附件1

《广元利州云盘梁110千伏输变电扩建工程压覆矿产资源

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广元供电公司 |
| 报告名称 | 《广元利州云盘梁110千伏输变电扩建工程压覆矿产资源评估报告》 |
| 报告编制单位 | 四川省第十地质大队 |
| 主要编写人员 | 师洪亮 王振聪 陈勇彬 |
| 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 | 冉孟云 赖贤友 秦岩宾 |
| 工程压覆影响范围 | 压覆平面范围：在杆塔用地范围的基础上，外扩围护带宽度（10m）后，按各移动角（δ=75°、γ=75°、β=57°）向下延伸变形深度（杆塔高度小于50m的125m，大于等于50m的250m）后垂直投影至地表，由此圈定的范围即为压覆平面范围；压覆深度为压覆平面范围内的已查明（采矿权为保有）资源量估算深度。 |
| 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，拟建的广元利州云盘梁110千伏输变电扩建工程压覆矿产地、采矿权、探矿权的煤炭资源量为：  （一）矿产地  四川省广元市利州区须家河井田：煤炭推断资源量1.03万吨。  （二）采矿权  1.广元市朝天区蒲家乡新山煤矿（已关闭）：煤炭控制资源量6.0万吨，推断资源量4.8万吨，合计10.8万吨；  2.广元市市中区工农岩窝煤矿（已关闭）：煤炭控制资源量2.9万吨，推断资源量2.5万吨，合计5.4万吨；  3.广元市红星矿业有限公司红星煤矿（已关闭）：煤炭控制资源量20.59万吨，推断资源量5.5万吨，合计26.09万吨；  4.广元千佛煤矿（已注销）：煤炭控制资源量8.3万吨，推断资源量13.29万吨，合计21.59万吨。  （三）探矿权  广元市南桥煤矿扩大采矿权范围地质详查（已注销）：煤炭推断资源量0.4万吨。 |
| 其他 | 本报告的项目负责人为师洪亮。经调查核实，在拟建项目压覆范围内存在已查明矿产资源矿产地3处（四川省广元市朝天区羊木铝土矿区、四川省广元市利州区须家河井田、四川省广元市利州区郑家沟井田），采矿权4宗（广元市市中区工农岩窝煤矿、广元千佛煤矿、广元市红星矿业有限公司红星煤矿、广元市朝天区蒲家乡新山煤矿），探矿权2宗（四川省广元市朝天区羊木铝土矿详查、广元市南桥煤矿扩大采矿权范围地质详查），地勘基金项目1个（四川省广元市朝天区羊木铝土矿及耐火粘土详查）。 |