附件2

《泸州江阳通滩110千伏输变电工程压覆已查明重要矿产资源评估报告》矿产资源储量评审备案公示信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 申请人 | 国网四川省电力公司泸州供电公司 |
| 报告名称 | 《泸州江阳通滩110千伏输变电工程压覆已查明重要矿产资源评估报告》 |
| 报告编制单位 | 四川省地球物理调查研究所 |
| 主要编写人员 | 冯爽 李旭 梁鹏飞 |
| 矿业权证号 | / |
| 矿业权人名称 | / |
| 评审机构 | 四川省矿产资源储量评审中心 |
| 评审专家 | 陈照雄 李永建 秦岩宾 |
| 工程压覆影响范围 | 平面影响范围为变电站用地红线外推10m，塔基建设范围外推10m，走向移动角70°，上山移动角70°，下山移动角65°，影响深度195m。 |
| 评审备案目的 | 建设项目压覆重要矿产 |
| 评审备案  矿种名称 | / |
| 评审备案资源储量 | 评审评定，拟建的泸州江阳通滩110千伏输变电工程项目未压覆已查明重要矿产资源。 |
| 其他 | 经调查，在拟建工程影响区范围内存在1宗探矿权（泸州市江阳区通滩镇荔枝滩地热普查） |