项目编号: KY2025-1-932

陝西能源职业技术学院专业群基础课 数字教材建设项目

竞争性磋商文件

陕西开源招标有限公司 2025年10月

目 录

第一部分	竞争性磋商公告	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 1
第二部分	供应商须知 • •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 4
第三部分	采购内容及要求	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	26
第四部分	合同范本 •••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	34
第五部分	响应文件格式 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	37

第一部分 竞争性磋商公告

陕西能源职业技术学院专业群基础课数字教材建设项目潜在的供应商可在西安市 雁展路 1111 号莱安中心 T6-15 层获取磋商文件,并于 2025-10-23 14:30:00 前递交响 应文件。

一、项目基本情况:

- 1、项目编号: KY2025-1-932
- 2、项目名称: 陕西能源职业技术学院专业群基础课数字教材建设项目
- 3、预算金额: 400000.00元
- 4、最高限价: 400000.00元
- 5、采购需求: 陕西能源职业技术学院专业群基础课数字教材建设项目,1 项,具体内容详见磋商文件第三部分。
- 6、合同履行期限:服务期限:自合同签订之日起开始建设,2025年11月30日前完成。
 - 7、本项目是否接受联合体投标:否

二、 响应供应商的资格要求

- 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定
- 2、落实政府采购政策需满足的资格要求:
- (1)《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知--财库〔2020〕46号
- (2) 财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知—财库 [2014]68 号
- (3)《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)
 - (4) 《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库[2017]141号)
 - (5) 《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》财库(2021) 19 号
- (6)《陕西省财政厅关于印发〈陕西省中小企业政府采购信用融资办法〉的通知》 (陕财办采〔2018〕23号)
 - (7) 《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》财库(2022) 19号
 - (8) 其他需要落实的政府采购政策
 - 3、本项目的特定资格要求:

- (1) 具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人,并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明,自然人参与的提供其身份证明。
- (2) 财务状况报告:提供 2024 年度经审计的财务报告(包括"四表一注",即资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注,成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表),或其开标前六个月内银行出具的资信证明。(以上两种形式的资料提供任何一种即可)。
- (3) 税收缴纳证明:提供 2024 年 9 月至今已缴纳至少一个月的依法缴纳税款的相关凭据(时间以税款所属日期为准),凭据应有税务机关或代收机关的公章或业务专用章。依法免税或无须缴纳税款的供应商,应提供相关证明文件。
- (4)社会保障资金缴纳证明:提供2024年9月至今已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明,依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料。
- (5)书面声明:参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录,以及未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的书面声明。本项目拒绝被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为的供应商参与。
 - (6) 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函。
- (7) 法定代表人授权书及被授权人身份证。(法定代表人直接磋商只须提交其身份证原件)
- (8)供应商具备《电子出版物许可证》或《网络出版服务许可证》或《出版物经营许可证》。

备注:本项目不接受联合体磋商;本项目非专门面向中小企业采购。

三、 采购文件的获取方式

时间: 2025 年 10 月 10 日至 2025 年 10 月 16 日,每天 09:00 至 17:00(北京时间, 法定节假日除外)

地点: 西安市雁展路 1111 号莱安中心 T6-15 层

方式: 现场获取

售价: 每套 500 元 (人民币), 售后不退

注: 获取磋商文件请携带 A4 大小单位介绍信和本人身份证原件及加盖单位公章的复印件,现金购买或对公银行转账,售后不退。

四、 响应文件递交

截止时间: 2025-10-23 14:30:00

地点: 西安市雁展路 1111 号莱安中心 T6-15 层第二会议室

五、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

六、其他补充事宜

开户名称:陕西开源招标有限公司;

开户银行:交通银行西安甜水井街支行;

账 号: 86113010750181502000431。

七、对本次采购提出询问,请按以下方式联系。

1、采购人信息: 陕西能源职业技术学院

地址:咸阳市文林路中段29号

联系人:秦老师

电话: 029-33665117

2、项目联系方式

项目联系人: 汪涛、牛佩文、刘金柯、卢韶华

电 话: 029-81206622-821

3、采购代理机构信息

名称:陕西开源招标有限公司

联系地址: 西安市雁展路 1111 号莱安中心 T6-15 层

陕西开源招标有限公司 2025-10-10

第二部分 供应商须知

供应商须知前附表

序号		具体内容和要求
7,1,3		
	采购预算	400000.00 元
1		
	最高限价	400000.00 元
	公告媒体	陕西省政府采购网
		1、名称:陕西能源职业技术学院
2	 采购人	2、地址:咸阳市文林路中段 29 号
	7107.47	3、电话: 029-33665117
		4、联系人:秦老师
		1、名称:陕西开源招标有限公司
3	 采购代理机构	2、地址: 西安市雁展路 1111 号莱安中心 T6-15 层
	VICV41 (-T 1) 21 2	3、电话: 029-81206622-821
		4、联系人: 汪涛、牛佩文、刘金柯、卢韶华
		1、基本资格条件:符合《中华人民共和国政府采购法》第
		二十二条的规定;
		2、特定资格条件:
		(1) 具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然
		人,并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国
		家规定的相关证明,自然人参与的提供其身份证明。
		(2)财务状况报告:提供 2024 年度经审计的财务报告(包
4	供应商资格条件	括"四表一注",即资产负债表、利润表、现金流量表、
		所有者权益变动表及其附注,成立时间至提交投标文件截
		止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表),
		或其开标前六个月内银行出具的资信证明。(以上两种形
		式的资料提供任何一种即可)。
		(3) 税收缴纳证明:提供 2024年9月至今已缴纳至少一
		个月的依法缴纳税款的相关凭据(时间以税款所属日期为
		准),凭据应有税务机关或代收机关的公章或业务专用章。

依法免税或无须缴纳税款的供应商,应提供相关证明文件。

- (4) 社会保障资金缴纳证明: 提供 2024 年 9 月至今已缴 存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具 的社会保险参保缴费情况证明, 依法不需要缴纳社会保障 资金的单位应提供相关证明材料。
- (5) 书面声明:参加本次政府采购活动前三年内在经营活 动中没有重大违法记录,以及未被列入失信被执行人、重 大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名 单的书面声明。本项目拒绝被列入失信被执行人、重大税 收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为的供应商参 与。
- (6)提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承 诺函。
- (7) 法定代表人授权书及被授权人身份证。(法定代表人 直接磋商只须提交其身份证原件)
- (8) 供应商具备《电子出版物许可证》或《网络出版服务 许可证》或《出版物经营许可证》。

以上资格条件为必备资格条件,缺一项或某项达不到 要求,按无效文件处理,身份证原件在磋商现场同响应文 件一并递交。

备注:

- 1、同一法人下不同分支机构,不得同时参加本项目或同一 包项采购活动。
- 2、单位负责人为同一人或存在直接控股、管理关系的不同 单位,不得同时参加本项目或同一包项采购活动。
- 3、对本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监 理、检测等服务的供应商不得参加本项目或同一包项采购 活动。
- 4、磋商文件中要求签字或盖章之处,非法人单位均参照执 行。

5 本项目是否接受联 | □是/☑否

	合体磋商	
6	响应文件有效期	响应文件有效期为自磋商之日起算90个日历日
7	落实节能、环保政策	1. 根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号〕相关要求,政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别,以品目清单的形式发布并适时调整。 2. 本项目采购的如有产品属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围,供应商应当提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书,否则作无效响应处理。 3. 本项目采购的如有产品属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围,本项目采购的如有产品属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围,评审得分相同的,按供应商提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列。
8	支持中小企业	回非专门面向中小企业采购项目(价格扣除): 对小型和微型企业产品的价格给予10%的扣除,用扣除后的价格参与评审。 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业: 其他未列明行业。 从业人员300人以下的为中小微型企业。其中,从业人员100人及以上的为中型企业;从业人员10人及以的为小型企业;从业人员10人及以的为小型企业;从业人员10人以下的为微型企业。
9	支持监狱企业	监狱企业可视同小微企业。
10	其他法律法规强制性规定或扶持政策	残疾人福利性单位可视同小微企业。 但应满足下列条件: 残疾人福利性单位应符合《财政部、民政部、中国残疾人 联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库 [2017]141号)文件规定,并提供《残疾人福利性单位声

		明函》。
11	递交响应文件的截 止时间和地点	1、时间: 2025 年 10 月 23 日 14:30:00 2、地点: 西安市雁展路 1111 号莱安中心 T6-15 层第二会 议室
12	磋商时间和地点	1、时间: 2025 年 10 月 23 日 14:30:00 2、地点: 西安市雁展路 1111 号莱安中心 T6-15 层第二会 议室
13	磋商保证金	1、本次磋商活动须交纳保证金为: 伍仟元整(¥5000元) 2、磋商保证金应为人民币,可采用下列任何一种形式支付 : 银行转账、支票、汇票、本票、保函等非现金形式交纳 或提交保证金。 3、保证金汇款账号: 户 名: 陕西开源招标有限公司 开户银行: 交通银行西安甜水井街支行 账 号: 86113010750181502000431 4、磋商保证金到账(保函提交)截止时间与磋商截止时间 一致。 (温馨提示: 由于转账当天不一定能够到账,为避免因保证金未到账或延迟到账而导致响应文件被拒绝,建议至少提前1个工作日到账; 如提交保函,建议至少提前2个工作日将保函正本送至采购代理机构,保函须由财政部门认可的政府采购专业担保机构出具。) 备注: (1) 磋商保证金以供应商名称汇款,如以个人汇款,视为无效。 (2) 保证金交纳凭证/保函须标明项目编号。 (3) 供应商未交纳、未足额交纳或未按规定时间交纳保证金(保函)的,将被视为自动放弃磋商权利。 (4) 磋商保证金的交付单位和供应商的名称必须一致,否则将视为磋商无效。

