

蒙医医院附属设施建设及设备购置项目—医疗设备采购

# 公开招标文件

采购单位名称：奈曼旗蒙医医院

采购代理机构名称：中林智建控股集团有限公司

项目编号：**NMQZCS-G-H-250071**

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

中林智建控股集团有限公司 受 奈曼旗蒙医医院 委托，采用公开招标方式组织采购 蒙医医院附属设施建设及设备购置项目—医疗设备采购 。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： 蒙医医院附属设施建设及设备购置项目—医疗设备采购

项目编号： NMQZCS-G-H-250071

采购计划备案号： 150525[2025]00779

### 2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）： 506,000.00

采购包最高限价（元）： 506,000.00

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	血滤机	2.00	506,000.00	台	工业	是	否	否	否

采购包2：

采购包预算金额（元）： 790,000.00

采购包最高限价（元）： 790,000.00

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	全自动微生物鉴定药敏分析系统	1.00	350,000.00	套	工业	是	否	否	否
2	全自动微生物培养仪	1.00	140,000.00	个	工业	是	否	否	否
3	立式压力蒸汽灭菌器120L	1.00	32,000.00	个	工业	否	否	否	否
4	冷藏冷冻箱	1.00	25,000.00	个	工业	否	否	否	否

5	霉菌培养箱	1. 0 0	15,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
6	56度培养箱	1. 0 0	5,000.00	个	工业	否	否	否	否
7	24孔离心机	1. 0 0	4,000.00	个	工业	否	否	否	否
8	红外线灭菌器	1. 0 0	1,500.00	个	工业	否	否	否	否
9	洗眼器	1. 0 0	500.00	个	工业	否	否	否	否
10	立式恒温摇床	1. 0 0	20,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
11	显微镜	1. 0 0	58,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
12	二氧化碳培养箱	1. 0 0	30,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
13	生物安全柜	1. 0 0	40,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
14	医用电热恒温培养箱	1. 0 0	15,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
15	医用冷冻保存箱	1. 0 0	49,600.0 0	个	工业	否	否	否	否
16	游标卡尺	1. 0 0	800.00	个	工业	否	否	否	否
17	接种环（3个型号）	3. 0 0	2,700.00	个	工业	否	否	否	否

18	接种针	1. 0 0	900.00	个	工业	否	否	否	否
----	-----	--------------	--------	---	----	---	---	---	---

采购包3:

采购包预算金额（元）：1,090,000.00

采购包最高限价（元）：1,090,000.00

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	大型压力蒸汽灭菌器（脉 动真空灭菌器）	1. 0 0	275,000. 00	台	工业	是	否	否	否
2	医用清洗机	1. 0 0	182,000. 00	台	工业	是	否	否	否
3	全自动内镜清洗机	1. 0 0	108,800. 00	台	工业	是	否	否	否
4	过氧化氢低温等离子体灭 菌器	1. 0 0	176,500. 00	台	工业	是	否	否	否
5	医用双门不锈钢干燥柜	1. 0 0	40,500.0 0	台	工业	否	否	否	否
6	封口机	1. 0 0	13,200.0 0	台	工业	否	否	否	否
7	超声波清洗机	1. 0 0	16,500.0 0	台	工业	否	否	否	否
8	内镜清洗工作站	1. 0 0	43,500.0 0	台	工业	否	否	否	否
9	内镜储存柜双门（豪华版 ）	1. 0 0	16,500.0 0	台	工业	否	否	否	否
10	纯水机（水处理系统）	1. 0 0	68,000.0 0	台	工业	否	否	否	否

11	生物阅读器	1. 0 0	27,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
12	医用切割机	1. 0 0	7,200.00	台	工业	否	否	否	否
13	双门互锁传递窗	1. 0 0	2,750.00	台	工业	否	否	否	否
14	污物接收台	1. 0 0	4,350.00	台	工业	否	否	否	否
15	清洗工作台	1. 0 0	7,680.00	台	工业	否	否	否	否
16	分类台	1. 0 0	6,200.00	台	工业	否	否	否	否
17	清洗槽	2. 0 0	13,500.0 0	台	工业	否	否	否	否
18	密闭式污染物品回收车	1. 0 0	6,900.00	台	工业	否	否	否	否
19	污物回收车	1. 0 0	6,500.00	台	工业	否	否	否	否
20	洗眼器	1. 0 0	1,350.00	台	工业	否	否	否	否
21	水枪	1. 0 0	1,350.00	台	工业	否	否	否	否
22	气枪	1. 0 0	1,350.00	台	工业	否	否	否	否
23	静音无油空压机	1. 0 0	5,000.00	台	工业	否	否	否	否

24	器械检查打包台	1.00	7,800.00	台	工业	否	否	否	否
25	器械柜	1.00	4,500.00	台	工业	否	否	否	否
26	敷料检查打包台	1.00	6,800.00	台	工业	否	否	否	否
27	敷料柜	1.00	4,500.00	台	工业	否	否	否	否
28	器械检查放大镜	1.00	1,350.00	台	工业	否	否	否	否
29	包布车	1.00	5,980.00	台	工业	否	否	否	否
30	平台推车	2.00	6,600.00	台	工业	否	否	否	否
31	平板隔板存放架	2.00	13,600.00	台	工业	否	否	否	否
32	密闭式无菌物品下送车	1.00	7,240.00	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：1、依据《医疗器械监督管理条例》、《医疗器械经营监督管理办法》、《医疗器械生产监督管理办法》的有关规定，参与本次采购项目的供应商为货物生产厂家的须提供《医疗器械生产许可证》（或《医疗器械生产备案凭证》）和本次所投货物的《医疗器械注册证》并在有效期内；2、供应商为代理商的须提供《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》和本次所投货物生产厂家的《医疗器械生产许可证》和《医疗器械注册证》并在有效期内。

#### 采购包2:

1、特定资格要求: 1、依据《医疗器械监督管理条例》、《医疗器械经营监督管理办法》、《医疗器械生产监督管理办法》的有关规定, 参与本次采购项目的供应商为生产厂家的须提供《医疗器械生产许可证》(或《医疗器械生产备案凭证》); 2、供应商为代理商的须提供《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》和本次所投设备生产厂家的《医疗器械生产许可证》和《医疗器械注册证》或相应的《医疗器械备案凭证》并在有效期内。 3、根据所投设备分类分别提供《医疗器械注册证》或相应的《医疗器械备案凭证》, 所投产品分类不属于医疗器械的供应商提供相关声明或证明材料。

#### 采购包3:

1、特定资格要求: 1、依据《医疗器械监督管理条例》、《医疗器械经营监督管理办法》、《医疗器械生产监督管理办法》的有关规定, 参与本次采购项目的供应商为生产厂家的须提供《医疗器械生产许可证》(或《医疗器械生产备案凭证》); 2、供应商为代理商的须提供《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》和本次所投设备生产厂家的《医疗器械生产许可证》和《医疗器械注册证》或相应的《医疗器械备案凭证》并在有效期内。 3、根据所投设备分类分别提供《医疗器械注册证》或相应的《医疗器械备案凭证》, 所投产品分类不属于医疗器械的供应商提供相关声明或证明材料。

### 三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

其他要求:

监督单位 奈曼旗财政局 监督电话: 0475-4219212 开标评标服务专线 15949411084 “政采贷”政策说明 凡已在内蒙古自治区政府采购云平台供应商库中登记, 并依法取得内蒙古自治区内政府采购合同的区内中小企业(含个体工商户)供应商, 均可申请政府采购合同融资。

### 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: 中林智建控股集团有限公司

地址: 湖南省长沙市雨花区同升街道

邮编: 410116

联系人: 王静

联系电话: 15647552397

采购单位名称: 奈曼旗蒙医医院

地址: 奈曼大街中段

邮编: 028300

联系人: 乌力吉

联系电话: 15947536999



## 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 3 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 采购包2：综合评分法 采购包3：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	甲方按照评审报告推荐的顺序确认中标（成交）供应商。
11	联合体投标	采购包1：不接受 采购包2：不接受 采购包3：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：参照内工建协【2022】34号文件收取
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：不属于专门面向中小企业采购。 采购包2：不属于专门面向中小企业采购。 采购包3： 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 采购包2：3家 采购包3：3家
20	中标供应商数量	采购包1：1名 采购包2：1名 采购包3：1名
21	中标候选供应商数量	采购包1：3名 采购包2：3名 采购包3：3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 采购包2：组织现场踏勘：否 采购包3：组织现场踏勘：否
24	兼投不兼中规则	本项目兼投不兼中，每个投标人最多只能被确定为1个子包的第一中标候选人。本项目按子包的顺序进行评审，依次按照评标总得分由高到低的顺序，推荐中标候选人。已获得子包一的第一中标候选人资格的，将不具有子包二的候选人推荐资格；子包二从具有中标候选人资格的投标人中，排名最高的投标供应商为第一中标候选人，排名次高的投标供应商为第二中标候选人，以此类推。
25	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起 90天 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奈曼旗蒙医医院。

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中林智建控股集团有限公司。

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	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
4	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。

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	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
6	信用记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
7	联合体投标（若有）	符合关于联合体投标的相关规定。

采购包2:

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	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
4	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
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	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
6	信用记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
7	联合体投标（若有）	符合关于联合体投标的相关规定。



采购包3:

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	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
4	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
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	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
6	信用记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，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，通辽市政府采购供应商信用承诺函详见公告附件。
7	联合体投标（若有）	符合关于联合体投标的相关规定。

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	<p>1、依据《医疗器械监督管理条例》、《医疗器械经营监督管理办法》、《医疗器械生产监督管理办法》的有关规定，参与本次采购项目的供应商为货物生产厂家的须提供《医疗器械生产许可证》（或《医疗器械生产备案凭证》）和本次所投货物的《医疗器械注册证》并在有效期内；</p> <p>2、供应商为代理商的须提供《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》和本次所投货物生产厂家的《医疗器械生产许可证》和《医疗器械注册证》并在有效期内。</p>

采购包2:

资格审查要求概况	评审点具体描述
特定资格要求	1、依据《医疗器械监督管理条例》、《医疗器械经营监督管理办法》、《医疗器械生产监督管理办法》的有关规定，参与本次采购项目的供应商为生产厂家的须提供《医疗器械生产许可证》（或《医疗器械生产备案凭证》）； 2、供应商为代理商的须提供《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》和本次所投设备生产厂家的《医疗器械生产许可证》和《医疗器械注册证》或相应的《医疗器械备案凭证》并在有效期内。 3、根据所投设备分类分别提供《医疗器械注册证》或相应的《医疗器械备案凭证》，所投产品分类不属于医疗器械的供应商提供相关声明或证明材料。

采购包3:

资格审查要求概况	评审点具体描述
特定资格要求	1、依据《医疗器械监督管理条例》、《医疗器械经营监督管理办法》、《医疗器械生产监督管理办法》的有关规定，参与本次采购项目的供应商为生产厂家的须提供《医疗器械生产许可证》（或《医疗器械生产备案凭证》）； 2、供应商为代理商的须提供《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》和本次所投设备生产厂家的《医疗器械生产许可证》和《医疗器械注册证》或相应的《医疗器械备案凭证》并在有效期内。 3、根据所投设备分类分别提供《医疗器械注册证》或相应的《医疗器械备案凭证》，所投产品分类不属于医疗器械的供应商提供相关声明或证明材料。

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
----------	---------

采购包2:

资格审查要求概况	评审点具体描述
----------	---------

采购包3:

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

蒙医医院附属设施建设及设备购置项目—医疗设备采购

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	20天
2		标的提供地点	奈曼旗
3		合同履约期限	20天
4		合同履约地点	奈曼旗
5		验收要求	合格
6		合同支付方式	1、项目具备实施条件后，达到付款条件起5日，支付合同总金额的30.00% 2、按形象进度支付，达到付款条件起5日，支付合同总金额的70.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳
8		其他	质保期：5年

采购包2:

序号	参数性质	类型	要求
1		标的提供时间	20天
2		标的提供地点	奈曼旗
3		合同履约期限	20天
4		合同履约地点	奈曼旗
5		验收要求	合格
6		合同支付方式	1、项目具备实施条件后，达到付款条件起5日，支付合同总金额的30.00% 2、按形象进度支付，达到付款条件起5日，支付合同总金额的70.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳
8		其他	质保期：5年

采购包3:

序号	参数性质	类型	要求
1		标的提供时间	20天
2		标的提供地点	奈曼旗
3		合同履约期限	20天
4		合同履约地点	奈曼旗
5		验收要求	合格

6		合同支付方式	1、项目具备实施条件后，达到付款条件起5日，支付合同总金额的30.00% 2、按形象进度支付，达到付款条件起5日，支付合同总金额的70.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳
8		其他	质保期：5年

2.技术标准与要求

采购包1：

标的名称：血滤机

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

1	<p>1.机身尺寸：宽≤450mm，深≤520mm。</p> <p>2.设备使用期限≥10年。</p> <p><b>3.▲屏幕：≥15英寸彩色液晶触摸显示屏，屏幕可旋转。</b></p> <p>4.供水压力范围：1-6.5bar，供水温度范围：5℃~30℃。</p> <p>5.透析液流速：300~700mL/min。</p> <p>6.透析液温度设置范围：33.0~40.0℃。</p> <p>7.超滤速度：0.50~4.00L/h；超滤精度：±30mL/h。</p> <p>8.漏血检测器原理：光学检测。</p> <p>9.血液流速调节范围：40~550mL/min。</p> <p>10.肝素泵设置范围：0.0~9.0mL/h；。</p> <p><b>11.▲超声波原理的气泡检测器。气泡检测器精度：≤0.0005mL。</b></p> <p>12.动脉压测量范围：-300~+480mmHg。动脉压力测量精度：±10mmHg。</p> <p>13.静脉压测量范围：-300~+480mmHg。静脉压力测量精度：±10mmHg。</p> <p>14.TMP测量范围：-100~+480mmHg。TMP测量精度：±10mmHg。</p> <p>15.透析液浓度测量范围：12.0~16.0mS/cm。</p> <p>16.治疗模式：血液透析、单纯超滤、OHDF和OHF。</p> <p><b>17.▲具有声光报警提示功能，4种颜色报警指示灯。</b></p> <p>18.可以预存多种消毒程序，消毒温度最高可达90℃。</p> <p>19.设备内部可同时存储多种不同原液配方，每种原液配方均可修改。</p> <p><b>20.▲采用流量计或复式泵加脱水泵容量式平衡与超滤控制系统。</b></p> <p>21.可预先存储≥8条透析液浓度曲线，每条曲线均可修改并存储。</p> <p>22.可预先存储≥8条超滤曲线，每条曲线均可修改并存储。</p> <p>23.设备标准配备碳酸氢盐干粉自动配制系统。</p> <p>24.标准配备透析液过滤器组件。</p> <p>25.具备全中文报警自我解释功能，可提示报警的原因与排除的方式。</p> <p>26.标准配置通讯接口。</p> <p>27.后备电池：停电后自动切换至紧急蓄电池工作模式，继续监视血液循环参数所有报警都能正常工作。</p> <p><b>28.▲液面调整：具备动脉壶和静脉壶液面电动调整功能。</b></p> <p>29.★质保5年。质保期内，设备出现任何非人为因素导致的质量问题，厂家和中标方立即处理，提供免费维修或更换服务。若因设备故障导致其关键性能参数不符合产品标准，并进而造成可验证的直接医疗事故或患者可证明的直接身体损害，厂家将依据相关法律法规承担相应的产品责任及由此产生的直接经济损失。（提供厂家出具的承诺函并加盖公章，格式自拟）</p>
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。	

采购包2：  
 标的名称：全自动微生物鉴定药敏分析系统

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

1	<p>一、系统工作原理及覆盖范围</p> <p>1、测试方法：比色法和比浊法。</p> <p>2.鉴定细菌种类：检测 500 余种细菌，范围覆盖了人、动物及环境，满足科研、流行病学、公共卫生等多领域。</p> <p>3、标本容量：可同时进行&gt;60 块测试卡测定。</p> <p>二、系统性能及特点</p> <p>▲1、自动化检测流程：每 20min 自动检测，动态判读；自动温控；自动归集；自动自检等。</p> <p>▲2、检测波长：≥4 波长，保障检测灵敏度。</p> <p>3、测试性能：鉴定准确性≥95%，药敏准确性 CA≥95%，药敏重现性≥95%。</p> <p>▲4、孵育温度准确度:35±1℃。</p> <p>▲5、独特的孵育设计，让试验卡上每个试验孔都能获得快速、一致的孵育环境。</p> <p>三、配套试验卡特点</p> <p>▲1、试验卡组合多元化：提供生化鉴定/药敏复合测试卡与全药敏测试卡，覆盖肠杆、非发酵、葡萄、链球、奈瑟/嗜血、酵母样真菌、棒状杆菌等微生物检测，满足临床在常见菌、苛养菌及少见菌中的检测需求。</p> <p>2、每种抗菌药物多个浓度梯度，完全符合定性或定量 MIC 测试的要求。</p> <p>3、试验板卡可允许微生物工作者在仪器故障或停电时进行肉眼判读。</p> <p>▲4、锥台型试验孔结构，更有助于细菌生长聚集，便于结果观察。</p> <p>四、软件特点</p> <p>1、全新中文细菌鉴定分析管理系统，更符合国内临床工作者的使用习惯，直观易用。</p> <p>▲2、鉴定辅助系统：对易混淆菌种，列出非典型试验及补充试验；提供菌种百科功能，提供细菌知识补充。</p> <p>▲3、药敏专家系统：具备 CLSI、EUCAST 等多套专家系统，可切换选择使用。</p> <p>4、多重耐药机制检测及提示：覆盖有β-lac、ICR、HLAR、CRAB、CRPA、MRS、MRSA、MRCNS、VRE、VRSA、VISA、PRSP、BLNAR 等耐药表型检测与提示。</p> <p>▲5、具有专家系统数据库远程升级功能。</p> <p>6、支持 HL7，与 LIS 系统的双向交互，方便处理数据。</p> <p>7、细菌鉴定药敏数据可直接导出提交 WHONET 分析，无需使用其他软件转化数据格式。</p> <p>8、开放的打印模板设置：可以根据客户的需要，定制打印模板的种类。</p> <p>9、院感管理：含盖物体表面、医护人员手、空气、消毒液、一次性医疗用品及其它自定义的细菌监测。</p> <p>10、数据统计：自有的多种统计方式，包含细菌检出率、药物耐药率及多种耐药表型等统计。</p> <p>★质保5年。质保期内，设备出现任何非人为因素导致的质量问题，厂家和中标方立即处理，提供免费维修或更换服务。若因设备故障导致其关键性能参数不符合产品标准，并进而造成可验证的直接医疗事故或患者可证明的直接身体损害，厂家将依据相关法律法规承担相应的产品责任及由此产生的直接经济损失。（提供厂家出具的承诺函并加盖公章，格式自拟）</p>
---	---



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：全自动微生物培养仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<div>1. 检测原理：利用传感器检测技术，对培养瓶进行连续、非侵入式检测；</div> <div>2. 检测孔位：每个孔均有独立光学检测器，24小时不间断监测，检测周期10分钟；</div> <div>3. 检测容量：≥120瓶位，具有扩展功能，扩展数量可至480个瓶位；</div> <div>4. 培养方式：每个单元可自由设置摇匀或静止；</div> <div>5. 孵育温度：单元分区恒温孵育，每个单元可设温度范围25℃-45℃，可以独立支持细菌、真菌孵育温度；</div> <div>6. ▲孵育温度准确度±0.5℃；</div> <div>7. ▲检测菌种：支持检测细菌（含苛氧菌如流感嗜血杆菌、肺炎链球菌、化脓性链球菌等；厌氧菌如脆弱拟杆菌、产气荚膜梭菌等）、真菌（含白色假丝酵母菌等）；</div> <div>8. ▲检测方法：每种瓶有早期判断算法、速率法、加速法、慢生长算法，四种瓶类型有10种以上算法；</div> <div>9. 最短报阳时间&lt;2小时；</div> <div>10. 培养周期：支持设置默认培养周期，同时支持单个培养瓶设置培养周期，最长可设42天；</div> <div>11. 状态显示：软件界面、孵育箱门/面板、瓶位指示灯等实时显示样本及孔位状态，；</div> <div>12. 结果提示：对阴、阳性结果自动检测和提示；能提供远距离可视化以及声音、图形等相关报警信号提示；支持手工输入结果；支持远程结果提示；</div> <div>13. 结果显示：图形化，可通过USB导出细菌生长曲线；</div> <div>14. 初步阴性提示功能：支持阶段性的阴性结果预报；可自由设置阶段报告时间；</div> <div>15. 报警功能：提供温度失控、系统故障等报警；具有声光报警功能；</div> <div>16. 放瓶方式：直接扫码一步上样，可随意放瓶；支持批量装载培养瓶、卸载培养瓶；</div> <div>17. 培养瓶种类：配套培养瓶包括需氧瓶、儿童瓶和厌氧瓶；</div> <div>18. 培养瓶材质：采用塑料瓶，有效防止摔碎造成的生物危害；</div> <div>19. 添加多种树脂颗粒进行抗生素吸附；</div> <div>20. ▲覆盖17大类临床常见药物如：酶抑制剂类（头孢哌酮-舒巴坦、哌拉西林-他唑巴坦），氨基糖苷类（庆大霉素、阿米卡星），糖肽类（万古霉素、替考拉宁），喹诺酮类（左氧氟沙星），大环内酯类（阿奇霉素），青霉素类（青霉素G），脂肽类（达托霉素），噁唑烷酮类（利奈唑胺），甘氨酸环素类（替加环素），粘菌素类（多粘菌素），一代头孢类（头孢唑啉），二代头孢类（头孢呋辛），头霉素类（头孢西丁），碳青霉烯类（亚胺培南），三唑类（氟康唑），棘白素类（卡泊芬净），多烯类（两性霉素B）等，（以试剂说明书为准）；</div> <div>21. ▲生长因子：培养瓶中含有V因子和X因子等苛养因子，可以促进苛氧菌如流</div>

