

常州市政府采购项目 竞争性磋商文件

项目名称：常州市农产品质量安全中心 2023 年试剂
耗材采购

项目编号：正衡采磋[2023]023 号

采购人：常州市农产品质量安全中心

采购代理机构：常州正衡招投标有限公司

目 录

目 录	2
第一章 采购公告	1
第二章 供应商须知	4
第三章 评审程序、评审方法和评审标准	16
第四章 采购需求	25
第五章 合同草案条款	45
第六章 响应文件格式	50

第一章 采购公告

竞争性磋商公告

项目概况

常州市农产品质量安全中心 2023 年试剂耗材采购的潜在供应商应在常州正衡招投标有限公司获取采购文件，并于 2023 年 8 月 8 日 14 点 00 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：正衡采磋[2023]023 号

项目名称：常州市农产品质量安全中心 2023 年试剂耗材采购

采购方式：竞争性磋商

预算金额：50 万元。

最高限价：50 万元，按折扣报价。共分为 4 个采购包，包一：27 万元；包二：8 万元；包三：7 万元；包四：8 万元。供应商可选择单个或多个采购包进行响应，兼投兼中，请注明所响应的采购包。

采购需求：本项目为常州市农产品质量安全中心 2023 年试剂耗材采购，详见采购需求。

合同履行期限：签订合同之日起至 2023 年 12 月 31 日。

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：

2.1 中小企业政策

本项目专门面向中小企业采购。即：提供的货物全部由符合政策要求的中小/小微企业制造、服务全部由符合政策要求的中小/小微企业承接。

2.2 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）：无。

3.本项目的特定资格要求：

3.1 未被“信用中国”网站（WWW.creditchina.gov.cn）或“中国政府采购网”网站（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；

3.2 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（包含法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司），不得参加同一合同项下的政府采购活动。

3.3 本项目不接受联合体投标，投标单位成交后不允许转包、分包；

3.4 本项目（A 是，B 否）接受分支机构参与响应：B；（仅当项目涉及银行、保险、石油石化、电力、电信等行业有特殊情况的，可以接受分支机构参与）

3.5 本项目（A 是，B 否）属于政府购买服务：B；

3.6 其他特定资格要求：无。

三、获取采购文件

时间：自公告发布之日起至 2023 年 8 月 2 日，每天上午 9:00 至 11:30，下午 1:30 至 5:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：常州正衡招投标有限公司（常州市新北区新城府翰苑 6 栋 9 楼）

方式：现场获取，或将符合要求的报名资料扫描件和标书费汇款凭证一并发送至邮箱：3415909493@qq.com。报名时须提供以下资料：1、《投标报名申请表》一份，格式见附件（原件）；2、营业执照副本（复印件加盖投标人单位公章）；代理机构审核无误后发送采购文件。

售价：人民币壹佰元整（现金、支付宝缴纳或汇以下账户），采购文件售后一概不退。

收款人名称：常州正衡招投标有限公司

开户行名称：招商银行常州北大街支行

银行账号：519902981310901

支付宝账号：3415909493@qq.com（备注单位名称及项目编号）

四、响应文件提交

截止时间：2023 年 8 月 8 日 14 点 00 分（北京时间）

地点：常州正衡招投标有限公司开标室

五、开启

时间：2023 年 8 月 8 日 14 点 00 分（北京时间）

地点：常州正衡招投标有限公司评审室

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

现场踏勘：本项目不组织踏勘，如有需要请自行踏勘。

本项目不召开标前答疑会，供应商如采购文件有疑问，须在 2023 年 8 月 2 日 17:00 前，以书面形式提交至采购人和正衡招投标公司联系人处。

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：常州市农产品质量安全中心

地址：常州市长江中路 289-1 号

联系人：殷女士

电话：0519-81667993

2.采购代理机构信息

名 称：常州正衡招投标有限公司

地 址：常州市新北区新城府翰苑 6 栋 9 楼

3.项目联系方式

项目联系人：孙阳

电 话：0519-85576566

报名联系人：丁女士

电话：0519-85520566

第二章 供应商须知

供应商须知资料表

本表是对供应商须知的具体补充和修改，如有矛盾，均以本资料表为准。标记“☑”的选项意为适用于本项目，标记“☐”的选项意为不适用于本项目。

条款号	条目	内容
2.2	项目属性	项目属性： ☐服务 ☑货物 ☐工程
2.3	科研仪器设备	是否属于科研仪器设备采购项目： ☐是 ☑否
3.1	现场考察	☑不组织 ☐组织，考察时间：___年___月___日___点___分 考察地点：_____。
	磋商前答疑会	☑不召开 ☐召开，召开时间：___年___月___日___点___分 召开地点：_____。
4.2.5	标的所属行业	本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业： <u>工业</u>
10.2	报价	报价的特殊规定： ☐无 ☑有，具体情形：按折扣报价，即所有单价限价同步折扣。例：某一货物 10 元/个，成交折扣为 90%，则以 9 元/个结算。
11.1	磋商保证金	免收
12.1	响应有效期	自提交响应文件的截止之日起算 <u>60</u> 日历天。
23.5	分包	本项目是否允许分包： ☑不允许 ☐允许，具体要求：_____。 (1) 可以分包履行的具体内容：_____； (2) 允许分包的金额或者比例：_____； (3) 其他要求：_____。
24.1.1	询问	询问送达形式： <u>书面形式</u>
24.3	联系方式	接收询问和质疑的联系方式 代理机构：常州正衡招投标有限公司 通讯地址：常州市新北区府翰苑 6 栋 9 楼 联系人：孙阳 联系电话：0519-85576566
25	代理费	收费对象：

条款号	条目	内容																
		<p> <input type="checkbox"/>采购人 <input checked="" type="checkbox"/>成交供应商 收费标准： (1) 代理服务收费标准 </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>项目类型</th> <th>货物类</th> </tr> <tr> <th>费率</th> <th>货物类</th> </tr> <tr> <th>预算金额（万元）</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100（含，下同）以下</td> <td>1.5%</td> </tr> <tr> <td>100-500</td> <td>1.1%</td> </tr> <tr> <td>500—1000</td> <td>0.8%</td> </tr> <tr> <td>1000-5000</td> <td>0.5%</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>.....</td> </tr> </tbody> </table> <p> (2) 代理服务收费按差额定率累进法计算。 (3) 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。 (4) 中标人如果未按规定交纳代理服务费，将保留诉讼的权利。 缴纳时间：领取成交通知书时缴纳。 </p>	项目类型	货物类	费率	货物类	预算金额（万元）		100（含，下同）以下	1.5%	100-500	1.1%	500—1000	0.8%	1000-5000	0.5%
项目类型	货物类																	
费率	货物类																	
预算金额（万元）																		
100（含，下同）以下	1.5%																	
100-500	1.1%																	
500—1000	0.8%																	
1000-5000	0.5%																	
.....																	

供应商须知

一 说 明

1 采购人、采购代理机构、供应商、联合体

1.1 采购人、采购代理机构：指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，及其委托的采购代理机构。本项目采购人、采购代理机构见第一章《采购公告》。

1.2 供应商（也称“申请人”）：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。

1.3 联合体：指两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。

2 资金来源、项目属性、科研仪器设备采购

2.1 资金来源为财政性资金和/或本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金。

2.2 项目属性见《供应商须知资料表》。

2.3 是否属于科研仪器设备采购见《供应商须知资料表》。

3 现场考察、磋商前答疑会

3.1 若《供应商须知资料表》中规定了组织现场考察、召开磋商前答疑会，则供应商应按要求在规定的的时间和地点参加。

3.2 由于未参加现场考察或磋商前答疑会而导致对项目实际情况不了解，影响响应文件编制、报价准确性、综合因素响应不全面等问题的，由供应商自行承担不利评审后果。

4 政府采购政策（包括但不限于下列具体要求）

4.1 进口产品

4.1.1 指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品，包括已经进入中国境内的进口产品。关于进口产品的相关规定依据《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号文）、《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号文）。

4.2 中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位

4.2.1 中小企业定义：

4.2.1.1 中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。关于中小企业的相关规定依据《中华人民共和国中小企业促进法》、《政

府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《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）、《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号）。

4.2.1.2 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：

（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。

4.2.1.3 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，不享受中小企业扶持政策。

4.2.1.4 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。

4.2.2 监狱企业定义：是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

4.2.3 残疾人福利单位定义：享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

4.2.3.1 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

4.2.3.2 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

4.2.3.3 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

4.2.3.4 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

4.2.3.5 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），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）；

4.2.3.6 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精

神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或服务协议的雇员人数。

4.2.4 本项目是否专门面向中小企业预留采购份额见第一章《采购公告》。

4.2.5 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业见《供应商须知资料表》。

4.2.6 小微企业价格评审优惠的政策调整：见第三章《评审方法和评审标准》。

4.3 政府采购节能产品、环境标志产品

4.3.1 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

4.3.2 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构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。关于政府采购节能产品、环境标志产品的相关规定依据《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》（财库〔2019〕9号）。

4.3.3 如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品，则供应商所报产品必须获得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，否则**响应无效**；

4.3.4 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定见第三章《评审方法和评审标准》（如涉及）。

4.3.5 依据《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》（财办库〔2020〕123号）文件精神，采购人在采购文件中明确政府采购供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求的，在政府采购合同中载明对政府采购供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求和履约验收相关条款的，中标成交供应商必须严格执行，必要时应按照要求在履约验收环节出具检测报告。

4.4 支持乡村产业振兴管理

4.4.1 为落实《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》（财库〔2021〕19号）有关要求，做好支持脱贫攻坚工作，本项目采购活动中对于支持乡村产业振兴管理的相关要求见第四章《采购需求》（如涉及）。

4.5 正版软件

4.5.1 依据《财政部 国家发展改革委 信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》（财库〔2005〕366号），采购无线局域网产品和含有无线局域网功能的计算机、通信设备、打印机、复印机、投影仪等产品的，优先采购符合国家无线局域网安全标准（GB 15629.11/1102）并通过国家产品认证的产品，否则**响应无效**。其中，国家有特殊信息安全要求的项目必须采购认证产品。财政部、国家发展改革委、信息产业部根据政府采购改革进展和无线局域网产品技术及市场成熟等情况，从国家指定的认证机构认证的生产厂商和产品型号中确定优先采购的产品，并以“无线局域网认证产品政府采购清单”（以下简称清单）的形式公布。清单中新增认证产品厂商和型号，由财政部、国家发展改革委、信息产业部以文件形式确定、公布并适时调整。

4.5.2 各级政府部门在购置计算机办公设备时，必须采购预装正版操作系统软件的计算机产品，相关规定依据《国家版权局、信息产业部、财政部、国务院机关事务管理局关于政府部门购置计算机办公设备必须采购已预装正版操作系统软件产品的通知》（国权联〔2006〕1号）、《国务院办公厅关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》（国办发〔2010〕47号）、《财政部关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》（财预〔2010〕536号）。

4.6 信息安全产品

4.6.1 所投产品属于《关于调整信息安全产品强制性认证实施要求的公告》（2009年第33号）范围的，采购经国家认证的信息安全产品，否则**响应无效**。关于信息安全相关规定依据《关于信息安全产品实施政府采购的通知》（财库〔2010〕48号）。

4.7 政府采购创新产品政策

4.7.1 采购人要将创新要求嵌入采购项目需求，可在采购文件中设定评审规则，优先采购各级政府部门公开发布的有效期内的创新产品、创新服务、首台套、首购首用等《目录》的创新产品，上述《目录》内创新产品，自认定之日起2年内视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分。

5 响应费用

5.1 供应商应自行承担所有与准备和参加磋商有关费用，无论磋商的结果如何，采购人或采购代理机构在任何情况下均无承担这些费用的义务和责任。

二 竞争性磋商文件

6 竞争性磋商文件构成

6.1 竞争性磋商文件包括以下部分：

第一章采购公告

第二章供应商须知

第三章评审程序、评审方法和评审标准

第四章采购需求

第五章合同草案条款

第六章响应文件格式

6.2 供应商应认真阅读竞争性磋商文件的全部内容。供应商应按照竞争性磋商文件要求提交响应文件并保证所提供的全部资料的真实性，并对竞争性磋商文件做出实质性响应，否则**响应无效**。

