浙江大学国际联合学院（海宁国际校区）

图书馆瀑布流电子借阅系统项目

**询价文件**

2025年7月

**第一部分 邀请书**

 :

浙江大学国际联合学院（海宁国际校区）（以下简称“询价单位”）拟采购图书馆瀑布流电子借阅系统项目，特邀请贵公司参与本项目询价。

询价单位不负担报价单位在准备和递交标书等投标过程中发生的任何费用。

受邀单位在收到询价单位发出的邀请书后，请立即以邮件或书面形式予以确认；如中途退出投标的，也请尽快以邮件或书面形式通知我们，谢谢合作。

浙江大学国际联合学院（海宁国际校区）

日期： 年 月 日

**第二部分 报价须知**

**一、项目概况**

为打造良好阅读环境，推广优质经典图书，提升图书馆的文化氛围，拟建设瀑布流电子借阅系统，帮助用户通过移动设备随时随地获取数字图书馆的资源，激发读者的阅读兴趣，实现图书馆的扩展服务需求。

**二、项目需求**

**（一）采购内容**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 | 预算 |
| 1 | 瀑布流电子借阅系统 | 1 | 套 | 18.5万 |
| 2 | 瀑布流阅读屏 | 2 | 套 |

费用包含：总价应包含但不限于所有技术人员的工勤费用（包括工资、福利、交通、食宿、通讯、常驻现场的费用等）、系统服务、安装及相关辅料、调试、培训、质保期售后服务、全额含税发票、合同实施过程中的应预见和不可预见费用等。

1.采购内容满足以下基本要求：

（1）瀑布流电子借阅系统支持在线阅读电子图书，也可通过移动终端扫描图书二维码，将图书下载至移动端随时随地进行阅读。

（2）瀑布流电子借阅系统及瀑布流阅读屏须具有良好的安全性、可靠性，所有设备及部件符合国家相关标准和环保要求，对人体无损害，电磁辐射须符合国家相关标准要求，须符合安防要求及需方相关安全要求。支持全年每周7\*24小时稳定运行。

（3）系统须满足需方网络安全的要求及信息系统等级保护标准。

（4）供方须按需方要求完成相关应用系统的对接工作并提供二次开发服务。质保期内，若对接的第三方系统发生变更（如系统升级、系统更换等），供方须免费配合重新对接系统，所有费用包含在本项目中。

