

郑环验〔2017〕28号

郑州市环境保护局
关于国网河南省电力公司郑州供电公司
郑州市区 220 千伏梅岭开关站工程竣工
环境保护验收批复

国网河南省电力公司郑州供电公司：

你公司报送的《郑州市区220千伏梅岭开关站工程竣工环境保护验收申请》和由北京中咨华宇环保技术有限公司编制的《郑州市区220千伏梅岭开关站工程竣工环境保护验收调查表》（以下简称《调查表》）收悉，该项目环保验收审批事项已在郑州市人民政府网站公示期满。根据局辐射环境管理处技术审查意见，经研究，批复如下：

一、工程建设内容

项目位于郑州市东三环与北三环东段交叉口东北角。新建220千伏开关站，220千伏出线6回；新建梅岭变 π 接220千伏 I 官柳、滨柳线，路径长度3.7km，其中双回路架空线0.3km；四回路架空线（本期架设上层2回220千伏，下层预留2回110千伏线路通道）3.4km。

二、《调查表》表明该项目环保手续齐备；污染防治设施已按环评要求建设落实；变电站和线路的噪声、工频电场强度、工频磁感应强度、无线电干扰值均能够达到相关标准要求；生态环境影响得到了有效恢复。

三、根据验收组及辐射环境管理处技术审查意见，同意该项目通过竣工环境保护验收。

四、工程投入运行后应做好电磁、声环境的日常监测工作。

五、加强对公众电磁知识宣传，妥善解决投诉问题，确保社会稳定。

六、项目环境保护日常管理工作由郑州市危险废弃物和辐射环境监督管理中心负责，郑东新区环保局做好协助工作。

2017年6月29日

主办：局审批办

郑州市环境保护局办公室

2017年6月29日印发