7 对竞争性磋商文件的澄清或修改

7.1 采购人或采购代理机构对已发出的竞争性磋商文件进行必要澄清或者修改的，将在原公告发布媒体上以发布更正公告的形式通知所有获取磋商文件的供应商。

7.2 澄清或者修改的内容为竞争性磋商文件的组成部分，并对所有获取竞争性磋商文件的潜在供应商具有约束力。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，将在提交首次响应文件截止之日 5 日前，以更正公告形式通知所有获取磋商文件的潜在供应商；；不足上述时间的，将顺延提交响应文件的截止时间。

三 响应文件的编制

7 响应范围、竞争性磋商文件中计量单位的使用及磋商语言

8.1 本项目如划分采购包，供应商可以对本项目的其中一个采购包进行响应，也可同时对多个采购包进行响应。供应商应当对所报采购包对应第四章《采购需求》所列的全部内容进行响应，不得将一个采购包中的内容拆开响应，否则其对该采购包**响应无效**。

8.2 除竞争性磋商文件有特殊要求外，本项目磋商所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

8.3 除专用术语外，响应文件及来往函电均应使用中文书写。必要时专用术语应附有中文

解释。供应商提交的支持资料和已印制的文献可以用外文，但相应内容应附有中文翻译本，在解释响应文件时以中文翻译本为准。未附中文翻译本或翻译本中文内容明显与外文内容不一致的，其不利后果由供应商自行承担。

8 响应文件构成

9.1 供应商应当按照竞争性磋商文件的要求编制响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件的部分格式要求，见第六章《响应文件格式》。

9.2 对于竞争性磋商文件中标记了“实质格式”文件的，供应商不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，**否则响应无效**。未标记“实质格式”的文件和竞争性磋商文件未提供格式的内容，可由供应商自行编写。

9.3 第三章《评审方法和评审标准》中涉及的证明文件。

9.4 对照第四章《采购需求》，说明所提供货物和服务已对第四章《采购需求》做出了响应，或申明与第四章《采购需求》的偏差和例外。如第四章《采购需求》中要求提供证明文件的，供应商应当按具体要求提供证明文件。

9.5 供应商认为应附的其他材料。

9 报价

10.1 所有响应均以人民币报价。

10.2 供应商的报价应包括为完成本项目所发生的一切费用和税费，采购人将不再支付报价以外的任何费用。供应商的报价应包括但不限于下列内容，《供应商须知资料表》中有特殊规定的，从其规定。

10.2.1 所报货物及标准附件、备品备件、专用工具等的出厂价（包括已在中国国内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或货架交货价）和运至最终目的地的运输费和保险费，安装调试、检验、技术服务、培训、质量保证、售后服务、税费等按照竞争性磋商文件要求完成本项目的全部相关服务费用。

10.2.2 按照竞争性磋商文件要求完成本项目的全部相关工程或服务费用。

10.3 采购人不得向供应商索要或者接受其给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。

10.4 供应商不能提供任何有选择性或可调整的最终报价（竞争性磋商文件另有规定的除外），**否则其响应无效**。

10.5 磋商小组认为供应商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，磋商小组应当将其作为**无效响应处理**。

10 磋商保证金

根据江苏省和常州市的相关文件规定，免收保证金。

11 响应有效期

12.1 响应文件应在本竞争性磋商文件《供应商须知资料表》中规定的响应有效期内保持有效，响应有效期少于竞争性磋商文件规定期限的，其**响应无效**。

13 响应文件的制作应当符合以下要求

13.1 供应商应提供的响应文件要求：正本 1 套，副本 2 套胶装并密封，在每一份响应文件上要明确注明对应的“正本”或“副本”字样。一旦正本和副本内容有差异，以正本为准。

13.2 供应商应提供的响应文件和 U 盘的要求：U 盘中应含有全套正本响应文件，响应文件和 U 盘应密封，未按要求提供的视为无效投标。

13.3 响应文件正本必须打印。供应商应按要求，在正本规定的地方加盖单位公章和投标人法定代表人（或其委托代理人）签字，副本可通过正本复印。

13.4 全套响应文件应无修改和行间插字。

13.5 磋商报价清晰准确，不存在影响其他供应商评分的严重错误。

四 响应文件的提交

14 响应文件的提交、截止时间和地点

14.1 供应商须在竞争性磋商文件要求提交响应文件的截止时间前，将响应文件提交至常州正衡招投标有限公司。

14.2 供应商在提交响应文件时须提供法定代表人或代理人身份证原件，未提供的，常州正衡招投标有限公司不接受其响应文件，不予参加磋商和评审。

12 响应文件的修改与撤回

15.1 提交响应文件截止时间前，供应商可以对所提交的响应文件进行补充、修改和撤回，并就其补充、修改或者撤回书面通知采购人或采购代理机构。

15.2 供应商对响应文件的补充、修改的内容应当按照竞争性磋商文件要求签署、盖章，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 评审

13 响应文件的开启

16.1 采购人或采购代理机构将按竞争性磋商文件的规定，在响应文件提交截止时间的同一时间和竞争性磋商文件预先确定的地点开启响应文件。

16.2 供应商不足 3 家的，不予开启。

16.3 本项目不公开报价。

16.4 磋商过程中，供应商应在开标地点等候，并对磋商小组发出的指令和要求进行响应。如果因为无人等候造成不能及时回应磋商小组指令和要求从而导致影响评审结果的，责任由供应商承担。

14 磋商小组

17.1 磋商小组根据政府采购有关规定和本次采购项目的特点进行组建，并负责具体评审事务，独立履行职责。

17.2 评审专家须符合相关规定。依法自主选定评审专家的，采购人和采购代理机构将查询有关信用记录，对具有行贿、受贿、欺诈等不良信用记录的人员，拒绝其参与政府采购活动。

18 评审方法和评审标准

18.1 见第三章《评审方法和评审标准》。

六 确定成交

19 确定成交供应商

19.1 采购人将在收到评审报告后，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商。成交候选人并列的，由采购人依法确定。

20 成交公告与成交通知书

20.1 采购人或采购代理机构将在成交供应商确定后 2 个工作日内，在常州市政府采购网公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，成交公告期限为 1 个工作日。

20.2 成交通知书是合同的组成部分，对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知

书发出后，采购人改变成交结果的，或者成交供应商放弃成交项目的，将依法承担法律责任。

21 终止

21.1 在采购中，出现下列情形之一的，采购人或采购代理机构将终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

21.1.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；

21.1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

21.1.3 除了“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，提交最终报价的供应商可以为 2 家；政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 2 家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行的”情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。

22 签订合同

22.1 采购人与成交供应商将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、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。

22.2 成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府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。

22.3 联合体获得成交资格的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就成交项目向采购人承担连带责任。

22.4 政府采购合同不能转包。

22.5 采购人允许采用分包方式履行合同的，成交供应商可以依法采取分包方式履行合同。本项目是否允许分包，见《供应商须知资料表》。政府采购合同分包履行的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包，**否则响应无效**。成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

23 询问与质疑

23.1 询问

23.1.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可依法提出询问，并按《供应商须知资料表》载明的形式送达采购人或采购代理机构。

23.1.2 采购人或采购代理机构对供应商依法提出的询问，在 3 个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

23.2 质疑

23.2.1 供应商认为竞争性磋商文件、采购过程、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，由供应商派授权代表以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。采购人、采购代理机构在收到质疑函后 7 个工作日内作出答复。

23.2.2 磋商文件中采购需求以及相关部分（第四章、第五章以及供应商资格要求）由采购人负责制定和管理，对该部分内容有询问或者质疑的，供应商应当向采购人书面提出，由采购人负责接收和回复。

23.2.3 质疑函须使用财政部制定的范本文件。（下载网址：http://gks.mof.gov.cn/ztzt/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201_2804589.htm）

23.2.4 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。

23.2.5 供应商应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，法定质疑期内针对同一采购程序环节再次提出的质疑，采购人、采购代理机构有权不予答复。

23.3 接收询问和质疑的联系部门、联系电话和通讯地址见《供应商须知资料表》。

24 代理费

24.1 收费对象、收费标准及缴纳时间见《供应商须知资料表》。由成交供应商支付的，成交供应商须一次性向采购代理机构缴纳代理费，报价应包含代理费用。

第三章 评审程序、评审方法和评审标准

一、评审程序

1 响应文件的资格性检查和符合性审查

1.1 磋商小组将根据《资格性检查要求》和《符合性审查要求》中规定的内容，对供应商进行检查，并形成检查结果。供应商《响应文件》有任何一项不符合《资格性检查要求》和《符合性审查要求》要求的，视为未实质性响应磋商文件。未实质性响应磋商文件的响应文件按**无效响应**处理，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。

1.2 《资格性检查要求》中对格式有要求的，除竞争性磋商文件另有规定外，均为“实质性格式”文件。

1.3 《资格性检查要求》见下表：

资格性检查要求

序号	审查因素	审查内容	格式要求
1	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及法律法规的其他规定	具体规定见第一章《竞争性磋商公告》	
1-1	供应商资格声明函	提供了符合采购文件要求的《供应商资格声明函》。	格式见《响应文件格式》
1-2	供应商信用记录	<p>查询渠道：信用中国网站和中国政府采购网（www.creditchina.gov.cn、www.ccgp.gov.cn）；</p> <p>截止时点：提交响应文件截止时间以后、资格审查阶段采购人或采购代理机构的实际查询时间；</p> <p>信用信息查询记录和证据留存具体方式：查询结果网页打印页作为查询记录和证据，与其他采购文件一并保存；</p> <p>信用信息的使用原则：经认定的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供应商，其响应无效。联合体形式响应的，联合体成员存在不良信用记录，视同联合体存在不良信用记录。</p>	无须供应商提供，由采购人查询。

序号	审查因素	审查内容	格式要求
2	落实政府采购政策需满足的资格要求	具体要求见第一章《竞争性磋商公告》	
2-1	中小企业声明函	1、供应商单独参与磋商的，应提供中小企业声明函；如为监狱企业或残疾人福利性单位，不必提供中小企业声明函，但须按注1或注2要求提供证明材料。 注1：监狱企业须提供由省级以上监狱管理局（常州市含教育矫治局）、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。 注2：残疾人福利性单位须按磋商文件要求提供《残疾人福利性单位声明函》。	
2-2	拟分包情况说明及分包意向协议（类型一）	/	
2-3	其它落实政府采购政策的资格要求	/	
3	本项目的特定资格要求	/	
3-1	是否接受联合体响应	/	
3-2	其他特定资格要求	/	

1.1 《符合性审查要求》见下表：

符合性审查要求

序号	审查因素	审查内容
1	响应函、法定代表人资格证明 书和政府采购 供应商信用承 诺书	(1) 按采购文件要求提供响应函 (2) 法定代表人参加的提供：法定代表人资格证明 书和本人身份证；委托代理人参加的提供：法定 代表人资格证明 书、授权委托书和本人 身份证 (3) 政府采购供应商信用承诺书 (4) 营业执照。
2	响应完整性	未将一个采购包中的内容拆开响应；
3	响应报价	响应报价未超过磋商文件中规定的项目/采购包 预算金额或者 项目/采购包最高 限价；
4	报价唯一性	响应文件未出现可选择性或可调整的报价（磋 商文件另有规定的 除外）；
5	响应有效期	响应文件中承诺的响应有效期满足磋商文件中 载明的响应有效 期的；
6	签署、加盖公章	按照磋商文件要求签署、加盖公章的；
7	实质性格式	标记为“实质性格式”的文件均按磋商文件要 求提供；
8	★号条款响应	响应文件满足磋商文件第四章《采购需求》中 ★号条款要求的；
9	分包承担主体 资质（如有）	/
10	分包意向协议 （如有）	/
11	报价的修正（如 有）	不涉及报价修正，或响应文件报价出现前后 不一致时，供应 商对修正后的报 价予以确认；（ 如有）
12	进口产品 （如有）	/
13	国家有关部门 对供应商的响 应产品有强制 性规定或要求 的	/
14	公平竞争	供应商遵循公平竞争的原则，不存在恶意串 通，妨碍其他供 应商的竞争行为， 不存在损害采购 人或者其他供应 商的合法权益情 形的；
15	串通响应	不存在《政府采购货物和服务招标响应管理办 法》视为供应商 串通响应的情形： （一）不同供应 商的响应文件由 同一单位或

