

采购传染性疾病诊疗设备项目

公开招标文件

采购单位名称：二连浩特市人民医院

采购代理机构名称：中和德汇工程技术有限公司

项目编号：**ELHTSS-G-H-240047**

2024年09月28日

目 录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 招标内容与技术要求

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

第五章 评标

第六章 合同与验收

第七章 投标文件格式与要求

第一章 投标邀请

中和德汇信息技术有限公司受二连浩特市人民医院委托，采用公开招标方式组织采购采购传染病诊疗设备项目。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：采购传染病诊疗设备项目

项目编号：ELHTSS-G-H-240047

采购计划备案号：152501[2024]00771

2.内容及划分采购包情况

包号	货物、服务和工程名称	数量	采购需求	预算金额（元）
1	采购传染病诊疗设备项目	23	详见招标文件	1,686,390.00

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、税收违法黑名单、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,投标人应为中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位）。

4.本项目的特定资格要求：

合同包1（采购传染病诊疗设备项目）：

1)1.投标人为生产厂商的须提供《医疗器械生产许可证》（或《医疗器械生产备案凭证》）和《医疗器械经营许可证》（或《医疗器械经营备案凭证》）；投标人为代理商的须提供《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》； 2.根据所投设备分类提供医疗器械注册证（包括医疗器械产品注册登记表）或 医疗器械备案凭证（包括医疗器械备案信息表）。

三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

其他要求：

本项目采用“不见面开标”模式进行开标（投标人无需到达开标现场，开标当日在投标截止时间前登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”参加远程开标）。请投标人使用投标客户端严格按照招标文件的相关要求制作和上传电子投标文件，并按照相关要求参加开标。

四.招标文件售价

本次招标文件的售价为0元人民币。

五.提交投标文件截止时间、开标时间和地点

详见招标公告

六.联系方式

采购代理机构名称：中和德汇信息技术有限公司

地址：北京市市辖区丰台区丰台区汽车博物馆东路6号院4号楼7层3单元702

联系人： 中和德汇信息技术有限公司

联系电话：15004847815

采购单位名称：二连浩特市人民医院

地址：内蒙古自治区锡林郭勒盟二连浩特市前进路与罕乌拉街十字路口西

联系人：李先生

联系电话：0479-7535290

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	不见面开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	包 1 （采购传染性疾病诊疗设备项目）：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	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。
11	联合体投标	包 1 ： 不接受
12	采购代理机构代理费用	收取
13	代理费用收取方式	向中标/成交供应商收取
14	代理费用收取标准	收取。 采购机构代理服务收费标准：参照内蒙古自治区工程建设协会印发的《内蒙古自治区建设工程招标代理服务收费指导意见》（内工建协〔 2022 〕 34 号） 文件收费标准进行收取
15	投标保证金	采购传染性疾病诊疗设备项目：保证金人民币： 0.00 元整。
16	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	是否专门面向中小企业采购	采购包1：非专门面向中小企业
19	有效投标人家数	符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质性响应的投标人不足三家的，应予废标；投标人不足三家的，不得开标；合格投标人不足三家的，不得评标。
20	报价形式	合同包1（采购传染性疾病预防设备项目）:总价
21	现场踏勘	否
22	其他	兼投兼中：-

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二连浩特市人民医院。

4.2“采购代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本招标文件的采购代理机构特指中和德汇工程技术有限公司。

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在线生成“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、税收违法黑名单、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、税收违法黑名单、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

采购传染病诊疗设备项目

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。
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查投标人2022或2023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近一年内的银行资信证明。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	1.提供递交投标文件截止之日前一年内（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.提供递交响应文件截止之日前一年内（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金额缴纳社保的凭据。依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人，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。
具有履行合同所必须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。
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。
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。
特定资格要求	1.投标人为生产厂商的须提供《医疗器械生产许可证》（或《医疗器械生产备案凭证》）和《医疗器械经营许可证》（或《医疗器械经营备案凭证》）；投标人为代理商的须提供《医疗器械经营许可证》或《医疗器械经营备案凭证》； 2.根据所投设备分类提供医疗器械注册证（包括医疗器械产品注册登记表）或 医疗器械备案凭证（包括医疗器械备案信息表）。

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

采购传染性疾病诊疗设备项目

二.主要商务要求、技术要求

合同包1（采购传染性疾病诊疗设备项目）

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订之日起30天内全部交付并安装完毕
标的提供的地点	与采购人约定地点
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例50%，合同签订后支付合同金额的50% 2期：支付比例40%，供货、安装、调试完成并经验收合格后支付合同金额的40% 3期：支付比例10%，质保期一年后支付10%
验收要求	1期：质量达到国家质量要求验评标准
履约保证金	不收取
其他	质保期：一年

2.技术标准与要求

序号	核心产品 （“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算 单价（元 ）	分项预算 总价（元 ）	面向对象情况	所 属 行 业	招标技 术要求
1	△	医用激光仪器及设备	半导体激光治疗仪	台	1.00	20,000.00	20,000.00	否	批发业	详见附表一
2	△	物理治疗、康复及体育治疗仪器设备	冷喷治疗仪	台	2.00	2,000.00	4,000.00	否	批发业	详见附表二
3	△	其他医疗设备	电解质分析仪	台	1.00	45,000.00	45,000.00	否	批发业	详见附表三
4	△	医用内窥镜	宫腔镜	台	1.00	80,000.00	80,000.00	否	批发业	详见附表四
5	△	医用光学仪器	红外治疗仪	台	1.00	25,000.00	25,000.00	否	批发业	详见附表五

6	△	体外循环设备	血液透析设备	台	1.00	190,000.00	190,000.00	否	批发业	详见附表六
7	△	体外循环设备	RO-1000一级反渗透系统	套	1.00	55,000.00	55,000.00	否	批发业	详见附表七
8	△	口腔设备及器械	牙科综合治疗机	台	1.00	238,000.00	238,000.00	否	批发业	详见附表八
9	△	其他医疗设备	医用加温毯	台	1.00	10,000.00	10,000.00	否	批发业	详见附表九
10	△	其他医疗设备	高频电刀	台	2.00	50,000.00	100,000.00	否	批发业	详见附表一十
11	△	医用电子生理参数检测仪器设备	便携式多道心电图机	台	2.00	20,000.00	40,000.00	否	批发业	详见附表一十一
12	△	手术室设备及附件	手术照明灯	台	1.00	10,000.00	10,000.00	否	批发业	详见附表一十二
13	△	其他医疗设备	听力筛查仪	台	1.00	100,000.00	100,000.00	否	批发业	详见附表一十三
14	△	医用电子生理参数检测仪器设备	智能婴儿身高体重测量仪	台	1.00	10,300.00	10,300.00	否	批发业	详见附表一十四
15	△	医用电子生理参数检测仪器设备	双屏智能儿童身高体重测量仪	台	1.00	2,290.00	2,290.00	否	批发业	详见附表一十五
16	△	医用电子生理参数检测仪器设备	经皮黄疸仪	台	2.00	16,000.00	32,000.00	否	批发业	详见附表一十六
17	△	医用电子生理参数检测仪器设备	儿童血压计	台	2.00	2,400.00	4,800.00	否	批发业	详见附表一十七
18	△	医用内窥镜	可视喉镜	台	1.00	20,000.00	20,000.00	否	批发业	详见附表一十八

19	△	手术器械	固定式电池供电骨组织手术设备	台	2.00	35,000.00	70,000.00	否	批发业	详见附表一十九
20	△	医用超声波仪器及设备	超声骨密度仪	台	1.00	50,000.00	50,000.00	否	批发业	详见附表二十
21	△	手术器械	等离子双极电切电凝系统	台	1.00	500,000.00	500,000.00	否	批发业	详见附表二十一
22	△	手术器械	手术器械（阑尾）	台	1.00	60,000.00	60,000.00	否	批发业	详见附表二十二
23	△	手术器械	手术器械	套	1.00	20,000.00	20,000.00	否	批发业	详见附表二十三

