

เลขที่รับ 364/66
วันที่ 10 กพ 66
เวลา



ที่ ขย ๐๐๒๓.๑๔/๕๖๖

ที่ว่าการอำเภอเทพสถิต
ถนนสุนทรารายณ์ ขย ๓๖๒๓๐

๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง โครงการความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้าตามพระปณิธานศาสตราจารย์ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลเทพสถิต และนายกองค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือจังหวัดชัยภูมิ ด่วนที่สุด ที่ ขย ๐๐๒๓.๖/๑๘๒๖
ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยอำเภอเทพสถิต ได้รับแจ้งจากจังหวัดชัยภูมิว่า กรมปศุสัตว์ และกรมควบคุมโรคแจ้งว่า ได้จัดทำโครงการความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้าตามพระปณิธานศาสตราจารย์ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี โดยกำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง ดำเนินการฉีดวัคซีนเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันต่อโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขและแมวพร้อมกันทั้งประเทศ ระหว่างวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ (ต่อเนื่อง ๙ เดือน) ซึ่งเป็นไปตามข้อกำหนดขององค์การอนามัยโลก (WHO) และองค์การสุขภาพสัตว์โลก (OIE) ที่ได้กำหนดเป้าหมายของการฉีดวัคซีนที่จะทำให้เกิดภูมิคุ้มกันต่อโรคพิษสุนัขบ้าอย่างมีประสิทธิภาพ โดยสุนัขและแมวจะต้องได้รับการฉีดวัคซีนอย่างน้อยร้อยละ ๘๐ ของจำนวนสุนัขและแมวในพื้นที่ จึงแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ร่วมดำเนินการภายใต้กรอบแนวทางการดำเนินโครงการดังกล่าว รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาพร้อมนี้

เรียน นายก อบต.บ้านไร่
 เพื่อโปรดทราบ
แจ้ง.....
 เห็นควรพิจารณาดำเนินการต่อไป
.....
(นางสาวลลิตา จังโกฏี)
เจ้าพนักงานธุรการ ชำนาญงาน

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ร้อยตรี

(เอกพล เรืองเพชร)
ปลัดอำเภอ รักษาการราชการแทน
นายอำเภอเทพสถิต

จ.อ.
(ณัฐดี ธีงกุลส)
หัวหน้าส่วนปฏิบัติการ
(นายศุภกฤษ ฐานเจริญ)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ
โทร ๐-๔๔๕๕-๕๐๖๖

โปรดสั่งการ
1103...
"คำเนตแม่น้ำชี สดุดีพญาแลผู้กล้า ปรางค์กู่เป็นสง่า ล้ำค่าพระธาตุชัยภูมิ
ผืนสุวรรณป่าเขาสรรพสัตว์ เค้นซัดลายผ้าไหม ดอกกระเจียวงามลือไกล อารยธรรมไทยทวารวดี"
(นายมนตรี สติระวูฒม์)

นายอำเภอเทพสถิต
นายอำเภอเทพสถิต

ทวการอำเภอเทพสถิต
 วันที่ ๖ 75 2566
 วันที่ 4 ก.พ. 2566
 เวลา..... น.



ด่วนที่สุด
 ที่ ขย ๐๐๒๓.๖/๑๕๖

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ
 ศาลากลางจังหวัดชัยภูมิ ๑๕๖/๖๖
 ถนนบูรพาจารย์ ขย.๓๖๐๐๐

๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ วันที่ 13 ก.พ. 2566

เรื่อง โครงการความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ภายใต้
 โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ
 กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และนายกเทศมนตรีเมืองชัยภูมิ
 สิ่งที่มาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๔๓๒
 ลงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กรมปศุสัตว์ และกรมควบคุมโรคแจ้งว่า ได้จัดทำโครงการ
 ความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค
 คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน
 วรขัตติยราชนารี โดยกำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง ดำเนินการฉีดวัคซีนเพื่อสร้างภูมิคุ้มกัน
 ต่อโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขและแมวพร้อมกันทั้งประเทศ ระหว่างวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖
 (ต่อเนื่อง ๙ เดือน) ซึ่งเป็นไปตามข้อกำหนดขององค์การอนามัยโลก (WHO) และองค์การสุขภาพสัตว์โลก (OIE)
 ที่ได้กำหนดเป้าหมายของการฉีดวัคซีนที่จะทำให้เกิดภูมิคุ้มกันต่อโรคพิษสุนัขบ้าอย่างมีประสิทธิภาพ โดยสุนัขและ
 แมวจะต้องได้รับการฉีดวัคซีนอย่างน้อยร้อยละ ๘๐ ของจำนวนสุนัขและแมวในพื้นที่

จังหวัดชัยภูมิพิจารณาแล้ว จึงแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ร่วมดำเนินการภายใต้กรอบแนว
 ทิศทางการดำเนินโครงการดังกล่าว ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งที่มาด้วยได้ที่ <https://bit.ly/3wNqvPc> หรือ
 QR-Code รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย


เรียน นายอำเภอเทพสถิต
 - เพื่อโปรดพิจารณา
 - ำหนดแจ้งโครงการร่วมมือ
 กรมปศุสัตว์ องค์การสุขภาพสัตว์โลก
 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
 - เห็นชอบแล้ว ๒๒ ก.พ. ๒๕๖๖
 นายอำเภอเทพสถิต

ขอแสดงความนับถือ



(นายสมบัติ ไตรศักดิ์)
 รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
 ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยภูมิ

13 ก.พ. 2566
 (นางสาวปทุมวดี นิกกรม,
 นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นปฏิบัติการ
 ๑๐๖๖ ก.พ. 2566)
 สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ
 กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอฯ ที่ร้อยตรี
 โทร./โทรสาร ๐๔๔-๘๒๒๒๐๓


 (เอกพล เรืองเพชร)
 ปลัดอำเภอ รักษาการแทน
 นายอำเภอเทพสถิต

ด่วนที่สุด
ที่ มท ๐๘๑๔.๓/ว.๕๓๒



สำนักงานส่งเสริมการปกครอง
ท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ
รับเลขที่..... 1234
ลงวันที่..... 2 ก.พ. ๖๖๖๖
เวลา.....

