** 广西龙建工程管理有限公司**

Guangxi Longjian engineering management co., Ltd

**竞争性谈判采购文件**

项目名称：钦州市外国语学校新校区图书采购项目

项目编号：QZZC2024-J1-990477-GXLJ

采购单位： 钦州市外国语学校

采购代理机构：广西龙建工程管理有限公司

二○二四年十月

**广西龙建工程管理有限公司**

**关于钦州市外国语学校新校区图书采购项目（QZZC2024-J1-990477-GXLJ）**

**竞争性谈判公告**

项目概况

钦州市外国语学校新校区图书采购项目项目的潜在供应商应在广西政府采购云平台（https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/）获取采购文件，并于2024年11月1日 8:30分 （北京时间）前提交响应文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：QZZC2024-J1-990477-GXLJ

项目名称：钦州市外国语学校新校区图书采购项目

采购方式：竞争性谈判

预算总金额（元）1260000.00

采购需求：

标项名称:钦州市外国语学校新校区图书采购项目

数量:1

预算金额（元）1260000.00

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：采购智慧图书馆设备及图书一批，详见采购需求一览表。

最高限价（如有）：1260000.00

合同履约期限：自签订合同之日起30个日历日内交货安装完毕并通过验收。

本项目（否）接受联合体投标

备注：

## 二、申请人的资格要求：

1.基本资格要求：满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定。

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：无

3.本项目的特定资格要求：（1）供应商须具备有效的《中华人民共和国出版物经营许可证》。（2）未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）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。（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。

## 三、获取采购文件

时间：2024年10月28日至2024年10月31日，每天上午8:00至12:00，下午15:00至18:00（北京时间，法定节假日除外 ）

地点（网址）：广西政府采购云平台（https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/）

方式：本项目不发放纸质采购文件，由潜在供应商自行注册账号密码或企业CA锁登录广西政府采购云平台免费下载，通过其他方式获取采购文件的，将有可能导致供应商无法在广西政府采购云平台编制及上传响应文件。

售价（元）：0

## 四、响应文件提交

截止时间：2024年11月1日8:30分（北京时间）

地点（网址）：通过广西政府采购云平台（https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/）上传响应文件，并在线竞标。

## 五、开启

开启时间：2024年11月1日 8:30分 （北京时间）

地点：广西政府采购云平台电子开标大厅在线解密开启

## 六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

## 七、其他补充事宜

1.本项目为全流程电子化政府采购项目，供应商应按照本项目采购文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密并提交电子响应文件。未完成广西政府采购云平台供应商注册入驻并办理数字证书（CA认证）的供应商将无法参与本项目政府采购活动。供应商在使用广西政府采购云平台参与投标过程中遇到涉及平台使用的任何问题，可致电广西政府采购云平台技术支持热线咨询，联系方式：95763。

（1）供应商应及时熟悉掌握电子标系统操作指南（见广西政府采购云平台电子卖场首页右上角—服务中心—帮助文档—项目采购）：https://service.zcygov.cn/#/knowledges/tree?tag=AG1DtGwBFdiHxlNdhY0r。

（2）供应商应及时完成广西政府采购云平台供应商注册入驻和办理云平台CA证书申领和绑定（详见广西壮族自治区政府采购网—办事服务—下载专区-广西政府采购云平台CA驱动下载办理操作指南）。

（3）供应商须通过广西政府采购云平台供应商客户端软件制作电子响应文件，广西政府采购云平台供应商客户端软件请供应商自行前往下载并安装（详见广西壮族自治区政府采购网—办事服务—下载专区-广西政府采购云平台新版客户端）。

2.本项目需要落实的政府采购政策

（1）政府采购促进中小企业发展。

（2）政府采购支持采用本国产品的政策。

（3）强制采购节能产品；优先采购节能产品、环境标志产品。

（4）政府采购促进残疾人就业政策。

（5）政府采购支持监狱企业发展。

3.网上查询地址

中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、广西壮族自治区政府采购网（zfcg.gxzf.gov.cn）、龙建公司网（http://www.gxljgc.com/）。

4.监管管理部门及联系电话： 钦州市财政局政府采购监督管理科 电话：0777-2895258

**八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系**

1.采购人信息

名 称：钦州市外国语学校

地 址：钦州市钦北区育才路9号

项目联系人：归老师

项目联系方式：15177998664

## 2.采购代理机构信息

名 称：广西龙建工程管理有限公司

地　　址：钦州市钦南区子材东大街8号奥林财富1号楼11层

项目联系人：滕丽华

项目联系方式：0777-3617888

广西龙建工程管理有限公司

2024年10月28日

**目 录**

[第一章 竞标人须知及前附表 4](#_Toc285437473)

[第二章](#_Toc285437474) [货物需求一览表 1](#_Toc285437474)6

[第三章](#_Toc285437475) [合同基本条款及合同书（格式） 2](#_Toc285437475)4

[第四章 评定成交的标准 3](#_Toc285437476)3

[第五章 响应文件（格式） 3](#_Toc285437477)4

# 第一章 竞标人须知及前附表

**竞标人须知前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项号 | 条款号 | 内 容 |
| 1 | 1.1 | 项目名称：钦州市外国语学校新校区图书采购项目  项目编号：QZZC2024-J1-990477-GXLJ |
| 2 | 2.1 | 竞标人资格：  1.基本资格要求：满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定。  2.落实政府采购政策需满足的资格要求：无  3.本项目的特定资格要求：（1）供应商须具备有效的《中华人民共和国出版物经营许可证》。（2）未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）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。（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。 |
| 3 | 10.1 | 竞标报价：竞标人必须就《货物需求一览表》及谈判记录中的所有货物内容作完整唯一报价，否则，其竞标将被拒绝。 |
| 4 | 14.1 | 竞标有效期：竞标截止日期后60天。 |
| 5 | 15.4 | 响应文件递交份数：  1.电子加密响应文件：1份  2.电子备份响应文件：1份（以U盘或光盘存储并按要求密封） |
| 6 | 16.1 | 竞标保证金（人民币）：10000.00元。  竞标保证金的交纳方式：银行转账、支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函，禁止采用现钞方式。采用银行转账方式的，在首次响应文件提交截止时间前交至采购代理机构指定账户并且到账。  【开户名：广西龙建工程管理有限公司；开户银行：建设银行钦州子材东大街支行；银行帐号：4505 0110 6312 0988 8888】  注：转账用途、摘要、附言上请备注“QZZC2024-J1-990477-GXLJ保证金”  投标保证金退还：未成交竞标人的竞标保证金，将在成交通知书发出后5个工作日内予以退还。中标的最迟在竞标人与中标人签订合同后5个工作日内予以退还。不计利息。  其他不予退还投标保证金的情形：投标保证金以电子保函形式递交的，保函生效后除办理保函时《申请须知》中约定的退保情形，均不予退还保函费用。】。  **备注：**  **1. 竞标截止时间后提交的，或未足额交纳的，或保函额度不足的，视为无效竞标保证金。**  **2.供应商采用现钞方式或从个人账户（自然人竞标除外）转出的竞标保证金，视为无效竞标保证金。**  **3.支票、汇票或本票出现无效或者背书情形的，视为无效竞标保证金。**  **4.保函有效期低于竞标有效期的，视为无效竞标保证金。**  **5.竞标保证金采用银行、保险机构出具的保函为有条件保函的，视为无效竞标保证金。** |
| 7 | 17  18 | 响应文件递交形式：  1.电子加密响应文件：供应商须通过广西政府采购云平台供应商客户端软件制作并加密生成电子响应文件，于响应文件提交截止时间前经广西政府采购云平台上传提交。  2.电子备份响应文件：以U盘或光盘存储，电子备份响应文件应当在响应文件提交截止时间前按要求密封并邮寄或直接送达广西龙建工程管理有限公司（地址：钦州市钦南区子材东大街8号奥林财富1号楼11层　，联系人：滕丽华，电话：0777-3617888），我公司拒收到付邮件，通过邮寄方式送达的，请合理安排邮寄时间，逾期送达或未按要求密封将被拒收。  3.响应文件递交截止时间：2024年11月1日 8:30分（北京时间）  备注：**如通过**广西政府采购云平台**上传递交的电子加密响应文件无法按时解密，供应商未提交有电子备份响应文件的，视为撤回响应文件。** |
| 8 | 19.1 | 竞争性谈判时间：2024年11月1日 8:30分（北京时间）截标后  谈判地点：供应商通过广西政府采购云平台在线等候谈判。 |
| 9 | 20.2 | 评标方法：最低评标价法。 |
| 10 | 27.1 | 履约保证金：无。 |
| 11 | 28.1 | 成交服务费：中标供应商领取中标通知书前，向广西龙建工程管理有限公司一次性付清竞标代理服务费，本项目的竞标代理服务收费标准参照计价格[2002]1980号《竞标代理服务收费管理暂行办法》收费标准向中标供应商收取。 |
| 竞标注意事项：  （1）本项目为全流程电子化政府采购项目，供应商应按照本项目采购文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密并提交电子响应文件。供应商在使用广西政府采购云平台参与投标过程中遇到涉及平台使用的任何问题，可致电广西政府采购云平台技术支持热线咨询，联系方式：400-881-7190。  （2）供应商应及时熟悉掌握电子标系统操作指南（见广西政府采购云平台电子卖场首页右上角—服务中心—帮助文档—项目采购）：[https://service.zcygov.cn/#/knowledges/tree?tag=AG1DtGwBFdiHxlNdhY0r](https://service.zcygov.cn/" \l "/knowledges/tree?tag=AG1DtGwBFdiHxlNdhY0r)。  （3）供应商须通过广西政府采购云平台供应商客户端软件制作电子响应文件，广西政府采购云平台供应商客户端软件请供应商自行前往下载并安装（见广西壮族自治区政府采购网—办事服务—下载专区--[广西政府采购云平台新版客户端](http://zfcg.gxzf.gov.cn/site/detail?parentId=66479&articleId=+06E5n62B1RzrGh0ew1OFg==" \t "http://zfcg.gxzf.gov.cn/site/_blank" \o "广西政府采购云平台新版客户端)）。  （4）供应商应及时完成网上注册和办理广西政府采购云平台CA证书申领和绑定（见广西壮族自治区政府采购网—办事服务—下载专区-[广西政府采购云平台CA驱动下载](http://zfcg.gxzf.gov.cn/site/detail?parentId=66479&articleId=2REyoOGJIIdO7F8ZCOxHRg==&utm=site.site-PC-38919.1024-pc-wsg-secondLevelPage-front.1.3a0a8560ec9e11ee92cdb9908f7af9eb" \t "http://zfcg.gxzf.gov.cn/site/_blank" \o "广西政府采购云平台CA驱动下载)办理操作指南），并在响应文件提交截止时间前，通过广西政府采购云平台上完成电子响应文件的提交。响应文件需要补充或修改的应及时撤回响应文件，补充、修改后重新提交，提交响应文件截止时间前未完成提交（上传）的，视为撤回响应文件。  （5）本项目不要求竞标供应商到达开标现场，但供应商应派法定代表人或委托代理人准时在线出席电子开评标会议，在首次响应文件开启时，供应商须使用制作加密电子响应文件的CA证书登录“广西政府采购云平台”平台电子开标大厅按规定时间进行解密，并在线等候谈判或对电子询标函进行澄清回复。  （6）竞标供应商可以提交经供应商客户端软件制作生成的电子备份响应文件（U盘或光盘存储），电子备份响应文件应当在响应文件提交截止时间前按要求密封并邮寄或直接送达广西龙建工程管理有限公司**（地址：钦州市钦南区子材东大街8号奥林财富1号楼11层　，联系人：滕丽华，0777-3617888），**我公司拒收到付邮件，通过邮寄方式送达的，请合理安排邮寄时间，逾期送达或未按要求密封将被拒收。  （7）响应文件启用顺序和效力：响应文件的启用，按先后顺位分别为电子加密响应文件、电子备份响应文件。通过广西政府采购云平台上传递交的电子加密响应文件无法按时解密，供应商递交了电子备份响应文件的，以电子备份响应文件为依据，否则视为响应文件撤回。通过广西政府采购云平台上传递交的电子加密响应文件已按时解密的，电子备份响应文件自动失效。供应商仅递交电子备份响应文件的，竞标无效。  （8）因未注册成为正式供应商、未办理CA证书、CA证书故障、操作不当等原因造成无法竞标或竞标失败等后果由供应商自行承担。  （9）供应商需要在互联网网络状况良好的电脑登录广西政府采购云平台远程开标大厅参与本次谈判，为保证供应商在开标时进行响应文件解密的稳定性，建议供应商使用同一台电脑进行响应文件的编制、加密上传及开标解密。 | | |

**竞 标 人 须 知**

**一、总 则**

**1.项目名称及项目编号**

1.1项目名称及项目编号详见本须知前附表第1项。

**2.竞标人资格**

2.1参加本项目的竞标人必须满足本须知前附表第2项要求的资格；

2.2符合竞标人资格的竞标人应承担竞标及履约中应承担的全部责任与义务。

2.3已向采购代理机构购买了采购文件的供应商。

**3.竞标费用**

3.1竞标人自行承担所有与本次竞标有关的全部费用。

**二、竞争性谈判采购文件（以下简称采购文件）**

**4.采购文件的构成**

4.1采购文件包括：

⑴竞标公告；

⑵竞标人须知及前附表；

⑶货物需求一览表；

⑷合同基本条款及合同（格式）；

⑸评标方法和成交标准；

⑹响应文件（格式）。

4.2本竞标采购文件以纸质文件为准，不提供电子文件。

**5.采购文件的澄清、修改；质疑和投诉**

5.1竞标人要认真审核《货物需求一览表》中的技术参数、配置及要求，如发现表中技术参数、配置有误或要求不合理的，竞标人必须在规定的时间前要求澄清，否则，由此产生的后果由竞标人负责。