		者个人编制（包含使用同一 MAC 地址的计算机制作响应文件的情形）；（二）不同供应商委托同一单位或者个人办理响应事宜（包含使用同一 MAC 地址的计算机提交或者解密响应文件的情形）；（三）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；（四）不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；（五）不同供应商的响应文件相互混装；（六）不同供应商的响应保证金从同一单位或者个人的账户转出；
16	附加条件	响应文件未含有采购人不能接受的附加条件的；
17	其他无效情形	供应商、响应文件不存在不符合法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

2 磋商、响应文件有关事项的澄清、说明或者更正和最终报价

2.1 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。

2.2 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，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

2.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时通过书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

2.4 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，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，应当附授权委托书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

2.5 响应文件的澄清、说明或者更正：

评审过程中，磋商小组会将通过书面形式要求供应商对其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，作出必要的澄清、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。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。澄清文件将作为响应文件内容的一部分。

磋商结束后，磋商小组将要求所有实质性响应的供应商在规定时间内以书面形式提交最终报价

磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，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终报价，提交最终报价的供应商不得少于 3 家。磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最终报价。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，提交最终报价的供应商可以为 2 家；政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 2 家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行的。

2.6 最终报价是供应商响应文件的有效组成部分。

2.7 已提交响应文件的供应商，在提交最终报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

3 最终报价的算术修正及政策调整

3.1 最终报价须包含竞争性磋商文件全部内容，如最后分项报价表有缺漏视为已含在其他各项报价中，将不对最终报价总价进行调整。磋商小组有权要求供应商在评审现场合理的时间内对此进行书面确认，供应商不确认的，视为将一个采购包中的内容拆开响应，其响应无效。

3.2 最终报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

3.2.1 竞争性磋商文件对于报价修正是否另有规定：

有，具体规定为：_____

无，按下述 3.2.2-3.2.5 项规定修正。

3.2.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3.2.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以最终报价一览表的总价为准，并修改单价；

3.2.4 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。

3.2.5 同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经供应商书面确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应无效。

4.1 落实政府采购政策的价格调整：只有符合第二章《供应商须知》4.2 条规定情形的，可以享受中小企业扶持政策，用扣除后的价格参加评审；否则，评审时价格不予扣除。

4.2 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对小微企业报价给予 20% 的扣除，用扣除后的价格参加评审。

4.3 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，且接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者

多家**小微企业**分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定**小微企业**的合同份额占到合同总金额 30%以上的联合体或者大中型企业的报价给予 6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

4.3.1 组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

4.3.2 价格扣除比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

4.3.3 中小企业参加政府采购活动，应当按照竞争性磋商文件给定的格式出具《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

4.3.4 监狱企业提供了由省级以上监狱管理局（常州市含教育矫治局）、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的，视同小微企业。

4.3.5 残疾人福利性单位按竞争性磋商文件要求提供了《残疾人福利性单位声明函》（见附件）的，视同小微企业。

4.3.6 若供应商同时属于小型或微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位中的两种及以上，将不重复享受小微企业价格扣减的优惠政策。

4.3.7 其他为落实政府采购政策实施的优先采购：_____。

5 磋商环节及提交最终报价后如出现以下情况的，供应商的**响应文件无效**：

5.1 供应商对实质性变动不予确认的；

5.2 不满足磋商文件★号条款或磋商文件技术指标超出磋商文件《采购需求》中主要技术参数允许偏差的最大范围的（如有）；

5.3 未按照磋商小组规定的时间、逾期提交最终报价的；

5.4 如供应商的最终报价超过竞争性磋商文件中规定的项目/采购包预算金额或者项目/采购包最高限价的；

5.5 响应文件中出现可选择性或可调整的报价的（竞争性磋商文件另有规定的除外）；

5.6 最终报价出现前后不一致，供应商对修正后的报价不予确认的；

5.7 其他：_____。

6 评审方法和评审标准

6.1 本项目采用的评审方法为：本项目的评审采用综合评分法。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评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

6.2 竞争性磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

6.3 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定（如涉及）_____。

6.4 关于无线局域网认证产品政府采购清单中的产品，优先采购的具体规定（如涉及）_____。

7 确定成交候选人名单

7.1 磋商小组将根据各供应商的评审排序以及磋商文件中关于成交候选人的相关规定，确定本项目成交候选人名单，按照评审得分由高到低顺序推荐成交候选人的排名顺序。评审得分相同的，按照最终报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最终报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。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排名第一的成交候选人。评分分值计算保留小数点后两位，第三位四舍五入。

7.2 磋商小组根据上述供应商排序，依次推荐排序前 3 名的供应商为成交候选供应商（若在磋商文件允许的情形下提交最终报价的供应商为二家，则依次推荐二名供应商为成交候选供应商），并编写评审报告。

7.3 磋商小组要对评分汇总情况进行复核，特别是对排名第一的、报价最低的、响应文件被认定为无效的情形进行重点复核。

8 报告违法行为

8.1 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时，有向采购人、采购代理机构或者有关部门报告的职责。

二、评审标准

(用于包一、包二、包三、包四)

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
1	价格分	30	满足磋商文件要求且最终报价最低的报价为评标基准价，其价格分为满分。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=磋商基准价/最后磋商报价×30%×100。	报价
2	客观分	40		
2.1	技术性能	30	1. (除包二以外) 根据各供应商所投货物技术参数以及对采购文件各项要求(采购货物一览表及技术要求中采购清单、具体技术要求细项条款要求)的逐项响应承诺等方面情况由评委进行打分，投标人所投产品完全满足采购文件技术规范及要求的，得满分。每项负偏离或不满足，扣2分，扣完为止，最高得30分。提供佐证材料，包含产品彩页或样本或技术手册或检测报告或制造商出具的技术证明文件等并加盖公章。 2.包二中标注“*”项需提供代理品牌证书复印件加盖公章，提供4种的得1分，提供6种的得2分，提供8种的得3分，最高得30分。未提供或不满足的不得分。	
2.2	企业业绩	10	自2020年1月1日至今，供应商具有类似业绩经验，每提供1份得2分，最高得10分。	提供合同复印件加盖公章，合同需体现双方盖章、签订时间和关键页。
3	主观分	30		
3.1	售后服务及体系	10	提供针对本项目的整体实施方案，方案全面完整、科学合理、响应和供货时间及有效、符合实际情况的得10分；	未提供或无相关内容的不得分。

			<p>方案较完整、较合理、响应和供货时间较迅速、较符合实际情况的得 7 分；</p> <p>方案笼统、有欠缺、供货响应时间迟缓、与本项目实际情况不符的得 3 分。</p>	
3.2		10	<p>根据供应商提供的售后服务方案，包括售后服务内容（须含更换不符合要求的试剂耗材）、响应时间等方面进行评审。服务内容全面、考虑周全、响应时间短的得 10 分；</p> <p>服务内容一般、考虑不全、响应时间较长的得 7 分；</p> <p>服务内容不全面、考虑不周全、响应不迅速的得 3 分。</p>	
3.3		5	<p>根据供应商提供的产品质量保证措施进行评审。</p> <p>措施科学合理，针对性强，符合项目实际情况的得 5 分；</p> <p>措施科学较合理，有针对性、基本符合项目实际情况的得 3 分；</p> <p>措施笼统、简单，缺乏合理性，针对性得 1 分。</p>	
3.4		5	<p>根据供应商提供的项目供货过程中，对于突发状况的应急处理方案进行评审。</p> <p>妥善解决意外情况，对突发事件有合理的应急事件处理预案，风险控制措施到位、全面完善、防范及应对措施精细准确、及时有效，整体针对性强的，5 分；</p> <p>问题分析较为深入，应急事件处理措施可行，针对性较强得 3 分；</p> <p>方案笼统、简单，措施缺乏合理性，针对性得 1 分。</p>	
	合计	100		

第四章 采购需求

一、采购标的

项目编号：正衡采磋[2023]023号

项目名称：常州市农产品质量安全中心2023年试剂耗材采购

采购方式：竞争性磋商

预算金额：50万元

最高限价：50万元，共分为4个采购包，包一：27万元；包二：8万元；包三：7万元；包四：8万元。供应商可选择单个或多个采购包进行响应，兼投兼中，注明所响应的采购包。

本项目按折扣报价，即所有单价限价同步折扣。例：某一货物10元/个，成交折扣为90%，则以9元/个结算。

二、商务要求

1、合同履行期限：签订合同之日起至2023年12月31日。

2、付款方式：按实际试剂使用量分批次结算。成交供应商接采购人通知，将发票和对应货物清单交予采购人审查通过后2个月内付款。

（本项目以成交折扣结算，最终金额根据实际供货数量进行结算。）

3、交货地点：供应商负责将货物运到采购人指定地点和楼层，由供应商负责办理运输和装卸等，费用由供应商负责，由采购人组织验收，检验不合格或不符合质量要求，供应商除无条件退货、返工外，还应承担采购人的一切损失。

4、验收标准

1. 货物到达交货地点后，采购人和成交人在2日内共同检验产品数量、质量等状况，由成交人负责并承担相关费用，采购人应积极配合。成交人进行测试后，由采购人组织联合验收小组验收。验收合格后，双方在验收报告上签字确认。

2. 对货物的外观或质量问题，采购人应在发现和应当发现之日起30日内向成交人提出书面异议，成交人在接到书面异议后，应当在2日内负责处理。

3. 经双方共同验收，货物数量和质量达不到采购合同要求的，采购人可以拒收，并可以解除合同。

4. 有适配要求的应满足要求，无法满足的应承担因此所造成的一切损失和责任。

5、免费质保期

免费质保期不小于2年，（自验收报告签字确认日起，开始进入质保期）。成交人对质保期内所发生维修、更换等一切费用负责。

6、售后服务

1. 质保期内无条件退换、返工。供应商接到请求后应在2小时内响应，24小时内派专业人员

到达现场进行退换、返工，必要时应向采购人提供应急备用货物。

2. 质保期结束，不能视为供应商对合同货物中存在的可能引起货物损坏的潜在缺陷所应负责责任的解除。潜在缺陷指货物在制造过程中未被发现的隐患，供应商对纠正潜在缺陷应负责任，其时间应延续至质保期终止后贰年。当发现这类潜在缺陷时（经双方确认），供应商应立即予以无偿修复或更换。

3. 供应商应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及投标文件中的“售后服务承诺”提供服务。

4. 因供应商所提供的产品，造成采购人设备损坏或其他损失，以及其他第三方损失的，一经核实，供应商必须赔偿采购人或第三方因此造成的所有损失。

5. 供应商所提供货物必须是全新未使用的并符合国家有关技术标准。

6. 供应商应在交付货物的同时向采购人提供产品全套资料一套（包括但不限于含产品合格证书、使用维护说明书、验收报告书、原厂保修单等）。根据用户要求免费提供并安装操作应用软件。

三、技术要求

1、采购清单及技术参数要求

(1) 采购包划分

采购包	品名	最高单价	最高限价 (万元)	备注
包一	化学试剂、耗材	详见采购清单	27	
包二	标准品		8	
包三	仪器配套耗材		7	
包四	仪器配套色谱柱、耗材		8	
注：1、如采购人所需货物不在采购清单中时，采购人可依据最终市场调研结果进行议价后，按照成交折扣最终确定单价。 2、各采购包的最终结算金额不得超过最高限价。				

