

# 黑龙江伟达项目管理有限公司

## 公开招标文件

项目名称：控温型摇床等设备采购项目(二次)

项目编号：**[230001]wdzb[GK]20240003-1**

## 第一章 投标邀请

黑龙江伟达项目管理有限公司受哈尔滨医科大学附属第一医院的委托，采用公开招标方式组织采购控温型摇床等设备采购项目(二次)。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

### 一.项目概述

#### 1.名称与编号

项目名称：控温型摇床等设备采购项目(二次)

批准文件编号：黑政采计划[2024]27363

采购项目编号：[230001]wdzb[GK]20240003-1

#### 2.内容及分包情况（技术规格、参数及要求）

包号	货物、服务和工程名称	数量	采购需求	预算金额（元）
1	控温型摇床等设备	1	详见采购文件	1,047,980.00

### 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.到提交投标文件的截止时间，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。（以通过查询“信用中国”网站和“中国政府采购网”网站的信用记录内容为准。）

3.其他资质要求：

合同包1（控温型摇床等设备）：

1)供应商需按《医疗器械目录分类》规定，根据招标文件中采购物品类别提供相应材料，1、如所报设备属于医疗器械第一类管理产品，应提供《第一类医疗器械备案凭证》、及《第一类医疗器械生产备案证》；2、如所报设备属于医疗器械第二类管理产品，应提供《第二类医疗器械经营备案凭证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》；3、如所报设备属于医疗器械第三类管理的的产品，应提供《医疗器械经营许可证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》；4、非医疗器械无需提供相应材料。

### 三.获取招标文件的时间、地点、方式

获取招标文件的地点：详见招标公告；

获取招标文件的方式：供应商须在公告期内凭用户名和密码，登录黑龙江省政府采购网，选择“交易执行-应标-项目投标”，在“未参与项目”列表中选择需要参与的项目，确认参与后即可获取招标文件。

### 其他要求

1.采用“现场网上开标”模式进行开标，投标人需到达开标现场。

2.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30分钟登录黑龙江省政府采购网进行签到，选择“交易执行-开标-供应商开标大厅”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“不按规范标记导致废标的，由供应商自行承担相关责任”。

3.将采用电子评标的方式，为避免意外情况的发生处理不及时导致投标失败，建议投标人需在开标时间前1小时完成投标文件上传，否则产生的一系列问题将由投标人自行承担。

注：开标模式详见供应商须知-开标方式

### 四.招标文件售价

本次招标文件的售价为 无 元人民币。

## 五.递交投标文件截止时间、开标时间及地点：

递交投标文件截止时间：详见招标公告

投标地点：详见招标公告

开标时间：详见招标公告

开标地点：详见招标公告

备注：所有电子投标文件应在投标截止时间前递交至黑龙江省政府采购云平台，逾期递交的投标文件，为无效投标文件。

## 六.询问提起与受理：

项目经办人：黑龙江伟达项目管理有限公司 联系方式：0451-51093122

## 七.质疑提起与受理：

1.对采购文件的质疑：

项目经办人：黑龙江伟达项目管理有限公司 联系方式：0451-51093122

2.对评审过程和结果的质疑：

质疑联系人：黑龙江伟达项目管理有限公司 电话：0451-51093122

## 八.公告发布媒介：

中国政府采购网 黑龙江省政府采购网

## 联系信息

1. 采购代理机构

采购代理机构名称：黑龙江伟达项目管理有限公司

地址：哈尔滨市南岗区闽江路75号

联系人：黑龙江伟达项目管理有限公司

联系电话：0451-51093122

账户名称：系统自动生成的缴交账户名称

开户行：详见投标人须知

账号：详见投标人须知

2. 采购人信息

采购单位名称：哈尔滨医科大学附属第一医院

地址：哈尔滨市南岗区邮政街23号

联系人：单位经办人

联系电话：0451-85552816

黑龙江伟达项目管理有限公司

## 第二章 供应商须知

### 一、前附表：

序号	条款名称	内容及要求
1	分包情况	共1包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	不见面开标
4	评标方式	现场网上评标
5	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
6	评标办法	合同包1（控温型摇床等设备）：综合评分法
7	获取招标文件时间（同招标文件提供期限）	详见招标公告
8	保证金缴纳截止时间（同递交投标文件截止时间）	详见招标公告
9	电子投标文件递交	电子投标文件在投标截止时间前递交至黑龙江省政府采购网--政府采购云平台
10	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“黑龙江省政府采购网--黑龙江省政府采购管理平台”）
11	中标人确定	采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标（成交）人。
12	备选方案	不允许
13	联合体投标	包1： 不接受
14	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取 采购机构代理服务收费标准：采购机构代理服务收费标准：参照国家计委颁发的《招标代理服务收费管理暂行办法》计价格[2002]1980号文件、发改办价格[2003]857号文件、发改价格[2011]534号文件并结合发改价格（2015）299号文件规定进行收费。

1 5	投标保证金	<p>本项目允许投标供应商按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式缴纳保证金。</p> <p>控温型摇床等设备：保证金人民币：20,800.00元整。</p> <p>开户单位：黑龙江伟达项目管理有限公司</p> <p>开户银行：招商银行哈尔滨道外支行</p> <p>银行账号：451905176310601</p> <p>特别提示：</p> <p>1、投标供应商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。投标保证金到账（保函提交）的截止时间与投标截止时间一致，逾期不交者，投标文件将作无效处理。</p> <p>2、投标供应商在转账或电汇的凭证上应按照以下格式注明，以便核对：“（项目编号：***、包组：***）的投标保证金”。</p>
1 6	电子招投标	<p>各投标人应当在投标截止时间前上传加密的电子投标文件至“黑龙江省政府采购网”未在投标截止时间前上传电子投标文件的，视为自动放弃投标。投标人因系统或网络问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间及时拨打联系电话4009985566按1号键。</p> <p>不见面开标（远程开标）：</p> <p>1. 项目采用不见面开标（网上开标），如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行电子开标时，将会由开标负责人视情况来决定是否允许投标人导入非加密电子投标文件继续开标。本项目采用电子评标（网上评标），只对通过开标环节验证的电子投标文件进行评审。</p> <p>2. 电子投标文件是指通过投标客户端编制，在电子投标文件中，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。加密后，成功上传至黑龙江省政府采购网的最终版指定格式电子投标文件。</p> <p>3. 使用投标客户端，经过编制、签章，在生成加密投标文件时，会同时生成非加密投标文件，投标人请自行留存。</p> <p>4. 投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标，在开标时间前30分钟，应当提前登录开标系统进行签到，填写联系人姓名与联系号码。</p> <p>5. 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。（请各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。具体环境要求详见操作手册）</p> <p>6. 开标时出现下列情况的，将视为逾期送达或者未按照招标文件要求密封的投标文件，采购人、采购代理机构应当视为投标无效处理。</p> <p>（1） 投标人未按招标文件要求参加远程开标会的；</p> <p>（2） 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密；</p> <p>（3） 经检查数字证书无效的投标文件；</p> <p>（4） 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。</p> <p>7. 供应商必须保证在规定时间内完成已投项目的电子响应文件解密，并在规定时间内进行签章确认，未在规定时间内签章的，视同接受开标结果。</p>

17	电子投标文件 签字、盖章要求	应按照第七章“投标文件格式”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。
18	投标客户端	投标客户端需要自行登录“黑龙江省政府采购网--政府采购云平台”下载。
19	有效供应商家数	包1：3 此数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、评标；文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。
20	报价形式	合同包1（控温型摇床等设备）:总价
21	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
22	其他	保证金说明，本项目根据《哈尔滨市财政局关于规范政府采购保证金管理的通知》的规定，根据《黑龙江省政府采购供应商信用评价管理暂行办法》，对信用评价(黑龙江省政府采购网最新发布)等级为"A"级的供应商，降低保证金收取比例，为保证金金额收取的50%，其他评价等级的供应商正常收取。
23	项目兼投兼中规则	兼投兼中：-

### 三、投标须知

#### 1.投标方式

1.1投标方式采用网上投标，流程如下：

应在黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn>）提前注册并办理电子签章CA，CA用于制作投标文件时盖章、加密和开标时解密（CA办理流程及驱动下载参考黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn>）办事指南-CA办理流程）具体操作步骤，在黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn/>）下载政府采购供应商操作手册。

1.2缴纳投标保证金（如有）。本采购项目采用“虚拟子账号”形式收退投标保证金，每一个投标人在所投的每一项目下合同包会对应每一家银行自动生成一个账号，称为“虚拟子账号”。在进行投标信息确认后，应通过应标管理-已投标的项目，选择缴纳银行并获取对应不同包的缴纳金额以及虚拟子账号信息，并在开标时间前，通过转账至上述账号中，付款人名称必须为投标单位全称且与投标信息一致。

