附件2

《威远、泸州区块页岩气集输干线工程（自贡段）5#阀室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 | 中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处 |
| 报告名称 | 《威远、泸州区块页岩气集输干线工程（自贡段）5#阀室压覆已查明重要矿产资源评估报告》 |
| 报告编制单位 | 重庆市长江地质工程研究院有限公司 |
| 主要编写人员 | 岳晓琼 田雨露 赖晓琴 |
| 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 | 魏文金 肖建新 王 林 |
| 工程压覆影响范围 | 平面影响范围：征地范围外推20m；影响深度：场平标高向下150m；岩层移动角参数：走向移动角δ取70°、上山移动角γ取70°、下山移动角β取61°。 |
| 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，威远、泸州区块页岩气集输干线工程（自贡段）5#阀室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刘美影。经调查核实，在拟建项目影响区范围内存在已查明重要矿产资源矿产地1处（富顺县古佛-观音凼井田）。 |