
汝州市文化艺术中心（汝州市汝瓷博物馆）2024
年文物库房提升改造项目招标文件



采 购 人：汝州市文化艺术中心

招标代理：河南煜韬工程管理有限公司

日 期：二〇二四年十月

目 录

第一章 招标公告	2
第二章 供应商须知	6
第三章 评标办法（综合评分法）	15
第四章 采购内容及要求	20
第五章 合同条款及格式	32
第六章 响应文件格式	24

第一章 招标公告

汝州市文化艺术中心（汝州市汝瓷博物馆）2024年文物库房提升改造项目 招标公告

项目概况

汝州市文化艺术中心（汝州市汝瓷博物馆）2024年文物库房提升改造项目的潜在供应商应在《全国公共资源交易平台（河南省·汝州市）》（网址：www.rzggzy.com）上获取招标文件，并于2024年12月19日08时30分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

1、采购项目编号：汝财招标采购-2024-63

2、采购项目名称：汝州市文化艺术中心（汝州市汝瓷博物馆）2024年文物库房提升改造项目

3、采购方式：公开招标

4、预算金额：700000.00元

最高限价：700000.00元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	1	汝州市文化艺术中心（汝州市汝瓷博物馆）2024年文物库房提升改造项目	700000.00	700000.00

5、采购需求：（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

5.1 采购内容：文物库房改造设备采购

5.2 资金来源：财政资金

5.3 交货期：60日历天

5.4 质量要求：合格

5.5 招标范围：采购内容及要求内所包含的全部内容（详见招标文件）

5.6 标段划分：本项目共划分为1个标段

6、合同履行期限：60日历天

7、本项目是否接受联合体投标：否

8、是否接受进口产品：否

9、是否专门面向中小企业：是

二、申请人资格要求

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2、落实政府采购政策需满足的资格要求：落实的节能环保、中小微型企业扶持（含支持监狱企业发展、促进残疾人就业）等相关政府采购政策。本项目专门面向中小微企业采购。

3、本项目的特定资格要求：

3.1 具有独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照；

3.2 具有良好的商业信誉和健全的财务制度(供应商无需提供证明材料，只需在响应文件格式中填写汝州市政府采购供应商信用承诺函)；

3.3 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录(供应商无需提供证明材料，只需在响应文件格式中填写汝州市政府采购供应商信用承诺函)；

3.4 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力(供应商无需提供证明材料，只需在响应文件格式中填写汝州市政府采购供应商信用承诺函)；

3.5 参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大的违法记录的书面声明(供应商无需提供证明材料，只需在响应文件格式中填写汝州市政府采购供应商信用承诺函)；

3.6 提供未被列入“中国执行信息公开网”网站的“失信被执行人”、“信用中国”网站的“重大税收违法失信主体”、“中国政府采购”网站的“政府采购严重违法失信行为记录名单”，不得有不良记录，查询结果页面截图（执行财库【2016】125号文）；

3.7 本项目不接受联合体投标,不得转包。

注：采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供相关证明材料以核实成交供应商承诺事项的真实性。

三、获取招标文件

1、时间：2024年11月19日至2024年12月18日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外。）

2、地点：全国公共资源交易平台（河南省·汝州市）（网址：www.rzggzy.com）

3. 方式：①供应商须在全国公共资源交易平台（河南省·汝州市）注册入库。操作说明：

<http://www.rzggzy.com/HNRZ/ServiceInteraction/indexMore.do?id=fdd6c8fc-bb0a-4>

c07-8715-d29609fc7a80），并办理‘数字证书（CA）’；②登录交易系统选择进入计划投标的项目，下载电子采购文件（gef 格式），或者访问网站‘交易信息’找到并点开项目招标或采购公告，下载电子招标采购文件（gef 格式）；③电子采购文件（gef 格式）使用‘电子投标人工具箱’打开，电子投标人工具箱的安装包下载和使用说明见网站‘办事服务’-‘下载专区’和‘系统操作指南’。

4、售价：0 元。

四、投标文件提交

1、时间：2024 年 12 月 19 日 8 时 30 分（北京时间）

2、地点：全国公共资源交易平台（河南省·汝州市）电子交易系统上传

五、投标文件开启

1、时间：2024 年 12 月 19 日 8 时 30 分（北京时间）

2、地点：汝州市公共资源交易中心 301 室

六、发布招标公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《汝州市政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·汝州市）（www.rzggzy.com）》上发布，招标公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

1、受理投诉监督管理部门：汝州市财政局

联系人：王女士

联系电话：0375-6862799

邮箱地址：rzcgb406@163.com

联系地址：汝州市望嵩中路 116 号

2、供应商在主体诚信库中自行上传企业相关资质、业绩等证明材料，并自行承担真伪责任。供应商主体诚信库信息作为资格审查和评标依据，在中心网站予以公示接受社会监督。

3、本项目采用“不见面”开标方式，供应商只需要递交电子投标文件，无需到达现场提交原件资料、无需到现场参加开标会议活动。

4、供应商应当在开标会议活动开始前，登录开标会议大厅，在线准时参加开标会议活动并进行电子投标文件解密。

八、凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系

1、采购人信息

名称：汝州市文化艺术中心

地址：汝州市望嵩中路 65 号

联系人：张女士

联系方式：13781881495

2、采购代理机构信息

名称：河南煜韬工程管理有限公司

地址：汝州市风穴路街道广育路 203 号南楼 3 楼

联系人：阮女士

联系方式：15093875085

3、项目联系方式

项目联系人：阮女士

联系方式：15093875085

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

序号	条款名称	编列内容
1	采购人	名称：汝州市文化艺术中心 联系人：张女士 联系方式：13781881495
2	代理机构	名称：河南煜韬工程管理有限公司 联系人：阮女士 联系方式：15093875085
3	项目名称	汝州市文化艺术中心（汝州市汝瓷博物馆）2024年文物库房提升改造项目
4	交货期	60日历天
5	招标范围	采购内容及要求内所包含的全部内容（详见招标文件）
6	资金来源	财政资金
7	出资比例	100%
8	资金落实情况	已落实
9	采购内容	文物库房改造设备采购
10	合同履行期限	60日历天
11	质量要求	合格
12	供应商资格要求	1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； 2、落实政府采购政策需满足的资格要求：落实的节能环保、中小微型企业扶持（含支持监狱企业发展、促进残疾人就业）等相关政府采购政策。本项目专门面向中小微企业采购。 3、本项目的特定资格要求： 3.1 具有独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照； 3.2 具有良好的商业信誉和健全的财务制度（供应商无需提供证明材料，只需在响应文件格式中填写汝州市政府采购供应商信用承诺函）； 3.3 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（供应商无

		<p>需提供证明材料, 只需在响应文件格式中填写汝州市政府采购供应商信用承诺函);</p> <p>3.4 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力(供应商无需提供证明材料, 只需在响应文件格式中填写汝州市政府采购供应商信用承诺函);</p> <p>3.5 参加政府采购活动近三年内, 在经营活动中没有重大的违法记录的书面声明(供应商无需提供证明材料, 只需在响应文件格式中填写汝州市政府采购供应商信用承诺函);</p> <p>3.6 提供未被列入“中国执行信息公开网”网站的“失信被执行人”、“信用中国”网站的“重大税收违法失信主体”、“中国政府采购”网站的“政府采购严重违法失信行为记录名单”, 不得有不良记录, 查询结果页面截图(执行财库【2016】125 号文);</p> <p>3.7 本项目不接受联合体投标, 不得转包。</p> <p>注: 采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供相关证明材料以核实成交供应商承诺事项的真实性。</p>
13	踏勘现场	不组织
14	投标人提出问题的截止时间	递交投标文件截止之日 10 天前
15	招标人澄清的时间	递交投标文件截止之日 15 天前
16	分包	不允许
17	构成招标文件的其他材料	招标文件所作的澄清、修改, 构成招标文件的组成部分。
18	投标有效期	60 日历天
19	投标保证金、履约保证金、质量保证金	不收取
20	签字或盖章要求	招标文件规定的投标文件格式中所有签字盖章的地方必须按招标文件明示的方式签字或盖章
21	投标文件份数	本项目为全流程电子化交易项目, 供应商只需要递交电子投标文件, 不用再提供纸质投标文件;

