

แผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 – 2570 (ฉบับทบทวน)



ศูนย์สารสนเทศ
กองเทคโนโลยีและศูนย์ข้อมูลการตรวจสอบ
กรมสอบสวนคดีพิเศษ

คำนำ

แผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษ จัดทำขึ้นตามนโยบายรัฐบาลที่ต้องการปฏิรูปประเทศไปสู่การเป็น Thailand 4.0 อย่างมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน รวมทั้งมีความสอดคล้องกับแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) และแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. 2566 - 2570 เพื่อใช้เป็นกรอบทิศทางและแผนการพัฒนาดังกรด้านเทคโนโลยีดิจิทัล โดยมีความมุ่งหวังที่จะนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในการป้องกันปราบปราม สืบสวน สอบสวนคดีพิเศษให้สามารถอำนวยความสะดวกให้กับสังคมได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กรมสอบสวนคดีพิเศษ ได้มีการทบทวนแผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570 ให้สอดคล้องกับแนวนโยบายด้านดิจิทัลของรัฐบาล แผนและยุทธศาสตร์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งในระดับชาติและของกระทรวงยุติธรรม รวมถึงสภาพปัญหาและความต้องการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมสอบสวนคดีพิเศษ เพื่อใช้กำหนดทิศทางและเป็นกรอบแนวทางในการขับเคลื่อนการพัฒนางานป้องกันปราบปราม สืบสวน สอบสวนและการบริหารดำเนินคดีพิเศษระบบเทคโนโลยีดิจิทัล มุ่งสู่วิสัยทัศน์ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมสอบสวนคดีพิเศษ คือ “เป็นองค์กรที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลสารสนเทศ และการสื่อสารสมัยใหม่ขับเคลื่อนงานป้องกันปราบปราม สืบสวน สอบสวนและการบริหารดำเนินคดีพิเศษ เพื่อความอำนวยความสะดวกให้กับสังคม”

กรมสอบสวนคดีพิเศษ
ปรับปรุงเดือนกุมภาพันธ์ 2569



สารบัญ

บทสรุปผู้บริหาร	1
บทที่ 1 บทนำ.....	4
1.1 หลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์ ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	4
หลักการและเหตุผล	4
วัตถุประสงค์.....	4
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	4
1.2 โครงสร้าง ภารกิจและหน้าที่ความรับผิดชอบตามกฎหมายกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมสอบสวนคดีพิเศษ... 5	
ภารกิจ.....	5
อำนาจหน้าที่	5
บทที่ 2 แผน ยุทธศาสตร์และนโยบายต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง	7
2.1 แผนระดับที่ 1 ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580	7
2.2 แผนระดับที่ 2 แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง).....	7
2.3 แผนระดับที่ 3.....	8
2.4 แผนภาพแสดงความเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง	10
บทที่ 3 การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมสอบสวนคดีพิเศษ.....	11
บทที่ 4 แผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ.....	14
4.1 วิสัยทัศน์ พันธกิจ ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล	14
วิสัยทัศน์	14
พันธกิจ.....	14
เป้าหมาย.....	14
ยุทธศาสตร์	14
4.2 ยุทธศาสตร์ของแผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570	15
บทที่ 5 แนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัล.....	16
5.1 การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษไปสู่การปฏิบัติ	16
5.2 การติดตามประเมินผล	17
ภาคผนวก โครงการรองรับแผนงานภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์.....	19



สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ 1 ความเชื่อมโยงแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 – 2570	1
ภาพที่ 2 ยุทธศาสตร์ของแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 – 2570	2
ภาพที่ 3 การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 – 2570	3
ภาพที่ 4 กลไกสำคัญที่ใช้ในการติดตามประเมินผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการดิจิทัลฯ	3
ภาพที่ 5 โครงสร้างกรมสอบสวนคดีพิเศษ	5
ภาพที่ 6 ความเชื่อมโยงแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 – 2570	10
ภาพที่ 7 ยุทธศาสตร์ของแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 – 2570	15
ภาพที่ 8 การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 – 2570	16
ภาพที่ 9 วงจรบริหารงานคุณภาพ (PDCA)	17
ภาพที่ 10 กลไกสำคัญที่ใช้ในการติดตามประเมินผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการดิจิทัลฯ	18



บทสรุปผู้บริหาร

การจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570 ดำเนินการโดยการศึกษา วิเคราะห์ข้อมูลแผนนโยบาย และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2561 - 2580) แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. 2561 - 2580) แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย (พ.ศ. 2566 - 2570) แผนปฏิบัติการราชการ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) กรมสอบสวนคดีพิเศษ และแผนปฏิบัติการดิจิทัลกระทรวงยุติธรรม (พ.ศ. 2565 - 2570) รวมทั้งการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอก ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล



ภาพที่ 1 ความเชื่อมโยงแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570

จากการศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องสามารถนำมากำหนดแผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570 โดยมีวิสัยทัศน์ “เป็นองค์กรที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลสารสนเทศและการสื่อสารสมัยใหม่ ขับเคลื่อนงานป้องกันปราบปราม สืบสวน สอบสวนและการบริหารดำเนินคดีพิเศษ เพื่อความอำนวยความสะดวกให้สังคม” และมีประเด็นยุทธศาสตร์ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีดิจิทัลและความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาระบบสารสนเทศบุคลากรและเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ และยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาทักษะบุคลากรให้มีศักยภาพด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

ยุทธศาสตร์ของแผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570



ภาพที่ 2 ยุทธศาสตร์ของแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 – 2570

แนวทางการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษไปสู่การปฏิบัติ จำเป็นต้องสร้างการรับรู้ความเข้าใจให้แก่บุคลากรทุกระดับให้เกิดการยอมรับ และมีส่วนร่วม พร้อมทั้งจะดำเนินการตามแผนงาน การปรับเปลี่ยนทัศนคติแนวคิด วิธีการปฏิบัติงานเพื่อให้มีความสอดคล้องและไปในทิศทางเดียวกัน รวมถึงกลไกในการติดตามประเมินผลของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการดิจิทัล ทั้งนี้ เพื่อให้บรรลุผลสำเร็จตามวิสัยทัศน์ เป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ที่ได้วางไว้

ผู้ที่เกี่ยวข้องกับการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการดิจิทัล



ภาพที่ 3 การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 – 2570

กลไกสำคัญที่ใช้ในการติดตามและประเมินผล ประกอบด้วย 3 แนวทาง



ภาพที่ 4 กลไกสำคัญที่ใช้ในการติดตามประเมินผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการดิจิทัลฯ

บทที่ 1

บทนำ

1.1 หลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์ ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

หลักการและเหตุผล

ตามที่รัฐบาลได้มีนโยบายในการปฏิรูปประเทศไปสู่การเป็นประเทศที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม และยกระดับประเทศไทยไปสู่การเป็น Thailand 4.0 เพื่อนำพาประเทศไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน และเมื่อ วันที่ 26 พฤศจิกายน 2561 คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) เพื่อใช้เป็นกรอบทิศทางในการดำเนินงานและเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนให้การปฏิบัติเป็นรูปธรรม ซึ่งมติดังกล่าวได้มอบหมายให้หน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน องค์กรอิสระ และหน่วยงานอื่นของรัฐ รวมทั้ง คณะกรรมการที่มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับกิจการใด ๆ ที่ใช้ประโยชน์จากดิจิทัล ทุกหน่วยดำเนินการตามนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (แผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580)) รวมทั้ง นำแผนปฏิบัติการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2560 - 2564) ไปเป็นแนวทางในการจัดทำ แผนงานโครงการรองรับ เพื่อใช้เป็นแผนอ้างอิงสำหรับการจัดทำคำของบประมาณประจำปีของหน่วยงานต่อไป ดังนั้น กรมสอบสวนคดีพิเศษ จึงมีความจำเป็นต้องจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570 ขึ้นเพื่อใช้เป็นกรอบและแนวทางในการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ที่จะทำให้งกรมสอบสวนคดีพิเศษก้าวไปสู่การเป็นองค์กรดิจิทัลตามนโยบายรัฐบาล Thailand 4.0

วัตถุประสงค์

1. เพื่อศึกษาวิเคราะห์แนวนโยบายด้านดิจิทัลของรัฐบาล แผนและยุทธศาสตร์ต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งในระดับชาติ กระทรวงยุติธรรม และกรมสอบสวนคดีพิเศษ รวมถึงสภาพปัญหาและความต้องการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมสอบสวนคดีพิเศษเพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการดำเนินการจัดทำแผน

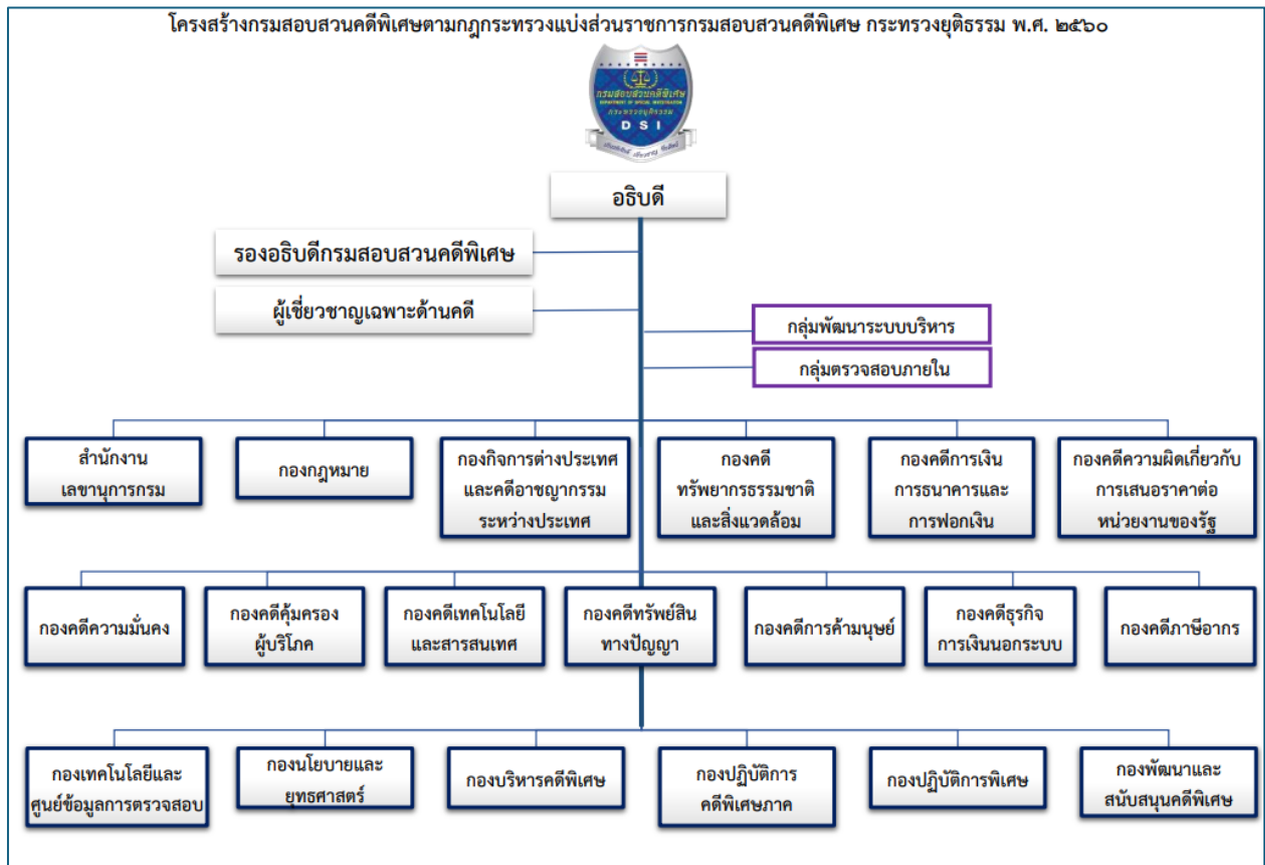
2. เพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษ สำหรับใช้ในการวางแผนงบประมาณ การจัดซื้อ/จัดหา/จัดจ้าง รวมถึงยกระดับมาตรฐานองค์กร และบุคลากร เพื่อเพิ่มศักยภาพการให้บริการและสามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูล ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

กรมสอบสวนคดีพิเศษแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษที่ใช้เป็นกรอบแนวทางในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัย เพื่อให้หน่วยงานภายในกรมสอบสวนคดีพิเศษใช้เป็นกรอบทิศทางในการยกระดับการให้บริการประชาชน การพัฒนางานด้านเทคโนโลยีดิจิทัลร่วมกันได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ และมีมาตรฐาน



1.2 โครงสร้าง ภารกิจและหน้าที่ความรับผิดชอบตามกฎหมายกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมสอบสวนคดีพิเศษ



ภาพที่ 5 โครงสร้างกรมสอบสวนคดีพิเศษ

ภารกิจ

เกี่ยวกับการป้องกัน การปราบปราม การสืบสวนและการสอบสวนคดีความผิดทางอาญาที่ต้องดำเนินการสืบสวนและสอบสวนโดยใช้วิธีการพิเศษตามกฎหมายว่าด้วยการสอบสวนคดีพิเศษ

อำนาจหน้าที่

(1) รับผิดชอบงานเลขานุการของคณะกรรมการตามกฎหมายว่าด้วยการสอบสวนคดีพิเศษ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

(2) ป้องกัน ปราบปราม สืบสวน และสอบสวนคดีพิเศษตามกฎหมายว่าด้วยการสอบสวนคดีพิเศษ และตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการคดีพิเศษประกาศกำหนดหรือตามมติของคณะกรรมการคดีพิเศษ ตลอดจนปฏิบัติงานตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญาและกฎหมายอื่นอันเกี่ยวกับความผิดทางอาญาที่เป็นคดีพิเศษ

(3) ศึกษา รวบรวม จัดระบบ และวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อประโยชน์แก่การปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการตามกฎหมายว่าด้วยการสอบสวนคดีพิเศษ และเพื่อป้องกัน ปราบปราม สืบสวนและสอบสวนคดีพิเศษ

(4) จัดให้มีการศึกษา อบรม และพัฒนาระบบงานการสืบสวนและสอบสวนคดีพิเศษการพัฒนาความรู้ และการประเมินสมรรถภาพการปฏิบัติหน้าที่ของข้าราชการ พนักงานราชการและลูกจ้างของกรม และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง ไม่ว่าจะมิฐานะเป็นพนักงานสอบสวนคดีพิเศษหรือเจ้าหน้าที่คดีพิเศษหรือไม่

(5) ดำเนินการเกี่ยวกับงานกฎหมายและระเบียบที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของกรมและงานอื่นที่เกี่ยวข้อง

(6) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกรม หรือตามที่รัฐมนตรี หรือ คณะรัฐมนตรีมอบหมาย

บทที่ 2

แผน ยุทธศาสตร์และนโยบายต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

2.1 แผนระดับที่ 1 ยุทธศาสตร์ชาติพ.ศ. 2561 – 2580

ยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปีกำหนดวิสัยทัศน์ให้ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ประกอบด้วย 6 ยุทธศาสตร์ ได้แก่ 1) ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง 2) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน 3) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ 4) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม 5) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และ 6) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ ทั้งนี้ ยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวกับ แผนปฏิบัติการดิจิทัลของกรมสอบสวนคดีพิเศษ คือ ยุทธศาสตร์ชาติที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ มีเป้าหมายการพัฒนาที่ยืดหลักสำคัญคือ “ภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม” โดยภาครัฐมีการนำนวัตกรรมเทคโนโลยีข้อมูลขนาดใหญ่ ระบบการทำงานที่เป็นดิจิทัล เข้ามาประยุกต์ใช้อย่างคุ้มค่า รวมทั้ง มีลักษณะเปิดกว้างและเชื่อมโยงถึงกันเพื่อตอบสนองความต้องการของ ประชาชนได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และโปร่งใส นอกจากนี้ กฎหมายต้องมีความชัดเจนมีเพียงเท่าที่จำเป็น มีความทันสมัย มีความเป็นสากล มีประสิทธิภาพ และนำไปสู่การลดความเหลื่อมล้ำ โดยกระบวนการยุติธรรม มีการบริหารที่มีประสิทธิภาพ เป็นธรรม ไม่เลือกปฏิบัติและการอำนวยความสะดวกตามหลักนิติธรรม

2.2 แผนระดับที่ 2 แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง)

การดำเนินการตามแผนการปฏิรูปประเทศจะส่งผลให้ประชาชนมีความสุข มีคุณภาพชีวิตที่ดี ในสภาพแวดล้อมของประเทศที่มีความสงบเรียบร้อยและมีความสามัคคีปรองดอง และมีส่วนร่วมในการพัฒนาประเทศและการปกครองในระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข โดยภาครัฐ สามารถตอบสนองความต้องการและความคาดหวังของประชาชนที่หลากหลายได้อย่างมีประสิทธิภาพ ประชาชนทุกคน จะได้รับโอกาสที่เป็นธรรมตามศักยภาพและสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมและอย่างทั่วถึง นอกจากนี้ ประชาชน จะสามารถเข้าถึงระบบยุติธรรมที่มีประสิทธิภาพ ได้รับความช่วยเหลือทางกฎหมายอย่างเท่าเทียม และเป็นธรรม โดยจะมีกลไกการให้บริการและความช่วยเหลือที่เข้าใจง่าย ซึ่งแผนการปฏิรูปประเทศมีด้านที่เกี่ยวข้องกับ แผนปฏิบัติการดิจิทัลของกรมสอบสวนคดีพิเศษ จำนวน 3 ด้าน ดังนี้

(1) แผนการปฏิรูปประเทศด้านการบริหารราชการแผ่นดิน มีเป้าประสงค์เพื่อให้มีความสำคัญในการเตรียมความพร้อมเผชิญกับการเปลี่ยนแปลงในทุกมิติและรองรับผลกระทบของสถานการณ์ชีวิตวิถีใหม่ และทิศทางที่กำหนดไว้ตามยุทธศาสตร์ชาติโดยมีกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ การปรับเปลี่ยนรูปแบบการบริหารงาน และการบริการภาครัฐไปสู่ระบบดิจิทัล และการจัดโครงสร้างองค์กร และระบบงานภาครัฐให้มีความยืดหยุ่น คล่องตัว และเปลี่ยนแปลงได้ตามสถานการณ์

(2) แผนการปฏิรูปประเทศด้านกฎหมาย มีเป้าประสงค์เพื่อให้เกิดผลอันพึงประสงค์ในการมีกฎหมายที่ดีและมีเพียงเท่าที่จำเป็นตามหลักการ โดยมีกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ จัดให้มีกลไกกำหนดให้ส่วนราชการหรือหน่วยงานของรัฐซึ่งมีหน้าที่ควบคุม กำกับดูแล และบังคับการให้เป็นไปตามกฎหมาย นำเทคโนโลยีมาใช้ในการดำเนินการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบังคับใช้กฎหมาย

(3) แผนการปฏิรูปประเทศด้านกระบวนการยุติธรรม มีเป้าประสงค์เพื่ออำนวยความสะดวกในแต่ละขั้นตอนให้เป็นอย่างโปร่งใสแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด ประชาชนสามารถเข้าถึงกระบวนการยุติธรรมได้โดยง่าย สร้างความเสมอภาค ลดความเหลื่อมล้ำ พัฒนาระบบการบริหารงานยุติธรรมให้เป็นอย่างมีประสิทธิภาพ ไม่เลือกปฏิบัติและเป็นธรรม โดยมีกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ การให้ประชาชนสามารถติดตามความคืบหน้าขั้นตอนการดำเนินงานต่าง ๆ ในกระบวนการยุติธรรม

2.3 แผนระดับที่ 3

2.3.1 นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ.2561-2580)

นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม จะเป็นแผนแม่บทหลักในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลของประเทศ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) ที่กำหนดทิศทางการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศที่ยั่งยืนโดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัล มีวิสัยทัศน์คือ “ปฏิรูปประเทศไทยสู่ดิจิทัลไทยแลนด์” เพื่อให้วิสัยทัศน์และเป้าหมายในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลบรรลุผล จึงได้กำหนดกรอบยุทธศาสตร์การพัฒนา 6 ด้าน คือ ยุทธศาสตร์ที่ 1 : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลประสิทธิภาพสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศ ยุทธศาสตร์ที่ 2 : ขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ 3 : สร้างสังคมคุณภาพที่ทั่วถึงเท่าเทียมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ 4 : ปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ 5 : พัฒนากำลังคนให้พร้อมเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล ยุทธศาสตร์ที่ 6 : สร้างความเชื่อมั่นในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

2.3.2 แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. 2566 – 2570

แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย มีวิสัยทัศน์คือ “บริการภาครัฐสะดวก โปร่งใส ทันสมัย ตอบโจทย์ประชาชน” โดยมุ่งยกระดับภาครัฐไทยสู่เป้าหมายการให้บริการที่ตอบสนองประชาชน และลดความเหลื่อมล้ำ การเพิ่มความสามารถและศักยภาพในการแข่งขันของภาคธุรกิจ การสร้างความโปร่งใส ที่เน้นการเปิดเผยข้อมูลแก่ประชาชนโดยไม่ต้องร้องขอและการสนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชน และการเป็นภาครัฐที่ปรับตัวทันการณ์ จึงได้กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาเพื่อให้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ไว้ 4 ยุทธศาสตร์ประกอบด้วย

