

建设工程评标报告

标段名称： 深圳燃气深圳区域复合材料标志桩批量采购（2026年-2028年）

工程类别： 货物

评标日期： 2026年05月08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集团总部大楼701评标室

一、评标基本信息

标段名称：深圳燃气深圳区域复合材料标志桩批量采购（2026年-2028年）

标段编号：4403922026033000101Y001

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

最高投标限价：详见招标文件

评标方法：定性评审法

资审方式：资格后审

二、评标委员会组成

组长：陈小春

成员：郑晓泰，余绍明，伍行云，郑迎亚

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

经评审委员会初步评审，5家投标单位均合格。

2、详细评审情况：

组长签名：

评委签名：

经评审委员会详细评审，5家投标单位均合格。

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）：

佛山市奥沙塑料有限公司

无棣昊佳安防科技有限公司

河北全岳电力设备有限公司

河北创美机械配件有限公司

滨州昌南电器有限公司

五、对评标结果有异议成员意见

无

六、推荐中标候选人及推荐理由（排序不分先后）

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）：

佛山市奥沙塑料有限公司（本项目评标委员会无需在评标合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐候选人。）

无棣昊佳安防科技有限公司（本项目评标委员会无需在评标合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐候选人。）

组长签名：

评委签名：

河北全岳电力设备有限公司（本项目评标委员会无需在评标合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐候选人。）

河北创美机械配件有限公司（本项目评标委员会无需在评标合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐候选人。）

滨州昌南电器有限公司（本项目评标委员会无需在评标合格投标人中优选 50%的投标人作为专家推荐候选人。）

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：

商务标评审汇总表

项目名称：深圳燃气深圳区域复合材料标志桩批量采购（2026年-2028年）

项目编码：4403922026033000101Y

标段(包)名称：深圳燃气深圳区域复合材料标志桩批量采购（2026年-2028年）

标段(包)编码：4403922026033000101Y001

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	佛山市奥沙塑料有限公司	合格	1.【合同条款响应程度（针对投标文件商务标中的合同条款响应表）】：响应合同条款，符合要求 2.【报价合理性分析（针对投标文件商务标中的商务总报价与投标报价一览表）】：商务总报价合理，投标报价一览表符合要求 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：符合招标文件条款要求	无
2	无棣昊佳安防科技有限公司	合格	1.【合同条款响应程度（针对投标文件商务标中的合同条款响应表）】：无偏离，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】：符合招标文件条款要求	2.【报价合理性分析（针对投标文件商务标中的商务总报价与投标报价一览表）】：投标报价一览表报价未保留小数点后2位
3	河北全岳电力设备有限公司	合格	1.【合同条款响应程度（针对投标文件商务标中的合同条款响应表）】：合同条款响应程度符合要求	2.【报价合理性分析（针对投标文件商务标中的商务总报价与投标报价一览表）】：投标报价一览表总报价未保留小数点后两位 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：投标函及商务标文件均未盖公章及法人签名
4	河北创美机械配件有限公司	合格	1.【合同条款响应程度（针对投标文件商务标中的合同条款响应表）】：完全响应没有偏离 2.【报价合理性分析（针对投标文件商务标中的商务总报价与投标报价一览表）】：报价合理 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：符合招标文件条款要求	无
5	滨州昌南电器有限公司	合格	1.【合同条款响应程度（针对投标文件商务标中的合同条款响应表）】：完全响应没有偏离 2.【报价合理性分析（针对投标文件商务标中的商务总报价与投标报价一览表）】：报价合理 3.【其他报价问题以及对合同签订、履行过程中的风险警示】：符合招标文件条款要求	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
郑晓泰	无	
余绍明	无	
陈小春	无	
伍行云	无	
郑迎亚	无	

