



公开招标文件

项目名称：实验动物质量与安全工作经费

项目编号/包件号：0747-2661SCCZNA28

/01、02、03、04

采 购 人：北京市实验动物管理办公室（北京市人类
遗传资源管理办公室）

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	6
第三章	资格审查	23
第四章	评标程序、评标方法和评标标准	27
第五章	采购需求	50
第六章	拟签订的合同文本	67
第七章	投标文件格式	111

注：采购文件条款中以“■”形式标记的内容适用于本项目，以“□”形式标记的内容不适用于本项目。

第一章 投标邀请

一、项目基本情况

- 1.项目编号：0747-2661SCCZNA28
- 2.项目名称：实验动物质量与安全工作经费
- 3.项目预算金额：405万元、项目最高限价（如有）：405万元（人民币）
- 4.采购需求：

包件号	包件名称	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
01	第01包:实验动物微生物学、遗传学检测	实验动物微生物学、遗传学检测	105.6	1项	为了促进北京地区实验动物行业的健康发展,提高北京地区实验动物行业的管理水平,2026年分两次对北京地区实验动物生产单位进行实验动物微生物学、遗传学检测。
02	第02包:实验动物寄生虫学检测	实验动物寄生虫学检测	31.2	1项	为了促进北京地区实验动物行业的健康发展,提高北京地区实验动物行业的管理水平,2026年分两次对北京地区实验动物生产单位进行实验动物寄生虫学检测。
03	第03包:实验动物病理学检测	实验动物病理学检测	68.2	1项	为了促进北京地区实验动物行业的健康发展,提高北京地区实验动物行业的管理水平,2026年分两次对北京地区实验动物生产单位进行实验动物病理学检测。
04	第04包:实验动物环境检测	实验动物环境检测	200	1项	按进度年度完成实验动物设施、IVC设备和实验动物专用车的检测。

注：投标必须以采购包（也称为“包件”或“包”）为单位，对所投包件号中的所有内容进行投标，不允许将包件拆开投标,也不允许将几个包件合并报一个价格投标，评标、授标以包件为单位。

- 5.合同履行期限：自合同签订之日起至2026年12月31日。
- 6.本项目是否接受联合体投标：是 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 中小企业政策第01包、02包、03包、04包：
本包件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）：___/___。

3.本项目的特定资格要求：

3.1 本项目是否属于政府购买服务：

否

是，公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不得作为承接主体；

3.2 通用特定资格要求：

（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（处罚期限尚未届满的），不得参与本项目的投标，[以“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”(www.ccgp.gov.cn)采购代理机构评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）投标人必须通过下述第三条“获取招标文件”中规定的渠道获取了招标文件；

3.3 其他特定资格要求：无。

三、获取招标文件

1.时间：2026年4月7日至2026年4月14日，每天上午08:30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4月28日09点30分（北京时间）。

地点：电子投标文件提交地点为上传北京市政府采购电子交易平台，开标仪式召开地点为北京市丰台区丽泽路24号平安幸福中心B座23层第2307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》；
- (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》；
- (6) 执行《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》。

2.本项目采用全流程电子化采购方式，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。

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”—“投标文件编制工具”下载相关客户端。

2.4 获取电子招标文件

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获取电

子招标文件。

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，供应商无法提交相应包的电子投标文件。

2.5 编制电子投标文件

供应商应使用电子投标客户端编制电子投标文件并进行线上投标，供应商电子投标文件需要加密并加盖电子签章，如无法按照要求在电子投标文件中加盖电子签章和加密，请及时通过技术支持服务热线联系技术人员。

2.6 提交电子投标文件

供应商应于投标截止时间前在北京市政府采购电子交易平台提交电子投标文件，上传电子投标文件过程中请保持与互联网的连接畅通。

2.7 电子开标

供应商在开标地点使用 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进行电子开标。

3.投标人的代表须携带 CA 数字证书出席开标仪式。未携带 CA 数字证书造成开标现场无法解密投标文件等问题，采购人、采购代理机构不承担任何责任。投标人代表还需在开标现场递交纸质副本投标文件，纸质副本投标文件应当按照招标文件要求进行密封并在投标截止时间前递交，未密封或迟交的纸质副本投标文件，采购人、采购代理机构将拒绝在开标现场接收。纸质副本投标文件与交易平台电子投标文件不一致的，以电子投标文件为准。

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：北京市实验动物管理办公室（北京市人类遗传资源管理办公室）

地址：北京市通州区宏安街9号3层

联系方式：010-55572383

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号平安幸福中心B座23层

联系方式：蔡华文、刘天、曹宇臣、刘明阳、曹颖、刘畅、王毕申 010-83923564

3. 项目联系方式

项目联系人：蔡华文、刘天、曹宇臣、刘明阳、曹颖、刘畅、王毕申

电 话：010-83923564

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。

条款号	条目	内容															
2.2	项目属性	项目属性： <input checked="" type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 货物															
2.3	科研仪器设备	是否属于科研仪器设备采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否															
2.4	核心产品	<input checked="" type="checkbox"/> 关于核心产品本项目 01、02、03、04 包不适用。 <input type="checkbox"/> 本项目__包为单一产品采购项目。 <input type="checkbox"/> 本项目__包为非单一产品采购项目，核心产品为：_____。															
3.1	现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，考察时间：__年__月__日__点__分 考察地点：_____。															
	开标前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 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： <input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要															
5.3.5	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" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">包号</th> <th style="text-align: center;">标的名称</th> <th style="text-align: center;">中小企业划分标准所属行业</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">01</td> <td style="text-align: center;">实验动物微生物学、遗传学检测</td> <td style="text-align: center;">其他未列明行业</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">02</td> <td style="text-align: center;">实验动物寄生虫学检测</td> <td style="text-align: center;">其他未列明行业</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">03</td> <td style="text-align: center;">实验动物病理学检测</td> <td style="text-align: center;">其他未列明行业</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">04</td> <td style="text-align: center;">实验动物环境检测</td> <td style="text-align: center;">其他未列明行业</td> </tr> </tbody> </table>	包号	标的名称	中小企业划分标准所属行业	01	实验动物微生物学、遗传学检测	其他未列明行业	02	实验动物寄生虫学检测	其他未列明行业	03	实验动物病理学检测	其他未列明行业	04	实验动物环境检测	其他未列明行业
包号	标的名称	中小企业划分标准所属行业															
01	实验动物微生物学、遗传学检测	其他未列明行业															
02	实验动物寄生虫学检测	其他未列明行业															
03	实验动物病理学检测	其他未列明行业															
04	实验动物环境检测	其他未列明行业															
11.2	投标报价	投标报价的特殊规定： <input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有，具体情形： 本项目【01、02、03、04】包件采用 固定总价（固定含税服务总价）的报价方式 投标人的报价应包含为完成本招标文件提出的采购任务中所有可能发生的费用，即所需一切人工、物耗、工具、设备、交通、培训、保险、税费和所有可能发生的相关费用，所有费用计入投标总价。															

条款号	条目	内容
		采购人就本合同约定内容将不再支付投标报价以外的费用。因投标发生的费用缺漏项将是投标人的风险, 投标人将无条件给予补充完备, 且投标价不变, 否则其投标将被否决。
12.1	投标保证金	<p>投标保证金金额: 01 包: 1.6 万元; 02 包: 0.6 万元; 03 包: 1.1 万元; 04 包: 2.4 万元。</p> <p>投标保证金收受人信息: 收受人名称(户名): 中化商务有限公司 开户行: 招商银行北京分行 账号: 虚拟子账号, 获取方法如下。</p> <p>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注册的供应商须先进行该平台注册, 已注册供应商无需重复注册。登录后点击[公告信息]菜单, 搜索到本项目后, 点击[查看]-[参与项目]填写相应信息后提交并完成相关操作(该操作过程仅作为获取保证金账号的前置操作, 完全免费)。随后, 点击[我的投标项目]菜单, 找到本项目后, 点击[投标]节点-[递交保证金]按钮, 选择[虚拟子账号]方式后, 可查看具体的虚拟子账号信息, 并于投标文件递交截止时间前将投标保证金汇至此虚拟子账户。各供应商各包件保证金子账号不同, 请留意。中化商务电子招投标平台(ebid. sinochemitc.com)有关保证金操作可在主页点击在线客服, 输入关键字“如何缴纳保证金”进行询问。</p> <p>注意: 投标保证金形式为电汇转账之外的其它形式的投标人, 仍需按上述步骤进行操作, 但在缴纳形式处选择[保函等]形式, 并上传电子版附件。中化商务电子招投标平台递交保证金操作完毕后, 投保人还应按投标人须知第 12.3 和 12.4 条有关规定进行北京市政府采购电子交易平台相应操作。</p>
12.8.2		<p>投标保证金可以不予退还的其他情形: <input checked="" type="checkbox"/>无 <input type="checkbox"/>有, 具体情形: _____。</p>
13.1	投标有效期	自提交投标文件的截止之日起算 90 日历天。
18.2	解密时间	解密时间: <u>40</u> 分钟
22.1	确定中标人	<p>确定中标的特殊约定(兼投不兼中)</p> <p>(1) 按照【包件预算金额由大到小的顺序】从前到后确定中标人。</p> <p>(2) 按以上包件顺序的第一个包件正常确定中标人, 在第二个包件之后的某包件中, 若某个中标候选人已经在之前的包件中被确定中标的, 则该包件不再被确定为中标人。将确定候选人名单中除上述不再被确定为中标供应商之外的排名最靠前的供应商为中标人。</p> <p>(3) 候选人名单中除去上述不再被确定为中标人的投标人后, 剩余候选人不足 3 个的, 该包件不再确定中标人, 采购人将重新组织采购。</p> <p>(4) 按照以上规则确定中标过程中如出现候选人名单中存在并列候</p>

条款号	条目	内容																																			
		选人的，则按照下述规定处理。 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 checked="" type="checkbox"/> 得分且投标报价均相同的，以技术部分得分高者为中标人，若该部分得分仍相同，则随机抽取 <input type="checkbox"/> 随机抽取																																			
25.5	分包	本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包： <input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 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：可通过下方第26.3条中载明的联系方式在投标截止时间以前向采购人或采购代理机构提出询问，形式不限。																																			
26.3	联系方式	接收询问和质疑的联系方式 联系部门：公共采购事业部 蔡华文； 联系电话：010-83923564； 通讯地址： 邮寄/送达地址：北京市丰台区丽泽路24号平安幸福中心B座23层（邮编100073）。 电子邮箱地址：caihuawen@sinochem.com																																			
27	代理费	收费对象： <input type="checkbox"/> 采购人 <input checked="" type="checkbox"/> 中标人 收费标准： <input checked="" type="checkbox"/> 以中标金额为基数，参照原计价格[2002]1980号、发改办价格[2003]857号文件规定的服务费标准向采购代理机构缴纳招标代理服务费的，收费标准具体如下： <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">计算区间 (万元人民币)</th> <th colspan="3">收费标准</th> </tr> <tr> <th>货物</th> <th>服务</th> <th>工程</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100以下</td> <td>1.50%</td> <td>1.50%</td> <td>1.00%</td> </tr> <tr> <td>100~500</td> <td>1.10%</td> <td>0.80%</td> <td>0.70%</td> </tr> <tr> <td>500~1000</td> <td>0.80%</td> <td>0.45%</td> <td>0.55%</td> </tr> <tr> <td>1000~5000</td> <td>0.50%</td> <td>0.25%</td> <td>0.35%</td> </tr> <tr> <td>5000~10000</td> <td>0.25%</td> <td>0.10%</td> <td>0.20%</td> </tr> <tr> <td>10000~100000</td> <td>0.05%</td> <td>0.05%</td> <td>0.05%</td> </tr> <tr> <td>100000以上</td> <td>0.01%</td> <td>0.01%</td> <td>0.01%</td> </tr> </tbody> </table>	计算区间 (万元人民币)	收费标准			货物	服务	工程	100以下	1.50%	1.50%	1.00%	100~500	1.10%	0.80%	0.70%	500~1000	0.80%	0.45%	0.55%	1000~5000	0.50%	0.25%	0.35%	5000~10000	0.25%	0.10%	0.20%	10000~100000	0.05%	0.05%	0.05%	100000以上	0.01%	0.01%	0.01%
计算区间 (万元人民币)	收费标准																																				
	货物	服务	工程																																		
100以下	1.50%	1.50%	1.00%																																		
100~500	1.10%	0.80%	0.70%																																		
500~1000	0.80%	0.45%	0.55%																																		
1000~5000	0.50%	0.25%	0.35%																																		
5000~10000	0.25%	0.10%	0.20%																																		
10000~100000	0.05%	0.05%	0.05%																																		
100000以上	0.01%	0.01%	0.01%																																		

条款号	条目	内容
		<p>以货物类项目中标金额 800 万元为例： 服务费金额=100 万元×1.5%+400 万元×1.1%+300 万元×0.8%=8.3 万元</p> <p>不足 10000 元按 10000 元收取。 <input type="checkbox"/>固定收费:按照固定金额人民币 XXXXXX.00 元的标准向采购代理机构缴纳招标代理服务费。 注：供应商需同时提供开票详细信息（见第七章投标人开票信息表）。 缴纳时间：中标后。</p>
		以下为补充条款
28	项目编号说明	本招标文件中给出的项目编号为代理机构项目编号,北京市政府采购电子交易平台中给出的项目编号(即招标公告中的项目编号)也属于有效编号,投标人在制作投标文件和投标过程中使用上述项目编号中的任意一个均有效。
29	包号的说明	投标文件格式中,所有要求填写“项目编号/包号:”的地方,均应填写项目编号+“/”(斜杠)+两位包号(例如 01)。如果本招标文件不划分采购包或注明仅有一个采购包,则所涉及的包号(包括“/”)可以不填。
30	本国产品适用范围说明	<input checked="" type="checkbox"/> 本项目所有采购标的均为服务标的,本国产品标准不适用。 <input type="checkbox"/> 本项目所有采购的货物标的均不属于本国产品政策的适用范围,本国产品标准不适用。
31	参加开标仪式有关要求	1、参加开标仪式的投标人的代表应确保携带加密投标文件相对应的数字 CA 证书,投标人应在招标文件规定的时间内对投标文件进行解密,因非系统原因导致的解密失败,视为投标无效。 2、以支票、汇票、本票、金融机构、担保机构出具的纸质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。上述保证金原件的包装袋上应写明:投标项目名称、项目编号、包件号、包件名称、投标人名称和“投标保证金原件”字样。该包装必须密封,并在投标截止时间前递交至开标现场。未密封或迟交的保证金原件,采购人、采购代理机构将拒绝接收。(此项不适用于以电汇转账方式和电子保函形式递交保证金的投标人)
32	纸质版副本投标文件要求	1、需要提供投标文件纸质副本供采购人和评标委员会参考,具体份数要求:副本 2 份。若电子文件与纸制参考文件不符,以电子文件为准。 2、纸质副本投标文件建议采用电子投标文件的纸质打印版本,纸质副本投标文件的装订形式,封面格式、盖章签署等均不做任何要求。 3、纸质副本投标文件的包装袋上应写明:投标项目名称、项目编号、包件号、包件名称、投标人名称和“副本”字样。放有投标文件其它组成部分或投标文件分册装订有多个包装等情况的,除应按上述规定标记外,还应尽量注明包装袋内的内容(例如“上册”、“下册”、“图纸”或“附件”等)。包装袋的格式和数量不限。 4、纸质副本投标文件的所有包装必须密封,并在投标截止时间前递交至开标现场。未密封或迟交的纸质副本投标文件,采购人、采购代理机构将拒绝在开标现场接收。

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 本项目如接受进口产品参与投标，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 本国产品

本项目按照《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）和《关于贯彻落实〈国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知〉的意见》（财库〔2025〕30号）有关要求，落实本国产品标准。

5.3 中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位

5.3.1 中小企业定义：

5.3.1.1 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》（银发〔2015〕309号）等国务院批准的中小企业划分标准执行。

5.3.1.2 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。

5.3.1.3 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。

5.3.1.4 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。

5.3.2 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。

5.3.3 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：

5.3.3.1 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）；

5.3.3.2 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；

5.3.3.3 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；

5.3.3.4 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；

5.3.3.5 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);

5.3.3.6 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。

5.3.4 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》。

5.3.5 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》。

5.3.6 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》。

5.4 政府采购节能产品、环境标志产品

5.4.1 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。

5.4.2 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)。

5.4.3 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**;

5.4.4 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)。

5.5 正版软件

-
- 5.5.1 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)。
- 5.6 网络安全专用产品
- 5.6.1 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。
- 5.7 推广使用低挥发性有机化合物(VOCs)
- 5.7.1 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》。
- 5.8 采购需求标准
- 5.8.1 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》。
- 5.8.2 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、担保机构出具的纸质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；以电子保函形式提交投标保证金的，应在投标截止时间前通过北京市政府采购电子交易平台完成电子保函在线办理。未按上述要求缴纳投标保证金的，其**投标无效**。

12.4 投标人除需在投标文件中提供“投标保证金凭证/交款单据电子件”，还需在投标截止时间前，通过电子交易平台上传“投标保证金凭证/交款单据电子件”。

12.5 投标保证金有效期同投标有效期。

12.6 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。

12.7 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，经投标人同意后采购人、采购代理

机构可以不再退还，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外：

12.7.1 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；

12.7.2 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；

12.7.3 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；

12.7.4 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。

12.8 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：

12.8.1 投标有效期内投标人撤销投标文件的；

12.8.2 《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 招标文件要求签字的内容（如授权委托书等），可以使用电子签章或使用原件的电子件（电子件指扫描件、照片等形式电子文件）；要求第三方出具的盖章件原件（如联合协议、分包意向协议、制造商授权书等），投标文件中应使用原件的电子件。

14.2 招标文件要求盖章的内容，一般通过投标文件编制工具加盖电子签章。

四 投标文件的提交

15 投标文件的提交

15.1 本项目使用北京市政府采购电子交易平台。投标人根据招标文件及电子交易平台供应商操作手册要求编制、生成并提交电子投标文件。

15.2 采购人及采购代理机构拒绝接受通过电子交易平台以外任何形式提交的投标文件，投标保证金除外。

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，将电子投标文件提交至

电子交易平台。

17 投标文件的修改与撤回

- 17.1 投标截止时间前，投标人可以通过电子交易平台对所提交的投标文件进行补充、修改或者撤回。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 投标人对投标文件的补充、修改的内容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。

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。
- 18.2 本项目开标使用北京市政府采购电子交易平台。投标人应在《投标人须知资料表》规定的时间内对投标文件进行解密，因非系统原因导致的解密失败，视为**投标无效**。
- 18.3 开标过程将使用电子交易平台宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容并进行记录，并由参加开标的各投标人确认。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。
- 18.4 投标人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提出的询问或者回避申请将及时处理。
- 18.5 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。依法自主选定评审专家的，采购人和采购代理机构将查询有关信用记录，对具有行贿、受贿、欺诈等不良信

用记录的人员，拒绝其参与政府采购活动。

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。

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。

-
- 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	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定	具体规定见第一章《投标邀请》	
1-1	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。	提供证明文件的电子件或电子证照
1-2	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
1-3	投标人信用记录	<p>查询渠道：信用中国网站和中国政府采购网（www.creditchina.gov.cn、www.ccgp.gov.cn）；</p> <p>截止时点：投标截止时间以后、资格审查阶段采购人或采购代理机构的实际查询时间；</p> <p>信用信息查询记录和证据留存具体方式：查询结果网页打印页作为查询记录和证据，与其他采购文件一并保存；</p> <p>信用信息的使用原则：经认定的被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人，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。
1-4	法律、行政法规规定的其他条件	法律、行政法规规定的其他条件	/
2	落实政府采购政策需满足的资格要求	具体要求见第一章《投标邀请》	
2-1	中小企业政策证明文件	具体要求见第一章《投标邀请》	
2-1-1	中小企业证明文件	<p>当本项目（包）涉及预留份额专门面向中小企业采购，此时建议在《资格证明文件》中提供。</p> <p>1、投标人单独投标的，应提供《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。</p> <p>2、如招标文件要求以联合体形式参加或者要求合同分包的，且投标人为联合体或拟进行合同分包的，则联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业具体情况须在《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中如实填报，且满足招标文件关于预留份额的要求。</p>	格式见《投标文件格式》

