

# 竞争性磋商文件

编 号：ZJ-磋 2020032

采购单位：常州市疾病预防控制中心

采购内容：常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检  
验设备采购项目

常州中金招投标有限公司

二〇二〇年十二月



## 前附表

项号	内容规定
1	项目名称: 常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目 项目编号: ZJ-磋 2020032 质保期: 一年, 自验收合格之日起算。 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。 磋商响应文件的有效期: 自磋商当日起 60 天内。
2	响应文件份数: 正本壹份、副本贰份 响应文件的密封、签署、盖章要求: 见第一章
3	竞争性磋商文件发售时间: 2020 年 12 月 7 日至 2020 年 12 月 11 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) 竞争性磋商文件费用: 伍佰元/标段(现金、微信或支付宝)
4	本项目不召开标前答疑会。磋商供应商对竞争性磋商文件如有疑问, 请将疑问于 2020 年 12 月 14 日上午 11:00 前向常州中金招标投标有限公司以书面形式提出。
5	磋商响应文件递交截止暨开标时间: 2020 年 12 月 17 日下午 14:00(北京时间) 磋商响应文件接收时间: 2020 年 12 月 17 日下午 13:30 至 14:00(北京时间) 磋商响应文件递交及开标地点: 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
6	评审办法: 综合评分
7	报价次数: 本项目采用至少二次报价
8	履约保证金: 合同总价 5%
9	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.....	8
第二章 采购内容及要求.....	16
第三章 磋商响应文件的内容.....	22
第四章 响应文件格式.....	24
第五章 合同主要条款.....	37
第六章 评标方法.....	41
友情提示.....	44



# 常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目竞争性磋商公告

## 项目概况

常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验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 2020 年 12 月 17 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 2020032

项目名称: 常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目

采购方式: 竞争性磋商

预算金额: 人民币 83 万元

最高限价: 第一标段人民币 35 万元、第二标段人民币 48 万元

采购需求: 常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目, 第一标段为全自动高压灭菌器及 HPP 半导体系列恒温恒湿箱采购。第二标段为多功能酶标仪、超纯水仪及高速冷冻离心机采购。具体内容及要求详见竞争性磋商采购文件。

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。

本项目不接受联合体。

## 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;

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 无。

3. 本项目的特定资格要求:

(1) 未被“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单;

(2) 本项目不接受以联合体形式参加投标;

(3) 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;

(4) 若为进口设备: 需具有产品针对本项目的合法授权委托书(国产产品可不提供);

## 三、获取采购文件

时间: 2020 年 12 月 7 日至 2020 年 12 月 11 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)

#### 四、响应文件提交截止时间、开标时间及地点

递交截止暨开标时间: 2020 年 12 月 17 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、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

#### 六、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) 提供产品针对本项目的合法授权委托书复印件加盖公章 (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。供应商对竞争性磋商文件如有疑问, 请将疑问于 2020 年 12 月 14 日上午 11:00 前向常州中金招投标有限公司以书面形式提出。

##### 3. 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) 疫情期间开标现场每家投标供应商人数不得超过 2 人, 对于参与开标活动的采购人授权代表, 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。

#### 七、凡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 骆先生

联系方式:0519-85958666



## 报名申请表

项目名称:

项目编号:

供应商名称（公章）:

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响应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 and 有效性负全部责任。**



## 疫情期间履行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？ <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？ <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）：</p> <p>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。



## 第一章磋商供应商须知

### 1. 采购方式

本项目采用竞争性磋商采购方式, 本文件仅适用于采购公告中所述项目。

### 2. 合格的磋商供应商

符合公告资格要求的磋商供应商。

### 3. 磋商费用

3.1 供应商应自行承担其编制、提交响应文件以及参加竞争性磋商活动所产生之一切费用。无论竞争性磋商活动中的做法和结果如何(包括采购单位决定取消采购的), 采购人和常州中金招标投标有限公司对上述费用不负任何责任。

### 4. 供应商的义务

4.1 供应商应当认真阅读磋商文件, 完全明了采购项目之名称、需求和所有商务条款, 完全明了供应商所应具备的资格条件。

4.2 供应商应当按照磋商文件的要求编制响应文件。响应文件应对磋商文件提出的实质性要求和条件作出完全响应。

4.3 供应商应在响应文件提交截止时间前, 将密封的响应文件送达指定地点。

4.4 供应商不得相互串通磋商报价, 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。供应商不得与采购人串通, 损害国家利益, 公众利益或者他人的合法权益。

4.5 供应商在响应文件提交截止时间前, 对所提交的响应文件可以补充、修改或者撤回, 并书面通知常州中金招标投标有限公司。补充、修改的内容为响应文件的组成部分。

### 5. 竞争性磋商文件的澄清、修改

5.1 如对竞争性磋商文件有异议或有疑问需要澄清, 应于规定的时间前通过书面形式向采购代理机构提出, 否则视为无效疑问或澄清。采购代理机构作出澄清答复, 将会以更正公告形式发布并通知所有磋商文件收受人。

5.2 为使磋商供应商有足够的时间按竞争性磋商文件的修改要求考虑修正磋商响应文件, 或出于其他原因, 采购代理机构有权推迟磋商响应文件递交截止日期和磋商日期, 并将此变更通知以公告形式发布, 但是, 该等推迟情形并不成为必然结果。

5.3 采购代理机构对磋商供应商误读、误解竞争性磋商文件、澄清纪要或修改补充通知等而导致的不利后果, 不负任何责任。

5.4 本文件及依法对本文件所作的书面更正的内容均为磋商文件的组成部分。



5.5 公告通知以常州市政府采购网、常州中金招投标有限公司网站所发布的为准。

## 6. 磋商响应文件的组成

详见第三章《磋商响应文件的内容》

## 7. 磋商保证金（如无需缴纳，此条可忽略）

\*7.1 未按要求提交磋商保证金的响应将被视为无效响应，其磋商响应文件将被磋商小组拒绝。

7.2 未成交的磋商供应商以及购买竞争性磋商文件并已交纳磋商保证金但未参与磋商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。