技术标定性评审汇总表

项目名称：深圳燃气深圳区域复合材料标志桩批量采购（2026年-2028年）

项目编码：4403922026033000101Y

标段(包)名称：深圳燃气深圳区域复合材料标志桩批量采购（2026年-2028年）

标段(包)编码：4403922026033000101Y001

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	佛山市奥沙塑料有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none">1.【投标产品工艺流程】：内容响应完整，响应的单据及检验报告均能按要求提供2.【地面标志桩技术要求-材质】：内容符合要求，并附材质证明文件3.【地面标志桩技术要求-结构及尺寸】：产品图示符合要求4.【地面标志桩技术要求-外观、性能】：外观、性能要求逐条做出了响应，并附性能测试报告5.【柱状标志桩技术要求-材质】：内容完整，符合要求6.【柱状标志桩技术要求-结构及尺寸】：内容完整，符合要求7.【柱状标志桩技术要求-外观、性能】：内容完整，符合要求8.【供货保障措施】：内容详细具体，符合评审标准，满足按招标文件要求。9.【售后服务方案】：内容完整，符合要求10.【备货保障方案】：内容完整响应招标要求，提供了与仓库出租方签订的租赁合同；提供常备最低库存量表	无
2	无棣昊佳安防科技有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none">1.【投标产品工艺流程】：按招标文件要求进行了说明，支持材料充分详细。2.【地面标志桩技术要求-材质】：按招标文件要求进行了说明。3.【地面标志桩技术要求-结构及尺寸】：提供的产品设计图符合要求4.【地面标志桩技术要求-外观、性能】：内容完整，符合要求5.【柱状标志桩技术要求-材质】：完全响应并满足材料不可回收，防盗、无任何使用缺陷，使用寿命在30年以上的要求，且提供了材质证明文件6.【柱状标志桩技术要求-结构及尺寸】：内容完整，符合要求7.【柱状标志桩技术要求-外观、性能】：内容完整，符合要求8.【供货保障措施】：供货保障措施叙述完整、合理，符合要求9.【售后服务方案】：内容完整，符合要求10.【备货保障方案】：备货保障方	无

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
			案具有针对性，能满足项目要求	
3	河北全岳电力设备有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"> 1. 【投标产品工艺流程】：工艺流程完整，相关检查记录完整，符合要求 2. 【地面标志桩技术要求-材质】：材质符合招标文件要求 3. 【地面标志桩技术要求-结构及尺寸】：符合按招标文件要求，支持材料充分详细。 4. 【地面标志桩技术要求-外观、性能】：外观、性能符合招标文件要求 5. 【柱状标志桩技术要求-材质】：材质符合招标文件要求 6. 【柱状标志桩技术要求-结构及尺寸】：提供了相应的测试报告，内容完整，符合要求 7. 【柱状标志桩技术要求-外观、性能】：提供相应的设计图或样式图，内容完整，符合要求 8. 【供货保障措施】：供货保障措施具体详细、有较强的可操作性 9. 【售后服务方案】：售后服务方案针对性强 10. 【备货保障方案】：备货保障方案具有针对性，能满足项目要求 	无
4	河北创美机械配件有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"> 4. 【地面标志桩技术要求-外观、性能】：外观、性能符合招标文件要求 7. 【柱状标志桩技术要求-外观、性能】：符合要求，附样式图及检测报告 9. 【售后服务方案】：服务方案完整，内容符合要求 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 【投标产品工艺流程】：加工制造流程说明简单，支持材料不全。 2. 【地面标志桩技术要求-材质】：未提供材质证明文件 3. 【地面标志桩技术要求-结构及尺寸】：支持材料不全。 5. 【柱状标志桩技术要求-材质】：未提供材质证明文件 6. 【柱状标志桩技术要求-结构及尺寸】：投标人未提供产品设计图，桩脚承受力提供相应的测试报告 8. 【供货保障措施】：无供货保障措施 10. 【备货保障方案】：1、未提供与仓库出租方签订的租赁合同；2、未提供常备最低库存量表
5	滨州昌南电器有限公司	合格	<ol style="list-style-type: none"> 2. 【地面标志桩技术要求-材质】：内容完整，符合要求 3. 【地面标志桩技术要求-结构及尺寸】：结构及尺寸符合招标文件要求 4. 【地面标志桩技术要求-外观、性能】：内容完整，符合要求 5. 【柱状标志桩技术要求-材质】：内容完整，符合要求 6. 【柱状标志桩技术要求-结构及尺寸】：符合按招标文件要求，内容完整。 7. 【柱状标志桩技术要求-外观、性能】：符合按招标文件要求，支持材料充分详细。 8. 【供货保障措施】：内容完整，符 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 【投标产品工艺流程】：没有对整个复合材料标志桩的生产过程及关键节点的质量控制进行阐述和说明

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
			合要求 9.【售后服务方案】：售后服务方案针对性强 10.【备货保障方案】：备货保障方案具有针对性，能满足项目要求	

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
郑晓泰	无	
余绍明	无	
陈小春	无	
伍行云	无	
郑迎亚	无	