
政府采购

竞争性谈判文件



项目编号：HC[2021]0813 (HCHF-T21080)

项目名称：哈尔滨市图书馆 图书馆数字视听资料采购

采购单位：哈尔滨市图书馆

代理机构：华诚博远工程咨询有限公司

二〇二一年六月

目 录

第一章 竞争性谈判公告	2
第二章 采购内容和技术参数	6
数字音乐图书馆	6
第三章 供应商须知	60
供应商须知前附表	60
供应商须知正文	65
第四章 合同范本	70
第五章 报价文件格式	81
附件 1：资格评审记录表	105
附件 2：符合性评审表	107

第一章 竞争性谈判公告

项目概况

哈尔滨市图书馆_图书馆数字视听资料采购的潜在供应商应在华诚博远工程咨询有限公司(哈尔滨市南岗区先锋路469号哈尔滨广告产业园4栋南门一楼)获取采购文件，并于2021年06月25日13点30分(北京时间)前提交报价文件。

一、项目基本情况

项目编号：HC[2021]0813 (HCHF-T21080)

项目名称：哈尔滨市图书馆_图书馆数字视听资料采购

采购方式：竞争性谈判

资金性质：财政性资金

预算金额：1,800,000.00元

采购需求：图书馆数字视听资料（详细参数见竞争性谈判文件采购内容）

合同履行期限：签订合同后，30日内完成供货，并验收合格

本项目不接受联合体。

二、申请人的资格要求

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

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

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：（非专门面向中小企业采购的项目）。

3. 本项目的特定资格要求：

(1) 拟参加本项目的潜在供应商须在黑龙江省政府采购网注册登记备案并审核通过；

(2) 拟参加本项目的投标人应为中华人民共和国境内注册的企业/事业法人

或其他组织或自然人，须具有有效的开户许可证或银行开具的基本账户证明并可以开具正规发票；

4. 与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标；单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一标包投标或者未划分标包的同一项目投标；集团公司中母公司与子公司不得同时参加同一标包投标或者未划分标包的同一项目投标；同一公司具有独立法人的子公司同时参加同一标包投标或者未划分标包的同一项目投标时最多不得超过两家（以报名登记的先后顺序为准）；

5. 通过以下网站对供应商进行信用查询

供应商、供应商法定代表人、委托代理人参加政府采购活动没有被依法列入失信被执行人名单（以“中国执行信息公开网”查询结果为准），及没有被列入企业经营异常名录和重大税收违法案件当事人名单（以“信用中国”查询结果为准），无行贿记录（以“中国裁判文书网”查询结果为准），政府采购严重违法失信行为记录名单（以“中国政府采购网”查询结果为准）；

6. 资格审查方式：本项目采用资格后审方式，主要资格审查标准、内容等详见竞争性谈判文件，只有资格审查合格的供应商才有可能被授予合同。

三、获取采购文件

时间：2021年06月21日至2021年06月23日，每天上午8点30分至11点30分，下午13点30分至16点00分（北京时间，法定节假日除外）

地点：华诚博远工程咨询有限公司（哈尔滨市南岗区先锋路469号哈尔滨广告产业园4栋南门一楼）。

方式：拟参加本项目的供应商，须先于2021年06月21日至2021年06月23日在黑龙江省政府采购网，选择哈尔滨市；凭用户名和密码登录，选定拟参与项目“进入”，点击“网上报名”；网上报名成功后请于上述时间、地点参加本项目自由获取本项目竞争性谈判文件。

售价：人民币500.00元，售后不退，不接受邮寄。

四、响应文件提交

截止时间：2021年06月25日13点30分（北京时间）。

地点：华诚博远工程咨询有限公司（哈尔滨市南岗区先锋路469号哈尔滨广告产业园4栋南门一楼）。

五、开启

时间：2021年06月25日13点30分（北京时间）。

地点：华诚博远工程咨询有限公司（哈尔滨市南岗区先锋路469号哈尔滨广告产业园4栋南门一楼）。

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. 未购买竞争性谈判文件、逾期送达的或者未送达指定地点的报价文件，采购人将不予受理。

2. 本次公告在黑龙江省政府采购网（<http://www.hljcg.gov.cn/>）上发布，其他网址转载无效。

3. 疫情防控期内，为有效切断疫情传播途径，最大可能减少公众场所人员聚集，避免交叉感染，参与本项目的每个供应商原则上只允许1人参加（供应商的法定代表人或授权委托人），进入采购活动现场及评审现场人员都应当自行佩戴口罩，测量体温，扫描龙江健康码，做好手部卫生消毒后方可进入，否则将拒绝其参与本项目的采购活动及评审活动。

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：哈尔滨市图书馆

地址：哈尔滨市南岗区学府路49号

联系方式：0451-86660707

2. 采购代理机构信息

名称：华诚博远工程咨询有限公司

地址：哈尔滨市南岗区先锋路469号哈尔滨广告产业园4栋南门一楼

联系方式：0451-58864829

3. 项目联系方式

项目联系人：戴女士

电 话：0451-58864829

第二章 采购内容和技术参数

一、采购内容及技术参数：

(一) 采购内容

序号	数据库名称	预算金额（元）
1	经典视频数据库	98000.00
2	少儿综合素质视频数据库	75000.00
3	电子书借阅机资源—数字图书资源	40000.00
4	知识库—学术搜索平台	80000.00
5	数字音乐图书馆	25000.00
6	文献全文数据库	323000.00
7	英语学-练-改-管在线学习平台	30000.00
8	网络书香阅读平台	40000.00
9	中文期刊文献平台	44000.00
10	中国近代影像资料库	50000.00
11	多媒体及影像素材库	98000.00
12	中华传统艺术库	111000.00
13	数据知识服务云系统	80000.00
14	微信听书阅读服务系统	30000.00
15	触摸屏报刊阅读服务系统	20000.00
16	微信书苑阅读服务系统	70000.00
17	数字文化长廊数据库	110000.00

18	数字图书馆电子图书数据库	93900.00
19	电子期刊数据库	86000.00
20	中图法分类电子图书数据库	115000.00
21	数字展览数据库	50000.00
22	中小学视频库	55000.00
23	素质教育视频数据库	45000.00
24	儿童绘本数据库	31100.00
合计：1800000.00		

注：响应报价无论总价及分项报价均不能超过以上预算金额，

(二) 技术参数

(1) 经典视频数据库

数量：1

预算金额：98,000.00 元

技术参数：

1、在国家工商行政管理部门正式注册、具有国家工商管理局正式颁发的营业执照、具有独立法人资格的公司,提供的经典视频数据库有相关的软件著作权证,保证软件的合法性。

2、所有提供的影视资源均必须经过严密的审核制度保证其质量和合法性,数据库因版权引发的纠纷,均与图书馆无关。

3、提供良好的视频分享平台。采用本地服务器缓存技术,占带宽的内容自动缓存到本地服务器,其他信息从网上读取,不会对用户造成任何影响。

4、提供专业化制作、维护的浏览界面,能满足电影浏览、电影观看,软件在线可自动实时更新。

5、具备调动本地 FLASH Player 播放器,支持本地缓存播放,须提供 MPEG4 流媒体格式,视频应达到高清画质,画面比例为 16:9,视频码流不低于 800KB/S,所有视频资源内容必须保证动态形式下清晰。

6、页面模块技术要求

6.1 精确检索功能:精确检索功能可精确定位到目标视频,也可再通过关键字搜索,精准定位到所要观赏的视频。

6.2 专题模块:专题模块包含专题汇总页及专题页,在汇总页中可查看平台中所有的专题内容,打开单个专题,即进入专题页。

6.3 资源更新模块:定期对用户的视频资源库资源进行自动更新。用户最

新更新内容，对于近期更新的视频均会在前端页面显示。

7、后台特色功能介绍：与资源库系统配套的后台管理软件具备资源下载功能、页面自定义管理功能、资源管理功能等。

7.1 下载管理模块：更新资源的下载及页面的日常更新下载。后台软件会自动获取待下载影片列表，并自动进行资源的下载，用户也可手动干预下载，操作简便。

7.2 内容管理模块：内容管理模块主要对影片管理、扫描本地电影、本地公告管理。

7.3 报表管理模块：报表管理模块中显示了本日、本周、本月页面点击量的统计，并可自主设置时间范围，查询该段时间的页面点击总量。

7.4 系统设置模块：包含下载速度设置、存储设置、网站设置、删除设置、IP 禁用设计及用户标志图片上传功能。

8、播放器软件可通过在线浏览页面访问本地服务器视频资源，本机在线观看，无需占用用户的出口带宽。影片可以实现自动补片功能，并完成月自动实现缺/漏片的补片和实时更新，支持关键字、年份、演员、地区等多种方式检索电影的功能。

产品内容包括：

(1) 精彩期待，万众聚焦：即将同步播放新剧《硅谷》、《记忆神探》、《相对宇宙》……

(2) 回顾经典，传承永恒：即新增红色经典回顾如：《地道战》、《闪闪红星》等；国内经典回顾如：《渴望》、《等到满山红叶时》等；国外经典回顾如：《泰坦尼克号》、《居里夫人》……

(3) 同步院线，同步惊喜：首播《夺冠》、《我和我的祖国》、《金刚

川》、《无敌破坏王 2：大闹互联网》……

9. 数据库的数据更新须符合系统安装要求并依照用户安装流程对产品进行更新安装，在约定时间内完成对教育视频和影视资源及相关软件系统的安装和调试工作，同时完成对用户技术管理人员的相关培训。并按照用户需求对平台进行升级更新。

10. 平台可确保对客户问题的全天候快速响应，一天 24 小时在线监控。提供相关电话服务专线，响应时间不超过 3 小时。若电话无法解决故障，则在 12 小时内响应上门服务。

（二）少儿综合素质视频数据库

数量：1

预算金额：75000.00

技术参数：

1、在国家工商行政管理部门正式注册、具有国家工商管理局正式颁发的营业执照、具有独立法人资格的公司,提供数字资源服务平台系统相关的软件著作权证，保证软件的合法性。

2、所有提供的视频资源均必须经过严密的审核制度保证其质量和合法性，数据库因版权引发的纠纷，均与图书馆无关。

3、提供良好的视频分享平台。采用本地服务器缓存技术，占带宽的内容自动缓存到本地服务器，其他信息从网上读取，不会对用户造成任何影响。

4、提供专业化制作、维护的浏览界面，能满足视频浏览、视频观看，软件在线可自动实时更新。

5、具备调动本地 FLASH Player 播放器，支持本地缓存播放，须提供 MPEG4 流媒体格式，视频码流不低于 800KB/S，所有视频资内容必须保证动态形式下

清晰。

6、页面模块技术要求

6.1 精确检索功能：精确检索功能可精确定位到目标视频，也可再通过关键字搜索，精准定位到所要观赏的视频。

6.2 专题模块：专题模块包含专题汇总页及专题页，在汇总页中可查看平台中所有的专题内容，打开单个专题，即进入专题页。

6.3 资源更新模块：定期对视频资源库资源进行自动更新。用户最新更新内容，对于近期更新的视频均会在前端页面显示。

7、后台特色功能介绍：与资源库系统配套的后台管理软件具备资源下载功能、页面自定义管理功能、资源管理功能等。

7.1 下载管理模块：更新资源的下载及页面的日常更新下载。后台软件会自动获取待下载影片列表，并自动进行资源的下载，用户也可手动干预下载，操作简便。

7.2 内容管理模块：内容管理模块主要对影片管理、扫描本地视频、本地公告管理。

7.3 报表管理模块：报表管理模块中显示了本日、本周、本月页面点击量的统计，并可自主设置时间范围，查询该段时间的页面点击总量。

7.4 系统设置模块：包含下载速度设置、存储设置、网站设置、删除设置、IP 禁用设计及用户标志图片上传功能。

8、播放器软件可通过在线浏览页面访问本地服务器视频资源，本机在线观看，无需占用用户的出口带宽。影片可以实现自动补片功能，并完成月自动实现缺/漏片的补片和实时更新，支持关键字、年份、演员、地区等多种方式检索视频的功能。

9、主要栏目和内容包括：

诗词国学：内容包括：幼学论语，幼学孟子，幼学弟子规详解，幼学三字经详解，幼学百家姓详解，幼学千字文详解，四大名著系列，少儿古诗精选系列，儿童国学精选系列，中华教子圣经系列等。

潜能开发：内容包括幼儿认知教育，拼音汉字不用教系列，智商情商启蒙，幼儿趣味学知识，幼儿语言能力，幼儿协调能力，学前准备系列，名校直通车系列等。

少儿英语：内容包括幼儿启蒙英语系列，少儿英语口语速成，双语不用教系列，聪明宝宝学英语，少儿必会英语 300 句，节拍英语，宝宝听看双语乐园，剑桥少儿英语等。

故事大全：内容包括优秀童话故事集系列，经典童话故事，小 e 点童话故事，白雪公主系列，阿布学成语，中外名人成长故事，经典成语故事，小故事大智慧等。

儿歌舞蹈：内容包括宝宝童谣精选系列，童谣精粹，中外童谣 100 首，幼儿学唱歌，娃哈哈系列，幼儿学唱歌，少儿摩登舞，少儿拉丁舞，少儿踢踏舞等。

少儿影院：内容包括：科普影片，经典影片，励志影片，少儿动画，革命故事等。

10、数据库的数据更新须符合系统安装要求并依照用户安装流程对产品进行更新安装，在约定时间内完成对教育视频和影视资源及相关软件系统的安装和调试工作，同时完成对用户技术管理人员的相关培训。并按照用户需求对平台进行升级更新。

11、平台可确保对客户问题的全天候快速响应，一天 24 小时在线监控。

提供相关电话服务专线，响应时间不超过 3 小时。若电话无法解决故障，则在 12 小时内响应上门服务。

（三）电子书借阅机资源—数字图书资源

数量：4

预算金额：40000.00

技术参数：

1. 系统

1.1 基于 1080*1920 分辨率大屏安卓触摸一体机研发，软件运行环境为 Andro4.2 以上系统。实现终端平台展示、图书资源管理、借阅等功能模块。

1.2 必须具备手机客户端应用，手机客户端是电子书借阅机配套的手机端程序，且可与单位正在使用的移动图书馆客户端联机使用。

1.3 通过配套的手机客户端可以直接扫描电子书借阅机上的图书二维码下载图书到手机等移动终端中阅读。手机客户端需同时支持 ios、andro 系统。

1.4 支持远程定时更新，支持一键更新，减少管理成本。

1.5 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，并能将图书分享至朋友圈等社交网络。也可根据读者喜好自行选择下载客户端阅读。

