

# 竞争性磋商文件

项目编号：ZTSD-2024-FW00202

项目名称：芜湖学院材料与化学系实验用药品、玻璃仪器和  
耗材采购（二包）

采 购 人： 芜湖学院

采购代理机构： 中铁时代建筑设计院有限公司

2024 年 07 月 01 日

# 目录

第一章	竞争性磋商公告 .....	3
第二章	供应商须知前附表 .....	7
第三章	采购合同（格式） .....	9
第四章	采购需求 .....	13
第五章	评审程序及评审方法和标准 .....	23
第六章	供应商须知 .....	28
第七章	响应文件格式 .....	32

## 第一章 竞争性磋商公告

# 芜湖学院材料与化学系实验用药品、玻璃仪器和耗材采购（二包）项目竞争性磋商公告

### 项目概况

芜湖学院材料与化学系实验用药品、玻璃仪器和耗材采购(二包)项目的潜在供应商应在本项目采购代理机构处获取采购文件，并于2024年07月12日14点30分（北京时间）前提交响应文件。

### 一、项目基本情况

项目编号：ZTSD-2024-FW00202

项目名称：芜湖学院材料与化学系实验用药品、玻璃仪器和耗材采购（二包）

采购方式：竞争性磋商

预算金额：60000 元

最高限价：60000 元

采购需求：芜湖学院材料与化学系实验用药品、玻璃仪器和耗材采购（二包），采购玻璃仪器和耗材，具体详见采购文件。

合同履行期限：一年

本项目是否接受联合体：否

### 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：

信用要求：截至提交首次响应文件截止时间，供应商存在下列有效情形之一的，其资格审查不予通过

- (1) 被人民法院列入失信被执行人名单的
- (2) 被税务机关列入重大税收违法失信主体名单的
- (3) 被财政部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单的
- (4) 被市场监督管理部门列入严重违法失信名单的

注：“有效”是指“情形”规定的程度、起止期间处于有效状态。  
供应商为联合体的，对供应商的要求视同对联合体成员的要求。

### 三、获取采购文件

时间：2024 年 07 月 02 日至 2024 年 07 月 08 日，每天上午 09:00 至 12:00，下午 12:00 至 17:00（北京时间，法定节假日除外）。

地点：芜湖市鸠江区国泰路 8 号中铁时代建筑设计院有限公司 13 楼 A1305 室。

方式：凡有意参加响应者，请于获取时间内发送报名材料电子版至 285129572@qq.com 邮箱登记报名（并注明联系人及联系方式），登记报名后由工作人员发放电子版采购文件，未报名不得参与投标（联系电话：15056904678）。

报名材料：（1）法人授权委托书；（2）被授权人身份证；（3）营业执照扫描件或复印件。上述材料均需加盖投标单位公章。

售价：0 元。

### 四、响应文件提交

截止时间：2024 年 07 月 12 日 14 点 30 分（北京时间）

地点：芜湖市鸠江区国泰路 8 号中铁时代建筑设计院有限公司 13 楼 A1308 室。

## 五、开启

时间：2024 年 07 月 12 日 14 点 30 分（北京时间）

地点：芜湖市鸠江区国泰路 8 号中铁时代建筑设计院有限公司 1  
3 楼 A1308 室。

## 六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日

## 七、其他补充事宜

1. 资金来源：自筹资金。
2. 本项目免收磋商保证金。

## 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：芜湖学院

地址：芜湖市鸠江区苏州路 66 号

联系方式：15395372660

### 2. 采购代理机构信息

名称：中铁时代建筑设计院有限公司

地址：芜湖市鸠江区国泰路 8 号

联系方式：许奇 15056904678

### 3. 项目联系方式

项目联系人：许奇

电话：15056904678

## 九、招标监督管理机构

招标监督管理机构：芜湖学院纪检监察办公室

地址：芜湖市鸠江区苏州路 66 号

电话：0553-5771511

## 第二章 供应商须知前附表

序号	内容	说明和要求
1	项目性质	采购货物
2	公告媒体	芜湖学院官网，安徽省招标投标信息网
3	采购包划分	<p>本项目是否划分采购包：</p> <p><input type="checkbox"/> 否</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 是，本项目共分为 <u>2</u> 个采购包，本采购包为第 <u>2</u> 采购包。</p>
4	合同分包	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不允许</p> <p><input type="checkbox"/> 允许：</p> <p>(1) 允许分包的范围和内容：_____；</p> <p>(2) 分包的金额和对分包人资质要求：_____；</p> <p>(3) 根据政府采购支持中小企业发展政策规定，经采购人同意，获得政府采购合同的大型企业可根据采购文件和响应文件向中小企业分包。</p> <p>(4) 除上述情形外，本项目不允许分包。</p>
5	踏勘现场	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不组织</p> <p><input type="checkbox"/> 组织：</p> <p>1. 时间：</p> <p>2. 地点：</p> <p>3. 联系方式：</p> <p>4. 其他：</p>
6	质疑及答复	<p>供应商认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面或电子形式向采购人或采购代理机构提出质疑。以电子形式的，可以在线递交到邮箱 <b>285129572@qq.com</b>；以书面形式的可以按采购公告载明的采购人或采购代理机构信息，向其提出。采购人或采购代理机构按有关规定给予答复。</p>
7	响应文件提交	<p>本项目响应文件需为纸质文件，正本 <u>壹</u> 份，副本 <u>贰</u> 份，正副本一起包装密封，并在密封件上标明项目编号、项目名称、供应商名称、包号。在封口处加盖供应商单位公章，未在响应文件提交截止时间内提交至指定地点的视为逾期送达。</p>
8	响应文件有	自供应商递交响应文件截止之日起计算 <u>90</u> 日。

	效期	
9	履约保证金 (合同履行担保)	1. 是否收取履约保证金: ■否; □是: 合同金额的____%。
10	供货的时间、地点	供货时间: <u>一年</u> 供货地点: <u>芜湖学院</u>
11	付款方式	付款应按下列条件进行: 每学期结算一次, 学期结束后, 根据供货清单据实结算。
12	代理服务费	1. 支付方: □采购人; ■成交供应商。 2. 本项目代理服务费收费标准: 本项目共分两个采购包, 每个采购包收费 <u>2000</u> 元, 由成交供应商平摊。 3. 代理服务费收取方式: <u>转账</u> 。
13	最后报价	供应商在递交响应文件后, 需保持电话畅通, 在收到磋商小组发出的最后报价通知后, 三十分钟之内填写报价内容并加盖单位印章提交, 若未在规定时间内完成最后报价视为退出磋商。
14	价格扣除	本项目不适用。
15	邀请供应商现场参与开启	供应商参加须携带: 《法定代表人授权委托书》原件或《法定代表人证明》原件 (格式详见采购文件)。
16	成交通知书发出的形式	成交通知书发出的形式: 数据电文
17	合同签订时间	成交供应商应与采购人在成交通知书发放之日起 7 个工作日内签订采购合同, 无正当理由不得拒绝或者拖延合同签订。
18	特别说明	1. 本文件所称的“营业执照”包括: 营业执照、事业单位法人证书、社会团体法人登记证、民办非企业单位登记证书。 2. 本文件所称的“法定代表人”包括: 法定代表人、负责人、经营者。
19	多包投标、多包中标的规定	供应商可对本项目一个或多个标包进行投标, 也可中多个标包。
	备注	1. 说明: ■表示采用条款, □表示不采用条款。 2. 诚信响应温馨提示: 参加本次采购活动的供应商在响应文件中提供的所有资料均应真实, 如有虚假, 由监督管理部门进行相关处罚或处理。