附表一：半导体激光治疗仪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.头盔：形状为半圆形，由激光头、内置电池、USB线组成 2.外形尺寸：281×220×167mm±10mm 3.输出光路：≥380个激光头 4.波长：激光波长为655nm 5.输出功率：≤5mW 6.供电方式：内置电源，内置电源DC3.7V/6000mAh(18650双电芯) 7.治疗时间：≥10min
说明	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投标无效。	

附表二：冷喷治疗仪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	1.整体高度：102cm~127cm 2.底座宽：52cm±5cm 3.喷管长度：48cm±5cm 4.操作类型：智能触控 5.功率：≥25W 6.电源：220V~50Hz 7.消声出雾口，平滑气流,减少出雾噪声 8.有独立水箱，冷热水箱彻底分离 9.具有雾气大小调节功能 10.具有定时功能 11.水箱容量：≥500ml 12.加水方便，可视水箱 13.具有可自动断电保护功能
说明	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投标无效。	

附表三： 电解质分析仪 是否允许进口： 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	<p>1.测试项目：K^{+}、Na^{+}、Cl^{-}、Ca^{2+}、pH、TCO_2、AG</p> <p>2.适用样品：血清、血浆、全血、脑脊液及稀释尿液</p> <p>3.测量技术：离子选择性电极</p> <p>4.样 品 量：60μL~150μL</p> <p>5.测量速度：$\leq 25s$</p> <p>6.测量范围、分辨率：</p> <p>6.1 K^{+}测量范围：0.5~20.0mmol/L，分辨率≤ 0.01mmol/L</p> <p>6.2 Na^{+}测量范围：15~200mmol/L，分辨率≤ 0.1mmol/L</p> <p>6.3 Cl^{-}测量范围：15~200mmol/L，分辨率≤ 0.1mmol/L</p> <p>6.4 Ca^{2+}测量范围：0.1~6.0mmol/L，分辨率≤ 0.01mmol/L</p> <p>6.5 pH测量范围：4~9，分辨率≤ 0.01</p> <p>6.6 TCO_2测量范围：2.0~70.0mmol/L，分辨率≤ 0.1mmol/L</p> <p>7.▲仪器仅设YES、NO二个触摸按键，全中文菜单，故障自动提示及排除。</p> <p>8.▲具有自动寻杯检测系统，全自动进样盘设有≥ 39个测试位（包括≥ 5个急诊位），样品分析后自动冲洗，确保电极清洁及处于备用状态。</p> <p>9.储存功能：</p> <p>9.1主机具有断电保护功能，断电后仍可储存质控和样品数据，可实现数据储存再现；</p> <p>9.2 大容量锂电池，可存储≥ 10000个检测结果；</p> <p>9.3存满后可自动刷新；</p> <p>9.4保存测试样品数据：≥ 5年。</p> <p>10.进样一次，可升级同时测量出K^{+}、Na^{+}、Cl^{-}、iCa^{2+}、NCa^{2+}、TCa^{2+}、pH、Li^{+}、Mg^{2+}、TCO₂、AG参数。</p> <p>11.自动进样，自动定标，分析速度快，从吸样到显示结果$\leq 25s$。</p> <p>12.仪器具有断电保护功能，断电后仍可储存质控和样品数据。</p> <p>13.仪器可24h开机，长时间不操作即转入待机状态，保证仪器随时使用。</p> <p>14.TCO₂ 传感器使用寿命≥ 10年。</p> <p>15.仪器配有信息管理软件（一机一套），可以联网，并可演示、真正实现检验科信息化管理，具有储存、查询、自带打印等功能。</p>
说明		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投标无效。
附表四：宫腔镜		
参数性质	序号	是否允许进口：否 具体技术(参数)要求

	1	1.内窥镜: 30° 2.9×302mm,视场角（FVO）80°±15%。蓝宝石镜面 2.操作器: 最大插入宽度≤6.1mm, 有效工作长度≥225mm, 器械通道最小宽度≥1.8mm（5Fr）。 3.外鞘: 水滴状外形结构, 最大插入宽度（外径）≤6.5mm（19Fr）, 有效工作长度≥216mm, 外鞘通道最小宽度≥5.2mm。 4.剪刀: Φ1.6×400 5.异物钳: Φ1.6×400 6.活检钳: Φ1.6×400
说明	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投标无效。	

附表五：红外治疗仪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.波长范围: 远红外峰值能量波长范围2～10μm 2.光谱范围: 宽谱远红外 3.显示及操作方式: ≥7英寸液晶屏显示, 触摸屏操作 4.出光口面积: ≥300cm ² 5.治疗强度（能量输出）: ≥5档可调 6.定时模式: 电子定时 7.定时范围: 0～99min 8.治疗模式: 纯远红外治疗 9.竖直升降功能: 金属软臂手动调节 10.升降距离: ≥40cm 11.角度调节: 二维,±90°过温保护: 具有过温保护功能 12.整机光源电功率: ≥130W
说明	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投标无效。	

附表六：血液透析设备 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

		<p>1.设备使用年限：≥10年</p> <p>2.机身尺寸（mm）：机身宽度≤450 深度≤520</p> <p>3.供水：压力范围：1～6.5Bar；温度范围：5℃～30℃。</p> <p>4.透析液流速：300～700 mL/min</p> <p>5.透析液温度：33.0～40.0℃，实时监测，有超温保护装置。</p> <p>6.超滤速度：0.50～4.00L/h。</p> <p>7.▲漏血检测器：双色光检测。</p> <p>8.动脉血泵：40～600mL/min。</p> <p>9.肝素泵：设置范围：0.0～9.0mL/h。</p> <p>10.空气监测器：超声波检测；检测精度：≤0.02mL。</p> <p>11.动脉压：测量范围：-300～480mmHg；测量精确度：±10mmHg。</p> <p>12.静脉压：测量范围：-300～480mmHg；测量精确度：±10mmHg。</p> <p>13.TMP：测量范围：-100～480mmHg；测量精确度：±10mmHg。</p> <p>14.透析液浓度：12.0 ~16.0mS/cm。</p> <p>15.治疗模式：用于血液净化治疗，具有血液透析、单纯超滤、序贯透析。</p> <p>16.人机交互：≥15英寸彩色液晶显示器，触摸屏操作，可旋转。</p> <p>17.可实时图文显示参数，包括动脉压、静脉压、跨膜压、总电导度、碳酸氢盐电导度、透析液温度、血流速度、超滤速度等。</p> <p>18.报警提示功能：多种颜色报警指示灯，具有声光报警指示,可帮助医护及时准确判断报警提示内容。</p> <p>19.消毒模式：具备过氧乙酸消毒和热消毒方式，热水柠檬酸消毒温度最高可达90℃。</p> <p>20.设备具备使用柠檬酸、次氯酸钠、过氧乙酸消毒</p> <p>21.后备电池：停电时自动跳转后备电池供电，具备体外循环监测，报警系统。运行时间≥20min</p> <p>22.设备内部可同时存储多种不同原液配方。</p> <p>23.超滤系统：采用容量式平衡与超滤控制系统。</p> <p>24.浓度曲线：可进行透析液浓度曲线治疗，可预存≥8条曲线。</p> <p>25.超滤曲线：可进行可调超滤曲线治疗，可预存≥8条曲线。</p> <p>26.B粉筒支架组件：标配碳酸氢盐干粉自动配制系统。</p> <p>27.透析液过滤：标配透析液过滤器支架组件。</p> <p>28.采用水电路分离设计。</p>
说明		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投标无效。
附表七：RO-1000一级反渗透系统 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<p>1.环境温度范围：+5℃~40℃；</p> <p>2.相对湿度范围：≤80%；</p> <p>3.大气压力范围：70kPa~106kPa；</p> <p>4.电源条件：380V，50Hz；</p> <p>5.输入功率：≥5kW；</p> <p>6.给水压力：0.25MPa~0.45MPa；</p> <p>7.产水量：≥1000L/h（25℃）</p> <p>8.全自动控制功能：根据系统参数中的设定时间机器会自动启停和间隔运行，可根据用水时间进行个性化设制。</p> <p>9.系统运行要求：通过多项菜单选项设置满足不同的要求。</p> <p>10.电导率测量值：同时监测源水、一级产水的电导率测量值。</p> <p>11.系统保护功能：具有缺相、短路、接地、电机过流、过载等保护功能。</p> <p>12.控制系统：自动/手动控制系统，可一键转换。</p> <p>13.反洗、再生效果：全自动源水恒压供水系统提供稳定压力的同时增加预处理的反洗、再生效果。</p> <p>14.低压保护功能：系统需设置源水无水保护功能；一级泵低压保护功能；在制水过程全程检测，对系统进行安全保护，自动停机。</p> <p>15.自动关断功能：具备监测夜间漏水自动关断功能</p>
说明	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投标无效。

