附件5

《四川省峨边县九坝矿区华竹沟磷矿延伸详查及资源储量核实报告》矿产资源储量评审备案公示信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 申请人 | 四川峨边华竹沟矿业开发有限公司 |
| 报告名称 | 《四川省峨边县九坝矿区华竹沟磷矿延伸详查及资源储量核实报告》 |
| 报告编制单位 | 四川省化工地质勘查院 |
| 主要编写人员 | 李飞龙 乔喜旦 邓志勇 |
| 矿业权证号 | C5100002010126110090404 |
| 矿业权人名称 | 四川峨边华竹沟矿业开发有限公司 |
| 评审机构 | 四川省矿产资源储量评审中心 |
| 评审专家 |  |
| 本次采用工业指标/工程压覆影响范围 | 本次资源量估算采用论证推荐并经矿业权人确认的矿床工业指标。  边界品位：P2O5 12％ 最低工业品位：P2O5 15％  最小可采厚度：1.0m 最小夹石剔除厚度：1.0m。 |
| 评审备案目的 | 探矿权转采矿权 |
| 评审备案  矿种名称 | 磷矿 |
| 评审备案资源储量 | （一）评审通过的磷矿石资源量  1.采矿权内：保有控制资源量矿石量361.3万吨，推断资源量矿石量223.9万吨，合计585.2万吨，矿石平均品位P2O5 23.48%。  无动用资源量。  2.探矿权内：保有控制资源量矿石量863.1万吨，推断资源量矿石量920.0万吨，合计1783.1万吨，矿石平均品位P2O5 23.48%。 |
| 其他 | 经调查核实，在拟建项目影响区范围内存在1处已查明重要矿产资源的矿产地（筠连县新场井田，煤炭）和1宗采矿权（四川芙蓉集团实业有限责任公司新维矿井（新场井、维新井）。 |