### 第三章 采购合同（格式）

采购人（甲方）：\_\_\_\_\_

供应商（乙方）：\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

本项目采用\_\_\_\_\_采购方式，经评审，决定将采购合同授予乙方。为进一步明确双方的责任，确保合同的顺利履行，根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》之规定及本项目采购文件及附属材料、供应商提交的响应文件及附属材料、成交通知书等相关资料的要求，经甲乙双方充分协商，特订立合同，以便共同遵守。

#### 第一条 合同内容及服务标准

标的名称：\_\_\_\_\_；

标的质量：\_\_\_\_\_；

数量（规模）：\_\_\_\_\_；

履行时间（期限）：\_\_\_\_\_；

地点和方式：\_\_\_\_\_；

包装方式：\_\_\_\_\_；

验收、交付标准和方法：\_\_\_\_\_；

质量保修范围和保修期：\_\_\_\_\_；

#### 第二条 合同总价款

1. 合同总价：大写 \_\_\_\_\_（¥ \_\_\_\_\_ 含税）。

2. 本合同价为固定不变价。

#### 第三条 付款条件

本合同以人民币付款。

是否支付预付款：☐否；☐是：金额和比例：\_\_\_\_\_；支付时间：\_\_\_\_\_。

具体付款方式：\_\_\_\_\_

满足合同约定支付条件的，甲方在收到发票后 5 个工作日内将资金支付到乙

方账户，合同另有约定的除外，但最长不得超过7个工作日。

#### 第四条 结算账户

乙方账户信息：户名：\_\_\_\_\_ 开户银行：\_\_\_\_\_ 账号：\_\_\_\_\_

是否为政府采购贷款业务银行账户：\_\_\_\_\_（注：填“是”或“否”；如填“是”，则该银行账户如需变更，须经政府采购放贷银行出具书面盖章变更意见，否则不得变更账户信息）

#### 第五条 权利和义务

##### （一）甲方权利和义务

\_\_\_\_\_

##### （二）乙方权利和义务

\_\_\_\_\_

#### 第六条 违约责任

1.甲乙双方任何一方违反合同，造成对方经济损失的，应给予对方经济赔偿。

2.如果甲方延期返还履约保证金、延期支付合同款项，乙方可要求甲方按照同期人民银行 LPR 支付逾期利息。

3.因甲方原因导致变更、中止或终止合同的，甲、乙双方应充分协商，甲方应对乙方受到的实际损失予以赔偿或补偿。

4.对因不可抗力或政策变化等原因不能签订合同，造成乙方合法利益受损的，甲、乙双方应充分协商，甲方应对乙方受到的实际损失予以赔偿或补偿。

5.如果乙方无正当理由拖延管理或不按合同履行，将承担以下违约责任：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

6.乙方如给甲方造成的实际损失高于违约金的，对高出违约金的部分乙方应予以赔偿。

7.乙方如迟延履行合同、不完全履行合同，除支付违约金外，乙方仍应继续履行合同；乙方逾期达\_\_\_\_天或达到误期违约金最高限额时（最高限额为\_\_\_\_\_），甲方均有权解除合同，并就乙方违约给甲方造成的损失向乙方索赔。

8.乙方未能履行合同义务（除不可抗力因素外），不能完成管理和采购目标，甲方有权要求乙方给予甲方经济赔偿。

9.乙方应对所提供的货物或服务与合同要求不符、或履行合同过程出现的失误按下述情形及规定承担相应责任：\_\_\_\_\_。

---

## 第七条 不可抗力

1. 如果双方任何一方由于受诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力的事故，致使影响合同履行时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。不可抗力事故系指买卖双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。

2. 甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

## 第八条 转让与分包

1. 乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

2. 乙方应在响应文件中或以其他书面形式对甲方确认本合同项下所授予的所有分包合同。但该确认不解除乙方承担的本合同下的任何责任或义务。意即在本合同项下，乙方对甲方负总责。

## 第九条 合同文件及资料的使用

1. 乙方在未经甲方同意的情况下，不得将合同、合同中的规定、有关计划、图纸、样本或甲方为上述内容向乙方提供的资料透露给任何人。

2. 除非执行合同需要，在事先未得到甲方同意的情况下，乙方不得使用前款所列的任何文件和资料。

## 第十条 其他

1. 本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成时，按以下第（ ）项方式处理：①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向\_\_\_\_\_申请仲裁。②向合同签订地有级别管辖权的人民法院起诉。

2. 下列关于采购人名称 委托 代理机构名称 进行 项目名称、项目编号的采购文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：①采购文件；②乙方提供的响应文件；③甲乙双方商定的其他文件。以上附件顺序在前的具有优先解释权。

3. 本合同一式\_\_\_\_份，每份合计\_\_\_\_页，甲乙双方各执\_\_\_\_份，自双方当事人签字盖章之日起生效。

采购人（甲方）：

单位盖章：

代表签字：

日 期：

供应商（乙方）：

单位盖章：

代表签字：

日 期：

## 第四章 采购需求

### 一、项目说明

本项目分两个包，一包为实验用药品采购；二包为玻璃仪器和耗材采购。服务期限一年。

### 二、供货要求

\*1、交货期及交货方式：自接到采购人通知（通知方式为书面、电子邮件、传真、电话中的一种）之日起，10日内将产品送到采购人指定地点。采购人需要中标人有专员负责配送，同时中标人应随耗材提供供货清单、产品使用说明书和质量标准及采购人所要求的其他相关资料，响应文件中提供承诺函并加盖公章，格式自拟。

2、产品送货当日距产品失效期不小于12个月。

3、配送由中标人负责，产品直接到采购人指定地点并搬运入库。物品包装破损或质量有问题须按要求无条件更换；有温度要求的检验试剂配送须用符合规定的冷链车辆（设备）运送。

4、中标人销售的产品质量符合国家标准，各种证照齐全，如因产品质量问题或售后服务不当引起的事故或纠纷，或违反国家相关部门规定导致采购人损失的，中标人承担事故处理及责任赔偿等相应的责任。

### 三、采购清单

玻璃仪器（其中包括设备配套玻璃仪器）

名称	规格	品牌	单位	数量
聚四氟乙烯酸式滴定管	50mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
碱式滴定管	50mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
碱式滴定管头	统货	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
大肚移液管	25mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
大肚移液管	50mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
大肚移液管	10mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
大肚移液管	5mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
刻度吸管	50ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
刻度吸量管	10mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
刻度吸量管	5mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
刻度吸量管	2mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
容量瓶	50mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	25
容量瓶	100mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	15
容量瓶	250mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
容量瓶	1000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
容量瓶	2000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
棕色容量瓶	1000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
棕色容量瓶	250mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	25
棕色容量瓶	100mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	25

