

๑๖๒ / ๒๐  
เลขรับ.....  
วันที่ 13 มี.ค. ๖๖  
เวลา.....

# ด่วนที่สุด

ที่ ขย ๐๐๒๓.๑๔/๗๒๕



ที่ว่าการอำเภอเทพสถิต  
ถนนสุนทรารายณ์ ขย ๓๖๒๓๐

๑๒ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง การเพิ่มประสิทธิภาพและความครอบคลุมในการจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลเทพสถิต และนายกองค้การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือจังหวัดชัยภูมิ ด่วนที่สุด ที่ ขย ๐๐๒๓.๖/๗๒๑๒  
ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยอำเภอเทพสถิต ได้รับแจ้งจากจังหวัดชัยภูมิว่า กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กรมปศุสัตว์ และกรมควบคุมโรค ได้ร่วมจัดทำโครงการความร่วมมือรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ระหว่างวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ โดยมีกิจกรรมการจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ให้กับสัตว์เลี้ยงเป็นกิจกรรมหลักให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ร่วมดำเนินการภายใต้กรอบแนวทางการดำเนินโครงการ เพื่อให้การดำเนินการจัดซื้อวัคซีนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการ รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

เขียน นายท ออบต.บ้านไร่  
เพื่อโปรดทราบ  
แจ้ง.....  
เห็นควรพิจารณาดำเนินการต่อไป  
(นางสาวवलินดา จังโกฏี)  
เจ้าหน้าที่งานธุรการ ชำนาญงาน

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ร้อยตรี  
(เอกพล เรืองเพชร)  
ปลัดอำเภอ รักษาราชการแทน  
นายอำเภอเทพสถิต

จ.อ.  
(นายสุกฤษ ฐานเจริญ)  
หัวหน้าสำนักงานปลัด  
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ  
โทร ๐-๔๔๘๕-๕๐๖๖

โปรดส่งการ  
[Signature]  
[Signature]  
(นายมนตรี สติวานัฐมณี)

“กำเนิดแม่น้ำชี สดุดีพญาแลผู้กล้า ปรางค์คู่เป็นสง่า ถ้ำคำพระธาตุชัยภูมิ  
สมโภชหน้าเขาสรรหสัตว์ เค้นซัดลายผ้าไหม ดอกกระเจียวงามถือไกล อารยธรรมไทยทวารวดี”

[Signature]  
นาง.....

ด่วนที่สุด

ที่ ขย ๐๐๒๓.๖/๑๕๑๖



๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖

จังหวัดชลบุรี
ที่ 1070, 9566
15/3/66

สนง.ส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ  
ศาลากลางจังหวัดชัยภูมิ ๑๖๑๒๖  
เลขที่รบ.....  
ถนนบรรณาคาร พย ๑๕๐๒๕๖๖  
วันที่.....

เรื่อง การเพิ่มประสิทธิภาพและความครอบคลุมในการจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ และนายกเทศมนตรีเมืองชัยภูมิ

อ้างถึง ๑. หนังสือจังหวัดชัยภูมิ ด่วนที่สุด ที่ ขย ๐๐๒๓.๖/๑๕๕๕ ลงวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

๒. หนังสือจังหวัดชัยภูมิ ด่วนที่สุด ที่ ขย ๐๐๒๓.๖/๑๕๒๖ ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๙๖๔

ลงวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ตามที่จังหวัดชัยภูมิแจ้งว่า กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กรมปศุสัตว์ และกรมควบคุมโรค ได้ร่วมจัดทำโครงการความร่วมมือรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ระหว่างวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ โดยมีกิจกรรมการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าให้กับ สัตว์เลี้ยงเป็นกิจกรรมหลักให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ร่วมดำเนินการภายใต้กรอบแนวทางการดำเนินโครงการ ดังกล่าว นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า เพื่อให้การดำเนินการจัดซื้อวัคซีนขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดังนี้

๑. ตามรายงานของกองยา สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ปัจจุบันประเทศไทย มีการขึ้นทะเบียนตำรับยา (วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์) จำนวน ๑๔ ทะเบียน จากผู้นำเข้า ๗ บริษัท มีทั้งรูปแบบวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าอย่างเดียว และวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าที่ผสมกับวัคซีนอื่น ๆ โดยมีทั้งขนาดบรรจุ ๑ มิลลิลิตร (single dose) และขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร (multiple Dose)

๒. กรมปศุสัตว์ได้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า สำหรับสัตว์ทั้งขนาดบรรจุ ๑ มิลลิลิตร (single dose) และขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร (multiple Dose) สอดคล้องกับรายงานของกองยา สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (ข้อ ๑) ซึ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถใช้เป็นตัวอย่างประกอบการพิจารณา กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ ของแต่ละท้องถิ่นได้ ทั้งนี้ ในการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะฯ ขอให้สอดคล้องกับชนิดและปริมาณวัคซีนที่มีจำหน่ายในแต่ละพื้นที่ รวมถึงให้ตรงตามวัตถุประสงค์ของการนำไปใช้ เช่น

๒.๑ กรมปศุสัตว์ได้กำหนดวันหมดอายุของวัคซีนไม่น้อยกว่า ๑๒ เดือน มีวัตถุประสงค์เพื่อ ต้องการให้มีวัคซีนไว้ใช้เพื่อควบคุม กรณีเกิดโรคในอนาคตตลอดเวลา กรณีที่นำไปฉีดเพื่อป้องกันโรค ตามโครงการรณรงค์ อาจไม่จำเป็นต้องมีวันหมดอายุที่ยาวนาน ทั้งนี้ วัคซีนที่ได้รับอนุญาตจากสำนักงาน คณะกรรมการอาหารและยาให้จำหน่ายในประเทศ และมีการจัดเก็บอย่างมีประสิทธิภาพ จะมีคุณภาพ ในการสร้างภูมิคุ้มกันโรคตลอดอายุการใช้งาน

๒.๒ กรมปศุสัตว์ได้กำหนดขนาดบรรจุของวัคซีนทั้งขนาดบรรจุ ๑ มิลลิลิตร (single dose) และขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร (multiple Dose) เนื่องจากปัจจุบันมีการนำเข้าวัคซีนทั้ง ๒ ขนาด บรรจุในปริมาณที่ใกล้เคียงกัน การนำไปใช้กรณีที่มีการนัดหมายให้นำสัตว์เลี้ยงมาฉีดพร้อมกันเป็นจำนวนมาก วัคซีนขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร อาจจะมีความสะดวกมากกว่าขนาด ๑ มิลลิลิตร

/๒.๓ การกำหนด

๒.๓ การกำหนดคุณลักษณะเฉพาะฯ ข้ออื่น ๆ ขอให้พิจารณาให้สอดคล้องกับชนิดปริมาณ และวัตถุประสงค์ของวัคซีนที่มีจำหน่ายในแต่ละพื้นที่ต่อไป ทั้งนี้ เพื่อให้การจัดซื้อวัคซีนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณากำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ ของวัคซีน โดยให้สอดคล้องกับปริมาณวัคซีนที่มีจำหน่ายในแต่ละพื้นที่ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งส่งมาด้วยได้ที่ <https://bit.ly/3ZqbnmS> หรือ QR Code รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบด้วย

เรียน นายอำเภอเทพสถิต

- หนังสือโปรดพิจารณา
- จ้างงวดงาน Mr. เสิม ไร่ศรีชัยพร

แล้วตามงวดงานเดิมใน Mr. จัดซื้อวัคซีน  
พร้อมใบเสร็จรับเงินสำหรับชำระ

- เก็บเอกสารจ้าง อบต. ก. หนองทราย
- แล้วดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมบัติ ไตรศักดิ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยภูมิ

15 มี.ค. 2566

(นางสาวปทุมวดี นิกิตกรรม)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นปฏิบัติการ

1๕ มี.ค. 2566

(ว่าที่ร้อยตรีเอกพล เรืองเพชร)  
ปลัดอำเภอหัวหน้ากลุ่มงานบริหารงานปกครอง

ว่าที่ร้อยตรี

(เอกพล เรืองเพชร)

