

2023年兽医社会化服务补助资金采购项目设备耗材采购

公开招标文件

采购单位名称：阿鲁科尔沁旗农牧局

采购代理机构名称：内蒙古正益工程项目管理有限公司

项目编号：**CFZCAQS-G-H-240121**

2024年12月11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

内蒙古正益工程项目管理有限公司受阿鲁科尔沁旗农牧局委托，采用公开招标方式组织采购2023年兽医社会化服务补助资金采购项目设备耗材采购。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：2023年兽医社会化服务补助资金采购项目设备耗材采购

项目编号：CFZCAQS-G-H-240121

采购计划备案号：赤政采计划[2024]阿旗02714

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	兽用数字化X射线成像系统	1	详见招标文件	840,000.00
2	设备耗材	19	详见招标文件	706,709.00

二.投标人的资格要求

1.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

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

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：（如属于专门面向中小企业采购的项目，提供货物、工程或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：

合同包1（兽用数字化X射线成像系统）：无

合同包2（设备耗材）：无

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：内蒙古正益工程项目管理有限公司

地址：内蒙古自治区赤峰市市本级新城区天义路西财富大厦A座5楼

联系人：杨展超

联系电话：0476-8282842

采购单位名称：阿鲁科尔沁旗农牧局

地址：天山镇天元大街

联系人：阿鲁科尔沁旗农牧局

联系电话：13451334445

第二章 投标人须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共2包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	不见面开标
4	评标方式	现场网上评标
5	评标方法	包1（兽用数字化X射线成像系统）：综合评分法 包2（设备耗材）：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	<p>(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”）</p> <p>(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。</p> <p>(3) 纸质投标文件（正本）0份；纸质投标文件（副本）0 份。</p>

10	中标人确定	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
11	联合体投标	包1：不接受 包2：不接受
12	采购代理机构代理费用	收取
13	代理费用收取方式	向中标/成交供应商收取
14	代理费用收取标准	收取。采购机构代理服务收费标准：参考内蒙古自治区工程建设协会文件内工建协【2022】34号文件中“招标代理服务收费标准(货物)”和《关于印发阿鲁科尔沁旗其财政投资建设项目前期费用计算标准的通知》(阿政办(2018)46号)工程招标代理的“计费标准和采用计费比例40%收取。

15	投标保证金	兽用数字化X射线成像系统：保证金人民币：0.00元整。设备耗材：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 采购包2：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（兽用数字化X射线成像系统）:总价 合同包2（设备耗材）:总价
21	现场踏勘	否
<p>兼投不兼中：本项目兼投不兼中，每个投标人最多只能被确定为1个子包的第一中标候选人。本项目按子包的顺序进行评审，依次按照评标总得分由高到低的顺序，推荐中标候选人。已获得子包一的第一中标候选人资格的，将不具有子包二的候选人推荐资格；子包二从具有中标候选人资格的投标人中，排名最高的投标供应商为第一中标候选人，排名次高的投标供应商为第二中标候选人，以此类推。</p> <p>一、中标服务费，中标供应商应到采购代理机构处领取纸质中标通知书。中标服务费、评审费等由中标供应商在领取纸质中标通知书前支付，否则视为放弃中标资格。如本项目招标失败，由采购人与代理机构协商支付。</p> <p>二、其他说明，中标（成交）供应商在中标后应向采购人提供纸质版投标响应文件。</p> <p>三、评审工作有关问题，1、组织采购评审工作（1）评审委员会成员要依法独立评审，并对评审意见承担个人责任。评审委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的评审委员会成员应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意。（2）采购人、采购代理机构要确保评审活动在严格保密的情况下进行。在采购结果确定前，采购人、采购代理机构对评审委员会名单负有保密责任。评审委员会成员、采购人和采购代理机构工作人员、相关监督人员等与评审工作有关的人员，对评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。2、履行采购评审职责（1）评审委员会成员要根据政府采购法律法规和采购文件所载明的评审方法、标准进行评审。要熟悉和理解采购文件，认真阅读所有供应商的投标或响应文件，对所有投标或响应文件逐一进行资格性、符合性检查，按采购文件规定的评审方法和标准，进行比较和评价；对供应商的价格分等客观评分项的评分应当一致，对其他需要借助专业知识评判的主观评分项，应当严格按照评分细则公正评分。（2）评审过程中，评审委员会要对评分汇总情况进行复核，特别是对排名第一的、报价最低的、投标或响应文件被认定为无效的情形进行重点复核，并根据评审结果推荐中标或成交候选供应商，或者根据采购人委托协议规定直接确定中标或成交供应商，起草并签署评审报告。3、严肃采购评审工作纪律（1）评审委员会应当推选组长，但采购人代表不得担任组长。（2）评审委员会成员要严格遵守评审时间，主动出具身份证明，遵守评审工作纪律和评审回避的相关规定。（3）评审委员会成员和评审工作有关人员，不得修改或细化采购文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受供应商主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的倾向性意见，不得协商评分，不得记录、复制或带走任何评审资料。（4）采购人、采购代理机构在评审完成前或评审完成后有权对评审数据进行校对、核对。评标结果汇总完成且评标报告签署前，采购人或者采购代理机构发现存在以下情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载：</p>		

2 其
2 他

①分值汇总计算错误的;②分项评分超出评分标准范围的;③评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的;④经评标委员会认定评分畸高、畸低的。评标结果汇总完成且评标报告签署后,采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的,应当组织原评标委员会进行重新评审,重新评审改变评标结果的,书面报告本级财政部门。投标人对上述第①至④款情形提出质疑的,采购人或者采购代理机构可以组织原评标委员会进行重新评审,重新评审改变评标结果的,应当书面报告本级财政部门。4、评审中特殊情形的处理 (1) 评审委员会发现采购文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行,或者采购文件内容违反国家有关规定的,要停止评审工作并向采购人或采购代理机构书面说明情况,采购人或采购代理机构应当修改采购文件后重新组织采购活动;发现供应商提供虚假材料、串通等违法违规行为的,要及时向采购人或采购代理机构报告。(2) 参与政府采购活动的供应商对评审过程或者结果提出质疑的,按照下述“质疑相关”要求执行并处理。采购人或采购代理机构可以组织原评审委员会协助处理质疑事项,并依据评审委员会出具的意见进行答复。质疑答复导致中标或成交结果改变的,采购人或采购代理机构应当将相关情况报财政部门备案。

四、质疑相关说明, 1、质疑原则: 供应商提出质疑和投诉应当坚持依法依规、诚实信用原则。 2、质疑受理时间、方式及要求: 详见招标文件第二章第七项“询问、质疑与投诉”的具体内容; 3、质疑处理: 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立,或者成立但未对中标、成交结果构成影响的,继续开展采购活动;认为供应商质疑成立且影响或者可能影响中标、成交结果的,按照下列情况处理: (1) 对采购文件提出的质疑,依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的,澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动;否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。(2) 对采购过程、中标或者成交结果提出的质疑,质疑答复导致中标、成交结果改变的,合格供应商符合法定数量时,可以从合格的中标或者成交候选人中另行确定中标、成交供应商的,应当依法另行确定中标、成交供应商;否则应当重新开展采购活动。(3) 质疑答复导致中标、成交结果改变的,采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。 4、其他: 按照《政府采购质疑和投诉办法》(中华人民共和国财政部令第94号)执行。

