

病理中心设备采购

# 公开招标文件

采购单位名称：西乌珠穆沁旗人民医院

采购代理机构名称：内蒙古正采项目管理有限公司

项目编号：**152526-XMZC-GK-20250004**

2025年09月

# 目录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 招标内容与技术要求

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

第五章 评标

第六章 合同与验收

第七章 投标文件格式与要求

# 第一章 投标邀请

内蒙古正采项目管理有限公司 受 西乌珠穆沁旗人民医院 委托，采用公开招标方式组织采购 病理中心设备采购 。欢迎符合资格条件的投标人参加投标。

## 一.项目概述

### 1.名称与编号

项目名称： 病理中心设备采购

项目编号： 152526-XMZC-GK-20250004

采购计划备案号： 西财购政采计划[2025]01328

### 2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）： 3,000,000.00

采购包最高限价（元）： 3,000,000.00

报价形式： 总价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属行业	是否核 心产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境 标志产品
1	大体取材台	1. 0 0	185,000. 00	台	工业	否	否	否	否
2	脱水机	1. 0 0	380,000. 00	台	工业	是	否	否	否
3	包埋机(冷台 +热台)	1. 0 0	190,000. 00	台	工业	否	否	否	否
4	切片机	1. 0 0	210,000. 00	台	工业	否	否	否	否
5	冷冻切片机	1. 0 0	400,000. 00	台	工业	是	否	否	否
6	摊烤片机	1. 0 0	10,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
7	电热恒温箱	1. 0 0	5,200.00	台	工业	否	否	否	否

8	离心机	1. 0 0	5,400.00	台	工业	否	否	否	否
9	液基薄层细胞制片机	1. 0 0	20,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
10	生物显微镜系统	2. 0 0	240,000. 00	台	工业	否	否	否	否
11	蜡块储存柜	1. 0 0	4,200.00	个	工业	否	否	否	否
12	玻片储存柜	1. 0 0	5,600.00	个	工业	否	否	否	否
13	病理管理系统	1. 0 0	200,000. 00	套	软件和信息技术服务业	否	否	否	否
14	冷藏标本储存柜	1. 0 0	25,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
15	危险化学品储存柜	1. 0 0	5,200.00	个	工业	否	否	否	否
16	免疫组化染色机	1. 0 0	97,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
17	数字切片扫描仪	1. 0 0	390,000. 00	台	工业	否	否	否	否
18	标本排毒柜	1. 0 0	60,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
19	通风柜	1. 0 0	45,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
20	通风柜	1. 0 0	45,000.0 0	个	工业	否	否	否	否

21	通风柜	1. 0 0	45,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
22	全自动染色封片机	1. 0 0	410,000. 00	台	工业	否	否	否	否
23	医用冷藏箱	1. 0 0	8,400.00	台	工业	否	否	否	否
24	医用低温保存箱	1. 0 0	14,000.0 0	台	工业	否	否	否	否

## 二.投标人的资格要求

1.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.开标后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，相关信用情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：如属于专门面向中小企业采购的项目,提供货物、工程或者服务的供应商应符合享受中小企业扶持政策，并提供《中小企业声明函》。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

4.本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、特定资格要求：投标人为经销商或代理商的应提供《医疗器械经营许可证》或《第二类医疗器械经营备案凭证》，投标人为生产厂家的应提供《医疗器械生产许可证》；同时根据所投设备分类，提供厂家《医疗器械注册证》或医疗器械备案凭证，不属于医疗器械的设备应提供书面声明。

## 三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

其他要求：

无

## 四.招标文件售价

本次招标文件的售价为0元人民币。

## 五.提交投标文件截止时间、开标时间和地点

详见招标公告

## 六.联系方式

采购代理机构名称： 内蒙古正采项目管理有限公司

地址： 锡林浩特市凯宸佳苑小区S3-7号商铺

邮编： 026000

联系人： 任博文

联系电话： 13674898998

采购单位名称： 西乌珠穆沁旗人民医院

地址： 巴拉嘎尔高勒镇乌珠穆沁街东段

邮编： 026200

联系人： 王若宇

联系电话： 18647918448

## 第二章 投标人须知

### 一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共 1 包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	远程开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	采购包1：综合评分法
6	获取招标文件时间	详见招标公告
7	保证金缴纳截止时间（同投标文件提交截止时间）	详见招标公告
8	电子投标文件递交	加密的电子投标文件1份，电子投标文件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。技术支持电话：400-0471-010转2键
9	投标文件数量	（1）加密的电子投标文件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”） （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）0份。 （3）纸质投标文件（正本）0份；纸质投标文件（副本）0份。
10	中标人确定	甲方授权评标委员会（非招标采购，如谈判、磋商、协商、询价小组）按照采购文件规定的方式确定中标（成交）供应商。
11	联合体投标	采购包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标/成交供应商 代理服务费收费标准：4.5万元
14	投标保证金	不收取保证金
15	电子投标文件签字、盖章要求	应按照第七章“投标文件格式与要求”，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。 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投标文件。
17	投标客户端	投标客户端需要投标人登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”自行下载。下载地址： <a href="https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&amp;systemRegion=150001">https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&amp;systemRegion=150001</a>
18	面向中小企业采购	采购包1： 属于专门面向中小企业采购，预留比例为100%。

19	有效投标人家数	采购包1: 3家
20	中标供应商数量	采购包1: 1名
21	中标候选供应商数量	采购包1: 3名
22	报价形式	详见第一章,“内容及划分采购包情况”。
23	现场踏勘	采购包1: 组织现场踏勘: 否
24	兼投不兼中规则	本项目可兼投1包, 本项目可兼中1包
25	投标有效期	从提交投标(响应)文件的截止之日起 60 日历天
26	其他	无

## 二.投标须知

### 1.投标方式采用网上投标, 流程如下:

投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台申请或注册账号, 完善信息后, 才可进行网上投标操作, 办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网(<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>) 进行查询。

-投标人登录内蒙古自治区政府采购网页面, 点击“政府采购云平台”, 输入用户名、密码、验证码完成登录后, 点击左侧“交易执行—应标—项目应标”, 在未参与项目列表中选择要投标的项目, 点击项目的“未参与项目”按钮, 进入项目投标信息页面, 在右侧选择要投标的采购包, 填写“联系人姓名”、“联系人手机号”、“联系人邮箱”等信息点击“确认参与”按钮后, 获取所投项目招标文件, 并按照招标文件的要求制作、上传电子投标文件。

### 2.投标保证金

#### 2.1投标保证金缴纳(如需缴纳保证金)

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, 同时允许投标人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。

2.1.1投标人选择“电子保函”方式缴纳保证金的, 在所投项目下采购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。

2.1.2投标人选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的, 在进行投标信息确认后, 应通过“交易执行—应标—项目应标—已参与项目”, 选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息, 并在开标时间前, 缴纳至上述账号中。付款人名称必须为投标单位全称, 且与其投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与投标人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。投标人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。投标人在转账或电汇的凭证上应按照“项目编号: \*\*\*、采购包: \*\*\*的投标保证金”格式注明, 以便核对。

2.1.3投标人选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的, 投标人将相关证明材料原件扫描添加至投标文件中, 同时现场提供证明材料。

2.1.4缴纳保证金时间以保证金到账时间为准, 由于投标保证金到账需要一定时间, 请投标人在投标截止前及早缴纳。

#### 2.2投标保证金的退还

投标人在投标截止时间前放弃投标的, 自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还, 但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

未中标人投标保证金, 自中标通知书发出之日起5个工作日内退还; 中标人投标保证金, 自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

#### 2.3有下列情形之一的, 投标保证金将不予退还:

- (1) 中标后, 无正当理由放弃中标资格的;
- (2) 中标后, 无正当理由不与采购人签订合同的;



- (3) 在签订合同时，向采购人提出附加条件的；
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金的；
- (5) 在签订合同时，投标人要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容的；
- (6) 投标文件中提供虚假材料的；
- (7) 与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的；
- (8) 投标人在提交投标文件截止时间后，撤回投标文件的；
- (9) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

### 3.全流程电子化交易

各投标人应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各投标人应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网”，未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的，视为自动放弃。投标人因系统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**。

各投标人应当使用数字证书或者政府采购云平台生成的账号密码登录电子交易系统进行系统操作，并对其操作行为和电子签名、电子印章确认的事项承担法律责任。

#### 3.1远程不见面方式（投标人无需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，投标人自行留存，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间等要求参加开标，在开标时间前**30**分钟，应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

开标时，投标人应当使用**CA**证书在开始解密后**30**分钟内完成全部已投标采购包的投标文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续开标。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。投标人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**证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体要求请通过“内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南”查询相关操作手册。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密的；
- (2) **CA**证书无法解密投标文件的；
- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

#### 3.2现场网上方式（投标人需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，由投标人自行刻录、存储，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。投标人必须保证电子存储设备能够正常读取“备用标书”，电子存储设备（**U**盘或光盘）表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、投标单位名称等信息。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间和地点参加开标。开标时，投标人应当使用**CA**证书完成全部已投标采购包的投标文件在线解密。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) **CA**证书无法解密投标文件的；
- (2) 投标人未按招标文件要求提供“备用标书”的；
- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

4.投标人可以通过“交易执行-应标-项目应标-已参与项目”查看有无本项目信息。

### 三.说明

#### 1.总则

本招标文件依据《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《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容（包括澄清或者修改），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

#### 2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

#### 3.相关费用

投标人应自行承担所有与准备、参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

#### 4.各参与方

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。本招标文件的采购人特指西乌珠穆沁旗人民医院。

4.2“采购代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本招标文件的采购代理机构特指内蒙古正采项目管理有限公司。

4.3“投标人”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“评标委员会”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“中标人”是指取得与采购人签订合同资格的投标人。

#### 5.合格的投标人

5.1符合本招标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、管理关系的不同投标人，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、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

6.以联合体形式进行政府采购的，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，并作为投标文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标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联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。

6.5以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

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

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

#### 7.语言文字以及计量单位

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所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

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招标文件规定组织踏勘现场的，采购人或者采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织潜在投标人踏勘项目现场。

8.2投标人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等，不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

#### 9.其他条款

无论中标与否，投标人递交的投标文件均不予退还。

### 四.招标文件的澄清或者修改

采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少15日前，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布更正公告进行通知；不足15日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件截止时间，更正公告的内容为招标文件的组成部分，投标人应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息的责任。

