



北京市政府采购项目 公开招标文件

项目名称：追加 2025 年药品、医疗器械、化妆品
市级监督抽验经费玻璃及其制品项目
(重新招标)

项目编号/包号：0747-2560SCCTY184/01

采购人：北京市药品检验研究院（北京市疫苗检
验中心）

采购代理机构：中化商务有限公司

目 录

| | | |
|-----|----------------------|----|
| 第一章 | 投标邀请 | 1 |
| 第二章 | 投标人须知 | 10 |
| 第三章 | 资格审查 | 28 |
| 第四章 | 评标程序、评标方法和评标标准 | 30 |
| 第五章 | 采购需求 | 38 |
| 第六章 | 拟签订的合同文本 | 48 |
| 第七章 | 投标文件格式 | 59 |

第一章 投标邀请

一、项目基本情况

1.项目编号/包号：0747-2560SCCTY184/01

2.项目名称：追加 2025 年药品、医疗器械、化妆品市级监督抽验经费玻璃及其制品项目（重新招标）

3.项目预算金额：88 万元

4.采购需求：

| 标的名称 | 采购包预算金额 (万元) | 数量 | 简要技术需求或服务要求 |
|--------|-----------------|--------|--|
| 详见公告附件 | 88 | 详见公告附件 | 采购三角瓶、蒸发皿、称量瓶、广口三角瓶、量杯（带把手）、大玻璃棒等多种玻璃及其制品。具体详见招标文件第五章采购需求。 |

注：投标人必须针对本项目所有内容进行投标，不允许拆分投标。本项目不接受进口产品。

5.合同履行期限：自合同签订之日起至 2026 年 4 月 30 日。

6.本项目是否接受联合体投标：■否。

二、申请人的资格要求（须同时满足）

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

■本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

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 本项目是否接受分支机构参与投标：■否；

3.2 本项目是否属于政府购买服务：■否；

3.3 其他特定资格要求：

（1）本项目开标日前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（包括中央和各地方财政部门作出的处罚，处罚期限尚

未届满的），不得参与本项目的投标，以“中国执行信息公开网”（zxgk.court.gov.cn）、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）采购代理机构开标当日的查询记录为准；

（2）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动；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，不得参加本项目的投标；

（3）投标人必须通过北京市政府采购电子交易平台 <http://zbcg-bjzc.zhongcy.com/bjczj-portal-site/index.html#/home> 获取了招标文件。

三、获取招标文件

1.时间：2026年1月23日至2026年1月30日，每天上午9:00至12:00，下午12:00至17:00（北京时间，法定节假日除外）。

2.地点：北京市政府采购电子交易平台

3.方式：供应商使用CA数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台（<http://zbcg-bjzc.zhongcy.com/bjczj-portal-site/index.html#/home>）获取电子版招标文件。

4.售价：0元。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

投标截止时间、开标时间：2026年2月13日09点00分（北京时间）。

地点：北京市丰台区丽泽路24号院平安幸福中心B座23层第2304会议室。

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

1.本项目需要落实的政府采购政策：

（1）执行节能产品政府优先采购和强制采购制度；

（2）执行环境标志产品政府优先采购制度；

（3）执行《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》；

（4）执行《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》；

(5) 执行《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》。

2.本项目采用政府采购电子化与线下流程结合方式招标，请供应商认真学习北京市政府采购电子交易平台发布的相关操作手册（供应商可在交易平台下载相关手册），办理 CA 数字证书或电子营业执照、进行北京市政府采购电子交易平台注册绑定，并认真核实 CA 数字证书或电子营业执照情况确认是否符合本项目电子化采购流程要求。

CA 数字证书服务热线 010-58511086

电子营业执照服务热线 400-699-7000

技术支持服务热线 010-86483801

2.1 办理 CA 数字证书或电子营业执照

供应商登录北京市政府采购电子交易平台查阅“用户指南”—“操作指南”—“市场主体 CA 办理操作流程指引”/“电子营业执照使用指南”，按照程序要求办理。

2.2 注册

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“操作指南”—“市场主体注册入库操作流程指引”进行自助注册绑定。

2.3 驱动、客户端下载

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”—“工具下载”—“招标采购系统文件驱动安装包”下载相关驱动。

2.4 获取电子招标文件

供应商持使用 CA 数字认证证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台获取电子招标文件。未在规定期限内通过北京市政府采购电子交易平台获取招标文件的**投标无效**。

供应商如计划参与多个采购包的投标，应在登录北京市政府采购电子交易平台后，在【我的项目】栏目依次选择对应采购包，进入项目工作台招标/采购文件环节分别按采购包下载招标文件电子版。未在规定期限内按上述操作获取文件的采购包，其**投标无效**。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名称：北京市药品检验研究院（北京市疫苗检验中心）

地址：北京市昌平区科学园路 25 号

联系方式：曾老师，010-52779797

2.采购代理机构信息

名称：中化商务有限公司

地址：北京市丰台区丽泽路 24 号院平安幸福中心 B 座（邮编 100071）

联系方式：蔡培琳、胡鹏飞、王梦楠、王宏伟、黄凡 010-83923522、15313659672

3.项目联系方式

项目联系人：蔡培琳、胡鹏飞、王梦楠、王宏伟、黄凡

电话：010-83923522、15313659672

电子邮箱：caipeilin@sinochem.com、hupengfei1@sinochem.com

附件：采购需求

采购需求汇总表

| 序号 | 标的名称 | 简要技术要求或服务要求 | 单位 | 参考数量 |
|----|---------|-----------------------------------|----|------|
| 1 | PCR 小瓶 | 200 μ l 100 个/包 | 包 | 20 |
| 2 | 奥氏管 | 0.5ml | 支 | 5 |
| 3 | 奥氏管 | 1ml | 支 | 8 |
| 4 | 奥氏管 | 2ml | 支 | 5 |
| 5 | 奥氏管 | 5ml | 支 | 5 |
| 6 | 奥氏管 | 10ml | 支 | 5 |
| 7 | 白容量瓶 | 20ml | 个 | 300 |
| 8 | 白容量瓶 | 25ml | 个 | 700 |
| 9 | 白容量瓶 | 50ml | 个 | 800 |
| 10 | 白容量瓶 | 100ml | 个 | 800 |
| 11 | 白容量瓶 | 200ml | 个 | 100 |
| 12 | 白容量瓶 | 250ml | 个 | 100 |
| 13 | 白容量瓶 | 2ml | 个 | 200 |
| 14 | 白容量瓶 | 5ml | 个 | 200 |
| 15 | 白容量瓶 | 10ml | 个 | 200 |
| 16 | 比色管 | 25ml | 支 | 50 |
| 17 | 比重瓶 | 10ml | 个 | 5 |
| 18 | 比重瓶 | 5ml | 个 | 5 |
| 19 | 扁形玻璃称量瓶 | 50mm*30mm | 个 | 120 |
| 20 | 玻璃棒 | 7mm*30cm | 支 | 110 |
| 21 | 玻璃层析柱 | 内径 1.5cm | 根 | 50 |
| 22 | 玻璃干燥器 | 240mm | 个 | 12 |
| 23 | 玻璃漏斗 | 50mm | 个 | 100 |
| 24 | 玻璃漏斗 | 60mm | 个 | 200 |
| 25 | 玻璃烧杯 | 100ml | 个 | 220 |
| 26 | 玻璃烧杯 | 40ml | 个 | 250 |
| 27 | 玻璃烧杯 | 250ml | 个 | 310 |
| 28 | 玻璃烧杯 | 500ml | 个 | 210 |
| 29 | 玻璃烧杯 | 1000ml | 个 | 1 |
| 30 | 玻璃试管 | 15mm*100mm (实际内直径 13mm, 外直径 15mm) | 个 | 100 |

| | | | | |
|----|-----------------|------------------|---|-----|
| 31 | 称量瓶 | 60*30mm | 个 | 100 |
| 32 | 称量瓶 | 80*40mm | 个 | 50 |
| 33 | 称量瓶 | 60*30mm | 个 | 50 |
| 34 | 称量瓶 | 60*30mm | 个 | 20 |
| 35 | 抽滤瓶 | 2000ml | 套 | 3 |
| 36 | 抽滤瓶全套 | 2L | 套 | 5 |
| 37 | 抽滤瓶全套 | 1L | 套 | 5 |
| 38 | 大玻璃棒 | 长 60cm 直径 1cm | 个 | 30 |
| 39 | 大肚移液管 | 25ml | 支 | 25 |
| 40 | 大肚移液管 | 1ml | 支 | 130 |
| 41 | 大肚移液管 | 2ml | 支 | 230 |
| 42 | 大肚移液管 | 3ml | 支 | 130 |
| 43 | 大肚移液管 | 5ml | 支 | 190 |
| 44 | 大肚移液管 | 10ml | 支 | 80 |
| 45 | 大肚移液管 | 20ml | 支 | 25 |
| 46 | 大肚移液管 | 50ml | 支 | 25 |
| 47 | 大肚移液管 | 100ml | 支 | 25 |
| 48 | 带柄烧杯 | 300ml | 个 | 20 |
| 49 | 带柄烧杯 | 500ml | 个 | 20 |
| 50 | 带刻度玻璃注射器 | 1ml | 支 | 10 |
| 51 | 带刻度玻璃注射器 | 2ml | 支 | 10 |
| 52 | 顶空进样铝盖(钳口顶空瓶盖垫) | 20ml | 袋 | 5 |
| 53 | 定量点样毛细管 | 1 μ l 100 支/盒 | 盒 | 10 |
| 54 | 定量点样毛细管 | 2 μ l 100 支/盒 | 盒 | 5 |
| 55 | 定量点样毛细管 | 3 μ l 100 支/盒 | 盒 | 5 |
| 56 | 定量点样毛细管 | 5 μ l 100 支/盒 | 盒 | 20 |
| 57 | 定量点样毛细管 | 10 μ l 100 支/盒 | 盒 | 15 |
| 58 | 分液漏斗 | 100ml | 个 | 10 |
| 59 | 分液漏斗 | 250ml | 个 | 10 |
| 60 | 分子筛 | 2-3mm, 干燥剂用, 1kg | 筒 | 5 |
| 61 | 高硼硅透明溶剂瓶 | 3L, 螺口 GL45 | 个 | 5 |
| 62 | 高硼硅棕色溶剂瓶 | 5L, 螺口 GL45 | 个 | 5 |
| 63 | 广口三角瓶 | 100ml | 个 | 50 |
| 64 | 广口三角瓶 | 200ml | 个 | 50 |
| 65 | 广口三角瓶 | 300ml | 个 | 50 |
| 66 | 红水温度计 | 100℃ | 支 | 10 |

| | | | | |
|-----|-----------------|------------------------|---|-----|
| 67 | 红水温度计 | 200℃ | 支 | 10 |
| 68 | 挥发油提取器(聚四氟乙烯塞子) | 接收管长度 5ml, 磨口规格为 24/29 | 个 | 50 |
| 69 | 酒精灯 | 无 | 套 | 5 |
| 70 | 具塞纳氏比色管 | 25ml | 个 | 20 |
| 71 | 具塞纳氏比色管 | 50ml | 个 | 20 |
| 72 | 具支蒸馏烧瓶 | 1000ml | 个 | 3 |
| 73 | 聚四氟乙烯白滴定管 | 25ml | 支 | 25 |
| 74 | 聚四氟乙烯棕滴定管 | 25ml | 支 | 20 |
| 75 | 刻度试管 | 1ml | 个 | 120 |
| 76 | 刻度试管 | 2ml | 个 | 20 |
| 77 | 刻度试管 | 5ml | 个 | 20 |
| 78 | 刻度试管 | 10ml | 个 | 20 |
| 79 | 刻度移液管 | 1ml | 支 | 100 |
| 80 | 刻度移液管 | 2ml | 支 | 110 |
| 81 | 刻度移液管 | 10ml | 支 | 70 |
| 82 | 刻度移液管 | 20ml | 支 | 25 |
| 83 | 库仑水分样品瓶 | 100 个/盒 | 盒 | 3 |
| 84 | 库仑水分样品瓶盖 | 100 个/包 | 包 | 6 |
| 85 | 蓝盖螺口试剂瓶 | 10L | 个 | 5 |
| 86 | 蓝盖螺口试剂瓶 | 2L | 个 | 10 |
| 87 | 离心管架 | 32 孔双面板 | 个 | 5 |
| 88 | 量杯(带把手) | 3L | 个 | 45 |
| 89 | 量筒 | 25ml | 个 | 20 |
| 90 | 量筒 | 10ml | 个 | 30 |
| 91 | 量筒 | 100ml | 个 | 40 |
| 92 | 量筒 | 250ml | 个 | 20 |
| 93 | 量筒 | 500ml | 个 | 10 |
| 94 | 量筒 | 1000ml | 个 | 10 |
| 95 | 螺口三角瓶 | 3000ml | 个 | 5 |
| 96 | 螺口三角瓶 | 5000ml | 个 | 5 |
| 97 | 磨口宽口玻璃瓶 | 10000ml 24 口 | 个 | 5 |
| 98 | 磨口三角瓶 | 19 口、150ml | 个 | 50 |
| 99 | 磨口三角瓶 | 24 口、150ml | 个 | 360 |
| 100 | 磨口三角瓶 | 19 口、250ml | 个 | 50 |
| 101 | 磨口三角瓶 | 24 口、250ml | 个 | 360 |
| 102 | 磨口三角瓶 | 19 口 50ml | 个 | 100 |

