



คณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม

รายงานการประชุม

คณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓

วันจันทร์ที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๑๔.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมกระทรวงยุติธรรม ๑ ชั้น ๙ อาคารราชบุรีดิเรกฤทธิ์

ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ

ผู้มาประชุม

- | | |
|--|------------------|
| ๑. ดร.ทวิศักดิ์ กอนันตกุล | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. ผู้แทนสำนักงานศาลยุติธรรม
นายสมชาย พงษ์พัฒนาศิลป์
ผู้พิพากษาหัวหน้าศาลประจำสำนักประธานศาลฎีกา | อนุกรรมการ |
| ๓. ผู้แทนสำนักงานศาลปกครอง
นางสาวกลินแก้ว นพวงศ์ ณ อยุธยา
ผู้อำนวยการสำนักวิทยาการสารสนเทศ | อนุกรรมการ |
| ๔. ผู้แทนสำนักงานอัยการสูงสุด
นายรัชต์เทพ ดีประหลาด
ผู้อำนวยการสำนักบริหารกิจการ สำนักงานอัยการสูงสุด | อนุกรรมการ |
| ๕. ผู้แทนสำนักงานตำรวจแห่งชาติ
พล.ต.ต.มนตรี สีทอง
ผู้บังคับการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศกลาง | อนุกรรมการ |
| ๖. ผู้แทนกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
นางสมศรี หอกันยา
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร | อนุกรรมการ |
| ๗. ผู้แทนสำนักงานประมาณ
นางอรุณศรี บุญสม
นักวิชาการคอมพิวเตอร์เชี่ยวชาญ | อนุกรรมการ |

/ส.ผู้แทน...

๘. ผู้แทนกรมการปกครอง (CIO) นายสุชาติ ธานีรัตน์
ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการบริหารงานทะเบียน อนุกรรมการ
๙. ผู้แทนสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) นางไอรดา เหลืองวิไล
รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล อนุกรรมการ
๑๐. ผู้แทนสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ นายชิตณรงค์ ใบบาง
ผู้อำนวยการสำนักสารสนเทศ อนุกรรมการ
๑๑. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ นางสาวณัฐกฤตา วงษ์สายตา
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ อนุกรรมการ
๑๒. ผู้แทนสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน นายศิวัช ชาวบางงาม
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ อนุกรรมการ
๑๓. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด นางสาวลักขมี พงษ์พิพัฒน์
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ อนุกรรมการ
๑๔. ผู้แทนศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ นายมารุต บุรณรัช
ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยวิทยาการข้อมูลและการวิเคราะห์(DSARG) อนุกรรมการ
๑๕. ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ นายดนุพล ชื่นอารมณ
ที่ปรึกษาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและกระบวนการยุติธรรม สำนักงานกิจการยุติธรรม อนุกรรมการ
๑๖. ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภกร กังพิศดาร
ผู้เชี่ยวชาญทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเครือข่ายคอมพิวเตอร์และความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ อนุกรรมการ
๑๗. ผู้อำนวยการสำนักงานกิจการยุติธรรม นายวัลลภ นาคบัว อนุกรรมการ
๑๘. รองผู้อำนวยการสำนักงานกิจการยุติธรรม (CIO) นางสาวนันทรัศมี เทพดลไชย อนุกรรมการและ
เลขานุการ

/๑๙.ผู้แทน...

๑๙. ผู้แทนสำนักงานกิจการยุติธรรม
นางอุษา จันทลอย บุญเปี่ยม
ผู้อำนวยการกองนโยบายและประสานแผนกระบวนการยุติธรรม
อนุกรรมการและ
เลขานุการ
๒๐. ผู้แทนสำนักงานกิจการยุติธรรม
นางสาทิมา ทองศรีจันทร์
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
อนุกรรมการและ
ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม

๑. รองปลัดกระทรวงยุติธรรม
ติตราชการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

สำนักงานตำรวจแห่งชาติ

๑. พันตำรวจเอก ขจรศักดิ์ ศรีปัญญา
รอง สว.กลุ่มงานบริหารจัดการเครือข่ายสารสนเทศ

สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

๒. นายราเชน บุญยรัตพันธุ์
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล

๓. นายเดชชาติ บุญประกอบ
นักวิเคราะห์

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ

๔. นายอานนท์ แผลงประสพโชค
นักวิจัย

๕. นางสาวดารารัตน์ รัชดานุรักษ์
นักวิจัยนโยบาย

สำนักงานกิจการยุติธรรม

๖. นางสาวเสาวรส ยนต์โยธินกุล
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

๗. นางสาวปทุมณา จงอรียตระกูล
นักวิชาการยุติธรรมปฏิบัติการ

๘. นางสาวน้ำทิพย์ ฉิมสุด
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ

๙. นายกิตติวงศ์ ศุภชัยศิริกุล
ที่ปรึกษา DXC

เริ่มประชุมเวลา ๑๔.๐๐ น.

- ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ
-ไม่มี-

/ระเบียบวาระ...

ระเบียบวาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุมคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
กระบวนการยุติธรรม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ วันพฤหัสบดีที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒

คณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม ได้มี
การประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ วันพฤหัสบดีที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ห้องประชุมกระทรวง
ยุติธรรม ๑ ชั้น ๙ อาคารราชบุรีดิเรกฤทธิ์ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ
ฝ่ายเลขานุการ ได้จัดทำรายงานการประชุมดังกล่าว พร้อมส่งให้อนุกรรมการทุกท่านพิจารณาแล้ว เมื่อวันที่
๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ซึ่งไม่มีอนุกรรมการท่านใดขอแก้ไขรายงานดังกล่าว

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
กระบวนการยุติธรรม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

๓.๑ สรุปผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
กระบวนการยุติธรรม ในปี ๒๕๖๒

ในปี ๒๕๖๒ คณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม
ได้ประชุมเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานตามกรอบการดำเนินงาน จำนวน ๒ ครั้ง ได้แก่ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒
วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๒ และครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ วันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒ และมอบหมายฝ่ายเลขานุการฯ
ดำเนินการ ดังนี้

