

บันทึกข้อตกลง
การประเมินความคุ้มค่าเพื่อพัฒนาองค์การมหาชน

ระหว่าง

สถาบันวัคซีนแห่งชาติ

กับ

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ

บันทึกข้อตกลงการประเมินความคุ้มค่าเพื่อพัฒนาองค์การมหาชน

ระหว่าง

สถาบันวัคซีนแห่งชาติ

กับสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ

บันทึกข้อตกลงการประเมินความคุ้มค่าเพื่อพัฒนาองค์การมหาชนฉบับนี้เป็นข้อตกลงระหว่างสถาบันวัคซีนแห่งชาติฝ่ายหนึ่ง กับสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ อีกฝ่ายหนึ่ง โดยมีผลบังคับใช้ นับตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 - 2568 ซึ่งมีสาระสำคัญดังต่อไปนี้

ข้อ 1 วัตถุประสงค์

เพื่อประเมินความคุ้มค่าเพื่อพัฒนาองค์การมหาชนตามที่คณะรัฐมนตรีในการประชุมเมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2565 ได้มีมติเห็นชอบหลักการให้องค์การมหาชนต้องได้รับการประเมินความคุ้มค่าเพื่อพัฒนาองค์การมหาชนอย่างน้อยหนึ่งครั้งในทุกสามปี

ข้อ 2 ขอบเขตการดำเนินงาน

การประเมินความคุ้มค่าเพื่อพัฒนาองค์การมหาชนเป็นการประเมินการดำเนินงานขององค์การมหาชนในระยะยาวมุ่งเน้นการประเมินความสามารถในการขับเคลื่อนให้เกิดผลสัมฤทธิ์ตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งและความคุ้มค่าในการดำเนินงานเมื่อเทียบกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร โดยทั้งสองฝ่ายตกลงร่วมกันในการกำหนดตัวชี้วัด เป้าหมาย บทบาทขององค์การมหาชนในระบบนิเวศ ภายใต้กรอบหลักเกณฑ์วิธีการ เกณฑ์การประเมิน ระยะเวลา และเงื่อนไขตามที่คณะกรรมการพัฒนาและส่งเสริมองค์การมหาชนกำหนด เพื่อให้เป็นไปตามเจตนารมณ์ของการประเมินความคุ้มค่าเพื่อพัฒนาองค์การมหาชน โดยมีขอบเขตครอบคลุมการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องดังนี้

สถาบันวัคซีนแห่งชาติภายใต้การกำกับของคณะกรรมการบริหารสถาบันวัคซีนแห่งชาติ จะมุ่งมั่นปฏิบัติงานให้เป็นไปตามบันทึกข้อตกลงฯ เพื่อให้เกิดความคุ้มค่าในการดำเนินงาน และจะรายงานผลการประเมินความคุ้มค่าฯ ไปยังสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการตามกำหนด

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการจะส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินการเพื่อประเมินความคุ้มค่าฯ ของสถาบันวัคซีนแห่งชาติ ให้เป็นไปตามเจตนารมณ์ของกฎหมายว่าด้วยองค์การมหาชน และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง รวมถึงสอบถามและกลั่นกรองผลการประเมินความคุ้มค่าฯ ที่องค์การมหาชนรายงาน เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาและส่งเสริมองค์การมหาชน อันจะนำไปสู่ข้อเสนอแนะต่อฝ่ายบริหารในการส่งเสริมและพัฒนาการบริหารงานและการปฏิบัติการกิจขององค์การมหาชนให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น ตลอดจนเพื่อการปรับปรุงหรือการทบทวนบทบาทภารกิจขององค์การมหาชนให้เหมาะสมกับบริบทในปัจจุบันและอนาคตต่อไป

ข้อ 3 ส่วนประกอบ...

ข้อ 3 ส่วนประกอบของบันทึกข้อตกลงฯ

บันทึกข้อตกลงฯ ฉบับนี้มีเอกสารประกอบท้ายซึ่งถือเป็นส่วนหนึ่งของบันทึกข้อตกลงฯ ประกอบด้วย

เอกสารประกอบ 1 ภารกิจและวิสัยทัศน์ขององค์การมหาชน ได้แก่ วัตถุประสงค์การจัดตั้งองค์การมหาชน วิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมาย/เป้าประสงค์ ยุทธศาสตร์

เอกสารประกอบ 2 ตัวชี้วัดตามกรอบแนวทางการประเมินความคุ้มค่าเพื่อการพัฒนาองค์การมหาชน ได้แก่ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เกณฑ์การให้คะแนน

เอกสารประกอบ 3 แผนภาพห่วงโซ่ผลการดำเนินงาน (result chain) ขององค์การมหาชน ที่แสดงความเชื่อมโยงของปัจจัยนำเข้า กระบวนการ ผลผลิต ผลลัพธ์ และผลกระทบ

เอกสารประกอบ 4 รายละเอียดแบบประเมินผล (evaluation matrix) ตามแผนภาพห่วงโซ่ผลการดำเนินงาน (result chain) ขององค์การมหาชน โดยจำแนกเป็น 2 มิติ ได้แก่ ผลลัพธ์และผลกระทบ

เอกสารประกอบ 5 แผนผังความสัมพันธ์ขององค์การมหาชนในระบบนิเวศ (ecosystem) ที่แสดงความสัมพันธ์ของปัจจัยที่เกี่ยวข้องในระบบนิเวศตามเป้าหมายการมีอยู่ขององค์การมหาชน

