拟作出审批决定的建设项目环境影响报告表基本情况

建设项目名称	建设单位名称	建设地点	环评文件 编制单位名称	建设项目概况	主要环境影响和环境保护对策与措施	建设单位开展的 公众参与情况	公示起止日期
南水北调天津滨海 海晶盐场五区分散 式风电项目	南水北调 (天津) 新能源 有限公司	滨海新区大 沽街长芦海 品集团第一 分公司厂区	联合泰泽环境科技 发展有限公司	新建2台风电机组(单机容量为 6.25mW),风电机组与箱式变压器采用一 机一变的单元接线方式,风机经机设出口 箱式变压器开至10.5kv后,分2回10kv架 空集电线影长五区35kv空电站10kv程度。 风电场内的2回10kv架空集电线路、 35kv变电站及输出线路不在本项目评价范 围内。	1. 施工期间应严格执行国家相关环保法技律法规和落实好 详指告中提出的污染的高措施。做到合实施工、文明生 产,减少扬生污染、妥普处理施工产生的施工废水和车 精冲洗皮水、经分淀后用于施工现场病水冲生。施工场 由固体垃圾应负清洁。合理步精施工区域。应用低吸 声设备、加强的高碳净机域的管理、确似了界碳卢排放 运标。对于临时用息。严格处理的用地边界。确似了 现象计算是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个		2025. 10. 28- 2025. 11. 3
南水北调天津滨海 海晶制盐服务中心 分散式风电项目	南水北週 (天津)新能派 有限公司	滨海新区大 沾街长产海 品集团第一 分公司厂区	联合泰泽环境科技 发展有限公司	新建2台风电机组(单机容量为 6.25mm),风电机组与箱式变压器采用一 机一变的单元接线方式,风机经机段出口 箱式变压器升至10.5km后,分2回10km架 空集电线路长入五区35km空电站10km程位,风电场内的2回10km架空集电线路 35km变电站及输出线路不在本项目评价范 围内。	1.施工期间应严格执行国家相关环保法往来规和落实环 详据告中提出的污题的着结像。做到合於起工、文明生 产、减少扬生污染、安善处理施工产生的施工废水和车 增加,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个		2025. 10. 28- 2025. 11. 3