2. 借阅机资源

2.1 电子书借阅机内置 3000 种正版授权的 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。支持新书、热门图书标记功能，供读者参考。

2.2 图书分类支持定制：可根据用户的需求定制一个图书分类，推荐相关的电子图书到借阅机中展示。定制的图书也可以通过扫描二维码的方式下载至手机

客户端中离线阅读。

3. 个性化

3.1 借阅机终端系统支持定制显示单位名称、logo、待机画面、二维码，可将购买单位的名称和 logo 配置到程序中。可任意修改待机画面，通过后台可进行相关待机画面修改，随时满足图书馆的通知要求。

3.2 提供不少于 5 种不同风格的模版，供用户自行选择，随时更换模版以适应不同场合的需求。

3.3 提供信息采集和信息发布功能，单位可根据需要在借阅机上展示相关信息。

4. 后台管理

4.1 提供用户管理后台。图书馆可以自行配置借阅机的显示效果，挑选板式。

4.2 提供信息发布后台。单位可以自行发布文字、图片等信息，推送至指定的借阅机上显示。

5. 配套的手机端服务

5.1 配套的手机端应具备横屏阅读，夜间模式转换，文字大小调整等功能。

5.2 手机客户端可保留相关阅读记录。

5.3 手机客户端提供适合智能手机阅读的 EPUB 格式热门图书。图书支持全文下载，并保存在手机中。

5.4 手机客户端提供不少于 2 万集的适合智能手机使用的学术视频。

5.5 手机客户端提供不少于 500 种 RSS 订阅源，均可添加和阅览。

5.6 手机客户端提供有声读物资源，支持在线听书。

5.7 可实现与 OPAC 系统集成，实现纸质馆藏文献的移动检索与自助服务。

5.8 可实现与数字图书馆门户和全国共享云服务体系集成，实现电子资源的

一站式检索与全文移动阅读、馆外资源联合检索与文献传递服务。

5.9 构建读者信息交流互动平台,实现公告信息发布与读者个性化服务定制。

5.10 需提供适合手机等移动终端阅读的专用电子资源。

5.11 提供适合不同智能终端阅读的特色专题,不低于 3000 种,并且保持实时更新。

5.12 提供文献传递服务,并且接入全国图书馆参考咨询联盟建立的云传递共享平台。中文文献传递满足率达到 95%以上,外文文献传递满足率达到 85%以上。传递的文献必须能够随时随地打开阅读。

5.13 需提供全终端(移动端和 pc 端)的学术交流平台,实现兴趣小组功能。

5.14 需实现用户写笔记功能,笔记可公开、可私有、可共享给部分好友

5.15 需实现在系统内的即时聊天,实现系统用户的电话(可选择是否公开)、消息、邮件、语音聊天等主动交流的发起方式。

5.16 移动客户端需支持在线发起直播功能,直播可以被转发到聊天或者动态。用户点击即可打开直播,并且可以发文字进行互动。直播结束后可选择是否支持回放,允许回放可以让用户点击观看直播录像。

5.17 需实现手机通讯录内使用客户端人员互相推荐及添加好友。

5.18 需实现基于专题资源进行多种形式互动分享,如:专题评论、转发,且可以转发至:小组、笔记、消息、通知、微信好友、朋友圈等,实现知识流转最大化。

5.19 客户端需支持管理员向所有用户发布公告。并且支持查看用户的已读和未读情况。公告可以支持添加图片、电子资源资源等。

5.20 需实现书房功能,为每个读者打造个人学习空间,记录其学习历程。用户可收藏、下载图书,同时可以按照自己的意愿对资源进行整理分类。5.21

提供专题创作工具，支持自主的资源管理及专题创作，且支持在专题市场中进行专题查阅。借阅机硬件参数：项目指标显示屏规格参数屏幕尺寸：43 寸背光类型：LED 屏体分辨率：1080×1920 视角：89/89/89/89(L/R/U/D) 色度：16.7M 亮度：350cd/m² 对比度：3000:1 响应时间：5ms 触摸屏参数触摸屏尺寸：43 寸识别原理：红外识别多点触摸：支持真 6 点触摸抗光干扰：光线以各种角度照射屏幕均可正常使用触摸方式：手指，笔(任何直径 5mm 的不透光物体) 触摸精度：90% 以上的触摸区域为±2mm 通讯方式：全速 USB 书写屏表面硬度：物理钢化莫氏 7 级防爆触摸使用寿命：使用寿命达 80000 小时以上。硬件配置参数 CPU:RK3288 四核主频 1.8G 运行内存：2GDDR3 内置存储：ROMFLASH32G 解码分辨率：最高支持 1080P 操作系统：Andro5.1 网络：支持以太网和 WiFiUSB 接口：4 个（2 个数据传输口，2 个手机充电口）以太网络接口：1 个，支持 10M/100M 自适应以太网外置 USB 充电口外置 2 个 USB 充电口，可以给读者提供手机充电服务。为保证安全，充电 USB 口仅支持充电功能，不支持数据传输。喇叭 5W×2 安装方式落地式机身尺寸 1814mm*691mm*70mm（含底座 465mm）电源输入及功耗 110-240VAC, 50/60HZ, 70W

（四）知识库—学术搜索平台

数量：1

预算金额：80000.00

技术参数：

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。
3. 平台需支持知识点搜索，用户可在不少于 17 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、期刊、报纸、学位论文、会议论文、文档、视频、专利、标准等相关类型，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 670 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. 平台需支持千余家单位馆藏的联合目录查询。

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。

9. 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 320 万种。

10. 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。

11. 提供中外文词典翻译、同义词、相关词、共现词的提示。

12. 需要能查询到图书的被引用情况。提供 100 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。

13. 提供按主题对馆藏结构进行分析，提供全国图书馆纸本和电子本图书的收藏排行。

(五) 数字音乐图书馆

数量：1

预算金额：25000.00

技术参数：

一、技术要求：

1、涵盖世界上绝大部分的古典音乐资源，包括交响乐、室内乐、歌剧、芭蕾、协奏曲、乐器独奏等古典音乐种类，还有亚洲、欧洲、非洲、大洋洲、美洲的众多国家独具特色的民族风情音乐。以及爵士音乐、影视音乐、轻音乐、儿童音乐等音乐曲风；共汇聚了中世纪到近现代 30000 多位艺术家、100 多种乐器的音乐作品，共 120 多万首曲目。

2、音频资料格式均为 MP3 格式，提供 192K 及 320K 音质的音频文件，远程访问模式，有完整的分类体系平台，提供模糊检索。也可以根据音乐家、乐器、厂牌或是音乐体裁、出版时期等进行分类导航。

3、每年至少更新 3000 首曲目。

二、售后服务要求：

1、服务方式：远程访问，音频包库。

2、验收合格之日起服务一年。

3、应急维修时间安排：

(1) 及时便捷地解决用户在使用本合同项下的产品或服务所遇到的各种问题。用户可以根据实际需求，通过热线咨询、邮件咨询和论坛咨询等方式来获取相应的服务。或通过客服热线 4006501812 进行咨询，4 小时内做出实质响应，若远程支持无法解决问题的，提供 2 个工作日内上门服务。

(2) 在保修期内提供 7*24 免费现场技术支持，若出现故障，在接到报修通知后，在 2 小时内响应，48 小时内到达用户指定地点维修。

4、定期回访服务承诺：定期对用户进行回访，每季度电话回访一次，及时

为用户解决可能存在的问题。

（六）文献全文数据库

数量：1

预算金额：323000.00

技术参数：

1、中国学术期刊（网络版）要求：

- 1) 该数据库须获得过中国出版政府奖。
- 2) 该数据库须是“十一五”国家重大网络出版工程。
- 3) 要求该数据库具备国内统一连续出版物号 CN11-6037/Z(中华人民共和国新闻出版总署授权)。
- 4) 要求数据库截至 2020 年，累计收录 8200 种期刊，文献量达 5191 万余篇。其中，核心收录期刊 1584 种。2020 年计划出版期刊 6600 种，预计出版的总文献量约达 259 万篇，其中专有授权期刊计划不少于 875 种。核心期刊、重要评价性数据库来源期刊完整率高于 95%；其它学术期刊完整率高于 93%。
- 5) 要求中心网站数据库更新频率必须为日更新。平均不迟于纸质期刊出版之后 2 个月。原创平台、快速出版的发布流程，将期刊加工周期缩短至 1 到 3 天。网络首发的数字出版模式，平均提前 47 天与读者见面。
- 6) 检索字段包括主题、篇名、关键词、摘要、作者、第一作者、全文、参考文献、基金、单位、刊名、年、期、中图分类号、ISSN、CN、DOI、栏目信息、来源类别。
- 7) 要求数据库收录年限为 1915 年至今（4036 种期刊收录回溯至创刊）。

2、中国博士学位论文全文数据库要求：

- 1) 国务院学位委员会指定的博士学位点评估依据数据库。

2) 要求该数据库具备全国统一刊号 CN11-9133/G 国际标准刊号 ISSN1674-022X(中华人民共和国新闻出版总署授权)。

3) 要求数据库截止到 2019 年底, 收录博士学位论文 40.1 万余篇。其中包括“985 工程”“211 工程”院校。收录 470 家博士培养单位(涉及国家保密的单位除外)的博士学位论文, 占我国博士学位培养单位的 99%。985、211 院校学位论文覆盖率达到 100%。

4) 要求中心网站数据库更新频率必须为日更新。

5) 检索字段包括主题、题名、关键词、摘要、作者、作者单位、学位单位、导师、第一导师、全文、参考文献、优秀论文级别、学科专业名称、目录、中图分类号、学位年度、更新时间、支持基金。

6) 要求数据库收录年限为 2000 年至今(部分回溯收录至 1984 年)。

3、中国优秀硕士学位论文全文数据库要求:

1) 要求是国务院学位委员会指定的硕士学位点评估依据数据库。

2) 要求该数据库的全国统一刊号 CN11-9144/G 国际标准刊号 ISSN1674-0246(中华人民共和国新闻出版总署授权)。

3) 要求数据库截至 2019 年底收录硕士学位论文 390.6 万余篇。收录 753 家硕士培养单位(涉及国家保密的单位除外)的硕士学位论文。985、211 院校学位论文覆盖率达到 100%

4) 要求中心网站数据库更新频率必须为日更新。

5) 要求检索字段包括主题、题名、关键词、摘要、作者、作者单位、学位单位、导师、第一导师、全文、参考文献、优秀论文级别、学科专业名称、目录、中图分类号、学位年度、更新时间、支持基金。

6) 要求数据库收录年限为 2000 年至今(部分回溯收录至 1984 年)。

4、中国重要会议论文全文数据库要求：

- 1) 国家一级学会、协会召开的会议产出的论文收全率占 96%以上。
- 2) 要求该数据库的全国统一刊号 CN11-9251/G 国际标准刊号 ISSN1671-6787(中华人民共和国新闻出版总署授权)。
- 3) 要求截至 2020 年收录论文 247 万余篇，由国内外近 4000 家授权单位推荐的 29000 多个国内重要学术会议的论文，收录完整率达 95% 以上。
- 4) 要求中心网站数据库更新频率必须为日更新。
- 5) 检索字段包括主题、篇名、关键词、摘要、作者、作者机构、论文集名称、会议名称、全文、参考文献、基金、会议时间、会议级别、报告级别、论文集类型、语种、中图分类号。
- 6) 要求数据库收录年限为 1953 年至今。

5、国际会议论文全文数据库要求：

- 1) 要求该库须收录由国内外 3500 余家授权单位推荐的 9600 多次国际学术会议的论文。
- 2) 要求该数据库签定会议论文出版授权协议书，取得会议主办方或汇编方及论文作者出版授权。
- 3) 要求截止到 2020 年收录国际会议论文 86 万余篇。
 - 5) 要求收录年限为 1981 年至今，且国内机构主办的国际会议收录完整率达 80%。
- 6) 要求出版时效为当年会议结束之后 2 个月内出版会议论文网络版。
- 7) 要求导航体系为学科导航、会议导航、论文集导航、主办单位导航、视频集导航。
- 8) 要求检索方式为高级检索、专业检索、作者发文检索、科研基金检索、句子

检索、来源会议检索、一框式检索。

9) 要求检索字段为主题、篇名、关键词、摘要、作者、作者机构、论文集名称、会议名称、全文、参考文献、基金会议时间、报告级别、论文集类型、语种、中图分类号。

6、中国重要报纸全文数据库要求：

1) 要求该数据库的全国统一刊号 CN11-9247/G 国际标准刊号 ISSN1671-6744(中华人民共和国新闻出版总署授权)。

2) 要求 2019 年度共收录各级党报及特色行业报等重要报纸 500 余种；出版文献约 100 万篇，出版文献总量达 1800 余万篇。

3) 要求更新频率必须为网上日更新，镜像月更新。

4) 要求导航体系为学科导航、报纸导航（级别、地区）。

5) 要求检索字段为主题、题名、关键词、作者、全文、报纸名称、日期、国内统一刊号、中图分类号。

6) 要求检索结果处理支持对检索结果进行进一步的筛选，可以按照指标进行分组排序，包括按照学科类别、发表年度、文献作者、作者单位等进行分组浏览；按照主题、报纸日期进行排序浏览。

7、中国医院知识总库（CHKD）要求：

1) 内容要求：中国公开出版发行的医学及医学相关期刊（含英文版）全文文献，内容涵盖基础医学、临床医学、预防医学、中国医学、药学、特种医学、生物科学、经营管理、图书情报、计算机及应用、医学教育与外语学习；

