

# 江苏广福钢铁物资有限公司环保设施提标改造项目竣工环境保护验收意见

2023年10月14日，江苏广福钢铁物资有限公司根据《江苏广福钢铁物资有限公司环保设施提标改造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》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收。江苏广福钢铁物资有限公司组织成立验收工作组，工作组由该项目的建设方、环评单位、环保设施设计施工单位、验收监测及编制单位并特邀3名专家组成。

验收小组听取了建设单位关于项目建设和环保管理制度落实情况的介绍，验收监测报告编制单位对环保验收监测情况的汇报，现场踏勘了本项目建设情况。项目验收工作组一致确认本次验收项目不存在验收暂行办法中规定的九种不予验收的情景。

验收组经审核有关资料，确认验收监测报告资料属实、内容完整、编制规范、结论合理。经认真研究讨论形成验收意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

江苏广福钢铁物资有限公司成立于2011年9月2日，位于溧阳市别桥镇北郊工业园中心路1号，法定代表人为彭林奎，公司经营范围为金属材料、建材、型材、废旧金属、装潢五金、冶金矿产、塑料制品、不锈钢制品、铁合金、炉料、冶金辅助料、钢材、利用料、铸件、锻件的经销，普通货物仓储，货场的经营管理。

2021年12月江苏省溧阳高新区园打好污染防治攻坚战指挥部办公室针对《关于做好环境问题整治验收工作的通知》，要求各单位对雨污分流、大气污染防治等存在的问题再次进行全面梳理，请相关专家对雨污分流工作、大气污染防治及其他存在问题整改情况进行验收。

本次针对该项目雨污分流和大气污染防治措施进行提标改造项目验收。

## （二）环保审批及建设过程情况

江苏广福钢铁物资有限公司于 2016 年 8 月 3 日取得了溧阳市发展和改革委员会出具的《企业投资项目备案通知书》（溧发改备[2016]96 号），项目名称为普通货物仓储堆场建设项目。江苏广福钢铁物资有限公司又于 2016 年 11 月 15 日取得了溧阳市发展和改革委员会出具的《企业投资项目备案通知书》（溧发改备[2016]152 号），项目名称为废钢渣回收综合利用项目。2016 年 12 月委托江苏龙环环境科技有限公司编制了《江苏广福钢铁物资有限公司普通货物仓储堆场建设及废钢渣回收综合利用项目环境影响报告表》，于 2017 年 1 月 6 日取得了溧阳市环境保护局的批复溧环表复[2017]1 号，该项目在 2018 年 3 月 24 日通过了自主验收。

2021 年 4 月 26 日取得了排污登记回执，编号 913204815822535922001X。

## （三）投资情况

本次验收项目实际总投资 6 万元，其中环保投资 6 万元，占总投资额的 100%。

## （四）验收范围

江苏广福钢铁物资有限公司雨污分流和大气污染防治措施进行提标改造项目。

## 二、工程变动情况

无。

## 三、环境保护设施建设情况及环境管理情况

### （一）废水

企业已按照“雨污分流、清污分流”的排水原则设置雨污水管网。生活污水经污水池接管进溧阳市盛康污水处理有限公司集中处理；雨水经厂区雨水管网接管进市政雨水管网，初期雨水经初期雨水沉淀池预处理后与水磨废水利用沉淀池收集沉淀处理达标后回用作水磨用水以及道路洒水。厂区雨水管网已设置阀门。

### （二）废气

本项目废铁屑、废钢渣储存在仓库内，原料按品类有秩序堆放；废钢渣破碎及磁选过程产生少量的粉尘，利用雾炮、喷淋等措施控制扬尘。废钢渣投料过程

中产生的粉尘经集气罩（四周加装软帘）收集后进一套袋式除尘器处理后由一根15米高排气筒排放。

### （三）噪声

本项目通过优选低噪声设备，合理布局生产设备，高噪声设备采取有效减震、隔声、消声等措施有效降低噪声源对厂界的影响。

### （四）固体废物

沉淀池沉渣外售综合利用；员工生活垃圾由环卫部门统一收集处理；磁选机筛选出的非金属杂质、洒落在地面的废钢渣、废铁屑及时清扫，回到废钢渣、废铁屑堆场，仍可作为原料回用。

本项目在厂区东侧配电房旁设置了一间10平方米的一般固废暂存库，已按照《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB 18599-2020）要求建设。

### （五）其他环境保护设施

#### 1.环境风险防范设施

经核实，企业已编制安全生产章程，设有专人负责车间生产安全管理。已完成突发环境事件应急预案并备案。

#### 2.排放口规范化设置

本项目已设置生活污水排放口1个，雨水排放口1个，废气排放口1个、一般固废堆场1个，均已设置环保标识牌。

### （六）环境管理制度

公司落实建立了比较完善的环境管理体系、环境保护管理规章制度。公司在运行过程中，依据当前环境保护管理要求，分别制定了公司内部的环境管理制度。

## 四、环境保护设施调试效果

### （一）污染物达标排放情况

#### 1.废水

经监测，生活污水中COD、SS、氨氮、总氮、总磷的排放浓度符合溧阳市盛康污水处理有限公司接管标准，雨水检测结果达标。

#### 2.废气

经监测，本项目有组织排放的颗粒物符合《大气污染物综合排放标准》（DB32/4041-2021）表1限值标准，无组织排放的颗粒物周界外最高浓度值符合《大气污染物综合排放标准》（DB32/4041-2021）表3标准。

### 3.厂界噪声

经监测，本项目南、西、北厂界噪声排放符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准，项目东厂界噪声排放符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）4类标准。

### 4.固体废物

所有固废均得到有效处置，固废实现“零排放”。

## 五、工程建设对环境的影响

- 1、本项目废水达标排放，对周边水体影响较小。
- 2、本项目废气达标排放，对外环境空气影响较小。
- 3、本项目各厂界噪声均达标排放，对周边声环境不构成超标影响。
- 4、本项目产生的固废分类收集，合理处置，对周边土壤及地下水环境不会造成直接影响。

## 六、验收结论

江苏广福钢铁物资有限公司环保设施提标改造项目建设内容符合审批要求，落实了环评审批的各项污染防治要求及风险防范措施，检测数据表明污染物排放浓度达标，污染物排放总量符合环评及批复要求；对照自主验收的要求，本次验收项目竣工环境保护验收合格。

## 七、后续要求

项目运营过程中应做好以下工作：

- 1、做好对废气治理设施的运行和维护，确保污染物稳定达标排放。

江苏广福钢铁物资有限公司

2023年10月14日

江苏广福钢铁物资有限公司环保设施提标改造项目  
竣工环境保护验收人员信息表

时间：2023年10月14日

内容	姓名	单位	职务/职称	电话	签名
组长	吴晓奇	江苏广福钢铁物资有限公司		13921052836	吴晓奇
	徐洪斌	溧阳市环境保护监测站	高工	15701483703	徐洪斌
专家组	谢红	常州市天晟安全评价有限公司	高工	15915866098	谢红
	李	溧阳市生态环保科技有限公司	工程师	187154942	李
	崔俊阳	溧阳市天益环境科技有限公司		1596485583	崔俊阳
与					
会					
人					
员					