		(5) <u>由于每个项目保证金交纳账号不一样,请各供应商</u> <u>务必仔细核对,由此带来的所有后果由供应商自行承担。</u>
14	响应文件份数	本次磋商需提交响应文件:正本 <u>壹</u> 份,副本 <u>贰</u> 份,电子版 <u>壹</u> 份(用 U 盘拷贝)。电子版响应文件提供响应文件正本的 word 版本及 PDF 版本 (PDF 文件为完整签字、盖章的正本扫描件)。响应文件的正本和所有的副本均须打印或用不褪色的蓝(黑)墨水填写,注明"正本""副本"字样。统一胶装、编码,在每一页的正下方清楚标明共几页、第几页等字样。
15	服务期限、服务地点等	1、服务期限:自合同签订之日起开始建设,2025年11月30日完成。 2、服务地点:陕西能源职业技术学院指定地点。 3、质保期:3年,自验收合格之日起算。
16	结算方式	1、结算单位:采购人结算。 2、付款方式:本项目无预付款,乙方供货服务完成并经甲 方初验收合格后,在甲方付款前乙方提供全额发票,甲方 支付 100%。
17	履约保证金	是否要求提供履约保证金:□是/☑否
18	成交服务费	成交服务费按约定由成交供应商支付。
19	其他	正文与前附表表述不一致时,以供应商须知前附表为准。

供应商须知正文

一. 名词解释

- ◆ 采购人: 陕西能源职业技术学院
- ◆ 监督机构:陕西省财政厅政府采购管理处及采购人监督部门
- ◆ 采购代理机构:陕西开源招标有限公司
- ◆ 供应商: 满足本次磋商要求具有相应资格和完成项目能力的供应商
- ◆ 磋商文件: 磋商文件与响应文件的统称
- ◆ 成交供应商: 由磋商小组推荐经采购人确认的供应商

二. 供应商

1、合格供应商

- (1) 具有独立承担民事责任的能力
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度
- (3) 具有履行合同所必需的产品和专业技术能力
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录
- (5) 参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录
- (6) 法律、行政法规规定的其他条件

2、供应商信用记录查询

对列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)"记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为"记录名单;中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)"政府采购严重违法失信行为信息记录"的单位,应当拒绝参与政府采购活动,供应商须提供信用记录良好未失信的声明及相关证明材料,以采购人或采购代理机构查询结果为准。

3、磋商委托

如供应商代表不是法定代表人,须持有《法定代表人授权书》(原件)。

4、磋商费用

无论磋商结果如何,供应商自行承担参加磋商相关的全部费用。

三. 磋商文件

1、磋商文件

(1) 磋商文件由磋商文件总目录所列内容组成; 供应商应详细阅读磋商文件中所有

的事项、格式、条款和规范要求,在响应文件中对磋商文件的各方面都应做出实质性的响应,按照磋商文件的要求提交全部资料。

(2) 适用范围

本次磋商依据采购人的采购计划,仅适用于本磋商文件中所叙述的项目。

(3) 磋商文件的购买: 磋商公告发布后,供应商应从采购代理机构购买磋商文件,供应商自行转让或复制的磋商文件视为无效磋商文件; 磋商文件一经售出,一律不退,仅作为本次磋商使用。

2、磋商文件的澄清及修改

采购代理机构可对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改,澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清和修改的内容可能影响响应文件编制的,采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少五日前,以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商,并对供应商具有约束力。供应商在收到上述通知后,应当立即以书面形式向采购代理机构确认;不足五日的,采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

3、质疑提出与答复

- (1)供应商认为采购文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的,可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内,以书面形式向采购代理机构提出(质疑函接收联系人、联系电话和通讯地址等详见磋商公告)。
- (2) 质疑供应商法定代表人提交质疑的,须出具法定代表人资格证明书,委托代理人提交质疑的,必须向其出具授权委托书,授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项,由法定代表人签字或者盖章,并加盖单位公章。

质疑函应当包括下列内容:

- 1、供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
- 2、质疑项目的名称、编号:
- 3、具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
- 4、事实依据:
- 5、必要的法律依据;
- 6、提出质疑的日期。

备注:供应商须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

- (3) 质疑有以下情形之一的, 采购代理机构不予受理:
- 1、未按规定程序和渠道提出质疑的;

- 2、超过法定质疑期限的;
- 3、书面质疑的形式和内容不符合上述要求的;
- 4、提出的质疑事项已经明确答复的;
- 5、法律法规规定的其他不予受理的条件。
- (4) 采购代理机构应当在收到质疑函后七个工作日内做出书面答复。答复内容同时通知与处理结果有关的供应商,但答复内容不得涉及供应商的商业秘密。

4、磋商的处理依据

磋商小组有权对在磋商过程中出现的一切问题,根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购实施条例》和《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的条款,本着公开、公平、公正的原则进行处理。

5、解释权归属

本磋商文件的解释权归采购代理机构。

四. 磋商要求

1、磋商内容

本次磋商为: 陕西能源职业技术学院专业群基础课数字教材建设项目。供应商可根据自身的资格情况和经营范围对各项目进行磋商,不得将其子目再行分解或只响应其中的一部分内容,否则磋商无效; 开标、阅标、磋商、成交、签订合同均以项目为单位进行。

2、供应商资格条件:应当符合供应商须知前附表中规定的资格条件。

3、响应文件的编制

响应文件,以磋商文件的内容和要求作为依据磋商文件提供的内容及格式编制,并对磋商文件做出实质性响应:具体内容包括:

- (1) 按照格式要求填写的响应函;
- (2) 响应报价表、分项报价表、服务内容偏差表和商务条款响应说明;
- (3) 按要求出具的资格条件证明文件;
- (4) 法定代表人证明书及法定代表人授权委托书;
- (5) 供应商的磋商方案:
- A、供应商企业简介。
- B、供应商根据采购内容及评审内容要求,自主编写方案说明。

- C、供应商认为有必要说明的问题。
- (6) 供应商承诺书。

4、磋商报价

- (1) 磋商报价是指完成本次项目的所有费用,以磋商文件的内容和要求作为响应依据;
- (2) 供应商应在响应文件中的响应报价表上,标明磋商报价;任何有选择的报价不予接受:
 - (3) 磋商货币:人民币:单位:元(最多保留到小数点后两位);
 - (4) 响应报价表应有供应商公章及法定代表人或被授权人的签字或盖章;
- (5) 磋商文件中的响应报价表为一次报价,供应商磋商现场提交的二次报价为最终报价。
- (6) 合同价格: 经磋商小组确认的某一供应商的最终报价,在合同执行过程中是固定不变的,不受外汇汇率及市场价格变化的影响;
- (7) 凡因供应商对磋商文件阅读不深、理解不透、误解、疏漏、或因市场行情了解 不清造成的后果和风险均由供应商自负;
 - (8) 最低报价不是成交的唯一依据:
- (9)供应商不得以低于成本的报价参加磋商。磋商小组认为供应商的报价明显低于 其他通过符合性审查供应商的报价,有可能影响项目质量或者不能诚信履约的,应当要 求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;供应商不能证 明其报价合理性的,磋商小组应当将其作为无效投标处理。
- (10)供应商对响应项目只允许有一个报价,不接受超过磋商文件中规定的预算金额的报价、可变动性报价、赠送及"零"报价,否则视为无效响应。

5、磋商保证金

磋商保证金的交纳详见供应商须知前附表中规定的要求。

- (1) 磋商保证金退还:
- A. 未成交供应商: 自成交通知书发出之日起 5 个工作日内退还未成交供应商的磋商保证金, 无需亲自前来办理:
- B. 成交供应商: 自采购合同签订之日起 5 个工作日内退还成交供应商的磋商保证金。(须携带合同原件、合同复印件(加盖单位鲜章)各一份,同时将合同扫描件发送

至联系人邮箱),但因成交供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

(2) **服务费缴纳:** 领取成交通知书前,成交供应商须缴纳足额的成交服务费(支付方式:银行转账或现金,汇款账号同保证金缴纳账号一致)。

成交服务费查询请联系财务部: 029-81206622-802/803

- (3) 有下列情况之一的, 采购代理机构不予退还其交纳的磋商保证金:
- A、磋商后在磋商文件规定的响应有效期间,供应商撤回其响应文件的:
- B、成交供应商无正当理由不与采购人签订合同的;
- C、成交供应商将成交项目转让给他人,或者在响应文件中未说明,且未经采购人同意,将成交项目分包给他人的;
 - D、成交供应商拒绝履行合同义务的;
 - E、成交供应商未按时缴付成交服务费的;
 - F、由于成交供应商的原因导致成交无效的。
 - (4) 政府采购信用担保及信用融资政策

支持和促进中小企业发展,进一步发挥政府采购政策功能作用,有效缓解中小企业融资难、融资贵问题,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)和《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》(陕财办采〔2020〕15号)规定,有需要的供应商可自行决定是否参加,并按信用融资办法的相关程序申请办理。

6、响应文件的有效期

响应文件有效期为自磋商之日起算 90 个日历日;响应文件无有效期或有效期短于 磋商文件规定的有效期,按无效响应文件处理。成交供应商的响应文件有效期延长至合 同执行完毕。

7、响应文件的签署及规定

- (1) 供应商须依据磋商文件内容和响应文件格式的要求编制响应文件;
- (2) 本次磋商需提交的响应文件详见供应商须知前附表中规定的要求。
- (3)供应商在响应文件中指定的页面落款处,必须按磋商文件要求加盖公章或签字;
- (4) 供应商名称应填写全称,同时加盖公章:
- (5)响应文件的任何行间插字、涂改和增删,必须由法定代表人或被授权人在改动 处旁签字方为有效;

- (6)响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。
- (7) 为响应国家环保号召,响应文件建议采用双面打印。

8、文字要求

本次磋商只接受简体中文文字的响应文件。

五. 响应文件封装、递交

1、响应文件的封装及标记

(1) 响应文件封装:

A、供应商应将响应文件的正本、副本、电子版响应文件,用单独的封袋分装密封(封袋不得有破损),在封袋上标明"正本"、"副本"及"电子版响应文件"字样,封袋正面要粘贴标识并加盖供应商公章,响应文件正本中的法人授权书须为原件,响应文件副本可以是正本的复印件。

- B、封袋正面标识式样(参见格式)。
- (2)如果供应商未按上述要求密封及加写标记的响应文件、误投、过早启封的响应 文件,采购代理机构将拒绝接收,并退回供应商。采购代理机构对响应文件的误投和提 前启封概不负责。

2、响应文件递交

- (1) 供应商必须在磋商文件规定的时间和地点,将全部响应文件递交至磋商现场:
- (2) 采购代理机构项目负责人在磋商文件规定的响应文件递交截止时间前,只负责响应文件的接收、清点、造册登记工作,并请法定代表人或被授权人签字确认,对其有效性不负任何责任:
- (3) 采购代理机构在宣布递交响应文件时间截止之后,拒绝接收任何人送达、递交的响应文件;
 - (4) 无论供应商成交与否或者废标,其响应文件恕不退还。

