

医疗康复设备采购项目

# 公开招标文件

采购单位名称：内蒙古体育医院

采购代理机构名称：内蒙古铭傲工程项目管理有限公司

项目编号：**NMGZCS-G-H-250355**

2025年06月

# 目录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 招标内容与技术要求

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

第五章 评标

第六章 合同与验收

第七章 投标文件格式与要求

# 第一章 投标邀请

内蒙古铭傲工程项目管理有限公司 受 内蒙古体育医院 委托，采用公开招标方式组织采购 医疗康复设备采购项目 。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： 医疗康复设备采购项目

项目编号： **NMGZCS-G-H-250355**

采购计划备案号： 内政采计划[2025]14343

### 2.内容及划分采购包情况

采购包**1**：

采购包预算金额（元）：**2,716,000.00**

采购包最高限价（元）：**2,716,000.00**

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	温热低周波治疗仪（中频 干扰电治疗仪）	1. 0 0	37,500.0 0	台	工业	否	否	否	否
2	超短波治疗仪	1. 0 0	37,500.0 0	台	工业	否	否	否	否
3	体外冲击波治疗仪（便携 式）	1. 0 0	214,000. 00	台	工业	否	否	否	否
4	深层肌肉刺激仪（振动理 疗仪）	2. 0 0	76,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
5	聚焦式冲击波治疗仪	2. 0 0	1,160,00 0.00	台	工业	是	否	否	否
6	高能激光治疗仪	2. 0 0	990,000. 00	台	工业	否	否	否	否
7	电动牵引装置	1. 0 0	76,000.0 0	台	工业	否	否	否	否

8	上下肢主被动康复训练器	1. 0 0	125,000. 00	台	工业	否	否	否	否
---	-------------	--------------	----------------	---	----	---	---	---	---

采购包2:

采购包预算金额（元）：3,602,820.00

采购包最高限价（元）：3,602,820.00

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	光谱热疗仪	2. 0 0	466,960. 00	台	工业	否	否	否	否
2	彩色多普勒超声诊断仪	1. 0 0	1,100,00 0.00	台	工业	否	否	否	否
3	功率训练单车（含血压、12导心电）	1. 0 0	250,000. 00	台	工业	否	否	否	否
4	有氧功率车	1. 0 0	238,000. 00	台	工业	否	否	否	否
5	手术无影灯	1. 0 0	30,000.0 0	个	工业	否	否	否	否
6	药柜	4. 0 0	10,960.0 0	个	工业	否	否	否	否
7	特定电磁波治疗器	3. 0 0	3,900.00	台	工业	否	否	否	否
8	深层肌肉刺激仪	1. 0 0	30,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
9	红外/红光/偏振光治疗仪	1. 0 0	63,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
10	超声波治疗仪	1. 0 0	75,000.0 0	台	工业	否	否	否	否

11	冲击波治疗仪	1. 0 0	850,000. 00	台	工业	否	否	否	否
12	神经肌肉刺激器	1. 0 0	140,000. 00	台	工业	否	否	否	否
13	短波治疗仪	1. 0 0	233,000. 00	台	工业	是	否	否	否
14	微波治疗仪	1. 0 0	112,000. 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：投标人根据所投产品分类属于医疗器械的提供其《医疗器械经营许可证》、《第二类医疗器械经营备案凭证》；投标人是生产企业的还需出具《医疗器械生产许可证》；投标人需根据所投产品分类属于医疗器械的提供产品医疗器械注册证或医疗器械备案凭证，所投产品分类不属于医疗器械的提供相应证明材料。

采购包2：

1、特定资格要求：投标人根据所投产品分类属于医疗器械的提供其《医疗器械经营许可证》、《第二类医疗器械经营备案凭证》；投标人是生产企业的还需出具《医疗器械生产许可证》；投标人需根据所投产品分类属于医疗器械的提供产品医疗器械注册证或医疗器械备案凭证，所投产品分类不属于医疗器械的提供相应证明材料。

## 三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

其他要求：

无

## 四.招标文件售价

本次招标文件的售价为0元人民币。

## 五.提交投标文件截止时间、开标时间和地点

详见招标公告

## 六.联系方式

采购代理机构名称： 内蒙古铭傲工程项目管理有限公司

地址： 呼和浩特市新城区数字经济产业园D座12楼1202室

邮编： 010010

联系人： 樊星

联系电话： 0471-3986707

采购单位名称： 内蒙古体育医院

地址： 内蒙古体育医院

邮编： 010010

联系人： 张鑫

联系电话： 0471-3123101

## 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：参照原内工建协[2022]34号文
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: 不属于专门面向中小企业采购。
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 90 日历天
26	其他	质保期3年

## 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内蒙古体育医院。

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

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

4.4“评标委员会”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“中标人”是指取得与采购人签订合同资格的投标人。

#### 5.合格的投标人

5.1符合本招标文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

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

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

6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：

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

6.2联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

6.4联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。

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

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

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

#### 7.语言文字以及计量单位

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

7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

#### 8.现场踏勘

8.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人或者采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织潜在投标人踏勘项目现场。

8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

#### 9.其他条款

无论中标与否，投标人递交的投标文件均不予退还。

### 四.招标文件的澄清或者修改

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

### 五.投标文件

#### 1.投标文件的构成

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

#### 2.投标报价

2.1投标人应按照第三章“招标内容与技术要求”进行报价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

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

2.3投标报价不得有选择性报价和附加条件的报价。

2.4投标文件报价出现前后不一致的，按下列规定修正：

- （1）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- （2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表（报价表）的总价为准，并修改单价。
- （4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

修正后的报价投标人应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

2.5投标人应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”软件将自动根据投标人填写信息生成“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，且与“投标客户端

”生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

### 3. 投标有效期

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

3.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。同意延长投标有效期的投标人少于3个的，招标人应当重新招标。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

### 4. 投标文件的递交

投标人应当在投标截止时间前递交投标文件，否则视为自动放弃投标。

### 5. 投标文件的修改和撤回

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

在提交投标截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

### 6. 样品

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

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

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

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

## 六. 开标、评标、中标公告、中标通知书

### 1. 开标

#### 1.1 程序

（1）宣布纪律；

（2）宣布相关人员；

（3）投标人对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）；

（4）参加人员对开标结果进行确认；

（5）开标结束。

#### 1.2 疑义

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

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

#### 1.3 备注说明

1.3.1 投标人不足3家的，不得开标。

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

## 2.资格审查

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

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

### 2.3信用记录查询

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

查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

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

## 资格审查表

一般资格要求

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	具有独立承担民事责任的能力	审查投标人营业执照等证明文件或者身份证明。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查投标人提供的具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	审查投标人提供的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	审查投标人提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
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	审查投标人参加本次投标活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
6	信用记录	开标结束后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
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	审查投标人提供的具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	审查投标人提供的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	审查投标人提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。
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	审查投标人参加本次投标活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