		<p>感嗜血杆菌等生长；</p> <p>22. 重新装载：支持培养瓶的重新装载；</p> <p>23. 孔位校准：支持人工校准和自动质控；</p> <p>24. 数据录入及管理：支持条码扫描、手工输入或信息系统数据导入；内置数据管理系统；支持对数据进行存储、备份、查询、导出和统计分析；支持自定义组合查询方式：可通过培养瓶信息、样本信息、病人信息进行查询；</p> <p>25. ▲主机内置样本量检测模块，支持样本量检测，采用视觉图像检测方案识别样本量，可实现一步完成血量信息、瓶条码、样本条码信息录入；</p> <p>26. 卫星血培养：支持连接信息管理系统，并进行卫星血培养；</p> <p>27. 通信：支持网口、USB接口；支持通过HL7协议联网管理系统，如LIS、HIS系统。</p> <p>操作系统：10.1英寸彩色液晶电容式触摸屏，多语言操作界面，支持外置键盘和鼠标。</p> <p>★质保5年。质保期内，设备出现任何非人为因素导致的质量问题，厂家和中标方立即处理，提供免费维修或更换服务。若因设备故障导致其关键性能参数不符合产品标准，并进而造成可验证的直接医疗事故或患者可证明的直接身体损害，厂家将依据相关法律法规承担相应的产品责任及由此产生的直接经济损失。（提供厂家出具的承诺函并加盖公章，格式自拟）</p>
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：立式压力蒸汽灭菌器120L

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

1	<p>1 样式：立式高压灭菌器</p> <p>2 容积：≥120L</p> <p>3 设计压力：≥0.28Mpa</p> <p>4 设计温度：≥150℃</p> <p>5 使用寿命：≥8年</p> <p>6 开关门方式：手动平移式密封门</p> <p>★7 安全连锁：压力安全连锁装置，门只有关闭到位，电源才能接通加热产生蒸汽；室内有压力，门无法打开。</p> <p>8 门密封方式：自胀式密封胶圈，采用透明医用硅橡胶模压而成</p> <p>9 注水排水方式：自动注水、自动排水</p> <p>10 储水装置：配有内置收集水箱，少量蒸汽排出，汽水内循环使用，环境清洁干燥</p> <p>12 压力表：量程：0～0.4MPa 。</p> <p>13 控制方式：实时采集锅内蒸汽的温度</p> <p>14 界面显示：四位数码显示屏，显示精度0.1℃；指示灯闪烁显示当前工作阶段；一键启动，方便快捷；</p> <p>15 流程控制：注水、升温、灭菌、排水排汽全过程自动控制；采用重力置换和正压脉动排气方式，排除灭菌室及负载内冷空气</p> <p>16 报警显示：出现故障时，LED数字显示报警代码，声光报警显示，蜂鸣报警</p> <p>17 安全保护：带超温自动保护装置、防干烧保护装置、超压自动泄放装置、过流保护装置、漏电保护装置</p> <p>18 程序名称：裸露器械、器械包、敷料、橡胶四种标准程序，自定义程序，可根据需要任意更改灭菌参数，实现灭菌-保温</p>
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：冷藏冷冻箱

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

1	<p>1、样式：立式、上下双开门</p> <p>2、容积：≥450L（冷藏≥290L、冷冻≥150L）</p> <p>3、温度控制:冷藏室箱内温度保持在2℃~8℃范围内，冷冻室箱内温度保持在-10℃~-25℃范围内，显示精度0.1℃。</p> <p>4、制冷方式：冷藏风冷，冷冻直冷</p> <p>5、气候类型：N SN</p> <p>6、噪音等级：≤68dB（A）</p> <p>7、外部材料：喷涂钢板</p> <p>8、内部材料：304不锈钢</p> <p>9、隔热层：聚氨酯环戊烷发泡</p> <p>10、搁架：冷藏室3个，钢丝浸塑材质，冷冻室1个，不锈钢材质，高度均可调节。</p> <p>★11、脚轮：万向可刹车脚轮设计，方便用户移动设备。</p> <p>12、测试孔：上下室各1个，方便用户监测和实验采集数据。</p> <p>★13、高效的制冷系统设计：国际知名品牌压缩机，无氟环保高效制冷剂，丝管式冷凝器，强制风冷散热；冷藏室铜管铝翅片式蒸发器配合背吹循环风冷系统设计，确保冷藏箱内部温度恒定；冷冻室蒸发器采用传热高效铜管，预埋在箱壁上，以传导方式制冷，节省内部空间。</p> <p>14、显示方式：数码显示屏，可显示箱内温度及各种报警信息。</p> <p>★15、完善的报警系统：具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警（支持≥72小时）、冷藏冷冻独立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。</p> <p>★16、数据存储与导出：标配USB存储模块，可存≥8000条，超限后数据滚动覆盖，最多可保存10年（120个月）数据；</p> <p>17、多重保护功能：温控器测点故障安全运行模式（显示传感器和控制传感器互为备份）；密码保护功能，防止随意调整运行参数；延时启动功能，避免电网恢复供电时多台设备同时启动导致断路器保护。</p>
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：霉菌培养箱

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

1		<p>1.温度选择范围：0-60℃。</p> <p>2.★设备容积：≥150L。</p> <p>3.温度显示精度：0.1℃。</p> <p>4.温度均匀性：±2℃。</p> <p>5.温度波动度：±1℃。</p> <p>6.湿度范围：50%～90%RH（@20℃-50℃）</p> <p>7.湿度波动：≤±8%RH（@20℃-50℃）</p> <p>8.消毒方式：紫外灯消毒</p> <p>9.★7.0寸显示屏，简单易懂易操作，标配打印机，标配BOD插座，方便内部供电使用。</p> <p>10.采用镜面不锈钢内胆，四角圆弧过渡，防滑脱隔板设计，可拆卸调节高度，便于清洁，箱体外部为碳钢喷塑。</p> <p>11.双层门结构，密封门为钢化玻璃内门，外门采用磁性门封设计，便于观察设备内部情况。具有限温报警系统功能，超过限制温度即自动中断，防止温度过高对仪器产生损害</p> <p>12.采用PID微电脑控温技术，带有定时功能，定时范围0-999小时59分钟，可进行多段温度设置，最多可设置12段，每段运行时间可设定。</p>
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：56度培养箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.温度选择范围：RT+5-85℃。</p> <p>2.设备容积：≥54L。</p> <p>3.★温度显示精度：0.1℃。</p> <p>4.温度均匀性：±2℃。</p> <p>5.温度波动度：±1℃。</p> <p>6.★采用PID微电脑控温技术，多点校温，温度更精准。</p> <p>7.二类医疗器械注册证</p> <p>8.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</p> <p>9.具有限温报警系统功能，超过限制温度即自动中断，防止温度过高对仪器产生损害。</p> <p>10.单层门透视窗结构，采用硅胶密封条贴合密封设计，便于观察设备内部情况。</p>
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：24孔离心机

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

1		1、嵌入式微处理器控制，按键式编程，控制精度高； 2、可储存≥20套运行程序，自动记忆自后一套运行程序； 3、★支持转速1rpm和时间1s微调；掉电自恢复，提高效率； 4、运行中参数可调，无需停机，方便快捷； 5、连续、瞬时、点动多种运行模式； 6、★彩色LCD液晶屏显示，实时显示全部运行参数，操作直观便捷； 7、★程序记忆功能，自动记忆上一次运行设定参数，开机自动恢复关机前设定参数； 8、★最高转速 4000r/min，最大容量 4×100ml 9、转速精度 ±1%或20rpm，取高值 10、定时范围 1s~999min 11、整机噪声 ≤65dB
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：红外线灭菌器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.加热口直径：≥35mm 2.可消毒口径：≥35mm 3.加热区长度：≥100mm 4.加热器角度调节：仰角30°-俯角45° 5.加热至灭菌温度时间：≥12min 6.加热体材质：优质复合铝陶瓷 7.外壳材质：304不锈钢
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：洗眼器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1方便使用：固定托盘与台面装配。 2、公称压力 ≥0.4MPA 3、密封压力≥ 0.45MPA 4、工作压力 0.2~0.4MPA 5、流量L/min ≥11 6、适用条件 常温纯水或符合卫生标准用水
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：立式恒温摇床

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

1		<p>1、内胆尺寸：≥495x505x630。</p> <p>2、★箱尺寸：≥785x650x1135mm。</p> <p>3、★动力系统采用直流无刷电机，PWM控制转速缓慢启停保证实样品的安全。</p> <p>4、★温度选择范围：4~60℃。</p> <p>6、UV灯紫外线定期对箱体内部进行消毒，防止细胞培养期间的污染。</p> <p>7、对外门采用玻璃电加热技术，有效抑制玻璃起雾和门框四周产生冷凝水。</p> <p>8、拥有开门即停功能，具有限温报警系统功能。</p> <p>9、摇板振幅：≥26mm。</p> <p>10、震荡方式：回旋式。</p> <p>11、上层烧杯夹型号可选，下层万能弹簧架可放入不同规格的容器，可选择性高。</p> <p>12、驱动方式：三轴平衡驱动式。</p> <p>13、转速范围：30~300r/min。</p> <p>14、转速精度：±1r/min。</p> <p>15、温度显示精度：0.1℃。</p> <p>16、温度均匀度：≤±1（37℃时）。</p> <p>17、温度波动度：≤±0.5。</p> <p>18、采用强制对流的方式。</p> <p>19、环境要求温度：15~35℃。</p> <p>20、定时范围：0~9999分钟（小时）。</p> <p>21、曲线编程设定可进行定值控制温速度。</p> <p>22、内腔材料选用优质的304镜面不锈钢。</p>
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：显微镜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>1. 工作条件</p> <p>1.1 适于在气温为摄氏-40℃~+50℃的环境条件下运输和贮存，在电源220V（10%）/50Hz、气温摄氏-5℃~40℃和相对湿度85%的环境条件下运行。</p> <p>1.2 配置符合中国有关标准要求的插头，或提供适当的转换插座。</p> <p>2. 主要技术指标</p> <p>★2.1.0 生物显微镜 观察方式支持明场，暗场</p> <p>★2.1.1 光学系统：无限远光学矫正系统，齐焦距离国际标准≤52mm。</p> <p>2.1.2 载物台：钢丝传动，无齿条结构，增加使用周期</p> <p>载物台高度：距离安放平台≤140mm，已方便使用者操作，降低疲劳度</p> <p>机械固定载物台, (W × D): ≥ 211 mm × 154 mm</p> <p>移动范围 (X × Y): ≥ 76 mm × 52 mm</p> <p>载物台XY 移动可锁定功能</p> <p>2.1.3 调焦机构：载物台高度调节（粗调: 15 mm），可以进行张力调节；有粗调限位，</p> <p>避免标本或物镜的损伤；细调焦旋钮最小调节幅度: 2μm。</p> <p>★2.1.4 多孔位聚光镜：内置孔径光阑；阿贝聚光镜 NA 1.25（油浸时）</p>

