

山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目（一期）3#4#PP装置防火球阀及  
配套管子管件采购公开招标  
（招标编号：SDSD-YLSH-2023-C0009L）

项目所在地区：山东省，烟台市，龙口市

### 一、招标条件

本山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目（一期）3#4#PP装置防火球阀及配套管子管件采购公开招标已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金500万元，招标人为山东裕龙石化有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

### 二、项目概况和招标范围

规模：山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目（一期）项目建设地点位于山东省龙口市黄山馆镇裕龙岛产业园区，项目投资建设4000万吨/年裕龙岛炼化一体化项目，实行总体规划，分两期实施，一期项目主要建设2000万吨/年炼油，300万吨/年乙烯、300万吨/年混合二甲苯，以及汽油、航空煤油、柴油、乙二醇、HDPE、UHMWPE、PP、EVA/LDPE和ABS等深加工装置。目前一期项目已全面进入施工、安装阶段。

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目（一期）3#4#PP装置防火球阀及配套管子管件采购公开招标；

### 三、投标人资格要求

(001山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目（一期）3#4#PP装置防火球阀及配套管子管件采购公开招标)的投标人资格能力要求：3.1本次招标要求投标人须具备在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格的一般纳税人，投标人若为生产厂家，注册资金不小于4000万元人民币（含4000万元人民币），进口产品具有项目唯一有效授权的代理商，（进口产品的国内的授权单位，注

册资本金不得少于500万元人民币，含500万元人民币，注册资本金以招标公告发布前注册的为准）。

3.2投标人具有与此次采购货物的供货能力，产品制造商须具有TSG 07制造许可范围内的管道元件制造单位，具有相应类别的压力管道元件制造许可证（在有效期内并能覆盖本次招标产品类型），产品上还应具有许可标志；

3.3软密封球阀产品制造商必须提供能覆盖此次报价阀门规格的 API 607（最新版）

防火试验报告，卖方必须提供覆盖其投标范围的、由有资质的检验机构出具的合格型式试验报告及证书等。

3.4投标产品制造商必须取得 TA-Luft 或 ISO15848 B 级认证证书，并提供由有资质的检验机构出具的合格型式试验报告，并提供给买方审查。

3.5投标产品制造商须具有ISO9001质量管理体系认证证书。

3.6具有良好的财务状况和商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

3.7业绩：投标人提供投标产品近五年（2018-2022年）烷基铝介质的阀门及管道、管件的应用供货业绩，不少于3套，并承诺使用过程中未发现质量问题。其业绩证明材料以供货合同及对应发票为准，投标文件如不提供有效的业绩证明材料，引起的不利后果由投标人自行承担。业绩表应注明供货范围、使用单位及联系方式、供货时间和运行时间等资料。招标人保留查验销售合同原件的权利。

3.8本次招标不接受联合体投标。；

本项目不允许联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

获取时间：从2023年04月22日 09时00分到2023年04月27日 17时00分

获取方式：4.1请有意参加投标的投标人于2023年04月22日至2023年04月27日17:00前，请将招标文件工本费电汇至山东时代工程咨询公司指定账户，并将电汇凭单黏贴至投标报名表（见附件）指定位置，然后发电子邮件至18253702369@163.com邮箱，我公司收到后，将以电子邮件的形式发售标书。



## 五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年05月15日 08时00分

递交方式：5.1投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2023年5月15日08时00分，地点为山东省烟台市龙口市黄山馆镇裕龙石化裕龙酒店二楼三号号会议室。纸质文件递交

## 六、开标时间及地点

开标时间：2023年05月15日 08时00分

开标地点：山东省烟台市龙口市黄山馆镇裕龙石化裕龙酒店二楼三号号会议室

## 七、其他

山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目（一期）3#4#PP装置防火球阀及配套管子管件采购公开招标招标公告

项目编号：SDSD-YLSH-2023-C0009L

### 1. 招标条件

本招标项目山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目（一期）3#4#PP装置防火球阀及配套管子管件采购，招标人为山东裕龙石化有限公司，招标项目资金来自企业自筹，出资比例为

