

# 竞争性磋商文件

编 号：ZJ-磋 2021018

采购单位：常州市疾病预防控制中心

采购内容：疾控中心新冠病毒检测设备采购项目

常州中金招投标有限公司

二〇二一年六月



## 前附表

供应商应仔细阅读本磋商文件的所有内容（包括答疑、补充、澄清以及修改等），按照磋商文件要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则其一切后果自负。

| 项号 | 内容规定  |
|----|---|
| 1  | 项目名称:疾控中心新冠病毒检测设备采购项目<br>项目编号:ZJ-磋 2021018<br>质保期:一年,自验收合格之日起算。<br>交付期:合同签订后 30 日内完成安装调试,并经采购人验收合格。<br>响应文件的有效期:自投标当日起 60 天内。                             |
| 2  | 响应文件份数:胶装成册,正本 1 份、副本 2 份<br>响应文件的密封、签署、盖章要求:见第一章   |
| 3  | 磋商保证金:本项目无需缴纳保证金。   |
| 4  | 磋商文件发售时间:2021年6月18日至2021年6月25日,上午8:30至11:30,下午13:00至17:00(北京时间,法定节假日除外)<br>磋商文件费用:500元/标段   |
| 5  | 现场勘察: <input type="checkbox"/> 组织 <input checked="" type="checkbox"/> 不组织<br>本项目不召开开标前答疑会。供应商对磋商文件如有疑问,请将疑问于2021年6月28日上午11:00前以书面形式(加盖公章)向常州中金招标投标有限公司提出。 |
| 6  | 响应文件递交截止暨开标时间:2021年6月29日下午14:00(北京时间)<br>响应文件接收时间:2021年6月29日下午13:30至14:00(北京时间)<br>响应文件递交及磋商地点:常州市新北区通江南路299号教育园区1号楼4楼402开标室                              |
| 7  | 资格审查要求:详见“响应文件的格式”。   |
| 8  | 评审办法:综合评分   |
| 9  | 报价次数:本项目采用至少二次报价,最终报价不得高于响应文件报价。  |
| 10 | 履约保证金:<br><input checked="" type="checkbox"/> 需要提供:合同价的5%,由采购人自行收取。 <input type="checkbox"/> 不需要提供  |
| 11 | 成交服务费:详见第一章“采购代理机构服务费”条款  |



# 目录

|                    |    |
|--------------------|----|
| 前附表 .....          | 1  |
| 竞争性磋商公告 .....      | 3  |
| 第一章 磋商供应商须知 .....  | 9  |
| 第二章 采购内容及要求.....   | 15 |
| 第三章 响应文件的组成.....   | 22 |
| 第四章 资格审查材料.....    | 23 |
| 第五章 响应文件格式.....    | 24 |
| 第六章 采购合同格式.....    | 40 |
| 第七章 评分办法和评分标准..... | 44 |
| 友情提示.....          | 46 |



## 疾控中心新冠病毒检测设备采购项目竞争性磋商公告

### 项目概况

疾控中心新冠病毒检测设备采购项目的潜在供应商应在常州市新北区通江南路 299 号教育园区 1 号楼 4 楼获取磋商文件, 并于 2021 年 6 月 29 日下午 14:00(北京时间)前递交响应文件。

### 一、项目基本情况

项目编号:ZJ-磋 2021018

项目名称:疾控中心新冠病毒检测设备采购项目

预算金额:人民币 248 万元

最高限价:第一标段为人民币 49 万元、第二标段为人民币 199 万元

采购需求:本项目为疾控中心新冠病毒检测设备采购项目。共分 2 个标段, 标段一:荧光定量 PCR 仪 1 套; 标段二:电感耦合等离子体串联质谱仪 1 套, 具体详见磋商文件内容与要求。

交货期:合同签订后 30 日内完成安装调试, 并经采购人验收合格。

本项目不接受联合体投标。

### 二、申请人的资格要求:

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定, 且必须为未被列入“信用中国”网站 ([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)) 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供应商;

2. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商, 不得参加同一合同项下的采购活动; 与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织, 不得参加投标;

3. 落实政府采购政策需满足的资格要求:无

4. 本项目的特定资格要求:

1) 所投产品为进口产品的(注:标段 1 和标段 2 可投进口产品), 供应商应提供以下之一的证明材料:a. 此设备的本区域的经销(代理)商, 必须提供上一级经销(代理)商授权投标单位的授权书, 并提供逐级经销(代理)商的证书复印件; b. 此设备的授权经销商, 必须提供本区域经销(代理)商(或生产厂家)对本次采购的项目授权书, 并提供逐级经销(代理)商的证书复印件(国产产品可不提供);

### 三、获取磋商文件

时间:2021 年 6 月 18 日至 2021 年 6 月 25 日上午 8:30 至 11:30, 下午 13:00 至 17:00(北京时



间, 法定节假日除外)

地点: 常州市新北区通江南路 299 号教育园区 1 号楼 4 楼

方式: 现场获取或邮件送达

售价: 人民币 500 元/标段 (现金、微信或支付宝), 磋商文件售后一概不退。

#### 四、提交响应文件截止时间、开标时间和地点

递交截止暨开标时间 2021 年 6 月 29 日下午 14:00 (北京时间)

地点: 常州市新北区通江南路 299 号教育园区 1 号楼 4 楼 402 开标室

#### 五、开启

时间 2021 年 6 月 29 日下午 14:00 (北京时间)

地点: 常州市新北区通江南路 299 号教育园区 1 号楼 4 楼 402 开标室

#### 六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

#### 七、其他补充事宜

##### 1. 报名时需提供资料:

- (1) 报名申请表 (加盖公章, 格式后附)
- (2) 企业营业执照 (复印件加盖公章)
- (3) 所投产品为进口产品的 (注: 标段 1 和标段 2 可投进口产品), 供应商应提供以下之一的证明材料: a. 此设备的本区域的经销 (代理) 商, 必须提供上一级经销 (代理) 商授权投标单位的授权书, 并提供逐级经销 (代理) 商的证书 (复印件加盖公章); b. 此设备的授权经销商, 必须提供本区域经销 (代理) 商 (或生产厂家) 对本次采购的项目授权书, 同时提供逐级经销 (代理) 商的的证书 (复印件加盖公章) (国产产品可不提供)

以上资料齐全、符合要求的由代理机构发放磋商文件。

2. 本项目不召开标前答疑会。供应商对磋商文件如有疑问, 请将疑问于 2021 年 6 月 28 日上午 11:00 前以书面形式 (加盖公章) 向常州中金招投标有限公司提出。

3. 有关本次采购的事项若存在变动或修改, 常州中金招投标有限公司将通过补充或更正形式在常州市政府采购网、常州中金招投标有限公司网站上发布, 因未能及时了解相关最新信息所引起的失误责任由供应商自负。

##### 4. 响应文件制作份数及要求

- (1) 正本份数: 1 份, 副本份数: 2 份, 胶装成册, 未提供完整的视为无效投标。
- (2) 正本和副本合并密封或独立密封, 由供应商根据实际情况自行确定。



(3) 不论供应商成交与否, 响应文件均不退回。

#### 5. 关于疫情期间的其他要求

(1) 疫情期间参与政府采购活动的当事人应严格按照疫情期间管理要求, 服从佩戴口罩、测量体温、健康信息登记等各项疫情防控规定。进场后请保持安全距离, 分散等候, 不得扎堆聚集, 事完即走。自觉服从安保及引导人员的指挥和管理。

(2) 疫情期间磋商现场每家供应商数不得超过 2 人, 对于参与开标活动的法定代表人或授权代表, 应如实填报《疫情期间参与采购活动开评标人员健康信息登记表》并加盖单位公章, 开标当日凭表格入场。

### 八、对本次采购提出询问, 请按以下方式联系。

#### 1. 采购人信息

名称: 常州市疾病预防控制中心

地址: 常州市新北区泰山路 203 号

联系人: 钱先生

联系方式: 0519-86681617

#### 2. 采购代理机构信息

名称: 常州中金招投标有限公司

地址: 常州市新北区通江南路 299 号教育园区 1 号楼 4 楼

联系人: 潘女士 贾女士

联系方式: 0519-85958666

#### 3. 项目联系方式

项目联系人: 潘女士

电话: 0519-85958666



## 报名申请表

项目名称:

编号:

供应商（盖章）：

现委托\_\_\_\_\_参与常州中金招投标有限公司此项目的报名工作。项目招投标过程中答疑补充等相关文件都须供应商在相关网站上下载，本单位会及时关注相关网站，以防遗漏，并承诺不以此为理由提出质疑。

法定代表人（签字或盖章）：

被授权人姓名：

联系电话：

第二代身份证号码：

接收磋商文件指定电子邮箱：

注：本表以上内容填写均需打印，以下内容需由被授权人本人在代理机构报名时现场填写

报名时间：

被授权人签字：

\*注：供应商应完整填写表格，并对内容的真实性和有效性负全部责任。



## 疫情期间参与采购活动开评标人员健康信息登记表

|  |   |       |  |
|--|---|-------|--|
| 姓名   |   | 身份证号码 |  |
| 单位名称   |   |       |  |
| 单位地址   |   |       |  |
| 个人住址   |   |       |  |
| 单位电话   |   | 个人手机  |  |
| 人员身份   | <input type="checkbox"/> 采购人代表 <input type="checkbox"/> 供应商代表 <input type="checkbox"/> 评标专家 |       |  |
| 参加: <input type="checkbox"/> 开标 <input type="checkbox"/> 评标  |   |       |  |
| 项目名称   |   |       |  |
| <b>个人健康情况</b>  |   |       |  |
| 有无发热、乏力、干咳、气促情况 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无  |   |       |  |
| 近 14 天内是否来自（或途径）疫情重点地区和高风险地区？<br><input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，到达时间为：                |   |       |  |
| 近 14 天内是否离开过常州？ <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是  |   |       |  |
| 离开常州往  |   | 返常日期  |  |
| 途径（换乘）   |   | 途径日期  |  |
| 近 14 天内是否有与来自疫情重点地区和高风险地区的人员接触情况？<br><input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，接触时间为：            |   |       |  |
| <p>本人承诺以上信息真实准确。如有不实，愿承担由此引起的一切后果及法律责任。</p> <p>申报人（签名）：<br/>单位（公章）</p> <p style="text-align: right;">日期：</p> |   |       |  |

注：存在瞒报或审查不严的企业，一经发现将严肃处理，在诚信体系中予以记录，并报有关部门依法追究  
责任。



## 政府采购供应商信用承诺书

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的供应商形象，本单位在参与政府采购活动中，自愿作出以下承诺：

一、严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件。

二、本单位已经阅读并充分理解《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》，自愿按照《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》规定，发生失信行为将记录并公开到“信用常州”、常州市政府采购网。

三、本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责。

四、严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任。

五、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督。

六、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益。

七、承诺本单位在信用中国（江苏）网站中无违法违规、较重或严重失信记录。

八、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则。

九、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺。

十、承诺本单位若违背承诺约定，经查实，愿意接受行业主管部门和信用管理部门相应的规定处罚，承担违约责任，并依法承担相应的法律责任。

十一、承诺本单位同意将以上承诺事项上网公示，违背承诺约定行为将作为失信信息，记录到常州市公共信用信息系统，并予以公开。

承诺单位（盖章）：

法定代表人（负责人）：

年 月 日



# 第一章 磋商供应商须知

## 1. 投标应遵循的依据及原则

1.1 《政府采购法》、《政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》、《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》、《政府采购供应商质疑和投诉办法》、《江苏省政府采购供应商监督管理暂行办法》；

1.2 其他有关法律、行政法规以及省、市、区规范性文件规定。

## 2. 供应商的义务

2.1 应当认真阅读磋商文件，完全明了采购项目之名称、用途、数量、质量和交货日期，及应具备的资格条件。

2.2 应当按照磋商文件的要求编制响应文件，且应对磋商文件提出的实质性要求和条件作出完全响应并在指定的时间内将密封的响应文件送达指定地点。

2.3 应自行承担其编制、提交响应文件以及参加磋商采购活动所产生的一切费用。无论磋商采购活动中的做法和结果如何(包括采购人决定取消采购的)，采购人和代理机构对上述费用不负任何责任。

2.4 不得相互串通响应报价，不得排挤其他供应商的公平竞争，损害采购人或者其他供应商合法权益。不得与采购人串通，损害国家利益，公共利益或者他人的合法权益。

## 3. 磋商文件的澄清、修改

3.1 在响应截止时间前无论出于何种原因采购人可对磋商文件进行澄清或修正，根据具体情况，可酌情延长响应截止时间。

3.2 如需对磋商文件进行澄清或修正，变更内容将通过补充或更正的形式在网站上发布，因未能及时了解相关最新信息所引起的失误，责任由供应商自负。该变更或补充公告作为磋商文件的一部分，与磋商文件具有同等约束力。

3.3 公告以常州市政府采购网、常州中金招标投标有限公司网站所发布的为准。

## 4. 响应文件的组成、编制、密封与递交

4.1 响应文件按第三章《响应文件的组成》要求组成。

4.2 所有文件、往来函件均应使用简体中文(规格、型号辅助符号例外)。响应文件由供应商按给定格式如实填写(编写)，须有法定代表人或授权代表签字(盖章)，方为有效。

4.3 供应商一律以人民币为结算货币，结算单位为“元”。

4.4 响应文件共一式3份(正本1份、副本2份)，在每一份响应文件上要标明“正本”或“副本”字样，一旦正本和副本有差异，以正本为准，正本、副本应分别胶装成册并密封。

**\*4.5 响应文件密封口须加盖供应商公章、法定代表人或授权代理人签字或盖章，封袋上写明项目编号、项目名称、供应商名称。未按上述要求递交的响应文件将被拒收。**



4.6 法定代表人或授权委托代理人须携带**响应文件、身份证原件、健康信息登记表、供应商信用承诺书**，按本次磋商文件规定的时间准时参加，并递交响应文件。迟于响应文件递交截止时间的，采购代理机构将有权拒绝接收其响应文件。

**\*4.7 资格审查和评分要求的相关各种资格、资质、证书、证明、业绩合同等材料需在磋商现场及时提交。**

## 5. 磋商保证金及履约保证金（如无需缴纳，此条可忽略）

\*5.1 按磋商公告要求提交保证金。

5.2 成交单位的磋商保证金，在成交单位签订合同（合同须由采购代理机构备案）后，5个工作日内予以无息退还。未成交的供应商以及购买磋商文件并已交纳磋商保证金但未参与投标的供应商的磋商保证金，在成交通知书发出后5个工作日内无息退回。

5.3 如供应商在响应截止时间后撤回响应文件或其他违反政府采购相关法律、法规或规范性文件的，则磋商保证金将作为违约金不予退还。

5.4 成交单位应在合同签订前按前附表规定的金额（合同金额的5%）向**采购单位**提交履约保证金。

5.5 履约保证金（无息）将在项目服务结束并经采购单位确认后15日内退返成交单位。

## 6. 报价（编制）要求的说明

6.1 本项目报价应包括为完成该项货物和服务所涉及的一切相关费用。除非因特殊原因并经买卖双方协商同意，供应商不得再要求追加任何费用。同时，除非合同条款中另有规定，否则，供应商所报价格在合同实施期间不因市场变化因素而变动。

\*6.2 供应商应对磋商文件内所要采购的全部内容进行报价，只投其中部分内容者，其响应文件将被拒绝。一项内容只允许一个报价，不接受任何有选择性的报价或附条件的报价。

## 7. 响应文件的修改和撤回

7.1 供应商在递交响应文件后，可以修改或撤回其响应文件，但这种修改和撤回，必须在规定的响应截止时间前，以书面形式通知代理机构。修改或撤回文件应按规定进行编制、密封、标记和递交，并应在封袋上加注“修改”或“撤回”字样。修改文件必须在响应截止时间前送达磋商地点，在响应截止时间之后，供应商不得对其响应文件作任何修改。