**（二）技术要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 瀑布流电子借阅系统（1套） | **系统**（1）软件运行环境为不低于Windows10 64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；系统支持中英文界面语言。（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）提供统一管理平台，支持PC端+移动端多终端管理，包括：设备信息查看，重启、关机、刷新等操作，主题切换等服务。（6）具备完善的后台管理系统，实现用户自主化管理。（7）具备良好的开放性，可以支持二次开发。（8）提供瀑布流产品新功能免费更新升级服务及完善的售后说明。 |
| **资源配置**（1）★系统应至少支持图书、期刊、视频、专题、图片等多种类型的资源配置到机器上进行展示。图书支持PDF、EPUB格式类型，图片支持JPG、GIF、PNG等格式。视频支持mp4格式。（2）系统支持资源单独、组合展示，可按资源类型分类进行切换展示。（3）图书资源：内置不少于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。用户可以直接在线阅读，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。同时提供2万余册可选电子书库供用户灵活配置、使用。（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：内置不少于300种优质期刊，可选期刊资源库5000余种，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、支持查看简介内容、支持放大缩小查看图片等操作。（8）资源版权清晰，所有资源具备合法授权，供方承诺承担瀑布流内置资源的所有版权责任。（9）★支持纸质资源数字化并建立特色馆藏，可按需方要求提供定制服务，支持本地存储，同时可将资源展示到瀑布流阅读屏中，并支持在线阅读和扫码下载；支持图书馆已购数据库在线资源展示到瀑布流阅读屏中，并支持在线阅读和扫码下载。（10）★瀑布流系统提供不少于6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，如423读书日、中秋、端午、国庆、新春、党建等主题风格展示。支持特色主题皮肤包定制服务，满足个性化需求，定制周期在2周内。 |
| **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、图片等多种资源的管理配置，用户勾选对应的资源分类后，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，支持本地导入和在线上传图片两种方式。（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）★提供即时插播功能，可设置插播文字、图片、视频、超链接等多种类型的内容，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。（7）★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、任务插播发布等常用操作。（8）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。（9）支持数据统计功能，可以查看本单位下设备及资源使用情况，如下载量、点击量、阅读量等数据。支持按照单台设备、按月等条件快速检索查看相关统计数据。  |
| **其他功能**（1）★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。（2）★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展示。（3）系统应支持同时配置多个应用至设备。（4）★支持资源导航功能，用户可在后台灵活配置此功能。选择开启该功能后，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。（5）★支持自动轮播功能，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。 （6）系统支持添加待机屏保，支持单张、多张轮播展示。（7）支持资源背景图进行自定义更换展示。（8）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。（9）支持与图书馆其他应用系统进行对接。按需方需求，提供后续所有相关接口，负责完成系统对接工作，同时提供技术支持服务，所需费用包含在本次采购中。（10）自动获取所对接系统数据，实现数据实时自动更新。（11）支持信息发布功能，包括发布文字、图片、视频、超链接等内容。 |
| 瀑布流阅读屏（2套） | 液晶拼接屏：4台（每套瀑布流阅读屏由2台液晶拼接屏拼接而成）屏幕尺寸：不小于55英寸分辨率：1920\*1080;物理拼缝≤3.5mm（标准）；拼接屏通过3C认证，可提供检测报告； |
| 触摸框：2套十点触摸 |
| 壁挂支架：2套铝型材支架，材质坚固、不易变形 |
| 配件辅料：2套含6孔插排工业级电源线音响、定时开关 |
| 控制主机：2台windows 10 64位操作系统；CPU ：不低于i7-9700；运行内存：16G；存储：SSD固态硬盘不低于500G；显卡：不低于P1000 |

**（三）服务要求**
1.履约能力

（1）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条相关规定，即：

 a.具有独立承担民事责任的能力；

 b.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

 c.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

 d.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

 e.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；

 f. 法律、行政法规规定的其他条件。

（2）符合《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的相关要求。

2.交货要求
（1）交货时间：合同签订合同后一个月内完成瀑布流安装、调试。
（2）交货地点：浙江大学国际校区校内指定地点。

（3）设计安装：供方须按需方实际情况和要求进行瀑布流设备美化设计、安装实施，提供具体方案（附参考图）以保证瀑布流设备外观、颜色、规格等与图书馆设施环境相协调，瀑布流样式须经过需方确认。不得对地面、墙面等造成破坏，须对现场进行清理及恢复。

3.验收条件

（1）当满足以下条件时，通过验收：

a.供方已按照合同规定提供全部产品及完整的技术资料。

b.货物符合询价文件技术规格书的要求和国家有关质量标准，硬件性能、软件性能满足要求。

c.货物具备产品合格证。

（2）产品保修期自验收合格之日起算。
4.售后服务要求
（1）系统须提供3年原厂质保（包括软件系统升级、资源更新、整机、备件、人工、现场），提供所投产品制造厂家针对本项目出具的售后服务承诺函。保期内供方提供给需方的所有资源，质保期结束后需方也可永久免费使用。出保后，每年维保费用（含软件系统升级、硬件维护和资源更新）需由供方在投标时注明，服务标准与询价标准相同，是否续保由需方决定。
（2）提供每周7\*24小时服务，1小时内报修响应，若无法解决则24小时内到达现场，48小时内完成故障修复。故障48小时内无法解决的，按需方要求免费提供备用产品。
（3）在质保期内，供方负责提供免费的使用培训和定期设备巡检服务（每学期至少1次），负责提供定期清洁维保服务（每学期至少2次）。

