

# 山东优图机械制造有限公司

## 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，2026年3月28日，山东优图机械制造有限公司组织召开了“山东优图机械制造有限公司特种高分子改性材料生产及金属机械加工项目（二期）”竣工环境保护验收现场会，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

山东优图机械制造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

山东优图机械制造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书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3月20日开工建设，2026年1月5日竣工。本项目于2026年3月20日开始调试，2026年6月20日调试结束。

#### 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，山东优图机械制造有限公司委托潍坊优特检测服务有限公司于2026年3月23日至3月24日对山东优图机械制造有限公司特种高分子改性材料生产及金属机械加工项目（二期）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《山东优图机械制造有限公司特种高分子改性材料生产及金属机械加工项目（二期）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

山东优图机械制造有限公司成立了环保领导小组，由总经理任组长，负责企业环境保护和治理工作。

公司制定了环境保护管理制度，对全厂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

厂区可能发生物料泄漏、火灾、爆炸事故，通过大气扩散、地表径流等环节，会对周围大气环境中的人群、地表水环境产生危害。为避免泄漏、火灾的发生，建设单位采取了以下措施：

①厂内建设事故导排管网，以防止消防事故废水四溢；

②车间设置通风系统，加强机械排放，防治火灾事故状态下，烟气浓度过高，引发的人员伤亡以及加重事故次生危害；

③厂区内设置固废暂存区，有效收容火灾或爆炸事故中产生的固体废弃物，有效防止固废的二次污染；

④建立三级防控体系。

##### （3）环境监测计划

山东优图机械制造有限公司于2026年3月19日重新申请了排污许可证，将本次验收项目纳入了排污许可管理，证书编号：91370700MA3ER89Q46001W。废气排气筒设置了规范的采样平台及永久性采样孔。

企业按照环境影响报告表及其审批部门审批决定要求制定了环境监测计划，按计划进行环境监测，监测结果无异常。

## **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. 完善项目工程建设内容；
2. 完善监测数据分析。

山东优图机械制造有限公司

2026年3月