

建设工程评标报告

标段名称： 深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程（增加门站设施）设备采购

工程类别： 货物

评标日期： 2024年12月26日

评标地点： 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司交易集团总部大楼704评标室

一、评标基本信息

标段名称： 深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程（增加门站设施）设备采购

标段编号： 2407-440343-04-01-141013001001

建设单位： 深圳市燃气集团股份有限公司

招标方式： 公开招标

招标内容： 详见招标文件

招标控制价： 详见招标文件

评标方法： 定性评审法

资审方式： 资格后审

张旭

王少

印松

齐海鸣

曹北恩

二、评标委员会组成

组长:张旭

成员:黄兆恩,邢庆滨,齐海鸥,王鸿鹏

三、评标过程描述

1、初步评审情况:

经评标委员会对所有投标人的投标文件初步评审,均合格。

2、详细评审情况:

评标委员会根据招标文件规定的评标方法和标准,对各投标人的投标文件分别进行详细评审,所有投标人的投标文件均合格,详见评审汇总表。

四、评标结果

评标委员会根据招标文件规定,一致推荐如下投标单位进入定标程序(排序不分先后):

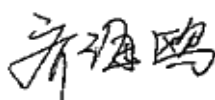
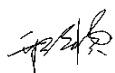
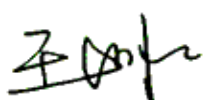
上海飞奥燃气设备有限公司

乐山川天燃气输配设备有限公司

北京奥优石化机械有限公司

组长签名:

评委签名:



四川长仪油气集输设备股份有限公司

森格斯能源设备（宁波）有限公司

河北永良燃气设备有限公司

特瑞斯能源装备股份有限公司

费希尔久安输配设备（成都）有限公司

五、对评标结果有异议成员意见

无。

六、优选单位推荐及理由（排序不分先后）

费希尔久安输配设备（成都）有限公司（推优理由：根据招标文件推优原则，优先推荐投标报价偏离度低的投标单位。）

四川长仪油气集输设备股份有限公司（推优理由：根据招标文件推优原则，优先推荐投标报价偏离度低的投标单位。）

河北永良燃气设备有限公司（推优理由：根据招标文件推优原则，优先推荐投标报价偏离度低的投标单位。）

森格斯能源设备（宁波）有限公司（推优理由：根据招标文件推优原则，优先推荐投标报价偏离度低的投标单位。）

组长签名：

评委签名：

温馨提示：投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规及招标文件规定的，可以在评标结果公示期间（3 个工作日）按规定先向招标人书面异议，逾期不予受理。

组长签名：

评委签名：

张旭

王州

印松

齐海鸣

董北国

商务标评审汇总表

项目名称：深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程
(增加门站设施)设备采购


项目编码：2407-440343-04-01-141013001

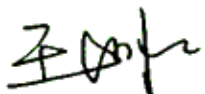
标段(包)名称：深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程
(增加门站设施)设备采购

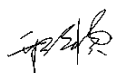
标段(包)编码：2407-440343-04-01-141013001001

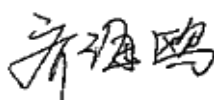
序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
1	上海飞奥燃气设备有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【报价合理性分析】：符合要求 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无。
2	乐山川天燃气输配设备有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【报价合理性分析】：符合要求 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无
3	北京奥优石化机械有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	2.【报价合理性分析】：内容不全
4	四川长仪油气集输设备股份有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【报价合理性分析】：符合要求 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无
5	森格斯能源设备(宁波)有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【报价合理性分析】：符合要求 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无
6	河北永良燃气设备有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【报价合理性分析】：符合要求 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无
7	特瑞斯能源装备股份有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	2.【报价合理性分析】：内容不全
8	费希尔久安输配设备(成都)有限公司	合格	1.【投标报价】：符合要求 2.【报价合理性分析】：符合要求 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：符合要求	无

评标委员会签名：











评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
黄兆恩	无	
邢庆滨	无	
张旭	无	
齐海鸥	无	
王鸿鹏	无	

张旭

王鸿鹏

邢庆滨

齐海鸥

黄兆恩

技术标定性评审汇总表

项目名称：深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程
(增加门站设施)设备采购

项目编号：2407-440343-04-01-141013001

标段(包)名称：深圳市天然气高压输配系统迭福门站改扩建工程
(增加门站设施)设备采购

标段(包)编码：2407-440343-04-01-141013001001

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
1	上海飞奥燃气设备有限公司	合格	1.【质量管理体系及质量检验程序】：符合要求 2.【技术要求的响应】：符合要求 3.【货物需求的响应】：符合要求 4.【短名单的响应】：符合要求 5.【供货周期】：符合要求	6.【供货、售后服务和培训方案】：内容不全
2	乐山山川天然气输配设备有限公司	合格	1.【质量管理体系及质量检验程序】：符合要求 2.【技术要求的响应】：符合要求 3.【货物需求的响应】：符合要求 4.【短名单的响应】：符合要求 5.【供货周期】：符合要求 6.【供货、售后服务和培训方案】：符合要求	无
3	北京奥优石化机械有限公司	合格	1.【质量管理体系及质量检验程序】：符合要求 2.【技术要求的响应】：符合要求 3.【货物需求的响应】：符合要求 4.【短名单的响应】：符合要求 5.【供货周期】：符合要求 6.【供货、售后服务和培训方案】：符合要求	无
4	四川长仪油气集输设备股份有限公司	合格	2.【技术要求的响应】：符合要求 3.【货物需求的响应】：符合要求 5.【供货周期】：符合要求	1.【质量管理体系及质量检验程序】：内容不全 4.【短名单的响应】：内容不全 6.【供货、售后服务和培训方案】：内容不全
5	森格斯能源设备(宁波)有限公司	合格	2.【技术要求的响应】：符合要求 3.【货物需求的响应】：符合要求	1.【质量管理体系及质量检验程序】：内容不全 4.【短名单的响应】：内容不全 5.【供货周期】：针对性不强 6.【供货、售后服务和培训方案】：内容不全
6	河北永良燃气设备有限公司	合格	3.【货物需求的响应】：符合要求 5.【供货周期】：符合要求	1.【质量管理体系及质量检验程序】：内容不全 2.【技术要求的响应】：针对性不强 4.【短名单的响应】：内容不全 6.【供货、售后服务和培训方案】：内容不全

张旭

王州

印松

齐海鸣

曹世恩

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
7	特瑞斯能源装备股份有限公司	合格	1.【质量管理体系及质量检验程序】：符合要求 3.【货物需求的响应】：符合要求 5.【供货周期】：符合要求	2.【技术要求的响应】：针对性不强 4.【短名单的响应】：内容不全 6.【供货、售后服务和培训方案】：针对性不强
8	费希尔久安输配设备（成都）有限公司	合格	2.【技术要求的响应】：符合要求 4.【短名单的响应】：符合要求 5.【供货周期】：符合要求	1.【质量管理体系及质量检验程序】：内容不全 3.【货物需求的响应】：针对性不强 6.【供货、售后服务和培训方案】：内容不全

评标委员会签名：

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
黄兆恩	无	
邢庆滨	无	
张旭	无	
齐海鸥	无	
王鸿鹏	无	

张旭

王鸿鹏

邢庆滨

齐海鸥

黄兆恩