

矿业权价款计算书

价记字 1579

矿山名称	贵州盘江精煤股份有限公司火烧铺煤矿		
矿业权类别	采矿权	储量备案文件编号	黔自然资储备字〔2020〕308号
	报告名称	贵州盘江精煤股份有限公司火烧铺煤矿（预留）资源储量核实及勘探报告	
矿产资源情况	报告编写单位	贵州盘江煤电集团技术研究院有限公司	
	储量评审单位	贵州省地矿局地球物理地球化学勘查院	
	矿种	气煤、肥煤、焦煤、瘦煤、贫煤、无烟煤	备案的资源储量 60823.07 万吨
价款	计算方式	169054.26万元+3967.8万元=173022.06万元	
	计算结果（大写）	壹拾柒亿叁仟零贰拾贰万陆佰元整	
计算人		复核人	
备注	说明附后		
计算单位	单位负责人签字：  <div style="float: right; text-align: center;">  <p>贵州省国土资源勘查研究院 矿产资源储量 评审专用章 二〇二一年五月七日</p> </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《关于对贵州盘江精煤股份有限公司主体企业兼并重组实施方案(第二批)的批复》(黔煤兼并重组办〔2015〕105号)及《关于更正贵州盘江精煤股份有限公司主体企业兼并重组实施方案中相关问题的批复》(黔煤兼并重组办〔2017〕19号),火烧铺煤矿由原火烧铺煤矿、红果镇银河煤矿、红果镇军沙煤矿、火烧铺镇雄兴煤矿、火烧铺镇兴源煤矿、红果镇新寨煤矿、红果镇厨子田煤矿、火烧铺镇李子树煤矿及火烧铺镇羊场坡(焦化二)煤矿兼并重组而成,兼并重组后矿区范围含原九矿范围。

经查,兼并重组前,原火烧铺煤矿、红果镇军沙煤矿、火烧铺镇羊场坡(焦化二)煤矿从未处置过矿业权价款。

兼并重组前原红果镇银河煤矿最近一次价款是2008年办理采矿权扩能时处置的。根据黔国土资储备字〔2008〕764号,原红果镇银河煤矿矿权范围内备案煤炭总资源储量447.4万吨,保有资源储量303.8万吨,煤类为肥煤。价款处置具体情况,矿山应缴纳采矿权价款243.04万元(0.8元/吨 \times 303.8万吨=243.04万元)(办文编号001-08-20087007);

兼并重组前原火烧铺镇雄兴煤矿最近一次价款是2005年办理采矿权延续时处置的。根据六盘水市国土资源局备案的市国土资函〔2005〕13号,原火烧铺镇雄兴煤矿矿权范围内备案煤炭总资源储量243.73万吨,保有资源储量211.46万吨,煤类为焦煤。价款处置具体情况,矿山应缴纳采矿权价款169.168万元(0.8元/吨 \times 211.46万吨=169.168万元)(办文编号001-08-20053554);

兼并重组前原火烧铺镇兴源煤矿最近一次价款是2010年办理采矿权变更时处置的。根据六盘水市国土资源局备案的市国土资函〔2005〕13号,原火烧铺镇兴源煤矿矿权范围内备案煤炭总资源储量405.16万吨,保有资源储量326.61万吨,煤类为焦煤。价款处置具体情况,矿山应缴纳采矿权价款261.288万元(0.8元/吨 \times 326.61万吨=261.288万元)(办文编号001-02-20100520);

兼并重组前原红果镇新寨煤矿最近一次价款是2010年

办理采矿权整合延续时处置的。根据黔国土资储备字〔2008〕901号，原红果镇新寨煤矿矿权范围内备案煤炭总资源储量368.5万吨（根据其储量报告编制单位出具的情况说明，焦煤253.3万吨、肥煤36.8万吨、贫煤78.4万吨），保有资源储量354.5万吨。价款处置具体情况，矿山应缴纳采矿权价款347.52万元 $[(0.8\text{元/吨}\times 274.6\text{万吨}=219.68\text{万元})+(1.6\text{元/吨}\times 79.9\text{万吨}=127.84\text{万元})=347.52\text{万元}]$ （办文编号001-02-20100583）；