(2) 采购清单及技术参数要求

包一：

序号	商品名称	规格型号	单位	单价 (元)
1	9mm 透明螺纹口自动进样瓶(带刻度、书写)	100 只/塑盒, 50 塑盒/纸箱	盒	61.94
2	9mm 棕色螺纹口自动进样瓶(带刻度、书写)	100 只/塑盒, 50 塑盒/纸箱	盒	70.79
3	9mm 聚丙烯样品瓶	100/袋	包	188.63
4	兼容 9mm 蓝色开孔拧盖、含 PTFE/硅胶隔垫	100 个/袋	袋	88.5
5	24-400 棕色螺纹口 40mL 样品存储瓶 (EPA 样品瓶) (带书写)	100 只/纸盒, 4 纸盒/纸箱	盒	371.67
6	24-400 隔垫、PTFE/硅胶、超低流失	100/袋	袋	201.75
7	黑色 24-400 实心拧盖、不含隔垫	100/袋	袋	43.14
8	亲水 PTFE 针式滤器	13mm*0.22um, 金色, 100 只/罐	罐	61.94
9	有机相尼龙针式滤器 (绿色)	13mm*0.22um, 100 只/罐	罐	67.72
10	2mL 无针注射器	100 只/包	包	43.36
11	散装移液器吸头, PP 材质, 2-200 μ L, 黄色, 未灭菌, 符合 IVD 标准	1000/包	包	126.1
12	300uL 本色吸头、1000/袋	300uL, 1000/袋	袋	86.28
13	散装移液器吸头, PP 材质, 50-1000 μ L, 蓝色, 未灭菌, 符合 IVD 标准	500/包	包	73.01
14	散装移液器吸头, PP 材质, 0.5-5 mL, 无色, 未灭菌, 符合 IVD 标准	200 个/包	包	238.93
15	1-10mL 移液器吸头	100 个/包	包	212.36
16	3mL 塑料巴斯德吸管、160mm、未灭菌	500/箱	箱	73.01
17	一次性无粉丁腈手套 (9 寸, 蓝色, M 号)	100 只/盒	盒	61.94
18	封口膜, 125 英尺/卷	4*125 100mm*38m/卷	卷	195.43
19	1.5mL 微量尖底离心管	1000/包	包	66.37
20	15mL 尖底离心管	500/箱	箱	477.84
21	50mL 尖底离心管、带底座、500/箱	500/箱	箱	564.56
22	50ml 自立试管 PP	500/箱	箱	601.73
23	Unwire™ 试管架 ResMer™ 制造技术, 16mm, 红色	1 个, 6*12 孔, 适用于 15ml 离心管	个	183.94
24	250ul 带有聚合物支脚的玻璃内插管、适用于广口样品瓶	100/袋	袋	297.47

25	Kimwipes 低尘擦拭纸	280 抽/盒	盒	28.31
26	定性中性滤纸	100 片/盒	盒	150.43
27	无黏合剂玻璃微纤维滤纸	孔径 1.6um, 直径 110mm, 100 片/盒	盒	650.02
28	漏斗, PP, 直径 75 毫米, 茎直径 10 毫米	1 个, 12 个起订	个	7.74
29	40MM 三角漏斗	40MM	个	11.61
30	三角漏斗	50mm	个	11.61
31	100:20ml 聚丙烯(PP)烧杯、蓝色 刻度	1 个, 12 个起订	个	12.57
32	10mL 移液管	10mL	只	16.44
33	洗耳球 30ml	30ml	个	5.8
34	洗耳球 90ml	90ml	个	7.74
35	9541 KN95 有机蒸气异味减除及 防颗粒物口罩 (耳带式)	25 个/盒	盒	390.85
36	1000:10ml 聚丙烯蓝色刻度带柄 烧杯	1 个	只	46.91
37	500:10ml 聚丙烯蓝色刻度带柄 烧杯	1 个	只	34.2
38	采样杯	1000 个/袋	袋	1612.26
39	Poly-Sery HLB SPE 小柱	200mg, 6mL/30 个	盒	1039.91
40	dSPE 萃取包(AOAC 2007.01), 自动袋装缓冲盐, 粉粒状硫酸镁	6g 硫酸镁, 1.5g 乙酸钠, 50/ 盒	盒	388.41
41	dSPE 分散固相萃取纯化管(EN 15662: 深色果蔬), 粉状硫酸镁	150mg MgSO ₄ , 25mg PSA, 7.5mg GCB, 2mL(立式小 管)/100 个	盒	814.51
42	dSPE 分散固相萃取(EN 15662 萃 取管)	4g 硫酸镁, 1g 氯化钠, 0.5g 柠檬酸氢二钠, 1g 柠檬酸钠, 铝箔袋/50 个	盒	716.81
43	dSPE 定制净化管	300mg MgSO ₄ , 100mg C18, 100mg PSA, 100mg GCB, 15mL/25 pcs	盒	760.32
44	Poly-Sery MCX 混合型强阳离 子交换 SPE 小柱	60mg, 3mL/50 个	盒	714.63
45	Poly-Sery MCX 混合型强阳离 子交换 SPE 小柱, 粒径 100μm	500mg, 6mL/30 个	盒	1114.98
46	Poly-Sery HLB SPE 小柱	60mg, 3mL/50 个	盒	702.17
47	Poly-Sery HLB SPE 小柱	500mg, 10mL/20 个	盒	1358.24
48	BOND Florisil SPE 小柱	1g, 6mL/30 个	盒	289.37
49	BOND 无水硫酸钠/酸性硅胶/ 硅胶/无水硫酸钠 小柱(GB/T 22331-2008, 水产品多氯联苯检 测)	2g/2g/1g/2g, 10mL/20 个	盒	473.43

50	MycoSep 226 AflaZon+净化小柱	5mL, 25 只/盒, 适合黄曲霉毒素和玉米赤霉烯酮, 复杂基质净化	盒	2394.22
51	OASIS HLB 小柱, 30um	150mg/6mL, 30 支/盒	套	1660.24
52	100mL 棕色蓝盖瓶	100mL	个	79.65
53	500mL 棕色蓝盖瓶	500mL	个	132.73
54	1000mL 棕色蓝盖瓶	1000mL	个	176.98
55	2000mL 棕色蓝盖瓶	2000mL	个	283.16
56	100mL 透明蓝盖瓶	100mL	个	24.77
57	500mL 透明蓝盖瓶	500mL	个	30.98
58	1000mL 透明蓝盖瓶	1000mL	个	44.24
59	2000mL 透明蓝盖瓶	2000mL	个	106.19
60	聚丙烯瓶 500mL	500mL	个	14.15
61	聚丙烯瓶 1000mL	1000mL	个	19.47
62	玻璃电极	/	只	95.77
63	参比电极	/	只	95.77
64	氟离子电极	/	只	287.31
65	LC-MS 级甲醇	4L/瓶	瓶	355.51
66	LC-MS 级乙腈	4L/瓶	瓶	556.48
67	HPLC 级甲醇	4L/瓶	瓶	247.5
68	HPLC 级乙腈	4L/瓶	瓶	643.5
69	LC-MS 级甲醇	2.5L/瓶	瓶	693
70	LC-MS 级乙腈	2.5L/瓶	瓶	2851.2
71	HPLC 级乙腈, 梯度级	4L/瓶	瓶	265.48
72	HPLC 级环己烷, ≥99.9%	4L/瓶	瓶	358.39
73	HPLC 级正己烷, 95%	4L/瓶	瓶	369.91
74	HPLC 级异丙醇	4L/瓶	瓶	575.18
75	(易制毒三类)HPLC 级丙酮	4L/瓶	瓶	421.37
76	HPLC 级乙酸乙酯	4L/瓶	瓶	396.14
77	HPLC 级乙醇	4L/瓶	瓶	411.8
78	HPLC 级乙酸, ≥99.7%	500mL (蛭石) /瓶	瓶	265.48
79	HPLC 级甲酸	500mL/瓶	瓶	467.89
80	HPLC 级磷酸	500mL/瓶	瓶	309.72
81	HPLC 级二甲基亚砜, DMSO	500ml/瓶	瓶	232.16
82	HPLC 级氨水, 氢氧化铵, ≥25%(NH3)	250ml (蛭石)	瓶	319.95
83	HPLC 级三乙胺, ≥99.5%	500mL (蛭石) /瓶	瓶	265.48
84	乙基溴化镁, 1M 溶于四氢呋喃	100mL/瓶	瓶	560.25
85	(低苯级)二硫化碳, ≥99.9%, 可用于苯系物分析	500ml/瓶	瓶	580.42
86	四氯乙烯, 红外分析专用, 适用于 HJ637-2018	500mL/瓶	瓶	253.94

87	二丁胺,99.0%(GC&T)	500ML/瓶	瓶	246.68
88	碘甲烷(含稳定剂铜屑), >99.5%(GC)	10ml/瓶	瓶	280.54
89	TraceMetal 氢氟酸(塑料瓶), 47-51%,金属元素杂质含量为ppb级别	500mL/瓶	瓶	1291.95
90	1-庚烷磺酸钠(不含结晶水), 离子对试剂, ≥98.0%	25g/瓶	瓶	442.45
91	HPLC 级乙酸铵, >98.0%	250g/瓶	瓶	584.03
92	HPLC 磷酸氢二钠	100g/瓶	瓶	234.5
93	HPLC 级甲酸铵, ≥97.0%	50g/瓶	瓶	252.84
94	三氯乙酸, ACS, ≥99.0%	100g/瓶	瓶	268.45
95	乙二胺四乙酸二钠盐二水合物, EDTA 二钠盐, ACS, 99.0-101.0%	100g/瓶	瓶	179.93
96	2-硝基苯甲醛, ≥98.0%	25g/瓶	瓶	358.41
97	柠檬酸二钠倍半水合物(for analysis), ≥99.0%	500g/瓶	瓶	475.49
98	HPLC 级磷酸二氢铵, ≥98.0%	50g/瓶	瓶	169.9
99	磷酸二氢钠一水化合物, ACS, Reag. Ph. Eur., 98.0-102.0%	250g/瓶	瓶	152.36
100	HPLC 级磷酸氢二钾	250g/瓶	瓶	411.48
101	磷酸二氢钾, 基准试剂, 美国 Fisher	500g/瓶	瓶	346.31
102	硼氢化钾	100g/瓶	瓶	194.68
103	聚乙二醇	100g/瓶	瓶	176.98
104	氯化钾	100g/瓶	瓶	57.52
105	亚硝酸钠	100g/瓶	瓶	300.87
106	尿素	500g/瓶	瓶	194.68
107	甲胺盐酸盐	50g/瓶	瓶	180.52
108	乙二醇,99.5%	500g/瓶	瓶	306.45
109	酚酞, ≥98.0%	100g/瓶	瓶	264.32
110	L-(+)-古洛糖酸γ-内酯,≥98.0%	1g/瓶	瓶	203.99
111	硝酸镧(III)六水合物, 99.9%	500g/瓶	瓶	277.73
112	(易制爆)硝酸钠, ACS, 99.0%最低	25g/瓶	瓶	406.29
113	4-硝基苯胺, 98%	250g/瓶	瓶	251.51
114	L-半胱氨酸, ≥98.0%	5g/瓶	瓶	116.09
115	四丁基硫酸氢铵, ≥98.0%	100g/瓶	瓶	528.17
116	BOND Carbon-GCB 石墨化碳黑, 120-400 目	10 g/瓶	瓶	550.67
117	羟胺盐酸盐, 99%	50g/瓶	瓶	272.07
118	四丁基溴化铵, 离子对试剂, > 98.0%	100g/瓶	瓶	607.99

119	D-(+)-葡萄糖, ≥98.0%(α+β)	5g/瓶	瓶	67.47
120	液相填料 Amberlite XAD-2	100g /瓶 (2-8℃保存)	瓶	443.05
121	对硝基苯胺	AR,≥99%, 100g/瓶	瓶	48.37
122	硫代硫酸钠, 五水 GR, , ≥99.5%	500g	瓶	48.86
123	巴比妥酸 98%	100g	瓶	102.6
124	N,N-二乙基-对苯二胺 硫酸盐	AR,98%, 25G	瓶	93.8
125	苯酚,98.0%(GC)	25G	瓶	131.92
126	异烟肼, 4-吡啶乙酰肼, 98%	50g	瓶	109.43
127	2-氯苯甲醛, ≥99.0%	100g	瓶	186.87
128	偏磷酸, 40-50%, NaPO ₃ (50-60%) 为稳定剂	100g	瓶	572.36
129	HPLC 级异辛烷, 三甲基戊烷	1L	瓶	186.87
130	凯氏定氮催化剂 (消化片)	1000 片/盒	盒	3713.09
131	过硫酸钾	250g/瓶	瓶	150.43
132	己烯雌酚试剂盒	96 孔/盒	盒	3097.15
133	氯霉素试剂盒	96 孔/盒	盒	1769.79
134	四环素试剂盒	96 孔/盒	盒	3008.66
135	黄曲霉毒素 B1 检测试剂盒	96 孔/盒	盒	3097.15
136	β-内酰胺酶测试条	/	罐	2831.69

