

第三章 用户需求书

一、项目概况：

1. 项目名称：海南省 2021 年重大动物疫病强制免疫疫苗采购项目
2. 采购数量：一批分包，本项目共 3 个包，分别为 A 包、B 包、C 包。
3. 成交供应商数量：为确保疫苗质量，确保疫苗及时供应，结合我省实际情况，确定每包中标 3 家资格供应商。

二、资金来源：

根据《海南省财政厅关于提前下达 2021 年中央财政农业相关转移支付资金的通知》（琼财农〔2020〕1131 号）要求，省财政下达动物防疫强制免疫补助经费 1769 万元。

三、采购内容：

根据国家强制免疫计划和我省实际情况，共招 3 个疫苗品种，各品种不设定具体采购金额（详见下表）。

项目包号	疫苗品种	规格	参考单价	备注
A	重组禽流感病毒(H5+H7)三价灭活疫苗	250 毫升/瓶	0.3 元/毫升	一家供应 H5N2 rSD57 株+rFJ56 株，H7N9 rLN79 株三价灭活疫苗，其他供应 H5N1 Re-11 株+Re-12 株，H7N9 H7-Re3 株三价灭活疫苗。

B	牛羊口蹄疫O型、A型二价疫苗	100 毫升/瓶 或 50 毫升/瓶	2 元 /头份	单价每头份以牛用量为标准
C	猪口蹄疫O型、A型二价疫苗	100 毫升/瓶 或 50 毫升/瓶	2 元 /头份	

四、疫苗招标要求

(一) 疫苗技术参数

1. 重组禽流感病毒（H5+H7）三价灭活疫苗（A包）

技术参数分两种：一种是含有灭活的 H5N2 亚型重组禽流感病毒 rSD57 株、rFJ56 株和 H7N9 亚型重组禽流感病毒 rLN79 株，灭活后 H5 亚型 rSD57 株和 rFJ56 株鸡胚液 HA 效价均不低于 1：512，H7N9 亚型 r LN79 株鸡胚液 HA 效价不低于 1：512；另外含灭活的重组禽流感病毒 H5N1 亚型 Re-11 株和 Re-12 株、H7N9 亚型 H7-Re3 株，灭活前 H5 亚型 Re-11 株和 Re-12 株鸡胚液或病毒液 HA 效价均不低于 1：512，H7N9 亚型 H7-Re3 株鸡胚液或病毒液 HA 效价均不低于 1：512。均匀乳剂，用于预防由 H5 亚型 2.3.4.4d 分支、2.3.2.1d 分支和 H7 亚型禽流感病毒引起的禽流感，接种后一般无可见的不良反应；在 2℃-8℃保存，有效期为 12 个月。

2. 牛羊口蹄疫 O 型、A 型二价疫苗（B 包）

技术参数：含灭活的口蹄疫 O 型、A 型病毒，灭活前的病毒含量分别至少为 $10^{7.0}$ TCID₅₀ /ml；粘滞性乳状液；用于预防牛、羊 O 型和 A 型口蹄疫；在 2℃-8℃保存，有效期为 12 个月。

3. 猪口蹄疫 O 型、A 型二价疫苗（C 包）

技术参数分三种：一种含有灭活的口蹄疫 O 型和 A 型病毒，每头份疫苗中含有 O 型和 A 型总 146S 含量应不低于 3.0 μg ；一种含猪口蹄疫 O 型病毒多肽 2700、2800 和猪口蹄疫 A 型病毒多肽 MM13 至少各 25 $\mu\text{g}/\text{ml}$ ；一种含灭活的口蹄疫 O 型标记病毒 O/rV-1 株和 A 型标记病毒 A/rV-2 株，灭活前 O/rV-1 株和 A/rV-2 株每毫升病毒含量均应 $\geq 10^{7.0}$ TCID₅₀，或 O/rV-1 株和 A/rV-2 株每 0.2ml 病毒含量均应 $\geq 10^{6.0}$ LD₅₀。用于预防猪 O 型、A 型口蹄疫，免疫期为 6 个月；在 2℃-8℃ 保存，有效期为 12 个月。

（二）投标要求

1. 交付时间：自接到订货通知之日起 10 天内交付。

2. 交付地点：采购人指定地点。

3. 验收要求：按合同约定执行。

4. 疫苗价格：参考往年的指导价：

A 包：重组禽流感病毒 H5+H7 三价灭活疫苗：0.3 元/毫升；

B 包：牛羊口蹄疫 O 型、A 型二价疫苗：2 元/头份（单价每头份以牛用量为标准）；

C 包：猪口蹄疫 O 型、A 型二价疫苗：2 元/头份。

如果协议采购期间国家对疫苗价格有新的规定，按照国家新价格规定执行。

5. 质量要求：所有供应商必须是通过农业农村部 GMP 认证，产品质量符合或高于国家标准。

6. 商务要求：

(1) 产品包装：供应商应当按照采购方的要求提供现有不同包装规格的产品，确保产品外包装结实耐用。

(2) 送货方式及费用：供应商按采购方要求的时间送货到采购方指定地点，疫苗运输过程中确保温度控制在 2℃—8℃或-15℃（活疫苗），提供疫苗运输温度监控记录。送货时应提前两天通知采购方做好接货准备，提前或延期到货造成的损失由供货方承担，货所产生的费用由供货方承担。

(3) 产品验收：采购方对产品外观、数量、包装、生产日期进行查验。若供应产品出现破损、失空等问题，供应商必须在接到通知后两日内进行核查，一经核实应更换所有问题产品，并承担由此引发的损失和相关费用。

(4) 免疫失败责任承担：如因疫苗质量问题导致免疫失败，从而引起疫情暴发的，由供应商承担扑灭疫情所发生的直接费用，并向饲养场（户）支付扑杀补偿金。扑杀补偿金按当地市场价格测算，扣除国家财政承担部分后，供应商承担其余部分。

(5) 技术服务：供应商须具备相应的技术服务队伍，会同采购方制定该疫苗相关技术培训方案，自行或共同组织开展技术培训。供应商免费提供市县兽医实验室相应的免疫抗体检测试剂和省级实验室所需比对盲样，每个市县兽医实验室每种疫苗检测试剂不少于 200 份，省级实验室比对盲样不少于 30 套。非洲猪瘟盲样由猪口蹄疫 O 型、A 型二价疫苗供应商免费提供。

五、其他要求

投标人必须根据所投产品的技术参数、资质资料编写投标文件。在中标结果公示期间，采购人有权对中标候选人所投货物的技术指标、资质证书资料等进行核查，如发现与其投标文件中的描述不一，采购人有权取消其中标资格，没收投标保证金，并报政府采购主管部门严肃处理。