湖北文理学院采购需求公示

湖北文理学院采购与招投标管理中心拟按照学校要求，依相关法律法规规定，委托招标代理机构就本项目所需货物及相关服务进行采购，现对采购人提供的采购需求进行公示，公开征询意见。

一、项目名称：管理综合实训平台扩建项目。

二、采购内容：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 技术参数 | 推荐产品 |
| 1 | 增值税防伪税控开票实训系统 | 1. 该系统包含《增值税防伪税控发行子系统》及《增值税防伪税控开票子系统》两个实训子系统，系统模拟了税局端和企业端 2. ★配备最新版金税盘，可模拟税局端进行金税盘发行和企业开户，发行后系统自动配备一个完整的企业信息，可以实现发票发售与购买,发票读入、抄报税清卡完成后可循环使用金税盘 3. ★系统设置有客户编码和商品编码功能，客户编码用来录入与企业发生业务关系，需要为其开具发票的客户信息，也可以对已录入的客户信息进行修改和删除，也可以导入和导出客户编码信息。填开发票时，“购方信息”可以从该客户编码库中选取。商品编码用来录入本企业所销售的商品信息，也可以对已录入的商品信息进行修改和删除，也可以导入和导出商品编码信息。填开发票时，“商品信息”可以从该商品编码库中选取。增加时需填写商品名称、商品税目、简码、税率、规格型号、单价、计量单位、税收分类编码，可对税率、含税价标志、享受优惠政策、优惠政策类型选择，税率选择必须是2019年最新税率 4. ★开票软件满足增值税专票、增值税普票、增值税电子票开具，开票日期可以进行模拟设置，设置需要的开票日期，电子发票开具后在发票查询，可以查询到有开票企业发票专用章的电子发票。 5. ★系统开票符合以下5个流程和规定：发票管理:1.发票读入：对金税盘中的发票读入，校验购买发票的数量、时间、开票限额、号码段、发票代码，且发票一次性读入系统内，再次领购发票时需抄完税清完卡。2.发票填开：支持填开增值税专用发票和增值税普通发票。系统可以开具正常发票、折扣发票、清单发票、红字发票、差额发票，发票打印规格和真实企业一致。开具红字时遵循先进行抄报税清卡，然后开具红字发票信息表上传至税局，再从税局下载红字发票信息表反馈信息，再来开具红字发票，同时开具红字发票时需要校验对应蓝字发票的号码和代码。3.发票查询：可以按照月份进行历史开票记录进行查询，并可以导出。4.发票作废。可以对已开发票和未开发票作废，对于未开发票可以进行批量作废。5.发票退回：可将未使用的发票退回， 报税处理：.抄税。包括上报汇总远程清卡和办税厅抄税，当面清卡两种模式。同时系统支持模拟征期抄税和非征期抄税。在抄税的时候，有明显的进程提示信息 6. ★开具的发票为本地化票样，可以实现开具增值税专用发票和增值税普通发票，具有建筑业，交通运输、仓储及邮政业，房地产业，租赁和商务服务业，居民服务、修理和其他服务业差额开票功能；同时能根据票据信息自动生成108位防伪电子密文，能够自动生成发票二维码，能对发票的打印参数进行设置，可配合实训发票一比一打印 7. ★开具发票时能够直接输入购买方信息，也能直接选取客户编码设置的企业信息，货物或应税劳务、服务名称需能够带出税收分类简码，如\*住宿服务\*住宿费 8. ★软件响应国税总局工作要求，严格要求增值税专用发票和增值税普通发票的开具必须选择相应的编码，开具的发票商品必须能对应相应的税收分类简码、同时匹配对应的税收分类编码，防止虚开发票，加强增收管理。 9. ★税收分类编码包含6大类、4000个以上内置的税收分类编码，每个税收分类编码均和真实系统一致，有相应的政策依据，同时能对商品的税率、优惠政策类型进行选择 10. 单张发票最高限额与总局金税标准一致 11. 支持复制已开发票的信息 12. 可以修改金税卡时钟，模拟征期和非征期抄税，金税盘锁死则不可开具发票，修改金税卡时钟后方可继续开票 13. 可以进行发票查询、作废、修复 14. 可实现含税价与不含税价的自动换算，价税合计大小写自动转化填充 15. ★在报税处理中可以对发票资料分类查询及打印，能够查看金税设备信息，增值税专用发票及增值税普通发票的详细信息。 16. ★能查询金税设备黑匣子中纳税统计资料，包括：防伪发票领用存统计及发票销售金额和税额的统计，汇总范围可选择金税盘设备使用以来的任意年月，且能够打印专用发票汇总表 17. 此系统有竞赛版本，能够对开票系统进行评分，能够进行成绩分析统计 18. 学生可以自主下载实训案例 19. 系统自带实训数据备份和恢复功能 20. 系统支持学校个性化logo嵌入 21. ★须有独立的案例管理系统，系统中自带增值税防伪税控开票实训案例不少于1套，业务不少于10笔。支持老师选择系统提供案例；同时，系统具有正规出版社出版的“十二五”普通高等教育规划配套教材，教材上具有系统使用说明和实训案例 22. 兼容实训宝，且实训宝自带金税盘功能；支持实训宝移动实训 23. ★为保证软件符合教学要求，所有投标人应对照上述★参数，逐条提供软件截图，截图不清晰，或截图不能说明技术参数要求，或未提供截图的，均视为不响应该条技术参数要求 | 1、浙江衡信教育科技有限公司  2、杭州弘阅教育科技有限公司  3、重庆墨翰教育科技有限公司 |