5.2如果竞标人认为本采购文件中存在有倾向性、排他性的内容或条款的，可以在竞标截止日期3天前，以书面形式并附上相关证明材料向本采购项目联系人反映。

5.3任何竞标人对采购文件的澄清要求，均应在竞标截止时间3天前的正常工作时间以传真或电报等书面形式通知采购代理机构，同时认定其他形式为无效。采购代理机构将以书面形式予以答复，该答复不指明答复问题的来源，并以书面形式通知所有购买了采购文件的竞标人，答复将同时在竞标公告发布网站上公布。为确保项目的如期完成，采购代理机构将可能对竞标人在规定时间之后提出的澄清问题不予答复。

5.4采购代理机构对已发出的采购文件进行必要修改的，在采购文件要求提交响应文件截止时间1天前，在竞标公告发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有购买采购文件的竞标人。

5.5请竞标人接电话通知后到采购代理机构处领取以上澄清答复（或补充通知），或在网上查询，不用传真方式发出，如在电话通知后24小时内不上门领取的，则视为已在网上查询收到。该澄清或修改的内容为采购文件的组成部分。竞标人在每一次收到澄清答复或补充通知后应立即以书面形式通知采购代理机构，确认已收到该澄清答复或补充通知。否则，由此造成的一切后果由竞标人承担。

5.6采购代理机构可视具体情况，延长竞标截止日期和开标时间，至少于竞标截止时间1天前以书面形式通知所有购买采购文件的竞标人。

**5.7. 质疑**

5.7.1 竞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；竞标人如认为公开竞标文件使自己的权益受到损害的，可以在自竞标文件发布之日起七个工作日内以书面形式向采购代理机构提出质疑；竞标截止时间后，采购代理机构不再受理对公开竞标文件的询问或质疑。竞标人认为采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在中标结果公示之日起七个工作日内，以书面形式向采购人委托的采购代理机构质疑。质疑书的提交地点和质疑受理电话见竞标人须知前附表。

5.7.2 供应商质疑实行实名制，其质疑应当有具体的质疑事项及事实根据，不得进行虚假、恶意质疑。

5.7.3 供应商质疑时，应当提交一性次质疑书原件，一性次质疑书应当包括下列主要内容：

（1）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

　（2）质疑项目的名称、编号；

　（3）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

　（4）事实依据；

　（5）必要的法律依据；

　（6）提出质疑的日期。

（7）附件材料复印件加盖公章：（附营业执照复印件、法定代表人身份证复印件、代理人委托书原件及代理人身份证复印件及原件、代理人近期三个月社保缴费证明复印件）。

质疑书应当署名。质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字并加盖公章。

5.7.4 质疑供应商可以委托代理人办理质疑事务。委托代理人应为质疑供应商的正式员工并熟悉相关业务情况。代理人办理质疑事务时，除提交质疑书外，还应当提交质疑供应商的授权委托书，授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项。

5.7.5 质疑供应商提起质疑应当符合下列条件：

（1）质疑供应商是参与所质疑政府采购活动的供应商；

（2）质疑书内容符合本章第5.7.3 项的规定；

（3）在质疑有效期限内提起质疑；

（4）属于所质疑的采购人或采购人委托的采购代理机构组织的采购活动；

（5）同一质疑事项未经采购人或采购人委托的采购代理机构质疑处理；

（6）财政部门规定的其他条件。

5.7.6 采购人或采购人委托的采购代理机构自受理质疑之日起七个工作日内，对质疑事项作出答复，并以书面形式通知质疑供应商及其他有关供应商。

**5.8 投诉**

5.8.1 供应商认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当首先依法向采购人或采购人委托的采购代理机构提出质疑。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期限内做出答复的，供应商可以在答复期满后十五个工作日内向政府采购监督部门提起投诉。

5.8.2在提出投诉时，应附送相关证明材料。如投诉书及证明材料为外文的，应同时提供其中文译本；中文与外文意思不一致，以中文为准。

**三、响应文件的编制格式**

**6.响应文件编写的注意事项**

6.1本项目为全流程电子化政府采购项目，供应商应按照本项目采购文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密并提交电子响应文件。如果没有按照采购文件和广西政府采购云平台要求提交响应文件，没有对采购文件提出的实质性要求和条件作出响应，该竞标将被拒绝。

6.2采购文件提出的实质性要求和条件是指本竞标项目所涉及的价格、技术参数及性能配置、数量、售后服务及其它要求、合同条款等内容。

**7.响应文件的构成**

7.1竞争性谈判响应文件的组成：竞争性谈判响应文件应分为资格文件、价格文件和商务技术文件三个部分组成。供应商应仔细阅读竞争性谈判采购文件的所有内容，按采购文件的要求，详细编制谈判响应文件，竞标人应按下列顺序自编目录及页码**（标“▲”部分为必须提供材料，否则竞标无效）**：

**7.1.1资格文件**

▲(1)竞标人有效的“营业执照”等证明文件复印件；

▲(2)供应商须具备有效的《中华人民共和国出版物经营许可证》。

▲(3)法定代表人（负责人）身份证明及有效身份证复印件

▲(4)法定代表人（负责人）授权委托书原件和委托代理人身份证复印件；**（委托代理时必须提供）**

▲(5)竞标人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或不良信用记录的书面声明；

▲(6)供应商直接控股股东信息、直接管理关系信息表；

▲(7)截标前半年内竞标人连续三个月依法缴纳税收（国税或地税）的凭证复印件（如属新成立的公司不足三个月的递交工商注册之月起的纳税证明）；无纳税记录的，应提供竞标人所在地的税务部门出具的《依法纳税或依法免税证明》复印件；

▲(8)截标前半年内竞标人连续三个月依法缴纳社保费的缴费凭证复印件（如属新成立的公司不足三个月的递交工商注册之月起的社保缴纳凭证）；无缴费记录的，应提供由竞标人所在地社保部门出具的《依法缴纳或依法免缴社保费证明》复印件；

▲(9)竞标人2023年度财务报表（新成立的公司递交工商注册后最近竞标截止期一个月度的月度财务报表）或者其基本开户银行出具的资信证明（注明有效期的，应在有效期内；未注明有效期的，出具时间至竞标截止时间不超过一年）；

▲(10)竞标保证金缴纳证明；

(11)竞标人认为必要提供的声明及文件资料（如有请提供）。

**7.1.2报价文件**

▲(1)竞标函；

▲(2)竞标报价表；

(3)竞标人认为有必要提供的与报价有关材料（（如中小企业声明等，如有请提供）。

**7.1.3商务技术文件**

▲(1)无串通竞标行为的承诺函 ；

▲(2)技术、商务偏离表；

▲(3)售后服务承诺书；

(4)货物合格证明文件（如有请提供）；

(5)竞标人认为有必要提供的其他有关材料（如有请提供）。

**8.响应文件的文字及计量单位**

8.1竞标人的响应文件以及竞标人与采购代理机构的所有来往的函电统一使用中文（另有规定的除外）。

8.2响应文件中使用的计量单位除采购文件中有特殊规定外，一律使用法定计量单位。

**9.响应文件格式**

9.1竞标人应按采购文件第五章中“响应文件(格式)”详细完整地填写各项内容。

9.2在竞标报价表中，竞标人应详细标明所提供的货物及部件名称、品牌型号、技术参数、配置、生产厂家、数量等。

9.3响应文件必须编制目录及页码，目录与页码必须保持一致，否则因此造成的一切后果由竞标人自行承担。

**10.竞标报价**

**10.1竞标人必须就《货物需求一览表》及谈判记录中的所有货物内容作完整唯一报价，否则其竞标将被拒绝。如果竞标人所填报的货物内容与采购文件及谈判记录相比较有存在漏项的状况且在评标时被接受，则将被认为该遗漏项目已包含在谈判后的最终竞标价中，成交人在供货时应严格按采购文件及谈判要求的货物内容完整提供，不得要求采购人对其漏报的货物追加支付货款。**

10.2竞标人应在竞标报价表上标明单价和总价。大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；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。如果因竞标人原因引起的报价失误，并在谈判时被接受，其后果由竞标人自负。

10.3竞标报价包含货物、随配附件、备品备件、工具、运抵指定交货地点、现场安装调试、检测的各种费用和售后服务、税金及其他所有成本费用的总和。

**11.竞标货币**

11.1竞标应以人民币报价。

**12.联合体竞标要求**

**12.1本项目不接受联合体竞标。**

**13.货物合格和符合采购文件规定的证明文件：**

13.1按照本须知第7条规定，竞标人还应提交根据本项目要求提供证明货物和手续合格性的文件及资料。以下材料均需加盖单位公章，它们可以是：

⑴生产厂家的有效产品注册证、产品强制标准认证证书、产品质量检验证，以上均为复印件；

⑵产品样本、使用说明书等技术资料及产品近三年获得的质量获奖荣誉证书(复印件)；

⑶设备或产品保证供货有效证明（指由竞标货物生产厂家针对本项目出具的保证按响应文件承诺的时间、数量、价格供应货物的证明）；

⑷产品合法手续有效证明。

**14.竞标的有效期**

14.1响应文件有效期详见本须知前附表第4项规定。

14.2在原定竞标有效期满之前，如果出现特殊情况，采购人可以书面形式向竞标人提出延长竞标有效期的要求。竞标人须以书面形式予以答复，竞标人可以拒绝这种要求而不被没收竞标保证金。同意延长竞标有效期的竞标人不允许修改其响应文件及谈判应答文件，但需要相应地延长竞标保证金的有效期，

在延长期内本须知第16条的规定仍然适用。

**15.响应文件书写及签名、盖章要求**

**15.1响应文件中所须加盖公章部分均采用CA签章。若采购文件中有专门标注的某关联点，并要求供应商在电子投标系统中作出竞标响应的，如供应商未对关联点进行响应或者在响应文件其它内容进行描述，造成电子评审不能查询的责任由供应商自行承担。**

**15.2采购文件要求提供的的各种复印件，必须加盖竞标供应商CA签章，否则其竞标无效。**

**15.3采购文件要求“必须提供”的证明等材料，竞标供应商必须全部提供，缺一不可，否则竞标无效。**

**15.4采购文件要求法定代表人（负责人）或委托代理人签字的部分必须打印签字后扫描或拍照做成PDF格式上传，如供应商有**广西政府采购云平台**法人私章CA证书或签字章的也可直接使用，否则视为竞标无效。**

**16.竞标保证金**

16.1竞标保证金应用人民币。金额按竞标人须知前附表第6项规定。

16.2缴纳方式：按竞标人须知前附表第6项规定。

16.3**竞标人递交响应文件的时候须提供竞标保证金缴纳凭证，否则将可能导致其响应文件无效**。

16.4对未按本采购文件要求足额缴纳竞标保证金的响应文件，采购代理机构将视其为不响应竞标条件而予以拒绝。

16.5办理竞标保证金手续时，请务必在银行进账单或电汇单的用途或空白栏上注明竞标项目名称及项目编号，否则由此造成的一切后果由竞标人自行承担。

16.6未成交竞标人的竞标保证金，将在成交通知书发出后5个工作日内予以退还，不计利息。

16.7成交单位的竞标保证金，将在签订政府采购合同并提交到竞标代理机构后5个工作日内予以退还，不计利息。

**四、响应文件的递交**

**17. 响应文件的密封与标记**

17.1电子响应文件按竞标人须知前附表第7项规定由竞标人自行编制、加密并通过广西政府采购云平台上传提交。

17.2竞标人应将电子备份响应文件（以U盘或光盘存储）加以密封提交，电子备份响应文件袋上都应写明：

(1)代理单位：

(2)项目名称：

(3)项目编号：

(4)竞标人名称（加盖公章）：

(5)竞标人地址：

(6)注明“截标前不得启封”

17.3电子备份响应文件的密封以响应文件袋无明显缝隙暴露袋内文件且封口处有密封签章为合格。

**17.4竞标人在递交响应文件时未按本须知要求密封、标记的，采购代理机构有权拒收，拒收所产生的后果由竞标人自负。**

**18.竞标截止时间**

18.1响应文件的递交不得迟于本须知前附表第7项规定的截止时间。

18.2竞标人必须在规定时间内将电子备份响应文件送到本须知前附表第7项规定地点，超过竞标截止时间送达的电子备份响应文件将不予受理。

**五、竞争性谈判（简称谈判）与评标**

**19.谈判**

19.1谈判时间及地点：按本须知前附表第8项规定。

19.2采购代理机构根据竞标项目的特点组建由三人以上（含三人）的单数组成的谈判小组，小组成员由采购人代表和有关专家组成，其中专家人数不少于成员总数的三分之二。在整个谈判过程中，谈判小组将负责对全部响应文件进行审查、谈判及评标工作。

19.3 在谈判开始前，谈判小组定好下列事项：谈判的具体程序，如谈判轮次及每个轮次的谈判重点；拟谈判的内容，包括技术规格、价格、服务等，明确谈判小组应当考虑的具体因素及相关要求等。

