

蒙城县水利局文件

蒙水河湖〔2025〕1号

关于华能蒙城县板桥集二期风电场项目 涉北淝河工程建设方案的审查意见

华能安徽蒙城风力发电有限责任公司：

贵司《关于报请审批华能蒙城县板桥集二期风电场项目 35KV 集电线路穿越北淝河工程河道管理范围内建设方案的函》及相关文件收悉。根据《防洪法》、《河道管理条例》及安徽省实施办法的规定，经研究，提出以下审查意见：

一、基本同意贵司在板桥集镇段北淝河建设华能蒙城县板桥集二期风电场项目 35KV 集电线路穿越北淝河工程。

所报涉河建设方案：采用定向钻技术 2 次穿越北淝河；第 1 次在右岸钻入北淝河，入土角为 8° ，入土点坐标($X=3692389.977$, $Y=469824.346$)，在左岸钻出北淝河，出土角为 8° ，出土点坐标($X=3692554.221$, $Y=470021.098$)，穿越处管道轴线与河流交叉角度 90° ，管顶距离河底 6.60m。第 2 次在在右岸钻入北淝河，入土角为 8° ，入土点坐标($X=3687398.830$,

Y=480337.399), 在左岸钻出北淝河, 出土角为 8° , 出土点坐标 (X=3687613.278, Y=480632.704), 管顶距离河底 6.60m。

二、工程建设须按批准的位置、方案实施, 不得擅自改变, 不得修建未经批准的其他设施。工程穿河部分的施工应安排在非汛期进行, 汛前及工程完工后, 贵司须及时清除所有临时设施及施工废弃物, 运至河道管理范围外, 保证河道行洪畅通。

三、工程建设和运行期间, 应加强对河道岸坡的安全监测工作, 出现异常情况应立即报告我局, 并在我局的指导下及时采取处理措施。

四、今后如因河道治理、防护或防洪标准提高, 你单位或运营单位)应无条件服从水利规划和防洪管理要求。

五、工程完工后, 需通知我局参加验收, 有关竣工资料报送我局备案。

六、本行政许可意见有效期为三年, 自印发之日起计算, 期满未开工建设, 本意见自行失效。确需延续有效期的, 贵司应根据《中华人民共和国行政许可法》的有关规定, 在有效期满三十日前提出延续申请。工程建设过程中建设方案有重大变更的, 应按规定重新办理许可手续。

李洋

