

医疗设备更换和社区精神康复治疗

公开招标文件

采购单位名称：通辽市民政安康医院

采购代理机构名称：中盈永诚咨询集团有限公司

项目编号：**TLSZCS-G-H-250166**

2025年11月

目录

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 招标内容与技术要求

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

第五章 评标

第六章 合同与验收

第七章 投标文件格式与要求

第一章 投标邀请

中盈永诚咨询集团有限公司受通辽市民政安康医院委托，采用公开招标方式组织采购医疗设备更换和社区精神康复治疗。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：医疗设备更换和社区精神康复治疗

项目编号：TLSZCS-G-H-250166

采购计划备案号：150500[2025]05028

2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）：5,650,000.00

采购包最高限价（元）：5,650,000.00

报价形式：总价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是否核 心产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境 标志产品
1	团体生物反馈仪（1拖20）	1.00	650,000.00	台	工业	否	否	否	否
2	重复经颅磁刺激仪（1拖4）	2.00	1,000,000.00	台	工业	否	否	否	否
3	血药浓度检测仪	1.00	1,000,000.00	台	工业	否	否	否	否
4	心理CT（1拖20）	2.00	700,000.00	台	工业	否	否	否	否
5	全数字彩色多普勒超声诊断系统	1.00	700,000.00	台	工业	是	否	否	否
6	心电图机	2.00	100,000.00	台	工业	否	否	否	否
7	眼动治疗仪	1.00	500,000.00	台	工业	否	否	否	否

8	失眠认知行为矫正仪 (1拖10)	2. 0 0	1,000,00 0.00	台	工业	否	否	否	否
---	---------------------	--------------	------------------	---	----	---	---	---	---

二.投标人的资格要求

1.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.开标后资格审查时，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，相关信用情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：如属于专门面向中小企业采购的项目,提供货物、工程或者服务的供应商应符合享受中小企业扶持政策，并提供《中小企业声明函》。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

4.本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、特定资格要求：供应商如为生产企业，使用自身生产的产品投标时，投标产品属第一类医疗器械的应具有《医疗器械生产备案凭证》，属第二类、第三类医疗器械的应具有《医疗器械生产许可证》；供应商如为代理商，投标产品属第二类医疗器械的应具有《医疗器械经营备案凭证》，属第三类医疗器械的应具有《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：

无。

四.招标文件售价

本次招标文件的售价为0元人民币。

五.提交投标文件截止时间、开标时间和地点

详见招标公告

六.联系方式

采购代理机构名称：中盈永诚咨询集团有限公司

地址：湖南省长沙市岳麓区潇湘南路一段182号创汇商务中心S5栋1901、1902、1903、1924

邮编：410000

联系人：杨女士

联系电话：15848541978

采购单位名称：通辽市民政安康医院

地址：通郑公路22号

邮编：028000

联系人：苏主任

联系电话：0475-8354092

第二章 投标人须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共 1 包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	远程开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	采购包1：最低评标价法
6	获取招标文件时间	详见招标公告
7	保证金缴纳截止时间（同投标文件提交截止时间）	详见招标公告
8	电子投标文件递交	加密的电子投标文件1份，电子投标文件在投标截止时间前上传至内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台。技术支持电话：400-0471-010转2键
9	投标文件数量	（1）加密的电子投标文件1份（需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”） （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）0份。 （3）纸质投标文件（正本）0份；纸质投标文件（副本）0份。
10	中标人确定	甲方授权评标委员会（非招标采购，如谈判、磋商、协商、询价小组）按照采购文件规定的方式确定中标（成交）供应商。
11	联合体投标	采购包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标/成交供应商 代理服务费收费标准：按差额定率累进法计算，以中标金额为计算基数，500万元以下，按中标金额的1.0185%收取，500-1000万元，按中标金额的0.5432%收取
14	投标保证金	不收取保证金
15	电子投标文件签字、盖章要求	应按照第七章“投标文件格式与要求”，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。 说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。
17	投标客户端	投标客户端需要投标人登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”自行下载。下载地址： https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&systemRegion=150001

18	面向中小企业采购	采购包1: 部分面向中小企业采购。 具有供应商合同分包的, 分包意向协议中中小微企业预留比例 40% 。(未进行合同分包的, 如未要求小微企业合同金额比例的, 供应商应当为中小微企业; 如要求小微企业合同金额比例的, 供应商应当为小微企业)。
19	有效投标人家数	采购包1: 3家
20	中标供应商数量	采购包1: 1名
21	中标候选供应商数量	采购包1: 3名
22	报价形式	详见第一章, “内容及划分采购包情况”。
23	现场踏勘	采购包1: 组织现场踏勘: 否
24	兼投不兼中规则	本项目可兼投 1 包, 本项目可兼中 1 包
25	投标有效期	从提交投标(响应)文件的截止之日起 90 日历天
26	其他	1.优化流程服务, 压减办理时限。即: 严格执行《通辽市政府采购“一压三降”工作方案》相关规定, 推行政府采购“ 4个1日办 ”, 即: 采购代理机构评审结束后 1 日内将评审报告送交采购人; 采购人收到评审报告后 1 日内确定采购结果, 向中标单位发出中标或成交通知书; 合同签订后 1 日内完成合同备案; 采购人在供应商提出验收申请 1 个工作日内完成验收; 合同签订时间压缩至 10 日 / 7 个工作日内(以实际最优计算); 投诉处理从接到投诉后 10 个工作日内做出处理。切实加快采购项目执行; 2.推进府购合同融资“政采贷”政策: 凡在自治区政府采购“云平台”注册成为供应商的中小企业, 可凭政府采购合同, 通过政府采购“云平台”上的“政府采购金融服务”模块, 直接向有关银行机构申请融资贷款。提供服务的银行机构不得要求中小企业提供财产质押、第三方担保或附加其它任何形式的担保条件; 3.双向承诺: 严格落实通财购(2023)195号 关于印发《通辽市政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知; 4.采购人严格按照《通辽市财政局关于进一步规范政府采购项目履约验收工作的通知》要求, 及时履约验收; 5.采购人在收到发票后 1 个工作日内将资金支付到供应商账户, 特种商品或合同另有约定的除外, 最长不超过 5 个工作日; 6.投标企业可选择使用金融产品替代投标保证金或履约保证金; 7.供应商投标报价明显低于市场价, 或明显低于其他供应商的报价, 有可能影响项目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; 供应商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。

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时，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时，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通辽市民政安康医院。

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盈永诚咨询集团有限公司。

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

4.4“评标委员会”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“中标人”是指取得与采购人签订合同资格的投标人。

5.合格的投标人

5.1符合本招标文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

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

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

6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：

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

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

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

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

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

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

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及计量单位

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

7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

8.现场踏勘

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

8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

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

9.其他条款

无论中标与否，投标人递交的投标文件均不予退还。

四.招标文件的澄清或者修改

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

五.投标文件

1.投标文件的构成

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

2. 投标报价

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

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

2.3 投标报价不得有选择性报价和附加条件的报价。

2.4 投标文件报价出现前后不一致的，按下列规定修正：

(1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表（报价表）的总价为准，并修改单价。

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

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

2.5 投标人应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”软件将自动根据投标人填写信息生成“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“开标一览表（报价表）”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

3. 投标有效期

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

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

4. 投标文件的递交

投标人应当在投标截止时间前递交投标文件，否则视为自动放弃投标。

5. 投标文件的修改和撤回

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

在提交投标截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

6. 样品

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

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

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

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

六. 开标、评标、中标公告、中标通知书

1. 开标

1.1 程序

(1) 宣布纪律;

(2) 宣布相关人员;

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

(4) 参加人员对开标结果进行确认;

(5) 开标结束。

1.2疑义

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

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

1.3备注说明

1.3.1投标人不足3家的,不得开标。

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

2.资格审查

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

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

2.3信用记录查询

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

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

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

资格审查表

一般资格要求

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	具有独立承担民事责任的能力	审查投标人营业执照等证明文件或者身份证明。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	供应商在投标(响应)时,按照通辽市财政局关于印发《通辽市政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知(通财购〔2023〕195号)文件规定,提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》(格式详见公告附件),无需提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标(成交)供应商提供相关证明材料以核实中标(成交)供应商承诺事项的真实性。

3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商在投标(响应)时,按照通辽市财政局关于印发《通辽市政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知(通财购〔2023〕195号)文件规定,提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》(格式详见公告附件),无需提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标(成交)供应商提供相关证明材料以核实中标(成交)供应商承诺事项的真实性。
4	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	供应商在投标(响应)时,按照通辽市财政局关于印发《通辽市政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知(通财购〔2023〕195号)文件规定,提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》(格式详见公告附件),无需提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标(成交)供应商提供相关证明材料以核实中标(成交)供应商承诺事项的真实性。
5	参加采购活动前3年内,在经营活动中没有重大违法记录	供应商在投标(响应)时,按照通辽市财政局关于印发《通辽市政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知(通财购〔2023〕195号)文件规定,提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》(格式详见公告附件),无需提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标(成交)供应商提供相关证明材料以核实中标(成交)供应商承诺事项的真实性。
6	信用记录	供应商在投标(响应)时,按照通辽市财政局关于印发《通辽市政府采购“双向承诺+信用管理”工作方案》的通知(通财购〔2023〕195号)文件规定,提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》(格式详见公告附件),无需提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标(成交)供应商提供相关证明材料以核实中标(成交)供应商承诺事项的真实性。
7	联合体投标(若有)	符合关于联合体投标的相关规定。

特定资格要求

采购包1:

资格审查要求概况	评审点具体描述
特定资格要求	供应商如为生产企业,使用自身生产的产品投标时,投标产品属第一类医疗器械的应具有《医疗器械生产备案凭证》,属第二类、第三类医疗器械的应具有《医疗器械生产许可证》;供应商如为代理商,投标产品属第二类医疗器械的应具有《医疗器械经营备案凭证》,属第三类医疗器械的应具有《医疗器械经营许可证》。

落实政府采购政策的资格要求

采购包1:

资格审查要求概况	评审点具体描述
本采购包属于专门面向中小企业采购。	<p>(1) 提供《中小企业声明函》，残疾人福利性单位提供《残疾人福利性单位声明函》，监狱企业提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件（监狱企业、残疾人福利性单位视为小微企业）。本项目给中小微企业的预留份额通过合同分包措施进行，分包意向协议中的制造商应当为符合政策要求的中小微企业。（2）供应商应将采购项目预算总额的40%以上分包给一家或者多家中小企业（特指分包产品制造商应为中小企业），其中分包给小微企业（特指分包产品制造商应为小微企业）的比例不低于70%，供应商应在响应文件中提供分包意向协议（分包意向协议格式详见公告附件）。</p>

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

采购团体生物反馈仪（1拖20）1台、重复经颅磁刺激仪（1拖4）2台、血药浓度检测仪1台、心理CT（1拖20）2台、全数字彩色多普勒超声诊断系统1台、心电图机2台、眼动治疗仪1台、失眠认知行为矫正仪（1拖10）2台。精准评估精神状态、辅助诊断病症，开展药物治疗监测、物理治疗及康复训练，保障患者安全；提升诊断准确性与治疗效果，促进患者康复，降低复发率，保障医疗安全，完善精神卫生服务能力。

二.主要商务要求、技术要求

1.主要商务要求

采购包1:

序号	参数性质	类型	要求
1	★	标的提供时间	合同签订后20日历天内供货安装调试完成
2	★	标的提供地点	通辽市民政安康医院
3	★	合同履行期限	合同所约定的全部义务履行完毕之日止
4	★	合同履行地点	通辽市民政安康医院
5	★	验收要求	符合国家及行业验收合格标准。除核对外观、数量、配置等基础项，还要检验技术性能是否匹配投标文件列明参数尤其重点参数，且需核查合格证、检测报告等资料的完整性与有效性。到货、安装、调试等多环节验收，所有设备还需通过现场测试演示验证功能。若设备存在外观破损、数量短缺、配置不符，或技术参数、功能未达投标文件列明参数，均判定为验收不合格，需立即启动退回流程，并赔偿由此给采购人带来的损失，若涉及安全隐患（如辐射泄漏超标），除上述处置外，需上报监管部门备案
6		合同支付方式	1、采购合同签订后，达到付款条件起5日，支付合同总金额的30.00% 2、供货完成验收合格后，达到付款条件起5日，支付合同总金额的40.00% 3、设备投入使用6个月后，达到付款条件起5日，支付合同总金额的30.00%
7		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳
8	★	其他	质保期：1年

2.技术标准与要求

采购包1:

标的名称：团体生物反馈仪（1拖20）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<ol style="list-style-type: none">1.适应症：适用于焦虑症神经精神疾病的生物反馈治疗。2.设备需具备医疗器械注册证。3.主要由信号采集器、生物反馈仪软件、信号接收器组成。其中信号采集器包含表面肌电传感器、重复性脉搏血氧饱和度探头、脑电传感器三部分。4.符合国家医药行业YY0903-2013《脑电生物反馈仪》标准。5.信号采集器

5.1与患者接触的材料原发性刺激反应极轻微，无致敏性，细胞毒性分级为0级、无细胞毒性作用。该材料必须进行生物相容性的试验或评价。

5.2保证患者在临床治疗过程中安全可靠，传感器不允许带线缆。

5.3采用无线传输方式技术，可实现1个团体处理器对应多人信号采集器，对多人进行数据采集、分析、处理与交换。

5.4无线数据传输性能要求：信号采集器和信号接收器相距10米时，无线传输丢包率小于3%。

★5.5实时采集脑电、肌电等生理信号，AD采样位数 $\geq 24\text{bit}$ ，AD采样率 $\geq 2000\text{Hz}$ 。

5.6.脑电信号共模抑制比：各通道不小于100dB，噪声电平：不大于2 μV 。

★5.7信号采集具备状态指示灯，可随放松指数变化呈现不同状态颜色；具备耳畔提示音功能，一对一干预患者。

6.信号匹配

6.1人脸匹配：通过人脸识别实现患者用户与信号采集器的匹配。

6.2选择团体：支持在团体用户列表中选择特定的团体进行治疗、训练。

7.治疗方案

7.1提供静息评估、应激评估和特定评估方案对用户心理状态和生理状态进行评估。

7.2提供呼吸放松治疗、松弛治疗、暗示治疗、音乐治疗等对用户进行心理干预与治疗。

7.3脑电参数可进行单独反馈，具备不同疾病团体的脑电生物反馈治疗方案。

7.4团体训练：提供支持性团体、动力取向团体、问题导向团体、活动团体治疗。

7.5视听整合连续测试软件：IVA-CPT(视听整合连续测试系统)用于ADHD（多动症）的亚型区分及评估，并结合生物反馈训练，诊疗一体化。

8.推车

具备信号采集器无线充电、收纳，工作平台、灵活移动等功能。

9.报告模式

由评估报告、治疗报告、趋势报告构成。

★10.信号采集器不少于20个。

说明：

1、标注“★”的条款。若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效，标注“★”的条款。必须提供佐证材料，未提供佐证材料，或提供的佐证材料中未完整显示采购文件要求的参数及内容的，或佐证材料中内容与所填报参数不一致的，或虽然提供了但与采购文件的要求不符，均视为不符合采购文件要求。为无效投标。

2、采购文件技术标准与要求中，标注“★”条款后，若标注了提供的具体材料，供应商按要求的提供。若未标注提供何种具体材料，则需提供产品彩页、或技术白皮书、或产品说明书、或检测报告、或原厂技术参数、或鉴定证书、或网站截图等予以佐证(供应商提供的所有佐证材料均须加盖生产厂家公章)，并在技术偏离表备注栏注明材料类型（如检测报告、产品说明书等）。

3、除需求中明确要求投标人承诺的事项外，其他要求提供证明材料的指标中，提

供投标人承诺作为应答的不予认定。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：重复经颅磁刺激仪（1拖4）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>适应症：用于人体中枢神经刺激和外周神经刺激，还可用于神经电生理检查、康复科神经功能评定和精神科、神经科运动功能评定；配合药物，进行神经疾病引起的心境低落、失眠、性症状的辅助治疗；可用于脑神经及神经损伤性疾病的辅助治疗。</p> <p>技术参数</p> <p>（一）主机性能：</p> <p>★1.刺激主机：单主机双通道，高度集成，非双刺激主机叠加的双通道设备。（提供设备整机照片）</p> <p>★2.刺激频率：0.01~80Hz可调，其中1 Hz以下步长为0.01Hz，1Hz以上步长为1Hz，可实现超低频刺激。（提供证明材料）</p> <p>3.刺激主机脉冲发出稳定性：频率允差$\leq\pm 2\%$。</p> <p>4.刺激主机电容：支持$\geq 1000W$脉冲输出，或电容寿命≥ 3年。</p> <p>★5.最大磁感应强度：6T，且配置线圈至少有1个6T。（提供检测报告及配置清单）</p> <p>6.脉冲上升时间：50\pm10μs。</p> <p>7.脉冲持续时间：320μs~340μs。</p> <p>★8.磁感应强度最大变化率范围：$\geq 90kT/s$。（提供检测报告）</p> <p>（二）冷却系统：</p> <p>1.混冷技术：风冷+液冷/风冷+硅油冷双重制冷技术，支持仪器24小时持续输出。（提供检测报告）</p> <p>2.冷却系统与刺激主机分体式设计，确保电液分离，无漏液风险，同时便于后期维护。（提供说明书/检测报告）</p> <p>3.冷却系统可以实时显示刺激线圈温度，当刺激线圈温度超过40$^{\circ}C$，设备自动停止刺激输出。</p> <p>（三）刺激线圈：</p> <p>★1.标配四个线圈</p> <p>2.刺激线圈上具有强度调节按键与触发刺激按键，可调节刺激强度和触发刺激。刺激线圈具有显示屏，可实时显示线圈温度和强度。</p> <p>3.线圈支持一键热插拔，无需排液，无需松解螺丝，可直接快速更换线圈，方便临床快速更换线圈。</p> <p>（四）MEP模块：</p> <p>1.运动诱发电位检查模块支持无线传输功能，配备独立电池，可充电使用，方便临床老师隔空便携操作。（提供检测报告或产品说明书）</p> <p>（五）软件系统：</p> <p>★1.采用触屏一体机承载软件系统，非笔记本电脑，无移动无掉落风险。（提供说</p>

明书)

2.刺激模式：具备spTMS、TBS模式和组合方案等。

3.具备双人独立治疗功能，可独立调节每位患者的相关参数，如刺激频率、刺激部位、刺激强度、治疗时间、串数等。

4.治疗界面提供大脑解剖定位图辅助定位。

(六) 其他：

1.设备使用期限：10年。

说明：

1、标注“★”的条款。若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效，标注“★”的条款。必须提供佐证材料，未提供佐证材料，或提供的佐证材料中未完整显示采购文件要求的参数及内容的，或佐证材料中内容与所填报参数不一致的，或虽然提供了但与采购文件的要求不符，均视为不符合采购文件要求。为无效投标。

2、采购文件技术标准与要求中，标注“★”条款后，若标注了提供的具体材料，供应商按要求的提供。若未标注提供何种具体材料，则需提供产品彩页、或技术白皮书、或产品说明书、或检测报告、或原厂技术参数、或鉴定证书、或网站截图等予以佐证(供应商提供的所有佐证材料均须加盖生产厂家公章)，并在技术偏离表备注栏注明材料类型（如检测报告、产品说明书等）。

3、除需求中明确要求投标人承诺的事项外，其他要求提供证明材料的指标中，提供投标人承诺作为应答的不予认定。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：血药浓度检测仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>一、产品用途：</p> <p>在临床上用于对来源于人体血液样本中的被测物（无机或有机化合物）进行定性或定量检测分析。二、功能与技术参数：</p> <p>1、检测系统综合功能参数</p> <p>★1.1 采用技术方法：采用液相色谱技术或液相芯片技术。（需提供相关证明资料，并由厂家盖章确认）</p> <p>1.2 仪器系统采用技术：二维液相色谱技术，具备二维系统直观引导、操作界面，可实时显示测定样品状态。</p> <p>1.3 恒流泵系统配置高，采用双四元低压梯度恒流泵系统，八路在线脱气机及八条独立流路。</p> <p>1.4 具有≥5寸TFT高分辨率触控彩屏。并具有大屏幕直接操控与电脑软件反控二种功能，可紧急暂停。</p> <p>1.5 分析速度快，连续测定每例样品检测时长：5-10分钟，首例不超过30分钟。</p> <p>1.6 系统重复性RSD6(定性)：≤0.5%。</p> <p>1.7 系统重复性RSD6(定量)：≤1%。</p> <p>1.8 加标回收率：在90%-110%范围。</p> <p>1.9 机载配备多科常用治疗药物浓度检测方法50种。</p>

1.10 自动化程度高，样品进样、试剂配制、前处理及其检测全自动化，仪器具备运行后无人值守功能，可实现自动测定、运行、待机、关灯、停机功能，不需人工干预。仅需稀释沉淀蛋白一步到位，具备一键自动清洗功能，自动清洗色谱柱及管路，流动相无需过滤。

1.11 带有急诊功能，可紧急处理急需检测的血样。

1.12 仪器具备多项目检测功能，一批次可完成多种药品的自动检测，可自动更换不同药物品种。

1.13 试剂体系：一套试剂体系就可完成多种药物的检测，设备采用精密计量泵量自动抽取技术，通过电脑随时改变进样量大小；并且具有八种独立流动相（试剂）及其流路，设备可自动控制选择不同的试剂及用量，在线进行混合配制各种药物所需的配套检测试剂，不必频繁更换检测试剂，就可完成多种药物的检测。

1.14 色谱柱兼容性强，一套色谱柱就可以完成50种以上药物的检测。避免频繁更换色谱柱。

★1.15 设备为一体机结构，仪器一体化设计，仪器除电脑外所有硬件全部集成在一个箱子里，以便获得最佳的电路与管路布局，提高设备系统性能，使设备占用空间更小，维护方便，更好适应临床检测实际环境的需求。（需提供相关证明资料，并由厂家盖章确认）

1.16. 配套使用的色谱柱具有二类医疗器械许可证资质。

1.17 系统稳定性高，工作曲线可保持90天不变。

1.18 可与医院LIS/HIS系统联接，系统可直接推送报告。

2、内置四元梯度恒流泵：

2.1 四元低压梯度恒流泵系统，采用伺服电机驱动精密滚珠丝杆的丝杠传动新技术方式，柱塞冲程可调，使梯度混合既可在混合器内完成，也可在恒流泵内进行，二次混合，混合更加充分，也减小了外部梯度混合器体积，进而减小仪器系统死体积，提高系统重复检测精度及检测速度，提高系统的检测精度及系统稳定性、耐用性。

2.2 流量范围：0.001-10.000ml/min；设定步长：0.001mL/min。

2.3 内置在线脱气机，脱气机采用高效Teflon AF管，脱气机死体积<300uL。

2.4 内置四元梯度比例阀，系统二套四元梯度比例阀寿命都 >1000万次。

2.5 具有压力实时检测显示、高压限、低压限报警、随系统压力变化流速自动补偿。

2.6 流量精度：<±1%。

2.7 梯度误差：±1%。

2.8 最大耐压：45Mpa。

3、内置自动进样器：

3.1 自动进样器，要采用高压进样，流动相过针技术，无需清洗进样针内壁，外壁自动清洗，可减少样品残留。

3.2 进样前可自动清洗进样针外壁，减少样品交叉污染。

3.3 1000µl的超大样品在线处理能力(典型值500µl)，系统在线自动完成富集。

3.4 样品残留：小于0.005%。

3.5 样品瓶位数量：具有二种进样方式，80位（2mL普通样品瓶）与192位（96孔板二块）。

3.6 进样线性度： ≥ 0.999 。

4、内置UV紫外检测器：

4.1 波长范围：190nm-700nm。

4.2 光谱带宽：5nm。

4.3 波长示值误差： $\leq \pm 1\text{nm}$ 。

4.4 波长重复性： $\leq 1\text{nm}$ 。

4.5 基线噪声： $\leq \pm 1 \times 10^{-5}$ AU(甲醇、1ml/min、254nm、20°C)。

4.6 基线漂移： $\leq \pm 3 \times 10^{-4}$ AU/h(甲醇、1ml/min、254nm、20°C)。

4.7 最低检测浓度： $\leq 1 \times 10^{-9}$ g/ml(萘)。

4.8 波长扫描：多波长时间编程（10波段）。

4.9 测量范围：0.0001~2.0000AUFS。

4.10 线性相关系数R2： ≥ 0.9990 。

4.11 池体积：8 μ L。

4.12 检测器具有电脑软件反控功能。

4.13 检测器采用双通道数据、高精度24位AD转换、信号采样频率高达80hz/s高速数据采集器，确保检测器的高速度、低噪声、低漂移、超高灵敏度检测。

5、内置综合分离分析单元：

5.1 温度控制范围：室温-10°C~80°C。

5.2 温度控制精度： $\leq \pm 0.1^\circ\text{C}$ 。

5.3 采用在线缓存技术，整套系统只需要二根色谱柱，一维柱和二维柱之间无需样品缓存柱（第三根柱），使用中心切割技术及精密阀控制技术，快速准确切换，直接完成样品去杂质、富集、纯化和向二维分析柱转移，纯化后的样品供二维色谱柱再分离检测，避免样品污染，使样品检测更快、分离检出效果更佳。

5.4 温度可双方向控温：可制冷和制热,智能温控。

5.5 温度设定分辨率：0.1°C。

5.6 综合单元具有电脑软件反控功能。

6、内置高压稀释泵：

6.1 流量范围：0.001-10.000ml/min；设定步长：0.001mL/min。

6.2 流量精度： $< \pm 1\%$ 。

6.3 最大泵压力：45Mpa。

6.4 电脑控制，具有在线自动稀释功能。无论进样量大小，不需氮吹操作，全自动处理，免除人工干预麻烦。

7、色谱工作站：

7.1 二维色谱控制软件具有完全自主知识产权，能确保软件技术不断免费升级，不会发生知识产权纠纷，承诺软件可按用户要求、免费进行功能定制与修改，承诺免费提供药物检测方法，并且将来免费提供新的药物检测方法。

7.2 全中文操作菜单，直观方便的人性化操作界面。

7.3 软件具有满足GMP要求的用户权限管理，审计追踪功能。

7.4 软件由原厂统一设计、具有独立的公有和私有的仪器方法、分析方法、报告方法的设置功能，修改私有方法时不改变公有方法，方便样品表方法的建立和管理。仪器

方法、分析方法与报告方法的建立、修改、删除都具有权限管理和审计追踪功能，数据库更安全高效。可兼顾临床检测与科学实验二个方面的需求。

7.5 具有样品表批处理功能，即样品表建立后，可一键完成全部的样品测试。样品完成后可设置自动冲柱，智能关机，实现无人值守。

7.6 软件要高度集成，数据设置、采集、分析和查看一个软件完成，操作方便；软件能对系统进行全反控操作控制、自动数据采集、谱图处理等。

7.7 使用的方法文件能对色谱仪的分析参数、谱图数据、分析报告进行长久存储与统一管理。

7.8 软件带有MySQL数据库管理功能，所有关键数据均存入数据库，具有数据的导入导出功能。

7.9 工作站具有多形式的谱图比较功能，有利于色谱研究。

7.10 控制方式:具有电脑反控功能。

7.11 工作方式:前后台实现数据采集、计算、整理、储存和打印。

三、仪器基本配置

1、二维液相色谱系统 一套。

内置配置：

(1) 四元梯度恒流泵 二套。

(2) 高压稀释泵 一套。

(3) UV紫外检测器 一套。

(4) 综合分离分析系统 一套。

(5) 自动进样器 一套。

(6) 脱气机（8路在线系统）一套。

2、色谱控制软件系统 一套。

3、色谱柱（分析柱） 一根。

4、色谱柱（SPE萃取柱） 一根。

5、配套电脑 一套。

6、配套打印机 一台。

说明：

1、标注“★”的条款。若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效，标注“★”的条款。必须提供佐证材料，未提供佐证材料，或提供的佐证材料中未完整显示采购文件要求的参数及内容的，或佐证材料中内容与所填报参数不一致的，或虽然提供了但与采购文件的要求不符，均视为不符合采购文件要求。为无效投标。

2、采购文件技术标准与要求中，标注“★”条款后，若标注了提供的具体材料，供应商按要求的提供。若未标注提供何种具体材料，则需提供产品彩页、或技术白皮书、或产品说明书、或检测报告、或原厂技术参数、或鉴定证书、或网站截图等予以佐证(供应商提供的所有佐证材料均须加盖生产厂家公章)，并在技术偏离表备注栏注明材料类型（如检测报告、产品说明书等）。

