

# 鄂尔多斯市亿荣达多种经营有限责任公司大型煤炭储运 中心建设项目竣工环境保护自主验收意见

2025年9月21日，鄂尔多斯市亿荣达多种经营有限责任公司根据《鄂尔多斯市亿荣达多种经营有限责任公司大型煤炭储运中心建设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》，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、项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求组织本项目竣工环境保护自主验收，参加会议的有建设单位鄂尔多斯市亿荣达多种经营有限责任公司、验收报告编制单位内蒙古鸣霄技术咨询有限责任公司及检测单位内蒙古耀翊环保有限公司的代表及三位专家（名单附后）。

与会代表和专家核查了现场，听取了建设单位对项目环保执行情况介绍、验收报告编制单位对验收监测报告表的汇报，查阅相关资料，经认真讨论，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

项目位于鄂尔多斯市达拉特旗树林召镇沙坝子村靖源煤炭物流园区内，属于新建项目。本项目全年储运及周转煤炭1500万吨（其中240万吨进入干选工序）。主要建设内容包括10座全封闭原煤储棚（干选车间分别设置在2、4号原煤储棚内）、地埋式生活污水处理设施和办公生活区等其他公辅工程及环保工程。

### （二）环保审批情况及建设过程

2022年3月14日，鄂尔多斯市生态环境局以（鄂环审字

(2022) 52号) 对《鄂尔多斯市亿荣达多种经营有限责任公司大型煤炭储运中心建设项目环境影响报告表》予以批复。项目于2022年4月开工建设, 2025年8月配套环保设施全部建成投入运行。鄂尔多斯市亿荣达多种经营有限责任公司于2025年8月11日取得了排污许可登记回执(91150602MA13NEE47L001X)。

### (三) 投资情况

项目实际总投资29500万元, 环保投资为9760万元, 占总投资比例的33.08%。

## 二、工程变动情况

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, 本项目无重大变动。

## 三、环境保护设施建设情况

### (一) 废气

本项目废气主要为原料及产品装卸、堆存、运输及干选产生的煤尘。原煤储棚全封闭, 每座煤棚均设置了1套雾炮机, 各配备有8个喷头进行降尘; 2套干选设备粉尘各经1套布袋除尘器处理后, 通过15m高排气筒排放; 厂区中间道路两侧设置高6m, 长2200余米的防风抑尘网, 并通过降低行驶速度、运输车辆遮盖苫布、路面定期清扫、洒水车洒水抑尘等方式降低无组织粉尘。

### (二) 废水

本项目建设一座处理能力为50m<sup>3</sup>/d的埋地式污水处理设备, 生活区生活污水经化粪池收集后, 送至埋地式污水处理站处理, 处理后绿化季节用于厂区绿化, 冬季用于厂区洒水抑尘。

项目东北侧设置雨水沉淀池1座, 有效容积200m<sup>3</sup>, 收集后的雨水上层澄清液回用于煤场抑尘用水。

### （三）噪声

本项目噪声主要为运输车辆等运行设备产生的噪声。项目采取全封闭厂房、基础减振等隔声降噪措施。

### （四）固废

生活垃圾由现场设置的垃圾收集桶收集后与生活污水处理设备污泥一并送至树林召镇垃圾收集点处理；验收期间干选设备产生的矸石存放于全封闭煤棚内矸石堆存点，送达拉特发电厂处理；沉淀池上清液用于煤场抑尘使用，底泥定期清理，掺入原煤外售。

### （五）其他

雨水收集池采取了砂石料压实+HDPE防渗膜+水泥毯的防渗措施；储煤棚及厂区内地面均采用水泥硬化；设置了视频监控系统并与鄂尔多斯市环境网格化监管平台联网。

## 四、环保设施调试效果

### （一）废气

根据检测结果可知，验收监测期间，干选系统1排气筒有组织颗粒物最大排放浓度为 $3.7\text{mg}/\text{m}^3$ ；干选系统2排气筒有组织颗粒物最大排放浓度为 $3.5\text{mg}/\text{m}^3$ ，排放浓度均满足《煤炭工业污染物排放标准》（GB20426-2006）中表4颗粒物的排放限值要求。

厂界外无组织总悬浮颗粒物最大排放浓度值为 $0.386\text{mg}/\text{m}^3$ ，满足《煤炭工业污染物排放标准》（GB20426-2006）中表5煤炭工业无组织排放限值要求。

### （二）废水

废水检测结果显示，地埋式污水处理设备出口各项检测因子均满足《城市污水再生利用 城市杂用水水质标准》（GB/T18920-

2020) 中城市绿化标准及道路清扫标准。

### (三) 噪声

厂界昼间噪声值在49dB(A)至55dB(A)之间,夜间噪声值在40dB(A)至45dB(A)之间,厂界昼、夜间噪声均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类标准限值。

### (四) 总量

本项目不涉及量。

## 五、环境管理制度

该项目环境管理统一纳入鄂尔多斯市亿荣达多种经营有限责任公司环境管理,环保档案齐全;该公司制定有效的突发环境事件应急预案,于2025年8月29日在鄂尔多斯市生态环境局达拉特旗分局进行了备案,备案编号:150621-2025-060-L。

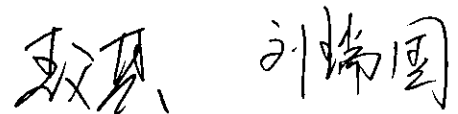
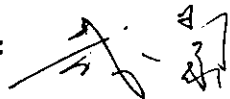
## 六、验收结论

本项目执行了环保“三同时”制度,按环评及批复要求,落实了环境污染防治措施,验收期间污染物达标排放,满足竣工环境保护自主验收条件,验收合格。

## 七、后续要求

加强对各污染治理设施的日常管理和运行维护,确保污染物长期稳定达标排放。


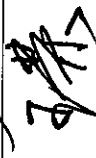
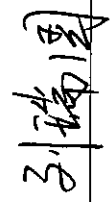
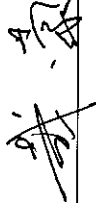
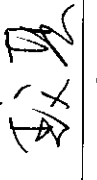
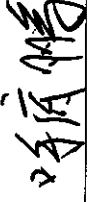
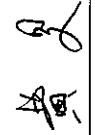
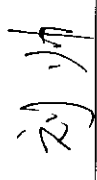
验收组:



2025年9月21日

鄂尔多斯市亿荣达多种经营有限责任公司大型煤炭储运中心建设项目  
竣工环境保护验收人员签到表

2025年9月4日

姓名	单位	职务/职称	签字	备注
温忠义	鄂尔多斯市亿荣达多种经营有限责任公司	总经理		建设单位
王荣	鄂尔多斯市亿荣达多种经营有限责任公司	工程师		建设单位
刘瑞国	内蒙古自治区环境监测总站鄂尔多斯分站	工程师		验收专家
戴蒙	鄂尔多斯市生态环境局综合保障中心	工程师		验收专家
敖其	鄂尔多斯市碳排放技术服务中心	工程师		验收专家
呼底鹏	内蒙古鸣霄技术咨询有限责任公司	总工		验收调查单位
黄昊	内蒙古鸣霄技术咨询有限责任公司	技术员		验收调查单位
刘帅	内蒙古耀翊环保有限公司	总经理		检测单位