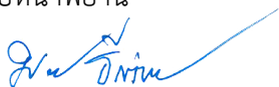
เอกสารประกอบ 6 คำอธิบายบทบาทขององค์การมหาชนในระบบนิเวศ (ecosystem)

เอกสารประกอบ 7 ตารางแสดงคำอธิบายประกอบการสร้างคุณค่าขององค์การมหาชนในระบบนิเวศ (ecosystem) ได้แก่ เป้าหมายการมีอยู่ขององค์การมหาชน วัตถุประสงค์จัดตั้งและพันธกิจขององค์การมหาชน แผนงาน/โครงการ/ภารกิจที่จะดำเนินการ ความซ้ำซ้อนกับหน่วยงานอื่น ๆ หน่วยงานเทียบเคียง เหตุผลและความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการซ้ำซ้อน

ข้อ 4 การทบทวน แก้ไขบันทึกข้อตกลงฯ

การทบทวน แก้ไข เพิ่มเติม เปลี่ยนแปลง หรือการยกเลิกข้อความบางส่วนของบันทึกข้อตกลงฯ และเอกสารประกอบท้ายบันทึกข้อตกลงฯ ฉบับนี้ สามารถกระทำได้โดยความเห็นชอบร่วมกันทั้งสองฝ่าย และให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของบันทึกข้อตกลงฯ ฉบับนี้

บันทึกข้อตกลงฯ ฉบับนี้ ทั้งสองฝ่ายเห็นพ้องกันแล้ว เพื่อเป็นหลักฐานจึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน



(นายมานิต ธีระตันติกานนท์)

ประธานกรรมการบริหารสถาบันวัคซีนแห่งชาติ
วันที่ 27 พฤษภาคม 2568



(นายวิศิษฐ์ วิศิษฐ์สรอรรถ)

ประธานอนุกรรมการพัฒนาและส่งเสริมองค์การมหาชน
วันที่ 23 พฤษภาคม 2568



(นายนคร เปรมศรี)

ผู้อำนวยการสถาบันวัคซีนแห่งชาติ
พยาน



(นางสาวอ่อนฟ้า เวชชาชีวะ)

เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ
พยาน

ภารกิจและวิสัยทัศน์ของสถาบันวัคซีนแห่งชาติ

วัตถุประสงค์การจัดตั้งองค์การมหาชน
<ol style="list-style-type: none"> 1. ศึกษา วิเคราะห์ และจัดทำร่างนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านวัคซีนแห่งชาติเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการ 2. ส่งเสริม สนับสนุน หรือดำเนินการให้มีการวิจัย การพัฒนา การผลิต และการกระจายวัคซีนให้มีคุณภาพและมีปริมาณเพียงพอสำหรับที่จะใช้ในสถานการณ์ปกติและในสถานการณ์ฉุกเฉิน 3. บริหารจัดการเพื่อการบูรณาการและขับเคลื่อนการดำเนินการให้สัมฤทธิ์ผลตามนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านวัคซีนแห่งชาติ 4. สร้างเครือข่ายผู้เชี่ยวชาญด้านวัคซีนและประสานงานหรือร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐ สถาบันการศึกษา องค์กรระหว่างประเทศ หรือองค์กรเอกชนที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการเกี่ยวกับวัคซีน 5. เป็นศูนย์กลางการบริหารจัดการข้อมูลและความรู้เชิงบูรณาการ เพื่อประกอบการตัดสินใจเชิงนโยบาย เศรษฐกิจ และวิชาการเกี่ยวกับวัคซีน เพื่อให้บริการเชิงวิชาการ พัฒนาข้อมูล และสร้างองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านวัคซีน 6. ส่งเสริม สนับสนุน หรือดำเนินการให้มีการฝึกอบรมเพื่อการพัฒนาบุคลากรด้านวัคซีนของประเทศ
วิสัยทัศน์
เป็นหน่วยงานระดับชาติในการบริหารจัดการให้ประเทศมีความมั่นคงด้านวัคซีนอย่างยั่งยืน ภายในปี 2580
พันธกิจ
บูรณาการและบริหารจัดการงานด้านวัคซีนอย่างมีส่วนร่วมและเกิดผลสัมฤทธิ์
เป้าหมาย/เป้าประสงค์การดำเนินงานภารกิจ
ประเทศไทยมีความมั่นคงด้านวัคซีน ประชาชนทุกคนในประเทศไทยเข้าถึงการป้องกันโรคด้วยวัคซีนที่มีคุณภาพอย่างทั่วถึง เป็นธรรม
ยุทธศาสตร์
<ol style="list-style-type: none"> 1. การขับเคลื่อนงานวัคซีนอย่างครบวงจรกับองค์กรภาคีเครือข่าย 2. การพัฒนาการจัดการองค์ความรู้ด้านวัคซีนทั้งเชิงนโยบายและเชิงวิชาการ 3. การพัฒนาระบบบริหารจัดการของสถาบันให้มีประสิทธิภาพ 4. การส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพบุคลากรของสถาบันให้เกิดผลสัมฤทธิ์

