

中焯工程项目管理有限公司

竞争性谈判文件

项目名称：通辽市政务服务中心采购业务档案室设备采购
项目编号：TLSZCS-J-H-220135

2022年09月

第一章 谈判邀请

中烨工程项目管理有限公司受通辽市政务服务中心委托，采用竞争性谈判方式组织采购业务档案室设备采购项目。欢迎符合资格条件的供应商参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称：业务档案室设备采购

批准文件编号：通财购备字(电子)[2022]02339号

采购文件编号：TLSZCS-J-H-220135

2.内容及分包情况（技术规格、参数及要求）

包号	货物、服务和工程名称	技术规格、参数及要求	预算金额（元）
1	业务档案室设备采购	详见谈判文件	1,400,000.00

二.供应商的资格要求

1.供应商应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.到提交响应文件的截止时间，供应商未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。（以通过查询“信用中国”网站和“中国政府采购网”网站的信用记录内容为准。）

3.其他资质要求：

合同包1（业务档案室设备采购）：

1)供应商须具备涉密信息系统集成资质证书乙级（含）以上资质

三.获取招标文件的时间、地点、方式

获取谈判文件的期限：详见谈判公告；

获取谈判文件的地点：详见谈判公告；

获取谈判文件的方式：供应商可从内蒙古自治区政府采购网、内蒙古自治区公共资源交易网、通辽市公共资源交易网查阅采购信息、预览谈判文件。登录内蒙古自治区政府采购网获取谈判文件。

其他要求：

本项目采用“不见面开标”模式进行开标（供应商无需到达开标现场，开标当日在投标截止时间前登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”参加远程开标）。请供应商使用投标客户端严格按照谈判文件的相关要求制作和上传电子响应文件，并按照相关要求参加开标。

四.采购文件售价

本次采购文件的售价为 无 元人民币。

五.递交投标（响应）文件截止时间、开标时间及地点

递交投标（响应）文件截止时间：详见谈判公告

投标地点：详见谈判公告

开标时间：详见谈判公告

开标地点：详见谈判公告

六.联系方式

采购代理机构名称：中烨工程项目管理有限公司

地址：内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区包头大街利佰佳国际A座1016室

邮政编码：010010

联系人：中烨工程项目管理有限责任公司

联系电话：18686018437

账户名称：系统自动生成的缴交账户名称

开户行：详见供应商须知

账号：详见供应商须知

采购单位名称：通辽市政务服务中心

地址：内蒙古通辽市胜利路奥体中心北段政务服务中心

邮政编码：

联系人：刘佳明

联系电话：04758910808

中烨工程项目管理有限公司

第二章 供应商须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	分包情况	共1包
2	采购方式	竞争性谈判
3	开标方式	不见面开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标办法	最低评标价法
6	是否专门面向中小企业采购	采购包1：非专门面向中小企业
7	获取谈判文件时间 (同谈判文件提供期限)	详见谈判公告
8	保证金缴纳截止时间 (同递交响应文件截止时间)	详见谈判公告
9	电子响应文件递交	电子响应文件在投标截止时间前递交至内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台
10	响应文件数量	(1) 加密的电子响应文件 1 份 (需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”)
11	成交人确定	采购人授权谈判小组按照评审原则直接确定中标 (成交) 人。

12	备选方案	不允许
13	联合体投标	包1: 不接受
14	采购代理机构代理费用	收取
15	代理费用收取方式	向中标/成交供应商收取
16	投标保证金	<p>本采购项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取投标保证金，请供应商按照本谈判文件的相关要求进行缴纳投标保证金或者开具电子保函。</p> <p>同时，本项目允许供应商按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。选择非“虚拟子账户”进行保证金缴纳的，供应商应当在响应文件中附相关证明材料，同时在开标现场提供证明材料原件。</p> <p>备注：若本项目采用远程不见面开标，请将相关证明材料原件扫描添加至响应文件中。</p> <p>业务档案室设备采购：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>开户单位：系统自动生成的缴交账户名称。</p> <p>开户银行：供应商在内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台获取谈判文件后，根据其提示自行选择要缴纳的投标保证金银行。</p> <p>银行账号：内蒙古自治区政府采购网根据供应商选择的投标保证金银行，以合同包为单位，自动生成供应商所投合同包的缴纳银行账号（即多个合同包将对应生成多个缴纳账号）。供应商应按照所投合同包的投标保证金要求，缴纳相应的投标保证金。</p> <p>特别提示：</p> <p>1、供应商应认真核对账户信息，将投标保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。</p> <p>2、供应商在转账或电汇的凭证上应按照以下格式注明，以便核对：“（采购编号：***、合同包：***）的投标保证金”。</p>

17	电子招 投标	<p>各供应商应当在投标截止时间前上传加密的电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”，未在投标截止时间前上传电子响应文件的，视为自动放弃投标。供应商因系统或网络问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间及时拨打联系电话400-0471-010。</p> <p>不见面开标（远程开标）：</p> <p>1. 项目采用不见面开标（网上开标），如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行电子开标时，将会由开标负责人视情况来决定是否允许供应商导入非加密电子响应文件继续开标。本项目采用电子评标（网上评标），只对通过开标环节验证的电子响应文件进行评审。</p> <p>2. 电子响应文件是指通过投标客户端编制，在电子响应文件中，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。加密后，成功上传至内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台的最终版指定格式电子响应文件。</p> <p>3. 使用投标客户端，经过编制、签章，在生成加密响应文件时，会同时生成非加密响应文件，供应商请自行留存。</p> <p>4. 供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本采购公告载明的时间和模式等要求参加开标，在开标时间前30分钟，应当提前登录开标系统进行签到，填写联系人姓名与联系号码。</p> <p>5. 开标时供应商应当使用 CA 锁在开始解密后30分钟内完成响应文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。（请各供应商在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA锁的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体环境要求详见操作手册（内蒙古自治区政府采购网--政采业务指南））</p> <p>6. 开标时出现下列情况的，将视为逾期送达或者未按照谈判文件要求密封的响应文件，采购人、采购代理机构应当视为投标无效处理。</p> <p>（1） 供应商未按谈判文件要求参加远程开标会的；</p> <p>（2） 供应商未在规定时间内完成电子响应文件在线解密；</p> <p>（3） 经检查数字证书无效的响应文件；</p> <p>（4） 供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。</p> <p>7. 供应商必须保证在规定时间内完成项目已投标标段的电子响应文件解密。</p> <p>8. 本项目采用远程谈判的方式进行谈判，供应商的法定代表人或其授权代表应当按照谈判小组确定的时间和顺序进行谈判。谈判小组或工作人员按照供应商所登记的联系人和联系电话通知谈判时间或谈判的有关事项，若无法取得联系或未在规定时间内进行应答或报价的，将视为其自动放弃，按无效投标处理。（请各供应商在参加谈判和报价以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正式使用。具体环境要求详见操作手册（内蒙古自治区政府采购网--政采业务指南））</p>
18	电子响 应文件 签字、 盖章要 求	<p>应按照第七章“响应文件格式”要求，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。</p> <p>说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子响应文件。</p> <p>CA办理方式</p> <p>CA线下办理方式：通辽市公共资源交易中心三楼西侧，北京CA：0475-8910823 陕西CA：0475-8910906</p> <p>CA线上办理方式：登陆“内蒙古自治区政府采购”官网，查看“全区政府采购数字证书互联互通统一安全认证体系CA厂商征集结果公示（http://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/2020/08/102848.html）”，可按照公示最下方附件指导及时办理CA数字证书</p>

19	投标客户端	投标客户端需要自行登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”下载。
20	有效供应商家数	包1: 3 此数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数, 当家数不足时项目将不得开标、评标或直接废标; 文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。
21	报价形式	合同包1 (业务档案室设备采购): 总价
22	现场踏勘	否
23	其他	
24	项目兼投兼中规则	兼投兼中: -

二.投标须知

1.投标方式

1.1 投标方式采用网上投标, 流程如下:

供应商须在内蒙古自治区政府采购网 (<http://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>) 供应商库填写相关信息后才可进行网上投标操作, 在线办理ca证书手续, 登录“内蒙古自治区政府采购”官网, 查看“全区政府采购数字证书互联互通统一安全认证体系CA厂商征集结果公示 (<http://www.nmcp.gov.cn/2020/08/102848.html>)”, 可按照公示最下方附件指导及时办理CA数字证书。

登录内蒙古自治区政府采购网门户网站 (<http://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>) 页面, 点击“政府采购云平台”, 输入登录“账号”、“密码”、“验证码”; 登录完成点击右边“执行交易”进入网上投标页面, 点击“应标”二级菜单“项目投标”从待投标列表中选择投标项目, 点击“获取采购文件”按钮进入获取采购文件页面, 要进行投标的包号填写“联系人”、“联系人联系号码”等信息点击“确认投标”按钮。

通过内蒙古自治区政府采购网 (<http://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>) 获取所投项目谈判文件, 并按照本谈判文件的要求制作、上传电子响应文件。

同时, 满足本谈判文件关于投标的其他要求后, 方可完成投标。

1.2 缴纳投标保证金 (如有)。本采购项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取投标保证金。涉及“虚拟子账户”方式收取保证金的, 每一个供应商在所投的每一项目下合同包会对应每一家银行自动生成一个账号, 称为“虚拟子账号”。在进行投标信息确认后, 应通过应标管理-已投标的项目, 选择缴纳银行并获取对应不同包的缴纳金额以及虚拟子账号信息, 并在开标时间前, 通过转账至上述账号中, 付款人名称必须为投标单位全称且与投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与供应商须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过开标时间, 将导致保证金缴纳失败。涉及“电子保函”方式收取保证金的, 每一个投标人在所投的每一项目下合同包选择电子保函模式, 跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函, 投标人需要确保在开标之前完成电子保函的开具。

1.3 查看投标状况。通过应标管理-已投标的项目可查看已投标项目信息。

2.特别提示:

2.1 由于投标保证金到账需要一定时间, 请供应商在投标截止前及早缴纳。

三.说明

1.总则

本谈判文件依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购非招标采购方式管理办法》(财政部令第74号)及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

供应商应仔细阅读本项目信息公告及谈判文件的所有内容 (包括变更、补充、澄清以及修改等, 且均为谈判文件的组成部分), 按照谈判文件要求以及格式编制响应文件, 并保证其真实性, 否则一切后果自负。

本次公开采购项目, 是以谈判公告的方式邀请非特定的供应商参加投标。

2.适用范围

本谈判文件仅适用于本次谈判公告中所涉及的项目和内容。

3.投标费用

供应商应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标结果如何, 采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

4.当事人

4.1 “采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本谈判文件的采购人特指本项目采购单位。

4.2“采购代理机构”是指本次采购项目活动组织方。本谈判文件的采购代理机构特指中烨工程项目管理有限公司。

4.3“供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4“谈判小组”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定成交供应商或者推荐成交候选人的临时组织。

4.5“成交人”是指经谈判小组评审确定的对谈判文件做出实质性响应，取得与采购人签订合同资格的供应商。

5.合格的供应商

5.1符合本谈判文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

6.以联合体形式投标的，应符合以下规定：

6.1联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为响应文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备政府采购法第二十二条规定的条件，并在响应文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

6.4联合体各方中至少应当有一方符合采购人规定的资格要求。由同一资质条件的供应商组成的联合体，应当按照资质等级较低的供应商确定联合体资质等级。

6.5联合体各方不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.7投标时，应以联合体协议中确定的主体方名义投标，以主体方名义缴纳投标保证金，对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及度量衡单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

7.2所有计量均采用中国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

8.现场踏勘

8.1谈判文件规定组织踏勘现场的，采购人按谈判文件规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。

8.2供应商自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据，不构成对谈判文件的修改或不作为供应商编制响应文件的依据。

9.其他条款

无论成交与否供应商递交的响应文件均不予退还。

四.谈判文件的澄清或者修改

采购人或采购代理机构需对谈判文件作实质性变动的，应当在规定的截止时间前3个工作日以公告形式告知所有参加谈判的供应商，不足3个工作日的，顺延提交首次响应文件截止之日，同时在“内蒙古自治区政府采购网”、“内蒙古自治区公共资源交易网”、和“通辽市公共资源交易网”上发布澄清或者变更公告。澄清或者变更公告的内容为谈判文件的组成部分，供应商应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息的责任。

五.响应文件

1.响应文件的构成

响应文件应按照谈判文件第七章“响应文件格式”进行编写（可以增加附页），作为响应文件的组成部分。

2.投标报价

2.1 供应商应按照“第四章采购内容与要求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“首轮报价表”和“分项报价明细表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含谈判文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2 投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3 投标报价不得有选择性报价和附有条件的报价。

2.4 对报价的计算错误按以下原则修正：

（1）响应文件中首轮报价表（报价表）内容与响应文件中相应内容不一致的，以首轮报价表（报价表）为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以首轮报价表的总价为准，并修改单价。

注：修正后的报价供应商应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，但不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容，供应商不确认的，其投标无效。

3.投标有效期

3.1 投标有效期从提交响应文件的截止之日起算。响应文件中承诺的投标有效期应当不少于谈判文件中载明的投标有效期。投标有效期内供应商撤销响应文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金。

3.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长投标有效期。供应商同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其响应文件；供应商拒绝延长的，其投标失效，但供应商有权收回其投标保证金。

4.投标保证金

4.1 投标保证金的缴纳

供应商在提交响应文件的同时，应按供应商须知前附表规定的金额、开户银行、行号、开户单位、账号和谈判文件本章“投标须知”规定的投标保证金缴纳要求递交投标保证金，并作为其响应文件的组成部分。

4.2 投标保证金的退还：

(1) 供应商在投标截止时间前放弃投标的, 自所投合同包结果公告发出后5个工作日内退还, 但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外;

(2) 未成交人投标保证金, 自成交通知书发出之日起5个工作日内退还;

(3) 成交人投标保证金, 自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

4.3有下列情形之一的, 投标保证金将不予退还:

(1) 成交后, 无正当理由放弃中标资格;

(2) 成交后, 无正当理由不与谈判人签订合同;

(3) 在签订合同时, 向采购人提出附加条件;

(4) 不按照谈判文件要求提交履约保证金;

(5) 要求修改、补充和撤销响应文件的实质性内容;

(6) 要求更改谈判文件和成交结果公告的实质性内容;

(7) 法律法规和谈判文件规定的其他情形。

5. 响应文件的修改和撤回

供应商在提交投标截止时间前, 可以对所递交的响应文件进行补充、修改或者撤回。补充、修改的内容旁签署(法人或授权委托人签署)、盖章、密封和上传至系统后生效, 并作为响应文件的组成部分。

在提交响应文件截止时间后到谈判文件规定的投标有效期终止之前, 供应商不得补充、修改、替代或者撤回其响应文件。

6. 响应文件的递交

在谈判文件要求提交响应文件的截止时间之后送达的响应文件或上传的响应文件, 为无效响应文件, 采购单位或采购代理机构拒收。采购人、采购代理机构对误投或未按规定时间、地点或模式进行投标的概不负责。

7. 样品(演示)

7.1谈判文件规定供应商提交样品的, 样品属于响应文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由供应商自理。

7.2开标前, 供应商应将样品送达至指定地点, 并按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的, 供应商应提前做好演示准备(包括演示设备)。

7.3评标结束后, 成交人与采购人共同清点、检查和密封样品, 由成交人送至采购人指定地点封存。未成交供应商将样品自行带回。

六. 开标、评审、结果公告、成交通知书发放

1. 开标程序

1.1主持人按下列程序进行开标:

(1) 宣布开标纪律;

(2) 宣布开标会议相关人员姓名;

(3) 供应商对已提交的加密文件进行解密, 由采购人或者采购代理机构工作人员当众宣布供应商名称;

(4) 开标结束, 响应文件移交谈判小组。

1.2开标异议

供应商代表对开标过程和开标记录有疑义, 以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的, 应当当场提出询问或者回避申请, 开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

1.3备注说明:

1.3.1若本项目采用不见面开标, 开标时供应商使用 CA证书参与远程响应文件解密。供应商用于解密的 CA证书应为该响应文件生成加密、上传的同一把 CA证书。

1.3.2若本项目采用不见面开标, 供应商在开标时间前30分钟, 应当提前登录开标系统进行投标人信息确认, 未进行确认的以报名投标人信息为准; 在系统约定时间内使用 CA证书解密, 未成功解密的视为其无效投标。

1.3.3供应商对不见面开标过程和开标记录有疑义, 应在开标系统规定时间内在不见面开标室提出异议, 采购代理机构在网上开标系统中进行查看及回复。开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

2. 评审(详见第六章)

3. 结果公告

成交人确定后, 采购代理机构将在内蒙古自治区政府采购网、内蒙古自治区公共资源交易网、和通辽市公共资源交易网上发布成交结果公告, 同时将成交结果以公告形式通知未成交的供应商, 成交结果公告期为 1 个工作日。

项目废标后, 采购代理机构将在内蒙古自治区政府采购网、内蒙古自治区公共资源交易网、和通辽市公共资源交易网上发布废标公告, 废标结果公告期为 1 个工作日。

4. 成交通知书发放

发布成交结果的同时, 成交供应商可自行登录内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台打印成交通知书, 成交通知书是合同的组成部分, 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。

成交通知书发出后, 采购人不得违法改变成交结果, 成交人无正当理由不得放弃成交。

七. 询问、质疑与投诉

1. 询问

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

构应当告知其向采购人提出。

为了使提出的询问事项在规定时间内得到有效回复，询问采用实名制，询问内容以书面材料的形式亲自递交到采购代理机构，正式受理后方可生效，否则，为无效询问。

2. 质疑

2.1 供应商认为采购文件、采购过程和成交、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。

供应商在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。

潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

2.2 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。

2.3 询问或者质疑事项可能影响成交结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

2.4 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- (一) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (二) 质疑项目的名称、编号；
- (三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (四) 事实依据；
- (五) 必要的法律依据；
- (六) 提出质疑的日期。

注：对谈判文件质疑的，还需提供已依法获取其可质疑的采购文件的证明材料（在供应商系统中自行截图）

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

供应商可以授权代表进行质疑，且应当提交供应商签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

2.5 供应商在提出质疑时，请严格按照相关法律法规及质疑函范本要求提出和制作，否则，自行承担相关不利后果。

对捏造事实，提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行恶意质疑的，一经查实，将上报监督部门，并给以相应处罚。

2.6 接收质疑函的方式：为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理，质疑采用实名制，且由法定代表人或授权代表亲自递交至采购人或采购代理机构，正式受理后方可生效。

联系部门：采购人、采购代理机构（详见第一章 投标邀请）。

联系电话：采购人、采购代理机构（详见第一章 投标邀请）。

通讯地址：采购人、采购代理机构（详见第一章 投标邀请）。

3. 投诉

质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出书面答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向监督部门进行投诉。投诉程序按《政府采购法》及相关规定执行。

供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

第三章 合同与验收

一.合同要求

1.一般要求

1.1采购人应当自成交通知书发出之日起30日内，按照谈判文件和成交人响应文件的规定，与成交人签订书面合同。所签订的合同不得对谈判文件确定的事项和成交人响应文件作实质性修改。

合同签订双方不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2政府采购合同应当包括采购人与中标人的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3采购人与成交人应当根据合同的约定依法履行合同义务。

政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.4拒绝签订采购合同的按照相关规定处理，并承担相应法律责任。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

