|  |
| --- |
| 附件1巴里坤县2025年政府领导包保矿山安全责任清单 |
| 序号 | 企业名称 | 企业属性 | 开采方式 | 县级政府包保责任人 |
| 姓名 | 单位及职务 |
| 1 | 新疆哈密三塘湖能源开发建设有限责任公司石头梅一号露天煤矿 | 自治区国企 | 露天 | 瓦里汗·托合提买买提 | 县委副书记、县长 |
| 2 | 巴里坤广汇马朗矿业有限公司马郎一号露天矿 | 民营企业 | 露天 | 吴荣磊 | 县委副书记、常务副县长 |
| 3 | 巴里坤鑫源煤炭有限责任公司 | 民营企业 | 井工（火区治理） | 李斌 | 副县长 |
| 4 | 巴里坤银鑫矿业投资有限公司 | 疆外国企 | 井工 | 谭克彬 | 副县长 |

附件2

巴里坤县2025年政府领导包保尾矿库安全责任清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 矿山（尾矿库）名称 | 企业属性 | 县级政府包保责任人 |
| 姓名 | 单位及职务 |
| 1 | 巴里坤县宏泰矿业有限公司索尔巴斯陶金矿选厂尾矿库 | 民营企业 | 谭克彬 | 副县长 |
| 2 | 巴里坤久亦矿业有限公司老爷庙金矿尾矿库 | 民营企业 | 杨震 | 县委常委、副县长 |
| 3 | 巴里坤县大红山铜金矿选矿厂尾矿库 | 民营企业 | 白翔 | 副县长 |

附件3

政府领导包保煤矿安全生产重点内容检查表

|  |  |
| --- | --- |
| 煤矿名称 |  |
| 检查时间 |  | 带队领导（签字） |  |
| 随行人员（签字） |  | 矿山企业负责人（签字） |  |
| 检查情况 |
| 序号 | 检查内容 | 检查结果 |
| 一 | 检查入井人员登记情况，并与矿灯使用数量、人员定位系统数据比对。 |  |
| 二 | 检查井工煤矿各井口、矿石堆放场（储煤场）等地点监控视频安设情况，确认正常使用。 |  |
| 三 | 掌握民爆物品使用量，采掘（剥）工作面月产量、进尺（方量）及销售量。 |  |
| 四 | 检查煤矿企业主要负责人（含实际控制人）依法到现场履行安全生产第一责任人责任情况；是否按规定配齐“五职”矿长；矿领导值班值守和下井带班情况。 |  |
| 五 | 检查矿长每月组织开展安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制情况。 |  |
| 六 | 检查煤矿视频监控系统和安全监测系统运行及数据上传至矿山安全监管监察部门情况；查看煤矿智能化各系统常态化运行情况。 |  |
| 七 | 检查露天煤矿采场、排土场边坡监测预警系统是否正常运行，是否做到全覆盖，边坡预警信息是否及时进行处理。 |  |
| 八 | 检查建设煤矿施工单位安全管理人员配备及在岗在位情况。 |  |
| 其他需要说明的情况 |
|  |

附件四

政府领导包保非煤矿山安全生产重点内容检查表

|  |  |
| --- | --- |
| 矿山名称 |  |
| 检查时间 |  | 带队领导（签字） |  |
| 随行人员（签字） |  | 矿山企业负责人（签字） |  |
| 检查情况 |
| 序号 | 检查内容 | 检查结果 |
| 一 | 检查矿山是否按规定配备负责人、专业技术人员、专职安全管理人员和特种作业人员；地下矿山是否按规定配齐“五职”矿长。 |  |
| 二 | 检查地下矿山入井人员登记情况，并与人员定位系统数据比对。 |  |
| 三 | 检查矿山安全监测监控系统运行及数据上传情况。 |  |
| 四 | 检查主要负责人（含实际控制人）依法到现场履行安全生产第一责任人责任情况；矿领导值班值守和下井带班情况。 |  |
| 五 | 检查矿山通风、提升人员的设备、排水、运输等井下特种设备是否按规定进行检测检验。 |  |
| 六 | 检查动火作业审批记录，是否经矿长审批。 |  |
| 七 | 检查矿长每月组织开展安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制情况。 |  |
| 八 | 检查露天矿山采场、排土场边坡监测预警系统是否正常运行，是否做到全覆盖，边坡预警信息是否及时进行处理。 |  |
| 九 | 检查矿山对外包单位纳入统一管理情况，是否对外包单位项目部、外包工程开展日常监督检查和考核。 |  |
| 其他需要说明的情况 |
|  |

附件五

政府领导包保尾矿库安全生产重点内容检查表

|  |  |
| --- | --- |
| 尾矿库名称 |  |
| 检查时间 |  | 带队领导（签字） |  |
| 随行人员（签字） |  | 矿山企业负责人（签字） |  |
| 检查情况 |
| 序号 | 检查内容 | 检查结果 |
| 一 | 检查尾矿库安全管理人员和专业技术人员配备情况，是否按规定配齐专职安全管理人员、专业技术人员和特种作业人员。 |  |
| 二 | 检查尾矿库在线监测系统运行是否正常，数据是否上传。 |  |
| 三 | 检查尾矿库坝体和周围是否存在挖掘、爆破等作业情况。 |  |
| 四 | 检查尾矿库坝体是否存在裂缝、大范围渗透水、沼泽化等情况。 |  |
| 五 | 检查尾矿库是否按规定开展安全性复核、排洪构筑物质量检测和调洪演算。 |  |
| 六 | 检查尾矿库是否配备足额应急救援物资。 |  |
| 七 | 检查三等及以上尾矿库和“头顶库”通往坝顶、排洪系统附近的应急道路是否通畅。 |  |
| 八 | 检查企业主要负责人是否定期开展隐患排查治理及隐患整改工作。 |  |
| 其他需要说明的情况 |
|  |