

中国石化国际事业有限公司受委托，对离心泵22台【镇海基地项目全压力罐区1700】所需离心泵进行公开招标。今发布公告，请符合条件的投标人报名参加。

1. 招标编号：WZ20200806-2301-8062-B1

2. 项目内容：离心泵22台【镇海基地项目全压力罐区1700】

项目概况：项目已通过审批，资金已落实。

3. 招标物资名称、数量：

序号	物资	数量	计量单位	备注
1	离心泵\OH2-60~85m ³ /h 150~200m 裂解碳五 -20~80℃/0~2MPa/2~3m	1.00	台	包1-1
2	离心泵\OH2-60~85m ³ /h 150~200m 裂解碳五 -20~80℃/0~2MPa/1~2m	1.00	台	包1-1
3	离心泵\OH2-5~10m ³ /h 150~200m 混合碳四 -20~80℃/0~2MPa/1~2m	1.00	台	包1-1
4	离心泵\OH2-30~45m ³ /h 100~150m 抽余碳四 -20~80℃/0~2MPa/2~3m	3.00	台	包1-1
5	离心泵\OH2-10~15m ³ /h 100~150m 丁烯-1 -20~80℃/0~2MPa/2~3m	2.00	台	包1-1
6	离心泵\VS6-85~115m ³ /h 350~450m 丙烯 -20~80℃/0~2MPa/1~2m	2.00	台	包1-1
7	离心泵\VS6-60~85m ³ /h 350~450m 丙烯 -20~80℃/0~2MPa/1~2m	2.00	台	包1-1
8	离心泵\VS6-85~115m ³ /h 100~150m 丙烯 -20~80℃/0~2MPa/1~2m	1.00	台	包1-1
9	离心泵\OH2-1~5m ³ /h 100~150m 异戊烷 -20~80℃/0~2MPa/2~3m	2.00	台	包1-1
10	离心泵\OH2-60~85m ³ /h 250~350m 轻石脑油 -20~80℃/0~2MPa/1~2m	3.00	台	包1-1
11	离心泵\OH2-60~85m ³ /h 100~150m 混合碳四 -20~80℃/0~2MPa/3~4m	2.00	台	包1-1
12	离心泵\OH2-85~115m ³ /h 100~150m 混合碳四 -20~80℃/0~2MPa/2~3m	1.00	台	包1-1
13	离心泵\VS6-5~10m ³ /h 350~450m 丙烯 -20~80℃/0~2MPa/1~2m	1.00	台	包1-1

4. 交货期和地点：2021年1月10日、用户指定地点

5. 投标人的基本资格要求：

5.1 具有独立订立合同的权利和履行合同的能力，依法取得营业执照，营业执照处于有效期，营业执照、税务登记证、组织机构代码证三证齐全的法人或三证齐全的其他组织。

5.2 为增值税一般纳税人，在近三年参加的其他采购活动中，没有违法记录。

5.3 具有所需物资供应能力及质量控制措施，近三年提供的产品在使用过程中未发生重大质量问题。

5.4 具有良好的商业信誉，健全的财务会计制度，财务状况和市场行为良好。没有处于被有权机关

吊销营业执照、吊销资质、停业整顿、取消投标资格以及财产被接管、冻结或进入破产程序等。

5. 5没有处于因违约、诚信等原因被中国石化停用交易资格的状态。

6. 其他资格要求：1. 2010 年至今在类似全压力罐区中相似工况(流量 $\geq 80\text{m}^3/\text{h}$ ，扬程 ≥ 446 米)至少有6 台 VS6 泵的供货业绩，且至少2 台泵在2016 年1 月1日前签订合同。需合同复印件或其他有效复印件，复印件不清楚或不提供将被否决。 2. 中标供应商自收到中标通知之日起，须承诺1个月内申请法人信用认证和产品质量评价，3个月内完成相关认证评价。不提供书面承诺将导致被否决。 。

