阿勒泰正元国际矿业有限公司尾矿库生产安全事故应急预案评审修改情况说明

2024年7月15日，阿勒泰正元国际矿业有限公司组织人员并邀请安全生产专家组成评审组，对《阿勒泰正元国际矿业有限公司尾矿库安全事故应急预案》进行了评审，根据专家小组对该“生产安全事故应急预案”的技术审查意见，预案予以通过，但预案中还存在部分问题需进一步修改和完善。为此，我公司组织人员对有关的内容认真进行了补充、修改和完善，具体修改情况见下表:

审查意见修改对照表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专家意见具体内容** | **是否采纳** | **修改情况简述** |
| 1 | 补充成立应急预案编制组及签署页的内容 | 是 | P2页：已补充应急预案编制组及签署页 |
| 2 | 综合预案：1.2 响应分级应明确各级响应所对应的应急组织，并在应急响应中章节中反映各级响应的程序 | 是 | 总则1.2相应分级中明确各级响应对应的应急组织。P10页中描述相应程序和方式。 |
| 3 | 2.2.1 公司应急指挥办公室组成中包含矿山及矿区施工队相关人员，需核实确认； | 是 | P4页中已删除矿山及矿区施工队相关人员。 |
| 4 | 综合预案：2.3.3 救援运输组人员名字重复（马龙） | 是 | P5页中马龙（汉族）和马龙·马新华（回族）并非同一人。 |
| 5 | 综合预案: 3.1.1 信息接报小节明确内部事故信息通报和向上级部门通报事故信息的责任人；24 小时值守电话应至少设两部 | 是 | P7页中已增加24小时值守电话。P8页中信息报告和接收的程序中添加内部事故信息通报和向上级部门通报事故责任人。 |
| 6 | 综合预案: 3.3 响应启动小节根据编制大纲要求补充相应启动后的程序性工作的介绍 | 是 | P15页P16页、按照编制导则要求补充了响应启动后的程序性工作介绍。 |
| 7 | 专项预案：P5 页事故风险及危害程度及分析表中影响范围有（采场）需要核实； | 是 | P5 页事故风险及危害程度及分析表中影响范围已将采场替换为选矿厂 |
| 8 | 现场处置方案：应急处置小节补充报警负责人已及报警电话、上级管理部门、相关救援单位联络方式和联系人员、事故报告基本要求和内容等内容； | 是 | P2页各应急处置小节中补充了报警负责人报警电话，上级管理部门和矿山救护队联系人及联系电话。增加了事故报告的要求和内容。 |
| 9 | 附件 1 单位概况生产经营单位概况小节明确尾矿是湿排还是干排；另补充介绍选矿厂的人员配置情况介绍；补充项目重点区域与重要岗位； | 是 | P2页附1.4重要设施及其他明确尾矿由原来的湿排改为干排。  P4、P5页中增加了托库孜巴依金矿重点区域和重要岗位 |
| 10 | 附件 2 风险评估结果安全风险分级按照国家“重大风险、较大风险、一般风险、低风险”的标准地单位存在风险进行分级 | 是 | P11页风险评估结果一览表中事故风险按照“重大风险、较大风险、一般风险、低风险”进行了分级。 |
| 11 | 生产安全事故应急资源调查报告补充周边可利用的其它企业的应急资源。 | 是 | P8页中增加了“哈巴河金坝矿业有限公司”为周边可利用的企业应急资源。 |
| 12 | 附图需补充矿区周边关系图；附近医院的地理位置图及线路图 | 是 | 图纸1为公司至哈巴河县人民医院位置线路图 |
| 13 | 补充应急救援协议、单位救护队的文件 | 是 | 附件1.2为矿山救护队任命文件及救护队人员证件。附件1.3中添加了与哈巴河县矿山救护队签订的救援协议。 |
| 14 | 加强报告文字校核与排版 | 是 | 对全文进行了校核与排版 |
| 专家组长复核意见： 编制单位：阿勒泰正元国际矿业有限公司（盖章）  专家组长签字： 日期：  日 期： | | | |