

矿业权价款计算书

价记字 1647

矿山名称	贵州汉诺矿业有限公司桐梓县花秋镇鲁黔煤矿		
矿业权类别	采矿权	储量备案文件编号	黔自然资储备字〔2019〕189号
矿产资源情况	报告名称	贵州汉诺矿业有限公司桐梓县花秋镇鲁黔煤矿（预留）资源储量核实及勘探报告	
	报告编写单位	贵州煤矿地质工程咨询与地质环境监测中心	
	储量评审单位	贵州省国土资源勘测规划研究院	
	矿种	无烟煤	备案的资源储量
价款	计算方式	3元/吨×591.25万吨=1773.75万元	
	计算结果（大写）	壹仟柒佰柒拾叁万柒仟伍佰元整	
计算人		复核人	
备注	说明附后		
计算单位	单位负责人签字 （或授权委托人）： 		
	 单位公章 二〇二一年四月二十二日		

注：1.此计算书只作为申办矿业权的报件；

2.矿业权价款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、根据贵州省煤矿企业兼并重组工作领导小组办公室、贵州省能源局《关于对贵州汉诺矿业有限公司煤矿企业兼并重组实施方案的批复》（黔煤兼并重组办〔2017〕52号），该矿山由原桐梓县花秋镇鲁黔煤矿与桐梓县花秋镇白沙嘴煤矿兼并重组而成，兼并重组后矿区范围含原两矿范围。

兼并重组前原桐梓县鲁黔煤矿最近一次价款于2008年办理采矿权整合延续时处置的。根据黔国土资储备字〔2008〕799号，备案煤炭总资源储量562万吨，保有资源储量507万吨。矿山应缴纳采矿权价款529.92万元 $[(0.8\text{元/吨}\times 351.6\text{万吨}=281.28\text{万元})+(1.6\text{元/吨}\times 155.4\text{万吨}=248.64\text{万元})=529.92\text{万元}]$ ；后因井口调整矿区范围，调整的矿区范围内经原核实单位核实并出具说明，有煤矿资源量3.75万吨，计算价款为6万元 $(3.75\text{万吨}\times 1.6\text{元/吨}=6\text{万元})$ ，总价款为535.92万元，总资源储量为565.75万吨（办文编号001-08-20088390）；

兼并重组前原桐梓县白沙嘴煤矿最近一次价款于2008年办理采矿权扩能扩界时处置的。根据黔国土资储备字〔2007〕638号，备案煤炭总资源储量409万吨，保有资源储量394万吨。矿山应缴纳采矿权价款476.984万元 $[(0.8\text{元/吨}\times 191.77\text{万吨}=153.416\text{万元})+(1.6\text{元/吨}\times 202.23\text{万吨}=323.568\text{万元})=476.984\text{万元}]$ （办文编号001-08-20085049）；

综上，贵州汉诺矿业有限公司桐梓县花秋镇鲁黔煤矿兼并重组前原两矿总资源储量合计974.75万吨（565.75万吨+409万吨=974.75万吨）。

二、按照《省人民政府办公厅关于印发减轻煤炭企业负担促进煤炭行业平稳发展工作措施的通知》（黔府办发〔2015〕22号）的规定，现桐梓县鲁黔煤矿申请进行矿业权价款处置。根据《关于〈贵州汉诺矿业有限公司桐梓县花秋镇鲁黔煤矿（预留）资源储量核实及勘探报告〉矿产资源储量评审备案证明的函》及专家评审意见书（黔自然资储备字

(2019) 189号), 截止 2019 年 3 月 31 日, 桐梓县鲁黔煤矿矿区范围内煤炭总资源储量 1566 万吨, 保有资源储量 1413 万吨, 先期开采地段总资源储量 1566 万吨, 煤类为无烟煤, 煤层气含量未达算量下限标准, 未估算煤层气资源量。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价款。

本次矿业权价款处置利用拟动用煤炭资源储量扣除原两矿已处置过价款备案的煤炭总资源储量后为 591.25 万吨 (1566 万吨-974.75 万吨=591.25 万吨), 该矿山本次计算矿业权价款为 1773.75 万元 (3 元/吨 \times 591.25 万吨=1773.75 万元)。