

政府采购 询价采购文件

采购项目编号：青海正实询价(货物) 2024-007

项目名称：2023年第二批现代职业教育质量提升计划专
项资金(图书购置)

采购人：互助土族自治县教育局（互助土族自治县职
业技术学校）

采购代理机构：青海正实项目管理有限公司

二〇二四年三月

目录

第一部分 询价采购邀请	- 2 -
第二部分 供应商须知前附表	- 5 -
第三部分 供应商须知	- 8 -
第四部分 青海省政府采购项目合同书范本	- 16 -
第五部分 响应文件格式	- 29 -
第六部分 采购项目要求及技术参数	- 49 -

第一部分 询价采购邀请

青海正实项目管理有限公司受互助土族自治县教育局（互助土族自治县职业技术学校）委托，拟对 2023 年第二批现代职业教育质量提升计划专项资金(图书购置) 进行国内询价采购，现予以公告，欢迎符合条件的潜在供应商前来参加本次政府采购活动。

采购项目编号	青海正实询价(货物) 2024-007
采购项目名称	2023年第二批现代职业教育质量提升计划专项资金(图书购置)
采购方式	询价
采购预算控制额度	809900.00元（包一：45.6万元，包二：35.39万元）
项目分包个数	2
各包要求	2023 年第二批现代职业教育质量提升计划专项资金(图书购置)，其中包一为纸质图书采购，包二为电子图书采购；具体内容详见《询价采购文件》
供应商资格条件	<p>包一、包二：</p> <p>1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，并按照《政府采购法实施条例》第十七条提供下列材料：</p> <p><1>供应商的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。</p> <p><2>财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。</p> <p><3>具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。</p> <p><4>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的书面声明。</p> <p><5>具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。</p> <p>2、经信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询后，列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的，取消投标资格。（提供“信用中国”及“中国政府采购网”网站的查询截图，时间为投标截止时间前 5 天内）；</p> <p>3、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，</p>

	<p>不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，皆取消投标资格；</p> <p>4、为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动；</p> <p>5、其他资质条件：</p> <p style="padding-left: 2em;">包 1：供应商需提供《出版物经营许可证》；</p> <p>6、本项目不接受供应商以联合体方式进行响应；</p> <p>注：供应商可选择其中一个或两个包进行响应，但只能成交一个包。</p>
公告发布时间	2024 年 3 月 28 日
询价采购文件发布起止时间	2024年3月29日至2024年4月02日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）
采购文件获取方式	供应商登录政采云平台 https://www.zcygov.cn/ 在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）
采购文件售价	0元/包
采购文件发售地点	政采云平台（ https://www.zcygov.cn/ ）
购买询价采购文件时应提供材料	供应商在线申请获取采购文件后须将营业执照复印件、法定代表人授权委托书、法定代表人、被授权人身份证复印件扫描（均需盖章）上传到系统内（采购代理机构对以上资料留存备案）。
响应文件提交截止时间	2024 年 04 月 3 日上午 09 时 30 分（北京时间）
响应文件开启时间	2024 年 04 月 3 日上午 09 时 30 分（北京时间）
提交响应文件及开标地点	政采云电子投标客户端 青海正实项目管理有限公司开标室（政采云平台 www.zcygov.cn ）
采购单位及联系人电话	采购人：互助土族自治县教育局（互助土族自治县职业技术学校） 联系人：马老师 联系电话：0972-8322455 地址：青海省海东市互助县威远镇振兴大道
采购代理机构及联系人电话	代理机构：青海正实项目管理有限公司 联系人：严先生 联系电话：13897185342 联系地址：青海省海东市互助县威远镇安定西路 10 号 4 幢 2 层 10-44

	铺（上博川）
采购代理机构开户银行	中国银行互助县支行
收款人	青海正实项目管理有限公司
银行账号	105070833820
其他事项	<p>1. 本公告在《青海省政府采购网》、《青海省公共资源交易平台》、《中国采购与招标网》同时发布，发布内容以《青海省政府采购网》为准。</p> <p>2. 本次询价活动采用线上进行，线上采购电子交易系统操作及办理CA锁等相关事宜请咨询政采云，咨询电话：95763。如非系统原因造成无法解密的或非系统原因加密文件上传不成功的或没办理CA锁而造成加密文件无法解密、加密文件无法上传的视为无效投标。</p>
财政部门监督电话	单位名称：互助土族自治县财政局 联系电话：0972-8326169

第二部分 供应商须知前附表

内容	
采购项目编号	青海正实询价(货物) 2024-007
采购项目名称	2023年第二批现代职业教育质量提升计划专项资金(图书购置)
采购人	互助土族自治县教育局(互助土族自治县职业技术学校)
采购代理机构	青海正实项目管理有限公司
采购方式	询价
采购预算额度	809900.00元(包一: 45.6万元, 包二: 35.39万元)
采购控制价	809900.00元(包一: 45.6万元, 包二: 35.39万元)
项目分包个数	2
采购要求	2023年第二批现代职业教育质量提升计划专项资金(图书购置), 其中包一为纸质图书采购, 包二为电子图书采购; 具体内容详见《询价采购文件》
供应商资格条件	<p>包一、包二:</p> <p>1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定, 并按照《政府采购法实施条例》第十七条提供下列材料:</p> <p><1>供应商的营业执照等证明文件, 自然人的身份证明。</p> <p><2>财务状况报告, 依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。</p> <p><3>具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。</p> <p><4>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的书面声明。</p> <p><5>具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。</p> <p>2、经信用中国(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道查询后, 列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的, 取消投标资格。(提供“信用中国”及“中国政府采购网”网站的查询截图, 时间为投标截止时间前5天内);</p> <p>3、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商, 不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则, 皆取消投标资格;</p> <p>4、为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测</p>

	<p>等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动；</p> <p>5、其他资质条件：</p> <p>包 1：供应商需提供《出版物经营许可证》</p> <p>6、本项目不接受供应商以联合体方式进行响应；</p> <p>注：供应商可选择其中一个或两个包进行响应，但只能成交一个包。</p>
保证金	<p>保证金：</p> <p>包一：9000.00 元（玖仟元整）；</p> <p>包二：7000.00 元（柒仟元整）；</p> <p>收款单位：青海正实项目管理有限公司</p> <p>开户行：中国银行互助县支行</p> <p>银行账号：105070833820</p> <p>交纳时间：2024 年 04 月 03 日上午 09 时 30 分（北京时间）前，以银行到账时间为准。</p>
缴纳方式	<p>1. 保证金应当以转账、支票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交；通过银行转账的，必须由供应商从其基本账户（需提供开户许可证）汇（转）入采购代理机构指定账户；采用银行保函形式提交的，格式由金融机构提供。</p> <p>2. 供应商未按照询价文件要求提交询价响应保证金的，响应无效。</p>
保证金退还	<p>未成交人的询价响应保证金自成交通知书发出之日起 5 个工作日内退还；成交人的询价响应保证金，自政府采购合同签订之日起 5 个工作日内退还。</p>
响应文件格式及编制要求	<p>1. 询价响应文件编制格式为word系统签章保存后转换为pdf格式上传，格式须按询价响应文件第五部分“询价响应文件格式”要求制作，且目录索引定位到内容。询价响应文件中的扫描或复印件内容应清晰可辨，且要求正向放置。</p> <p>2. 询价响应文件要求签字、盖章的地方必须按要求签字、盖章。</p> <p>3. 供应商应在提交询价响应文件截止时间前上传询价响应文件。因目录格式不准确、不能索引定位到内容、文件过大、未提交全部文件内容或文件内容错误、上传效果差等原因导致无法评审的，有可能判定为无效投标。</p>

响应文件提交方式	通过政采云投标客户端线上递交电子响应文件
响应文件提交截止时间	2024年04月03日上午09时30分（北京时间）前
响应文件提交地点	政采云投标客户端（应在响应截止时间前按询价文件要求使用政采云电子投标客户端制作上传电子响应文件，并在开标后30分钟内远程解密响应文件）。
开标时间	2024年04月03日上午09时30分（北京时间）前
开标及询价地点	青海正实项目管理有限公司（政采云平台www.zcygov.cn）
答疑澄清方式	采用线上答疑。答疑或澄清在政采云平台（ https://www.zcygov.cn/ ）上进行，供应商可在政采云平台上的“我的澄清”界面了解答疑时间等信息。供应商须提供准确的联系方式（手机和固定电话），在项目评审时须在线了解开标信息，掌握答疑时间，需由法定代表人或委托代理人对询价小组提出的质疑做出应答。如在规定的时间内联系无果，无法在政采云平台（ https://www.zcygov.cn/ ）上答疑者，视同放弃答疑。
合同签订有效期	自成交通知书发出之日起30日内与采购人签订合同
政府采购合同备案	采购合同全数返回采购代理机构鉴证，盖章。 采购代理机构留存两份原件备案。
询价有效期	有效期为自询价开始之日起60日历日。
采购人联系人	购人：互助土族自治县教育局（互助土族自治县职业技术学校） 联系人：马老师 联系电话：0972-8322455 地址：青海省海东市互助县威远镇振兴大道
代理机构联系人	代理机构：青海正实项目管理有限公司 联系人：严先生 联系电话：13897185342 联系地址：青海省海东市互助县威远镇安定西路10号4幢2层10-44铺（上博川）
财政监督部门及电话	单位名称：互助土族自治县财政局 联系电话：0972-8326169

第三部分 供应商须知

一、说明

1. 适用范围

1.1 本次采购依据青海省财政厅下达的采购计划，仅适用于本询价采购文件中所叙述的项目。

2. 采购方式、合格的供应商

2.1 本次采购采取询价采购方式。

2.2 合格的供应商：详见第一部分供应商须知前附表“供应商资格条件”。

3. 投标费用

供应商应承担准备和参加本次投标有关的所有费用。采购代理机构对供应商发生的费用不承担任何责任。

二、询价采购文件说明

4. 询价采购文件的构成

询价采购文件压缩包电子版文件格式由本文件（word 格式）和数据文件（excel 格式）构成。

4.1 询价采购文件包括：

- （1）供应商须知前附表
- （2）供应商须知
- （3）政府采购项目合同书范本
- （4）询价响应文件格式（相关附件）
- （5）采购项目要求及技术参数
- （6）采购过程中发生的澄清、变更和补充文件

