

江苏东南工程咨询有限公司

苏东咨〔2023〕 52号



关于加强热期及雨期施工监理工作要求的通知

各项目监理单位：

自6月以来，多地出现持续高温、强降雨、暴雷大风等恶劣天气，给工程建设施工质量、安全以及施工进度等都带来了极大影响，工程建设相继进入热期及雨期施工阶段。为确保公司在监项目在热期及雨期施工质量和安全受控，保证工程项目顺利实施，现提出以下要求：

一、各项目机构应督促施工单位加强当地气象资料的收集，及时掌握气温、风暴、汛情等预报，制定事故应急预案，做好安全防范工作，避免发生事故。

二、严格审查施工单位上报的施工组织设计中关于高温、雨季期间保证质量、安全、工期以及环保等方面的技术管理措施，并督促遵照执行；雨期和热期桥涵施工，应督促施工单位根据季节特点制定相应的施工技术方案，并应采取有针对性的措施，保证工程质量和施工安全。

三、加强现场的巡视检查。重点对脚手架工程、模板工程、垂直运输设备、临时用电、施工机具、临边洞口安全防护、基坑施工安全的检查，避免倾斜、变形、下沉等现象发生；检查应有书面记录，检查出的事故隐患要定人、定措施、限时整改，并复查整改落实情况，不留隐患。

四、雨期施工应注意防洪、防涝、防台风，防止基、槽、沟、坑边坡发生坍塌；注意施工场区、生活区的排水，加强对原材料的防雨漏及潮湿的监管；要预先掌握天气状况，注意收听天气预报，混凝土施工及路面结构层混合料摊铺应避免大风大雨天气，杜绝冒雨作业。对已浇筑好的混凝土，要注意及时养生并达到养生龄期要求。

五、遇到暴雨、雷电、台风等恶劣天气，应停止室外作业；对因大风雷雨天气可能导致出现危险的地带加强安全监管；施工现场较为危险的地带，如泥浆池、取土坑、基坑、挖孔桩、洞口等，应要求施工单位设立安全警示牌和围挡措施，并安排专人看管；监理人员随时进行检查督促，防止安全事故发生。

六、雷区应采取防雷措施，施工现场内超高结构和金属构筑物，如井字架、门式架、吊车、金属脚手架等在雷雨季应按规定设置有效的避雷设备，严防雷击事故。

七、高度关注汛期、台风预测预警，督促施工单位做好防汛防台工作。督促施工单位提前做好必要的物质准备，如防洪材料、机具和遮雨设施等。

八、督促施工单位建立健全安全用电管理制度和安全保障措施，临时用电要由专人负责，设备要符合雨季施工要求，电源、电线以及所有用电设施要有雨季防雨淋、水浸、潮湿等措施；用电设施附近各类警示标志要明显，监理人员要定期对施工现场用电进行检查，严防漏电、触电、雷击、火灾等事故发生。

九、督促施工单位认真编制事故应急救援预案并组织演练，备足应

急救援物资和设施，加强信息反馈，确保一旦发生事故或险情，能够迅速作出应急反应，最大限度减少损失和影响。

十、加强重点部位和关键环节的施工质量和安全管控，如地下管线保护、高边坡开挖、隧道进洞、深基坑开挖支护降水、高墩柱（塔柱）、梁板架设、悬拼以及悬臂现浇等等，发现存在质量安全隐患时要及时予以制止，务必消除隐患，确保所监项目的工程质量和安全。

十一、加强内部管理，关心爱护员工；积极做好防暑降温、保洁卫生工作，备足备齐防暑降温及安全防护用品；加强安全教育，提高全员安全防范意识；采取可靠措施，杜绝监理人员意外伤害、伤亡事故（如严禁监理人员下河（塘）游泳等）。

以上要求，请各项目监理单位严格遵照执行，未尽事宜请参照相关施工技术规范有关热期及雨期施工要求执行。

特此通知

江苏东南工程咨询有限公司
二〇二三年六月二十日



主题词：加强 热期雨期 监理工作 通知 打印：40 份

主 送：各项目监理单位