๑. การจัดทำแนวทางปฏิบัติธรรมาภิบาลข้อมูลของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการ
ยุติธรรม (DXC) ดำเนินการโดยยกร่างแนวทางปฏิบัติธรรมาภิบาลข้อมูลของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการ
ยุติธรรม (DXC) เวอร์ชัน ๒.๐ และนำเข้ารายงาน กพยช. ทราบ เมื่อวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๒ ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ
มีแผนในการปรับปรุงฐานข้อมูลที่เพิ่มขึ้นให้ครบถ้วน และจัดทำแนวนโยบายธรรมาภิบาลข้อมูลศูนย์แลกเปลี่ยน
ข้อมูลกระบวนการยุติธรรม (DXC) กระทรวงยุติธรรม (Data Governance Policy) เสนอผู้บริหาร และประกาศใช้
ภายในเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๓

๒. แนวทางการดำเนินการอันเนื่องมาจากกฎหมายใหม่ ประกอบด้วย พ.ร.บ. การรักษา
ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ พ.ร.บ. คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ และ พ.ร.บ.
การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ดำเนินการ
โดยจัดสัมมนาการเตรียมความพร้อมและแนวทางการดำเนินการอันเนื่องมาจากกฎหมายใหม่เพื่อรองรับการบังคับ
ใช้กฎหมายกับหน่วยงานในกระบวนการยุติธรรม เมื่อวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๒ ให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
ตามมติคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม และทำการวิเคราะห์ช่องว่าง
(Gap Analysis) ตลอดจนจัดทำแผนการดำเนินงานอันเนื่องมาจากกฎหมายใหม่ของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูล
กระบวนการยุติธรรม (DXC) พร้อมทั้งระบุสถานที่ของการดำเนินการ และนำแผนดังกล่าว นำเข้ารายงาน กพยช. ทราบ
เมื่อวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๒ ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างรอการประกาศแนวทางปฏิบัติที่ชัดเจนในการดำเนินการ
ตามกฎหมายใหม่ดังกล่าวข้างต้น เพื่อทำการกำหนดเจ้าหน้าที่ระดับต่างๆ และแต่งตั้งคณะกรรมการของศูนย์ DXC
ให้สอดคล้องกับข้อกำหนดของกฎหมายต่อไป

๓. ความคืบหน้าการดำเนินการขับเคลื่อนศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม (DXC) ให้มีประสิทธิภาพ ๓ ประเด็นหลัก ได้แก่ ๑) การเชื่อมโยงข้อมูล Connected Government ๒) การให้บริการต่างๆ Digital Government และ ๓) ตัวชี้วัด Big Data ซึ่งมีรายละเอียดการดำเนินการ ดังนี้

๓.๑) การเชื่อมโยงข้อมูล ได้แก่ ๑) การเชื่อมโยงข้อมูลกับ Linkage Center จำนวน ๘ ฐานข้อมูล โดยดำเนินการผ่านโครงการพัฒนาระบบข้อมูลเพื่อการพัฒนากระบวนการยุติธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ๒) ฐานข้อมูลสารบบคดี สำนักงานอัยการสูงสุด มีการทดสอบและทดลองใช้งานระบบ ในปี ๒๕๖๒ และอยู่ระหว่างการพิจารณาอนุมัติให้กับหน่วยงานที่แสดงความประสงค์เข้าใช้งานข้อมูล ๓) ฐานข้อมูลอัยการผู้ต้องขัง (กรมราชทัณฑ์) เปิดให้บริการกับผู้มีสิทธิเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ซึ่งปัจจุบันศูนย์ DXC มีหน่วยงานในเครือข่าย จำนวน ๒๕ หน่วยงาน ๓๑ ฐานข้อมูล ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ อยู่ระหว่างการจัดทำร่าง MOU ร่วมกับกองทะเบียนประวัติอาชญากร (ทว.) และดำเนินการรวบรวมความประสงค์เข้าใช้งานฐานข้อมูลดังกล่าว จากหน่วยงานในเครือข่ายเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

๓.๒) จัดเก็บข้อมูลตัวชี้วัดประสิทธิภาพกระบวนการยุติธรรมทางอาญาผ่านระบบ DXC / Big Data พัฒนาระบบ BI เพื่อวิเคราะห์ข้อมูลตัวชี้วัดประสิทธิภาพกระบวนการยุติธรรมทางอาญา วิเคราะห์ ข้อมูลตัวชี้วัดประสิทธิภาพกระบวนการยุติธรรมทางอาญา จำนวน ๓ ตัวชี้วัด ได้แก่ A1 สัดส่วนการคุ้มครองดูแล ผู้เสียหาย / เทียบอาชญากรรมและชดเชยความเสียหาย โดยได้รับการชดเชยเยียวยาจากภาครัฐมีจำนวนเพิ่มมากขึ้น (AD), A2 จำนวนผู้ถูกจับกุม และภายหลังได้รับการปล่อยตัว เนื่องจากมีการพิสูจน์ว่าไม่มีความผิด ที่ได้รับ เงินชดเชยเยียวยาจากภาครัฐ (AD) และ RE1 ร้อยละของผู้พ้นโทษที่กลับมากระทำผิดซ้ำลดลง (AD) และมีแผน ในการดำเนินโครงการพัฒนาระบบข้อมูลเพื่อการพัฒนากระบวนการยุติธรรม ปี ๒๕๖๓ ได้แก่ ๑) พัฒนาระบบ API Portal ๒) พัฒนาระบบ DXC Mobile ๓) พัฒนาระบบยืนยันตัวตนบุคคล Single Sign-on ๔) พัฒนาระบบ จัดเก็บตัวชี้วัดประสิทธิภาพกระบวนการยุติธรรมทางอาญา ๕) พัฒนาระบบรองรับมาตรฐาน ISO20000 : 2018, ISO27001 : 2013 และ ๖) พัฒนาระบบประเมินประสิทธิภาพโครงสร้างพื้นฐาน (Infrastructure Monitoring)