2) 数量：必须结合具体用户需求，按照订单计算数据量；

3) 时间范围：1930 年至今，部分收录回溯至创刊”。数据更新：出版时效平均不迟于纸质期刊出版之后 2 个月，网络数据每日更新；

- 4) 应具备在线浏览及本地下载全文功能;
- 5) 此库应为“卫生部医药卫生科技项目查新使用数据库”;
- 6) 提供智能检索、句子检索等检索功能;
- 7) 提供: 主要主题词、主题词、分类、期刊年限、刊名、作者、第一作者、作者单位、题名、关键词、摘要、题名&关键词&摘要、参考文献、全文等多种检索项, 并支持模糊和精确检索;
- 8) 网络版支持实质整合 PubMed 数据, 实现中外文献一站式检索并统一分析;
- 9) 网络版平台支持检索获取医学最新“网络首发”文献, 方便用户快速发现最新文献;
- 10) 网络版部分全文支持 HTML 阅读模式阅读全文;
- 11) 提供参考文献、引证文献、共引文献、同被引文献等知网节链接, 实现文献深度挖掘的重要功能;
- 12) 检索结果提供按照不同作者、作者单位以及研究层次等 3 种以上分组方式, 提供发表时间、下载频次、被引频次等不少于 3 种排序方式;
- 13) 可实现对用户的访问和使用情况进行详细的记录, 并进行统计分析。可按时间、用户、IP 地址等方式进行统计分析;
- 14) 导航体系: 提供分类导航、知识导航与期刊导航;
- 15) 该数据库文件阅读器为具有自主知识产权的阅读器, 支持打开 PDF 文档, 且实现文字复制粘贴功能, 支持划词链接功能; 具有医学专业主题分类智能系统, 须每年更新, 与国际接轨, 能提供 MeSH2019 年词汇“协同共疫作用、屏幕时间、医疗保健相关性肺炎、阿法替尼、网络欺凌、交通污染”主题词检索;

(七) 英语学-练-改-管在线学习平台

数量: 1

预算金额：30000.00

技术参数：

- 1、官方考试逐题讲解资源库：完成错题解读和考点分析。
- 2、学生智能自主学习排课系统：个性化学习方案 1 对 1 智能课程表。
- 3、英语教学大数据挖掘与分析系统：对学生的行为、学习动机、学习习惯、学习效果进行深度挖掘分析，辅助教学。
- 4、实时答疑与在线直播平台：实时反馈，即时交互，个性化解答学生过程中的问题。
- 5、课程资源及学习平台全部为企业原创，拥有完整的版权，不接受转授权资源及内容。
- 6、要求企业具有独立的课程研发及拍摄制作能力，视频课程全部达到 1080P 高清标准、采用广播级拍摄设备录制，达到影视级水平、课程录制现场配有剧组、采用多机位拍摄、配有中英文字幕、提高学习效果。
- 7、支持本地缓存播放，具有语音识别技术，高清版书，听课进度可自行调节，拥有智能笔记功能，同时支持语音笔记及文本笔记功能，笔记与视频课程同步功能，可根据笔记的时间驻点自动定位到对应到课程知识点，并自动播放。支持网络访问并保持时时更新。
- 8、授课教师均为名师，要求在本领域的教学经验不低于 10 年，同时品牌教师拥有热门出版畅销书不低于 90 本。还拥有先进的教育理念、特色的教学方法、高科技的呈现方式以及强大的教研团队。
- 9、所有课程内容都是基于知识点研发的切片微课程，严格制作流程规范，包含教师筛选-内容设计-框架组织-内容确认-试讲示范-课件准备-资料审核-课件制作-模板呈现-拍摄录制-剪辑加工-后期制作-审核验收-功能测试-课程上

线，等环节步骤。

10、系统拥有智能化学习管理平台，可以根据用户的学习目标，备考时间，基础水平等因素生成个性化的智能学习计划，并可依据学习行为数据自适应调整学习进度，实现一对一服务。

11、能够提供 2 万条以上备考资讯及不低于 3000 份备考资料，并支持下载。全部视频课程配有中英文双语字幕，支持基于字幕时间戳的用户行为记录，所有行为记录（播放、暂停、记笔记、提问、拖拽、回放、跳出）都有详细的跟踪，由此确保对用户学习过程中的行为记录。

12、拥有外教一对一写作诊断服务。完成学习-练习-反馈的整套学习闭环。提供外教一对一在线 VIP 学习指导服务。手工批改润色并在 12 小时内完成批改，批改依据官方标准，人工批改错误点后可实现机器归类，并生成智能化的专业批改报告。

13、除录播课外，还提供专家互动直播讲堂板块，每天一期的播出频率，包括名校连线，名校师兄师姐，名师指点，学霸点拨等内容。在线直播课实时推流技术支持 2000 人同时在线的高并发量，稳定性具备业界顶尖水平。

14、平台提供的课程涵盖国内考试类、出国考试类、实用英语类、赢在职场类、专家互动直播讲堂、外教人工批改服务等内容板块，缺一不可。

15、配合专家视频课程，包含托福、雅思、SAT、考研英语、政治、数学等课程内容，总量不少于 1000 小时。

16、课程及服务通过网络远程访问，不占用本地空间，提供远程数据维护。

17、平台基于世界上最先进的 erlang 技术的流媒体底层架构进行开发，支持高并发的，同时满足视频播放高并发时对服务器的响应要求，达到毫秒级的响应速度。

18、智能批改控件，拥有能够真正替代笔的数字批改控件，让老师在电脑上批改比在纸质材料上批改更快捷高效，同时所有的批改内容都能呈现为结构化的原始语料，为作业语料库夯实基础。

19、外教批改全部基于官方标准的自动打分系统，能综合教师批改的各种痕迹，以考试官方机构的积分标准为基础进行自动化评分，准确率高达 90%以上。

20、要求可以根据学生的学习水平和在一定时间内达到的水平多个维度为学生制定个性化学习计划，并可以根据学生的实际学习情况做自适应调整。系统并有和学习相关的考试、练习等多种复习资源。

服务方式：网络包库

执行的技术标准（国家标准、行业标准、企业标准）：企业标准

质量保证期：1 年

售后服务要求：（1）授权使用范围哈尔滨市图书馆 IP 范围内所有终端；哈尔滨市图书馆注册读者可通过授权访问等方式使用。（2）供方应保证需方在本合同约定范围和用途内正确使用本项目软件或其任何一部分时不因供方过错受到第三方提出侵犯其专利权、著作权、商标权和设计权等任何合法权利的任何要求、请求、索赔、诉讼或仲裁。如发生第三方指控需方实施的技术侵权时，供方应承担由此引起的一切法律和经济责任。

技术培训要求：免费进行数据库技术培训、检索培训与数据服务相关的技术支持，提供 24 小时电话服务，E-mail、QQ 等网络支持服务，同时提供用户管理员使用手册，保证系统管理员能够承担系统日常维护及一般故障排除的工作。并每月回访一次，了解采购方使用情况并解答疑难问题，负责本数据库产品一年使用期内的免费维护。

（八）网络书香阅读平台

数量：1

预算金额：40000.00

技术参数：

- 1、与采购方微信公众号集成；
- 2、提供微信阅读功能，具备资源搜索、在线阅读、在线收听、图书收藏、个人书架、阅读排行榜、资源分类等功能。
- 3、电子图书数量，有声图书数量不少于3万集，电子图书不少于10万册。
- 4、电子图书和有声图书须在同一平台上运行，并可进行统一检索。
- 5、数据年更新量：电子图书不少于20000册，有声图书不少于5000集。
- 6、电子图书须包括：包括李国文、毕飞宇、关仁山、柳建伟、海岩、刘心武、茅盾、裘山山、熊召政、赵本夫、余秋雨、周梅森、二月河、赵凝等著名作家的作品，可根据自己需求定图书数量，所有数据资源须为正版授权资源；投标人须提供作家版权授权协议复印件（提供加盖投标人公章的版权授权书复印件）；
- 7、有声图书须包括袁阔成、王传霖、贾云雷、纪涵邦、孙一等名家的经典评书相声及近年来畅销的文学作品录制的有声读物；可根据自己的需求定制加听书数量，所有数据资源须为正版授权资源；投标人须提供作家版权授权协议复印件（提供加盖投标人公章的版权授权书复印件）；

投标人提供云服务器，采购方无需购置单独硬件。

（九）中文期刊文献平台

数量：1

预算金额：44000.00

技术参数：

期刊收录量：累计收录期刊 15000 余种，其中现刊 9347 种。

核心期刊量：1980 种（2017 版）、CSSCI（2019-2020）收录率 99.8%，CSCD（2019-2020）1201 种，收录率 98%。

文献总量：7100 余万篇，年更新 400 万。

学科范围：社会科学、经济管理、图书情报、教育科学、自然科学、医药卫生、农业科学、工程技术八大专辑，全学科覆盖。

原文保障：提供多种渠道的原文保障服务，包括在线阅读、下载全文和 OA 链接、文献传递等。

数据标引：期刊和文献均按《中国图书馆分类法》，采用人工标引和自动标引结合，每篇文献入类时以文献内容特征为依据，科学准确，保证查全率和数据统计准确性，对题名、关键词、作者、分类号等 13 个字段建立索引。

引文检索能力：除提供单篇文章的引用线索漫游外，还提供多篇文章的引证追踪检索，同时提供基于作者、机构、期刊等的科研产出及引用情况统计分析。

检索方式：基本检索、高级检索、检索式检索、二次检索、期刊检索、作者检索、机构检索。

特殊检索能力：支持中英文、繁简体混合检索，支持精确匹配、逻辑组配检索（支持布尔逻辑运算符大小写、符号组配）、同义词扩展检索等。

个性化服务：支持个人用户查阅检索历史、浏览历史、下载历史，提供文章收藏、期刊关注、检索式订阅等个性化服务。

【收录规模】 截至目前，平台已收录中文期刊 15000 余种，文献总量 7100 余万篇，年更新近 400 万（含历史回溯），覆盖全学科领域，为教育及科研用户提供了强大的文献检索与资源保障服务。

【核心收录】 平台北大核心期刊 2017 版、CSSCI 期刊（2019-2020）收录

率 100%，CSCD 期刊（2019-2020）收录率 98%，为查收查引和科技查新工作提供了有力的支撑。

【独有资源】 平台独有收录期刊约 3900 余种，内刊达 1000 余种。

【原文保障】 平台提供在线阅读、下载 PDF、HTML 阅读、文献传递、OA 链接等多种全文方式，有效保障用户全文获取。

【学科分类】 中文期刊服务平台 以《中国图书馆分类法》（第五版）为标准进行数据标引，建立了 35 个一级学科，457 个二级学科的分类体系，能够满足全学科，各领域用户的中文期刊服务需要。

【更新周期】 中心网站实现日更新。

【独有功能】 布尔逻辑灵活组配 同义词扩展 职称评审下载 期刊评价报告 馆外授权访问

- 支持大小写及符号的布尔逻辑运算，支持同义词自定义扩展；
- 职称评审材料，一键打包下载，附网站收录证明；
- 全新数据清洗，更新及规范期刊评价指标，期刊投稿、期刊指标更加科学；

机构用户成员下载“中文期刊助手 APP”，关联本机构权限，即可突破馆舍 IP 限制，随时随地获取全文。

（十）中国近代影像资料库

数量：1

预算金额：50000.00

技术参数：

- 1、影像库目前收录了近 6 万余幅珍贵的历史照片，并配以文字介绍；

2、全库分为六大一级分类（政治经济、历史地理、社会风俗、文化教育、宗教艺术、军事法律），以及 33 个二级分类。

3、数据库数字资源内容要符合中华人民共和国相关法律，版权清晰，须从根本上解决著作权授权，并不存在其他法律纠纷，否则由成交供应商承担一切法律责任。

4、采用先进的数据库管理技术与图像修复技术，具备网络检索、图片查重、协同编辑等功能，可以整合其他数据库的图片资源。

5、所有原图质量不低于 300DPI。前台浏览缩略图片质量大小在 95-72DPI 之间。原图适合打印大小在 50cm-75cm 印刷品。

6、可以独立的数据库的形式存在与运行，也可以通过标准接口与其他云端数据库对接。

7、服务方式：远程包库。

8、验收合格之日起服务一年。

9、数据库访问无需用户名登录。

10、应急维修时间安排：

10.1 系统维护：用户原因造成的产品使用故障，通过电话支持、网络服务等方式协助用户排查。对于远程终端方式无法解决的重大问题，在 48 小时之内派专人进行上门/现场维护服务；产品本身原因造成的使用故障由投标方负责排除。

10.2 紧急服务：保证 2 小时内技术响应，通过电话无法解决问题时，投标方将在 24 小时内派技术工程师到现场处理。

（十一）多媒体及影像素材库

数量：1

预算金额：98000.00

技术参数：

1、内容要求

1) 素材库资源库须包括精品教程在内至少八个板块（如：素材资源、名师讲坛、行业资讯、赛事活动等）；精品教程应涉及至少九大行业模块（如工业设计、环境艺术、平面设计、影视动画、游戏制作等）。

2) 素材库须包含至少 35 种创作主题（如：服装设计、建筑设计、室内设计、广告海报、影视合成、影视剪辑、三维动画、游戏特效等）。

3) 素材资源须包含办公文档（如 PPT 模板）、照片、插画、设计元素、创意图片、设计模板、手机配图、GIF 动图等。

4) 素材库应分为美育学堂和艺术鉴赏两个模板。美育学堂须包含来自清华大学美术学院、中央美术学院在内的名师视频教程；艺术鉴赏须包含国内外知名艺术家 30000 余幅高清艺术作品。

2、产品功能要求

1) 具有开展全国图书馆创意设计类阅读推广赛事活动的经验。大赛基于互联网环境进行，选手通过网络报名、在线提交阅读推广方面的文化创意设计作品。须提供中国图书馆学会阅读推广委员会关于通过该产品或该产品的厂商举办创意设计类阅读推广赛事活动的通知材料作为证明文件。

2) 提供该资源库移动端使用功能：提供移动端使用功能。

3、技术要求：中标人所提供的资源库系统架构须采用 B/S 结构，使用时无须安装客户端，通过 WEB 页即可使用。

（十二）中华传统艺术库

数量：1

预算金额：111000.00

技术参数：

平台技术

1、为保障系统可脱离供应商确保用户持久使用与维护，无需安装任何客户端软件，用浏览器即可直接打开使用。

2、阅读系统对合法 IP 范围不限注册用户数、并发数和在线浏览数。

3、整套系统须支持本地镜像安装且为便于维护与系统稳定运行提高运行速度，系统不可使用诸如“加密狗”之类的硬器件加密授权控制。

4、平台在不同的分辨率下皆可显示非常完美的画面以适应诸如触摸一体机、PC 等设备的使用，无界面显示不全和空白等现象。

5、艺术库包含：美术馆、中国文物馆、书法作品、非物质文化遗产艺术馆、宗教文化研究馆、中国红色历史艺术馆六个数据库；每个艺术数据库具有独立的运行平台。（提供平台界面截图佐证）

6、每一个数据库平台界面都具有：首页、流派、作者、年代、专题、搜索等模块功能。（提供平台界面截图佐证）

7、每个数据库平台界面展示背景图画都具有特定的艺术风格。

8、美术馆、中国文物馆、书法作品、非物质文化遗产艺术馆、宗教文化研究馆、中国红色历史艺术馆六个平台展示界面都支持按流派检索、按作者检索、按年代检索进行分类。（提供平台界面截图佐证）

9、所有艺术图片必须是高清原图，像素极高且达到印刷水准。

10、平台界面支持推荐功能，每幅作品下方都有相关联的作品推荐，可根据作者、年代、流派等推荐相关作品。（提供平台界面截图佐证）

11、平台界面支持记录功能，可记录作品总浏览量且显示数量记录。（提供

平台界面截图佐证)

数字资源

一、书法馆

1、书法馆需收录名家大家资源至少 1.9 万副以上，内容涵盖历代古籍书法。

2、包含：行书 3187 幅、草书 2091 幅、楷书 3969 幅、隶书 1328 幅、篆书 689 幅、手札 1548 幅、篆刻 4657 幅、楹联 1714 幅。

3、包含代表作有：

篆书的代表作包含：春秋时期的《侯马盟书》、西周时期的《大盂鼎铭》秦朝时期的《阳陵虎符铭》，《袁安碑》、《少室石阙铭》、《凤雏卜甲》、《毛公鼎铭》、《秦量诏版文》等作品。

行书的代表作包含：王羲之的天下第一行书《兰亭序》、以及《兰亭序神龙本》《姨母帖》《快雪时晴帖》《兰亭序定武本》《寒切帖》《远宦帖》等等。

草书的代表作包含：王铎《赠张抱一草书诗卷》，黄庭坚的《李白忆旧游诗卷》(全图)、怀素《食鱼帖》，宋璲的《敬覆帖》，蔡襄的《脚气帖》、陆机的《平复帖》等。

楷书的代表作包含：颜真卿的《颜勤礼碑》郑道昭书《郑文公碑》《山门题字》，颜真卿《颜勤礼碑》、《郭虚己墓志》，王璲《手毕帖并诗》欧阳玄的《春晖堂记》，《司马金龙墓志》柳公权的《回元观钟楼铭》。

隶书的代表作包含：《李翕颂》、《黄龙碑》、《三体石经》、东汉时期的《王舍人碑》、《汉白石神君碑》《郾君开通褒斜道刻石》《尚博碑》等。

二、美术馆

美术馆资源需包含：人物画馆 1148 幅、山水画馆 3907 幅、花鸟画馆 2660、扇面画馆 602，以及包含 20 世纪现代美术馆 13134 幅、文艺复兴美术馆 2404 幅、

现实主义美术馆 2043 幅、印象派美术馆 1817 幅、专题馆 1571 幅、版画馆 1467 幅、巴洛克美术馆 1322 幅、油画馆 853 幅、日本美术馆 844 幅、扇面画馆 602 幅、浪漫主义美术馆 566 幅、新古典主义美术馆 486 幅、非洲美术馆 483 幅、古希腊、罗马美术馆 452 幅、中世纪美术馆 367 幅、英国美术馆 335 幅、古代美洲美术 329 幅等。

三、中国文物馆

中国文物馆资源需包含：出土玉器 4374 种、瓷器 7061 种、陶器 5014 种、金银器 824 种、青铜器 3330 种、宗教雕塑 1428 种、竹木骨牙角器馆 424 种、石窟寺壁画馆 1036 种、石窟寺雕塑馆 1575 种、玻璃器馆 137 种、纺织品馆 886 种等类别考古出土资源。

四、非物质文化遗产艺术馆

非物质文化遗产艺术馆资源需包含：剪纸馆 3557 幅、皮影馆 2254 幅、服饰馆 2429 幅、吉祥馆 3200 幅、脸谱馆 1447 幅、楹联馆 1714 幅、年画馆 387 幅等 6 个民间非遗艺术类别，资源收录至少 1.5 万副以上。

五、宗教文化研究馆

内容包含：画像石砖馆 3098、石窟寺雕塑馆 1575 幅、石窟寺壁画馆 1036 幅、墓葬雕塑馆 1138 幅、墓室壁画馆 811 幅、殿堂壁画馆 597 幅、宗教画馆 374 幅岩画馆原始 81 幅、建筑馆 1484 幅。

六、中国红色历史艺术馆

中国红色历史艺术馆包含：速写馆 1821 幅、素材馆 1573 幅、版画馆 1361 幅、宣传画馆 1296 幅、国画馆 792 幅、插图馆 666 幅、海报馆 559 幅、油画馆 496 幅、年画馆 387 幅、剪纸馆 358 幅、前苏联 351 幅、封面馆 263 幅、农民画馆 200 幅、水彩馆 88 幅等资源。

(十三) 数据知识服务云系统

数量：1

预算金额：80000.00

技术参数：

1. 国内外文献保障服务（国家工程技术图书馆资源）资源名称数量特点中文期刊 16000 多种期刊收藏年份跨度：1977 年至今中文会议 64000 多册收藏年份跨度：1982 年至今中文学位 210 万余册，年增量 20 万余册收藏年份跨度：1957 年至今是我国自然科学领域学位论文法定收藏单位外文期刊西文 17000 多种收藏年份跨度：1968 年至今日俄约 4000 种国外工程技术类核心期刊覆盖率高国内独家馆藏 4000 多种被 SCI 收录期刊 1000 多种被 EI 收录期刊近 1000 种外文会议 13 万册，每年新增印本约 2000 册收藏年份跨度：1968 年至今外文学位 34 万册，每年新增近 4 万册 ProQuest 公司电子版国外优秀硕博学位论文在国内的三个镜像站点之一外文工具书检索工具书 30 万余册，国外参考工具书 2 万余册，每年新增各种工具书 500 册以上累计采集电子版参考工具平台 16 种，包括光盘版 CA、NSI、NTIS，网络版 EI、INSPEC、ISTP、ISI 的 Web of Knowledge 中的 ESI、SCI、SSCI、JCR、DII、MEDELINE、FSTA、BP。收藏年份跨度：1964 年至今其他大套的工具书还包括：

FluAbstractsChemicalIndustryNotesWorldCeramicsAbstractsWorldTextileAbstractsInternationalCivilEngineeringAbstracts 等外文科技报告美国政府四大套报告 AD、DE、NASA、PB 约 125 万份；以及进展报告、研究报告、年度报告、机构论文集、机构年报、学协会出版物等 40 多万份，每年新增 1000 种以上。收藏年份跨度：上世纪六十年代至今类型包括专题技术报告、技术进展报告、最终成果报告、组织管理报告等。资源获取方式通过一框式检索及标签切换，轻松检

索想要的资源，点击相应文章文摘信息的“请求原文传递”按钮，在下一级页面中按要求填写邮箱、姓名等基础资料，提交后，文献原文可在2个工作日内发送到您填写的电子邮箱中。服务方式：网络访问

2. 外文文献数据库

2.1. 外文期刊数据库期刊种数 21284 余种重要外文学术期刊文献数量 1960 余万条年增数量年增约百万余篇年代跨度 1995-今，部分文献有少量回溯版权说明国家科技图书文献中心(Nst1)授权单位学科范围涉及工程技术和自然科学各专业领域，并兼顾社会科学和人文科学服务方式原文传递产品特点使用价值高，资源内容丰富，收录的外文期刊数量约占国内引进品种数的 70%数据入口企业知识服务平台统一检索后点击页面左侧“论文类型”中的“外文期刊”即可进入，平台提供关键词翻译功能备注区别于“国内外文献保障服务”中的“外文期刊”，属于不同馆藏类型服务方式：网络访问

2.2. 外文学术会议论文数据库文献数量 524 万余篇年增数量 20 余万篇年代跨度 1985-今，部分文献有少量回溯版权说明国家科技图书文献中心(Nst1)授权单位收录范围收录了 1985 年以来世界各主要学、协会，出版机构出版的学术会议论文 300 余万篇，收录会议数量近 40000 余个学科范围涉及工程技术和自然科学各专业领域服务方式原文传递产品特点使用价值高，资源内容丰富，收录外文会议记录数量约占国内引进品种数的 60%数据入口企业知识服务平台统一检索后点击页面左侧“论文类型”中的“外文会议”即可进入，平台提供关键词翻译功能备注区别于“国内外文献保障服务”中的“外文会议”，属于不同馆藏类型服务方式：网络访问

3. OA 论文 OA 论文与以下三家机构达成合作 DOAJ 开放存取期刊(OAJ: OpenAccessJournal)是互联网上可供任何人自由访问使用(可下载全文)的电

子期刊。DOAJ (Directory of Open Access Journals) 是由瑞典的隆德大学图书馆 Lund University Libraries 为上述资源做的一个目录系统。该目录收录的均为学术性、研究性期刊，具有免费、全文、高质量的特点。其质量源于所收录的期刊实行同行评审，编辑作质量控制。共收录文献 145 万余篇。arXiv 是一个收集物理学、数学、计算机科学与生物学论文预印本网站。至目前为止，arXiv.org 已收集了超过 97 万篇预印本，并以约略每月四千篇的速率增加。面向物理学、数学、非线性科学、计算机科学和定量生物学等学科提供 16 种免费电子期刊的访问。覆盖数学/物理，计算机/通信/自动化，生物/医药/卫生等学科。PubMed 是美国国家医学图书馆 (NLM) 下属的国家生物技术信息中心 (NCBI) 开发的、基于 WWW 的查询系统。PubMed 提供免费的 MEDLINE、PREMEDLINE 与其他相关数据库接入服务，MEDLINE 是一个拥有 1 亿字条的巨大数据库。PubMed 也包含着与提供期刊全文的出版商网址的连接，来自第三方的生物学数据，序列中心的数据等等。共收录文献 201 万余篇。PubMed 上约有 5% 的文献是可以免费看到全文的，通常这些文献的左上角会有一个 FreeFullText 的小标记。其他 95% 的文献提供摘要信息。SRP 美国科研出版社 (Scientific Research Publishing) 作为开放读取 (Open Access) 的先行者之一，目前共有 180 多种期刊及配套的电子版本，内容涵盖自然科学、农业科学、医药科学、工程与技术科学、社会科学等领域。多个期刊已被 CAS, EBSCO, CAB Abstracts, ProQuest, Index Copernicus, Library of Congress, Gale, CSP 等数据库全文或摘要收录。共收录文献 1.1 万余篇

服务方式：网络访问

4. 中国学位论文全文数据库全文数量 3,270,234 篇年增数量 30 万年代跨度 1999—今，少量回溯到 1987 年收录单位千余家，主要以全国 211 重点高校和重点科研机构为主 (占 70% 以上) 学科范围覆盖自然科学总论、数理化、天文、地

球、生物、医药、卫生、农林、工业技术交通、航空、环境等专业服务方式：网络访问

5. 中国学术会议论文全文数据库全文数量 2,325,433 篇年增数量 10 万篇年代跨度 1998—今，少量回溯到 1993 年收录范围全国性学术会议 33599 个学科范围覆盖自然科学、工程技术、农林、医学等领域产品特点学术性强，体现新的科技发展水平，是科技查新重要的数据库服务方式：网络访问+镜像安装

6. 西文学术会议论文全文数据库全文数量 497,889 篇年代跨度 2000—今收录范围国内组织的国际会议的论文 2969 个学科范围覆盖自然科学、工程技术、农林、医学等领域服务方式：网络访问

7. 中国学术期刊数据库期刊原貌以整刊为单位上网，保持原刊风貌，以整本期刊作为一个整体处理；同时提供文章检索，是国际公认的真正的电子化期刊。期刊数量 8127 种, 40,312,894 篇收录时间从 1998 年开始至今收录范围覆盖理、工、农、医、人文社科等各个专业，核心刊收齐率达到 98%检索方式可以单刊浏览，也可以单篇检索，迎合不同读者的使用习惯期刊质量基本上没有数据重复现象空间占用 10K/页浏览软件国际通用 AcrobatReader 存储格式全文存取采用国际通用 PDF 存储格式服务方式：网络访问

8. 中国学者博文引文库全文数量 538175 篇服务方式文献检索结果页面下方的学者博文文献链接收录范围国内各学科杰出学者所撰写的优秀学术博文学科范围覆盖自然科学、工程技术、农林、医学等领域服务方式：网络访问

9. 中国国家标准全文数据库（委托加工）资源总量至今为止已达 43 万余个各类标准文摘，全文 13 万余个收录范围国家标准、行业标准学科范围覆盖天文、地球、生物、医药、卫生、农林、工业技术交通、航空、环境等专业产品特点可以实现国家标准和行业标准的统一检索、统一的全文使用，并可提供镜像服务、

网络服务方式服务方式：网络访问+镜像安装

10. 中外专利数据库资源总量 20,216,306 项中国专利全文信息 40,952,389 项国外组织的国外专利文摘，可以直接链接到国外专利全文。年代跨度 1985 年—今收录范围收录从 1985 年至今受理的发明专利、实用新型专利、外观设计专利数据信息，包含专利公开(公告)日、公开(公告)号、主分类号、分类号、申请(专利)号、申请日、优先权等数据项，中国专利全文量共计 20,216,306 篇。收录十国二组织的国外专利文摘 40,952,389 项，可直接链接到国外专利全文。收录分布收录十一国二组织的专利资源。十二国包括中国、美国、加拿大、澳大利亚、瑞士、德国、法国、英国、俄罗斯、日本、韩国；二组织包括欧洲专利局和世界专利局。服务方式：网络访问

11. 中国法律法规全文数据库全文数量 1,074,738 篇年代跨度 1949 年—今收录范围全国人大法律、国务院行政法规、最高人民法院和最高人民检察院等上述单位颁布的法律法规、司法解释、各部门规章、各地地方性法规和地方政府规章，以及我国参与的国际条约和公约等详细内容国家法律全文、行政法规全文、司法解释全文、人民法院公报案例全文、仲裁裁决案例全文、人民法院仲裁全文、法律文书样式全文、港澳台法律法规全文、外国法律全文、国际条约全文数据范围覆盖自然科学、工程技术、农林、医学等领域服务方式：网络访问+镜像安装