1	<p>孔位≥2孔位：明场，暗场</p> <p>2.1.5 照明系统：内置LED透射光照明系统；LED光源寿命60000小时。</p> <p>2.1.6 三目观察筒：瞳距调整范围48-75mm，倾斜角度30°； 目镜：10X，视场数≥20mm；分光：100/0或0/100。</p> <p>2.1.7 物镜转盘：与显微镜机身固定的内旋式4孔物镜转盘，便于放置标本。</p> <p>2.1.8 物镜：平场消色差物镜4X（N.A.≥0.1 W.D≥27.8mm）、10X（N.A.≥0.25 W.D≥8.0mm）、40X（N.A.≥0.65 W.D≥0.6mm）、100XO（N.A.≥1.25 W.D≥0.13mm）</p> <p>2.1.9 防霉装置：在三目观察筒、目镜、物镜都做了抗菌、防霉处理</p> <p>★2.2.0 进口2000万像素高分辨率高色彩还原显微专用图像采集系统</p> <p>2.2.1 芯片规格：Sony IMX412</p> <p>2.2.2 有效像素：采集分辨率≥2000万</p> <p>2.2.3 数据类型：USB2.0, 5G WiFi, HDMI★, Ethernet.</p> <p>★2.2.4 支持多点连接：支持手机操作系统直接连接使用，Android, iOS, Windows OS，查看实时预览图像</p> <p>2.2.5 图像速度：传输速率：10帧/秒 全画面预览</p> <p>2.3.1软件系统：预览过程支持动态测量和实时参数调整。采集：一键采集，图像格式可选择JPEG/BMP/PNG/TIFF(出版专用)/GIF/PCX/TGA/SFT。录影及定时拍摄：实现高清晰录影，WMV或AVI格式，WINDOWS MEDIA V9编码器保证图像信息的最小损失，定时采集最小间隔时间为2秒。测量：静态图像的两点间距、平行线距、角度、弧度、圆半径、任意多边形的面积、周长等多种测量方式。自动计数：通过显微图像中样品的灰度等级、面积大小、边界周长的设定，可实现精确统计同类样品的个数、面积和周长。</p> <p>3. 基本配置：</p> <table> <tr> <td>3.1 显微镜主机</td><td>1套</td></tr> <tr> <td>3.2 透射明场照明系统</td><td>1套</td></tr> <tr> <td>3.3 物镜转换器</td><td>1套</td></tr> <tr> <td>3.3 物镜4X、10X、40X、100X</td><td>1套</td></tr> <tr> <td>3.4 聚光镜</td><td>1套</td></tr> <tr> <td>3.5 数码成像系统</td><td>1套</td></tr> </table>	3.1 显微镜主机	1套	3.2 透射明场照明系统	1套	3.3 物镜转换器	1套	3.3 物镜4X、10X、40X、100X	1套	3.4 聚光镜	1套	3.5 数码成像系统	1套
3.1 显微镜主机	1套												
3.2 透射明场照明系统	1套												
3.3 物镜转换器	1套												
3.3 物镜4X、10X、40X、100X	1套												
3.4 聚光镜	1套												
3.5 数码成像系统	1套												
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：二氧化碳培养箱

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



1		<p>(1) 类型：气套式</p> <p>(2) 公称容积：≥80L</p> <p>(3) 控温方式：PT100</p> <p>(4) 控温范围：Rt+5--60℃</p> <p>(5) 温度波动：±0.3（@37）℃★</p> <p>(6) 温度均匀性：±0.5（@37）℃★</p> <p>(7) CO2控制方式：IR红外线传感器（MH），可提供NIST校准证书★。</p> <p>(8) 浓度控制范围：0--20（vol%）</p> <p>(9) 浓度控制误差：±1.0%（@5.0%±0.5%）</p> <p>(10) 相对湿度：≥90%（RH%）</p> <p>(11) 环境温度：5—30℃，建议25±2℃</p> <p>(12) 过滤器种类：HEPA高效过滤器，针对直径大于等于0.3μm的颗粒，过滤效率达99.97%★</p> <p>(13) 隔板：标配两块</p> <p>(14) 数据存储：USB接口</p> <p>(15) 数据曲线界面可实现数据实时存储，具有实时温度曲线显示界面，可直观的查看温度波动性与温度控制性能</p> <p>(16) 灭菌方式：UV灭菌</p> <p>(17) 外门加热、保温技术有效抑制玻璃起雾和门框四周产生冷凝水，增加外门环温传感器实现对外门温度的独立检测与调节。</p>
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：生物安全柜

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

1		<p>1.气流模式：30%外排，70%循环</p> <p>2.★通过生物安全柜YY0569-2011 II级生物安全柜认证和GB 41918-2022 生物安全柜认证</p> <p>3.流入气流平均风速≥0.53m/s，下降气流平均风速≥0.33m/s</p> <p>4.送风过滤器与排风过滤器均采用ULPA超高效空气过滤器，针对颗粒直径≤0.3um，过滤效率≥99.9995%</p> <p>洁净级别为10级的工作环境</p> <p>5.LCD液晶屏彩色显示，触摸按键，可显示时钟、工作区温度与湿度、气流流速、送风以及排风过滤器压差、系统时间、过滤膜使用寿命、紫外使用时间、功能图标以及报警提示等参数</p> <p>6.前窗采用电动升降方式，可一键上升或者下降到安全高度</p> <p>7.紫外灯安装在工作区背面上部，确保操作区能完全覆盖照射杀菌，同时具有一键紫外灯预约30min功能，并可设定更改预约时长</p> <p>8.★照明灯安装在工作区前部，采用两根高亮度LED灯管，照度可达1000lx以上</p> <p>9.★前窗玻璃采用双层夹胶防爆安全玻璃，防护人员安全</p> <p>10.有断电记忆功能，恢复供电后，恢复断电前的运行状态并有报警提示</p> <p>11.★具有水阀、气阀孔交错设计，位于正视安全柜方向的左侧</p> <p>12.外部尺寸≤（L×D×H）1500mm×755mm×2200mm</p> <p>13.内部尺寸≤（L×D×H）1350mm ×600mm×660mm</p>
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：医用电热恒温培养箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.★温度选择范围：RT+5-85℃。</p> <p>2.设备容积；≥270L。</p> <p>3.温度显示精度：0.1℃。</p> <p>4.温度均匀性：±2℃。</p> <p>5.温度波动度：±1℃。</p> <p>6.★采用PID微电脑控温技术，多点校温，温度更精准。</p> <p>7.保温层采用硅酸铝棉，保温性能好，减少受外界环境温度的影响。</p> <p>8.具有限温报警系统功能，超过限制温度即自动中断，防止温度过高对仪器产生损害。</p> <p>9.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</p>
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：医用冷冻保存箱

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

1		1、样式：立式、单门 2、容积：≥348L 3、温度控制：箱内温度保持在-40℃~-86℃范围内，显示精度0.1℃ 4、制冷方式：直冷 5、气候类型：N SN 6、噪音等级：≤68dB（A） 7、外部材料：喷涂钢板 8、内部材料：304不锈钢 9、隔热层：聚氨酯环戊烷发泡 ★10、脚轮：万向可刹车脚轮设计，方便用户移动设备。 ★11、高效的制冷系统设计：国际知名品牌压缩机，无氟环保高效制冷剂；采用主流的双机复叠制冷系统，制冷性能更稳定；铜管管路，经久耐用。 12、温度控制：采用8寸智能全触感液晶屏，精准的电子温度控制，显示精度达到0.1℃。 ★13、完善的报警系统：具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警功能。 14、多重保护功能：密码保护功能，防止随意调整运行参数；USB口数据导出功能;延时启动功能，避免电网恢复供电时多台设备同时启动导致断路器保护。 15、人性化设计： ★（1）记录白板设计，满足用户随时记录数据； ★（2）双锁设计，确保存放物品安全； ★（3）标配测试孔，方便用户监测或实验采集数据；
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：游标卡尺

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、测量范围：0-300mm 2、分辨力：≤0.01mm 3、精度：≤±0.05mm
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：接种环（3个型号）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、产品描述：1ul 5ul 10ui 2、材质：镍铬合金
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：接种针

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		材质：镍铬合金

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。

采购包3:

标的名称：大型压力蒸汽灭菌器（脉动真空灭菌器）

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

1		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 容积：≥1000L机动双门</li> <li>2. 材质：内胆304不锈钢,夹套Q345R容器板，可选配304磨砂耐指纹不锈钢板</li> <li>3. ★压力容器设计寿命：寿命10年（20000次灭菌循环）</li> <li>4. 内室设计压力：-0.1~0.3MPa</li> <li>5. 夹套设计压力：0.25MPa</li> <li>6. 内置蒸汽发生器（选配）：0.3MPa</li> <li>7. 设计温度：144℃</li> <li>8. 最高工作温度：136℃</li> <li>9. 最高工作压力：0.23MPa</li> <li>10. 内室安全阀开启压力：0.28MPa</li> <li>11. 夹套安全阀开启压力：0.28MPa</li> <li>12. 内室水压试验压力：0.38MPa</li> <li>13. 夹套试验压力：0.5MPa</li> <li>14. 温度显示精度：0.1℃</li> <li>15. 压力显示精度：0.1KPa</li> <li>16. 灭菌温度控温精度：±0.2℃</li> <li>17. 温度均匀性：±1℃</li> <li>18. 脉动方式：多次负压脉动+一次跨压脉动+多次正压脉动</li> <li>19. 负压脉动真空幅值及次数：幅值-80~0KPa，次数1~99</li> <li>20. 跨压脉动次数：幅值-80~80KPa，次数1</li> <li>21. 正压脉动次数：1~3</li> <li>22. 闪蒸真空干燥：<u>织物类灭菌干燥后质量增重不超过0.6%</u>（高于国家标准1%），器皿工器具干燥后增重不超过0.1%，极限真空度-96KPa，真空泄漏率≤0.13KPa/min</li> <li>23. ▲控制系统：彩色触摸屏控制，曲线打印机。有自我检测功能，出现故障时可自动报警及故障打印记录，可同时显示夹套、内室的温度及压力。</li> <li>24. 门及门胶条：双门设有安全连锁装置；门胶条采用耐200℃高温硅胶密封圈。</li> <li>25. 真空泵：水环式真空泵。</li> <li>26. 主控系统：西门子可编程控制器（PLC）。</li> <li>27. 软件程序：织物、器械、液体、BD试验、调试、真空检漏、自由设定多种</li> <li>28. 门电机：高温静音门电机。</li> <li>29. 安全性：双门自动互锁，压力、温度超高报警，</li> <li>30. ▲设备标配1辆不锈钢灭菌车及2辆外车。</li> <li>31. ★质保5年。质保期内，设备出现任何非人为因素导致的质量问题，厂家和中标方立即处理，提供免费维修或更换服务。若因设备故障导致其关键性能参数不符合产品标准，并进而造成可验证的直接医疗事故或患者可证明的直接身体损害，厂家将依据相关法律法规承担相应的产品责任及由此产生的直接经济损失。（提供厂家出具的承诺函并加盖公章，格式自拟）</li> </ol>
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。		