五、投诉相关说明,如质疑供应商对采购人或采购代理机构的质疑回复不满意的,按照下述“投诉相关”要求执行。 1、投诉原则: 供应商提出质疑和投诉应当坚持依法依规、诚实信用原则。 2、投诉受理方式及处理: 受理投诉单位: 赤峰市财政局; 受理投诉方式: 书面材料; 联系部门: 赤峰市财政局政府采购科; 联系地址: 赤峰市新城区大明街。 3、投诉受理时间、要求: 详见招标文件第二章第七项“询问、质疑与投诉”的具体内容; 4、投诉提起: 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供应商数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容: (1) 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; (2) 质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料; (3) 具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求; (4) 事实依据; (5) 法律依据; (6) 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,或者其委托代表签字或者盖章,并加盖公章。投诉人提起投诉应当符合下列条件: (1) 提起投诉前已依法进行质疑; (2) 投诉书内容符合本办法的规定; (3) 在投诉有效期限内提起投诉; (4) 同一投诉事项未经财政部门投诉处理; (5) 财政部规定的其他条件。 供应商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。 5、投诉人的法律责任: 投诉人在全国范围12个月内三次以上投诉查无实据的,由财政部门列入不良行为记录名单。投诉人有下列行为之一的,属于虚假、恶意投诉,由财政部门列入不良行为记录名单,禁止其1至3年内参加政府采购活动: (1) 捏造事实; (2) 提供虚假材料; (3) 以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问,投诉人无法证明其取得方式合法的,视为以非法手段取得证明材料。 6、其他: 按照《政府采购质疑和投诉办法》(中华人民共和国财政部令第94号)执行。

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阿鲁科尔沁旗农牧局。

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

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

4.4“评标委员会”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“中标人”是指取得与采购人签订合同资格的投标人。

5.合格的投标人

5.1符合本招标文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

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

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

6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：

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

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

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

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

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

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

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及计量单位

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

7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

8.现场踏勘

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

8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

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

9.其他条款

无论中标与否，投标人递交的投标文件均不予退还。

四.招标文件的澄清或者修改

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

五.投标文件

1.投标文件的构成

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

2.投标报价

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

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

2.3 投标报价不得有选择性报价和附加条件的报价。

2.4 投标文件报价出现前后不一致的，按下列规定修正：

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

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

2.5 投标人应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”软件将自动根据投标人填写信息在线生成“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

兽用数字化X射线成像系统

具有独立承担民事责任的能力	供应商须提供有效的营业执照或事业单位法人证书或自然人的身份证明
---------------	---------------------------------

具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	供应商提供以下任意一种均可：（1）供应商2022或2023年度经会计师事务所出具的财务审计报告；（2）供应商基本开户银行近一年内出具的银行资信证明。（3）供应商出具的“具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度”承诺书。（参考格式详见采购公告附件）
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商提供以下任意一种均可：（1）须同时提供递交投标文件截止之日前一年内至少一个月的：①缴纳税收的相关凭据（税务机关提供的纳税凭据或银行入账单）；②缴纳社会保险的凭证（专用收据或社会保险缴纳清单或其它缴纳凭证）；（2）供应商出具的“具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录”承诺书。（参考格式详见采购公告附件）注：a、其他组织和自然人也需要提供上述（1）或（2）的证明材料。b、依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，提供相应证明材料或说明材料，无须提供上述（1）和（2）的证明材料。
具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	审查投标人提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。（参考格式详见公告附件）
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	供应商提供自本项目公告发布至提交投标文件的截止时间内：（1）经“信用中国”网站查询的供应商未被列入“失信被执行人”的网页截图、“重大税收违法失信主体”的网页截图、“政府采购严重违法失信行为记录名单”的网页截图；（2）经“中国政府采购网”网站查询的供应商未被列入“政府采购严重违法失信行为记录名单”的网页截图。注：①上述信息可在评标现场进行核实；②磋商文件中的“税收违法黑名单”等同于“重大税收违法失信主体”。
联合体投标（若有）	本项目不接受联合体。

设备耗材

具有独立承担民事责任的能力	供应商须提供有效的营业执照或事业单位法人证书或自然人的身份证明
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	供应商提供以下任意一种均可：（1）供应商2022或2023年度经会计师事务所出具的财务审计报告；（2）供应商基本开户银行近一年内出具的银行资信证明。（3）供应商出具的“具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度”承诺书。（参考格式详见采购公告附件）
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供供应商提供以下任意一种均可：（1）须同时提供递交投标文件截止之日前一年内至少一个月的：①缴纳税收的相关凭据（税务机关提供的纳税凭据或银行入账单）；②缴纳社会保险的凭证（专用收据或社会保险缴纳清单或其它缴纳凭证）；（2）供应商出具的“具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录”承诺书。（参考格式详见采购公告附件）注：a、其他组织和自然人也需要提供上述（1）或（2）的证明材料。b、依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，提供相应证明材料或说明材料，无须提供上述（1）和（2）的证明材料。
具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	审查投标人提供的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。（参考格式详见公告附件）
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	供应商提供自本项目公告发布至提交投标文件的截止时间内：（1）经“信用中国”网站查询的供应商未被列入“失信被执行人”的网页截图、“重大税收违法失信主体”的网页截图、“政府采购严重违法失信行为记录名单”的网页截图；（2）经“中国政府采购网”网站查询的供应商未被列入“政府采购严重违法失信行为记录名单”的网页截图。注：①上述信息可在评标现场进行核实；②磋商文件中的“税收违法黑名单”等同于“重大税收违法失信主体”。
联合体投标（若有）	本醒目不接受联合体。

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

购置设备共75台设备，其中社会化服务站牛手术固定架6个，电动修蹄机14个，电动角磨机14个，兽医社会化服务用车1台，全自动血液细胞分析仪1台，全自动高压灭菌锅、超净工作台、电热恒温培养箱各一台，兽用数字化X射线摄影系统两套，疫控中心化验室所需设备：空气消毒机多、多功能酶标仪、手持式电动洗板机、动物凝血分析仪，全自动液体工作站、酸度计、显微镜各一个，空调2个，冷藏柜5个，病料采样箱20个，实验室耗材一批。

二. 主要商务要求、技术要求

合同包1（兽用数字化X射线成像系统）

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	按采购人需求
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100%，支付比例100%，供应商在完成交货、安装、调试、试用，经验收合格后签订《验收书》。并向采购人开具发票后30日支付合同价款。（最终以财政拨付为准）
验收要求	1期：根据国家、地方行业标准和采购需求进行验收
履约保证金	不收取

其他	<p>其他要求：供应要求：（1）中标供应商应保证设备是全新、未使用过的合格产品，质量达到国家有关标准规范的合格要求，交货时须先出具符合国家规定的货物说明书和货物合格证书等有关货物的合格证明材料、详细技术资料等资料，由采购人进行核验。中标供应商应保证所供产品与投标文件中承诺的一致，否则取消中标资格并承担相应处罚。货物到达供货要求地点后，采购人验收小组对货物进行验收。（2）中标供应商应严格按国家标准规范及技术标准进行货物的安装调试，保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养后，在其使用寿命期内应满足使用需求。安装要求：（1）成交供应商须提供所用机械器具清单，并保证所用机械器具符合国家行业标准规定要求。供应商应按照国家、行业及地方规范标准、设计图纸及采购需求进行安装。验收前，成交供应商负责保护设备成品和现场工作人员的全部安全，同时必须采取有效的措施，保证设备不受到损害，如发生一切安全责任事故，由成交供应商承担全部责任。包装要求：标的物的包装应按照国家或者行业主管部门的技术规定执行，国家或业务主管部门无技术规定的，应当按双方约定采取足以保护标的物安全、完好的包装方式。售后服务及培训要求：（1）中标供应商应在合同规定时间内完成设备的安装调试，并达到技术文件（仪器说明书等）要求的性能，如果现场安装测试指标未通过，采购人有权要求退货并要求赔偿损失。（2）产品到货后因非人为因素导致的产品质量问题供应商应免费更换。（3）中标供应商应免费提供用户现场安装、调试及培训。安装工程师在用户现场安装调试完毕后，进行现场讲解培训，人员不限。免费提供仪器使用手册、培训教材、应用文章等。保证用户掌握基本操作，可以正确操作使用仪器。定期进行用户回访，及时处理用户意见。（4）质保期要求：中标供应商要提供三年免费质保服务，在质保期内对病毒库、特征库、软件等进行免费升级。（5）服务时间要求：中标供应商要提供7*24服务。（6）响应时间要求：所有设备质保期内出现故障，供应商30分钟响应，1小时内到达现场，24小时内恢复设备使用；质保期结束后必须保证所有零配件成本价供应。质保期内每年不少于两次上门检修服务。（7）其他：对于不能维修的设备，中标供应商免费提供替代产品。</p>
----	---

