

实验动物饲料原料供应采购项目

# 比选文件

四川省医学科学院·四川省人民医院

实验动物研究所

## 第一部分 比选须知

### 1.1 比选概况：

实验动物研究所因科研需要生产实验动物饲料，现需要供应商根据我们实际需求供应饲料原料。欢迎有资质、有能力的供应商前来参加比选。

### 1.2 比选单位要求：

1.2.1 在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格；

1.2.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

1.2.3 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；

1.2.4 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

1.3 质量要求：按合同约定。

1.4 服务要求：比选人的服务承诺应按不低于比选文件中提出的所有服务要求的标准做出响应。其基本服务要求如下：

1.4.1 符合本比选文件及比选人承诺的质量、技术和其他要求，符合国家相关的质量标准和出厂标准。

1.5 比选文件获取方式：登陆实验动物研究所官网，免费下载比选文件。

1.6 比选文件获取时间：2026.04.17

1.7 比选文件递交时间：2026.04.23 17:00 截止（以快递文件发出时间为准）（快递地址：成都市高新区中和街道应龙社区实验动物研究所，闫志峰，18980872812，建议顺丰发送）

1.8 比选文件递交方式：密封装订，现场递交。

1.9 签订合同以甲方版本为准。

1.10 本文件规定外，比选人在比选期间发出的其他补充函件或文件修改均是比选文件的重要组成，对比选人起到约束作用。

## **第二部分 比选要求**

2.1 比选内容：详见第一部分比选须知；

2.2 比选规格及数量：/

2.3 比选要求：详见比选须知；

2.4 技术要求：详见比选文件技术部分；

2.5 供货要求：详见比选须知；

2.6 其他约定：

2.6.1 不论比选结果如何，比选人的比选文件不退回，且不对比选作任何解释；

2.6.2 比选产生的一切费用由比选人自行承担；

## **第三部分 比选文件的编制**

3.1 比选文件的语言：比选人和比选人之间的所有函件往来必须使用汉语语言文字；

3.2 比选文件的组成（部分文件要求及格式见附件）：

3.2.1 评选要素索引表

3.2.2 资格要求的响应

3.2.2 技术参数的响应

3.2.3 商务要求的响应

（比选文件必须逐页加盖公司鲜章）

3.4 比选文件正本一份，副本两份。

## **第四部分 比选、评选与中选通知**

4.1. 有下列情况之一都将被视为无效比选：

4.1.1 比选文件未按照比选文件的要求编制。

4.1.2 比选文件中的资料未加盖比选单位的公章。

4.1.3 比选文件封面未按比选文件封面要求编制和封贴。

4.2 评选办法及标准：

4.2.1 按照文件规定，只对确定为符合文件的资质要求且实质上响应文件要求的参选文件进行评价和比较。

4.2.2 通过资格审查、技术部分和商务部分审查后，评审小组按照综合评分法确定成交人。合格供应商不足三家，予以废标。

4.3 中选通知：比选结果在实验动物研究所官网公告。

## **第五部分 技术参数、商务要求**

### **5.1 技术参数**

#### **5.1.1 详细清单**

序号	名称	规格	预估数量	质量要求
1	玉米	Kg	20040	<p>1 原料描述 晒干或烘干的成熟玉米。</p> <p>2 感官指标 籽粒饱满整齐、均匀，胚不可变黑，鲜亮金黄或黄红色或黄白色或白色，色泽均匀，回味甜、无发热、无霉变、无异味、无虫蛀，不得掺假，不得添加国家禁止添加的任何物质。</p> <p>3 项目指标符合 GB 1353-2018 要求</p> <p>4 营养指标：水分 (%) ≤13.0 (4~10 月) ≤13.5 (11~3 月)、粗蛋白质 (%) ≥7.8 粗灰分 (%) ≤2.0</p> <p>5 卫生指标及其它 容重 (g/L) ≥720、杂质 (%) ≤1.0、霉变率 (%) ≤1.0、不完善率 (%) ≤5.0、脂肪酸值 (mgKOH/100g) ≤50、黄曲霉毒素 B1 (ppb) ≤20、玉米赤霉烯酮 (ppb) ≤250、呕吐毒素 (ppb) ≤500、霉菌总数 (cfu/g) &lt;4×10<sup>4</sup></p>