| | | | | |
|-----|------------|---|---|-----|
| 103 | 磨口三角瓶 | 24 口 50ml | 个 | 100 |
| 104 | 培养皿 | 100mm 25 个/包 | 包 | 5 |
| 105 | 平底烧瓶 | 100ml | 个 | 10 |
| 106 | 平底烧瓶 | 250ml | 个 | 10 |
| 107 | 三角薄层喷瓶 | 50ml | 个 | 30 |
| 108 | 三角瓶 | 5000ml | 个 | 30 |
| 109 | 三角瓶 | 3000ml | 个 | 20 |
| 110 | 烧杯 | 200ml | 个 | 105 |
| 111 | 烧杯 | 400ml | 个 | 105 |
| 112 | 烧杯 | 500ml | 个 | 35 |
| 113 | 烧杯 | 1000ml | 个 | 30 |
| 114 | 试管 | 玻璃, 高 10cm×口径 1.4cm | 个 | 5 |
| 115 | 试管(无热原) | 玻璃, 8×75mm, 50 支/盒 | 盒 | 10 |
| 116 | 索氏提取器 | 150ml, 34 口 | 套 | 18 |
| 117 | 透明流动相瓶(圆柱) | 500ml | 个 | 50 |
| 118 | 透明流动相瓶(圆柱) | 1L | 个 | 50 |
| 119 | 小漏斗 | 直径 3cm | 个 | 100 |
| 120 | 液相瓶 | 棕色 2ml 100 个/包 | 包 | 10 |
| 121 | 液相瓶 | 透明 2ml 100 个/包 | 包 | 10 |
| 122 | 液相瓶 | 瓶: 2ml 9-425 透明进样瓶 带刻度 100 个/盒 瓶盖: 9-425 蓝色开孔竖条纹盖 配 1.0mm 厚度白膜红胶垫片 (A 款) 100 个/包 | 盒 | 60 |
| 123 | 液相小瓶盖 | 100 个/包 | 包 | 50 |
| 124 | 圆底烧瓶 | 500ml | 个 | 50 |
| 125 | 圆底烧瓶 | 1000ml | 个 | 30 |
| 126 | 圆底无刻度试管 | 长 10cm 直径 1.5cm | 个 | 100 |
| 127 | 蒸发皿 | 110mm | 个 | 70 |
| 128 | 蒸发皿 | 70mm | 个 | 50 |
| 129 | 棕容量瓶 | 10ml | 个 | 50 |
| 130 | 棕容量瓶 | 20ml | 个 | 300 |
| 131 | 棕容量瓶 | 25ml | 个 | 300 |
| 132 | 棕容量瓶 | 50ml | 个 | 150 |
| 133 | 棕容量瓶 | 200ml | 个 | 50 |

| | | | | |
|-----|-------------|-------------|---|----|
| 134 | 棕容量瓶 | 250ml | 个 | 50 |
| 135 | 蓝盖螺口试剂瓶 | 250ml | 个 | 20 |
| 136 | 分液漏斗 | 500ml | 个 | 10 |
| 137 | 磨口三角瓶（棕色） | 250ml | 个 | 10 |
| 138 | 扁形玻璃称量皿（带盖） | 70mm*35mm | 个 | 15 |
| 139 | 微量进样器 | 10 μ l | 根 | 25 |
| 140 | 微量进样器 | 25 μ l | 根 | 25 |
| 141 | 微量进样器 | 50 μ l | 根 | 5 |
| 142 | 微量进样器 | 100 μ l | 根 | 5 |
| 143 | 微量进样器 | 250 μ l | 根 | 5 |

第二章 投标人须知

投标人须知资料表

本表是对投标人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 |
|-----|--------|---|
| / | 温馨提醒 | 根据《北京市财政局关于推进政府采购电子化合同有关工作的通知》（京财采购〔2024〕1266号）要求，本项目将通过政府采购电子交易平台进行线上电子合同签署。投标人应当按照北京市电子印章要求，提前做好电子印章，以便中标后发起电子合同签署。技术支持电话：北京市政府采购电子交易平台 010-86483801(投标人签章)。 |
| 2.2 | 项目属性 | 项目属性： ■货物 □服务 |
| 2.3 | 科研仪器设备 | 是否属于科研仪器设备采购项目： □是 ■否 |
| 2.4 | 核心产品 | □关于核心产品本项目不适用。 □本项目__包为单一产品采购项目。 ■本项目 01 包为非单一产品采购项目，核心产品为： <u>玻璃烧杯(100ml)</u> 。 |
| 3.1 | 现场考察 | ■不组织 □组织，考察时间：__年__月__日__点__分 考察地点：_____。 |
| | 开标前答疑会 | ■不召开 □召开，召开时间：__年__月__日__点__分 召开地点：_____。 |
| 4.1 | 样品 | 投标样品递交： ■不需要 □需要，具体要求如下： (1) 样品制作的标准和要求：_____； (2) 是否需要随样品提交相关检测报告： □不需要 □需要 (3) 样品递交要求：_____； (4) 未中标人样品退还：_____； (5) 中标人样品保管、封存及退还：_____； (6) 其他要求（如有）：_____。 |

| 条款号 | 条目 | 内容 | | | | |
|--------------------------|--------|---|--------------|--------------|--------------------------|----|
| 5.2.5 | 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： | | | | |
| | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>标的名称</th> <th>中小企业划分标准所属行业</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第五章“采购需求”中“采购需求汇总表”中全部标的</td> <td>工业</td> </tr> </tbody> </table> | 标的名称 | 中小企业划分标准所属行业 | 第五章“采购需求”中“采购需求汇总表”中全部标的 | 工业 |
| | | 标的名称 | 中小企业划分标准所属行业 | | | |
| 第五章“采购需求”中“采购需求汇总表”中全部标的 | 工业 | | | | | |
| | | | | | | |
| 11.2 | 投标报价 | <p>投标报价的特殊规定：</p> <p><input type="checkbox"/>无</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>有，具体情形：</p> <p>1、投标报价需在开标一览表中以“元/单位”（包括“元/个”、“元/支”、“元/包”、“元/套”、“元/盒”、“元/根”等）为单位报出玻璃及其制品的综合单价。分项单价应包含为完成本项目所需各项费用，包括但不限于：所需一切收集、运输、贮存、处置、保险、人工、物耗、工具、设备、交通、税费和所有可能发生的相关费用；</p> <p>2、使用量及时间无法事先约定，也无法做到有固定的服务计划。采购人有权根据项目实际情况进行调整。因此，采购人无法预计也无法保证在服务期内成交供应商的任务量，供应商在响应时须考虑相关风险及成本。</p> <p>3、投标报价（综合单价）为《第五章 采购需求》附件《采购需求汇总表》中各项货物的单价总和，仅用作投标价格评审使用。</p> <p>4、每个供应商只能提供 1 个有效报价。</p> | | | | |
| 12.1 | 投标保证金 | <p>投标保证金金额： 捌仟元整（RMB8,000.00）。</p> <p>投标保证金收受人信息：</p> <p>（1）投标保证金须以投标人名义提交；</p> <p>（2）投标保证金收款人名称：中化商务有限公司；</p> <p>（3）投标保证金汇款账号信息：</p> <p>①登录中化商务电子招投标平台(ebid.sinochemitc.com)，未在中化商务电子招投标平台须先进行网上注册，已注册供应商无需重复注册。</p> <p>②登录中化商务电子招投标平台，依次打开“我的项目→项目管理-投标”，选择进入相应包件的网上投标环节，点击【递交保证金】，选择保证金缴纳形式，点击【确定】。</p> <p>如保证金选择【电汇（虚拟子账号）】，可直接看到收款账号信息。</p> <p>如保证金缴纳方式选择【纸质保函】，可在上传附件并提交后，联系采购代理机构审核；且须按照投标人须知的规定，提交保函原件。</p> <p>本项目投标保证金须以投标人名义提交。</p> <p>投标人参加多个包件的投标，电汇投标保证金时，须按包件单独电汇。各包子账号不同，请投标人留意。</p> <p>如采用非电汇和保函形式提交保证金的，因为票据本身的原因导致保证金无法入账的，将视为未提交投标保证金。如[我的项目]菜单中检索不到本项目，请先完成本项目购买文件操作（该操作免费）后，再返回“我的项目→项目管理-投标”查找本项目。</p> <p>投标保证金可采用电汇的形式或者支票、汇票、本票、金融机构、担保</p> | | | | |

| 条款号 | 条目 | 内容 |
|--------------|------------|--|
| | | 机构出具的保函等其他非现金形式，投标保证金的到账（或提交）截止时间与投标截止时间一致。 中化商务电子招投标平台技术支持联系电话：010-51378201 |
| 12.6.2 | | 为保证中标人投标保证金的及时退还，中标人应在采购合同签订后1个工作日内，向采购代理机构发送邮件告知准确合同签订日期，并将合同关键页（包含采购项目名称、合同签订日期、双方盖章内容）作为附件发送。采购代理机构接收邮箱见第一章《投标邀请》中“项目联系方式”邮箱。如中标人未按要求及时发送通知邮件，由此导致的逾期退还投标保证金责任由中标人承担，采购代理机构不承担相应责任。 |
| 12.7.2 | | 投标保证金可以不予退还的其他情形： <input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有，具体情形： (1) 投标人在投标文件中提供虚假材料的；或 (2) 中标后无正当理由不与采购人签订合同的；或 (3) 投标人与其他供应商恶意串通的；或 (4) 中标人未按照招标文件规定提交履约保证金。 |
| 13.1 | 投标有效期 | 自提交投标文件的截止之日起算 <u>90</u> 日历天。 |
| 14.6 15.1 | 投标文件份数 | 投标文件的份数： (1) 《资格证明文件分册》：正本1份，副本2份； (2) 《商务技术文件分册》：正本1份，副本4份； (3) 《投标文件电子文档》：1份（U盘），应包含纸质投标文件全部内容（应含 word 等可编辑文件与投标文件盖章扫描后的 pdf 文件各1份，投标文件包括的其他电子文档也应包含在内）； (4) 《开标一览表》：1份（除《商务技术文件分册》中提供外，还应单独提供1份密封提交）； (5) 《投标保证金》：1份（除《资格证明文件分册》中提供投标保证金证明文件外，还应单独提供1份密封提交）。 |
| 22.1 | 确定中标人 | 中标候选人并列的，采购人是否委托评标委员会确定中标人： <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 中标候选人并列的，按照以下方式确定中标人： <input type="checkbox"/> 得分且投标报价均相同的，以_____得分高者为中标人 <input checked="" type="checkbox"/> 随机抽取 |
| 22.2 | 最多中标包数量的限制 | 如投标人对本项目的多个包同时进行投标，则投标人在本项目中最多中标包的数量： <input checked="" type="checkbox"/> 不限制； <input type="checkbox"/> 限制。 |
| 25.1 | 电子合同签署 | 根据《北京市财政局关于推进政府采购电子化合同有关工作的通知》（京财采购〔2024〕1266号）要求，本项目将通过政府采购电子交易平台进行线上电子合同签署。投标人应当按照北京市电子印章要求，提前做好电子印章，以便中标后发起电子合同签署。技术支持电话：北京市政府采购电子交易平台 010-86483801(投标人签章)。 |

| 条款号 | 条目 | 内容 |
|--------|------|--|
| 25.5 | 分包 | 本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包： ■不允许 |
| 25.6 | 政采贷 | 为更大力度激发市场活力和社会创造力，增强发展动力，按照《北京市全面优化营商环境助力企业高质量发展实施方案》（京政办发〔2023〕8号）部署，进一步加强政府采购合同线上融资“一站式”服务（以下简称“政采贷”），北京市财政局、中国人民银行营业管理部联合发布《关于推进政府采购合同线上融资有关工作的通知》（京财采购〔2023〕637号）。有需求的供应商，可按上述通知要求办理“政采贷”。 |
| 26.1.1 | 询问 | 询问提出形式：书面形式。 |
| 26.3 | 联系方式 | 接收询问和质疑的联系方式 同第一章《投标邀请》中“项目联系方式”。 |
| 27 | 代理费 | 收费对象： ■中标人 本项目为采用固定单价定价方式的项目，本项目代理服务费金额为：八千元/包件。服务费结算和收取时间：在乙方完成采购活动并向甲方移交采购资料后7日内，由中标（成交）供应商向乙方一次性支付。 |
| | ★ | 执行建筑类涂料与胶粘剂标准。采购内容涉及外墙涂料、内墙涂料、防水涂料、地坪涂料、建筑防腐作料、胶粘剂、重防腐涂料等内容的，必须满足北京市、天津市、河北省三地共同制定的《建筑类涂料与胶粘剂挥发性有机化合物含量限值标准》。 |

投标人须知

一 说明

- 1 采购人、采购代理机构、投标人、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《投标邀请》。
 - 1.2 投标人（也称“供应商”、“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、核心产品
 - 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《投标人须知资料表》。
 - 2.3 是否属于科研仪器设备采购见《投标人须知资料表》。
 - 2.4 核心产品见《投标人须知资料表》。
- 3 现场考察、开标前答疑会
 - 3.1 若《投标人须知资料表》中规定了组织现场考察、召开开标前答疑会，则投标人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开标前答疑会而导致对项目实际情况不了解，影响投标文件编制、投标报价准确性、综合因素响应不全面等问题的，由投标人自行承担不利评审后果。
- 4 样品
 - 4.1 本项目是否要求投标人提供样品，以及样品制作的标准和要求、是否需要随样品提交相关检测报告、样品的递交与退还等要求见《投标人须知资料表》。
 - 4.2 样品的评审方法以及评审标准等内容见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。
- 5 政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）
 - 5.1 采购本国货物、工程和服务

5.1.1 政府采购应当采购本国货物、工程和服务。但有《中华人民共和国政府采购法》第十条规定情形的除外。

5.1.2 本项目如接受非本国货物、工程、服务参与投标，则具体要求见第五章《采购需求》。

5.1.3 进口产品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）。

5.2 中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位

5.2.1 中小企业定义：

5.2.1.1 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。关于中小企业的判定依据《中华人民共和国中小企业促进法》、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）、《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）、《金融业企业划型标准规定》（〔2015〕309号）等国务院批准的中小企业划分标准执行。

5.2.1.2 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。

5.2.1.3 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。

5.2.1.4 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。

5.2.2 在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。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。

