

国网河南省电力公司平顶山供电公司
平顶山汝州杨楼 110 千伏输变电工程（变更）环境信息公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）要求，现将国网河南省电力公司平顶山汝州杨楼 110 千伏输变电工程（变更）环境信息予以公示。

一、建设项目名称及概况

平顶山汝州杨楼 110 千伏输变电工程（变更）：1）变电站工程：拟建站址位于杨楼镇渠庄村西北约 400 米，主变规模最终 3×50MVA，本期 1×50MVA，户外布置，围墙内面积 8260 平方米；2）线路工程：新建 110 千伏杨楼变 π 接原 110 千伏魏霍线，单回路架设，线路长度约 1.1 千米。

二、建设项目对环境可能造成的主要影响

本工程主要环境影响因子为工频电场、工频磁场、噪声等。

三、工程采取的主要环境保护对策和措施

（1）尽量避让自然保护区、风景名胜区、森林公园、重点文物保护单位等环境敏感区域；尽量避让城镇规划区、开发区；尽量避让居民密集区。

（2）优化基础设计，减少塔基施工扰动，减少水土流失。

（3）采用高跨方式跨越沿线林区，减少林木砍伐。

（4）保持合理的导线对地高度，满足《110~750 千伏架空输电线路设计规范》。

四、环境影响评价主要结论

本工程在采取工程设计中已有、环评新增的环境保护措施后，工频电场、工频磁场、噪声等对环境的影响均能控制在标准要求的范围内，符合国家相关标准要求。

五、公众查阅环境影响报告方式

任何单位或个人若需要查询工程环境影响报告，可根据以下联系方式直接到建设单位或环境影响评价单位查阅。

六、征求公众意见范围及主要事项

征求公众意见的范围：项目周边可能受影响的居民。

征求公众意见的主要事项：有关环境保护方面意见或建议。

七、征求意见的具体形式

任何单位或个人若对本项目有环境保护方面的意见或建议，通过以下方式以书面形式联系和反映，供建设单位和政府主管部门决策参考。

八、征求意见起止时间

于本公告发布之日起 10 日内。

九、联系方式

1、建设单位及其联系方式

国网河南省电力公司平顶山供电公司 电话：0375-2766431

2、环境影响评价单位及其联系方式

河南恩湃高科集团有限公司 电话：0371-67905430

特此公告。

国网河南省电力公司平顶山供电公司
2019 年 8 月