3、除需求中明确要求投标人承诺的事项外，其他要求提供证明材料的指标中，提供投标人承诺作为应答的不予认定。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：心理CT（1拖20）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>系统适用范围：适用于辅助医护人员对被试人员的精神、心理状况相关的信息进行采集、存储、测评及报告打印，辅助医生诊断用。（提供注册证复印件）</p> <p>产品组成：软件由医生端、工作站组成，医生端包括测评管理模块、任务管理模块、档案管理模块、预警管理模块、用药管理模块、统计分析模块等；工作站包括评估模块。（提供注册证复印件和检验报告）</p> <p>一、资质要求：</p> <p>1、系统取得二类医疗器械注册证。（提供注册证复印件）</p> <p>★2、系统服务流程与数据格式符合并执行“中国心理学会心理学标准与服务研究委员会”所制定的行业标准，通过“中国心理学会心理学标准与服务研究委员会”专家委员会审核，并取得项目成果认证证书。（提供认证证书复印件）</p> <p>3、系统获得产品注册检验报告。</p> <p>二、产品技术功能要求：</p> <p>★1、系统数据库包含量表：不少于290个。（提供注册证附件-医疗器械产品技术要求）</p> <p>广泛性焦虑自评量表(GAD-7)、阿森斯失眠量表(AIS)、宗(Zung)氏焦虑自评量表(SAS)、抑郁症筛查量表(PHQ-2)、匹兹堡睡眠质量指数量表、宗(Zung)氏抑郁自评量表(SDS)、症状自评量表(SCL-90)、MBTI性格测试、卡特尔16项人格测验(16PF)、瑞文智力测定、明尼苏达多相人格测验(MMPI)、连线测验、艾森克个性测验(EPQ)、心理压力指数、瑞文高级推理测验(APM)、贝克焦虑量表(BAI-I)、儿童焦虑性情绪障碍筛查量表(SCARED)、儿童抑郁障碍自评量表(DSRSC)、社交焦虑量表(LSAS)、30项抑郁症状自评问卷(IDS-SR30)、长谷川痴呆测验、痴呆简易筛选量表(BSSD)、不自主运动评定量表、阿尔茨海默病筛查表(AD8)、Hachinski缺血量表(HIS)、简明精神病评定量表(BPRS)、简易智力检测量表(AMTS)、多伦多述情障碍量表(TAS-20)、多伦多述情障碍量表(TAS-26)、认知情绪调节问卷(CERQ)、瑞文高级推理测验(APM)、社会功能缺陷筛选量表(SDSS)、认知偏差问卷(CBQ)、眩晕障碍量表(DHI)、神经精神问卷(NPI)、额叶行为问卷(FBI)、个人和社会功能量表(PSP)、功能独立性评定FIM量表、老年人运动功能量表(GLFS-25)、功能活动调查表(FAQ)、美国国立卫生院神经功能缺损评分、临床痴呆评定量表(CDR)、MES记忆与执行筛查量表、老年人认知功能筛查量表(CASI)、蒙特利尔认知评估量表(MoCA)、阿尔兹海默病评定量表-认知分量表(ADAS-cog)、Rivermead行为记忆功能评定表、常识记忆注意力测验、简明心理状况测验(MMSE)、轻度行为损害检查表(MBI-C)、Cohen-Mansfield激越问卷(CMAI)、总体衰退量表、康奈尔痴呆抑郁量表、严重损害量表(SIB)、额叶功能评定量表、执行功能失常问卷等。</p> <p>★1.1认知范式不低于9个，包括威斯康星卡片分类测验、SDMT符号数字模式测验、Boston命名测验、言语流畅性测验、ACVLT听觉词语学习测验、短时数字记忆测验、画钟试验、舒尔特方格、连线测验等。</p> <p>2、系统技术特点要求：</p>

- 2.1系统核心数据库具备百万以上数据承载量，全面记录每一位患者的测评数据。
- 2.2系统具备数据备份功能，避免数据丢失。
- 2.3可按条件导出患者的治疗数据，导出数据格式可与SPSS完全兼容，便于进行科研统计和分析。
- 3、系统功能特点要求：**
- 3.1涵盖面广：系统包含精神心理、神经心理、心理体检、女性全周期心理、学生心理、儿童心理及老年心理的常用临床精神心理评估量表。
- 3.2 多级管理：系统支持多级管理，可对功能权限和数据权限进行个性化设置。
- 3.3 信息配置：系统提供信息配置模块，可以对人口学信息，包含档案号、门诊号、住院号、民族、职业、家族病史、身份证号、家庭月收入、工作年限、家庭排行、子女数量、是否独生子女等，用户可以根据需求，灵活设置选填项和必填项以及报告是否展示，便于后期数据统计分析。
- 3.4 暂停继续：系统可对患者端的任务进行暂停/继续管理，提高患者端的使用率。
- 3.5 任务管理：系统提供个性化报告，医院可根据临床实际需求自行选择相应报告模块，形成详版报告、简版报告及趋势报告。
- 3.6 档案管理：为便于统筹管理患者病历，可一键导出患者所有测评数据形成健康档案。可根据实际需要选择详版档案和简版档案；同时提供筛选功能，方便查找。（提供系统功能截图）
- 3.7 预警管理：对于心理指标或测量分数异常，具备预警提示功能，加强对于心理异常者的敏感度，及时干预。
- ★3.8用药管理：包含用药记录及药品管理。用药记录：在界面中查看到所有用药记录的患者信息列表，继而执行新增、查看、删除患者的用药记录操作。药品管理：在界面中查看到系统内所有药品信息，继而执行新增、修改、删除药品信息操作。（提供系统功能截图及医疗器械产品技术要求）
- 3.9 统计分析：提供多种类型的统计数据，满足不同用户需求。系统支持进行测评统计、科研统计、绩效统计、量表统计。
- 3.10科研统计:在科研管理中添加科研组操作，在添加的科研组执行添加人员、移除人员修改操作。在科研分析中选择科研组、量表、字段、时间段进行科研分析，点击导出Excel，即可生成科研分析数据。
- 3.11开放方案：可自行创建评估方案，便于个性化评估。
- 3.12系统管理：内置系统帮助，医生解决日常操作可能出现的疑问。
- 3.13断点续测：支持患者端测评中途退出，并保存测评数据，减少再次测评耗时。
- 3.14支持移动端测评，便于住院患者床旁评估。
- 3.15个性化设置：量表库中的量表顺序根据本账号量表使用频率进行排序；支持报告修改功能，医生可依据与受测者的面诊情况及自身治疗经验，对受测者的系统评估报告进行个性化的修改；报告管理、预警管理、档案管理（详版档案）首次点击预览/下载，按钮会变色，便于识别已操作的文件；患者端提供语音读题及字体放大功能，满足临床的个性化需求。
- 3.16高级搜索功能：系统支持根据姓名、性别、出生日期等对数据进行检索。
- 3.17综合报告：可出具以个人批次任务为单位的综合报告。
- 3.18针对添加任务过程中出现的不符合患者测评的量表，可自动进行筛选并给出说

明。

3.19一键去重：可自动标识已选中的重复量表，支持一键去重。

3.20报告格式多样：提供WORD、PDF两种格式的测查报告。

3.21自主设置详版报告/档案内容：支持详版报告/档案自主设置，可以根据实际需要
从测试目的、图片展示、测试时长、参考范围、重点提示、趋势图中选择相应的模块，
组成相应报告/档案内容，可满足临床、科研等不同需求。（提供系统功能截图）

3.22测试时长显示功能：系统可为测试时长提供准确的时间记录。

★3.23系统端需要支持拓展接入AI模块，可选择AI解读功能，AI可以多维度深度解
析量表作答结果，生成结果分析。AI生成内容包括：结果解释、调节建议、治疗方案推
荐。可供后续升级更新。（提供系统功能截图）

★3.24答题端需支持拓展接入AI模块：基于Deepseek大语言模型（LLM），提供
7×24小时实时共情对话与情绪稳定指导，可供后续升级更新。（提供系统功能截图）

★三、配置要求：

- 1、医生管理端电脑1套。
- 2、医生管理端软件1套。
- 3、患者端电脑20套。
- 4、患者端软件20套。
- 5、打印机1台。
- 6、高品质耳机20套。

说明：

1、标注“★”的条款。若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效，标注“★”的条
款。必须提供佐证材料，未提供佐证材料，或提供的佐证材料中未完整显示采购文件要
求的参数及内容的，或佐证材料中内容与所填报参数不一致的，或虽然提供了但与采购
文件的要求不符，均视为不符合采购文件要求。为无效投标。

2、采购文件技术标准与要求中，标注“★”条款后，若标注了提供的具体材料，供
应商按要求的提供。若未标注提供何种具体材料，则需提供产品彩页、或技术白皮书、
或产品说明书、或检测报告、或原厂技术参数、或鉴定证书、或网站截图等予以佐证（
供应商提供的所有佐证材料均须加盖生产厂家公章），并在技术偏离表备注栏注明材料
类型（如检测报告、产品说明书等）。

3、除需求中明确要求投标人承诺的事项外，其他要求提供证明材料的指标中，提
供投标人承诺作为应答的不予认定。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：全数字彩色多普勒超声诊断系统

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>一、货物名称：全数字彩色多普勒超声诊断系统。</p> <p>二、用途说明：腹部、产科、妇科、心脏、小器官、泌尿、血管、儿科、急诊、麻醉、介入、神经、肌骨、颅脑、盆底及其它。</p> <p>三、主要技术规格及系统概述：</p> <p>1.主机系统性能</p>

