# 康巴什区实验小学智慧图书馆设备采 购项目

### 公开招标文件

采购单位名称: 鄂尔多斯市康巴什区实验小学

采购代理机构名称: 鄂尔多斯市康巴什区政府采购中心

项目编号: ESZCKB-G-H-230006

2023年10月16日

## 目 录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 招标内容与技术要求

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

第五章 评标

第六章 合同与验收

第七章 投标文件格式与要求

### 第一章 投标邀请

鄂尔多斯市康巴什区政府采购中心受鄂尔多斯市康巴什区实验小学委托,采用公开招标方式组织采购康巴什区实验小学智 慧图书馆设备采购项目。欢迎符合资格条件的投标人参加投标。

#### 一.项目概述

1.名称与编号

项目名称: 康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目

项目编号: ESZCKB-G-H-230006

采购计划备案号: 鄂财购备字(电子)[2023]KB01018号

2.内容及划分采购包情况

包号	货物、服务和工程名称	数量	采购需求	预算金额 (元)
1	康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目	63	详见招标文件	2,266,504.00

#### 二.投标人的资格要求

- 1.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。
- 2.开标后资格审查时,投标人未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单,相关信用情况通过"信用中国"网站、中国政府采购网等渠道查询。
- 3.落实政府采购政策需满足的资格要求: (如属于专门面向中小企业采购的项目,投标人应为中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位)。
- **4.**本项目的特定资格要求: (如项目接受联合体响应,对联合体应提出相关资格要求;如属于特定行业项目,投标人应当具备特定行业法定准入要求)。
  - 5.本项目的其他资质要求:

合同包1(康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目):无

#### 三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

#### 其他要求:

本项目采用"不见面开标"模式进行开标(投标人无需到达开标现场,开标当日在投标截止时间前登录"内蒙古自治区 政府采购网--政府采购云平台"参加远程开标)。请投标人使用投标客户端严格按照招标文件的相关要求制作和上传电子投标 文件,并按照相关要求参加开标。

#### 四.招标文件售价

本次招标文件的售价为0元人民币。

#### 五.提交投标文件截止时间、开标时间和地点

详见招标公告

#### 六.联系方式

采购代理机构名称: 鄂尔多斯市康巴什区政府采购中心

地址: 内蒙古自治区鄂尔多斯市康巴什区孵化大厦7层

联系人: 武磊

联系电话: 04778599815

采购单位名称: 鄂尔多斯市康巴什区实验小学

地址: 鄂尔多斯市康巴什区

联系人: 鄂尔多斯市康巴什区实验小学经办

联系电话: 18747788355

## 第二章 投标人须知

#### 一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共 <b>1</b> 包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	不见面开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	包1(康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目):综合评分法
6	获取招标文件时间	详见招标公告
	保证金缴纳截止时间	
7	(同投标文件提交截 止时间)	详见招标公告
8	电子投标文件递交	加密的电子投标文件1份,电子投标文件在投标截止时间前上传至内蒙古自治区政府采购网政府采购云平台。技术支持电话: 400-0471-010转2键
9	投标文件数量	(1)加密的电子投标文件 1 份(需在投标截止时间前上传至"内蒙古自治区政府采购网政府采购云平台") (2)若现场无法使用系统进行电子开评标的,投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘(或光盘)0份。 (3)纸质投标文件(正本)0份;纸质投标文件(副本)0份。
1 0	中标人确定	采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标(成交)人。
1	联合体投标	包1: 不接受
1 2	采购代理机构代理费 用	无
1	代理费用收取方式	不收取
1	代理费用收取标准	不收取。
1 5	投标保证金	康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目:保证金人民币: 0.00元整。
1	电子投标文件	应按照第七章"投标文件格式与要求",使用单位电子签章(CA)进行签字、加盖公章。
6	签字、盖章要求	说明: 若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。
1	投标客户端	投标客户端需要投标人登录"内蒙古自治区政府采购网政府采购云平台"自行下载。 下载地址 : https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001 &systemRegion=150001

1 8	是否专门面向 中小企业采购	采购包1: 面向中小企业,采购包专门预留
1 9	有效投标人家数	符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质性响应的投标人不足三家的,应予废标;投标人不足三家的,不得开标;合格投标人不足三家的,不得评标。
2	报价形式	合同包1(康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目):总价
2 1	现场踏勘	否
2	其他	兼投兼中: -

#### 二.投标须知

#### 1.投标方式采用网上投标,流程如下:

投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台申请或注册账号,完善信息后,才可进行网上投标操作,办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网( https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn )进行查询。

投标人登录内蒙古自治区政府采购网页面,点击"政府采购云平台",输入用户名、密码、验证码完成登录后,点击左侧"交易执行—应标—项目应标",在未参与项目列表中选择要投标的项目,点击项目的"未参与项目"按钮,进入项目投标信息页面,在右侧选择要投标的采购包,填写"联系人姓名"、"联系人手机号"、"联系人邮箱"等信息点击"确认参与"按钮后,获取所投项目招标文件,并按照招标文件的要求制作、上传电子投标文件。

#### 2.投标保证金

2.1投标保证金缴纳(如需缴纳保证金)

本采购项目支持"电子保函"和"虚拟子账户"两种方式收取投标保证金,同时允许投标人按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。

- **2.1.1**投标人选择"电子保函"方式缴纳保证金的,在所投项目下采购包选择电子保函模式,跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函,投标人需要确保在开标之前完成电子保函的开具。
- 2.1.2投标人选择"虚拟子账户"方式缴纳保证金的,在进行投标信息确认后,应通过"交易执行—应标—项目应标—已参与项目",选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息,并在开标时间前,缴纳至上述账号中。付款人名称必须为投标单位全称,且与其投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与投标人须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过开标时间,将导致保证金缴纳失败。投标人应认真核对账户信息,将投标保证金足额汇入以上账户,并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。投标人在转账或电汇的凭证上应按照"项目编号:\*\*\*、采购包:\*\*\*的投标保证金"格式注明,以便核对。

- **2.1.3**投标人选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的,投标人将相关证明材料原件扫描添加至投标文件中,同时现场提供证明材料。
  - 2.1.4缴纳保证金时间以保证金到账时间为准,由于投标保证金到账需要一定时间,请投标人在投标截止前及早缴纳。
  - 2.2投标保证金的退还

投标人在投标截止时间前放弃投标的,自所投采购包结果公告发出后**5**个工作日内退还,但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

未中标人投标保证金,自中标通知书发出之日起**5**个工作日内退还;中标人投标保证金,自政府采购合同签订之日起**5**个工作日内退还。

2.3有下列情形之一的, 投标保证金将不予退还:

- (1) 中标后, 无正当理由放弃中标资格的;
- (2) 中标后, 无正当理由不与采购人签订合同的;
- (3) 在签订合同时,向采购人提出附加条件的;
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金的;
- (5) 在签订合同时,投标人要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容的;
- (6) 投标文件中提供虚假材料的;
- (7) 与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的;
- (8) 投标人在提交投标文件截止时间后,撤回投标文件的;
- (9) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

#### 3.全流程电子化交易

各投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各投标人应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至"内蒙古自治区政府采购网",未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的,视为自动放弃。投标人因系统问题无法上传电子响应文件时,请在工作时间及时拨打联系电话400-0471-010。

各投标人应当使用数字证书或者政府采购云平台生成的账号密码登录电子交易系统进行系统操作,并对其操作行为和电子 签名、电子印章确认的事项承担法律责任。

3.1远程不见面方式(投标人无需到现场)

投标人使用"投标客户端"编制、签章、生成加密投标文件,同时生成"备用标书",投标人自行留存,涉及"加盖公章"的内容应使用单位电子公章完成。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间等要求参加开标,在开标时间前**30**分钟,应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

开标时,投标人应当使用 CA 证书在开始解密后30分钟内完成全部已投标采购包的投标文件在线解密,若出现系统异常情况,工作人员可适当延长解密时长。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行时,由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入"备用标书"继续开标。本项目采用电子评标,只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。投标人在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测,保证可以正常使用。具体要求请通过"内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南"查询相关操作手册。

开标时出现下列情况的,采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密的;
- (2) CA证书无法解密投标文件的;
- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。
- 3.2现场网上方式(投标人需到现场)

投标人使用"投标客户端"编制、签章、生成加密投标文件,同时生成"备用标书",由投标人自行刻录、存储,涉及"加盖公章"的内容应使用单位电子公章完成。投标人必须保证电子存储设备能够正常读取"备用标书",电子存储设备(U盘或光盘)表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、投标单位名称等信息。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间和地点参加开标。开标时,投标人应当使用 CA 证书完成全部已投标采购包的投标文件在线解密。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行时,由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入"备用标书"继续进行。本项目采用电子评标,只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。

开标时出现下列情况的,采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) CA证书无法解密投标文件的;
- (2) 投标人未按招标文件要求提供"备用标书"的;

- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。
- 4.投标人可以通过"交易执行-应标-项目应标-已参与项目"查看有无本项目信息。

#### 三.说明

#### 1.总则

本招标文件依据《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《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第**87**号)及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容(包括澄清或者修改),按照招标文件要求以及格式编制投标文件,并保证其真实性,否则一切后果自负。

本次公开招标项目,是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

#### 2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

#### 3.相关费用

投标人应自行承担所有与准备、参加投标有关的费用。不论投标结果如何,采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

#### 4.各参与方

- **4.1"**采购人"是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本招标文件的采购人特指鄂尔多斯市康巴什区实验小学。
- **4.2"**采购代理机构"是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本招标文件的采购代理机构特指鄂尔多斯市康巴什区政府采购中心。
  - 4.3"投标人"是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。
  - 4.4"评标委员会"由采购人代表和评审专家组成。
  - 4.5"中标人"是指取得与采购人签订合同资格的投标人。

#### 5.合格的投标人

- 5.1符合本招标文件规定的资格要求,并按照要求提供相关证明材料。
- 5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得参加同一合同项下的政府采购活动。
- **5.3**为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人,不得再参加该采购项目的其他采购活动。

#### 6.以联合体形式进行政府采购的,应符合以下规定:

- 6.1联合体各方应签订联合体协议书,明确联合体牵头人和各方权利义务,并作为投标文件组成部分。
- **6.2**联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件,并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。
  - 6.3联合体成员存在不良信用记录的,视同联合体存在不良信用记录。
  - 6.4联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的,应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。
- **6.5**以联合体形式参加政府采购活动的,联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下 的政府采购活动。
  - 6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同,就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
  - 6.7如要求缴纳保证金,以联合体牵头人名义缴纳,对联合体各方均具有约束力。。

#### 7.语言文字以及计量单位

- 7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的,应附有简体中文注释,否则视为无效。
- 7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。
- 7.3所有报价一律使用人民币,货币单位:元。

#### 8. 现场踏勘

- **8.1**招标文件规定组织踏勘现场的,采购人或者采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织潜在投标人踏勘项目现场。
  - 8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。
  - 8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等,不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

#### 9.其他条款

无论中标与否, 投标人递交的投标文件均不予退还。

#### 四.招标文件的澄清或者修改

采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改的,澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的,采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前,在"内蒙古自治区政府采购网"上发布更正公告进行通知;不足15日的,采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件截止时间,更正公告的内容为招标文件的组成部分,投标人应自行上网查询,采购人或采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息的责任。

#### 五.投标文件

#### 1.投标文件的构成

投标文件应按照招标文件第七章"投标文件格式与要求"进行编写,可以增加附页,并作为投标文件的组成部分。

#### 2.投标报价

- **2.1** 投标人应按照第三章"招标内容与技术要求"进行报价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容,否则,在评审时不予核减。
- 2.2 投标报价包括本项目采购需求和投入使用、实施的所有费用,如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。
  - 2.3 投标报价不得有选择性报价和附加条件的报价。
  - 2.4 投标文件报价出现前后不一致的,按下列规定修正:
  - (1) 投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准;
  - (2) 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
  - (3)单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以开标一览表(报价表)的总价为准,并修改单价。
  - (4) 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。

修正后的报价投标人应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力,但不得超出 投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容,投标人不确认的,其投标无效。

2.5投标人应在"投标客户端"对【报价部分】进行填写,"投标客户端"软件将自动根据投标人填写信息在线生成"开标一览表(报价表)"、"分项报价表",若在响应文件中出现非系统生成的"开标一览表(报价表)"、"分项报价表",且与"投标客户端"生成的"开标一览表(报价表)"、"分项报价表"信息内容不一致,以"投标客户端"在线填写报价并生成的内容为准。

#### 3.投标有效期

3.1投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效

期。

3.2出现特殊情况需要延长投标有效期的,采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。同意延长投标有效期的投标人少于3个的,招标人应当重新招标。投标人同意延长的,应相应延长其投标保证金的有效期,但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件;投标人拒绝延长的,其投标失效,但投标人有权收回其投标保证金。

#### 4.投标文件的递交

投标人应当在投标截止时间前递交投标文件,否则视为自动放弃投标。

#### 5.投标文件的修改和撤回

投标人在投标截止时间前,可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。投标人应当在投标截止时间前上传加密的最终版电子投标文件至"内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台"。

在提交投标截止时间后,投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

#### 6.样品

采购人、采购代理机构一般不得要求投标人提供样品,仅凭书面方式不能准确描述采购需求或者需要对样品进行主观判断 以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。

- **6.1**招标文件规定投标人提交样品的,样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标 人自理。
- **6.2**开标前,投标人应将样品送达至指定地点,并按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的,投标人应提前做好演示准备(包括演示设备)。
- **6.3**采购活动结束后,对于未中标投标人提供的样品,应当及时退还或者经未中标投标人同意后自行处理;对于中标投标 人提供的样品,应当按照招标文件的规定进行保管、封存,并作为履约验收的参考。

#### 六.开标、评标、中标公告、中标通知书

#### 1.开标

- 1.1程序
- (1) 宣布纪律;
- (2) 宣布相关人员;
- (3) 投标人对已提交的加密文件进行解密,由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、投标价格和招标文件 规定需要宣布的其他内容(以开标一览表要求为准):
  - (4)参加人员对开标结果进行确认;
  - (5) 开标结束。

#### 1.2疑义

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义,以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的,应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人对远程不见面方式过程和开标记录有疑义,应在"政府采购云平台-远程开标大厅"中提出,采购代理机构应及时查看、回复。

- 1.3备注说明
- 1.3.1投标人不足3家的,不得开标。
- 1.3.2开标时,投标人使用 CA证书参与投标文件解密,投标人用于解密的 CA证书应为生成、加密、上传投标文件的同一 CA证书。

#### 2.资格审查

- **2.1**公开招标采购项目开标结束后,采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查,以确定投标人是否具备投标资格。
  - 2.2资格审查中有任意一项未通过的,审查结果为未通过,未通过资格审查的投标人按无效投标处理。
  - 2.3信用记录查询

