

资质信息汇总表

标段(包)编号: CCL2024RCPS0472PSN/01

标段(包)名称: 浅水水下生产系统溢油模拟预测机风险区划研究

投标人	序号	资质名称	资质编号
国家海洋环境监测中心	1	法人证书	12100000422412224P
国家海洋环境监测中心	2	国家级检验检测机构资质认定证书 (CMA计量认证证书)	230012050925
国家海洋环境监测中心	3	甲级测绘资质证书	甲测资字21100154
国家海洋环境监测中心	4	乙级测绘资质证书	乙测资字21501813
国家海洋环境监测中心	5	质量管理体系证书	00224Q22861R1M
国家海洋环境监测中心	6	环境管理体系认证证书	00222E31695R0M
国家海洋环境监测中心	7	职业健康安全管理体系认证证书	00222S21552R0M
国家海洋局北海预报中心(国家海洋局青岛海洋预报台)	1	CMA计量认证资质证书	230012192201
国家海洋局北海预报中心(国家海洋局青岛海洋预报台)	2	乙级测绘资质证书	乙测资字37507253
中国海洋大学	1	CMA资质认定证书	180012002332

业绩信息汇总表

标段(包)编号: CCL2024RCPS0472PSN/01

标段(包)名称: 浅水水下生产系统溢油模拟预测机风险区划研究

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
国家海洋环境监测中心	1	上海市港航事业发展中心	2021.7.10	已完成	2021至2022年洋山深水港区航道维护疏浚海洋环境监测采购项目	1
国家海洋环境监测中心	2	交通运输部长江口航道管理局	2022.7.1	已完成	长江口航道养护环保项目(2022年7月-2023年6月)D标	1
国家海洋局北海预报中心(国家海洋局青岛海洋预报台)	2	中海石油(中国)有限公司北京研究中心	2022.12.6	完成	渤海溢油行为归宿关键技术研究	222.6
国家海洋局北海预报中						

心(国家海洋局青岛海洋预报台)	7	青岛市海洋发展局	2023.7.3	完成	2023年青岛海洋灾害预警预报	199.47
-----------------	---	----------	----------	----	-----------------	--------