

## 资质信息汇总表

标段(包)编号: 2001-miaojian2-20241022-001/01

标段(包)名称: TJ-渤中26-6油田潜山裂缝储层地震预测研究-20241022

投标人	序号	资质名称	资质编号
中国石油大学(北京)	1	事业单位法人证书	ZZ20241819
成都理工大学	1	事业单位法人证书	12510000450722107H(商务标第二节(1))
成都理工大学	2	履约资质文件	商务标第二节(2)
成都理工大学	3	法人代表授权书	商务标第四节
成都理工大学	4	近五年财务状况	商务标第五节
成都理工大学	5	未被工商行政管理机关列入严重违法失信企业名单	商务标第八节1
成都理工大学	6	未被最高人民法院或各级法院列入失信被执行人名单	商务标第八节2
成都理工大学	7	近三年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人无行贿犯罪行为	商务标第八节3
成都理工大学	8	未处于责令整顿、停业,财产已被接管、冻结,处于破产状态	商务标第八节
西南石油大学	1	注册资质文件	商务-2 2
西南石油大学	2	履约资质文件	商务-2 3
西南石油大学	3	法定代表人授权书	商务-4
西南石油大学	4	近五年财务状况	商务-5
西南石油大学	5	企业状况承诺书	商务-8
西南石油大学	6	投标人资格证明文件	商务-9

## 业绩信息汇总表

标段(包)编号: 2001-miaojian2-20241022-001/01

标段(包)名称: TJ-渤中26-6油田潜山裂缝储层地震预测研究-20241022

投标人	序号	合同对方名称	签订日期	履约情况	标的物名称	标的物数量
中国石油大学(北京)	1	中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	2020年1月	已履约	Angola1506 东南区浊积岩储层预测和流体检测	1
中国石油大学(北京)	2	中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	2019年8月	已履约	大牛地气田下古岩溶目标区有利储层高分辨率预测	1
中国石油大学(北京)	3	中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	2018年12月	已履约	多尺度裂缝系统预测与表征技术	1

子(北京)		开发研究院			测与表征技术	
中国石油大学(北京)	4	中海石油深海开发有限公司	2021年11月	已履约	白云东深水潜山优质储层分析与刻画	1
成都理工大学	1	中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿	2020年8月	完成	川中油气矿高石梯地区二叠系三维地震精细解释技术服务合同(高石18井区平行解释)	1
成都理工大学	2	中海石油(中国)有限公司湛江分公司	2023年6月	完成	涠西南二号带、三号带潜山储层预测研究合同	1
西南石油大学	1	中国石油集团川庆钻探工程有限公司	2023.1.31	完成	威远页岩气田龙马溪组立体开发基于金字塔导航算法的地震资料处理与解释	1
西南石油大学	2	中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	2019.10.25	完成	须二气藏复杂裂缝各项异性岩石物理建模反演	1
西南石油大学	3	中国石油集团川庆钻探工程有限公司	2021.10.15	完成	叠前地震反射模式分析技术研制及软件研制委托	1
西南石油大学	4	中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司	2020.9.10	完成	塔河南试验区碳酸盐岩缝洞体与走滑断裂数值建模与正反演研究	1
西南石油大学	5	国家自然科学基金委员会	2020.2.15	完成	莺琼盆地中深层异常温压地震岩石物理理论及综合智能储层预测方法研究	1
西南石油大学	6	中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司	2021.8.9	完成	樊1块沙四上滩坝砂优势储层预测与评价	1
西南石油大学	7	中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司	2018.8.22	完成	塔中隆起走滑断裂建模、演化及控储控藏研究	1
西南石油大学	8	中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司勘探开发研究院	2022.9.26	完成	基于岩性叠合模式的薄储层预测方法研究	1
西南石油大学	9	中国石油集团杭州地质研究所有限公司	2022.10.12	完成	碳酸盐岩缝洞体建	1

学		地质研究所有限公司	2022.10.12		模方法研究	
西南石油大学	10	中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	2022.8.22	完成	致密砂岩裂缝地震智能化检测	1