

# 谈判采购公告

本项目已经采购人批准采购，已具备采购条件。现征集供应商参加本次项目的竞争性谈判采购。具体内容如下：

## 1. 采购范围及要求

1.1 采购范围及要求：兖矿新疆煤化工有限公司需要对 2023 年检测不合格的压力管道进行修复，损坏阀门进行更换，主要技术参数等内容及下表：

项目 1		LV3044 更换副线		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	法兰	片	DN50_150LB_304	4
项目 2		PV2601、LV26060 管件及阀门更换		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	计算机软电缆	米	ZR-DJYPVR_1×2×1.5mm <sup>2</sup>	1200
2	带颈对焊法兰	片	DN100_300LB_Q345	2
3	带颈对焊法兰	片	DN150_300LB_Q345	6
4	无缝钢管	米	无缝钢管 SMLS_PE_SCH40, _Q345_150mm	3
5	90 度弯头	个	90_度弯头_LR_SMLS_SCH40_Q345_150mm_Q345	2
6	截止阀	只	RF_DN150_300LB_Q345	1
7	闸阀	只	RF_DN150_300LB_Q345	2
8	三通	个	SMLS_SCH40_SCH40×SCH40_150×150_Q345	2
9	三通	个	SMLS_SCH40_SCH40×SCH40_150×20_Q345	1
10	截止阀	只	RF_DN20_300LB_Q345	2
11	带颈对焊法兰	片	DN20_300LB_Q345	2
项目 3		LV3030 阀门及法兰更换		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	法兰	片	DN300_150LB_304	2

2	阀门	只	DN300_150LB_304	1
<b>项目 4</b>		<b>LV3033 阀门及法兰更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	法兰	片	DN300_150LB_304	2
2	阀门	只	DN300_150LB_304	1
<b>项目 5</b>		<b>甲醇罐区 V5301A/B/C 管线阀门更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	阀门	只	DN80_150LB_WCB	1
2	阀门	只	DN100_150LB_WCB	1
3	阀门	只	DN200_150LB_WCB	3
4	阀门	只	DN250_150LB_WCB	3
5	线缆	米	ZA-DJYPVR-1×2×1.5	180
<b>项目 6</b>		<b>VOCs 管线更换阀门</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	阀门	只	DN40_150LB	1
2	阀门	只	DN150_150LB	2
3	阀门	只	DN200_150LB	1
4	阀门	只	DN300_150LB	3
5	线缆	米	ZA-DJYPVR-1×2×1.5	180
<b>项目 7</b>		<b>K6001A/B、K6002A/B 出口阀门更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	法兰	片	DN800_150LB_20#	2
2	法兰	片	DN900_150LB_20#	2
<b>项目 8</b>		<b>T3004/T3005 塔氮气管线更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量

1	弯头	个	90° 长半径弯头, DN50-3.5_90E(L)\20(GB/T_12459/B)_20#	16
2	异径三通	个	GB/T_12459-2017\异径三通, DN250×100-6.5\20(GB/T_12459/B)_20#	1
3	异径三通	个	GB/T_12459-2017\异径三通, DN50×25-3.5\20(GB/T_12459/B)_20#	1
4	异径三通	个	GB/T_12459-2017\异径三通, DN80×50(GB/T_12459/B)_304	1
5	阀门	只	H44H-16C 止回阀\DN50_WCB	3
6	盲板	片	HG/T_21547-1993\8 字盲板, BLF1-1.6_DN50\密封面按 HG/T_20592-2009_304	1
7	阀门	只	J41H-16C 截止阀\DN25_WCB	1
8	阀门	只	J41H-16C 截止阀\DN50_WCB	4
9	大小头	个	DN100×50-4_R(C)\20(GB/T_12459/B)_20#	1
10	法兰	片	WN25-16_RF, S=3.0\20(HG_20592-2009_B)_20#	1
11	法兰	片	WN50-16_RF, S=3.5\20(HG_20592-2009_B)_20#	16
12	无缝钢管	米	Φ57×3.5\20(GB/T_8163-2018)_20#	50
13	无缝钢管	米	Φ57×3.5(GB/T_8163-2018)_304	10
14	法兰	片	DN50_150LB_304	1
15	弯头	个	90° 长半径弯头, DN50-3.5_90E(L)_304	2
16	等径三通	个	DN50-3.5_T(S)\20(GB/T_12459/B)_20#	1
17	三通	个	50×50mm_三通_20#	1
18	止回阀	只	DN50_150LB_	1
<b>项目 9</b>		<b>E3011/E3015/E3019 管线更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	无缝钢管	米	无缝钢管_SMLS_PE_HG20553 (Ia) _SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_100mm	50