22	投标截止时间及地点	时间：2024年12月19日8时30分（北京时间） 地点：全国公共资源交易平台（河南省·汝州市）电子交易系统上传
23	开标时间和地点	同投标截止时间及地点
24	是否退还投标文件	否
25	评标委员会的组建	评标委员会构成：业主代表1人，相关的经济、技术专家4人组成。 评标专家确定方式：经济、技术专家应在开标前从符合相关规定的评标专家库中随机抽取确定。
26	是否授权评标委员会确定中标人	否，推荐的中标候选人数量：3名
27	采购代理服务费	参照《河南省招标代理服务收费标准》（豫招协[2023]002号）文件的规定由中标单位支付代理服务费。
28	结果公告	结果公告将在招标公告发布的同一媒介发布
29	招标控制价	人民币大写：柒拾万元整； 小写：700000.00元。 投标报价高于最高限价的，投标将被否决。
30	投标文件的递交	1. 本项目为全流程电子化交易项目。 2. 使用浏览器访问-全国公共资源交易平台（河南省·汝州市）（网址：www.rzggzy.com），第一步：点击网站首页右上角‘市场主体登录’，登录交易系统选择进入计划投标的项目，点击‘我要投标’，下载当前项目或标段的‘电子投标响应文件（壳文件）’；第三步：使用‘电子投标人工具箱’打开电子投标响应文件，编辑投标信息并导入投标文件，然后使用数字证书（CA）进行签章并固化，最后进入‘我要投标’页面，上传已固化的电子投标文件（gef格式），上传过程自动加密。 3. 供应商应充分考虑到处理技术问题和上传数据等工作所需的时间问题，投标文件未在响应截止时间前成功上传的，其响应文件不予接收。

1. 总则

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目进行招标。

1.1.2 本招标项目采购人：见供应商须知前附表。

1.1.3 本招标项目招标代理机构：见供应商须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见供应商须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本招标项目的资金来源：见供应商须知前附表。

1.2.2 本招标项目的资金落实情况：见供应商须知前附表。

1.3 采购内容、交货期和质量要求

1.3.1 本次采购内容：见供应商须知前附表。

1.3.2 本招标项目的交货期：见供应商须知前附表。

1.3.3 本招标项目的质量要求：见供应商须知前附表。

1.4 供应商资格要求

1.4.1 供应商资格要求：见供应商须知前附表。

1.4.2 是否组织联合体投标：见供应商须知前附表。

1.4.3 供应商不得存在下列情形之一：

(1) 为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

(2) 为本项目前期准备提供咨询服务的；

(3) 为本项目提供招标代理服务的；

(4) 与本项目的招标代理机构同为一个法定代表人的；

(5) 与本项目的招标代理机构相互控股或参股的；

(6) 与本项目的招标代理机构相互任职或工作的；

(7) 被责令停业的；

(8) 被暂停或取消投标资格的；

(9) 财产被接管或冻结的；

(10) 在最近三年内有骗取中标或严重违约情况的。

1.5 费用承担

1.5.1 供应商准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.5.2 本次代理服务费参照《河南省招标代理服务收费标准》（豫招协[2023]002号）文件的规定由中标供应商领取中标通知书前，向代理公司一次性付清。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

1.7 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 投标预备会

不召开。

1.10 分包

不允许分包。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

- (1) 招标公告
- (2) 供应商须知
- (3) 评标办法
- (4) 合同条款及格式
- (5) 采购内容及要求
- (6) 投标文件格式

根据本章第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 供应商应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在质疑期限内要求采购人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将在供应商须知前附表规定的投标截止时间 15 天前以网上答疑形式发给所有供应商，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 天且影响投标文件的编制的，相应延长投标截止时间。

2.3 招标文件的修改

在投标截止时间 15 天前，采购人可以以网上发布信息更正公告形式修改招标文件。如果修改招标文件的时间距投标截止时间不足 15 天且影响投标文件的编制的，相应延长投标截止时间。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

一、投标函及投标函附录

二、法定代表人身份证明（适用于法人直接投标）或法定代表人授权书（适用于授权代理人投标）

三、资格审查材料

四、分项报价明细表

五、技术规格偏离表

六、售后服务承诺

七、项目配置人员情况

八、其他材料

九、投标诚信承诺

十、中小企业声明函

十一、汝州市政府采购供应商信用承诺函

3.2 投标报价

投标报价要唯一。

3.3 投标有效期

在供应商须知前附表规定的投标有效期内，供应商不得要求撤销或修改其投标文件。

3.4 资格审查资料

供应商在编制投标文件时，应按照招标文件要求提供资格要求的资料，以证实其各项资格条件能继续满足投标资格要求，具备承担本项目的资质条件、能力和信誉。

3.5 备选投标方案

不接受

3.6 投标文件的编制

3.6.1 投标文件应按第六章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上，可以

提出比招标文件要求更有利于采购人的承诺。

3.6.2 投标文件应当对招标文件有关服务周期、投标有效期、质量要求等实质性内容作出响应。

4. 开标

4.1 开标时间和地点

采购人在供应商须知前附表规定的开标时间和地点开标。

4.2 开标程序

4.2.1 电子化投标文件采用双重加密方式。开标时，首先由供应商使用 CA 证书，在规定时间内对其电子化投标文件进行首次解密，供应商解密完成后，再由招标代理机构使用 CA 证书对投标文件进行再次解密。

4.2.2 待所有供应商投标文件解密完成后，由招标代理机构操作，对所有已解密投标文件进行唱标。

5. 评标

5.1 评标委员会

5.1.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见供应商须知前附表。

5.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 供应商或供应商的主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与供应商有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

5.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

5.3 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

6. 合同授予

6.1 定标方式

采购人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标候选人的

人数见供应商须知前附表。

6.2 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，采购人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的供应商。

6.3 签订合同

6.3.1 采购人和中标人应当自中标通知书发出之日起 15 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，采购人取消其中标资格；给采购人造成的损失，中标人应当予以赔偿。无论是国库集中支付还是预算单位自行支付的政府采购合同，采购人都要自政府采购合同签订之日起 1 个工作日内，将政府采购合同在《河南省政府采购网》上公告，合同签订 1 个工作日内报本级财政部门备案。政府采购合同公告内容包括合同的约定资金支付方式、时间、条件和逾期支付资金的违约责任等，但涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

6.3.2 发出中标通知书后，采购人无正当理由拒签合同的，采购人给中标人造成损失的，应当赔偿损失。

6.3.3 供应商在中标后可以持政府采购合同向融资机构申请贷款。（详见附件）

7. 重新招标和不再招标

7.1 重新招标

有下列情形之一的，采购人将重新招标：

- (1) 投标截止时间止，供应商少于 3 个的；
- (2) 通过资格性审查的供应商不足三家的。

7.2 不再招标

重新招标后供应商仍少于 3 个或者所有投标被否决的，采购人可以不再进行招标。

8. 纪律和监督

8.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

8.2 对供应商的纪律要求

供应商不得相互串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；供应商不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

9. 投诉

供应商和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

10. 需要补充的其他内容

需要补充的其它内容：见供应商须知前附表。

附件 1:

河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商:

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动!

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展,针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵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,可持政府采购合同向金融机构申请贷款,无需抵押、担保,融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》(豫财购【2017】10号),按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构,可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。

第三章 评标办法（综合评分法）

条款号		评审因素	评审标准
1	符合性审查标准	供应商名称	与营业执照一致
		投标文件格式	符合文件中第六章“投标文件格式”的要求
		报价唯一	只能有一个有效报价（不能超过最高限价）
		投标文件签字盖章	投标文件符合招标文件要求签字盖章
		交货期	符合第二章“供应商须知前附表”
		质量要求	符合第二章“供应商须知前附表”
		投标有效期	符合第二章“供应商须知前附表”
		实质性要求和条件	满足招标文件要求
2	资格评审标准	供应商资格 符合第二章“供应商须知前附表”中供应商资格要求规定 注：以供应商主体诚信库上传的证明材料作为资格审查和评标依据，未通过资格评审者不允许进入符合性评审。	