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。

1.3查看投标状况。通过应标管理-已投标的项目可查看已投标项目信息。

#### 2.特别提示

2.1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。

### 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（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），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.投标费用

投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

#### 4.当事人：

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本项目采购单位。

4.2“采购代理机构”是指本次招标采购项目活动组织方。本招标文件的采购代理机构特指黑龙江伟达项目管理有限公司。

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”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标人或者推荐中标候选人的临时组织。

4.5“中标人”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，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.以联合体形式投标的，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联合体各方中至少应当有一方符合采购人规定的资格要求。由同一资质条件的投标人组成的联合体，应当按照资质等级较低的投标人确定联合体资质等级。

6.5联合体各方不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

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

6.7投标时，应以联合体协议中确定的主体方名义投标，以主体方名义缴纳投标保证金，对联合体各方均具有约束力。

#### 7.语言文字以及度量衡单位

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，采购人按招标文件规定的时间、地点组织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

- 9.1无论中标与否投标人递交的投标文件均不予退还。

## 四、招标文件的澄清和修改

1.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15日前，不足15日的，顺延投标截止之日，同时在“黑龙江省政府采购网”、“黑龙江省公共资源交易网”上发布澄清或者变更公告进行通知。澄清或者变更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”进行编写（可以增加附页），作为投标文件的组成部分。

### 2.投标报价

2.1投标人应按照“第四章招标内容与要求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价明细表”规定的格式报出总价和分项价格。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有条件的报价。

2.4对报价的计算错误按以下原则修正：

- （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，以开标一览表的总价为准，并修改单价。

注：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。

### 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。投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金。

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。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.投标保证金

4.1投标保证金的缴纳：

投标人在提交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、开户银行、行号、开户单位、账号和招标文件本章“投标须知”规定的投标保证金缴纳要求递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

4.2投标保证金的退还：

- （1）投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投合同包结果公告发出后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；
- （2）未中标供应商投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还；



(3) 中标供应商投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

4.3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；
- (2) 中标后，无正当理由不与采购人签订合同；
- (3) 在签订合同时，向采购人提出附加条件；
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金；
- (5) 要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容；
- (6) 要求更改招标文件和中标结果公告的实质性内容；
- (7) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

## 5.投标文件的修改和撤回

5.1投标人在提交投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。补充、修改的内容旁签署（法人或授权委托人签署）、盖章、密封和上传至系统后生效，并作为投标文件的组成部分。

5.2在提交投标文件截止时间后到招标文件规定的投标有效期终止之前，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

## 6.投标文件的递交

6.1在招标文件要求提交投标文件的截止时间之后送达或上传的投标文件，为无效投标文件，采购单位或采购代理机构拒收。采购人、采购代理机构对误投或未按规定时间、地点进行投标的概不负责。

## 7.样品（演示）

7.1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。

7.2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）。

7.3评标结束后，中标供应商与采购人共同清点、检查和密封样品，由中标供应商送至采购人指定地点封存。未中标投标人将样品自行带回。

# 六、开标、评审、结果公告、中标通知书发放

## 1.网上开标程序

1.1主持人按下列程序进行开标：

- (1) 宣布开标纪律；
- (2) 宣布开标会议相关人员姓名；
- (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当众宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）；
- (4) 参加开标会议人员对开标情况确认；
- (5) 开标结束，投标文件移交评标委员会。

### 1.2开标异议

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的情形的，应当当场提出询问或者回避申请，开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

1.3投标人不足三家的，不得开标。

### 1.4备注说明：

- (1) 若本项目采用不见面开标，开标时投标人使用 CA证书参与远程投标文件解密。投标人用于解密的CA证书应为该投

标文件生成加密、上传的同一把 CA证书。

(2) 若本项目采用不见面开标, 投标人在开标时间前30分钟, 应当提前登录开标系统进行签到, 填写联系人姓名与联系号码; 在系统约定时间内使用CA证书签到以及解密, 未成功签到或未成功解密的视为其无效投标。

(3) 投标人对不见面开标过程和开标记录有疑义, 应在开标系统规定时间内在不见面开标室提出异议, 采购代理机构在网上开标系统中进行查看及回复。开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

## 2. 评审 (详见第六章)

## 3. 结果公告

3.1 中标供应商确定后, 采购代理机构将在黑龙江省政府采购网发布中标结果公告, 中标结果公告期为 1 个工作日。

3.2 项目废标后, 采购代理机构将在黑龙江省政府采购网上发布废标公告, 废标结果公告期为 1 个工作日。

## 4. 中标通知书发放

发布中标结果的同时, 中标供应商可自行登录“黑龙江省政府采购网--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供应商具有同等法律效力。

中标通知书发出后, 采购人不得违法改变中标结果, 中标供应商无正当理由不得放弃中标。

## 七、询问、质疑与投诉

### 1. 询问

1.1 供应商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个工作日内做出答复, 但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商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。

1.2 为了使提出的询问事项在规定时间内得到有效回复, 询问采用实名制, 询问内容以书面材料的形式亲自递交到采购代理机构, 正式受理后方可生效, 否则, 为无效询问。

### 2. 质疑

2.1 潜在投标人已依法获取招标文件, 且满足参加采购项目基本条件的潜在供应商, 可以对招标文件提出质疑; 递交投标文件的供应商, 可以对该项目采购过程和中标结果提出质疑。代理机构应当在正式受理投标人的书面质疑后七个工作日内作出答复, 但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.2 对招标文件提出质疑的, 应当在首次获取招标文件之日起七个工作日内提出; 对采购过程提出质疑的, 为各采购程序环节结束之日起七个工作日内提出; 对中标结果提出质疑的, 为中标结果公告期届满之日起七个工作日内提出。

2.3 质疑供应商应当在规定的时限内, 以书面形式一次性地向代理机构递交《质疑函》和必要的证明材料, 不得重复提交质疑材料, 《质疑函》应按标准格式规范填写。

2.4 供应商可以委托代理人进行质疑。代理人提出质疑, 应当递交供应商法定代表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。供应商为自然人的, 应当由本人签字; 供应商为法人或者其他组织的, 应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章, 并加盖公章。

2.5 供应商提出质疑应当递交《质疑函》和必要的证明材料。《质疑函》应当包括下列内容:

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、联系人及联系电话;
- (2) 质疑项目的名称、编号;
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
- (4) 事实依据;
- (5) 必要的法律依据;
- (6) 提出质疑的日期;
- (7) 供应商首次下载招标文件的时间截图。

2.6有下列情形之一的，代理机构不予受理：

- (1) 按照“谁主张、谁举证”的原则，应由质疑供应商提供质疑事项的相关证据、依据和其他有关材料，未能提供的；
- (2) 未按照补正期限进行补正或者补正后仍不符合规定的；
- (3) 未在质疑有效期限内提出的；
- (4) 超范围提出质疑的；
- (5) 同一质疑供应商一次性提出质疑后又提出新质疑的。

2.7有下列情形之一的，质疑不成立：

- (1) 质疑事项缺乏事实依据的；
- (2) 质疑供应商捏造事实或者提供虚假材料的；
- (3) 质疑供应商以非法手段取得证明材料的。

2.8质疑的撤销。质疑正式受理后，质疑供应商申请撤销质疑的，代理机构应当终止质疑受理程序并告知相关当事人。

2.9对虚假和恶意质疑的处理。对虚假和恶意质疑的供应商，报省级财政部门依法处理，记入政府采购不良记录，推送省级信用平台，限制参与政府采购活动。有下列情形之一的，属于虚假和恶意质疑：

- (1) 主观臆造、无事实依据进行质疑的；
- (2) 捏造事实或提供虚假材料进行质疑的；
- (3) 恶意攻击、歪曲事实进行质疑的；
- (4) 以非法手段取得证明材料的。

3.0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，质疑采用实名制，且由法定代表人或授权代表亲自递交至采购代理机构，正式受理后方可生效。

联系部门：采购人、采购代理机构（详见第一章 投标邀请）。

联系电话：采购人、采购代理机构（详见第一章 投标邀请）。

通讯地址：采购人、采购代理机构（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做出书面答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向监督部门进行投诉。投诉程序按《政府采购法》及相关规定执行。

3.2供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

## 第三章 合同与验收

### 一、合同要求

#### 1.一般要求

1.1采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的规定，与中标供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标供应商投标文件作实质性修改。

1.2合同签订双方不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.3政府采购合同应当包括采购人与中标人的名称和住所、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。

