

# 瓜州县新闽豫工贸有限责任公司450t/d黄金矿渣选矿 项目环境影响后评价报告技术评审意见

瓜州县新闽豫工贸有限责任公司于2024年11月27日邀请三位技术专家，对《瓜州县新闽豫工贸有限责任公司450t/d黄金矿渣选矿项目环境影响后评价报告》进行了技术评审，形成如下技术评审意见：

## 一、工程概况

略。

## 二、《报告表》应补充、修改、完善以下内容

1.说明项目编制后评价的背景，补充《尾矿污染环境防治管理办法》等，完善其编制依据；删除《防治尾矿污染环境管理规定》《国务院关于加快发展节能环保产业的意见》等失效文件。

2.核实地表水、声环境功能区划；核实地下水的后评价范围；核实噪声排放标准；补充说明后评价地下水、土壤监测点位与原监测点位是否一致，完善区域污染源变化情况分析；针对验收过程中提出的存在问题或需整改内容落实情况进行分析并提出意见建议。

2.细化项目包括尾矿库、原料库在内的各分区占地面积，完善其实际建设工程内容就防尘措施调查。

3.细化危废库占地面积、尾矿库数量、已经排放尾矿数量及防渗情况、防尘情况调查。

4.核实尾矿排放工艺，说明是干排还是湿排，补充说明尾矿实际排放量、现场堆存量及占地面积等调查；核实尾矿库实际采取的防尘措施。

5.补充原料库、生产场地及场内外道路实际采取的粉尘措施，完善其评价内容；细化项目进料、堆场等环节无组织粉尘污染防治措施有效性和可行性分析评价。

6.完善生产车间封闭情况及主要排气筒参数等调查，核实排气筒高度，补充有组织废气排放速率的达标情况，评价其可合理性。补充项目投运以来，固体废物产生及处置情况调查。

7.补充环境监测计划落实情况及排污许可执行情况评价内容，结合环境监测计划落实内容及本次后评价过程中监测内容，完善环境污染、生态环境变化趋势分析及影响方式、程度和范围等评价内容。

8.结合主要环境要素的预测影响与实际影响差异，补充原环境影响报告书内容和结论有无重大漏项或者明显错误以及持久性、累积性和不确定性环境影响的表现等内容。

9.补充尾矿库下游地下水观测井数量及参数，完善地下水监测工作执行情况描述，完善地下水水质变化趋势评价内容，对地下水评价前后钠超标情况进行分析说明；补充主要生产设备及环保设施完好性调查；完善撒播草种恢复植被等情况调查。

10.补充储运工程中水池变化的原因分析；补充事故池建设内容，完善环境监测计划（建议将目前超标指标均纳入监测计划内容）；完善现场环境问题及整改要求，核实评价结论。

### 三、《后评价报告》编制质量

由甘肃华泰方略工程咨询服务有限公司编制完成的《瓜州县新闻豫工贸有限责任公司450t/d黄金矿渣选矿项目环境影响后评价报告》编制较规范，污染防治措施有效性及存在问题等评价内容较全面，后评价结论可信。

专家组（签名）：

2024年11月27日