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		兽医设备	兽用数字化X射线成像系统	台	2.00	420,000.00	840,000.00	否	工业	详见附表一

附表一：兽用数字化X射线成像系统 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		一、摄影系统的工作条件： 1、环境条件 （1）工作相对温度：10℃~40℃ （2）工作相对湿度：20%~80%，无冷凝

(3) 工作气压范围: 700hpa~1100hpa

2、电源条件

●(1) 电源电压: 三相380VAC±10% 电源自适应, 无需更改硬件配置

(2) 容量: ≥105kVA

(3) 内阻不大于: 0.11 Ω

二、高压发生器

主电源参数:

1、额定电压:380VAC,±10% 三相

●2、待机功耗: ≤2KVA

3、频率: 50Hz/60Hz

辅助电源参数:

1、100-120VAC或208-240VAC ±10%,单相

2、频率: 50Hz/60Hz

3、待机功耗: ≤1.2KVA

摄影输出技术参数:

1、逆变输出频率: ≥500kHz

2、工作输出频率: 70-250KHz

★3、标称功率: ≥80kW

4、管电压范围: 40~150kV, 步长1KV

5、管电压精度: ±(5%+1kV)

★6、管电流范围: 10mA~1000mA

★7、加载时间范围: 1.0ms~10000ms

8、加载时间精度: ±(5%+1ms) @加载时间≥5ms和 >0.5mAs; ±(10%+1ms) @加载时间<5ms和≤0.5mAs

9、电流时间积范围: 0.1~1000mAs

10、电流时间积精度: ±(10%+0.2mAs)

11、技术类型: CMOS技术

三、X射线源组件

1、标称管电压: 40KV~150kV

2、焦点: 0.6mm/1.2mm

3、标称阳极输入功率:

50/60Hz: 29kW(小焦点) 73kW(大焦点) 150/180Hz: 45kW(小焦点) 107kW(大焦点)

4、阳极热容量: 283KJ(400kHU)

5、组件热容量: 1000 KJ(1350 kHU)

6、最高阳极转速: 10800rpm(180Hz)

7、靶材: 钨基铯-钨复合靶

8、靶角: 12°

四、平板探测器

1、材料: 非晶硅

2、闪烁体: CsI

3、A/D转换: 16bit

1

●4、有效成像区域：17inch x 24inch（407mm x605mm）

●5、采集矩阵：3072 x 4352像素

●6、像素尺寸：139μm

7、出图时间：≤6S

8、空间分辨率：3.6LP/mm

9、探测器的重量：6KG

10、防水等级：IPX1及以上

11、工作环境：5-35℃，

12、数据接口：支持有线/无线WiFi(802.11ac)通讯

13、最小探测剂量：14nGy（对X射线敏感，要求剂量低）

14、高灰阶等级：高达65536灰阶等级，直接沉积碘化铯CsI

15、可全体位拍摄：四肢、头部、腹部、胸腔等

五、主机系统：

●1、处理器：主频≥3.20GHz；

●2、内存：≥8GB；

●3、硬盘：≥1T

4、显示器：≥24英寸

5、手术室50寸液晶同步显示屏

六、软件处理系统：

1、主控器：资料处理、图像显示及图像传输等，配备最新版本的专业影像系统处理软件；

2、操作系统：中文系统操作界面；

3、操作方式：鼠标+键盘；

4、DR功能：具有按采集部位进行后处理能力，进行区别处理；

5、图像处理功能：集成EMD X射线发生器控制界面，可从软件直接调整曝光参数；拥有探测器校正功能，可以直接从软件校正探测器；数字摄影功能，可以配置正负片图像采集；实时自动窗宽窗位调节；X线曝光野确认、伽码曲线灰阶校正、图像锐利化处理、实时边缘增强，根据不同体位选择镜像和旋转；可显示患者信息、检查信息、设备信息、图像信息。能够调节亮度、对比度，边缘增强、放大、局部放大、图像能上、下、左、右旋转90/顺逆、图像测量，图像缩放。

6、具备自定义预置文本标注功能；

7、放大镜功能：方便观察图像细节，可调节放大镜大小和倍数；

8、具备图像剪裁功能；

9、具备AP/PA、L/R定位标记；

10、具备多幅图像显示；

11、全中文界面，支持worklist获取列表；

12、预置上千组APR参数，针对不同拍摄体位给出最佳曝光参数，合理控制剂量；

13、支持WIN/DICOM打印，多种打印排版布局，标准DICOM3.0激光相机输出，协议兼容各种PACS工作站；

14、支持多种格式图像导出、图像备份、备份光盘自带浏览器播放图像，一键刻录光盘、一键导出到指定位置；

15、集成兽用高级工具HIP，TPLO，TTA，VHS等。

七、限束器

1、LED束光器

- 2、重量：4.5Kg±0.3Kg
- 3、指示灯限时：30±2s
- 4、无线遥控和手动控制束光器光源开启及关闭
- 5、最大照射野：SID（FFD）= 1000mm时≥450 mm x 450 mm
- 6、最小照射野：0 mm x 0 mm
- 7、操作方式：手动旋钮调整
- 8、电源：DC 24V和220V
- 八、机械装置性能
 - 1、摄影机架尺寸（长×宽×高）3150mm×2400mm×2000mm±5%
 - 2、动物摆位区域尺寸（长×宽×高）2700mm×700mm×1880mm± 5%
 - 3、SID 1265mm~1700mm ±5%
 - 4、BUCKY纵向行程1100mm ±5%
 - 5、球管纵向行程1100mm ±5%
 - 6、吊架（双立柱）横向移动行程2300mm ±5%
 - 7、制动：有线电动遥控控制(横向和纵向)

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。
----	-------------------------------------

合同包2（设备耗材）

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	按采购人需求
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100%，支付比例100%，支付比例100%，供应商在完成交货、安装、调试、试用，经验收合格后签订《验收书》。并向采购人开具发票后30日支付合同 价款。
验收要求	1期：根据国家、地方行业标准和采购需求进行验收
履约保证金	不收取

其他

其他要求：供应要求：（1）中标供应商应保证设备是全新、未使用过的合格产品，质量达到国家有关标准规范的合格要求，交货时须先出具符合国家规定的货物说明书和货物合格证书等有关货物的合格证明材料、详细技术资料等资料，由采购人进行核验。中标供应商应保证所供产品与投标文件中承诺的一致，否则取消中标资格并承担相应处罚。货物到达供货要求地点后，采购人验收小组对货物进行验收。（2）中标供应商应严格按国家标准规范及技术标准进行货物的安装调试，保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养后，在其使用寿命期内应满足使用需求。安装要求：（1）成交供应商须提供所用机械器具清单，并保证所用机械器具符合国家行业标准规定要求。供应商应按照国家、行业及地方规范标准、设计图纸及采购需求进行安装。验收前，成交供应商负责保护设备成品和现场工作人员的全部安全，同时必须采取有效的措施，保证设备不受到损害，如发生一切安全责任事故，由成交供应商承担全部责任。包装要求：标的物的包装应按照国家或者行业主管部门的技术规定执行，国家或业务主管部门无技术规定的，应当按双方约定采取足以保护标的物安全、完好的包装方式。售后服务及培训要求：（1）中标供应商应在合同规定时间内完成设备的安装调试，并达到技术文件（仪器说明书等）要求的性能，如果现场安装测试指标未通过，采购人有权要求退货并要求赔偿损失。（2）产品到货后因非人为因素导致的产品质量问题供应商应免费更换。（3）中标供应商应免费提供用户现场安装、调试及培训。安装工程师在用户现场安装调试完毕后，进行现场讲解培训，人员不限。免费提供仪器使用手册、培训教材、应用文章等。保证用户掌握基本操作，可以正确操作使用仪器。定期进行用户回访，及时处理用户意见。（4）质保期要求：中标供应商要提供三年免费质保服务，在质保期内对病毒库、特征库、软件等进行免费升级。（5）服务时间要求：中标供应商要提供7*24服务。（6）响应时间要求：所有设备质保期内出现故障，供应商30分钟响应，1小时内到达现场，24小时内恢复设备使用；质保期结束后必须保证所有零配件成本价供应。质保期内每年不少于两次上门检修服务。（7）其他：对于不能维修的设备，中标供应商免费提供替代产品。