ตัวชี้วัดตามกรอบแนวทางการประเมินความคุ้มค่าเพื่อการพัฒนาองค์กรมหาชน

กรอบการประเมินผล	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
	(W)	2563	2564	2565	1	2	3	4	5		
1. ความสอดคล้องกับวัตถุประสงค์จัดตั้ง (Coherence) (น้ำหนักร้อยละ 20)											
1.1 ความครบถ้วนการดำเนินการตามเจตนารมณ์ของวัตถุประสงค์จัดตั้งองค์กรมหาชน	10	N/A	N/A	N/A	ร้อยละ 50	ร้อยละ 60	ร้อยละ 70	ร้อยละ 80	ร้อยละ 100		
1.2 ความครบถ้วนของการสนับสนุนยุทธศาสตร์และแผนต่าง ๆ ของประเทศ	10	N/A	N/A	N/A	ดำเนินการได้ร้อยละ 50 ขึ้นไป	ดำเนินการได้ร้อยละ 60 ขึ้นไป	ดำเนินการได้ร้อยละ 70 ขึ้นไป	ดำเนินการได้ร้อยละ 80 ขึ้นไป	ดำเนินการได้ครบถ้วน ร้อยละ 100		
2. ผลการปฏิบัติงาน (Performance) (น้ำหนักร้อยละ 40)											
2.1 ผลสัมฤทธิ์การดำเนินงานขององค์กรมหาชน	32										
2.1.1 ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดผลลัพธ์และผลกระทบ (รายละเอียดตามเอกสารประกอบ 4)	25	N/A	N/A	N/A	ร้อยละ 50	ร้อยละ 60	ร้อยละ 70	ร้อยละ 80	ร้อยละ 100		
2.1.2 ความเชื่อมั่นของผู้มีส่วนได้เสีย	7	N/A	N/A	N/A	น้อยที่สุด	น้อย	ปานกลาง	สูง	สูงมาก		
2.2 ประสิทธิภาพการบริหารจัดการขององค์กรมหาชน	8										

NP

ศุภลณี

กรอบการประเมินผล	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ		
	(W)	2563	2564	2565	1	2	3	4	5			
2.2.1 ระดับประสิทธิภาพ การบริหารแผนงานและ การใช้จ่ายงบประมาณ	6											
2.2.1.1 สัดส่วนการจัดสรร งบประมาณ/ เงินทุนไปใช้ ในการขับเคลื่อน แผนงานโครงการ ตามภารกิจ	3	N/A	N/A	N/A	ร้อยละ 40	ร้อยละ 45	ร้อยละ 50	ร้อยละ 55	ร้อยละ 60			
2.2.1.2 ร้อยละของ การเบิกจ่าย งบประมาณ ภาพรวม	3	N/A	N/A	N/A	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 95			
2.2.2 การบริหารการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือและอาคาร สถานที่	2	N/A	N/A	N/A	คุ่มค่า ร้อยละ 50 ขึ้นไป	คุ่มค่า ร้อยละ 60 ขึ้นไป	คุ่มค่า ร้อยละ 70 ขึ้นไป	คุ่มค่า ร้อยละ 80 ขึ้นไป	คุ่มค่า ร้อยละ 100			
3. กลไกสำคัญในระบบนิเวศ (Ecosystem) (น้ำหนักร้อยละ 20)												
3.1 ระดับความสำเร็จของการสร้างคุณค่า ขององค์การมหาชนในระบบนิเวศ (รายละเอียดตามเอกสารประกอบ 5-7)	20	N/A	N/A	N/A	1	2	3	4	5			

