**招标公告**

 业务编号：ZB/SC2022-VS211

一、招标项目内容、技术要求、计划招标时间等

（一）招标项目名称：阀门采购。

（二）招标采购数量：详见清单。

（三）技术要求：

1. 按最新国家标准执行，满足需方使用要求。

2. 其它特殊要求详见招标清单。

（四）计划招标时间：2022年7月下旬（具体以招标说明书为准）。

（五）报名截止时间：2022年7月21日。

（六）其他：无。

二、对投标单位的资质要求：

（一）具有独立法人资格或其他组织的生产厂家。

（二）具有独立法人资格或其他组织的中间商（成立一年以上）。

三、拟签订合同主要条款

（一）交货结算方式：货到招标单位指定地点，初步验收合格入库，投标单位按招标价格开具13%增值税专用发票，发票挂账60天后招标单位以银行承兑汇票滚动支付货款。支付低于六个月承兑或银行转帐时按需方财务规定收取资金占用费，需方开具6%增值税发票。产品价款的10%作为质保金，质保金在供方如约履行完毕“供方对质量负责的条件和期限”约定义务的情况下，于质保期满双方无异议后返还供方，质保金不计息。

（二）交货必须附产品合格证，持入库凭证到萍乡萍钢安源钢铁有限公司安源片或湘东片物资仓库验收。

四、意向投标人提交的资格证明文件

（一）资质材料：

1.营业执照副本复印件、开户许可证复印件，如有生产许可证、体系认证证书、特种设备制造许可证等一并附上。

2.法定代表人和代理人身份证复印件及法定代表人授权委托书（授权书必须有法人章或签字及加盖公章）、承诺书。

3.企业介绍。

4.承担过类似项目的业绩及证明材料（合同复印件）。

5.投标单位开票信息。

上述资料需加盖报名单位公章。

（二）提交方式：发送邮件至agqhb@pxsteel.com，发邮件时请注明邮件主题名称：XXXX公司报名阀门采购招标资质文件。网上报名如不按此要求发送邮件，招标方对邮件遗失所造成的后果不负任何责任。

五、投标方式

招标单位对意向投标单位提交的资质材料进行审查，向审查合格单位发出招标说明书，请接到招标说明书的单位按要求时间交纳相应投标保证金（30000元）、投标报名费（500元）等。中标单位的投标保证金自动转为履约保证金，履约保证金按标的金额的5%收取，多退少补。未中标单位的投标保证金在宣标后十五个工作日内一次性返还（无息）。开票信息如下：

账户名称：萍乡萍钢安源钢铁有限公司

开户行：中国建设银行股份有限公司萍乡湘东支行

账号：36001752010052504776

六、招标方信息

（一）招标单位名称：萍安钢铁设备材料公司

（二）招标项目业务负责人及联系方式：袁工18870593980

（三）设备材料公司监督电话：李先生 0799-6356077

（四）审监法务部监督电话：王先生 0799-6356116

 萍乡萍钢安源钢铁有限公司

 公告时间：2022年7月13

**[法人代表](http://www.so.com/s?q=%E6%B3%95%E4%BA%BA%E4%BB%A3%E8%A1%A8&ie=utf-8&src=wenda_link" \t "_blank)授权书**

**萍乡萍钢安源钢铁有限公司**：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_是中华人民共和国合法企业，法定地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

法定代表人\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_特授权\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_代表我公司全权办理针对贵公司阀门采购（业务编号：ZB/SC2022-VS211）招标活动的投标、谈判、签约等具体工作，并签署全部的有关文件、协议及合同。

我公司对被授权人的签名负全部责任，本授权书有效期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

在撤销授权的书面通知之前，本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效。

被授权人签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_授权人(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[身份证号](http://www.so.com/s?q=%E8%BA%AB%E4%BB%BD%E8%AF%81%E5%8F%B7&ie=utf-8&src=wenda_link" \t "_blank)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ [身份证号](http://www.so.com/s?q=%E8%BA%AB%E4%BB%BD%E8%AF%81%E5%8F%B7&ie=utf-8&src=wenda_link" \t "_blank)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位名称： (公章)