序号	审查因素	审查内容	格式要求
2-1-2	拟分包情况说明及分包意向协议	如本项目（包）要求通过分包措施预留部分采购份额面向中小企业采购、且投标人因落实政府采购政策拟进行分包的，必须提供；否则无须提供。 对于预留份额专门面向中小企业采购的项目（包），组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。	格式见《投标文件格式》
2-2	其它落实政府采购政策的资格要求	如有，见第一章《投标邀请》	提供证明文件的电子件或电子证照
3	本项目的特定资格要求	如有，见第一章《投标邀请》	
3-1	本项目对于联合体的要求	1、如本项目接受联合体投标，且投标人为联合体时必须提供《联合协议》，明确各方拟承担的工作和责任，并指定联合体牵头人，授权其代表所有联合体成员负责本项目投标和合同实施阶段的牵头、协调工作。该联合协议应当作为投标文件的组成部分，与投标文件其他内容同时递交。 2、联合体各成员单位均须提供本表中序号1-1、1-2的证明文件。联合体各成员单位均应满足本表3-2项规定。 3、联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。 4、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。 5、若联合体中任一成员单位中途退出，则该联合体的 投标无效 。 6、本项目不接受联合体投标时，投标人不得为联合体。	提供《联合协议》原件的电子件 格式见《投标文件格式》
3-2	政府购买服务承接主体的要求	如本项目属于政府购买服务，投标人不属于公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织。	格式见《投标文件格式》 “1-2 投标人资格声明书”
3-3	其他特定资格要求	如有，见第一章《投标邀请》 注：如联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，均应当提供资质证书电子件或电子证照。	提供证明文件的电子件或电子证照

序号	审查因素	审查内容	格式要求
4	投标保证金	按照招标文件的规定提交投标保证金。	
5	获取招标文件	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。 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。	

第四章 评标程序、评标方法和评标标准

一、评标程序

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签署、盖章的；
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	拟分包情况说明（如有）	如本项目（包）非因“落实政府采购政策”亦允许分包，且供应商拟进行分包时，必须提供；否则无须提供；
9	分包其他要求（如有）	分包履行的内容、金额或者比例未超出《投标人须知资料表》中的规定； 分包承担主体具备《投标人须知资料表》载明的资质条件且提供了资质证书电子件（如有）；
10	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）
11	进口产品（如有）	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；

12	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	<p>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，并提供证明文件电子件：</p> <p>1) 采购的产品若属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府强制采购产品，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；</p> <p>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）</p> <p>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。</p>
13	公平竞争	<p>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；</p>
14	串通投标	<p>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；</p>
15	附加条件	<p>投标文件未含有采购人不能接受的附加条件的；</p>
16	其他无效情形	<p>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。</p>

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 异常低价处理

2.2.1 政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

（1）投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50% 的，即 $\text{投标（响应）报价} < \text{全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值} \times 50\%$ ；

（2）投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50% 的，即 $\text{投标（响应）报价} < \text{通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价} \times 50\%$ ；

（3）投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45% 的，即 $\text{投标（响应）报价} < \text{采购项目最高限价} \times 45\%$ ；未设定最高限价的采购项目，以采购项目预算金额作为最高限价；

（4）评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

2.2.2 评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第（1）项至第（4）项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第（3）项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

2.2.3 评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本

等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为**无效投标（响应）**处理。

2.2.4 上述投标（响应）报价指按照本章 2.4 修正后的报价。

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：

（1）公开唱出的开标一览表投标总价与投标文件中相应内容不一致的，以公开唱出的开标一览表为准；

（2）公开唱出的开标一览表大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）分项报价表中汇总金额与公开唱出的价格不一致，以公开唱出的开标一览表的总价为准，并修改单价。

修正后的报价按照本须知 22 条的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其**投标无效**。

□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 支持中小企业政府采购政策的价格调整：只有符合第二章《投标人须知》5.3 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。
- 2.6 支持本国产品政府采购的价格调整：只有符合第二章《投标人须知》5.2 条规定情形的，可以享受本国产品支持政策，用扣除后的价格参加评审；否则，评标时价格不予扣除。
- 2.6.1 本项目既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予 20% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。
- 2.6.2 当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到 80% 以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予 20% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。
- 2.6.3 供应商提供本国产品参加政府采购活动的，应当按照招标文件给定的格式出具

《关于符合本国产品标准的声明函》或提供财政部会同有关部门规定的有关证明文件，否则视为非本国产品。

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

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)不涉及。

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:

1、按照参与评审的投标报价最低的作为中标候选人;

2、报价相同的,按照技术部分得分最高的作为中标候选人;

3、报价、技术得分均相同的，按照商务部分得分由最高的作为中标候选人。

4、报价、技术、商务得分均相同的，随机抽取。

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、2.6 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）推荐所有满足招标文件全部实质性要求的投标人为中标候选人。

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

第01包：实验动物微生物学、遗传学检测

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
1	投标人能力	3分	1.供应商具有质量体系认证证书； 2.供应商具有环境管理体系认证证书； 3.供应商具有职业健康安全管理体系认证证书； 每提供一个证书，得1分，最高得3分。 (提供证书复印件并加盖供应商公章)	商务部分
2	类似业绩	20分	投标人具有2021年1月1日(含)以来与本项目需求类似的动物微生物学、遗传学检测业绩案例，以签订合同为单位，每个案例4分；累计得分不超过20分。 以上业绩，以项目合同等证明文件为评分依据，需提供案例的合同复印件(至少包含首页、合同标的、盖章页等能够说明合同内容的信息)。	
3	项目理解及分析	4分	(1)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了详细的论述，能够正确理解项目需求、重点难点、技术路线且分析全面、准确，思路清晰，逻辑合理、重难点、风险点、关键技术手段突出的，得4分； (2)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了论述，需求、重点难点、技术路线的理解完整、正确，思路、逻辑无错漏，掌握基本重难点、风险点、关键技术手段的，得3分； (3)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了完整阐述，但需求、重点难点、技术路线的分析为通用性分析，思路、逻辑仍需进一步完善，项目重难点、风险点、关键技术手段未完全明确的，得2分； (4)对本项目需求、重点难点、技术路线的阐述不完整，需求、重点难点、技术路线的分析思路、逻辑不正确，项目重难点、风险点、关键技术手段未体现的，得1分； (5)未提供或对本项目需求、重点难点、技术路线的阐述完全不正确、不可用的，得0分。	技术部分
4	解决方案	4分	(1)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析，能够提出系统、详尽的解决方案，解决方法科学、合理、有效、具有可操作性，且提出以往解决经验案例的详细过程的，得4分； (2)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析，能够提出完整的解决方案，解决方法合理、有效、可行，提出以往解决经验案例，但经验案例过程不完整的，得3分； (3)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的	

			<p>分析,能够提出了解决方案,但解决方法为通用性方法,仍需进一步完善的,得2分;</p> <p>(4)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析,提出的解决方案未能完全应对本项目重难点、风险点、关键技术手段,解决方案存在欠缺的,得1分;</p> <p>(5)未提供或对本项目重难点、风险点、关键技术手段的解决方案完全不可行的,得0分。</p>
5	实验动物微生物学检测服务方案	4分	<p>针对实验动物微生物学检测,提供服务方案</p> <p>(1)服务方案整体架构清晰,内容详尽、完善、科学、合理,可操作性强,对本项目针对性强的,得4分;</p> <p>(2)服务方案整体架构清楚,内容详细、完整,合理可行,有一定针对性的,得3分;</p> <p>(3)服务方案整体架构清楚、内容完整,但为通用性、普遍性方案,得2分;</p> <p>(4)服务方案整体架构和内容仍需进一步完善的,得1分;</p> <p>(5)未提供或完全不可行的,得0分。</p>
6	实验动物遗传学检测服务方案	4分	<p>针对实验动物遗传学检测,提供服务方案</p> <p>(1)服务方案整体架构清晰,内容详尽、完善、科学、合理,可操作性强,对本项目针对性强的,得4分;</p> <p>(2)服务方案整体架构清楚,内容详细、完整,合理可行,有一定针对性的,得3分;</p> <p>(3)服务方案整体架构清楚、内容完整,但为通用性、普遍性方案,得2分;</p> <p>(4)服务方案整体架构和内容仍需进一步完善的,得1分;</p> <p>(5)未提供或完全不可行的,得0分。</p>
7	大型实验动物现场采样服务方案	4分	<p>针对大型实验动物现场采样,提供服务方案</p> <p>(1)服务方案整体架构清晰,内容详尽、完善、科学、合理,可操作性强,对本项目针对性强的,得4分;</p> <p>(2)服务方案整体架构清楚,内容详细、完整,合理可行,有一定针对性的,得3分;</p> <p>(3)服务方案整体架构清楚、内容完整,但为通用性、普遍性方案,得2分;</p> <p>(4)服务方案整体架构和内容仍需进一步完善的,得1分;</p> <p>(5)未提供或完全不可行的,得0分。</p>
8	技术需求指标项满足情况	17分	<p>投标人对招标文件第五章采购需求“一.实验动物微生物学检测”中“2.检测项目”中“(1)”~“(14)”项进行响应。“二.实验动物遗传学检测”中“2.检测项目”中“(1)”~“(3)”项进行响应。</p> <p>共17条,每满足一条得1分,满分17分。</p>
9	合同条款满足情况	2分	<p>满足对招标文件中第六章拟签订的合同文本的响应。完全响应合同条款中“一”、“二”、“三”、“四”、“五”、“六”、“七”、“八”、“九”、“十”共10项要求,每有1项不满足</p>

			扣 0.2 分，满分得 2 分。
10	质量控制方案	4 分	<p>(1) 质量控制措施及服务保障措施，各项措施内容详细、完善，措施科学、合理、有效且可操作性强，有行之有效的配套落实方案，有效保证本项目质量，服务要求、合规管理的，得 4 分；</p> <p>(2) 质量控制措施及服务保障措施，各项措施内容完整，措施合理、有效、可行，配套落实方案可行，基本能够保证本项目质量，服务要求、合规管理的，得 3 分；</p> <p>(3) 质量控制措施及服务保障措施，各项措施内容基本完整，措施及配套落实方案为通用性普遍性方案，基本能够保证本项目质量，服务要求、合规管理但仍需进一步完善的，得 2 分；</p> <p>(4) 质量控制措施及服务保障措施，各项措施内容存在欠缺，措施部分有效，配套落实方案存在欠缺，基本能够保证本项目质量，服务要求、合规管理但仍需大幅度完善的，得 1 分；</p> <p>(5) 未提供或对本项目质量控制措施及服务保障措施完全无效或不可行的，得 0 分。</p>
11	突发事件处理方案	4 分	<p>(1) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件考虑全面，响应迅速，应对方案和处理措施完善、科学、合理，可操作性、针对性强的，得 4 分；</p> <p>(2) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件考虑基本全面，响应快速，应对方案和处理措施完整、合理、可行，有一定针对性的，得 3 分；</p> <p>(3) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件有所考虑，响应及时，应对方案和处理措施可行，但为通用性普遍性方案，仍需进一步完善的，得 2 分；</p> <p>(4) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件有所考虑，响应不及时，应对方案和处理措施不完整，仍需大幅度完善的，得 1 分；</p> <p>(5) 未提供或完全不可行的，得 0 分。</p>
12	进度实施计划	5 分	<p>(1) 进度实施计划，内容阐述详尽、完善，里程碑、时间节点清晰、可控，整体安排科学、合理、可执行性和针对性强的，得 5 分；</p> <p>(2) 进度实施计划，内容阐述完整，里程碑、时间节点清楚，整体安排合理、可行，有一定针对性的，得 4 分；</p> <p>(3) 进度实施计划，内容基本完整，里程碑、时间节点划分和整体安排属于通用性、普适性方案，仍需进一步完善的，得 3 分；</p> <p>(4) 进度实施计划，内容存在欠缺，里程碑、时间节点划分和整体安排存在缺陷，仍需大幅度完善的，得 2 分；</p>

			(5) 未提供或完全不可行的, 得 0 分。	
13	档案管理制度	2 分	有完善的档案管理制度, 能确保项目实施过程中各类信息都有据可查的得 2 分; 有档案管理制度, 有一定针对性, 能基本保证项目实施过程中各类信息都有据可查的得 1 分; 没有具体档案管理制度的不得分。	
14	拟投入服务团队人员配置	4 分	(1) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案, 人员分工及配置方案详细, 团队组织架构完善、合理, 职责分工明确、有针对性, 人员具备专业的服务能力的, 得 4 分; (2) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案, 人员配置方案完整, 团队组织架构合理, 职责分工明确, 人员具备服务能力的, 得 3 分; (3) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案, 人员配置方案基本完整, 团队组织架构及职责分工为通用性、普适性方案, 人员具备基本服务能力的, 得 2 分; (4) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案, 人员配置方案存在欠缺, 团队组织架构存在缺陷、职责分工不明确, 人员能力无法完全胜任的, 得 1 分; (5) 未提供或完全不可行的, 得 0 分。	
15	项目负责人职称	2 分	供应商拟派的项目负责人 1 人, 具有中级及以上相关专业职称, 提供职称相关有效证明, 得 2 分。未提供不得分。	
16	团队人员证明(含负责人)	4 分	供应商拟派的团队人员(含负责人), 具有本项目类似服务经验, 提供类似项目业绩相关证明, 每提供 1 个得 1 分, 最多得 4 分。未提供不得分。	
17	团队人员规模	1 分	团队成员人数满足 3 人及以上得 1 分, 不满足不得分。	
18	保密承诺	2 分	投标人承诺对项目实施过程文件、资料、信息等数据保密, 得 2 分。未提供得 0 分。	
19	投标报价	10 分	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) × 分值。	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 和 2.5 及 2.6。
合计		100		

第02包：实验动物寄生虫学检测

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
1	投标人能力	3分	1.供应商具有质量体系认证证书； 2.供应商具有环境管理体系认证证书； 3.供应商具有职业健康安全管理体系认证证书； 每提供一个证书，得1分，最高得3分。 (提供证书复印件并加盖供应商公章)	商务部分
2	类似业绩	20分	投标人具有2021年1月1日(含)以来与本项目需求类似的动物寄生虫检测业绩案例，以签订合同为单位，每个案例4分；累计得分不超过20分。 以上业绩，以项目合同等证明文件为评分依据，需提供案例的合同复印件(至少包含首页、合同标的、盖章页等能够说明合同内容的信息)。	
3	项目理解及分析	4分	(1)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了详细的论述，能够正确理解项目需求、重点难点、技术路线且分析全面、准确，思路清晰，逻辑合理、重难点、风险点、关键技术手段突出的，得4分； (2)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了论述，需求、重点难点、技术路线的理解完整、正确，思路、逻辑无错漏，掌握基本重难点、风险点、关键技术手段的，得3分； (3)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了完整阐述，但需求、重点难点、技术路线的分析为通用性分析，思路、逻辑仍需进一步完善，项目重难点、风险点、关键技术手段未完全明确的，得2分； (4)对本项目需求、重点难点、技术路线的阐述不完整，需求、重点难点、技术路线的分析思路、逻辑不正确，项目重难点、风险点、关键技术手段未体现的，得1分； (5)未提供或对本项目需求、重点难点、技术路线的阐述完全不正确、不可用的，得0分。	技术部分
4	解决方案	4分	(1)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析，能够提出系统、详尽的解决方案，解决方法科学、合理、有效、具有可操作性，且提出以往解决经验案例的详细过程的，得4分； (2)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析，能够提出完整的解决方案，解决方法合理、有效、可行，提出以往解决经验案例，但经验案例过程不完整的，得3分； (3)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析，能够提出解决方案，但解决方法为通用性方法，仍需进一步完善的，得2分； (4)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的	

			分析,提出的解决方案未能完全应对本项目重难点、风险点、关键技术手段,解决方案存在欠缺的,得1分; (5)未提供或对本项目重难点、风险点、关键技术手段的解决方案完全不可行的,得0分。
5	实验动物寄生虫学检测服务方案	5分	针对实验动物寄生虫学检测,提供服务方案 (1)服务方案整体架构清晰,内容详尽、完善、科学、合理,可操作性强,对本项目针对性强的,得5分; (2)服务方案整体架构清楚,内容详细、完整,合理可行,有一定针对性的,得3分; (3)服务方案整体架构清楚、内容完整,但为通用性、普遍性方案,得2分; (4)服务方案整体架构和内容仍需进一步完善的,得1分; (5)未提供或完全不可行的,得0分。
6	大型实验动物现场采样服务方案	5分	针对大型实验动物现场采样,提供服务方案 (1)服务方案整体架构清晰,内容详尽、完善、科学、合理,可操作性强,对本项目针对性强的,得5分; (2)服务方案整体架构清楚,内容详细、完整,合理可行,有一定针对性的,得3分; (3)服务方案整体架构清楚、内容完整,但为通用性、普遍性方案,得2分; (4)服务方案整体架构和内容仍需进一步完善的,得1分; (5)未提供或完全不可行的,得0分。
7	技术需求指标项满足情况	12分	投标人对招标文件第五章采购需求“一.抽检服务内容”中“2.检测项目”中“(1)”~“(12)”项进行响应。共12条,每满足一条得1分,满分12分。
8	合同条款满足情况	2分	满足对招标文件中第六章拟签订的合同文本的响应。完全响应合同条款中“一”、“二”、“三”、“四”、“五”、“六”、“七”、“八”、“九”、“十”共10项要求,每有1项不满足扣0.2分,满分得2分。
9	质量控制方案	5分	(1)质量控制措施及服务保障措施,各项措施内容详细、完善,措施科学、合理、有效且可操作性强,有行之有效的配套落实方案,有效保证本项目质量,服务要求、合规管理的,得5分; (2)质量控制措施及服务保障措施,各项措施内容完整,措施合理、有效、可行,配套落实方案可行,基本能够保证本项目质量,服务要求、合规管理的,得3分; (3)质量控制措施及服务保障措施,各项措施内容基本完整,措施及配套落实方案为通用性普遍性方案,基本能够保证本项目质量,服务要求、合规管理但仍需进一步完善的,得2分; (4)质量控制措施及服务保障措施,各项措施内容存在欠缺,措施部分有效,配套落实方案存在欠缺,基本能够保证本项目质量,服务要求、合规管理但仍需大幅

