

# 淄博市生态环境局沂源分局

源环审[2026]5号

## 关于淄博海途环境科技有限公司海途环境检测实验室项目环境影响报告表的批复

淄博海途环境科技有限公司：

你公司报送的《淄博海途环境科技有限公司海途环境检测实验室项目环境影响报告表》收悉，经研究，根据环评文件批复如下：

一、该项目为新建，建设地点位于淄博市沂源县经济开发区荆山路东段北侧（鲁源酒业西400米），建设项目行业类别：M7461环境保护监测；项目占地面积为500m<sup>2</sup>，主要购置原子吸收分光光度计、原子荧光光谱仪、气相色谱仪、红外分光测油仪等检测设备生产设施64台（套）。项目主要原材料包括：盐酸（38%）、过氧化氢、硼氢化钠、硝酸银等试剂；生产工艺为水、气、声、土壤的检测。项目建成后，将实现年检测环境水质和废水样品1500个、环境空气和废气样品3500个、噪声600次，土壤样品150个。

该项目环境影响报告表已在沂源县人民政府网站进行了公示，公示期间未收到公众反对意见。该项目符合国家和淄博市产业政策及环保要求，在落实山东博瑞工程项目管理有限公司编写的报告表中提出的各项污染防治、环境风险防范措施和满足污染物总量控制要求的前提下，从环保角度分析，项目建设可行。我局同意你淄博海途环境科技有限公司按照报告表中所列建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺、环境保护对策措施等进行项目建设。

二、该项目在运营中必须严格落实报告表中提出的各项环境保护措施和以下要求：

1、废水污染防治。运营期项目废水主要为生活污水、实验器具润洗废水、清洗废水（第二、三、四次清洗），实验器具润洗和第二、三、四次清洗废水经中和预处理后，与生活污水一起进入市政管网；外排废水水质须满足《污水综合排放标准》（GB 8978-1996）中相关标准要求及沂源水务发展有限公司第二污水处理厂进水水质要求。

2、噪声污染防治。运营期选用低噪音设备，设备置于实验室内，并采取有效的隔音、减震、降噪措施，厂界噪声须满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中相关标准要求。

3、废气污染防治。项目运营期有组织废气产生及处置情况如下：实验废气经通风橱和集气罩收集后进入专用的排风管道，经TA001：酸性废气吸附剂+活性炭吸附处理后，经15m排气筒DA001有组织排放。



项目有组织氯化氢、硫酸雾、硝酸雾须满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)中相关标准要求,有组织VOCs排放须满足《挥发性有机物排放标准 第7部分:其他行业》(DB37/2801.7-2019)中相关标准要求,有组织氨须满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)中相关标准要求。

项目运营期无组织废气主要为未被收集的废气。加强无组织控制措施管理,确保厂界氯化氢、硫酸雾、硝酸雾无组织排放须满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)中相关标准要求;VOCs无组织排放须满足《挥发性有机物排放标准第7部分:其他行业》(DB37/2801.7-2019)中相关标准要求;氨无组织排放须满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)中相关标准要求。实验室内无组织VOCs排放限值须满足《挥发性有机物无组织排放控制标准》(GB37822-2019)中相关标准要求。

4、固废污染防治。做好固体废弃物的处理处置工作,按资源化、减量化、无害化原则,落实各类固体废物的收集、处置和综合利用措施,分类收集、妥善安全处置固体废物。项目运营期间危险废物主要为:废包装材料、废试剂瓶、废一次性手套、过期和失效药品、水样废水、实验器具一次清洗废水、废活性炭,暂存于危废间,委托有资质单位定期转运。固废转移须建立完善的记录台帐。危险废物暂存须满足《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)中相关标准要求。

5、该项目建成后,主要污染物排放量应控制在该项目确认的总量控制指标之内,并严格按照《排污许可管理办法(试行)》及《固定污染源排污许可分类管理名录》等相关要求,做好排污许可证的申请、变更工作。

6、其他要求。各有组织排气筒须按规范要求设置永久性监测采样孔和采样平台;排放不同种类污染物的废气在合并排放之前应分别设置规范的监测孔进行废气达标情况监控。凡符合在线监测安装要求的必须安装在线监控设施。严格落实报告书(表)提出的环境管理及监测计划。加强环保宣传教育,制定环保管理制度,设置环保宣传栏;按有关要求规范设置环保图形标志、环保治理设施标示牌。

三、严格落实“三同时”制度。该项目建设必须执行配套的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时使用的“三同时”制度。项目竣工后,须按规定程序开展项目竣工环境保护验收,经验收合格后,项目方可投入生产或者使用。

四、环境风险防控。加强环境风险管理,防止因发生安全事故而造成环境污染。你公司应当对施工期、运营期的环保设施与生产设施一起开展安全风险辨识管理。不得采用国家、地方淘汰的设备、产品

和工艺，应当委托有资质的设计单位进行正规设计，施工单位要按照设计方案和相关施工技术标准规范施工，严格落实安全生产相关技术要求。

五、严格落实重大变动重新报批制度。按照《关于印发〈污染影响类建设项目重大变动清单（试行）〉的通知》（环办环评函〔2020〕688号）及原环境保护部《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变动清单的通知》（环办〔2015〕52号）有关要求，若该建设项目的规模、地点、生产工艺或者环境保护措施等发生清单中所列重大变动的，应重新报批环评文件。

六、加强监督检查。由沂源县生态环境保护综合执法大队负责该项目施工期和运营期的污染防治、生态保护措施落实情况的监督检查工作。

七、如有符合《中华人民共和国行政许可法》第七十八条“行政许可申请人隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请行政许可，行政机关应不予受理或者不予行政许可情形”或不符合相关法律法规要求等情形的，本批复自然作废。

淄博市生态环境局沂源分局  
2026年1月20日

抄送：沂源县生态环境保护综合执法大队