3、响应文件截止时间

- (1)供应商必须在磋商文件规定的递交截止时间之前递交响应文件,采购代理机构在截止时间后拒绝接收任何响应文件。
- (2) 采购代理机构因采购人推迟磋商截止时间时,应以书面的形式,通知所有供应商,在这种情况下,采购代理机构和供应商的权利和义务将受到新的截止期的约束。

4、响应文件的修改和撤回

- (1)响应文件递交后,如果供应商提出书面修改和撤回响应文件要求,在截止时间 前以书面形式送达采购代理机构;
- (2)供应商修改响应文件的书面材料,须密封送达采购代理机构,修改或补充的内容应按磋商文件要求签署、盖章、密封、标记,并作为响应文件的组成部分:
- (3)撤回响应文件应以书面的形式通知采购代理机构。采取书面形式撤回磋商响应 文件,随后必须补充有法定代表人或被授权人签署的要求撤回磋商响应文件的正式文 件;撤回磋商响应文件的时间以送达采购代理机构到达日期为准;
- (4) 在磋商截止时间后到磋商文件规定的磋商有效期满之间的这段时间内,供应商不得撤回其响应文件;
 - (5) 供应商在响应文件递交截止时间后,不得对其响应文件做任何修改。

六. 磋商、澄清、成交

1、磋商

- (1) 采购代理机构按磋商文件规定的时间、地点组织磋商会议。
- (2) 磋商大会由采购代理机构主持,采购人参会人员、供应商代表及有关工作人员参加,参加磋商的人员应签名报到,以证明其出席。
 - (3) 由供应商或者其推选的代表检查响应文件的密封情况。
- (4) 查验响应文件密封情况,确认无误后拆封,由采购代理机构工作人员负责将供应商的名称、磋商价格和磋商文件中规定的其他内容进行记录,签字确认后并存档备案。

2、磋商小组组成与职责

为确保磋商工作公开、公平、公正,依法成立磋商小组。磋商小组按相关规定组成,成员人数为3人及以上单数,其中评审专家不少于磋商小组成员总数的三分之二,专家名单由有关人员在评审专家库中随机抽取,磋商小组成员应当遵守并履行下列责任和义务:

- A、要严格遵守政府采购相关法律制度,依法履行各自职责,公正、客观、审慎地组织和参与评审工作;
 - B、审查、评价响应文件是否符合磋商文件的商务、技术等实质性要求;
 - C、要求供应商对响应文件有关事项作出澄清或说明:
 - D、按磋商文件规定的评审方法和标准,对响应文件进行比较和评价;对供应商的

客观评分项的评分应当一致;

- E、要依法独立评审,按照磋商文件的要求和评标标准进行评标,推荐成交候选人 名单,对评审意见承担个人责任;
- F、对需要共同认定的事项存在争议的,按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评审报告上签署不同意见并说明理由,否则视为同意;
 - G、对评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任;
 - H、向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评审中发现的违法行为;
 - I、配合采购人、采购代理机构答复供应商提出的质疑;
 - J、配合相关部门处理投诉工作。

3、响应文件的初审

- (1) 初审分为资格性审查和符合性审查。
- (2) 资格性审查: 依据磋商文件的规定,对供应商的资格证明文件进行审查,以确定供应商是否具备磋商资格。
- (3)符合性审查:依据磋商文件规定,从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查。下列情况有一项不满足者(但不限于),不进入下一轮评审:

	1	供应商名称与营业执照、资质证书一致
<u></u>	2	响应文件按磋商文件要求的数量、计量单位、报价货币及签字盖章
符合性	3	响应文件的有效期达到磋商文件要求
审查	4	保证金交纳符合磋商文件要求
	5	符合法律、法规和磋商文件中规定的其他实质性要求

- (4) 磋商时,响应文件中出现下列情况,修正原则为:
- A、响应文件中响应报价表内容与响应文件中相应内容不一致的,以响应报价表为准;
 - B、大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
- C、单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以响应报价表的总价为准,并修改单价:
 - D、总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准;
 - E、响应文件正本与副本不一致的,以正本为准;
 - F、多处内容交叉不符的,以磋商小组评审结果为准;
 - G、文字与图表不符的,以文字为准。

同时出现两种以上不一致的,按照前款规定的顺序修正。按上述修正错误的原则及 方法调整或修正响应文件的报价和内容,供应商同意后,调整后的报价和内容对供应商 起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价和内容,则其响应文件无效。

(5) 磋商开始后,直到向成交供应商授予合同为止,凡审查、澄清、评价和比较磋商的有关资料及被授标意见等内容,磋商小组成员均不得向供应商及与磋商无关的其他人透露。

4、出现下列情况之一者(但不限于),按无效文件处理:

- A、供应商的响应报价超过采购预算或最高限价的;
- B、供应商未经过正常渠道购买磋商文件,或供应商名称与购买磋商文件时登记的供应商名称不符的:
 - C、不同供应商单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的;
 - D、响应文件的有效性和符合性不符合要求的;
 - E、实质性内容不满足或未响应的;
 - F、响应文件未按磋商文件要求的数量、计量单位、报价货币及签字盖章的;
 - G、无磋商有效期或有效期达不到磋商文件要求的;
- H、供应商针对同一项目递交两份或多份内容不同的响应文件,未书面声明哪一份 是有效的或出现选择性报价的:
- I、供应商有串通投标、弄虚作假(包括但不限于虚假资质、虚假证明、虚假应答等)、行贿等违法行为的:
 - J、响应文件附加了采购人难以接受的条件或条款的:
 - K、在政府采购或其他重大项目履约过程中有不良记录,未能按期履约的:
 - L、磋商报价与市场价格偏离较大、低于成本、形成不正当竞争的;
 - M、报价子目出现漏项或报价数量与要求不符的:
 - N、响应项目的响应内容与磋商文件要求出现重大负偏差的;
 - 0、响应文件未实质性响应磋商文件要求的。

5、有下列情形之一的,视为供应商串通投标,磋商小组应当认定其响应文件无效:

- A、不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
- B、不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜;
- C、不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人:
- D、不同供应商的响应文件异常一致或者磋商报价呈规律性差异:

- E、不同供应商的响应文件相互混装:
- F、不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人的账户转出。

6、澄清

- (1) 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时,可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。
- (2) 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出,并由 其法定代表人或被授权人签字。
- (3) 在磋商过程中,磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款,但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容,须经采购人代表确认。

7、评审方法及内容

- (1)按照磋商文件规定的评审方法和标准,对资格性审查和符合性审查合格的响应文件进行商务和技术评审,综合比较和评价,最低报价不是成交的唯一依据。
- (2) 采用综合评分法: 二次报价为最终报价,在满足磋商文件所有实质性要求前提下,提交最终报价。如采购需求没有实质性变化,各供应商的二次报价不得超过一次报价,否则,按无效文件处理。最终报价后按照磋商文件中规定的各项因素进行综合评审,以磋商总得分最高的供应商作为成交供应商的磋商方法。若有两个或两个以上最高得分相同,推荐其中报价最低的供应商为成交候选供应商。磋商总得分且最后报价相同的,按照技术指标优劣顺序推荐。
- (3) 磋商小组根据以下内容进行综合比较,独立评审、自主打分,按最后得分由高到低汇总排序,以项目为单位推荐三名以上成交候选供应商;磋商小组根据磋商结果写出磋商报告。如果磋商小组出现对磋商结果有不同意见的,应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在报告上签署不同意见及理由。磋商小组拒绝在磋商意见中签字又不书面说明其不同意见和理由的,视为同意磋商结果。
 - (4) 磋商小组须对畸高、畸低的重大差异评分进行复核或书面说明理由。
 - (5) 评审内容及分值构成:

竞争性磋商文件 价格分统一采用低价优先法计算,即满足磋商文件要求且磋商价格最低 的磋商报价为磋商基准价,其价格分为满分。其他供应商的价格分统一 按照下列公式计算: 磋商报价得分=(磋商基准价/磋商报价)×价格权值×100 计算分数时四舍五入取小数点后两位 注: (1) 根据《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》 财库(2022)19号的相关规定,对小型和微型企业的价格给予10%的扣 除,用扣除后的价格参与评审。 (2) 根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府 采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)的规定,对符合条件的残疾 人福利性单位产品的价格给予10%的扣除,用扣除后的价格参与评审。 小型、微型企业和监狱企业级符合财政部、民政部、中国残疾人联合会 关于促进残疾人就业政府采购政策的通知,以上政策同时具备的仅对其 进行一次10%的价格扣除,不重复扣除。 供应商针对本项目采购需求有充分理解与认识,对项目重点、难点分析 透彻并提出解决方案,内容包含:①项目需求理解;②重点、难点分析; ③解决办法及应对措施。 评审标准:项目需求理解及分析各部分内容全面完整、阐述条理清晰详 尽、解决办法及应对措施完善符合本项目采购需求计6分,每缺少一项 内容扣 2 分,每有一项内容存在缺陷扣 1 分,扣完为止。

项目需求 理解分析

(6分)

磋商报价

(10分)

注: 评审内容"缺陷"是指: 内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与 项目特点不匹配、凭空编造、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用 项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容、不利于本项目目标的 实现等任意情形。

技术响应 (15分)

供应商响应的技术参数完全符合、满足磋商文件要求,没有负偏离,计 15 分, "▲"参数项每负偏离一项扣 2 分, 非"▲"参数项每负偏离 一项扣 0.5分,扣完为止。

备注: "▲"须提供佐证材料予以证明其响应性,否则视为负偏离。

出版服务 方案

(16分)

供应商针对本项目提供出版服务方案,内容包含详细的培训、策划、设 计、审校、出版、发行等方案。

评审依据:方案内容完整,针对性强,符合项目实际情况,能够充分满

足采购人需求, 计 16 分; 方案内容每有一处瑕疵扣 2 分, 扣完为止, 未提供不计分。

注:评审内容"缺陷"是指:内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、凭空编造、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容、不利于本项目目标的实现等任意情形。