2. 合同格式及内容

2.1具体格式见本谈判文件后附拟签订的《合同文本》（部分合同条款），响应文件中可以不提供《合同文本》。

2.2《合同文本》的内容可以根据《民法典》和合同签订双方的实际要求进行修改，但不得改变范本中的实质性内容。

二.验收

成交人在供货、工程竣工或服务结束后，采购人应及时组织验收，并按照谈判文件、响应文件及合同约定填写验收单。

政府采购合同（合同文本）

甲方：***（填写采购单位）

地址（详细地址）：

乙方：***（填写成交供应商）

地址（详细地址）：

合同号：（填写签订合同一次性告知书中合同号）

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，甲、乙双方就（填写项目名称）（政府采购项目编号、备案编号：），经平等自愿协商一致达成合同如下：

一、合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- 1、合同格式以及合同条款
- 2、成交结果公告及成交通知书
- 3、谈判文件
- 4、响应文件
- 5、变更合同

二、本合同所提供的标的物、数量及规格等详见成交结果公告及后附清单。

三、合同金额

合同金额为人民币 万元，大写：

四、付款方式及时间

***（见磋商文件第四章）

五、交货安装

交货时间：

交货地点：

六、质量

乙方提供的标的物应符合国家相关质量验收标准，且能够提供相关权威部门出具的产品质量检测报告；提供的相关服务符合国家（或行业）规定标准。

七、包装

标的物的包装应按照国家或者行业主管部门的技术规定执行，国家或业务主管部门无技术规定的，应当按双方约定采取足以保护标的物安全、完好的包装方式。

八、运输要求

（一）运输方式及线路：

（二）运输及相关费用由乙方承担。

九、知识产权

乙方应保证甲方在中国境内使用标的物或标的物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权的诉讼。

十、验收

（一）乙方将标的物送达至甲方指定的地点后，由甲乙双方及第三方（如有）一同验收并签字确认。

（二）对标的物的质量问题，甲方应在发现后向乙方提出书面异议，乙方在接到书面异议后，应当在 日内负责处理。甲方逾期提出的，对所交标的物视为符合合同的规定。如果乙方在响应文件及谈判过程中做出的书面说明及承诺中，有明确质量保证期的，适用质量保证期。

(三) 经双方共同验收, 标的物达不到质量或规格要求的, 甲方可以拒收, 并可解除合同且不承担任何法律责任,

十一、售后服务

(一) 乙方应按磋商文件、响应文件及乙方在谈判过程中做出的书面说明或承诺提供及时、快速、优质的售后服务。

(二) 其他售后服务内容: (响应文件售后承诺等)

十二、违约条款

(一) 乙方逾期交付标的物、甲方逾期付款, 按日承担违约部分合同金额的违约金。

(二) 其他违约责任以相关法律法规规定为准, 无相关规定的, 双方协商解决。

十三、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的, 应及时通知另一方, 双方互不承担责任, 并在 天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题, 双方协商解决。

十四、争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成可以采用下列方式解决:

(一) 提交 仲裁委员会仲裁。

(二) 向 人民法院起诉。

十五、合同保存

合同文本一式五份, 采购单位、供应商、政府采购监管部门、采购代理机构、国库支付执行机构各一份, 自双方签订之日起生效。

十六、合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议, 补充协议是合同的组成部分。

甲方: (章)

采购方法人代表: (签字)

开户银行:

帐号:

联系电话:

乙方: (章)

供应商法人代表: (签字)

开户银行:

帐号:

联系电话:

签订时间 年 月 日

附表: 标的物清单 (主要技术参数需与响应文件相一致) (工程类的附工程量清单等)

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)
**	**	**	**	**	**	**
合计: 人民币大写: **元整						¥: **

第四章 谈判内容与技术要求

一. 项目概况：

详见采购文件

合同包1（业务档案室设备采购）

1.主要商务要求

标的提供的时间	甲方指定时间内开展（具体时间以签订的政府采购合同为准）
标的提供的地点	甲方指定地点
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例60%，签订政府采购合同后 2期：支付比例40%，验收合格交付使用后
验收要求	1期：符合国家相关行业质量验收合格标准
履约保证金	不收取
其他	

2.技术标准与要求

序号	核心产品 （“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 （元）	分项预算总价 （元）	面向对象情况	所属行业	招标技术要求
1		其他不另分类的物品	业务档案室设备采购	元	1.00	1,400,000.00	1,400,000.00	否	其他未列明行业	详见附件一

附表一：业务档案室设备采购 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

★	<p>人工智能档案管理总平台：智能档案管理平台采用B/S架构，依据《电子档案管理系统通用功能要求》《中国档案机读目录格式》，以档案全生命周期管理为核心，支持档案收集、档案整理、档案利用、档案鉴定、档案销毁等全过程同时支持与智能硬件、物联网设备进行交互，实现档案库房“自我运行、自我管理、自我优化”智慧化管理。系统包含以下模块和功能：</p> <p>一、3D库房展示系统 3D虚拟库房同步现实档案库房的基础数据和流转数据，实时的在虚拟库房展示现实库房的真实档案存放情况。</p> <p>1、系统展示的3D虚拟库房为现实场景的数字孪生库房，按照真实库房场景搭建。</p> <p>2、3D虚拟库房支持库房可以实现任意角度观看3D库房。支持库房场景的缩放功能。</p> <p>3、3D档案库房中的档案存储设备，与真实库房实现数据互通，通过点击任意虚拟档案库房的档案柜，可以真事的显示档案存放情况。</p> <p>4、3D档案库可以实时展示档案库房的存档情况：库房容量、已存档数量，并通过可视化图表展示。</p> <p>5、3D档案库可以统计现实存档数据的基础统计信息：男女比例、文化程度、年龄结构。并通过可视化图表的形式进行展示。</p> <p>二、环境感知系统 概要：本系统根据《档案库房技术管理暂行规定》设计，自动采集库房的温湿度、异常告警、水浸数据和各种设备（包括除湿机、空调和换气设备）运行状态数据，根据控制条件自动控制各种设备。</p> <p>1、空气质量监测，通过本系统可以实时采集空气监测传感器的数据，并通过可视化进行展示，环境数据包含：温度、湿度、PM1、PM2.5、PM10、CO2、TVOC、甲醛等</p> <p>2、新风系统监测：新风的开机状态、温度、湿度数据。</p> <p>3、漏水监测：通过可视化动态展示漏水模块的监测数据，对漏水事件进行危险报警。</p> <p>4、烟感监测：通过可视化动态展示烟感模块的监测数据，对烟雾事件进行危险报警。</p> <p>5、加湿除湿一体设备监测：通过可视化展示加湿除湿一体设备的运行状态，温度、湿度等数据。</p> <p>6、除酸空气净化机监测：通过可视化展示加湿除湿一体设备的运行状态，SO2、HCHO、TVOC等数据。</p> <p>三、安全防护系统 概要：本系统通过连接硬盘录像机、RFID安全通道等设备，可实时查看档案库房情况，并记录RFID安全通道的携带档案的通过情况。</p> <p>1、可配合硬盘录像机，实时现实档案库房监控画面。</p> <p>2、支持局域网多层授权访问，提供视频访问接口，可为上级主管部门提供视频访问接口，用于上级部门实时调用库房视频。</p> <p>3、系统可以对RFID通道进行实时的数据记录，数据包含通过档案的档案号、通过的时间。</p> <p>4、当有人携带档案通过安全通道时，会形成通道记录，并进行视频抓拍，可以抓拍到携带人员的面部特征。</p> <p>四、智慧档案管理系统 智慧档案管理系统采用开放性原则设计，可实现与其他系统的功能集成、数据共享及交换，具备灵活性数据结构部署功能，实现档案接收、整理保存、利用鉴定及统计的功能，系统适用于干部人事档案、文书档案、工程档案、科技档案、会计档案等多种档案业务场景：</p> <p>1、档案管理系统具备档案接收、整理保存、利用鉴定及统计的功能</p> <p>★2、提供档案借阅功能，档案借阅过程可通过高拍仪实现借阅证身份证、调阅手续的存档留证功能。</p> <p>3、提供档案存储设备的控制和定位功能，选中待调阅档案后，点击开架操作，可以立刻实现密集架或回转柜的开合操作。</p> <p>4、多条件的模糊检索、精确检索和全文检索等，并支持检索结果的导入。</p> <p>5、提供不同用户组对不同功能的权限管理。</p> <p>6、提供系统数据的手动及自动备份功能。</p> <p>★7、报表中心提供按日、月、季、年的档案业务报告功能，自动生成借阅报告、新增报告。</p> <p>★8、系统提供超期提醒功能，根据预设的借阅规则，可以设定档案外借时间，在档案过借期未归还的，会通过超期提醒和超期列表提醒管理员及时催收档案。（1套）</p>
	<p>数字档案管理软件：1、软件主要功能</p> <p>1.1、输入输出 著录文字输入主要是键盘输入，对非法词汇限制和保留字要有效地加以限制，对输入异常的数据及非法数据须有出错提示，保证著录过程中从源头限制非法字符，实现数据洁净有效，以此来保证档案利用的准确性和效率； 具备用词保留功能，减少新字录字量，提高著录速度，减少出错率； 输出主要是屏幕输出、目录报表输出、打印输出，各种输出均须有统一格式风格，目录表格输出必须符合国家档案局业务规范格式，能够生成标准格式的目录。</p> <p>1.2、档案门类设置灵活 可以管理各种传统档案门类的档案（至少包括文书档案、科技档案、会计档案、声像档案、会计档案、实物档案），还可以管理上述任何一个类型的专业档案，专业档案可以自由定制，可以管理计算机能够识别的任何数据类型的原生电子档案。各种门类档案的归档均执行国家档案行业最新标准和法规；</p> <p>1.3、档案查阅检索功能 档案查询功能必须强大，查询效率高，反应迅速，查询模式丰富，可以实现档案数字化或档案工作人员经常使用的定点组合精确查询，按时间查询，按关键词就像百度一样模糊查询，按</p>

