

中国石油天然气股份有限公司内蒙古赤峰销售分公司LNG及充电项目电力增容设计入围中标候选人公示

招标项目编号 (ZS-QCCF-H-2024-1011)

公示结束时间 : 2026-03-26 23:59:00

一、评标情况

[1] 中国石油天然气股份有限公司内蒙古赤峰销售分公司LNG及充电项目电力增容设计入围 :

1 中标候选人基本情况 :

中标候选人第1名 : 沈阳裕发电力工程设计有限公司 , 投标报价 : 12.84万元 , 质量符合 , 工期/交货期/服务期 : 7天 ;

中标候选人第2名 : 吉林吉大通信设计院股份有限公司 , 投标报价 : 12.88万元 , 质量符合 , 工期/交货期/服务期 : 7天 ;

中标候选人第3名 : 辽宁中鼎电力工程设计有限公司 , 投标报价 : 12.93万元 , 质量符合 , 工期/交货期/服务期 : 7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 (沈阳裕发电力工程设计有限公司) 的项目负责人 : 邵信卫 , 无 ;

中标候选人 (吉林吉大通信设计院股份有限公司) 的项目负责人 : 李鑫 , 无 ;

中标候选人 (辽宁中鼎电力工程设计有限公司) 的项目负责人 : 韩冬 , 无 ;

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 (沈阳裕发电力工程设计有限公司) 的资格能力要求 : 无 ;

中标候选人 (吉林吉大通信设计院股份有限公司) 的资格能力要求 : 符合 ;

中标候选人 (辽宁中鼎电力工程设计有限公司) 的资格能力要求 : 符合 ;

二、提出异议的渠道及方式

中标候选人公示在公示期内 , 对上述中标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 , 应当在中标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 : 详见附件 ;

2 : 公告发布媒介 : 中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com/>) , 内蒙古招标投标公共服务平台 (<https://www.nmgztb.com.cn/>) ;

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**

地址：**赤峰市新城区天义路南段**

联系人：**吴鹏**

电话：**18748077755**

邮件：**nmgzszb@163.com**

招标代理机构：**内蒙古中实工程招标咨询有限责任公司**

地址：**内蒙古呼和浩特市赛罕区鄂尔多斯东街12号银联大厦10层**

联系人：**闫慧敏**

电话：**0471-5223635**

邮件：**nmgzszb@163.com**

招标人或其代理机构主要负责人（项目负责人）：刘红燕（签名）

招标人或其代理机构：：_____（盖章）



中国石油天然气股份有限公司内蒙古赤峰销售分公司 LNG 及充电项目电力增容 设计入围成交候选人公示

根据招标投标有关法律、法规的规定，采购编号为 ZS-QCCF-H-2024-1011 的中国石油天然气股份有限公司内蒙古赤峰销售分公司 LNG 及充电项目电力增容设计入围评标工作已经结束，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：

一、成交候选人名单

第一成交候选人：沈阳裕发电力工程设计有限公司；

最终报价：12840.00 元/站；

设计服务期限：合同签订后，单个项目 7 日内交付；

项目负责人：邵信卫；

得分：86.33 分；

第二成交候选人：吉林吉大通信设计院股份有限公司；

最终报价：12880.00 元/站；

设计服务期限：合同签订后，单个项目 7 日内交付；

项目负责人：李鑫；

得分：85.36 分；

第三成交候选人：辽宁中鼎电力工程设计有限公司；

最终报价：12930.00 元；

设计服务期限：合同签订后，单个项目 7 日内交付；

项目负责人：韩冬；

得分：73.47 分；

二、公示期：2026 年 1 月 24 日-2026 年 1 月 26 日。

如投标人认为成交结果使自己的合法权益受到损害的，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。

三、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

地址：赤峰市新城区天义路南段

联系人：吴鹏

电话：18748077755

四、招标代理机构的名称及联系方式：

招标代理机构：内蒙古中实工程招标咨询有限责任公司

联系人：闫慧敏

电话：0471-5223635

内蒙古中实工程招标咨询有限责任公司

2026年3月24日

