

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 峡山供电所综合楼工程 (外墙装饰部分)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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



## 综合单价分析表

工程名称: 峡山供电所综合楼工程 (外墙装饰部分)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 单位工程人材机汇总表

工程名称: 峡山供电所综合楼工程 (外墙装饰部分)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：峡山供电所综合楼工程（外墙装饰部分）

标段：

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	011707001001	文明施工与环境保护、临时设施、安全施工	分部分项合计	3.8796	15975.25			以分部分项工程费为计算基础，费率3.8796%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项合计	0				以分部分项工程费为计算基础，市级文明工地为0.4%；省级文明工地为0.7%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施	分部分项合计	0				赶工措施费 = $(1-\delta) \times$ 分部分项工程费 $\times 0.1$ ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta$ = 合同工期/定额工期)
5	NJCCQZJCC001	泥浆池(槽)砌筑及拆除						钻(冲)孔桩、旋挖成孔灌注桩、微型桩，费用标准为:26.26元/m <sup>3</sup> ；地下连续墙费用标准为:42.11元/m <sup>3</sup>
合 计					15975.25			

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: 峡山供电所综合楼工程 (外墙装饰部分)

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	材料检验试验费	1235.33		
2	工程优质费			
3	暂列金额			明细详见表-12-1
4	暂估价			
4.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
4.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
5	计日工			明细详见表-12-4
6	总承包服务费			明细详见表-12-5
7	材料保管费			
8	预算包干费	8235.51		
9	现场签证费用			
10	索赔费用			
	合 计	9470.84		—

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。