2

典型字段先模糊后组合查询，具备从上述查询结果中二次或多次查询，查询到目录之后即可查看档案原件，实现全文检索。单次检索查阅档案目录信息计算机响应时间不超过5秒，全文信息不超过20秒； 1.4、电子文件上传迅速 原生电子文件（或先本机扫描，同一件档案内多个页面图片压缩成一个文件）归档上传迅速；扫描文件归档模式支持扫描仪的Doc Twain协议，边扫描边上传，不经过本机保存过程，扫完即传完，杜绝扫描图片被恶意带出的可能性，增强数据安全保密； 1.5、开放档案鉴定功能 具备档案开放鉴定划控审核功能，符合国家档案局、国家保密局《各级国家档案馆馆藏档案解密和划分控制使用范围的暂行规定》（1991-9-27）的基本要求，能够让档案管理人员进行档案开放鉴定、划控和审核； 1.6、档案光盘刻录备份分发功能 在服务器硬盘存储的档案数据体型庞大（占据空间大），为适合光盘刻录备份，软件需要提供适当的工具，将大块的数据按照每张光盘的大小分发成多个小份，每一份正好适合光盘刻录，软件应该具备这个功能。 1.7、开放档案数据提取功能 能够将数字档案数据库中经过开放鉴定后的开放档案单独提取出来，在档案馆门户网站网上发布展示，让社会各界在家就可以通过互联网查阅利用档案； 1.8、档案接收功能 系统能与应接收范围内的立档单位档案信息系统实现对接，能够接收霍林郭勒市机关事业单位档案室产生的档案数据，能接收文本、图像、音频、视频、数据库等不同类型数字档案，不断丰富档案馆档案信息资源库，形成良好的数据移交接收的网络体系； 1.9、档案保密性强 具备身份认证、用户设置与权限分配等用户管理功能，通过用户管理，对不同身份的利用者和不同角色的管理人员授予不同的使用权限，达到档案保密性管理，至少要设立系统管理员、档案管理员、档案著录员、档案扫描员、档案修改原、开放检定员、开放审核员、档案查阅者（开放）、档案查阅者（秘密）等。 1.10、著录扫描工作量统计功能 为管理档案数字化加工工作量统计，便于档案数字化工作的开展，设置档案数字化工作量统计功能。 2、运行环境 2.1、局域网平台 软件运行于局域网平台，服务器安装服务器版操作系统和数据库管理软件，服务器与存储设备相连，通过数据自动备份软件，服务器产生的数据实时备份存储在存储设备中； 客户端安装档案管理软件、扫描仪和打印机，为了数据安全保密，客户端计算机一律安装保密三合一软件，提高网络保密安全性； 数字档案馆局域网平台是档案馆档案信息资源总库，是档案信息资源的采集、汇总、加工、管理中心和集散地，档案数据库管理系统重点对档案信息资源库进行管理。 2.2、有效性 档案数据库系统的有效性应不低于99.9%，即系统失效终止运行（包括故障修复）的时间与正常运行的时间比率不应超过0.1%。如果按照一年（365天）的时间来计算，那么系统非计划停机时间为： $365 \times 24 \times 0.1\% = 76$ 小时。 2.3、高效性 档案数据库管理系统应能快速响应用户的请求，要求系统能够有效管理和利用处理器、磁盘空间、通信带宽等系统资源，有足够的处理能力，从而为保证系统的运行安全。 2.4、可靠性 档案数据库管理系统应具有极高的可靠性，每月系统某功能故障次数不超过3次，且平均修复时间在4小时以内；由于软件问题导致的操作失败率不超过0.2%。 2.5、健壮性 档案数据库管理系统应具有较好的健壮性，能容忍相关软件或硬件组成部分的缺陷或发生异常的情况，能保持继续正常运行。一旦超过容忍限度，可以从发生问题的环境中完好地恢复。 2.6、安全性 系统须结合安全体系的建设，提供足够的安全措施，保障系统的安全性，主要包括：数据访问安全、数据传输安全、数据库安全和系统管理安全四个方面。 2.9、产品质量 系统应具备完整性、可靠性、易用性、安全性、可扩展性等特点。 2.10、故障处理 档案数据库管理系统具备稳定性及对用户误操作的容错功能，保证在正常情况下系统能保持长时间无故障运行。对于由于不可预见的原因导致的系统故障，应提供各种故障处理恢复机制使系统在尽可能短的时间内恢复运行，保证数据的安全性和完整性。（1套）

智能密集架：架体部分技术参数 1、底盘：采用 $\geq 2.5\text{mm}$ 优质热轧钢板一体成型工艺，由上部、中部和下部三个部分组成，中段向外凸出形成U型加强筋防鼠结构（U型加强筋防鼠结构：U筋总宽 $\geq 26\text{mm}$ ，高 $\geq 6\text{mm}$ ，U筋正面向内 $\geq R6\text{mm}$ 弧形筋）。底梁为分段组合，底梁采用加强结构，具有防鼠功能，简化了底梁装配过程，并且不易变形，具有精度高、效率快，防鼠等特点。 2、中立板：采用 $\geq 1.5\text{mm}$ 优质冷轧钢板，六折弯成型。 3、支撑板和隔板：采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 优质冷轧钢板，隔板能沿中立板垂直方向随意调整高度。每块隔板高度 $\geq 25\text{mm}$ ，正面有双加强筋R10mm深度3mm，前后各一条加强筋深度2.5mm。结构合理，使用方便，隔板每层净承重要求在100公斤以上。 ★4、侧面板：采用优质冷轧钢板冲压成型，侧板分为上中下三节，中节上下各带有一个LED灯管，颜色深灰色并安装钢化玻璃触控板，

上下两节灰白色。侧板款式新颖、结构独特、强度高正面按压不变形。 5.内部AB双面存放,档案存取方便。 ★6、门板正面四角冲有仿古式回纹边,回纹边图案美观大方,造型加强门板强度。 ★7、门锁具要求:门锁采用三级管理型豪华锁,黑色注塑锁盘,镀铬一字型扣手,具有多重管理档案库房功能,钥匙和锁需带有保密性编号,确保编号一致时方可开启,1把管理钥匙可以控制多个库房的柜架,供使用人员选择。如果锁头损坏或者钥匙损坏丢失可以通过维修钥匙直接更换锁头,不需要电钻、钳子、螺丝刀等工具更换。 8、顶板、防尘板采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 优质冷轧钢板,经双面二次折弯,四角对焊,使其成框架结构。起到防尘、防水的作用。 ★9、轨道柜轨道:轨道柜采用合金钢一次铸造成型,成型数据精准,底部宽大于 190mm ,有效确保档案书梯的通过,中间采用实心 $20*23\text{mm}$ 实心钢,所有尺寸 $\pm 0.5\text{mm}$ 。 ★10、方向盘:五角星形圆盘由高强度塑胶材料注塑而成,内置五角星,五角每角为三角形,五个同尺寸的三角形内置镂空,方向盘直径 336mm ;圆球形手柄,并带凹凸防滑。 11、防震装置:磁性密封条;每列接触面均有缓冲及密封装置,使架体具有良好的防震、防尘、防鼠、防光、防潮、防火功能。 12、链条和轴承:符合国家标准。 ★13、外观:各零部件表面光滑平整,焊接件牢固,表面涂层经过塑粉喷涂平整光滑,色泽均匀。 ★14、表面涂层理化性能要求硬度: ≥ 0.4 冲击强度:冲击高度 40cm ,无剥落、裂纹、皱纹附着着力不低于2级耐腐蚀要求: 100h 内溶剂中的样板上划道两侧 3mm 以外,无气泡产生,无锈迹、剥落、起皱、变色和失光现象。 15、传动装置:使用轻便,符合国家标准。(二)装配要求标准 ★1.每标准节组装后,外形尺寸偏差:极限偏差 $\pm 4\text{mm}$,导轨偏差:单根直线度应不大于 1.0mm/m ,水平偏差不大于 1.0mm/m ,垂直度:立柱与底盘的垂直度应不大于 2.0mm 。 2.单根导轨直线度偏差不大于 1mm/m ,全长不大于 2mm ,相邻两根导轨宽度之间平行度偏差和水平高度偏差不大于 1mm/m ,导轨对接处高低差不大于 0.3mm 。 3.传动机构应转动灵活、平稳、不得有失灵现象。 4.可调性、互换性,搁板、挂板应能沿立柱的垂直方向调整高度,同一型号规格的搁板相互之间、挂板相互之间,应能互换。 5.防倾倒,活动架列均应安装防倾倒装置。 6.限位、固定,导轨上应安装限位装置。导轨与地面应有固定装置,固定架列应有固定装置。 7.隔板24小时后最大扰度不大于 4.0mm 。 8.在全静载荷的情况下架体应运行自如,无阻滞现象,手摇力要求 $\leq 11.8\text{N}$ 。 ★9.稳定性,防尘门打开时的空载稳定性:架体不应倾倒;防尘门加载 800N 架体不应倾倒;隔板水平加载施加 90N 保持1分钟架体不应倾倒。 10.结构强度,加载全静载负荷,标准架体承受沿X,Y轴两个方向的水平拉力,架体不得发生翻到变形现象,倾斜量: $\leq 20\text{mm}$ 。(三)电动控制系统功能部分 1、电源:单相 220V 市政供电, ★2、分控列驱动功能:移动列采用 120W 的低压 24V 无刷直流电机驱动,驱动器与架体控制器需采用分体式控制,防止集成式运行不稳定弊端。采用快速启动、高速运行、轻柔合拢的柔性曲线运行方式,在避免架体碰撞情况下极大提高操作效率。一个团体的所有列的运行方式应协调同步运行。架体运行的最高速度、最低速度、提速斜率用户可自由调整,标准 80cm 通道开启时间 ≤ 12 秒。 ★3、主控列:采用15寸安卓一体机,确保档案管理的安全性,有限用户才能进行相关操作,并可以查询操作日志。 ★4、权限登录管理功能:具备RFID卡、指纹识别、人脸识别密码识别,九宫格识别五重认证功能,确保档案管理的安全性,有限用户才能进行相关操作,并可以查询操作日志。 ★5、智能语音控制功能:用户可在库房内直接用语音命令词与列号自然组合的简便方式控制任意列架体的左右移动、关闭、通风、停止操作。语音识别器集成于一台一体机集成到一起,禁止采用外接方式语音识别器.安静环境下有效距离3米以上,保持时刻开启状态而不需要用户使用前点击按键等方式去手动启用,采用唤醒词启动以提高可靠性及安全性,支持的列号不少于完整的2位数字(1-99)。 ★6、分控单位人机交互功能:采用 $255*293\text{mm}$ 全钢化玻璃触控板,上下配带蓝色灯光装饰,具备三角方向指示箭头,架体移动方向与箭头闪烁方向保持一致,刻度表方式显示温湿度,显示本列编号,查询开架距离,通风图标显示,档案统计等信息,底壳及卡口采用一次性注塑成型,底壳采用嵌入式卡扣,触控板与侧面水平误差不得超 2mm 。 ★7、分控列列号:列号采用 $200*110\text{mm}$ 钢化玻璃面板,数字以蓝色背景,简约大方,列号在停电时自然需显示本列列数。 8、双向通讯功能:①触屏按钮不但可对各区列进行灵活操控,并可从计算机和触摸屏上直观监测各区列的实时状态。②具有数据互传功能,电脑要查找的数据都可以下发到每列轨道柜上面的触摸液晶屏。③每列轨道柜液晶屏直接显示电脑下发的位置信息并同时打开架

