

医疗设备采购（二次）

公开招标文件

采购单位名称：奈曼旗人民医院

采购代理机构名称：中纳恒业项目管理有限公司

项目编号：**NMQZCS-G-H-240001**

2024年01月16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

中纳恒业项目管理有限公司受奈曼旗人民医院委托，采用公开招标方式组织采购医疗设备采购（二次）。欢迎符合资格条件的投标人参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称：医疗设备采购（二次）

项目编号：NMQZCS-G-H-240001

采购计划备案号：奈财购备字(电子)[2024]00001号

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	医疗设备采购（二次）	2	详见招标文件	21,100,000.00

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（医疗设备采购（二次））：

1)供应商应具有有效期内的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》

三.获取招标文件的时间、地点、方式

详见招标公告

其他要求：

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：中纳恒业项目管理有限公司

地址：四川省成都市锦江区汇源北路324号附20号2楼（自编号1868）

联系人：于国林

联系电话：18047540435

采购单位名称：奈曼旗人民医院

地址：奈曼旗人民医院

联系人：奈曼旗人民医院办公室

联系电话：0475-4216302

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（医疗设备采购（二次））：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：按照内工建协【2022】 34号文件收取
15	投标保证金	医疗设备采购（二次）： 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（医疗设备采购（二次））：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的电子投标文件进行评审。投标人在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体要求请通过“内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南”查询相关操作手册。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密的；
- (2) CA证书无法解密投标文件的；
- (3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

3.2现场网上方式（投标人需到现场）

投标人使用“投标客户端”编制、签章、生成加密投标文件，同时生成“备用标书”，由投标人自行刻录、存储，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。投标人必须保证电子存储设备能够正常读取“备用标书”，电子存储设备（U盘或光盘）表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、投标单位名称等信息。

投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本项目招标公告载明的时间和地点参加开标。开标时，投标人应当使用 CA 证书完成全部已投标采购包的投标文件在线解密。如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许投标人导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评标，只对开标环节验证通过的电子投标文件进行评审。

开标时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为投标人不再参与政府采购活动。

- (1) CA证书无法解密投标文件的；
- (2) 投标人未按招标文件要求提供“备用标书”的；

(3) 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。

4.投标人可以通过“交易执行-应标-项目应标-已参与项目”查看有无本项目信息。

三.说明

1.总则

本招标文件依据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容（包括澄清或者修改），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

3.相关费用

投标人应自行承担所有与准备、参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

4.各参与方

4.1“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本招标文件的采购人特指奈曼旗人民医院。

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纳恒业项目管理有限公司。

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

医疗设备采购（二次）

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。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	审查投标人提供的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。
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	供应商应具有有效期内的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》

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

医疗设备采购（二次）

二. 主要商务要求、技术要求

合同包1（医疗设备采购（二次））

1. 主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后30个日历日内交货
标的提供的地点	采购人指定地点
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30%，合同签订生效并具备实施条件后5个工作日内支付 2期：支付比例70%，按形象进度支付
验收要求	1期：符合国家验收标准
履约保证金	不收取
其他	质保期：超高端螺旋CT、高端彩色多普勒超声诊断仪整机质保期2年，另外增加人工保2年，总计4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	△	其他医疗设备	超高端螺旋CT	台	1.00	18,500,000.00	18,500,000.00	否	工业	详见附表一
2		其他医疗设备	高端彩色多普勒超声诊断仪	台	1.00	2,600,000.00	2,600,000.00	否	工业	详见附表二

附表一：超高端螺旋CT 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		<p>招标设备概述：</p> <p>本次招标采购设备为超高端CT设备,投标方应根据招标文件所提出的设备技术规格、产品、数量和服务要求，综合考虑设备的适应性，选择具有同档最优设备前来投标。希望投标方以精良的设备、优质的服务和优惠的价格，充分显示贵公司的实力。</p> <p>设备技术规格及要求：</p> <p>★一、总体要求超高端CT,探测器排数≥256排；或双球管双探测器系统，探测器排数≥192排；或双层探测器系统，探测器排数≥128排；设备成熟可靠，需提供NMPA证书。必须提供技术白皮书及NMPA证</p> <p>二、设备技术规格</p> <p>1. 机架系统</p> <p>1.1. 采集方式：≥512层/360度</p> <p>1.2. 驱动方式：磁悬浮线性马达直接驱动</p> <p>1.3. 滑环类型：低压滑环</p>

