



## 夏季高温施工安全监理专项检查表

项目名称: 公安县杨家厂镇 17.5MW 屋顶分布式光伏发电项目

| 被检查单位         | 湖北东臣泰能源建设有限公司   | 检查时间   | 7.22 |
|---------------|---|--------|------|
| 安全检查人员        | 王道春、闫鑫  |        |      |
| 检查依据          | 安全生产法、建设工程安全生产管理条例、地方政府安全生产规定、项目安全管理制度等                         |        |      |
| 检查项目及内容       |   | 检查结果记录 |      |
| 施工安全策划文件检查    | 各施工项目部是否编制相关夏季高温、特殊天气安全管理制度, 明确总包、分包单位管理责任。                     | 符合     |      |
|               | 是否制定夏季高温、特殊天气施工应急预案。  | 符合     |      |
|               | 施工项目部是否对全体施工人员进行相关安全施工知识培训或交底。                                  | 符合     |      |
| 避高温工作检查       | 是否合理安排作息时间, 避开每日高温时段。   | 符合     |      |
|               | 是否开展施工轮班工作。   | 符合     |      |
| 防暑降温用品检查      | 现场是否供给足够的合乎卫生要求的饮用水、饮料、茶及各种汤类等, 有效地防暑降温。                        | 符合     |      |
|               | 现场施工人员是否随身携带防暑药物, 如: 人丹、清凉油、风油精等, 落实每一位工人的防暑降温物品。               | 符合     |      |
|               | 现场是否发放有藿香正气水等含酒精类等不适用的防暑用品。                                     | 超标     |      |
| 现场生活环境及卫生防疫检查 | 施工现场是否建有食堂、宿舍、卫生间、沐浴间, 且通风和环境卫生达标。                              | 超标     |      |
|               | 施工食堂是否建立有食品安全卫生制度并每日检查, 食堂区域和餐具是否每日消毒。                          | 符合     |      |
| 防火检查          | 现场的易燃易爆品是否在远离人员活动的区域单独安全保管。                                     | 符合     |      |
|               | 现场是否建立动火审批等各类消防制度。  | 符合     |      |
|               | 施工现场办公区、宿舍区、食堂区、物料仓库等是否配备有数量足够的灭火器。                             | 符合     |      |
| 用电检查          | 是否按规范要求配置临时用电设施。  | 符合     |      |
|               | 是否建立施工用电管理制度。   | 符合     |      |
|               | 是否及时更换老化的电缆, 认真做好接头部位的绝缘处理。                                     | 符合     |      |
|               | 室外电气设备、配电箱等要采取雨水防护措施; 雨后要对接地电阻、漏电动作进行实际测定, 做好检查检测记录, 确保安全后方可使用。 | 超标     |      |





|                |   |    |
|----------------|---|----|
|                | 电气设备必须做到“一机、一闸、一箱、一漏”，线路标志要分明。                            | 达标 |
|                | 配电箱内、用电设备旁不得随意堆放杂物。                                       | 达标 |
|                | 对作业人员应针对环境（高温与潮湿）等因素进行必要并有针对性的临时用电安全教育和交底；加强对建筑电工持证上岗的检查。 | 达标 |
|                | 现场专职安全员和电工每天不少一次的检查，并做好检查记录。                              | 达标 |
| 登高、临边、高处作业检查   | 施工单位是否制定相应的施工方案并获批准。                                      | 达标 |
|                | 所有登高、临边、高处作业人员是否进行过安全培训和交底，每日是否有早班会。                      | 达标 |
|                | 现场是否有施工单位专职安全管理人员作为监护人。                                   | 达标 |
|                | 作业人员是否有禁忌症或饮酒迹象。  | 达标 |
|                | 是否佩戴合格的安全帽、安全带和软底鞋。                                       | 达标 |
|                | 监护人是否清楚工作职责、是否具备监护能力、有无擅离职守、有无兼任其他工作。                     | 达标 |
|                | 攀登高处作业，脚手架、爬梯牢固可靠，踏板必须采取可靠的防滑措施。                          | 达标 |
|                | 高处作业所使用的工具、材料、零件等必须装入工具袋，上下时手中不得持物。                       | 达标 |
|                | 不准投掷工具、材料及其他物品。   | 达标 |
|                | 高处作业与其他作业必须垂直进行作业时，应采取可靠的隔离措施（如架设安全网、防护棚等）。               | 达标 |
|                | 高处作业应距离高压线 2.5 米以上。                                       | 达标 |
|                | 六级以上的强风，禁止露天作业。   | 达标 |
|                | 夜间高处作业必须照明充足，并设专人监护。                                      | 达标 |
|                | 屋顶四周女儿墙高度不足以起到安全防护的，必须建立安全施工围挡。                           | 达标 |
|                | 彩钢瓦屋顶采光带必须做好明显有效的防踩踏防护和标识。                                | 达标 |
| 彩钢瓦屋顶是否布置有生命线。 | 达标  |    |
| 防台、防雷雨大风、防汛检查  | 施工单位是否制定相关方案和制度并获得批准。                                     | 达标 |
|                | 在雷雨、大风期间，应停止一切施工作业，人员进入安全的场所内躲避。                          | 达标 |
|                | 是否备有合适的防汛物资。  | 达标 |
|                | 组件安装过程中，安装一块、固定一块，严禁直接放置于支架上或虚拧固定。                        | 达标 |





|      |  |    |
|------|--|----|
|      | 屋顶施工做到料清场地清，施工垃圾不过夜，吊运上去的物料做好固定工作，以防被大风吹翻。 | 达标 |
| 车辆检查 | 项目部是否建立车辆安全管理制度并对驾乘人员进行交底。                 | 达标 |
|      | 车辆驾驶员是否酒后驾驶、无证驾驶、无牌照驾驶，是否将车辆转借他人使用。        | 达标 |
|      | 车辆是否有每日行车前安全检查并记录。                         | 达标 |
|      | 车辆内是否放置有易燃易爆品。                             | 达标 |

监理项目部针对上述检查发现的问题采取的措施：

- 口头通知整改
- 书面通知整改
- 工程暂停
- 其他

描述：



被检查单位负责人

- “夏季高温施工安全监理专项检查表”用于每年6月1日至8月31日之间的安全检查，各监理项目部每日检查填报一次。
- 该表一式三份，业主项目部、施工项目部、监理项目部各一份。
- 监理项目部留档一份每日与监理日志一起上传监理云—监理日志模块，报业主的一份可与当日日报一起发送，施工的一份宜当面送达并签收。
- 必要时可附上对应检查项目图片，上述检查项未尽事宜，监理可在“监理项目部针对上述检查发现的问题采取的措施”一栏另行描述。