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : ยกระดับการเปลี่ยนผ่านดิจิทัลภาครัฐ เพื่อการบริหารงานที่ยืดหยุ่น คล่องตัว และขยายสู่หน่วยงานภาครัฐระดับท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ที่ 2 : พัฒนาบริการที่สะดวกและเข้าถึงง่าย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 : สร้างมูลค่าเพิ่มและอำนวยความสะดวกแก่ภาคธุรกิจ

ยุทธศาสตร์ที่ 4 : ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน และเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐ



2.3.3 แผนปฏิบัติการราชการ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) ของกรมสอบสวนคดีพิเศษ

แผนปฏิบัติการราชการ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) ของกรมสอบสวนคดีพิเศษมีวิสัยทัศน์ (Vision) คือ เป็นองค์กรหลักในการบังคับใช้กฎหมายกับอาชญากรรมพิเศษตามมาตรฐานสากล

แผนปฏิบัติการราชการของกรมสอบสวนคดีพิเศษ มีความสำคัญต่อความสำเร็จของยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี โดยมีรายละเอียด ดังนี้

แผนปฏิบัติการราชการเรื่องที่ 1 ยกระดับการสืบสวนสอบสวนสู่มาตรฐานสากล พัฒนาการสืบสวนสอบสวนที่มีมาตรฐานเทียบเท่าระดับสากลทั้งด้านบุคลากร ด้านเครื่องมือ และด้านกระบวนการ โดยมาตรฐานสากลนั้น ได้ยึดโยงกับหลักนิติธรรมขององค์การสหประชาชาติ (The United Nations Rule of Law Indicators) ประกอบด้วย 1) หลักประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน 2) หลักความเที่ยงตรงเป็นกลาง ความรับผิดชอบ และความโปร่งใส 3) หลักการคุ้มครองบุคคลที่มีความเสี่ยงต่อการถูกละเมิด และ 4) หลักศักยภาพ เพื่อให้การดำเนินคดีพิเศษ มีคุณภาพและผลสัมฤทธิ์สูง มีนวัตกรรมสมัยใหม่ที่เหมาะสมกับการสืบสวนสอบสวน มาตรการเชิงรุก การแก้ไขอาชญากรรมจากรากเหง้า มีงานการข่าว และข่าวกรองที่มีคุณภาพสูง มีเครื่องมือ อุปกรณ์พิเศษที่ทันสมัย มีระบบการเชื่อมโยงกับคลังข้อมูลกลางขนาดใหญ่ (Big Data) มีการศึกษา วิจัย พัฒนาอุปกรณ์ เครื่องมืออุปกรณ์พิเศษ ที่เหมาะสมกับการใช้งาน มีการจับกุมผู้ต้องหาในคดีพิเศษที่มีผลสัมฤทธิ์ รวมทั้งมีการใช้พยานหลักฐานทางนิติวิทยาศาสตร์ในการสืบสวนสอบสวน การปรับปรุงและพัฒนากฎหมาย กระบวนการ ทำงานเป็นไปตามหลักสิทธิมนุษยชนในกระบวนการยุติธรรม มีการกำหนดระยะเวลาในแต่ละขั้นตอนของการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ มีระบบติดตามและบันทึกผลการ ดำเนินคดีพิเศษในฐานข้อมูลคดีพิเศษที่ครบถ้วนและสมบูรณ์

แผนปฏิบัติการราชการเรื่องที่ 2 พัฒนาทรัพยากรบุคคลมืออาชีพ และมีคุณภาพชีวิตที่ดี บุคลากรมีความเป็นมืออาชีพ มีคุณธรรม จริยธรรม มีความเชี่ยวชาญ มีทักษะดิจิทัลรองรับการเปลี่ยนแปลง นำเทคโนโลยี นวัตกรรมมาใช้ เพิ่มประสิทธิภาพการพัฒนากุศลกร บุคลากรมีคุณภาพชีวิตที่ดี ความผาสุกและผูกพัน องค์กร ตลอดจนยึดมั่นค่านิยมร่วมและวัฒนธรรมองค์กรที่มุ่งสู่ การอำนวยความสะดวกเพิ่มศักยภาพ สถาบันการสอบสวนคดีพิเศษเพื่อให้เกิดความยั่งยืนในการพัฒนากุศลกร มีหลักสูตรที่เป็นมาตรฐาน พัฒนาความร่วมมือในการพัฒนากุศลกรร่วมกับเครือข่ายการทำงาน และได้รับการยอมรับจากหน่วยงานภายนอก

แผนปฏิบัติการราชการเรื่องที่ 3 บูรณาการความร่วมมือกับทุกภาคส่วน พัฒนาความร่วมมือกับเครือข่ายทุกภาคส่วนในการป้องกันอาชญากรรมพิเศษอย่างเป็นระบบ แสวงหาและสร้างเครือข่ายความร่วมมือ พัฒนาศักยภาพเครือข่ายฯ ประสานงานและบูรณาการการทำงานกับเครือข่ายฯ ตลอดจนนำเทคโนโลยี นวัตกรรม มาใช้เพิ่มประสิทธิภาพการสร้างการรับรู้เกี่ยวกับอาชญากรรมพิเศษ พัฒนาช่องทางการสื่อสารและความสัมพันธ์ การจัดกิจกรรมร่วมกันอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ประชาชนรับรู้ เข้าใจ ภารกิจกรมสอบสวนคดีพิเศษ และตระหนักถึงภัยอาชญากรรมพิเศษ

แผนปฏิบัติการราชการเรื่องที่ 4 พัฒนาและขับเคลื่อนองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล พัฒนาเป็นองค์กรสมรรถนะสูง มีเทคโนโลยี นวัตกรรม ในการบริหารจัดการ และบริการประชาชนที่มีประสิทธิภาพ มีธรรมาภิบาลและการบริหารจัดการที่เป็นเลิศ ตอบสนองการจัดการปัญหา ได้อย่างรวดเร็ว การพัฒนาองค์กร



ตามเกณฑ์การบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA) และการพัฒนาองค์การตามเกณฑ์การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานภาครัฐ (ITA)

2.3.4 แผนปฏิบัติการดิจิทัลกระทรวงยุติธรรม พ.ศ. 2565 - 2570

แผนปฏิบัติการดิจิทัลกระทรวงยุติธรรม พ.ศ. 2565 - 2570 มีวิสัยทัศน์คือ “องค์กรผู้ให้บริการงานยุติธรรม ด้วยระบบดิจิทัลทุกขั้นตอน” โดยมีแนวทางการพัฒนาด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของกระทรวงยุติธรรมใน 4 มิติ ประกอบด้วย

มิติที่ 1 : พัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อมุ่งสู่การปฏิบัติงาน และการให้บริการแบบดิจิทัลทุกขั้นตอน (Digitalization)

มิติที่ 2 : ยกระดับการใช้ประโยชน์ข้อมูล และการเชื่อมโยงข้อมูลงานยุติธรรมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ (Connected)

มิติที่ 3 : เพิ่มขีดความสามารถ และส่งเสริมมาตรฐานความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ (Cyber Security)

มิติที่ 4 : สร้างสรรค์นวัตกรรมและจัดหาเครื่องมือพิเศษเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานและการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytic)

2.4 แผนภาพแสดงความเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง



ภาพที่ 6 ความเชื่อมโยงแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570

บทที่ 3

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมสอบสวนคดีพิเศษ

การศึกษา และรวบรวมข้อมูลสภาพด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมสอบสวนคดีพิเศษรวมทั้งปัจจัยสภาพแวดล้อมภายในและภายนอก สามารถนำข้อมูลมาวิเคราะห์หาจุดแข็ง จุดอ่อน โอกาสและอุปสรรค (SWOT) เพื่อนำไปสู่การกำหนดกรอบความคิดในการกำหนดยุทธศาสตร์ของการจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลให้เกิดผลสัมฤทธิ์สรุปได้ดังนี้

 จุดแข็ง (Strength)	 จุดอ่อน (Weakness)
S1. มีแผน/แนวนโยบาย/แนวปฏิบัติด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	W1. การจัดสรรงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัลไม่เพียงพอและต่อเนื่อง
S2. มีระบบสารสนเทศที่รองรับการปฏิบัติงานและการให้บริการประชาชน	W2. บุคลากรที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านความมั่นคงปลอดภัยทางเครือข่าย และการพัฒนาระบบสารสนเทศมีไม่เพียงพอ
S3. มีการเชื่อมโยงข้อมูลทั้งภายในและภายนอกหน่วยงาน	W3. อัตรากำลังของบุคลากรไม่เพียงพอกับปริมาณงานในปัจจุบัน
S4. มีอัตราส่วนจำนวนคอมพิวเตอร์ต่อจำนวนบุคลากรที่เหมาะสม (อัตราส่วน 1:1 เครื่องต่อเจ้าหน้าที่)	W4. ระบบปฏิบัติการยังไม่เป็นระบบจัดเอกสารแบบอิเล็กทรอนิกส์ไฟล์ได้อย่างสมบูรณ์
S5. มีจำนวนอุปกรณ์ต่อพ่วง เช่น Printer หรือ Scanner ในปริมาณที่เหมาะสมแก่การใช้งาน	W5. ระบบสารสนเทศด้านการบริหารจัดการภายในและงานสนับสนุนยังไม่ครบทุกกระบวนการงาน
S6. มีการใช้งานโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีดิจิทัลซึ่งสนับสนุนการทำงาน การดูแลบำรุงรักษา การป้องกัน และรักษาความปลอดภัยในระบบ	W6. การเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานภายนอกยังไม่ครบตามข้อมูลที่ต้องการใช้งาน
S7. มีบุคลากรที่เชี่ยวชาญเป็นผู้บริหารจัดการและดำเนินการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	W7. การพัฒนาระบบสารสนเทศพัฒนาตามกระบวนการงานที่ปฏิบัติอยู่ ยังไม่มีการปรับกระบวนการงานเพื่อให้เข้ากับการใช้ระบบสารสนเทศ