100%。该项目已具备招标条件，现对3#4#PP装置防火球阀及配套管子管件采购进行公开招标。

### 2. 项目概况与招标范围

#### 2.1

项目概况：山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目（一期）项目建设地点位于山东省龙口市黄山馆镇裕龙岛产业园区，项目投资建设4000万吨/年裕龙岛炼化一体化项目，实行总体规划，分两期实施，一期项目主要建设2000万吨/年炼油，300万吨/年乙烯、300万吨/年混合二甲苯，以及汽油、航空煤油、柴油、乙二醇、HDPE、UHMWPE、PP、EVA/LDPE和ABS等深加工装置。目前一期项目已全面进入施工、安装阶段。

#### 2.2

招标范围：山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目（一期）3#4#PP装置



防火球阀及配套管子管件采购，招标范围为防火球阀375台及配套管子管件（详细参数详见技术要求及供货清单）；投标总报价主要包括3#4#PP装置防火球阀及配套管子管件材料检验、试验、供货、包装、运输、技术指导、售后服务、税费（税率按国家现行规定）等所有费用。

2.3 交货期：2023年10月31日到货。

2.4 交货方式：车板交货。

2.5 交货地点：山东省龙口市黄山馆镇裕龙石化项目指定地点。

### 3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格的一般纳税人，投标人若为生产厂家，注册资金不小于4000万元人民币（含4000万元人民币），进口产品具有项目唯一有效授权的代理商，（进口产品的国内的授权单位，注册资本金不得少于500万元人民币，含500万元人民币，注册资本金以招标公告发布前注册的为准）。

3.2 投标人具有与此次采购货物的供货能力，产品制造商须具有TSG 07制造许可范围内的管道元件制造单位，具有相应类别的压力管道元件制造许可证（在有效期内并能覆盖本次招标产品类型），产品上还应具有许可标志；

3.3 软密封球阀产品制造商必须提供能覆盖此次报价阀门规格的 API 607（最新版）

防火试验报告，卖方必须提供覆盖其投标范围的、由有资质的检验机构出具的合格型式试验报告及证书等。

3.4 投标产品制造商必须取得 TA-Luft 或 ISO15848 B 级认证证书，并提供由有资质的检验机构

出具的合格型式试验报告，并提供给买方审查。

3.5 投标产品制造商须具有ISO9001质量管理体系认证证书。

3.6 具有良好的财务状况和商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

3.7 业绩：投标人提供投标产品近五年（2018-2022年）烷基铝介质的阀门及管道、管件的应用供货业绩，不少于3套，并承诺使用过程中未发现质量问题。其业绩证明材料以供货合同及对应发票为准，投



标文件如不提供有效的业绩证明材料，引起的不利后果由投标人自行承担。业绩表应注明供货范围、使用单位及联系方式、供货时间和运行时间等资料。招标人保留查验销售合同原件的权利。

3.8本次招标不接受联合体投标。

#### 4. 招标文件的获取

4.1请有意参加投标的投标人于2023年04月22日至2023年04月27日17:00前，请将招标文件工本费电汇至山东时代工程咨询公司指定账户，并将电汇凭单黏贴至投标报名表（见附件）指定位置，然后发电子邮件至18253702369@163.com邮箱，我公司收到后，将以电子邮件的形式发售标书。

4.2招标文件每套售价 500 元，售后不退。

4.3标书费的收款信息：

公司账户：山东时代工程咨询有限公司

开户银行：中信银行股份有限公司济南高新支行（行号302451037703）

账 号：8112501013500077377

汇 入 地：山东省济南市高新区备

#### 5. 投标文件的递交

5.1投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2023年5月15日08时00分，地点为山东省烟台市龙口市黄山馆镇裕龙石化裕龙酒店二楼三号会议室。

5.2逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

#### 6. 发布公告的媒介

6.1本次招标公告同时下述网站上同时发布：

6.2中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）

#### 7. 监督部门

本招标项目监督部门为山东裕龙石化有限公司法务部、审计部。

#### 8. 联系方式

招 标 人：山东裕龙石化有限公司

招标代理机构：山东时代工程咨询有限公司



# (项目名称) 投标报名表

山东时代工程咨询有限公司：

我公司报名参加贵公司组织的\_\_\_\_\_(项目名称)\_\_\_\_\_招标(招标编号：\_\_\_\_\_)，现将投标报名表及招标文件工本费电汇凭证发邮件至指定邮箱，收到后请给予发电子版招标文件。

投标单位：

联系人：

手机：

电话：

传真：

电子邮件：

公司地址：

此处粘贴招标文件工本费电汇凭证复印件

投标单位名称(并盖章)

年 月 日