7.2 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

## 8. 无效响应文件的确认

8.1 供应商的法定代表人授权代表，无法定代表人授权委托书的；



- 8.2 响应文件未加盖公章或无法定代表人（法定代表人授权代表）签字或盖章的；
- 8.3 联合体参与磋商未附联合体各方共同磋商协议的；
- 8.4 响应文件未按磋商文件规定的格式、内容和要求填写的；
- 8.5 响应文件关键内容字迹模糊不清、无法辨认的；
- 8.6 响应文件中有多个报价且未声明以哪一个为准的；
- 8.7 供应商的最终磋商报价超过最高限价（总价最高限价及单价最高限价）或预算价的；
- 8.8 响应文件载明的采购项目的完成期限超过磋商文件规定的期限；
- 8.9 响应文件背离磋商文件中规定的必要技术功能要求；
- 8.10 响应文件附有采购人不能接受的商务条件；
- 8.11 各响应文件之间出现不应有的相似、相同、错误；
- 8.12 提供虚假材料（包括工商营业执照、财务报表、资格证明文件等）；
- 8.13 不符合国家法律法规及磋商文件中规定的其他实质性要求及无效响应要求；

## 9. 磋商流程

**9.1 成立磋商小组：**根据有关法律法规，结合本磋商项目的特点组建磋商小组，磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不少于磋商小组成员总数的2/3。

**9.2 磋商签到：**按磋商文件的规定，在响应文件提交截止的同一时间及地点组织磋商。磋商由集中采购机构主持，参加磋商的供应商代表（法定代表人或授权代表）应签名报到以证明其出席。

**9.3 检查响应文件密封情况：**由供应商代表检查自己的响应文件密封情况，如有异议须当场示意提出。

**9.4 供应商在检查完响应文件密封情况后即可，在会议室等候并做好正式磋商准备。**

**9.5 响应文件的拆封及初审：**磋商小组对响应文件进行拆封，依据磋商文件规定对响应文件进行资格性检查和符合性检查，审查每份响应文件是否实质上响应了磋商文件的要求。

**9.5.1 资格性检查：**依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明文件、磋商保证金等进行审查，以确定供应商是否具备参加磋商的资格。格式及要求详见第四章、第五章。

**9.5.2 符合性检查：**依据磋商文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。

**9.6 磋商及最终报价：**供应商填写最终报价（仅报总价），除磋商时另有约定外，单价及小微企业优惠报价部分均按总价同比例下调，如供应商在响应文件中未承诺小微企业优惠报价，则无价格优惠扣除。除因磋商文件修改导致成本增加，最终报价不得超过第一次报价，否则视为无效响应报价。最终报价如出现大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

**9.7 评审：**磋商小组根据供应商的承诺、响应程度和最终报价按磋商文件规定的评审办法进



行评审并给出评审意见, 签署评审报告。磋商小组决定响应文件的响应性只根据响应文件本身的内容, 而不寻求外部的证据。评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的, 磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商, 采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员, 应当在报告上签署不同意见并说明理由, 由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的, 视为同意评审报告。

## 10. 响应文件的评审、定标方法

10.1 本项目评标办法采用综合评分法, 是指响应文件满足磋商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供应商为成交候选人的评分办法。

10.2 对于小微企业提供本企业或者其他小微企业制造的产品进行价格扣除: 对小型和微型企业产品的价格给予 10% 的扣除, 用扣除后的价格参与评审。属于残疾人福利性单位、监狱企业的视同小微企业, 给予价格扣除。小微企业提供大中型企业制造的货物的, 视同为大中型企业, 不给予价格扣除。供应商需按照磋商文件的要求提供相应的《企业声明函》, 否则不予价格扣除。

## 11. 成交结果公告及成交通知书

11.1 采购人或者采购代理机构应当自成交单位确定之日起 2 个工作日内, 在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果, 成交通知书将同时发出, 成交公告期限为 1 个工作日。

11.2 成交通知书发出后, 采购人放弃采购结果或者成交单位放弃中标, 均应当承担相应的法律责任, 且不影响成交服务费的支付。

11.3 采购代理机构及采购人对未成交单位不承担解释未成交原因的义务。

## 12. 采购失败

12.1 在评标采购中, 出现下列情况之一的, 应予废标;

12.1.1 符合专业条件的供应商或者对磋商文件做出实质性响应的供应商不足三家的;

12.1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的;

12.1.3 供应商的报价均超过采购预算(最高限价), 采购人不能支付的;

12.1.4 因重大变故, 采购任务取消的。

**注意: 政府购买服务项目、市场竞争不充分的科研项目, 以及需要扶持的科技成果转化项目, 提交最后报价的供应商可以为 2 家。**

## 13. 采购代理机构服务费

本项目代理费由每标段成交供应商支付, 代理服务费按每标段成交金额\*标准收费汇率进行计算。成交单位应在合同签订前将成交服务费付至常州中金招投标有限公司指定账户。

采购代理服务收费标准



| 服务类型       | 货物招标  |
|------------|-------|
| 费率         |       |
| 中标金额 (万元)  |       |
| 100 以下     | 1.5%  |
| 100-500    | 1.1%  |
| 500-1000   | 0.8%  |
| 1000-5000  | 0.5%  |
| 5000-10000 | 0.25% |
| .....      | ..... |

采购代理服务收费按差额定率累进法计算。例如：某项目采购代理业务成交金额为 200 万元，计算采购代理服务收费额如下：

$$100 \text{ 万元} \times 1.5\% = 1.5 \text{ 万元}$$

$$(200 - 100) \text{ 万元} \times 1.1\% = 1.1 \text{ 万元}$$

$$\text{合计收费} = 1.5 + 1.1 = 2.6 \text{ (万元)}$$

代理服务收费按上述计算方法不足人民币3000元的，按人民币3000元收取。

#### 14. 合同的签订

14.1 成交单位应当自成交通知书发出之日起三十日内，按成交通知书中规定的时间和地点与采购人签订合同，并由成交单位交至常州中金招投标有限公司备案，否则按放弃处理。

14.2 签订合同及合同条款应以磋商文件和成交单位的响应文件及其澄清文件为依据。

14.3 成交单位无正当理由未按期签订采购合同的，视为自动放弃中标资格，并承担违约责任。

14.4 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物或服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交单位协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不超过原合同金额 10%。

#### 15. 供应商质疑的提出和答复

15.1 供应商认为磋商文件、采购过程、成交或者成交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，以书面形式向采购代理机构提出质疑。供应商应当在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

15.2 供应商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) 供应商的姓名或者名称、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。

(七) 如是代理人提交质疑函的, 还需提供身份证明和授权委托书。

15.3 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, 或者其授权代表签字或者盖章, 并加盖公章。

15.4 质疑函应按照财政部《政府采购供应商质疑函范本》格式和要求制作, 网址:  
[http://www.mof.gov.cn/gp/xxgkml/gks/201802/t20180201\\_2804587.html](http://www.mof.gov.cn/gp/xxgkml/gks/201802/t20180201_2804587.html)



## 第二章 采购内容及要求

受常州市疾病预防控制中心的委托,常州中金招投标有限公司作为采购代理机构,就其单位所需的疾控中心新冠病毒检测设备采购项目进行竞争性磋商采购。

### 一、项目概况:

- 1、项目名称:疾控中心新冠病毒检测设备采购项目
- 2、项目预算:人民币 248 万元
- 3、最高限价:第一标段为人民币 49 万元、第二标段为人民币 199 万元
- 4、项目概况:本项目为疾控中心新冠病毒检测设备采购项目。共分 2 个标段,标段一:荧光定量 PCR 仪 1 套;标段二:电感耦合等离子体串联质谱仪 1 套。
- 5、交货期:合同签订后 30 日内完成安装调试,并经采购人验收合格。
- 6、质保期:一年,自验收合格之日起算。

