

# 山东优博聚合物有限公司优博研发实验室项目竣工环境保护验收监测报告表其他需要说明的事项

根据《建设项目环境保护管理条例》和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》要求，2025年11月9日，山东优博聚合物有限公司组织召开了“山东优博聚合物有限公司优博研发实验室项目”竣工环境保护验收会议。现将该工程环境保护设施设计、施工和验收过程简况、环境影响报告及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护对策措施的实施情况等其它需要说明事项说明如下：

## 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

### 1.1 设计简况

山东优博聚合物有限公司环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范要求，编制了环境保护篇章，落实了防止污染和生态破坏措施及环境保护设施投资概算。

### 1.2 施工简况

山东优博聚合物有限公司将环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金得到了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

本项目2025年07月01日开工建设，2025年07月30日竣工。2025年08月01日开始调试。

### 1.3 验收过程简况

根据国家有关法律法规的要求，该项目需要开展竣工环境保护验收工作，山东优博聚合物有限公司委托潍坊优特检测服务有限公司于2025年09月04日-2025年09月05人对山东优博聚合物有限公司优博研发实验室项目进行了现场检测。

潍坊优特检测服务有限公司根据项目建设实际情况，在综合分析评价监测结果的基础上，参照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》的要求编制了《山东优博聚合物有限公司优博研发实验室项目竣工环境保护验收监测报告表》。

#### 1.4 公众反馈意见及处理情况

项目设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见、反馈或投诉的内容。

### 2 其他环境保护措施的落实情况

#### 2.1 制度措施落实情况

##### (1) 环保组织机构及规章制度

山东优博聚合物有限公司认真落实环境保护工作，安排了专门的环保管理人员。

公司制定了环境保护管理制度，对全校的各项环保工作做出了详细、具体的规定。主要包括大气污染防治管理规定、水污染防治管理规定、危险废物存储处置管理规定等方面的内容。

##### (2) 环境风险防范措施及设施

企业成立了企业环境突发事件应急救援指挥小组，建立应急指挥系统，安排专门的应急救援小组人员，落实配备了消防、堵漏、通讯、交通、工具、应急照明、防护、急救等各类所需应急抢险装备器材。

企业根据环境保护方面的法律、法规并结合企业实际，编制了《突发环境事件应急预案》，并于 2025 年 9 月 20 日在主管部门潍坊市生态环境局寒亭分局备案，备案号 370703-2025-141-L。

##### (3) 排污许可证申请及核发情况

根据《固定污染源排污许可分类管理名录（2019 年版）》（生态环境部令第 11 号，2019 年 12 月 20 日），本项目未列入《固定污染源排污许可分类管理名录（2019 年版）》（生态环境部令第 11 号），不纳入排污许可管理。

#### 2.2 配套措施落实情况

##### (1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域削减及淘汰落后产能。

##### (2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目不需要设置环境防护距离。

#### 2.3 其他措施落实情况

无。

### 3 整改工作情况

按照验收组的要求，主要做了如下修改：

- 1.验收监测报告中针对报告字体、表格及格式进行统一调整修改；
- 2.验收监测报告中补充了验收监测依据：《潍坊市生态环境局关于做好2023年度重点项目和小微企业环评服务保障的工作措施》的通知（潍环发(2023)8号）、《固定污染源排污许可分类管理名录》（2019年版）；
- 3.验收监测报告中修改完善了项目变更情况描述。

山东优博聚合物有限公司

2025年11月