

“两专科一中心”建设项目(二次)

# 公开招标文件

采购单位名称：正蓝旗蒙医医院

采购代理机构名称：锡林郭勒鑫仁项目管理有限责任公司

项目编号：**152530-XLGLXR-GK-20250001-1**

2025年07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

锡林郭勒鑫仁项目管理有限责任公司 受 正蓝旗蒙医医院 委托，采用公开招标方式组织采购“两专科一中心”建设项目(二次)。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：“两专科一中心”建设项目(二次)

项目编号：152530-XLGLXR-GK-20250001-1

采购计划备案号：蓝政采计划[2025]00630

### 2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）：1,320,000.00

采购包最高限价（元）：1,320,000.00

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	多关节主被动训练仪	1. 0 0	88,000.0 0	台	批发 业	否	否	否	否
2	踝关节矫正器（坐式）	1. 0 0	3,650.00	台	批发 业	否	否	否	否
3	深层肌肉按摩仪	1. 0 0	38,000.0 0	台	批发 业	否	否	否	否
4	下肢关节康复器	1. 0 0	22,800.0 0	台	批发 业	否	否	否	否
5	空气波压力循环治疗仪	1. 0 0	58,000.0 0	台	批发 业	否	否	否	否
6	智能电动训练车	1. 0 0	2,990.00	台	批发 业	否	否	否	否
7	股四头肌训练板	1. 0 0	980.00	块	批发 业	否	否	否	否

8	矫正镜	1.00	1,980.00	面	批发业	否	否	否	否
9	医用跑台	1.00	30,000.00	台	批发业	否	否	否	否
10	认知功能评估和训练软件(基础)	1.00	168,000.00	套	批发业	否	否	否	否
11	滚筒	2.00	5,600.00	个	批发业	否	否	否	否
12	生物反馈刺激仪(吞咽成人版)	1.00	78,000.00	套	批发业	否	否	否	否
13	步态与平衡功能训练评估系统	1.00	268,000.00	台	批发业	否	否	否	否
14	上肢综合训练器	1.00	98,000.00	套	批发业	否	否	否	否
15	全身功能康复训练器(四肢联动)	1.00	128,000.00	台	批发业	否	否	否	否
16	体外冲击波治疗仪	1.00	328,000.00	台	批发业	是	否	否	否

采购包2:

采购包预算金额(元): 420,000.00

采购包最高限价(元): 420,000.00

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	自动心肺复苏机	1.00	49,000.00	台	批发业	是	否	否	否
2	输液泵	2.00	2,800.00	个	批发业	否	否	否	否
3	移动无影灯	1.00	19,000.00	台	批发业	否	否	否	否

4	全自动干式生化分析仪	1.00	38,000.00	台	批发业	否	否	否	否
5	抢救监护床	2.00	5,120.00	张	批发业	否	否	否	否
6	简易担架	2.00	690.00	个	批发业	否	否	否	否
7	急救两折担架	2.00	320.00	个	批发业	否	否	否	否
8	蒙药蒸汽雾化机	1.00	36,500.00	台	批发业	否	否	否	否
9	中医体质辨识设备	1.00	47,600.00	台	批发业	否	否	否	否
10	智能熬药系统	1.00	180,000.00	套	批发业	否	否	否	否
11	治疗、检查床	3.00	1,710.00	张	批发业	否	否	否	否
12	医用检查凳	6.00	1,680.00	张	批发业	否	否	否	否
13	针灸模型	1.00	3,900.00	个	批发业	否	否	否	否
14	骨架模型	1.00	1,200.00	个	批发业	否	否	否	否
15	肌肉模型	1.00	11,800.00	个	批发业	否	否	否	否
16	电子针疗仪	5.00	1,275.00	个	批发业	否	否	否	否
17	木质龙骨灸盒	3.00	114.00	个	批发业	否	否	否	否
18	木质龙骨灸盒	3.00	45.00	个	批发业	否	否	否	否
19	实木湿孔灸盒	1.00	324.00	套	批发业	否	否	否	否
20	特定电磁波治疗器	5.00	3,220.00	台	批发业	否	否	否	否
21	艾灸罐陶瓷艾灸器	4.00	8,000.00	个	批发业	否	否	否	否
22	蒙医铜管拔罐器	60.00	6,760.00	个	批发业	否	否	否	否
23	蒙医骨科夹板	26.00	942.00	个	批发业	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、资格要求：投标人应具备市场监督管理部门核发的《第二类医疗器械经营备案凭证》。

采购包2：

1、资格要求：投标人应具备市场监督管理部门核发的《第二类医疗器械经营备案凭证》。

## 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： 锡林郭勒鑫仁项目管理有限责任公司

地址： 锡林浩特市团结大街351号办公楼（锡市第四小学对面）

邮编： 026000

联系人： 锡林郭勒鑫仁项目管理有限责任公司

联系电话： 0479-6987769

采购单位名称： 正蓝旗蒙医医院

地址： 正蓝旗上都镇

邮编： 024000

联系人： 苏伊拉图

联系电话： 15047906199

## 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 2 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
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
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：内工建协2022-34号（招标代理）收费标准
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%。 采购包2: 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
20	中标供应商数量	采购包1: 1名 采购包2: 1名
21	中标候选供应商数量	采购包1: 3名 采购包2: 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
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 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正蓝旗蒙医医院。

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锡林郭勒鑫仁项目管理有限责任公司。

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、查询记录内容进行检查，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）	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	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）	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
资格要求	投标人应具备市场监督管理部门核发的《第二类医疗器械经营备案凭证》。

采购包2：

资格审查要求概况	评审点具体描述
资格要求	投标人应具备市场监督管理部门核发的《第二类医疗器械经营备案凭证》。

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。）

采购包2：

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

物理治疗、康复及体育治疗仪器设备等

### 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	自签订政府采购合同起30日历天内交付
2	★	标的提供地点	内蒙古自治区锡林郭勒盟正蓝旗上都镇正蓝旗蒙医医院
3	★	合同履约期限	自签订政府采购合同起30日历天内交付
4	★	合同履约地点	内蒙古自治区锡林郭勒盟正蓝旗上都镇正蓝旗蒙医医院
5	★	验收要求	符合国家质量验收合格标准
6	★	合同支付方式	1、签订合同，预付合同总金额的50%款项，达到付款条件起30日，支付合同总金额的50.00% 2、货物交付并通过验收，支付合同总金额的50%款项，达到付款条件起30日，支付合同总金额的50.00%
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(%): 5 缴纳说明：1.缴纳时间：签订政府采购合同前； 2.缴纳形式：支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式； 3.退还：（1）方式：通过银行转账退还至供应商原支付账户，或以保函形式解付；（2）时间：根据中标合同约定，待中标人履行完合同约定权利义务事项后退还；（3）条件：合同义务完成且无违约；供应商按合同约定履行义务，项目验收合格且无质量问题。 验收合格证明：需提供《政府采购合同履约验收单》或类似文件，由采购人确认履约情况。无争议或纠纷：双方对履约无争议，且未发生违约行为。（4）不予退还的情形：中标人违约，招标人有权扣除相应的履约保证金作为违约金；

