

医疗设备采购项目

公开招标文件

采购单位名称：克什克腾旗中医蒙医医院

采购代理机构名称：内蒙古程雯工程项目管理有限公司

项目编号：**CFZCKTS-G-H-250143**

2025年11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

内蒙古程雯工程项目管理有限公司 受 克什克腾旗中医蒙医医院 委托，采用公开招标方式组织采购 医疗设备采购项目 。
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： 医疗设备采购项目

项目编号： CFZCKTS-G-H-250143

采购计划备案号： 赤政采计划[2025]克旗01999

2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）： 2,016,000.00

采购包最高限价（元）： 2,016,000.00

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	口腔综合治疗椅	2. 0 0	64,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
2	根管测量仪	4. 0 0	18,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
3	牙科电动马达	1. 0 0	30,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
4	根管预备马达	3. 0 0	28,500.0 0	台	工业	否	否	否	否
5	有创心电监护仪	1. 0 0	105,000. 00	台	工业	否	否	否	否
6	心电图机	1. 0 0	10,500.0 0	台	工业	否	否	否	否
7	7、床旁全自动化学发光分 析仪(包含耗材)	2. 0 0	62,000.0 0	台	工业	否	否	否	否

8	靶控输注泵	3. 0 0	18,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
9	经颅磁重复电刺激治疗仪	1. 0 0	303,000. 00	台	工业	是	否	否	否
10	空气压力波治疗仪	2. 0 0	70,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
11	中频药物导入治疗仪	1. 0 0	15,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
12	温热电针综合治疗仪	1. 0 0	13,500.0 0	台	工业	否	否	否	否
13	中医定向透药治疗仪	7. 0 0	42,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
14	电动手术床	2. 0 0	296,000. 00	张	工业	否	否	否	否
15	手术无影灯	2. 0 0	290,000. 00	台	工业	否	否	否	否
16	脑电图仪	1. 0 0	303,000. 00	台	工业	否	否	否	否
17	转运检查床	1. 0 0	10,000.0 0	张	工业	否	否	否	否
18	可视喉镜	1. 0 0	50,000.0 0	台	工业	否	否	否	否
19	等离子双极电切电凝系统	1. 0 0	215,000. 00	台	工业	否	否	否	否
20	纤维胆道镜	1. 0 0	55,000.0 0	台	工业	否	否	否	否

21	器械储藏柜	3.00	9,000.00	台	工业	否	否	否	否
22	医用冷藏箱	1.00	8,500.00	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：投标人为生产厂商的需提供《医疗器械生产许可证》或《医疗器械生产备案凭证》，投标人为代理商的需提供《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》之外，还需提供代理厂商的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械生产备案凭证》。所投产品若在《医疗器械分类目录》内的须提供《医疗器械产品注册证》。（不属于医疗器械的无需提供）

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： 内蒙古程雯工程项目管理有限公司

地址： 内蒙古自治区赤峰市红山区红庙子镇后道村委会东侧商厅

邮编： 024000

联系人： 张国会

联系电话： 13634713836

采购单位名称： 克什克腾旗中医蒙医医院

地址： 克旗经棚镇达尔罕街

邮编： 025350

联系人： 曹峻铭

联系电话： 15147339744

第二章 投标人须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共 1 包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	远程开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	采购包1：综合评分法
6	获取招标文件时间	详见招标公告
7	保证金缴纳截止时间（同投标文件提交截止时间）	详见招标公告
8	电子投标文件递交	加密的电子投标文件1份，电子投标文件在投标截止时间前上传至内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台。技术支持电话：400-0471-010转2键
9	投标文件数量	（1）加密的电子投标文件1份（需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”） （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）0份。 （3）纸质投标文件（正本）0份；纸质投标文件（副本）0份。
10	中标人确定	甲方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
12	采购代理机构代理费用	本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标/成交供应商 代理服务费收费标准：参照内工建协2022（34）号文件收取
14	投标保证金	不收取保证金
15	电子投标文件签字、盖章要求	应按照第七章“投标文件格式与要求”，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。 说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。
17	投标客户端	投标客户端需要投标人登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”自行下载。下载地址： https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&systemRegion=150001
18	面向中小企业采购	采购包1：不属于专门面向中小企业采购。
19	有效投标人家数	采购包1：3家
20	中标供应商数量	采购包1：1名
21	中标候选供应商数量	采购包1：3名

22	报价形式	详见第一章，“内容及划分采购包情况”。
23	现场踏勘	采购包1：组织现场踏勘：否
24	兼投不兼中规则	本项目兼投不兼中，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	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克什克腾旗中医蒙医医院。

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内蒙古程雯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)和“中国政府采购网”（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	审查供应商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。(审查供应商2023年度或2024年度经会计师事务所出具的财务审计报告或其基本开户银行出具的在有效期内的银行资信证明和健全的财务会计制度。)
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	审查供应商提供的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料(1.提供投标文件提交截止之日前一年内(至少一个月)的良好缴纳税收的相关凭据(以税务机关提供的纳税凭据或银行入账单为准)。2.提供投标文件提交截止之日前一年内(至少一个月)缴纳社会保险的凭证(以专用收据或社会保险缴纳清单为准)。注:其他组织和自然人也需要提供缴纳税收的凭据和缴纳社保的凭据或"依法缴纳税收及缴纳社保的承诺函(格式自拟)"。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳 社会保障资金。)
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	审查供应商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。(审查供应商出具的"具有履行合同所必需的设备和专业技术能力"声明(格式自拟)。)
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	投标人为生产厂商的需提供《医疗器械生产许可证》或《医疗器械生产备案凭证》，投标人为代理商的需提供《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》之外，还需提供代理厂商的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械生产备案凭证》。所投产品若在《医疗器械分类目录》内的须提供《医疗器械产品注册证》。（不属于医疗器械的无需提供）

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

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

采购电动手术床、手术无影灯、脑电图、经颅磁治疗仪等医疗设备，满足我院相关科室使用功能或目标

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	自签订合同之日起30个日历日内交货并完成安装调试
2	★	标的提供地点	克什克腾旗中医蒙医医院
3		合同履约期限	合同签订之日起至双方合同义务履行结束为止。
4		合同履约地点	克什克腾旗中医蒙医医院要求的地点
5		验收要求	按照国际、国家及厂方标准、行业验收要求，且符合采购文件要求及投标文件、采购合同的约定。
6	★	合同支付方式	1、安装调试完毕验收合格后于2026年年底之前支付合同总金额的30%，达到付款条件起60日，支付合同总金额的30.00% 2、货物无质量问题于2027年年底之前支付合同总金额的30%，达到付款条件起60日，支付合同总金额的30.00% 3、货物无质量问题于2028年年底之前支付合同总金额的40%，达到付款条件起60日，支付合同总金额的40.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳
8	★	其他	1、技术培训要求 （1）现场培训：供应商应提供现场技术培训，保证使用人员正常操作设备。 （2）网络培训：具有专用的网址或公众号，在线提供高级临床应用直播及产品操作指导。 2、质保/保修期限：不低于2年
9	★	其他	本次采购的设备如有需要耗材的，中标（成交）供应商后续应提供相关耗材，耗材标准符合国家、采购人要求的质量标准。

2.技术标准与要求

采购包1：

标的名称：口腔综合治疗椅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		1.电压：AC220V±10V 2.频率：50Hz±1Hz 3.排量：≥55L/min(水负压) ≥120L/min(气负压) 4.牙科椅 4.1座垫面离地面高度可调400-800毫米。