6	信用记录	开标结束后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
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	投标人根据所投产品分类属于医疗器械的提供其《医疗器械经营许可证》、《第二类医疗器械经营备案凭证》；投标人是生产企业的还需出具《医疗器械生产许可证》；投标人需根据所投产品分类属于医疗器械的提供产品医疗器械注册证或医疗器械备案凭证，所投产品分类不属于医疗器械的提供相应证明材料。

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	投标人根据所投产品分类属于医疗器械的提供其《医疗器械经营许可证》、《第二类医疗器械经营备案凭证》；投标人是生产企业的还需出具《医疗器械生产许可证》；投标人需根据所投产品分类属于医疗器械的提供产品医疗器械注册证或医疗器械备案凭证，所投产品分类不属于医疗器械的提供相应证明材料。

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

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

内蒙古体育医院医疗康复设备采购项目

二.主要商务要求、技术要求

1.主要商务要求

采购包1：

序号	参数性质	类型	要求
1		标的提供时间	合同签订后60天
2		标的提供地点	内蒙古体育医院（具体地点合同中约定）
3		合同履约期限	合同签订后60天
4		合同履约地点	内蒙古体育医院（具体地点合同中约定）
5		验收要求	符合相关行业验收标准
6		合同支付方式	1、合同签订后付70%，达到付款条件起30日，支付合同总金额的70.00% 2、验收合格后付30%，达到付款条件起30日，支付合同总金额的30.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳

采购包2：

序号	参数性质	类型	要求
1		标的提供时间	合同签订后60天
2		标的提供地点	内蒙古体育医院（具体地点合同中约定）
3		合同履约期限	合同签订后60天
4		合同履约地点	内蒙古体育医院（具体地点合同中约定）
5		验收要求	符合相关行业验收标准
6		合同支付方式	1、合同签订后付70%，达到付款条件起30日，支付合同总金额的70.00% 2、验收合格后付30%，达到付款条件起30日，支付合同总金额的30.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳

2.技术标准与要求

采购包1：

标的名称：温热低周波治疗仪（中频干扰电治疗仪）

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

1		1.双通道独立输出，可提供多人多部位治疗。 2.柜式一体机，触摸屏。≥3种治疗模式可选。 3.▲内置临床治疗处方。 4.要求有吸附电极，设备具有加温装置。 5.脉冲频≥1000Hz，脉冲周期可调节。 6.不少于五种预调制电流模式。 7.具有吸引压智能调节功能。 8.具有过电流保护、过电压保护、断路保护、顶板加热双重温度保护功能。 9.▲具有方案库功能,具备物联网功能。 10.负压调节功能：负压吸引压80~300mmHg连续可调。 11.具有病例库管理功能。 12.大气压力：70KPa~106kPa。 13.使用电源：220V、50Hz。
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：超短波治疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、立式机型，工作频率：40.68MHz±1.5%。 2、额定输出功率：200W；允差±20%。 3、治疗时间：≥30min。 4、治疗模式≥3种，至少包含连续模式、断续模式、脉冲模式。 5、断续模式：脉冲频率10~200Hz。 6、▲脉冲模式：≥3种。 7、输出功率档位可选择。 8、可配不同规格的电极板。 9、具有工作状态显示功能。 10、治疗结束后，设备发出声音提示，同时停止输出功能。 11、使用电源：220V、50Hz。 12、▲采用高频的电子管模块。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：体外冲击波治疗仪（便携式）

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

1		1.要求采用气压弹道式放射状冲击波源。 2.台式机，机重≤10Kg，±15%。 3.▲要求彩色液晶中英文触摸屏≥7英寸，≥六种语言界面。 4.要求有内置的治疗图示。 5.要求手柄开关带有保险装置。 6.治疗强度最大值4bar可调，步长0.1bar。 7.治疗频率≥15Hz连续可调，步长1Hz。 8.具有单次冲击模式。 9.▲要求≥4种不同规格的治疗可供选择，包含6mm、15mm、20mm（聚焦头）、20mm（深度头）（提供检测报告） 10.治疗头能量密度最大值6.5m.J/mm²。 11.适应症：用于肌筋膜激痛点，肌腱止点功能障碍，活化肌肉和结缔组织等的辅助治疗。
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：深层肌肉刺激仪（振动理疗仪）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.理疗头可伸缩式设计。 2.电机转速≥4档可调，850rpm～3600rpm，转速误差±5%。 3.治疗头振动幅度≥6mm，误差±10%，治疗深度≤60mm。。 4.▲要求按摩头≥3种规格可选：包含φ15mm，φ25mm，φ35mm，允差±5%。 5.设备具有过压力保护功能。 6.理疗头采用钛合金材质，使用寿命更长。 7.设备重量≤3kg。
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：聚焦式冲击波治疗仪

