河北丰宁抽水蓄能电站

铁 件 安 装 质 量 评 定 表

项目名称：{SectionName}

合同编号：{ContractCode} 编号：{JYPCode}

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位工程名称及编号 | | | | | | | | {DWName} {DWCode} | | | | | | | 单元工程量 | | | {input\_gcl} | | | | | |
| 分部工程名称及编号 | | | | | | | | {FBName} {FBCode} | | | | | | | 起止桩号 | | | {PileNo} | | | | | |
| 起止高程 | | | {Altitude} | | | | | |
| 单元工程名称及部位与编号 | | | | | | | | {DYName} {JYPName} {DYCode} | | | | | | | 检验日期 | | | {input\_date\_1} | | | | | |
| 项类 | 检查项目 | | | | | | | | | | | 质量标准 | | | | | 检验记录 | | | | | | |
| 主控  项目 | 1 | 材质、规格、数量 | | | | | | | | | | 符合质量标准及设计要求 | | | | | {input\_1} | | | | | | |
| 2 | 安装高程、方位、埋入深度及外露长度等 | | | | | | | | | | 符合设计要求 | | | | | {input\_2} | | | | | | |
| 一般  项目 | 检查项目 | | | | | | | | | | | 质量标准 | | | | | 检验记录 | | | | | | |
| 检测点数 | | | 合格点数 | | 合格率(%) | |
| 1 | 锚筋钻孔位置允许偏差 | | | | | 柱子的锚筋 | | | | | ≤20mm | | | | | {input\_3} | | | {input\_4} | | {input\_hgl\_1} | |
| 钢筋网的锚筋 | | | | | ≤50mm | | | | | {input\_5} | | | {input\_6} | | {input\_hgl\_2} | |
| 2 | 钻孔底部的孔径 | | | | | | | | | | d+20mm（d为锚筋直径） | | | | | {input\_7} | | | {input\_8} | | {input\_hgl\_3} | |
| 3 | 在岩石部分的钻孔深度 | | | | | | | | | | 不小于设计孔深 | | | | | {input\_9} | | | {input\_10} | | {input\_hgl\_4} | |
| 4 | 钻孔的倾斜度对设计轴线的偏差(在全孔深度范围内) | | | | | | | | | | ≤5% | | | | | {input\_11} | | | {input\_12} | | {input\_hgl\_5} | |
| 检测结果 | | | | 主控项目 | | | {input\_13} | | | | | | | | | | | | | | | |
| 一般项目 | | | 共检查{input\_hgl\_6}点，其中合格{input\_hgl\_7}点，合格率{input\_hgl\_8}%。 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 评定标准 | | | | 合格 | | | 主控项目全部符合质量标准；一般项目≥70%的检查点符合质量标准。 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 优良 | | | 主控项目全部符合质量标准；一般项目≥90%的检查点符合质量标准。 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 施工单位自评意见 | | | | | | | | | | 自评质量等级 | | | | 监理单位复核意见 | | | | | | | 核定质量等级 | |
| 主控项目：{input\_hgl\_9}质量标准;  一般项目：{input\_hgl\_10}质量标准，检查项目实测点合格率{input\_hgl\_11}%。 | | | | | | | | | | {input\_hgl\_15} | | | | 主控项目：{input\_hgl\_12}质量标准;  一般项目：{input\_hgl\_13}质量标准，检查项目实测点合格率{input\_hgl\_14}%。 | | | | | | | {input\_hgl\_result} | |
| 施工单位 | | | {Constructor} | | | | | | | | | | | 监理单位 | | 浙江华东工程咨询有限公司  丰宁抽水蓄能电站工程建设监理中心 | | | | | | |
| 初检负责人 | | | | | | 复检负责人 | | | | | 终检负责人 | | | 监理工程师 | | | | | | | | |
|  | | | | |  |  | | |  | |  | |  |  | | | | |  | | | |
| {input\_date\_2} | | | | | | {input\_date\_3} | | | | | {input\_date\_4} | | | {input\_date\_5} | | | | | | | | |