19.4谈判原则如下：

⑴竞标人的法定代表人或其授权的代理人必须依时在线等候参加谈判。

⑵谈判小组成员作为一个集体与各竞标人分别进行谈判，谈判的内容包括技术性条件、商务性条件以及谈判小组认为需要谈判的内容。当采购文件有实质性变动的，谈判小组以书面形式通知所有参加谈判的竞标人。其中涉及价格的内容不得要求竞标人在谈判时作口头报价，而应以书面密封形式报价。根据政府采购法第三十条第（二）款，项目谈判时可能涉及到本采购文件中未确定的规格或技术要求，由此将可能造成某些竞标人因竞标产品无法满足采购需求而失去成交机会，此时竞标人应自行承担此风险且不得向采购人或代理机构索取参与竞标的任何费用。

⑶谈判内容应作记录，并由竞标人及谈判小组成员签字确认（可用CA签章）。

⑷谈判结束后，谈判小组应要求竞标人在规定的时间递交谈判时要求其就商务和技术条件作出的包含补充、修改、承诺、重新报价等内容的应答文件，应答文件必须由竞标人进行CA签章，应答文件构成响应文件的一部分。竞标人在应答文件中应按竞标报价表的格式列明各分项价格及汇总价格，同时应写明详细配置及参数（如有要求），否则将被认为其配置及参数则保持原报价时内容不变。

⑸谈判小组对各竞标人递交的应答文件统一开启，并进行评审后，认为有必要再次进行谈判的，可再次与竞标人进行谈判（最多三轮）。对最后一轮谈判，谈判小组应明确告知竞标人，并要求所有竞标人在规定的时间递交最终的应答文件。提交最后报价的供应商不得少于三家。

19.5最终谈判结束后，谈判小组不得再与竞标人进行任何形式的商谈。

19.6谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他竞标人的技术资料、价格和其他信息。

**20.评标**

20.1本采购项目是以采购预算价为最高限价，超出采购预算价的最终竞标报价，采购人不能支付时，谈判小组将不予以评审。

20.2本采购项目的评标依据为采购文件和响应文件。

20.3本项目采用的评标方法为低价评分法，“谈判小组”成员、有关工作人员及其他知情人不得透露对响应文件的评审、比较和成交候选供应商的推荐情况以及与评标有关的其他情况。

20.4竞标人在评标过程中，所进行的力图影响评标结果公正性的活动，将可能导致其成交资格被取消。

**21.无效的响应文件**

**21.1响应文件或最终竞标报价如有下列情况之一，将会在评标中按照无效响应文件处理：**

**（1）竞标人所提供材料不足以证明其具备本项目要求的资格；**

**（2）竞标人未按规定通过**广西政府采购云平台**获取本项目采购文件；**

**（3）未按本项目采购文件要求交纳竞标保证金的；**

**（4）竞标人未就所竞标段的所有货物内容作完整唯一报价；**

**（5）未按采购文件的要求密封、签署、盖章的；**

**（6）最终竞标报价超出采购预算价的；**

**（7）不符合采购文件中规定的实质性要求并且在谈判规定的时间内无法说明和补充的；**

**（8）竞标人无法在规定时间内提供资格证明材料进行核对，或与谈判小组要求提供的有关材料原件与其在响应文件中所提供的材料复印件不一致的；**

**（9）竞标人递交两份或多份内容不同的响应文件，或在一份响应文件中对同一采购货物报有两个或多个报价，且未声明哪一个为最终报价的，按采购文件规定提交备选竞标方案的除外；**

**（10）不符合法律、法规和采购文件规定的其他实质性要求和条件的。**

**（11）不同竞标人的响应文件由同一单位或者个人编制；或不同竞标人报名或提交响应文件的IP地址一致的；**

**（12）不同竞标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；**

**（13）不同的竞标人的响应文件载明的项目管理员为同一个人；**

**（14）不同竞标人的响应文件异常一致或投标报价呈规律性差异；**

**（15）不同竞标人的响应文件相互混装；**

**（16）不同竞标人的竞标保证金从同一单位或者个人账户转出。**

**22．废标**

**22.1竞标采购过程中出现下列情形之一的，将予以废标：**

**（1）出现影响采购公正的违法、违规行为的；**

**（2）竞标人的最终报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；**

**（3）因重大变故，采购任务取消的。**

22.2废标后，采购代理机构无义务把废标理由通知竞标人。

**六、签订合同**

**23.成交结果及公告**

23.1采购代理机构在谈判工作完成后五个工作日内将谈判报告送采购人,采购人确认后，成交结果将在竞标公告发布媒体上公告。

23.2竞标人如对成交公告有异议，可以在成交公告发布后七个工作日内以书面形式向采购代理机构提出质疑。采购代理机构将在收到竞标人的书面质疑后七个工作日内做出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

23.3质疑竞标人必须首先经过质疑程序，质疑材料必须符合《广西壮族自治区政府采购供应商质疑处理办法》（桂财采[2006]11号）的规定，在对采购代理机构的答复不满意或者采购代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内书面向同级人民政府财政部门投诉。

**24.成交通知**

24.1在发布成交公告的同时，采购代理机构将向成交供应商发出成交通知书。

24.2采购代理机构无义务向落标的竞标人解释落标原因和退还响应文件，（竞标人可以到竞标公告发布相关媒体上自行查询）。

**25.合同授予标准**

25.1合同将授予被确定为实质上响应采购文件要求，评标认为具备履行合同能力，评标价最低的竞标人。

25.2采购人应按照评标报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商，也可以事先授权评标委员会直接确定成交供应商。

25.3成交供应商因不可抗力或者自身原因，不能履行政府采购合同的，采购人可以与排位在成交供应商之后第一位的成交候选供应商签订政府采购合同，以此类推。

**26.签订合同**

26.1成交供应商收到成交通知书后，按成交通知书中规定的时间、地点与采购人签订合同。

26.2如成交供应商不按成交通知书的规定签订合同，则按成交供应商违约处理，采购代理机构对成交供应商竞标的全部竞标保证金将不予退还。

26.3采购人如遇成交供应商违约，有权从成交候选供应商中确定成交供应商，由采购代理机构组织成交供应商与采购人签订合同，或重新组织采购。

26.4政府采购合同公告：根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定，采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

**27履约保证金：无。**

**七、其他事项**

**28.成交服务费**

28.1签订合同前，成交供应商向广西龙建工程管理有限公司一次性付清成交服务费，其金额详见本须知前附表第11项规定。否则，采购代理机构将视之为违约，取消该成交决定并没收成交供应商这次参加竞标的全部竞标保证金。

**29.解释权**

29.1本采购文件是根据国家有关法律、法规以及政府采购管理有关规定和参照国际惯例编制，解释权属本采购代理机构。

**30.有关事宜**

30.1所有与本采购文件有关的函电请按下列通讯地址联系：

**广西龙建工程管理有限公司**

通讯地址：钦州市钦南区子材东大街8号奥林财富中心1号楼11层 邮政编码：535000

电 话：0777-3617888

传 真：0777-3617888

开户名称：广西龙建工程管理有限公司

开户银行：建设银行钦州子材东大街支行

银行账号：4505 0110 6312 0988 8888

30.1采购代理服务费收费标准及缴纳账户详见“供应商须知前附表11”，供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同缴纳采购代理服务费：

|  |  |
| --- | --- |
| 费率  金额 | 货物类 |
| 100万元以下 | 1.5% |
| 100～500万元 | 1.1% |
| 500～1000万元 | 0.8% |
| 1000～5000万元 | 0.5% |
| 5000万元～1亿元 | 0.25% |
| 1～5亿元 | 0.05% |
| 5～10亿元 | 0.035% |
| 10～50亿元 | 0.008% |
| 50～100亿元 | 0.006% |
| 100亿以上 | 0.004% |

注：

（1）按本表费率计算的收费为采购代理的收费基准价格；

（2）采购代理收费按差额定率累进法计算。

例如：某货物采购代理业务成交金额或者暂定价为150万元，计算采购代理收费额如下：

100 万元 ×l.5 ％＝ 1.5 万元

（ 150 － 100 ）万元 ×1.1％＝ 0.55 万元

合计收费＝ 1.5 ＋ 0.55＝ 2.05 （万元）

特别说明：

1.广西政府采购云平台公司如对政府采购电子化流程及评审程序有调整的，按调整后的程序操作。

2.如有特殊情况，采购代理机构延长截止时间和开标时间，采购代理机构和供应商的权利和义务将受到新的截止时间和开标时间的约束。

3.采购过程中出现以下情形，导致广西政府采购云平台无法正常运行，或者无法保证开评标活动的公平、公正和安全时，采购代理机构可中止开评标活动：

3.1广西政府采购云平台发生故障而无法登录访问的；

3.2广西政府采购云平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

3.3广西政府采购云平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

3.4病毒发作导致不能进行正常操作的；

3.5其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，采购代理机构可以待上述情形消除后继续组织开评标活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

广西线上“政采贷”政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与广西政府采购活动！

线上“政采贷”是人民银行南宁中心支行和自治区财政厅共同支持企业发展，针对参与政府采购活动的企业融资难、融资贵、融资慢、融资繁问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标（成交）供应商，可持政府采购合同在线向银行业金融机构申请贷款，融资机构将根据《中国人民银行南宁中心支行 广西壮族自治区财政厅关于推广线上“政采贷”融资模式的通知》（南宁银发〔2021〕258号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

相关金融产品和银行业金融机构联系方式，可在中征应收账款融资服务平台查询（网址：<https://www.crcrfsp.com/>，客服电话：400-009-0001）。

# 第二章 货物需求一览表

**货物需求一览表**

**说明：**

**1、本一览表中的品牌型号、技术参数及其性能（配置）仅起参考作用，竞标人可选用其他品牌型号替代，但这些替代的品牌型号要实质上相当于或优于参考品牌型号及其技术参数性能（配置）要求。**

**2、本一览表中参考品牌型号及技术参数性能（配置）不明确或有误的，或竞标人选用其他品牌型号替代的，请以详细的品牌型号、技术参数性能（配置）同时填写投标报价表和技术规格偏离表。**

**3、凡在“技术参数及性能（配置）要求”中表述为“标配”或“标准配置”的设备，竞标人应在投标报价表中将其标配参数详细列明，否则该投标无效。**

**4、评标时，如评标委员会发现本一览表技术参数及性能（配置）要求中含有某一品牌特有的参数或限制性要求的，有权认定不作为主要技术参数及性能（配置）要求处理。**

**5、①提供相同品牌产品的不同竞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，由采购人自主选择确定一个参加评标的竞标人，其他投标无效。**

**②非单一产品采购项目中，多家竞标人提供的核心产品品牌相同的，视为提供相同品牌产品。**

**6、台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，液晶显示器，制冷压缩机，空调机组，专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水器，普通照明用自镇流荧光灯，普通照明用双端荧光灯，电视设备，视频监控设备，便器，水嘴等品目为政府强制采购的节能产品。**

**7、本招标文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》第二条规定。**

**8、小型和微型企业且所投产品均为小型和微型企业产品的价格给予20%的扣除;或联合体投标的，大中型企业与小型、微型企业组成联合体投标，其中小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，可给予联合体6%的价格扣除。用扣除后的价格参与评审，具体扣除比例以第四章《评标办法及评标标准》的规定为准。**