4.2 供应商应当按照询价采购文件的要求编制询价响应文件。询价响应文件应当对询价采购文件提出的要求和条件作出明确响应。

5. 询价采购文件的质疑

供应商认为询价采购文件使自己的权益受到损害的，应在获取询价采购文件之后

以书面形式提出质疑（不接受匿名质疑），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。采购人、集中采购机构在收到供应商的书面质疑后7个工作日内予以答复，并将变更事宜在青海政府采购信息网上发布公告，告知本项目的所有潜在供应商。

6. 询价采购文件的修改

6.1 在提交询价响应文件截止之日前，采购人、集中采购机构可以对已发出的询价采购文件进行必要的澄清或者修改。

6.2 澄清或者修改的内容可能影响询价响应文件编制的，采购人、集中采购机构提交询价响应文件截止之日3个工作日前，在青海政府采购信息网上发布公告；不足3个工作日的，应当顺延提交询价响应文件截止日期。该澄清或者修改的内容作为询价采购文件的组成部分。

6.3 在提交询价响应文件截止之日前，采购人、集中采购机构可以视采购具体情况，延长提交询价响应文件截止时间和询价时间，并在询价采购文件中要求的提交询价响应文件截止时间和询价时间的3日前，将变更公告发布在青海省政府采购信息网上。

三、询价响应文件的编制

7. 询价响应文件的语言及度量衡单位

7.1 供应商提交的询价响应文件以及供应商与集中采购机构就此投标发生的所有来往函电均应使用简体中文。

7.2 除询价采购文件中另有规定外，询价响应文件所使用的度量衡单位，均须采用国家法定计量单位。

7.3 附有外文资料的，须翻译成中文并加盖供应商公章。如果翻译的中文资料与外文资料存在差异和矛盾时，以中文资料为准，其准确性由供应商负责。

8. 投标报价及币种

8.1 投标报价为投标总价。必须包括：产品费、检验费、手续费、运输费、安装调试费、税金及其他不可预见费等全部费用。供应商须按“报价一览表”格式填写投标总报价，不得出现两个或两个以上的报价方案。

8.2 供应商应根据询价采购文件规定的格式完整填写所有内容，并保证所提供的全部资料真实可信，自愿承担相应责任。

8.3 要求供应商在网上一次报出不能更改的价格，且该报价为闭口价，即成交后

在合同有效期内价格不变。

8.4 投标币种为人民币。

9. 询价响应文件构成

9.1 供应商应提交相关证明材料，作为其参加询价和成交后有能力和履行合同的证明。编写的响应文件须包括以下内容（格式详见询价采购文件第五部分内容）：

- (1) 响应函；
- (2) 法定代表人证明书；
- (3) 法定代表人授权书；
- (4) 供应商承诺函；
- (5) 供应商诚信承诺书；
- (6) 资格证明材料；
- (7) 财务状况、缴纳税收和社会保障资金证明；
- (8) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；
- (9) 无重大违法记录声明；
- (10) 询价响应保证金证明；
- (11) 响应报价表
- (12) 分项报价表
- (13) 技术规格响应表
- (14) 询价产品相关资料
- (15) 供应商的业绩证明材料
- (16) 供应商认为在其他方面有必要说明的事项
- (17) 中小企业声明函
- (18) 残疾人福利性单位声明函

注：凡询价采购文件要求签字、盖章的地方必须由供应商的法定代表人或委托代理人按要求签字、盖章，否则按无效投标处理；供应商提供的扫描（或复印）件均需加盖公章。供应商须按上述内容、顺序和第 10 项“询价响应文件的格式及编制要求”格式编制，与数据文件一并上传至青海省政府采购电子化平台。

10. 响应文件的编制要求及询价响应方式

10.1 响应文件的编制要求

(1) 响应文件目录须按询价采购文件要求制作，且目录可以索引定位到响应文件内容。

(2) 供应商须在“法定代表人授权书”中提供被授权人（委托代理人）准确的

联系方式（手机或固定电话）

四、开标

11. 开标

11.1 采购代理机构组织询价采购活动，时间和地点以本询价采购文件中确定的为准，若有变化另行通知。

11.2 开标时，响应文件中“询价响应报价表”内容与“分项报价表”内容不一致的，以“询价响应报价表”为准。响应文件中大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价汇总金额计算结果为准；对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

11.3 询价相关工作由采购代理机构组织，邀请采购人代表参加。

11.4 询价答疑：开标过程结束后，采购代理机构要求供应商的法定代表人或委托代理人应按答疑时间等候答疑，并对询价小组提出的澄清内容做出应答（如在规定的时间内联系无果，无法进行电话答疑者，视同放弃答疑）。

五、询价程序

12. 询价小组

12.1 采购人、集中采购机构将根据采购项目的特点依法组建询价小组，其成员由采购人代表和具有一定专业水平的技术、经济等方面的专家共三人以上的单数组成，其中专家的人数不得少于成员总数的三分之二。

12.2 询价由集中采购机构负责组织，具体询价事务由依法组建的询价小组负责，并独立履行下列职责：

- （1）审查询价响应文件是否符合询价采购文件要求，并作出评价；
- （2）要求供应商对询价响应文件有关事项作出解释或澄清；
- （3）推荐预成交候选人。

13. 询价程序

13.1 、询价程序和评定成交的办法

根据《中华人民共和国政府采购法》和《青海省省级政府采购招标投标管理办法》等的规定并结合本次采购项目的实际情况，询价小组由采购单位的代表和评审专家共 3 人以上的单数组成，其中专家人数不得少于询价小组成员总数的三分之二，负责本次采购项目的询价和评审工作。

评审过程中，在同等条件下，优先采购具有环境标志、节能、自主创新的产品。

（注：环境标志产品是指由财政部、国家环境保护总局颁布的环境标志产品政府采购清单”中的有效期内的产品；节能产品是指由财政部、国家发展改革委颁布的“节能产品政府采购清单”中的有效期内的产品。）

根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》，属小型、微型企业制造的货物（产品），供应商须提供该制造（生产）企业出具的《小型、微型企业声明函》（详见附件 14），并由供应商加盖公章，其划型标准严格按照国家工信部、国家统计局、国家发改委、财政部出台的《中小企业划型标准规定》（工信部联企业[2011]300 号）执行。供应商提供的《小型、微型企业声明函》资料必须真实，否则，按照有关规定予以处理。

13.2. 询价小组对所有供应商进行资格审查

询价前将由评标委员会对供应商的资格合法性进行审查，有下述情况之一者，按照询价文件的规定，其供应商的投标将被否决：

条款号	评审因素	评审标准	
1	资格性 审查	供应商资格条件	符合询价文件第一部分询价采购邀请“供应商资格条件”
		财务情况	2022 年度或 2023 年度第三方审计机构的财务审计报告或供应商基本开户银行近三个月内出具的资信证明
		履行合同能力	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力
		税收及社保	近半年内连续三个月依法缴纳税收记录证明和缴纳社会保障资金的记录证明
		违纪记录	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的书面声明
		询价保证金	按询价文件要求缴纳询价响应保证金的
		其他资格条件	符合“询价文件”的要求
2	符合性 检查	交货期	签订合同时与甲方自行约定
		询价有效期	有效期为自询价开始之日起 60 日历日。
		采购内容	符合询价文件中要求的技术参数及商务要求等
		响应文件	响应文件要满足询比文件实质性要求和条件
		签字及盖章要求	按照询价文件格式中的要求签字、盖章，正本并逐页加盖供应商单位公章
		询价报价	不得超过询价文件规定的最高采购控制预算额度或者

		低于成本的报价
	企业信用	供应商须提供单位在信用中国（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）网站无任何不良记录的查询截图。（提供“信用中国”网站“下载信用信息”栏中的法人和其他组织信用信息，时间为询价截止时间前5天内）；
	其他	不存在询价小组认为应按无效响应处理的其他情况及法律、法规规定的其他情形。
报价要求	在所有的有效投标报价中，以最低投标报价为准。	

13.3 询价程序

- (1) 询价小组分别与供应商就询价内容进行一对一的询价。
- (2) 询价小组采取综合评议的评定办法进行评议，即从商务、技术、资信等方面，分别对供应商进行询价评审：
- (3) 供应商的基本情况。
- (4) 供应商的资信情况（包括独立承担民事责任的能力、独立签订合同授权、相应的经营范围、行业主管部门颁发的资质证书）。
- (5) 商务报价情况。

13.4 询价小组认为供应商的报价明显低于其他通过的审查供应商报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在询价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，询价小组应当将其作为无效投标处理。

14. 答疑的方式和情形

14.1 答疑方式：详见第一部分供应商须知前附表“答疑方式”。

14.2 询价小组在对询价响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，对于询价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，询价小组应当要求供应商作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出询价响应文件的范围或者改变询价响应文件的实质性内容，并作为询价响应文件的组成部分。

14.3 答疑期间，供应商存在以下情况的，澄清、说明或者更正的内容将不予接受，询价小组将按照询价采购文件的要求对现有的投标资料做出评审意见：

- (1) 拒绝或在规定的时间内未做出澄清、说明或者更正；
- (2) 供应商的澄清、说明或者更正超出询价响应文件的范围或者改变询价响应文件的实质性内容；
- (3) 澄清、说明或者更正的内容仍不能说明问题的；

- (4) 供应商主动提出的澄清、说明或者更正的内容；
- (5) 询价小组认为应不予接受的其他情况。

六、成交办法

15. 推荐并确定成交供应商

15.1 在询价小组推荐的合格供应商中，以报价最低的原则确定成交供应商。若报价相同时，按技术优劣、售后服务质量排列确定最佳成交候选人。

16. 成交通知

16.1 集中采购机构自成交供应商确定之日起2个工作日内在青海政府采购信息网上公告成交结果，同时向成交供应商发出《成交通知书》。

16.2 《成交通知书》发出后，采购人改变成交结果的，或者成交供应商无正当理由放弃中标项目的，依法承担法律责任。

七、授予合同

17. 签订合同

17.1 采购人与成交供应商双方应当自《成交通知书》发出之日起30日内，按照询价采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同，并报青海省政府采购中心审核备案。

