

HW2024110701

复旦大学  
原子层沉积 (ALD) 设备  
国际公开招标采购项目

招 标 文 件  
( 第 二 册 )

招标编号: 1417-2442401FD045

项 目 名 称 : 复旦大学原子层沉积(ALD)设备国际公开招标  
采购项目

招 标 人 : 复旦大学

招 标 代 理 机 构 : 上海银鑫建设咨询有限公司

2024 年 11 月

## 第二册

### 目录

|                       |    |
|-----------------------|----|
| 第五章 投标邀请.....         | 1  |
| 第六章 投标资料表.....        | 5  |
| 第七章 合同专用条款.....       | 29 |
| 第八章 货物需求一览表和技术规格..... | 30 |

## 第五章 投标邀请

## 第五章 投标邀请

上海银鑫建设咨询有限公司(以下简称“招标代理机构”)受复旦大学(以下简称“招标人”)的委托,现以国际公开招标方式邀请合格的投标人就下列所提供的货物和相关服务提交密封投标。

### 一、项目基本情况:

- 1、项目名称:复旦大学原子层沉积(ALD)设备国际公开招标采购项目
- 2、项目编号:HW2024110701(招标编号:1417-2442401FD045)
- 3、采购需求:

| 包件号 | 名称           | 数量 | 简要技术规格   | 备注  |
|-----|--------------|----|--|---|
| 1   | 原子层沉积(ALD)设备 | 1  | <p>1.原子层沉积(ALD)设备腔体技术性能要求:真空腔外壁需为全冷壁,在设备的正常运行时,真空腔外壁温度不超过 35℃,腔体漏率低于 <math>10^{-6}</math>mbar.L/s。真空腔外壁需配有循环水冷却功能,无隔热材料。</p> <p>2.气体管路技术性能要求:在设备的前驱体管路中需配置在线自动惰性气体净化系统。</p> <p>3.常温液态前驱源管路技术性能要求:每个常温液态料源装置均需配制循环水水浴装置,应能稳定高蒸发液态源温度。温度控制精度: <math>\leq \pm 2^{\circ}\text{C}</math>。</p> | 预算金额:人民币 280 万元<br>最高限价:人民币 274.4 万元<br>合同履行期限:2025 年 6 月 30 日前完成交付 |

4、技术要求:见本招标文件第八章“货物需求一览表及技术规格”,本次招标所需的资金来源已落实。

### 二、本次招标的合格投标人应同时满足下列资格条件:

- 1、来自中华人民共和国或是与中华人民共和国有正常贸易往来的国家或地区(以下简称“合格来源国/地区”)的法人或其他组织;
- 2、投标人应为投标产品的制造商或其合法代理商,代理商投标应提供投标产品的制造商针对本项目的正式授权;
- 3、投标人须在投标截止期之前在国家商务部认可的机电产品招标投标电子交易平台(以下简称机电产品交易平台,网址为: <http://www.chinabidding.com>)上完成有效注册;
- 4、接受委托参与项目前期咨询和招标文件编制的法人或其他组织不得参加受托项目的投标,也不得为该项目的投标人编制投标文件或者提供咨询。

5、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一招标项目包投标，共同组成联合体投标的除外。

6、本项目不允许联合体投标；

7、本项目不接受分包或转包。

### 三、招标文件的获取：

有兴趣的潜在投标人应于2024年11月29日起至2024年12月6日（北京时间），通过复旦大学采购与招标管理系统（以下简称电子采购平台，网址为：<https://cz.fudan.edu.cn>）在线获取招标文件，逾期不再办理。潜在投标人可进入电子采购平台后在“正在进行的项目”板块中查看项目进入在线获取招标文件流程并下载电子招标文件，电子招标文件售价¥0.0元。未按规定合法获取招标文件的潜在投标人将不得参加投标。获取招标文件需上传的资料（加盖公章后的扫描件）：投标人为法人的，提供法定代表人授权书（其他组织需提供投资人/负责人授权书）。

### 四、开标与投标截止时间：2024年12月20日10:00（北京时间）。

### 五、开标地点

- 1、投标人应在投标截止时间之前，按复旦大学采购与招标管理系统的操作步骤对其投标文件进行加密后递交（上传）至电子采购平台。
- 2、开标程序在复旦大学采购与招标管理系统上进行，所有投标人应登录到系统内参加开标，并在规定时间内进行投标文件解密。

### 六、其他须知

- 1、投标人在投标前应在必联网（<https://www.ebnew.com>）或机电产品招标投标电子交易平台（<https://www.chinabidding.com>）完成注册及信息核验。评标结果将在必联网和中国国际招标网公示。
- 2、本项目采用电子招标方式，并在电子采购平台（复旦大学采购与招标管理系统，网址为：<https://cz.fudan.edu.cn>）操作，进入平台后，投标人可在系统通知栏目下载供应商投标操作手册。电子采购平台技术咨询电话：400-808-5975转2。
- 3、招标人和代理机构不承担投标人准备投标文件和递交投标文件过程中产生的任何费用。

### 七、联系方式：



**招标人：**复旦大学

**地址：**中国上海市邯郸路 220 号

**联系人：**李老师

**电话：**0086-021-65641292

**招标代理机构：**上海银鑫建设咨询有限公司

**地址：**中国上海市零陵路583号海洋石油大厦1216室

**邮编：**200030

**代理机构联系人：**吴佳

**电话：**0086-13370067006

**传真：**0086-021-33312773

**邮箱：**344605699@qq.com

**汇款方式：**

通过境内账户用人民币形式提交响应保证金银行账户信息：

帐 户 名：上海银鑫建设咨询有限公司

开户银行：建行上海第五支行

帐 号：31001505400050017159

通过境外账户用外币或人民币形式提交投标保证金的银行账户信息：

1) 收款人开户银行：(ACCOUNT WITH INSTITUTION)

a) Bank: China Costruction Bank Corp, Shanghai, fifth sub branch

b) Swift Code: PCBCCNBJSHX

2) 收款人名称、地址和账号：(BENEFICIARY)

a) Beneficiary: Shanghai Yinxin Construction Consultation Co., Ltd.

b) Address: Room 1205, No.583 Lingling Road, Shanghai 200030, P.R.China

c) A/C No.: 31001505400050017159 (CNY) CNAPS: 105290066004

A/C No.: 31050166360000003423 (USD)

**八、公告期限：**本项目招标公告的公告期限为 5 个工作日。

## 第六章 投标资料表

## 分 目 录

|   |    |
|---|----|
| 第六章 投标资料表 .....                         | 7  |
| 附件 6-1 投标人完成的类似项目供货业绩一览表 .....          | 20 |
| 附件 6-2 上海银鑫建设咨询有限公司投标保证金提交和退还操作须知 ..... | 21 |
| 附件 6-3 银行资信证明 .....                     | 26 |
| 附件 6-4 上海银鑫建设咨询有限公司从业人员廉洁自律承诺 .....     | 27 |



## 第六章 投标资料表

下表有关货物采购的资料是对《第一章 投标人须知》的具体补充和修改，如有矛盾应以本投标资料表为准。

| 条款号 | 内 容  |
|-----|--|
|     | 说明   |
| 1.1 | <b>招标人的名称、地址及联系方式：</b><br>招标人：复旦大学<br>地址：中国上海市邯郸路 220 号<br>联系人：李老师<br>电话：0086-021-65641292   |
| 1.2 | <b>招标代理机构名称、地址及联系方式：</b><br>招标代理机构：上海银鑫建设咨询有限公司<br>地址：中国上海市零陵路 583 号海洋石油大厦 1216 室<br>邮编：200030<br>代理机构联系人：吴佳<br>电话：0086-13370067006<br>传真：0086-021-33312773<br>邮箱：344605699@qq.com   |
| 1.3 | <b>项目名称：</b> 复旦大学原子层沉积(ALD)设备国际公开招标采购项目<br><b>项目编号：</b> HW2024110701（招标编号：1417-2442401FD045）   |
| 1.3 | <b>项目概况：</b><br>本招标项目的名称为：复旦大学原子层沉积(ALD)设备国际公开招标采购项目<br>本次招标产品名称为：原子层沉积(ALD)设备<br>评标委员会将以包件为单位进行评标；招标人将以包件为单位进行授标。<br><b>本次招标的资金性质为：财政性资金</b><br>本次招标为依法必须进行招标的项目。凡招标文件未作规定之处，按中华人民共和国有关法律、法规以及《机电产品国际招标投标实施办法（试行）》（中华人民共和国国家商务部令〔2014〕第 1 号）规定进行操作。 |
| 2.1 | 投标人未在规定的招标文件发售时间内合法获取招标文件的不得参加投标。  |
| 2.8 | 投标人应当于招标文件载明的投标截止时间前在中国国际招标网（网址： <a href="http://www.chinabidding.com">http://www.chinabidding.com</a> ）完成有效注册或年检。否则，投标人将不能进入招标程序，由此产生的后果由其自行承担。   |
| 6.1 | 潜在投标人要求对招标文件（包括对招标文件修改的内容）进行澄清的，均应在在领购招标文件（或收到招标文件修改内容）后 3 日内以书面形式通知招标人或招标机构。招标人或招标机构将对上述时间内收到的澄清要求均以书面形式予以答复，同时   |