ประเด็นอภิปราย

ที่ประชุมได้มีประเด็นอภิปราย ดังนี้

๑. ประธานอนุกรรมการ (ดร.ทวีศักดิ์ กอนันต์กุล) ได้ให้ข้อสังเกต ดังนี้

๑) การจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม (DXC) นั้น นอกเหนือจากการจัดทำแนวทางปฏิบัติธรรมาภิบาลข้อมูลของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม (DXC) ตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ดำเนินการยกร่างแนวทางปฏิบัติธรรมาภิบาลข้อมูลของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูล กระบวนการยุติธรรม (DXC) เวอร์ชัน ๒.๐ ไว้แล้วนั้น ควรมีการจัดทำนโยบายธรรมาภิบาลข้อมูลของศูนย์ DXC (Data Governance Policy) ซึ่งรายละเอียดประกอบด้วย คุณสมบัติของข้อมูล วัตถุประสงค์ในการจัดทำ หน้าที่ ความรับผิดชอบ ตลอดจนเอกสารอ้างอิง เพื่อให้เกิดความสะดวกในการปฏิบัติงาน และเกิดประสิทธิภาพในการ สื่อสารต่อไป

๒) การดำเนินการอันเนื่องมาจากกฎหมายใหม่ทั้ง ๓ ฉบับ ดังกล่าวข้างต้น เนื่องจากกฎหมายใหม่ มีข้อกำหนดให้ปฏิบัติเป็นจำนวนมาก จึงเห็นควรให้วางแผนดำเนินการไปพร้อมกัน แม้ว่ากฎหมายจะกำหนดให้ จัดตั้งคณะกรรมการหลายชุด ซึ่งมีชื่อและหน้าที่แตกต่างกัน แต่หากพิจารณาลงไปในระดับองค์ประกอบ ปรากฏว่า มีความคล้ายคลึงกันเป็นอย่างมาก จึงควรดำเนินการกำหนดและประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการไปพร้อมกัน จะทำให้สามารถลดเวลาในการประชุม และการดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

/๓) ความคืบหน้า...

๓) ความคืบหน้าการดำเนินการขับเคลื่อนศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม (DXC) ให้มีประสิทธิภาพ เห็นชอบตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอ และขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ความร่วมมือ ซึ่งจะได้หารือร่วมกับ สพร. ต่อไป ตามวาระที่ ๓.๔ การหารือแนวทางความร่วมมือระหว่างสำนักงานกิจการยุติธรรม และสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)

๒. ผู้แทนสำนักงานศาลยุติธรรม (นายสมชาย พงษ์พัฒนาศิลป์) ได้ตั้งข้อสังเกตและสอบถามว่าข้อมูลการอายัดตัวผู้ต้องขังนั้น นอกจากข้อมูลจากระบบราชทัณฑ์แล้ว รวมถึงข้อมูลจากกรมคุมประพฤติ ด้วยหรือไม่ เนื่องจากข้อมูลในทางคดีหากศาลตัดสินลงโทษ ข้อมูลจะไปที่กรมราชทัณฑ์ หากศาลตัดสินรอลงอาญา ข้อมูลจะไปที่กรมคุมประพฤติ

๓. ผู้แทนสำนักงานกิจการยุติธรรม (นางสาทิมา ทองศรีจันทร์) ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมว่า ข้อมูลการอายัดตัวผู้ต้องขังในระบบ DXC เป็นข้อมูลจากระบบราชทัณฑ์

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒ แนวทางความร่วมมือระหว่างศูนย์ DXC และสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่องการประเมินระดับ (OSS:One Stop Service) ของหน่วยงานในกระบวนการยุติธรรม

การประชุมคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ ผู้แทน สพร. ได้ชี้แจงสถานะการยกร่างกรอบการพัฒนาระบบบริการดิจิทัลภาครัฐและเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว (One-Stop Service : OSS) โดยจะดำเนินการภายหลังจากที่ พ.ร.บ. การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกาศใช้งาน และจะทำการทบทวนอีกครั้ง ซึ่งในคราวนั้นอยู่ระหว่างการทบทวนกรอบการดำเนินงานโดยคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ทั้งนี้ ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ติดตามสถานะความคืบหน้า พบว่า กรอบการพัฒนาระบบบริการดิจิทัลภาครัฐและเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว (One-Stop Service : OSS) ที่ สพร. เป็นผู้รับผิดชอบหลัก ได้ถูกนำเสนอเพื่อพิจารณาในการประชุมคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ โดยมีการรายงานผลการดำเนินงานการยกร่างแผนแม่บทด้านศูนย์บริการเบ็ดเสร็จ การดำเนินงานตามข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี เรื่องศูนย์บริการร่วม ณ จุดเดียว (One-Stop Service) และกรอบแนวทางการพัฒนาให้บริการเบ็ดเสร็จของภาครัฐ : สถาปัตยกรรมระบบ และการเชื่อมโยงข้อมูล เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ ซึ่งมติที่ประชุมเห็นชอบแผนระยะสั้น (ภายในปีงบประมาณ ๒๕๖๓) และแผนระยะยาว (ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕) โดยให้ ก.พ.ร. และ ส.พ.ร. ร่วมกันจัดทำระบบ One-Stop Service เพื่อให้บริการแบบเบ็ดเสร็จแบบดิจิทัลเต็มรูปแบบ ครอบคลุมทุกกลุ่มเป้าหมาย ภายใต้แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕

/ประเด็นอภิปราย...