1	分值构成	投标报价：30分 技术部分：50分 商务部分：20分	
2	投标报价 (30分)	<p>本项目以满足招标文件要求且报价最低的投标报价为评标基准价，其报价分为满分。</p> <p>其他供应商的报价分统一按照下列公式计算： 投标报价得分=(评标基准价 / 最终投标报价) × 30 分。</p> <p>1. 根据财库 {2022} 19 号文件的通知，对小型和微型企业的投标报价给予 10% 的扣除，用扣除后的价格参与评审，小微企业参与价格分计算价=小微企业报价 × (1-10%)。参加本项目的中小企业应当提供《中小企业声明函》并同时提供全国企业信用信息公示系统内小微企业库截图或由企业所在地的县级以上中小企业主管部门出具的中小企业认定证书等有效证明材料，否则不予认可。没有提供证明材料的报价供应商将被视为不接受评标报价的扣除，用原投标报价参与评审。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。</p> <p>注：评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供说明，必要时提交相关证明材料；供应商在规定时间内不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。</p>	
3	技术部分 (50分)	主要技术参数 (25分)	<p>评标委员会根据投标人的参数应答、证明材料情况进行评分，评分要求如下：1、带▲要求为关键技术指标，每有一条不满足项（或存在缺陷）扣 2 分，扣完为止；2、非▲技术参数每有一条不满足项（或存在缺陷）扣 1 分，扣完为止。评分依据：带▲项技术指标证明材料是指对应该项参数指标中要求的相关证明材料，需提供该项技术指标相关证明材料，否则视为不满足项（或存在缺陷）。投标人将要求提供的相关证明材料与对应产品进行列表并编制页码，以便核对。</p> <p>对投标人的实施方案进行综合评审（实施方案至少包含库房文物储藏柜整体布局平面图、货物交付时间及保证措施方案、供货、运输、安装方案、人员配备及分工、设备工具配置、现场管理、安全文明施工、质量标准及质量保证措施、质保期、调试、验收方案等）</p> <p>1. 方案内容详细全面，方案总体设计科学严谨，技术路线合理可行，能够充分把握需求，能具有针对性解决馆方实际问题，且最优者得 25 分；</p> <p>2. 方案基本合理，但尚需结合馆方实际情况进行完善者得 15 分；</p> <p>3. 方案有重大缺漏，与招标要求明显不符者得 5 分；</p> <p>4. 不提供本项不得分；</p>

4	商务部分 (20分)	认证证书 (6分)	提供投标人获得的三大体系认证证书：职业健康安全管理体系认证证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书（证书范围需包含：文物柜架、文物囊匣、LED照明灯具）且在有效期内，证书齐全得6分，缺少或证书范围不满足不得分。
		投标人业绩 (4分)	近3年内（2020年1月1日至今），具备类似项目业绩，每提供1项证明材料得1分，本项最高4分。 注：以投标人提供的中标通知书、合同文本原件扫描件，作为评审依据。
		售后服务 (10分)	根据投标人提供的售后服务方案（售后人员配备、响应时间、回访、维修、保养等）进行评分： （1）服务内容非常全面完整、方案科学合理、可行，针对性较强，得10分； （2）服务内容基本全面完整、方案基本科学合理，有一定针对性。得7分； （3）服务方案内容完整基本可行，得4分； （4）不提供本项不得分。

1. 评审方法

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

2. 评审程序

2.1 评审工作按以下程序进行：

- （1）投标文件初审；
- （2）澄清有关问题；
- （3）比较与评价；
- （4）推荐中标候选人名单。

2.2 评审小组按照上述程序审查投标人的投标文件，评审程序中的前一项程序未通过的投标文件不再进入下一程序的评审。

3. 投标文件初审

投标文件的初审分为资格性检查和符合性检查。

依据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令 87 号）四十四条“公开招

标采购项目开标结束后，招标人或者招标代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。”
资格审查内容：第三章评标办法评审方法前附表“资格审查标准”。

3.1 资格性检查

3.1.1 依据法律法规和采购文件的规定，对投标文件中的资格证明、进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。

3.1.2 当投标人资格预审申请文件的内容发生重大变化时，招标人依据资格预审文件规定的审查标准对其更新资料进行评审。合格投标人不足 3 家的，不得评标。

3.2 符合性检查

依据采购文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对采购文件的响应程度进行审查，以确定是否对采购文件的实质性要求作出响应。符合性检查评审标准：见评审方法前附表。

4. 澄清有关问题

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

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

5. 比较与评价

5.1 投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

（一）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

（二）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（三）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

（四）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。同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照本章第 4.2 款的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

5.2 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作

为无效投标处理。

5.3 按采购文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行详细评审，详细评审评审标准：见评审方法前附表。

5.4 评标委员会按规定的量化指标和分值进行打分，并计算出综合评审得分。

5.5 汇总全体评审小组对各投标人的打分并计算算术平均值，即投标人的最终评审得分；

5.6 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

6. 评审结果

6.1 评标委员会按照综合评审得分由高到低的顺序推荐候选投标人。

6.2 评标委员会完成评审后，应当向招标人提交书面评审报告。

6.2.1 评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。

评标报告应当包括以下内容：

- (一) 招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；
- (二) 投标人名单和评标委员会成员名单；
- (三) 评标方法和标准；
- (四) 开标记录和评标情况及说明，包括无效投标人名单及原因；
- (五) 评标结果，确定的中标候选人名单或者经招标人委托直接确定的中标人；
- (六) 其他需要说明的情况，包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等。

7、废标条款

评标委员会评审时出现以下情况之一的，应予废标：

- (一) 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
- (二) 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (三) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (四) 因重大变故，采购任务取消的。

废标后，除采购任务取消情形外，应当重新组织采购。

第四章 采购内容及要求

序号	名称	技术要求		数量	单位
1	多功能文物储藏柜	名称	多功能文物储藏柜	12	节
		规格	尺寸规格：W1200*D600*H2000mm		
		材料	材料标准采用国内优质冷轧钢板，承重梁 $\delta = 2.0$ ，支撑梁 $\delta = 1.5$ ，定位梢 $\delta = 1.2$ ，存放台 $\delta = 1.2$ ，顶板 $\delta = 0.8$ ，包裹板 $\delta = 1.0$ ，门板 $\delta = 1.0$ ，防尘、防鼠板 $\delta = 0.8$ 、樟木板 $\delta = 10$		
		结构简介	主体结构由承重梁、支撑梁、定位梢、存放台、包裹板、门板、顶板及优质不锈联结配件组装而成，模块化生产及拆装。现场组装后，形成内 6 层搁物平台，垂直方向高度可以根据文物大小进行调整。标准配置为单面上下对开门。		
		技术参数	<p>一、架体部分技术要求</p> <p>(1) 架体结构性能</p> <p>(一) 技术参数要求（下列参数中涉及重量、尺寸、体积等要求表述为固定数值，未作出大于、小于等幅度的表述，均允许正负 2% 的误差）。</p> <p>二、总结构要求</p> <p>(1) 多功能文物存储柜主要由支撑梁、定位梢、存放台、顶板、门板及包裹板等零（部）件组合而成，内 6 层存放台，每层存放台可承重 $\geq 100\text{kg}$。</p> <p>(2) 架顶应设防尘装置，底部应设防鼠装置。</p> <p>(3) 存放台、定位梢应可沿支撑梁的垂直方向自由调整高度。</p> <p>1、支撑梁要求</p> <p>(1) 支撑梁：采用不少于八折弯工艺一次滚压成型，立柱成型 $50 \times 39\text{mm}$ ($\pm 1\text{mm}$)，立柱为半敞开式，敞开一边即立柱的反面两端向内三折弯成口字型。立柱正面和侧面均压不少于 2 根圆弧筋，立柱两侧面均冲压蘑菇形挂孔，挂孔上大下小，在受力情况下，越卡越紧，不易松动。立柱外形美观，结构牢固。结构稳固，外形美观，表面亚光静电喷塑。</p> <p>▲ (2) 投标人或货物生产商需提供权威机构出具的带 CMA 或 CNAS 标识的支撑梁检测报告，检测内容需包含但不限于：硬度 $\geq 5\text{H}$、附着力不低于 0 级、耐水性 100h 无异常、力学性能（下屈服强度 $\text{ReL} \geq 363\text{MPa}$、抗拉强度 $\text{Rm} \geq 643\text{MPa}$、断后伸长率 $\geq 41\%$）、耐霉菌性等级为 0 级、疲劳试验（20 万次未断裂）、规定塑性压缩强度 $\geq 10.50\text{KN}$。并提供检测报告在全国认证认可信息公共服务平台 (http://cx.cnca.cn) 上查询的网页截图。</p> <p>2、存放台、定位梢要求</p> <p>(1) 存放台：用材为 1.0mm 冷轧钢板，厚度为 $\geq 25\text{mm}$，存放台为整块钢板压制而成，存放台镶嵌 10mm 厚樟木板，并外包亚麻布。存放台无焊点和焊缝，整块存放台刚性足，承重能力强，每层承重不低于 80KG。</p>		