包二:

序号	商品名称	规格型号	单位	单价 (元)	参考标准值
1	*水质六价铬 标准品	20mL/支	支	45.97	75.4ug/L
2	*水质化学需氧量 标准品	20mL/支	支	45.97	44.0mg/L
3	*水质氯化物 标准品	20mL/支	支	45.97	19.9mg/L
4	*水质总磷 标准品	20mL/支	支	45.97	1.45mg/L
5	*水质总氮 标准品	20mL/支	支	45.97	1.48mg/L
6	*水质氨氮 标准品	20mL/支	支	45.97	1.20mg/L
7	*水质硝酸盐 标准品	20mL/支	支	45.97	0.732mg/L
8	*水质挥发酚 标准品	20mL/支	支	45.97	32.1ug/L
9	*水质硫化物 标准品	20mL/支	支	86.19	0.507mg/L
10	*水质总硬度 标准品	20mL/支	支	45.97	1.52mmol/L
11	*水质氟化物 标准品	20mL/支	支	45.97	0.825mg/L
12	*水质总铬 标准品	20mL/支	支	45.97	0.603mg/L
13	*水质 PH 标准品	20mL/支	支	45.97	7.34
14	*水质高锰酸盐 标准品	20mL/支	支	45.97	7.13mg/L
15	*水质生化需氧量 标准品	20mL/支	支	45.97	20.4mg/L
16	*水质溶解性总固体 标准品	20mL/支	支	62.25	170.5mg/L
17	*水质总氰化物 标准品	20mL/支	支	71.82	0.144mg/L
18	*水质二氧化硫 标准品	20mL/支	支	71.82	100mg/L
19	*水质硫酸盐 标准品	20mL/支	支	45.97	53.0mg/L

20	*四氯化碳中石油类 标准品	5mL/支	支	143.66	/
21	*水中硝酸盐氮-标液	500mg/L, 20ml	瓶	46.91	500mg/L
22	*水中亚硝酸盐-标液	100mg/L, 20ml	瓶	46.91	100mg/L
23	* 四氯乙烯中石油类 (红外法) 10ml 有机物监测标样	10mL 棕色安瓿瓶	瓶	190.55	11.3ug/mL
24	氢氧化钾标准滴定溶液, c(KOH)=0.1mol/L(0.1N)	500ml	瓶	54.96	/
25	硫代硫酸钠滴定溶液标准物质, c(Na2S2O3)=0.1mol/L(0.1N)	500ml	瓶	95.27	/
26	KMnO4 滴定溶液标准物质, c(1/5KMnO4)=0.1mol/L(0.1N)	500ml	瓶	95.27	/
27	EDTA 二钠滴定溶液标准物质, c(EDTA)=0.1mol/L(0.1N)	500ml	瓶	95.27	/
28	碘标准滴定溶液, c(1/2I2)=0.1mol/L(0.1N)	500ml	瓶	124.58	/
29	水中氰成分分析标准物质	50.0µg/ml, 40ml/瓶	瓶	145.1	/
30	亚硝酸盐氮溶液标准物质	50µg/mL 溶于 H2O, 20mL/瓶	瓶	46.43	50.0ug/ml
31	福尔马肼浑浊度标准物质	400NTU 溶于 H2O, 100mL	瓶	117.26	400NTU
32	铂钴色度溶液标准物质	500 度溶于 10%HCL, 45mL	瓶	234.51	500 度
33	*苯酚溶液 标准品	20mL/支	支	86.19	500mg/L
34	饲料中粗蛋白、粗灰分、粗脂肪、粗纤维 标准物质	80g~100g/瓶	瓶	1077.4	19.500%; 5.900%; 3.340%; 3.390%
35	小麦粉中水分、灰分 标准物质	80g~100g/瓶	瓶	1077.4	/
36	小麦粉中水分、粗蛋白、粗灰分 标准物质	80g~100g/瓶	瓶	1077.4	粗蛋白: 15.8%; 粗脂肪: 1.83%; 粗纤维: 1.9%
37	土壤有效态成分分析标准物质	500g/瓶	瓶	1340.76	PH:8.18; 有机质: 17g/kg 等参数
38	食用油中酸价、过氧化值 标准物质	100g/瓶	瓶	1077.4	
39	米粉(低淀粉水平)标准品	10g/瓶	瓶	2031.45	15.40g/100g
40	米粉(中淀粉水平)标准品	10g/瓶	瓶	2031.45	23.1g/100g
41	米粉(高淀粉水平)标准品	10g/瓶	瓶	2031.45	27.7g/100g
42	阴离子表面活性剂(以十二烷基苯磺酸钠计)溶液标准物质	1000ug/ml, 15ml/瓶	瓶	96.73	3.59mg/L
43	松嫩平原土壤成分分析标准物质	70g/瓶	瓶	373.5	/
44	黄土成分分析标准物质	70g/瓶	瓶	497.99	/
45	大米粉成分分析标准物质	35g/瓶	瓶	1182.73	/

46	菌落总数（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
47	大肠菌群（定量）（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	120000CFU/100mL
48	大肠埃希菌（定量）（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
49	粪大肠菌群（定量）（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	11000MPN/L
50	金黄色葡萄球菌（阳性）（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
51	金黄色葡萄球菌（阴性）（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
52	金黄色葡萄球菌（定量）（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
53	沙门氏菌（阳性）（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
54	沙门氏菌（阴性）（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
55	志贺氏菌（阳性）（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
56	志贺氏菌（阴性）（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
57	霉菌和酵母菌计数（冻干粉）	真空西林瓶装	支	1077.4	320CFU/mL
58	耐热大肠菌群（生活饮用水）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
59	大肠埃希式菌（生活饮用水）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
60	菌落总数（生活饮用水）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
61	总大肠菌群（生活饮用水）	真空西林瓶装	支	1077.4	/
62	铅(Pb)ICP-MS 标准溶液， 1000mg/L±0.3%溶于 2% HNO3	100mL/瓶	瓶	328.52	/
63	汞(Hg)ICP-MS 标准溶液， 1000mg/L±0.3%溶于 2% HNO3	100mL/瓶	瓶	328.52	/
64	镉(Cd)ICP-MS 标准溶液， 1000mg/L±2%溶于 2% HNO3	100mL/瓶	瓶	328.52	/
65	砷(As)ICP-MS 标准溶液， 1000mg/L±0.3%溶于 2% HNO3	100mL/瓶	瓶	328.52	/
66	锗(Ge)ICP-MS 标准溶液， 1000mg/L 溶于 1% HNO3	100mL/瓶	瓶	328.52	/
67	铜(Cu)ICP-MS 标准溶液， 1000mg/L±0.3%溶于 2% HNO3	100mL/瓶	瓶	328.52	/
68	铁(Fe)ICP-MS 标准溶液， 1000mg/L±0.3%溶于 2% HNO3	100mL/瓶	瓶	328.52	/
69	锰(Mn)ICP-MS 标准溶液， 1000mg/L±0.3%溶于 2% HNO3	100mL/瓶	瓶	328.52	/
70	铬(Cr)ICP-MS 标准溶液， 1000mg/L±2%溶于 2% HNO3	100mL/瓶	瓶	328.52	/

71	镍(Ni)ICP-MS 标准溶液, 1000mg/L±2% 溶于 2% HNO ₃	100mL/瓶	瓶	364.93	/
72	锌(Zn)ICP-MS 标准溶液, 1000mg/L±2%溶于 2% HNO ₃	100mL/瓶	瓶	334.72	/
73	硫(S)ICP-MS 标准溶液, 1000mg/L±0.3%溶于 H ₂ O	100mL/瓶	瓶	334.72	/
74	砷 (As ⁵⁺)ICP-MS 标准溶液 1, 000 mg/L in H ₂ O, 100 mL	100mL	瓶	413.33	/
75	砷(As ³⁺)ICP-MS 标准溶液, 1000mg/L±2%溶于 2% HCl	100mL	瓶	413.33	/
76	氯化甲基汞 标准品	1mL/瓶	瓶	468.99	/
77	甲基汞溶液标准物质	2mL/瓶	瓶	574.2	/
78	土壤成分分析标准物质	70g/瓶	瓶	486.69	/
79	紫菜中砷、铅、镉成分分析 标准物质	18g/瓶	瓶	796.41	/
80	扇贝成分分析标准物质	12g/瓶	瓶	730.05	/
81	生物成分分析标准物质-胡 萝卜	35g/瓶	瓶	730.05	/
82	米粉中重金属 标准物质	15g/瓶	瓶	2654.7	/
83	5 种 ICP-MS 混标 (AS/CU/PB/CR/CD)	100mL/瓶	瓶	1327.35	/
84	ICP-MS 调谐液	500mL/瓶	瓶	1592.82	/
85	26 种元素质量控制 ICP-MS 混标, 溶于 5% HNO ₃ + Tr HF	100mL/瓶	瓶	2016.89	/
86	圆白菜粉基质中镉(Cd)质控 样	10g/瓶	瓶	1072.61	/
87	菠菜粉基质中铅(Pb)质控样	10g/瓶	瓶	1072.61	/
88	菠菜粉基质中汞(Hg)质控样	10g/瓶	瓶	1072.61	/
89	饲料基质中铅质控样	20g/瓶	瓶	871.5	/
90	饲料基质中总砷质控样	20g/瓶	瓶	871.5	/
91	饲料 钙、铜、铁、镁、锰、 钾、钠、锌理化类质控样品铝 箔袋真空包装	80g/瓶	瓶	1077.4	/
92	水质监测标准物质-铅(标样)	20mL/瓶	瓶	57.47	/
93	水质标样-砷, 有证书	20mL/瓶	瓶	76.62	/
94	水质标样-汞	20mL/瓶	瓶	76.62	/
95	水质标样-镉, 有证书	20mL/瓶	瓶	76.62	/
96	8 种有机氯农药混标(生活饮 用水 GB/T 5750.9-2023)标准 品	100mg/L 于甲 苯, 1mL/瓶	瓶	352.18	/
97	PBC 198(八氯联苯) 标准品	1mL/支	支	252.19	/
98	定制混标 65 标准品	1mL/支	支	294.66	/

99	7种PCB混标(28, 52, 101, 118, 138, 153, 180) (HJ743)	10 mg/L 于异辛烷, 1mL/瓶	瓶	212.36	/
100	18种多环芳烃混标(ZEK 01.4-08 文件、GB36246—2018) 标准品	1000mg/L 于二氯甲烷, 1mL/瓶	瓶	798.79	/
101	6种邻苯二甲酸酯混标	1mL/支	支	398.2	/
102	外环氧七氯 B 标准品	纯品型, 有证书, 10mg/瓶	瓶	459.64	/
103	内环氧七氯 A 标准品	纯品型, 有证书, 10mg/瓶	瓶	929.98	/
104	内环氧七氯 A 标准品	100mg/L 于正己烷, 1mL/瓶	瓶	34.65	/
105	氯硝胺/2, 6-二氯-4-硝基苯胺 标准品	0.25g/瓶	瓶	285.29	/
106	D-山梨糖醇(山梨醇) 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	358.56	/
107	甲代森锌(丙森锌) 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	318.72	/
108	五氯苯酚钠水合物 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	537.83	/
109	代森锰锌 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	358.56	/
110	氯羟吡啶/克球酚/二氯二甲吡啶酚 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	966.11	/
111	克螨特/炔螨特 标准品	100mg/L 于甲醇, 1mL/瓶	瓶	34.65	/
112	溴螨酯 标准品	100mg/L 于乙酸乙酯, 1mL/瓶	瓶	55.44	/
113	6-苄氨基嘌呤(6-苄基腺嘌呤) 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	368.52	/
114	beta-氯氰菊酯/高效氯氰菊酯(异构体混合物) 标准品	100mg/L 于正己烷, 1mL/瓶	瓶	55.44	/
115	敌百虫(三氯松) 标准品	100mg/L 于丙酮, 1mL/瓶	瓶	34.65	/
116	咪鲜胺锰盐 标准品	纯度 98%, 10mg/瓶	瓶	118.8	/
117	抗蚜威 标准品	100mg/L 于甲醇, 1mL/瓶	瓶	34.65	/
118	啉虫酰胺 标准品	100mg/L 于乙腈, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
119	α -硫丹 标准品	100mg/L 于丙酮, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
120	β -硫丹 标准品	100mg/L 于丙酮, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
121	硫丹硫酸盐 标准品	100mg/L 于丙	瓶	55.44	/