12. 特种图书数据库全文数量 11,018 种图书年代跨度 1980 年—今收录范围包括工具书、科技类图书、人文社科类图书、医学类图书以及综合性图书等详细内容包括百科全书、字典辞典、史书、年鉴、图案、教材教辅、科普类读物等。数据范围覆盖自然科学、工程技术、农林、医学等领域访问方式：网络访问

13. 新方志数据库全文数量提供全文服务的文献为 27,692 册，约 7,964,500 篇全文文献。年度增量每年增量约 5000 册左右汇编数量 27692 册，文献标引到

段落，提供智能文摘、段落检索，根据需要选择后进行汇编。年代跨度 1949 年—今收录范围全面系统地记述各行政区域的自然、政治、经济、文化和社会的历史与现状的资料性文献数据范围包括综合志、部门志、地名志、企业志、学科志、特殊志及地情书等服务方式：网络访问

14. 事实型文献—机构类数据库全文数量 19 多万家国内外企业机构、科研机构、教育机构、信息机构各类信息详细信息。详细字段企业机构信息：包括企业名称、负责人姓名、注册资金、固定资产、营业额、利税、行业 SIC、行业 GBM 等基本信息，详细介绍了企业经营信息，包括商标、经营项目、产品信息、产品 SIC、产品 GBM 以及企业排名，尤其收录了企业的联系信息，包括行政区代号、地址、电话、传真、电子邮件、网址等。科研机构信息：包括机构名称、曾用名、简称、负责人姓名、学科分类、研究范围、拥有专利、推广的项目、产品信息等，尤其收录了科研机构的联系信息，包括行政区代号、地址、电话、传真、电子邮件、网址等。教育机构信息：包括机构名称、负责人姓名、专业设置、重点学科、院系设置、学校名人等信息，以及详细的联系信息，包括行政区代号、地址、电话、传真、电子邮件、网址等。信息机构信息包括机构名称、负责人姓名、机构面积、馆藏数量、馆藏电子资源种类等信息，以及详细的联系信息，包括行政区代号、地址、电话、传真、电子邮件、网址等。年度更新不定期更新年代跨度企业机构信息库，始建于 1988 年；科研机构信息库始建于 1990 年收录范围收录了国内外企业机构、科研机构、教育机构、信息机构各类信息。建库目标分别针对各类机构的特点进行分类导航，并整合了各类机构的科研产出（包括发表论文、承担科技成果、申请专利、起草标准）和媒体报导情况，对获取、了解与分析相关机构的社会信用、科研能力、经营状况、发展方向等情况，可以起到重要的作用。服务方式：网络访问

15. 事实型文献—科技专家数据库全文数量 8.2 万余条国内自然科学技术领域的专家名人信息。详细字段该数据库的主要字段内容包括：姓名、性别、工作单位、工作职务、教育背景、专业领域、研究方向、研究成果、专家荣誉、获奖情况、发表的专著和论文等三十多个字段。详细介绍各专家的基本信息、受教育情况及其在相关研究领域内的研究内容及其所取得的进展等。年度更新不定期更新收录范围收录了国内自然科学技术领域的专家名人信息。建库目标为国内外相关研究人员提供检索服务,有助于用户掌握相关研究领域的前沿信息。服务方式:网络访问

16. 文摘型数据库(近 50 个数据库)是国内研究水平的动态写真,期刊文献的必要补充,研究不可或缺的资源。资源类别序号名称资源简介科技成果类数据库 1 中国科技成果数据库权威的技术成果宝库,也是国家指定的查新数据库。数据主要来源于历年各省、市、部委鉴定后上报国家科技部的科技成果及星火科技成果。目前收录成果达近 89 万余项,每年新增 2 万项。学位论文类数据库 1 中国学位论文文摘数据库包括硕士、博士和博士后论文总计约 548 万余篇,年增 20 万篇,收录年代为 1980 年至今会议论文类数据库 1 中国学术会议论文文摘数据库由国家级学会、协会、研究会以及各省、部委集团公司组织召开的全国性学术会议论文,总计 538 万余篇,收录年代为 1985 年至今论文统计类数据库 1 中国科技论文统计分析数据库自 1989 年始建以来,已收录论文 338 万多条,引文 638 万多条。2 中国科技论文引文分析数据库专利技术类数据库 1 中国发明专利数据库总记录数为 1585 万余条国内专利,3882 万余条国外专利。该数据库内容涉及化工、生物、医药、机电等专业的专利文献。2 中国实用新型专利数据库 3 中国外观设计专利数据库科技文献类数据库 1 中国科技文献系列数据库 21 铁路航测遥感专业数据库 2 农业科学文献 22 光纤通信科技文献数据库 3 采矿文摘

数据库 23 中国畜牧文献数据库 4 环境文摘数据库 24 管理科学文献数据库 5
建材文摘数据库 25 冶金自动化文献数据库 6 有色文献数据库 26 包装专业文献
数据库 7 磨料磨具文献数据库 27 粮油食品科技文献数据库 8 化工文献数据库
28 餐饮业化学性和生物污染快速检测文献数据库(网络)9 煤炭文献数据库 29
低能耗与新能源汽车文献数据库(网络)10 船舶文摘数据库 30 工业用水循环利用
文献数据库(网络)11 计量测试科技文献数据库 31 交通事故预防预警应急处理数
据库(网络)12 地震文献数据 32 中国节能减排文献数据库(网络)13 金属材料文献
33 中国可再生能源开发利用文献数据库(网络)14 中国建设科技文献综合数据库
34 绿色农用生物产品和制造工艺数据库(网络)15 中国计算机文献数据库 35 农产
品无害化生产关键文献数据库(网络)16 中国机械工程文献数据库 36 中国生态农
业文献数据库(网络)17 中国林业科技文献数据库 37 中国食品安全与检验检疫文
献数据库(网络)18 麻醉科学文献 38 污水资源化利用文献数据库(网络)19 人口科
学文献 39 中国雨洪资源化利用文献数据库(网络)20 中国水利期刊文献数据库 40
中国重大生产事故预警与救援文献数据库(网络)中外标准类数据库 1 中国国家
标准 9 法国国家标准 2 中国行业标准 10 美国国家标准 3 中国建材标准 11 日本工
业标准 4 中国建设标准 12 欧洲标准 5 国际标准化组织标准 13 美国材料试验协会
标准 6 国际电工委员会 14 美国保险上试验所标准 7 德国国家标准 15 美国电气电
子工业标准 8 英国国家标准 16 美国机械工程师协会标准服务方式：网络访问。

(十四) 微信听书阅读服务系统

数量：1

预算金额：30000.00

技术参数：

一、资源参数：

1、有声期刊：提供有声期刊不少于 6000 集，共计不少于 4000 小时，内容至少涵盖 10 种专题。

2、有声图书：提供有声图书不少于 22 万多集，共计不少于 80000 小时，内容至少涵盖 13 种专题。

3、头条资源：提供实时新闻、健康、财经、生活等类型头条来源播放技术服务。

4、专辑资源：提供除图书和期刊以外的其他集合音频播放服务。

5、广播电台：提供广播电台直播收听技术服务。

6、朗诵作品：提供省级、市级朗读大赛活动和全国各高校联赛优秀朗读作品的展示与播放服务。

二、功能参数：

1、版权稳定，所提供数据内容应符合中华人民共和国相关法律，信誉、口碑良好，无版权纠纷，并保证所提供信息不会引起知识产权纠纷等法律责任。

2、支持微信公众号链接及菜单作为入口访问，无需下载安装客户端。

3、支持 15 秒快进快退播放和 7 种播放语速。

4、提供热门有声图书排行榜。

5、支持随心听，可根据想听多久、每篇时长、分类、资源时间段自动播放。

6、提供注册、登录、个人信息设置、收藏、历史浏览、分享、偏好设置等基础功能。

7、专辑内资源内容自动更新，无需人工干预。

8、提供有声版、原貌版、文本版三位一体阅读方式，读者既可以听有声，也可以跳转到音频所对应的资源的原貌版和文本版阅读。

三、售后：

1、全年提供 7*24 小时客户服务热线，客户服务热线提供即时服务，不能当时电话解决的问题，在 24 小时内响应，告知用户解决方案和解决方法，若远程支持无法解决，应承诺上门服务。

2、检索系统故障和小批量数据维护故障一个工作日内予以解决。

3、培训支持：对客户相关管理人员免费进行软硬件的使用培训，并配合客户定期向客户通报数据库产品发展情况，提供宣传资料及手册。

4、宣传支持：每年不少于二场产品使用及产品知识的宣传活动，并配合客户需求进行针对性的读者服务。

（十五）触摸屏报刊阅读服务系统

数量：1

预算金额：20000.00

技术参数：

一、资源参数：

- 1、满足至少3500种4K触摸屏扫码版电子期刊，网络服务模式，日更新。
- 2、满足至少40000册4K触摸屏扫码版电子图书，网络服务模式。
- 3、满足至少 350 种 4K 触摸屏扫码版电子报纸，网络服务模式，日更新。
- 4、满足至少 60000 集 4K 触摸屏扫码版有声图书，网络模式。

二、功能参数：

- 1、电子期刊、电子图书、电子报纸、有声图书需支持双扫码功能，可通微信扫码在线阅读，也可过手机扫一扫功能，下载APP，支持下载阅读。
- 2、需提供opac对接，实现馆藏资源实施查询功能。
- 3、电子期刊和电子图书馆需提供原貌版和文本版两种阅读模式。
- 4、期刊、报纸、电子图书实现自动放大和缩小，划动翻页，并提供分类导

航和检索等功能。

5、提供资源专题模块，根据需求随时增加专题模块，如人物专题、党建专题、毕业季、节日专题等。

6、可根据图书馆需求免费制作图书馆简介，楼屋导视，服务指南等功能。

三、售后：

1、全年提供 7*24 小时客户服务热线，客户服务热线提供即时服务，不能当时电话解决的问题，在 24 小时内响应，告知用户解决方案和解决方法，若远程支持无法解决，应承诺上门服务。

2、检索系统故障和小批量数据维护故障一个工作日内予以解决。

3、培训支持：对客户相关管理人员免费进行软硬件的使用培训，并配合客户定期向客户通报数据库产品发展情况，提供宣传资料及手册。

4、宣传支持：每年不少于二场产品使用及产品知识的宣传活动，并配合客户需求进行针对性的读者服务。

（十六）微信书苑阅读服务系统

数量：1

预算金额：70000.00

技术参数：

一、资源参数：

- 1、提供不少于 4000 种人文畅销及学术边缘期刊，网络服务，日更新。
- 2、提供不少于 40000 册畅销电子图书，网络服务。

二、功能参数：

- 1、支持微信公众号链接及菜单作为入口访问，无需下载安装客户端。
- 2、资源提供原貌版、文本版两种阅读方式，原貌版与文本版可一键转换。

3、人文畅销期刊即可阅读当期内容，也可阅读往期内容，过刊最早可回溯到 2006 年。

4、中国联通、中国移动的运营商的移动设备都可以使用。

5、提供最近阅读、杂志架、分类导航、订阅收藏、下载、放大、缩小、分享、目录查询、字体设置等功能。

6、期刊和纸质期刊同步发行，更新及时。

7、电子图书以畅销图书为主。

8、期刊提供不少于11个专辑（如文学文艺、时尚娱乐、医药健康、家庭生活等）。

9、图书提供不少于8个类别（如经典名著、人文社科、文学艺术等）。

10、提供刊名、作者等检索方式，方便查找与阅读。

三、售后：

1、全年提供 7*24 小时客户服务热线，客户服务热线提供即时服务，不能当时电话解决的问题，在 24 小时内响应，告知用户解决方案和解决方法，若远程支持无法解决，应承诺上门服务。

2、检索系统故障和小批量数据维护故障一个工作日内予以解决。

3、培训支持：对客户相关管理人员免费进行软硬件的使用培训，并配合客户定期向客户通报数据库产品发展情况，提供宣传资料及手册。

4、宣传支持：每年不少于二场产品使用及产品知识的宣传活动，并配合客户需求进行针对性的读者服务。

（十七）数字文化长廊数据库

数量：1

预算金额：110000.00

技术参数：

1、图书文化长廊数据服务系统：

精品畅销图书不少于 40000 册，实现随时精选 500 种图书按照所需专辑循环播放，更新及时。资源分类为：上榜热门新书、经典名著，党政军事、经济职场、人文社科、文学艺术、情感家庭、时尚娱乐、教育科技等专辑。

2、期刊文化长廊数据服务系统：

人文畅销期刊不少于 4100 种，实现随时精选 500 种期刊按照所需专辑循环播放，更新及时。内容包括：时政民生、党政军事、文学文艺、时尚娱乐、医药健康、财经管理、科技科普、家庭生活、教学研究、教育教学、体育运动等专辑。

3、图书、期刊版权稳定，口碑良好，无版权纠纷，并保证所供信息不会引起知识产权纠纷等法律责任。

4、下载后的 APP 资源，人文畅销期刊达到 4100 种、畅销图书达到 40000 册，期刊实现回溯阅读功能，实现回溯 8 年以上

（二）、技术参数

1、文化长廊界面清楚，数据资源达到 4K 标准，清晰可见。

2、可定制流动特效：图书、期刊随机循环流动，可协调列数（1-10）、左右间距（0-100PX）、上下间距（0-100PX）、边框宽度（0-30PX）、浮动宽度（0-100%设置区间）、速度区间（1-50）、背景、字号等，用户可在设备上直接操作。

3、仿真翻书弹窗：点击流动的图书、期刊支持仿真翻页弹窗动画，达到真实的阅读体验，点击关闭按钮，即可合上阅读。

4、期刊、图书均提供原貌版及文本版，以满足不读者的阅读需求，下载后的 AAP 同样实现两种版面显示。

5、触摸控制流动效果：手指在屏幕上滑动时，根据滑动方向和距离可控制

图书的流动方向和速度，向左或向右流动，滑动距离越大流动速度越快。

6、期刊阅读提供手机双扫码下载阅读功能，可通过 APP 码下载移动阅读，也可以通过微信二维码直接打开阅读，APP 阅读时提供全库资源，并实现回溯功能，期刊回溯能达到 8 年以上。