附表八：牙科综合治疗机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		<p>1.患者椅</p> <p>1.1治疗机与牙科椅为连体式。</p> <p>1.2座椅高度可在410~720mm范围内调节，负载≥135kg。</p> <p>1.3变频防抖动技术，运行平稳</p> <p>1.4座椅和椅背联动设计，避免背部牵拉及搓背感。</p> <p>1.5多关节折叠式头枕，适应不同的治疗体位，满足特殊患者治疗。如儿童、轮椅患者等。</p> <p>2、医生治疗台</p> <p>2.1▲≥3.5英寸液晶显示屏，显示治疗机使用状态。</p> <p>2.2故障显示。</p> <p>2.3水温显示精控。</p> <p>2.4电脑控制面板具有复位、吐痰位、牙科椅升降、俯仰、冷光灯、漱口水、加热水、冲盂等功能。</p> <p>2.5一键式智能控制工作体位、一键式漱口体位、复位。</p> <p>2.6器械盘具有气压锁定装置。</p> <p>2.7大型注塑器械盘，配有透明整体防污罩,防污罩可以对器械盘及按键做整体保护及防止交叉感染，提供防污罩实物，防污罩可根据临床需求定期更换。</p> <p>2.8具有医师位防脱整体五联器械枪架，可旋转90°功能。</p> <p>2.9冲盂漱口定量给水自动控制系统：用电磁阀控制，可设定给水时间，漱口水配有可自动加热恒温功能。</p> <p>2.10痰位冲盂联动设置、漱口冲盂联动设置。</p> <p>3.1助手臂可旋转操作。</p>

- 3.2助手位设有电脑触摸式按键，控制冲盂、漱口和牙椅升降俯仰，预留加装升级位。
- 3.3配置多功能三用枪、强吸、弱吸等。
- 3.4配有内置式LED观片灯，采用背光源发光技术。
- 4、多功能脚控
 - 4.1 超薄，符合人体工程学。
 - 4.2移动方便，可实现多种功能
 - 4.2.1可控制患者椅位运动
 - 4.2.2可控制高速手机、低速手机、洁牙机等动态器械
 - 4.2.3可控制高速手机单喷气/无水操作
 - 4.2.4可控制高速手机吹屑气操作
 - 4.2.5可控制牙科椅治疗位及手术灯开启及关闭
- 5、卫生及消毒系统
 - 5.1牙椅表面采用无缝设计和镜面处理，便于清洁消毒。
 - 5.2具有单独的强、弱吸唾系统，外置式重金属回收器，方便清洗消毒。
 - 5.3医生治疗台器械盘防护罩可拆卸更换，放置交叉感染。
 - 5.4吸唾系统吸唾器头可拆卸进行清洗。
 - 5.5内置蒸馏水/纯净水系统：适用于治疗中的无菌操作需求。
 - 5.6主箱体为注塑工艺，可转动，主箱体上方有隐藏磁吸式增、泄气开关，纯净水/蒸馏水瓶注水时无需旋下瓶体，更换纯净水/蒸馏水
- 1 6、漱口盆
 - 6.1一体式陶瓷漱口盆
 - 6.2旋转： $\leq 90^\circ$ 范围
- 7、安全保护系统
 - 7.1机椅互锁：当动态器械工作时，牙科椅不能运动，防止误操作造成意外伤害。
 - 7.2具有解度传感系统，当椅座下降过程遇到障碍时，下降运动被终止并自动小幅上升，避免意外伤害的发生。
 - 7.3▲恢复出厂键：开机30s，长按恢复键可椅位恢复到出厂设置的极限椅位，出厂设置的1、2、3特定椅位，漱口水时间，水温，冲盂时间，痰位冲盂联动等功能。
- 8、口腔灯
 - 8.1▲可调LED口腔灯， $\geq 30W$ 。
 - 8.2可以通过灯头开关、医生位、助手位控制面板及脚控开关实现手术灯关闭。
 - 8.3口腔灯和椅位智能联动功能，当进行治疗时口腔灯自动打开；当吐痰、复位时口腔自动熄灭。
- 9、医生椅

座椅高度可调节。
- 10、加配口腔显微镜
 - 10.1、双目镜筒 $0\sim 190^\circ$ 变角双目镜筒, 焦距：F=170mm
 - 10.2 瞳距调节范围 50mm~80mm
 - 10.3目镜倍数12.5 \times ,目镜屈光度调节范围： $\pm 7D$ ，护眼杯高度可调。
 - 10.4 转鼓因子 五档 $\gamma = 0.4\times、0.6\times、1\times、1.6\times、2.5\times$ ；
 - 10.5变焦大物镜 F=190~300mm,调焦范围110mm
 - 10.6总倍率（F250）放大倍数:3.4 \times 、5.4 \times 、8.5 \times 、13.5 \times 、21.2 \times ；

		<p>10.7视场直径（F250） 10mm~65mm；</p> <p>10.8 光斑直径（F250） >Φ90mm；</p> <p>10.9 物面照度（F250） LED光源 >60000Lx；</p> <p>10.10滤色片 橙色滤光片、绿色（无赤）滤光片；</p> <p>10.11 横臂组件 小横臂：小横臂长度≤600mm，旋转角度±150°，上下移动±300 mm；大横臂：大横臂长度≤300mm，旋转角度360°；</p> <p>10.12 120°挂臂具有安全限位功能；</p> <p>10.13照明系统：双通道LED照明系统，亮度连续可调，平均使用寿命≥60000h；</p> <p>10.14 自动开关装置：横臂内带有光源自动开关装置；</p> <p>10.15 可选择手机或相机接口；</p> <p>10.16 相机内置电源：根据相机型号，显微镜配相机内置电源；</p> <p>10.17 立体分光器：立体分光器2：8。</p> <p>11. 医生座椅：</p> <p>11.1医生椅椅背高度可单独调节、靠背倾斜度可调，给不同体型的医生腰部提供良好的支撑。座垫<360°灵活旋转； 医生椅高度可调，合金钢，仿牛皮。</p> <p>11.2医生座椅：滚动脚轮，方便移动和锁止。</p> <p>助手治疗台</p>
说明	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投标无效。	

