

**温岭市博扬砂洗厂年洗涤牛仔童裤 60 万条**

**建设项目竣工环境保护验收**

**其他需要说明的事项**

**2019 年 2 月**

# 前言

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告书（表）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措施的实施情况以及整改工作情况等，现将我公司需要说明的具体内容和要求梳理如下：

## 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

### 1.1 设计简况

本项目执行了环境保护“三同时”制度，委托台州市环境科学设计研究院编制了《温岭市博扬砂洗厂年洗涤牛仔童裤 60 万条建设项目环境影响报告书（报批稿）》，在环评编制阶段对项目废水、废气、噪声等污染源进行分析，提出相应的防治措施，并通过温岭市环境保护局的审批，批文号为温环审[2013]083 号。项目总投资概算为 200 万元，其中环保概算投资为 48.2 万元，主要包括废气污染防治（喷砂、喷马骝废气处理设施）14 万元，废水防治措施（废水处理设施建设、废水收集管路）28.2 万元，噪声防治措施（各项降噪防噪措施）5 万元，固废防治措施（固废堆场建设、固废处置）1 万元。

### 1.2 施工简况

本项目租赁用房故不存在主体工程建设的施工，主要为各环保设施的建设，建设过程产生的污染物较少，已做好各类防护处置。环保设施委托杭州华家池环保技术工程有限公司设计，主要有喷砂废气处理设施（设计处理风量 10000m<sup>3</sup>/h；处理工艺 布袋除尘）、喷马骝废气处理设施（设计处理风量 50000m<sup>3</sup>/h；处理工艺 碱喷淋）及生产废水处理设施（设计处理能力 20t/h；处理工艺 调节池+混凝反应

槽+沉淀池+过滤池)。环保设施施工主要为废气处理设施的安裝及废气收集管路的建设;废水处理设施的安裝及车间废水的收集;固废堆场防渗防漏,密闭的规范建设。

### 1.3 验收过程简况

本项目竣工后,我公司积极落实环保“三同时”验收工作,经核查,发现实际生产过程较环评审批有部分变化,主要为生产废水全部外排不回用,燃油锅炉现改为燃气锅炉。验收监测期间,环保设施正常运行。

因我公司不具备进行验收监测的能力,再进行筛选比较后,我公司委托浙江科达检测有限公司(检验监测机构资质认定证书编号161112341694)进行本项目的验收监测。2018年12月10日,浙江科达检测有限公司根据环境影响报告表、环评批复等材料对项目现场进行核查,明确各环保设施正常运行,项目主体工程及辅助工程符合项目环保验收的条件后,于2018年12月21日、2018年12月22日对项目所在地厂界等进行监测,并编制了验收监测报告。

2018年11月26日完成送审稿报告,根据《建设项目环境保护管理条例》,《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》国环规环评[2017]4号等法律法规技术规范,组织本项目竣工验收,验收组由我公司、验收监测单位、环评单位、环保设施设计单位和专业技术专家等人组成。验收组踏勘了现场,听取了各单位验收工作的详细介绍,同意通过验收并提出后续要求如下:

- 1、监测单位需按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》完善监测报告,核实污染物排放量,补充监测石油类等指标,完善附图附件。

2、做好废水收集，加强废水处理设施运行维护，做好台账，确保废水稳定达标排放。进一步加强用水管理，持续推进清洁生产工作，减少废水排放。

3、加强喷砂等废气收集，做好废气处理设施维护管理，保证设施始终处于良好运行状态，定期监测，确保达标排放。

4、建设单位需建立长效环保管理制度，做好相关环保操作规程、管理制度上墙工作，做好标记、标识，完善风险防范措施，定期演练，确保环境完全。

5、加强设备维护管理，进一步做好隔声降噪措施，减少噪声对周边环境的影响。

#### **1.4 公众反馈意见及处理情况**

本项目环评编制期间、环保设施施工及验收期间均未收到公众投诉情况。

## **2 其他环境保护措施的实施情况**

环境影响报告书（表）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措施主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

### **2.1 制度措施落实情况**

#### **(1) 环保组织机构及规章制度**

我公司环保建立了企业内部环保组织机构，其中环保负责人由总经理担任，专职环境保护管理人员由企业文员担任，负责企业环境工作的日常管理；根据环保部门对本项目的要求，本公司将继续加强管理力度，无条件的执行环境保护管理的要求，进一步强化各项管理制度，加强岗前培训，提高每位职工的环保意识，确保环保措施长期稳定有效。

## (2) 环境风险防范措施

我公司已编制于 2018 年 5 月完成《温岭市博扬砂洗厂突发环境事件应急预案》备案（备案编号：331081-2018-021-L），制定了相应的事故应急机构、应急响应机制、应急培训、应急演练等。

## (3) 环境监测计划

根据环保要求，将定期对项目项目废气、废水、噪声等进行监测。

## 2.2 配套措施落实情况

### (1) 区域削减及淘汰落后产能

已购买相应排污权。

### (2) 防护距离控制及居民搬迁

不涉及。

## 2.3 其他措施落实情况

本项目无相关内容。

## 3 整改工作情况

我公司积极完善环保管理制度，加强员工环保意识，做好固废台账记录和贮存管理，确保固废合理处置，污泥房做好了防渗防漏及渗滤液收集工作，进一步完善了危废堆场的建设。加强厂区废水收集、雨污分流工作：对废水处理设施压滤机下方设集水槽，加强车间废水收集，合并生产废水与生活污水排放口。委托检测公司对废水出口水质的石油类及厂界夜间噪声进行监测。全方面的提高全厂环保工作落实程度。