7、支持资源更新：数据可后台配置添加修改，根据图书馆重要节日随时调整及推送资源。

8、支持在线离线双版本：联网时可更新资源包，非联网状态或网络不稳定时不影响资源的展示效果，可直接离线加载本地资源包，无延迟。

9、下载后的 APP，期刊、图书均提供浏览，检索，分类、下载，分享等功能。

10、文化长廊资源实现多人多点功能，可多人同时点击阅读，提高流体资源较高的利用性。

11、赠送文化长廊配套平台一套。

(十八) 数字图书馆电子图书数据库

数量：1

预算金额：93900.00

技术参数：

1、中文电子图书按照中图法的标准分类，所有电子图书均按中图法严格分为 22 大类，内容覆盖经济、文学、历史、医药卫生、工业、农业、军事、法律等各个门类，形成了相当的规模和体系。所有的图书按照国际标准的 PDF 格式。

2、可提供 216 万册以上中文电子图书挑选。

3、平台功能：

(一) 并发用户数：无并发数限制。

(二) 检索途径：单一检索、复合检索

(三) 文件格式：所提供的电子图书为 Adobe PDF(国际通用的格式)

(四) 自建资源：图书馆可对自有资源建立数据库，可同时对图书、视频等资源进行统一管理、检索及发布。

(五) 我的图书馆：建立读者个人书架，储存个人藏书、读书笔记、通讯录。并可对藏书按照自己的分类方式进行分类管理；

(六) 翻译功能：具有汉译英、英译汉。

(七) 手机阅读：在手机浏览器中阅读。

4、镜像安装

根据甲方要求安装数据，作为永久馆藏。

(十九) 电子期刊数据库

数量：1

预算金额：86000.00

技术参数：

资源参数

(一)、期刊内容

期刊总数量不少于 3500 种，涵盖 12 个主题分类，家庭生活、教育科学、科技科普、汽车数码、商业财经、时尚运动、文学文艺、新闻人物、休闲娱乐、医药健康、游戏动漫、政法军事分类。电子期刊必须包含以下国内畅销知名期刊：

《世界时装之苑》、《家居廊》、《名车志》、《睿士》、《时装男士 L'OfficielHommes》、

《时装 L' Officiel》、《铁军·国防》、《数理天地》、《商界》、《商业评论》，必须提供以上相对应版权授权证明电子版或者复印件。

(二)、图书资源

电子图书不低于 2 万册。每册电子书均提供精美高清的图片。电子书内容均为经典读物及畅销内容，包含畅销好书、党建读物、法律读物、防疫养生、经典国学、经济管理、农业经济、人物传记、商业财经、少儿读物、生活休闲、体育健身、心理学、职场励志分类。优质图书有《北大管理课》、《北大经济课》、《成功不是偶然的为什么洛克菲勒必须成功》、《故乡》、《决定你一生的行为》、《面具》、《不放弃就是春天》、《每一段时光都是限量版》、《人生需要一枚指南针》、《向着光亮去远方》、《一扇窗中的世界》、《只有努力，才能不辜负梦想》、《未拆的家书》、《绝密“444”》、《会说话，会办事，会做人》等。

（三）、听书资源

有声书不低于 8000 集，内容全部为真人朗读，全部内容均为正版授权。

（四）、资源均为正版授权资源。

数据库

- 1、个性推荐：设置热门资源的推荐等功能。
- 2、文本原貌切换阅读：支持文本阅读和原貌阅读，可通过目录或预览直接跳转，支持单双页切换阅读模式。
- 3、文章朗读：期刊的图文正文支持文章朗读和阅读时长提示功能。
- 4、全文检索：支持一个关键词即可搜索相关资源，并已特殊颜色标识；用户也可根据阅读需要在搜索界面对相关内容进行历史搜索的快速阅读。
- 5、往期追溯阅读：提供期刊的往期回顾，满足历史阅读的需求。
- 6、多维分类：支持多种分类形式，提供不同的阅读选择。
- 7、扫码带走阅读：扫描资源封面右上角二维码，将资讯平移到手机端，随时带走，资讯边走边看，使读者能够在阅读的同时通过手机实现即时互动。

- 8、个人书架：提供资源的收藏、保留阅读记录等功能。
- 9、个性化配置：支持自定义 LOGO、首页广告位，展示服务单位形象和特色。
- 10、自有资源库：服务单位可以创建自有资源库，从后台上传本馆资源，支持图片、视频、图文等资源类型；除此外，还支持上传文件，并直接在前台展示文件内容（支持格式为 PDF、PPT、PNG、JPG、EXCEL、WORD、MP4、MP3）；可配置外链，用户可通过外链跳转到外部网址平台。
- 11、通知推送：根据用户需要，可以在后台实时推送通知信息实时展示。
- 12、专题：可根据不同场景和时期配置相关专题资源，定期举办阅读或节日专题。根据不同专题需求自定义栏目名称，专题详情展示专题 banner 和专题资源，用户点击资源列表进行阅览。
- 13、读者活动：为了增加服务单位和读者用户之间的关联互动，平台提供可便捷发布的活动模块，机构可根据阶段需求举办阅读、讲座、培训等线下主题活动。
- 14、资讯：机构可根据馆内特色自定义资讯栏目名称，可创建下级分类并定义分类名称，发布各类资讯和时事新闻；读者可对资讯点赞认同。
- 15、知识问答：读者可在前台终端进行知识问答测试，试题包含单选题、复选题、判断题三种形式。读者可收藏试卷，还可以把试卷分享给身边的朋友一起答题。

16、换肤：自定义产品主色调，随时更换皮肤。

客户服务

- 1、提供 QQ、邮箱、电话服务支持；
- 2、最长答复时间不超过 12 小时。资源、系统故障，小批量数据维护故障一个工作日内予以解决。

(二十) 中图法分类电子图书数据库

数量：1

预算金额：115000

技术参数：

1、 电子图书总量为 130 万种，涵盖种类分别为马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、哲学、社会科学总论、政治、法律、军事、经济、文化、科学、教育、体育、语言、文字、文学、艺术、历史、地理、自然科学总论、数理科学和化学、天文学、地球科学、生物科学、医药、卫生、农业科学、工业技术、交通运输、航空、航天、环境科学、综合性图书。

2、 每年保持 2-3 万的更新。拥有大量珍本、善本、民国图书等稀缺文献资源。

3、 电子图书为 PDG 格式，最大限度地保证图书的原文原貌，图书完整、整洁、无歪斜或黑边等质量问题。根据需要去选择图书当中的个别页码进行阅读。还拥有高清晰、高质量的 epub 纯文本图书，可通过多终端进行图书阅读，享受高质量的阅读体验。

4、 无忧版权，拥有固定的个人作者与合作出版社解决版权问题，保证数据库内都是有版权电子图书。

5、 电子图书的分类检索、快速检索、高级检索；可以通过网页阅读、阅读器和文本阅读进行图书的在线阅读和下载；实现基于图书浏览量、下载量、排行等数据的导出，供图书馆分析研究。

(二十一) 数字展览数据库

数量：1

预算金额：50000

技术参数：

- 1、提供 2021 年度 15 场线下展览授权服务和 25 场线上展览授权服务；
- 2、线下展览提供电子版的线下展览设计文件，线上展览提供微信端展览链接和网站端展览链接。
- 3、提供 2021 年度“百年党史——每天一本小人书”专题栏目的微信端推文，按周推送；
- 4、内容版权解决方案完整合理，与画家直接授权、独家授权；
- 5、数字展览平台自主研发，软件平台受国家版权局保护；
- 6、提供线下展览设计图不少于 30 幅，线下喷绘展览设计图分辨率不低于 150DPI；
- 7、展览采用全景场景发布，通过不同的全景场景让不同主题的展览内容得到更好的体现，可实现展板 720 度无限旋转、展览缩放及翻页浏览功能；
- 8、展览资源内容全面，包括了劳动节、端午节、父亲节、建党节、建军节、七夕节、教师节、中秋节、国庆节、重阳节等，内容包罗万象，能够满足不同读者的需求，轻松实现目标展览的定位；
- 9、可提供展览在展出前的推广宣传文档及展出后的报道文档，可用于网站及微信端宣传；

（二十二）中小学视频库

数量：1

预算金额：55000

技术参数：**电子资源要求：**

- 1、提供不低于 10 万册正版书目，供用户选择，版权必须正规；

2、应用先进的中文文字处理技术，保持资源原有的版式和原貌，包括复杂的图表、公式等；

3、技术压缩处理，最大限度降低对存储空间的要求；电子图书内容支持引用；

4、内容涵盖全面，拥有大量满足高校教学和科研要求的电子图书

5、图书元数据信息包括书名、ISBN、作者、版别、版次、出版年月、开本、内容分类、类型分类；

6、要求定期或不定期以印刷形式、电子表格形式或网上发布等形式免费提供本年度最新的电子书目信息；

7、图书按照《中国图书馆分类法》分类，并支持全文检索；提供批量操作、推荐图书；

课例：

1. 要求教学课例总资源不低于 2000，其中要求可以选择小学不同版本的优秀备课教学资源。

2. 要求同步备课教学资源覆盖的学科、版本：

平台技术参数：

1、支持下载离线阅读及在线浏览的功能及通过二维码扫描借阅数字图书的功能；

2、系统平台应支持 EPUB3.0 格式资源，同一本书中支持视频、音频播放

3、通过帐号密码可使读者在局域网外也可不受限制访问系统平台；

4、访问系统平台不局限于计算机，还可以在手持阅读器等多种设备上阅读；

5、浏览量统计功能：要求具备对电子图书、视频浏览量的统计功能；

6、记录功能：要求能够记录所有用户对电子书、课例和视频的使用情况；

7、多维度统计功能：要求图书、课例和视频浏览量、下载量统计，记录所有用户使用记录，可按热门资源、活跃用户统计资源和视频使用状况；

8、用户管理功能：要求具备用户的查询、添加、删除和批量导入功能；

9、数据备份：要求具备数据库备份和恢复功能；

10、大数据分析：具有图书分类统计、读者借阅统计、图书借阅统计、图书推荐等功能；公布图书馆的整体情况，根据借阅排行榜，定期自动推荐借阅量最高的图书，让借阅量最高的单位、学生进入荣誉榜；

11、检索功能：要求具备一般检索、分类检索、高级检索等多种检索功能。要求支持多个检索入口，支持全文检索；

12、导航功能：要求按类型进行导航；

13、阅读方式：要求支持多人同时在线阅读电子书和视频，支持下载查看课例；支持下载离线阅读、查看和在线阅读、查看；

14、外网访问功能：要求支持局域网外部能够访问系统平台；

15、用户权限管理：要求支持用户分级权限管理；支持统一用户管理。

16、自建模块：要求支持发布公告、转载和发布新闻等功能；

评论功能：要求支持评论，满足教师、学生相互学习和互动交流的需求；

17、图书支持微信小程序扫码阅读

阅读器功能：

1、方便复制、粘贴，拷贝表格，便于读者使用；

2、可对电子图书进行标引、批注、画线等操作；

3、具有字体放大、缩小、变换背景颜色、界面旋转、界面的最大（小）化

4、翻页功能：前后翻页、直接跳转到指定的页面、翻到首末

5、藏书及书架管理：图书分类、查找、管理等；采用书架式进行图书综合

管理，允许用户添加、删除、阅读图书并对图书进行排序、分类和备份

6、阅读软件具广泛的兼容性，可以阅读多种格式的数字资源，如 EPUB、PDF、TXT、HTML 等；

(二十三) 素质教育视频数据库

数量：1

预算金额：45000

技术参数：

素质教育视频资源库是一个集知识性、应用性、社会性于一体的素质教育视频资源库，内容覆盖面广，既有职业教育应用性，又有社会教育普遍性，是社会教育和行业教育汇总的视频资源平台。

素质教育视频资源分为以下类别：小学课程、中学课程、大学课程、电脑技术、外语教学、体育健身、经济管理、企业营销、法制观点、国防建设、党政教育、文学艺术、教育管理、旅游地理、历史文化、名家讲座、农业生产、医药卫生、科学技术、动物星球、影视经典等。

数量：60000 集；

容量：10T

(二十四) 儿童绘本数据库

数量：1

预算金额：31100

技术参数：

资源参数

(一)、资源内容

1、精选 200 册丰富的儿童绘本资源，绘本是发达国家家庭首选的儿童读物，

国际公认“绘本是最适合幼儿阅读的图书”。

2、同时提供 500 余种青少年期刊读物、2000 余册青少类电子图书、200 余集青少儿视频内容，满足视听需求，将数字阅读内容实现全覆盖。

(二)、可提供出版物经营许可证（中华人民共和国）、电信与信息服务业务经营许可证（中华人民共和国）、中华人民共和国国家版权局计算机软件著作权登记证书-数字期刊智能管理系统 v1.0 等软著资质。

微信端

- 1、个性推荐：双推荐位展示热门和最新的青少类资源。
- 2、绘本阅读：支持在线阅读，可通过上下页按钮或者左右滑动翻页，也可通过预览直接跳转。
- 3、期刊阅读：支持文本阅读和原貌阅读，可通过目录或预览直接跳转。
- 4、文章朗读：期刊的文本正文页支持文章朗读。
- 5、往期追溯阅读：提供期刊的往期回顾，满足历史阅读的需求。
- 6、视频播放：支持在线播放，提供全屏阅读模式。
- 7、多维分类：支持多种分类形式，提供不同的阅读选择。
- 8、全文检索：支持一个关键词即可搜索相关资源，并已特殊颜色标识；用户也可根据阅读需要在搜索界面对相关内容进行历史搜索的快速阅读。
- 9、分享阅读功能，能分享到 QQ、微信、朋友圈等社交平台。
- 10、个人书架：提供资源的收藏、保留阅读记录等功能。
- 11、个性化配置：支持自定义 LOGO、首页广告位，展示服务单位形象和特色。
- 12、自有资源库：服务单位可以创建自有资源库，从后台上传本馆资源，支持图片、视频、图文等资源类型；除此外，还支持上传文件，并直接在前台展示

文件内容（支持格式为 PDF、PPT、PNG、JPG、EXCEL、WORD、MP4、MP3）；可配置外链，用户可通过外链跳转到外部网址平台。

13、通知推送：根据用户需要，可以在后台实时推送通知信息实时展示。

14、专题：可根据不同场景和时期配置相关专题资源，定期举办阅读或节日专题。根据不同专题需求自定义栏目名称，专题详情展示专题 banner 和专题资源，用户点击资源列表进行阅览。