- ★1.4. 机架孔径：≥78cm 必须提供技术白皮书：
- ▲1.5. 机架倾角：≥±30度
- 1.6. 机架倾斜控制：具备,机架及控制台均可控制
- 1.7. 激光定位系统：具备
- 1.8. 扫描架倾斜、检查床升降控制：具备,机架及控制台均可控制
- 1.9. 一体化心电显示系统：具备
- 1.10. 机架控制面板：≥2个，具备液晶触控功能
- 1.11. 冷却方式：风冷散热，无需水冷辅助散热
- 2. 扫描床
- ★2.1. 扫描床最低可降至离地面距离：≤49cm 必须提供技术白皮书：
- 2.2. 扫描床垂直升降范围：≥50cm
- 2.3. 扫描床宽度：≥47cm
- 2.4. 扫描床水平移动范围：≥220cm
- 2.5. 扫描床最大扫描范围：≥200cm
- 2.6. 扫描床定位精度（最大床载范围内）：≤±0.25mm
- 2.7. 床面水平移动速度：≥200mm/s
- 2.8. 床面垂直移动速度：≥55mm/s
- 2.9. 最大床载重量（保证定位精度）：≥300kg
- 3. 探测器
- 3.1. 探测器类型：需提供最新型探测器系统
- 3.2. 探测器物理排数：探测器排数≥256排；或双球管双探测器系统，探测器排数≥192排；或双层探测器系统，探测器排数≥128排
- 3.3. 探测器物理单元总数：≥220000个
- ▲3.4. 每排探测器物理采集层厚：≤0.6mm
- 3.5. 每排探测器数据采集有效物理个数：≥880个
- 3.6. 每排探测器采样率：≥2900次/秒
- ▲3.7. 探测器Z轴方向采集总宽度：≥160mm
- 4. X线系统
- 4.1. 高压发生器功率：≥70kW
- 4.2. 球管阳极物理热容量（非等效，非管套热容量）≥7.5MHu（100%利用率）或高散热率球管（散热率≥30MHu） 必须提供技术白皮书：
- 4.3. 球管阳极散热率：≥1300KHu/min或≥15KW
- 4.4. 球管电压最大输出：≥135kV
- 4.5. 球管电压最小输出：≤80kV
- 4.6. 球管电压档数：≥4档
- 4.7. 球管电流物理最大输出(非等效)：≥600mA
- ★4.8. 球管电流最小输出：≤20mA 必须提供技术白皮书：
- ▲4.9. 球管焦点到探测器中心距离：≤107cm
- 5. 扫描和图像系统
- 5.1. 360°扫描最短时间：≤0.35秒/圈
- 5.2. 大范围快速螺旋扫描功能：具备

- 5.2.1. 螺旋扫描开放探测器最大排数：≥160排
- 5.2.2. 64排以上螺旋扫描探测器准直种类：≥3种，具体说明
- 5.2.3. 螺旋扫描最大可扫描范围：≥2000mm
- 5.2.4. 定位像最大扫描长度：≥1950mm
- 5.2.5. 螺旋扫描最大螺距因子：≥1.5
- 5.2.6. 最大扫描视野范围：≥50cm
- 5.2.7. 最小扫描视野范围：≤25cm
- 5.2.8. 最小重建视野范围：≤1cm
- 5.2.9. 最薄图像层厚：≤0.6mm
- ▲5.2.10. 单次最大连续螺旋扫描时间：≥100秒
- 5.3. 容积扫描模式：具备
- 5.3.1. 容积扫描探测器准直宽度种类：≥8种，具体说明
- 5.3.2. 最大扫描速度：≤0.35秒/360°
- 5.3.3. 动态容积扫描功能：具备
- ▲5.4. 机架倾斜扫描（非数字化倾斜）功能：具备
- 5.4.1. 倾斜容积扫描功能：具备
- 5.4.2. 倾斜步进轴位扫描功能：具备
- 5.4.3. 倾斜螺旋扫描功能：具备
- 5.4.4. 倾斜螺旋扫描探测器最大准直宽度：≥8cm
- 5.5. 单个扫描范围前后及左右方向，双定位像确定功能：具备
- 5.6. 扫描剂量实时显示功能：具备
- 5.7. 自动KV调制技术：具备
- 5.8. 器官特异性曝光调制技术：具备
- 5.9. 自适应动态准直器系统：具备
- 5.10. 儿科.急诊CT扫描模式：具备
- 5.11. CT值显示范围：-30000至+30000HU
- ▲5.12. 图像重建速度(512×512矩阵,采用各厂家迭代技术)：≥80幅/秒
- ▲5.13. 空间分辨率（要求在标准水模，临床测试条件下，X-Y轴平面测得）：≥22.5LP/cm@MTF0%
- ★5.14. 低密度分辨率：≤2mm@0.3%，17mGy，不可用其他条件代替必须提供技术白皮书；
- 6. 主计算机系统
- 6.1. 显示器规格：≥19英寸彩色平板高分辨率显示器，显示器矩1280×1024
- 6.2. CPU运算位数：≥64位
- 6.3. CPU频帧：≥2.5GHz，≥4核
- 6.4. 计算机内存：≥32GB
- 6.5. 数据硬盘总容量：≥3TB
- 6.6. 主机图像硬盘图像存储（512×512，未压缩）：≥800,000幅
- 6.7. DVD盘容量规格：≥4.7GB
- 6.8. DVD盘图像存储量：≥7500幅图像（512×512矩阵）
- 6.9. 图像重建矩阵：≥512×512
- 6.10. 图像显示矩阵：≥1024×1024
- 6.11. 主机多任务并行处理功能：具备，扫描、重建、显示、图像传输、后处理、自动照相、打印等任务并行处理