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง โครงการความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ภายใต้
โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ
กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกรมปศุสัตว์ ด่วนที่สุด ที่ กษ ๐๖๑๐.๐๖/ว ๑๐๙๓
ลงวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ชุด
๒. ตัวอย่างรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมปศุสัตว์ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น และกรมควบคุมโรค ได้จัดทำโครงการ
ความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค
คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน
วรขัตติยราชนารี โดยกำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง ดำเนินการฉีดวัคซีนเพื่อสร้างภูมิคุ้มกัน
ต่อโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขและแมวพร้อมกันทั้งประเทศ ระหว่างวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖
(ต่อเนื่อง ๙ เดือน) ซึ่งเป็นไปตามข้อกำหนดขององค์การอนามัยโลก (WHO) และองค์การสุขภาพสัตว์โลก (OIE)
ที่ได้กำหนดเป้าหมายของการฉีดวัคซีนที่จะทำให้เกิดภูมิคุ้มกันต่อโรคพิษสุนัขบ้าอย่างมีประสิทธิภาพ โดยสุนัขและแมว
จะต้องได้รับการฉีดวัคซีนอย่างน้อยร้อยละ ๘๐ ของจำนวนสุนัขและแมวในพื้นที่

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ร่วมดำเนินการภายใต้กรอบแนวทางการดำเนินโครงการดังกล่าว ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วยได้ที่
<https://bit.ly/3wNqvPc> หรือ QR-Code ท้ายหนังสือนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายศิริพันธ์ ศรีกงพลี)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



กองสาธารณสุขท้องถิ่น
กลุ่มงานป้องกันโรค
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๕๔๐๖
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th
ผู้ประสานงาน นางสาวรัตนภรณ์ สองแก้ว ๐๘ ๑๓๗๔ ๓๗๓๘
นายวิวัฒน์ กิตติยะอำพล



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ..... ๖๒๓๖
วันที่ ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๖
เวลา.....

ที่ กษ ๐๖๓๐.๐๖/ว ๓๐๔๓๓

กรมปศุสัตว์

ถนนพญาไท กทม. ๑๐๕๐๐
กรมการสาธารณสุขท้องถิ่น
เลขรับ..... ๓๐๗
วันที่ ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๖
เวลา..... ๑๔.๔๗

๓๗ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง โครงการความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
 ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศ.ส.ม.เด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
 จำนวน ๓ แผ่น

ตามที่กรมปศุสัตว์ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น และกรมควบคุมโรคได้จัดทำโครงการความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศ.ส.ม.เด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ โดยกำหนดให้องค์กรปกครองท้องถิ่นทุกแห่งดำเนินการฉีดวัคซีนเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันต่อโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขและแมวพร้อมกันทั้งประเทศ ระหว่างวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ (ติดต่อกัน ๙ เดือน) ซึ่งเป็นไปตามข้อกำหนดขององค์การอนามัยโลก (WHO) และองค์การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (OIE) ที่ได้กำหนดเป้าหมายของการฉีดวัคซีนที่จะทำให้เกิดภูมิคุ้มกันต่อโรคพิษสุนัขบ้าอย่างมีประสิทธิภาพ โดยสุนัขและแมวจะต้องได้รับการฉีดวัคซีนอย่างน้อยร้อยละ ๗๐ ของจำนวนสุนัขและแมวในพื้นที่ ประกอบกับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้จัดสรรงบประมาณเงินอุดหนุนทั่วไปให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งเรียบร้อยแล้ว โดยเป็นงบประมาณที่ใช้สำรวจข้อมูลและขึ้นทะเบียนสุนัขและแมว รวมถึงเป็นค่าวัคซีนพร้อมอุปกรณ์ในการฉีด ซึ่งการดำเนินการดังกล่าวอยู่ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศ.ส.ม.เด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี นั้น

กรมปศุสัตว์ จึงขอความร่วมมือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นโปรดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งร่วมดำเนินการภายใต้กรอบแนวทางการดำเนินงานตามโครงการฯ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการต่อไปด้วย จะขอขอบคุณมาก

ขอแสดงความนับถือ


 นายวิชาญ นิลสม
 นายอำเภอ ผู้บริหารส่วนท้องถิ่น
 อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์
 โทร. ๐ ๒๖๕๓ ๔๔๔๔ ต่อ ๕๑๕๕-๖
 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ dlcontrol6@dld.go.th

โครงการความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน

ศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี

หลักการและเหตุผล

ด้วยประเทศไทยได้มีนโยบายที่จะกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไป ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ซึ่งสอดคล้องกับที่องค์การอนามัยโลก (WHO) และองค์การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (OIE) ได้ตั้งเป้าหมายเอาไว้ โดยได้กำหนดกรอบแนวทางการทำงานร่วมกันของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อให้ประสบผลสำเร็จตามเป้าหมายดังกล่าว โดยมีการกำหนดหลักเกณฑ์เพื่อใช้ขับเคลื่อนการดำเนินงานที่ปลอดโรค มีการลงนามในบันทึกความร่วมมือการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าทั้งในส่วนกลางและขยายผลไปตามส่วนภูมิภาค รวมถึงการจัดกิจกรรมรณรงค์อื่น ๆ อีกเป็นจำนวนมาก ทั้งนี้สถานการณ์การพบโรคพิษสุนัขบ้าในประเทศไทยทั้งในคนและสัตว์ยังมีรายงานพบโรคอย่างต่อเนื่อง โดยข้อมูลการเกิดโรคย้อนหลัง ๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕) ของระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค รายงานการพบโรคในคน จำนวน ๓, ๔ และ ๒ ราย ตามลำดับ ส่วนการพบโรคในสัตว์ สำนักรักษา ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์ กรมปศุสัตว์ รายงานการพบโรคพิษสุนัขบ้า ๒๓๙, ๑๙๑ และ ๑๕๒ ตัวอย่าง (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕) ตามลำดับ ทั้งนี้เมื่อเปรียบเทียบสัดส่วนการพบโรครายชนิดสัตว์จะพบว่าจากจำนวนตัวอย่างที่พบผลบวกรวมกัน ๓ ปี ๖๑๒ ตัวอย่าง เป็นสุนัข ๕๕๙ ตัวอย่าง (ร้อยละ ๙๑.๓) โค ๕๐ ตัวอย่าง (ร้อยละ ๖.๕) และแมว ๑๔ ตัวอย่าง (ร้อยละ ๒.๒) (ข้อมูลจากระบบฐาน Thai Rabies Net) ดังนั้น สัตว์พาหนะนำโรคที่สำคัญที่สุดในประเทศไทยยังคงเป็นสุนัข จากสภาพปัญหาการฉีดวัคซีนป้องกันโรคหลายพื้นที่ใช้ซ้ำเกินกว่าได้ไม่ถึงร้อยละ ๘๐ ของจำนวนสัตว์เลี้ยงทั้งหมด อีกทั้งยังมีกรพบสุนัขที่สูดดมในที่สาธารณะซึ่งเป็นสาเหตุทำให้มีจำนวนสุนัขจรจัดเพิ่มขึ้น และประชาชนบางส่วนเฝ้าขาดความรู้ ความเข้าใจ ที่ถูกต้องในการควบคุมป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ดังนั้น การฉีดวัคซีนให้ครอบคลุมจำนวนประชากรสัตว์ทั้งหมด การควบคุมจำนวนประชากรสัตว์ที่เป็นพาหนะนำโรคพิษสุนัขบ้าควบคู่ไปกับการประชาสัมพันธ์ความรู้ให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่องในรูปแบบของการดำเนินงานเชิงบูรณาการจากทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จึงเป็นหัวใจสำคัญของการกำจัดโรคนี้ให้หมดไปจากประเทศไทย ซึ่งจะช่วยลดงบประมาณที่ต้องสูญเสียไปกับการควบคุมโรคทั้งในคนและสัตว์รวมถึงลดผลกระทบด้านต่าง ๆ ลงได้

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายที่จะกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไป กรมปศุสัตว์ กรมควบคุมโรค และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จึงได้ร่วมกันจัดทำโครงการความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปี ๒๕๖๖ ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ขึ้นพร้อมกันทั้งประเทศ ระหว่างวันที่ ๑ ธันวาคม - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ โดยเน้นกิจกรรมต่าง ๆ เช่น กิจกรรมการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า การสำรวจและขึ้นทะเบียนสุนัข-แมว การผ่าตัดทำหมัน การประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องโรคพิษสุนัขบ้าและการส่งเสริมให้ประชาชนเลี้ยงสุนัขและแมวอย่างถูกวิธีที่มีความรับผิดชอบเพื่อยลดความเสี่ยงของการเกิดโรคพิษสุนัขบ้าทั้งในคนและสัตว์

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้สุนัขและแมวได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นครอบคลุมทุกพื้นที่และมีการดำเนินการอย่างต่อเนื่องทุก ๆ ปี

๒. เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนมีความรู้ ความเข้าใจเรื่องโรคพิษสุนัขบ้าและการดูแลสัตว์เลี้ยงอย่างถูกต้อง รับผิดชอบ และตระหนักถึงอันตรายของโรคพิษสุนัขบ้า การปฏิบัติตนเพื่อป้องกันสุนัขกัด และการปฏิบัติตนหลังจากถูกสุนัขกัด

ตัวชี้วัดโครงการ ของการปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถฉีดวัคซีนครอบคลุมประชากรสุนัขและแมวอย่างน้อยร้อยละ ๘๐
ระยะเวลาดำเนินการ วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖

การดำเนินงาน

กรมปศุสัตว์

สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์

๑. สนับสนุนวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าให้กับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดพื้นที่ที่ตรวจพบโรคพิษสุนัขบ้าเพื่อนำไปใช้ควบคุมโรค (ฉีดให้กับสัตว์ที่สัมผัสโรคและสัตว์กลุ่มเสี่ยงในพื้นที่รอบจุดเกิดโรค (Ring Vaccination))

๒. ประสานกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ในการป้องกันควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในพื้นที่รับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้น ๆ โดยขอให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประสานองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นที่เข้าร่วมโครงการฯ ซึ่งประเด็นประกอบด้วย

๒.๑ ฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

๒.๒ ขึ้นทะเบียนสุนัข-แมว ในระบบ Rabies One Data.