7. 符合法律、法规规定的其他条件。

8. 详细要求具体见招标文件。

9. 本次招标接受生产商（制造商）申请，不接受代理商投标、不接受流通商投标。

10. 本次招标不接受联合体投标。

11. 评标方法：综合评标法。

12. 招标文件费用：招标文件费用1000.00元人民币，采用网上支付的方式购买，招标文件售后不退。

13. 招标文件售卖时间：2020年7月17日8:00时至2020年7月24日16:00时（北京时间，下同）。

14. 招标文件售卖方式：招标文件采取网上在线购买方式，申请人在中国石化物资电子招标投标交易平台(<http://bidding.sinopec.com>)注册，填报基本信息（基本信息包括营业执照、税务登记证、组织机构代码证等），经基本信息审核通过后获得用户名和密码并登录平台（在中国石化物资电子招标投标交易平台<http://bidding.sinopec.com>或中国石化物资采购电子商务平台<http://ec.sinopec.com>有用户名和密码的，直接登录即可），网上支付招标文件费用后，下载招标文件。

15. 投标文件递交地点：加密电子投标文件在线上传至中国石化物资电子招标投标交易平台。不加密电子投标文件存入U盘，用信封单独密封，与纸质版投标文件一同递交至开标地点；网上递交，具体请查看“关于电子招投标要求调整的说明”。其中电子投标文件使用中国石化电子投标文件制作工具制作，制作完成后制作工具自动生成加密电子投标文件和不加密电子投标文件，纸质版投标文件为电子投标文件的书面打印版本（纸质版投标文件首页加盖公司公章）。

16. 投标截止时间：2020年08月10日09:00时。

17. 开标时间：2020年08月10日09:00时。

开标地点：网上递交，具体请查看“关于电子招投标要求调整的说明”。不接受 邮寄的投标文件。

18. 发布公告的媒介：本公告在中国采购与招标网、中国石化物资电子招标投标交易平台(<http://bidding.sinopec.com>)、中国石化物资采购电子商务平台 (<http://ec.sinopec.com>) 同时发布，本公告的修改、补充在以上媒介同时发布。

19. 凡对本次招标提出询问，请在2020年08月10日09:00时前与冯翔联系，技术咨询请与岳冠宇联系（技术方面的询问请以信函或传真的形式）。

20. 其他重要要求： 1、技术打分表中的废标项，不适用本次招标。如评标中其他地方出现的否决条款与评标资格审查项有冲突，以评标资格审查项为准。 2、中标供应商自收到中标通知之日起，须承诺1个月内申请法人信用认证和产品质量评价，3个月内完成相关认证评价。不提供书面承诺将导致被否决。 。

21. 投标说明：（1） 请报名参加本项目的潜在投标人注意，如购买招标文件后决定不参加本次投标的，必须在本次招标文件售卖截止日期后3日内将放弃投标函发至（wzfengx@sinopec.com），放弃投标函加盖投标人公章。如出现未在规定时间内发出放弃投标函、最终又未递交投标文件的情况，相关投

标人将被纳入中石化供应商诚信体系考核，在今后的招标过程中进行考核扣分。决定参加投标的潜在投标人，不需要回应。（2）本标为电子CA标，制作标书时需电子U-KEY进行签章与加密，如为首次参加电子投标，请尽快向网站购买（咨询电话400-819-8786）。（3）标书费必须在线支付（可使用个人账户），不接受其他方式支付。标书一经售出，标书费不予退还，付费前请慎重考虑。招标项目中含“（重招）”二字的，为重新招标项目，参加过第一次招标的投标人可免于支付标书费，系统会弹出相应提示。标书费发票为电子发票，开具投标人单位名称，财务开出后将自动发送到投标人预留的邮箱。（4）关于费用支付的系统问题请咨询400-819-8786或95388-5。招标文件下载以及其他系统操作、网站网页等问题，请咨询400-819-8786。（5）请投标人下载招标文件后，务必首先认真阅读《电子招标投标特别说明及电子发票操作手册》，如招标联系人电话无法接通，请发电子邮件与wzfengx@sinopec.com联系，邮件咨询请提供招标编号及公司名称。（6）招标人对招标公告和招标文件的修改和澄清（包括但不限于对招标公告的修改、对招标文件的修改和澄清、开标时间调整等）均以澄清的方式在招标平台系统中发布，投标人应及时关注和查阅招标平台中的澄清内容，对澄清内容有疑问的及时联系招标公告中的招标代理机构联系人，因投标人未及时查阅招标文件澄清导致的损失和责任由投标人自行承担。。

22. 联系方式：

投标咨询：

联系人：冯翔
电话：0574-27668115(座机若未接听，请发邮件)
电子邮件：wzfengx@sinopec.com

技术咨询：

联系人：岳冠宇
电话：0574-86443146
电子邮件：

