

## 资质信息评审汇总表

标段(包)编号: 22-CNCCC-HW-GK-3396/01

标段(包)名称: 海工渤中19-6气田印刷电路板式换热器设备采购

投标人	序号	资质名称	资质证书编号	是否合格	说明
高拓石油天然气技术(上海)有限责任公司	1	压力容器(PED)认证-微通道换热器PED认证证书	ECM PED-H 2022-DD62	合格	无
	2	特种设备生产许可证-压力容器制造A2级	TS2232C34-2024	合格	无
	3	压力容器分析设计(SAD)	TS1210A28 -2023	合格	无
	4	《压力管道元件制造(元件组合装置)》	制造许可证 编号: TS2731H71-2025	合格	无
杭州沈氏节能科技股份有限公司	1	ASME U2设计及制造证书	60503	合格	无
	2	6.1.8SAD压力容器设计资质	TS1210144-2025	合格	无
	3	6.1.7特种设备生产许可证(A2)	TS2233452-2024	合格	无
	4	营业执照	91330100773597785E	合格	无
兰州兰石换热设备有限责任公司	1	ASME U2资质证书	19755	合格	无
	2	质量管理体系认证证书	00820030168R3M	合格	无
	3	营业执照	91620100719050690L	合格	无

业绩信息评审汇总表

标段(包)编号: 22-CNCCC-HW-GK-3396/01

标段(包)名称: 海工渤中19-6气田印刷电路板式换热器设备采购

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	是否合格	说明
高拓石油天然气技术(上海)有限责任公司	1	海洋石油工程股份有限公司	2022年10月09日	已完成交付验收	印刷电路板式换热器 PCHE	4.000	合格	无
杭州沈氏节能科技股份有限公司	1	印刷电路板式低温回热器	2021年08月14日	产品2022年5月14日已交付甲方,设计压力:15MPa,热负荷>2043.86KW	印刷电路板式换热器	2043.000KW*台数	合格	无
	2	印刷电路板式换热器扩散焊工艺开发合同	2021年05月17日	应用于陵水半潜式生产平台专项,2022年3月30日换热器经甲方评审通过验收,并交付甲方使用。设计压力18.75MPa,热负荷:1400KW	印刷电路板式换热器	1400.000KW*台数	合格	无
兰州兰石换热设备有限责任公司	1	西安雁南智能科技有限公司	2020年11月20日	于2021年3月15日发运出厂,目前已投运,使用情况良好。	PCHE换热器	1.000	合格	无