

# 张家口于旺废弃资源综合利用有限公司

## 新建砂石料加工项目

### 竣工环境保护验收意见

2024年7月8日，张家口于旺废弃资源综合利用有限公司根据《建设项目环境保护管理条例》，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、项目环境影响报告和审批部门审批决定等要求组织本项目竣工验收，其中建设单位、环评单位、监测单位、治理设备设计施工单位、报告编制单位和专业技术专家组成验收组（名单附后）。与专家和代表踏勘了现场，听取了建设单位对项目进展情况、验收报告的汇报，监测单位对监测报告的详细介绍，经认真讨论，提出验收意见如下：

#### 一、工程建设基本情况

项目位于河北省张家口市宣化区顾家营镇左家营村外东南方向1.5公里处，中心地理坐标为东经115°9'37.53"，北纬40°34'28.66"。

新建砂石料加工项目，年加工砂石料30万m<sup>3</sup>

2020年8月委托沧州万睿汇环保科技有限公司编制《张家口于旺废弃资源综合利用有限公司新建砂石料加工项目环境影响报告表》，该报告于2020年9月2日通过张家口市行政审批局审批，文号：张行审立字[2020]999号。

项目排污登记编号：91130705MA0D23AB14001W。

项目投资总概算200万元，其中环保总投资10万元。

项目于2023年4月开工建设，2023年12月开始试运营。

验收范围：环评“三同时”及批复设施内容。

项目变动情况：经与企业现场核实，项目建设过程中无重大变更。

#### 二、环境保护设施建设情况

##### 1、废水

职工生活废水排入防渗旱厕，定期清掏；生产废水循环使用不外排。

##### 2、废气

项目运营期产生的废气主要为破碎、二次破碎、筛选工序废气。废气经集气罩收集，经布袋除尘器处理后通过15m排气筒排放。

陈凤辉  
南国英  
胡明  
田润平 刘锦 李平

### 3、噪声

主要为设备运行噪声，设置减振垫，选用低噪声设备，保持良好的运转状态，项目噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准要求。

### 4、固体废物

生活垃圾，统一收集后委托当地环卫部门统一清运。

沉淀池污泥、除尘器除尘灰经收集后。

本项目固体废物得到合理处置，无外排。不会对周围环境产生影响。

## 三、环保设施监测结果

2024年6月27日至28日，建设单位委托张家口博德环保科技有限公司对本项目进行了废气、噪声检测并出具检测报告。

### 1、有组织废气

本项目破碎、筛分工序经布袋除尘器处理后，废气由15m高排气筒排放。经检测颗粒物平均最大排放浓度为9.3mg/m<sup>3</sup>，符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2新污染源颗粒物（其他）相关标准要求。

### 2、无组织废气

经检测，企业周边无组织排放颗粒物结果最大浓度值为0.392mg/m<sup>3</sup>，符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2新污染源颗粒物（其他）相关标准要求。

### 3、噪声检测结果

经检测，该企业东、南、西、北各厂界昼间噪声值范围为52.2-57.1dB（A），夜间噪声值范围为40.4-44.9dB（A），厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）2类区噪声标准要求（昼间≤60dB（A），夜间≤50dB（A））。

### 4、工程建设对环境的影响

本项目施工期严格按照环保要求对扬尘、废水、噪声等采取相应的处置措施，施工期无居民投诉，经现场勘察，无遗留施工期环境问题，对周边环境影响较小。

## 四、总量控制要求

本项目不涉及四项污染物总量控制指标。

南国英 陈凤辉 孙 健 魏 刚 刘 锦 王 总 办

## 五、验收结论

项目落实了污染防治措施，根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目满足环评及批复等要求，验收组同意项目通过竣工环境保护验收。

## 六、后续要求

- 1、定期维护环保设施，做到污染物稳定达标排放并做好档案建设
- 2、进一步规范危废间建设及固废的日常管理档案建设。

## 七、验收人员信息

见该项目竣工验收组人员名单。

验收组组长：田润平

2024年7月8日

孙

陈凤辉

南国英

侯宇坤

刘锦

李立

张家口于旺废弃资源综合利用有限公司新建砂石料加工项目竣工环境保护验收会签字表

组别	姓名	验收工作组	单位名称	职称	签字	
组长	田润平	建设单位	张家口于旺废弃资源综合利用有限公司	经理	田润平	
	闫会民	专业技术人员	河北省环境科学学会	高工	闫会民	
	刘锦		河北省张家口生态环境监测中心	正高	刘锦	
	南国英		河北建筑工程学院	教授	南国英	
	成员	李岐	验收报告编制机构	张家口浩研环保科技有限公司	负责人	李岐
		侯宇坤	监测单位	张家口博浩威特环境科技检测有限公司	经理	侯宇坤
陈凤辉		环评报告编制单位	沧州万睿汇环保科技有限公司	负责人	陈凤辉	