

上高县甘家北曾明牯采石厂
职业病危害综合风险评估报告

单位名称： 上高县甘家北曾明牯采石厂

单位注册地址：江西省宜春市上高县汗塘镇密村甘家北

工作场所地址：江西省宜春市上高县汗塘镇密村甘家北

法定代表人或主要负责人： 曾明牯 联系电话： 13317950807

填表人： 郑利春 联系电话： 13307952788

填表日期 2023 年 07 月 20 日

| | | | | | | |
|---|-------------------|------------------------|-------------------|--------------------|-------------|----|
| 单位名称 | 上高县甘家北曾明牯采石厂 | | 组织机构代码（或统一社会信用代码） | 9136092356627326X0 | | |
| 单位注册地址 | 江西省宜春市上高县汗塘镇密村甘家北 | | | | | |
| 工作场所地址 | 江西省宜春市上高县汗塘镇密村甘家北 | | | | | |
| 单位规模 | 微 | | 行业分类 | B101土砂石开采 | | |
| 上属单位 | 无 | | 注册类型 | 私营企业 | | |
| 法定代表人 | 曾明牯 | | 联系电话 | 13317950807 | | |
| 职业卫生管理机构 | 有 | 职业卫生管理人数 | 专职 | 1 | 兼职 | 1 |
| 职工总人数 (含劳务派遣等) | 20 | 接触职业病危害总人数 (含劳务派遣等) | 10 | 职业病累计人数 | 目前在岗 | 0 |
| | | | | | 历年累计 | 0 |
| 职业健康检查人数 (含劳务派遣等) | 上岗(应检) | 0 | 在岗(应检) | 10 | 离岗(应检) | 0 |
| | 上岗(实检) | 0 | 在岗(实检) | 10 | 离岗(实检) | 0 |
| 主要职业病危害因素 | 石灰石粉尘、噪声 | | | | | |
| 职业病危害接触水平 | 一般职业病危害因素 | 不符合人数 | 1 | | 符合人数 | 9 |
| | 严重职业病危害因素 | 不符合人数 | 0 | | 符合人数 | 0 |
| 职业卫生管理状况等级 | A | 职业病危害风险等级 | II级 | | 职业病危害综合风险等级 | 甲类 |
| 本次评估情况概述 | | | | | | |
| <p>上高县甘家北曾明牯采石厂位于江西省宜春市上高县汗塘镇密村甘家北，于2010年2月4日成立，主要产品为建筑石料用灰岩，公司管理层对职业卫生管理工作极为重视，严格依《中华人民共和国职业病防治法》和《作业场所职业健康监督管理暂行规定》等法律法规，规范和提高公司职业病防治水平，坚持“预防为主，防治结合”方针，“分类管理，综合治理”原则；公司成立职业卫生管理领导小组负责职业卫生的日常专职管理工作，以公司实际及重点，结合公司生产技术、工艺、设备、和材料所产生的职业病危害情况，为公司建立健全公司职业卫生管理制度、操作规程、职业卫生档案和劳动者健康监护档案；每年初制定本年度职业病防治计划和实施方案，组织各部门按计划有效地实施并定期检查，全面推进公司健康企业建设，保护公司员工职业健康权益。在工作过程中发现部分岗位噪声强度8h等效声级结果值不符合《工作场所所有害因素职业接触限值第2部分：物理因素》的限值要求企业应做到以下几点</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、定期对设备连接处采取的减振垫等进行定期维护保养和打油，磨损严重时应更换或增设； 2、作业实施岗位轮换制，减少作业人员接触时间； 3、在条件允许的情况下，使用有效的隔音材料在相应的岗位设置隔音值班室，可有效降低工种接触 <p>噪声强度</p> <p>企业未对离职员工开展离职体检，建议企业安排离职员工在离职当日完成离职健康体检，体检率需100%，并将体检结</p> | | | | | | |
| 自查和评估人员签字： | | | 法定代表人或主要负责人签字： | | | |
| 日期： 年 月 日 | | | 日期： 年 月 日 | | | |
| 用人单位盖章： <p>此材料内容均真实、准确、有效。如有不实，本单位愿意承担由此产生的一切法律责任。</p> <p style="text-align: right;">日期： 年 月 日</p> | | | | | | |