NO：化职院教<2019>3号

湖南化工职业技术学院

2019年度电工电子类耗材

招 标 书

2019年2月

**湖南化工职业技术学院**

**2019年度电工电子类耗材采购招标公告**

根据《湖南化工职业技术学院招投标管理办法》，我院拟对2019年度电工电子类耗材采购进行招标，现将招投标工作事宜公告如下：

1. 项目名称：

湖南化工职业技术学院2019年度电工电子类耗材采购

1. 投标人要求：

1、工商营业执照复印件

2、法人代表身份证或法人代表授权委托书复印件

3、税务登记证复印件

三、报名时间与方式：

1、报名时间：2019年2月25日至2019年3月5日

2、报名方式：投标人公司名称、联系人、联系方式与参投项目发给殷老师

四、获取招标文件地点：

湖南化工职业技术学院网站通知公告页面http://www.hnhgzy.com/xyxw/xygg/

五、招标截止及开标时间：

1、截止时间：2019年3月5日上午12:00

2、标书密封好送交湖南化工职业技术学院监察处（行政楼417王老师）

3、开标时间：2019年3月5日下午4:30

六、投标及开标地点：湖南化工职业技术学院职教城新校区

七、联系方法：

联系人：殷老师 电话：0731-22537666 13973319404 QQ：21556707

　　　　　 湖南化工职业技术学院教务处

2019年2月24日

**投 标 须 知**

**一、说明**

1、适用范围：本招标书仅适用于本次招标。

2、合格投标人：提交附件3所列各项条件的被邀请单位为合格投标人。

3、招标人：系指湖南化工职业技术学院教务处。

4、投标人：系指向招标人提交投标文件的合格投标人。

5、服务：系指招标文件规定卖方须承担的相关工作。

**二、投标文件**：

1、投标文件的编制

投标人应仔细阅读招标文件所有内容，并按招标文件的规定及附件要求的内容和格式，提交完整的投标文件。

投标文件的计量单位应使用国际单位，所有投标价应己包含运输费、保险费、税金、所承诺的各项服务的费用等，投标价为最终报价。

2、投标文件的组成

投标人递交的投标文件应包括以下部分：

①投标文件目录

②投标书

③开标明细表

④服务承诺书

⑤投标单位基本情况

⑥资格文件

投标文件应对招标文件规定的要求和条件作出实质性响应，如有漏项、重大偏离或显著保留，即视为废标；所有不完整的投标文件将被拒绝。

**三、投标：**

全部投标文件按《投标须知》中“投标文件的组成”的顺序装订成册，投标文件必须封装并加盖公章，并在封面上写明投标人名称。招标人不接受电报、电话、传真和电子邮件投标，投标书递交后不得修改，也不得撤标。

**四、开标和评标**

招标将按《招标公告》中规定的时间和地点组织开标。招标将由我院采购工作领导小组具体组织。评标的基础是投标人的资质、质量、报价、服务项目和承诺等。

对投标文件中疑义或表达不清的内容，招标人有权要求投标人予以澄清。

合同将授予符合招标文件及对招标人最为有利的投标人。

报价与售后服务是评标时考虑的重要因素。

招标人不保证报价最低的投标人中标。

招标人有权在签订合同时调整采购数量。

**五、中标**

1、中标结果公布：

若评标顺利，将当场公布评标结果。

若不能立即评出结果，将在1天内通知中标单位。

2、中标人出现下列行为之一者，其中标资格将被取消：

中标人与其他投标人串通进行投标的；

中标人不能按中标要求签订合同的；

中标人有其它损害招标人、采购人利益或社会公共利益的；

中标人8小时内不与招标人签订合同的；

中标人转让中标项目的；

中标人的中标资格被取消后，可按中标候选单位的排名顺序依次递补或重新招标。

**六、签订合同**

中标人必须签订《湖南化工职业技术学院电工电子类耗材招标购销协议》。

**七、采购数量及其它要求**

1、采购物品种类、型号规格见附件4，数量以实际供货数量为准。供货期为1年，供货期内乙方按不高于招标价供货；如果出现物品价格下调，乙方按下调价格供货；甲方需要采购合同清单中没有的物品时，乙方承诺按市场价的90%供货；