1.1全数字化彩色多普勒超声诊断系统主机。

1.2≥21”高分辨率医用彩色液晶显示器（分辨率：1920×1080），显示器支持上下、左右、旋转、折叠调节。

★1.3≥13”彩色液晶触摸屏（分辨率：1920×1080），触摸屏可独立调整角度。

1.4主机重量≤84kg。

1.5触摸屏界面可调整菜单顺序或隐藏。

★1.6主机探头接口≥5个，大小一致，全激活互通互用。

1.7笔式探头接口。

1.8数字波束形成器。

1.9多倍信号并行处理技术。

1.10数字化全程动态聚焦。

1.11数字化可变孔径及动态变迹技术，A/D≥14 bit。

1.12二维灰阶成像单元。

1.13谐波成像单元。

1.14M型成像单元。

1.15彩色M型成像单元。

1.16解剖M型成像单元：≥3条取样线。

1.17彩色多普勒成像单元。

1.18频谱多普勒成像单元(包括PW、CW和HPRF)。

1.19组织多普勒成像单元。

1.20负荷超声成像单元。

1.21支持3D/4D成像单元。

1.22支持 workflow 协议，支持自定义设置，根据预设流程可自动添加注释、体标及自动激活测量等，同时结合教学系统，帮助操作者顺利完成检查工作。

1.23内置超声教学软件，提供解剖示意图、标准超声图像、扫查手法图和操作者实时检查图像，指导操作者进行标准切面的正确扫查，包含肝脏、心脏、乳腺、甲状腺、肾脏、脾脏、子宫等切面。

1.24预设条件：针对不同的检查脏器，预置最佳化图像的检查条件，减少操作时的调节，并以脏器图形化直观显示并配有部位名称，而非单独的中文或英文显示。

1.25二维宽景成像

1.25.1具备速度提示，不同速度显示不同颜色。

1.25.2彩色血流宽景成像：包含能量多普勒宽景成像、彩色多普勒宽景成像。

1.25.3线阵探头、凸阵探头和相控阵探头均支持宽景成像。

1.26弹性成像，具备压力曲线显示，组织弹性测量分析功能。

1.27造影成像单元

1.27.1可与斑点噪声抑制技术结合使用。

1.27.2具有实时双幅造影对比成像模式，造影参数与二维参数可独立调节。

1.27.3 造影连续采集时间最长10分钟，具备双计时器。

1.27.4造影图像和组织图像的位置可以进行互换。

1.27.5实时微血管造影成像技术，可清晰显示组织内微小血管的灌注及走行。

1.27.6灌注时间成像技术

1.27.7造影和组织混合成像模式，将造影图像和组织图像混合显示，有助于医生定位感兴趣的造影区在组织中的解剖位置。

1.27.8造影时间强度曲线定量分析，支持8条TIC曲线的计算和显示，自动计算到达时间（AT）、峰值时间（TTP）、峰值强度（PI）等组织灌注参数。

1.27.9支持高帧率造影。

1.27.10支持腹部、浅表、腔内探头造影成像。

1.28空间复合成像技术，支持多档位调节。

★1.28.1经阴道腔内探头实时温控技术，温度值在显示器上体现。（提供图片证明）

1.29二维角度独立偏转成像。

1.30斑点噪声抑制≥9档可调，可优化二维、三维图像。

1.31高清成像，提高边界显示和组织对比，可分级调节≥5级。

1.32实时双同步/三同步功能。

1.33扩展成像≥2档可调。

1.34二维/彩色双实时对比成像。

1.35一键优化，支持独立按键操作，支持二维、彩色及频谱模式等。

1.36支持全局放大、局部放大、一键全屏放大。

1.37支持测量放大镜，可实时同步无失真放大测量取样区域，同屏双区域显示（非图像放大后测量，放大镜图像跟随测量标移动跟踪放大，测量标中心点与放大镜中心点实时同步），提高测量数据获取的精确性，不影响观察测量区域与周边组织位置关系。

1.38全局放大：≥10倍，18级以上档位调节。

1.39穿刺引导功能：支持单线和双线区间引导两种方式，可调节位置及角度。

1.40穿刺增强技术。

2.测量/分析和报告

2.1常规测量软件包

2.1.1基础测量包，2B模式下支持双幅跨幅测量。

2.1.2彩色血流剖面图，彩色多普勒模式下无需激活频谱即可测量血管截面瞬时的血流量，显示最大速度、平均速度、血流量，补偿角度可调。

2.1.3定点测速功能，彩色多普勒模式下可同屏测量血管腔内≥7个任意位置的血流速度。

2.1.4频谱自动测量分析软件，用户可自由配置显示的参数。

2.2专科测量软件包，支持腹部、妇科、产科、心脏、泌尿、小器官、儿科、血管，自动生成报告。

2.2.1腹部测量软件包，支持膀胱自动测量。

2.2.2妇科测量软件包。

2.2.3产科测量软件包：4胞胎对比测量分析，支持NT自动测量，胎儿生长曲线显示、胎儿解剖结构描述、胎儿生理评分、中国人群公式。

2.2.4产科自动测量及分析功能。

2.2.5心脏测量软件包：心肌功能指数。

2.2.6泌尿测量软件包。

2.2.7小器官测量软件包。

2.2.8儿科测量软件包。

a)支持实时扫查及冻结标准切面时，一键自动识别小儿髋关节标准切面、标记参考线及自动测量 α 角、 β 角、 d/D 比率，并自动进行髋关节发育的临床分型。

b)支持旋转图像方向后自动识别并自动测量。

c)支持小儿髋关节切面自动添加注释和体标。

2.2.9血管测量软件包：IMT血管内中膜自动测量，具备前、后壁同屏独立测量显示。

3.电影回放及原始数据处理

3.1支持手动、自动回放，支持4D 电影自动回放。

3.2支持不同探头6幅图像同屏动态回放，回放速度可调。

3.3原始数据处理，可对图像进行离线参数分析，支持二维、M型、频谱模式等。

4.存储及数据管理

4.1内置超声工作站。

4.2硬盘 $\geq 1T$ ，图像存储，电影回放时间 $\geq 480s$ 。

4.3同屏一体化智能剪切板：可实时同屏存储、回放动态及静态图像，可随时调阅、传输、删除图像。

4.4多种图像格式传输：支持JPEG、WMV、BMP、AVI、TIF等格式输出。

4.5支持图像一键存储到本地及USB外设。

5.连通性要求

5.1主机内置USB接口 ≥ 5 个。

5.2具有无线数据传输功能，通过移动终端应用软件（APP），扫描超声设备中的二维码，可将实时扫查图像同步共享至移动终端；也可将超声设备中影像数据发送至移动终端进行浏览查阅、存储，实现智联交互。

5.3具有远程会诊功能，支持申请、预约、会诊指导等会诊流程管理，可实现远程终端音视频互联，远程控制，支持多端互联，同步视频具备高清、高帧率流畅画面。

5.4具备HDMI、DVI、RGB、Video、S-Video等视频接口。

6.系统技术参数及要求

6.1二维灰阶成像单元

★6.1.1基波 ≥ 5 段变频。

★6.1.2谐波 ≥ 5 段变频。

6.1.3焦点个数： ≥ 10 个。

6.1.4 斑点噪声抑制 ≥ 9 档。

6.1.5最大显示深度： $\geq 39cm$ 。

6.1.6动态范围： ≥ 275 ，可视可调。

6.1.7增益调节：TGC增益补偿 ≥ 8 段，LGC侧向增益补偿 ≥ 6 段，B/M可独立调节。

6.1.8伪彩： ≥ 12 种。

6.1.9声功率 $\geq 100\%$ ，步进1。

6.2彩色多普勒成像单元

6.2.1包括速度、能量、方向能量显示等。

6.2.2显示方式：B/C、B/C/M、B/PDI、B/DPDI。

6.2.3彩色多普勒≥4段变频。

6.2.4增益调节≥200。

6.2.5显示位置调整：线阵扫描感兴趣的图像范围：-18°~+18°。

6.2.6智能血流追踪技术，单键操作，取样框自动识别并追踪血管位置及血流方向，同时自动偏转。

6.2.7高分辨率血流成像，提供高空间分辨率和时间分辨率的彩色血流图像，更细微的显示末梢血流的动态情况，机器具备独立按键。

6.2.8立体血流成像，通过光照模型，能够在传统二维血流成像CFM的基础上，增加血流的立体感呈现，其显示方式更加接近人眼所视的立体效果，使血流的视觉感受更真实。

6.2.9彩色基线调节：±15级可调。

6.3微细血流成像

有效滤除软组织和噪声信号，最大限度保留超低速微细血流的信号，显著提升超微细血流信号的敏感性和成束性，机器具备独立按键。

6.4频谱多普勒成像单元

6.4.1包括脉冲多普勒、高脉冲重复频率、连续多普勒。

6.4.2显示方式：PW，B/PW，B/C/PW，B/CW，B/C/CW，HPRF等。

6.4.3 PW ≥ 4段变频。

6.4.4 PW实时自动跟踪测速，随着取样门位置改变，PW速度可进行自动跟踪测量。

6.4.5 彩色滤波器具有自动和手动技术：调节脉冲重复频率时，壁滤波器自动进行相应优化调节。

6.4.6取样容积：1-20mm。

6.4.7零位移动：≥15级。

7.探头规格

★7.1探头类型：凸阵、相控阵、线阵、腔内、容积、双平面探头、经食道探头等。

★7.2支持配宫腔专用探头，配合窥器使用，探头既有代替窥器下页扩张阴道的作用，也有超声探头扫查子宫的作用，最大程度节约手术空间（提供图片证明）。

7.3支持凸阵探头：1-7MHz。

7.4支持线阵探头：4-16MHz。

7.5支持相控阵探头：1.5-6MHz。

★7.6支持经食道探头：5-12MHz。

说明：

1、标注“★”的条款。若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效，标注“★”的条款。必须提供佐证材料，未提供佐证材料，或提供的佐证材料中未完整显示采购文件要求的参数及内容的，或佐证材料中内容与所填报参数不一致的，或虽然提供了但与采购文件的要求不符，均视为不符合采购文件要求。为无效投标。