		<p>▲（2）投标人或货物生产商需提供权威机构出具的带 CMA 或 CNAS 标识的存放台检测报告，检测内容需包含但不限于：硬度$\geq 5H$、附着力不低于 0 级、耐水性 100h 无异常、力学性能（下屈服强度 $ReL \geq 344MPa$、抗拉强度 $Rm \geq 619MPa$、断后伸长率$\geq 42\%$）、耐霉菌性等级为 0 级、疲劳试验（20 万次未断裂）、规定塑性压缩强度$\geq 10.20KN$。并提供检测报告在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）上查询的网页截图。</p> <p>（3）定位梢：用材为 1.0mm 冷轧钢板，采用一次成型机成型，挂板两端均冲压不少于三位的凸起十字挂扣，中间腰形拉伸翻边模成形，不少于两个台阶加强孔，孔上下位置设有不少于四根圆筋，挂板上下端直角折弯，并冲有不少于四个托板扣，使托板两边卡在挂板上；挂板与立柱之间连接后，挂板越受力其扣接就越紧，挂板与立柱对接扣处无松动，更紧贴牢固，调节间距更小。</p> <p>3、包裹板、门板、顶板、防尘板、防鼠板要求</p> <p>（1）包裹板：采用 1.0MM 优质冷轧钢板，采用横三拼隔色结构。中腰板颜色由客户选定。中腰板表面冲菱形塔包，每个菱形塔包顶部尺寸为 8mm*5.12mm，底部外型尺寸为 25mm*16mm，菱形塔包高度为 3mm。</p> <p>（2）门板：采用厚度 1.0mm 冷轧钢板。</p> <p>▲（3）投标人或货物生产商需提供权威机构出具的带 CMA 或 CNAS 标识的门板检测报告，检测内容需包含但不限：硬度$\geq 5H$、附着力不低于 0 级、耐水性 100h 无异常、力学性能（下屈服强度 $ReL \geq 458MPa$、抗拉强度 $Rm \geq 662MPa$、断后伸长率$\geq 40\%$）、耐霉菌性等级为 0 级、疲劳试验（20 万次未断裂）、规定塑性压缩强度$\geq 8.80KN$。并提供检测报告在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）上查询的网页截图。</p> <p>（4）顶板：采用厚 0.8mm 冷轧钢板，表面静电高温喷塑处理。</p> <p>（5）防尘板：采用厚度 0.8mm 冷轧钢板，板体光滑表面经过防腐处理，坚硬、美观。</p> <p>4、门锁要求</p> <p>（1）隐形豪华锁：为方形按压式隐形三级管理豪华锁，锁面为棱形凹凸面，采用电泳工艺上色。锁面中间位置为 S 形镀锌按压旋扭，旋扭中间为黑色滴胶。旋钮可以实现按压/弹出，当旋钮处于按压状态时，旋钮不可旋转。当旋钮弹起状态下，旋钮可进行 45° 旋转。门锁锁芯组件为内浪型，有效牙花可排列不少于 5000 个，互开率低。门锁钥匙具有不少于三级管理功能，1 把标编码钥匙与锁体对应；另一把钥匙（管理员钥匙）可实现可控制 1 个或多个团体，也可控制一个或多个库房；还有一把钥匙（即维修管理钥匙）用来换锁芯，当锁头损坏或钥匙损坏丢失等情况下，可通过维修管理钥匙直接更换锁头。</p> <p>▲（2）投标人或货物生产商需提供权威机构出具的带 CMA</p>		
--	--	--	--	--

			或 CNAS 标识的隐形豪华锁检测报告,检测内容需包含但不限于: 镀层本身的耐腐蚀等级不低于 9 级, 镀层对基体的保护等级不低于 9 级。并提供检测报告在全国认证认可信息公共服务平台 (http://cx.cnca.cn) 上查询的网页截图。		
		工艺	(1) 柜门开启灵活、没有噪声。柜门组装后缝隙均匀, 锁定紧密; 柜门即使不上锁, 也不会自动开启。 (2) 门锁采用三级管理豪华锁。 (3) 柜门采用液压缓冲铰链方式连接, 开关轻便、没有噪声, 柜门不上锁关闭情况下也不会自行开启。 (4) 为确保存放台承重强度, 存放台底面正中间焊有加强筋。 (5) 所用焊件牢固, 焊痕光滑、平整。各零件、组合件表面应光滑、平整、无尖角、突起, 无裂痕伤痕。		
		性能	(1) 各部件安装要求牢固可靠、间隙均匀、无松动现象, 确保同列同层搁物板均在一个水平面上, 同列节与节之间可根据需要相通, 以满足超长物件的平铺之需。 (2) 架体外观颜色搭配符合博物馆整体风格, 要求简洁厚重、美观大方。护板采用优质冷轧钢板压折成型, 边缘做圆角处理, 满足人体工学, 防止直角直边对工作人员的意外损伤。 (3) 侧护板上标准安装钢制目录标签框, 以实现当列文物存储信息的检索与查询。		
2	组合式文物储藏柜	名称	组合式文物储藏柜		
		规格	W1200*D600*H2000		
		材料	材料标准采用国内优质钢板, 承重梁 $\delta = 2.0$, 支撑梁 $\delta = 1.5$, 定位梢 $\delta = 1.0$, 存放台 $\delta = 1.0$, 顶板 $\delta = 0.8$, 包裹板 $\delta = 1.0$, 门板 $\delta = 1.0$, 防尘、防鼠板 $\delta = 0.8$ 、抽屉 $\delta = 1.0$ 、防倒板 $\delta = 0.8$ 、樟木板 $\delta = 10$		
		结构简介	主体结构由承重梁、支撑梁、定位梢、存放台、包裹板、门板、顶板及优质不锈钢联结配件组装而成, 模块化生产及拆装。现场组装后, 形成上 3 层层板搁物平台, 下 5 层抽屉结构。上部层板式可垂直方向高度根据文物大小进行调整, 标准配置为单面对开门+抽屉。		
		技术参数	一、架体部分技术要求 1. 主体结构: (1) 主体结构分支撑梁、抽屉, 滑轨、定位梢、存放台、顶板、包裹板等组成, 采用框架底座, 可拆开运输安装。各部位的安装要绝对牢固、可靠、无松动现象。部分架体需根据承重需要增加加强筋, 确保整个架体的稳定性。柜体表面静电喷塑粉末处理。 (2) 部分架体需根据承重需要增加立柱和抽屉补强, 确保重型文物架整个架体的稳定性。 (3) 每层存放台、定位梢能沿支撑梁的垂直方向独立自由调整高度, 同时能固定在架体上起到避震的作用。柜中设置文物防倒板, 柜子门开启时可防止文物从柜子中滑出。	6	节

		<p>(4) 架体上部为3层层板,架体下层为5层抽屉结构,架内每层文物抽屉采用1.0mm厚冷轧钢板,文物抽屉两侧安装龙骨固定,匀载重正压力大于100kg不应有损坏和明显变形。</p> <p>(5) 抽屉面板采用“S”型结构,端面需做封闭处理。抽屉四周均双边折边,适当位置加加强板,且抽屉底部铺10mm厚樟木板并外包亚麻布,保证承重性能。每抽屉承重$\geq 100\text{kg}/\text{m}^2$。</p> <p>(6) 抽屉采用重型三节式滚珠滑轨,滑轨与抽屉连接需用拖脚连接,滑轨与立柱连接需采用卡扣式,装拆方便。滑轨本身需具有防脱落防倾倒装置,抽屉抽拉时不会自行滑落,抽屉有锁紧功能。</p> <p>(7) “S”型抽屉面板需装配一个或多个目录检索标识牌,安装方式不允许破坏抽屉面板整体结构,同时起到方便查询和美观大方作用。</p> <p>(8) 每排两端有侧板,一次成型工艺,采用横三拼隔色结构,两边做圆弧处理。为了方便分类管理,每排柜体护板适合位置需设置标签框,标签框款式醒目,容易识别,更换方便。</p> <p>(9) 柜架颜色由客户自行选择,但整体上应符合本馆总体设计风格,美观环保,且对文物起到一定的保护作用。</p> <p>(10) 柜门为铰链链接,可开启最大角度,利于文物取放。门与门之间没有外露的支撑梁。</p> <p>2、主要部件技术要求</p> <p>(1) 支撑梁:采用多折弯工艺一次滚压成型,成型$50*39\text{mm}$($\pm 1\text{mm}$),整体半敞开式,敞开一边即立柱的反面两端向内三折弯成口字型。立柱正面和侧面均压不少于2根圆弧筋,支撑梁挂孔上大下小,在受力情况下,越卡越紧,不易松动。</p> <p>▲(2) 投标人或货物生产商需提供权威机构出具的带CMA或CNAS标识的支撑梁检测报告,检测内容需包含但不限于:硬度$\geq 5\text{H}$、附着力不低于0级、耐水性100h无异常、力学性能(下屈服强度$\text{ReL} \geq 363\text{MPa}$、抗拉强度$\text{Rm} \geq 643\text{MPa}$、断后伸长率$\geq 41\%$)、耐霉菌性等级为0级、疲劳试验(20万次未断裂)、规定塑性压缩强度$\geq 10.50\text{KN}$。并提供检测报告在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn)上查询的网页截图。</p> <p>(3) 存放台:用材为1.0mm冷轧钢板,厚度为$\geq 25\text{mm}$,存放台为整块钢板压制而成,存放台镶嵌10mm厚樟木板,并外包亚麻布。存放台无焊点和焊缝,整块存放台刚性足,承重能力强,每层承重不低于80KG。</p> <p>(4) 定位梢:用材为1.0mm冷轧钢板,采用一次成型机成型,两端均冲压不少于三位挂扣,中间腰形拉伸翻边模成形,不少于两个台阶加强孔,孔上下位置设有不少于四根圆筋,定位梢上下端直角折弯。</p> <p>▲(5) 投标人或货物生产商需提供权威机构出具的带CMA或CNAS标识的定位梢检测报告,检测内容需包含但不限于:硬度$\geq 5\text{H}$、附着力不低于0级、耐水性100h无异常、力学性</p>	
--	--	---	--