签署时间：

被授权人身份证（正、反面）： 授权人身份证（正、反面）：

**承 诺 书**

**萍乡萍钢安源钢铁有限公司：**

我司自愿参与贵司阀门采购（业务编号：ZB/SC2022-VS211）项目的投标，现承诺如下：

一、我司将遵循公平、公正、公开及诚实信用的原则参加本项目投标，理解并接受贵公司的开标、评标、定标等相关规定。

二、我司按本项目招标公告要求提供的所有法人资料及有关材料均真实有效、合法持有，不存在失效、虚假的情况。

三、严格遵守贵司的有关规定，投标中不围标、不串标、不泄标，以及不排挤其他投标人参与公平竞争。

四、在本项目投标有效期之内不撤回投标，中标后在贵司规定的期限内签订合同，全面履行合同义务。

若违反上述承诺内容，我司自愿接受贵司处理（如：取消投标中标资格、没收[投标或履约保证金](http://zhidao.baidu.com/search?word=%E6%8A%95%E6%A0%87%E4%BF%9D%E8%AF%81%E9%87%91&fr=qb_search_exp&ie=utf8" \t "_blank)），并承担由此造成贵司的经济损失赔偿及法律责任。

**承诺单位（公章）：**

**法定代表人或委托代理人（签名）：**

 **日 期： 年 月 日**

**法定代表人资格证明书**

**萍乡萍钢安源钢铁有限公司：**

姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_，身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，在我公司职务：\_\_\_\_\_\_\_，系\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的法定代表人，代表我公司参加贵公司组织的阀门采购（业务编号：ZB/SC2022-VS211）项目招标活动，签署该招标项目的投标文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明

 投标人：(盖章)