采购包2:

序号	参数性质	类型	要求
1	★	标的提供时间	自签订政府采购合同起30日历天内交付
2	★	标的提供地点	内蒙古自治区锡林郭勒盟正蓝旗上都镇正蓝旗蒙医医院
3	★	合同履约期限	自签订采购合同起30日历天内交付
4	★	合同履约地点	内蒙古自治区锡林郭勒盟正蓝旗上都镇正蓝旗蒙医医院
5	★	验收要求	符合国家质量验收合格标准

6	★	合同支付方式	<p>1、签订合同，预付合同总金额的<b>50%</b>款项，达到付款条件起<b>30</b>日，支付合同总金额的<b>50.00%</b></p> <p>2、货物交付并通过验收，支付合同总金额的<b>50%</b>款项，达到付款条件起<b>30</b>日，支付合同总金额的<b>50.00%</b></p>
7	★	履约保证金	<p>需要缴纳履约保证金：缴纳</p> <p>缴纳方式：银行转账，支票/汇票/本票，保函/保险</p> <p>缴纳比例(%): 5</p> <p>缴纳说明：1.缴纳时间：签订政府采购合同前； 2.缴纳形式：支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式； 3.退还：（1）方式：通过银行转账退还至供应商原支付账户，或以保函形式解付；（2）时间：根据中标合同约定，待中标人履行完合同约定权利义务事项后退还；（3）条件：合同义务完成且无违约；供应商按合同约定履行义务，项目验收合格且无质量问题。 验收合格证明：需提供《政府采购合同履行验收单》或类似文件，由采购人确认履约情况。 无争议或纠纷：双方对履约无争议，且未发生违约行为。（4）不予退还的情形：中标人违约，招标人有权扣除相应的履约保证金作为违约金；</p>

## 2.技术标准与要求

采购包1:

标的名称：多关节主被动训练仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1、应具备训练模式：<b>≥3</b>种，应为主动训练、被动训练、主被动训练模式</p> <p>▲2、应具备上肢训练模式：可进行水平训练、垂直交叉训练、垂直水平训练</p> <p>3、应具备智能切换主动及被动训练模式</p> <p>4、应具备阻力等级调节：应在主动及主被动模式下，电机阻力<b>0-20</b>档可调</p> <p>5、应具备训练数据实时反馈</p> <p>6、应具备对称训练功能：训练左右肢体对称性及协调性</p> <p>7、应具备痉挛控制功能：应可开可关，关闭后即不识别痉挛；开启后可智能识别痉挛</p> <p>8、应具备训练方向转换功能：训练过程中，训练方向可定时自动改变，调节范围<b>1~30</b>min</p> <p>9、应具备内置多款游戏：<b>≥3</b>个、彩色液晶触摸显示屏、设备高度可调及上肢训练平台可调等</p> <p>10、应具备训练结果分析功能</p> <p>11、应具备多种安全保护功能：自检功能、语音提示、急停功能及内置<b>24V</b>医用电源</p> <p>▲12、应具备蓝牙功能：开启蓝牙连接后，可检测到设备的蓝牙信号，连接成功后可使用计算机软件查看设备数据；关闭蓝牙连接后，则无法检测到设备的蓝牙信号</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：踝关节矫正器（坐式）

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

1		1. 规格：1100*530*900(mm)±50mm 2. 用途：训练踝关节屈伸活动
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：深层肌肉按摩仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、主机外形参考尺寸：250*50*150mm±5mm，手柄参考直径：40mm±5mm 2、材质：钛合金、不锈钢、铝合金 3、应具备治疗头规格：≥3个，包括但不少35mm/25mm/15mm各1个 4、应具备治疗头频率范围：10Hz~60Hz 连续可调 5、应具备振动次数范围：0-3500次/分 6、应具备整机重量：≤2.5kg
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：下肢关节康复器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、应具备数码电路，微电脑控制、LCD大屏幕液晶屏显示运动角度、时间、速度 2、应具备力矩保护功能 3、应具备膝、踝、髋关节均可运动 4、应具备康复器大腿支架长度可调节，范围≥90mm，小腿支架长度可调节，范围≥100mm 5、应具备康复器的调节范围：a)大小腿支架之间的夹角（α）运动最大变化范围≥120°；b)脚托板前后翻转角(β)变化范围应≥40°，左右移动角度（γ）变化范围应≥40° 6、应具备康复器额定载荷为≥200N,在额定荷载下应能平稳工作不卡滞，往复运行无异常撞击声 7、应具备康复器腿支架夹角（α）的角速度调范围：最低速≤1°/s，最高速度≥2.5°/s，并分档可调（≥6档） 8、应具备康复器在于最大荷载下可连续工作时间≥2h
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：空气波压力循环治疗仪

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

1		1、应具备显示款式：便携台式 2、应具备气囊腔数：≥8腔气囊（上、下肢）和DVT气囊 3、应具备叠加式气囊 4、应具备单腔压力可调可关闭，压力参数可调参考范围：5~25kPa 5、应具备充气维持时间可选 6、应具备治疗时间设定参考范围：1~120min 7、应具备多种治疗模式：≥8种专业充气治疗模式、≥3种DVT充气模式 8、应具备多种梯度压力模式：气囊腔体间可设置梯度 9、应具备一机多用：单人多部位同时治疗 10、应具备多重安全保护：包括但不限于过压、电源中断自动释压、实时压力监测等
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：智能电动训练车

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、四肢功能训练，包括被动训练，主动训练，主被动智能切换训练 2、手脚两用，多姿势多场景使用 3、电机驱动，运动速度0-60rpm连续可调 4、控制方式：结合电机控制和遥控控制，训练模式、训练时间、阻力大小、运动速度均可调节 5、安全检测：提供痉挛灵敏度检测，发生痉挛能停止运动 ▲6、报告功能，app能够记录和查看每一次训练的表现
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：股四头肌训练板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、应具备用途：膝关节运动受限患者进行股四头肌抗阻力主动运动 2、应具备可调节的夹角角度：67°、78°、91°、105° 3、应具备规格：≥840*230*265~330（mm）
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：矫正镜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、参考规格：≥750*650*1850(mm) 2、参考镜面尺寸：≥1600*600(mm) 3、镜面厚度：≥5(mm) 4、材质：实木，环保油漆 5、用途：用于各种姿势矫正训练
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：医用跑台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、跑步面积：450±50mm*2700±50mm；踏板：高端止滑踏板 2、模式：≥5种预设+2种自定+心率模式 3、心跳测量：手握心跳 4、反向训练：0.1-5km可调 5、最大承重：≥130kg
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：认知功能评估和训练软件(基础)