查询渠道:通过"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)和"中国政府采购网"(www.ccgp.gov.cn)进行查询; 查询截止时点:本项目资格审查时查询;

查询记录:对列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询;

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询,并存档。对信用记录查询结果中显示 被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

#### 资格审查表

康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目

具有独立承担民事责任的能 力	审查投标人营业执照等证明文件或者身份证明。
具有良好的商业信誉和健全 的财务会计制度	审查投标人提供的具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。
有依法缴纳税收和社会保障 资金的良好记录	审查投标人提供的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。
具有履行合同所必须的设备 和专业技术能力	审查投标人提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
参加采购活动前 <b>3</b> 年内,在 经营活动中没有重大违法记 录	审查投标人参加本次投标活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
信用记录	开标结束后资格审查时,投标人未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违 法失信行为记录名单。
面向中小企业情况审查	参与的供应商(联合体)提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造

#### 3.评标

详见第五章

#### 4.中标公告

中标人确定后,采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布中标结果公告,同时将中标结果以公告形式通知未中标的 投标人,中标结果公告期为1个工作日。

#### 5.中标通知书

发布中标结果的同时,中标人可自行登录"内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台"打印中标通知书,中标通知书是合同的组成部分,中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。

中标通知书发出后,采购人不得违法改变中标结果,中标人无正当理由不得放弃中标。

#### 七.询问、质疑与投诉

#### 1.询问

投标人对政府采购活动事项有疑问的,可以向采购人或采购代理机构提出询问,采购人或采购代理机构应当在**3**个工作日内作出答复,但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的,采购代理机构

应当告知其向采购人提出。

#### 2.质疑

2.1投标人认为招标文件、采购过程、中标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**7**个工作日内,以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

投标人在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的,可以对该文件提出质疑。对招标文件提出质疑的,应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

- 2.2采购人、采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后7个工作日内作出答复,并以书面形式通知质疑投标人和其他 有关投标人,但答复的内容不得涉及商业秘密。
  - 2.3询问或者质疑事项可能影响中标结果的,采购人应当暂停签订合同,已经签订合同的,应当中止履行合同。
  - 2.4投标人提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容:
  - (一) 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
  - (二)质疑项目的名称、编号;
  - (三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
  - (四)事实依据;
  - (五)必要的法律依据;
  - (六)提出质疑的日期。

投标人为自然人的,应当由本人签字;投标人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

投标人可以委托代理人进行质疑,代理人提出质疑时应当提交投标人签署的授权委托书。其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。

- 2.5 投标人提交的质疑函,应按照内蒙古自治区政府采购网中的"质疑函范本"制作。
- 2.6 接收质疑函的方式。为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理,质疑可以由法定代表人或授权代表亲自将质疑函递交至采购人或采购代理机构,也可以通过邮寄、快递等方式提交。质疑函以邮寄、快递方式递交的,以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期和非邮政快递件上的签注日期为质疑提起日期。

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址(详见第一章 投标邀请)。

#### 3.投诉

**3.1**质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出书面答复的,可以在答复期满后**15**个工作日内向财政部门提起投诉。

投标人投诉的事项不得超出已质疑事项的范围,但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

- 3.2投诉人投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉采购人、采购代理机构(以下简称被投诉人)和与投诉事项有关的投标人数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容:
  - (一) 投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话;
  - (二)质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料;
  - (三) 具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求;
  - (四)事实依据;
  - (五)法律依据;
  - (六)提起投诉的日期。

投诉人为自然人的,应当由本人签字;投诉人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表

签字或者盖章,并加盖公章。

3.3投诉人提交的投诉书,应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的"投诉书范本"制作。

## 第三章 招标内容与技术要求

#### 一。项目概况

需要对我校图书馆进行升级改造,改善图书馆基础环境及设施条件,提升图书馆借阅效率及借阅体验。

#### 二。主要商务要求、技术要求

合同包1(康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目)

#### 1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后30个日历日内交货
标的提供的地点	鄂尔多斯市康巴什区实验小学
投标有效期	从提交投标(响应)文件的截止之日起90日历天
	1期:支付比例90%,货到全部验收合格后,并完成安装调试支付合同价款的
付款方式	90%
11380/11 14	2期:支付比例10%,售后服务一年期届满后或者供应商提供等额的售后服务
	保函(保函期限一年)后支付剩余合同价款。
验收要求	1期: 详见招标文件
履约保证金	不收取
其他	

#### 2.技术标准与要求

序号	核心产 品("△ ")	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算 单价(元	分项预算 总价(元	面向 对象 情况	所属行业	招标技术要求
1		其他信息化设备	RFID馆员工作站(一体 式)及其设备应用软件	套	1.00	35,000.0 0	35,000.0 0	面向中小企业	软件和信息 技术服务业	详见附表一
2		其他信息化设备	自助借还书机及其 <b>RFID</b> 系统操作软件	台	1.00	60,000.0	60,000.0	面向中小企业	软件和信息 技术服务业	详见附 表二
3		其他信息化设备	检索查询机	台	1.00	25,000.0 0	25,000.0 0	面向中小企业	软件和信息 技术服务业	详见附 表三
4		其他信 息化设 备	移动点检车	台	1.00	30,000.0	30,000.0	面向中小企业	软件和信息 技术服务业	详见附 表四
5	Δ	其他信息化设备	移动还书箱	台	1.00	5,000.00	5,000.00	面向中小企业	软件和信息 技术服务业	详见附 表五
6		其他信 息化设 备	RFID安全门禁及其设备 应用软件	片	3.00	20,000.0	60,000.0	面向中小企业	软件和信息 技术服务业	详见附 表六

7		其他办	图书分类标签	个	150.	50.00	7,500.00	面向中	其他未列明	详见附
8		文用品 其他信 息化设 备	RFID图书标签	个	00 69,0 00.0	1.80	124,200. 00	小企业 面向中 小企业	<ul><li>大业</li><li>其他未列明</li><li>大业</li></ul>	表七 详见附 表八
9		其他服务	图书标签数据加工录入 服务	张次	69,0 00.0 0	1.85	127,650. 00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表九
1 0		其他信息化设备	RFID层架标签	个	2,00	10.00	20,000.0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表一十
1		其他服务	层架标签加工服务	批	1.00	3,600.00	3,600.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表一十
1 2		应用软件	智慧阅读系统	套	1.00	105,000. 00	105,000. 00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表一十 二
1		应用软件	知识搜索系统	年	3.00	30,000.0	90,000.0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表一十 三
1 4		应用软件	论文检测系统	年	3.00	30,000.0	90,000.0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表一十 四
1 5	Δ	应用软件	大数据综合分析展示系统	套	1.00	8,000.00	8,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表一十 五
1 6		LED 显 示屏	高清led屏	套	1.00	227,700. 00	227,700. 00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表一十 六
1 7		其他终端设备	瀑布流电子借阅系统	套	1.00	120,000. 00	120,000. 00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表一十 七
1 8		其他台、桌类	服务台	项	1.00	8,500.00	8,500.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表一十 八
1 9		木质架	服务台侧边暖气罩	米	6.50	500.00	3,250.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表一十 九

2	木质架	服务台背景墙	平方米	6.60	850.00	5,610.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表二十
2	其他家具	服务台金属字	项	1.00	5,500.00	5,500.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表二十
2 2	木质架	靠墙书柜+灯带01	平方米	2.55	1,225.00	3,123.75	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表二十 二
2	木质架	靠墙书柜+灯带+烤漆 造型 <b>01</b>	平方米	86.1	1,380.00	118,818.	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表二十 三
2 4	木质架	黄色烤漆造型含灯带	项	1.00	2,500.00	2,500.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表二十 四
2 5	木质架	靠墙书柜+灯带02	平方米	4.95	1,225.00	6,063.75	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表二十 五
2	木质架	靠墙书柜+灯带03	平方米	5.20	1,225.00	6,370.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表二十 六
2 7	其他台、桌类	石材台面地柜含水盆	平方米	2.05	1,800.00	3,690.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表二十 七
2 8	木质架	双面书柜含灯带01	平方米	8.70	1,620.00	14,094.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表二十 八
2	木质架	靠墙书柜+灯带04	平方米	41.9	1,225.00	51,327.5	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表二十 九
3	其他椅 凳类	卡座	米	13.0 0	650.00	8,450.00	面向中小企业	其他未列明 行业	详见附 表三十
3	木质架	水吧台两侧靠墙书柜含灯带	平方米	10.6	1,225.00	12,985.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表三十 一
3 2	木质架	靠墙书柜+灯带+烤漆 造型02	平方米	66.7	1,380.00	92,046.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表三十 二

3	木质架	靠墙书柜+灯带05	平方米	20.0	1,225.00	24,549.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表三十 三
3 4	其他椅	办公椅	把	2.00	380.00	760.00	面向中小企业	其他未列明行业	一 详见附 表三十 四
3 5	木质架	双面弧形书柜01	平方米	3.20	1,820.00	5,824.00	面向中小企业	其他未列明行业	一 详见附 表三十 五
3	木质架	双面弧形书柜02	平方米	4.80	1,820.00	8,736.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表三十 六
3 7	其他台、桌类	小圆桌01	张	2.00	455.00	910.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表三十 七
3	其他椅	座墩	个	14.0	120.00	1,680.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表三十 八
3	其他台、桌类	石材台面吧台	项	1.00	2,500.00	2,500.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表三十 九
4 0	其他椅 凳类	吧椅	项	6.00	220.00	1,320.00	面向中小企业	其他未列明 行业	详见附 表四十
4	其他台、桌类	小圆桌02	张	3.00	455.00	1,365.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表四十
4 2	木质架	双面书柜+烤漆+灯带	项	9.00	17,472.0 0	157,248. 00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表四十 二
4 3	其他椅	pp座椅	把	50.0	150.00	7,500.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表四十 三
4	其他架	弧形双面书柜	平方米	16.9 0	1,820.00	30,758.0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表四十 四
4 5	其他椅	软包座椅造型	项	3.00	8,500.00	25,500.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表四十 五

4	其他架	花型造型柱子结构	项	2.00	33,550.0	67,100.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表四十 六
4 7	其他架	花型造型柱子覆膜	项	2.00	22,000.0	44,000.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表四十 七
8	室内照明灯具	花型造型柱子灯具	项	2.00	3,800.00	7,600.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表四十 八
4	其他架	圆形造型柱子结构	项	1.00	19,800.0 0	19,800.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表四十 九
5	其他家具	圆形造型柱子覆膜	项	1.00	12,000.0	12,000.0 0	面向中小企业	其他未列明 行业	详见附 表五十
5	室内照明灯具	圆形造型柱子灯具	项	1.00	2,200.00	2,200.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表五十 一
5 2	木质架	教师阅览区-单面书架含 灯带	平方米	40.2	1,225.00	49,245.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表五十 二
5	木质架	教师阅览区-包暖气罩	米	6.26	350.00	2,191.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表五十 三
5	其他椅	教师阅览区-卡座	米	6.50	750.00	4,875.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表五十 四
5	茶几	教师阅览区-茶几	张	3.00	770.00	2,310.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表五十 五
5	其他沙 发类	教师阅览区-双人沙发	张	4.00	2,905.00	11,620.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表五十 六
5	其他台、桌类	教师阅览区-长桌	张	1.00	5,500.00	5,500.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表五十 七
5	其他椅	教师阅览区-椅子	把	10.0	885.00	8,850.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表五十 八

5	其他架	数字阅览区 <b>1</b> -单面书架 含灯带	平方米	69.0	1,225.00	84,525.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表五十 九
6	其他架 类	数字阅览区1-包暖气罩	米	9.85	350.00	3,447.50	面向中小企业	其他未列明 行业	详见附 表六十
6	其他架	数字阅览区 <b>2</b> -单面书架 含灯带	平方米	73.5 0	1,225.00	90,037.5	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表六十 一
6 2	其他架	数字阅览区1-包暖气罩	米	11.0	350.00	3,850.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表六十 二
6	其他服务	运输费+安装费+开荒费+保洁费	项	1.00	97,725.0 0	97,725.0 0	面向中小企业	其他未列明行业	详见附 表六十 三

附表一: RI	ID馆	员工作站(一体式)及其设备应用软件 是否允许进口: 否
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		1.整机尺寸(mm): ≥523*≥426*≥450
		2.设备质量: 约15KG(净重)
		3.屏幕尺寸: 21.5寸电容触摸屏
		4.外壳材料: 铝型材+钣金
		5.供电要求: AC100V-240V,50/60Hz
		6.整机功率: <40W
		7.操作系统: windows10
		8.主机配置: 内存8G,存储256G(SSD), CPU为I56200U
		9.工作频率: 13.56MHz
		10.读写距离: ≥30CM
		11.射频功率: ≥1.5W
		12.图书读写器:内置中功率读写器一体机,支持ISO/IEC15693和18000-3M1标准
		13.读者证读写器: 支持ISO14443A、ISO14443B、IOS15693、ISO18092、Felica等协议
		14.摄像头: 800W定焦笔记本摄像头
		15.扫描仪: CMOS条码识读引擎(USB)
		16.标签转换: 支持将图书条码转换成RFID标签数据
		17.标签改写:支持改写RFID标签数据(如:EAS/AFI)
		18.标签参数配置:可对标签所需参数进行自定义配置
		19.通信接口: USB2.0*2
		20.网络: 有线网络、WIFI
		21.支持RFID标签非接触式地进行阅读,有读取、写入、改写RFID标签的能力,支持图书馆流通资料的
		相关信息快速写入标签;
		22.多种工作模式: 馆员管理模式、读者自助模式两种工作模式;
		23.图书标签管理:包含图书标签转化、图书标签读取、图书标签防盗、已转图书列表等功能;

- **24**.图书标签转化:可按照ISO28560规范将图书条形码绑定并写入RFID标签内,同时支持将图书信息上传后台,支持操作记录的删除或导出的功能;支持离线转化或者在线转化两种工作模式;
- 25.图书标签读取:针对已进行标签转化的图书,可自动读取标签信息,可用来核对标签转换是否正常; 支持ISO28560规范:
- **26**.图书标签防盗:自动读取图书RFID借还标志位(EAS)状态和AFI状态,支持批量修改RFID标签防盗信息的开启和关闭;
- **27**.图书列表:可查询已转化标签的图书列表、删除选定图书标签,支持查找和删除已经转换过的标签,可通过"条码"、"RFID"、"题名"、"ISBN"等字段进行查找;支持将查询结果导出excel表格;
- 28.读者证管理:包括读者证激活和读者证列表功能;
- **29.**读者证激活:可将读者基本信息写入读者证内,完成读者证激活操作,激活后的读者证可通过刷卡形式在自助设备上进行借还操作;
- **30**.读者证列表:可获取已经激活的读者证列表、查看读者证对应的读者基本信息,可批量删除或导出读者证信息;
- 31.借还管理: 支持手工借书、手工还书;

