附件1

**资格审查证明材料清单**

项目名称：

采购代理编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 证明材料名称 | 页码 | 备注 |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |

投标人（盖单位章）：

公司电话：

公司电子邮箱：

联系人：

联系电话

日 期： 年 月 日

附件2

**供应商资格声明(格式)**

致 (采购人、采购代理机构)：

按照《中华人民共和国政府采购法》及实施条例和 (项目名称)邀请函的规定，我单位郑重声明如下：

一、我单位是按照中华人民共和国法律规定登记注册的，注册地点为 ，全称为 ，统一社会信用代码为 ，法定代表人（单位负责人）为 ，具有独立承担民事责任的能力。

二、我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

三、我单位依法进行纳税和社会保险申报并实际履行了义务。

四、我单位具有履行本项目采购合同所必需的设备和专业技术能力，并具有履行合同的良好记录。

五、我单位在参加采购项目政府采购活动前三年内，在经营活动中，未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。其中较大数额罚款是指：达到处罚地行政处罚听证范围中“较大数额罚款”金额标准的；法律、法规、规章、国务院有关行政主管部门对“较大数额罚款”金额标准另有规定的，从其规定。

供应商在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动。

六、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

七、与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他单位信息如下（如无，填写“无”）：

1、与我单位的法定代表人（单位负责人）为同一人的其他单位如下：

2、我单位直接控股的其他单位如下：

3、与我单位存在管理关系的其他单位如下：

八、我单位不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。

九、我单位无以下不良信用记录情形：

1、在“信用中国”网站被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单；

2、在“中国政府采购网”网站被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；

3、不符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。

我单位保证上述声明的事项都是真实的，如有虚假，我单位愿意承担相应的法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

注：第三条“良好的商业信誉”是指供应商经营状况良好，无本资格声明第九条情形。

供应商名称（盖单位公章）：

法定代表人（单位负责人）或委托代理人： （签字或印章）

日期： 年 月 日

附件3

**法定代表人身份证明或委托代理人授权委托书**

说明：法定代表人（单位负责人）递交资格审查证明材料的须提供法定代表人（单位负责人）身份证明（原件）（委托代理人递交资格审查证明材料的须提供授权委托书并附法定代表人（单位负责人）身份证明）（被授权委托人身份证原件），未按要求提供的，审查结果为不合格。

附件3-1：

**法定代表人身份证明**

供应商名称：

注册号：

注册地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

经营范围：主营： ；兼营：

姓名： 性别： 年龄： 系 （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件

供应商名称（盖单位章）：

日期： 年 月 日

附件3-2：

**授权委托书**

本人 （姓名、职务）系 （供应商名称）的法定代表人，现授权 （姓名、职务）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义：(1)签署、澄清、补正、修改、撤回、提交 （项目名称、采购代理编号）资格审查证明材料和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此声明。

附：委托代理人身份证复印件及法定代表人身份证明

供应商（盖单位章）：

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

日期： 年 月 日

**湖南省政府采购供应商资格承诺函**

本公司独立承担民事责任、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、依法缴纳税收和社会保障资金,在前三年的经营活动中无重大违法记录,未列入严重失信行为名单,符合政 府采购供应商的基本资格要求。

按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号),本公司企业规模为: 大型□ 中型□ 小型□ 微型□

□本公司自愿入驻湖南省政府采购电子卖场,遵守《湖南 省政府采购电子卖场管理办法》(湘财购〔2019〕27号),如 违反承诺,同意金融机构将增信保证划缴国库(非电子卖场采购活动项目不需勾选).

公司(单位)名称(盖章)

 年 月 日

机构代码： 注册登记机构： 日期： 有效期：

注册资本： 地 址： 经济行业： 经济性质：

法定代表人(负责人)姓名(签字)：

身份证号：

手机号:

授权代表人姓名(签字)：

身份证号：

手机号:

### 附件 中小企业声明函

**中小企业声明函**

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称） ，属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称） ，属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期：

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

# **附件**

# 采购需求

## 第一节 采购清单一览表

**一、项目概况**

1、采购项目名称：湖南工贸技师学院2023年春季师生教材（非人社版）采购项目（第二次）

委托代理编号:2022（WHCG-028）

1. 项目概况：本项为湖南工贸技师学院2023年春季师生教材（非人社版）采购项目，具体详见采购清单，以采购清单为准。
2. 采购预算：本项目采购预算金额为280813.65元。本预算金额是根据所有教材出版定价（本项目实际码洋价总价374418.2元），经第三方咨询机构根据教材市场在售行情在书籍出版定价的基础上优惠25%（即7.5折）确定的。