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

1		<p>1.治疗深度具有<math>\geq 3</math>档可调节。同时也可进行治疗深度0-70mm的调节功能。</p> <p>2.台式机设计。</p> <p>3.治疗手柄带有控制键功能。</p> <p>4.设备主机彩色触摸屏，显示屏尺寸<math>\geq 10</math>英寸，治疗中可实时调节参数。</p> <p>5.具有过热保护功能，采用风冷加水冷的结合冷却方式，风速最大转速为<math>\leq 3000\text{RPM}</math>。</p> <p>6.▲要求能量形式：电磁聚焦式。</p> <p>7.▲能流密度<math>\leq 0.35\text{mJ/mm}^2</math>，范围内可调节。（提供检测报告）</p> <p>8、手持手柄能量等级<math>\geq 18</math>级。</p> <p>9.焦区大小：径向宽度<math>\leq 10\text{mm}</math>；轴向长度<math>\leq 40\text{mm}</math>。</p> <p>10.脉宽<math>\leq 3\mu\text{s}</math>。</p> <p>11.▲输出频率<math>\leq 20\text{Hz}</math>，范围内可调，调节步长为0.5Hz。（提供检测报告）</p> <p>11.冲击次数：100~9900次可调，步长100次。</p> <p>12.具备方案库功能。</p> <p>13.数据存储功能：设备可储备<math>\geq 9000</math>个治疗方案。</p> <p>14.内置VAS疼痛评估和 Ashworth 痉挛评定功能。</p> <p>15.具备病例库功能。</p> <p>16.操作界面可显示当前冲击波发射次数，且设备具有累计发射总次数的功能。</p> <p>17.治疗头的使用期限：<math>\geq 200</math> 万次。</p> <p>18.带有USB接口，可导出图片和批量治疗方案。</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：高能激光治疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.要求激光类型：医用半导体激光器</p> <p>2.输出波长：808-905nm</p> <p>3.光学技术：光学耦合技术</p> <p>4.▲持续输出功率：<math>\geq 25\text{W}</math></p> <p>5.激光输出脉冲频率：1-2000Hz</p> <p>6.▲输出方式：连续模式，脉冲模式或频率模式</p> <p>7.输出激光数量：按照不同波长应<math>\geq 2</math>种</p> <p>8.▲指 示 光：功率<math>\leq 1\text{mW}</math></p> <p>9.定时功能：<math>\geq 990</math>秒，可调。</p> <p>10.操作方式：彩色触摸液晶屏.软件内置解剖指导图，涵盖肌肉解剖图、骨骼图、扳机点位图等。</p> <p>11.方案存储：<math>\geq 50</math>种治疗方案。</p> <p>12.▲内置锂电池。</p> <p>13.冷却方式：风冷</p> <p>14.激光类别：4类激光</p> <p>15.电源输入：220V，50Hz</p> <p>16.安全分类：I类B型</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：电动牵引装置

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、▲内置≥8种牵引模式； 2、颈椎牵引力可调范围：0～300N； 3、腰椎牵引力可调范围：0-900N； 4、微电脑控制牵引力、牵引时间； 5、设备具有牵引力实时监测功能； 6、治疗时间可调范围：0～60min，步长为1min； 7、牵引相时间可调范围：0～9min； 8、间歇相时间可调范围：0～90s； 9、设备既有供患者操作的手持式急退开关，又有供医师操作的急退键，确保使用安全； 10、采用低噪音直线电机，使用寿命长，性能更稳定； 11、▲要求四维牵引模式：下床面与水平面夹角为 $20^{\circ}\pm 2^{\circ}$ ；下床面与水平面夹角为 $10^{\circ}\pm 2^{\circ}$ ；下床面与水平面夹角为 $25^{\circ}\pm 2^{\circ}$ ；床面两侧侧摆时与床面轴线夹角为 $20^{\circ}\pm 2^{\circ}$ ； 12、具有患者数据库管理系统； 13、牵引力的调节系统为闭环系统，牵引力能自动补偿。

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：上下肢主被动康复训练器

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

1		1.上下肢型设计。 2.上肢训练工作臂可 $\geq 180^\circ$ 旋转。 3.上肢训练器高度 $\geq 150\text{mm}$ ，范围内可调。 4. $\geq 8$ 英寸彩色液晶触摸显示屏。 5.▲具有 $\geq 3$ 种训模式可选。 6.具有主动模式和被动模式自动转换功能，转换时要求有语音提示。 7.要求设备具有手动急停开关。 8.智能的痉挛识别与痉挛缓解，痉挛识别灵敏度 $\geq 8$ 级可调。训练过程中，设备智能识别出痉挛后自动反转运动方向缓解痉挛。 9.痉挛缓解速率 $\geq 5$ 级可调，根据患者的痉挛程度不同，可选择不同等级的缓解速率，确保痉挛缓解的安全性。 10.具有对称性训练功能。11.训练时间1~120min可调。 11.转速 $\leq 60\text{r/min}$ 可调。 12.▲阻力 $\geq 22$ 档可调。（提供检测报告） 13.▲具有 $\geq 2$ 种游戏可选功能。 14.设备开机后智能自检，设备带有蓝牙连接功能。 15.设备可导出患者训练数据，训练过程中实时显示心率值。
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：光谱热疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		▲1、额定输入功率500~610W，照射治疗深度 $\geq 16.5$ 厘米（提供检测报告） 2、输出方式：连续输出 3、运输实验持续200公里时速在30-40公里每小时（重载车辆），光功率密度 $\geq 200\text{mw/cm}^2$ 4、红外波长范围：633nm~1377nm 5、照射光斑直径（距离滤镜表面25cm处） $\geq 20\text{cm}$ 6、照射光斑面积（距离滤镜表面25cm处） $\geq 320\text{cm}^2$ 7、设备应设有可调定时器 8、定时器时间 $\geq 50$ 分钟 9、光源底座应有锁紧保护装置 ▲ 10、具有HRPT过热保护装置 ▲11、中心功率密度： $\geq 200\text{mw/cm}^2$ ，有机物连续照射110分钟以上有机物温度不超过 $40^\circ\text{C}$ ；低温实验持续 $\geq 230$ 分钟（ $0^\circ\text{C}$ ），光功率密度持续稳定在 $\geq 200\text{mw/cm}^2$ 以上（提供检测报告） 12、过滤器直径 $\geq 97\text{mm}$ 13、治疗装置应配有定距杆 14、定距杆长度 $\geq 25$ 厘米 15、设备应配备安全切断装置 16、设备连续工作时间 $\geq 50$ 分钟 17、治疗外壳防护等级IP00 主机外壳温度： $\leq 46^\circ\text{C}$ 18、设备具备倾倒防护装置 19、高温实验持续 $\geq 55$ 分钟（ $40^\circ\text{C}$ ），光功率密度 $\geq 198\text{mw/cm}^2$
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、设备名称：全数字高档彩色多普勒超声诊断仪，主要用于腹部、产科、妇科、心脏、小器官、泌尿科、血管、儿科、神经、急重症等方面的临床诊断和科研教学工作。</p> <p>1.1、主机成像系统</p> <p>1.1.1、高分辨率液晶显示器<b>23.8±3</b>英寸分辨率<b>1920×1080</b>，屏幕亮度和对比度数字可调，显示器亮度可根据环境光自动调节，可上下左右任意旋转，可前后折叠。</p> <p>1.1.2、操作面板具备液晶触摸屏<b>15.6±3</b>英寸</p> <p>1.1.3、触摸屏可通过手指滑动触摸屏进行翻页，可自定义手势操作功能</p> <p>1.1.4、控制面板全空间悬浮式调节，可同时旋转和升降，可上下左右移动</p> <p>1.1.5、控制面板上设有可自定义按键，按键上可直接显示自定义的功能名称</p> <p>1.1.6、配置多个探头接口，全激活、相互通用</p> <p>1.1.7、解剖<b>M</b>型技术,可<b>360</b>度任意旋转，可在实时和冻结的二维图像上获取解剖<b>M</b>图像</p> <p>1.1.8、一键快速优化多种参数，自动优化图像。可支持对二维灰阶、彩色多普勒、频谱多普勒、及造影图像的优化。频谱多普勒下可自动优化：偏转角度、取样容积大小、角度</p> <p>1.1.9、一键实时自动优化<b>Color/Power</b>及<b>PW</b>频谱图像</p> <p>1.1.10、穿刺针增强技术，凸阵和线阵探头均可支持</p> <p>1.1.11、图像放大，支持前端放大和后端放大，放大倍数<b>≥10</b>倍；支持<b>≥2</b>种放大模式</p> <p>1.2、电影回放和数据存储</p> <p>1.2.1、具备电影回放功能，支持向后存储和向前存储，时间长度可预置，对剪接和编辑的电影图像可多次存储和多次编辑；图像和电影均可以实时扫描、冻结状态下直接存储，并且具有独立的存储功能键</p> <p>1.2.2、原始数据处理，支持动、静态图像冻结后，最大可进行多项参数调节。能支持二维图像离线后进行<b>M</b>成像</p> <p>▲1.2.3、配置硬盘和SSD固态硬盘，SSD固态硬盘<b>≥128G</b></p> <p>1.3、连通性要求</p> <p>1.3.1、输入接口：音频输入，ECG信号输入； 输出信号：HDMI视频，S-VIDEO视频，VGA视频</p> <p>1.3.2、<b>≥6</b>个USB接口、DVD R/W刻录光驱</p> <p>1.4、系统技术参数及要求</p> <p>1.4.1、二维灰阶模式</p> <p>1.4.1.1、数字化全程动态聚焦，数字化可变孔径及动态变迹，<b>A/D≥12 bit</b></p> <p>1.4.1.2、复合成像技术：采用<b>≥9</b>条声束偏转的复合超声成像，提升图像的细节分辨率和加强边界显示，消除伪像</p> <p>1.4.1.3、显示深度：<b>≥30cm</b></p> <p>1.4.1.4、具备时间增益补偿功能（<b>TGC</b>）和 侧向增益补偿功能（<b>LGC</b>）</p> <p>1.4.2、彩色多普勒成像</p> <p>1.4.2.1、包括速度、速度方差、能量、方向能量显示等</p>

