附件1

《四川省旺苍县赵家坝井田赵家坝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 | 四川广旺能源发展（集团）有限责任公司 |
| 报告名称 | 《四川省旺苍县赵家坝井田赵家坝煤矿资源储量核实报告》 |
| 报告编制单位 | 四川省能源地质调查研究所 |
| 主要编写人员 | 杨磊 王俊 赵浩宇 |
| 矿业权证号 | C5100002010121120091251 |
| 矿业权人名称 | 四川广旺能源发展（集团）有限责任公司 |
| 评审机构 | 四川省矿产资源储量评审中心 |
| 评审专家 | 吴永贵 魏文金 李永建 |
| 本次采用工业指标 | 最小可采厚度0.4m，最低发热量12.54MJ/kg，最高硫分（St,d）3%，与2005年核实报告一致。 |
| 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 | 评审通过的采矿权范围内资源储量见下表。   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 资源储量类型 | 控制资源量 | 推断资源量 | 小计 | 证实储量 | 可信储量 | | 保有资源量（万吨） | 483.6 | 221.3 | 704.9 | / | 389.7 | | 动用资源量（万吨） | 577.4 | / | 577.4 | / | 465.3 | | 黄洋河压覆资源量（万吨） | 37.4 | / | 37.4 | / | / | | 查明资源量（万吨） | 1098.4 | 221.3 | 1319.7 | / | 855.0 |   另外，在采矿权平面范围内准采标高外（+100m～+50m）估算了查明资源量12.8万吨，均为保有资源量，其中控制资源量8.7万吨，推断资源量4.1万吨。 |
| 其他 | 本次评审通过的资源储量与最近评审备案资源量相比，本次累计查明资源量增加了45.8万吨，原因是：1.煤层深部倾角变缓，导致资源量发生变化；2.经生产揭露和延深详查钻孔控制，7号煤层资源量估算面积增大。 |