（4）在质保期内，供方须免费配合需方对设备进行安装位置的调整（不限次数）。

（5）供方须提供关于所投产品可安全、稳定运行的承诺，若因产品设计缺陷、质量问题、安装不规范、巡检不到位等原因给需方造成人员损伤、财产损失的，供方承担全部责任。

（6）供方须负责系统实施、部署，因与图书馆其他应用系统对接产生的所有费用均包含在本项目中。

（7）供方须提供详细完整的项目实施文档、系统部署实施手册、使用说明书等。

 5.许可证明

（1）供方需提供瀑布流电子借阅系统相关的软件著作权证书。

（2）供方须提供中华人民共和国出版物经营许可证。

（3）供方须提供中华人民共和国网络出版服务许可证。

（4）供方须提供广播电视节目制作经营许可证。
**（四）履约保证金及货款**

1.履约保证金

（1）供方应在合同签订前向采购方缴纳履约保证金。本合同履约保证金为合同总价的5%。

支付方式：以电汇/转账支票/银行转账形式交至浙江大学指定账户

帐户名称：浙江大学

开户银行：中国农业银行海宁市支行

银行账号：19 3501 0104 0666 333

（2）履约保证金在验收合格之后自动转为质量保证金，质量保证金在验收合格满一年（12个月）无违约及质量问题，20个工作日内无息退还（遇寒暑假及国家假日延顺）。

2.结算方式

（1）供方应一次性交付全部采购资源。项目完成安装、上线后，需方依据询价文件上的技术规格要求和国家有关质量标准在30个工作日（遇假期顺延）内验收完毕，并出具验收报告。对验收不合格的不予接收。非不可抗力因素而拒绝验收或无故刁难，超过规定期限的，视同已验收，损失由需方负。

（2）需方向供方的付款计划安排如下：

第一期款：验收通过后，支付至合同金额70%；

第二期款：验收通过试运行三个月后无质量问题，凭支付至合同金额100%。

**三、报价文件要求**

1、报价单位应根据询价单位需求编制报价文件，文件格式及要求参考第三部分。

2、报价单位应提供盖有公章的报价文件。

3、报价文件编制完成后，请于2025年7月12日前提交至盖章扫描版本询价单位zhaolv@intl.zju.edu.cn。

**四、联系方式**

1、地点：浙江省海宁市海州东路718号浙江大学国际校区图书馆；

2、邮编：314400

3、电话：0571-87572117

4、联系人：吕老师

**第三部分 报价文件格式**

封面

**正本或副本**

 （报价单位名称）

**响 应 文 件**

项目名称：浙江大学国际联合学院(海宁国际校区) 图书馆瀑布流电子借阅系统项目

报价单位名称（盖章）：

报价单位地址：

授权代表签字：

日期： 年 月 日

**报价表**

金额单位：人民币 元

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 | 单价 | 金额 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **总价** 金额大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

