

**ระเบียบวาระการประชุม**  
**คณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย**  
**ครั้งที่ 3/2562**  
**วันจันทร์ที่ 22 เดือน กรกฎาคม พ.ศ.2562**  
**ณ ห้องประชุม 1 ตึกอำนวยการ กรมปศุสัตว์**  
**เวลา 13.30 น.**

.....

**ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ**

**ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 2/2562**

**ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง**

- 3.1 รายงานผลการดำเนินงานด้านการผลิตวัคซีนและการจัดส่งวัคซีน
- 3.2 รายงานความก้าวหน้าระบบการควบคุมภายในและระบบการบริหารความเสี่ยง
- 3.3 รายงานผลความก้าวหน้าตัวชี้วัดเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย
- 3.4 ขอความเห็นชอบร่างข้อบังคับคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายว่าด้วยเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย พ.ศ. ...
- 3.5 ขออนุมัติประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563
- 3.6 ขออนุมัติจัดซื้ออาหาร Total mixed ration (TMR)

**ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อทราบ**

- 4.1 รายงานแผนการดำเนินงานงบลงทุนค่าครุภัณฑ์ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

**ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องเพื่อพิจารณา**

- 5.1 ขอความเห็นชอบโครงสร้างการบริหารงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย และกรอบอัตรากำลังเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์
- 5.2 ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงชื่อโครงการและอนุมัติรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ
- 5.3 ขออนุมัติยกเลิกโครงการศึกษาดูงาน ณ สาธารณรัฐฝรั่งเศส และสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
- 5.4 ขออนุมัติร่างคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและเร่งรัดตัวชี้วัด

**ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)**



ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม 2/2562

สาระสำคัญ :

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมู่บ้านเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 13 มิถุนายน พ.ศ. 2562 นั้น ฝ่ายเลขานุการได้จัดทำรายงานการประชุมเสร็จเรียบร้อยแล้ว และส่งรายงานการประชุมให้คณะกรรมการตรวจสอบพร้อมแก้ไขเมื่อวันอังคารที่ 3 เมษายน 2562 คณะกรรมการบริหารเงินทุนหมู่บ้านได้พิจารณาเสร็จเรียบร้อยแล้ว มีการแก้ไขรายงานการประชุมดังนี้

หน้าที่ 1

จากเดิม

ผู้เข้าร่วมประชุม

- |                  |            |                                |                     |
|------------------|------------|--------------------------------|---------------------|
| 1. นางสาวสวรรยา  | คும்พันธ์  | นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการ   | <u>กรมบัญชีกลาง</u> |
| 2. นางสาวพรทิพย์ | ธีรวุฒิชัย | นักวิเคราะห์งบประมาณปฏิบัติการ | <u>กรมบัญชีกลาง</u> |

เปลี่ยนเป็น

- |                  |            |                                |                      |
|------------------|------------|--------------------------------|----------------------|
| 1. นางสาวสวรรยา  | คும்พันธ์  | นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการ   | <u>สำนักงบประมาณ</u> |
| 2. นางสาวพรทิพย์ | ธีรวุฒิชัย | นักวิเคราะห์งบประมาณปฏิบัติการ | <u>สำนักงบประมาณ</u> |

หน้าที่ 12

จากเดิม

งบลงทุน รายการเครื่องสำรองไฟแบบต่อเนื่องขนาด 3,000 VA 220 Vac และเครื่องสำรองไฟแบบต่อเนื่องขนาด 4,000 VA 220 Vac สำนักงบประมาณสรุปว่าในตัวจำแนกของสำนักงบประมาณ รายการเครื่องสำรองไฟเป็นครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ รายการตู้แช่เย็นกระจก 3 ประตู ขนาดไม่น้อยกว่า 50 คิว ให้สรุปจังหวัดไหนที่ยังไม่มีการทดแทน ที่ทดแทน 79 ตู้ไปลงที่ไหน และที่ทดแทนแล้ว 6 ตู้อยู่ที่ไหน

เปลี่ยนเป็น

- งบลงทุน รายการเครื่องสำรองไฟแบบต่อเนื่องขนาด 3,000 VA 220 Vac และเครื่องสำรองไฟแบบต่อเนื่องขนาด 4,000 VA 220 Vac ตามการจำแนกประเภทรายจ่าย ถือเป็นครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์

- งบลงทุน รายการตู้แช่เย็นกระจก 3 ประตู ขนาดไม่น้อยกว่า 50 คิว ให้สรุปจังหวัดไหนที่ยังไม่มีการทดแทนที่ ทดแทน 79 ตู้ไปลงที่ไหน และที่ทดแทนแล้ว 6 ตู้อยู่ที่ไหน

ประเด็นเสนอที่ประชุม : เพื่อทราบ และรับรองรายงานการประชุม

ความเห็นที่ประชุม :

.....  
.....  
.....