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1. 适用范围产品适用于手术器械、呼吸管、口腔器械、奶瓶、湿化瓶、玻璃器皿等进行清洗、消毒、干燥。</p> <p>2. *有效容积<math>\geq 360</math></p> <p>3. 结构材料清洗管路采用卫生级不锈钢管道，清洗机内胆采用<b>304</b>不锈钢，厚度<b>2.0mm</b>。外罩以及配件采用<b>304</b>不锈钢，厚度为<b>1.2mm</b></p> <p>4. 快速连接技术清洗小车注水口位于清洗腔的侧面，清洗小车与喷臂之间能够快速无缝连接，保证了清洗水压及效果。</p> <p>5. 开门方式自动下开门，前后双开门，可实现双门互锁，双层中空镀膜防爆钢化玻璃门，厚度<math>\geq 50\text{mm}</math>，隔音隔热。</p> <p>6. 门安全控制关门遇障碍自动返回，门打开/关闭给予显示提示，告知门动作状态</p> <p>7. 快速管路设计组合式快速加热设计，能够实现快速预热</p> <p>8. 干燥系统<math>\geq 3 \times 1500\text{W}</math>干燥系统，噪音<math>\leq 65\text{dB}</math></p> <p>9. 空气过滤过滤精度<math>\leq 0.3\mu\text{m}</math>，过滤等级可达到<b>H13级（99.99%）</b></p> <p>10. 控制方式采用<b>PLC</b>智能控制系统，故障报警提示，</p> <p>11. 讯协议设备可通过<b>RS485</b>通讯方式接入联机或<b>PC</b>机</p> <p>12. ▲显示屏双屏，前后各一块<b>7英寸LCD</b>显示屏，能够动态显示设备运行状态及参数；故障报警；触控式操作；温度曲线；历史报警记录；</p> <p>13. 安全保护门电机：设备电机过载时，过流保护开关动作，电机停止工作；</p> <p>14. 循环风机：风压过低造成空气加热管干烧时，系统自动切断加热电源；并报警提示风机故障；</p> <p>15. 循环水泵：循环水泵有故障时，自动检测，退出程序；</p> <p>16. 酶液量、润滑油量：耗材不足时给予提示；</p> <p>17. 加热器：水位低造成加热管干烧时，系统自动切断加热电源；采用双重加热保护设计。更安全可靠</p> <p>18. ▲门防夹手装置：门在关闭过程中遇到阻碍时，会停止关门，并且向相反方向运行；</p> <p>19. 超温保护：双温控检测，超过设定温度，系统自动切断加热电源</p> <p>20. 记录方式可与管理系统及追溯系统相连，自动打印过程时间、温度等参数，自动记录<b>AO</b>值。</p> <p>21. 内置程序标准清洗程序与自定义预置程序，用户均可依据需要进行程序编辑</p> <p>22. 温控系统具有独立的清洗舱水温控制器，清洗舱温度控制以及进风口、出风口温度控制系统。</p> <p>23. 化学消毒功能本机带单独化学消毒程序，预留化学消毒功能模块，可以根据客户需要配备化学消毒功能。</p> <p>24. 清洗效果设备通过具有清洗效果的检测，检测结果合格。由于医院有婴儿奶瓶和湿化瓶清洗的需要。可使用清洗效果检测卡清洗清洗效果监测。</p> <p>25. 消毒效果设备通过具有湿热消毒和化学消毒的检测，检测结果合格。程序可</p>

		<p>设定。加热的温度应在室温～95℃范围内。</p> <p>26. 程序名称最低温度维持时间低温≥80℃20min，高温≥93℃3min</p> <p>27. 身份识别技术用户通过密码进入操作系统，能实现对操作人员的操作。</p> <p>28. 教学功能除人员现场培训教学，设备自身能够以扫码等形式进行设备操作指南、科室要求的内容的其他教学。</p> <p>29. 特点设备的运行状态（包括运行信息、故障信息等），大视窗玻璃，便于观察设备工作状态。</p> <p>30. 装载量4层，共15个标准器械篮筐。</p> <p>31. 运行时间单步≤30min，可自行设定。</p> <p>32. 耗水量≤35L/步。</p> <p>33. 耗材具有产品相对应的耗材的生产许可。</p> <p>34. ★质保5年。质保期内，设备出现任何非人为因素导致的质量问题，厂家和中标方立即处理，提供免费维修或更换服务。若因设备故障导致其关键性能参数不符合产品标准，并进而造成可验证的直接医疗事故或患者可证明的直接身体损害，厂家将依据相关法律法规承担相应的产品责任及由此产生的直接经济损失。（提供厂家出具的承诺函并加盖公章，格式自拟）</p>
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：全自动内镜清洗机

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

1	<p>1、时间要求 全程消毒时间≤20分钟。</p> <p>2 具备全过程有故障报警功能 1、消毒液不足报警。</p> <p>2、酶液，酒精液，不足报警。</p> <p>3、水压不正常报警(包括过滤器太脏，水压不足，排水不畅等)。</p> <p>4、内镜漏气报警。</p> <p>5、排水受阻报警。</p> <p>6、所有报警带有声音或灯光提示。</p> <p>7、接头要求 适用于所有品牌的软式内镜消毒，根据内镜型号配备各种不同接头，硅胶制成不宜脱落。</p> <p>8、侧漏功能 具备恒压测漏功能，测漏压力不足时报警，测漏时镜身不可浸入水中防止损坏镜子，内镜漏气随时报警，测漏压力可液晶显示。</p> <p>9、清洗保证 用多通道清洗（水，气，活检，附送水等）并且可以拓展，减少，保证各种品牌内镜的全面消毒。</p> <p>10、具备设备自身消毒功能 机器自身消毒包括对机器内过滤器消毒，保障消毒合格。</p> <p>11、无死角消毒 对于机器顶盖等进行喷淋消毒，此消毒不应有明显的死角，对于镜身应采用全浸泡消毒，确保消毒质量。（提供证书证明）。</p> <p>12、水处理系统 采用外置超滤水处理滤芯，（内置普通活性炭，棉芯过滤）（过滤直径0.5微米，0.2微米），确保机器水质合格。若医院有条件使用纯水，则此水处理系统可与纯水系统来回切换，且切换起来十分方便。</p> <p>13、自动添加消毒液 可自动添加消毒液，有独立消毒液排放口。消毒液用量8L左右（节液模式）正常推荐8.5L-10L。</p> <p>14、消毒模式带有常见六种消毒模式可以直接一键启动，包括标准，晨消，阳性，终末,特殊，自身模式供选择，消毒时间等参数可根据医院需要自行调整。</p> <p>15、追溯功能 全程追溯系统。每条内镜对应一套编码，方便追踪查询。清洗消毒状况和结果可与内镜检查状况治疗图像系统对接，可读取病人的门诊保险号，病史，姓名等信息，在病人的治疗结果打印时可显示镜子的洗消情况和结果记录。内镜的洗消情况等数据可储存于内镜管理系统，方便查阅核对。</p> <p>16、其他参数 1：消毒机槽和机盖为不锈钢开模，进口ABS和PC材料注塑而成，坚固，耐腐蚀，不伤镜子，整体耐用美观。</p> <p>2：脚踏自动开关。</p> <p>3：酶液量，酒精量，可自行调节（一般出厂已经设置好），设有酒精吹干功能。酶液箱2.5L，酒精箱2.5L（可调），消毒液最大储存量12L。</p> <p>★质保5年。质保期内，设备出现任何非人为因素导致的质量问题，厂家和中标方立即处理，提供免费维修或更换服务。若因设备故障导致其关键性能参数不符合产品标准，并进而造成可验证的直接医疗事故或患者可证明的直接身体损害，厂家将依据相关法律法规承担相应的产品责任及由此产生的直接经济损失。（提供厂家出具的承诺函并加盖公章，格式自拟）</p>
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：过氧化氢低温等离子体灭菌器



序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<ol style="list-style-type: none"> <li>重量<math>\geq 290\text{KG}</math></li> <li>★容积<math>\geq 163\text{L}</math></li> <li>腔体结构及材质腔体结构为矩形，腔体材质采用304不锈钢，厚度<math>\geq 3\text{mm}</math>，方形结构，使用寿命更长。辉光电子网为铝合金5052，厚度<math>\geq 3\text{mm}</math>。</li> <li>灭菌器内胆六面体PTC硅胶板加热，全方位独立温控，导热性好，温度均匀，内胆设有灭菌温度双重保护，有效保障灭菌效果和设备及人员安全性。</li> <li>★灭菌室门采用垂直式自动化驱动升降门，门上装有防夹手设计安全系统，保障设备和医务人员人身安全。新款卡匣式等离子具备脚踏感应开关门功能</li> <li>▲灭菌剂采用浓度为58%过氧化氢封装的卡匣，每个卡匣有12个胶囊，每个胶囊的容量为<math>\leq 5\text{ml}</math>。</li> <li>灭菌方法过氧化氢等离子体技术：过氧化氢在线提纯技术将过氧化氢浓度提纯到93%以上，过氧化氢无残留，对环境无影响。</li> <li>▲灭菌速度快速灭菌时间<math>\leq 25\text{min}</math>；标准灭菌时间<math>\leq 35\text{min}</math>；增强灭菌时间<math>\leq 55\text{min}</math></li> <li>灭菌温度<math>50^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}</math></li> <li>屏幕尺寸<math>\geq 7</math>寸高分辨率彩色触摸大屏</li> <li>主控器PLC全新程序设计、显示工作过程参数，操作方便，简单易懂，充分实现控制的准确性、规范性、安全性、可靠性；</li> <li>微型打印机打印，记录灭菌有关参数。</li> <li>▲灭菌记录保存电脑打印提供灭菌时间，循环模式，显示压力、灭菌过程，兼并灭菌物理曲线图打印功能。应用大容量存储器保存原始数据，可保存不低于8000锅次的完整灭菌记录，永久保存设备报警记录，打印记录可保存五年以上，具有断电记忆功能。</li> <li>压力变送器精度好，可靠性高，输出稳定</li> <li>温度传感器大厂品牌，稳定性好，测量误差小</li> <li>无菌过滤器超细无菌过滤，过滤级别<math>\leq 0.22\mu\text{m}</math></li> <li>射频功率源频率19KHz，最大功率500W</li> <li>电磁阀高耐腐蚀材料，动作可靠寿命长</li> <li>腔体温度加热功率1800w，无需预热</li> <li>真空泵采用真空度极高切耐H2O2腐蚀的旋片式真空泵，抽空速率达到16立方米/小时，运行声音小于65dB</li> <li>真空泵相序保护器设有高真空相序保护器，防止设备供电相序变化，导致真空泵反转造成设备故障</li> <li>油雾过滤器产品具有排气油雾过滤系统，该系统能够回收油雾，避免油雾进入空气中，并通过泵吸力，使泵油回流到泵内重复使用减少油耗。</li> <li>报警系统具有系统自动检测功能，对灭菌过程实时监控，如有异常，系统自动报警，并中文显示故障原因；</li> <li>电热恒温培养箱温度：<math>56^{\circ}\text{C}</math>培养时间：48小时，测试方法嗜热脂肪杆菌生物监测</li> <li>等离子体的产生单一交流电放电方式，保证100%等离子体放电成功</li> </ol>

		<p>26. 灭菌残留物无毒害，无残留</p> <p>27. 对环境影响安全无影响</p> <p>28. 对医务人员影响等离子体所发生紫外线完全被屏蔽，与操作者完全隔离，肉眼不可见。</p> <p>29. 灭菌剂的安全性过氧化氢经射频辉光电离产生水和氧气，无残留。</p> <p>30. 耗材配备齐全等离子专用指示卡、胶带、包装袋、灭菌剂、生物指示剂、生物培养箱等由厂家保证统一供应。</p> <p>31. 适用范围适用于可耐受真空负压及过氧化氢气体和对高温敏感的器械灭菌，不适合粉末，含油及棉织品的器械灭菌。</p> <p>32. 灭菌效果内径为1mm的聚四氟乙烯管腔2m，内径为1mm的不锈钢管腔500mm、经灭菌后达到无菌要求。</p> <p>33. ★质保5年。质保期内，设备出现任何非人为因素导致的质量问题，厂家和中标方立即处理，提供免费维修或更换服务。若因设备故障导致其关键性能参数不符合产品标准，并进而造成可验证的直接医疗事故或患者可证明的直接身体损害，厂家将依据相关法律法规承担相应的产品责任及由此产生的直接经济损失。（提供厂家出具的承诺函并加盖公章，格式自拟）</p>
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：医用双门不锈钢干燥柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>1. ★开门方式双开门</p> <p>2. 温控范围室温-100℃（一般建议65-75度最佳）</p> <p>3. 产品材质外罩、舱体采用医用级优质SUS304不锈钢拉丝板，板材厚度≥1.2mm高度耐腐蚀而酸碱，细菌附着率低，使用寿命长。</p> <p>4. 密封门、维修门材质：采用优质SUS304不锈钢拉丝板，板材厚度≥1.2mm。</p> <p>5. 脚轮配置：采用国内优质多功能聚胺脂静音移动脚轮，简洁美观，集成脚轮和支脚功能，通过调节旋钮升降胶垫固定设备。</p> <p>6. 产品结构舱体结构：舱体采用拼接方式成型，连接处采用氩弧焊工艺一体成型，密封性好，使用寿命长。</p> <p>7. 密封门结构：门体中部采用双层中空钢化玻璃结构，保证可视性同时，又能够有效阻隔舱体内热量损耗、降低密封门工作温度；有单扉、双扉两种结构型号。</p> <p>8. ▲门密封配置：采用电磁锁闭门方式，程序运行中保证门的密封效果，杜绝运行中因操作不当开门导致干燥失败。保证了干燥效果。硅橡胶密封胶条嵌于密封门内板处，采用圆弧形中空结构，柔韧性强，与舱体贴合性更好。</p> <p>9. 产品特点干燥彻底，时间自定，智能化操作，安全可靠，结构合理。</p> <p>10. 进风加热系统采用知名品牌交流离心风机，电容感应启动外转子电动机，长</p>

