

中国石化国际事业有限公司受中石化西南石油工程有限公司委托，对（重招）西南工程2020年液氮泵车配件框架协议公开招标所需液氮泵车配件进行公开招标。框架协议招标执行企业范围：具体执行企业。今发布公告，请符合条件的投标人报名参加。

1. 招标编号：WZ20200728-5405-8926-B1

2. 项目内容：（重招）西南工程2020年液氮泵车配件框架协议公开招标

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	低温球阀法兰\840K 3CVB00154	1.00	件	包1-液氮泵车配件
2	刹车片\1300型压裂车 29-060-046	1.00	付	包1-液氮泵车配件
3	单向阀\840K 3CVC00072	1.00	件	包1-液氮泵车配件
4	爆破片\CGJ5250GDY YC25-088-SOA 2H	1.00	件	包1-液氮泵车配件
5	电子燃油泵\840K 3VEF00430	1.00	件	包1-液氮泵车配件
6	冷端总成\840K 2LD00049	1.00	件	包1-液氮泵车配件
7	远程速度控制\840K 1340670	1.00	件	包1-液氮泵车配件
8	密封圈\840K 3CXS00187	1.00	件	包1-液氮泵车配件
9	喷嘴\840K A10-00159	1.00	件	包1-液氮泵车配件
10	喷嘴\840K A10-00830	1.00	件	包1-液氮泵车配件
11	综合显示器\HR840K液氮泵车 3ITE00396	1.00	件	包1-液氮泵车配件
12	蒸发器燃油泵\HR840K液氮泵车 3HPG02294	1.00	件	包1-液氮泵车配件
13	真空主阀\HR840K液氮泵车 ZK-50-2	1.00	件	包1-液氮泵车配件
14	蒸发器盘管总成\HR840K液氮泵车 4N400042	1.00	套	包1-液氮泵车配件
15	动力端油封\HR840K液氮泵车 3NP1000SK	1.00	件	包1-液氮泵车配件
16	液位计\HR840K液氮泵车 11070104	1.00	件	包1-液氮泵车配件
17	低温金属软管\840K 25JRH40H2-300 Φ45×3	1.00	根	包1-液氮泵车配件
18	低温金属软管\840K 25JRH25H1-200 Φ32×3	1.00	根	包1-液氮泵车配件
19	增压泵修理包\840K 3CVB00211	1.00	件	包1-液氮泵车配件
20	增压泵修理包\840K 2LA110003	1.00	件	包1-液氮泵车配件
21	蒸发器火花塞\840K D89D	1.00	件	包1-液氮泵车配件
22	高压U型管螺栓\840k 3NB053196	1.00	件	包1-液氮泵车配件
23	刹车片\840K 3TCH00209	1.00	片	包1-液氮泵车配件
24	回流管\840K 571-96781001	1.00	件	包1-液氮泵车配件

25	准贝允注阀\840K C566PM150V77	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
26	循环阀\840K C377-E61377	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
27	液压油泵\2000型压裂车 SS90L075HF1CD60R4S1503G BA424224	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
28	取力器\2000型泵车 880XMAHX- A3XS	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
29	打气泵\CAT3406C 164-7565	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
30	发电机\CAT3512B 1117734	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
31	轴套\840K 2LB180006 增压泵	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
32	唇形密封圈\840K 2LC170008 增 压泵	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
33	三缸泵活塞套\840K 2NC580002	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
34	增压泵注入阀\840K 3CVB00211	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
35	冷端低压阀\HR840K液氮泵车 2LD00004904	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
36	冷端螺丝\840K FC20001B	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
37	突面垫片\840K 3CXS00184	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
38	密封圈\840k 3CXS00092	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
39	蒸发器油管适配接头\840k 4N400054	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
40	冷端修理包\840K 2LA010029	1.00	套	包1-液氮泵车 配件
41	旋塞阀注脂枪\LGC230 PLUG097B	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
42	冷端高压阀\HR840K液氮泵车 2LD00004905	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
43	柱塞端盖\HR840K液氮泵车 2LD00004903	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
44	柱塞接头\HR840K液氮泵车 2LD00004902	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
45	弹簧\HR840K液氮泵车 2LD00004901	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
46	变速箱制动器修理包\1300型压裂 车 MICO 278352/IA484	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
47	低温金属软管\840K 25JRL20H2- 200 Φ25×2	1.00	根	包1-液氮泵车 配件
48	冷端修理包\840K 2LA010029	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
49	三缸泵活塞\840K 2NC580001	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
50	刹车总成\1300型压裂车 02-520- 202 12M116	1.00	件	包1-液氮泵车 配件
51	低温球阀法兰\840K 3CVB00156	1.00	件	包1-液氮泵车 配件

4. 交货期和地点：2021年6月30日、川渝工区

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. 投标商承诺，自收到中标通知书之日起，1个月内申请易派客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。已完成的，提供证明材料。提供承诺书，或证明材料 2. 投标商提供供货时间承诺。承诺自收到送货通知后1个月内送达交货地址。 3. 投标商提供投标产品进口报关单（2018.1.1-2020.4.30）。提供证明材料。

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，接受代理商投标、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8月5日8:00时至2020年8月12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：中国石化物资电子招标投标交易平台。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25日09:30时。

17.开标时间：2020年08月25日09:30时。

开标地点：中国石化物资电子招标投标交易平台。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25日09:30时前与李生联系，技术咨询请与裴建航联系（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、投标产品因非使用方人为因素，在技术要求中规定的质保期内出现质量问题，而无法使用的：其中实际时间不足质保期的50%，该批次产品视为验收不合格，使用方有权拒绝支付货款；实际时间在质保期的50%以上但不足质保期，可双方协商通过维修、换货、折价方式处理。折价公式为：实际时间/质保期×单价×0.8。原则上框架协议价格不做调整。当主要原材料价格或市场行情