		酮, 1ml/瓶			
122	顺-氯丹(α) 标准品	100mg/L 于正己烷, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
123	反-氯丹(γ) 标准品	100mg/L 于正己烷, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
124	七氯 标准品	100mg/L 于正己烷, 1ml/瓶	瓶	34.65	/
125	甲基硫环磷 标准品	100mg/L 于丙酮, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
126	氯唑磷 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
127	苯线磷(克线磷) 标准品	100mg/L 于乙酸乙酯, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
128	磷胺 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
129	丁硫克百威 标准品	1000mg/L 于甲醇, 1.2ml/瓶	瓶	137.61	/
130	乙霉威 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
131	杀线威 标准品	100mg/L 于乙酸乙酯, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
132	甲基托布津/甲基硫菌灵 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
133	胡椒基丁醚, 增效醚 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	98.01	/
134	敌菌灵 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
135	双苯氟脲 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
136	氰霜唑 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
137	赛普洛/噁菌环胺 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
138	恶唑菌酮 标准品	100mg/L 于丙酮, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
139	克菌丹 标准品	100mg/L 于丙酮, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
140	灭菌丹 标准品	100mg/L 于丙酮, 1ml/瓶	瓶	34.65	/
141	福美双/双硫胺甲酰 标准品	100mg/L 于乙醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
142	苯酰菌胺 标准品	100mg/L 于正己烷, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
143	噻氨灵 标准品	100mg/L 于丙酮, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
144	甲基立枯磷 标准品	100mg/L 于正己烷, 1ml/瓶	瓶	55.44	/

145	戊菌唑、配那唑、笔菌唑 标准品	100mg/L 于正己烷, 1ml/瓶	瓶	98.01	/
146	精甲霜灵 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
147	苯霜灵、酰胺菌酯、灭菌安、苯那拉斯尔 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
148	恶霜灵 标准品	100μg/mL 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	84.15	/
149	己唑醇 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	34.65	/
150	伏虫隆(氟苯脲) 标准品	100mg/L 于丙酮, 1ml/瓶	瓶	34.65	/
151	腈菌唑 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
152	苯丁锡 标准品	100mg/L 于丙酮, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
153	联苯肼酯 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	98.01	/
154	克螨特/炔螨特 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	34.65	/
155	敌草快(杀草快) 标准品	100mg/L 于水, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
156	乙烯利(乙烯磷) 标准品	100mg/L 于乙醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
157	噻节因 标准品	100mg/L 于甲醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
158	2, 3, 5, 6-四氯硝基苯 标准品	100mg/L 于乙醇, 1ml/瓶	瓶	55.44	/
159	精恶唑禾草灵 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	758.93	/
160	代森联(9006-42-2) 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	363.43	/
161	氯苯胺磷 标准品	100 ng/ul 于乙腈, 1 ml/瓶	瓶	106.27	/
162	甲苯氟磺胺 标准品	100 ng/ul 于环己烷, 1 ml/瓶	瓶	73.57	/
163	烯草酮 标准品	100mg/L 于乙腈, 1 ml/瓶	瓶	253.94	/
164	Fleroxacin-D3 hydrochloride	10mg/瓶	瓶	1805.24	/
165	代森铵 标准品	100Mg/瓶	瓶	667.48	/
166	双甲脒 标准品	100mg/L 于乙腈, 1ml/瓶	瓶	34.65	/
167	4, 4'-DDT (P, P'-滴滴涕) 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g	瓶	766.61	/
168	2, 4'-DDT (O, P'-滴滴涕) 标准品	纯品型, 有证书, 50mg	瓶	1490.03	/

169	4, 4'-DDE 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g	瓶	550.66	/
170	4, 4'-DDD 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g	瓶	550.66	/
171	苯氧菊酯 (亚胺菌, 醚菌酯) 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g	瓶	1166.11	/
172	毒死蜱-D10(diethyl D10) 标 准品	100 ng/uL 于丙 酮, 1mL/瓶	瓶	1035.83	/
173	福美锌, 100 g/mL 于甲醇 标 准品	100 µg/mL 于甲 醇, 1mL/瓶	瓶	152.12	/
174	茜素络合指示剂,3-茜素甲基 胺-N,N-二乙酸,	1g/瓶	瓶	114.92	/
175	二甲硝咪唑(迪美唑, 地美硝 唑) 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	348.6	/
176	16 种磺胺类混标 (GB/T 20759-2006 畜禽肉中十六种 磺胺类药物残留量的测定) 标准品	100 mg/L 于甲 醇, 1 mL/瓶	瓶	3102.68	/
177	18 种磺胺类药物混标, 100ppm (农业部公告第 1025 号-23-2008 (18 种))	100ppm, 1 mL/ 瓶	瓶	1813.8	/
178	17 种磺胺药物混标 (农业部 1077 号公告-1-2008)	100mg/L 于甲 醇, 1ml	瓶	1485	/
179	18 种磺胺药物混标 (农业部 1025 号公告)	100mg/L 于甲 醇, 1ml	瓶	1245.85	/
180	15 种喹诺酮混标 (农业部 1077 号公告-1-2008)	100ppm, 1mL/ 瓶	瓶	1089	/
181	*磺胺间甲氧嘧啶钠 [CAS:38006-08-5] 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	699.43	/
182	*磺胺异恶唑钠 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	1066.48	/
183	*磺胺噻唑 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	376.94	/
184	*磺胺甲基嘧啶 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	432.11	/
185	*磺胺多辛(周效磺胺, 磺胺邻 二甲氧嘧啶) 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	376.94	/
186	*磺胺嘧啶 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	376.94	/
187	*磺胺胍(磺胺脒)一水合物 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	940.67	/
188	*磺胺二甲异恶唑/磺胺异恶 唑 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	513.09	/
189	*磺胺-5-甲氧嘧啶 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	598.6	/
190	*磺胺索嘧啶 标准品	纯品型, 有证书,	瓶	758.93	/

		100mg/瓶			
191	*磺胺间二甲氧基嘧啶-D6 标准品	10mg/瓶	瓶	530.95	/
192	*磺胺甲恶唑-13C6 标准品	10mg	瓶	1561.79	/
193	*环丙沙星(盐酸盐) 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶(4℃保存)	瓶	699.43	/
194	*培氟沙星甲磺酸盐 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g	瓶	593.85	/
195	* 盐酸恩诺沙星-D5 标准品	纯品型, 有证书, 10mg	瓶	2980.05	/
196	14 种喹诺酮药物混标 (GB/T 21312-2007)	100mg/L 于甲 醇, 1ml	瓶	879.42	/
197	*恩诺沙星 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	791.01	/
198	*沙拉沙星盐酸盐 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	1304.1	/
199	*诺氟沙星 标准品	0.1g/瓶	瓶	1061.87	/
200	*培氧沙星二水甲磺酸盐 标准品	0.1g/瓶	瓶	450.42	/
201	*氧氟沙星 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	607.56	/
202	*氟罗沙星 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	1346.86	/
203	*双氟沙星盐酸盐 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	748.25	/
204	*依诺沙星/氟啶酸 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	1090.31	/
205	*氟甲喹标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	758.93	/
206	*吡哌酸 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	459.64	/
207	*萘啶酸 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	598.6	/
208	*奥比沙星 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	1111.69	/
209	*司帕沙星 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	726.88	/
210	*西诺沙星 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	1507.2	/
211	* 盐酸环丙沙星-D8 标准品	纯品型, 有证书, 10mg/瓶	瓶	3249.56	/
212	*环丙沙星-D8-HCL 标准品	10mg/瓶	瓶	1518.45	/
213	*达氟沙星-D3 标准品	10mg/瓶	瓶	2023.42	/
214	*氘代盐酸恩诺沙星-D5 标准品	10mg/瓶	瓶	1398.85	/

215	*沙拉沙星-D8 盐酸盐水合物 标准品	10mg/瓶	瓶	2023.42	/
216	*氘代培氟沙星-D5 标准品	25mg/瓶	瓶	3455.16	/
217	*洛美沙星盐酸盐-D5 标准品	10mg/瓶	瓶	1805.24	/
218	*氧氟沙星 D3 盐酸盐 标准品	纯品型, 有证书, 10mg/瓶	瓶	2768.86	/
219	*莱克多巴胺盐酸盐 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	833.77	/
220	*氘代莱克多巴胺(d6) 标准品	1mg/瓶	瓶	1560.96	/
221	*氯丙那林 标准品	50mg/瓶	瓶	2759.72	/
222	*氯丙那林 标准品	10mg/瓶(4℃保 存)	瓶	736.56	/
223	*盐酸克伦特罗 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	1667.53	/
224	*沙丁胺醇 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	3805.39	/
225	*硫酸特布他林/特布他林半 硫酸盐 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	673.43	/
226	*氢溴酸非诺特罗 标准品	20mg/瓶	瓶	415.72	/
227	*塞曼特罗, 西马特罗 标准品	10mg/瓶	瓶	561.39	/
228	*盐酸克伦特罗-D9 标准品	10mg/瓶	瓶	1858.3	/
229	* 克伦特罗-D9 标准品	纯品型, 25mg	瓶	6316.41	/
230	*盐酸喷布洛尔-D9 标准品	10mg	瓶	2997.2	/
231	*盐酸氯丙那林 标准品	纯品型, 有证书, 100MG	瓶	1306.47	/
232	*西马特罗-D7 标准品	10mg/瓶	瓶	2639.38	/
233	*AOZ 呋喃唑酮代谢物 标 准品	10mg/瓶	瓶	756.59	/
234	* AOZ-D4 标准品	10mg/瓶	瓶	1757.76	/
235	*AMOZ (呋喃它酮代谢物标 准品)	纯品型, 有证书, 50mg/瓶	瓶	2180.62	/
236	*AMOZ(呋喃它酮代谢物) 标准品	10mg/瓶	瓶	542.98	/
237	*呋喃它酮代谢物氘代物 AMOZ-D5 标准品	10mg/瓶	瓶	736.23	/
238	*SEM (呋喃西林代谢物/氨基 脲盐酸盐) 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	423.33	/
239	*AHD (呋喃妥因代谢物) 标 准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	478.55	/
240	* AHD-13C3 标准品	10mg/瓶	瓶	2779.2	/
241	*孔雀石绿草酸盐 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	285.29	/
242	*(办证) 无色(隐性)孔雀石 绿-D6 标准品	纯品型, 有证书, 10mg/瓶	瓶	1794.57	/