7.3 成交供应商的磋商保证金，在成交供应商签订合同（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。

7.4 供应商出现下列情况之一的，**投标保证金不予退还：**

- 1) 在投标有效期内，撤回投标的；
- 2) 中标后不按采购文件规定提交履约保证金的；
- 3) 中标后无正当理由不与采购人签订合同的；
- 4) 供应商提供的有关资料、资格证明文件被确认是不真实的或供应商之间被证实有串通（统一哄抬价格）、欺诈行为；
- 5) 供应商被证明有妨碍其他人公平竞争、损害代理机构或者其他供应商合法权益的；
- 6) 存在违法违规行为的。

## 8. 报价（编制）要求的说明

8.1 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，磋商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，磋商供应商所报价格在合同磋商、实施期间不因市场变化因素而变动。

\*8.2 磋商供应商应对竞争性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，其磋商响应文件将被拒绝。一项内容只允许一个报价，采购代理机构不接受任何有选择性的报价或附条件的报价。

## 9. 磋商响应文件制作、密封与递交要求

9.1 本项目采用纸质招投标方式进行，磋商供应商应制作纸质版磋商响应文件。

9.2 磋商响应文件共一式叁份（正本壹份、副本贰份），在每一份磋商响应文件上要标明“正本”或“副本”字样，一旦正本和副本有差异，以正本为准，正本、副本应分别装订成册并密



封。

**\*9.3 磋商响应文件密封口须加盖磋商供应商公章、法定代表人或授权委托代理人签字或盖章，封皮上写明采购编号、采购项目名称、供应商名称。未按上述要求递交的磋商响应文件将被拒收。**

9.4 磋商响应文件必须在磋商响应文件递交截止时间前委派经授权的人员送达指定的响应地点。采购代理机构对磋商响应文件在送达过程中的遗失或损坏不负责。

\*法定代表人或授权委托代理人须携带**磋商响应文件、身份证原件**按本次竞争性磋商文件规定的时间准时参加磋商，并递交响应文件。迟于磋商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。公证人员或磋商单位代表检查磋商响应文件的密封情况。

## 10. 响应文件的修改和撤回

10.1 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，必须在规定的投标截止时间前，以书面形式通知代理机构。

10.2 供应商的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。上述补充或修改若涉及投标报价，必须注明“最后唯一报价”字样，否则将视为有选择的报价。修改文件必须在投标截止时间前送达开标地点。

10.3 在投标截止时间之后，供应商不得对其响应文件作任何修改。

10.4 在投标截止时间至采购文件中规定的投标有效期满之间的这段时间内，供应商不得撤回其投标，否则其投标保证金将不予退还。

## 11. 开标

11.1 代理机构按本须知规定的时间、地点主持公开开标。采购人、供应商应委派代表准时参加，公证部门可现场监督开标活动。

11.2 代理机构可视具体情况，通过修改采购文件自行决定酌情推迟开标时间，在此情况下，供应商的所有权利和义务以及受制的开标时间均应以延长后新的开标时间为准。

11.3 供应商代表应携带本人身份证签名报到，以证明其出席开活动。

11.4 开标时由公证人员或代理机构工作人员查验供应商代表的身份证明，审查供应商是否符合规定的投标条件；公证人员或供应商代表检查响应文件密封及签章情况。

11.5 供应商法定代表人或授权委托人未准时参加开标会议的视为自动放弃投标，其响应文件将不予评审、不予退还。

## 12. 评标委员会



12.1 代理机构根据本次项目的特点和有关规定组建评标委员会，评标委员会由采购人代表和有关专家组成。

12.1.1 采购人可以推荐代表参加评标委员会。但人数不得超过评标委员会成员总人数的三分之一。参加评审的采购人代表，必须向代理机构提交采购人代表身份授权函或证明。

12.1.2 技术复杂的项目，经评标委员会批准，采购人代表可以推荐一名技术人员进入现场，技术人员进入现场，仅协助采购人代表介绍采购文件的需求、技术参数等有关事项，不得发表与采购项目无关的言论或带有倾向性的言辞，陈述完毕后应立即离开现场。

未经评标委员会批准，其他任何人员禁止进入评标现场。

### 13. 评标内容的保密

13.1 开标后，直到宣布授予中标人合同为止，凡属于审查、澄清、评价和比较投标的所有资料，有关授予合同的信息都不应向供应商或与评标无关的其他人泄露。

13.2 在响应文件的审查、澄清、评价和比较以及授予合同的过程中，供应商试图向采购人、代理机构和评标委员会成员施加任何影响，都将会导致其投标被拒绝，并承担相应的法律责任。

13.3 在评标期间，代理机构将通过指定联络人（非评标委员会成员）与供应商进行联系。

### 14. 对磋商响应文件的审查

14.1 磋商小组首先对磋商响应文件进行初审，磋商响应文件初审分为资格性审查和符合性审查。

资格性审查：依据法律法规和磋商文件的规定，对磋商供应商递交的磋商响应文件中的资格证明材料、磋商保证金等进行审查，以确定磋商供应商是否具备磋商资格。

符合性审查：依据磋商文件的规定，从实质性响应磋商文件的有效性、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。

磋商响应文件有下列情况之一者，且磋商小组认为在磋商承诺函中无法修正的则有权将其拒绝：

- 14.1.1 磋商供应商的磋商响应文件未按照本须知规定制作的；
- 14.1.2 未按本须知规定提交资格文件；
- 14.1.3 与竞争性磋商文件有重大偏离；
- 14.1.4 磋商供应商拒绝修正错误；
- 14.1.5 磋商供应商的报价是选择性或是附有条件的；
- 14.1.6 磋商供应商的报价只针对部分内容；