5.2.3 在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位定义：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：

5.2.3.1 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）；

5.2.3.2 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；

5.2.3.3 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；

5.2.3.4 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；

5.2.3.5 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）；

5.2.3.6 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。

5.2.4 本项目是否专门面向中小企业预留采购份额见第一章《投标邀请》。

5.2.5 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业见《投标人须知资料表》。

5.2.6 小微企业价格评审优惠的政策调整：见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

5.3 政府采购节能产品、环境标志产品

5.3.1 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。

5.3.2 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）。

5.3.3 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，则投标人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**投标无效**；

5.3.4 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四章《评标程序、评标方法和评标标准》（如涉及）。

5.4 正版软件

5.4.1 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）。

5.5 网络安全专用产品

5.5.1 根据《关于调整网络安全专用产品安全管理有关事项的公告》（2023年第1号），所提供产品属于列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品时，应当按照《信息安全技术网络安全专用产品安全技术要求》等相关国家标准的强制性要求，由具备资格的机构安全认证合格或者安全检测符合要求。

5.6 推广使用低挥发性有机化合物（VOCs）

5.6.1 为全面推进本市挥发性有机物（VOCs）治理，贯彻落实挥发性有机物污染治理专项行动有关要求，相关规定依据《北京市财政局北京市生态环境局关于政府采购推广使用低挥发性有机化合物（VOCs）有关事项的通知》（京财采购〔2020〕2381号）。本项目中涉及涂料、胶黏剂、油墨、清洗剂等挥发性有机物产品的，属于强制性标准的，供应商应执行符合本市和国家的VOCs含量限制标准（具体标准见第五章《采购需求》），否则**投标无效**；属于推荐性标准的，优先采购，具体见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

5.7 采购需求标准

5.7.1 商品包装、快递包装政府采购需求标准（试行）

为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，根据财政部关于印发《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），本项目如涉及商品包装和快递包装的，则其具体要求见第五章《采购需求》。

5.7.2 其他政府采购需求标准

为贯彻落实《深化政府采购制度改革方案》有关要求，推动政府采购需求标准建设，财政部门会同有关部门制定发布的其他政府采购需求标准，本项目如涉及，则具体要求见第五章《采购需求》。

6 投标费用

- 6.1 投标人应自行承担所有与准备和参加投标有关的费用，无论投标的结果如何，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 招标文件

7 招标文件构成

- 7.1 招标文件包括以下部分：

- 第一章 投标邀请
- 第二章 投标人须知
- 第三章 资格审查
- 第四章 评标程序、评标方法和评标标准
- 第五章 采购需求
- 第六章 拟签订的合同文本
- 第七章 投标文件格式

- 7.2 投标人应认真阅读招标文件的全部内容。投标人应按照招标文件要求提交投标文件并保证所提供的全部资料的真实性，并对招标文件做出实质性响应，否则**投标无效**。

8 对招标文件的澄清或修改

- 8.1 采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的，将在原公告发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人。
- 8.2 上述书面通知，按照获取招标文件的潜在投标人提供的联系方式发出，因提供的信息有误导导致通知延迟或无法通知的，采购人或采购代理机构不承担责任。
- 8.3 澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，并对所有获取招标文件的潜在投标人具有约束力。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，将在投标截止时间至少 15 日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的，将顺延提交投标文件的截止时间和开标时间。

三 投标文件的编制

9 投标范围、投标文件中计量单位的使用及投标语言

- 9.1 本项目如划分采购包，投标人可以对本项目的其中一个采购包进行投标，也可同时对多个采购包进行投标。投标人应当对所投采购包对应第五章《采购需求》所列的全部内容进行投标，不得将一个采购包中的内容拆分投标，否则其对该采购包的投标将被认定为**无效投标**。
- 9.2 除招标文件有特殊要求外，本项目投标所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。
- 9.3 除专用术语外，投标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。投标人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，在解释投标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，其不利后果由投标人自行承担。

10 投标文件构成

- 10.1 投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应由《资格证明文件》、《商务技术文件》两部分构成。投标文件的部分格式要求，见第七章《投标文件格式》。
- 10.2 对于招标文件中标记了“实质性格式”文件的，投标人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**投标无效**。未标记“实质性格式”的文件和招标文件未提供格式的内容，可由投标人自行编写。
- 10.3 第四章《评标程序、评标方法和评标标准》中涉及的证明文件。
- 10.4 对照第五章《采购需求》，说明所提供货物和服务已对第五章《采购需求》做出了响应，或申明与第五章《采购需求》的偏差和例外。如第五章《采购需求》中要求提供证明文件的，投标人应当按具体要求提供证明文件。
- 10.5 投标人认为应附的其他材料。

11 投标报价

- 11.1 所有投标均以人民币为计价货币。
- 11.2 投标人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。投标人的报价应包括但不限于下列内容，《投标人须知资料表》中有特殊规定的，从其规定。

11.2.1 投标货物及标准附件、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；

11.2.2 按照招标文件要求完成本项目的全部相关费用。

11.3 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。

11.4 投标人不能提供任何有选择性或可调整的报价（招标文件另有规定的除外），否则其**投标无效**。

12 投标保证金

12.1 投标人应按《投标人须知资料表》中规定的金额及要求交纳投标保证金。

投标人自愿超额缴纳投标保证金的，投标文件不做无效处理。

12.2 交纳投标保证金可采用的形式：政府采购法律法规接受的支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式。

12.3 投标保证金到账（保函提交）截止时间同投标截止时间。以支票、汇票、本票、网上银行支付等形式提交投标保证金的，应在投标截止时间前到账；以金融机构、担保机构出具的保函等形式提交投标保证金的，应在投标截止时间前将原件提交至采购代理机构。未按上述要求缴纳投标保证金的，其**投标无效**。

12.4 投标保证金有效期同投标有效期。

12.5 投标人为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳投标保证金，其交纳的投标保证金对联合体各方均具有约束力。

12.6 采购人、采购代理机构将及时退还投标人的投标保证金，采用银行保函、担保机构担保函等形式递交的投标保证金，经供应商同意后采购人、采购代理机构可以不再退还，但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外：

12.6.1 投标人在投标截止时间前撤回已提交的投标文件的，自收到投标人书面撤回通知之日起 5 个工作日内退还已收取的投标保证金；

12.6.2 中标人的投标保证金，自采购合同签订之日起 5 个工作日内退还中标

人；

12.6.3 未中标投标人的投标保证金，自中标通知书发出之日起 5 个工作日内退还未中标人；

12.6.4 终止招标项目已经收取投标保证金的，自终止采购活动后 5 个工作日内退还已收取的投标保证金及其在银行产生的孳息。

12.7 有下列情形之一的，采购人或采购代理机构可以不予退还投标保证金：

12.7.1 投标有效期内投标人撤销投标文件的；

12.7.2 《投标人须知资料表》中规定的其他情形。

13 投标有效期

13.1 投标文件应在本招标文件《投标人须知资料表》中规定的投标有效期内保持有效，投标有效期少于招标文件规定期限的，其**投标无效**。

14 投标文件的签署、盖章

14.1 投标文件规格幅面使用 A4 规格纸张，按照招标文件第七章规定的内容，统一编目编码装订。由于编排混乱导致投标文件被误读或查找不到，其责任应当有投标人承担。投标文件装订采用胶订或线订形式，不得采用活页装订。

14.2 投标人在投标文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的书面文件中的单位盖章、印章、公章等处均仅指与当事人名称全称相一致的标准公章，不得使用其它形式（如带有“专用章”等字样的印章），否则将被视为无效投标。

14.3 投标文件的正本需打印或用不退色墨水书写，在适当的位置填写投标人全称并加盖公章，并由投标人法定代表人签署（法定代表人签署说明：法定代表人签字、盖手签章或盖姓名章均为有效签署）或由法定代表人授权的委托代理人签字。不符合本条规定的将被视为无效投标。投标人委托代理人须将以书面形式出具的“授权委托书”附在投标文件中。投标文件的副本可以是正本的复印件。

14.4 联合体投标的，对于要求盖章之处，除提供的格式中规定或招标文件中要求联合体各方盖章的以外，其余均加盖联合体牵头单位公章即可。

14.5 投标文件应字迹清楚，内容齐全，不得涂改或增删。任何行间插字、涂改和增删，必须有投标人公章及投标人的法定代表人签署或者委托代理人签字方为有效。

14.6 投标人应按《投标人须知资料表》规定的份数准备投标文件，每套投标文件

须清楚地标明“正本”、“副本”、“电子文档”。一旦正本和副本不符，以正本为准；电子文档和纸质文件不符，以纸质文件为准。

- 14.7 若投标人对本项目的多个包（如有）同时进行投标，则应对每包分别编制投标文件。

四 投标文件的提交

15 投标文件的提交

15.1 投标人应将《投标人须知资料表》所列材料分别密封装在单独的信封中，并在信封上标明“资格证明文件分册”、“商务技术文件分册”、“电子文档”、“开标一览表”、“投标保证金”字样，同时应标明招标项目编号、项目名称、投标人名称及“在（开标时间）之前不得启封”的字样。信封封口处应有投标人法定代表人签署或委托代理人签字或投标人公章。

15.2 如果投标人未按上述要求对投标文件密封及加写标记，采购代理机构对投标文件的误投或过早启封概不负责。对由此造成提前开封的投标文件，采购代理机构有权予以拒绝，并退回投标人。

16 投标截止时间

16.1 投标人应在招标文件要求提交投标文件截止时间前，将投标文件密封送达第一章《投标邀请》中规定的地点。

16.2 在投标截止时间以后送达的投标文件，为无效投标文件，采购人、采购代理机构予以拒收。

16.3 采购人、采购代理机构可以依法酌情延长投标截止时间。在此情况下，采购人和投标人受投标截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的投标截止时间。

17 投标文件的修改与撤回

17.1 投标截止时间前，投标人可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回，并以书面形式通知采购代理机构。投标保证金的补充、修改或者撤回无需通过电子交易平台，但应就其补充、修改或者撤回通知采购人或采购代理机构。

17.2 投标人撤回投标的要求应由投标人法定代表人签署或委托代理人签字，补充、修改投标文件的书面材料，应当按照招标文件要求签署、盖章，作为投标文件的组成部分，密封送达采购代理机构，同时应在封套上标明“修改投标文件（并注明项目编号）”和“在（开标时间）之前不得启封”的字样。

-
- 17.3 从投标截止时间至投标有效期截止前，投标人不得撤销或修改其投标，否则其投标保证金不予退回。

五 开标、资格审查及评标

18 开标

- 18.1 采购人或采购代理机构将按招标文件的规定，在投标截止时间的同一时间和招标文件预先确定的地点组织开标。投标人可派代表参加开标仪式。
- 18.2 开标时，采购代理机构将当众宣读投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容。开标时当众宣读的投标人开标一览表内容与投标文件中内容不一致的，以当众宣读的开标一览表为准。
- 18.3 开标时，大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；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。对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。同时出现两种以上不一致的，按照本款规定的顺序修正。
- 18.4 采购代理机构将做开标记录，并由参加开标的各投标人代表确认。投标人未在规定时间内提出疑义或确认一览表的，视同认可开标结果。
- 18.5 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请将及时处理。
- 18.6 投标人不足 3 家的，不予开标。

19 资格审查

- 19.1 见第三章《资格审查》。

20 评标委员会

- 20.1 评标委员会根据政府采购有关规定和本次采购项目的特点进行组建，并负责具体评标事务，独立履行职责。
- 20.2 评审专家须符合《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125 号）的规定。依法自行选定评审专家的，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。

21 评标程序、评标方法和评标标准

21.1 见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

六 确定中标

22 确定中标人

22.1 采购人将在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人，中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。采购人是否委托评标委员会直接确定中标人，见《投标人须知资料表》。中标候选人并列的，按照《投标人须知资料表》要求确定中标人。

22.2 投标人在本项目中最多中标包的数量（如限制数量）要求以《投标人须知资料表》中的规定为准。

23 中标公告与中标通知书

23.1 采购人或采购代理机构自中标人确定之日起2个工作日内，在北京市政府采购网公告中标结果，同时向中标人发出中标通知书，中标公告期限为1个工作日。

23.2 中标通知书对采购人和中标供应商均具有法律效力。中标通知书发出后，采购人改变中标结果的，或者中标供应商放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。

24 废标

24.1 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

24.1.1 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；

24.1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

24.1.3 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

24.1.4 因重大变故，采购任务取消的。

24.2 废标后，采购人将废标理由书面通知所有投标人。

25 签订合同

25.1 中标人、采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项

和中标人投标文件作实质性修改。根据《北京市财政局关于推进政府采购电子化合同有关工作的通知》（京财采购〔2024〕1266号）要求，本项目将通过政府采购电子交易平台进行线上电子合同签署。投标人应当按照北京市电子印章要求，提前准备好电子印章，以便中标后发起电子合同签署。技术支持电话：北京市政府采购电子交易平台 010-86483801(投标人签章)。

25.2 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

25.3 联合体中标的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就采购合同约定的事项向采购人承担连带责任。

25.4 政府采购合同不能转包。

25.5 采购人允许采用分包方式履行合同的，中标人可以依法在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作采取分包方式履行合同。本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包，见《投标人须知资料表》。政府采购合同分包履行的，应当在投标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**投标无效**。中标人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。

25.6 “政采贷”融资指引：详见《投标人须知资料表》。

26 询问与质疑

26.1 询问

26.1.1 投标人对政府采购活动事项有疑问的，可依法向采购人或采购代理机构提出询问，提出形式见《投标人须知资料表》。

26.1.2 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。

26.2 质疑

26.2.1 投标人认为采购文件、采购过程、中标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。

26.2.2 质疑函须使用财政部制定的范本文件。投标人为自然人的，质疑函应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，质疑函应当由法定代

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。

26.2.3 投标人委托代理人进行质疑的，应当随质疑函同时提交投标人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。