比重瓶	50mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	25
锥形瓶	250mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	50
锥形瓶	100ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	50
三角烧瓶	250ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	25
碘量瓶	250ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	25
碘量瓶	50ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	25
烧杯	25ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	80
烧杯	50mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	80
烧杯	100mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	80
烧杯	200mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	25
烧杯	250mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	15
烧杯	500mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
烧杯	1000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
烧杯	3000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	3
烧杯	5000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	3
量杯	50ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	25
量筒	10mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	80
量筒	25mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	25
量筒	50mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	15
量筒	100mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	15
量筒	500mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
量筒	1000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
量筒	2000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
量筒式电极管	只	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	80
直口烧杯	25ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	25
高型烧杯	150ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
玻璃棒	直径：0.5cm, 长：18cm	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	80
称量瓶	30 × 50mm	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	15
小口试剂瓶	500mL(无色)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	50
小口试剂瓶	500mL(棕色)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	50
小口试剂瓶	1000mL(无色)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
小口试剂瓶	1000mL(棕色)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
小口试剂瓶	2000mL(无色)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
小口试剂瓶	2000mL(棕色)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
小口试剂瓶	5000mL(无色)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	2
小口试剂瓶	5000mL(棕色)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	2

试剂瓶（带下口）	10000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
试剂瓶	10000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
试剂瓶（棕色）	10000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
棕色试剂瓶（带下口）	10000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
试剂瓶（带下口）	20000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	3
棕色试剂瓶（带下口）	20000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	3
广口瓶	5000mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	3
广口瓶	2000ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	5
广口试剂瓶	100mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	50
白大口试剂瓶	1000ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	3
棕大口试剂瓶	1000ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	3
白大口试剂瓶	150ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	40
无色滴瓶	125mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	40
棕色滴瓶	125mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	40
白滴瓶	60ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	40
无色滴瓶滴管	125ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	40
棕色滴瓶滴管	125ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	40
高型烧杯	150mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
高型烧杯	250ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
高型烧杯	400mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
抽滤瓶	250mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	20
比色皿	两面，10mm， 硬质玻璃	银星、正基、书弗	盒	8
比色管	25mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	个	10
梯形吸量管架	有机玻璃、14 孔	天津天之丽、山东华鲁、 江苏科教	个	3
表面皿	直径 8cm	蜀牛、盐城华鸥、汇达	个	80
琼脂盐桥	原电池实验用	蜀牛、盐城华鸥、汇达	个	10
酒精灯	120mL	蜀牛、盐城华鸥、汇达	个	10
试管	20mL	蜀牛、盐城华鸥、汇达	支	25
玻璃研钵	120mm	蜀牛、盐城华鸥、汇达	支	2
b 型管	统货	蜀牛、盐城华鸥、汇达	支	10
熔点毛细管（一端 封口）	内径 0.9-1.1mm	上海欣鹏、广西医科、垒 固	盒	3
圆底试管（沸点外 管）	7*75mm	蜀牛、盐城华鸥、汇达	盒	2
温度计	0-200℃红油	芜湖、辽宁华科、河北精 创	支	10
吸量管	1 ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
量筒	10 ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10

量筒	5 ml	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	10
空口塞	14#	蜀牛、盐城华鸥、汇达	个	10
小玻璃漏斗	Φ4cm, 柄长 4cm	蜀牛、盐城华鸥、汇达	个	10
半微量玻璃仪器 75° 弯管	14#*2	蜀牛、盐城华鸥、汇达	个	10
表面皿	φ 100mm	蜀牛、盐城华鸥、汇达	个	10
长滴管	8 × 250mm	蜀牛、盐城华鸥、汇达	支	10
塑料滴管	10cm	蜀牛、盐城华鸥、汇达	支	10
长直玻璃管	7mm*50cm	蜀牛、盐城华鸥、汇达	支	10
抽滤瓶旋塞弯管	与抽滤瓶配套	蜀牛、盐城华鸥、汇达	个	10
瓷布氏漏斗	外直径 80mm	唐山开平、大明、铁锚	个	20
半微量玻璃仪器 克氏蒸馏头	14#*3, 下口 19	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 玻璃布式漏斗	14#	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 抽滤瓶	50ml/14#	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 刺形分馏柱	200ml / 14# × 3	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 分水器	5ml / 14# (聚 四氟乙烯塞 子)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 分液漏斗	60ml/14# (聚 四氟乙烯塞 子)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 空气冷凝管	150mm/14# × 2	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 梨形烧瓶	10ml/14#	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 磨口塞	14#	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 球型冷凝管	14# × 2	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 三角瓶 (磨口)	50ml, 14#	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 三口烧瓶	50ml, 14#*2*19# (中 间 19)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 温度计套管	14# (口大一 点)	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 圆底烧瓶	25ml, 14#	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8



半微量玻璃仪器 圆底烧瓶	50 ml, 14#	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 真空尾接管	14#*2	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 直型冷凝管	14#*2	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
半微量玻璃仪器 蒸馏头	14#*3	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
转接头	14#转 19#	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
转接头	19#转 14#	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
转接头	24#转 19#	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
转接头	24#转 14#	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
三口瓶	25mL	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
干燥管	与球形冷凝管 配口径	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
球形冷凝管	与三口瓶配口 径	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
TLC 玻璃标本瓶	45*60mm	天玻、盐城华鸥、湘玻	个	5
叉形管	定制	天玻、盐城华鸥、湘玻	支	8
旋光管（普通型）	20CM	仪器配套耗材	支	6
球墨口闪式层析 柱	外径：32 mm， 有效长度：305 mm，四氟节门 孔径：2 mm	不限	支	3
表面张力玻璃仪 器（DMPY-2C）	套	仪器配套耗材	套	2
定制不锈钢样品 管（JX-6DS）	锡、铅各种比 例	仪器配套耗材	支	3
饱和蒸气压玻璃	U 型等位级	仪器配套耗材	支	3
饱和蒸气压玻璃	冷凝管	仪器配套耗材	支	3
饱和蒸气压玻璃	冷阱	仪器配套耗材	支	3
凝固点测定装置 套管	套	仪器配套耗材	支	3

耗材（包含仪器设备专用耗材）

名称	型号	单位	数量
火柴	统货	盒	50
pH 复合电极	E-201-C 型	支	8
银电极	武汉高仕、天津艾达	支	4
铂电极	武汉高仕、天津艾达	支	4
铂黑电极	djs-1c	支	4
铂片电极	武汉高仕、天津艾达	支	4
饱和甘汞电极	大小和铂片电极配套	支	4
饱和甘汞电极	232	支	2
饱和甘汞电极	217-01	支	2
Ag/AgCl 电极		支	3
电极架	武汉高仕、天津艾达	支	4
电极夹	武汉高仕、天津艾达	支	4
电泳槽	北京龙方星钰	支	3
氟离子选择电极	PF-3-01	支	1
精密 pH 试纸	0.5 ~ 5.0	本	10
pH 广泛试纸	0-14	本	10
保鲜袋	25*30	袋	5
擦镜纸	统货	本	50
裁纸刀	可伸缩	把	5
称量纸	100*100mm	袋	50
磁转子	棒形 8*20	个	5
弹簧止水夹	不锈钢	个	10
螺丝夹	统货	只	10
定量滤纸(中速)	7cm	盒	10
定性滤纸	Φ3cm	盒	10
定性滤纸	Φ7cm	盒	10
定性滤纸	Φ12.5cm	盒	10
红液温度计	0-100 度	只	10
蝴蝶夹	统货	个	10
铁架台	统货（大理石台）	套	10
剪刀	张小泉普通	把	3
搅拌子	圆柱型 2cm	个	2
牛角匙	12cm 长	只	10
牛角匙	20cm 长	只	10