 โอกาส (Opportunities)	 อุปสรรค (Threats)
<p>O1. พัฒนาการเชื่อมต่อระหว่างหน่วยงาน ให้มีลักษณะมาตรฐานร่วมกัน ทำให้สามารถเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยน ข้อมูลระหว่างหน่วยงานได้ และเกิดการปรับเปลี่ยนภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล</p> <p>O2. นโยบายของภาครัฐ อาทิ e-Government และ Open Data ผลักดันให้องค์กรต้องมีการบูรณาการข้อมูล และปรับเปลี่ยนการทำงานเข้าสู่ระบบดิจิทัลโดยใช้ เทคโนโลยีที่ทันสมัย</p> <p>O3. การจัดทำแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลทำให้มีทิศทางในการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างชัดเจน</p> <p>O4. มีการปรับปรุงกฎหมายเพื่อรองรับการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในการดำเนินงานด้านต่าง ๆ และการทำธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์เพิ่มขึ้น</p> <p>O5. มีกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมทำหน้าที่กำหนดนโยบายและกำกับดูแลให้การสนับสนุนส่งเสริมการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ด้านกฎหมาย</p> <p>O6. มี พ.ร.บ. เพื่อสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล และส่งเสริมการพัฒนาด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เช่น พ.ร.บ.ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ร.บ.การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ร.บ.การกระทำผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ เป็นต้น</p> <p>O7. ความหลากหลายของเทคโนโลยี ทำให้มีทางเลือกในการนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมมาใช้กับองค์กรมากขึ้น</p>	<p>T1. การเชื่อมโยงกับหน่วยงานต่าง ๆ ยังขาดมาตรฐานกลางซึ่งต้องมีการพัฒนารูปแบบการเชื่อมต่อไปตามข้อตกลงร่วมกันในแต่ละหน่วยงาน</p> <p>T2. มีกฎระเบียบที่ยังไม่อำนวยความสะดวกในการทำงานในลักษณะดิจิทัล เช่น ระเบียบของเอกสารที่ต้องเป็นกระดาษ เป็นต้น</p> <p>T3. ระเบียบในการจัดซื้อจัดหาครุภัณฑ์ ไม่เอื้ออำนวยต่อการได้วัสดุครุภัณฑ์ที่มีคุณภาพและอาจส่งผลต่อค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาค่อนข้างสูง</p> <p>T4. ผู้ผลิตซอฟต์แวร์มีพัฒนาการผลิตภัณฑ์ที่เร็วมาก ส่งผลกระทบต่อการใช้งานและค่าใช้จ่ายในการดูแลบำรุงรักษาระบบ</p> <p>T5. ความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีดิจิทัลมีผลต่อพฤติกรรมการทำงานของเจ้าหน้าที่ ทำให้ต้องศึกษาหาความรู้ให้ทันต่อเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลง</p> <p>T6. หน่วยงานภาครัฐขาดบุคลากรทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและไซเบอร์</p>



การวิเคราะห์สถานการณ์ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมสอบสวนคดีพิเศษและเมทริกซ์ทาวซ์ ในการกำหนดยุทธศาสตร์ของกรมสอบสวนคดีพิเศษ ได้พิจารณาผลกระทบจากปัจจัยภายนอก และปัจจัยภายในจากที่กล่าวมาข้างต้น เพื่อให้การกำหนดยุทธศาสตร์มีความชัดเจนสามารถสื่อสารให้กับผู้ปฏิบัติเข้าใจได้ง่าย สอดคล้องกับกระบวนการเป้าหมายของหน่วยงาน นอกจากนี้ยังใช้เครื่องมือสำหรับกำหนดยุทธศาสตร์ คือ TOWS Matrix ซึ่งเป็นเครื่องมือที่ใช้จับคู่ระหว่างทรัพยากรภายในองค์กร ตลอดจนทักษะต่าง ๆ ภายในองค์กร กับโอกาสพร้อมทั้งความเสี่ยงต่าง ๆ ภายในองค์กร ได้ดังนี้

	 Strengths	 Weaknesses
 Opportunities	<ul style="list-style-type: none"> - S1-O2-O3 จัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลเพื่อเป็นกรอบและแนวทางในการพัฒนาด้านเทคโนโลยีดิจิทัล - S2-O1-O2-O4 พัฒนาและปรับปรุงระบบสารสนเทศเพื่อให้บริการและสนับสนุนการปฏิบัติงานในการมุ่งสู่เป็นรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ - S3-O1-O2-O3 พัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลและมาตรฐานของข้อมูลเพื่อรองรับการแลกเปลี่ยนข้อมูลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 	<ul style="list-style-type: none"> -W1-O6 ตั้งค่าของงบประมาณในการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานให้มีความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศและไซเบอร์ W4-W5-W7-O1-O2-O3-O4 พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อรองรับการบริการและการบริหารจัดการภายในให้สามารถทำงานในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ครบทุกกระบวนการงาน - W6-O1 พัฒนาระบบการเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน
 Threats	<ul style="list-style-type: none"> - S6-T1 สนับสนุนงบประมาณในการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานให้มีความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศและไซเบอร์ให้เพียงพอและต่อเนื่อง 	<ul style="list-style-type: none"> - W2-W3-T6 สนับสนุนงบประมาณในการอบรมเจ้าหน้าที่ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อให้มีทักษะในการดูแลบำรุงรักษาระบบสารสนเทศได้ด้วยตนเอง

จากการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกองค์กร (TOWS Matrix) ข้างต้น แสดงให้เห็นว่า กรมสอบสวนคดีพิเศษมีจุดอ่อน (W) ภายใน และโอกาส (O) ภายนอก ที่เหมาะกับแนวทางการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมสอบสวนคดีพิเศษในปัจจุบัน ซึ่งสามารถใช้กลยุทธ์เชิงแก้ไข (WO Strategy) โดยการใช้ประโยชน์จากโอกาส เพื่อลดจุดอ่อนขององค์กรลง ในการกำหนดยุทธศาสตร์ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมสอบสวนคดีพิเศษ ในระยะ 5 ปี



บทที่ 4

แผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ

4.1 วิสัยทัศน์ พันธกิจ ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล

วิสัยทัศน์

“เป็นองค์กรที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล สารสนเทศ และการสื่อสารสมัยใหม่ ขับเคลื่อนงานป้องกันปราบปราม สืบสวน สอบสวนและการบริหารดำเนินคดีพิเศษ เพื่อความอำนวยความสะดวกยุติธรรมให้สังคม”

พันธกิจ

1. บริการประชาชนด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย
2. ใช้เทคโนโลยีสนับสนุนการป้องกัน ปราบปราม สืบสวน และสอบสวนคดีพิเศษ
3. บูรณาการและแลกเปลี่ยนสารสนเทศ เพื่ออำนวยความสะดวกยุติธรรมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

เป้าหมาย

1. กรมสอบสวนคดีพิเศษมีเครื่องมือ อุปกรณ์ และระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัย เพื่อสนับสนุนภารกิจด้านการข่าว การสืบสวน และสอบสวนคดีพิเศษ และการบริหารราชการของกรมสอบสวนคดีพิเศษ
2. กรมสอบสวนคดีพิเศษมีการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาปรับใช้ภายในหน่วยงาน บูรณาการข้อมูลกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อเพิ่มศักยภาพการทำงานและง่ายต่อการบริหารจัดการ เพื่อมุ่งสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล
3. ยุทธศาสตร์โครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์เพื่อมุ่งสู่มาตรฐานในระดับสากล

ยุทธศาสตร์

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีดิจิทัลและความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาระบบสารสนเทศ บูรณาการและเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาทักษะบุคลากรให้มีศักยภาพด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

4.2 ยุทธศาสตร์ของแผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570

ยุทธศาสตร์ของแผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570



ภาพที่ 7 ยุทธศาสตร์ของแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570

บทที่ 5

แนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

5.1 การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษไปสู่การปฏิบัติ

แผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570 เป็นแผนระยะยาว 5 ปี ที่กำหนดแนวทางในการพัฒนาหน่วยงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อก้าวไปสู่รัฐบาลดิจิทัล ดังนั้น ขั้นตอนการนำแผนไปสู่การปฏิบัติจึงมีความสำคัญ โดยการขับเคลื่อนการดำเนินงานจำเป็นต้องสร้างการรับรู้ความเข้าใจให้แก่บุคลากรทุกระดับให้เกิดการยอมรับ และมีส่วนร่วม พร้อมทั้งจะดำเนินการตามแผนงาน รวมถึงการปรับเปลี่ยนทัศนคติแนวคิด รวมถึงวิธีการปฏิบัติงานเพื่อให้มีความสอดคล้องและไปในทิศทางเดียวกัน ทั้งนี้เพื่อให้บรรลุผลสำเร็จตามวิสัยทัศน์ เป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ที่ได้วางไว้ โดยจะต้องมีการประสานความร่วมมือและความเข้าใจของบุคลากรทุกระดับ ดังนี้



ภาพที่ 8 การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 – 2570

5.2 การติดตามประเมินผล

การติดตามประเมินผลเป็นกลไกสำคัญที่จะทำให้ทราบถึงความก้าวหน้า ความสำเร็จ ปัญหาหรืออุปสรรคของแผนการดำเนินงาน และนำไปสู่การตรวจสอบ ปรับปรุงและแก้ไขการดำเนินงานให้มีความเหมาะสม จนส่งผลให้แผนการดำเนินงานบรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายที่ได้กำหนดไว้ โดยนำหลักการวงจรการบริหารงาน คุณภาพ (PDCA) ซึ่งเป็นกระบวนการที่ใช้ปรับปรุงการดำเนินงานอย่างเป็นระบบ โดยมีเป้าหมายเพื่อแก้ไขปัญหา และทำให้เกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง



ภาพที่ 9 วงจรบริหารงานคุณภาพ (PDCA)

พัฒนาระบบและกลไกการติดตามและประเมินผล รวมทั้งกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนงาน/โครงการ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานในแต่ละแนวทางการพัฒนา ระยะเวลาในการประเมิน และแนวทางการเก็บรวบรวมข้อมูล โดยมุ่งเน้นการประเมินผลตามตัวชี้วัดเพื่อการพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงาน ตลอดจนนำมาใช้เป็นข้อมูลในการจัดทำแผนการดำเนินงาน

กลไกสำคัญที่ใช้ในการติดตามและประเมินผล ประกอบด้วย 3 แนวทาง



ภาพที่ 10 กลไกสำคัญที่ใช้ในการติดตามประเมินผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการดิจิทัลฯ

ภาคผนวก
โครงการรองรับแผนงานภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์



แผนงาน/โครงการด้านเทคโนโลยีและการสื่อสาร กรมสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2566 - 2570

ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีดิจิทัลและความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์							
แผนงาน พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีดิจิทัลและความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์							
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
1. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อรองรับการใช้ระบบเทคโนโลยีการสืบสวนเครือข่าย นักค้ายาเสพติดประจำศูนย์สืบสวนสอบสวนทางการเงินเพื่อการยึดทรัพย์สินเครือข่ายยาเสพติด กรมสอบสวนคดีพิเศษ	เพื่อจัดหาเครื่องมือคอมพิวเตอร์ที่รองรับการใช้และประมวลผลระบบเทคโนโลยีการสืบสวนเครือข่ายนักค้ายาเสพติดประจำศูนย์สืบสวนสอบสวนทางการเงินฯ	2,328,100					กปภ.
2. ซื้อลิขสิทธิ์การใช้งานโปรแกรมสำนักงาน (Microsoft Office) ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย จำนวน 200 ลิขสิทธิ์/1,000 เครื่อง เป็นระยะเวลา 2 ปี	ซื้อลิขสิทธิ์การใช้งานโปรแกรมสำนักงาน (Microsoft Office) ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย เพื่อใช้กับเครื่องคอมพิวเตอร์หมดลิขสิทธิ์	2,030,400		2,030,400	2,830,400	2,830,400	กทศ.
3. แบตเตอรี่สำหรับเครื่องสำรองไฟฟ้าห้องศูนย์คอมพิวเตอร์	เพื่อจัดหาแบตเตอรี่สำหรับเครื่องสำรองไฟฟ้าทดแทนของเดิมที่เสื่อมสภาพ/ใช้งานไม่ได้				800,000		กทศ.
4. โครงการจัดหาอุปกรณ์เข้ารหัสการสื่อสารเพื่อการเข้าถึงระบบสารสนเทศของกรมสอบสวนคดีพิเศษ ระยะไกล (Virtual Private Network Appliance) พร้อมการปรับปรุง (Upgrade) 5 ปี	เพื่อจัดหาอุปกรณ์ใหม่ทดแทนของเดิมที่เสื่อมสภาพ ที่ใช้ในการรักษาความปลอดภัยในการใช้งานระบบสารสนเทศของกรมสอบสวนคดีพิเศษผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตได้อย่างปลอดภัย	8,000,000					กทศ.
5. โครงการซื้อลิขสิทธิ์การใช้งานโปรแกรมจัดการสำนักงานที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย	เพื่อจัดหาโปรแกรมจัดการสำนักงานที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้อง สำหรับสนับสนุนการปฏิบัติงานของกรมสอบสวนคดีพิเศษ					3,300,000	กทศ.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
6. โครงการจัดหาระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ภายในสำนักงานอาคารซี	เพื่อจัดหาระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และระบบความปลอดภัยระบบเครือข่ายเพื่อรองรับการให้บริการต่อบุคลากรภายในศูนย์ราชการอาคารซี					12,440,000	กทศ.
7. โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ทดแทน	เพื่อจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ทดแทน พร้อมอุปกรณ์คอมพิวเตอร์เพื่อทดแทนอุปกรณ์เดิมที่เสื่อมสภาพ/ใช้งานไม่ได้	9,030,000	7,224,000	1,290,000		14,238,100	กทศ.
8. โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์งานประมวลผลขั้นสูง พร้อมชุดอุปกรณ์ผลิตสื่อประชาสัมพันธ์ สำหรับห้องปฏิบัติการผลิตสื่อเชิงรุก (Studio)	เพื่อให้การผลิตสื่อสารสนเทศมีคุณภาพเผยแพร่ประชาสัมพันธ์สู่ประชาชนได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วน สะดวก รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ ตอบสนองนโยบายกระทรวงยุติธรรม ด้านการอำนวยความสะดวก ความเหลื่อมล้ำสู่ประชาชนและสังคม					437,100	สกก.
9. โครงการจัดซื้อจอสัมผัสอัจฉริยะ (Interactive Display)	จัดซื้อจอสัมผัสอัจฉริยะ (Interactive Display) ใช้สนับสนุนงานสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ					15,092,400	กทศ.
10. โครงการจัดซื้ออุปกรณ์ควบคุมการเข้าถึงระบบเครือข่ายและนโยบายการบริหารงานสารสนเทศ พร้อมการปรับปรุง (Upgrade) 5 ปี	เพื่อจัดซื้ออุปกรณ์ควบคุมสิทธิ์ในการเข้าถึงระบบเครือข่ายของกรมสอบสวนคดีพิเศษ ป้องกันและตรวจจับการโจมตีผ่านระบบเครือข่าย และยืนยันตัวบุคคลและอุปกรณ์ของกรมสอบสวนคดีพิเศษ ตามนโยบายการรักษาความปลอดภัยระบบสารสนเทศ	6,000,000					กทศ.
11. โครงการจัดซื้อระบบป้องกันการโจมตีทางไซเบอร์และมัลแวร์ (Anti APT)	เพื่อจัดซื้อระบบตรวจจับ วิเคราะห์และป้องกันการบุกรุกภัยคุกคามทางไซเบอร์ที่ทันสมัยใช้ในการติดตามเฝ้าระวังและเตือนภัย	4,162,300	4,162,300				กทศ.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
	ในการใช้งานข้อมูลระบบสารสนเทศของกรมสอบสวนคดีพิเศษ						
12. โครงการจัดซื้ออุปกรณ์ป้องกันระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (Anti Spam)	ให้ข้อมูลระบบสารสนเทศของกรมสอบสวนคดีพิเศษมีความมั่นคงปลอดภัยจากภัยคุกคามทางต่อระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ รวมทั้งสร้างความน่าเชื่อถือในระบบ E-Mail ของกรมสอบสวนคดีพิเศษต่อหน่วยงานภายนอก	1,200,000	1,200,000	1,200,000			กทศ.
13. โครงการจัดหาอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยและป้องกันการบุกรุกทางไซเบอร์ พร้อมการปรับปรุง (Upgrade) 5 ปี	เพื่อจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยและป้องกันการบุกรุกทางไซเบอร์ต่อระบบสารสนเทศของกรมสอบสวนคดีพิเศษ และทดแทนอุปกรณ์เดิม (ใช้งานตั้งแต่ปี 2557)	15,000,000					กทศ.
14. ซื่อลิสลิตี การใช้งานโปรแกรม Cloud Conference (Webex)	เพื่อเป็นจัดหาเครื่องมือสนับสนุนการปฏิบัติงานนอกสถานที่และเพิ่มช่องทางการติดต่อสื่อสารระหว่างหน่วยงานภายในกรมสอบสวนคดีพิเศษและหน่วยงานภายนอก รวมทั้งผู้มาติดต่อกรมสอบสวนคดีพิเศษ	52,325	52,325	52,325	52,325	150,000	กทศ.
15. โครงการปรับปรุงระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (Migration MS Exchange)	เพื่อปรับปรุงระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (Email) ให้มีความทันสมัยและรองรับการให้บริการสนับสนุนการปฏิบัติการกิจของกรมสอบสวนคดีพิเศษได้อย่างมีประสิทธิภาพ	8,291,430	8,291,430				กทศ.
16. จัดซื้ออุปกรณ์สลับสัญญาณ สำหรับทดแทนอุปกรณ์ในระบบเครือข่ายกรมสอบสวนคดีพิเศษ	เพื่อจัดหาและพัฒนาระบบเครือข่ายพื้นฐานให้สามารถรองรับการใช้งานการรับส่งข้อมูลผ่านเครือข่ายไร้สาย สำหรับให้บริการงาน	21,788,000	21,788,000	21,788,000			กทศ.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
	ระบบสารสนเทศของกรมสอบสวนคดีพิเศษ และจัดหาระบบเครือข่ายพื้นฐาน ทดแทน อุปกรณ์เดิมที่มีอายุการใช้งานเกินกว่า 7 ปี						
17. โครงการปรับปรุงห้องศูนย์คอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Data Center) อาคารกรมสอบสวนคดีพิเศษ	เพื่อปรับปรุงห้องศูนย์คอมพิวเตอร์ให้มีความทันสมัยและมีประสิทธิภาพ ลดความเสี่ยงในการหยุดการทำงานของเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย รวมทั้งอุปกรณ์ระบบรักษาความปลอดภัย	20,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000		กทศ.
18. การเช่าใช้ระบบอินเทอร์เน็ต สำหรับให้บริการระบบสารสนเทศสำหรับหน่วยงานภายในกรมสอบสวนคดีพิเศษ	เพื่อจัดหาระบบอินเทอร์เน็ตที่รองรับการให้บริการระบบสารสนเทศของสถาบันการสอบสวนคดีพิเศษ	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	กพท.
19. โครงการติดตั้งระบบเครือข่ายสารสนเทศและระบบรักษาความปลอดภัยภายในอาคารสถาบันฯ	เพื่อจัดหาอุปกรณ์เครือข่ายและสายสัญญาณสำหรับเครือข่ายภายในสถาบันฯ และรองรับการพัฒนาสารสนเทศสำหรับการให้บริการสารสนเทศต่างๆของสถาบันฯ	50,000,000	25,000,000	25,000,000	25,000,000		กพท.
20. โครงการด้านเทคโนโลยี ดิจิทัล เครือข่ายสารสนเทศ และการสื่อสาร สถาบันการสอบสวนคดีพิเศษ (อาคารเรียนรวม อาคารอำนวยการ และอาคารฝึกทักษะความเชี่ยวชาญ)	เพื่อจัดหาอุปกรณ์และระบบแสดงภาพและเสียง ระบบแปลภาษา เพื่อรองรับการให้บริการฝึกอบรม จัดสัมมนา รวมทั้งการจัดงานแสดงต่างๆ ของสถาบันฯ และหน่วยงานภายนอก	50,000,000	50,000,000	50,000,000			กพท.
21. โครงการจัดหาอากาศยานไร้คนขับ สำหรับยกของขึ้นที่สูงพร้อมอุปกรณ์	เพื่อจัดหาอากาศยานไร้คนขับประเภทประเภตสำหรับยกของขึ้นที่สูงพร้อมอุปกรณ์					1,970,000	กพท.
22. โครงการห้องควบคุมสั่งการดูภาพจากกล้องวงจรปิด	เพื่อเป็นจัดหาสถานที่พร้อมอุปกรณ์สำหรับการควบคุมและสั่งการของผู้บังคับบัญชา ในการสังเกตดูภาพจากกล้องวงจรปิด	3,650,840					กพท.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
23. โครงการการจัดหาอุปกรณ์กล้องวงจรปิดเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพในระบบการติดตามพยานที่ใช้ในการคุ้มครองพยานในคดีพิเศษ	เพื่อจัดหากล้องสำหรับติดตั้งในสถานที่คุ้มครองพยาน และฝ้าสังเกต/ดูแลจากระยะไกล ในกรณีพยานไม่พร้อมให้เจ้าหน้าที่ประจำการในพื้นที่ที่พักของพยาน	160,000	30,000	30,000			กพทศ.
24. การจัดหาอุปกรณ์เครื่องมือพิเศษ (โดรน) เพื่อสนับสนุนการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	เพื่อจัดหาอุปกรณ์เครื่องมือพิเศษและเทคโนโลยีที่ทันสมัยเพื่อสนับสนุนการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษของกองปฏิบัติการคดีพิเศษภาค		540,000				กปภ.
25. โครงการจัดหาเครื่องมือจัดเก็บข้อมูลภาพถ่ายทางอากาศเพื่อเสริมศักยภาพฐานข้อมูลระบบ DSI CRIME MAPPING	เพื่อจัดหาเครื่องมือจัดเก็บข้อมูลภาพถ่ายทางอากาศเพื่อเสริมศักยภาพฐานข้อมูลระบบ DSI CRIME MAPPING				490,820		กทศ.
26. โครงการจัดทำระบบบริหารด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศกรมสอบสวนคดีพิเศษ	เพื่อจัดทำระบบบริหารด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศกรมสอบสวนคดีพิเศษให้ได้ตามมาตรฐานสากล				5,500,000		กทศ.
27. โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ประสิทธิภาพสูงสำหรับงานรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์	เพื่อจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ประสิทธิภาพสูงสำหรับงานรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ของกรมสอบสวนคดีพิเศษ					1,071,900	กทศ.
28. โครงการจัดหาระบบค้นหาเป้าหมายเพื่อการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	มีอุปกรณ์เครื่องมือพิเศษที่ช่วยเพิ่มขีดความสามารถและประสิทธิภาพในการปฏิบัติหน้าที่สืบสวนปราบปรามอาชญากรรมพิเศษและการจับกุมผู้ต้องหา เหมาะสมกับสภาพภารกิจของกรมสอบสวนคดีพิเศษ				49,500,000		กทศ.
29. โครงการปรับปรุงศูนย์สำรองข้อมูล (DR SITE) กรมสอบสวนคดีพิเศษ	เพื่อป้องกันเหตุภัยพิบัติหรือเหตุการณ์ไม่คาดฝัน หลีกเลี่ยงความเสียหายที่จะเกิดขึ้นกับข้อมูลสารสนเทศของกรมสอบสวนคดีพิเศษ				31,310,000		กทศ.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
30. จัดซื้อคอมพิวเตอร์พร้อมอุปกรณ์และโปรแกรมสำหรับผลิตและเผยแพร่สื่อประชาสัมพันธ์ กรมสอบสวนคดีพิเศษ ผ่านช่องทางออนไลน์	เพื่อจัดซื้ออุปกรณ์เครื่องมือเพื่อผลิตสื่อสารสนเทศชั้นสูงในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ข้อมูลข่าวสารรวมทั้งเตือนภัย ป้องกันการเกิดอาชญากรรมคดีพิเศษ และเสริมสร้างภาพลักษณ์องค์กร				866,000		สลก.
31. โครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเสมือนแบบ HCI – Hyper Converged Infrastructure สำหรับการให้บริการและจัดเก็บข้อมูลคดีพิเศษ และการข่าวคดีพิเศษ	เพื่อจัดหาระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเสมือนที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ สำหรับการให้บริการและจัดเก็บข้อมูลระบบสารสนเทศของกรมสอบสวนคดีพิเศษ และเพิ่มพื้นที่ในการจัดเก็บข้อมูลดิจิทัลและการพัฒนางานระบบสารสนเทศของกรมสอบสวนคดีพิเศษในอนาคต				42,766,000		กทศ.
32. โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พร้อมติดตั้งประจำห้องยุทธการ (Operation room/War room) กรมสอบสวนคดีพิเศษ	จัดซื้อครุภัณฑ์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พร้อมติดตั้งประจำห้องยุทธการ			5,809,500			กบพศ.
33. จัดซื้อเครื่องมือวัดและตรวจจับคลื่นวิทยุแบบเคลื่อนที่ กรมสอบสวนคดีพิเศษ	จัดซื้อเครื่องมือวัดและตรวจจับคลื่นวิทยุแบบเคลื่อนที่ กรมสอบสวนคดีพิเศษ			681,500			ศูนย์สื่อสาร
34. โครงการจัดหาอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยระบบเครือข่าย	เพื่อจัดหาอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยและป้องกันการบุกรุกทางไซเบอร์ที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ สำหรับการป้องกันภัยคุกคามไซเบอร์ต่อระบบสารสนเทศของกรมสอบสวนคดีพิเศษ				44,500,000		กทศ.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
35. โครงการปรับปรุงระบบโทรศัพท์IP PHONE กรมสอบสวนคดีพิเศษ	ปรับปรุงระบบโทรศัพท์IP PHONE กรมสอบสวนคดีพิเศษให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น			4,681,300			ศูนย์สื่อสาร
36. โครงการจัดซื้อชุดเครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับตรวจพิสูจน์หลักฐานประสิทธิภาพสูง (Forensic Workstation) จำนวน 4 ชุด	เพื่อให้มีเครื่องมืออุปกรณ์ตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัลอย่างเพียงพอต่อจำนวนวัตถุพยานที่ส่งตรวจ					3,852,000	กทศ.
37. จัดหาชุดเครื่องมือค้นหาโทรศัพท์เคลื่อนที่ระยะไกล	เพื่อจัดหาเครื่องมือชี้ตำแหน่งพิกัดโทรศัพท์ในระยะไกล เพื่อตรวจหาโทรศัพท์เคลื่อนที่ของเป้าหมาย สามารถตรวจหาในพื้นที่ราบและแนวตั้ง การตรวจหาเป็นการใช้ software และHardware ตรวจวัดแสดงความเข้มของสัญญาณที่มาจากโทรศัพท์เคลื่อนที่	37,000,000					ศ.สรข.
38. โครงการจัดซื้ออุปกรณ์ห้องประชุมอาคารซี (ระยะที่ 2)	เพื่อจัดซื้ออุปกรณ์ประจำห้องแถลงข่าว ห้องประชุมและห้องอเนกประสงค์					47,800,000	กทศ.
39. โครงการจัดซื้อชุดอุปกรณ์สนับสนุนการปฏิบัติงานนอกสถานที่	เพื่อให้มีเครื่องมือและอุปกรณ์ที่มีประสิทธิภาพสนับสนุนภารกิจของกรมสอบสวนคดีพิเศษ ในการ ป้องกันปราบปราม สืบสวน สอบสวนอาชญากรรมพิเศษ					4,708,500	กทศ.
40. โครงการระบบเครือข่ายวิทยุสื่อสารแบบดิจิทัล	เพื่อจัดหาระบบวิทยุสื่อสารแบบดิจิทัล มาเพิ่มประสิทธิภาพด้านการสื่อสารและความปลอดภัย ของเจ้าหน้าที่ของกรมสอบสวนคดีพิเศษ					6,995,553	กพน.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
41. โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับชุดปฏิบัติการด้านการข่าวประจำจังหวัด	จัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เพื่อเป็นเครื่องมือในการสนับสนุนแผนการยกระดับการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษให้ได้มาตรฐานสากลตามยุทธศาสตร์ของกรมสอบสวนคดีพิเศษ					3,008,400	กปภ.
42. โครงการจัดซื้อชุดอุปกรณ์สำเนาข้อมูลดิจิทัล จำนวน 1 ชุด	เพิ่มความเร็ว ถูกต้อง งานตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัล การปฏิบัติงานด้านการข่าว และการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ					431,000	กทศ.
43. โครงการจัดซื้ออุปกรณ์ควบคุมการเปิดปิดประตูพร้อมระบบบริหารจัดการ (Access Control System)	เพื่อพัฒนาระบบ ควบคุมการเข้า-ออกสถานที่ (Access Control System) เพิ่มมาตรการรักษาความปลอดภัยของบุคลากร อาคาร สถานที่ และทรัพย์สินของทางราชการ ป้องกันการเข้าถึงพื้นที่สำคัญโดยไม่ได้รับอนุญาต และลดความเสี่ยงต่อการรั่วไหลของข้อมูลหรือหลักฐานทางคดี					61,950,000	กทศ.
44. โครงการจัดซื้ออุปกรณ์ประจำศูนย์ปฏิบัติการสอบสวนคดีพิเศษ	จัดซื้ออุปกรณ์ประจำศูนย์ปฏิบัติการสอบสวนคดีพิเศษ ที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ					40,375,000	กทศ.
45. โครงการจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยภายในสำนักงานอาคารซี	เพื่อจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยในการเฝ้าระวังและป้องกันความปลอดภัยภายในอาคาร และควบคุมการเข้าออกพื้นที่ของศูนย์ราชการอาคารซี					73,442,000	กทศ.
46. โครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายและระบบบริหารจัดการเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายแบบเสมือน พร้อม Cloud Management	เพื่อจัดหาจัดหาระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายและระบบบริหารจัดการเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายแบบเสมือน พร้อม Cloud Management	50,000,000					กทศ.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
47. โครงการจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยภายในสำนักงานอาคารซี	เพื่อจัดหาระบบรักษาความปลอดภัยในการเฝ้าระวังและป้องกันความปลอดภัยภายในอาคาร และควบคุมการเข้าออกพื้นที่ของศูนย์ราชการอาคารซี					73,442,000	กทศ.
48. โครงการจัดซื้อชุดเครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับตรวจพิสูจน์และจัดเก็บประมวลผลร่องรอยการทุจริตทางบัญชีประสิทธิภาพสูง (Forensic Workstation) จำนวน 4 ชุด	เพื่อจัดหาเครื่องมืออุปกรณ์ จัดเก็บและประมวลผลความสัมพันธ์ทางธุรกรรมและวิเคราะห์เส้นทางการเงินของคดีพิเศษและเรื่องสืบสวนอย่างเพียงพอต่อปริมาณข้อมูลธุรกรรมทางบัญชีที่เพิ่มขึ้นจำนวนมาก					3,852,000	กทศ.
49. โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กประสิทธิภาพสูงสำหรับงานประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูลหลักฐานคดีพอกเงินทางอาญา	ใช้งานในการวิเคราะห์ข้อมูลทางการเงิน, วิเคราะห์และประมวลผลข้อมูลที่ได้จากการตรวจพิสูจน์พยานหลักฐาน, ประมวลผลข้อมูลและทำผังความเชื่อมโยงเส้นทางการเงินใน				381,600		กคฟ.
50. โครงการก่อสร้างห้องปฏิบัติการตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัล ณ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ โซนซี	เพื่อก่อสร้างห้องปฏิบัติการตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัล ณ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ โซนซี					8,952,655	กทศ.



ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาระบบสารสนเทศ บุคลากรและเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ							
แผนงาน พัฒนา เชื่อมโยงข้อมูลและปรับปรุงระบบสารสนเทศ							
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
1. โครงการระบบจัดเก็บและบริหารจัดการการลายพิมพ์นิ้วมือ ผู้ต้องหาคดีพิเศษ กรมสอบสวนคดีพิเศษ	เพื่อจัดหาระบบจัดเก็บและบริหารจัดการลายพิมพ์นิ้วมือ ผู้ต้องหาคดีพิเศษในการส่งข้อมูลให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง			11,512,900			กทศ.
2. โครงการจัดซื้อชุดโปรแกรมจัดเก็บและวิเคราะห์ข้อมูลโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Cellebrite Inseyets)	จัดซื้อชุดโปรแกรมจัดเก็บและวิเคราะห์ข้อมูลโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Cellebrite Inseyets) ในการตรวจพิสูจน์หลักฐานทางดิจิทัล					1,875,300	กทศ.
3. จัดหาชุดเครื่องมือเพิ่มประสิทธิภาพการหาข่าวตรวจสอบข้อมูลและสืบสวนทางเทคโนโลยีและเครือข่ายสารสนเทศเชิงลึก (โครงการต่อเนื่องชื่อ ฮาร์ดแวร์ และซอฟต์แวร์)	เพื่อจัดหาอุปกรณ์เครื่องมือพิเศษที่ช่วยเพิ่มขีดความสามารถและประสิทธิภาพในการปฏิบัติหน้าที่สืบสวนปราบปรามอาชญากรรมพิเศษทุกประเภท และสามารถหาข่าวจากเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	98,000,000					กทศ. ศ.สรข.
4. โครงการเพิ่มศักยภาพในการวิเคราะห์ข้อมูลอาชญากรรมเชิงพื้นที่ด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	เพิ่มศักยภาพในการวิเคราะห์ข้อมูลอาชญากรรมเชิงพื้นที่				9,250,100		กทศ.
5. โครงการพัฒนาระบบแสดงความสัมพันธ์การทำธุรกรรมทางการเงินและวิเคราะห์เส้นทางการเงินเพื่อสนับสนุนการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	พัฒนาและจัดหาเครื่องมือวิเคราะห์เส้นทางการเงินเพื่อสนับสนุนงานของกรมสอบสวนคดีพิเศษในการนำข้อมูลไปประกอบเป็นพยานหลักฐานในคดีพิเศษ ซึ่งเป็นการยกระดับการทำงานด้านการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรม และมีการพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อการสืบสวน สอบสวน และวิเคราะห์เส้นทางการเงิน กรมสอบสวนคดีพิเศษ					29,556,400	กทศ.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
6. โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลความมั่นคงจังหวัดชายแดนภาคใต้	จัดเก็บข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลการข่าว					10,054,700	กปภ.
7. โครงการจัดหาระบบสืบสวนอัจฉริยะเพื่อการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ (IIS)	จัดหาระบบเพื่อวิเคราะห์ข้อมูลปิดและข้อมูลเปิดเพื่อการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ					132,145,000	กทศ.
8. โครงการจัดหาระบบวิเคราะห์ธุรกรรมคริปโตเคอร์เรนซีเพื่อการสืบสวนและสกัดกั้นอาชญากรรมดิจิทัลเพื่อการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	จัดหาโปรแกรมในการวิเคราะห์ธุรกรรมคริปโตเคอร์เรนซีเพื่อการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ					6,000,000	กทศ.
9. โครงการจัดหาระบบสืบสวนข้อมูลการข่าวเพื่อใช้เป็นหลักฐานคดีพิเศษและความมั่นคง (Big Data evidence for Security and Special Case) ระยะที่ 1	เพื่อจัดหาชุดโปรแกรมและเครื่องมือ สำหรับการสืบค้นข้อมูลที่มีการสื่อสารในการกระทำผิดความมั่นคง	96,000,000					กทศ.
10. โครงการจ้างผู้เชี่ยวชาญพิเศษสำหรับตรวจสอบข้อมูลการกระทำผิดทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและสื่อโซเชียลมีเดียในเชิงลึก	เพื่อจัดจ้างบุคคลที่เป็นผู้เชี่ยวชาญที่มีเครื่องมือพิเศษเฉพาะด้านในการตรวจสอบข้อมูลการกระทำผิดเกี่ยวกับความมั่นคงของประเทศทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและโซเชียลมีเดีย	5,000,000					กทศ.
11. โครงการพัฒนาระบบคำให้การอิเล็กทรอนิกส์	เพื่อพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศด้านการสืบสวนสอบสวน โดยจัดเก็บข้อมูลจากคำให้การโดยอัตโนมัติ	1,000,000	500,000				กคธ.
12. โครงการพัฒนาระบบจัดทำฐานข้อมูลกรณีคนต่างด้าวเป็นผู้ต้องหาหรือผู้เสียหายในคดีพิเศษ	เพื่อพัฒนาระบบจัดทำฐานข้อมูลกรณีคนต่างด้าวเป็นผู้ต้องหาหรือผู้เสียหายในคดีพิเศษ ในระบบสารสนเทศที่ทันสมัยใช้ในการติดตามเฝ้าระวังและเตือนภัย	ไม่ใช่งบประมาณ	ไม่ใช่งบประมาณ	ไม่ใช่งบประมาณ	ไม่ใช่งบประมาณ	ไม่ใช่งบประมาณ	กทศ.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
13. โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศสนับสนุนการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ (DSI Case Intelligence System (CIS))	เพื่อทบทวนการจัดทำโครงสร้างข้อมูลเกี่ยวกับกระบวนการจัดการเกี่ยวกับสำนวนความเห็นแย้งและร่างแนวทาง/ระเบียบที่เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศในส่วนของจัดการเกี่ยวกับสำนวนความเห็นแย้ง	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	กบพ กทศ.
14. พัฒนาระบบการเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานภายนอกเพื่อการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	พัฒนาระบบการเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานภายนอกเพื่อการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	กทศ.
15. โครงการพัฒนาระบบจัดเก็บสำนวนการสอบสวนและของกลาง จำนวน 1 ระบบ	เพื่อให้การจัดเก็บรักษาสำนวนการตรวจสอบข้อเท็จจริง สำนวนการสืบสวน สำนวนการสอบสวนคดีพิเศษที่ดำเนินการเสร็จสิ้น และของกลาง สามารถบริหารจัดการและตรวจสอบติดตาม รวมทั้งรายงานสถานะสำนวนตรวจสอบข้อเท็จจริง สำนวนการสืบสวน สำนวนการสอบสวนคดีพิเศษที่ดำเนินการเสร็จสิ้นและของกลาง ได้อย่างถูกต้องครบถ้วนสมบูรณ์	5,228,800					กบพศ.
16. การขอลงทะเบียนและกำหนดรหัสสิทธิการตรวจสอบข้อมูลบุคคล IKNQ ผ่านระบบอินเทอร์เน็ต เข้าคิว	เพื่อพัฒนาระบบลงทะเบียนให้พนักงานสอบสวนมีข้อมูลในการดำเนินคดีพิเศษ	ไม่ใช้งบประมาณ					กทศ
17. โครงการจัดซื้อระบบจัดเก็บข้อมูลผู้ต้องหา	เพื่อให้กรมสอบสวนคดีพิเศษมีฐานข้อมูลของผู้ต้องหาและผู้ที่เกี่ยวข้องกับผู้ต้องหาในคดีพิเศษที่ถูกควบคุมตัว สามารถเรียกใช้ข้อมูลได้สะดวกและรวดเร็ว เพิ่มมาตรการในการป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น	84,300					กบพศ.