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ 15 มี.ค. 2566  
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ เทพสถิต  
โทร./โทรสาร ๐๔๕-๘๒๒๒๐๓

๒๕๖๖

# ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๓๗๕



สำนักงานส่งเสริมการปกครอง
ท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ
รับเลขที่ 2851
ลงวันที่ 3 มีค 2566
ตรา

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๒ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง การเพิ่มประสิทธิภาพและความครอบคลุมในการจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- อ้างถึง ๑. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๔๗๒ ลงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖
- ๒. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๔๓๑ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมปศุสัตว์ ด่วนที่สุด ที่ กษ ๐๖๑๐.๐๖/๓๙๓๔  
ลงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมปศุสัตว์แจ้งว่า กรมปศุสัตว์ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น และกรมควบคุมโรค ได้ร่วมจัดทำโครงการความร่วมมือรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ระหว่างวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ โดยมีกิจกรรมการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ให้กับสัตว์เลี้ยงเป็นกิจกรรมหลัก ในกรณีนี้ เพื่อให้การดำเนินการจัดซื้อวัคซีนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอความร่วมมือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดังนี้

๑. ตามรายงานของกองยา สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ปัจจุบันประเทศไทย มีการขึ้นทะเบียนตำรับยา (วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์) จำนวน ๑๔ ทะเบียน จากผู้นำเข้า ๗ บริษัท มีทั้งรูปแบบวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าอย่างเดียว และวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าที่ผสมกับวัคซีนอื่น ๆ โดยมีทั้งขนาดบรรจุ ๑ มิลลิลิตร (single dose) และขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร (multiple Dose)

๒. กรมปศุสัตว์ได้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า สำหรับสัตว์ทั้งขนาดบรรจุ ๑ มิลลิลิตร (single dose) และขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร (multiple Dose) สอดคล้องกับรายงานของกองยา สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (ข้อ ๑) ซึ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สามารถใช้เป็นตัวอย่างประกอบการพิจารณากำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ ของแต่ละท้องถิ่นได้ ทั้งนี้ ในการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะฯ ขอให้สอดคล้องกับชนิดและปริมาณวัคซีนที่มีจำหน่ายในแต่ละพื้นที่ รวมถึงให้ตรงตามวัตถุประสงค์ของการนำไปใช้ เช่น

๒.๑ กรมปศุสัตว์ได้กำหนดวันหมดอายุของวัคซีนไม่น้อยกว่า ๑๒ เดือน มีวัตถุประสงค์ เพื่อต้องการให้มีวัคซีนไว้ใช้เพื่อควบคุม กรณีเกิดโรคในอนาคตตลอดเวลา กรณีที่นำไปฉีดเพื่อป้องกันโรค ตามโครงการรณรงค์ อาจไม่จำเป็นต้องมีวันหมดอายุที่ยาวนาน ทั้งนี้ วัคซีนที่ได้รับอนุญาตจากสำนักงาน คณะกรรมการอาหารและยาให้จำหน่ายในประเทศ และมีการจัดเก็บอย่างมีประสิทธิภาพ จะมีคุณภาพ ในการสร้างภูมิคุ้มกันโรคตลอดอายุการใช้งาน

๒.๒ กรมปศุสัตว์ได้กำหนดขนาดบรรจุของวัคซีนทั้งขนาดบรรจุ ๑ มิลลิลิตร (single dose) และขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร (multiple Dose) เนื่องจากปัจจุบันมีการนำเข้าวัคซีนทั้ง ๒ ขนาด บรรจุในปริมาณที่ใกล้เคียงกัน การนำไปใช้กรณีที่มีการนัดหมายให้นำสัตว์เลี้ยงมาฉีดพร้อมกันเป็นจำนวนมาก วัคซีนขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร อาจจะมีความสะดวกมากกว่าขนาด ๑ มิลลิลิตร

๒.๓ การกำหนดคุณลักษณะเฉพาะฯ ข้ออื่น ๆ ขอให้พิจารณาให้สอดคล้องกับชนิดปริมาณ และวัตถุประสงค์ของวัคซีนที่มีจำหน่ายในแต่ละพื้นที่ต่อไป

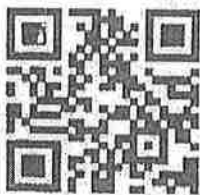
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เพื่อให้การจัดซื้อวัคซีนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้พิจารณากำหนด รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ ของวัคซีน โดยให้สอดคล้องกับปริมาณวัคซีนที่มีจำหน่ายในแต่ละพื้นที่ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งส่งมาด้วยได้ที่ <https://bit.ly/3ZqbnmS> หรือ QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายศิริพันธ์ ศรีกรงพลี)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



กองสาธารณสุขท้องถิ่น

กลุ่มงานป้องกันโรค

โทร. ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๕๕๐๖

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [saraban@dla.go.th](mailto:saraban@dla.go.th)

ผู้ประสานงาน นางสาวรัตนภรณ์ สองแก้ว โทร. ๐๘ ๑๑๗๔ ๓๗๓๘

นายวิวัฒน์ กิตติยะอำพล

ที่ กษ ๐๖๑๐.๐๖/ กษ.๑๖๕  
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
เลขที่ 12188  
วันที่ 23 ก.พ. 2566  
เวลา.....

กรมปศุสัตว์

ถนนพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

กองสาธารณสุขท้องถิ่น  
เลขที่ 544  
เวลา 15.11 น.

๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง การเพิ่มประสิทธิภาพและความครอบคลุมในการจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. รายงานการประชุมหารือการป้องกันและแก้ไขการขาดแคลนวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า สำหรับสัตว์ จำนวน ๘ แผ่น
  ๒. รายชื่อทะเบียนตำรับยาและผู้รับอนุญาตนำเข้าวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ จำนวน ๒ แผ่น
  ๓. ตัวอย่างรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ขนาดบรรจุขวดละ ๑ มิลลิลิตร จำนวน ๒ แผ่น
  ๔. ตัวอย่างรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ขนาดบรรจุขวดละ ๑๐ มิลลิลิตร จำนวน ๒ แผ่น

ตามที่กรมปศุสัตว์ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น และกรมควบคุมโรค ได้ร่วมจัดทำโครงการความร่วมมือรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ขึ้นระหว่างวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ โดยมีกิจกรรมการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าให้กับสัตว์เลี้ยง เป็นกิจกรรมหลัก ซึ่งปัจจุบันกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นอยู่ระหว่างการโอนจัดสรรงบประมาณให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าเพื่อนำไปใช้ตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ ดังกล่าว นั้น

ในการนี้ กรมปศุสัตว์ได้เชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประกอบด้วยหน่วยงานราชการที่จะดำเนินการจัดซื้อวัคซีน บริษัทผู้นำเข้าวัคซีน และหน่วยงานสนับสนุนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ประชุมหารือการป้องกัน และแก้ไขการขาดแคลนวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เพื่อรับทราบปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงาน ซึ่งจะช่วยส่งเสริมและสนับสนุนให้จัดซื้อวัคซีนในปีงบประมาณนี้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและมีการกระจายวัคซีนครอบคลุมทุกพื้นที่ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการจัดซื้อวัคซีนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ที่ประชุมจึงได้ขอความร่วมมือให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นโปรดแจ้งไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดังนี้

๑. ตามรายงานของกองยา สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ปัจจุบันประเทศไทยมีการขึ้นทะเบียนตำรับยา (วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์) จำนวน ๑๔ ทะเบียน จากผู้นำเข้า ๗ บริษัท มีทั้งรูปแบบวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าอย่างเดียว และวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าที่ผสมกับวัคซีนอื่นๆ โดยมีทั้งขนาดบรรจุ ๑ มิลลิลิตร (single dose) และขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร (multiple Dose) รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

๒. กรมปศุสัตว์...