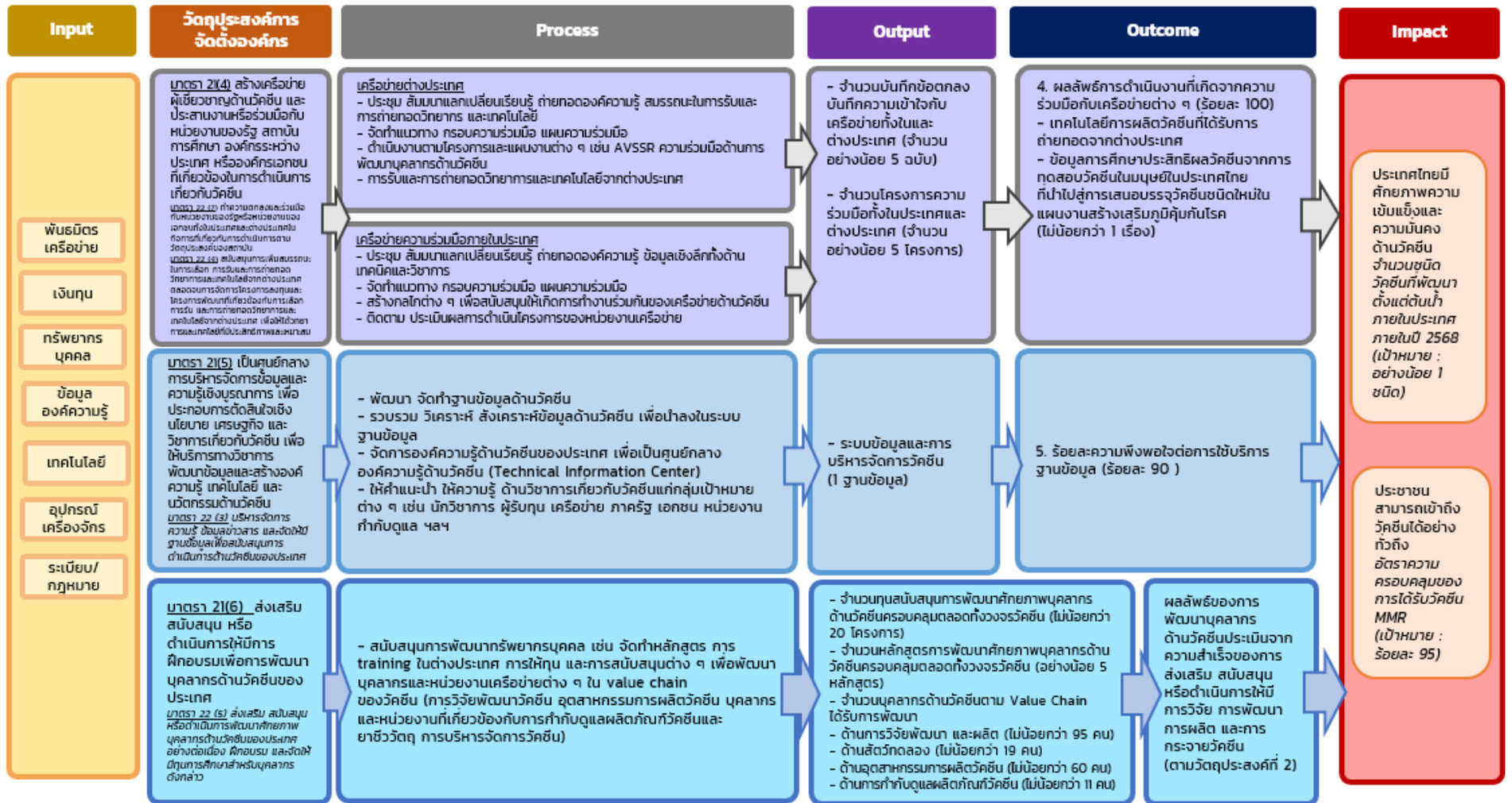
กรอบการประเมินผล	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
	(W)	2563	2564	2565	1	2	3	4	5		
4. ความสามารถในการปรับตัวรับ การเปลี่ยนแปลงในอนาคต (Resilience & Agility) (น้ำหนักร้อยละ 20)											
4.1 ด้านวิสัยทัศน์และภาวะผู้นำ (Vision & Leadership)	5	N/A	N/A	N/A	1	2	3	4	5		
4.2 ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Technology & Innovation)	5										
4.2.1 การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Technology & Innovation) มาใช้ใน การยกระดับขีด ความสามารถองค์กรและ การบริการภาครัฐ	2.5	N/A	N/A	N/A	1	2	3	4	5		
4.2.2 การจัดการข้อมูลเพื่อยกระดับ ขีดความสามารถองค์กรและ การบริการภาครัฐ	2.5	N/A	N/A	N/A	1	2	3	4	5		
4.3 ด้านการบริหารความพร้อม ต่อสภาวะวิกฤติ (BCM)	3	N/A	N/A	N/A	1	2	3	4	5		
4.4 ด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล (Human Resource Management)	7	N/A	N/A	N/A	1	2	3	4	5		
น้ำหนักรวม	100										

หมายเหตุ รายละเอียดเกณฑ์การให้คะแนนปรากฏตาม <https://po.opdc.go.th/content/NDczOA>

NP.



ศุภัสณี



NP

ศุภัสวี

รายละเอียดแบบประเมินผล (evaluation matrix) ตามแผนภาพห่วงโซ่ผลการดำเนินงาน (result chain) ขององค์การมหาชน

มิติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย ปี 2568	คำนิยาม/คำอธิบาย	สูตรการคำนวณ	ข้อมูลพื้นฐาน	ข้อมูลที่ใช้ในการประเมินผล	แหล่งที่มา/วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาการจัดเก็บ									
ผลลัพธ์	1. ร้อยละหน่วยงานที่ได้นำนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านวัคซีนแห่งชาติไปใช้ในการจัดทำแผนงบประมาณประจำปี	ร้อยละ 55	1. ร้อยละเฉลี่ยของหน่วยงานที่นำนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านวัคซีนแห่งชาติไปใช้ในการจัดทำแผนงบประมาณระหว่างปีงบประมาณ 2566 – 2568 2. จำนวนหน่วยงานที่ร่วมดำเนินงานภายใต้นโยบายและแผนยุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านวัคซีนแห่งชาติ ดังนี้ - ปี 2566 จำนวน 25 หน่วยงาน - ปี 2567 จำนวน 25 หน่วยงาน - ปี 2568 จำนวน 22 หน่วยงาน	เป็นไปตั้ง รายละเอียด 1.1	เป็นไปตั้ง รายละเอียด 1.2	ผลการดำเนินงานตามนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านวัคซีนแห่งชาติประจำปี	แบบรายงานผลการดำเนินงานฯ ของหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้องประจำปี	ปี 2566 - 2568									
	1.1 สูตรการคำนวณ (ผลรวมร้อยละหน่วยงานที่ได้นำนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ฯ ไปใช้ในการจัดทำแผนงบประมาณประจำปี ระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 – 2568 / 3) หมายเหตุ: ร้อยละหน่วยงานที่ได้นำนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ฯ ไปใช้ในการจัดทำแผนงบประมาณประจำปี = (จำนวนหน่วยงานที่นำนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ฯ ไปใช้ในการจัดทำแผนงบประมาณประจำปี / จำนวนหน่วยงานเป้าหมายที่ต้องดำเนินการทั้งหมดในแต่ละปีงบประมาณ) × 100	1.2 ข้อมูลพื้นฐาน	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">ปีงบประมาณ พ.ศ.</th> </tr> <tr> <th>2563</th> <th>2564</th> <th>2565</th> <th>2566</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12 หน่วยงาน /จากแผน 27 (ร้อยละ 44)</td> <td>14 หน่วยงาน /จากแผน 23 (ร้อยละ 61)</td> <td>14 หน่วยงาน /จากแผน 23 (ร้อยละ 61)</td> <td>9 หน่วยงาน /จากแผน 25 (ร้อยละ 36)</td> </tr> </tbody> </table>				ปีงบประมาณ พ.ศ.				2563	2564	2565	2566	12 หน่วยงาน /จากแผน 27 (ร้อยละ 44)	14 หน่วยงาน /จากแผน 23 (ร้อยละ 61)	14 หน่วยงาน /จากแผน 23 (ร้อยละ 61)
ปีงบประมาณ พ.ศ.																	
2563	2564	2565	2566														
12 หน่วยงาน /จากแผน 27 (ร้อยละ 44)	14 หน่วยงาน /จากแผน 23 (ร้อยละ 61)	14 หน่วยงาน /จากแผน 23 (ร้อยละ 61)	9 หน่วยงาน /จากแผน 25 (ร้อยละ 36)														