มติที่ประชุม :

.....  
.....  
.....

**ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง**

**3.1 รายงานผลการดำเนินงานด้านการผลิตวัคซีนและการจัดส่งวัคซีน**

**สาระสำคัญ:**

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2562 ระเบียบวาระที่ 4.1 ความเห็นของที่ประชุมให้ข้อสังเกต ดังนี้

- ประชุมวิชาการที่ปากช่อง จัดโดยสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ให้กลุ่มบริการวิชาการสรุปปัญหาอุปสรรค วัคซีนตัวไหนขายได้มาก ขายได้น้อย อยากรู้หาพื้นที่ช่วยขายวัคซีนตัวไหนบ้าง เสนอท่านรองอธิบดีจรัลศักดิ์ พิพัฒน์พงศ์โสภณ เพื่อจะแจ้งในที่ประชุมฯ

- ให้บุคลากรในกลุ่มบริการวิชาการ ประสานกับกลุ่มเศรษฐกิจปศุสัตว์ กองส่งเสริม ซึ่งจะดูด้านเศรษฐกิจ มีแนวความคิดในเรื่องของการตลาด เป็นแนวทางในการขยายการตลาดการขายวัคซีน เรื่องวัคซีนอหิวาต์สุกร ให้มีการประชาสัมพันธ์กับคุณภาพวัคซีนมากขึ้น ดีกว่าบริษัทเอกชนผลิตอย่างไร เพื่อป้องกันไม่ให้บริษัทเอกชนตั้งโรงงานผลิตวัคซีนแข่งกับสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

- ให้กลุ่มบริการวิชาการสรุปวัคซีนอหิวาต์สุกร ว่ามีจำนวนเท่าไร เดือนนึงผลิตได้เท่าไร และจะได้รับวัคซีนวันที่เท่าไร ท่านรองอธิบดี จะไปประสานกับสมาคมเลี้ยงหมู เพื่อให้ช่วยซื้อวัคซีนอหิวาต์สุกร และประสาน สคบ.ขอทราบยุทธศาสตร์วัคซีนสัตว์ปีกในประเทศ ถ้าจะมีการใช้วัคซีนต้องใช้ขนาดไหน ก็เปอร์เซ็นต์ของจำนวนสัตว์ ไม่ควรแจกฟรีไปเรื่อยๆ

บัดนี้ กลุ่มบริการวิชาการ ได้ดำเนินการตามข้อสังเกตของคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดังนี้

ประเด็นที่ 1 การดำเนินการ กลุ่มบริการวิชาการได้รวบรวมข้อมูล สรุปปัญหาอุปสรรคนำเสนอท่านรองอธิบดีจรัลศักดิ์ พิพัฒน์พงศ์โสภณ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว เพื่อให้ท่านใช้เป็นข้อมูลในการมอบนโยบายในการประชุมวิชาการ “ความรู้ด้านวัคซีนวิทยาทางสัตวแพทย์” ณ โรงแรมบาลีออส เขาใหญ่ ระหว่างวันที่ 26-28 มิถุนายน 2562

ประเด็นที่ 2 การดำเนินการ กลุ่มบริการวิชาการได้ประสานงานกับกลุ่มวิจัยเศรษฐกิจการปศุสัตว์ กองส่งเสริมและพัฒนากการปศุสัตว์ (คุณวรางคณา 02-6534444 ต่อ 3341) โดยได้รับคำแนะนำให้ สทช.ทำการประชาสัมพันธ์วัคซีนของกรมปศุสัตว์ในหลายๆช่องทาง เช่น สื่อโซเชียล, การออกพื้นที่จัดนิทรรศการอย่างต่อเนื่อง เพื่อเป็นการสร้างความรับรู้เกี่ยวกับวัคซีน ของกรมปศุสัตว์ แก่เกษตรกร หรือบุคคลภายนอก ทั้งนี้ได้รับคำแนะนำเพิ่มเติมในส่วนของกฎระเบียบของทางราชการว่าสามารถดำเนินการได้ด้านอื่นๆ อีกหรือไม่ โดยไม่ขัดต่อกฎระเบียบไม่ว่าจะเป็นการขายในราคาขายปลีก หรือราคาการขายในปริมาณมาก รวมถึงการทำข้อตกลงซื้อ-ขาย ระยะยาว ทั้งนี้กลุ่มบริการวิชาการจะได้รับมาพิจารณาหาข้อมูลต่อไป

