附件2

 《长宁县开佛110千伏输变电新建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 | 四川省水电投资经营集团有限公司 |
| 报告名称 | 《长宁县开佛110千伏输变电新建工程压覆已查明重要矿产资源评估报告》 |
| 报告编制单位 | 四川省煤田地质局一三七队 |
| 主要编写人员 | 罗文岳 彭章艳 刘银洪 |
| 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 | 胡夕鹏 魏继生 秦岩宾 |
| 工程压覆影响范围 | 工程平面影响范围：塔基范围外推10m，变电站用地范围外推15m；影响深度：变电站245m，塔基145m；岩石移动角：走向移动角δ=69°、上山移动角γ=69°、下山移动角β=65°。 |
| 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，拟建长宁县开佛110千伏输变电新建工程未压覆已查明的重要矿产资源。 |
| 其他 | 经调查核实，在拟建工程影响区范围内存在已查明重要矿产资源的矿产地1处（长宁佛来山铜矿）。 |