26.2.4 投标人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。

26.3 接收询问和质疑的联系部门、联系电话和通讯地址见《投标人须知资料表》。

27 代理费

27.1 收费对象、收费标准及缴纳时间见《投标人须知资料表》。由中标人支付的，中标人须一次性向采购代理机构缴纳代理费，投标报价应包含代理费用。

第三章 资格审查

一、资格审查程序

- 1 开标结束后，采购人或采购代理机构将根据《资格审查要求》中的规定，对投标人进行资格审查，并形成资格审查结果。
- 2 《资格审查要求》中对格式有要求的，除招标文件另有规定外，均为“实质性格式”文件。
- 3 投标人《资格证明文件》有任何一项不符合《资格审查要求》的，资格审查不合格，其**投标无效**。
- 4 资格审查合格的投标人不足3家的，不进行评标。

二、资格审查要求

| 序号 | 审查因素 | 审查内容 | 格式要求 |
|----|-----------|--|-------------|
| 1 | 营业执照等证明文件 | 投标人为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的“营业执照”； 投标人为事业单位的，应提供有效的“事业单位法人证书”； 投标人是非企业机构的，应提供有效的“执业许可证”、“登记证书”等证明文件； 投标人是个体工商户的，应提供有效的“个体工商户营业执照”； 投标人是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。 若本项目允许分支机构参加投标，则分支机构参加投标的，此处可提供该分支机构或其所属法人或其他组织的相应证明文件。 | 提供证明文件的复印件 |
| 2 | 投标人资格声明书 | 提供了符合招标文件要求的《投标人资格声明书》。 | 格式见《投标文件格式》 |

| 序号 | 审查因素 | 审查内容 | 格式要求 |
|----|------------------|--|------------------------|
| 3 | 投标人信用记录 | <p>查询渠道：中国执行信息公开网、信用中国网站和中国政府采购网（zxgk.court.gov.cn、www.creditchina.gov.cn、www.ccgp.gov.cn）；</p> <p>截止时点：开标当日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投标人，其投标无效。联合体形式投标的，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> | 无须投标人提供，由采购人或采购代理机构查询。 |
| 4 | 落实政府采购政策需满足的资格要求 | 具体要求见第一章《投标邀请》 | / |
| 5 | 是否接受联合体投标 | 本项目不接受联合体投标，投标人不得为联合体。 | / |
| 6 | 投标保证金 | 按照招标文件的规定提交投标保证金。 | / |
| 7 | 获取招标文件 | <p>在规定期限内通过北京市政府采购电子交易平台获取所参与包的招标文件。</p> <p>注：如本项目接受联合体，且供应商为联合体时，联合体中任一成员获取文件即视为满足要求。</p> | / |

第四章 评标程序、评标方法和评标标准

一、评标方法

1 投标文件的符合性审查

- 1.1 评标委员会对资格审查合格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。
- 1.2 评标委员会根据《符合性审查要求》中规定的审查因素和审查内容，对投标人的投标文件是否实质上响应招标文件进行符合性审查，并形成符合性审查评审结果。投标人《商务技术文件》有任何一项不符合《符合性审查要求》要求的，**投标无效**。

符合性审查要求

| 序号 | 审查因素 | 审查内容 |
|----|-----------------------|---|
| 1 | 授权委托书 | 按招标文件要求提供授权委托书； |
| 2 | 投标完整性 | 未将一个采购包中的内容拆分投标； |
| 3 | 投标报价 | 投标报价未超过招标文件中规定的项目/采购包预算金额或者项目/采购包最高限价； |
| 4 | 报价唯一性 | 投标文件未出现可选择性或可调整的报价（招标文件另有规定的除外）； |
| 5 | 投标有效期 | 投标文件中承诺的投标有效期满足招标文件中载明的投标有效期的； |
| 6 | 实质性格式 | 标记为“实质性格式”的文件均按招标文件要求提供且按要求签署、盖章； |
| 7 | ★号条款响应 | 投标文件满足招标文件第五章《采购需求》中★号条款要求的； |
| 8 | 报价的修正（如有） | 不涉及报价修正，或投标文件报价出现前后不一致时，投标人对修正后的报价予以确认；（如有） |
| 9 | 报价合理性 | 报价合理，或投标人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，能够应评标委员会要求在规定时间内证明其报价合理性的； |
| 10 | 进口产品 | 招标文件不接受进口产品投标的内容时，投标人所投产品不含进口产品的； |
| 11 | 国家有关部门对投标人的投标产品有强制性规定 | 国家有关部门对投标人的投标产品有强制性规定或要求的（如相应技术、安全、节能和环保等），投标人的投标产品应符合相应规定或要求，并提供证明文件复印件： 1) 采购的产品若属于《节能产品政府采购品目清单》范围中 |

| | | |
|----|--------|---|
| | 定或要求的 | 政府强制采购产品，则投标人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； 2) 所投产品属于列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品时，应当按照《信息安全技术网络安全专用产品安全技术要求》等相关国家标准的强制性要求，由具备资格的机构安全认证合格或者安全检测符合要求；（如该产品已经获得公安部颁发的计算机信息系统安全专用产品销售许可证，且在有效期内，亦视为符合要求）； 3) 项目中涉及涂料、胶黏剂、油墨、清洗剂等挥发性有机物产品，且属于强制性标准的，供应商应执行符合本市和国家的 VOCs 含量限制标准。 |
| 12 | 公平竞争 | 投标人遵循公平竞争的原则，不存在恶意串通，妨碍其他投标人的竞争行为，不存在损害采购人或者其他投标人的合法权益情形的； |
| 13 | 串通投标 | 不存在《政府采购货物和服务招标投标管理办法》视为投标人串通投标的情形：（一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；（二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；（三）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；（四）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；（五）不同投标人的投标文件相互混装；（六）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； |
| 14 | 附加条件 | 投标文件未含有采购人不能接受的附加条件的； |
| 15 | 其他无效情形 | 投标人、投标文件不存在不符合法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。 |

2 投标文件有关事项的澄清或者说明

- 2.1 评标过程中，评标委员会将以书面形式要求投标人对其投标文件中含义不明确、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。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人（若投标人为事业单位或其他组织或分支机构，可为单位负责人）或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。澄清文件将作为投标文件内容的一部分。
- 2.2 评标委员会认为投标人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，有权要求该投标人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；若投标人不能证明其报价合理性，评标委员会将其作为**无效投标处理**。
- 2.3 投标报价须包含招标文件全部内容，如分项报价表有缺漏视为已含在其他各项报价中，将不对投标总价进行调整。评标委员会有权要求投标人在评标现场合理的时间内对此进行书面确认，投标人不确认的，视为将一个采购包中的内容拆分投标，其**投标无效**。
- 2.4 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：
- 2.4.1 招标文件对于报价修正是否另有规定：
- 有，具体规定为：_____
- 无，按下述 2.4.2-2.4.7 项规定修正。
- 2.4.2 单独递交的开标一览表（报价表）与投标文件中开标一览表（报价表）内容不一致的，以单独递交的开标一览表（报价表）为准；
- 2.4.3 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- 2.4.4 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- 2.4.5 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；
- 2.4.6 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。
- 2.4.7 同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。
- 2.4.8 修正后的报价经投标人书面确认后产生约束力，投标人不确认的，

其**投标无效**。

2.5 落实政府采购政策的价格调整：只有符合第二章《投标人须知》5.2 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，评标时价格不予扣除。

2.5.1 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 **10%** 的扣除，用扣除后的价格参加评审。

2.5.2 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，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 **4%** 的扣除，用扣除后的价格参加评审。

2.5.3 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。

2.5.4 价格扣除比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

2.5.5 中小企业参加政府采购活动，应当按照招标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。

2.5.6 监狱企业提供了由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件的，视同小微企业。

2.5.7 残疾人福利性单位按招标文件要求提供了《残疾人福利性单位声明函》的，视同小微企业。

2.5.8 若投标人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。

3 投标文件的比较和评价

3.1 评标委员会将按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价；未通过符合性审查的投标文件不得进入比较与评价。

3.2 评标方法和评标标准

3.2.1 本项目采用的评标方法为：

■综合评分法，指投标文件满足招标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投标人为中标候选人的评标方法，见《评标标准》，招标文件中没有规定的评标标准不得作为评审的依据。

□最低评标价法，指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。

3.2.2 采用最低评标价法时，提供相同品牌产品（单一产品或核心产品品牌相同）的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照下述方法确定一个参加评标的投标人，其他**投标无效**。

■随机抽取

□其他方式，具体要求：_____

3.2.3 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）：在技术部分评分项中加分。

4 确定中标候选人名单

4.1 采用综合评分法时，提供相同品牌产品（单一产品或核心产品品牌相同）且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，评标委员会按照下述规定确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

■随机抽取

□其他方式，具体要求：_____

4.2 采用综合评分法时，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标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投标人为排名第一的中标候选人。评分分值计算保留小数点后两位，第三位四舍五入。

4.3 采用最低评标价法时，评标结果按本章 2.4、2.5 调整后的投标报价由低到

高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

4.4 评标委员会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、投标或响应文件被认定为无效的情形进行重点复核。

4.5 评标委员会将根据各投标人的评标排序，依次推荐本项目（各采购包）的中标候选人，起草并签署评标报告。本项目（各采购包）评标委员会共（各）推荐 3 名中标候选人。

5 报告违法行为

5.1 评标委员会在评标过程中发现投标人有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为时，应当及时向财政部门报告。

二、评标标准

| 序号 | 评审内容 | 评审标准 | 满分 |
|------------------|----------|---|----|
| 价格部分（30分） | | | |
| 1 | 投标报价 | 满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 30。 此处投标报价指经过报价修正，及因落实政府采购政策进行价格调整后的报价，详见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》2.4 及 2.5。 | 30 |
| 商务部分（21分） | | | |
| 2 | 项目业绩 | 投标人自 2022 年 1 月 1 日以来（以合同签订日期为准）完成的类似项目（类似玻璃器皿等），每提供一份有效业绩得 3 分，最多得 15 分。 注：投标人业绩须提供合同复印件（至少包括合同首页、服务内容页、签字盖章页），否则不予认可。相同用户不重复计算。 | 15 |
| 3 | 管理体系认证情况 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书。每满足 1 项得 2 分，最高得 6 分。 注：投标时须提供有效证书复印件，否则相应证书不得分。 | 6 |
| 技术部分（49分） | | | |
| 4 | 配送服务方案 | 根据投标人提供的配送服务方案，包括供货方式、供货时效、供货保障等情况进行评价： 1) 上述内容均进行详细阐述且充分满足采购需求，得 10 分； 2) 上述内容均进行阐述，但内容中的具体实施细节及措施描述与实际情况存在一定偏差，得 7 分； 3) 提供相关方案但未贴合项目实际情况进行论述，或内容中未包括具体实施细节及措施，得 4 分； 4) 方案内容不符合项目实际情况且未提供具体实施细节及措施，得 1 分； 5) 未提供相关方案不得分。 | 10 |
| 5 | 应急方案 | 根据投标人提供突发事件或紧急情况应急处理方案、响应时间等的全面性、合理性可行性评价： 1) 上述内容均进行详细阐述且充分满足采购需求，得 10 分； 2) 上述内容均进行阐述，但内容中的具体实施细节及措施描述与实际情况存在一定偏差，得 7 分； 3) 提供相关方案但未贴合项目实际情况进行论述，或内容中未包括具体实施细节及措施，得 4 分； 4) 方案内容不符合项目实际情况且未提供具体实施细节及措施，得 1 分； 5) 未提供相关方案不得分。 | 10 |
| 6 | 售后服务方案 | 根据采购要求和投标人技术响应情况，对投标人提供的售后服务方案，内容包括：售后服务承诺及保障措施、响应及处理周期、售后服务方式、售后服务网点、配备专职人员情况，售后服务承诺整体情况进行评价： 1) 提供方案内容均进行详细阐述且满足采购需求，得 10 分； 2) 提供相关方案不够详细，得 7 分； 3) 提供相关方案但未贴合项目实际情况进行论述，或内容中未包括具 | 10 |

| | | | |
|----|--------|--|-----|
| | | <p>体实施细节及措施，得 4 分；</p> <p>4) 方案内容不符合项目实际情况且未提供具体实施细节及措施，得 1 分；</p> <p>5) 未提供相关方案不得分。</p> | |
| 7 | 质量保障方案 | <p>根据投标人提供的产品质量保障方案进行评审。</p> <p>1) 符合采购文件要求，有针对性，有完善的质量保证措施，完全满足项目需求得 10 分；</p> <p>2) 质量把控流程较严格，措施较合理，满足项目需求得 7 分；</p> <p>3) 质量把控流程和措施描述简单得 4 分；</p> <p>4) 方案提供存在重大缺陷得 1 分；</p> <p>5) 未提供相关方案不得分。</p> | 10 |
| 8 | 团队人员配置 | <p>1) 根据投标人提供团队人员配置，团队架构明确，人员数量充足，工作安排合理，完全满足采购需求，得 9 分；</p> <p>2) 根据投标人提供团队人员配置，团队架构基本明确，人员数量比较充足，工作安排基本合理，基本满足采购需求，得 6 分；</p> <p>3) 根据投标人提供团队人员配置，团队架构混乱，人员数量不足，工作安排不合理，勉强满足采购需求，得 3 分；</p> <p>未提供本项内容不得分。</p> | 9 |
| 合计 | | | 100 |