2	次粉	Kg	3850	<p>1 原料描述 面粉加工副产物，以小麦为原料，磨制精粉后除去小麦麸、胚及面粉外的部分即饲料用次粉。</p> <p>2 感官指标 浅白色粉末，麸皮较少，色泽均匀一致；无杂质、发霉、发热及结块现象；具特有小麦香甜及面粉味，无发酸、发酵或发霉气味；不可掺有本品以外的其它物质。</p> <p>3 项目指标符合 NY/T 211-1992 要求</p> <p>4 品牌：益海粮油</p>
3	进口鱼粉	Kg	2800	<p>1 原料描述：鲱鱼、沙丁鱼等红肉鱼种全鱼或鱼杂碎加工为原料，蒸汽低温间接加热或低温真空干燥而得。</p> <p>2 感官指标：淡黄色、黄褐色粉状物，色泽新鲜一致，具有鱼粉正常气味，不可有酸败、腐臭等腐败现象；无结块、发酵、霉变、虫蛀现象。</p> <p>3 项目指标符合 GB/T 19164-2021</p> <p>4 选择秘鲁进口蒸汽干燥超级鱼粉（红鱼粉一级及以上）</p>
4	豆粕	Kg	11200	<p>1 原料描述 浸提或预压浸提及膨化加工所得。</p> <p>2 感官指标 淡黄色至黄褐色，色泽应一致，太深表示加热过度或黄豆原料变质，太浅可能加热不足；口感舒适，烤黄豆香味，不可有生豆味、酸败、霉味、焦化及其它异味；质地均匀，呈不规则碎屑片状，若太粗或太细均不适宜，不应有过多外壳和杂物。不应掺杂本品以外其它杂物。</p> <p>3 项目指标符合 GB/T 19541-2017</p> <p>4 品牌：福豆来</p>
5	洗米糠	Kg	5000	<p>1 原料描述 又称全脂米糠、洗（细）米糠、精米糠和油米糠。是指糙米精制过程中脱除的果皮层、胚及胚芽等的混合物。</p> <p>2 感官指标</p>

				<p>淡黄色或淡褐色粉末；新鲜一致的米香味、口感甜，无哈味、酸败、腐臭等异味；无虫蛀、无发霉、结块、掺杂和掺假。外表有油感，尝之无沙石、谷壳类杂质，且略有甜味。会含少量碎米和粗糠。</p> <p>3 项目指标符合GB 10371-1989要求</p>
6	膨化大豆粉	Kg	940	<p>1 原料描述</p> <p>大豆经高温高压膨化而成。</p> <p>2 感官指标</p> <p>淡黄色至淡黄褐色，色泽应一致，太深表示加热过度或黄豆原料变质，太浅可能加热不足，外表应光亮有光泽，外表越油亮表示大豆细胞破壁越好，其消化率也越好。无明显大豆瓣或生大豆气味。口感舒适、香甜，具豆香味，不可有酸败、霉变、焦化及其它异味。</p> <p>3 项目指标符合DB43/T 887-2014要求</p> <p>4 <b>选择品牌：丰苑</b></p>
7	小麦	Kg	3550	<p>1 原料描述</p> <p>成熟、晒干小麦籽实，收割后4个月以上。</p> <p>2 感官指标</p> <p>籽粒饱满整齐，色泽新鲜一致，无霉变、虫咬及异味异嗅；不可有明显的麦秆、沙石等夹杂物存在，不可有活虫、发热、结块、受潮等现象。</p> <p>3 项目指标符合GB 1351-2008要求</p>
8	碎米	Kg	200	<p>1 原料描述</p> <p>饲料用碎米。</p> <p>2 感官指标</p> <p>呈碎籽粒状、白色、无发酵，霉变，结块及异味异嗅。</p> <p>3 项目指标符合NY/T 212-2021 要求</p>
9	小麦麸	Kg	1320	<p>1 原料描述</p> <p>以各种小麦籽实为原料，以常规制粉工艺所得副产物中的饲料用小麦麸。</p> <p>2 感官指标</p> <p>细碎屑状，色泽新鲜一致，无发酵，霉变，结块及异味异嗅。</p> <p>3 项目指标符合GB 10368-1989要求</p> <p>4 <b>选择祥和牌或五得利牌新鲜小麦麸</b></p>
10	饲料用苜蓿草粉	Kg	740	<p>1 原料描述</p> <p>以紫花苜蓿为原料，经过人工干燥、晒干、晾干后再经粉碎加工后的饲料用苜蓿草粉。</p> <p>2 感官指标</p> <p>粉状或颗粒状，暗绿色或绿色，无发酵，霉变，结块及异味异嗅。</p> <p>3 项目指标符合GB 10389-1989要求</p>
11	膨润土	Kg	200	<p>1 原料描述：含水铝硅酸盐矿物，以蒙脱石为主要成分的粘土岩。</p> <p>2 感官指标：浅灰色或粉红色粉末状，色泽一致，无结块。</p> <p>3 项目指标符合GB/T 20973—2020</p>
12	磷酸氢钙	Kg	500	<p>1 原料描述</p> <p>本品为用湿法磷酸按一定的钙磷比生产出来的饲料添加剂磷酸氢钙。</p> <p>2 感官指标</p>