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	△	其他农业和林业机械	社会化服务站 牛手术固定架	台	6.00	20,000.00	120,000.00	否	工业	详见附表一
2		畜牧饲养机械	电动修蹄机	台	14.00	800.00	11,200.00	否	工业	详见附表二
3		畜牧饲养机械	电动角磨机	台	14.00	3,800.00	53,200.00	否	工业	详见附表三
4		农用搬运机械	兽医社会化服务用车	辆	1.00	60,000.00	60,000.00	否	工业	详见附表四

5	兽医设备	全自动血液细胞分析仪	台	1.00	30,000.00	30,000.00	否	工业	详见附表五
6	消毒灭菌设备及器具	全自动高压灭菌锅	台	1.00	18,000.00	18,000.00	否	工业	详见附表六
7	空气净化设备	超净工作台	台	1.00	15,000.00	15,000.00	否	工业	详见附表七
8	试验箱及气候环境试验设备	电热恒温培养箱	台	1.00	7,600.00	7,600.00	否	工业	详见附表八
9	物理方法消毒设备	空气消毒机	台	1.00	6,500.00	6,500.00	否	工业	详见附表九
10	临床检验设备	多功能酶标仪	台	1.00	32,000.00	32,000.00	否	工业	详见附表一十
11	临床检验设备	手持式电动洗板机	台	1.00	3,000.00	3,000.00	否	工业	详见附表一十一
12	兽医设备	动物凝血分析仪	2600	1.00	26,000.00	26,000.00	否	工业	详见附表一十二
13	临床检验设备	全自动液体工作站	台	1.00	200,000.00	200,000.00	否	工业	详见附表一十三
14	临床检验设备	酸度计	3480	1.00	3,480.00	3,480.00	否	工业	详见附表一十四
15	显微镜	显微镜	台	1.00	8,500.00	8,500.00	否	工业	详见附表一十五
16	专用制冷空调设备	化验室空调	台	2.00	3,000.00	6,000.00	否	工业	详见附表一十六
17	其他医疗设备	病料采样箱	个	20.00	450.00	9,000.00	否	工业	详见附表一十七
18	冷藏箱柜	冷藏柜	台	5.00	6,500.00	32,500.00	否	工业	详见附表一十八
19	临床检验设备	实验室耗材	批	1.00	64,729.00	64,729.00	否	工业	详见附表一十九

附表一：社会化服务站牛手术固定架 是否允许进口：否

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

	<p>1、外形尺寸（长*宽*高）：3500mm*1400mm*2400mm,机器重量：1T，称重穿传感器：4个，称重仪表：1台，轮胎型号：225-16（两个）；前主管4.75mm规格≥150*100mm；后主管4.5mm规格≥80*80mm；</p> <p>★2、材质:钢材应符合国家标准规定《GB/T700-2006碳素结构钢》中的 Q195-235钢标准，提供具有资质的第三方检测机构出具的带CMA或CNAS标志的检测报告。</p> <p>★3、材质要求：防锈、耐腐蚀，抗冲击性强,提供具有资质的第三方检测机构出具的带CMA或CNAS标志的《抗拉强度、下屈服强度、断后伸长率》检测报告。</p> <p>4、工艺：激光切割，整体喷塑工艺</p> <p>5、活动格栅：两侧活动格栅设计，可单扇开启，可全扇开启；</p> <p>6、一键锁头功能</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表二：电动修踢机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、电压：220V。</p> <p>2、砂轮孔径：≥22.2mm。</p> <p>3、砂轮片尺寸：≥100mm</p> <p>4、功率：850w。</p> <p>5、转速：≥11800r/min。</p> <p>6、搭配刀盘给动物修踢使用。</p> <p>7、铝合金刀盘，硬质处理，刚性好。</p> <p>8、合金材质刀片，整体涂层。</p> <p>9、刀片双面替换使用，使用寿命增加一倍。</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。	

