

资质信息汇总表

标段（包）编号：23-CNCCC-HW-GK-7318/01

标段（包）名称：气电集团海南分公司海南燃气儋州市滨海新区天然气管道供气工程白马井分输站（燃气门站）工程调压计量撬采购

投标人	序号	资质名称	资质编号
兵航安全技术（天津）有限公司	1	超声波流量计【计量器具型式批准证书】	2022-F155
兵航安全技术（天津）有限公司	2	特种设备生产许可证【压力管道元件制造】元件组合装置	TS2712338-2027
兵航安全技术（天津）有限公司	3	调压器【特种设备型式试验证书（压力管道元件）】	TSX71002520191349
兵航安全技术（天津）有限公司	4	特种设备型式试验证书（安全附件）紧急切断阀	TSX71002520203003
河北弘翔燃气调压器有限公司	1	艾默生过程控制有限公司《中华人民共和国计量器具型式批准证书》	2015-F101
河北弘翔燃气调压器有限公司	2	河北弘翔燃气调压器有限公司《中华人民共和国特种设备生产许可证（压力管道元件制造）》	TS2713408-2026
河北弘翔燃气调压器有限公司	3	HEAT《特种设备型式试验证书（压力管道元件）》	TSX71002520191235
河北弘翔燃气调压器有限公司	4	HEAT《特种设备型式试验证书（安全附件）》	TSX71002520193009
高拓石油天然气技术（上海）有限责任公司	1	计量器具型式批准证书	PA 2023F279-33
高拓石油天然气技术（上海）有限责任公司	2	特种设备生产许可证《压力管道元件制造（元件组合装置）》	TS2731H71-2025
高拓石油天然气技术（上海）有限责任公司	3	特种设备制造许可证《（压力管阀门（金属制造阀门）A1、A2）	TS2764016-2026
高拓石油天然气技术（上海）有限责任公司	4	特种设备制造许可证《安全附件制造（紧急切断阀（B））	TSF864001-2024
高拓石油天然气技术（上海）有限责任公司	5	特种设备型式试验证书 压力管道元件 减压阀	TSX71004820200026
高拓石油天然气技术（上海）有限责任公司	6	特种设备型式试验证书 安全附件 紧急切断阀	TSXF1004820200002
高拓石油天然气技术（上海）有限责任公司	7	特种设备生产许可证《压力管道元件制造（流量计壳体）》	TS2733F82-2027

业绩信息汇总表

标段（包）编号：23-CNCCC-HW-GK-7318/01

标段（包）名称：气电集团海南分公司海南燃气儋州市滨海新区天然气管道供气工程白马井分输站（燃气门站）工程调压计量撬采购

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
兵航安全技术(天津)有限公司	1	众一伍德工程有限公司	2023年2月18日	交付调试验收完成	天然气调压撬	1
兵航安全技术(天津)有限公司	2	中海油海南管道东方燃气有限公司	2023年2月8日	交付调试验收完成	天然气调压计量撬	1
河北弘翔燃气调压器有限公司	1	渭南市顺捷新能源燃气有限公司	2020.04.23	设备于2020年8月运行,目前运行良好。	燃气调压计量撬	1
河北弘翔燃气调压器有限公司	2	深州市华清天然气管道有限公司	2023.09.22	设备于2023年11月24日通气并运行,目前运行良好。	燃气计量调压柜	1
高拓石油天然气技术(上海)有限责任公司	1	平果华商清洁能源有限公司	2018年10月27日	2018年10月27日签订合同 2019年4月30日交付, 2019年6月17日通气调试	计量调压撬 GOT-RMS90000/7.0-C-N 配置DN100 超声波流量计 DN150 切断调压装置 设计压力7.0MPa 2+0一用一备	1
高拓石油天然气技术(上海)有限责任公司	2	Transwater Tenaga Sdn. Bhd.	2018年9月6日	2018年9月6日签订合同 2019年2月15日交付 2019年4月17日通气调试	计量调压撬 DN300 CL600 /DN250 CL600 配置DN300 超声波流量计 DN250 切断调压装置 设计压力9.3MPa 2+0一用一备	1
高拓石油天然气技术(上海)有限责任公司	3	中海福建天然气有限公司	2023年7月24日	2023年7月24日合同签订 2023年10月15日第一套秀屿首站计量撬交付 2023年10月26日完成调试验收 2023年10月31日第二套翔安分输站计量撬完成交付 2023年11月15日完成调试验收	计量撬 DN150 CL600 / DN150 CL600 设计压力7.5MPa 2+0一用一备	2
高拓石油天然气技术(上海)有限责任公司	4	中海石油(中国)东海西湖石油天然气	2022年12月29日	2022年12月29日合同签订日期 2023年4月5日交付 20	贸易计量撬 DN200 CL900 设计压力	1

上海) 有限 责任公司		作业公司		23年11月15日完 成调试验收	12.2MPa 2+0— 用一备	
----------------	--	------	--	---------------------	---------------------	--