ประเด็นอภิปราย

ที่ประชุมได้มีประเด็นอภิปราย ดังนี้

๑. ผู้แทนสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (นางไอรดา เหลืองวิไล) ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมว่าการพัฒนา One-Stop Service นั้น สพร. ได้มีการนำเสนอกรอบแนวทางที่จะบรรจุไว้ในแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เพื่อเสนอเข้าที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ไปเมื่อวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ โดยมีรูปแบบแนวทางที่อ้างอิงตามข้อสั่งการของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยมีการนำเสนอเข้าที่ประชุม ครม. ซึ่งมีหมายเหตุจากที่ประชุมว่า อาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม แต่เนื่องจากการนำเสนอเข้าที่ประชุมเป็นเพียงกรอบแนวทางเบื้องต้นเท่านั้น ยังไม่มีการบูรณาการละเอียดในระดับสถาปัตยกรรมระบบ OSS และจากการหารือกับรองเลขาธิการรัฐมนตรี (นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์) แล้ว มีมติให้แบ่ง OSS ออกเป็น ๓ ส่วน ได้แก่ ๑) One-Stop Service สำหรับประชาชน โดยมีการศึกษาวิเคราะห์ถึง Pain Point ของประชาชนหรือผู้รับบริการ ร่วมกับ กพร. พบว่า Pain Point คือ เรื่องของการรับเงินสวัสดิการแห่งรัฐ โดยจะมีการจัดทำ Citizen Wallet สำหรับให้รัฐจ่ายเงินสวัสดิการแก่ประชาชน และประชาชนสามารถนำเงินที่มีอยู่ใน Citizen Wallet จ่ายค่าธรรมเนียมภาครัฐได้ นอกจากนี้ Citizen Wallet ยังใช้เป็น Inbox ในการเก็บข้อมูล Digital Document ของประชาชน เช่น บัตรประชาชน ใบขับขี่ ทะเบียนบ้าน ใบเปลี่ยนชื่อ - นามสกุล เอกสารจบการศึกษา เป็นต้น ตลอดจนพยายามผลักดันให้จัดทำใบเสร็จรับเงินเป็น Digital ต่อไป นอกจากนี้ ยังสามารถใช้เป็นช่องทางในการติดตามสถานะต่างๆ ของประชาชนและแจ้งเรื่องร้องเรียนกลับไปยังภาครัฐได้, การรับทราบเข้าถึงสวัสดิการแห่งรัฐ ด้วยเลข ๑๓ หลัก หรือ Digital ID, การแจ้งความจำนงหรือลงทะเบียนในการรับสวัสดิการแห่งรัฐ โดยมีแผนดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในปี ๒๕๖๕ ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับความพร้อมของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๒) One-Stop Service สำหรับภาคธุรกิจ สพร. ได้ร่วมมือกับ กพร. และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำร่องในการจัดทำ One-Stop Service สำหรับการยื่นขอใบอนุญาตในการประกอบธุรกิจ โดยปัญหาอุปสรรคที่พบคือ หน่วยงานยังมีข้อขัดข้องทางด้านกฎหมาย ซึ่งต้องมีการแก้ไขต่อไป และสิ่งที่ต้องดำเนินการต่อ คือ การผลักดันให้การแนบเอกสารเป็น E-Document ตลอดจนการจ่ายค่าธรรมเนียมในการขออนุญาตและการออกใบเสร็จรับเงิน จะผลักดันให้เป็น E-Payment และหลังจากออกใบอนุญาตแล้ว ควรจะได้รับเป็น E-Licensing ที่ผู้ประกอบการสามารถนำไปใช้งานได้ทันที เป็นต้น และ ๓) One-Stop Service สำหรับชาวต่างประเทศ เกิดจากนโยบายของรัฐบาลที่ต้องการแก้ไขปัญหาชาวต่างชาติที่เข้ามาทำงาน และศึกษาเล่าเรียนในประเทศไทย ที่กฎหมายกำหนดให้ต้องรายงานตัวทุก ๙๐ วัน จึงมีแนวคิดในการนำร่องพัฒนากระบวนการรายงาน ผ่าน Application ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการพัฒนา และจะขยายผลไปจนถึงการจัดทำ Visa ซึ่งการดำเนินการดังกล่าว ต้องอาศัยความร่วมมือจากหลายหน่วยงาน เช่น กระทรวงท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงการต่างประเทศ และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขณะนี้ สพร. อยู่ระหว่างการออกแบบสถาปัตยกรรมระบบ One-Stop Service เพื่อเป็นฐานรากของการเชื่อมโยงข้อมูล หรือ GDX ให้สอดคล้องกับนโยบายดังกล่าวข้างต้น ซึ่งได้ดำเนินการเป็นเวอร์ชัน ๑.๐ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว นอกจากนี้ยังมีการหารือร่วมกับกรมการปกครอง และสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์อย่างต่อเนื่อง เพื่อหารูปแบบในการพัฒนา Digital ID ที่สอดคล้องกับนโยบายดังกล่าวข้างต้นต่อไป

๒. ประธานอนุกรรมการ (ดร.ทวีศักดิ์ กอนันต์กุล) ได้ให้ข้อสังเกตว่า ตามที่ผู้แทน สพร. ได้ชี้แจงความคืบหน้าในการพัฒนาระบบบริการดิจิทัลภาครัฐและเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว (One-Stop Service : OSS) นั้น ยังไม่เข้าข่ายลักษณะการให้บริการของศูนย์ DXC สำหรับกระบวนการยุติธรรมนั้น หากผู้ต้องหาหรือผู้ถูกดำเนินคดีสามารถใช้บริการเพื่อการติดตามสถานะคดีได้จะเป็นประโยชน์อย่างสูง

/๓. ผู้แทนสำนักงาน...

๓. ผู้แทนสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (นางไอรดา เหลืองวิไล) ได้ชี้แจงเพิ่มเติมต่อที่ประชุมว่า แนวทางการพัฒนา One-Stop Service ดังกล่าวข้างต้น จะพัฒนาไปพร้อมกับ Service อื่นๆ ที่มีความพร้อมเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนา One-Stop Service ดังนั้น หากศูนย์ DXC มีความพร้อมในการบูรณาการเข้ากับ One-Stop Service สามารถหรือในรายละเอียดเพิ่มเติม เพื่อดำเนินการวางแผนวางแนวทางล่วงหน้าร่วมกันต่อไป

๔. ผู้แทนสำนักงานศาลยุติธรรม (นายสมชาย พงษ์พัฒนาศิลป์) ได้ชี้แจงว่า ปัจจุบันสำนักงานอัยการสูงสุดได้ดำเนินการจัดทำระบบติดตามสถานะคดีในชั้นของพนักงานอัยการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว และศาลก็มีระบบติดตามสถานะคดีในส่วนของศาลเช่นกัน