17.2 采购人不得向成交供应商提出超出询价采购文件以外的任何要求作为订立合同的条件，不得与成交供应商订立背离询价采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

17.3 签订合同时，成交供应商应按规定向采购人提交履约保证金（履约保证金的数额由采购人与成交供应商商定，但数额不得超出采购合同总金额的10%），履约保证金须缴纳到采购人指定的账户。

17.4 询价采购文件、成交供应商的询价响应文件、《成交通知书》及其澄清、说明文件等，均为签订采购合同的依据。

17.5 采购人或集中采购机构应当自采购合同签订之日起2个工作日内，将采购合同在青海政府采购信息网上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

八、采购活动的终止

18 终止情形

18.1 出现下列情形之一的，应当终止询价采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。

(4) 询价小组认为应当终止采购活动的其他情形。

18.2 终止后，由集中采购机构发布项目终止公告。

九、采购代理服务费用

19. 服务费

19.1 收取对象：成交供应商。

19.2 说明：根据《关于进一步放开建设项目专项业务服务价格的通知》（发改价格[2015]299号）规定，实行市场调节价，应严格遵守《价格法》、《关于商品和服务实行明码标价的规定》等法律法规的规定，由采购人和采购代理机构共同确定合理的收费金额；本项目招标代理费计算参考标准如下：

货物类型、费率成交金额（万元）	货物招标
100以下	1.5%
100—500	1.1%
500—1000	0.8%
1000—5000	0.5%
5000—10000	0.25%
10000—100000	0.05%
1000000以上	0.01%

十、其他

其他未尽事宜，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等法律法规及中华人民共和国财政部《政府

采购非招标采购方式管理办法》的有关条款执行。

第四部分 青海省政府采购项目合同书范本 (货物类)

青海省政府采购项目合同书

采购项目编号：青海正实询价(货物) 2024-007

采购项目名称：2023年第二批现代职业教育质量提升计划专项资金(图书购置) (包号)

采购合同编号：QHYS-2024-007

合同金额（人民币）：_____

采 购 人（甲方）： _____（盖章）

供 应 商（乙方）： _____（盖章）

采购日期： 2024 年 月 日

采 购 人（以下简称甲方）：

中 标 人（以下简称乙方）：

甲、乙双方根据 2024 年 月 日 2023 年第二批现代职业教育质量提升计划专项资金(图书购置)（包号） 的询价文件要求和代理机构出具的《成交通知书》，并经双方协商一致，签订本合同协议书。

一、签订本政府采购合同的依据

本政府采购合同所附下列文件是构成本政府采购合同不可分割的部分：

1. 询价文件；
2. 询价文件的更正、变更公告；
3. 成交供应商提交的投标文件；
4. 询价文件中规定的政府采购合同通用条款；
5. 成交通知书。
6. 履约保证金缴费证明（如有）。

二、合同标的及金额

单位：元

序号	标的名称	规格型号	数量	单价	总价	备注

根据上述政府采购合同文件要求，本政府采购合同的总金额为人民币（小写）：___（大写）_____元。

本合同以人民币进行结算，

本合同以人民币进行结算，产品费、检验费、手续费、运输费、安装调试费、税金及其他不可预见费等全部费用

三、交货时间、地点和要求

1. 交货时间：_____。

交货地点：_____。

2. 乙方提供不符合招标文件和本合同规定的产品，甲方有权拒绝接受；

3. 乙方应将提供产品的清单、检验合格证件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，

否则视为逾期交货；

4. 甲方应当在到货后尽快组织验收，无故不验收的，乙方可视为验收合格。验收合格后，由甲乙双方签署验收单并加盖采购人公章，甲乙双方各执一份；

5. 甲方应提供该项目验收报告交同级财政监管部门，由财政部门按规定程序抽验后办理资金拨付；

6. 甲方在验收过程中发现乙方有违约问题，可按招、投标文件的规定要求乙方及时予以解决；

7. 乙方向甲方提供不动产发票，办理产权证。

四、付款方式

1、签订合同前乙方向甲方支付总合同价的5%作为履约保证金；

2、签订合同后乙方按要求完成交货和安装完成并验收合格后，由甲方报同级财政监管部门，申请资金拨付,按合同金额向乙方支付合同总价款的100%，即人民币（大写）：_____元，乙方支付的合同总价的5%履约保证金计（大写）_____元，小写：_____元自动转为质量保证金。质量保证金待约定的免费质保期满____（年）且产品无质量问题后，由乙方提出书面申请，甲方以转账方式予以退还。

3、成交供应商须提供税务发票。

五、合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第50条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2. 乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

六、违约责任

1. 乙方所提供的产品规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换；更换不及时的，按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的，质保金全额扣除，并由乙方赔偿由此引起的甲方的一切经济损失。

2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方权益而引发纠纷或诉讼的，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因使用劣质材料等未达到技术标准要求，按质量不合格处罚。

4. 甲方无故延期接受货物和乙方逾期交货的，每天应向对方偿付未交货物的货款3%的违约金，但违约金累计不得超过违约货款的5%，超过____天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成的经济损失。

5. 乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同

合计金额的5%向甲方支付违约金。

6. 乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从履约保证金中扣除，不足另补。

7. 其它违约行为按违约货款额5%收取违约金并赔偿经济损失。

七、不可抗力

不可抗力使合同的某些内容有变更必要的，双方应通过协商在___天内达成进一步履行合同的协议，因不可抗力致使合同不能履行的，合同终止。

八、知识产权：详见合同通用条款

九、其他约定：

十、合同争议解决

1. 因产品质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构进行鉴定。产品符合标准的，鉴定费由甲方承担；产品不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地仲裁委员会申请仲裁或向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

十一、合同生效及其它：

1. 本合同一式__八__份，经双方签字，并加盖公章即为生效。

2. 本合同未尽事宜，按经济合同法有关规定处理。

3. 本合同的组成包含《合同通用条款》。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人或委托代理人：

法定代表人或委托代理人：

开户银行：

账号：

地址：

地址：

联系电话：

联系电话：

签约时间： 年 月 日

采购代理机构：青海正实项目管理有限公司

经办人：

合同备案时间： 年 月 日

合同通用条款

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的规定，合同双方经协商达成一致，自愿订立本合同，遵循公平原则明确双方的权利、义务，确保双方诚实守信地履行合同。

1.定义

本合同中的下列术语应解释为：

1.1 “合同”指甲乙双方签署的、载明的甲乙双方权利义务的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

1.2 “合同金额”指根据合同规定，乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应付给乙方的价款。

1.3 “合同条款”指本合同条款。

1.4 “货物”指乙方根据合同约定须向甲方提供的一切产品、设备、机械、仪表、备件等，包括辅助工具、使用手册等相关资料。

1.5 “服务”指根据本合同规定乙方承担与供货有关的辅助服务，如运输、保险及安装、调试、提供技术援助、培训和合同中规定乙方应承担的其它义务。

1.6 “甲方”指购买货物和服务的单位。

1.7 “乙方”指提供本合同条款下货物和服务的公司或其他实体。

1.8 “现场”指合同规定货物将要运至和安装的地点。

1.9 “验收”指合同双方依据强制性的国家技术质量规范和合同约定，确认合同条款下的货物符合合同规定的活动。

1.10 原厂商：产品制造商或在中国境内设立的办事或技术服务机构。除另有说明外，本合同文件所述的制造商、产品制造商、制造厂家、产品制造厂家均为原厂商。

1.11 原产地：指产品的生产地，或提供服务的来源地。

1.12 “工作日”指国家法定工作日，“天”指日历天数。

2.技术规格要求

2.1 本合同条款下提交货物的技术规格要求应等于或优于招投标文件技术规格要求。若技术规格要求中无相应规定，则应符合相应的国家有关部门最新颁布的相应正

式标准。

2.2 乙方应向甲方提供货物及服务有关的标准中文文本。

2.3 除非技术规范中另有规定，计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

3.合同范围

3.1 甲方同意从乙方处购买且乙方同意向甲方提供的货物及其附属货物，消耗性材料、专用工具等，包括各项技术服务、技术培训及满足合同货物组装、检验、培训、技术服务、安装调试指导、性能测试、正常运行及维修所必需的技术文件。

3.2 乙方应负责培训甲方的技术人员。

3.3 按照甲方的要求，乙方应在合同规定的质量保证期和免费保修期内，免费负责修理或更换有缺陷的零部件或整机，对软件产品进行免费升级，同时在合同规定的质量保证期和免费保修期满后，以最优惠的价格，向买方提供合同货物大修和维护所需的配件及服务。

4.合同文件和资料

4.1 乙方在提供仪器设备时应同时提供中文版相关的技术资料，如目录索引、图纸、操作手册、使用指南、维修指南、服务手册等。

4.2 未经甲方事先的书面同意，乙方不得将由甲方或代表甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人，如向与履行本合同有关的人员提供，则应严格保密并限于履行本合同所必须的范围。

5.知识产权

5.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出的侵犯专利权、著作权、商标权和工业设计权等的起诉。

5.2 任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担由此产生的一切责任、费用和经济赔偿。

5.3 双方应共同遵守国家有关版权、专利、商标等知识产权方面的法律规定，相互尊重对方的知识产权，对本合同内容、对方的技术秘密和商业秘密负有保密责任。如有违反，违约方负相关法律责任。

5.4 在本合同生效时已经存在并为各方合法拥有或使用的所有技术、资料和信息知识产权，仍应属于其各自的原权利人所有或享有，另有约定的除外。

5.5 乙方保证拥有由其提供给甲方的所有软件的合法使用权，并且已获得进行许可的正当授权及其有权将软件许可及其相关材料授权或转让给甲方。甲方可独立对本

合同条款下软件产品进行后续开发，不受版权限制。乙方承诺并保证甲方除本协议的付款义务外无需支付任何其它的许可使用费，以非独家的、永久的、全球的、不可撤销的方式使用本合同条款下软件产品。

6. 保密

6.1 在本合同履行期间及履行完毕后的任何时候，任何一方均应对因履行本合同从对方获取或知悉的保密信息承担保密责任，未经对方书面同意不得向第三方透露，否则应赔偿由此给对方造成的全部损失。

