

# 赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司废旧家用电器电动机拆解项目竣工环境保护验收意见

2020年11月3日，赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司根据《赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司废旧家用电器电动机拆解项目竣工环境保护验收监测报告表》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号）、《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》（生态环境部公告2018年第9号）和项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求，组织本项目竣工环境保护验收。

参加会议的有赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司（建设单位）、江西龙辉检测技术有限公司(验收监测和报告编制单位)和专业技术专家共6人组成了验收组。

与会专家和代表踏勘了现场，听取了建设单位对项目进展和环境保护工作执行情况、验收报告编制单位对验收监测报告的详细介绍，经认真讨论，形成验收意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### 1、建设地点、规模、主要建设内容

赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司废旧家用电器电动机拆解项目位于江西省赣州经济技术开发区金坪西路南侧，地理坐标为北纬25° 50' 37.71"，东经114° 51' 6.50"，属改扩建工程，占地面积约500m<sup>2</sup>。本项目利用现有4#车间实施，进行电器电动机拆解，年拆解量为5000吨。

### 2、建设过程及环保审批情况

赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司委托赣州市辉昂环保科技有限公司于2020年4月编制了《赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司废旧家用电器电动机拆解项目环境影响报告表》，2020年5月赣州市生态环境局赣州经济技术开发区分局下发了《关于赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司废旧家用电器电动机拆解项目环境影响报告表》的批复（赣市环开发[2020]13号）。环保验收由赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司委托江西龙辉检测技术有限公司于2020年10月编制《赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司废旧家用电器电动机拆解项目竣工环境保护验收监测报告表》。

### 3、投资情况

项目总投资200万元，其中环保投资4万元，占总投资比例2%。

### 4、验收范围

赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司废旧家用电器电动机拆解项目。

## 二、工程变动情况

实际建设内容与环评及批复一致，无变动。

## 三、环境保护设施建设情况

### 1、废水

本项目无生产废水产生，主要为生活污水。项目生活污水依托原有一体式处理设施处理后接管排入赣州城区污水处理厂白塔水厂。

### 2、废气

食堂油烟经静电除油烟机处理后高空楼顶排放。

### 3、厂界噪声

生产过程中的各生产设备运行时产生的噪声，采取隔音、减振、加强厂区内绿化等措施减少噪声影响。

### 4、固体废物

#### (1) 一般工业固体废物

本项目拆解产生的废杂物（拆解的废杂物为不可利用的废物，如：夹带在原料中的灰尘、泥沙等）的量为 10t/a。收集的废杂物在公司原有暂存间暂存后，交由环卫部门处置。

#### (2) 生活垃圾

本项目所需人员由厂内调度分配，项目不新增生活垃圾。

#### (3) 废含油劳保用品

废含油劳保用品产生量约为 0.005t/a，根据《国家危险废物名录》（2016 年 8 月 1 日，环境保护部令第 39 号），废含油劳保用品属危险废物，危废类别为 HW49，危废代码 900-041-49，危险废物名称为废弃的含油抹布、劳保用品，根据《危险废物豁免管理清单》，可混入生活垃圾处理，交由环卫部门处置。

## 四、污染物排放情况

验收监测期间，项目正常生产，处理设施正常运行，生产负荷达 90~100%。

### 1、废水

验收监测结果表明，生活污水总排口各污染物情况为氯化物最大日均值为 74 mg/L，氨氮最大日均值为 32.4 mg/L，化学需氧量最大日均值为 174mg/L，符合赣州城区污水处理厂白塔水厂的接管标准。

### 2、废气

验收监测结果表明，有组织废气食堂油烟污染物排放情况为，最大值为 1.39 mg/m<sup>3</sup>。符合《饮食业油烟排放标准（试行）》（GB18483-2001）小型排放限值 2.0mg/m<sup>3</sup>，达标排放。

### 3、厂界噪声

验收监测结果表明，项目厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准限值要求，达标排放。

### 五、验收结论

验收组经现场检查，认真审阅相关资料，在充分讨论后认为，该项目基本落实了环评要求及批复文件中的各项环保措施，根据江西龙辉检测技术有限公司编制的《赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司废旧家用电器电动机拆解项目竣工环境保护验收监测报告表》该项目污染物排放达到国家标准，基本符合环境保护竣工验收条件，基本上满足了《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号）条件要求，验收合格；在完成验收组提出的整改意见前提下，原则同意通过建设项目竣工环境保护验收。

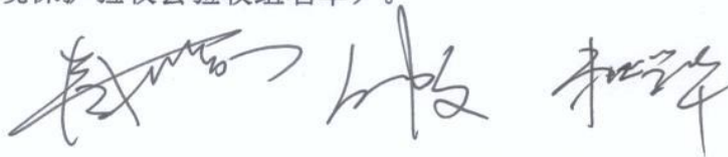
### 六、后续要求和建议

加强日常环保管理，确保污染物达标排放。

### 七、验收组人员信息

验收组人员信息见附件（赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司废旧家用电器电动机拆解项目竣工环境保护验收会验收组名单）。

专家签名：



赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司

2020年11月3日

# 建设项目竣工环境保护验收会议签到表

项目名称	赣州市巨龙废旧物资调剂市场有限公司 旧家用电器电动机拆解项目			
主持人	周倩	地址/时间	赣州巨龙 2020.11.3	
议题	审核验收报告并进行现场检查			
参 加 单 位 及 人 员	姓名	单位名称	职称/职务	联系电话
	周倩	赣州巨龙废旧物资 调剂市场有限公司	副总	1807779336
	张青	赣州市巨龙废旧物资 调剂市场有限公司	主任	15970769520
	蔡晓海	江西理工大学	副教授	13576719683
	李学华	赣州市生态环境局		156-7879617
	邱文	江西理工大学	副教授	15970082194
	罗礼村	江西龙祥检测	综合室	18979748205

签到