5、采购清单一览表

**包号：1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **包名称** | **分项项目名称****（条目号/品目名称）** | **是否接受进口产品** | **数量****（批）** | **交货要求** | **备注** |
| **时间** | **地点** |
| 1 | 湖南工贸技师学院2023年春季师生教材（非人社版）采购项目（第二次） | 湖南工贸技师学院2023年春季师生教材（非人社版）采购项目（第二次） | 否 | 1 | 成交人在收到采购人教材采购清单之日起，三个工作日内落实订单情况，保证开学（开学时间2023年2月9日）前十天把教材送到学校指定地点。临时增订、补订、修订的教材，成交人在七个工作日内将教材送达采购人指定地点，并承担相关费用。 | 采购人指定地点 |  |

注：1、“包”为最小合同单位。每“包”内容应细化到“品目”（如果分品目的）。

2、货物的主要技术参数或规格：详见“技术要求”中的具体技术参数。

3、供应商应在响应文件“分项报价明细表”中按分项项目名称（包括条目号/品目名称）顺序逐项填写，且每个品目中的条目均需按谈判文件规定报价。如有缺项、漏项，其**响应无效**。

## 第二节 技术要求

**一、项目名称：**湖南工贸技师学院2023年春季师生教材（非人社版）采购项目（第二次）

**二、技术规格、参数及要求**

**（一）采购清单：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **标的名称** | **数量** |
| 1 | 湖南工贸技师学院2023年春季师生教材（非人社版）采购项目（第二次） | 1批 |