附表九：医用加温毯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1.1工作中风量输出稳定，9档调节；</p> <p>1.2过滤系统：G4初效+H13/H14高效过滤器，过滤效率≤0.2μm；</p> <p>1.3温度传感器：≥3个，温度保护开关：≥3个；</p> <p>1.4温度调节设置：≥2种</p> <p>1.4.1温度区间：25℃~45℃，其间连续可调，调节幅度±0.1℃；</p> <p>1.4.2快捷键：四档调温，常用温度一键可达；</p> <p>1.5加温：充气式，工作中温度精度波动±0.5℃；</p> <p>1.6 参数记忆功能：开机无干预自动运行上次关机设置参数。</p> <p>1.7 保护功能：设有超温保护、风机异常、温度开关动作/故障、温度传感器故障等安全功能，视觉报警+听觉报警+自动停机；</p> <p>1.8 陶瓷加热片：PTC</p> <p>1.9 主机应具备息屏、调试功能；</p> <p>1.10 加温毯：由无纺布压合而成。根据手术部位及体型不同设计有上身毯、下身毯、全身毯、身下毯、腹部毯、截石位等，毯型≥17款能满足不同的应用场景；</p>
说明	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投标无效。	

附表一十：高频电刀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

1	<p>1.适用范围：用于需要切割和/或凝血的各类外科手术，普外、骨科、脑外科、心胸外科、肝胆外科、泌尿外科、妇科、神经外科、五官科、手外、肛肠、肿瘤等科室，配以合适附件可应用于腹腔镜、膀胱镜、宫腔镜等内镜手术</p> <p>2.输出特性：输出全悬浮，具有两个相互独立和隔离的CF型防除颤应用部分（单极和双极），是一种综合型高频手术设备</p> <p>3.输出：≥5路输出</p> <p>4.采用CPU控制，能够记忆上次手术所用功率，当再次开机时可复现上次功率设定值</p> <p>5.输出频率：单极≥400kHz，双极≥500kHz</p> <p>6.输出控制：可选择手控和脚控两种方式</p> <p>7.输出功率：单极≥350W，双极≥120W</p> <p>8.单极切、凝和双极凝具有独立的功率设定和显示装置，手术过程中不必进行单极、双极模式转换</p> <p>9.具有主机故障识别功能，即主机一旦无输出，面板会有相应提示</p> <p>10.具有面板按键、手控和脚踏启动按键防粘连识别</p> <p>11.每次开机时，内设软件检测系统对设备参数进行自检，视情形进行自修复，如不能修复则禁止输出</p> <p>12.采用断线自检技术，全程对极板连线进行检测，一旦发现断线情况，立即发出声光报警</p> <p>13.采用极板接触质量检测系统对双片极板接触质量进行全程动态监测，一旦发现短路、开路或接触质量降低情况，立即发出声光报警，切断输出，可防止患者高频灼伤。特别针对阻抗偏低的患者（如皮下脂肪稀少的病人，儿童，婴儿），可降低灼伤风险</p> <p>14.输出功率：实行双重采样和双重控制。</p> <p>15.主机具有开路、短路、过功率、过电流自动保护功能</p> <p>16.冷却方式: 自然冷却</p> <p>17.间歇加载允许连续使用，允许长时间开路和短路</p> <p>18.采用功率器件和开关电路制作电刀的高压电源和高频功放，使电刀的高效性和可靠性得到保证</p> <p>19.可用同品牌附件，适应各种手术需求</p> <p>20.脚踏开关连接：可连接单联脚踏开关和双联脚踏开关，脚踏开关防水等级≥IPx8级</p> <p>21.主机尺寸：长≤460mm，宽≤385mm，高≤190mm</p> <p>22.运行条件：环境温度：5℃～40℃，相对湿度：≤80%RH，大气压力：86.0kPa～106.0kPa；工作电源为交流220V±10%，频率为50Hz</p> <p>23.输出模式：≥9种模式</p> <p>24.单极切割模式≥4种</p> <p>25.单极凝血模式≥3种</p> <p>26.双极模式≥2种</p> <p>27.电刀：恒功率，在正常人体阻抗范围和正常手术所需功率范围内，平均输出功率不随阻抗变化或变化较小</p>	
	<p>说明 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投标无效。</p>	
附表一十一： 便携式多道心电图机 是否允许进口： 否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<div>1.▲采集模式：具备9导联、12 导联心电信号同步采集和显示；</div> <div>2.导联：具备标准、Nehb、Cabrera导联体系；</div> <div>3.▲心电采集模块：内置在主机里，全触控操作；</div> <div>4.输入阻抗：≥100MΩ（10Hz）；</div> <div>5.频率响应：0.01~350Hz；</div> <div>6.A/D 转换：24 bit；</div> <div>7.采样率：32000sps/通道；</div> <div>8.耐极化电压：960mV；</div> <div>9.噪声电平：≤9μV（峰-谷值）；</div> <div>10.时间常数：≥5s；</div> <div>11.输入回路电流：≤0.01μA；</div> <div>12.灵敏度：1.25、2.5、5、10、20、40、10/5、20/10mm/mV、自动（AGC），误差范围±2%；</div> <div>13.走纸速度：5、6.25、10、12.5、25、50mm/s，误差范围±2%；</div> <div>14.显示屏≥10英寸，标配电容式触摸屏，ECG标准网格背景显示，具有多种颜色方案；</div> <div>15.机重量≤1.4kg（含电池），具有便携式提手；</div> <div>16.具有0~45°可调节支架，可平放和立式使用；</div> <div>17.具有心脏起搏信号检测，检测灵敏度可调节两档；</div> <div>18.支持≥5种QTc校正公式，≥2种电轴计算方法；</div> <div>19.▲内置扫描模块，具有条码、二维码扫描，快速录入检查信息；</div> <div>20.▲支持条码扫描枪、身份证阅读器、打印机、U盘、TF卡、键盘等多种外设；</div> <div>21.本机内置存储≥1000例，具备TF卡和U盘导入和导出数据；</div> <div>22.▲支持PDF、JPG、DICOM、BMP、EM-XML、FDA-XML、SCP等多种格式；</div> <div>23.在不安装插件或软件情况下，可通过电脑端进行设备数据的查看及打印；</div> <div>24.可直接外接USB打印机，通过A4纸打印12道心电波形和报告，具备在无网格纸上打印网格功能；</div> <div>25.具备电图报告网络打印；</div> <div>26.内置WiFi，支持心电数据传输，可实现将本机采集的心电数据通过FTP、DIOCM、HL7等通用标准协议接入医院的信息化系统；</div> <div>27.具有将心电数据传输到数字化心电工作站或心电图数据管理软件；</div> <div>28.内部电池供电的条件下，电池充满后心电图机能连续正常工作≥8h；</div>
说明	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投标无效。
附表一十二：手术照明灯 是否允许进口：否	
参数性质	<div>序号</div> <div>具体技术(参数)要求</div>
1	<div>1.额定电压:AC 90~240V， 50Hz~60Hz</div> <div>2.工作距离：≥1000mm处</div> <div>3.产品色温: 4000~5000K</div> <div>4.最大照度:≥65000Lux（5档可调）</div> <div>5.光斑直径: φ110±15mm</div> <div>6.照明深度：≥200mm</div> <div>7.灯头直径：≥500mm</div>
说明	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投标无效。