 日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

招标清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资名称 | 型号 | 数量 | 单位 | 参数 |
| 1 | 闸阀 | Z41H-10C-DN100 | 2 | 台 | 密封面材质(0):Cr13;阀芯材质(0):碳钢;阀体材质(0):碳钢;阀杆材质(0):2Cr13汽化系统用 |
| 2 | 蝶阀 | D341H-10C-DN400 | 3 | 台 | 连铸机水管更换，密封面材质(0):Cr13;阀芯材质(0):碳钢;阀体材质(0):碳钢;阀杆材质(0):2Cr13 |
| 3 | 闸阀 | Z41W-16P-DN80 | 8 | 台 | 不锈钢304 |
| 4 | 闸阀 | Z41W-16P-DN100 | 10 | 台 | 密封面材质(0):不锈钢304;阀芯材质(0):不锈钢304;阀体材质(0):不锈钢304;阀杆材质(0):不锈钢304 |
| 5 | 气动尘气蝶阀 | D641H-1C-DN500 | 1 | 台 | 　 |
| 6 | 盲板阀 | F43X-10-DN300 | 4 | 台 | 带波纹补偿，结构长度500mm |
| 7 | 蝶阀 | D371H-10P-DN300 | 2 | 件 | 　 |
| 8 | 气动三片式球阀 | FP0002-DN65 | 2 | 件 | 　 |
| 9 | 减压阀 | AR825-14G | 2 | 只 | 　 |
| 10 | 对夹式蝶阀 | D71X-10C DN50 | 10 | 件 | 阀板材质2507 |
| 11 | 对夹式蝶阀 | D71X-10C DN65 | 10 | 件 | 阀板材质2507 |
| 12 | 对夹式蝶阀 | D71X-10C DN80 | 10 | 件 | 阀板材质2507 |
| 13 | 对夹式蝶阀 | D71X-10C DN100 | 10 | 件 | 阀板材质2507 |
| 14 | 蝶阀 | D341H-10-DN300 | 3 | 件 | 　 |
| 15 | 球阀 | Q347H-16C-DN300 | 2 | 台 | 主体材质WCB，实心球体QT25镀洛，密封面Cr13，结构长度620mm |
| 16 | 逆止阀 | H77X-16P-DN250 | 2 | 台 | 　 |
| 17 | 截止阀 | J41W-40P-DN65 | 3 | 台 | 高棒汽包使用，密封面材质(0):不锈钢304;阀芯材质(0):不锈钢304;阀体材质(0):不锈钢304;阀杆材质(0):不锈钢304 |
| 18 | 不锈钢止回阀 | H44H-25P-DN200 | 2 | 件 | 适用于高温蒸汽 |
| 19 | 蝶阀 | D341H-10C-DN80 | 10 | 台 | 密封面材质(0):Cr13;阀芯材质(0):碳钢;阀体材质(0):碳钢;阀杆材质(0):2Cr13 |
| 20 | 防爆电动碟阀 | D943X-2.5C-DN800 | 2 | 件 | 含防爆控制箱及金属密封垫、法兰、紧固件 |
| 21 | 抽气阀 | Z756.30.30-1 | 1 | 套 | PN6.4 ，DN100 |
| 22 | 电动双向金属硬密封蝶阀 | D943H-10P-DN150 | 3 | 件 | 1.0Mpa 阀体长140mm |
| 23 | 止回阀 | H44T-10-DN80 | 3 | 台 | 　 |
| 24 | 电动蝶阀 | D971X-10/DN200 | 5 | 只 | 厚度60mm |
| 25 | 抽气止回阀 | H741Y-64I-DN150 | 1 | 套 | 温度≤540℃，通径，DN150, |
| 26 | 抽气阀 | Z756.30.32-（1） | 1 | 套 | PN2.5，DN200 温度≤540℃ |
| 27 | 抽气阀 | Z754.30.17-1（1） | 1 | 套 | PN2.5，DN350。50MW使用 原厂家：南京汽轮电机（集团）有限责任公司 |
| 28 | 止回阀 | H64Y-16C-DN400 | 1 | 件 | 通径ND400,压力PN1.6 材质WCB,50MW五抽使用 |
| 29 | 电动浆液阀 | Z973FP-10-DN600 | 1 | 台 | 　 |
| 30 | 快速关闭抽气止回阀 | CKH7S47H-63C | 1 | 套 | 50MW蒸汽冷端止回阀。通经DN400，PN63，材质WCB。原厂家：江南阀门有限公司 |
| 31 | 高加止回阀 | H61Y-250-DN150 | 1 | 只 | 50MW阀门，高加进水止回阀，公称尺寸:150mm, 公称压力：25MP, 材质WCB，工作温度≤425℃。安钢姚强计划，国丰无库存，50MW阀门，高加进水止回阀。原厂家：杭州华普阀门有限公司 |
