

ตำแหน่งประเภท

วิชาการ

ชื่อสายงาน

นายสัตวแพทย์

ชื่อตำแหน่งในสายงาน

นายสัตวแพทย์

ระดับตำแหน่ง

เชี่ยวชาญ

### หน้าที่ความรับผิดชอบหลัก

โดยมีลักษณะงานที่ปฏิบัติในด้านต่าง ๆ ดังนี้  
**ปฏิบัติงานในฐานะผู้ปฏิบัติงานที่มีความเชี่ยวชาญ**  
 ในงาน โดยใช้ความรู้ ความสามารถ ประสบการณ์ และความเชี่ยวชาญในด้านวิชาการสัตวแพทย์  
 ปฏิบัติงานที่ต้องตัดสินใจหรือแก้ปัญหาในทางวิชาการที่ยากและซับซ้อนมากและมีผลกระทบในวงกว้าง  
 และปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย หรือ

**ปฏิบัติงานในฐานะผู้ปฏิบัติงานให้คำปรึกษาของส่วนราชการระดับกระทรวง กรม ซึ่งใช้  
 ความรู้ ความสามารถ ประสบการณ์ และความเชี่ยวชาญในด้านวิชาการสัตวแพทย์ ปฏิบัติงานที่  
 ต้องตัดสินใจหรือแก้ปัญหาในทางวิชาการที่ยากและซับซ้อนมากและมีผลกระทบในวงกว้าง และ  
 ปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย**

### 1. ด้านการปฏิบัติการ

(1) พัฒนารูปแบบและนโยบาย การวิจัยด้านสุขภาพสัตว์ ด้านการควบคุมโรคสัตว์และ  
 โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน โรคอุบัติใหม่ โรคอุบัติชำช้อน โรคต่างถิ่น และโรคที่เกิดจากสารพิษ  
 การผลิตสัตว์ การควบคุม การตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ อาหารสัตว์ ยาสัตว์ วัตถุอันตราย  
 สำหรับสัตว์ ชีวภัณฑ์สัตว์ ชีววัตถุสำหรับสัตว์ สิ่งแวดล้อม สุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยตามวิชาชีพการ  
 สัตวแพทย์ การผลิตสัตว์และขยายพันธุ์สัตว์ที่เกี่ยวกับการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพที่เกี่ยวข้อง  
 เพื่อให้สามารถนำผลงานวิจัยมาใช้ประโยชน์ได้

(2) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนา การผลิตสัตว์และขยายพันธุ์สัตว์ที่เกี่ยวกับการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพที่เกี่ยวข้อง ความสมบูรณ์พันธุ์ นำไปสู่และตัวอ่อน การผลิต การบริหารจัดการปศุสัตว์ และวิธีการถ่ายทอดเทคโนโลยีปศุสัตว์ เพื่อพัฒนาพันธุ์สัตว์และขยายพันธุ์ปศุสัตว์ที่มีพันธุกรรมดี

(3) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาการขันสูตรด้านโรคที่เกิดในสัตว์ใหญ่ สัตว์เล็ก สัตว์ปีก สัตว์น้ำ และสัตว์ป่า โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน โรคอุบัติใหม่และอุบัติซ้ำซ้อน โรคต่างถิ่น และโรคที่เกิดจากสารพิษ เพื่อให้การตรวจวินิจฉัยโรคมีประสิทธิภาพและทันสมัย

(4) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัยและพัฒนาด้านสุขภาพสัตว์ที่เกิดจากการพิษ การเปลี่ยนแปลงทางชีวเคมีและลิ่งแวงล้อม เพื่อให้สัตว์มีสุขภาพดีและผู้บริโภcmีความปลอดภัย

(5) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาด้านการตรวจสอบคุณภาพเนื้อสัตว์ ผลิตภัณฑ์สัตว์ น้ำนมและผลิตภัณฑ์นม อาหารสัตว์ ยาสัตว์ วัตถุอันตรายสำหรับสัตว์ ชีววัตถุสำหรับสัตว์ทางห้องปฏิบัติการ เพื่อให้ได้วิธีการตรวจสอบที่เป็นที่ยอมรับในระดับชาติ และสากล

(6) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย การพัฒนาปรับปรุงชีวภัณฑ์สัตว์ การผลิตชีวภัณฑ์สัตว์ และการทดสอบชีวภัณฑ์สัตว์ เพื่อพัฒนาชีวภัณฑ์สัตว์ที่มีอยู่เดิมให้มีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล สูงขึ้น ลดต้นทุนการผลิต รวมทั้งให้ได้ชีวภัณฑ์ชนิดใหม่ที่เหมาะสม