★

3

	<p>体显示档案位置信息。 9、操作及显示：①固定列的前端液晶显示屏，可即时显示轨道柜状态，温湿度数值，实时访问数据库并实现查询功能，并可在此屏的列表中打开该区各列架体，控制操作该区和它所有轨道柜。②每列液晶屏上显示轨道柜红外，阻挡，温度，湿度及各种工作状态。 10、轨道柜过线架结构：轨道柜过线架采用专用坦克链过线方式，且多个数量过线条在轨道柜上整体排列整齐，相互之间不会产生影 响，保证使用安全性。 11、电子配件要求：①通过标准认证。②短接的动力电路与保护电路(包括机座)之间应能承受50HZ、1000V、历时一小时的耐压试验。 ★12、安全性能：①电机驱动时，手柄应不被带动。 ②传输电缆应架空，不得缠绕、打结，开启至最大位置时电缆无绷紧现象 ③密集架设置红外线进行保护，进门红外线，即当操作人员进入通道时，触发进门红外线动作，使密集架处于“禁止移动”状态，以提高其可靠性。 ④列与列之间应至少在通道门禁、通道、底盘设有挤压保护装置。通过光电保护、压力保护等形式，保护装置应可靠，一经触发，列架移动的距离应不大于10cm,并能自动锁定。重新运行活动列架时，在触发后被禁止的移动架上应可以手动解锁。 ⑤每个活动架列均应安装手动安全机械锁，手动安全机械锁锁定时，活动列架无法运行。 ⑥驱动电机额定功率≤150W。 ⑦防挤压装置传感器高度为(20±5)和(80±10)cm。 ⑧运行速度为0.05~0.15m/s。 13、电路保护装置：①电力回路、操作回路各有专用的断路器，如漏电或过电流发生时立即停止，回路切断。②马达超负荷时，轨道柜立即停止，回路切断，即为过载保护。③计时器安全装置:马达超过规定时间运转，回路自动切断。④回路发生异常，不能正常运转，可以通过开关切换，以手动或其它方式移动轨道柜。 14、轨道柜智能灯光管理系统：①轨道柜上的照明系统随架体开启到位而激活，系统闲置或无人时，延时一定时间自动关闭。 ②采用节能LED灯具，照明强度平均为250Lux。 ★15、LED装饰灯：每列前侧面板安装有上下两条柔光科技蓝光带,当架体运行或者打开时自动点亮。(95m³)</p>
4	<p>防磁柜：防磁柜采用优质冷轧钢板，具有屏蔽外来磁场，防止磁性产品被磁化的功能，当空间磁场的强度为200GS（奥斯特），柜内装具间磁场不大7-5GS（奥斯特），绝对符合磁性产品保管要求。表面经过酸洗、磷化和静电喷涂而成，颜色灰色。（4台）</p>
5	<p>档案目录柜（全玻璃移门柜）：采用优质冷轧钢板；全玻璃移门。表面经过酸洗、磷化和静电喷涂。（4组）</p>
6	<p>档案用消毒柜：容积：400L 托盘层数：4层 功率：40W 电源：220V/50Hz 臭氧发生量：1000 mg/h 控制方式：微电脑自动控制柜体表面采用防静电喷塑处理，安全，美观。 臭氧组件采用集成模块臭氧发生，使用寿命超过8000小时。 微电脑控制，一键式启动，自动消毒，使用简单。 消毒灭菌无死角，消毒效率高，浓度稳定在满足消毒要求的最小浓度内。分解期后，无二次污染。（2台）</p>
7	<p>档案用三步书梯：1、独特的静音轮，使书车行走无声、轻快，不会影响他人。 2、三层书车，使书籍和杂志不会滑落，从而提高工作效率 3、弧形设计，推拉顺手，管壁加厚，坚固耐用。（2个）</p>
8	<p>档案书车：1、静音滚轮 轮子采用静音万向轮，行驶方便，没有噪音，底板加固处理，更牢固。 2、环保涂料 环保热固性粉末涂料，表面光滑，无瑕疵。边缘三次折弯，更牢固。 3、优质钢材 立柱采用1.2mm方形加厚管材，层板采用1.0mm优质冷轧板，每层承重100KG，安全稳固。 4、激光切割无撬点（2个）</p>
9	<p>摄像机：200万 1/2.7" CMOS 臻全彩半球型网络摄像机 支持Smart侦测：10项事件检测，1项异常检测，支持音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 最低照度：彩色：0.0005 Lux @（F1.0，AGC ON），0 Lux with Light 宽动态：120 dB 防护：IP66（6台）</p>
10	<p>百兆交换机：轻网管提供16个百兆PoE电口，2个千兆光电复用口 支持8芯供电 支持最远250 m传输（1台）</p>
11	<p>硬盘录像机：2U标准机架式8盘位录像机，1+1冗余电源，可满配10T硬盘 2个HDMI接口，2个VGA接口；可支持8K+1080P 或 双4K输出； 2个10M/100M/1000Mbps 网口 2个USB2.0接口、2个USB3.0接口 1个eSATA接口 支持RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10，支持全局热备盘 报警IO接口：16路报警输入，9路报警输出，其中第9路支持ctrl 12V 反向供电接口：支持1路DC 12V 1A 串行接口：1路全双工485接口，1路标准RS-232接口（含2块4T硬盘）（1台）</p>

12	人脸门禁一体机：1、设备外观：采用7英寸LCD触摸显示屏，200万像素双目摄像头，面部识别距离0.2-3m，支持照片视频防假； 2、设备容量：支持6000张人脸白名单，1：N人脸比对时间<0.2S/人，支持6000张卡片，50000条记录； 3、认证方式：支持人脸、刷卡、密码（超级密码）及其组合的认证方式；可读取Mifare卡（IC卡）、CPU卡序列号、身份证序列号； 4、通讯方式：上行通讯为TCP/IP；支持外接RS485，Wiegand副读卡器（不支持外接指纹读卡器）；基线支持标准韦根34/26； 5、输入接口：LAN*1、RS485*1、wiegand * 1、USB*1、门磁*1、报警输入*2、防拆*1、开门按钮*1；（2台）
13	门禁-开门按钮：结构：塑料面板； 性能：最大耐电流1.25A，电压250V； 尺寸：86*86mm； 重量：0.07kg；（2只）
14	门禁开关电源：输入电压：100-240VAC； 输出电压：12VDC；（2台）
15	磁力锁：最大静态直线拉力：280kg ± 15% 断电开锁，满足消防要求；（2把）
16	磁力锁配件：外壳处理：阳极硬化电镀处理 开门方式：90度内开式门（2个）
17	智能环境区域控制器：1、设备需采用10.2寸触摸环境控制器，功能层级界面设计； 2、需具备集中组网控制功能，标准上行通讯协议MODBUS-TCP； 3、需具备上行通讯以太网接口，并可扩展； 4、需具备标准下行通讯协议MODBUS-RTU； 下行通讯RS485接口； 5、需具备有线与无线自组网方式安装； 6、设备支持上传服务器进行集中控制，也可单个库房独立运行； 7、设备具备操作系统，操作系统首界面模拟汽车仪表盘方式，动态显示具体的温湿度数值，表盘指针随温湿度数值的变化而指向不同的刻度； 8、需具备门禁、烟感、漏水报警信息声光、短信提示； 9、需具备历史数据、报警信息列表与曲线查询分析，并可USB导出与下载数据； 10、设备控制系统需具备不少于6级操作界面（包括展示模式界面、列表模式界面、智能模式界面、编辑模式界面、曲线查询界面、数据记录界面），并可以二级界面中进行以下操作； 11、一键参数设置：需求温度、湿度一键设定，所有设备同步设定； 12、一键启动：区域控制内的设备（净化除酸型除湿加湿一体机、新风机、消毒机、净化机）一键开启； 13、一键关闭：区域控制内的设备（净化除酸型除湿加湿一体机、新风机、消毒机、净化机）一键关闭； 14、具备所控所有设备的数据记录与分析功能，并储存为曲线记录与数据报表，并可通过USB进行导出； 15、安装尺寸必须≤430×125×380(mm)； 16、具有报警功能，当有人员非法进入、漏水、烟雾火情等情况发生,区域控制器需具备声光报警，并可通过短信方式告知监管人。（2套）
18	空调远程智能控制器：1、供电：DC12V； 2、标准上行通讯协议MODBUS-RTU； 3、可学习99%遥控器，并成功对空调进行控制； 4、温湿度实时显示； 5、空调运行状态电感判断； 6、配置智慧档案感知节点，实现数据共享、数据连接、互联互通； 7、配置光隔通讯模块； 8、总线控制，智能红外编码学习，红外发射控制，状态光隔判断。（2台）
19	3P空调（2台）