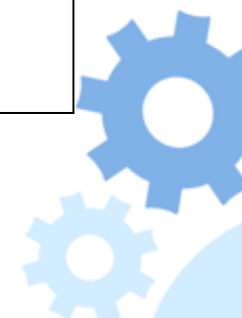
ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
18. โครงการจัดหาและพัฒนาเครื่องมือสำหรับการวิเคราะห์งานคดีพิเศษ (รับประกันผลงาน และปรับปรุงเครื่องมือ (Upgrade) ชุดโปรแกรมอย่างน้อย 3 ปี)	เพื่อจัดหาโปรแกรมสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลคดีพิเศษตามเงื่อนไขที่กำหนด ใช้แสดงผลแนวโน้ม หรือความหนาแน่นข้อมูลคดีพิเศษตามสภาพแวดล้อมต่างๆ		4,000,000				กทศ.
19. การพัฒนาระบบรายงานผลสำหรับผู้บริหาร (DSI Case Intelligence)	พัฒนาระบบการตรวจสอบแก้ไขปรับปรุงข้อมูลระบบบริหารจัดการ ทบทวนการจัดโครงสร้างข้อมูลระบบ (DSI Case Intelligence) เชื่อมโยงระบบรายงานผลสำหรับผู้บริหาร (DSI Case Intelligence) และพัฒนาปรับปรุงให้สามารถใช้ในเชิงการวิเคราะห์ประมวลผลโดยรูปแบบ AI	2,000,000					กบพ.
20. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพในการวิเคราะห์ อ่าน แปล ตีความภาพถ่ายทางอากาศแบบสามมิติ เพื่อสนับสนุนงานคดีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	เพื่อใช้ในการวิเคราะห์และอ่านแปลการใช้ประโยชน์ที่ดินด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัยในรูปแบบสามมิติ พัฒนาการปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพ	8,000,000					กคส.
21. โครงการรวบรวมข้อมูลเชิงพื้นที่ของกองคดีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในรูปดิจิทัลไฟล์ เพื่อจัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศเพื่อใช้วิเคราะห์และบูรณาการสำหรับการใช้งานคดีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	เพื่อรวบรวมข้อมูลงานสืบสวนสอบสวนที่ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้วให้อยู่ในดิจิทัลไฟล์	900,000	540,000	540,000			กคส.
22. ระบบบริหารจัดการแผนงานและงบประมาณ	เพื่อจัดทำฐานข้อมูลเกี่ยวกับ ยุทธศาสตร์ แผนงาน แผนงบประมาณระยะยาว ระยะกลาง และแผนประจำปี รวมถึงนโยบายและข้อสั่งการของกรมสอบสวนคดีพิเศษ	500,000	500,000				กนย.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
23. โครงการพัฒนาระบบบริหารการเงินด้วยวิธีทางอิเล็กทรอนิกส์ ระยะที่ 2	เพื่อพัฒนาระบบบริหารการเงินทางอิเล็กทรอนิกส์ให้รองรับระบบ e-payment ให้มีฐานข้อมูลผู้ใช้สิทธิเบิกค่าเช่าบ้าน และเป็นข้อมูลที่มีความสมบูรณ์ถูกต้อง สามารถเรียกใช้ข้อมูลได้อย่างรวดเร็ว และสะดวกต่อการใช้งาน มีรายงานการบริหาร ฯลฯ ที่สามารถทำการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อให้ผู้บริหารสามารถตรวจสอบและนำไปใช้ในการตัดสินใจได้อย่างรวดเร็ว	3,226,906	3,226,906	3,226,906			กทพ.
24. โครงการบำรุงรักษาเครื่องมืออุปกรณ์และโปรแกรมสำหรับงานตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัล มีรายละเอียดดังนี้	เพื่อให้มีเครื่องมืออุปกรณ์สำหรับงานตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานดิจิทัล เช่น คอมพิวเตอร์ โทรศัพท์เคลื่อนที่ เป็นต้น ที่ทันสมัยต่อเทคโนโลยีที่มีใช้อยู่ในปัจจุบัน						กทศ
25.1. การต่อสิทธิอายุการใช้งานโปรแกรมชุดอุปกรณ์ในการเก็บข้อมูลทางโทรศัพท์เคลื่อนที่ MSAB (XRY) Pro ระยะเวลา 1 ปี จำนวน 1 สิทธิ์	เพื่อต่อสิทธิอายุการใช้งานโปรแกรมชุดอุปกรณ์ในการเก็บข้อมูลทางโทรศัพท์เคลื่อนที่ MSAB (XRY) Pro สำหรับใช้ในการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	-	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	
25.2. การต่อสิทธิอายุการใช้งานโปรแกรมตรวจพิสูจน์คอมพิวเตอร์ Encase ระยะเวลา 1 ปี จำนวน 3 สิทธิ์	เพื่อต่อสิทธิอายุการใช้งานโปรแกรมตรวจพิสูจน์คอมพิวเตอร์ Encase สำหรับใช้ในการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	960,000	1,020,000 (6 สิทธิ์)	500,000 (3 สิทธิ์)	570,000 (3 สิทธิ์)	570,000 (3 สิทธิ์)	
25.3. การต่อสิทธิอายุการใช้งานโปรแกรมชุดวิเคราะห์และกู้คืนข้อมูลกล้องวงจรปิด Witness ระยะเวลา 1 ปี จำนวน 1 สิทธิ์	เพื่อต่อสิทธิอายุการใช้งานโปรแกรมชุดวิเคราะห์และกู้คืนข้อมูลกล้องวงจรปิด Witness สำหรับใช้ในการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	-	800,000 (2 ปี)	-	-	400,000	