๒.๓ ประชาสัมพันธ์

๒.๔ ควบคุมประชากรสุนัขด้วยการผ่าตัดทำหมัน

๒.๕ จัดหาสถานที่รับเลี้ยงสุนัขที่เจ้าของไม่สามารถเลี้ยงได้

๒.๖ ออกข้อบัญญัติท้องถิ่น / เทศบัญญัติและการบังคับใช้

๒.๗ กิจกรรมอื่น ๆ ตามความพร้อมของแต่ละท้องถิ่น

๓. ประชาสัมพันธ์เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานตามโครงการฯ รวมถึงสนับสนุนสื่อประชาสัมพันธ์ความรู้เกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้า การเฝ้าระวังโรค โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีจากรายงานการเกิดโรค

สำนักงานปศุสัตว์เขต ๑-๙

๑. จัดประชุมชี้แจงสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่รับผิดชอบเพื่อเตรียมความพร้อมและกำหนดแนวทางดำเนินงานตามโครงการฯ

๒. ประสานความร่วมมือกับสำนักงานป้องกันควบคุมโรคเขตที่รับผิดชอบ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อร่วมดำเนินการโครงการฯ

๓. ในกรณีที่เกิดโรคพิษสุนัขบ้าในพื้นที่จังหวัดที่รับผิดชอบให้ประสานสำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์เพื่อขอรับวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าและมอบให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนำไปใช้ในการดำเนินการควบคุมโรคต่อไป

๔. สนับสนุนการดำเนินงานของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในด้านต่าง ๆ เช่น บุคลากร ยานพาหนะเวชภัณฑ์ วัสดุอุปกรณ์ เป็นต้น

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

๑. จัดประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องภายในจังหวัดเพื่อเตรียมความพร้อมและกำหนดแนวทางการดำเนินงานตามโครงการฯ

๒. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่เพื่อให้เข้าร่วมดำเนินการตามความพร้อมของแต่ละท้องถิ่น โดยการดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า เพื่อดำเนินงานป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า ซึ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถดำเนินการได้ภายใต้กฎหมาย

- พระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๕๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๕๒

- พระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๔๙๖ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓๓) พ.ศ. ๒๕๕๖
- พระราชบัญญัติสภาพัฒนาการ และองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง

(ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๕๒

- พระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. ๒๕๕๘ ประกอบกับประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่องชื่อและอาการสำคัญของโรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวัง

- พระราชบัญญัติโรคพิษสุรพิษ พ.ศ. ๒๕๓๕
- พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕

๓. ในกรณีที่มีการมอบหมายเจ้าหน้าที่หรือบุคคลอื่นที่ไม่ใช่สัตวแพทย์ให้ทำการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุรพิษ ผู้ที่ได้รับมอบหมายจะต้องได้รับการฝึกอบรมทั้งความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคพิษสุรพิษ รวมถึงวิธีการดำเนินการที่มีผลต่อประสิทธิภาพของการฉีดวัคซีน เช่น การจัดเก็บขนส่งวัคซีน และวิธีการฉีดที่ถูกต้อง เป็นต้น เพื่อป้องกันข้อผิดพลาดหรือการดำเนินการที่ไม่ถูกต้อง ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพในการสร้างภูมิคุ้มกันโรคของสัตว์

๔. ประสานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อคัดเลือกและกำหนดพื้นที่เสี่ยงสำหรับติดประกาศกรมปศุสัตว์ เรื่องกำหนดเขตพื้นที่ที่ฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุรพิษโดยไม่เสียค่าธรรมเนียม เนื่องจากเป็นการให้บริการฉีดวัคซีนโดยไม่คิดมูลค่า เช่น วัด โรงเรียน ตลาด พื้นที่ที่เคยเกิดโรคย้อนหลัง ๓ ปี แหล่งชุมชน สถานที่ท่องเที่ยว สถานที่ราชการ ฯลฯ

๕. ประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อต่าง ๆ เพื่อให้ความรู้เรื่องโรคพิษสุรพิษกับประชาชนในพื้นที่

๖. ดำเนินการตามกิจกรรมของโครงการฯ ร่วมกับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๗. สนับสนุนบุคลากรเพื่อมาตัดห้ามันสุนัข-แมวให้กับท้องถิ่นที่ขอรับการสนับสนุน

๘. จัดหาสถานที่เพื่อรับเลี้ยงสุนัขที่ประชาชนไม่สามารถเลี้ยงได้ หากมีความพร้อมให้ประสานการดำเนินงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อรับเลี้ยง

๙. กำกับติดตามการฉีดวัคซีนในระดับพื้นที่ให้มีการดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพ และถูกต้องตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งรายงานผลการปฏิบัติงานตามแบบฟอร์มไปยังสำนักงานปศุสัตว์เขต และกรมปศุสัตว์ต่อไป

กระทรวงสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค

๑. สนับสนุนสื่อความรู้เรื่องโรคพิษสุรพิษและการปฏิบัติตนเพื่อป้องกันโรคพิษสุรพิษ เน้นให้ประชาชนรีบไปพบแพทย์หลังจากถูกสุนัขกัด รวมทั้งแบบประเมินความรู้ประชาชนเรื่องโรคพิษสุรพิษ

๒. รณรงค์ประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อประชาสัมพันธ์ เช่น สปออดวิทย์ ตลอดโครงการฯ

๓. สนับสนุนวัคซีนป้องกันโรคพิษสุรพิษแบบป้องกันโรคล่วงหน้า แก่อาสาสมัครและบุคลากรกลุ่มเสี่ยงที่ไม่เคยได้รับวัคซีนป้องกันโรคพิษสุรพิษมาก่อน

๔. ผลักดันให้มีการดำเนินงานเพื่อการสร้างพื้นที่ปลอดโรคพิษสุรพิษ โดยการประเมินผลการดำเนินงานตามหลักเกณฑ์การสร้างพื้นที่ปลอดโรคพิษสุรพิษร่วมกัน

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคเขต

๑. ร่วมจัด/สนับสนุนกิจกรรมรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุรพิษร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์เขต สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

๒. ประเมินหรือร่วมประเมินความรู้ความเข้าใจของประชาชนเรื่องโรคพิษสุนัขบ้า
๓. ประสานสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด เพื่อการจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า แบบป้องกันโรคล่วงหน้า แก่อาสาสมัครและบุคลากรกลุ่มเสี่ยงที่ไม่เคยได้รับวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้ามาก่อน
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด

๓. ประชาสัมพันธ์สร้างจิตสำนึกให้ประชาชนเลี้ยงสุนัขอย่างถูกวิธี ตระหนักถึงอันตรายจากโรคพิษสุนัขบ้า และการป้องกันตนเอง เน้นให้ประชาชนรีบไปพบแพทย์หลังจากถูกสุนัขกัด และประเมินความรู้ความเข้าใจของประชาชนเรื่องโรคพิษสุนัขบ้า

๒. ร่วมจัด/สนับสนุนกิจกรรมรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

๓. ประสานหน่วยงานสาธารณสุขภายในจังหวัด เช่น โรงพยาบาลทุกแห่ง สาธารณสุขอำเภอในพื้นที่รับผิดชอบร่วมจัด/สนับสนุนกิจกรรม

๔. ดำเนินการสำรวจจำนวนอาสาสมัครและบุคลากรกลุ่มเสี่ยงที่ไม่เคยได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้ามาก่อน หรือเคยได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้ามาก่อนแต่ไม่ครบชุด เพื่อการจัดสรรวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าแบบป้องกันโรคล่วงหน้า

X กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

๑. การประชาสัมพันธ์แจ้งข่าวการประชาสัมพันธ์โครงการฯ

๒. สนับสนุนและส่งเสริมองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในการป้องกันควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า

๓. ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพบุคลากร ร่วมกับกรมปศุสัตว์ โดยกรมผลักดันให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดและสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ให้มีความรู้ ความเข้าใจ ขั้นตอนขบวนการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าที่มีประสิทธิภาพ และให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดทำหนังสือมอบหมายเจ้าหน้าที่ให้ทำการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าให้กับอาสาสมัครหรือผู้อื่นที่ไม่ใช่สัตวแพทย์

Y องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น

๑. องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นที่เข้าร่วมโครงการฯ สนับสนุนงบประมาณเพื่อจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า เวชภัณฑ์ และวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ในโครงการฯ ให้เพียงพอกับจำนวนสุนัข-แมวในพื้นที่

๒. กำหนดสถานที่สำหรับให้บริการประชาชนในช่วงรณรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าดำเนินการในกิจกรรมต่างๆ ประกอบด้วย

๑. สำรวจและขึ้นทะเบียนสุนัขและแมวในระบบ Rakhis One Data.

๑. ฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

๑. ผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว (ประสานขอรับการสนับสนุนจากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ/สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด)

๑. ประชาสัมพันธ์ เดือนภัยและให้ความรู้เรื่องโรคพิษสุนัขบ้า

๑. รับเลี้ยงสุนัข โดยองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีความพร้อมในการรับเลี้ยงสุนัขที่เจ้าของไม่สามารถเลี้ยงได้ ให้จัดหาสถานที่สำหรับเลี้ยงสุนัขดังกล่าว

๓. ประสานสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ/สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเพื่อสรุปผลการปฏิบัติงาน

งบประมาณ

สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์ กรมปศุสัตว์ : แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความมั่นคงและลดความ
เหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคม โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรมสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจาก
พระราชดำริ โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- | | |
|---------------------------------|-----------------------|
| ๑. กรมปศุสัตว์ | กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ |
| ๒. กรมควบคุมโรค | กระทรวงสาธารณสุข |
| ๓. กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | กระทรวงมหาดไทย |

หน่วยงานที่ดำเนินการตามโครงการ

๑. สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์
๒. กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค
๓. กองสาธารณสุขท้องถิ่น
๔. สำนักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
๕. สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง
๖. สำนักสื่อสารความเสียหายและพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ กรมควบคุมโรค
๗. สำนักงานปศุสัตว์เขต ๑-๙
๘. สำนักงานป้องกันควบคุมโรคเขต ๑-๑๒
๙. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
๑๐. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
๑๑. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ
๑๒. สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ
๑๓. โรงพยาบาลศุนย์/โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลชุมชน
๑๔. เทศบาล/องค์การบริหารส่วนตำบล/องค์การบริหารส่วนจังหวัด
๑๕. กรุงเทพมหานคร
๑๖. เมืองพัทยา
๑๗. สัตวแพทย์สมาคมแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์
๑๘. สภานเสาวภา สภากาชาดไทย