14.1.7 经磋商小组认定磋商供应商的报价低于成本价的;

14.1.8 其他被磋商小组认定不恰当或无效的响应或承诺的。

14.1.9 磋商响应文件无单位盖章、无法定代表人或授权代理人签字盖章的。

14.2 磋商小组对确定为实质性响应的文件进行审核, 看其是否有计算上或累加上的算术错误, 修正错误的原则如下:

14.2.1 磋商响应文件的大写金额与小写金额不一致的, 以大写金额为准;

14.2.2 如果单价乘数量不等于总价, 数量符合竞争性磋商文件要求, 以单价计算金额为准; 单价金额小数点有明显错位的, 应以总价为准, 并修改单价; 数量不符合竞争性磋商文件要求的作为未实质性响应竞争性磋商文件处理, 该磋商响应文件将不予以详细评审, 也不成交;

14.2.3 对不同文字文本磋商响应文件的解释发生异议的, 以中文文本为准;

14.2.4 磋商小组根据需要可以作出要求磋商供应商对响应文件中存在的疑问或可以修正的错误进行释疑或要求修改。磋商供应商不同意以上修正, 或不作出澄清释疑的, 则其磋商响应文件将被拒绝。

## 15. 响应文件的澄清

15.1 为了有助于响应文件的审查、评价和比较, 磋商小组可以书面方式要求供应商对响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或者补正。供应商的澄清、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。供应商的澄清、说明或者补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。

15.2 响应文件报价出现前后不一致的, 除磋商文件另有规定外, 按照下列规定修正: 1) 响应文件中开标一览表(报价表)内容与响应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; 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。同时出现两种以上不一致的, 按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按经供应商确认后产生约束力, 供应商不确认的, 作为无效响应文件处理。缺项漏项或者数量不符合磋商文件要求的作为无效响应文件处理; 对不同文字文本响应文件的解释发生异议的, 以中文文本为准。

15.3 供应商拒不按照评审小组要求作出澄清、说明或者补正的, 作为无效响应处理。

## 16. 采购失败



16.1 在评标采购中, 出现下列情况之一的, 应予废标;

16.1.1 符合专业条件的供应商或者对采购文件做出实质性响应的供应商不足三家的;

16.1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的;

16.1.3 响应供应商的报价均超过采购预算, 采购单位不能支付的;

16.1.4 因重大变故, 采购任务取消的。

## 17. 磋商响应文件的评审、定标方法

17.1 本项目评标办法采用综合评分法, 是指磋商响应文件满足竞争性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。

17.2 磋商小组严格按照竞争性磋商文件的要求、条件、评分标准, 对磋商供应商所提供货物或服务的先进性、可靠性、售后服务承诺、质量保证承诺等实质性响应内容进行评审。(详见第六章评标方法)

17.3 采购单位授权磋商小组直接确定成交供应商。

## 18. 成交结果及公示

18.1 根据磋商小组的评审意见, 代理机构将成交结果在常州市政府采购网、常州中金招投标有限公司网站上予以公告。公告期限为一个工作日。

18.2 各参加磋商供应商如对公示结果有异议, 应在有效质疑期(成交公告发布之日起七个工作日内), 以书面形式向采购代理机构提出, 同时出具相关证明(证据)材料, 该质疑必须由磋商供应商法定代表人或参加磋商的授权委托代理人签署以及磋商供应商单位盖章方为有效。如磋商供应商未在有效质疑期内向采购代理机构提出质疑, 或该质疑未经磋商供应商法定代表人或参加磋商的授权委托代理人签署和磋商供应商单位盖章的, 或未出具相关证明(证据)材料的, 将被视为无有效质疑提出。

18.3 采购代理机构将在收到经磋商供应商法定代表人或参加磋商的授权委托代理人签署的书面质疑后的七个工作日内对质疑内容作出书面答复。

18.4 在成交公示期间, 如有参加磋商的供应商提出有效质疑, 并因此可能对成交结果产生影响, 而最终被取消成交的, 采购代理机构对成交供应商不承担任何责任。

18.5 若异议供应商对采购代理机构答复不满意的, 可以在答复后的十五个工作日内按有关规定, 向监督部门提出书面投诉。投诉期间不影响项目的实施。

采购监督部门: 常州市财政局采购管理处

监督电话: 0519-85681828



## 19. 成交通知书

19.1 在中标结果确定后, 代理机构将向成交供应商发出成交通知书。

19.2 成交通知书将成为合同的组成部分并对采购单位和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出后, 采购单位放弃采购结果或者成交供应商放弃成交, 均应当承担相应的法律责任, 且不影响成交服务费的支付。

19.3 采购代理机构及采购单位对未成交供应商不承担解释未成交原因的义务。

## 20. 履约保证金

20.1 成交供应商应在合同签订前按前附表规定向**采购人**提交履约保证金。

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

## 21. 采购代理机构服务费

本项目代理费由每标段中标供应商支付, 代理服务费按每标段成交金额\*标准收费汇率进行计算。中标供应商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 费 率 中 标 金 额 ( 万 元 )	货物采购
100 以下	1.5%
100-500	1.1%
500-1000	0.8%
1000-5000	0.45%
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中标金额为 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。

## 22. 合同的签订

22.1 成交供应商应当自中标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单位签订合同, 并由成交供应商交至常州中金招投标有限公司备案, 否则按放弃处理。



22.2 签订合同及合同条款应以竞争性磋商文件和成交供应商的磋商响应文件及其澄清文件为依据。

22.3 成交供应商未按期签订采购合同的, 采购人可以与排在成交供应商之后第一位的成交候选供应商签订采购合同或重新委托进行采购。

22.3.1 成交供应商因不可抗力导致无法按期签订采购合同的, 应当在不可抗力发生之日起 5 日内提出, 并提供书面证据, 采购人及成交供应商互不承担任何责任及损失。