4.2靠背后倾范围：-5—67度

5.治疗机

5.1高速涡轮手机转速 ≥ 300000 r/min

5.2低速气马达手机转速 ≥ 14000 r/min

5.3漱口水温：40℃ \pm 5℃

5.4冷光口腔灯：5000Lux~78000Lux,色温：4000-5600K

6. 患者单元

6.1牙科椅具备无感升降系统

智慧清洁系统：一键即可使机器升到最高，同时自动关闭口腔灯，痰盂自动冲洗，一键复位功能，牙椅降到最低，靠背升到最高。

急救模式：患者出现过敏性休克或昏迷时，能快速达到-5度急救位置进行自苏醒或人工急救操作。

6.2人体工程学设计靠背座垫，靠背背板为高强度钢板，弯板采用压铸铝一体成型。人造纳帕记忆棉配上腰垫颈垫让患者久躺不累

6.3人造纳帕皮。

6.4头枕长度可在0-160mm间调节；头枕角度采用旋钮式调节，可单手调节。

6.5采用双层加厚钢板。

6.6配置快速静音电机。

6.7具备手术椅遇阻保护设计功能。

7医生单元

7.1人性化设计六挂架，挂架旋转角度 $\geq 70^\circ$ ，预留洁牙机和电动马达位置；器械盘底座压铸铝一体成型，包含盐水瓶金属插孔；气控锁按钮与治疗台拉手整体设计。

7.2任意键急停装置，机椅在运作过程中器械盘任意一个按键可让设备马上停止运作；设置有一键水气开关。

7.3动态器械保护系统：只要一踩脚踏，手机、洁牙机等器械工作时，牙椅的上升下降功能将全部被锁死

7.4具有可编程序设定椅位功能，一键吐痰复位，一键急救，一键清洁椅位功能
功能触摸按键，可控制椅位升降仰俯、冷热水、冲痰、口腔灯、观片灯等功能，可任意设定冲痰时间及漱口水量

7.5内置 ≥ 5 寸LED观片灯。

7.6三旋转轴设计的冷光源LED灯，手柄可拆卸消毒，左右手操作，拥有灯光控制开关 ≥ 12 个，最高照度 ≥ 78000 Lux,可白光和黄光切换，强弱光无级调节。

7.7配置多功能组合脚踏可控制牙椅进行椅位升降俯仰调节、口腔灯开关、吹屑气开关、漱口水功能控制，配备不锈钢脚踏软管，双层结构可以载重 ≥ 80 公斤。

7.8双管路恒温系统，器械盘和副控上的器械有单独的加热器控制水温，管路消毒冲洗功能，一键同时对三条手机管进行消毒冲洗

7.9采用倒吊式全铝灯臂，随放随停。

7.10主控配置亚克力全覆盖式器械盘面罩。

7.11倒吊大转臂设计，器械盘离地距离小，可以适应各种使用环境。

7.12液晶触屏可控制牙椅上下运动及洁牙机和电动马达等器械的操作，具备全管路水温调节，手机气压数码显示，秒表倒计时功能，观片灯功能，可一键锁机

		<p>8水箱单元：</p> <p>8.1可旋转60°机箱设计</p> <p>8.2整机采用ABS工程塑料注塑工艺成型</p> <p>8.3水气管全部采用医用管，使用寿命长达≥8年。</p> <p>8.4强吸系统带消音装置，同时强、弱吸系统的过滤装置可快速拆装。</p> <p>8.5可270度旋转的可拆卸陶瓷痰盂盘</p> <p>8.6机箱程控器具有开机自检功能，数码管可准确显示≥6种牙椅故障信息描述</p> <p>8.7具有机箱上方注水功能</p> <p>8.8标配多功能托盘。</p> <p>8.9配置消毒盘，有消毒挂架，并具有2个三用枪插孔和4个手机管插孔，可一键冲洗手机管</p> <p>8.10外置旋转式强弱吸过滤网。</p> <p>8.11痰盂自动消毒系统，保障治疗过程安全卫生。</p> <p>9助手单元</p> <p>9.1配置≥8功能触摸按键的助手控制面板，可控制椅位升降仰俯，漱口水、加热、冲痰，口腔灯 开关，可水平旋转>90度：</p> <p>9.2采用轻触式气控挂架设计。助手位活动臂≥3个关节助手杆。</p> <p>9.3标配三用枪、可135°高温高压消毒强弱吸硅胶手柄和强转弱吸头；预留光固化，强弱吸手柄位置。</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：根管测量仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1、电源适配器输入：100V-240V 50Hz/60Hz 输出：DC 5V 1A</p> <p>2、显示：LCD彩色屏</p> <p>3、触摸按键，多种颜色清晰指示根管锉在根管中的移动轨迹；</p> <p>4、显示屏可折叠，机身框架与配重化底座，防滑触点设计；</p> <p>5、可充电锂离子电池：≥ DC 3.7V 2000mAh,可拆卸式电池</p> <p>6、充电模式：机身直插式充电，快速稳定；</p> <p>7、具备演示、音量调节功能；</p> <p>8、具有开机校准功能；</p> <p>9、具备手动和自动关机功能；</p> <p>10、设定根尖止点报警功能，工作针在接近根尖孔时警报声逐渐加强；</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：牙科电动马达

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

1		<p>1.电源参数</p> <p>输入电压：AC 110~220V,50/60Hz</p> <p>输出电压：≥ DC 24V</p> <p>2.马达性能</p> <p>转速范围：100-200,000rpm</p> <p>扭矩：2-6N·cm,</p> <p>电机类型：采用无刷电机。</p> <p>3.功能配置</p> <p>操作模式：支持正反转、多档转速调节、无级变速等，配备触摸屏或脚踏控制</p> <p>供水系统：支持双供水模式(如生理盐水/纯净水)。</p> <p>照明系统：配备LED灯，照度≥7000lx。</p> <p>4.安全与防护</p> <p>温度控制：具备内循环冷却系统，确保马达工作温度低于8℃。</p> <p>故障自诊：部分机型支持故障自动检测和保护功能。</p> <p>消毒兼容性：马达头及管线可拆卸，支持高温高压消毒或化学消毒</p> <p>5.接口与兼容性</p> <p>适配多种牙科手机1:1、1:5、1:4.2等转速比手机</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：根管预备马达