		<p>1.4.3、频谱多普勒模式</p> <p>1.4.3.1、包括脉冲多普勒、高脉冲重复频率、连续多普勒</p> <p>1.4.4、探头规格</p> <p>1.4.4.1、扫描频率：凸阵探头：带宽: 1.2-6.0（±20%）MHz， 相控阵探头：带宽: 1.2-5.0（±20%）MHz 线阵探头：带宽: 3-14（±20%）MHz；</p> <p>▲1.4.4.2、标配线阵探头，阵元≥256</p> <p>▲1.4.4.3、相控阵探头扫描角度≥90°</p> <p>▲1.4.4.4、可配备双平面探头</p> <p>▲1.4.4.5、频率自动调节功能：根据深度的变化自动调节频率</p> <p>1.4.5、应变式弹性成像</p> <p>▲1.4.5.1、弹性成像功能支持探头：线阵探头、凸阵探头</p> <p>1.4.5.2、具备组织硬度定量分析软件，支持多种比值分析</p> <p>1.4.5.3、具备肿块周边组织弹性定量分析功能。</p> <p>1.4.6、造影成像及定量分析功能</p> <p>▲1.4.6.1、造影定量分析：双造影计时器、TIC时间强度曲线分析、支持斑点噪声抑制、具备混合造影模式，可用混合图显示造影增强图像和组织图像</p> <p>▲1.4.7、可支持灰阶血流成像</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：功率训练单车（含血压、12导心电）

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



1		<p>1、阻力类型:电脑控制的电磁涡流阻力系统</p> <p>2、功率调节范围<b>6-999瓦</b></p> <p>3、负荷递增幅度<b>≤每1瓦可调</b></p> <p><b>▲4、功率范围及允差：6W-999W，允差：在6W-100W内，允差为±1W；100W-450W内，允差为±1%；在450W-999W内，允差为±2%（提供检测报告）</b></p> <p>5、噪音最大负荷工作状态下，噪音<b>≤60dB(A)</b></p> <p>6、转速数值和速度快慢不同颜色指示标识范围<b>30-130转/分</b></p> <p>7、车把可作<b>360°</b>旋转，<b>79～135厘米</b>升降</p> <p>8、车座高度手动调节，适合患者身高范围<b>120-210cm</b></p> <p>9、最大可承重<b>≥160公斤</b></p> <p>10、治疗师显示器中图形可显示以下指标:负荷，转速，时间，血压，心率</p> <p>11、患者显示器(LED)显示以下指标：转速数值和速度快慢不同颜色指示标识</p> <p>12、按键:薄膜按键，<b>8cm*10cm</b>显示屏显示功率，时间，速度图形</p> <p><b>▲13、功率车功能：内置自带≥5种标准测试程序，不少于10种用户自定义程序</b></p> <p>14、接口:USB BM接口，RS232接口，支持对接运动心肺、运动心电等负荷评估设备</p> <p>15、数据无线传输，可以在控制系统上远程无线下达测试方案和运动方案（包含恒定负荷方案，间歇负荷方案，恒定心率方案等方案）</p> <p>16、血压量程：<b>0mmHg～280mmHg</b></p> <p>17、血压分辨率：<b>1mmHg</b></p> <p>18、脉率范围及允差：<b>35次/分-230次/分，允差±5%</b></p> <p>19、配<b>12导联</b>心电监护</p> <p><b>▲19.1、投标产品适用于成人、小儿的监测：心电(ECG)、呼吸(RESPIR)、心率(HR)、血氧饱和度(SpO2)、脉率(PR)、体温(Temp)、无创血压(NIBP)等</b></p> <p><b>▲19.2、主机支持心电、呼吸、血氧、脉率、血压的监测，重量≤270g</b></p> <p><b>▲19.3、对有害进液的防护程度符合IP67要求（提供检测报告）</b></p> <p>19.4、显示屏幕尺寸<b>≥3.5英寸</b>，分辨率<b>≥480*320</b>，且支持触摸屏</p> <p>19.5、具有自动息屏功能，支持用户自定义时间，在无操作时进入具低功耗模式</p> <p>19.6、提供<b>3/5导</b>心电监护，支持升级<b>6/12导</b>心电监护</p> <p>19.7、具有多导心电监护算法，良好的抗干扰性能</p> <p>19.8、支持选配升级<b>CNBP</b>，可实现连续无创血压测量</p> <p><b>▲19.9、支持锂电池集中充电，配置集中充电座完成集中充电功能</b></p> <p>19.10、具有一键实现呼叫护士功能，支持对病人远程监护，并具呼叫病人功能，保证监护安全</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：有氧功率车