| 条款号        | 内 容  |
|------------|--|
|            | 将书面答复发给每个领购招标文件的潜在投标人(答复中不包括问题的来源)。  |
| 7          | 已领购招标文件的潜在投标人对招标文件（包括对招标文件澄清和修改的内容）有异议的，应当在投标截止时间 10 日前向招标人或招标机构提出，并将异议内容上传中国国际招标网，逾期递交的概不接受。  |
| 投标文件的编制和递交 |  |
| 8          | <b>投标语言：</b> 中文或者中文和英文（当两种语言之间存在不一致时，以中文为准）。本次招标的评标报告使用中文。   |
| ★9         | <p><b>投标人应提供下列文件，并按顺序编制投标文件并编写目录：</b></p> <p>1.投标书<br/>投标人应按照招标文件中提供的格式完整、正确填写投标书。</p> <p>2.开标一览表<br/>（1）开标一览表应填写项目总价。<br/>（2）关境内供货的投标，投标报价应为含税价，“价格条件”栏应以“<b>DDP 项目现场</b>”表示。<br/>（3）关境外供货的投标，“价格条件”栏应按本章 11.6.2 条要求填写（“<b>DPU 项目现场</b>”）。除 <b>DDP</b> 以外任何价格条件的投标报价均视为不含税价格。<br/>备注：关境内供货的投标是指投标产品为关境内制造的货物或由投标人或其指定第三方完成进口报关手续的货物；关境外供货的投标是指投标产品为由招标人或其委托的外贸公司完成进口报关手续的货物。<br/>（4）投标人应按照招标文件中提供的格式完整、正确填写开标一览表。开标一览表中的投标总价应与投标分项报价表中总价完全一致，否则将可能否决其投标。</p> <p><b>3.投标分项报价表</b><br/>（1）关境内供货需填写投标分项报价表（关境内供货的投标），见招标文件第一册格式 <b>IV-3-1</b>。<br/>（2）关境外供货需填写投标分项报价表（关境外供货的投标），见招标文件第一册格式 <b>IV-3-2</b>。<br/>（3）投标人需按照招标文件《第八章 货物需求一览表及技术规格》的要求提供分项报价，且投标分项报价表中任意一项报价均不得为“0”。</p> <p>4.货物说明一览表<br/>5.响应/偏离表<br/>投标人应按招标文件要求填写技术规格响应/偏离表、商务条款响应/偏离表。</p> <p>6.投标人资格证明文件<br/>（1）资格证明文件见招标文件第一册格式 <b>IV-9-1</b> 至 <b>IV-9-5</b>。<br/>（2）投标人其他资质证明文件具体内容见本章 13.3 条规定。</p> <p>7.设备系统配置的详细清单（包括软硬件及伴随服务）。<br/>8.投标设备制造商提供的该产品最新原版正式技术参数资料（Product Data Sheet）</p> |

| 条款号          | 内 容   |      |               |              |            |
|--------------|---|------|---------------|--------------|------------|
|              | 及制造商公开发布的彩色印刷产品样本等技术资料。<br>9.投标设备相关的技术服务、安装调试及保修服务的售后服务承诺书。<br>10.其他资料（投标人认为有必要提交的其他资料）。  |      |               |              |            |
| 10.2         | 投标人应严格按照招标文件规定的格式和内容编制投标文件，要求对本招标文件《第八章 货物需求一览表及技术规格》所提出各项要求进行逐条逐项答复、说明和解释，并填写在技术规格响应/偏离表中（见招标文件第一册格式 IV-5）。  |      |               |              |            |
| 10.3         | <b>备选方案：</b> 本次招标不允许投标人提交备选方案（非本资料表第 26.4.3 条选择方案 1）时所允许提交的付款偏离计划），凡包含备选方案的投标都将被否决。   |      |               |              |            |
| ★11.2        | 报价缺漏项范围或比重：投标人的报价不应有缺漏项（含删除报价项、漏报或报零）。如有缺漏项，在授标时将被认为已包含在其他已标明价格的项目中（即合同价格将不予增加），但在评标时将把其他有效标中的该项最高报价计入该投标人的评标价格之中。投标人因报价缺漏项所导致的最大允许加价幅度为其经核准的投标价格（系指对可能存在的算术计算错误、折扣或涨价声明以及暂估价和暂列金额进行了纠正、考虑和扣除之后的投标价格，下同）的百分之十（10%），超过这一比例时，评标委员会将对其投标直接作否决处理。   |      |               |              |            |
| 11.3         | 投标人应根据《第八章 货物需求一览表及技术规格》中所列设备及要求报价，投标总价中不得包含超出招标文件要求以外的内容，否则在评标时不予核减。   |      |               |              |            |
| ★11.4        | 本次招标不接受选择性报价或者有附加条件的报价。   |      |               |              |            |
| ★11.5        | <p><b>是否设最高投标限价：设置最高投标限价。</b></p> <p>1. 本次招标的最高投标限价为：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>包件名称</th><th>最高限价<br/>(人民币)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>原子层沉积(ALD)设备</td><td>2744000.00</td></tr> </tbody> </table> <p>本限价为免税价格，不包含关税、增值税，不包含进口环节费用。</p> <p>2. 评标时，若投标产品以外币报价，投标报价将按开标当日中国银行总行首次发布的外币对人民币的现汇卖出价进行投标货币的转换，评标时以此判定是否超过投标限价。高于最高投标限价的，其投标将被否决。</p> | 包件名称 | 最高限价<br>(人民币) | 原子层沉积(ALD)设备 | 2744000.00 |
| 包件名称         | 最高限价<br>(人民币)   |      |               |              |            |
| 原子层沉积(ALD)设备 | 2744000.00  |      |               |              |            |
| ★11.5.1      | 合同结算时，因汇率波动或属于原产于特定国家（地区）特定进口商品加征关税且加征关税在实际进口时未被核准市场化采购排除造成合同实际结算时超出本项目的人民币限价时，招标人不承担超出投标限价的部分，该部分费用由中标人承担。   |      |               |              |            |
| 11.6.1       | <p>从中华人民共和国关境内提供的货物，其投标报价包括：</p> <p>1) 关境内制造的货物：<b>DDP（项目现场）价</b></p> <p>（1）出厂价（应包括增值税和其它税费）；</p> <p>（2）运至最终目的地的关境内运输费、保险费等相关费用；</p> <p>（3）各种售前、安装调试、验收以及移交等合同履行期间包括安装费用、专用工具</p>   |      |               |              |            |



| 条款号    | 内 容   |
|--------|---|
|        | <p>费、技术服务费等伴随服务费用；</p> <p>(4) 按照第八章相应条款中列出的各类培训费用。</p> <p>(5) 其他服务费用。</p> <p>2) 由投标人或其指定第三方完成进口报关手续的货物：<b>DDP（项目现场）价</b></p> <p>(1) 仓库交货价（应包括增值税、关税和其他税费）；</p> <p>(2) 运至最终目的地的关境内运输费、保险费等相关费用；</p> <p>(3) 各种售前、安装调试、验收以及移交等合同履行期间包括安装费用、专用工具费、技术服务费等伴随服务费用；</p> <p>(4) 按照第八章相应条款中列出的各类培训费用。</p> <p>(5) 其他服务费用。</p>                                |
| 11.6.2 | <p><b>从中华人民共和国关境外提供的货物，其投标报价包括：</b></p> <p>(1) <b>DPU 项目现场</b>（即卖方运费保险费付至项目现场）；</p> <p>(2) 各种售前、安装调试、验收以及移交等合同履行期间包括安装费用、专用工具费、技术服务费等伴随服务费用；</p> <p>(3) 按照第八章相应条款中列出的各类培训费用；</p> <p>(4) 其他服务费用。</p>   |
| 11.9   | <p><b>投标报价性质：</b>投标人如果中标，其各包件经核准的投标价格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。</p>  |
| ★12.1  | <p><b>从中国境内提供的货物和服务的投标货币：</b>人民币。若以美元或其他货币报价，则视作该价格已包含关税、增值税等进口环节税和其他相关税费，在价格评议和签订合同时均按开标当日中国银行总行首次发布的外币对人民币的现汇卖出价进行货币转换。投标人如果中标，其投标货币即为合同项下的支付货币。</p>  |
| ★12.2  | <p><b>从中国境外提供的货物和服务的投标货币：</b>人民币、美元和（或）其他在中国境内银行可自由兑换的国际流通货币。投标人如果中标，其投标货币即为合同项下的支付货币。</p>  |
| ★13.1  | <p><b>是否允许联合体投标：</b>不允许。</p>  |
| ★13.3  | <p><b>投标人资格标准：</b></p> <p>1) 来自中华人民共和国或是与中华人民共和国有正常贸易往来的国家或地区(以下简称“合格来源国/地区”)的法人或其他组织；</p> <p>2) 投标人应为投标产品的制造商或其合法代理商，代理商投标应提供投标产品的制造商针对本项目的正式授权；</p> <p>3) 投标人须在投标截止期之前在国家商务部认可的机电产品招标投标电子交易平台（以下简称机电产品交易平台，网址为：<a href="http://www.chinabidding.com">http://www.chinabidding.com</a>）上完成有效注册；</p> <p>4) 接受委托参与项目前期咨询和招标文件编制的法人或其他组织不得参加受托项目</p> |

