

矿业权出让收益计算书(非煤矿)

价记字： 2022030-1

矿山名称	贵州省清镇市麦西腊拜铝土矿			
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	贵州省清镇市麦西腊拜铝土矿资源储量核实报告		
	备案证明文号	黔自然资储备字(2022)11号		
	报告编写单位	贵州盛丰土地资源开发有限公司		
	评审机构	贵州省煤矿设计研究院有限公司		
	资源储量	矿石量	765.17	万吨
	三合一报告名称	/		
	批复文号	/		
	报告编写单位	/		
	评审机构	/		
	矿山服务年限	/		
用于收益计算的资源储量(万吨)	765.17	采矿许可证有效期	/	
计算方式	2元/吨×765.17万吨=1530.34万元			
矿业权出让收益	计算结果(大写)	壹仟伍佰叁拾万零叁仟肆佰元整	小写 1530.34万元	
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 (或授权委托人): 			

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： 2022030-2

矿山名称	贵州省清镇市麦西腊拜铝土矿			
矿业权类别	采矿权	矿种	铁矿	
矿业权 出让 收益 计算 依据	储量报告名称	贵州省清镇市麦西腊拜铝土矿资源储量核实报告		
	备案证明文号	黔自然资储备字(2022)11号		
	报告编写单位	贵州盛丰土地资源开发有限公司		
	评审机构	贵州省煤矿设计研究院有限公司		
	资源储量	矿石量	18.61	万吨
	三合一报告名称	/		
	批复文号	/		
	报告编写单位	/		
	评审机构	/		
	矿山服务年限	/		
用于收益计算的资源储量(万吨)	18.61	采矿许可证有效期	/	
计算方式	2元/吨×18.61万吨=37.22万元			
矿业权出让收益	计算结果(大写)	叁拾柒万贰仟贰佰元整	小写 37.22万元	
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 (或授权委托人): 			
	 单位公章 二〇二二年一月八日			

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： 2022030-3

矿山名称	贵州省清镇市麦西腊拜铝土矿			
矿业权类别	采矿权	矿种	镓	
矿业权出让收益计算依据	储量报告名称	贵州省清镇市麦西腊拜铝土矿资源储量核实报告		
	备案证明文号	黔自然资储备字(2022)11号		
	报告编写单位	贵州盛丰土地资源开发有限公司		
	评审机构	贵州省煤矿设计研究院有限公司		
	资源储量	金属量	68870	千克
	三合一报告名称	/		
	批复文号	/		
	报告编写单位	/		
	评审机构	/		
	矿山服务年限	/		
用于收益计算的资源储量(千克)	68870	采矿许可证有效期	/	
计算方式	3.9元/千克×68870千克≈26.86万元			
矿业权出让收益	计算结果(大写)	贰拾陆万捌仟陆佰元整	小写 26.86万元	
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 (或授权委托人): 			
	 单位公章 二〇二二年四月八日			

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、贵州省清镇市麦西腊拜铝土矿属探转采矿山，原从未处置过矿业权价款或矿业权出让收益。

二、按照《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，现因采矿权新立，需处置矿业权出让收益。根据《关于贵州省清镇市麦西腊拜铝土矿资源储量核实报告矿产资源储量评审备案证明的函》(黔自然资储备字〔2022〕11号)及专家评审意见，截止2021年12月30日，清镇市麦西腊拜铝土矿矿区范围内铝土矿总资源储量765.17万吨，共生赤铁矿总资源量18.61万吨，伴生镓总金属量68.87吨(68870千克)，均为保有资源量。已告知矿业权人，矿业权人申请处置矿业权出让收益时未提供《三合一方案》的，按本次备案的总资源储量处置矿业权出让收益，且矿业权人承诺按最新储量核实的总资源储量进行矿业权出让收益计算。

本次矿业权出让收益处置利用的资源储量即为备案的资源储量，该矿山本次计算铝土矿矿业权出让收益为1530.34万元(2元/吨 \times 765.17万吨=1530.34万元)，计算铁矿矿业权出让收益为37.22万元(2元/吨 \times 18.61万吨=37.22万元)，计算镓矿矿业权出让收益约为26.86万元(3.9元/千克 \times 68870千克 \approx 26.86万元)。

贵州省清镇市麦西腊拜铝土矿本次矿业权出让收益合计1594.42万元(1530.34万元+37.22万元+26.86万元=1594.42万元)。