| 2 | 增值税一般纳税人网上申报系统 | 1. 能够满足同时500人在线实训 2. 能够模拟一般纳税人网上申报，可以配套教案案例实训、评分、打印封面报告，满足教学需要 3. 可以设置会计期间企业核定信息，不同的核定信息对应的报表不同，包括一般企业、一般企业总机构、一般企业辅导期、电力企业、航空运输企业、一般企业分支机构、农行企业、含农产品业务企业等核定信息 4. **▲** 具有申报操作流程功能，可以选择选择税款所属期模拟不同期间的税务申报，满足教学需要，能够查看企业申报种类、申报状态、应纳税额、申报日期、网上申报时段等信息，申报状态可以根据具体的报表填写发送状态变换，应纳税额等信息在申报表发送后能够动态显示 5. 具有往来对象维护、货物信息维护功能，方便在发票采集环境一键选用，可进行客户信息，货物信息的查询、录入、修改、删除，录入的信息不限于企业类别、税号、客户名称、联系电话、联系地址，货物编码、货物名称、规格型号、单价、计量单位、单位净重、单位毛重等信息 6. **▲** 能够进行发票采集，进项税额转出功能，发票采集数据完成后可以直接自动取数生成相应报表，进项采集功能可以根据案例针对相应税款所属期的进项数据采集，采取可视化窗口，能够看到进项凭证类别、总份数、总税额、可抵扣份数、可抵扣税额。进行凭证类别至少包含增值税专用发票、税控机动车发票、海关缴款书、农产品收购发票、农产品取得发票、代扣代缴通用缴款书、外贸企业进项税额，发票采集可以实现单张录入，修改、删除、批量修改、查询功能，还能直接导入从增值税防伪税控开票系统导出的XML发票文件。 7. **▲** 进项发票采集需要录入发票代码、发票号码，能够一键选择往来对象预设的销货单位，能够一键增加预设的货物信息，能够根据不同的进项票据和即征即退的类型选择不同的税率，税率主要有16%、10%、6%、5%、3%、0%几种，系统根据实际票据类型自动配置可选项，能够进行价税自动计算机价税合计大小写转换，开票日期及认证日期可选，即征即退选项包括一般项目、即征即退、共同分担类的项目，抵扣选项分为允许抵扣、不抵扣、待抵扣，采集保存有逻辑校验，不符合相应即征即退项目的税率的信息不可保存，且有提示信息，其中海关缴款书采集必须填写进口口岸代码、进口口岸名称、缴款书号码方能保存，农产品收购发票必须填写身份证号、付款方式、记账凭证号，农产品取得发票必须选择是否本省发票，填写付款方式、记账凭证号，代扣代缴税收通用缴款书必须填写缴款书号码，扣缴义务人信息，外贸企业进项税额抵扣证明清单直接填写非即征即退、即征即项目本月抵扣金额即可 8. **▲** 能够进行销项数据采集，采集完成后可以直接自动取数生成相应报表，可以根据案例针对相应税款所属期的销项数据采集，采取可视化窗口，能够看到销项类别、正常发票份数、金额、税额，销项类别至少包含增值税专用发票、税控机动车发票、增值税普通发票、普通发票、无票世通销售、纳税检测调整等，发票采集可以实现单张录入，修改、删除、批量修改、查询功能 9. 销项发票采集需要录入发票代码、发票号码，能够一键选择往来对象预设的销货单位，能够一键增加预设的货物信息，能够根据不同的计税方式和征税项目的类型选择不同的税率，税率主要有16%、10%、6%、5%、3%、0%几种，系统根据实际票据类型自动配置可选项，能够进行价税自动计算机价税合计大小写转换，计税方式包含一般计税、简易征收、免税方式，征税项目分为应税货物、应税劳务、应税服务、不动产、无形资产三类，即征即退选项分为是和否，采集保存有逻辑校验，不符合相应计税方式和征税项目的税率的信息不可保存，且有提示信息。其中无票视同销售、纳税检查调整不需要输入企业信息 10. 进项税额转出可对具体项目的非即征即退、即征即退信息录入，具体项目包含免税项目用、集体福利、个人消费、非正常损失、简易计税方法征税项目用、免抵退税办法不得抵扣的进项税额、纳税检查调减进项税额、红字专用发票信息表注明的进行税额、上期留抵税额抵减欠税、上期留抵税额退税、其他应作进项税额转出的情况。 