- 6.12. 激光相机数字化接口：具备
- 6.13. 标准DICOM3.0接口：具备worklist，图像打印，图像传输，数据查询与检索，MPPS功能
- 7. 独立图像后处理工作站：提供,需提供原厂最新版本工作站
- 7.1. CPU主频：≥3.0G, ≥6核心
- 7.2. 总内存：≥32GB
- 7.3. 硬盘总容量：≥2000GB
- 7.4. DVD刻录数据存储系统：具备
- 7.5. 光盘刻录数据存储系统：具备
- 7.6. 显示器规格：≥24英寸彩色高分辨率平板显示器
- 7.7. 显示器矩阵：1280×1024
- 7.8. 病例数据信息自定义功能：具备
- 7.9. DICOM 3.0协议：具备，实现数据和信息的保存、打印、查询、检索等
- 7.10. 图像格式转换功能：具备，所有后处理图像均可转化为JPEG、BMP、AVI文件并传输到PC机上
- 7.11. 自动报告系统：具备
- 7.12. 个性化拍片模式：具备
- 8. 临床应用软件和功能
- 8.1. 多平面重建成像（MPR）：具备
- 8.2. 自动多平面成像功能：具备
- 8.3. 曲面重建功能：具备
- 8.4. 射线投影显示功能：具备
- 8.5. 堆积成像显示功能：具备
- 8.6. 骨碎片去除功能：具备
- 8.7. CT血管造影软件：具备
- 8.8. 最大密度投影成像（Max-IP）：具备
- 8.9. 最小密度投影成像（Min-IP）：具备
- 8.10. 多平面容积重建成像（MPVR）：具备
- 8.11. 三维容积重建成像(VRT)：具备
- 8.12. 高级容积漫游软件：具备
- 8.13. 容积再现技术（SVR）：具备，并可实时密度转换
- 8.14. 表面三维成像（SSD）：具备
- 8.15. 透明化显示技术或4D技术：具备
- 8.16. 自动去骨软件：具备
- 8.17. 模拟手术刀技术：具备
- 8.18. 器官融合、拆分技术：具备
- 8.19. 三维测量软件：具备，能实现距离、角度、体积、面积等测量
- 8.20. 三维处理软件：具备，能实现缩放、层次、层面、背景、亮度、色彩等灵活处理和调整
- 8.21. 金属伪影抑制技术：具备
- 8.22. 运动伪影消除技术：具备
- 8.23. 后颅窝伪影校正软件：具备8.24. 肩臂、骨盆条状伪影消除技术：具备
- 8.25. 螺旋扫描降噪软件：具备
- 8.26. 断层扫描降噪软件：具备