๒. กรมปศุสัตว์ได้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ทั้งขนาดบรรจุ ๑ มิลลิลิตร (single dose) และขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร (multiple Dose) สอดคล้องกับรายงานของกองยาสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (ข้อ ๑) ซึ่งท้องถิ่นสามารถใช้เป็นตัวอย่างประกอบการพิจารณากำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ ของแต่ละท้องถิ่นได้ ทั้งนี้ ในการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะฯ ขอให้สอดคล้องกับชนิดและปริมาณวัคซีนที่มีจำหน่ายในแต่ละพื้นที่ รวมถึงให้ตรงตามวัตถุประสงค์ของการนำไปใช้ เช่น

๒.๑ กรมปศุสัตว์ได้กำหนดวันหมดอายุของวัคซีนไม่น้อยกว่า ๑๒ เดือน มีวัตถุประสงค์เพื่อต้องการให้มีวัคซีนไว้ใช้เพื่อควบคุมโรค กรณีเกิดโรคในอนาคตตลอดเวลา กรณีที่นำไปฉีดเพื่อป้องกันโรคตามโครงการรณรงค์ฯ อาจไม่จำเป็นต้องมีวันหมดอายุที่ยาวนาน ทั้งนี้ วัคซีนที่ได้รับอนุญาตจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาให้จำหน่ายในประเทศ และมีการจัดเก็บอย่างมีประสิทธิภาพ จะมีคุณภาพในการสร้างภูมิคุ้มกันโรคตลอดอายุการใช้งาน

๒.๒ กรมปศุสัตว์ได้กำหนดขนาดบรรจุของวัคซีนทั้งขนาดบรรจุ ๑ มิลลิลิตร (single dose) และขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร (multiple Dose) เนื่องจากปัจจุบันมีการนำเข้าวัคซีนทั้ง ๒ ขนาดบรรจุในปริมาณที่ใกล้เคียงกัน การนำไปใช้กรณีที่มีการนัดหมายให้นำสัตว์เลี้ยงมาฉีดพร้อมกันเป็นจำนวนมาก วัคซีนขนาดบรรจุ ๑๐ มิลลิลิตร อาจมีความเหมาะสมมากกว่าขนาด ๑ มิลลิลิตร

๒.๓ การกำหนดคุณลักษณะเฉพาะฯ ข้ออื่นๆ ขอให้พิจารณาให้สอดคล้องกับชนิดปริมาณ และวัตถุประสงค์ของวัคซีนที่มีจำหน่ายในแต่ละพื้นที่ต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ และ ๔

กรมปศุสัตว์จึงขอความร่วมมือจากท่านแจ้งไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้พิจารณา กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ ของวัคซีน โดยให้สอดคล้องกับปริมาณวัคซีนที่มีจำหน่ายในแต่ละพื้นที่ และวัตถุประสงค์ของการนำไปใช้ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการต่อไปด้วย  
จะขอบคุณมาก

ขอแสดงความนับถือ



(นายชัยวัฒน์ โสภค)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมปศุสัตว์

สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์  
โทรศัพท์ ๐ ๒๖๕๓ ๕๔๕๔ ต่อ ๕๑๘๓-๒  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ dcontrol6@dld.go.th

รายชื่อทะเบียนตำรับยาและสารบัญญัตินำเข้าวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ปี พ.ศ.2566 ณ วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566

ลำดับ	เลขทะเบียน	ชื่อการค้า	ผู้รับอนุญาต	หมายเลขติดต่อ
1	1F 2/56 (B)	DEFENSOR 3	บริษัท ไชยทาส (ประเทศไทย) จำกัด	02-6365200
2	2F 15/61 (B)	VERSICAN PLUS DHPPV/LR	บริษัท ไชยทาส (ประเทศไทย) จำกัด	02-6365200
3	1F 39/44	NOBIVAC RABIES	บริษัท อินเทอร์เน็ต (ประเทศไทย) จำกัด	02-2879555
4	2F 8/45	NOBIVAC RL	บริษัท อินเทอร์เน็ต (ประเทศไทย) จำกัด	02-2879555
5	1F 30/39	RABIGEN MONO	บริษัท เวอร์แบค (ประเทศไทย) จำกัด	02-1938288-90
6	1F 38/50	BIOCAN R INJAD US.VET.	บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซิลแตนท์ จำกัด	02-6783693-4
7	2F 14/59 (B)	BIOCAN NOVEL DHPPV/LR	บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซิลแตนท์ จำกัด	02-6783693-4
8	2F 2/52 (B)	BIOCAN DHPPV + LR INJ. SICC. AD US. VET	บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซิลแตนท์ จำกัด	02-6783693-4
9	2F 5/60 (B)	BIOFEL PCHR	บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซิลแตนท์ จำกัด	02-6783693-4
10	1F 7/63 (B)	RABIES KILLED VAC	บริษัท ยูเนี่ยน อกริฟาร์ จำกัด	02-4446960-1
11	1F 73/53 (B)	RABISIN	บริษัท เบริงเกอร์ อินเทลโสม แอพิมอล เฮลท์ (ประเทศไทย) จำกัด	02-3088500
12	1F 8/65 (B)	PUREVAX RABIES	บริษัท เบริงเกอร์ อินเทลโสม แอพิมอล เฮลท์ (ประเทศไทย) จำกัด	02-3088500
13	1F 4/64	BAYOVAC R Injection	บริษัท ฮีแลนโธ (ประเทศไทย) จำกัด	02-2690500
14	2F 3/64 (B)	BAYOVAC DHPPV+LR INJ.	บริษัท ฮีแลนโธ (ประเทศไทย) จำกัด	02-2690500





(ร่าง) รายงานการประชุม

หารือการป้องกันและแก้ไขการขาดแคลนวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์

วันพฤหัสบดีที่ ๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ ๐๙.๓๐ - ๑๒.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมพระพิรุณ ชั้น ๑ ตึกอำนวยการ กรมปศุสัตว์

และผ่านสื่อประชุมอิเล็กทรอนิกส์ (Zoom Meeting)

Meeting ID: ๙๑๙ ๕๖๒๖๘๔๘๕ Passcode: ๖๑๒๔๙๗

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

ผู้เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมพระพิรุณ

๑.	นายชัยวัฒน์	โยชคณ	รองอธิบดีกรมปศุสัตว์
๒.	นายพรพิรุณ	ชินสอน	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ (สคบ.)
๓.	นางสาวดวงดาว	รักษากุล	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ (สคบ.)
๔.	นางสาวพรสุรีย์	บุษยเหม	นายสัตวแพทย์ (สคบ.)
๕.	นางสาวอรวิณี	สการะเศรณี	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ (สคบ.)
๖.	นางสาวนิพิชฌน์ชา	มาทอง	นักวิทยาศาสตร์ (สคบ.)
๗.	นายสุรชัย	พัฒนาพิมพ์พันธ์	ผู้แทนบริษัทโซเอทีส
๘.	นางสาวสุนทรี	วีรภิกษาณิช	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ (สคบ.)

ผู้เข้าร่วมประชุม ผ่านสื่อประชุมอิเล็กทรอนิกส์ (Zoom Meeting)

๑.	ภญ.ภรณ์วิภา	ปิ่นสุวรรณ	เภสัชกรชำนาญการ กองยา (อย.)
๒.	นางอรพิรุณห์	ยุรชัย	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ (กองโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค)
๓.	นางอัจฉิมา	สถาพรเจริญยิ่ง	กองด่านอาหารและยา (อย.)
๔.	น.สพ.กรพงศ์	ภิญโญสุชี	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการ สถาบันชีววัตถุ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
๕.	นายเพิ่มศักดิ์	วัฒนนารา	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ สำนักงานสัตวแพทย์สาธารณสุข สำนักงานมัย กทม.