乳胶管（30 米/袋）	Φ 6-9MM	袋	1
乳胶管（40 米/袋）	Φ 5-7MM	袋	1
乳胶手套（薄）	医用（一次性）	副	100
防酸手套	M 号	副	100
隔热手套	M 号	副	5
手套	纱线手套	副	5
乳胶头	100 只	包	3
试管刷	长 22cm、刷头直径约 1.6cm	把	5
单烧杯刷	长 17cm	把	5
量筒刷	长 24cm、刷头直径约 2.5cm	把	5
量筒刷	长 34cm、刷头直径约 4.8cm	把	5
量筒刷	长 58cm、刷头直径约 4.8cm	只	5
三角瓶刷	长 58 cm	把	5
容量瓶刷	250 mL	把	5
搪瓷托盘	大号	个	3
搪瓷托盘	中号	个	3
天平刷	统货	个	5
透明胶带	2cm	卷	5
透明胶带	3 cm	卷	5
透明胶带	5 cm	卷	5
洗耳球（大号）	大号	只	15
洗瓶	500 mL（带嘴）	个	10
橡胶管	内径 15 mm 外径 20 mm	米	50
橡胶管	内径 10 mm 外径 15 mm	米	50
橡胶管	内径 6mm 外径 9mm	米	50
橡胶管	内径 8mm 外径 13mm	米	50
橡胶瓶塞	7 号	个	25
塑料水桶	380*400*400 加厚塑料	只	5
小口白塑料桶	10L	个	5
医用一次性口罩	统货	个	50
标签纸	M-105#	本	3

标签纸	M-203#	本	3
标签纸	M-202-1#	本	3
标签纸	M-201-1#	本	3
标签纸	M-108#	本	3
镊子	15 cm 长	把	10
纯白棉线	直径 1.5mm	米	100
黑胶布	电工用	卷	3
滤布	100 目	米	50
不锈钢直尺	30cm	把	3
测电笔	统货	支	3
打包绳	统货	盘	1
真空硅脂	统货	瓶	1
胶水	办公用	瓶	5
三角锉	15cm 长	个	5
生料带	统货	卷	3
卷尺	5 米长	把	3
羊角锤	350-400mm	把	1
塑料盆	口径 380mm, 深型	只	5
塑料框		只	5
双面胶带	统货	卷	5
白色实验服	165 号	套	5
白色实验服	175 号	套	5
酒精灯芯	长 15cm、直径约 6mm	根	100
PP 耐酸碱硬塑料试管架	20 孔、25mL	个	5
木质试管夹	市售	个	15
铜片	0.5mm*100mm*1m	米	5
高纯锌片	0.5mm*100mm*150mm	块	5
铜丝电线	2 芯 1 平方 (红黄)	米	5
细砂纸	1000 目	张	5
三脚架	直径 9cm	个	5
石棉网	15cm	个	5
蒸发皿	120mL	个	5
塑料整理箱	30*38*48cm	个	2
木制比色管架	25mL 、12 孔	个	10
点火丝	卷	米	50
扳手	36 寸	个	2
鳄鱼夹		个	5
三通	铜制	个	10

两通	带阀门, 玻璃制	个	10
束带	可调节	个	50
铁圈	内径 6.8cm	个	10
铁圈	内径 5cm、施艾	个	10
烧瓶夹	长 27cm, 直径 4cm、 施艾	个	10
十字夹	统货	个	10
电热套	250ml, SCZL-2, 控温 +磁力搅拌、予华	台	3
茶叶末	统货	kg	10
脱脂棉	统货	包	2
牙签	统货	盒	5
硅胶板 GF254	25*100mm, 厚度 0.2~25mm	盒	3
红墨水	统货	瓶	2
电池	12 V	粒	10
电池	1 号	粒	10
反应釜	60 mL, 含 Teflon 内胆和不锈钢外套	套	4
微量进样器	1 $\mu$ L (尖头, 气相色谱用)	个	5
移液器	1000 $\mu$ L	支	3
	单道手动可调		
移液器	200 $\mu$ L	支	3
	单道手动可调		
移液器	10 $\mu$ L	支	3
	单道手动可调		
吸头	1200 $\mu$ L 比克曼	袋	2
吸头	100 $\mu$ L 比克曼	袋	3
吸头	10 $\mu$ L 比克曼	袋	3
吸头盒	1200 $\mu$ L / 100 $\mu$ L / 10 $\mu$ L	个	2
坩埚	25 mL 氧化铝	个	5
坩埚钳	比克曼	支	2
工具箱	普通家用工具箱	套	2
急救箱	包含基本药品碘伏 棉棒等	套	2

离心管	10 mL (离心机可用) 比克曼	个	300
离心管架	10 mL	个	3
比色皿	石英材质, 四通光	对	2
比色皿	石英材质, 两通光	对	2
液相色谱柱	型号: Sunniest C18; 规格: 250*4.6*5	支	1

#### 四、包装运输

- 1、中标人负责产品包装、办理运输和保险, 将设备安全运抵交货地点。
- 2、产品制造完成并通过试验后应及时包装, 否则应得到切实的保护, 确保其不受污损。
- 3、在包装箱外应标明采购人的订货号、发货号。
- 4、各种包装应能确保产品在运输过程中不致遭到损坏、丢失、变形、受潮和腐蚀。
- 5、包装箱上应有明显的包装储运图示标志。
- 6、整体产品或分别运输的部件都要适应运输和装载的要求。
- 7、随产品提供的技术资料应完整无缺。

## 第五章 评审程序及评审方法和标准

### 一、评审程序

#### 1. 响应文件审查

磋商小组对供应商及其响应文件进行资格和符合性审查。

#### 2. 磋商及最后报价

2.1 磋商小组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。供应商对磋商小组提出的问题应当据实答复。

2.2 磋商结束后，磋商小组应当要求所有有效响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于 3 家。

2.3 市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目，提交最后报价的供应商可以为 2 家；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。

2.4 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

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

#### 3. 综合评分

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。

评审时，磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

#### 4. 推荐成交候选供应商

4.1 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推荐 3 名成交候选供应商，并编写评审报告。

4.2 符合上述 2.3 款情形的，可以推荐 2 家成交候选供应商。

4.3 评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

### 二、评审方法和标准

#### 1. 资格审查

磋商小组对供应商的资格进行审查。当发现供应商或其响应文件存在下列情况之一时，将判定供应商的资格不符合要求，资格审查不通过。

审查内容		审查标准
资格审查	营业执照	未按采购文件要求提供有效的资格信用承诺函又未提供营业执照
	资格条件	不符合磋商文件要求
	信用要求	不符合磋商文件要求 注： 1. 信用记录查询渠道：

		<p>(1) 被人民法院列入失信被执行人名单的（以 <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> 查询为准）</p> <p>(2) 被税务机关列入重大税收违法失信主体名单的（以 <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> 查询为准）</p> <p>(3) 被财政部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单的（以 <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> 查询为准）</p> <p>(4) 被市场监督管理部门列入严重违法失信名单的（以 <a href="http://www.gsxt.gov.cn">www.gsxt.gov.cn</a> 查询为准）</p> <p>2. 供应商在响应文件中无需提供证明材料，由采购人或采购代理机构工作人员查询供应商的信用记录，信用记录以提交首次响应文件截止时间的记录信息为准，并提交磋商小组评审。</p> <p>3. 信用信息记录方式：采购人或采购代理机构工作人员将查询网页截图随其他采购资料一同存档备查。</p> <p>4. 在上述规定的查询时间之外，网站信息发生的任何变更均不作为资格审查依据。</p>
	其他	<p>供应商被行政监督部门作出禁止参与政府采购活动处罚且在有效期内的，或其他违反法律法规和磋商文件规定的应该按无效响应处理的情形</p>