供应商针对本项目提供进度保证措施,内容包含:①项目进度安排:②

进度保证 措施

评审标准:方案各部分内容全面详细、阐述条理清晰详尽、总体实施进度明确,进度保障措施完善,符合本项目采购需求计6分,每缺一项内容扣2分,每有一项内容存在缺陷扣1分,扣完为止。

组织协调措施: ③讲度控制与管理。。

(6分)

注:评审内容"缺陷"是指:内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、凭空编造、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容、不利于本项目目标的实现等任意情形。

质量保证 措施

(6分)

供应商针对本项目提供质量保障措施,对专业群基础课数字教材建设工作质量保证措施有深入的表述,内容至少包含:①质量目标;②质量保障措施。

评审标准:质量保障措施各部分内容全面详细、阐述条理清晰详尽、符合本项目采购需求计6分,每缺一项内容扣3分,每有一项内容存在缺陷扣1分,扣完为止。

注:评审内容"缺陷"是指:内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与项目特点不匹配、凭空编造、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容、不利于本项目目标的实现等任意情形。

项目团队

(15分)

供应商针对本项目团队人员配备有具体方案。方案包含:①人员配备数量及清单;②人员职责与分工明确(包括但不限于:管理人员、策划人员、编辑、售后服务人员等);③团队人员专业性及工作经验。

评审标准:项目团队配置各部分内容全面详细、阐述条理清晰详尽、人员安排合理,责任划分明确,证明材料全面,团队人员实力强,符合本项目采购需求计6分,每缺一项内容扣2分,每有一项内容存在缺陷扣1分,扣完为止。

注: 评审内容"缺陷"是指: 内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与

项目特点不匹配、凭空编造、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用 项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容、不利于本项目目标的 实现等任意情形。 1、拟派项目团队中具有副编审及以上编辑职称,每提供一个计2分, 满分6分。 2、拟派项目团队中具有中级编辑职称,每提供一个计1分,满分3分。 注:提供以上人员职称证明材料及在本单位的任职证明,未提供或提供 不全不计分。 供应商根据项目实际需求提供售后服务方案。内容包含:①售后服务范 围及响应时间:②故障处理及补救措施:③售后服务承诺。 评审标准:方案各部分内容全面详细、阐述条理清晰详尽、有合理的售 后服务措施、明确的售后对接人员及服务承诺,能有效提供售后服务保 售后服务 障,符合本项目采购需求计6分,每缺一项内容扣2分,每有一项内容 方案 存在缺陷扣1分,扣完为止。 (6分) 注: 评审内容"缺陷"是指: 内容粗略、逻辑混乱、描述过于简单、与 项目特点不匹配、凭空编造、逻辑漏洞、出现常识性错误、存在不适用 项目实际情况的情形或只有标题没有实质性内容、不利于本项目目标的 实现等任意情形。 具备教材策划实力,并获评职业教育国家规划教材: ①策划职业教育国家规划教材在 500 本以上,得8分; 教材策划 ②策划职业教育国家规划教材在 201 种至 399 种,得6分; 能力 ③策划职业教育国家规划教材在 50 种至 200 种,得4分; (8分) ④策划职业教育国家规划教材在 50 种以下,得 2分; 注: 以教育部公开发布文件为准,提供文件截图及获评教材明细。 服务平台 供应商具备自主可控、成熟、稳定的数字教材出版平台并提供平台软件 (2分) 著作权证书,每提供一个证书计1分,满分2分。 1、供应商每提供一本已经出版并获得相关奖项的数字教材,计1分, 满分5分。 业绩 2、供应商提供2022年1月1日至今(以合同签订时间为准)类似项目 (10分) 业绩合同,每提供一份计1分,满分5分。 注: 提供相关证明材料,未提供或提供不全不计分。

备注: 以上所有证明文件须提供清晰复印件加盖供应商公章装订于正、副本中。

8、其他事项说明: (落实的相关政策)

采购项目需要落实的政府采购政策:依据《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》和《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的有关规定,落实政府采购政策。

- (1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知一财库〔2020〕46号
- (2) 财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知—财库[2014]68号监狱、戒毒企业视同小微企业,享受政府采购相关政策;监狱和戒毒企业须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。
- (3) 《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品 环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库(2019)9号)
 - (4) 《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》财库[2017]141号

根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕,符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时,应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》(见附件),并对声明的真实性负责。中标、成交供应商为残疾人福利性单位的,采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》,接受社会监督。供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的,依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

- (5) 《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》财库(2021) 19号
- (6)《陕西省财政厅关于印发〈陕西省中小企业政府采购信用融资办法〉的通知》 (陕财办采〔2018〕23号)
 - (7) 《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》财库(2022) 19 号
 - (8) 其他需要落实的政府采购政策

9、成交

(1) 采购代理机构在磋商结束后二个工作日内将磋商结果报告送达采购人,采购人 在收到磋商结果报告后五个工作日内,按照磋商结果报告中推荐的成交候选供应商顺序 确定成交供应商,同时书面复函采购代理机构; (2) 采购代理机构收到采购人"成交复函"后,二个工作日内在指定的信息媒体上发布公告,公示期无异议后,向成交供应商发出"成交通知书"。

七. 签订合同

- 1、磋商文件、磋商文件的修改、补充文件,成交供应商的响应文件、补充或修改的文件及澄清或承诺文件等,均为双方签订《合同》的组成部分,并与《合同》一并作为本磋商文件所列采购项目的互补性法律文件,与《合同》具有同等法律效力。
- 2、采购人和成交供应商应当自成交通知书发出之日起 25 个日历日内,根据磋商文件确定的事项和成交供应商的响应文件,参照本磋商文件《合同范本》订立书面合同。合同的标的、价款、质量、履行期限等主要条款应当与磋商文件和成交供应商的响应文件内容一致。 采购人或成交供应商不得拒绝或拖延与另一方签订合同,采购人和成交供应商不得再行订立背离磋商文件、响应文件实质性内容的其他协议或其他附加条件。
- 3、采购合同履行中,采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的,在 不改变合同其他条款的前提下,可以根据相关政策法规与成交供应商协商签订补充合 同。
- 4、成交供应商无正当理由拒签合同的,或接到成交通知书后在规定的时间内,借故拖延、拒签合同者,采购人取消其成交资格,其磋商保证金不予退还;给采购人造成的损失超过磋商保证金数额的,成交供应商还应当对超过部分予以赔偿。

发出成交通知书后, 采购人无正当理由拒签合同, 给成交供应商造成损失的, 应当赔偿损失。

逾期未签订合同,按照有关法律规定承担相应的法律责任。

- 5、成交供应商应当按照合同约定履行义务,完成成交的项目。成交供应商不得向他人转让成交的项目。
- 6、根据需要,采购代理机构可会同采购人负责监督、协调和处理履约过程中出现 的问题;
- 7、相关部门在合同履行期间以及履行期后,可以随时检查项目的执行情况,对采购标准、采购内容进行调查核实,并对发现的问题进行处理。

八. 成交服务费

- 1、成交服务费按约定由成交供应商支付。
- 2、参见国家计委颁布的《招标代理服务收费管理暂行办法》(计价格[2002]1980

号)规定的招标代理服务收费标准,按照中标金额差额定率累进法计算,按照标准下浮30%收取。

3、本项目代理服务费按服务计取。

中标金额(万元)	货物招标	服务招标	工程招标
100 以下	1.5%	1.5%	1.0%
100-500	1.1%	0.8%	0.7%
500-1000	0.8%	0. 45%	0.55%
1000-5000	0.5%	0. 25%	0. 35%
5000-10000	0. 25%	0.1%	0.2%
10000-100000	0.05%	0. 05%	0.05%
100000以上	0.01%	0.01%	0.015%

注: 采购代理服务收费按差额定率累进法计算。

以货物项目为例:中标金额为1200万元,计算采购代理服务收费额如下:

100 万元×1.5%=1.5 万元

(500-100) 万元×1.1%=4.4万元

(1000-500) 万元×0.8%=4万元

(1200-1000) 万元×0.5%=1万元

合计收费=1.5+4.4+4+1=10.9万元

九. 特殊情况处理

采用竞争性磋商采购方式采购的政府购买服务项目(含政府和社会资本合作项目), 在采购过程中符合要求的供应商(社会资本)只有2家的,竞争性磋商采购活动可以继 续进行。采购过程中符合要求的供应商(社会资本)只有1家的,采购人(项目实施机 构)或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动,发布项目终止公告并说明原因, 重新开展采购活动。

十. 其它事项

1、成交供应商确定后,成交供应商无正当理由拖延或拒签合同的,或未能按照规定的时间提供履约担保,采购人有权取消其成交资格,并按评审顺序重新确定成交供应商,同时没收其保证金。给采购人造成损失超过磋商保证金额的,还应当对超过部分予以赔偿,并依法承担相应法律责任。

2、其他未尽事宜,按照《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》等法律法规的有关条款执行。

第三部分 采购内容及要求

一、专业群基础课数字教材建设项目

序号	拟建设教材
1	数字地形测量
2	心理健康与自我成长
3	PLC 应用技术项目教程
4	点亮未来一创新创业基础

二、每部教材详细采购清单

项目所含4部数字教材均应完成以下建设内容:

序号	项目名称	具体内容	数量
1	编辑出版数字 教材	具有 ISBN 号、三审三校、设计排版、编辑出版数字教材的相关技术服务。	1 部
2	数字教材资源	音频: 音频压缩采用 AAC (MPEG4 Part3) 格式、 采样率 48KHz、音频码流率 128Kbps (恒定)、 必须是双声道,必须做混音、压限等优化音 频的处理; 如需提供音频,格式为 MP3,音频码流率 128Kbps (恒定)。 小程序: 思维导图、GIF 动图、GIF 流程图、 拼图、闯关题、拖动组装、连线匹配、高级 动态交互、可交互图、动态版式等任意一个 或多个类型。	60 分钟 (每个 音频时长不超 过 3 分钟) 8—10 个
		视频资源:微课视频内容根据教材内容提供制作,包含但不限于理论讲解、实操实训、 思政课程等相关内容涉及的课程视频。	80-100 分钟 (每个微课视 频不超过 5 分 钟)

