
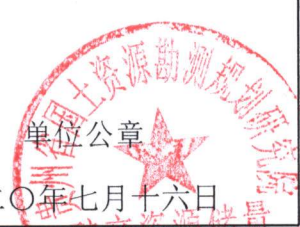


矿业权出让收益计算书(非煤矿)

价记字： 1198-1

矿山名称	福泉市城厢镇仰天窝铝土矿		
矿业权类别	采矿权	矿种	铝土矿
矿业权出让收益计算依据	储量报告名称	贵州省福泉市城厢镇仰天窝铝土矿勘探报告	
	备案证明文号	黔国土资储备字（2017）5号	
	报告编写单位	贵州天辰地矿技术咨询有限公司	
	评审机构	贵州省矿业权评估师协会	
	资源储量	矿石量	333.44 万吨
	开发利用报告名称	贵州省福泉市城厢镇仰天窝铝土矿（新建）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（2020）771号	
	报告编写单位	贵州天辰地矿技术咨询有限公司	
	评审机构	贵州省国土资源勘测规划研究院	
	矿山服务年限	15.5年	
用于收益计算的资源储量(万吨)	215	采矿许可证有效期	10年
计算方式	2元/吨×215万吨=430万元		
矿业权出让收益	计算结果（大写）	肆佰叁拾万元整	小写 430万元
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="float: right; text-align: right;">  二〇二〇年七月十六日 </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；

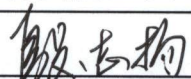



2、资源储量 = $\frac{\text{批准办证时经备案的资源储量}}{\text{批准的开发利用方案确定的服务年限}} \times \text{采矿许可证有效期限}$

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： 1198-2

矿山名称	福泉市城厢镇仰天窝铝土矿			
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	贵州省福泉市城厢镇仰天窝铝土矿勘探报告		
	备案证明文号	黔国土资储备字（2017）5号		
	报告编写单位	贵州天辰地矿技术咨询有限公司		
	评审机构	贵州省矿业权评估师协会		
	资源储量	金属量	4079.52	吨
	开发利用报告名称	贵州省福泉市城厢镇仰天窝铝土矿（新建）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（2020）771号		
	报告编写单位	贵州天辰地矿技术咨询有限公司		
	评审机构	贵州省国土资源勘测规划研究院		
	矿山服务年限	1.3年		
用于收益计算的资源储量(吨)	4079.52	采矿许可证有效期	10年	
计算方式	100元/吨×4079.52吨≈41万元			
矿业权出让收益	计算结果（大写）	肆拾壹万元整	小写 41万元	
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="float: right; text-align: right;">  单位公章 二〇二〇年七月十六日 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

一、该矿山为探矿权转采矿权，根据《关于〈贵州省福泉市城厢镇仰天窝铝土矿勘探报告〉矿产资源储量评审备案证明的函》及专家评审意见书（黔国土资储备字〔2017〕5号），截止2016年11月30日，备案的铝土矿矿石资源量333.44万吨、共生锌矿金属资源量4079.52吨。根据《关于对〈贵州省福泉市城厢镇仰天窝铝土矿（新建）矿产资源绿色开发利用方案（三合一）〉审查意见备案的函》（黔自然资源审批函〔2020〕771号）及专家评审意见，该矿山铝土矿生产建设规模10万吨/年，服务年限约15.5年、共生锌矿生产建设规模3万吨/年，服务年限约1.3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，在采矿权新立时征收采矿权出让收益。

经计算，贵州省福泉市城厢镇仰天窝铝土矿最长颁证年限10年拟动用铝土矿资源储量约为215万吨（ $333.44 \text{ 万吨} \times 10 \text{ 年} / 15.5 \text{ 年} \approx 215 \text{ 万吨}$ ）、共生锌矿拟动用资源储量即为本次备案的资源储量，还有118.44万吨铝土矿（ $333.44 \text{ 万吨} - 215 \text{ 万吨} = 118.44 \text{ 万吨}$ ）矿业权出让收益未进行处置，未处置矿业权出让收益待矿山延续时再进行处置。

本次应缴纳铝土矿矿业权出让收益430万元（ $2 \text{ 元/吨} \times 215 \text{ 万吨} = 430 \text{ 万元}$ ）、锌矿矿业权出让收益约为41万元（ $100 \text{ 元/吨} \times 4079.52 \text{ 吨} \approx 41 \text{ 万元}$ ），贵州省福泉市城厢镇仰天窝铝土矿本次计算矿业权出让收益合计471万元（ $430 \text{ 万元} + 41 \text{ 万元} = 471 \text{ 万元}$ ）。