(7) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาด้านควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน รวมทั้งระบบงานระบบวิทยา เพื่อให้มาตรการควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน มีประสิทธิภาพ

(8) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัยและพัฒนาด้านมาตรฐานระบบการผลิต ด้านมาตรฐาน สินค้า ด้านการตรวจสอบ ด้านการรับรอง ด้านกฎหมาย ด้านสุขอนามัยในสินค้าปศุสัตว์ อาหารสัตว์ ยาสัตว์ วัตถุอันตรายสำหรับสัตว์ ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ เพื่อให้ผลผลิตมีคุณภาพ ได้มาตรฐาน เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั่วโลกในประเทศไทยและต่างประเทศ

(9) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาด้านนำบัด รักษาโรคสัตว์ เพื่อเป็นมาตรฐาน อ้างอิงในการรักษาสัตว์ของประเทศไทย ด้านควบคุม เคลื่อนย้ายและกักกันสัตว์และชากระดับ รวมทั้งระบบตรวจสอบข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการเคลื่อนย้าย นำเข้า ส่งออกสัตว์และชากระดับ

(10) กำหนดมาตรการในการเฝ้าระวังโรค การป้องกันและควบคุมโรคระบาดสัตว์ ระบบการฆ่าสัตว์ การผลิต การนำเข้าและขาย การขนส่ง และสินค้าปศุสัตว์ประเภทต่าง ๆ เพื่อป้องกัน โรคระบาดสัตว์

## 2. ด้านการวางแผน

วางแผนหรือร่วมดำเนินการวางแผน โดยเชื่อมโยงหรือบูรณาการแผนงาน โครงการ ในระดับกลุ่มที่ของส่วนราชการระดับกรม มอบหมายงาน แก่ปัญหาในการปฏิบัติงาน ติดตาม ประเมินผล เพื่อให้บรรลุตามเป้าหมายผลลัพธ์ที่กำหนด

## 3. ด้านการประสานงาน

(1) ประสานการทำงานโครงการต่าง ๆ กับบุคคล หน่วยงาน หรือองค์กรอื่น โดยมีบทบาทในการจูงใจ โน้มน้าว เพื่อให้เกิดความร่วมมือและผลลัพธ์ตามที่กำหนด

(2) ให้ข้อคิดเห็น และคำแนะนำแก่หน่วยงานระดับสำนักหรือกอง รวมทั้งที่ประชุมทั้ง ในและต่างประเทศ เพื่อให้เกิดประโยชน์และความร่วมมือในการดำเนินงานร่วมกัน

## 4. ด้านการบริการ

ให้คำปรึกษา แนะนำและ/หรือเผยแพร่ให้ความรู้ความเข้าใจในการฝึกอบรม ทั้งในเชิง ทักษะเฉพาะด้าน และทักษะทั่วไปในการดูแลด้านสุขภาพสัตว์ การผลิตสัตว์และเทคโนโลยีชีวภาพ การควบคุม ตรวจสอบ รับรองคุณภาพคุณภาพเนื้อสัตว์ ผลิตภัณฑ์สัตว์ น้ำนมและผลิตภัณฑ์นม อาหาร สัตว์ ยาสัตว์ วัตถุอันตรายสำหรับสัตว์ ชีววัตถุสำหรับสัตว์ การวิจัย การผลิต การทดสอบชีวภัณฑ์สัตว์ สุขศาสตร์สัตว์และสุขอนามัยตามวิชาชีพการสัตวแพทย์ การพัฒนาคุณภาพ แก่บุคลากรในสายงาน เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการในการปฏิบัติหน้าที่

### คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

1. มีคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนายสัตวแพทย์ ระดับปฏิบัติการ และ
2. ดำรงตำแหน่งได้ตำแหน่งหนึ่งมาแล้ว ดังต่อไปนี้
  - 2.1 ประเภทอ่าน่วยการ ระดับสูง
  - 2.2 ประเภทอ่าน่วยการ ระดับดัน ไม่น้อยกว่า 1 ปี
  - 2.3 ประเภทวิชาการ ระดับเชี่ยวชาญ
  - 2.4 ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการพิเศษ ไม่น้อยกว่า 3 ปี
  - 2.5 ตำแหน่งอย่างอื่นที่เทียบเท่า 2.1 หรือ 2.2 หรือ 2.3 หรือ 2.4 แล้วแต่กรณี ตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่ ก.พ. กำหนด

๔๘

3. ปฏิบัติงานด้านวิชาการสัตวแพทย์ หรืองานอื่นที่เกี่ยวข้องตามที่ส่วนราชการเข้าสังกัดเห็นว่าเหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี

**ความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับตำแหน่ง**

1. มีความรู้ความสามารถที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง
2. มีทักษะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง
3. มีสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง

