

资质信息汇总表

标段（包）编号：26-CNCCC-FW-GK-0203/01

标段（包）名称：中海油服-战略采购部-2026-2028年职业病危害现状评价及职业病危害因素检测技术服务

投标人	序号	资质名称	资质编号
华测检测认证集团北京有限公司	1	职业卫生技术服务机构资质证书	(京)卫职技字(2021)第004号
浙江建安检测研究院有限公司	1	职业卫生技术服务机构资质证书	浙(01)卫职技字(2011)第044号
北京中瑞环泰科技有限公司	1	职业卫生技术服务机构资质证书	(京)卫职技字(2021)第007号

业绩信息汇总表

标段（包）编号：26-CNCCC-FW-GK-0203/01

标段（包）名称：中海油服-战略采购部-2026-2028年职业病危害现状评价及职业病危害因素检测技术服务

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
华测检测认证集团北京有限公司	1	中钞设计制版有限公司	2025.9.30	正在执行中	2025-2028年安全、环境、职业卫生评价项目服务	1
华测检测认证集团北京有限公司	2	国能黄大铁路有限责任公司	2024.10.9	完成	朔黄铁路黄大公司2024年生产场所职业病危害因素定期检测服务项目服务	1
华测检测认证集团北京有限公司	3	北京北排京津冀水环境科技发展有限公司	2024.8.23	完成	2024年工作场所职业病危害因素检测及现状评价服务	1
华测检测认证集团北京有限公司	4	大庆油田有限责任公司	2022年12月	完成	2022年采气分公司(储气库分公司)职业病危害现状评价服务	1
浙江建安检测研究院有限公司	1	广东石化有限责任公司	2023.3.10	已完成	中委广东石化2000万吨/年重油加工工程(广东石化炼化一体化项目)职业病危害控制效果评价与设施验收技术咨询	1
浙江建安检测研究院有限公司	2	广东石化有限责任公司	2024.5.18	已完成2024年和2025年职业病危害现状评价项目服务	广东石化有限责任公司职业病危害因素检测检测与现状评价项目服务	1

浙江建安检测研究院有限公司	2	公司	2024.5.10	2023年职业病危害因素定期检测服务	职业健康检测与现状评价服务（2024-2026）	1
浙江建安检测研究院有限公司	3	中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司	2022.1.1	已完成	2022年塔西南勘探开发公司工作场所职业病危害因素日常、年度检测及现状评价	1
浙江建安检测研究院有限公司	4	中国石油广西石化公司	2023.12.15	已完成	中国石油广西石化公司2023年职业病危害现状评价服务	1
浙江建安检测研究院有限公司	5	中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司	2022.4.28	已完成	塔里木油田2022年职业病危害因素检测及现状	1
浙江建安检测研究院有限公司	6	中国石油化工股份有限公司西南油气分公司	2023.3.6	已完成	中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气四厂2023年场站职业病危害因素检测及评价	1
浙江建安检测研究院有限公司	7	中国石化北海炼化有限责任公司	2024.5.17	已完成	中国石化北海炼化有限责任公司职业病危害现状评价职业病危害现状评价	1
浙江建安检测研究院有限公司	8	中国石油化工股份有限公司九江分公司	2022.5.9	已完成	九江石化工作场所职业病危害现状评价委托合同	1
浙江建安检测研究院有限公司	9	中国石油天然气古恩有限公司乌鲁木齐石化分公司	2022.12.26	已完成	乌鲁木齐石化公司2022年在役装置职业病危害现状评价	1
北京中瑞环泰科技有限公司	1	中国石化销售股份有限公司北京石油分公司	2023年-2026年	已完成并通过验收且结算完成	中国石化销售股份有限公司北京石油分公司职业危害检测服务项目	1
北京中瑞环泰科技有限公司	2	北京电子数智科技有限责任公司	2025年	已完成并通过验收且结算完成	北京数字经济算力中心项目职业病危害设计专篇及职业病危害控制效果评价服务	1
北京中瑞环泰科技有限公司	3	中海油田服务股份	2023年	已完成并通过验收	中海油服2023年	1

泰科技有限 公司	5	有限公司	2023年	且结算完成	职业病危害现状评 价	1
北京中瑞环 泰科技有限 公司	4	中海油田服务股份 有限公司	2024年-2025年	已完成并通过验收 且结算完成	中海油服职业病危 害因素检测项目	1
北京中瑞环 泰科技有限 公司	5	北京市卫生健康委 员会	2023年	已完成并通过验收 且结算完成	北京市工作场所职 业病危害因素监测	1
北京中瑞环 泰科技有限 公司	6	北京市卫生健康委 员会	2025年	已完成并通过验收 且结算完成	北京市卫生健康委 员会（中小微企业 工作场所职业病危 害因素检测帮扶）	1