹	km	0.06			
10	横担组装	1. 名称: 横担 2. 材质: 镀锌 3. 规格: $\angle 63 \times 6 \times 1800$	组	4			
11	偏芯横担组装	1. 名称: 偏芯横担 2. 材质: 镀锌 3. 规格: $\angle 63 \times 6 \times 1800$	组	4			
12	接地扁铁	1. 名称: 接地扁铁 2. 材质: 镀锌 3. 规格: -40×4	m	70			
13	接地桩	1. 名称: 接地桩 2. 材质: 镀锌 3. 规格: $\angle 63 \times 6 \times 1500$	根	12			
14	接地铜导线	1. 名称: 接地铜导线 2. 材质: 硬铜芯线 3. 规格: 70mm ²	m	15			
15	压铜接线端子	1. 名称: 压铜接线端子 2. 规格: DTQ-70	个	4			

16	双色接地铜芯线	1. 名称:双色接地铜芯线 2. 型号:35mm ² 3. 材质:铜芯	m	30			
17	压铜接线端子	1. 名称:压铜接线端子 2. 规格:DTQ-35	个	6			
18	人工挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:2m以内 3. 部位:箱变基础	m3	21. 6			
19	余方弃置	1. 废弃料品种:土方余土 2. 运距:根据现场情况自行考虑	m3	21. 6			
20	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 部位:箱变基础	m3	3. 6			
21	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖240×115×53 2. 基础类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:混合砂浆M10 4. 部位:箱变基础	m3	7. 9			
22	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:14厚 1:3水泥砂浆打底两次成活 3. 面层厚度、砂浆配合比:6厚 1:2. 5水泥砂浆罩面压光 4. 部位:箱变基础	m2	25. 6			
23	块料零星项目	1. 基层类型、部位:箱变基础 2. 安装方式:黏贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:瓷砖	m2	4. 8			
24	箱变基础钢架	1. 箱变基础钢架 2. 暂估价:3800元/套	套	1			
25	电力电缆	1. 名称:低压电缆 2. 规格:ZC-YJY-0. 6/1kV-4×95+1×50 3. 材质:铜芯	m	20			
26	电力电缆头	1. 名称:低压电缆头 2. 规格:4×95+1×50 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1KV	个	2			
27	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:CPVC-110 3. 敷设方式:埋地敷设	m	10			
28	带电拆除及搭接费	1. 内容:带电拆除及搭接费 2. 暂估价:18000元/套	项	1			
29	警示牌	1. 内容:“高压危险, 禁止攀登”	块	4			

30	电缆标示牌	1. 名称: 电缆标示牌 2. 其他: 应标明电缆长度, 起始位置, 供电线路名称	块	18			
31	设备名称牌	1. 名称: 设备名称牌 2. 其他: 400×500	块	7			
32	避雷器护罩	1. 名称: 避雷器护罩	套	1			
33	接地装置	1. 名称: 接地装置 2. 类别: 接地网	系统	1			
34	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统 2. 电压等级 (kV): 10KV	系统	1			
35	电缆试验	1. 名称: 电缆试验 2. 电压等级 (kV): 10kV	根	1			
36	拆除户外智能真空断路器	1. 内容: 拆除户外智能真空断路器	台	1			
37	拆除油浸电力变压器	1. 内容: 拆除油浸电力变压器 2. 容量 (kV·A): 100 KVA	台	1			
38	拆除10kV高压避雷器	1. 内容: 拆除10kV高压避雷器 2. 电压等级: 10KV	组	2			
39	拆除10kV跌落熔断器	1. 内容: 拆除10kV跌落熔断器 2. 电压等级 (kV): 10KV	组	1			
40	铁丝网围栏修复	约15米	项	1			
41	所有其他计费	分部分项工程费、措施项目费、其他项目费、其他规费、规划费	项	1			
42	暂列金额		项	1	10000	10000	
43	投标总价						