### 五.投标文件

#### 1.投标文件的构成

投标文件应按照招标文件第七章“投标文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为投标文件的组成部分。

#### 2.投标报价

2.1投标人应按照第三章“招标内容与技术要求”进行报价。投标总价中不得包含招标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、实施的所有费用，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加条件的报价。

2.4投标文件报价出现前后不一致的，按下列规定修正：

- （1）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；
- （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，以开标一览表（报价表）的总价为准，并修改单价。
- （4）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。

修正后的报价投标人应当采用书面形式，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，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

2.5投标人应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”软件将自动根据投标人填写信息生成“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

#### 3.投标有效期

3.1投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效期。

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投标人延长投标有效期。同意延长投标有效期的投标人少于3个的，招标人应当重新招标。投标人同意延长的，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投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

#### 4.投标文件的递交

投标人应当在投标截止时间前递交投标文件，否则视为自动放弃投标。

#### 5.投标文件的修改和撤回

投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。投标人应当在投标截止时间前上传加密的最终版电子投标文件至“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”。

在提交投标截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

## 6.样品

采购人、采购代理机构一般不得要求投标人提供样品，仅凭书面方式不能准确描述采购需求或者需要对样品进行主观判断以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。

6.1招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

6.2开标前，投标人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，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

6.3采购活动结束后，对于未中标投标人提供的样品，应当及时退还或者经未中标投标人同意后自行处理；对于中标投标人提供的样品，应当按照招标文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

## 六.开标、评标、中标公告、中标通知书

### 1.开标

#### 1.1程序

（1）宣布纪律；

（2）宣布相关人员；

（3）投标人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宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）；

（4）参加人员对开标结果进行确认；

（5）开标结束。

#### 1.2疑义

投标人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情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人对远程不见面方式过程和开标记录有疑义，应在“政府采购云平台-远程开标大厅”中提出，采购代理机构应及时查看、回复。

#### 1.3备注说明

1.3.1投标人不足3家的，不得开标。

1.3.2开标时,投标人使用CA证书参与投标文件解密，投标人用于解密的CA证书应为生成、加密、上传投标文件的同一CA证书。

### 2.资格审查

2.1公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。

2.2资格审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过，未通过资格审查的投标人按无效投标处理。

#### 2.3信用记录查询

查询渠道：通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）进行查询；查询截止时点：本项目资格审查时查询；

查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、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被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

资格审查表

一般资格要求

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	具有独立承担民事责任的能力	审查投标人营业执照等证明文件或者身份证明。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	按照锡林郭勒盟财政局关于印发《锡林郭勒盟政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知（锡财综（2024）455号）文件规定，供应商在投标（响应）时，按照规定提供《锡林郭勒盟政府采购供应商信用承诺函》（格式详见公告附件），无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	按照锡林郭勒盟财政局关于印发《锡林郭勒盟政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知（锡财综（2024）455号）文件规定，供应商在投标（响应）时，按照规定提供《锡林郭勒盟政府采购供应商信用承诺函》（格式详见公告附件），无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。
4	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	按照锡林郭勒盟财政局关于印发《锡林郭勒盟政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知（锡财综（2024）455号）文件规定，供应商在投标（响应）时，按照规定提供《锡林郭勒盟政府采购供应商信用承诺函》（格式详见公告附件），无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	按照锡林郭勒盟财政局关于印发《锡林郭勒盟政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知（锡财综（2024）455号）文件规定，供应商在投标（响应）时，按照规定提供《锡林郭勒盟政府采购供应商信用承诺函》（格式详见公告附件），无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。

6	信用记录	按照锡林郭勒盟财政局关于印发《锡林郭勒盟政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知（锡财综（2024）455号）文件规定，供应商在投标（响应）时，按照规定提供《锡林郭勒盟政府采购供应商信用承诺函》（格式详见公告附件），无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。
7	联合体投标（若有）	本项目不接受联合体投标。

特定资格要求

采购包1：

资格审查要求概况	评审点具体描述
特定资格要求	投标人为经销商或代理商的应提供《医疗器械经营许可证》或《第二类医疗器械经营备案凭证》，投标人为生产厂家的应提供《医疗器械生产许可证》；同时根据所投设备分类，提供厂家《医疗器械注册证》或医疗器械备案凭证，不属于医疗器械的设备应提供书面声明。

落实政府采购政策的资格要求

采购包1：

资格审查要求概况	评审点具体描述
本采购包属于专门面向中小企业采购。	提供《中小企业声明函》，残疾人福利性单位提供《残疾人福利性单位声明函》，监狱企业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。（如供应商以联合体形式参加本采购包的，联合体各方均应当符合本采购包专门面向的企业类型；如供应商合同分包的，分包意向协议中分包意向供应商应当符合本采购包专门面向的企业类型。）

3.评标

详见第五章

4.中标公告

中标人确定后，采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布中标结果公告，同时将中标结果以公告形式通知未中标的投标人，中标结果公告期为1个工作日。

5.中标通知书

发布中标结果的同时，中标人可自行登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”打印中标通知书，中标通知书是合同的组成部分，中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。

中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

七.询问、质疑与投诉

1.询问

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构应当在3个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人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。

## 2.质疑

2.1投标人认为招标文件、采购过程、中标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7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

投标人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。提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。对招标文件提出质疑的，应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

2.2采购人、采购代理机构应当在收到投标人的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人，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中标结果的，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投标人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）投标人的姓名或者名称、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。

投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人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。

投标人可以委托代理人进行质疑，代理人提出质疑时应当提交投标人签署的授权委托书。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投标人提交的质疑函，应按照内蒙古自治区政府采购网中的“质疑函范本”制作。

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，质疑可以由法定代表人或授权代表亲自将质疑函递交至采购人或采购代理机构，也可以通过邮寄、快递等方式提交。质疑函以邮寄、快递方式递交的，以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期和非邮政快递件上的签注日期为质疑提起日期。

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址（详见第一章 投标邀请）。

## 3.投诉

3.1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作出书面答复的，可以在答复期满后15个工作日内向财政部门提起投诉。

投标人投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

3.2投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构（以下简称被投诉人）和与投诉事项有关的投标人数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

- （一）投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- （三）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- （四）事实依据；
- （五）法律依据；
- （六）提起投诉的日期。

投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉人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。

3.3投诉人提交的投诉书，应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的“投诉书范本”制作。





### 第三章 招标内容与技术要求

一.项目概况

提升医院病理诊断能力，为临床治疗提供重要依据。

二.主要商务要求、技术要求

1.主要商务要求

采购包1：

序号	参数性质	类型	要求
1	★	标的提供时间	合同签订后 <b>15</b> 日历天内交货且安装完毕、调试完成。
2	★	标的提供地点	西乌珠穆沁旗人民医院
3		合同履约期限	合同签订之日起至项目验收合格。
4		合同履约地点	西乌珠穆沁旗人民医院。
5	★	验收要求	<b>1.质量标准：</b> 符合国家标准及行业标准，满足采购人要求。 <b>2.验收细则：</b> 设备到货且试运行正常后，采购人将邀请 <b>1</b> 名投标供应商、 <b>3</b> 名医疗专家、医院采购科负责人、项目负责人、科室负责人依据成交供应商响应文件中技术参数对实际到货产品逐条查验。成交供应商应提供公司相关资质，设备相关资料。验收过程中，如响应文件中技术参数与设备实际参数有任何一项不一致，视为投标时提供虚假材料，中标无效，上报采购监管部门，追究相应法律责任，承担采购人相关损失并承担违约责任， <b>3</b> 个工作日内退还项目预付款。供应商承担到货、安装、试运行、退货所有相关费用。
6		合同支付方式	<b>1、</b> 合同签订后，供应商需提交银行、保险公司、担保公司出具的预付款保函，且在保函生效后支付预付款，达到付款条件起 <b>15</b> 日，支付合同总金额的 <b>40.00 %</b> <b>2、</b> 全部标的安装调试完毕，试运行正常，经验收合格后支付剩余款项，达到付款条件起 <b>15</b> 日，支付合同总金额的 <b>60.00%</b>
7	★	履约保证金	需要缴纳履约保证金：缴纳 缴纳方式：银行转账，支票/汇票/本票，保函/保险 缴纳比例(%): <b>10</b> 缴纳说明：成交供应商应在成交结果公示后 <b>7</b> 个日历天内且在合同签订前缴纳履约保证金，中标人不履行与招标人订立的合同的，履约保证金不予退还。
8	★	其他	质保期：按照国家标准、货物厂家规定执行，且不少于 <b>1</b> 年。质保期内正常使用中出现质量问题由成交供应商免费维修或免费更换。在质保期内，正常使用中发生任何质量问题，要求成交供应商应在接到采购人通知信息后 <b>2</b> 小时内响应， <b>1</b> 个工作日内免费排除问题。在此期间如发生重大质量及安全问题，发生的一切费用全部由成交供应商承担。
9		其他	技术偏离：允许供应商提供设备的技术参数、技术指标优于采购文件要求。

10	★	其他	供应商应保证所提供的货物不存在知识产权侵权问题，若因知识产权问题给采购人造成损失，供应商应承担全部赔偿责任。
----	---	----	--

2.技术标准与要求

采购包1：

标的名称：大体取材台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：定制尺寸1500*850*2050mm。
2		具有微电脑智能控制系统，触控式人机交互界面≥10寸，提供多种工况下一站式管理和监测，支持远程控制，具有故障显示、声光报警、无线信息智能报告、移动查询、数据储存等功能。
3		废气处理装置，具有背吸式负压排气装置，风量、风速、风压运行参数可通过人机交互界面无极调控，可与通风防护系统及新风补充系统联锁互动调节，支持与实验室分控站、总控站三方三地互联互通的监测与联动。
4		▲自动风幕隔离与消毒系统：具有风幕隔离及消毒两种模式，风幕风速≥2档可调，180°自动运行翻转，灭菌时间可程序设定。
5		整机≥316L不锈钢材质，台面、台顶≥2mm厚不锈钢板一体冲压成型，无接缝，结构框架、柜体钢板厚度≥1.5mm，所有边角倒圆弧角处理。台面两侧具有可抽拉透视隔离装置，除排水孔外无其它任何管孔。
6		配置LED照明灯，照度≥4000LUX（40W）。
7		具有与台面一体成型加工工艺水池，无缝无焊点，整体向排水池方向微坡度设计，水池给排水装置可360°旋转，具有移动式冲洗和侧面喷洒冲洗装置。
8		具有中控台激光雕刻毫米级刻度尺、可升降取材专用砧板。
9		具有双重用电安全防护装置。
10		▲取材工作站静压装置钢板厚度≥1.0mm，内置通风导流装置无软接。可对接通排风系统。
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响应无效。		