1

32.手工借书:支持刷卡或者扫读者证条码两种方式识别读者信息,可显示读者在借图书列表信息,包括图书借阅日期和应还日期;支持对多本图书进行批量借书操作;借书同时可批量修改图书标签的防盗位信息,与配套安全门可联动开启/关闭报警功能。

手工还书: 支持对多本图书进行批量借书操作; 还书同时可批量修改图书标签的防盗位信息,与配套安全门可联动开启/关闭报警功能。

- 33.层架标管理: 支持层架标转化和已转化层架标列表功能;
- **34**.层架标转化:支持层架标的创建和上传后台,层架标名称支持自定义命名;可删除或者导出操作记录:
- 35.层架标列表:可查询创建的层架标列表信息,支持多字段查询,可批量删除和导出层架标信息;
- 36.系统设置:包括系统参数配置、SIP2接口测试、版本信息、语言选择、最小化和退出系统功能;
- 37.系统配置:可列出工作站设备当前工作模式下各种参数信息;
- 38.SIP2接口测试:可对SIP2接口进行测试,方便借还过程中出现问题的排查;包括SIP2链接测试、读者查询、图书查询、借书、还书等功能;
- **39.**版本信息:可列出当前工作站客户端软件版本号和对应设备硬件相关信息;支持客户端升级包下载,方便客户端升级;
- 40语言选择: 支持工作站软件客户端界面中、英文切换;
- **41**.最小化:支持当前工作站客户端软件最小化到任务栏,最小化后可切换到其他应用,方便管理员进行其他操作;
- **42**.读者自助模式:包括登录/借书、自助还书功能,无需管理员帮助,读者可自助进行借书和还书操作,自助模式每个界面都有倒计时功能;
- **43**.登录/借书: 支持读者使用图书馆证号密码、刷卡、人脸识别(需配套摄像头硬件)等多种方式登录,登录后可查询读者个人信息和在借图书清单;
- 44.自助借还书时支持多本图书批量借还;
- **45**.读者自助模式具有安全保护功能,可防止用户非法退出客户端,管理员可通过合法方式退出客户端软件。
- **46**.整机通过中国质量认证中心的强制性产品**3C**认证,提供所投设备型号对应的加盖制造商公章的证书复印件。

47.为了保证设备的稳定性和电磁环境适应性,要求整机设备需通过电磁兼容相关试验,提供中国合格评 定国家认可委员会CNAS认可的机构依据《GB/T17626.2-2018》静电放电48.抗扰度报告、《GB/T17 626.3-2016》射频电磁场辐射抗扰度报告、《GB/T17626.5-2019》浪涌(冲击)抗扰度报告,相关 标准出具的并盖有CNAS章的检测报告复印件并盖制造商公章。

48.产品通过合格评定,保证产品的基本安全性、功能及各项性能参数,提供中国合格评定国家认可委员 会CNAS认可的机构依据《GB4943.1》相关标准出具的并盖有CNAS章的检测报告复印件加盖制造商公

说明

打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表二: 自助借还书机及其RFID系统操作软件 是否允许进口: 否 参数性质 具体技术(参数)要求 묵 技术参数: 操作系统: Android7.1 处理器: RK3399双Cortex-A72+四Cortex-A53最高主频2.0GHz 内存: 4GDDR4 存储: 32G 机器接口: RJ45×1; USB2.0×1; USB3.0×1; DC IN×1; AUDIO OUT×1; HDMI OUT×1 网卡: IEEE802.3以太网 联网方式: 有线、wifi 屏幕: 21.5寸高清电容触摸屏 分辨率: 1920\*1080 内置摄像头:内置高清500W像素摄像头。 内置读卡器:工作频率13.56MHZ,支持ISO15693、ISO18000-3M3和ISO14443A/B多种协议,支 持多种卡片识别。 内置RFID读卡器:工作频率13.56MHZ,支持ISO15693、ISO18000-3M3协议,最大识别距离25CM (+2)内置扫码器:支持多种一维条码和二维码的识别,如:Code128,EAN-8,Code39,OrCode等 电源与功耗: 110-240VAC, 50/50HZ, 整机功耗不超过30W 软件参数: 1.对接图书馆管理系统,可是实现终端设备自助借书、还书、图书查询等功能。 2.自助化借还纸质图书,支持扫码图书条码进行图书自助借还书。 3.支持识别图书RFID芯片进行自助借还书;使用RFID芯片借书时,支持多本书同时借还操作;同时支持 1 RFID图书防盗信息的同步修改。 4.支持TCP/IP联网协议、SIP2国际标准协议等接口协议,可与支持SIP2协议的不同图书馆系统数据库进 行数据对接。 5.支持账号登录、刷卡、扫码等多种读者登录方式。 6.读者隐私保护:具有选择保护读者隐私功能,可隐藏读者部分信息。 7.支持远程更新,支持一键更新,减少管理成本。

8.支持定时开关机设置,可按日、按周设置定时开关机时间,设置定时后设备自动开机和关机; 9.借还机内置3000种正版授权的epub或pdf格式电子图书,每月更新不少于150种电子图书。

10.通过配套的手机客户端可以直接扫描电子图书模块的图书二维码下载电子图书到手机等移动终端中阅

- 读。手机客户端需同时支持ios、android系统。
- 11.通过微信等第三方扫描工具二维码扫描,可提供直接在线阅读原版文本全文,无需下载客户端。
- 12.借阅机终端系统支持定制显示单位名称、logo、滚动轮播图片,可将购买单位的名称和logo配置到 终端页面中。
- 13.提供通知管理功能,可自定义通知内容,并能自定义配置通知文字显示颜色和背景色,满足学校个性 化要求。
- 14.支持系统模块定制,可选择性开启和关闭借书、还书、馆藏查询模块;同时支持自定配置模块的个性
- 15.支持自定义模块配置,可对接第三方APP和H5应用;添加自定义模块数量无限制;
- 16.整机通过中国质量认证中心的强制性产品3C认证,提供所投设备型号对应的加盖制造商公章的证书 复印件。
- 17.系统具备良好的开放性,可以支持二次发;支持调用第三方APP功能。

说明 打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表三:检索查询机 是否允许进口:否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		一、显示性能:
		1、液晶屏: 32寸LED 液晶屏
		2、背光类型: LED
		3、屏幕比例: 16:9
		4、分辨率: 1920*1080
		5、亮度: ≥300cd/m2
		6、对比度: 1400:1
		7、颜色: 8-bit
		8、寿命: 不少于50000小时
		9、可视角度: 178°(V)/178°(H)
		10、触摸类型: 电容触摸
	1	二、硬件配置:
		1、CPU处理器: RK3399
		2、操作系统: Android 7.1
		3、运行内存: 4GB
		4、系统存储: 32GB
		5、安装方式: 卧式
		三、功能参数
		通过与图书馆后台系统的无线对接,实现图书馆馆藏资源(含虚拟资源)查询检索功能,为读者提供便
		捷的服务,是读者获取图书馆资源的切入点。
		1.读者可以查询馆藏书籍的馆藏地信息、书刊信息状态。
		2.系统提供书名、著者、索书号、出版社等多种检索方式。
		3.读者可以输入证件号和密码登录该查询系统,查看本人的适用规则、在借图书、借阅历史等。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表四:移动点检车 是否允许进口:否

参数性质

序

묵

#### 具体技术(参数)要求

技术参数:

- 1.智能点检车以图书标签为馆藏资料管理介质,多功能智能点检车为主要工具,通过架标与层标,构筑基于数字化的智能图书馆环境,从而实现排架,查找和统计流通资料等功能,扫描速度高效,精确可靠,具备盘点、巡架、查找、上架、剔除、数据采集功能。实现馆藏的图形化、精确化、实时化和高效率
- 2.主机配置:要求采用12英寸及以上屏幕,Android5.1.1及以上操作系统,CPU:RK3288,4G内存,16 G存储及以上,具有多点触控功能;
- 3.整机规格: 长≥747mm, 宽≥417mm, 高≥1112mm;
- 4.通信方式:无线WIFI;
- 5.输出电压: 12V: 电池容量: 80AH:
- 6.材料结构:要求车体采用优质中碳钢板材一体加工成型,设计紧凑,简约大方,方便集成到图书馆的 设施和图书馆业务实施环境中,触摸设备与车体框架一体融合,车体下端设置不锈钢护栏可有效防止书 本侧滑;
- 7.屏幕分辨率: 1024×768;
- 8. 屏幕类型: LED:
- 9.工作温度: -20℃~60℃;
- 10.工作频率: 13.56MHz;
- 11.支持协议:要求符合ISO/IEC15693协议各主流电子标签(TI、PHILIPS、ST、INFINEON、FUJITSU):
- 12.要求具有非接触式地快速识别粘贴在流通资料上的RFID标签和层标、架标,完成盘点、查找等功能。

1

- **13.**盘点:要求具有盘点层架上的当前书刊信息,生成在架图书列表,同时标记书刊馆藏位置信息并标记位置异常书刊、新增书刊、以及状态异常(丢失、外借、剔旧、已移除、污损)的书刊信息功能;
- 14.查找:要求具有通过选择书名、条形码号、标签,查找符合搜索条件的书刊信息及位置功能;
- **15**.上架:要求具有层架信息与书刊信息相关联,更新书刊位置信息,对扫描到的异常状态(丢失、外借、剔旧、已移除、污损)的书刊进行标记,允许重新上架功能;
- **16.**剔旧:要求具有在管理平台上对书刊信息进行批量剔旧,生成表单下载到点检仪中,对在架图书进行盘点或上架时,遇到表单上的图书进行提示的功能;可根据显示平台拉取到的剔旧列表,扫描到列表上剔旧书刊进行移除,可以对需要剔旧的书刊直接扫描移除,上传数据;
- **17**.创建层架标:要求支持扫描层架标标签,层架条码扫码写入,添加描述快速完成创建;具有层架标签查重,对扫描到已添加的层架信息进行提示,并显示已有信息功能,创建完成的层架信息可实时同步管理平台;
- 18.修改层架标:要求具有修改条码信息,以及层架描述功能,可对层架标进行批量删除操作;
- 19.统计分析:要求扫描书刊,即可显示书刊详情,借阅次数,以及借阅记录;
- 20.馆藏地:要求具有切换馆藏地功能;
- **21.**预约列表:要求可对条码、书名、借阅证号、读者标签、预借状态等进行查找,筛选符合信息的数据,对属于预借状态的书刊,提供声音和图形界面的报警功能;
- **22.**取消关联:要求具有对指定层架所绑定的书刊进行解绑的功能,可输入所需解绑位置的书刊的条码、或扫描书刊标签,对其进行解绑;

23.清除缓存:图书上架,盘点等数据均可保存至本地,为避免长时间未操作出现数据丢失而增加工作量,要求具有清除本地缓存数据功能;24.上传数据:所有操作包括上架、盘点、剔除等操作数据,需点击上传数据,数据便可同步至管理平台

25.数据下载: 要求具有数据下载功能, 可实时获取平台最新数据;

说明 打'

打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表五:移动还书箱 是否允许进口:否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
★	日	技术参数:  1.容量: ≥150册  2.承重:≥200KG  3.采用工学、力学原理设计,结构稳定可适合不同环境,容量大,内部采用升降结构,根据负载自动升降,有效降低书籍滑落的撞击力,减少书籍破损。 功能要求:  1.材质工艺:型材+板材+丝印+纤维。  2.造型新颖、外观美观大方,可以很方便地融合到图书馆的家具设施和图书馆设备环境中。  3.结构稳定,4个轮子皆为万向轮,方便载重推动和转向。  4.层板自带承重进深设计,层板表面采用固制木板或高密度板。  5.还书箱为自动升降式,自带滑轮,便于移动和更换。  6.车轮:带刹车耐磨超静音轮。  7.每个车轮承重超过100kg  8.滑轮可锁死,防止无意推动。  9.整体设计不易攀爬,防止倾倒。
说明	打"★	<b>★"</b> 号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表六: RFID安全门禁及其设备应用软件 是否允许进口: 否

参数性质
------

- 1.支持多种报警检测模式: EAS.AFI.EAS+AFI.AFI+DSFID。
- 2.非接触式的快速识别粘贴在流通资料上的RFID标签。
- 3.对图书馆内的印刷品.视听出版物.CD及DVD等流通资料进行安全扫描操作,不损坏粘贴在流通资料中的磁性介质的资料。
- 4.设备系统需具有高侦测性能,能够进行三维监测,要求无误报,无漏报。
- 5.具有音频和视觉报警信号,且信号源可设置,报警音量可调控。
- 6.安全门必须配备4.3寸液晶全彩显示屏,显示屏可以显示人流量数据.日期.时间等信息;
- 7.多通道安全检测门具备单通道独立报警和提示功能。
- 8.具备流量计数功能,可统计人流量信息,方便汇总分析,数据可重置。
- 9.系统设备需通过简单的硬件转换即可升级,紧跟最新技术发展。
- 10.人员流量统计:支持对进出读者人次的双向统计,进、出读者人次计数正确。
- 11.UID卡号读取.两路联动输出.支持环境电磁干扰检测功能.射频输出功率可调。
- 12.要求双蜂鸣器输出,实现区分不同事件。
- 13.每片主门须具备独立的配置模块,同一通道的两片门可选择主.辅门。
- 14.系统须具有故障报警提示功能。
- 15.产品须标配遥控器,无须打开设备箱门,即可调节音量大小和切换读者流量显示。
- 16.要求最多可支持10片门并排使用,主门有四个扩展口(可接智能门禁,智能监控等设备实现联动)
- 17.支持的工作频率13.56Mhz;
- l 18.符合协议:ISO18000-3/ISO15693;
  - 19.支持多种防盗报警条件: EAS.AFI.DSFID.EAS+AFI:
  - 20.通道宽度: ≥90cm;
  - 21.输出功率调整: 1-8W可调;
  - 22.通信接口: 以太网口RJ45 (TCP/IP) .RS232;
  - 23.内置声光报警提示功能; 音量可调;
  - 24.良好的防冲撞机制,支持多标签识读;
  - 25.集成三维全向感应技术;
  - 26.集成红外传感器切割分析,实现人流量统计;
  - 27.支持噪声检测(环境电磁干扰检测);
  - 28.支持五路继电器联动输出;
  - 29.支持4.3寸显示屏显示人流量信息及设备状态;
  - 30.为了保证设备的稳定性和电磁环境适应性,要求整机设备需通过电磁兼容相关抗扰度试验,提供中国合格评定国家认可委员会CNAS认可机构依据《GB/T17626.2-2018》静电放电抗扰度报告、《GB/T17626.3-2016》射频电磁场辐射抗扰度报告、《GB/T17626.5-2019》浪涌(冲击)抗扰度报告,相关标准出具的并盖有CNAS章的检测报告复印件并加盖制造商公章。
  - **31.**为了保证设备的稳定性和环境适应性,要求整机设备需通过环境试验,提供中国合格评定国家认可委员会CNAS认可机构依据《GB/T2423.1-2008》低温试验《GB/T2423.2-2008》高温试验,相关标准出具的并盖有CNAS章的检测报告复印件并加盖制造商公章。

说明 打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表七:图书分类标签 是否允许进口:否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	根据学校图书馆风格设计适宜的图书馆分类标签,规格适宜书架高度。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

### 附表八: RFID图书标签 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	工作频率: 13.56MHz;标签尺寸: 50*50mm;存储容量: ≥1024bits;工作温度: -10°C~50°C; 读取速度: ≤0.1s;数据保存时间: ≥10年;有效使用寿命: ≥10年;有效使用次数: ≥10万次。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表九: 图书标签数据加工录入服务 是否允许进口: 否

Ź	参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		1	提供 <b>69000</b> 册书编目入库加工操作,包括:贴图书条码标签+图书贴书标+贴图书保护书膜+图书编目+图书条码信息等。
ì	兑明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表一十: RFID层架标签 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	工作频率: 13.56MHz;存储容量: ≥1024bits;工作温度: -10℃~50℃;读取速度≤0.1s;数据保存时间≥10年;有效使用寿命≥10年;有效使用次数≥10万次;材质:采用ABS材质。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

### 附表一十一: 层架标签加工服务 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	层架标签加工服务
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表一十二:智慧阅读系统 是否允许进口:否

附表一十二:	智慧	阅读系统 是否允许进口:
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		一、门户: 支持采购方创建校园阅读门户,网站域名、网站展示内容等支持自定义配置。提供多种网页模板,选择 模板后可快速生新网站;门户支持添加和编辑布局模块,可实现快速将网页分隔为固定比例的布局,放 入布局中的模块自适应布局;门户支持添加和设置应用基础模块,包含图标列表、图文列表、轮播图、 多图列表、搜索、文本列表、图表、表格、文本、图片、按钮等18种基础模块用以生成网站应用模块和 页面,满足绝大部分网站内容的展现形式;文本、按钮、图片、视频基础模块支持设置颜色、形状、粗 细、链接等;支持设置全局模块,包含头部、全局轮播图、底部、飘窗等模块,支持隐藏或开启全局模 块;支持发布前预览;(投标人需提供该功能产品截图予以佐证) 二、个人工作台配置: 1、个人工作台支持配置,包括导航菜单、功能模块展示等。 2、可根据不同角色配置不同的界面。
		三、架构管理:

- 1、支持学校管理员对学校组织架构进行管理,支持学校、分校、年级、班级、学生等多级管理。
- 2、支持学生自动升学。

四、用户管理:

支持建立全方位的用户体系,对学生、教师、管理员各个角色进行管理,对用户信息进行增删改查,批量导入导出。

五、图书资源:

- 1、精选不少于3000册的中小学学生精品电子图书资源,支持按年级、学科查看。
- 2、涵盖不低于70本统编教材"快乐读书吧"单元推荐的课外阅读书目、教育部中小学阅读指导目录的相关图书。
- 3、提供不少于3个权威书单,包括统编教材推荐书单、教育部中小学阅读指导目录、全国青少年读书行动活动相关主题书单等。

六、富媒体资源:

- 1、有声书屋: 平台提供不低于6000集经典图书的匹配标准阅读、配音的有声资源。
- 2、导读视频:平台提供不低于260集的导读资源,以视频的形式呈现资源,包含多位知名作家录制的导读视频。
- 3、期刊资源:平台与大量优质期刊出版机构合作,内置期刊达400种以上基础教育适读期刊。
- 4、经典诵读: 平台提供不低于1000集的经典诵读资源,以范读+跟读的形式呈现,可按年级进行筛选

六、课程资源:

- 1、为学生和教师提供不少于700门优秀阅读课程,其中精品课程涵盖图文、音频、视频等多种内容形式,支持学生在线学习,辅助教师课堂教学。课程内容涵盖统编教材推荐书目("快乐读书吧"等),教育部中小学阅读指导目录,经典主题书单及其他拓展阅读书目。
- 2、为教师提供不少于135门阅读教学研修课程,课程不少于700课时量(每课时时长45分钟以上)。
- 3、提供不少于6门不少于四个章节的分年级闯关式阅读课程,课程结合"统编教材推荐书目"和"中小学生阅读指导目录",学生可通过主题式学习获得主题徽章和挑战证书。

七、阅读能力评估:

- 1、支持分年级、分学期对校内学生阅读能力情况进行在线评估,包括学生在线答题及师生在线查看评估报告。
- 2、系统提供1-6年级评估题库,每年级不少于2套试题。阅读材料以篇章阅读为主,段落、短文阅读为辅,综合连续性文本与非连续性文本,包含多种文体。
- 3、限定每个人每学期只能评估一次,考试过程中不可切屏、多终端考试,防止作弊与刷题现象。
- **4**、支持为个人/学校生成评估报告,对学生阅读水平、阅读速度、答题正确率和阅读能力维度进行全面分析,并提供全国平均对比数据,直观呈现学生、学校阅读能力发展状况。

八、分级测评:

- 1、阅读计划
- (1) 计划自主: 教师根据班级阅读数据分析为依据,可以为班级学生发布阅读计划,并快捷规划阅读时间。
- (2) 计划多样化: 教师可发布多种类型的计划,包含阅读测评、阅读记录、写作等。
- (3) 计划监控: 教师可以监控计划任务总体完成进度,也可以查看每个学生的完成情况以及答卷。
- (4) 自我阅读规划: 学生可以按照自己的喜好进行阅读,并完成相应阅读测评。
- (5) 阅读能力等级:建立至少6个阅读等级划分,以满足不同年级学生的阅读需求;可按对字词、逻辑

思维、批判思维和想象能力等方面进行6个维度的检测。

(6) 批量发布: 支持学校管理员批量给多个班级同时发布多本图书的阅读计划。

#### 2、阅读测评

- (1) 题库支持:校园阅读系统提供不少于15000道题库,覆盖不低于1000本图书。
- (2) 题型丰富: 支持单选题、判断题题型,并且题目支持纯文本、图片格式。
- (3) 智能组卷:系统提供科学的默认组卷方式,支持教师直接发布计划无需组卷。
- (4) 自主组卷:老师可根据不同班级选择不同题目进行组卷,实现班级间差异化测评;老师可根据图书和教学情况,组卷发布单本书单套题或单本书多套题阅读计划。
- (5) 自建题库: 教师可自建题目并组卷发布, 题目可以自主选择是否共享到本校。
- (6) 防作弊机制:组卷后题目可以自动实现题目顺序随机,题目选项随机,限定每本书每日只能测评一次,防止作弊与刷题现象。

#### 3、阅读记录

- (1) 教师发起阅读记录任务,可设置记录天数。
- (2) 支持记录数据统计:可查看每个学生参与记录的天数以及全班记录的人数。
- (3) 学生可参与教师发布的记录任务,查看记录规则、记录过程与排行榜。

#### 4、写作

- (1) 教师可以发布写作计划,设置学生作品是否公开。
- (2) 作品评分。教师可查看作品内容,完成作品评分,支持评语撰写与优秀作品标记。
- (3) 写作统计。教师可查看写作任务的作品数量统计。

#### 5、阅读数据报告

支持为个人、班级、学校生成阅读数据报告,包括测评数据、阅读记录数据、写作数据,可按照学期进行筛选查看,对学生的阅读量、阅读等级、阅读能力维度、阅读喜好进行全面分析。

九、教学互动:

1、阅读教学开展与管理:平台支持课堂教学情景的移动端和pc端投屏到大屏幕演示互动,支持抢答、投票、问卷、主题讨论、计时等课堂互动环节,对于远程教学,教师可以利用手机端、电脑端发起视频直播。(投标人需提供该功能产品截图予以佐证)

#### 2、学情数据监测与管理

支持学生按章节学习,课后有思考问题,学生可以进行交流讨论,学习后有数据统计,学生个人和学校 均有相关学习报告。教师可以通过学生的课堂表现情况以积分形式进行评价,可转换为平时成绩;学生 如果按要求完成作业成绩、考试成绩,则可以按照老师设计的成绩权重给出阅读课程的综合评价。

#### 十、课程建设

课程单元内容建设采用富媒体编辑器,编辑器包含视频、文档、图片、音频、图书、公式、符号、附件、网页、动画等常用组件。支持视频中任意时间点插入图片或PPT:支持视频的虚拟剪辑。(投标人需提供该功能产品截图予以佐证)

十一、阅读统计数据:

- 1、支持管理员按学期或自定义时间范围,查看单位下学生、教师用户的阅读行为数据,包括但不限于,有效阅读量,阅读字数,阅读喜好,各年班级的阅读排行等。
- 2、支持管理员查看年级榜、班级榜、学生榜、教师榜、图书喜好榜等榜单。
- 3、支持管理员查看单位下用户对阅读系统的访问量趋势图、学生测评次数、记录数、写作篇数, 教师计划发布等趋势图。
- 4、支持管理员查看单位用户阅读等级分布,综合能力维度分析,阅读喜好分布等数据。

1

5、支持导出数据报告。

十二、活动引擎

利用活动引擎开展各种阅读活动;活动引擎功能须包括创建发布活动、活动管理等功能,活动管理具备报名名单管理、签到管理、考核管理、发通知、统计和设置等功能。(投标人需提供该功能产品截图予以佐证)

十三、表单应用引擎:

管理员可利用表单引擎快速搭建各种问卷,表单引擎需支持拖拽不同组件创建自己想要的表单样式,组件需包括单选、多选、下拉框、下拉复选框、单行输入、多行输入、数字输入、日期选择、子表单、图片、附件、定位、说明文字等组件;支持数据导出,每个表单应用都可以把收集到的数据导出为excel文件。(投标人需提供该功能产品截图予以佐证)

十四、移动客户端功能:

- 1、智慧阅读系统需具备移动客户端应用,移动客户端智慧阅读系统配套的终端程序,以下所有技术要求均在同一客户端实现:移动客户端软件需同时支持iOS、Android手机系统,安装方便。
- 2、移动客户端需支持多个邀请码,每个邀请码对应一个主页,切换不同主页,便捷获取更多的资源内容
- 3、移动客户端需具备使用统计,应能统计用户的使用量,笔记数量,订阅专题数量,话题数量。统计作为作者被订阅专题的数量,支持在个人中心查看。
- **4**、移动客户端需拓展多元阅读资源,包含图书阅读、视频导读、导读测评、专题阅读等资源,能进一步满足学生、教师、家长多种阅读需求,提供开放的学习空间,拓宽阅读知识面。
- 5、移动客户端需具备精品书库,图书按学生、家长、教师不同角色分类,每个分类下均有和数据库一致的分类和图书。
- 6、移动客户端需内置阅读测评模块,学生可参与测评,根据年级和答题情况将阅读能力分级,并根据阅读等级,分析出阅读能力、阅读行为、阅读喜好,根据阅读等级、喜好个性化推荐更多测评。为学生提供多维阅读分析报告与全面发展方案,监控学生阅读行为的认知效验,促进学生阅读能力的未来发展。 (投标人需提供该功能产品截图予以佐证)
- 7、移动客户端需具备笔记功能,支持写笔记功能,同时还需能分享至讨论组,共享用户,笔记编辑支持 拍照上传;提供个人建立私有笔记、共享笔记等;允许个人管理在线笔记分层,个人可以建立文件夹进 行相关笔记的归类。(投标人需提供该功能产品截图予以佐证)
- 8、移动客户端需具备自建小组讨论功能,可进行实时的互动或信息分享。可实现信息收发的家校通功能,支持加入、建立小组,发布话题,回复话题,点赞,分享等功能。(投标人需提供该功能产品截图予以佐证)
- **9**、移动客户端需具备消息功能,在消息中可以查看课程的作业,考试等信息,支持语音输入。支持发布通知和直接发邮件功能。
- **10**、移动端需具备移动学习互动功能,达到提高课堂活跃度,提供覆盖所有阅读教学活动的课堂互动功能。如课堂签到、抢答、选人、测验、投票、讨论、课堂报告等功能。(投标人需提供该功能产品截图 予以佐证)
- 11、移动端需具备视频直播功能:支持基于移动端的实时直播功能模块,通过该系统可实现将现场实况直播到全部或部分组群中,通过移动端即可发起,无需进行专业设备的搭建,直播支持在线评论交流,师生可在直播同时进行在线交流。直播可在小组、群聊、笔记等功能中发起,从而对直播的观看对象进行限制。直播可进行页面悬浮,在观看直播过程中,不影响其他功能的使用。直播可设置是否允许回看,师生可对直播内容进行回看。(投标人需提供该功能产品截图予以佐证)

12、支持移动端投屏功能且不局限于同个WIFI网络才能实现,不需要使用数据线或其他投屏设备,无需再次下载任何软件,直接实现智慧课堂的进行。支持通过移动端投屏功能把课程相关图片、视频资源直接在投屏上展示。

十五、基础服务:

- 1、定期对平台内的图书、期刊、视频等精品资源进行更新,通过多端产品针对不同角色进行资源推荐,通过资源推送、课程、小组、群聊等形式对入驻的学校、师生、家长用户进行维护。
- 2、线上线下的智慧阅读活动组织策划与个性化实施服务。

说明 打"★"号

打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表一十三: 知识搜索系统 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.平台需满足书名、作者、主题词等基本字段搜索、章节名称搜索、正文搜索。
		2.提供二次搜索、且提供布尔逻辑的高级搜索、专业搜索等功能。
*	2	3.平台需支持知识点搜索,用户可在不少于17.7亿页图书资料中通过搜索找到所需知识点并直接阅读,阅读中提供文字提取、查看来源等功能。 4.平台需涵盖知识点、图书类型,为读者提供海量信息资源多面搜索服务。 5.平台中至少包含680万种中文图书信息,涵盖中国图书馆分类法22个分类,每个分类细分到第三级子类。 6.平台可以提供图书试读功能,可以对封面页、前言页、目次页、版权页、正文部分页等进行试读。
	3	7.平台支持纸质图书和电子图书统一检索,平台支持按照馆藏纸书和电子图书进行筛选。且针对图书的检索结果可按照类型、年代、学科、作者进行筛选。 8.平台需提供通过Email的方式向读者进行文献资源的传递服务,可提供文献传递服务的图书总量不低于343万种。 9.对于本馆没有的图书,需支持荐购功能,有关图书信息不需手动填写,系统自动填充。 10.提供中外文词典翻译、同义词、相关词、共现词的提示。
*	4	<b>11</b> .需要能查询到图书的被引用情况。提供 <b>100</b> 年来中文图书被引用情况的分析,尤其可对每种中文图书 是否有被引用及具体的被引用情况进行查询,从而作为评价中文图书学术影响力的重要指标和依据。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表一十四:论文检测系统 是否允许进口:否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		一、比对资源库:
		1. 比对基础库中的数据包含图书、报纸、期刊、网络文档等多种文献类型; 2. 提供至少100万种中文
		图书全文作为比对的基础库,并支持选择图书全文比对库检测; 3. 能提供至少1000万篇中文报纸文章
		全文作为比对的基础库; 4. 支持选择不同的比对库,包含全部全文比对库、图书全文比对库、非图书全
		文比对库、法律法规比对库、自建库选择进行检测。
		二、文献检测:
		1. 每万字的检测需在数秒内完成,并在10分钟内提供检测报告
		2. 支持30M以上的TXT、DOC、PDF、DOCX、ZIP、RAR多种格式以及非加密文档的上传检测;支持
		ZIP、RAR压缩包形式上传(大小需在50M以内)
		3. 支持点击选择文件上传文档或者直接拖拽文件至上传框区域内进行上传

- 4. 支持将50字以上、1万字以下的文本直接黏贴到文本框中进行检测
- 5. 管理员账号支持批量上传检测文档,支持批量检测和批量互检
- 6. 管理员账号批量上传文献进行检测时,支持查看上传进度条及实时上传数量
- 7. 批量互检的文献支持同步上传至自建库中进行管理,形成自建库同时与可进行同批次互检
- 三、检测记录/检测报告:
- 1. 管理员账号支持查看本账号检测记录,支持按文章查看、按批次查看;单批次检测记录页支持继续添加本批次新增待检文献
- 2. 根据权限设置管理员账号可查看本单位其他账号的检测记录,可查看个人检测记录和子账号检测记录
- 3. 检测记录支持按照文献状态、上传时间、相似度区间等进行筛选;支持按标题和作者进行检索;支持按照上传时间降序、相似度由高到底进行排序筛选
- 4. 支持批量导出检测记录: 支持批量删除检测记录和批量删除多批次记录
- 5. 支持根据上传的检测文献生成检测报告,支持查看在线报告,也支持批量下载全部检测报告、批量下载PDF报告;
- 6. 用户可下载PDF报告(简结报告、全文检测报告)和HTML报告(综合评估、相似片段、全文对比) 进行查看和打印。(PDF报告和HTML报告均提供相似度检测专用印章)(投标人需提供该功能产品截图 予以佐证)
  - 7. 在线报告支持查看论文的基本信息、检测范围;支持查看相应的检测结果,包含去除自引、参考后的 文献相似度、总文献相似度、去除可能自引文献相似度、去除参考文献相似度、文献原创度、去除自引 、参考后重复字符数等指标
  - 8. 在线报告支持查看相似段落对应的所有相似文献列表;支持左右比对查看相似段落的具体相似内容,支持查看最密集相似段、密集相似段、非密集相似段。(投标人需提供该功能产品截图予以佐证)
  - 9. 支持按文献类型查看典型相似图书列表、典型相似报纸列表、典型相似期刊列表、典型相似网络文档 列表;支持在检测结果中,单独查看两两文献的比对结果

四、检测统计:

1

- 1. 支持对管理员账号、子账号检测情况进行可视化统计分析,并且支持导出数据
- 2. 检测统计页面支持按月和按日进行查看不同相似度区间的检测情况统计

五、用户管理

- 1. 支持管理员分配子账号,对子帐号进行管理;支持对子帐号进行账号、密码、检测篇数等基本设置
- 2. 管理员可管理子账号的功能权限,支持设置是否可批量上传检测、是否启用自建库、是否允许ip外登录等功能权限
- 3. 子帐号支持批量检测、批量生成报告、下载报告等功能

六、自建库管理:

- 1. 管理员可支持自建库功能,检测时可选择自建库进行比对
- 2. 自建库管理支持按文章和按批次进行管理; 支持按状态、上传时间范围等进行自建库资源筛选
- 3. 支持批量上传和批量删除自建库数据; 批量上传资源时, 支持查看上传进度条及实时上传数量
- **4.** 自建库资源支持按批次进行上传;支持点击选择文件上传文档或者直接拖拽文件至上传框区域内进行上传

七、其他:

- 1. 支持保护个人隐私,个人用户的检测记录除本人、本单位的管理员外其他人均不可见
- 2. 系统不保存原始上传文献,确保原文安全
- 3. 在使用过程中对比库进行免费定期升级

说明

打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表一十五: 大数据综合分析展示系统 是否允许进口: 否

参数性质

万号

1

具体技术(参数)要求

#### 技术参数:

- 1.配套图书馆大数据系统提供学校馆藏纸质图书总数量、总册数、总资产等状态信息,提供图书五大部 类分配饼状图;针对不同流通状态图书,可给出饼状分布图,能直观了解馆藏图书状态信息;
- **2.**大数据系统应提供读者借阅率、图书流通率、班级借阅量排行榜信息;同时能按日、按周、按月、按年显示不同时间段内的流通人次;
- 3.大数据系统能提供本校整体的读者借阅率和整体馆藏图书的流通率;同时能统计生均册数、生均年增图书册数和有效读者数量;
- **4.**统计系统应包括但不限于以下数据统计分析功能:验收信息、馆藏信息、书目分类统计、图书总括登记帐统计、采编日志统计、图书清查统计等功能;
  - 5.统计报表应包括:藏书量统计、生均及增量统计、生均借阅统计、图书流通率统计、读者借阅率统计、藏书分类统计等;
  - 6.提供排行榜功能,包括图书借阅排行、读者借阅排行、学校借阅排行等。
  - **7.**提供教育部要求的图书清查统计功能,具有清查报表统计和清查明细功能,统计报表可统计多种清查 状态图书的总数量;
  - 8.提供馆藏数据分析功能,可针对馆藏变化量、馆藏金额变化量、图书流通率、读者借阅率进行统计分析,通过曲线图或者柱状图能直观表达数据量的变化情况。

说明

打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表一十六:高清led屏 是否允许进口:否

参数性质

序号

具体技术(参数)要求

高清LED屏参数:

- 1.显示尺寸: 长13块\*0.32m=4.16m, 高14块\*0.16m=2.24m (320mm\*160mm)
- 2.模组尺寸: 320mm\*160mm,模组分辨率256点×128点;
- 3. 像素点间距: ≤1.2mm:
- 4.物理密度: ≥640000点/m²;
- 5.刷新率: ≥3840Hz, 支持通过配套控制软件调节刷新率设置选项;
- 6.整屏平整度: ≤0.04mm;
- 7.白平衡亮度: 0-700cd/m²可调; 亮度调节: 0-100%亮度可调, 256级手动/自动调节, 屏幕亮度具有随环境照度的变化任意调整功能; 亮度均匀性: ≥99%;
- 8.色温800K-18000K可调;白平衡状态下色温在6500K±5%;色温为6500K时,100% 75% 50% 25%档电平白场调节色温误差≤100K";
- 9.最佳视角: 水平≥170°, 垂直≥170°;
- 10.最大对比度: ≥8500: 1;

灰度等级≥14bit,红绿蓝各256级,可达16384级;采用EPWM 灰阶控制技术提升低灰视觉效果,100%亮度时,14bit灰度;70%亮度,14bit灰度;50%亮度,14bit灰度;20%亮度,12bit灰度,显示画面无单列或单行像素失控现象;支持0-100%亮度时,8-14bits灰度自定义设置;

- 11.防护性能:具有防静电、防电磁干扰、防腐蚀、防霉菌、防虫、防潮、抗震动、抗雷击等功能;具有电源过压、过流、断电保护、分布上电措施、防护等级达到IP60;
- 12.支持手机、平板可视化控制LED大屏,切换播放内容,定制播放计划等;支持一键点屏技术,开机后自动识别系统连接,无需重置系统配置;支持联网一键下载程序文件和调试;支持手机添加LOGO、时间、日期、文字标语、滚动字幕、图片、视频窗口;
- 13.正常播放视频状态下点亮5分钟后产品表面温度升幅≤1.5℃,点亮10分钟后其温度升幅≤8℃;产品在白平衡状态下点亮5分钟后产品表面温度升幅≤8℃,点亮10分钟后其温度升幅≤18℃;产品正常使用工作达到热平衡状态后,屏体结构金属部分温度升幅≤30℃,绝缘材料温度升幅≤30℃
- **14.**产品采用高端芯片,可智能调节正常工作与睡眠状态下的节能效果(动态节能,智能息屏),开启智能节电功能比没有开启节能**50%**以上;
- 15.为保证产品使用安全,静电电压衰减期(±1000-±100V)≤2S;摩擦起电电压|V|≤100V;
- 16.具有SELV电路,在SELV电路中任何两个导体之间或任何一个这样的导体和地之间的电压的限值为: 正常工作条件下,不超过42.4V交流峰值或60V直流值,单一故障条件下,在200ms后不超过42.4V(30V有效值)交流峰值或60V直流值,并且在200ms内其极限值不超过71V(50V有效值)交流峰值或120V直流值
- 17.防电击等级依据GB4943.1标准,使用基本绝缘作为基本安全防护,同时使用保护连接和保护接地作为附加安全防护,达到防电击保护I类设备
- 18.平均无故障时间: MTBF平均失效间隔时间≥100000h; MTTR平均修复时间≤2分钟;
- 19.LED显示屏须提供本产品的3C认证证书; (提供相关证书复印件并加盖制造商公章)
- **20.**为保障产品售后服务,所投LED显示屏制造商符合GB/T279922及售后服务管理成熟度实施规则的要求,服务能力达到九星级及以上; (提供相关证书复印件并加盖制造商公章)
- **21.**投标**LED**显示屏厂家获得由工信部颁发的绿色供应链管理企业荣誉; (提供相关证书复印件并加盖制造商公章)
- 22.含辅材、配套设备、运输、安装和调试等。

1

说明

打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表一十七:瀑布流电子借阅系统 是否允许进口:否

参数性质

号

具体技术(参数)要求

#### 1.系统

- (1) 软件运行环境为不低于Windows1064位操作系统。
- (2) 系统必须具备配套的手机客户端,系统内的资源可通过配套的手机客户端进行扫码,下载资源至手机,下载后的资源,无需网络,随时随地进行阅读;配套的手机端应具备夜间模式转换,文字大小调整等功能;手机客户端可保留相关阅读记录;手机客户端需同时支持ios、android系统。
- (3) 支持微信等第三方扫描工具进行扫码,扫码后获取在线阅读服务,无需下载客户端,并能将图书分享至朋友圈等社交网络。
- (4) 支持远程升级,支持一键更新,减少管理成本。
- (5) 具备完善的后台管理系统,实现用户自主化管理。
- (6) 具备良好的开放性,可以支持二次开发。
- (7) 提供完善的售后说明。

#### 2.资源配置

- (1) 系统应至少支持图书、期刊、视频、专题、图片、动画、少儿音频等多种类型的资源配置到机器上进行展示。
- (2) 系统支持资源单独、组合展示,可按资源类型分类展示。
- (3)图书资源:系统提供不少于3000册正版授权的epub格式电子图书且与原版图书保持原貌一致,如相关图片、目录等,每月定时更新不少于150种热门电子图书。图书可以直接在线阅读,也可通过第三方扫描工具获取在线阅读服务或通过配套的手机客户端扫描图书二维码,下载至智能终端进行离线阅读
- (4) 视频资源:系统提供不少于400集名师讲坛视频;视频支持单集、系列选集播放,同时支持在线观看或扫码带走观看。
- (5) 专题资源:提供不少于500种专题资源,同时支持客户自建专题,为用户提供专题创建工具,可以将文本内容、图片、视频、音频、图书、超连接等资源进行混合编排,形成富媒体专题资源,专题至少支持创建三级目录。支持将创建好的富媒体专题资源,配置到设备呈现。
- (6) 期刊资源:提供不少于300种优质期刊,期刊支持在线阅读及扫码带走,同时支持往期查看等。
- (7)图片资源:支持图片资源展示,支持单张或者多张展示、支持查看图片简介内容、支持手动放大缩 小查看图片。
- (8)少儿音频资源:提供不少于600集国学系列有声音频,内容涵盖贴合小学、中学、高中的音频资源,如《声律启蒙》、《诗经》、《笠翁对韵》等系列。音频均支持在线播放及扫码带走。
- (9)少儿动画有声绘本资源:提供不少于400种少儿动画有声绘本资源,可以直接在设备上进行在线观看、互动。
- (10)瀑布流系统提供不少于8种特色主题皮肤包,可供用户选择,根据不同的节日热点,可切换展示贴合时下的主题瀑布流。

#### 3.系统管理后台

- (1)支持管理瀑布流设备,支持对设备信息进行查看、在线/离线状态监控等,亦支持屏保修改、主题 换肤、背景图修改等操作。
- (2) 支持图书、期刊、视频、专题、图片、动画、少儿音频等多种资源的管理配置,用户勾选对应的资

1

源分类后,可一键推送至设备进行展示;支持将单位自有版权的图书资源配置到设备进行展示。

- (3) 支持视频管理,用户可通过后台创建视频分类及视频信息,可对上传的视频信息进行增删改查等操作。
- (4) 支持图片管理,用户可通过后台创建图片分类及图片信息,可对上传的图片信息进行增删改查等管理操作。
- (5) 支持专题管理,用户可通过后台创建专题分类及专题信息,可对上传的专题信息进行增删改查等管理操作。
- (6) 支持资源导航功能,用户可自主选择开启或关闭导航功能,开启该功能后,在设备界面可以按照资源名称首字母对资源信息进行快速查找。
- (7)对于配置多种资源的瀑布流,支持自定义设置各资源瀑布流间的自动切换,同时支持资源瀑布流与应用之间的切换展示,可自定义设置切换间隔时间。
- (8)提供即时插播功能,可设置插播文字、图片、视频等多种类型的内容,插播的内容可以一键发布到 指定的一台或多台设备,同时也可以一键关闭插播。
- (9)提供手机端管理模块,可对常用功能进行快速配置管理,如设备信息查看、在线/离线状态监控、主题切换、屏保配置、即时插播发布等常用操作。
- (10) 支持远程对硬件设备进行开关机、重启等操作,包括远程设置定时开关机时间,便于用户管理。
- (11)提供数据统计功能,可以查看本单位下当前设备总数以及资源使用情况。支持top5/top10排行统计,支持按年、按单台设备每月使用情况、按设备排行统计等方式进行多维度的数据呈现。