N.P.

ศุภัสวี

มิติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมายปี 2568	ค่านิยม/คำอธิบาย	สูตรการคำนวณ	ข้อมูลพื้นฐาน	ข้อมูลที่ใช้ในการประเมินผล	แหล่งที่มา/วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาการจัดเก็บ					
ผลลัพธ์	2. ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานตามนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านวัคซีนแห่งชาติ	ร้อยละ 50	<p>1. ร้อยละเฉลี่ยของผลสำเร็จตามเป้าหมายเทียบกับแผนงานทั้งหมดตามนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านวัคซีนแห่งชาติ ระหว่างปีงบประมาณ 2566 – 2568</p> <p>2. จำนวนหน่วยงานที่ร่วมดำเนินงานภายใต้นโยบายและแผนยุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านวัคซีนแห่งชาติ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปี 2566 จำนวน 27 หน่วยงาน - ปี 2567 จำนวน 24 หน่วยงาน - ปี 2568 จำนวน 28 หน่วยงาน 	<p>เป็นไปตั้ง</p> <p>รายละเอียด</p> <p>2.1</p>	<p>เป็นไปตั้ง</p> <p>รายละเอียด</p> <p>2.2</p>	<p>ผลการดำเนินงานตามนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านวัคซีนแห่งชาติ ประจำปี</p>	<p>แบบรายงาน ผลการดำเนินงานฯ ของหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้องประจำปี</p>	<p>ปี 2566 - 2568</p>					
									<p>2.1 สูตรการคำนวณ</p> <p>(ผลรวมร้อยละหน่วยงานที่บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมาย ของนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ฯ ระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 – 2568 / 3)</p> <p>หมายเหตุ:</p> <p>ร้อยละหน่วยงานที่บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมาย ของนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ฯ = (จำนวนการดำเนินงานที่บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมาย ของนโยบายและแผนยุทธศาสตร์ฯ / จำนวนเป้าหมายที่ต้องดำเนินการทั้งหมด) × 100</p>	<p>2.2 ข้อมูลพื้นฐาน</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="4">ปีงบประมาณ พ.ศ.</th> </tr> <tr> <th>2563</th> <th>2564</th> <th>2565</th> <th>2566</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละ 63</td> <td>ร้อยละ 32</td> <td>ร้อยละ 29</td> <td>ร้อยละ 56</td> </tr> </tbody> </table>	ปีงบประมาณ พ.ศ.		
ปีงบประมาณ พ.ศ.													
2563	2564	2565	2566										
ร้อยละ 63	ร้อยละ 32	ร้อยละ 29	ร้อยละ 56										

NP

ศุภัสวี

มิติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมายปี 2568	ค่านิยม/คำอธิบาย	สูตรการคำนวณ	ข้อมูลพื้นฐาน	ข้อมูลที่ใช้ในการประเมินผล	แหล่งที่มา/วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาการจัดเก็บ
ผลลัพธ์	3. ผลลัพธ์ของการส่งเสริม สนับสนุน หรือดำเนินการให้มีการวิจัย การพัฒนา การผลิต และการกระจายวัคซีน	ร้อยละ 100	ร้อยละความสำเร็จของผลลัพธ์ การส่งเสริม สนับสนุน หรือดำเนินการให้มีการวิจัย การพัฒนา การผลิต และการกระจายวัคซีน ในปี 2566-2568 ดังรายการต่อไปนี้ - โครงสร้างพื้นฐานด้านสัตว์ทดลอง ที่ได้รับการรับรองคุณภาพ/ โรงงาน ระดับกึ่งอุตสาหกรรมเทคโนโลยี เซลล์เพาะเลี้ยง/ โรงงานระดับ อุตสาหกรรมเทคโนโลยีเซลล์เพาะเลี้ยง ได้รับการพัฒนา (ไม่น้อยกว่า 3 แห่ง) - วัคซีน/ชีววัตถุ ภายใต้เทคโนโลยีแพลตฟอร์มต่างๆ เข้าสู่การทดสอบทางคลินิก (อย่างน้อย 2 ชนิด) วัคซีน/ชีววัตถุ ภายใต้เทคโนโลยีแพลตฟอร์มต่างๆ ที่ได้รับการขึ้นทะเบียน (อย่างน้อย 2 ชนิด) - วัคซีนชนิดใหม่ที่บรรจุในแผนงาน สร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคหรือชุดสิทธิประโยชน์ และการขยาย กลุ่มเป้าหมายของวัคซีนเดิมให้ครอบคลุมทุกช่วงวัย (อย่างน้อย 3 ชนิดวัคซีน)	เป็นไปดัง ร้อยละเอียดย 3.1	-	ผลการดำเนินงานตาม นโยบายและ แผนยุทธศาสตร์ ความมั่นคงด้าน วัคซีนแห่งชาติ ประจำปี	1) แบบรายงานผลการดำเนินงานฯ ของ หน่วยงานเครือข่าย ที่เกี่ยวข้องประจำปี 2) รายงานผลการดำเนินงานฯ ของหน่วยงานเครือข่าย ที่เกี่ยวข้องจากระบบ NRIS	ปี 2566 - 2568