标的名称：脱水机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		通量：≥200个包埋盒。
2		试剂缸和蜡缸容量：≥3.5L。
3		蜡缸温度：50-70℃。
4		脱水缸温度：室温或35-60℃（脱水试剂），62℃（酒精）、67℃（二甲苯、清洗试剂），50-70℃（石蜡）；气、液路压力范围：-40~+40kPa。
5		试剂瓶≥11个，废液瓶≥1个，清洗瓶≥2个，蜡缸≥3个。
6		▲具备试剂管理系统RMS，可根据处理的包埋盒数量、试剂使用天数或脱水次数来设定试剂和石蜡的使用寿命；机器可自动计数，到达阈值后会自动提示。
7	★	设备采用互相独立的液体和气体通路，并可通过冷凝管将气道中的气体液化并排入废液瓶。

8	★	试剂缸具有抽排功能，可有效控制有害气体排放。
9	★	设备具备试剂自检功能，确保试剂瓶的连接状态（漏液或堵塞），并具备预检测功能。
10		▲设备具备试剂相容性检测功能，不互容试剂设置在一起会提示报警。
11		设备安全：采用不低于2级密码保护。采用断电保护功能，配备UPS（不间断电源），仪器自动记录断电时信息，继续完成中断的程序。可通过USB传输全部脱水程序和日志。
12		采用耐腐蚀的触摸屏，显示程序流程（界面）。
13		全中文操作系统，能进行文件编辑。
14		所有的试剂缸均可拆卸清洗。
15		预安装程序≥3个，应至少包括1个清洗程序、1个标准过夜脱水程序和1个标准活检组织程序。
16	★	3个蜡缸均配有可移动盖子，避免石蜡溅出，同时采用非一次性废蜡收集槽收集废蜡。
17	★	试剂箱体底部配有收集盘，用于收集溢出或溅出的试剂；底部收集盘容量为≥4L。
18		具有感应试剂缸液位高度的感应器。
19		▲旋转阀采用抗石蜡凝结材料制作，避免管道堵塞。
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响应无效。		

标的名称：包埋机(冷台+热台)

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		▲分体式组织包埋机，适合左右手。
2	★	采用防隔热扶手，高度≥14mm，宽度≥47mm。
3	★	可拆式加热镊子架≥6个位点，温度范围50-75℃，设置可两侧进行操作。
4		▲采用≥5.5英寸可触式电容屏，可预设自动开机、关机时间。
5		石蜡出口配置电磁阀，控制开关高度可调，可使用脚踏开关，便于大组织包埋。可脚踏开关控制石蜡分配。
6	★	采用LED冷光源照明，耐用抗疲劳。
7		▲速冷点面积≥6.5cm*6.5cm，可满足超大包埋盒的包埋。
8		石蜡槽容量≥4L；石蜡槽、工作台面与内置预热槽的温度可设置范围50℃-75℃，精度不大于1℃。
9		包埋盒加热槽与模具加热槽可拆卸，槽容量≥150个包埋盒及≥50个包埋模具。
10		蜡缸顶部采用平面设计以方便置物，排蜡系统含多个排蜡孔。
11		可选配方形放大镜，便于活检组织（小组织）包埋，定焦包埋区。
12		样本槽及废蜡槽采用可拆卸式设计。
13		分体式独立冷台。
14	★	冷台应确保工作温度控制在-3℃至-12℃范围内可调。
15	★	制冷表面大，可容≥60个蜡块。
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响应无效。		

标的名称：切片机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		切片厚度范围0.5-100μm。
2		修块厚度范围：1-600μm。
3		切片模式≥2种，半刀模式和全手轮旋转模式。
4	★	水平进样幅度≤24mm。
5		垂直样品行程：70±1mm。
6		样品回缩：样品回缩系统采用静音设计，回缩值5-100μm，可随时开启或关闭回缩功能。
7		▲最大样品尺寸（长×高×宽）：除可切大尺寸55 x 50 x 30 mm外，还可切片样品尺寸68×48×15mm。
8		±8度水平定位样本。
9		可拆卸抗静电废屑槽，具备磁力吸附功能。
10		带机顶储物盘。
11		刀架带有护手。
12		具备刀架三点锁定及侧向移动功能，可充分利用刀片全长。
13		手轮有独立的安全锁定系统。
14		▲配重方式：采用可调弹簧力平衡系统，带有弹簧力补偿。
15		采用快装系统设计，可单手快速更换不同类型和大小的样本夹。
16		可适配≥6种不同样品夹（至少包含通用样品夹、超大样品夹、标准样品夹（两种尺寸）、和圆形样品夹），适应包埋盒（标准和超大尺寸）、方形或圆形样品块，拓宽切片操作范围，提供完整解决方案。
17		可适配5种不同刀架（包含DL型刀架、DH型刀架、N型刀架、NZ型刀架和E-TC型刀架），适用于一次性的宽、窄刀片、可重复使用的钢刀或钨钢刀以及一次性的钨钢刀，用于切割不同类型的组织，提供完整解决方案。
18		▲控制面板独立于主机之外。
19		设备具备可视信号和声音信号，以提示剩余进样距离。
20		▲刀架组件具有唯一编号，防止批量清洁时混淆刀架组件，避免影响切片质量。
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响应无效。		

标的名称：冷冻切片机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	设备操作：采用纯按键控制。
2	★	具备双压缩机制冷，实现腔体与样本头单独制冷。
3	★	刀架制冷：采用冷空气循环和刀架送风技术。
4		冷冻箱：冷冻箱制冷温度≤-35℃，冷冻箱采用不锈钢无缝焊接。
5		除霜功能：冷冻箱具备自动除霜功能并可编程，系统可进行电加热器除霜。
6		速冻架：速冻架冷冻位点数≥17个，速冷架制冷温度≤-42℃
7	★	快速制冷位点：具备快速制冷位点，位点数≥2个。
8		机身控制面板：控制面板设计有电动粗进、切片和修块按键式控制按钮，并有指示灯提示功能。
9		半刀切片：具备半刀切片功能，可进行半刀切片。

10		切片厚度范围：1-100um。
11		修片厚度：修片厚度设置范围1-600um。
12		修片模式：设置有助于临床样本的快速修块模式，即10μm、20μm、30μm、40μm修块厚度快速设置。并设置有助于科研样本的精细修块模式。
13		水平进样：≥25mm。
14		样品垂直行程：≥59 mm。
15		电动粗修：采用2档电动粗修，快速修块速度900μm/s，慢速修块速度300μm/s。
16		样品回缩：具备样品回缩功能，回缩行程20μm并可关闭。
17		样品定位：±8°定位及360°旋转，自动中心定位和精确0位指示确保样本准确快速定位。
18		环境安全：设备机身采用抗菌银离子涂层技术。
19	★	人员安全：具备UVC紫外消毒系统，消毒系统可预设置30分钟中等消毒与180分钟强效消毒2种消毒模式。
20		最大可切片样品尺寸：50 mm x 80 mm。
21		▲滑窗加热：具备滑窗加热功能。
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响应无效。		

标的名称：摊烤片机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		▲集摊、烘、烤片于一体。
2		▲烘片箱可恒温烘片，可容纳≥3个染色架。
3		▲百叶式烤片台面，实际排列玻片≥60片。
4		具有显示屏，实时显示摊片、烘片温度。
5		▲具有超温报警功能。
6		具有记忆功能，运行后自动保留设置温度。
7		工作台面喷涂处理，耐腐蚀。
8		温度设定范围：20～99℃±1℃。
9		超温报警范围：（1～5）℃。
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响应无效。		

标的名称：电热恒温箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	温度选择范围：RT+5-85℃。
2		设备容积：≥85L。
3		温度显示精度：0.1℃
4		温度均匀性：±2℃。
5		温度波动度：±1℃。
6		箱体侧面标配测试孔，可根据实际需求检测工作室室内温度。
7	★	采用微电脑控温技术，多点校温。

8		≥3.5寸显示屏，简单易懂易操作，便于观察
9		舱体采用不锈钢面板材质，多层可调节搁架，防滑脱隔板设计，箱体外部为碳钢喷塑
10		保温层采用硅酸铝棉。
11		单层门透视窗结构，采用硅胶密封条贴合密封设计。
12		具有限温报警系统功能，超过限制温度即自动中断。
13		具有定时功能，声光报警提示，0-99.9H；具备开门报警，超温报警功能
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响应无效。		

标的名称：离心机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		最高转速：≥3000r/min
2		转速调节范围：100-3000r/min,步幅≤10r/min
3		▲最大离心力：≥1000xg
4		▲最大容量：≥12卡片
5		定时范围：1s-99min
6		转速精度：±10rpm
7		▲噪音：≤60db
8		全金属结构多层防爆设计。
9		直流无刷电机驱动。
10		采用食品级硅胶整体密封圈，避免气溶胶外溢。
11		按键式编程设计，数码管显示。
12		报警检测功能，实时检测门锁及电机状态，运行安全可靠。
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响应无效。		

标的名称：液基薄层细胞制片机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		制成的薄片诊断面积为直径13mm的圆，可根据需要调整面积内细胞数量5000-120000个。
2		▲保存瓶无需开盖，可直接上机：标本无需转移、离心等前处理；标本保存瓶含过滤网，可高效去除粘液、血液等杂质，镜下背景清晰。
3		采用≥10.1寸彩色触摸屏监控，无需外置电脑。
4		制片通量：1-48片/批。
5	★	制片效率：≤55分钟/48片。
6		▲设备采用≥4支取管头设计。
7		采用独立滴染技术。
8	★	设备内置≥6个常用实验程序，且程序参数可自定义编辑并保存。
9		▲自动制片染色一体化：制片染色全过程通过触摸屏监控，程序可分步运行，能根据需要选择只制片或只染色功能。
10		设备具有管路自动清洗功能。
11		具备吸嘴检测、试剂余量检测及废液上限检测等报警提示功能。

