

南京市职业病防治院  
职业卫生现场采样与检测设备采购项目

# 竞争性磋商文件

（项目编号：JTCC-2117AM1945）

采 购 人：南京市职业病防治院  
采购代理机构：江苏省招标中心有限公司  
2021年7月

# 目 录

第一章 竞争性磋商公告 .....	2
第二章 磋商须知 .....	6
第三章 项目技术规格及要求 .....	18
第四章 合同主要条款和格式 .....	25
第五章 响应文件格式 .....	27

# 第一章 竞争性磋商公告

## 一、项目基本情况

项目编号：JTCC-2117AM1945

项目名称：卫生现场采样与检测设备采购项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：67 万元人民币

最高限价：67 万元人民币

采购需求：卫生现场采样与检测设备采购项目，详见磋商文件。

合同履行期限：合同签订后 60 个工作日内交货。

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；

（一）具有独立承担民事责任的能力，提供法人或其他组织的营业执照等证明文件复印件；

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供最近一年财务报表等相关证明材料，加盖公章，法人或者其他组织成立未满六个月的可以不提供）；

（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供相关证明材料复印件加盖公章或书面声明的原件）；

（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，提供距响应文件递交截止时间六个月内任一月份的纳税凭据复印件（依法免税的应提供相应文件说明）、距响应文件递交截止时间六个月内任一月份的依法缴纳社会保障资金的凭据复印件（凭据可以是缴费的银行单据、专用收据、社会保险缴纳清单或者所在社保机构开具的证明等，自行编写无效，依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相应文件说明）；

（五）参加政府采购活动前三年内（成立时间不足三年的、自成立时间起），在经营活动中没有重大违法记录，提供声明函原件（自行编写，重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。）；

（六）本项目不接受联合体参加磋商；

(七) 采购代理机构将通过“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))查询供应商在采购公告发布之日前的信用记录并保存, 通过以上查询渠道, 供应商不得有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。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 非专门面向中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位。

3. 本项目的特定资格要求: 无

### 三、获取竞争性磋商文件

时间: 2021年7月26日至2021年8月2日, 每天上午8:30至11:30, 下午14:00至17:00(北京时间, 法定节假日除外)

地点: 江苏省南京市鼓楼区郑和中路118号16楼1605。

方式: 现场购买。受疫情影响可以选择转账或电汇磋商文件费用, 户名: 江苏省招标中心有限公司; 开户银行: 中信银行南京江苏路支行; 账号: 7321810182600023404。汇款后请将汇款凭证及开票资料发送至采购代理邮箱 [1275860607@qq.com](mailto:1275860607@qq.com)。

售价: 300元, 售后不退, 未购买文件者, 不得参与本次磋商。

### 四、响应文件提交

截止时间: 2021年8月6日15点00分(北京时间)

地点: 江苏省南京市鼓楼区郑和中路118号15楼1509会议室

### 五、开启

截止时间: 2021年8月6日15点00分(北京时间)

地点: 江苏省南京市鼓楼区郑和中路118号15楼1509会议室

### 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

#### (一) 供应商信用管理

根据《南京市政府采购供应商信用管理工作暂行办法》(宁财规[2018]10号)有关规定, 凡在南京地区参加政府采购活动的供应商, 应当事先登陆“信用南京”

([www.njcredit.gov.cn](http://www.njcredit.gov.cn))或“南京市政府采购网”([www.njgp.gov.cn](http://www.njgp.gov.cn))主页“政府采购供应商诚信档案”栏目进行注册登记。由于特殊原因未及时注册的供应商可先行获取磋商文件, 但必须在提交响应文件截止日2天前办理登记注册手续。

供应商申请网上注册的，应当按以下程序进行：

①登陆“信用南京”或“南京市政府采购网”网站，点击“政府采购供应商诚信档案”图标，在弹出的用户登录界面，点击“新用户注册”；

②在“新用户注册”界面，供应商自行设置用户名、登录密码，如实填写“南京市政府采购供应商诚信档案注册登记表”，根据本办法第十七条规定上传相关资料，并进行信用承诺确认后，提交注册申请；系统审核后，供应商即可登录系统进行相关功能操作。

注册成功后，供应商参加本次政府采购活动时，在磋商文件发布之日起至递交响应文件截止日前，应先登录“信用南京”在线打印其“南京市政府采购供应商信用记录表”，经法定代表人签名盖章后作为响应文件的组成部分。“南京市政府采购供应商信用记录表”是其参加本次政府采购活动的必备材料。

**南京市政府采购供应商诚信档案管理系统技术服务电话：025-52718366；**供应商可就用户注册与打印“南京市政府采购供应商信用记录表”等事宜进行咨询。

(二) 采购项目需要落实的政府采购政策

- (1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》
- (2) 《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》
- (3) 《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》
- (4) 《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》
- (5) 《关于新冠肺炎疫情防控期间加大政府采购支持中小微企业力度的通知》

**八、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：南京市职业病防治院

地址：南京市花园路4号

联系方式：025-85473122（刘老师）

2. 采购代理机构信息

名称：江苏省招标中心有限公司

地址：江苏省南京市鼓楼区郑和中路118号

邮箱：1275860607@qq.com

联系人：叶婷

电话：025-82281998

### 3. 项目联系方式

项目联系人：叶婷

电 话：025-82281998

## 第二章 磋商须知

### 前附表

序号	内容规定
1	<p style="text-align: center;"><b>项目说明</b></p> <p>一、项目名称：卫生现场采样与检测设备采购项目。 二、项目内容：详见“第三章 项目技术规格及要求”。 三、成交方案：本次磋商确定 1 家成交供应商。 四、要求质量标准：符合合同及磋商文件要求。 五、采购预算：67 万元人民币。</p>
2	<b>磋商有效期：</b> 自首次响应文件递交截止时间后 90 天内有效。
3	<b>响应文件份数：</b> 正本壹份、副本贰份，电子版壹份（U 盘） <b>响应文件要求装订成册。</b>
4	<b>提交首次响应文件截止时间：</b> <u>2021 年 8 月 6 日 15 点 00 分</u> 。
5	<b>首次响应文件递交地点：</b> 江苏省南京市鼓楼区郑和中路 118 号 15 楼 1509 会议室
6	<b>首次响应文件开启时间：</b> 同提交首次响应文件截止时间； <b>磋商时间：</b> 同提交首次响应文件截止时间； <b>磋商地点：</b> 同响应文件递交地点。
7	<b>资格审查方法：</b> 资格后审。
8	<b>评审办法：</b> 综合评分法。
9	<b>成交服务费：</b> 固定收费，人民币 11500 元整，费用一次付清。
10	<b>磋商货币：</b> 报价以人民币计算。