243	*(办证) 孔雀石绿苦味酸盐-D5 标准品	纯品型, 有证书, 10mg	瓶	3142.01	/
244	*孔雀石绿-D5 苦味酸盐 标准品	10mg/瓶	瓶	1058.34	/
245	*(+/-)-氯霉素-D5(RING-D4, BENZYL-D1, 98%) 标准品	100 ug/mL 于乙腈, 1.2 mL/瓶	瓶	1327.35	/
246	*氟苯尼考(氟甲砜霉素/Florfenicol) 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	1215.11	/
247	*伊维菌素 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	567.72	/
248	*甲砜霉素, 甲砜氯霉素 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	617.51	/
249	*红霉素 标准品	0.1g/瓶	瓶	322.11	/
250	*红霉素-13C,D3 标准品	1mL/支	支	2389.23	/
251	*1-金刚烷胺 标准品	200mg	瓶	133.38	/
252	*四环素盐酸盐 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	378.48	/
253	*喹乙醇 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	1055.76	/
254	*3-甲基喹噁啉-2-羧酸(MQCA) 标准品	10mg/瓶	瓶	2159.24	/
255	*3-甲基喹噁啉-2-羧酸-D4(MQCA-D4) 标准品	5mg/瓶	瓶	2372.04	/
256	*三聚氰胺 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶	瓶	258.95	/
257	玉米赤霉烯酮 标准品	1mL/支	支	619.43	/
258	脱氧雪腐镰刀菌烯醇 标准品	1mL/支	支	1004.36	/
259	赭曲霉毒素 A 标准品	1mL/支	支	970.73	/
260	沙蚕毒素草酸盐 标准品	0.1g/瓶	瓶	707.92	/
261	黄曲霉毒素 B1 标准品	1mL/瓶	瓶	530.95	/
262	玉米全粉中黄曲霉毒素 B1 成分分析标准物质	100g/瓶	瓶	2777.29	/
263	黄曲霉毒素 B1 (AFB1) - 2 ug/mL - 乙腈 - 1 mL 标准品	1 mL/瓶	瓶	1827.26	/
264	玉米烯酮/玉米赤霉烯酮 标准品	10mg/瓶	瓶	616.28	/
265	脱氧雪腐镰刀菌烯醇 标准品	1mg/瓶	瓶	672.3	/
266	替米考星(替米卡星) 标准品	纯品型, 有证书, 0.1g/瓶	瓶	911.1	/
267	噁喹酸(欧索林酸) 标准品	纯品型, 有证书, 0.25g/瓶(4℃保存)	瓶	533.78	/
268	过氧化苯甲酰 标准品	200mg/瓶	瓶	225.54	/

269	己烯雌酚 标准品	纯品型,有证书, 0.1g/瓶	瓶	328.68	/
-----	----------	--------------------	---	--------	---

包三:

须适配岛津 TSQ-8030 气质联用仪、LC-MS8060 液质联用仪和 GC-2010Plus 气相色谱仪仪器配件及耗材。

序号	商品名称	单位	单价 (元)
1	玻璃衬管	个	1096.92
2	刷垫	个	165.33
3	石墨垫	个	530.64
4	石墨垫	个	530.64
5	色谱柱	个	5356.89
6	色谱柱	个	9230.76
7	顶空瓶	个	128.7
8	盖垫	个	153.45
9	色谱柱	个	8929.8
10	气质泵油	瓶	356.4
11	液质泵油	瓶	1326.6
12	陶瓷垫片	个	166.32
13	两通	个	822.69
14	进样口适配器	个	219.78
15	ECD 适配器	个	168.3
16	FPD 适配器	个	168.3
17	螺母	个	384.12
18	灯丝	个	1782
19	进样针	个	550.44
20	DL 管	个	4048.11
21	喷针	个	703.89
22	密封圈	个	594
23	密封圈	个	1265.22
24	调谐液	个	1585.98

包四:

须适配赛默飞 TSQ Quantum Ultra 液质联用仪、Q-Exactive 和 Exactive GC orbitrap 静电场轨道阱高分辨液/气质谱仪和原子吸收光谱仪仪器匹配配件及耗材。

序号	商品名称	单位	单价 (元)
1	石墨管	盒	5737.5
2	毛细血管进样针	个	1041.3

3	石墨炉样品杯	包	986.4
4	液相色谱柱	个	3352.5
5	液相色谱柱	个	4027.5
6	Accucore aQ 150*2.1 2.6um 液相色谱柱	个	4616.1
7	泵附件	件	936.9
8	泵附件	件	167.4
9	镉灯	件	5101.2
10	铅灯	件	4350.6
11	气相色谱柱	个	540.9
12	液相色谱柱	个	3975.3
13	液相色谱柱	个	3395.7
14	喷针	件	4761.9
15	气相色谱柱	个	5849.1
16	泵附件	件	1769.4
17	铬灯	个	4350.6
18	进样皮筋	件	366.3
19	皮筋	个	366.3
20	注射器	个	1829.7
21	校准液	件	1655.1
22	校正液	件	1575.9
23	校正液	件	1654.2
24	固相萃取小柱	包	1029.6

2、实施要求

1. 成交供应商应于合同时间内完成货物的到货验收工作，符合国家有关质量技术标准及相关法律、法规规定的要求。

2. 成交供应商在项目实施前对采购单位使用货物的业务工作进行充分调研，在项目实施前提供详细的实施方案，并提交采购人认可。

3. 项目实施过程中因缺少配件或服务导致采购人单位业务无法正常运行，成交供应商应承诺免费提供；除用户单位明确提出的变更外，本项目不再增加任何费用。

4. 项目团队必须按照响应文件中承诺的现场实施人数投入项目的实施。如因人员能力不足，导致项目实施延期或不能达到本项目的要求，成交供应商应承担相应违约责任。

5. 项目实施前及实施期间需与采购人进行比较具体的交流和讨论，了解清楚用户需求，若本标书中提出的技术要求中存在不合理或不完整的问题时，供应商有责任和义务提出补充修改方案，在征得采购人同意后方可实施。

6. 项目实施过程至项目验收合格前，成交供应商须提供技术支持人员提供现场技术支持。

3、实施单位要求

人员要求：项目团队人员分工明确，利于本项目开展。企业应指定专业技术人员负责。

企业要求：供应商有相关项目经验，企业综合能力强。具有完善的项目实施方案、售后服务及

培训方案。

第五章 合同草案条款

合同主要条款

甲方（需方）：_____

合同编号：_____

乙方（供方）：_____

签订地点：_____

合同时间：_____年____月____日

依据《中华人民共和国民法典》以及有关法律、法规的规定，甲方、乙方经协商一致，订立本合同。

一、合同内容

1. 合同标的名称、型号、规格、数量

2. 下列文件为本合同不可分割部分：

- ①招标文件及相关资料；
- ②乙方中标的投标书；
- ③乙方在招投标过程中所作的其它承诺、声明、书面澄清等；
- ④中标通知书；
- ⑤经甲、乙双方确认的其他补充协议及相关资料。

二、标的物的一般条款

1. 完整物权

对于出卖的标的物，乙方应当拥有完整物权，并且乙方负有保证第三人不得向甲方主张任何权利（包括知识产权）的义务。

2. 质量保证

2.1 乙方应保证所供标的物是全新的，未使用过的，并且是非长期积压的库存商品，完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求，乙方应保证其提供的标的物在正确安装，正常使用和保养条件下，在其标称的使用寿命期内应具有满意的性能。在乙方承诺的质量保证期限内，乙方应对由于设计、工艺等缺陷及伴随服务而造成的任何不足或故障负责。

2.2 根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地技监部门的检验结果，或者在质量保证期内，如果标的物的数量、质量或规格与合同不符或证实标的物是有缺陷的，包括潜在缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应尽快以书面形式通知乙方并提出索赔。

2.3 合同条款中标的物的质量保证期均自标的物通过最终验收之日起计算，且质量保证期不低于____年。

2.4 在质保期内乙方提供快速响应服务，乙方在收到设备问题的通知后，在 0.5 小时内响应，2 小时内给出解决问题的方案。如果甲方按照乙方的指导不能解决问题，乙方在 8 小时内派出维修人员到现场维修或更换零件。产品质量保证期内，凡货物在开箱检验、安装调试、货物试运转过程中发现的货物质量问题，由乙方负责处理，实行包修、包换、包退，直至产品符合质量要求。乙方承担修理、调换、退货发生的一切费用和甲方的直接经济损失。

2.5 乙方应对其合同内的货物及安装工程的质量达到国家相关验收规范和图纸要求，并与土建

工程质量标准相同。

3. 包装

乙方应当按照约定的包装方式交付标的物。对包装方式没有约定或者约定不明确的，应当按照双方补充协议约定的方式包装，或者按照通用的方式包装，没有通用方式的，应当采取足以保护标的物的包装方式。

4. 伴随服务

4.1 乙方除应履行按期按量交付合格标的物的义务之外，还应提供下列服务。

4.1.1 标的物的现场安装、启动、调试、监督；

4.1.2 提供标的物组装和一般维修所必须的工具；

4.1.3 在合同规定的期限内对所提供标的物实行运行监督、维修服务的前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

4.1.4 对甲方技术人员的技术指导或培训。

4.2 除合同另有规定之外，伴随服务的费用均已含在合同价款中，甲方不再另行进行支付。

三、标的物的交付、检验和验收

1. 标的物的交付

1.1 标的物的所有权自标的物交付时转移。

1.2 乙方应当按照约定的期限和约定的地点交付标的物。

1.3 乙方应当按照约定或者交易习惯向甲方交付提取标的物单证以外的有关单证和资料。

2. 检验和验收

2.1 在交货前，乙方应对标的物的质量、规格、性能、数量等进行详细而全面的检验，并出具一份合格检验证明，合格检验证明作为甲方验收的依据，但不能作为有关标的物质量、规格、数量或性能的最终检验结果。

2.2 甲方根据合同规定的内容和验收标准进行验收，同时比较乙方出具的检验证明，经检验无误后出具验收合格证明，该证明作为最终付款所需文件的组成部分。

2.3 如双方对验收结果有分歧，则以国家权威部门的检验结果为准，检验费用由有过失的一方支付。

四、对标的物提出异议的时间和办法

1. 对标的物提出异议的时间和办法

1.1 甲方在验收过程中，应当于双方约定的检验期间内将标的物的数量或质量不符合约定的情形及处理方式以书面形式通知乙方。

1.2 如甲方在验收期满后既不具验收合格证明又未提出书面异议的视为乙方所交标的物符合合同规定。

1.3 乙方应在收到甲方书面异议后七天内负责处理问题，否则将视为默认甲方提出的异议和处理意见。

五、合同价款和支付

1. 合同价款和支付

1.1 本合同的结算货币为人民币，单位元。合同价格按此次中标价格执行，合同总金额为_____，合同形式为总价包干。投标报价为最终报价，除非因特殊原因并经甲乙双方协

商同意，投标人不得再要求追加任何费用。

1.2 乙方应按照双方签订的合同规定交货并在合同特殊条款规定的期限内持下列单据结算货款。

- ① 合格的销售发票；
- ② 甲方盖章签收后的送货回单和验收合格证明。

1.3 甲方应按合同特殊条款规定的期限和方式付款。

1.4 付款方式：

六、交货和安装

1、交货时间：接采购人通知， 日内完成并通过验收。

2、交货地点：由乙方负责办理运输将标的物送到甲方所在地。

七、违约责任

1. 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。

2. 甲方违约责任

2.1 在合同生效后，甲方要求退货的，应向乙方偿付合同总价款 5%的违约金，违约金不足以补偿损失的，乙方有权要求甲方补足。

2.2 甲方逾期付款的应按照逾期付款金额的每天万分之四支付逾期付款违约金。

2.3 甲方违反合同规定，拒绝接收乙方交付的合格标的物，应当承担乙方由此造成的损失。

3. 乙方违约责任

3.1 乙方不能交货（逾期超过十五天视为不能交货），或交货不合格从而影响甲方按期正常使用的，甲方有权解除合同，乙方向甲方偿付合同总价款 5%的违约金，违约金不足以补偿损失的甲方有权要求乙方补足。

3.2 乙方逾期交货的，应在发货前与甲方协商，甲方仍需求的，乙方应立即发货并应按照逾期交货部分货款的每天万分之四支付逾期交货违约金，同时承担甲方因此遭致的损失费用。

4. 不可抗力

4.1 因不可抗力不能履行合同的，根据不可抗力的影响，部分或者全部免除责任。但合同一方迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

4.2 合同一方因不可抗力不能履行合同的，应当及时通知对方，以减轻可能给对方造成的损失，并应当在合理期限内提供证明。

七、索赔

1. 索赔

1.1 甲方有权根据当地产品质量检验机构或其它有权部门出具的检验证书向乙方提出索赔。

1.2 在本合同规定的检验期和质量保证期内，如果乙方对甲方提出的索赔或差异有责任，则乙方应按甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