1. **技术规格、参数及要求：**
2. **技术参数**

| **序号** | **书名** | **版别** | **ISBN** | **数量** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 灭火设施 | 机械工业出版社 | 9787111441113 | 165 |
| 2 | 消防体能训练 | 应急管理出版社 | 9787502090982 | 260 |
| 3 | 消防员灭火救援实用理论 | 上海科学技术出版社 | 9787547844847 | 25 |
| 4 | 灭火与抢险救援技术 | 化学工业出版社 | 9787122249111 | 25 |
| 5 | 消防部队心理工作教程 | 机械工业出版社 | 9787111454847 | 190 |
| 6 | JavaScript程序设计案例教程 | 机械工业出版社 | 9787111660125 | 53 |
| 7 | 数据库基础及应用—MySQL | 重庆大学出版社 | 9787568927758 | 53 |
| 8 | 信息技术基础模块（下册） | 高等教育出版社 | 9787040562705 | 88 |
| 9 | 计算机组装与维护 | 电子工业出版社 | 9787121425158 | 88 |
| 10 | Auto CAD建筑设计与绘图 | 南京大学出版社 | 9787305241895 | 33 |
| 11 | 建筑信息模型（BIM）AUTODESK REVIT 2019全专业建模 | 中国建筑工业出版社 | 9787112236350 | 37 |
| 12 | 建筑施工图设计 | 中国建筑工业出版社 | 9787112244713 | 27 |
| 13 | 建设工程项目管理 | 中国建筑工业出版社 | 9787112260959 | 27 |
| 14 | 行业会计比较 | 上海交通大学出版社 | 9787313255112 | 40 |
| 15 | 会计信息化实训教程（畅捷通T3营改增版） | 电子工业出版社有限公司 | 9787121363818  | 77 |
| 16 | 企业会计实务（第二版）  | 东北财经大学出版社有限责任 | 9787565434532 | 77 |
| 17 | Excel财务会计应用 | 电子工业出版社有限公司 | 9787121429934  | 77 |
| 18 | 新媒体创意设计 | 清华大学出版社 | 9787302605966 | 54 |
| 19 | 广告设计材料与工艺实用教程 | 北京希望电子出版社 | 9787830026707 | 54 |
| 20 | Adobe After Effects CC 2020影视合成与特效 | 北京希望电子出版社 | 9787830028329 | 135 |
| 21 | 手绘POP广告 | 华中科技大学出版社 | 9787568072465 | 58 |
| 22 | 新起点美术普及教学丛书：色彩入门 | 人民美术出版社 | 9787102087900 | 86 |
| 23 | 建筑工程招投标与合同管理 | 机械工业出版社 | 9787111627746 | 65 |
| 24 | 建筑供配电与照明工程 | 北京大学出版社 | 9787301292273 | 150 |
| 25 | 公共空间室内设计 |  清华大学出版社 | 9787302611202 | 65 |
| 26 | 室内软装设计项目教程：居住与公共空间风格 元素 流程 方案设计（第2版） | 人民邮电出版社 | 9787115423498 | 148 |
| 27 | 建筑室内外装饰效果表现实战 | 西安交通大学出版社 | 9787560584447 | 8 |
| 28 | 建筑与室内设计的风格与流派 | 清华大学出版社 | 9787811231717 | 75 |
| 29 | SketchUp，Lumion——园林景观极速设计 | 中国建筑出版传媒有限公司 | 9787112239580 | 26 |
| 30 | 手绘效果图设计详解（第三版） |  大连理工大学出版社 | 9787568515757 | 160 |
| 31 | 人体工程学（第2版） | 北京大学出版社 | 9787301290460 | 80 |
| 32 | 色彩 | 南京大学出版社 | 9787305175367 | 64 |
| 33 | 建筑CAD实训（含赛题剖析） | 中国建筑工业出版社 | 9787112274109 | 2 |
| 34 | 室内设计资料集 | 北京希望电子出版社 | 9787830028237 | 2 |
| 35 | 室内设计师职业技能实训手册 第2版 |  人民邮电出版社 | 9787115465740 | 2 |
| 36 | 品牌设计法则 | 人民邮电出版社 | 9787115499172 | 3 |
| 37 | 消费森林✖️品牌再生 | 生活.读书.新知三联书店 | 9787108042422 | 1 |
| 38 | Photoshop修色圣典（第5版） | 人民邮电出版社 | 9787115194800 | 1 |
| 39 | 今日字体，现代字体的设计与应用 | 华中科技大学出版社 | 9787568041799 | 1 |
| 40 | 培训游戏全案·沟通 | 机械工业出版社 | 9787111453536 | 2 |
| 41 | Adobe Illustrator 2021经典教程（彩色版） | 人民邮电出版社 | 9787115580412 | 1 |
| 42 | 数控铣削编程与加工 | 化学工业出版社 | 9787122334053 | 87 |
| 43 | Mastercam基础教程 第4版 | 清华大学出版社 | 9787302568568 | 240 |
| 44 | 零部件测绘实训 | 华南理工/第三版 | 9787562365433 | 114 |
| 45 | AutoCAD 中文版机械制图 | 人民邮电出版社 | 9787115241535 | 12 |
| 46 | 金属切削原理与刀具 | 机械工业出版社/第五版 | 9787111335009 | 182 |
| 47 | 数控机床结构 原理与应用(第3版) | [北京理工大学出版社有限责任公司](https://www.kongfz.com/publisher/5914/%22%20%5Co%20%22https%3A//www.kongfz.com/publisher/5914/) | 9787568248068 | 135 |
| 48 | 逆向工程与3D打印技术 | [机械工业出版社](https://baike.baidu.com/item/%E6%9C%BA%E6%A2%B0%E5%B7%A5%E4%B8%9A%E5%87%BA%E7%89%88%E7%A4%BE/2818335?fromModule=lemma_inlink" \o "https://baike.baidu.com/item/%E6%9C%BA%E6%A2%B0%E5%B7%A5%E4%B8%9A%E5%87%BA%E7%89%88%E7%A4%BE/2818335?fromModule=lemma_inlink) | 9787111637370 | 45 |
