## **附件5：**

群测群防、应急体系建设规划表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **进度安排** | **工作名称** | **工作内容** | **经费估算**  **（万元）** |
| 1 | 2021-2025年 | 年度防治方案及应急预案编制 | 每年初编制地质灾害防治方案，定期修编突发地质灾害应急预案。 | 5 |
| 2 | 2021-2025年 | 编制地质灾害群测群防点防灾预案、防灾“两卡” | 每年编制地质灾害群测群防点防灾预案；编制防灾工作明白卡、避险明白卡并下发；建立“两卡”档案。 | 5 |
| 3 | 2021-2025年 | 年度地质灾害巡查检查 | 每年汛前、汛中、汛后开展3次地质灾害排查巡查，编制年度地质灾害排查巡查报告。 | 40 |
| 4 | 2021-2025年 | 地质灾害监测预警系统 | 1.购置14个乡（镇、场）预警所需手持扩音器、手摇警报器、应急照明手电筒、锣、鼓、号等。  2.各村确定群测群防监测员（1-2人）并配备14套简易人工监测预警设备，包括卷尺、钢钉、油漆，简易手持GPS，手持监测数据发射器，手电筒、雨衣、雨靴、记录本、记录笔，开展群测群防监测点的宏观巡查和定期简易监测、看护简易监测报警设备，发现险情及时预警。 | 150 |
| 5 | 2021-2025年 | 气象预报预警 | 规划10处气象预报预警系统安置点，购置预警系统所需雨量计、泥位计、数据接收机、短信群发机等 | 80 |
| 6 | 2021-2025年 | 群测群防信息系统建设 | 做好群防群测群防信息更新、汇报、汇编与管理，组织管理人员学习掌握地质灾害信息系统。 | 5 |
| 7 | 2021-2025年 | 应急机构建设 | 加强应急工作管理，组织地质灾害应急领导小组及应急队伍。 | 5 |
| 8 | 2021-2025年 | 应急物资 | 购置交通、通信保障设备及专业应急装备。 | 25 |
| 9 | 2021-2025年 | 宣传、培训及应急演练 | 制作警示牌、宣传栏，宣传手册、挂图，制作光盘；每年举办两次培训及一次应急演练。 | 20 |
| 10 | 2021-2025年 | 应急调查 | 快速反应和应急处置突发性地质灾害。 | 25 |
| **合计** | | | | **360** |