## 2. 符合性审查

磋商小组对通过资格审查的供应商的响应文件进行符合性审查，以确定其是否满足磋商文件的实质性要求。当发现供应商或其响应文件存在下列情况之一时，将判定供应商的响应无效，响应文件符合性审查不通过。

	审查内容	审查标准
符合性审查	供应商名称	与营业执照、资质证书等不一致
	法定代表人或授权委托人资格	不符合磋商文件要求
	响应文件盖章	未按磋商文件要求加盖公章
	响应文件签署	未按磋商文件要求进行签字（签章）
	响应文件格式	未按规定格式填写，实质性内容不全或关键字迹模糊、无法辨认
	响应报价	报价超过磋商文件中规定的预算金额或者最高限价
	响应文件有效期	不符合磋商文件的要求
	服务时间、地点或付款方式	不符合磋商文件的要求
	实质性要求	与磋商文件实质性要求有负偏离或未提供实质性要求证明材料的。
	其他	不符合法律法规和磋商文件中规定的其它无效成交的情形

## 3. 澄清、说明或更正

磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错



误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,应当要求其在合理的时间内提供说明,必要时提交相关证明材料;供应商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。

磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的,应当附法定代表人授权书(原响应文件已提供的无需重复提供)。供应商为自然人的,应当由本人签字并附身份证明(原响应文件已提供的无需重复提供)。

#### 4. 综合评分(满分 100 分)

磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分,然后汇总平均每个供应商每项评分因素的得分,各项得分四舍五入保留两位小数。

##### 4.1 商务部分

评审项目	分值	依据
报价(供应商提交的最后报价)	50 分	<p>本项评审步骤:</p> <p>1. 最后报价的调整:磋商小组对所有有效响应磋商文件要求的最后报价进行核查,根据本磋商文件规定的政府采购政策进行价格扣除,以调整后的价格计算磋商基准价和最后磋商报价。</p> <p>2. 满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价,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:</p> <p>磋商报价得分=(磋商基准价/最后磋商报价)×报价满分分值</p>
供应商业绩	10 分	<p>供应商具备同类业务(高校玻璃仪器供货,合同中包含采购需求采购清单中 5 种或以上玻璃仪器即认定为同类业务)供货业绩的,提供业绩合同,每有一份业绩合同加 <u>2</u> 分,加满为止。(响应文件中须提供业绩合同,扫描件应能辨识买卖双方公章或合同专用章、标的信息;如业绩合同不能体现以上全部内容,可提供业绩合同甲方盖公章的证明扫描件。否则,不得分。供应商与其关联公司(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)之间签订的合同,均不予认可。)</p>

##### 4.2 技术部分

评审内容	分值	评审标准
配送服务方案	10 分	<p>由评委会根据投标人提供的配送服务方案情况进行评分:</p> <p>1. 配送方案(0-5 分):</p> <p>(1) 方案内容完整详细,配送安排条理清晰,可行性、实用性强的,得 5 分;</p> <p>(2) 方案内容全面,配送安排有条理,具有可行性、实用性的,得 3 分;</p>

		<p>(3) 方案内容、配送安排有待完善,可行性、实用性有待改善的,得 1 分;</p> <p>(4) 不可行或未提供不得分。</p> <p>2.配送时间安排(0-5 分):</p> <p>(1) 方案内容完整详细,时间安排条理清晰、迅速,可行性、实用性强的,得 5 分;</p> <p>(2) 方案内容全面,时间安排有条理、及时,具有可行性、实用性的,得 3 分;</p> <p>(3) 方案内容、时间安排有待完善,可行性、实用性有待改善的,得 1 分;</p> <p>(4) 不可行或未提供不得分。</p>
售后服务维保情况	10 分	<p>由评委会根据投标人提供的售后服务维保情况进行评分:</p> <p>1. 服务管理制度(0-5 分):</p> <p>(1) 方案内容完整详细,服务管理制度条理清晰,保障措施可行性、实用性强,利于采购人所需的得 5 分;</p> <p>(2) 方案内容全面,服务管理制度有条理,保障措施具有可行性、实用性,满足采购人所需的得 3 分;</p> <p>(3) 方案内容、服务管理制度有待完善,保障措施可行性、实用性有待改善的得 1 分;</p> <p>(4) 不可行或未提供不得分。</p> <p>2.服务保障措施(0-5 分):</p> <p>(1) 方案内容完整详细,服务管理制度条理清晰,保障措施可行性、实用性强,利于采购人所需的得 5 分;</p> <p>(2) 方案内容全面,服务管理制度有条理,保障措施具有可行性、实用性,满足采购人所需的得 3 分;</p> <p>(3) 方案内容、服务管理制度有待完善,保障措施可行性、实用性有待改善的得 1 分;</p> <p>(4) 不可行或未提供不得分。</p>
参考品牌响应情况	20 分	<p>响应文件中承诺中标后,按采购需求中采购人推荐的参考品牌和型号提供相关产品,按要求提供承诺函的得 20 分,未按要求提供承诺函或未提供承诺函的不得分。</p>

### 三、其他

1. 评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的,磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商,采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员,应当在报告上签署不同意见并说明理由,由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的,视为同意评审报告。

2. 除资格性检查认定错误、分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观分评分不一致、经磋商小组一致认定评分畸高、畸低的情形外,采购人或者采购代理机构不得以任何理由组织重新评审。采购人、采购代理机构发现磋商小组未按照磋商文件规定的评审标准进行评审的,应当重新开展采购活动,并同时书面报告本级财政部门。

3. 采购人或者采购代理机构不得通过对样品进行检测、对供应商进行考察等方式改变评审结果。

4. 成交结果公告除按法律、法规、规章及《政府采购公告和公示信息格式规范》规定公告外，还应当公告无效供应商名称及原因（如有），经评审认可的成交供应商业绩（如有）、成交供应商的评审总得分。

## 第六章 供应商须知

### 1. 定义

1.1 竞争性磋商采购方式，是指采购人、政府采购代理机构通过组建竞争性磋商小组（以下简称磋商小组）与符合条件的供应商就采购货物、工程和服务事宜进行磋商，供应商按照磋商文件的要求提交响应文件和报价，采购人从磋商小组评审后提出的候选供应商名单中确定成交供应商的采购方式。

1.2 “采购人”系指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的采购人名称、地址、电话、联系人见竞争性磋商公告。

1.3 “供应商”系指响应竞争性磋商采购文件要求、参加竞争性磋商采购活动的法人、其他组织或自然人。

### 2. 参与竞争性磋商的费用

2.1 供应商编制和提交响应文件所需费用自理。

### 3. 竞争性磋商委托

3.1 如供应商代表不是供应商的法定代表人，须提供《法定代表人授权委托书》。

### 4. 竞争性磋商文件的组成

4.1 竞争性磋商文件共七章，内容如下：

第一章 竞争性磋商公告

第二章 供应商须知前附表

第三章 采购合同

第四章 采购需求

第五章 评审程序及评审方法和标准

第六章 供应商须知

第七章 响应文件格式

4.2 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或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。