๕. ผู้แทนสำนักงานกิจการยุติธรรม (นางอุษา จันทลอย บุญเปี่ยม) ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมว่า ปัจจุบันการติดตามสถานะคดีนั้น หน่วยงานต่างๆ ได้แก่ อัยการ ศาล รวมถึงกองทุนยุติธรรมที่ดำเนินการช่วยเหลือทางการเงินแก่ผู้ต้องหาในคดีอาญา ล้วนแต่มีระบบในการ Tracking การดำเนินการของหน่วยงานตนเอง ซึ่งดำเนินการอยู่บนคละ Platform และยังขาดการ Integrate ข้อมูลกัน ซึ่ง DXC เป็นหนึ่งในเครื่องมือที่สามารถพัฒนาเพื่อให้เกิดการบริการประชาชนต่อไป โดยจะหารือร่วมกับ สพร. ในรายละเอียดต่อไป และจะมีการรายงานความคืบหน้าในวาระที่ ๓.๔ การหารือแนวทางการร่วมมือระหว่างสำนักงานกิจการยุติธรรมและสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์กรมหาชน) (สพร.) ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ มีแผนที่จะพัฒนา Platform ในลักษณะดังกล่าวในปี ๒๕๖๔ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

๖. ผู้แทนสำนักงานกิจการยุติธรรม (นางสาวนันทศรีศรี เทพดลไชย) ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมว่า ศูนย์ DXC ปัจจุบันยังไม่เข้าข่ายเป็น One-Stop Service แต่ในระดับการให้บริการย่อยบางส่วน (Sub Service) ของกระทรวงยุติธรรม เช่น การให้ความช่วยเหลือผู้เสียหายและจำเลยในคดีอาญา การให้ความช่วยเหลือผ่านกองทุนยุติธรรม นั้นสอดคล้องกับการให้บริการประชาชน จึงมีความเป็นไปได้ในการดำเนินการพัฒนาระบบ DXC ให้เป็น One-Stop Service ต่อไป

๗. ผู้แทนสำนักงานกิจการยุติธรรม (นายวัลลภ นาคบัว) ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมว่า ศูนย์ DXC มีหน้าที่เชื่อมโยงข้อมูลของหน่วยงานในเครือข่ายกระบวนการยุติธรรม สำหรับการนำ One-Stop Service มาพัฒนาร่วมกับ DXC อาจนำไปสู่การให้บริการประชาชนในการติดตามสถานะข้อมูลคดีของผู้ต้องหาหรือจำเลยหรือเหยื่อในคดีอาญา หรือการขอรับบริการต่างๆ เช่น กองทุนยุติธรรม ดังนั้น จึงขอรับโจทย์ดังกล่าว ไปหารืออีกครั้ง เพื่อหาแนวทางในการพัฒนา One-Stop Service ของกระบวนการยุติธรรมต่อไป

๘. ประธานอนุกรรมการ (ดร.ทวิศักดิ์ กอนันตกุล) ได้ให้ข้อสังเกตว่า เมื่ออัยการ และศาล มีระบบติดตามสถานะคดีเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในอนาคตควรจะสามารถรวมระบบเข้าด้วยกันได้ (Integrate) เมื่อผู้ต้องหาหรือผู้ถูกดำเนินคดี Log in เข้าไปยัง One-Stop Service แล้วสามารถเข้าถึงข้อมูลของตนเองได้ ทั้งจากอัยการและศาล ซึ่งในอนาคต DXC อาจทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางในการรวบรวมข้อมูลของหน่วยงานในเครือข่าย เข้าถึงได้ ณ จุดเดียว ดังนั้น ในกระบวนการยุติธรรมอาจนำ One-Stop Service มาพัฒนาระบบการให้บริการประชาชนได้ในแนวทางดังกล่าว ดังนั้น ขอให้ฝ่ายเลขานุการฯ ดำเนินการตรวจสอบความสอดคล้องของ One-Stop Service ให้กับประชาชน แล้วจึงให้ สพร. ทำการประเมินระดับ OSS เป็นลำดับถัดไป

มติที่ประชุม รับทราบ มอบฝ่ายเลขานุการฯ ร่วมกับ สพร. พิจารณาแนวทางในการพัฒนา One-Stop Service ของกระบวนการยุติธรรมต่อไป

๓.๓ สถานะการเชื่อมโยงข้อมูลด้านกระบวนการยุติธรรม

ฝ่ายเลขานุการ ได้นำเสนอสถานะการเชื่อมโยงข้อมูลด้านกระบวนการยุติธรรม ดังนี้

ปัจจุบันนโยบายของรัฐบาลมีเป้าหมายอย่างชัดเจนในการส่งเสริมให้มีการแลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรมระหว่างหน่วยงานให้เกิดผลสัมฤทธิ์ และใช้ขั้นตอนน้อยที่สุดเพื่อความสะดวกรวดเร็ว ลดขั้นตอนในกระบวนการของภาครัฐ โดยพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ จะได้มีการจัดทำแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เพื่อกำหนดกรอบและทิศทางการบริหารงานภาครัฐ ในการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (Data Governance) เพื่อเป็นหลักการและแนวทางให้หน่วยงานภาครัฐสามารถกำกับดูแลข้อมูล มีการกำหนดมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักเกณฑ์เกี่ยวกับระบบดิจิทัล โดยที่ มาตรา ๑๑ ได้กำหนดให้ หน่วยงานเจ้าของข้อมูลส่งข้อมูลหรือสำเนาเอกสารหรือหลักฐานต่างๆ ผ่านช่องทางดิจิทัลมา เพื่อประกอบการพิจารณาอนุมัติ อนุญาต ออกใบอนุญาต รับจดทะเบียน รับจดทะเบียน รับจัดแจ้ง หรือรับแจ้ง ตามที่ กฎหมายกำหนด

ศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม (Data Exchange Center : DXC) จัดตั้งขึ้น เพื่อส่งเสริมให้การเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานในกระบวนการยุติธรรมเกิดผลสัมฤทธิ์ สามารถลดขั้นตอนการทำงานและเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการในกระบวนการยุติธรรมได้อย่างเป็นรูปธรรมในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นมาตรฐาน โดยการค้นหา รวบรวม ประมวลผล รวมทั้งการส่งผ่านข้อมูลที่เป็นประโยชน์ระหว่างหน่วยงานในกระบวนการยุติธรรมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้สามารถรองรับการทำงานในรูปแบบดิจิทัล ได้อย่างเหมาะสมต่อการให้บริการหน่วยงานภาครัฐ ตลอดจนประชาชนที่เกี่ยวข้องด้วยความสะดวก รวดเร็ว โปร่งใสและปลอดภัยอย่างมั่นคงต่อเนื่อง โดยมีหน่วยงานในเครือข่าย จำนวน ๒๕ หน่วยงาน และฐานข้อมูล ที่แลกเปลี่ยนกัน จำนวน ๓๑ ฐานข้อมูล

ซึ่งปัจจุบันหลายหน่วยงานในกระบวนการยุติธรรมได้มีการพัฒนาระบบเพื่อเชื่อมโยงข้อมูล (Connected Government) และมีการใช้ประโยชน์จากข้อมูลที่เชื่อมโยงในหลากหลายลักษณะ ได้แก่ VPN / Web Browser / E-mail / File Transfer / API สำหรับในปัจจุบันและในอนาคต API นับเป็นวิธีการเรียกใช้ข้อมูลที่มีแนวโน้มการพัฒนาเพิ่มขึ้น รวมทั้งมีความสะดวก มีประโยชน์คุ้มค่าสูงสุด และพบว่าการเชื่อมโยง และเรียกใช้ข้อมูลในปัจจุบันมี ๓ รูปแบบ

- รูปแบบที่ ๑ เชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกันได้โดยตรง เช่น การแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างสำนักงานตำรวจแห่งชาติและสำนักงานอัยการสูงสุด การแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างสำนักงานอัยการสูงสุดและสำนักงานศาลยุติธรรม การแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างสำนักงานตำรวจแห่งชาติและกรมราชทัณฑ์ เป็นต้น

- รูปแบบที่ ๒ เชื่อมโยงข้อมูลผ่าน Linkage Center ได้แก่ สป.ยธ. เรียกใช้ข้อมูลทะเบียนผู้ใช้โทรศัพท์ของบริษัท TOT เรียกใช้ข้อมูลผู้ประกอบการวิชาชีพทางการศึกษา ของสำนักงานเลขาธิการคุรุสภา เป็นต้น

- รูปแบบที่ ๓ เชื่อมโยงข้อมูลผ่านระบบ DXC ได้แก่ การเรียกใช้งานทะเบียนราษฎรผ่านระบบ DXC ของกรมคุ้มครองสิทธิและเสรีภาพ กรมพินิจและคุ้มครองเด็กและเยาวชน และกรมคุมประพฤติ และได้นำเสนอแผนภาพการเชื่อมโยงข้อมูล แบบ API ต่อที่ประชุม

/นอกจากนี้...

นอกจากนี้ หน่วยงานในกระบวนการยุติธรรมยังมีระบบประมวลผลข้อมูลในรูปแบบ MIS/EIS เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหารของแต่ละหน่วยงาน ทั้งนี้ ยังมีการประมวลผลในลักษณะภาพรวม กระบวนการยุติธรรม โดยสำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม ได้มีการดำเนินการประมวลผลข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) เพื่อวิเคราะห์และหาเหตุปัจจัยต่างๆ เพื่อการวางแผน ทำนายแนวโน้ม ในประเด็นปัญหาต่างๆ ของกระบวนการยุติธรรม และศูนย์ DXC ได้มีการดำเนินการนำข้อมูลที่เชื่อมโยงอยู่และอนุญาตให้จัดทำข้อมูล รายงานต่างๆ ได้จัดทำรายงานข้อมูลต่างๆ ในรูปแบบ BI เพื่อประโยชน์ในการวิเคราะห์และกำหนดนโยบายต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการยุติธรรม โดยในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้จัดทำรายงานอัตราการกระทำผิดซ้ำ รายงานการใช้งานระบบ DXC และในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ มีแผนการจัดทำรายงานดังนี้

- ๑) รายงานข้อมูลระยะเวลาแต่ละช่วงในการดำเนินคดีอาญา
- ๒) รายงานข้อมูลจำนวนคดีที่พนักงานสอบสวนสั่งฟ้อง อัยการสั่งฟ้อง และมีคำพิพากษาว่าผิด
- ๓) รายงานข้อมูลบุคคลผู้เข้าสู่อการพัฒนาพฤตินิสัย
- ๔) ข้อมูลผู้ต้องขังที่อยู่ระหว่างดำเนินคดี

ประเด็นอภิปราย

ที่ประชุมได้มีประเด็นอภิปราย ดังนี้

๑. ผู้แทนสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (นางไอรดา เหลืองวิไล) แจ้งที่ประชุมทราบว่า ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ศูนย์ DXC มีการเรียกใช้งาน API ของ สพร. ในการยืนยันตัวบุคคล เพื่อเข้าสู่ระบบทะเบียนราษฎร ประมาณ ๑.๕ ล้านครั้ง และในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๒ - ปัจจุบัน มีการเรียกใช้งาน API ของ สพร. ในการยืนยันตัวบุคคล เพื่อเข้าสู่ระบบทะเบียนราษฎร ประมาณ ๕ แสนครั้ง

๒. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้แจ้งที่ประชุมทราบว่าการเรียกใช้ดังกล่าวเป็นการใช้งานในส่วนของระบบยืนยันตัวบุคคลด้วยบัตรประชาชน โดยจะใส่รายละเอียดเพิ่มเติมในแผนภาพต่อไป