2、采购文件技术标准与要求中，标注“★”条款后，若标注了提供的具体材料，供应商按要求的提供。若未标注提供何种具体材料，则需提供产品彩页、或技术白皮书、或产品说明书、或检测报告、或原厂技术参数、或鉴定证书、或网站截图等予以佐证（

	<p>供应商提供的所有佐证材料均须加盖生产厂家公章), 并在技术偏离表备注栏注明材料类型 (如检测报告、产品说明书等)。</p> <p>3、除需求中明确要求投标人承诺的事项外, 其他要求提供证明材料的指标中, 提供投标人承诺作为应答的不予认定。</p>
<p>打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。</p>	

标的名称: 心电图机

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>适用范围: 心脏疾病分析及诊断</p> <p>一、技术要求</p> <p>1.1电源: 交流220V; 频率: 50Hz。</p> <p>1.2安全分类: I类,BF型。</p> <p>1.3输入功率: 200VA。</p> <p>1.4灵敏度及误差: ≤5%。</p> <p>1.5时间常数: ≥3.2s。</p> <p>1.6幅频特性: 幅度变化在-10% ~+5%之间所对应的频率范围在1Hz~60Hz。</p> <p>1.7输入阻抗: ≥2.5MΩ。</p> <p>1.8共模抑制比: 对10V 50Hz交流干扰的共模抑制比, 各导联≥80dB。</p> <p>1.9保护接地阻抗: 网电源输入插头中的保护接地脚与已保护接地的所有可触及金属部件之间的阻抗≤0.1Ω。</p> <p>二、功能要求</p> <p>2.1一次采集数据多种分析共享: 只需要采集一次数据就可以自动转换为多种其他格式数据,可以采用多种分析方法对数据进行分析, 分析方法包括: QT、QTc离散度测量分析、频域心电图分析、心电向量图分析 (时间心向量图和连续时间心向量图)、心室晚电位分析(时域、频域、时频)、高频心电图分析、心率变异性分析(时域、频域、非线性)、RT间期变异性分析(时域、频域、非线性)等。</p> <p>2.2心电图即时记忆功能: 12导心电同步采样记录时间可灵活设定(最长可达5分钟), 采用逆时间记录的方式, 当医生看到屏幕上异常波形时, 只需点击“停止”键, 保证异常波形已经即时记录下来, 绝无缺漏。</p> <p>2.3导联模式自动转换功能: 系统可自动将Wilson导联方式采集的心电数据转换为Frank导联的数据。即对病人进行心电向量图分析时, 直接以Wilson导联方式采集同步12导心电图数据, 由系统自动推算出模拟心向量图。</p> <p>★2.4具备九大心电图分析功能</p> <p>2.4.1同步12导联心电图分析。</p> <p>2.4.2 QT、QTC离散度分析。</p> <p>2.4.3频域心电图分析。</p> <p>2.4.4心电向量图分析。</p> <p>2.4.5时间心向量图和连续时间心向量图分析。</p> <p>2.4.6心室晚电位分析 (时域、频域、时频)。</p> <p>2.4.7高频心电图分析。</p> <p>2.4.8心率变异性分析 (时域、频域、非线性)。</p>

2.4.9 RT间期变异性分析（时域、频域、非线性）。

2.5软件功能：

2.5.1 支持win7/win10操作系统，全中文界面，操作快捷方便。

★2.5.2 USB 2.0通讯接口，双重隔离，具有高抗干扰能力，支持开机状态下直接插拔，即插即用。

2.5.3高分辨率心电图打印输出，有利于长期保存，打印心电图符合心电图系统国际标准。

2.5.4具有多种打印报告模式：包括横打、胸导半幅打印、长程打印、12导同步打印等。支持12导长程心电图打印，可以任选1~3导联长程打印，支持无网格打印。

2.5.5完备的病案管理系统：快速查询、分类统计、删除、修改、大容量存贮、光盘刻录病历等，拥有大量诊断词库，无须输入汉字就可生成规范化诊断报告单，可存储诊断结果。

2.5.6支持A4和A5打印报告模式，方便医院归档，支持激光和喷墨打印。

三、★配置要求

3.1电脑主机：8G内存，500G固态硬盘，双盒3.9G CPU，22寸液晶显示器。

3.2 打印机：彩色激光打印机。

3.3推车：豪华移动推车，ABS材质。

3.4 采集盒：USB接口。

3.5软件：支持Win7/Win10系统。

3.6 附件：导联线、肢体夹、吸球等。

说明：

1、标注“★”的条款。若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效，标注“★”的条款。必须提供佐证材料，未提供佐证材料，或提供的佐证材料中未完整显示采购文件要求的参数及内容的，或佐证材料中内容与所填报参数不一致的，或虽然提供了但与采购文件的要求不符，均视为不符合采购文件要求。为无效投标。

2、采购文件技术标准与要求中，标注“★”条款后，若标注了提供的具体材料，供应商按要求的提供。若未标注提供何种具体材料，则需提供产品彩页、或技术白皮书、或产品说明书、或检测报告、或原厂技术参数、或鉴定证书、或网站截图等予以佐证(供应商提供的所有佐证材料均须加盖生产厂家公章)，并在技术偏离表备注栏注明材料类型（如检测报告、产品说明书等）。

3、除需求中明确要求投标人承诺的事项外，其他要求提供证明材料的指标中，提供投标人承诺作为应答的不予认定。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：眼动治疗仪

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>一、适用范围</p> <p>★产品供医疗机构记录眼球活动轨迹和瞳孔大小变化，可为临床医生在检查精神分裂症及阿尔茨海默病（AD）的早期筛查和辅助诊断。</p> <p>二、主要技术参数</p>

1.支持EEM眼动范式任务检测，支持眼动轨迹分析和瞳孔大小分析，支持数据记录和自动分析。

2.具有至少3种眼动检查任务范式。

3.系统实时显示左右瞳孔图像、瞳孔大小的变化曲线图、工作状态显示和测试控制。测试控制进行开始、暂停、结束和单幅标记操作。

4.系统可自动生成报告，包含量化检测结果、眼动注视点位置图、曲线图等。

5.完全非接触式检查，无需固定头部位置，采用主副屏双屏设计，副屏可根据受试人员位置任意调整高度和角度。

6.检查副屏分辨率： $\geq 1280*800$ ，尺寸 ≤ 20 英寸。

7.主试操作屏幕尺寸 ≥ 21 英寸。

8.瞳孔定位模式：支持三种瞳孔定位监测模式：左眼、右眼、双眼。

9.眼睛位置监控显示：软件界面支持实时显示眼睛注视位置；软件界面支持实时查看眼睛原始红外图像。

★10.采样率 $\geq 100\text{Hz}$ 。

11.双侧抖晃率 $\leq \pm 0.4\text{mm}/15$ 秒。

★12.瞳孔直径测量误差 $\leq 5\%$ 。

13.单侧抖晃率 $\leq \pm 0.5^\circ$ （视角）/15秒。

14.瞳孔位置测量误差 $\leq 5\%$ 。

15.眼动检测传感器应符合GB/T20145-2006《灯和灯系统的光生物安全性》的要求。

16.整机应符合GB 9706.1-2020《医用电气设备 第1部分：基本安全和基本性能通用要求》的规定。

17.整机应符合YY9706.102-2021《医用电气设备 第1-2部分：安全通过要求并列标准：电磁兼容要求和试验》的规定。

★18.使用年限 ≥ 10 年。（提供铭牌儿或说明书）

说明：

1、标注“★”的条款。若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效，标注“★”的条款。必须提供佐证材料，未提供佐证材料，或提供的佐证材料中未完整显示采购文件要求的参数及内容的，或佐证材料中内容与所填报参数不一致的，或虽然提供了但与采购文件的要求不符，均视为不符合采购文件要求。为无效投标。

2、采购文件技术标准与要求中，标注“★”条款后，若标注了提供的具体材料，供应商按要求的提供。若未标注提供何种具体材料，则需提供产品彩页、或技术白皮书、或产品说明书、或检测报告、或原厂技术参数、或鉴定证书、或网站截图等予以佐证(供应商提供的所有佐证材料均须加盖生产厂家公章)，并在技术偏离表备注栏注明材料类型（如检测报告、产品说明书等）。

3、除需求中明确要求投标人承诺的事项外，其他要求提供证明材料的指标中，提供投标人承诺作为应答的不予认定。

说明：

1、标注“★”的条款。若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效，标注“★”的条

	<p>款。必须提供佐证材料，未提供佐证材料，或提供的佐证材料中未完整显示采购文件要求的参数及内容的，或佐证材料中内容与所填报参数不一致的，或虽然提供了但与采购文件的要求不符，均视为不符合采购文件要求。为无效投标。</p> <p>2、采购文件技术标准与要求中，标注“★”条款后，若标注了提供的具体材料，供应商按要求的提供。若未标注提供何种具体材料，则需提供产品彩页、或技术白皮书、或产品说明书、或检测报告、或原厂技术参数、或鉴定证书、或网站截图等予以佐证(供应商提供的所有佐证材料均须加盖生产厂家公章)，并在技术偏离表备注栏注明材料类型（如检测报告、产品说明书等）。</p> <p>3、除需求中明确要求投标人承诺的事项外，其他要求提供证明材料的指标中，提供投标人承诺作为应答的不予认定。</p>
<p>打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。</p>	