12		▲具有预约运行功能。
13		中文的TBS报告系统，具备多机联网功能。
14		适用范围：至少包括(1)宫颈细胞系列；(2)痰细胞、内窥镜刷取细胞、灌洗液细胞系列；(3)浆膜腔积液细胞；(4)尿液细胞；(5)针吸细胞等系列。
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响应无效。		

标的名称：生物显微镜系统

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		机身：一体化机身，防震机座，稳定结构，可作明场观察，可扩展工作站，共览等多种观察方式；暗场、相差、偏光、DIC，荧光等观察方法，可升级显微镜为电动荧光系统。
2		光学系统：无限远校正光学系统，齐焦距离为国际标准45mm
3		物镜转盘：≥6位物镜转换器，可拆卸。
4	★	调焦：调焦旋钮高度可调，调焦与X-Y调节全对称，带聚焦粗调上限停止位置，粗调放钮扭矩可调，最小微调刻度单位为1微米
5		照明装置：LED光源，寿命≥50000小时，内置透射光柯勒照明器，最高亮度≥40W。
6	★	载物台：高抗磨损性载物台，操作杆左右手可更换，带扭矩调节旋钮和移动调节旋钮。
7	★	样夹：可单手操作样夹，XY轴手柄可左右手互换。
8		观察镜筒：宽视野三目镜筒，视场数≥25mm，倾斜角度≥30°，可以接摄像头和图文工作站。
9	★	聚光镜：带与物镜放大倍数相匹配的孔镜光栏彩色标记，柯勒照明，阿贝聚光镜N.A=1.25。
10		目镜：≥10X宽视野目镜，视场数22，双目均可进行屈光度调节，带有刻度标尺。
11		物镜：平场消色差物镜，4×物镜：NA≥0.10，WD≥18mm；10×物镜：NA≥0.25，WD≥17.7mm；20×物镜：NA≥0.40，WD≥0.92mm；40×物镜：NA≥0.65，WD≥0.35mm；100×物镜：NA≥1.25，WD≥0.10mm。
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响应无效。		

标的名称：蜡块储存柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：≥450*450*1600
2		柜体采用≥1.0mm冷轧钢板。抽屉：蜡块专用抽屉。拉手：塑料暗拉手。表面：脱脂除油、表调、锌系磷化、钝化、粉末喷涂。插槽：金属开模专用插槽。标鉴槽：一体化冲压成型。整体结构为组合式，每组可存放标准蜡块约16000块。
3		抽屉内使用标准包埋盒存放设计。
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响应无效。		

标的名称：玻片储存柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：≥400*450*1600mm

2		不低于七十二抽（十二节，每节六抽，加一底座，每只抽屉可存放标准玻璃切片不低于 <b>900</b> 张，每组可存放切片不低于 <b>6</b> 万张），柜体采用不低于 <b>1.0mm</b> 冷轧钢板；抽屉：玻片专用抽 <b>ABS</b> 滑道，抽屉内置暗锁，带防滑功能。拉手：采用 <b>ABS</b> 镀铬，抽屉内由 <b>ABS</b> 玻片专用分隔条便于存档。柜体表面：脱脂除油、表调、锌系磷化、钝化、粉末喷涂。
3		插槽：金属开模专用插槽。标鉴槽：一体化冲压成型。
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响应无效。		

标的名称：病理管理系统

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		可查看病例的基本信息、临床诊断信息、大体标本的照片和描述、取材的明细记录等内容。录入镜下所见、病理诊断、免疫组化结果、液基细胞学等诊断报告项目。报告常用词、报告格式自定义功能。
2		使用带标准 <b>TWAIN32</b> 接口的数码摄像头，可实时浏览、采集和保存镜下图像。
3		根据登录身份，自动提示与诊疗有关的相关列表。
4		▲自动提示该病例的历史病理结果和同次送检的其他标本检查情况。除“同名检索”功能外，还能进一步进行住院号、病人编号或身份证号的匹配，以准确锁定该病人的检查记录。
5		在查看病人的历史检查时可浏览对应病理号的镜下图像及取材明细。
6		提供同一病理号（或冰冻号）不限次数的独立冰冻报告，每一份冰冻报告单独记录收到时间、取材医生、取材块数、制片人、报告医生、审核医生、报告时间等项目，每一份冰冻报告可单独进行审核并提供给临床进行查看。
7		▲针对同一病理号（或冰冻号）多次的独立冰冻报告，在发放冰冻报告时系统需保证同一病理号前面的冰冻报告已发放。
8		冰冻超时报告可提示医生进行“迟发原因”的输入，可自定义迟发原因并进行下拉框选择。
9		▲可按时间段统计术中冰冻的送检例数、送检次数及取材块数。
10		提供“冰冻-石蜡”诊断对照功能。可进行冰冻诊断符合率的统计。
11		可进行冰冻制片时间的统计，还可进行冰冻制片及时率的统计。
12		可进行冰冻报告发放时间的统计，并显示冰冻超时报告的迟发原因。
13		▲可进行术中快速病理诊断及及时率的统计，可查看取材明细列表，在列表中可进行淋巴结转移情况标记，并将标记说明一键快速导入到病理诊断中。可将标本名称和冰冻诊断提取到病理诊断中。
14		适应病理报告三级医生负责制，提供定向复片、多级复片功能，初诊意见和复片意见单独保存备查。上级医生可对初诊意见进行结果评价，可以统计复片数和复片准确率。
15		▲针对七类小标本和二十类大标本肿瘤疾病，提供“结构化报告”模版。
16		报告打印时能设置病例库对“阴阳性”“临床符合”“冰冻符合”进行检查，如果无内容不能打印。



17	★	病理诊断结果与性别冲突监控提示功能：如男性病例出现“宫颈、卵巢等”描述、女性病例出现“阴茎、睾丸等”描述时，镜下所见及病理诊断结果与标本名称左右部位冲突监控提示功能：如标本名称为“左乳腺”，病理诊断中出现“右”，系统将自行弹框提醒。
18		病理诊断结果智能匹配提示功能：可自定义特殊词汇和相应提示内容，在病理诊断中出现这些词汇时，系统自动进行弹框提示。
19		病理诊断结果智能预警功能：如病理诊断出现“癌”“瘤”“阳性”，则字体将变红提醒。
20		在查看取材明细时，碰到任务来源是“冰冻”时，系统自动变为红色进行提示。可进行报告质量的评价。
21		可发出内部医嘱要求，包括重切、深切、补取、免疫组化等，发出的内部医嘱在相应的工作站点上有相应提示，可查看内部医嘱相应的执行情况（医嘱状态）和结果。
22		医生开技术医嘱时，可批量选择蜡块号，来进行批量重切或深切。
23		提供免疫组化预开单及开单审核管理功能。
24		医生开免疫组化医嘱时，系统会自动匹配本科室已开展的标记物项目，如果无此标记物项目，则系统弹出相关提示并阻止开单。
25		医生开特检医嘱时，系统需显示历史特检医嘱开单信息。
26		提供单独的特检医嘱查询列表，可按照医嘱类型、医嘱状态及申请医生来查找已开免疫组化医嘱的病例，从医嘱查询页双击病理号列或特检号列就能打开这一病例。
27		可将免疫组化结果快速导入到“特殊检查”“病理诊断”或“补充报告结果”中，导入时可自定义标记物排序。提供同一病理号（或免疫号）不限次数的独立免疫组化补充报告，每一份免疫组化补充报告单独记录报告医生、审核医生、报告时间等项目，每一份免疫组化补充报告可单独进行审核并提供给临床进行查看。
28		通过病例状态颜色来标记当前病例在病理科所处的流程状态，如“已登记”“已取材”“已包埋”“已制片”“已写报告”“已审核”等。
29		▲提供报告应发时间管理，可自定义不同标本类型对应的报告应发时间，并能自定义接收标本时间分隔点。系统采用特殊颜色来标记“最后一天”“报告超期”“报告延期”等报告发放时间状态。
30		开免疫组化等内部医嘱时可指定系统进行报告发放时间到期提醒，同时可打印“缓发报告通知单”。
31		内部医嘱状态可自动关联到“缓发报告原因”，并提供给临床进行查看。
32		提供常规免疫组化和鉴别诊断类免疫组化自动关联“缓发报告原因”的差异化处理。
33		提供病理报告审核后的“犹豫期”自定义设定，并可自定义设定临床查看审核后的病理报告的“缓冲期”。
34		可发出科内会诊申请，系统会自动加入“科内会诊”列表并进行提示，其他医生登录系统后可以快速定位这些会诊病例，可增加、修改、删除自己的科内会诊意见。
35		可对病例进行随访标记，系统会自动加入“需随访病例”列表并进行提示，可录入并保存随访结果，并可继续随访或结束随访。
36		可对感兴趣的病例进行自定义收藏分类管理，系统会自动加入到“我的收藏夹”列表并进行提示，医生可以导出自己的收藏夹病例列表。

37		可根据多个条件来组合查询或统计病例、可进行模糊查询或精确查询。可提供“拼音码”来查询姓名。查询或统计出的结果可以导出为EXCEL文件，可自定义导出项目字段。可控制每个医生病理报告的查询天数。
38		提供按照“部位”“病名”关键词区分的疾病索引管理，并进行精确的疾病种类统计。
39		提供多种病理科工作量统计报表，包括医生工作量、技师工作量、科室工作量、技术医嘱工作量、特检医嘱工作量、临床送检工作量、外院送检工作量等。
40		提供多种符合率统计报表，包括冰冻诊断符合率、临床诊断符合率、会诊符合率等。
41		▲提供多种报告时间统计报表，包括冰冻报告发放时间统计、报告发放及时率的统计、未发报告统计、超期报告统计、报告实际发放天数统计、报告实际发放天数汇总。
42		提供同一病人的“小标本—大标本”或“细胞学—常规”诊断对照功能，并能导出为EXCEL文件。
43		▲提供报告格式自动扩页功能，以适应内容较多的病理报告或尸检病理报告。
44		提供分级权限体系，适应病理科不同级别的医生相互之间的报告修改、审核的权限嵌套关系。
45	★	提供每日病理报告签收单管理，通过扫描病理报告单上的条码，自动按照“病区”或“送检科室”排序整理报告签收单进行打印，用于临床接收病理报告后签字返回病理科进行存档。
46		重要报告痕迹后台记录和溯源查询功能。
47		▲病理管理系统要与本院现有相关软件his系统无缝接驳，并确保实现上述功能。（应出具承诺书）。
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响应无效。		