**9、小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。**

**10、小型、微型企业提供大型企业制造的货物的，视同为大型企业。**

**11、本项目采购最高限价（人民币）： 1260000.00元，竞标报价超过采购最高限价的，竞标无效。**

**12、本项目不接受进口产品参与竞标。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标的名称** | **技术参数要求** | **单位** | **数量** |
| **智慧图书馆设备及图书** | | |  |  |
| 1 | 正版图书 | 一、图书标准及要求  1.图书要求：投标人必须按照本招标文件采购目录中所有要求的招标图书进行投标,采购目录详见附件《图书采购目录》。  1.图书质量执行标准  1.1图书印刷质量执行《中华人民共和国产品质量法》和新闻出版总署《图书质量管理规定》（2004年第26号文件）中的规定。  1.2印刷技术术语依据GB9851标准。  1.3书刊印刷质量评价和分等导则依据CY/T2-1999标准。  1.4图书开本及幅面尺寸符合GB/T788-1999标准。  1.5图书必须是出版机构（经国家批准的）出版有版权的正式出版物。  2.图书质量要求：  （1）封面印刷套印准确，字、图、点、线印迹清楚，不花、不毛、不糊，实地版墨包均匀，无回胶印，背面不脏。  （2）插图印刷  ①套印准确、层次分明、轮廓实，电分制版无浮雕印。  ②网点清晰饱满，小点不秃、大点光洁不糊，质感好。  ③墨色均匀实，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  ①压力：压力适度，全书前后轻重一致。  ②墨色：全书前后一致，浓淡适度。  ③套印：版面端正，正反套印准确。  ④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。  ⑤书目无脏污，破损，无钉花，野黑。  （5）装订  ①开本尺寸符合设计要求，套收规格一致，成品切方正，无明显刀花，无连接页、折角、破头。  ②书背平整，无空背、起泡、明显皱纹，书脊字居中封面齐色，边框要色正。  ③全书页码折正，书面平服，无皱折（八字折等）  ④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.  3.所提供的图书内容及插图必须健康向上，无负面影响，应具有长期保存及使用价值；具有较强知识性、科学性、趣味性、教育性、可读性。  4.▲图书目录报价明细表必须完全响应《图书采购目录》，并提供详细的书目参数信息，包含：书号、书名、定价、出版社、出版日期、数量等详细信息。提供虚假参数报价或参数响应率低于98%其投标报价无效。（提供图书目录报价明细表响应承诺函）  附：图书目录报价明细表（格式）   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 书号 | 书名 | 出版社 | 定价 | 出版日期 | 数量 | 单价 | 单项合价 | | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | | ... |  |  |  |  |  |  |  |  |   5.▲响应供应商需在响应文件中提供附件：《图书采购目录清单》（详见附件，附件另外发放）中序号100、序号200、序号300、序号400、序号500、序号600、序号700、序号800、序号900、序号1000、序号1100、序号1200、序号1300、序号1400、序号1500、序号1600、序号1700、序号1800、序号1900、序号2000等20种样书的版权信息，包括封面、版权页、正文第17页清晰复印件，投标人所提供的图书照片信息与附件《图书采购目录》中书名、出版社一致，图书图片提供率100% 准确。 | 册 | 28000 |
| 2 | 图书馆管理系统 | 一、系统结构：  1.系统采用Net、C#等主流开发语言，支持SQLSever2000到SQLSever2019、Oracle等大型数据库。  2.图书馆管理系统可平稳运行于微软 Windows XP、Windows7到Windows10等操作系统。  3.▲采用C/S+B/S混合架构网络体系结构,支持C/S版本管理也同时支持B/S纯网页端管理，数据可同步管理，无需二次开发对接。(需提供数据同步承诺函)  4.▲系统包含（系统管理、读者管理、采编管理、期刊管理、流通管理、查询管理、数字资源、统计管理、OPAC管理）要用C/S+B/S混合架构。用户界面良好，灵活简便直观的操作，具有灵活、全面的系统维护功能。（需提供图书管理系统测试报告）  二、系统运行环境:  1.大型关系数据库管理系统：支持 SQL Sever、Oracle等。  2.工作站操作系统：Windows XP或以上。  3.数据库运行环境：支持所有Windows系列。  4.软件必须采用多层（三层及以上）架构，保障软件的可靠性和稳定性、客户端必须实现免维护、自动升级功能。  三、主要功能要求：  （一）系统管理  1.用户管理:可对操作员设置各种自定义权限管理。  2.工作量表管理:可对采编人员的工作量做直观统计，可按年统计、按月统计、按日统计。  3.系统离线管理:可对系统自定义设置离线时间、自动锁定管理系统，防止其它人误操作管理。  4.假期管理:可对系统自定义放假时间、暂停开放时间管理。  5.系统数据应采用标准的CNMARC数据格式存储，并能接收和输出标准的CNMARC字段。可自定义设置导入、导出带馆藏的CNMARC数据，分类符合中国图书馆分类法(第五版)规则，并能提供电子版中图分类法检索，方便管理员查询图书类别。  6.批套数据管理:系统可以按标准书号下载标准的CNMARC数据和书目详细清单。  7.字体设置:对系统的导出报表字体、借书证打印字体、打印标签字体、架位号字体、色标字体等设置大小。  (二)读者管理  1.能自定义设定各种类型读者对每种图书的外借期限、册数、超期罚款条件等流通参数，能批量设定流通工作日。  ▲2.系统通过外接摄像头或数码相机，应实现直接采集读者数码相片进入数据库，方便读者认证管理及证件制作。添加照片时能够对照片进行智能分析，自动检测有效脸部信息，防止上传无效照片，同时应该生成人脸识别信息。（需提供人脸识别证明材料）  3.可自定义批量修改读者班级或部门、类型、可批量删除部门和读者信息。  4.支持通过手机短信、电子邮件等方式自动批量发送催还通知、预约书到馆通知。  5.读者的登记、升级、挂失、注销、暂停、删除管理功能。  6.图书、音像、期刊应具有相应的借阅权限功能。  7.读者导入和导出：通过EXCEL表格可以批量导入和导出读者，减少管理人员的录入工作量。  （三）采编管理  1.系统在采编时提供简单编目和专业编目（CNMARC）对照，方便采编人员判定数据的完整性和标准性，智能分析索书号是否重复。同时生成种次号、著作号、四角号码，满足不同单位的索书号生成规则。  2.系统应提供按国际网络通讯协议Z39.50标准设计的联机编目查询功能，能自定义添加其它Z39.50协议账号。  3.系统应有编目套录数据库，同时能够提供国图和CALIS以及采访的中文和外文图书信息供编目使用，减轻图书管理人员的采编工作量，中文图书套录数据库数据不低于800万条。还应具备分类号自动截取功能，按照用户设置自动对分类号进行处理。条码能够按照指定号段批量删除。  ▲4.编目界面直观简便，可快速查看馆藏量及快捷删除和修改馆藏数据，编目时可以实现ISBN号连续输入、自动扫描输入，智能判断13位和10位ISBN号，系统能自动递增或递减图书条码号，提高输入效率及准确率。（需提供图书编目系统证明材料）  5.系统具有图书定位功能，采编人员可以在采编时通过ISBN号定位图书，也可通过条码号(馆藏号)批量定位所有馆藏图书位置,方便图书馆管理员快速、准确的查询馆藏图书所在位置。  6.具有图书书标管理及打印的功能和条形码管理及打印的功能。  7.具有图书的征订、编目、赔偿、转库、注销、删除,跳号检测、统计等功能。  8.具有期刊管理：包含期刊征订、期刊订阅、期刊登到、期刊转库、期刊合订、期刊编目、期刊注销、期刊统计等功能。  9.具有音像资料的编目、赔偿、转库、注销，删除、统计等功能。  10.具有图书条码变更功能，方便后期条码损坏之后不用二次编目，即可快速更换新条码。  (四)流通管理  ▲1.图书借还支持一卡通对接(能完整提供API接口)IC卡、ID卡、条码卡、身份证借还，指纹借还、扫码借还等，无需额外对接其它设备。(需提指纹借还证明材料)  ▲2、支持主流的智慧图书馆管理，能提供标准的图书馆SIP2协议接口。(需提供SIP2协议接口系统证明材料)  3.系统通过外接摄像头或数码相机，应实现直接采集读者数码相片进入数据库，方便读者认证管理及证件制作。添加照片时能够对照片进行智能分析，自动检测有效脸部信息，防止上传无效照片，同时生成人脸识别信息特征码。  4.读者借阅和归还在一个界面完成操作，无需切换。借阅界面可选择性归还某册图书也可一键归还该读者所借图书。图书流通除了具备传统借书证、一卡通流通方式之外，能够具备现代化的技术进行读者识别，通过普通摄像头的视频流检测读者脸部信息进行读者照片比对，快速识别到读者借阅，识别率应保证在90%以上。  5.具有大数据分析及阅览室管理功能:读者进出馆通过高清摄像头智能分析有效读者，可识别登记读者到馆和出馆时间、登记读者在馆阅读情况，统计到馆次数和到馆率。  6.具有借书证的管理及打印功能，可自义打印标准借书证。  7.支持离线借阅图书，在电脑无网络的情况下系统可以正常的借还图书，待网络恢复正常时可以自动上传离线借还记录。  (五)统计管理  1.系统中的报表可直接转化为其它通用格式（如：Excel）,以方便用户二次编辑、打印。  2.具有与图书、音像、期刊操作相对应完善、详细的查询、统计功能，并能生成可打印的报表。  3.系统可统计读者到馆率、可自定义统计按年和按月图书流通率、馆藏分类统计、热门图书排行榜等，并能通过各种图形展示数据百分比。  （六）其它功能  1.具有完善的数据备份体系，服务器端每天自动备份图书馆数据，以提高数据的安全性。  2.▲系统具有数字资源管理，和现有图书馆管理系统实现无缝连接。(需提供数字图书馆管理系统证明材料)  3.针对系统数据的安全性，有完善可靠的用户管理。  4.具有在WEB页上进行图书、音像、期刊的查询和预约的功能。  5.系统应该具备完整OPAC查询系统，支持触膜屏查询系统、WEB查询预借功能，读者登录WEB端可以通过借书证号和密码对所选图书进行预借，预借后流通部门能够接收预借信息，提前对预借图书进行相关处理。通过书名、作者等模糊关键词等检索图书相关信息。可按中图分类法类别自定义检索图书馆藏量、在馆情况、借出情况、所在位置、馆藏明细等。  6.支持大数据展示系统:通过数据展示屏可以直观了解本馆所有情况，包含读者在馆人数、最新热门图书排行榜、当天出借情况、图书馆藏总量、人流统计情况、图书当日统计、当月统计、当年统计等并能时时同步显示。 | 套 | 1 |
| 3 | RFID电子芯片 | 1.图书专用RFID标签是一种带有天线、存储器与控制系统的无源低电集成电路产品，可在其中的存储晶片中多次写入及读取图书、媒体资料的基本资料，用于图书和多媒体光盘资料的标签辨识，可以粘贴在一般图书上，用于图书和光盘资料的辨识。  2.工作频率：13.56MHz；  3.支持协议：ISO15693和ISO18000-3标准；  4.产品规格：50mm\*50mm；  5.天线规格：45mm\*45mm；  6.内存容量：≥1024 bits；  7.有效使用寿命：≥10 年；  8.有效使用次数：≥10万次；  9.标签为无源标签，无需电池；  10.标签中有存储器，存储在其中的资料可重复读、写；  11.标签可以非接触式的读取和写入，加快资源流通的处理手续；  12.标签具有一定的抗冲突性，能保证多个标签的同时可靠识别；  13.标签具有较高的安全性，有不可改写的唯一序列号（UID）供识别和加密，防止存储在其中的信息资料被随意读取或改写；  14.用户可自定义数据格式和内容，具有良好的数据扩展性；  15.标签的天线为铝或铜质天线，采用蚀刻法工艺制造；  16.标签采用EAS 或AFI位作为防盗的安全标志方法；  17.标签固有频率误差率小于或等于±300K Hz范围；  18.可0.1s时间内读取存储在标签中的资料（实际工作环境，若以标签容量1024bits为标准计算，每种工序中标签的读取速度都能达到0.1s之内）；  19.标签自带单面粘性，须采用中性粘胶对图书及其它介质黏贴表面无损害，保证在标签质保期内（10年）不开胶脱落；  20.标签上可印制由图书馆提供的LOGO图案 | 枚 | 28000 |
| 4 | 读者证 | 多次写入及读取读者的基本信息，用于从事读者的流通借还操作、读者的身份辨识操作等。读者证标签中可存储以下信息：读者证号、读者姓名等信息。  借书证可以非接触式的读取资料和写入资料，加快资源流通的处理手续；  每张卡有唯一序列号，具有防冲突机制。无电源，自带天线和通讯逻辑电路；  借书证具有较高的安全性，防止存储在其中的信息被泄露；  存储在借书证中的信息可在非常短的时间内被相关的阅读产品设备读取；  借书证的标签中有存储器，存储在其中的资料可重复读、写；  借书证符合ISO15963、ISO18000-3标准；  借书证一面印制由图书馆提供的LOGO图案，另一面为注意事项 | 张 | 2000 |
| 5 | RFID安全门 | 技术参数：  1.产品规格：696mm（长）\*140mm（宽）\*1679mm（高）  2.工作频率：13.56MHz；  3.符合协议：ISO18000-3/ISO15693；  4.单通道宽度：85CM；  5.通信接口：支持以太网、RS232、RS485；  6.告警方式：通道具有声光报警功能；  7.语音提示：支持自定义语音提示，配置方式简单易操作；  8.固件升级：安全门所有固件均可通过软件升级，无需专用设备；  功能参数：  1.支持多种报警检测模式：EAS、AFI、EAS+AFI、AFI+DSFID；  2.标签识别：非接触式的快速识别粘贴在流通资料上的RFID标签；  3.安全扫描：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，要求无误报，无漏报；  5.人流量统计：检测人员流动，自动判别进、出方向，自动保存人流量数据，断网、断电数据不丢失；  6.数码显示：每片安全门可轮流显示日期、时间和人流量等信息；  7.状态指示：每片安全门具有独立射频状态指示灯，无需打开设备罩壳就可以观察到天线的工作状态； | 片 | 3 |
| 6 | 桌面式馆员工作站 | 功能要求  1.桌面式馆员工作站包含触摸显示屏，条形码阅读器，RFID读写器，IC卡读写器。  2.可对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。亦可作为桌面式自助借还机使用，可选配借书、还书、查询等功能。  3.标签加工程序要有准确的操作提示，若条码录入成功，能够显示录入的条码信息及预设信息，若录入失败，界面会显示录入失败提示。  4.RFID天线采用屏蔽式设计，适用于各种现场应用场合，保证只能在天线上方的RFID图书能够读到。  5.图书转换过程中，不需要按动鼠标或键盘操作RFID标签软件即可实现标签快速转速。标签加工支持条码递增、递减模式。  6.可对RFID标签非接触式地进行阅读，可以将流通资料的相关信息快速写入标签。  7.系统应有准确的声音和画面的操作提示，清晰指示条形码扫描是否成功，RFID标签编写是否成功的状态。  8.▲可对条形码进行识别转换后将条码号写入RFID标签，转换效率高。（需提供RIFD转换系统证明材料）  9.可通过标准串口、USB接口或网络接口连接至计算机设备。  10.为保证系统更具兼容性，可根据馆方实际需求，加载不同的应用程序（借书，还书，标签加工）。  11.应在软件界面方便配置写入标签的相关信息。  12.写入标签信息应符合国际、国家相关标准，条码号为必须写入标签的信息。  13.用户应可在软件界面对简单变动参数。  14.可依据时间段统计标签加工工作量。  15.可选择是否更新藏址，并将需要更新藏址的图书进行藏址更新。  16.抗金属处理，不受金属桌面的影响。  17.可通过安装借还软件进行升级，实现借还书功能。  18.安全触控次数≥3500万次，多点触摸，要求采用超灵敏触控屏,提高画面触控精准度，画面触控无任何死角,轻松触摸。  19.画面精细寿命较长，具备24小时全天候长期持续运作的平台功能，整机低功耗设计，提供稳定的作业环境。  20.条码阅读模块工作原理拥有强大的扫描功能，支持一维和二维条码，可扫描纸张、手机和计算机屏幕上的所有条码，具有全自动扫描功能。  21.条码阅读器采用的是窗口式智能感应镜头，只需一次扫描即可准确采集数据；自动为下次扫描做好准备，全面性覆盖式扫描范围，可精准读取任何条码。  22.馆员工作站为桌面式。  23.技术要求：  24.工作频率：13.56MHz；  25.材质：钣金，亚克力；  26.屏幕尺寸：19寸（宽屏16:10)；  27.触摸类型：电容屏；  28.阅读范围：确保250mm及250mm范围以内为有效阅读区域。  29.工作温度：-10℃～50℃；  30.储存温度：-20℃～60℃；  31.相对湿度：5%～80%；  32.符合标准：ISO18000-3，ISO15693；  33.设备网络通信接口：USB、RJ45； | 台 | 1 |
| 7 | 简易式馆员工作站 | 1.具备标签转换功能，可兼容条形码读取，可对条形码进行识别转换后将条码号写入RFID标签，转换效率高。  2.支持借还流程，借书、还书、续借、借阅情况查询等功能。  3.可根据书名、索书号、条码号、EPC、时间、馆藏地等关键词进行图书检索。  4.支持标签数据录入流程。  5.除了改变配置、错误处理或者重新编程的状况下，整个转换过程，不需要触摸屏幕或者按动鼠标或键盘来触发转换工作。  6.可以非接触式的快速识别粘贴在图书上的RFID标签，可同时读取多本图书。  7.可以对图书标签防盗位进行复位或置位。  8.提供设备配套驱动程序文件、相关图书馆业务应用程序文件。  9.技术要求：  10.工作频率：13.56MHz；  11.材质：钣金，亚克力；  12.尺寸：尺寸大小为410×300×29mm；  13.触摸类型：电容屏；  14.阅读范围：确保250mm及250mm范围以内为有效阅读区域。  15.工作温度：-10℃～50℃；  16.储存温度：-20℃～60℃；  17、相对湿度：5%～80%；  18.符合标准：ISO18000-3，ISO15693；  19、设备网络通信接口：USB、RJ45； | 台 | 1 |
| 8 | 自助借还书机 | ▲功能及特点：标配RFID卡、IC证件、人脸识别功能。具备借书、还书、查询/续借、办证功能，可同时识别多本贴有RFID标签的图书。防止借阅过程中偷换、抽换书籍或一书登录多书借出的功能，可根据需求显示读者姓名、借阅资料题名与归还日期等相关信息。人机交互界面简单易懂，硬件设备安全可靠。（需提供RFID自助借还系统及RFID自助办证系统证明材料）  功能要求：  1.系统要求支持图书馆后台管理系统，可以与图书馆的图书管理系统无缝连接。  2.可以非接触式的快速识别粘贴在流通文献上的RFID标签和现有条形码，可进行读者卡密码确认。  3.可以识别图书馆目前使用的有效证件。  4.配备触摸显示屏或简单按键操作，具有图形化的人机交互友好操作界面，提供简体中文语言的视觉交互提示功能。  5.读者自助操作的实时记录日志功能。  6.具备防止借阅过程中偷换、抽换书籍的功能。  7.可根据需求显示读者姓名、归还资料题名、归还日期、超期天数等相关信息。  8.可根据图书馆管理系统要求刷卡时验证读者证密码。  9.系统保证在设备指示区域范围内的图书能够读取，超过范围内的图书不被读取，保证读者操作时不会出错。  10.后台系统提供准确的工作统计，如借还数量、借还类型、成功与否的借还统计等。  11.可通过标准串口、USB接口或网络接口连接至计算机设备。  12.符合国际相关行业标准，如ISO18000-3，ISO15693；GB4943.1-2011;GB17625.1-2012;GB/T9254-2008(A级）。  13.采用模块化设计，各部分设备可单独更换，系统可快速恢复使用。  14.系统需提供自动续连功能,在网络短暂故障恢复后,自动连接流通系统服务器,并恢复自助服务,无需馆员协助连接或重新启动服务。  15.为保证系统软件操作更便捷化，系统软件应用功能（借书、还书）需在软件管理员界面可选配（开启或关闭）。  16.支持的读者卡：IC卡（14443A协议）、身份证(14443B协议)、RFID卡(15693协议)、CPU卡(银行芯片卡)，全面涵盖了目前图书馆行业使用到的读者卡类型，用户可以根据需要选择相应类型的读者卡。  17.采用一体镂空式结构。  18.可拓展支持扫码二维码借还图书。  19.无需读者卡可直接使用账号、密码绑定人脸，以应对无读者卡的图书馆实现借还。  技术要求：  1.材质：钣金，钢化玻璃，亚克力；  2.屏幕尺寸：21.5寸（宽屏16：9）；  3.灯箱：534mm×311mm  4.触摸类型：电容屏；  5.工作温度：-10℃～50℃；  6.储存温度：-20℃～60℃；  7.相对湿度：5%～80%；  8、工作频率：13.56MHz；  9.符合标准：ISO18000-3，ISO15693；GB4943.1-2011;GB17625.1-2012;GB9254-2008(A级）  10.主机配置：集成工控主机；windows 10系统  11.内存：8G；  12.储存空间：240G固态硬盘；  13.识别图书：多本（堆砌高度不大于250mm）；  14.供电要求：AC220V,50Hz；  15.功耗：小于100W; | 台 | 1 |