附表三：电动角磨机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、电压：220v/50hz；</p> <p>2、功率：≥2000W；</p> <p>3、材质：钢；</p> <p>4、转速：≥6500RPM/MIN，刀片直径：≥220MM；</p> <p>5、电源线长：≥2M；</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四：兽医社会化服务用车 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	<ul style="list-style-type: none"> 1、双缸加粗三级油顶,配置液压自卸系统; 2、越野轮胎,加重后桥; 3、24V双电瓶; 4、动力类型:柴油机 5、马力: 四缸; ≥58马力 6、驱动方式: 分时四驱 7、转向类型: 液压助力 8、车斗尺寸: ≥2500×1800×450mm 9、车棚类型: 全棚 10、车头类型: 方头
说明	打“★”号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	
附表五: 全自动血液细胞分析仪 是否允许进口: 否		
参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<ul style="list-style-type: none"> 1、工作原理: 电阻抗法计数,无氧化物的 SFT 法(环保型)测 HGB; ●2、检测参数: 白细胞三分群, 25 项检测参数(含 WBC、RBC、PLT 彩色直方图); 3、检测速度: 60 标本/小时,可 24 小时连续开机; 4、检测通道: 双通道; 5、标本用量: 10uL 末梢血或静脉血,预稀释模式 20uL; 6、空白要求: 空白计数要求: 白细胞(WBC)本底范围$\leq 0.2 \times 10^9 \text{ cell/L}$,红细胞(RBC)本底范围$\leq 0.02 \times 10^{12} \text{ cell/L}$,血红蛋白(HGB)$\leq 1.0 \text{ g/L}$,红细胞压积(HCT)$\leq 0.5\%$,血小板(PLT)本底范围$\leq 10.0 \times 10^9 \text{ cell/L}$; 7、测量重复性允许误差,CV: WBC$\leq 3.0\%$, RBC$\leq 3.0\%$, HGB≤ 2.0, MCV$\leq 1.0\%$, PLT$\leq 6.0\%$; ●8、携带污染率: WBC$\leq 0.5\%$,RBC$\leq 0.5\%$,HGB$\leq 0.6\%$,PLT$\leq 1.0\%$; 9、校准方式: 自动校准及人工校准,可提供配套校准物; 10、质控方式: 支持 L-J、X-B 两种质控方式,自动绘制并打印质控图,可提供配套质控物; 11、配套试剂: 提供原厂配套试剂,检测、清洗只需溶血剂和稀释液即可; 12、采样针清洗: 自动清洗采样针内外壁,避免操作者直接接触标本,避免交叉污染; 13、显示屏: 高亮度高分辨率彩色≥ 10.4寸屏,触摸屏操作,同屏显示所有参数和直方图,清晰直观显示测试结果; 14、操作语言: 中文、英文可选,支持多种中文输入法,界面立体化按钮; 15、输入输出: 鼠标及键盘接口、RS232 接口、USB 打印接口,可通过外部电脑联入网络,数据可自动上传 LIS 系统; 16、结果储存: 自动储存 600000 份以上含三个直方图的完整结果; 17、报告打印: 内置打印机,可外接多种型号打印机,多种报告格式任选; 18、工作环境: 温度: 18℃~35℃,相对湿度: $\leq 70\%$,大气压力: 70.0kPa~106.0kPa; ●19、关键技术: 脉冲数字化建模技术、波形甄别技术、血小板数字带通滤波技术; 20、排堵技术: 高电压灼烧、高压反向冲洗排堵及浸泡排堵,优越的防堵、排堵设计将堵孔减少到最低;
说明	打“★”号条款为实质性条款,若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六：全自动高压灭菌锅 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1、容积：≥50升；</p> <p>2、功率：≥4400W；</p> <p>3、内腔尺寸：≥Φ386x515mm；</p> <p>4、外形尺寸：≤640x550x980mm；</p> <p>5、提篮数：1；</p> <p>6、提篮尺寸：≥Φ365×360；</p> <p>7、设备使用年限：≥8年；</p> <p>8、额定工作压力0.23MPa，设计压力0.28MPa，安全阀整定压力 0.28MPa。压力表量程：0-0.4MPa，精度等级1.6级；</p> <p>9、额定工作温度134℃，设计温度150℃；</p> <p>10、使用温度105~136℃，灭菌时间0-999min，保温温度45-60℃，保温时间0-99min；</p> <p>11、具有快排和慢排两种排气方式；</p> <p>12、灭菌腔体、灭菌提篮均为优质不锈钢SUS304材质制成，内部抛光处理，机器内置水箱，汽水内循环；</p> <p>13、手轮式平移门结构，并具有门安全联锁装置及门检测装置，有压力时门无法打开，门关闭不到位程序不能运行；</p> <p>14、具有防干烧报警、超压自泄、超温保护、电力安全保护、水位检测报警功能、低水位报警，所有报警具有声光警示；</p> <p>15、过流保护装置：设备电流过载时，过流保护开关动作，系统自动切断电源；</p> <p>16、LED数字显示灭菌腔内温度、时间和故障报警代码。温度显示精度0.1℃；</p> <p>17、自胀式硅橡胶密封圈，密封效果好，使用寿命长。</p> <p>18、电磁阀、压力表、安全阀均按照国家标准。</p> <p>●19、微电脑控制，具有器械、包装器械、橡胶、敷料、等四项固定程序，一项自定义程序。</p> <p>20、设备注水、升温、灭菌、排气整个流程全自动运行，灭菌完成后声光提醒。</p> <p>●21、灭菌腔体温度均匀性：≤2℃。</p> <p>●22、脉动排气技术，确保蒸汽饱和度。</p> <p>23、全防护式门罩，铰链、转轴均不外露。</p> <p>24、具有快速排气和慢速排气功能。</p> <p>25、具有快速维修窗口，电气部分维护无需拆解外罩。</p> <p>26、防水型门检测开关，部件性能更加可靠稳定</p>
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表七：超净工作台 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<p>1、外部尺寸≤1460mm×620mm×1850mm;</p> <p>2、内部尺寸≥1335mm ×530mm×650mm;</p> <p>3、额定功率≥750 W;</p> <p>4、气流流速: 0.30~0.45m/s;</p> <p>5、紫外灯功率≥40W;</p> <p>6、LED日光灯功率≥16W;</p> <p>7、前窗玻璃最大开口高度≥400mm;</p> <p>●8、前窗玻璃开口安全操作高度: 200-350mm;</p> <p>9、噪音≤65dB(A);</p> <p>10、产品安全性: 菌落数≤0.5CFU/30min;</p> <p>11、照明: ≥300lx;</p> <p>12、洁净等级: ISO5级 (ISO Class5), 100级 (美联邦209E) Class100 (Fed 209E);</p> <p>13、洁净台分类: 垂直层流、单面操作;</p> <p>14、过滤效率:过滤器均采用无隔板高效过滤器, 对直径0.3μm颗粒过滤效率为99.995%;</p> <p>15、具有预过滤器, 能够有效拦截大的颗粒物及杂质, 有效延长高效过滤器的使用寿命;</p> <p>16、控制面板采用轻触式开关, 按键由风机键、照明键、紫外键、电源键、插座键、风量减小键、风量增大键组成, 易于操作; 显示屏显示内容有: 风机的风速、显示时间、紫外灯的工作时间、过滤器的工作时间;</p> <p>17、初、高效过滤器可在柜体前侧进行更换, 不用移动设备即可完成;</p> <p>18、洁净台前视窗是采用5mm厚钢化玻璃的手动视窗, 玻璃门-配重结构, 具有防脱落设计, 上下开启灵活方便, 行程范围内任意高度悬停;</p> <p>19、风机8挡调速, 适配不同的实验类型;</p> <p>20、具有紫外灯、风机预约定时功能;</p> <p>21、具有压力单位转换功能, 进行PA和m/s之间的单位切换;</p> <p>22、紫外灯开启延时5~20s之间可调, 保护操作人员安全;</p> <p>23、报警系统: (1) 设置前窗开口安全高度, 在低于或高于安全高度时报警, 保证设备使用时性能稳定; (2) 过滤器压力超高报警: 当过滤器的阻力变大时报警; (3) 过滤器失效更换报警: 当过滤器寿命使用到期后, 会有过滤器更换报警; (4) 风速报警: 当洁净台的气流波动低于标称值的20%时报警;</p> <p>24、福马脚轮设计, 方便柜体移动与固定。</p> <p>●25、具有国家食品药品监督管理总局认可的实验室出具的符合《GB/T 18268.1-2010》标准的检测报告。</p>
---	---

说明 打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表八: 电热恒温培养箱 是否允许进口: 否

参数性质	<table border="1"> <tr> <td>序号</td> <td>具体技术(参数)要求</td> </tr> </table>	序号	具体技术(参数)要求
序号	具体技术(参数)要求		

1	<ul style="list-style-type: none"> 1、采用PID智能控温、快速达到设定值，运转稳定； 2、辅助菜单，实现过升报警、偏差修正、菜单锁定； 3、立式双风道气套，涡轮离心强制送风，温度更均匀； 4、隔热门技术，高温状态下使用时外门温度低，不变形； 5、抽拉式托盘隔板设计方案，取放样品方便快捷； 6、使用温度范围：RT+5-80℃； 7、温度分辨率：0.1℃； 8、温度波动度：±1℃； 9、温度分布精度：±1.0%； 10、构成：内装：镜面不锈钢板； 11、外装：冷轧钢板，表面耐药品涂装； 12、断热材：硅酸铝纤维； 13、加热器：镍铬合金加热丝； 14、额定功率：0.7kw； 15、排气口：内径28mm*1； 16、控制器：温度控制方式：数码管双列PID； 17、温度设定方式：轻触四按键设定； 18、测定温度显示：4位数码上位显示；设定温度显示：4位数码下位显示； 19、定时器：0-9999分钟（带定时等待功能）； 20、运行功能：定值运行、定时运行、自动停止，预约启动功能； 21、附加功能：偏差修正、菜单按键锁定、停电补偿、停电记忆； 22、传感器：Pt100； 23、内容积：≥230L； 24、隔板承重：15kg； 25、隔板层数：≥17层；标配2个隔板； 26、隔板间距：≥35mm； 27、电源（50/60Hz）额定电流：AC220V/13.6A；
---	--