ประเด็นที่ 3 การดำเนินการ กลุ่มบริการวิชาการได้ประสานกับกลุ่มผลิตชีวภัณฑ์ กลุ่มควบคุมคุณภาพและฝ่ายประกันคุณภาพแล้ว สรุปได้ดังนี้

วัคซีนอหิวาต์สุกร	ระยะเวลาในการผลิต/ชุด	ระยะเวลาในการทดสอบ		ระยะเวลาในการอนุมัติวัคซีนเข้า	รวมระยะเวลาในการผลิตจนถึงส่งมอบ
		สทช.	ศวทช.		
วัคซีนเชื้อเป็น(Inactivated vaccine) ชนิดผ่านกระต่าย สเตรนไซน่า บรรจุแบบดูดแห้ง (Lyophilized) ขนาดบรรจุ 10 โด๊ส/ขวด มีกำลังการผลิตสูงสุด ประมาณ 8 ล้านโด๊ส/ปี หรือประมาณ 6 แสนโด๊ส/เดือน	6 วัน	35 วัน	80 วัน	2-3 วัน	88-89 วัน

เรื่องยุทธศาสตร์วัคซีนสัตว์ปีกในประเทศ กลุ่มบริการวิชาการได้ประสานกับ สคบ.เพื่อขอทราบ  
ยุทธศาสตร์วัคซีนสัตว์ปีกในประเทศ โดยได้ทำหนังสือขอทราบข้อมูลยุทธศาสตร์วัคซีนสัตว์ปีกในประเทศ ถึง สคบ.  
ซึ่งอยู่ระหว่างรอหนังสือตอบกลับ

รายละเอียดตามเอกสารแนบ ระเบียบวาระที่ 3.1

ประเด็นเสนอที่ประชุม : เพื่อทราบ

ความเห็นที่ประชุม :

.....  
.....  
.....

มติที่ประชุม :

.....  
.....  
.....

### 3.2 รายงานความก้าวหน้าระบบการควบคุมภายในและระบบการบริหารความเสี่ยง

#### สาระสำคัญ:

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2562 ระเบียบวาระที่ 4.5 ความเห็นของที่ประชุมให้ข้อสังเกต ดังนี้

- ตัวชี้วัดความเสี่ยงในเรื่องของสัตว์ทดลอง ดำเนินการล่าช้าไปมาก มอบหมายให้คุณสุกิจ ประทุมชัย ประธานคุณอรรถพงษ์ นาคะปักษิณ ขอรายงานของคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องกับสัตว์ทดลอง มีการประชุมวางแผนผลการประชุมต้องมีข้อสรุปว่าสัตว์ทดลองมีการออกแบบสร้างใหม่ หรือจะทำอะไรขั้นตอนไหนจะต้องมีการวิเคราะห์ได้อะไรเท่าไร มีการขอตั้งงบประมาณ เพื่อขอคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายว่ามีการดำเนินการในเรื่องสัตว์ทดลองหรือไม่ เช่น สัตว์ทดลองมีการวิเคราะห์ว่าโรงเรือนมีอยู่แล้ว ไม่จำเป็นต้องสร้างใหม่ แค่อ้อมแฉมปรับปรุงให้ดีขึ้น ระยะเวลา 1 หลังจากดำเนินการระยะที่ 1 แล้วเสร็จ ก็จะดำเนินการระยะที่ 2 ให้เป็นไปตามขั้นตอนตัวชี้วัด มีปรากฏอยู่ในการประชุมหรือไม่ หรือคณะกรรมการสัตว์ทดลองเป็นชุดเดียวกันกับคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง

บัดนี้ มีการประสานงานกันระหว่างผู้จัดทำตัวชี้วัดและผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด จึงขอรายงานผลความก้าวหน้า

ประเด็นเสนอที่ประชุม : เพื่อทราบ

ความเห็นที่ประชุม :

.....  
.....  
.....

มติที่ประชุม :

.....  
.....  
.....