第五章 采购需求

第一部分 采购标的

本项目采购内容包括三角瓶、蒸发皿、称量瓶、广口三角瓶、量杯（带把手）、大玻璃棒等多种玻璃及其制品，详见附件《采购需求汇总表》。

第二部分 商务要求

一、交付（实施）的时间（期限）和地点（范围）：

采购期限为合同签订之日起至 2026 年 4 月 30 日

供货地点：采购人指定地点

二、付款条件（进度和方式）

详见第六章合同条款。

三、供应商能力

1. 供应商自 2022 年 1 月 1 日以来（以合同签订日期为准）完成 5 个类似项目（类似项目指类似玻璃器皿等）。

2. 供应商需具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书。

第三部分 技术要求

一、项目概况

根据采购人工作的有关要求，北京市药品检验研究院采购三角瓶、蒸发皿、称量瓶、广口三角瓶、量杯（带把手）、大玻璃棒等多种玻璃及其制品等，具体详见采购需求汇总表。

二、技术和服务要求

1. 货物必须为合格产品，符合国家质量标准、部颁标准及行业规范的要求，符合国家各项强制性规范及安全标准，供应商供货时应当提供有关货物的合格证明材料等。

2. 配送、运输、保管要求

（1）要求供应商有符合资质要求的运输团队，能够保证及时送货。

（2）货物到达现场的保管由供应商负责，直至产品验收、入库完毕。

(3)整个运输过程应科学合理,运输必须采用符合卫生要求的外包装和运载工具,并且要保持清洁和定期消毒,包装内无不良气味,异味。

3. 售后服务要求

(1)采购期限为合同签订之日起至 2026 年 4 月 30 日,如采购明细有特殊要求的按照相关要求执行。

(2)根据采购人要求,供应商应对产品有效期在小于 1 年或剩余有效期不足原有效期 50%的产品给予更换货品。注:有效期自产品交货日计算。

(3)对于供应商所配送的产品由于非采购人原因的,如国家政策变化或产品本身质量原因或被国家禁用不允许使用的产品,供应商应给予无条件退货。

(4)供应商应对所配送的产品在包装未拆封情况下提供无条件退货服务。

(5)对于供应商所配送的产品在有效期内出现质量问题时,供应商应在 24 小时内退货,72 小时内更换合格产品,并出具针对此问题原因的书面分析报告。连续出现两次质量问题,采购人有权中止该供应商的供货。

三、验收标准

1. 供应商在发货前,对货物的外观质量、规格、数量等进行准确和全面的检验。

2. 验收应在采购人和供应商双方共同参加下进行。

3. 采购人将不定期对货物进行检查。检查按国家有关规定进行,并记录检查情况。在产品交付时,由采购人根据本项目的产品交付要求和供应商的参选承诺进行验收,验收内容包括:货物编号、品名、生产厂、批号、级别、规格、数量、价格、生产日期、有效期等。所有产品的标准规范必须符合中华人民共和国相应的最新版标准和规范。

四、项目团队要求

供应商需配备合理的人员团队,要求人员具备一定的专业技能,经验丰富。

五、其他要求

1. 供应商需对本项目提供配送服务方案,包括供货方式、供货时效、供货保障等内容。

2. 供应商需对本项目提供突发事件或紧急情况的应急处理方案、响应时间等内容。

3. 供应商需提供售后服务方案,内容包括:售后服务承诺及保障措施、响应及处理周期、售后服务方式、售后服务网点、配备专职人员情况,售后服务承诺等内容。

4. 供应商需提供产品质量保障方案。

采购需求汇总表

| 序号 | 标的名称 | 级别 | ★规格 | 单位 | 备注 | 参考数量 |
|----|---------|-----|-----------------|----|--------|------|
| 1 | PCR 小瓶 | 无 | 200 μ l 100 个/包 | 包 | | 20 |
| 2 | 奥氏管 | | 0.5ml | 支 | 带计量院证书 | 5 |
| 3 | 奥氏管 | | 1ml | 支 | 带计量院证书 | 8 |
| 4 | 奥氏管 | | 2ml | 支 | 带计量院证书 | 5 |
| 5 | 奥氏管 | | 5ml | 支 | 带计量院证书 | 5 |
| 6 | 奥氏管 | | 10ml | 支 | 带计量院证书 | 5 |
| 7 | 白容量瓶 | A 级 | 20ml | 个 | 带计量院证书 | 300 |
| 8 | 白容量瓶 | A 级 | 25ml | 个 | 带计量院证书 | 700 |
| 9 | 白容量瓶 | A 级 | 50ml | 个 | 带计量院证书 | 800 |
| 10 | 白容量瓶 | A 级 | 100ml | 个 | 带计量院证书 | 800 |
| 11 | 白容量瓶 | A 级 | 200ml | 个 | 带计量院证书 | 100 |
| 12 | 白容量瓶 | A 级 | 250ml | 个 | 带计量院证书 | 100 |
| 13 | 白容量瓶 | A 级 | 2ml | 个 | 带计量院证书 | 200 |
| 14 | 白容量瓶 | A 级 | 5ml | 个 | 带计量院证书 | 200 |
| 15 | 白容量瓶 | A 级 | 10ml | 个 | 带计量院证书 | 200 |
| 16 | 比色管 | 无 | 25ml | 支 | | 50 |
| 17 | 比重瓶 | | 10ml | 个 | | 5 |
| 18 | 比重瓶 | | 5ml | 个 | | 5 |
| 19 | 扁形玻璃称量瓶 | | 50mm*30mm | 个 | | 120 |
| 20 | 玻璃棒 | | 7mm*30cm | 支 | | 110 |

| | | | | | | |
|----|-------|-----|--------------------------------------|---|--------|-----|
| 21 | 玻璃层析柱 | | 内径 1.5cm | 根 | | 50 |
| 22 | 玻璃干燥器 | | 240mm | 个 | | 12 |
| 23 | 玻璃漏斗 | | 50mm | 个 | | 100 |
| 24 | 玻璃漏斗 | / | 60mm | 个 | | 200 |
| 25 | 玻璃烧杯 | / | 100ml | 个 | 核心产品 | 220 |
| 26 | 玻璃烧杯 | / | 40ml | 个 | | 250 |
| 27 | 玻璃烧杯 | / | 250ml | 个 | | 310 |
| 28 | 玻璃烧杯 | / | 500ml | 个 | | 210 |
| 29 | 玻璃烧杯 | / | 1000ml | 个 | | 1 |
| 30 | 玻璃试管 | / | 15mm*100mm (实际内直径 13mm, 外直径 15mm) | 个 | | 100 |
| 31 | 称量瓶 | / | 60*30mm | 个 | | 100 |
| 32 | 称量瓶 | / | 80*40mm | 个 | | 50 |
| 33 | 称量瓶 | / | 60*30mm | 个 | | 50 |
| 34 | 称量瓶 | / | 60*30mm | 个 | | 20 |
| 35 | 抽滤瓶 | / | 2000ml | 套 | | 3 |
| 36 | 抽滤瓶全套 | / | 2L | 套 | | 5 |
| 37 | 抽滤瓶全套 | / | 1L | 套 | | 5 |
| 38 | 大玻璃棒 | / | 长 60cm 直径 1cm | 个 | | 30 |
| 39 | 大肚移液管 | A 级 | 25ml | 支 | 带计量院证书 | 25 |
| 40 | 大肚移液管 | A 级 | 1ml | 支 | 带计量院证书 | 130 |
| 41 | 大肚移液管 | A 级 | 2ml | 支 | 带计量院证书 | 230 |
| 42 | 大肚移液管 | A 级 | 3ml | 支 | 带计量院证书 | 130 |

| | | | | | | |
|----|-----------------|-----|--------------------|---|--------|-----|
| 43 | 大肚移液管 | A 级 | 5ml | 支 | 带计量院证书 | 190 |
| 44 | 大肚移液管 | A 级 | 10ml | 支 | 带计量院证书 | 80 |
| 45 | 大肚移液管 | A 级 | 20ml | 支 | 带计量院证书 | 25 |
| 46 | 大肚移液管 | A 级 | 50ml | 支 | 带计量院证书 | 25 |
| 47 | 大肚移液管 | A 级 | 100ml | 支 | 带计量院证书 | 25 |
| 48 | 带柄烧杯 | / | 300ml | 个 | | 20 |
| 49 | 带柄烧杯 | / | 500ml | 个 | | 20 |
| 50 | 带刻度玻璃注射器 | / | 1ml | 支 | 带计量院证书 | 10 |
| 51 | 带刻度玻璃注射器 | / | 2ml | 支 | 带计量院证书 | 10 |
| 52 | 顶空进样铝盖（钳口顶空瓶盖垫） | / | 20ml | 袋 | | 5 |
| 53 | 定量点样毛细管 | / | 1 μ l 100 支/盒 | 盒 | | 10 |
| 54 | 定量点样毛细管 | / | 2 μ l 100 支/盒 | 盒 | | 5 |
| 55 | 定量点样毛细管 | / | 3 μ l 100 支/盒 | 盒 | | 5 |
| 56 | 定量点样毛细管 | / | 5 μ l 100 支/盒 | 盒 | | 20 |
| 57 | 定量点样毛细管 | / | 10 μ l 100 支/盒 | 盒 | | 15 |
| 58 | 分液漏斗 | / | 100ml | 个 | | 10 |
| 59 | 分液漏斗 | / | 250ml | 个 | | 10 |
| 60 | 分子筛 | / | 2-3mm, 干燥剂用, 1kg | 筒 | | 5 |
| 61 | 高硼硅透明溶剂瓶 | / | 3L, 螺口 GL45 | 个 | | 5 |
| 62 | 高硼硅棕色溶剂瓶 | / | 5L, 螺口 GL45 | 个 | | 5 |
| 63 | 广口三角瓶 | / | 100ml | 个 | | 50 |
| 64 | 广口三角瓶 | / | 200ml | 个 | | 50 |
| 65 | 广口三角瓶 | / | 300ml | 个 | | 50 |

| | | | | | | |
|----|-----------------|-----|------------------------|---|------------|-----|
| 66 | 红水温度计 | / | 100℃ | 支 | | 10 |
| 67 | 红水温度计 | / | 200℃ | 支 | | 10 |
| 68 | 挥发油提取器（聚四氟乙烯塞子） | / | 接收管长度 5ml, 磨口规格为 24/29 | 个 | 旋塞为聚四氟乙烯材质 | 50 |
| 69 | 酒精灯 | / | 无 | 套 | 带火柴 | 5 |
| 70 | 具塞纳氏比色管 | / | 25ml | 个 | | 20 |
| 71 | 具塞纳氏比色管 | / | 50ml | 个 | | 20 |
| 72 | 具支蒸馏烧瓶 | / | 1000ml | 个 | | 3 |
| 73 | 聚四氟乙烯白滴定管 | A 级 | 25ml | 支 | 带计量院证书 | 25 |
| 74 | 聚四氟乙烯棕滴定管 | A 级 | 25ml | 支 | 带计量院证书 | 20 |
| 75 | 刻度试管 | A 级 | 1ml | 个 | 带计量院证书 | 120 |
| 76 | 刻度试管 | A 级 | 2ml | 个 | 带计量院证书 | 20 |
| 77 | 刻度试管 | A 级 | 5ml | 个 | 带计量院证书 | 20 |
| 78 | 刻度试管 | A 级 | 10ml | 个 | 带计量院证书 | 20 |
| 79 | 刻度移液管 | A 级 | 1ml | 支 | 带计量院证书 | 100 |
| 80 | 刻度移液管 | A 级 | 2ml | 支 | 带计量院证书 | 110 |
| 81 | 刻度移液管 | A 级 | 10ml | 支 | 带计量院证书 | 70 |
| 82 | 刻度移液管 | A 级 | 20ml | 支 | 带计量院证书 | 25 |
| 83 | 库仑水分样品瓶 | / | 100 个/盒 | 盒 | | 3 |
| 84 | 库仑水分样品瓶盖 | / | 100 个/包 | 包 | | 6 |
| 85 | 蓝盖螺口试剂瓶 | | 10L | 个 | | 5 |
| 86 | 蓝盖螺口试剂瓶 | | 2L | 个 | | 10 |
| 87 | 离心管架 | 无 | 32 孔双面板 | 个 | | 5 |

| | | | | | | |
|-----|---------|---|-------------|---|--------|-----|
| 88 | 量杯（带把手） | | 3L | 个 | | 45 |
| 89 | 量筒 | | 25ml | 个 | 带计量院证书 | 20 |
| 90 | 量筒 | | 10ml | 个 | 带计量院证书 | 30 |
| 91 | 量筒 | | 100ml | 个 | 带计量院证书 | 40 |
| 92 | 量筒 | | 250ml | 个 | 带计量院证书 | 20 |
| 93 | 量筒 | | 500ml | 个 | 带计量院证书 | 10 |
| 94 | 量筒 | | 1000ml | 个 | 带计量院证书 | 10 |
| 95 | 螺口三角瓶 | | 3000ml | 个 | | 5 |
| 96 | 螺口三角瓶 | | 5000ml | 个 | | 5 |
| 97 | 磨口宽口玻璃瓶 | | 10000ml 24口 | 个 | | 5 |
| 98 | 磨口三角瓶 | | 19口、150ml | 个 | | 50 |
| 99 | 磨口三角瓶 | | 24口、150ml | 个 | | 360 |
| 100 | 磨口三角瓶 | | 19口、250ml | 个 | | 50 |
| 101 | 磨口三角瓶 | | 24口、250ml | 个 | | 360 |
| 102 | 磨口三角瓶 | | 19口 50ml | 个 | | 100 |
| 103 | 磨口三角瓶 | | 24口 50ml | 个 | | 100 |
| 104 | 培养皿 | | 100mm 25个/包 | 包 | | 5 |
| 105 | 平底烧瓶 | / | 100ml | 个 | | 10 |
| 106 | 平底烧瓶 | / | 250ml | 个 | | 10 |
| 107 | 三角薄层喷瓶 | | 50ml | 个 | | 30 |
| 108 | 三角瓶 | | 5000ml | 个 | | 30 |
| 109 | 三角瓶 | | 3000ml | 个 | | 20 |
| 110 | 烧杯 | | 200ml | 个 | | 105 |