11. **▲**申报表填写，其中申报表要符合全面营改增的要求与规范，申报表附有8张附表及其清单并与企业实际使用的版本一致，系统有强校验，增值税一般纳税人主表不可直接打开，必须填写好增值税纳税申报表附列资料（五）和增值税纳税申报表附列资料（四）后方可填写增值税纳税申报表附列资料（三）和增值税纳税申报表附列资料（二），然后才能生成增值税一般纳税人主表，报表填写会有相应的填表说明，部分表单填写不完整或者有逻辑问题，系统会给予具体错误提示，附列资料表（二）的申报抵扣的进项税额、进项税额转出额等信息，可直接通过系统自动提取，附列资料表（一）的销项数据也直接通过系统自动取数，报表的删除也需严格遵循相应的勾稽关系、每张报表均可放大、缩小，能够预览以及完整打印 12. 增值税纳税申报表附列资料（三）中的项目及栏次中的税率必须是16%、10%等最新税率，增值税纳税申报表附列资料（一）中一般计税方法-项目及栏次中的税率必须是最新的16%和10%的最新税率 13. 增值税一般纳税人申报表包括24张报表，分别是航空运输企业试点地区分支机构传递单、邮政企业分支机 14. 构增值税汇总纳税信息传递单、铁路运输企业分支机构增值税汇总纳税信息传递单、电信企业分支机构增值税汇总纳税信息传递单、分支机构增值税汇总纳税信息传递单、本期抵扣进项税额结构明细表、营改增税负分析测算明细表、投入产出法核定农产品增值税进项税额计算表、成本法核定农产品增值税进项税额计算表、购进农产品直接销售核定农产品增值税进项税额计算表、购进农产品用于生产经营且不够成货物实体核定农产品增值税进项税额计算表、部分产品销售统计表、增值税一般纳税人主表、增值税纳税申报表附列资料一（本期销售情况明细）、增值税纳税申报表附列资料二（本期进项税额明细）、增值税纳税申报表附列资料三、增值税纳税申报表附列资料四（税额抵减情况表）、增值税纳税申报表附列资料五（不动产分期抵扣计算表）、固定资产（不含不动产）进项税额抵扣情况表、成品油购销存情况明细表、代扣代缴税收通用缴款书抵扣清单、应税服务扣除项目清单、增值税减免税申报明细表、附表：电力企业传递单、农产品核定扣除增值税进项税额计算表（汇总表） 15. 申报表填写好后，在申报表发送环节可以看到申报种类、申报次数、应纳税额、抵减金额、报表状态、申报类型等情况，若报表填写不完整，则不能申报，且提示相应信息，申报表发送后，反馈申报是否发送成功标志，申报成功后可以作废，对实训内容进行修改，并支持再次申报，满足教学需求 16. 申报成功后可通过申报种类、申报所属期对历史申报结果查询，可以看到申报种类、报表名称、申报日期、申报结果、申报类型、应纳税额、扣款时间。能看查看每次申报的每张详细报表，能够预览和打印相应报 17. 申报成功后可进行网上缴税，系统提示缴税单位信息，税额，缴税时间， 缴税成功后自动生成校验反馈信息。 18. 有介质传送功能，能够进行基本信息导入、核定信息导入、反馈文件导入、申报文件导出等操作 19. **▲**系统具有评分统计、申报作废、成绩查询、实训封面打印四大教学功能。评分统计可按当前核定信息案例进行选择，也可选择所有案例，能够根据教案名称、案例发布时间选择具体案例评分，可即时获取得分信息，可查看历史案例得分，也可查看具体案例的交卷时间，评分详情，评分详情包含考核指标、学生答案、正确答案、具体分值和获得分值，方便学生自主学习，若老师设置了测评模式，则评分后看不到具体分数和具体的成绩数据。其中申报作废功能是在评分统计完成后才可使用，并且作废后，不可直接修改发票采集中的销项或进项发票，必须先在删除申报表中申报数据后，才可修改发票采集的信息。实训完成后可以直接打印封面报告，封面报告包含企业信息、学号信息及评分信息 20. 系统可以实现增值税申报一般纳税人申报，有企业端与税局端之间申报数据的交互并能提供反馈信息 21. 系统自带数据清除工具，对系统中历史数据进行清空，便于重复使用训练、教学 22. 预留与银行接口，可以实现网络缴纳税款 23. 系统具有独立的实训案例评分系统。评分统计可以对申报结果进行评分，老师可以查看学生提交实训结果的时间，分数，学生的答案，正确的答案，并且学生错误的答案以红色标注；学生也可以利用系统中的成绩查询功能查看自己的成绩，包括学生答案，正确答案，学生错误的答案以红色标注；评分功能老师可以自由控制开关，一旦关闭，系统中的成绩查询功能不可用；评完分后，系统支持打印实训报告封面，实训封面上显示学生实训案例名称、分数、班级、姓名、学生、实训时间等信息，在测评模式下，学生评分后不能看到答案和得分，只能教师后台查看 24. **▲**须有独立的案例管理系统，系统中自带增值税一般纳税人实训案例不少于20套（其中包括全国税务技能大赛训练案例不少于10套，每套业务不少于30笔，且为票据描述案例，符合全面营改增政策。