附件2

《四川省古蔺县李家寨二井田盛隆煤矿资源储量核实报告》矿产资源储量评审备案公示信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 申请人 | 泸州金星煤业有限公司 |
| 报告名称 | 《四川省古蔺县李家寨二井田盛隆煤矿资源储量核实报告》 |
| 报告编制单位 | 四川省煤田地质局一三五队 |
| 主要编写人员 | 蒋全 邓斌 |
| 矿业权证号 | C5100002010121120102207 |
| 矿业权人名称 | 泸州金星煤业有限公司 |
| 评审机构 | 四川省矿产资源储量评审中心 |
| 评审专家 | 冉孟云 周凤云 陈照雄 |
| 本次采用工业指标 | 最小可采厚度0.50m，最低发热量（Qnet,d）22.1MJ/kg，最高硫分（St，d）3%。 |
| 评审备案目的 | 采矿权变更范围（扩大开采标高） |
| 评审备案矿种名称 | 煤矿 |
| 评审备案资源储量 | 采矿权内资源储量见下表：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 资 源 量（万吨） | 储 量（万吨） |
| 控制资源量 | 推断资源量 | 小计 | 证实储量 | 可信储量 |
| 保有资源储量 | 394.6 | 118.7 | 513.3 | / | 277.9 |
| 动用资源储量 | 105.3 | / | 105.3 | / | 74.1 |
| 查明资源储量 | 499.9 | 118.7 | 618.6 | / | 352.0 |

另外，在采矿权平面内标高外（+800m～+680m）还估算有保有煤炭资源量238.0万吨，其中，控制资源量225.6万吨、推断资源量12.4万吨。 |
| 其他 | 本次评审通过的资源储量与上一次评审备案资源量相比，本次累计查明资源量减少了8.8万吨；资源量减少的主要原因为煤层倾角变大，估算面积减小。 |