



附件 1

矿业权价款计算书（非煤矿）

价计字：2024-1 号

矿山名称	平坝区齐伯镇新寨村玄武岩矿			
矿业权类别	采矿权	矿种	玄武岩	
资源储量情况	报告名称	平坝区齐伯镇新寨村玄武岩矿详查报告		
	备案证明文号	安自然资储备字〔2024〕5号		
	报告编写单位	贵州省地质矿产勘查开发局一二地质大队		
	计算机构	安顺市国土资源勘测规划院		
	资源储量	41787700 吨		
开发利用情况	报告名称			
	批复文号			
	报告编写单位			
	评审机构			
	矿山服务年限			
用于价款计算的资源量		41787700 吨	采矿证有效期限	
采矿权价款	计算结果(大写)	贰仟零捌拾玖万叁仟捌佰伍拾元	小写	2089.385 万元
探矿权价款	计算结果(大写)		小写	
价款计算人		复核人		
价款计算单位	单位负责人签字（盖章）：			 2024年9月23日

注：1. 采矿权价款 = 资源储量 × 矿种基准价。该矿按照贵州省矿业权出让收益市场基准价〔2024年9月13日公布执行〕文件规定的“玄武岩（饰面用除外）”价款缴纳标准为 0.5 元/吨，计算出采矿权价款为：417877000 吨 × 0.5 元/吨 = 2089.385 万元。

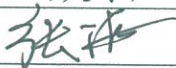
2. 此计算书只作为申办矿业权的报件。

3. 价款缴纳以市自然资源局下发的领取采矿权许可证通知上的价款数额和时间为准。

附件 2

矿业权价款计算书（非煤矿）

价计字：2024-2 号

矿山名称	紫云自治县猫营镇牛角井村烂坝饰面用灰岩矿			
矿业权类别	采矿权	矿种	饰面用灰岩	
资源储量情况	报告名称	紫云自治县猫营镇牛角井村烂坝饰面用灰岩矿详查报告		
	备案证明文号	安自然资储备字〔2024〕6号		
	报告编写单位	贵州省地质矿产勘查开发局一一二地质大队		
	评审机构	安顺市国土资源勘测规划院		
	资源储量	628.974 万 m ³		
开发利用情况	报告名称			
	批复文号			
	报告编写单位			
	评审机构			
	矿山服务年限			
用于价款计算的资源量		628.974 万 m ³	采矿证 有效期限	
采矿权价款	计算结果 (大写)	贰仟零柒拾伍万陆仟壹佰肆拾 贰元		小写 2075.6142 万元
探矿权价款	计算结果 (大写)			小写
价款计算人		复核人		
价款计算单位	单位负责人签字（盖章）：  2024年9月23日			

注：1. 采矿权价款 = 资源储量 × 矿种基准价。该矿按照贵州省矿业权出让收益市场基准价〔2024年9月13日公布执行〕文件规定的“饰面用”价款缴纳标准为 3.3 元/立方米，计算出采矿权价款为 628.974 万立方米 × 3.3 元/立方米 = 2075.6142 万元。


2. 此计算书只作为申办矿业权的报件。

3. 价款缴纳以市自然资源局下发的领取采矿权许可证通知上的价款数额和时间为准。

附件 3

矿业权价款计算书（非煤矿）

价计字：2024-3 号

矿山名称	关岭自治县顶云街道包包村猫冲饰面石材矿			
矿业权类别	采矿权	矿种	饰面石材	
资源储量情况	报告名称	关岭自治县顶云街道包包村猫冲饰面石材矿详查报告		
	备案证明文号	安自然资储备字〔2024〕7号		
	报告编写单位	贵州省有色金属和核工业地质勘查局五总队		
	计算机构	安顺市国土资源勘测规划院		
	资源储量	586.23 万 m ³		
开发利用情况	报告名称			
	批复文号			
	报告编写单位			
	评审机构			
	矿山服务年限			
用于价款计算的资源量	586.23 万 m ³	采矿证 有效期限		
采矿权价款	计算结果 (大写)	壹仟玖佰叁拾肆万伍仟伍佰玖拾元	小写	1934.5590 万元
探矿权价款	计算结果 (大写)		小写	
价款计算人		复核人		
价款计算单位	单位负责人签字（盖章）： 			

注：1. 采矿权价款 = 资源储量 × 矿种基准价。该矿按照贵州省矿业权出让收益市场基准价〔2024年9月13日公布执行〕文件规定的“饰面用”价款缴纳标准为 3.3 元/立方米，计算出采矿权价款为 586.23 万立方米 × 3.3 元/立方米 = 1934.5590 万元。

2. 此计算书只作为申办矿业权的报件。

3. 价款缴纳以市自然资源局下发的领取采矿权许可证通知上的价款数额和时间为准。