报价单位名称（盖章）：

授权代表签字：

日期： 年 月 日

**技术偏离表**

项目名称：浙江大学国际联合学院(海宁国际校区)图书馆瀑布流电子借阅系统项目

项目编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **需求概述** | **需求详细描述** | **响应规格** | **是否偏离****（详细说明）** |
| 瀑布流电子借阅系统（1套） | **系统**（1）软件运行环境为不低于Windows10 64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；系统支持中英文界面语言。（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）提供统一管理平台，支持PC端+移动端多终端管理，包括：设备信息查看，重启、关机、刷新等操作，主题切换等服务。（6）具备完善的后台管理系统，实现用户自主化管理。（7）具备良好的开放性，可以支持二次开发。（8）提供瀑布流产品新功能免费更新升级服务及完善的售后说明。 |  |  |
| **资源配置**（1）★系统应至少支持图书、期刊、视频、专题、图片等多种类型的资源配置到机器上进行展示。图书支持PDF、EPUB格式类型，图片支持JPG、GIF、PNG等格式。视频支持mp4格式。（2）系统支持资源单独、组合展示，可按资源类型分类进行切换展示。（3）图书资源：内置不少于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。用户可以直接在线阅读，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。同时提供2万余册可选电子书库供用户灵活配置、使用。（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：内置不少于300种优质期刊，可选期刊资源库5000余种，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、支持查看简介内容、支持放大缩小查看图片等操作。（8）资源版权清晰，所有资源具备合法授权，供方承诺承担瀑布流内置资源的所有版权责任。（9）★支持纸质资源数字化并建立特色馆藏，可按需方要求提供定制服务，支持本地存储，同时可将资源展示到瀑布流阅读屏中，并支持在线阅读和扫码下载；支持图书馆已购数据库在线资源展示到瀑布流阅读屏中，并支持在线阅读和扫码下载。（10）★瀑布流系统提供不少于6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，如423读书日、中秋、端午、国庆、新春、党建等主题风格展示。支持特色主题皮肤包定制服务，满足个性化需求，定制周期在2周内。 |  |  |
| **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、图片等多种资源的管理配置，用户勾选对应的资源分类后，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，支持本地导入和在线上传图片两种方式。（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）★提供即时插播功能，可设置插播文字、图片、视频、超链接等多种类型的内容，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。（7）★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、任务插播发布等常用操作。（8）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。（9）支持数据统计功能，可以查看本单位下设备及资源使用情况，如下载量、点击量、阅读量等数据。支持按照单台设备、按月等条件快速检索查看相关统计数据。  |  |  |
| **其他功能**（1）★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。（2）★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展示。（3）系统应支持同时配置多个应用至设备。（4）★支持资源导航功能，用户可在后台灵活配置此功能。选择开启该功能后，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。（5）★支持自动轮播功能，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。 （6）系统支持添加待机屏保，支持单张、多张轮播展示。（7）支持资源背景图进行自定义更换展示。（8）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。（9）支持与图书馆其他应用系统进行对接。按需方需求，提供后续所有相关接口，负责完成系统对接工作，同时提供技术支持服务，所需费用包含在本次采购中。（10）自动获取所对接系统数据，实现数据实时自动更新。（11）支持信息发布功能，包括发布文字、图片、视频、超链接等内容。 |  |  |
| 瀑布流阅读屏（2套） | 液晶拼接屏：4台（每套瀑布流阅读屏由2台液晶拼接屏拼接而成）屏幕尺寸：不小于55英寸分辨率：1920\*1080;物理拼缝≤3.5mm（标准）；拼接屏通过3C认证，可提供检测报告 |  |  |
| 触摸框：2套十点触摸 |  |  |
| 壁挂支架：2套铝型材支架，材质坚固、不易变形 |  |  |
| 配件辅料：2套含6孔插排工业级电源线音响、定时开关 |  |  |
| 控制主机：2台windows 10 64位操作系统；CPU ：不低于i7-9700；运行内存：16G；存储：SSD固态硬盘不低于500G；显卡：不低于P1000 |  |  |

