

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 武安市三明煤业有限公司年产 120 万吨精煤洗选技术改造项目

项目编号 武工信环治技改备字[2017]9 号

建设地点 河北省邯郸市武安市阳邑东街村东

验收单位 武安市森淼水利水保技术服务部

2022 年 9 月

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	武安市三明煤业有限公司年产120万吨精煤洗选技术改造项目	行业类别	其他(精煤)
主管部门(或主要投资方)	武安市三明煤业有限公司	项目性质	已建
水土保持方案批复机关、文号及时间	武安市行政审批局 水保-20210031 2021年8月11日		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	/		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	/		
项目建设起止时间	2016年10月~2018年3月		
水土保方案编制单位	邯郸市中鸿工程项目管理有限公司		
水土保持初步设计单位	/		
水土保持监测单位	/		
水土保持设施验收报告编制单位	武安市森淼水利水保技术服务部		
水土保持监理单位	北京建科监理咨询有限公司		
水土保持施工单位	武安市第六建筑有限公司		

二、验收意见

根据《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》（水保〔2017〕365号）、《水利部关于进一步深化“放管服”改革全面加强水土保持监管的意见》（水保〔2019〕160号）的要求，武安市三明煤业有限公司于2022年9月8日组织召开了武安市三明煤业有限公司年产120万吨精煤洗选技术改造项目水土保持设施验收会议。参加会议的有业主、水土保持设施验收编制、水土保持方案编制、施工、监理等单位的代表和特邀专家，会议成立了验收组（名单附后）。

验收会议前，武安市三明煤业有限公司委托武安市森淼水利水保技术服务部编制了《武安市三明煤业有限公司年产120万吨精煤洗选技术改造项目水土保持设施验收报告》。验收组及与会代表查看了工程现场，查阅了技术资料，听取了水土保持设施验收报告编制单位关于水土保持设施验收情况的汇报，经质询、讨论，形成验收意见如下：

（一）项目概况

武安市三明煤业有限公司年产120万吨精煤洗选技术改造项目属已建项目，行业类别为其他（精煤），厂区总占地面积4.45hm²，建设内容：产能年洗选140万吨原煤，年产精煤120万吨、中煤4万吨、煤泥10万吨、矸石6万吨。

项目总投资为8328万元。

工程于2017年5月开工建设，2018年4月竣工，建设总工期为11个月。

（二）水土保持方案批复情况

2021年8月11日，武安市行政审批局以“水保-20210031”号文对该水保方案进行了批复。

批复的水土流失防治责任范围是4.45hm²。

（三）水土保持初步设计或施工图设计情况

本项目未做水土保持初步设计及施工图设计。

（四）验收报告编制情况和主要结论

2022年8月，武安市森淼水利水保技术服务部成立了水土保持设施验收小组，多次到工程现场，查勘本工程水土保持设施建设情况，听取水土保持工作实施情况的介绍，查阅水土保持方案编制、施工合同、监理合同，在此基础上，编制完成了《武安市三明煤业有限公司年产120万吨精煤洗选技术改造项目水土保持设施验收报告》。

水土保持设施验收报告结论为：本项目依法编报了水土保持方案，实施了水土保持方案确定的各项防治措施，完成了批复的水土流失防治任务；已实施的水土保持设施质量合格，水土流失防治指标达到了批复的水土保持方案确定的目标值，较好地控制和减少了工程建设中的水土流失；足额缴纳了水土保持补偿费；运行期间管理维护责任已落实，符合水土保持设施验收条件。

（六）验收结论

验收组认为：建设单位依法编报了水土保持方案，落实了相关防治措施，水土保持补偿费已经足额缴纳，水土保持法定程序完成。该工程实施过程中基本落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失预防和治理任务；水土保持设施工程质量，全部合格；水土流失防治指

武安市三明煤业有限公司年产 120 万吨精煤洗选技术改造项目

水土保持设施

验收鉴定书签字单

分工	姓名	单位	职务/ 职称	签字	备注
组长	张国峰	武安市三明煤业有限公司	总经理	张国峰	建设单位
组员	郭紫剑	武安市三明煤业有限公司	经理	郭紫剑	建设单位
	代晓平	邯郸市中鸿工程项目管理有限公司	工程师	代晓平	水土保持方案编制单位
	郝晓敏	武安市森淼水利水土保持技术服务部	工程师	郝晓敏	验收报告编制单位
	张峰	北京建科监理咨询有限公司	工程师	张峰	监理单位
	贾苗	武安市第六建筑有限公司	经理	贾苗	施工单位
	郭学强	武安市水利局	站长	郭学强	监管单位
	申秀丽	武安市水利局	高工	申秀丽	特邀专家
	侯韬	武安市水利局	副站长	侯韬	监管单位