附表一十三：听力筛查仪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1.功能特点要求：</p> <p>1.1一款集成“瞬态诱发耳声发射TEOAE和畸变产物耳声发射DPOAE”，二种筛查功能、两步完成听力筛查；</p> <p>1.2触摸屏显示器，便捷、直观的数据测试项目；</p> <p>1.3可储存测试资料：≥250个；耳测试结果≥500个；</p> <p>1.4软件：具有患者管理、用户管理、设备管理、测试管理、综合设置菜单等多项功能；</p> <p>1.5具有双重密度耦合腔；</p> <p>1.6扩展基座：下载患者名单至仪器上;下载患者数据(包括测试结果、备注、风险因素等信息)至软件上;传递定义在计算机软件上的仪器设置;传递固件升级信息充电使用;连接标签打印机；</p> <p>2. 技术参数：</p> <p>2.1 瞬态诱发耳声发射（TEOAE）</p> <p>2.1.1评估方法：噪音加权平均、信号峰值计算</p> <p>2.1.2刺激类型：Click（非线性）</p> <p>2.1.3刺激水平：70～84 dB SPL(45～60 dB HL) 依靠耳道容积自行校准</p> <p>2.1.4刺激速率：接近60Hz</p> <p>2.1.5频率范围：1.5～4.5kHz</p> <p>2.1.6显示：统计波形、测试进程、TEOAE水平、噪音水平</p> <p>2.2 畸变产物耳声发射（DPOAE）</p> <p>2.2.1评估方法：相位统计法</p> <p>2.2.2刺激类型：两个基本匹配的纯音，$f_2/f_1=1.24$</p> <p>2.2.3可用测试频率：f_2：1～6kHz（可设置）</p> <p>2.2.4默认测试频率：$f_2=2,3,4,5\text{kHz}$（PASS at 3 out of 4）</p> <p>2.2.5测试水平：$L_1/L_2=60/50$ or $65/55$ dB SPL</p> <p>2.2.6显示：DPOAE水平、测试进程、噪音水平、DP-Gram</p> <p>2.2.7结果显示：总体：PASS/REFER，DPOAE的DP-Gram及噪音水平</p> <p>2.3、显示器：</p> <p>2.3.1操作语言：全中文测试界面，中文输入</p> <p>2.3.2类型：彩色，TFT，≥3英寸触摸屏，带有可调节LED背光灯；</p> <p>2.3.3按键耐用性：每个触屏点≥100万次使用</p> <p>2.4、按键：电阻式触屏按键（可使用手套）</p>
说明		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投标无效。

附表一十四：智能婴儿身高体重测量仪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	<p>1.数据输出格式：提供RS232接口</p> <p>2.自检测功能：开机自检功能，自动检测身高和体重是否连接正常，如有异常并自动平判定异常原因；</p> <p>3.体重测量方式：双精密平衡压力传感器称重；</p> <p>4.身高测量范围：20～105cm, 分度值：0.1cm；</p> <p>5.体重测量范围：0.1～60kg, 分度值：0.01kg；</p> <p>6.测重传感器：精密平衡梁式压力传感器；</p> <p>7.测量模式：≥5种测量模式；</p> <p>8.液晶屏显示：具有两个LCD高清液晶显示屏≥5英寸高清液晶屏待机状态下显示当前日期、时间和温度,测量完毕后屏幕显示身高、体重、温度，大字体超高清显示，方便医护人员查看测量结果；≥3英寸液晶屏上待机状态下显示用户单位名称和欢迎语；</p> <p>9.自动语音播报：清晰语音报出测量数值并能设置提示语音；</p> <p>10.清零操作：设置有清零按钮，可实现去皮功能；</p> <p>11.打印系统：微型热敏打印机，全自动打印，可设置打印使用单位名称；</p> <p>12.测量速度：快速测量≥480次/h；</p> <p>13.电源电压：采用AC 100V～240V电源；</p> <p>14.消耗功率：工作时平均10W；</p> <p>15.工作环境：温度-10℃～40℃，湿度：20%～85%RH；</p> <p>16.配带柜子。</p>
说明		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投标无效。

附表一十五：双屏智能儿童身高体重测量仪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	<p>1.数据输出格式：提供RS232接口；</p> <p>2.自检测功能：开机自检功能，自动检测身高和体重是否连接正常，如有异常并自动判定异常原因；</p> <p>3.体重测量方式：电阻应变式压力传感器称重；</p> <p>4.身高测量范围：20～160cm/180cm，鉴定精度:±0.5cm；分度值：0.5cm或0.1cm可调；</p> <p>5.坐高测量范围：20～120cm，分度值：0.5cm或0.1cm（配座椅）；</p> <p>6.体重测量范围：2.0～500kg，鉴定精度:±0.1cm 分度值：0.5cm或0.1cm可调；</p> <p>7.BMI体型测量：自动计算BMI数值；正常范围15～19，采用最新的WHO标准或中国9城市标准，可自由设置BMI范围，自动判定偏瘦、正常、超重、肥胖；</p> <p>8.BMI设置：自由设置BMI分度值0.1或0.01可调；</p> <p>9.一键测量：无需人工计算，一键切换身高、坐高测量；</p> <p>10.液晶屏显示：具有两个LCD高清液晶显示屏，≥5英寸高清液晶屏待机状态下显示当前日期、时间和温度,测量完毕后屏幕显示身高、体重、BMI的测量结果以及体型偏胖、正常还是偏瘦；≥3英寸液晶屏上待机状态下显示用户单位名称；</p> <p>11.语音播报：清晰语音报出测量数值并能设置提示语音；</p> <p>12.数据传输：RS232接口；</p> <p>13.测量速度：快速测量≥600次/h；</p> <p>14.机身：钢制可折叠，配有轮子；</p> <p>15.电源电压：AC 100V～240V/ 电源；</p> <p>16.消耗功率：待机≤10W，工作时平均≤15W；</p> <p>17.工作环境：温度-10℃～40℃，湿度：20%～85%RH；</p>
--	---	--

说明	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投标无效。
----	-------------------------------------

附表一十六： 经皮黄疸仪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1.测量数据：≥1.5英寸液晶屏显示</p> <p>2.具有测量结果直接读出功能及mg/dl与μmol/l可转换功能</p> <p>3.显示功能：2～5次自动计算取平均值</p> <p>4.结果显示：3位数字显示</p> <p>5.测量范围：0.0mg/dL～32mg/dL 或者0.0μmol/L～544μmol/L</p> <p>6. 测量精度：±1.5mg/dL或者±25.5μmol/L</p> <p>7.开机准备时间：<15s</p> <p>8.具有自动控制功能：限时无操作,自动关机；电池电量不足提示，并自动关机</p> <p>9. 测量结果存储数值≥190个，实现循环查看存储数据功能</p> <p>10.▲具有刷卡测量及ID号自动识别功能</p> <p>11.▲具有黄疸数据管理功能，支持测量数据上传，可对新生儿测量数据进行记录及跟踪</p> <p>10.电源：配置5号可充电电池</p>

说明	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投标无效。
----	-------------------------------------

附表一十七： 儿童血压计 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	1.测量范围：压力（0~270）mmHg 2.测量准确度：压力±3mmHg以内 3.存储容量：≥ 200 组测量数据 4.电源：锂电池（DC 3.7V)或电源适配器 5.使用温湿度：5℃~40℃ ,15%RH~80%RH 6.运输和保存温湿度：-20℃~+55℃ , ≤93%RH 7.运行大气压力：80 kPa~106 kPa 8.运输和保存大气压力：50 kPa~106 kPa
--	---	--

说明	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投标无效。
----	-------------------------------------

附表一十八：可视喉镜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.显示主机：≥3.5英寸，不低于640×480像素 1.1 旋转角度前后最大转动角度150°±5%，左右最大转动角度270°±5% 1.2 主机功能：软件功能包括拍照、录像、浏览、回放、时间、语言设置 2.数据接口： 2.1 Type-C接口，显示主机可通过 Type-C接口连接计算机导出照片和视频 2.2 HDMI 接口，显示主机可通过 HDMI 接口进行视频输出 3.喉镜手柄 3.1 有效景深：25~80mm 3.2 空间分辨率≥4.0 Lp/mm 3.3 视角：70°±15% 3.4 光照强度：≥500 Lux，L= 20mm（L为测试距离） 3.5 色温：5000K~8000K 4.手柄：医用合金手柄及叶片，满足新生儿、幼儿、儿童患者需求 5. 电池续航：充满电后开机连续工作时间应≥100min 6. 访问控制：可通过Type-C接口外接SD卡存储的图片和视频

