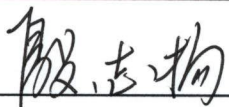
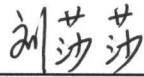
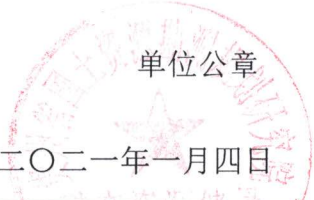


矿业权价款计算书

价记字 1483

矿山名称	贵州加益煤业集团有限公司仁怀市茅坝镇安康煤矿		
矿业权类别	采矿权	储量备案文件编号	黔自然资储备字(2020)77号
矿产资源情况	报告名称	贵州加益煤业集团有限公司仁怀市茅坝镇安康煤矿预留资源储量核实及勘探报告	
	报告编写单位	贵州省煤田地质局一五九队	
	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 7965 万吨
价款	计算方式	3元/吨×3759万吨=11277万元	
	计算结果(大写)	壹亿壹仟贰佰柒拾柒万元整	
计算人		复核人	
备注	说明附后		
计算单位	单位负责人签字:  <div style="text-align: right;">  单位公章 二〇二一年一月四日 </div>		

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《关于对贵州加益煤业集团有限公司煤矿企业兼并重组实施方案(第二批)的批复》(黔煤兼并重组办〔2016〕47号),该矿山由仁怀市茅坝镇安康煤矿与仁怀市茅坝镇新兴联发煤矿及仁怀市五马镇金正阳煤矿兼并重组而成,兼并重组后矿区范围含原三矿范围。

兼并重组前仁怀市安康煤矿最近一次价款是2008年办理采矿权整合延续时处置的,根据黔国土资储备字〔2007〕707号,原仁怀市安康煤矿矿权范围内备案煤炭总资源储量1090万吨,保有资源储量973万吨。计算矿业权价款976.24万元 $[(0.8\text{元/吨}\times 725.7\text{万吨}=580.56\text{万元})+(1.6\text{元/吨}\times 247.3\text{万吨}=395.68\text{万元})=976.24\text{万元}]$ (办文编号001-08-20086297);

兼并重组前仁怀市新兴联发煤矿最近一次价款是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〕404号,原仁怀市新兴联发煤矿矿权范围内备案煤炭总资源储量1457万吨,保有资源储量1367万吨。计算矿业权价款1259.2万元 $[(0.8\text{元/吨}\times 1160\text{万吨}=928\text{万元})+(1.6\text{元/吨}\times 207\text{万吨}=331.2\text{万元})=1259.2\text{万元}]$ (办文编号001-08-20085075);

兼并重组前仁怀市金正阳煤矿最近一次价款是2008年办理采矿权整合延续时处置的,根据黔国土资储备字〔2007〕719号,原仁怀市金正阳煤矿矿权范围内备案煤炭总资源储量1659万吨,保有资源储量1499万吨。计算矿业权价款1610.96万元 $[(0.8\text{元/吨}\times 984.3\text{万吨}=787.44\text{万元})+(1.6\text{元/吨}\times 514.7\text{万吨}=823.52\text{万元})=1610.96\text{万元}]$ (办文编号001-08-20088352);

综上,仁怀市安康煤矿兼并重组前三矿煤炭总资源储量合计4206万吨 $(1090\text{万吨}+1457\text{万吨}+1659\text{万吨}=4206\text{万吨})$ 。

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,现仁怀市安康煤矿申请进行矿业权价

款处置。根据《关于〈贵州加益煤业集团有限公司仁怀市茅坝镇安康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〔2020〕77号），截止2020年2月29日，仁怀市安康煤矿矿区范围内煤炭总资源储量7965万吨，保有资源储量7665万吨，先期开采地段总资源储量4195万吨。煤类为无烟煤，估算煤层气资源量11.84亿立方米。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总资源储量扣除原三矿已处置过价款备案的煤炭总资源储量后为3759万吨（7965万吨-4206万吨=3759万吨）。该矿山本次计算矿业权价款为11277万元（3元/吨×3759万吨=11277万元）。

煤层气资源储量矿业权出让收益本次暂未计算，待国家出台相关煤层气矿业权出让收益基准价之后再行计算。