附件4

《白鹤滩水电站工程（四川部分）（淹没区）影响区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阿坝供电公司 |
| 报告名称 | 《白鹤滩水电站工程（四川部分）（淹没区）影响区压覆已查明重要矿产资源评估报告》 |
| 报告编制单位 | 四川省地质工程勘察院集团有限公司 |
| 主要编写人员 | 邓 韬、黄小东、唐山堤 |
| 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、杨俊伟、秦岩宾 |
| 本次采用工业指标/工程压覆影响范围 | 工程平面影响范围：以拟建设项目用地（淹没区）范围外推20m。岩层走向移动角δ＝70°、上山移动角γ＝70°、下山移动角β＝64°，安全影响深度为淹没区标高上下各100m，往上不足100m则延伸至地表为界，往下为淹没区标高影响深度100m再考虑移动角的交点后向下无限深。 |
| 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，拟建的白鹤滩水电站工程（四川部分）(淹没区)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矿产地1处、探矿权12宗。 |