## 一、总 则

### 1. 适用范围

1.1 本次竞争性磋商采购文件仅适用于江苏省招标中心有限公司(以下简称采购代理机构)组织的竞争性磋商活动。

### 2. 采购方式

竞争性磋商。

### 3. 定义

3.1 “采购人”系指南京市职业病防治院。

3.2 “采购代理机构”系指江苏省招标中心有限公司。

3.3 “磋商响应供应商”系指响应本次采购,参加本次竞争性磋商的单位。

3.4 “书面形式”包括信函、传真、电邮等。

### 4. 磋商费用

磋商响应供应商需自行承担其参加磋商所涉及的一切费用,不管结果如何,采购人对上述费用不负任何责任。

## 二、竞争性磋商采购文件

### 5. 磋商文件的构成

5.1 磋商文件包括下列文件及附件

- 第一章 竞争性磋商公告
- 第二章 磋商须知
- 第三章 项目技术规格及要求
- 第四章 采购合同的一般和特殊条款
- 第五章 响应文件格式

5.2 磋商响应供应商应认真审阅竞争性磋商采购文件(以下简称磋商文件)中所有的内容,如果磋商响应供应商编制的磋商响应文件(以下简称响应文件)没有从实质上响应磋商文件的要求,其响应文件将被采购代理机构拒绝。

### 6. 磋商文件的修改、澄清及补充

6.1 提交首次响应文件截止时间之前,采购人、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清、修改或者补充。

6.2 澄清、修改或者补充的内容为磋商文件的组成部分,将以书面形式同时发给所



有磋商文件的收受人，并对其具有约束力。磋商响应供应商在收到上述通知后，应立即向采购代理机构回函确认。

6.3 如上述澄清、修改或者补充的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构将在提交首次响应文件截止时间前至少 5 日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商，不足 5 日的，采购人、采购代理机构将顺延递交首次响应文件的截止时间。如澄清、修改或者补充的内容未对原磋商文件做出重大修改或不会影响响应文件编制的，递交首次响应文件截止时间不变。

6.4 不论采购代理机构向磋商响应供应商发送的资料文件，还是磋商响应供应商提出的问题，均采用书面形式，任何口头提问及答复一律无效。

### 三、响应文件的编制

#### 7. 响应文件的语言

响应文件及磋商响应供应商与竞争性磋商有关的来往通知、函件和文件均应使用中文。

#### 8. 响应文件的组成

8.1 磋商响应供应商向采购人递交的书面响应文件下列部分（目录及有关格式按竞争性磋商采购文件第五章“磋商响应文件格式”要求）：

8.1.1 磋商响应函、初始报价表及相关证明文件。

8.1.2 供应商资格证明文件。

8.1.3 其他第五章“磋商响应文件格式”要求的文件。

8.2 磋商货币：本次磋商项目货币为人民币，或见前附表要求。

8.3 磋商供应商应仔细阅读磋商文件中的所有内容，按照磋商文件的相关要求，详细编制响应文件，并保证响应文件的正确性和真实性，磋商供应商如与磋商文件商务、合同条款及技术各项要求有偏离，应填写《商务（合同或技术）条款偏离表》。

8.4 不按磋商文件的要求提供的响应文件可能导致被拒绝。

#### 9. 报价要求

9.1 本次采购采用总承包方式，因此供应商的报价应包括全部货物、工程和服务的价格及相关税费、运输到指定地点的装运费用、安装调试、培训、售后服务等其他有关的所有费用。

#### 10. 磋商保证金（不适用）

10.1 磋商响应供应商应提供前附表中的磋商保证金，作为响应文件的一个组成部分。

10.2 磋商保证金应按照前附表中的要求缴纳至前附表指定账户，同时将缴款凭证复印件作为响应文件组成部分。

10.3 采购代理机构将拒绝未能按规定时间和数额提交保证金的磋商响应供应商。

10.4 成交供应商的磋商保证金将在其按要求与采购人签订合同后五个工作日内无息退还。

10.5 未成交供应商的磋商保证金将在成交通知书发出之日起五个工作日后无异议无息退还。

10.6 如磋商供应商有下列情况之一的，将被没收磋商保证金：

10.6.1 磋商供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的（因磋商文件发生实质性变化，可以根据磋商情况，退还退出磋商的供应商的磋商保证金）

10.6.2 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商未按规定签订合同或转让成交的；

10.6.3 在磋商期间存在提供虚假材料、相互串通等违法违规行为的。

10.6.4 成交供应商不缴纳采购代理服务费的。

10.6.5 磋商文件规定的其他情形。

## 11. 响应文件的有效期

11.1 响应文件的有效期为前附表规定的有效期。不足有效期的视为非实质性响应，其磋商将被拒绝。

11.2 在原定有效期满之前，如果出现特殊情况，采购人可以以书面形式向磋商供应商提出延长磋商有效期的要求，磋商供应商对此须以书面形式予以答复。磋商供应商可以拒绝这种要求而不被扣留磋商保证金，同意延长磋商有效期的磋商供应商需要相应延长磋商保证金的有效期。

## 12. 响应文件的规定

12.1 响应文件采用A4幅面，必须按顺序统一编目编码装订成册。

12.2 磋商响应供应商按本须知规定的语言和前附表规定的份数编制响应文件，并在封面上标明“正本”和“副本”。响应文件正本和副本如有不一致之处，以正本为准。

12.3 响应文件正本应使用不能擦去的墨水打印或书写，由供应商法定代表人或授权委托人签署并加盖公章，副本可以复印。

12.4 全套响应文件应无涂改和行间插字，除非这些删改是根据采购代理机构要求进行，或者是磋商响应供应商造成的必须修改的错误。所修改处应由法定代表人或授权委托人签字予以确认。

## 四、响应文件的递交

### 13. 响应文件的密封与标志

13.1 磋商时，供应商应将响应文件正本密封装在单独的信封中、所有副本一起密封装在单独的信封中，且在信封正面标明“正本”“副本”字样。

13.2 包装封面物的正面应写明项目名称、磋商响应供应商全称与地址、邮政编码，封口处要密封并加盖磋商响应供应商公章（或授权委托人签章）。不论磋商响应供应商成交与否，响应文件均不退回。

13.3 响应文件递交至前附表所述的地址。

### 14. 磋商截止期

14.1 磋商响应供应商应按前附表规定的时间、地点将响应文件递交给采购代理机构，采购代理机构将拒绝接受逾期送达的响应文件。

14.2 采购代理机构可以按本须知规定以补充通知的方式，酌情延长递交响应文件的截止日期。在上述情况下，采购代理机构与磋商响应供应商以前在提交响应文件截止时间方面的全部权利、责任和义务，将适用于延长至新的提交响应文件截止时间。

### 15. 响应文件的修改与撤回

15.1 磋商供应商递交响应文件以后，在规定的响应文件递交截止时间之前，可以书面形式对响应文件进行补充、修改或撤回，并书面通知采购人、采购代理机构。

15.2 磋商供应商的补充、修改或撤回通知，应按本须知规定编制、密封、标志和递交，并注明“修改”或“撤回”字样。

15.3 补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

## 五、开启响应文件

16. 磋商开始时，采购代理机构将组织查验响应文件的密封情况，确认无误后拆封响应文件。

注：本项目在响应文件开启后直接递交磋商小组审议，不进行公开宣读。

## 六、磋商人员及相关原则

### 17. 参加磋商人员

17.1 供应商应带派法定表人授权代表参加磋商。该授权代表须出具法定代表人资格证明及授权委托书（格式详见第五章），并出示身份证件。授权代表如是法定代表人的，只须提供法定代表人证明并出示相关证明、证件即可。如是法定代表人授权两个及以上代表参加磋商的，应按实参加，并在相应文件上同时签署。如是法定代表人参加磋商且又授权其代表参加磋商，则磋商工作将以法定代表人的授权代表为准。

