附件1

《四川省邻水县高登山井田陈二湾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 | 邻水县陈二湾煤矿 |
| 报告名称 | 《四川省邻水县高登山井田陈二湾煤矿资源储量核实报告》 |
| 报告编制单位 | 四川省综合地质调查研究所 |
| 主要编写人员 | 张立伟 欧业辉 刘伟 |
| 矿业权证号 | C5100002011101120118995 |
| 矿业权人名称 | 邻水县陈二湾煤矿 |
| 评审机构 | 四川省矿产资源储量评审中心 |
| 评审专家 | 魏文金 冉孟云 刘宗祥 |
| 本次采用工业指标 | 根据2009年3月原四川省地质矿产勘查开发局化探队提交的《四川省华蓥山煤田高登山井田邻水县陈二湾煤矿资源储量核实报告》和四川蓉鑫安全工程技术咨询有限公司2023年11月出具的《邻水县陈二湾煤矿矿产资源开发利用预可行研究报告》，本次资源储量估算工业指标为：最小可采厚度0.30m，最高灰分（Ad）40%，最高硫分（St,d）3%（当原煤硫份大于3%时按浮煤硫份≤3%评价）。 |
| 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煤炭资源储量见下表。   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 项 目 | 资 源 量（万吨） | | | | 储 量（万吨） | | | 探明资源量 | 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 |  | 270.5 | 128.1 | 398.6 |  | 213.1 | | 动用资源储量 | 337.1 | / | / | 337.1 | 265.7 | / | | 查明资源储量 | 337.1 | 270.5 | 128.1 | 735.7 | 265.7 | 213.1 |   另避让退出区据2009年的核实报告分割资源量45.5万吨，其中动用资源量44.7万吨，保有控制资源量0.2万吨，推断资源量0.6万吨。 |
| 其他 | 本报告的项目负责人为袁智敏。本次评审通过的资源储量与最近评审备案资源量相比，查明资源量在同范围内增加了50.9万吨，主要原因为巷道揭露局部地段煤层厚度增大。 |