๖.	นางสาวนันทยารัตน์	กาเย็นทรัพย์	ผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
๗.	นางชนิษฐา	ธิตติภรณ์รัตน์	ปศุสัตว์เขต ๑
๘.	นายวิเชียร	จารุเพ็ง	ผอ.ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๑
๙.	นายยุทธภูมิ	สืบข้าเพชร	ผอ.ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๒
๑๐.	นายเทอดศักดิ์	ดีเสมอ	ผอ.ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๓
๑๑.	นางปนัดดา	เนตรพุดชา	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๓
๑๒.	น.สพ. มาโนชญ์	บุญรอด	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๔
๑๓.	สพ.ญ.ดร. อรพรรณ	อาจคำภา	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๔

๑๔.	น.สพ.มนตรี	นวมจิตต์	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๕
๑๕.	สพ.ญ.วิภาพร	เฟื่องฟู่ง	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๖
๑๖.	สพ.ญ.นันทน์ภัส	แสงคำ	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๖
๑๗.	สพ.ญ.กรรณา	กาญจนเดมิย์	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๖
๑๘.	น.สพ.ฐิติรัตน์	กันณะเดช	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๖
๑๙.	สพ.ญ.เป็ทมภักดิ์	จงเจริญ	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๖
๒๐.	นายจักรพงษ์	พิ้วพันธ์	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๖
๒๑.	นายจำลอง	วรศรี	ผอ.ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๗
๒๒.	นางสาวพิมลา	เกษมสุข	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๗
๒๓.	นายภพธร	สุระพร	ผอ.ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๘
๒๔.	นายสุรวัฒน์	คุณพันธ์ุ์	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๘
๒๕.	นางสาวกมลศรี	บุตรทอง	ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๘
๒๖.	นายวิทยา	ขจีรัมย์	ผอ.ส่วนสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๙
๒๗.	นายดวงธรรม	ศิลาเจริญ	บริษัท เมอริ่งเกอร์ อินเทลโฮม แอนิเมอล เฮลล์ (ประเทศไทย) จำกัด
๒๘.	นสพ.ศิวรรจน์	จิรติลกชนกิตต์	บริษัท เวอร์แบค (ประเทศไทย) จำกัด
๒๙.	นางสาวคุณภาพร	เต็มปิยพล	บริษัท เวอร์แบค (ประเทศไทย) จำกัด
๓๐.	นายประพีต	อักษรพันธ์	บริษัท อีแลนโค (ประเทศไทย) จำกัด
๓๑.	นางสาวมานิตา	ธนสันติ	บริษัท อีแลนโค (ประเทศไทย) จำกัด
๓๒.	นางสาวศิริติรฎา	ยะกันทะ	บริษัท อินเตอร์เว็ท (ประเทศไทย) จำกัด
๓๓.	นางสาวกาญจนาพร	สุขมาก	บริษัท ยูเนี่ยน อกริฟาร์ จำกัด
๓๔.	นายวัลลภ	อาพัฒนอก	บริษัท ยูเนี่ยน อกริฟาร์ จำกัด
๓๕.	นายชนกฤต	บุญที่ยกุล	บริษัท ยูเนี่ยน อกริฟาร์ จำกัด
๓๖.	นางสาวศิริพร	พรหมบุตรดี	บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซิลแตนท์ จำกัด
๓๗.	นางสาวนวรรรัตน์	ทองมาก	บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซิลแตนท์ จำกัด

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

วาระที่ ๑ : เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

นายชัยวัฒน์ โยธคล รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ ประธานการประชุม ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบถึงวัตถุประสงค์การประชุมหรือการป้องกัน การขาดแคลนวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า เนื่องจากปัจจุบันอยู่ในช่วงที่ต้องฉีดวัคซีนตามช่วงโครงการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า กรมปศุสัตว์และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหลายแห่งเริ่มมีการจัดซื้อวัคซีนในการใช้เพื่อป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า จึงขอหารือเพื่อให้มีวัคซีนใช้อย่างเพียงพอและมีความครอบคลุมในการได้รับวัคซีนโรคพิษสุนัขบ้าของสัตว์ ซึ่งโรคพิษสุนัขบ้าเป็นโรคที่ควรให้ความสำคัญเป็นอย่างมาก

มติประชุม ที่ประชุมทราบ

วาระที่ ๒ : เรื่องเพื่อทราบ

๒.๑ สรุปปริมาณการนำเข้าวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

ภญ.ภรณ์วีณา ปิ่นสุวรรณ เกษีขจรชำนาญการ กองยา ผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ได้เข้ามาเสนอข้อมูลการนำเข้าวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าปัจจุบันทั้งจำนวนบริษัทผู้นำเข้า และปริมาณวัคซีน โดยข้อมูลดังกล่าว เป็นการประสานงานระหว่างกองยา และกองด่านอาหารและยา ปัจจุบัน ข้อมูล ณ วันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ มีการขึ้นทะเบียนตำรับยา ๑๔ ทะเบียน จากผู้นำเข้า ๗ บริษัท มีทั้งรูปแบบวัคซีนเดี่ยวและวัคซีนผสม มีทั้งรูปแบบ single dose และ multiple Dose ได้แก่ บริษัท ไชโยเทส (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท เบลริงเกอร์ อินเทลไลม์ แอิมมอล เฮลท์ (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท อีแลนโกล (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท เฮอร์แบค (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท อินเตอร์ไวท์ (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซิลแตนท์ จำกัด บริษัท ยูเนี่ยน อกริฟาร์ จำกัด โดยมีรายละเอียดปรากฏตามตารางต่อไปนี้

ข้อมูลราคาซื้อผู้นำเข้าและปริมาณวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้านำเข้ากับสัตว์ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ วันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ทะเบียนยา	ชื่ายา/ยี่ห้อ	ยี่ห้อ	ปริมาณการนำเข้า ปี พ.ศ. ๒๕๖๖		ผู้นำเข้า	หมายเลขติดต่อ
				๒๕๖๕	๒๕๖๖		
1	11-2156 (0)	พอสโตนิล	ยี่ห้อ	6,052,341	360,150	บริษัท ไชโยเทส (ประเทศไทย) จำกัด	02-4202200
2	21-1564 (0)	พอสโตนิล (ผสมวัคซีน)	ยี่ห้อ	301,930	9,000	บริษัท ไชโยเทส (ประเทศไทย) จำกัด	02-4202200
3	11-3494	POCVAK-DANES	ยี่ห้อ	2,241,970	1,438,950	บริษัท อินเทลลิแม (ประเทศไทย) จำกัด	02-2479555
4	21-4495	POCVAK-DU	ยี่ห้อ	82,280	-	บริษัท อินเทลลิแม (ประเทศไทย) จำกัด	02-2479555
5	11-30247	POCVAK-DANES	ยี่ห้อ	59,000	10,000	บริษัท เบลริงเกอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	02-3138200-3
6	11-31750	POCVAK-DANES/POCVAK-DU	ยี่ห้อ	30	-	บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซิลแตนท์ จำกัด	03-6714493-4
7	21-1459 (0)	POCVAK-DANES (ผสมวัคซีน)	ยี่ห้อ	100,150	-	บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซิลแตนท์ จำกัด	02-6714493-4
8	21-252 (0)	POCVAK-DANES/POCVAK-DU/US/VEK	ยี่ห้อ	113,010	35,670	บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซิลแตนท์ จำกัด	02-6714493-4
9	21-604 (0)	POCVAK-DANES	ยี่ห้อ	131,380	1,820	บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซิลแตนท์ จำกัด	02-6714493-4
10	11-7403 (0)	POCVAK-DU/US/VEK	ยี่ห้อ	502,834	-	บริษัท ยูเนี่ยน อกริฟาร์ จำกัด	02-4010000-1
11	11-73553 (0)	POCVAK-DU	ยี่ห้อ	213,457	-	บริษัท เบลริงเกอร์ อินเทลลิแม (ประเทศไทย) จำกัด	02-3088500
12	11-1465 (0)	POCVAK-DANES	ยี่ห้อ	850	-	บริษัท เบลริงเกอร์ อินเทลลิแม (ประเทศไทย) จำกัด	02-3088500
13	11-1464 (0)	POCVAK-DU/US/VEK	ยี่ห้อ	306,600	96,193	บริษัท อินเทลลิแม (ประเทศไทย) จำกัด	02-2670500
14	21-369 (0)	POCVAK-DU/US/VEK	ยี่ห้อ	18,998	10,000	บริษัท อินเทลลิแม (ประเทศไทย) จำกัด	02-2670500
	Grand Total			6,674,453	2,000,083		