出现大幅变动，采取联合谈判的方式调整价格。联合谈判无法最终达成一致价格的，中止执行框架协议，重新组织招标。2、“远程电子评标无须递交纸质版投标文件，无须到现场投标，非加密电子版投标文件自行保存，务必在开标前将加密版电子投标文件在线上传”，招标公告及招标文件中与上述要求不一致的，请以此为准。3、请投标人在开标前将可编辑的报价单EXCEL电子版加密后邮件发至wzlis@sinopec.com，加密操作手册见招标文件附件，开标前未提供或不按要求提供报价单影响商务分计算的，评委会会有权否决投标。。

21. 投标说明：请注意：投标文件下载、标书费及投标保证金支付、投标文件制作及上传等相关操作问题请参见首页：bidding.sinopec.com左下角“操作指南”项下“平台操作手册-投标人”，如还有问题请咨询网站热线400-8198786。为避免废标，请仔细阅读以下事项：（一）招标文件费与投标保证金支付提示：（1）标书费必须在线以公司或个人账号在线支付，不接受其他方式支付。流标后（不含废标）重招的项目不需要再支付标书费，报名后系统将自动开通标书下载权限。（2）保证金支付：保证金必须以公司账户支付，通过网银、电汇等方式直接支付给本标对应的广发账号，不得汇入其他账户；每标（包）必须分开支付，不允许合并支付。投标人参加的不同标（包），投标保证金账号均不相同，请按照支付流程操作，如有问题请咨询400-8198786。不同投标人的保证金支付账户也不相同，错付保证金至其他账户有可能导致投标否决，或保证金不能及时退回。（3）要正确填写银行开票信息及手机号、邮箱等（因填写信息不正确无法开具、发送发票等问题自负），标书费发票为电子发票，系统自动发至投标联系人邮箱。如邮箱未收到请登录<http://ec.sinopec.com>下载。支付或下载有问题请咨询400-819-8786热线电话，开标前投标保证金未到账将被否决投标。（二）投标文件制作与提交提示：

（1）本标为CA电子招投标，投标人须用专用制作软件生成后缀名nZGSHWZTF的电子投标文件（软件从中国石化物资电子招标投标交易平台首页左下角下载中心下载<http://bidding.sinopec.com>），如生成其他格式无法在线上传将导致无法投标。（2）制作标书时需电子CA锁进行签章与加密，如为首次参加电子投标，请尽快向网站购买，以免邮寄时间耽误投标（咨询电话4008198786）。（3）投标人须在投标截止时间前将加密技术和商务电子投标文件在线上传（电子投标文件命名方式为“公司简称+技术或商务投标文件”，例如：XX公司商务投标文件）。开标时间截止后将无法上传电子投标文件。（4）投标人无须递交纸质投标文件；投标人无须递交非加密电子版投标文件，自行保存；投标人无须到现场投标，但需安排授权代表在线处理解密及答疑等相关事宜；在开标解密环节，如经电子招标平台系统顾问认定为因系统问题导致无法解密的，由系统顾问导入非加密电子投标文件，并通知招标工作人员，投标人无法提供与加密电子版投标文件配套的非加密电子版投标文件的，视为投标失败；（5）标书上传后，可自行模拟解密，以免开标时解密不成功，导致被否决。如模拟有问题，可咨询电话400-8198786。

（6）开标时投标人自行远程（在投标人自己公司或电脑符合解密条件的地方）同时解密技术和商务投标文件，如有问题，请尽早拨打400-8198786。无特殊情况解密时间为开标后半小时内。因投标人原因未在规定时间内解密成功的，视为投标失败。（三）其它重要说明：（1）本次招标采用资格后审方式，资格要求见招标公告“5. 投标人的基本资格要求和6. 其他主要资格要求”，投标人对资格要求须逐条响应，提供说明或证明材料，如其中任意一条不满足，将否决其投标。（2）对招标产品的主要技术要求和规格参数，投标人须逐条响应，提供说明或技术支持资料，对有具体规格参数要求的指标，须提供所投产品的具体规格参数值，不得复制招标文件的技术规格相关内容作为其技术响应，否则，评标委员会会有权否决其投标。（3）投标人对报价要求、主要商务条款、投标一览表等内容须完全响应，否则，评标委员会会有权否决其投标。若分项计算商务分项目，投标人须将加密的excel报价表（料表）以邮件方式于开标前提供，并将密码填写在投标文件中（见相关附件）。（4）开标前，澄清答疑通过电子招标平台发布，投标人须每天登录bidding.sinopec.com查看澄清答疑；与招投标相关问题，请将

word版可编辑文件以及盖章扫描版文件以邮件方式咨询，最晚须在开标时间前至少5天提交疑问，少于5天的有可能不再对疑问进行解答。答复以电子招标平台澄清为准，电话咨询不作为评审依据；若潜在投标人购买标书后放弃投标的，须在开标时间5天前以邮件形式通知招标机构。（5）投标文件中需要签字的线下签字后再扫描上传，电子签章可代替公章，但不能替代签字。（6）重要的温馨提醒：每次投标前1至2天，请关注网上是否有时间、地点及其它澄清内容，以便更好掌握开标信息。（7）中标通知书发布后，将会自动退还未中标人投标保证金，请自行在电子商务平台查询保证金退款进度。框架协议中标人保证金将在框架协议到期后，收取中标服务费后再退款。。

22. 联系方式：

投标咨询：

联系人： 李生
电话： 023-88930300
电子邮件： wzlis@sinopec.com

技术咨询：

联系人： 裴建航
电话： 028-65286372
电子邮件： peijh.osxn@sinopec.com