| 条款号   | 内 容   |
|-------|---|
|       | <p>的投标，也不得为该项目的投标人编制投标文件或者提供咨询。</p> <p>5) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一招标项目包投标，共同组成联合体投标的除外。</p> <p>6) 本项目不允许联合体投标；</p> <p>7) 本项目不接受分包或转包。</p>   |
| ★13.3 | <p><b>投标人必须提交的资格证明文件应包括：</b></p> <p>1) 投标人在注册地的相关注册法律文件。若投标人在中华人民共和国境内注册的，则必须提供开标之日在有效期内的营业执照（或事业单位、社会团体相关证书）的复印件；</p> <p>2) 若投标人是本次投标产品的代理商，应获得制造商或经制造商授权的代理商出具的授权书；</p> <p>3) 投标人开户银行在开标日前三个月内开具的资信证明原件或该原件的复印件；</p> <p>4) 证明投标人已具备履行合同所需的财务、技术和生产能力的文件；（见招标文件第一册格式 IV-9）</p> <p>5) 投标人认为需加以说明的其他内容。</p> <p>投标人提交的资格证明文件需加盖投标人的公章，否则其投标将被否决对于上述要求中未涵盖，但属投标设备必须符合的强制性认证标准、国家关于安全、卫生、环保、质量、能耗等有关规定的，必须提供相关资格证明文件，否则其投标将被否决。</p>   |
| 14.3  | <p>证明货物和服务与招标文件的要求相一致的文件，可以是文字资料、图纸和数据，包括但不限于：</p> <p>1) 货物主要技术指标和性能的详细说明；</p> <p>2) 投标人必须提供投标货物验收合格后开始使用至第 5 年的周期内正常、连续地使用所必须的备件和专用工具清单，包括备件和专用工具的货源及现行价格；</p> <p>3) 投标人对照招标文件技术规格，逐条说明所提供的货物和服务已对招标文件的技术规格做出了实质性的响应，并申明与技术规格条文的偏差和例外。特别对有具体参数要求的指标，投标人必须提供所投设备的具体参数值；</p> <p>4) 投标人必须对加注“★”号的重要技术条款或技术参数提供技术支持资料（例如数据手册、样本、产品说明书等制造商公开发布的印刷资料或第三方检测机构出具的检测报告或权威认证机构出具的认证证书等具有法律效力的文件），未提供的，评标时不予认可；</p> <p>5) 投标人的应标参数与制造商公开发布的印刷资料不一致时，以制造商公开发布的印刷资料为准。若制造商公开发布的印刷资料与第三方检测机构出具的检测报告或权威机构出具的认证证书不一致时，以第三方检测机构出具的检测报告或权威机构出具的认证证书为准。</p> |
| ★15.1 | <p><b>是否要求提交投标保证金及投标保证金的金额：</b> 本次招标要求投标人提交投标保证金，投标保证金的金额为预算的 2%，即 56000.00 元，投标保证金的币种为人民币</p>  |



| 条款号   | 内 容   |
|-------|---|
|       | 或可在中国境内银行自由兑换的外币(采用外币方式提交时按投标截止日前一天中国银行总行最后一次公布的相应外币的现汇买入价计算)。<br><b>投标保证金有效期应当与投标有效期一致。</b>  |
| ★15.3 | 投标保证金形式:<br>1) 由一家在中华人民共和国境内或境外信誉好的银行用招标文件提供的格式或招标机构接受的其它格式出具的银行保函或不可撤销的信用证。<br>2) 投标保证金可以以下列方式提交: 支票、银行即期汇票、银行本票、电汇、转账、贷记凭证, <b>不接受现钞。(建议转账)</b><br>3) 投标人通过银行转账方式支付本项目保证金: 需在银行转账水单中明确项目编号及对应包件号(如有); 投标人不得将多个招标项目合并进行投标保证金转账, 需按照每个招标项目分别转账。<br>4) 投标人通过支票、银行即期汇票、银行本票、电汇、转账、贷记凭证支付投标保证金的, 须在投标截止时间之前到账。 |
| 15.7  | 中标人的投标保证金, 在中标人按《第一章 投标人须知》第 34 条规定签订合同, 按《第一章 投标人须知》第 35 条规定交纳了履约保证金, 并按《第六章 投标资料表》第 36 条规定交纳了招标代理服务费后予以退还。  |
| ★16.1 | <b>投标有效期:</b> 不少于 90 天  |
| 17.1  | 投标文件的式样:<br>1) 投标人应在投标截止时间之前, 严格按照复旦大学采购与招标管理系统的要求编制数据电文形式的投标文件。<br>2) 投标人应按复旦大学采购与招标管理系统的要求将投标文件转换成规定的格式。<br>3) 当要求在递交数据电文形式投标文件的基础上在系统指定页面(或编制工具)的价格填报栏中直接填报价格时, 上述数据与投标文件具有同等法律效力, 投标人应保证相关内容间的一致性。如果在资格审查、评审或签署合同时发现不一致时, 除按评审办法规定的报价计算错误修正外, 评审委员会和招标人都将按不利于该投标人的原则进行处理。                               |
| ★17.2 | <b>投标文件的签署:</b> 凡招标文件的投标文件格式中要求投标人代表签名和加盖公章之处, 均应由投标人代表签名和加盖投标人的单位公章(加盖单位公章的要求仅适用于境内投标人, 公章是指符合《国务院关于国家行政机关和企业事业单位印章的规定》(国发〔1999〕25 号)的单位正式印章, 下同), 签名的投标人代表应为投标人的单位负责人或经正式授权并对投标人有约束力的代表。由授权代表签字时, 须在投标文件中加附“单位负责人授权书”, 其格式应符合招标文件第四章的规定。投标文件的每一页均应由投标人的单位负责人或其授权代表用姓或首字母签署(即小签)。(包括样本等所有资料)               |
| 18    | <b>投标文件的加密和递交:</b>  |

复旦大学原子层沉积(ALD)设备国际公开招标采购项目招标文件

| 条款号          | 内 容  |
|--------------|--|
|              | <p><b>18.1</b> 投标人应在投标截止时间之前，按复旦大学采购与招标管理系统的操作步骤对其投标文件进行加密后递交（上传）至电子采购平台。</p> <p><b>18.2</b> 由于投标人的原因造成其投标文件未能加密的，招标人和招标机构对投标信息的意外泄露不承担责任。</p> <p><b>18.3</b> 对未按规定获取招标文件的潜在投标人递交的投标文件，逾期送达的投标文件，招标机构将不予受理。</p>  |
| 19.1         | <p><b>投标截止时间：</b>2024 年 12 月 20 日 10:00 时（北京时间）</p> <p><b>投标文件递交地点：</b>标人应在投标截止时间之前，按复旦大学采购与招标管理系统的操作步骤对其投标文件进行加密后递交（上传）至电子采购平台。</p>   |
| <b>开标与评标</b> |  |
| 22.1         | <p><b>开标的日期、时间和地点：</b></p> <p>日期、时间：2024 年 12 月 20 日 10:00 时（北京时间）</p> <p>开标地点：开标程序在复旦大学采购与招标管理系统上进行，所有投标人应登录到系统内参加开标，并在规定时间内进行投标文件解密。</p> <p>投标文件解密时限：开标时间到达后 60 分钟。</p> <p>开标电子签名或确认时限：开标记录表生成后 10 分钟，超过时限未签名或确认的，视为对开标内容和过程无异议。</p>   |
| 22.2         | <p><b>开标程序：</b></p> <p>（1）招标代理机构将在本资料表第 22.1 项规定的时间、地点组织公开开标。</p> <p>（2）开标程序在复旦大学采购与招标管理系统内进行，所有投标人应准时登录系统在线参加。</p> <p>（3）开标时间到达后，投标人应在本资料表第 22.1 项所规定的时间内系统的操作步骤对其文件进行解密。解密倒计时结束后，不论开标成功与否，投标人上传的数据电文形式投标文件未解密的视为放弃投标，如已解密但因投标人原因无法正常打开的视为开标无效，相关责任均由投标人自行承担。</p> <p>（4）投标文件解密后，系统将根据开标文件的内容生成开标记录表。只有在开标时汇总生成的报价变更声明才能在评审时予以考虑。</p> <p>（5）开标记录表生成后，投标人应及时检查开标记录表的数据是否与其投标文件一致，并在本资料表第 22.1 项所规定的时间内按系统的操作步骤对开标结果和过程进行确认并电子签名。因投标人自身原因未能在规定时间内作出确认并签名的视为其认可开标结果和过程。</p> |
| 23.1         | <b>评标办法：</b> 本项目采用最低评标价法。  |
| ★24.5.1      | 在商务评议过程中，有下列情形之一者，其投标将被否决：   |

| 条款号 | 内 容  |
|-----|--|
|     | <p>(1) 境外投标人不是来自中华人民共和国的正常贸易国或地区的；</p> <p>(2) 投标人或其制造商与招标人有利害关系可能影响招标公正性的；</p> <p>(3) 投标人参与过本项目前期咨询或招标文件编制，或者接受过参与本项目前期咨询或招标文件编制单位所提供的投标咨询的；</p> <p>(4) 不同投标人单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的；</p> <p>(5) 投标文件未按招标文件的要求签署的；</p> <p>(6) 投标联合体没有提交共同投标协议的；</p> <p>(7) 投标人的投标书、资格证明材料未提供，或不符合国家规定或者招标文件要求的；</p> <p>(8) 同一投标人提交两个以上不同的投标方案或者投标报价的，但招标文件要求提交备选方案的除外；</p> <p>(9) 投标人未按招标文件要求提交投标保证金或保证金金额不足、保函有效期不足、投标保证金形式或出具投标保函的银行不符合招标文件要求的；</p> <p>(10) 投标文件不满足招标文件加注星号(“★”)的重要商务条款要求的；</p> <p>(11) 投标报价高于招标文件设定的最高投标限价的；</p> <p>(12) 投标有效期不足的；</p> <p>(13) 投标人有疑似串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的，包括但不限于：</p> <p>13.1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；</p> <p>13.2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；</p> <p>13.3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；</p> <p>13.4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；</p> <p>13.5) 不同投标人的投标文件相互混装；</p> <p>13.6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出；</p> <p>13.7) 不同投标人的联系人姓名、电话、邮箱、公司地址等基本信息雷同；</p> <p>13.8) 不同投标人的投标文件由同一电子设备编制、加密或者上传；</p> <p>13.9) 不同投标人的投标文件的网卡(MAC)地址或硬盘序列号等信息相同；</p> <p>(14) 投标人未提供投标产品中国国家强制性产品认证证书(CCC证书)(涉及产品类别按《中国强制性产品认证目录》的相关规定)的复印件；</p> <p>(15) 投标人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；</p> <p>(16) 投标文件的交货日期迟于招标文件所要求日期 8 周(含 8 周)；</p> <p>(17) 存在招标文件中规定的否决投标的其他商务条款的；</p> |