#### 4.其他功能

- (1)支持配置多种资源到瀑布流设备,各资源内容可通过资源切换按钮进行快速切换展示。
- (2) 支持固定流速模式,此模式下用户无法改变资源流动速度。也支持手动滑动模式,此模式下用户可通过手指上下滑动,改变资源的流动速度,快速浏览。用户可根据需要,在以上两种模式间切换使用。
- (3)除常规的资源内容展示外,系统还支持配置应用至瀑布流设备,已配置的应用以图标的形式悬浮于瀑布流右侧区域,不影响设备的资源展示,用户通过点击应用图标,打开该应用进行浏览。
- (4) 系统应支持同时配置多个应用至设备。
- (5) 系统支持添加待机屏保,支持单张、多张轮播展示。
- (6) 支持资源背景图进行自定义更换展示。
- (7) 图书、期刊、视频、专题资源支持断网离线扫码带走,无网络时亦可正常展示流动。

硬件参数:

液晶拼接屏:

屏幕尺寸: 55寸\*2,分辨率: 1920\*1080;物理拼缝≤3.5mm(标准);拼接屏通过3C认证;

触摸框: 十点触摸

壁挂支架: 铝型材支架, 材质坚固、不易变形

配件辅料:包含6孔插排工业级电源线音响、定时开关

控制主机: windows1064位操作系统主板华硕B365MCPU不低于i7-9700运行内存不低于16G存储: S SD固态硬盘512G显卡: 不低于T600。

说明

打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表一十八: 服务台 是否允许进口: 否

参数性质

序号

具体技术(参数)要求

		规格: 3400mm*650mm*750mm
		//orange of the control of the contr
	1	1.E1级环保密度板烤漆
		2.五层环保油漆处理,一层原漆,一层底漆,三层面漆,漆面光泽亮丽,抗划痕
		3.桌面采用25mm板材
说明		"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。
附表一十九:		·台侧边暖气罩 是否允许进口:否
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形
		,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《
	1	刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。
		2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;
		3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
说明	打"★	·"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。
附表二十:		计背景墙 是否允许进口: 否
参数性质	序 号	具体技术(参数)要求
		规格: 2200mm*300mm*3000mm
		1、轻钢龙骨隔墙基础底层。
	1	2、隔墙内放置隔音防火棉。
		3、饰面: 160*12*3000规格环保长城造型板拼装。
说明	打"┪	·"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。
		·台金属字 是否允许进口:否
	序	
参数性质	号	具体技术(参数)要求
	1	定制异形金属发光金属字
说明	打"★	·"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。
附表二十二:		省书柜+灯带 <b>01</b> 是否允许进口:否
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		规格: 850mm*300mm*3000mm
		1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形
		,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《
	1	刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。
		2、封边: PVC封边条, 高温固封, 不脱落;
		3、五金配件:国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
		4、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。
说明	<u>‡</u> ⊤".ı	·"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。
		《 亏余款 / 5 头
	序	
参数性质	号	具体技术(参数)要求

		规格: 28700mm*300mm*3000mm
		1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形
		,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《
	1	刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。
		2、封边: PVC封边条, 高温固封, 不脱落;
		3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
		4、部分木作烤漆工艺,五层环保油漆处理,一层原漆,一层底漆,三层面漆,漆面光泽亮丽,抗划痕。
		5、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。
说明	打"★	<b>*</b> "号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表二十四: 黄色烤漆造型含灯带 是否允许进口: 否

## 

打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

3.120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。

#### 附表二十五: 靠墙书柜+灯带02 是否允许进口: 否

说明

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		规格: 1650mm*300mm*3000mm
		1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形
		,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《
	1	刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。
		2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;
		3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
		4、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。
说明	打"★	<b>"</b> 号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表二十六: 靠墙书柜+灯带03 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 2280mm*300mm*2280mm  1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。  2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;  3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。  4、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。
说明	打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

### 附表二十七: 石材台面地柜含水盆 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 2400mm*600mm*855mm  1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。  2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;  3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。  4、18厘人造石材无缝工艺制作台面。
说明	打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十八:双面书柜含灯带**01** 是否允许进口:否

## 

- ,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。
- - 3、五金配件:国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
  - 4、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。

打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

2、封边: PVC封边条, 高温固封, 不脱落;

#### 附表二十九: 靠墙书柜+灯带04 是否允许进口: 否

1

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 13980mm*300mm*3000mm  1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。  2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;  3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。  4、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

### 附表三十: 卡座 是否允许进口: 否

|--|

		规格: 规格: 13000mm*350mm*400mm
		1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形
		,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《
	1	刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。
		2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;
		3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
		4、外包麻布坐垫可拆洗座套,高回弹海绵。
说明	打"★	r"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表三十一: 水吧台两侧靠墙书柜含灯带 是否允许进口: 否

bil 150 - i	/14	
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 3540mm*300mm*300mm  1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。  2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;  3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。  4、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表三十二: 靠墙书柜+灯带+烤漆造型02 是否允许进口: 否

参数性质	序 号	具体技术(参数)要求
		规格: 22240mm*300mm*3000mm 1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《
	1	刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。 2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落; 3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。 4、部分木作烤漆工艺,五层环保油漆处理,一层原漆,一层底漆,三层面漆,漆面光泽亮丽,抗划痕。 5、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。
说明	打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

## 附表三十三: 靠墙书柜+灯带05 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 6690mm*300mm*300mm  1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。  2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;  3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
		4、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。

打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

### 附表三十五:双面弧形书柜01 是否允许进口:否

说明

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		规格: 2000mm*500mm*800mm*2
	1	1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形
		,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《
		刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。
		2、封边: PVC封边条, 高温固封, 不脱落;
		3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表三十六:双面弧形书柜02 是否允许进口:否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 4000mm*500mm*1200mm  1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。  2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;  3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表三十七: 小圆桌01 是否允许讲口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: r600*600; 烤漆台面,安全环保无异味,碳钢金属烤漆腿称重加强,安全性能高。
说明 打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。		"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表三十八:座墩 是否允许进口:否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: d280*280; 1.实木框架结构,实木亚麻材质。2.可拆洗座套,高回弹海绵。3.四角加防滑耐磨脚垫
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表三十九: 石材台面吧台 是否允许进口: 否

|--|--|--|--|

规格: 2800mm\*900mm; 1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形 ,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《 刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。 2、封边: PVC封边条, 高温固封, 不脱落; 3、4.18厘人造石材无缝工艺制作台面; 五金配件: 国产优质品牌五金配件, 均经过酸洗、磷洗等防锈 处理, 安装快捷简便, 持久耐用。 说明

打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

### 附表四十: 吧椅 是否允许进口: 否 序 参数性质 具体技术(参数)要求 号 规格: 480mm\*350mm\*820mm; 1. 椅身、座板、框架均为实木,所有原木均原色处理 1 2.椅面采用优质透气麻布布料,高密度PU气泡海绵。 3. 椅腿加防滑垫 4. 所有材质绿色环保 说明 打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表四十一: 小圆桌02 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: r600*700; 烤漆台面,安全环保无异味,碳钢金属烤漆腿称重加强,安全性能高。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表四十二:双面书柜+烤漆+灯带 是否允许进口:否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 4000mm*500mm*2400mm;  1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。  2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;  3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。  4、部分木作烤漆工艺,五层环保油漆处理,一层原漆,一层底漆,三层面漆,漆面光泽亮丽,抗划痕。  5、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

### 附表四十三: pp座椅 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1、PP材质耐用环保无异味 2、椅腿粗实稳定不变形 3、可叠摞设计,节省空间
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

### 附表四十四: 弧形双面书柜 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 7700mm*500mm*1100mm*2; 1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形 ,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《 刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。 2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落; 3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
说明		"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 麻椿造刑,是否允许进口。否

#### 附表四十五: 软包座椅造型 是否允许进口: 否

114 4 4 1 1 1		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: d2000mm座高450mm,总高1000mm; 1.实木框架结构,实木皮革材质。 2.填充高回弹海绵。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表四十六: 花型造型柱子结构 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格:圆柱d800h3000,花瓣d4000h150;金属结合木质框架结构、安全稳固。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表四十七: 花型造型柱子覆膜 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格:圆柱d800h3000,花瓣d4000h150; 1、高透高清软膜; 2、耐热耐高温; 3、高显色指数。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

### 附表四十八: 花型造型柱子灯具 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格:圆柱d800h3000,花瓣d4000h150;led节能光源,光源稳定无可视频闪,光线柔和均匀。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表四十九: 圆形造型柱子结构 是否允许进口: 否

参数性质	序 号	具体技术(参数)要求
	1	规格:圆柱d800h3000;金属结合木质框架结构、安全稳固。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

#### 附表五十: 圆形造型柱子覆膜 是否允许进口: 否

参数性质	参数性质 参数性质 号 具体技术(参数)要求 号	具体技术(参数)要求
	1	规格:圆柱d800h3000; 1、高透高清软膜; 2、耐热耐高温; 3、高显色指数。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表五十一: 圆形造型柱子灯具 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格:圆柱d800h3000;led节能光源,光源稳定无可视频闪,光线柔和均匀。
说明	打"★	r"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表五十二: 教师阅览区-单面书架含灯带 是否允许进口: 否

шил	• 3///	内元と 十曲   大日九   大日   大日
参数性质	序 号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 13400mm*300mm*300mm;  1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。  2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;  3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
		4、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表五十三: 教师阅览区-包暖气罩 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 6270mm*764mm  1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。  2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;  3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表五十四: 教师阅览区-卡座 是否允许进口: 否

INVESTIGATION OF THE POST OF T		
参数性质	序 号	具体技术(参数)要求
	1	1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。 2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落; 3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。 4、可拆洗座套,高回弹海绵。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表五十五: 教师阅览区-茶几 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 1200mm*600mm*500mm; 竹艺工艺。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

### 附表五十六: 教师阅览区-双人沙发 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 1300mm*600mm*900mm; 1.实木框架结构,棉麻面料材质。2.填充高回弹海绵。
说明	打"★"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

## 附表五十七: 教师阅览区-长桌 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 3200mm*1200mm*750mm; 木质结构,表面钢琴烤漆。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表五十八: 教师阅览区-椅子 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 690mm*900mm*510mm; 钢琴烤漆,PU皮革,铝合金五星脚,滚动滑轮。
说明	打"★	r"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表五十九:数字阅览区1-单面书架含灯带 是否允许进口:否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		规格: 23000mm*300mm
		1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理, 抗弯力强, 不易变形
		,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《
	1	刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。
		2、封边: PVC封边条, 高温固封, 不脱落;
		3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
		4、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。
说明	打"⊀	<b>*</b> "号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表六十: 数字阅览区1-包暖气罩 是否允许进口: 否

们农八十; 效 ] 闪光色量 色嵌 (革 ) 是 自光灯起口; 自		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		规格: 9850mm*870mm
	1	1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形
		,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《
		刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。
		2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;
		3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

### 附表六十一: 数字阅览区2-单面书架含灯带 是否允许进口: 否

<b>分</b>	序	日体扑下(分类)亚宁
参数性质		具体技术(参数)要求
	号	

		规格: 24500mm*300mm*3000mm
		1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形
		,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《
	1	刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。
		2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;
		3、五金配件: 国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。
		4、120珠24V低压灯带,铝合金透光灯槽。
说明	打"★	·"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表六十二:数字阅览区1-包暖气罩 是否允许进口:否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 11045mm*754mm  1、基材为18mmE1级刨花板板材,经高温、高压处理.经过防虫、防腐等化学处理,抗弯力强,不易变形,耐磨度、耐酸度、耐湿度特点,手感好,绿色环保产品,耐滑耐磨,硬度强。符合GB/T15102-2017《刨花板》国家标准跟GB39600-2021《室内装修装饰材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。  2、封边: PVC封边条,高温固封,不脱落;
说明	打"★	3、五金配件:国产优质品牌五金配件,均经过酸洗、磷洗等防锈处理,安装快捷简便,持久耐用。 "号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 附表六十三:运输费+安装费+开荒费+保洁费 是否允许进口:否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	运输费+安装费+开荒+保洁费等
说明	打"★	"号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

## 第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件,并作为其投标文件的一部分,所有文件必须真实可靠、不得伪造,否则将按相关规定予以处罚。

一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件,自然人的身份证明。

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人; 其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户; 自然人是指具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业(包括合伙企业), 要提供在市场监督管理部门注册的有效"企业法人营业执照"或"营业执照"; 如投标人是事业单位, 要提供有效的"事业单位法人证书"; 投标人是非企业专业服务机构, 如律师事务所、会计师事务所, 要提供有效的执业许可证等证明文件; 如投标人是个体工商户, 要提供有效的"个体工商户营业执照"; 如投标人是自然人, 要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人,不具备政府采购法第二十二条规定的投标人应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权,可以以分公司的名义参加政府采购活动,但其民事责任由总公司承担。

- 二、财务状况报告,依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料(详见资格审查表)。
- 三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
- 四、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。
- 五、按照招标文件要求,投标人应当提交的其他资格、资信证明文件。

## 第五章 评标

#### 一、评标要求

#### 1.评标方法

包1(康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目):综合评分法

最低评标价法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

#### 2.评标原则

- **2.1**评标活动遵循客观、公正、审慎的原则,以招标文件和投标文件为评标的基本依据,并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。
  - 2.2具体评标事项由评标委员会负责,并按招标文件规定的办法进行评审。
  - 2.3合格投标人不足三家的,不得评标。

#### 3.评标委员会

- **3.1**评标委员会由采购人代表和评审专家组成,成员人数应当为**5**人及以上单数,其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。
  - 3.2评标委员会成员有下列情形之一的,应当回避:
- (1)参加采购活动前3年内,与投标人存在劳动关系,或者担任投标人的董事、监事,或者是投标人的控股股东或实际控制人;
  - (2) 与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系;
  - (3) 与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。
  - 3.3评标委员会负责具体评标事务,并独立履行下列职责:
  - (1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求;
  - (2) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明;
  - (3) 对投标文件进行比较和评价;
  - (4) 确定中标候选人名单,以及根据采购人委托直接确定中标人;
  - (5) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为;
  - (6) 法律法规规定的其他职责。

#### 4. 澄清

对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、 说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

- 4.1评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。
- 4.2评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

#### 5.有下列情形之一的,视为投标人串通投标,其投标无效:

(1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制,包括但不限于不同投标人上传的投标文件项目内部识别码一致的情形;

- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;
- (3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
- (4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装;
- (6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或个人的账户转出;