说明 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表九：空气消毒机 是否允许进口：否

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

	<p>1、外形：移动式，外型尺寸（mm）：≥540*410*900；</p> <p>2、输入功率：≤100W；</p> <p>3、电源：AC 220V；</p> <p>4、相对湿度：≤80%；大气压力：800hpa~1060hpa；</p> <p>5、噪声 ≤55dB(A)；</p> <p>6、消毒方法：等离子体+静电吸附，最大适用体积：≤100 m³，额定循环风量：≥1000 m³/h；</p> <p>7、等离子发生器寿命≥8000小时；</p> <p>8、等离子体密度：3.49x10¹⁷m⁻³-8.67x10¹⁷m⁻³，杀菌区电场强度8000V，积尘区电场强度4000V；</p> <p>9、臭氧泄露量：≤0.033mg/m³；</p> <p>10、负离子发生量：≥5×10⁶ PCS/cm³；</p> <p>11、过滤器：过滤 5μm 以上尘埃粒子</p> <p>●12、白色葡萄球菌杀灭率均大于99.9%（实际≥99.92%），（≤64cfu/m³）提供具有资质的检测机构出具的测报告；</p> <p>●13、自然菌平均消亡率大于90.00%（实际≥95.67%），（≤78cfu/m³）提供具有资质的检测机构出具的测报告。</p> <p>1 14、采用单片微型计算机构成控制核心，人机交换更方便，附带时钟芯片；</p> <p>15、触感式控制面板，中文背光液晶显示屏工作时间自动累计功能；</p> <p>16、可在有人状态下进行连续动态消毒；</p> <p>17、超强红外线装置，可远距离遥控设备，任意45°轻松操作，内置隐藏式遥控器放置盒，防止遥控器丢失；</p> <p>18、显示屏显示风量状态，风量可按高、中、低自由选择；</p> <p>19、实时显示室内温度,温度测量范围：0℃—39℃，显示10℃—35℃，温度测量精度：±1℃；</p> <p>20、采用快速拆卸式拆卸过滤器，便于日常清洁及维护保养，配合静音风机循环送风；</p> <p>21、内置高浓度负离子发生器，释放负离子控制空气微粒净化空气；</p> <p>22、手动、定时、临时工作模式方便操作；</p> <p>23、程控数量（定时消毒）6组；</p> <p>24、模块化设计，方便用户维护保养；</p> <p>25、工作时间自动累计功能；</p> <p>26、液晶中文显示屏，远红外线遥控；</p> <p>27、双通道循环出风。内置活性炭过滤器过滤尘埃、除臭；</p>		
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。		
附表一十：多功能酶标仪 是否允许进口：否			
参数性质	<table border="1"> <tr> <td>序号</td> <td>具体技术(参数)要求</td> </tr> </table>	序号	具体技术(参数)要求
序号	具体技术(参数)要求		

1	<p>1、波长范围：330-1100nm；</p> <p>2、吸光度范围：0.000—4.000A</p> <p>●3、光通道数：8通道光路检测，另设一个独立参比通道；</p> <p>4、示值稳定性：$\leq\pm 0.002A$或$\leq 0.5\%T/10min$；</p> <p>5、示值误差(准确性)：$\leq\pm 0.005A$或$\pm 0.2\%T$</p> <p>6、重复性：$\leq 0.2\%$或$\leq 0.2\%T$；</p> <p>7、滤光片配置：10个滤光片位置，标配405nm、450nm、492nm、630nm；</p> <p>8、灵敏度：$\geq 0.01(L/mg)$；</p> <p>9、波长示值误差：$\pm 1nm$；</p> <p>10、半宽度：$\leq 8nm$；</p> <p>11、峰值透射比：$\geq 35\%$；</p> <p>12、通道差异：$\leq 0.01A$；</p> <p>13、分辨率：0.001A(显示)，0.0001A(内部计算)；</p> <p>14、振板功能：速度和时间可调；</p> <p>15、板条类型：标准96孔或其他型酶标板、条；</p> <p>16、适用孔型：平底、U型和V型；</p> <p>●17、读板速度：单波长≤ 3秒/96孔，双波长≤ 6秒/96孔；</p> <p>18、显示方式：10.4英寸彩色液晶显示屏显示；</p> <p>19、输入方式：全中文操作系统，触摸屏输入；</p> <p>20、内置热敏打印机，可外接打印机；</p> <p>21、接口：DVI口、VGA口、网口、USB口、音频孔、RS232串口；</p> <p>22、使用环境：温度5-40℃；湿度15%-80%；</p> <p>23、全屏显示96孔可视化布板操作界面；</p> <p>24、自动储存标准曲线，用户可对标准曲线进行修正；</p> <p>25、至少可储存100万板(96)测试数据及500个编程项目，并支持数据备份恢复合并；</p> <p>26、在同一板上可进行24个不同项目并可用显示区分的测试，并可同一板检测定性和定量项目；</p> <p>27、模板功能，固定检测工作，极大简化操作人员工作量；</p> <p>28、智能计算测试结果，确保测试结果的准确有效，并可自动报警；</p> <p>29、全面完善的质控功能，包含westguard多规则质控，即刻法质控等多种质控图及质控参数计算；</p> <p>30、有质控报警功能；</p> <p>31、可选择吸光度、Cut-Off定性计算、单点定标、折线回归、线性回归、指数回归、对数回归、双对数回归、log-logit、幂回归、四参数回归、酶抑制率等计算方法；</p> <p>32、专用系统维护菜单，自动判断仪器当前状态及性能指标，并可打印相关数据；</p> <p>33、布板和保存导入功能，大幅提高常用项目的测试效率；</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十一：手持式电动洗板机 是否允许进口：否

参数性质	<table border="1"> <tr> <td>序号</td> <td>具体技术(参数)要求</td> </tr> </table>	序号	具体技术(参数)要求
序号	具体技术(参数)要求		

1	<p>1、用途：用于ELISA（酶联免疫吸附剂测定）等实验的洗板操作；</p> <p>2、分流量程：2.4 mL (300 μL/孔\times 8)；</p> <p>3、分液性能准确度：2.4 mL (300 μL/孔\times 8)：不超过\pm3%；</p> <p>4、分液性能精确度：2.4 mL (300 μL/孔\times 8)：< 1%，提供第三方检测报告。</p> <p>5、分液方式：电驱动连续分液，标准八连排间距；</p> <p>6、工作环境：温度-10 $^{\circ}$C~40 $^{\circ}$C，湿度0%~93% RH；</p> <p>7、适宜耗材：96孔板，384孔板。</p> <p>8、电源接口：Type-C接口，DC5V。</p> <p>9、电池容量：\geq2200毫安；充电耗时3小时，可连续工作8小时，满电可洗1.6万次。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十二：动物凝血分析仪 是否允许进口：否

参数性质	序号 具体技术(参数)要求
1	<p>1、测试原理：磁珠凝固法；</p> <p>●2、测试项目：凝血酶原时间(PT)，活化部分凝血活酶时间(APTT)，纤维蛋白原(FIB由 Clauss 法测定)，凝血酶时间(TT)；</p> <p>3、标本预温位置\geq16个、试剂预温槽\geq4个；</p> <p>4、检测通道：两通道，可同时测试多个不同项目；</p> <p>●5、采用连续监测分析，纤维蛋白原结果可通过CLAUSS法测定或PT演算；</p> <p>6、试剂加样自动感应，内置秒表自动计数，装配移液器，自动触发测量，加样与检测同步进行；</p> <p>7、显示和按键：\geq5吋背光液晶显示，触摸屏操作或按键操作</p> <p>8、加样器：10ul—100ul可调；</p> <p>9、样品用量：PT、APTT:50微升;TT、FIB(稀释):100微升；</p> <p>10、检测时间：3秒~999秒，时间精确至0.1秒;最大检测时间可以在60秒~999秒内任意设置；</p> <p>11、通道差：不同通道检测PT所得结果百分极差\leq10%；</p> <p>12、测量准确度：FIB的测量时间偏倚不超过\pm10%；</p> <p>13、正常标本测量重复性(CV)：PT\leq5%，APTT\leq5%，FIB\leq8%，TT\leq8%；</p> <p>14、异常标准测量重复性(CB)：PT\leq10%，APTT\leq10%，FIB\leq10%，TT\leq10%；</p> <p>15、存储功能：\geq4000个数据；</p> <p>16、打印：热敏打印机打印测试结果；可外接打印机；</p> <p>17、通讯端口：RS232接口和并口，可与计算机通信；</p> <p>18、数据即时显示与存储功能：仪器能显示、存储和查阅测定结果，操作菜单的语言具有中文；</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十三：全自动液体工作站 是否允许进口：否