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.组成：马达手柄+充电底座+16:1弯机头</p> <p>2.具备电源适配器</p> <p>3.转速：100-1200 rpm</p> <p>4.扭力：0.8-5.0N.CM,增量为0.1N*cm</p> <p>5.显示：LED显示屏</p> <p>6.高性能无刷电机，无线手柄，操作自如。</p> <p>7.马达手机机头，减速比：16:1,360度可旋转。</p> <p>8.可充电锂离子电池：≥DC 3.7V 1500mAh,可拆卸式电池</p> <p>9.机头带LED灯照系统，可拆卸并可重复高温高压灭菌。</p> <p>10.充电模式：手柄机身和底座无线隔离式充电设计</p> <p>11.2具备单独根管扩大模式、单独往复旋转模式。往复模式角度每10度可调。</p> <p>12.智能遇阻回旋功能≥3种</p> <p>13.记忆程序功能模式≥9种，可自行配置不同的速度、扭矩和旋转方向组合</p> <p>14.适用于所有的镍钛根管预备器械系统：</p> <p>15.支持单支锉根管成型，双向旋转动力装置：</p> <p>16.具备手动和自动2种关机功能：</p> <p>17.内置自动校准功能，可以校准弯机头的转速和扭矩参数</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：有创心电监护仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1. 模块化插件式床边监护仪，主机、显示屏和插件槽一体化设计，主机插槽数≥6个</p> <p>2. ≥18.5英寸LED液晶显示屏，屏幕为电容屏，分辨率为1920×1080像素</p> <p>3. 具有智能光感器，自动调节屏幕亮度，屏幕支持手势滑动操作，可快速切换界面，并支持穿戴 医用防护手套操作；</p> <p>★4. 多参数监测模块可升级为带屏幕的转运监测模块，支持机身前后双屏同时无遮挡显示与操作，屏幕尺寸≥5.5英寸，内置锂电池供电≥8小时（提供彩页或说明书证明）</p> <p>5. 无风扇设计</p> <p>6. 可充电锂电池，持续供电≥2.5小时；</p> <p>7. 具备监护模式、演示模式、待机模式、夜间模式、体外循环模式、插管模式</p> <p>▲8. 可监测心电、血氧、脉搏、无创血压、呼吸、体温、双IBP等基础参数。</p> <p>9. 支持3/5/6/12导心电，具有智能导联脱落，多导同步分析功能：</p> <p>▲10 具备心拍类型识别功能，可区分正常心拍、异常心拍、起搏心拍，根据心律失常分析结果在 每个心拍上进行标注；</p> <p>▲11支持≥27种实时心律失常分析，可识别不规则节律停止和房颤停止并报警</p> <p>12. 可配12导心电静息分析算法，适用于成人、小儿和新生儿，可显示分析结果、存储报告以及打印报告。</p> <p>13. 具有QT/QTc测量功能，提供QT、QTc参 数值， QT/QTc监护适用于成人、小儿和新生儿病人；</p> <p>▲14. 提供ST段分析功能，适用于成人，小儿和新生儿（提供说明书或检测报告）支持在专门的窗口中分组显示心脏前壁 下壁和侧壁的ST实时片段和参考片段；</p> <p>15. 配24小时心电概览报告，可查看心率统计、心律失常统计、OT/OTc统计、ST段统计、起搏 统计等信息，帮助医生分析病人24小时心电整体状况；</p> <p>▲16. 心率报警限范围：HR高限：17bpm～295 bpm、HR低限：16bpm～290 bpm、极度心动过速：60 bpm～300 bpm、极度心动过缓：15bpm～120 bpm；（提供说明书或技术要求）</p> <p>17. 具有强大的心电抗干扰能力，耐极化电压：±800mV；</p> <p>18. 心电模式具有诊断、手术、监护、ST模式，其中手术、监护、ST模式共模抑制能力>106db；</p> <p>▲19. 具有心率变异性分析功能，提供心率变异性相关参数显示，支持RR间期直方图、RR间期差值 直方图、散点图、RR间期趋势图（提供说明书）</p> <p>20. 支持RR呼吸率测量，测量范围：0～200rpm；</p> <p>21. 可选Masimo血氧，测量范围为1%～100%；在70%～100%范围内，成人/儿童测量精度为±2%（非运动状态下）、±3%（运动状态下），新生儿为±3%（非运动状态和运动状态下）；</p> <p>22. 标配血氧可显示弱灌注指数(PI)，PI弱灌注指数范围：0.02-20%；</p> <p>23. 配置指套式血氧探头，支持浸泡清洁与消毒，防水等级IPx7；</p> <p>24. 无创血压适用于成人，小儿和新生儿（需提供注册证或说明书）：</p> <p>25. 无创血压提供手动、自动间隔、连续、序列、整点五种测量模式：</p> <p>26. NIBP测量范围：</p> <p>成人：收缩压25 mmHg -290mmHg,舒张压10 mmHg-250mmHg,平均压15mmHg</p>

		<p>g -260mmHg;</p> <p>小儿：收缩压25 mmHg - 250mmHg,舒张压15 mmHg - 210mmHg,平均压15 mmHg-225mmHg;</p> <p>新生儿：收缩压25 mmHg- 140mmHg,舒张压10 mmHg- 115mmHg,平均压15mmHg -125mmHg;</p> <p>27.具有动态血压监测界面，分析界面下查看病人测量时间段的收缩压和舒张压的正常数据、低于 正常数据以及高于正常数据的百分率，同时还可以看到收缩压和舒张压的平均值、最大值和最小值；</p> <p>28.提供辅助静脉穿刺功能；</p> <p>29.支持双通道有创压IBP监测，支持升级多达8通道有创压监测；</p> <p>▲30有创压适用于成人，小儿和新生儿，测量范围：-50~360mmHg;</p> <p>31可提供每搏压力变异PPV实时显示，测量范围：0%~50%;分辨率：1%</p> <p>▲32可提供收缩压力变异SPV实时显示，测量范围：0mmHg~50mmHg;分辨率：1 mmHg;</p> <p>33.可提供肺动脉楔压PAWP:</p> <p>34.支持升级麻醉气体AG监测模块，监测CO2/O2/N2O/AA(吸入麻醉药)的波形和数值显示及呼吸频率awRR,主流监测方式：无需执行校准；</p> <p>35支持升级有创心输出量C.O监测模块，采用金标准热稀释法测量；</p> <p>36支持升级麻醉深度BIS监测模块，提供脑电波形显示，BIS指数(0至100)EMG(肌电信号)SQI(信号质量指数)SR(抑制比)SEF(频谱边缘频率)TP(总功率)等参数；</p> <p>37.具有多种界面显示标准界面、大字体界面、动态趋势界面、呼吸氧合界面、它床观察、ECG全屏、EWS、单血氧、CCHD界面(选配)等；</p> <p>38可升级脓毒症筛查工具、格拉斯哥昏迷评分系统(GCS)、早期预警评分功能、起搏分析、CCHD 筛查等软件功能；</p> <p>▲39 支持≥160小时趋势表和趋势图回顾；</p> <p>40 支持≥2000组NIBP存储与回顾功能；</p> <p>41. 支持≥2000组报警事件与回顾功能；</p> <p>42 支持≥48小时全息波形的存储与回顾功能；</p> <p>43.具备演示功能；</p> <p>44.具备图形化报警指示功能；</p> <p>45.可支持内嵌PC功能，可在监护仪上安装医院的信息系统，包括HIS、LIS、手麻等，支持双系统 同时运行；</p> <p>46.具备药物计算、肾功能计算、氧合计算、通气计算、血流动力学计算和滴定表功能；</p> <p>47.支持计时器功能，可以同时显示最多4个计时器，可以分别对每个计时器进行设置，计时器在 设定的时间到达后会进行提示。</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：心电图机

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

1		1.导联：12导联同步采集、显示、打印。 2.噪声电平：≤15uVp-p 3.频率特性：0.05Hz-150Hz(-3db) 4.时间常数：≥5S 5.耐极化电压：±650mV 6.共模拟制比：≥105dB 7.增益：2.5 mm/mv、5mm/mv、10 mm/mv、20mm/mv、10/5 mm/mv、20/10 mm/mv、AGC。 8.记录速度：5mm/s、10mm/s、12.5mm/s、25mm/s、50mm/s。 9.≥5.6英寸TFT液晶屏，支持中文、英文输入。 10.交直流两用，内置环保耐用型锂电电池，能连续工作2小时以上。
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：7、床旁全自动化学发光分析仪(包含耗材)