17.2 未能出示上述文件或者证件的，磋商领导小组将拒绝与该供应商磋商。

### 18. 磋商小组

18.1 磋商小组由3人以上单数组成。

18.2 磋商小组成员应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审情况和评审中获悉的商业秘密。

18.3 磋商小组在评审过程中发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为的，应当及时向财政部门报告。

18.4 磋商小组成员在评审过程中受到非法干涉的，应当及时向财政、监察等部门举报。

### 19. 磋商评审原则

19.1 磋商小组成员应当按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

19.2 客观、公正的对待所有供应商，对所有供应商均采用相同的程序和标准，依据磋商评审程序列。

19.3 在磋商期间，磋商供应商不得向磋商小组成员询问与其无关的磋商情况，不得进行旨在影响磋商结果的活动，否则将取消其磋商资格。

19.4 在磋商过程中，磋商小组成员不得与磋商供应商私下交换意见，在竞争性磋商工作结束后，磋商小组成员或知情者应严格保密，不得将磋商评审情况告诉与之无关的人（包括磋商供应商）。

19.5 在磋商和评定成交供应商的过程中，如有磋商供应商联合故意抬高报价或其他不正当行为，采购人有权中止磋商。

19.6 采购人不得向未成交供应商解释原因，不退还响应文件，不符合密封、装订要

求而被拒绝的响应文件除外。

## 七、磋商程序

### 20. 对所有响应文件的资格性审查和符合性审查

20.1 资格性审查的内容包括：

- (1) 资格证明；
- (2) 磋商保证金；

20.2 符合性审查的内容包括：

- (1) 响应文件的有效性(签署情况等)；
- (2) 响应文件的完整性(正本和副本数量、内容等)；
- (3) 对竞争性磋商采购文件的响应程度(是否存在重大负偏离等)。

20.3 所谓偏离是指响应文件的内容高于或低于竞争性磋商采购文件的相关要求。所谓重大负偏离是指供应商所供货的范围、质量、数量和交货期限等明显不能满足竞争性磋商采购文件的要求。重大负偏离的认定须经磋商小组三分之二以上同意。

20.4 磋商小组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做出必要的澄清、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。

20.5 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做出。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。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。

### 21. 磋商

21.1 初审合格的供应商进入下一步的磋商活动。

21.2 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

21.3 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

21.4 磋商文件做出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

21.5 供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件或者响应文件补充文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。其中响应文件补充文件需现场提交，需重新提交响应文件的根据磋商现场磋商小组公布的时间为准。

## **22. 最后报价**

22.1 磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。

22.2 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

22.3 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，若因磋商文件实质性变动导致供应商无法满足采购需求的，允许供应商退出磋商。采购人、采购代理机构应当退还退出磋商的供应商的磋商保证金。

## **23. 综合评分**

23.1 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

23.2 磋商小组按竞争性磋商采购文件第二章附件中公布的评审办法对每份响应文件及其补充文件进行评审，确定成交候选供应商。最低报价等任何单项因素的最优不能作为成交的保证。

23.3 磋商文件没有规定的评审标准不作为评审依据。

23.4 磋商小组成员独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，所有磋商小组成员的打分平均值为每个供应商的得分。

## **24. 推荐成交候选供应商**

24.1 磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序对全部响应供应商进行排序，并推荐排名前3位的响应商作为成交候选供应商，并编写评审报告。评审得分相同的，按照最终报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术评分由低到高的顺序推荐。

# **八、确定成交商**

## **25. 确定成交供应商**

25.1 采购人确定成交供应商后，采购代理机构应将成交结果通知所有的供应商，并

向成交供应商发出成交通知。

25.2 成交供应商收到成交通知书后，须立即以书面形式回复采购代理机构，确认成交通知书已收到，并同意接受。

25.3 成交通知书将是合同的一个组成部分。

## 九、合同签订及其他

### 26. 签订合同

26.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 30 日内，按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的和服务要求等事项签订采购合同。

26.2 成交供应商拒绝签订采购合同的，采购人可以选择排名后一位的响应供应商作为成交供应商并签订政府采购合同，也可以重新开展采购活动。拒绝签订采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

26.3 拒签合同的成交供应商接到成交通知书后，在规定时间内借故否认已经承诺的条件而拒签合同者，以磋商违约处理，其磋商保证金不予退回。成交供应商承担由此造成的直接经济损失，采购人保留向其索赔的权力。

26.4 签订合同后，成交供应商不得将本项目进行转包。未经采购人同意，成交供应商不得采用分包的形式履行合同。否则，采购人有权终止合同。转包或分包造成采购人损失的，成交供应商还应承担相应的赔偿责任。

## 评审办法

(一) 本项目按照综合评分法评审。

(二) 供应商的响应文件如被发现下列情况之一的，其响应文件将被做无效响应文件处理：

- 1) 不满足竞争性谈判对合格供应商的基本资格要求的；
- 2) 供应商未提交磋商保证金或金额不足、磋商保证金形式不符合竞争性谈判文件要求的；
- 3) 供应商在磋商文件中提供的货物及/服务对于竞争性磋商采购文件“第三章 项目技术规格及要求”的标注“★”技术指标的任何负偏离或不能提供实质性满足证明的；
- 4) 资格证明文件不全、失效或不符合竞争性磋商采购文件要求的；
- 5) 响应文件无法定代表人签字，或签字人无法定代表人有效授权的；
- 6) 响应文件或磋商有效期不足的；
- 7) 响应文件中提供虚假或失实资料的；
- 8) 未按照竞争性磋商采购文件规定的方式购买竞争性磋商采购文件并按要求递交响应文件的；
- 9) 最终报价超过项目预算的；
- 10) 磋商小组认为不能实质上满足竞争性磋商采购文件其它要求的。

(三) 本项目采用综合打分法，总分为 100 分，按评审后得分由高到低顺序排列，得分相同的，按最终所报价格由低到高顺序排列，得分且最终报价相同的，按技术评分由低到高顺序排列，由磋商小组依次推荐三家成交候选供应商。

磋商小组只对通过了初步审查的响应文件进行详细评审，按下述办法打分，并按得分高低进行排序，推荐成交候选供应商。

具体打分方法如下：

序号	评审因素	分值	分项/描述	分项分值	评分标准
价格评审因素及评分标准 30 分					
1	评审价格	30	经磋商后的最终报价	30	采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且响应价格最低的响应报价为评审基准价，其价格分为满分。其他满足磋商文件要求的供应商的价格分统一按照下列公式计算：报价得分 = (评审基准价 / 磋商最终报价) × 30 (得分保留两位小数)
商务评审因素及评分标准 30 分					



