

无锡雪浪环境科技股份有限公司

关于公司控股子公司技术改造升级的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

无锡雪浪环境科技股份有限公司（以下简称“公司”）于 2015 年 7 月 28 日收到公司控股子公司无锡市工业废物安全处置有限公司（以下简称“无锡工废”）递交的《关于无锡市工业废物安全处置有限公司回转窑及医废热解炉技改的报告》，现将有关内容公告如下：

一、技改升级的背景和原因

随着无锡地区经济的发展，工矿企业单位以及城市人口逐年增长，造成工业危废垃圾、医疗垃圾产量每年有所增加。因此无锡工废在 2013 年投资新建一套 60 吨/天的工业危废垃圾焚烧回转窑，并在 2014 年 9 月投产使用，在运行过程中，特别冬季温度较低时，烟囱排放口形成大量白雾，医疗废物处理热解炉的排烟口也出现相同的情况。为了消除对周边的视觉影响和心理压力，无锡工废拟进行技改升级。

二、技术升级改造拟采取的措施

根据现有的烟气处理工艺，洗涤塔出口烟气在 72℃左右，由烟囱排放的湿热空气与外界冷空气混合冷却凝聚成小水滴产生大量的白雾，故为了避免烟囱产生白雾的现象，需将出口烟气温度先降温到 45℃左右，以降低烟气中的含水量，具体技术改造方案正在设计完善中。

三、产生的影响和损失

本次技改及技改后试运行的时间约 3 到 4 个月，可能影响工废公司利润在 1000 万左右。

四、技术升级的影响

在环保日益受到重视的情况下，在构建“美丽中国”的共同目标下，无锡工废拟进行的技术改造有助于其的排放指标进一步提升，有利于树立公司良好的环保形象，同时公司在无锡工废该次技改完成后可作为示范项目进行技术推广，对公司今后业务发展有一定的积极影响。

五、风险提示

本次技改拟在8月份启动实施，公司将积极督促无锡工废抓紧施工，确保质量，争取尽早达到效果，并督促其在以后的生产中密切关注设备和生产，改进运营工艺。

特此公告。

无锡雪浪环境科技股份有限公司董事会

2015年7月29日