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.通量：正常项目≥16T/批，批处理模式，随来随测 2.出第一个结果时间：≤13min 3.试剂盒规格：单人份包装 4.通道数量：不少于16通道 5.样本类型：血清、血浆、支持全血 6.▲屏幕：全彩电容触摸屏，≥15.6寸，支持双层手套触控 7.▲质控系统：仪器内置Leving-Jennings质控图表， 8.▲具备POCT管理软件 9.▲进样量：≤100 ul 10.进样方式：采用一次性取样头 11.条形码：兼容医院采血管的一维条形码 12.定标方式：2点定标或3点定标 13.质控：内置温控系统，配套校准品和质控品 14.▲项目兼容：可同时开展B型利钠肽(BNP)和N末端脑利钠肽前体(NT-proBNP)项目，支持 心肌酶5项及心肌酶单项检测，支持D-二聚体单项检测 15.维护功能：无液路，免维护 16.批内测量重复性：CV≤8% 17.线性相关性：r≥0.99 18.信息支持：USB、RS232、网口，可进行LIS-HIS连接，可外接条码扫描仪 19.▲数据储存：样本结果：无数据保存时间限制，储存结果200000个；质控数据：所有质控结果可查询；校准数据：每页显示≥5批；每批≥5个 20.▲打印机：内置热敏打印机，结果随时打印，支持外接打印机 21.检测原理：化学发光法
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：靶控输注泵

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.速度范围：0.10-2000ml/h。</p> <p>▲2.注射精度：$\leq \pm 1.8\%$。</p> <p>3.累积量范围：0-9999.99ml。</p> <p>4.体重设置范围：0.1-500kg。</p> <p>5.支持注射器规格：2/3ml、5ml、10ml、20ml、30ml、50/60ml。</p> <p>▲6.提供≥ 11种注射模式：TCI模式、TIVA模式、速度模式、时间模式、体重模式、间断给药模式、首剂量模式、序列模式、微量模式、梯度模式、剂量时间模式。</p> <p>7.TCI模式支持三种药物：丙泊酚，瑞芬太尼，舒芬太尼，支持丙泊酚小儿药代模型。具有血浆靶控、效应室靶控两种靶控方式。</p> <p>8.TCI模式可预测病人苏醒时间，生成Ce、Cp曲线，帮助医生把握停药时机。</p> <p>▲9. ≥ 3.5英寸电容触摸屏，全中文软件操作界面。</p> <p>10.支持药物库：可储存≥ 5000种药物，支持设置药物颜色。</p> <p>▲11.叠机功能：无需额外工具或设备可实现多泵叠加。</p> <p>12.治疗方案功能：将常用的注射参数保存下来。</p> <p>13.自动统计四种累积量：24小时累积量、最近累积量、自定义时间段累积量、定时间隔累积量。</p> <p>14.提供原厂配套支架组合</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：经颅磁重复电刺激治疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>1.主机：</p> <p>1.1.外观结构：一体式主机，冷却系统脉冲源高度集成，绝缘性好，重心稳定防止倾覆及人为推倒。非液电分离式堆叠结构即刺激主机及冷却系统分别固定安装于台车。</p> <p>1.2.冷却系统：液态内循环冷却系统</p> <p>1.3. ★操作系统：笔记本电脑承载管理软件，非一体机或触摸屏。Windows系统兼容大量科研软件，支持脱离磁刺激主机独立使用。</p> <p>1.4.刺激线圈最大磁感应强度：1.0T~6T</p> <p>1.5.磁感应强度稳定输出允差：$\pm 5\%$</p> <p>1.6.磁感应强度的最大变化率：至少包括20KT/s~80KT/s</p> <p>1.7.脉冲上升时间：至少包括$60\mu s \pm 10\mu s$</p> <p>1.8.输出脉冲宽度：至少包括$340\mu s \pm 20\mu s$</p> <p>1.9.输出脉冲频率：0.1Hz~40Hz范围</p> <p>1.10.▲脉冲频率允差值：$\pm 2\%$(提供设备合格证或者级以上医疗器械检验中心出具的注册检验报告加以证明)</p> <p>1.11.电介质强度：主机内部高压储能电容，电介质强度$\geq 4000VAC$。</p> <p>2.安全预警：</p> <p>2.1.当冷却系统发生故障时，应有提示或停止磁场输出。</p> <p>2.2.在设备连续工作中，具有手动停止磁场输出的功能，可以通过按下设备面板上的停止开关，仪器立即停止输出</p>

1

- 2.3.可记录电容放电次数，当电容放电次数达到上限时具有提示功能。
- 3.刺激线圈：
- 3.1.标配圆形或8字形线圈。能实现双面双向刺激
- 3.2.线圈全封闭一体式工艺，无孔设计，加工一次成型
- 3.3.可扩展临床用线圈拍包括：圆形、8字形、双锥(蝶)形、儿童型；
- 3.4.可扩展科研用线圈拍包括：凹面型、动物型、盔式深部型、红光功能型；
- 3.5.具有电动吸液和电动排液功能。
- 4.软件功能：
- 4.1.可建立和储存患者的一般信息。包括：姓名、性别、出生年月日、检查日期、门诊号或住院号、就诊科室等。
- 4.2.可实现互联网功能，病人档案管理，专家方案，自定义治疗方案，海量储存。
- 4.3.实时线圈温度显示。
- 4.4.可根据病人姓名查找相关储存资料调出回放。
- 4.5.可统计呈现每个患者的治疗记录，可以将记录存为.docx文档，方便复制和粘贴 到硬盘、U盘等其他存储设备。
- 5.检测模式：
- 5.1.检测项目：支持运动阈值(MT)、运动诱发电位(MEP)、中枢神经传导时间(CMCT)静息期检测等检测功能。
- 5.2.检测记录：运动阈值与治疗方案目标功能，可对保存文档中波形与数据进行复现
- 5.3.具备自动计算神经传导时间功能。
- 5.4.具备运动诱发电位(MEP),用于捕捉肌电信号(EMG),并可以在显示器上显示波形。
- 5.4.1.通道数：≥2通道
- 5.4.2. ▲采样率：≥100KHz(提供注册证附件产品技术要求或省级以上医疗器械检验中心出具的注册检验报告加以证明)
- 5.4.3.传输方式：内置式MEP模块，无需充电
- 6.刺激模式
- 6.1.单脉冲(sTMIS)、重复脉冲(rTMS)、复合刺激(TBS)等多种刺激模式自由调整。
- 6.2.定时时间按照方案的需要设置，在预定时间(方案的总时间)到达后设 备自动终止磁场输出，允差：±10%。
- 6.3.内置多种治疗方案，支持刺激方案自定义。
- 6.4.能显示阈值强度、以百分比表示相对输出强度，显示刺激序列、刺激时间、刺激 数量。
- 6.5.治疗方案提供详细图文描述，刺激部位360度呈现。提供 精准靶点指导。
- 7.触发输出：触发脉冲波宽350μs±50 μs,幅度5V±0.5V。
- 8.操作软件上调节触发输入延时时间，软件在0~500ms范围可调。
- 9.操作软件上调节触发输出延时时间，软件在-500~500ms范围可调。
- 10.开放式的技术平台。可与电刺激、近红外、导航等设备兼容。

