**新疆天利石化股份有限公司**

**2025-2026年闸阀框架采购公告**

**采购编号：XS202507150001**

一、采购条件

本项目已批准，资金已落实，具备采购条件，现对其进行公开询比

二、项目概况与采购范围

本次采购为2025-2026年闸阀框架采购。具体明细见采购文件及附件。

1. 采购相对人资格要求

1、本项目不接受联合体；

2、采购相对人必须是合格承包商名录中的供应商;

3、本项目要求采购相对人必须为生产厂家，具备相关生产资质；具备特种设备制造许可证

（压力管道元件制造许可证）（相关的阀门类）;

4、本项目要求采购相对人必须是有能力完成提供货物、售后服务等全过程工作。

5、采购相对人需提供2022年7月1日至今有同类产品的相关业绩，同时履约及服务良好。

6、采购相对人必须充分了解本项目货物的使用环境和工况条件与要求，确保货物在本项目中的使用要求。

**四、采购文件的获取**

1、采购相对人完成文件工本费银行缴纳后，需按照采购公告中的《报名表》（后附）填写相关信息，加盖公章后，应在规定时间内通过合格承包商名录中备案的电子邮箱将扫描件（PDF版）发送至**tlzb@xjtljt.cn**完成报名。

**2、报名时间： 2025 年 7 月 22 日 9 时 30 分起至 2025 年 7 月 28日 18 时 30 分（法定节假日、公休日除外）**

3、采购文件每套售价 100 元，售后不退。

4、采购人接受《报名表》成功后，将采购文件发送至采购相对人在合格承包商名录中备案的电子邮箱。

5、采购经办部门联系人：杨波，电话：0992-3692939

五、**响应**文件的递交

1、**递交时间**：**2025年 8 月 1 日 9 时 00 分起至 10 时15 分**结束

2、递交时间：采购相对人应在规定时间内通过**合格承包商名录中备案的电子邮箱**将响应文件发送至**tlzbdz@xjtljt.cn**。

3、逾期送达的响应文件，将不予受理。

4、采购相对人在提交响应文件时，应提交不少于 0 元人民币的响应保证金。

六、文件工本费及响应保证金的缴纳

1、采购相对人在规定的时间（文件工本费需在采购文件发售时间内完成缴纳，响应保证金需在响应文件开启前完成缴纳）内，一次性足额存入指定的响应保证金账户，以资金实际到账时间为准进行确认。

2、缴款方式：文件工本费及响应保证金需采用银行转账、电汇、网银等缴纳方式，不直接收取现金。采购相对人需以单位名义缴纳文件工本费及响应保证金，以个人转账的需注明采购相对人名称，否则不予确认。

3、交款需注明内容：需在进账凭证上注明项目名称，以个人转账的还需注明采购相对人名称。

4、采购相对人完成文件工本费银行缴纳后，需按照采购公告中的《报名表》（后附）填写相关信息，加盖公告后，将扫描件（PDF版）发送至指定邮箱tlzb@xjtljt.cn完成报名。

5、采购相对人响应保证金完成银行缴纳后，将扫描件附入响应要件，具体要求详见采购文件。

七、发布公告的媒体

本次采购公告在**新疆天利石化股份有限公司门户网站（http://www.tianli-gf.com/gsgk）及公司微信公众号**上公布。

**八、响应文件开启**

开启时间： 2025 年 8 月 1 日 10 时 15 分

开启方式：邮箱

开启地点：克拉玛依市独山子区217国道天利石化股份有限公司化工区综合服务楼二楼会议室。

**九、联系方式**

询价人：新疆天利石化股份有限公司

地 址：克拉玛依市独山子区217国道天利石化股份有限公司化工区综合服务楼招标办

邮 编： 833699

联系人： 杨波 电 话： 0992-3692939

单位名称：新疆天利石化股份有限公司 开户银行名称：中国农业银行独山子支行营业部 账号：3063 7101 0400 0553 7

行号：103882063715 采购人:新疆天利石化股份有限公司

2025年 7 月 22 日

**报名表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 采购相对人 |  |
| 2 | 项目名称 |  |
| 3 | 法定授权代表人 |  |
| 4 | 身份证号 |  |
| 5 | 授权事项 |  |
| 6 | 授权人电话 |  |
| 7 | 响应备案邮箱 |  |
| 8 | 文件工本费金额 |  |
| 9 | 响应保证金金额 |  |