2	商务评分	30	响应文件编制质量	4	根据响应文件的编制质量评审打分。响应文件内容编制完整、齐全且思路清晰得4分；文件内容编制一般得2分；文件编制凌乱、无条理不得分。
			相关业绩	10	提供2018年1月1日以来（以合同签订日期为准）与本项目采购设备类似的销售业绩，每提供1个得2分。本项满分10分。
			免费保修期	2	免费保修期满足磋商文件（3年）要求不得分，承诺免费保修期后由生产厂家再免费延保1年，得2分。（请提供生产厂家延保证明）
			售后服务承诺	14	供应商需按照磋商文件“第三章项目技术规格及要求 售后服务”，提供满足或优于磋商文件要求的承诺及证明材料，经综合评判所提供内容完善、详尽，且优于磋商文件要求（如响应时间较文件要求更快、保修范围更广、合理化建议等，可按照自身优势自行添加描述）得14分，符合磋商文件要求得10分，售后服务内容欠佳得5分，售后内容严重缺失且不合理则不得分。
技术评审因素及评分标准 40分					
1	技术评分	40	技术参数及性能	40	功能及技术参数、配置完全符合磋商要求的得满分40分。注“★”的为重要技术指标，若负偏离则其响应无效。其余技术指标出现负偏离的每一项扣2分，扣完为止。供应商须对照磋商产品技术参数要求逐条列出并对比。功能或技术参数以生产厂家印制的产品样本或说明书为准，如样本或说明书无法体现本次磋商要求的功能或技术参数，则必须提供由生产厂家（如进口产品可由国内总代）加盖公章的功能或技术参数证明文件原件。
总分		100		100	
信用等级				5	三星级的加1分，四星级的加2分，五星级的加3分；被评为南京市政府采购“重诚信政府采购供应商”的加5分。
诚信指数				-10	诚信指数在40-30分的扣2分；诚信指数在29-20分的扣3分；诚信指数在19-10分的扣4分；诚信指数在9分以下的扣10分。

#### （四）国家政策导向

##### 1、促进中小企业发展政策

本项目非专门面向中小企业采购，根据财政部发布的《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，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。

以上所述响应报价，均为对小、微企业产品进行价格扣除后的报价。（提供小微企业声明函，格式见响应文件格式部分，联合体响应时，如果满足要求，需要分别提供）。如联合协议中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的，可给予联合体 2%的价格扣除。

联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业。

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。

根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68 号），监狱企业视同小型、微型企业，享受以上政策。监狱企业须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，否则不考虑价格扣除。根据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号），在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受以上政策，符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（见响应文件格式章节），并对声明的真实性负责。

评审委员会根据供应商填制的《小微企业产品报价表》，计算其所投产品享受价格折扣部分的多少。如供应商未按要求提供《小微企业产品报价表》，将不做价格扣除。

2、根据财政部、国家发改委《节能产品政府采购实施意见》，采购产品属于《节能产品政府采购清单》（最新一期）内的政府采购的节能产品，对相应产品的价格给予 1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

评审委员会根据供应商填制的《节能产品报价表》，计算其所投节能产品享受价格折扣部分的多少。

磋商产品如为节能产品的，供应商需提供产品及型号所在清单页的复印件并用标识标明，如未提供，将不做价格扣除。

3、根据财政部、国家环保总局《关于环境标志产品政府采购实施的意见》，磋商产品属于《环境标志产品政府采购清单》（最新一期）内的产品），对相应产品的价格给予 1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

评审委员会根据供应商填制的《环境标志产品报价表》，计算其所投环境标志产品享受价格折扣部分的多少。

磋商产品如为环境标志产品的，供应商需提供产品及型号所在清单页的复印件并用标识标明，如未提供，将不做价格扣除。

### 第三章 项目技术规格及要求

项目名称：职业卫生现场采样与检测设备

数量：1批（见项目需求清单）

价值：67万元人民币以内

**设备用途：**该仪器主要用于开展职业病危害因素检测工作，为企业提供职业病危害因素的检测与评价服务，其检测结果不仅可以为企业制定职业健康体检方案，同时也可以对劳动者所处的职业暴露进行风险评估。

#### 一、项目需求清单：

序号	仪器名称	数量	单位	单项最高限价（万元）
1	高频电磁场探头	1	台	4.6
2	超高频辐射探头	1	台	4.4
3	微波辐射探头	1	台	8.6
4	5L—30L/min 采样器（防爆）	4	台	0.5
5	1L—5L/min 采样器	5	台	1.2
6	0L—1L/min 采样器	5	台	1.2
7	黑球湿球温度计	1	台	1.6
8	个体噪声计量计（防爆）	4	台	2.2
9	呼吸器密合度测试仪	1	台	18.5
10	听力适合性检验系统(含系统软件和耗材)	1	台	6.5

#### 二、附属配置项目需求清单：

序号	仪器名称	数量	单位	备注
1	紫外辐照计（检测UVC）	1	台	
2	紫外辐照计（检测UVA+UVB）	1	台	
3	粉尘滤膜、	5	盒	50张/盒
4	微孔滤膜	5	盒	100张/盒
5	活性炭管（热解析型）	5	盒	100根/盒
6	活性炭管（溶剂解析型）	5	盒	100根/盒
7	硅胶管（热解析型）	5	盒	100根/盒

8	硅胶管（溶剂解析型）	5	盒	100 根/盒
9	大型气泡吸收管	15	个	
10	小型气泡吸收管	15	个	
11	多孔玻板吸收管	15	个	
12	冲击式吸收管	15	个	
13	平板显示屏（SimPad）	1	套	

### 三、仪器主要技术参数表：

1)	高频电磁场探头	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、传感器类型：基于二极管的三轴各向同性 RMS 探测器</li> <li>2、★频率范围：300kHz-60MHz（三轴各向同性）</li> <li>3、量程：0.018 - 16A/m (CW)；</li> <li>4、动态范围：60dB</li> <li>5、过载量程：35 A/m</li> <li>6、灵明度：0.018A/m</li> <li>7、频率响应：± 0.5 dB</li> <li>8、线性：± 1 dB (0.04 to 4 A/m)</li> <li>9、各项同性：± 1 dB</li> </ul>
2)	超高频辐射探头	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、可测量频率覆盖广播、电信及工业设备、基站等信号</li> <li>2、★频率范围：100KHz~8GHz（三轴各向同性）</li> <li>3、频率响应：不大于+ 0.5 dB @6.5 GHz； 1.5 dB @ 250KHz~6 GHz</li> <li>4、线性度：不大于± 0.5 dB (0.5 V/m - 100 V/m)</li> <li>5、测量范围：0.2 - 1000 V/m</li> <li>6、分辨率： 0.02 V/m（直至 7.5 V/m）； 0.1 V/m（从 7.5 V/m 到 130 V/m）</li> <li>7、主动衰减@50Hz/ 60Hz： 不小于 80dB</li> <li>8、温度响应：+ 0.1/ - 1 dB (related to 20 °C)</li> <li>9、传感器类型：各向同性 RMS 二极管技术</li> </ul>
3)	微波辐射探头	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、★频率范围：1MHz~40GHz（三轴各向同性）</li> <li>2、频率响应：± 2 dB (1 MHz~17 GHz)； ± 3 dB (17 GHz - 40 GHz)</li> <li>3、在低频 50/60 Hz 抑制衰减： &gt;40dB</li> <li>4、线性度：±1dB (1 V/m - 250 V/m)</li> <li>5、测量范围：1 - 1000 V/m (CW)</li> <li>6、分辨率： 0.1V/m（从 10 V/m 到 250 V/m）</li> <li>7、动态范围： 不小于 60dB</li> <li>8、温度响应：+ 0.1/ - 1 dB (20 °C)</li> </ul>
4)	5L—30L/min 采样器（防爆）	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、配两个采样头，采总尘、呼吸性粉尘</li> <li>2、防爆型式 本质安全型 Ex(ib) IIAT3</li> <li>3、流量范围：5-30L/min)</li> <li>4、抽气负压：&gt;2500Pa</li> <li>5、流量稳定性 ≤5%波动</li> <li>6、流量计精度：2.5 级</li> <li>7、工作噪音 &lt;55dB</li> <li>8、定时：1~99 min 误差≤0.1%</li> </ul>