| | | | | | | |
|-----|------------|-----|---|---|---|-----|
| 111 | 烧杯 | | 400ml | 个 | | 105 |
| 112 | 烧杯 | | 500ml | 个 | | 35 |
| 113 | 烧杯 | | 1000ml | 个 | | 30 |
| 114 | 试管 | / | 玻璃, 高 10cm×口径 1.4cm | 个 | / | 5 |
| 115 | 试管(无热原) | 无热原 | 玻璃, 8×75mm, 50支/盒 | 盒 | | 10 |
| 116 | 索氏提取器 | | 150ml, 34口 | 套 | | 18 |
| 117 | 透明流动相瓶(圆柱) | | 500ml | 个 | | 50 |
| 118 | 透明流动相瓶(圆柱) | | 1L | 个 | | 50 |
| 119 | 小漏斗 | | 直径 3cm | 个 | | 100 |
| 120 | 液相瓶 | / | 棕色 2ml 100个/包 | 包 | | 10 |
| 121 | 液相瓶 | / | 透明 2ml 100个/包 | 包 | | 10 |
| 122 | 液相瓶 | | 瓶: 2ml 9-425 透明进样瓶 带刻度 100个/盒 瓶盖: 9-425 蓝色开孔竖条纹盖 配 1.0mm 厚度白膜红胶垫片(A款) 100个/包 | 盒 | | 60 |
| 123 | 液相小瓶盖 | / | 100个/包 | 包 | | 50 |
| 124 | 圆底烧瓶 | | 500ml | 个 | | 50 |
| 125 | 圆底烧瓶 | | 1000ml | 个 | | 30 |
| 126 | 圆底无刻度试管 | | 长 10cm 直径 1.5cm | 个 | | 100 |
| 127 | 蒸发皿 | | 110mm | 个 | | 70 |

| | | | | | | |
|-----|-------------|-----|-----------|---|----------|-----|
| 128 | 蒸发皿 | | 70mm | 个 | | 50 |
| 129 | 棕容量瓶 | A 级 | 10ml | 个 | 带计量院证书 | 50 |
| 130 | 棕容量瓶 | A 级 | 20ml | 个 | 带计量院证书 | 300 |
| 131 | 棕容量瓶 | A 级 | 25ml | 个 | 带计量院证书 | 300 |
| 132 | 棕容量瓶 | A 级 | 50ml | 个 | 带计量院证书 | 150 |
| 133 | 棕容量瓶 | A 级 | 200ml | 个 | 带计量院证书 | 50 |
| 134 | 棕容量瓶 | A 级 | 250ml | 个 | 带计量院证书 | 50 |
| 135 | 蓝盖螺口试剂瓶 | | 250ml | 个 | | 20 |
| 136 | 分液漏斗 | | 500ml | 个 | 带聚四氟乙烯瓶盖 | 10 |
| 137 | 磨口三角瓶（棕色） | | 250ml | 个 | | 10 |
| 138 | 扁形玻璃称量皿（带盖） | | 70mm*35mm | 个 | | 15 |
| 139 | 微量进样器 | 无 | 10 μ l | 根 | | 25 |
| 140 | 微量进样器 | 无 | 25 μ l | 根 | | 25 |
| 141 | 微量进样器 | 无 | 50 μ l | 根 | | 5 |
| 142 | 微量进样器 | 无 | 100 μ l | 根 | | 5 |
| 143 | 微量进样器 | 无 | 250 μ l | 根 | | 5 |

注：备注为“带计量院证书”相关标的需供货时提供上述证书

第六章 拟签订的合同文本

采购合同

合同编号：

项目名称：追加2025年药品、医疗器械、化妆品市级监督抽验经费玻璃及其制品项目

买 方：北京市药品检验研究院（北京市疫苗检验中心）

卖 方：_____

签署日期：_____

买方：北京市药品检验研究院（北京市疫苗检验中心）

地址：北京市昌平区科学园路25号

电话：52779602

联系人：李想

卖方：

联系地址：

电话：

联系人：

开户行：

税号：

账号：

1、商品品名、数量、规格、价格及实施期限

1.1 货物名称：玻璃及其制品，具体货物详见附件。

1.2 数量：详见购货通知单

1.3 规格：详见购货通知单

1.4 合同总价款：不超过人民币88万元。（供货时以实际需要量为准，合同结算按照响应文件报出单价乘以实际订货量）。

1.5 实施期限：合同签订日期起至2026年4月30日。

2、订货、送货和到货期

买方向卖方发出正式购货通知单，标明货物编号、品名、生产厂、批号、级别、规格、数量、价格以及联系人等信息。在保证货物质量的同时，严格按照买方对于检验用试剂、耗材的各项要素要求进行采购，不得随意更改。确需更改的，必须以书面形式告知买方，取得买方同意后方可进行采购。卖方在接到买方书面订单通知书后必须严格按照买方要求采购，按规定的时间送达货物。如因卖方送货时效达不到买方要求导致实验延误，卖方将承担相应的违约责任。对于低温保存货物，卖方应冷链运输，以确保货物在运输过程中处于低温状态，如因卖方单方不提供冷链运输，导致货物质量发生变化或影响检验时限，则由卖方承担一切违约或赔偿责任；对于危化品的运输，卖方应严格遵循相关要求，派危化品专运车派送，如因卖方单方不按照相关部门要求对危化品采用专车运输，导致不良后果，则由卖方承担一切法律责任；对于中国计量科学研究院标定器皿（单标线吸量管、分度吸量管、容量瓶、滴定管、量筒、奥试管、药典筛），需随货提供计量证书（奥试管需提供校准实测值）；对于一级或二级标准品、对照品或标准物质，随货需提供 COA 证书或标准物质证书（提供的标准物质为在厂家获得具有 CNAS 认证能力范围内，如无，厂家需提供说明并确保提供的标准物质可以溯源），以确保标准物质可溯源；对于微生物培养基随货需提供生产厂家相应培养基检验报告；所有货物均应随货提供合格生产证。

卖方按照买方的购货通知单确定的到货时间按时交货。

3、付款期和发票

根据买方实际需求，每月根据送货单据实结算。卖方应依据买方通知按要求及时分次送货，供货清单应包含下列要素：每次到货时间、货物编号、品名、生产厂、批号、级别、规格、数量、价格。在买方采购人员核实确认后，卖方按照所提供货物对

应的品种开具发票，并进行发票真伪验证，在发票真伪验证单上盖发票专用章，以保证发票的真实性。买方在收到发票20个工作日内向卖方指定账户汇入货款。

4、货物的赔偿

买方收到货物后应及时检查货物的包装、编号、品名、生产厂、批号、级别、规格、数量与送货单是否相符，如有不符合及时将货物拍照，由买方通知卖方现场将货物和照片一并取走并办理相关退换货手续。在买方使用过程中，如有产品质量问题（不影响检验结果情况下），由买方及时约谈卖方，向卖方提供相应证据，卖方无条件进行更换，并办理相关退换货手续。以上货物缺损及产品质量的申诉时限为收到货物后15个工作日内，特殊情况可以说明。如有产品质量问题，直接影响检验结果，买方依据检验科室提供实验确凿数据，有权立即退货。如卖方频繁出现供货质量问题，买方有权立即终止合同。

5、不可抗力

由于战争、地震、自然灾害和经买卖双方同意的其他人力不可抗拒事故而造成卖方服务迟延或不能服务时，卖方不负违约责任。但卖方应立即将事故通知买方，尽快将有关机构给出的不可抗力事件的证明，并尽快邮寄交买方为证，并采取一切必要措施缩短延迟时间。如果事故持续超过十个星期，买方有权撤销本合同，卖方应退还部分合同款，金额双方协商解决。

发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另一方蒙受的任何损失承担责任。但遭受不可抗力影响的一方有责任尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响。遭受不可抗力影响的一方对因未尽本项责任而造成的相关损失承担责任。

合同各方应根据不可抗力对本合同履行的影响程度，协商确定是否终止本合同，或是继续履行本合同。

6、保密条款

6.1 任何一方对其获知的本合同及附件中其他各方的商业秘密和国家秘密负有保密义务。

6.2 除非法律、法规另有规定或得到本合同另一方的书面许可，任何一方不得向第三人泄露前款规定的商业秘密和国家秘密。保密期限自任何一方获知该商业秘密和国家秘密之日起至本条规定的秘密成为公众信息之日止。

7、合同的解释和法律适用

7.1 任何一方对本合同及其附件的解释均应遵循诚实信用原则,依照本合同签订时有效的中国法律、法规以及通常的理解进行。

7.2 本合同标题仅供查阅方便,并非对本合同的诠释或解释;本合同中以日表述的时间期限均指自然日。

7.3 对本合同的任何解释均应以书面作出。

7.4 本合同及附件的订立、效力、解释、履行、争议的解决等适用本合同签订时有效的中华人民共和国法律、法规的有关规定。

8、合同的终止

8.1 本合同因下列原因而终止:

- 1) 本合同正常履行完毕;
- 2) 合同双方协议终止本合同的履行;
- 3) 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要;

8.2 对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的,则各自承担所受到的损失。

9、权利的保留

9.1 任何一方没有行使其权利或没有就违约方的违约行为采取任何行动,不应被视为是对其权利的放弃或对追究另一方违约责任权利的放弃。任何一方放弃针对违约方的某种权利,或放弃追究违约方的某种责任,不应视为对其他权利或追究其他责任的放弃。

9.2 如果本合同部分条款依据现行有关法律、法规被确认为无效或无法履行,且该部分无效或无法履行的条款不影响本合同其他条款效力的,本合同其他条款继续有效;同时,合同双方应根据现行有关法律、法规对该部分无效或无法履行的条款进行调整,使其依法成为有效条款,并尽量符合本合同所体现的原则和精神。

9.3 在本合同履行期间,因中国法律、法规、政策的变化致使本合同的部分条款相冲突、无效或失去可强制执行效力时,双方同意合作尽快修改本合同中相冲突或无效或失去强制执行效力的有关条款。

10、争议的解决

10.1 合同双方应通过友好协商解决,因解释、执行本合同所发生的和本合同有关的一切争议。如果经协商不能达成协议,则双方同意在买方住所地有管辖权

的人民法院提起诉讼。

10.2 在诉讼期间，除了必须在诉讼过程中进行解决的那部分问题外，合同其余部分应继续履行。

11、合同的补充、修改和变更

11.1 如果买方需追加与本合同相同的标的，在不改变合同其他条款的前提下，卖方可与买方签订补充合同，但所有补充合同的金额不得超过本合同的百分之十。

11.2 对本合同的补充必须以书面形式进行。

11.3 双方签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

12、违约罚则

12.1 除本合同不可抗力外，如卖方在买方规定时间内不能按时交货，可经买方同意，在卖方缴纳罚款的条件下延期交货，每延迟一周，卖方应赔偿买方购货值总价的千分之一(0.1%)，赔偿总额不超过合同总价的百分之五(5%)。如延迟交货超过4个星期，则买方有权撤销本合同。

12.2 如买方未能按照合同规定如期付款，则需承担滞纳金，每延迟一周，买方应赔偿卖方购货款的千分之一(0.1%)，赔偿总额不超过购货总价的百分之五(5%)。

本次采购使用的资金为财政资金，如果由于上级财政的原因导致买方无法按时支付购货费用，支付期限顺延，买方不承担违约责任。

12.3 如果卖方在收到买方要求更换有缺陷的货物或部件的通知后10个工作日内或在卖方签署货损证明后10个工作日内没有补足或更换货物、或交货仍不符合要求；或卖方未能履行合同规定的任何其他义务时，买方有权向卖方发出违约通知书，卖方应按照买方选择的下列一种或多种方式承担赔偿责任：

1) 在买方同意延长的期限内交付全部货物、提供服务并承担由此给买方造成的一切损失。

2) 在买方规定的时间内，用符合合同规定的规格、质量和性能要求的货物来更换有缺陷的货物或 / 和修补缺陷部分以达到合同规定的要求，卖方应承担由此发生的一切费用和 risk。此时，相关货物的质量保证期也应相应延长。

3) 买方有权部分或全部解除合同并要求卖方赔偿由此造成的损失。此时买方可采取必要的补救措施，相关费用由卖方承担。

12.4 如果卖方在收到买方的违约通知书后10个工作日内未作答复也没有按照买方选择的方式承担违约责任，则买方有权从尚未支付的合同价款中扣回索赔金额。如果

这些金额不足以补偿，买方有权向卖方提出不足部分的赔偿要求。

以上各项交付的违约金并不影响违约方履行合同的各项义务。

13、效力

本合同自双方授权代表签署并签章后即告生效。

14、其它

14.1本合同中所列的标题不作为解释本合同之用。

14.2本合同须妥善保管，如应法律程序的需要，本合同可提交给有关政府机构。

14.3本合同的正文、附录及相关的图表文件是合同的组成部分，合同的修改须以书面形式进行，并经双方签署。响应文件（含澄清文件等文件）和遴选文件作为本合同的有效附件。

14.4本合同正本一式陆份，各方各执叁份。

15、货物清单

购货通知单编号：

订货号：

货物清单（送货时间、货物编号、品名、生产厂、批号、级别、规格、数量、价格）。

| 品名 | 到货时间 | 货物编号 | 生产厂 | 批号 | 级别/规格 | 数量 | 单价(元) | 金额(元) |
|-----|------|------|-----|----|-------|----|-------|-------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 总计： | | | | | | | | |

卖方（盖章）：

收货方（全称）：

送货人（签字）：

收货人（签字）：

日期：202 年 月 日

16、附件

16.1 货物清单及报价

16.2 北京市药品检验研究院廉洁条款

(以下无正文)

(本页为签署页)

买方：北京市药品检验研究院

卖方：

（北京市疫苗检验中心）

地址：北京市昌平区科学园路 25 号

地址：

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

签订日期

签订日期

附件 1:

货物清单及报价

附件 2:

北京市药品检验研究院廉洁条款

为贯彻全面从严治党要求,优化营商环境,进一步防范廉洁风险,维护甲乙双方的共同利益,双方在严格遵守《中华人民共和国反不正当竞争法》《中华人民共和国刑法》等有关禁止商业贿赂行为规定的基础上,特别明确以下条款:

一、严禁我院人员在与贵方的业务往来中有以下行为(包括但不限于):

1. 严禁利用职权在抽样、检验、采购、运行管理等业务过程中谋取个人私利,严禁以任何理由索取、收受包括但不限于回扣、返点、佣金、礼品、礼金、电子红包、消费卡券、有价证券、股权、借款、借用房屋、借用车辆等能用金钱加以衡量的物质利益,及宴请、旅游、健身、娱乐、教育培训、商业机会等精神利益或其他便利;
2. 严禁利用职务上的便利为本人或特定关系人谋取利益;
3. 严禁利用企业的商业秘密、知识产权、业务渠道为本人或者他人从事牟利活动;
4. 不得有其他可能影响合同公平、公正履行的行为。

二、贵方人员不得出现以下行为:

1. 不得向我院人员行贿、变相行贿以及报销本应由其个人支付的费用;
2. 不得向我院人员赠送包括但不限于回扣、返点、佣金、礼品、礼金、电子红包、消费卡券、有价证券、股权、借款、借用房屋、借用车辆等能用金钱加以衡量的物质利益,及宴请、旅游、健身、娱乐、教育培训、商业机会等精神利益或其他便利;;
3. 不得为我院人员在贵方入股、参股、兼职等,以及为其个人牟利提供便利。
4. 不得有其他可能影响合同公平、公正履行的行为。

我院如有有违反上述规定的行为,在业务往来中有不廉洁及不正当等情形,贵方应予以拒绝,并及时向我院有关部门反映(纪检监督电话:52779503 邮箱:tousu@bidc.org.cn),我院将依纪依规严肃查处。贵方及贵方工作人员若有违反本合同廉洁条款或其他违法、违纪行为的,我院有权拒绝并终止合同,贵方应向我院支付合同总额 10%至 50%的惩罚性违约金(合同总额大于等于 1000 万元的,惩罚性违约金为合同总额的 10%;合同总额大于 500 万元但小于 1000 万元的,惩罚性违约金为合同总额的

30%；合同总额小于等于 500 万元的，惩罚性违约金为合同总额的 50%)，合同不涉及金额或惩罚性违约金不足以弥补我院损失的，贵方应向我院赔偿由此造成的所有损失。

任何一方违法、违纪情节严重，可能涉嫌犯罪的，应移交司法机关依法追究刑事责任。

甲方（盖章）

乙方（盖章）

甲方（签字）

乙方（签字）

年 月 日

年 月 日

第七章 投标文件格式

投标人编制文件须知

1、投标人按照本部分的顺序编制投标文件（资格证明文件）、投标文件（商务技术文件），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、对于招标文件中标记了“实质性格式”文件的，投标人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**投标无效**。未标记“实质性格式”的文件和招标文件未提供格式的内容，可由投标人自行编写。

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。

一、资格证明文件格式

投标文件（资格证明文件）封面（非实质性格式）

投 标 文 件

（ 资 格 证 明 文 件 ）

项目名称：

项目编号/包号：

投标人名称：

1 营业执照等证明文件

- 投标人为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的“营业执照”；
- 投标人为事业单位的，应提供有效的“事业单位法人证书”；
- 投标人是非企业机构的，应提供有效的“执业许可证”、“登记证书”等证明文件；
- 投标人是个体工商户的，应提供有效的“个体工商户营业执照”；
- 投标人是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。

注：若本项目允许分支机构参加投标，则分支机构参加投标的，此处可提供该分支机构或其所属法人或其他组织的相应证明文件。

2 投标人资格声明书（实质性格式）

投标人资格声明书

致：采购人或采购代理机构

在参与本次项目投标中，我单位承诺：

- （一）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （二）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （三）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （四）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（重大违法记录指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，不包括因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，但期限已经届满的情形）；
- （五）我单位不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后，再参加该采购项目的其他采购活动的情形（单一来源采购项目除外）；
- （六）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”的其他法人单位信息如下（如有，不论其是否参加同一合同项下的政府采购活动均须填写）：

| 序号 | 单位名称 | 相互关系 |
|-----|------|------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| ... | | |

上述声明真实有效，否则我方负全部责任。

投标人名称（加盖公章）：_____

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。

3 投标保证金证明文件

注：

（1）采用银行转账形式提交投标保证金的，应在投标文件提交截止时间前到账，同时在本部分提供凭证/交款单据复印件。

（2）采用支票、汇票、本票等形式提交投标保证金的，应在投标文件提交截止时间前到账，同时在本部分提供票据复印件。

（3）采用金融机构、担保机构出具的保函形式提交投标保证金的，应确保在投标文件提交截止时间前将原件提交至采购代理机构，同时在本部分提供保函复印件。

二、商务技术文件格式

投标文件（商务技术文件）封面（非实质性格式）

投 标 文 件

（ 商 务 技 术 文 件 ）

项目名称：

项目编号/包号：

投标人名称：

0 评标索引

评标索引

| 序号 | 评审内容 | 评分标准 | 投标响应情况简述 | 投标文件对应章节及页码索引 |
|----|--------------------------------|--------------------|----------------------------------|------------------|
| 1 | 粘贴第四章 评标标准和 评标方法中 的内容 | 粘贴第四章评标标准和评标方法中的内容 | 投标人针对该评分项的简要情况，比如“具有X个XXX、XXX业绩” | 填写投标文件对应页码以便评委翻阅 |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

2 授权委托书（实质性格式）

授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人（单位负责人），现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改_____（项目名称）投标文件和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本授权委托书签署之日起至投标有效期届满之日止。

代理人无转委托权。

投标人名称（加盖公章）：_____

法定代表人（单位负责人）（签字、签章或印鉴）：_____

委托代理人（签字或签章）：_____

日期：____年____月____日

法定代表人（单位负责人）有效期内的身份证正反面复印件：

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

委托代理人有效期内的身份证正反面复印件：

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

说明：

- 1.若供应商为事业单位或其他组织或分支机构（仅当招标文件注明允许分支机构投标的），则法定代表人（单位负责人）处的签署人可为单位负责人。
- 2.若投标文件中签字之处均为法定代表人（单位负责人）本人签署，则可不提供本《授权委托书》，但须提供《法定代表人（单位负责人）身份证明》（实质性格式）。
- 3.供应商为自然人的情形，可不提供本《授权委托书》。

3 开标一览表（实质性格式）

开标一览表

项目编号/包号：_____ 项目名称：_____

| 序号 | 投标人名称 | 投标报价（综合单价，人民币“元/个”、“元/支”、“元/包”等） | |
|----|-------|----------------------------------|----|
| | | 大写 | 小写 |
| | | | |

注：此表还应按投标人须知的规定密封、标记并单独提交1份，以便在开标时使用。

1.此表中，每包的投标报价应和《投标分项报价表》中的综合单价相一致。

2.本表必须按包分别填写。

3.投标报价（综合单价）为《第五章 采购需求》附件《采购需求汇总表》中各项货物的单价总和，仅用作投标价格评审使用。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