| 条款号     | 内 容  |
|---------|--|
|         | (18) 法律、法规或规章明确规定的其他将导致投标文件被否决的情况。   |
| ★24.5.2 | <p>技术评议过程中，有下列情形之一者，其投标将被否决：</p> <p>1) 投标文件不满足招标文件技术规格中加注星号（“★”）的重要条款（参数）要求，或加注星号（“★”）的重要条款（参数）无符合招标文件要求的技术资料支持的；</p> <p>2) 投标人的投标文件中未加注“★”号的一般参数的偏离超过 5 项（包括 5 项），其投标将被否决；</p> <p>3) 投标文件技术规格中的响应与事实不符或虚假投标的；</p> <p>4) 投标人复制招标文件的技术规格相关内容作为其投标文件中一部分的；</p> <p>5) 存在招标文件中规定的否决投标的其他技术条款的。</p>   |
| 25.1    | <p><b>评标货币换算：</b>本次招标的评标货币为美元，如投标报价由多种货币构成，评标委员会将以开标当日中国银行总行首次发布的报价货币相对于美元的现汇卖出价进行投标货币对评标货币的转换以计算评标价格。</p>   |
| 26.2    | <p>计算评标总价时，以货物到达招标人指定到货地点为依据。有价格调整的，计算评标总价时，包含偏离加价。计算关境内产品偏离加价时，扣除投标报价中包含的相关税费。评标总价的计算方法如下：</p> <p>1) 关境外产品：<b>DPU（项目现场）价+缺漏项加价+技术商务偏离加价+其他费用。</b></p> <p>2) 关境内产品：<b>出厂价(含增值税)+消费税（如适用）+运输、保险费+缺漏项加价+技术商务偏离加价+其他费用。</b></p> <p>3) 由投标人或其指定第三方完成进口报关手续的产品：<b>销售价（含进口环节税、销售环节增值税）+运输、保险费+缺漏项加价+技术商务偏离加价+其他费用。</b></p> <p>4) 招标文件技术规格中未加注“★”号的一般条款（参数），高于标准的，不考虑降低评标价，低于标准的，每个一般技术条款（参数）的偏离将增加该设备投标价格的百分之壹（1%）（特别注明的除外）；若投标文件中没有单独列出该设备分项报价的，评标价格调整时按投标总价计算。</p> |
| 26.4    | <p><b>评标价量化因素：</b>投标人须知第 26.3 中的第 1)～8) 款</p>  |
| 26.4.1  | <p><b>货物进关后运抵指定地点的内陆运输、保险及其它伴随服务：</b><br/>见第八章“技术规格”要求</p>   |
| 26.4.2  | <p><b>交货期的偏离：</b><br/>交货期见第八章“技术规格”要求。要求在交货期内完成系统的供货、安装、调试、试车、性能检验及验收准备工作，具备提交招标人验收的条件。对早于合同交货期交货的投标人不考虑降低评标价。对提交“推迟交货计划”的投标，但每延期一周其评标价将在投标总价的基础上增加 0.5%，不满一周按一周计算。</p>  |

| 条款号                    | 内 容  |
|------------------------|--|
| ★26.4.3                | <b>付款条件的偏离：</b><br>所选方案：2）<br>投标人提出的付款计划应与第七章“合同专用条款”中规定的付款计划相一致。不接受以上付款计划的，其投标将被否决。凡是未声明投标报价所对应的付款条件和方式的，将一律视为该报价所对应的付款条件和方式符合招标文件的规定。  |
| 26.4.4                 | <b>零部件和备品、备件的费用：</b><br>所选方案：1）<br>投标人应在投标文件中提供按照出厂标准供应的货物质保期内运行所需的零部件和备品备件，其费用需提供分项报价，并计入投标总价。  |
| 26.4.5                 | <b>中国境内的备品、备件供应和售后服务设施：</b><br>详见《第八章 货物需求一览表及技术规格》中的相应要求，投标人对其要求的偏离按照本资料表第 26.2 第 4）条款的规定执行。  |
| 26.4.6                 | <b>预计的运行和维护费用：</b><br>不适用。   |
| 26.5                   | <b>中标候选人数量：</b> 评标委员会应按投标人最终评标价格由低到高的顺序确定 1 个中标候选人，评标价格最低者为排名第一的中标候选人。   |
| 27                     | <b>综合评价法：</b> 不适用  |
| 28.2                   | 投标人对评标结果有异议的，应当于评标结果公示期内向招标人或招标机构提出，并将异议内容上传中国国际招标网。   |
| <b>授予合同</b>            |  |
| 31.3                   | <b>中标人确定方法：</b> 招标人将确定各包件排名第一的中标候选人为相应包件的中标人。  |
| 36                     | <b>招标服务费：</b><br>1）本项目的招标代理服务费由中标人支付；<br>2）招标代理服务费支付标准为以中标通知书中列明的中标金额为准。按《招标代理服务收费管理暂行办法》（国家发改委计价格[2002]1980 号）和《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办[2003]857 号）所规定的货物类收费标准乘以 62.68% 计算收取，若计算后服务费超过 19.98 万的，按 19.98 万计；<br>3）中标人在接受中标通知书的同时需向招标机构一次性付清；<br>4）招标代理服务费币种与中标签订合同的币种相同，或以人民币支付（按开标当日中国银行总行首次发布的外币对人民币的现汇卖出价进行货币转换）；<br>5）如果中标人不按上述规定交纳招标代理服务费，其投标保证金将不予退还。 |
| <b>适用于本次招标的额外增加的变动</b> |  |
| ★增 1                   | 关于原产于特定国家（地区）特定进口商品加征关税的规定<br>1）投标产品为原产于特定国家（地区）的特定商品被中国政府实施加征关税等措施的，加征的关税以及由此增加的增值税等额外税费由中标人承担；   |



| 条款号 | 内 容   |
|-----|---|
|     | <p>2) 投标人需在投标时出具承担加征关税以及由此增加的增值税等额外税费的承诺书（格式见附件3）；</p> <p>3) 额外税费可以由中标人另行支付给招标人，或者在支付合同验收尾款时直接予以扣减。中标人若以外币支付税费，按海关《专用缴款书》上载明的汇率进行换算。</p>  |
| ★增2 | <p>招 标 代 理 机 构 将 在 评 标 会 召 开 日 期 前 通 过 “ 信 用 中 国 ” 网 站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）、中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）查询投标人的信用记录，查询时间不早于本项目公告发布之日。招标代理机构将查询结果截图后留存在评标报告内，对列入失信被执行人、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投标人，其投标将被否决。</p>  |
| ★增3 | <p>（1）投标人应认真审阅招标文件的所有内容（包括可能有的图样、图片和光盘等），如果在收到招标文件后发现存在缺页、显示不清楚或对其中内容不理解而未向招标机构提出，由此导致投标人的投标文件不符合招标文件的要求，其责任应由投标人自负。实质上不响应招标文件要求的投标文件将被否决。</p> <p>（2）除本资料表第26.4.3条选择方案1)时所允许提交的付款偏离计划外，招标人将不接受投标人的提出的选择性报价或者带有附加条件的报价，如有发生时，其投标将被否决。</p> <p>（3）如果任一包件提交有效标的投标人数量不足三家或按招标文件投标人须知第16.2条同意延长投标有效期的投标人数量不足三家（若在开标前招标机构已通过规定的报备程序选择并实施了两家开标，则上述规定中的两处“三家”均改为“两家”），使得投标明显缺乏竞争性的，招标人有权根据评标委员会的建议对该包件进行重新招标。</p> <p>（4）当至规定的投标截止期时，如果任一包件提交投标文件的投标人数量不足三家；或者至规定的招标文件出售截止日时，实际获取招标文件的潜在投标人数量不足三家；或者在规定的投标截止期之前，以书面方式确认参加投标的潜在投标人数量不足三家，招标人和招标机构将按有关规定对该包件进行重新招标（新的投标截止期见招标机构在机电产品交易平台上发布的公告）。</p> <p>（5）投标人应严格按照投标分项报价的规定格式填报所有分项报价。</p> <p>（6）投标人在其拟供货物和服务中如有超出招标文件货物需求一览表及技术规格要求的附加、辅助或额外的部件、配件、装置、设备、软件或服务，不论其是否标明分项价格，在计算评标价时一律不予扣除。除非投标人在其“投标书”和“开标一览表”中对这一部分价格作出了明确申明，且在开标时和开标记录中已扣除了这部分价格。</p> <p>（7）投标人不得将可能影响投标产品主要功能或性能的标准配件或随机备品、备件列为选购件，否则将不予认同，在评标时仍将把这部分价格计入投标人的评标价格之中。</p> <p>（8）凡是投标文件的商务或技术部分与招标文件的要求之间存在负偏离（即不能满</p> |

