

凉州区畜牧兽医技术推广中心
2025 年生猪调出大县奖励资金生猪防疫物资采购项目
(第二包) 中标(成交)结果公告

一、项目编号: **GSLZJH[2025]01074**

二、项目名称: 凉州区畜牧兽医技术推广中心 2025 年生猪调出大县奖励资金生猪防疫物资采购项目



三、采购结果

合同包 2(凉州区畜牧兽医技术推广中心 2025 年生猪调出大县奖励资金生猪防疫物资采购项目(第二包)):

供应商名称	供应商地址	中标(成交)金额
石家庄圣博生物科技有限公司	石家庄市高新区太行大街 189 号 C 区 2 层	280,000.00 元

四、主要标的物信息

合同包 2(凉州区畜牧兽医技术推广中心 2025 年生猪调出大县奖励资金生猪防疫物资采购项目(第二包)):

货物类(石家庄圣博生物科技有限公司)

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单 位)	单价(元)	总价(元)
2-1	兽用诊断制品	盐酸克伦特罗莱克、多巴胺、沙丁胺醇三联快速检测卡	明日达	1、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇检测限≤：2、2、3ppb 2、产品常温保存，保质期不少于 12 个月，每个检测卡独立密封 包装，规格 40 条/盒，内附清晰详细的使用说明书。 3、产品满足：能够检测动物尿液中克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁 胺醇，适用基质为动物尿液。产品假阴性率为 0，假阳性率≤1.0%。 4、经销商参与投标的需要提供生产厂家出具的生产厂商质量承诺 函原件	20000 (条)	4.80	96,000.00
2-2	其他兽用药品	记号笔	宝克	油性记号笔，大小双头，防水快干，小头 0.5mm，大头 1.2mm； 笔芯颜色：黑色； 10 支/盒	400(盒)	10.00	4,000.00
2-3	其他兽用药品	采样检测用纸	亚太森博	A4 中性纸，75g, 500 张/包，除静电	800(包)	20.00	16,000.00
2-4	兽用诊断制品	改进型口蹄疫病毒O型抗体检测试剂	兰威	1. 产品规格：96T×5 块/盒，可检测 50-100 份样品； 2. 保存条件及有效期：抗原-20℃保存，试剂盒 2-8℃保存，有效期 12 个月； 3. 检测方法：定量型液相阻	20(盒)	1,600.00	32,000.00

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)
		盒		断 ELISA; 4. 反应时间: 不超过 70 分钟, 以产品说明书为准; 5. 配备血清稀释板与加样槽。	20(盒)	1,600.00	32,000.00
2-5	兽用诊断制品	改进型口蹄疫病毒A型抗体检测试剂盒	兰威	1. 产品规格: 96T×5 块/盒, 可检测 50-100 份样品; 2. 保存条件及有效期: 抗原-20℃保存, 试剂盒 2-8℃保存, 有效期 12 个月; 3. 检测方法: 定量型液相阻断 ELISA; 4. 反应时间: 不超过 70 分钟, 以产品说明书为准; 5. 配备血清稀释板与加样槽。	20(盒)	1,600.00	32,000.00
2-6	兽用诊断制品	口蹄疫病毒非结构蛋白3 ABC 抗体检测试剂盒	圣博生物	2*96 孔板/盒, 可检测血清样品 180 份; 稳定性、敏感性、特异性好。	1(盒)	1,800.00	1,800.00
2-7	兽用诊断制品	猪瘟病毒ELISA 检测试剂盒	圣博生物	1. 采用间接 ELISA 方法; 2. 样品稀释液为绿色液体、酶标记结合物为红色液体; 3. 样品稀释液要求: 加入待测样品后变色(防止漏加、错加待测样品); 4. 待测样品无需预稀释, 可直接进行加样; 5. 试剂盒性能指标: 阳性对照 OD450 值-阴性对照 OD450 值 ≥0.5; 6. 规格: 192T/盒; 7. 有效期不低于 12 个月; 8.	5(盒)	1,600.00	8,000.00

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)
				保存条件：试剂盒 2-8℃下保存；			
2-8	兽用诊断制品	猪圆环病毒 II型 IgG 抗体检测试剂盒	圣博生物	1. 采用间接 ELISA 方法； 2. 样品稀释液为绿色液体、酶标记结合物为红色液体； 3. 样品稀释液要求：加入待测样品后变色（防止漏加、错加待测样品）； 4. 待测样品无需预稀释，可直接进行加样； 5. 试剂盒性能指标：阳性对照 OD450 值-阴性对照 OD450 值 >0.5； 6. 规格：192T/盒； 7. 有效期不低于 12 个月；	2(盒)	1,600.00	3,200.00
2-9	兽用诊断制品	猪细小病毒 I gG 抗体检测试剂盒	圣博生物	1. 采用间接 ELISA 方法； 2. 样品稀释液为绿色液体、酶标记结合物为红色液体； 3. 样品稀释液要求：加入待测样品后变色（防止漏加、错加待测样品）； 4. 待测样品无需预稀释，可直接进行加样； 5. 试剂盒性能指标：阳性对照 OD450 值-阴性对照 OD450 值 >0.5； 6. 规格：192T/盒； 7. 有效期不低于 12 个月；	2(盒)	1,600.00	3,200.00
2-10	兽用诊断制品	猪伪狂犬病抗体检测试剂盒	圣博生物	1. 采用间接 ELISA 方法； 2. 样品稀释液为绿色液体、酶标记结合物为红色液体； 3. 样品稀释液要求：加入待测样品后变色（防止漏加、错加待测样品）； 4. 待测样品无需预稀释，可直接进行加样； 5. 试剂盒性	6(盒)	1,700.00	10,200.00