序号	项目名称	具体内容	数量
		交互习题(多选题、单选题、判断题、填空题、排序题、连线题、简答题); PPT、WORD、EXCEL、WPS、Photoshop、CAD、xmind、压缩包等。)	60 个
3	数字教材出版 平台	数字教材编辑系统具备以下功能: 系统基于 B/S 架构,用户无需下载客户端软件,便可通过浏览器访问编辑器系统,用户可在线编辑教材内容,编写好的教材内容支持通过手机、平板、电脑三端预览; 数字教材阅读系统具备以下功能: 统基于 B/S 架构,用户无需下载客户端软件,便可通过浏览器访问系统云平台,用户可通过手机、平板、电脑使用云平台的阅读器阅读使用数字教材,阅读器支持手机、平板、电脑三端自适应,使用期间,也无需下载其他资源文件,便可进行阅读使用,便于读者节省本地存储空间; 数字教材教学系统具备以下功能: 包含建课、建班、签到等功能。	1 套
4	教材指导及 培优服务	培训服务: 为教材编写团队提供教材编写培训。	不少于8课时
5	服务期限	项目验收后,提供3年数字教材运行与维护服	3

1、服务内容

- (1) 出版 4 部数字化教材,每部教材稿件字数不少于 30 万字。
- (2) 教材应具有 ISBN 号、三审三校、出版上架。
- (3) 教材分别为《数字地形测量》《心理健康与自我成长》《PLC 应用技术项目教程》《点亮未来一创新创业基础》。

1)应提供项目内教材评优评奖相关指导,完成推优方案及教材建设优化方案。

2、技术要求

数字教材运行平台系统技术要求如下:

序号 技术要求 统 1. B/S 架构, 教材内容跨平台、跨终端预览		运行系	
1. B/S 架构, 教材内容跨平台、跨终端预览		统	序号
系统基于 B/S 架构,用户无需下载客户端软件,便可通浏览器访问编辑器系统,用户可在线编辑教材内容,编写好教材内容支持通过手机、平板、电脑三端预览。 2. 编辑器基本功能 编辑器支持标题与正文的快捷切换,标题支持 H1-H6 共级标题,支持字体、字号、加粗、斜体、下划线、删除线、本颜色、背景颜色、行内代码、上标、下标、对齐方式、快缩进、行高、无序列表、有序列表、格式刷、清除格式、查替换、插入图片、表格、代码块、分割线、引用、链接、音频、公式等富文本编辑器常用的基本功能。 3. 数字教材编辑器特色功能 交互组件:支持插入折叠块、气泡、附件、独立及行内展阅读、录音、地理位置、云小程序、试卷等交互组件。 排版组件:支持插入独立及行内画廊、分栏块、高亮均行内音视频等排版组件。 4. 编辑器支持 Markdown 语法输入编辑器支持 Markdown 语法,使用户能专注于操作键盘、减少鼠标操作,便于快速排版,支持多种语法格式。 ▲5. 编辑器支持首字"/"快捷操作支持在每段第一个字符位置输入"/"唤出快捷功能栏,可使用拼音首字母缩写快速找到想要的功能,使用户能专注操作键盘,减少鼠标操作,便于快速排版。 6. Word 导入功能	一 B/S 架构,用户无需下载客户端软件,便可通过 编辑器系统,用户可在线编辑教材内容,编写好的 持通过手机、平板、电脑三端预览。 器基本功能 互持标题与正文的快捷切换,标题支持 H1-H6 共六 序字体、字号、加粗、斜体、下划线、删除线、文 设颜色、行内代码、上标、下标、对齐方式、快捷 无序列表、有序列表、格式刷、清除格式、查找 图片、表格、代码块、分割线、引用、链接、音视 强文本编辑器常用的基本功能。 教材编辑器特色功能 持:支持插入折叠块、气泡、附件、独立及行内拓 话、地理位置、云小程序、试卷等交互组件。 持:支持插入独立及行内画廊、分栏块、高亮块、 等排版组件。 器支持 Markdown 语法输入 互持 Markdown 语法,使用户能专注于操作键盘, 更,便于快速排版,支持多种语法格式。 辑器支持首字"/"快捷操作 段第一个字符位置输入"/"唤出快捷功能栏, 有字母缩写快速找到想要的功能,使用户能专注于 域少鼠标操作,便于快速排版。	数字教材编辑	

支持导入 office2007 及以上版本或 WPS 的 docx 格式的 word 文件。支持识别 word 文件中的标题、标题格式、正文、正文格式(包括加粗、斜体、对齐方式、下划线、字号、删除线、字色、背景色、上标、下标、行距、缩进、大纲级别等)、图片、图片布局、图题、题注、公式、表格内容(包括嵌套的图片、公式等内容)、表题、表注、编号、超链接的一键导入。

7. 表格功能

除表格基本功能外,为适配三端设备,支持快捷【列等宽】、【自适应】的功能,方便快速调整表格排版。

支持【单元格斜线】功能,可实现斜线表头的样式,有效对表格数据进行分类,使表格更清晰易读。

支持分别或统一调节单元格上、下、左、右边框的宽度及 类型,宽度支持 1-5px,类型支持实线、双线、隐藏。

8. 组件化版式库功能

支持对音频、视频、独立拓展阅读、文件嵌入、云小程序、试题库等组件的版式进行加工处理,同时提供自由模板功能,可随意实现自己想要的版式,所有版式组件均通过 H5 代码实现,可跨终端、跨设备适配。 版式组件可自由组合,自由度极高。

9. 编辑器内容导出功能

系统支持把编辑好的数字教材全文导出为双层 pdf。

10. 支持 3D

平台支持 3D 模型学习内容嵌入和沉浸式学习体验。

11. VR/全景功能

数字教材中支持嵌入基于 web 开发的 VR/全景资源,并可在线进行沉浸式学习体验。

12. 云小程序功能

平台支持插入基于 web 开发的单页应用(云小程序),云 小程序功能可满足各学科的实践学习及游戏化学习的需求,使 学习过程更加的情景化。

13. 文件嵌入功能

平台支持嵌入各种类型文件,可在线浏览,并可支持全屏 浏览,无需下载,所支持的文件类型有:

- (1)支持 doc, docx, xls, xlsx, xlsm, ppt, pptx, csv, tsv, dotm, xlt, xltm, dot, dotx, xlam, xla, pages 等 Office 办公文档
- (2) 支持 wps, dps, et, ett, wpt 等国产 WPS Office 办公文档
 - (3) 支持 psd, eps 等 Photoshop 软件模型文件
 - (4) 支持 pdf, ofd, rtf 等文档
 - (5) 支持 xmind 软件模型文件
 - (6) 持 eml 邮件文件
 - (7) 支持 zip, rar, jar, tar, gzip, 7z 等压缩包
- (8) 支持 jpg, jpeg, png, gif, bmp, ico, jfif, webp 等 图片预览(翻转,缩放,镜像)
 - (9) 支持 mp3, wav, mp4, f1v 等音视频格式文件
 - (10) 支持 tif, tiff 图信息模型文件
 - (11) 支持 vsd, vsdx 等 Visio 流程图文件
 - (12) 支持 bpmn 工作流文件
- (13) 支持 obj, 3ds, stl, ply, gltf, glb, off, 3dm, fbx, dae, wrl, 3mf, ifc, brep, step, iges, fcstd, bim 等 3D 模型文件
- (14) 支持 dwg, dxf, dwf, iges, igs, dwt, dng, ifc, dwfx, stl, cf2, plt 等 CAD 模型文件
 - (15) 支持 svg 矢量图像格式文件
 - (16) 支持 dcm 等医疗数位影像预览
 - 14. 试卷、交互习题功能

支持在编辑器中插入试卷、交互习题功能, 默认每本教材

一个题库,权限与教材编写团队权限一致。

直接在编辑教材内容时弹窗编题/组卷,编写习题、组卷等操作均在同一个界面进行,无需在不同系统或页面中反复跳转操作。

不仅支持拖动调整题目顺序,还支持拖动插入其他试卷试题,既支持拖动插入单个小题,也支持拖动插入大题(例如填空题、选择题等,包含多个小题)。支持按钮快捷调整试题顺序置顶置底等操作。

支持插入图片、音视频、公式、表格等内容,满足更多类型习题需求;

试题无需绑定知识点,按照教材章节直接分类,简化试题 分类管理逻辑。

交互习题支持导入功能,导入提供交互习题模板 excel 文件,在模板 excel 文件中填写好试题内容,即可实现批量导入交互习题。

15. 公式识别功能

编辑器支持公式识别功能,支持将上传的公式图片自动识别转化为 latex 代码格式,并可直接插入到原文中,大大提升公式排版的效率。

手写公式识别,支持在编辑器中手写公式,识别为 latex 代码并直接插入到原文中。

16. 注音功能

编辑器支持注音功能,支持输入中文,自动给文字加上拼音,并以上下结构排版,排版样式如下图所示,并支持直接在编辑器内分别修改上下的拼音及文字内容,并可随意修改任意字符的样式,样式支持编辑器内的所有样式功能,包括但不限于字体、字号、字体颜色、背景颜色、加粗、下划线等。

17. 大纲功能

在编辑器及预览中均提供大纲功能(节下的标题目录),

大纲支持 H1-H6 标题,点击大纲中的标题可快速跳转至对应的原文标题,便于用户快速整理原文内容。

18. webpyer notebook

可实现类似 Jupyter notebook 的体验,支持 python 代码 在线运行交互,支持 matplotlib 绘制图形,支持 numpy、 pillow、pandas 等常用三方库。

19. 基于大模型的 AI 功能

文字上,支持内容润色、内容扩写、内容精简、智能翻译、 重点提炼、解释说明、语法纠错、内容审校的 AI 功能,可直 接在编辑器内使用;

资源上,支持图文生图、涂鸦作画、图像增强、AI 艺术字、文生视频、图生视频、PPT 生成的功能,可直接在编辑器内使用,无缝把 AI 资源插入编辑器。

20. 编辑器具备内容断网保护功能, 防止内容丢失。

编辑器支持自动实时离线保存功能,即使发生断网、关机等特殊情况,也可把内容实时保存到本地,再此打开编辑器时可通过历史记录恢复功能恢复上次正在编写的内容,防止因为网络等特殊原因导致内容丢失。

