

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司
矿井兼并重组整合项目
项目编号 晋煤重组办发〔2009〕86号
建设地点 山西省临汾市蒲县乔家湾乡屯里村
验收单位 山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司

2020 年 06 月 28 日

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司矿井兼并重组整合项目	行业类别	煤矿
主管部门 (或主要投资方)	山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司	项目性质	兼并重组整合
水土保持方案批复机关、文号及时间	山西省水利厅 晋水保函〔2011〕1044号 2011年11月14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	2011年11月至2020年6月		
水土保持方案编制单位	山西朗朗科技环保工程有限公司		
水土保持初步设计单位	\		
水土保持监测单位	山西禹林水保工程咨询有限公司		
水土保持施工单位	蒲县洪德建筑有限公司		
水土保持监理单位	四川巨盛源工程勘察设计院有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	山西绿润源水利技术咨询有限公司		

二、验收意见

2020年06月28日，山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司在山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司办公楼会议室召开了山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司矿井兼并重组整合项目水土保持设施验收会。参加会议的有水土保持设施验收报告编制单位山西绿润源水利技术咨询有限公司，水土保持监测单位山西禹林水保工程咨询有限公司，水土保持监理四川巨盛源工程勘察设计有限公司等单位代表，会议成立了验收组(名单后附)

验收会议前，水土保持监测单位提交了《山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司矿井兼并重组整合项目水土保持监测总结报告》、水土保持监理单位提交了《山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司矿井兼并重组整合项目水土保持监理总结报告》、上述报告为此次验收提供了重要的技术依据。

验收组成员查看了工程现场，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建设情况汇报，以及监理、监测单位的补充说明，形成验收意见如下：

(一) 项目概况

山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司矿井兼并重组整合项目位于山西省临汾市蒲县乔家湾乡。工程建设任务主要为开采矿产资源。2009年11月8日，山西省煤矿企业兼并重组整合工作领导小组办公室以晋煤重组办发[2009]86号文《关于临汾市蒲县宏源集团郭家山煤业有限公司、临汾西郭天煜煤业有限责任公司等十处煤矿企业兼并重组整合方案的批复》，山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司为单独保留矿井，企业建设性质

为资源整合矿井。2009 年 11 月，山西省国土资源厅为该公司办法了采矿许可证，批准开采 2 号-11 号煤层，生产规模 90 万 t/年。工程于 2011 年 05 月开工，2020 年 06 月完工。

（二）水土保持方案批复情况

2011 年 11 月 14 日，山西省水利厅以晋水保函〔2011〕1044 号文《山西省水利厅关于山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司矿井兼并重组整合项目水土保持方案的批复》批复了该项目的水土保持方案。同意该项目执行建设生产类项目一级防治标准；同意方案水土流失防治划分七个分区，即工业场地防治区、爆破材料库防治区、进场道路防治区、输电线路防治区、供水管线防治区、排矸场防治区、采空沉陷影响区防治区；基本同意各防治分区新增的水土流失防治措施；基本同意方案确定的水土保持工程实施进度安排。

（三）水土保持初步设计或施工图设计情况

2019 年 10 月，矿方委托山西威德睦方煤矿设计咨询有限公司太原分公司编制《山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司排矸场治理项目方案设计说明书》，2019 年 11 月，通过评审。

（四）水土保持监测情况

2019 年 09 月，山西禹林水保工程咨询有限公司采用地面观测、卫星图监测等方法开展了水土保持监测，并于 2020 年 6 月提交了《山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司矿井兼并重组整合项目水土保持监测总结报告》。

水土保持监测主要结论为：工程施工期间扰动地表面积控制在水土流失防治责任范围内；工程实施后，各项水土保

持措施均超过预期的治理目标。其中扰动土地整治率达 100%，大于目标值 95%；水土流失总治理度达 100%，大于目标值 90%；土壤流失控制比 1.05，大于目标值 1；拦渣率达到 98%，达到目标值 98%；林草植被恢复率 100%，大于目标值 97%；林草覆盖率达 36.07%，大于目标值 25%。六项指标基本全部达标。水土保持工程措施运行正常；植物措施已落实，项目区林草植被覆盖率达到规范要求。实施的各项水土保持措施及时到位并发挥了水土保持作用，满足水土保持要求。

（五）验收报告编制情况和主要结论

2020 年 06 月，水土保持设施验收报告编制单位通过多次现场核查，召开专题会，收集并查阅设计、施工、监理和监测等相关资料，在水土保持措施、效果及其工作程序满足批复的水土保持方案要求后，于 2020 年 06 月编制完成《山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司矿井兼并重组整合项目水土保持水土保持设施验收报告》

水土保持设施验收结论为：建设单位依法编报了水土保持方案，开展了水土保持监测、监理工作，依法缴纳了水土保持补偿费，水土保持法定程序完整；按照水土保持方案落实水土保持措施，措施布局可行；水土流失防治任务完成，水土保持措施的设计、实施符合水土保持有关规范的要求；水土流失防治目标总体实现；水土保持后续管理、维护责任落实；项目水土保持设施具备验收条件。

（六）验收结论

验收组认为：山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司矿井兼并重组整合项目实施过程中，依法落实了水土保持方案及批复文件要求的各项水土保持措施，完成了水土流失防治和治理任务，水土流失防治达到了水土保持方案确定的目标值，依法缴纳了水土保持补偿费、符合水土保持设施验收的条件，同意该项目水土保持设施通过验收。

（七）后续管护要求

工程运行期间，山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司要进一步加强水土保持设施的管理和维护，保证水土保持功能的正常发挥。

三、验收组成员签字表

分 工	姓 名	单 位	职务/ 职称	签 字	备 注
组 长		山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司	矿 长		建设 单位
成 员		山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司	总 工		
		山西蒲县蛤蟆沟煤业有限公司	总经理 助理		
		山西绿润源水利技术咨询有限公司	工程师		验收报 告编制 单位
		山西禹林水保工程咨询有限公司	教 授		监测 单位
		四川巨盛源工程勘察设计有限公司	工程师		监理 单位
		蒲县洪德建筑有限公司	经 理		施工 单位