| 49 | 英语 基础模块 2 | 高等教育出版社出版社 | 9787040393736 | 88 |
| 50 | 中职英语导学与同步训练基础模块2（GJ) | 湖南大学出版社 | 9787566724939 | 92 |
| 51 | 中职英语导学与同步测试卷基础模块2（GJ) | 湖南大学出版社 | 9787566724946 | 92 |
| 52 | 中文版Mastercam 2022数控加工从入门到精通 | 机械工业出版社 | 9787111696742 | 38 |
| 53 | 数控铣床/加工中心技能鉴定考点分析和试题集萃 | 化学工业出版社 | 9787122007711 | 38 |
| 54 | 工业机器人工程应用虚拟仿真教程 | 机械工业出版社 | 9787111450481 | 56 |
| 55 | 维修电工 国家职业技能鉴定指南 高级、技师、高级技师 / 国家职业资格三级、二级、一级 | 电子工业出版社 | 9787121179068 | 156 |
| 56 | 工业机器人实操与应用技巧 | 机械工业出版社 | 9787111317425 | 55 |
| 57 | 三菱FX2n系列PLC应用100例（第二版） | 电子工业出版社 | 9787504589156 | 148 |
| 58 | 液压与气动技术实训指导 | 华中科技大学出版社 | 9787568051842 | 185 |
| 59 | 汽车维修企业管理 | 航空工业出版社 | 9787516515792 | 70 |
| 60 | 特种焊接技术 | 机械工业出版社 | 9787111488057 | 70 |
| 61 | 锅炉压力容器焊工培训教材 | 机械工业出版社 | 9787111439257 | 70 |
| 62 | 焊接生产与工程管理 | 机械工业出版社 | 9787111573470 | 70 |
| 63 |  航空电气设备维修 |  机械工业出版社 | 9787111684886 | 66 |
| 64 | 模具线切割、电火花加工与技能训练 | 电子工业出版社 | 9787121178733 | 66 |
| 65 | 熔焊原理（带习题册） | 机械工业出版社 | 9787111527602 | 146 |
| 66 | 焊接设备与方法（带习题册） | 机械工业出版社 | 9787111440307 | 80 |
| 67 | 传感器应用技术项目教程（含教学课件） | 电子科技大学出版社 | 9787564792794 | 27 |
| 68 | 电力电子与变频技术 | 机械工业出版社 | 9787111504580 | 21 |
| 69 | python编程案例教程 | 航空工业出版社 | 9787516516669 | 88 |
| 70 | 电子制图Protel DXP 2004（双色版）（含教学课件） | 东北大学出版社 | 9787551712248 | 30 |
| 71 | 焊接专业英语 | 机械工业出版社 | 9787111228363 | 115 |
| 72 | 无人机航拍视频处理教程 | 电子科技大学出版社 | 9787564799304 | 20 |
| 73 | 无人机装配与调试项目教程（含教学课件） | 电子科技大学出版社  | 9787564707736 | 20 |
| 74 | 新媒体营销（第二版） | 高等教育出版社 | 9787040562040 | 78 |
| 75 | 电子商务案例分析 | 高等教育出版社 | 9787040487251 | 78 |
| 76 | 电子商务文案写作 | 高等教育出版社 | 9787040560565 | 85 |
| 77 | 商品实务 | 高等教育出版社 | 9787040498530 | 185 |
| 78 | 客户服务与管理 |  高等教育出版社  | 9787040377620 | 45 |
| 79 | Illustrator CC平面设计核心技能一本通（移动学习版） | 人民邮电出版社 | 9787115598011  | 2 |
| 80 | 高清8开色彩临摹卡色彩风景、高清8开色彩临摹卡色彩静物单体 | 杭州出版社 | 9787571212612 | 2 |
| 81 | 动物素描(经典版) | 上海人美出版社 | 9787558602825 | 2 |
| 82 | 水彩味 | 湖北美术出版社 | 9787571201418 | 2 |
| 83 | 语文（基础模块）下册(第四版) | 高等教育出版社 | 9787040522983 | 220 |
| 84 | 语文学习指导与能力训练（基础模块）下册（第四版） | 高等教育出版社 | 9787040522891 | 220 |
| 85 | 湖南省中等职业教育公共基础课达标训练 语文 | 高等教育出版社 | 9787040558012 | 220 |
| 86 | 数学拓展模块一 (上册) | 高等教育出版社 | 9787040584783 | 80 |
| 87 | 数学学习指导与练习（拓展模块一） | 高等教育出版社 | 9787040593358 | 80 |
| 88 | 数学 拓展模块一 （下册） | 高等教育出版社 | 9787040584806 | 80 |
| 89 | 数学学习指导与练习（拓展模块一）下册 | 高等教育出版社 | 9787040587975 | 80 |
| 90 | 我们相约在高校·数学专项提高测试卷 | 湖南师范大学出版社 | 9787564844035 | 65 |
| 91 | 湖南省中等职业教育公共基础课达标训练 数学 | 高等教育出版社 | 9787040556957 | 220 |
| 92 | 数学教学参考书拓展模块一（上册） | 高等教育出版社 | 9787040590814 | 8 |
| 93 | 英语2 基础模块  | 高等教育出版社 | 9787040563351 | 300 |
| 94 | 英语练习册2 基础模块 | 高等教育出版社 | 9787040579406 | 300 |
| 95 | 我们相约在高校·英语专项提高 | 湖南师范大学出版社 | 9787564844097 | 65 |
| 96 | 我们相约在高校·英语专项提高测试卷 | 湖南师范大学出版社 | 9787564844103 | 65 |
| 97 | 湖南省中等职业教育公共基础课达标训练 英语 | 湖南科学技术出版社 | 9787571008932 | 220 |
| 98 | 中国历史 | 高等教育出版社 | 9787040484854 | 500 |
| 99 | 中国历史同步训练 | 高等教育出版社 | 9787040484885 | 500 |
| 100 | 职业生涯规划（第五版）（双色） | 高等教育出版社 | 9787040543698 | 10 |
| 101 | 职业生涯规划教学参考书（第五版） | 高等教育出版社 | 9787040549935 | 10 |