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：空气压力波治疗仪

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

1		<p>1.具有间歇脉冲加压抗栓系统功能、空气压力波治疗仪功能、足底泵功能(单独使用 足底部位)功能：治疗模式：具有梯度治疗、标准治疗、组合治疗、高级治疗等30种 治疗模式可选</p> <p>▲2.治疗压力：0mmHg-280mmHg可调，误差：±5mmHg;治疗时间：0min-600min可调</p> <p>3.手动选择静脉再充盈时间，范围在20s-70s可调</p> <p>4.充气速度：1-6级可选</p> <p>5.支持手掌，臂部(又分手腕、前臂、上臂),脚掌，腿部(又分脚踝、小腿、大腿)4个治疗部位，各治疗部位可以组合使用，也可单独使用</p> <p>▲6.具备治疗部位演示功能</p> <p>7具有≤5英寸彩色触摸屏</p> <p>8.超静音设计，一键式操作</p> <p>9.附件具有重复性和单人型可选，根据患者实际情况有不同规格与型号可自行选择使用</p> <p>▲10.具有过压、欠压、系统低压、系统高压、加压套脱落等报警提示</p> <p>11.维护功能：压力检验、漏气检测、气密性检测、硬件检测</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：中频药物导入治疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1.供电电源：220V 50HZ</p> <p>2.输入功率：30VA</p> <p>3.中频频率：2.5(1±10%)KHz~7.5(1±10%)KHz</p> <p>4.脉冲宽度：66(10%)us~200(1±10%)us</p> <p>5.调制波频率：0~440HZ之间</p> <p>6.调制幅度：0~100%允差：±10%</p> <p>7.最大输出电压：VOPP>90V导入方式：VOP>80V</p> <p>8.输出方式：</p> <p>(1)中频(中、低频双向电流)</p> <p>(2)药物导入(中、低频、直流单向电流)</p> <p>(3)同步治疗</p> <p>(4)干扰电治疗</p> <p>(5)加热(温热输出)</p> <p>(6)常温(不加热)</p> <p>9.输出波形：基波：脉冲方波调制波：指数波、方波、尖波、三角波、阶梯波、正弦波、前斜锯齿波、后斜锯齿波、等幅波。</p> <p>10.加热功能：在加热状态下电极板的温度不超过65℃。</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：温热电针综合治疗仪

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

1		1、输出通道：十二路艾灸、四路温针、四路无创针灸，可独立调节。 2、操作显示：≥8英寸液晶触摸屏。 3、艾灸治疗头具有磁疗催化功能，表面磁感应强度0.023~0.12T。 4、艾灸温度范围：30℃~70℃,可独立调节。 5、艾灸治疗头具有温针灸导入孔，可以进行艾灸、温针灸。 6、艾灸治疗时间：1min~60min可调，级差1min,显示定时误差±5%，治疗时间达到设定的时间时，所有通道停止输出。 7、具有手动停止输出功能。 8、具有双重温度保护装置。 9、额定输入功率：310VA。 10、配备≥19个灸头(≥10个单灸头、≥1个双灸头、≥1个组合七灸头)。 11、输出波形：连续波、疏密波、轻捶波、按摩波(E1,E2,E3)。 12、温针温度：85℃±10℃。 13、温针定时功能范围：10min~60min。 14、无创针灸具有负压装置，吸附负压调节范围：0~-40kPa连续可调。 15、无创针灸和温针灸强度调节范围：0~99档(0~12V,允差±20%)。
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：中医定向透药治疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.输出通道：≥4通道 2.治疗处方：≥16个治疗处方： 3.治疗电流：非对称低中频编码电流： 4.控制方式：液晶显示，力回馈实体按键 5.四种治疗模式： a)非对称定向药物导入： b)非对称定向药物导入+电极保温+动态磁场： c)对称仿生按摩： d)对称仿生按摩+电极保温+动态磁场： 6.中频载波频率：2000 Hz -4000 Hz; 7.中频载波波形：三角波： 8.低频调制频率：0-150 Hz; 9.低频调制波形：直流、方波、正弦波、锯齿波、三角波、菱形波： 10.输出强度极限(负载500 Ω):≤100mA(r.m.s); 11.“按摩”状态，负载500Ω,治疗仪在最大输出时，直流分量<1V; 12.“导入”状态，负载500Ω,治疗仪在最大输出时，直流分量≥1V,<20V; 13.负载影响：标准负载阻抗为500Ω;负载阻抗在250Ω -750Ω变化时，上述参数不受影响； 14.支持动态磁场 15.电极保温档位：0-5共6级调节：

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：电动手术床

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>▲1.床板采用5段式设计，由头板、上背板、背板、臀板、腿板组成，上背板上倾$\geq 75^\circ$，背板上倾$\geq 80^\circ$。（提供说明书证明）</p> <p>2.采用双液压控制系统，一套系统故障时可自动切换到另一套系统。</p> <p>3.台面的升降、前后倾、左右倾、背板升降、平移以及刹车系统等为电动液压驱动。</p> <p>4.模块化床体支持头腿互换反向模式，床板最大可透视空间$\geq 1510\text{mm}$。</p> <p>▲5.手术台液压系统应无渗漏现象，液压历时5h,手术台下降距离应不大于2mm。（提供医疗器械检验所出具的检测报告）</p> <p>6.具有多个信息化接口，可支持墙控、脚踏控制等辅助方式。</p> <p>7.一键复位功能，只需一个按键即可使手术台恢复水平零位。</p> <p>8.底座头侧设置有红色标识的一键急停开关，用于手术过程中误触发操作的紧急处理。（提供说明书证明）</p> <p>9.具备实现一键屈曲/反屈曲功能，正屈夹角/反屈曲角度：$220^\circ \pm 5^\circ / 110^\circ \pm 5^\circ$。</p> <p>▲10.台面在最高位置，取下所有附件，纵向摆动量$\leq 4\text{mm}$,横向摆动量$\leq 4\text{mm}$。（提供医疗器械检验所出具的检测报告）</p> <p>▲11.左右腿板连接结构为一种锁紧式扳手(非旋钮结构),操作便捷。（提供说明书证明）</p> <p>12.配有减压记忆床垫。</p> <p>14.床面头倾脚倾$\geq 25^\circ$,左倾右倾$\geq 15^\circ$。</p> <p>▲15.腿板上倾实测值$\geq 35^\circ$,腿板下倾实测值$\geq 90^\circ$。（提供医疗器械检验所出具的检测报告）</p> <p>16.背板上倾实测值$\geq 80^\circ$,背板下倾实测值$\geq 40^\circ$。（提供医疗器械检验所出具的检测报告）</p> <p>17.床面长度：$2155\text{mm} \pm 50\text{mm}$,床面宽度：$540\text{mm} \pm 50\text{mm}$。</p> <p>18.床面高度可调范围：$680\text{mm}-980\text{mm}$,额定承重：$\geq 250\text{kg}$。</p> <p>附件配置</p> <p>记忆海绵床垫：1套</p> <p>手持遥控器：1套</p> <p>夹持器(圆形):2个</p> <p>麻醉屏架：1个</p> <p>托手架：2个</p> <p>托腿架：2个</p> <p>托腰架2个</p> <p>托肩架2个</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：手术无影灯

