

# 内蒙古伊东集团西乌素煤炭有限责任公司环保型全封闭储煤棚项目竣工环境保护自主验收意见

2022年9月1日，内蒙古伊东集团西乌素煤炭有限责任公司根据《内蒙古伊东集团西乌素煤炭有限责任公司环保型全封闭储煤棚项目竣工环境保护验收监测报告表》，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），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工程竣工环境保护自主验收。参加会议的有建设单位内蒙古伊东集团西乌素煤炭有限责任公司、验收监测单位内蒙古碧蓝环境科技公司的代表和3位专业技术专家。

会前与会专家和代表踏勘了现场，会上听取了建设单位对环保执行情况的介绍、验收监测单位对竣工环境保护验收监测报告表的汇报，查阅了相关资料，经认真讨论，形成验收意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）项目建设地点、规模、主要建设内容

内蒙古伊东集团西乌素煤炭有限责任公司环保型全封闭储煤棚项目位于鄂尔多斯市准格尔旗纳日松镇敖劳不拉村西乌素煤矿，属新建项目（已建成）。项目占地面积为14250m<sup>2</sup>，年周转煤炭量约300万t。项目主要建设内容为新建1座总面积14250m<sup>2</sup>的轻钢结构气模式全封闭储煤棚，内设1套筛分设施以及其他配套辅助设施和环保设施。

### （二）环保审批情况及建设过程

2022年6月24日，鄂尔多斯市生态环境局准格尔旗分局以鄂环准审字[2022]42号文对《内蒙古伊东集团西乌素煤炭有限责任公司环保型全封闭储煤棚项目环境影响报告表》作出批复。

项目面积为14250m<sup>2</sup>的气模式煤棚及其配套设施均已在2018年5月开工建设，并于2019年8月投入使用。鄂尔多斯市生态环境局准格尔旗分局于2022年4月6日以文号为鄂环准发[2022]81号，对此违法行为作出处罚决定。建设单位于2022年4月6日向准格尔旗财政国库中心缴纳了罚款。

### （三）投资情况

项目实际总投资703万元，全部为环保投资。

## 二、工程变动情况

本工程不存在重大变动。

## 三、环境保护设施建设情况

### （一）大气污染防治措施

项目原煤装卸、筛分全部在封闭储棚内进行，煤棚内配备4台雾炮机及2辆洒水车洒水抑尘；原煤运输道路定时洒水，运输车辆遮盖苫布等措施，有效控制了废气对空气的污染。

### （二）水污染防治措施

项目运营期无新增劳动定员，无生活污水及生产废水产生。

### （三）噪声污染防治措施

项目采用限制车速、禁止鸣笛、规范装卸操作和筛分设施安装基础减振等措施来降低噪声的污染。

### （四）固体废物处置措施

项目运营期无新增劳动定员，无新增生活垃圾及固废产生。

#### 四、环保设施调试监测结果

##### （一）废气

项目厂界无组织排放颗粒物最大排放浓度为  $0.323\text{mg}/\text{m}^3$ ，满足《煤炭工业污染物排放标准》（GB20426-2006）表 5 新改扩建无组织排放监控浓度限值  $1.0\text{mg}/\text{m}^3$ 。

##### （二）噪声

厂界昼间噪声值在  $50.0\text{dB(A)}$ - $55.1\text{dB(A)}$  之间，夜间噪声值在  $42.8\text{dB(A)}$ - $48.4\text{dB(A)}$  之间，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 类标准限值要求。

##### （三）总量控制

本项目不涉及总量控制。

#### 五、环境管理

本项目环境管理纳入内蒙古伊东集团西乌素煤炭有限责任公司，建立了完整的环境管理制度，环保档案齐全。

#### 六、验收结论

项目基本落实了污染防治措施，验收监测期间污染物实现了达标排放，环境管理机构完善，环保档案齐全，满足项目竣工环境保护自主验收条件，通过验收。

验收组：

2022 年 9 月 1 日