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

1		1、用于有氧能力测试，最大摄氧量测定和有氧代谢能力的训练 ▲2、采用摆锤机械阻力原理作为负荷提供方式，校准方式：电子校准和校准锤（机械）校准 3、配有专用测试分析软件，可通过软件连接进行有氧能力测评（最大摄氧量测定） ▲4、有氧测试程序包括：Astrand、YMCA、PWC、WHO等最大吸氧量（VO2）测试程序 5、所有测试数据可自动存储、比较、分析，并可以EXCEL格式输出，以便进行进一步研究 ▲6、可以通过恒功率和恒阻力的负荷方式的方式进行测试和训练 7、显示与分析：每一秒钟的心率、转速、功率、时间、速度、距离等指标以及最大摄氧量的相对值和绝对值，并对结果进行评价和分级 8、结果比较：纵向比较和横向比较 9、ANT+ 遥测心率系统，可通过佩戴心率带测试心率 10、USB接口，可以外部设备联机使用，向外部设备提供准确负荷，进行测试和训练 11、负荷范围：15-700W 12、训练模式：可在触控显示屏上设定训练负荷和目标 13、座椅调节：前后方向120 mm，上下方向530-940 mm 14、车把调节：上下前后四个方向均可调节，前后方向120 mm,上下方向500-910 mm 15、飞轮重量≥20kg
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：手术无影灯

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、LED光源整体多透镜技术 2、灯头为花瓣形，更加符合手术室层流穿透效果，灯罩及悬吊臂采用特殊硬质铝合金材料制造，强度高、防腐蚀、易清洁、易维护；消毒无卫生死角确保洁净效果 3、大C臂绕弹簧管旋转≥360°，医护人员可从任意角度移动手术灯调节定位，操作方便无卡角（提供检测报告） 4、大C臂绕弹簧臂旋转作用力≤10N 5、光学系统：灯珠≥24颗。 6、无影灯操控采用按键式 ▲7、最大照度，120000LX~160000LX（提供检测报告） 8、色温：4300K±500K,多级可调,满足不同手术术野照射需求和医生不同的用眼习惯需求 ▲9、显色性指数CRI（Ra）：Ra≥95（提供检测报告） ▲10、无影度，在标准深腔管内底部的剩余照度≥99% ▲11、照明深度：≥1420mm（提供检测报告） 12、光斑直径≥150mm 13、吊式结构，由预埋支架、灯头、平衡臂、弹簧臂组成 14、灯悬吊系统旋转关节数≥3个 15、无影灯不含有害物质（不含铅、镉、汞、六价铬等）六项重金属成（提供检测报告） 16、耐受134℃高温高压蒸汽灭菌
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：药柜

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

1		1、尺寸≥宽1200mm*高1800mm*下深500mm，上深≥250mm 2、柜体采用国标0.5mm冷轧钢板。经过切割、折弯、点焊、打磨、喷塑、高温烘干成型，表面平整无缝无毛刺 3、桌面和底座采用201不锈钢板，抽屉带滑轨
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:220V 频率:50HZ 2、功耗:≥250W 3、运行方式:连续工作 4、定时控制范围:0-60min(电子定时) 5、电磁波谱范围:2-25μm 6、支臂伸缩范围:≥500mm 7、俯仰角:≥90° 8、转角:360° 9、治疗板直径:166毫米 10、治疗板寿命:≥1000小时
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：深层肌肉刺激仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、手柄采用不锈钢材质，有利于固定按摩部位，便于使用过程中的操作 2、按摩头采用钛合金材质，至少配备35mm、25mm、15mm三种按摩头 3、具有无极变速开关，工作时振动连续输出，按摩头可伸缩 4、频率连续可调，调节范围10Hz~60Hz 5、控制器采用线控方式，安全、灵敏、易操作，避免长期使用产生故障 6、材质：钛合金、不锈钢、铝合金 7、主机重量≤2.5kg 8、电压：AC220V/50Hz，内部电源：DC24V/12V
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/红光/偏振光治疗仪

