

## 监理工作联系单

工程名称：申宜宜城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目

编号：SCYC-LXD-003

致：中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司

抄送：宣城市申宜新能源有限公司

江苏伏峰电力科技有限公司

主题：关于高温季节施工安全注意事项相关事宜

内容：

近段时间，已进入高温季节，施工现场环境温度较高，工作环境相对较差，施工人员劳动强度大，易出现过度疲劳，中暑现象，是事故多发时期，为确保高温季节安全施工，结合往年高温季节情况，总结以下重点安全事项：

1、各项目部应合理安排作息时间，不得为赶工期随意加班加点，要采取“做两头、歇中间”的方法或轮换作业的方法，避免高温日照暴晒、疲劳作业和防止施工人员中暑。同时应积极主动、热心关怀施工人员的身体，防止施工过程中因高温天气引发人员中暑和各类作业安全事故，建议为施工一线人员定时发放防暑降温物品（如：纯净水、西瓜、饮料、风油精、藿香正气水等）及应急医药箱。各参建单位可根据天气变化情况及时调整作息时间，避开高温时段、趁早晚较为凉快的时间抓紧时间施工。对施工人员进行防暑降温知识的宣传教育，使施工人员知道中暑状态。

2、为防止夏季钢筋混凝土施工时受高温影响产生裂缝现象，施工时应采取如下措施：认真做好混凝土养护工作，混凝土浇筑前必须使木模吸足水分，遇到面积较大时，要用草包或者棉毡麻袋加以覆盖，并以水保持混凝土湿度，在混凝土浇筑完毕后，应在 12 小时内加以覆盖和浇水养护，浇水次数应保持混凝土有足够的湿润状态、防止混凝土烧坏和产生裂缝。养护时间不得少于七昼夜。

3、高温期间排除施工现场安全隐患，如：临时用电、各类机械运行状态、室外消防器材、基坑临边安全防护等。

以上事宜，望各参建单位相关负责人加强现场管理，对施工人员进行防暑降温及施工安全知识的宣传教育，确保项目顺利、有序进行。

项目监理机构(章)：

专业监理工程师：

日 期：2021.06.07

注：本表一式 3 份，由项目监理部填报，建设管理单位、总包单位、项目监理部各 1 份。



由 扫描全能王 扫描创建