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、适用于轻度认知障碍的辅助康复训练 2、应具备双界面显示 3、应具备功能模块：≥5个，包括但不限于量表评定、综合训练、治疗师管理、患者管理、录入管理等 4、应具备量表评定：≥2个，包括但不限于MOCA量表、MMSE量表等临床常用评估量表，并可持续更新量表种类 5、应具备≥5大认知训练模块，≥45个训练项目 6、应根据评定结果，系统智能生成训练计划 7、应具备语言训练模块：包括但不限于听、复述、说、出声读、阅读、抄写、听写、描写、计算等训练内容 8、应具备情景化的个人训练 9、应具备支持开发定制方言，配备多种输入方式，支持键鼠、触屏等
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：滚筒

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、应具备一套共5个，规格范围：100*820（mm）±10mm;150*820（mm）±10mm;200*820（mm）±10mm;250*820（mm）±10mm;300*820（mm）±10mm 2、应具备用途：用于偏瘫、脑瘫等运动失调患者进行平衡、协调训练 3、应具备材质：回弹海绵、医用抗菌皮革
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：生物反馈刺激仪(吞咽成人版)

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

1		<p>1、设备适用范围应具备：对患者的体表肌电信号进行采集、分析和反馈训练，应可对患者的肌肉施加电刺激来恢复患者的肌肉功能障碍</p> <p>2、应具备手持式便携主机，液晶触摸屏，中文操作界面</p> <p>3、应具备通道输出：<math>\geq 2</math>通道，独立可调</p> <p>4、应具备临床操作模式：<math>\geq 3</math>种</p> <p>5、应具备治疗模式：<math>\geq 4</math>种，包括但不限于电刺激、肌电触发电刺激、生物反馈及场景反馈等</p> <p>6、应具备测定模式：<math>\geq 1</math>种，包括但不限于测定阈值等</p> <p>7、应具备多种治疗参数可调：反馈阈值参考范围：<math>10 \sim 2000 \mu V</math>，输出电流参考范围：<math>0mA \sim 100mA</math>，输出波形：双相对称平衡方波、双相不对称平衡方波，刺激频率参考范围：<math>0.5Hz \sim 120Hz</math>，脉冲宽度参考范围：<math>50\mu s \sim 500\mu s</math></p> <p>8、应具备多重安全保护：语音提示、开路报警等</p> <p>9、应内置充电电池，续航时间<math>\geq 4H</math></p> <p>10、应内置<math>\geq 10</math>种专业且规范的治疗电极放置图示</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：步态与平衡功能训练评估系统

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1、应具备传感器类型：压力阵列传感器+高精度力板</p> <p>2、应具备压力传感器量程：<math>\geq 6kg/cm^2</math></p> <p>3、应具备压力传感器点阵密度：<math>\geq 4点/cm^2</math></p> <p>4、应具备高精度力板：含高精度力学传感器<math>\geq 4</math>个</p> <p>5、应具备数据传输接口：标准有线网口</p> <p>▲6、应具备数据采集：可完成<math>\geq 9600</math>个压力阵列传感器和<math>\geq 4</math>个力学传感器信息的实时采集、存储、压力图谱显示</p> <p>7、应具备足压评估：可采集足压相关数据，包括但不限于足弓指数、平均压强、区域面积、前脚掌脚压、后跟脚压等</p> <p>8、应具备姿态评估：可针对姿态功能进行评估，获取左右脚压力比例、脚压至高点等数据</p> <p>9、应具备平衡评估：包括但不限于双足睁眼、双足闭眼、左足睁眼、左足闭眼、右足睁眼、右足闭眼状态下针对用户平衡功能障碍进行评估</p> <p>10、应具备稳定性极限评估及训练关联</p> <p>11、应具备支持多种场景下评估：包括但不限于裸足场景、辅具场景及穿鞋场景等</p> <p>12、应具备情景互动训练功能：针对用户功能情况设置适宜的训练方案，包括但不限于重心前倾、重心后倾、重心左倾、重心右倾等方向性的平衡训练</p> <p>13、应具备个性化鞋垫定制功能模块</p> <p>14、应具备数据管理功能：包括但不限于记录用户每次训练与评估各项数据、自动生成分析报告、支持查看及导出或打印所有的分析报告、选择相应数据进行对比分析等</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：上肢综合训练器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、用于复合手功能的物理和功能康复训练 2、手功能综合训练桌由白色多层免漆板制作而成，配备12个手功能训练模块，和4列独立配重块 3、可以调节阻力，调节范围不窄于：0.53~3kg 4、腕关节尺偏桡偏训练器活动范围不窄于：±75°，腕关节屈伸训练器活动范围不窄于：±75° 5、手指屈伸训练器活动范围不窄于：0~8cm，手指握力训练器活动范围：握杆最大张开角度：90°；最大张开距离不小于22.5cm；侧捏协调训练活动范围不窄于：0~12cm 6、球状抓握训练器活动范围不窄于：±2.5圈，手指伸展训练器活动范围不窄于：0~13cm，柱状抓握训练器活动范围不窄于：±5圈 7、提拉训练器活动范围不窄于：0~30cm，拇指对掌训练器活动范围不窄于：0~22cm，平拉训练器活动范围不窄于：0~30cm，手指屈曲训练器活动范围：0~10cm，前臂旋前旋后训练器活动范围：±180°
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：全身功能康复训练器（四肢联动）

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



1		<p>1、应具有≥4种训练模式，至少包括：快速模式、手动模式、登山模拟模式、目标模式</p> <p>2、应具有≥20种训练子模式，至少包括：等级模式、功率模式、扭矩模式、心率模式、热量模式等</p> <p>3、应可实时显示训练数据，至少包括：运动时间、转速、距离、功率、消耗热量、心率等数据</p> <p>4、应具备训练结束后可显示训练结果，至少包括：时间、平均转速、距离、最大功率、最大扭矩、消耗热量、平均心率、最大心率</p> <p>5、应具有≥15个阻力等级，功率调节范围：不窄于20~400W、步进≤1W，扭矩调节范围：不窄于0~30Nm、步进≤1Nm，心率调节范围：不窄于50~220bpm、步进≤1bpm</p> <p>6、应有蓝牙心率监测模块，可测量训练时的心率</p> <p>7、应有单边腿部支撑限位装置，可根据患者功能情况进行左右侧切换</p> <p>8、应具备扶手长度可调，调节范围：不窄于0~350mm，适应不同臂长的患者训练</p> <p>9、应配有手部绑带、可调式折叠扶手</p> <p>10、座椅应具有前后调节和旋转调节功能，前后调节范围：不窄于0~260mm，旋转调节范围：不窄于-90°~ 90°</p> <p>11、座椅应配备安全带，可自动收紧</p> <p>12、应配备≥10.1英寸彩色触控显示屏</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：体外冲击波治疗仪