| 条款号 | 内 容  |
|-----|--|
|     | <p>足招标文件要求)的,必须在投标文件的“商务条款响应/偏离表”和“技术规格响应/偏离表”中予以反映,否则在中标后一律不予考虑。但在评标时,如果在投标文件的“商务条款响应/偏离表”和“技术规格响应/偏离表”之外发现上述负偏离的,则将作出对投标人不利的评估。</p> <p>(9) 当所有投标人的投标文件均不符合招标文件的某项主要商务或技术要求时,评标委员会在不影响评标公正性的前提下,可以选择统一放宽该项要求。</p> <p>(10) 对选投标多个包件(如适用)的投标人,各包件投标文件应分开编制。如投标人提交的投标文件因未按上述要求进行编制,对由此而导致的其不具备开标条件的部分包件的投标报价及相关信息的提前启封或泄露,招标人和招标机构不承担责任。</p> <p>(11) 如果投标人提供的进口设备报价中已经包含了进口关税和进口增值税,则必须在“开标一览表”的“价格条件”或“备注”栏中明确申明。否则,在最终计算该投标人的评标价格时,将一律按招标文件中明确的报价要求以及国际商会最新版《国际贸易术语解释通则》(Incoterms)中对相关贸易术语的定义进行处理。</p> <p>(12) 如投标人在收到中标通知书后再提出修改其投标文件或承诺(包括在其填报的“商务条款响应/偏离表”和“技术规格响应/偏离表”之外,另行提出对招标文件的负偏离要求),则招标人有权取消其中标资格,并按评标委员会的推荐顺序选择下一家中标候选人中标,或者选择重新招标。此时,原中标人将被视为不能在规定的时间内与招标人签订合同,其投标保证金将不予退还。</p> <p>(13) 凡境内单位用源自中华人民共和国关境外(包括香港、澳门和台湾等单独关境地区)制造的产品(不含由境内海关特殊监管区域内企业生产或加工(包括从境外进口材料、部件)的产品)参与投标的,必须在投标文件中提供境外投标人出具的“投标代理委托书”(格式见附件 6-5)。在这种情况下,实际投标主体将被视为该境外投标人;该境外投标人必须符合合格投标人资格条件的规定,包括在投标截止时间之前在国家商务部认可的机电产品交易平台上完成有效注册,否则,由于其开标信息无法及时上传机电产品交易平台备案而导致的其投标被否决,招标人和招标机构将不承担责任。</p> <p>(14) 参与投标的境内投标人应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款所规定的资格条件(应在投标文件中提供《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条第一款所规定的资格证明文件)。如果有境内投标人用源自中华人民共和国关境内(不包括香港、澳门和台湾等单独关境地区)制造的产品(含由境内海关特殊监管区域内企业生产或加工(包括从境外进口材料、部件)的产品)参与投标,且被确定为中标人时,则本项目将不再视为国际招标项目。</p> <p>(15) 从中华人民共和国关境内提供的货物的付款方式:招标文件第八章已规定的从其规定,招标文件第八章未规定的按验收合格后支付全款执行。</p> |

| 条款号 | 内 容   |
|-----|---|
|     | <p>(16) 如投标人的投标货物（包括装置、设备、备品、备件和专用工具）中部分从境外供货，部分从境内供货，且投标人在其投标文件中又附有报价变更声明（包括以百分比或定额形式声明的折扣或涨价），则应同时声明具体的报价变更方式和变更环节，否则在评标以及中标后的合同签署和执行过程中将一律按所有相关报价分项均作同比例变更的方式来加以考虑（但在招标文件中明确的暂定金或指定金除外）。</p> <p>(17) 投标人不得相互串通投标，投标人不得与招标人或招标机构等串通投标，否则其投标文件将被判定为无效并依法各自接受有关监管部门的处罚。</p> <p>(18) 当因重大变故采购任务取消时，招标人有在授标之前的任何时候接受或拒绝任一投标、宣布招标程序无效或拒绝所有投标的权利，对受影响的投标人不承担任何责任。</p> |

注：本表后应附符合招标文件要求的证明材料，否则不予认可。



## 附件 6-2 上海银鑫建设咨询有限公司投标保证金提交和退还操作须知

(2018 版)

### 1 接收投标保证金的银行账户信息

#### 1.1 通过境内账户用人民币形式提交投标保证金银行账户信息

- 1) 开户银行：建行上海第五支行
- 2) 户名：上海银鑫建设咨询有限公司
- 3) 账号：31001505400050017159
- 4) 地址：中国上海市徐汇区零陵路 583 号海洋石油大厦 1216 室

#### 1.2 通过境外账户用外币或人民币形式提交投标保证金的银行账户信息

- 1) 收款人开户银行：(ACCOUNT WITH INSTITUTION)
  - a) Bank: China Costruction Bank Corp, Shanghai, fifth sub branch
  - b) Swift Code: PCBCCNBJSHX
- 2) 收款人名称、地址和账号：(BENEFICIARY)
  - a) Beneficiary: Shanghai Yinxin Construction Consultation Co., Ltd.
  - b) Address: Room 1205, No.583 Lingling Road, Shanghai 200030, P.R.China
  - c) A/C No.: 31001505400050017159 (CNY) CNAPS: 105290066004  
A/C No.: 31050166360000003423 (USD)

### 2 提交投标保证金的地点和时间

- 1) 地点：中国上海市徐汇区零陵路 583 号海洋石油大厦 1216 室
- 2) 时间：中国境内每个法定工作日的正常工作时间（北京时间 9:00 时～11:30 时和 13:00 时～16:30 时）

### 3 投标保证金的提交

3.1 中国境内或中国境外（含中国台湾、香港和澳门地区，下同）的投标人均可以采用网上支付、贷记凭证、电汇、银行本票、银行汇票、支票或银行保函的形式提交投标保证金。为提高效率，鼓励投标人用网上支付、贷记凭证或电汇方式提交投标保证金。

3.2 中国境外（含中国台湾、香港和澳门地区，下同）的投标人也可以授权中国境内的某单位采用本须知第 3.1 条所列形式代替其提交投标保证金；或者通过一家在中国境内或境外信誉好的银行直接开具投标保证金银行保函（含备用信用证，下同）。当采用前一种方式提交时，投标人应在其投标文件中附有格式如本须知附件所示的授权书。

3.3 当投标人为两家或两家以上单位组成的联合体时（前提是招标文件中未明确声明不接受联合体投标），应由联合体的一方或多方共同提交投标保证金（对于施工招标项目应由联合体的牵头人或联合体的各方提交投标保证金），且所提交的投标保证金应对联合体的所有成员均具有约束力（即只要有任一联合体成员在投标有效期内申明退出联合体，或在中标后不



与招标人签订合同，或不按招标文件的规定提交履约保证金，或不按招标文件的规定向招标代理机构支付招标服务费，招标人和（或）招标代理机构均有权不退还全部投标保证金）。如果投标人不接受上述条件，必须在投标文件的“商务条款偏离表”或“商务条款响应/偏离表”中明确申明，否则视为接受。当由联合体的牵头人以联合体的名义提交投标保证金时，**本须知**中提及的投标人均指投标联合体的牵头人。

3.4 依法必须进行招标的项目境内投标人用现金（含网上支付、贷记凭证、电汇、银行本票、银行汇票，不含现钞）或支票形式提交的投标保证金，均须从其基本账户转出。其他招标项目是否有此要求详见具体项目的招标文件。

3.5 当投标人用银行保函方式提交投标保证金时，保函的格式应采用招标文件中所附的“投标保证金银行保函格式”，或者采用事先为招标代理机构接受的其他格式；保函的有效期应满足招标文件“投标人须知”中的相关规定；保函的申请人应为投标人或**本须知**第 3.2 条所述的被授权人。

3.6 投标人不得以现钞方式提交投标保证金，也不得用经过背书转让的支票、银行本票或银行汇票提交投标保证金。

3.7 当采用网上支付、贷记凭证或电汇方式提交投标保证金时，投标人应按下列方式办理相关手续：

- 1) 在招标文件规定的投标截止期之前（以实际到账时间为准，宜适当提前办理），将相应款项直接付至**本须知**第 1 条指定的账户。
  - 2) **在汇款附言中请务必注明：“投标保证金：项目编号”（示例：“投标保证金：HW2024101602”）。**当投标人选投一个招标项目的多个包件或标段时，须用附表方式注明每个包件或标段的投标保证金金额。如投标人未具体注明其所投各包件或标段的投标保证金金额，且合计的保证金金额又不足时，评标委员将按其所投全部包件或标段的投标保证金均不符合要求来处理。
  - 3) 投标人可直接将支付单据的打印件或复印件封装在装有“投标一览表”（或“开标一览表”）的小信封中，或者装订在正本投标文件的“投标函”（或“投标书”）之后。
- 3.8 当采用银行本票或银行汇票方式提交投标保证金时，投标人应按下列方式办理相关手续：
- 1) 在招标文件规定的投标截止期之前，投标人代表携带银行本票或银行汇票，到**本须知**第 1.1 条的指定地点办理投标保证金提交手续；在办理过程中，投标人代表须向招标代理机构的经办人明确申明：项目编号和投标保证金金额等信息；招标代理机构的经办人将向投标人代表开具“投标保证金收据”；投标人应将此“投标保证金收据”的复印件封装在装有“投标一览表”（或“开标一览表”）的小信封中，或者装订在正本投标文件的“投标函”（或“投标书”）之后。
  - 2) 投标人也可直接将银行本票或银行汇票封装在装有“投标一览表”（或“开标一览表”）的小信封中，或者单独封装在一个小信封中，并随投标文件一起提交。随后投标人代表携带“法定代表人授权书”正本到**本须知**第 1.1 条的指定地点领取“投标保证金收据”。
- 3.9 当采用支票方式提交投标保证金时，投标人应按下列方式办理相关手续：