NP

ศุภัสวี

มิติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย ปี 2568	ค่านิยม/คำอธิบาย	สูตรการ คำนวณ	ข้อมูล พื้นฐาน	ข้อมูลที่ใช้ใน การประเมินผล	แหล่งที่มา/ วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลา การจัดเก็บ									
	3.1 สูตรการคำนวณ (จำนวนการดำเนินงานที่สำเร็จตามเป้าหมายของการส่งเสริม สนับสนุน หรือดำเนินการให้มีการวิจัย การพัฒนา การผลิต และการกระจายวัคซีน / จำนวนเป้าหมายที่ต้องดำเนินการทั้งหมด) × 100				3.2 ข้อมูลพื้นฐาน: <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="3">ปีงบประมาณ พ.ศ.</th> </tr> <tr> <th>2563</th> <th>2564</th> <th>2565</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </tbody> </table>				ปีงบประมาณ พ.ศ.			2563	2564	2565	0	0	0
ปีงบประมาณ พ.ศ.																	
2563	2564	2565															
0	0	0															
ผลลัพธ์	4. ผลลัพธ์ การดำเนินงานที่เกิด จากความร่วมมือกับ เครือข่ายต่าง ๆ	ร้อยละ 100	ร้อยละความสำเร็จของผลลัพธ์ การดำเนินงานที่เกิดจากความร่วมมือ กับเครือข่ายต่าง ๆ ในปี 2566-2568 ดังรายการต่อไปนี้ <ul style="list-style-type: none"> เทคโนโลยีการผลิตวัคซีนที่ได้รับ การถ่ายทอดจากต่างประเทศ (อย่างน้อย 1 เทคโนโลยี) โดยมี ขอบเขต/วิธีการในการดำเนินการ ตั้งแต่การหารือ สร้างความร่วมมือ กับหน่วยงานที่มีศักยภาพทั้งใน และต่างประเทศในการถ่ายทอด และรับถ่ายทอดเทคโนโลยีที่ เหมาะสม ผ่านการจัดทำบันทึก ความเข้าใจ (MOU) และ/หรือ การจัดทำข้อตกลงการรักษา ความลับ (Confidential Definitive Agreement) และ/หรือ การจัดทำหนังสือแสดงเจตจำนง (Letter of intent) รวมทั้ง อาจมี การจัดทำโครงการที่เกี่ยวข้องที่อาจ 	เป็นไปดัง รายละเอียด 4.1	-	ผลการ ดำเนินงานตาม นโยบายและ แผนยุทธศาสตร์ ความมั่นคงด้าน วัคซีนแห่งชาติ ประจำปี	แบบรายงานผลการ ดำเนินงานฯ ของหน่วยงาน เครือข่ายที่เกี่ยวข้องประจำปี	ปี 2566 - 2568									

NP

ศุภัสร์

มิติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมายปี 2568	คำนิยาม/คำอธิบาย	สูตรการคำนวณ	ข้อมูลพื้นฐาน	ข้อมูลที่ใช้ในการประเมินผล	แหล่งที่มา/วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาการจัดเก็บ
			<p>แสดงให้เห็นถึงการร่วมลงทุนทั้งในรูปแบบตัวเงิน (in-cash) และรูปแบบอื่น (in-kind) รวมทั้งการร่วมสนับสนุนทุนของสถาบันวัคซีนแห่งชาติ เพื่อนำไปสู่การบรรลุวัตถุประสงค์การรับถ่ายทอดเทคโนโลยี จนกระทั่งสามารถผลิตวัคซีนและขอรับการขึ้นทะเบียนจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาได้</p> <ul style="list-style-type: none"> ข้อมูลการศึกษาประสิทธิผลวัคซีนจากการทดสอบวัคซีนในมนุษย์ในประเทศไทย (อย่างน้อย 1 เรื่อง) โดยมีขอบเขต/วิธีการในการดำเนินการเช่นเดียวกับการรับถ่ายทอดเทคโนโลยีจากต่างประเทศ ตั้งแต่การหารือ สร้างความร่วมมือกับหน่วยงานที่มีศักยภาพทั้งในและต่างประเทศ ภายใต้การจัดทำเอกสารต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งอาจมีการจัดทำโครงการที่อาจแสดงให้เห็นถึงการร่วมลงทุนทั้งในรูปแบบตัวเงิน (in-cash) และรูปแบบอื่น (in-kind) รวมทั้งการร่วมสนับสนุนทุนของสถาบันวัคซีนแห่งชาติ เพื่อนำไปสู่ 					