**三、供货要求**

（1）成交人保证本次项目采购的教材，能按湖南工贸技师学院要求的到货时间、品种、数量、免费运至湖南工贸技师学院指定的地点。成交人在收到采购人教材采购清单之日起，三个工作日内落实订单情况反馈给采购人，保证开学（开学时间2023年2月9日）前十天把教材送到采购人指定地点。临时增订、补订、修订的教材，成交人在七个工作日内将教材送达采购人指定地点，并承担相关费用。到书率达到 100%，如到书率达不到100%或有延期交货的情况出现，按中标总金额的 千分之五/日进行处罚。

（2）成交人保证本次项目采购的教材全部为正版书籍，不能提供盗版教材，如供书中发现盗版，有关部门的处理及由此引起的后果由教材供应商负责，与学校无关，学校拒付全部书款。提供盗版教材、劣质教材，一经查实，将按合同赔偿。

（3）成交人所订的教材如有误差、残损、印刷质量（缺页、错页）等问题的，供应商应负责无条件退货或更换。负责所送教材中的的清退调换，多退少补，按实结算。零购教材、退还教材的价格和折扣与中标折扣一致，其间产生的物流或运输费用由中标方承担。

（4）投标人中标后须负责教材的发放工作。

（5）采购人拥有交付的商品（货物）拥有出售转让的合法权利。

（6）中标方保证提供给采购人的商品（货物）不侵犯任何第三方的合法权益，包括但不限于商标权、专利权或商业秘密等。如出现第三方对采购人使用或销售本合同商品（货物）提出所有权异议、索赔等情况的，采购人有权拒绝并立即通知中标方，由中标方自行处理由此导致的问题，并且中标方应在自行承担相关费用的情况下按照采购人之要求采取必要的补救措施确保采购人的损失降至最低。

（7）本合同所述商品（货物）若是须通过国家相关认证的，中标方须保证向采购人提供的商品（货物）已办理合法的手续和通过相关的许可，并且向采购人提供相应的有效证明，否则由此带来的一切经济与法律纠纷与一概由中标方负责，与采购人无关。

