附件1

《四川省华蓥市红岩井田红岩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 | 华蓥市林丰煤炭有限责任公司 |
| 报告名称 | 《四川省华蓥市红岩井田红岩煤矿资源储量核实报告》 |
| 报告编制单位 | 华蓥市林丰煤炭有限责任公司 |
| 主要编写人员 | 王强 赵宇亮 朱耀霞 |
| 矿业权证号 | C5100002010041120061629 |
| 矿业权人名称 | 华蓥市林丰煤炭有限责任公司 |
| 评审机构 | 四川省矿产资源储量评审中心 |
| 评审专家 | 冉孟云 周凤云 陈照雄 |
| 本次采用工业指标 | 最小可采厚度：K1煤层0.30m，K4煤层0.20m（解放层）；最低发热量（Qnet,d）12.5MJ/kg；最高硫分（St，d）3%。与2009年核实报告一致。 |
| 评审备案目的 | 采矿权变更范围 |
| 评审备案  矿种名称 | 煤矿 |
| 评审备案资源储量 | 采矿权范围内评审通过的资源储量见下表。   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 项 目 | 资 源 量（万吨） | | | 储 量（万吨） | | | 控制资源量 | 推断资源量 | 小计 | 可信储量 | 小计 | | 保有资源储量 | 267.5 | 164.9 | 432.4 | 207.9 | 207.9 | | 动用资源储量 | 71.9 | / | 71.9 | 54.3 | 54.3 | | 查明资源储量 | 339.4 | 164.9 | 504.3 | 262.2 | 262.2 | |
| 其他 | 本次评审通过的资源量与上一次评审备案资源量相比，本次累计查明资源量查明资源量减少了8.3万吨，原因为K1煤层倾角变化，煤层斜面积减小。 |