NP

ศุภัสวี

มิติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมายปี 2568	คำนิยาม/คำอธิบาย	สูตรการคำนวณ	ข้อมูลพื้นฐาน	ข้อมูลที่ใช้ในการประเมินผล	แหล่งที่มา/วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาการจัดเก็บ									
			การบรรลุวัตถุประสงค์ จนกระทั่งได้ผลการศึกษาประสิทธิผลวัคซีนจากการทดสอบวัคซีนในมนุษย์ในประเทศไทย														
	4.1 สูตรการคำนวณ (จำนวนการดำเนินงานที่สำเร็จตามเป้าหมายของความร่วมมือกับเครือข่ายต่าง ๆ / จำนวนเป้าหมายที่ต้องดำเนินการทั้งหมด) × 100				4.2 ข้อมูลพื้นฐาน: <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="3">ปีงบประมาณ พ.ศ.</th> </tr> <tr> <th>2563</th> <th>2564</th> <th>2565</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </tbody> </table>				ปีงบประมาณ พ.ศ.			2563	2564	2565	0	0	0
ปีงบประมาณ พ.ศ.																	
2563	2564	2565															
0	0	0															

NP

ศุภัสณี

มิติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมายปี 2568	คำนิยาม/คำอธิบาย	สูตรการคำนวณ	ข้อมูลพื้นฐาน	ข้อมูลที่ใช้ในการประเมินผล	แหล่งที่มา/วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาการจัดเก็บ
ผลลัพธ์	5. ร้อยละความพึงพอใจการใช้บริการฐานข้อมูล	ร้อยละ 90	ร้อยละที่ได้จากการสำรวจความพึงพอใจการใช้บริการฐานข้อมูล โดยใช้แบบสอบถามในปี 2568 โดยผู้ใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลการบริหารจัดการวัคซีน (VIMS) ประกอบด้วย บุคลากร/เจ้าหน้าที่หน่วยงานที่เป็นเครือข่ายในการบริหารจัดการวัคซีนตลอดวงจรทั้งด้านนโยบาย การวิจัยและพัฒนา การประกันและควบคุมคุณภาพการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค การจัดซื้อจัดหาวัคซีน การเก็บรักษาและกระจายวัคซีน ทั้งนี้ระบบฐานข้อมูล ประกอบด้วยโมดูลที่เกี่ยวข้องกับงานวัคซีน ได้แก่ 1) โรคที่ป้องกันได้ด้วยวัคซีน (Vaccine Preventable Disease) 2) การวิจัยพัฒนาวัคซีน (Vaccine Research and Development) 3) การผลิตวัคซีน (Vaccine Production) 4) การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค (Vaccination/Immunization) 5) อุปสงค์และอุปทานวัคซีน (Vaccine Demand and Supply) 6) จัดซื้อจัดหาวัคซีน (Vaccine Procurement) 7) ข้อมูลผลิตภัณฑ์วัคซีน (Vaccine	เป็นไปตั้ง รายละเอียด 5.1	-	ผลการสำรวจที่ดำเนินการในปี 2568	การสำรวจผู้รับบริการฐานข้อมูลในปี 2568	ปี 2568

NP

ศุภัสรา

มิติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมายปี 2568	คำนิยาม/คำอธิบาย	สูตรการคำนวณ	ข้อมูลพื้นฐาน	ข้อมูลที่ใช้ในการประเมินผล	แหล่งที่มา/วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาการจัดเก็บ									
			Product Profile) 8) โครงสร้างพื้นฐานด้านวัคซีน (Vaccine Infrastructure) 9) เครือข่ายด้านวัคซีน (Vaccine Network) 10) วัคซีนโควิด 19 (Covid-19 Vaccine) 11) ชุดข้อมูลสำเร็จรูปรายวัคซีน (Factsheet)														
5.1 สูตรการคำนวณ ร้อยละของความพึงพอใจการใช้บริการฐานข้อมูล จากการสำรวจกลุ่มตัวอย่างผู้รับบริการโดยใช้แบบสอบถาม (5 ระดับ) โดยแปลงจากค่าคะแนนเป็นร้อยละ					5.2 ข้อมูลพื้นฐาน : <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="3">ปีงบประมาณ พ.ศ.</th> </tr> <tr> <th>2563</th> <th>2564</th> <th>2565</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </tbody> </table>				ปีงบประมาณ พ.ศ.			2563	2564	2565	0	0	0
ปีงบประมาณ พ.ศ.																	
2563	2564	2565															
0	0	0															

N.P.

