

中国石油天然气股份有限公司内蒙古赤峰销售分公司加油站油气回收检测及防雷防静电检测服务项目成交候选人公示

招标项目编号 (ZS-QCCF-H-2026-1005)

公示结束时间 : 2026-02-08 17:00:00

一、评标情况

【1】一标段：加油站油气回收检测服务：

1 中标候选人基本情况：

中标候选人第1名：内蒙古谱和技术服务有限公司，投标报价：28.98万元，质量合格，工期/交货期/服务期：0天；

中标候选人第2名：内蒙古泽佳环保安全科技有限责任公司，投标报价：30.2358万元，质量合格，工期/交货期/服务期：0天；

中标候选人第3名：河南超盛检测技术有限公司，投标报价：26.6万元，质量合格，工期/交货期/服务期：0天；

2 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况：

中标候选人 (内蒙古谱和技术服务有限公司) 的项目负责人：/，/；

中标候选人 (内蒙古泽佳环保安全科技有限责任公司) 的项目负责人：/，/；

中标候选人 (河南超盛检测技术有限公司) 的项目负责人：/，/；

3 中标候选人响应招标文件要求的资格能力要求：

中标候选人 (内蒙古谱和技术服务有限公司) 的资格能力要求：响应；

中标候选人 (内蒙古泽佳环保安全科技有限责任公司) 的资格能力要求：响应；

中标候选人 (河南超盛检测技术有限公司) 的资格能力要求：响应；

【2】二标段：防雷防静电检测服务：

1 中标候选人基本情况：

中标候选人第1名：赤峰市气象灾害防御中心，投标报价：30.612万元，质量合格，工期/交货期/服务期：0天；

中标候选人第2名：锡林郭勒盟防雷防静电装置安全监测站，投标报价：30.7826万元，质量合格，工期/交货期/服务期：0天；

中标候选人第3名：呼和浩特市气象灾害防御中心 (呼和浩特市决策气象服务中心、呼和浩特市雷电防御中心) ，投标报价：30.7908万元，质量合格，工期/交货期/服务期：0天；

2 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况：

中标候选人 (赤峰市气象灾害防御中心) 的项目负责人：/，/；

中标候选人(锡林郭勒盟防雷防静电装置安全监测站)的项目负责人: /, /, /;

中标候选人(呼和浩特市气象灾害防御中心(呼和浩特市决策气象服务中心、呼和浩特市雷电防御中心))的项目负责人: /, /, /;

3 中标候选人响应招标文件要求的资格能力要求:

中标候选人(赤峰市气象灾害防御中心)的资格能力要求: 响应;

中标候选人(锡林郭勒盟防雷防静电装置安全监测站)的资格能力要求: 响应;

中标候选人(呼和浩特市气象灾害防御中心(呼和浩特市决策气象服务中心、呼和浩特市雷电防御中心))的资格能力要求: 响应;

二、提出异议的渠道及方式

成交候选人公示在公示期内,对上述成交情况持有异议的投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的,应当在成交候选人公示期间按照相关法律法规规定以书面方式向招标人或代理机构提出。

三、其他

1: 根据招标投标有关法律、法规的规定,采购编号为ZS-QCCF-H-2026-1005的中国石油天然气股份有限公司内蒙古赤峰销售分公司加油站油气回收检测及防雷防静电检测服务项目评标工作已经结束,成交候选人已经确定。现将本次招标的成交候选人公示如下:

1.1、成交候选人名单

一标段: 加油站油气回收检测服务

第一成交候选人: 内蒙古谱和技术服务有限公司;

最终报价: 289800.00元;

服务期: 自合同签订之日起至2026年12月31日止;

服务地点: 采购人指定地点;

质量标准: 符合国家标准要求;

得分: 89.95分;

第二成交候选人: 内蒙古泽佳环保安全科技有限责任公司;

最终报价: 302358.00元;

服务期: 自合同签订之日起至2026年12月31日止;

服务地点: 采购人指定地点;

质量标准: 符合国家标准要求;

得分: 88.37分;

第三成交候选人: 河南超盛检测技术有限公司;

最终报价: 266000.00元;

服务期：自合同签订之日起至2026年12月31日止；

服务地点：采购人指定地点；

质量标准：符合国家标准要求。《加油站大气污染物排放标准》(GB20952-2020)；

得分：84.13分；

二标段：防雷防静电检测服务

第一成交候选人：赤峰市气象灾害防御中心；

最终报价：306120.00元；

服务期：自合同签订之日起至2026年12月31日止；

质量标准：符合国家标准要求；

得分：90.48分；

第二成交候选人：锡林郭勒盟防雷防静电装置安全监测站；

最终报价：307826.00元；

服务期：自合同签订之日起至2026年12月31日止；

质量标准：符合国家标准要求；

得分：71.65分；

第三成交候选人：呼和浩特市气象灾害防御中心（呼和浩特市决策气象服务中心、呼和浩特市雷电防御中心）；

最终报价：307908.00元；

服务期：自合同签订之日起至2026年12月31日止；

质量标准：符合国家标准要求；

得分：69.30分；

1.2、公示期：2026年02月05日17:00-2026年02月08日17:00。

如投标人认为成交结果使自己的合法权益收到损害的，可在成交候选人公示有效期内，按采购文件投标须知中有关质疑的规定向采购机构和采购代理机构提出质疑。；

2：公告发布媒介：中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)，内蒙古招投标公共服务平台(<https://www.nmgztb.com.cn/>)、中招联合招标采购平台(<http://www.365trade.com.cn/>)、中国石油招标投标平台；

四、监督部门

本项目监督部门为中国石油天然气股份有限公司内蒙古赤峰销售分公司。

五、联系人

招标人：中国石油天然气股份有限公司内蒙古赤峰销售分公司