支持老师选择系统提供案例，也支持老师自主编写案例；可以查看案例的标准答案，也可以发布案例标准答案，学生操作完成可以自动评分。同时，系统具有正规出版社出版的“十二五”普通高等教育规划配套教材，教材上具有系统使用说明和实训案例，系统支持教材上实训案例评分。 25. 有防作弊验证码功能，每个学生自动分配一个纳税户并按用户所在地纳税人识别号编号规则自动生成该生唯一防作弊验证码。 26. 学生可以自主下载实训案例 27. 系统自带实训数据备份和恢复功能 28. 系统支持学校个性化logo嵌入 29. 支持实训宝移动实训。 30. 该系统须能提供具有国家版权局颁发的税务实训平台计算机软件著作权登记证书复印件（加盖著作权所有人公章，原件备查） 31. **▲**为保证软件符合教学要求，所有投标人应对照上述**▲**参数，逐条提供软件截图，截图不清晰，或截图不能说明技术参数要求，或未提供截图的，均视为不响应该条技术参数要求 | 1、浙江衡信教育科技有限公司  2、杭州弘阅教育科技有限公司  3、重庆墨翰教育科技有限公司 |
| 3 | 查账征收企业所得税年度汇算清缴申报实训系统 | 1. 符合查账征收企业所得税汇算清缴规范，申报过程严格按税务总局的最新标准执行，有企业端与税局端之间申报数据的交互并能提供反馈信息。 2. 能够满足同时500人在线实训，能够模拟企业所得税年度汇算清缴网上申报，可以配套教案案例实训、评分、打印封面报告，满足教学需要 3. 首页具有申报操作流程图和2015版企业所得税汇算清缴相关公告；可选择税款所属期，满足教学需要 4. **▲**系统申报符合以下6步申报流程和规定：（1）基础信息设置（2）简化报表（3）申报表填写。（4）税收遵从风险提示（5）申报表发送 （6）网上缴税 5. **▲**基础信息设置包含纳税人信息、法定比例、预缴及结转信息设置，纳税人信息设置需对汇总纳税企业类型、是否就地汇总纳税、注册资本、所属行业明细代码(不少于1000个行业明细代码)等基本信息及主要会计政策和估计进行设置，主要会计政策和估计设置应包含适用的会计准则或会计制度（至少包含企业会计准则、小企业会计准则等8大类12个小类）、记账本位币、固定资产折旧方法（至少包含年限平均法、工作量法、双倍余额递减法、年数总和法等）、存货成本计价方法（至少包含先进先出法、移动加权平均法、毛利率法等8中方法）、坏账损失核算方法（不少于2中）、所得税计算方法（不少于2中）、特定企业类型等进行设置，企业股东及对外投资情况信息也要填写 6. **▲**法定比例即税收规定扣除率需包含职工福利费支出、按税收规定比例扣除的职工教育经费、工会经费支出、补充养老保险、补充医疗保险、广告费和业务宣传费、捐赠支出、业务招待费等项目的设置 7. **▲**预缴及结转信息设置包含本年累计实际已预缴的所得税额、以前年度多缴的所得税额在本年低减额、以前年度累计结转准予扣除的职工教育经费支出余额、以前年度应缴未缴在本年入库所得额、以前年度结转的可抵扣投资额余额、结转以前年度的尚未抵扣的股权投资余额等项目的设置 8. **▲**基础信息设置填写完整后方可进行简化选表，即在填写申报表前可对2014年新版43张报表进行选择填报或不填报，针对前面基础信息设置，系统自动选择企业类别默认必须填报的或不填报的报表，并以灰色显示 9. **▲**43张报表按照收入成本、境外所得、纳税调整、优惠、弥补亏损、总分机构、年度纳税申报表主表七大类进行分类，报表之间实现钻取功能，可按表与表之间的关系自由钻取填写（即填写报表时有数据需从其他报表取的可直接跳转至其他表，填写后在返回本表），同时在报表右侧显示跟随式的最新的法律法规填表说明，每个分类的报表未填写数量实时显示，报表可放大、缩小，能打印，系统内自带计算器功能 10. **▲**税收遵从风险提示。系统可以对申报表填写的完整性、表内表间逻辑正确性、申报数据与财务报表数据逻辑检查，申报风险检查、附表资料提醒检查，并给出检查结果，能够清晰了解检查到的表单、项目，并获得相应的提示信息和风险等级，可直接修改有风险的申报表，各报表之间有1060个逻辑标准，自动计算、自动校验，并给出相关提示信息。 11. **▲**申报表填写好后，在申报表发送环节可以看到申报种类、申报次数、应纳税额、抵减金额、报表状态、申报类型等情况，若报表填写不完整，则不能申报，且提示相应信息，申报表发送后，反馈申报是否发送成功标志，申报成功后可以作废，对实训内容进行修改，并支持再次申报，满足教学需求 12. **▲**申报成功后可通过申报种类、申报所属期对历史申报结果查询，可以看到申报种类、报表名称、申报日期、申报结果、申报类型、应纳税额、扣款时间。能看查看每次申报的每张详细报表，能够预览和打印相应报申报成功后可进行网上缴税，系统提示缴税单位信息，税额，缴税时间， 缴税成功后自动生成校验反馈信息。 