1.4采购人与中标供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。

1.5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》。

1.6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。

1.7拒绝签订采购合同的按照相关规定处理，并承担相应法律责任。

1.8采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.9采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

## 2.合同格式及内容

2.1具体格式见本招标文件后附拟签订的《合同文本》（部分合同条款），投标文件中可以不提供《合同文本》。

2.2《合同文本》的内容可以根据《民法典》和合同签订双方的实际要求进行修改，但不得改变范本中的实质性内容。

## 二、验收

中标供应商在供货、工程竣工或服务结束后，采购人应及时组织验收，并按照招标文件、投标文件及合同约定填写验收单。

### 政府采购合同（合同文本）

甲方：\*\*\*（填写采购单位）

地址（详细地址）：

乙方：\*\*\*（填写中标投标人）

地址（详细地址）：

合同号：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，甲、乙双方就（填写项目名称）（政府采购项目编号、备案编号：），经平等自愿协商一致达成合同如下：

#### 1.合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- (1)合同格式以及合同条款
- (2)中标结果公告及中标通知书
- (3)招标文件
- (4)投标文件
- (5)变更合同

2.本合同所提供的标的物、数量及规格等详见中标结果公告及后附清单。

#### 3.合同金额

合同金额为人民币 万元，大写：

#### 4.付款方式及时间

\*\*\*（见招标文件第四章）

#### 5.交货安装

交货时间：

交货地点：

#### 6.质量

乙方提供的标的物应符合国家相关质量验收标准，且能够提供相关权威部门出具的产品质量检测报告；提供的相关服务符合国家（或行业）规定标准。

#### 7.包装

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。

#### 8.运输要求

- (1) 运输方式及线路：
- (2) 运输及相关费用由乙方承担。

### 9.知识产权

乙方应保证甲方在中国境内使用标的物或标的物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权的诉讼。

### 10.验收

(1) 乙方将标的物送达至甲方指定的地点后，由甲乙双方及第三方（如有）一同验收并签字确认。

(2) 对标的物的质量问题，甲方应在发现后向乙方提出书面异议，乙方在接到书面异议后，应当在 日内负责处理。甲方逾期提出的，对所交标的物视为符合合同的规定。如果乙方在投标文件及谈判过程中做出的书面说明及承诺中，有明确质量保证期的，适用质量保证期。

(3) 经双方共同验收，标的物达不到质量或规格要求的，甲方可以拒收，并可解除合同且不承担任何法律责任，

### 11.售后服务

(1) 乙方应按招标文件、投标文件及乙方在谈判过程中做出的书面说明或承诺提供及时、快速、优质的售后服务。

(2) 其他售后服务内容： （投标文件售后承诺等）

### 12.违约条款

(1) 乙方逾期交付标的物、甲方逾期付款，按日承担违约部分合同金额的违约金。

(2) 其他违约责任以相关法律法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

### 13.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。

### 14.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：

(1) 提交 仲裁委员会仲裁。

(2) 向 人民法院起诉。

### 15.合同保存

合同文本一式五份，采购单位、投标人、政府采购监管部门、采购代理机构、国库支付执行机构各一份，自双方签订之日起生效。

16.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。

甲方： （章）

乙方： （章）

采购方法人代表： （签字）

投标人法人代表： （签字）

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

联系电话：

联系电话：

签订时间 年 月 日

附表：标的物清单（主要技术指标需与投标文件相一致）（工程类的附工程量清单等）

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价（元）	金额（元）
**	**	**	**	**	**	**

名称	品牌、规格、标准/主要内容	产地	数量	单位	单价（元）	金额（元）
合计：人民币大写：**元整						¥：**

## 第四章 招标内容与技术要求

### 一、项目概况：

控温型摇床等一批设备

控温型摇床等一批设备明细				
序号	设备名称	数量	单价 (万元)	总金额 (万元)
1	全角度摇床	1	0.398	0.398
2	滚轴均匀器	1	0.5	0.5
3	干式恒温器	3	1.6	4.8
4	双层小容量恒温摇床	2	1.46	2.92
5	制冷控温型摇床	1	2.74	2.74
6	控温型摇床	2	8.85	17.7
7	干燥箱	2	0.37	0.74
8	水浴锅(双列四孔)	5	0.2	1
9	2-8度药品保存箱	4	4.95	19.8
10	冰柜	3	1.82	5.46
11	医用冰箱	6	1.925	11.55
12	超声清洗机	2	1.01	2.02
13	智能净气型多功能组合柜	1	0.8	0.8
14	智能净气型可燃液体安全柜	1	0.8	0.8
15	有毒废液缸(免疫组化废液)	2	0.05	0.1
16	通风药品柜	2	0.4	0.8
17	氧气报警器	3	0.3	0.9
18	加热磁力搅拌器	3	0.95	2.85
19	恒温循环器	4	0.68	2.72
20	往复震荡摇床	6	1.2	7.2
21	摇摆混匀器	2	0.57	1.14
22	控温型气浴摇床	1	0.9	0.9
23	漩涡混匀器	14	0.35	4.9
24	微型混匀器	10	0.14	1.4
25	水平翘板摇床	2	0.05	0.1
26	制冰机	2	5.18	10.36
27	防渗漏托盘	4	0.03	0.12
28	气瓶防倒架	4	0.02	0.08
	合计			104.798

合同包1（控温型摇床等设备）

#### 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	甲方指定地点
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例90%，验收合格后，一期支付合同全款的90% 2期：支付比例10%，一年后二期无息支付余款10%
验收要求	1期：仪器设备到货后，对设备进行外包装检查、开箱检查和数量验收 2期：安装调试完毕后，进行仪器的功能配置验收与技术性能指标检测
履约保证金	不收取
合同履行期限	自合同签订之日起5年