		<p>能（下屈服强度 $ReL \geq 349MPa$、抗拉强度 $Rm \geq 619MPa$、断后伸长率 $\geq 41\%$）、耐霉菌性等级为 0 级、疲劳试验（20 万次未断裂）、规定塑性压缩强度 $\geq 9.20KN$。并提供检测报告在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）上查询的网页截图。</p> <p>（6）包裹板：采用 1.0mm 优质冷轧钢板，采用横三拼隔色结构。中腰板颜色由客户选定。中腰板表面冲菱形塔包。</p> <p>▲（7）投标人或货物生产商需提供权威机构出具的带 CMA 或 CNAS 标识的包裹板检测报告，检测内容需包含但不限于：硬度 $\geq 5H$、附着力不低于 0 级、耐水性 100h 无异常、力学性能（下屈服强度 $ReL \geq 460MPa$、抗拉强度 $Rm \geq 615MPa$、断后伸长率 $\geq 41\%$）、耐霉菌性等级为 0 级、疲劳试验（20 万次未断裂）、规定塑性压缩强度 $\geq 9.50KN$。并提供检测报告在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）上查询的网页截图。</p> <p>（8）门板：采用厚度 1.0mm 冷轧钢板，表面静电高温喷塑处理。</p> <p>（9）顶板：采用厚 0.8mm 冷轧钢板，表面静电高温喷塑处理。</p> <p>▲（10）投标人或货物生产商需提供权威机构出具的带 CMA 或 CNAS 标识的顶板检测报告，检测内容需包含但不限于：硬度 $\geq 5H$、附着力不低于 0 级、耐水性 100h 无异常、力学性能（下屈服强度 $ReL \geq 343MPa$、抗拉强度 $Rm \geq 617MPa$、断后伸长率 $\geq 43\%$）、耐霉菌性等级为 0 级、疲劳试验（20 万次未断裂）、规定塑性压缩强度 $\geq 9.50KN$。并提供检测报告在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）上查询的网页截图</p> <p>（11）防尘、防鼠板：采用厚度 0.8mm 冷轧钢板，板体光滑表面经过防腐处理，坚硬、美观。</p> <p>（12）隐形豪华锁：为方形按压式隐形三级管理豪华锁，锁面为棱形凹凸面，采用电泳工艺上色。锁面中间位置为 S 形镀锌按压旋扭，旋扭中间为黑色滴胶。旋扭可以实现按压/弹出，当旋扭处于按压状态时，旋扭不可旋转。当旋扭弹起状态下，旋扭可进行 45° 旋转。门锁锁芯组件为内浪型，有效牙花可排列不少于 5000 个，互开率低。门锁钥匙具有不少于三级管理功能，1 把标编码钥匙与锁体对应；另一把钥匙（管理员钥匙）可实现可控制 1 个或多个团体，也可控制一个或多个库房；还有一把钥匙（即维修管理钥匙）用来换锁芯，当锁头损坏或钥匙损坏丢失等情况下，可通过维修管理钥匙直接更换锁头。</p>	
	工艺	<p>（1）柜门开启灵活、没有噪声。柜门组装后缝隙均匀，锁定紧密；柜门即使不上锁，也不会自动开启。</p> <p>（2）门锁采用三级管理豪华锁。</p> <p>（3）柜门采用液压缓冲铰链方式连接，开关轻便、没有噪声，柜门不上锁关闭情况下也不会自行开启。</p> <p>（4）为确保存放台承重强度，存放台底面正中间焊有加强筋。</p>	