### 3.3 รายงานผลความก้าวหน้าตัวชี้วัดเงินทุนหมู่บ้านเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย

**สาระสำคัญ:**

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมู่บ้านเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2562 ระเบียบวาระที่ 4.7 รายงานผลความก้าวหน้าตัวชี้วัดเงินทุนหมู่บ้านเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ความเห็นของที่ประชุมให้ข้อสังเกต ดังนี้

- ให้คุณสุกิจ ประทุมชัย ระบุตัวบุคคล ที่รับผิดชอบตัวชี้วัด กำหนดระยะเวลาของตัวชี้วัดสิ่งที่ต้องดำเนินการของตัวชี้วัด ทุกตัวชี้วัดของปี 2562 สรุปเสนอผ่านผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ เสนอให้ท่านรองอธิบดีจี้ระศักดิ์ พัฒนพงศ์โสภณ และตัวชี้วัดตัวไหนมีปัญหาให้นำผู้รับผิดชอบมาชี้แจงในการประชุมครั้งต่อไป

- ให้มีการจัดตั้งคณะอนุกรรมการเพื่อช่วยติดตามและเร่งรัดตัวชี้วัด ให้นำชื่อของคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมู่บ้านเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ร่วมเป็นคณะอนุกรรมการด้วยได้

- ให้คุณอัทพงศ์ นาคะปักษิณ ทบทวนแผนยุทธศาสตร์ปี 2563 และแผนปฏิบัติการ ปี 2563 -2564 ตามรายละเอียดตัวชี้วัดของปี 2563 รวมถึงแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการที่ต้องมีการทบทวนให้แจ้งผู้รับผิดชอบและนำเข้าสู่เสนอขอความเห็นชอบในการประชุมครั้งต่อไป

บัดนี้ ผู้จัดทำตัวชี้วัดและผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด ได้ดำเนินการตามความเห็นของที่ประชุมแล้ว ดังนี้

ประเด็นที่ 1 ผู้จัดทำตัวชี้วัดและผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด ได้สรุปรายงานผลความก้าวหน้าตัวชี้วัดรายละเอียดตามเอกสารแนบวาระที่ 3.3

ประเด็นที่ 2 การจัดตั้งคณะอนุกรรมการเพื่อช่วยติดตามและเร่งรัดตัวชี้วัด เสนอร่างคำสั่งแต่งตั้งคณะอนุกรรมการเพื่อช่วยติดตามและเร่งรัดตัวชี้วัดเพื่อขออนุมัติในวาระที่ 5.4

ประเด็นที่ 3 การทบทวนแผนยุทธศาสตร์ปี 2563 และแผนปฏิบัติการ ปี 2563 -2564 ตามรายละเอียดตัวชี้วัดของปี 2563 อยู่ระหว่างดำเนินการ

**ประเด็นเสนอที่ประชุม :** เพื่อทราบ

**ความเห็นที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....

**มติที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....  
.....

**3.4 ขอความเห็นชอบร่างข้อบังคับคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีน  
จำหน่ายว่าด้วยเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย พ.ศ. ...**

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2562 ระเบียบวาระที่ 5.1 ขอความเห็นชอบร่างข้อบังคับคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายว่าด้วยเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย พ.ศ. ... มติที่ประชุมให้คณะอนุกรรมการจัดทำข้อบังคับร่างระเบียบเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ประชุมหารือร่วมกับผู้ทรงคุณวุฒิ นายสุเทพ ยิ้มละมุล เพื่อทบทวนรายละเอียดในข้อบังคับร่างระเบียบเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายอีกครั้ง แล้วนำมาเสนอในการประชุมครั้งต่อไป นั้น

บัดนี้ คณะอนุกรรมการจัดทำข้อบังคับร่างระเบียบเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ได้ประชุมหารือร่วมกับผู้ทรงคุณวุฒิ นายสุเทพ ยิ้มละมุล เสร็จเรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 28 มิถุนายน 2562

รายละเอียดตามเอกสารแนบ ระเบียบวาระที่ 3.4

**ประเด็นเสนอที่ประชุม :** เพื่อขอความเห็นชอบร่างข้อบังคับคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายว่าด้วยเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย พ.ศ. ...

**ความเห็นที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....

**มติที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....  
.....



### 3.5 ขออนุมัติประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2562 ระเบียบวาระที่ 5.5 ขออนุมัติประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 มติที่ประชุม ให้สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ กลับไปทบทวนอีกครั้ง และแก้ไขรายละเอียดตามที่คณะกรรมการฯ ได้ให้ข้อสังเกตในความเห็นที่ประชุม แล้วนำมาเสนอในการประชุมครั้งต่อไป

บัดนี้ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ได้แก้ไขรายละเอียดตามที่คณะกรรมการฯ ได้ให้ข้อสังเกตเสร็จเรียบร้อยแล้ว รายละเอียด ดังนี้