标的名称：冷藏标本储存柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：≥1200*700*1900mm。
2		适用于病理活检组织的接收和保存。
3		柜体材料采用≥1.0mm 304#不锈钢磨砂板，表面贴塑，玻璃门带有电加热膜，防止玻璃上有雾水，门体采用自吸复位装置。
4		采用压缩机制冷，柜内温度可控制在0~10℃。
5		防腐真空玻璃门。
6		制冷方式：风冷。
7		数字温度显示器。
8		≥φ8mm的钢筋喷塑格网，柜内上下为5层，每层高度随意调节。
9		带通风系统。
10		存取标本时，柜体内自动形成负压气流，保持室内环境柜体底部有4组万向脚轮，方便搬移。
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响应无效。		

标的名称：危险化学品储存柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		防火安全柜整体为双层防火钢板构造，两层钢板之间间隔38mm空气绝缘层。

2		采用优质冷轧钢板。
3		柜身底部≥50mm高的防漏液槽最大可能的防止化学液体的外溢。
4		独有的镀锌层板，防腐蚀，防液漏，最大可承托≥400Lbs的钢制安全罐。
5		柜体内外都喷涂有，无铅的环氧树脂漆。
6		标有≥三种语言的高可见度标签，耐腐蚀。
7		两个可带有防火装置的通风口，分别位于柜身的两侧。
8		可调节垫片若干，确保柜体稳固。
9		规格：≥(H)165*(W)100*(D)45cm
10		门类型：双门/手动
11		可调层板：≥2块
12		具有两套独立锁定设备。
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响应无效。		

标的名称：免疫组化染色机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		全自动：自动完成烤片、脱蜡、水化、修复、阻断、一抗、二抗、DAB染色、苏木素复染一系列免疫组化实验流程。
2		制片通量：≥45通量，可延迟运行，过夜染色。
3		试剂通量：≥46个试剂位，其中一抗试剂位≥38个，试剂分≥6条试剂架。
4		适用范围：IHC，ISH，ICC，HE，多重染色。
5		加液量：加液量范围50-200ul可调，加样位点垂直滴加，可自定义位置。
6		分区运行：设备分3个功能区，分为存片区，孵育区，玻片清洗区。存片区进行烤片、脱蜡、水化、阻断、抗原修复、返蓝、收片等流程，可同时加载≥45张玻片；孵育区进行试剂孵育，具有≥24个玻片孵育仓；玻片清洗区进行玻片清洗。
7		双机械臂：拥有玻片夹取臂和试剂加液臂两个机械臂。
8		连续加载：存片区可放≥3架玻片架，每架可加载≥15张玻片。可连续加载≥45张玻片，在各功能区自由流转，循环制片。
9		流水制片：通过夹手机械臂，玻片在当前功能区完成后自动转移到下一功能区，当前功能区即可继续加载新一轮切片，实现流水式制片，更加贴合病理科日常工作状态片在功能区内转移，玻片通过机械臂移离当前功能区后，当前功能区即可加载下一轮的玻片，实现流水线处理。
10		▲玻片架加载上机/卸载下机：白片放置在玻片架中即可直接上机，无需摆片，实验完成后，玻片架下机，无需收片。玻片架可直接加载到封片机进行封片。
11		水浴修复：全片浸泡的水浴式修复方式。
12		▲采用滚浪式混合技术。
13		液盖膜单独温控：孵育仓采用立体设计，全金属材质，具有液盖膜单独温控功能。
14		▲自动分拣：设备在出片前自动将同一病理号不同免疫组化指标的切片归纳在一起。
15		废液分排：分开收集高浓度废液和低浓度废液。

16		全集成设计：立式设备设计，可通过外装专用小桌板用来放置显示器及标签打印机，无需额外桌面，为科室节约宝贵的空间，移动式免疫组化机。
17		试剂提示系统：设备底座安装大容量试剂桶，具有液量检测功能，可实时指示试剂桶安装和试剂使用情况。
18		无特殊耗材：设备无任何需要重复使用、维护的耗材，无需特殊玻片。
19		可手工添加：具备手工滴加一抗功能。
20		定位精准：高精度扫描模块对玻片和试剂条码精准定位，实现试剂位和玻片位的任意放置。
21		操作系统：全中文操作界面，实时监控实验进程，染色全过程全程监控，出现异常情况马上报警，实验过程可追溯。
22		自清洁： <b>DAB</b> 试剂瓶设备自清洁，每个二抗试剂盒中包含 <b>DAB</b> 试剂瓶，更换二抗时换新。
23		试剂配置：设备自动计算当批次切片所需 <b>DAB</b> 染色液量，自行配制，无需人工参与。
24		高灵敏二抗检测系统：鼠兔型增强二抗，能同时放大鼠抗和兔抗染色强度。
25		环保试剂：采用环保脱蜡剂。
26		▲仪器生产厂家须提供 <b>NMPA</b> 注册的临床应用抗体试剂（三类注册），应至少包括但不限于以下抗体（ <b>HER2、ER、PR</b> ）。
27		▲可与院内his系统完美连接数据互通，（出具承诺书）。
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响应无效。		

标的名称：数字切片扫描仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		一、系统硬件：
2		硬件：扫描仪主机，片夹、计算机。
3		▲片夹装载量：单次可装载≥60片。
4		具备三孔物镜转换器并实现电动切换。
5		物镜数量：同时可安装≥2个物镜，支持高倍物镜（≥40倍）并实现电动转换。
6		▲扫描模式：面阵扫描，支持手动扫描和自动扫描方式。
7		扫描速度：扫描15mmX15 mm有效组织面积，20倍扫描时间≤40秒，40倍扫描时间≤100秒。
8		计算机（配置不低于）：处理器：不低于16核24线程；显示器：≥27寸；内存：≥16 GB。硬盘：≥1TB；操作系统：不低于Windows10 64位专业版。
9		二、系统软件
10		软件：切片扫描软件，阅片软件，细胞DNA倍体分析扫描软件，细胞DNA倍体分析管理软件。
11		扫描模式：标准、高精度扫描、景深扩展及Z-层叠等多种扫描模式，满足各种不同切片的扫描需求。
12		▲多层扫描：可定义扫描层数≥25层，层间距扫描精度≤1um。
13		扫描区域：提供自动精准识别和自定义扫描区域，扫描过程中可编辑待扫切片区域，自定义可添加多种配置及下拉快速选择。

14		可通过片夹和切片列表，显示已扫描片夹对应的切片信息。
15		图像编辑：支持功能强大的图像调节，伽马、对比度、RGB等调节。
16		▲拓展功能：细胞DNA倍体分析软件升级，用于宫颈、口腔、食管、肠道脱落细胞、支气管肺泡灌洗液及胸腹腔积液细胞DNA倍体筛查。
17		▲支持后续无缝对接数字病理远程与远程会诊平台（www.chinapathology.cn），（出具承诺书）。
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响应无效。		

标的名称：标本排毒柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		尺寸：≥800*600*2000mm。
2		控制系统：可支持与分室监测控制系统及总控站三方互联，多地互联互通的监测和操控；工作状态及值班状态可切换；与病理通风防护系统无缝对接且可并入操控管理。
3		整体材质≥316L不锈钢，结构框架及柜体钢板厚度≥1.5mm。
4		立体柜式结构，可调式分体内腔≥6节，各分体内腔具备标本废气排放通路，适合多种组织标本分类存放。
5		病理标本废气处理系统：整体内腔负压抽吸废气处理设计，配备废气导流装置和废气汇聚装置，设备内腔废气无外溢，满足实验室生物安全。
6		▲全不锈钢静压装置钢板厚度≥1.0mm，内置通风导流装置，无软接。可无缝对接通风系统，提供其与标本排毒柜接驳的实物照片。
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响应无效。		

标的名称：通风柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.通风柜基本参数：
2		▲外部尺寸≥（L×D×H）1500mm×850mm×2350mm；注：含水龙头控制阀外尺寸深度方向为：900mm。
3		内部尺寸≥（L×D×H）1280mm×720mm×800mm。
4		台面板到地面高度：≥900mm；
5		吸入口风速：0.3~0.8m/s；
6		▲系统排风量：≥940 m³/h；
7		额定功率：≥500 W(不包括柜体插座负载的功率（负载不能超过500W）)；
8		噪音等级：≤68dB（A）；
9		照度：≥400lx；
10		前窗玻璃开口高度：≥570mm；
11		紫外灯功率：≥30W；
12		LED日光灯功率：≥16W；
13		使用人数：2—3人；
14		2.通风柜外壳采用≥1.0mm冷轧钢板经防锈处理，静电喷涂，具有较好的光洁度与耐腐蚀性。

15		3.通风柜操作区采用厚度 $\geq 5\text{mm}$ 实心抗倍特板，台面板采用 $\geq 12.7\text{mm}$ 厚实理化板，台面边缘上口做斜角或圆角处理，下口去毛刺处理，表面做哑光处理，能够拆卸便于清理。
16		4.通风柜前视窗为电动视窗，操作按键控制，可以在行程范围内的任意高度停止，具有断电锁止的功能。
17		5.通风柜前视窗玻璃 $\geq 5\text{mm}$ 厚钢化玻璃。
18		6.通风柜控制面板采用触摸式开关，搭配数码显示屏，显示风机档位。
19		7.通风柜电控系统具有防过载、防触电等功能。
20		8.通风柜配置10A多功能三孔或五孔插座，带防溅盖。
21		9.通风柜配置底柜，底柜采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板经防锈处理，静电喷涂。
22		10.▲通风柜配置壁式供水考克、供水流量控制阀、壁式供气考克、供气流量控制阀，主体为加厚铜质，表面高亮度环氧树脂涂层， $90^\circ$ 旋转，静态最大耐压20、高密度PP旋钮，配置实验室水槽：高密度PP材料，耐强酸碱。厚度5-8mm。
23		11.通风柜内置交流后向离心风机。
24		12.通风柜具有断电记忆功能。
25		13.紫外灯与风机、日光灯互锁功能。
26		14.照明：采用长条灯罩式设计，内置一体化LED灯管，光照度 $\geq 400\text{LUX}$ 。
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响应无效。		