13. 有介质传送功能，能够进行基本信息导入、核定信息导入、反馈文件导入、申报文件导出等操作，基本信息导入功能可将XML数据文件直接导入，完成实训企业的基本信息、核定信息、反馈文件的基础信息设置. 14. 能够实现总分机构、非汇总机构的企业所得税网上申报，各行业各规模、适用不同会计准则或会计制度的企业所得税申报。 15. 根据不同的实训企业背景及业务内容信息，完成当地税务局规定张数的年度申报表的筛选简化，减少汇算清缴报表的填写干扰。 16. **▲**对简化筛选后需填写的申报表，按业务性质进行自动归类。实现钻取功能，可在原始表格未保存情况下打开另外一张报表，同时保证原始报表数据不丢失，又能对新打开报表数据进行更新保存。表间数据可进行自由钻取填写，不强制填表顺序。 17. 系统具有评分统计、申报作废、成绩查询、实训封面打印四大教学功能。评分统计可按当前核定信息案例进行选择，也可选择所有案例，能够根据教案名称、案例发布时间选择具体案例评分，可即时获取得分信息，可查看历史案例得分，也可查看具体案例的交卷时间，评分详情，评分详情包含考核指标、学生答案、正确答案、具体分值和获得分值，方便学生自主学习，若老师设置了测评模式，则评分后看不到具体分数和具体的成绩数据。实训完成后可以直接打印封面报告，封面报告包含企业信息、学号信息及评分信息 18. 申报成功可以接收模拟税局端的反馈信息，且申报成功后可以作废。 19. 系统自带数据清除工具，对系统中历史数据进行清空，便于重复使用训练、教学 20. 学生可以自主下载实训案例 21. 系统自带实训数据备份和恢复功能 22. 系统支持学校个性化logo嵌入 23. 支持实训宝移动实训。 24. 须有独立的案例管理系统，系统中自带查账征收企业所得税年度汇算清缴实训案例不少于15套（其中税务技能大赛训练案例不少于5套，每套业务不少于30笔.。支持老师选择系统提供案例，也支持老师自主编写案例，老师自主编写案例时，系统自带评分答案模板，评分模板项与所有报表对应；可以查看案例的标准答案，也可以发布案例标准答案，学生操作完成可以自动评分。 25. **▲**为保证软件符合教学要求，所有投标人应对照上述**▲**参数，逐条提供软件截图，截图不清晰，或截图不能说明技术参数要求，或未提供截图的，均视为不响应该条技术参数要求 | 1、浙江衡信教育科技有限公司  2、杭州弘阅教育科技有限公司  3、重庆墨翰教育科技有限公司 |
| 4 | 个人所得税代扣代缴申报实训系统 | 1. 软件采用C/S结构，能够满足同时500人在线实训，能够模拟自然人税收管理系统扣缴个税申报实训，可以配套教案案例实训、评分，满足教学需要； 2. 和真实系统一致，系统采用5000元的个税起征点，采用2019最新税制的个税扣除税率开发； 3. **▲**具有人员信息采集、专项附加扣除信息采集、综合所得申报、分类所得申报、非居民所得申报、限售股所得申报、税款缴纳、优惠备案、查询统计、系统设置等功能，可以选择选择税款所属期模拟不同期间的税务申报满足教学需要； 4. **▲**人员信息采集功能，根据《个人所得税基础信息表（A表）》的要求采集相关信息，人员信息采集主要包括【添加】、【导入】、【报送】、【获取反馈】、【同步人员】、【导出】、【展开查询条件】和【更多操作】功能。能够实现境内外人员的信息登记，包括人员状态、证照类型、证照号码、任职受雇从业类型、任职受雇从业日期、离职日期、手机号码等基础信息、联系方式、任职受雇信息，可对录入的信息进行修改和删除，个人基础信息既可以录入也支持导入导出功能，基础信息实现校验功能，需报送，验证通过获取反馈，尤其是身份证号码要实现真实的校验，是股东投资者的，可以填写个人投资总额，具有多种查询条件和高级查询功能，可以通过工号、证照类型、号码、人员状态等精确筛选，可批量修改人员信息，也可以自定义显示排列； 5. **▲**专项附加扣除信息采集可采集的项目分别为“子女教育支出”、“继续教育支出”、“住房贷款利息支出”、“住房租金支出”、“赡养老人支出”。主要包括新增、导入、删除、报送、获取反馈、导出功能，新增专项扣除信息的姓名、证照类型、号码等信息自动带出已采集且正常状态的人员，具体采集可以对本人扣除比例，扣除有效期起止时间等信息尽心设置 6. **▲**综合所得申报扣缴申报的流程为：【1收入及减除填写】、【2税款计算】、【3附表填写】和【4申报表报送】四步，根据《综合所得预扣预缴申报》表填写，收入及减除信息用于录入综合所得各项目的收入及减除项数据，所得项目包括“正常工资薪金所得”、“全年一次性奖金收入”、“年金领取”、“解除劳动合同一次性补偿金”、“劳务报酬所得（保险营销员、证券经纪人）”、“劳务报酬所得（一般劳务、其他劳务）”、“稿酬所得”、“特许权使用费所得”、“提前退休一次性补贴”和“个人股权激励收入”。