		<p>(5) 所用焊件牢固，焊痕光滑、平整。各零件、组合件表面应光滑、平整、无尖角、突起，无裂痕伤痕。</p> <p>(6) 各部件安装要求牢固可靠、间隙均匀、无松动现象，确保同列同层搁物板均在一个水平面上，同列节与节之间可根据需要相通，以满足超长物件的平铺之需。</p> <p>(7) 架体外观颜色搭配符合博物馆整体风格，要求简洁厚重、美观大方。护板采用优质冷轧钢板压折成型，边缘做圆角处理，满足人体工学，防止直角直边对工作人员的意外损伤。</p> <p>(8) 侧护板上标准安装钢制目录标签框，以实现当列文物存储信息的检索与查询。</p>												
3	重型文物柜架	<table border="1"> <tr> <td>名称</td> <td>重型文物储藏柜</td> </tr> <tr> <td>规格</td> <td>W1200*D600*H2000</td> </tr> <tr> <td>材料</td> <td>材料标准采用国内优质冷轧钢板，立柱 $\delta = 1.5$，托板 $\delta = 1.2$，P 型横梁 $\delta = 1.5$，侧板 $\delta = 1.0$，顶板 $\delta = 1.0$，门板 $\delta = 1.0$</td> </tr> <tr> <td>结构简介</td> <td>主体结构由立柱、P 型横梁、横梁连接件、存放台、支撑梁拉杆及优质不锈钢联结配件组装而成，模块化生产及拆装。现场组装后，形成上下对开门共 4 层搁物平台，垂直方向高度可以根据文物大小进行调整，每列包裹板外侧中间部位安装有亚克力标识牌。</td> </tr> <tr> <td>技术参数</td> <td> <p>1、结构要求</p> <p>(1) 拆装框架钢结构，架体两侧做圆弧处理，在架体内部每一层的前后相通，每标准组 4 层或 8 层存放台，所有的搁板均可自由调整高度。</p> <p>(2) 主体结构分立柱、横梁、托板等组成，可拆开运输安装。各部位的安装绝对牢固、可靠、无松动现象，确保整个架体的稳定性。可依据实际安装环境，所有同联部件可任意连互换连接组合。</p> <p>(3) 立柱采用 1.5mm 优质冷轧钢板。①采用智能控制自动一体成型，立柱成型尺寸 $\geq 77*75\text{mm}$，经多折弯成型，立柱内侧为开口式，立柱两侧各压有两条圆弧筋。整个立柱承重性能强，外形美观。</p> <p>▲(4) 投标人或货物生产商需提供招标公示前带 CMA 或 CNAS 标识的立柱(货架/横梁式重型文物架) 检验报告，检测报告中检测项目及内容需包含但不限于：可溶性重金属（铅 $\leq 5\text{mg/kg}$；镉 $\leq 1\text{mg/kg}$；铬 $\leq 2\text{mg/kg}$；汞 $\leq 0.5\text{mg/kg}$）；硬度 $\geq 3\text{H}$；附着力不低于 0 级；耐盐雾性不低于 810H；耐湿热性不低于 810H；耐酸性不低于 300H；耐碱性不低于 260H；化学成分：C $\leq 0.13\%$、Si $\leq 0.049\%$、Mn $\leq 0.90\%$、P $\leq 0.014\%$、S $< 0.005\%$、Als $\geq 0.023\%$；力学性能：抗拉强度 $\geq 425\text{MPa}$、下屈服强度 $\geq 276\text{MPa}$、断后伸长率 $\geq 33.0\%$。检测报告必须提供国家认监委官网 www.cnca.gov.cn 查询截图进行核</p> </td> </tr> </table>	名称	重型文物储藏柜	规格	W1200*D600*H2000	材料	材料标准采用国内优质冷轧钢板，立柱 $\delta = 1.5$ ，托板 $\delta = 1.2$ ，P 型横梁 $\delta = 1.5$ ，侧板 $\delta = 1.0$ ，顶板 $\delta = 1.0$ ，门板 $\delta = 1.0$	结构简介	主体结构由立柱、P 型横梁、横梁连接件、存放台、支撑梁拉杆及优质不锈钢联结配件组装而成，模块化生产及拆装。现场组装后，形成上下对开门共 4 层搁物平台，垂直方向高度可以根据文物大小进行调整，每列包裹板外侧中间部位安装有亚克力标识牌。	技术参数	<p>1、结构要求</p> <p>(1) 拆装框架钢结构，架体两侧做圆弧处理，在架体内部每一层的前后相通，每标准组 4 层或 8 层存放台，所有的搁板均可自由调整高度。</p> <p>(2) 主体结构分立柱、横梁、托板等组成，可拆开运输安装。各部位的安装绝对牢固、可靠、无松动现象，确保整个架体的稳定性。可依据实际安装环境，所有同联部件可任意连互换连接组合。</p> <p>(3) 立柱采用 1.5mm 优质冷轧钢板。①采用智能控制自动一体成型，立柱成型尺寸 $\geq 77*75\text{mm}$，经多折弯成型，立柱内侧为开口式，立柱两侧各压有两条圆弧筋。整个立柱承重性能强，外形美观。</p> <p>▲(4) 投标人或货物生产商需提供招标公示前带 CMA 或 CNAS 标识的立柱(货架/横梁式重型文物架) 检验报告，检测报告中检测项目及内容需包含但不限于：可溶性重金属（铅 $\leq 5\text{mg/kg}$；镉 $\leq 1\text{mg/kg}$；铬 $\leq 2\text{mg/kg}$；汞 $\leq 0.5\text{mg/kg}$）；硬度 $\geq 3\text{H}$；附着力不低于 0 级；耐盐雾性不低于 810H；耐湿热性不低于 810H；耐酸性不低于 300H；耐碱性不低于 260H；化学成分：C $\leq 0.13\%$、Si $\leq 0.049\%$、Mn $\leq 0.90\%$、P $\leq 0.014\%$、S $< 0.005\%$、Als $\geq 0.023\%$；力学性能：抗拉强度 $\geq 425\text{MPa}$、下屈服强度 $\geq 276\text{MPa}$、断后伸长率 $\geq 33.0\%$。检测报告必须提供国家认监委官网 www.cnca.gov.cn 查询截图进行核</p>	7	节
名称	重型文物储藏柜													
规格	W1200*D600*H2000													
材料	材料标准采用国内优质冷轧钢板，立柱 $\delta = 1.5$ ，托板 $\delta = 1.2$ ，P 型横梁 $\delta = 1.5$ ，侧板 $\delta = 1.0$ ，顶板 $\delta = 1.0$ ，门板 $\delta = 1.0$													
结构简介	主体结构由立柱、P 型横梁、横梁连接件、存放台、支撑梁拉杆及优质不锈钢联结配件组装而成，模块化生产及拆装。现场组装后，形成上下对开门共 4 层搁物平台，垂直方向高度可以根据文物大小进行调整，每列包裹板外侧中间部位安装有亚克力标识牌。													
技术参数	<p>1、结构要求</p> <p>(1) 拆装框架钢结构，架体两侧做圆弧处理，在架体内部每一层的前后相通，每标准组 4 层或 8 层存放台，所有的搁板均可自由调整高度。</p> <p>(2) 主体结构分立柱、横梁、托板等组成，可拆开运输安装。各部位的安装绝对牢固、可靠、无松动现象，确保整个架体的稳定性。可依据实际安装环境，所有同联部件可任意连互换连接组合。</p> <p>(3) 立柱采用 1.5mm 优质冷轧钢板。①采用智能控制自动一体成型，立柱成型尺寸 $\geq 77*75\text{mm}$，经多折弯成型，立柱内侧为开口式，立柱两侧各压有两条圆弧筋。整个立柱承重性能强，外形美观。</p> <p>▲(4) 投标人或货物生产商需提供招标公示前带 CMA 或 CNAS 标识的立柱(货架/横梁式重型文物架) 检验报告，检测报告中检测项目及内容需包含但不限于：可溶性重金属（铅 $\leq 5\text{mg/kg}$；镉 $\leq 1\text{mg/kg}$；铬 $\leq 2\text{mg/kg}$；汞 $\leq 0.5\text{mg/kg}$）；硬度 $\geq 3\text{H}$；附着力不低于 0 级；耐盐雾性不低于 810H；耐湿热性不低于 810H；耐酸性不低于 300H；耐碱性不低于 260H；化学成分：C $\leq 0.13\%$、Si $\leq 0.049\%$、Mn $\leq 0.90\%$、P $\leq 0.014\%$、S $< 0.005\%$、Als $\geq 0.023\%$；力学性能：抗拉强度 $\geq 425\text{MPa}$、下屈服强度 $\geq 276\text{MPa}$、断后伸长率 $\geq 33.0\%$。检测报告必须提供国家认监委官网 www.cnca.gov.cn 查询截图进行核</p>													

		<p>查。</p> <p>(5) P型横梁: 采用 1.5mm 优质冷轧钢板, 采用智能控制自动一体成型, 横梁为封闭型, 横梁成型尺寸$\geq 70*41\text{mm}$, 整根横梁压有多条圆弧加强筋。横梁采用激光焊接, 外型美观。</p> <p>▲(6) 投标人或货物生产商需提供国家认可的带 CMA 或 CNAS 标识的横梁(货架/横梁式重型文物架)检测报告。检测报告中检测项目及内容需包含但不限于: 可溶性重金属(铅$\leq 5\text{mg/kg}$; 镉$\leq 1\text{mg/kg}$; 铬$\leq 2\text{mg/kg}$; 汞$\leq 0.5\text{mg/kg}$); 硬度$\geq 3\text{H}$; 附着力不低于 0 级; 耐盐雾性不低于 810H; 耐湿热性不低于 810H; 耐酸性不低于 300H; 耐碱性不低于 260H; 化学成分: C$\leq 0.14\%$、Si$\leq 0.052\%$、Mn$\leq 0.89\%$、P$\leq 0.014\%$、S$\leq 0.005\%$、Al_s$\geq 0.020\%$; 力学性能: 抗拉强度$\geq 439\text{MPa}$、下屈服强度$\geq 285\text{MPa}$、断后伸长率$\geq 34.5\%$。检测报告必须提供国家认监委官网 www.cnca.gov.cn 查询截图进行核查。</p> <p>(7) 层板(托板): 用 1.2mm 的优质冷轧钢板经四折弯成型, 成型厚度为 25mm, 每层层板载重$\geq 1000\text{kg}$, 经静电喷塑处理。</p> <p>▲(8) 投标人或货物生产商需提供国家认可的带 CMA 或 CNAS 标识的层板(货架/横梁式重型文物架)检验报告, 检测报告中检测项目及内容需包含但不限于: 可溶性重金属: 铅 5mg/kg; 镉 1mg/kg; 铬 2mg/kg; 汞 0.5mg/kg; 硬度为 3H; 附着力为 0 级; 耐盐雾性达 810H 无异常(耐腐蚀等级 10 级); 耐湿热性达 810H 无异常; 耐酸性达 300H 无异常; 力学性能: 抗拉强度$\geq 435\text{MPa}$、下屈服强度$\geq 282\text{MPa}$、断后伸长率$\geq 35.0\%$。检测报告必须提供国家认监委官网 www.cnca.gov.cn 查询截图进行核查。</p>		
		<p>(1) 要有严格的产品企业标准, 并有完善的质量检验制度和控制手段。有高精度的剪板机、折弯机、各种机械加工设备 & 全自动高压静电喷塑设备, 工艺装备齐全。</p> <p>(2) 所有钣金件、机加工件加工后均打磨毛刺, 无裂痕及伤痕。</p> <p>(3) 所有焊接件均焊接牢固, 外表光滑平整。</p> <p>(4) 每标准组装后, 质量符合技术标准要求。</p> <p>(5) 产品的全部钣金件均经过严格的酸洗、除锈、磷化等十三道工序处理, 选用进口大型流水线自动前处理喷涂设备。表面喷涂粉末材料采用具有环保性质的优质高强度树脂粉末。喷涂无死角。经此表面处理的零件耐环境腐蚀性强、涂层牢固、美观大方。表面处理工艺过程如下: 预处理—60℃—80℃热脱脂—冷水清洗—除锈—冷水清洗—中和—冷水清洗—表调—60℃—70℃热磷化—冷水清洗—65℃—80℃热钝化—静电喷粉—180℃固化。漆膜附着力达到 GB/T1720-2020《漆膜附着力测定法》的二级指标。塑膜厚度为 60-70 μm。</p> <p>(6) 所有标准件及紧固件均经氧化或镀锌处理。</p>		
		<p>性能</p> <p>(1) 各部件安装要求牢固可靠、间隙均匀、无松动现象,</p>		