6.2 保密信息指任何一方因履行本合同所知悉的任何以口头、书面、图表或电子形式存在的对方信息，具体包括：

6.2.1 任何涉及对方过去、现在或将来的商业计划、规章制度、操作规程、处理手段、财务信息；

6.2.2 任何对方的技术措施、技术方案、软件应用及开发，硬件设备的品种、质量、数量、品牌等；

6.2.3 任何对方的技术秘密或专有知识、文件、报告、数据、客户软件、流程图、数据库、发明、知识、贸易秘密。

6.3 乙方应根据甲方的要求签署相应的保密协议，保密协议与本条款存在不一致的，以保密协议为准。

7. 质量保证

7.1 货物质量保证

7.1.1 乙方必须保证货物是全新、未使用过的，并完全符合强制性的国家技术质量规范和合同规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

7.1.2 乙方须保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养，在其使用寿命期内须具有符合质量要求和产品说明书的性能。在货物质量保证期之内，乙方须对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责，并免费予以改进或更换。

7.1.3 根据乙方按检验标准自己检验结果或委托有资质的相关质检机构的检验结果，发现货物的数量、质量、规格与合同不符；或者在质量保证期内，证实货物存在缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应书面通知乙方。接到上述通知后，乙方应及时免费更换或修理破损货物。乙方在甲方发出质量异议通知后，未作答复，甲方在通知书中所提出的要求应视为已被乙方接受。

7.1.4 乙方在收到通知后虽答复，但没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，

但由此引发的风险和费用将由乙方承担。甲方可从合同款或乙方提交的履约保证金中扣款，不足部分，甲方有权要求乙方赔偿。甲方根据合同规定对卖方行使的其他权力不受影响。

7.1.5 合同条款下货物的质量保证期自货物通过最终验收起算，合同另行规定除外。

7.2 辅助服务质量保证

7.2.1 乙方保证免费提供合同条款下的软件产品原厂商至少一年软件全部功能及其换代产品的升级与技术支持服务（包含任何版本升级、产品换代、更新及在原有产品基础上的拆解、完善、合并所产生的新产品，提供升级产品介质及授权，要求原厂商承诺，并加盖原厂商公章），不得出现因货物停售、转产而无法提供上述支持服务。

7.2.2 乙方应保证合同条款下所提供的服务包括培训、安装指导、单机调试、系统联调和试验等，按合同规定方式进行，并保证不存在因乙方工作人员的过失、错误或疏忽而产生的缺陷。

8.包装要求

8.1 除合同另有约定外,乙方提供的全部货物,均应采用本行业通用的方式进行包装,且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。

8.2 包装应适应于远距离运输,并有良好的防潮、防震、防锈和防粗暴装卸等保护措施,以确保货物安全运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。乙方应提供货物运至合同规定的最终目的地所需要的包装,以防止货物在转运中损坏或变质。

8.3 乙方所提供的货物包装均为出厂时原包装。

8.4 乙方所提供货物必须附有质量合格证,装箱清单,主机、附件、各种零部件和消耗品,有清楚的与装箱单相对应的名称和编号。

8.5 货物运输中的运输费用和保险费用均由乙方承担。运输过程中的一切损失、损坏均由乙方负责。

9.价格

9.1 乙方履行合同所必须的所有费用,包括但不限于货物及部件的设计、检测与试验、制造、运输、装卸、保险、单机调试、安装调试指导、技术资料、培训、交通、人员、差旅、质量保证期服务费、其他管理费用、所有的检验、测试、调试、验收、试运行费用等均已包括在合同价格中。

9.2 本合同价格为固定价格，包括了乙方履行合同全过程产生的所有成本和费用以及乙方应承担的一切税费。

9.3 检验费用

9.3.1 乙方必须负担本条款下属于乙方负责的检验、测试、调试、试运行和验收的所有费用，并负责乙方派往买方组织的检验、测试和验收人员的所有费用。

9.3.2 甲方按合同计划参加在乙方工厂所在地检验、测试和验收的费用全部由乙方负责并已包含在合同总价中。

9.3.3 甲方检验人员已到卖方所在地，测试无法依照合同进行，而引起甲方人员延长逗留时间，所有由此产生的包括甲方人员在内的直接费用及成本由乙方承担。

10. 交货方式及交货日期

交货方式：现场交货，乙方负责办理运输和保险，将货物运抵现场。

交货期：合同约定。

交货日期：所有货物运抵现场并经双方开箱验收合格之日。

11. 检验和验收

11.1 开箱验收

11.1.1 货物运抵现场后，双方应及时开箱验收，并制作验收记录，以确认与本合同约定的数量、型号等是否一致。

11.1.2 乙方应在交货前对货物的质量、规格、数量等进行详细而全面的检验，并出具证明货物符合合同规定的文件。该文件将作为申请付款单据的一部分，但有关质量、规格、数量的检验不应视为最终检验。

11.1.3 开箱验收中如发现货物的数量、规格与合同约定不符，甲方有权拒收货物，乙方应及时按甲方要求免费对拒收货物采取更换或其他必要的补救措施，直至开箱验收合格，方视为乙方完成交货。

11.2 检验验收

11.2.1 交货完成后，乙方应及时组装、调试、试运行，按照合同专用条款规定的试运行完成后，双方及时组织对货物检验验收。合同双方均须派人参加合同要求双方参加的试验、检验。

11.2.2 在具体实施合同规定的检验验收之前，乙方需提前提交相应的测试计划（包括测试程序、测试内容和检验标准、试验时间安排等）供甲方确认。

11.2.3 除需甲方确认的试验验收外，乙方还应对所有检验验收测试的结果、步骤、

原始数据等作妥善记录。如甲方要求，乙方应提供这些记录给买方。

11.2.4 检验测试出现全部或部分未达到本合同所约定的技术指标，甲方有权选择下列任一处理方式：

a.重新测试直至合格为止；

b.要求乙方对货物进行免费更换，然后重新测试直至合格为止；

无论选择何种方式，甲方因此而发生的因卖方原因引起的所有费用均由乙方负担。

11.3 使用过程检验

11.3.1 在合同规定的质量保证期内，发现货物的质量或规格与合同规定不符，或证明货物有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不合适的原材料等，由甲方组织质检（相关检测费用由卖方承担），据质检报告及质量保证条款向卖方提出索赔，此索赔并不免除乙方应承担的合同义务。

11.3.2 如果合同双方对乙方提供的上述试验结果报告的解释有分歧，双方须于出现分歧后10天内给对方声明，以陈述己方的观点。声明须附有关证据。分歧应通过协商解决。

12.付款方法和条件

本合同条款下的付款方法和条件在“青海省政府采购项目合同书”中具体规定。

13.履约保证金

13.1 乙方应在合同签订前，按询价文件第二部分“八 授予合同”中第22.2项的约定提交履约保证金。

13.2 履约保证金用于补偿甲方因乙方不能履行其合同义务而蒙受的损失。

13.3 履约保证金应使用本合同货币，按下述方式之一提交（询价文件中另有约定的除外）：

13.3.1 甲方可接受的在中华人民共和国注册和营业的银行出具的履约保函；

13.3.2 支票或汇票。

13.4 乙方未能按合同规定履行其义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。货物验收合格后，甲方将履约保证金退还乙方或转为质量保证金。

14.索赔

14.1 货物的质量、规格、数量、性能等与合同约定不符，或在质量保证期内证实货物存有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方有权根据有资质的权威质检机构的检验结果向乙方提出索赔（但责任应由保险公司或运输部门承担的除

外)。

14.2 在履约保证期和检验期内，乙方对甲方提出的索赔负有责任，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

14.2.1 在法定的退货期内，乙方应按合同规定将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物所需的其它必要费用。如已超过退货期，但乙方同意退货，可比照上述办法办理，或由双方协商处理。

14.2.2 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额，经甲乙双方商定降低货物的价格，或由有资质的中介机构评估，以降低后的价格或评估价格为准。

14.2.3 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，乙方应承担一切费用和 risk，并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，乙方应相应延长修补或更换件的履约保证期。

14.3 乙方收到甲方发出的索赔通知之日起5个工作日内未作答复的，甲方可从合同款或履约保证金中扣回索赔金额，如金额不足以补偿索赔金额，乙方应补足差额部分。

15. 迟延交货

15.1 乙方应按照合同约定的时间交货和提供服务。

15.2 除不可抗力因素外，乙方迟延交货，甲方有权提出违约损失赔偿或解除合同。

15.3 在履行合同过程中，乙方遇到不能按时交货和提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时交货的理由、预期延误时间通知甲方。甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可酌情延长交货时间。

16. 违约赔偿

除不可抗力因素外，乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方可要求乙方支付违约金。违约金每日按合同总价款的千分之五计收。

17. 不可抗力

17.1 双方中任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间。

17.2 受事故影响的一方应在不可抗力的事故发生后以书面形式通知另一方。

17.3 不可抗力使合同的某些内容有变更必要的，双方应通过协商达成进一步履行合同的协议，因不可抗力致使合同不能履行的，合同终止。

18. 税费

与本合同有关的一切税费均由乙方承担。

19. 合同争议的解决

19.1 甲方和乙方由于本合同的履行而发生任何争议时，双方可先通过协商解决。

19.2 任何一方不愿通过协商或通过协商仍不能解决争议，则双方中任何一方均应向甲方所在地人民法院起诉。

20. 违约解除合同

20.1 出现下列情形之一的，视为乙方违约。甲方可向乙方发出书面通知，部分或全部终止合同，同时保留向乙方索赔的权利。

20.1.1 乙方未能在合同规定的限期或甲方同意延长的限期内，提供全部或部分货物的；

20.1.2 乙方未能履行合同规定的其它主要义务的；

20.1.3 乙方在本合同履行过程中有欺诈行为的。

20.2 甲方全部或部分解除合同之后，应当遵循诚实信用原则购买与未交付的货物类似的货物或服务，乙方应承担买方购买类似货物或服务而产生的额外支出。部分解除合同的，乙方应继续履行合同中未解除的部分。