- 1) 在招标文件规定的投标截止期的**五个工作日之前**，投标人代表携带支票，到**本须知**

第 1.1 条的指定地点办理投标保证金提交手续；在办理过程中，投标人代表须向招标代理机构的经办人明确申明：项目编号和投标保证金金额等信息。招标代理机构的经办人将向投标人代表开具“投标保证金收据”；投标人应将此“投标保证金收据”的复印件封装在装有“投标一览表”（或“开标一览表”）的小信封中，或者装订在正本投标文件的“投标函”（或“投标书”）之后。

3.10 当采用银行本票、银行汇票或支票方式提交投标保证金时，投标人应妥善保存“投标保证金收据”原件，在办理投标保证金退还手续时，该原件将作为退还凭证。

3.11 对采用银行保函方式提交投标保证金的情况，投标人应将保函正本封装在装有“投标一览表”（或“开标一览表”）的小信封中，或者装订在正本投标文件的“投标函”（或“投标书”）之后；采用电子投标时，银行保函的正本应在投标截止时间之前寄给招标代理机构项目负责人。

#### 4 投标保证金的退还

4.1 在评标结果按有关规定公示结束后，招标人和（或）招标代理机构将向中标人发出“中标通知书”，在未发生招标文件规定的招标人和（或）招标代理机构有权不退还投标保证金的情况时，中标人应按下列方式办理投标保证金退还手续：

1) 中标人与招标人签署的中标合同（正本或副本）或招标人开具的中标合同项下的履约保证金收据复印件（当招标文件未要求中标人提交履约保证金时，须提供中标人与招标人签署的中标合同），到本须知第 1.1 条的指定地点办理投标保证金退还手续。

4.2 在评标结果按有关规定公示结束后，招标人和招标代理机构将向未中标人发出“中标结果通知书”，在未发生招标文件规定的招标人和（或）招标代理机构有权不退还投标保证金的情况时，招标代理机构将对未中标人的投标保证金进行退还。

4.3 招标代理机构原则上将采用网上支付、贷记凭证、电汇、银行本票、银行汇票或支票方式将投标保证金退还到提交该保证金时的汇出银行账户，或者用支票方式退还给“投标保证金收据”中注明的投标人。

4.4 对采用银行保函形式提交的投标保证金，将只退还保函正本（备用信用证不予退还）。

#### 5 其他

5.1 本须知如被具体招标项目的招标文件所引用，即成为该招标文件“投标人须知”的组成部分。如投标人欲对本须知中的相关内容作进一步咨询，可按招标文件“投标人须知”的相关规定以书面形式向招标代理机构提出，也可打电话向招标文件中列明的招标代理机构的项目负责人咨询。

5.2 对竞争性谈判、竞争性磋商或询价采购项目，如果在竞争性谈判文件、竞争性磋商文件或询价通知书中要求供应商提交保证金（或者称为谈判响应保证金、磋商保证金或报价保证金），则一旦在竞争性谈判文件、竞争性磋商文件或询价文件中引用了本须知，则表示本须知有关投标保证金提交和退还的规定将同样适用于对应的竞争性谈判、竞争性磋商文件或询价采购项目。此时，本须知中的“招标文件”应理解为“采购文件”；“投标人”应理解为参加谈判、

磋商或报价的“供应商”；“中标”应理解为“成交”；“中标人”应理解为“成交人”；“未中标人”应理解为“未成交人”；“中标通知书”应理解为“成交通知书”；“中标结果通知书”应理解为“成交结果通知书”；“中标合同”应理解为“成交合同”。

5.3 对于因不可抗力等原因导致投标保证金未及时到账等情况，招标人和招标代理机构不承担任何责任。



附件：

### 关于投标保证金的授权函

(适用于中国关境外的投标人授权中国关境内的单位提交投标保证金的情况)

XXXXXXX 公司：

\_\_\_\_\_(投标人名称/授权单位) 授权 \_\_\_\_\_(被授权单位名称) 代表本单位提交 \_\_\_\_\_(招标项目名称及编号) 的投标保证金。

本授权书下被授权单位递交的投标保证金等同于授权人提交的投标保证金，所有本项目招标文件规定的有关投标保证金提交和不予退还的规定均适用，授权单位和被授权单位均不会就此提出任何异议。本授权书在本项目招标文件规定的投标有效期内始终有效。

授权人： \_\_\_\_\_(填入境外投标人全称)

授权人的法定代表人或授权代表签名： \_\_\_\_\_

被授权人： \_\_\_\_\_(填入境内被授权投标代理人全称)

被授权人公章： \_\_\_\_\_

## 附件 6-3 银行资信证明

(此格式仅供参考)

编号: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

致 (To):

\_\_\_\_\_ (投标人名称) 委托我行对其资信状况出具证明, 经确认具体情况如下:

### 结算纪律执行情况

兹证明从 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日到 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日止, \_\_\_\_\_ (投标人名称) 在我行的结算纪律执行情况列示如下:

| 内容 | 空头支票    | 印鉴不符    |
|----|---------|---------|
| 次数 | _____ 次 | _____ 次 |
| 金额 | _____ 元 | _____ 元 |

### 存款情况

兹证明 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日, \_\_\_\_\_ (投标人名称) 在我行的存款帐户余额情况如下:

| 银行帐号 | 帐户性质 | 货币种类 | 贷方余额 | 备注 |
|------|------|------|------|----|
|      |      |      |      |    |
|      |      |      |      |    |
|      |      |      |      |    |

仅此证明。

银行名称: \_\_\_\_\_

授权签字人: \_\_\_\_\_



## 附件 6-4 上海银鑫建设咨询有限公司从业人员廉洁自律承诺

为了加强公司的廉政建设，规范从业人员的代理行为，充分体现公开、公平、公正和诚实信用的原则，确保公司代理的各类项目均能依法、合规地进行操作，防止出现违法、违纪行为，特对制定本廉洁自律承诺。

本廉洁自律承诺将在公司代理的每个招标或采购项目的招标文件或采购文件中予以公布，以接受招投标或采购活动有关当事人（包括监管部门、招标人、评标专家、投标人、供应商等，下同）的监督。

公司所有从业人员在招标及采购代理工作中须自觉遵守下列规定：

- 1) 不索取或接受招标人、投标人、供应商或其他利害关系人馈赠的现金、礼品、礼物、有价证券及其它支付凭证，无法拒绝的一律上缴。
- 2) 不要求投标人、供应商或其他利害关系人报销应由个人或公司支付的各类费用。
- 3) 不接受投标人、供应商或其他利害关系人安排的宴请、旅游或其他有悖于职业道德的各种活动。
- 4) 除委托方之外，在投标截止期（或提交谈判响应文件及报价文件的截止期）之前不对外泄露潜在投标人或供应商的名称及数量；除依法公示评标结果或发出有关通知之外，不对外泄露资格审查及评标情况，保守有关当事人的商业秘密。
- 5) 不与招标人或投标人串通，搞虚假招标，或者协助投标人、供应商作假、作弊、串标、陪标或围标。
- 6) 除支付合理评审费之外，不向评标或评审专家提供其他财物或好处以影响或干扰其独立、客观和公正地履行评标或评审职责。
- 7) 严格遵守有关法律、法规和规章，自觉接受有关当事人及社会的监督。
- 8) 积极配合有关监管部门采取的对各类违法、违规行为的调查和处理。

如公司人员有违反上述规定行为，有关当事人均可向公司反映，或者直接向有关监管部门或纪检、监察部门举报。

公司监督电话：021-33312773，传真：021-33312773

上海银鑫建设咨询有限公司

## 附件 6-5 投标代理委托书（格式）

（适用于中国关境外的投标人授权中国关境内的单位提交投标文件的情况）

（填入境外投标人全称）（以下简称“授权人”）授权（填入境内被授权  
投标代理人全称）（以下简称“被授权人”）代表本方提交（填入招标项目名称及  
编号）（以下简称“本项目”）的投标。本授权书下被授权人提交的投标文件的实际投标  
主体为授权人，授权人已了解本项目招标文件（包括可能发出的补充招标文件）所规定的全  
部内容，并承诺完全接受被授权人所提交的投标文件的约束。一旦中标，授权人将按被授权  
人所提交的投标文件及本项目招标文件的规定与招标人签订中标合同。