งบบุคลากร	จำนวน	61,551,150.00	บาท
งบดำเนินงาน	จำนวน	294,109,400.00	บาท
งบลงทุน	จำนวน	31,565,250.00	บาท
รายจ่ายส่วนกลาง	จำนวน	3,584,300.00	บาท
<b>รวมเป็น</b>	<b>จำนวน</b>	<b>390,810,100.00</b>	<b>บาท</b>

รายละเอียดตามเอกสารแนบ ระเบียบวาระที่ 3.5

**ประเด็นเสนอที่ประชุม :** เพื่อขออนุมัติประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

**ความเห็นที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....

**มติที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....  
.....

### 3.6 ขออนุมัติจัดซื้ออาหาร Total mixed ration (TMR)

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2562 ระเบียบวาระที่ 6.1 ขออนุมัติจัดซื้ออาหาร Total mixed ration (TMR) มติที่ประชุมให้สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ หารือกับกองคลัง ในการทำความเข้าใจไปที่กระทรวงการคลัง กรณีขอยกเว้นเรื่องการจัดซื้อจัดจ้างไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบ และให้ดำเนินการเรื่องโค ไปพร้อมกับการจัดซื้ออาหาร Total mixed ration (TMR) นั้น

สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ (กลุ่มบริหารชีวภัณฑ์) อยู่ระหว่างดำเนินการทำเรื่องขอหารือกับกองคลัง กรมปศุสัตว์

ประเด็นเสนอที่ประชุม : เพื่อทราบ

ความเห็นที่ประชุม :

.....  
.....  
.....

มติที่ประชุม :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

#### ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อทราบ

##### 4.1 รายงานผลการดำเนินงานงบลงทุนค่าครุภัณฑ์ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

##### สาระสำคัญ :

ตามที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ได้รับประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีน  
จำหน่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 งบลงทุน จำนวน 68 รายการ เป็นเงิน 52,971,540 บาท  
สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ขอรายงานผลการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ณ เดือน  
มิถุนายน 2562 ผลการดำเนินการดังนี้

- รอสงมอบ จำนวน 35 รายการ เป็นเงิน 14,389,258.98 บาท
- ส่งเรื่องไปกันเงินที่กรมปศุสัตว์ จำนวน 2 รายการ เป็นเงิน 3,290,250.00 บาท
- อยู่ระหว่างเปิดซอง จำนวน 4 รายการ เป็นเงิน 6,606,090.00 บาท
- ส่งเอกสารไปขออนุมัติสเปคที่กรมปศุสัตว์ จำนวน 1 รายการ เป็นเงิน 23,379,500.00 บาท
- จ่ายเงินเรียบร้อยแล้ว จำนวน 21 รายการ เป็นเงิน 2,795,175.10 บาท
- อยู่ระหว่างตรวจรับ จำนวน 4 รายการ เป็นเงิน 337,790.00 บาท
- ไม่ดำเนินการจัดซื้อ จำนวน 1 รายการ รายการเครื่องวิเคราะห์สารด้วยการดูดกลืนแสง

(UV-Visible spectrophotometer/double beam) เป็นเงิน 650,000 บาท เนื่องจากรายการครุภัณฑ์ดังกล่าวพบว่า  
รายละเอียดของการใช้ spectrophotometer ชนิด double beam ยังไม่สอดคล้องกับงานตรวจวัดปริมาณอนุภาคไวรัส  
ที่สามารถกระตุ้นภูมิคุ้มกันของโรคปากและเท้าเปื่อย (146S) เนื่องจากตัว spectrophotometer ที่ใช้อยู่เดิมเป็นชนิด single  
beam และเครื่องรุ่นที่ใช้อยู่ ได้ยกเลิกการผลิตไปแล้ว ยี่ห้อ LKB หากต้องการจัดซื้อเครื่องใหม่ต้องใช้เวลาในการสืบหา  
ข้อมูลระบบการปฏิบัติการและทดสอบประสิทธิภาพการใช้งานจากหลายยี่ห้อที่เป็นระบบการทำงานแบบ single beam  
เพื่อให้มั่นใจได้ว่าการจัดซื้อจะได้ตัวเครื่องที่มีประสิทธิภาพ ความแม่นยำ และความเที่ยงตรง ในการตรวจวัดสาร  
ตัวอย่าง เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดกับทางราชการจึงไม่ขอจัดซื้อเครื่องวิเคราะห์สารด้วยการดูดกลืนแสง (UV-Visible  
spectrophotometer/double beam)

รายละเอียดตามเอกสารแนบ ระเบียบวาระที่ 4.3

ประเด็นเสนอที่ประชุม : เพื่อทราบ

ความเห็นที่ประชุม :

.....  
.....  
.....