- 8.27. 图像优化软件：具备
- 8.28. 实时智能剂量调控软件：提供
- 8.29. 全器官动态容积重建技术：能自动重建动态容积扫描数据包，提供如血流、呼吸运动、胃肠蠕动、关节运动等器官4D动态功能影像，并可以avi格式保存
- 8.30. 电影浏览软件：具备
- 8.31. 同步多期相电影浏览功能：具备
- 8.32. 自动化工具包：提供，具备自动存储，自动打印，自动拍片，自动传输，自动语音
- 8.33. 一次注药自动触发造影跟踪软件：具备
- 8.34. 适用全身任何血管CT造影检查（包括冠脉造影成像）：具备
- 8.35. 为保证数据准确，对感兴趣区CT值测量频率： ≥ 12 次/秒
- 8.36. 可同时监测感兴趣区数目： ≥ 3 个
- 8.37. 监测扫描常用剂量： ≤ 10 mA
- 8.38. 为保证检查准确性，启动正式增强扫描方式：具备自动和手动
- 8.39. 专用去金属伪影软件提供，GE需提供MAR，飞利浦需提供O-MAR，西门子需I-MAR,佳能需提供SEMAR，其他公司提供同级别技术并描述，能校正多种金属产生的伪影，并能将此技术跟灌注成像相结合，避免金属伪影对灌注分析的影响
- 8.40. 肺部成像优化软件：提供
- 8.40.1. 肺纹理增强软件：具备
- 8.40.2. 呼吸运动伪影校正功能：具备
- 8.40.3. 肺低剂量普查软件：提供
- 8.40.4. 肺成像最低毫安量： ≤ 5 mAs
- 8.40.5. 肺混合重建功能：具备，通过自适应函数，一次重建即可进行肺窗和纵隔窗显示
- 8.41. 高级血管自动分析软件：提供，可自动探测血管，自动评价和测量分析血管功能，分析数据含概血管长度、管腔最大/最小直径、管腔最大/最小截面面积、血管最大曲率、官腔截面角度测量等
- 8.41.1. 血管拉直功能：具备
- 8.41.2. 血管内窥镜功能：具备
- 8.41.3. 血管斑块分析功能：具备，能识别斑块性质，并出具具体分析报告
- 8.42. 肺辅助诊断软件：具备
- 8.42.1. 肺小结节分析功能：具备，自动测量肺小结节大小，并能将前后两次扫描结果对比分析，提供倍增数据
- 8.42.2. 肺气道分析功能：具备，可自动识别气道，能进行气道内窥镜
- 8.43. CT结肠自动分析软件包：具备
- 8.43.1. 结肠自动识别功能：具备
- 8.43.2. 结肠内窥镜成像功能：具备，可进行仰、俯卧位对比
- 8.43.3. 结肠平铺功能：具备
- 8.43.4. 结肠息肉分析功能：具备，能自动测量息肉直径、体积，并进行息肉位置定位，提供分析
- 8.43.5. 肺密度分析：
具备，
- 半自动右肺、左肺和气道分割。
 - 使用HU范围自定义颜色，实现可视化肺密度。
 - 肺体素相对频率的密度图/直方图。

- 上肺密度指数和下肺密度指数比值及比较
- 可调节密度阈值，用于优化 HU 范围。
- 密度定量结果和密度直方图的叠加，可应用于报告。

将密度值和曲线导出到 CSV 表或复制到剪贴板以插入到报告中。

8.44. 心脏成像功能：提供

8.44.1. 心脏最快全周扫描时间： ≤ 0.35 秒/圈

8.44.2. 心脏扫描每圈覆盖范围： ≥ 160 mm

8.44.3. 心电门控扫描系统（含心脏门控装置）：具备

8.44.4. 心脏变速扫描技术：具备，0.75秒以下扫描时间 ≥ 6 个

8.44.5. 病人呼吸自动训练技术：具备

8.44.6. 心脏扫描参数自动平衡系统：具备，所有扫描参数能自动匹配最佳

8.44.7. 一次心跳冠脉冻结技术：具备

8.44.8. 心脏多扇区重建技术：具备，最大扇区数 ≥ 5

8.44.9. 螺旋前门控冠脉成像技术：具备，非步进式前门控，扫描时连续进床

8.44.10. 单次门控触发全心容积扫描功能：具备

8.44.11. 心电门控扫描曝光剂量期相调控软件：提供

8.44.12. 心电门控重建系统（有多扇区重建）：具备

8.44.13. 心电门控重建最佳期相自动选择功能：具备

8.44.14. 轴面心脏图像最小时间分辨率： ≤ 35 毫秒

8.44.15. 心电监测系统：提供，主控台能显示和保存心电图信息

8.44.16. 冠脉钙化定量分析软件：具备，含自动生成评价报告

8.44.17. 心脏冠脉树自动提取功能：具备

8.44.18. 心功能分析软件包：提供，能评价心腔射血分数EF、舒张末期容量EDV、收缩末期容量ESV、每搏射血量SV、射血指数SI、心输出量CO、心输入量CI、心肌质量MM、心脏指数MI、心脏容积