2、若遇甲方临时追加采购计划，应及时送货上门，响应时间在24小时之内；

3、请在标书中注明服务承诺；

4、购买标书时，可以拷贝电子稿；交标书时，交纸质稿三份密封；

5、开标时可展示投标书中提供的产品的样品。

**附件1**

**湖南化工职业技术学院**

**2019年度电工电子类耗材采购项目**

**投标书**

致：湖南化工职业技术学院：

根据你院的招标文件的要求 （全名及职衔）经正式授权并以投标人 （投标人名称）的名义投标。提交下述文件：

1、投标书

2、开标明细表

3、服务承诺书

4、投标单位基本情况

5、资格文件

签字代表在此声明并同意

1、我们愿遵守招标文件中的各项规定，提供符合招标人要求的产品。

2、同意本投标自投标截止日起3天内有效，如果我们的投标被接受，直至合同生效日，本投标始终有效。

3、我们己详细阅读了全部招标文件及附件。

4、我们同意提供招标人要求的有关投标的其他资料。

5、我们理解招标人并无义务接受最低报价的投标。

授权代表（签字）：

职 务：

投标单位名称（公章）：

法人代表（签名）：

投标单位名称（公章）：

**附件2**

**服务承诺书**

致：湖南化工职业技术学院：

根据你院招标文件中的要求，我们对所投标的货物承诺如下服务：

特此承诺

法人代表签字：

投标单位名称（公章）：

**附件3**

**需要提交的资格证明文件**

1、工商营业执照复印件

2、法人代表身份证或法人代表授权委托书复印件

3、税务登记证复印件

以上复印件复印后需加盖本单位公章，原件带来备查。

**附件4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2019年度电工电子类耗材项目采购报价清单** | | | | | | |
| **序号** | **名称规格** | **单位** | **数量** | **单价** | **金额** | **备注** |
| 1 | 0.5A保险管 | 盒 | 5 |  |  |  |
| 2 | 1/4W电阻 | 盒 | 30 |  |  |  |
| 3 | 100VA变压器 | 个 | 5 |  |  |  |
| 4 | 10A三插头 | 个 | 20 |  |  |  |
| 5 | 24V减速电机50;1JG37 | 个 | 50 |  |  |  |
| 6 | 2号电池 | 节 | 400 |  |  |  |
| 7 | 3档拨动开关 | 个 | 80 |  |  |  |
| 8 | 48v转12v电源 | 个 | 2 |  |  |  |
| 9 | 4mm电源线5色 | 卷 | 5 |  |  |  |
| 10 | 4mm铜芯线 | 米 | 200 |  |  |  |
| 11 | 50K可调 | 个 | 500 |  |  |  |
| 12 | 900MTK | 个 | 4 |  |  |  |
| 13 | 906W电烙铁（好） | 把 | 50 |  |  |  |
| 14 | 9V电池 | 节 | 100 |  |  |  |
| 15 | A3-K2 内径2mm | 包 | 10 |  |  |  |
| 16 | AT89S52零压力插件 | 块 | 50 |  |  |  |
| 17 | AT89S52芯片 | 个 | 50 |  |  |  |
| 18 | AT89S52芯片下载器 | 个 | 50 |  |  |  |
| 19 | BV2.5㎡单匹线 | 米 | 300 |  |  |  |
| 20 | BV4㎡单匹线 | 米 | 100 |  |  |  |
| 21 | BVR1.5㎡线 | 米 | 100 |  |  |  |
| 22 | C型焊锡丝0.6 | 卷 | 80 |  |  |  |
| 23 | f3辅助触头 | 个 | 20 |  |  |  |
| 24 | J1-2-10三角波发生器 | 套 | 360 |  |  |  |
| 25 | J1-2-1单结晶体管 | 套 | 100 |  |  |  |
| 26 | J1-2-2单结晶体管 | 套 | 100 |  |  |  |
| 27 | J1-2-3集成功效 | 套 | 260 |  |  |  |
| 28 | J1-2-4声光停电报警菜散件 | 套 | 360 |  |  |  |
| 29 | J1-2-5简易广告彩灯散件 | 套 | 260 |  |  |  |
| 30 | J1-2-6数显逻辑笔散件 | 套 | 360 |  |  |  |