标的名称：通风柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.通风柜基本参数：
2		▲外部尺寸 $\geq (L \times D \times H) 1800\text{mm} \times 1000\text{mm} \times 2350\text{mm}$ ；注：含水龙头控制阀外尺寸深度方向为：1050mm。
3		内部尺寸 $\geq (L \times D \times H) 1580\text{mm} \times 870\text{mm} \times 800\text{mm}$ 。
4		台面板到地面高度： $\geq 900\text{mm}$ ；
5		吸入口风速： $0.3 \sim 0.8\text{m/s}$ ；
6		▲系统排风量： $\geq 1150 \text{ m}^3/\text{h}$ ；
7		额定功率： $\geq 500 \text{ W}$ (不包括柜体插座负载的功率（负载不能超过500W）)；
8		噪音等级： $\leq 68\text{dB (A)}$ ；
9		照度： $\geq 400\text{lx}$ ；
10		前窗玻璃开口高度： $\geq 570\text{mm}$ ；
11		紫外灯功率： $\geq 30\text{W}$ ；
12		LED日光灯功率： $\geq 16\text{W}$ ；
13		使用人数：2—3人。
14		2.通风柜外壳采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板经防锈处理，静电喷涂，具有较好的光洁度与耐腐蚀性。

15		3.通风柜操作区采用厚度 $\geq 5\text{mm}$ 实心抗倍特板，台面板采用 $\geq 12.7\text{mm}$ 厚实理化板，台面边缘上口做斜角或圆角处理，下口去毛刺处理，表面做哑光处理，能够拆卸便于清理。
16		4.通风柜前视窗为电动视窗，操作按键控制，可以在行程范围内的任意高度停止，具有断电锁止的功能。
17		5.通风柜前视窗玻璃 $\geq 5\text{mm}$ 厚钢化玻璃。
18		6.通风柜控制面板采用摸触式开关，数码显示屏，显示风机档位。
19		7.通风柜电控系统具有防过载、防触电等功能。
20		8.通风柜配置10A多功能三孔或五孔插座，带防溅盖。
21		9.通风柜配置底柜，底柜采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板经防锈处理，静电喷涂。
22		10.▲通风柜配置壁式供水考克、供水流量控制阀、壁式供气考克、供气流量控制阀，主体为加厚铜质，表面高亮度环氧树脂涂层， $90^\circ$ 旋转，静态最大耐压20、高密度PP旋钮，配置实验室水槽：高密度PP材料，耐强酸碱。厚度5-8mm。
23		11.通风柜内置交流后向离心风机。
24		12.通风柜具有断电记忆功能。
25		13.紫外灯与风机、日光灯互锁功能。
26		14.照明：采用长条灯罩式设计，内置一体化LED灯管，光照度 $\geq 400\text{LUX}$ 。
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响应无效。		

标的名称：通风柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.通风柜基本参数：
2		▲外部尺寸 $\geq (L \times D \times H) 1800\text{mm} \times 1100\text{mm} \times 2350\text{mm}$ ；注：含水龙头控制阀外尺寸深度方向为：1130mm；
3		内部尺寸 $\geq (L \times D \times H) 1580\text{mm} \times 850\text{mm} \times 1770\text{mm}$ ；
4		吸入口风速：0.3~0.8m/s；
5		系统排风量 $\geq 1850 \text{ m}^3/\text{h}$ ；
6		额定功率 $\geq 800 \text{ W}$ (不包括柜体插座负载的功率（负载不能超过500W）)；
7		噪音等级： $\leq 62\text{dB (A)}$ ；
8		照度： $\geq 800\text{lx}$ ；
9		前窗玻璃开口高度:0-11300mm；
10		▲风机转速: $\geq 1400 \text{ RPM}$ ，流量： $\geq 3650 \text{ m}^3/\text{h}$ ，功率 $\geq 370\text{W}$ ；
11		使用人数：2—3人。
12		2.通风柜外壳采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 冷轧钢板经防锈处理，静电喷涂，具有较好的光洁度与耐腐蚀性。
13		3.通风柜操作区采用厚度 $\geq 5\text{mm}$ 实心抗倍特板。
14		4.通风柜前视窗为手动视窗，可以在行程范围内的任意高度停止。
15		5.通风柜前视窗玻璃 $\geq 5\text{mm}$ 厚钢化玻璃。
16		6.通风柜控制面板采用船型开关控制柜体电源及日光灯，采用风速调节旋钮调节风机档位，实现无极调速。

17		7.通风柜电控系统具有防过载、防触电等功能。
18		8.通风柜插座配置 <b>10A</b> 多功能三孔或五孔插座，带防溅盖。
19		9.▲通风柜配置壁式供水考克、供水流量控制阀、壁式供气考克、供气流量控制阀，主体为加厚铜质，表面高亮度环氧树脂涂层， <b>90°</b> 旋转，静态最大耐压 <b>20</b> 、高密度 <b>PP</b> 旋钮，配置实验室水槽：高密度 <b>PP</b> 材料，耐强酸碱，厚度 <b>5-8mm</b> 。
20		10.通风柜外置交流后向离心风机。
21		11.通风柜具有断电记忆功能。
22		12.照明：采用长条灯罩式设计，内置一体化 <b>LED</b> 灯管，光照度 <b>≥400LUX</b> 。
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响应无效。		

标的名称：全自动染色封片机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		全自动快速完成病理组织切片烤片、脱蜡、水化、染色、清洗、脱水、透明、封片的一体化处理。
2	★	最大处理通量： <b>660</b> 例/小时。
3		运行染色程序数量：可同时运行 <b>≥12</b> 个染色程序。
4		单个程序染色环节：最多可设置 <b>50</b> 个环节。
5		染色程序存储量： <b>≥200</b> 个。
6		试剂缸容量：大缸 <b>≥750ml</b> ，小缸 <b>≥260ml</b> 。
7		试剂站点： <b>≥15</b> 个站点。
8		水洗站点： <b>≥4</b> 个。
9		特设返蓝缸：根据需求灵活选择使用返蓝水洗缸，保持 <b>45℃±1℃</b> 水温。
10		烤箱站点： <b>≥2</b> 个，温度可调节范围 <b>30～70℃</b> 。
11		特染站点： <b>≥2</b> 个，温度可调节范围 <b>30～70℃</b> 。
12		染色加载卸载站点：不少于 <b>6</b> 个，可灵活自主选择配用。
13		染色运行模式：可根据病理量自由选择大缸模式或小缸模式。
14	★	染色程序智能调节：每日根据试剂已染色切片数量及染液使用时间，智能自动化微调试剂染色时间，维持染色效果稳定性。
15		试剂有效管理：根据切片染色数量或试剂使用时间，系统智能提醒试剂更换。
16	★	玻片架转运方式：三轴机械臂，防腐蚀。
17		▲封片方式：胶带式封片。
18		高精度滴液系统：最小化使用封片剂，降低有毒试剂危害。
19	★	最大处理量： <b>≥1000</b> 例/小时。
20		加载能力：可同时放入不少于 <b>3</b> 架玻片架（ <b>60</b> 张切片）。
21		卸载存储容量：卸载区可存储 <b>≥12</b> 架玻片架（ <b>240</b> 张切片）。
22		封片胶带尺寸多种选择：支持 <b>45～60mm</b> 多种长度胶带封盖。
23		▲封片模式：支持批量模式，优先模式。
24		最大化保护病理标本：设备运行中，外门打开或其他异常自动报警提醒。
25		温控精度： <b>±2℃</b> 。
26		最大功率： <b>≤2000W</b>



27		显示器： <b>≥12</b> 吋彩色触摸屏（染色机）+ <b>≥7</b> 吋彩色触摸屏（封片机）。
28		废气过滤系统：活性炭过滤，外排式空气净化。
29		安全防护：设备运行中，开门报警。
30		报警方式：有且不限于声音、灯光和文字。
31		数据输出：试剂更换记录、程序运行历史记录、报警记录等。
32		UI界面：UI全中文界面，可实现中英文转换。
33		远程实时监控功能：云管理平台对设备实行远程实时监测。
34		设备自检功能：开机启动性能及试剂状态自检功能。
35		断电记忆保护功能：设备异常断电后可实现程序记忆，重启后继续运行未完成程序。
36		尺寸（W×D×H）（cm）： <b>≤125cm×75cm×65cm</b> （染色机）， <b>≤75cm×60cm×75cm</b> （封片机）。
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响应无效。		

标的名称：医用冷藏箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		样式：立式、单门。
2		▲容积： <b>≥290L</b> 。
3		温度控制：箱内温度保持在 <b>2℃~8℃</b> 范围内，显示精度 <b>≤0.1℃</b> 。
4		制冷方式：风冷。
5		噪音等级： <b>≤55dB（A）</b> 。
6		外部材料：喷涂钢板。
7		内部材料：内箱侧板采用压花铝板，底板为PP材质。
8		隔热层：聚氨酯环戊烷发泡。
9		外门： <b>1</b> 扇；双层中空钢化玻璃门，带电加热。
10		搁架： <b>≥5</b> 个；钢丝浸塑材质，高度可调节。
11		脚轮：底部前后 <b>4</b> 个脚轮，独立调平地脚。
12		温度控制：采用微电脑控制系统，温度数字显示，显示精度达到 <b>≤0.1℃</b> 。
13		显示方式：数码管显示屏，可显示箱内温度及各种报警信息。
14		▲报警系统：具有箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警（支持 <b>≥8</b> 小时）、开关门异常报警功能；具备声音蜂鸣和灯光闪烁双重报警方式。
15		数据存储与导出：标配USB存储模块，可全程跟踪记录温度变化。
16		多重保护功能：传感器故障安全运行模式（显示传感器和控制传感器互为备份）；密码保护功能。
17		▲标配USB存储模块。
18		测试孔： <b>≥1</b> 个，直径 <b>≥23mm</b> 。
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响应无效。		