22.3.2 成交供应商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。

22.4 政府采购合同履行中, 招标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, 可以与中标人协商签订补充合同, 但所有补充合同的采购金额不超过原合同金额 10%。



## 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,就其单位所需的常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目进行竞争性磋商采购。

### 一、项目概况:

预算金额:人民币 83 万元

最高限价:第一标段人民币 35 万元、第二标段人民币 48 万元

采购需求:常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目,第一标段为全自动高压灭菌器及 HPP 半导体系列恒温恒湿箱采购。第二标段为多功能酶标仪、超纯水仪及高速冷冻离心机采购。具体内容及要求详见竞争性磋商采购文件。

### 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	全自动高压灭菌器	1.用途:用于各大实验室,分子生物学等实验室,培养皿,培养基,消耗品等的消毒,灭菌,以及特殊样品的高压消解。 2.工作条件 2.1环境温度 10-35℃室温 2.2湿度最高可达 30-85% 2.3230V(+10%或-10%),50Hz(+1或-1)电源条件下; 3.主要技术指标 3.1腔体容量:有效腔体容积:69 L 内部容积:79 L *3.2电导法全自动低水位传感器,水位低于传感器时自动报警停机,无需从外部人工观察 *3.3分离式温度传感器:位于腔体中部,与加热圈分离,实时探测腔体中部实际温度 *3.4开盖方式:脚踏开关,上掀盖,单手单脚,可手提灭菌篮直接操作 3.5开盖防护系统,防止开盖时蒸汽释放喷溅伤人 *3.6标配带有2级可调风扇制冷(容器冷却风扇),135度降温到60度可缩短大约37分钟 *3.7全自动温压感应细微排气系统:确保锅内饱和蒸汽温度压力不变,灭菌环境有保障 3.8灭菌:105℃-135℃(0.019-0.212MPa) 3.9加热:45-104℃ 3.10保温:45-95℃ 3.11最大操作压力:0.25MPa 3.12温度显示方法:数字式 3.13压力显示:压力表,独立于电子系统的压力表,客观显示实际腔体内部压力 3.14加热功率:3.0 kW	台	2



		<p>3.15 安全装置: 液位传感器, 漏电保护, 盖子互锁, 过热保护, 在超压保护, 温度传感器监测, 安全阀</p> <p>3.16 时间显示范围: 灭菌、加热 1-99 小时, 1-999 分钟 (可设置: 0:01 to 9:59/10 到 99) 保温: 可设置 1-99 小时/默认设置 4 小时</p> <p>3.17 温度数据, 压力数据输出, 监控系统。外部数据采集器连接后, 温度可被记录。温度传感器和记录仪独立于灭菌器。腔内温度有可追溯性。</p> <p>3.18 明亮指示灯设置在操作面板的上部。根据压力状态 (正常压力/实际工作压力) . 指示灯光颜色变化</p> <p>3.19 多种灭菌模式: 温度设定多样化, 温度设定范围可以从 45℃ 到 135℃ 分级设定或者设定一个温度。 包括培养基保温模式, 液体灭菌模式, 正常灭菌, 灭菌保温, 加热保温等</p> <p>3.20 原装进口, 带中华人民共和国特种设备制造许可证 (I 类压力容器) (必须提供证书复印件并加盖公章)</p> <p>*3.21 可选配特有的生物安全灭菌盒</p>		
2	HPP 半导体系列恒温恒湿箱	<p>*1. 采用触摸屏控制面板, 所有参数均可轻松设置</p> <p>2. 内外 304 不锈钢</p> <p>3. 内腔体积: 108L 最大搁板数: 5 块 标配搁板数: 2 块</p> <p>*4. 加热制冷: 采用半导体加热制冷技术, 制冷时无需制冷剂, 对环境无污染</p> <p>5. 工作温度范围: 0~70℃</p> <p>*6. 配置有两个 Class A 级 四线制 PT100 温度传感器</p> <p>7. 温度波动度 <math>\leq \pm 0.3^{\circ}\text{C}</math> (依照 DIN12880:2007-05 标准)</p> <p>8. 温度均匀度 <math>\leq \pm 0.4^{\circ}\text{C}</math> (依照 DIN12880:2007-05 标准)</p> <p>9. 低能耗, 额定功率仅为 650W</p> <p>*10. 加湿方式: 水源为蒸馏水, 通过高温加热后形成水汽进入箱体, 确保卫生无污染</p> <p>*11. 湿度范围: 10~90%RH</p> <p>*12. 湿度波动度: <math>\leq \pm 1.5\%RH</math></p> <p>13. 2.5L 水箱供水, 一桶水可用最多 1 个月</p> <p>*14. 具有设置点等待功能, 可以灵活控制计时时间</p> <p>15. 设置 1 分钟到 99 天的倒计时功能</p> <p>*16. 控制面板内置 4GB SD 存储系统, 可存储至少 10 年的数据, 数据可通过软件导出, 控制面板可回看一周数据曲线</p> <p>17. 以太网接口, 可实现数据的在线监控</p> <p>18. USB 接口, 可通过标配 U 盘上传程序, 下载存储数据</p> <p>*19. 多重过温保护: 符合 DIN12880 Class3.3 的高低温报警 基于设定温度的自动安全功能 ASF 符合 DIN 12880 Class1 的 TB 温度限制器</p>	台	1