正常工资薪金所得可将预填专项附加扣除信息同步过来，附表包含《减免事项附表》、《商业健康保险附表》、《税延养老保险附表》。 7. **▲**进行税款计算，系统自动对“收入及减除填写”模块中填写的数据进行计税，其中工资薪金所得项目会下载本纳税年度上期累计数据，再与当期填写的数据合并累计计税。“税款计算”页面上会分所得项目显示对应项目的明细数据和合计数据，右上角显示综合所得的合计数据，包括申报总人数、收入总额、应纳税额和应补退税额。申报表填写、税款计算完成后，可完成综合所得预扣预缴的正常申报、更正申报以及作废申报操作。 8. **▲**分类所得申报扣缴申报的流程为：【1收入及减除填写】、【2附表填写】和【3申报表报送】三步，根据《分类所得个人所得税代扣代缴申报表》填写，收入及减除信息用于录入综合所得各项目的收入及减除项数据，所，得项目包括包括：利息、股息、红利所得；财产租赁所得；财产转让所得；偶然所得。附表包含《减免事项附表》、《个人股权转让信息表》，申报表报送用于完成一般分类所得代扣代缴的正常申报、更正申报以及作废申报操作。 9. **▲**非居民所得申报扣缴申报的流程为：【1收入及减除填写】、【2附表填写】和【3申报表报送】三步，根据《非居民个人所得税代扣代缴报告表》填写，收入及减除信息用于录入综合所得各项目的收入及减除项数据，所，得项目包括包括：工资薪金所得；劳务报酬所得；稿酬所得；特许权使用费所得；利息、股息、红利所得；财产租赁所得；财产转让所得；偶然所得。附表包含《减免事项附表》、《个人股权转让信息表》，申报表报送用于完成一般分类所得代扣代缴的正常申报、更正申报以及作废申报操作。 10. **▲**限售股申报的流程为：【1收入及减除填写】和【2申报表报送】两步，根据《限售股转让所得扣缴申报》填写，可进行单个和批量导入申报，申报表报送用于完成一般分类所得代扣代缴的正常申报、更正申报以及作废申报操作。 11. 税款缴纳功能在申报成功后通过【三方协议缴税】获取显示欠税相关内容，包括：所得月份、申报表名称、征收品目、税款所属期起止时间、个人三方协议账户等，缴纳结束可以进行历史查询。 12. **▲**正常工资薪金填写中可录入员工商业健康保险费，须填写相应税优识别码方能录入；其他附表包含减免事项附表、商业健康保险附表，商业健康保险附表可以录入保单信息。可新增多张保单； 13. **▲**系统设置可对单位办税人信息进行维护，可以自主设置公积金上限、年平均工资、月平均工资、年金上限，设置后需退出系统重进才能生效； 14. **▲**系统具有评分统计、成绩查询等教学功能。可根据教案名称选择具体案例评分，可即时获取得分信息，可查看历史案例得分，也可查看具体案例的交卷时间，评分详情，评分详情包含考核指标、学生答案、正确答案、具体分值和获得分值，方便学生自主学习。 15. 系统自带数据清除工具，对系统中历史数据进行清空，便于重复使用训练、教学 16. **▲**系统具有独立的实训案例评分系统。评分统计可以对申报结果进行评分，老师可以查看学生提交实训结果的时间，分数，学生的答案，正确的答案，并且学生错误的答案以红色标注；学生也可以利用系统中的成绩查询功能查看自己的成绩，包括学生答案，正确答案，学生错误的答案以红色标注；评分功能老师可以自由控制开关，一旦关闭，系统中的成绩查询功能不可用；在测评模式下，学生评分后不能看到答案和得分，只能教师后台查看 17. **▲**系统支持的案例指标不少于58个，其中综合所得申报评分指标不少于23个、分类所得申报评分指标不少于12个、限售股所得申报评分指标不少于2个、非居民所得申报评分指标不少于21个。 18. 有防作弊验证码功能，每个学生自动分配一个纳税户并按用户所在地纳税人识别号编号规则自动生成该生唯一防作弊验证码。 19. 学生可以自主下载实训案例 20. 系统自带实训数据备份和恢复功能 21. 系统支持学校个性化logo嵌入 22. 支持实训宝移动实训。 23. 须有独立的案例管理系统，系统中自然人税收管理系统扣缴税实训案例不少于5套。支持老师选择系统提供案例，也支持老师自主编写案例，老师自主编写案例时，系统自带评分答案模板，评分模板项与所有报表对应；可以查看案例的标准答案，也可以发布案例标准答案，学生操作完成可以自动评分。 24. **▲**为保证软件符合教学要求，所有投标人应对照上述**▲**参数，逐条提供软件截图，截图不清晰，或截图不能说明技术参数要求，或未提供截图的，均视为不响应该条技术参数要求 | 1、浙江衡信教育科技有限公司  2、杭州弘阅教育科技有限公司  3、重庆墨翰教育科技有限公司 |