标的名称：医用低温保存箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		样式：立式、单门。

2		▲容积：≥270L。
3		温度控制：箱内温度保持在-10℃~-25℃范围内，显示精度≤0.1℃。
4		制冷方式：直冷。
5		噪音等级：≤55dB（A）。
6		外部材料：喷涂钢板。
7		内部材料：304不锈钢。
8		隔热层：聚氨酯环戊烷发泡。
9		外门：1扇；整体聚氨酯环戊烷发泡门，双层门封条。
10		搁架：≥3个；不锈钢材质，高度可调节。
11		脚轮：万向可刹车脚轮设计。
12		▲制冷系统设计：无氟环保高效制冷剂，丝管式冷凝器，强制风冷散热；内藏铜管蒸发器。
13		温度控制：微电脑控制系统，温度数字显示。
14		显示方式：数码管显示，可显示箱内温度及各种报警信息。
15		▲报警系统：具有箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警（支持≥8小时）、开关门异常报警功能；具备声音蜂鸣和灯光闪烁双重报警方式。
16		数据存储与导出：标配USB存储模块，可全程跟踪记录温度变化。
17		多重保护功能：传感器故障安全运行模式；密码保护功能，延时启动功能。
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响应无效。		

## 第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，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。

一、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。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在市场监督管理部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构，如律师事务所、会计师事务所，要提供有效的执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人，不具备政府采购法第二十二条规定的投标人应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权，可以以分公司的名义参加政府采购活动，但其民事责任由总公司承担。

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

五、按照招标文件要求，投标人应当提交的其他资格、资信证明文件。

## 第五章 评标

### 一.评标要求

#### 1.评标方法

详见须知前附表

#### 2.评标原则

2.1评标活动遵循客观、公正、审慎的原则，以招标文件和投标文件为评标的基本依据，并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责，并按招标文件规定的办法进行评审。

2.3合格投标人不足三家的，不得评标。

#### 3.评标委员会

由采购人代表和评审专家两部分共5人组成，其中由评审专家库产生的评审专家4人，由采购人派出的采购人代表1人。

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参加采购活动前3年内,与投标人存在劳动关系,或者担任投标人的董事、监事,或者是投标人的控股股东或实际控制人；

（2）与投标人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）与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

（1）审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

（2）要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；

（3）对投标文件进行比较和评价；

（4）确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

（5）向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为；

（6）法律法规规定的其他职责。

#### 4.澄清

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。

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。

4.1评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

4.2评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

5.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

（1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，包括但不限于不同投标人上传的投标文件项目内部识别码一致的情形；

（2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（3）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（4）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

(5) 不同投标人的投标文件相互混装;

(6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或个人的账户转出;

6.有下列情形之一的,属于恶意串通投标,其投标无效,并追究法律责任:

(1) 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件;

(2) 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件;

(3) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容;

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

(5) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交;

(6) 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交;

(7) 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间,为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

7.投标无效的情形

投标人存在下列情况之一的,投标无效:

(1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的;

(2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的;

(3) 不具备招标文件中规定的资格要求的;

(4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的;

(5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的;

(6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

8.废标的情形

出现下列情形之一的,应予以废标。

(1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家;或参与竞争的核心产品品牌不足3个的;

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;

(3) 投标人的报价均超过了采购预算的;

(4) 因重大变故,采购任务取消的;

9.定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准,对投标文件进行评审。评标结束后,评标委员会根据采购人委托直接确定中标人或者由采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

## 二.落实政府采购政策

1.节约能源、保护环境

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,具体按照本招标文件相关要求执行。

2.促进中小企业发展

2.1采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理,落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施,提高中小企业在政府采购中的份额,支持中小企业发展。

2.2《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。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。

2.3在政府采购活动中,投标人提供的货物、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，投标人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。

2.4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：

采购包1：

序号	评审内容	适用情形	扣除比例	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
无					

2.5在政府采购活动中，提供货物、工程或者服务符合享受中小企业扶持政策的，投标人应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应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；属于残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。投标人应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供（格式附后，不可修改），未按规定提供的，不得享受相关中小企业扶持政策。

投标人应当对提供材料的真实性负责，若有虚假，将追究其法律责任。

### 三.评标程序

#### 1.符合性审查

1.1依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否满足招标文件的实质性要求。

1.2符合性审查中有任何一项未通过的，审查结果为未通过。投标人未通过符合性审查的，投标无效。

#### 符合性审查表

采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述
1	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。（本项目不收取投标保证金）
2	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。
3	投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件的格式等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
4	主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行盖章。

5	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； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
6	其他要求	招标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。

2. 投标报价审查

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。

3. 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。

4. 相同品牌审查

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按上述规定处理。

5. 详细评审

采购包1：

采购包1：

评审内容		评审标准			
分值构成		技术部分 <b>55.00</b> 分 商务部分 <b>15.00</b> 分 报价得分 <b>30.00</b> 分			
评审因素 分类	评审内容	具体标准和要求	分值	客观/主观	关联投标（响应）文 件格式文件

	技术参数	<p>技术参数要求中，★项条款为实质性参数，▲项条款为重要参数，其余为一般参数。投标人技术规格、参数完全符合采购文件要求，技术规格、参数无负偏离得30分。实质性参数负偏离按无效投标处理；重要参数负偏离每项扣3分；一般参数负偏离每项扣1.5分；正偏离不加分，本项30分扣完为止。注：实质性参数、重要参数需提供佐证材料，未提供按负偏离处理。佐证材料包括但不限于（检测报告，或鉴定证书，或技术白皮书，或说明书，或网站截图，或产品彩页等技术佐证文件）。为防止误评或漏评，投标人尽量在其技术偏离表的备注栏中写明相应佐证材料的名称、页码、用于佐证第几条，并在佐证材料上使用下划线、文本框等方式加以明显标识。</p>	30.0000	客观	<p>封面</p> <p>目录</p> <p>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</p> <p>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</p> <p>其他材料</p> <p>技术偏离表</p> <p>项目组成人员一览表</p> <p>联合体协议</p> <p>中小企业声明函</p> <p>投标人承诺函</p> <p>缴纳投标保证金证明材料</p> <p>投标人（供应商）应提交的相关证明</p> <p>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</p> <p>具有独立承担民事责任的能力证明文件</p> <p>主要商务要求承诺书</p> <p>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的书面声明</p> <p>投标人业绩情况表</p> <p>投标人基本情况表</p> <p>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺</p> <p>法定代表人授权委托书</p> <p>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</p>



供货方案	根据供应商提供的整体供货方案进行评分，内容包含但不限于①备货方案；②运输方案；③供货进度保证措施；④特殊情况下的保管、保障措施；④到货验收方案及验收问题处理预案；⑥供货进度横道图等。内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得9分；内容基本完整，逻辑基本清晰，基本符合本项目要求得6分；内容不够完整，逻辑不够清晰，不能完全符合本项目要求得3分，不提供不得分。	9.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
------	---	--------	----	--

技术评审	安装调试方案	根据供应商提供的安装调试方案进行评分，内容包含但不限于①安装调试内容；②安装调试进度安排；③技术支持及指导；④特殊情况应急预案；内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得6分；内容基本完整，逻辑基本清晰，基本符合本项目要求得4分；内容不够完整，逻辑不够清晰，不能完全符合本项目要求得2分，不提供不得分。	6.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

质量保证措施及承诺	根据供应商提供的质量保证措施及承诺（质量保证措施中质量保证体系是否健全，质量目标分解、规划是否合理，具体的质量保证措施是否有效可靠等）进行综合评审。包括但不限于：1.运输途中保护措施；2.质量标准；3.存储保存措施；4.质量保障目标及人员职责；5.保障机制等。内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得5分；内容基本完整，逻辑基本清晰，基本符合本项目要求得3分；内容不够完整，逻辑不够清晰，不能完全符合本项目要求得1分，不提供不得分。	5.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
-----------	--	--------	----	--

	培训方案	根据供应商提供的培训方案进行评分，内容包含但不限于①培训计划；②培训时间；③培训内容；④培训人员；⑤投入使用后的技术支持和技术指导安排。整体培训方案足够细化、可操作性强，内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得5分；整体培训方案细化程度一般，可操作性一般，内容基本完整，逻辑基本清晰，基本符合本项目要求得3分；整体培训方案不够细化，可操作性不强，内容不够完整，逻辑不够清晰，不能完全符合本项目要求得1分，不提供不得分。	5.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

	供应商业绩	提供 <b>2022</b> 年至今同类项目业绩，有一项得 <b>2.5</b> 分，最高得 <b>10</b> 分，不提供不得分。（提供供货合同扫描件佐证，时间以合同签订日期为准）。 同类业绩指：医疗器械供货业绩。	<b>10.0000</b>	客观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺书 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函
--	-------	--	----------------	----	---

<p>同方以甲</p>	<p>售后服务及维护方案</p>	<p>根据供应商提供的售后服务方案进行评分，内容包含但不限于①售后服务团队配备及售后响应时间；②质保期内售后回访计划；③质保期后出现质量问题的解决方案。内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得5分；内容基本完整，逻辑基本清晰，基本符合本项目要求得3分；内容不够完整，逻辑不够清晰，不能完全符合本项目要求得1分，不提供不得分。</p>	<p>5.0000</p>	<p>客观</p>	<p>封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 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的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函</p>

价格分	价格分	F1指价格项评审因素得分=（评标基准价/投标报价）×100×价格项评审因素所占的权重（注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。）最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。	30.0000	客观	开标一览表 分项报价表
-----	-----	--	---------	----	----------------

价格扣除

序号	价格扣除评审内容	适用情形	扣除比例（C1）	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
无					

6.汇总、排序

最低评标价法：评标结果按投标报价由低到高顺序排列。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投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

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。

7.确定中标人

采购人或者评标委员会按照中标候选人名单顺序确定中标人。中标候选人并列的，按采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标（成交）人。规定的方式确定中标人。招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

## 第六章 合同与验收

### 一.合同

#### 1.合同要求

1.1采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起30日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标（磋商、谈判）文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、供应商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（成交）供应商的名称和住所、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采购人与中标（成交）供应商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，将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/>）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。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将合同副本向同级财政部门 and 有关部门备案。



## 2. 合同内容及格式

### 政府采购合同

(货物类合同参考文本)

合同编号:

甲方:\*\*\* (填写采购单位名称)

地址:\*\*\* (填写详细地址)

乙方:\*\*\* (填写中标、成交供应商名称)

地址:\*\*\* (填写详细地址)

根据《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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及 \_\_\_\_\_ 项目(填写项目名称) \_\_\_\_\_ (填写政府采购项目编号)的中标(成交)结果、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书、投标(响应)文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

