贵州省兽药饲料检测所2025年畜禽屠宰质量安全风险监测耗材采购公告

根据2025年畜禽屠宰质量安全风险监测工作需要，经省农业农村厅同意，我所拟按政府采购程序组织自行询价比选采购一批耗材，诚邀满足条件的单位参与竞价。现将有关事项公告如下。

一、项目概况

（一）项目名称。2025年畜禽屠宰质量安全风险监测耗材采购项目。

（二）最高限价。A包：8.8万元（人民币），B包28万元（人民币），不设二次报价。

（三）采购需求。详见《2025年畜禽屠宰质量安全风险监测耗材需求清单》。

（四）评审方式。本项目不接受联合体投标。比选小组按综合评分法评审。

二、资质审查

（一）资格审查要求

1.提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，加盖公章。

2.具有履行合同所必须的专业技术能力，提供具备履行合同所必需的专业技术能力的证明材料或自行承诺（格式自拟），加盖公章。

3.具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，提供2025年1月至今任意1个月的纳税证明和社保缴纳证明（如为企业减免税或不需要缴纳社会保障金的提供相关证明材料），加盖公章。

4.参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有违法违规记录，提供参加采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（格式自拟），加盖公章。

5.提供法定代表人身份证明书，加盖公章。

6.提供法定代表人授权委托书（委托授权代理人时必须提交），加盖公章。

（二）符合性审查要求

1.提供报价单，投标人必须按清单序号对采购清单内所有耗材都进行报价，包括单价及总价，所报价格需标明规格、生产商、供货时间，加盖公章。

2.提供付款方式承诺书，投标产品按我单位要求送货上门（收货地点为贵阳外的8个市州的，可邮寄）、先货后款，加盖公章（格式自理）。

三、比选方案

（一）A包

1.商务评审（20分）。

1.1 业绩（10分）。提供近3年来的同类试剂耗材类销售额在2万以上的合同，每提供1份得2分，总分不超过10分。

1.2 质保期（10分）。质保期不低于1年，投标人应提供产品质保期内的服务承诺书，产品质保期内出现任何质量问题，3个工作日内免费更换，加盖公章。

2.技术评审（50分）。

2.1 技术要求（30分）。对照《2025年畜禽屠宰质量安全风险监测耗材需求清单》技术要求，提供商提供偏离表，格式自拟，▲项不满足1项扣10分，一般项每不满足1项扣5分，扣完为止。

2.2 样品展示（20分）。投标单位应现场提供所投标货物各1套。比选小组将对样品进行综合评价。

3.价格评审（30分）。最低有效投标报价基准法评审。投标报价分=（最低有效投标报价/有效投标报价）×30。

（二）B包

1.商务评审（20分）。

1.1 业绩（10分）。提供近3年来的快检卡类销售额在2万以上的合同，每提供1份得2分，总分不超过10分。

1.2 质保期（10分）。质保期不低于1年，投标人应提供产品质保期内的服务承诺书，产品质保期内出现任何质量问题，3个工作日内免费更换，加盖公章。

2.技术评审（60分）。

2.1 技术要求（10分）。对照《2025年畜禽屠宰质量安全风险监测耗材需求清单》技术要求，提供商提供偏离表，格式自拟，▲项不满足1项扣10分，一般项每不满足1项扣5分，扣完为止。

2.2 现场验证试验（50分）

2.2.1样品：不同牛的尿液3批（现场验证样品由采购人统一提供）；

2.2.2样品浓度

浓度1：不含克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇或低于检出限；

浓度2：克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇含量为3ng/mL；

2.2.3验证判定

浓度1尿液检测3份试纸条，显示均为阴性为正偏离得25分；否则为负偏离不得分（如其中2条出现假阳性不可再测，如其中1条出现假阳性可再测试一次）；

浓度2尿液检测测3份试纸条，显示均为阳性为正偏离得25分；否则为负偏离不得分；

3.价格评审（20分）。最低有效投标报价基准法评审。投标报价分=（最低有效投标报价/有效投标报价）×20。

四、有关要求

（一）比选文件编制。比选文件应按报价单、资格审查要求内容、符合性审查要求内容、商务偏离表、技术偏离表、其他补充提供的有关资料，顺序编制装订，并建立目录、加盖公章。

（二）比选材料提交。投标单位应提交比选文件纸质版1份、电子扫描版1份（光盘或优盘），以上文件应密封，封口贴密封条、加盖公章。样品应同时提交，我所将对样品随机编号，严防泄露投标商信息。

（三）比选文件开封。为保证公平竞争，我们将采用所有报价在同一时间开封，由我单位组织专家评审。

五、投标时间及方式

请贵单位于2025年6月13日17:30前将比选文件和样品现场送达我单位，不接受快递方式送达。我单位将按有关程序组织评审。逾期未送达视为放弃投标。

联系人：金晓峰，联系电话：0851-85982432

附件：2025年畜禽屠宰质量安全风险监测耗材需求清单

贵州省兽药饲料检测所

2025年6月4日

附件

2025年畜禽屠宰质量安全风险监测耗材需求清单（A包）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 耗材名称 | 技术要求 | 数量 | 单位 |
| 1 | 冷藏抽样箱 | 1.容积：约40L（38-42L）；  ▲2.材质：内层PP材质，保温层PU材质，外层PE材质，需提供具有证明作用的检验检测报告（CMA或CNAS）或宣传海报；  3.带伸缩拉杆、加厚滚轮；滚轮厚度≥2cm；滚轮直径≥10cm；  4.温度显示；2-8℃；  5.维持时间不低于72小时；  6.箱外可定制印文字。 | 100 | 套 |
| 1.容积：约20L（18-22L）；  ▲2.材质：内层PP材质，保温层PU材质，外层PE材质，需提供具有证明作用的检验检测报告（CMA或CNAS）或宣传海报；  3.手提；  4.温度显示；2-8℃；  5.维持时间不低于48小时；  6.箱外可定制印文字。 |
| 2 | 样品瓶 | 1.PET1材质，加厚，透明；  2.容积250至350mL，瓶盖与瓶身口径80至90mm；  3.压敏垫片手工封口，螺纹盖（配防渗垫）。 | 5000 | 个 |
| 3 | 样品杯 | 1.材质：PP；  2.容积500mL；  ▲3.适配用于北京莱普科技HM-7300全自动智能均质仪。 | 2000 | 个 |

2025年畜禽屠宰质量安全风险监测耗材需求清单（B包）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 耗材名称 | 技术要求 | 数量 | 单位 |
| 1 | “瘦肉精”胶体金快速检测卡 | 1.克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇三合一；  2.适用基质：动物尿液；  ▲3.检出限：均≤3ng/mL。 | 80000 | 条 |