（8）如中标方出现不履行义务、迟延履行义务或其他瑕疵履行的，因此而产生的费用和导致采购人损失的责任均由中标方承担。

（9）投标人竞标提供的材料必须是厂商原装的、全新的，型号、性能及指标符合国家及文件提出的有关技术、质量、安全标准。

（10）所有教材在开箱检验时必须完好，无破损，配置与装箱单相符。数量、质量及性能不低于技术规格中提出的要求。

**四、验收标准**

**（1）**成交人提供的教材必须是采购人预定的教材，必须是正规出版社的合法出版物，

并能提供出版社发行授权书、出库清单、原始发票、出版社教材质量证明书等。一旦发现盗版教材，由中标方负全部法律责任和经济责任。

 （2）成交人发送的整包教材必须保持出版社出库原包装（打捆带、外包装、货签、封签、

收发货单位名称等均不得涂改、更换或重新包装、打捆），教材必须标识清楚并附详细准确

的送书清单。

（3）成交人提供的教材数量、金额、质量以双方验收人员实际验收的情况为准。

## 五、书籍验收

## （1）项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收报告作为申请付款的凭证之一。

## （2）在验收过程中若发现所送教材出现差错或质量问题（缺页、倒装、破损等），成交人负责无条件退换；因成交人提供数据不标准造成的重订，或不符合本校要求的教材，成交人应无条件接受退书。

## （3）采购人在验收中，如果发现有与合同规定不符的，将在 3 天内向成交人提出书面异议，不签发验收单。成交人在接到采购人书面异议后，应在 10 天内予以纠正，由此带来的一切损失由成交人承担。

（4）验收过程中产生纠纷的，由出版物质检机构检测,如为成交人原因造成的，由成交人承担检测费用；否则，由采购人承担。

（5）验收方式：本项目验收方式为采购人自行组织验收，合同履约及验收相关程序参照《株洲市政府采购项目履约验收管理暂行办法》的要求和双方合同约定执行。

**六、质量保证及售后服务**

（1） 成交人提供的教材必须是采购人预定的教材，必须是正规出版社的合法出版物，并能提供出版社发行授权书、出库清单、原始发票、出版社教材质量证明书等。一旦发现盗版教材，由中标方负全部法律责任和经济责任。

（2）成交人发送的整包教材必须保持出版社出库原包装（打捆带、外包装、货签、封签、收发货单位名称等均不得涂改、更换或重新包装、打捆），教材必须标识清楚并附详细准确的送书清单。

（3）成交人提供的教材数量、金额、质量以双方验收人员实际验收的情况为准。

（4） 成交人提供的所有教材必须为正规出版物，且具有 ISBN，符合国家质量标准，否则因此发生的问题由成交人负责。

（5）成交人发往采购人的教材，须做到书、单相符，一包一单，清单上应注明订购号、书名、册数、价格，每单共计册数、合计金额及清单汇总。

（6）成交人须承诺对于少量由于订购信息不全（或不准确）造成采购人错订书，予以退书。

（7）成交人应提交针对本项目的半年或以上质保承诺书。质保期内，在接到用户的退、换通知后，要求24 个小时内到达现场给予办理，不能在指定时间内完成任务的，必须与采购人进行沟通，说明情况。

（8）质保期为6个月，质保期从验收合格后开始计算。质保期内所有上门服务要求免费。

**七、结算方法**

（1）交付时间：成交人在收到采购人教材采购清单之日起，三个工作日内落实订单情况反馈给采购人，保证开学（开学时间2023年2月9日）前十天把教材送到采购人指定地点。时增订、补订、修订的教材，成交人在七个工作日内将教材送达采购人指定地点，并承担相关费用。

（2）交付地点：湖南工贸技师学院校内采购人指定地点。

（3）支付方式：湖南工贸技师学院 （单位自行支付），具体双方合同约定。

（5）付款方式：货物验收合格双方办理完结算后一次性完成付款。付款前，成交人向采购人开具正式发票，否则采购人有权拒绝付款且无需承担责任。

**八、其他重要说明**

（1）投标人提供的产品应标明所执行的质量标准，若同一标准已颁发新标准，则按最新标准执行。若同一产品同时有几个标准（国家标准、行业标准、企业标准等），则按最高层次的标准执行；

（2）中标方为采购人提供的商品（货物），应符合相关质量标准和要求并达到采购人的需求标准，同时中标方为采购人提供技术上的指导直至采购人能够正常使用该商品（货物）。

（3）投标人在投标前，如须踏勘现场，有关费用自理，踏勘期间发生的意外自负。

**（4）投标报价须知：本项目采购预算及最高投标报价金额为280813.65元，该金额是根据所有教材出版定价（本项目实际码洋总价374418.2元），经第三方咨询机构根据教材市场在售行情在书籍出版定价的基础上优惠25%（即7.5折）确定的。本项目投标人进行报价竞争必须是在保证所供教材全部为正版书籍并能按照采购文件规定正常履约的前提下，严禁恶意低价竞争。本项目禁止提供盗版教材，如供书中发现盗版，有关部门的处理及由此引起的后果由教材供应商负责，与采购人无关，采购人有权拒付全部书款。提供盗版教材、劣质教材，一经查实，将按合同单价的十倍赔偿。**

**（5）重要提示：**

**1）对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，作出承诺及说明。**

**2）供应商不得弄虚作假，虚假响应骗取中标或中标后无法正常履约导致本采购项目无法正常实施、或影响采购方的正常教学工作的的开展将承担相应法律责任。**

**3）中标供应商无法按采购文件规定时间交货的、无法按采购文件规定和响应文件承诺内容履约的，视为虚假响应骗取中标，采购人将上报行政监督主管部门。**