**招标公告**

**项目编号：院总编：2019-98#**

**项目名称：第46届世赛部分项目耗材**

**招标人：江苏省盐城技师学院**

2019年11月

**提示**

一、在签署投标文件和投标前，投标人须要阅读过《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《江苏省招标投标条例》等相关法律、法规、部门规章和文件，阅读过本招标文件，并知道享有的权利和承担的义务。

二、投标人必须对其提交文件、证件、资料的真实性、有效性和合法性承担责任。

三、投标人必须按照招标文件的要求详细填写和编制投标文件。

四、招标人将按照本招标文件确定的时间、地点开标。投标人的法定代表人或其委托代理人必须按时参加开标会议并签字确认，否则不作为中标候选单位推荐。上述人员须持证明身份的有效证件以备核查，否则核查不清责任自负。

五、招标人：江苏省盐城技师学院

联系人：杨老师0515—68661002

第一部分 招标公告

根据《中华人民共和国招投标法》、《中华人民共和国政府采购法》等法律、法规的规定，现就第46届世赛部分项目耗材项目进行公开招标采购。

**一、招标项目：**

**标段一：机械加工类耗材**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 | 备注 |
| 1 | 铝块（LY12） | 40×40×60 | 块 | 60 |  |  | 数控车 |
| 2 | 2A12铝棒 | φ100×160 | 根 | 50 |  |  | 数控车 |
| 3 | 2A12铝棒 | φ80×135 | 根 | 58 |  |  | 数控车 |
| 4 | 45#圆钢 | φ100×160 | 根 | 50 |  |  | 数控车 |
| 5 | 45#圆钢 | φ80×135 | 根 | 50 |  |  | 数控车 |
| 6 | 45#圆钢 | φ80×85 | 根 | 60 |  |  | 数控车 |
| 7 | A4纸 | 小钢炮 | 箱 | 1 |  |  | 数控车 |
| 8 | 硒鼓 | HP LaserJet1020 | 只 | 1 |  |  | 数控车 |
| 9 | 高密度工业海绵 | 15平方米 | 平方 | 15 |  |  | 数控车 |
| 10 | 金刚石刀片 | KDFTGMM3020-020 | 片 | 2 |  |  | 数控车 |
| 11 | 35°外圆刀片（铝） | 克洛伊 VBMT160404 -AK H01 | 片 | 20 |  |  | 数控车 |
| 12 | 55°镗孔刀片（铝） | 克洛伊 DCMT070204-AK H01 | 片 | 20 |  |  | 数控车 |
| 13 | 3mm切槽刀片（铝） | 京瓷GMG3020-040MS KW10 | 片 | 20 |  |  | 数控车 |
| 14 | 3mm切槽刀片 | 京瓷GMM4020-TMR PR1115 | 片 | 20 |  |  | 数控车 |
| 15 | 3mm切槽刀片 | 京瓷GMM3020-TMR PR1115 | 片 | 50 |  |  | 数控车 |
| 16 | 3mm切槽刀片 | 京瓷GMM3020-040MS PR930 | 片 | 20 |  |  | 数控车 |
| 17 | 3mm切槽刀片 | 京瓷GMM3020-040MS TN90 | 片 | 40 |  |  | 数控车 |
| 18 | 3mm切槽刀杆 | KDFT-KGML2525K-3T20 | 把 | 2 |  |  | 数控车 |
| 19 | 4mm切槽刀杆 | KDFT-KGMR2525K-4T25 | 把 | 1 |  |  | 数控车 |
| 20 | 4mm切槽刀杆 | KDFT-KGMR2525K-4T30 | 把 | 1 |  |  | 数控车 |
| 21 | 端面槽刀杆 | T3-KGMR2525-60/80-3T12 | 把 | 1 |  |  | 数控车 |
| 22 | 抗震刀杆 | 台湾益诠C16R-SDUCR07 | 把 | 1 |  |  | 数控车 |
| 23 | 防护眼镜 | 优维斯UVEX | 副 | 1 |  |  | 数控车 |
| 24 | 铝制航空箱 | 长600×宽400×高460（含脚轮） | 直 | 2 |  |  | 数控车 |
| 25 | 卡尺型千分尺 |  143-101 日本 mitutoyo  | 把 | 1 |  |  | 数车量具 |
| 26 | 卡尺型千分尺  | 143-102 日本 mitutoyo  | 把 | 1 |  |  | 数车量具 |
| 27 | 卡尺型千分尺  | 143-103 日本 mitutoyo  | 把 | 1 |  |  | 数车量具 |
| 28 | 数显千分表 | 日本 mitutoyo 543-490B | 把 | 1 |  |  | 数车量具 |
| 29 | 底座 | 千分表底座（青海） | 把 | 1 |  |  | 数车量具 |
| 30 | 外径千分尺 | 293-231 日本 mitutoyo  | 把 | 1 |  |  | 数车量具 |
| 31 | 6061硬铝块 | 100×100×50 | 块 | 20 |  |  | 数控铣 |
| 32 | 45#钢块 | 150×100×50 | 块 | 50 |  |  | 数控铣 |
| 33 | 整体合金涂层KDFT精加工铣刀 | Φ10×75 | 支 | 20 |  |  | 数控铣 |
| 34 | 整体合金涂层KDFT粗加工铣刀 | Φ10×75 | 支 | 10 |  |  | 数控铣 |
| 35 | 整体合金涂层KDFT铣刀 | Φ12×76 | 支 | 10 |  |  | 数控铣 |
| 36 | 铝用KDFT铣刀 | Φ10 | 支 | 20 |  |  | 数控铣 |
| 37 | 铝用KDFT铣刀 | Φ12 | 支 | 5 |  |  | 数控铣 |
| 38 | 整体合金涂层KDFT倒角铣刀 | Φ6（90°长度75mm） | 支 | 10 |  |  | 数控铣 |
| 39 | 三丰数显外径千分尺 | 0-25mm（293-230） | 把 | 1 |  |  | 数铣量具 |
| 40 | 三丰数显外径千分尺 | 25-50mm（293-231）  | 把 | 1 |  |  | 数铣量具 |
| 41 | 三丰数显外径千分尺 | 50-75mm（293-232） | 把 | 1 |  |  | 数铣量具 |
| 42 | 三丰数显外径千分尺 | 75-100mm（293-233） | 把 | 1 |  |  | 数铣量具 |
| 43 | 三丰三点式孔径千分尺 | 25-30mm（368-167机械） | 个 | 1 |  |  | 数铣量具 |
| 44 | 安亭杠杆百分表 | 0.01mm | 把 | 2 |  |  | 数铣量具 |
| 合计 | 　 |