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

1	<p>1.光源数量：母灯灯珠≥70个，子灯灯珠≥40个。</p> <p>2.具备LED冷光技术，每组LED光源具有单独透镜聚光，灯头流线型设计，符合DIN1946-4层流 标准。(提供扰流度检测报告)</p> <p>3.灯头弯管处具有电容屏控制面板，尺寸≥5英寸，可对照度，色温，光斑进行调节。</p> <p>▲4.中心照度Ec:母灯40000 lux到160000 lux之间十级可调。</p> <p>★5.照度调节采用DC调节模式，不得使用PWM调光。(提供医疗器械检验所出具的检测报告)</p> <p>▲6.子母灯在20%照度下，大光斑光柱深度实测值≥1500mm。(提供医疗器械检验所出具的检测报告)</p> <p>7.光斑直径：具备可调节功能，母灯及子灯均满足最小光斑直径$d_{10} \leq 160mm$,最大光斑直径$d_{10} \geq 300mm$;</p> <p>▲8.腔镜照明模式：照度不高于500lux,可切换三种以上颜色。(提供医疗器械检验所出具的检测报告)</p> <p>▲9.光斑均匀性：最大光斑环境下d_{50}/d_{10}实测值≥65%。最小光斑环境下d_{50}/d_{10}实测值≥58% (提供医疗器械检验所出具的检测报告)</p> <p>10.母灯深腔照明率100%,子灯深腔照明率100%;</p> <p>11.移动便捷性：灯头垂直方向(Z方向)移动的作用力≤35N,水平方向(X、Y方向)移动的作用力≤20N。</p> <p>▲12.母灯配置阴影管理系统，单遮挡深腔无影率实测值≥100%,双遮挡深腔无影率实测值≥95%。（提供医疗器械检验所出具的检测报告）</p> <p>▲13.子母灯显色指数实测值$R_a \geq 97$,子母灯显色指数实测值$R_9 \geq 93$（提供医疗器械检验所出具的检测报告）；</p> <p>14.具有自定义临床模式：可保存3个以上不同的照明参数， 一键切换。</p> <p>15.具备照度稳定技术，照度固定时，调节光斑大小，照度变化值$\leq \pm 20000lux$.</p> <p>16.辐照度Ee和照度Ec的比值$\leq 3.5mW/(m^2 \cdot lx)$。</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：脑电图仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>一、功能要求</p> <p>1.无线传输方式：采用WIFI传输功能。</p> <p>2.通道配置：≥32通道(含扩展)配置。</p> <p>3.阻抗测试：具有头皮阻抗测试功能</p> <p>4.附件设计：专用一体化电极线设计</p> <p>5.具有电极脱落实时监测功能</p> <p>6.具备抗干扰功能</p> <p>7.数据共享：监测病例通过网络共享；</p> <p>8.数据库管理：病例数据库可分类管理，并可导入、导出病例</p> <p>9.导联编辑：支持单极、双极、平均、自定义任意导联模式的编辑</p> <p>10.事件标记：采集病例时支持睁闭眼、深呼吸、闪光等多种事件诱发试验；</p> <p>11.定标校准：具有自定标校准功能，校准放大器信号输出</p>

- 12.测量：具有快捷测量、局部波形放大测量、比例尺测量等多种测量功能
- 13.棘波分析：具备棘波检索功能，可自动识别并标记出癫痫病理波
- 14.地形图分析：可对任意病例数据进行地形图分析并显示成三维地形图
- 15.地形图能量图谱：具备将地形图图谱转换成曲线图、百分比图、直方图、数字地形图等能量频谱
- 16.实时脑功能频谱定量分析：具备实时能量频谱定量分析功能，包括：能量曲线、相对能量、中频指数、边频指数、快慢波比、爆发抑制比、爆发/抑制时间、双谱指数、肌电指数、对称指数、样本熵、状态熵、反应熵等
- 17.具有实时振幅整合脑电分析功能
- 18.播放：1-150倍速
- 19.打印：波形、地形图、诊断结论等多种模板化设计报告
- 20.编辑：支持病例数据剪辑功能
- 21.教学：病例数据支持导出到任意电脑上回放
- 22.数据转化：所有脑电病例支持国际EDF标准数据格式转化功能
- 23.患者按键：常规或长时记录时设有事件标记按钮，按下后可准确标记患者癫痫发作时间；
- 24.锂电池供电：采用医用级锂电池供电
- 25.液晶显示：动态盒带有 大屏幕液晶屏，实时显示动态记录进程。
- 26.动态存储：≥16GB;
- 28.数据上传：高速的动态数据上传设计，USB速率可达15MB/s
- 27图像质量：高清摄像头，最大支持1080P 画质实时监测；
- 28视频同步：帧同步视频脑电采集，回放，编辑；
- 29红外监测：具备红 外监测功能
- 30.音频记录：具备音频与视频同步记录功能，并可通过选配音响播放音频。
- 31.选配双视频：可选配双视频功能，在一个视频病例中两个摄像头对患者不同角度同时监测，确保将患者发作时的动作无死角摄录；

二、技术规格要求

- 1.电压测量：25μV/cm、50μV/cm、100μV/cm、200μV/cm误差≤±5%
- 2.时间常数：0.1s、0.2s、0.3s误差≤±20%;0.03s误差≤±40%
- 3.噪声电平：≤2μVp-p(0.3μV rms)
- 4.共模抑制比：≥105dB
- 5.幅频特性：0.1Hz~100Hz-30%≤误差≤+5%
- 6.耐极化电压：加±300mV的直流极化电压，灵敏度变化不超过±5%
- 7.输入阻抗：≥3000MΩ
- 8.灵敏度：10μV/cm~ 1600μV/cm分18档可调，误差不超过±5%
- 9.走纸速度：0.1cm/s~ 15cm/s 分10档可调
- 10.低通滤波：5Hz~120Hz分12档可调
- 11.接口技术：USB 2.0接口技术，传输速率480Mb/(12Mb)/s
- 12.接口技术2:WIFI2.4GHz传输技术，传输速率≥1000Mb/s;

三、配置要求

- 1.主控计算机：1套
- 2.液晶显示器1台
- 3.彩色报告打印机1台
- 4.专用操作台及文档附件1套
- 5.专用电极线系统部分1套
- 6.脑电放大盒1个
- 7.视频系统部份1套

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：转运检查床

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1.床体长度：≥2m 2.整体宽度：≥75cm 3.高低升降范围：≥30cm 4.背部可升降0-90° 5.最大载重≥250kg 6.主要框架结构采用铝合金压铸成型。 7.纵梁采用矩形空心型钢制造。 8.护栏采用工程塑料一次成型。 9.分体设计，上体采用气弹簧做为支撑力源。 10.采用中控刹车系统。配导向轮装置。 11.封闭式底架，静音脚轮≥125mm,有脚踏制动。
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：可视喉镜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		1、整机由显示器和重复型喉镜片两部分组成，喉镜片包含成人号和儿童号各1个； 2、显示器能上下0°~130°转动，左右0°~270°转动 3、喉镜片摄像头与镜片前端的最高垂直距离：成人号≤30mm,儿童号≤30mm; 4、喉镜片可插入镜片长度：成人号125±5mm,儿童号107±5mm; 5、渐缩型镜片前端厚度：成人号16±2mm,儿童号10.5±2mm; 6、镜片角度：成人号42±5度，儿童号28±3度 7、视场角60°±15% 8、摄像头内置的全密封防水设计LED光源，光照度≥150Lux 9、显示器像素≥720*480 10、显示器分辨率≥3.72 LP/mm 11、镜片手柄与显示组件的连接：采用拔插式连接 12、纺锤型短手柄设计 13、具有特殊防雾功能 14、内置可充电式锂离子聚合物电池 15、后续会计划相匹配的温控金属塑形管镜及纤维支气管镜，其能与温控金属塑形管镜及纤维支气管镜直接相连接和配套使用的可视喉镜
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：等离子双极电切电凝系统