4 投标分项报价表（实质性格式）

投标分项报价表

项目编号/包号：_____ 项目名称：_____ 报价单位：人民币“元/个”、“元/支”、“元/包”等

| 序号 | 分项名称 | 采购需求规格 | 单位 | 参考数量 | 制造商 | 产地/国别 | 制造商统一社会信用代码 | 制造商规模 | 制造商所属性别 | 外商投资类型 | 品牌 | 规格、型号 | 含税单价 |
|----|-------|---------------|----|------|-----|-------|-------------|-------|---------|--------|----|-------|------|
| 1 | PCR小瓶 | 200 μl 100个/包 | 包 | 20 | | | | | | | | | |
| 2 | 奥氏管 | 0.5ml | 支 | 5 | | | | | | | | | |
| 3 | 奥氏管 | 1ml | 支 | 8 | | | | | | | | | |
| 4 | 奥氏管 | 2ml | 支 | 5 | | | | | | | | | |
| 5 | 奥氏管 | 5ml | 支 | 5 | | | | | | | | | |
| 6 | 奥氏管 | 10ml | 支 | 5 | | | | | | | | | |
| 7 | 白容量瓶 | 20ml | 个 | 300 | | | | | | | | | |
| 8 | 白容量瓶 | 25ml | 个 | 700 | | | | | | | | | |
| 9 | 白容量瓶 | 50ml | 个 | 800 | | | | | | | | | |
| 10 | 白容量瓶 | 100ml | 个 | 800 | | | | | | | | | |
| 11 | 白容量瓶 | 200ml | 个 | 100 | | | | | | | | | |
| 12 | 白容量瓶 | 250ml | 个 | 100 | | | | | | | | | |
| 13 | 白容量 | 2ml | 个 | 200 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|-----------------------------------|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 瓶 | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 白容量瓶 | 5ml | 个 | 200 | | | | | | | | | |
| 15 | 白容量瓶 | 10ml | 个 | 200 | | | | | | | | | |
| 16 | 比色管 | 25ml | 支 | 50 | | | | | | | | | |
| 17 | 比重瓶 | 10ml | 个 | 5 | | | | | | | | | |
| 18 | 比重瓶 | 5ml | 个 | 5 | | | | | | | | | |
| 19 | 扁形玻璃称量瓶 | 50mm*30mm | 个 | 120 | | | | | | | | | |
| 20 | 玻璃棒 | 7mm*30cm | 支 | 110 | | | | | | | | | |
| 21 | 玻璃层析柱 | 内径 1.5cm | 根 | 50 | | | | | | | | | |
| 22 | 玻璃干燥器 | 240mm | 个 | 12 | | | | | | | | | |
| 23 | 玻璃漏斗 | 50mm | 个 | 100 | | | | | | | | | |
| 24 | 玻璃漏斗 | 60mm | 个 | 200 | | | | | | | | | |
| 25 | 玻璃烧杯 | 100ml | 个 | 220 | | | | | | | | | |
| 26 | 玻璃烧杯 | 40ml | 个 | 250 | | | | | | | | | |
| 27 | 玻璃烧杯 | 250ml | 个 | 310 | | | | | | | | | |
| 28 | 玻璃烧杯 | 500ml | 个 | 210 | | | | | | | | | |
| 29 | 玻璃烧杯 | 1000ml | 个 | 1 | | | | | | | | | |
| 30 | 玻璃试管 | 15mm*100mm (实际内直径 13mm, 外直径 | 个 | 100 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|------------------|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | 15mm) | | | | | | | | | | | |
| 31 | 称量瓶 | 60*30mm | 个 | 100 | | | | | | | | | |
| 32 | 称量瓶 | 80*40mm | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 33 | 称量瓶 | 60*30mm | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 34 | 称量瓶 | 60*30mm | 个 | 20 | | | | | | | | | |
| 35 | 抽滤瓶 | 2000ml | 套 | 3 | | | | | | | | | |
| 36 | 抽滤瓶 全套 | 2L | 套 | 5 | | | | | | | | | |
| 37 | 抽滤瓶 全套 | 1L | 套 | 5 | | | | | | | | | |
| 38 | 大玻璃 棒 | 长 60cm 直径 1cm | 个 | 30 | | | | | | | | | |
| 39 | 大肚移 液管 | 25ml | 支 | 25 | | | | | | | | | |
| 40 | 大肚移 液管 | 1ml | 支 | 130 | | | | | | | | | |
| 41 | 大肚移 液管 | 2ml | 支 | 230 | | | | | | | | | |
| 42 | 大肚移 液管 | 3ml | 支 | 130 | | | | | | | | | |
| 43 | 大肚移 液管 | 5ml | 支 | 190 | | | | | | | | | |
| 44 | 大肚移 液管 | 10ml | 支 | 80 | | | | | | | | | |
| 45 | 大肚移 液管 | 20ml | 支 | 25 | | | | | | | | | |
| 46 | 大肚移 液管 | 50ml | 支 | 25 | | | | | | | | | |
| 47 | 大肚移 液管 | 100ml | 支 | 25 | | | | | | | | | |
| 48 | 带柄烧 | 300ml | 个 | 20 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------------|-------------------|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 杯 | | | | | | | | | | | | |
| 49 | 带柄烧杯 | 500ml | 个 | 20 | | | | | | | | | |
| 50 | 带刻度玻璃注射器 | 1ml | 支 | 10 | | | | | | | | | |
| 51 | 带刻度玻璃注射器 | 2ml | 支 | 10 | | | | | | | | | |
| 52 | 顶空进样铝盖 (钳口顶空瓶盖垫) | 20ml | 袋 | 5 | | | | | | | | | |
| 53 | 定量点样毛细管 | 1 μ l 100支/盒 | 盒 | 10 | | | | | | | | | |
| 54 | 定量点样毛细管 | 2 μ l 100支/盒 | 盒 | 5 | | | | | | | | | |
| 55 | 定量点样毛细管 | 3 μ l 100支/盒 | 盒 | 5 | | | | | | | | | |
| 56 | 定量点样毛细管 | 5 μ l 100支/盒 | 盒 | 20 | | | | | | | | | |
| 57 | 定量点样毛细管 | 10 μ l 100支/盒 | 盒 | 15 | | | | | | | | | |
| 58 | 分液漏斗 | 100ml | 个 | 10 | | | | | | | | | |
| 59 | 分液漏斗 | 250ml | 个 | 10 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|-------------------------------|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 60 | 分子筛 | 2-3mm,干燥剂 用, 1kg | 筒 | 5 | | | | | | | | | |
| 61 | 高硼硅 透明溶 剂瓶 | 3L, 螺口 GL45 | 个 | 5 | | | | | | | | | |
| 62 | 高硼硅 棕色溶 剂瓶 | 5L, 螺口 GL45 | 个 | 5 | | | | | | | | | |
| 63 | 广口三 角瓶 | 100ml | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 64 | 广口三 角瓶 | 200ml | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 65 | 广口三 角瓶 | 300ml | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 66 | 红水温 度计 | 100℃ | 支 | 10 | | | | | | | | | |
| 67 | 红水温 度计 | 200℃ | 支 | 10 | | | | | | | | | |
| 68 | 挥发油 提取器 (聚四 氟乙 烯塞 子) | 接收管长度 5ml, 磨口规 格为 24/29 | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 69 | 酒精灯 | 无 | 套 | 5 | | | | | | | | | |
| 70 | 具塞纳 氏比色 管 | 25ml | 个 | 20 | | | | | | | | | |
| 71 | 具塞纳 氏比色 管 | 50ml | 个 | 20 | | | | | | | | | |
| 72 | 具支蒸 馏烧瓶 | 1000ml | 个 | 3 | | | | | | | | | |
| 73 | 聚四氟 | 25ml | 支 | 25 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---------|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 乙烯白 滴定管 | | | | | | | | | | | | |
| 74 | 聚四氟 乙烯棕 滴定管 | 25ml | 支 | 20 | | | | | | | | | |
| 75 | 刻度试 管 | 1ml | 个 | 120 | | | | | | | | | |
| 76 | 刻度试 管 | 2ml | 个 | 20 | | | | | | | | | |
| 77 | 刻度试 管 | 5ml | 个 | 20 | | | | | | | | | |
| 78 | 刻度试 管 | 10ml | 个 | 20 | | | | | | | | | |
| 79 | 刻度移 液管 | 1ml | 支 | 100 | | | | | | | | | |
| 80 | 刻度移 液管 | 2ml | 支 | 110 | | | | | | | | | |
| 81 | 刻度移 液管 | 10ml | 支 | 70 | | | | | | | | | |
| 82 | 刻度移 液管 | 20ml | 支 | 25 | | | | | | | | | |
| 83 | 库仑水 分样品 瓶 | 100 个/盒 | 盒 | 3 | | | | | | | | | |
| 84 | 库仑水 分样品 瓶盖 | 100 个/包 | 包 | 6 | | | | | | | | | |
| 85 | 蓝盖螺 口试剂 瓶 | 10L | 个 | 5 | | | | | | | | | |
| 86 | 蓝盖螺 口试剂 瓶 | 2L | 个 | 10 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------|-------------|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 87 | 离心管架 | 32孔双面板 | 个 | 5 | | | | | | | | | | |
| 88 | 量杯 (带把手) | 3L | 个 | 45 | | | | | | | | | | |
| 89 | 量筒 | 25ml | 个 | 20 | | | | | | | | | | |
| 90 | 量筒 | 10ml | 个 | 30 | | | | | | | | | | |
| 91 | 量筒 | 100ml | 个 | 40 | | | | | | | | | | |
| 92 | 量筒 | 250ml | 个 | 20 | | | | | | | | | | |
| 93 | 量筒 | 500ml | 个 | 10 | | | | | | | | | | |
| 94 | 量筒 | 1000ml | 个 | 10 | | | | | | | | | | |
| 95 | 螺口三角瓶 | 3000ml | 个 | 5 | | | | | | | | | | |
| 96 | 螺口三角瓶 | 5000ml | 个 | 5 | | | | | | | | | | |
| 97 | 磨口宽口玻璃瓶 | 10000ml 24口 | 个 | 5 | | | | | | | | | | |
| 98 | 磨口三角瓶 | 19口、150ml | 个 | 50 | | | | | | | | | | |
| 99 | 磨口三角瓶 | 24口、150ml | 个 | 360 | | | | | | | | | | |
| 100 | 磨口三角瓶 | 19口、250ml | 个 | 50 | | | | | | | | | | |
| 101 | 磨口三角瓶 | 24口、250ml | 个 | 360 | | | | | | | | | | |
| 102 | 磨口三角瓶 | 19口 50ml | 个 | 100 | | | | | | | | | | |
| 103 | 磨口三角瓶 | 24口 50ml | 个 | 100 | | | | | | | | | | |
| 104 | 培养皿 | 100mm 25个/包 | 包 | 5 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------|----------------------------|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 105 | 平底烧瓶 | 100ml | 个 | 10 | | | | | | | | | |
| 106 | 平底烧瓶 | 250ml | 个 | 10 | | | | | | | | | |
| 107 | 三角薄层喷瓶 | 50ml | 个 | 30 | | | | | | | | | |
| 108 | 三角瓶 | 5000ml | 个 | 30 | | | | | | | | | |
| 109 | 三角瓶 | 3000ml | 个 | 20 | | | | | | | | | |
| 110 | 烧杯 | 200ml | 个 | 105 | | | | | | | | | |
| 111 | 烧杯 | 400ml | 个 | 105 | | | | | | | | | |
| 112 | 烧杯 | 500ml | 个 | 35 | | | | | | | | | |
| 113 | 烧杯 | 1000ml | 个 | 30 | | | | | | | | | |
| 114 | 试管 | 玻璃, 高 10cm ×口径 1.4cm | 个 | 5 | | | | | | | | | |
| 115 | 试管 (无热原) | 玻璃, 8× 75mm, 50 支/ 盒 | 盒 | 10 | | | | | | | | | |
| 116 | 索氏提取器 | 150ml, 34 口 | 套 | 18 | | | | | | | | | |
| 117 | 透明流动相瓶 (圆柱) | 500ml | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 118 | 透明流动相瓶 (圆柱) | 1L | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 119 | 小漏斗 | 直径 3cm | 个 | 100 | | | | | | | | | |
| 120 | 液相瓶 | 棕色 2ml 100 个/包 | 包 | 10 | | | | | | | | | |
| 121 | 液相瓶 | 透明 2ml 100 个/包 | 包 | 10 | | | | | | | | | |
| 122 | 液相瓶 | 瓶: 2ml 9-425 | 盒 | 60 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|---|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | 透明进样瓶 带刻度 100 个/盒 瓶盖：9-425 蓝色开孔竖条 纹盖 配 1.0mm 厚度白 膜红胶垫片(A 款) 100 个/包 | | | | | | | | | | | |
| 123 | 液相小 瓶盖 | 100 个/包 | 包 | 50 | | | | | | | | | |
| 124 | 圆底烧 瓶 | 500ml | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 125 | 圆底烧 瓶 | 1000ml | 个 | 30 | | | | | | | | | |
| 126 | 圆底无 刻度试 管 | 长 10cm 直径 1.5cm | 个 | 100 | | | | | | | | | |
| 127 | 蒸发皿 | 110mm | 个 | 70 | | | | | | | | | |
| 128 | 蒸发皿 | 70mm | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 129 | 棕容量 瓶 | 10ml | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 130 | 棕容量 瓶 | 20ml | 个 | 300 | | | | | | | | | |
| 131 | 棕容量 瓶 | 25ml | 个 | 300 | | | | | | | | | |
| 132 | 棕容量 瓶 | 50ml | 个 | 150 | | | | | | | | | |
| 133 | 棕容量 瓶 | 200ml | 个 | 50 | | | | | | | | | |
| 134 | 棕容量 | 250ml | 个 | 50 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|-------------|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 瓶 | | | | | | | | | | | | |
| 135 | 蓝盖螺 口试剂 瓶 | 250ml | 个 | 20 | | | | | | | | | |
| 136 | 分液漏 斗 | 500ml | 个 | 10 | | | | | | | | | |
| 137 | 磨口三 角瓶 (棕 色) | 250ml | 个 | 10 | | | | | | | | | |
| 138 | 扁形玻 璃称量 皿(带 盖) | 70mm*35mm | 个 | 15 | | | | | | | | | |
| 139 | 微量进 样器 | 10 μ l | 根 | 25 | | | | | | | | | |
| 140 | 微量进 样器 | 25 μ l | 根 | 25 | | | | | | | | | |
| 141 | 微量进 样器 | 50 μ l | 根 | 5 | | | | | | | | | |
| 142 | 微量进 样器 | 100 μ l | 根 | 5 | | | | | | | | | |
| 143 | 微量进 样器 | 250 μ l | 根 | 5 | | | | | | | | | |
| 综合单价(含税单价之和) | | | | | | | | | | | | | |

说明：制造商规模请填写“大型”、“中型”、“小型”、“微型”或“其他”，中小企业的定义见第二章《投标人须知》。
 制造商所属性别请填写“男”或“女”，指拥有制造商 51%以上绝对所有权的性别；绝对所有权拥有者可以是一个人，也可以是多人合计计算。
 外商投资类型请填写“外商单独投资”、“外商部分投资”或“内资”。

注：1.本表应按包分别填写。

2.货物单项报价合计应为各含货物税单价之和。

3.含税单价之和应和开标一览表中的投标报价（综合单价）一致；如有不一致，以开标一览表为准修正。

4.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

5.上述各项的详细规格（如有），可另页描述。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

5 合同条款偏离表（实质性格式）

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（如有偏离，则应在本表中对偏离项逐一系列明）

| 序号 | 招标文件 条目号 (页码) | 招标文件要求 | 投标文件内容 | 偏离情况 | 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”。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

6 采购需求偏离表（实质性格式）

采购需求偏离表

项目编号/包号：_____ 项目名称：_____

| 序号 | 招标文件条 目号(页码) | 招标文件要求 | 投标响应内容 | 偏离情况 | 说明 |
|---|-----------------|--------|--------|------|----|
| 针对本招标文件《采购需求》中条款的偏离情况（请进行勾选）： <input type="checkbox"/> 无偏离（如无偏离，仅勾选无偏离即可） <input type="checkbox"/> 有偏离（如有偏离，则须在本表中对偏离项逐一列明） | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

注：

1. 对招标文件中的所有商务、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。
- 2.“偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

7 中小企业证明文件

说明：

- 1) 中小企业参加政府采购活动，应当出具《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，以证明中小企业身份。《中小企业声明函》由参加政府采购活动的投标人出具。联合体投标的，《中小企业声明函》可由牵头人出具。
- 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“标的名称”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具体分包内容。
- 3) 对于多标的采购项目，投标人应充分、准确地了解所提供货物的制造企业、提供服务的承接企业信息。对相关情况了解不清楚的，不建议填报本声明函。
- 4) 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，投标人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。本项目中小企业划分标准所属行业详见第二章《投标人须知资料表》，如在该程序中未找到本项目文件规定的中小企业划分标准所属行业，则按照《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）》及本项目文件规定的中小企业划分标准所属行业执行。
- 5) 非企业类型的法人或其他组织请勿提供。
- 6) 本项目为货物采购，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）“第四条 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：（一）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”，投标人如提供中小企业说明函应当对所投包件“第五章 采购需求”的“采购需求汇总表”中**全部标的逐一声明，全部标的均为小微企业制造的投标人**，其投标报价给予 10% 的扣除，用扣除后的价格参加评审。

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（工业）；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：

注：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（如适用）

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（**请选择**）：

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：

8 招标服务费承诺函

招标服务费承诺函

中化商务有限公司：

我单位在贵司组织的_____项目（招标文件编号/包号：_____）
招标中若获中标，我单位保证在中标通知书发出后按招标文件的规定，向贵司即中化商务有限公司（地址：北京市丰台区丽泽路 24 号院平安幸福中心 B 座；邮编：100071）支付服务费（中标人须按投标人须知第 27 条的规定向采购代理机构支付招标代理服务费）。如我单位未按上述承诺支付服务费，由此产生的一切法律后果和责任由我单位承担，我单位声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

特此承诺！

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

9 投标人其它商务文件

(1) 管理体系认证情况

- 1) 投标人有效的质量管理体系认证证书
- 2) 投标人有效的环境管理体系认证证书
- 3) 投标人有效的职业健康安全管理体系认证证书。

(2) 投标人类似项目业绩清单

| 序号 | 项目名称 | 客户名称 | 合同签订日期 | 业绩内容描述 | 客户联系人及电话 | 业绩证明材料页码 |
|----|------|------|--------|--------|----------|----------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

注：按招标文件第四章评标标准要求，提供投标人类似项目业绩清单及证明材料。

投标人名称（加盖公章）_____

日期：_____

10 详细的需求理解和技术方案

投标人自行编制需求理解和技术方案，须对《招标文件》的所有相关技术和服务要求作出详尽响应，应包括但不限于以下内容：

- 1、配送服务方案；
- 2、应急方案；
- 3、售后服务方案
- 4、质量保障方案
- 5、团队人员配置
- 6、投标人认为需要提供的其它文件（如有）。

附 10-1 拟投入本项目人员情况表

| 姓名 | 性别 | 年龄 | 本项目中拟任岗位 | 相关资质认证/职称 | 岗位职责 |
|----|----|----|----------|-----------|------|
| | | | 项目负责人 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

注：上述项目组主要人员需按照下表单独列表详细说明，上述人员在项目执行过程中未得到采购人书面同意不得更换。

投标人名称（加盖公章）_____

附 10-2 项目负责人及其他成员个人简历

| | | | | | |
|---|------------|----|--|------|--|
| 姓名 | | 职务 | | 职称 | |
| 学历/学位 | | 年龄 | | 拟任职 | |
| 学历/学位（时间、毕业学校、专业）、工作（时间、任职单位、职务）及取得的专业认证情况： | | | | | |
| | | | | | |
| 时间 | 参加过的主要项目名称 | | | 担任职务 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

注：后附证书复印件（如有）。

投标人名称（加盖公章）_____

11 评标细则提及的其他内容（如有）

11-1 供应商信息采集表

| 供应商名称 | 供应商所属性别 | 外商投资类型 |
|-------|---------|--------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

注：1. 供应商如为联合体，则应填写联合体各成员信息。

2. 供应商所属性别请填写“男”或“女”，指拥有供应商 51%以上绝对所有权的性别；绝对所有权拥有者可以是一个人，也可以是多人合计计算。

3. 外商投资类型请填写“外商单独投资”、“外商部分投资”或“内资”。