| 32 | 高加入口阀 | J761Y-250-DN150 | 1 | 只 | 公称尺寸:150mm, 公称压力：25MP, 材质WCB，工作温度≤425℃。50MW使用，原厂家：杭州华普阀门有限公司 |
| 33 | 三通阀装置 | STF-150/1.6-P | 1 | 套 | 50MW板式冷却器三通阀，公称压力：1.6MPa, 公称通径，150mm。 原厂家：常州市华立液压润滑设备有限公司 |
| 34 | 气动球阀 | PBQ641Y-16C-DN125 | 10 | 只 | 阀体长220 mm 介质：灰尘 |
| 35 | 气动球阀 | Q641PPL-16P-DN65 | 10 | 只 | 阀体长110 mm 介质：灰尘 适用温度≤250° |
| 36 | 蝶阀 | D371X-16C-DN200 | 5 | 件 | 　 |
| 37 | 闸阀 | Z44T-10-DN65 | 5 | 台 | 密封面材质(0):铜;阀芯材质(0):铸铁;阀体材质(0):铸铁;阀杆材质(0):碳钢 |
| 38 | 球阀 | Q41F-25C-50 | 5 | 件 | 　 |
| 39 | 三通超薄气动切断阀 | QRC1-63KB-DN504KPA | 8 | 台 | 含执行装置不含回讯器,高线穿水冷用。阀杆2Cr13,阀体碳钢，阀芯2Cr13，密封聚四氟乙烯. |
| 40 | 止回阀 | H42H-16C-DN150 | 4 | 件 | 厚295mm，孔中心95mm |
| 41 | 防爆电动盲板阀 | F943X-2.5C-DN800 | 2 | 台 | 配法兰，介质：高炉煤气,温度：≤120℃，波纹内层为254钼，外层316L，户外防爆型电装，工作电压AC380V，带机旁控制操作箱，传动方式：齿圈传动， |
| 42 | 闸阀 | Z41H-16C-DN80 | 10 | 台 | 密封面材质(0):Cr13;阀芯材质(0):碳钢;阀体材质(0):碳钢;阀杆材质(0):2Cr13 |
| 43 | 气动蝶阀 | D641H-10C-DN300 | 2 | 台 | 　 |
| 44 | 自力式调节阀 | V230D02 | 1 | 件 | 公称通径：DN65，公称压力：PN40，额定流量系数：Kvs50，最高工作温度：140℃，执行器型号：DA4,设定值范围：Xs=0.3~1.1MPa，允许压差：△Pmax2.0MPa，有效面积：32 |
| 45 | 电动调节阀 | HPC-250C-DN50 | 1 | 套 | 编码M201708010005,公称通经50mm，公称压力25MPa，执行机构：M1407S,输入信号范围4-20mA.行程25mm，工作温度-17-425℃，电压220VAC, 材质WCB，50MW给水平台使用，原厂家：重庆川仪调节阀有限公司 |
| 46 | 高旁蒸汽调节阀 | GY963Y-P55 150V DN80/DN250 | 1 | 套 | 进口流量：53t/h，进口工作压力：13.2MPa，出口工作压力：2.271-2.5MPa，减温水工作压力5.3-5.8MPa,进口设计压力：15MPa，出口设计压力：4.0MPa，行程：65mm，进口工作温度：535℃，出口工作温度：175℃，出口设计温度519.7-326.5℃,减温水工作温度：175℃，进口设计温度550℃，出口设计温度400℃。配智能一体化电动装置，2SA5554-2DE00-4BBA-Z+99。50MW使用 原厂家：江苏宇达电站辅机有限公司 |
| 47 | 高压喷水调节阀 | GT968Y-220L DN50 | 1 | 套 | 进口流量：8.33t/h，进口工作压力：20.5MPa，出口工作压力：5.3-5.8MPa，进口设计压力：22MPa，出口设计压力：22MPa，行程：25mm，进口工作温度：175℃，出口工作温度：175℃，进口设计温度：250℃，出口设计温度：250℃。配智能一体化电动装置，50MW使用 原厂家：江苏宇达电站辅机有限公司 |
| 48 | 控制阀 | WL21211-DN25 | 1 | 套 | 公称通径:DN25\*06, 行程16mm, 电源220VAC, 阀体材质WCB,公称压力PN4.0MPa,控制信号20mA DC,工作温度≤150℃，配智能一体化电动装置，电源220VAC 型号：SLM004-B110012-G10PR1。50MW使用 原厂家：上海瓦特斯阀业有限公司 |
| 49 | 控制阀 | WL41723-DN65 | 1 | 套 | 公称通径:DN65\*20, 行程25mm, 电源220VAC, 阀体材质12cr1Mov,公称压力PN42MPa,控制信号20mA DC,工作温度≤550℃，配智能一体化电动装置，电源220VAC 型号：SLM012-B110012-G20PR1。50MW使用 原厂家：上海瓦特斯阀业有限公司 |