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

1	<p>1、额定输入功率：<math>\leq 65\text{VA}</math></p> <p>2、使用电源电压：交流220V，50Hz</p> <p>3、两种光源输出，点面结合，两路独立控制</p> <p>4、点状偏振光辐射器：长200mm，允差<math>\pm 10\%</math>，光输出头外径16mm，允差<math>\pm 10\%</math></p> <p>5、面状红光辐射器：长200mm，宽160mm，厚50mm，允差<math>\pm 10\%</math></p> <p>6、辐射器支架臂长为700mm，允差<math>\pm 10\%</math>，治疗角度和方位可在<math>360^\circ</math>范围内调节</p> <p>7、输出光波长</p> <p>7.1、点状偏振光波长：713nm~984nm，允差<math>\pm 5\%</math></p> <p>7.2、面状红光波长：638nm，允差<math>\pm 5\%</math></p> <p>8、面状红光</p> <p>8.1、有效红光辐照度</p> <p>a) 连续输出，分8档可调，辐射器最大有效红光辐照度为<math>4\text{mW}/\text{cm}^2</math>，允差<math>\pm 25\%</math></p> <p>b) 有效红光辐照度的均匀性<math>\geq 0.4</math></p> <p>8.2、辐射光谱</p> <p>600nm~760nm范围内的辐照度与200nm~1400nm范围内的辐照度的比值<math>\geq 0.8</math></p> <p>8.3、紫外辐射:有效辐照面上任一点的紫外辐射（波长从200nm-400nm）不得超过<math>1 \times 10^{-4}\text{mW}/\text{cm}^2</math>（<math>1 \times 10^{-3}\text{mW}/\text{cm}^2</math>）</p> <p>8.4、红外辐射：有效辐照面上任一点的红外辐射（波长从760nm-1400nm）不得超过<math>1 \times 10^{-2}\text{mW}/\text{cm}^2</math>（<math>100\text{W}/\text{cm}^2</math>）</p> <p>9、点状偏振光输出模式：</p> <p>9.1、连续输出：输出强度分8档可调，辐射器最大输出功率1.5W，允差<math>\pm 10\%</math></p> <p>9.2、断续输出：高功率8档可调，低功率为1档</p> <p>断续模式1：高功率工作1s，低功率工作1s</p> <p>断续模式2：高功率工作1s，低功率工作3s</p> <p>断续模式3：高功率工作2s，低功率工作2s</p> <p>10、主机尺寸：长440mm×宽295mm×高850mm，允差<math>\pm 10\%</math></p> <p>11、点状辐射器工作面温度<math>\leq 41^\circ\text{C}</math></p> <p>12、定时：定时范围在0~99min可调</p> <p>13、治疗仪配有钥匙开关，顺时针方向旋转启动治疗仪治疗仪配有紧急理疗终止器，当需要立即停止输出时，马上按下终止器按钮，就可终止光源输出</p> <p>14、治疗仪的四个脚轮，有两个具有锁定功能</p> <p>15、具有倾倒防护报警功能</p> <p>16、治疗仪工作噪音<math>\leq 60\text{dB(A)}</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：超声波治疗仪

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

1		<p>1、中文彩色触摸显示屏≥4.3英寸</p> <p>2、显示：中文显示屏幕显示分辨率（像素）≥480×272</p> <p>3、输出模式：连续输出和脉冲输出</p> <p>4、脉冲频率：16Hz，48Hz和100Hz</p> <p>5、声工作频率：单头可实现双频输出（1 MHz和3 MHz）</p> <p>6、有效声强：0-2W/cm<sup>2</sup>（连续），0-3W/cm<sup>2</sup>（脉冲）</p> <p>7、治疗时间：0-30min可调，可一键实现5min、10min、15min的治疗时间选择；</p> <p>8、处方功能：内含临床常见疾病的标准处方≥25个</p> <p>9、存储功能：可以保存自定义处方（即收藏夹）≥20个</p> <p>▲10、治疗信息：内设的固定处方带有治疗信息，包含文字信息，人体彩图部位信息，人体解剖图信息，方便治疗人员学习和找准治疗部位</p> <p>▲11、接触控制功能：当超声治疗头没有足够的表面接触到患者时（低于几何面积的65%），治疗就会中断（接触控制），同时治疗计时中断</p> <p>12、手持式超声治疗头：配备5cm<sup>2</sup>探头（探头为防浸式设计，可用于水下治疗）</p> <p>▲13、可扩展吸附式超声</p> <p>▲14、最佳接触面积控制功能：超声探头接触面积可以重新校准，对于探头轻微的碰撞，导致输出紊乱，设备可以通过软件自动修复</p> <p>▲15、脉冲模式占空比：5%、10%、20%、33%、50%、80%</p> <p>16、主机尺寸：≤21cm*19cm*9cm (w*d*h)</p> <p>17、主机重量：≤700g；</p> <p>18、电源电压：AC220V、50Hz</p> <p>19、输入功率：≤50VA</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：冲击波治疗仪

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

1	<p>▲1、冲击波源：电磁式冲击波源</p> <p>2、冲击波发射路径：非扇形，为柱状定向发射，具有火柱状冲击波流体发射区，形成“刺激通道”，从浅表组织到深层组织都可治疗</p> <p>3、冲击波发射孔径：40mm±10%</p> <p>▲4、聚焦体大小：径向直径≤10mm，轴向距离≤40mm（提供检测报告）</p> <p>▲5、有效能量场：烛状能量场，最大有效能量：≤22mJ</p> <p>▲6、集成式治疗头：一体化设计，切换不同治疗深度时无需更换导子；带有控制键，方便调节。</p> <p>7、冲击波传导介质：有封闭的水路系统作为传导介质直达治疗头部，保证能量高效导入组织。接近人体组织密度的介质，如：蒸馏水</p> <p>8、焦点至发生器端面距离：压力脉冲焦点至压力脉冲发生器端口平面距离≥5mm</p> <p>▲9、能级：1～20级能，频率：0.5-20HZ（提供检测报告）</p> <p>▲10、冲击波压缩声压峰值：≤20mpa，膨胀声压峰值≤4mpa；冲击波压力脉宽：≤3μs（提供检测报告）</p> <p>11、液晶触摸显示器操作面板≥8.4英寸</p> <p>12、操作键：可调节能级、频率、冲击波数或总有效能量或治疗时间</p> <p>13、参数显示：可选择显示冲击波能量、冲击波发射频率、冲击波数或总有效能量或治疗时间。显示累计冲击波发射次数。显示冲击波累计发射能量，以毫焦单位表示冲击波能量</p> <p>14、预设参数：可预设冲击波发射能量或预设冲击波发射次数。实际发射次数达到预设值自动停机；实际发射能量达到预设值自动停机</p> <p>▲15、数据存储功能：仪器本身可存入病人治疗档案。可保存≥100例治疗数据，可存储≥50个治疗参数</p> <p>16、具有封闭水循环冷却系统，过热保护安全功能</p> <p>17、噪声≤55dB（A）</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：神经肌肉刺激器