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

1	★	<p>1.气压弹道式冲击波；</p> <p>2.柜式一体机，推车式设计带锁止万向轮，各种角度灵活转动；</p> <p>3.内置无油空压机，含储气罐，供气更加稳定，在最大压力下可实现最高频率输出；</p> <p>4.超大高清彩色触摸显示屏≥19寸，方便操作；</p> <p>5.主机质保5年，使用寿命10年；（需提供证明资料）</p> <p>6.双通道输出，配置两把高能量手柄；可同时治疗，且每一通道可单独操作，≥8款不同尺寸的治疗头可供选择；</p> <p>7.具备耦合剂加热调控功能；</p> <p>8.压力1~5.5bar，步进0.1bar；</p> <p>9.频率1~25Hz，步进1Hz或0.1Hz可调；</p> <p>10.次数100~9900次，步进100次；</p> <p>11.手柄具有施压刻度线，可掌握施压力度大小；</p> <p>12.手柄治疗头可伸缩，行程≥10mm，可防止职业病；</p> <p>13.手柄带有独立计数器显示功能；</p> <p>14.可旋转医用硅胶挡圈，易于握持，操作更省力；</p> <p>15.治疗过程中参数可实时调节，且治疗压力、治疗时间、治疗次数、剩余次数、剩余时间可实时显示；</p> <p>16.具有梯度压力模式，压力范围0%-100%，大大增加患者耐受性；</p> <p>17.具有多种治疗模式，单次模式，连续模式，变频模式，变压模式，变频变压模式等</p> <p>18.具有患者数据管理系统，可设置密码，可打开或关闭，开启后自动记录患者治疗数据并用于临床研究，数据存储量≥20000条；</p> <p>19.具有VAS疼痛评估功能；</p> <p>20.可设置处方，具有人体彩色图谱，可根据人体部位选择相应治疗处方；</p> <p>21.具有气压不足的提示功能；</p> <p>22.具有USB和WIFI功能；</p> <p>23.内置操作指南、维护保养、注意事项及各疾病百科介绍</p> <p>24.机器可设置开机密码；语言设置:有中英文界面；</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：自动心肺复苏机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1	★	<p>温度:10℃~40℃ 相对湿度:30%-75% 大气压力:700hPa~1060hPa 电源电压:AC220V±22V, 50Hz±1Hz:DC 12.6V±1V 气源压力:0.3MPa~0.7Mpa 输入功率:DC:≤15W: AC:≤50W 复苏充气量0ml-1200ml可调 按压深度:20mm-50mm可调，每次调节5mm 按压频率:80次/min、90次/min、100次/min三种按压频率模式，可切换。按压通气比:30:2，15:2，5:1三种按压通气比模式，可切换 垂直调节高度:125mm 内置锂电池，可持续工作5小时 主机尺寸:450-x515-x600- 托板尺寸:450-x460-x56-</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：输液泵

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1. 流速范围：通常用单位时间内输入的液体体积（ml/h）来表示，如1 - 999ml/hr（标准模式）、1 - 99.9ml/hr（微流量模式）等。 2. 流速精度：一般在±5%左右，也有高精度输液泵可达±0.5%。 3. 预输入容量：即设定的输液总量范围，如0 - 9999ml（标准模式）、0.0 - 9999ml（微流量模式）。 4. 阻塞压力：阻塞压力值范围一般为40 - 160Kpa，并且通常有三档可调，如低250mmHg、中350mmHg、高500mmHg。 5. 气泡探测：可探测≥50ul的单个气泡，单个气泡大小一般分60ul、100ul、250ul、500ul、800ul等多档可调，同时具备连续气泡监测功能，可设置每小时0.1 - 4ml的累积气泡报警阈值。 6. 残留量：指输液完成后，输液管路中残留的液体量，一般要求越少越好。 7. 报警功能：包括管路阻塞、滴速异常、液体用完、电池耗尽、内部故障等多种报警功能。 8. 电源要求：常见的有115 - 230VAC，50/60Hz，10VA等，也有使用可充式镍氢电池的，电池使用时间一般为6小时左右，充电时间约24小时。 9. 尺寸与重量：尺寸通常为十几厘米见方，重量在1 - 2kg左右，如13.7×14×10.5cm，1.5Kg。 10. 显示方式：多采用LCD显示屏，如2.7英寸LCD显示屏，带夜间背光显示，方便在不同环境下查看输液信息。 11. 无线联网功能：部分输液泵具备此功能，可通过设置护士站的输液监护管理系统同步显示病人的输液泵运行状态或报警信息。
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：移动无影灯

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.光源特性：采用新型LED冷光源，寿命高达8万小时以上，医生头部升温 < 1℃。不产生红外线和紫外线辐射，色温恒定，接近自然太阳光线，在3700K-5000K可调。 2.无影效果：灯头采用科学弧度与多点光源设计，灯盘回转半径≥182cm，灯头可下拉近垂直地面，便于各种角度照明。 3.照明深度：多颗LED光柱聚焦照射，产生1200毫米以上光柱深度照明，中心照度高达180000lx以上。 4.控制系统：采用液晶显示按键式控制，可调节电源开关、照度、色温等，具有数字记忆功能。 5.悬挂系统：旋转大臂为新型合金材料制成的八棱型，平衡系统采用国产弹簧组件，具备疲劳校正装置和定位手感调节装置。 6.灯头设计：花瓣形超薄设计，最厚处不超过10cm，可获得良好的层流效果。
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：全自动干式生化分析仪

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

1		1. 尺寸&重量：260mm(长) x 230mm(宽) x 325mm(高) & 5.5kg 2. 电源要求：AC100V-240V，50-60Hz 3. 操作环境温度：10℃-30℃ 4. 操作环境湿度：40%-85% 5. 温控精度：37℃±0.2℃ 6. 检测指标：单样本多指标，11种试剂组合，36种检测项目 7. 检测时间：最快7分钟 8. 检查项目：肝功、肾功、心肌酶、电解质、糖脂代谢、胰腺炎、血氨、同型半胱氨酸 9. 尺寸：260mm（L）×230mm(W)×325mm(H) 10. 净重：5.5kg 11. 操作界面：8.4英寸电容屏 12. 数据通讯：3G、Wi-Fi、USB2.0、以太网口、RS232接口、支持LIS 13. 结果打印：通过内置热敏打印机打印；通过与设备相连的办公打印机打印；通过电脑管理平台打印 14. 检测样本：抗凝全血、血浆、血清 15. 样本用量：0.1mL
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：抢救监护床