| 5 | 实训宝 | 1. 可擦写次数：SLC颗粒：10万次 2. 接口：USB接口，无需驱动器，即插即用，可热插拔 3. 接口类型：USB2.0 4. 口令认证：基于autorun架构，即插即用，以CD-ROM形式运行认证程序，可防止病毒恶意修改和破坏 5. 私密区，明文区共存：私密区存放安全认证数据；明文区供实训平台数据运行空间，同时可以存储老师和学生本人的重要实训资料 6. 可以移动实训，无需授权码，即插即用，实现办税数据随身携带，提供一键式备份与恢复 7. 自带税务实训平台安装包，同时能够实现自动检测软件版本号，并自动升级更新 8. 具备金税盘功能，可以进行发行、存储、开具增值税专用发票，完成抄报税 9. 支持学校税务实训平台所购买的模块，如增值税防伪税控开票系统、增值税网上认证、增值税网上申报、企业所得税网上申报（查账征收与核定征收）、消费税网上申报、地税综合网上申报、个人所得税网上申报（代扣代缴与自行申报）、重点税源网上申报、车购税网上申报、财务报表网上报送等36个税务实训软件 10. 支持实训案例同步下载，观看实训操作视频 11. 实现案例自动评分与打印实训报告，同时实训报告可分为实时实训报告、阶段性实训报告、持续性实训报告 12. 可以查看实训案例标准答案和实训错误的地方 13. 可以进行一个学期所有实训课程历史成绩的查看、导出；实训报告的查看、打印；案例的查看、下载；实现实训数据的连续性、完整性 14. 支持实训考试 15. 具有财税法规教学案例资源库科查询 16. 初次登陆实训宝，系统会自动绑定账号，以后登录无需填写账号，只需填写密码，并开通工具箱功能 17. 我的工具箱中包含了会计从无纸化考试系统、全国初级会计职称考试软件、会计从无纸化考试分章节练习系统、全国初级会计职称考试分章节练习系统、财税真账实操系统、票据填写训练系统 | 1、浙江衡信教育科技有限公司  2、杭州弘阅教育科技有限公司  3、重庆墨翰教育科技有限公司 |
| 6 | 金税盘 | 1. 接口：USB接口，即插即用，可热插拔； 2. 由电脑USB接口提供稳定的电源，无需外接电源，并内置电源保护 3. 口令认证：基于autorun架构，即插即用，以CD-ROM形式运行认证程序，可防止病毒恶意修改和破坏 4. 可以存储模拟企业信息，与开票系统连接后，自动识别企业信息 5. 可以进行发行、存储增值税专用发票 6. 兼容报税盘的功能，能够模拟防伪税控报税盘为企业用户提供抄报税等功能，保证数据正确可靠和安全 7. 与企业和税务局在用的防伪税控开票系统的金税盘高度仿真，可模拟防伪税控系统提供数据加解密、发票管理、抄报税资料监控等功能，实现对增值税发票的防伪和税控的双重功能 8. 私密区，明文区共存：私密区存放安全认证数据；明文区供实训平台数据运行空间，同时可以存储老师和学生本人的重要实训资料 9. 与增值税防伪税控开票系统匹配，支持领购和开具增值税专用发票和增值税普通发票。 | 1、浙江衡信教育科技有限公司  2、杭州弘阅教育科技有限公司  3、重庆墨翰教育科技有限公司 |
| 7 | 空白实训发票 | 1. 与真实增值税专用发票大小、内容完全相同。 2. 密码区也是108位密码。 3. 必须印有“实训发票样本”字样，确保用票安全。 4. 4.一式三联，具有复写功能 |  |
| 8 | 柜式空调3P | 1. 冷暖类型：冷暖空调 2. 能效等级：2 级及以上 3. 空调类别：立柜式空调 4. 匹数：3匹 5. 变频/定频：定频或变频 6. 制冷量(W)：≧7000 | 1．格力gree  2.奥克斯倾城系列  3.海尔商业柜机 |
| 9 | 电脑桌椅 | 1. 尺寸:800\*500\*750mm 2. 颜色:灰白色 3. 材质:台面25mm厚颗粒板 其他16mm厚颗粒板1563160d86e1007e33edc20b8afda090800e7e24272b82b68a6e502781a9b2f55dde6856e74745e929a51a5e56014 |  |
| 10 | 吊装投影机 | 1. 材质：PC/ABC化合物 2. 分辨率：≧800\*600dpi 3. 亮度：≧3000 4. 配有幕布，幕布尺寸≧100英寸 | 1.明基3200  2.极米Z6  3.坚果G7 |
| 11 | 支架式白板 | 1. 尺寸：60\*90-80\*120cm之间 2. 支架：钢 3. 面板：磁性面板 | 1.得力  2.比比牛  3.紫微星 |
| 12 | 白板笔 | 1. 尺寸：100-170mm 2. 笔芯颜色：黑 | 1.得力  2.比比牛  3.紫微星 |