		可设置高低湿度报警 声光报警 *20. 三点温度校准功能, 三点湿度校准功能 21. 原装进口		
--	--	--	--	--

## 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	多功能酶标仪	<p>1. 主机</p> <p>1.1 检测模式: 光吸收波长扫描</p> <p>1.2 光源: 高能闪烁氙灯, 使用寿命&gt;108 次闪烁;</p> <p>*1.3 波长选择: 激发双光栅, 发射双光栅, 杂光率&lt;0.001%;</p> <p>1.4 适用板型: 6-384 孔板、PCR 板、4 位卧式比色杯、高通量微量检测板 (2u1×16) 和其他自定义板型;</p> <p>1.5 可选配独立的立式比色杯光路, 可使用常规的比色杯进行检测;</p> <p>1.6 多点测量: 每孔多至 225 点信号均一化处理;</p> <p>1.7 检测器: 紫外光电二极管 PDT (光吸收)</p> <p>1.8 多标记检测: 单次检测同一孔检测多达 10 种不同波长标记物;</p> <p>*1.9 主机免费标配加样器接口, 可现场升级自动加样器。</p> <p>1.10 振板功能: 线形和环形轨道模式可选, 1-6mm 振幅可选, 0.5mm 步进, 不同振荡速度可调;</p> <p>1.11 温度控制: 室温+5℃~42℃;</p> <p>1.12 自动化兼容性: 可与条码阅读器、自动化工作站及微孔板叠放系统无缝整合;</p> <p>2. 光吸收模块</p> <p>2.1 光吸收检测器: 紫外硅光电二极管;</p> <p>2.2 光吸收波长检测和扫描范围: 230-1000nm, 1nm 递增;</p> <p>*2.3 光栅波长准确性: &lt;±0.3nm (230-315nm), &lt;±0.5nm (316-1000nm);</p> <p>*2.4 光栅波长重复性: &lt;±0.3nm (230-315nm), &lt;±0.5nm (316-1000nm);</p> <p>2.5 光吸收检测分辨率: 0.0001 OD;</p> <p>2.6 光吸收测量范围: 0-4 OD;</p> <p>2.7 光程校正: 内置光程校准功能, 可将微孔板光路径长度转化为标准的 1cm 光径, 校正液面高度误差。</p> <p>2.8 测量准确性: &lt; 0.5% (在易干扰紫外波段 260nm 下测定);</p> <p>*2.9 测量精确性: &lt; 0.2% (在易干扰紫外波段 260nm 下测定);</p> <p>3. 数据处理及软件</p> <p>3.1 主流配置电脑, 安装全能数据处理及分析软件, 可以进行定量、定性分析, 比率计算, 自动绘制标准曲线, 酶动力学测定, 计算酶动力学参数, 自定义公式;</p> <p>3.2 具备光吸收扫描功能;</p> <p>3.3 可自动计算核酸浓度、纯度、标记效率等功能;</p> <p>3.4 提供原厂中英文多语言版软件, 方便选择使用。</p>	台	1



		<p>4. 配件</p> <p>(一)细菌摇床:带冷冻功能,可以摇 15ml、50ml 管和 250ml, 500ml, 1L 三角瓶。</p> <p>(二)提供 Think Centre 主流商用机 15 套, <math>\geq i5</math>、<math>\geq 4G</math>、<math>\geq 1T</math>、<math>\geq 21.5</math> 英寸。</p>		
2	超纯水仪	<p>1. 纯水产水水质: 电导率: <math>\leq 5 \mu s/cm</math> 25℃, 优于 GB/T6682-2008 三级水标准, 产水水量: 120L/天, 取水流速: 0.8L/min~2L/min。</p> <p>*2. 二级反渗透离子截留率<math>\geq 99.5\%</math>; 有机物截留率(当 MW 分子量<math>&gt; 200 D</math> 时)<math>&gt; 99\%</math>, 微粒和细菌截留率<math>&gt; 99\%</math>, 总有机碳含量(TOC)<math>&lt; 30ppb</math>; 投标的时候必须提供权威机构证明文件。</p> <p>3. 超纯水产水水质: 18.2M<math>\Omega</math>.cm 25℃, 内置耗材超纯水产水总量: 6,000L。</p> <p>4. 颗粒(<math>&gt; 0.01 \mu m</math>): <math>&lt; 1</math> 个/ml; 微生物: <math>&lt; 1cfu/ml</math>; TOC: <math>&lt; 5ppb</math>; 无机物离子去除率<math>\geq 99.5\%</math>; 重金属离子<math>\leq 0.1 ppb</math>; 硅去除率<math>&gt; 99\%</math>。</p> <p>*5. 全系统所有运行数据(源水水质/水量/压力/温度/流速; 前置净化单元水通量累计; 预纯化水水质/用水量; 纯水储水量; 超纯水水质/用水量累计)实时采集、运算、主机线上显示、存储(无需外接电脑储存)。</p> <p>*6. 纯水和超纯水取水界面必须显示: 出水电阻率、水温、取水量、流量、水箱实时液位精度达到 0.1L。(必须提供实拍图片并加盖公章)</p> <p>7. 预处理、反渗透、纯化柱、紫外灯、超滤膜等耗材均具备用水量监控及灭菌强度管理,智能耗材净化能力更换提醒(非日历天数到期提醒)和耗材更换识别功能,实现自动识别安装日期,防伪防错,确保最佳可追溯性,保证系统安全。</p> <p>*8. 纯水/超纯水各自定量取水: 取水量可从 10 毫升到 99 升自由设定, 500ml 以内其精确度能达到<math>\pm 2ml</math>, 500ml 以上<math>\pm 1\%</math>。(必须提供实拍图片并加盖公章)</p>	台	1
3	高速冷冻离心机	<p>1. 可以离心 1.5/2 mL 微量管, 50 mL 尖底管, 15 mL 尖底管。1.7 寸高清触摸屏控制, 操作简便, 显示直观。</p> <p>2. 自动识别 13 种不同转子既可微量离心 12x1.5ml 转子(最高转速达 17500r/min), 又可简易检验(4x100ml)转子, 配多种适配器。</p> <p>3. 气密性转子, 有效防止气溶胶及液体外泄。</p> <p>4. 采用进口高性能环保压缩机组, 制冷效果好。</p> <p>5. 9 种升速曲线、10 种减速曲线、有效的防止二次悬沉, 使离心效果达到最佳。</p> <p>6 整机噪音小, 最高转速时接近于静音。</p> <p>7. 用户可设置多组程序, 并可对每组程序进行简易的描述, 更方便使用时调取。</p> <p>8. 设有超速、超温、电机过热、门盖自锁、不锈钢内套、三级保护套等多种保护、确保人身、机器安全。</p>	台	1