			度完善的，得 1 分； (5) 未提供或对本项目质量控制措施及服务保障措施完全无效或不可行的，得 0 分。
10	突发事件处理方案	4 分	(1) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件考虑全面，响应迅速，应对方案和处理措施完善、科学、合理，可操作性、针对性强的，得 4 分； (2) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件考虑基本全面，响应快速，应对方案和处理措施完整、合理、可行，有一定针对性的，得 3 分； (3) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件有所考虑，响应及时，应对方案和处理措施可行，但为通用性普遍性方案，仍需进一步完善的，得 2 分； (4) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件有所考虑，响应不及时，应对方案和处理措施不完整，仍需大幅度完善的，得 1 分； (5) 未提供或完全不可行的，得 0 分。
11	进度实施计划	5 分	(1) 进度实施计划，内容阐述详尽、完善，里程碑、时间节点清晰、可控，整体安排科学、合理、可执行性和针对性强的，得 5 分； (2) 进度实施计划，内容阐述完整，里程碑、时间节点清楚，整体安排合理、可行，有一定针对性的，得 4 分； (3) 进度实施计划，内容基本完整，里程碑、时间节点划分和整体安排属于通用性、普适性方案，仍需进一步完善的，得 3 分； (4) 进度实施计划，内容存在欠缺，里程碑、时间节点划分和整体安排存在缺陷，仍需大幅度完善的，得 2 分； (5) 未提供或完全不可行的，得 0 分。
12	档案管理制度	2 分	有完善的档案管理制度，能确保项目实施过程中各类信息都有据可查的得 2 分； 有档案管理制度，有一定针对性，能基本保证项目实施过程中各类信息都有据可查的得 1 分； 没有具体档案管理制度的不得分。
13	拟投入服务团队人员配置	4 分	(1) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案，人员分工及配置方案详细，团队组织架构完善、合理，职责分工明确、有针对性，人员具备专业的服务能力的，得 4 分； (2) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案，人员配置方案完整，团队组织架构合理，职责分工明确，人员具备服务能力的，得 3 分； (3) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案，人员配置方案基本完整，团队组织架构及职责分工为通用性、普适性方案，人员具备基本服务能力的，得 2 分；

			(4) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案, 人员配置方案存在欠缺, 团队组织架构存在缺陷、职责分工不明确, 人员能力无法完全胜任的, 得 1 分; (5) 未提供或完全不可行的, 得 0 分。	
14	项目负责人职称	2 分	供应商拟派的项目负责人 1 人, 具有中级及以上相关专业技术职称, 提供职称相关有效证明, 得 2 分。未提供不得分。	
15	团队人员证明(含负责人)	8 分	供应商拟派的团队人员(含负责人), 具有本项目类似服务经验, 提供类似项目业绩相关证明, 每提供 1 个得 2 分, 最多得 8 分。未提供不得分。	
16	团队人员规模	3 分	团队成员人数满足 3 人及以上得 3 分, 不满足不得分。	
17	保密承诺	2 分	投标人承诺对项目实施过程文件、资料、信息等数据保密, 得 2 分。未提供得 0 分。	
18	投标报价	10 分	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) × 分值。	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 和 2.5 及 2.6。
合计		100		

第03包：实验动物病理学检测

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
1	投标人能力	3分	1.供应商具有质量体系认证证书； 2.供应商具有环境管理体系认证证书； 3.供应商具有职业健康安全管理体系认证证书； 每提供一个证书，得1分，最高得3分。 (提供证书复印件并加盖供应商公章)	商务部分
2	类似业绩	20分	投标人具有2021年1月1日(含)以来与本项目需求类似的动物病理测业绩案例，以签订合同为单位，每个案例4分；累计得分不超过20分。 以上业绩，以项目合同等证明文件为评分依据，需提供案例的合同复印件(至少包含首页、合同标的、盖章页等能够说明合同内容的信息)。	
3	项目理解及分析	4分	(1)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了详细的论述，能够正确理解项目需求、重点难点、技术路线且分析全面、准确，思路清晰，逻辑合理、重难点、风险点、关键技术手段突出的，得4分； (2)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了论述，需求、重点难点、技术路线的理解完整、正确，思路、逻辑无错漏，掌握基本重难点、风险点、关键技术手段的，得3分； (3)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了完整阐述，但需求、重点难点、技术路线的分析为通用性分析，思路、逻辑仍需进一步完善，项目重难点、风险点、关键技术手段未完全明确的，得2分； (4)对本项目需求、重点难点、技术路线的阐述不完整，需求、重点难点、技术路线的分析思路、逻辑不正确，项目重难点、风险点、关键技术手段未体现的，得1分； (5)未提供或对本项目需求、重点难点、技术路线的阐述完全不正确、不可用的，得0分。	技术部分
4	解决方案	4分	(1)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析，能够提出系统、详尽的解决方案，解决方法科学、合理、有效、具有可操作性，且提出以往解决经验案例的详细过程的，得4分； (2)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析，能够提出完整的解决方案，解决方法合理、有效、可行，提出以往解决经验案例，但经验案例过程不完整的，得3分； (3)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析，能够提出解决方案，但解决方法为通用性方法，仍需进一步完善的，得2分； (4)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的	

			分析,提出的解决方案未能完全应对本项目重难点、风险点、关键技术手段,解决方案存在欠缺的,得1分; (5)未提供或对本项目重难点、风险点、关键技术手段的解决方案完全不可行的,得0分。
5	实验动物病理学检测(采集、诊断)服务方案	5分	针对实验动物病理学检测(采集、诊断),提供服务方案 (1)服务方案整体架构清晰,内容详尽、完善、科学、合理,可操作性强,对本项目针对性强的,得5分; (2)服务方案整体架构清楚,内容详细、完整,合理可行,有一定针对性的,得3分; (3)服务方案整体架构清楚、内容完整,但为通用性、普遍性方案,得2分; (4)服务方案整体架构和内容仍需进一步完善的,得1分; (5)未提供或完全不可行的,得0分。
6	实验动物病理学检测(观察、出具诊断报告)服务方案	4分	针对实验动物病理学检测(观察、出具诊断报告),提供服务方案 (1)服务方案整体架构清晰,内容详尽、完善、科学、合理,可操作性强,对本项目针对性强的,得4分; (2)服务方案整体架构清楚,内容详细、完整,合理可行,有一定针对性的,得3分; (3)服务方案整体架构清楚、内容完整,但为通用性、普遍性方案,得2分; (4)服务方案整体架构和内容仍需进一步完善的,得1分; (5)未提供或完全不可行的,得0分。
7	实验室配置	2分	投标人实验室具备取材、病理切片制作、病理切片扫描电子存档设备(需列出设备名称、品牌及数量)。 实验室配置的专业性强、能够满足项目需求得2分;实验室配置基本具备专业性、对项目需求满足度欠缺得1分;实验室配置缺漏、不满足项目需求得1分;得0分。
8	技术需求指标项满足情况	12.5分	投标人对招标文件第五章采购需求“一.抽检服务内容”中“1.2026年检测动物的条件、品种、品系、级别、数量”中“(1)”~“(5)”项进行响应。 共5条,每满足一条得2.5分,满分12分。
9	合同条款满足情况	1.5分	满足对招标文件中第六章拟签订的合同文本的响应。完全响应合同条款中“一”、“二”、“三”、“四”、“五”、“六”、“七”、“八”、“九”、“十”共10项要求,每有1项不满足扣0.15分,满分得1.5分。
10	质量控制方案	4分	(1)质量控制措施及服务保障措施,各项措施内容详细、完善,措施科学、合理、有效且可操作性强,有行之有效的配套落实方案,有效保证本项目质量,服务要求、合规管理的,得4分; (2)质量控制措施及服务保障措施,各项措施内容完整,措施合理、有效、可行,配套落实方案可行,基本

			<p>能够保证本项目质量，服务要求、合规管理的，得 3 分；</p> <p>(3) 质量控制措施及服务保障措施，各项措施内容基本完整，措施及配套落实方案为通用性普遍性方案，基本能够保证本项目质量，服务要求、合规管理但仍需进一步完善的，得 2 分；</p> <p>(4) 质量控制措施及服务保障措施，各项措施内容存在欠缺，措施部分有效，配套落实方案存在欠缺，基本能够保证本项目质量，服务要求、合规管理但仍需大幅度完善的，得 1 分；</p> <p>(5) 未提供或对本项目质量控制措施及服务保障措施完全无效或不可行的，得 0 分。</p>	
11	突发事件处理方案	4 分	<p>(1) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件考虑全面，响应迅速，应对方案和处理措施完善、科学、合理，可操作性、针对性强的，得 4 分；</p> <p>(2) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件考虑基本全面，响应快速，应对方案和处理措施完整、合理、可行，有一定针对性的，得 3 分；</p> <p>(3) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件有所考虑，响应及时，应对方案和处理措施可行，但为通用性普遍性方案，仍需进一步完善的，得 2 分；</p> <p>(4) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件有所考虑，响应不及时，应对方案和处理措施不完整，仍需大幅度完善的，得 1 分；</p> <p>(5) 未提供或完全不可行的，得 0 分。</p>	
12	进度实施计划	5 分	<p>(1) 进度实施计划，内容阐述详尽、完善，里程碑、时间节点清晰、可控，整体安排科学、合理、可执行性和针对性强的，得 5 分；</p> <p>(2) 进度实施计划，内容阐述完整，里程碑、时间节点清楚，整体安排合理、可行，有一定针对性的，得 4 分；</p> <p>(3) 进度实施计划，内容基本完整，里程碑、时间节点划分和整体安排属于通用性、普适性方案，仍需进一步完善的，得 3 分；</p> <p>(4) 进度实施计划，内容存在欠缺，里程碑、时间节点划分和整体安排存在缺陷，仍需大幅度完善的，得 2 分；</p> <p>(5) 未提供或完全不可行的，得 0 分。</p>	
13	档案管理制度	2 分	<p>有完善的档案管理制度，能确保项目实施过程中各类信息都有据可查的得 2 分；</p> <p>有档案管理制度，有一定针对性，能基本保证项目实施过程中各类信息都有据可查的得 1 分；</p> <p>没有具体档案管理制度的不得分。</p>	
14	拟投入服务团队人	4 分	<p>(1) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案，人员分工及配置方案详细，团队组织架构完善、合理，职</p>	

	员配置		<p>责分工明确、有针对性，人员具备专业的服务能力的，得 4 分；</p> <p>(2) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案，人员配置方案完整，团队组织架构合理，职责分工明确，人员具备服务能力的，得 3 分；</p> <p>(3) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案，人员配置方案基本完整，团队组织架构及职责分工为通用性、普适性方案，人员具备基本服务能力的，得 2 分；</p> <p>(4) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案，人员配置方案存在欠缺，团队组织架构存在缺陷、职责分工不明确，人员能力无法完全胜任的，得 1 分；</p> <p>(5) 未提供或完全不可行的，得 0 分。</p>	
15	项目负责人职称	2 分	<p>供应商拟派的项目负责人 1 人，具有中级及以上相关专业职称，提供职称相关有效证明，得 2 分。未提供不得分。</p>	
16	团队人员（含负责人）	8 分	<p>1、供应商拟派的团队人员（含负责人），具有本项目类似服务经验，提供类似项目业绩相关证明，每提供 1 个得 2 分，最多得 4 分。未提供不得分。</p> <p>2、从业人员具有中华人民共和国执业兽医资格证书；每提供 1 名成员得 1 分，最多得 2 分。未提供不得分。</p> <p>3、团队人员经过实验动物从业培训，且从事 3 年以上实验动物病理诊断工作，提供人员简历，每有 1 名成员满足得 1 分，最多得 2 分。</p>	
17	团队人员规模	3 分	<p>团队成员人数满足 3 人及以上得 3 分，不满足不得分。</p>	
18	保密承诺	2 分	<p>投标人承诺对项目实施过程文件、资料、信息等数据保密，得 2 分。未提供得 0 分。</p>	
19	投标报价	10 分	<p>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：</p> <p>投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 分值。</p>	<p>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 和 2.5 及 2.6。</p>
合计		100		

第04包：实验动物环境检测

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
1	投标人能力	3分	1.供应商具有质量体系认证证书; 2.供应商具有环境管理体系认证证书; 3.供应商具有职业健康安全管理体系认证证书; 每提供一个证书,得1分,最高得3分。 (提供证书复印件并加盖供应商公章)	商务部分
2	类似业绩	20分	投标人具有2021年1月1日(含)以来与本项目需求类似的实验动物环境检测业绩案例,以签订合同为单位,每个案例4分;累计得分不超过20分。 以上业绩,以项目合同等证明文件为评分依据,需提供案例的合同复印件(至少包含首页、合同标的、盖章页等能够说明合同内容的信息)。	
3	项目理解及分析	4分	(1)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了详细的论述,能够正确理解项目需求、重点难点、技术路线且分析全面、准确,思路清晰,逻辑合理、重难点、风险点、关键技术手段突出的,得4分; (2)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了论述,需求、重点难点、技术路线的理解完整、正确,思路、逻辑无错漏,掌握基本重难点、风险点、关键技术手段的,得3分; (3)对本项目需求、重点难点、技术路线进行了完整阐述,但需求、重点难点、技术路线的分析为通用性分析,思路、逻辑仍需进一步完善,项目重难点、风险点、关键技术手段未完全明确的,得2分; (4)对本项目需求、重点难点、技术路线的阐述不完整,需求、重点难点、技术路线的分析思路、逻辑不正确,项目重难点、风险点、关键技术手段未体现的,得1分; (5)未提供或对本项目需求、重点难点、技术路线的阐述完全不正确、不可用的,得0分。	技术部分
4	解决方案	4分	(1)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析,能够提出系统、详尽的解决方案,解决方法科学、合理、有效、具有可操作性,且提出以往解决经验案例的详细过程的,得4分; (2)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析,能够提出完整的解决方案,解决方法合理、有效、可行,提出以往解决经验案例,但经验案例过程不完整的,得3分; (3)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的分析,能够提出解决方案,但解决方法为通用性方法,仍需进一步完善的,得2分; (4)根据对本项目重难点、风险点、关键技术手段的	

			分析,提出的解决方案未能完全应对本项目重难点、风险点、关键技术手段,解决方案存在欠缺的,得1分; (5)未提供或对本项目重难点、风险点、关键技术手段的解决方案完全不可行的,得0分。
5	实验动物设施检测服务方案	4分	针对实验动物设施检测,提供服务方案 (1)服务方案整体架构清晰,内容详尽、完善、科学、合理,可操作性强,对本项目针对性强的,得4分; (2)服务方案整体架构清楚,内容详细、完整,合理可行,有一定针对性的,得3分; (3)服务方案整体架构清楚、内容完整,但为通用性、普遍性方案,得2分; (4)服务方案整体架构和内容仍需进一步完善的,得1分; (5)未提供或完全不可行的,得0分。
6	实验动物IVC设备检测服务方案	4分	针对实验动物IVC设备检测,提供服务方案 (1)服务方案整体架构清晰,内容详尽、完善、科学、合理,可操作性强,对本项目针对性强的,得4分; (2)服务方案整体架构清楚,内容详细、完整,合理可行,有一定针对性的,得3分; (3)服务方案整体架构清楚、内容完整,但为通用性、普遍性方案,得2分; (4)服务方案整体架构和内容仍需进一步完善的,得1分; (5)未提供或完全不可行的,得0分。
7	实验动物专用车检测服务方案	4分	针对实验动物专用车检测,提供服务方案 (1)服务方案整体架构清晰,内容详尽、完善、科学、合理,可操作性强,对本项目针对性强的,得4分; (2)服务方案整体架构清楚,内容详细、完整,合理可行,有一定针对性的,得3分; (3)服务方案整体架构清楚、内容完整,但为通用性、普遍性方案,得2分; (4)服务方案整体架构和内容仍需进一步完善的,得1分; (5)未提供或完全不可行的,得0分。
8	技术需求指标项满足情况	12分	投标人对招标文件第五章采购需求“按进度年度完成不少于50家实验动物设施”、“按进度年度完成不少于50架IVC设备”、“按进度年度完成不少于30辆实验动物专用车的检测”共3项进行响应。每满足一项得4分,满分12分。
9	合同条款满足情况	2分	满足对招标文件中第六章拟签订的合同文本的响应。完全响应合同条款中“一”、“二”、“三”、“四”、“五”、“六”、“七”、“八”、“九”、“十”共10项要求,每有1项不满足扣0.2分,满分得2分。
10	质量控制方案	4分	(1)质量控制措施及服务保障措施,各项措施内容详细、完善,措施科学、合理、有效且可操作性强,有行

			<p>之有效的配套落实方案，有效保证本项目质量，服务要求、合规管理的，得4分；</p> <p>(2) 质量控制措施及服务保障措施，各项措施内容完整，措施合理、有效、可行，配套落实方案可行，基本能够保证本项目质量，服务要求、合规管理的，得3分；</p> <p>(3) 质量控制措施及服务保障措施，各项措施内容基本完整，措施及配套落实方案为通用性普遍性方案，基本能够保证本项目质量，服务要求、合规管理但仍需进一步完善的，得2分；</p> <p>(4) 质量控制措施及服务保障措施，各项措施内容存在欠缺，措施部分有效，配套落实方案存在欠缺，基本能够保证本项目质量，服务要求、合规管理但仍需大幅度完善的，得1分；</p> <p>(5) 未提供或对本项目质量控制措施及服务保障措施完全无效或不可行的，得0分。</p>	
11	检测仪器配置	2分	<p>投标人检测仪器配置齐全，包含温湿度计、照度计、声级计、风速仪、风量罩、数字微压差计、便携式氨气检测仪。提供承诺函并附设备照片。提供得2分，未提供得0分。</p>	
12	突发事件处理方案	4分	<p>(1) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件考虑全面，响应迅速，应对方案和处理措施完善、科学、合理，可操作性、针对性强的，得4分；</p> <p>(2) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件考虑基本全面，响应快速，应对方案和处理措施完整、合理、可行，有一定针对性的，得3分；</p> <p>(3) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件有所考虑，响应及时，应对方案和处理措施可行，但为通用性普遍性方案，仍需进一步完善的，得2分；</p> <p>(4) 突发事件处理方案、应急预案，对可能出现的突发情况或事件有所考虑，响应不及时，应对方案和处理措施不完整，仍需大幅度完善的，得1分；</p> <p>(5) 未提供或完全不可行的，得0分。</p>	
13	进度实施计划	4分	<p>(1) 进度实施计划，内容阐述详尽、完善，里程碑、时间节点清晰、可控，整体安排科学、合理、可执行性和针对性强的，得4分；</p> <p>(2) 进度实施计划，内容阐述完整，里程碑、时间节点清楚，整体安排合理、可行，有一定针对性的，得3分；</p> <p>(3) 进度实施计划，内容基本完整，里程碑、时间节点划分和整体安排属于通用性、普适性方案，仍需进一步完善的，得2分；</p> <p>(4) 进度实施计划，内容存在欠缺，里程碑、时间节点划分和整体安排存在缺陷，仍需大幅度完善的，得1分；</p>	

			(5) 未提供或完全不可行的, 得 0 分。	
14	档案管理制度	2 分	有完善的档案管理制度, 能确保项目实施过程中各类信息都有据可查的得 2 分; 有档案管理制度, 有一定针对性, 能基本保证项目实施过程中各类信息都有据可查的得 1 分; 没有具体档案管理制度的不得分。	
15	拟投入服务团队人员配置	4 分	(1) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案, 人员分工及配置方案详细, 团队组织架构完善、合理, 职责分工明确、有针对性, 人员具备专业的服务能力的, 得 4 分; (2) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案, 人员配置方案完整, 团队组织架构合理, 职责分工明确, 人员具备服务能力的, 得 3 分; (3) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案, 人员配置方案基本完整, 团队组织架构及职责分工为通用性、普适性方案, 人员具备基本服务能力的, 得 2 分; (4) 人员配备、项目团队配置、项目组安排方案, 人员配置方案存在欠缺, 团队组织架构存在缺陷、职责分工不明确, 人员能力无法完全胜任的, 得 1 分; (5) 未提供或完全不可行的, 得 0 分。	
16		2 分	供应商拟派的项目负责人 1 人, 具有中级及以上相关专业职称, 提供职称相关有效证明, 得 2 分。未提供不得分。	
17		6 分	供应商拟派的团队人员 (含负责人), 具有本项目类似服务经验, 提供类似项目业绩相关证明, 每提供 1 个得 2 分, 最多得 6 分。未提供不得分。	
18		3 分	团队成员人数满足 3 人及以上得 3 分, 不满足不得分。	
19	保密承诺	2 分	投标人承诺对项目实施过程文件、资料、信息等数据保密, 得 2 分。未提供得 0 分。	
20	投标报价	10 分	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) × 分值。	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 和 2.5 及 2.6。
合计		100		