มติที่ประชุม รับทราบ

## ๒.๒ สถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์

ส.พญ. สุนทรี วีรกิจพานิช นายสัตวแพทย์ชำนาญการ กลุ่มควบคุมโรคสัตว์เลี้ยง สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ รายงานสถานการณ์ในสัตว์ ในอดีตพบการติดเชื้อโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์เป็นจำนวนมาก หลังจากมีการบูรณาการหลายภาคส่วนทำให้ปัจจุบันพบการเกิดโรคพิษสุนัขบ้าลดจำนวนลงเป็นอย่างมาก อย่างไรก็ตามหากเปรียบเทียบการพบโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์แต่ละเดือนของปี ๒๕๖๔ กับ ปี ๒๕๖๕ พบการเกิดโรคเพิ่มขึ้น เนื่องจากภาวะระบาดของโควิดทำให้การเข้าไปในพื้นที่เพื่อดำเนินงานค่อนข้างลำบาก รวมถึงการผลิตวัคซีนก็ลดลง จึงอาจส่งผลให้พบการเกิดโรคเพิ่มขึ้น พื้นที่เกิดโรคส่วนใหญ่พบภาคตะวันออกและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ปี ๒๕๖๕ พบการเกิดโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ จำนวน ๒๓๙ ตัว เฉลี่ยพบผลบวกต่อโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์รายวันเฉลี่ยอยู่ที่ ๐.๗ เคส/วัน โดยพบสูงสุดในพื้นที่ จังหวัดชลบุรี ๑๔ ตัว ปี ๒๕๖๖ พบการเกิดโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) จำนวน ๓๕ ตัว เฉลี่ยพบผลบวกต่อโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์รายวันเฉลี่ยอยู่ที่ ๑ เคส/วัน โดยพบสูงสุดในพื้นที่จังหวัดชลบุรี ๖ ตัว ในส่วนของวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ที่กรมปศุสัตว์จัดซื้อนั้น ทางสำนักงาน ปศุสัตว์เขตจะเป็นผู้จัดซื้อแล้วกระจายวัคซีนลงไปให้สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด เพื่อใช้ดำเนินการควบคุมโรคในเพื่อที่ เกิดโรค พื้นที่เสี่ยงมาก พื้นที่เสี่ยงน้อยตามลำดับ และวัคซีนบางส่วนได้นำไปให้กับสุนัขจรจัด สุนัขต้อยโอกาสและสุนัข ในสถานพักพิงสัตว์ที่ขึ้นทะเบียนถูกต้องกับกรมปศุสัตว์อีกด้วย

ทั้งนี้ จากอดีตที่ผ่านมาในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๑ มีการพบโรคพิษสุนัขบ้าเป็นจำนวนมากทั้งในคน และสัตว์ ทำให้ทุกฝ่ายเกิดความ ร่วมมือที่จะดำเนินการป้องกันและควบคุมโรคจึงทำให้ปัจจุบัน สถานการณ์ได้คลี่คลาย ลงไปมาก แต่เนื่องจากในปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๔ ได้เกิดการระบาดของโรค COVID - 19 ทำให้เกิดผลกระทบด้านต่างๆ เช่น การผลิตวัคซีนลดลงเนื่องจากมีการปรับเปลี่ยนไปผลิตวัคซีน COVID-19 ประกอบกับผลการมาตรการ COVID-19 ทำให้การลงพื้นที่ได้ลำบาก ซึ่งในปีนี้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ตระหนักถึงการควบคุมโรคนี้จึงได้ รมรงค์เร่งรัดกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า ตั้งแต่ต้นปีงบประมาณที่ผ่านมา

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๓ : เรื่องเพื่อพิจารณา

### ๓.๑ สภาพปัญหาของบริษัทผู้นำเข้าวัคซีน

๓.๑.๑ กรมปศุสัตว์ ได้มีหน่วยงานที่จัดซื้อวัคซีน ๑๐ หน่วยงาน คือสำนักงานปศุสัตว์เขต ๑ - ๙ และ สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ ซึ่งทั้งหมดตอนนี้อยู่ในขบวนการจัดซื้อ มีผู้ยื่นประมูล และคาดว่าจะ ดำเนินการจัดซื้อแล้วเสร็จต่อไป ตอนนี้ ทางกรมปศุสัตว์มีวัคซีนพร้อมใช้และเพียงพอสำหรับใช้ในการควบคุมโรค พิษสุนัขบ้าในทุกพื้นที่ทั่วประเทศ นอกจากนี้ในปีที่ผ่านมากรมปศุสัตว์ทำหนังสือถึงผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด ขอให้สำรวจร้านค้าและผู้จำหน่ายวัคซีนภายในจังหวัดโดยให้สำนักงานปศุสัตว์เป็นผู้รวบรวมและส่งให้องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นในพื้นที่รวมถึงส่งมาที่กรมปศุสัตว์ เพื่อให้รวบรวมข้อมูลทั่วประเทศ ซึ่งกรมปศุสัตว์ได้นำส่งข้อมูลดังกล่าว ไปให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นเรียบร้อยแล้ว และในปีงบประมาณ ๒๕๖๖ นี้กรมปศุสัตว์ก็ได้มีการทำหนังสือถึง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดทุกจังหวัด ให้มีการสำรวจผู้จำหน่ายในพื้นที่เพิ่มเติม และให้ส่งข้อมูลมายังกรมปศุสัตว์ภายใน วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เมื่อรวบรวมข้อมูลเรียบร้อยแล้ว กรมปศุสัตว์จะรับมาส่งข้อมูลไปยังกรมส่งเสริมการ ปกครองท้องถิ่นต่อไป

๓.๑.๒ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น แจงข้อมูลว่าขั้นตอนการลงนามในหนังสือโอนงบประมาณเรียบร้อยแล้วและจะเริ่มโอนงบประมาณต่อไป โดยงบประมาณของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจะแบ่งออกเป็นสองส่วน คือ งบประมาณในการสำรวจและขึ้นทะเบียนสัตว์สุนัข แมว ตัวละ ๓ บาท โดยดำเนินการปีละ ๒ ครั้ง ปีนี้มียอดการสำรวจสัตว์จำนวน ๘.๘ ล้านตัว และงบประมาณในการจัดซื้อวัคซีนพร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๓๐ บาทต่อตัว ทั้งนี้พบปัญหาในส่วนของราคาวัคซีนที่ปรับขึ้น แต่ในบางพื้นที่ก็ได้จัดซื้อวัคซีนเรียบร้อยแล้ว

ส.ญ. อรพิรุฒ ยุธัย สอบถามว่าเป็นไปได้หรือไม่ที่จะให้กรมปศุสัตว์บริหารวัคซีน โดยให้ทางท้องถิ่นขอยืมไปใช้ก่อนแล้วค่อยนำมาคืน ซึ่งไม่แน่ใจในกฎระเบียบว่าทำได้หรือไม่ ประชามโนที่ประชุมชี้แจงว่า วัคซีนของกรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการจัดซื้อ ๑ ล้านโดสต่อปี และที่ผ่านมากรมปศุสัตว์ก็ได้มีการบริหารจัดการให้ท้องถิ่นขอยืมวัคซีนได้ในกรณีเร่งด่วน ถูกเงิน แต่หากในกรณีที่จะใช้ในระยะเวลาของการณรงค์ฯ จำเป็นต้องใช้วัคซีนจำนวนมาก กรมปศุสัตว์มีวัคซีนไม่เพียงพอเนื่องจากต้องสำรองไว้ใช้กรณีที่เกิดโรคในอนาคตด้วย จึงคิดว่ายังไม่เหมาะสม หากจะให้มีการยืมวัคซีนในตอนนี้ ยากให้ทางบริษัทปรับแผนนำเข้าเร็วขึ้นให้สอดคล้องกับแผนการใช้ภายในประเทศ

