

辽宁省阜蒙县福兴地镇奈木岗岗村建筑石料用灰岩矿
矿山地质环境保护与土地复垦方案

评审意见书

阜新蒙古族自治县自然资源事务服务中心

二〇二三年二月十日

辽宁省阜蒙县福兴地镇奈木岗岗村建筑石料用灰岩矿
矿山地质环境保护与土地复垦方案

报告编制单位：阜新宏胜矿业有限责任公司

单位负责人：米联艺

技术负责：李昌松

报告编写人：刘作为 梁士达

报告申报单位：阜新宏胜矿业有限责任公司

报告送交日期：2023 年 1 月

评审专家：任维民 耿宝军 庞洪涛 于占秋 张辉

评审地点：阜新市

评审日期：2023 年 2 月 7 日

评审意见书

《辽宁省阜蒙县福兴地镇奈木岗岗村建筑石料用灰岩矿矿山地质环境保护与土地复垦方案》（以下简称《方案》）系由阜新宏胜矿业有限责任公司自行编写，矿山位于阜蒙县福兴地镇奈木村，为新建矿山，开采矿种为建筑石料用灰岩，矿区面积 0.8436 平方公里，采用露天方式开采，生产规模 30.0 万立方米/年，矿山剩余服务年限 20.51 年。

2023 年 2 月 7 日，阜蒙县自然资源事务服务中心组织有关专家对该《方案》进行了审查，形成审查意见如下：

1. 《方案》格式符合《矿山地质环境保护与土地复垦方案编制指南》及相关规范（规程）的要求。

2. 编制依据比较充分，评估区范围确定合理，矿山地质环境影响评估级别划分准确。

3. 该矿为新建矿山，矿山基本情况介绍符合要求。

4. 矿山地质环境影响与土地损毁评估基本合理。

5. 矿山地质环境治理与土地复垦可行性分析基本合理。

6. 矿山地质环境治理与土地复垦工程措施基本可行。

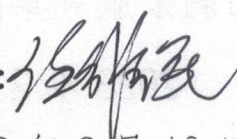
7. 工作部署可行，经费估算和年度进度安排基本合理，保障措施基本完善，公众参与过程完整。

8. 附图和附件基本规范。

9. 修改建议：

- (1) 调整露天采场终了平台复垦方向;
- (2) 增加露天采场边坡轻微褶曲及不稳固处的削坡工程;
- (3) 文字、图纸进一步修改完善。

综上,《方案》编制符合《矿山地质环境保护与土地复垦方案编制指南》的要求,根据专家提出的修改意见,编制单位进行了补充完善,予以通过。

专家组组长签名: 

2023年2月10日

《辽宁省阜蒙县福兴地镇奈木岗岗村建筑石料用灰岩矿 矿山地质环境治理与土地复垦方案》

评审专家组名单

评审 专家组	姓名	职称	从事专业	签名
组长	任维民	正高级工程师	采矿工程	任维民
成员	耿宝军	教授级高级工程师	土地资源管理	耿宝军
	庞洪涛	正高级工程师	森林培育	庞洪涛
	于占秋	高级工程师	地 质	于占秋
	张 辉	高级工程师	概预算	张辉