21. 公共云平台服务

系统支持公共云服务,为老师提供免费的公共云服务,保证老师在校外随时随地的编写教材。所有数字教材及资源库也都在云端永久保存。

22. 便捷登录

数字教材使用端支持多种登录方式,其中包括账号密码登录、手机验证码登录、微信扫码登录(电脑端)、微信授权登录(手机微信端); 数字教材使用端支持手机端、pad端、电脑端三端同时登录使用。 另外,系统支持记录用户登录设备功能,当用户使用非常用设备进行账号密码登录时,需要发送手机验证码才能登录使用。

▲1. B/S 架构、跨平台、跨终端

系统基于 B/S 架构,用户无需下载客户端软件,便可通过 浏览器访问系统云平台,用户可通过手机、平板、电脑使用云 平台的阅读器阅读使用数字教材,阅读器支持手机、平板、电 脑三端自适应,使用期间,也无需下载其他资源文件,便可进 行阅读使用,便于读者节省本地存储空间。

2. 基本学习功能

支持数字教材的混合媒体一体化编排设计的阅读和浏览, 支持文字、图片、画廊、语音、视频、3D模型在一个场景里 的沉浸式学习,图谱、画廊支持放大缩小查看;支持流式版式 的上下滑动,支持字号大小的设定,支持按照章节目录索引。

3. 资源列表功能

系统能将教材中所有图片、音频、视频、3D模型、附件等都汇聚在资源列表中,读者在教材页面的系统化学习和资源列表的快捷碎片化学习中切换,所有图片、音频、视频、3D模型、附件等都可以直接点击学习。

4. 交互学习功能

支持阅读数字教材的交互学习点,学、练、测在一个场景里完成,具体的交互学习点包括:

知识点气泡:读者点击知识点,会弹出扩展解释,点击百度图标还会跳转到百度百科页面,得到对知识点更深入的讲解:

朗读:读者可选择任意文字,进行朗读,朗读支持中英文 双语;

录音:读者可点击录音组件进行录音跟读,录音后可点击播放自己的录音;

地图:读者可点击地点的地图组件,便可在地图上浏览对 应地点的地理位置;

交互组件:平台具有解析阅读趣味化、情景化的交互测试、

数字教 材阅读 系统

2

交互学习、交互组件的能力;

5. 标注和笔记功能

支持在教材正文中任意一段文字可以进行高亮标注,高亮可以选择颜色:

支持在教材正文中可以选择任意位置记录笔记,同时记录 高亮、笔记的时间和位置;

所有高亮和笔记可以统一索引管理,点击每个高亮和笔记 可以快速跳转至相应的原文位置(可跨章节跳转)。

6. 支持 3D

平台支持 3D 模型学习内容嵌入和沉浸式学习体验。

7. VR/全景功能

数字教材中支持嵌入基于 web 开发的 VR/全景资源,并可在线进行沉浸式学习体验。

- 8. 计算机仿真在线实验教学
- (1) 平台支持前端(网页端)在线编程并运行,支持快捷导入vue2/vue3、React、Echarts、Angular 1. x 框架模板;
- (2) 平台支持容器化仿真教学功能,可打包操作系统、服务端应用程序等到容器中,让学生在线使用,学生无需再安装部署任何环境,可直接在线使用,大大减少应用部署环节所浪费的时间,零成本进行实验教学。
 - 9. 可交互动态图像

平台支持嵌入可交互动态图像,可交互动态图像可以可视 化数学函数,并可实时与图像进行交互,调整函数参数,图像 会实时随着参数进行变化。所支持的图像包括二元一次函数、 三角函数、曲线函数等,支持 2D 及 3D 图像。

10. 云小程序功能

平台支持插入基于 web 开发的单页应用(云小程序),云 小程序功能可满足各学科的实践学习及游戏化学习的需求,使 学习过程更加的情景化。

11. 文件嵌入功能

平台支持各种类型文件在线浏览,并可支持全屏浏览,无 需下载,所支持的文件类型有:

- (1)支持 doc, docx, xls, xlsx, xlsm, ppt, pptx, csv, tsv, dotm, xlt, xltm, dot, dotx, xlam, xla, pages 等 Office 办公文档
- (2)支持 wps, dps, et, ett, wpt 等国产 WPS Office 办公文档
 - (3) 支持 psd, eps 等 Photoshop 软件模型文件
 - (4)支持 pdf, ofd, rtf 等文档
 - (5) 支持 xmind 软件模型文件
 - (6) 持 eml 邮件文件
 - (7)支持 zip, rar, jar, tar, gzip, 7z 等压缩包
- (8)支持 jpg, jpeg, png, gif, bmp, ico, jfif, webp 等 图片预览(翻转,缩放,镜像)
 - (9) 支持 mp3, wav, mp4, f1v 等音视频格式文件
 - (10) 支持 tif, tiff 图信息模型文件
 - (11)支持 vsd, vsdx 等 Visio 流程图文件
 - (12) 支持 bpmn 工作流文件
- (13)支持 obj, 3ds, stl, ply, gltf, glb, off, 3dm, fbx, dae, wrl, 3mf, ifc, brep, step, iges, fcstd, bim 等 3D 模型文件
- (14)支持 dwg, dxf, dwf, iges , igs, dwt, dng, ifc, dwfx, stl, cf2, plt 等 CAD 模型文件
 - (15)支持 svg 矢量图像格式文件
 - (16) 支持 dcm 等医疗数位影像预览
 - 12. 支持全文检索功能

正文检索:支持数字教材的全文检索功能,可输入关键字符,在全书所有文字范围内进行搜索,输出的结果中会包含章

节信息(即哪一章哪一节),以及结果位置的上下文,以便于 用户联想原文;点击某个结果后可快速跳转至原文位置(可跨 章节跳转);

文件检索:支持数字教材的文件检索功能,可输入关键字符,通过文件标题及描述检索全文的图片、音频、视频、3D模型、附件文件内容。

13. 学习记忆及学习报告功能

系统自动实时记忆阅读位置,下次打开数字教材可自动快速跳转至上次阅读的章节,防止遗忘。

用户可在目录界面随时查看自己的学习进度,进行查漏补缺。

支持学习报告功能,可分别统计学习时长、学习进度、答题情况,其中学习时长包括学习总时长、音频学习时长、视频学习时长、3D模型学习时长;学习进度和答题情况包括总学习进度及答题情况,以及各章学习进度及答题情况;学习报告可导出为图片及 x1sx 表格文件,导出的图片及 x1sx 表格文件包含用户名信息。

每道交互练习题都有提交次数和准确率的统计,实时反馈 交互练习题的难易程度。

▲14. 脑图功能

支持以思维导图的方式,对标注内容进行整理,建立起全书知识点的层次关系,让用户在使用该功能的过程中,加深对全书知识点的理解,建立起各知识点间的关系,并对全书重点内容有一个整体上的认识。

用户在阅读使用平台数字教材中,可对重点内容进行标注 (高亮或笔记),用户可把标注内容添加到脑图节点,并可对 脑图节点进行自由拖动,建立标注之间的层次关系,最终形成 整书的知识点脑图。

用户在使用脑图功能过程中, 既可通过标注添加脑图节

点,也可以在脑图界面中自己添加不包含标注的脑图节点,更加灵活的让用户整理出只属于自己的知识点脑图。脑图编辑界面支持思维导图基本功能,其中包括:拖拽节点改变节点位置、剪切/复制/粘贴/删除/折叠/展开节点、修改节点内容、添加子节点、添加兄弟节点,并且支持双击包含标注的节点可直接跳转至原文内容对应位置的功能(可跨章节跳转)。

脑图功能在电脑、平板、手机三端均可正常使用全功能。 15. 试题库功能

支持在线答题、以及答题记录功能,记录每次答题的分数 及最近一次答题详细情况;

▲16. AI 功能

支持选中文字右键 AI 摘要、AI 解释、AI 翻译、AI 解释 代码等功能;

支持大模型流式对话功能,具备上下文理解、语义理解、 强大的生成能力、多轮对话、个性化对话等;

支持历史记录查看功能,可查看历史对话记录,并能接着 历史对话发起新的对话,不忘掉每一个细节;

每本已上架教材,均可使用 AI 功能辅助学习。

17. 专注模式与手机阅读

阅读器支持专注模式,点击专注模式,可隐藏左侧教材目录及右侧工具栏,只留下中间教材内容部分,使用户阅读更聚焦于教材内容。

在专注模式中,可通过点击上一节、下一节进行目录跳转, 无需退出专注模式唤出目录后才能进行目录跳转,提升专注模 式阅读体验。

在手机端阅读时,滑到最底部或者最顶部时,可继续下滑或上滑,以此可跳转至下一节或上一节,无需唤出目录才能进行目录跳转,提升手机阅读体验。

▲18. 大模型智能体功能

A. 平台阅读器学生端支持 AI 助学、AI 导师智能体功能, 智能体通过大模型技术构建。

AI 助学:基于教材内容的 AI 助学系统, (1) 精准答疑:基于教材原文解析学生问题; (2) 自动关联教材原文相关内容,一键跳转教材对应章节; (3) 即时智能推送教材中相关图片/视频资源; (4)智能生成追问建议(引导学生深度学习),激发学习兴趣和探索欲。

AI 导师: (1) 模拟真实导师角色,营造亲切学习氛围; (2) 阶梯式引导:由浅入深设计互动问题链; (3) 根据学

生反馈调整教学节奏和难度; (4)记录并分析互动过程中的学习表现; (5)学习结束后提供全面学习回顾; (6)给出客观评价和量化评分,帮助学生了解自身掌握程度。

- B. 教师端支持 AI 助教功能: AI 助教包含七大基于大模型技术建设的智能体,用户只需选择教材章节内容,即可一键自动生成备课内容。
- (1) 学纲助手:课程大纲架构专家,智能生成知识体系框架。支持一键生成教学大纲,可自动生成包含知识、能力、素养三维目标及实训任务的模块化教学大纲。(2) 教案大师:智能教案生成专家,结构化教学设计。教案大师基于真实教学场景生成教案,精准拆解知识、能力、素质目标,智能标注重难点,并且依据 BOPPS 模型,自动生成规范教学环节。(3) 思政融课:学科思政融合专家,自然嵌入价值观教育。思政融课深度理解课程思政内涵,能够巧妙融合思政元素,梳理知识目标与思政目标的对应关系,一键生成生活化、故事化的价值观引导案例。(4) 讲稿智成:讲稿智能生成助手,让授课语言更生动。讲稿智成可高效转换教学语言,将深奥内容转化为通俗易懂的表达,让知识更易吸收,突出关键参数和标准要求,构建从基础认知到应用要求的递进式讲解流程。(5)案例工坊:教学案例创意引擎,提供鲜活案例素材。案例工坊基于真

