**招标公告**

**项目编号：院总编2019—2#**

**项目名称：江苏省盐城技师学院校企联合共建**

**汽车维保实训中心部分设备招标**

江苏省盐城技师学院

2019年1月

#  招标公告

　　江苏省盐城技师学院现就校企联合共建汽车维保实训中心部分设备招标项目进行公开招标采购，现欢迎符合相关条件的合格供应商投标。

**一、招标项目名称及编号**

项目名称：江苏省盐城技师学院校企联合共建汽车维保实训中心部分设备招标

项目编号：院总编2019—2#

**二、招标项目（简要说明）及最高限价**

（一）招标内容：江苏省盐城技师学院校企联合共建汽车维保实训中心部分设备招标

1. 本项目 设定 最高限价，最高限价：17.7万元。

**三、供应商资格要求**

　　（一）符合政府采购法第二十二条第一款规定的条件，并提供下列材料：

1、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；

2、近三年内的任一年的财务报表（成立不满一年不需提供）；

3、依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料或承诺说明；
4、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明；
5、参加本次招标活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

　　（二）其他资格条件：

1、未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单。

　　（三）本项目不接受联合体投标。

**四、招标文件提供信息**

招标文件提供及公告期限：自招标公告在“江苏省盐城技师学院官网”发布之日起5日。获取招标文件方式为现场报名获取，投标人应当在2019年1月4日 8：00起至 2019年1月8日17时00分止（节假日正常工作）到江苏省盐城技师学院院本部（盐城市文港中路128号）研发楼1001室招标办公室获取招标文件。**报名及开标需携带：**有效的三证合一营业执照原件（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）。有关本次招标的事项若存在变动或修改，敬请及时关注“江苏省盐城技师学院官网”发布的信息更正公告。

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。

**五、 投标截止时间：**2019年1月11日 下午15：30

**六、 投标文件递交地点：**江苏省盐城技师学院研发楼1109会议室。

**七、 开标时间：**2019年 1月11日 下午15：30

**八、 开标地点：**江苏省盐城技师学院院本部研发楼1109会议室

**九、本次招标联系事项**

　　 联系人：杨老师，联系电话:0515—68661002/13770176940；

　　 地址：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办公室。

**十、投标文件制作份数要求**

　　正本份数：1份 副本份数：4份

**十一、本次招标投标保证金**

　　本次投标保证金金额为人民币伍仟元整，须使用银行本票或者银行汇票方式，自行用文件袋封装并加盖印章，投标保证金必须在投标文件提交截止期前与投标文件一起送达投标文件接收地点**（不要密封在响应文件中）。**

对于未按要求提交投标保证金的投标，将被视为非响应性投标而予以拒绝。

　　  **附：货物技术参数**

**江苏省盐城技师学院**

**2019年1月**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **项 目** | **技术参数及要求** | **数量** | **单位** | **备注** |
| 1 | HVS-3D四轮定位仪配套举升机 | 1. **技术性能：** 1、双层隐藏式结构，同步性能优越。定位水平精确可调并采用双层隐藏式结构，同步性能优越。定位水平精确可调并采用组合式的高强度耐磨材质滚架侧滑装置，使更加灵活。 2、气动双齿自锁保险及防管爆装置 ,下降自动开启。免加油超耐磨材料滑块，在使用中更安全，放心。 3、剪式二次举升可达3吨，子机平台可伸缩 ,适合各种车型。 4、具有液压锁和机械双齿保险爪重安全装置，下降自动开启。 5、为了保证学校的实际教学和大赛需求的合法权益，保证供应商提供的货物是正品原厂货物，并享有原厂售后服务，所以供应商投标时应提供针对本项目制造厂商原厂授权的原件和原厂售后服务承诺函的原件（必须盖有制造厂商的鲜章 ）**二、技术指标：** 1、电机型号：2.2kw； 电源规格：380V/220V； 2、最大举升重量：3500kg； 最大举升高度：1850mm； 3、平台长度：4250mm； 平台宽度：620mm； 4、气压要求：6-8kg/cm2； 举升速度：≤55s； 5、噪音范围：<70dB； 整机长、宽:2040mm\*4600mm