8.44.19. 冠脉拉直分析功能：具备

8.44.20. 斑块分析软件包：具备，可自动识别血管内斑块，并能对斑块成份进行分析，并给出分

8.44.21. 冠脉支架自动设计功能：具备

8.45. 灌注成像功能：提供

8.45.1. 灌注扫描造影剂速度要求： ≤ 5 毫升/秒

8.45.2. 灌注扫描造影剂用量要求： ≤ 50 毫升

8.45.3. 灌注扫描覆盖范围： ≥ 160 mm

8.45.4. 灌注扫描模式：不动床动态容积成像模式

8.45.5. 专用全器官容积灌注软件：提供

8.45.6. 灌注成像部位要求：能满足脑、肝、肺、肾等部位灌注成像

8.45.7. 灌注分析算法：针对不同器官血流动力学模型，提供最大斜率算法、去卷积算法和patlak算法等多种算法

8.45.8. 4D全自动智能对位功能：提供，排除呼吸、血管搏动等器官位移的影响，保证数据分析的准

8.45.9. 低剂量灌注数据采集：提供，能复合低剂量迭代算法进行数据采集

8.45.10. 肝脏灌注功能：具备，双血供灌注模型

8.45.11. 肺灌注功能：具备，双血供灌注模型

8.45.12. 肾灌注功能：具备

8.45.13. 骨灌注功能：具备

- 8.46. 神经一站式成像软件包：具备，一次检查获得平片、CTA、CTV、CTP、CT DSA图像，实现脑
- 8.46.1. 一站式数据重建功能：具备，一站式完成多期CTA，4D-DSA和灌注数据重建，处理时间 ≤ 3
- 8.46.2. 纯全脑动脉成像功能：具备，能进行纯动脉成像，无静脉影像干扰
- 8.46.3. 纯全脑静脉成像功能：具备，能进行纯动脉成像，无动脉影像干扰
- 8.46.4. 4D-DSA成像功能：具备，能进行全脑类DSA成像，反映全脑脑动静脉循环全过程，可评估脑侧枝循环，脑动静脉漏，动态数据可以avi格式保存
- 8.46.5. 4D-脑灌注功能：具备，提供全脑灌注分析，能进行横断位，冠状位及矢状位任意层面的
- 8.46.6. 脑灌注算法：
- 具备，
- 脑血容量 (CBV)
 - 平均运输时间 (MTT)
 - 脑血流量 (CBF)
 - 组织达峰时间 (TTP)
 - 组织反应延迟 (Delay)
 - 剩余函数达峰时间 (Tmax)
- 8.47. 血管内支架计划功能：具备，可以自动分析血管测量的结果
- 8.48. 仿生重建：具备
- 8.49. 头颈智能减影成像功能：提供
- 8.49.1. 头颈专用减影智能算法：具备8.49.2. 头颈部高精度去骨功能：具备
- 8.50. 心脏智能成像功能：提供
- 8.50.1. 智能心率感知扫描技术：具备，在扫描过程中可进行心律感知，发现异常心律自动跳过，等待下个心动周期再行扫描
- 8.50.2. 心脏专用智能算法：具备，可进行心肌及冠脉的全心配准
- 8.50.3. 心脏金属伪影去除功能：具备，可将心脏上各种电极产生的金属伪影去除
9. 微辐射技术
- 9.1. 迭代技术：Canon提供AIDR 3D Enh，GE提供AiSR-V，Siemens提供ADMIRE，飞利浦提供iDose4.，其他公司提供同级别技术并描述
- 9.2. 适用于所有临床应用：具备
- 9.3. 可与其它低剂量技术组合（同时）使用：具备，不与其它重建模式冲突，可并行重建
10. 其他附件
- 10.1. 扫描附件：提供，包括头托，床垫，全套水模，扫描支架
- 10.2. CT用心电监护仪：具备
- 10.3. 远程维修保养系统：具备
- 10.4. 操作台桌椅：具备
11. 售后服务和要求
- 11.1. 设备停产后的备件供应：保证8年提供
- 11.2. 备件供应：国内有备件仓库具备
- 11.3. 提供完整的使用手册：安装时院方验收
- 三、此外CT机还应满足以下条件：
- ★1.每日各部位平扫300人次以上，增强扫描15人次以上。
- ★2.多部位联合增强扫描，如头部颈部胸部联合增强扫描，胸部腹部联合增强扫描，主动脉肺动脉