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.规格：床板长≥2000mm，全长≤2210mm；床板宽≥860mm，全宽≤980mm（竖起侧护栏时）/1005mm（降下侧护栏时），高低升降范围425～775mm。 2.床面盖板：为ABS工程塑料一次成型，材料厚2.8mm±0.2mm，盖板正面可承受≥100KG以上的压力，使用寿命10年（含）以上；盖板有10个以上减压沉孔，具备预防压疮和通气功能。 3.功能：背部升降0～65°±3°；膝部升降0～35°±3°；整体升降400～830mm±20mm；床头尾倾斜0～14°±3°；小腿部位档位手动调节0～20°±3°；具有一键心脏椅位、一键复位、背膝联动、靠背手动CPR紧急复位、电动CPR功能；带急停开关。 4.头尾板：可拆卸式床头、床尾板，采用聚乙烯（PE）树脂材料一体吹塑成型，具有锁定装置，头尾板均有把握手柄。 5.护栏：欧式四片式分段护栏，采用高密度HDPE工程塑料一次成型，符合IEC 60601 - 2 - 52安全标准；安全型护栏，在受由内向外压力时无法打开，需受外向内压力方可打开；前后护栏均设置角度显示器。 6.电机：四组电机，整体升降电机两个、背部及膝部电机各一个；整体升降及倾斜电机各≥6000N推力，背部及膝部电机各≥3500N推力；配置大功率蓄电池，断电后可完成体位动作大约30次。 7.控制器：带手持控制器和围栏内外共4片控制面板，外侧控制面板按键丰富，共14键并带锁定功能，内侧控制面板配置急停开关。 8.脚轮：直径125mm双面脚轮，具有锁定、自由、定向三段式跷跷板控制锁定装置；防腐蚀，耐酸性佳，静音，防缠绕。
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：简易担架

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.尺寸：最高位190×44×6cm，最低位120×44×9cm，纸箱尺寸（1台/箱）170×47×9cm。 2.重量：净重9kg，毛重10.6kg。 3.承重：≤159kg。 4.结构：采用分离型刚性结构，两端设有离合装置，可分离成左右两部分，担架长度可调节，一端（脚部）采用窄框架结构。
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：急救两折担架

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

1		<p>1. 尺寸：展开尺寸可能在长180 - 200厘米、宽50 - 60厘米左右，折叠后尺寸大幅缩小，便于存放和运输，比如长90 - 100厘米、宽50 - 60厘米、高10 - 20厘米。</p> <p>2. 重量：整架担架重量通常在6 - 10千克，方便携带和操作。</p> <p>3. 承重：能承受120 - 150千克的重量，以满足不同伤病员的搬运需求。</p> <p>4. 材质：主体采用高强度铝合金，具有质轻、坚固的特点；担架面一般使用牛津布或牛筋面料等，柔软舒适且耐用。</p> <p>5. 结构：采用两折设计，可快速展开和折叠；配备可调节的安全带，保障伤病员安全；可能还带有输液架接口等辅助装置。</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：蒙药蒸汽雾化机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1. 雾化颗粒大小：理想的雾化颗粒直径大部分应处于1- 5微米区间。其中，1- 3微米的颗粒可深入肺部的肺泡区域，3-5微米的颗粒主要沉积在大气道。</p> <p>2. 雾化速率：通常，医用雾化器的雾化速率在每分钟0.1- 0.5毫升较为合适。对于急性呼吸道疾病患者，可能需要相对较高的雾化速率；慢性呼吸道疾病患者则更适合较低且稳定的雾化速率。</p> <p>3. 输出压力：一般医用雾化器的输出压力稳定在0.07-0.15MPa之间。输出压力过低会影响药物雾化效果，过高则可能导致雾化颗粒过于细小，不利于在呼吸道沉积。</p> <p>4. 噪音：为了不影响患者休息和医院环境，小型医用雾化器的噪音通常要求控制在较低水平，如60dB以下。</p> <p>5. 药物残留量：好的小型医用雾化器药物残留量应较少，这样可以提高药物利用率，减少浪费。一般要求残液量在1ml以下。</p> <p>6. 工作温度和湿度范围：工作温度范围一般为5℃- 40℃，工作湿度范围为15%RH - 90%RH。</p> <p>7. 电源要求：明确适用的电源类型，如交流电、直流电，以及具体的电压、功率等参数。例如，一些小型医用雾化器功率在10 - 100W左右。</p> <p>8. 雾化杯容量：常见的雾化杯容量为5 - 25ml，可根据实际使用需求选择合适容量的雾化器。</p> <p>9. 气体流量：如压缩式雾化器，气体流量一般在2L/min以上。</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：中医体质辨识设备

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

1		<p>1、依据中华中医药学会2009年颁发的《中医体质分类与判定》标准,符合《国家基本公共卫生服务规范》和2013年颁布的《中医药健康管理服务技术规范》。</p> <p>2、得出测量者的体质类型、体质特征、形体特征、常见表现、心理特征、环境适应力等信息。</p> <p>3、养生调理系统:依据辨识的体质,给出个性化的养生调理参考方案,包括:饮食调理、情志调摄、运动调理及食疗食谱等。</p> <p>4、通过问诊模块的人机交互信息,运用现代计算机技术和标准化技术,软件自动分析,给出直观量化的体质辨识分析结果。</p> <p>5、检测评估项目包含老年人中医体质辨识(33T)、中青年中医体质辨识(66T)、0-7岁儿童中医体质辨识(55T)、7-14岁儿童中医体质辨识(55T)、老年人生活自理能力评估(5T)、老年人抑郁评估(15T)、老年人简易智力状态评估(30T)等。</p> <p>6、提供保健处方,针对9种体质及其他13种特殊人群体质类型进行调理建议。</p> <p>7、访问方式:客户端</p> <p>8、屏幕尺寸:≥21.45英寸显示屏</p> <p>9、内存4G,硬盘:固态硬盘128G,I3处理器</p> <p>10、控制方式:按键</p> <p>11、设备正常工作条件 (1)、环境温度:10-30℃,相对湿度:≤ 80% (2)、电源:AC: 220±22V, 50Hz±1 Hz (3)、功率消耗:不大于400W (4)、使用场所:室内</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: 智能熬药系统