2	无缝钢管	米	无缝钢管_SMLS_PE_HG20553 (Ia) _SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_80mm	80
3	无缝钢管	米	无缝钢管_SMLS_PE_HG20553 (Ia) _SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_40mm	15
4	无缝钢管	米	无缝钢管_SMLS_PE_HG20553 (Ia) _SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_50mm	30
5	三通	个	三通_SMLS_BW_GB/T12459-2005I 系列_SCH40× SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_80mm×80mm	2
6	三通	个	三通_SMLS_BW_GB/T12459-2005I 系列_SCH40× SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_100mm×80mm	2
7	偏心异径管	个	SMLS_BW_GB/T12459-2005I 系列_SCH40× SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_100mm×80mm	2
8	偏心异径管	个	SMLS_BW_GB/T12459-2005I 系列_SCH40× SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_80mm×40mm	2
9	承插焊半管接头	个	FORGE_BW_3000LB_GB/T14383-08(I)_0Cr18Ni9_100mm×20mm	1
10	承插焊半管接头	个	FORGE_BW_3000LB_GB/T14383-08(I)_0Cr18Ni9_80mm×20mm	1
11	45度弯头	个	SMLS_BW_GB/12459-2005_I 系列_SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163- 2008_100mm	1
12	90度弯头	个	LR_SMLS_BW_GB/12459-2005_I 系列 _SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_100mm	15
13	90度弯头	个	LR_SMLS_BW_GB/12459-2005_I 系列 _SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_80mm	15
14	带颈平焊法兰	片	SO-RF_DN100_150LB_HG/T20615-09_0Cr18Ni9_	6
15	带颈对焊法兰	片	WN-RF_DN80_300LB_HG/T20615-09_SCH40_0Cr18Ni9_	7
16	带颈平焊法兰	片	SO-RF_DN80_150LB_HG/T20615-09_0Cr18Ni9_	2

17	承插焊法兰	片	SW-RF_DN40_300LB_HG/T20615-09_SCH80_0Cr18Ni9_	2
<b>项目 10</b>		<b>PV3030 副线管线更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	阀门	只	D371×-16C 蝶阀\DN400_WCB	1
2	弯头	个	GB/T_12459-2005\90° 长半径弯头, DN400- 8.0_90E(L)\(\)_20#	2
3	三通	个	GB/T_12459-2005\异径三通, DN700×400-10\(\)_20#	2
4	法兰	片	法兰_WN400-16_RF, S=8.0\20 II (HG_20592-2009)_20#	2
5	无缝钢管	米	φ 426×9.0\20 (GB/T_8163-2018)_20#	10
<b>项目 11</b>		<b>E3019 废水管线更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	偏心异径管	个	SMLS_BW_GB/T12459-2005I 系列_SCH40× SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_80mm×50mm	2
2	90 度弯头	个	LR_SMLS_BW_GB/12459-2005_I 系列 _SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_80mm	6
3	90 度弯头	个	SW_3000LB_GB/14383-08_I 系列_0Cr18Ni9_40mm	5
4	带颈平焊法兰	片	SO-RF_DN50_150LB_HG/T20615-09_0Cr18Ni9_	4
5	截止阀	只	SW800LB_J61H1-800C1_A105_DN40	3
6	闸阀	只	RF_DN80_150LB_Z40_H1-150C2_WCB	1
7	无缝钢管	米	无缝钢管_SMLS_PE_HG20553 (Ia) _SCH80_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_40mm	5
8	无缝钢管	米	无缝钢管_SMLS_PE_HG20553 (Ia) _SCH80_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_20mm	5
9	三通	个	三通_SMLS_BW_GB/T12459-2005I 系列_SCH40× SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_80mm×80mm	1