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)
				能指标: 阳性对照 OD450 值-阴性对照 OD450 值>0.5; 6. 规格: 192T/盒; 7. 有效期不低于 12 个月;			
2-11	兽用诊断制品	猪高致病性蓝耳病 ELISA 检测试剂盒	圣博生物	1. 采用间接 ELISA 方法; 2. 样品稀释液为绿色液体、酶标记结合物为红色液体; 3. 样品稀释液要求: 加入待测样品后变色 (防止漏加、错加待测样品); 4. 待测样品无需预稀释, 可直接进行加样; 5. 试剂盒性能指标: 阳性对照 OD450 值与阴性对照 OD450 值之差 ≥0.5。如未达到以上指标, 试验无效, 需重做。 6. 规格: 192T/盒; 7. 有效期不低于 12 个月	2(盒)	1,700.00	3,400.00
2-12	兽用诊断制品	磁珠法病毒 DNA/RNA 提取试剂盒	贝斯杰	1. 规格: 32T/盒; 2. 样本类型: 组织、粪便、全血、血清、血浆和 体液样本、采样拭子等; 产品为预分装产品; 3. 提取灵敏度: RNA 病毒 50IU/mL, DNA 病毒 10IU/mL; 4. 重复性: 同一提取模板 16 个重复 PCR 的 CT 值重复性误差 CV<1%; 5. 板间重复性: 同批 3 个深孔板 16 个提取模板 PCR 的 CT 值重复性误差 CV<1%; 6. 病毒核酸提取试剂中是否加 Carrier RNA: 无; 7. 病毒核酸提取试剂中是否加蛋白酶 K: 无; 8. 提取时间: 15min; 洗脱体积: 70~100μl;	60(盒)	370.00	22,200.00

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)
				9. 提取方法: 通过转移磁珠进行各种不同操作; 10. 磁珠粒径: 纳米级; 能否加热: 能; 11. 有效期: 室温或 2~8℃储存 12 个月; 12. 配套仪器:NPA-32P 自动核酸提取纯化仪。	20	1,300.00	26,000.00
2-13	兽用诊断制品	非洲猪瘟病毒(P72/CD2v/MGF)三重荧光PCR检测试剂盒	中道生物	规格:50T/盒; 用于检测血清、组织和环境样品中的非洲猪瘟病毒核酸; 适用于 ABI 荧光 PCR 仪; 试剂盒组成:RT-PCR 反应液、阴阳对照等, 含实时荧光 PCR 检测扩增所需所有试剂; 诊断敏感性:100%; 诊断特异性:100%; 反应体系: 25µL; 有效期: 1 年或以上; 产品具农业农村部颁发的兽药产品批准文号	20(套)	1,300.00	26,000.00
2-14	兽用诊断制品	口蹄疫病毒 O 型和 A 型双重实时荧光 RT-PCR 检测试剂盒	中道生物	1. 用于 O 型和 A 型口蹄疫病毒的鉴别检测。2. 含有实时荧光 PCR 检测所需所有试剂(不含核酸提取试剂)。 3. 产品规格 50T/盒。4. 扩增用试剂采用反转录-扩增一步法。5. 试剂盒组成: 阳性对照、阴性对照、酶混合液、RT-PCR 反应液、说明书。6. 反应体系为 25 µl; 反应程序为: 45℃ 15 min, 95℃ 30 s; 94℃ 10 s, 60℃ 30 s; 40 个循环; 荧光通道选择 FAM 和 HEX, 其中 FAM 用于 O 型检测, HEX 用于 A 型检测, 在	2(盒)	2,000.00	4,000.00

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)
				每个循环的 60℃时收集荧光信号。设置扩增体系为 2 5 μL，同时要选择 passive reference 和 quencher 为 none 的模式。 7. 有效期不低于 12 个月。			
2-15	兽用诊断制品	猪圆环病毒 II型实时荧光PCR检测试剂盒	圣博生物	1. 作用与用途：用于猪的扁桃体、脾脏、淋巴结、血液、精液、粪便、细胞培养物等样品中的猪圆环病毒 (PCV) 2 型核酸的检测。 2. 保存条件：-20℃以下冷冻保存。 3. 试剂盒规格：50 检份/盒。 4. 试剂盒组成：酶反应液 1000 μl /管、引物探针、阳性对照 500μl /管、阴性对照 500μl /管。 5. 反应程序：① 95 C° 预变性 30 秒；② 95 C° 变性 10 秒，60 C° 延伸 20 秒，共 40 个循环；设置 60 C° 收集 F AM 荧光信号。 6. 试剂盒有效期为 12 个月。	2(盒)	1,600.00	3,200.00
2-16	兽用诊断制品	猪繁殖与呼吸综合征病毒通用实时荧光 RT-PCR 检测试剂盒	圣博生物	1. 作用与用途：用于猪的扁桃体、脾脏、淋巴结、肺脏、肝脏、血液、精液等样品中的 猪繁殖与呼吸综合征病毒 (PRRSV) 核酸的检测。 2. 保存条件：-20℃以下冷冻保存。 3. 试剂盒规格：50 检份/盒。 4. 试剂盒组成：RT PCR 酶反应液 100 μl /管、引物探针、阳性对照 500μl/管、阴性对照 500 μl/管。 5. 反	2(盒)	1,600.00	3,200.00