| 9 | OPAC自助查询机 | 软件要求：  1.图书管理人员通过公共检索系统后台可以检索到读者排行榜，图书排行榜，书评排行榜。  2.OPAC查询系统具有新书通报功能，可以让读者了解到图书馆最新入馆图书动态。  3.读者可以就图书馆的图书进行书评功能。  4.OPAC 查询系统具有读者推荐功能，图书管理人员根据读者的推荐后期进行采购图书；  5.公共检索系统本身可以进行分类查询，读者可以选择对应的分类名来检索出该类的图书；  6.通过我的图书馆，读者可以查阅自己的借阅记录。  7.▲图书馆后台系统可无缝连接OPAC查询系统使用，无需二次开发。（需提供WEB OPAC图书查询系统证明材料）  硬件要求：  32C寸触摸屏  产品说明：高稳定性，高透光性，可达92%，  寿命长高度耐久，不怕刮伤  单点触摸寿命大于5000万次  分辨率：4096×4096；  透光率：92%  响应时间：<10ms  最小触摸体：>5mm  技术参数：分辨率：1280\*1024  对比度：2000:1  亮度：350cd/m2  屏幕比例：4：3  响应速度：6ms；  特点：采用标准冷扎钢板  机柜流线型模具制作，全钢质机体表面采用汽车工艺金属烤漆  可根据用户需求预留进出口，具有防火、防磁、防静电等优点。  可提供RJ45标准网络接口  电压：AC220V ± 10% 50HZ ± 1HZ  功率：230W  频率：50HZ  开机瞬间电流为3A  操作温度 - 20℃-50℃  存储温度 - 35℃-50℃  操作相对湿度 5%-95%.  内置：音响、控制面板、电源、风扇、网络功能  标配配置：I3主板，2GDDR3 内存,32G固态硬盘 | 台 | 1 |
| 10 | 馆情大数据分析平台 | 1.系统展示数据可无缝对接图书馆管理系统，无需二次开发。  2.时时同步数据展示屏可以直观了解本馆所有概况。  3.包含读者在馆人数、最新热门图书排行榜，热门读者借阅排行榜、新书推荐榜，馆内公告。  4.▲图书藏总量统计、图书总借阅量统计、读者总人数、部门人数、当日出借统计、当日到馆统计、人流到馆统计。（需提供大数据展示系统证明材料）  5.馆藏分类统计、流量统计、馆藏地址统计等并能用折线图、立柱图、曲线图等展示出来。 | 套 | 1 |
| 11 | 大数据屏 | 1.▲65寸屏，显示比例16:9，分辨率3840\*2160，可视角度≥178°，整机外观简洁无任何可见内部功能模块连接线；支持全通道4K高清显示，全通道菜单及整机内置系统均支持4K图像显示。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  2.▲整机采用红外触控技术，支持Windows系统中进行不低于20点触控，支持在Android系统中进行20点或以上触控。  3.▲整机画面对比度及色彩还原真实，画面细节及Gamma无损失，确保师生观看画面不会因显示损耗导致视觉偏差。（提供国家级相关机构出具的技术证明文件及具有CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  4.▲整机屏幕采用直流背光源，保证显示画面无频闪，有效避免视觉疲劳，呵护师生用眼健康；屏幕结合光感调节，屏幕亮度与环境亮度的匹配曲线更加合理，能有效减轻视疲劳。（提供权威第三方认证机构出具的无频闪认证证书及具有CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  5.整机最大屏幕亮度≥300cd/m²，使用时屏幕亮度不大于400cd/m²，符合国家GB40070-2021《儿童青少年学习用品近视防控卫生要求》。  6.整机采用硬件低蓝光背光技术，在源头减少有害蓝光波段能量，蓝光占比（有害蓝光415～455nm能量综合）/（整体蓝光400～500能量综合）＜50%，低蓝光保护显示不偏色、不泛黄。  7.整机支持多种智能护眼功能，可通过两侧触控按键及前置物理按键进行护眼模式切换，护眼模式下，整机显示画面更加柔和，有效保护视力。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  8.整机支持纸质护眼模式，可以在任意通道任意画面任意软件所有显示内容下实现画面纹理的实时调整；支持纸质纹理：牛皮纸、素描纸、水彩纸、水纹纸、宣纸；支持透明度调节；支持色温调节。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  9.整机采用全物理钢化玻璃，钢化玻璃表面硬度≥9H，有效保护屏幕显示画面。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  10.▲整机表面采用全物理防眩光钢化玻璃，钢化玻璃采用低反射防眩光（AGLR）技术，有效防止眩光的同时还能吸收部分环境光，进一步降低环境光对显示的干扰，保障在明亮教室中暗场画面的清晰显示。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  11.整机具备至少6个前置物理按键，包括三合一电源按键，设置、音量加、音量减、录屏、护眼，其中含2个可自定义功能按键。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  12.▲整机支持在节能状态下通过长按电源键进入还原界面，可点击屏幕选择安卓系统还原、OPS还原以及正常启动选项，还原操作时需通过密码验证，有效避免误操作。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  13.整机前置3路USB输入接口（包含1路Type-C、2路USB），前置USB接口支持Android、Windows双系统读取外接移动存储设备，接口具备明显的丝印标识。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  14.▲前置Type-C接口支持65W快充，可以给教学平板、教学笔记本、手机等进行快速充电。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  15.整机内置≥1300万非独立的高清摄像头，对角角度≥135度，可用于远程巡课、二维码扫描等功能。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  16.整机内置8阵列麦克风，拾音距离≥12米，麦克风采用非独立扩展形式，不占用整机设备端口，可用于对教室环境音频进行采集。  17.整机内置2.2声道音响系统，整机扩声系统总功率不低于60W，有效满足课堂视听需求。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  18.▲整机内置的蓝牙及Wi-Fi模块支持便捷拆除及恢复，确保特殊应用场景下的信息安全。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  19.部署单根网线可实现Android、Windows双系统有线网络连通。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  20.整机具备智能手势识别功能，在任意通道下，可通过五指长按屏幕，实现熄屏和唤醒屏幕的功能；可识别五指上、下、左、右方向手势滑动调用相应功能，支持将各手势滑动方向自定义设置为主页、降半屏、批注、锁屏、经典护眼、纸质护眼、多任务、无操作等。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  21.▲整机支持通过物理按键、手势及触摸快捷按键等方式快捷调用半屏模式，具备分级降屏（1/3、1/2）功能，用户可以根据使用情况自行选择降1/3或者1/2屏。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  22.整机设备开机启动后，自动进入教学桌面，支持账号登录、退出，自动获取个人云端教学课件列表。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  23.教学桌面支持教学常用的教学白板软件、视频展台软件、授课助手软件、WPS、文件管理器等，以便于快捷启动应用进行授课；同时提供进入本机所有应用的入口，满足教师授课需要。桌面软件支持自定义设置，满足老师个性化授课需求。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  24.▲整机教学桌面支持画报轮播功能，通过主页快捷入口可自定义轮播内容、轮播间隔、播放时间等，助力校园文化建设。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  25.▲整机嵌入式安卓系统版本不低于Android 11，内存≥3GB，存储空间≥16GB。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  26.▲整机嵌入式安卓系统下主界面、菜单、图标、文字均为4K超高清显示，显示细腻、清晰度高。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  27.▲嵌入式Android操作系统下，内置电子视力表软件，支持通过触摸方式进行视力检测，助力校园近视防控工作开展。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告）  28、模块采用Intel通用标准80pin接口，即插即用，易于维护，主板搭载I5第十一代Intel 酷睿系列CPU。内存：16 GB DDR4笔记本内存或以上配置。硬盘：256GB或以上SSD固态硬盘，机身采用智能风扇散热设计，确保封闭空间内有效散热，PC模块可抽拉式插入整机，可实现无单独接线的插拔，采用手拧螺丝卡扣，确保PC模块安装固定到位，同时无需工具就可快速拆卸电脑模块，具有独立非外扩展的视频输出接口：≥1路HDMI，≥1路DP，具有独立非外扩展的电脑USB接口：≥4路USB3.0，≥2路USB2.0，具有标准PC防盗锁功能，确保电脑模块安全防盗。  多媒体管理系统  1.系统基于SaaS布局，后台管理系统采用B/S架构设计，无需本地部署服务器即可使用，支持学校管理员在Windows、Android、IOS、银河麒麟等多种不同的操作系统上通过网页浏览器登录进行管理指令操作。  2.系统支持多类型设备接入、集中管理，包含但不限于交互智能平板、智慧黑板、校园屏显设备等，设备关联接入时支持设置关联学校、学段、年级、班级、设备品牌等相关信息；可对学校已关联的所有设备按年级或楼层等进行管理。  3.采用一校一码的认证机制，为学校提供专属识别码，通过学校代码进行设备与管理平台之间的关联，保证管理的私密和安全。  4.后台管理系统支持实时查看管理设备数量，查看设备连接数量和设备在线数量，查看某台设备的软件管家版本、硬件配置和ID信息；可对设备的在线、离线状态、教室名称、内存使用率等基础信息进行查看。  5.系统支持权限管理，学校高级管理员可添加多位管理员协同管理，并支持为普通管理员分配不同权限，权限支持按系统功能菜单分配、按管理设备分配等方式。  6.支持查看设备运维数据，包括活跃设备数量、活跃分布、开机时长、常用软件、设备健康度、弹窗拦截统计等数据。  7.支持查看设备开机时长分布柱状图和设备活跃日期分布线性图，设备开机时长排行列表，同时支持将设备运维数据导出报表，支持数据可视化显示，对设备运维数据进行多种筛选分析。  8.后台管理系统支持对一台或者多台设备进行远程指令发送，包括远程关机、远程屏幕锁、远程打铃、信号源切换等功能。  9.支持对一台或者多台设备进行远程信息传输，包括远程发布消息通知，远程文件传输，远程设置倒计日等。  10.支持一键开启设备的不良弹窗拦截功能，并可设置取消或者开启拦截。当设备上有窗口弹出时，会自动进行判断，判断为不良弹窗时，自动拦截该窗口，以减少教学过程中不良窗口弹出对教学的影响。  11.支持查看教室的实时摄像头画面、设备屏幕画面进行远程巡课管理，并支持在一个显示界面查看单个教室内所有屏幕、所有摄像头的实时画面，以及所有麦克风的声音。单台设备巡视时，发现有违规违纪行为时，可远程发消息、语音进行干预。  12.▲后台管理系统提供在线数字文化内容资源，系统内置不少于8000+艺术资源、党建资源及校园文化宣传资源，并提供在线更新。（提供具有CMA或CNAS认证标识的第三方检测机构权威检测报告） | 台 | 1 |
| 12 | 图书消毒杀菌机 | 产品尺寸：550\*500\*1635mm  颜色：黑白色 、银灰色  主板芯片LD  电源：220V-60HZ  功率：140W  杀菌物品：书籍、文档  杀菌方式：UV-C紫外线灯  材质：冷轧钢  工作原理：紫外线杀菌（8组灯）  容量：独有的杀菌机模式、上消毒室可放4本图书（采用悬挂式）中消毒室可放2本（采用立式），一次最多可消6本。（含6本）下层放至芳香剂 具有外观专利证书  灭菌时间：30秒至60秒（时间可自动调节）  产品重量：98公斤  1.采用紫外线杀菌技术，配备8组(含)以上紫外线灯，并搭配天然香精强化杀菌效果；  2.采用对人体无害植物杀菌素，增强杀菌效果，同时可去除图书中的致癌物质二甲苯，氨等异味。  3.本机器配备有祛除书异味过滤装置，能祛除书中的霉味等异味。  4.提供气旋式逐翻动书页之功能，达到同时提供书封与内页杀菌效果；（\*）  5.使用静电薄膜过滤器，能收集细微灰尘、细菌、病毒、环境中过敏元素；  6.有高效能集尘过滤器，拦截微小分子，不衍生臭氧或二氧化碳等有害物质；  7.机台上须设有抗UV材质透视窗，提供读者随时观看杀菌作业进度；  8、人性化操作介面设计，方便使用者操作；  机器具备杀菌作业进度指示灯，可提示杀菌作业的进度；  9.操作界面具备警示器设计，操作完成或发生错误时可自动发出声响提醒使用者；操作时开始与结束有声音提示；  10.每次操作于60秒（10-600秒可调）内完成杀菌作业；  11.可调节杀菌时间，通过显示屏以图像及数字传达杀菌时间及杀菌状态并提示更换耗材等；  12.杀菌作业不会对书籍封面或内页留下刮痕或任何损害痕迹；  13.防止在杀菌过程中使用者打开杀菌室门，必须设有安全保护装置立即暂停运转；  人性化的儿童键设计、并具有负离子发生器，图书更清新、净化消毒室内空气。   1. 机器显示屏具备杀菌作业进度红黄蓝绿四种颜色的指示灯及数字倒计时、可提示杀菌作业的进度；具有紫外线灯管更换提示、消毒室门异常、风机损坏、过滤网更换等提示。 2. ▲大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌、表皮葡萄球菌、溶血性链球菌、绿脓杆菌、鼠伤寒沙门氏菌、肺炎克雷伯氏菌等灭菌率达到99.%以上（需提供省级微生物分析检测中心出具的相关病毒检测报告） | 台 | 1 |
| 13 | 移动盘点车 | **一、功能要求：**  1. 须符合相关行业标准。  2. 相关的RFID阅读产品设备，可在非常短的时间内读取存储在标签中的资料（实际工作环境，若以标签容量1024bits为标准计算，每种工序中标签的读取速度都能达到0.1s之内）  3. 根据应用需求，修改读写器配置型号，可以选择高频、超高频以及双频配置读写器  4. 可配置读写器的通讯方式以及详细参数、可以新增、删除、更新、查询RFID读写器信息  5. 设备采用移动推车式设计，集成≥19寸触摸屏、RFID阅读器、RFID手持天线、蓄电池。  6. 可以非接触式地快速识别粘贴在流通资料上的RFID标签。  7. 具备充电组件，有效充电一次可使用时间≥10小时。  8. 内部设备通过标准USB接口与触摸屏连接。  9. 设备具备电量显示装置，通过自带LED板显示现有设备电压状态，并具备预警装置，当供电不足时，设备会自动提醒。  10. 设备供电模块具备欠压保护功能。  11. 触摸屏固定于移动清点车台面。  12. 通过钥匙控制整机的电源开关。  13. ▲设备配套软件包括数据采集、图书清点、数据上传、数据下载、图书查找功能。（需提供RFID盘点系统证明材料）  14. 设备配套软件须实现以下功能:  a) 数据采集：移动清点设备触摸安装数据采集软件，通过手持天线，可采集图书馆在架文献资料的RFID信息，并将信息存储于本地计算机设备。数据采集功能通过离线模式可实现。  b) 数据上传：工作人员把数据采集得到的在架文献资料RFID信息，通过数据上传软件上传到图书馆后台业务系统，实现文献资料架位号定位功能，该项功能必须通过有线网络或者无线网络与图书馆后台系统对接。  c) 数据下载：工作人员通过数据下载软件，与后台业务系统连接，将数据采集得到的在架文献信息下载到本地，形成本地基础数据库，该项功能必须通过有线网络或者无线网络与图书馆后台业务系统连接。  d) 图书错架整理：工作人员将数据下载得到的基础数据库安装于清点设备的触摸一体工控机，工作人员可实现在架文献的错架整理，对错架的图书进行自动提醒。  e) 图书查找：根据工作人提供的条码在配套软件中可实现图书查找功能，当扫描到指定图书，系统软件界面自动提醒。  15. 配套软件与图书馆管理系统交换数据要求界面窗口化，操作简单。  16. 设备配套软件须能实现资料搜索、资料错架检查、顺架、保存典藏结果等功能  17.以3D技术形式详细显示每个单层所在层架位为。  18. 可将图书架位信息与单册信息相关联、更新单册位置信息，并提供系统查询显示  **二、技术要求：**  1. 外观要求：占地面积≤0.4M²,视觉高度在0.9m-1.1m之间。  2. 整体需求：采用静音万向轮，后置滑轮可锁死，防止无意推动。  3. 设计要求：设备采用三层设计，第一层采用封装设计，内部集成蓄电池、阅读器、电源控制模块，第二层采用镂空设计，工作人员可在上架时将文献放置在该区域，第三层为触摸操作屏放置台，侧面挂接手持天线模块。  4. 安全要求：结构稳固，防脱落设计，外表设计圆滑,无锋利棱角，内部布线系统严密，以免因线路破损短路发生火灾等消防危险。  5. 整体集成需求：设备采用移动推车式设计，集成≥19寸触摸屏、RFID阅读器、RFID手持天线、蓄电池。  6. 具备无线网络功能；  7. 机体材质：优质冷轧钢板，表面喷塑处理。  8. 触摸显示：≥19英寸，红外触摸，中文界面。  9. 工作频率：13.56MHz。  10. 工控主机：：不低于四核 CPU，4G DDR3，500G硬盘，Windows 7 专业版  11. RFID图书识读能力：单次清单成功率可达95%以上。  12. 所投盘点设备（推车式）的手持天线能自动判定图书距离，能有效解决人手对天线的干扰问题、解决同轴电缆对周边标签的误读问题、解决要求天线只能近距离读取标签的问题。  13. 设备的核心模块读写器为设备的关键元器件，为保障系统的兼容性，设备核心模块读写器须与设备为同一品牌，核心模块读写器须符合RED无线电设备指令2014/53/EU。  14. 设备的核心模块读写器通过环境适应性试验，在高低温环境下使用后功能正常、能正确接收标签信息，外观无变形损坏，符合《GB/T2423.1-2008》、《GB/T2423.2-2008》、《GB/T2423.10-2008》、《GB/T2423.56-2006》《GB/T2423.5-1995》等相关标准；读写器通过EMC试验，读写器在受静电放电抗扰度干扰时，不影响其读取性能或性能在暂时丧失或降低后，能自行恢复，符合《GB/T17626.9-2011》等国家和行业相关标准。  15. 读写器通过EMC试验，读写器在受静电放电抗扰度干扰时，不影响其读取性能或性能在暂时丧失或降低后，能自行恢复，符合《GB/T17626.2-2018》、《GB/T17626.3-2016》、《GB/T17626.4-2018》、《GB/T17626.5-2008》、《GB/T17626.6-2017》、《GB/T17626.8-2006》、《GB/T17626.11-2008、等国家和行业相关标准。 | 台 | 1 |
| 14 | 层架签 | RFID图书层架标签，是为智能图书馆系统中的图书RFID标签识别模块，通过图书标签、图书层架及相应的读写器模块，可读取图书标签信息，包括图书名称、图书编号、图书类型及借阅情况等，可作为系统分拣依据，方便书籍管理。图书层架标签一般粘贴在图书货架上，可统一管理同一货架上的图书情况，通过滴胶处理，美观大方，并且加入了吸波材料，可避免金属货架对标签的影响。  1. 符合标准： 兼容RFID标准ISO18000-3  2. 工作频率13.56 MHz  3. 有效使用寿命：10年  4. 有效擦写次数：≥10万次  5. 环境温度范围： -20℃-75℃摄氏度  6. 受控读写距离：小于等于6CM,大于等于2CM | 张 | 480 |
| 图书馆服务类 | | |  |  |
| 15 | 数据加工  图书编目 | 按照标准进行图书回溯建库，按中图法第五版进行分类，按照CNMARC格式进行计算机录入，贴条码、书标及护膜、文献典藏等系列工作。  依国家标准进行科学排架，按中图法22大类进行标引，并按学校图书馆馆藏地址和图书分库。  根据图书馆馆藏情况进行标签黏贴，将馆标识、层架信息以及条形码等信息转换到智能芯片上 | 册 | 28000 |