				<p>本品为白色或略带微黄色粉末或颗粒。</p> <p>3 项目指标符合GB 22549-2017要求</p> <p>4 <b>品牌：中国中化集团有限公司或同级别品牌</b></p>
13	轻质碳酸钙	Kg	1000	<p>1 原料描述</p> <p>碳化法制得的轻质碳酸钙。</p> <p>2 感官指标</p> <p>本品为白色粉末。</p> <p>3 项目指标符合HG 2940-2000要求</p>
14	赖氨酸	Kg	50	<p>1 原料描述</p> <p>以淀粉、糖质为原料，经发酵提取制得的L-赖氨酸盐酸盐。</p> <p>2 感官指标</p> <p>本品为白色或淡褐色粉末及颗粒。无味或微有特殊气味。易溶于水，难溶于乙醇及乙醚。</p> <p>3 项目指标符合GB 34466-2017要求</p> <p>4 <b>选择ADM公司生产的赖氨酸</b></p>
15	蛋氨酸	Kg	50	<p>1 原料描述</p> <p>以甲硫基丙醛、氰化物、硫酸及氢氧化钠为主要原料生产的饲料级DL-蛋氨酸。</p> <p>2 感官指标</p> <p>本品为白色或浅灰色粉末或片状结晶。微溶于水，易溶于稀盐酸及氢氧化钠（钾），无旋光性。</p> <p>3 项目指标符合GB/T 17810-2009要求</p> <p>4 <b>选择日本住友公司生产的DL-蛋氨酸</b></p>
16	复合多种维生素	Kg	35	<p>1 原料描述</p> <p>以多种单体维生素和载体基质为原料，均匀复合而成的饲料添加剂。</p> <p>2 感官指标</p> <p>本品为黄色或黄白色（视赋形物不同而不同颜色有差异）粉末或细小颗粒状。无异味。</p> <p>3 项目指标符合GB 14924.3-2010，GB 13078-2017要求</p> <p>4 提示：添加比例 0.1%</p>
17	复核多种微量元素	Kg	35	<p>1 原料描述</p> <p>以多种单体矿物质元素单体和载体基质为原料，均匀复合而成的饲料添加剂。</p> <p>2 感官指标</p> <p>本品为灰白色或暗灰色（视赋形物不同而不同颜色有差异）粉末或细小颗粒状。无异味。</p> <p>3 项目指标符合GB 14924.3-2010,GB 13078-2017要求</p> <p>4 添加比例 0.1%</p>
18	氯化胆碱	Kg	50	<p>1 原料描述</p> <p>以三甲胺盐酸盐水溶液与环氧乙烷反应生产的氯化胆碱粉剂制品。</p> <p>2 感官指标</p> <p>本品为白色或黄褐色（视赋形物不同而不同）干燥的流动性粉末或颗粒。具有吸湿性，有特异臭味。</p> <p>3 项目指标符合HG 2941-2004要求</p>