10	三通	个	三通_SMLS_BW_GB/T12459-2005I 系列_SCH40×SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_80mm×50mm	1
11	三通	个	三通_SMLS_BW_GB/T12459-2005I 系列_SCH40×SCH80_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_80mm×40mm	3
12	带颈平焊法兰	片	SO-RF_DN80_150LB_HG/T20615-09_0Cr18Ni9_	2
13	承插焊法兰	片	SW-RF_DN40_150LB_HG/T20615-09_SCH80_0Cr18Ni9_	2
14	承插焊法兰	片	SW-RF_DN15_150LB_HG/T20615-09_SCH80_0Cr18Ni9_	1
15	三通	个	三通_SMLS_BW_GB/T12459-2005I 系列_SCH40×SCH40_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_50mm×50mm	1
16	三通	个	三通_SMLS_BW_GB/T12459-2005I 系列_SCH40×SCH80_0Cr18Ni9_GB/T8163-2008_50mm×40mm	1
17	承插焊半管接头	个	FORGE_SW_3000LB_GB/T14383-08(I)_0Cr18Ni9_50mm×25mm	1
18	闸阀	只	RF_DN50_150LB_Z40_H1-150C2_WCB	1
<b>项目 12</b>		<b>分散排放二氧化碳管线更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	无缝钢管	米	DN450_150LB_20#	50
2	90° 弯头	个	DN450_150LB_20#	5
<b>项目 13</b>		<b>甲醇罐区至精馏 VOCs 管线更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	不锈钢管	米	DN50_150LB	500
2	不锈钢管	米	DN25_150LB	500
3	阀门	只	DN25_150LB	20
<b>项目 14</b>		<b>V5210、V2016 呼吸阀至 VOCs 配管</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	不锈钢管	米	DN50_150LB	40

2	不锈钢管	米	DN50_150LB	40
<b>项目 15</b>		<b>P5211 进出管线配管</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	碳钢管线	米	DN80_150LB	20
<b>项目 16</b>		<b>E3013 副线管线更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	90° 弯头	个	LR_SMLS_BW_GB/T12459-2005_I 系列 _SCH20_0Cr18Ni9_GB/T14976_DN150	1
2	90° 弯头	个	LR_SMLS_BW_GB/T12459-2005_I 系列 _SCH20_20#_GB/T14976_DN150	1
3	无缝管道	米	_DN150_SCH20_304_	3
4	无缝管道	米	DN150_SCH20_20#	3
5	带颈对焊法兰	片	RF_150LB_DN150_304	1
6	带径对焊法兰	片	RF_150LB_DN150_20#	1
7	闸阀	只	RF_150LB_DN150_WCB	1
<b>项目 17</b>		<b>V2005 冷凝液管线更换维修</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	90° 弯头	个	LR_SMLS_BW_GB/T12459-2005_I 系列 _THK=6.0mm_0Cr18Ni9_GB/T14976_DN100	5
2	管道	米	无缝钢管_SMLS_PE_HG20553 (Ia) THK=6.0mm_0Cr18Ni9_GB/T14976_100mm	30
3	三通	个	_SMLS_BW_GB/T12459-2005_I 系列_THK=7.0mm× 6.0mm_0Cr18Ni9_GB/T14976_DN125×DN100	1
<b>项目 18</b>		<b>P5203 进出口管线配管</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量

1	不锈钢管	米	DN200_150LB	10
<b>项目 19</b>		<b>E2015 防铵盐结晶水加流量计</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	角钢	米	∠30×30×3_CS	20
2	镀锌钢管	米	3/4" _CS (GALVANIZED)	20
3	计算机软电缆	米	ZR-DJYPVR_1×2×1.5mm2	600
4	防爆密封接头挠性管	个	1/2NPT(M)-G3/4(M)_两端带防水密封接头, L=700M	4
5	防爆三通穿线盒	个	G3/4_(F)_铝合金_E×d_IIC_T4	4
6	法兰	片	HG/T20592-2009B_PN100_DN40_RF_304	2
<b>项目 20</b>		<b>E3001 排液管线弯头更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	90° 弯头	个	LR_SMLS_BW_GB/T12459-2005_I 系列 _SCH40S_0Cr18Ni9_GB/T14976_DN50	2
<b>项目 21</b>		<b>LV3022 阀前管线更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	电容焊钢管	米	EFW_PE_HG20553 (Ia)_SCH10S_I 类_100_射线检测 _0Cr18Ni9_GB/T12771_DN250	1
<b>项目 22</b>		<b>冰机 E2601 至 c2601 气氨管线直管出口更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	无缝钢管	米	DN400_150LB_20#	3
<b>项目 23</b>		<b>液氮洗 TV3201 修复</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	三通	个	SMLS_BW_GB/T12459-2005_I 系列_SCH40S× SCH40S_15CrMoG_GB5310_DN50×DN50	3