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
25.4 การต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้ระบบอินเทอร์เน็ต (Magnet Axiom) ระยะเวลา 1 ปี จำนวน 1 สิทธิ์	เพื่อต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้ระบบอินเทอร์เน็ต (Magnet Axiom) สำหรับใช้ในการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	400,000	400,000	400,000	450,000	400,000	
26. โครงการพัฒนาระบบบริการประชาชนในการรับเรื่องร้องทุกข์/ร้องขอเป็นคดีพิเศษ (e-Service)	เพื่อให้ประชาชนผู้ได้รับความเดือดร้อนสามารถแจ้งเรื่องร้องทุกข์/ร้องขอเป็นคดีพิเศษ ผ่านระบบ e-Service ของกระทรวงยุติธรรม อีกช่องทางหนึ่งนอกจากช่องทางที่กรมสอบสวนคดีพิเศษกำหนด	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	กทศ.
27. จัดหาระบบตอบกลับอัตโนมัติ (Chatbot) เพื่อให้บริการรับเรื่องร้องทุกข์จากประชาชนแบบฉับพลันทันที DSI Smart Service	เพื่อให้ประชาชนผู้ขอรับบริการได้รับบริการด้านการรับเรื่องร้องทุกข์ ได้รับแจ้งเบาะแสอาชญากรรม การรับคำร้องทุกข์/คำกล่าวโทษในคดีอาญาที่มีลักษณะเป็นคดีพิเศษได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว ซึ่งรวมถึงในเวลาราชการและวันหยุดราชการอีกด้วย	1,000,000	ไม่ใช้งบประมาณ	35,000	39,000	41,088	กบพ.
28. โครงการพัฒนาระบบวิทยุสื่อสารผ่านโครงข่ายอินเทอร์เน็ต	เพื่อจัดหาอุปกรณ์การถ่ายทอดเสียงการจัดรายการทางสถานีผ่านบริการวิทยุระบบอินเทอร์เน็ต และเพิ่มช่องทางการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข่าวสารให้เข้าถึงประชาชนจำนวนมากขึ้น	29,664,000					ศส.กพน.
29. โครงการพัฒนาระบบแลกเปลี่ยนข้อมูลเพื่อการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	เพื่อพัฒนาระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลกับหน่วยงานภาครัฐ และนำข้อมูลมาใช้ในการสืบสวนและหาข้อมูลการข่าวคดีพิเศษ	2,000,0000	2,000,0000	2,000,0000			กทศ.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
30. โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์เพื่อติดตั้งสำหรับการเชื่อมต่อเพื่อเข้าถึงฐานข้อมูลของกรมการกงสุล	เพื่อจัดหาอุปกรณ์ สำหรับการเข้าถึงฐานข้อมูลเพื่อประโยชน์ในการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ และเพิ่มความร่วมมือระหว่างกรมสอบสวนคดีพิเศษและกรมการกงสุลในการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรของหน่วยงาน	200,000	200,000	200,000			กตท.
31. โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์เพื่อติดตั้งสำหรับการเชื่อมต่อเพื่อเข้าถึงฐานข้อมูลของตำรวจสากล	เพื่อจัดหาอุปกรณ์ สำหรับเข้าถึงฐานข้อมูลอาชญากรรมขององค์กรตำรวจสากล (INTERPOL) เพื่อประโยชน์ในการป้องกันปราบปราม และสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษที่กรมสอบสวนคดีพิเศษดำเนินการ และสร้างเครือข่ายในการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมข้ามชาติ	500,000	500,000	500,000			กตท.
32. ระบบบริหารจัดการข้อมูลการดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยความร่วมมือระหว่างประเทศในเรื่องทางอาญาและกฎหมายว่าด้วยการส่งผู้ร้ายข้ามแดน	สามารถทราบความคืบหน้าการดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยความร่วมมือระหว่างประเทศในเรื่องทางอาญาและกฎหมายว่าด้วยการส่งผู้ร้ายข้ามแดนได้ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ และเชื่อมโยงกับระบบบริหารคดีพิเศษของกรมสอบสวนคดีพิเศษ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่ใช้งบประมาณ	กตท.
33. โครงการพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์เพื่อการสืบค้นและวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึก (Artificial Intelligence – Deep Search Intelligence platform) สำหรับสนับสนุนภารกิจของกรมสอบสวนคดีพิเศษ	เพื่อพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ (AI-DSIP) สำหรับใช้ในการสืบค้น วิเคราะห์ และติดตามรวบรวมข้อมูลเชิงลึก (Deep Search Intelligence) บนเครือข่ายอินเทอร์เน็ตและสื่อสังคมออนไลน์					26,561,400	กคป.



ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
34. โครงการ นวัตกรรมสารสนเทศการเผยแพร่องค์ความรู้เครือข่าย DSI เพื่อป้องกันการเกิดอาชญากรรมคดีพิเศษผ่านสื่อออนไลน์ (กิจกรรมเลื่องลือขยายผลชุมชนออนไลน์ และ กิจกรรมผลิตสารสนเทศสู่ชุมชนออนไลน์) (กนย.)	เพื่อเผยแพร่ภาพลักษณ์ขององค์กรผลการปฏิบัติงานของกรมสอบสวนคดีพิเศษให้เป็นที่ประจักษ์ต่อสาธารณชนและบูรณาการภาพลักษณ์องค์กรภายนอก และจัดซื้ออุปกรณ์เครื่องมือเพื่อผลิตสื่อสารสนเทศในการป้องกันการเกิดอาชญากรรมคดีพิเศษและเสริมสร้างภาพลักษณ์องค์กร	650,000					กนย.
35. โครงการจัดซื้อระบบ Call Center 1202	เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในการร้องเรียน ร้องทุกข์ แจ้งเบาะแส					1,713,910	กพน.
36. โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลบูรณาการด้านการข่าวเครือข่ายฟอกเงินและอาชญากรรมพิเศษ เพื่อยกระดับการป้องกันปราบปรามอาชญากรรมพิเศษ ในระดับพื้นที่โดยใช้กลไกตามกฎหมายว่าด้วยการสอบสวนคดีพิเศษ พ.ศ. 2571	เพื่อให้มีระบบวิเคราะห์ข้อมูลการบูรณาการด้านการข่าวเครือข่ายฟอกเงิน และอาชญากรรมพิเศษ เพื่อยกระดับการป้องกันปราบปรามอาชญากรรมพิเศษ ในระดับพื้นที่โดยใช้กลไกตามกฎหมายว่าด้วยการสอบสวนคดีพิเศษ ให้มีระบบสารสนเทศที่เป็นปัญญาประดิษฐ์					69,494,650	กปภ.



ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาทักษะบุคลากรให้มีศักยภาพด้านเทคโนโลยีดิจิทัล							
แผนงาน พัฒนาบุคลากรทุกระดับให้มีทักษะดิจิทัล							
ชื่อโครงการ/หลักสูตร	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
1. โครงการฝึกอบรมหลักสูตร การตรวจสอบ วิเคราะห์เชื่อมโยง และรวบรวมพยานหลักฐานทางการเงินและทางดิจิทัลขั้นสูง	เพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรสามารถใช้เทคโนโลยีสำหรับการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	102,600	102,600	102,600	102,600	102,600	กพท.
2. โครงการฝึกอบรมหลักสูตร การสืบสวนสอบสวนอาชญากรรมทางไซเบอร์	เพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรสามารถใช้เทคโนโลยีสำหรับการสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ	102,600	102,600	102,600	102,600	102,600	กพท.
3. โครงการ เสริมสร้างภูมิคุ้มกันและยกระดับเพิ่มศักยภาพการสืบสวนสอบสวน อาชญากรรมทางไซเบอร์	เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกฎหมายว่าด้วยมาตรการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรม ทางเทคโนโลยี	-	-	-	-	7,175,960	กคท.
4. โครงการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยีและสารสนเทศด้านการ ละเมิดทางเพศเด็กออนไลน์ โดยความร่วมมือกับองค์กรตำรวจสากล (INTERPOL)	เพื่อเพิ่มศักยภาพของเจ้าหน้าที่กรมสอบสวนคดีพิเศษในการป้องกัน ปราบปราม และสืบสวน สอบสวนคดีละเมิดทางเพศเด็กในระบบออนไลน์ ซึ่งเป็นอาชญากรรมไซเบอร์ที่ซับซ้อนและมีลักษณะข้ามพรมแดน	-	-	-	-	314,500	กคท.
5. โครงการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของบุคลากรกรมสอบสวน คดีพิเศษเพื่อการเป็นรัฐบาลดิจิทัล	เพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของบุคลากรกรมสอบสวนคดีพิเศษเพื่อการเป็นรัฐบาลดิจิทัล	-	-	-	-	426,500	กพท.
6. ความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy)	เพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรของกรมสอบสวนคดีพิเศษ ให้มีความรู้ และทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	กพท.
7. การปฏิบัติตามและใช้กฎหมายด้านดิจิทัล (Digital Governance)	เพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรของกรมสอบสวนคดีพิเศษ ให้มีความรู้ และทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	กพท.



ชื่อโครงการ/หลักสูตร	วัตถุประสงค์	งบประมาณ					หน่วยงาน
		2566	2567	2568	2569	2570	
8. ความเป็นผู้นำด้านดิจิทัล (Digital Leadership)	เพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรของกรม สอบสวนคดีพิเศษ ให้มีความรู้ และทักษะ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	กพน.
9. การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนา งาน (Digital Technology)	เพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรของกรม สอบสวนคดีพิเศษ ให้มีความรู้ และทักษะ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	กพน.
10. การพัฒนานวัตกรรมเพื่อการบริการ (Digital Service) (เพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรของกรม สอบสวนคดีพิเศษ ให้มีความรู้ และทักษะ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	กพน.
11. การใช้ประโยชน์และการใช้ข้อมูล ร่วมกัน (Data Utilization and Sharing)	เพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรของกรม สอบสวนคดีพิเศษ ให้มีความรู้ และทักษะ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	กพน.
12. ความมั่นคงปลอดภัยด้านความ ปลอดภัยทางไซเบอร์ (Cyber Security)	เพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรของกรม สอบสวนคดีพิเศษ ให้มีความรู้ และทักษะ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	อบรมออนไลน์	กพน.