		<p>9、7.2V / 3.0Ah 镍氢电池组，只能直流使用</p> <p>10、连续工作时间 ≥3hr (20L/min 流量时)</p> <p>11、外形尺寸 210×130×90mm</p> <p>12、重量：2.6Kg</p>
5)	1L—5L/min 采样器	<p>1、总流量范围：1-5000cc/min，</p> <p>2、★四种采样模式，恒压高流、恒压低流，恒流高流、恒流低流，高流量范围：450-5000cc/min，低流量范围：20-449cc/min.，能够达到粉尘、毒物的高低流量采样功能。</p> <p>3、采样的代表性：流量改变超过 5%显示错误，错误时间持续 30S 自动停机并可选自动错误恢复功能。如果错误持续 30 秒或者电池电量不足 30 秒，泵自动停机，自动错误恢复功能，重新自动启动时间由每 3 分钟至 10 分钟可选择或保持至手动重新启动。</p> <p>4、流量精度：设定流量的 5%，最大耐背压 40” H2O(10Ka)</p> <p>5、操作简单：键盘操作、易读的背景灯显示，快速调节泵的设置，体积小、重量轻便于携带。</p> <p>6、★大型背光显示界面：显示流量、采样时间、采样体积、背压、电池预期可采样时间、日期、时间、采样模式、电池剩余电量，背景灯</p> <p>7、操作时间：连续工作 8 小时以上。</p> <p>8、本质安全认证：符合 ATEX、IECEX、CSA、FM 标准。</p> <p>9、配置：主机，充电基座及充电器，软件，虑夹，套管，连接软管，五台组便携箱。</p> <p>10 经生产厂家授权的代理商参与磋商须承诺在确定成交后提供针对本项目的专项授权证书（提供承诺）。</p> <p>11、★提供在免费质保期内由生产厂家免费质保的证明，及免费质保期后生产厂家或经生产厂家授权的代理商针对本项目的售后服务承诺（详见本章节“十 售后服务”要求）。</p>
6)	0L—1L/min 采样器	<p>1、总流量范围：1-5000cc/min，</p> <p>2、★四种采样模式，恒压高流、恒压低流，恒流高流、恒流低流，高流量范围：450-5000cc/min，低流量范围：20-449cc/min.，能够达到粉尘、毒物的高低流量采样功能。</p> <p>3、采样的代表性：流量改变超过 5%显示错误，错误时间持续 30S 自动停机并可选自动错误恢复功能。如果错误持续 30 秒或者电池电量不足 30 秒，泵自动停机，自动错误恢复功能，重新自动启动时间由每 3 分钟至 10 分钟可选择或保持至手动重新启动。</p> <p>4、流量精度：设定流量的 5%，最大耐背压 40” H2O(10Ka)</p> <p>5、操作简单：键盘操作、易读的背景灯显示，快速调节泵的设置，体积小、重量轻便于携带。</p> <p>6、★大型背光显示界面：显示流量、采样时间、采样体积、背压、电池预期可采样时间、日期、时间、采样模式、电池剩余电量，背景灯</p> <p>7、操作时间：连续工作 8 小时以上。</p> <p>8、本质安全认证：符合 ATEX、IECEX、CSA、FM 标准。</p> <p>9、配置：主机，充电基座及充电器，软件，虑夹，套管，连接软管，五台组便携箱。</p> <p>10、经生产厂家授权的代理商参与磋商须承诺在确定成交后提供针对本项目的专项授权证书（提供承诺）。</p>

		<p>11、★提供在免费质保期内由生产厂家免费质保的证明，及免费质保期后生产厂家或经生产厂家授权的代理商针对本项目的售后服务承诺（详见本章节“十 售后服务”要求）。</p>
7)	黑球湿球温度计	<p>1、符合“GBZ/T189.7-2007 高温作业场所”标准；自动计算室内和室外的 WBGT 数值。</p> <p>2、★黑球具有 2”及 6”供选择；可显示室内/室外 WBGT 值，干球/湿球/黑球温度值、热指数及湿度；</p> <p>3、传感器与主机分离可达 200 英尺，特别适用于高温作业场所；</p> <p>4、可使用镍氢电池或 AC 电源，可做长时间测定；</p> <p>5、★可同时加装三组传感器，测量三个不同高度之 WBGT 值，并经加权计算符合国家及 ISO 标准；</p> <p>6、技术指标  温度：-5 to 100°C (23 to 212°F)  温度精度：±0.5°C (0.9°F)  相对湿度：0 to 100%  湿度精度：±5%  电源：9v 电池(150 Hrs.)</p> <p>7、配置：主机 1 台，传感器 1 组，9v 电池 2 个，说明书出厂报告 1 份，便携箱 1 个。</p> <p>8、经生产厂家授权的代理商参与磋商须承诺在确定成交后提供针对本项目的专项授权证书（提供承诺）。</p> <p>9、★提供在免费质保期内由生产厂家免费质保的证明，及免费质保期后生产厂家或经生产厂家授权的代理商针对本项目的售后服务承诺（详见本章节“十 售后服务”要求）。</p>
8)	个体噪声计量计 (防爆)	<p>1、仪器符合 ATEX 本质安全防爆认证。麦克风 2 级精度 1/2 英寸，内置 TEDS 技术。</p> <p>2、连接校准器可以自动校正</p> <p>3、测量范围：60-140dB，频率范围：20Hz-10KHz，频率计权：A/C/Z</p> <p>4、★OLED 128X64 像素 高亮度显示，显示参数：LAVG/LEQ, SPL, MAX, MIN, SEL, SEL8, PSEL, LEPD, DOSE (%), TWA, E, E_8h, Peak, RUN TIME, UPPER, LIMIT, TIME, L, DOSE (D-8h)</p> <p>5、测量运算组：3 组</p> <p>6、仪器可做录音功能，具有 1/1 倍频程实时分析和频谱记录功能。</p> <p>7、OLED 液晶高亮度显示，128X64 像素，8G 内存，USB2.0 数据传输接口，使用职业卫生专用软件 Supervisor 设定仪器参数和下载、管理数据。</p> <p>8、NiMH 电池，使用大于 40 小时，尺寸：88 x 49.5 x 19.2 mm；重量：100g（带电池）、</p> <p>9、配置：主机 1 台、充电座 1 个、充电线 1 根、软件 1 套，原厂校准证书、职业卫生专用软件、便携箱 1 个。</p> <p>10、经生产厂家授权的代理商参与磋商须承诺在确定成交后提供针对本项目的专项授权证书（提供承诺）。</p> <p>11、★提供在免费质保期内由生产厂家免费质保的证明，及免费质保期后生产厂家或经生产厂家授权的代理商针对本</p>