การติดตามและประเมินผล

๑. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
 - ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ติดตาม รวบรวมผลการดำเนินงานและประเมินผลโครงการฯ ของจังหวัด
 - รายงานผลภาวะดำเนินงานโครงการฯ ตามแบบฟอร์ม ส่งให้สำนักงานปศุสัตว์เขต ภายในวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖

• ปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน (update) เช่น การตีตราวัคซีน การขึ้นทะเบียนนาลา ในระบบ Rabies One Data เพื่อประกอบการจัดทำตัวชี้วัดปศุสัตว์จังหวัด

๒. สำนักงานปศุสัตว์เขต
 - ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำกับ ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของจังหวัดในพื้นที่รับผิดชอบ

๑. สรุปรายงานผลการดำเนินงานโครงการฯ เป็นภาพรวมของเขต ส่งให้สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ ทาง e mail: decontrol@scdd.go.th ภายในวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๓

๓. สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์

๑. กำกับ ติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานของสำนักงานปศุสัตว์เขต และสำนักงานปศุสัตว์ในพื้นที่รับผิดชอบ

๑. สรุปรายงานผลการดำเนินงานโครงการฯ เป็นภาพรวมทั้งประเทศเสนอกรมปศุสัตว์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. สุนัขและแมวได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าได้ครอบคลุมทุกท้องถิ่นทั่วประเทศ

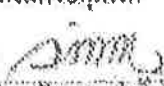



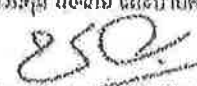
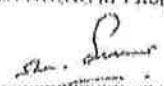
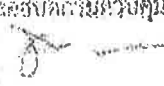


๒. เกิดความร่วมมือจากทุกหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน

๓. ประชาชนในชุมชน ให้ความสำคัญในการเลี้ยงและดูแลสัตว์เลี้ยงอย่างถูกวิธี และให้ความสำคัญในการนำสัตว์เลี้ยงไปฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า และไปปล่อยสัตว์เลี้ยงให้เป็นสัตว์จรจัด

๔. สามารถลดปัญหาการเพิ่มจำนวนของสุนัขจรจัดตามที่สาธารณะ

๕. องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นให้ความสำคัญและร่วมมือในการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าเพื่อสร้างพื้นที่ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า

๖. ไม่มีผู้เสียชีวิตด้วยโรคพิษสุนัขบ้า

	กรมควบคุมโรค	กรมปศุสัตว์	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ผู้เสนอโครงการ	 ลงชื่อ..... (นายวิชาญ ปาวัน) ผู้อำนวยการกรมโรคติดต่อฯ	 ลงชื่อ..... (นายณรงค์ เล็กมณีชัย) ผู้อำนวยการสำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์	 ลงชื่อ..... (นายชวนชัย สุนทรวิภาต) ผู้อำนวยการกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ผู้เห็นชอบโครงการ	 ลงชื่อ..... (นายโรจน์ เขียวศิริถาวร) รองอธิบดีกรมควบคุมโรค	 ลงชื่อ..... (นายชัชวาลย์ ไชยกุล) รองอธิบดีกรมปศุสัตว์	 ลงชื่อ..... (นายเอกวิทย์ นนทรีย์) รองอธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ผู้อนุมัติโครงการ	 ลงชื่อ..... (นายบรรณ ภูวณิชชากร) อธิบดีกรมควบคุมโรค	 ลงชื่อ..... (นายสมชาย วัฒนศิริกุล) อธิบดีกรมปศุสัตว์	 ลงชื่อ..... (นายสมชาย ธีระวิเศษ) อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ขนาดบรรจุขวดละ 1 มิลลิลิตร

- ข้อ 1 เป็นวัคซีนที่ผลิตจากเชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ซึ่งเพาะเลี้ยงบนเซลล์เพาะเลี้ยง (tissue culture)
- ข้อ 2 เชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ที่ใช้ในการผลิตวัคซีนถูกทำให้ตาย (inactivated) ด้วยสารเคมี β -propiolactone หรือ binary ethyleneimine
- ข้อ 3 เป็นวัคซีนที่ผลิตโดยใช้ aluminium hydroxide หรือ aluminium phosphate หรือ carboxyvinyl polymer 941 เป็นสื่อ (adjuvant)
- ข้อ 4 วัคซีนต้องมีค่าความแรง (potency) ซึ่งตรวจด้วยวิธี Challenge test ตาม European Pharmacopoeia หรือ National Institute of Health (NIH test) ตาม US Code of Federal Regulation (9CFR) ไม่น้อยกว่า 2 I.U. ใน 1 มิลลิลิตร
- ข้อ 5 สามารถใช้ฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัข แมว โค กระบือ
- ข้อ 6 ขนาดบรรจุขวดละไม่น้อยกว่า 1 มิลลิลิตร
- ข้อ 7 มีความคุ้มโรคในสัตว์ที่ได้รับการฉีดวัคซีนนานอย่างน้อย 1 ปี
- ข้อ 8 วันหมดอายุของวัคซีน ไม่น้อยกว่า 12 เดือน นับจากวันที่ตราจรับ
- ข้อ 9 มีฉลากยาหรือเอกสารกำกับยาระบุขนาดการใช้และอุณหภูมิในการเก็บรักษา
- ข้อ 10 เป็นวัคซีนที่ได้รับการขึ้นทะเบียนตำรับยาจากกระทรวงสาธารณสุข
- ข้อ 11 ติดประทับข้อความ "กรมปศุสัตว์ ห้ามจำหน่าย" ไว้บนฉลากขวดวัคซีน หรือเป็นสติ๊กเกอร์ที่ติดทนยากต่อการขูดลอก

