





矿业权出让收益计算书(非煤矿)



价记字： 1075-1

矿山名称	贵州凯里102地质矿产开发有限责任公司台江龙井街铅锌矿			
矿业权类别	采矿权	矿种	铅矿	
矿业权出让收益计算依据	储量报告名称	贵州凯里101地质矿产开发有限责任公司台江龙井街铅锌矿资源储量核实及详查报告		
	备案证明文号	黔国土资储备字[2018]54号		
	报告编写单位	贵州省地质矿产勘查开发局101地质大队		
	评审机构	贵州省矿业权评估师协会		
	资源储量	金属量	13432	吨
	开发利用报告名称	贵州凯里 101 地质矿产开发有限责任公司台江龙井街铅锌矿（变更、延续）矿产资源绿色开发利用方案（三合一）		
	批复文号	黔自然资审批函[2019]1301号		
	报告编写单位	贵州创新矿冶工程开发有限责任公司		
	评审机构	贵州省国土资源勘测规划研究院		
	矿山服务年限	19年		
用于收益计算的资源储量(吨)	7069.74	采矿许可证有效期	10年	
计算方式	120元/吨×7069.74吨≈84.83万元			
矿业权出让收益	计算结果（大写）	捌拾肆万捌仟叁佰元整	小写 84.83万元	
计算人		复核人		
备注	说明附后			
矿业权出让收益计算单位	单位负责人签字：  <div style="text-align: right;">  二〇一九年九月六日 矿产资源储量 评审专用章 </div>			

- 注：1、矿业权出让收益=资源储量×矿业权出让收益市场基准价；
- 2、资源储量 = $\frac{\text{批准办证时经备案的资源储量}}{\text{批准的开发利用方案确定的服务年限}} \times \text{采矿许可证有效期限}$
- 3、此计算书只作为申办矿业权的报件；
- 4、矿业权出让收益缴纳以省自然资源厅下发的领取采矿许可证通知上载明的数额和时间为准。
- 贵州省自然资源厅统一制定

矿业权出让收益计算书(非煤矿)

价记字： 1075-2

矿山名称	贵州凯里102地质矿产开发有限责任公司台江龙井街铅锌矿			
矿业权类别	采矿权	矿种	锌矿	
矿业权出让收益计算依据	储量报告名称	贵州凯里101地质矿产开发有限责任公司台江龙井街铅锌矿资源储量核实及详查报告		
	备案证明文号	黔国土资储备字[2018]54号		
	报告编写单位	贵州省地质矿产勘查开发局101地质大队		
	评审机构	贵州省矿业权评估师协会		
	资源储量	金属量	56810	吨
	开发利用报告名称	贵州凯里 101 地质矿产开发有限责任公司台江龙井街铅锌矿（变更、延续）矿产资源绿色开发利用方案（三合一）		
	批复文号	黔自然资审批函[2019]1301号		
	报告编写单位	贵州创新矿冶工程开发有限责任公司		
	评审机构	贵州省国土资源勘测规划研究院		
	矿山服务年限	19年		
用于收益计算的资源储量(吨)	29900	采矿许可证有效期	10年	
计算方式	100元/吨×29900吨=299万元			
矿业权出让收益	计算结果（大写）	贰佰玖拾玖万元整	小写 299万元	
计算人	曾芳	复核人	曾昭霞	
备注	说明附后			
矿业权出让收益计算单位	单位负责人签字： <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  </div>			

- 注：1、矿业权出让收益=资源储量×矿业权出让收益市场基准价；
- 2、资源储量 = $\frac{\text{批准办证时经备案的资源储量}}{\text{批准的开发利用方案确定的服务年限}} \times \text{采矿许可证有效期限}$
- 3、此计算书只作为申办矿业权的报件；
- 4、矿业权出让收益缴纳以省自然资源厅下发的领取采矿许可证通知上载明的数额和时间为准。
 贵州省自然资源厅统一制定

一、贵州凯里 101 地质矿产开发有限责任公司台江龙井街铅锌矿因采矿权延续申请采矿权出让收益计算。采矿权新立时未处置过价款。

根据《关于〈贵州凯里 101 地质矿产开发有限责任公司台江龙井街铅锌矿资源储量核实及详查报告〉矿产资源储量评审备案证明》及专家评审意见书(黔国土资储备字[2018]54号),截止 2017 年 7 月 17 日,拟保留矿区范围内查明的铅锌矿矿石总资源储量 115.9 万吨(铅金属总量 13423 吨,锌金属量 56810 吨),保有资源储量 112.78 万吨(铅金属量 13269 吨,锌金属量 54817 吨)。根据《关于〈贵州凯里 101 地质矿产开发有限责任公司台江龙井街铅锌矿(变更、延续)矿产资源绿色开发利用方案(三合一)审查意见〉备案的函》(黔自然资审批函[2019]1301 号)及专家评审意见,该矿山生产建设规模 3 万吨/年,服务年限为 19 年。

二、根据《财政部 国土资源部关于印发〈矿业权出让收益征收管理办法〉的通知》(财综[2017]35 号)和《省财政厅、省国土资源厅、省税务局、中国人民银行贵阳中心支行关于印发〈贵州省矿业权出让收益征收管理实施办法(试行)〉的通知》(黔财综[2018]1 号)的规定,对应缴纳价款尚未缴纳的采矿权,征收采矿权出让收益。

经计算,贵州凯里 101 地质矿产开发有限责任公司台江龙井街铅锌矿最长颁证年限 10 年拟动用铅矿金属量为

7069.47 吨 (13432 吨 \times 10 年/19 年 \approx 7069.47 吨), 拟动用锌矿金属量为 29900 吨 (56810 吨 \times 10 年/19 年 \approx 29900 吨), 该矿山还有铅金属量 6362.53 吨 (13432 吨-7069.47 吨=6362.53 吨), 锌金属量 26910 吨 (56810 吨-29900 吨=26910 吨) 未处置, 待矿山下次延续时再处置。

本次铅矿、锌矿矿业权出让收益处置: 铅矿 84.83 万元 (120 元/吨 \times 7069.47 吨 \approx 84.83 万元), 锌矿 299 万元 (100 元/吨 \times 29900 吨 \approx 299 万元)。故矿山矿区范围内铅矿、锌矿合计应缴纳矿业权出让收益 383.83 万元 (84.83 万元+299 万元=383.83 万元)。