19	乙氧基喹啉	Kg	25	<p>1 原料描述 以对氨基苯乙醚和丙酮为原料制得的饲料级乙氧基喹啉。</p> <p>2 感官指标 本品为黄色或黄褐色粘稠液体。在光、空气中放置色泽逐渐转深，低温贮存产品易成膏状物，稍有特殊气味。</p> <p>3 项目指标符合HG 3694-2001要求</p>
20	氯化钠	Kg	200	<p>1 原料描述 饲料添加剂氯化钠，作为饲料中钠离子和氯离子的补充剂。</p> <p>2 感官指标 本品为白色，无可见外来异物、味咸、无苦涩味、无异味。</p> <p>3 项目指标符合GB/T 23880-2009要求</p>
21	大豆油	Kg	50	<p>1 原料描述 采用大豆制取的，经过加工处理符合本标准成品油质量指标和食用安全国家标准的供人食用的的大豆油品。</p> <p>2 感官指标 浅黄色至橙黄色，澄清，无异味，口感良好。</p> <p>3 项目指标符合GB/T 1535-2017 要求</p>

## 5.2 商务要求

5.2.1 服务期限：一年，具体以合同签订为准。

5.2.2 付款方式：甲方验收合格后，据实结算，对公转账。

5.2.3 服务地点：四川省成都市简阳市简城镇节约村

5.2.4 根据本项目实际情况提供服务方案。

5.2.5 验收标准：按国家有关规定、采购文件的服务要求、供应商的响应文件及承诺以及合同约定标准进行验收。

5.2.6 售后服务：根据项目情况提供售后服务方案。

## 评分标准表

序号	评分因素及权重	分值分配	评审标准	备注
1	报价 40% (共同评分因素)	40 分	经工作人员评审的最低有效最终比选报价作为基准价, 报价得分=(基准价 / 比选有效报价) x 40;	以供应商提供的报价文件为准
2	技术参数响应 21%(技术评分因素)	21 分	完全符合比选文件第五部分“技术参数”的得 21 分, 有一项不满足“技术参数”的扣 1 分, 扣完为止。	以供应商提供的响应文件为准。
3	项目服务方案 13%(技术评分因素)	13 分	提供饲料原料供应的可行性方案, 其中需包含供货时间、地点、送货次数、供货流程部署、供货服务保障、原料质量保障等: 描述全面, 完整, 可行性高的 (13 分-9 分); 描述一般的 (9 分-5 分); 描述不全面, 不完整的 (5 分-1 分), 其余情况酌情得分;	以供应商提供的服务方案为准。
4	售后服务方案 20%(技术评分因素)	20 分	针对原料供应过程中出现的问题 (质量问题、紧急采购等), 提供可行性较高的售后服务方案, 其中需包括处理时效和处理方式等: 描述全面, 完整, 可行性高的 (20 分-15 分); 描述一般的 (15 分-10 分); 描述不全面, 不完整的 (10 分-5 分)), 其余情况酌情得分;	以供应商提供的响应文件为准
5	业绩 (3%) (共同评分因素)	3 分	竞标截止时间前三年具有相似业绩一个得 1 分, 累计不超过 3 分	以供应商提供的响应文件为准

6	比选文件的规范性（3%）	3分	文件制作规范，符合要求得3分，有响应偏差的一项扣1分，直至该项分值扣完。	以供应商提供的响应文件为准
---	--------------	----	--------------------------------------	---------------

## 第六部分 联系方式

6.1 技术联系人：罗老师 028-67087555

6.2 采购联系人：闫老师 028-67087679

6.3 监督人：杨老师 028-67087556

## 附件 1

### 报价单

我单位作为参选人,对此次比选活动中我方所承诺的条款已经完全明确,也深知所承诺的事项和作出的报价可能给我方带来的风险和后果。如果我方在比选活动中有弄虚作假等违法违规行为,以及中选后因报价低或不执行承诺条款而不履约,本单位愿承担一切责任(包括赔偿损失、取消比选及中选资格等),我单位报价为:

序号	报价内容	规格	数量	单价(元)	金额(元)	备注
1						按实际情况 可调整表格
2	.....					
最终报价金额合计(含税): _____元 (大写: ____仟____佰____拾____万____仟____佰____拾____元____角 分 )						