配置：主机1台

2.12超声清洗机 2台

配置：主机1台

2.13控温型气浴摇床 1台

配置：主机1台

2.14智能净气型多功能组合柜 1台

配置：主机1台

2.15智能净气型可燃液体安全柜 1台

配置：主机1台

2.16滚轴均匀器 1台

配置：主机1台

2.17摇摆混匀器 2台

配置：主机1台

2.18干燥箱 2台

配置：主机1台

2.19全角度摇床 1台

配置：主机1台

2.20通风药品柜 2台

配置：主机1台

2.21漩涡混匀器 14台

配置：主机1台

2.22水浴锅(双列四孔) 5台

配置：主机1台

2.23氧气报警器 3台

配置：主机1台

2.24微型混匀器 10台

配置：主机1台

2.25有毒废液缸（免疫组化废液桶） 2台

配置：主机1台

2.26水平翘板摇床 2台

配置：主机1台

2.27防渗漏托盘 4台

配置：主机1台

2.28气瓶防倒架 4台

配置：主机1台

3 技术参数与性能要求（一行只写一个方面）

3.1.控温型摇床技术参数

3.1.1、控制器：彩色触摸屏控制器（≥5寸）

\*3.1.2、工作室（个）：≥2

\*3.1.3、振荡频率：40~300rpm

3.1.4、振荡精度：±1

- 3.1.5、振幅： $\geq 26\text{mm}$
- 3.1.6、震荡承重： $\geq 15\text{kg}$
- 3.1.7、控温范围： $4\sim 60^{\circ}\text{C}$
- 3.1.8、温度分辨率： $\leq 0.1^{\circ}\text{C}$
- 3.1.9、温度均匀度： $\pm 0.5$ （在 $37^{\circ}\text{C}$ ）
- 3.1.10、加热方式：内置加热循环系统
- 3.1.11、消毒方式：紫外线杀菌系统
- 3.1.12、定时范围：1~99 小时 59 分
- 3.1.13、托盘尺寸单台(mm)： $\geq 500\times 460$
- 3.1.14、外形尺寸 W×H×D(mm)： $\geq 970\times 807\times 658$
- 3.1.15、额定功率（单台）： $\leq 950\text{W}$
- 3.1.16、电源：220V 50Hz
- 3.2.2-8度药品保存箱技术参数
- 3.2.1、采用立式设计，有效容积 $\geq 1099\text{L}$ 。
- 3.2.2、箱内温度控制在 $2\sim 8^{\circ}\text{C}$ 范围内，数码管温度显示，显示精度 $\leq 0.1^{\circ}\text{C}$ ；
- \*3.2.3、风冷设计，保证箱内温度维持在标定的温度范围内。温度均匀性 $\pm 2^{\circ}\text{C}$ ，设定温度 $4\sim 6^{\circ}\text{C}$ 可调。
- 3.2.4、至少两个测试孔设计。
- 3.2.5、 $\geq 12$ 层可调搁架设计。
- 3.2.6、电加热玻璃门体，钢化双层玻璃，降低传热效率，无凝露
- \*3.2.7、玻璃门电加热受箱内温度和环境湿度双重控制。
- \*3.2.8、自关门设计， $< 90$ 度自关、 $> 90$ 度停止。
- 3.2.9、报警功能齐全：高低温报警、断电报警、开门报警、传感器故障报警、电池电量低报警，冷凝器脏堵报警；
- \*3.2.10、变频压缩机，风机。
- 3.2.11、后备电池，满足断电后报警并继续显示箱内温度 $\geq 48$ 小时需求；
- \*3.2.12、至少6路高精度传感器，包括上温、下温、环温、化霜、控制、冷凝器脏堵；
- \*3.2.13、箱内设置照明灯，开门灯自动亮起，关门自动关闭。
- \*3.2.14、产品配备 $\geq 7$ 寸高清液晶屏。
- 3.2.15、产品配有机械锁和电磁锁，授权开门。
- 3.2.16、标配接口，可记录至少十年的温度数据；
- \*3.2.17、产品标配远程报警接口。
- 3.2.18、可选配针式打印机，多种打印方式，记录间隔可调
- \*3.2.19、可选配物联模块，连接手机，远程监控设备状态。
- \*3.2.20、可选配指纹锁功能。
- 3.2.21、至少四个万向脚轮。
- 3.2.22、后背不锈钢接水盒，带加热设计，冷凝水无需倾倒。
- 3.2.23、电磁兼容。
- 3.3.制冰机技术参数
- 3.3.1.旋转挤压式制冰方式。
- 3.3.2.制冰量： $\geq 130\text{kg}/\text{天}$ (环境温度 $20^{\circ}\text{C}$ ，水温 $15^{\circ}\text{C}$ 时)；  
 $\geq 110\text{kg}/\text{天}$ (环境温度 $30^{\circ}\text{C}$ ，水温 $25^{\circ}\text{C}$ 时)。

3.3.3.用水量：≤0.16m<sup>3</sup>/天(环境温度20℃，水温15℃时)；

≤0.14m<sup>3</sup>/天(环境温度30℃，水温25℃时)。

3.3.4.使用环境温度范围：5℃~35℃(水温35℃以下)。

3.3.5.外部尺寸：≥600×600×800mm。

3.3.6.外箱材料：前面/侧板采用涂层不锈钢板；顶面使用不锈钢；后板用电镀钢板。

3.3.7.内箱材料：储冰室内部用ABS树脂，隔热层采用硬质聚亚胺酯原位整体发泡层；

3.3.8.贮冰量：≥28kg(自然落下：≥19kg)。

3.3.9.全密闭型压缩机

\*3.3.10.冰比较干的时候也能保证制冰，制冰温度可以稳定在≤-5℃左右。

3.3.11.配管尺寸：供水口：≥12.7mm，制冰部排水口：≥19.05mm，储冰室排水口：≥26mm。

3.3.12.报警装置：微电脑控制，故障自我诊断。

3.3.13.可维护配件：可单独抽出更换的制冷单元。

3.4.制冷控温型摇床技术参数

3.4.1、电源：AV220V 50HZ

\*3.4.2、振荡频率：40~300 rpm

3.4.3、振幅：≥20mm

3.4.4、控温范围：4~60℃

\*3.4.5、温度分辨率：≤0.1℃

3.4.6、定时范围：1~5999min

3.4.7、输入功率：≥800W

3.4.8、托盘尺寸：≥480×480 mm

3.4.9、外形尺寸：≥688×688×1150 mm

3.5.恒温循环器技术参数

3.5.1.工作温度范围：RT+10~150℃

3.5.2.操作温度范围：-20℃~150℃

3.5.3.温度稳定性：±0.02K

3.5.4.加热功率：≥2000W

3.5.5.温度显示：LED大屏幕数字显示

\*3.5.6.泵压：采用二元一体泵，泵最大压力≥0.3bar，泵最大吸力≥0.2bar。

3.5.7.泵速1000~3200rpm

\*3.5.8.最大流速：≥18L/min

3.5.9.至少具有2接口，可连接电脑通过软件对实验过程进行控制和记录

3.5.10.浴槽尺寸(L×W×D)：≥495×292×150mm

3.5.11.浴槽容积：≥20L

3.5.12.允许环境温度：5-40℃

3.5.13.允许环境湿度：≤80%

3.6.冰柜技术参数

3.6.1、温度范围-20℃~-40℃可调节，控温精度≤0.1℃；

3.6.2、微电脑控制，LED数字显示箱内温度，显示精度≤0.1℃；

\*3.6.3、具有以下故障报警：高温报警、低温报警、传感器故障报警、断电报警、超温限报警；

\*3.6.4、具有以下保护功能：开机延时保护、停机间隔保护、显示面板密码保护、断电记忆数据保护、

传感器故障保护运行；

\*3.6.5、具有断电报警功能，且在产品断电后能有数字温度显示>18小时；

\*3.6.6、制冷技术采用内置冷凝器后背冷凝器结构；

3.6.7、 $\geq 100\text{mm}$ 超厚保温层设计，气囊门封条设计；

3.6.8、宽电压带，适合187~242V电压下使用；

\*3.6.9、采用HC制冷系统，节能环保；

3.6.10、碳氢节能压缩机；

3.6.11、配备至少4个带刹车的万向脚轮设计。

3.6.12、有效容积 $\geq 255\text{L}$ 。

3.7.医用冰箱技术参数

3.7.1、有效容积 $\geq 319\text{L}$ ；冷藏室容积 $\geq 219\text{L}$ ，冷冻室容积 $\geq 100\text{L}$ ；

3.7.2、立式双门设计，都为发泡门设计；保温材料采用LBA硬质发泡，无CFC聚氨酯发泡；

3.7.3、材质：箱体采用喷涂钢板材质，内胆采用钣金内胆；

\*3.7.4、微电脑控制,触摸按键，大屏幕LED显示。冷藏室控制显示精度 $\leq 0.1\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，冷冻室控制、显示精度 $\leq 1\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，冷藏室温度范围 $2\sim 8\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，冷冻室温度范围 $-10\sim -30\text{ }^{\circ}\text{C}$ ；

\*3.7.5、采用碳氢制冷剂，节能环保；

\*3.7.6、门体结构：采用发泡门设计，满足避光保存要求，保温性能优；门体采用低于 $\leq 90^{\circ}$ 自关， $\leq 90^{\circ}$ 以上悬停设计；

\*3.7.7、至少双压缩机、双制冷系统；

\*3.7.8、风冷系统，保证箱体温度冷藏室均匀性 $\leq \pm 3\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，波动性 $\leq \pm 3\text{ }^{\circ}\text{C}$ ；

\*3.7.9、至少具有蜂鸣报警和灯光闪烁两种报警方式（报警时，报警灯光及代码同时闪烁），标配远程报警接口；

\*3.7.10、温度数据可至少存储十年。

3.7.11、选配针式温度记录打印机，冷藏、冷冻室同时打印；

3.7.12、产品配有至少两个测试孔；

\*3.7.13、冷藏室配有至少3个蘸塑搁架；冷冻室配有至少2个蘸塑搁架，可以选配至少2个抽屉；

3.7.14、内设LED照明灯，柜内试剂一目了然；

3.7.15、固定移动：产品配有至少4个脚轮和至少2个平衡底脚；

\*3.7.16、安全保障：冷藏室、冷冻室至少各配置一个锁扣，每个锁扣均可外挂锁，冷藏室配置至少1个暗锁；

3.7.17、运行安全：当冷藏或者冷冻室传感器损坏后，自动进入安全运行模式并报警，压缩机按照周期启停运行；

3.7.18、停电报警：内置电池，满足产品断电后继续显示箱内的实时温度，持续时间至少24小时；

3.7.19、冷藏室配置自动化霜功能，不必人工除霜；

3.7.20、换热设计：冷冻室为隐藏蒸发器设计，冷冻室至少双重密封，结霜少；

\*3.7.21、物联通讯：产品标配无线接口，用户可通过接口连网，冰箱运行温度数据及报警信息可传至云平台通过手机端提醒。

3.7.22、总有效容积测算值不应小于额定值的97%

3.7.23、冷藏室温度均匀度不大于 $4\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，温度波动度不大于 $4.5\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，耗电量实测值不大于额定值的115%

