

# 喀左华电石料开采有限公司饰面石材用石灰石矿

## 矿山地质环境保护与土地复垦方案评审论证意见

2025年7月29日，受朝阳市自然资源局委托，朝阳市矿产资源储备开发中心组织相关专家，对喀左华电石料开采有限公司饰面石材用石灰石矿矿山地质环境保护与土地复垦方案进行评审论证。专家组在听取编制单位汇报、审阅报告文本图件的基础上，经过质询讨论，编制单位对专家提出的意见认真修改后于2025年8月5日形成评审论证意见如下。

### 一、基本情况

喀左华电石料开采有限公司饰面石材用石灰石矿位于喀左县南公营子镇东村、喀左县平房子镇马家窝铺村境内，行政区隶属辽宁省喀左县南公营子镇、平房子镇管辖。矿山采矿许可证编号C2113242009117120043293，矿山共有4个采区，矿区面积 $0.0745\text{km}^2$ ，生产规模8万 $\text{m}^3/\text{年}$ ，开采标高587~435m，开采方式为露天开采。

评估区占地面积 $18.3411\text{hm}^2$ （矿区面积 $6.8900\text{hm}^2$ ，区外影响面积 $11.4511\text{hm}^2$ ）。

评估区内现状共计损毁土地 $17.1749\text{hm}^2$ ，其中旱地面积 $0.1342\text{hm}^2$ ，果园面积 $0.5533\text{hm}^2$ ，乔木林地面积 $0.0483\text{hm}^2$ ，灌木林地面积 $0.1080\text{hm}^2$ ，其他林地面积 $0.0004\text{hm}^2$ ，天然牧草地面积 $0.1522\text{hm}^2$ ，采矿用地面积 $15.6550\text{hm}^2$ ，农村道路面积 $0.3857\text{hm}^2$ 。损

毁喀左县南公营子镇东村集体土地 10.9732hm<sup>2</sup>,平房子镇马家窝铺村集体土地 6.2017hm<sup>2</sup>。

预测评估区内新增破坏土地 0.8806hm<sup>2</sup>,其中灌木林地面积 0.0740hm<sup>2</sup>,采矿用地面积 0.8066hm<sup>2</sup>。

喀左华电石料开采有限公司饰面石材用石灰石矿共损毁土地面积 18.0555hm<sup>2</sup>,复垦土地面积 17.7545hm<sup>2</sup>,其中复垦为旱地面积 0.1342hm<sup>2</sup>,复垦为果园面积 1.8896hm<sup>2</sup>,复垦为乔木林地面积 15.1302hm<sup>2</sup>,复垦为灌木林地面积 0.4483hm<sup>2</sup>,复垦为其他草地面积 0.1522hm<sup>2</sup>,复垦率为 98.33%。

矿山地质环境恢复治理静态投资 546.11 万元,动态投资 1044.31 万元;土地复垦静态投资 190.28 万元,动态投资 355.94 万元。矿山地质环境治理与土地复垦基金 1400.25 万元。单位面积治理费用 78.87 万元/hm<sup>2</sup>。

## 二、评审论证意见

- 1、方案格式基本符合要求,内容比较全面。
- 2、矿山基本情况介绍比较清楚,土地利用现状明确,基本反映了矿区地质环境和土地复垦相关情况。
- 3、确定的矿山地质环境调查范围和土地复垦责任范围完整合理,并符合要求。
- 4、矿山地质环境影响和土地损毁评估结论较为合理、依据较为充分。
- 5、可行性分析较准确,恢复治理和土地复垦方向合理。
- 6、工程部署比较合理,治理复垦措施基本可行。

7、进度安排比较合理，保障措施比较完备。

8、方案编制单位对评审论证提出的问题进行了修改和说明。

综合以上，方案基本达到了《矿山地质环境保护与土地复垦方案编制指南》的要求，专家组原则同意方案通过评审论证。矿山要按照边开采、边治理、边复垦、边恢复的原则，加快损毁区域的治理与复垦，恢复生态功能。

评审专家组： 

2025年8月5日

**喀左华电石料开采有限公司饰面石材用石灰石矿  
矿山地质环境保护与土地复垦方案审查专家组名单**

	姓名	职 称	所学专业/ 从事专业	签 名
组 长	郑显定	正高级工程师	地 质	郑显定
组 员	黄 鑫	高级工程师	水工环	黄鑫
	吴绣宇	高级工程师	土地管理	吴绣宇
	刘建民	教授级高级工程师	林 学	刘建民
	徐凤珍	高级会计师	经济学	徐凤珍