★	20	<p>除湿加湿净化一体机：除湿加湿净化除酸为一体，可根据提前设定好的库房环境数值区间自动运行。 1. 加湿技术采用湿膜加湿：湿膜加湿量不低于7kg/h。 2.除湿技术采用冷冻除湿技术：除湿量不低于90L/h，使用R410A环保新冷媒对大气无污染； 3.应具有除霉功能：快速去除档案库房内的霉菌，并去除率净化效率不低于99.0%； ★4.为了控制档案室酸性气体，需具备MGW气体过滤功能：快速降解室内的酸性气体，并且二氧化氮的净化效率不低于99%；（需提供相关检测报告） 5.采用EC变频风机，依据湿度和空气质量节能运行； 6.为了避免设备出现因为死机造成的漏水隐患需采用工业级的 PLC智能控制系统，标配RS485通讯，可通过USB导出历史数据，温湿度与空气质量以年月周日形成数字或曲线报表功能，具有联网控制功能； 7.为了避免水箱漏水隐患采用双层水箱，漏水报警与控制方式不低于三种； 8.风量0-1600m³/h。 9.电源：220v/50HZ，功率≤1KW； 10.支持人工加水、水车自动加水、自动上下水等三种安装方式； 11.具备空气质量传感器校准功能。（2台）</p>
	21	<p>移动水车：1、水车具备自动补水与自动排水功能，水车容量90升； 2、水车整机外形尺寸长500*宽400*高600mm； 3、水车具备水满、缺水报警提示，并发出声光报警； 4、具备高扬程排水接口，最低扬程12米； 5、具备进水接口与排水接口配置便于移动的助力拆装一体化工具； 6、水箱具备移动静音模式。（2台）</p>
★	22	<p>健康防护一体机：1、具备主动微生物净化技术及集中净化除尘技术； 2、具备快速杀灭空调出风与密集架顶部的微生物； ★3、设备臭氧泄漏率必须≤0.1mg/m³；（需提供相关检测报告） ★4、设备具备BCG除菌功能，除菌率≥99.90%；（需提供相关检测报告） 5、设备具备PM2.5净化功能，净化效率>99%； 6、设备工作电压：AC220V\50HZ,功率≤450w； 7、外形尺寸长1130mm*宽280mm*高500mm； 8、设备具有智能控制系统，控制系统具有至少二级控制界面，标配RS485通讯，具备遥控功能，具有温湿度与空气质量展示功能，过滤器更换提示功能； 9、设备具备RS485通信端口+ROLA无线通信装置； 10、设备风机系统为变频无刷风机，可根据现场环境自动调节风速，节能环保； 11、设备主净化强度≥200uw； 12、设备集中净化级别为：G3初效+H12高效过滤器； 13、设备泄露量≤0.2uw； 14、设备设计简便维护方式：无需工具，上翻式过滤器更换设计； 15、配置智慧档案感知节点，实现数据共享、数据连接、互联互通。（2台）</p>
★	23	<p>壁挂式新风净化机：1、安装方式为壁挂式； 2、气流组织形式为两种方式：新风为单向流，回风为自循环，新风出风为顶送风，自循环为下出风； 3、电源：AC220V/50HZ,功率180W； 4、设备噪音≤42db； ★5、设备具备甲醛洁净空气量≥150 m³/h；（需提供相关检测报告） ★6、设备具备颗粒物洁净空气量≥290 m³/h；（需提供相关检测报告） ★7、设备具备累计净化量：P4；（需提供相关检测报告） ★8、设备具备颗粒物净化能效为5.54m³/h；（需提供相关检测报告） ★9、设备具备甲醛净化能效为2.95m³/h；（需提供相关检测报告） 10、设备外形尺寸：380×230×630mm； 11、设备具有双风机系统，风机为变频无刷风机，可实现五档变速功能，根据现场环境能够自动调节风速，节能环保； 12、设备具备加热功能：电热功率≤500w； 13、控制系统需具有至少二级控制界面； 14、需标配RS485通讯，具备远程遥控功能； 15、需具有温湿度与空气质量展示功能； 16、需可在控制系统二级界面查看过滤器更换提示、运行模式设定功能； 17、需具备LORA无线通讯功能； 18、需可与智能无人库房自控管理控制器无缝对接。（2台）</p>

★	24	<p>酸性气体空气净化机：1、控制器为7寸彩色触摸屏，功能层级不低于三级界面； 2、具备so2、甲醛、TVOC、PM2.5空气质量显示； 3、具备颗粒物前置+后置净化装置； 4、具备主动微生物净化装置、具备主动微生物净化装置升降支架； 5、酸性气体净化装置为M型设计，降低气流阻力，增加气体净化能量； ★6、设备具备二氧化氮净化功能，效率需≥99%；（需提供相关检测报告） 7、设备具备PM2.5净化功能，效率需≥99%； 8、设备具备霉菌净化功能，效率需≥99.9%； 9、具备过滤器更换提示功能； 10、具备铜质、银质空气传感检测装置； 11、具备八级空气净化过滤器； 12、设备动力系统具备能量补充系统，动力不足，自动启动； 13、风量≥1200m³/h； 14、设备具备PLC智能控制系统，控制系统具有至少二级控制界面，标配RS485通讯，USB数据导出功能，空气质量以年月周日形成数字或曲线报表功能，与环境区域控制自动对接，给八防管理系统提供防腐报警数据； 15、配置智慧档案感知节点，实现数据共享、数据连接、互联互通。（2台）</p>
	25	<p>空气质量云测仪：1.颗粒物数据实时采集， PM2.5、pm10； 2.TVOC数据实时采集； 3.二氧化碳数据实时采集； 4.温湿度数据实时采集；温湿度数字一体，湿度测量分辨率：0.03%RH；精度：±3.0%RH（典型值）；湿度测量量程：1%~99%RH温度测量分辨率：0.01℃；精度：±0.4℃；工作温度范围：-25℃~+60℃； 5.回差：±2.0%RH（典型值）；年漂移：±0.5%RH（典型值）；响应时间：4s（典型值）；功耗:5V/2.0mA。以上传感器传感器实时响应时间必须≤10秒（s）； 6.通讯接口：RS485； 7.外形尺寸需≤210×40×135（mm）； 8.电源：220v 50HZ 功率：0.08KW； 9.需配置智慧档案感知节点，实现数据共享、数据连接、互联互通。（2台）</p>
	26	<p>多功能漏水报警器：1、漏水报警器安装在室内漏水检测点位（净化除酸型除湿加湿一体机、空调等位置）； 2、配置无线漏水感知节点及金属保护槽安装在地面实时监测漏水数据上传至漏水报警器； 3、漏水报警器可通过数据上传至智能环境区域控制器声光报警及短信报警； 4、报警精度可调整，支持自来水、纯净水、冷凝水报警； 5、485MHz，空中传输距离3km； 6、多功能漏水报警器可单独本地报警（光导报警、语音报警），联动无线漏水感知探点； 7、一旦无线漏水感知节点发现水源，三秒钟内多功能漏水报警器发生声光报警，并发出“档案库房发生漏水报警，请及时处理的”语音提示，并具备一键静音功能； 8、多功能漏水报警器还可拓展微信报警、短信报警、电话报警多重安全报警功能，实现漏水现象第一时间发现处理； 9、供电：220V/50Hz； 10、无线感知传输距离30米； 11、有线最大线缆长度200米； 12、报警精度可调整，支持自来水、纯净水、冷凝水、自来水报警； 13、上行接口：RS485、LORA； 14、外形尺寸：250*200*67（mm）。（2台）</p>
	27	<p>无线漏水感知节点：1、工作电源：12VDC； 2、工作温度：0℃-50℃； 3、工作湿度：20%-100%RH； 4、负载能力：VH为5V或12V(±0.5V)； 5、传输通讯：LORA； 6、0.5mm触点报警； 7、无线漏水感知节点为充电式无线感知水源的设备，充满电后可持续使用半年左右； 8、采用LORA无线射频技术，与多功能漏水报警器不需任何线连接，即可对接； 9、在无线漏水感知探点感知到水源后，信号无线传输到多功能漏水报警器即可发生报警。（4台）</p>
	28	<p>烟感报警器：1、防尘、防虫、抗白光干扰设计； 2、电源：DC12V-24V； 3、静态电流：≤2mA； 4、报警电流：≤10mA； 5、工作温度：-10℃~50℃； 6、报警方式：联网输出 / LED指示报警； 7、报警输出：继电器输出；（2台）</p>
	29	<p>红外双鉴报警器：1、实时监测门禁状态，新增门禁报警信息、报警时间、报警区域实时采集传输； 2、发送报警联动摄像头，进行录像保存； 3、报警点位支持地图展示具体位置； 4、实时报警记录储存，支持表格导出； 5、兼具报警记录清空功能； 6、支持短信撤防布防功能； 7、探测范围：1200mm~1700mm； 8、供电电源：9.0-15 VDC；典型15 mA，最大17 mA；交流波动：正常12 VDC 情况下峰值3V； 9、防拆开关：盖式和墙式； 10、微波频率：10.525 GHz； 11、抗射频干扰：20V/m 10-1000MHz，15V/m 1000-2700MHz； 12、抗白光干扰：典型6500 Lux； 13、工作温度：-10°至55℃。（4台）</p>

30	多功能驱鼠报警器：1、多功能驱鼠报警器主要应用于有老鼠进入的档案库房，多功能驱鼠报警器具备老鼠感知监测和多功能驱鼠模式，多功能驱鼠报警具备自动运行模式和自定义运行模式。 2、外形尺寸：250*80*500mm； 3、电源：220V/50HZ； 4、功率：18W； 5、驱鼠自定义模式：刺波、警猫、超声波、语音猫； 6、安装方式：落地安装、壁挂式安装。（4台）
31	智慧档案感知节点：1、输入：RS485信号； 2、电源：DC12V； 3、电流：150mA； 4、工作温度：-10°C~50°C； 5、信道：1~116可设； 6、频段：485MHz； 7、波特率可跳线设置； 8、空中通信距离：3km； 9、支持无线穿透。（6台）
32	点型光电感烟火灾探测器：分布智能型\电子编码\内置CPU（4只）
33	点型感温火灾探测器（A2R）：分布智能型\电子编码\内置CPU（8只）
34	探测器底座：配接101、102、109、110项探测器（12只）
35	火灾声光报警器：电子编码（4套）
36	紧急启停按钮：不可恢复型\配接灭火系统（2套）
37	气体释放显示灯：长*款*高353mm*143mm*24（2只）
38	气体灭火控制器：挂式，7寸真彩液晶屏，2个报警回路，2个灭火分区。1个报警回路满载200点，1个灭火分区回路满载80点，带6路专线联动控制单元，带打印功能、联网功能，含备电。（1台）
39	柜式七氟丙烷气体灭火装置：柜式90L*1;柜式120L*1（2套）
40	药剂：单瓶充装96KG*1;单瓶充装118KG*1（214KG）
41	泄压装置（机械型）：（机械型）（2台）
42	电脑：CPU:i7 9700 内存：8g 硬盘：512ssd 2g独显 dvd rw 21.5显示器（4台）
43	高速激光打印机：最大打印幅面 A4；最高分辨率 600×600dpi（图像增强可达2400×600dpi）；黑白打印速度 25ppm；内存 标配：64MB，最大：64MB；双面打印 自动；网络功能 支持有线网络打印；23页/分钟（A4）（2台）
44	A3平板+馈纸扫描仪：A3 高速双面彩色文档扫描仪 自动馈纸+平板 75PPM，一键式扫描，多页裁剪，扫描元件：CCD，光学分辨率：600*1200DPI,扫描速度：平板，纵向0.8秒(A4)，ADF:75ppm(单面)，双面：150IPM(横向、A4),接口类型：USB3.0，扫描光源：LED,扫描模式：彩色、灰阶、黑白，色彩位数：24位。（2台）
45	A3彩色打印机：复印/打印方式 激光静电转印方式 感光材料 OPC 显影系统 干式双组分显影 定影系统 高级色彩快速定影技术 内存 1GB 最大原稿尺寸 A3 首页输出时间：黑白5.9秒/彩色10.1秒 分辨率 复印 600dpix600dpi 打印 1200dpix1200dpi（1台）
46	碎纸机：A4 能碎光盘（1台）
47	打孔器：打孔厚度(mm)：40;装订厚度(mm)：40;**装订尺寸(mm)：310;打孔方式：电动;装订方式：手动;毛重(kg)：23;工作台尺寸(mm)：420*340;机器净尺寸(mm)：540*420*390（1台）
48	裁纸刀：厚型切纸机 A4（1台）
49	服务器：英特尔至强铜牌处理器*2 2288H V5/2488 V5/5288 V5普通散热器*2 DDR4 RDIMM内存-16GB-2933MT/s-1Rank(2G*4bit)-1.2V-ECC-*2 9460-8i-PCIe RAID标卡-2GB Cache-PCIe 3.1 x8-半高半长 通用硬盘-10TB-SATA 6Gb/s-7.2K rpm-256MB-3.5英寸(3.5英寸托架)*4 3*x8 (x16 slot) RISER1 模组 550W 白金交流电源模块(含中国制式墙插交流电源线)*2 光模块-SFP+-10G-多模模块(850nm,0.3km,LC)*2（1台）
50	交换机：(24个10/100/1000BASE-T以太网端口,交流供电)（1个）
51	服务器机柜：600宽*1000深*2000高 前后网孔门，静载承重达800KG（带支脚）（1台）
52	数据库：SQLserver2017 标准版 无限用户（1套）
53	操作系统：windows server 2016 标准版服务器端（1套）

	54	防火墙：性能参数：网络层吞吐量：4G，应用层吞吐量：1G，防病毒吞吐量：400M，IPS吞吐量：300M，全威胁吞吐量：200M，并发连接数：100万，HTTP新建连接数：2万，SSL VPN推荐用户数（单独购买）：15，SSL VPN最大用户数（单独购买）：40，SSL VPN最大理论加密流量（单独购买）：160M，IPSec最大隧道数：1000，IPSec VPN吞吐量：100M。硬件参数：规格：1U，内存大小：4G，硬盘容量：64G minisata SSD，电源：单电源，接口：6千兆电口+2千兆光口SFP。（1套）
	55	辅料：电源线、网线、插排、面板、线管等（1项）
	56	系统集成费：设备安装、调试、软硬件接口对接（1项）
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

第五章 供应商应当提交的资格、资信证明文件

供应商应提交证明其有资格参加投标和成交后有履行能力的相关文件，并作为其响应文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如供应商是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

3.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明。

4.供应商参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明函。

5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；

（2）查询截止时点：本项目资格审查时查询；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示供应商被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商作无效投标处理。

6.按照谈判文件要求，成交人应当提交的资格、资信证明文件。

第六章 评审

一、评审要求

1. 评审方法

最低评标价法,是指响应文件满足谈判文件全部实质性要求,且投标报价最低的供应商为中标候选人的评标方法。

2. 评审原则

1.1 评审活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以谈判文件和响应文件为评审的基本依据,并按照谈判文件规定的评审方法和评审标准进行评审。

1.2 具体评审事项由谈判小组负责,并按谈判文件的规定办法进行评审。

3. 谈判小组

1.1 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。

1.2 谈判小组成员有下列情形之一的,应当回避:

(1) 参加采购活动前三年内,与供应商存在劳动关系,或者担任过供应商的董事、监事,或者是供应商的控股股东或实际控制人;

(2) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系;

(3) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系;

1.3 谈判小组负责具体评审事务,并独立履行下列职责:

(1) 确认或者制定谈判文件;

(2) 审查供应商的响应文件并作出评价;

(3) 要求供应商对响应文件有关事项作出澄清或者说明,与供应商进行分别谈判;

(4) 编写评审报告;

(5) 确定成交候选人名单,以及根据采购人委托直接确定成交人;

(6) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评审中发现的违法行为;

(7) 法律法规规定的其他职责。

4. 澄清

谈判小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时,可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

谈判小组、询价小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的,应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的,应当由本人签字并附身份证明。

4.1 谈判小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或更正。

4.2 谈判小组对供应商提交的澄清、说明或更正有疑问的,可以要求供应商进一步澄清、说明或更正。

5. 有下列情形之一的,视为供应商串通投标:

(1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;

(2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜;

(3) 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;

(4) 不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;

(5) 不同供应商的投标文件相互混装;

(6) 不同供应商的投标保证金为从同一单位或个人的账户转出;

说明:在项目评审时被认定为串通投标的供应商不得参加该合同项下的采购活动

6. 有下列情形之一的,属于恶意串通投标:

(1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其投标文件或者响应文件;

(2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件;

(3) 供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容;

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

(5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交、成交;

(6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交、成交;

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

7. 投标无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和谈判文件其他投标无效条款。

8. 废标(终止)的情形

出现下列情形之一的,采购人或者采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动,发布项目终止公告并说明原因,重新开展采购活动:

(1) 因情况变化,不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的;

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;

(3) 在采购过程中符合竞争性要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的,但经财政部门批准的情形除外;

(4) 法律、法规以及谈判文件规定其他情形。

9. 定标

谈判结束后,谈判小组应当要求所有参加谈判的供应商在规定时间内进行最后报价,采购人从谈判小组提出的成交候选人

中根据符合采购需求、质量和服务相等且报价最低的原则确定成交供应商，并将结果通知所有参加谈判的未成交的供应商。

二.政府采购政策落实:

1.节能、环保要求

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

2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同小、微企业）

合同包1（业务档案室设备采购）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	10%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。

注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

3.价格扣除相关要求。

（1）所称小型和微型企业应当同时符合以下条件：

①符合中小企业划分标准；

②提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。

小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

（2）在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策：

①在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

②在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

③在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

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

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

（3）投标人属于小微企业的应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、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；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：投标人应当认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。投标人可通过“国家企业信用信息公示系统”（<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>），点击“小微企业名录”（<http://xwqy.gsxt.gov.cn/>）对投标人和核心设备制造商进行搜索、查询，自行核实是否属于小微企业。

（4）提供投标人的《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》（格式后附，不可修改），未提供、未盖章或填写内容与相关材料不符的不予价格扣除。

说明：供应商应当认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。供应商可通过“国家企业信用信息公示系统”（<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>），点击“小微企业名录”（<http://xwqy.gsxt.gov.cn/>）对供应商和核心设备制造商进行搜索、查询，自行核实是否属于小微企业。

（5）提供供应商的《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》（格式后附，不可修改），未提供、未盖章或填写内容与相关材料不符的不予价格扣除。

三、评审程序

1.资格性审查和符合性审查

资格性审查。依据法律法规和谈判文件的规定，对响应文件中的资格证明文件等进行审查，以确定投标供应商是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

符合性审查。依据谈判文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对谈判文件的响应程度进行审查，以确定是否对谈判文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标单位按无效投标处理。

2.谈判

（1）谈判小组应当通过随机方式确定参加谈判供应商的谈判顺序，谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。

（2）谈判内容主要包括：针对本项目的技术、服务要求以及合同草案条款等；谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求的，需经谈判由供应商提供最终设计方案或解决方案；其它需要谈判的事项。

在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时、同时通知所有参加谈判的供应商。

供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求进行最终报价或重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

3.最后报价

谈判小组可根据供应商的报价，响应内容及谈判的情况，要求各供应商分别进行不超过三轮报价，并给予每个正在参加谈判的供应商平等的谈判机会。最后一轮谈判结束后，参加谈判的供应商应当对谈判的承诺和最后报价以书面形式确认，并由法定代表人或其授权委托人签署生效。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。最后报价逾时不交的（超过最后报价时限要求的）、最后报价未携带有效CA锁的将视为供应商自动放弃。

待所有实质性响应供应商最后报价完毕后，工作人员统一公布每位实质性响应供应商的最终价格。

注：最后报价应当按照本项目采购文件的相关要求，在最后报价现场对总报价和分项报价进行明确，请各供应商在参加谈判前对可能变动的报价进行准备、计算。

4.政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

5.汇总、排序

响应文件满足谈判文件全部实质性要求，且进行政府采购政策落实的价格扣除后，对最后投标报价进行由低到高排序，确定价格最低的供应商为成交人候选人。价格相同的，按最终上传响应文件时间或技术指标或售后服务条款或业绩的优劣顺序排列确定。上述相同的，按照提供优先采购产品证明材料的数量进行排序；以上均相同的属于保护环境、不发达地区和少数民族地区企业的优先。

资格性审查表：

合同包1（业务档案室设备采购）

具有独立承担民事责任的能力	审查供应商有效的营业执照或事业单位法人证书或执业许可证或自然人的身份证明。
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查投标人2020或2021年度经会计师事务所出具的财务审计报告或其基本开户银行出具的近一年内的银行资信证明。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	1.提供递交投标文件截止之日前一年内（至少一个月）的良好缴纳税收的相关凭据。（以税务机关提供的纳税凭据或银行入账为准） 2.提供递交响应文件截止之日前一年内（至少一个月）缴纳社会保险的凭证。（以专用收据或社会保险缴纳清单为准）注：其他组织和自然人也需要提供缴纳税收的凭据金额缴纳社保的凭据。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。
具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	审查供应商出具的“具有履行合同所必须的设备和专业技术能力”声明。
参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	审查“参加本采购活动前3年内”供应商书面声明函；
信用记录	到提交响应文件的截止时间，供应商未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
资格要求	供应商须具备涉密信息系统集成资质证书乙级（含）以上资质

符合性审查表：

合同包1（业务档案室设备采购）

投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。（审查汇款凭证）
投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	响应文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合谈判文件要求；响应文件文件的格式、文字、目录等符合谈判文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查供应商出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行签署、盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.响应文件应当对谈判文件提出的要求和条件作出明确响应并满足谈判文件全部实质性要求。
其他要求	谈判文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

第七章 响应文件格式与要求

供应商提供响应文件应按照以下格式及要求进行编制，且不少于以下内容。

一、封面
格式一：

响应文件封面

(项目名称)
响应文件
(正本/副本)

项目编号：
包 号： 第 包 (若项目分包时使用)

(供应商名称)

年 月 日

格式二：

响应文件目录

- 三、投标承诺书
- 四、首轮报价表
- 五、授权委托书
- 六、投标保证金
- 七、供应商基本情况表
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明材料
- 十、提供依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录
- 十一、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明
- 十二、参加政府采购前三年内在经营活动中无重大违法记录书面声明
- 十三、联合体协议书
- 十四、中小企业声明函
- 十五、监狱企业
- 十六、残疾人福利性单位声明函
- 十七、分项报价明细表分项报价明细表
- 十八、主要商务要求承诺书
- 十九、技术偏离表
- 二十、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十一、项目组成人员一览表
- 二十二、供应商业绩情况表
- 二十三、各类证明材料

格式三:

投标承诺书

采购单位、中焯工程项目管理有限公司:

1.按照已收到的 项目(项目编号:)谈判文件要求,经我方(供应商名称)认真研究投标须知、合同条款、技术规范、资质要求和其它有关要求后,我方愿按上述合同条款、技术规范、资质要求进行投标。我方完全接受本次谈判文件规定的所有要求,并承诺在成交后执行谈判文件、响应文件和合同的全部要求,并履行我方的全部义务。我方的最终报价为总承包价,保证不以任何理由增加报价。

2.我方同意谈判文件关于投标有效期的所有规定。

3.我方郑重声明:所提供的响应文件内容全部真实有效。如经查实提供的内容、进行承诺的事项存在虚假,我方自愿接受有关处罚,及由此带来的法律后果。

4.我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规规定,如有违反,无条件接受相关部门的处罚。

5.我方同意提供贵方另外要求的与其投标有关的任何数据或资料。

6.我方将按照谈判文件、响应文件及相关要求、规定进行合同签订,并严格执行和承担协议和合同规定的责任和义务。

7.我单位如果存在下列情形的,愿意承担取消成交资格、投标保证金不予退还、赔偿超过投标保证金金额的损失部分、接受有关监督部门处罚等后果:

- (1) 成交后,无正当理由放弃成交资格;
- (2) 成交后,无正当理由不与采购人签订合同;
- (3) 在签订合同时,向采购人提出附加条件或不按照相关要求签订合同;
- (4) 不按照谈判文件要求提交履约保证金;
- (5) 要求修改、补充和撤销响应文件的实质性内容;
- (6) 要求更改谈判文件和成交结果公告的实质性内容;
- (7) 法律法规和谈判文件规定的其他情形。

详细地址:

邮政编码:

电话:

电子函件:

供应商开户银行:

账号/行号:

法定代表人签字: (加盖公章)

年 月 日

格式四：

首轮报价表

说明：1. 所有价格均系用人民币表示，单位为元。

2. 价格应按照“供应商须知”的要求报价。
3. 格式、内容和签署、盖章必须完整。
4. 《首轮报价表》中所填写内容与响应文件中内容不一致的，以开标一览表为准。

注：采用电子招投标的项目无需编制该表格，投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，且与投标客户端生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表信息内容不一致，以投标客户端生成的内容为准。

法定代表人或法人授权代表（签字）：

加盖公章：

年 月 日

格式五:

授权委托书

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、澄清确认、递交、撤回、修改采购项目响应文件、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。

投 标 人: _____ (盖单位章)

法定代表人: _____ (签字)

授权委托人: _____ (签字)

_____年_____月_____日

法定代表人身份证扫描件 正面	法定代表人身份证扫描件 反面
授权委托人身份证扫描件 正面	授权委托人身份证扫描件 反面

格式六:

投标保证金

供应商应在此提供缴纳保证金的凭证的复印件。

格式七:

供应商基本情况表

供应商名称		注册资金	
注册地		注册时间	
法定代表人		联系电话	
技术负责人		联系电话	
开户银行			
开户银行账号			
主营范围:			
企业资质:			
注: 投标单位须在该表后附法人或其他组织的营业执照副本、自然人的身份证明及招标公告中供应商资质要求的其他资质证明等。			

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式九:

提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明材料

格式十：

提供依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

格式十一：

具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明

我公司具备履行本次投标项目合同所必须的设备和专业技术能力。

特此声明。

供应商名称：（加盖公章）

年 月 日

格式十二：

参加政府采购前三年内在经营活动中无重大违法记录书面声明

中烨工程项目管理有限公司：

我公司自愿参加本次政府采购活动（本次投标项目），严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购法实施条例》及所有相关法律、法规和规定，同时声明：在参加此次政府采购活动前三年内，本公司在经营活动中无重大违法记录。

特此声明。

供应商名称：（加盖公章）

年 月 日

格式十三：（不属于可不填写内容或不提供）

联合体协议书

_____（所有成员单位名称）自愿组成_____（联合体名称）联合体，共同参加
_____（项目名称）采购项目投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1.（某成员单位名称）为（联合体名称）牵头人。
2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本采购项目有关的一切事宜。
3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照谈判文件、响应文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。
4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：_____。
5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其授权代表签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
6. 本协议书一式_____份，联合体成员和招标人各执一份。

协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由授权代表签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称：_____（加盖公章）
法定代表人或其授权代表：_____（签字）
联合体成员名称：_____（加盖公章）
法定代表人或其授权代表：_____（签字）

_____年_____月_____日

格式十四：（不属于可不填写内容或不提供）

中小企业声明函（货物）

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

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____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：

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

中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

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

格式十五：（不属于可不填写内容或不提供）

监狱企业

提供由监狱管理局、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。

格式十六：（不属于可不填写内容或不提供）

残疾人福利性单位声明函

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（加盖公章）：
日期：

格式十七:

分项报价明细表

注:采用电子招投标的项目无需编制该表格,投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写,投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表(首轮报价表、报价一览表)或分项报价表,若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表(首轮报价表、报价一览表)或分项报价表,且与投标客户端生成的开标一览表(首轮报价表、报价一览表)或分项报价表信息内容不一致,以投标客户端生成的内容为准。

格式十八：

主要商务要求承诺书

我公司承诺可以完全满足本次采购项目的**所有主要商务条款要求**（如标的提供的时间、标的提供的地点、投标有效期、采购资金支付、验收要求、履约保证金等）。若有不符合或未按承诺履行的，后果和责任自负。
如有优于谈判文件**主要商务要求**的请在此承诺书中说明。
具体优于内容（如标的提供的时间、地点，质保期等）。

特此承诺。

供应商名称：（加盖公章）

年月日

格式十九:

技术偏离表

序号	标的名称	招标技术要求		供应商提供响应内容	偏离程度	备注
1		★	1.1			
			1.2			
					
2		★	2.1			
			2.2			
					
.....						

说明:

1. 供应商应当如实填写上表“供应商提供响应内容”处内容，对谈判文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容。只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足谈判文件要求。

2. “偏离程度”处可填写满足、响应或正偏离、负偏离。

3. “备注”处可填写偏离情况的具体说明。

4. 上表中“招标技术要求”应详细填写招标要求。

格式二十：

项目组成人员一览表

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

按谈判文件要求在本表后附相关人员证书。

注：

- 1.本项目拟任职务处应包括：项目负责人、项目联系人、项目服务人员或技术人员等。
- 2.如供应商成交，须按本表承诺人员操作，不得随意更换。

格式二十一：

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

格式二十二:

供应商业绩情况表

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

供应商根据上述业绩情况后附销售或服务合同复印件。

格式二十三：

各类证明材料

- 1.谈判文件要求提供的其他资料。
- 2.供应商认为需提供其他资料。