**标段二：管道与制暖耗材**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 | 备注 |
| 1 | 不锈钢卡压等径三通 | T16-16-16 | 个 | 300 |  |  | 管道制暖 |
| 2 | 不锈钢卡压等径三通 | T22-22-22 | 个 | 100 |  |  | 管道制暖 |
| 3 | 不锈钢卡压变径三通 | T22-16-22 | 个 | 150 |  |  | 管道制暖 |
| 4 | 不锈钢卡压管帽 | 22 | 个 | 30 |  |  | 管道制暖 |
| 5 | 不锈钢卡压直接 | S16 | 个 | 30 |  |  | 管道制暖 |
| 6 | 铝塑卡压异径直接 | T16-16-20 | 个 | 30 |  |  | 管道制暖 |
| 7 | 铝塑卡压等径弯头 | L20 | 个 | 100 |  |  | 管道制暖 |
| 8 | 铝塑卡压等径三通 | T20 | 个 | 100 |  |  | 管道制暖 |
| 9 | 铜焊外丝活接 | S16-1/2 | 个 | 50 |  |  | 管道制暖 |
| 10 | 焊接铜内丝活接 | 16-F1/2 | 个 | 200 |  |  | 管道制暖 |
| 11 | 焊接铜内丝活接 | 22-F3/4 | 个 | 80 |  |  | 管道制暖 |
| 12 | 螺杆 | M8x1000mm 镀锌 | 根 | 800 |  |  | 管道制暖 |
| 13 | 生料带 | 潜水艇 | 个 | 400 |  |  | 管道制暖 |
| 14 | 自攻螺钉 | M4x16 | 颗 | 2000 |  |  | 管道制暖 |
| 15 | 锯条 | Lenox | 根 | 194 |  |  | 管道制暖 |
| 16 | 检漏剂 | CRC | 瓶 | 12 |  |  | 管道制暖 |
| 17 | 防滑手套 | sonny防滑 | 双 | 22 |  |  | 管道制暖 |
| 18 | 尼龙毛刷 | 15MM | 个 | 400 |  |  | 管道制暖 |
| 19 | 防烫手套 | 魔术贴短款真皮牛皮电焊手套 | 双 | 20 |  |  | 管道制暖 |
| 20 | 日丰铝塑管（热水） | PE-AL-PEX 1216 | 米 | 300 |  |  | 管道制暖 |
| 21 | 日丰铝塑管（热水） | PE-AL-PEX 1620 | 米 | 300 |  |  | 管道制暖 |
| 22 | 日丰铝塑管（冷水） | PE-AL-PE 1620 | 米 | 300 |  |  | 管道制暖 |
| 23 | 日丰铝塑管（冷水） | PE-AL-PE 1216 | 米 | 300 |  |  | 管道制暖 |
| 24 | 不锈钢管 | 国标 2 系列dn16x1.0mm  | 米 | 900 |  |  | 管道制暖 |
| 25 | 不锈钢管 | 国标 2 系列dn22x1.0mm  | 米 | 660 |  |  | 管道制暖 |
| 26 | 铝塑管卡压钳 | 16-20 | 套 | 300 |  |  | 管道制暖 |
| 合计 |  |