		项目的售后服务承诺（详见本章节“十 售后服务”要求）。
9)	呼吸器密合度测试仪	<p>1、呼吸器密合度测试仪密合度系数范围：1-大 10,000, 1-200 (N95 型)，典型密合度系数精度：±10%读数</p> <p>2、流量：      采样流量： 350 cm<sup>3</sup> /min      总量流量： 1000 cm<sup>3</sup> /min (标称值)</p> <p>3、温度范围：      操作温度： 0 to 35°C (32 to 100° F)      保存温度： -40 to 70°C (-40 to 160° F)</p> <p>4、酒精      工作时间： 6 hours at 21°C (70° F)      酒精类型： 99.5%+ 异丙醇 (分析纯)</p> <p>5、节省 N95 密合度测试时间从 10:24 秒到 7:15 秒</p> <p>6、内置 N95 型 TM 技术操作更简单</p> <p>7、现场独立的操作- 无需外部计算机</p> <p>8、无需外部粒子发生器      - 新 DMA 设计增强测试性能      - 在日常环境的低颗粒浓度条件下可执行 N95 型密合度测试</p> <p>9、可测试的呼吸器类型      Full-face elastomeric (弹性 全面罩 )      Half-face elastomeric (弹性 半面罩 )      NIOSH 系列 -100 filtering-facepiece      NIOSH 系列 -99 filtering-facepiece      NIOSH 系列 -95 filtering-facepiece</p> <p>10、彩色触摸屏</p> <p>11、兼容 OSHA 所有的口罩，包括 N95 型</p> <p>12、在一分钟可快速完成不同类型的呼吸器之间切换</p> <p>13、FITPRO TM 密合度测试软件可自动完成测试（操作和服务手册关于其他软件资讯，请参阅 TSI Fitpro 密合度测试软件技术规格表），生成报表和密合度测试报告打印需要电脑完成。</p> <p>14、尺寸： 17 cm x 22 cm x 24 cm      重量： 主机 3.1 kg ， 含标准附件和便携箱 8.2 kg      电源： 100 to 250 VAC, 50 to 60 Hz</p> <p>15、便携箱尺寸： (HWD) 23 cm x 36 cm x 53 cm</p> <p>16、配置：呼吸器密合度测试仪主机，气溶胶发生器，N95 口罩测试铆钉，工作站，测试用异丙醇。      面具呼吸器转接适配器 1 适应于： Honeywell (Sperian/Bacou) 品牌所有的 Model 系列半面罩和全面罩。      面具呼吸器转接适配器 2 适应于： 3M 7500/7800 系列半面罩      3M FF-400/7900/6000/6800 系列全面罩。      面具呼吸器转接适配器 3 适应于 PANO 品牌 RD40 (40mm) 半面罩和全面罩。</p> <p>17、★提供在免费质保期内由生产厂家免费质保的证明，及免费质保期后生产厂家或经生产厂家授权的代理商针对本项目的售后服务承诺（详见本章节“十 售后服务”要</p>

		求)。																																				
10)	听力适合性 检验系统	<p>1、用途：听力防护验证系统，能让接触职业性危害因素噪声的员工更科学的佩戴护耳器，快速、准确、直观的了解职工所使用的护耳器产品实际的佩戴效果，同时更加科学合理的判断所选的护耳器是否适合职工的佩戴。</p> <p>2、主要特点：          双耳同时测试          快速、清晰和准确的结果          可以测试耳罩          紧凑型设计          方便使用          简洁直观的操作界面          提供多种语言选择，包括中文          内置快速使用指引          自动更新提示          科学、定量的测试</p> <p>3、听力适合性检验系统配置：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>名称</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>听力适合性检验系统，可测试耳塞，耳罩等听力防护器，主机、扬声器、底座、快速使用说明书、U盘、启用工具包、硬质便携箱</td> <td>1套</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>测试软件工作站，含系统装机电脑、验证系统测试软件、USB接口连接线缆等附件</td> <td>1套</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>SOFT类型专用测试耳塞</td> <td>1箱</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>ULTRA-FIT类型专用测试耳塞</td> <td>1箱</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Push-Ins类型专用测试耳塞</td> <td>1箱</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Classic类型专用测试耳塞</td> <td>1箱</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>1100类型专用测试耳塞</td> <td>1箱</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>1270类型专用测试耳塞</td> <td>1箱</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>X1/2系列测试耳罩垫圈</td> <td>1箱</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>X3系列测试耳罩垫圈</td> <td>1箱</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>X4/5系列测试耳罩垫圈</td> <td>1箱</td> </tr> </tbody> </table>	序号	名称	数量	1	听力适合性检验系统，可测试耳塞，耳罩等听力防护器，主机、扬声器、底座、快速使用说明书、U盘、启用工具包、硬质便携箱	1套	2	测试软件工作站，含系统装机电脑、验证系统测试软件、USB接口连接线缆等附件	1套	3	SOFT类型专用测试耳塞	1箱	4	ULTRA-FIT类型专用测试耳塞	1箱	5	Push-Ins类型专用测试耳塞	1箱	6	Classic类型专用测试耳塞	1箱	7	1100类型专用测试耳塞	1箱	8	1270类型专用测试耳塞	1箱	9	X1/2系列测试耳罩垫圈	1箱	10	X3系列测试耳罩垫圈	1箱	11	X4/5系列测试耳罩垫圈	1箱
序号	名称	数量																																				
1	听力适合性检验系统，可测试耳塞，耳罩等听力防护器，主机、扬声器、底座、快速使用说明书、U盘、启用工具包、硬质便携箱	1套																																				
2	测试软件工作站，含系统装机电脑、验证系统测试软件、USB接口连接线缆等附件	1套																																				
3	SOFT类型专用测试耳塞	1箱																																				
4	ULTRA-FIT类型专用测试耳塞	1箱																																				
5	Push-Ins类型专用测试耳塞	1箱																																				
6	Classic类型专用测试耳塞	1箱																																				
7	1100类型专用测试耳塞	1箱																																				
8	1270类型专用测试耳塞	1箱																																				
9	X1/2系列测试耳罩垫圈	1箱																																				
10	X3系列测试耳罩垫圈	1箱																																				
11	X4/5系列测试耳罩垫圈	1箱																																				

#### 四、产品质量证明文件：

4.1 计量器具型式批准书。

4.2 提供二套（中、英文各一套）操作说明书、维修说明书、电路图本、电气说明书、包括外构件的详细资料。

**五、运输、安装、调试：**由供应商负责，最终通过采购人及有关部门验收交付使用，费用由成交供应商承担。

**六、技术服务：**



6.1 设备安装调试后，按国际和国家标准及生产厂家标准进行质量验收。供应商提供详细的验收标准、验收手册和部分验收专用仪器，并承担相关费用。采购人有权委托中国有资格的单位对上述仪器进行精度校核，费用由供应商支付。