3.8.往复震荡摇床技术参数

\*3.8.1.转速：50-250rpm

\*3.8.2.轨道直径：≤20mm

3.8.3.定时范围：1m-99h59m/0

3.8.4.最大载重：≤2.5kg

3.8.5.工作环境温度：4-45℃

3.8.6.电压：AC100-230V

3.8.7.外形尺寸（W×D×H）：≥284×264×90（mm）

3.8.8.设有定时功能，1min~100小时范围内任意设定

\*3.8.9.转速：50-300rpm

3.8.10.轨道直径：≤10mm

3.8.11.定时范围：1m-99h59m/0

3.8.12.最大载重：≤3kg

3.8.13.工作环境温度：4-45℃

3.8.14.电压：AC100-230V

3.8.15.外形尺寸（W×D×H）：≥284×264×90（mm）

\*3.8.16.设有定时功能，1min~100小时范围内任意设定

3.8.17.转速范围：500-12000rpm（以500rpm递增）

3.8.18.最大离心力：≥9650×g

3.8.19.最大加速时间：≥12s

3.8.20.最大减速时间：≥18s

\*3.8.21.样品处理量：≥12×0.5ml/1.5ml/2.0ml离心管；≥32×0.2ml离心管；≥4×8×0.2mlPCR排管

\*3.8.22.定时范围：1-99m59s（可点动离心）

3.8.23.功率：90W

3.8.24.工作噪声：≤65dB

3.8.25.外形尺寸（W×D×H）：≥237×189×125mm

3.8.26.重量：≤1.5kg

3.8.27.电压：AC100--240V 50-60Hz

3.9.干式恒温器技术参数

3.9.1.温度控制范围：室温+5℃~100℃

3.9.2.温度均匀性：≥0.3℃（@30-50℃）

\*3.9.3.定时时间：1min~99h59min

3.9.4.控温准确度：≥0.3℃（@30-50℃）

1

3.9.5.显示精度：±0.1℃

\*3.9.6.加热时间（20-100℃）：≤15min（测试环境温度20℃~30℃）

3.9.7.程序数量：≥5个

3.9.8.重量：≤11kg

3.9.9.电源：100-240V 50-60Hz

3.9.10.外形尺寸：≥220mm×154mm×170mm

3.10.双层小容量恒温摇床技术参数

- 3.10.1、电源：AV220V 50HZ
- 3.10.2、振荡频率：40~300 rpm
- 3.10.3、振幅：≥20mm
- 3.10.4、控温范围：RT+5~65℃
- \*3.10.5、温度波动度：±0.2℃（测试点为37℃）
- \*3.10.6、温度均匀度：±0.6℃（测试点为37℃）
- 3.10.7、定时范围：0~5999min
- 3.10.8、输入功率：≥1100W
- 3.10.9、托盘尺寸：≥500×350mm
- 3.10.10、外形尺寸：≥725×720×1150mm
- 3.11.加热磁力搅拌器技术参数
- 3.11.1、最大处理量：≥10 L
- 3.11.2、搅拌转速范围：100 - 1500 rpm
- 3.11.3、热输出功率：≥ 1000 W
- \*3.11.4、控温范围（盘面）：50 - 500℃
- \*3.11.5、配置外置温度计控温精度：±0.5℃
- \* 3.11.6、加热盘材质：玻璃陶瓷
- 3.11.7、盘面尺寸：≥ 180×180mm
- 3.11.8、IP保护等级：≥21
- \* 3.11.9、玻璃陶瓷盘面具有非常好的耐化学腐蚀性能
- \* 3.11.10、固定安全温度≥550℃
- \* 3.11.11、热警提示，当盘面>50℃会闪烁显示HOT
- 3.11.12、外观尺寸：≥220 x 330 x 105 mm
- 3.11.13、重量：≤5 kg
- 3.12.超声清洗机技术参数
- 3.12.1、外形尺寸：≥531\*326\*375mm
- 3.12.2、内槽尺寸：≥500\*300\*150mm
- 3.12.3、容量：≤22.5L
- \*3.12.4、超声频率：≥40kHz
- \*3.12.5、超声功率：≤500W
- 3.12.6、超声功率可调范围：40-100%
- 3.12.7、加热功率：≥800W
- 3.12.8、温度设定范围：室温-80℃
- 3.12.9、工作时间可调：1-480min
- 3.13.控温型气浴摇床技术参数
- 3.13.1、电源：220V 50HZ
- 3.13.2、振荡频率：40~300rpm无级变速
- \*3.13.3、振幅\振荡方式：≤20mm回旋式振荡
- \*3.13.4、温度范围：RT~50℃(数显恒温)
- 3.13.5、控温精度：±1℃(恒温状态)
- 3.13.6、平台尺寸：≥450mm×350mm