		<p>9. 前板、门盖一次性模具成型，流线型外观、简介、大方，符合人机工程学。</p> <p>10. 内置冷凝水槽及防护、避免冷凝水集聚、防止腐蚀，提高仪器使用寿命。</p> <p>*11. 产品符合 ISO13485 2016 和 ISO9001 2015 质量管理体系要求。</p> <p>*12. 最高转速 17500r/min</p> <p>*13. 最大相对离心力 29302xg</p> <p>14. 最大容量 4×100ml</p> <p>15. 转速精度 ±10r/min</p> <p>16. 定时范围 1min~99h59min</p> <p>17. 温度设置范围 -20℃~+40℃</p> <p>18. 温控精度 ±1℃</p> <p>19. 压缩机组 进口高性能压缩机组环保制冷剂</p> <p>20. 整机噪声 &lt;62dB(A)</p> <p>21. 电源 AC220V±22V 50/60Hz</p> <p>22. 整机功率 1000W</p> <p>23. 配置 24×1.5ml/2ml（最高转速 17500rpm，最大相对离心力 29302xg）、6×50ml(尖底)（最高转速 12000rpm，最大相对离心力 15292xg)</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、加盖制造商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，完全符合采购文件规定的质量、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，以指导新设备安装进行，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、提供一年免费质保，质保期从采购方验收合格之日开始计算。



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, 排除故障。

3、质保期内, 若产品故障在检修 8 个工作小时后仍无法排除, 乙方应在 48 小时内免费提供不低于故障产品规格型号档次的备用产品供采购方使用, 直至故障修复。

4、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;

5、在质保期满后, 出现故障时, 成交供应商仍需做好售后服务, 并在上述时限内赶到现场, 及时处理解决;

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, 现场培训时间不少于 2 天。并保证采购方操作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、项目竣工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。



## 第三章响应文件的内容

**一、资格审查材料，证明供应商符合资格要求的证明材料包括但不限于以下材料，过时不予接收，未提供的作为无效投标处理：**

- 1) 法定代表人资格证明书和授权委托书原件（附 1、附 2），投标人近三个月（自开标之日往前推）为其缴纳社保的记录；
- 2) 营业执照副本或事业单位法人证书（复印件加盖公章）；
- 3) 承诺函（附 3）；
- 4) 依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（如纳税证明、社保缴费证明等，复印件）；
- 5) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明（附 4）；
- 6) 参加政府采购活动前 3 年内在非医疗经营活动中没有重大违法记录的书面声明（附 4）；

### **二、商务及技术部分材料**

#### **1、投标报价：**

- 1) 报价一览表（附 5）；
- 2) 报价明细表（附 6）；

#### **2、项目实施方案，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、应急预案等方案；
- 5) 优惠条款或承诺；

#### **3、其他评审相关材料：**

- 1) 供应商依据评分办法应提交各类证明资料，过时不予接收，未提供的评审中将不予计分；
- 2) 供应商参与本项目人员一览表（附 8）；
- 3) 供应商相关荣誉证明资料；
- 4) 相关业绩一览表（附 9）；
- 5) 偏离表（附 10）；
- 6) 供应商情况表（附 7）；



### 三、响应文件的制作应当符合以下要求，否则作为无效响应文件

- 1、供应商应准备响应文件的正本 1 套，副本 2 套，在每一份响应文件上要明确注明“正本”或“副本”字样。一旦正本和副本内容有差异，以正本为准。
- 2、响应文件正本、副本必须全部是打印件(签字除外)。供应商应按要求，在正本规定的地方加盖单位公章以及供应商法定代表人（或其委托代理人）签字。副本可通过正本复印。
- 3、全套响应文件应无修改和行间插字。
- 4、投标报价清晰准确，不存在影响其他供应商评分的严重错误。



## 第四章 响应文件的格式

# 响 应 文 件

编号:

项目名称:

供应商名称 (盖章):

法人或授权委托人 (签字或盖章)

二〇二〇年 月 日



附 1:

## 法定代表人资格证明书（法定代表人使用）

常州市疾病预防控制中心、常州中金招投标有限公司:

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采购文件、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。

单位盖章:

法定代表人签名或盖章:

日期: 年 月 日

法定代表人身份证复印件:

（黏贴后加盖骑缝公章）



骑缝公章





附 2:

## 授权委托书（非法定代表人使用）

常州市疾病预防控制中心、常州中金招投标有限公司:

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采购文件、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。

授权代表签名或盖章:

单位盖章:

法定代表人签名或盖章:

日期: 年 月 日

代表人身份证复印件:

(黏贴后加盖骑缝公章)



骑缝公章





附 3:

## 承诺函

常州中金招标投标有限公司:

我们收到贵公司\_\_\_\_\_号竞争性磋商文件,经仔细阅读和研究,我们决定参加本项目竞争性磋商活动。

1. 我们愿意按照竞争性磋商文件的一切要求,提供完成该项目的全部内容,我们的报价包括货物、材料及安装、人工、机械、保险、劳保、各种税费以及质保期间的一切费用。

2. 如果我们的磋商响应文件被接受,我们将严格履行竞争性磋商文件中规定的每一项要求,按期、按质、按量履行合同的义务。

3. 我们已详细审查全部竞争性磋商文件,包括补充文件(如果有的话)。我们完全理解并同意竞争性磋商文件的所有规定,并放弃对这方面有不明及误解的权力。

4. 我们同意按竞争性磋商文件中的规定,本磋商响应文件的有效期限为磋商开始后 60 天。

5. 我们愿意提供采购代理机构在竞争性磋商文件中要求的所有资料。

6. 我们认为你们有权决定成交供应商,还认为你们有权接受或拒绝所有的磋商供应商。

7. 我们愿意遵守竞争性磋商文件中所列的收费标准。

8. 我们承诺该磋商响应文件在磋商开始后的全过程中保持有效,不作任何更改和变动。

9. 我们愿意按竞争性磋商文件的规定交纳磋商保证金,并同意磋商供应商须知中关于磋商保证金不予退还的规定。

10. 如果我们成交,我们愿意在签订合同时支付履约保证金,并按竞争性磋商文件的规定支付成交服务费。

11. 综合说明:

(1) 伴随服务及配合措施;

(2) 要求采购单位提供的配合;

(3) 对竞争性磋商文件有不同意见的偏离说明;

(4) 其它说明。

12. 本公司承诺:

12.1 本公司依法缴纳税收和社会保障资金;

12.2 本公司参加采购活动前三年内,在经营活动中无重大违法记录,无不良行为记录,无其他法律、行政法规规定的禁止参与招标投标活动的行为;

12.3 本公司提交的竞争性磋商响应文件中所有关于供应商资格的文件、证明和陈述均是真实的、准确的。

若与真实情况不符,本公司愿意承担由此而产生的一切后果。

供应商名称(公章):

法定代表人或代理人(签字或盖章):



附 4:

## 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:

供应商名称(公章):

法定代表人或代理人(签字或盖章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 参加政府采购活动前 3 年内在非医疗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。

供应商名称(公章):

法定代表人或代理人(签字或盖章): \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



附 5:

### 报价一览表（第一标段）

供应商名称（公章）：

采购编号：

单位（元）：人民币

项目名称	投标总价（元）
常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目	

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期：

备注：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

### 报价一览表（第二标段）

供应商名称（公章）：

采购编号：

单位（元）：人民币

项目名称	投标总价（元）
常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目	

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期：

备注：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 6:

## 报价明细表（第一标段）

采购编号:

单位（元）：人民币

序号	名称	参数	品牌	型号	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	全自动高压灭菌器							
2	HPP 半导体系列恒温恒湿箱							
总计		大写： 元整；小写： 元。						

供应商名称（公章）:

法定代表人或代理人（签字或盖章）:

日期:

\*注：1、以上表格中各项可进一步细分，栏数不够可自加。

2、如磋商供应商的最终报价明显低于成本价,涉嫌恶性竞争,扰乱市场秩序的,磋商供应商将自行承担由此而产生的任何法律责任。采购代理机构对此不承担任何责任。



## 报价明细表（第二标段）

采购编号:

单位（元）：人民币

序号	名称	参数	品牌	型号	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	多功能酶标仪							
2	超纯水仪							
3	高速冷冻离心机							
总计		大写： 元整；小写： 元。						

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期：

\*注：1、以上表格中各项可进一步细分，栏数不够可自加。

2、如磋商供应商的最终报价明显低于成本价,涉嫌恶性竞争,扰乱市场秩序的,磋商供应商将自行承担由此而产生的任何法律责任。采购代理机构对此不承担任何责任。



附 7:

## 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、响应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。

供应商名称(加盖公章) :

法定代表人或供应商授权代表(签名或盖章) :

日期:



附8:

### 参加本项目小组成员一览

采购编号:

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。

供应商名称 (公章):

法定代表人或代理人 (签字或盖章):



附 9:

### 相关业绩一览表

采购编号:

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。

供应商名称 (公章):

法定代表人或代理人 (签字或盖章):





附 11:

### 服务要求标准偏离表

设备名称	标书服务要求标准	投标服务标准	偏离值

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

注：请各位供应商按照以下表格形式逐项应答配置要求内容，在偏离值一栏内如实填写“无偏离、正偏离或负偏离”。



附 12:

## 中小企业声明函

本公司郑重声明, 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定, 本公司为(请勾选: 中型小型微型)企业。即, 本公司同时满足以下条件:

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准, 本公司为(请勾选: 中型小型微型)企业。

2. 本公司参加单位的项目采购活动提供本企业制造的货物, 由本企业承担工程、提供服务或者提供其他(请勾选: 中型小型微型)企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假, 将依法承担相应责任。

供应商名称(盖章):

日期:



## 第五章政府采购合同

### 常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目合同

甲方: 常州市疾病预防控制中心签订地点:

乙方: 签订时间: 年 月 日

根据常州中金招标投标有限公司进行的号采购, 甲、乙、代理采购机构三方就乙方中标的 ZJ-磋 2020032 号常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目, 本着平等互利的原则, 通过共同协商, 根据《中华人民共和国合同法》、《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 2020032 号常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目 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采购文件。

#### 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 2020032 号常州市疾病预防控制中心病媒生物监测检验设备采购项目 采购文件。
- 2、乙方提交的响应文件。
- 3、乙方投标的其他资料及承诺。

#### 三、服务内容:

**四、质保期:** 一年, 自验收合格之日起算。

**五、工期:** 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、项目竣工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、服务承诺:

#### 八、质量:

1、货物的质量应符合国家质量标准, 符合磋商文件、响应文件及乙方在评标中做出的书面说明或承诺, 货物的质量还应符合国家对环保和节能产品的要求。乙方应向甲方提供未经使用的全新产品。所供货物均为全新的原厂原装正品, 不得使用任何劣货、假货等产品。磋商文件货物清单中有推荐品牌的设备必须使用推荐品牌或同等质量的其他品牌。所有货物必须经发包人认可后方可供货, 否则发包人有权要求承包人重新发货, 由此造成的费用由承包人承担。