兼并重组前原红果镇厨子田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〕4号，原红果镇厨子田煤矿矿权范围内备案煤炭总资源储量327万吨，保有资源储量244万吨，煤类为焦煤、瘦煤。价款处置具体情况，矿山应缴纳采矿权价款211.2万元 $[(0.8\text{元/吨}\times 224\text{万吨}=179.2\text{万元})+(1.6\text{元/吨}\times 20\text{万吨}=32\text{万元})=211.2\text{万元}]$ （办文编号001-08-20083161）；

兼并重组前原火烧铺镇李子树煤矿最近一次价款是2006年办理采矿权延续时处置的。根据六盘水市国土资源局备案的市国土资函〔2005〕13号，原火烧铺镇李子树煤矿矿权范围内备案煤炭总资源储量169.9万吨，保有资源储量111.64万吨，煤类为焦煤。价款处置具体情况，矿山应缴纳采矿权价款89.31万元 $(0.8\text{元/吨}\times 111.64\text{万吨}=89.31\text{万元})$ （办文编号001-08-20063649）；

综上，贵州盘江精煤股份有限公司火烧铺煤矿兼并重组前有两矿未处置过矿业权价款，处置过矿业权价款的原六矿肥煤、焦煤、瘦煤总资源储量合计1883.29万吨 $(447.4\text{万吨}+243.73\text{万吨}+405.16\text{万吨}+253.3\text{万吨}+36.8\text{万吨}+327\text{万吨}+169.9\text{万吨}=1883.29\text{万吨})$ ，贫煤总资源储量78.4万吨。

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，现盘江精煤公司火烧铺煤矿申请按大型矿山最长颁证年限进行矿业权价款处置。根据《关于〈贵州盘江精煤股份有限公司火烧铺煤矿（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〕308号），截止2020年3月31日，盘江精煤公司火烧铺煤矿矿区范围内煤炭总资源储量60823.07万吨，保有资源储量52536万吨（气煤5206万吨、肥煤12847万吨、焦煤31447万吨、瘦煤327万吨、贫煤1691万吨、无烟煤1018万吨），开采消耗8287.07万吨（根据储量报告编制单位出具的情况说明，开采消耗煤类为焦煤、肥煤、气煤），气煤、肥煤、焦煤、瘦煤总资源储量合计58114.07万吨（5206万吨+12847万吨+31447+327万吨+8287.07万吨=58114.07万吨），贫煤及无烟煤总资源储量合计2709万吨（1691万吨+1018万吨=2709万吨），先期开采地段总资源储量14023万吨，估算煤层气资源量55.59亿立方米。根据《关于〈贵州盘江精煤股份有限公司火烧铺煤矿（变更）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〔2021〕202号）及专家审查意见，该矿山设计生产规模为450万吨/年，矿山服务年限58年。

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，经计算，盘江精煤公司火烧铺煤矿最长颁证年限30年拟动用气煤、肥煤、焦煤、瘦煤煤炭资源储量约为30059万吨（58114.07万吨×30年/58年≈30059万吨），该矿山还有28055.07万吨（58114.07万吨-30059万吨=28055.07万吨）气煤、肥煤、焦煤、瘦煤煤炭资源价款未处置；盘江精煤公司火烧铺煤矿最长颁证年限30年拟动用贫煤及无烟煤煤炭资源储量约为1401万吨（2709万吨×30年/58年≈1401万吨），该矿山还有1308万吨（2709万吨-1401万吨=1308万吨）贫煤及无烟煤煤炭资源价款未处置；未处置价款待矿山下次延续时再进行处置。

本次矿业权价款处置利用拟动用气煤、肥煤、焦煤、瘦煤煤炭总资源储量扣除原已处置过价款备案的肥煤、焦煤、瘦煤煤炭总资源储量后为28175.71万吨（30059万吨-1883.29万吨=28175.71万吨）。该矿山本次计算气煤、肥煤、焦煤、瘦煤矿业权价款为169054.26万元（6元/吨×

28175.71 万吨=169054.26 万元), 本次矿业权价款处置利用拟动用贫煤及无烟煤煤炭总资源储量扣除原已处置过价款备案的贫煤煤炭总资源储量后为 1322.6 万吨 (1401 万吨-78.4 万吨=1322.6 万吨)。该矿山本次计算贫煤及无烟煤矿业权价款为 3967.8 万元 (3 元/吨 \times 1322.6 万吨=3967.8 万元)。

贵州盘江精煤股份有限公司火烧铺煤矿本次计算煤炭资源价款合计 173022.06 万元 (169054.26 万元+3967.8 万元=173022.06 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。