### 二、第一标段采购清单及参数要求如下:

| 序号 | 产品名称       | 参数  | 单位 | 数量 |
|----|------------|---|----|----|
| 1  | 荧光定量 PCR 仪 | <p><b>一、技术参数</b></p> <p>1、热循环系统:珀耳帖效应系统。</p> <p>2、光学系统:高亮度白光 LED 全光谱单光源,而非多个点光源组合。</p> <p>*3、样品通量达到 96 孔,样品托架可通过电脑操作自动开启与关闭,无需人工干预,支持<math>\geq 3</math>个反应模块。</p> <p>4、动态范围:10 个对数的线性动态范围,检测灵敏度:单拷贝检测/反应体系,精密度:最低可分辨 1.5 倍拷贝数差异,置信度 99.7%。</p> <p>*5、激发光通道和检测光通道:标配至少 6 色激发光通道以及至少 6 色检测光通道,所有荧光检测通道有效开放,均能使用开放性染料,投标时需详细注明每个通道所检测的荧光染料信息。</p> <p>6、温度准确度:<math>\leq 0.25^{\circ}\text{C}</math>,均一性:<math>\leq 0.4^{\circ}\text{C}</math>。</p> <p>7、反应体积:10-100<math>\mu\text{L}</math>。</p> <p>8、通过激发波长和发射波长的任意组合,可检测<math>\geq 12</math>种不同的荧光光谱。</p> <p>9、耗材:试剂耗材完全开放,必须支持单管、常规 96 孔(0.2 mL)反应板、8 连管。</p> <p>*10、温度范围:<math>4^{\circ}\text{C} - 99.9^{\circ}\text{C}</math>,反应结束后无需移动样品由仪器自动降温至 4 度保存。</p> <p>*11、温控模块最高升温速率<math>\geq 6.5^{\circ}\text{C}/\text{秒}</math>。</p> <p>12、高分辨熔解曲线分辨率:<math>\leq 0.02^{\circ}\text{C}</math>。</p> | 套  | 1  |



|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>13、模块：可支持 96 孔 0.1ml 模块、96 孔 0.2ml 模块。</p> <p>14、支持多重荧光检测，每个孔最多可检测 6 个目标基因。</p> <p>15、仪器支持梯度 PCR 功能，具有独立的控温区域，可在主机触摸屏直接输入每个梯度的设定温度，相邻区域间温度差异最大可以达到 5° C，整板温差可以达到 25° C。</p> <p>*16、数据同时采集：所有反应孔同时采集荧光数据，不同孔之间不存在时间差。</p> <p>17、支持云端服务器，可以用网络打开浏览器，使用云端服务器查看，分析，共享数据，云端服务器支持 8GB 以上的免费存储空间。</p> <p>18、荧光染料：能同时检测并区分 VIC 荧光和 TAMRA 荧光，以用于 TaqMan 基因拷贝数 (CNV) 检测。</p> <p>19、光学检测系统：超级 CMOS 或 CCD。</p> <p>20、仪器主机内置互动触摸屏，可单机运行 qPCR 反应，不需要连接电脑或其他外接电子程序控制。</p> <p>21、具有车载运输模式，可锁定热循环模块，便于放到移动检测车中，运输后无需再次校正，开机即用（需提供相关软件截图或照片证明）。</p> <p>22、运行时间：仪器可 30 分钟内完成荧光定量 PCR 反应（40 个循环）。</p> <p>23、仪器支持标准和快速运行模式。</p> <p>24、配置台式电脑一套，分析数据可同步显示在内置触摸屏和台式电脑上，并可自动储存数据结果于仪器主机中。</p> <p><b>二、配置：</b><br/>包括主机、电脑、软件及安装试剂盒</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|

### 三、第二标段采购清单及参数要求如下：

| 序号 | 产品名称          | 参数  | 单位 | 数量 |
|----|---------------|---|----|----|
| 1  | 电感耦合等离子体串联质谱仪 | <p><b>一、总体要求：</b><br/>本仪器适用于环境、食品和生物系统中复杂基质样品的总量、同位素和元素形态分析，也能够满足如环境样品中纳米级金属颗粒分析、食品样品中去除多原子及双电荷干扰等要求。投标商的投标型号应为厂家最新型号最高配置的三重四极杆或多重四级杆配置仪器，否则视为废标。</p> <p><b>二、技术参数：</b></p> <p><b>1、仪器硬件</b></p> <p>1.1要求为高分辨多重四极杆型。由电感耦合等离子体离子源、四极杆离子偏转器、第一个四极杆质量分析器（可实现分辨率小于0.5amu质量数筛选功能的四极杆质滤器）、四极杆碰撞反应池、第二个四极杆质量分析器（可实现分辨率小于0.5amu质量数筛选功能的四极杆质滤器）、离子检测系统等部分构成。提供厂家盖章或彩页证明。</p> <p>1.2离子源</p> <p>1.2.1高频率自激式全固态射频发生器，射频频率≥27.12MHz；</p> | 套  | 1  |



|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>功率功率范围400-1600W,连续可调。提供生产厂家盖章的软件截屏作为证明材料</p> <p>*1.2.2具有虚拟接地的、不额外依靠外部物理接地的消除锥口二次电弧放电技术,无需屏蔽炬等额外安装与维护,无需屏蔽炬等额外消耗,如需要屏蔽炬,需要配置20套屏蔽炬备用。</p> <p>*1.2.3一体式炬管设计,拆卸维护方便,等离子体工作线圈无需外部冷却水或氩气额外冷却,实现超低射频能量损耗;免维护免更换;如使用水冷或气冷的中空铜线圈,需额外配置10套线圈备用。</p> <p>1.2.4等离子体炬位调整,由计算机自动三维(X/Y/Z方向)控制;</p> <p>1.3气路设计<br/>整机至少配备8个高精度质量流量计(MFC),控制包括氩气、氮气、氢气、氦气及氧气等多种气体,请详细说明各气路名称及用途;</p> <p>1.4接口<br/>锥接口设计要求具有高灵敏度、高复杂基体耐受和低干扰水平的大锥口设计。采样锥口径要求必须<math>\geq 1.0\text{mm}</math>,截取锥要求必须<math>\geq 0.95\text{mm}</math>,从而保证长期分析高基体、高盐样品的稳定性,满足高通量分析及大进样量的要求。其中锥间不得通入任何气体;</p> <p>1.5离子透镜<br/>*1.5.1四极杆(Q0)离子提取系统,自动调谐的提取电压可实现待测离子选择性质量筛选,有效分离基体离子。<br/>*1.5.2.正交90度待测离子偏转提取设计,彻底分离中性物质和光子,避免分析腔内样品沉积,无需对离子提取与基体分离系统、碰撞反应池、质量分析器的清洗和维护。</p> <p>1.6一级质量过滤器(Q1)<br/>由预四极杆,质量分析器和四极杆导杆组成。为第一个四极杆质量分析器(Q1, Transmission Analyzer Quadrupole),用作质量分析器或将离子引导至四极杆通用池。它由长预四极杆组成,以便获得更好的高能离子聚焦。可以进行单质量数筛选,使非选定质量的离子无法进入碰撞反应池。<br/>*1.6.1分辨率优于<math>0.3\text{amu}</math>。<br/>*1.6.2 可单独作为质量分析器使用。<br/>*1.6.3 质谱范围: <math>1-285\text{amu}</math>。<br/>*1.6.4四极杆扫描速度<math>&gt; 4000 \text{ amu/s}</math><br/>以上提供官方证明。</p> <p>1.7碰撞/反应池<br/>*1.7.1碰撞反应池系统应为四极杆组成。提供生产厂家盖章碰撞反应池图片作为证明资料。<br/>*1.7.2碰撞反应池具有质量筛选能力,精确控制分子离子反应,有效抑制反应副产物的发生。提供生产厂家盖章技术文件作为证明资料。<br/>*1.7.3碰撞反应池应具有轴向加速杆设计。提供生产厂家盖章</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|



