

# 济宁市兖州区长源编织厂 年产 6000 万条透明塑编编织袋项目 建设竣工环境保护自主验收意见

2023 年 3 月 6 日，济宁市兖州区长源编织厂年产 6000 万条透明塑编编织袋项目竣工环境保护验收监测报告》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依据国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范环评报告书和审批意见等要求对本项目废水、废气、噪声、固废环保措施进行竣工环境保护自主验收；参加会议的有济宁市兖州区长源编织厂（建设单位）、山东诚臻检测有限公司（检测单位）及验收专家(名单附后)。与会专家和代表踏勘了现场，查阅了相关资料，听取了建设单位对项目环保执行情况介绍、验收检测单位对验收监测报告表的汇报，经认真讨论，提出意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

济宁市兖州区长源编织厂成立于 2022 年，位于山东省济宁市兖州区兴隆庄街道南三官庙村西北角，企业投资 3800 万元建设了年产 6000 万条透明塑编编织袋项目。

项目总占地面积 12000 平方米，依托现有厂房塑编编织袋生产区 4200m<sup>2</sup>、原料储存区 420m<sup>2</sup>、成品储存区 420m<sup>2</sup>。

### （二）建设过程及环保审批项目

2022 年 8 月山东君致环保科技有限公司编制了《济宁市兖州区长源编织厂年产 6000 万条透明塑编编织袋项目环境影响报告表》，2022 年 9 月 1 日济宁市生态环境局兖州区分局以济环报告表（兖州）[2022]45 号文对该项目环评报告进行了批复，工程于 2023 年 2 月建设完成。

### （三）投资情况

项目实际总投资 3800 万元，其中环保投资 100 万元，占总投资

的 2.6%。

#### （四）验收范围

本次验收范围年产 6000 万条透明塑编编织袋项目产生的废水、废气、噪声、固废污染防治措施的落实情况及污染物达标排放情况。

#### 二、工程变动情况

无。

#### 二、环境保护设施建设情况

##### （一）废水

项目生产冷却用水循环使用，定期补充损耗，无生产废水产生。生活污水经厂区化粪池处理后由外运堆肥。

##### （二）废气

项目废气主要为塑料编织袋生产过程中加热、挤出拉丝产生的有机废气经二级活性炭吸附装置处理后通过 15 米排气筒排放。

##### （三）噪声

本项目运营期间噪声主要来源于拉丝机、缝纫机等设备产生的噪声。声级约为 70-85dB (A)，强度较低，对周围环境影响较小。防护措施主要通过建筑物隔声、合理布局等削减设备噪声，加强房间门窗密闭性，经常保养和维护设备，避免设备在不良状态下运行。

##### （四）固废

项目产生的一般固废为边角料、循环水滤渣、废包装袋，边角料回收利用、循环水滤渣外售综合利用、废包装袋全部收集后外售；生活垃圾委托当地环卫部门定期外运处理；危险废物主要为废活性炭、危废库暂存后委托有资质单位处置。

##### （五）其它设施

企业排污执行登记管理企业已取得了排污许可登记管理备案，证书编号为：92370882MA7JN46J72001W。

## 四、环境保护设施调试效果

### （一）废气

验收监测期间，P1 废气排气筒出口有组织 VOCs 监测排放浓度最大值 2.85mg/m<sup>3</sup> 排放速率最大值 0.065kg/h，满足《挥发性有机物排放标准第 6 部分：有机化工行业》（DB37/2801.6-2018）表 1 “其他行业” II 时段排放限值；VOCS（以非甲烷总烃计）无组织排放满足《挥发性有机物排放标准第 6 部分：有机化工行业》（DB37/2801.6-2018）表 3 厂界监控点浓度限值。

### （二）噪声

监测结果表明：验收监测期间，厂界 4 个噪声监测点，昼间噪声最大值为 56.2dB（A），小于其标准限值 60dB（A）夜间噪声最大值为 46.4dB（A），小于其标准限值 50dB（A）；各监测点噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类标准。

### （四）固废

固体废物处置符合《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2020）；《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及其修改单。

## 五、环境管理制度

企业成立了环境保护工作领导小组，设有专职环保人员，环保档案手续齐全。已制定自行监测方案，定期委托其他资质单位进行例行监测。

## 六、验收结论

项目实施工程中基本按照环评及其批复要求落实了相关环保措施，建立了相应环保管理制度，“三废”排放达到国家相关排放标准，基本符合环保自主验收条件，可以通过环保验收。

## 七、后续要求

- （一）完善规章制度及环保台账，加强环保管理和环保设施的维护保养，保证设施正常运行，确保异味等废气达标排放；
- （二）加强废气收集，保证废气达标排放；
- （三）按照相关规定，落实好企业自行检测工作；
- （四）加强安全生产与环保管理工作，落实好环境风险防控措施。

#### 八、验收人员信息

验收工作组人员：

济宁市兖州区长源编织厂

2023年03月06日

济宁市兖州区长源编织厂年产 6000 万条透明塑编编织袋项目  
建设竣工环境保护验收工作组名单

2023 年 03 月 06 日

序号	职务	姓名	单位	职称/职务	签名
1	验收组组长	赵暑芳	济宁市兖州区长源编织厂	法人	赵暑芳
2	专家组成员	杨连宽	山东省济宁生态环境监测中心	正高级	杨连宽
3	专家组成员	谷洪君	诚臻（山东）环境保护科学研究院有限公司	高工	谷洪君
4	专家组成员	王艳春	山东诚臻检测有限公司	高工	王艳春
5	监测单位	侯楠	山东诚臻检测有限公司	工程师	侯楠
6	建设单位	魏海岩	济宁市兖州区长源编织厂	主任	魏海岩
7	建设单位	曹倩	济宁市兖州区长源编织厂	主任	曹倩
8	建设单位	邵帅	济宁市兖州区长源编织厂	主任	邵帅