21. 破产终止合同

乙方破产而无法完全履行本合同义务时，甲方可以书面方式通知乙方终止合同而不给予乙方补偿。该合同的终止将不损害或不影响甲方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

22. 转让和分包

22.1 政府采购合同不能转让。

22.2 经甲方书面同意乙方可以将合同条款下非主体、非关键性工作分包给他人完成。接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包。分包后不能解除卖方履行本合同的责任和义务，接受分包的人与乙方共同对甲方连带承担合同的责任和义务。

23. 合同修改

政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同

24. 通知

本合同任何一方给另一方的通知，都应以书面形式发送，而另一方也应以书面形

式确认并发送到对方明确的地址。

25.计量单位

除技术规范中另有规定外,计量单位均使用国家法定计量单位。

26.适用法律

本合同按照中华人民共和国的相关法律进行解释。

后附：

- 1、成交通知书
- 2、分项报价表
- 3、技术服务承诺

第五部分 响应文件格式

青海省政府采购项目

响 应 文 件

采购项目编号：

采购项目名称：

包号：

供应商： _____（公章）

法定代表人或委托代理人： _____（签字或盖章）

年 月 日

目录

- (1) 响应函
- (2) 法定代表人证明书
- (3) 法定代表人授权书
- (4) 供应商承诺函
- (5) 供应商诚信承诺书
- (6) 资格证明材料
- (7) 财务状况、缴纳税收和社会保障资金证明
- (8) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料
- (9) 无重大违法记录声明
- (10) 询价响应保证金证明
- (11) 响应报价表
- (12) 分项报价表
- (13) 技术规格响应表
- (14) 询价产品相关资料
- (15) 供应商的业绩证明材料
- (16) 供应商认为在其他方面有必要说明的事项
- (17) 中小企业声明函
- (18) 残疾人福利性单位声明函

1： 响应函

响应函

致：青海正实项目管理有限公司

我们收到采购项目名称(包号)（采购项目编号）询价采购文件，经研究，法定代表人/企业负责人（姓名、职务）正式授权（委托代理人姓名、职务）代表供应商（供应商名称、地址）提交响应文件。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 我方已详阅询价采购文件的全部内容，包括澄清、修改条款等有关附件，承诺对其完全理解并接受。

2. 询价有效期：从提交响应文件的截止之日起____日历日内有效。如果我方在询价有效期内撤回响应或成交后不签约的，询价响应保证金将被贵方没收。

3. 我方同意按照贵方要求提供与响应有关的一切数据或资料，理解并接受贵方制定的评标办法。

4. 与本响应有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： _____ 邮编： _____

电话： _____ 传真： _____

法定代表人/企业负责人姓名： _____ 职务： _____

供应商： _____ （公章）

法定代表人或委托代理人： _____ （签字或盖章）

年 月 日

2：法定代表人证明书

法定代表人证明书

致：青海正实项目管理有限公司

（法定代表人姓名）现任我单位_____职务，为法定代表人，特此证明。

法定代表人基本情况：

性别：_____ 年龄：_____ 民族：_____

地址：_____

身份证号码：_____

附法定代表人第二代身份证双面扫描（或复印）件

供应商：

（公章）

年 月 日

3: 法定代表人授权书

法定代表人授权书

致：青海正实项目管理有限公司

（供应商名称）系中华人民共和国合法企业，法定地址_____。

（法定代表人姓名）特授权（委托代理人姓名）代表我单位全权办理_____项目的投标、答疑等具体工作，并签署全部有关的文件、资料。

我单位对被授权人的签名负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效，被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效。

授权期限：自_____年__月__日起至_____年__月__日止。

被授权人联系电话：_____

被授权人（委托代理人）签字：_____ 授权人（法定代表人）签字：_____。

职务：_____ 职务：_____。

附被授权人第二代身份证双面扫描（或复印）件

法定代表人：

（签字）

年 月 日

4： 供应商承诺函

供应商承诺函

致：青海正实项目管理有限公司

关于贵方 ____年__月__日_____（项目名称（包号））采购项目，本签字人愿意参加投标，提供采购一览表中要求的所有产品，并证实提交的所有资料是准确的和真实的。同时，我代表 ____（供应商名称），在此作如下承诺：

1. 完全理解和接受询价采购文件的一切规定和要求；
2. 若成交，我方将按照询价采购文件的具体规定与采购人签订采购合同，并且严格履行合同义务，按时交工，提供优质的产品和服务，并确保工程检测达到要求。如果在合同执行过程中，发现质量出现问题，我方一定尽快维修，并承担相应的经济责任；
- 3、我方保证甲方在使用该产品或其任何一部分时，不受第三方提出的侵犯专利权、著作权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉，若有违犯，愿承担相应的一切责任。
- 4、我方承诺，除询价采购文件中规定的进口产品外，所投的产品均为国产产品，且均符合国家强制性标准。若有不实，愿承担相应的责任。
- 5、在整个询价过程中我方若有违规行为，贵方可按询价采购文件之规定给予处罚，我方完全接受。
- 6、若成交，本承诺将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

供应商： _____（公章）

法定代表人或委托代理人： _____（签字或盖章）

年 月 日

5: 供应商诚信承诺书

供应商诚信承诺书

致：青海正实项目管理有限公司

为了诚实、客观、有序地参与青海省政府采购活动，愿就以下内容作出承诺：

一、自觉遵守各项法律、法规、规章、制度以及社会公德，维护廉洁环境，与同场竞争的其他供应商平等参加政府采购活动。

二、参加采购代理机构组织的政府采购活动时，严格按照询价文件的规定和要求提供所需的相关材料，并对所提供的各类资料的真实性负责，不虚假应标，不虚列业绩。

三、尊重参与政府采购活动各相关方的合法行为，接受政府采购活动依法形成的意见、结果。

四、依法参加政府采购活动，不围标、串标，维护市场秩序，不提供“三无”产品、以次充好。

五、积极推动政府采购活动健康开展，对采购活动有疑问、异议时，按法律规定的程序实名反映情况，不恶意中伤、无事生非，以和谐、平等的心态参加政府采购活动。

六、认真履行成交人应承担的责任和义务，全面执行采购合同规定的各项内容，保质保量地按时提供采购物品。

若本企业（单位）发生有悖于上述承诺的行为，愿意接受《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购法实施条例》中对供应商的相关处理。

本承诺是采购项目响应文件的组成部分。

供应商： (公章)

法定代表人或委托代理人： (签字或盖章)

年 月 日

6: 资格审查资料

资格证明材料

资格证明材料包括:

(1) 提供有效的营业执照、税务登记证、机构代码证或三证（五证）合一统一社会信用代码证及其他资格证明文件（扫描或复印件）；

企业法人需提交“统一社会信用代码的营业执照”，未换证的提交“营业执照、组织机构代码证、税务登记证”；事业法人需提交“统一社会信用代码的事业单位法人证书”，未换证的提交“事业单位法人证书或组织机构代码证”；其他组织需提交“统一社会信用代码的社会团体法人登记证书”或“统一社会信用代码的民办非企业单位登记证书”或“统一社会信用代码的基金会法人登记证书”，未换证的提交“社会团体法人登记证书”或“民办非企业单位登记证书”或“基金会法人登记证书”和“组织机构代码证”；个体工商户需提交“统一社会信用代码的营业执照”或“营业执照、税务登记证”；自然人需提交身份证明。

(2) 询价采购文件规定的有关资格证书、许可证书、认证等；

(3) 供应商认为有必要提供的其他资格证明文件。

7：财务状况，依法缴纳税收和社会保障资金

财务状况，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料

按照询价采购文件第2.2款（1）中第<2>条规定提供以下相关材料。

1、供应商是法人的，提供基本开户银行近三个月内出具的资信证明（同时提供基本存款账户开户许可证）或2022年度或2023年度经第三方审计的财务状况报告（扫描或复印件应全面、完整、清晰），包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务（会计）报表附注，并提供第三方机构的营业执照、执业证书。供应商是其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，可以提供基本开户银行出具的资信证明（同时提供基本存款账户开户许可证）。

2、提供近半年内连续三个月依法缴纳税收记录证明和缴纳社会保障资金的记录证明的证明材料；依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商须提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

8: 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

供应商应按不低于采购项目要求，针对该项目的实施，提供履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。须提供必须具备履行合同的设备和专业技术能力的承诺函。

9: 无重大违法记录声明

无重大违法记录声明

致: 青海正实项目管理有限公司

我单位参加本次政府采购项目活动前三年内, 在经营活动中无重大违法活动记录, 符合《政府采购法》规定的供应商资格条件。我方对此声明负全部法律责任。

特此声明。

附“信用中国”、“中国政府采购网”网站查询截图, 时间为询价响应文件递交截止时间前 5 天内。

供应商: (公章)

法定代表人或委托代理人: (签字或盖章)

年 月 日

10： 询价响应保证金证明

询价响应保证金证明

致：青海正实项目管理有限公司

我方为（采购项目名称（包号））项目（采购项目编号为： ）递交保证金人民币 （大写：人民币 元）已于 年 月 日以基本户转账方式汇入你方指定账户。

附件：保证金交款证明及银行开户许可证复印件（加盖供应商公章）

退还保证金时请按以下内容汇入至我方账户（同递交保证金账户）。若因提供内容不全、错误等原因导致该项目保证金未能及时退还或退还过程中发生错误，我方将承担全部责任和损失。

户 名：

开户银行：

开户帐号：

注：通过银行转账的，必须由供应商从其基本账户汇（转）入规定的账户。

 供应商： （公章）

 法定代表人或委托代理人： （签字或盖章）

 年 月 日

11：响应报价表

响应报价表

单位：人民币（元）

项目名称（包号）	响应报价	交货期	备注
	大写：		
	小写：		
优惠承诺及其他：			

注：1、填写此表时不得改变表格形式。

2、投标报价为投标总价。包括产品费、检验费、手续费、运输费、安装调试费、税金及其他不可预见费等全部费用。

3、“交货期”是指产品能够交付使用的具体时间。

4、除在询价响应文件中编制此表以外，供应商应在政采云平台中进行网上报价，网上报价应和此表报价一致，否则以网上报价为准，不接受者投标无效。

5、供应商应及时关注开标过程，查看开标结果并在报价一览表上进行电子签署。若供应商不进行相关签署，将被视为其对报价一览表中所载内容无异议。

供应商： (公章)

法定代表人或委托代理人： (签字或盖章)

年 月 日

12: 分项报价表

分项报价表

采购项目名称（包号）：

单位：人民币（元）

序号	产品名称	规格/型号	生产厂家	单位	数量	单价 (元)	总价(元)	质保期	备注
1									
2									
3									
...									
合计									
大写：									
小写：									

注：1、本表只能填入所投产品规格、数量、单价及总价以及其他项数量、单价、总价，不得填入其他税费或与表内无关内容，否则视为询价采购文件出现偏差一项。

2、产品单价，要与市场行情相符。出现较大差距的视为询价采购文件出现偏差一项。

供应商：

(公章)

法定代表人或委托代理人：

(签字或盖章)

年 月 日

13: 技术规格响应表

技术规格响应表

采购项目名称（包号）：

序号	采购需求技术参数、指标			响应产品技术参数、指标			偏离
	名称	技术参数及配置	数量	名称	技术参数及配置	数量	
1							
.							