เงื่อนไข

- ข้อ 1 ผู้เสนอราคาต้องแนบสำเนาหลักฐานแสดงการได้รับอนุญาตให้ผลิต หรือนำเข้า หรือขายยาตามพ.ร.บ. ยา พ.ศ. 2510
- ข้อ 2 ผู้เสนอราคาต้องแนบสำเนาใบสำคัญการขึ้นทะเบียนตำรับยาที่เสนอ
- ข้อ 3 ผู้เสนอราคาต้องเป็น
 - 3.1 ผู้ผลิต/ผู้นำเข้า หรือ
 - 3.2 ผู้แทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากผู้ผลิต/ผู้นำเข้า หรือ
 - 3.3 ผู้แทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากข้อ 3.2โดยให้ยื่นหลักฐานที่เป็นเอกสารที่แสดงคุณสมบัติตามข้อ 3.1 ข้อ 3.2 และข้อ 3.3 พร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

/ข้อ 4 ผู้เสนอราคา..

- ข้อ 4 ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารหลักฐานข้อมูลรับรองความคุ้มครองโรคของวัคซีนได้ไม่น้อยกว่า 1 ปีพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ
- ข้อ 5 การส่งมอบวัคซีน
- 5.1 ผู้ขายต้องส่งมอบและจัดส่งตามสถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด
- 5.2 ในการจัดส่งวัคซีน 1 โดส ผู้ขายต้องส่งมอบวัคซีนพร้อมเครื่องหมายประจำตัวสัตว์และใบรับรองการฉีดวัคซีนจำนวน 1 ชุด ทั้งนี้ เครื่องหมายประจำตัวสัตว์และใบรับรองการฉีดวัคซีนต้องมีลักษณะตามประกาศของกรมปศุสัตว์
- 5.3 ผู้ขายต้องแสดงหลักฐานการเก็บรักษาและการขนส่งเพื่อให้วัคซีนอยู่ในช่วงอุณหภูมิ 2 – 8 องศาเซลเซียสจากห้องจัดเก็บที่ควบคุมอุณหภูมิของผู้ขายถึงสถานที่ส่งมอบ โดยแนบเอกสารหลักฐานในวันส่งมอบ
- 5.4 ผู้ขายต้องแสดงเอกสารสรุปกระบวนการผลิต (Summary Production Protocol) และใบรับรองผลการวิเคราะห์ (Certificate of Analysis; COA) โดยแนบเอกสารหลักฐานในวันส่งมอบ
- 5.5 ผู้ขายต้องแสดงเอกสาร หรือสำเนาเอกสารหนังสือรับรองการผลิตของชุดส่งมอบ (Certification of Lot release; COL) ตามกฎกระทรวงว่าด้วยการรับรองการผลิตยาแผนปัจจุบันที่เป็นยาชีววัตถุจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) กระทรวงสาธารณสุข โดยแนบเอกสารหลักฐานในวันส่งมอบ
- ข้อ 6 ในระหว่างการประกันความชำรุดบกพร่อง ผู้ขายจะต้องเก็บสำรองวัคซีนไว้เพื่อให้สามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลาทุกขั้นตอนการผลิตของชุดส่งมอบ (Certification of Lot release; COL) กรณีมีเหตุอันควรสงสัยว่าวัคซีนมีความชำรุดบกพร่อง ผู้ซื้อจะเก็บตัวอย่างวัคซีนจากห้องจัดเก็บที่ควบคุมอุณหภูมิของผู้ขายเพื่อการตรวจวิเคราะห์ค่าความแรง (potency) โดยผู้ขายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการตรวจวิเคราะห์ หากผลการตรวจมีค่าต่ำกว่า 2 I.U. ใน 1 มิลลิลิตร ผู้ขายจะต้องดำเนินการแก้ไขทันที โดยส่งมอบวัคซีนให้ครบตามจำนวนที่มีความชำรุดบกพร่อง โดยไม่คิดมูลค่าในส่วนของวัคซีนที่ได้มีการนำไปใช้แล้ว