น.สพ. ดวงธรรม ศีลาเจริญ บริษัท เบอริงเกอร์ อินเกลไฮม์ แอนิมอล เฮลท์ (ประเทศไทย) จำกัด สอบถามทางผู้แทนของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ถึงช่วงเวลาที่ทางแต่ละท้องถิ่นจะจัดซื้อวัคซีนตามโครงการณรงค์ฯ และอยากให้เกิดกว้างให้มีการจัดซื้อวัคซีนทั้งแบบ multiple dose และ single dose เพื่อให้สามารถบริหารจัดการวัคซีนและวัคซีนมีใช้เพียงพอ นางสาวฉวีทิพย์รัตน์ กาเอ็นทรัพย์ ผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชี้แจงว่า จะมีการโอนงบประมาณในช่วงเดือนมีนาคมของทุกปีและท้องถิ่นส่วนใหญ่จะเริ่มดำเนินการจัดซื้อตั้งแต่เดือนมีนาคม เมษายน และพฤษภาคม ของทุกปี

น.สพ. สุรัชย์ พัฒนพิมลพันธ์ บริษัท โฆเอทิส (ประเทศไทย) จำกัด สอบถามประเด็นเรื่องวันหมดอายุของวัคซีน โดยแจ้งว่าองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในบางแห่งต้องการให้มี spec. ที่หมดอายุนานมากกว่า ๑ ปี แต่เนื่องจากวัคซีนของบริษัทโฆเอทิส มีอายุแค่ ๙ - ๑๒ เดือน ทำให้ไม่สามารถขายให้ท้องถิ่นได้ จึงอยากให้ทางผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นแจ้งเรื่องนี้ให้กับหน่วยงานในสังกัด เพื่อให้มีการดำเนินการจัดซื้อและฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าได้ตามเป้าหมายและครอบคลุมทุกพื้นที่

นายชัยวัฒน์ โยธคล แจ้งในที่ประชุมว่า ให้สำนักงานปศุสัตว์เขตแจ้งไปสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่ให้นักเรียนท่านผู้ว่าราชการจังหวัดในการประชุมคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดที่มีท้องถิ่นร่วมประชุมด้วย ถึงวัตถุประสงค์ของการฉีดวัคซีนโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ของกรมปศุสัตว์และเหตุผลที่จำเป็นต้องคงอายุวัคซีนให้มีอายุมากกว่า ๑ ปี ซึ่งไม่เหมือนกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ซื้อมาก็ฉีดให้หมดในช่วงเวลาณรงค์ฯ จึงไม่จำเป็นต้องระบุวันหมดอายุใน spec. วัคซีนให้เท่ากับของกรมปศุสัตว์

น.สพ. ดวงธรรม ศีลาเจริญ บริษัท เบอริงเกอร์ อินเกลไฮม์ แอนิมอล เฮลท์ (ประเทศไทย) จำกัด มีข้อเสนอให้ทางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเปิดโอกาสให้มีการจัดซื้อวัคซีนขนาดบรรจุทั้ง multiple dose และ single dose เพื่อป้องกันการขาดแคลนวัคซีน ซึ่งกรมปศุสัตว์ได้จัดทำ spec. ไว้ทั้ง ๒ ขนาดบรรจุแล้ว สามารถนำรายละเอียดบางอย่างที่เหมาะสมนำมาให้จัดทำ spec. ประกอบการจัดซื้อวัคซีนของท้องถิ่นได้

ผู้แทนของบริษัทบริษัท โขเอทีส (ประเทศไทย) จำกัด ขอให้ทางหน่วยงานกรมปศุสัตว์หรือ  
ท้องถิ่นทำหน้าที่เป็นทางการในเรื่อง spec. แฉ่งไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับท้องถิ่น  
และลดปัญหาการจัดซื้อในอนาคต พร้อมกันนี้ให้สำนักควบคุมป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ รวบรวมข้อมูล ผู้แทน  
จำหน่ายส่วนกลางและเบอร์โทรศัพท์ของแต่ละบริษัทและเปิดให้มีการเข้าถึงผู้แทนจำหน่ายได้หลายๆ ช่องทางเพื่อเพิ่ม  
ความสะดวกให้ท้องถิ่นต่อไป

น.สพ.ดร.ประพืด อักษรพันธ์ ผู้แทนบริษัท อีแลมโค (ประเทศไทย) จำกัด แจ้งในที่ประชุม  
ทราบว่า ในปีที่ผ่านมาพบปัญหาการขาดแคลนวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า สาเหตุจากการระบาดของโรคโคโรนา ๑๙  
และการนำเข้า รวมถึงปัญหา Lot release ในปีนี้ ทางบริษัทจึงนำเข้าวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้ามาตั้งแต่ช่วงปลายปี  
จำนวน ๔ ล้านโดส เป็นแบบ single dose วันหมดอายุมากกว่า ๑๘ เดือน ปัจจุบันพร้อมจัดส่งให้กับหน่วยงานที่จัดซื้อ  
พร้อมทั้งมีแผนจะนำเข้าเพิ่มเติมอีก ๒ ล้านโดสในปีนี้ได้ด้วย ทั้งนี้ขอความร่วมมือให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง แจ้งไปถึงผู้ใช้  
ปลายทางให้เน้นย้ำเรื่องการเก็บวัคซีนและการฉีดให้เหมาะสมด้วย

### ๓.๑.๓ กรุงเทพมหานคร

น.สพ. เพิ่มศักดิ์ วัฒนภนารา นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ หัวหน้ากลุ่มควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า  
สำนักงานสัตวแพทย์สาธารณสุข สำนักงานนาย กทม.แจ้งในที่ประชุม ทงกรุงเทพมหานครมีงบในการจัดซื้อวัคซีน  
ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท จัดซื้อวัคซีนได้ ๑๕๐,๐๐๐ โดส ขณะนี้จัดซื้อและได้รับวัคซีนพร้อมใช้แล้ว  
๓๕,๐๐๐ โดส และจะดำเนินการจัดซื้อเพิ่มอีก ๓๕,๐๐๐ โดสต่อไป โดยยังไม่พบยังปัญหาในการจัดซื้อวัคซีน

ประธานฯ เพื่อให้การจัดซื้อวัคซีนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ขอให้ฝ่ายเลขาฯ รวบรวมรายชื่อผู้แทน  
จำหน่ายทั้งที่เป็นผู้แทนจำหน่ายของทางบริษัท และผู้แทนจำหน่ายที่กระจายอยู่ทุกพื้นที่ ส่งให้ท้องถิ่นต่อไป

นายธนภุช บุญชัยกุล ผู้แทนบริษัท ยูเนียน อกริฟาร์ จำกัด ขอแก้ไขข้อมูลบริษัทได้แต่งตั้งผู้แทน  
จำหน่ายเป็นบริษัท เวท อกริเทค จำกัด ไม่ใช่บริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซัลแตนท์ จำกัด

### ๓.๒ สภาพปัญหาของบริษัทผู้นำเข้าวัคซีน

บริษัท โขเอทีส (ประเทศไทย) จำกัด แจ้งในที่ประชุมเรื่องข้อจำกัดในเรื่อง spec. ของวัคซีนของ อปท.  
และราคาที่สูงมากขึ้นมาจาก... เรชนสมีค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นมากกว่า ๕๐๐ เท่า ทำให้มีความจำเป็นต้องปรับราคาวัคซีน  
เพิ่มขึ้นตามไปด้วย ทั้งนี้จะส่งเบอร์โทรศัพท์ส่วนกลางของบริษัทและที่อยู่ให้กรมปศุสัตว์ต่อไป

นางสาวศิริตรา ยะกันทะ ผู้แทนบริษัท อินเตอร์เวท (ประเทศไทย) จำกัด แจ้งข้อมูลในที่ประชุม ในปีนี้  
ผ่านมาหลังจากที่ทางบริษัทได้เข้าร่วมประชุมหารือกับทางกรมปศุสัตว์แล้ว จึงปรับแผนการนำเข้าวัคซีนป้องกันโรค  
พิษสุนัขบ้าในช่วงปลายปี และต้นปีเพิ่มมากขึ้น และยังไม่พบปัญหา โดยจะส่งเบอร์โทรศัพท์ผู้แทนส่วนกลางของบริษัท  
และที่อยู่ให้กรมปศุสัตว์ต่อไป