注：1、本表应按照采购分项报价表中“产品名称”及采购一览表中产品序号的指标逐项填写，不得遗漏。否则，按无效投标处理。

2、“响应产品技术参数、指标”必须与询价响应文件中提供的产品检测报告、生产厂家出具的产品彩页等证明材料的实质性响应情况相一致。若在评标环节发现该项与询价响应文件中提供的产品检测报告、生产厂家出具的产品彩页等证明材料的实质性响应情况不一致或直接复制询价采购文件“采购需求技术参数、指标”内容的，按无效投标处理。

供应商：

（公章）

法定代表人或委托代理人：

（签字）

年 月 日

14: 询价响应产品相关资料

询价响应产品相关资料

根据采购项目内容，投标时提供国家认可的质监机构出具的投标产品的产品检验报告、证明技术参数响应的相关资料、生产厂家出具的彩页（或网页原始截图）、相关认证、合格证等资料。

15: 供应商的业绩证明材料

供应商的业绩证明材料

供应商须具有近三年以来的类似业绩证明材料（2021年04月01日至投标截止之日）；类似业绩是指与采购项目在产品类型、产品规模等方面相同或相近的项目。业绩以中标通知书或合同首页、标的及金额所在页、签字盖章页的合同复印（扫描）件为准。

16: 供应商认为在其他方面有必要说明的事项

供应商认为在其他方面有必要说明的事项
(格式自定)

提供项目管理及货物实施方案、响应产品交货地点、交货时间、交货方式、交货进度以及售后货物等方面的承诺。

17: 中小企业声明函

中小企业声明函（货物）

致：青海正实项目管理有限公司

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（包号））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（制造）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：_____（公章）

企业法定代表人：_____（签字或盖章）

年 月 日

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。

18: 残疾人福利性单位声明函

残疾人福利性单位声明函

致：青海正实项目管理有限公司

本单位郑重声明，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，本公司为符合条件的残疾人福利性单位，本公司在职职工人数为_____人，安置的残疾人人数_____人。且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性公司制造的货物（不包括使用非残疾人福利性公司注册商标的货物）。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

注：若无此项内容，可不提供此函。

企业名称：_____（公章）

企业法定代表人：_____（签字或盖章）

年 月 日

第六部分 采购项目要求及技术参数

一、采购内容

2023年第二批现代职业教育质量提升计划专项资金(图书购置),分2个包进行采购,其中包一为纸质图书采购,包二为电子图书采购;供应商供货率须达到98%,成交供应商须将图书配送到采购方指定地点,根据采购方要求一次性供货到位并提供图书全项加工服务。

二、项目供货要求

- 1、交货期:签订合同同时与甲方自行约定。
- 2、交货地点:采购人指定地点
- 3、质保期:成交人要有后期维护承诺,需保修的产品免费质保期至少1年。
- 4、供应商必须对所报包内的货物完全响应,不得分解后进行响应。
- 5、本次采购图书均为互助县职业技术学校图书室所需图书,成交供应商须将图书配送到采购方指定地点,根据采购方要求一次性供货到位。

三、采购清单及技术要求

(一)、基本要求:

1、供应商必须严格按照附件《图书采购目录》进行报价及供货,且配货率须达到98%,供应商不得随意搭配与更换图书,如需更换书目,必须经过采购方同意,并且调换率不得超过2%。供应商所提供的图书须是最新版本的书籍。是全新、未使用过的合格正价正版图书,严禁提供非法出版物、盗版书或其他质量低劣的书籍。

2、供应商提供的图书应符合中华人民共和国图书质量验收标准和印刷行业标准,图书开本及幅面尺寸符合国家及行业相关标准。

3、供应商须提供图书加工服务,包括编目数据录入,贴书标,贴条形码,贴芯片,盖馆藏章等。

(二)、质量要求:

1、要求所供图书必须是国家正式出版社出版的全新的、未经使用的图书，任何盗版、缺页、污损、错配、印刷装帧质量不符合要求的图书均在被限制之列。如有上述图书，必须无条件调换。

2、所供的图书全部是符合国家教育部有关规定，具有较强的思想性、知识性、启发性、趣味性、可读性的内容健康向上的图书；

3、若出现有盗版或其它类型非法出版物，一经查实，采购人将拒付款项，终止合同，供应商要承担所有经济损失和法律责任。

4、供应商应对出现印刷错误、装订错误、残缺、污损、品种不适等问题，无条件退换。对造成的损失买方保留索赔的权利。

5、提供的图书印刷质量执行国家新闻出版总署颁布的《图书质量管理规定》，出版物印刷质量要求如下：

(1) 封面印刷：套印准确，字、图、点、线印迹清楚，不花，不毛，不模糊，墨色均匀，无回胶印，背面不脏。

(2) 插图印刷：

A、插印准确，层次分明，轮廓实。电分制版无浮雕印。

B、网点清晰饱满，小点不秃，大点光洁不糊，质感好。

C、墨色均匀厚实，色彩鲜艳有光泽，肤色正，接版准确，色调深浅一致。

(3) 正文印刷：

A、压力：压力适度，全书前后轻重一致。

B、墨色：全书前后墨色一致，浓淡适度。

C、套印：版面端正，正反套印准确。

D、文字：文字、标点清晰，笔锋挺秀，无缺笔断划，标题黑实不花，小字不糊不瞎。

E、其它：书目无脏污、破损、无钉花、野墨。

(4) 装订：

A、开本尺寸符合设计要求，套书规格一致，成品裁切方正，无明显刀花，无连接页、折角、破头。

B、书背平整，无空背、起泡、明显皱纹，书脊字居中，封面齐色，边框要色页。

C、全书页码折正，书面平服，无皱纹（八字折等）。

D、骑马钉、平钉的钉脚不翘，无断丝，凸肚，钉距匀称，坚实牢固易翻不脱页。

(5) 图书纸张克度要求不低于 55 克。

(6) 图书网点清晰，角度准确，不出重影，差错率低于 3/10000，其它参数达到国家标准，绝无盗版及色情、淫秽、反动内容。

（三）、售后服务

1、中标单位按照《中国图书馆分类法》第五版及其《使用手册》对所有图书进行分类，按照《新版中国机读目录格式使用手册》制作编目数据。

2、每本书有规范、统一、整齐、美观的书标，并盖馆藏章。

3、每本书粘书标贴条码，取索书号（分类号采用中图法五版），具体加工要求中标供应商应严格按照图书馆图书加工要求进行加工。

4、供应商要确保将图书送到采购人指定地点。

5、采购方在验收所订图书时，如发现有装订、印刷等质量问题，应予退还或调换。

6、中标方不得将此项目转让他人，也不得将此项目肢解后分别向他人转让。

（四）、其他承诺

1、供应商应派专人负责采购方的图书采购，并与采购方负责人员随时联系，保证采购工作的正常开展，图书及时发货。

2、图书的采购工作必须接受采购方的指导和检查，同时承担采购方工作人员一切与采购工作有关所产生的费用。

3、图书采购后期的工作中出现的遗留问题，由供应商妥善处理。

（五）、图书清单

详见附件《图书采购目录》。

注：1、供应商必须严格按照图书清单进行供货，配货率须达到 98%，供应商不得随意搭配与更换图书，如需更换书目，必须经过采购方同意，并且调换率不得超过 2%。

2、供应商在制作投标文件时必须完善书目信息，包括书号、书名、出版社、单价、复本、合计。填写不完整填写错误按无效投标处理。

（六）、货物验收：

6.1 要求送货上门，按要求送货到指定的地点，运费由中标供应商承担。

6.2 图书到货验收时，如发现缺页、倒装、污损以及重复订购的图书等情况，中标供应商应予无条件调换或退回。

（七）技术要求

供应商具有：

1、质量管理体系认证证书；

2、环境质量管理体系认证证书；

3、供应商针对本次项目提供项目供货方案，根据图书采购、供货进度表、采访数据、图书现采、订单处理、图书分拣、编目数据、图书配送、图书加工、图书验收等工作内容，能够针对本项目的重点工作内容，提出全面合理有序的工作供货方案，方案内容合理、完整、满足项目需求。

4、根据供应商采访数据质量、时效性和覆盖程度、提供的专题书目、采访数据按我馆要求提供、采访书目查重服务、退换货方案处理的反应能力等提供相关说明及证明材料进行综合评审。

5、根据供应商提供的售后服务方案，内容包括本地人力资源保证、图书质量保证、年度自评报告、突发事件、不可预测风险及疫情期间的处理措施、售后的紧急订单及临时采购处理、售后的紧急订单及临时采购处理、违约及自罚承诺、售后回访、响应时间等内容全部满足项目需求及要求。

注：打★号的为本次招标项目的实质性要求，不允许有负偏离，否则投标无效。

★1、图书供货率要求：

供应商必须严格按照采购方提供的指定图书采购目录供货，中标人的供货率必须在 98%以上，中标人若私自更改供货率则属于欺诈行为，采购方有权拒绝收货。（图书采购目录见附件）