|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | <p>技术文件作为证明资料。</p> <p>1.7.4 碰撞反应池可以使用各类气体及其混合气进行碰撞反应, 消除或转移干扰。</p> <p>*1.7.5 碰撞反应池可使用99.9999%氦气。</p> <p>*1.7.6 碰撞反应池应配置<math>\geq</math>四路独立气体, 配置四个质量流量计。</p> <p>1.8 第二个四极杆质量分析器, 用作质量分析器或将离子引导至检测器。</p> <p>*1.8.1 由预四极杆和四极杆质量分析器组成。</p> <p>*1.8.2 分辨率优于0.3amu。</p> <p>*1.8.3 质谱范围: 1-285amu</p> <p>1.8.4 四极杆扫描速度<math>&gt;</math> 4000 amu/s<br/>以上提供官方证明。</p> <p>1.9 检测器</p> <p>1.9.1 脉冲模拟双模式同时型电子倍增器。</p> <p>*1.9.2 检测器瞬时采集速率不低于100,000数据点/秒。</p> <p>1.10 真空系统: 真空系统至少拥有1个分子涡轮泵和1个外置机械泵, 保证极高的真空度和低背景。</p> <p>1.11 进样系统</p> <p>1.11.1 雾化器: 具备高雾化效率和耐高盐性能的同轴雾化器;</p> <p>1.11.2 雾化室: 小体积、低记忆效应的石英雾化室;</p> <p>*1.11.3 配置氦气稀释装置, 质量流量计精确控制氦气加入到雾室与炬管之间U型连接处, 实现对高盐样品的在线气溶胶稀释, 在软件中可实现4倍、8倍、25倍、50倍、100倍五种不同稀释比例在线自由切换。</p> <p><b>2、计算机配置:</b></p> <p>2.1 原厂配置的计算机系统;</p> <p>2.2 配置要求: CPU Intel酷睿i7以上处理器, 8GB内存, 1000GB以上硬盘; 22吋液晶显示器;</p> <p>2.3 原装进口惠普A4激光打印机。</p> <p><b>3、操作软件:</b></p> <p>3.1 操作系统: Windows10, 64位正版中文操作系统;</p> <p>3.2 全自动工作条件调谐, 可同时调节全部参数, 可迅速直观了解调节的效果;</p> <p>3.3 批量数据表功能质量控制标准的在线显示与控制数据直接输出到Excel表格(随机配置)或LIMS数据系统;</p> <p>*3.4 ICP-MS操作软件可以安装于个人计算机上, 至少能安装在5个使用者的个人计算机上。样品分析数据可以使用此软件进行离线数据处理, 并生成报告。</p> <p><b>4、性能指标:</b></p> <p>4.1 灵敏度(cps/ppm): 低质量数: <math>\geq</math>200M, 中质量数: <math>\geq</math>700M, 高质量数: <math>\geq</math>400M。</p> <p>4.2 检测限(ng/L): Be(9) <math>\leq</math>0.1ppt, In(115) <math>\leq</math>0.05ppt, Bi(209) <math>\leq</math>0.05ppt。</p> <p>4.3 背景: <math>\leq</math>0.5 cps;</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|



|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>4.4氧化物产率(CeO<sup>+</sup>/Ce<sup>+</sup>) ≤2.5 %;</p> <p>4.5双电荷产率(Ce<sup>2+</sup>/Ce<sup>+</sup>) ≤3.0 %;</p> <p>4.6短期稳定性(RSD) ≤2% (20 min);</p> <p>4.7长期稳定性(RSD) ≤3% (4 hrs);</p> <p>*4.8同位素精度: Ag<sup>107</sup>/Ag<sup>109</sup>≤ 0.08%;</p> <p>4.9具有高低含量不同元素同时测定能力。比如在不改变其他仪器条件(如氦气流速、等离子体功率等)的情况下, 1000ppm钠和10ppb铅混合溶液在一次分析中两者的强度相差不超过5%。</p> <p>4.10具有高分辨和标准分辨率模式, 可以对不同元素进行不同分辨率的设定, 要求在一次样品测试中, 可以在线连续调节6种以上不同分辨率, 以便通过变化分辨率扩大样品分析应用范围。</p> <p>4.11 在20%高纯盐酸中, V的检出限≤0.05ppt。</p> <p><b>四、基本配置:</b></p> <p>1. ICP-MS/MS主机1台;</p> <p>2. ICP-MS/MS原装操作软件1套;</p> <p>3. 原装进口循环冷却水设备1台;</p> <p>4. ≥201位自动进样器1套;</p> <p>5. 原厂调试溶液1套; 原厂调谐液(1ppb, 500mL)、内标母液(10ppm, 100mL)各1套; 原装进口常用多元素标准溶液(≥25元素, 10ppm, 100mL) 1套;</p> <p>6. UPS设备一套(10KVA, 1h);</p> <p>7. 安装维护工具包。</p> <p><b>五、配件与耗材(除主机安装及采购要求之外):</b></p> <p>1. 镍采样锥2套;</p> <p>2. 镍截取锥2套;</p> <p>3. 石英炬管1根;</p> <p>4. 蠕动泵进样管12根;</p> <p>5. 蠕动泵废液管12根;</p> <p>6. 蠕动泵内标管12根;</p> <p>7. 采样锥O型圈 3个;</p> <p>8. PFA样品管 5米;</p> <p>9. 超纯机械泵油 1升;</p> <p>10. 同心石英雾化器1套;</p> <p>11. 进样管2根;</p> <p>12. 进样架4个。</p> |  |  |
|--|--|--|--|--|

#### 四、项目基本要求:

1、标注“\*”的参数为重要指标, 各供应商均应提供详细证明材料(产品彩页、加盖生产厂家公章的技术参数表或其他证明材料), 否则可视为负偏离处理。

2、产品必须是全新、未使用过的原装合格正品, 符合磋商文件规定的质量、规格和性能的要求, 达到国家或行业规定的标准, 实行生产许可证制度的, 应提供生产许可证; 属于国家



强制认证的产品, 必须通过认证。

3、供应商提供的设备相关系统、软件与相关设备需相互兼容, 灵活操作, 在硬件允许的条件下, 保证软件免费升级。

4、安装现场必须要有一名专业人员在场, 以指导设备安装进行, 安装前的布线、安装位置、安装高度必须要征得采购方的认可同意, 安装完成后需协同采购方做好设备检测与验收。

5、严格按采购方时间、数量、品种的要求及准时送货到指定地点, 并经验收合格后签字确认。所供货物需要安装的, 成交供应商应配合采购人将货物拆包安装, 并提供货物相应的使用说明书或者对货物如何使用进行相应的培训和指导。

## 五、售后服务要求:

1、提供一年原厂免费质保, 质保期从采购方验收合格之日开始计算 (验收时提供相关原厂质保函), 质保期内提供一次原厂技术维护。

2、故障响应时间: 提供 7\*24 小时现场技术支持和售后服务。接到故障通知后, 应在 1 小时内响应, 如需上门维修的, 应在 8 小时内到达现场。一般问题维修响应时间不超过 24 小时, 重大问题不超过 48 小时。

3、在质保期内, 因使用者使用不当原因出现故障时, 成交供应商接到采购人通知后, 应在上述的时限内赶到现场, 帮助排除故障、修复或更换零部件, 需更换零部件时, 酌情收取成本费;

4、技术支持: 成交供应商须提供长期技术支持和维修服务, 包括软件的免费升级等; 保证长期的零配件及试剂耗材供应, 终身提供优质服务。

5、成交供应商须承担设备初次计量检定/校准费用。

6、培训: 成交供应商须派专业人员免费提供该仪器设备的现场培训, 仪器安装调试完成后, 成交供应商负责采购方技术人员 (不少于 3 人) 的现场培训, 时间不少于 3 个工作日; 在调试验收完成后, 安排采购方技术人员 (3 人) 到成交供应商应用技术中心接受不少于 3 个工作日的免费系统应用培训, 并保证采购方技术人员正常使用设备的各种功能。

7、验收: 设备安装后, 采购方按国际和国家标准及厂方标准进行质量验收。成交供应商应向采购方提供详细的验收标准、验收手册。当双方对验收标准有争议时, 可委托双方一致认可的国家相关权威检测中心进行检测, 费用由成交供应商承担, 只有在设备完全正常运转和采购方确认后, 设备的安装工作才能认为已全部完成。

8、交付货物时向采购方提供全套随机文件 (含产品合格证书、原理图、使用维护说明书、验收报告书等) 壹套, 并做好相关设备启动、运行及维护等免费培训工作。



## 六、交付期:

合同签订后 30 日内完成安装调试, 并经采购人验收合格。

## 七、付款及结算方式:

- 1、设备安装调试完毕, 经采购人验收合格后付至合同价的 95%。
- 2、采购人在项目验收合格之日起满一年后结清余款(无息)。

## 八、其他要求:

1、本项目报价应包括设备以及相关的辅材、备件、专用工具、安装、调试、技术培训及技术资料、劳务、运输、保险、利润、税金、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。成交供应商不得以任何形式向采购人收取关于本项目的其他任何费用。



