电力建设工程质量监督典型问题通报

 为进一步加强电力建设工程质量监督管理工作，督促电力企业落实工程质量管控措施，及时整改存在的质量问题，现将广东、广西、海南各电力质监机构开展质量监督检查发现的典型问题通报如下：

（一）海南天能莺歌海盐场100MW平价光伏项目110kV送出线路工程

海南中心站在该项目110kV架空输电线路导地线架设前阶段现场监检时发现，监理单位中建卓越建设管理有限公司，在自立式铁塔组立分项工程验收记录中，未出具监理单位验收结论，不符合《输变电工程项目质量管理规程》（DL/T 1362-2014）第7.3.8条规定。

（二）广东肇庆鼎湖天然气热电联产项目

电力工程质量监督站在该项目首次及地基处理阶段现场监检时发现，施工单位中国能源建设集团广东电力工程局有限公司负责施工的桩基基础工程，桩基施工单位项目经理未在岗履职，且不能提供该项目经理的法人授权委托书及工程质量承诺书，不符合《建设工程项目管理规范》（GB/T 50326-2017）第4.1.4条、第4.1.7条、第4.2.3条规定。

（三）广西博白云飞嶂风电场工程

广西中心站在该项目商业运行前阶段现场监检时发现，施工单位四川德华电力工程有限公司负责施工的集电线路工程，BA1、D28塔未安装相序牌和安全警示牌，不符合《电气装置安装工程66kV及以下架空电力线路施工及验收规范》(GB 50173-2014)第7.1.11条规定。