**说明：**

**1、逐项按照询价文件要求填写响应规格。**

**2、偏离说明是指对询价文件要求存在不同之处的解释说明。偏离系指：正偏离（高于招标要求）、负偏离（低于招标要求）、无偏离（满足招标要求）。**

**3、如不填写或填写不全或未如实填写，自行承担响应风险。**

报价单位名称（盖章）：

授权代表签字：

日期：  年 月 日

**商务偏离表**

项目名称：浙江大学国际联合学院(海宁国际校区)图书馆瀑布流电子借阅系统项目

项目编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **磋商文件要求** | **响应规格** | **是否偏离****（详细说明）** |
| 履约能力 | （1）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条相关规定，即：  a.具有独立承担民事责任的能力；  b.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；  c.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；  d.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；  e.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；  f.法律、行政法规规定的其他条件。 （2）符合《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的相关要求。 |  |  |
| 交货要求 | （1）交货时间：合同签订合同后一个月内完成瀑布流安装、调试。 （2）交货地点：浙江大学国际校区校内指定地点。 （3）设计安装：供方须按需方实际情况和要求进行瀑布流设备美化设计、安装实施，提供具体方案（附参考图）以保证瀑布流设备外观、颜色、规格等与图书馆设施环境相协调，瀑布流样式须经过需方确认。不得对地面、墙面等造成破坏，须对现场进行清理及恢复。 |  |  |
| 验收条件 | （1）当满足以下条件时，通过验收： a.供方已按照合同规定提供全部产品及完整的技术资料。 b.货物符合询价文件技术规格书的要求和国家有关质量标准，硬件性能、软件性能满足要求。 c.货物具备产品合格证。 （2）产品保修期自验收合格之日起算。 |  |  |
| 售后服务要求 | （1）系统须提供3年原厂质保（包括软件系统升级、资源更新、整机、备件、人工、现场），提供所投产品制造厂家针对本项目出具的售后服务承诺函。保期内供方提供给需方的所有资源，质保期结束后需方也可永久免费使用。出保后，每年维保费用（含软件系统升级、硬件维护和资源更新）由供方在投标时注明，服务标准与询价标准相同，是否续保由需方决定。 （2）提供每周7\*24小时服务，1小时内报修响应，若无法解决则24小时内到达现场，48小时内完成故障修复。故障48小时内无法解决的，需按需方要求免费提供备用产品。（3）在质保期内，供方负责提供免费的使用培训和定期设备巡检服务（每学期至少1次），负责提供定期清洁维保服务（每学期至少2次）。（4）在质保期内，供方须免费配合供方对设备进行安装位置的调整（不限次数）。（5）供方须提供关于所投产品可安全、稳定运行的承诺，若因产品设计缺陷、质量问题、安装不规范、巡检不到位等原因给需方造成人员损伤、财产损失的，供方承担全部责任。（6）供方须负责系统实施、部署，因与图书馆其他应用系统对接产生的所有费用均包含在本项目中。（7）供方须提供详细完整的项目实施文档、系统部署实施手册、使用说明书等。 |  |  |
| 许可证明 | （1）供方需提供瀑布流电子借阅系统相关的软件著作权证书。 （2）供方须提供中华人民共和国出版物经营许可证。 （3）供方须提供中华人民共和国网络出版服务许可证。 （4）供方须提供广播电视节目制作经营许可证。 |  |  |
| 履约保证金 | （1）供方应在合同签订前向采购方缴纳履约保证金。本合同履约保证金为合同总价的5%。（2）履约保证金在验收合格之后自动转为质量保证金，质量保证金在验收合格满一年（12个月）无违约及质量问题，20个工作日内无息退还（遇寒暑假及国家假日延顺）。 |  |  |
| 结算方式 | （1）供方应一次性交付全部采购资源。货物完成安装后，需方依据询价文件上的技术规格要求和国家有关质量标准在30个工作日（遇假期顺延）内验收完毕，并出具验收报告。对验收不合格的不予接收。非不可抗力因素而拒绝验收或无故刁难，超过规定期限的，视同已验收，损失由需方自负。 （2）需方向供方的付款计划安排如下： 第一期款：验收通过后，支付至合同金额70%； 第二期款：试运行三个月后，支付至合同金额30%。 |  |  |

**说明：**

**1、逐项按照询价文件要求填写响应规格。**

**2、偏离说明是指对询价文件要求存在不同之处的解释说明。偏离系指：正偏离（高于招标要求）、负偏离（低于招标要求）、无偏离（满足招标要求）。**

**3、如不填写或填写不全或未如实填写，自行承担响应风险。**

报价单位名称（盖章）：

授权代表签字：

日期：  年 月 日

**报价单位一般情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 企业名称： |
| 2 | 总部地址： |
| 3 | 当地代表处地址： |
| 4 | 电话： | 联系人： |
| 5 | 传真： | 电子信箱： |
| 6 | 注册地： | 注册年份： |
| 7 | 公司的资质等级（请附上有关证书的复印件） |
| 8 | 公司（是否通过，何种）质量保证体系认证（如通过请附相关证书复印件，提供认证机构年审监督报告） |
| 9 | 作为承包人经历年数 |  |
| 10 | 其他需要说明的情况 |  |

**说明：所有报价单位都须填写此表。**

报价单位名称（盖章）：

授权代表签字：

日期：  年 月 日

**法定代表人资格证明书**

致: 浙江大学国际联合学院(海宁国际校区)：

我 （姓名）系 （报价单位名称）的法定代表人，身份证号： 。

特此证明。

|  |
| --- |
| 法定代表人身份证：复印件粘贴处 |

报价单位名称（盖章）：

授权代表签字：

日期：  年 月 日