附件2

2023年关闭矿山生态修复安全

生产监督检查计划

1. 工作目标

落实安全生产管理要求，排查各类安全隐患，落实各项安全措施，确保全区关闭矿山生态修复工程不出现重大安全事故。

二、主要任务

加强辖区关闭矿山生态修复工程领域安全生产宣传，强化隐患排查力度，督促企业严格落实主体责任，提高企业安全管理水平和能力。

 三、监督检查人员及分工

从事关闭矿山生态修复施工安全管理检查工作人员有3人，分别是：陈敏、幸贤智、周青龙，监督检查人员的具体检查工作安排在现场检查方案中明确。

 四、监督检查工作日

2023年总天数为365天，其中法定节假日116天，工作日249天。

（一）总法定工作日：3人×249天=747天。

（二）监督检查工作日：4天。

（三）其它执法工作日：309天，包括实施行政许可共计28天；生产安全事故调查和处理共计10天；安全生产举报查处共计30天；参与管委会及有关部门、上级安全监管执法机关组织的安全生产专项行动共计35天；重大安全生产隐患排查报告的受理、登记建档、跟踪监控、督促整改共计40天；有关报告、制度、安全措施的备案共计40天；开展机动执法共计51天；听证、行政复议、行政应诉共计15天；上级安全监管机关安排的工作任务共计60天。

（四）非行政执法工作日：434天，包括学习、培训、考核、会议、人事管理、日常工作事务共计375天；病假、事假共计15天；公务员法定年休假、探亲假、婚（丧）假共计35天；参加党群活动共计9天。

　　五、监督检查计划的主要内容

（一）计划检查内容。

1. 对企业的施工安全生产制度建立情况进行检查。进一步督促企业严格落实主体责任，落实安全管理资金，增强法制观念，提高安全认识和安全管理能力，建立安全生产的主体责任意识。

2. 对企业安全管理人员履职情况进行检查。督促企业对安全管理人员加强安全培训学习，不断增强安全工作责任感、使命感，不断提高自身素质，提升业务水平。

3. 督促企业对可能存在滑坡、落石、机具操作、野外用火等情况的分部分项工程施工进行安全隐患排查并及时落实整改。

 4. 对施工人员资质进行审查，检查是否具有施工资质，是否按照安全生产要求进行施工。

5. 检查项目实施现场，查看是否设置醒目的警示标志，是否配备安全器材，施工人员是否正确佩戴安全设备。

（二）检查方式。

依据项目具体开展情况，拟开展计划检查和随机抽查相结合的检查方式。对建设施工单位全年至少检查一次，具体监督检查对象、监督检查内容在现场检查方案中明确。

　　附件2之附件：1．耕地保护和生态修复科监督检查人员名单

　　　　　　2．耕地保护和生态修复科监督检查对象名单

　　　3．耕地保护和生态修复科2023年监督检查

　　　　　　　　计划

附件2之附件1

耕地保护和生态修复科监督检查人员名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 执法证号 | 所在部门（科室） | 备注 |
| 1 | 陈 敏 | 22009714097 | 耕地保护和生态修复科 |  |
| 2 | 幸贤智 |  | 耕地保护和生态修复科 |  |
| 3 | 周青龙 | 22009714034 | 耕地保护和生态修复科 |  |

附件2之附件2

耕地保护和生态修复科监督检查对象名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 行业类别 | 单位地址 | 规模 | 风险等级 | 是否重点 | 备注 |
| 1 | 四川瑞蝮建设工程有限公司 | 生态修复 | 关坝镇兴隆村 |  | 蓝色 | 一般检查 |  |

附件2之附件3

耕地保护和生态修复科2023年监督检查计划

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 月度 | 检查类别 | 单位名称 | 监督科室 | 备注 |
| 1-12月 | 一般检查 | 四川瑞蝮建设工程有限公司 | 耕地保护和生态修复科 | 检查人员随机 |
| 随机抽查 | 待确定新增项目 | 耕地保护和生态修复科 | 检查人员随机 |

矿山生态修复如有新增项目，确保在项目施工期间至少开展一次监督检查，具体检查对象、检查内容在现场检查方案中明确。监管对象以实际开工建设项目为准。