15、读者活动：为了增加服务单位和读者用户之间的关联互动，平台提供可便捷发布的活动模块，机构可根据阶段需求举办阅读、讲座、培训等线下主题活动。

16、资讯：可根据馆内特色自定义资讯栏目名称，可创建下级分类并定义分类名称，发布各类资讯和时事新闻；读者可对资讯点赞认同。

17、知识问答：读者可在前台终端进行知识问答测试，试题包含单选题、复选题、判断题三种形式。读者可收藏试卷。

18、换肤：自定义产品主色调，随时更换皮肤。

客户服务

1、提供 QQ、邮箱、电话服务支持；

2、最长答复时间不超过 12 小时。资源、系统故障，小批量数据维护故障一个工作日内予以解决。”

注：以上技术参数需全部满足，否则按无效标处理。

二、交货地点：哈尔滨市图书馆

三、合同履行期限：签订合同后，30 日内完成供货，并验收合格

四、质保期：3 年，如有其它要求已附在具体产品参数后

五、售后服务要求：设备安装调试后保修三年，终身免费维修。

六、付款方式：合同签订以后，付合同金额的 50%，等项目验收完成以后付另 50%。

第三章 供应商须知

供应商须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1	联合体报价	不接受。
2	现场考察	不组织。
3	资格证明文件	详见附件 1 开标时须提供原件（要求提供复印件的提供复印件）。
4	报价文件装订及密封	1. 报价文件规格幅面应与正文一致。 2. 采用 左侧书脊、胶粘 方式装订，装订应牢固、不易拆散和换页，不得采用活页装订。 3. 装订完成后，须将报价文件正本与报价文件电子版和副本一起封装，所有报价文件全部包封在一个外包封中。 4. 封套上标明项目名称、项目编号、包号（如有）、供应商名称等字样。加盖公章或密封章。
5	报价单位	人民币。
6	采购预算	1,800,000.00 元, 超过本采购预算的报价无效。
7	谈判保证金	金额：36000.00 元（人民币：叁万陆仟元整） 公司名称：华诚博远工程咨询有限公司哈尔滨分公司 开户行：农行哈尔滨昆仑支行 账号：08059401040004244 项目编号：HC[2021]0813（HCHF-T21080），用途：哈尔滨市图书馆_图书馆数字视听资料采购保证金（如字数过多，可简写，但需要写明

		项目编号)
8	报价文件份数	报价文件一式 3 份，其中正本 1 份，副本 2 份，可读 U 盘 1 份（包含 word 版及加盖公章的 pdf 版）。
9	报价有效期	90 日历天
10	报价文件递交截止时间/谈判时间、地点	<u>2021 年 06 月 25 日 13 点 30 分</u> 华诚博远工程咨询有限公司开标大厅（哈尔滨市南岗区先锋路 469 号哈尔滨广告产业园 4 栋南门一楼）
11	谈判小组组成	竞争性谈判小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于竞争性谈判小组成员总数的 2/3。采购人不得以评审专家身份参加本部门或本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。
12	成交原则	谈判小组从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序确定成交供应商。
13	评审优惠政策	A、根据财库（财库〔2020〕46 号）文件及黑财采（2021）8 号文规定，非专门面向中小企业的项目，将小微企业的货物和服务价格扣除比例，由 6%-10% 统一调整为 10%；将小微企业的工程价格扣除比例，由 3%-5% 统一调整为 5%，按扣除后的价格参与评审 接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向

		<p>协议约定小微企业的合同份额占到合同 总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 2%-3%（工程项目为 1%-2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购 工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%-2%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。价格扣除比例或者价格分加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。</p> <p>B、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）规定，提供《残疾人福利性单位声明函》的符合条件的残疾人福利性单位视同小型、微型企业。</p> <p>C、根据《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）规定，符合条件的单位视同小型、微型企业。</p> <p>D、根据财库〔2006〕90 号文件规定，优先采购纳入财政部公布的“环境标志产品政府采购清单”的货物（含建材）和服务。投标产品属于清单中品目的，在性能、技术、服务等指标同等、报价相同的条件下，优先采购清单中的产品。</p> <p>E、根据《黑龙江省人民政府关于促进大学</p>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>生创新创业的若干意见》（黑政发〔2015〕16号）规定，大学生（含各类高校在校生、毕业五年内的各类高校毕业生、出国（境）留学回国人员）创办小微企业直接参与政府采购投标的，在评审时给予价格 6%至 10%的扣除；同时以营业执照注册地为准，供货 100 公里以内加 5 分，200 公里以内加 4 分，300 公里以内加 3 分。各级政府向社会力量购买服务项目时，同等条件优先选择大学生创业企业。</p> <p>F、符合上述条件的，投标人须在报价文件中注明。</p>
14	需要补充的其他内容	
14.1	分包	本项目不允许分包
14.2	履约保证金	无
14.3	类似业绩	采购内容与本项目基本一致的项目
14.4	废标	<p>在政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：</p> <p>（一）符合专业条件的供应商或者对谈判文件作实质响应的供应商不足三家的；</p> <p>（二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；</p> <p>（三）投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；</p> <p>（四）因重大变故，采购任务取消的。</p>
14.5	监督	本项目政府采购活动及其相关当事人应当接受有管辖权的行政监督部门依法实施的监督。
14.6	质疑	供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人提出询问，采购人应当及时作出答复，

		<p>但答复的内容不得涉及商业秘密。</p> <p>供应商认为采购文件、采购过程和中标、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑。</p> <p>采购人应当在收到供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不得涉及商业秘密。</p>
14.7	投诉	<p>质疑供应商对采购人、招标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答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。</p> <p>政府采购监督管理部门应当在收到投诉后三十个工作日内，对投诉事项作出处理决定，并以书面形式通知投诉人和与投诉事项有关的当事人。</p>
14.8	代理服务费用	<p>1. 招标代理服务费用：由成交人支付。</p> <p>2. 招标代理服务费用由供应商自行考虑进综合单价及总价中（不得单独列项），采购人不再另行支付。</p> <p>3. 本项目招标代理服务费用为：参照执行（计价格【2002】1980号）及（发改办价格【2003】857号）收取，不足3000元按3000收取。</p>
14.9	公证费	无
<p>注：如本供应商须知前附表与后附正文不符，以本表内容为准。</p>		

供应商须知正文

A 说明

1. 合格供应商范围

1.1 在中华人民共和国注册的企业/事业法人或其他组织、自然人均可参与报价。

1.2 在政府采购行为中,由于腐败或欺诈行为而被取消资格的供应商不能参加谈判。

1.3 供应商应在其报价文件附件中提供本《竞争性谈判文件》要求提供的有关供应商的资质、证明等材料。

1.4 联合体报价,具体内容详见供应商须知前附表。

1.5 如供应商代表不是法定代表人,须持有《法定代表人授权委托书》(统一格式)。

1.6 放弃成交的供应商不得参与本项目的再次采购活动。

2. 现场考察和项目答疑

2.1 如需要,供应商可自行与采购人联系并对项目现场和其周围环境进行的考察,以获取有关编制报价文件所需的各项资料,供应商应承担现场考察的责任和风险,费用自行承担。采购人联系方式详见本文件竞争性谈判公告。

2.2 供应商对《竞争性谈判文件》如有疑义需要澄清的,或认为采购内容及要求中存在排他性和不合理条款的,须在接到本项目谈判文件后7个工作日内,用书面形式通知采购人或采购代理机构。有必要进行澄清或者修改的,采购人或采购代理机构以《答疑文件》等形式作出答复。供应商应在接到《答疑文件》后1个工作日内确认有无疑义,如无疑义视同供应商响应采购人的各项要求。

3. 费用

无论谈判过程中的作法和结果如何,供应商自行承担所有与参加谈判有关的全部费用。

B 报价文件

4. 报价文件计量单位

报价文件中所使用的计量单位,除有特殊要求外,应采用中国国家法定计量

单位。

5. 报价文件的组成

5.1 报价文件（统一格式见本文件第四部分——报价文件格式），包括：

5.1.1 报价书

5.1.2 报价一览表

5.1.3 商务规范偏离表

5.1.4 技术规范偏离表

5.1.5 技术性能参数的详细描述

5.1.6 报价文件附件

5.2 资格证明文件包括：具体内容详见供应商须知前附表。

6. 报价文件附件的编制及编目

6.1 谈判报价文件装订及密封：详见供应商须知前附表。

6.2 报价文件附件包含以下内容：（并不局限于此，无格式的供应商根据实际情况编制）

6.2.1 法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书（后附格式）；

6.2.2 无重大违法记录声明（后附格式）；

6.2.3 资格申明

6.2.4 供应商的业绩、信誉情况；

6.2.5 供应商情况表（后附格式）；

6.2.6 售后服务的内容及措施；

6.2.7 竞争性谈判文件要求的其它证明材料等；

7. 报价

7.1 所有价格均以人民币报价

7.2 如需用外汇购入某些货物，须折合人民币计入报价中。

7.3 对每一种服务（项目）只允许有一个报价，报价不因市场变化因素以及其它风险而变动。

7.4 谈判报价分两次，即谈判开始时的报价（供应商递交的谈判报价文件中的报价）及谈判结束后的最终报价（该报价将做为最终的成交价格）。

7.5 供应商的报价不得低于成本。

7.6 最低报价不能作为最终成交的保证。

7.7 超过本采购预算的报价无效。

8. 保证金

具体内容详见供应商须知前附表。

9. 报价文件的签署及规定

9.1 组成报价文件的各项资料均应遵守本条。

9.2 供应商应填写全称，同时加盖公章。

9.3 供应商的报价文件必须由法定代表人或授权委托人签署。

9.4 报价文件份数详见供应商须知前附表。如正本与副本不符，以正本为准。

供应商应当在谈判文件要求的截止时间前，将报价文件密封送达指定地点。在截止时间后送达的报价文件为无效文件。

9.5 报价文件的正本必须用不退色的墨水填写或打印，注明“正本”字样。副本可以是正本的完全复印件。

9.6 报价文件不得涂改和增删，如有修改错漏处，必须由同一签署人签字或盖章。

9.7 报价文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

9.8 递交报价文件以后，如果供应商提出书面修改和撤回报价要求，在递交报价文件截止时间前送达采购代理机构的，可以接受，但不退还报价文件。

9.9 在报价有效期内报价文件应保持有效，有效期短于本文件供应商须知前附表规定期限的为无效报价。

C 谈判及确定成交办法

10. 谈判

10.1 供应商应按竞争性谈判文件规定的报价文件递交截止时间/谈判时间和地点由法定代表人或授权委托人递交报价文件。

10.2 谈判小组将根据实际情况分别与供应商进行谈判。如各供应商各项条款均满足竞争性谈判文件的要求，在没有任何特殊情况下，谈判小组可不再分别与进行谈判。

11. 谈判小组

根据本项目的特点组建谈判小组。具体内容详见供应商须知前附表。

12. 对报价文件的审查和响应性的确定

12.1 递交报价文件后，谈判小组将审查报价文件是否完整，是否有计算错误；报价文件是否已按规定签署。

12.2 在对报价文件进行详细评审之前，谈判小组将审查供应商的情况、财务、技术、人员和生产（供货、服务等）能力等相关内容。如果确定供应商无资格履行合同，其报价将被拒绝。

12.3 谈判小组将确定每一报价文件是否对竞争性谈判文件的要求做出了实质性的响应，且没有重大偏离。

12.4 谈判小组允许供应商修改报价文件中不构成重大偏离的微小的、非正规的、不一致或不规则的地方。

13. 报价文件的澄清

13.1 谈判小组将对全部报价文件进行审查、质疑、评估和比较。

13.2 为了有助于对报价文件进行审查、评估和比较，谈判小组有权向供应商质疑，请供应商澄清其报价内容。供应商有责任按谈判小组书面通知的时间、地点指派专人进行答疑和澄清。

13.3 所有澄清答复应是书面的。

13.4 此书面文件将构成报价文件的重要组成部分。

14. 成交方法和原则

14.1 谈判小组在综合评定供应商的各项指标的同时，成交供应商应具备以下条件：

14.1.1 报价文件符合竞争性谈判文件的实质性要求。

14.1.2 具有良好的商业信誉。

14.1.3 有执行合同能力。

14.1.4 如谈判小组或采购人认为有必要进行实地考察，则应按确定的预成交排序进行。

14.2 评审优惠政策

具体内容详见供应商须知前附表。

14.3 成交原则

14.3.1 谈判小组从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序确定成交供应商。

14.3.2 谈判小组认为，排在前面的候选供应商的最低报价或者某些分项报

价明显不合理或者低于成本，有可能影响质量和不能诚信履约的，应当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供应商的候选成交资格，按顺序由排在后面的候选供应商递补，以此类推。

15. 保密及其它注意事项

15.1 从谈判开始直到授予供应商合同止，凡是属于审查、澄清和比较供应商的有关资料等，均不得向供应商或其他无关的人员透露。

15.2 在谈判期间，供应商企图影响谈判方向的任何活动，将导致报价被拒绝，并承担相应的法律责任。

15.3 根据谈判情况，谈判小组将确定最后报价的截止时间，晚于截止时间递交的报价无效。

D 其他

16. 签订合同

16.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 30 日内，按照谈判文件确定的事项签订政府采购合同。

16.2 谈判文件、成交供应商的报价文件及评审过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

16.3 成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果的，或者成交供应商放弃成交项目的，应当依法承担法律责任。

17. 需要补充的其他内容

详见供应商须知前附表。

第四章 合同范本

参照《黑龙江省政府采购合同》文本执行。

《黑龙江省政府采购合同》（试行）文本

一般货物类

采购人（甲方）_____ 采购计划号_____

供应商（乙方）_____ 招标编号_____

签订地点 _____ 签订时间_____

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等法律、法规规定，按照招报价文件规定条款和中标供应商承诺，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	数量及单位	单价（元）	金额（元）
1							
2							
3							
4							
人民币合计金额（大写）					（小写）		

2、合同合计金额包括货物价款，备件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输等因履行本合同所发生全部费用。如招报价文件对其另有规定的，从其规定。

第二条 质量保证

1、乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与招报价文件和承诺相一致。乙方提供的自主创新产品、节能和环保产品必须是列入政府采购清单的产品。