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

1	<p>1、具体用途用于常规移液操作、PCR体系构建、各种自动化的反应体系构建技术指标与性能要求</p> <p>2、工作条件：</p> <p>2.1 电源要求：220V±10%，50Hz；</p> <p>2.2 环境要求：室内温度10～30℃，相对湿度10～80%；</p> <p>2.3 体积要求：长680mm×宽500mm×高680mm；</p> <p>3、适用范围：PCR反应体系建立及常规液体处理功能；</p> <p>●4、工作盘位：配备6个SBS标准盘位，可以放置试剂槽，96孔板、384孔板，另外有专门脱枪头及排废液位。位点上的实验用品和耗材可根据需要任意布局。（支持96孔板及384孔板；材适配器，支持离心管/PCR管条、板；支持深孔盘和Tips盒盘位）。</p> <p>5、空气垫式活塞移液，精确分液最小体积可达1ul，非接触式分液，彻底排除移液过程中交叉污染的可能；</p> <p>●6、液体处理模块：4/8通道空气注射泵移液器，兼单通道功能；</p> <p>7、移液范围：1μL-250μL 或 5μL -1000μL；</p> <p>●8、移液精度：200~1000μL ≤0.5%，20~200μL ≤1%，5~20μL ≤2%，1~5μL ≤5%；</p> <p>9、高效过滤UV防护外罩：紫外灭菌，空气过滤防尘外罩，减少环境因素对测试的影响。</p> <p>10、为每个应用建立了操作模板，方便进行浓度倍比稀释、一吸多喷、随机取样、PCR反应建立等复杂操作；</p> <p>11、多种PCR反应建立动作，用户拥有充分的自由度，满足多种测试流程；</p> <p>12、内建多种液体处理的模版，如盘面重排，PCR建立，系列稀释，浓度归一等，方便用户建立自己的处理序列；</p> <p>●13、接触式或非接触式加样方式可选，还可以选择或设定不同的加样臂移动速度，空气隔层大小等各种移液参数。移液的动作过程可根据需要进行定义；</p> <p>●14、具有连续分液功能，可以根据需要和精度要求自定义连续分液方式和次数；</p> <p>15、软件（操作系统）： PIVOTING® Ware软件；</p> <p>16、配置工控PC微机或平板，Windows操作系统；</p> <p>17、配置控制软件和一般调试软件；</p> <p>18、PIVOTING® Ware软件，图形化设置一对一分液，一对多分液以及4/8通道操作，系列稀释功能；</p> <p>19、可选择源液容器类型，目标容器类型，Tip类型；</p> <p>20、吸液速度喷液速度独立可设置，吸液前吸喷混匀，加液后吸喷混匀独立可设置；</p> <p>21、内置多个分液流程；</p> <p>22、用户权限管理，程序编辑、优化和锁定设置；</p> <p>23、程序直接导入、导出；所有操作记录备案，仅可查看且无法删除及修改，确保操作及数据更为安全；</p> <p>24、试剂开放：可使用各个厂家试剂；</p> <p>25、耗材开放：适用于多个厂家的多种微孔板和试剂溶液槽；</p> <p>26、配置：机械臂，4/8通道移液器，模块化盘面；安装及故障处理工具包1套；操作软件1套；操作说明书1套，中文操作界面，可升级；维护说明书1套。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十四：酸度计 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1、采用 ≥ 5.7 英寸高清液晶屏幕； 2、支持中英文； 3、ph/px级别：0.01级； 4、mv范围：（-2000-2000）mv，最小分辨率0.1mv； 5、ph范围：（-2.00-20.00）ph； 6、最小分辨率：0.01ph
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十五：显微镜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1、无限远光学系统 2、40X~1000X的放大倍数范围 3、目镜：10X宽视野平场目镜，视场直径20mm； 4、物镜： 1) 独立无限远平场物镜设计，先进的多层镀膜技术； 2) 放大倍数分别为：4X，10X，40X(弹簧)，100X(弹簧，水镜)； 3) 数值孔径分别为：0.10，0.25，0.65，1.25； 5、观察筒： 1) 便捷的铰链式三目镜组； 2) 30°倾斜观察筒，360°旋转，人机工程学设计； 3) 瞳距调节50~75mm，屈光度可调节； 6、转换器：内倾式内定位四孔转换器； 7、载物台： 1) 机械双层移动载物台，面积145mmX140mm； 2) 三角导轨，移动范围76mmX52mm，游标刻度0.10mm； 3) 双片夹结构可同时夹载两片载玻片； 8、聚光镜：可升降式，阿贝式聚光镜，数值孔径N.A.12.5，带可变光栏； 9、粗微调焦装置：同轴调焦，全铜材料，粗调行程26mm，微调格值2 μ m，粗调带松紧调节，有内置调焦上限位装置，不会压碎切片； 10、照明系统： 1) LED冷光源照明系统（寿命达20000小时以上），亮度可调； 2) 色温达5500K，在采集图像时使标本颜色还原的更加真实 ●11、提供具有资质的检测机构出具的检测报告
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十六：化验室空调 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	<ul style="list-style-type: none"> 1、类型：壁挂式； 2、冷暖类型：冷暖； 3、匹数：1.5匹； 4、能效等级：变频一级能效； 5、功能：智能调节，电辅加热，自清洁
--	---	---

说明 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十七：病料采样箱 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<ul style="list-style-type: none"> 1、配置：含解剖刀，手术刀，采样刀，磨刀棒，听诊器，染色缸，缓冲瓶，采血器，充电手电，采样钩，采样标签，采样清单，试管，吸管，培养皿,载玻片，一次性手套，蜜蜂采样袋，采样勺； 2、材质：铝合金器械箱 3、尺寸：≥350*185*300mm 4、打开方式：上开口

说明 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十八：冷藏柜 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<p>1、箱体外壳采用优质喷涂钢板；</p> <p>2、温度控制：</p> <p>2.1、采用微电脑控制系统，温度数字显示，显示精度达到0.1℃；</p> <p>2.2、温度设定值偏差保护，避免误操作；</p> <p>3、标配USB存储模块，每月可存8000条，超限后数据滚动覆盖，最多可保存10年（120个月）数据；</p> <p>4、具备箱内高低温报警、传感器故障报警、断电报警（支持8小时）、开关门异常报警功能；</p> <p>5、具备声音蜂鸣和灯光闪烁双重报警方式；</p> <p>6、温控器测点故障安全运行模式（显示传感器和控制传感器互为备份）；</p> <p>7、密码保护功能，防止随意调整运行参数；</p> <p>8、断电保护：冷藏箱延时启动功能，避免电网恢复供电时多台设备同时导致断路器保护；</p> <p>9、双层中空电加热膜玻璃门，设备运行时无凝露；</p> <p>10、类型（搁架/抽屉），材质：搁架/钢丝浸塑，搁架数量≥5；</p> <p>11、制冷方式：风冷；</p> <p>12、除霜方式：自动；</p> <p>13、制冷剂：R600a/33g；</p> <p>14、噪音级别 55dB（A）；</p> <p>15、温度环温 10~32℃；</p> <p>16、温度范围 2~8℃；</p> <p>17、传感器类型 NTC；</p> <p>18、显示方式 数码显示；</p> <p>19、电压/频率（V/Hz）220/50、220/60、110/60；</p> <p>20、功率（VA）264；</p> <p>21、有效容积：≥298L；</p> <p>22、具有ISO9001或ISO13485认证；</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十九：实验室耗材 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	本项实验室耗材明细详见附件
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（兽用数字化X射线成像系统）：综合评分法

包2（设备耗材）：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（兽用数字化X射线成像系统）

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	15%	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。

合同包2（设备耗材）

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	15%	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

兽用数字化X射线成像系统

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。
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。

设备耗材

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。
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）。