	<p>冠状动脉联合增强扫描等等。</p> <p>★3.冠状动脉增强扫描不需要控制心率，图像后重建方便简捷。</p> <p>★4.头颅CT平扫具有脑灌注成像功能。</p> <p>四、辅助项目要求：</p> <p>★1.超高端螺旋CT、高端彩色多普勒超声诊断仪整机质保期2年，另外增加人工保2年，总计4年。</p> <p>★2.CT增强扫描的双筒高压注射器，具有精准控制推注速度和剂量、远程控制推注、界面清晰直观、操作简单、机架可灵活移动的功能；要求提供相当于拜耳Salient型号的高压注射器。</p> <p>★3.CT移机。现CT2室使用的16排飞利浦CT机移至传染病楼安装、调试能正常使用；</p> <p>4.稳压电源满足使用要求；</p> <p>★5.要求提供原机的后处理工作站，数量为2个；</p> <p>★6.防护整改。新机防护及移机后16排飞利浦安装防护（防护应满足验收要求）；</p> <p>7.电缆线满足使用要求。</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：高端彩色多普勒超声诊断仪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		<p>一、设备名称：高档实时四维彩色多普勒超声诊断仪</p> <p>二、数量：一套</p> <p>三、设备要求：中国国产产品</p> <p>四、主要技术规格及系统概述：</p> <p>用途：</p> <p>1. 主要用于腹部、心脏、妇科、产科及胎儿检查、血管、小器官、肌肉骨骼、神经、术中、弹性、造影及介入等方面的临床诊断和科研教学工作。具有世界最新平台，具备持续升级能力，可满足临床开展新技术应用的需求；</p> <p>1.1为了满足先进性投标设备须各厂家满足全身应用的最高档次机型；</p> <p>1.1.1 ≥22英寸高分辨率宽屏显示器，采用灵活可调节支撑臂；</p> <p>★1.1.2 操作面板具备液晶触摸屏≥13.3英寸，按功能分区，支持多点触控。触摸屏可调节仰升角度；</p> <p>1.1.3 全数字化彩色超声诊断系统主机；</p> <p>1.1.4全聚焦成像，整个图像区域无焦点，支持所有探头及应用条件；</p> <p>1.15 智能图像一键优化技术；</p> <p>1.1.6 精细血流技术或类似技术</p> <p>▲1.1.7数字化二维灰阶成像及M型成像单元（包括灰阶M型和彩色M型）；</p> <p>1.1.8解剖M型技术及B型全角度心功能测量功能</p> <p>1.1.9数字化频谱多普勒显示和分析单元（包括PW、CW和HPRF）</p> <p>1.1.10彩色多普勒成像技术：彩色多普勒速度图、彩色多普勒能量图</p> <p>1.1.11具有组织多普勒成像单元，可支持彩色、谐波、PW、M型多种模式</p> <p>1.1.12具备高分辨率局部图像放大功能，增加感兴趣区细节显示及图像帧频</p> <p>1.1.13高级空间复合成像技术</p> <p>1.1.14多参数自动优化成像技术</p> <p>1.1.15主机具备耦合剂加热装置</p> <p>1.1.16主屏幕和触摸屏同时显示图像</p> <p>1.1.17实时二同步 /三同步能力</p>

1.1.18数字化通道数11,000,000;

1.2先进成像技术

1.2.1多影像实时对比联合诊断技术

1.2.2灰阶超宽视野成像扫描技术

1.2.3彩色超宽视野成像扫描技术

1.2.4超声声速自动校正技术

▲1.2.5全面的弹性成像技术，包括：应变弹性成像技术、点式剪切波成像技术、二维剪切波弹性成像技术

▲1.2.6高级四维成像技术

1) 具备三维、四维实时成像功能;

2) 提供多种成像模式：最大成像模式、最小成像模式、表面模式、反转模式等;

3) 可与其他高级成像技术兼容，包括谐波、空间复合成像、组织对比增强技术等;

4) 支持曲线VOI三维切割获取技术，根据组织结构轮廓调整所需的三维成像。

1.2.7高级四维成像技术

1) 高级四维成像功能包括原始数据处理功能，可用于增益、图谱、色彩、动态范围和容积再处理;

2) 支持多层断层超声成像，可获得和显示容积内任意平面的厚层二维图像，断层间隔、厚度及深度可调节，最小层厚0.5mm，最大50mm;

3) 支持厚层断层超声成像，可在X,Y,Z轴进行任意位置三维立体结构显示，对组织内的微小病变及内部细节三维结构选择性的进行三维立体显示，显示厚度及位置可调。

1.3测量和分析：(B型、M型、D型、彩色模式)

1.3.1 一般测量：距离、面积、周长等;

1.3.2 妇科测量和计算;

1.3.3 产科测量：包括全面的产科径线测量、NT测量、单/双胎儿孕龄及生长曲线、羊水指数等;

1.3.4 外周血管测量和计算;

1.3.5 心脏功能测量和计算;

1.3.6 泌尿科测量和计算;

1.3.7 多普勒血流测量与分析

1.3.8 自动血管内中膜测量

1.3.9 小儿髋关节测量

1.4图像存储、(电影)回放重现及病案管理单元

1.4.1 超声图像存档与病案管理系统，可按不同条件检索病历资料，病历与对应的超声图像同时显现，并可翻阅所检索的病历。

1.4.2 图像储存格式支持DICOM或PC文件，无需特殊软件转换;

