#  **采购需求**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段 | 采购内容 | 技术标准及规格 | 单位 | 采购数量 | 采购资金 | 供货地点 |
| A包 | 猪口蹄疫O型灭活疫苗 | 疫苗含灭活的O型-A型口蹄疫病毒，采用悬浮培养工艺，进口206佐剂生产。成品疫苗稳定性、无菌检验、安全检验、效力检验符合国家标准。规格50ml/瓶或100ml/瓶。 | 毫升 | 440000 | 35.20万元 | 牟定县 |
| 牛羊口蹄疫O型、A型二价灭活疫苗（用于牛羊） | 疫苗含灭活的O型-A型口蹄疫病毒，采用悬浮培养工艺，进口206佐剂生产。成品疫苗稳定性、无菌检验、安全检验、效力检验符合国家标准。规格50ml/瓶或100ml/瓶。 | 毫升 | 260000 | 26.00万元 |
| B包 | 小反刍兽疫活疫苗及稀释液 | 小反刍兽疫弱毒病毒至少为／头份。成品疫苗稳定性、无菌检验、安全检验、效力检验符合国家标准。规格100头份/瓶。 | 头份 | 140000 | 5.60万元 | 牟定县 |
| C包 | 高致病性重组禽流感三价（H5+H7）灭活疫苗 | 疫苗含重组禽流感病毒（H5+H7）三价灭活疫苗（H5N1Re-11株+Re-12株，H7N9H7-Re3株）。成品疫苗稳定性、无菌检验、安全检验、效力检验符合国家标准。规格100ml/瓶或250mL/瓶。 | 羽份 | 700000 | 10.50万元 | 牟定县 |
| D包 | 猪瘟传代细胞疫苗 | 每头份病毒含量不低于含细胞毒液不少于0.015ml(每头份病毒含量不低于7500个兔体感染量）。成品疫苗稳定性、无菌检验、安全检验、效力检验符合国家标准，需添加耐热保护剂。规格20头份/瓶或40头份/瓶。 | 头份 | 240000 | 8.64万元 | 牟定县 |
| 高致病性猪蓝耳病活疫苗 | 每头份病毒含量不低于。成品疫苗稳定性、无菌检验、安全检验、效力检验符合国家标准，需添加耐热保护剂。规格20头份/瓶或40头份/瓶。 | 头份 | 240000 | 15.36万元 | 牟定县 |
| 狂犬病灭活疫苗 | 疫苗含灭活的狂犬病病毒，成品疫苗稳定性、无菌检验、安全检验、效力检验符合国家标准。规格1头份/瓶（配同等份一次性注射器）。 | 只份 | 9000 | 4.50万元 | 牟定县 |
| 鸡新城疫Ⅱ系活疫苗（HB1株） | 成品疫苗稳定性、无菌检验、安全检验、效力检验符合国家标准。规格100羽份/瓶或500羽份/瓶（配同等份稀释液）。 | 羽份 | 200000 | 0.20万元 | 牟定县 |

**注：**

1. **本一览表中的各项技术参数和规格要求如出现引用某一特定的专利技术、商标、名称、设计、原产地或供应者等情况，则仅起参考作用。投标人可选用实质上“相当于”或“优于”该参考技术规格要求的产品投标。**
2. **中标人提供的疫苗中，在七个乡镇采集血清到牟定县动物疫病预防控制中心兽医实验室开展免疫效果监测，如出现疫苗质量问题，中标人应承担全部经济损失。**
3. **中标人对招标人提供中标价8%的畜禽死亡赔偿和副反应治疗处置费用。出现大面积副反应，应在24小时内派专业技术人员抵达现场开展调查，对事故责任进行分析，经双方确认为疫苗质量引发的副反应死亡的，应当对养殖场（户）进行全部畜禽死亡赔偿和提供副反应治疗处置费用。**