4.3 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。

### 5. 偏离

5.1 本条所称偏离为响应文件对竞争性磋商文件的偏离，即不满足、或不响应竞争性磋商采购文件的要求。偏离分为对竞争性磋商文件的实质性要求条款偏离和对竞争性磋商文件的一般商务和技术条款（参数）偏离。

### 6. 竞争性磋商文件的澄清、修改

6.1 提交首次响应文件截止之日前，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或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。

## **7. 一般要求**

7.1 供应商应仔细阅读竞争性磋商文件的所有内容，按竞争性磋商文件的要求依法真实编制响应文件，并对其递交的响应文件承担法律责任。

7.2 供应商提交的响应文件及供应商与采购代理机构、磋商小组就有关竞争性磋商的所有来往文件均使用中文。供应商可以提交其它语言的资料，但有关响应内容应附中文注释，在有差异时以中文为准。

7.3 计量单位应使用我国法定计量单位。

7.4 供应商应按竞争性磋商文件中提供的响应文件格式填写。

## **8. 响应文件的组成**

8.1 响应文件包括的内容详见第七章“响应文件格式”。

## **9. 报价**

9.1 供应商应当根据竞争性磋商文件要求和范围，以人民币报价。

9.2 最后报价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。以可变动价格提交的报价将被认为是非实质响应采购要求而被拒绝。

9.3 本次采购不接受备选方案报价。

9.4 采购项目预算见竞争性磋商公告，供应商的报价不得超过采购项目预算。

## **10. 响应文件有效期**

10.1 响应文件有效期见供应商须知前附表，在此期间响应文件对供应商具有法律约束力，响应文件有效期从提交首次响应文件截止时间开始计算。响应文件有效期不足的将被视为无效响应。

## **11. 响应文件的递交、接收、修改和撤回**

11.1 响应文件应按竞争性磋商文件的要求与格式编写。

11.2 响应文件因表达不清所引起的后果由供应商负责。

11.3 供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购人、采购代理机构。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。

## **12. 磋商小组**

12.1 磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的2/3。采购人代表不得以评审专家身份参加

本部门或本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。

### **13. 响应文件审查**

13.1 磋商小组根据磋商文件要求，对响应文件进行资格和符合性审查。

13.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

13.3 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

“其他采购活动”指为采购项目提供整体设计、规范编制和项目管理、监理、检测等服务之外的采购活动。供应商可以同时承担项目的整体设计、规范编制和项目管理、监理、检测等服务，具体详见《关于〈中华人民共和国政府采购法实施条例〉第十八条第二款法律适用的函》（财办库〔2015〕295号）。

### **14. 响应文件的澄清**

14.1 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和对竞争性磋商文件的响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出竞争性磋商文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

14.2 供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

### **15. 竞争性磋商终止**

15.1 出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当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：

（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；

（2）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（3）除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）第二十一条第三款和《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》（财库〔2014〕124号）文件规定的情形外，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。

### **16. 保密要求**

16.1 采购人、采购代理机构应当按照规定组织开展采购活动，并采取必要措施，保证评审在严格保密的情况下进行。

16.2 任何单位和个人不得非法干预、影响评审过程和结果。

## 17. 成交通知

17.1 成交结果信息将在安徽省政府采购网上公告，同时向成交供应商发出成交通知书。

17.2 成交通知书是合同文件的组成部分。

17.3 供应商须知前附表要求递交履约保证金的，成交供应商在成交结果公告后五个工作日内，按照磋商文件要求递交履约保证金。

## 18. 质疑与投诉

18.1 供应商认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面或电子形式向采购人或采购代理机构提出质疑。

以电子形式的，可以在线递交到邮箱（285129572@qq.com）；

以书面形式的，可以按采购公告载明的采购人或采购代理机构信息，向其提出。

采购人、采购代理机构按有关规定给予答复。

18.2 对同一采购程序环节的质疑应在规定时限内一次性提出：

18.3 质疑供应商对质疑答复不满意，或采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向芜湖学院提出投诉，联系电话：0553-5773790。

18.4 质疑与投诉的处理流程详见《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）

## 19. 签订政府采购合同

19.1 竞争性磋商文件、成交供应商的响应文件等均为签订政府采购合同的依据。

19.2 成交供应商应当在成交通知书发出之日起 7 个工作日内与采购人签订政府采购合同。

19.3 成交供应商应当按照政府采购合同约定履行义务。成交供应商不得向他人转让成交项目，也不得将成交项目分包后分别向他人转让。

19.4 在政府采购活动中，供应商需承担的相应责任及违规处理，按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等法律法规、规章和规范性文件执行。

## 20. 其他

20.1 本磋商文件由采购人和采购代理机构负责解释。

## 第七章 响应文件格式



(采购项目名称)

## 响应文件

(封面)

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位印章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 一、竞争性磋商响应声明

### 竞争性磋商响应声明

采购人：\_\_\_\_\_

1、在研究了\_\_\_\_\_项目名称及编号（如为分包项目注明包号）\_\_\_\_\_磋商文件（含补充文件）后，我方愿意按人民币（小写）\_\_\_\_\_\*\*\*\*\_\_\_\_\_元的响应报价，遵照竞争性磋商文件（含补充文件）的要求承担本采购项目的实施，完成本次采购范围的全部工作内容。

2. 如果你单位接受我方的申请，我方将保证在一年的供货期内完成本采购项目的全部工作内容，并达到竞争性磋商文件规定的要求。

3. 我方同意在磋商文件规定的磋商有效期内严格遵守响应文件的各项承诺。在此期限届满之前，本响应文件始终将对我方具有约束力，并随时接受成交。

4. 在合同书正式签署生效之前，本响应文件连同贵单位签发的成交通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

5. 我方满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的要求。

6. 我方完全接受磋商文件的规定。

供应商：（盖单位印章）

单位地址及邮政编码：

法定代表人（盖印章）：

联系电话（传真）：

年 月 日

## 二、资格证明文件

### 资格证明文件

供应商按磋商文件要求提供证明材料。

## 芜湖市政府采购供应商资格信用承诺函

致：（采购人或政府采购代理机构）

单位名称（自然人姓名）：

统一社会信用代码（身份证号码）：

法定代表人（负责人）：

联系地址和电话：

我单位（本人）自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，坚守公开、公平、公正和诚实信用等原则，依法诚信经营，并郑重承诺：

（一）我单位（本人）符合采购文件要求以及《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

1. 具有独立承担民事责任的能力；
2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
5. 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
6. 符合法律、行政法规规定的其他条件。

（二）我单位（本人）未被列入严重失信主体名单、失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，未曾作出虚假承诺。

（三）我单位（本人）对上述承诺事项的真实性，合法性及有效性负责。并已知晓如所作信用承诺不实、不尽，可能涉嫌《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款第（一）项“提供虚假材料谋取中标、成交的”的违法行为。经调查核实的，将按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条：“处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由市场监管部门吊销营业执照，构成犯罪的，依法追究刑事责任；”以及第七十九条：“……给他人造成损失的，依照有关民事法律规定承担民事责任。”进行处理。

供应商名称（盖单位印章）：\_\_\_\_\_

法定代表人，负责人，自然人或授权代表（签字或盖印章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：供应商须在响应文件中按此模板提供承诺函，既未提供前述承诺函又未提供营业执照的，视为未实质性响应磋商文件要求，按无效响应处理。