1.4.3 回放采集：最长350 秒

1.4.4 向前及向后的图像数据采集剪辑

1.4.5 剪辑格式：JPEG 格式的有损压缩、未压缩的剪辑、AVI 和 JPEG、DICOM

1.4.6 支持在剪辑中储存单个图像

1.4.7 超声系统支持数据储存和回顾完整的超声检查，包括静态图像，动态剪辑，测量，计算，和报告。

1.5输入/输出信号

1.5.1 输入：VCR、外部视频、RGB彩色视频、S—视频

1.5.2 输出：DP 高清输出

1.6连通性：医学数字图像和通信DICOM 3.0版接口部件

五、系统技术参数及要求：

1.1 系统通用功能

1.1.1 高分辨率彩色液晶显示器 ≥ 22 英寸高分辨率显示器，具有调节拉手及万象关节臂设计，可上下左右前后任意调节显示器位置，可前后折叠。

★1.1.2 操作面板具备液晶触摸屏 ≥ 13.3 英寸，触摸屏角度可调

1.1.3 操作面板人机工程布局，可进行高度调整及旋转

★1.1.4 探头接口选择 ≥ 4 种，均为致密无针式探头接口、可全部激活相互通用

1.1.5 针对不同检查部位，预置最佳化图像的检查条件，减少操作时的调节，及常用所需的外部调节及组合调节。

1.1.6 安全性能：质量符合国家商品安全的要求

1.2 探头规格

1.2.1 频率：无针式宽频、多频可变频成像探头，最高频率 ≥ 18 MHz，从1MHz到18MHz

1.2.2 二维、彩色、频谱多普勒及谐波均可独立变频

1.2.3 变频探头基波中心频率可选择 ≥ 3 种，多普勒可选不同频率

1.2.4 探头类型：电子凸阵、低频线阵、相控阵、超高频线阵

1.2.5 单晶体探头 ≥ 4 种

1.2.6 腹部凸阵探头有效最大探测深度 ≥ 40 cm

1.2.7 探头频率：

腹部凸阵探头：1.4-5.0 MHz

相控阵心脏探头：1.5-4.5 MHz

腹部容积探头：2.0-6.5 MHz

腔内容积探头：4.5-9.0 MHz

1.2.8 B/D兼用：

电子凸阵：B/PW

电子线阵：B/PW

电子相控阵：B/PWD、B/CWD

1.2.9 穿刺导向：探头可配穿刺导向装置

1.2.10 线阵探头可支持 90° 图像旋转模式

1.3 二维灰阶显像主要参数

1.3.1 扫描线：二维图像每帧图像线密度 ≥ 512

1.3.2 智能高密度波束形成器，数字式全程动态聚焦，数字式可变孔径及动态变迹，A/D ≥ 14 bit

1.3.3 成像速率：

凸阵探头，全视野，18cm深度时，在最高线密度下，帧速率 ≥ 40 帧/秒

相控阵探头，扫描角度 85° ，18cm深度时，在最高线密度下，帧速率 ≥ 65 帧/秒

1.3.4 声束发射聚焦：发射 ≥ 8 段；接收可连续聚焦

1.3.5 增益调节（步进1分贝）：-20 dB to 20 dB，深度增益补偿 ≥ 8 段，B/M可独立调节

▲1.3.6 接收超声信号系统动态范围：320dB

1.3.7 可视动态范围：10-80 dB，步进为1

1.3.8 回放重现：灰阶图像回放最高可达4000帧，回放时间长达350秒，并能进行测量和计算

1.3.9 多线信号并行处理

1.3.10 线阵探头声束偏转

1

1.3.11 2D/ 多普勒 刷新、更新、三同步功能

1.3.12 2D模式和谐波图像

1.3.13 多普勒灰阶和伪彩图

1.4 频谱多普勒

1.4.1 显示模式：脉冲多普勒 PWD

连续多普勒 CWD

高脉冲重复频率 HPRF

1.4.2 频谱多普勒：可选中心频率 ≥ 2 个

1.4.3 显示方式：B/D、M/D、D、B/CDV、B/CDE、B/CDV/PW、B/CDE/PW、B/CDV/CW

1.4.4 频谱多普勒取样容积：0.5mm- 30mm，多级可调

1.4.5 最大测量速度：

PWD正或反向血流速度 ≥ 10 m/s

CWD血流速度 ≥ 19 m/s

1.4.6 最低测量速度 ≤ 1.0 mm/s（非噪音信号）

1.4.7 Doppler及M型电影回放： ≥ 30 秒；

1.4.8 频谱多普勒优化技术

1.4.9 显示控制：反转显示、零位移、B-刷新、D-扩展、B/D扩展、局放及移位

1.4.10 实时自动包络频谱并完成频谱测量计算

1.5 彩色多普勒

1.5.1 显示方式：速度方差显示、能量显示、速度显示和方差显示

1.5.2 彩色增强功能：彩色多普勒能量图（CDE）、组织多普勒（DTI）

1.5.3 扫描速度：

凸阵探头，全视野，18cm深度时，在最高线密度下，帧速率 ≥ 10 帧/秒

成人相控阵探头，扫描角度 85° ，18cm深度时，帧速率 ≥ 10 帧/秒

1.5.4 具有双同步/三同步显示（B/D/CDV）

1.5.5 彩色显示速度：最低平均血流速度 ≤ 5 mm/s（非噪声信号）

1.5.6 显示控制：零位移动、黑白与彩色比较、彩色对比

1.5.7 显示位置调整：线阵扫描感兴趣的图像范围： $-30^\circ \sim +30^\circ$

1.6 超声功率输出调节

1.6.1 B/M、PWD、Color Doppler

1.6.2 输出功率选择分级可调

1.7 记录装置

1.7.1 内置一体化超声工作站：数字化储存静态及动态图像，动态图像及静态图像可以AVI、JPG等PC通用格式直接储存；

1.7.2 主机硬盘容量 ≥ 960 GB

1.7.3 USB接口 ≥ 7 个

★其他：超高端螺旋CT、高端彩色多普勒超声诊断仪整机质保期2年，另外增加人工保2年，总计4年。

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（医疗设备采购（二次））：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（医疗设备采购（二次））

