附件2

《四川省浙江油田筠连1亿方/年煤层气产能建设项目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 | 中国石油天然气股份有限公司浙江油田分公司 |
| 报告名称 | 《四川省浙江油田筠连1亿方/年煤层气产能建设项目压覆矿产资源评估报告》 |
| 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 | 饶 霞 徐 硕 周 宇 |
| 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 | 赖贤友 苏时才 陈现春 |
| 工程压覆影响范围 | 压覆平面范围：在拟建项目用地范围的基础上外扩围护带宽度（20m）后，按岩层移动角（δ=70°、γ=70°、β=62°～67°）向下延伸至变形计算深度（240m～243m）后竖直投影至地表，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查明资源量估算深度。 |
| 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，拟建四川省浙江油田筠连1亿方/年煤层气产能建设项目未压覆已查明重要矿产资源。 |
| 其他 | 本报告的项目负责人为周宇。经调查核实，拟建工程压覆平面范围内存在已查明矿产资源的矿产地2处（筠连县沐爱井田、筠连县园坝子井田）。 |