| 31 | J1-2-7开关电源电路 | 套 | 260 |  |  |  |
| 32 | J1-2-8串联型稳压电路散件 | 套 | 260 |  |  |  |
| 33 | J1-2-9电源欠压过压 | 套 | 100 |  |  |  |
| 34 | K2A31插件 | 千 | 4 |  |  |  |
| 35 | K2A31灯笼线 | 根 | 1000 |  |  |  |
| 36 | K2A46插件 | 千 | 4 |  |  |  |
| 37 | K2A46灯笼线 | 根 | 1000 |  |  |  |
| 38 | MF47万用表成品 | 块 | 100 |  |  |  |
| 39 | MF47万用表套件 | 套 | 500 |  |  |  |
| 40 | P30W外热电烙铁 | 支 | 50 |  |  |  |
| 41 | PC817光藕 | 个 | 50 |  |  |  |
| 42 | RT5A保险管 | 个 | 200 |  |  |  |
| 43 | 按钮开关2A红绿 | 个 | 6 |  |  |  |
| 44 | 保险管5x20 | 盒 | 5 |  |  |  |
| 45 | 标定纸内径5外径10 | 卷 | 4 |  |  |  |
| 46 | 剥线钳 | 把 | 30 |  |  |  |
| 47 | 叉型接线端子 | 只 | 2000 |  |  |  |
| 48 | 瓷体 熔断管 | 个 | 100 |  |  |  |
| 49 | 大兰焊锡丝 | 卷 | 50 |  |  |  |
| 50 | 单控开关带底盒 | 套 | 30 |  |  |  |
| 51 | 单联多控开关 | 个 | 30 |  |  |  |
| 52 | 单片机实训套件 | 套 | 100 |  |  |  |
| 53 | 单相断路器47-20/3P | 个 | 30 |  |  |  |
| 54 | 单相断路器DZ47-63/3P20A | 个 | 30 |  |  |  |
| 55 | 单芯铜线1.5m | 米 | 500 |  |  |  |
| 56 | 电笔两用 | 支 | 10 |  |  |  |
| 57 | 电工胶带 | 卷 | 30 |  |  |  |
| 58 | 电烙铁35w | 把 | 100 |  |  |  |
| 59 | 电烙铁35W斜嘴 | 把 | 80 |  |  |  |
| 60 | 电流互感器AHK-0.66G | 台 | 30 |  |  |  |
| 61 | 电源变压15V | 个 | 23 |  |  |  |
| 62 | 电源欠压过压报警 | 套 | 100 |  |  |  |
| 63 | 电源组合开关 | 个 | 20 |  |  |  |
| 64 | 电阻0.25W | 包 | 8 |  |  |  |
| 65 | 杜邦线40P20cm | 排 | 100 |  |  |  |
| 66 | 杜邦线40P30cm | 排 | 25 |  |  |  |
| 67 | 杜邦线40P50cm | 排 | 25 |  |  |  |
| 68 | 端子排16A | 根 | 5 |  |  |  |
| 69 | 端子排25-12 | 个 | 50 |  |  |  |
| 70 | 断电延时器Sd3p | 个 | 20 |  |  |  |
| 71 | 断路器卡槽 | 片 | 10 |  |  |  |
| 72 | 多功能安全锤 | 个 | 2 |  |  |  |
| 73 | 多股导线 | 卷 | 30 |  |  |  |
| 74 | 工业橡皮泥 | 块 | 20 |  |  |  |
| 75 | 管型z-17508端 | 包 | 5 |  |  |  |
| 76 | 管型z-2008端 | 包 | 5 |  |  |  |
| 77 | 管型接线端子VE1508 | 只 | 2000 |  |  |  |
| 78 | 焊锡丝0.6-0.8 | 卷 | 60 |  |  |  |
| 79 | 护套线1.5㎡ | 米 | 100 |  |  |  |
| 80 | 棘轮式压线钳HSC8-6-4 | 把 | 6 |  |  |  |
| 81 | 集成芯片 | 个 | 15 |  |  |  |
| 82 | 嘉田0.8MM焊锡丝 | 卷 | 80 |  |  |  |
| 83 | 交流电容CBB60，8uF | 个 | 10 |  |  |  |