		<p>确保同列同层搁物板沿与 P 型横梁凸侧均在一个水平面上（特意要求隔板低于横梁凸侧形成防滑档除外）。</p> <p>（2）各部件采用冷轧钢板模具冲压成形,具有较强的互换性和通用性。柜体稳定可靠，每层标准均匀承重需达到 300Kg 以上，架体、立柱无变形，架体无倾斜现象，经 48 小时承重试验后，搁物板最大挠度不能超过 1mm，卸载后不能有任何裂纹及变形，残余变形量<0.1mm。</p> <p>（3）架体外观颜色搭配符合博物馆整体风格，要求简洁厚重、美观大方。护板采用优质冷轧钢板压折成型，并做凹凸造型，以增加结构强度，边缘做 R5 度角处理，满足人体工学，防止直角直边对工作人员的意外损伤。</p>		
4	多功能空调	<ol style="list-style-type: none"> 1. 功率：≥3 匹 2. 工作方式：变频 3. 类型：立柜式 4. 冷暖类型：冷暖电辅 5. 适用面积：33 m²-80 m² 6. 能效等级：一级 7. 制热功率：≥2970W 8. 制热量：≥9660W 9. 制冷量：≥7220W 10. 室外机噪音：≤56dB 11. 制冷功率：≥1980W 	2	套
5	文物整理台	<p>规格尺寸：W1500*D800*H750</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 全实木框架和嵌板结构。 2. 全部板材种类不超过 2 种，整体框架和抽屉面板材质相同，用料规格选无变形无裂痕无结疤及无各种自然缺陷的优质木材制作，含水率 11.4±0.2%，不良气体排放量符合 GB1854-2001 木货物中有害物质限量标准。 3. 抽屉把手为内凹式。 4. 案板油漆要求，阻燃无味无毒环保高标准水性漆，符合国家环保要求。 5. 案板制作前木料必须熏蒸消毒，保证案板长期无虫蛀。 6. 案板框架接头处需采用双榫棕角接。 7. 案板制作完毕后，表面无挂漆，门抽光滑，线条明亮整齐。 	2	台
6	文物运输箱	规格尺寸：W1000*D800*H600	1	台
		规格尺寸：W750*D500*H500	1	台

		<p>1. 表面经过脱脂酸洗磷化静电喷塑等处理，有较好的防震抗压性能，有较好的防震功能；</p> <p>2. 机箱内垫有防撞海绵，在使用过程中防止物品损坏，安全更可靠；</p> <p>3. 金属包边，每个关节都用铆钉固定，不易变形，防水更耐用；</p> <p>4. 铝合金提手，外加有机材质包边设计，手感舒适，环保健康；</p> <p>5. 超静音万向轮，特定减震装置，360 全方位游轮，经久耐用；</p> <p>6. 配备钥匙的开关克马锁，安全耐用，出行更放心。</p>		
7	无酸纸囊匣	<p>1. 根据文物尺寸定制。</p> <p>2. 主要参数： 板材：澳松板、无酸纸板、无酸棉纸板。 外表：特种装帧布、仿皮纸。 内囊：超细纤维布、丝绒类面料；仿丝棉、物理发泡型 PE 泡棉。 辅材：无酸纸板、卡纸；锌合金配件。</p>	400	个
8	LED 照明	<p>尺寸：根据库房情况定制</p> <p>操控方式：开关式</p> <p>最大照射面积：10-20 m²（含）</p> <p>显色指数：Ra91-95（含）</p> <p>工艺：电镀</p> <p>光源类型：LED</p> <p>灯罩材质：亚克力</p>	5	套
9	库房防盗门	<p>规格尺寸：宽 900*2400 高（mm）</p> <p>一、技术要求：</p> <p>（一）、外观及尺寸</p> <p>1、门框、门扇构件表面平整光洁，无明显凹痕和机械损伤；铭牌标志端正、牢固、清晰。所有金属构件表面均进行防腐蚀处理，用喷镀、电镀、喷塑、喷漆或其它等效方法，涂层均匀，没有明显的流挂、脱落、露底等缺陷。产品的表面平整，并无明显凹痕和机械损伤。</p> <p>2、防盗门的尺寸根据门洞的尺寸定做。</p> <p>3、门框、门扇尺寸检验：</p> <p>3.1 钢门框的制作钢板，其厚度不小于 2mm；</p> <p>3.2 钢门框上有锁孔时，其与锁舌（栓）的最大配合间隙不大于 3mm；</p> <p>3.3 门扇与门框的搭接宽度不小于 8mm，门扇与门框配合活动间隙不大于 4mm；</p> <p>3.4 门扇与门框的搭接宽度不小于 8mm，门扇与门框配合活动间隙不大于 4mm；</p> <p>3.5 门扇与门框铰链边贴合面间隙不大于 2mm，门的开启边在关门状态与门框贴合面间隙不于 3mm；</p> <p>3.6 门扇与地平面铰链边贴合面间隙不大于 2mm，门的开启边在关门状态与门框贴合面间隙不大于 3mm；</p> <p>3.7 门扇在 30kg 沙袋软冲击载荷作用 9 次后，不产生大于 3mm 的凹变</p>	2	台

		<p>形；</p> <p>3.8 门框与门扇的周边间隙不大于 2mm。门框与门扇的表面应平整，外表面的平面度不大于 2mm，内表面的平面度不大于 4mm，门框与门扇里外层板的钢板厚度，不小于 2mm。</p> <p>(二)、板材及材质</p> <p>1、安装门采用优质冷轧钢板。</p> <p>2、门框钢板厚度选用 3.0 mm 钢板，门扇的内 2 mm 钢板，并门扇内有加强钢筋的防护。</p> <p>▲二、锁具要求：2 套机械密码锁（机械密码锁防破坏、互开率、使用寿命符合 GB21556-2008《锁具安全通用技术条件》机械防盗锁 A 级要求；提供具有 CMA 和 CNAS 标识的第三方检测机构出具的有效检测报告原件扫描件并加盖制造商公章）。</p> <p>三、灵活性：门铰链能支撑住门体重量，门在开启 90°过程中，门体不产生倾斜、门铰轴线不产生大于 2mm 位移。门铰链在 49N 拉力作用下门体可灵活转动 90°。门扇各种配件组装后，启闭灵活，无卡阻现象。</p> <p>四、门安装时，门框和墙体应牢固地连接在一起，左、右两侧连接点不少于 6 点，上框不少于 3 点。</p> <p>五、防破坏能力：安全防护门在普通机械手工工具、便携式电动工具等相互配合作用下，在 30min 的净工作时间内，不能打开门或切割出一个穿透门体的 615 平方厘米的开口。</p>		
--	--	---	--	--

第五章 合同条款及格式

(具体以成交供应商与采购人签订为准)

政府采购货物买卖合同 (试行)

项目名称: _____

合同编号: _____

甲 方: _____

乙 方: _____

签订时间: _____

使用 说 明

1. 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。

2. 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。

3. 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。

第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方1（全称）：（供应商）

乙方2（全称）：（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

乙方3（全称）：（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：_____

采购项目编号：_____

(2) 采购计划编号：_____

(3) 项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：_____

品牌：_____ 规格型号：_____

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

（注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。）

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 数量：_____ 金额：_____

否

(4) 政府采购组织形式：政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式：公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商

询价 单一来源 框架协议 其他：_____

（注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本）

- (6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否
本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：是 否
若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是 否
中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否
中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

- (7) 合同是否分包：是 否

分包主要内容：_____

分包供应商/制造商名称（如供应商和制造商不同，请分别填写）：

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

大型企业 中型企业 小微企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

- (8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

- (9) 是否涉及进口产品：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 金额：_____

国别：_____ 品牌：_____ 规格型号：_____

否

- (10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

- (11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

是 否 不涉及

2. 合同金额

- (1) 合同金额小写：_____

大写：_____

分包金额（如有）小写：_____

大写：_____

（注：固定单价合同应填写单价和最高限价）

(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他_____

(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

全额付款：_____（应明确一次性支付合同款项的条件）

分期付款：_____（应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件，各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩），其中涉及预付款的：_____（应明确预付款的支付比例和支付条件）

成本补偿：_____（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）

绩效激励：_____（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）

3. 合同履行

(1) 起始日期：____年__月__日，完成日期：____年__月__日。

(2) 履约地点：_____

(3) 履约担保：是否收取履约保证金：是 否

收取履约保证金形式：_____

收取履约保证金金额：_____

履约担保期限：_____

(4) 分期履行要求：_____

(5) 风险处置措施和替代方案：_____

4. 合同验收

(1) 验收组织方式：自行组织 委托第三方组织

验收主体：_____

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：是 否

是否邀请专家参加验收：是 否

是否邀请服务对象参加验收：是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收：是 否

是否进行抽查检测：是，抽查比例：_____ 否

是否存在破坏性检测：是，（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）

否

验收组织的其他事项：_____

(2) 履约验收时间：_____（计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起____日内组织验收）