标的名称：失眠认知行为矫正仪（1拖10）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>1.基本要求</p> <p>1.1系统基于国际的认知行为治疗理论，将认知学习与行为矫正训练高效结合，为失眠患者提供医院与家庭相结合的治疗模式，快速发现失眠患者的认知错误与不良睡眠习惯，精准定位认知治疗与行为训练靶点，提供标准化+个性化相结合的失眠治疗方案，具备用户疗程功能:其中系统内置不低于3套自动化失眠训练方案，且支持方案拆分、调整或扩展，支持扩充特殊群体的治疗方案。(老年、孕产、共病等)。</p> <p>1.2标准治疗方案内容组成应至少包含：睡眠卫生教育、睡眠限制、刺激控制、认知重构、睡眠放松训练等疗法；治疗方案包含睡眠评估、睡眠记录、课程学习（包含但不限于互动课程、视频、音频、文章等）、放松训练和随访任务等功能模块。</p> <p>1.3系统支持创建个性化治疗方案，内容包括但不限于互动课程、视频、音频、文章、量表、睡眠记录、服药记录、饮食记录、运动记录和心情记录等；医生可根据自身临床治疗经验及患者病情进展，灵活配置治疗模块，可自主添加训练课程>100个。</p> <p>★1.4系统由WEB端医生管理后台、小程序端医生管理后台，小程序端患者任务后台三部分组成，WEB端医生管理后台支持在Windows、Mac OS和Andorid系统登录；支持医生在电脑、平板和手机上对患者进行管理。</p> <p>1.5数据库具备百万级别数据承载量，保障临床的可持续性使用；长期保存患者治疗流程及数据。</p> <p>1.6系统支持创建多个科室，科室创建多个医生账号，可通过不同角色权限设置进行数据隔离，防止信息的错乱及泄露。</p> <p>1.7自动化管理：实时同步用户数据，智能派发个性化建议课程方案，自动按预设规则进行随访提醒及跟进，自动提醒用户填写睡眠日记、执行睡眠计划。</p> <p>1.8可拓展绑定穿戴设备获取数据；可拓展融合医院信息化智能化管理需要。</p> <p>★1.9疲劳精神压力度监测：支持可增加疲劳检测小程序和或疲劳检测硬件，实时检测患者精神压力度和脑疲劳度，结合患者其他睡眠心理量表评估数据，为医生开展疾病诊断提供客观综合的多模态数据辅助。</p> <p>2.医生管理平台PC端</p> <p>2.1可视化大屏信息展示；可查看包含但不限于今日入组人数、本周入组人数、本</p>

月入组人数、本年度入组人数及入组趋势变化、患者依从性状况、当前脱落预警人数、计划随访人数和留言患者人数等信息。

2.2支持对患者信息进行增删改查等操作，支持挂号自动导入、扫码添加或者手动添加等方式录入患者信息。

★2.3支持对团体患者进行创建团体治疗、团体活动、排班预约管理、活动管理和查看分析活动数据等操作。

2.4支持查看和编辑患者详细治疗信息，包括但不限于个人基础信息、病历详情、拍照病历、治疗记录和操作记录等。

2.5支持查看患者睡眠数据，包括但不限于每日睡眠记录、睡眠日记分析、课程学习记录、放松训练记录、日常行为记录和睡眠报告等内容，实时掌握患者睡眠趋势。

2.6支持对患者进行开通方案、修改方案或者终止方案的操作；支持查看当前方案执行进度和执行内容；支持查看患者历史方案；支持创建、修改、删除患者随访规则；可设置计划随访、脱落随访、复诊通知、问卷随访和疗后随访等不同条件的随访计划。

2.7支持对患者发送医嘱，医嘱内容包括但不限于睡眠处方、睡眠建议和服药建议；可手动新增医嘱类型。

2.8脱落预警：支持对连续未按时完成任务的用户进行高亮标记预警，分为绿、黄、橙、红4个等级，不同依从性程度的用户以不同颜色进行区分。

2.9复诊超时预警：支持对连续未按时复诊的用户进行高亮标记预警，分为橙、红2个等级，不同依从性程度的用户以不同颜色进行区分。

2.10支持查看患者相关随访记录，支持创建、修改、删除患者个性化的随访规则，随访内容包括但不限于计划随访、脱落随访、复诊通知、问卷随访和疗后随访等任务。

2.11支持对患者进行标签分组管理；支持对分组进行批量快速开通方案、修改方案、终止方案和发送任务等操作。

2.12支持与患者进行线上留言沟通，支持进行常用语设置，支持手动记录交流过程中的关键信息。

2.13系统提供多种版本的测查报告，满足临床和科研的不同需求；支持按治疗阶段、接近期阶段或者按任意指定时间来生成阶段睡眠报告；可根据患者问卷反馈情况生成患者问卷报告；支持对报告具体内容进行调整；报告可由医生审核并添加医嘱，报告支持批量下载和打印。

2.14预设基础结构化治疗方案；支持灵活配置新治疗方案；内置素材包括不少于30节视频课程；可手动添加科室特色内容。

2.15内置AI智能交互课程，模拟线下真实医生治疗场景，提供人性化交互的自然体验，增加患者使用粘性。

2.16内置不少于20个睡眠心理相关量表，满足CBT-I开展治疗的需求，可根据医院需要新增量表。

2.17内置常用助眠药物列表，方便患者记录每日服药的药物、用量和时间；可根据医院需求新增药物；科室可查看患者的服药细节以及总体趋势，在线医嘱提示患者减药。

2.18支持修改患者填写资料模板，适配不同使用对象的填写需要（包含但不限于院内患者、院外患者和公益活动参与者等对象）。

2.19支持对团体患者进行创建活动并生成H5报名链接、查看患者群体数据和生成

活动报告等操作；支持活动报告的下载和打印。

2.20支持对科研数据进行统计分析，包括但不限于药品使用率、治疗效率和量表使用分析；支持打印统计报告。

3.医生管理平台移动端

3.1系统配置有医生管理平台的小程序端应用，便于医生实现高效移动办公。

★3.2医生管理平台的小程序端应用具备医生管理平台PC端主要功能，功能包括但不限于实现患者管理、方案管理、数据查看、任务管理、随访管理、活动管理和预约管理等功能。

4.用户端

4.1支持以图文、视频和交互等多种形式进行新患者使用引导与关怀，降低患者的学习成本和学习时间。

4.2支持患者在开始治疗之前进行睡眠初筛评估，并生成初筛评估报告；报告内容包含睡眠质量、睡眠情绪、睡眠卫生和睡眠认知等维度。

4.3支持患者与主治医生进行线上互动对话，方便医患沟通。

4.4实时显示当前治疗方案、当前方案进度和本阶段治疗目标，方便患者了解自己的治疗进度。

4.5支持患者录入睡眠数据，实时分析各项睡眠指标，包括但不仅限于睡眠效率、睡眠时长、入睡准备时长、赖床时长、在床时长、上床时间、夜醒时长和日间小睡时长等指标，并与推荐指标进行比较，进行异常指标预警。

4.6支持患者记录日常行为，记录包含但不限于服用药物、饮食、运动和心情等内容。

★4.7支持患者学习视频课程+课后测验；支持患者复习此前学习过的视频课程。

4.8支持患者通过智能交互课程进行学习；支持患者复习此前学习过的智能交互课程。

4.9支持患者进行多种放松训练，系统内置腹式呼吸、渐进式肌肉放松和正念冥想等多种放松训练内容，可跟随方案进行练习，也支持随时进行放松练习。

4.10支持显示医生推送的任务内容，包括但不限于睡眠医嘱、睡眠处方、课程学习、放松训练、量表问卷和科普患教等任务。

★4.11支持患者动态生成近7天、近4周的阶段睡眠趋势，支持疗程内每周分别生成阶段疗程报告；支持疗程结束后生成总疗程报告；报告包含当期睡眠异常的天数以及异常的主要原因；报告应包含睡眠规律、睡眠效率、基础指标、关键指标、行为指标和影响睡眠因素等数据趋势。

4.12支持查看当前治疗方案执行数据，支持查看历史治疗方案执行数据。

4.13支持显示患者相关病历内容；病历应包含：主诉、病史、行为、疾病史、异常排查、初步诊断、3P模型、初步诊断和治疗建议等内容。

4.14支持修改患者个人信息；支持患者微信解绑当前关联医生和关联医院。

★4.15支持患者根据医生排班预约时间进行线上、线下治疗，降低患者就诊限制。

★4.16支持患者参加由医生发起的活动，并显示所参加过的活动记录。

4.17支持自助选择量表进行自评，并实时显示评估分数、结果建议和评估趋势。

4.18课程学习：每日5分钟以内结构化课程+课后测验，确保用户切实吸收知识，支持每日解锁一节课或多节课，课程任务治疗周期内支持反复观看。

★4.19系统配置:

主控电脑 1台。

智能治疗移动终端机(平板电脑) 10台。

激光打印机 1台。

管理端(集成医生端)软件 1套。

患者端软件 10套。

使用手册 1份。

说明:

1、标注“★”的条款。若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效,标注“★”的条款。必须提供佐证材料,未提供佐证材料,或提供的佐证材料中未完整显示采购文件要求的参数及内容的,或佐证材料中内容与所填报参数不一致的,或虽然提供了但与采购文件的要求不符,均视为不符合采购文件要求。为无效投标。

2、采购文件技术标准与要求中,标注“★”条款后,若标注了提供的具体材料,供应商按要求的提供。若未标注提供何种具体材料,则需提供产品彩页、或技术白皮书、或产品说明书、或检测报告、或原厂技术参数、或鉴定证书、或网站截图等予以佐证(供应商提供的所有佐证材料均须加盖生产厂家公章),并在技术偏离表备注栏注明材料类型(如检测报告、产品说明书等)。