### 三、分项报价表

#### 分项报价表

玻璃仪器（其中包括设备配套玻璃仪器）

名称	规格	品牌	单位	数量	金额 (元)
聚四氟乙烯酸式滴定管	50mL		支	10	
碱式滴定管	50mL		支	10	
碱式滴定管头	统货		支	10	
大肚移液管	25mL		支	10	
大肚移液管	50mL		支	10	
大肚移液管	10mL		支	10	
大肚移液管	5mL		支	10	
刻度吸管	50mL		支	8	
刻度吸量管	10mL		支	8	
刻度吸量管	5mL		支	8	
刻度吸量管	2mL		支	8	
容量瓶	50mL		支	25	
容量瓶	100mL		支	15	
容量瓶	250mL		支	10	
容量瓶	1000mL		支	5	
容量瓶	2000mL		支	5	
棕色容量瓶	1000mL		支	5	
棕色容量瓶	250mL		支	25	
棕色容量瓶	100mL		支	25	
比重瓶	50mL		支	25	
锥形瓶	250mL		支	50	
锥形瓶	100mL		支	50	
三角烧瓶	250mL		支	25	
碘量瓶	250mL		支	25	
碘量瓶	50mL		支	25	
烧杯	25mL		支	80	
烧杯	50mL		支	80	
烧杯	100mL		支	80	
烧杯	200mL		支	25	
烧杯	250mL		支	15	
烧杯	500mL		支	10	
烧杯	1000mL		支	5	
烧杯	3000mL		支	3	
烧杯	5000mL		支	3	

量杯	50ml		支	25	
量筒	10mL		支	80	
量筒	25mL		支	25	
量筒	50mL		支	15	
量筒	100mL		支	15	
量筒	500mL		支	10	
量筒	1000mL		支	5	
量筒	2000mL		支	5	
量筒式电极管	只		支	80	
直口烧杯	25ml		支	25	
高型烧杯	150ml		支	10	
玻璃棒	直径: 0.5cm, 长: 18cm		支	80	
称量瓶	30 × 50mm		支	15	
小口试剂瓶	500mL (无 色)		支	50	
小口试剂瓶	500mL (棕 色)		支	50	
小口试剂瓶	1000mL (无 色)		支	10	
小口试剂瓶	1000mL (棕 色)		支	10	
小口试剂瓶	2000mL (无 色)		支	5	
小口试剂瓶	2000mL (棕 色)		支	5	
小口试剂瓶	5000mL (无 色)		支	2	
小口试剂瓶	5000mL (棕 色)		支	2	
试剂瓶 (带下 口)	10000mL		支	5	
试剂瓶	10000mL		支	5	
试剂瓶 (棕色)	10000mL		支	5	
棕色试剂瓶 (带 下口)	10000mL		支	5	
试剂瓶 (带下 口)	20000mL		支	3	
棕色试剂瓶 (带 下口)	20000mL		支	3	
广口瓶	5000mL		支	3	
广口瓶	2000ml		支	5	

广口试剂瓶	100mL		支	50	
白大口试剂瓶	1000ml		支	3	
棕大口试剂瓶	1000ml		支	3	
白大口试剂瓶	150ml		支	40	
无色滴瓶	125mL		支	40	
棕色滴瓶	125mL		支	40	
白滴瓶	60ml		支	40	
无色滴瓶滴管	125ml		支	40	
棕色滴瓶滴管	125ml		支	40	
高型烧杯	150mL		支	10	
高型烧杯	250ml		支	10	
高型烧杯	400mL		支	10	
抽滤瓶	250mL		支	20	
比色皿	两面， 10mm，硬 质玻璃		盒	8	
比色管	25mL		个	10	
梯形吸量管架	有机玻 璃、14 孔		个	3	
表面皿	直径 8cm		个	80	
琼脂盐桥	原电池实 验用		个	10	
酒精灯	120mL		个	10	
试管	20mL		支	25	
玻璃研钵	120mm		支	2	
b 型管	统货		支	10	
熔点毛细管（一 端封口）	内径 0.9-1.1m m		盒	3	
圆底试管(沸点 外管)	7*75mm		盒	2	
温度计	0-200℃ 红油		支	10	
吸量管	1 ml		支	10	
量筒	10 ml		支	10	
量筒	5 ml		支	10	
空口塞	14#		个	10	
小玻璃漏斗	Φ4cm, 柄 长 4cm		个	10	
半微量玻璃仪器 75° 弯管	14#*2		个	10	
表面皿	φ 100mm		个	10	
长滴管	8 × 250mm		支	10	

塑料滴管	10cm		支	10	
长直玻璃管	7mm*50cm		支	10	
抽滤瓶旋塞弯管	与抽滤瓶配套		个	10	
瓷布氏漏斗	外直径80mm		个	20	
半微量玻璃仪器克氏蒸馏头	14#*3, 下口 19		支	8	
半微量玻璃仪器玻璃布式漏斗	14#		支	8	
半微量玻璃仪器抽滤瓶	50ml/14#		支	8	
半微量玻璃仪器刺形分馏柱	200ml / 14# × 3		支	8	
半微量玻璃仪器分水器	5ml / 14# (聚四氟乙烯塞子)		支	8	
半微量玻璃仪器分液漏斗	60ml/14# (聚四氟乙烯塞子)		支	8	
半微量玻璃仪器空气冷凝管	150mm/14# × 2		支	8	
半微量玻璃仪器梨形烧瓶	10ml/14#		支	8	
半微量玻璃仪器磨口塞	14#		支	8	
半微量玻璃仪器球型冷凝管	14# × 2		支	8	
半微量玻璃仪器三角瓶 (磨口)	50ml, 14#		支	8	
半微量玻璃仪器三口烧瓶	50ml, 14#*2*19# (中间19)		支	8	
半微量玻璃仪器温度计套管	14# (口大一点)		支	8	
半微量玻璃仪器圆底烧瓶	25ml, 14#		支	8	
半微量玻璃仪器圆底烧瓶	50 ml, 14#		支	8	



半微量玻璃仪器真空尾接管	14#*2		支	8	
半微量玻璃仪器直型冷凝管	14#*2		支	8	
半微量玻璃仪器蒸馏头	14#*3		支	8	
转接头	14#转 19#		支	8	
转接头	19#转 14#		支	8	
转接头	24#转 19#		支	8	
转接头	24#转 14#		支	8	
三口瓶	25mL		支	8	
干燥管	与球形冷凝管配口径		支	8	
球形冷凝管	与三口瓶配口径		支	8	
TLC 玻璃标本瓶	45*60mm		个	5	
叉形管	定制		支	8	
旋光管（普通型）	20CM		支	6	
球墨口闪式层析柱	外径：32mm，有效长度：305mm，四氟节门孔径：2mm		支	3	
表面张力玻璃仪器（DMPY-2C）	套		套	2	
定制不锈钢样品管（JX-6DS）	锡、铅各种比例		支	3	
饱和蒸气压玻璃	U型等位级		支	3	
饱和蒸气压玻璃	冷凝管		支	3	
饱和蒸气压玻璃	冷阱		支	3	
凝固点测定装置套管	套		支	3	
合计（元）					

耗材（包含仪器设备专用耗材）

名称	型号	单位	数量	金额(元)
火柴		盒	50	
pH 复合电极		支	8	
银电极		支	4	
铂电极		支	4	
铂黑电极		支	4	
铂片电极		支	4	
饱和甘汞电极		支	4	
饱和甘汞电极		支	2	
饱和甘汞电极		支	2	
Ag/AgCl 电极		支	3	
电极架		支	4	
电极夹		支	4	
电泳槽		支	3	
氟离子选择电极		支	1	
精密 pH 试纸		本	10	
pH 广泛试纸		本	10	
保鲜袋		袋	5	
擦镜纸		本	50	
裁纸刀		把	5	
称量纸		袋	50	
磁转子		个	5	
弹簧止水夹		个	10	
螺丝夹		只	10	
定量滤纸（中速）		盒	10	
定性滤纸		盒	10	
定性滤纸		盒	10	
定性滤纸		盒	10	
红液温度计		只	10	
蝴蝶夹		个	10	
铁架台		套	10	
剪刀		把	3	
搅拌子		个	2	
牛角匙		只	10	
牛角匙		只	10	

乳胶管（30 米/袋）		袋	1	
乳胶管（40 米/袋）		袋	1	
乳胶手套（薄）		副	100	
防酸手套		副	100	
隔热手套		副	5	
手套		副	5	
乳胶头		包	3	
试管刷		把	5	
单烧杯刷		把	5	
量筒刷		把	5	
量筒刷		把	5	
量筒刷		只	5	
三角瓶刷		把	5	
容量瓶刷		把	5	
搪瓷托盘		个	3	
搪瓷托盘		个	3	
天平刷		个	5	
透明胶带		卷	5	
透明胶带		卷	5	
透明胶带		卷	5	
洗耳球（大号）		只	15	
洗瓶		个	10	
橡胶管		米	50	
橡胶管		米	50	
橡胶管		米	50	
橡胶管		米	50	
橡胶瓶塞		个	25	
塑料水桶		只	5	
小口白塑料桶		个	5	
医用一次性口罩		个	50	
标签纸		本	3	
标签纸		本	3	

标签纸		本	3	
标签纸		本	3	
标签纸		本	3	
镊子		把	10	
纯白棉线		米	100	
黑胶布		卷	3	
滤布		米	50	
不锈钢直尺		把	3	
测电笔		支	3	
打包绳		盘	1	
真空硅脂		瓶	1	
胶水		瓶	5	
三角锉		个	5	
生料带		卷	3	
卷尺		把	3	
羊角锤		把	1	
塑料盆		只	5	
塑料框		只	5	
双面胶带		卷	5	
白色实验服		套	5	
白色实验服		套	5	
酒精灯芯		根	100	
PP 耐酸碱硬塑料 试管架		个	5	
木质试管夹		个	15	
铜片		米	5	
高纯锌片		块	5	
铜丝电线		米	5	
细砂纸		张	5	
三脚架		个	5	
石棉网		个	5	
蒸发皿		个	5	
塑料整理箱		个	2	
木制比色管架		个	10	
点火丝		米	50	
扳手		个	2	
鳄鱼夹		个	5	
三通		个	10	

两通		个	10	
束带		个	50	
铁圈		个	10	
铁圈		个	10	
烧瓶夹		个	10	
十字夹		个	10	
电热套		台	3	
茶叶末		kg	10	
脱脂棉		包	2	
牙签		盒	5	
硅胶板 GF254		盒	3	
红墨水		瓶	2	
电池		粒	10	
电池		粒	10	
反应釜		套	4	
微量进样器		个	5	
移液器		支	3	
移液器		支	3	
移液器		支	3	
吸头		袋	2	
吸头		袋	3	
吸头		袋	3	
吸头盒		个	2	
坩埚		个	5	
坩埚钳		支	2	
工具箱		套	2	
急救箱		套	2	

离心管		个	300	
离心管架		个	3	
比色皿		对	2	
比色皿		对	2	
液相色谱柱		支	1	
合计（元）				

汇总表

序号	子项名称	金额（元）	合计（元）
1	玻璃仪器		
2	耗材		

注：

- 1.上述报价为综合报价，应包含一切税费。
- 2.供应商根据项目实际填写。

#### 四、供应商诚信履约承诺函

##### 供应商诚信履约承诺函

致： （采购人）

我单位将遵循公开、公正和诚实信用的原则参加 （项目名称） 的采购活动，在参加项目的交易活动过程中，郑重承诺如下：

成交后，将按照规定及时与采购人签订政府采购合同，不与采购人订立有悖于采购结果的合同或协议；严格履行政府采购合同，不降低合同约定的产品质量和服务，不得擅自变更、中止、终止合同，或者拒绝履行合同义务。

本单位对上述承诺的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商：（盖单位印章）

法定代表人：（盖印章）

日期：     年     月     日

## 五、其他证明材料

### 1. 法定代表人授权委托书或法定代表人证明

#### 法定代表人授权委托书<sup>①</sup>

本授权委托书申明，我\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现授权委托\_\_\_\_（姓名）为我方授权委托人，参加\_\_\_\_（采购人名称）\_\_\_\_（项目名称）的竞争性磋商采购活动。授权委托人在本项目的竞争性磋商采购活动、合同洽谈及合同的执行和保修保养时签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认，并承担其法律后果。委托期限：自本委托书签发之日起，至本项目履约结束时止。

授权委托人无转委托权，特此委托。

授权委托人：\_\_\_\_\_

授权委托人身份证号码：\_\_\_\_\_

授权委托人联系方式：\_\_\_\_\_

性别：\_\_\_\_\_

年龄：\_\_\_\_\_

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位印章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（盖印章）

法定代表人身份证号码：\_\_\_\_\_

签发日期： 年 月 日

须提供法定代表人及授权人身份证正反两面扫描件

---

① 适用于授权委托人参加采购活动。



## 法定代表人证明<sup>①</sup>

\_\_\_\_\_(法定代表人姓名)系\_\_\_\_\_(供应商名称)法定代表人，职务  
为\_\_\_\_\_(职务名称)。

特此证明。

附：法定代表人身份证号码：\_\_\_\_\_。

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位印章）

年 月 日

须提供法定代表人身份证正反两面扫描件

---

<sup>①</sup> 适用于法定代表人参加采购活动。

2. 供应商按磋商文件《采购需求》及评审方法和标准要求提供证明材料。

## 六、供应商最后报价

### 最后报价函

致：\_\_\_\_（采购人名称）\_\_\_\_

1. 在参与了本次采购活动后，我方愿意按\_\_\_\_\_（元）的最后报价承担本次采购范围的所有内容；
2. 单价按最后报价/响应声明函报价同比例调整。
3. 如果我方成交，我方将保证在采购人要求的供货期（服务期、工期）内完成本项目的内容，并达到采购规定的要求；
4. 在合同书正式签署之前，本报价将构成我们双方之间共同遵守的文件内容，对双方具有约束力；
5. 我方愿意提供采购文件可能另外要求的、与报价有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件是真实的、准确的；
6. 我们完全接收采购文件中的相关规定；
7. 其他要求：\_\_\_\_\_
8. 我方承诺：我单位响应以上所有要求。

供应商（盖单位印章）：

年 月 日

注：

1. 本报价单未按规定盖章的，视为无效响应文件处理。
2. 本单位承诺对本报价函的内容负责，由于填写问题造成的一切损失，本单位自愿承担。