第五章 采购需求

第01包：实验动物微生物学、遗传学检测

为了促进北京地区实验动物行业的健康发展，提高北京地区实验动物行业的管理水平，2026年按招标方要求分两次对北京地区实验动物生产单位进行实验动物微生物学、遗传学检测。

一. 实验动物微生物学检测

1. 服务内容

2026年检测动物的条件、品种、品系、级别、数量：

(1) 动物品种：包括小鼠、大鼠、豚鼠、兔、犬、猴、羊、地鼠、实验猫、小型猪、实验猪、实验鸡等品种，其中小鼠品系不少于5个、大鼠品系至少2个；

(2) 抽检动物的微生物学等级：包括SPF级（大鼠、小鼠、豚鼠、实验鸡、地鼠、兔）和普通级（豚鼠、兔、犬、猴、小型猪、实验猪、实验羊、实验猫）；

(3) 抽检动物数量：SPF级小鼠640只；SPF级大鼠180只；SPF级豚鼠：50只；SPF级兔10只；SPF级实验鸡10只；SPF级地鼠10只；普通级豚鼠100只；普通级兔130只；普通级犬160只；普通级小型猪140头；普通级实验猪10头；普通级实验羊20只；普通级猴15只；普通级实验猫20只。（若抽检原因导致动物数量不足或超出，则按实际抽检数量进行检测）。

(4) 取样要求：根据国标GB 14922-2022的取样比例，每个小鼠、大鼠、地鼠、豚鼠和兔的生产繁殖单元，以及每个犬、猴生产繁殖群体，群体数量小于100只，取样数量不少于5只；群体数量介于100-500只，取样数量不少于10只；群体数量大于500只，取样数量不少于20只。根据北京地标DB11/T 1809-2020/2025的取样比例，小型猪、实验猪、实验羊、实验猫、实验鸡群体数量小于100只，取样数量不少于5只；群体数量介于100-500只，取样数量不少于10只；群体数量大于500只，取样数量不少于15只。

(5) 抽取的动物及样品，由投标人提供收取及检测场地，场地条件须满足多单位协作开展采样服务要求。

2. 检测项目：

微生物等级检测：

- (1) 普通级兔 细菌病毒不低于 2 项；
- (2) 普通级豚鼠 细菌病毒不低于 2 项；
- (3) 普通级犬 病毒细菌不低于 7 项；
- (4) 普通级猴 病毒细菌不低于 5 项；
- (5) 普通级小型猪 病毒细菌不低于 6 项；
- (6) 普通级实验羊 病毒细菌不低于 4 项；
- (7) SPF 实验鸡 病毒细菌不低于 18 项；
- (8) SPF 大鼠 细菌病毒不低于 13 项；
- (9) SPF 小鼠 细菌病毒不低于 12 项；
- (10) SPF 豚鼠 细菌病毒不低于 11 项；
- (11) SPF 兔 细菌病毒不低于 10 项；
- (12) SPF 级地鼠细菌病毒不低于 11 项；
- (13) 普通级实验猫细菌病毒不低于 5 项；
- (14) 普通级实验猪细菌病毒不低于 9 项。

3. 检测依据的标准和方法

检测依据的国家标准及方法主要有（以最新标准为准）：

GB 14922-2022 实验动物 微生物、寄生虫学等级及监测

GB/T 17999.1-2008 微生物学监测第 1 部分 SPF 鸡 微生物学监测总则

GB/T 17999.4-2008 微生物学监测第 4 部分 SPF 鸡 血清平板凝集试验

GB/T 17999.5-2008 微生物学监测第 5 部分 SPF 鸡 琼脂扩散试验

GB/T 17999.6-2008 微生物学监测第 6 部分 SPF 鸡 酶联免疫吸附试验

GB/T 17999.8-2008 微生物学监测第 8 部分 SPF 鸡 鸡白痢沙门氏菌检验

DB11/T 1809-2025 实验动物 微生物检测

DB11/T 1809-2025 实验动物 微生物检测 附录 A 猫泛白细胞减少症病毒 PCR 检测方法

DB11/T 1809-2025 实验动物 微生物检测 附录 B 猫杯状病毒 RT-PCR 检测方法

DB11/T 1809-2025 实验动物 微生物检测 附录 C 猫疱疹病毒 I 型 PCR 检测方法

GB/T36789-2018 动物狂犬病病毒核酸检测方法

NY/T 550-2002 动物和动物产品沙门氏菌检测方法

GB/T 14926.1-2001 实验动物 沙门菌检测方法

GB/T 14926.5-2001 实验动物 多杀巴斯德杆菌检测方法

GB/T14926.6--2001 实验动物 支气管鲍特杆菌检测方法

GB/T14926.10--2001 实验动物 泰泽病原体检测方法

GB/T14926.12--2001 实验动物 嗜肺巴斯德杆菌检测方法

GB/T14926.13--2001 实验动物 肺炎克雷伯杆菌检测方法

GB/T14926.17--2001 实验动物 绿脓杆菌检测方法

GB/T14926.18--2001 实验动物 淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒检测方法

GB/T14926.23--2001 实验动物 仙台病毒检测方法

GB/T14926.24--2001 实验动物 小鼠肺炎病毒检测方法

GB/T14926.25--2001 实验动物 呼肠孤病毒 III 型病毒检测方法

4. 实施时间

于 2026 年按招标方要求分两次对北京地区生产单位实验动物进行抽检。

5. 项目完成的成果形式

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按抽检的生产单位和动物品系出具质量检测报告。

二. 实验动物遗传学检测

为了促进北京地区实验动物行业的健康发展，提高北京地区实验动物行业的管理水平，2026 年按招标方要求对北京地区实验动物生产单位进行实验动物遗传学检测。

1. 服务内容

2026 年检测动物的品种、品系、级别、数量：

(1) 动物品种：主要包括但不限于小鼠、大鼠、小型猪等品种，其中小鼠品系至少 5 个，大

鼠品系至少 2 个，小型猪至少 2 种群；

(2) 抽检动物数量：近交系小鼠，不低于 30 只；近交系大鼠，不低于 12 只；小型猪：不低于 30 头。(若因抽检原因导致动物数量不足，则按实际抽检数量进行检测。)

(3) 取样要求：根据国标 GB 14923-2022 的取样比例，每个小鼠、大鼠的生产繁殖单元，雌性种鼠数量小于 100 只，取样数量不少于 6 只；其他动物品种按照招标方要求结合实际进行抽取。

2. 检测项目：

遗传检测：

(1) 近交系小鼠检测至少 14 个遗传生化位点以及小鼠 H-2 基因；

(2) 近交系大鼠检测至少 11 个遗传生化位点；

(3) 小型猪检测至少 25 个微卫星位点。

3. 检测依据的标准和方法

检测依据的国家标准及方法主要有：

GB14923-2022 实验动物 遗传质量控制

GB/T14927.1-2008 实验动物 近交系小鼠、大鼠生化标记检测法

GB/T14927.2-2008 实验动物近交系小鼠、大鼠免疫标记检测法

DB11/T 1804-2025 实验动物 繁育与遗传监测

4. 实施时间

于 2026 年按招标方要求对北京地区生产单位实验动物进行抽检。

5. 项目完成的成果形式

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按生产单位和动物品系出具报告。

三. 大型实验动物现场采样

1.北京地区大型实验动物现场监督检查采样工作：

(1) 现场采样动物品种品系：兔、犬、猴、羊、实验猫和小型猪等品种；

(2) 现场采样频率：上半年、下半年各一次，根据采样单位分布合理分组；

采样单位及要求：采集寄生虫、细菌、病毒要求专人采集，配备 2 人以上。

(4) 采集车辆：每组至少派一辆车全程跟随，并将样品及时送至检测处。

(5) 现场抽检动物数量：普通级兔：不低于 130 只；普通级犬：不低于 160 只；普通级猴：不低于 15 只；普通级羊：不低于 20 只；普通级小型猪不低于 140 头；普通级实验猫，不低于 20 只。(实际抽检数量按招标方要求制定，若因抽检原因导致动物数量不足，则按实际抽检数量进行检测。)

(6) 取样要求：根据国标 GB 14922-2022 的取样比例，每个实验猫和兔的生产繁殖单元，以及每个犬、猴生产繁殖群体，群体数量小于 100 只，取样数量不少于 5 只；群体数量介于 100-500 只，取样数量不少于 10 只；群体数量大于 500 只，取样数量不少于 20 只。其他动物品种按照招标方要求结合实际进行抽取。

2. 实施时间

于 2026 年按招标方要求对北京地区生产单位实验动物进行抽检。

3. 项目完成的成果形式

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按生产单位和动物品系出具报告

四. 商务要求

1. 服务期限和地点

服务期限：详见第一章合同履行期限相关规定。

服务地点：招标人指定地点。

2. 付款条件

详见第六章 拟签订的合同文本相关规定

五. 采购标的的其他技术、服务等要求

★1、供应商应具有实验动物微生物学相关检测 CMA 或 CNAS 资质，提供认证证书复印件，加盖公章。

2、开展项目全过程支持，做好常态化联系联络。在项目实施重要节点，需按照招标方要求，完成阶段性重点工作。

六. 人员要求

投标人应为本项目成立健全的项目团队，其中项目负责人 1 名，项目负责人曾参与过类似工作，应具有中级及以上相关专业技术职称，从事检验检测工作不少于 5 年。团队其他成员配置要求：有类似项目的工作经验，至少 3 人，从事检验检测工作不少于 2 年。

七. 履约验收方案

详见第六章 拟签订的合同文本相关规定。

八. 其他要求

1. 投标人应根据工作方案开展工作，实施计划应与招标人确定，定期进行阶段性工作总结，详细描述各项工作的开展情况、当前进度、取得的成果、预期完成时间、发现问题并书面呈报。为本包件制定严谨有效的服务标准和评价指标，并配以保障措施，标准及指标制定完善、合理、清晰，措施得当。

2. 在工作过程中应接受招标人的监督检查，并定期报告工作的进展情况。

3. 对工作中涉及的照片、表格、报告等纸质及电子资料进行留存，按类归档，并接受招标人的检查。

4. 投标人将核查资料整理后，交招标人存档保存。

5. 为保证评价结论的可回溯性，投标人应保留完整的原始数据及有关资料。

6. 投标人应承担对项目内容的保密义务，对相关业务人员做好保密性规范，未经招标人同意，不得向任何第三方提供保密信息以及可以接触上述保密信息的手段，包括在公开场合展示，公开对外宣传，作为文章、讯息、参考数据发表等。

第02包：实验动物寄生虫学检测

为了促进北京地区实验动物行业的健康发展，提高北京地区实验动物行业的管理水平，2026年按招标方要求分两次对北京地区实验动物生产单位进行实验动物寄生虫学检测。

一. 抽检服务内容

1、2026年检测动物的条件、品种、品系、级别、数量：

(1) 动物品种品系：包括但不限于小鼠、大鼠、豚鼠、兔、犬、猴、实验羊、地鼠、实验猫、小型猪等品种，其中小鼠品系不少于5个、大鼠品系不少于2个；

(2) 抽检动物的寄生虫学等级：包括SPF级（大鼠、小鼠、豚鼠、地鼠）和普通级（豚鼠、兔、犬、猴、小型猪、实验羊、实验猫）

(3) 抽检动物数量：SPF级小鼠640只；SPF级大鼠180只；SPF级豚鼠：50只；SPF级兔10只；SPF级地鼠10只；普通级豚鼠100只；普通级兔130只；普通级犬160只；普通级小型猪140头；普通级实验羊20只；普通级猴15只；普通级实验猫20只。（若抽检原因导致动物数量不足或超出，则按实际抽检数量进行检测）。

(4) 取样要求：根据国标GB 14922-2022的取样比例，每个小鼠、大鼠、地鼠、豚鼠和兔的生产繁殖单元，以及每个犬、猴生产繁殖群体，群体数量小于100只，取样数量不少于5只；群体数量介于100-500只，取样数量不少于10只；群体数量大于500只，取样数量不少于20只。根据北京地标DB11/T 1809-2025的取样比例，小型猪、实验羊、实验猫、实验鸡群体数量小于100只，取样数量不少于5只；群体数量介于100-500只，取样数量不少于10只；群体数量大于500只，取样数量不少于15只。

(5) 抽取的动物及样品，由投标人提供收取及检测场地，场地条件须满足多单位协作开展采样服务要求。

2. 检测项目：

寄生虫学等级检测：

(1) 普通级兔 寄生虫不低于2项

(2) 普通级豚鼠 寄生虫不低于2项

-
- (3) 普通级犬 寄生虫不低于 2 项
 - (4) 普通级猴 寄生虫不低于 2 项
 - (5) 普通级小型猪 寄生虫不低于 2 项
 - (6) SPF 大鼠 寄生虫不低于 5 项
 - (7) SPF 小鼠 寄生虫不低于 5 项
 - (8) SPF 豚鼠 寄生虫不低于 5 项
 - (9) 普通级实验羊 寄生虫不低于 3 项
 - (10) SPF 兔 寄生虫不低于 4 项
 - (11) SPF 级地鼠 寄生虫不低于 4 项;
 - (12) 普通级实验猫寄生虫不低于 3 项。

3. 检测依据的标准和方法

检测依据（以最新标准为准）

GB 14922-2022 实验动物 微生物 寄生虫学等级及监测

DB11/T 1806-2025 实验动物 寄生虫检测

GB/T 18448.1-2001 实验动物 体外寄生虫检测方法

GB/T 18448.2-2008 实验动物 弓形虫检测方法

SN/T 2975-2011 鱼华支睾吸虫囊蚴鉴定方法

GB/T18448.6--2001 实验动物 蠕虫检测方法

GB/T18448.10--2001 实验动物 肠道鞭毛虫和纤毛虫检测方法

3.实施时间

于 2026 年按招标方要求对北京地区生产单位实验动物进行抽检。

4. 项目完成的成果形式

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按生产单位和动物品系出具报告。

二. 大型实验动物现场采样

1.北京地区大型实验动物现场监督检查采样工作：

(1) 现场采样动物品种品系：兔、犬、猴、羊、实验猫和小型猪等品种；

(2) 现场采样频率：上半年、下半年各一次，根据采样单位分布合理分组；

采样单位及要求：采集寄生虫、细菌、病毒要求专人采集，配备 2 人以上。

(4) 采集车辆：每组至少派一辆车全程跟随，并将样品及时送至检测处。

(5) 现场抽检动物数量：普通级兔：不低于 130 只；普通级犬：不低于 160 只；普通级猴：不低于 15 只；普通级羊：不低于 20 只；普通级小型猪不低于 140 头；普通级实验猫，不低于 20 只。(实际抽检数量按招标方要求制定，若因抽检原因导致动物数量不足，则按实际抽检数量进行检测。)

(6) 取样要求：根据国标 GB 14922-2022 的取样比例，每个实验猫和兔的生产繁殖单元，以及每个犬、猴生产繁殖群体，群体数量小于 100 只，取样数量不少于 5 只；群体数量介于 100-500 只，取样数量不少于 10 只；群体数量大于 500 只，取样数量不少于 20 只。其他动物品种按照招标方要求结合实际进行抽取。

2. 实施时间

于 2026 年按招标方要求对北京地区生产单位实验动物进行抽检。

3. 项目完成的成果形式

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按生产单位和动物品系出具报告。

三. 商务要求

1. 服务期限和地点

服务期限：详见第一章合同履行期限相关规定。

服务地点：招标人指定地点。

2. 付款条件

详见第六章 拟签订的合同文本相关规定

四. 采购标的的其他技术、服务等要求

★1、供应商应具有实验动物寄生虫学相关检测 CMA 或 CNAS 资质，提供认证证书复印件，加盖公章。

2、开展项目全过程支持，做好常态化联系联络。在项目实施重要节点，需按照招标方要求，完成阶段性重点工作。

五. 人员要求

投标人应为本项目成立健全的项目团队，其中项目负责人 1 名，项目负责人曾参与过类似工作，应具有中级及以上相关专业技术职称，从事检验检测工作不少于 5 年。团队其他成员配置要求：有类似项目的工作经验，至少 3 人，从事检验检测工作不少于 2 年。

六. 履约验收方案

详见第六章 拟签订的合同文本相关规定。

七. 其他要求

1.投标人应根据工作方案开展工作，实施计划应与招标人确定，定期进行阶段性工作总结，详细描述各项工作的开展情况、当前进度、取得的成果、预期完成时间、发现问题并书面呈报。为本包件制定严谨有效的服务标准和评价指标，并配以保障措施，标准及指标制定完善、合理、清晰，措施得当。

2.在工作过程中应接受招标人的监督检查，并定期报告工作的进展情况。

3 对工作中涉及的照片、表格、报告等纸质及电子资料进行留存，按类归档，并接受招标人的检查。

4.投标人将核查资料整理后，交招标人存档保存。

5.为保证评价结论的可回溯性，投标人应保留完整的原始数据及有关资料。

6.投标人应承担对项目内容的保密义务，对相关业务人员做好保密性规范，未经招标人同意，不得向任何第三方提供保密信息以及可以接触上述保密信息的手段，包括在公开场合展示，公开对外宣传，作为文章、讯息、参考数据发表等。

第03包：实验动物病理学检测

为了促进北京地区实验动物行业的健康发展，提高北京地区实验动物行业的管理水平，2026年按招标方要求分两次对北京地区实验动物生产单位进行实验动物病理学检测。

一. 抽检服务内容

1. 2026年检测动物的条件、品种、品系、级别、数量：

(1) 动物品种：包括小鼠、大鼠、豚鼠、地鼠等品种，其中小鼠品系不少于5个、大鼠品系不少于2个；抽检实验动物的等级：包括普通级（豚鼠等）、SPF级（大鼠、小鼠、豚鼠、地鼠等）；

(2) 抽检动物总数量：SPF级小鼠640只；SPF级大鼠180只；SPF级豚鼠：50只；SPF级地鼠10只；普通级豚鼠100只。（若抽检原因导致动物数量不足或超出，则按实际抽检数量进行检测）。

(3) 取样要求：根据国标GB 14922-2022的取样比例，每个小鼠、大鼠、地鼠、豚鼠的生产繁殖单元群体数量小于100只，取样数量不少于5只；群体数量介于100-500只，取样数量不少于10只；群体数量大于500只，取样数量不少于20只。

(4) 检测依据：参考北京市地方标准 实验动物病理学诊断规范（DB11/T 1805-2025）。

(5) 抽取的动物及样品，由投标人提供收取及检测场地，场地条件须满足多单位协作开展采样服务要求。

2. 项目服务内容：

(1) 采集抽检大鼠、小鼠、豚鼠、地鼠等实验动物的心脏、肝脏、脾脏、肺脏、肾脏、小肠和大肠等，将所采集的脏器进行固定、修块、脱水、透明、浸蜡、包埋、切片、染色（H.E）等，用于组织病理学观察。

(2) 特殊染色鉴别诊断：针对糖原、脂肪等物质的沉积进行特殊染色，进而鉴别诊断。

(3) 免疫组化鉴别诊断：病理诊断过程中，必要时进行免疫组化染色，主要针对待鉴别细胞类型的表面标志物或某些病原等进行特异性抗体染色。

(4) 组织病理学观察：对所有检测切片进行组织病理学观察，采集病变组织的图片。

(5) 出具病理诊断报告：根据病理诊断结果，出具病理组织学诊断报告，内容包括检测过程中发现病变的病理组织学图片，配以规范的病理学描述，讨论、分析造成主要病变的可能原因，