**标段三：化学实验耗材**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 |
| 1 | 碘化钾 | 500g，分析纯 | 瓶 | 5 |  |  |
| 2 | 碘 | 250g，分析纯 | 瓶 | 5 |  |  |
| 3 | 浓硫酸 | 10L，分析纯 | 箱 | 2 |  |  |
| 4 | 浓盐酸 | 10L，分析纯 | 箱 | 2 |  |  |
| 5 | 淀粉指示剂 | 500g分析纯 | 瓶 | 2 |  |  |
| 6 | 浓磷酸 | 500ml分析纯 | 瓶 | 10 |  |  |
| 7 | 无水乙醇 | 10L，分析纯 | 箱 | 2 |  |  |
| 8 | 冰醋酸 | 500ml分析纯 | 瓶 | 10 |  |  |
| 9 | 邻苯二甲酸氢钾 | 500g分析纯 | 瓶 | 10 |  |  |
| 10 | 溴化钾 | 500g分析纯 | 瓶 | 10 |  |  |
| 11 | 重铬酸钾 | 100g，基准试剂 | 瓶 | 20 |  |  |
| 12 | 无水硫酸钠 | 500g分析纯 | 瓶 | 10 |  |  |
| 13 | 碳酸钠 | 100g，基准试剂 | 瓶 | 20 |  |  |
| 14 | 氨水 | 6L分析纯 | 箱 | 1 |  |  |
| 15 | 苯磺酸钠 | 500g分析纯 | 瓶 | 10 |  |  |
| 16 | 五水合硫代硫酸钠 | 500g分析纯 | 瓶 | 10 |  |  |
| 17 | 无水MgSO4 | 500g分析纯 | 瓶 | 10 |  |  |
| 18 | 氯化钠 | 500g分析纯 | 瓶 | 10 |  |  |
| 19 | 维生素C | 25g分析纯 | 瓶 | 14 |  |  |
| 20 | 维生素E | 500g分析纯 | 瓶 | 20 |  |  |
| 21 | 甲基橙 | 25g分析纯 | 瓶 | 5 |  |  |
| 22 | 酚酞 | 25g分析纯 | 瓶 | 5 |  |  |
| 23 | 氟丙醇 | 500g分析纯 | 瓶 | 10 |  |  |
| 24 | 溴甲酚绿 | 10g分析纯 | 瓶 | 1 |  |  |
| 25 | 蒸馏水 | 25L | 桶 | 10 |  |  |
| 26 | 正丁醇 | 500mL，AR | 瓶 | 2 |  |  |
| 27 | 恒温磁力加热搅拌器 | 90-2数显高温型 | 台 | 2 |  |  |
| 28 | 擦镜纸 | 　10cm\*10cm | 包 | 5 |  |  |
| 29 | 自动电位滴定仪 | ZD-2  | 台 | 2 |  |  |
| 30 | 电极 | 配套 | 根 | 4 |  |  |
| 31 | 酸式或聚四氟乙烯旋塞滴定管 | 50mL（德国进口） | 支 | 4 |  |  |
| 32 | 容量瓶 | 250mL（德国进口） | 只 | 8 |  |  |
| 33 | 移液管 | 25mL（德国进口） | 支 | 8 |  |  |
| 34 | 移液管或吸量管 | 1mL（德国进口） | 支 | 8 |  |  |
| 合计 |  |