**商务要求：**

**1.技术参数要求中标注“ ▲ ”项的内容为实质性响应条款，必须满足或优于，否则竞标无效；**

2.质保期：除技术参数中特别注明外，其余产品质保期至少为一年（自交货并验收合格之日起计）。质保期内免费上门更换有质量问题的图书。

3.售后技术服务要求：

①中标人应严格依照招标文件的要求配送图书，如出现非法出版物、质量、内容（包括重书）问题应予无条件退换；不符合采购人招标文件的要求的图书应无条件退换，收到更换通知之日起七天内应免费更换有缺陷的图书。严禁中标人提供盗版、盗印书籍。中标人必须保证所供图书为正版图书，若是盗版书或因是版权所引起的纠纷应由中标人负全部责任，并承担由此造成的一切后果及相应的经济和法律责任。投标时必须提供相关承诺书并加盖投标单位公章。

②质保期内，发现图书的质量、规格与合同不符，有漏页、缺页、破页，印刷字迹不清等不符合要求的情况（人为因素除外），中标人应负责免费更换。中标人在接到用户通知后 24 小时内予以答复，7 个工作日内免费更换有缺陷的图书。如果中标人在接到通知后 7 个工作日内没有更换有缺陷的图书，采购人可以追究其违约责任。

4.中标人对所提供的图书必须包装整齐，每件图书必须有装货单，装货单应标明序号、书名、出版社、单价、数量和包号，以便于归类和验收，装货单随货附送。

5.免费培训学校图书管理员，培训主要内容为：利用计算机图书管理系统对图书编目数据进行数据链接的使用和维护知识，并于验收时提供已培训的证明。

6.验收条件及标准：依据中华人民共和国国标 GB/T18359 图书印制质量标准、印刷行业 CYZ-91 标准进行验收。

7.验收方法及方案：

①验收时由采购方人员、市级教育装备部门人员及市教育信息化专家组成员共同组成验收小组，验收过程中所产生的费用由中标方承担。依据中标人提供的图书现场验收，交货验收时以现采图书进行验收。