1.2.1 乙方同意退货，并按合同规定的货币将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回标的物所需的其它必要费用。

1.2.2 根据标的物的低劣程度、损坏程度以及甲方遭受损失的数额，经双方协商确定降低标的

物的价格。

1.2.3 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或标的物来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，乙方应承担一切费用和风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，乙方应按合同规定，相应延长修补或被更换部件或标的物的质量保证期。

1.3 如果在甲方发出索赔通知后七天内，乙方未能答复，上述索赔应视为已被乙方接受。若乙方未在甲方提出索赔通知后七天内或甲方同意的更长时间内，按照合同规定的任何一种方法解决索赔事宜，甲方将从未付款或乙方开具的履约保证金中扣回索赔金额，如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出对不足部分的补偿。

1.4 甲方提出索赔的书面材料应报政府采购监督管理部门备案，同时乙方同意的索赔方案也应报政府采购监督管理部门备案。

八、履约保证金

1.1 乙方应在本合同签订时，按招标文件的约定提供相应的履约保证金。

1.2 如果乙方未能履行合同规定的任何义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。

1.3 履约保证金（无息）将在中标设备达到甲方指定地点安装调试并经验收合格后 28 日内由保证收取单位（甲方）全额退回。

九、合同的解除和转让

1. 合同的解除

1.1 有下列情形之一的，合同一方可以解除合同：

1.1.1 因不可抗力致使不能实现合同目的，未受不可抗力影响的一方有权解除合同；

1.1.2 因合同一方违约导致合同不能履行，另一方有权解除合同；

1.2 有权解除合同的一方，应当在违约事实或不可抗力发生之后三天内书面通知对方以主张解除合同，合同在书面通知到达对方时解除。

2. 合同的转让

合同的部分和全部都不得转让。

十、合同的生效

1.1 本合同自甲、乙、采购代理单位三方签字盖章之日起成立，并依法生效。

1.2 本合同货物或服务交付使用后所发生的合同纠纷，由甲乙双方直接进行处理。

1.3 如需修改或补充合同内容，应经甲乙双方协商一致，共同签署书面修改或补充协议。该协议将作为本合同不可分割的一部分

十一、争议解决

因履行本合同发生争议协商解决不成的提交常州市仲裁委员会仲裁。因本合同产生的以及与本合同有关的一切纠纷，均由常州市仲裁委员会仲裁。该裁决是终局的，对双方均具有约束力。

十二、附则

1. 合同份数。

本合同一式肆份，甲方持有贰份，乙方持有壹份，代理机构持有贰份。

2. 未尽事宜，

本合同未尽事宜应按《中华人民共和国政府采购法》及其它有关政府采购的法律法规的规定执行。

甲 方：单位名称（章）：
单位地址：
法定代表人：
委托代理人：
纳税人识别号：
开户银行：
账号：

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：
帐号：

见证方：常州正衡招投标有限公司
单位名称（章）：

本合同内容为主要条款，采购双方可根据项目实际情况进行调整。

第六章 响应文件格式

供应商编制文件须知

- 1、供应商按照本部分的顺序编制响应文件，编制中涉及格式资料的，应按照本部分提供的内容和格式（所有表格的格式可扩展）填写提交。
- 2、对于竞争性磋商文件中标记了“实质性格式”文件的，供应商不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，**否则响应无效**。未标记“实质性格式”的文件和竞争性磋商文件未提供格式的内容，可由供应商自行编写。
- 3、全部声明和问题的回答及所附材料必须是真实的、准确的和完整的。
- 4、按照磋商文件要求，加盖公章、签名。

响应文件封面（非实质性格式）

响 应 文 件

项 目 名 称： _____
项 目 编 号： _____
供 应 商 名 称： _____
日 期： _____

1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及法律法规的其他规定

1-1 供应商资格声明函（实质性格式）

供应商资格声明函

致：常州正衡招投标有限公司

（采购人名称）

按照《中华人民共和国政府采购法》第二十二条和磋商文件的规定，我单位郑重声明如下：

一、我单位是按照中华人民共和国法律规定登记注册的，注册地点为_____，全称为_____，统一社会信用代码为_____，法定代表人（单位负责人）为_____，具有独立承担民事责任的能力（如属于分公司经总公司授权参与项目，由总公司承担民事责任的，需提供总公司项目授权书）。

二、我单位未被“国家企业信用信息公示系统”列入经营异常名录或者严重违法企业名单。

三、我单位具有良好的商业信誉（指供应商经营状况良好，无本资格声明第十条情形）和健全的财务会计制度。

四、我单位依法进行纳税和社会保险申报并实际履行了义务。

五、我单位具有履行本项目采购合同所必需的设备和专业技术能力，并具有履行合同的良好记录。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_____

六、我单位在参加采购项目政府采购活动前三年内，在经营活动中，未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。其中较大数额罚款是指：达到处罚地行政处罚听证范围中“较大数额罚款”标准的；法律、法规、规章、国务院有关行政主管部门对“较大数额罚款”标准另有规定的，从其规定。

（供应商如在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动。）

七、我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。

八、与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他单位信息如下（如无此情形的，填写“无”）：

1、与我单位的法定代表人（单位负责人）为同一人的其他单位如下：_____

2、我单位直接控股的其他单位如下：_____

3、与我单位存在管理关系的其他单位如下：_____

九、我单位不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。

十、我单位无以下不良信用记录情形：

1、在“信用中国”网站被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单；

2、在“中国政府采购网”网站被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；

3、不符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。

我单位保证上述声明的事项都是真实的，如有虚假，我单位愿意承担相应的法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

供应商：（加盖公章）

法定代表人(或单位负责人)签字或盖章：

日期： 年 月 日

说明：供应商承诺不实的，依据《政府采购法》第七十七条“提供虚假材料谋取中标、成交的”有关规定予以处理。

1-2 营业执照副本

2 落实政府采购政策需满足的资格要求

2-1 中小企业声明函

说明：

(1) 如本项目（包）不专门面向中小企业预留采购份额，供应商非必须提供；当小微企业拟享受中小企业扶持政策时，仍应提供《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

(2) 如本项目（包）专门面向中小/小微企业采购，须提供《中小企业声明函》（实质性格式）。

(3) 如本项目（包）预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购，要求供应商以联合体形式参加采购活动，且联合体中中小企业承担的部分达到一定比例的，须提供《联合协议》；要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业的，须提供《拟分包情况说明及分包意向协议（类型一）》。

(4) 其它

1) 中小企业参加政府采购活动，应当出具此格式文件。《中小企业声明函》由参加政府采购活动的供应商出具。联合体响应的，《中小企业声明函》由牵头人出具。

2) 对于联合体中由中小企业承担的部分，或者分包给中小企业的部分，必须全部由中小企业制造、承建或者承接。供应商应当在声明函“项目名称”部分标明联合体中中小企业承担的具体内容或者中小企业的分包内容。

3) 对于多标的的采购项目，供应商应充分、准确地了解所投产品制造企业信息。对相关情况了解不清楚的，不建议填报本声明函。

(5) 温馨提示：为方便广大中小企业识别企业规模类型，工业和信息化部组织开发了中小企业规模类型自测小程序，在国务院客户端和工业和信息化部网站上均有链接，供应商填写所属的行业和指标数据可自动生成企业规模类型测试结果。

中小企业声明函（货物）格式

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¹，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：_____

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

残疾人福利性单位声明函格式

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（请进行勾选）：

不属于符合条件的残疾人福利性单位。

属于符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

3 本项目的特定资格要求（如有）

3-1 其他特定资格要求（如有）

4 响应函（实质性格式）

响应函

致：（采购人或采购代理机构）

我方参加你方就_____（项目名称，项目编号/包号）组织的政府采购活动，并对此项目进行响应。

1. 我方已详细审查全部磋商文件，自愿参与响应并承诺如下：

（1）本响应有效期为自提交响应文件的截止之日起 60 个日历日。

（2）除合同条款及采购需求偏离表列出的偏离外，我方响应磋商文件的全部要求。

（3）我方已提供的全部文件资料是真实、准确的，并对此承担一切法律后果。

（4）如我方中标，我方将在法律规定的期限内与你方签订合同，按照磋商文件要求提交履约保证金，并在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

2. 其他补充条款（如有）：_____。

与本响应有关的一切正式往来信函请寄：

地址_____

传真_____

电话_____

电子邮箱_____

供应商名称（加盖公章）_____

日期：____年____月____日

5 法定代表人资格证明书（实质性格式）

法定代表人资格证明书

单位名称：

地址：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系（供应商名称）的法定代表人。为参与（项目名称）的政府采购活动，签署、澄清确认、递交、撤回、修改上述项目的响应文件、进行合同磋商、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

附：法定代表人（单位负责人）有效期内的身份证正反面复印件。

--	--

供应商：（加盖公章）

法定代表人签字、签章或印鉴：

日期： 年 月 日

说明：

1. 若供应商为事业单位或其他组织或分支机构（仅当磋商文件注明允许分支机构响应的），则法定代表人（单位负责人）处的签署人可为单位负责人。
3. 供应商为自然人的情形，可不提供本《授权委托书》。

5.1 授权委托书（实质性格式）

授权委托书

本授权委托书声明：_____（投标人名称）的
_____（法定代表人姓名、职务）代表投标人授权
_____（被授权人的姓名、职务）为（ 号）项目投标的合
法代理人，全权负责参加本次政府采购项目的投标、签订合同以及与之相关的各项工作。
本投标人对代理人的签名负全部责任。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

法定代表人签字或盖章：

日期：

职务：

联系电话：

单位名称：

地址：

身份证号码：

委托代理人签字或盖章：

日期：

职务：

联系电话：

单位名称：

地址：

身份证号码：

投标人公章：

地址：

电话：

传真：

邮编：

开户行：

帐号：

附：代理人有效期内的身份证正反面复印件。

（复印件）粘贴处

--	--

备注：

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

6 政府采购供应商信用承诺书（实质性格式）

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。

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

7 报价一览表

报价一览表

项目编号/包号：_____

项目名称：_____

序号	供应商名称	报价 (%)	
		大写	小写

注：1.此表中，每包的报价应和《分项报价表》中的总价相一致。

2.本表必须按包分别填写。

本项目按折扣报价，即所有单价限价同步折扣。例：某一货物 10 元/个，成交折扣为 90%，则以 9 元/个结算。

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

8 分项报价表

分项报价表

(可以根据项目实际情况调整)

项目编号/包号: _____ 项目名称: _____ 报价单位: 人民币元

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	响应价格	
							单价	合价
1								
2								
3								
4								
5								
...								
...								
合 计								

- 注：1.本表应按包分别填写。
 2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应磋商文件。
 3.本表行数可以按照项目分项情况增加。
 4.上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

供应商名称（加盖公章）： _____

日期： _____年_____月_____日

9 合同条款偏离表

合同条款偏离表

项目编号/包号：_____ 项目名称：_____

对本项目合同条款的偏离情况（请进行勾选）：

无偏离（如无偏离，仅勾选无偏离即可）

有偏离（如有负偏离，则须在本表中对负偏离项逐一列明）

序号	磋商文件 条目号 (页码)	磋商文件要求	响应文件内容	偏离情况 (据实填写)	说明

注：

1. 对合同条款中的所有要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。
2. “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

10 采购需求偏离表

采购需求偏离表

项目编号/包号：_____ 项目名称：_____

序号	磋商文件条目号(页码)	磋商文件要求	响应内容	偏离情况 (据实填写)	说明

注：

1. 对磋商文件中的所有商务、技术要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。此表中若无任何文字说明，内容为空白，则**响应无效**。
2. “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

11 项目实施方案等，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。

12 参加本项目人员一览表

参加本项目人员一览表

项目编号：_____

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（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

13 相关业绩案例一览表

相关业绩案例一览表

项目编号：_____

项目时间	项目甲方单位	项目名称	合同金额	单位地址	联系电话

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

14 磋商文件要求提供或供应商认为应附的其他材料