**备注：投标人可多标段投标，兼投兼中，多标段投标的投标人需分标段封装投标文件。**

**二、投标人须具备的资格条件**

1．在中华人民共和国境内注册，符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定。

2．投标人必须具有独立承担民事责任的能力,具有三证合一的营业执照，经营范围与本次招标项目相关，标段三的投标单位需具备危化品经营资质。

3．投标人**报名和开标时**必须携带**（原件备查）营业执照（复印件盖公章）、法定代表人（盖章）的授权委托书、法定代表人身份证复印件（盖单位公章）、法定代表人身份证原件（委托的就携带法定代表人授权的委托人的身份证原件，复印件盖单位公章）。**

4．投标人未处于投标资格被取消或者财产被接管、冻结和破产状态；没有因骗取中标或严重违约以及发生重大质量、安全生产事故等问题被有关部门暂停投标资格并在暂停期内的。

5、本项目不接受联合体投标，法定代表人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得同时参加本项目投标。

**三、招标内容及要求**

1．招标内容：第46届世赛部分项目耗材

2．供货期限：合同签订之日起10**日**内。

3．招标范围：所需货物及附配件的采购、包装、运输、售后服务等。

4．质量标准：合格，按国家质量认证体系标准。

5．预算金额：

标段一：7.96万元

标段二：5.94万元

标段三：2.65万元

**四、投标保证金及履约保证金**

1、本项目投标保证金为**人民币2000元/标段**，投标保证金必须使用银行本票或汇票形式，投标人未能按上述要求提交投标保证金的，招标人将视其为不响应投标而予以拒绝。

2、投标保证金核验方式为：投标文件递交的同时，投标单位将本票或汇票直接提交给投标文件接收人员。未按上述要求提交保证金交款凭据的，投标文件将不予接收。

3、若中标，投标保证金在合同签订后无息退还；未中标单位于现场退还投标保证金（无息退还）。中标人于签订合同后1个工作日内向招标人指定账号缴纳履约保证金2000元/标段。

4、除不可抗力情况外，投标人发生下列任何情况之一，投标保证金将被没收，给招标人造成的损失超过投标保证金或履约保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿：

（1）投标人在投标有效期内撤回其投标；

（2）中标人在规定期限内未签订合同；

（3）投标人提供的有关资料、资格证书被确认是不真实的；

（4）投标人被证明有妨碍其他人公平竞争、损害招标人或者其他投标人合法权益的；

（5）投标人故意捏造事实或伪造证明材料，进行虚假恶意投诉或反映的。

5、履约保证金的退还：按合同要求供货并验收合格，供货期满后全额退还（无息）。

**五、报名、招标文件发售、投标文件递交截止时间、开标时间及地点**

1、报名、招标文件发售时间：**2019年11月22日—11月28日（9:00-11:00；15:00—17:00）；**

地点：盐城市文港中路128号江苏省盐城技师学院研发中心大楼1001会议室。

联系人：杨老师 0515—68661002/13770176940

2、投标文件递交截止时间：**2019年11月29日16时00分00秒；**

3、开标时间：**2019年11月29日16时00分00秒；**

4、投标文件递交及开标地点：盐城市文港中路128号江苏省盐城技师学院研发中心大楼1109会议室。

5、招标人可以按照规定，通过修改招标文件有权酌情延长投标截止日期，在此情况下，投标人的所有权利和义务以及投标人受制的截止日期均应以延长后新的截止日期为准。

6、招标（采购）资料费 200 元，投标人交纳的招标（采购）资料费，售后不退。

**六、期望得到的协助与配合**

为了提高招标采购效率，节约社会交易成本及时间，希望报名并购买了招标文件，而又决定不参加本次招标的投标人，请在投标截止时间前2天书面或电话告知我们（联系人：杨老师，办公电话：0515—68661002），对于无故临时放弃投标的投标人，我校将根据情况将投标单位纳入招投标黑名单。对您的支持与配合，谨此致谢。

**注：本项目投标人在递交投标文件时须同时递交投标保证金交款凭据，本次投标保证金以银行本票或汇票形式（提供银行本票或汇票，谢绝其他形式）缴纳，开标前带至开标现场（详见投标保证金条款的相关规定）。**