②采购人认为需要提请相关质监部门介入进行检验鉴定的，因此所产生的费用由合同中的中标方承担。投标人在报价时自行考虑此项费用。

8.中标供应商不得分包和转包，若发现分包、转包，采购人有权终止合同，且中标供应商需向采购人支付合同价的5%违约金。

9.供应商提供的必须是全新、完整、未使用过的产品；中标供应商所投标产品,如有质量监督部门要求对产品进行检测、检验时，必须派出厂方代表协助检查，发现产品如有质量问题，中标供应商应承担全部费用及相应的责任。

10.供应商所投标产品不会发生任何的知识产权或经营权的纠纷。供应商需在投标文件中书面承诺采购方免受第三方提出侵犯其著作权、专利权、商标权或设计权的纠纷。

11.供应商在自2015年1月1日至今参加招标采购和经营活动中有重大违法记录或违约记录的，或有违约、供货产品质量不合格投诉的，或质量纠纷的，评标小组将按无效投标处理。中标供应商在报价活动中提供任何虚假材料，以及报价产品的技术参数不如实说明，其投标无效，并报监管部门查处；中标后，若中标供应商所供产品及售后服务不按采购文件要求履约的，将按照《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例等有关规定严肃处理。

12.中标人应严格按招标文件规定的相关要求、标准供货。如中标单位供货未达到招标文件及合同所规定的相关要求、标准，采购人有权拒收货物。由此引起的一切后果由中标方承担。具体实施事宜，按合同要求办理。

13.为确保图书质量，发布中标公告后五个工作日内，采购人随机要求中标供应商提供约100册目录中的图书作为验收依据，所提供的图书须满足或优于货物一览表中技术参数及内容，如有出现所提供图书不符本项目投标要求或无法提供图书者，视为虚假应标、提供虚假材料等情况，将取消中标资格处理，并追究其相应的法律责任。

14.中标人必须按项目学校现采选定的图书目录供货，不得自行调换品目（免费赠送的除外）。如因出版原因导致不能供货的，中标人需向采购人出具相关出版社证明原件，并经采购人同意后方可更换同类等价图书，但更换图书的品种和册数均不得超出原采购书目的5%，且更换的品种必须取得采购人的认可，否则，视为违约。如验收发现与订单不符，采购人将视为不合格图书予以退货，由此造成的一切损失由中标人承担。

15.签订合同之日：自发出中标通知书之日起10个日历日内签订合同。

16.交货期：自签订合同之日起30个日历日内交货安装完毕并通过验收。

17.交货地点：广西钦州市采购人指定地点。

**注：采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[ 2011]300号），本次采购标的属于**：**工业**

**附表**

**统计上大中小微型企业划分标准**

| **行业名称** | **指标名称** | **计量**  **单位** | **大型** | **中型** | **小型** | **微型** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 农、林、牧、渔业 | 营业收入(Y) | 万元 | Y≥20000 | 500≤Y＜20000 | 50≤Y＜500 | Y＜50 |
| 工业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 20≤X＜300 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥40000 | 2000≤Y＜40000 | 300≤Y＜2000 | Y＜300 |
| 建筑业 | 营业收入(Y) | 万元 | Y≥80000 | 6000≤Y＜80000 | 300≤Y＜6000 | Y＜300 |
| 资产总额(Z) | 万元 | Z≥80000 | 5000≤Z＜80000 | 300≤Z＜5000 | Z＜300 |
| 批发业 | 从业人员(X) | 人 | X≥200 | 20≤X＜200 | 5≤X＜20 | X＜5 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥40000 | 5000≤Y＜40000 | 1000≤Y＜5000 | Y＜1000 |
| 零售业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 50≤X＜300 | 10≤X＜50 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥20000 | 500≤Y＜20000 | 100≤Y＜500 | Y＜100 |
| 交通运输业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 20≤X＜300 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥30000 | 3000≤Y＜30000 | 200≤Y＜3000 | Y＜200 |
| 仓储业\* | 从业人员(X) | 人 | X≥200 | 100≤X＜200 | 20≤X＜100 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥30000 | 1000≤Y＜30000 | 100≤Y＜1000 | Y＜100 |
| 邮政业 | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 20≤X＜300 | X＜20 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥30000 | 2000≤Y＜30000 | 100≤Y＜2000 | Y＜100 |
| 住宿业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥10000 | 2000≤Y＜10000 | 100≤Y＜2000 | Y＜100 |
| 餐饮业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥10000 | 2000≤Y＜10000 | 100≤Y＜2000 | Y＜100 |
| 信息传输业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥2000 | 100≤X＜2000 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥100000 | 1000≤Y＜100000 | 100≤Y＜1000 | Y＜100 |
| 软件和信息技术服务业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥10000 | 1000≤Y＜10000 | 50≤Y＜1000 | Y＜50 |
| 房地产开发经营 | 营业收入(Y) | 万元 | Y≥200000 | 1000≤Y＜200000 | 100≤Y＜1000 | Y＜100 |
| 资产总额(Z) | 万元 | Z≥10000 | 5000≤Z＜10000 | 2000≤Z＜5000 | Z＜2000 |
| 物业管理 | 从业人员(X) | 人 | X≥1000 | 300≤X＜1000 | 100≤X＜300 | X＜100 |
| 营业收入(Y) | 万元 | Y≥5000 | 1000≤Y＜5000 | 500≤Y＜1000 | Y＜500 |
| 租赁和商务服务业 | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |
| 资产总额(Z) | 万元 | Z≥120000 | 8000≤Z＜120000 | 100≤Z＜8000 | Z＜100 |
| 其他未列明行业 \* | 从业人员(X) | 人 | X≥300 | 100≤X＜300 | 10≤X＜100 | X＜10 |

说明：

1.大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

2.附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。带\*的项为行业组合类别，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业;信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

3.企业划分指标以现行统计制度为准。（1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。（2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。（3）资产总额，采用资产总计代替。

第三章 合同基本条款及合同书（格式）

**《广西壮族自治区政府采购合同》文本**

合同编号：

采购人（甲方）： 采购计划号：

供应商（乙方）：

项目名称： 项目编号：

签订地点： 签订时间：

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照竞争性谈判文件规定条款和成交供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

**第一条　合同标的**

1.供货一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 商标品牌 | 规格型号 | 生产厂家 | 数量 | 单位 | 单价（元） | 金额（元） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计金额人民币（大写） （小写）¥ | | | | | | | | |

2.合同合计金额包括竞标货物（包括备品备件、专用工具等）的价格，竞标货物运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训和竞争性谈判文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。

**第二条　质量要求**

1.乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量必须与竞争性谈判文件规定及响应文件承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购品目清单的产品。

2.乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到竞争性谈判文件规定或响应文件承诺的质量要求。

**第三条　权利保证**

1.乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

2.乙方应按竞争性谈判文件规定或响应文件承诺的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3.没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

4.乙方保证~~将要~~交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

**第四条　包装和运输**

1. 乙方提供的货物均应按竞争性谈判文件、投标/响应文件要求的包装材料、包装标准、包装方式、运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。除合同另有规定外，乙方提供的全部货物应按标准保护措施进行包装，由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。

2. 乙方应提供设备的随机附件、技术资料，可包括相应的安装配件、图纸、操作手册、维护手册、质量保证文件、服务指南、清单等一并附于货物内。

3. 货物的运输方式（由乙方自定） ，货物运输合理损耗及计算方法： 由乙方负责 。

4.乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

**第五条　交付、安装和调试**

1. 交付使用时间： ，货物所涉及全部设备交货、安装调试完毕并交付使用、地点： 采购人指定地点 。乙方负责处理安装设备产生的垃圾。

2. 乙方交付的货物应当完全符合本合同或采购文件所规定的货物、数量、规格等要求，外观、说明书符合采购文件技术要求的，给予签收，若乙方提供不符合采购文件、响应文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受，由此引起的风险由乙方承担。

3.乙方交货前应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。乙方未能提供完整交付货物及本条款规定的证件和工具的，视为未按合同约定交货，乙方应负责及时补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关违约责任。

4..乙方负责安装并培训甲方的使用操作人员。甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

**第六条　培训和验收**

1.甲方应提供必要安装、培训条件（如场地、电源、水源等）。培训时间、地点： 由甲方根据情况合理安排 。

3. 甲方应当在货物安装、调试完成后7个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购人公章，甲乙双方各执一份。

4.对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。验收时乙方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

5. 采购人委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

6. 甲方对验收有异议的，在验收后5个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后7个工作日内及时予以解决。甲方根据乙方提出的解决情况，确认问题已解决并签字确认后7个工作日内进行货物再验收。

**第七条　付款方式和质量保证金**

1. 当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。

2. 资金性质： 。

3. 付款方式： 。

**第八条　履约保证金**

履约保证金金额：按成交金额的 %（注：履约保证金不超过10%）。

履约保证金递交方式：支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函等非现金方式（参照竞标保证金）。

履约保证金退付方式、时间及条件：由成交供应商向履约保证金收取单位提供《广西壮族自治区政府采购项目合同验收书》（详见附件1）及《政府采购项目履约保证金退付意见书》（详见附件2），保证金收取单位在收到合格材料后5个工作日内办理退还手续（不计利息）。

**第九条 税费**

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担，合同另有约定的除外。

**第十条 质量保证及售后服务**

1.乙方应按竞争性谈判文件规定的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

⑴更换：由乙方承担所发生的全部费用。

⑵贬值处理：由甲乙双方合议定价。

⑶退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

2.乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及竞标文件、响应文件和本合同所附的《售后服务承诺书》，为甲方提供售后服务。

3.产品质量保证期应当包括但不限于：货物验收合格之日起 月。质保期内，乙方对其提供的设备进行上门维修、免费更换零部件，不收取额外费用。质保期后提供终身免费维修及保养，维修时只收部件成本费。

4.如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后 2 小时内（按响应文件承诺的数据填写）响应，并在24小时内到达甲方现场维修，对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

5.乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

**第十一条　违约责任**

1. 乙方所提供的货物规格、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或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额3‰违约金，超过 30 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额5‱ 滞纳金。

5. 乙方未按本合同和响应文件中规定的服务承诺提供服务的，乙方应按本合同合计金额10%向甲方支付违约金，甲方有权解除合同。

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，费用从质量保证金中扣除，不足另补。

7. 其它违约行为按违约货款额10%收取违约金。

8. 乙方支付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应承担赔偿责任。

**第十二条 不可抗力事件处理**

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

**第十三条 合同争议解决**

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，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，双方从下列两种方式中选择第 ⑵ 种方式，作为本合同争议的解决方式。

⑴甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地钦州仲裁委员会申请仲裁。仲裁期间，本合同继续履行。

⑵甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，双方均可向甲方所在地人民法院提起诉讼。诉讼期间，本合同继续履行。

**第十四条 合同生效及其它**

1. 合同经双方法定代表人或授权代表（委托代理人）签字并加盖单位公章后生效。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经同级政府采购监督管理办公室审批，并签书面补充协议报同级政府采购监督管理办公室备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜，遵照《民法典》有关条文执行。

**第十五条　合同的变更、终止与转让**

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，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（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

**第十六条　本合同书与下列文件一起构成合同文件**

1.采购需求；

2.竞标声明书；

3.竞标报价表；

4.商务条款偏离表和技术需求偏离表；

5.成交通知书；

6.其他合同文件。

7.上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

**第十七条**　其他

本合同一式伍份，采购代理机构壹份，甲方执贰份，乙方执贰份，具有同等法律效力。自签订之日起两个工作日内，采购代理机构应当将合同副本报同级财政部门备案。

（以下无正文为签章页）

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方（章）：    年 月 日 | 乙方（章）：  年 月 日 |
| 单位地址： | 单位地址： |
| 法定代表人  或委托代理人： | 法定代表人（负责人或自然人）  或委托代理人： |
| 电话： | 电话： |
| 开户银行： | 开户银行： |
| 账号： | 账号： |
| 邮政编码： | 邮政编码： |
| 经办人：  年 月 日 | |

**合 同 附 件**

一般货物类

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 供应商承诺具体事项： | |
| 1. 售后服务具体事项： | |
| 1. 保修期责任： | |
| 1. 其他具体事项： | |
| **甲方（章）**  **年 月 日** | **乙方（章）**  **年 月 日** |

注：售后服务事项填不下时可另加附页

**附件1：**

**《广西壮族自治区政府采购项目合同验收书》**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 验收方式： | | | 自行验收 委托验收 | | | | | |
| 序号 | 名称 | | 货物型号规格、标准及配置等（或服务内容、标准） | | | 数量 | | 金额 |
|  |  | |  | | |  | |  |
|  |  | |  | | |  | |  |
|  |  | |  | | |  | |  |
| 合 计 | | | | | |  | |  |
| 合计大写金额： 仟 佰 拾 万 仟 佰 拾 元 | | | | | | | | |
| 实际供货日期 | |  | | 合同交货验收日期 | | |  | |
| 验收具体内容 | | （应按采购合同、竞争性磋商文件、竞标响应文件及验收方案等进行验收；并核对成交供应商在安装调试等方面是否违反合同约定或服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件) | | | | | | |
| 验收小组意见 | | 验收结论性意见： | | | | | | |
| 有异议的意见和说明理由：  签字： | | | | | | |
| 验收小组成员签字： | | | | | | | | |
| 监督人员或其他相关人员签字：  或受邀机构的意见（盖章）： | | | | | | | | |
| 成交供应商负责人签字或盖章：  联系电话： 年 月 日 | | | | | 采购人或受托机构的意见（盖章）：  联系电话： 年 月 日 | | | |