说明	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投标无效。
----	-------------------------------------

附表一十九：固定式电池供电骨组织手术设备 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	1.耐高温：可整机高温高压消毒 2.转速：≥650rpm，≥900rpm 3.钻夹头：1只，夹持口径：0.1～8.0mm 4.空心通孔直径：≤4.0mm 5.急停时间≤0.1s 6.扭矩：≤6N·m 7.使用免消毒电池； 8.电池：2节 9.电池电压：14.4V；1800mAh 10.充电器输入电压交流:100V～250V,50/60Hz 11.外壳：铝合金 12.噪声：≤60dB
说明	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投标无效。	
附表二十：超声骨密度仪 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<p>1、主要技术规格</p> <p>1.1探头工作频率:核心频率1.25MHz，偏差±15%；</p> <p>1.2探头组成:超声探头；</p> <p>1.3收发模式:轴向超声波传导技术，双晶体发射双晶体接收，自动消除软组织干扰，确保数据的高准确度、高重复性；</p> <p>1.4检测部位:桡骨、胫骨；</p> <p>1.5测量参数: SOS值、T值、Z值、相对骨折风险、骨强度指数、骨质疏松预计发生年龄、身高预测、骨骼生理年龄；</p> <p>1.6 Z值趋势图、T值趋势图；</p> <p>1.7声速显示范围:2200m/s～4800m/s；</p> <p>1.8高测量重复性:±0.15%；</p> <p>1.9▲具有探头类型: LM、LU、LR；</p> <p>1.10在黄铜、有机玻璃双重校准下误差±50m/s；</p> <p>1.11 快速、高精度两种测量模式；</p> <p>1.12单点检测速度:≤0.4s；</p> <p>1.13单次测量时间≤10s。</p> <p>1.15操作平台: 触摸屏操控；</p> <p>2、产品功能</p> <p>2.1探▲头导航:实时可视探头与皮肤接触状态、探头与骨骼平面夹角，角度显示偏转精度±0.01°；</p> <p>2.2 视频播放: 儿童检查时可播放动画片。动画片内容可更换、增减；</p> <p>2.3 联网功能:</p> <p>2.3.1 数据联网方式: 支持有线、WIFI、4G模块 联网；</p> <p>2.3.2 支持DB (SQL Server、Oracle、MySql、Postgre SQL)、Http、WebService数据接口，将检测数据传输至医院网络系统；</p> <p>2.4实时显示骨质声速值、测量次数、测量时间；</p> <p>2.5显示患者详细信息资料并可编辑；</p> <p>2.6显示历史测量结果；</p> <p>2.7多个外置接口开放: 可自行外接扫码枪或身份证读卡器；</p> <p>2.8病案管理功能: 可对病例进行保存、显示、检索、编辑、删除、追加、导出等一系列操作管理；</p> <p>2.9 可提供A4、16K、B5等多种尺寸报告单；</p> <p>2.10 具有自动生成报告单功能；</p> <p>2.11 支持保存报告单为PNG、JPG、BMP及PDF等格式；</p> <p>2.12 便携式校验模块(带温度指示条): 用于检测前设备的校验，确保检测数据准确性；</p> <p>2.13报告单自定义:可重新编辑报告单字段，针对检测结果，检测图表，检测意见或者医生意见等字段，可随意进行缩放，拖动，添加或删除等操作；</p> <p>2.14骨密度主机内置探头装置:防止探头磕碰，增加探头使用时间，保护探头寿命；</p> <p>2.15适合中国人标准的数据库，婴幼儿(0～5岁)数据库，青少年(5～20岁)数据库，成人(20～90岁)数据库；</p> <p>2.16 探头自动休眠；</p>
说明	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投标无效。

附表二十一：等离子双极电切电凝系统 是否允许进口：否

参数性质	序 号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、等离子体功率源（主机）；</p> <p>1.1具有等离子双极电切和电凝的手术功能。适用于泌尿外科前列腺电切、妇科宫腔电切等手术。</p> <p>1.2额定输出频率 $\geq 300\text{kHz}$，切割模式下额定负载$150\Omega\pm 10\Omega$,最大输出功率$200\text{ W}\pm 40\text{ W}$，凝血模式下额定负载$100\Omega\pm 10\Omega$最大输出功率$100\text{ W}\pm 20\text{ W}$。</p> <p>1.3工作状态显示为LCD液晶彩屏显示，≥ 5.6吋，多界面可同时显示：动态阻抗、电极状态和切凝的模式、功率等图形、字母和数字。</p> <p>1.4▲具有自动识别不同代码(不同功能)双极电极的功能，并自动设定切割模式或凝固模式输出的默认功率，无需手调，并可增减与显示。</p> <p>1.5具有超负荷保护装置，当遇到过载时停止输出同时屏幕提示。</p> <p>1.6具有凝血模式或切割模式手术时帮助判定组织效应的阻抗条图显示。</p> <p>1.7具有电极安装状态显示（未接上电极时显示闪烁）。</p> <p>1.8具有电切镜模式下盐水下组织切割与凝血功能；腹腔镜手术模式下腹腔镜手术和开放手术双极电切和电凝功能。</p> <p>1.9 符合高频手术设备安全要求GB9706.4-2009；符合内窥镜设备专用安全要求GB9706.19-2000。</p> <p>2、脚踏：双踏版</p> <p>3、专用双极电极（双极环状电极），单环状自带正负极，电极与导线一体式双极电极。</p> <p>3.1▲专用双极电极（多形状电极）：具有多种手术配套用的双极电极，包括环状、铲状、犁形电极、杆状、针状、钩状、滚状、电凝钩(腹腔镜手术用)、腹腔镜用双极电凝钳、多功能凝切钳等。</p> <p>4、电切内窥镜</p> <p>4.1内窥镜：目镜与镜端采用高品质蓝宝石镜面，无腐蚀性，可高温高压消毒。</p> <p>4.2操作器：被动式，前操控手柄可同时四手指抓握，从中指至小指由上至下逐渐向后倾斜，与后拇指始终形成圆弧型的自然抓握状态。</p> <p>4.3外鞘：26Fr设置进、出水通道和控制开关，始终保持进出水垂直对流。</p> <p>4.4内鞘：24Fr 可360°旋转。</p> <p>4.5内鞘进水接头：遇尿道狭窄时可配合内鞘实现腔内进水，实施单鞘手术。</p> <p>4.6鞘芯：闭孔。</p>
说明	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投标无效。	
附表二十二：手术器械（阑尾） 是否允许进口：否		
参数性质	序 号	具体技术(参数)要求