互助县职业技术学校图书室采购需求表

包一：纸质图书

序号	采购标的	技术参数要求	数量
1	钢木图书架（红木纹）	<p>规格：一列二；高 2000mm*宽 1900mm*深 450mm；</p> <p>1、★立柱：采用 1.2mm 厚优质冷轧钢板，六压筋一次成型，正面 50mm 压 2 根圆筋，侧面 39mm 各压 2 根圆筋，立柱两面冲压可上、下调节的挂孔。立柱抑菌率达 99%、金黄色葡萄球菌检测具有较好的抗菌效果、耐霉菌性等级达到 0 级、力学性能-拉伸试验屈服强度≥235MPa、抗拉强度 370~500MPa、断后伸长率≥22%；必须符合 QB/T4371-2012 GB/T1741-2020、GB/T11253-2019 标准要求。圆筋尺寸 4mm×2mm，间距 23mm，同时冲压仿生花纹图案，圆筋尺寸 3mm×1.5mm，间距 20mm，立柱两面冲裁可上、下调节的挂孔，孔距为 53mm。</p> <p>成型立柱采用上、中、下三根连接横梁焊成整体，达到结构坚固合理、美观大方不变形。（需提供带 CMA、ilac-MRA、CNAS 标识的检测报告，同时提供可查询网站网址及网页查询）。</p> <p>2、★搁板：采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板一次冲压成型，厚度为≥23mm，结构合理，使用方便，正面压两根圆筋，工艺确保搁板不变形，使搁板承重力增强，每层双面承重 80KG。搁板抑菌率测试结果达 99%、金黄色葡萄球菌检测具有较好的抗菌效果、耐霉菌性等级达到 0 级、力学性能-拉伸试验屈服强度≥235MPa、抗拉强度 370~500MPa、断后伸长率≥22%；必须符合 GB8624-2012、QB/T4371-2012、GB/T1741-2020、GB/T11253-2019 标准要求。正面压制两组圆筋，每组压筋数 3 条，主筋规格 4.0*2.0mm，辅筋规格 2.0*1.5mm。侧面压制一组圆筋，每组压筋数 2 条，主筋规格 4.0*2.0mm，辅筋规格 2.0*1.5mm。压筋工艺确保搁板不变形，外形美观，结构新颖，刚性足，承重能力强，每层承重 80KG。满负载 24 小时后挠曲度≤2mm，卸载后自动恢复。表面采用酸洗磷化后进行喷塑处理。（需提供带 CMA、ilac-MRA、CNAS 标识的检测报告，同时提供可查询网站网址及网页查询）。</p> <p>3、★挂板：采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板冲压一次成型。挂板采用单边双挂钩，中间采用腰形拉伸翻边模成型，并上下各压制一条 126*7mm 加强筋，下端有四个搁板定位槽，使搁板嵌置于定位槽上。挂板抑菌率测试结果达 2099%、金黄色葡萄球菌检测具有较好的抗菌效果、耐霉菌性等级达到 0 级、力学性能-拉伸试验屈服强度≥235MPa、抗拉强度 370~500MPa、断后伸长率≥22%；必须符合 GB8624-2012、QB/T4371-2012、GB/T1741-2020、GB/T11253-2019 标准要求。（需提供带 CMA、ilac-MRA、CNAS 标识的检测报告，同时提供可查询网站网址及网页查询）。</p> <p>4、挡棒：采用 0.8mm 优质冷轧钢板模具冲压成型，增强其强度且能阻挡档案滑向另一侧。挡棒抑菌率测试结果达 99%、金黄色葡萄球菌检测具有较好的抗菌效果、耐霉菌性等级达到 0 级、力学性能-拉伸试验屈服强度≥225MPa、抗拉强度 370~500MPa、断后伸长率≥26%、重金属含量可溶性铅≤1mg/kg、可溶性镉≤1mg/kg、可溶性铬≤1mg/kg、可溶性汞≤1mg/kg；化学成分检测 C≤0.20%、S≤0.045%、Mn≤1.40%、Si≤0.35%、P≤0.045%；必须符合 GB/T3325-2017、QB/T4371-2012、GB/T1741-2020、</p>	20

		<p>GB/T700-2006 标准要求。（需提供带 CMA、ilac-MRA、CNAS 标识的检测报告，同时提供可查询网站网址及网页查询）。</p> <p>5、底盘：采用 1.5mm 厚优质钢板，经全自动数控流水线一次精加工而成，整体结构设计钢性足，承载能力强，不易变形。</p> <p>6、★侧板：采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板，凹凸式结构，增大立面强度及冲击力，人性化设计，整体美观、结构合理、设计新颖。侧板抑菌率测试结果达 99%、具有较好的抗菌效果、耐霉菌性等级达到 0 级、力学性能-拉伸试验屈服强度≥235MPa、抗拉强度 370~500MPa、断后伸长率≥22%；必须符合 GB8624-2012、QB/T4371-2012、GB/T1741-2020、GB/T11253-2019 标准要求。（需提供带 CMA、ilac-MRA、CNAS 标识的检测报告，同时提供可查询网站网址及网页查询）；</p> <p>7、顶板：采用 0.8mm 厚优质冷轧钢板，经双面六折弯，使用螺栓紧固于立柱上端，四角对焊，使其成框架结构。顶板抑菌率测试结果达 99%、金黄色葡萄球菌检测具有较好的抗菌效果、耐霉菌性等级达到 0 级、力学性能-拉伸试验屈服强度≥235MPa、抗拉强度 370~500MPa、断后伸长率≥22%、重金属含量可溶性铅≤1mg/kg、可溶性镉≤1mg/kg、可溶性铬≤1mg/kg、可溶性汞≤1mg/kg；必须符合 GB/T3325-2017、QB/T4371-2012、GB/T1741-2020、GB/T11253-2019 标准要求。（需提供带 CMA、ilac-MRA、CNAS 标识的检测报告，同时提供可查询网站网址及网页查询）；</p> <p>8、木制部分材质要求：木制侧护板、上眉板、下裙板采用优质橡胶木板，制作工艺采用仿古式款式，侧板厚度不小于 15mm。上眉板厚不小于 15mm，高度不小于 40 mm，采用飞檐设计，古典美观。下裙板厚不小于 15mm，高度不小于 110mm。形成整体美观大方；</p> <p>9、油漆：采用知名品牌环保油漆，符合国家规定；漆膜应丰满光洁、质地柔和、色泽均匀一致，无划痕、流挂等缺陷。在全封闭防尘恒温下进行 10 次以上油漆喷涂打磨，气动喷枪喷漆，密闭油饰工艺，无颗粒、气泡、粗点，颜色均匀，油漆厚度 1.0mm，硬度达到 3H，附着力强、透明度高、耐磨性好，色泽柔和，手感良好。</p>	
2	纸质图书	详见纸质图书目录	20000册

包二：电子图书

序号	设备名称	技术参数要求	数量
1	数字图书馆软件平台(包含20万册电子书)	<p>1、图书阅读：下载图书图书内容放大、缩小、图书中插图截取，用户可对喜欢的图书进行推荐、收藏、下载。</p> <p>2、选择相应的标签跳转到对应的目录页。查看图书的书评并可以添加书评。</p> <p>3、图书信息检索：1) 模糊检索：系统可以根据书名，作者检索出系统自带的图书资源；2) 高级检索，可输入书名、作者、ISBN、出版社等信息进行检索查询；3) 查看热门检索关键词查看。</p> <p>4、平台系统对合法 IP 范围、注册用户数、并发数以及在线浏览数均不限，可放在区域内的学校、任何地方阅读；</p> <p>5、平台图书按照中图法进行二级学科分类，系统平台具有图书列表、个人书房、高级搜索、读书活动、个人收藏、阅读排行榜，按照日、周、月各个排行，图书推荐，图书收藏排行榜、访问人次、资源总量等功能。</p> <p>6、分类：可以显示中图法 22 大分类和全部图书分类，以及每种图书分类具有二级分类并统计所含电子书的册数。</p> <p>7、热门图书：根据读者搜索阅读图书的热门程度，图书会显示到首页</p> <p>8、图书推荐排行榜：好书推荐阅读，可在首页展示，置顶供大家快速分享查阅。</p> <p>9、图书阅读排行榜：图书阅读的次数多的靠前显示。</p> <p>10、个人书房：显示读者登录的用户名及个人信息，可以将自己喜欢的图书添加到个人书房，显示个人浏览图书足迹、个人阅读量、收藏量、下载量等。（功能截图佐证）</p> <p>11、读书活动：分为三部分，最新活动、最热活动和经典活动。每部分活动可自定义添加图片、标题，同时显示活动时间、活动类型、主办单位、活动内容等信息，系统可以统计活动书单，提交作品数量以及参与人数，并且活动主题可自动切换，最新作品和优秀作品可在活动主题下方进行相应的体现展示，比如人民谐和社会活动等（功能截图佐证）。</p> <p>12、新书通报：显示最新的上传的图书，可以推荐到首页。</p> <p>13、统计功能：平台可自动统计图书的阅读量、收藏量和下载量，同时平台可自动统计访问平台人数总量。</p> <p>14、阅读方式：系统在展示平台界面必须针对电子资源(现代文图书)有二维码扫码功能，且扫码后，可将资源下载到任意载体，且下载后无地域与时效性限制。阅读过程中，可以随时收藏图书。</p> <p>15、现代图书采用中图法分类、现代文平台同时支持客户自定义分类</p> <p>16、后台管理包含系统管理、会员管理、图片管理、资源上传、图书管理、访问管理、活动管理、必读书目、阅读统计等模块功能（功能截图佐证）</p> <p>17、系统管理包含用户管理、角色管理、菜单管理、推荐类型、图书分类、图书评论、logo 设置。（功能截图佐证）</p> <p>18、投标代理商需要提供生产厂家相关产品软件著作权证（复印件加盖公章）</p> <p>二、资源要求</p> <p>1、图书数量：镜像本地部署中文电子图书 200000 册；需提供给采购单位采选的电子书书目 ≥ 180 万种；</p> <p>2、图书格式：图书主要以 TXT 格式纯文本、pdf 双文本国际公开标准格式保存，电子书资源能放大、清晰，图书“页”不可为图片格式压缩，以免造成占用存储容量过多、分辨率相关性；</p> <p>3、图书种类包含：经典理论、哲学、社科、经济、语言文字、文学、农林、生物、法学、卫生、工业技术、计算机等适合使用的图书，具体根据</p>	200000 册