并提出相应改善建议。

3. 实施时间

于 2026 年按招标方要求分两次对北京地区生产单位进行实验动物质量检查。

4. 成果交付形式及时间：

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按抽检的生产单位和动物品系出具报告。

二. 商务要求

1. 服务期限和地点

服务期限：详见第一章合同履行期限相关规定。

服务地点：招标人指定地点。

2. 付款条件

详见第六章 拟签订的合同文本相关规定

三. 采购标的的其他技术、服务等要求

1.实验室具备取材、病理切片制作、病理切片扫描电子存档设备（需列出设备名称、品牌及数量）。

2.开展项目全过程支持，做好常态化联系联络。在项目实施重要节点，需按照招标方要求，完成阶段性重点工作。

四. 人员要求

1.为了确保实验动物病理学检测的规范性和科学性，承担检测的单位至少应有 2 名（含）以上检测人员具有中华人民共和国执业兽医资格证书。

2.检测人员须经过实验动物从业培训，从事 3 年以上实验动物病理学诊断工作。

3.投标人应为本项目成立健全的项目团队，其中项目负责人 1 名，项目负责人曾参与过类似工作，应具有中级及以上相关专业技术职称，从事检验检测工作不少于 5 年。

五. 履约验收方案

详见第六章 拟签订的合同文本相关规定。

六. 其他要求

1.投标人应根据工作方案开展工作，实施计划应与招标人确定，定期进行阶段性工作总结，详细描述各项工作的开展情况、当前进度、取得的成果、预期完成时间、发现问题并书面呈报。为本包件制定严谨有效的服务标准和评价指标，并配以保障措施，标准及指标制定完善、合理、清晰，措施得当。

2.在工作过程中应接受招标人的监督检查，并定期报告工作的进展情况。

3.对工作中涉及的照片、表格、报告等纸质及电子资料进行留存，按类归档，并接受招标人的检查。

4.投标人将核查资料整理后，交招标人存档保存。

5.为保证评价结论的可回溯性，投标人应保留完整的原始数据及有关资料。

6.投标人应承担对项目内容的保密义务，对相关业务人员做好保密性规范，未经招标人同意，不得向任何第三方提供保密信息以及可以接触上述保密信息的手段，包括在公开场合展示，公开对外宣传，作为文章、讯息、参考数据发表等。

第04包：实验动物环境检测

实验动物环境设施质量监督检测依据《实验动物 环境及设施》GB 14925-2023 实施，现场采样检测布点要求按 GB/T 18204.2 的规定执行。

实验动物专用车根据《北京市实验动物运输管理办法》和《实验动物运输管理规范》RB/T 062-2021 规定执行。

按进度年度并依据招标方要求完成不少于 50 家实验动物设施、不少于 50 架 IVC 设备和不少于 30 辆实验动物专用车的检测。

1. 检测项目及方法

温度、相对湿度、最低工作照度、动物照度、噪声、最小换气次数、氨浓度、相通区域的最小静压差

(1) 温度、相对湿度

①实验动物饲养设施和动物实验设施，应根据设计要求和使用目的确定动物饲养区和实验工作区，并在区内布置测点。

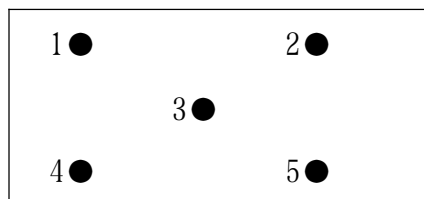
②一般饲养室应选择放置实验动物笼具的具有代表性的位置及室内中心位置布点。

③恒温恒湿设施应选择在离围护结构 0.5 m，离地高度 1.0 m 及室内中心位置布点。

④当设施环境温度波动范围大于 2℃，室内相对湿度波动范围大于 10% 时，温湿度测定宜连续进行 8 小时，每次测定间隔为 15 min ~30 min。

⑤乱流洁净室按洁净面积不大于 50 m² 至少布置测定 5 个测点，每增加 20 m²~50 m² 增加 3~5 个位点。

⑥测试布点图



(2) 最低工作照度、动物照度

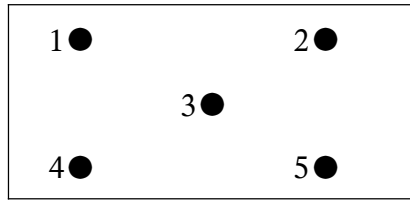
①在实验动物设施内选定几个具有代表性的点进行测定。

②距地面 0.9 m，离开反光墙面 1.0 m 处布置测点。

③关闭工作照度灯，打开动物照度灯，在动物笼盒盖或在笼网上测定动物照度，测定时笼架不同层次和前后都要选点。

④适用电光源照明时，注意电压时高时低的变化，应使电压稳定后再测。

⑤测试点布置图

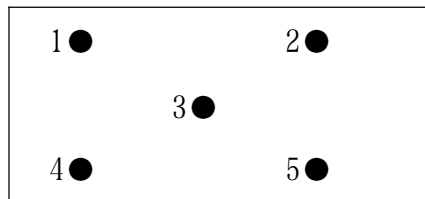


(3) 噪声

①面积小于或等于 10 m² 的房间，于房间中心离地面 1.2 m 高度设一个点；面积大于 10 m² 的房间，在室内离开墙壁反射面 1.0 m 及中心位置，距地面 1.2 m 高度布点检测。

②实验动物设施内噪音测定以声级计 A 档为准进行测定。

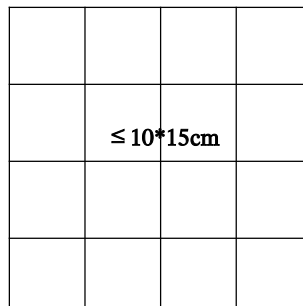
③测试点布置图



(4) 最小换气次数

①通过测定送封口风量（正压式）或出风口风量（负压式）及室内容积来计算换气次数。

②风口为方形或长方形状，应将风口断面分成 15 cm² 以下的 16 ~ 64 个等面积，分别测定各个等分面积的风速，求出平均值，作为平均风速。



③风口为圆形时，直径小于 30 cm 时，用同心圆作 3 个等面积环带，在直径上选取 12 个测定点，进行测定，求出风速平均值。直径小于 60 cm 时，做成 5 个同心圆，测定 16 个点，计算平均风速值。

④送风口和出风口上装有格子状或冲孔金属状（蜂窝状）篦子时，应用下列公式计算：

$$S = (A+a) / 2 \dots \dots \dots (1-1)$$

其中：

S: 断面积 (m²)

A: 送风口或出风口的总截面积 (m²)

a: 送风口或出风口的孔截面积 (m²)

(5) 氨浓度

①便携式氨气检测仪直接读数

②室内面积不足 50m²的设置 1 个测点,50m²~200m²的设置 2 个测点,200m²以上的设置 3 个~5 个测点。

③室内 1 个测点的设置在中央,2 个采样点的设置在室内对称点上, 3 个测点的设置在室内对角线四等分的 3 个等分点上, 5 个测点的按梅花布点,其他的按均匀布点原则布置。

④测点距离地面高度 1m~1.5m,距离墙壁不小于 0.5m。

⑤测点应避开通风口、通风道。

(6) 相通区域的最小静压差

①测试在实验动物设施内进行,根据设施设计与布局,按人流、物流、气流走向依次布点测定。

②每个测点的数据应在设施与仪器稳定运行的条件下读取。

③测定时,保证所有门窗关闭,测试人员同微压差计位于低压区,将导管伸入高正压区域,待示数稳定读数。

(7) 相通区域的最小静压差

①测试在实验动物设施内进行,根据设施设计与布局,按人流、物流、气流走向依次布点测定。

②每个测点的数据应在设施与仪器稳定运行的条件下读取。

③测定时,保证所有门窗关闭,测试人员同微压差计位于低压区,将导管伸入高正压区域,待示数稳定读数。

2.主要试验检测仪器设备

温湿度计、照度计、声级计、风速仪、风量罩、数字微压差计、便携式氨气检测仪。

3.抽检完成后 30 个工作日内,乙方(承检方)根据《检验检测机构资质认定评审准则》的要求编制检测报告,按规范进行审核、签发、盖章。

二.商务要求

1. 服务期限和地点

服务期限:详见第一章合同履行期限相关规定。

服务地点:招标人指定地点。

2. 付款条件

详见第六章 拟签订的合同文本相关规定

三. 采购标的的其他技术、服务等要求

★1、供应商应具有实验动物环境相关检测 CMA 或 CNAS 资质，提供认证证书复印件，加盖公章。

2.开展项目全过程支持，做好常态化联系联络。在项目实施重要节点，需按照招标方要求，完成阶段性重点工作。

四. 人员要求

投标人应为本项目成立健全的项目团队，其中项目负责人 1 名，项目负责人曾参与过类似工作，应具有中级及以上相关专业技术职称，从事检验检测工作不少于 5 年。团队其他成员配置要求：有类似项目的工作经验，至少 3 人，从事检验检测工作不少于 2 年。

五. 履约验收方案

详见第六章 拟签订的合同文本相关规定。

六. 其他要求

1.投标人应根据工作方案开展工作，实施计划应与招标人确定，定期进行阶段性工作总结，详细描述各项工作的开展情况、当前进度、取得的成果、预期完成时间、发现问题并书面呈报。为本包件制定严谨有效的服务标准和评价指标，并配以保障措施，标准及指标制定完善、合理、清晰，措施得当。

2.在工作过程中应接受招标人的监督检查，并定期报告工作的进展情况。

3 对工作中涉及的照片、表格、报告等纸质及电子资料进行留存，按类归档，并接受招标人的检查。

4.投标人将核查资料整理后，交招标人存档保存。

5.为保证评价结论的可回溯性，投标人应保留完整的原始数据及有关资料。

6.投标人应承担对项目内容的保密义务，对相关业务人员做好保密性规范，未经招标人同意，不得向任何第三方提供保密信息以及可以接触上述保密信息的手段，包括在公开场合展示，公开对外宣传，作为文章、讯息、参考数据发表等。

合同

委托人（全称）：北京市实验动物管理办公室（北京市人类遗传资源管理办公室）（甲方）

受托人（全称）：_____（乙方）

以上受托人合称乙方。

依据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就本项目具体委托检测事项，经协商一致，订立本合同。

一、项目内容、范围及要求

1. 项目内容

甲、乙双方经过友好协商，甲方委托乙方就 2026 年度实验动物质量检测工作经费进行实验动物微生物学检测、实验动物遗传学检测（项目招标范围），并支付检测费用。

1.1 项目检测要求：

2026 年度按甲方要求时间分两批进行北京市实验动物实验动物微生物学检测、实验动物遗传学检测；若遇突发状况，如实验动物生物安全事件等，在合理范围内可适当增加检测数量。

1.2 项目内容分配如下：

_____负责：实验动物微生物采样及检测、实验动物遗传学采样、检测等工作，并提供复检采样、检测等服务。

2. 服务形式及要求

2.1 检测服务考核指标：乙方必须严格按照甲方提供检测明细（包括被检单位的动物品系、数量、等级等）进行检测工作。乙方每次在抽检结束后的 30 个工作日内分别按生产单位和动物品系出具质量检测报告，并以会议形式向甲方汇报检测结果。

2.2 检测服务的内容：见附件检测方案。

2.3 检测服务的方式：按甲方要求现场采样或送样检测。

2.4 检测服务期限要求：自合同签订之日起至 2026 年 12 月 31 日。

二、工作条件与技术支持

-
1. 在履行本合同过程中，甲方应对乙方提供所需技术协作和技术指导。
 2. 甲方应按时支付技术服务费。

三、成果交付及验收方法

1. 乙方完成检测服务工作的形式：按“检测方案”提交检测报告。
2. 乙方检测成果交付时间：每次完成抽检工作后的 30 个工作日内向甲方汇报检测结果并交付检测报告。
3. 检测服务工作成果的验收方法：甲方按“检测方案”要求对提交的检测报告审查无误后签收。
4. 验收的时间：甲方收到检测报告后 60 个工作日内进行审查并验收，甲方逾期不进行验收或不出具验收证明的，则视为验收合格。

四、技术服务经费及其支付或结算方式

1. 甲方向乙方支付服务费总额为：¥_____元（大写金额_____整）（含税）。
2. 付款方式：合同签订后 30 个工作日内，甲方向乙方支付合同款 90%款项，即人民币¥_____元，大写：_____整；剩余合同 10%尾款于出具全部检测报告并验收后 30 个工作日内支付，即人民币¥_____元，大写：_____整。
3. 乙方开户银行名称、地址和帐号：

乙方：

开户银行：_____

户 名：_____

帐 号：_____

五、风险责任

1. 本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求，另一方应当在五个工作日内予以答复。
2. 在本合同有效期内，甲方指定_____为项目联系人，乙方指定_____为项目联系人。如一方

变更项目联系人，应及时通知另一方；未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

3.未经本合同一方书面同意，本合同其他方不得将该方名称、标识、人员姓名、职务等用于对外宣传、推广等。

六、违约金或者损失赔偿额的计算

违反本合同约定，违约方应按照中华人民共和国相关法律法规的规定和本合同约定承担违约责任。

1. 根据第四条第二款的规定，甲方逾期 30 个工作日未足额支付相应费用，甲方应向乙方支付合同总金额 10%的解约违约金。

2. 违反本合同第三条第二款约定，乙方逾期 30 日未能交付全部工作成果的，乙方应按比例退还已收取的未按时完成部分的经费，并向甲方支付合同总金额 10%的违约金。

七、解决合同纠纷的方式

在履行本合同的过程中发生争议，双方当事人和解或调解不成，可采取仲裁程序解决，双方同意由北京仲裁委员会仲裁。

八、不可抗力

1. 本合同的任何一方，由于严重的火灾、水灾、台风、地震、病疫情和其他双方同意的不可抗力事件而导致合同迟延履行或部分履行或无法履行时，根据不可抗力的影响，受影响一方部分或全部免除责任，但一方迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任；

2. 受不可抗力事件影响的一方应在不可抗力事件发生后 7 日内通知另一方，并应当提供合理有效的证明；

3. 当不可抗力事件终止或消除后，受事件影响一方应尽快通知对方，并尽可能继续履行合同，如不可抗力事件导致本合同无法继续履行的，双方可协商解除本合同。

九、保密约定

9.1 乙方对在工作过程中接触到的甲方的任何资料、文件、数据(无论是书面的还是电子的)，以及对为甲方服务形成的任何交付物，负有为甲方保密的责任。未经甲方书面同意，乙方不得以

任何方式向第三方提供或透露。

9.2 甲乙双方应当妥善保管数据资料，数据资料在本协议服务期间发生的被盗、泄露或其他有损资料保密性的事件按照责任划分负相应责任。

9.3 除非双方确认保密信息依法公开，保密义务自本协议签订时开始永久有效；本协议的终止、撤消、无效等情形不影响保密义务的承担。协议任何一方若违反保密义务给对方造成损失的，应承担由此造成的一切损失。

十、其他

1. 与履行本合同有关的技术文件，经双方以双方加盖骑缝章方式确认后，为本合同的组成部分。

2. 本合同一式肆份，甲方贰份，乙方各贰份，具有同等法律效力。

3. 本合同经各方签字盖章后生效。

甲方(签章)：北京市实验动物管理办公室 乙方(签章)：

(北京市人类遗传资源管理办公室)

法定代表人/委托代理人：

(签字或盖章)

法定代表人：(签字或盖章)

地址：

地址：_____

开户行：

开户行：_____

账 号：

账号：_____

邮政编码：

邮政编码：

电 话：_____

电 话：_____

日 期：

日期：

附件：检测方案

一. 实验动物微生物学检测

为了促进北京地区实验动物行业的健康发展，提高北京地区实验动物行业的管理水平，2026年按甲方要求分两次对北京地区实验动物生产单位进行实验动物微生物学、遗传学检测。

一. 实验动物微生物学检测

1. 服务内容

2026年检测动物的条件、品种、品系、级别、数量：

(1) 动物品种：包括小鼠、大鼠、豚鼠、兔、犬、猴、羊、地鼠、实验猫、小型猪、实验猪、实验鸡等品种，其中小鼠品系不少于5个、大鼠品系至少2个；

(2) 抽检动物的微生物学等级：包括SPF级（大鼠、小鼠、豚鼠、实验鸡、地鼠、兔）和普通级（豚鼠、兔、犬、猴、小型猪、实验猪、实验羊、实验猫）；

(3) 抽检动物数量：SPF级小鼠640只；SPF级大鼠180只；SPF级豚鼠：50只；SPF级兔10只；SPF级实验鸡10只；SPF级地鼠10只；普通级豚鼠100只；普通级兔130只；普通级犬160只；普通级小型猪140头；普通级实验猪10头；普通级实验羊20只；普通级猴15只；普通级实验猫20只。（若抽检原因导致动物数量不足或超出，则按实际抽检数量进行检测）。

(4) 取样要求：根据国标GB 14922-2022的取样比例，每个小鼠、大鼠、地鼠、豚鼠和兔的生产繁殖单元，以及每个犬、猴生产繁殖群体，群体数量小于100只，取样数量不少于5只；群体数量介于100-500只，取样数量不少于10只；群体数量大于500只，取样数量不少于20只。根据北京地标DB11/T 1809-2020/2025的取样比例，小型猪、实验猪、实验羊、实验猫、实验鸡群体数量小于100只，取样数量不少于5只；群体数量介于100-500只，取样数量不少于10只；群体数量大于500只，取样数量不少于15只。

(5) 抽取的动物及样品，由乙方提供收取及检测场地，场地条件须满足多单位协作开展采样服务要求。

2. 检测项目：

微生物等级检测：

-
- (1) 普通级兔 细菌病毒不低于 2 项;
 - (2) 普通级豚鼠 细菌病毒不低于 2 项;
 - (3) 普通级犬 病毒细菌不低于 7 项;
 - (4) 普通级猴 病毒细菌不低于 5 项;
 - (5) 普通级小型猪 病毒细菌不低于 6 项;
 - (6) 普通级实验羊 病毒细菌不低于 4 项;
 - (7) SPF 实验鸡 病毒细菌不低于 18 项;
 - (8) SPF 大鼠 细菌病毒不低于 13 项;
 - (9) SPF 小鼠 细菌病毒不低于 12 项;
 - (10) SPF 豚鼠 细菌病毒不低于 11 项;
 - (11) SPF 兔 细菌病毒不低于 10 项;
 - (12) SPF 级地鼠细菌病毒不低于 11 项;
 - (13) 普通级实验猫细菌病毒不低于 5 项;
 - (14) 普通级实验猪细菌病毒不低于 9 项。

3. 检测依据的标准和方法

检测依据的国家标准及方法主要有（以最新标准为准）：

GB 14922-2022 实验动物 微生物、寄生虫学等级及监测

GB/T 17999.1-2008 微生物学监测第 1 部分 SPF 鸡 微生物学监测总则

GB/T 17999.4-2008 微生物学监测第 4 部分 SPF 鸡 血清平板凝集试验

GB/T 17999.5-2008 微生物学监测第 5 部分 SPF 鸡 琼脂扩散试验

GB/T 17999.6-2008 微生物学监测第 6 部分 SPF 鸡 酶联免疫吸附试验

GB/T 17999.8-2008 微生物学监测第 8 部分 SPF 鸡 鸡白痢沙门氏菌检验

DB11/T 1809-2025 实验动物 微生物检测

DB11/T 1809-2025 实验动物 微生物检测 附录 A 猫泛白细胞减少症病毒 PCR 检测方法

DB11/T 1809-2025 实验动物 微生物检测 附录 B 猫杯状病毒 RT-PCR 检测方法

DB11/T 1809-2025 实验动物 微生物检测 附录 C 猫疱疹病毒 I 型 PCR 检测方法

GB/T36789-2018 动物狂犬病病毒核酸检测方法

NY/T 550-2002 动物和动物产品沙门氏菌检测方法

GB/T 14926.1-2001 实验动物 沙门菌检测方法

GB/T 14926.5-2001 实验动物 多杀巴斯德杆菌检测方法

GB/T14926.6--2001 实验动物 支气管鲍特杆菌检测方法

GB/T14926.10--2001 实验动物 泰泽病原体检测方法

GB/T14926.12--2001 实验动物 嗜肺巴斯德杆菌检测方法

GB/T14926.13--2001 实验动物 肺炎克雷伯杆菌检测方法

GB/T14926.17--2001 实验动物 绿脓杆菌检测方法

GB/T14926.18--2001 实验动物 淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒检测方法

