

关于对山东安得医疗用品股份有限公司 8t/h 蒸汽热源机及配套公用工程项目 环境影响报告表的审批意见

淄高新环报告表〔2024〕4号

山东安得医疗用品股份有限公司：

你公司报来的《8t/h 蒸汽热源机及配套公用工程项目环境影响报告表》已收悉。经审核和现场勘察该项目位于淄博高新技术产业开发区尊贤路 999 号现有厂区，总投资 520 万元。利用厂区现有闲置区域进行建设，对天然气及蒸汽输送管道进行改造，增加 1t/h 蒸汽热源机 8 套，项目完成后可产蒸汽 8t/h。根据环评结论，该项目在落实环评提出的各项污染治理措施后能够达到环保要求。经研究提出如下意见和要求：

一、同意你公司在申报地点建设 8t/h 蒸汽热源机及配套公用工程项目。

二、产生废气的工序要采取有效措施，确保产生的废气达标排放。锅炉废气执行《锅炉大气污染物排放标准》（DB37/2374-2018）表 2“重点控制区”大气污染物排放浓度限值及《淄博市锅炉氮氧化物专项整治工作方案》（淄环委办〔2021〕30号）中的标准要求。

三、纯水制备废水经处理达到《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）表 1 中 B 级标准以及《流域水污染物综合排放标准 第 3 部分：小清河流域》一般保护区要求（全盐量）后排入城市污水管网。

四、要加强噪声污染控制，在尽量选用低噪声设备的同时，对各噪声源采取隔音、消声、减振、合理布局等措施，

确保该项目运营期间厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类功能区标准要求。

五、要建设符合规范要求的固体废物储存场所，纯水制备工序中产生的废渗透膜、废过滤材料集中收集后综合利用处理。

六、要严格执行“三同时”制度。项目建成后，你公司应按照《建设项目环境保护管理条例》规定要求及时组织竣工环保验收，待验收合格后方可正式投入生产。

七、若该项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺等发生重大变化，应当重新向我局报批环境影响评价文件。

淄博高新技术产业开发区环境保护局

2024年2月5日