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

1		<p>1.能量输出模式：</p> <p>1.1切割模式：纯切模式</p> <p>1.2凝血模式：电凝模式</p> <p>2.输出功率范围：</p> <p>2.1切割功率：100W-300W之间可调</p> <p>2.2凝血功率：在60W-150W之间可调。</p> <p>3.输出频率：</p> <p>3.1 范围：200kHz-500kHz的高频无线电频率。</p> <p>4.工作电压：</p> <p>·相对较低，200V-500V范围内</p> <p>5.主机控制系统：</p> <p>·5.1微处理器控制：内置智能芯片，能自动识别连接的器械型号并推荐最佳参数。</p> <p>5.2触摸屏界面：高清彩色触摸屏，用于显示参数、设置模式、进行系统配置和故障诊断。</p> <p>5.3具备预设程序功能</p> <p>5.4具备脚踏开关功能</p> <p>6工作温度：控制在40°C-70°C。</p> <p>7.工作介质：必须使用生理盐水(0.9%NaCl)。</p> <p>8.双极技术：具备双极技术</p> <p>9.实时组织反馈：能根据接触组织的阻抗变化，自动调节能量输出三、器械与耗材参数</p> <p>10器械类型：</p> <p>10.1泌尿外科：前列腺等离子电切镜(环形、铲状、等)。</p> <p>10.2.器械直径/尺寸：</p> <p>·根据不同应用场景，直径从1.5mm到数个毫米等。</p> <p>11.具备报警与自检功能：</p> <p>·开机自检：系统启动时自动检测主要功能模块。</p> <p>·实时报警：对电路开路、短路、功率异常等情况进行声光报警。</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：纤维胆道镜

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

1		<p>1.视场角范围：75°-100°。</p> <p>2.视野方向：直视(0°)。</p> <p>3.景深范围：3 mm 至 50 mm</p> <p>4.分辨率：>10 lp/mm</p> <p>5.图像颜色类型：自然色。</p> <p>6.插入部外径：治疗镜：4.0mm-5.5mm</p> <p>7.工作长度范围：300mm-400mm</p> <p>8.器械通道内径：标准治疗通道：≥2.0mm</p> <p>9.头端弯曲部弯曲角度：向上>120°,向下>120°</p> <p>10.弯曲方式类型：双方向(上/下),通过操作部的角度旋钮控制。</p> <p>锁定功能：具有角度锁定功能，可以在需要时固定头端方向。</p> <p>11.操作部设计：</p> <p>人体工程学设计，防滑。</p> <p>·集成器械通道入口和吸引/送水阀门。</p> <p>12.照明与光源系统</p> <p>导光方式类型：导光纤维束传导</p> <p>13.光源接口：LG/L型接口。</p> <p>14.光源：氙灯冷光源</p> <p>15.具备.送水/送气功能：</p> <p>16.具备.吸引功能：</p> <p>17.兼容器械：</p> <p>·取石网篮</p> <p>·活检钳</p> <p>·细胞刷·导丝</p> <p>·激光/液电碎石光纤</p> <p>·球囊导管</p> <p>18.消毒方式：低温等离子灭菌或环氧乙烷灭菌。</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：器械储藏柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1、采用 304 不锈钢材质，主材厚度≥1.0mm。</p> <p>2、配置为双门，外开门。</p> <p>3、配备4层平板隔板，5层空间，层距≥300mm(搁板间距可调)。</p> <p>4、柜门带玻璃视窗。</p> <p>5、单块搁板的最大承重≥40Kg。</p> <p>6、用途:可存放敷料、器械及其他物品。</p> <p>7、尺寸:≥900*400*1750mm。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：医用冷藏箱

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>1、压缩机风机配有减震棉，环保制冷剂，运行噪音低。</p> <p>2、采用风冷，箱内温度均匀性$\leq \pm 2^{\circ}\text{C}$。</p> <p>3、微电脑控制器，可控制温湿度；密码锁设计，温度可控范围$2-8^{\circ}\text{C}$，湿度可控范围35-75%。</p> <p>4、温湿度大屏幕数字显示，温度感应精度0.1°C，湿度感应精度1%。</p> <p>5、温湿度自动记录存储功能，自带除湿功能，自带USB接口，数据可通过箱体的USB接口导出保存。</p> <p>6、具有多重故障报警功能，能够实现高低温报警传感器故障报警，湿度异常报警等功能报警时有声光提示，可及时提醒异常情况。</p> <p>7、蒸发器是亲水铝箔的，管道采用铜管。</p> <p>8、双层中空玻璃门,双层镀膜配有安全门锁。</p> <p>9、内胆采用过氧化铝</p> <p>10、箱体内保温层采用高密度聚氨酯发泡。</p> <p>11、蒸发器配置加热丝。</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
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

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。

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

	投标产品技术参数的 响应程度	根据所投设备各项技术参数进 行评 审。标记 ★、▲技术参 数须提供 检测报告，或鉴定证 书，或技术白 皮书，或说明书，或网站截图，或 产品彩页 等技术佐证文件，佐证文 件须 加盖生产厂家或投标人的公章 ，未提供佐证 文件视为负偏 离。标 记★技术参数有一项负 偏离将视为 无效投标，标记▲ 技术参数有一项 负偏离扣1分， 其他参数有一项负 偏离扣0 . 5 分，扣至0分为止。（ 温馨提示： 标记★、▲参数在偏离 表中 标注出相应佐证材料所在 页 码及佐证相应参数的文字描述 或图 解用下 划线或箭头等显 著标记， 以免出现评审时漏 评 、错评等问 题）	20.0000	客观	封面 目录 具备履行合同所必需 设备和专业技术能力 的声明函 具有良好的商业信誉 和健全的财务会计制 度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明 材料 投标人（供应商）应 提交的相关证明 依法缴纳税收和社会 保障资金的良好记录 的相关材料 具有独立承担民事责 任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前 三年内在经营活动中 没有重大违法记录的 书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量 保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托 书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声 明函

<p>技术评审</p>	<p>供货方案</p>	<p>对投标人供货方案进行评审（包括但不限于：供货周期、人员安排、包装及运输安排、应急保障措施）。①供货方案完整详实、供货进度计划合理、包装及运输安装方案完整合理、组织安排得当，应急保障措施合理的得10分；②供货方案较完整详实、供货进度计划较合理、包装及运输安装方案较完整合理、组织安排较得当，应急保障措施较合理的得7分；③供货方案较基本完整详实、供货进度计划基本合理、包装及运输安装方案基本完整合理、组织安排基本得当，应急保障措施基本合理的得4分；④供货方案内容简单有缺陷、供货进度计划合理性较差、包装及运输安装方案简单、合理性较差、组织安排较差，应急保障措施较差的得1分。⑤方案内容与本项目无关无实质性内容或未提供此项内容的得0分；</p>	<p>10.0000</p>	<p>主观</p>	<p>封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函</p>
-------------	-------------	---	----------------	-----------	---

安装调试方案	<p>对投标人的安装调试方案进行 评审（包括但 不限于：安装 调试周期、人员安排、调试流 程）。①安装调试方案完整详 实、安装调试 进度计划合理 、组织安排得当，安装调试流 程科学合理的得10分；②安 装 调试方案较完整 详实、安装调 试进度计划较合理、组织安排 较得 当，安装调试流程较科学合理的得7分；③安装调试 方案基本完整详 实、安装调试 进度计划基本合理、组织安排 基本得当，安 装调试流 程基 本科学合理的得4分；④安装 调 试方案内容简单有缺陷、安装调 试进度计划 合理性较差、组织安 排较差，安装调试流程 较差的得得1分。⑤方案内容 与本项目无关无 实质性内容 或未提供此项内容的得0分；</p>	10.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需 设备和专业技术能力 的声明函 具有良好的商业信誉 和健全的财务会计制 度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明 材料 投标人（供应商）应 提交的相关证明 依法缴纳税收和社会 保障资金的良好记录 的相关材料 具有独立承担民事责 任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前 三年内在经营活动中 没有重大违法记录的 书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量 保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托 书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声 明函
--------	---	---------	----	---