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质量要求。

第三条 权力保证

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。

第四条 包装和运输

1、乙方提供的货物均应按招报价文件要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2、货物的运输方式：_____。

3、乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：_____。

第五条 交付和验收

1、交货时间：_____、地点：_____。

2、乙方提供不符合招报价文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3、乙方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、备件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4、甲方应当在到货（安装、调试完）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。

5、政府采购中心组织的验收项目，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____日内及时予以解决。

第六条 安装和培训

1、甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2、乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：_____。

第七条 售后服务

1、乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及招报价文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2、货物保修起止时间：_____。

3、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）

第八条 付款方式和期限

1、资金性质：_____。

2、付款方式：财政性资金按财政国库集中支付规定程序办理；自筹资金：_____。付款期限为甲方对货物验收合格后7个工作日内付款。

第九条 履约、质量保证金

1、乙方在签订本合同之日，按本合同合计金额5%比例向政府采购中心提交履约保证金。自主创新产品和节能、环保产品提交履约保证金按本合同合计金额2.5%比例提交，待货物验收合格无异议后5个工作日内无息返还。

2、乙方应在货物验收合格无异议后5个工作日内按本合同合计金额____比例向甲方提交质量保障金，质量保证期过后5个工作日内无息返还。

第十条 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 50 条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2、乙方不得擅自转让（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，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过___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 3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。

5、乙方未按本合同和报价文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。

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

7、其它违约行为按违约货款额 5%收取违约金并赔偿经济损失。

第十二条 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

合 同 附 件

一般货物类

1、 供应商承诺具体事项：	
2、 售后服务具体事项：	
3、 保修期责任：	
4、 其他具体事项：	
甲方（章）	乙方（章）

年 月 日	年 月 日
-------	-------

注：售后服务事项填不下时可另加附页

黑龙江省政府采购合同使用说明

（一般货物类）

《政府采购合同》是对招报价文件中货物和服务要约事项的细化和补充，所签订的合同不得对竞争性谈判文件和中标供应商报价文件作实质性修改；招标过程中有关项目标的性状的重要澄清和承诺事项必须在合同相应条款中予以明确表达。采购人和中标供应商不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件；不得私下订立背离竞争性谈判文件实质性内容的协议。

一、本合同适用范围

家用电器、电子产品、教学仪器设备、医疗仪器设备、广播电视仪器设备、体育器材、音响乐器、药品、服装、印刷设备和印刷品等政府采购项目（协议供货除外）适用于本合同。

二、填写说明

（一）合同标题：地市县使用时可在“黑龙江省”后再加所在地名称或将“黑龙江省”删除加所在地名称。

（二）本合同划线部分所需填写内容，除以下条款特殊要求外，按招报价文件要求填写，如招报价文件没有明确，按甲乙双方商定意见填写。

（三）第一条合同标的：按表中各项目要求填写，内容填写不下时可另加附页。

（四）第四条包装和运输：货物运输方式包括：汽车、火车、轮船等。

（五）货物交付和验收：时间按合同签订（或生效）后多少日（或工作日）或直接填 X 年 X 月 X 日前交货。

（六）第八条付款方式和期限：资金性质按财政性资金（预算内资金、预算

外资金) 和自筹资金填写。

三、有关要求

(一) 各单位现使用的专业合同可作为本合同附件, 但专业合同各条款必须符合招报价文件和本合同各条款要求, 如发生矛盾以本合同为准。

(二) 协议供货合同应使用原本。

(三) 甲乙双方对本合同各条款均不能改动, 只能在划线位置填写, 如有改动视同无效合同。

(四) 本合同统一用 A4 纸打印。

(五) 本合同为试行文本, 采购人和中标供应商在使用过程中如发现不当之处, 请及时提出建议, 以便修正。

第五章 报价文件格式

谈判报价文件封面格式

谈判报价文件

项目名称：

项目编号：

（正本/副本）

供 应 商：_____

谈判代表：_____

电 话：_____

日 期：_____

报价一览表

项目名称：

项目编号：

报价内容	报 价（单元：元）	品牌	规格、型号	合同履行期限
总 报 价（大写）：		（小写）：		

供应商（盖公章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日 期：

商务规范偏离表

项目编号： _____

项目名称： _____

序号	竞争性谈判商务规范、要求	报价文件对应规范	偏离详细说明

供应商（盖公章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日 期：

技术规范偏离表

项目编号：

项目名称：

序号	货物、设备名称	竞争性谈判件提出的技术参数、规格、配置及相关技术要求	响应货物、设备的技术参数、规格、配置及相关技术要求	技术支持材料	（符合/正偏离/负偏离）
				见报价文件第_____页	

注：

1. 供应商必须对应竞争性谈判文件“竞争性谈判文件规格配置参数技术要求”项内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合竞争性谈判文件要求。打“★”项为不可负偏离项。
2. 供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照实质性不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。其投标保证金将不再退还。
3. 供应商应按投标货物实际数据填写，不得照抄复制竞争性谈判文件技术要求，否则按无效文件处理。

4. “符合”指与竞争性谈判文件要求一致，“正偏离”指性能指标高于竞争性谈判文件的要求；“负偏离”指性能指标低于竞争性谈判文件的要求。需要写明符合/正偏离/负偏离，若写为其它，如响应或完全响应等视为无效投标。
5. 在报价文件“技术要求偏离表”中没有列述偏离内容的，采购人都认为是完全响应。在合同执行过程中，承包方必须无条件的满足竞争性谈判文件的技术要求。

供应商（盖公章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日 期：

技术性能参数的详细描述

资格证明文件

(本部分内容根据竞争性谈判文件中资格要求编制)

法定代表人身份证明

供应商全称：_____

单位性质：_____

地 址：_____

成 立 时 间：_____年_____月_____日

经 营 期 限：_____

姓 名：_____性别：_____年龄：_____

职务：_____，系_____（供应商全称）的法定代表
人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件

供应商(盖公章)：

日 期：

法定代表人授权委托书

华诚博远工程咨询有限公司：

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现委托____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）的报价文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____

代理人无转委托权。

附：委托代理人身份证明

投 标 人：_____（盖章单位）

法定代表人：_____（签字）

委托代理人：_____（签字）

_____年_____月_____日

无重大违法记录声明

本单位郑重声明，在参加本次政府采购活动前 3 年内，在经营活动中没有重大违法记录。如声明不实，我单位自愿承担由此引发的一切后果。

特此声明。

供应商(盖公章):

法定代表人(签字):

日期:

资格申明

采购代理机构：

下述供应商愿响应你方____年____月____日的（项目编号）竞争性谈判邀请，参与投标，并按竞争性谈判文件要求提交所附资格文件且声明和保证如下：

- 一、我方为本次投标所提交的所有证明其合格和资格的文件是真实的和正确的，并愿为其真实性和正确性承担法律责任；
- 二、我方在法律上、财务上和运作上完全独立于哈尔滨市图书馆（采购人）及华诚博远工程咨询有限公司（采购代理机构）；
- 三、我方在参加本次投标前三年内，在经营活动及参与政府采购活动中没有重大违法活动及涉嫌违规行为，并没有因而被有关部门警告或处分的记录。

供应商

受权签字人

名称：

姓名：

地址：

职务：

邮编：

签名：

传真：

电话：

供应商的业绩、信誉情况

供应商基本信息表

企业名称		成立日期	
营业执照注册号			
注册资本		企业类型	
批准登记机关		组织机构代码	
法定代表人		营业期限	
资质类型		资质等级	
主营业务			
地 址			
开户银行			
开户行号			
银行账号			
电 话		传 真	
邮 箱		邮 编	
联 系 人		联系方式	

售后服务的内容及措施

谈判保证金证明材料

汇款凭证

最终报价及相关承诺

项目名称： 项目编号： 采 购 人： 代理机构： 谈判时间：

序号	数据库名称	响应报价
1	经典视频数据库	
2	少儿综合素质视频数据库	
3	电子书借阅机资源—数字图书资源	
4	知识库—学术搜索平台	
5	数字音乐图书馆	
6	文献全文数据库	
7	英语学-练-改-管在线学习平台	
8	网络书香阅读平台	
9	中文期刊文献平台	
10	中国近代影像资料库	
11	多媒体及影像素材库	
12	中华传统艺术库	
13	数据知识服务云系统	
14	微信听书阅读服务系统	
15	触摸屏报刊阅读服务系统	
16	微信书苑阅读服务系统	
17	数字文化长廊数据库	

18	数字图书馆电子图书数据库	
19	电子期刊数据库	
20	中图法分类电子图书数据库	
21	数字展览数据库	
22	中小学视频库	
23	素质教育视频数据库	
24	儿童绘本数据库	
合计：大写： _____ 小写： _____		

(大写数字参照：零、壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾、佰、仟、万)

相关承诺：

供应商名称：

签字代表（签字）：

联系电话：

磋商时间： 年 月 日

注：由代理公司现场提供，供应商现场填写。

其它证明材料

1、制造厂出具的授权函（如有）

致：代理机构

我们（制造厂名称）是按中华人民共和国法律成立的一家制造厂，主要营业地点设在（制造厂地址）。兹指派按中华人民共和国的法律正式成立的，主要营业地点设在（代理商地址）的（代理商名称）作为我方真正的和合法的代理人进行下列有效的活动：

（1）代表我方办理贵方（项目编号）投标邀请要求提供的由我方制造的货物的有关事宜，并对我方具有约束力。

（2）作为制造厂，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

（3）我方兹授予（代理商名称）全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤消的全权。兹确认（代理商名称）或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

我方于____年____月____日签署本文件，（代理商名称）于____年____月____日接受此件，以此为证。

代理商名称（公章）_____ 制造厂名称（公章）_____

签字人职务和部门_____ 签字人职务和部门_____

签字人姓名_____ 签字人姓名_____

法定代表人或被授权代表人签字_____ 法定代表人或被授权代表人签字_____

2、中小企业声明函（如有）

中小企业声明函

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。

企业名称（盖章）：

日期：

注：本项目采购标的对应中小企业划分标准所属行业为零售业。

3、大学生创办小微企业参与政府采购活动声明函（如有）

大学生创办小微企业参与政府采购活动声明函

致：华诚博远工程咨询有限公司

本公司郑重声明，为贯彻《中共中央、国务院关于深化体制机制改革加快实施创新驱动发展战略的若干意见》（中发〔2015〕8号）、《国务院关于进一步做好新形势下就业创业工作的意见》（国发〔2015〕23号）、《国务院办公厅关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》（国办发〔2015〕36号）、根据《黑龙江省人民政府关于促进大学生创新创业的若干意见》黑政发〔2015〕16号文件要求，本公司属于法人为_____（请填写：1、高校在校生；2、毕业五年内的高校毕业生；3、出国（境）留学回国人员）创办企业。

本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他企业制造的货物。本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任（高校在校生提供入学通知书复印件加盖公章；毕业五年内的高校毕业生提供毕业证加盖公章；出国（境）留学回国人员提供相关证明加盖公章。否则不享受大学生创新创业优惠政策）。特此承诺！

法定代表人签字：

授权投标代表签字：

投标供应商名称（盖章）：

日期：

（后附相关证明附件）

4、监狱企业参与政府采购活动声明函（如有）

监狱企业参与政府采购活动声明函

致：华诚博远工程咨询有限公司

为进一步贯彻落实国务院《关于解决监狱企业困难的实施方案的通知》（国发[2003]7号）文件精神，发挥政府采购支持监狱企业发展的作用，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

投标企业承诺：本公司为监狱企业，并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，如有虚假，将依法承担相应责任。

特此承诺！

法定代表人签字：

授权投标代表签字：

投标供应商名称（盖章）：

日期：

（后附相关证明附件）

5、残疾人福利性单位声明函（如有）

残疾人福利性单位声明函

致：华诚博远工程咨询有限公司

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本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。

单位名称（盖章）：

日期：

（后附相关证明附件）

附件 1：资格评审记录表

资格评审记录表

项目名称：

序号	资格审查内容	合格标准	资格审查说明	供应商名称及评审意见
				合格（√） 不合格（×）
1	法定代表人授权委托书或法定代表人身份证明	授权委托人到场携带授权委托书原件及授权委托人身份证原件；法定代表人到场携带法定代表人身份证明及法定代表人身份证原件。	有效原件	
2	中华人民共和国境内注册的企业/事业法人或其他组织或自然人	营业执照等证明材料	有效原件	
3	基本账户开户许可证	有效原件或银行出具的证明材料	有效原件	
4	信用查询	供应商、供应商法定代表人、委托代理人参加政府采购活动没有被依法列入失信被执行人名单（以“中国执行信息	截图加盖公章	

		公开网”查询结果为准)，及没有被列入企业经营异常名录和重大税收违法案件当事人名单（以“信用中国”查询结果为准），无行贿记录（以“中国裁判文书网”查询结果为准），政府采购严重违法失信行为记录名单（以“中国政府采购网”查询结果为准）；		
5	黑龙江省政府采购网注册	供应商须在黑龙江省政府采购网注册登记并审核合格；	截图加盖公章	
6	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定	证明材料或承诺函	有效原件或承诺加盖公章	
资格评审结果				
供应商的法定代表人或授权委托人签字确认				
<p>注：审查人根据以上资格评审内容进行审核，评审时以提供的证明材料原件（要求提供复印件的提供复印件）与装订到报价文件中加盖公章的复印件一一对应为准，未提供相应证书原件或报价文件中无加盖公章复印件的视为不具备该项资格，上述各项合格可进入详细评审，有一项审核结果不合格者不能进入详细评审。后补材料无效。</p>				

审查人签字：

日期：

附件 2：符合性评审表

符合性评审表

项目名称：

序号	审查内容	供应商名称 及评审意见 合格（√）不合格（×）
1	按照竞争性谈判文件要求提供的报价文件	
2	未超出经营范围谈判	
3	报价文件按竞争性谈判文件要求加盖供应商公章、有法定代表人签字，或签字人有法定代表人有效委托书	
4	报价有效期满足竞争性谈判要求	
5	供应商在同一份报价文件中，对同一采购货物无两个或多个报价	
6	满足第二章“采购内容和要求”中主要参数和超出偏差范围的	
7	报价文件未附有采购人不能接受的条件	
是否合格		
注：上述各项均合格可进入下一步评审，有一项不合格者不能进入下一步评审。后补材料无效。		

谈判小组全体成员签字：

日期：