1		<p>效免维护，风机风量<math>\geq 570\text{m}^3/\text{h}</math>，最大静压<math>\geq 450\text{Pa}</math>，噪音<math>\leq 72\text{dB}</math>，风机采用国内知名大品牌。与风机出风口联接，采用锥形结构设计，最大限度减少风量损耗，增加与加热管的接触面，均匀快速底进行空气加热。</p> <p>11. 过热保护设备具有加热系统故障检测、保护、报警功能，采用知名品牌过热保护器，。保护阶段，程序停止运行，排出故障后，方可正常使用。过滤器要求：采用HEPA高效空气过滤器，过滤精度<math>0.3\mu\text{m}</math>，过滤效率<math>\geq 99.97\%</math>，滤褶方向应垂直于地面，符合高效过滤器的安装要求，有效阻隔空气中的粉尘颗粒等进入干燥舱体内。</p> <p>12. 加热箱采用电加热方式，箱体盘型结构，减小占用空间，加热管数量<math>\geq 3</math>根，加热箱加装品牌温度头，精准测量空气温度，加热管含过热保护，避免安全隐患。加热箱外部粘贴隔热保温层，采用橡塑海绵，厚度<math>\geq 10\text{mm}</math>，闭泡式结构、防火性能好、导热系数低、绿色环保。</p> <p>13. 导管干燥架采用抽插式医用导管干燥架，通过储存架的弹性胶板特有的开口结构，与管子扣合后通过胶板的弹性作用把管子夹在管架上，适合存取不同口径（6~30mm）的导管，结构单，装夹方便。</p> <p>14. 用途适用于医院或卫生部门对手术器械进行干燥，也可用于科研单位实验室使用，特别对玻璃器皿、不锈钢器皿，管道等进行干燥是目前最理想的高效率的设备。主要能满足医院的各类腔镜、湿化瓶、手术刀、止血钳、镊子、抽吸装置、麻醉导管、换药管、各种盘子、圆桶、测压器等器械和物品在灭菌前的彻底干燥</p> <p>15. ★容积<math>\geq 400\text{L}</math></p>
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：封口机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>(1)、采用自动快速连续热封技术提高封装工作效率；</p> <p>(2)、采用高温陶瓷加板，升温快、加热均匀、可干烧、寿命长；</p> <p>(3)、配置7寸彩色触控幕，人性化操作界面、简单易上手；</p> <p>(4)、智能温度控制室温<math>\sim 220^{\circ}\text{C}</math>可调，工作温度精确控制<math>\pm 1^{\circ}\text{C}</math>，到达设定温度会图形和声音提示；</p> <p>(5)、具有辅助降温设计，设计有与温度联动的排风降温系统，减少温度切换的时间；</p> <p>(6)、超过温度上限进入保护模式，设备停止工作并发出故障提示；</p> <p>(7)、具有待温待机功能，待机时间和待机温度可调；</p> <p>(8)、故障提示自动警示功能，可在机器运行中实时监测机器运行情况；</p> <p>(9)、封纹宽度<math>\geq 12\text{mm}</math>；封口强度符合YY/T0698、5-2009的要求；</p> <p>(10)、打印模块可从侧面弹出，无需挪移设备，即可外部更换墨盒，方便快捷；</p> <p>(11)、具有封口测试打印功能，该模式下可打印时间、温度、速度、压力、自定义内容等需要记录的影响封口效果的参数，便于检查与存档；</p> <p>(12)、具有大容量信息存储功能；</p> <p>(13)、▲操作人员、锅号锅次、科室名称、自定义内容可预设12项并储存，物品名称可预设60项并储存，方便每次操作选择；</p>

1

(14)、浮动式恒定压力压合系统设计，适应于高低温灭菌包装袋、纸塑立体袋和纸纸袋的封口需要；

(15)、打印功能：●内置一台针式打印机，可以打印事项、调整打印内容；

●打印功能中文、符号、数字以及符合《YY0466-2003医疗器械用于医疗器械标签、标记和提供信息的符号》的特殊符号打印功能，可实现卫生部要求的有效期、批次、操作者、锅号、锅次等各种打印要求；打印特点灭菌日期、失效期限、灭菌批次可调整，并实现汉字设置和打印功能；●打印字体宽窄可调，根据灭菌袋宽度选择适宜宽度；

●根据打印内容提示打印长度，打印内容不足时系统自动提示；●打印功能可一键关闭，单个打印选项均可独立开启关闭。

型号	品类1	品类2
尺寸	≥535×232X188(mm)(允许偏差±5)	≥535X232X188(mm)(允许偏差±5)
重量	≥11kg	≥11kg
输入功率	400W	400W
外壳材质	外壳碳素钢喷塑	外壳碳素钢喷塑
配件材质	铝合金、304不锈钢	铝合金、304不锈钢
热合温度	室温～220℃可调	室温～220℃可调
封口宽度	≥12mm	≥12mm
封口速度	≥10m/min	≥10m/min
封口留边	0～40mm	0～40mm
屏幕尺寸	7寸彩色触控屏	7寸彩色触控屏
操控系统	工业系统	安卓系统
压力监控	封口压力监测	封口压力监测
打印系统	打印模块可侧面弹出更换墨盒	打印模块可侧面弹出更换墨盒
打印模式	针式，单行	针式，单行

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：超声波清洗机

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

1		<div>1. 振子数量<b>18</b>（单个振子频率<b>≥20KHZ</b>）</div> <div>2. ★内胆材质采用优质<b>304</b>不锈钢一体成型，结实耐用，无清洁死角。简单易打理</div> <div>3. 外箱材质使用<b>304</b>不锈钢拉丝板拼接成型，焊缝少，整体线条符合大众化审美。简洁，易打理。不易老化。</div> <div>4. 脚轮配置采用国内优质多功能聚胺脂静音移动脚轮，简洁美观。前轮为万向轮，方便移动，靠墙和固定。</div> <div>5. 超声发生器超声发生器及控制部件采用韩国进口知名品牌部件，配合先进粘接工艺，电声转换效率高，超声输出功率强。</div> <div>6. 温度控制配有恒温自动加热装置，温控范围：常温～<b>95℃</b>。</div> <div>7. 时间控制<b>1-99min</b>（时间可调）</div> <div>8. ★显示器采用高分辨率<b>4.3</b>英寸触摸显示屏。大屏幕中文显示屏，高灵敏度触摸屏。</div> <div>9. 控制系统自主研发全自动化<b>PLC</b>，高效，稳定运行。操作者简单易懂，提高使用效率。</div> <div>10. ▲程序设有自动运行和手动运行双程序，自动运行操作者只需要把需清洗部件放入槽内，点击开始，便能自动运行上水，升温，清洗等流程。手动界面提供单个程序的运行</div> <div>11. 报警系统设备发生故障，自动提示中文报警信息，直接显示故障原因并记录，方便维修者查看。运行过程可曲线图显示，可以更直观的记录每次清洗的运行状态</div> <div>12. 高温报警内槽内实际温度达到设备设定温度加<b>10℃</b>的高限。设备会自动停止工作并蜂鸣报警。</div> <div>13. 适用范围适用于医院供应室、手术室、实验室等对各类医疗器械试验用器具的清洗设备。同时也适用于各行业的工件清洗，如精密电子元件、钟表零件、光学玻璃零件、五金机械零件、珠宝首饰、半导体硅片、涤纶过滤芯/喷丝板、医疗器械等的清洗及零件电镀前后的清洗。</div> <div>14. 电源<b>220V/50HZ</b></div>
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：内镜清洗工作站

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<div>1. *四槽+一干燥</div> <div>2. 台面/洗消槽（<b>≥680*750</b>）<b>4</b>台；槽面：由高分子复合材料<b>PMMA</b>，一体吸塑成型，经二次加工后，采用美国杜邦<b>PP</b>处理具有表面光洁、抗菌、耐磨及酸碱腐蚀；中间层吸收冲击，无锋角和接缝，对内镜及使用者起到保护作用，更有利于槽体、内镜清洗消毒。槽池体根据卫生部规范要求而特制达到全镜浸泡，槽池体整体大方优雅适用，对镜体有保护作用。</div> <div>3. 四槽标准分别为：1、初洗+酶洗，2、次洗，3、浸泡消毒，4、末洗。</div>

4. 柜体/功能背板 1组；整体造型结构按功能作用形成分体组合，便于设备检修保养，柜体配制静音轴承滚轮，更易搬迁和功能升级，柜体采用纯不锈钢材质做支架，耐腐蚀抗强酸碱。功能背板采用进口PMMA高分子复合材料一体吸塑成型，与洗消槽及干燥台的材质和颜色相同，具有防腐防潮，永不生锈。
5. \*自动灌注控制器灌注2套；池内设计消毒液全自动灌注，防止消毒液汽化污染环境，省工时，节约消毒液。
6. 超静医用无油空气压缩机1台；医用出口型空压机，低噪音，排气量大于55L/min，储气容积30L，噪音小于58db（A）
7. 一体化供排水、电路系统1套；隐藏式设计，美观大方，电路全防水设计，确保安全。
8. 一体化供气管道系统1套；隐藏式设计，美观大方，管道相通，漏气防护装置。
9. 医用内镜高压水枪2套；内镜专用，喷嘴与内镜全管清洗装置匹配，枪体表面LEF防腐电镀处理。
10. 医用内镜高压气枪2套；特殊定制可调节枪头，可适用不同型号的内镜及手术器械；枪头采用螺纹式设计，防止气压过大，枪头掉落等情况。
11. 操作流程指示标牌4套；各清洗消毒槽的表示牌。
12. 304不锈钢耐酸碱折叠水龙头2只；抗强酸碱（实验室国际标准）处理，所有管路具有耐腐蚀功能。可抽出使用，可变出水装置经过防腐处理，防酸碱陶瓷内芯，可不同角度折叠出水方式。
13. 豪华内镜干燥台(≥1180\*750)1套
  - (1) 干燥台外尺寸：根据实际场地可作调整；
  - (2) 由高分子复合材料一次成型；
  - (3) 一体化电、气供应系统，灵活调整摆放位置。
14. 下水连接管路3套；抗强酸碱（实验室国际标准）处理，所有管路具有耐腐蚀功能，可抽出使用。
15. LED照明灯 5套；内部采用直管荧光灯管，亮度高，显色性好。
16. 内窥镜吹干器（手提款）1台；用于镜体吹干，温度可调。
17. 灌流器快接头4只；配有带自锁的接头，全部程序执行只需连接接头，无需将全管道灌流器拆卸，方便、快捷。
18. 消毒槽活动密封盖1个；采用PMMA耐酸碱材料，一体吸塑成型，避免消毒液气体外散及挥发，减少人员刺激，避免金属拉手腐蚀。
19. 灌流电脑控制系统2套；控制系统稳定，读时准确，计时单位为毫秒级，整体美观大方，不占用空间，数字显示，计时定时，操作简便，易清洁。
20. 中心电源控制系统1套；中心电源的控制，有效防止用电器在无人情况下出现异常。
21. 气体处理器1台；分离空气中的水分及杂质，为内镜洗消提供干燥纯净的压力空气，并设有压力调节器为内镜内管道提供安全的气压，不损伤内镜，免维护，无耗材。

