

竞标竞价评审报告

编号：设备动力部【2026】-0007

竞争性选商业务名称		2026-2027 年度重要换热器、空冷管束失效定量涡流检测服务框架合同			
谈判范围、内容		2026-2027 年度重要换热器、空冷管束失效定量涡流检测服务框架合同			
业务管理部门		设备动力部	业务所在部门（单位）	各部门	
谈判方式、组织形式					
概算、预算（含税，元）		3000000			
谈判预估金额（含税，元）		3000000	最高限定价（含税，元）	商务报价以甲方编制的基本指导价为基准，按自愿原则上、下浮动百分比，上浮率有否决条件（不得上浮，但可以为0）	
FW1907 谈判会议时间、地点		2026. 3. 23 浦东新区大同路 1218 号 2 楼 评审室 1 09:00			
评审时间、地点		2026. 3. 23 浦东新区大同路 1218 号 2 楼 评审室 1 09:00			
谈判主持人		王昊	评审小组负责人	易建国	
评审小组评委		郑长松、叶天宇、陆卫东、孙振辉			
监督人员		/			
评审方法		综合评判法			
评审标准					
文件开封人		叶天宇、陆卫东、孙振辉	密封情况	完好	
保证金		0	资金流向	支出	
受邀单位名称	总报价（含税，元）	技术得分	商务得分	总得分	得分排序
厦门涡流检测技术研究所	2400000.00	34.48	57.60	92.08	1
天津因科创新科技有限公司	2370000.00	27.04	60.00	87.04	2
大连锅炉压力容器检验检测研究院有限公司	2550000.00	31.92	45.60	77.52	3
宁波恒信工程检测有限公司	2700000.00	18.16	36.00	54.16	4
重庆奥林特机电技术有限公司	2850000.00	18.18	21.60	40.40	5
推荐的成交候选人排名（第一至第三名）		厦门涡流检测技术研究所/ 天津因科创新科技有限公司			

响应文件等无效的单位及原因	无		
澄清、说明、补正事项纪要	无		
其他需要说明的事项	厦门涡流检测技术研究所，高桥石化 91.2 万元（含 6%税）、高化材料 52.8 万元（含 6%税） 天津因科创新科技有限公司，高桥石化 60.04 万元（含 6%税）、高化材料 34.76 万元（含 6%税）		
评审情况	评审名次： 第一名：厦门涡流检测技术研究所，商务报价以竞争性选商文件中的项目造价编制依据及原则，降点率 20%； 第二名：天津因科创新科技有限公司，商务报价以竞争性选商文件中的项目造价编制依据及原则，降点率 21%； 第三名：大连锅炉压力容器检验检测研究院有限公司，商务报价以竞争性选商文件中的项目造价编制依据及原则，降点率 15%； 第四名：宁波恒信工程检测有限公司，商务报价以竞争性选商文件中的项目造价编制依据及原则，降点率 10%； 第五名：重庆奥林特机电技术有限公司，商务报价以竞争性选商文件中的项目造价编制依据及原则，降点率 5%； 拟评选第一名厦门涡流检测技术研究所、第二名天津因科创新科技有限公司作为成交方。		
拟定成交人	得分	成交金额（含税，元）	税率
厦门涡流检测技术研究所/天津因科创新科技有限公司	92.08	2388000.00	6%
填写人	王昊		2026-03-24 11:02
设备动力部部门审核员	杨昭霞	同意	2026-03-24 14:46
设备动力部部门基层正、副职	吴川	同意	2026-03-24 15:00
设备动力部负责人	邵冲	同意	2026-03-24 16:56
设备动力部主要负责人	付春新	同意	2026-03-24 17:03