业绩信息汇总表

标段(包)编号:24-CNCCC-HW-GK-6610/01 标段(包)名称:海油工程LNG储罐用隔震垫品类协议

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
河北宝力工 程装备股份 有限公司	1	中国寰球工程有限公司	2020.5.26	我司保质、保量完成供货,履约状况良好,产品和服务得到用户的一致好评	隔震垫	802
河北宝力工 程装备股份 有限公司	2	海洋石油工程股份 有限公司	2020.12.4	我司保质、保量完成供货,履约状况良好,产品和服务得到用户的一致好评	隔震垫	802
河北宝力工 程装备股份 有限公司	3	中国寰球工程有限公司	2021.6.26	我司保质、保量完成供货,履约状况良好,产品和服务得到用户的一致好评	隔震垫	802
河北宝力工 程装备股份 有限公司	4	中国成达工程有限公司	2021.7.25	我司保质、保量完成供货,履约状况良好,产品和服务得到用户的一致好评	隔震垫	802
震安科技股 份有限公司	1	海洋石油工程股份 有限公司	2019年12月4日	良好;按时、按质、按量完成供货	隔震垫	1490
震安科技股 份有限公司	2	海洋石油工程股份 有限公司	2021年3月17日	良好;按时、按质、按量完成供货	隔震垫	1604
震安科技股 份有限公司	3	中国天辰工程有限 公司	2021年1月25日	良好;按时、按质 、按量完成供货	隔震垫	1173
震安科技股 份有限公司	4	中国石化工程建设 有限公司	2021年5月31日	良好;按时、按质、按量完成供货	隔震垫	1508
震安科技股 份有限公司	5	中海油石化工程有 限公司	2021年8月9日	良好;按时、按质、按量完成供货	隔震垫	818
震安科技股 份有限公司	6	上海梯杰易气体工 程技术有限公司	2022年3月14日	良好;按时、按质、按量完成供货	隔震垫	710
震安科技股 份有限公司	7	海洋石油工程股份 有限公司	2021年11月15日	良好;按时、按质、按量完成供货	隔震垫	1227
震安科技股 份有限公司	8	海洋石油工程股份 有限公司	2021年10月23日	良好;按时、按质 、按量完成供货	隔震垫	1490

震安科技股份有限公司	9	中冀建勘集团有限 公司漳州LNG储罐 项目部	2022年08月19日	良好;按时、按质 、按量完成供货	隔震垫	459
震安科技股 份有限公司	10	新地能源工程技术 有限公司	2023年1月31日	良好;按时、按质 、按量完成供货	隔震垫	1436
震安科技股 份有限公司	11	中国天辰工程有限 公司	2023年7月6日	良好;按时、按质 、按量完成供货	隔震垫	780
震安科技股 份有限公司	12	申能洋山液化天然 气有限公司	2023年3月6日	良好;按时、按质 、按量完成供货	隔震垫	1484
苏州海德新 材料科技 份有限公司	1	江苏国信液化天然气有限公司	2022.12.27	该可亿元转输业体年方2025年, 10亿元储装、 2025年公 2025年的 2025	HDR900、ESB40 0	392
				江苏滨海LNG项目 接收站工程(以下 简称工程)由中海 油江苏天然气有限 责任公司(以下简 称业主)投资建设 ,位于江苏省盐城 市滨海港区。一期 扩建项目在江苏滨		
				海液化天然气LNG)一期项目的基础		

				上对接收站部分进 行扩建,扩建规模			
				为300万吨/年:			
				其中气态外输220			
				万吨/年,液态外			
				输80万吨/年。新			
				建6座27万方LNG			
				储罐及配套气化设			
				施、公辅设施等。			
				由中海油石化工程			
				有限公司(招标人			
苏州海德新		 中海油石化工程有) EPC总承包 , 计			
材料科技股	2	限公司	2021.8	划2021年5月开工	隔震垫LRB1000	818	
份有限公司				, 2023年底投入			
				使用,计划工期为			
				37个月。本次为6			
				座储罐隔震垫采购			
				, 包括设计、制造			
				、试验、认证、运			
				输、指导安装、调			
				试和售后服务。			
				我公司按项目进度			
				要求提供了高阻尼			
				橡胶隔震支座LRB			
				1000共818套,并			
				 积极配合项目完成			
				 隔震支座的安装及			
				 验收工作。在同步			
				施工的3个标段中			
				 , 我公司所供货标			
				段率先完成了隔震			
				支座的安装,我公			
				司履约情况良好,			
				受到业主及总包单			
				位一致肯定。			
				本工程建设3座20			
				×104m3 LNG储			
				罐和配套工艺设备			
				, 以及配套辅助及			
				公用工程设施。本			
				工程建成后,接收			
				站总罐容为60×10			
				4m3,装车能力为			
1	I	I	I	l	I	ı l	

苏州海德新 材料科技股 份有限公司 3	50×104t/a,最大 气化外输能力为 3000×104m3/d 。 我公司按项目 进度要求提供了高 阻尼橡胶隔震支座 HDR900共1128 套,免费提供了项 目安装所需的便利 性工具,并积极配 合项目完成隔震支 座的安装及验收工 作。履约情况良好 ,受到业主及总包 单位一致肯定。
---------------------------	---