		<p>22. 中央水质处理器过滤水装置<b>1</b>台；净化过滤水质更保证内镜清洗安全，可采用反冲式维护清洗，勿需常更换滤芯，可有效祛除泥沙、颜色及细菌，达到中华人民共和国的饮用水标准。</p> <p>23. Y型三通灌流装置<b>4</b>只；采用进口PCP材料，最外端最小处的外径是<b>4.8mm</b>；接头内径：<b>3.0mm</b>；卡口最大处外径：<b>3.4mm</b>；总高度：<b>43mm</b>）。</p> <p>24. 高级置物架<b>2</b>只：高档进口材质，抗酸碱耐腐蚀，配有篮筐挂架，表面磨砂处理。</p> <p>25. 活动手套盒<b>1</b>只；医务人员的手套操作完后便于收放储物盒。</p>
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：内镜储存柜双门（豪华版）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>产品说明</p> <p>内窥镜清洗消毒后是否规范存放，直接影响到内窥镜的使用寿命以及下次使用的卫生状况。我单位根据卫生部《内镜清洗消毒技术操作规范(2016版)》（卫医发100号）第二十六条的要求研发的内窥镜紫外线杀菌储存柜配有双层挂架，确保镜体悬挂、弯角固定钮置于自由位。可挂多条、多种内镜，并可挂<b>10—20</b>条活检钳。内装有紫外线消毒灯。储存柜内表面光滑、无缝隙、便于清洁。将内窥镜清洗消毒后规范放置在紫外线杀菌储存柜内，是对其使用寿命和卫生状况的有效保证。</p> <p>2、配置清单：</p> <p>1、双门内窥镜储存柜-----<b>1</b> 台</p> <p>2、内置悬挂挂架-----<b>2</b> 组（上中下）</p> <p>3、紫外线灯管-----<b>1</b> 根</p> <p>4、循环风装置-----<b>1</b> 个</p> <p>5、照明灯-----<b>1</b> 个</p> <p>6、门锁及钥匙-----<b>1</b> 套</p> <p>7、电源线-----<b>1</b> 根</p> <p>8、保修卡-----<b>1</b> 份</p> <p>9、合格证-----<b>1</b> 份</p> <p>10、说明书-----<b>1</b> 份</p> <p>3、技术参数</p> <p>◇ 型号： 双门柜 可悬挂<b>8</b>条镜子</p> <p>◇ 外观尺寸：≥<b>1120*550*2100</b></p> <p>◇ 液晶屏 操作面板，时控范围<b>0-99</b>分钟</p> <p>◇ 适用各医院内镜诊室</p> <p>◇ 工作电压：<b>220V 50Hz</b></p> <p>◇ 智能化控制循环风消毒系统</p> <p>◇ 微电脑中文显示控制系统</p> <p>◇ 工作环境温度要求：<b>-5°至40°</b></p> <p>◇ 工作环境湿度要求：<b>≤80%</b></p> <p>◇ 储存方式：悬挂式</p>

		<p>4、产品优点：</p> <p>1、内胆采用优质高分子材料，独立开模整体吸塑成型，无缝隙，不藏污纳垢；易清洁、表面细菌残留量低；使用方便、安全、快捷；对内镜无磨损。外部采用多工艺处理的钢塑材料，与内胆有机的融为一体，柜内空间密闭效果优异，外观简洁实用、美观大方。</p> <p>2、内胆采用优质的改性高分子材料，独立开模整体吸塑成型，无缝隙，不藏污纳垢；易清洁、表面细菌残留量低；</p> <p>3、使用方便、安全、快捷；对内镜无磨损等特性。</p> <p>4、外部采用多工艺处理的冷轧板材料成形，表面喷塑，与内胆有机的融为一体，柜内空间密闭效果优异，整体简洁、实用、美观、大方。</p> <p>5、液晶显示屏显示，内设智能化自动控制紫外线循环风消毒程序，消毒时间可调（0-60分钟）、照明、湿度可控制，（环境湿度大于机器设定湿度时，机器自动工作来降低机器内相对湿度）温湿度显示、湿度调节、通风干燥功能等。</p> <p>6、软镜柜内设计有透明PMMA制成的内镜悬挂专用装置（上中下三件套，全方位的定位内镜防止相互碰撞，并且下部件为可升降式，适应不同尺寸的内镜需要）。</p>
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：纯水机（水处理系统）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1、反渗透系统技术参数</p> <p>1.1原水压力：0.2MPa～0.4MPa（0.3MPa为最佳）</p> <p>1.2原水流量：≥2000L/h</p> <p>1.3原水硬度：≤8mmol</p> <p>1.4进水温度：5～35℃（25℃最佳）</p> <p>1.5环境温度：5～45℃</p> <p>1.6电源：380V/50Hz</p> <p>1.7设备功率：3KW</p> <p>1.8★纯水产水量：500L/h</p> <p>1.9▲纯水电导率：≤15us/cm(25℃)</p> <p>1.10离子去除率：99%</p> <p>1.11纯水箱储水量：≥1000L</p> <p>1.12整机重量：约400Kg</p> <p>2.电控系统控制方式：继电器自动控制</p> <p>3.配套：智能压力控制器1套</p> <p>4.系统管道UPVC卫生级管材配套</p>
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：生物阅读器

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



1		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 电源适配器AC100~240V，1.5A，50/60Hz输入，DC12V3A输出。</li> <li>2. 工作电压DC12V</li> <li>3. 工作电流[max]DC1.8A</li> <li>4. 工作环境温度5~35℃</li> <li>5. 工作环境湿度≤95%&gt;85%无结露</li> <li>6. 工作环境大气压700~1060HPa</li> <li>7. 存放温度5℃~45℃</li> <li>8. 存放湿度10%~90%（无结露）</li> <li>9. 培养温度58±2℃设备出厂已做设置</li> <li>10. 培养判读时间30分钟30分钟出结果</li> <li>11. 显示屏7寸TFT触摸屏800*480，256万色</li> <li>12. 嵌入针式打印机针式打印机纸卷Ø30*57mm标配</li> <li>13. 培养孔数量10个</li> <li>14. 包装箱项目说明备注</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 状态显示支持实时倒计时显示</li> <li>2. 支持实时培养结果显示</li> <li>3. 记录查询支持历史记录查询</li> <li>4. 支持历史记录打印</li> <li>5. 参数配置支持培养温度设置</li> <li>6. 支持声音提示关闭及开启</li> <li>7. 支持系统时间设置</li> <li>8. 支持追溯地址设置</li> <li>9. 打印机支持自动打印</li> <li>10. 网口支持追溯系统连接开发通讯协议</li> <li>11. USB口支持PC软件连接选配PC端软件</li> </ol>
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：医用切割机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.用途灭菌纸塑袋存放、切割</li> <li>2.主体部分 <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1材质碳钢，高锰钢刀片</li> <li>3.2尺寸长*宽*高≥550*310*80mm（允许偏差±5）</li> <li>3.3操作方式手动</li> <li>3.4特性双向切割</li> </ol> </li> </ol>
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：双门互锁传递窗

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

1		1、不锈钢材质 2、互锁传递 3、外尺寸≥宽600 高600 深600
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：污物接收台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、全不锈钢材质 2、台面底部添加了复合板，增加了台面强度，降低了使用时的噪音 3、外形尺寸：≥150*80*79cm
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：清洗工作台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、器械清洗槽为医院器械进行清洗消毒的设备 2、主要尺寸： ≥长2800 mm*宽600mm*高1100mm 产品工艺： 一体成型，激光焊接，精抛，内槽体采用圆弧形设计 ,防止水花溅出，台面有防溢水平台、沥水台面四周采用滚筋结构中间低四周高，确保清洗时的水不会流落地面，平开门设计、拉手。 产品材质：整体采用SUS304材料制作、材料制作，防锈 耐腐蚀。 适用于生物实验、制药厂、医院，食品加工等领域 包装方式： 缠绕膜、木框包装.
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：分类台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.国标304不锈钢，标厚1.0， 2.尺寸，≥1800乘1100高度800mm。 3.上面不锈钢台面，下面板条
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：清洗槽

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、材质为304不锈钢。 2、槽体为模具拉伸，一次成型。 3、规格：≥1800X605X950mm
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：密闭式污染物品回收车

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

1		1、全不锈钢，单面开门。 2、用于回收和装载污染手术器械。 3、外形尺寸:≥1200*690*1300mm。
---	--	--

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：污物回收车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、不锈钢，管材折弯而成，Z型结构，结构轻巧，推拉方便。 2、配备帆布罩，便于污物的存放和运输。 3、底部带品牌脚轮，超级人造胶材质，灰色，轮径>100mm，方便移动。 4、规格：≥1000*550*900mm

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：洗眼器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.主体采用加厚铜质材料，涂层采用高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射 2.双喷淋头，喷淋头采用软性橡胶，出水经缓压处理呈泡沫头水柱，能有有效防止冲伤眼睛： 3、防尘盖采用PP材质，美观卫生，使用时可自动被水冲开，避免操作者接触出水口，保证水质洁净： 4、水流锁定开关，水流开启、水流锁定功能一次完成，方便使用： 5、控水阀采用止逆阀，其阀门可自动关闭： 供水软管长度≥1、4米，采用软性PVC管外覆不锈钢网;柔软耐用； 6.可安装在污物清洗槽上使用。

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：水枪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、枪体采用SUS304不锈钢，防止内腔腐蚀生锈，避免二次污染。 2、配备八个螺旋式清洗喷嘴，清洗喷嘴与枪体之间可以任意更换，适合不同类型的内 镜管道，对内镜管道及手术器械管壁进行彻底冲洗。 3、耐受压力0-0.75MPa。

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：气枪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、枪体采用SUS304不锈钢，防止内腔腐蚀生锈，避免二次污染。 2、配备八个螺旋式清洗喷嘴，清洗喷嘴与枪体之间可以任意更换，适合不同类型的内 镜管道，对内镜管道及手术器械管壁进行彻底冲洗。 3、耐受压力0-0.75MPa。

