西安市生态环境局高陵分局 关于当代惠尔满堂悦燃气分布式集中供热项目 环境影响报告表的批复

陕西四联热力有限公司:

你单位《陕西四联热力有限公司当代惠尔满堂悦燃气分布式集中供热项目环境影响报告表》(以下简称《报告表》)收悉。 根据国家建设项目有关法律法规及相关技术规范,结合专家对 《报告表》的评估意见,经审查通过,批复如下:

一、项目概况

项目位于高陵区泾渭街道长庆东路与泾渭七路十字东北角当代惠尔满堂悦小区内,锅炉房位于小区 9 号楼地库东侧,占地面积 79.5 m²。建设了 5 台 1050 KW 燃气热水锅炉及其配套设备,主要为小区 11 栋住宅楼和一个幼儿园供能采暖。项目总投资 1081 万元,其中环保投资 103 万元。

二、该项目在全面落实《报告表》提出的各项污染防治措施后,对环境的不利影响能够得到缓解和控制。因此,我局原则同意你单位《报告表》中所列建设项目拟采取的环保措施。

- 三、项目运行管理中应重点做好以下工作
- (一)强化水污染防治措施。项目工作人员生活污水及锅炉软化水经化粪池处理,满足《污水综合排放标准》(GB8978-1996)三级标准和《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T31962-2015)A等级标准,通过市政污水管网排入西安市第八污水处理厂。
- (二)严格落实大气污染防治措施。项目燃气锅炉加装低 氮燃烧装置,锅炉燃烧废气经8米高排气筒排放,满足《锅炉 大气污染物排放标准》(DB61-1226-2018)表3标准。
- (三)加强噪声污染防治措施。项目锅炉、水泵产生的噪声,采取选用低噪声设备、安装减振装置、墙体隔声、基础减振、距离衰减等措施。调压站产生的噪声,采取压站管道和伸缩节及调压器安装降噪保温装置、调压器内气体流通处设置节流孔板、调压站内设置多路减压阀等降噪措施。采取以上措施,噪声值满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类标准,敏感点声环境质量满足《声环境质量标准》(GB3096-2008)2类标准要求。
- (四)严格落实固废污染防治措施。项目生活垃圾分类收集,交由环卫部门清运处置;软化水制备废离子交换树脂由供货商回收,一般固废得到妥善处置。
- 四、严格执行环境保护"三同时"制度,落实各项环境保护措施。按照《建设项目环境保护事中事后监督管理办法(试

行)》要求,由西安市生态环境保护综合执法支队高陵大队负责该项目的事中事后日常监督管理。

五、项目竣工后,你单位须按规定申领排污许可证,并按有关程序自行开展竣工环保验收。

六、环境影响报告表经批准后,项目的性质、规模、地点和环保措施发生重大变动的,且可能导致不利环境影响加重的,应当重新报批该项目的环境影响报告表。自环境影响报告表批复文件批准之日起,超过5年方决定工程开工建设的,环境影响报告表应当报我局重新审核。

七、你单位应将环评批复及报告原件于2个工作日内报西安 市生态环境保护综合执法支队高陵大队进行备案,并按规定接受 生态环境部门的监督检查。

西安市生态环境局高陵分局 2022 年 3 月 31 日