๓. ประธานอนุกรรมการ (ดร.ทวีศักดิ์ กออนันตกูล) ได้ให้ข้อสังเกตว่า ในการเชื่อมโยง Big Data ปัจจุบันทางศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ ได้พัฒนา TPMPA เป็นระบบบริหารจัดการข้อมูลการพัฒนาคณะแบบซีพีเอ (Thai People Map and Analytics Platform) หากสามารถเชื่อมโยงมิติ การกระทำผิดและการกระทำผิดซ้ำ จะเป็นการต่อยอดและเกิดประโยชน์เป็นอย่างมาก และขอให้ศึกษาในส่วน ของข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งสามารถใช้ข้อมูลได้ เนื่องจากเป็นการจัดทำข้อมูลและนำเสนอข้อมูลแบบไม่ระบุรายบุคคล

๔. ผู้แทนศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (นายอานนท์ แปลงประสพโชค) ปัจจุบันระบบ TPMPA สามารถใช้ระบุปัญหาความยากจนในระดับบุคคล ครั้วเรือน ชุมชน ท้องถิ่น/ท้องที่ จังหวัด ประเทศ หรือปัญหาความยากจนรายประเด็น ซึ่งทำให้การแก้ปัญหาตรงกับกลุ่มเป้าหมายมากขึ้นและสามารถ ออกแบบนโยบายโครงการในการแก้ปัญหาให้ตรงกับความต้องการหรือสภาพปัญหาได้ ทั้งนี้ ยังไม่สามารถเชื่อมโยง มิติการกระทำผิด ซึ่งปัญหาการกระทำผิดอาจเกิดจากครั้วเรือน หรือโครงสร้างท้องถิ่นหรือไม่ หากสามารถ เชื่อมโยงได้ อาจค้นพบปัจจัยหรือความสัมพันธ์บางอย่างที่มีผลต่อการกระทำผิดและความยากจน รวมทั้งการดำรงชีพ ของคนในครอบครัวด้วย

/๕. ผู้แทนสำนักงาน...

๕. ผู้แทนสำนักงานกิจการยุติธรรม (นายวัลลภ นาคบัว) ได้ให้ข้อสังเกตต่อที่ประชุม กระทรวงยุติธรรมว่า ได้ดำเนินการเรื่องของผู้กระทำผิด ที่สามารถแยกได้เป็นทั้งเด็กเยาวชนและผู้ใหญ่ รวมถึงปัจจุบันมีการดำเนินการในเรื่องของการลดการทำผิดซ้ำได้อย่างไร ซึ่งจำเป็นต้องค้นหารากของปัญหา เพื่อนำไปสู่การวางแผนการพัฒนาพฤตินิสัยรายบุคคล หากสามารถเชื่อมโยงข้อมูลด้านครอบครัว โครงสร้างชุมชนท้องถิ่น หรือความยากจน อาจบ่งชี้ วิเคราะห์ หรือ ทำนาย และนำมาใช้ประโยชน์ได้ เพื่อออกแบบวิธีแก้ไขปัญหาในภาพรวมของประเทศในเชิงเศรษฐกิจ ขอให้ฝ่ายเลขานุการประสานเพื่อดำเนินการร่วมกัน

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๔ การหารือแนวทางความร่วมมือระหว่างสำนักงานกิจการยุติธรรมและสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)

การประชุมคณะกรรมการกิจการยุติธรรม เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ได้มีการหารือในประเด็นการแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงข้อมูลในกระบวนการยุติธรรม ซึ่งที่ประชุมมีมติ ดังนี้

๑) การเชื่อมโยงข้อมูลด้านกระบวนการยุติธรรม และการพัฒนาไปสู่การให้บริการประชาชน ๒) การกำหนดมาตรฐานข้อมูล และการผลักดันให้แต่ละหน่วยงานใช้มาตรฐานในการจัดเก็บข้อมูลเดียวกัน ๓) การขอรับการจัดสรรงบประมาณบูรณาการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่ง สพร. ได้รับมอบหมายให้เป็นเจ้าภาพ และ ๔) การเผยแพร่ข้อมูลกฎหมาย สพร. จึงได้มีการประสานเพื่อหารือร่วมกับ สกธ. โดยมีการประชุม ในวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๒ เกี่ยวกับการพัฒนาระบบดิจิทัลด้านกระบวนการยุติธรรม เพื่อประโยชน์ในการพิจารณาศึกษาประเด็นที่เกี่ยวข้อง โดยมีรายละเอียดที่สำคัญ ๒ ส่วนหลัก ได้แก่ ๑) ด้านงบประมาณ และ ๒) ด้านการแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงข้อมูลและการพัฒนามาตรฐานข้อมูล ในการพัฒนาระบบดิจิทัล ซึ่งปัจจุบัน สพร. ทำหน้าที่เป็นฝ่ายเลขานุการฯ คณะกรรมการงบประมาณด้านรัฐบาลดิจิทัล ได้ดำเนินการรวบรวมแผนงาน / โครงการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ จากกระทรวงต่างๆ เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการในเดือนมกราคม ๒๕๖๓ และขณะเดียวกัน สกธ. อยู่ระหว่างนำเสนอร่างแผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรม ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๕) ที่มียุทธศาสตร์ที่ ๕ เรื่องการขับเคลื่อนกระบวนการยุติธรรมด้วยดิจิทัล โดยมีแผนงาน / โครงการที่สำคัญ บรรจุอยู่ในแผนที่เกี่ยวข้องกับงานด้านกระบวนการยุติธรรม โดยทั้งสองหน่วยงานเห็นถึงประโยชน์ในความร่วมมือ จึงมีการหารือความเป็นไปได้ของการดำเนินการในการจัดทำงบประมาณ ๓ แนวทาง ได้แก่ ๑) ในกรณีที่ต้องการการสนับสนุนจากงบประมาณบูรณาการด้านรัฐบาลดิจิทัลของหน่วยงานในกระบวนการยุติธรรม ตามยุทธศาสตร์ของแม่บทการบริหารงานยุติธรรม สกธ. สามารถเสนอโครงการมายัง สพร. โดยที่กำหนดแนวทางการพัฒนาเพิ่มเติมให้สอดคล้องกับแนวทางที่ สพร. กำหนด ๒) หน่วยงานเจ้าของเรื่อง ดำเนินการขอใช้งบบูรณาการด้วยตนเอง ๓) ให้ สพร. เป็นเจ้าภาพในการกำหนดงบประมาณเป็นการเฉพาะ ทั้งนี้ สพร. ขอรับไปหารือในประเด็นนี้อีกครั้ง

/๒) การแลกเปลี่ยน...