2	90° 弯头	个	LR_SMLS_BW_GB/T12459-2005_I 系列 _SCH80_15CrMoG_GB5310_DN25	2
3	同心异径管	个	SMLS_BW_GB/T12459-2005_I 系列_SCH40× SCH80_15CrMoG_GB5310_DN50×DN25	2
4	90° 弯头	个	LR_SMLS_BW_GB/T12459-2005_I 系列 _SCH40_15CrMoG_GB5310_DN50	2
<b>项目 24</b>		<b>4. 6MPa 锅炉水管道更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	90° 弯头	个	DN150_300LB_20G	10
<b>项目 25</b>		<b>变换脱盐水总管加压力表</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	法兰	片	PN16_DN40_RF, 304	2
2	球阀	只	PN16_DN40_RF, 304	1
<b>项目 26</b>		<b>P2006 至 T5001 塔冲洗水管道更换</b>		
序号	物资名称	单位	规格型号	数量
1	不锈钢无缝钢管	米	06Cr19Ni10_33.7×4.5mm	500
2	长半径弯头	个	DN25_90°_SCH80_304	20

其他具体详见技术规格书。

1.2 结算付款方式：银行承兑、商业承兑、山能财司承兑汇票；投标方完成服务后，经双方验收合格后，投标方开具全额增值税专用发票(税率 13%)，招标方在收到发票挂账后 30 个工作日内支付发票总额的 90%，剩余的 10%作为质保金，质保期完成发票挂账 12 个月后，质保期满无质量问题，投标方到招标方相关科室办理质保金解除证明，招标方财务科收到证明后返还质保金(无息)，30 个工作日内一次性付清，如有扣款事项，在质保金中相应扣除，扣款不足部分乙方应在 5 日内足额补齐，同时质保金不再退还。

1.3 谈判采购文件中提到的品牌或型号仅供参考，为更加直观的说明相应产品的技术标准和  
要求，供应商应当选择高于或相当于所列品牌或型号的技术标准的产品；

1.4 服务工期要求（维修作业日期）：招标方提前 3 天通知投标方，维修工期 15 天；

1.5 质量标准/要求：符合《工业安装工程检修质量验收统一标准》GB/T50252、《工业阀门  
安装使用维护》GB/T24919、《压力管道规范工业管道》GB/T20801、《压力管道安全技术监察规程》  
TSG D0001 要求；具体详见技术规格书。

## **2. 供应商资格要求**

2.1 在中华人民共和国境内注册，具有良好的资金、财务状况，具备独立签订合同的权利和  
履行合同的能力；

2.2 企业资质：具备国家市场监督管理总局或地方质量技术监督局颁发的《特种设备制造许  
可证》或《特种设备安装改造维修许可证》压力管道 GC1 资质。

2.3 财务信誉要求：

（1）具有良好的银行资信和商业信誉，近三年没有处于被责令停业或破产状态，且资产未  
被重组、接管和冻结。

（2）近 3 年内（2021 年 1 月 1 日以来）在经营活动中没有重大违法和重大不良记录（投标  
行为或者被有关行政监督部门行政处罚停止投标行为），在市场中有良好的信誉；

（3）凡参加本次采购项目的供应商，未在“信用中国”网站、中国政府采购网被列入失信  
被执行人（被执行人包括投标方、法定代表人）、政府采购严重违法失信行为记录名单、重大违  
法税收违法案件当事人名单、重大税收违法案件当事人名单，未被山东能源集团纳入异常企业名  
录管理；

2.4 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者  
未划分标段的同一谈判采购项目；

2.5 不接受联合体谈判报价；

本次谈判采购实行资格后审。

## **3. 业绩要求**

自2019年以来具有3个类似项目业绩（类似业绩是指：压力管道维修与阀门安装）。

## 4. 采购文件的获取

4.1 凡有意参加报价者，请于**2024年8月27日起至2024年8月30日止**(北京时间，下同)在山东能源集团电子招标投标交易平台(snzb.minegoods.com)网站首页右上角“工具下载”栏目下载“投标管家”软件报名并获取谈判采购文件（**缴纳采购文件费并获取谈判采购文件后为报名成功**）。

### 4.2 会员注册

未注册中国矿用物资网的用户，登录中国矿用物资网（www.minegoods.com），点击“纵横招标”进入山东能源集团电子招标投标交易平台网站(snzb.minegoods.com，以下简称“电子招标投标平台”），点击“注册”完善会员注册信息，待平台审核后完成注册。如账号无法登录电子招标投标平台，登录中国矿用物资网-点击右上角“工作台”-“客户管理”-“我的申请”完善信息、查看审核结果。