น.สพ.ศิริวรรณ จิรคติภณภิตต์ ผู้จัดการแผนกธุรกิจสัตว์เลี้ยง ผู้แทน บริษัท เวิร์แบค (ประเทศไทย)  
จำกัด แจ้งในที่ประชุม เนื่องจากต้นทุนการผลิตวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าของบริษัทมีราคาสูงมาก ทางบริษัทจึงได้  
ตัดสินใจนำเข้าวัคซีนมาจำนวนน้อย และในการผลิตวัคซีนนั้น จะต้องมีการสั่งทำล่วงหน้า ๑ ปี ดังนั้นในระหว่างนี้  
ถ้าพบปัญหาการขาดแคลนวัคซีน ทางบริษัทจะไม่สามารถจัดหามาให้ได้ ส่วนโอกาสที่ทางบริษัทจะนำเข้าวัคซีนราคา

ลดลงจากปัจจุบัน จะมีความเป็นไปได้้น้อยมาก เพราะบริษัทผู้ผลิตต้นทางตัด spec. วัคซีนนอกระบบออกทั้งหมด เหลือแค่ spec. ของยุโรปซึ่งค่าความแรงจะสูงถึง ๑๑ IU/ml ทำให้ราคาสามารถลดลงมาได้

ส.พญ.ศิริพร พรหมบุตรดี ผู้แทนบริษัท เวท ซุปพีเรีย คอนซัลแตนท์ จำกัด ด้วยต้นทุนที่เพิ่มสูงขึ้น ปัจจุบันทางบริษัทไม่ได้นำวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าชนิดเดี่ยวเข้ามา มีแต่เป็นแบบรวมอยู่วัคซีนรวมเท่านั้น

นายธนภุต บุญชัยกุล ผู้แทน บริษัท ยูเนียน อกริฟาร์ จำกัด ขอแก้ไขข้อมูลจำนวนจากที่ผู้แทนกองยาสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา นำเสนอยอดนำเข้าปี ๒๕๖๕ จำนวน ๓๐๒,๘๓๔ โด๊ส ไม่ใช่ ๕๐๒,๘๓๔ โด๊ส และส่วนแผนที่จะนำเข้าปี ๒๕๖๖ ยอด ๕๐๐,๐๐๐ โด๊ส

น.สพ. ทวงธรรม ศรีลาเจริญ บริษัท เบอริงเกอร์ อินเทลไลม์ แอนิมอล เฮลท์ (ประเทศไทย) จำกัด ทางบริษัทมีวัคซีนเพียงพอ พร้อมจำหน่าย แต่ขอให้ทางกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งไปยังหน่วยงานเครือข่าย ให้เปิดกว้างในการใช้วัคซีนทั้งแบบ multiple dose และ single dose เพื่อจะได้มีวัคซีนใช้อย่างเพียงพอ

น.สพ.ดร.ประทีป อักษรพันธ์ ผู้แทนบริษัท อีแลนโค (ประเทศไทย) จำกัด ขอแก้ไขตัวเลขการนำเข้าวัคซีนของปี ๒๕๖๕ มีนำเข้าประมาณ ๙.๖ ล้านโดส และปัจจุบันปี ๒๕๖๖ มีวัคซีนพร้อมส่งมอบจำนวน ๔ ล้านโด๊ส และได้มีการขายไปให้ท้องถิ่นแล้วจำนวนหนึ่ง พร้อมทั้งเตรียมนำวัคซีนพิษสุนัขบ้าเข้ามาเพิ่มเติมอีก ๒ โด๊ส โดยคาดว่าในปี ๒๕๖๖ จะมียอดการนำเข้าวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า single dose ไม่น้อยกว่า ๖ - ๘ ล้านโด๊ส

น.สพ. พรทีรุณ ชินสอน ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุม ป้องกันโรคสัตว์เลี้ยง จากการรวบรวมข้อมูลการนำเข้าวัคซีนป้องกันพิษสุนัขบ้าทุกบริษัท พบว่าในปี ๒๕๖๕ มีการนำเข้าจำนวน ๑๔ ล้านโด๊ส ปี ๒๕๖๖ จะมีการนำเข้าจำนวนรวม ๑๘ ล้านโด๊ส และในปี ๒๕๖๗ มีแผนการนำเข้ารวมทุกบริษัทไม่ต่ำกว่า ๑๐ ล้านโด๊ส ทั้งนี้ แผนการนำเข้าปี ๒๕๖๗ ยังได้ข้อมูลไม่ครบทุกบริษัท และในปีที่ทางกรมปศุสัตว์ได้มีประกาศการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าฟรีตั้งแต่เดือน ธันวาคม ๒๕๖๕ ถึง สิงหาคม ๒๕๖๖ เพื่อให้การฉีดวัคซีนครอบคลุมทุกพื้นที่ โดยจากการประชุมดังกล่าว สรุปดังนี้

๑. สถานการณ์ปัจจุบันมีวัคซีนโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์เพียงพอต่อความต้องการในประเทศ และบริษัทสามารถจัดหาและเตรียมพร้อมในการส่งมอบแล้ว

๒. ในช่วงเดือนมีนาคมของทุกปี องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะโอนงบประมาณการสำรวจสุนัขและแมว และการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

๓. ทาง อปท. และเทศบาล การจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ส่วนใหญ่จะดำเนินการในช่วงเดือนมีนาคม เมษายน และพฤษภาคม ของทุกปี และหากท้องถิ่นใดมีความพร้อมก็สามารถจัดซื้อวัคซีนได้โดยไม่ต้องรอในช่วงโอนงบประมาณ ซึ่งจากการประชุมหารือร่วมกันในปีที่ผ่านมา ทางบริษัทผู้นำเข้าวัคซีนจึงได้วางแผนการนำเข้า เพื่อให้สอดคล้องกับการจัดซื้อขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๔. การปรับราคาของวัคซีนที่เพิ่มขึ้นจากปัจจัยต่างๆ ทำให้ทุกบริษัทมีความจำเป็นต้องปรับราคาเพิ่มขึ้นตามกลไกการตลาด ดังนั้น เพื่อให้สามารถจัดซื้อวัคซีนในราคาที่กำหนด ทางหน่วยงานที่จัดซื้อต้องมีการจัดการงบประมาณให้เพียงพอ

มติประชุม รับทราบ



วาระที่ ๔ : เรื่องอื่นๆ

น.สพ.กรพงษ์ ภูมิไญสุชี นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการ ผู้แทนสถาบันชีววัตถุ กรมวิทยาศาสตร์ การแพทย์ แจ้งเรื่องการออก Lot release ทางสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาจะมี ประกาศการเปลี่ยนแปลงการออก Lot release โดยจะให้กรมวิทย์ฯ เป็นผู้ดำเนินการแทน ส่วนข้อมูลการทำ ทดสอบทางกรมวิทย์ฯ จะขอความร่วมมือให้แต่ละบริษัท ส่ง spec. วัคซีน และ summary production protocol ให้ทางกรมวิทย์ฯ นำไปทำเช็คลิส ตามข้อกำหนดขององค์การอนามัยโลกและองค์การสุขภาพสัตว์โลก ตรวจ Lot release ที่ผ่านมาจะเป็นการตรวจตามเอกสาร และจะมีการตรวจเพิ่มเติมในกรณีได้รับการร้องขอจาก หน่วยงานราชการ เพื่อดูประสิทธิภาพของวัคซีนใช้วิธีการตรวจแบบ NIH test และมีการตรวจโดยมีการฉีดเข้าใน หนูทดลอง ซึ่งใช้เวลามากและค่าใช้จ่ายสูง ดังนั้น กรมวิทย์ฯ จึงได้มีการปรับให้มีการตรวจคุณภาพของวัคซีนทุก lot ที่นำเข้ามาโดยใช้วิธีตรวจ Serological test ราคาถูกกว่าวิธี NIH test ใช้เวลาในการตรวจ Serological test ประมาณ ๑ สัปดาห์ แต่จะไม่ได้คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มจากเดิม สรุปคือกรมวิทย์ฯจะมีการตรวจคุณภาพเบื้องต้นให้ทุก Lot การผลิต