มติที่ประชุม :

.....  
.....  
.....  
.....

**ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องพิจารณา**

**5.1 ขอความเห็นชอบโครงสร้างการบริหารงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย และกรอบอัตรากำลังเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์**

**สาระสำคัญ :**

ตามที่คณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ได้จัดตั้งคณะกรรมการด้านบุคลากรทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ตามคำสั่งคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ที่ 2/2561 ลงวันที่ 28 พฤษภาคม 2561 มีหน้าที่ ศึกษา วิเคราะห์ ทบทวน โครงสร้างภายใน บทบาทหน้าที่ ความรับผิดชอบ และอัตรากำลังของทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ให้เกิดความคล่องตัว มีประสิทธิภาพ และมีการแบ่งงานโดยแยกแต่ละงาน แต่ละกลุ่ม/ฝ่าย ตามความเหมาะสม กำหนดอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบให้ชัดเจน ไม่ซ้ำซ้อนกัน เพื่อให้มีการมอบหมายงาน ตามความรู้ ความสามารถ ความถนัดของแต่ละคน ต้องสอดคล้องกับภารกิจของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์และ กรมปศุสัตว์ ปฏิบัติหน้าที่อื่นใด ตามที่คณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายมอบหมาย นั้น

บัดนี้ คณะอนุกรรมการด้านบุคลากรทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ได้จัดทำโครงสร้างการบริหารงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย และกรอบอัตรากำลังเงินทุนหมุนเวียน เพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์เสร็จเรียบร้อยแล้ว

รายละเอียดตามเอกสารแนบ ระเบียบวาระที่ 5.1

**ประเด็นเสนอที่ประชุม :** เพื่อขอความเห็นชอบโครงสร้างการบริหารงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย และกรอบอัตรากำลังเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ เพื่อส่งขออนุมัติ กระทรวงการคลังให้ทันตามที่ตัวชี้วัดกำหนดภายในวันที่ 21 สิงหาคม 2562 ต่อไป

**ความเห็นที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....

**มติที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....

## 5.2 ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงชื่อโครงการและอนุมัติรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

### สาระสำคัญ :

ตามที่กรมบัญชีกลางได้อนุมัติประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายประจำปี พ.ศ. 2562 งบดำเนินงาน โครงการศึกษาดูงานผลิตวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย วัคซีนสัตว์ปีก วัคซีนอหิวาต์สุกรและกาฬโรคเป็ด และสถาบันวิจัยโรคสัตว์ (Lanzhou Veterinary Research Institute) ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน เป็นจำนวนเงิน 689,600 บาท นั้น

เนื่องจากผู้ประสานงานโครงการได้ติดต่อประสานงานขอเข้าดูงานกับสถานที่ที่ได้วางแผนไว้ มีการตอบรับเพียงบางส่วน จึงได้ติดต่อประสานงานที่อื่นเพิ่มเติม โดยมีกำหนดจัดโครงการในระหว่างวันที่ 18 กันยายน 2562 – 24 กันยายน 2562 ผู้เข้าร่วมโครงการจำนวน 8 คน งบประมาณที่ใช้ในโครงการทั้งสิ้น 689,600 บาท โดยไม่เกินวงเงินที่ประมาณการไว้ ดังนั้นผู้ประสานงานโครงการจึงขออนุมัติ 2 ประเด็น ดังนี้

#### 1. ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงชื่อโครงการ

**จากเดิม** โครงการศึกษาดูงานผลิตวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย วัคซีนสัตว์ปีก วัคซีนอหิวาต์สุกรและกาฬโรคเป็ด และสถาบันวิจัยโรคสัตว์ (Lanzhou Veterinary Research Institute) ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน

**แก้ไขเป็น** โครงการศึกษาดูงานผลิตวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยโรงงานผลิต adjuvant สำหรับใช้ในกระบวนการผลิตวัคซีนสัตว์ และสถาบันวิจัยโรคสัตว์ (Lanzhou Veterinary Research Institute) ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน

โดยวัตถุประสงค์ในการจัดโครงการไม่เปลี่ยนแปลง

#### 2. ขออนุมัติรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน
1	นายอารีย์ เกตุสุวรรณวงศ์	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	ฝ่ายประกันคุณภาพ
2	นางสาวสุพายา ตรีภมม	เภสัชกรปฏิบัติการ	ฝ่ายประกันคุณภาพ
3	นายอนงค์ จันทไทย	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ฝ่ายผลิตวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย
4	นางสาวศยามล วงษ์มา	นักวิทยาศาสตร์	ฝ่ายผลิตวัคซีนแบคทีเรีย
5	นายบรรชิตศักดิ์ แสงกลาง	ช่างระบบน้ำ	ฝ่ายผลิตวัคซีนอหิวาต์สุกรและกาฬโรคเป็ด
6	นางสาวจริยา จินตานิล	นักวิทยาศาสตร์	ฝ่ายทดสอบคุณภาพวัคซีนแบคทีเรีย
7	นางธารีรัตน์ สุภาพ	นักวิทยาศาสตร์	ฝ่ายทดสอบคุณภาพวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย
8	นางสาวกัลยา เกียรติประเสริฐดี	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	ฝ่ายผลิตน้ำประปา

รายละเอียดตามเอกสารแนบ ระเบียบวาระที่ 5.2

**ประเด็นเสนอที่ประชุม :** เพื่อขออนุมัติเปลี่ยนแปลงชื่อโครงการฯ และอนุมัติรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการฯ ตามรายละเอียดข้างต้นทั้ง 2 ประเด็น

**ความเห็นที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....

**มติที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....

### 5.3 ขออนุมัติยกเลิกโครงการศึกษาดูงาน ณ สาธารณรัฐฝรั่งเศส และสหพันธ์สาธารณรัฐ

#### เยอรมนี

ตามที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ได้รับประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีน  
จำหน่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 งบดำเนินงาน รายจ่ายอื่น ค่าใช้จ่ายศึกษาดูงานโรงงานผลิตวัคซีนสำหรับ  
สัตว์และโรงงานผลิตวัคซีนที่สำคัญในการผลิตวัคซีน ณ สาธารณรัฐฝรั่งเศส และตามมติที่ประชุมคณะกรรมการ  
บริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2562 มติที่ประชุมอนุมัติดังนี้

1. อนุมัติเพิ่มเติมประเทศในโครงการศึกษาดูงานโรงงานผลิตวัคซีนสำหรับสัตว์และโรงงานผลิต  
วัคซีนที่สำคัญในการผลิตวัคซีน จากเดิม ณ สาธารณรัฐฝรั่งเศส เพิ่มเติมเป็น ณ สาธารณรัฐฝรั่งเศสและสหพันธ์  
สาธารณรัฐเยอรมนี

2. อนุมัติรายชื่อผู้ร่วมเดินทางในโครงการฯดังกล่าว เพิ่มผู้แทนสำนักงบประมาณ เป็น 2 คน  
และเพิ่มผู้แทนกรมบัญชีกลางเป็น 2 คน รวมเป็น 15 คน และให้ผู้ประสานงาน ดำเนินการตามข้อสังเกตของ  
ความเห็นที่ประชุม

บัดนี้ ผู้ประสานงานได้ดำเนินการตามข้อสังเกตของคณะกรรมการบริหารเงินทุนฯ โดยประสานงาน  
ที่ไป Fraunhofer Institute for Toxicology and Experimental Medicine (ITEM) สำหรับงานวิจัย(โรงงานที่ 1)  
และโรงงานผลิตวัคซีนพิษสุนัขบ้าและวัคซีนไข้สมองอักเสบจากเห็บ (Rabies and TBE Vaccine plant) (โรงงานที่ 2)  
และได้รับการประสานกลับจากโรงงานเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2562 ดังนี้

- โรงงานที่ 1 ให้คณะเข้าเยี่ยมชมโรงงานได้ไม่เกิน 7 คน เนื่องจากโรงงานได้รับรองมาตรฐานทั้ง  
ด้าน GMP และ GLP

- โรงงานที่ 2 ไม่สามารถให้เข้าเยี่ยมชมโรงงานได้ เนื่องจากในช่วงเดือนกลางเดือนสิงหาคมถึง  
กลางเดือนกันยายน ทางโรงงานจะหยุดเพื่อทำการตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์เครื่องจักร รวมถึงในช่วงเวลา  
ดังกล่าวนี้ โรงงานอื่นๆส่วนใหญ่ อยู่ในช่วงของการตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์ เครื่องจักร (Maintenance)  
ประจำปีเช่นกัน ทำให้ไม่สามารถกำหนดวันที่ดูงานได้แน่นอน 100%