兽用数字化X射线成像系统

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分 55.0 分 商务部分 15.0 分 报价得分 30.0 分	
技术部分	技术要求与响应 (35.0分)	根据供应商提供的各项技术指标的详细描述及技术参数的佐证材料进行评审：标注“★”的为实质性参数，实质性参数及佐证材料有一项负偏离或不满足的为无效投标，满足招标文件要求得 35 分。标记“●”为重要技术参数，重要技术参数需要逐条提供佐证材料，重要技术参数及佐证材料达不到招标文件要求的扣 2.0 分。其它技术参数为一般技术指标，每有一项负偏离的扣 0.25 分，扣完为止。（注：佐证材料包括但不限于产品检测报告、技术白皮书、产品彩页、官网截图、功能截图等；为防止误评或漏评，投标人尽量在其技术规格响应表中写明相应佐证材料的名称、页码、用于佐证第几条，并在佐证材料上使用下划线、文本框等方式加以明显标记。）
	项目实施方案 (10.0分)	根据供应商提供的项目实施方案进行评审，包括但不限于：①实施供应计划；②质量保证措施；③项目实施流程；④应急方案；上述四项方案的完整性、详尽性、可行性、实用性、合理性能够完全满足采购单位要求，本项满分得 10 分；若内容存在缺陷，每有一处扣 1 分，扣完为止；未提供不得分。注：缺陷是指内容与实际情况不符、内容与项目无关、内容表述错误、内容前后表述矛盾、内容与项目不匹配、项目信息错误、缺项漏项、不符合本项目涉及的相关规范或标准要求的任何一种情形。

	安装、调试方案 (10.0分)	供应商提供的安装、调试方案，包括但不限于以下内容：①安装组织部署；②技术服务；③培训计划；④人员保障；上述四项方案的完整性、详尽性、可行性、实用性、合理性能够完全满足采购单位要求，本项满分得10分；若内容存在缺陷，每有一处扣1分，扣完为止；未提供不得分。注：缺陷是指内容与实际情况不符、内容与项目无关、内容表述错误、内容前后表述矛盾、内容与项目不匹配、项目信息错误、缺项漏项、不符合本项目涉及的相关规范或标准要求的任意一种情形。
商务部分	同类业绩 (10.0分)	供应商自2021年12月1日至今的同类项目业绩，每提供一个得2分，最多得10分。注：响应文件中需同时提供业绩合同和中标通知书（或直发包备案表）扫描件加盖供应商公章，未提供或提供资料不全不得分，认定时间以签订合同时间为准。
	售后服务 (5.0分)	供应商提供的售后服务承诺，包括但不限于以下内容：①售后服务内容及承诺；②售后服务流程；③售后服务人员配备；④售后服务响应时间及应对措施；上述四项方案的完整性、详尽性、可行性、实用性、合理性能够完全满足采购单位要求，本项满分得5分；若内容存在缺陷，每有一处扣0.5分，扣完为止；未提供不得分。注：缺陷是指内容与实际情况不符、内容与项目无关、内容表述错误、内容前后表述矛盾、内容与项目不匹配、项目信息错误、缺项漏项、不符合本项目涉及的相关规范或标准要求的任意一种情形。
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。

设备耗材

评审因素	评审标准
分值构成	技术部分55.0分 商务部分15.0分 报价得分30.0分
技术要求与响应 (35.0分)	根据供应商提供的各项技术指标的详细描述及技术参数的佐证材料进行评审：标注“★”的为实质性参数，实质性参数及佐证材料有一项负偏离或不满足的为无效投标，满足招标文件要求得35分。标记“●”为重要技术参数，重要技术参数需要逐条提供佐证材料，重要技术参数及佐证材料达不到招标文件要求的扣0.5分。其它技术参数为一般技术指标，每有一项负偏离的扣0.1分，扣完为止。（注：佐证材料包括但不限于产品检测报告、技术白皮书、产品彩页、官网截图、功能截图等；为防止误评或漏评，投标人尽量在其技术规格响应表中写明相应佐证材料的名称、页码、用于佐证第几条，并在佐证材料上使用下划线、文本框等方式加以明显标记。）

技术部分	项目实施方案 (10.0分)	根据供应商提供的项目实施方案进行评审，包括但不限于：①实施供应计划；②质量保证措施；③项目实施流程；④应急方案；上述四项方案的完整性、详尽性、可行性、实用性、合理性能够完全满足采购单位要求，本项满分得10分；若内容存在缺陷，每有一处扣1分，扣完为止；未提供不得分。注：缺陷是指内容与实际情况不符、内容与项目无关、内容表述错误、内容前后表述矛盾、内容与项目不匹配、项目信息错误、缺项漏项、不符合本项目涉及的相关规范或标准要求的任意一种情形。
	安装、调试方案 (10.0分)	供应商提供的安装、调试方案，包括但不限于以下内容：①安装组织部署；②技术服务；③培训计划；④人员保障；上述四项方案的完整性、详尽性、可行性、实用性、合理性能够完全满足采购单位要求，本项满分得10分；若内容存在缺陷，每有一处扣1分，扣完为止；未提供不得分。注：缺陷是指内容与实际情况不符、内容与项目无关、内容表述错误、内容前后表述矛盾、内容与项目不匹配、项目信息错误、缺项漏项、不符合本项目涉及的相关规范或标准要求的任意一种情形。
商务部分	同类业绩 (10.0分)	供应商自2021年12月1日至今具有的同类项目业绩，每提供一个得2分，最多得10分。注：响应文件中需同时提供业绩合同和中标通知书（或直发包备案表）扫描件加盖供应商公章，未提供或提供资料不全不得分，认定时间以签订合同时间为准
	售后服务 (5.0分)	供应商提供的售后服务承诺，包括但不限于以下内容：①售后服务内容及承诺；②售后服务流程；③售后服务人员配备；④售后服务响应时间及应对措施；上述四项方案的完整性、详尽性、可行性、实用性、合理性能够完全满足采购单位要求，本项满分得5分；若内容存在缺陷，每有一处扣0.5分，扣完为止；未提供不得分。注：缺陷是指内容与实际情况不符、内容与项目无关、内容表述错误、内容前后表述矛盾、内容与项目不匹配、项目信息错误、缺项漏项、不符合本项目涉及的相关规范或标准要求的任意一种情形。
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，按采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。规定的方式确定中标人。招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

第六章 合同与验收

一、合同

1、合同要求

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

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

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

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

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

2.合同格式及内容

政府采购合同

(货物类合同参考文本)

合同编号：

甲方：*** (填写采购单位名称)

地址：*** (填写详细地址)

乙方：*** (填写中标、成交投标人名称)

地址：*** (填写详细地址)

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

一、甲方向乙方采购的货物基本情况

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

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

二、乙方交付货物的时间及地点

(一) 交付时间: _____

(二) 交付地点: _____ 填写详细地址)

(三) 交付货物的名称及数量: _____

(四) 乙方交付货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

(五) 甲方接收货物代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

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

三、乙方交付货物的质量

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

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

四、乙方交付货物的包装及标识

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

(二) 货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

(一) 运输方式及运输线路: _____。

(二) 运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

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

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

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

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

七、合同金额

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

八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：_____

（二）付款条件：_____

（三）乙方账户信息

乙方名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

九、货物质量保证及售后服务

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

十、知识产权

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

十一、违约条款

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

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

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

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

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

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

十二、不可抗力

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

十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十四、合同保存

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

十五、合同附件

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

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

十六、双方约定的其他条款

_____。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

乙方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

年 月 日

政府采购合同

(服务类合同参考文本)

合同编号：

甲方：*** (填写采购单位名称)

地址：*** (填写详细地址)

乙方：*** (填写中标、成交投标人名称)

地址：*** (填写详细地址)

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

一、乙方向甲方提供的服务内容

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

_____。

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

二、乙方服务成果的交付时间、地点

(一)服务期限: _____

(二)服务成果的交付时间和交付要求(如有): _____

(三)服务地点: _____ (填写详细地址)

(四)乙方代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

(五)甲方代表及联系电话: _____ (填写姓名和联系电话)

注:服务成果分阶段交付的,应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

三、乙方提供服务成果的质量

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

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

四、乙方服务成果的交付方式及载体

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

五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督,当乙方服务质量、服务内容不符合约定时,甲方有权要求乙方及时进行整改,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...			
			...			
		★	2.1...			
2			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。