**三、售后服务：**1、15天无条件包退，五年保修，提供终身维护和维修服务。2、提供免费上门安装、调试、使用指导服务。**特别说明：**HVS-3D四轮定位仪配套举升机采用**地面安装方式**，报价中包含举升机地基建造、举升机和附件安装、调试、运费、税费等所有费用，产生其他任何费用由中标方承担。 | 1 | 套 |  |
| 2 | 行云新能INW-V-01比亚迪e5教学版智能检测实训台 | **一、产品功能：**实训台面板具有高压控制系统检测端子，配套智能教学系统，内置文本资源与视频资源，并可与车辆互联，实现交互式教学。**二、技术参数**1、实训台（1）检测实训台可与整车互联，实训台配置检测端子，可对电池、电机、电控等电信号进行测量，测量面板采用亚克力板，可直接在面板上检测各控制单元管脚电信号，如电阻信号、电压信号、频率信号等，可直接检测原车BK45A、B、C等端子参数，以及B28A、B等端子参数。（2）台架配置43寸多媒体显示屏，具备HDMI接口，支持PC设备投屏，实现信息化教学。（3）台架配置无风扇低功耗计算机，计算机安装智能教学系统，系统内置课程资源，实现交互式教学。处理器采用Intel Cherry Trail Z8300,Quad core, 1.44GHz，内存2G DDR3，存储32G eMMC 5.0，通信支持WiFi 802.11 b/g/n 2.4G协议、局域网1000M LAN、蓝牙Bluetooth 4.0协议等多种模式，显示输出HDMI 1.4高速双向通信，分辨率：1920x1080。（4）断开车辆与台架连接插头，车辆可以正常工作，插接与断开不破坏原车任何线束。（5）台架装有万向脚轮，脚轮带锁止机构；台架采用钢材制作，面板平铺，43寸显示屏采用立杆支撑，可360°左右旋转，可前后调整倾斜角度。台架（尺寸：长\*宽\*高）：1800mm\*850mm\*95mm。2、智能教学系统（1）智能教学系统具有理论与实训两大模式。（2）理论模式资源分为内置资源和本地资源，理论模式状态下可播放可视化资源或查看文本资源。数据与信息资源通过43寸高清多媒体端动态显示。（3）视频播放支持swf、MP4等多种格式，视频播放时可以全屏或暂停。（4）文本资源支持word、excel、PDF、PPT等多种格式，文本资源支持离线查看。（5）理论模式具有资源上传与删除功能，通过资源上传功能，教师可以自主上传视频类资源和文本资源等，或者删除自主上传的课程资源。（6）实训模式可进行故障设置，通过43寸高清多媒体端对具体故障进行抽题组卷，考题设置完毕，可确认出题，支持考题逐一恢复。**三、售后服务：**1、15天无条件包退，五年保修，提供终身维护和维修服务。2、提供免费上门安装、调试、使用指导服务。**特别说明：**比亚迪e5教学版智能检测实训台必须能够与我院现有比亚迪e5轿车连接通讯，配合使用。 | 1 | 套 |  |
| 3 | 高昌INW-B7-02动力电池升降平台 | **一、技术参数及要求：**1、本设备为新能源汽车电池包拆装采用设备。2、台面尺寸：1700\*1000mm，最大举升高度：1200mm。3、平台具有安全锁止机构。4、最大举升重量1000KG。5、设备采用电动液压驱动，操作轻便，设备升降为螺旋型结构。6、整机功率至少1.5kw。7、配置4个万向自锁脚轮和前扶手，方便台架移动。8、可以配合比亚迪E5、北汽EC180等主流新能源汽车汽车电池包的拆装。▲开标现场提供厂家针对本型号授权书（盖章原件）**二、售后服务：**1、15天无条件包退，五年保修，提供终身维护和维修服务。2、提供免费上门安装、调试、使用指导服务。 | 1 | 套 |  |
| 4 | 行云新能INW-D3-06 永磁同步电机拆装实训平台 | **一、产品功能：**采用比亚迪系列原车永磁同步电机，配套电机转子及定子专用分离工具，可实现永磁同步电机拆装。**二、技术要求**1、配套电机转子及定子专用分离工具，可快速分离电机转子与定子。2、永磁同步电机额定功率需≥80kw，额定扭矩≥160kw，电机采用水冷。3、电机结构完整。4、实训平台可对分理出的各总成进行检测。**三、售后服务：**1、15天无条件包退，五年保修，提供终身维护和维修服务。2、提供免费上门安装、调试、使用指导服务。 | 1 | 套 |  |
| 5 | 行云新能INW-XG-01万用接线盒 | **一、技术要求**要求包括各种规格的“T”型线，能满足整车系统的所有保险丝、继电器、元器件插接测量之用，有足够的通流能力和可重复插接使用能力。**二、售后服务：**1、15天无条件包退，五年保修，提供终身维护和维修服务。2、提供免费上门安装、调试、使用指导服务。 | 1 | 套 |  |