

业绩信息汇总表

标段（包）编号：24-CNCCC-HW-GK-5981/01

标段（包）名称：海油工程海缆在线监测系统品类协议

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
上海波汇科技有限公司	1	海洋石油工程股份有限公司（乌石17-2&23-5油田群联合开发工程项目）	2023年7月12日	已履约完成	海缆在线监测系统	1
上海波汇科技有限公司	2	中海石油（中国）有限公司秦皇岛32-6作业公司（秦皇岛32-6、曹妃甸11-1油田群岸电项目海缆在线监测系统(扩容)）	2020年9月7日	已履约完成	海缆在线监测系统	1
上海波汇科技有限公司	3	广东电网有限责任公司（±160kV塑汇线海底电缆综合在线监测系统加装）	2024年5月20日	已履约完成	海缆在线监测系统	2
上海波汇科技有限公司	4	上海源威建设工程有限公司（漳浦六鳌海上风电场二期工程海缆综合监测）	2023年5月29日	已履约完成	海缆在线监测系统	1
上海波汇科技有限公司	5	福建和盛高科技产业有限公司（福建平潭公司110kV高前线海缆本体智能监测改造）	2021年12月14日	已履约完成	海缆在线监测系统	1
上海波汇科技有限公司	6	大唐汕头新能源有限公司（大唐南澳勒门海上风电项目海缆监测系统设备）	2021年3月6日	已履约完成	海缆在线监测系统	1
上海波汇科技有限公司	7	国网浙江省电力有限公司物资分公司（浙江舟山500kV联网北通道第II回输电线路工程（镇海-舟山500kV海	2019年7月22日	已履约完成	海缆在线监测系统	1

		缆综合监测系统))				
苏州光格科技股份有限公司	1	中海石油(中国)有限公司天津分公司	2019-10-12	已投运, 履约满意度高; 锦州25-1油田6 / 11井区项目海缆在线监测系统	海缆在线监测系统(含海缆温度监测主机系统、海缆应力监测主机系统、海缆扰动监测主机系统)	1
苏州光格科技股份有限公司	2	中海石油(中国)有限公司天津分公司	2020-11-2	已投运, 履约满意度高; 垦利16-1油田开发项目海缆在线监测系统	海缆在线监测系统(含海缆温度监测主机系统、海缆应力监测主机系统、海缆扰动监测主机系统)	1
苏州光格科技股份有限公司	3	中海石油(中国)有限公司天津分公司	2019-10-17	已投运, 履约满意度高; 曹妃甸6-4油田开发项目海缆在线监测装置	海缆在线监测系统(含海缆温度监测主机系统、海缆应力监测主机系统、海缆扰动监测主机系统)	1
苏州光格科技股份有限公司	4	中海石油(中国)有限公司天津分公司	2020-3-9	已投运, 履约满意度高; 旅大6-2油田开发项目海缆在线监测系统	海缆在线监测系统(含海缆温度监测主机系统、海缆应力监测主机系统、海缆扰动监测主机系统)	1
苏州光格科技股份有限公司	5	中海石油(中国)有限公司天津分公司	2020-8-7	已投运, 履约满意度高; 渤中26-3油田扩建项目海缆在线监测系统	海缆在线监测系统(含海缆温度监测主机系统、海缆应力监测主机系统、海缆扰动监测主机系统)	1
苏州光格科技股份有限公司	6	中海石油(中国)有限公司天津分公司	2022-1-26	已投运, 履约满意度高; 渤中-垦利油田群岸电项目海缆监测系统	海缆在线监测系统(含海缆温度监测主机系统、海缆扰动监测主机系统)	1
苏州光格科技股份有限公司	7	中海石油(中国)有限公司天津分公司	2022-5-10	已投运, 履约满意度高; 渤中19-6凝析气田 I 期开发项目海缆在线监测系统采购	海缆在线监测系统(含海缆温度监测主机系统、海缆扰动监测主机系统)	1
				已投运, 履约满意度高; 渤中-垦利油田群岸电项目海缆监测系统	海缆在线监测系统	

苏州光格科技股份有限公司	8	广东电网有限责任公司珠海供电局	2022-1-28	度局；厂东珠海供电局110kV吉桂甲乙线#1-#2等电缆加装在线监测装置	(含海缆温度监测主机系统、海缆扰动监测主机系统)	1
苏州光格科技股份有限公司	9	宁波东方电缆股份有限公司	2020-12-25	已投运，履约满意度高；广东华电阳江青洲三500MW海上风电项目海缆采购海缆监测系统	海缆在线监测系统(含海缆温度监测主机系统、海缆扰动监测主机系统)	1
苏州光格科技股份有限公司	10	中海石油(中国)有限公司湛江分公司	2021-8-24	已投运，履约满意度高；文昌油田群合并运营优化生产项目电力组网子项目35KV海底电缆在线监测系统采购	海缆在线监测系统(含海缆温度监测主机系统、海缆扰动监测主机系统)	1
江苏中天科技股份有限公司	1	华能浙江苍南海上风电有限责任公司	2022年10月18日	本项目于2022年10月签订合同，签约合同价为：142万元。供货范围包括：海缆温度及应力监测主机系统(对220kV主缆监测)、海缆振动监测主机系统(对220kV主缆监测)、埋深监测(对220kV主缆监测)、船舶自动识别系统(AIS)(覆盖220kV主缆监测)、综合监控平台；本项目以完成交付，产品获业主好评。	220千伏海缆在线监测系统	1
江苏中天科技股份有限公司	2	中天科技海缆股份有限公司	2023年4月3日	本项目于2023年4月签订合同，签约合同价为：100万元。供货范围包括：海缆温度及应力监测主机BOTDA系统、海缆扰动监测DAS系统；本项目以完成交付，产品获业主好评。	海缆在线监测系统	1

江苏中天科技股份有限公司	3	中天科技海缆股份有限公司	2023年7月3日	<p>本项目于2023年7月签订合同，签约合同价为：133.8万元。供货范围包括：海缆温度应力监测系统、海缆扰动监测系统、船舶自动识别系统(AIS)、综合监控平台；本项目以完成交付，产品获业主好评。</p>	光电复合海底电缆综合监控平台	1
江苏中天科技股份有限公司	4	国网辽宁省电力有限公司物资分公司	2023年4月24日	<p>本项目于2023年4月签订合同，签约合同价为：269.618万元。供货范围包括：光纤温度应力监测主机、光纤扰动监测主机、R250服务器、R450服务器、综合监控平台工作站、ais设备、甚高频设备、机柜等；本项目以完成交付，产品获业主好评。</p>	综合在线监测装置（海缆在线监测装置）	1