6.2 保证仪器终生软件升级，包括必要的硬件支持。

6.3 现场培训：供应商提供现场技术培训，保证使用人员正常操作设备的各种功能。

6.4 供应商须安排技术人员对采购仪器实行一年至少一次的巡检。

6.5 仪器商检、计量费用由供应商承担。

**七、交货时间：**合同签订后 60 个工作日内交货。

**八、付款方式：**合同签订后首付款 30%，设备全部到位验收合格后付款 60%，余款 10% 设备交付验收合格使用一年后付清。

**九、交付地点：**南京市职业病防治院（南京市花园路 4 号）。

**十、售后服务：**

10.1 验收时仪器需经相关计量部门检测合格后开始验收。自验收合格之日起进入保修期，保修范围包括整机及所有附件。验收时如有不满足磋商文件及计量部门检测要求，将按照退货处理，成交供应商将以成交价格 30% 作为赔偿金。

10.2 生产厂家整机免费保修 3 年并附证明。成交供应商对产品质量实行三包，因设备配置或制造质量问题而引起的故障，供应商接到报修请求应及时应答，2 小时内响应，12 小时内解决问题（包括所有节假日）如一时解决不了应即时免费提供同一型号设备应急使用。质保期后，供应商应提供终生服务，保证零配件及耗材的供给，（零配件及耗材的供应不少于十年），只收配件费用，不收维修费（包括车船费等其它杂支）。

## 第四章 合同主要条款和格式

甲方： \_\_\_\_\_

乙方： \_\_\_\_\_

### 一、采购内容及其数量、金额等

序号	货物名称	规格型号	数量	单价	总价	免费质保期	交货期
1							
2							
...							
合同总金额：人民币/美元（大写） _____元整。 （小写）： _____元整							
甲方	联系人： 固定电话： _____ 移动电话： _____						
乙方	联系人： 固定电话： _____ 移动电话： _____						

**二、交货地点：南京市职业病防治院**

**三、履约保证金：**

无。

**四、验收：**甲方按竞争性磋商文件相关要求和响应文件承诺进行。

**五、付款：**合同签订后首付款 30%，设备全部到位验收合格后付款 60%，余款 10% 设备交付验收合格使用一年后付清。

**六、质量保证金**

按甲方要求执行。

**七、合同纠纷处理：**

本合同执行过程中发生纠纷，作如下 1、3 处理：

1、由甲乙双方协商处理。

2、申请仲裁。仲裁机构为南京仲裁委员会。

3、提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

**八、合同生效：**本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

**九、组成本合同的文件包括：**

- (一) 合同通用条款和专用条款；
- (二) 磋商文件和乙方的响应文件；
- (三) 成交通知书；
- (四) 甲乙双方商定的其他必要文件。

上述合同文件内容互为补充，如有不明确，由甲方负责解释。

**十、合同备案**

本合同一式八份，中文书写。甲方六份、乙方两份。

**甲方：** \_\_\_\_\_ **(盖章)**

地址： \_\_\_\_\_

法定（授权）代表人： \_\_\_\_\_

二〇二一年\_\_月\_\_日

**乙方：** \_\_\_\_\_ **(盖章)**

地址： \_\_\_\_\_

法定（授权）代表人： \_\_\_\_\_

二〇二一年\_\_月\_\_日

户名： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_

注：合同以最终签订为准。

## 第五章 响应文件格式

注：请供应商按照以下文件的要求格式、内容，顺序制作响应文件，并请编制目录及页码，否则可能将影响对响应文件的评价。

### 评审索引

序号	评分项目	在响应文件中的页码位置

(说明：此表按照本竞争性磋商采购文件中评审办法逐项填写)

## 一、磋商响应函、报价文件

### 1.1 磋商响应函

致：

根据贵方为 \_\_\_\_\_ 项目采购的竞争性磋商公告（项目编号： \_\_\_\_\_ ），授权委托人 \_\_\_\_\_（全名、职务）经正式授权并代表 \_\_\_\_\_（磋商供应商名称）提交下述文件正本一份和副本贰份。

- (1) 竞争性磋商初始报价单。
- (2) 按磋商供应商须知要求提供的全部文件。
- (3) 磋商保证金，金额为人民币 \_\_\_\_\_ 元（不适用）。

据此函，授权委托人宣布同意如下：

- (1) 完成本项目的初始报价总价为： \_\_\_\_\_ 元（大写）。
- (2) 磋商供应商将按磋商文件的规定履行合同责任和义务。
- (3) 磋商供应商已详细审查全部竞争性磋商采购文件，包括修改文件（如需要修改）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃在这方面有不明及误解的权利。
- (4) 其有效期为自本响应文件递交截止时间后90个日历日。
- (5) 如果在递交最后报价后，磋商供应商在磋商有效期内撤回响应文件（承诺及回复等），其磋商保证金将被采购人没收。
- (6) 磋商供应商同意提供按照采购人的可能要求的与其磋商有关的一切数据和资料，完全理解采购人不一定要接受最低价的磋商供应商。
- (7) 如果我们被确定成交供应商，我们将按照竞争性磋商文件的规定向贵公司支付采购代理服务费。
- (8) 与本磋商有关的一切正式来往通讯请寄：

磋商供应商地址： \_\_\_\_\_ 邮编： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_ 传真： \_\_\_\_\_

磋商供应商(盖章)：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：

## 1.2 初始报价单

项目编号：

单位：人民币/元

项目名称	职业卫生现场采样与检测设备
初始报价	(大写)：_____元 (小写)：_____元
交货期	

供应商名称：

供应商公章：

授权代表(签字)：

### 1.3 报价明细表

序号	物品名称	详细部件规格型号	数量	单位	品牌	单价 (人民币)	总价 (人民币)	产地	质保期	备注
1	高频电磁场 探头		1	台						
2	超高频辐射 探头		1	台						
3	微波辐射探 头		1	台						
4	5L— 30L/min 采 样器(防爆)		4	台						
5	1L—5L/min 采样器		5	台						
6	0L—1L/min 采样器		5	台						
7	黑球湿球温 度计		1	台						
8	个体噪声计 量计(防爆)		4	台						
9	呼吸器密合 度测试仪		1	台						
10	听力适合性 检验系统 (含系统软 件和耗材)		1	台						
初始报价总计 (单位: 元)		人民币: _____ (大写): _____								

供应商名称:

供应商公章:

授权代表(签字):

日期:



## 二、资格证明文件

2.1 法人或其他组织的营业执照等证明文件（复印件）

2.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供最近一年财务报表等相关证明材料，加盖公章，法人或者其他组织成立未满六个月的可以不提供）  
响应文件递交截止时间前的财务报表复印件

2.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的相关证明材料或承诺函（自行编写）

我公司郑重声明：我公司具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

供应商名称（公章）：

授权代表签字：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年 月 日

2.4 依法缴纳税收记录

提供距响应文件递交截止时间六个月内任一月份的纳税凭据复印件（依法免税的应提供相应文件说明）

2.5 社会保障资金缴纳记录

距响应文件递交截止时间六个月内任一月份的依法缴纳社会保障资金的凭据复印件（凭据可以是缴费的银行单据、专用收据、社会保险缴纳清单或者所在社保机构开具的证明等，自行编写无效，依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相应文件说明）