GB/T14926.23--2001 实验动物 仙台病毒检测方法

GB/T14926.24--2001 实验动物 小鼠肺炎病毒检测方法

GB/T14926.25--2001 实验动物 呼肠孤病毒 III 型病毒检测方法

4. 实施时间

于 2026 年按甲方要求分两次对北京地区生产单位实验动物进行抽检。

5. 项目完成的成果形式

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按抽检的生产单位和动物品系出具质量检测报告。

二. 实验动物遗传学检测

为了促进北京地区实验动物行业的健康发展，提高北京地区实验动物行业的管理水平，2026 年按甲方要求对北京地区实验动物生产单位进行实验动物遗传学检测。

1. 服务内容

2026 年检测动物的品种、品系、级别、数量：

(1) 动物品种：主要包括但不限于小鼠、大鼠、小型猪等品种，其中小鼠品系至少 5 个，大鼠品系至少 2 个，小型猪至少 2 种群；

(2) 抽检动物数量：近交系小鼠，不低于 30 只；近交系大鼠，不低于 12 只；小型猪：不低于 30 头。(若因抽检原因导致动物数量不足，则按实际抽检数量进行检测。)

(3) 取样要求：根据国标 GB 14923-2022 的取样比例，每个小鼠、大鼠的生产繁殖单元，雌性种鼠数量小于 100 只，取样数量不少于 6 只；其他动物品种按照甲方要求结合实际进行抽取。

2. 检测项目：

遗传检测：

(4) 近交系小鼠检测至少 14 个遗传生化位点以及小鼠 H-2 基因；

(5) 近交系大鼠检测至少 11 个遗传生化位点；

(6) 小型猪检测至少 25 个微卫星位点。

3. 检测依据的标准和方法

检测依据的国家标准及方法主要有：

GB14923-2022 实验动物 遗传质量控制

GB/T14927.1-2008 实验动物 近交系小鼠、大鼠生化标记检测法

GB/T14927.2-2008 实验动物近交系小鼠、大鼠免疫标记检测法

DB11/T 1804-2025 实验动物 繁育与遗传监测

4. 实施时间

于 2026 年按甲方要求对北京地区生产单位实验动物进行抽检。

5. 项目完成的成果形式

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按生产单位和动物品系出具报告。

三. 大型实验动物现场采样

1. 北京地区大型实验动物现场监督检查采样工作：

(1) 现场采样动物品种品系：兔、犬、猴、羊、实验猫和小型猪等品种；

(2) 现场采样频率：上半年、下半年各一次，根据采样单位分布合理分组；

采样单位及要求：采集寄生虫、细菌、病毒要求专人采集，配备 2 人以上。

(4) 采集车辆：每组至少派一辆车全程跟随，并将样品及时送至检测处。

(5) 现场抽检动物数量：普通级兔：不低于 130 只；普通级犬：不低于 160 只；普通级猴：不低于 15 只；普通级羊：不低于 20 只；普通级小型猪不低于 140 头；普通级实验猫，不低于 20 只。(实际抽检数量按甲方要求制定，若因抽检原因导致动物数量不足，则按实际抽检数量进行检测。)

(6) 取样要求：根据国标 GB 14922-2022 的取样比例，每个实验猫和兔的生产繁殖单元，以及每个犬、猴生产繁殖群体，群体数量小于 100 只，取样数量不少于 5 只；群体数量介于 100-500 只，取样数量不少于 10 只；群体数量大于 500 只，取样数量不少于 20 只。其他动物品种按照甲方要求结合实际进行抽取。

2.实施时间

于 2026 年按甲方要求对北京地区生产单位实验动物进行抽检。

3. 项目完成的成果形式

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按生产单位和动物品系出具报告

四. 采购标的的其他技术、服务等要求

1、供应商应具有实验动物微生物学相关检测 CMA 或 CNAS 资质，提供认证证书复印件，加盖公章。

2、开展项目全过程支持，做好常态化联系联络。在项目实施重要节点，需按照甲方要求，完成阶段性重点工作。

五. 人员要求

投标人应为本项目成立健全的项目团队，其中项目负责人 1 名，项目负责人曾参与过类似工作，应具有中级及以上相关专业技术职称，从事检验检测工作不少于 5 年。团队其他成员配置要求：有类似项目的工作经验，至少 3 人，从事检验检测工作不少于 2 年。

附表（一）

序号	服务名称	主要内容	说明
1	实验动物微生物实验室检测	普通级兔 细菌病毒 2 项； 普通级豚鼠 细菌病毒 2 项； 普通级犬 病毒细菌 7 项； 普通级猴 病毒细菌 5 项； 普通级小型猪 病毒细菌 6 项； 普通级实验猪 病毒细菌 9 项 普通级实验羊 病毒细菌 4 项； SPF 实验鸡 病毒细菌 18 项 SPF 大鼠 细菌病毒 13 项； SPF 小鼠 细菌病毒 12 项； SPF 豚鼠 细菌病毒 11 项； SPF 兔 细菌病毒 10 项； SPF 级地鼠细菌病毒 11 项； 普通级实验猫细菌病毒 2 项。	/
4	实验动物遗传学检测	近交系小鼠 14 个遗传生化位点和 H-2 基因 近交系大鼠 11 个遗传生化位点 小型猪 25 个微卫星位点。	/

附表（二）检测明细预算附表

序号	内容	工作量估算 (只/头)	费用(元)	工作量单价 (元/只)	单项检测价 格(元/项)
本项目工作量为估算，具体以实际送检动物数量为准					
（一）实验动物微生物实验室监测					
1	普通级兔细菌病毒共 2 项				
2	普通级豚鼠细菌病毒共 2 项				
3	普通级犬病毒细菌共 7 项				
4	普通级猴病毒细菌共 5 项				
5	普通级小型猪病毒细菌 共 6 项				
6	普通级羊细菌病毒共 4 项				
7	普通级实验猫细菌病毒 共 5 项				
8	SPF 鸡细菌病毒共 18 项				
9	SPF 豚鼠细菌病毒共 11 项				

10	SPF 大鼠细菌病毒共 13 项				
11	SPF 小鼠细菌病毒共 12 项				
12	SPF 兔 细菌病毒共 10 项				
13	SPF 地鼠 细菌病毒共 11 项				
14	普通级实验猪 细菌病毒 共 9 项				
(二) 实验动物遗传学检测					
序号	检测内容	工作量估算	总 金 额 (元)	工作量单价 (元/品系)	平均点位单 价 (元/项)
30	近交系小鼠检测 14 个遗传生化位点以及小鼠 H-2 基因,				
31	近交系大鼠检测 11 个遗传生化位点				
32	小型猪检测 25 个微卫星位点				
总计:				/	/

2026 年北京市 实验动物质量检测（寄生虫） 工作经费

项 目 合 同

委 托 人： 北京市实验动物管理办公室（北
京市人类遗传资源管理办公室）

受 托 人： _____

有效期限： 2026年12月31日

签订日期： _____ 年 月 日

付检测报告。

3. 检测服务工作成果的验收方法：甲方按“检测方案”要求对提交的检测报告审查无误后签收。

4. 验收的时间：甲方收到检测报告后 60 个工作日内进行审查并验收，甲方逾期不进行验收或不出具验收证明的，则视为验收合格。

四、技术服务经费及其支付或结算方式

1. 甲方向乙方支付服务费总额为：¥_____元（大写金额_____）（含税）。

2. 付款方式：合同签订后 30 个工作日内，甲方向乙方支付合同款 90%款项，即人民币 ¥_____元，大写：_____整；剩余合同 10%尾款于出具全部检测报告并验收后 30 个工作日内支付，即人民币 ¥_____元，大写：_____整。。

3. 乙方开户银行名称、地址和帐号：

乙方

开户银行：_____

户 名：_____

帐 号：_____

五、风险责任

1. 本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求，另一方应当在五个工作日内予以答复。

2. 在本合同有效期内，甲方指定_____为项目联系人，乙方指定_____为项目联系人。如一方变更项目联系人，应及时通知另一方；未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

3. 未经本合同一方书面同意，本合同其他方不得将该方名称、标识、人员姓名、职务等用于对外宣传、推广等。

六、违约金或者损失赔偿额的计算

违反本合同约定，违约方应按照中华人民共和国相关法律法规的规定和本合同约定承担违约

责任。

1. 根据第四条第二款的规定，甲方逾期 30 个工作日未足额支付相应费用，甲方应向乙方支付合同总金额 10%的解约违约金。

2. 违反本合同第三条第二款约定，乙方逾期 30 日未能交付全部工作成果的，乙方应按比例退还已收取的未按时完成部分的经费，并向甲方支付合同总金额 10%的违约金。

七、解决合同纠纷的方式

在履行本合同的过程中发生争议，双方当事人和解或调解不成，可采取仲裁程序解决，双方同意由北京仲裁委员会仲裁。

八、不可抗力

1. 本合同的任何一方，由于严重的火灾、水灾、台风、地震、病疫情和其他双方同意的不可抗力事件而导致合同迟延履行或部分履行或无法履行时，根据不可抗力的影响，受影响一方部分或全部免除责任，但一方迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任；

2. 受不可抗力事件影响的一方应在不可抗力事件发生后 7 日内通知另一方，并应当提供合理有效的证明；

3. 当不可抗力事件终止或消除后，受事件影响一方应尽快通知对方，并尽可能继续履行合同，如不可抗力事件导致本合同无法继续履行的，双方可协商解除本合同。

九、保密约定

9.1 乙方对在工作过程中接触到的甲方的任何资料、文件、数据(无论是书面的还是电子的)，以及对为甲方服务形成的任何交付物，负有为甲方保密的责任。未经甲方书面同意，乙方不得以任何方式向第三方提供或透露。

9.2 甲乙双方应当妥善保管数据资料，数据资料在本协议服务期间发生的被盗、泄露或其他有损资料保密性的事件按照责任划分负相应责任。

9.3 除非双方确认保密信息依法公开，保密义务自本协议签订时开始永久有效；本协议的终止、撤消、无效等情形不影响保密义务的承担。协议任何一方若违反保密义务给对方造成损失的，应承担由此造成的一切损失。

十、其他

1. 与履行本合同有关的技术文件，经双方以双方加盖骑缝章方式确认后，为本合同的组成部分。
2. 本合同一式肆份，甲方贰份，乙方各贰份，具有同等法律效力。
3. 本合同经各方签字盖章后生效。

甲方(签章)：北京市实验动物管理办公室 乙方(签章)：
(北京市人类遗传资源管理办公室)

法定代表人/委托代理人：
(签字或盖章)

法定代表人：(签字或盖章)

地址： _____

地址： _____

开户行： _____

开户行： _____

账 号： _____

账号： _____

邮政编码：

邮政编码： _____

电 话： _____

电 话： _____

日 期：

日期：

附件：

实验动物寄生虫学检测检测方案

为了促进北京地区实验动物行业的健康发展，提高北京地区实验动物行业的管理水平，2026年按甲方要求分两次对北京地区实验动物生产单位进行实验动物寄生虫学检测。

一. 抽检服务内容

1、2026年检测动物的条件、品种、品系、级别、数量：

(1) 动物品种品系：包括但不限于小鼠、大鼠、豚鼠、兔、犬、猴、实验羊、地鼠、实验猫、小型猪等品种，其中小鼠品系不少于5个、大鼠品系不少于2个；

(2) 抽检动物的寄生虫学等级：包括SPF级（大鼠、小鼠、豚鼠、地鼠）和普通级（豚鼠、兔、犬、猴、小型猪、实验羊、实验猫）

(3) 抽检动物数量：SPF级小鼠640只；SPF级大鼠180只；SPF级豚鼠：50只；SPF级兔10只；SPF级地鼠10只；普通级豚鼠100只；普通级兔130只；普通级犬160只；普通级小型猪140头；普通级实验羊20只；普通级猴15只；普通级实验猫20只。（若抽检原因导致动物数量不足或超出，则按实际抽检数量进行检测）。

(4) 取样要求：根据国标GB 14922-2022的取样比例，每个小鼠、大鼠、地鼠、豚鼠和兔的生产繁殖单元，以及每个犬、猴生产繁殖群体，群体数量小于100只，取样数量不少于5只；群体数量介于100-500只，取样数量不少于10只；群体数量大于500只，取样数量不少于20只。根据北京地标DB11/T 1809-2025的取样比例，小型猪、实验羊、实验猫、实验鸡群体数量小于100只，取样数量不少于5只；群体数量介于100-500只，取样数量不少于10只；群体数量大于500只，取样数量不少于15只。

(5) 抽取的动物及样品，由乙方提供收取及检测场地，场地条件须满足多单位协作开展采样服务要求。

2. 检测项目：

寄生虫学等级检测：

(1) 普通级兔 寄生虫不低于2项

-
- (2) 普通级豚鼠 寄生虫不低于 2 项
 - (3) 普通级犬 寄生虫不低于 2 项
 - (4) 普通级猴 寄生虫不低于 2 项
 - (5) 普通级小型猪 寄生虫不低于 2 项
 - (6) SPF 大鼠 寄生虫不低于 5 项
 - (7) SPF 小鼠 寄生虫不低于 5 项
 - (8) SPF 豚鼠 寄生虫不低于 5 项
 - (9) 普通级实验羊 寄生虫不低于 3 项
 - (10) SPF 兔 寄生虫不低于 4 项
 - (11) SPF 级地鼠 寄生虫不低于 4 项;
 - (12) 普通级实验猫寄生虫不低于 3 项。

3. 检测依据的标准和方法

检测依据（以最新标准为准）

GB 14922-2022 实验动物 微生物 寄生虫学等级及监测

DB11/T 1806-2025 实验动物 寄生虫检测

GB/T 18448.1-2001 实验动物 体外寄生虫检测方法

GB/T 18448.2-2008 实验动物 弓形虫检测方法

SN/T 2975-2011 鱼华支睾吸虫囊蚴鉴定方法

GB/T18448.6--2001 实验动物 蠕虫检测方法

GB/T18448.10--2001 实验动物 肠道鞭毛虫和纤毛虫检测方法

3.实施时间

于 2026 年按甲方要求对北京地区生产单位实验动物进行抽检。

4. 项目完成的成果形式

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按生产单位和动物品系出具报告。

二. 大型实验动物现场采样

1.北京地区大型实验动物现场监督检查采样工作：

(1) 现场采样动物品种品系：兔、犬、猴、羊、实验猫和小型猪等品种；

(2) 现场采样频率：上半年、下半年各一次，根据采样单位分布合理分组；

采样单位及要求：采集寄生虫、细菌、病毒要求专人采集，配备 2 人以上。

(4) 采集车辆：每组至少派一辆车全程跟随，并将样品及时送至检测处。

(5) 现场抽检动物数量：普通级兔：不低于 130 只；普通级犬：不低于 160 只；普通级猴：不低于 15 只；普通级羊：不低于 20 只；普通级小型猪不低于 140 头；普通级实验猫，不低于 20 只。(实际抽检数量按甲方要求制定，若因抽检原因导致动物数量不足，则按实际抽检数量进行检测。)

(6) 取样要求：根据国标 GB 14922-2022 的取样比例，每个实验猫和兔的生产繁殖单元，以及每个犬、猴生产繁殖群体，群体数量小于 100 只，取样数量不少于 5 只；群体数量介于 100-500 只，取样数量不少于 10 只；群体数量大于 500 只，取样数量不少于 20 只。其他动物品种按照甲方要求结合实际进行抽取。

2.实施时间

于 2026 年按甲方要求对北京地区生产单位实验动物进行抽检。

3. 项目完成的成果形式

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按生产单位和动物品系出具报告。

三.采购标的的其他技术、服务等要求

1、供应商应具有实验动物寄生虫学相关检测 CMA 或 CNAS 资质，提供认证证书复印件，加盖公章。

2、开展项目全过程支持，做好常态化联系联络。在项目实施重要节点，需按照甲方要求，完成阶段性重点工作。

四.人员要求

投标人应为本项目成立健全的项目团队，其中项目负责人 1 名，项目负责人曾参与过类似工作，应具有中级及以上相关专业技术职称，从事检验检测工作不少于 5 年。团队其他成员配置要

求：有类似项目的工作经验，至少 3 人，从事检验检测工作不少于 2 年。

附表（一）实验动物寄生虫检测明细预算附表

序号	内容	工作量估算(只/头)	费用(元)	工作量单价(元/只)	单项检测价格(元/项)
1	SPF级小鼠寄生虫检测共5项				
2	SPF级大鼠寄生虫检测共5项				
3	SPF级豚鼠寄生虫检测共5项				
4	SPF级兔寄生虫检测共4项				
5	SPF级地鼠寄生虫检测共4项				
6	普通级实验猫寄生虫检测共3项				
7	普通级豚鼠寄生虫检测共2项				
8	普通级兔寄生虫检测共2项				
9	普通级羊寄生虫检测共3项				
10	普通级犬寄生虫检测共2项				
11	普通级猴寄生虫检测共2项				
12	普通级小型猪寄生虫检测共2项				
总计:				/	/

附表（二）实验动物寄生虫检测

序号	实验动物寄生虫检测主要内容	说明
1	SPF 级小鼠寄生虫检测共 5 项	
2	SPF 级大鼠寄生虫检测共 5 项	
3	SPF 级豚鼠寄生虫检测共 5 项	
4	SPF 级兔寄生虫检测共 4 项	
5	SPF 级地鼠寄生虫检测共 4 项	
6	普通级实验猫寄生虫检测共 3 项	
7	普通级豚鼠寄生虫检测共 2 项	
8	普通级兔寄生虫检测共 2 项	
9	普通级羊寄生虫检测共 3 项	
10	普通级犬寄生虫检测共 2 项	
11	普通级猴寄生虫检测共 2 项	
12	普通级小型猪寄生虫检测共 2 项	

2026 年北京市 实验动物质量检测（病理学） 工作经费

项 目 合 同

委托人：北京市实验动物管理办公室
（北京市人类遗传资源管理办公室）

受托人：_____

有效期限：2026年12月31日

签订日期： 年 月 日

合同

委托人（全称）：北京市实验动物管理办公室（北京市人类遗传资源管理办公室）（甲方）

受托人（全称）：_____（乙方）_____

以上受托人合称乙方。

为保障实验动物质量可控、科研数据真实可靠，落实实验动物管理相关法规要求，防范生物安全风险，规范行业发展，支撑生命科学研究、生物医药创新与公共卫生安全保障，特开展实验动物的病理学检测工作。依据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就本项目具体委托检测事项，经协商一致，订立本合同。

一、项目内容、范围及要求

1. 项目内容

甲、乙双方经过友好协商，甲方委托乙方就 2026 年度实验动物质量检测工作经费进行实验动物病理学检测（项目招标范围），并支付检测费用。

1.1 项目检测要求：

2026 年度按甲方要求分两批进行北京市实验动物实验进行病理学检测；若遇突发状况，如实验动物生物安全事件等，在合理范围内可适当增加检测数量。

1.2 项目内容：

乙方负责：实验动物病理学采样、检测工作，并提供复检采样、检测等服务。

2. 服务形式及要求

2.1 检测服务考核指标：乙方必须严格按照甲方提供检测明细（包括被检单位的动物品系、数量、等级等）进行检测工作。乙方每次在抽检结束后的 30 个工作日内分别按生产单位和动物品系出具质量检测报告，并以会议形式向甲方汇报检测结果。

