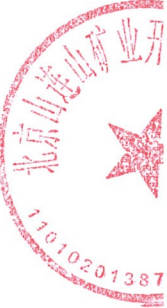


矿业权评估直报系统综合数据表

指标名称	代码	值	计量单位	备注
矿业权类型	1	采矿权		
评估项目名称	2	中国铝业股份有限公司小关铝矿采矿权 出让收益评估报告		
省	3	河南省		
市	4	巩义市		
县	5	小关镇		
许可证证号（批复文号）	6	C4100002011103220119363		
发证机关	7	原河南省国土资源厅		
矿种	8	铝土矿，共生高铝粘土矿、硬质粘土矿、 溶剂用石灰岩矿		
评估目的	9	出让收益		
评估基准日	10	2025年11月30日		
评估产品方案	11	高铝粘土矿原矿、硬质粘土矿原矿、溶剂 用石灰岩矿原矿		
资源储量规模	12	大型		
评审备案保有资源储量	13	截止2023年12月31日保有工业矿铝土 矿（探明+控制+推断）资源量3003.23 万吨、低品位矿铝土矿（探明+控制+推 断）资源量924.97万吨，共生高铝粘土矿 （推断）资源量1133.13万吨、硬质粘土 矿（推断）资源量395.71万吨、熔剂用石 灰岩矿（控制+推断）资源量2262.77万 吨		
设计利用资源量	14	铝土矿3003.23万吨，共生高铝粘土矿 1133.13万吨、硬质粘土矿395.71万吨、 熔剂用石灰岩矿2262.77万吨		
评估利用资源量	15	铝土矿559.03万吨，共生高铝粘土矿 141.97万吨、硬质粘土矿55.50万吨、熔 剂用石灰岩矿143.33万吨		
设计可采储量	16	铝土矿458.73万吨，共生高铝粘土矿 113.83万吨、硬质粘土矿44.20万吨、熔 剂用石灰岩矿136.16万吨		
需缴纳出让收益的可采储量	17	共生高铝粘土矿148.94万吨、硬质粘土矿 52.83万吨、熔剂用石灰岩矿16.69万吨		
矿山设计生产规模	18	铝土矿30万吨/年，共生高铝粘土矿、硬 质粘土矿及熔剂用石灰岩矿按各自可采 储量及各采区铝土矿服务年限平均计算		



矿山服务年限	19	16.79 年		
评估服务年限	20	16.79 年		
矿产品销售价格	21	高铝粘土矿原矿、硬质粘土矿原矿、溶剂用石灰岩矿原矿不含税销售价格分别为 525 元/吨、135 元/吨、28 元/吨		
评估方法（评估原则）	22	收入权益法		
评估结果	23	2172.23 万元		
提交报告时间	24	2026 年 1 月 20 日		
评估机构名称	25	北京山连山矿业开发咨询有限责任公司		
评估委托方式	26	摇号		
公示机关	27	河南省自然资源厅		
是否公示	28	是		
备注	29	无		

