河北丰宁抽水蓄能电站工程

金属结构制作工程单元工程质量评定表

合同编号：{ContractCode} 编号：{JJCode}

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位工程名称  (及编码) | | {DWName} {DWCode} | 单元工程量 | | {input\_gcl} |
| 分部工程名称  (及编码) | | {FBName} {FBCode} | 施工单位 | | {Constructor} |
| 单元工程名称、部位  (及编码) | | {DYName} {JYPName} {DYCode} | 评定日期 | | {input\_date\_1} |
| 项次 | 工 序 名 称 | | 质 量 等 级 | | |
| 1 | 钢管管节制作 | | {select\_1} | | |
| 2 | 焊缝外观质量 | | {select\_2} | | |
| 3 | 一、二类焊缝内部质量、表面清除及局部凹坑焊补质量 | | {select\_3} | | |
| 4 | 钢管内外壁防腐蚀表面处理、涂料涂装质量 | | {select\_4} | | |
| 评定意见 | | | 质量等级 | | |
| 全部工序质量达到合格标准，其中{input\_hgl\_1}%达到优良标准。主要工序质量{input\_hgl\_2}优良。 | | | {select\_5} | | |
| 施工单位 |  | | 监理单位 |  | |
| {input\_date\_2} | | {input\_date\_3} | |