2.2 检测服务的内容：见附件检测方案。

2.3 检测服务的方式：按甲方要求现场采样或送样检测。

2.4 检测服务期限要求：自合同签订之日起至 2026 年 12 月 31 日。

二、工作条件与技术支持

-
1. 在履行本合同过程中，甲方应对乙方提供所需技术协作和技术指导。
 2. 甲方应按时支付技术服务费。

三、成果交付及验收方法

1. 乙方完成检测服务工作的形式：按“检测方案”提交检测报告。
2. 乙方检测成果交付时间：每次完成抽检工作后的 30 个工作日内向甲方汇报检测结果并交付检测报告。
3. 检测服务工作成果的验收方法：甲方按“检测方案”要求对提交的检测报告审查无误后签收。
4. 验收的时间：甲方收到检测报告后 60 个工作日内进行审查并验收，甲方逾期不进行验收或不出具验收证明的，则视为验收合格。

四、技术服务经费及其支付或结算方式

1. 甲方向乙方支付服务费：¥*****（人民币*****）。
2. 付款方式：合同签订后 30 个工作日内，甲方向乙方支付合同款 90%款项，即人民币*****元（大写*****）；剩余合同 10%尾款于出具全部检测报告并验收后 30 个工作日内支付，即人民币*****元（大写*****）。

3.乙方开户银行名称、地址和帐号：

开户银行：_____

户 名：_____

帐 号：__

五、风险责任

1. 本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求，另一方应当在五个工作日内予以答复。
2. 在本合同有效期内，甲方指定____为项目联系人，乙方指定____为项目联系人。如一方变更项目联系人，应及时通知另一方；未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

3.未经本合同一方书面同意，本合同其他方不得将该方名称、标识、人员姓名、职务等用于对外宣传、推广等。

六、违约金或者损失赔偿额的计算

违反本合同约定，违约方应按照中华人民共和国相关法律法规的规定和本合同约定承担违约责任。

1. 根据第四条第二款的规定，甲方逾期 30 个工作日未足额支付相应费用，甲方应向乙方支付合同总金额 10%的解约违约金。

2. 违反本合同第三条第二款约定，乙方逾期 30 日未能交付全部工作成果的，乙方应按比例退还已收取的未按时完成部分的经费，并向甲方支付合同总金额 10%的违约金。

七、解决合同纠纷的方式

在履行本合同的过程中发生争议，双方当事人和解或调解不成，可采取仲裁程序解决，双方同意由北京仲裁委员会仲裁。

八、不可抗力

1. 本合同的任何一方，由于严重的火灾、水灾、台风、地震、病疫情和其他双方同意的不可抗力事件而导致合同迟延履行或部分履行或无法履行时，根据不可抗力的影响，受影响一方部分或全部免除责任，但一方迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任；

2. 受不可抗力事件影响的一方应在不可抗力事件发生后 7 日内通知另一方，并应当提供合理有效的证明；

3. 当不可抗力事件终止或消除后，受事件影响一方应尽快通知对方，并尽可能继续履行合同，如不可抗力事件导致本合同无法继续履行的，双方可协商解除本合同。

九、保密约定

9.1 乙方对在工作过程中接触到的甲方的任何资料、文件、数据(无论是书面的还是电子的)，以及对为甲方服务形成的任何交付物，负有为甲方保密的责任。未经甲方书面同意，乙方不得以任何方式向第三方提供或透露。

9.2 甲乙双方应当妥善保管数据资料，数据资料在本协议服务期间发生的被盗、泄露或其他

有损资料保密性的事件按照责任划分负相应责任。

9.3 除非双方确认保密信息依法公开，保密义务自本协议签订时开始永久有效；本协议的终止、撤消、无效等情形不影响保密义务的承担。协议任何一方若违反保密义务给对方造成损失的，应承担由此造成的一切损失。

十、其他

1. 与履行本合同有关的技术文件，经双方以双方加盖骑缝章方式确认后，为本合同的组成部分。
2. 本合同一式肆份，甲方贰份，乙方各贰份，具有同等法律效力。
3. 本合同经各方签字盖章后生效。

甲方(签章)：北京市实验动物管理办公室 乙方(签章)：

(北京市人类遗传资源管理办公室)

法定代表人/委托代理人：

(签字或盖章)

地址：_____

开户行：___

帐号：

邮政编码：_____

日期：

附件：检测方案

为了促进北京地区实验动物行业的健康发展，提高北京地区实验动物行业的管理水平，2026年按甲方要求分两次对北京地区实验动物生产单位进行实验动物病理学检测。

一. 抽检服务内容

1. 2026年检测动物的条件、品种、品系、级别、数量：

(1) 动物品种：包括小鼠、大鼠、豚鼠、地鼠等品种，其中小鼠品系不少于5个、大鼠品系不少于2个；抽检实验动物的等级：包括普通级（豚鼠等）、SPF级（大鼠、小鼠、豚鼠、地鼠等）；

(2) 抽检动物总数量：SPF级小鼠640只；SPF级大鼠180只；SPF级豚鼠：50只；SPF级地鼠10只；普通级豚鼠100只。（若抽检原因导致动物数量不足或超出，则按实际抽检数量进行检测）。

(3) 取样要求：根据国标GB 14922-2022的取样比例，每个小鼠、大鼠、地鼠、豚鼠的生产繁殖单元群体数量小于100只，取样数量不少于5只；群体数量介于100-500只，取样数量不少于10只；群体数量大于500只，取样数量不少于20只。

(4) 检测依据：参考北京市地方标准 实验动物病理学诊断规范（DB11/T 1805-2025）。

(5) 抽取的动物及样品，由乙方提供收取及检测场地，场地条件须满足多单位协作开展采样服务要求。

2. 项目服务内容：

(1) 采集抽检大鼠、小鼠、豚鼠、地鼠等实验动物的心脏、肝脏、脾脏、肺脏、肾脏、小肠和大肠等，将所采集的脏器进行固定、修块、脱水、透明、浸蜡、包埋、切片、染色（H.E）等，用于组织病理学观察。

(2) 特殊染色鉴别诊断：针对糖原、脂肪等物质的沉积进行特殊染色，进而鉴别诊断。

(3) 免疫组化鉴别诊断：病理诊断过程中，必要时进行免疫组化染色，主要针对待鉴别细胞类型的表面标志物或某些病原等进行特异性抗体染色。

(4) 组织病理学观察：对所有检测切片进行组织病理学观察，采集病变组织的图片。

(5) 出具病理诊断报告：根据病理诊断结果，出具病理组织学诊断报告，内容包括检测过程中发现病变的病理组织学图片，配以规范的病理学描述，讨论、分析造成主要病变的可能原因，

并提出相应改善建议。

3. 实施时间

于 2026 年按甲方要求分两次对北京地区生产单位进行实验动物质量检查。

4. 成果交付形式及时间：

抽检完成后 30 个工作日内提供检测报告，分别按抽检的生产单位和动物品系出具报告。

二. 采购标的的其他技术、服务等要求

1、实验室具备取材、病理切片制作、病理切片扫描电子存档设备（需列出设备名称、品牌及数量）。

2、开展项目全过程支持，做好常态化联系联络。在项目实施重要节点，需按照甲方要求，完成阶段性重点工作。

三. 人员要求

1.为了确保实验动物病理学检测的规范性和科学性，承担检测的单位至少应有 2 名（含）以上检测人员具有中华人民共和国执业兽医资格证书。

2.检测人员须经过实验动物从业培训，从事 3 年以上实验动物病理学诊断工作。

3.投标人应为本项目成立健全的项目团队，其中项目负责人 1 名，项目负责人曾参与过类似工作，应具有中级及以上相关专业技术职称，从事检验检测工作不少于 5 年。

附表（一）

实验动物病理学检测	<ol style="list-style-type: none">1. 采集抽检大鼠、小鼠、豚鼠、地鼠等实验动物的心脏、肝脏、脾脏、肺脏、肾脏、小肠和大肠等，将所采集的脏器进行固定、修块、脱水、透明、浸蜡、包埋、切片、染色（H.E）。2. 必要时开展特殊染色鉴别诊断；3. 必要时开展免疫组化鉴别诊断；4. 组织病理学观察、采集病变图片；5. 出具病理诊断报告（包括总报告及各单位病理检测报告）。
-----------	---

附表（二）检测明细预算附表

实验动物病理学检测					
序号	内容	工作量估算	费用（元）	工作量单价 （元/只）	单项检测 价格（元/个 组织）
26	采集抽检大鼠、小鼠、豚鼠、地鼠等实验动物的心脏、肝脏、脾脏、肺脏、肾脏、小肠和大肠等组织，制片后进行 H.E 染色；	动物品种：包括小鼠、大鼠、豚鼠、地鼠等啮齿类动物，其中小鼠品系不少于 5 个、大鼠品系不少于 2 个；抽检数量：SPF 级小鼠 640 只；SPF 级大鼠 180 只；SPF 级豚鼠：50 只；SPF 级地鼠 10 只；普通级豚鼠 100 只。			
27	特殊染色鉴别诊断	结合 H.E 染色切片的病理诊断情况，必要时进行鉴别诊断			
28	免疫组化鉴别诊断	结合 H.E 染色切			

		片的病理诊断 情况，必要时进 行鉴别诊断			
29	出具病理学诊断报告	抽检数量：SPF 级小鼠 640 只； SPF 级大鼠 180 只；SPF 级豚鼠： 50 只；SPF 级地 鼠 10 只；普通 级豚鼠 100 只。			

第04包：实验动物环境检测

合同编号：

2026 年北京市 实验动物环境设施质量监督检测工作经费

项 目 合 同

委 托 人： 北京市实验动物管理办公室
(人类遗传资源管理办公室)

受 托 人：

有 效 期 限： 2026 年 12 月 31 日

签 订 日 期： 年 月 日

合同

委托人（全称）：北京市实验动物管理办公室（人类遗传资源管理办公室）（甲方）

受托人（全称）：（乙方）

以上受托人合称乙方。

依据《中华人民共和国民法典》，及其他相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就本项目具体委托检测事项，经协商一致，订立本合同。

一、项目内容、范围及要求

1. 项目内容

甲、乙双方经过友好协商，甲方委托乙方就 2026 年度按甲方要求实验动物及环境设施监督检测工作经费进行实验动物设施、IVC 设备、实验动物专用车的检测（项目招标范围），并支付检测费用。

1.1 项目检测要求：

实验动物设施环境监督检测由甲方指定不少于 50 家实验动物设施、不少于 50 架 IVC 设备和不少于 30 辆实验动物专用车的检测。如遇突发状况，如实验动物生物安全事件等，在合理范围内可适当增加检测数量。

1.2 项目内容分配如下：

乙方负责实验动物设施环境检测工作、IVC 设备、实验动物专用车的检测（项目招标范围）。

2. 服务形式及要求：

2.1 检测服务考核指标：乙方每次在抽检结束后的 30 个工作日内出具检测报告，并以会议形式向甲方汇报检测结果。

2.2 检测服务的内容：见附件检测方案。

2.3 检测服务的方式：按甲方要求现场或送样检测。

2.4 检测服务期限要求：自合同签订之日起至 2026 年 12 月 31 日。

二、工作条件与技术支持

1. 在履行本合同过程中，甲方应对乙方提供所需技术协作和技术指导。

2. 甲方应按时支付技术服务费。

三、成果交付及验收方法

1. 乙方完成检测服务工作的形式：按“检测方案”提交检测报告。

2. 乙方检测成果交付时间：每次完成抽检工作后的 30 个工作日内向甲方汇报检测结果并交

付检测报告。

3. 检测服务工作成果的验收方法：甲方按“检测方案”要求对提交的检测报告审查无误后签收。

4. 验收的时间：甲方收到检测报告后 60 个工作日内进行审查并验收，甲方逾期不进行验收或不出具验收证明的，则视为验收合格。

四、技术服务经费及其支付或结算方式

1. 甲方向乙方支付服务费总额为：¥__元（大写金额：____）（含税）。合同签订后 30 个工作日内，甲方向乙方支付合同款 90%款项，即人民币¥__元，大写：____；剩余合同 10%尾款于出具全部检测报告后 30 个工作日内支付，即人民币¥__元，大写：____。

3. 乙方开户银行名称、地址和帐号：

乙方：

开户银行：

户 名：

帐 号：

五、风险责任

1. 本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求，另一方应当在五个工作日内予以答复。

2. 在本合同有效期内，甲方指定____为项目联系人，乙方指定____为项目联系人。如一方变更项目联系人，应及时通知另一方；未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

3. 未经本合同一方书面同意，本合同其他方不得将该方名称、标识、人员姓名、职务等用于对外宣传、推广等。

4. 甲方确认，乙方各受托单位为独立法人单位，各乙方单位仅对自身承担的项目工作负责，对其他乙方单位的工作不承担连带责任。

六、违约金或者损失赔偿额的计算

违反本合同约定，违约方应按照中华人民共和国相关法律法规的规定和本合同约定承担违约责任。

1. 根据第四条第二款的规定，甲方逾期 30 个工作日未足额支付相应费用，甲方应向乙方支付合同总金额 10%的解约违约金。

2. 违反本合同第三条第二款约定，乙方逾期 30 日未能交付全部工作成果的，乙方应退还已

收取的未完成部分的经费。

七、解决合同纠纷的方式

在履行本合同的过程中发生争议，双方当事人和解或调解不成，可采取仲裁程序解决，双方同意由北京仲裁委员会仲裁。

八、不可抗力

1. 本合同的任何一方，由于严重的火灾、水灾、台风、地震、病疫情和其他双方同意的不可抗力事件而导致合同迟延履行或部分履行或无法履行时，根据不可抗力的影响，受影响一方部分或全部免除责任，但一方迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任；

2. 受不可抗力事件影响的一方应在不可抗力事件发生后 7 日内通知另一方，并应当提供合理有效的证明；

3. 当不可抗力事件终止或消除后，受事件影响一方应尽快通知对方，并尽可能继续履行合同，如不可抗力事件导致本合同无法继续履行的，双方可协商解除本合同。

九、其他

1. 与履行本合同有关的技术文件，经双方以双方加盖骑缝章方式确认后，为本合同的组成部分。

2. 本合同一式捌份，甲方贰份，乙方各贰份，具有同等法律效力。

3. 本合同经各方签字盖章后生效。

甲方(签章)：北京市实验动物管理办公室 乙方(签章)：

(北京市人类遗传资源管理办公室)

法定代表人：(签字或盖章) _____

法定代表人：(签字或盖章) _____

地址：

地址：

开户行： _

开户行：

账 号：

账号：

邮政编码： _____

邮政编码：

电 话：

电 话：

日 期： _____

日 期： _____

检测方案：

实验动物环境设施质量监督检测依据《实验动物 环境及设施》GB 14925-2023 实施，现场采样检测布点要求按 GB/T 18204.2 的规定执行。

实验动物专用车根据《北京市实验动物运输管理办法》和《实验动物运输管理规范》RB/T 062-2021 规定执行。

按进度年度并依据甲方要求完成不少于 50 家实验动物设施、不少于 50 架 IVC 设备和不少于 30 辆实验动物专用车的检测。

2. 检测项目及方法

温度、相对湿度、最低工作照度、动物照度、噪声、最小换气次数、氨浓度、相通区域的最小静压差

(1) 温度、相对湿度

①实验动物饲养设施和动物实验设施，应根据设计要求和使用目的确定动物饲育区和实验工作区，并在区内布置测点。

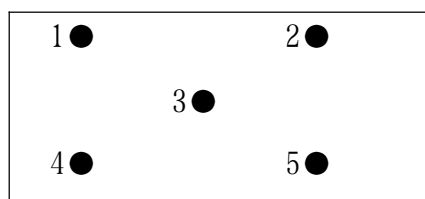
②一般饲育室应选择放置实验动物笼具的具有代表性的位置及室内中心位置布点。

③恒温恒湿设施应选择在离围护结构 0.5 m，离地高度 1.0 m 及室内中心位置布点。

④当设施环境温度波动范围大于 2℃，室内相对湿度波动范围大于 10% 时，温湿度测定宜连续进行 8 小时，每次测定间隔为 15 min ~30 min。

⑤乱流洁净室按洁净面积不大于 50 m² 至少布置测定 5 个测点，每增加 20 m²~50 m² 增加 3~5 个位点。

⑥测试布点图



(2) 最低工作照度、动物照度

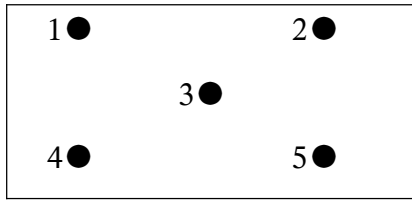
①在实验动物设施内选定几个具有代表性的点进行测定。

②距地面 0.9 m，离开反光墙面 1.0 m 处布置测点。

③关闭工作照度灯，打开动物照度灯，在动物笼盒盖或在笼网上测定动物照度，测定时笼架不同层次和前后都要选点。

④适用电光源照明时，注意电压时高时低的变化，应使电压稳定后再测。

⑤测试点布置图

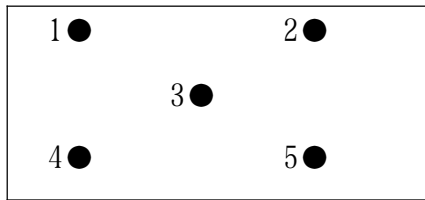


(3) 噪声

①面积小于或等于 10 m² 的房间，于房间中心离地面 1.2 m 高度设一个点；面积大于 10 m² 的房间，在室内离开墙壁反射面 1.0 m 及中心位置，距地面 1.2 m 高度布点检测。

②实验动物设施内噪音测定以声级计 A 档为准进行测定。

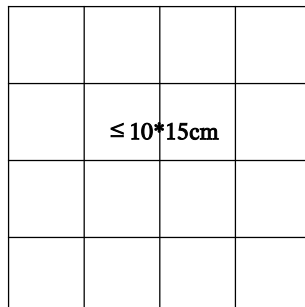
③测试点布置图



(4) 最小换气次数

①通过测定送封口风量（正压式）或出风口风量（负压式）及室内容积来计算换气次数。

②风口为方形或长方形状，应将风口断面分成 15 cm² 以下的 16~64 个等面积，分别测定各个等分面积的风速，求出平均值，作为平均风速。



③风口为圆形时，直径小于 30 cm 时，用同心圆作 3 个等面积环带，在直径上选取 12 个测定点，进行测定，求出风速平均值。直径小于 60 cm 时，做成 5 个同心圆，测定 16 个点，计算平均风速值。

④送风口和出风口上装有格子状或冲孔金属状（蜂窝状）篦子时，应用下列公式计算：

$$S = (A+a) / 2 \cdots \cdots (1-1)$$

其中：

S: 断面积 (m²)

A: 送风口或出风口的总截面积 (m²)

a: 送风口或出风口的孔截面积 (m²)

(5) 氨浓度

①便携式氨气检测仪直接读数

②室内面积不足 50m²的设置 1 个测点,50m²~200m²的设置 2 个测点,200m²以上的设置 3 个~5 个测点。

③室内 1 个测点的设置在中央,2 个采样点的设置在室内对称点上, 3 个测点的设置在室内对角线四等分的 3 个等分点上,5 个测点的按梅花布点,其他的按均匀布点原则布置。