**注：(标注“★”形符号的为关键技术参数要求，对这些关键技术要求的任何一项偏离都将导致废标。标注“▲”形符号的为重要技术参数要求，对这些重要技术参数要求的任何一项偏离，都将导致综合评分时被扣分。)**

评分细则

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **条款号** | | **评分因素** | **评分标准** | **分值** |
| 1 | 技术部分评分标准  (50分) | 基本参数 | 完全满足采购文件技术部分要求得30分，非▲号技术参数每负偏离一项扣1分，▲号技术参数每负偏离一项扣3分。任意参数负偏离总数超过五项（含五项），此项为0分 | 30 |
| 产品演示 | 供应商针对所投财税一体化软件进行产品演示，演示内容为：增值税防伪税控开票实训系统前5项带★参数以及个人所得税代扣代缴申报实训系统前5项带▲参数，带★参数每项2分，带▲参数每项1分 | 15 |
| 资质 | 所投产品拥有税务实训系统著作权证书的得4分。  证明资料：提供证书复印件。 | 5 |
| 2 | 商务部分评分标准  (20分） | 交货期 | 根据供应商响应的交货期进行综合评分，交货期优于采购文件要求，其中交货期最短的得3分，其他根据交货期时间长短排名酌情评2-3分，满足采购文件交货期要求的得1分，不满足得0分 | 3 |
| 提供交货具体保障措施方案，按照方案的科学性、合理性等综合评分，较好的3分，一般的1-2分，较差的没有交货期保障措施的不得分 | 3 |
| 财务状况 | 根据供应商须提供的2017年及2018年经审计的财务报告（若供应商新成立的，暂无完整的2017年及2018年经审计的财务报表的，应提供已有经审计的财务报表和组建、改制或重组等证明材料），对投标人的财务状况进行评分，流动资金充足、利润有增长、财务状况较好，综合比较，最优得4-5分，较好2-3分，一般1分，较差或未提供不得分（复印件加盖公章） | 5 |
| 类似业绩 | 供应商近三年完成的单项合同金额不少于25 万元的类似项目每项得2分，最多得6分。以供应商提供的有效合同、验收证明为评审依据，不满足的不得分（提供合同关键内容复印件、验收证明复印件） | 6 |
| 售后服务 | 完全响应采购文件售后要求并有完备的售后服务体系及售后服务方案，按照售后服务体系和售后服务方案的保障性综合评分，最优的3分，较好2分，一般1分，较差、未响应售后要求或未提供售后服务方案的得0分 | 3 |
| 3 | 磋商报价评分标准  (30分) | 低价优先法 | 满足采购文件要求且报价最低的报价为基准价，其价格分为满分。供应商的价格分统一按照下列公式计算：  报价得分＝（评审基准价/投标报价）×价格权值×100。 | 30 |

三、采购预算：28.68万元。

四、拟采用的采购方式：竞争性磋商。

五、供应商资格条件

1.应具备《政府采购法》第二十二条规定的相关条件；

2.未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn )失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单和“中国政府采购”网站（www.ccgp.gov.cn ）政府采购严重违法失信行为记录名单中（以磋商当天代理机构查询结果为准）；

3、本项目采购产品如属于政府强制采购节能产品范围（强制采购节能产品品目详见《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》财库〔2019〕19号），需提供所投该产品的有效节能产品认证证书或提供所投产品型号在中国政府采购网节能产品认证查询结果截图（查询链接：http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm）；

4、供应商参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录；

5、如国家法律法规对市场准入有要求的还应符合相关规定；

6、是否接受联合体投标，在公示结束后的正式文件中确定。拟报名供应商在公示期内可就此项提出建议。

五、需求公示：

（一）公示期：自本公示发布之日起，满五个工作日止。

（二）意见反馈方式：对采购需求提出相关意见（应说明理由）应客观公正、实事求是，并在公示期内将相关意见以书面形式（加盖公章）提交至湖北文理学院致远楼102室（可快递。因其它快递公司在本校办公区域没有业务，故请投**顺丰快递**，并付清快递费用，否则将被拒收），同时还须将反馈意见的电子文档（word版本）发送至电子邮箱bids3@hbuas.edu.cn，邮件主题注明“*（公司名称）*关于*（项目名称）*采购需求反馈意见”，邮件内容应包括供应商名称、供应商联系人姓名、联系方式等内容。

（三）需求公示的目的：就项目需求的公正性与专业性征询各潜在供应商的意见，无论是否反馈意见均不影响供应商参与后期的采购活动。公示结束，采购人可能会对采购需求进行适当修改，投标时请已正式采购文件为准。

六、供应商报名：采购公告将于近期在“湖北省政府采购网”（网址：<http://www.ccgp-hubei.gov.cn/>）上发布，请有意参与的供应商，按公告要求到招标代理公司报名，获取采购文件。

七、联系方式

1、招标代理机构联系方式，请于采购公告发布后，查询公告。

2、采购方技术联系人：张老师。

电话：13972232310（请不要在休息时间联系。如果上班时间无人接听，可能是在上课或参加会议，请稍候再联系）。

联系地址：湖北文理学院文学院。

联系地址：湖北文理学院采购与招投标管理中心。