2.6 参加本政府采购项目前三年内（成立时间不足三年的、自成立时间起）在经营活动中没有重大违法记录的声明函原件（自行编写，重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额等行政处罚。）

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(参考格式)

我公司郑重声明：参加本次政府采购活动前 3 年内，我公司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）：

授权代表签字：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年 月 日

2.7 本项目不接受联合体参加磋商

我公司郑重声明：本次磋商非联合体。

供应商名称（公章）：

授权代表签字：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年 月 日

2.8 采购代理机构将通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府

采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))查询供应商在采购公告发布之日前的信用记录并保存，通过以上查询渠道，供应商不得有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。(提供截图)

### 三、其他相关文件

#### 3.1 法人授权委托书

##### 法人授权委托书

致江苏省招标中心有限公司：

本授权书宣告：

委托人：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

受托人：姓名\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_\_ 出生日期：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

所在单位：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

身 份 证：\_\_\_\_\_ 联系方式：\_\_\_\_\_

兹委托受托人\_\_\_\_\_合法地代表我单位参加江苏省招标中心有限公司组织的（项目编号为：\_\_\_\_\_）\_\_\_\_\_项目的竞争性磋商活动，受托人有权在该竞争性磋商活动中，以我单位的名义签署磋商响应函和响应文件，与采购人磋商、澄清、解释，签订补充文件、合同书并执行一切与此有关的事项。

受托人在办理上述事宜过程中以其自己的名义所签署的所有文件我均予以承认。受托人无转委托权。

委托期限：至上述事宜处理完毕止。

委托单位 \_\_\_\_\_（公章）

法定代表人 \_\_\_\_\_（签名）

二〇二一年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

#### 四、证明货物/服务的合格性和符合竞争性磋商采购文件规定的文件的实施方案

##### 4.1 商务条款偏离表

供应商名称：\_\_\_\_\_项目编号：\_\_\_\_\_

序号	竞争性磋商采购文件条目号	竞争性磋商采购文件的商务条款	响应文件的商务条款	偏离情况

供应商名称（公章）：\_\_\_\_\_

供应商代表签字：\_\_\_\_\_

- 注：1. 如供应商无任何偏离，也需在上表中注明并在响应文件中递交此表。  
2. 偏离包括正、负偏离，正偏离指供应商的响应高于竞争性磋商采购文件要求，负偏离指供应商的响应低于竞争性磋商采购文件要求。

## 4.2 技术要求响应/偏离表

供应商名称：\_\_\_\_\_ 项目编号：\_\_\_\_\_

序号	竞争性磋商采购文件技术要求	响应文件技术指标情况	响应/偏离情况

供应商名称（公章）：\_\_\_\_\_

供应商代表签字：\_\_\_\_\_

注：1. 对于某项指标的数据存在证明文件内容不一致的情况，取指标较低的为准，对于可以用量化形式表示的条款，供应商必须明确回答，或以功能描述回答。

2. 作为响应文件重要的组成部分，不应通过简单拷贝竞争性磋商采购文件技术要求或简单标注“符合”“满足”。

3. 偏离包括正、负偏离，正偏离指供应商的响应高于竞争性磋商采购文件要求，负偏离指供应商的响应低于竞争性磋商采购文件要求。

### 4.3 相关业绩

#### 相关业绩

序号	项目名称	项目时间	合同金额 (人民币)	业主单位及 联系电话	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
...					

供应商名称：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

注：按照评审办法要求提供相关证明材料，附相关合同的完整复印件并加盖公章。

## 五、生产厂家证明文件

5.1 生产厂家出具的专项产品授权委托书（每个设备分别出具，格式自拟，请加盖制造商公章同时加盖供应商公章）

5.2 生产厂家出具的免费质保期内的质保证明（每个设备分别出具，格式自拟，请加盖制造商公章同时加盖供应商公章）

## 六. 针对评审办法的相关文件

请逐条列出，未提供视为无。

## 七. 其他资料

经生产厂家授权的代理商参与磋商须承诺在确定成交后提供针对本项目的专项授权证书（代理商提供承诺）。

## 七、政府采购政策

### (一) 政府采购促进中小企业发展政策

(请根据本项目“采购项目类型”选择合适的中小企业声明函)

#### 1、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(磋商文件中明确的所属行业)行业;制造商为(企业名称),从业人员  人,营业收入为  万元,资产总额为  万元<sup>1</sup>,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)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:

<sup>1</sup>从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。



中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员  人，营业收入为  万元，资产总额为  万元<sup>1</sup>，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）；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：

<sup>1</sup> 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

备注：1. 填写前请认真阅读《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）和《财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知》（财库〔2020〕46号）相关规定。

## 2. 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。本单位参加项目编号为\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_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），或提供其他残疾人福利性单位制造的货物。

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（公章）：

日期：年月日

### 3. 监狱企业证明

根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号），监狱企业视同小型、微型企业，享受以上政策。监狱企业须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。

(二) 政府采购节能产品政策

- 1、根据财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》，磋商产品属于《节能产品政府采购品目清单》(最新一期)内的产品，对相应产品的价格给予1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。
- 2、评审委员会根据供应商填制的《节能产品报价表》，计算其所投节能产品享受价格折扣部分的多少。
- 3、磋商产品属于《节能产品政府采购品目清单》(最新一期)内的产品，供应商需提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，并提供在响应文件中提供《节能产品报价表》，如未提供，将不做价格扣除。
- 4、供应商必须保证使用节能产品参加磋商的真实性，如出现虚假响应，一经查实，将按照磋商文件具体规定进行处理。

**节能产品报价表**

供应商(公章): 项目编号:

序号	在《节能产品政府采购品目清单》(最新一期)中归属的编码及名称	产品名称	型号和规格	数量	原产地和制造商名称	节能产品认证证书证书编号	单价 (元人民币)	总价 (元人民币)
其中，节能产品总计:								

授权代表(签字):

日期: 年月日

### （三）政府采购环境标志产品政策

- 1、根据财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》，磋商产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》（最新一期）内的产品，对相应产品的价格给予1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。
- 2、评审委员会根据供应商填制的《环境标志产品报价表》，计算其所投环境标志产品享受价格折扣部分的多少。
- 3、磋商产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》（最新一期）内的产品，供应商需提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，并提供在响应文件中提供《环境标志产品报价表》，如未提供，将不做价格扣除。
- 4、供应商必须保证使用环境标志产品参加磋商的真实性，如出现虚假响应，一经查实，将按照磋商文件具体规定进行处理。

#### 环境标志产品报价表

供应商（公章）：项目编号：

序号	在《环境标志产品政府采购品目清单》（最新一期）中归属的编码及名称	产品名称	型号和规格	数量	原产地和制造商名称	环境标志产品认证证书证书编号	单价（元人民币）	总价（元人民币）
其中，环境标志产品总计：								

授权代表（签字）：

日期：年月日