④测点距离地面高度 1m~1.5m,距离墙壁不小于 0.5m。

⑤测点应避开通风口、通风道。

(6) 相通区域的最小静压差

①测试在实验动物设施内进行,根据设施设计与布局,按人流、物流、气流走向依次布点测定。

②每个测点的数据应在设施与仪器稳定运行的条件下读取。

③测定时,保证所有门窗关闭,测试人员同微压差计位于低压区,将导管伸入高正压区域,待示数稳定读数。

(7) 相通区域的最小静压差

①测试在实验动物设施内进行,根据设施设计与布局,按人流、物流、气流走向依次布点测定。

②每个测点的数据应在设施与仪器稳定运行的条件下读取。

③测定时,保证所有门窗关闭,测试人员同微压差计位于低压区,将导管伸入高正压区域,待示数稳定读数。

2.主要试验检测仪器设备

温湿度计、照度计、声级计、风速仪、风量罩、数字微压差计、便携式氨气检测仪。

3.抽检完成后 30 个工作日内,乙方(承检方)根据《检验检测机构资质认定评审准则》的要求编制检测报告,按规范进行审核、签发、盖章。

二.采购标的的其他技术、服务等要求

1、供应商应具有实验动物环境相关检测 CMA 或 CNAS 资质,提供认证证书复印件,加盖公章。

2、开展项目全过程支持，做好常态化联系联络。在项目实施重要节点，需按照甲方要求，完成阶段性重点工作。

三.人员要求

投标人应为本项目成立健全的项目团队，其中项目负责人1名，项目负责人曾参与过类似工作，应具有中级及以上相关专业技术职称，从事检验检测工作不少于5年。团队其他成员配置要求：有类似项目的工作经验，至少3人，从事检验检测工作不少于2年。

附表（一）：检测项目附表

序号	服务名称	主要内容	说明
1	实验动物设施环境检测	温度、相对湿度、最低工作照度、动物照度、噪声、最小换气次数、氨浓度、相通区域的最小静压差、动物笼具处气流速度	/
2	IVC 检测	温度、相对湿度、动物照度、噪声、最小换气次数、相通区域的最小静压差	/
2	实验动物专用车温度的检测	温度、噪声、最小换气次数	/

附表（二）检测分项预算附表

序号	分项名称	单价（元）	数量 (个/架)	合价（元）	备注/说明
1	实验动物设施温度				
2	实验动物设施相对湿度				
3	实验动物设施最低工作照度				
4	实验动物设施动物照度				
5	实验动物设施噪声				
6	实验动物设施最小换气次数				
7	实验动物设施氨浓度				
8	相通区域的最小静压差				
9	独立通风笼具 IVC				
10	实验动物专用车				
11	人员工资				
总价（元）			-		



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，不得实质性删减格式中的内容（实质性删减是指由于投标人的删减造成意思的改变或不能明确表达原本涵义），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。
- 4、本章提供的实质性格式和非实质性格式内容中中括号“【】”括起来内容表示填写说明或举例说明，并非给定内容，投标人应根据自身投标情况保留、修改或据实填写。本章提供的格式中“注：”或“说明：”的内容也是填写说明，也非给定内容；本章提供的实质性格式和非实质性格式中的排序序号、编号也非给定内容。

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 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定

1-1 营业执照等证明文件

1-2 投标人资格声明书格式

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	【如不存在与投标人单位负责人同一人或者与直接控股、管理关系的供应商，可在此处填写“无”】	【填写举例：单位负责人为同一人、直接控股我方、直接管理我方、由我方直接控股或由我方直接管理】
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。

2 落实政府采购政策需满足的资格要求（如有）

2-1 中小企业政策证明文件

说明：

（1）如本项目（包）不专门面向中小企业预留采购份额，资格证明文件部分无需提供《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；供应商如具有上述证明文件，建议在商务技术文件中提供。

（2）如本项目（包）专门面向中小企业采购，投标文件中须提供《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，且建议在资格证明文件部分提供。

（3）如本项目（包）预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购，且要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业的，如供应商因落实政府采购政策拟进行分包的，投标文件中除须提供《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，还须同时提供《拟分包情况说明》及《分包意向协议》，且建议在资格证明文件部分提供。

（4）如本项目（包）预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购，且要求供应商以联合体形式参加采购活动，如供应商为联合体的，投标文件中除须提供《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，还须同时提供《联合协议》；上述文件建议在资格证明文件部分提供。

（5）中小企业声明函填写注意事项

1）《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。

（6）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《金融业企业划型标准规定》（银发〔2015〕309号）等国务院批准的中小企业划分标准执行。

2-1-1 中小企业证明文件

中小企业声明函（货物）格式

中小企业声明函

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【采购人名称】的【项目名称，注：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。投标人应当在声明函此项“项目名称”处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。】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【采购文件中明确的所属行业】行业；制造商为【企业名称】，从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元¹，属于【中型企业、小型企业、微型企业】；

2.【标的名称】，属于【采购文件中明确的所属行业】行业；制造商为【企业名称】，从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于【中型企业、小型企业、微型企业】；

【……】

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期：_____

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

中小企业声明函

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【采购单位名称】的【项目名称，注：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。投标人应当在声明函此项“项目名称”处标明联合体中中小企业承担的具体内容或者中小企业的分包内容。】采购活动，【工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）】。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 【标的名称】，属于【采购文件中明确的所属行业】行业；承建（承接）企业为【企业名称】，从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元¹，属于【中型企业、小型企业、微型企业】；

2. 【标的名称】，属于【采购文件中明确的所属行业】行业；承建（承接）企业为【企业名称】，从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于【中型企业、小型企业、微型企业】；

【……】

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期：_____

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

残疾人福利性单位声明函

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：

2-1-2 拟分包情况说明及分包意向协议

拟分包情况说明

致：【采购人或采购代理机构】

我单位参加贵单位组织采购的项目编号为【填写项目编号】的【填写采购项目名称】项目中【填写包号】包的投标。拟签订分包合同的单位情况如下表所示，我单位承诺一旦在该项目中获得采购合同将按下表所列情况进行分包，同时承诺分包承担主体不再次分包。

序号	分包承担主体名称	分包承担主体类型 (选择)	资质等级	拟分包 合同内容	拟分包 合同金额 (人民币元)	占该采购包 合同金额的 比例(%)
1		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他				
2		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他				
...						
合计：						

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

注：

如本招标文件《投标人须知资料表》载明本项目分包承担主体应具备的相应资质条件，则投标人须在本表中列明分包承担主体的资质等级，并后附资质证书电子件，否则**投标无效**。

分包意向协议

甲方（投标人）：_____

乙方（拟分包单位）：_____

甲方承诺，一旦在_____【采购项目名称】（项目编号/包号为：_____）招标采购项目中获得采购合同，将按照下述约定将合同项下部分内容分包给乙方：

1.分包内容：_____。

2.分包金额：_____，该金额占该采购包合同金额的比例为__%。

乙方承诺将在上述情况下与甲方签订分包合同。

本协议自各方盖章之日起生效，如甲方未在该项目（采购包）中标，本协议自动终止。

甲方（盖章）：_____

乙方（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

注：

本协议仅在投标人“为落实政府采购政策”而向中小企业分包时必须提供，否则**投标无效**；且投标人须与所有拟分包单位分别签订《分包意向协议》，每单位签订一份，并在投标文件中提交全部协议原件的电子件，否则**投标无效**。

2-2 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）

3 本项目的特定资格要求（如有）

3-1 联合协议（如有）

联合协议

_____、_____及_____就“_____【项目名称】”_____包招标项目的投标事宜，经各方充分协商一致，达成如下协议：

- 一、由_____牵头，_____、_____参加，组成联合体共同进行招标项目的投标工作。
- 二、联合体中标后，联合体各方共同与采购人签订合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
- 三、联合体各方均同意由牵头人代表其他联合体成员单位按招标文件要求出具《授权委托书》。
- 四、牵头人为项目的总负责单位；组织各参加方进行项目实施工作。
- 五、_____负责_____，具体工作范围、内容以投标文件及合同为准。
- 六、_____负责_____，具体工作范围、内容以投标文件及合同为准。
- 七、_____负责_____（如有），具体工作范围、内容以投标文件及合同为准。
- 八、本项目联合协议合同总额为_____元，联合体各成员按照如下比例分摊（按联合体成员分别列明）：
 - （1）_____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元；
 - （2）_____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元；
 - （…）_____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元。
- 九、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。
- 十、其他约定（如有）：_____。

本协议自各方盖章后生效，采购合同履行完毕后自动失效。如未中标，本协议自动终止。

联合体牵头人名称：_____

联合体成员名称：_____

盖章：_____

盖章：_____

联合体成员名称：_____

盖章：_____

日期：_____年_____月_____日

注：

1. 如本项目（包）接受供应商以联合体形式参加采购活动，且供应商以联合体形式参与时，须提供《联合协议》，否则**投标无效**。
2. 联合体各方成员须在本协议上共同盖章。

3-2 其他特定资格要求

4 投标保证金凭证/交款单据电子件

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：

评分索引表（非实质性格式）

序号	评审因素	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				
2				
3				
4				
5				
6				
7				

注：投标人应根据招标文件第四章“评标标准”中列明的商务及技术部分评审内容，逐条（价格部分除外）索引至投标文件对应的响应内容所在章节和页码，以方便评标委员会评审。

1 投标书（实质性格式）

投标书

致：【采购人或采购代理机构】

我方参加你方就_____ 【项目名称】, 【项目编号/包号】 组织的招标活动，并对此项目进行投标。

1. 我方已详细审查全部招标文件，自愿参与投标并承诺如下：

(1) 本投标有效期为自提交投标文件的截止之日起_____个日历日。

(2) 除合同条款及采购需求偏离表列出的偏离外，我方响应招标文件的全部要求。

(3) 我方已提供的全部文件资料是真实、准确的，并对此承担一切法律后果。

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

2. 其他补充条款（如有）：_____。

与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址_____

传真_____

电话_____

电子函件_____

投标人名称（加盖公章）_____

日期：_____年_____月_____日

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、提交、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）（签字或签章）：_____

委托代理人（签字或签章）：_____

日期：____年____月____日

附：法定代表人（单位负责人）及委托代理人身份证明文件电子件：

说明：

- 1.若供应商为事业单位或其他组织或分支机构，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》；否则，不需要提供《法定代表人（单位负责人）身份证明》。
- 3.供应商为自然人的情形，可不提供本《授权委托书》。
- 4.供应商应随本《授权委托书》同时提供法定代表人（单位负责人）及委托代理人的有效的身份证或护照等身份证明文件电子件。提供身份证的，应同时提供身份证**双面**电子件。

法定代表人（单位负责人）身份证明

致：【采购人或采购代理机构】

兹证明，

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 **【投标人名称】**的法定代表人（单位负责人）。

附：法定代表人（单位负责人）身份证或护照等身份证明文件电子件：

投标人名称（加盖公章）：

法定代表人（单位负责人）（签字或签章）：

日期： 年 月 日

3 开标一览表（实质性格式）

开标一览表

项目编号：_____ 项目名称：_____

包号	投标人名称	投标报价	
		大写	小写

注：1.此表中，每包的投标报价应和《投标分项报价表》中的总价相一致。
2.本表必须按包分别填写。

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

序号	分项名称	单价（元）	数量	合价（元）	备注/说明
1					
2					
3	【…】				
总价（元）					

- 注：1.本表应按包分别填写。
2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。
3.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：_____

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
<p>对本项目合同条款的偏离情况（应进行选择，未选择投标无效）：</p> <p><input type="checkbox"/> 无偏离（如无偏离，仅选择无偏离即可；无偏离即为对合同条款中的所有要求，均视作供应商已对之理解和响应。）</p> <p><input type="checkbox"/> 有偏离（如有偏离，则应在本表中对负偏离项逐一系列明，否则投标无效；对合同条款中的所有要求，除本表列明的偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。）</p>					

注：“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

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。此表中若无任何文字说明，内容为空白的，**投标无效**。

2.“偏离情况”列应据实填写“无偏离”、“正偏离”或“负偏离”。

投标人名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

7 本国产品标准证明文件

【财政部会同有关部门规定了有关证明文件的本国产品，应当按规定提供证明文件；财政部尚未会同有关部门规定有关证明文件的本国产品，应当按照下列格式提供《关于符合本国产品标准的声明函》】

关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. 【产品名称1】^{注1}，生产厂为【厂名】^{注2}，厂址为【生产厂址】。【产品名称1】的中国境内生产的组件成本占比≥【规定比例】^{注3}。【产品名称1】的【关键组件】^{注4}在中国境内生产。【产品名称1】的【关键工序】^{注5}在中国境内完成。

2. 【产品名称2】，生产厂为【厂名】，厂址为【生产厂址】。【产品名称2】的中国境内生产的组件成本占比≥【规定比例】。【产品名称2】的【关键组件】在中国境内生产。【产品名称2】的【关键工序】在中国境内完成。

【……】

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：【投标人名称并加盖公章】

日期： 年 月 日

注：1.产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。

2.生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。

3.该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填。

4.该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填。

5.该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填。

6.当单个采购包中含有多种产品，投标人还需在本函（或有关证明材料）之后附上《本国产品占比承诺函》，以便评标委员会按照本招标文件第四章第 2.6.2 条规定的计算本国产品成本比例。

产品成本占比承诺函

我公司（单位）郑重承诺，我公司已阅读并理解《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定。据此承诺如下：

为本采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占提供的全部产品成本之和的比例为_____ %。

公司（单位）名称（盖章）：

日期： 年 月 日

注：

1. 本承诺函应按采购包分别提供。
2. 单一产品采购无须提供本承诺函；供应商提供产品全部为本国产品，且提供了《关于符合本国产品标准的声明函》时，无须提供本承诺函。
3. 当采购项目或单个采购包中含有多种产品，且供应商提供的产品同时包含本国产品及非本国产品，则供应商除需提供《关于符合本国产品标准的声明函》外，还需提供本承诺函；否则，不享受价格评审优惠。

8 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《金融业企业划型标准规定》（银发〔2015〕309号）等国务院批准的中小企业划分标准执行。

中小企业声明函

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【采购单位名称】的【项目名称，注：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。投标人应当在声明函此项“项目名称”处标明联合体中中小企业承担的具体内容或者中小企业的分包内容。】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【采购文件中明确的所属行业】行业；制造商为【企业名称】，从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元¹，属于【中型企业、小型企业、微型企业】；

2. 【标的名称】，属于【采购文件中明确的所属行业】行业；制造商为【企业名称】，从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于【中型企业、小型企业、微型企业】；

【……】

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期：_____

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

中小企业声明函

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

1. 【标的名称】，属于【采购文件中明确的所属行业】行业；承建（承接）企业为【企业名称】，从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元¹，属于【中型企业、小型企业、微型企业】；

2. 【标的名称】，属于（【采购文件中明确的所属行业】行业；承建（承接）企业为【企业名称】，从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于【中型企业、小型企业、微型企业】；

【……】

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期：_____

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

残疾人福利性单位声明函

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：

9 拟分包情况说明

拟分包情况说明

致：【采购人或采购代理机构】

我单位参加贵单位组织采购的项目编号为【填写项目编号】的【填写采购项目名称】项目中【填写包号】包的投标。拟签订分包合同的单位情况如下表所示，我单位承诺一旦在该项目中获得采购合同将按下表所列情况进行分包，同时承诺分包承担主体不再次分包。

序号	分包承担主体名称	分包承担主体类型 (选择)	资质等级	拟分包 合同内容	拟分包 合同金额 (人民币元)	占合同金额 的比例(%)
1		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他				
2		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他				
...						
合计：						

注：

1. 如本项目（包）允许分包，且投标人拟进行分包时，必须提供；如未提供，或提供了但未填写分包承担主体名称、拟分包合同内容、拟分包合同金额，**投标无效**。
2. 如本招标文件《投标人须知资料表》载明本项目分包承担主体应具备的相应资质条件，则投标人须在本表中列明分包承担主体的资质等级，并后附资质证书电子件，否则**投标无效**。
3. 投标人“为落实政府采购政策”而向中小企业分包时请仔细阅读资格证明文件格式 2-1 中说明，并建议按要求在资格证明文件中提供相关全部文件；投标人非“为落实政府采购政策”而向中小企业分包时，建议在本册提供。

投标人名称（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

分包意向协议

甲方（投标人）：_____

乙方（拟分包单位）：_____

甲方承诺，一旦在_____【采购项目名称】（项目编号/包号为：_____）招标采购项目中获得采购合同，将按照下述约定将合同项下部分内容分包给乙方：

1.分包内容：_____。

2.分包金额：_____，该金额占该采购包合同金额的比例为__%。

乙方承诺将在上述情况下与甲方签订分包合同。

本协议自各方盖章之日起生效，如甲方未在该项目（采购包）中标，本协议自动终止。

甲方（盖章）：_____

乙方（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

注：

1. 投标人“为落实政府采购政策”而向中小企业分包时必须提供，否则**投标无效**；且建议按照采购文件要求在资格证明文件部分提供；
2. 投标人满足《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第九条有关规定，拟享受中小企业政策优惠措施的，仍需提供本协议，否则不予认可；
3. 投标人须与所有拟分包单位分别签订《分包意向协议》，每单位签订一份，并在投标文件中提交全部协议原件的电子件，否则不予认可。

10-2-2、拟派实施人员简历

人员简历

姓名		职务		职称	
年龄		本项目拟任职		单位任职时间	
学历（毕业学校、时间、专业）：					
取得的专业认证、资质情况：					
人员优势及特长：					
人员其他情况介绍：					
人员业绩情况					
年份	最近参加过的主要项目名称			担任职务或承担的主要工作	

注：按照评分标准细则要求提供人员相关证明文件（如有）。

10-3 投标货物配置材料等情况
(本项目不涉及)

10-4、相关业绩表

序号	案例项目名称	合同金额	合同主要标的名称	使用单位	合同签订日期	案例概况简介	业绩证明材料所在页码	其他说明
1								
2								
3								
4								
5								

注：需按评分标准要求后附相应业绩证明材料（如有的话）。

10-5、“★”项

第01包：实验动物微生物学、遗传学检测

★1、供应商应具有实验动物微生物学相关检测 CMA 或 CNAS 资质，提供认证证书复印件，加盖公章。

第02包：实验动物寄生虫学检测

★1、供应商应具有实验动物寄生虫学相关检测 CMA 或 CNAS 资质，提供认证证书复印件，加盖公章。

第04包：实验动物环境检测

★1、供应商应具有实验动物环境相关检测 CMA 或 CNAS 资质，提供认证证书复印件，加盖公章。

10-6、投标人开票信息表

【中化商务有限公司可开具的服务费发票为增值税普通发票或增值税专用发票，均为电子发票，请投标人根据自己单位的财务相关要求进行选择 and 填写，请投标人确保信息填写的准确性，否则中化商务有限公司对因投标人填写错误导致的发票的无法使用不承担责任。如有其他特殊要求可邮件或电话联系本项目的项目经理】

项目名称：_____

项目编号：_____

如果我单位中标或成交，请中化商务有限公司开具以下服务费发票：

增值税普通发票【普票请在方框□内打钩或涂黑】

单位全称：_____

纳税人识别号：_____

【以下四目信息如贵单位财务需要，可填写；如不需要，无须填写。】

增值税普通发票地址：_____

增值税普通发票电话：_____

增值税普通发票开户行名称：_____

增值税普通发票开户行账号：_____

收件人姓名：_____

手机号：_____

接收电子发票邮箱地址：_____

增值税专用发票【专票请在方框□内打钩或涂黑】

单位全称：_____

纳税人识别号：_____

增值税专用发票地址：_____

增值税专用发票电话：_____

增值税专用发票开户行名称：_____

增值税专用发票开户行账号：_____

收件人姓名：_____

手机号：_____

接收电子发票邮箱地址：_____