		<p>使用方自选决定。</p> <p>4、图书阅读方式：图书可在线全文阅读及具备二维码扫描功能，可以扫描到手机等移动设备在线阅读图书或下载到本地扫码下载等多种阅读方式阅读。</p> <p>5、图书选择：根据使用单位需求提供中图法 22 大分类图书供使用单位挑选。</p> <p>具体详见电子图书目录</p>	
<p>2</p>	<p>Mini 服务器</p>	<p>1、本地存储≥512GB (NVME SSD)；</p> <p>2、内置 DVD 刻录光驱；</p> <p>3、USB3.0 接口≥8 个，千兆网口≥1 个，VGA 接口≥1 个，HDMI 接口≥1 个，提供清晰的产品外观图片并展示各接口位置及说明，提供官网链接和截图证明；</p> <p>4、为了外设扩展要求，需要配置多个 PCIE 插槽，PCIEx16≥1 个、PCIEx8≥2 个，针对此参数需提供清晰的产品图片，提供官网链接和截图证明。</p> <p>5、为确保原有数据有足够空间进行迁移，支持 SATA 硬盘接口≥2 个进行扩展；支持内存扩展槽位≥3 个；</p> <p>6、因部门业务需要一定的 3D 显示性能，需要配置独立显卡，显存≥2GB；</p> <p>7、为保障所投设备质量优异，可靠性高，要求所投设备平均故障间隔时间 (MTBF) ≥300000 小时，提供第三方权威证书；</p> <p>8、所投设备质量优异，可适应宽泛的环境温度变化范围，经过-20℃~70℃的环境考验，依旧可以正常使用，提供第三方权威测试报告；</p> <p>9、所投设备质量优异，具备一定的抗震能力，可保证设备在运输或使用过程中不易受损；</p> <p>10、为避免设备运行时产生噪声污染，干扰办公、学习人员，要求设备噪声指标≤16dB；</p> <p>11、支持的操作系统 UOS、麒麟 V10、 windows10 等；</p> <p>12、为降低维护和沟通成本，要求此产品和显示器、云桌面服务器、键鼠、云终端等为同一品牌，以便得到统一售后和维护服务。</p> <p>13、管理平台采用 B/S (Broswer/Server) 架构，支持中文图形化操作界面，同一管理界面中可实现对计算、存储、网络等功能的配置和操作；</p> <p>14、要求采用超融合基础架构，在同一管理平台内至少包含计算资源、存储资源、网络资源等功能管理模块。所有功能模块需要通过一个厂家的一套软件实现超融合部署，不可以使用多套软件或产品叠加实现；</p> <p>15、为提供强大的横向扩展能力，需支持在集群中添加、移除服务器主机节点；</p> <p>16、支持将服务器主机节点添加为计算集群，为上层业务平台提供统一的计算、存储、网络资源调度，形成基础计算平台支撑；</p> <p>17、采用分布式存储架构，可以将服务器集群中多个节点的本地磁盘融合为统一存储资源空间，具备在线横向扩展能力，任一节点故障，都不会影响数据的正常访问；</p> <p>18、支持按需创建多个存储池，支持按需指定每个存储池所需使用的冗余策略。同时还可以根据具体需求选择每个存储池对应的容量盘，容量盘可以选择服务器集群中任意几个节点中的一块或多块未被使用的磁盘，要求提供实际界面截图证明；</p> <p>19、存储池可以设置的冗余策略至少包括：单副本、2 副本、3 副本、纠删码等冗余策略，纠删码可以按照 2 数据 1 校验的方案部署并实际使用，磁盘空间的利用率≥66%；</p> <p>20、支持多级缓存技术，可以智能化地预先将热点数据从机械盘缓存到 SSD 和内存中，从而让这些热点数据的 IO 更加高效；</p> <p>21、支持数据均衡负载策略，当存储池扩容或者节点/容量盘出现故障时可以触发数据重分布，数据均衡的过程不会导致业务中断、也无需人工干</p>	<p>1</p>

		<p>预；</p> <p>22、为保证云桌面的使用体验，要求三节点集群模式下 4KB 块大小全随机 100%读 IOPS>170 万。提供第三方权威机构检验报告；</p> <p>23、为保证硬盘故障后，数据可以快速重构，要求所投产品在分布式存储的方案下，1T 数据重构时间≤15 分钟，提供第三方权威机构检验报告证明；</p> <p>24、要求提供对应型号的软件著作权证书复印件，支持≥1 个授权，满足所有服务器的使用需求。</p>	
3	显示器	21.5 英寸显示器，VA 屏幕，原生 8bit 色深，含 VGA、HDMI 接口，附带 HDMI 线，支持背挂 VDI/TCI 终端。	1
4	48 口交换机	<p>1、交换容量≥432G，包转发率≥87Mpps；</p> <p>2、固化 10/100/1000M 以太网端口≥48 个，固化 1G SFP 光接口≥4 个；</p> <p>3、支持风扇调速及风扇故障告警功能，支持温度告警功能；</p> <p>4、绿色节能：要求支持高效节能以太网特性。端口如果在连续一段时间之内空闲，系统会将该端口设置为节能模式，当有报文收发时再通过定时发送的监听码流唤醒端口恢复业务，达到节能的效果；</p> <p>5、支持生成树协议 STP(IEEE 802.1d)，RSTP(IEEE 802.1w)和 MSTP(IEEE 802.1s)，完全保证快速收敛，提高容错能力，保证网络的稳定运行和链路的负载均衡，合理使用网络通道，提供冗余链路利用率；</p> <p>6、配合云管平台支持基于网关的网络拓扑自动发现，并以图形化形式呈现；支持基于云的工具箱功能（配置下发、配置备份、配置恢复、命令调试、访问 eWeb、访问 Telnet、访问 SSH、重启、设备升级）；</p> <p>7、配合云管平台，告警可以通过微信公众号，邮件；微信，企业钉钉发送提醒；</p> <p>8、支持 IPV4/IPV6 静态路由，RIP、RIPng；</p> <p>9、为保证设备在受到外界机械碰撞时能够正常运行，要求所投交换机 IK 防护测试级别至少达到 IK05，提供国家认可的检测机构出具的 IK 防护等级测试报告；</p> <p>10、支持特有的 CPU 保护策略，对发往 CPU 的数据流，进行流区分和优先级队列分级处理，并根据需要实施带宽限速，充分保护 CPU 不被非法流量占用、恶意攻击和资源消耗；</p> <p>11、支持快速链路检测协议，可快速检测链路的通断和光纤链路的单向性，并支持端口下的环路检测功能，防止端口下因私接 Hub 等设备形成的环路而导致网络故障的现象；</p> <p>12、设备自带云管理功能，即插即用，可随时查看网络健康度，告警及时推送，有日记事件供回溯；</p> <p>13、提供工信部设备进网许可证；要求所投设备遵守国家标准的设计规则，并提供中国质量认证中心出具的《中国国家强制性产品认证证书》。</p>	3 台
5	翻转电脑桌(两人位)	<p>1：桌面采用 25 毫米优质防火板，鸭嘴边（两侧材质为 PVC 封边），面材采用优质环保防火板饰面，甲醛释放达到国家 E1 级环保要求，桌面多款颜色可选。</p> <p>2：液晶屏翻转器说明：翻转器采用冷轧钢板材料，钢板厚度不小于 1.1 毫米，采用全自动激光切割机、数控机床裁板，二氧化碳保护焊工艺制作，表面经酸洗、磷化防腐防锈处理后静电喷塑，安装液晶屏尺寸：19-23 寸，表面尺寸：632*467*160，开孔尺寸：603*445mm，最大可装：540*370*60mm，木板尺寸：592*419*12，上面为弹舌拉手，下面为钥匙，实行双重制动。采用特制大阻力气压杆，阻尼缓冲效果，防止快速回弹，损坏显示器和给使用者造成伤害，配减速减震阻尼装置，翻转过程中噪音小，轻便顺畅，安全性高。能隐藏液晶屏显示器，笔记本电脑，一体机的同时还可以隐藏键盘和鼠标，并且配有单独放鼠标的鼠标槽，显示器翻起后直立于桌面，</p>	60 张

		<p>键盘鼠标同时升起与桌面平齐，使用说明：1、打开时把自锁钮向外拉即可；2、关闭时只要把机箱盖压下，注意事项：本机箱配有气杆，当开启自锁钮，液晶屏安装板自动翻转，用户切不可将手放入液晶屏安装板后间的缝隙内，以免损坏；还请不要把身体的任何部位放在台面上，避免打伤。</p> <p>3：表面经酸洗、磷化防腐防锈处理后静电喷塑。</p> <p>4：桌腿采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板，全钢一体成型，工字形设计，双层钢板结构，桌腿宽度 45mm，长度 255mm，高度 725mm，桌腿外侧中间装饰钢板精美冲孔设计，增加美观度。桌腿前后圆形折弯，美观大方同时增强了承重能力，后挡板加大设计，避免前后同学互相干扰。主机隐藏式。底部配有尼龙支撑脚，可旋转调节高低，调整桌子稳定性，防滑耐用。整体材质克服了木制电脑桌散热差，不防火，不牢固，不防盗的缺点。工艺精湛，高贵大方。整体结构为活动件，拆卸方便。</p> <p>整体造型设计以人为本，边角圆弧。</p>	
6	学生椅	<p>1、椅子靠背框架采用进口 PP 材料，材质纯净，耐压耐磨，精工打造一次成型。</p> <p>2、网布采用单双网，舒适透气；扶手外形简洁美观。</p> <p>3、坐垫采用优质海绵，弹力十足，坐感舒适，久坐不累。</p> <p>4、气杆通过 SGS 国际认证，印有钢印标识，管壁加厚硬实，强度耐冲击。</p> <p>5、托盘结实稳固，加厚防爆，带有逍遥功能。</p> <p>6、金属五星脚，管壁加厚，叶形五爪超强耐重，通过压力测试。</p>	120 把
7	机柜	国标	1 个