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1、尺寸: 66cm(长)×52cm(宽)×143cm(高); 2、加热方式: 文火、武火加热; 7、设备整体采用医用纳米级304不锈钢材质、耐酸碱、耐腐蚀,寿命长; T智能熬药机8、控制面板: 8寸彩色触摸屏,可实时动态显示熬药状态、温度、时间、水位; 9、具有自动进水功能,开机后自动进水,达到高水位位自动停止进水,低于高水位自动补偿进水; 10、具有上药保护功能,当药液温度超过75℃时,不不支持药液输送,防止误操作烫伤; 3、容积: 220L; 4、臭氧装置: DC12V/8W; 5、电源条件: AC220V,50Hz;输入功率: 400W; 6、防水等级: IPx4、防触电: 1类; 11、具有自动抽液上药功能; 12、自带漏电保护器、低液位干烧保护装置,具有漏电保护和干烧保护功能。</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: 治疗、检查床

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1. 尺寸: 长度一般在190 - 195厘米, 宽度在62 - 80厘米, 高度调节范围在50 - 92厘米。</p> <p>2. 承重: 通常在150 - 225千克之间。</p> <p>3. 材质: 框架多为钢结构, 表面采用防火、抗菌、易清洁的人造革面料, 内部填充聚氨酯泡沫等。</p> <p>4. 调节功能: 高度可通过电动、液压或手动调节, 部分还能调节靠背、腿部位置, 有反特伦德伦伯卧位等功能。</p> <p>5. 分区: 有两分区、三分区等设计, 方便不同部位的调节。</p> <p>6. 特殊设计: 部分检查床有呼吸孔、纸卷架等辅助装置。</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: 医用检查凳

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

1		<p>1. 高度：座面高度通常在<b>40-60</b>厘米之间，可通过液压装置进行调节，以适应不同身高的医生和检查床高度。</p> <p>2. 旋转：能够<b>360</b>度旋转，方便医生在检查过程中灵活调整位置。</p> <p>3. 材质：座面采用柔软、舒适且易于清洁的皮革或人造革材质，内部填充高密度海绵；支架和脚轮多为金属材质，确保稳固性和耐用性。</p> <p>4. 尺寸：座面直径约为<b>35-45</b>厘米，靠背高度约为<b>15-25</b>厘米，宽度约为<b>30-40</b>厘米。</p> <p>5. 脚轮：配备静音、顺滑的万向脚轮，便于移动和定位。</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：针灸模型

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.尺寸：高度约为<b>170cm</b>，接近真实人体的平均身高，能更直观地展示人体经络和穴位的全貌和比例。</p> <p>2.材质：常见的材质为玻璃钢、PVC等。玻璃钢材质具有质地坚韧、不易变形、耐磨损、易于清洁和消毒等优点，能够保证模型的使用寿命和卫生安全。PVC材质则具有价格相对较低、重量较轻、易于加工和成型等特点，适用于一些对成本和便携性要求较高的场合。</p> <p>3.穴位标识：模型上通常标明了人体十四经络线上的<b>360</b>个经络穴位和<b>48</b>个经外穴位，部分女模还会多一个子宫穴。穴位的标识方式可能包括刻字、贴纸、印刷等，以便于使用者识别和查找。一些高端模型可能还会配备电子标签或二维码，通过扫描可以获取更多关于穴位的信息，如穴位的名称、位置、主治病症等。</p> <p>4.经络显示：模型上会显示人体的十四经络线，包括任脉、督脉、手太阴肺经、手阳明大肠经、足阳明胃经、足太阴脾经、手少阴心经、手太阳小肠经、足太阳膀胱经、足少阴肾经、手厥阴心包经、手少阳三焦经、足少阳胆经、足厥阴肝经。经络线的显示方式可能包括线条、颜色、灯光等，以便于使用者直观地了解经络的走向和分布。</p> <p>5.解剖结构：为了更好地展示穴位和经络的位置，一些针灸模型还会包含人体的解剖结构，如骨骼、肌肉、血管、神经等。这些解剖结构的展示方式可能包括透明材质、可拆卸部件、电子显示屏等，以便于使用者了解穴位和经络与周围组织的关系。</p> <p>6.功能特点：除了基本的穴位和经络标识外，一些针灸模型还可能具备其他功能特点，如可旋转的关节、可调节的姿势、可进行针刺练习等。这些功能特点可以帮助使用者更好地理解 and 掌握针灸的操作技巧和应用方法。</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：骨架模型

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

1		<p><b>1. 尺寸与重量：</b>高度约为<b>170cm</b>，接近真实人体的平均身高，宽度和深度比例协调，整体尺寸通常在长<b>1800mm</b>、宽<b>500mm</b>、高<b>300mm</b>左右，重量约为<b>44kg</b>，方便搬运和安置。</p> <p><b>2. 材质与工艺：</b>采用进口<b>PVC</b>材料制成，这种材料具有质地坚韧、不易变形、耐磨损、易于清洁和消毒等优点。表面经过进口油漆处理，通过电脑配色和高级彩绘技术，使骨骼的颜色和纹理更加逼真，能够清晰地展示骨骼的结构和细节。</p> <p><b>3. 结构与部件：</b>由全身骨骼、头颅骨、脊柱、胸廓、骨盆、上肢骨、下肢骨等多个部件组成，并显示头颈部、躯干部、上、下肢骨、肌肉、肌腱、韧带等结构，共有<b>100</b>多个部位指示标志。部分模型的关节可以活动，能够模拟人体的各种动作和姿势，方便观察不同骨骼在运动中的作用。</p> <p><b>4. 功能特点：</b>该模型可以将骨骼组织分解为多个部件，用于静态教学讲解，帮助学生更好地理解骨骼的结构和功能。此外，模型还可以与虚拟解剖软件结合使用，通过扫描二维码或连接手机应用程序，提供更加丰富的教学资源，如<b>3D</b>模型展示、动画演示、语音讲解等。</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：肌肉模型

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p><b>1.尺寸与重量：</b>高度约为<b>170cm</b>，接近真实人体的平均身高，宽度和深度比例协调，整体尺寸通常在长<b>1800mm</b>、宽<b>500mm</b>、高<b>300mm</b>左右，重量约为<b>44kg</b>，方便搬运和安置。</p> <p><b>2.材质与工艺：</b>采用进口<b>PVC</b>材料制成，这种材料具有质地坚韧、不易变形、耐磨损、易于清洁和消毒等优点。表面经过进口油漆处理，通过电脑配色和高级彩绘技术，使肌肉的颜色和纹理更加逼真，能够清晰地展示肌肉的起止点、肌腹和肌腱等结构。</p> <p><b>3.结构与部件：</b>由全身肌肉、胸腹壁肌、上、下肢肌、颅顶骨等<b>18</b>多个部件组成，并显示头颈部、躯干部、上、下肢骨、肌肉、肌腱、韧带等结构，共有<b>100</b>多个部位指示标志。部分模型的关节可以活动，能够模拟人体的各种动作和姿势，方便观察不同肌肉在运动中的作用。</p> <p><b>4.功能特点：</b>该模型可以将肌肉组织分解为<b>18</b>块，用于静态教学讲解，帮助学生更好地理解肌肉的结构和功能。此外，模型还可以与虚拟解剖软件结合使用，通过扫描二维码或连接手机应用程序，提供更加丰富的教学资源，如<b>3D</b>模型展示、动画演示、语音讲解等。</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：电子针疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p><b>1. 输出脉冲波形：</b>非对称双向脉冲波，分连续波、断续波及疏密波。</p> <p><b>2. 输出脉冲路数：</b>六路输出。</p> <p><b>3. 输出脉冲频率：</b>连续波频率<b>1-100Hz</b>连续可调；断续波频率<b>1-100Hz</b>连续可调，断波时间为<b>10</b>秒，续波时间为<b>30</b>秒；疏密波的疏波频率是密波频率的<b>1/5</b>，密波频率为<b>5-100Hz</b>可调，疏波时间为<b>10</b>秒，密波时间为<b>15</b>秒。</p> <p><b>4. 输出脉冲幅度：</b><b>0-50V</b>可调</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：木质龙骨灸盒