	培训方案	<p>根据投标人的培训方案进行评审（方案内容包括但不限于生产厂商及投标人的技术支持、培训对象、培训计划、培训目的、培训的具体内容、培训服务形式等方面。）：</p> <p>①培训方案完整详实、培训方案中培训计划、培训内容、培训人员及课时安排详实、可行性、针对性强的得10分；②培训方案较完整详实、培训方案中培训计划，培训内容、培训人员及课时安排较详实、可行性、针对性较强的得7分；③培训方案基本完整详实、培训方案中培训计划，培训内容、培训人员及课时安排基本详实、可行性、针对性一般的得4分；④培训方案简单有缺陷、培训方案中培训计划，培训内容、培训人员及课时安排较差、可行性较差、针对性较差的得1分；⑤方案内容与本项目无关无实质性内容或未提供此项内容的得0分；</p>	10.0000	主观	<p>封面</p> <p>目录</p> <p>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</p> <p>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</p> <p>其他材料</p> <p>技术偏离表</p> <p>项目组成人员一览表</p> <p>联合体协议</p> <p>中小企业声明函</p> <p>投标人承诺函</p> <p>缴纳投标保证金证明材料</p> <p>投标人（供应商）应提交的相关证明</p> <p>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</p> <p>具有独立承担民事责任的能力证明文件</p> <p>主要商务要求承诺书</p> <p>参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明</p> <p>投标人业绩情况表</p> <p>投标人基本情况表</p> <p>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺</p> <p>法定代表人授权委托书</p> <p>监狱企业证明文件</p> <p>残疾人福利性单位声明函</p>

	业绩	根据投标人提供的 2022年11月1日 至今的同类项目（医疗设备类项目）进行评审，每提供一份得 2.5分 ，满分 5分 。注：业绩需同时提供采购合同、中标（成交）通知书、官网截图。	5.0000	客观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

<p>质量保障方案</p>	<p>根据供应商针对本项目提供的 质量保障方案 评审；（包括但不限于以下质量控制措施；质量控制程序；质量保证承诺 ；质量检验程序；技术保障措 施等内容）。①方案的质量管理体系和实施措施全面详实、科学合理、可行性、针对性强 的得5分；②方案的质量管 理 体系和实施措施较全面详实、 较科学合理、较可行、针对 性较强的得3分；③方案的质 量管理体系和实施措施基本全 面详实、较科 基本合理、可 行性一般、针对性一般的得2 分 ； ④方案简单，但有相关内 容的得1分⑤方 案内容与本项 目无关无实 质性内容或未提供 此项内容的得0分；</p>	<p>5.0000</p>	<p>主观</p>	<p>封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函</p>
---------------	--	---------------	-----------	--

应急预案	<p>根据供应商针对本项目提供的 应急预案评审；（包括但不限于供货应急预案、质保应急预案、退换应急预案、安全事 故 应急预案等内容）。①应急 预案措施全面详实、科学合理 、可行性、针对性强的得5分； ②应急预案较全面详实、较科学合理 、较可行、针对性较 强的得3分；③应急预案措施基 本全面详实、较科 基本合理 、可行性一般、针对性一般的 得2分；④方案简单，但有相关内容的得1分⑤方 案内容 与本项目无关无实质性内容或 未提供此项内容的得0分；</p>	5.0000	主观	<div>封面</div> <div>目录</div> <div>具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函</div> <div>具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料</div> <div>其他材料</div> <div>技术偏离表</div> <div>项目组成人员一览表</div> <div>联合体协议</div> <div>中小企业声明函</div> <div>投标人承诺函</div> <div>缴纳投标保证金证明材料</div> <div>投标人（供应商）应提交的相关证明</div> <div>依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料</div> <div>具有独立承担民事责任的能力证明文件</div> <div>主要商务要求承诺书</div> <div>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</div> <div>投标人业绩情况表</div> <div>投标人基本情况表</div> <div>项目实施方案、质量保证及售后服务承诺</div> <div>法定代表人授权委托书</div> <div>监狱企业证明文件</div> <div>残疾人福利性单位声明函</div>
------	--	--------	----	---

	售后服务方案	根据供应商针对本项目提供的 售后服务方案进行评审；（包 括但不限于售后服务内容及承 诺、售后服务体系建设、故障 响应 及巡检方案、响应时间等 内容）。①售后服务方案 措施全面详实、科学合理、可行性、针对性强的得5分；② 售后服务方案较全面详实、较 科学合理、较可行、针对性 较强的得3分；③售后服务方案 基本全面详实、较 科 基本合 理、可行性一般、针对性一般 的得2分；④方案简单，但有相关内容的得1分⑤方案内容与本项目无关无实质性内容或未提供此项内容的得0分；	5.0000	主观	封面 目录 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料 其他材料 技术偏离表 项目组成人员一览表 联合体协议 中小企业声明函 投标人承诺函 缴纳投标保证金证明材料 投标人（供应商）应提交的相关证明 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料 具有独立承担民事责任的能力证明文件 主要商务要求承诺书 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明 投标人业绩情况表 投标人基本情况表 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺 法定代表人授权委托书 监狱企业证明文件 残疾人福利性单位声明函

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

价格扣除

序号	价格扣除评审内容	适用情形	扣除比例（C1）	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体或联合体各方均为小微企业	20.00%	1、对小、微企业报价给予相应比例的扣除。2、监狱企业视同小型、微型企业，评审中价格扣除按照小、微企业的扣除比例执行。3、残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或服务，或提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物），视同小型、微型企业，按小微企业的扣除比例执行。	开标一览表 分项报价表

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相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题, 由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成, 可以采用下列方式解决:

(一) 提交_____仲裁委员会仲裁。

(二) 向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

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

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分, 与本合同具有同等法律效力:

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

十四、双方约定的其他事宜

_____。
十五、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

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

一、工程项目的的基本情况

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

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

二、工程建设计划及相应的工期要求

_____。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

三、工程质量要求

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

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

四、对工程验收的约定

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

_____。

注:根据项目具体情况填写。

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

五、合同金额

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

六、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二)付款条件:_____

(三)乙方账户信息

乙方名称:_____

开户银行：_____

银行账号：_____

七、甲方对乙方工程的监督

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

八、质量保证及售后服务

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

九、违约条款

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

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

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

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

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

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

十、不可抗力条款

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

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式_____解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

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

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

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

5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

二.验收

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

政府采购货物履约验收书

（参考格式）

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

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购服务履约验收书

(参考格式)

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

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购工程履约验收书

(参考格式)

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

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

第七章 响应文件格式与要求

采购包1:

通用分册:

详见附件: 封面

详见附件: 目录

详见附件: 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

详见附件: 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

详见附件: 其他材料

详见附件: 技术偏离表

详见附件: 项目组成人员一览表

详见附件: 联合体协议

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 投标人承诺函

详见附件: 缴纳投标保证金证明材料

详见附件: 投标人(供应商)应提交的相关证明

详见附件: 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

详见附件: 具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件: 主要商务要求承诺书

详见附件: 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

详见附件: 投标人业绩情况表

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

详见附件: 法定代表人授权委托书

详见附件: 监狱企业证明文件

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

报价分册:

详见附件: 开标一览表

详见附件: 分项报价表