

**四川德胜集团钒钛有限公司**  
**机制公司及物流维修间整体搬迁退城入园项目**  
**竣工环境保护验收意见**

2023年7月14日，四川德胜集团钒钛有限公司组织召开了“机制公司及物流维修间整体搬迁退城入园项目”竣工环境保护验收会，会议成立了验收组（验收组名单附后）。根据四川中和环境检测技术有限公司编制的《机制公司及物流维修间整体搬迁退城入园项目竣工环境保护验收监测报告表》，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/指南、项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，验收组进行了现场查勘，听取了建设单位对建设情况的陈述，查阅了相关记录和报告，经讨论，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**

项目位于四川乐山（沙湾）冶金产业园区德胜组团（德胜总厂区内），实际建设内容及规模为：新增厂房建筑面积约21798m<sup>2</sup>，涵盖备件加工、制安、设备修复、电修车间、物流维修车间、备件综合库房等。搬迁机床、等离子切割机、数控电动绕线机、压力机等150余台套。龙门铣床、自动等离子切割机、数控机床等设备未设置。

**（二）建设过程及环保审批情况**

2019年11月，四川省国环环境工程咨询有限公司编制完成了该项目环境影响报告表；同月，乐山市沙湾生态环境局出具了《四川德胜绿色新材料科技有限公司关于机制公司及物流维修间整体搬迁退城入园项目环境影响报告表的审查意见》（乐沙环函[2019]80号）；2023年1月，企业重新申领了排污许可证（许可证编号：91511111207106953A001P）。根据四川德胜集团钒钛有限公司出具的情况说明，项目以四川德胜集团钒钛有限公司作为建设单位进行竣工环境保护验收。



项目于 2021 年 4 月开工建设，2022 年 8 月进入调试。项目在建设及试运行期间无环保投诉。

### （三）投资情况

项目总投资 4800 万元，其中环保投资 90 万元，占总投资 1.88%。

### （四）验收范围

本次验收主要包含项目主体工程、辅助工程等及环境影响评价和批复规定的各项环境保护措施。

## 二、工程变动情况

经现场检查项目实际建设情况并对照环评文件、环评批复，项目发生如下变化：

1、环评文件及其批复中耐材库房、钎渣库未建设，本项目不再实施，龙门铣床、自动等离子切割机、数控机床等设备未设置。

2、与环评阶段相比，生活污水二级生化处理装置处理能力由 10m<sup>3</sup>/d 增加至 48m<sup>3</sup>/d，处理后废水由用于厂区绿化调整为进入总厂污水处理站处理后回用于生产。

经对照《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》（环办环评函[2020]688 号），本项目的变化不属于重大变动。

## 三、环境保护设施建设情况

### （一）废气治理设施

项目生产设施均设置于封闭厂房，焊接烟尘采用移动式焊烟净化器处理。

### （二）废水治理设施

项目维修车间采用干清扫；生活污水经二级生化处理装置（处理能力 48m<sup>3</sup>/d）处理后进入总厂污水处理站；洗车废水经隔油处理后进入总厂污水处理站。

### （三）噪声治理设施

项目噪声主要来源于各类加工设备、车床等噪声。项目生产设施均设置于封闭厂房，并采取了基础减震、隔音等措施。

#### （四）固废治理设施

项目生活垃圾收集后交由环卫部门清运处置；机加工、设备及物流维修等产生的边角料、金属屑和废零件交由公司炼钢厂综合利用；废润滑油、废液压油、废乳化油、废切削液等以及含油手套、棉纱分类暂存于危废暂存间，定期交由四川省中明环境治理有限公司处理。

#### 四、环境保护设施调试效果

根据四川中和环境检测技术有限公司竣工环境保护验收监测报告（川中环检字（2023）第（废水、废气、噪声）0778号）：

##### 1、厂界噪声

验收监测期间，项目厂界环境噪声均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）表1中厂界外3类环境噪声排放限值。

##### 2、废水

验收监测期间，项目生活污水经二级生化处理装置（处理能力48m<sup>3</sup>/d）处理后进入总厂污水处理站，生活污水处理站出水满足《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表4中一级标准限值。

##### 3、废气

验收监测期间，项目厂界无组织废气满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中无组织排放监控浓度限值。

##### 4、固体废物

项目产生的固体废物得到了妥善处置、去向明确。

#### 五、验收结论

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》等相关要求，四川德胜集团钒钛有限公司“机制公司及物流维修间整体搬迁退城入园项目”环保审查、审批手续完备，环保设施及措施已按环评要求建成和落实，竣工环保验收合格。

## 六、后续要求

进一步规范危险废物收集、暂存、转运工作。

## 七、验收人员信息

单位构成	姓名	单位名称	职务/职称	签名
建设单位	饶梁洪	四川德胜集团钒钛有限公司	环保部长	
	冯靖	四川德胜集团钒钛有限公司	环保科长	
	杜体涛	四川德胜集团钒钛有限公司	车间主任	
	向汝毅	四川德胜集团钒钛有限公司	项目主管	
编制单位	唐晖	四川中和环境检测技术有限公司	助理工程师	
监测单位	吴涛	四川中和环境检测技术有限公司	工程师	
专业技术专家	赵志坚	四川省乐山生态环境监测中心站	高工	
	杨澜	乐山市环境科学研究所	高工	
	张喜长	原四川省乐山生态环境监测中心站	教授级高工	

四川德胜集团钒钛有限公司  
2023年7月14日