**附件2：**

**《政府采购项目履约保证金退付意见书》**

|  |  |
| --- | --- |
| 供  应  商  申  请 | 项目编号： |
| 项目名称： |
| 该项目已于 年 月 日验收并交付使用。根据合同规定，该项目的履约保证金期限于 年 月 日已满，请将履约保证金  （大写）¥ （小写）退付到达以下帐户。  单位名称：  开户银行：  帐 号：  联系人及电话：  供应商签章：  年 月 日 |
| 采  购  单  位  意  见 | 退付意见：是否同意退付履约保证金及退付金额：  联系人及电话：  采购人签章：  年 月 日 |
| 备注 |  |

# 第四章 评定成交的标准

# 评定成交的标准

**一、评标原则**

(一) 谈判小组构成：本采购项目的谈判小组分别由依法组成的评审专家、采购人代表等三人以上单数组成，其中专家人数不少于成员总数的三分之二。

(二) 评标依据：以竞争性谈判采购文件和响应文件为评定依据。

（三）评标办法：最低评标价法。

**二、评定方法**

对通过资格性和符合性评审合格的响应文件，采用最低评标价法进行评审。

谈判小组将以竞争性谈判采购文件和响应文件为评定依据，在质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的前提下，以提出最后报价且评审价最低的供应商作为成交供应商。

按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号），投标单位认定为小型和微型企业的（以响应文件提供的符合规定的有关证明材料为准），并提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他小型、微型企业制造的货物的（不包括使用大型企业注册商标的货物），对投标价给予20%的扣除，扣除后的价格为评标报价，即评标报价=投标价×（1-20%）；大中型企业与小型、微型企业组成联合体投标，其中小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，联合体投标价给予6%的扣除，扣除后的价格为评标价，即评标报价=投标价×（1-6%）；除上述情况外，评标报价=投标价。

投标企业按《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库[2014]68号)认定为监狱企业的，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。

**三、成交候选人推荐原则**

（一）响应文件在质量和服务均能满足竞争性谈判采购文件实质性响应要求时，谈判小组将按评审价由低到高顺序推荐3名以上（含3名）成交候选供应商（报价相同的，按技术指标优劣顺序排列；报价相同、技术指标优劣也相同，则由谈判小组集体决定推荐顺序）。采购单位应当确定谈判小组推荐排名第一的成交候选人为成交人。排名第一的成交人放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同，采购单位可以确定排名第二的成交候选人为成交人。排名第二的成交候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购单位可以确定排名第三的成交候选人为成交人，其余以此类推。

(二) 谈判小组认为，某竞标人的有效竞标报价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，应要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料，否则，谈判小组可以取消该竞标人的成交候选资格，按顺序由排在后面的成交候选人递补，以此类推。

# 第五章 响应文件（格式）

**（一）电子备份响应文件外包封格式：**

**电子备份响应文件**

(1)代理单位：

(2)项目名称：

(3)项目编号：

(4)竞标人名称（加盖公章）：

(5)竞标人地址：

(6)注明“截标前不得启封”

**（二）响应文件格式：**

**1、资格文件格式：**

响 应 文 件

**（资格文件）**

**项目名称：**

**项目编号：**

**竞标人名称（电子签章）：**

**竞标人地址：**

**年 月 日**

**资格文件目录**

（竞标人应按下列顺序自编目录及页码）

▲(1)竞标人有效的“营业执照”等证明文件复印件

▲(2)供应商具备有效的《中华人民共和国出版物经营许可证》。

▲(3)法定代表人（负责人）身份证明及有效身份证复印件

▲(4))法定代表人（负责人）授权委托书原件和委托代理人身份证复印件**（委托代理时必须提供）**

▲(5)竞标人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或不良信用记录的书面声明

▲(6)供应商直接控股股东信息、直接管理关系信息表

▲(7)截标前半年内竞标人连续三个月依法缴纳税收（国税或地税）的凭证复印件（如属新成立的公司不足三个月的递交工商注册之月起的纳税证明）；无纳税记录的，应提供竞标人所在地的税务部门出具的《依法纳税或依法免税证明》复印件

▲(8)截标前半年内竞标人连续三个月依法缴纳社保费的缴费凭证复印件（如属新成立的公司不足三个月的递交工商注册之月起的社保缴纳凭证）；无缴费记录的，应提供由竞标人所在地社保部门出具的《依法缴纳或依法免缴社保费证明》复印件

▲(8)竞标人2023年度财务报表（新成立的公司递交工商注册后最近竞标截止期一个月度的月度财务报表）或者其基本开户银行出具的资信证明（注明有效期的，应在有效期内；未注明有效期的，出具时间至竞标截止时间不超过一年）

▲(10)竞标保证金缴纳证明

(11)竞标人认为必要提供的声明及文件资料（如有请提供）

注：供应商在广西壮族自治区全流程电子招投标项目管理系统--供应商客户端编制资格文件时，可在营业执照处同时上传资格文件封面及目录。

**法定代表人（负责人）身份证明书（格式）**

在我 任 职务，是我 的法定代表人（负责人）。

特此证明。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

住 址：

联系电话：

|  |
| --- |
| 贴附法定代表人（负责人）身份证复印件（第二代身份证正反两面） |
|  |

(4)法定代表人（负责人）授权委托书原件和委托代理人身份证复印件**（委托代理时必须提供）**

**法定代表人（负责人）授权委托书（格式）**

广西龙建工程管理有限公司：

兹授权 同志为我公司参加贵单位组织的 项目（项目编号： ）竞争性谈判采购活动的委托代理人，全权代表我公司处理在该项目活动中的一切事宜。代理期限从 年 月 日起至 年 月 日止。

供应商名称（电子签章）：

法定代表人（负责人）（签字或盖章）：

签发日期： 年 月 日

附：委托代理人工作单位：

职务： 性别：

身份证号码：

|  |
| --- |
| 粘贴委托代理人第二代身份证的正面及反面复印件 |

(5) 竞标人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或不良信用记录的书面声明

**书面声明（格式）**

致： （采购单位）

（竞标单位名称） 参加贵方组织的 （项目名称） 项目（项目编号： （项目编号） ）的投标，我公司就参加本次竞标有关事项郑重承诺如下：

1. 参加政府采购活动前三年内，我公司在经营活动中没有重大违法记录和不良信用记录；
2. 我公司及法定代表人没有任何行贿犯罪记录；
3. 我公司符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，特此声明。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

注：由谈判小组资格评审时通过“广西政府采购云平台”连接”信用中国”网站和中国政府采购网查询相关供应商主体信用记录。

(6)供应商直接控股股东信息、直接管理关系信息表

**A.供应商直接控股股东信息表**

| **序号** | **直接控股股东名称** | **出资比例** | **身份证号码或者统一社会信用代码** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |

注：

1.直接控股股东：是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。

2.本表所指的控股关系仅限于直接控股关系，不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。

3.供应商不存在直接控股股东的，则填“无”。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

**B.供应商直接管理关系信息表**

| **序号** | **直接管理关系单位名称** | **统一社会信用代码** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| …… |  |  |  |

注：

1.管理关系：是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系，如一些上下级关系的事业单位和团体组织。

2.本表所指的管理关系仅限于直接管理关系，不包括间接的管理关系。

3.供应商不存在直接管理关系的，则填“无”。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

(7)截标前半年内竞标人连续三个月依法缴纳税收（国税或地税）的凭证复印件（如属新成立的公司不足三个月的递交工商注册之月起的纳税证明）；无纳税记录的，应提供竞标人所在地的税务部门出具的《依法纳税或依法免税证明》复印件

(8)截标前半年内竞标人连续三个月依法缴纳社保费的缴费凭证复印件（如属新成立的公司不足三个月的递交工商注册之月起的社保缴纳凭证）；无缴费记录的，应提供由竞标人所在地社保部门出具的《依法缴纳或依法免缴社保费证明》复印件

(9)竞标人2023年度财务报表（新成立的公司递交工商注册后最近竞标截止期一个月度的月度财务报表）或者其基本开户银行出具的资信证明（注明有效期的，应在有效期内；未注明有效期的，出具时间至竞标截止时间不超过一年）

(10)竞标保证金缴纳证明

(11)竞标人认为必要提供的声明及文件资料（如有请提供）。

**1、报价文件格式：**

响 应 文 件

**（报价文件）**

**项目名称：**

**项目编号：**

**竞标人名称（电子签章）：**

**竞标人地址：**

**年 月 日**

**报价文件目录**

（竞标人应按下列顺序自编目录及页码）

▲(1)竞标函

▲(2)竞标报价表

(3)竞标人认为有必要提供的与报价有关材料（如有请提供）

**（1）竞 标 函（格式）**

致：广西龙建工程管理有限公司

根据贵方 （项目名称） 竞争性谈判采购文件（ 项目编号 ），正式授权下述签字人 （姓名和职务）代表竞标人 （竞标单位名称），提交下述文件：

一、响应文件(按竞争性谈判采购文件第五章要求的格式及顺序自行填写提交)：

⑴资格文件；

⑵报价文件；

⑶商务技术文件。

二、据此函，签字人兹宣布同意如下：

1、按竞争性谈判采购文件货物需求一览表和竞标报价表，竞标总报价人民币（大写） 元 (￥ )，交货期： 。

2、我方已详细审阅竞争性谈判采购文件，同意在竞标人须知规定的截标日期起遵循本竞争性谈判采购文件，在竞标人须知第14条规定的竞标有效期满之前均具有约束力，并按时通过广西政府采购云平台线上参加谈判。

3、我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件：

⑴具有独立承担民事责任的能力；

⑵具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

⑶具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

⑷有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

⑸参加此项采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

4、我方根据竞争性谈判采购文件的规定，承担完成合同的责任和义务。

5、我方已详细审核竞争性谈判采购文件，包括修改文件（如有的话）和有关附件，将自行承担因对全部采购文件理解不正确或误解而产生的相应后果。

6、我方声明在竞标有效期内撤回竞标或者有其他违约行为，我方同意被没收全部竞标保证金。

7、同意向贵方提供贵方可能要求的与本竞标有关的任何数据或资料。

8、我方完全理解贵方不一定要接受最低价的竞标人为成交供应商。

9、若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

10、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定，供应商有下列情形之一的，处以采购金额5‰以上10‰以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

⑴提供虚假材料谋取成交、成交的；

⑵采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

⑶与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

⑷向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

⑸拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

三、与本竞标有关的正式通讯地址为：

地址： 邮政编码：

电话、电报、传真或电传：

开户名称：

开户银行：

账号：

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

**（2）竞标报价表（格式）**

项目名称：

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 ① | 单位 | 规格型号 | 品牌及产地 | 技术参数及性能、配置 | 单价 ② | | 单项合价 ③=①×② | |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| … |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| 总报价（人民币） （¥ 元） | | | | | | | |  | |

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

竞标说明：

1、凡在“技术参数及性能（配置）要求”中表述为“标配”或“标准配置”的设备，竞标人应在竞

标报价表中将其标配参数详细列明，否则该竞标无效。

**图书采购目录**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 书号 | 书名 | 出版社 | 定价 | 出版日期 | 数量 | 单价 | 单项合价 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N |  |  |  |  |  |  |  |  |

**注：供应商必须按照“采购需求** **”中明确的“** **图书采购目录** **”进行响应，否则其竞标文件作无效竞标处理。**

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

**(3)竞标人认为有必要提供的与报价有关材料（如有请提供）**

**中小企业声明函（格式）**

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

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

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

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

**注：1、中小企业在政府采购活动过程中，请根据自己的真实情况出具本声明函。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或采购代理机构在公告成交结果时，同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。**

**2、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。**

**残疾人福利性单位声明函（格式）**

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，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，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单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

**说明：**

**1、符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。**

**2、中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。**

**3、供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。**

**2、商务技术文件格式：**

响 应 文 件

**（商务技术文件）**

**项目名称：**

**项目编号：**

**竞标人名称（电子签章）：**

**竞标人地址：**

**年 月 日**

**商务技术文件目录**

（竞标人应按下列顺序自编目录及页码）

▲(1)无串通竞标行为的承诺函

▲(2)技术、商务偏离表

▲(3)售后服务承诺书

(4)货物合格证明文件（如有请提供）

(5)竞标人认为有必要提供的其他有关材料（如有请提供）

**（1）无串通竞标行为的承诺函**

**一、我方承诺无下列相互串通竞标的情形：**

1.不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；

2.不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜；

3.不同供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；

4.不同供应商的响应文件异常一致或者竞标报价呈规律性差异；

5.不同供应商的响应文件相互混装；

6.不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人账户转出。

**二、我方承诺无下列恶意串通的情形：**

1.供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件；

2.供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；

3.供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；

4.属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

5.供应商之间事先约定一致抬高或者压低竞标报价，或者在竞争性磋商项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加竞标；

6.供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；

7.供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

**以上情形一经核查属实，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。**

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

**（2）技术、商务偏离表（格式）**

项目名称：

项目编号：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项号 | 货物名称或  技术（商务）条款 | 采购文件要求 | 竞标承诺 | 偏离说明 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**注：请按所竞标产品的技术参数性能（配置）及商务条款，逐条对应竞争性谈判采购文件《货物需求一览表》中的要求认真填写本表。对照采购文件要求在“偏离说明”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。**

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

**（3）售后服务承诺书（格式）**

(由竞标人就《货物需求一览表》售后服务及要求自行填写)

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

**（4）货物合格证明文件**

（按照第一章“竞标人须知”第13条要求，如有请提供）

**（5）竞标人认为有必要提供的其他有关材料**

（由竞标人根据自己实际情况如实提供）