

山西万骅奔矿山工程有限公司地质灾害资质申报信息一览表

单位基本情况	单位名称	山西万骅奔矿山工程有限公司									
	法定代表人	刘红冠		职务	总经理		技术负责人	周晃	职务	技术负责人	
				职称	高级工程师				职称	高级工程师	
	地址	山西省阳泉市平定县冠山镇三岔口							邮编	045200	
	电话	0353-6165888		传真	0353-6061861			E-mail	htbpyxgs@163.com		
	单位属性	企业单位	所属行政区	山西	统一社会信用代码或组织机构代码		91140321MA0K05KX6C				
	申请资质类别		设计	申请等级	甲级		申请性质	延续			
现有资质等级		甲级	证号	142017130665		证书有效期至		2023年06月17日			
单位人员情况		工程地质	水文地质	环境地质	岩土工程	结构设计	工程测量	工程预算	其他相关	合计	非技术人员
	高级职称	9	2			3			4	18	—
	中级职称	1	3			1	1		2	8	—
	初级	12			2					14	—
	小计	22	5		2	4	1		6	40	
设备仪器情况	类别		单位	数量		类别		单位	数量		
	野外调查设备		台/套	50		质量检查设备		台/套	30		
	监测测试仪器		台/套	4		混凝土搅拌设备		台/套	19		
	计算机及制图		台/套	74		钢筋制作设备		台/套			
	测量定位设备		台/套	12		吊装设备		台/套	4		
	物探钻探设备		台/套	10		设计软件		台/套	13		
	工作车船		台/辆	158		其他		台/套			

备注：单位申报业绩见附页

序号	项目名称	业主单位	完成时间 (年月)	工作内容	合同额 (万元)	验收(评审) 专家组	业务 手册	保护人员 (人)	保护财产 (万元)	项目 规模
1	平定县西锁簧采空区地质灾害治理工程（二期）初步设计合同	山西鼎正环保建材有限公司	2020年04月	现场采用水灰比3：7，水固比1：1配置浆液，现场灌注终孔压力均大于3mpa，单位吸浆量小于50l/min且稳定15min以上结束灌注，注浆孔570个，注浆累积完成105237方。	30	李俊峰	有	379	1200	中型
2	山西平定古州中盛煤业有限公司危岩体地质灾害治理工程（二期）初步设计	山西平定古州中盛煤业有限公司	2021年07月	爆破清方4786m3、预应力锚索38根、主动柔性防护网3868m2、排水工程376m、挡墙工程112m等	21	李武	有	326	1200	中型
3	阳泉市平定县小峪村崩塌地质灾害治理工程初步设计	山西平定古州丰泰煤业有限公司	2020年12月	初步设计方案采用“挡墙+被动防护网+清理危岩+主动防护网+排水沟+绿化工程及监测工程”并经过专家评审。	31	李俊峰	有	224	1600	中型
4	阳泉市平定县魏家庄窝村滑坡地质灾害治理工程初步设计	山西平定古州中盛煤业有限公司	2021年07月	工程设计采用削坡27200立方米、护面墙1678立方米、抗滑桩69根、开挖土方15300立方米、回填土方2578立方米、排水沟768米等治理方案，并对滑坡治理进行了稳定性分析。	18	杨齐全	有	230	1300	中型
5	平定县红卫建设用地不稳定边坡地质灾害治理工程（二期）初步设计	山西宏发能源有限公司	2020年09月	本次设计采用“削坡、平（整）坡+平台硬化+护坡（挂网喷锚+绿化）+截（排）水沟+监（检）测”等的方案进行治理	23	贺秀全	有	214	670	中型
6	孟县梁家寨温泉旅游度假区崩塌地质灾害治理工程初步设计	孟县梁家寨温泉旅游度假区管理委员会	2021年09月	初步设计采用“清理+锚杆+挂网+锚喷及排水”，方案编制提交后评审一次性通过。	19	李俊峰	有	240	800	中型