| 84 | 交流接触器380v1810 | 个 | 60 |  |  |  |
| 85 | 交流接触器CJ10-10 | 台 | 10 |  |  |  |
| 86 | 交流接触器CJ10-40 | 台 | 10 |  |  |  |
| 87 | 交流调光散件 | 套 | 40 |  |  |  |
| 88 | 零线排 | 根 | 4 |  |  |  |
| 89 | 南孚5号电池 | 节 | 300 |  |  |  |
| 90 | 南孚7号电池 | 节 | 400 |  |  |  |
| 91 | 南孚9V电池 | 节 | 60 |  |  |  |
| 92 | 南孚CR2032电池 | 粒 | 10 |  |  |  |
| 93 | 南孚干电池1号 | 对 | 10 |  |  |  |
| 94 | 普通三相电子电度表 | 块 | 3 |  |  |  |
| 95 | 漆包线0.67mm | 公斤 | 60 |  |  |  |
| 96 | 启辉器 | 支 | 50 |  |  |  |
| 97 | 驱动TB6612FNG | 块 | 4 |  |  |  |
| 98 | 热继电器jr16-20 | 个 | 20 |  |  |  |
| 99 | 热缩管￠344￠8 | 米 | 40 |  |  |  |
| 100 | 熔断器RT1832 | 个 | 30 |  |  |  |
| 101 | 熔断器RTM3A | 个 | 100 |  |  |  |
| 102 | 熔断器RTM5A | 个 | 200 |  |  |  |
| 103 | 熔体20A | 个 | 20 |  |  |  |
| 104 | 三联双控开关 | 个 | 10 |  |  |  |
| 105 | 三相四线插头 | 个 | 50 |  |  |  |
| 106 | 三相五线插座 | 个 | 50 |  |  |  |
| 107 | 胜利数字表 | 块 | 26 |  |  |  |
| 108 | 十字手柄开关 | 个 | 20 |  |  |  |
| 109 | 双控开关带底盒 | 套 | 30 |  |  |  |
| 110 | 双联多控开关 | 个 | 20 |  |  |  |
| 111 | 双排10P长度1米 | 根 | 100 |  |  |  |
| 112 | 松香 | 盒 | 350 |  |  |  |
| 113 | 贴片练习焊接板 | 套 | 10 |  |  |  |
| 114 | 通电延时断路器St3p | 个 | 20 |  |  |  |
| 115 | 铜排20\*2mm | 米 | 18 |  |  |  |
| 116 | 铜排母线 | 根 | 95 |  |  |  |
| 117 | 铜芯软线BVR0.75m² | 卷 | 10 |  |  |  |
| 118 | 铜芯软线BVR1m² | 卷 | 10 |  |  |  |
| 119 | 万能板6\*8cm | 片 | 1200 |  |  |  |
| 120 | 万能板7\*9cm | 块 | 1200 |  |  |  |
| 121 | 万能转换开关LW6D-6/2 | 个 | 10 |  |  |  |
| 122 | 微型直流减速电机 | 个 | 60 |  |  |  |
| 123 | 香蕉插头线20cm | 捆 | 40 |  |  |  |
| 124 | 香蕉插头线30cm | 捆 | 40 |  |  |  |
| 125 | 香蕉插头线50cm | 捆 | 10 |  |  |  |
| 126 | 一开双控 | 个 | 20 |  |  |  |
| 127 | 一开五孔开关 | 个 | 5 |  |  |  |
| 128 | 直插转换片 | 个 | 15 |  |  |  |
| 129 | 直流调光 | 套 | 40 |  |  |  |
| 130 | 指示灯红绿黄 | 个 | 10 |  |  |  |
| 131 | 智能三相电度表正泰 | 块 | 9 |  |  |  |
| 132 | 助焊膏 | 盒 | 4 |  |  |  |
| 133 | 子弹头010 4.8米 | 个 | 80 |  |  |  |
| 134 | 子弹头102A2.8米 | 个 | 60 |  |  |  |
| 135 | 自锁按键开关 | 个 | 120 |  |  |  |
| 注：请报齐所有项目的品牌及产地等信息，如所报规格与报价清单中的规格不一致时，请在备注栏说明。 | | | | | | |