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

1	<p>1、神经肌肉刺激器是一种多功能电疗仪，用于缓解肌肉疼痛、预防肌肉萎缩。该仪器提供以下治疗形式：  <b>TENS (经皮神经刺激) 疼痛管理</b>  <b>NMES (神经肌肉电刺激，亦称为 EMS)</b></p> <p>▲2、通道数：≥4对独立、可分别调节的通道</p> <p>3、波形：对称双相方波</p> <p>▲4、肌肉智能技术：提供适合患者生理状况的个性化刺激，每个电极盘可实现如下4种功能。</p> <p>4.1 从生理学角度定制电刺激，以获得更好的舒适度和效率；  4.2 在不引起肌肉抽动的电刺激强度下实现<b>TENS</b>治疗功能；  4.3 自动检测达到最佳治疗效果的最低刺激强度；  4.4 当设备检测到肌肉的自主收缩时，自动诱发电刺激；</p> <p>▲5、包含丰富的程序方案：疼痛管理、体能训练、神经康复、骨科运动康复等</p> <p>▲6、总训练程序≥60个</p> <p>7、操作提示：需显示电极片粘贴位置演示图</p> <p>8、电刺激全过程进度显示</p> <p>9、电刺激强度显示：0-999级，并可随时调控</p> <p>10、电量提示：同步显示遥控器和电极盘电量</p> <p>11、电刺激频率：0-150Hz</p> <p>12、脉冲振幅：30μs~400μs</p> <p>13、电流强度：≥120mA</p> <p>14、电荷量：≥96μC</p> <p>▲15、连接方式：智能无线电刺激系统通过无线连接，使电刺激真正地与功能性训练相结合</p> <p>16、控制器：手持式</p> <p>17、电极盘：带有状态指示灯</p> <p>18、电池：锂离子可充电式</p> <p>19、充电时间：≤3.5小时</p> <p>20、续航时间：≥4h</p> <p>21、标配充电基座（储置盒），同时满足遥控器和4个电极盘充电需求</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：短波治疗仪

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

1		<p>1、额定工作频率：27.12MHz</p> <p>2、输出功率</p> <p>2.1、持续：≥400W</p> <p>2.2、脉冲：≥1000W</p> <p>▲3、输出模式：持续和脉冲。脉冲输出的平均功率：在0.6W～80W之间；输出功率≥1000W时，平均功率为6W～80W之间，保障设备输出稳定安全</p> <p>4、脉冲宽度：400us</p> <p>5、脉冲重复频率≥10个等级可调(15Hz、20Hz、26Hz、35Hz、46Hz、62Hz、82Hz、110Hz、150Hz、200Hz)可调</p> <p>▲6、提供不同脉冲频率及脉冲峰值功率的平均功率治疗表，使用者操作更方便</p> <p>7、定时器：0-30min，到达预定时间发出声音信号并自动停止输出</p> <p>8、盘式电容电极(Ø130mm)，电极接头分5档可调，每档距离5MM</p> <p>9、可调整多方向的四段式调整电极臂，前段可360度调整，方便使用者操作</p> <p>10、电磁防护：</p> <p>▲10.1、安全保护：在治疗过程中，由持续输出转为脉冲输出是设备自动停止输出；由脉冲输出转为连续输出，设备输出自动调节到最小安全值</p> <p>10.2、全金属外壳，配有高频开关，高频电路设置独立自动空气断路器，具备多重防过载保护</p> <p>10.3、全屏蔽设计，设备电源线为具有电磁屏蔽网的不可拆卸软电缆，具有良好的电磁兼容性，屏蔽有害电磁辐射</p> <p>▲11、具备快速、电子自动调谐功能确保在治疗中输出功率的恒定</p> <p>12、尺寸</p> <p>12.1、主机：≥560mm*430mm*925mm(w*d*h)</p> <p>12.2、电极臂长度：≥930mm</p> <p>13、主机重量:≥80KG</p> <p>14、电源电压：AC220V、50Hz</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：微波治疗仪

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



1		<p>1、工作频率为<b>2450MHz</b></p> <p>▲2、具有两套独立的微波输出系统及控制系统，双微波输出通道，均可单独进行设置与操作</p> <p>3、微波输出：双路输出，可双路同时运行或单路运行（可两人同时治疗也可单独1人治疗），互不干扰</p> <p>▲4、具有三维治疗功能，为患者提供立体照射，避免常规治疗方式下出现无法达到有效照射部位的治疗死角情况，达到完美的治疗效果</p> <p>5、功率控制设定、数字显示</p> <p>具有两个单独可控的输出通道设置，输出功率均为：<b>0-99W</b>，连续可调</p> <p>6、时间控制设定、数字显示</p> <p>具有两个单独可控的输出通道设置，时间设置均为：<b>0~30分</b>，连续可调</p> <p>7、控制方式：触摸启动或自动复位，运行倒计时为<b>0</b>后，返回到设定功率、时间状态。启动、运行结束，蜂鸣提示报警</p> <p>8、显示方式：<b>LED</b>数码显示；输入功率<b>≤600VA</b></p> <p>▲9、微波理疗辐照器：圆形直径<b>≥160mm</b>、马鞍形尺寸<b>≥360mmX120mmX60mm</b>；全自动重力支架<b>2套</b></p> <p>10、安全性：无用辐射：无用辐射<b>≤10/cm²</b>；外壳辐射<b>≤1mW/cm²</b>；具有自动保护装置：过载、闭锁、误操作保护功能</p> <p>▲11、具有功率调整自适应功能，输出功率稳定，大小不能随电网电压波动</p> <p>▲12、具有功率异常实时自检功能和故障代码显示；并采用加强保护，设备一旦出现异常，设备主机面板上可显示故障状态。</p> <p>13、主机采用一体化豪华型推车机柜；采用医疗专用<b>JY</b>耐磨脚轮与全自动重力支架</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7人组成，其中由评审专家库产生的评审专家5人，由采购人派出的采购人代表2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	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
无					

采购包2：

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
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 目录 封面

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。

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：

评审因素		评审标准		
分值构成		技术部分 <b>58.00</b> 分 商务部分 <b>12.00</b> 分 报价得分 <b>30.00</b> 分		
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观
	技术满足程度	投标产品的技术参数对招标文件技术（参数）要求的满足程度，完全满足或优于招标文件技术（参数）要求的得 <b>30</b> 分；标有“▲”的参数为重要参数，每负偏离一项扣 <b>2</b> 分；其他参数为一般参数，每负偏离一项扣 <b>1</b> 分；扣完为止。注：1、投标人需提供产品技术参数的佐证材料（佐证材料指检验报告或技术白皮书或说明书或产品彩页等），若无佐证材料视作该条参数负偏离，且保证佐证材料的真实性，评审时如发现提供虚假佐证材料，或中标后如发现提供虚假佐证材料，采购人将取消其中标资格并追究相应的责任；2、投标人需在技术偏离表中“备注”栏注明佐证材料所在页码及位置。	30.00	客观

