

## 资质信息汇总表

标段（包）编号：CCL2024RCPS0449RSN/01

标段（包）名称：调驱体系多井同步配注装置加工与测试

投标人	序号	资质名称	资质编号
西南石油大学	1	西南石油大学	12510000452189430X
湖北创联石油科技有限公司	1	营业执照	91421000735195064N

## 业绩信息汇总表

标段（包）编号：CCL2024RCPS0449RSN/01

标段（包）名称：调驱体系多井同步配注装置加工与测试

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
西南石油大学	1	中海石油（中国）有限公司北京研究中心	2022年10月	已完成	聚合物无熟化罐快速溶解装置加工	/
西南石油大学	4	中海石油（中国）有限公司北京研究中心	2022年10月	已完成	多层合注均衡动用方法及非连续化学驱模式测试	142
西南石油大学	6	中海油田服务股份有限公司天津分公司	2022年6月	已完成	海上稠油油田转热驱渗流机理及表征方法研究	216.94
西南石油大学	7	中国石油天然气股份有限公司吉林油田分	2022年5月	已完成	CCUS注采系统防腐防垢杀菌一体化药剂体系研发与系统评价	/
西南石油大学	8	中国石油集团川庆钻探工程有限公司钻井液技术服务公司	2023年7月	已完成	CO2吞吐井关柱前置防腐工作液研发/委托技术开发	/
湖北创联石油科技有限公司	1	中海油能源发展有限公司工程技术湛江分公司	2022.12.30	已完成	Z12-1C反洗水处理改造项目方案设计和污泥干化设备采购	1
湖北创联石油科技有限公司	2	中海石油（中国）有限公司北京研究中心	2022.10.14	已完成	多功能驱调一体化控制撬加工设备试制	1
湖北创联石油科技有限公司	3	中海油能源发展有限公司工程技术分公司	2022.11.11	已完成	移动式可视化地面水处理工艺模拟评价系统	1

湖北创联石油科技有限公司	4	中海油能源发展有限公司工程技术分公司	2023.12.13	已完成	聚合物高效分散速溶熟化高压在线溶解等组件加工与测试	1
--------------	---	--------------------	------------	-----	---------------------------	---