ศุภัสวี

มิติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย ปี 2568	คำนิยาม/คำอธิบาย	สูตรการคำนวณ	ข้อมูลพื้นฐาน	ข้อมูลที่ใช้ในการประเมินผล	แหล่งที่มา/วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาการจัดเก็บ
ผลกระทบ	1.จำนวนชนิดวัคซีนที่พัฒนาตั้งแต่ต้นน้ำในประเทศ ภายในปี 2568	อย่างน้อย 1 ชนิด	<p>จำนวนชนิดวัคซีนที่พัฒนาได้ตลอดห่วงโซ่ฯ ภายในปี 2568 หมายถึง การวิจัยพัฒนา ตั้งแต่ต้นน้ำในประเทศจนได้ผลิตภัณฑ์ โดยสถาบันพิจารณาจากประเด็นสำคัญ ๆ ประกอบการกำหนดชนิดวัคซีนที่จะส่งเสริมการวิจัยและพัฒนา ได้แก่</p> <p>1) ความสำคัญทางสุขภาพ พิจารณาจากผลกระทบของโรคที่วัคซีนป้องกัน เช่น โรคที่มีอัตราการติดเชื้อสูง อัตราการเสียชีวิตสูง หรือโรคที่ก่อให้เกิดภาระทางสาธารณสุข เช่น การระบาดในระดับโลกหรือในประเทศ</p> <p>2) ความพร้อมของเทคโนโลยี พิจารณาว่าวัคซีนมีศักยภาพและสามารถพัฒนาต่อยอดได้หรือไม่ โดยพิจารณาจากความสามารถในการวิจัยและเทคโนโลยีที่มีอยู่ในปัจจุบัน รวมถึงการเข้าถึงข้อมูลทางวิทยาศาสตร์</p> <p>3) ความสามารถในการผลิต คำนึงถึงความยั่งยืนของการผลิตวัคซีน และความสามารถในการผลิตในปริมาณที่เพียงพอสำหรับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคในประเทศ รวมถึงต้นทุนการผลิตที่สามารถแข่งขันได้</p> <p>4) การประเมินด้านความปลอดภัยและ</p>	เป็นไปตั้งรายละเอียด 1.1	-	ผลการดำเนินงาน ตามนโยบาย และแผน ยุทธศาสตร์ ความมั่นคง ด้านวัคซีน แห่งชาติ ประจำปี	แบบรายงานผลการดำเนินงานฯ ของหน่วยงาน เครือข่ายที่เกี่ยวข้องประจำปี	ปี 2566 - 2568

NP

ศุภัสดี

มิติ	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย ปี 2568	คำนิยาม/คำอธิบาย	สูตรการคำนวณ	ข้อมูลพื้นฐาน	ข้อมูลที่ใช้ในการประเมินผล	แหล่งที่มา/วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาการจัดเก็บ												
			ประสิทธิภาพ พิจารณาความปลอดภัยของวัคซีน และประสิทธิภาพในการป้องกันโรค																	
1.1 สูตรการคำนวณ : จำนวนชนิดวัคซีนที่พัฒนาได้ตลอดห่วงโซ่ฯ ภายในปี 2568 การพัฒนาได้ตลอดห่วงโซ่การดำเนินงานคือ การดำเนินงานตั้งแต่ การนำ basic research มาใช้จนได้วัคซีนต้นแบบ การทดสอบในระยะต่าง ๆ ได้สำเร็จ การได้รับการขึ้นทะเบียน สามารถผลิตได้ในระดับอุตสาหกรรม และผ่านการรับรองในทุกกระบวนการ					1.2 ข้อมูลพื้นฐาน : ... <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">ปีงบประมาณ พ.ศ.</th> </tr> <tr> <th>2563</th> <th>2564</th> <th>2565</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>				ปีงบประมาณ พ.ศ.			2563	2564	2565	0	0	0			
ปีงบประมาณ พ.ศ.																				
2563	2564	2565																		
0	0	0																		
ผลกระทบ	2.อัตราความครอบคลุมของการได้รับวัคซีน MMR	ร้อยละ 90 (ทั้งเข็มที่ 1 และ 2)	ร้อยละของจำนวนกลุ่มเป้าหมายในการได้รับวัคซีน MMR ที่ได้รับบริการวัคซีนเข็มที่ 1 และ 2 เทียบกับจำนวนกลุ่มเป้าหมายที่กำหนดไว้ในปี 2568 ตามข้อมูลระบบคลังข้อมูลด้าน การแพทย์และสุขภาพ (HDC)	เป็นไปตั้ง รายละเอียด 2.1	เป็นไปตั้ง รายละเอียด 2.2	สถิติจากผลการดำเนินงาน	ฐานข้อมูล HDC	ปี 2568												
2.1 สูตรการคำนวณ : จำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับวัคซีน MMR (วัคซีนป้องกันหัด คางทูม หัดเยอรมัน) เข็มที่ 1 \times 100 จำนวนเด็กอายุครบ 1 ปี ที่ต้องได้รับวัคซีน MMR1 จำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับวัคซีน MMR (วัคซีนป้องกันหัด คางทูม หัดเยอรมัน) เข็มที่ 2 \times 100 จำนวนเด็กอายุครบ 3 ปี ที่ต้องได้รับวัคซีน MMR2					2.2 ข้อมูลพื้นฐาน : <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">ปีงบประมาณ พ.ศ.</th> </tr> <tr> <th>2563</th> <th>2564</th> <th>2565</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>เข็มที่ 1 = 91.55</td> <td>เข็มที่ 1 = 86.39</td> <td>เข็มที่ 1 = 86.14</td> </tr> <tr> <td>เข็มที่ 2 = 89.37</td> <td>เข็มที่ 2 = 84.91</td> <td>เข็มที่ 2 = 82.39</td> </tr> </tbody> </table>				ปีงบประมาณ พ.ศ.			2563	2564	2565	เข็มที่ 1 = 91.55	เข็มที่ 1 = 86.39	เข็มที่ 1 = 86.14	เข็มที่ 2 = 89.37	เข็มที่ 2 = 84.91	เข็มที่ 2 = 82.39
ปีงบประมาณ พ.ศ.																				
2563	2564	2565																		
เข็มที่ 1 = 91.55	เข็มที่ 1 = 86.39	เข็มที่ 1 = 86.14																		
เข็มที่ 2 = 89.37	เข็มที่ 2 = 84.91	เข็มที่ 2 = 82.39																		

N.P.

ศุภัสวี