技术评审	产品性能状况	<p>根据投标产品性能状况进行评价，包括但不限于①产品安全及稳定性；②操作方便、运行成本和维护费用低；③品质优良、功能完善、配置齐全；④技术先进性；⑤对用户的适用性；内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得<b>10分</b>，以上<b>5</b>项中每缺少一项的扣<b>2分</b>，每项中内容存在缺陷或不足最多扣<b>2分</b>。</p> <p>（注：缺陷或不足是指非专门针对本项目、不适用项目实际情形、内容不完整、缺少关键节点，只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不利于项目实施。）</p>	10.00	主观
	安装、调试方案	<p>根据提供的安装、调试方案，应包含：①有详细的安装调试计划，各环节人员配备齐全且专业性强、技术经验丰富、分工合理；②验收计划及验收问题处理预案。内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得<b>6分</b>，以上<b>2</b>项中每缺少一项的扣<b>3分</b>，每项中内容存在缺陷或不足最多扣<b>3分</b>。（注：缺陷或不足是指非专门针对本项目、不适用项目实际情形、内容不完整、缺少关键节点，只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不利于项目实施。）</p>	6.00	主观
	人员培训计划	<p>人员培训计划，内容包括但不限于：①可即时进行技术支持和技术指导；②人员培训计划及内容；内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得<b>7分</b>，以上<b>2</b>项中每缺少一项的扣<b>3.5分</b>，每项中内容存在缺陷或不足最多扣<b>3.5分</b>。（注：缺陷或不足是指非专门针对本项目、不适用项目实际情形、内容不完整、缺少关键节点，只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不利于项目实施。）</p>	7.00	主观



	供货方案	根据供货方案进行评审，内容包括但不限于： ①供货进度安排计划；②项目实施保障措施； 内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得5分，以上2项中每缺少一项的扣2.5分， 每项中内容存在缺陷或不足最多扣2.5分。  (注：缺陷或不足是指非专门针对本项目、 不适用项目实际情形、内容不完整、缺少关键节点， 只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、 内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、 不利于项目实施。)	5.00	主观
商务评审	公司业绩	投标人提供（2022年06月01日-至今，以签订合同日期为准） 每提供一项同类或类似业绩得2分，最多得4分（ 需附合同页或中标通知书扫描件）。	4.00	客观
	售后服务	根据售后服务方案进行评价，包括但不限于： 1、售后服务体系及售后承诺；2、故障响应时间、 故障处理措施；3、设备维护周期措施；4、备品备件充足， 备品备件库及备品备件质量保证； 内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得8分， 以上4项中每缺少一项的扣2分， 每项中内容存在缺陷或不足最多扣2分。  (注：缺陷或不足是指非专门针对本项目、 不适用项目实际情形、内容不完整、缺少关键节点， 只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、 内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、 不利于项目实施。)	8.00	主观
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。	30.00	客观

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明
无				

采购包2:

采购包2:

评审因素		评审标准		
分值构成		技术部分 <b>58.00</b> 分 商务部分 <b>12.00</b> 分 报价得分 <b>30.00</b> 分		
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观
技术评审	技术满足程度	投标产品的技术参数对招标文件技术（参数）要求的满足程度，完全满足或优于招标文件技术（参数）要求的得 <b>30</b> 分；标有“▲”的参数为重要参数，每负偏离一项扣 <b>2</b> 分；其他参数为一般参数，每负偏离一项扣 <b>1</b> 分；扣完为止。注： <b>1</b> 、投标人需提供产品技术参数的佐证材料（佐证材料指检验报告或技术白皮书或说明书或产品彩页等），若无佐证材料视作该条参数负偏离，且保证佐证材料的真实性，评审时如发现提供虚假佐证材料，或中标后如发现提供虚假佐证材料，采购人将取消其中标资格并追究相应的责任； <b>2</b> 、投标人需在技术偏离表中“备注”栏注明佐证材料所在页码及位置。	<b>30.00</b>	客观
	产品性能状况	根据投标产品性能状况进行评价，包括但不限于①产品安全及稳定性；②操作方便、运行成本和维护费用低；③品质优良、功能完善、配置齐全；④技术先进性；⑤对用户的适用性；内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得 <b>10</b> 分，以上 <b>5</b> 项中每缺少一项的扣 <b>2</b> 分，每项中内容存在缺陷或不足最多扣 <b>2</b> 分。（注：缺陷或不足是指非专门针对本项目、不适用项目实际情形、内容不完整、缺少关键节点，只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不利于项目实施。）	<b>10.00</b>	主观

	安装、调试方案	根据提供的安装、调试方案，应包含：①有详细的安装调试计划，各环节人员配备齐全且专业性强、技术经验丰富、分工合理；②验收计划及验收问题处理预案。内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得6分，以上2项中每缺少一项的扣3分，每项中内容存在缺陷或不足最多扣3分。（注：缺陷或不足是指非专门针对本项目、不适用项目实际情形、内容不完整、缺少关键节点，只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不利于项目实施。）	6.00	主观
	人员培训计划	人员培训计划，内容包括但不限于：①可即时进行技术支持和技术指导；②人员培训计划及内容；内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得7分，以上2项中每缺少一项的扣3.5分，每项中内容存在缺陷或不足最多扣3.5分。（注：缺陷或不足是指非专门针对本项目、不适用项目实际情形、内容不完整、缺少关键节点，只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不利于项目实施。）	7.00	主观
	供货方案	根据供货方案进行评审，内容包括但不限于：①供货进度安排计划；②项目实施保障措施；内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得5分，以上2项中每缺少一项的扣2.5分，每项中内容存在缺陷或不足最多扣2.5分。（注：缺陷或不足是指非专门针对本项目、不适用项目实际情形、内容不完整、缺少关键节点，只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不利于项目实施。）	5.00	主观
	公司业绩	投标人提供（2022年06月01日-至今，以签订合同日期为准）每提供一项同类或类似业绩得2分，最多得4分（需附合同页或中标通知书扫描件）。	4.00	客观

商务评审	售后服务	根据售后服务方案进行评价，包括但不限于： 1、售后服务体系及售后承诺； 2、故障响应时间、故障处理措施； 3、设备维护周期措施； 4、备品备件充足，备品备件库及备品备件质量保证； 内容完整，逻辑清晰，符合本项目要求得8分，以上4项中每缺少一项的扣2分，每项中内容存在缺陷或不足最多扣2分。（注：缺陷或不足是指非专门针对本项目、不适用项目实际情形、内容不完整、缺少关键节点，只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不利于项目实施。）	8.00	主观
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。	30.00	客观

#### 价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明
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。

#### 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	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书 3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书 4.投标（响应）文件 5.供应商的承诺、声明或保证（如有） 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。
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

# 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