#### 6. 有下列情形之一的,属于恶意串通投标,其投标无效,并追究法律责任:

- (1) 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件;
- (2) 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件;
- (3) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容;
- (4)属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动;
- (5) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交;
- (6) 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交;
- (**7**)投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间,为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

#### 7.投标无效的情形

投标人存在下列情况之一的, 投标无效:

- (1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的;
- (2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的;
- (3) 不具备招标文件中规定的资格要求的;
- (4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的;
- (5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的;
- (6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

### 8.废标的情形

出现下列情形之一的,应予以废标。

- (1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家;或参与竞争的核心产品品牌不足3个的;
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算的;
- (4) 因重大变故, 采购任务取消的;

#### 9.定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准,对投标文件进行评审。评标结束后,评标委员会根据采购人委托 直接确定中标人或者由采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

#### 二.落实政府采购政策

#### 1.节约能源、保护环境

采购的产品属于品目清单范围的,将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书,对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购,具体按照本招标文件相关要求执行。

#### 2.促进中小企业发展

2.1采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理,落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施,提高中小企业在政府采购中的份额,支持中小企业发展。

- 2.2《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。
- **2.3**在政府采购活动中,投标人提供的货物、工程或者服务符合下列情形的,享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策:
  - (1) 在货物采购项目中,货物由中小企业制造,即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标;
  - (2) 在工程采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业;
- (3)在服务采购项目中,服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立 劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中,投标人提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动,联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业。其中,联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。

2.4依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定,凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位,按照以下比例给予相应的价格扣除:

合同包1(康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目)

序号	情形	适用对象	价格扣除比 例	计算公式
注: (1	)上述评标价仅用于计算价格设	P分,成交金额以实际投标价为A	惟。( <b>2</b> )组成耶	关合体的大中型企业和其他自然人、
法人武夫	类甘州组织 与小刑 微刑念业	<b>之间不得</b> 左左投资关系		

2.5投标人属于中小企业的,应提供《中小企业声明函》;属于监狱企业的,应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;属于残疾人福利性单位的,应提供《残疾人福利性单位声明函》。投标人应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供(格式附后,不可修改),未按规定提供的,不得享受相关中小企业扶持政策。

投标人应当对提供材料的真实性负责,若有虚假,将追究其法律责任。

#### 三、评标程序

#### 1.符合性审查

- 1.1依据招标文件的规定,从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查,以确定是否满足招标文件的 实质性要求。
  - 1.2符合性审查中有任意一项未通过的,审查结果为未通过。投标人未通过符合性审查的,投标无效。

#### 符合性审查表

康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目

投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。(审查汇款凭证)
投标报价	投标报价(包括分项报价,投标总报价)只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价 ,投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求; 投标文件文件 的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。

主要商务条款	审查投标人出具的"满足主要商务条款的承诺书",且进行盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量; 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形;围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

#### 2.投标报价审查

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,应 当要求其在评标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;投标人不能证明其报价合理性的,评标委员会应 当将其作为无效投标处理。

#### 3.政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

#### 4.相同品牌审查

采用最低评标价法的采购项目,提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的,以其中通过资格审查、符合性 审查且报价最低的参加评标;报价相同的,由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的 投标人,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目,提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算,评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的,由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他同品牌投标人不作为中标候选人。

多家投标人提供的核心产品品牌相同的,按上述规定处理。

#### 5.详细评审

综合评分法:分为投标报价评审、商务部分评审、技术部分评审(得分四舍五入保留两位小数)。

康巴什区实验小学智慧图书馆设备采购项目

评审因素	评审标准		
分值构成	技术部分50.0分 商务部分20.0分 报价得分30.0分		
	技术参数 (30.0分)	投标产品技术参数和配置完全满足招标文件要求得 <b>30</b> 分;技术参数中需提供佐证材料的每有一项未提供、提供不合理或者不全的扣 <b>1</b> 分;扣完为止。	
技术部分	布置方案及合理性 (10.0分)	投标人应根据甲方提供的建筑图纸进行整体平面布置方案设计,并根据设计的家具款式、颜色,制作与平面布置图相符的效果图(每个区域不少于5个视角),且设计方案完整能满足甲方实际使用需求,经评委认定符合图书馆使用要求且严格按照指定区域提供的效果图进行评分,优得7-10分,良得3-6分,差得1-2分,不提供的不得分。	
	培训计划方案 (5.0分)	对后期系统和设备使用人员的培训方案详细,培训工作的目标、任务、计划、组织等安排合理且清晰、可行进行综合评价。优得4-5分;良得2-3分;差得0-1分。	

	售后服务方案 (5.0分)	综合考虑投标单位提供的售后服务及售后服务方案的可行性、完整性(包括有完善的人员配备、响应时间、响应程度、解决问题的能力等)以及服务承诺落实的保障措施等进行综合评价。优得4-5分;良得2-3分;差得0-1分。
	近三年同类业绩 (5.0分))	投标人近三年每有一项相关业务合同,得1分;最高得5分。
商务部分	所投产品相关能力证明 (10.0分)	投标产品具有:安全门禁系统、馆员工作站系统、自助借还系统、智慧阅读系统、墨水屏阅读系统、阅读报告系统、移动图书馆、论文检测系统、数据统计决策系统、智慧图书馆APP软件著作权登记证书,以上证书为同一厂商的每提供1个证书得1分,最多得10分。(投标文件须附证书原件的扫描件并加盖公章)
	系统对接 (5.0分)	投标人需提供系统对接承诺函并加盖投标人公章,承诺所投产品中包含的数字资源全部解决版权并与市级己建设的云图书管理系统和阅读活动平台进行对接,承诺对接过程中所产生的一切费用由中标方承担。提供得5分;否则不得分。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格分值【注:满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的,以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

最低评标价法:无。

### 6.汇总、排序

最低评标价法:评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且 投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

综合评分法:评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相 同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选 人。

#### 7.确定中标人

采购人或者评标委员会按照中标候选人名单顺序确定中标人。中标候选人并列的,按 采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标(成交)人。 规定的方式确定中标人。招标文件未规定的,采取随机抽取的方式确定。

## 第六章 合同与验收

#### 一、合同

#### 1、合同要求

- 1.1采购人应当自中标(成交)通知书发出之日起30日内,按照招标(磋商、谈判)文件或询价通知书和中标(成交)投标人投标(响应)文件的规定,与中标(成交)投标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标(磋商、谈判)文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、投标人不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。
- **1.2**政府采购合同应当包括采购人与中标(成交)投标人的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及 地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。
- **1.3**采购人与中标(成交)投标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的 方法等适用《中华人民共和国民法典》。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。
- 1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内,将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网(https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/)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。
  - 1.5 采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内,将合同副本向同级财政部门和有关部门备案。

## 2.合同格式及内容

## 政府采购合同

## (货物类合同参考文本)

合同编号:
甲方: ***(填写采购单位名称)
地址: ***(填写详细地址)
乙方: ***(填写中标、成交投标人名称)
地址: ***(填写详细地址)
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法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关法律法
规、规范性文件以及项目(填写项目名称)(填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招标
(磋商、谈判)文件或询价通知书、投标(响应)文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意
见。
一、甲方向乙方采购的货物基本情况
(一)根据招标(磋商、谈判)文件或询价通知书及中标(成交)结果公告,甲方所采购的货物、服务(如有)基本情况
如下:。
(二)货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容,见合同附件-货物清单。
二、乙方交付货物的时间及地点
(一) 交付时间:
(二)交付地点:填写详细地址)
(三)交付货物的名称及数量:
(四)乙方交付货物代表及联系电话:(填写姓名和联系电话)
(五)甲方接收货物代表及联系电话:(填写姓名和联系电话)
注: 货物为多批次交付的,应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。
三、乙方交付货物的质量
(一) 乙方交付的货物应同时满足: 1.符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求; 2.符合甲方招标(磋商、谈
判)文件或询价通知书对货物的质量要求; 3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承
诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。
(二) 乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书的相关要求、投标(响应)
文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的货物质量证明文件。
四、乙方交付货物的包装及标识
(一) 乙方交付货物的包装和标识应同时满足: 1.符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求; 2.符合甲方
招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物包装及标识的要求; 3.符合乙方在投标(响应)文件中对货物包装及标识作出的
承诺、声明或保证; 4.符合绿色环保、运输及安全性等要求。
(二)货物的包装费用由乙方承担。
五、货物的运输要求
(一)运输方式及运输线路:。
(二)运输、保险及其他相关费用由乙方承担。
六、甲方对货物的验收

(一) 乙方将货物送达至甲方指定的地点,应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后\_\_\_\_\_日

内,由甲乙双方及第三方(如有)对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收,在条件允许的情况下,可以同
步对货物质量进行初步验收,甲乙双方应签署书面验收记录,作为本项目的履行文件留存。
(二)在甲方收到货物日内,如发现质量问题,甲方应在日内向乙方提出书面异议,甲方逾期提出
的,视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后,应当在日内负责解
决处理。
(三) 乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的,甲方应在验收记录中作出明确记载,保留相关的证
据,并有权拒绝接受货物,解除合同且不承担任何法律责任。
七、合同金额
在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下,本合同总金额为元(小写)(大写)
八、付款时间、金额及条件
(一)付款时间及付款金额:
(二)付款条件:
(三) 乙方账户信息
乙方名称:
开户银行:
银行账号:
九、货物质量保证及售后服务
招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的,适用招标(磋商、谈判)文件或询
价通知书对保证期和售后服务的规定,如乙方在投标(响应)文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优
的承诺、声明或保证的,适用乙方的承诺、声明或保证。
十、知识产权
乙方保证其提供的货物的全部及部分,均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则,乙方应向甲方承担违约责任及赔
偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。
十一、违约条款
(一)甲方没有正当理由逾期支付合同款项的,每延期一日,甲方应按照逾期支付金额
约责任。延期达到日,乙方有权解除合同,并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。
(二)甲方存在其他违反本合同的行为,应承担相应的违约责任(注:可以根据情况进行细化);违约金不足以赔偿乙方
损失的,乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。
(三)乙方逾期交付货物的,每延期一日,乙方应按照合同总金额的
甲方有权解除合同,拒付延期部分货物的相应货款,并要求乙方赔偿甲方的经济损失。
(四) 乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的, 甲方有权
退货,并要求乙方支付合同总金额%的违约金,违约金不足以赔偿甲方损失的,甲方有权要求乙方赔偿经济损失。
(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中,如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为,除承担相应的行政责
任外,甲方有权解除合同,并要求乙方承担合同总金额%的违约金,违约金不足以赔偿甲方损失的,甲方有权要求
乙方赔偿经济损失。
(六) 乙方存在其他违反本合同的行为,应承担相应的违约责任(注:可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿甲方
损失的,甲方有权要求乙方赔偿经济损失。
十二、不可抗力
十二、 <b>不可抗力</b> 因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的,应及时通知另一方,双方互不承担责任,并在

合同发生纠纷时,双方应协商解决,协商不成,可以采用下	列方式解决:
(一)提交	
(二)向人民法院起诉。	
十四、合同保存	
合同文本一式	示人、采购代理机构、各执一份。合同文本保存期限
为从采购结束之日起至少保存十五年。	
十五、合同附件	
本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分,其	中容与本合同具有同等的法律效力:
1、货物清单(双方应盖章确认)	
2、乙方出具的报价单(函)	
3、中标(成交)结果公告及中标(成交)通知书	
4、甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书	
5、乙方投标(响应)文件	
6、甲乙双方商定的其他文件	
十六、双方约定的其他条款	
0	
十七、本合同未尽事宜,由双方另行签订补充协议,补	充协议是本合同的组成部分。
十八、本合同由甲乙双方盖章生效。	
甲方名称: (章)	乙方名称: (章)
甲方法定代表人或负责人: (签字)	乙方法定代表人或负责人: (签字)
年 月 日	年 月 日

## 政府采购合同

## (服务类合同参考文本)

合同编号:

甲方: ***(填写采购单位名称)
地址: ***(填写详细地址)
乙方: ***(填写中标、成交投标人名称
地址: ***(填写详细地址)
甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国民法典》等相关
法律法规、规范性文件以及项目(填写项目名称)(填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招
标(磋商、谈判)文件、投标(响应)文件等文件的相关内容,经平等自愿协商一致,就如下合同条款达成一致意见。
一、乙方向甲方提供的服务内容
(一)根据招标(磋商、谈判)文件及中标(成交)结果公告,乙方向甲方提供的服务、货物(如有)内容如下:
————。 (二)服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容,见合同附件—服务
清单。
二、乙方服务成果的交付时间、地点
(一) 服务期限:
(二)服务成果的交付时间和交付要求(如有):
(三)服务地点:(填写详细地址)
(四)乙方代表及联系电话:(填写姓名和联系电话)
(五)甲方代表及联系电话:(填写姓名和联系电话)
注:服务成果分阶段交付的,应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。
三、乙方提供服务成果的质量
(一) 乙方提供的服务应同时满足: 1.符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求; 2.符合甲方招标(磋商、谈
判)文件对服务的质量要求; 3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保
证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。
(二) 乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件的相关要求、投标(响应)文件及乙方承
诺、声明或保证,向甲方提供相应的服务质量证明文件。
四、乙方服务成果的交付方式及载体
乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求,并符合甲方招标(磋商、谈判)文件的要求、乙
方在投标(响应)文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。
五、甲方对乙方服务的监督
甲方对乙方提供的服务有权进行监督,当乙方服务质量、服务内容不符合约定时,甲方有权要求乙方及时进行整改,对乙
方拒不改正或整改不到位的,甲方有权随时解除合同,并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。
六、合同金额
在乙方提供完全符合合同要求的服务的前提下,本合同总金额为元(小写)(大写)。
七、付款时间及条件
(一)付款时间及付款金额:
(二)付款条件:

(三) 乙方账户信息
乙方名称:
开户银行:
银行账号:
八、知识产权
乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分,均不存在侵犯第三方知识产权的情形,其服务成果的所有权由甲方享
有。否则,乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。
九、违约条款
(一)甲方没有正当理由逾期支付合同款项的,每延期一日,甲方应按照逾期支付金额的
责任。延期达到日,乙方有权解除合同,并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。
(二)甲方存在其他违反本合同的行为,应承担相应的违约责任(注:可以根据情况进行细化);违约金不足以赔偿乙方
损失的,乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。
(三)乙方逾期提供服务成果的,每延期一日,乙方应按照合同总金额的
日,甲方有权解除合同,拒付延期部分的相应服务款项,并要求乙方赔偿甲方的经济损失。
(四) 乙方交付的服务不符合质量要求,或其服务成果存在侵权行为的,甲方有权解除合同,并要求乙方支付合同总金额
%的违约金,违约金不足以赔偿甲方损失的,甲方有权要求乙方赔偿经济损失。
(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中,如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为,除承担相应的行政责
任外,甲方有权解除合同,并要求乙方承担合同总金额%的违约金,违约金不足以赔偿甲方损失的,甲方有权要求
乙方赔偿经济损失。
(六)乙方存在其他违反本合同的行为,应承担相应的违约责任(注:可以根据情况进行细化);违约金不足以赔偿甲方
损失的,甲方有权要求乙方赔偿经济损失。
十、不可抗力
因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的,应及时通知另一方,双方互不承担责任,并在天内提供有关
不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题,由双方协商解决。
十一、争议的解决方式
合同发生纠纷时,双方应协商解决,协商不成,可以采用下列方式解决:
(一)提交
(二)向人民法院起诉。
十二、合同保存
合同文本一式份,采购单位、中标(成交)投标人、采购代理机构、各执一份。合同文本保存期限为从采
购结束之日起至少保存十五年。
十三、合同附件
本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分,与本合同具有同等法律效力:
1、服务清单(双方应盖章确认)
2、乙方出具的报价单(函)
3、中标(成交)结果公告及中标(成交)通知书
4、甲方招标(磋商、谈判)文件
5、乙方投标(响应)文件
6、甲乙双方商定的其他文件
十四、双方约定的其他事宜

十五、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称: (章)

乙方名称: (章)

甲方法定代表人或负责人: (签字)

乙方法定代表人或负责人: (签字)

年 月 日

年 月 日

#### 二。验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组,按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时,应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后,应当出具验收书(参考格式附后),列明各项标准的验收情况及项目总体评价,由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

## 政府采购货物履约验收书

## (参考格式)

项目名称				
项目编号				
采购人				
使用人				
投标人				
验收依据	<ol> <li>1.政府采购合同(合同名称及编号)</li> <li>2.中标(成交)公告或中标(成交)通知书</li> <li>3.招标(磋商、谈判)文件或询价通知书</li> <li>4.投标(响应)文件</li> <li>5.投标人的承诺、声明或保证(如有)</li> <li>注:验收依据可根据项目具体情况适当增加</li> </ol>			
投标人对履约情况的总 结及提供的相关证明材 料	注: 投标人根据采购合同的约定,对履约情况(包括但不限于采购合同中约定的货物规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等) 进提供相应的履约证明材料作为附件。			
采购人(使用人)对履 约情况的确认	注: 采购人或使用人根据采购合同约定,对投标人履约情况进行逐一确认。			
验收人员名单及组成	<ol> <li>采购人代表:</li> <li>采购代理机构代表:</li> <li>第三方专业机构代表及专家:</li> <li>其他投标人代表:</li> </ol>			
验收评价及结论	评价: 结论: □通过 □不通过, 具体说明:			
验收人员签字		年	月	日
采购人确认意见(注: 采购人委托代理机构验 收时适用)	□同意验收结论。 □不同意验收结论。具体说明:	年	月	日
备注				

采购人代表签字:

投标人代表签字:

年 月 日

年 月 日

## 政府采购服务履约验收书

## (参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
投标人	
验收依据	<ol> <li>1.政府采购合同(合同名称及编号)</li> <li>2.中标(成交)公告或中标(成交)通知书</li> <li>3.招标(磋商、谈判)文件或询价通知书</li> <li>4.投标(响应)文件</li> <li>5.投标人的承诺、声明或保证(如有)</li> <li>注:验收依据可根据项目具体情况适当增加</li> </ol>
投标人对履约情况的总	注: 投标人根据采购合同的约定, 对履约情况(包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物
结及提供的相关证明材	规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等)进行总结,并
料	提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人(使用人)对履 约情况的确认	注:采购人或使用人根据采购合同约定,对投标人履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	<ol> <li>采购人代表:</li> <li>采购代理机构代表:</li> <li>第三方专业机构代表及专家:</li> <li>其他投标人代表:</li> </ol>
验收评价及结论	评价: 结论: □通过 □不通过, 具体说明:
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见(注:	□同意验收结论。
采购人委托代理机构验	□不同意验收结论。具体说明:
收时适用)	年 月 日
备注	

采购人代表签字:

年 月 日

投标人代表签字:

年 月 日

# 第七章 投标文件格式与要求

投标人按照以下格式编制响应文件。

## 投标文件封面格式:

(项目名称)

投标文件

项目编号:

包号: 第 包(项目划分采购包时使用)

(投标人名称) (盖章)

年 月 日

### 投标文件目录格式:

### 目 录

- 一、投标承诺书
- 二、开标一览表 (报价表)
- 三、分项报价表
- 四、授权委托书
- 五、缴纳投标保证金证明材料
- 六、投标人基本情况表
- 七、具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 八、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料
- 九、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料
- 十、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料
- 十一、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
- 十二、联合体协议书
- 十三、中小企业声明函
- 十四、监狱企业证明文件
- 十五、残疾人福利性单位声明函
- 十六、主要商务要求承诺书
- 十七、技术偏离表
- 十八、项目组成人员一览表
- 十九、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十、投标人业绩情况表
- 二十一、其他证明材料

## 投标文件正文格式:

## 一、投标承诺书

致:	(采购单位名称和采购代理机构名称)
	你方组织的(项目名称)的招标,项目编号:,我方自愿参与投标,并就有关事项郑重承诺如下:
	一、我方完全理解并接受该项目招标文件的所有要求。
	二、我方严格遵守《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规的规定,如有违反,承担
相应	立的法律责任。
	三、我方的最终报价为开标一览表(报价表)中的投标总报价,在投标有效期和合同有效期内,该报价固定不变。
	四、我方同意招标文件关于投标有效期的规定。
	五、我方同意提供贵方要求的与投标有关的任何数据和资料。
	六、我方将按照招标文件、投标文件等要求,签订并严格执行政府采购合同。
	七、我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费,并保证采购人在中国使用我方提供的货物时,如有
第三	三方提出侵犯其知识产权主张的,责任由我方承担。
	八、我方承诺未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。
	九、我方提供的投标文件内容全部真实有效,如有虚假或隐瞒,我方愿意承担一切法律责任。
	十、若我方中标,愿意按有关规定及招标文件要求缴纳招标代理服务费。若采购人支付代理服务费,则此条不适用。
	详细地址:
	邮政编码:
	电话:
	电子邮箱:
	投标人开户银行:
	账号/行号:

投标人名称(盖章):

法定代表人或授权委托人(签字):

年 月 日

#### 二、开标一览表(报价表)

投标投标人应在"投标客户端"【报价部分】进行填写,"投标客户端"将自动根据投标人填写信息在线生成开标一览表,若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表,且与"投标客户端"生成的开标一览表信息内容不一致,以"投标客户端"在线填写报价并生成的内容为准。

(下列表样仅供参考,请选择下表之一填写)

### 开标一览表 (报价表)

(总价、单价报价)

项目编号:

项目名称:

投标人名称:

序号	采购项目名称/包名称	投标总报价 (元)	交货或服务期	交货或服务地点
1				
2				

投标人(盖章):

日期:

### 开标一览表(报价表)

(上浮/下浮率报价)

项目编号:

项目名称:

投标人名称:

序号	采购项目名称/包名称	上浮/下浮率(%)	交货或服务期	交货或服务地点
1				
2				

投标人(盖章):

日期:

### 三、分项报价表

投标投标人应在"投标客户端"【报价部分】进行填写,"投标客户端"将自动根据投标人填写信息在线生成分项报价表,若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表,且与"投标客户端"生成的分项报价表信息内容不一致,以"投标客户端"在线填写报价并生成的内容为准。

(下列表样仅供参考)

#### (一)货物(请选择下表之一填写)

#### 分项报价表

(总价、单价报价)

项目编号:

项目名称:

包号:

投标人名称:

货币及单位: 人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1-1	1								
1-2	2								

投标人(盖章):

日期:

#### 分项报价表

(上浮/下浮率报价)

项目编号:

项目名称:

包号:

投标人名称:

货币及单位:人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	上浮/下浮率(%)	总价
1-1	1									
1-2	2									

投标人(盖章):

日期:

### (二)服务(请选择下表之一填写)

#### 分项报价表

(总价、单价报价)

项目编号:

项目名称:

包号:

投标人名称:

货币及单位: 人民币/元

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	总价
-----	----	------	------	------	------	------	----	----	----

1-1	1				
1-2	2				

投标人(盖章):

日期:

## 分项报价表

(上浮/下浮率报价)

项目编号:

项目名称:

包号:

投标人名称:

货币及单位:人民币/元

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	上浮/下浮率(%)	总价
1-1	1									
1-2	2									

投标人(盖章):

日期:

## 四、授权委托书

本人(姓	:名)系	(投标人名称)的法定代表人,现委:	托	(姓
名)为我方代理人,参加	(项目	目名称)的招标,项目编号:	。代理人根据授村	叉,以我方
名义签署、澄清确认、递交、撤口	回、修改招标项目:	投标文件、签订合同和处理有关事宜,其法律	后果由我方承担。委	委托期限:
o				
代理人无转委托权。				
投 标 人 (盖章):				
法定代表人(签字):				
授权委托人(签字):				
法定代表人	身份证扫描件	法定代表人身	份证扫描件	
I	面	反正	氫	
	 身份证扫描件	授权委托人身		
I	面	反正	<b>a</b>	
			年 月	 

## 五、缴纳投标保证金证明材料

投标人应提供缴纳保证金的证明材料原件扫描件。

## 六、投标人基本情况表

投标人名称	注册资金
注册地	注册时间
法定代表人	联系电话
技术负责人	联系电话
开户银行	
开户银行账号	
主营范围:	
企业资质:	

## 七、具有独立承担民事责任的能力的证明材料

投标人为法人或者其他组织的,提供营业执照等证明文件;投标人为自然人的,提供身份证明。

## 八、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

投标人提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。

## 九、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

投标人提供依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。

## 十、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

投标人提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

### 十一、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的书面声明

	本公司 (单位	) 自愿参加本次政府采购活动,	(项目名称	K),项目编号: _	,严格遵守《中华人民共
和国	国政府采购法》	《中华人民共和国政府采购法实施条例》	及相关法律、	法规和规章制度,	在参加此次政府采购活动前3年
内,	本公司在经营	活动中无重大违法记录。			
	特此声明				
					٠

投标人名称(盖章):

法定代表人或授权委托人(签字):

年 月 日

# 十二、联合体协议书

(所有成员单位名称)自愿组成一个联合体,以一个投标人的身份共同参加	( J
目名称)的投标,项目编号:。联合体各方共同与采购人签订采购合同,就采购合同约定的事项对采购	勾人承担连带
责任。现就联合体投标事宜订立如下协议。	
1(某成员单位名称)为联合体牵头人。	
2. 联合体各成员单位授权牵头人代表联合体参加投标活动,提交和接收相关的资料,负责合同实施阶段的组织	织和协调工
作,以及处理与本招标项目有关的事宜。	
3. 联合体牵头人在本项目中签署的文件和处理的事宜,联合体各成员单位均予以承认。 联合体各成员单位将	严格按照招
标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务,并向招标人承担连带责任。	
4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:。	
5. 如要求缴纳保证金,以牵头人名义缴纳,对联合体各方均具有约束力。	
6.本协议书自签署之日起生效,合同履行完毕后自动失效。	
7.本协议书一式份,联合体各成员单位和采购人各执一份。	
协议书由法定代表人签字的,应附法定代表人身份证明,由授权代表签字的,应附授权委托书。	
所有成员单位注定代表人或其授权代表(答字并善音).	

年 月 日

#### 十三、中小企业声明函

### 中小企业声明函(货物)

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	
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:	
$^{1}$ 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	
中小企业声明函(工程、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(单位名称)的(项目名称)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. (标的名称),属于(采购文件中明确的所属行业);承建(承接)企业为(企业名称),从业人员人,	营
业收入为万元,资产总额为万元 <sup>1</sup> ,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);承建(承接)企业为(企业名称),从业人员人,	营

. . . . . .

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。

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);

企业名称(盖章):

日期:

 $<sup>^1</sup>$ 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

### 十四、监狱企业证明文件

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。

### 十五、残疾人福利性单位声明函

本具	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,本单	自位为符	符合条件	的残疾人	、福利性单位	立,且ス	<b>卜单位参加</b>	单	位的	项目	采购活	动提供本	单位制造的
货物(	由本单位承担コ	□程/提	供服务)	,或者技	是供其他残	疾人福	利性单位制	间造的货物	7(不包	括使用	非残疾人	.福利性身	单位注册商
标的货物	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。

单位名称(盖章):

日期:

## 十六、主要商务要求承诺书

我公司承诺可以完	E全满足	(项目名称)	,项目编号:	招标	文件的所有主要商务条款要求	,包括标的
提供的时间、标的提供	<b>共的地点、投标</b> 不	<b>有效期、付款方</b> 式	弋、验收要求、	履约保证金等。	若有不符合或未按承诺履行的	的,承担相应
法律后果。						
如有优于招标文件	主要商务要求的	的请在此承诺书中	可说明。			

具体优于内容 (如标的提供的时间、地点,质保期等)。

特此承诺

投标人名称(盖章):

年 月 日

十七、技术偏离表

序号	标的名称	招标技术要求		投标响应内容	偏离程度	备注
1		*	1.1			
			1.2			
		*	2.1			
2			2.2			

#### 说明:

- 1."招标技术要求"栏应详细列明招标文件中的技术要求。
- 2."投标响应内容"栏填写投标人对招标文件提出的技术要求作出的明确响应,并列明具体响应数值或内容,只注明符合、满足等无具体内容表述的,将视为未实质性满足招标文件要求。
  - 3."偏离程度"栏填写满足、响应或正偏离、负偏离。
  - 4."备注"栏可填写偏离情况的具体说明。
  - 5. 本表填写内容与分项报价明细表不一致的,以分项报价明细表内容为准。

#### (以下格式文件由投标人根据需要选用)

### 十八、项目组成人员一览表

序号	姓名	本项目拟任职务	学历	职称或执业资格	身份证号	联系电话
1						
2						
3						

#### 按招标文件要求在本表后附相关人员证书。

#### 说明:

- 1."本项目拟任职务"栏应包括:项目负责人、项目联系人、项目服务人员或技术人员等。
- 2. 如投标人中标,须按本表项目组成人员操作,不得随意更换。

## 十九、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等

(内容和格式自拟)

### (以下格式文件由投标人根据需要选用)

## 二十、投标人业绩情况表

序号	使用单位	业绩名称	合同总价	签订时间
1				
2				
3				
4				

投标人根据上述业绩情况后附销售或服务合同复印件。

## 二十一、其他证明材料

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供的其他资料。