2、乙方响应文件中所投报货物如经发现有不符合磋商文件技术要求和质量档次的乙方必须无条件调换。



## 九、包装、运输要求

货物的包装应符合国家或行业包装标准, 如没有国家或行业包装标准, 应当采取足以包装货物的包装方式。

乙方应确保货物按本合同相关规定运输, 运输及相关费用由乙方承担。

## 十、施工安全保证:

1、乙方应对进场施工人员进行技术、安全、思想和法制教育, 教育施工人员树立“质量第一, 安全第一”的正确思想, 使其遵守有关施工和安全的法规等。

2、乙方必须切实做好安全工作, 加强安装作业时的安全保障, 在任何情况下都要注意安全。一切安全事故均由成交供应商自行负责, 与采购方无关。

## 十一、安装调试、验收

1、货物到位后甲方和乙方在\_\_\_个工作日内共同开箱检验货物的质量状况和数量, 货物需要安装、调试, 则由乙方负责并承担相应费用, 甲方应积极配合, 安装调试后\_\_\_个工作日内, 甲、乙双方应按照合同验收, 并签字确认。

2、对货物的质量问题, 甲方应在实际发现之日起\_\_\_个工作日内向乙方提出, 乙方应无条件予以解决。

## 十二、售后服务

乙方应按磋商文件、响应文件及乙方在开标、评标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。

## 十三、违约责任

合同一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的, 应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

乙方逾期交付使用(验收合格), 每逾期一天, 按货物合同总价的 0.5% 支付违约金。最高限额为合同总金额的 5%。一旦达到误期赔偿的最高限额, 甲方有权立即终止合同。

经甲乙双方协商同意延期交付使用者不在此列。

## 十四、其他约定

1、采购文件、响应文件、“承诺书”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。

## 十五、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。

## 十六、税费

甲方验收合格前发生的一切税费均由乙方负担。

## 十七、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。

## 十八、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。

## 十九、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:

代理采购机构: 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:

经办人:

电话:



## 第六章 评标方法

### 一、本项目采用综合评分法。

1、本项目评标采用综合评分法，磋商小组在磋商响应文件最大限度地满足竞争性磋商文件中实质性要求前提下，按照竞争性磋商文件中规定的磋商小组评分部分各项因素，独立对每个有效磋商供应商的磋商响应文件进行评审。

2、对单个供应商的评分偏离评审小组平均分 $\pm 8\%$ 时，该评标人员需作出书面说明。对偏离超过平均分 $\pm 8\%$ 的评分，汇总分值时不予采用。如上述正偏离、负偏离分别出现 2 个以上的，只对偏离最大的评分，汇总分值时不予采用。

3、采用综合评分法的，按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按报价由低到高顺序排列。得分且报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。

4、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。

### 二、评分标准

序号	评审因素	分值	评分标准	评标依据
<b>一、投标报价（35分）</b>				
1	报价 (供应商最终报价)	35	(1) 评标基准价：满足采购文件要求，且经评审后的最低价为评标基准价，其价格分为满分 35 分。 (2) 其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）*35%*100）（明显不符合法规报价要求的视作无效投标） (如为进口设备报价为免税价)	
<b>二、商务部分（12分）</b>				
1	业绩	12	响应供应商提供所投产品（相同规格型号）自 2018 年 1 月 1 日起至今完成的业绩证明材料，日期以签订日期为准。每有一份得 4 分，此项最高得 12 分，没有则不得分。	响应文件中需提供业绩合同、中标通知书、验收合格书、海关进出口货物征免税等证明材料复印件并加盖公章，以上原件核查，如不提供不得分。
<b>三、技术部分（53分）</b>				



1	技术参数响应	21	本磋商文件中标注“*”号项为重要的技术参数，响应供应商所投产品如有偏离、配置不详、技术参数不明确或缺漏项的，每有一处扣3分；其余参数如有偏离、配置不详、技术参数不明确或缺漏项的，每有一处扣1分，扣完为止。	响应文件中需提供详细证明材料（产品彩页、加盖制造商公章的技术参数表或证明），否则视为负偏离。如发现任何造假数据和描述的，将作为无效投标。
2	售后服务方案	29	响应供应商需根据本项目特点及要求拟定合理的售后服务方案，包括维修站和技术人员数量、服务响应时间和方式、零备件储备等，评委根据各供应商售后服务方案的完整性、合理性、可行性等方面进行综合比较，本项最高得8分。	
			响应供应商出具原厂针对本项目的售后服务承诺函原件的得3分，不提供不得分。	响应文件中需提供复印件加盖公章，原件核查，无原件不得分。
			响应供应商能提供1年免费质保期，在此基础上每增加1年免费质保期得3分，本项最高得6分。	
			评委根据响应供应商提供的对操作、使用及维护人员的培训方案及计划进行综合比较，本项最高得6分。	
			评委根据供应商提供的产品供货、安装、调试、运输验收方案，以及质保期外相关服务措施承诺、配件价格清单、收费折扣率等进行横向对比，综合比较，本项最高得6分。	
3	本地化服务	3	响应供应商具有足够的本地化售后服务能力，最高得3分。如在常州地区有分公司，则提供常州地区分公司的营业执照。如有常州地区售后服务机构，则提供该机构在常州地区的房产证或房屋租赁合同、双方的售后服务协议。	
<b>四、文本制作</b>				
1	标书制作		未按备注3提供评分插页的扣1分；	
<b>总计</b>				100分

注：1、评分细则中要求提供的证明文件及资料等在响应文件中提供复印件，要求“原件核查”的须在投标截止前将相关原件或公证件带至开评标现场并按要求提交评委会核查。

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。

**本磋商文件的最终解释权归常州中金招标投标有限公司所有。**

（全文完）



## 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、请谨记采购文件上表述的**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。涉及到投标项目的所有原件均需在开标截止时间前到达开标现场。

2、投标保证金一定要**供应商从公司账户**按采购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**。中标公示结束后我们也只会将投标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,请严格按采购文件要求的规格、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,超过限价一律废标。

6、如有疑问,请按采购文件要求进行询疑。

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!