(3) 履约验收方式：一次性验收

分期/分项验收：_____（应明确分期/分项验收的工作安排）

(4) 履约验收程序：_____

(5) 履约验收的内容：_____(应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，特别是落实政府采购扶持中小企业，支持绿色发展和乡村振兴等政策情况)_____

(6) 履约验收标准：_____

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：是 否

(8) 履约验收其他事项：_____ (产权过户登记等)

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议

(2) 政府采购合同专用条款

(3) 政府采购合同通用条款

(4) 中标（成交）通知书

(5) 投标（响应）文件

(6) 采购文件

(7) 有关技术文件，图纸

(8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6. 合同生效

本合同自_____生效。

7. 合同份数

本合同一式____份，甲方执____份，乙方执____份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_____年____月____日

合同订立地点：_____

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合同章）		单位名称（公章或合同章）	
法定代表人或其委托代理人（签章）		法定代表人或其委托代理人（签章）	
		拥有者性别	
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址		通信地址	
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用代码		统一社会信用代码	
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料 and 材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【**政府采购合同专用条款**】。

(7) 其他术语解释，见【**政府采购合同专用条款**】。

2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均

应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应当按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

8. 质量标准和保证

8.1 质量标准

（1）本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

（2）采用中华人民共和国法定计量单位。

（3）乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

（4）乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

8.2 保证

（1）乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【**政府采购合同专用条款**】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

（2）在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

（3）乙方收到通知后，应在【**政府采购合同专用条款**】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

（4）在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

（5）乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后 10 个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【**政府采购合同专用条款**】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【**政府采购合同专用条款**】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【**政府采购合同专用条款**】规定支付。

14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
- (3) 在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；
- (4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方

操作人员进行培训；

(5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【政府采购合同专用条款】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人将货物予以回收的义务；

(6) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【政府采购合同专用条款】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

16. 合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履行验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2(6) 项	联合体具体要求	
第二节 第 1.2(7) 项	其他术语解释	
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的顺序	
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	
	指定现场	
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	
第二节 第 7.3 款	保险要求	
第二节 第 8.2(1) 项	质量保证期	
第二节 第 8.2(3) 项	货物质量缺陷响应时间	
第二节 第 11.1 款	其他应当保密的信息	
第二节 第 12.2 款	合同价款支付时间	
第二节 第 13.2 款	履约保证金不予退还的情形	
第二节 第 13.3 款	履约保证金退还时间及逾期	

	退还的违约金	
第二节 第 14.1 (3) 项	运行监督、维 修期限	
第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约 定	
第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其 他服务	
第二节 第 15.1 款	修理、重作、 更换相关具体 规定	
第二节 第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿 费	
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	
第二节 第 19.2 款	解决争议的方 法	因本合同及合同有关事项发生的争议, 按下列第 种方式解决: (1) 向_____仲裁委员会申请 仲裁, 仲裁地点为_____; (2) 向_____人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	

第六章 响应文件格式

(项目名称)

投标文件

采购项目编号：

供应商：（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

日期：

目 录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人身份证明（适用于法人直接投标）或法定代表人授权书（适用于授权代理人投标）
- 三、资格审查材料
- 四、分项报价明细表
- 五、技术规格偏离表
- 六、售后服务承诺
- 七、项目配置人员情况
- 八、其他材料
- 九、投标诚信承诺
- 十、中小企业声明函
- 十一、汝州市政府采购供应商信用承诺函

一、投标函

（采购人名称）_____：

1. 我方已仔细研究了_____（项目名称）招标文件的全部内容，愿按照招标文件中规定的条款和要求，完成本项目。投标报价为人民币大写_____，小写_____元，服务周期_____，质量要求_____。

2. 我方承诺投标有效期 60 日历天，且在投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3. 如我方中标：

（1）我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

（2）随同本投标函递交的投标报价表属于合同文件的组成部分。

（3）我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同内容。

4. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确。

5、响应招标文件合同条件规定的权利和义务及本项目的技术标准要求。

供应商（电子签章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

联系方式：

日 期：

投标函附录

项目名称	
供应商名称	
投标报价（元）	大写： 小写：
交货期	
质量要求	
投标有效期	
其它说明	

供应商（电子签章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日 期：

二、法定代表人身份证明（适用于法人直接投标）

供应商名称：_____

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_____（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商（电子签章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日 期：

附：法定代表人身份证复印件

法定代表人授权书（适用于授权代理人投标）

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）响应文件、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：法定代表人身份证复印件及授权人身份证复印件

供 应 商：（电子签章）

法定代表人：（签字或盖章）

身份证号码：

委托代理人：（签字或盖章）

身份证号码：

日 期：

三、资格审查资料

四、分项报价明细表

五、技术规格偏离表

六、售后服务承诺

七、项目配置人员情况

八、其他材料

(供应商认为有必要提交的其他资料)

九、投标诚信承诺

致：_____（采购人）

本着认真、诚信、严谨的态度，我公司决定参加贵单位关于_____（项目名称）的投标。我公司承诺如下：

一、在投标过程中，我公司将严格遵守国家相关法律法规及省、市规定，遵循招标文件的要求。

二、在报名及投标过程中，我公司保证按招标公告和招标文件要求提供的所有备审资料合法、真实、有效。

三、报名通过后，我公司将认真组织参与本次招标活动。除不可抗力或法定情形外，保证不放弃本次投标，按招标文件要求参加开标会议。如若放弃投标，我公司愿意弥补招标活动损失，并接受相关部门处罚。

四、在投标过程中，我公司保证公平竞争，不与采购人、其它供应商、代理机构、评标专家等就本项目串通投标。

五、我公司如被确定为中标候选人，保证不出现违法放弃中标行为，违法放弃中标行为包括但不限于以下情形：

1. 除不可抗力因素和采购人的责任等免责条件外，中标候选人拒绝按规定接受中标的；

2. 除不可抗力因素和采购人的责任等免责条件外，中标人拒绝依据招标文件、投标文件和中标通知书与采购人签订书面合同的；

3. 建设行政主管部门认定的其他违法放弃中标行为。

六、我公司如有第五条所述行为，愿意接受被认定为违法放弃中标，并接受以下处罚：违法放弃中标的，交纳其投标报价与依序递补中标候选人投标报价差额作为对招标活动损失的补偿，并按《中华人民共和国招标投标法》第六十条及相关法律法规和规章的规定，取消2至5年参加必须招标项目的投标资格。

七、我公司愿意配合相关部门关于本项目的调查，如有违法违规行为愿意接受处罚。

八、如果我公司对招标工作有询问、质疑、投诉，保证按法律法规相关规定进行，决不恶意投诉。

以上承诺为我公司真实意愿。

供应商（电子签章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：

十、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，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

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

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

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

¹ 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

特别说明：不符合中小企业的供应商可以不提供以上附件。

十一、汝州市政府采购供应商信用承诺函

致(采购人):

单位名称:

统一社会信用代码:

法定代表人:

联系地址和电话:

我单位自原参加本次政府采购活动,严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规,坚守公开、公平、公正和诚实信用的原则,依法诚信经营,无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。并且郑重承诺,本单位符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件:

- (一)具有独立承担民事责任的能力;
- (二)具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (三)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (四)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (五)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;
- (六)法律、行政法规规定的其他条件。

我单位保证上述承诺事项的真实性,如有弄虚作假或其他违法违规行为,愿意承担一切法律责任,并承担因此所造成的一切损失。

供应商(电子签章):

法定代表人或授权代表人(签字或盖章):

日期:

注：

1、供应商须在投标文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性响应招标文件要求，按无效投标处理。

2、供应商的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效，如由授权代表签字或盖章的，应提供“法定代表人授权书”，前文已提供的此处不再重复提供。

3、采购人有权在签订合同前要求供应商提供相关证明材料以核实成交供应商承诺事项的真实性。（提供营业执照，2023 年度经审计合格的财务审计报告（若供应商为新成立企业，提供自注册年度后的经审计的财务报告或其基本户开户银行出具的资信证明）；提供 2024 年 1 月以来任意三个月的公司纳税证明和社保缴纳证明；提供“中国执行信息公开网”网站的“失信被执行人”、“信用中国”网站的“重大税收违法失信主体”、“中国政府采购”网站的“政府采购严重违法失信行为记录名单”，不得有不良记录，查询结果页面截图（执行财库【2016】125 号文）。