ภญ.ภรณ์วีณา ปิ่นสุวรรณ เกษัชกรชำนาญการ กองยา ผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา แจ้งข้อมูลเพิ่มเติม เรื่องประกาศ อย. ฉบับใหม่ จะมีขั้นตอนทางกฎหมาย ๒-๓ เดือน ถึงจะมีการปฏิบัติจริงได้ ระหว่างนี้บริษัทผู้นำเข้าก็สามารถขอ Lot release ได้ตามปกติ ขั้นตอนการออก Lot release ของ อย. จะดูจาก อุณหภูมิขณะขนส่งต้องอยู่ใต้วง ๒-๘ องศา และดูเอกสารรับรองจากบริษัทผู้ผลิตวัคซีน โดยจะใช้เวลาดำเนินการ ประมาณ ๒๐ วันทำการ แต่หากกรณีเร่งด่วนก็สามารถตรวจได้ภายใน ๓-๕ วัน ซึ่งต้องไม่มีปัญหาการควบคุม อุณหภูมิขณะขนส่ง

นายชัยวัฒน์ โยศคล รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ ประธานในที่ประชุม ขอขอบคุณผู้แทนจากกรมวิทย์ฯ และ ผู้แทนทางอย. ที่แจ้งข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการออก Lot release ซึ่งเป็นข้อมูลที่เป็นประโยชน์ให้บริษัทฯ นำเข้า วัคซีนวางแผนการนำเข้าได้ต่อเนื่องและไม่สะดุดรวมทั้งดำเนินการได้อย่างรวดเร็วไม่เกิดปัญหา อีกทั้งประธาน ในที่ประชุมได้ขอขอบคุณผู้เข้าร่วมประชุมและผู้แทนของทางบริษัททุกท่านที่ร่วมให้ข้อมูลในการประชุมครั้งนี้ เพื่อป้องกันการคาดเคลื่อนวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ อีกทั้งเป็นการร่วมกันดำเนินการสร้างพื้นที่ ปลอดภัยโรคพิษสุนัขบ้า

มติประชุม รับทราบ

เลิกประชุม เวลา ๑๒.๓๐ น.

(นางสาวสุนทรี วิรกิจพานิช)

ผู้จัดรายงานการประชุม

(นายพรพิรุณ ชินสอน)

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ขนาดบรรจุขวดละ 1 มิลลิลิตร

- ข้อ 1 เป็นวัคซีนที่ผลิตจากเชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ซึ่งเพาะเลี้ยงบนเซลล์เพาะเลี้ยง (tissue culture)
  - ข้อ 2 เชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ที่ใช้ในการผลิตวัคซีนถูกทำให้ตาย (inactivated) ด้วยสารเคมี  $\beta$ - 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 วัณมคออายุของวัคซีน ไม่น้อยกว่า 12 เดือน นับจากวันที่ตรวจรับ
  - ข้อ 9 มีฉลากยาหรือเอกสารกำกับยาระบุขนาดการใช้และอุณหภูมิในการเก็บรักษา
  - ข้อ 10 เป็นวัคซีนที่ได้รับการขึ้นทะเบียนตำรับยาจากกระทรวงสาธารณสุข
  - ข้อ 11 ติดประทับข้อความ "กรมปศุสัตว์ ควบคุมจำหน่าย" 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 3.2

โดยให้ยื่นหลักฐานที่เป็นเอกสารที่แสดงคุณสมบัติตามข้อ 3.1 ข้อ 3.2 และข้อ 3.3 พร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

/ข้อ 4 ผู้เสนอราคา...

ข้อ 4 ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารหลักฐานข้อมูลรับรองความคุ้มครองของวัคซีนได้ไม่น้อยกว่า 1 ปีพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

ข้อ 5 การส่งมอบวัคซีน

5.1 ผู้ขายต้องส่งมอบและจัดส่งตามสถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

5.2 ในการจัดส่งวัคซีน 1 โด๊ส 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 ผู้ขายจะต้องเก็บสำรองวัคซีนไว้เพื่อให้สามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลาทุกรุ่นการผลิตของชุดส่งมอบ (Certification of Lot release; COL) กรณีมีเหตุอันควรสงสัยว่าวัคซีนมีความชำรุดบกพร่อง ผู้ซื้อจนถึงตัวอยู่ของวัคซีนจากห้องจัดเก็บที่ควบคุมอุณหภูมิของผู้ขายเพื่อการตรวจวิเคราะห์ศักยภาพ (potency) โดยผู้ขายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการตรวจวิเคราะห์ หากผลการตรวจมีค่าต่ำกว่า 21.0% ใน 1 มิลลิกรัม ผู้ขายจะต้องดำเนินการแก้ไขทันที โดยส่งมอบวัคซีนให้ครบตามจำนวนที่มีความชำรุดบกพร่อง โดยไม่คิดมูลค่าในส่วนของวัคซีนที่ได้มีการนำไปใช้แล้ว

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ขนาดบรรจุขวดละ 10 มิลลิลิตร

- ข้อ 1 เป็นวัคซีนที่ผลิตจากเชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ซึ่งเพาะเลี้ยงบนเซลล์เพาะเลี้ยง (tissue culture)
  - ข้อ 2 เชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ที่ใช้ในการผลิตวัคซีนถูกทำให้ตาย (inactivated) ด้วยสารเคมี  $\beta$ -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 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 หรือเป็นสติ๊กเกอร์ที่ติดทนยากต่อการลอก
- 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 3.2

โดยให้ยื่นหลักฐานที่เป็นเอกสารที่แสดงคุณสมบัติตามข้อ 3.1 ข้อ 3.2 และข้อ 3.3 พร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

/ข้อ 4 ผู้เสนอราคา...

- ข้อ 4 ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารหลักฐานข้อมูลรับรองความคุ้มครองของวัคซีนได้ไม่น้อยกว่า 1 ปีพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ
- ข้อ 5 การส่งมอบวัคซีน
- 5.1 ผู้ขายต้องส่งมอบและจัดส่งตามสถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด
  - 5.2 ในการจัดส่งวัคซีน 1 โด๊ส 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 หรือสำเนาเอกสารหนังสือรับรองรุ่นการผลิตของชุดส่งมอบ (Certification of Lot release; COL) ตามกฎกระทรวงว่าด้วยการรับรองการผลิตยาแผนปัจจุบันที่เป็นยาชีววัตถุจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) กระทรวงสาธารณสุข โดยแนบเอกสารหลักฐานในวันส่งมอบ
- ข้อ 6 ในระหว่างการประกันความชำรุดบกพร่อง ผู้ขายจะต้องเก็บสำรองวัคซีนไว้เพื่อให้สามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลาทุกรุ่นการผลิตของชุดส่งมอบ (Certification of Lot release; COL) กรณีมีเหตุอันควรสงสัยว่าวัคซีนมีความชำรุดบกพร่อง ผู้ซื้อจะเก็บตัวอย่างวัคซีนจากห้องจัดเก็บที่ควบคุมอุณหภูมิของผู้ขายเพื่อการตรวจวิเคราะห์หรือทดสอบแรง (potency) โดยผู้ขายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการตรวจวิเคราะห์ หากผลการตรวจมีค่าต่ำกว่า 2.1x10<sup>6</sup> ใน 1 มิลลิลิตร ผู้ขายจะต้องดำเนินการแก้ไขทันที โดยส่งมอบวัคซีนให้ครบตามจำนวนที่มีความชำรุดบกพร่อง โดยไม่คิดมูลค่าในส่วนของวัคซีนที่ได้มีการนำไปใช้แล้ว