#### 一、甲方向乙方采购的货物基本情况

(一)根据招标(磋商、谈判)文件或询价通知书及中标(成交)结果公告,甲方所采购的货物、服务(如有)基本情况如下: \_\_\_\_\_。

(二)货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容,见合同附件-货物清单。

#### 二、乙方交付货物的时间及地点

(一)交付时间: \_\_\_\_\_

(二)交付地点: \_\_\_\_\_ (填写详细地址)

(三)交付货物的名称及数量: \_\_\_\_\_

(四)乙方交付货物代表及联系电话: \_\_\_\_\_ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方接收货物代表及联系电话: \_\_\_\_\_ (填写姓名和联系电话)

注:货物为多批次交付的,应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。

#### 三、乙方交付货物的质量

(一)乙方交付的货物应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物的质量要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标(磋商、谈判)文件或询价通知书的相关要求、投标(响应)文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的货物质量证明文件。

#### 四、乙方交付货物的包装及标识

(一)乙方交付货物的包装和标识应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求;2.符合甲方招标(磋商、谈判)文件或询价通知书对货物包装及标识的要求;3.符合乙方在投标(响应)文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证;4.符合绿色环保、运输及安全性等要求。

(二)货物的包装费用由乙方承担。

#### 五、货物的运输要求

(一)运输方式及运输线路: \_\_\_\_\_。

(二)运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

#### 六、甲方对货物的验收

(一)乙方将货物送达至甲方指定的地点,应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后 \_\_\_\_\_ 日

内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

（二）在甲方收到货物\_\_\_\_\_日内，如发现质量问题，甲方应在\_\_\_\_\_日内向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在\_\_\_\_\_日内负责解决处理。

（三）乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

## 七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为\_\_\_\_\_元（小写）\_\_\_\_\_（大写）

## 八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：\_\_\_\_\_

（二）付款条件：\_\_\_\_\_

（三）乙方账户信息

乙方名称：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_

## 九、货物质量保证及售后服务

招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

## 十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

## 十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

## 十二、不可抗力

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。

## 十三、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。

#### 十四、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_\_份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

#### 十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

#### 十六、双方约定的其他条款

\_\_\_\_\_。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

# 政府采购合同

## （服务类合同参考文本）

合同编号：

甲方：\*\*\*（填写采购单位名称）

地址：\*\*\*（填写详细地址）

乙方：\*\*\*（填写中标、成交供应商名称）

地址：\*\*\*（填写详细地址）

甲乙双方根据《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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及\_\_\_\_\_项目（填写项目名称）\_\_\_\_\_（填写政府采购项目编号）的中标（成交）结果、招标（磋商、谈判）文件、投标（响应）文件等文件的相关内容，经平等自愿协商一致，就如下合同条款达成一致意见。

### 一、乙方向甲方提供的服务内容

（一）根据招标（磋商、谈判）文件及中标（成交）结果公告，乙方向甲方提供的服务、货物（如有）内容如下：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_。

（二）服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容，见合同附件—服务清单。

### 二、乙方服务成果的交付时间、地点

（一）服务期限：\_\_\_\_\_

（二）服务成果的交付时间和交付要求（如有）：\_\_\_\_\_

（三）服务地点：\_\_\_\_\_（填写详细地址）

（四）乙方代表及联系电话：\_\_\_\_\_（填写姓名和联系电话）

（五）甲方代表及联系电话：\_\_\_\_\_（填写姓名和联系电话）

注：服务成果分阶段交付的，应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

### 三、乙方提供服务成果的质量

（一）乙方提供的服务应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件对服务的质量要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。

（二）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的服务质量证明文件。

### 四、乙方服务成果的交付方式及载体

乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求，并符合甲方招标（磋商、谈判）文件的要求、乙方在投标（响应）文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。

### 五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督，当乙方服务质量、服务内容不符合约定时，甲方有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。

### 六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的服务的前提下，本合同总金额为\_\_\_\_\_元（小写）\_\_\_\_\_（大写）。

### 七、付款时间及条件

（一）付款时间：\_\_\_\_\_

(二) 付款条件: \_\_\_\_\_

(三) 乙方账户信息

乙方名称: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

银行账号: \_\_\_\_\_

#### 八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分, 均不存在侵犯第三方知识产权的情形, 其服务成果的所有权由甲方享有。否则, 乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

#### 九、违约条款

(一) 甲方没有正当理由逾期支付合同款项的, 每延期一日, 甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日, 乙方有权解除合同, 并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿乙方损失的, 乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期提供服务成果的, 每延期一日, 乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日, 甲方有权解除合同, 拒付延期部分的相应服务款项, 并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求, 或其服务成果存在侵权行为的, 甲方有权解除合同, 并要求乙方支付合同总金额\_\_\_\_\_ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中, 如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为, 除承担相应的行政责任外, 甲方有权解除合同, 并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

#### 十、不可抗力

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, 由双方协商解决。

#### 十一、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。

#### 十二、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_\_份, 采购单位、中标(成交)供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

#### 十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分, 与本合同具有同等法律效力:

- 1、服务清单(双方应盖章确认)
- 2、乙方出具的报价单(函)
- 3、中标(成交)结果公告及中标(成交)通知书
- 4、甲方招标(磋商、谈判)文件
- 5、乙方投标(响应)文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

#### 十四、双方约定的其他事宜

\_\_\_\_\_。  
十五、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。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

# 政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方:\*\*\* (填写采购单位名称)

地址:\*\*\* (填写详细地址)

乙方:\*\*\* (填写中标、成交供应商名称)

地址:\*\*\* (填写详细地址)

根据《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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及\_\_\_\_\_项目(填写项目名称)\_\_\_\_\_填写政府采购项目编号)的成交结果、磋商(谈判)文件、响应文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

## 一、工程项目的的基本情况

(一)根据磋商(谈判)文件及成交结果公告,乙方向甲方提供的工程项目及设施设备(如有)、服务(如有)基本情况如下:\_\_\_\_\_。

(二)工程项目的名称、建设地点、工程技术规范及要求、工程量等具体内容,乙方提供的材料及设备名称、规格型号、品牌、单价、产地以及与工程、材料、设施设备相关的服务等详细内容,见合同附件一工程清单

## 二、工程建设计划及相应的工期要求

\_\_\_\_\_。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

## 三、工程质量要求

(一)乙方建设工程应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对工程的质量要求;2.符合甲方磋商(谈判)文件对工程的质量要求;3.符合乙方在响应文件中或磋商、谈判过程中对工程质量作出的书面承诺、声明或保证。上述工程质量要求作为甲方对乙方工程质量的验收依据

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、磋商(谈判)文件的相关要求、响应文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的工程质量满足要求的证明文件。

## 四、对工程验收的约定

(一)甲乙双方对工程建设过程中的各阶段验收、总验收及乙方提供的材料设备验收的条件和时间约定如下:

\_\_\_\_\_。

注:根据项目具体情况填写。

(二)如乙方未通过甲方组织的各阶段验收,甲方有权要求乙方在限定期限内整改,如整改不合格,甲方有权追究乙方违约责任,解除合同并要求乙方赔偿经济损失。

## 五、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的工程、材料、设施设备、服务的前提下,本合同总金额为\_\_\_\_\_元(小写)\_\_\_\_\_ (大写)。

## 六、付款时间及条件

(一)付款时间:\_\_\_\_\_

(二)付款条件:\_\_\_\_\_

(三)乙方账户信息

乙方名称:\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_

#### 七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部工程费用。

#### 八、质量保证及售后服务

磋商（谈判）文件对工程质量保证期、材料设施设备质保期和售后、服务质量作出明确要求的，适用磋商（谈判）文件对工程质量保证期及材料设施设备质保期和售后、服务质量的规定，如乙方在响应文件及磋商（谈判）过程中对工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务质量作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

#### 九、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付工程的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的\_\_\_\_\_承担违约责任。延期达到\_\_\_\_\_日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应工程款，并要求乙方赔偿甲方经济损失。

（四）乙方交付的工程及设施设备、服务质量不符合质量规定或乙方未履行相应的工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务义务的，甲方有权拒付相应的工程款，并要求乙方支付合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金。违约金不足以赔偿损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额\_\_\_\_\_%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

#### 十、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相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

#### 十一、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。

#### 十二、合同保存

合同文本一式\_\_\_\_\_份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、\_\_\_\_\_各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

#### 十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

- 1.工程清单（双方应盖章确认）
- 2.乙方出具的报价单（函）
- 3.成交结果公告及成交通知书
- 4.甲方磋商（谈判）文件



5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

\_\_\_\_\_。

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

## 二.验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组，按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时，应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书（参考格式附后），列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

## 政府采购货物履约验收书

（参考格式）

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4.投标（响应）文件</p> <p>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	<p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p>
验收人员名单及组成	<p>1. 采购人代表：</p> <p>2. 采购代理机构代表：</p> <p>3. 第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4. 其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：</p> <p>结论：<input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p>年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

# 政府采购服务履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4.投标（响应）文件</p> <p>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	<p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的服务内容、服务要求、服务质量、人员配置、服务成果、服务成果的交付等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p>
验收人员名单及组成	<p>1. 采购人代表：</p> <p>2. 采购代理机构代表：</p> <p>3. 第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4. 其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：</p> <p>结论：<input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p>年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

# 政府采购工程履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.成交公告及成交通知书 3.磋商、谈判文件 4.响应文件 5.供应商的承诺及保证（如有） 6.国家关于工程建设的相关法律法规及规范性文件 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的工程内容、工程质量、工程进度、工程各阶段验收、安全管理、材料及设施设备等进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	1. 采购人代表： 2. 采购代理机构代表： 3. 第三方专业机构代表及专家： 4. 其他供应商代表：
验收评价及结论	评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

## 第七章 响应文件格式与要求

### 采购包1:

#### 通用分册:

详见附件: 封面

详见附件: 目录

详见附件: 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

详见附件: 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

详见附件: 其他材料

详见附件: 技术偏离表

详见附件: 项目组成人员一览表

详见附件: 联合体协议

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 投标人承诺函

详见附件: 缴纳投标保证金证明材料

详见附件: 投标人(供应商)应提交的相关证明

详见附件: 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

详见附件: 具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件: 主要商务要求承诺书

详见附件: 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的书面声明

详见附件: 投标人业绩情况表

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

详见附件: 法定代表人授权委托书

详见附件: 监狱企业证明文件

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

#### 报价分册:

详见附件: 开标一览表

详见附件: 分项报价表