变电站建筑工程施工强制性条文执行汇总表

编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | | 奥瑟亚（嘉兴）光伏科技有限公司嘉兴秀洲2.52MW分布式光伏电站工程 | | | | 施工单位 | |  | | | |
| 序号 | 检查项目 | | | 执行情况 | | | | | | | 验收结论 |
| 1 | 单位工程名称 | | | 应执行 | | | 已执行 | | 记录份数 | |  |
|  | | |  | | |  | |  | |
|  | | |  | | |  | |  | |
|  | | |  | | |  | |  | |
|  | | |  | | |  | |  | |
| 2 | 单位（子单位）工程已按合同、设计文件及规程、规范、标准要求施工完毕并经验收合格 | | | 共\_\_分部，符合要求\_\_\_\_分部，应验收\_\_项，已验收\_\_项，合格\_\_项 | | | | | | |  |
| 3 | 参加工程施工质量验收的各方人员应具备规定的资格 | | | 质检员证号： 监理人员资质证号： | | | | | | |  |
| 4 | 质量控制资料完整；隐蔽工程验收文件齐全、有效 | | | 共\_\_\_项\_\_\_份，签证齐全 | | | | | | |  |
| 5 | 工程验收程序符合要求 | | | 各单位验收报告资料齐全 | | | | | | |  |
| 6 | 安全和功能的检测 | | | 抽样检测合格，资料完整 | | | | | | |  |
| 7 | 涉及结构安全的试块、试件以及有关材料检测 | | | 试块（件）及原材料有见证取样记录，取样数量符合要求，实验室资质证书齐全有效 | | | | | | |  |
| 8 | 观感质量验收应符合要求 | | | 有单位工程观感验收记录，签字齐全，合格 | | | | | | |  |
| 核查意见 | 建设管理单位  技术负责人：  年 月 日 | | 设计单位  项目经理：  年 月 日 | | 监理单位  总监理工程师：  年 月 日 | | | | | 施工单位  项目经理：  年 月 日 | |