3.13.7、定时范围：0-999分

3.14.智能净气型多功能组合柜技术参数

3.14.1.柜体双层结构，柜体外壳 $\geq 1.0\text{mm}$ 优质冷轧钢板；

3.14.2.柜体表面采用环氧树脂静电喷涂工艺，表面涂层 $> 80\mu\text{m}$ 。

3.14.3.产品预留通风孔，可外接排风系统。

3.14.4.配备可拆卸式底座。

3.14.5.至少三点联动双锁结合。

3.14.6.柜门颜色可选。

3.14.7.柜体预留接地装置及配备接地线，接地线 $\geq 1\text{m}$ 长度。

3.14.8.材质 $\geq 1.2\text{mm}$ 优质钢板。

3.14.9.采用风机， $\geq 24$ 伏电流。

3.14.10.时控控制风机系统：采用液晶显示屏 $\geq 2$ 寸，外壳采用优质阻燃PVC材料，

3.15.智能净气型可燃液体安全柜技术参数

3.15.1、全部双层防火钢板构造，两层钢板之间相隔有 $\geq 38\text{mm}$ 的绝缘层；

3.15.2、厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 优质冷轧钢板经过点焊接；

3.15.3、至少采用双GA锁具三点联动式门锁；

3.15.4、钢琴式铰链平滑关闭，轻松自如启闭 $\geq 180$ 度；

3.15.5、柜门至少配有双钥匙；

3.15.6、 $\geq 50\text{mm}$ 高的防漏液槽使意外流出的液体不外溢；

3.15.9、防溢漏式层板可上下之间自由调节，承重 $\geq 100\text{kg}$ ；

3.15.10、柜子内外都喷涂有环氧树脂静电喷涂；

3.15.11、柜身设有静电接地传导端口。

3.15.12.便携式空气净化器金属部件：主要材质 $\geq 1.2\text{mm}$ 优质钢板，静电粉末喷涂，覆有耐用防化无铅涂层。

3.15.13.采用优质风机， $\geq 24$ 伏电流。

3.15.14.时控控制风机系统：采用液晶显示屏 $\geq 2$ 寸，外壳采用优质阻燃PVC材料

3.16.滚轴均匀器技术参数

3.16.1、混匀方式：摇摆和滚动

3.16.2、滚轴数： $\geq 6$

\*3.16.3、摇摆高度： $\geq 24.5\text{mm}$

3.16.4、最大载重（含夹具）： $\leq 2\text{kg}$

\*3.16.5、马达输入/输出功率： $\geq 16/\geq 9\text{W}$

\*3.16.6、转速范围： $\leq 5-80\text{RPM}$

3.16.7、转速显示： $\geq 7$ 位LED

\*3.16.8、定时： $1\text{s}-99.9\text{h}$

3.16.9、定时显示： $\geq 7$ 位LED

3.16.10、外形尺寸 (W×D×H):  $\geq 240 \times 545 \times 115\text{mm}$

3.16.11、重量： $\leq 4.5\text{kg}$

\*3.16.12、可变换位置的滚轴能实现对试管混匀

3.16.13、允许环境温度： $4 - 50\text{ }^\circ\text{C}$

3.16.14、允许相对湿度： $\geq 80\%$

- \*3.16.15、滚轴易于拆卸，若样品溢出便可快速清洁
- 3.17.摇摆混匀器技术参数
  - \*3.17.1.转速范围：500 ~ 2500rpm
  - 3.17.2.调速精度：±1rpm
  - \*3.17.3.振幅：≤3.6mm
  - \*3.17.4.定时范围：1m ~99h59min
  - 3.17.5.间歇间隔定时范围：1 ~ 99S
  - 3.17.6.间歇运行定时范围：1~ 999S
  - 3.17.7.最大载重：≥4.5kg
  - 3.17.8.顶部盖板尺寸（W×D）：≥310×205mm
  - 3.17.9.输入电源：AC 100 ~ 230V, 50/60Hz
  - 3.17.10.功率：≥75W
  - 3.17.11.熔断器：≥250V, ≥ 1A, Φ5×20
  - 3.17.12.外形尺寸（W×D×H）：≥426×246×474mm
  - 3.17.13.净重：≤17kg
  - 3.17.14. 模块：模块可选
  - 3.17.15.一次最多可处理≥ 100 个样品
  - 3.17.16.LCD 显示速度、时间、微处理器控制速度和时间
- 3.18.干燥箱技术参数
  - \*3.18.1、定时范围：0~9999min
  - 3.18.2、电源电压：≥AC220V ≥50HZ
  - \*3.18.3、控温范围：RT+10~200°C/RT+10~250°C
  - \*3.18.4、恒温波动度：±1.0°C
  - 3.18.5、温度分辨率：≤0.1°C
  - 3.18.6、温度均匀度：±3%（测试点为100°C）
  - 3.18.7、工作环境温度：+5~40°C
  - 3.18.8、输入功率：≥2050W
  - 3.18.9、容积：≥136L
  - 3.18.10、内胆尺寸（mm）W×D×H：≥550×450×550
  - 3.18.11、外形尺寸（mm）W×D×H：≤840×580×730
  - 3.18.12、载物托架（标配）：≥2块
- 3.19.全角度摇床技术参数
  - 3.19.1、轻缓的三维运行模式和牢固的结构可承载样品；
  - \*3.19.2、倾斜角度：≥10°；
  - 3.19.3、承重 ≤5kg（包括夹具）；
  - 3.19.4、速度范围：10-70rpm，定时和连续运转模式；
  - 3.19.5、数字控制，LCD屏可同时显示转速和定时；
  - 3.19.6、适用不同规格的培养皿、锥形瓶等夹具可选，；
  - 3.19.7、宽电压设计。
  - 3.19.8、电机类型采用直流电机



3.19.9、电机输入功率  $\leq 40W$

3.19.10、电机输出功率  $\leq 24W$

\*3.19.11、时间设置范围 1分-99小时59分

3.19.12、电压  $\leq 100\sim 240V, 50/60Hz$

3.19.13、功率  $\leq 50W$

3.19.14、重量  $\leq 9kg$

3.19.15、允许环境温度湿度  $5\sim 40^{\circ}C, 80\%$

3.19.16、尺寸(长 $\times$ 宽 $\times$ 高)  $\leq 430\times 360\times 106mm$

3.20.通风药品柜技术参数

\*3.20.1.柜体: 采用 $\geq 8mm$ 厚纯料聚丙烯板制作。

3.20.2.连接部分所有的内部连接装置都需隐藏布置和抗腐蚀, 没有外露的螺钉, 外部连接装置都抗化学腐蚀的不锈钢部件与非金属材料。

\*3.20.3.上玻璃门嵌入 $\geq 5mm$ 厚玻璃。

3.20.4.合页、碰珠、螺丝均采用PP材质耐强酸、强碱等良好性能, 柜门开启角度 $\geq 180$ 度。

3.20.5.拉手采用同柜体材料PP板制作成型,

3.20.6.柜内上部 $\geq 2$ 块活动层板, 下部 $\geq 1$ 块活动层板并设有挡边防止物品滑落。

3.20.7.产品尺寸(长 $\times$ 宽 $\times$ 高):  $\leq 900\times 450\times 1800mm$

3.21.漩涡混匀器技术参数

\*3.21.1、圆周直径:  $\geq 3.6mm$

3.21.2、振荡方式: 圆周涡旋

3.21.3、运行方式: 连续运转或点动

\*3.21.4、速度范围:  $0-2800rpm$

3.21.5、输入电源:  $AC220V; AC110V: 50/60Hz$

3.21.6、功率:  $\geq 60W$

3.21.7、外形尺寸:  $(W\times D\times H) \geq 134\times 156\times 150 mm$

3.21.8、净重:  $\leq 2.4kg$

3.21.9、可适用  $0.2-50ml$  微量管和直径小于  $108mm$  的试管或小容器的配件可选。

\*3.21.10、转速:  $\geq 4000rpm, \geq 6000rpm$ 和 $\geq 7000rpm$  至少三种转速

3.21.11、相对离心力:  $\geq 960\times g(4000rpm) \geq 2200\times g(6000rpm) \geq 2900\times g(7000rpm)$

3.21.12、样品处理量:  $\geq 6\times 1.5ml/2.0ml$  离心管;  $\geq 6\times 0.5ml$  离心管;  $\geq 2\times 8\times 0.2ml$  PCR 排管 ( $16\times 0.2ml$ ) 离心管

3.21.13、定时范围:  $1s-99m59s$

3.21.14、工作噪声:  $\leq 55 dB$

3.21.15、外形尺寸  $(W\times D\times H) : \geq 160\times 176\times 135mm$

3.21.16、重量:  $\leq 1.6kg$

3.21.17、电压:  $AC 220V/110V 50\sim 60HZ$

3.22.水浴锅技术参数

3.22.1电源电压:  $AC220V 50HZ$

3.22.2消耗功率:  $\geq 1000W$

3.22.2控温范围:  $RT+5\sim 99^{\circ}C$

\*3.22.4、恒温波动度:  $\pm 0.3^{\circ}C$

- 3.22.5、跟踪报警：±2℃
- 3.22.6、内胆尺寸（mm）W×D×H：≥280×220×150
- 3.22.7、外形尺寸（mm）W×D×H：≥396×330×260
- \*3.22.8、定时范围：1~5999min
- 3.22.9、至少双列四孔
- 3.23.氧气报警器技术参数
- 3.23.1、额定电压：DC ≥24V
- 3.23.2、通讯方式：至少两总线
- 3.23.3、功耗：≤1W
- 3.23.4、工作温度催化燃烧：-40℃-70℃电化学：-25℃-55℃红外：-40℃-70℃半导体；-40℃-70℃
- 3.23.5、工作湿度：≤96%RH(无凝露)
- 3.23.6、压力范围：86kPa-106kPa
- 3.24.微型混匀器技术参数
- \*3.24.1、转速范围：≤3500rpm
- \*3.24.2、振幅：≥4mm(圆周振荡)
- 3.24.3、最大样品处理量：≥50ml
- 3.24.4、电机功率：≤5W
- 3.24.5、输入电源：≥DC12V ≥1.5A
- 3.24.6、功率：≤12W
- 3.24.7、外形尺寸（W×D×H）：≥98.5 x101 x 66 (mm)
- 3.24.8、净重：≤0.55kg
- 3.25.有毒废液缸（免疫组化废液桶）技术参数
- 3.25.1、废液缸：≥30L
- 3.25.2、K螺纹口
- 3.25.3、内径尺寸：高≤66cm 直径≤25cm
- 3.26.水平翘板摇床技术参数
- \*3.26.1、转速范围：50-250rpm
- 3.26.2、外形尺寸（W×D×H）：≤345×280×93（mm）
- 3.26.3、混匀方式：圆周
- 3.26.4、输入电源：≥DC24V ≥2A
- 3.26.5、时间：1m-99h59min/0
- \*3.26.6、轨道直径：≤20mm
- 3.26.7、外壳防护等级：≥IP21（固定值）
- 3.27.防渗漏托盘技术参数
- 3.27.1、尺寸：≥H670\*W670\*D150mm
- 3.27.2、≤5mm厚度的瓷白色贴膜PP（聚丙烯）板制作
- 3.27.3、具有耐腐蚀性。
- 3.28.气瓶防倒架技术参数
- 3.28.1直径：≥32cm
- 3.28.2、底板长：≥42cm

3.28.3、底板宽:≥30cm

3.28.4、总高度:≥80cm

3.28.5、固定孔:≤10MM

实验室设备技术参数与性能要求2（续上页）

4 售后服务

\*4.1 质保期： 5年的免费保修期,并保证终身维修

4.2 出现故障响应时间： 维修响应时间为48小时内到院排除故障

4.3 维修支持:提供维修支持

4.4 耗材及零配件:无

4.5 维修资料:提供

4.6 维修工具:提供

4.7 预防性维护/定期维护保养: 保修期内提供定期维护保养服务，每年至少两次

4.8 维修密码支持: 提供

4.9 升级: 软件免费升级

4.10 使用培训:免费提供操作培训

4.11 工程师培训: 免费提供操作培训

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。

## 第五章 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。

### 1.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：

（1）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《中华人民共和国民法通则》（以下简称《民法通则》）规定的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），要提供在工商部门注册的有效“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的，如律师事务所，会计师事务所要提供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。

（2）这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

### 2.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，提供标准格式的《资格承诺函》。

### 3.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）进行查询；

（2）查询截止时点：本项目资格审查时查询；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

4.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投标人被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、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。

### 5.按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

## 第六章 评审

### 一、评审要求

#### 1. 评标方法

控温型摇床等设备：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。(最低报价不是中标的唯一依据。)

