

《重庆能投渝新能源有限公司红岩煤矿采矿权 评估报告》主要参数表

评估项目名称	重庆能投渝新能源有限公司红岩煤矿采矿权
矿种	肥煤
评估目的	为重庆市规划和自然资源局延续采矿权、征收采矿权出让收益，提供重庆能投渝新能源有限公司红岩煤矿采矿权出让收益参考意见。
出让机关	重庆市规划和自然资源局
评估委托人	重庆市地质调查院
采矿权人	重庆能投渝新能源有限公司
评估方法	折现现金流量法
评估矿区面积	18.9047Km ²
核实保有资源储量合计	(111b) + (122b) + (333) 合计 2646.80 万吨
评估基准日保有资源储量合计	(111b) + (122b) + (333) 合计 2601.79 万吨
生产规模	60.00 万吨/年
矿山理论服务年限	22 年 6 个月
评估计算的服务年限	22 年 6 个月
产品方案	肥煤原煤
采矿技术指标	设计损失率 10.00%，采区回采率：K ₁ 煤层 86.40%、K ₃ a ¹ 和 K ₃ a ² 煤层 85.00%。
评估拟动用可采储量	2020.72 万吨
固定资产投资	原值 54452.49 万元，净值 36209.35 万元。
销售价格（不含税）	450.00 元/吨
单位总成本费用	327.47 元/吨
单位经营成本费用	296.79 元/吨
折现率	8.00%
评估值	12656.15 万元，其中新增资源储量 773.21 万吨对应的评估值为 3757.80 万元。
评估基准日	2020 年 2 月 29 日
评估机构	四川省地平线矿产资源咨询有限责任公司
法定代表人	王其伟
项目负责人	袁佩新
签字评估师	李兴亭