### 4.3 报名及文件获取

登录电子招标投标平台-点击右上角“工具下载”-下载、安装、登录“投标管家”-查找、选定要报名的项目-点击“我要报名”完善信息-“提交”，点击“我的项目”-“我参与的项目”-“进入项目”-“虚拟账号信息”-“设置开票信息”生成标书费虚拟账户、保证金虚拟账户，供应商线下通过网银，向标书费虚拟账户缴纳标书费完成报名，完成报名后方可登录投标管家-点击“采购文件”-“下载”获取电子采购文件。报名阶段，供应商通过企业账户缴纳标书费的暂时可不需要办理CA数字证书，供应商通过个人账户缴纳标书费的必须先办理CA数字证书，上传CA签章的标书费个人授权委托书，方可缴纳标书费。

### 4.4 CA数字证书办理

报名成功后，上传投标文件前，CA数字证书必须办理（证书已过期的，点击重新获取证书。更换手机的，点击补发证书）。供应商使用CA数字证书签章加密后，方能上传投标文件。登录电子招标投标平台（snzb.minegoods.com）-扫描网页右下角二维码-下载、安装、注册、登录干将APP - 首页-推荐商圈-中国矿用物资网商圈-绑定 -EC绑定-填写EC账号、密码（即山东能源集团电子招标投标交易平台账号及密码）-维护信息（银行账号、邮箱等务必准确）-证书缴费（必须通过登记账户打款）-申请干将CA数字证书（企业证书、个人证书）-我的发起（查询审核进

度)-审核完成后上传签章(签章图片尺寸 50\*50)-我的发起(查询审核进度)-导入证书-设置 pin 密码,审核成功后,登录电子招投标平台(snzb.minegoods.com),点击“投标供应商”-点击“绑定 CA”完成绑定 CA。

4.5 电子招投标平台会员注册、干将 APP、CA 数字证书办理等流程详见电子招投标平台“服务中心”、“CA 办理”栏目。技术支持及监督联系方式电话 4006210777, 服务时间: 工作日 8:30-17:00 (或咨询平台右侧在线客服)。

4.6 采购文件售价: **100** 元/每标段, 售后不退。标书费发票形式为电子发票, 电子发票将发送至供应商报名时登记的邮箱, 供应商自行下载, 发件人为“51 发票”。报名时供应商确保所登记的开票信息准确无误, 否则由此造成的发票错误, 责任由供应商承担。

## 5. 发布公告的媒介

本公告在山东能源集团电子招标投标交易平台(snzb.minegoods.com)上发布。

## 6. 响应文件的递交

6.1 响应文件递交截止时间(暨报价截止时间): **2024 年 9 月 2 日 10: 00 (北京时间)**。供应商应在递交截止时间前通过“山东能源集团投标管家”上传电子响应文件(供应商上传响应文件的视频教学详见山东能源集团电子招标投标交易平台“帮助中心”)。

6.2 逾期上传的响应文件, 电子招标投标交易平台将予以拒收, 报价前请仔细阅读知情书, 上传完成后生成的回执将作为响应文件成功上传的唯一证明。

6.3 供应商线下通过公司账户向保证金虚拟账号缴纳保证金, 缴纳完成后方可上传响应文件, 供应商登录“投标管家”查看保证金虚拟账号。上传响应文件的流程详见电子招投标平台“服务中心”栏目。

6.4 响应文件解密方式为集中解密, 供应商无需操作。供应商可在谈判报价截止时间(北京时间)登录“投标管家”查看报价结果。无需到谈判现场, 谈判现场不再收取纸质版响应文件。谈判期间, 请各供应商授权代表保持电话畅通, 以便澄清答疑, 否则一切后果由供应商承担。如有变化, 另行通知。

供应商须在开启报价后安排人员跟踪谈判情况，及时处理谈判过程中产生的澄清、最终报价等问题。准备好具备远程影音功能的电脑设备，随时做好进行远程连线的准备。如无法取得联系，后果由供应商自行承担。

## 7. 联系方式

7.1 采购人：兖矿新疆煤化工有限公司

联系人：尚主任

联系电话：15699398912

7.2 监督部门：兖矿新疆能化有限公司招标监督办公室

监督电话：15699398326、16609997711

7.3 代理机构：山东能源招标有限公司

联系人：魏经理

联系电话：18263779186