备注：

1、第9项选填，如缴纳则填写金额，未缴纳无需填写。

2、附表1银行缴费凭证扫描件必须附入。

3、如未提供过采购相对人备案邮箱证明的，请按照附表2填写，并与报名表一同发送，如已提供可略过。

单位名称（公章）

年 月 日

**物资明细**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类别** | **压力等级** | **名称** | **型号** | **描述（技术条件）** | **规格** | **单位** | **数量** |
| 1 | 美标 | 150Lb 连接方式 RF、 (DN≤50阀全部为锻件 DN≥400齿轮传动) | 碳钢闸阀 | Z41H-150LB | A105 阀芯:13Cr CL150 RF API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 2 | DN20 | 台 | 1 |
| 3 | DN25 | 台 | 1 |
| 4 | DN40 | 台 | 1 |
| 5 | DN50 | 台 | 1 |
| 6 | DN65 | 台 | 1 |
| 7 | DN80 | 台 | 1 |
| 8 | DN100 | 台 | 1 |
| 9 | DN150 | 台 | 1 |
| 10 | A216-WCB 阀芯:13Cr CL150 RF API600 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 11 | DN20 | 台 | 1 |
| 12 | DN25 | 台 | 1 |
| 13 | DN40 | 台 | 1 |
| 14 | DN65 | 台 | 1 |
| 15 | DN80 | 台 | 1 |
| 16 | DN100 | 台 | 1 |
| 17 | DN150 | 台 | 1 |
| 18 | 碳钢闸阀 | Z41Y-150LB | A105 阀芯:13Cr D&S:STLT CL150 RF API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 19 | DN20 | 台 | 1 |
| 20 | DN25 | 台 | 1 |
| 21 | DN40 | 台 | 1 |
| 22 | DN50 | 台 | 1 |
| 23 | DN65 | 台 | 1 |
| 24 | DN80 | 台 | 1 |
| 25 | DN100 | 台 | 1 |
| 26 | DN150 | 台 | 1 |
| 27 | A216-WCB 阀芯:13Cr D&S:STLT CL150 RF API600 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 28 | DN20 | 台 | 1 |
| 29 | DN25 | 台 | 1 |
| 30 | DN50 | 台 | 1 |
| 31 | DN65 | 台 | 1 |
| 32 | DN80 | 台 | 1 |
| 33 | DN100 | 台 | 1 |
| 34 | DN150 | 台 | 1 |
| 35 | 碳钢闸阀 | Z41P-150LB | A216-WCB 阀芯:F304 CL150 RF API600 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 36 | DN20 | 台 | 1 |
| 37 | DN25 | 台 | 1 |
| 38 | DN50 | 台 | 1 |
| 39 | DN80 | 台 | 1 |
| 40 | DN100 | 台 | 1 |
| 41 | DN150 | 台 | 1 |
| 42 | 不锈钢闸阀 | Z41Y-150LB P | A182-F304 阀芯:F304 D&S:STLT CL150 RF API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 43 | DN20 | 台 | 1 |
| 44 | A351-CF8 阀芯:F304 D&S:STLT CL150 RF API600 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 45 | DN20 | 台 | 1 |
| 46 | 不锈钢闸阀 | Z41Y-150LB R | A182-F316 阀芯:F316 D&S:STLT CL150 RF API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 47 | DN20 | 台 | 1 |
| 48 | 不锈钢闸阀 | Z41Y-150LB RL | A182-F316L 阀芯:F316L D&S:STLT CL150 RF API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 49 | DN20 | 台 | 1 |
| 50 | 300Lb 连接方式 RF、 (DN≤50阀全部为锻件 DN≥300齿轮传动 ) | 碳钢闸阀 | Z41H-300LB | A105 阀芯:13Cr CL300 RF API602 BB-BG-OS＆Y | DN15 | 台 | 1 |