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



1		1.规格：70cm*30cm 2.材质：通常选用松木、楠竹等木材制作，质地轻盈，天然环保，具有一定的保温性能。 3.结构设计：一般为长方形或长条形，内部空间较大，可容纳较多的生姜碎和艾绒。部分灸盒设有多个隔层或小格子，以便更好地固定生姜和艾绒。一些木制灸盒还会在底部安装超细密度丝网，防止艾灰掉落烫伤皮肤。
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：木质龙骨灸盒

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.规格：30cm*25cm 2.材质：通常选用松木、楠竹等木材制作，质地轻盈，天然环保，具有一定的保温性能。 3.结构设计：一般为长方形或长条形，内部空间较大，可容纳较多的生姜碎和艾绒。部分灸盒设有多个隔层或小格子，以便更好地固定生姜和艾绒。一些木制灸盒还会在底部安装超细密度丝网，防止艾灰掉落烫伤皮肤。
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：实木湿孔灸盒

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		一、材质 1.盒身：通常采用天然实木，如松木、梧桐木、橡木等。 2.内部配件：内部可能有铁皮包裹，起到耐高温、防止燃烧的保护作用。还有金属合页锁扣，牢固且美观。 3.尺寸：不同孔数的灸盒尺寸有所差异。单孔灸盒高度可能约8CM，双孔灸盒高度约8.2CM。整体尺寸一般在长11 - 45.5CM、宽6.3 - 36.5CM、高7 - 24.5CM范围内。 二、艾条孔相关 1.孔径：常见的艾条孔直径有2CM、3.2CM等，以适配不同粗细的艾条。 2.孔数：有单孔、双孔、三孔、四孔、六孔及以上等多种规格可供选择。 三、其他 1.重量：单孔灸盒约213.5克，双孔灸盒约270.9克，三孔灸盒约332克，四孔灸盒约356.8克，六孔灸盒约438.3克。 2.通风与控温：设有通风口，通常有花纹木制风口挡板，可调控温度。底部有加密不锈钢隔灰网，防止艾灰掉落烫伤皮肤。
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：特定电磁波治疗器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1. 电源：电压一般为220V，频率50Hz。 2. 功率：常见为250W。 3. 波长范围：通常在2μm - 25μm。 4. 辐射板面温度：一般在280℃ - 360℃之间。 5. 辐射板直径：如166mm或124mm等。 6. 治疗板使用寿命：≥1000小时。 7. 加热器使用寿命：≥2000小时。 8. 定时范围：通常为0 - 60分钟，机械或数控定时。 9. 支臂伸缩范围：如0 - 76cm等。 10. 支臂提升范围：如0 - 1350mm等。 11. 俯仰角和方位转角：俯仰角如0 - 90°、270°等，方位转角360°。 12. 工作环境：温度5℃ - 40℃，相对湿度≤80%。
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：艾灸罐陶瓷艾灸器

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

1		<p>一、材质 1.罐体：通常采用陶瓷材质，如汝瓷等，具有良好的保温性能和耐热性。 2.其他部件：顶盖可能采用竹木等材质，卡托一般为竹木制成，隔灰网篮多为不锈钢材质。</p> <p>二、尺寸 1.罐体一般为上小下大的空心圆台状，常见高度在8 - 10厘米左右，上口直径约4 - 6厘米，下口直径约6 - 8厘米。</p> <p>三、结构设计 1.罐体外通常装有2个灸耳，用于手持或固定，灸耳上可能装有硅胶制成的隔热套。 2.罐体设有2组与罐体内相联通的通风孔，用于调节空气流通和控制燃烧速度。 3.罐体下面周向设有向外的外翻耳，用于安装卡托，卡托可使罐体不直接接触艾灸部位，避免烫伤。 4.顶盖下面装有均布向下的插艾钉，用于固定艾柱或艾条，顶盖下方的罐体内设有一圈凸缘，隔灰网篮经凸缘装在罐体内，有效阻隔艾灰。</p> <p>四、适用艾柱（条）规格 1.一般能适配直径1.8 - 3厘米的艾柱或相应粗细的艾条。</p> <p>五、温度控制 1.通过通风孔的大小调节来控制艾柱（条）的燃烧速度，进而控制温度，使艾灸部位的温度保持在能发挥疗效的43℃ - 45℃左右。</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：蒙医铜管拔罐器

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>一、材质 一般采用紫铜材质，具有良好的导热性和杀毒除湿的保健性能。</p> <p>二、规格尺寸 常见的蒙医紫铜拔火罐高约5cm，底径3.4cm。但实际应用中，其规格尺寸并不完全固定，还有其他不同尺寸的产品，如高度在6 - 13厘米不等，包括6厘米凹底小号、7厘米凹底中号、7.8厘米凹底大号、10.5厘米特二号、13厘米特大等，直径也会相应有所不同。</p> <p>三、结构设计 部分罐体为一大一小空腔圆柱连通、底部为开口、罐体上端为凹槽的一体空腔结构，凹槽可放置艾草等药材进行熏烟。罐体底部边缘有弧形结构的罐檐，能使拔罐器更好地贴合人体皮肤。有的还会在上部设置通气阀，便于操作过程中控制罐内气压。</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：蒙医骨科夹板

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.材质：通常采用木材，如柳木等，具有良好的可塑性、坚韧性和弹性。</p> <p>2.规格尺寸：根据不同的肢体部位和患者体型，有多种规格。如用于桡骨远端的夹板，侧板长度一般大于前臂总长的2/3，不超过肘关节；掌侧夹板远端与远端掌横纹齐平，两侧的桡侧夹板与尺侧夹板则超过腕关节。</p> <p>3.形状设计：夹板会根据肢体弧度设置弯曲弧度，以更好地与肢体贴合。如蒙医桡骨远端夹板的掌侧夹板远端有弯曲弧度，屈曲部分尺偏20度、掌倾15度。</p> <p>4.固定方式：夹板上通常设有穿插孔，通过捆绑固定带进行串联固定，有的还会配备弹性绳辅助固定，以适应不同体型患者，并保证固定效果。</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。		