## 第三章 响应文件的组成

- (一) 响应文件封面
- (二) 评分索引表
- (三) 资格审查响应对照表
- (四) 磋商响应函
- (五) 报价一览表
- (六) 报价明细表
- (七) 技术要求响应及偏离表
- (八) 项目实施方案、服务承诺书等
- (九) 资格、资信证明文件
- (十) 其他评审相关材料



## 第四章 资格审查材料

- \*1、营业执照副本(“三证合一”的营业执照副本)或事业单位法人证书复印件加盖公章。
- \*2、法定代表人身份证明书或授权委托书原件。
- \*3、上一年度的财务状况资料复印件加盖公章。【供应商成立不满一年的不需提供】
- \*4、近一年任意月份依法缴纳税收的相关材料复印件加盖公章。
- \*5、近半年任意月份缴纳社会保障的相关材料复印件加盖公章。
- \*6、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明。
- \*7、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。

注意: 以上加“\*”材料若不符合资格要求(或资料不齐全、资料不合格), 则资格审查不通过。



## 第五章 响应文件的格式

# 响 应 文 件

(正/副本)

编号:

项目名称:

供应商 (盖章):

法人或授权委托人 (签字或盖章):

二〇二一年 月 日





附 2:

## 资格审查响应对照表

| 序号                                  | 资格审查响应内容 | 是否响应<br>(填是或者否) | 响应文件中的<br>页码位置 |
|-------------------------------------|----------|-----------------|----------------|
| <b>通用资格条件 (资料不齐全或不合格, 则资格审查不通过)</b> |          |                 |                |
| 1                                   | 营业执照副本   |                 |                |
| 2                                   | .....    |                 |                |
| 3                                   |          |                 |                |
| 4                                   |          |                 |                |
| 5                                   |          |                 |                |
| 6                                   |          |                 |                |
| 7                                   |          |                 |                |
| <b>特定资格条件</b>                       |          |                 |                |
| 8                                   | 如有需填写。   |                 |                |
| 9                                   |          |                 |                |
| <b>其他资格条件</b>                       |          |                 |                |
| 10                                  | 磋商响应函    |                 |                |
| 11                                  | .....    |                 |                |
| 12                                  |          |                 |                |
| 13                                  |          |                 |                |

(仅纸质文件提供)



附 3:

## 法定代表人资格证明书（法定代表人使用）

本人（姓名）系（单位）的法定代表人。在项目采购的活动中，以我单位的名义领取磋商文件、资格审查、签署响应文件、与采购人协商、签订合同书以及执行一切与此有关的事项。特此证明。

供应商（盖章）：

法定代表人签字或盖章：

日期： 年 月 日

法定代表人身份证复印件：



骑缝公章





附 4:

### 授权委托书（代理人使用）

本授权委托书宣告：本人（姓名）系（单位）的法定代表人，现授权委托（姓名）为我单位代理人，该代理人有权在项目采购的活动中，以我单位的名义领取磋商文件、资格审查、签署响应文件、与采购人协商、签订合同书以及执行一切与此有关的事项。

代理人在其权限范围及代理期限内签署的一切有关合同、协议和文件，我单位均予以认可并愿承担相应的法律责任。

委托期限：至本项目结束或新的授权委托书送到之日。代理人无转委托权。

授权代表签字或盖章：

供应商（盖章）：

法定代表人签字或盖章：

日期： 年 月 日

法定代表人身份证复印件：



骑缝公章

授权代表人身份证复印件：



骑缝公章

备注：

- 1、法定代表人参加投标的，提供法人资格证明和本人身份证原件。
- 2、委托代理人参加投标的，提供授权委托书和本人身份证原件。



附 5:

## 磋商响应函

致: 常州中金招标投标有限公司

我方收到贵单位 \_\_\_\_\_ 项目磋商文件, 经仔细阅读和研究, 我们决定参加该项目的磋商, 承诺如下:

1. 按磋商文件规定的各项要求, 向买方提供所需货物、服务。
2. 我们已详细审核全部磋商文件及其有效补充文件, 我们知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。
3. 我们同意从规定的响应文件接收截止时间起遵循本响应文件, 并在规定的磋商有效期期满之前均具有约束力。
4. 如果在响应文件接收截止时间后规定的磋商有效期内撤回响应文件或成交后拒绝签订合同, 我们的磋商保证金可被贵方没收。
5. 同意向贵方提供贵方可能另外要求的与磋商采购有关的任何证据或资料, 并保证我方已提供和将要提供的文件是真实的、准确的。
6. 一旦我方成交, 我方将根据磋商文件的规定, 严格履行合同的 responsibility 和义务, 并保证在磋商文件规定的时间完成项目, 交付买方验收、使用。

供应商 (盖章):

法定代表人或授权代表 (签字或盖章):

电话:

传真:

地址:

邮编:

开户名称:

开户银行:

开户账号:



附 6:

## 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明

我单位郑重声明:我单位具备履行本项采购合同所必需的设备和专业技术能力,为履行本项采购合同我单位具备如下主要设备和主要专业技术能力:

主要设备有:

主要专业技术能力有:

供应商(盖章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 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

我单位郑重声明:参加本次政府采购活动前 3 年内,我单位在经营活动中没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

供应商(盖章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



附 7:

## 报价一览表（第一标段）

单位（元）：人民币

|      |               |
|------|---------------|
| 项目编号 |               |
| 项目名称 |               |
| 投标总价 | 大写： 元整；小写： 元。 |
| 质保期  |               |
| 交货期  |               |

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：

## 报价一览表（第二标段）

单位（元）：人民币

|      |               |
|------|---------------|
| 项目编号 |               |
| 项目名称 |               |
| 投标总价 | 大写： 元整；小写： 元。 |
| 质保期  |               |
| 交货期  |               |

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：

注：1. 报价一览表必须加盖供应商公章，由法定代表人或授权代理人签字或盖章（复印件无效）。

2. 若投标产品为进口产品，以进口免税后的人民币免税价报价。



附 8:

## 报价明细表（第一标段）

单位（元）：人民币

| 序号       | 名称       | 品牌  | 型号 | 规格、技术参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 |  |
|----------|----------|-----|----|---------|----|----|----|----|--|
| 1        | 荧光定量PCR仪 |     |    |         |    |    |    |    |  |
| 合计（人民币：） |          | 小写： |    |         |    |    | 元  |    |  |
|          |          | 大写： |    |         |    |    | 元  |    |  |

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：

## 报价明细表（第二标段）

单位（元）：人民币

| 序号       | 名称                | 品牌  | 型号 | 规格、技术参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 |  |
|----------|-------------------|-----|----|---------|----|----|----|----|--|
| 1        | 电感耦合等离子<br>体串联质谱仪 |     |    |         |    |    |    |    |  |
| 合计（人民币：） |                   | 小写： |    |         |    |    | 元  |    |  |
|          |                   | 大写： |    |         |    |    | 元  |    |  |

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：

注：1、本报价明细表的“项目总价之和”应与“报价一览表”投标总价一致。

2、各供应商应根据此表格式按项目分别填写报价详细清单。



附 9:

### 供应商情况表

一、公司基本情况

1. 公司名称: \_\_\_\_\_ 电话号码: \_\_\_\_\_

2. 地址: \_\_\_\_\_ 传真: \_\_\_\_\_

3. 注册资金: \_\_\_\_\_ 经济性质: \_\_\_\_\_

4. 公司开户银行名称及账号: \_\_\_\_\_

5. 营业注册执照号: \_\_\_\_\_

二、供应商获得国家有关部门颁发的资质:

| 证书名称 | 发证单位 | 证书等级 | 证书有效期 |
|------|------|------|-------|
|      |      |      |       |
|      |      |      |       |

我/我们声明以上所述是正确无误的, 您有权进行您认为必要的所有调查。

供应商 (盖章) : \_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表 (签字或盖章) : \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_



附10:

### 参加本项目小组成员一览

| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 毕业学校和学历 | 专业 | 职称 | 专业培训及证书 | 责任或分工 | 项目经历或主要工作业绩 |
|----|----|----|----|---------|----|----|---------|-------|-------------|
|    |    |    |    |         |    |    |         |       |             |
|    |    |    |    |         |    |    |         |       |             |
|    |    |    |    |         |    |    |         |       |             |
|    |    |    |    |         |    |    |         |       |             |
|    |    |    |    |         |    |    |         |       |             |
|    |    |    |    |         |    |    |         |       |             |

注：参加本项目人员须是供应商正式职工，需提供劳动合同及投标供应商为其缴纳的近3个月的社保缴纳证明（2021年3月-2021年5月）。

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：



附 11:

### 相关业绩一览表

| 年度 | 服务单位 | 项目名称 | 服务周期 | 合同金额 | 联系电话 |
|----|------|------|------|------|------|
|    |      |      |      |      |      |
|    |      |      |      |      |      |
|    |      |      |      |      |      |
|    |      |      |      |      |      |
|    |      |      |      |      |      |
|    |      |      |      |      |      |
|    |      |      |      |      |      |
|    |      |      |      |      |      |
|    |      |      |      |      |      |
|    |      |      |      |      |      |
|    |      |      |      |      |      |

注：1、本表后附同复印件，并加盖公章，否则不予认可。

2、本表可按同样格式扩展。

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：





附 13:

### 基本服务承诺书

一、我单位确保按成交结果确定价格及时提供服务。

二、承诺的服务：（服务期、质保期、交货日期、质保期满以后维保报价表、质保期满以后配件报价表、备品备件、易损件一览表、是否响应付款方式等，格式自拟）

-----  
-----  
-----

三、要求采购人提供的配合：

-----  
-----  
-----

四、对磋商文件内容有不同意见的偏离说明：（若无，表示同意全面按照磋商文件的所有要求执行）

-----  
-----  
-----

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：



附 14:

## 项目实施方案等

应当包括但不限于如下主题:

- 1) 项目组织实施方案;
- 2) 项目管理方案;
- 3) 拟达到的标准, 配备的人员、设备配置等;
- 4) 培训方案、技术支持等方案;
- 5) 优惠条款或承诺;
- 6) 其他。



附 15:

## 中小企业声明函(货物)

本公司郑重申明,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,本公司参加\_\_\_\_\_ (采购人名称) 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。相关企业的具体情况如下:

1、\_\_\_\_\_ (标的名称), 属于\_\_\_\_\_ (磋商文件中明确的所属行业); 制造商为\_(供应商), 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\_\_\_\_\_ (磋商文件中明确的所属行业); 制造商为\_(供应商), 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型企业的情形, 也不存在与大型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。

供应商(盖章):

日期: 年 月 日

注: 1、从业人员、营业收入和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。

2、对于符合本办法规定的小微企业报价给予 10%的扣除, 用扣除后的价格参加评审。

3、中小企业划型标准规定参考《工信部联企业[2011]300号》。

| 序号   | 货物、工程或服务名称 | 金额 | 提供单位 |
|--|------------|----|------|
|  |            |    |      |
|  |            |    |      |
|  |            |    |      |
| 本单位在本次政府采购活动由小微型或残疾人福利性单位企业提供的货物、工程或服务报价部分合计为人民币(大写)元整(小写¥: 元) |            |    |      |

注: 供应商如属于以上情形的请提供。如不提供此声明函及附表的, 价格将不做相应扣除。



## 第六章 采购合同（格式）

### 疾控中心新冠病毒检测设备采购项目（标段：）合同

甲方: \_\_\_\_\_ 签订地点:  
乙方: \_\_\_\_\_ 合同时间: 年 月 日  
代理机构: \_\_\_\_\_ 项目编号:

根据常州中金招投标有限公司进行的 ZJ-磋 2021018 号采购, 甲、乙、代理采购机构三方就乙方中标的 ZJ-磋 2021018 号疾控中心新冠病毒检测设备采购项目, 本着平等互利的原则, 通过共同协商, 根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及有关法律法规, 就相关事宜达成如下合同。

#### 一、总则

乙方按甲方要求, 为甲方提供的 ZJ-磋 2021018 号疾控中心新冠病毒检测设备采购项目服务; 合同金额为人民币大写: 元整, 小写: 。

项目的具体服务要求见代理采购机构的磋商文件。

#### 二、合同文件

下列文件是构成合同不可分割的部分, 并与本合同具有同等法律效力, 这些文件包括但不限于:

- 1、ZJ-磋 2021018 号疾控中心新冠病毒检测设备采购项目磋商文件。
- 2、乙方提交的响应文件。
- 3、乙方投标的其他资料及承诺。

#### 三、采购内容:

需自行添加清单。

#### 四、质保期: 一年, 自验收合格之日起算。

#### 五、交付期: 合同签订后 30 日内完成安装调试, 并经采购人验收合格。

#### 六、付款及结算方式:

- 1、设备安装调试完毕, 经采购人验收合格后付至合同价的 95%。
- 2、采购人在项目验收合格之日起满一年后结清余款(无息)。

#### 七、质量要求

- 1、乙方须提供全新的货物表面无划伤, 且权属清楚, 不得侵害他人的知识产权。
- 2、货物必须符合或优于国家行业标准, 以及本项目磋商文件的质量要求和技术指标与出厂标准。
- 3、货物制造质量出现问题, 乙方应负责三包(包修、包换、包退), 费用由乙方负担, 甲方有权到乙方生产场地检查货物质量和生产进度。
- 4、货到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题, 乙方亦应负责修理, 但费用由甲方负担。

#### 八、质量保证和售后服务要求

- 1、符合国家“三包法”要求。如货物有质量问题, 在保修期内需免费更换, 超过保修期需免费修补。
- 2、成交单位所供的货物必须提供 12 个月原厂免费质保期(质保期的计算自产品交付到指定地点并验



收合格后开始计算), 在质量保证期内如出现产品质量问题, 成交单位应及时包修、包换, 并在 15 天内完成。

## 九、包装、运输要求

1、货物的包装应符合国家或行业包装标准, 按照 FZ/80002-91《货物标志、包装、运输和贮存》标准运输和包装。成交单位在交货打包时应按甲方要求分装并在包装箱盒上标明数量、品目、单位等相关信息, 以便甲方查收及发放。其中包装费、运输费由成交单位承担。

2、乙方负责运输、装卸全过程, 并按甲方指定地点存放, 运输和装卸费用由乙方承担。在配送运输中要确保安全, 在配送中发生安全事故, 乙方承担一切责任。

## 十、验收

1、产品的验收将按磋商文件中的技术标准及要求进行。

2、货物到位后甲方和乙方在 3 个工作日内共同开箱检验货物的质量状况和数量, 甲、乙双方应按照合同验收, 并签字确认。

3、对货物本身的质量问题, 甲方向乙方提出, 乙方应无条件予以解决。

4、检测合格才能交货, 检测不合格的, 成交单位应及时包换, 再次检验不合格的, 按“卖方履约延误和误期赔偿费”条款处理, 所造成的一切损失由成交单位承担。

## 十一、其他要求

本合同所有货物不得分包给其他单位; 未经买方同意, 卖方不得为采购人以外的用户生产磋商文件中的同类货物; 否则, 买方有权按违约处理。

## 十二、违约责任

### 1、卖方履约延误

① 卖方应按合同规定的时间按期交货和提供服务(不可抗力除外)。

② 在履行合同过程中, 如果卖方不能按时交货, 应及时以书面形式将拖延的事实、可能拖延的时间和原因通知买方。买方在收到卖方通知后, 应尽快对情况进行评价, 并确定是否同意延长交货时间以及是否收取误期赔偿费。延期应通过修改合同的方式由双方认可。

③ 除非拖延是取得同意而不收取误期赔偿费之外, 卖方延误交货费。

### 2、误期赔偿费

如果卖方没有按照合同规定的时间交货和提供服务, 买方可从货款中扣除误期赔偿费。具体违约金数额见交货期承诺书。

3、乙方无故不履行合同, 拒绝供货, 导致供应延误的, 甲方有权取消乙方供货资格, 同时扣除全部履约保证金, 并要求乙方赔偿因此造成的一切损失。

## 十三、其他约定

1、磋商文件、响应文件、“承诺书”、“磋商响应函”等为本合同不可分割的组成部分, 与本合同具有同等法律效力。其他未尽事宜或遇不可抗力因素, 由甲、乙双方协商解决。