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：静音无油空压机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1. 电压：220V/50Hz 2. 功率：2400W 3. 储气罐：≥60L 4. 最大压力: 0.8Mpa 净尺寸: ≥78*31*71cm（允许偏差±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：器械检查打包台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、高密度板台面，美观耐用，强度高，碳钢烤白色瓷质漆支架;外形尺寸≥2000(L)*1300(W)*1800(H)mm。 2、台面上部有双层搁板，放置物品，打包台单面使用;最大承重≥120Kg 3、搁板下部带节能照明灯，立柱上带有电源插座。 4、底部带品牌脚轮，超级人造胶材质，灰色，轮径>100mm，方便移动。
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：器械柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、材质不锈钢 2、玻璃窗柜，外开门。 3、标配4层搁板，5层空间，层距>300mm。 4、长宽高尺寸≥80*40*200cm
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：敷料检查打包台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.国标304不锈钢 2.规格：≥长1800宽1100高1650mm 3.带检查灯 4.带抽屉
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：敷料柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.国标304不锈钢 2.规格：≥长900宽400高1800mm， 3.上面玻璃门下面不锈钢门， 4中间抽屉，上下一层隔板
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：器械检查放大镜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、荧光灯光线为日光色，镜片采用镀膜技术，光线没有闪烁感、可保护视力，放大与照明双重组合，使观察更清晰，更入微。 2、放大倍数≥5倍。 3、弯折式支杆，可根据不同需要随意调整观察角度和位置
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：包布车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、外形尺寸:≥1360(L)*720(W)*1055(H)mm全不锈钢。 2、结构简单，造型美观。 3、三列高度不一的横撑可存放不同规格的包布或包装纸。 4、底部带品牌脚轮，超级人造胶材质，灰色，轮径>100mm，方便移动。
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：平台推车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、全不锈钢材质，结构轻巧，推拉方便，便于各种物品的运输。 2、槽体的深度为:≥25mm。
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：平板隔板存放架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、材质不锈钢 2、平板搁板，五层可调 3、配置:搁板*4,脚蹄*4 4、长宽高≥90*40*220cm
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：密闭式无菌物品下送车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、全不锈钢材质，单面开门。 2、外形尺寸:≥1200*690*1300mm。
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
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体或联合体各方均为小微企业	20.00%	1、对小、微企业报价给予相应比例的扣除。 2、监狱企业视同小型、微型企业，评审中价格扣除按照小、微企业的扣除比例执行。 3、残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或服务，或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），视同小型、微型企业，按小微企业的扣除比例执行。	开标一览表 分项报价表

采购包2：

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
----	------	------	------	---------	----------------

1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体或联合体各方均为小微企业	20.00%	1、对小、微企业报价给予相应比例的扣除。 2、监狱企业视同小型、微型企业，评审中价格扣除按照小、微企业的扣除比例执行。 3、残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或服务，或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），视同小型、微型企业，按小微企业的扣除比例执行。	开标一览表 分项报价表
---	-----------------------	------------------	--------	---	-------------

采购包3:

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符合性审查中有任意一项未通过的，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。（审查汇款凭证）
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；投标文件文件的格式、文字、目录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”，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、规格型号或服务内容或工程量； 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。

采购包2:

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。（审查汇款凭证）
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；投标文件文件的格式、文字、目录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”，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、规格型号或服务内容或工程量； 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。

采购包3:

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。（审查汇款凭证）
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；投标文件文件的格式、文字、目录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”，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、规格型号或服务内容或工程量； 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50.00分 商务部分20.00分 报价得分30.00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

	技术因素	技术参数要求中标“★”项为核心指标，如有负偏离，则投标无效，技术参数要求中标“▲”号技术参数为重点技术参数，有一项负偏离的扣5分。非标“★”项和标“▲”号的技术参数为普通技术参数，有一项负偏离扣2分，扣完为止。备注：所有技术参数要求在投标文件需提供证明材料，证明材料以官方发布的产品彩页或官网技术参数截图或加盖厂家公章的技术证明文件或第三方正规机构出具的检测报告复印件为准。如未提供证明材料，按负偏离处理。	30.0000	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 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>技术评审</p>	<p>供货方案</p>	<p>根据供应商针对本项目提供的供货方案进行评审，内容包括但不限于： （1）供货计划（2）供货时间安排（3）供货前的准备工作（4）进度保障措施（5）生产保障方案等内容； 1.供应商针对每项内容进行阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。 注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	<p>10.0000</p>	<p>主观</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 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>
-------------	-------------	---	----------------	-----------	--

安装及调试方案	<p>根据供应商针对本项目提供的安装调试方案进行评审，内容包括但不限于：（1）安装步骤（2）调试方法（3）人员安排等内容； 1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。</p> <p>注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	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 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	根据供应商针对本项目提供的质量保证措施进行评审，内容包括但不限于：（1）质量体系与制度（2）质量控制等内容； 1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2. 供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。	4.0000	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 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



	售后服务方案	<p>根据供应商针对本项目提供的售后服务方案进行评审，内容包括但不限于：（1）售后服务人员配置方案（2）售后响应时间（售后服务时限、缺陷处理时限）（3）后续质量保证能力方案（质保及保修期内保证质量方案）（4）现场服务措施（5）管理制度等； 1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。</p> <p>注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	10.0000	主观	<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>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>

商务评审	培训方案	<p>根据供应商提供的培训方案，包括但不限于：（1）培训人员及目标（2）培训整体方案等；.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分；</p> <p>2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	4.0000	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 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

应急预案	<p>根据供应商针对本项目提供的应急预案进行评审，内容包括但不限于：</p> <p>（1）设备质量或人为原因影响正常验收的应急措施（2）质保期内、外应急管理与替代措施（3）质保期内、外设备故障的响应时间、人员到场计划、处理流程、替换措施、维修及恢复解决方案等内容。</p> <p>1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	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 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
------	--	--------	----	---

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
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体或联合体各方均为小微企业	20.00%	1、对小、微企业报价给予相应比例的扣除。2、监狱企业视同小型、微型企业，评审中价格扣除按照小、微企业的扣除比例执行。3、残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或服务，或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），视同小型、微型企业，按小微企业的扣除比例执行。	开标一览表 分项报价表

采购包2：

采购包2：

评审内容		评审标准			
分值构成		技术部分50.00分 商务部分20.00分 报价得分30.00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

	技术因素	技术参数要求中标“★”项为核心指标，如有负偏离，则投标无效，技术参数要求中标“▲”号技术参数为重点技术参数，有一项负偏离的扣2分。非标“★”项和标“▲”号的技术参数为普通技术参数，有一项负偏离扣1分，扣完为止。备注：所有技术参数要求在投标文件需提供证明材料，证明材料以官方发布的产品彩页或官网技术参数截图或加盖厂家公章的的技术证明文件或第三方正规机构出具的检测报告复印件为准。如未提供证明材料，按负偏离处理。	30.0000	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 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 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函 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

<p>技术评审</p>	<p>供货方案</p>	<p>根据供应商针对本项目提供的供货方案进行评审，内容包括但不限于： （1）供货计划（2）供货时间安排（3）供货前的准备工作（4）进度保障措施（5）生产保障方案等内容； 1.供应商针对每项内容进行阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。 注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	<p>10.0000</p>	<p>主观</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 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 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函 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</p>
-------------	-------------	---	----------------	-----------	--

安装及调试方案	<p>根据供应商针对本项目提供的安装调试方案进行评审，内容包括但不限于：（1）安装步骤（2）调试方法（3）人员安排等内容； 1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。</p> <p>注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	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 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 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函 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
---------	--	--------	----	---

	质量保证措施	根据供应商针对本项目提供的质量保证措施进行评审，内容包括但不限于：（1）质量体系与制度（2）质量控制等内容； 1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2. 供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。	4.0000	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 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 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函 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



	售后服务方案	<p>根据供应商针对本项目提供的售后服务方案进行评审，内容包括但不限于：（1）售后服务人员配置方案（2）售后响应时间（售后服务时限、缺陷处理时限）（3）后续质量保证能力方案（质保及保修期内质量保证方案）（4）现场服务措施（5）管理制度等； 1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。</p> <p>注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	10.0000	主观	<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>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>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</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>

商务评审	培训方案	<p>根据供应商提供的培训方案，包括但不限于：（1）培训人员及目标（2）培训整体方案等；.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分；</p> <p>2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	4.0000	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 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 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函 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

应急预案	<p>根据供应商针对本项目提供的应急预案进行评审，内容包括但不限于：</p> <p>（1）设备质量或人为原因影响正常验收的应急措施（2）质保期内、外应急管理与替代措施（3）质保期内、外设备故障的响应时间、人员到场计划、处理流程、替换措施、维修及恢复解决方案等内容。</p> <p>1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	6.0000	主观	<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>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>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</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>
------	--	--------	----	--

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
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体或联合体各方均为小微企业	20.00%	1、对小、微企业报价给予相应比例的扣除。2、监狱企业视同小型、微型企业，评审中价格扣除按照小、微企业的扣除比例执行。3、残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或服务，或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），视同小型、微型企业，按小微企业的扣除比例执行。	开标一览表 分项报价表

采购包3：

采购包3：

评审内容		评审标准			
分值构成		技术部分50.00分 商务部分20.00分 报价得分30.00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

	技术因素	技术参数要求中标“★”项为核心指标，如有负偏离，则投标无效，技术参数要求中标“▲”号技术参数为重点技术参数，有一项负偏离的扣2分。非标“★”项和标“▲”号的技术参数为普通技术参数，有一项负偏离扣1分，扣完为止。备注：所有技术参数要求在投标文件需提供证明材料，证明材料以官方发布的产品彩页或官网技术参数截图或加盖厂家公章的的技术证明文件或第三方正规机构出具的检测报告复印件为准。如未提供证明材料，按负偏离处理。	30.0000	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 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>技术评审</p>	<p>供货方案</p>	<p>根据供应商针对本项目提供的供货方案进行评审，内容包括但不限于： （1）供货计划（2）供货时间安排（3）供货前的准备工作（4）进度保障措施（5）生产保障方案等内容； 1.供应商针对每项内容进行阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。 注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	<p>10.0000</p>	<p>主观</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 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>
-------------	-------------	---	----------------	-----------	--

安装及调试方案	<p>根据供应商针对本项目提供的安装调试方案进行评审，内容包括但不限于：（1）安装步骤（2）调试方法（3）人员安排等内容； 1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。</p> <p>注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	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 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	根据供应商针对本项目提供的质量保证措施进行评审，内容包括但不限于：（1）质量体系与制度（2）质量控制等内容； 1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2. 供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。	4.0000	主观	<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>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>



	售后服务方案	<p>根据供应商针对本项目提供的售后服务方案进行评审，内容包括但不限于：（1）售后服务人员配置方案（2）售后响应时间（售后服务时限、缺陷处理时限）（3）后续质量保证能力方案（质保及保修期内保证质量方案）（4）现场服务措施（5）管理制度等； 1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。</p> <p>注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	10.0000	主观	<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>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>

商务评审	培训方案	<p>根据供应商提供的培训方案，包括但不限于：（1）培训人员及目标（2）培训整体方案等；.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分；</p> <p>2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	4.0000	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 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

应急预案	<p>根据供应商针对本项目提供的应急预案进行评审，内容包括但不限于：</p> <p>（1）设备质量或人为原因影响正常验收的应急措施（2）质保期内、外应急管理与替代措施（3）质保期内、外设备故障的响应时间、人员到场计划、处理流程、替换措施、维修及恢复解决方案等内容。</p> <p>1.供应商针对每项内容进行的阐述合理且符合项目需求、全面详细的每项得2分； 2.供应商针对每项内容进行的阐述较合理且基本符合项目需求、较全面的每项得1分； 3.供应商针对每项内容虽阐述但存在缺陷，未完全贴合实际情况，或内容不完整的每项得0.5分； 4.未提供或提供内容与本项目无关的每项得0分。注：缺陷或不足是指内容逻辑混乱，不符合相关的国家、行业标准。不完整指内容具有明显缺陷，前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，不利于采购人实施。</p>	6.0000	主观	<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>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>
------	--	--------	----	--

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: 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

### 采购包2:

#### 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: 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

#### 采购包3：

##### 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：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