## 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					

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
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。（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。

#### 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
	响应文件内容完整性和编制水平	响应文件内容编制完整和编制水平合理得3.6-7分；基本合理得0-3.5分； 不合理的不得分。	7.0000	主观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺
	实施方案	整体实施方案可行性项目实施进度计划可行性强，阶段划分合理，阶段工作内容清晰，进度保障措施全面，人员配备合理、分工明确，得8-10分；整体实施方案可行性项目实施进度计划可行性较强，阶段划分较为合理，阶段工作内容较为清晰，进度保障措施较为全面，人员配备合理、分工基本明确得5-7分； 整体实施方案可行性项目实施进度计划可行性较弱，阶段 划分基本合理，阶段工作内容基本清晰，进度保障措施基 本全面，人员配 备基本合理、分工情况较差得1-4分。	10.0000	主观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺



技术评审	产品的整体稳定性、功能性与技术水平先进性	根据投标产品的整体稳定性、功能性与技术水平先进性、一致性进行综合评价，基础分2分，基本满足招标文件要求的得4分；满足招标文件要求且达到行业先进水平的得6分；明显超过或优于招标文件要求、达到国内领先水平的得7分，满分7分。	7.0000	主观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺
	质量保证措施	针对本项目要求制定相应的质量保证措施，包括但不限于：产品生产制造时的质量保证措施、进货时的质量保证措施、产品仓储保管时的质量保证措施、产品运输过程中的质量保证措施、产品装卸过程中的质量保证措施、产品使用过程中的质量保证措施、质量保障措施应符合项目实际需求。每提供一项得1分，满分6分，未提供不得分。	6.0000	主观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺
	技术参数的满足程度	1、技术参数性质标注“★”号为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。2、完全满足招标文件技术参数要求的得20分。3、重要技术参数（指招标文件的“▲”）每有一项低于招标文件规定的项减5分，一般技术参数每有一项低于招标文件规定的减0.5分，减完为止。4、重要技术参数需提供相关证明材料（如产品检测报告、说明书或技术白皮书、宣传彩页等），并将复印件装订在投标文件中，否则不予得分。	20.0000	主观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

商务评审	相关业绩	投标企业提供2022年1月1日至今产品用于相关业绩（提供中标通知书或销售合同），每1份得2.5分，最多得10分。	10.0000	客观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺
	售后服务承诺	根据供应商的售后服务体系、管理制度及承诺情况，提供完善的售后服务保证、具有售后服务、有稳定足够的售后服务队伍、服务标准、响应时间快等得8-10分；售后服务承诺一般、有售后服务队伍、服务标准、响应时间较快得5-7分；售后服务承诺不完善、服务标准、响应时间慢得1-4分；不提供不得分。	10.0000	客观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺
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 封面 分项报价表 目录

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					

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
技术评审	响应文件内容完整性和编制水平	响应文件内容编制完整和编制水平合理得 <b>3.6-7</b> 分；基本合理得 <b>0-3.5</b> 分； 不合理的不得分。	<b>7.0000</b>	主观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺
	实施方案	整体实施方案可行性项目实施进度计划可行性强，阶段划分合理，阶段工作内容清晰，进度保障措施全面，人员配备合理、分工明确，得 <b>8-10</b> 分；整体实施方案可行性项目实施进度计划可行性较强，阶段划分较为合理，阶段工作内容较为清晰，进度保障措施较为全面，人员配备合理、分工基本明确得 <b>5-7</b> 分； 整体实施方案可行性项目实施进度计划可行性较弱，阶段 划分基本合理，阶段工作内容基本清晰，进度保障措施基 本全面，人员配 备基本合理、分工情况较差得 <b>1-4</b> 分。	<b>10.0000</b>	主观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺
	产品的整体稳定性、功能性与技 术水平先进性	根据投标产品的整体稳定性、功能性与技术水平先进性、一致性进行综合评价，基础分 <b>2</b> 分，基本满足招标文件要求的得 <b>4</b> 分；满足招标文件要求且 达到行业先进水平的的得 <b>6</b> 分；明显超过或优于招标文件要求、达到国内领 先水平的得 <b>7</b> 分， 满分 <b>7</b> 分。	<b>7.0000</b>	主观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

商务评审	质量保证措施	针对本项目要求制定相应的质量保证措施，包括但不限于：产品生产制造时的质量保证措施、进货时的质量保证措施、产品仓储保管时的质量保证措施、产品运输过程中的质量保证措施、产品装卸过程中的质量保证措施、产品使用过程中的质量保证措施、质量保障措施应符合项目实际需求。每提供一项得1分，满分6分，未提供不得分。	6.0000	主观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺
	技术参数的满足程度	1、技术参数性质标注“★”号为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。2、完全满足招标文件技术参数要求的得20分。3、重要技术参数（指招标文件的“▲”）每有一项低于招标文件规定的项减5分，一般技术参数每有一项低于招标文件规定的减0.5分，减完为止。4、重要技术参数需提供相关证明材料（如产品检测报告、说明书或技术白皮书、宣传彩页等），并将复印件装订在投标文件中，否则不予得分。	20.0000	主观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺
	相关业绩	投标企业提供2022年1月1日至今产品用于相关业绩（提供中标通知书或销售合同），每1份得2.5分，最多得10分。	10.0000	客观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

	售后服务承诺	根据供应商的售后服务体系、管理制度及承诺情况，提供完善的售后服务 保证、具有售后服务、有稳定足够的售后服务队伍、服务标准、响应时间 快等得8-10分； 售后服务承诺一般、 有售后服务队伍、服务标准、响应时 间较快得5-7分；售后服务承诺不完善、服务标准、响应时间慢得 1-4 分； 不提供不得分。	10.0000	客观	封面 其他材料 目录 技术偏离表 项目组成人员一览表 主要商务要求承诺书 投标人业绩情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺
价格分	价格分	<b>F1</b> 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 封面 分项报价表 目录

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 service 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

#### 资格符合分册:

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: 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: 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: 投标人基本情况表

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

#### 技术商务分册:

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: 主要商务要求承诺书

详见附件: 投标人业绩情况表

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

#### 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

#### 资格符合分册:

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: 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：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：投标人基本情况表

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

技术商务分册：

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：主要商务要求承诺书

详见附件：投标人业绩情况表

详见附件：项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

报价分册：

详见附件：开标一览表

详见附件：分项报价表