

工程量清单封面

白水仓颌手植柏保护防雷项目

工程

工程量清单

招 标 人：

(盖章)

2025 年 10 月 14 日

# 工程量清单扉页

工程名称： 白水仓颌手植柏保护防雷项目

## 工程量清单

编制人： (注册造价工程师签字及盖章)

审核人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间： 2025 年 10 月 14 日

招标人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

## 工程项目清单费用汇总表

工程名称:白水仓颌手植柏保护防雷项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 工程项目清单费用汇总表

工程名称:白水仓颌手植柏保护防雷项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建部分-2个30米仿生树避雷塔 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
	A. 1	土石方工程					
1	010102002001	挖基坑土方	1. 土的类别: 一、二类土 2. 开挖深度: 3.4m 3. 垫层底宽、底面积: 81m²	m3	210.18		
2	010101003001	单独土方回填	1. 材料品种: 密实状态 2. 密实度: 200mm一层, 分层夯实, 起容重应大于1.6t/M	m3	179.07		
3	010101001001	挖单独土方	1. 土的类别: 一、二类土方 2. 开挖深度: 0.5m	m3	2.25		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
4	010501001002	基础垫层	1. 混凝土强度等级: C15 2. 材料品种、强度要求、配比: 商混	m3	2.04		
5	010502001002	独立基础	1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商混	m3	32.18		
6	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 三级螺纹钢Φ10以上(含Φ10)	t	0.188		
7	010506001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 三级螺纹钢Φ10以上(含Φ10)	t	0.438		
8	010506008002	螺栓	1. 螺栓种类: M30地脚螺栓, 长度1500	套	24		
9	010506004002	钢筋网片	1. 钢筋种类、规格: 40*4扁钢网片	t	0.075		
10	010506009002	预埋铁件	1. 钢材种类: 圆形垫板-6*980	t	0.29		
11	010505001002	垫层模板	1. 垫层部位: 基础垫层	m2	2.56		
12	010505002002	基础模板	1. 基础类型: 独立基础	m2	53.28		
		补充部分					
		30米仿生树塔					

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建部分-2个30米仿生树避雷塔 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

## 措施项目清单计价表

工程名称：土建部分-2个30米仿生树避雷塔      专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801002001	二次搬运费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
合 计							

## 其他项目清单计价表

工程名称：土建部分-2个30米仿生树避雷塔

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建部分-2个32米仿生树避雷塔 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
	A. 1	土石方工程					
1	010102002001	挖基坑土方	1. 土的类别: 一、二类土 2. 开挖深度: 3.6m 3. 垫层底宽、底面积: 84.64m²	m3	244.58		
2	010101001001	挖单独土方	1. 土的类别: 一、二类土方 2. 开挖深度: 0.5m	m3	2.25		
3	010101003001	单独土方回填	1. 材料品种: 密实状态 2. 密实度: 200mm一层, 分层夯实, 起容重应大于1.6t/M	m3	205.45		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
4	010501001002	基础垫层	1. 混凝土强度等级: C15 2. 材料品种、强度要求、配比: 商混	m3	2.32		
5	010502001002	独立基础	1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商混	m3	40.24		
6	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 三级螺纹钢Φ10以上(含Φ10)	t	0.229		
7	010506001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 三级螺纹钢Φ10以上(含Φ10)	t	0.48		
8	010506008002	螺栓	1. 螺栓种类: M36地脚螺栓, 长度1500	套	24		
9	010506004002	钢筋网片	1. 钢筋种类、规格: 40*4扁钢网片	t	0.075		
10	010506009002	预埋铁件	1. 钢材种类: 圆形垫板-6*1050	t	0.29		
11	010505001002	垫层模板	1. 垫层部位: 基础垫层	m2	2.72		
12	010505002002	基础模板	1. 基础类型: 独立基础	m2	62.24		
		补充部分					
		32米仿生树塔					

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建部分-2个32米仿生树避雷塔 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

## 措施项目清单计价表

工程名称: 土建部分-2个32米仿生树避雷塔      专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

工程名称：土建部分-2个32米仿生树避雷塔

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		6米玻璃钢避雷针					
1	030410006001	避雷针	1. 名称:6m玻璃钢避雷针, 详见图纸 2. 引下线:50mm² 国标多股铜导线 20米	根	1		
2	030412001001	配管	1. 名称:交联聚乙烯管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:引下线保护管	m	20		
3	030412001002	配管	1. 名称:仿生护套管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:引下线保护管	m	20		
4	030410002001	接地母线	1. 名称:4*40镀锌扁铁	m	20		
5	030410001001	接地极	1. 名称:φ50镀锌钢管2.5米	根	4		
		仿生树避雷塔接地避雷					
6	030410002002	接地母线	1. 名称:40*4镀锌扁钢	m	72.8		
7	030410001002	接地极	1. 名称:接地极角钢长2m L50*5	根	32		
8	030410006002	避雷针	1. 名称:提前放电接闪器TP450	根	4		
9	030415027001	接地装置	1. 名称:接地装置调试	系统	4		
		软件部分					

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	03B001	峰值记录仪	1. 名称:峰值记录仪(暂估价) 2. 参数:型号 T03-A7-3 防护等级IP66 防腐等级WF2 防爆标志Ex db mb IIC T6 Gb 测量量程0-200kA (8/20 μ s) , 0-50kA (10/350 μ s ) , 测量精度1kA, 误差±5%。 通讯方式4G 3. 为期4年的软件及服务	项	8		
11	03B002	接地电阻在线监测仪	1. 名称:接地电阻在线监测仪（暂估价） 2. 参数:型号TJ1-A 防护等级IP66 防腐等级WF2 防爆标志Ex db mb IIC T6 Gb 测量范围及误差: 测量范围为0.1-100 Ω。在测量 1 Ω 以下电阻值时, 误差不大于10m Ω; 在测量1-100 Ω 电阻值时, 误差不大于±1%。 通讯方式4G 3. 服务费:为期4年的软件及服务	项	8		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

## 其他项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。