注: 报价单格式可根据实际自行调整, 单项原料实际报价高于附件 9 规定的最高限价为无效报价



## 附件 3

### 承诺函

实验动物研究所：

我单位作为本次采购项目的参选人，根据比选文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备参加本项目规定的以下条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力（提供客观证明材料）；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件；
- （七）比选文件中规定的商务要求。

二、完全接受和满足本项目比选文件中规定的实质性要求，如对比选文件有异议，已经在比选截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对比选文件有异议的同时又参加比选以求侥幸中选或者为实现其他非法目的的行为。

三、参加本次比选采购活动，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的采购活动的行为。

四、参加本次比选采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

五、如果有《四川省政府采购当事人诚信管理办法》（川财采[2015]33号）规定的记入诚信档案的失信行为，将在参选文件中全面如实反映。

六、参选文件中提供的能够给予比选人带来优惠、好处的任何材料资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

七、此次向实验动物研究所报价的服务/货物项目为参选人提供同类服务/相同规格型号货物的我公司能够提供的最低报价。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取中选追究法律责任。

参选人名称：（单位公章）

法定代表（负责人）或授权代表人（签字或加盖个人名章）：

日期：

## 附件 4

### 项目服务方案

(参选人详细阐述项目服务方案:)

说明: 包含但不限于提供饲料原料供应的可行性方案, 其中需包含供货时间、地点、送货次数、供货流程部署、供货服务保障、原料质量保障等

参选人名称: (盖章)

法定代表人(负责人)或授权代表人(签字或盖章):

参选日期:

## 附件 5

### 售后服务方案

(参选人详细阐述项目售后服务方案:)

参选人名称：（盖章）

法定代表人（负责人）或授权代表人（签字或盖章）：

参选日期：

附件 6：技术参数响应文件

技术参数响应文件（格式要求）			
项目	技术参数要求	比选参数	偏离情况
玉米	XX ...	...	...
XX			

## 附件 7：商务响应文件

序号	商务要求	采购文件要求	响应的应答情况	偏离情况
1	服务期限	一年，具体以合同签订为准。		
2	付款方式	甲方验收合格后，据实结算，对公转账。		
3	服务地点	四川省成都市简阳市简城镇节约村。		
4	验收标准	按国家有关规定、采购文件的服务要求、供应商的响应文件及承诺以及合同约定标准进行验收。		
5	违约赔付	供货单位提供的原料经随机抽检并由第三方检测机构检验后，如不符合约定的原料质量标准，应承担由此造成的全部损失。损失范围包括该批饲料在加工过程中实际发生的原料成本、人工费用、检测费用、能耗费用及单位管理费用。		

## 附件 8：类似项目业绩一览表

类似项目业绩一览表

年份	用户名称	项目名称	合同金额	备注

注：以上业绩需提供有关书面证明材料

参选人名称：（单位公章）

法定代表（负责人）或授权代表人（签字或加盖个人名章）：

日期：

## 附件 9

表 实验动物饲料原料采购最高限价

原料种类	规格	最高限价（元/kg）
玉米	Kg	3.4
次粉	Kg	4
进口鱼粉	Kg	22
豆粕	Kg	4.8
洗米糠	Kg	3.8
膨化大豆粉	Kg	5.8
小麦	Kg	3.6
碎米	Kg	3.85
小麦麸	Kg	3
饲料用苜蓿草粉	Kg	3.6
膨润土	Kg	0.8
磷酸氢钙	Kg	5
轻质碳素钙	Kg	2
赖氨酸	Kg	25
蛋氨酸	Kg	45
复合多种维生素	Kg	90
复合多种微量元素	Kg	28
氯化胆碱	Kg	12
乙氧基喹啉	Kg	18
氯化钠	Kg	1
大豆油	Kg	13

注：供应商报价高于最高限价为无效报价

## 附件 10

评选 要素索引表			
序号	审查	评审要素	比选文件页码范围
1	资格	报价单（见附件 1）	
2		法定代表人委托授权书（见附件 2）	
3		委托人身份证复印件	
4		公司营业执照	
5		具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度承诺函（见附件 3）	
6		具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料承诺函（见附件 3）	
7		参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录承诺函（见附件 3）	
8	技术	技术响应文件	
9	商务	商务响应文件	
10	业绩	业绩一览表	