	<div>1.气腹针：Φ2.0×120</div> <div>2.保护穿刺器×2：磁性，Φ5×95mm</div> <div>3.保护穿刺器×2：磁性，Φ10×95mm</div> <div>4.转换器：Φ10～Φ5，长度95mm</div> <div>5.电钩：Φ5×330</div> <div>6.电凝棒：Φ5×330</div> <div>7.单极线：长度≥3.2m</div> <div>8.三通冲洗管：推式，标配Φ5和Φ10两根吸引管</div> <div>9.施夹器：Φ10×330，双动，L号</div> <div>10.弯剪：Φ5×360，20mm，真空热处理工艺，高强度304及以上不锈钢材质</div> <div>11.弯分离钳：Φ5×360，16mm。点状钳齿，提供可靠抓持力同时对组织损伤更小。无突出铰链，有效减少交叉感染</div> <div>12.弯分离钳：Φ5×360，22mm。点状钳齿，提供可靠抓持力同时对组织损伤更小。无突出铰链，减少交叉感染</div> <div>13.鸭嘴抓钳：Φ5×360，带孔，18mm</div> <div>14.粗齿无损伤抓钳：Φ5×360，24mm</div> <div>15.系膜抓钳：Φ5×360，弯头单动，27mm</div> <div>16.肠抓钳：Φ5×360，带孔横齿，37mm，手柄带锁卡</div> <div>17.止血钳：Φ5×360，细长型，31mm</div> <div>18.持针器：Φ5×330，直V形，左弯。钳头为碳化钨超硬质材料，其余为超轻钛合金材质。</div> <div>19.阑尾抓钳：Φ5×330，双动</div>	
说明	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投标无效。	
附表二十三：手术器械 是否允许进口：否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<p>1.手术刀柄×2： 4# 13.5cm</p> <p>2.手术刀柄×2： 7# 16.0cm</p> <p>3.组织剪×2： 10.0cm LEXER BABY 直头 超锋利</p> <p>4.精细剪： 15.0cm METZENBAUM 直头 超锋利 TC钨碳钢</p> <p>5.精细剪： 20.0cm METZENBAUM FINO 弯头 窄 超锋利</p> <p>6.医用镊×2： 15.0cm SEMKEN 直头有齿</p> <p>7.医用镊： 12.5cm SEMKEN 直头有齿</p> <p>8.组织镊×4： 15.0cm SEMKEN 直细头 1×2钩</p> <p>9.医用镊： 19.5cm DE BAKEY 直头有齿 头宽3.5mm 6x12齿 TC钨碳钢</p> <p>10.医用镊： 18.0cm POTTS-SMITH 直头有齿 精细 TC钨碳钢</p> <p>11.持针钳×2： 15.0cm CRILE-WOOD 细针 直型 TC钨碳钢</p> <p>12.持针钳： 18.0cm MAYO-HEGAR 粗针 直型 TC钨碳钢</p> <p>13.持针钳×4： 12.5cm CRILE-WOOD 细针 直型</p> <p>14.止血钳×12： 12.5cm 特细 直无钩</p> <p>15.止血钳×4： 12.5cm 特细 弯无钩</p> <p>16.止血钳×4： 12.5cm HALSTED-MOSQUITO micro 精细 蚊式 直无钩</p> <p>17.止血钳×4： 16.0cm CRILE-RANKIN 弯无钩</p> <p>18.止血钳:14.0cm ADSON Baby 弯无钩 半齿</p> <p>19.肠钳： 25.0cm MAYO-ROBSON 弯头凹凸齿</p> <p>20.手术拉钩×2： 12.0cm FARABEUF 双头 直角/直角 2件/套</p> <p>21.手术拉钩： 11.5cm CRILE 双头 Z型 12×4/20×6</p> <p>22.手术拉钩×2： 14.0cm RAGNELL-DAVIS 双头 8×4mm/15×5.5mm</p>
说明	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投标无效。

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

包1（采购传染病诊疗设备项目）：综合评分法

最低评标价法，是指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中标候选人的评标方法。综合评分法，是指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中标候选人的评标方法。

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

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：

合同包1（采购传染性疾病诊疗设备项目）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	10%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×（1-C1）;监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。

注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

2.5投标人属于中小企业的，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

采购传染病诊疗设备项目

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）
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。
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。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定
技术部分实质性内容	1.明确所投标的产品品牌、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。
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

综合评分法：分为投标报价评审、商务部分评审、技术部分评审（得分四舍五入保留两位小数）。

采购传染病诊疗设备项目

评审因素	评审标准
分值构成	技术部分 60.0 分 商务部分 10.0 分 报价得分 30.0 分

技术部分	技术参数 (28.0分)	投标人所设备完全满足本招标文件“技术参数要求”的得28分，标注▲号的为重要参数，每有一项负偏离或不满足扣1分；不标注▲号为普通参数，有一项负偏离或不满足扣0.5分，扣完为止。（上述每项技术参数需提供佐证材料，包括：本设备的说明书、技术白皮书、彩页及有效期内的第三方检验报告等）
	供货、安装、调试方案 (16.0分)	投标人应结合本项目的特点提供供货、安装、调试方案，包括但不限于以下内容①供货进度保障措施；②质量保障措施；③运输方案；④供货时间安排；⑤人员配备及分工；⑥工作流程；⑦风险防范措施；⑧应急保障措施；等完全满足以上内容并且切实可行得16分，每缺少一项内容或者内容简要不具备可行性或内容非针对本项目或内容不能满足本项目实际需求的最多扣2分，扣完为止。
	培训方案 (8.0分)	投标人应结合本项目的特点提供培训方案包括但不限于以下内容①培训计划；②培训内容；③培训目标；④培训资源（纸质版操作规程等）；完全满足以上内容并且切实可行得8分，每缺少一项内容或者内容简要不具备可行性或内容非针对本项目或内容不能满足本项目实际需求的最多扣2分，扣完为止。
	售后方案 (8.0分)	投标人应结合本项目的特点提供售后方案包括但不限于以下内容①售后服务标准及内容；②故障响应时间；③出现质量问题的应对措施；④维修方式等内容，完全满足以上内容并且切实可行得8分，每缺少一项内容或者内容简要不具备可行性或内容非针对本项目或内容不能满足本项目实际需求的最多扣2分，扣完为止。
商务部分	类似业绩 (10.0分)	投标人（2021年9月1日至今）完成的类似业绩项目，每提供一份有效材料得2分，最高得10分。提供业绩相关合同书（以合同签订时间为准）
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	$\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格分值}$ 【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。

最低评标价法：无。

6. 汇总、排序

最低评标价法：评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

综合评分法：评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

7. 确定中标人

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

第六章 合同与验收

一、合同

1、合同要求

1.1采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起**30**日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）投标人投标（响应）文件的规定，与中标（成交）投标人签订书面合同。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、投标人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）投标人的名称和住所、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）投标人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.合同格式及内容

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、成交投标人名称）

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）投标人、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）

乙方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

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、成交投标人名称）

地址：***（填写详细地址）

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

一、乙方向甲方提供的服务内容

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

_____。

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

二、乙方服务成果的交付时间、地点

（一）服务期限：_____

（二）服务成果的交付时间和交付要求（如有）：_____

（三）服务地点：_____（填写详细地址）

（四）乙方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

（五）甲方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

注：服务成果分阶段交付的，应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

三、乙方提供服务成果的质量

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

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

四、乙方服务成果的交付方式及载体

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

五、甲方对乙方服务的监督

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

六、合同金额

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

七、付款时间及条件

（一）付款时间及付款金额：_____

（二）付款条件：_____

（三）乙方账户信息

乙方名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

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）投标人、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）

乙方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

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	
投标人	
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.投标人的承诺、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
投标人对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：投标人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。
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，对投标人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. 其他投标人代表：
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

投标人代表签字：
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	
投标人	
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.投标人的承诺、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
投标人对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：投标人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。
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，对投标人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. 其他投标人代表：
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

投标人代表签字：
年 月 日

第七章 投标文件格式与要求

投标人按照以下格式编制响应文件。

投标文件封面格式：

(项目名称)
投标文件

项目编号：
包 号： 第 包（项目划分采购包时使用）

(投标人名称) (盖章)