## 十四、不可抗力

1、如果任何一方由于自然灾害、战争、类似于战争的情况、禁令、骚乱、罢工、封锁和其他不可预见和不受控制的意外事故, 而不能履行或迟延履行本合同的义务, 则该方不应对另一方承担任何责任。

2、如果发生了不可抗力, 受影响方应在不可抗力发生后的 7 天内及时通知另一方, 并在不可抗力发生后的 15 天内提交由当地相关部门印发的用于证明不可抗力发生的文件材料。双方当事人应当协商并形成最



佳解决方案,用于解决因不可抗力而导致的对本合同的迟延和中断履行。如果不可抗力持续严重影响本合同项下重要义务的履行达3个月之久,则任何一方均有权以书面形式提前30天通知终止本合同。

## 十五、税费

甲方验收合格前发生的一切税费均由乙方负担。

## 十六、合同纠纷处理

甲乙双方通过友好协商,解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。如从协商开始10个工作日内仍不能解决,双方可将争端提请诉讼。在协商或诉讼期间,本合同不涉及争议部分的条款,双方仍需履行。管辖法院为甲方所在地的法院。

## 十七、转让

除甲方事先书面同意外,乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

## 十八、合同生效

本合同自甲乙双方盖章签字及见证方盖章签字之日起生效,如有变动,必须经三方协商一致后,方可更改。本合同一式三份,甲方执一份,乙方执一份,见证方执一份。

见证方仅对甲乙双方签订采购合同的事实进行见证,不代表任何承诺或保证,该合同的履行等相关情况均与见证方无任何关系。其他未尽事宜,参照相关法律,双方协商解决。

甲方:

单位名称(章):常州市疾病预防控制中心

单位地址:

法定代表人:

委托代理人:

经办人:

电话:

乙方:

单位名称(章):

单位地址:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

开户银行:

银行账号:

行号:



见证方:

单位名称(章): 常州中金招标投标有限公司

法定代表人:

委托代理人:

电话:

**注: 上述格式及内容仅供参考, 具体以甲方签订合同时内容为准。**



## 第七章 评分办法和评分标准

### 一、评分办法:

本次评审采用综合评分法,即在最大限度地满足磋商文件实质性要求前提下,按照磋商文件中规定的各项因素进行综合评审。磋商小组遵循公平、公正、择优原则,独立按照评分标准分别评定供应商的分值;各供应商的最终得分为各评委所评定分值的平均值,并按高低顺序排列,确定成交候选单位。

得分最高者为第一成交候选单位,采购人确认为成交单位。若得分相同,按响应报价由低到高顺序排列,采购人确认响应报价低的为成交单位;得分且响应报价相同的并列,采购人确认技术部分得分高的为成交单位。

注:每部分的得分保留小数点后两位,合计得分保留小数点后两位。

### 二、评分标准:

| 序号 | 评分因素   | 评分标准  | 分值 | 评审材料  |
|----|--------|---|----|---|
| 1  | 价格     | 采用低价优先法计算,即满足磋商文件要求且最终报价最低的为评标基准价,其价格分40分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算: 磋商报价得分=(评标基准价/最终报价)×40%×100。  | 40 |   |
| 2  | 技术参数响应 | 所投设备的技术参数、性能等应最大限度地满足磋商文件的要求;其中打“*”项为重要技术指标,每有一项负偏离扣5分;其他技术指标出现负偏离,每有一项扣3分;本项扣完为止。本项最高得30分。   | 30 | 提供相关证明材料复印件加盖公章(彩页或白皮书或注册检验报告或提供加盖生产厂商公章的技术参数表)并作出相应对比(列表)供评委评判,否则可视为负偏离处理。 |
| 3  | 配置选型   | 评委根据各供应商所投设备的配置选型的合理性、先进性进行综合打分,本项最高得6分。<br>1) 配置选型与本项目需求的吻合度最好的,得6分;<br>2) 配置选型与需求吻合度一般的,得4分;<br>3) 配置选型与需求吻合度较差的,得2分;<br>4) 不提供不得分。 | 6  |   |
| 4  | 业绩     | 供应商提供自2018年6月1日以来完成的所投设备(同品牌同型号)销售合同,日期以签订日期为准。每提供1份合同得3分,本项最高得9分。  | 9  | 响应文件中提供合同复印件加盖公章,未提供不得分。  |



|   |         |  |   |  |
|---|---------|--|---|--|
| 5 | 售后服务体系  | <p>评委根据各供应商提供的本项目的售后服务体系内容进行综合打分，本项最高得4分。</p> <p>1) 售后服务团队人员构架合理和提供的技术力量完备的，得4分；</p> <p>2) 服务团队人员构架较合理和提供的技术力量较完备的，得2分；</p> <p>3) 服务团队人员构架和技术力量内容介绍较简单的，得1分；</p> <p>4) 不提供不得分。</p>               | 4 |  |
| 6 | 维保服务    | <p>评委根据各供应商提供所投设备的零配件和维修备品备件的价格优惠承诺、供应保障和维保期满后维保收费及维保方案内容进行综合打分，本项最高得4分。</p> <p>1) 方案内容详细、完整清晰，非常可行的，得3-4分；</p> <p>2) 方案内容较详细、完整的，可行的，得2分；</p> <p>3) 方案内容介绍较简单的，不太可行的，得1分；</p> <p>4) 不提供不得分。</p> | 4 |  |
| 7 | 响应时间及承诺 | <p>评委根据各供应商提供所投设备的售后服务维修响应时间及完成维修时间承诺进行综合打分，本项最高得4分。</p> <p>1) 响应时间最短、且售后服务有保障的，得4分；</p> <p>2) 响应时间中等、售后服务相对有保障的，得2分；</p> <p>3) 响应时间最长、且售后服务保障较差的，得1分；</p> <p>4) 不提供不得分。</p>                     | 4 |  |
| 8 | 优惠措施    | <p>评委根据各供应商提供的磋商文件要求范围以外的具体的优惠措施进行综合打分，本项最高得3分。</p> <p>1) 优惠措施内容最多、最利于采购人的为优秀，得3分；</p> <p>2) 优惠措施内容较多、较利于采购人的为良好，得2分；</p> <p>3) 优惠措施内容较少、普通的为一般，得1分；</p> <p>4) 不提供不得分。</p>                       | 3 |  |

注：1、磋商文件中要求提供原件或公证件的需携带至现场（公证件视同原件），随响应文件一并提交，以供磋商小组评审核实，否则该项不得分。

2、评标时，未能按以上要求提供相应证明的，不作为评标依据，不得分。

3、为便于评分，供应商按以上评分内容逐条列出证明材料所在页码。



## 友情提醒

各供应商:

您好!

为了提高贵公司的标书有效性,减少不必要的废标,特友情提醒注意以下几点:

1、请谨记磋商文件上表述的**各项事宜时间节点**,特别是**开标时间和地点**,迟到的将一律不能进入开标室。涉及到该项目的**所有原件**均需在**开标截止时间前**到达磋商现场。

2、磋商保证金一定要**供应商从公司账户**按磋商文件规定的方式和时间缴至**指定帐户并到帐**,拒绝以其它方式缴纳,**禁止第三方代缴保证金**。成交公示结束后我们也只会将磋商保证金返还到您的公司账户。(如无需缴纳,此条可忽略)

3、响应文件**密封并在封袋骑缝处**加盖**供应商公章**。资格证明材料提供复印件的一定要加盖公章,有要求提供原件的必须提供原件。

4、需要提供样品的,请严格按磋商文件要求的规格、时间提供。同时注意密封、隐蔽标签的相关要求。

5、设定**最高限价**的,超过限价一律按无效响应处理。

6、如有疑问,请按磋商文件要求进行询疑。

我单位十分欢迎您对我单位招标组织工作提出宝贵意见和建议。电话:0519-85958666

最后祝您投标成功!

本磋商文件的最终解释权归常州中金招投标有限公司所有。

(全文完)