#### 2. 评标原则

2.1 评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,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,并按招标文件的规定办法进行评审。

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有关技术、经济等方面的专家组成,成员人数为5人及以上单数,其中技术、经济等方面的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) 参加采购活动前三年内,与投标人存在劳动关系,或者担任过投标人的董事、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供应商;

(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

4.1 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。

4.2 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。

4.3 评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

4.4 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

5.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;(不同投标人投标文件上传的项目内部识别码一致);

5.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

5.3 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;

5.4 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;

5.5 不同投标人的投标文件相互混装;

5.6不同投标人的投标保证金为从同一单位或个人的账户转出；

说明：在项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

## 6.有下列情形之一的，属于恶意串通投标

6.1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或者响应文件；

6.2投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；

6.3投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；

6.4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；

6.5投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交；

6.6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；

6.7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

7.1详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

## 8.废标的情形

8.1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；
- (4) 因重大变故，采购任务取消；
- (5) 法律、法规以及招标文件规定其他情形。

## 9.定标

9.1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，对投标人的评审名次进行排序，确定中标人或者推荐中标候选人。

## 10.其他说明事项

若出现供应商因在投标客户端中对应答点标记错误，导致评审专家无法进行正常查阅而否决供应商投标的情况发生时，由投标人自行承担责任。

## 二、政府采购政策落实

### 1.节能、环保要求

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.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

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：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）

合同包1（控温型摇床等设备）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
----	----	------	--------	------

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	10%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×(1-C1)；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

### 3.价格扣除相关要求

3.1所称小型和微型企业应当同时符合以下条件：

- （1）符合中小企业划分标准；
- （2）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。
- （3）中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。
- （4）小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。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。

3.2在政府采购活动中，供应商提供的货物、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，供应商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。

3.3投标人属于小微企业的应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、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；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：投标人应当认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。投标人可通过“国家企业信用信息公示系统”（<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>），点击“小微企业名录”（<http://xwqy.gsxt.gov.cn/>）对投标人和核心设备制造商进行搜索、查询，自行核实是否属于小微企业。

3.4提供投标人的《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》（格式后附，不可修改），未提供、未盖章或填写内容与相关材料不符的不予价格扣除。

### 三、评审程序

## 1.资格性审查和符合性审查

1.1资格性审查。依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明文件等进行审查，以确定投标投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

1.2符合性审查。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，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

1.3资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标单位按无效投标处理。

## 2.投标报价审查

2.1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.核心产品同品牌审查

4.1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，按最终上传投标文件时间或技术指标或售后服务条款或业绩的优劣顺序排列确定进入评审的投标人，其他投标无效。

4.2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。

## 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）。（详见后附表三详细评审表）

最低评标价法：无

## 6.汇总、排序

6.1综合评分法：评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术指标的优劣顺序排列确定，以上均相同的由采购人确定。

6.2最低评标价法：投标文件满足招标文件全部实质性要求，且进行政府采购政策落实的价格扣除后，对投标报价进行由低到高排序，确定价格最低的投标人为中标候选人。价格相同的，按技术指标优劣顺序排列确定，上述均相同的由采购人确定。

### 表一资格性审查表

合同包1（控温型摇床等设备）

(一)符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。	提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）
--------------------------------	--------------------------------------



<p>(二) 承诺通过合法渠道，可查证不存在违反《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(三) 承诺通过“全国企业信用信息公示系统”、“中国执行信息公开网”、“中国裁判文书网”、“信用中国”、“中国政府采购网”等合法渠道，可查证在投标截止日期前未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(四) 承诺通过“中国执行信息公开网”（<a href="http://zxgk.court.gov.cn">http://zxgk.court.gov.cn</a>）等合法渠道，可查证法定代表人和负责人近三年内无行贿犯罪记录。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(五) 承诺通过合法渠道，事业单位或社会团体可查证不属于《政府购买服务管理办法》（财政部令第102号）第八条“公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不作为政府购买服务的购买主体和承接主体。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>法定代表人授权书</p>	<p>提供标准格式的“法定代表人授权书”并按要求签字、加盖公章（法定代表人参加投标的不提供）</p>

资质要求	<p>供应商需按《医疗器械目录分类》规定，根据招标文件中采购物品类别提供相应材料，1、如所报设备属于医疗器械第一类管理产品，应提供《第一类医疗器械备案凭证》、及《第一类医疗器械生产备案证》；2、如所报设备属于医疗器械第二类管理产品，应提供《第二类医疗器械经营备案凭证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》；3、如所报设备属于医疗器械第三类管理的产品，应提供《医疗器械经营许可证》、所报设备的《医疗器械生产许可证》及《医疗器械注册证》；4、非医疗器械无需提供相应材料。</p>
------	--

表二符合性审查表：

合同包1（控温型摇床等设备）

投标报价	<p>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。</p>
投标文件规范性、符合性	<p>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。</p>
主要商务条款	<p>审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行签署或盖章。</p>
联合体投标	<p>符合关于联合体投标的相关规定。</p>
技术部分实质性内容	<p>1.明确所投标的的产品品牌；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。</p>
其他要求	<p>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。</p>

表三详细评审表：

控温型摇床等设备

评审因素	评审标准	
分值构成	<p>技术部分60.0分 商务部分10.0分 报价得分30.0分</p>	
技术部分	技术参数 (20.0分)	<p>根据招标文件技术参数进行逐条评审。所投货物一般技术指标、参数全部满足招标文件技术参数要求得20分，如有一项非标记星号项的技术参数不满足招标文件要求的在20分基础上扣5分,五项（含五项）以上非标记星号项的技术参数不满足招标文件要求的按废标处理；重要配置功能缺失的按废标处理；不满足星号条款要求的按废标处理。</p>
	供货保证措施及运输方案 (15.0分)	<p>评标委员会根据供应商提供的供货保证措施及运输方案，从以下5方面进行评审：①供货流程及时间安排；②产品的出库、包装措施；③产品的运输方案及应急措施；④产品的运输风险预防措施及运输过程中出现损坏的处理方案；⑤产品到达指定地点后交接、签收验货方案。以上五项内容无缺项得15分，每缺一项扣3分，每项内容中有一处缺陷的扣0.5分，每项最多扣1分。(注:缺陷是指凭空编造内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、没有具体说明等；如有缺陷扣分发生，须写明具体扣分原因。)</p>

	安装调试阶段方案 (15.0分)	<p>评标委员会根据供应商提供的安装调试阶段方案，从以下5方面进行评审：  ①人员配备；②安装措施；③调试措施；④安装调试的工期保障措施；⑤安装调试的应急预案；以上五项内容无缺项得15分，每缺一项扣3分，每项内容中有一处缺陷的扣0.5分，每项最多扣1分。(注:缺陷是指凭空编造内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、没有具体说明等；如有缺陷扣分发生，须写明具体扣分原因。)</p>
	质量保证及技术措施 (10.0分)	<p>评标委员会根据供应商提供的质量保证及技术措施方案，从以下4方面进行评审：  ①质量保证管理体系；②质量技术人员方案及职责分工；③监督机制；④质量问题应急处理方案；以上四项内容无缺项得10分，每缺一项扣2.5分，每项内容中有一处缺陷的扣0.5分，每项最多扣1分。(注:缺陷是指凭空编造内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、没有具体说明等；如有缺陷扣分发生，须写明具体扣分原因。)</p>
商务部分	售后服务方案 (10.0分)	<p>评标委员会根据供应商提供的售后服务方案，从以下5方面进行评审：  ①售后服务方案；②售后服务流程；③售后服务标准；④售后服务人员安排；⑤售后应急处理方案；以上五项内容无缺项得10分，每缺一项扣2分，每项内容中有一处缺陷的扣0.5分，每项最多扣1分。(注:缺陷是指凭空编造内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺失、没有具体说明等；如有缺陷扣分发生，须写明具体扣分原因。)</p>
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	<p>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。</p>

## 第七章 投标文件格式与要求

投标人提供投标文件应按照以下格式及要求进行编制，且不少于以下内容。

# 投标文件封面

(项目名称)

# 投标文件封面

项目编号：**[230001]wdzb[GK]20240003-1**

所投采购包：第 包

(投标人名称)

年 月 日

## 投标文件目录

- 一、投标承诺书
- 二、资格承诺函。
- 三、授权委托书
- 四、主要商务要求承诺书
- 五、技术偏离表
- 六、中小企业声明函
- 七、监狱企业
- 八、残疾人福利性单位声明函
- 九、分项报价明细表
- 十、联合体协议书
- 十一、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 十二、项目组成人员一览表
- 十三、投标人业绩情况表
- 十四、各类证明材料

