

资质信息汇总表

标段（包）编号：26-CNCCC-FW-YQ-1854/01

标段（包）名称：北京研究中心-2026年海洋水文现场调查与模型验证-2049770899584929793

投标人	序号	资质名称	资质编号
中国科学院海洋研究所	1	检验检测机构资质认定证书	240012199925
中国科学院海洋研究所	2	质量管理体系认证证书	17325Q21049R2M
中国科学院海洋研究所	3	乙级测绘资质证书	乙测资字37508318
自然资源部第一海洋研究所	1	无	无
自然资源部第二海洋研究所	1	甲级测绘资质证书	甲测资质33100310
自然资源部第二海洋研究所	2	乙级测绘资质证书	乙测资质33507996
自然资源部第二海洋研究所	3	工程咨询单位甲级资信证书	甲122025010193
自然资源部第二海洋研究所	4	质量管理体系认证证书	1325Q10232R4M
自然资源部第二海洋研究所	5	环境管理体系认证证书	1325E10209R0M
自然资源部第二海洋研究所	6	职业健康安全管理体系认证证书	1325S10195R0M
自然资源部第二海洋研究所	7	检验检测机构资质认定证书	220021191318

业绩信息汇总表

标段（包）编号：26-CNCCC-FW-YQ-1854/01

标段（包）名称：北京研究中心-2026年海洋水文现场调查与模型验证-2049770899584929793

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
中国科学院海洋研究所	6	科学技术部	2017.07.25	完成	研发海洋内部及过渡区关键物理过程的参数化方案	1
自然资源部第一海洋研究所	1	中海石油（中国）有限公司北京研究中心	2023.10	顺利结题，合同结束	粤东深远海示范场址波浪、海流和水位周年调查服务	1
自然资源部第一海洋研究所	2	中海油田服务股份有限公司	2022.07	顺利结题，合同结束	油气田区海洋风浪流调查及参数分析服务	1
自然资源部第一海洋研究所	1	中海石油（中国）有限公司北京研究中心	2022年7月	已验收	深水区水动力观测	1

第一海洋研究所	1	中海石油(中国)有限公司北京研究中心	2020年1月	已验收	系统现场测试	1
自然资源部第二海洋研究所	2	中海石油(中国)有限公司北京研究中心	2021年11月	已验收	南海内波预测精度补充测试	1