实工作场景生成教学案例,智能生成包含目标/角色/情境的完整任务框架,自动关联知识/能力/素养三维目标,覆盖″理论学习→实践操作→案例分析″完整链路。(6)出题快手:智能题库专家,精准组卷出题。出题快手是基于教育测量学的智能组题工具,按布鲁姆分类法设置题目认知层次,按章节/难度自动匹配考查内容,所有题目附带专业解析,纠正常见误区。(7)课件架构大师:PPT 大纲智能生成专家,快速构建课件逻辑框架。课件架构大师是将结构化思维可视化的专业工具,能够自动识别知识点的讲授逻辑顺序,生成可直接粘贴到PPT的大纲文本,快速完成PPT课件的架构设计。

▲19. 目录图谱功能

支持将目录以思维导图的形式呈现,思维导图中的父节点可点击展开或收缩,点击每个子节点原文内容可自动跳转至对应的章节。思维导图可以全屏的形式展现,方便快速浏览整本书的章节结构。

20. 大纲功能

阅读器支持自动识别原文内容中的 H1-H6 标题,并以大纲的形式展现,点击大纲中的任一标题,原文内容可精准跳转至对应标题处。

21. 公共云平台服务

系统支持公共云服务,为老师和学生提供免费的公共云服务,保证老师和学生在校外随时随地的沟通学习。所有数字教材及资源库也都在云端永久保存。数字教材的学生学习行为数据也全部存储、备份在公共云平台。

22. 便捷登录

数字教材使用端支持多种登录方式,其中包括账号密码登录、手机验证码登录、微信扫码登录(电脑端)、微信授权登录(手机微信端);数字教材使用端支持手机端、pad端、电脑端三端同时登录使用。另外,系统支持记录用户登录设

备功能,当用户使用非常用设备进行账号密码登录时,需要发送手机验证码才能登录使用。

1. B/S 架构、跨平台、跨终端

系统基于 B/S 架构,用户无需下载客户端软件,便可通过 浏览器访问系统云平台,用户可通过手机、平板、电脑使用云 平台的阅读器阅读使用数字教材,阅读器支持手机、平板、电 脑三端自适应,使用期间,也无需下载其他资源文件,便可进 行阅读使用,便于读者节省本地存储空间。

2. 建课功能

教学系统与数字教材无缝对接,用户可关联已兑换的数字 教材进行一键建课。

3. 建班功能

用户建立课程后,可在课程下建立班级,一个课程中可以 建立多个班级。学生可通过微信扫描二维码或者电脑访问班级 链接进入班级。

数字教

3 材教学系统

4. 课程资源功能

用户建立课程后,可在课程里上传课程资源,课程资源多班共用,课程资源也可以关联教材原文章节。课程资源支持上传 docx、xlsx、ppt、obj、dwg、dcm等 100+的文件类型,并支持在线浏览,无需下载文件。

教师端上传发布课程资源后,可查看班级中的学生是否浏 览学习过该课程资源,方便老师实时掌握学生对课程资源的学 习情况。

▲5. 签到功能

支持在教师端发起签到功能,签到方式支持签到码签到和 地理位置签到两种方式。

当使用签到码签到时,学生手机端可使用微信扫码的方式 签到,电脑端可使用签到数字码签到。

当使用地理位置签到时,学生端仅支持在手机上签到,手

机上会授权地理位置信息,如果学生所在位置超出教师所选择的教室位置100米外,将无法进行签到。

教师端可在签到管理处查看学生签到记录,针对请假的学生可把其记录标记为请假。

6. 作业功能

支持在教师端发布作业,作业可关联原文章节,可布置原 文内容中的作业。发布作业需设置截止时间,学生需在截止时 间内提交作业。

学生提交作业支持上传 png、jpg、docx、xlsx、ppt、obj、dwg、dcm 等 100+的文件类型。

教师端批改作业时,支持在线浏览,无需下载文件。批改 作业可给学生打分,打完分后在学生端可查看自己的分数。

7. 学生学习数据统计功能

支持在班级首页总览班级内的学习情况数据,其中包括平均学习进度、平均学习时长、平均视频学习时长、平均音频学习时长、平均答题情况等数据。也支持在班级成员列表中查看每位学生的详细学习报告数据。

8. 文件在线浏览

平台支持上传各种类型文件,可在线浏览,并可支持全屏 浏览,无需下载,所支持的文件类型有:

- (1)支持 doc, docx, xls, xlsx, xlsm, ppt, pptx, csv, tsv, dotm, xlt, xltm, dot, dotx, xlam, xla, pages 等 Office 办公文档
- (2)支持 wps, dps, et, ett, wpt 等国产 WPS Office 办公文档
 - (3) 支持 psd, eps 等 Photoshop 软件模型文件
 - (4) 支持 pdf, ofd, rtf 等文档
 - (5) 支持 xmind 软件模型文件
 - (6) 持 eml 邮件文件

- (7) 支持 zip, rar, jar, tar, gzip, 7z 等压缩包
- (8)支持 jpg, jpeg, png, gif, bmp, ico, jfif, webp 等 图片预览(翻转,缩放,镜像)
 - (9) 支持 mp3, wav, mp4, flv 等音视频格式文件
 - (10) 支持 tif, tiff 图信息模型文件
 - (11) 支持 vsd, vsdx 等 Visio 流程图文件
 - (12) 支持 bpmn 工作流文件
- (13) 支持 obj, 3ds, stl, ply, gltf, glb, off, 3dm, fbx, dae, wrl, 3mf, ifc, brep, step, iges, fcstd, bim 等 3D 模型文件
- (14) 支持 dwg, dxf, dwf, iges, igs, dwt, dng, ifc, dwfx, stl, cf2, plt 等 CAD 模型文件
 - (15) 支持 svg 矢量图像格式文件
 - (16) 支持 dcm 等医疗数位影像预览
 - 9. 公共云平台服务

系统支持公共云服务,为老师和学生提供免费的公共云服务,保证老师和学生在校外随时随地的沟通学习。所有数字教材及资源库也都在云端永久保存。数字教材的学生学习行为数据也全部存储、备份在公共云平台。

10. 便捷登录

数字教材使用端支持多种登录方式,其中包括账号密码登录、手机验证码登录、微信扫码登录(电脑端)、微信授权登录(手机微信端); 数字教材使用端支持手机端、pad端、电脑端三端同时登录使用。 另外,系统支持记录用户登录设备功能,当用户使用非常用设备进行账号密码登录时,需要发送手机验证码才能登录使用。

3、售后服务

- (1) 售后服务期限:自合同签订之日起3年。
- (2)提供 7×24 小时电话热线支持和传真服务。合同履行期限内及售后服务期间, 出现任何项目问题,成交供应商须在 2 小时内响应, 8 小时内帮助采购人处理并解决问

- 题。售后服务期限外也应提供服务热线支持。
 - (3) 知识产权:项目内数字教材所有权归采购人所有。
- (4) 成交供应商应提供对本项目提供保密承诺:保证对项目实施过程中产生的各类技术文件、信息以及由采购人提供的所有内部资料、技术文档和信息予以保密;未经采购人许可,成交供应商不得以任何形式向第三方透露本项目的任何内容。如有泄密,须承担相应的法律责任。

第四部分 合同范本(仅供参考)

(此合同仅作为参考, 最终签订的合同以采购人确定的合同内容为准)

		(以下简称甲方)		采购,	由陕西	开源招标有风	限公司组织	采购,
选定_		(以下简称乙方)	为该项目	成交供应	拉商。依	据《中华人民	民共和国民	法典》
和《中	7华人民共	和国政府采购法》	〉,经甲、	乙双方	共同协商	商,按下述条	款和条件签	沒署本
合同。								

一、合同内容

乙方负责按照合同确定的项目名称、服务内容、服务标准组织服务,确保各项服务 达到要求,保证甲方工作能够正常进行。

二、合同价格

合同单价: 人民币 元整(¥ 元)

三、合同款项支付

- (一) 结算单位: 采购人结算。
- (二)付款方式:本项目无预付款,乙方供货服务完成并经甲方初验收合格后,在甲方付款前乙方提供全额发票,甲方支付100%。

四、服务条件

- (一)服务期限:自合同签订之日起开始建设,2025年11月30日前完成。
- (二)服务地点:陕西能源职业技术学院指定地点。
- (三)质保期: 3年,自验收合格之日起算。

五、质量保证

- (一) 乙方应当保证服务内容质量完全符合合同规定的要求,并对服务内容质量问题负责。
- (二) 采购项目执行内容需要调整时,经甲方同意后,可以对相应的内容进行调整, 并协商确定价格差额计算方法和负担办法。
- (三)知识产权:成交供应商应保证采购人在使用项目成果时,不承担任何涉及知识产权法律诉讼的责任。

六、技术服务

- (一) 技术资料
- (二)服务承诺

七、违约责任

- (一)按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。
- (二)未按合同要求的提供服务或服务质量不能满足采购人要求,甲方有权终止合同,甚至对供方违约行为进行追究。
- (三)如有纠纷,双方友好协商解决,协商不成时可诉讼到甲方所在地人民法院解决。

八、验收

由采购人负责组织验收或者邀请有关专家、质检机构、采购代理机构共同进行验收, 验收费用由成交供应商支付;验收合格须交接项目实施的全部资料。验收须以合同、磋 商文件、响应文件、澄清、及国家相应的标准、规范等为依据。

九、其他事项

- (一) ______在合同的履行期间以及履行期后,可以随时检查项目的执行情况,对服务标准、服务内容进行调查核实,并对发现的问题进行处理。
- (二)本合同一式六份,甲方四份,乙方一份,采购代理机构一份,甲乙双方签字 盖章后生效。
- (三)磋商文件、磋商响应文件也是合同的组成部分,合同中未约定的以磋商文件、 磋商响应文件为准。

合同签订地点:

合同签订时间: 年 月 日

甲 方 乙 方

单位名称: 单位名称:

地址: 地址:

法人代表: 法人代表:

联系电话: 联系电话:

开户行: 开户行:

账 号: 账 号:

第五部分 响应文件格式

供应商应按照磋商文件要求编制响应文件,编制响应文件前,请详细阅读磋商文件,理解文件中的每一项要求。全部编制完成,并按要求加盖公章后,编制相应页码,胶装成册,按规定分别封装(每一项内容必须在目录中注明具体页码,便于磋商小组评审)。

项目编号: KY2025-1-932

(正本或副本)

<u>陕西能源职业技术学院专业群基础课数</u> <u>字教材建设项目</u>

磋商响应文件

供应商全称	(公草):	
时	间•	

目 录

第一部分 响应函

第二部分 响应报价表

分项报价表

服务内容偏差表

商务条款响应说明

第三部分 供应商资格条件证明文件

第四部分 响应方案说明

第五部分 供应商承诺书

第六部分 附件

中小企业声明函

残疾人福利性单位声明函

监狱、戒毒企业声明函

第七部分 封袋正面标识式样

第一部分 响应函

陕西开源招标有限公司:

抽 扯.