年 月 日

投标文件目录格式：

目 录

- 一、投标承诺书
- 二、开标一览表（报价表）
- 三、分项报价表
- 四、授权委托书
- 五、缴纳投标保证金证明材料
- 六、投标人基本情况表
- 七、具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 八、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料
- 九、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料
- 十、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料
- 十一、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
- 十二、联合体协议书
- 十三、中小企业声明函
- 十四、监狱企业证明文件
- 十五、残疾人福利性单位声明函
- 十六、主要商务要求承诺书
- 十七、技术偏离表
- 十八、项目组成人员一览表
- 十九、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十、投标人业绩情况表
- 二十一、其他证明材料

投标文件正文格式：

一、投标承诺书

致：_____（采购单位名称和采购代理机构名称）

你方组织的_____（项目名称）的招标，项目编号：_____，我方自愿参与投标，并就有关事项郑重承诺如下：

一、我方完全理解并接受该项目招标文件的所有要求。

二、我方严格遵守《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规的规定，如有违反，承担相应的法律责任。

三、我方的最终报价为开标一览表（报价表）中的投标总报价，在投标有效期和合同有效期内，该报价固定不变。

四、我方同意招标文件关于投标有效期的规定。

五、我方同意提供贵方要求的与投标有关的任何数据和资料。

六、我方将按照招标文件、投标文件等要求，签订并严格执行政府采购合同。

七、我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

八、我方承诺未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

九、我方提供的投标文件内容全部真实有效，如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切法律责任。

十、若我方中标，愿意按有关规定及招标文件要求缴纳招标代理服务费。若采购人支付代理服务费，则此条不适用。

详细地址：

邮政编码：

电 话：

电子邮箱：

投标人开户银行：

账号/行号：

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字）：

年 月 日

二、开标一览表（报价表）

投标人应在“投标客户端”【报价部分】进行填写，“投标客户端”将自动根据投标人填写信息在线生成开标一览表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表，且与“投标客户端”生成的开标一览表信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

（下列表样仅供参考，请选择下表之一填写）

开标一览表（报价表）

（总价、单价报价）

项目编号：

项目名称：

投标人名称：

序号	采购项目名称/包名称	投标总报价（元）	交货或服务期	交货或服务地点
1				
2				
...				

投标人（盖章）：

日期：

开标一览表（报价表）

（上浮/下浮率报价）

项目编号：

项目名称：

投标人名称：

序号	采购项目名称/包名称	上浮/下浮率（%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				
2				
...				

投标人（盖章）：

日期：

三、分项报价表

投标人应在“投标客户端”【报价部分】进行填写，“投标客户端”将自动根据投标人填写信息在线生成分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表，且与“投标客户端”生成的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。

（下列表样仅供参考）

（一）货物（请选择下表之一填写）

分项报价表

（总价、单价报价）

项目编号：

项目名称：

包号：

投标人名称：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1-1	1								
1-2	2								
...	...								

投标人（盖章）：

日期：

分项报价表

（上浮/下浮率报价）

项目编号：

项目名称：

包号：

投标人名称：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	上浮/下浮率（%）	总价
1-1	1									
1-2	2									
...	...									

投标人（盖章）：

日期：

（二）服务（请选择下表之一填写）

分项报价表

（总价、单价报价）

项目编号：

项目名称：

包号：

投标人名称：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	总价
-----	----	------	------	------	------	------	----	----	----

1-1	1								
1-2	2								
...	...								

投标人（盖章）：

日期：

分项报价表

（上浮/下浮率报价）

项目编号：

项目名称：

包号：

投标人名称：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	上浮/下浮率（%）	总价
1-1	1									
1-2	2									
...	...									

投标人（盖章）：

日期：

（以下格式文件由投标人根据需要选用）

四、授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人，参加_____（项目名称）的招标，项目编号：_____。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改招标项目投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。委托期限：_____。

代理人无转委托权。

投 标 人（盖章）：_____

法定代表人（签字）：_____

授权委托人（签字）：_____

法定代表人身份证扫描件 正面	法定代表人身份证扫描件 反面
授权委托人身份证扫描件 正面	授权委托人身份证扫描件 反面

_____年_____月_____日

（以下格式文件由投标人根据需要选用）

五、缴纳投标保证金证明材料

投标人应提供缴纳保证金的证明材料原件扫描件。

六、投标人基本情况表

投标人名称		注册资金	
注册地		注册时间	
法定代表人		联系电话	
技术负责人		联系电话	
开户银行			
开户银行账号			
主营范围：			
企业资质：			

七、具有独立承担民事责任的能力的证明材料

投标人为法人或者其他组织的，提供营业执照等证明文件；投标人为自然人的，提供身份证明。

八、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

投标人提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料。

九、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

投标人提供依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。

十、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

投标人提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

十一、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

本公司（单位）自愿参加本次政府采购活动，_____（项目名称），项目编号：_____，严格遵守《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》及相关法律、法规和规章制度，在参加此次政府采购活动前3年内，本公司在经营活动中无重大违法记录。

特此声明

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字）：

年 月 日

（以下格式文件由投标人根据需要选用）

十二、联合体协议书

_____（所有成员单位名称）自愿组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加_____（项目名称）的投标，项目编号：_____。联合体各方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。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. _____（某成员单位名称）为联合体牵头人。

2. 联合体各成员单位授权牵头人代表联合体参加投标活动，提交和接收相关的资料，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的文件和处理的事宜，联合体各成员单位均予以承认。联合体各成员单位将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：_____。

5. 如要求缴纳保证金，以牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

6. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7. 本协议书一式_____份，联合体各成员单位和采购人各执一份。

协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由授权代表签字的，应附授权委托书。

所有成员单位法定代表人或其授权代表（签字并盖章）：

年 月 日

（以下格式文件由投标人根据需要选用）

十三、中小企业声明函

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

¹从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

¹从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

（以下格式文件由投标人根据需要选用）

十四、监狱企业证明文件

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。

（以下格式文件由投标人根据需要选用）

十五、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《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》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者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）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日 期：

十六、主要商务要求承诺书

我公司承诺可以完全满足_____ (项目名称)，项目编号：_____ 招标文件的所有主要商务条款要求，包括标的提供的时间、标的提供的地点、投标有效期、付款方式、验收要求、履约保证金等。若有不符合或未按承诺履行的，承担相应法律后果。

如有优于招标文件主要商务要求的请在此承诺书中说明。

具体优于内容（如标的提供的时间、地点，质保期等）。

特此承诺

投标人名称（盖章）：

年 月 日

十七、技术偏离表

序号	标的名称	招标技术要求		投标响应内容	偏离程度	备注
1		★	1.1...			
			1.2...			
			...			
2		★	2.1...			
			2.2...			
			...			

说明：

1.“招标技术要求”栏应详细列明招标文件中的技术要求。

2.“投标响应内容”栏填写投标人对招标文件提出的技术要求作出的明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。

3.“偏离程度”栏填写满足、响应或正偏离、负偏离。

4.“备注”栏可填写偏离情况的具体说明。

5. 本表填写内容与分项报价明细表不一致的，以分项报价明细表内容为准。

（以下格式文件由投标人根据需要选用）

十八、项目组成人员一览表

序号	姓名	本项目拟任职务	学历	职称或执业资格	身份证号	联系电话
1						
2						
3						
.....						

按招标文件要求在本表后附相关人员证书。

说明：

- 1.“本项目拟任职务”栏应包括：项目负责人、项目联系人、项目服务人员或技术人员等。
- 2.如投标人中标，须按本表项目组成人员操作，不得随意更换。

（以下格式文件由投标人根据需要选用）

十九、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等

（内容和格式自拟）

（以下格式文件由投标人根据需要选用）

二十、投标人业绩情况表

序号	使用单位	业绩名称	合同总价	签订时间
1				
2				
3				
4				
...				

投标人根据上述业绩情况后附销售或服务合同复印件。

（以下格式文件由投标人根据需要选用）

二十一、其他证明材料

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供其他资料。