3、除需求中明确要求投标人承诺的事项外,其他要求提供证明材料的指标中,提供投标人承诺作为应答的不予认定。

打“★”号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

第四章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在市场监督管理部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构，如律师事务所、会计师事务所，要提供有效的执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人，不具备政府采购法第二十二条规定的投标人应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权，可以以分公司的名义参加政府采购活动，但其民事责任由总公司承担。

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

五、按照招标文件要求，投标人应当提交的其他资格、资信证明文件。

第五章 评标

一.评标要求

1.评标方法

详见须知前附表

2.评标原则

2.1评标活动遵循客观、公正、审慎的原则，以招标文件和投标文件为评标的基本依据，并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责，并按招标文件规定的办法进行评审。

2.3合格投标人不足三家的，不得评标。

3.评标委员会

由采购人代表和评审专家两部分共5人组成，其中由评审专家库产生的评审专家4人，由采购人派出的采购人代表1人。

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

(1) 参加采购活动前3年内,与投标人存在劳动关系,或者担任投标人的董事、监事,或者是投标人的控股股东或实际控制人；

(2) 与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

(3) 与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

(1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

(2) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；

(3) 对投标文件进行比较和评价；

(4) 确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

(5) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为；

(6) 法律法规规定的其他职责。

4.澄清

对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

4.1评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

4.2评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

5.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

(1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，包括但不限于不同投标人上传的投标文件项目内部识别码一致的情形；

(2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

(3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

(4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

(5) 不同投标人的投标文件相互混装;

(6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或个人的账户转出;

6.有下列情形之一的,属于恶意串通投标,其投标无效,并追究法律责任:

(1) 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件;

(2) 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件;

(3) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容;

(4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动;

(5) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交;

(6) 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交;

(7) 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间,为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

7.投标无效的情形

投标人存在下列情况之一的,投标无效:

(1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的;

(2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的;

(3) 不具备招标文件中规定的资格要求的;

(4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的;

(5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的;

(6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

8.废标的情形

出现下列情形之一的,应予以废标。

(1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家;或参与竞争的核心产品品牌不足3个的;

(2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;

(3) 投标人的报价均超过了采购预算的;

(4) 因重大变故,采购任务取消的;

9.定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准,对投标文件进行评审。评标结束后,评标委员会根据采购人委托直接确定中标人或者由采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

二.落实政府采购政策

1.节约能源、保护环境

采购的产品属于品目清单范围的,将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书,对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购,具体按照本招标文件相关要求执行。

2.促进中小企业发展

2.1采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理,落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施,提高中小企业在政府采购中的份额,支持中小企业发展。

2.2《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。

2.3在政府采购活动中,投标人提供的货物、工程或者服务符合下列情形的,享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策:

- (1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- (2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- (3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，投标人提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

2.4 依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：

采购包1：

序号	评审内容	适用情形	扣除比例	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
无					

2.5 在政府采购活动中，提供货物、工程或者服务符合享受中小企业扶持政策的，投标人应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；属于残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。投标人应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供（格式附后，不可修改），未按规定提供的，不得享受相关中小企业扶持政策。

投标人应当对提供材料的真实性负责，若有虚假，将追究其法律责任。

三. 评标程序

1. 符合性审查

1.1 依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否满足招标文件的实质性要求。

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

符合性审查表

采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述
1	投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标，本项目不收取投标保证金。
2	投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
3	投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
4	主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺”，且进行盖章。

5	技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
6	其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

2. 投标报价审查

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3. 政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

4. 相同品牌审查

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按上述规定处理。

5. 详细评审

采购包1:

采购包1:

价格扣除

序号	价格扣除评审内容	适用情形	扣除比例 (C1)	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
无					

序号	评审因素	评审价格权重	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
无				

6. 汇总、排序

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

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

7. 确定中标人

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

第六章 合同与验收

一.合同

1.合同要求

1.1采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起30日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标（磋商、谈判）文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、供应商不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2政府采购合同应当包括采购人与中标（成交）供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3采购人与中标（成交）供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/>）公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将合同副本向同级财政部门 and 有关部门备案。

2.合同内容及格式

政府采购合同

(货物类合同参考文本)

合同编号：

甲方：*** (填写采购单位名称)

地址：*** (填写详细地址)

乙方：*** (填写中标、成交供应商名称)

地址：*** (填写详细地址)

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

一、甲方向乙方采购的货物基本情况

(一) 根据招标 (磋商、谈判) 文件或询价通知书及中标 (成交) 结果公告, 甲方所采购的货物、服务 (如有) 基本情况如下: _____。

(二) 货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容, 见合同附件-货物清单。

二、乙方交付货物的时间及地点

(一) 交付时间: _____

(二) 交付地点: _____ (填写详细地址)

(三) 交付货物的名称及数量: _____

(四) 乙方交付货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

(五) 甲方接收货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

注: 货物为多批次交付的, 应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。

三、乙方交付货物的质量

(一) 乙方交付的货物应同时满足: **1.**符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求; **2.**符合甲方招标 (磋商、谈判) 文件或询价通知书对货物的质量要求; **3.**符合乙方在投标 (响应) 文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

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

四、乙方交付货物的包装及标识

(一) 乙方交付货物的包装和标识应同时满足: **1.**符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求; **2.**符合甲方招标 (磋商、谈判) 文件或询价通知书对货物包装及标识的要求; **3.**符合乙方在投标 (响应) 文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证; **4.**符合绿色环保、运输及安全性等要求。

(二) 货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

(一) 运输方式及运输线路: _____。

(二) 运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

(一) 乙方将货物送达至甲方指定的地点, 应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后 _____ 日

内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

（二）在甲方收到货物_____日内，如发现质量问题，甲方应在_____日内向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在_____日内负责解决处理。

（三）乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

七、合同金额

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

八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：_____

（二）付款条件：_____

（三）乙方账户信息

乙方名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

九、货物质量保证及售后服务

招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

十一、违约条款

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

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

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

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

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

十二、不可抗力

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

十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

(一) 提交_____仲裁委员会仲裁。

(二) 向_____人民法院起诉。

十四、合同保存

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

十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

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

十六、双方约定的其他条款

_____。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(服务类合同参考文本)

合同编号：

甲方：*** (填写采购单位名称)

地址：*** (填写详细地址)

乙方：*** (填写中标、成交供应商名称)

地址：*** (填写详细地址)

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

一、乙方向甲方提供的服务内容

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

_____。

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

二、乙方服务成果的交付时间、地点

(一)服务期限:_____

(二)服务成果的交付时间和交付要求(如有):_____

(三)服务地点:_____ (填写详细地址)

(四)乙方代表及联系电话:_____ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方代表及联系电话:_____ (填写姓名和联系电话)

注:服务成果分阶段交付的,应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

三、乙方提供服务成果的质量

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

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

四、乙方服务成果的交付方式及载体

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

五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督,当乙方服务质量、服务内容不符合约定时,甲方有权要求乙方及时进行整改,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:_____

(二) 付款条件: _____

(三) 乙方账户信息

乙方名称: _____

开户银行: _____

银行账号: _____

八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分, 均不存在侵犯第三方知识产权的情形, 其服务成果的所有权由甲方享有。否则, 乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

九、违约条款

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

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

(三) 乙方逾期提供服务成果的, 每延期一日, 乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日, 甲方有权解除合同, 拒付延期部分的相应服务款项, 并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求, 或其服务成果存在侵权行为的, 甲方有权解除合同, 并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

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

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

十、不可抗力

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

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成, 可以采用下列方式解决:

(一) 提交_____仲裁委员会仲裁。

(二) 向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

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

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分, 与本合同具有同等法律效力:

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

十四、双方约定的其他事宜

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

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号：

甲方：*** (填写采购单位名称)

地址：*** (填写详细地址)

乙方：*** (填写中标、成交供应商名称)

地址：*** (填写详细地址)

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

一、工程项目的的基本情况

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

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

二、工程建设计划及相应的工期要求

_____。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

三、工程质量要求

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

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

四、对工程验收的约定

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

_____。

注:根据项目具体情况填写。

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

五、合同金额

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

六、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二)付款条件:_____

(三)乙方账户信息

乙方名称:_____

开户银行：_____

银行账号：_____

七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙方及时进行整改，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工程费用。

八、质量保证及售后服务

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

九、违约条款

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

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

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

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

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

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

十、不可抗力条款

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

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式_____解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

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

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

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

5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

二.验收

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

政府采购货物履约验收书

（参考格式）

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

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购服务履约验收书

（参考格式）

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<ol style="list-style-type: none"> 1. 政府采购合同（合同名称及编号） 2. 中标（成交）公告或中标（成交）通知书 3. 招标（磋商、谈判）文件或询价通知书 4. 投标（响应）文件 5. 供应商的承诺、声明或保证（如有） <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的服务内容、服务要求、服务质量、人员配置、服务成果、服务成果的交付等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	<ol style="list-style-type: none"> 1. 采购人代表： 2. 采购代理机构代表： 3. 第三方专业机构代表及专家： 4. 其他供应商代表：
验收评价及结论	<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）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购工程履约验收书

(参考格式)

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

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

第七章 响应文件格式与要求

采购包1:

通用分册:

详见附件: 封面

详见附件: 目录

详见附件: 具备履行合同所必需设备和专业技术能力的声明函

详见附件: 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的相关材料

详见附件: 其他材料

详见附件: 技术偏离表

详见附件: 项目组成人员一览表

详见附件: 联合体协议

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 投标人承诺函

详见附件: 缴纳投标保证金证明材料

详见附件: 投标人(供应商)应提交的相关证明

详见附件: 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录的相关材料

详见附件: 具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件: 主要商务要求承诺书

详见附件: 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

详见附件: 投标人业绩情况表

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

详见附件: 法定代表人授权委托书

详见附件: 监狱企业证明文件

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

报价分册:

详见附件: 开标一览表

详见附件: 分项报价表