我单位收到贵公司 <u>KY2025-1-932</u> 号磋商文件,经详细研究,决定参加本次磋商活动。为此,我方郑重声明以下几点,并愿负法律责任。

- 1、按照磋商文件中的一切要求,提供完全满足采购需求的合格服务和全面技术、 售后服务保障。
- 2、如若成交,将根据磋商文件的要求、响应文件及承诺条件,全面签约并履行合同规定的责任和义务。
 - 3、我方提交的响应文件: 正本___份, 副本___份及电子版响应文件(U盘)壹份。
 - 4、我方按磋商文件要求交纳磋商保证金为人民币: ____元。
- 5、我方已详细阅读和核实磋商文件全部内容,完全理解并同意放弃提出含糊不清和误解问题的权力。
 - 6、同意提供贵方要求的与本次磋商有关的任何证明资料。
 - 7、成交后按照本磋商文件规定向贵方缴纳采购代理服务费。
 - 8、我方的响应文件自磋商之日起计算有效期为 日历日。
 - 9、所有关于本次磋商的函电,请按下列地址、方式联系:

电	话:
传	真:
郎	编:
供应商	新全称(公章) :
法定代	式表人或被授权人(签字或盖章) :

年 月 日

第二部分 响应报价表

项目名称:	
项目编号:	

供应商全称: 单位:元

八四里小•				十四, 几
报价内容	磋商报价	服务期限	质	保期
磋商报价:人民币(大写)			¥	元
备注: 表内报价以元为单位	立,最多保留小数点后	两位。		

供应商全称(公章):	
法定代表人或被授权人	(签字或盖章):

分项报价表

项目名称:

项目编号:

(供应商根据项目实际需求编制本表,须包含本项目所有内容)

供应商全称(公章):_____

法定代表人或被授权人(签字或盖章): _____

服务内容偏差表

项目名称:

项目编号:

	スロップ J・						
序号	名称	磋商要求 内容	磋商响应 内容	偏离情况	偏离说明		

说明:

请按项目的实际响应内容,对应磋商文件第三部分"采购内容及要求",逐条填写本表。偏离情况填写:优于、等于或低于,偏离说明对偏离情况做出详细说明。

供应商全称(公	、 章) :		
法定代表人或被	7. 授权人(签字或	:盖章):	

商务条款响应说明

项	Н	D	Ŧ/	<u>'</u>	
ᄱ	Н	7	ιÆ	1	•

项目编号:

序号	磋商文件要求	响应文件实际数据	响应说明

说明:

- 1、按照供应商须知前附表商务条款须如实填写(包括提供服务期限、服务地点、 质保期、结算方式等)。
 - 2、响应说明填写:优于、相同、低于。

供应商全称(公章):	
法定代表人或被授权人(签字或盖章):	

第三部分 供应商资格条件证明文件

法定代表人证明书与法定代表人授权书

法定代表人证明书

致: 陕西开源招标有限公司							
企	企业名称						
业	法定地址						
信	邮政编码						
息	统一社会信用代码						
法学	姓名		性别				
法定代表	职务		联系电话				
人	身份证号						
法定 代表 人身	(正反面)		法定代表人(名	签字或盖章)			
分证 复印 件			(公 <u>ī</u>	章) 年 月 日			

(法定代表人直接磋商, 只须提供法定代表人证明书及身份证原件)

法定代表人授权书

陕西开源招标有限公司:

本授权书声明:注册于(<u>市场监督管理局</u>	<u>名称) 之(委托单位全称)</u> 的法定代表人 <u>(姓</u>
名、性别、职务、身份证号) 授权本公司的	(被授权人姓名、性别、职务、身份证号) 为
合法代理人,就贵方组织的有关 <u>(项目名称)</u>)_(项目编号:)的磋商、
洽谈、执行等具体事务,签署全部有关文件、	、文书、协议、合同,本公司对被授权人在本
项目中的签名承担全部法律责任。本授权书目	自磋商之日起计算有效期为日历日。
供应商全称(公章):	
法定代表人(签字或盖章):	
签发日期:年月日	
附:被授权人:性别:	职务:
联系地址:	
	传真:
法定代表人及被	授权人身份证
法定代表人身份证正反面	被授权人身份证正反面

说明:

- 1. 本授权书有效期自磋商之日计算不得少于90日历日。
- 2. 授权书内容填写要明确,文字要工整清楚,涂改无效。

近三年无重大违法记录书面声明

致: 陕西开源招标有限公司

我单位声明参加本次政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录,以 及未被列入失信被执行人、未在重大税收违法失信主体及政府采购严重违法失信行为记 录名单中。

以上如构成虚假, 自愿承担相关法律责任。

特此声明!

供应商	j全称(公ā	章): _				
法定代	表人或被抗	受权人	(签字]	或盖章)	:	
,	•			•		
日 ‡	朝:	年	月	B		

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺

致:	陕西开源招标有限公司	i
蚁:	医四月源值你有限公里	J

我单位具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

特此声明!

供应	商全称(公	章):_				
法定	代表人或被	授权人	(签字	或盖章)	:	
H	期.	年	月	H		

非联合体投标声明函

(内容自拟)

供应商全称(公章)	:					
法定代表人或被授权	又人(盆	签字或盖	章):			_
	日	期:	年	月	日	

第四部分 响应方案说明

- 一、供应商企业简介。
- 二、供应商根据采购内容及评审内容要求,自主编写方案说明。
- 三、供应商认为有必要说明的问题。

第五部分 供应商承诺书

- 一、供应商企业关系关联承诺书(格式一)
- 二、拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书(格式二)

格式一:

供应商企业关系关联承诺书

我方对本承诺书的真实性、合法性承担法律责任,承诺内容如下:
1、我方在本项目磋商响应中,(存在/不存在)与其他供应商单位负
责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。
1-1、股权关系说明
1-1-1、我单位法定代表人(单位负责人)姓名:。
1-1-2、我单位控股的单位有。
1-1-3、我单位被(单位或自然人)
1-2、管理关系说明
与我单位存在管理关系的单位有。
2、我方与采购人不存在利害关系及其他可能影响磋商公正性的情形。
3、其他与本项目有关的利害关系说明:。
我方承诺以上说明真实有效,无虚假内容或隐瞒。
供应商全称(公章):
法定代表人或被授权人(签字或盖章):
日 期: 年 月 日

格式二:

陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召,我公司在此庄 严承诺:

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。
- 2、不向政府采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂 以谋取交易机会。
- 3、不向政府采购代理机构和采购人提供虚假资格文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取成交。
 - 4、不采取"围标、陪标"等商业欺诈手段获得政府采购订单。
 - 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商。
 - 6、不在提供商品和服务时"偷梁换柱、以次充好"损害采购人的合法权益。
 - 7、不与采购人、采购代理机构政府采购评审专家或其他供应商恶意串通,进行质 疑和投诉,维护政府采购市场秩序。
 - 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构磋商采购要求, 承担因违约行为给采购人造成的损失。
 - 9、不发生其它有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

供应商全称(公章):
法定代表人或被授权人(签字或盖章):
地址:
邮编:
电话:

年 月 日

第六部分 附件

一. 中小企业声明函(非中小微企业不填写)

中小企业声明函 (服务)

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(陕西能源职业技术学院)的(专业群基础课数字教材建设项目)采购活动,工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业(或者:服务全部由符合政策要求的中小企业承接)。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. <u>(专业群基础课数字教材建设项目)</u>,属于<u>(其他未列明行业)</u>; 承建(承接) 企业为<u>(企业名称)</u>,从业人员_____人,营业收入为_____万元,资产总额为_____万 元¹,属于<u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u>;

.....

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:

¹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。

二、残疾人福利性单位声明函(非残疾人福利企业不填写)

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假、将依法承担相应责任。

供应	商全称	(公章):	:	
日	期: _	年	月	日

备注:供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》必须真实有效,如果被举报经查 实出具虚假声明函的,将被取消磋商资格,并按有关规定予以处理。

三、监狱、戒毒企业声明函(非监狱、戒毒企业不填写)

本单位郑重声明,根据《财政部 司法部 关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的
通知》(财库〔2014〕 68号〕的规定,本单位为符合条件的监狱、戒毒企业,且本单
位参加的
务),或者提供其他监狱、戒毒企业制造的货物(不包括使用非监狱、戒毒企业注册商
标的货物)。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

供应	商全称	(公章)	:			
日	期:	年		月	日	

备注:供应商提供的《监狱、戒毒企业声明函》必须真实有效,供应商应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。

附件: 保证金交纳凭证/保函

保证金交纳凭证/保函

第七部分 封袋正面标识式样

响应文件封袋正面标识式样:

致: 陕西开源招标有限公司

项目编号:

项目名称:

响应文件(正本或副本)

供应商全称(公章):______

日 期: ______

在****年*月*日*时*分之前不得启封

电子版响应文件正面标识式样:

致: 陕西开源招标有限公司

项目编号:

项目名称:

电子版响应文件

供应商全称(公章): ______

日 期: ______

在****年*月*日*时*分之前不得启封

陕西开源招标有限公司

地 址: 西安市雁展路1111号莱安中心T6-15层

邮 编: 710068

电 话: 029-81206622/6633

网 址: http://kyzb.com.cn

电子邮箱: kyzb@kyzb.com.cn