本授权书在本项目招标文件规定的投标有效期内（包括被授权人同意延长的投标有效期  
内）始终有效。

授权人：（填入境外投标人全称）

授权人的法定代表人或授权代表签名：

被授权人：（填入境内被授权投标代理人全称）

被授权人公章：

## 第七章 合同专用条款

## 第七章 合同专用条款

下述合同专用条款是对《第二章 合同通用条款》的补充。如果合同专用条款与《第二章 合同通用条款》有矛盾的话，应以本专用条款为准。

| 条款号     | 内容   |
|---------|--|
| 1.1 7)  | 买方名称：复旦大学<br>买方地址：中国上海邯郸路 220 号<br>电话：<br>联系人：   |
| 1.1 8)  | 卖方名称：<br>卖方地址：   |
| 1.1 10) | 项目现场：复旦大学江湾校区物理楼买方指定的最终目的地   |
| ★7.1    | 履约保证金：不适用。   |
| 16.1    | 应提供的伴随服务：1)，2)，3)，4)，5) 适用。  |
| 17.2    | 卖方应按产品出厂标准供应货物质保期内运行所需的易损件和备品备件、随机易损件、专用工具和附件、安装必须的特殊专用工具。若对备件有具体要求，详见《第八章 货物需求一览表及技术规格》的相关条款。   |
| 18.2    | 免费质保期为合同货物验收合格日起不低于 1 年。其他相关要求详见《第八章 货物需求一览表及技术规格》的相关条款。   |
| 18.4    | 免费维修与更换缺陷部件的期限：卖方收到买方通知后应在 24 小时内作出响应，48 小时内到达用户现场维修，一般故障应在 3 个工作日内修复，重大问题或其它无法迅速解决的问题应在 2 周内提出明确解决方案。卖方有责任对合同货物在必要时进行定期维修及修理。质保期内合同货物的维修、零配件的更换以及由此所发生的一切费用均由卖方承担，卖方提供终身服务，并保证零配件的供应不少于 5 年。同时卖方应遵守《第八章 货物需求一览表及技术规格》中有关对售后服务条款的要求。 |
| 20.1.1  | 从中华人民共和国关境外提供的货物，买方将按如下方式付款给卖方：<br>30% T/T，70%即期L/C（60%启运后，10%验收合格后）。  |



|        |  |
|--------|--|
| 20.1.2 | <p>(一) 从中华人民共和国关境内提供的货物，买方将按如下方式付款给卖方：</p> <p>20.1.2.1 货到验收合格后1个月内买方支付货款的100%；</p> <p>20.1.2.2 买方支付货款前，卖方须向买方开具数额相等的增值税发票，买方据此付款。</p> <p>(二) 从中华人民共和国关境外提供的货物，其第三方产品如在中华人民共和国关境内供货，买方将按如下方式付款给卖方：</p> <p>20.1.2.1 货到买方后30个工作日内买方支付货款的90%；</p> <p>20.1.2.2 货物验收合格后30个工作日内买方支付货款的10%；</p> <p>20.1.2.3 买方支付货款前，卖方须向买方开具数额相等的增值税发票，买方据此付款。</p> |
| 32.2   | <p>仲裁应由中国国际经济贸易仲裁委员会（CIETAC）上海分会按其仲裁规则和程序在上海进行。仲裁的官方语言应为中文。</p>  |
| 35.1   | <p>本合同项下卖方给买方的通知应用书面形式送达本专用条款第1条第7)款所示的地址；买方给卖方的通知应用书面形式送达本专用条款第1条第8)款所示的地址。</p>   |
| 36.2   | <p>互惠协议的标题是“中华人民共和国和_____政府关于所得税和财产税避免双重征税和防止偷漏税的协定”。</p>  |
| 37.4   | <p>本项目由买方委托的外贸公司负责办理进口相关手续。</p>  |

注：卖方的名称和地址应在签合同同时填入。

## 第八章 货物需求一览表和技术规格

## 技术规格及要求

### (一) 基本要求

1. 本技术规格所提出的要求是对本次招标欲采购货物及伴随服务的基本技术要求，并未涉及所有技术细节，也未充分引述有关标准、规范的全部条款。投标人应保证其提供的货物及伴随服务除了满足本技术规格的要求外，还应符合中国国家、行业、地方、国际或设备制造商所在国的有关标准、规范（尤其是必须符合中国国家标准的有关强制性规定）。除本技术规格有例外说明外，当上述标准、规范的有关规定之间存在差异时，应以要求高的为准；当上述标准、规范的有关规定与本技术规格的规定之间存在差异时，应以本技术规格为准（但当中国国家标准的有关强制性规定严于本技术规格的规定时，投标人应在获取招标文件后，应尽快向招标人提出，以取得招标人的确认，如果投标人没有提出，则在中标后招标人仍有权在合同价格不变的前提下要求中标人按中国国家标准的有关强制性规定执行）。
2. 本技术规格中提及的工艺、材料、设备的标准以及参照的品牌或型号（若有时）仅起说明作用，并没有任何限制性。投标人在投标中可以选用替代的工艺、材料、标准、品牌或型号，但这些替代要实质上满足、等同或优于本技术规格的要求。
3. 除有特殊说明之外，本技术规格中所有指定的具体技术参数或参数范围，均应理解是为招标人可接受的最低要求。也即，当对应技术参数或参数范围是越小越好时，则指定的具体技术参数或参数范围应理解为是上限值或最大允许范围；当对应技术参数或参数范围是越大越好时，则指定的具体技术参数或参数范围应理解为是下限值或最小允许范围。
4. 本技术规格中带“★”号的要求或指标为主要要求及指标，对这些要求或指标的任何偏离均将被直接判定为无效标。当某一层级的条款名称后加有“★”号时，应理解为名称下的各层级条款均为带“★”号的条款，下同。
5. 投标人必须对加注“★”号的技术条款或技术参数提供技术支持资料（例如数据手册、样本、产品说明书等制造商公开发布的印刷资料或第三方检测机构出具的检测报告或权威认证机构出具的认证证书等具有法律效力的文件），未提供的，评标时不予认可；投标人的应标参数与制造商公开发布的印刷资料不一致时，以制造商公开发布的印刷资料为准。若制造商公开发布的印刷资料与第三方检测机构出具的检测报告或权威机构出具的认证证书不一致时，以第三方检测机构出具的检测报告或权威机构出具的认证证书为准。

(二) 详细要求

一、设备名称及数量：原子层沉积(ALD)设备，1 台

二、交货日期：

1. 2025 年 6 月 30 日前完成交付。
2. 若因招标人原因（包括但不限于不具备安装条件、免税办理时效等情况），造成在前述交货期内不具备收货条件，从而导致交货延迟的，则交货期应顺延至收货条件完备后，但不得晚于招标人出具的书面交货通知后 30 天内。

三、交货地点：复旦大学江湾校区物理楼招标人指定地点

四、主要技术规格及系统概述：

1. 总体要求：
  - 1.1. 工作环境要求：设备应能在招标人现有的环境条件下正常工作，不得对环境条件作出特殊的要求和限制。现有环境条件如下：
    - ① 环境温度：18 - 30 °C，环境温度稳定
    - ② 湿度：≤60 %，无冷凝
    - ③ 洁净等级：≤1000 净化间
    - ④ 电源：380V，AC，50Hz，三相五线制。
  - 1.2. 总体性能要求：在薄膜材料为  $\text{Al}_2\text{O}_3$ 、薄膜厚度为 50nm、前驱体为  $\text{TMA} + \text{H}_2\text{O}$ 、衬底尺寸为 200mm 的单面抛光硅晶圆的情况下，边缘去除 5mm 后，要求薄膜厚度不均匀性：≤1%，1 $\sigma$ 。
  - 1.3. 配置要求（应至少包括以下内容）：
    - ① 原子层沉积(ALD)设备主机：1 套
    - ② 反应腔（与传片腔（Load-Lock）基底传片系统集成）：1 套
    - ③ 常温液态源管路系统与常温液态源料瓶：各 4 套
    - ④ 加热源管路系统与加热源料瓶：各 2 套
    - ⑤ 臭氧发生器及其管路：1 套
    - ⑥ 传片腔（Load-Lock）及基底传片装置：1 套
    - ⑦ 真空泵：1 套



⑧满足一年正常操作使用的备件及易耗件：1套。至少包括：卡夹1件、温度传感器1件、真空管路过滤器滤芯1件、限流微孔套件1套、中心定位环1件、冷凝管1件等。投标人需提供详细的备件及易耗件清单。

2. 各装置具体技术性能要求：

2.1. 原子层沉积（ALD）设备主机：

2.1.1. 腔体要求：

2.1.1.1. 需具备真空腔，真空腔内部应能安装反应腔。腔体尺寸需满足直径为200mm及其以下尺寸的硅晶圆衬底的使用要求。

2.1.1.2. ★真空腔外壁须为全冷壁，在设备的正常运行时，真空腔外壁温度： $\leq 35^{\circ}\text{C}$ ，腔体漏率： $\leq 10^{-6}\text{mbar.L/s}$ 。真空腔外壁须配置循环水冷却，无隔热材料。

2.1.1.3. 真空腔压力： $\leq 0.5\text{mbar}$ ，在正常的工艺操作过程中真空腔压力需做到始终大于反应腔压力。

2.1.2. 气体管路要求：

2.1.2.1. 前驱源气体管路：需满足有毒性气体（如 $\text{NH}_3$ 、 $\text{H}_2\text{S}$ 等）或易燃性工艺气体（如 $\text{H}_2$ 等）的适用要求。管路需至少包括压力传感器、气动脉冲阀、不锈钢管路和VCR连接器等装置，并需在不同的薄膜沉积工艺情况下能提供不同的压力及流量。

2.1.2.2. ★在前驱源气体管路中须配置在线自动惰性气体（ $\text{N}_2$ 或 $\text{Ar}$ ）的净化功能。投标人须提供详细的工作原理说明。

2.1.2.3. 工艺气体管路：需采用电抛光不锈钢或更优的材料，联接接头均需采用金属密封。需满足易燃以及有毒（如 $\text{NH}_3$ 、 $\text{H}_2\text{S}$ 、 $\text{H}_2$ 等）前驱气体的使用要求。

