

# 会议纪要

编号: PXLHS-JLHY-SC-001

签发: 2017.12.09

工程名称: 盘县老黑山 50MWp 太阳能光伏电站项目

会议地点	施工现场	会议时间	2017.12.09
会议主持人	文立超		

会议主题: 告知监理管理范围, 谈论并解决现场施工问题

上次会议问题落实情况:

本次会议内容:

监理单位:

一、监理程序:

1、各单位要确定统一本项目工程名称;

2、确立例会制度:

1) 每周五下午 2 点召开监理例会, 由监理单位主持; 参会单位有: 建设方、监理方、总包方和施工班组负责人;

2) 每周一中午安全检查, 检查后举行安全会议, 要求各级主要负责人、安全专职或兼职人员参加, 不准无故缺席;

3、明确监理范围: 本项目监理合同内的所有工程包括: 建设、安装、调试、试运行和消缺阶段, 同时包括: 施工队伍所选择的材料以及设备厂家的选择;

4、监理程序: 根据本工程情况, 主要有: 分包单位资质必查程序, 质量控制程序, 资料批次程序, 质量事故处理程序, 整改和停工、复工程序, 月工程量审批和支付程序, 索赔处理程序, 安全控制工作程序, 工程进度控制基本程序, 工程和工序过程监理程序;

5、监理职责: 各级监理人员有职责遵守本职规章制度;

6、监理权限:

1) 审批施工组织、施工方案和进度计划;

2) 审批项目管理人员、特殊工种人员资质;

3) 审查原材料、隐蔽工程、验收分部分项和单位工程;

4) 审核机械、设备工程款, 下达通知单或停工令;

7、建立健全各级安全应急机制、防范机制, 制定各种应急预案和演习、演练预案, 适当的时候进行实际演练, 以达到施工安全、人员防护的目的;

8、要抓好现场施工安全, “三宝”、“四口”、“五临边”要做好; 宣传标语、警示牌、警戒线要做到位, 与日召开班前安全会议, 按“三交”、“三查”程序进行;

9、严格控制施工质量, 建立健全质量保证体系和质量管理制度。要严格按照图纸规范施工和严格按照已经批准的施工方案进行施工, 不准偷工减料、减少施工工序;

10、合理安排施工人员和施工机械加班、加点, 加快施工进度, 以确保 630 全额并网;

11、所有资料采用国家电网格式, 统一字号和页边距, 统一编号;

二、安全:

1) 要重视安全防火问题;

2) 吊装作业时至少要有三名安全员、三名质检员在场;



由 扫描全能王 扫描创建

### 三、质量:

- 1) 材料进场质检, 及时报验;
- 2) 试件、试块要及时送检;
- 3) 混凝土统一采用商混;

### 四、进度:

- 1) 需确定支架、组件到货时间;
- 2) 需确定开关站主要设备到场时间;

### 五、资料:

- 1) 工程资料尽快报审监理部;
- 2) 要求人员资质应满足现场要求;
- 3) 要求施工单位将施工进度计划报监理部;

主送单位	常州万源电力发展有限公司常州东赛二号电力发展有限公司建设江苏恒鑫正宏科技有限公司屋顶 2.57 兆瓦分布式光伏电站项目 项目部		
抄送单位	中常州东赛二号电力发展有限公司 项目部		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司常州东赛二号电力发展有限公司建设江苏恒鑫正宏科技有限公司屋顶 2.57 兆瓦分布式光伏电站项目监理项目部	发文时间	2017.12.9



由 扫描全能王 扫描创建