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ขนาดบรรจุขวดละ 10 มิลลิลิตร

- ข้อ 1 เป็นวัคซีนที่ผลิตจากเชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ซึ่งเพาะเลี้ยงบนเซลล์เพาะเลี้ยง (tissue culture)
- ข้อ 2 เชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ที่ใช้ในการผลิตวัคซีนถูกทำให้ตาย (inactivated) ด้วยสารเคมี β -propiolactone หรือ binary ethyleneimine
- ข้อ 3 เป็นวัคซีนที่ผลิตโดยใช้ aluminium hydroxide หรือ aluminium phosphate หรือ carboxyvinyl polymer 941 เป็นสารเสริม (adjuvant)
- ข้อ 4 วัคซีนต้องมีค่าความแรง (potency) ซึ่งตรวจด้วยวิธี Challenge test ตาม European Pharmacopoeia หรือ National Institute of Health (NIH test) ตาม US Code of Federal Regulation (9CFR) ไม่น้อยกว่า 2 I.U. ใน 1 มิลลิลิตร
- ข้อ 5 สามารถใช้ฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัข แมว โค กระบือ
- ข้อ 6 ขนาดบรรจุขวดละไม่น้อยกว่า 10 มิลลิลิตร
- ข้อ 7 มีความคุ้มโรคในสัตว์ที่ได้รับการฉีดวัคซีนนานอย่างน้อย 1 ปี
- ข้อ 8 วันหมดอายุของวัคซีน ไม่น้อยกว่า 12 เดือน นับจากวันที่ตรวจรับ
- ข้อ 9 มีฉลากยาหรือเอกสารกำกับยาระบุขนาดการใช้และอุณหภูมิในการเก็บรักษา
- ข้อ 10 เป็นวัคซีนที่ได้รับการขึ้นทะเบียนตำรับยาจากกระทรวงสาธารณสุข
- ข้อ 11 ติดประทับข้อความ "กรมปศุสัตว์ ห้ามจำหน่าย" ไว้บนฉลากขวดวัคซีน หรือเป็นสติกเกอร์ที่ติดบนยาต่อการขุดลอก

เงื่อนไข

- ข้อ 1 ผู้เสนอราคาต้องแนบสำเนาหลักฐานแสดงการได้รับอนุญาตให้ผลิต หรือนำเข้า หรือขายยาตามพ.ร.บ. ยา พ.ศ. 2510
- ข้อ 2 ผู้เสนอราคาต้องแนบสำเนาใบสำคัญการขึ้นทะเบียนตำรับยาที่เสนอ
- ข้อ 3 ผู้เสนอราคาต้องเป็น
 - 3.1 ผู้ผลิต/ผู้นำเข้า หรือ
 - 3.2 ผู้แทนจำหน่ายที่ได้รับมอบแต่งตั้งจากผู้ผลิต/ผู้นำเข้า หรือ
 - 3.3 ผู้แทนจำหน่ายที่ได้รับมอบแต่งตั้งจากข้อ 3.2โดยให้ยื่นหลักฐานที่เป็นเอกสารที่แสดงคุณสมบัติตามข้อ 3.1 ข้อ 3.2 และข้อ 3.3 พร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

/ข้อ 4 ผู้เสนอราคา...

- ข้อ 4 ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารหลักฐานข้อมูลรับรองความคุ้มครองวัคซีนได้ไม่น้อยกว่า 1 ปีพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ
- ข้อ 5 การส่งมอบวัคซีน
- 5.1 ผู้ขายต้องส่งมอบและจัดส่งตามสถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด
- 5.2 ในการจัดส่งวัคซีน 1 โดส ผู้ขายต้องส่งมอบวัคซีนพร้อมเครื่องหมายประจำตัวสัตว์และใบรับรองการฉีดวัคซีนจำนวน 1 ชุด ทั้งนี้ เครื่องหมายประจำตัวสัตว์และใบรับรองการฉีดวัคซีนต้องมีลักษณะตามประกาศของกรมปศุสัตว์
- 5.3 ผู้ขายต้องแสดงหลักฐานการเก็บรักษาและการขนส่งเพื่อให้วัคซีนอยู่ในช่วงอุณหภูมิ 2 - 8 องศาเซลเซียสจากห้องจัดเก็บที่ควบคุมอุณหภูมิของผู้ขายถึงสถานที่ส่งมอบ โดยแนบเอกสารหลักฐานในวันส่งมอบ
- 5.4 ผู้ขายต้องแสดงเอกสารสรุปกระบวนการผลิต (Summary Production Protocol) และใบรับรองผลการวิเคราะห์ (Certificate of Analysis; COA) โดยแนบเอกสารหลักฐานในวันส่งมอบ
- 5.5 ผู้ขายต้องแสดงเอกสาร หรือสำเนาเอกสารหนังสือรับรองการผลิตของชุดส่งมอบ (Certification of Lot release; COL) ตามกฎกระทรวงว่าด้วยการรับรองการผลิตยาแผนปัจจุบันที่เป็นยาชีววัตถุจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) กระทรวงสาธารณสุข โดยแนบเอกสารหลักฐานในวันส่งมอบ
- ข้อ 6 ในระหว่างการประกันความชำรุดบกพร่อง ผู้ขายจะต้องเก็บสำรองวัคซีนไว้เพื่อให้สามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลาทุกขั้นตอนการผลิตของชุดส่งมอบ (Certification of Lot release; COL) กรณีมีเหตุอันควรสงสัยว่าวัคซีนมีความชำรุดบกพร่อง ผู้ซื้อจะเก็บตัวอย่างวัคซีนจากห้องจัดเก็บที่ควบคุมอุณหภูมิของผู้ขาย เพื่อการตรวจวิเคราะห์ค่าความแรง (potency) โดยผู้ขายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการตรวจวิเคราะห์ หากผลการตรวจมีค่าต่ำกว่า 2 I.U. ใน 1 มิลลิลิตร ผู้ขายจะต้องดำเนินการแก้ไขทันที โดยส่งมอบวัคซีนให้ครบตามจำนวนที่มีความชำรุดบกพร่อง โดยไม่คิดมูลค่าในส่วนของวัคซีนที่ได้มีการนำไปใช้แล้ว