2.1.2.4. 需具备安全互锁功能，需能做到硬件安全互锁，气体管路互锁隔离。

2.1.3. 控制系统要求：

2.1.3.1. 需配备单独的可编程控制器（PLC）控制柜。

2.1.3.2. 提供操作计算机并安装所需的操作软件，设备的操作和工艺菜单的设置均需由此计算机进行处理并完成。

2.1.3.3. 在沉积过程中软件需能监测显示每个源管路的脉冲压强，显示脉冲压强与时间关系图。

2.1.3.4. 软件界面需友好，需具备程序储存、读取功能。需包含安全互锁功能。

2.2. 反应腔（与传片腔（Load-Lock）基底传片系统集成）：

2.2.1. 反应腔腔体最高加热温度： $\geq 350^{\circ}\text{C}$ ；反应腔的温度控制精度： $\leq \pm 2^{\circ}\text{C}$ 。

2.2.2. 反应腔内部不得有加热元件。需为全热壁，内部不同位置的温度偏差： $\leq \pm 2^{\circ}\text{C}$ 。

2.2.3. 反应腔需与传片腔（Load-Lock）基底传片系统集成，需能在不打开反应腔体的情况下装卸样品。

2.3. 液态源管路系统与液态源料瓶：

2.3.1. ★每套常温液态源管路系统均须具备循环水浴装置，须能稳定高蒸发液态源温度，温度控制精度： $\leq \pm 2^{\circ}\text{C}$ 。

2.3.2. 常温液态源料瓶：需采用不锈钢或更优材料。容积： $\geq 200\text{ml}$ 。

2.3.3. 在更换料瓶前后，管路及其与之相联接的管路和阀门系统需具有在线净化功能。

2.4. 加热源管路系统与加热源料瓶：

2.4.1. ★加热料源装置及其与之相联接的管路的最高加热温度： $\geq 300^{\circ}\text{C}$ ，需配备温控管路、高温脉冲阀门与热绝缘器，加热温度需能设定和控制，控制精度： $\leq \pm 2^{\circ}\text{C}$ 。

2.4.2. 加热源料瓶：需采用不锈钢或更优材料。容积： $\geq 500\text{ml}$ 。

2.4.3. 在更换料瓶前后，管路及其与之相联接的管路和阀门系统需具有在线净化功能。

2.5. 臭氧发生器及其管路：

2.5.1. 臭氧发生器需能与主机控制系统集成，并配备臭氧消除器。臭氧发生器的臭氧产能： $\geq 8\text{g/小时}$ ，（ $100\text{g/Nm}^3$ ）。臭氧管路中需包含压力调节器、转子流量计、气动脉冲阀等。

2.6. 传片腔（Load-Lock）及基底传片装置：

2.6.1. 传片腔（Load-Lock）需至少配备观察视窗、压力调节器、惰性气体供给管路、二级隔离阀和过压保护阀等，需配有手动控制操作的传片装置和传片叉。

2.6.2. 需配有气动控制的门阀。

2.6.3. 需配有样品基底升降装置。

2.6.4. 传片装置需能传送最大直径为 8 英寸及其以下尺寸的基底材料。

2.7. 真空泵：

2.7.1. 真空泵需为耐腐蚀干式真空泵，最大抽速： $\geq 100\text{m}^3/\text{h}$ 。

2.7.2. 典型极限真空压力： $\leq 1.5 \times 10^{-2} \text{ Torr}$ 。

2.7.3. 真空泵需能与主机控制系统集成。

五、其他技术、服务等要求：

1. 合同生效后，中标人（仪器制造商或代理商）应协助招标人对安装仪器的实验室工作条件进行配置和确认。应在2个月内向招标人提供场地准备和安装技术要求。
2. ★提供的产品须为全新原装正品。
3. 相关的配套附件质量优良，数量齐全，并在标书中注明可选配件的价格（可选配件价格不计入总价）。
4. 仪器运抵指定交货地点后，招标人将与中标人（仪器制造商或代理商）共同开箱签收，如中标人（仪器制造商或代理商）届时不派人来，则签收结果应以招标人的签收报告为最终签收结果。签收时发现短缺、破损，招标人有权要求中标人（仪器制造商或代理商）负责更换。
5. 根据招标人的时间安排，中标人（仪器制造商或代理商）在接到招标人通知后需在一周内派专业工程师到现场负责安装和调试，设备的安装调试时间不超过1.5个月，安装调试后应确保达到验收标准，设备调试用水、电、气、前驱体材料与衬底材料由招标人提供，设备的调试及安装的费用由中标人（仪器制造商或代理商）承担。
6. 在仪器安装完成后，中标人（仪器制造商或代理商）应在招标人所在地对招标人进行为期1周的免费培训。培训内容至少包括设备的技术原理、操作和基本维护等。
7. 售后服务要求：
  - 7.1. ★质保要求：质保期自验收合格日起不低于1年。
  - 7.2. 免费维修与更换缺陷部件的期限：中标人（仪器制造商或代理商）收到招标人通知后应在24小时内作出响应，48小时内到达用户现场维修，一般故障应在3个工作日内修复，重大问题或其它无法迅速解决的问题应在2周内提出明确解



决方案，如无法修复的，需提供原厂原规格或更高规格仪器的备用机供招标人使用。中标人（仪器制造商或代理商）有责任对仪器在必要时进行定期维修及修理。在质保期内免收上门服务费，质保期内免收配件费用。在维修过程中，若因特殊原因严重延误维修时间，中标人（仪器制造商或代理商）应提前说明，并相应延长质保期。

7.3. 质保期过后，保证供应仪器质保期后5年内所需的备品、备件；需给出详细清单（品名、货号、生产厂家、数量、价格等）。

7.4. 中标人（仪器制造商或代理商）终身免费提供应用咨询及技术帮助。在硬件条件支持的条件下，软件质保期内免费升级。在硬件条件不支持的条件下，需根据招标人需要有偿提供硬件升级服务。

## 8. 主要验收标准：

8.1. 仪器安装完成正常运行30天后，对项目进行验收。验收由招标人、中标人及相关人员依国家有关标准、合同及有关附件要求进行，验收完毕由招标人及中标人在验收报告上签名。验收包括：型号、规格、数量、外观质量、及货物包装是否完好，是否满足对产品的功能和质量要求，安装调试是否合格，所提供货物的装箱清单、用户手册、随机资料及配件等是否齐全。如有漏发错发项目，中标人（仪器制造商或代理商）应在30天内整改或补发。

8.2. 设备工艺验收指标：在以下条件①薄膜材料： $\text{Al}_2\text{O}_3$ ；②前驱体： $\text{TMA} + \text{H}_2\text{O}$ ；③衬底尺寸及材料：直径200 mm，单面抛光，硅晶圆；④薄膜厚度：50nm情况下，薄膜厚度不均匀性应 $\leq 1\%$ ,  $1\sigma$ ，边缘去除5mm。

8.3. 验收标准除上述验收指标外，还需包括中标人提供的投标文件中所列的指标（该指标应不低于招标文件所要求的指标）。任何虚假指标响应一经发现，招标人有权解除合同，中标人必须承担由此给招标人带来的一切经济损失和其它相关责任。

8.4. 违约责任：除合同规定的不可抗力外，若中标人（仪器制造商或代理商）不能按合同规定按时交货，在中标人（仪器制造商或代理商）同意支付罚金的基础上，招标人应同意推迟交货，罚金将在议付时由付款银行从货款中扣减。罚金不得超过迟发货物价值总额的5%。罚金率为每七天0.5%，不足七天的推算为七天。假如中标人（仪器制造商或代理商）在合同规定的装运期后十周仍未能



发货，招标人有权解除本合同。中标人（仪器制造商或代理商）仍需支付罚金。

**六、付款方式：**若从境外供货，30% T/T，70%即期 L/C（60%启运后，10%验收合格后）；  
若从境内供货，货到后支付 90%，验收合格后支付 10%。

附件1：关于原产于特定国家（地区）特定进口商品加征关税的承诺书（格式）

上海银鑫建设咨询有限公司：

我司参加贵公司组织的原子层沉积(ALD)设备项目的投标。在此承诺：

若我司投标产品为原产于特定国家（地区）特定进口商品，并在货物进口时被中国海关实施加征关税，加征的关税以及由此增加的增值税等额外税费由我司承担。

若我司有幸中标，我司承诺于中标产品进口申报之日起十个工作日内将加征的关税以及由此增加的增值税等额外税费另行支付给招标人，否则我司同意招标人在支付合同验收尾款时直接予以扣减。

特此承诺。

投标人代表签字:\_\_\_\_\_

日期:\_\_\_\_\_

投标人名称:\_\_\_\_\_

公章: \_\_\_\_\_

附件 2：质保期外备件和专用工具报价表（格式）

| 序号 | 名称 | 规格型号 | 制造商 | 原产地 | 价格条件 | 单价 | 备注 |
|----|----|------|-----|-----|------|----|----|
|    |    |      |     |     |      |    |    |
|    |    |      |     |     |      |    |    |
|    |    |      |     |     |      |    |    |
|    |    |      |     |     |      |    |    |
|    |    |      |     |     |      |    |    |
|    |    |      |     |     |      |    |    |

注：

- 1.本表内所报价格不计入投标总价。
2. 本表所报价格为投标货物质保期外正常、连续地使用所必须的备件和专用工具清单，包括备件和专用工具的货源及现行价格。
- 3.若投标货物无需相关备件及专用工具，本表请填写无。

投标人代表签字：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

投标人名称：\_\_\_\_\_

公章：\_\_\_\_\_