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	20%	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符合性审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过。投标人未通过符合性审查的，投标无效。

符合性审查表

医疗设备采购（二次）

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）。

医疗设备采购（二次）

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	响应文件对采购文件技术参数和要求响应程度 (30.0分)	<p>1.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。 2.加▲项为重要技术参数，每有一项负偏离扣3分，扣完为止； 3.除▲项外每有一项负偏离扣1分，扣完为止； 4.最低分为0分，满分30分。</p> <p>（投标人根据采购文件技术参数要求提供佐证材料，未做要求的提供技术白皮书、检测机构出具的检验报告、生产商印制的产品彩页、技术文件等任意项证明材料加以佐证技术参数，提供虚假佐证材料作为无效投标处理）。</p>
	质量、安装调试等技术方案 (6.0分)	<p>方案包括但不限于：货物质量标准；质量保证措施；安装、调试内容、计划、措施；产品质量可追溯制度；货物到场后未验收合格前的保管制度措施；与采购人配合、沟通方案；预防性维护计划等。方案内容详细完善、合理可行、操作性强的得6分；方案内容较详细完善、较合理可行、操作性较强的得4分；方案内容基本完善、合理可行性一般的得2分；不提供的得0分。</p>
	交货验收方案 (6.0分)	<p>按投标人提供交货安装及验收的方案进行打分：交货验收方案完整无缺漏，科学合理，对项目有针对性的得6分；交货验收方案无重大缺漏，可以适应项目需求的得4分；交货验收方案有较大缺漏的得2分；不提供的得0分。</p>
	售后服务 (6.0分)	<p>有详尽的、适应本项目的售后服务方案：包括但不限于专业的售后服务人员及服务热线、售后响应时间、售后保障方案、售后处理办法进行逐项详细说明；方案是否完整全面、条理清晰。方案内容详细完善、合理可行、操作性强的得6分；方案内容较详细完善、较合理可行、操作性较强的得4分；方案内容基本完善、合理可行性一般的得2分；不提供的得0分。</p>
	培训方案 (6.0分)	<p>适应本项目的设备使用培训方案，包括但不限于培训时间、培训人员安排、培训内容、培训管理。方案是否完整全面、条理清晰。方案内容详细完善、合理可行、操作性强的得6分；方案内容较详细完善、较合理可行、操作性较强的得4分；方案内容基本完善、合理可行性一般的得2分；不提供的得0分。</p>
	应急方案 (6.0分)	<p>方案包括但不限于：设备质量或人为原因影响正常验收的应急措施；质保期内、外应急管理替代措施；质保期内、外设备故障的响应时间、人员到场计划、处理流程、替换措施、维修及恢复解决方案等。方案内容详细完善、合理可行、操作性强的得6分；方案内容较详细完善、较合理可行、操作性较强的得4分；方案内容基本完善、合理可行性一般的得2分；不提供的得0分。</p>
	商务部分	类似业绩 (4.0分)
售后服务承诺 (6.0分)		<p>在售后服务中接到甲方书面通知后，承诺8小时内技术人员到达现场的得6分；24小时内的得4分；24小时外的得2分；不提供的得0分。</p>

投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×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进行整改,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	<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.投标人的承诺、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>
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	<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. 其他投标人代表：</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 style="text-align: right;">年 月 日</p>
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	<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.投标人的承诺、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>
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	<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. 其他投标人代表：</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 style="text-align: right;">年 月 日</p>
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。