ดังนั้น ทำให้การไปดูงานครั้งนี้ไม่สามารถไปในวันที่กำหนดได้ หากจะเลื่อนกำหนดการออกไป  
อาจเกิดความล่าช้าในการเบิกจ่ายเงินให้ทันปีงบประมาณ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์จึงขอความเห็นชอบยกเลิก  
โครงการศึกษาดูงาน ณ สาธารณรัฐฝรั่งเศส และสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี

**ประเด็นเสนอที่ประชุม :** เพื่อขออนุมัติยกเลิกโครงการศึกษาดูงาน ณ สาธารณรัฐฝรั่งเศส และสหพันธ์สาธารณรัฐ  
เยอรมนี

**ความเห็นที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....

**มติที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....

**5.4 ขออนุมัติร่างคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและเร่งรัดตัวชี้วัด**

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่ายครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2562 ระเบียบวาระที่ 5.5 รายงานผลความก้าวหน้าตัวชี้วัดเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ความเห็นของที่ประชุม ให้มีการจัดตั้งคณะกรรมการเพื่อช่วยติดตามและเร่งรัดตัวชี้วัด ให้นำชื่อของคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ร่วมเป็นคณะกรรมการด้วยได้ นั้น

บัดนี้ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ได้ดำเนินการร่างคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและเร่งรัดตัวชี้วัด เสร็จเรียบร้อยแล้ว

รายละเอียดตามเอกสารแนบ ระเบียบวาระที่ 5.4

**ประเด็นเสนอที่ประชุม :** เพื่อขออนุมัติร่างคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและเร่งรัดตัวชี้วัด

**ความเห็นที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....

**มติที่ประชุม :**

.....  
.....  
.....

ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องอื่น ๆ

สาระสำคัญ :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ประเด็นเสนอที่ประชุม :

ความเห็นที่ประชุม :

.....

.....

.....

มติที่ประชุม :

.....

.....

.....

.....

.....

ปิดประชุมเวลา



### 5.3 ขอความเห็นชอบยกเลิกการจัดซื้อครุภัณฑ์รายการเครื่องวิเคราะห์สารด้วยการดูดกลืนแสง (UV-Visible spectrophotometer/double beam)

ตามที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ได้รับประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำหน่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 งบลงทุน จำนวน 68 รายการ เป็นเงิน 52,971,540 บาท โดยฝ่ายทดสอบคุณภาพวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย ได้ขอจัดซื้อเครื่องวิเคราะห์สารด้วยการดูดกลืนแสง (UV-Visible spectrophotometer/double beam) ราคา 650,000 บาท ซึ่งผู้ขอคือ นายขจรพงศ์ นาคเกื้อ ขณะนี้ได้ย้ายไปปฏิบัติหน้าที่ในหน่วยงานอื่น ทำให้ต้องมีผู้มาดำเนินงานจัดซื้อต่อ คือ นายมารุตพงศ์ พุ่มพวง ได้ทบทวนรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของรายการครุภัณฑ์ดังกล่าวพบว่าการใช้ spectrophotometer ชนิด double beam ยังไม่สอดคล้องกับงานตรวจวัดปริมาณอนุภาคไวรัสที่สามารถกระตุ้นภูมิคุ้มกันของโรคปากและเท้าเปื่อย (146S) เนื่องจากตัว spectrophotometer ที่ใช้อยู่เดิมเป็นชนิด single beam และเครื่องรุ่นที่ใช้อยู่ได้ยกเลิกการผลิตไปแล้ว ยี่ห้อ LKB หากต้องการจัดซื้อเครื่องใหม่ต้องใช้เวลาในการสืบหาข้อมูลระบบการปฏิบัติการและทดสอบประสิทธิภาพการใช้งานจากหลายยี่ห้อที่เป็นระบบการทำงานแบบ single beam เพื่อให้มั่นใจได้ว่าการจัดซื้อจะได้ตัวเครื่องที่มีประสิทธิภาพ ความแม่นยำ และความเที่ยงตรง ในการตรวจวัดสารตัวอย่าง ทั้งนี้ทางฝ่ายทดสอบฯ พิจารณาแล้วเห็นควรว่าเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดกับทางราชการจึงขอยกเลิกการจัดซื้อเครื่องวิเคราะห์สารด้วยการดูดกลืนแสง (UV-Visible spectrophotometer/double beam)

รายละเอียดตามเอกสารแนบ ระเบียบวาระที่ 5.3

**ประเด็นเสนอที่ประชุม :** เพื่อขอความเห็นชอบยกเลิกการจัดซื้อครุภัณฑ์รายการเครื่องวิเคราะห์สารด้วยการดูดกลืนแสง (UV-Visible spectrophotometer/double beam)