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)
				应程序: ① 50 C° 反转录 15 分钟; ② 95 C° 预变性 30 秒; ③ 95C° 变性 10 秒, 60 C° 延伸 20 秒, 共 40 个循环; 设置 60 C° 收集 FAM 荧光信号。6. 有效期为 12 个月	4(盒)	1,600.00	6,400.00
2-17	兽用诊断制品	猪伪狂犬病通用实时荧光PCR检测试剂盒	圣博生物	1. 作用与用途: 用于动物肺、扁桃体、淋巴结等组织病料和血液、鼻腔拭子等液体病料中的伪狂犬病毒 g E 基因 (PRV gE) 核酸检测。2. 保存条件: -20°C 以下冷冻保存。3. 试剂盒规格: 50 检份/盒。4. 试剂盒组成: 酶反应液 1000 μl /管、引物探针、阳性对照 500μl /管、阴性对照 500μl /管。5. 反应程序: ①95 C° 预变性 30 秒; ② 95 C° 变性 10 秒, 60 C° 延伸 20 秒, 共 40 个循环; 设置 60 C° 收集 FAM 荧光信号。6. 试剂盒有效期 12 个月。	4(盒)	1,600.00	6,400.00
2-18	兽用诊断制品	猪细小病毒通用实时荧光 RT-PCR 检测试剂盒	中道生物	1. 用于猪细小病毒核酸的检测。2. 含有实时荧光 PCR 检测所需所有试剂 (不含核酸提取试剂)。3. 试剂盒规格: 50T/盒。4. 扩增用试剂采用反转录-扩增一步法; 5. 试剂盒组成: 阴性对照; 阳性对照; PCR 反应液; 酶混合液; 说明书。6. 反应体系为 25 μl;	2(盒)	1,300.00	2,600.00

品目号	品目名称	采购标的	品牌	规格型号	数量(单位)	单价(元)	总价(元)
				反应程序为: 50°C 2 min, 95°C 30 s; 然后进行 94°C 10 s, 60°C 30 s; 40 个循环。荧光通道选择 FAM, 在每个循环的 60°C 时收集荧光信号, 同时要选择 passive reference 和 quencher 为 none 的模式。 7. 有效期不低于 12 个月;			
2-19	兽用诊断制品	猪瘟病毒通用实时荧光 RT-PCR 检测试剂盒	中道生物	1. 作用与用途: 用于猪的扁桃体、脾脏、淋巴结、肾脏、肝脏、肌肉、血液、精液等样品中的猪瘟病毒 (CSFV) 核酸检测。2. 保存条件: -20°C 以下冷冻保存。3. 试剂盒规格: 50 检份/盒。4. 试剂盒组成: RTPCR 酶反应液 100 μl/管、引物探针、阳性对照 500 μl/管、阴性对照 500 μl/管。5. 反应程序: ① 50°C 反转录 15 分钟; ② 95°C 预变性 30 秒; ③ 95°C 变性 10 秒, 60°C 延伸 20 秒, 共 45 个循环; 设置 60°C 收集 FAM 荧光信号。6. 试剂盒有效期为 12 个月。	2(盒)	1,300.00	2,600.00

五、评审专家（单一来源采购人员）名单:

潘竞洋、李保、刘春梅、魏建鹏、于建超（采购人代表）

六、代理服务收费标准及金额:

代理服务费收费标准：1. 本项目招标代理服务费由中标单位支付，每个包支付 4000 元整；共计 12000 元整； 2. 依据国家计委（计价格[2002]1980 号）及国家发展和改革委员会（发改价格[2011]534 号）文件收取；

代理服务费金额：

合同包 2(凉州区畜牧兽医技术推广中心 2025 年生猪调出大县奖励资金生猪防疫物资采购项目（第二包）)：0.4 万元。收取对象：中标（成交）供应商。

七、公告期限

自本公告发布之日起 1 个工作日。

八、其他补充事宜

无

九、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：凉州区畜牧兽医技术推广中心

地址：武威市凉州区二环西路武威市农林牧大厦 10 层

联系方式：18609358581

2. 采购代理机构信息

名称：甘肃杰泰工程咨询有限公司

地址：甘肃省武威市凉州区宣武街街道西夏街 3-6 号



联系方式: 13739355678

3. 项目联系方式

项目联系人: 张正杰

电话: 13739355678



甘肃杰泰工程咨询有限公司

2025年09月01日