格式一：

投标承诺书

采购单位、黑龙江伟达项目管理有限公司：

1.按照已收到的 项目（项目编号： ）招标文件要求，经我方（投标人名称）认真研究投标须知、合同条款、技术规范、资质要求和其它有关要求后，我方愿按上述合同条款、技术规范、资质要求进行投标。我方完全接受本次招标文件规定的所有要求，并承诺在中标后执行招标文件、投标文件和合同的全部要求，并履行我方的全部义务。我方的最终报价为总承包价，保证不以任何理由增加报价。

2.我方同意招标文件关于投标有效期的所有规定。

3.我方郑重声明：所提供的投标文件内容全部真实有效。如经查实提供的内容、进行承诺的事项存在虚假，我方自愿接受有关处罚，及由此带来的法律后果。

4.我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规规定，如有违反，无条件接受相关部门的处罚。

5.我方同意提供贵方另外要求的与其投标有关的任何数据或资料。

6.我方将按照招标文件、投标文件及相关要求、规定进行合同签订，并严格执行和承担协议和合同规定的责任和义务。

7.我单位如果存在下列情形的，愿意承担取消中标资格、接受有关监督部门处罚等后果：

- (1) 中标后，无正当理由放弃中标资格；
- (2) 中标后，无正当理由不与招标人签订合同；
- (3) 在签订合同时，向招标人提出附加条件或不按照相关要求签订合同；
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金；
- (5) 要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容；
- (6) 要求更改招标文件和中标结果公告的实质性内容；
- (7) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

详细地址：

邮政编码：

电话：

电子函件：

投标人开户银行：

账号/行号：

投标人\_\_\_\_\_ (加盖公章)

法定代表人\_\_\_\_\_ (签字)

授权委托人\_\_\_\_\_ (签字)

年 月 日

格式二：

黑龙江省政府采购供应商资格承诺函  
(模板)

我方作为政府采购供应商，类型为：企业事业单位社会团体非企业专业服务机构个体工商户自然人（请据实在中勾选一项），现郑重承诺如下：

一、承诺具有独立承担民事责任的能力

(一)供应商类型为企业的，承诺通过合法渠道可查证的信息为：

1.“类型”为“有限责任公司”、“股份有限公司”、“股份合作制”、“集体所有制”、“联营”、“合伙企业”、“其他”等法人企业或合伙企业。

2.“登记状态”为“存续(在营、开业、在册)”。

3.“经营期限”不早于投标截止日期，或长期有效。

(二)供应商类型为事业单位或团体组织的，承诺通过合法渠道可查证的信息为：

1“类型”为“事业单位”或“社会团体”。

2.“事业单位法人证书或社会团体法人登记证书有效期”不早于投标截止日期。

(三) 供应商类型为非企业专业服务机构的，承诺通过合法渠道可查证“执业状态”为“正常”。

(四) 供应商类型为自然人的，承诺满足《民法典》第二章第十八条、第六章第一百三十三条、第八章第一百七十六条等相关条款的规定，可独立承担民事责任。

二、承诺具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度

承诺通过合法渠道可查证的信息为：

(一)未被列入失信被执行人。

(二)未被列入税收违法黑名单。

### 三、承诺具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

承诺按照采购文件要求可提供相关设备和人员清单，以及辅助证明材料。

### 四、承诺有依法缴纳税收的良好记录

承诺通过合法渠道可查证的信息为;

(一)不存在欠税信息。

(二)不存在重大税收违法。

(三)不属于纳税“非正常户”(供应商类型为自然人的不适用本条)。

### 五、承诺有依法缴纳社会保障资金的良好记录

在承诺函中以附件形式提供至少开标前三个月依法缴纳社会保障资金的证明材料，其中基本养老保险、基本医疗保险(含生育保险)、工伤保险、失业保险均须依法缴纳。

### 六、承诺参加本次政府采购活动前三年内,在经营活动中没有严重违法记录(处罚期限已经届满的视同没有严重违法记录)

供应商需承诺通过合法渠道可查证的信息为:(本条源自《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条)

(一)在投标截止日期前三年内未因违法经营受到刑事处罚。

(二)在投标截止日期前三年内未因违法经营受到县级以上行政机关做出的较大金额罚款(二百万元以上)的行政处罚。

(三)在投标截止日期前三年内未因违法经营受到县级以上行政机关做出的责令停产停业、吊销许可证或者执照等行政处罚。

### 七、承诺参加本次政府采购活动不存在下列情形

(一)单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

(二)承诺通过合法渠道可查证未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

### 八、承诺通过下列合法渠道，可查证在投标截止日期前一至七款承诺信息真实有效。

(一)全国企业信用信息公示系统 (<https://www.gsxt.gov.cn>);

(二)中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn>);

(三)中国裁判文书网(<https://wenshu.court.gov.cn>);

(四)信用中国 (<https://www.creditchina.gov.cn>);

(五)中国政府采购网 (<https://www.ccgp.gov.cn>);

(六)其他具备法律效力的合法渠道。

我方对上述承诺事项的真实性负责，授权并配合采购人所在同级财政部门及其委托机构，对上述承诺事项进行查证。如不属实，属于供应商提供虚假材料谋取中标、成交的情形，按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定，接受采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款,列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动等行政处罚。有违法所得的!并处没收违法所得，情节严重的，由市场监督管理部门吊销营业执照;构成犯罪的，依法追究刑事责任。

附件: 缴纳社会保障资金的证明材料清单

承诺人(供应商或自然人CA签章):

附件

缴纳社会保障资金的证明材料清单

一、社保经办机构出具的本单位职工社会保障资金缴纳证明。

- 1.基本养老保险缴纳证明或基本养老保险缴费清单。
- 2.基本医疗保险缴纳证明或基本医疗保险缴费清单。
- 3.工伤保险缴纳证明或工伤保险缴费清单。
- 4.失业保险缴纳证明或失业保险缴费清单。
- 5.生育保险缴纳证明或生育保险缴费清单。

二、新成立的企业或在法规范围内不需提供的机构，应提供书面说明和有关佐证文件。

格式三：

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。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：\_\_\_\_\_（加盖公章）

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  国徽面	法定代表人身份证扫描件  人像面
授权委托人身份证扫描件  国徽面	授权委托人身份证扫描件  人像面

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

格式四：

主要商务要求承诺书

我公司承诺可以完全满足本次采购项目的**所有**主要商务条款要求（如标的提供的时间、标的提供的地点、投标有效期、采购资金支付、验收要求、履约保证金等）。若有不符合或未按承诺履行的，后果和责任自负。

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：（加盖公章）      法定代表人（或授权代表）签字或盖章

年 月 日



格式五：（工程类项目可不填写或不提供）

技术偏离表

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

说明：

1. 投标人应当如实填写上表“投标人提供响应内容”处内容，对招标文件提出的要求和条件作出明确响应，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。
2. “偏离程度”处可填写满足、响应或正偏离、负偏离。
3. 佐证文件名称及所在页码：系指能为投标产品提供技术参数佐证或进一步提供证据的文件、资料名称及相关佐证参数所在页码。如直接复制招标文件要求的参数但与佐证材料不符的，为无效投标。
4. 上表中“招标技术要求”应详细填写招标要求。

格式六：（不属于可不填写内容或不提供）

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）；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）；
2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；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：

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）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）；
2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）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：

格式七：（不属于可不填写内容或不提供）

监狱企业

提供由监狱管理局、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。

格式八：（不属于可不填写内容或不提供）

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（加盖公章）：

日期：

格式九：

分项报价明细表（网上开评标可不填写）

注：采用电子招投标的项目无需编制该表格，投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，且与投标客户端生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表信息内容不一致，以投标客户端生成的内容为准。

格式十：（不属于可不填写内容或不提供）

联合体协议书

\_\_\_\_\_（所有成员单位名称）自愿组成\_\_\_\_\_（联合体名称）联合体，共同参加\_\_\_\_\_（项目名称）招标项目投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1.（某成员单位名称）为（联合体名称）牵头人。
2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，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一切事宜。
3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员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. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其授权代表签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
6. 本协议书一式\_\_\_\_\_份，联合体成员和招标人各执一份。

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。

联合体牵头人名称：\_\_\_\_\_（加盖公章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

联合体成员名称：\_\_\_\_\_（加盖公章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

格式十一：

(未要求可不填写)

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。

格式十二:

项目组成人员一览表 (未要求可不填写)

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。

注:

- 1.本项目拟任职务处应包括: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,须按本表承诺人员操作,不得随意更换。

格式十三:

投标人业绩情况表 (未要求可不填写)

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。

格式十四:

各类证明材料 (未要求可不填写)

- 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。