| 51 | DN20 | 台 | 1 |
| 52 | DN25 | 台 | 1 |
| 53 | DN50 | 台 | 1 |
| 54 | DN65 | 台 | 1 |
| 55 | DN80 | 台 | 1 |
| 56 | DN100 | 台 | 1 |
| 57 | DN150 | 台 | 1 |
| 58 | 碳钢闸阀 | Z41H-300LB | A216-WCB 阀芯:13Cr CL300 RF API600 BB-BG-OS＆Y | DN15 | 台 | 1 |
| 59 | DN20 | 台 | 1 |
| 60 | DN25 | 台 | 1 |
| 61 | DN50 | 台 | 1 |
| 62 | DN80 | 台 | 1 |
| 63 | DN100 | 台 | 1 |
| 64 | DN150 | 台 | 1 |
| 65 | 碳钢闸阀 | Z41Y-300LB | A105 阀芯:13Cr D＆S:STLT CL300 RF API602 BB-BG-OS＆Y | DN15 | 台 | 1 |
| 66 | DN20 | 台 | 1 |
| 67 | DN25 | 台 | 1 |
| 68 | DN50 | 台 | 1 |
| 69 | DN80 | 台 | 1 |
| 70 | DN100 | 台 | 1 |
| 71 | DN150 | 台 | 1 |
| 72 | 碳钢闸阀 | Z41Y-300LB | A216-WCB 阀芯:13Cr D＆S:STLT CL300 RF API600 BB-BG-OS＆Y | DN15 | 台 | 1 |
| 73 | DN20 | 台 | 1 |
| 74 | DN25 | 台 | 1 |
| 75 | DN50 | 台 | 1 |
| 76 | DN80 | 台 | 1 |
| 77 | DN100 | 台 | 1 |
| 78 | DN150 | 台 | 1 |
| 79 | 不锈钢闸阀 | Z41Y-300LB R | A182-F316 阀芯:F316 D&S:STLT CL300 RF API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 80 | DN20 | 台 | 1 |
| 81 | DN25 | 台 | 1 |
| 82 | DN50 | 台 | 1 |
| 83 | 不锈钢闸阀 | Z41Y-300LB RL | A351-CF3M 阀芯:F316L D&S:STLT CL300 RF API600 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 84 | DN20 | 台 | 1 |
| 85 | DN25 | 台 | 1 |
| 86 | DN50 | 台 | 1 |
| 87 | 800Lb | 锻钢闸阀 | Z61H-800LB | A105 阀芯:13Cr CL800 SW API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 88 | DN20 | 台 | 1 |
| 89 | DN25 | 台 | 1 |
| 90 | DN50 | 台 | 1 |
| 91 | 锻钢闸阀 | Z61Y-800LB | A105 阀芯:13Cr D&S:STLT CL800 SW API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 92 | DN20 | 台 | 1 |
| 93 | DN25 | 台 | 1 |
| 94 | DN50 | 台 | 1 |
| 95 | 锻钢闸阀 | Z61P-800LB | A105 阀芯:F304 CL800 SW API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 96 | DN20 | 台 | 1 |
| 97 | DN25 | 台 | 1 |
| 98 | DN50 | 台 | 1 |
| 99 | 合金钢闸阀 | Z61Y-800LB I | A182-F22 阀芯:F316 D&S:STLT CL800 SW API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 100 | DN20 | 台 | 1 |
| 101 | 不锈钢闸阀 | Z61Y-800LB R | A182-F316 阀芯:F316 D&S:STLT CL800 SW API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 102 | DN20 | 台 | 1 |
| 103 | 不锈钢闸阀 | Z61Y-800LB RL | A182-F316L 阀芯:F316L D&S:STLT CL800 SW API602 BB-BG-OS&Y | DN15 | 台 | 1 |
| 104 | DN20 | 台 | 1 |

附表1：银行缴费凭证扫描件

粘 帖 处

附表2：（粘贴邮箱证明，需加盖公章）

**指定邮箱证明**

新疆天利石化股份有限公司：

[（公司名称）指定招标采购业务往来邮箱为XXXX@XXX.com](mailto:（公司名称）指定招投标业务往来邮箱为XXXX@XXX.com)。

单位名称（公章）

年 月 日