๒) การแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงข้อมูล และการพัฒนามาตรฐานข้อมูล เป้าหมายสูงสุดในการพัฒนาระบบ DXC คือการเชื่อมโยงส่งต่อข้อมูลในลักษณะ Tracking Platform ในคดีอาญา เพื่อให้บริการประชาชน โดย สกธ. มีความยินดีในการเป็น Sand Box เพื่อพัฒนาระบบนำร่องในการเชื่อมโยงข้อมูลให้นำไปสู่การให้บริการประชาชน ให้ประชาชนสามารถเรียกดูข้อมูล Service ได้ในระดับ Single Report ได้ ซึ่งมีสิ่งจำเป็นหลายประการที่ต้องดำเนินการ เช่น การเชื่อมโยงข้อมูลด้านกระบวนการยุติธรรม นำไปสู่การให้บริการประชาชน มาตรฐานข้อมูลและการผลักดันให้หน่วยงานใช้มาตรฐานในการจัดเก็บข้อมูลเดียวกัน การกำหนดชั้นความลับ การจัดกลุ่มประเภทของข้อมูล การแก้ไขปัญหาเรื่องเทคนิคการเชื่อมโยงข้อมูลความซ้ำซ้อน การเตรียมความพร้อมของบุคลากร เพื่อเป็นการวางแผนงานร่วมกัน และ การพัฒนามาตรฐานข้อมูลต่อไป

๓) เรื่องอื่นๆ

Digital ID การดำเนินงานที่ผ่านมา สกธ. ประสบปัญหาในเรื่องการ Identify User และต้องการความช่วยเหลือจาก สพร. ในการพัฒนาระบบ Single Sign on หรือการจัดทำ Government ID เพื่อรองรับการเข้าใช้งานของเจ้าหน้าที่ภาครัฐ โดยเล็งเห็นว่าหากมีการจัดทำ Government ID จะทำให้การพัฒนาการเชื่อมโยงข้อมูลมีประสิทธิภาพมากขึ้น ทั้งนี้ ได้ร่วมหารือในประเด็นดังกล่าวเป็นที่เรียบร้อยแล้ว และจะได้วางแผนในการดำเนินการในลำดับถัดไป ซึ่งคาดว่าจะจะเป็นกุญแจสำคัญในการขับเคลื่อนศูนย์ DXC ไปสู่เป้าหมายสูงสุดในการพัฒนาได้

ประเด็นอภิปราย

ที่ประชุมได้มีประเด็นอภิปราย ดังนี้

๑. ประธานอนุกรรมการ (ดร.ทวิศักดิ์ กออนันตกูล) ได้ให้ข้อสังเกตและสอบถามฝ่ายเลขานุการฯ ถึงแนวโน้มของการจัดทำงบประมาณ จาก ๓ แนวทาง ตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ รายงานมานั้น ว่ามีความคืบหน้าอย่างไร

๒. ผู้แทนสำนักงานกิจการยุติธรรม (นางอุษา จันทลอย บุญเปี่ยม) ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมว่า ในเบื้องต้นนั้น ขอนำเรียนที่ประชุมเป็นประเด็นเพื่อทราบ เนื่องจากช่วงเวลาของการจัดสรรของงบประมาณของปี ๒๕๖๔ เป็นช่วงเวลาที่คาบเกี่ยวกับการดำเนินการหลายอย่าง ซึ่งกระบวนการในการยื่นคำขอของงบประมาณมีระยะเวลาค่อนข้างจำกัด ทำให้ล่วงเลยระยะเวลาดำเนินการดังกล่าวไปเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

๓. ผู้แทนสำนักงานกิจการยุติธรรม (นายวัลลภ นาคบัว) ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมเพิ่มเติมว่า ประเด็นดังกล่าว ต้นทางเป็นเรื่องของคณะกรรมการวิสามัญ ซึ่งได้เชิญหลายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมหารือ โดยรายงานของ สนช. วิเคราะห์ว่าการพัฒนาข้อมูลกระบวนการยุติธรรม ควรกำหนดหน่วยงานกลางขึ้นมาเป็นการเฉพาะ แต่ภายหลังเมื่อมีการจัดตั้ง สพร. ขึ้นมาดำเนินการในด้านต่างๆ ข้อเสนอดังกล่าวจึงถูกยกเลิกไป ดังนั้น เรื่องที่ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอมา เป็นประเด็นหลักที่ที่ประชุมมีมติให้ดำเนินการดังที่ฝ่ายเลขานุการฯ ได้นำเสนอ สำหรับเรื่องงบประมาณ หน่วยงานต่างๆ มีผู้แทนในการดำเนินการของงบประมาณด้านดิจิทัล โดยที่ สพร. จะทำหน้าที่ให้ความเห็นประกอบการประเมินสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาระบบดิจิทัล ดังนั้น หากหน่วยงานในกระบวนการยุติธรรมต้องการใช้กลไกนี้ในการดำเนินการ อาจให้ สกธ. เป็นผู้ประสานกับ สพร. ในขั้นตอนการแสดงความคิดเห็นและส่งต่อไปยังกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม แต่เนื่องจากขณะนี้ล่วงเลยระยะเวลาในการของงบประมาณปี ๒๕๖๔ แล้ว จึงจะขอดำเนินการในการของงบประมาณปี ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

/๔. ผู้แทนสำนักงาน...

๔. ผู้แทนสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (นางไอรดา เหลืองวิไล) ได้ชี้แจงเพิ่มเติมต่อที่ประชุมว่า งบประมาณการรัฐบาลดิจิทัล เกิดขึ้นจากการประชุมคณะกรรมการรัฐบาลดิจิทัล เมื่อวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ โดยมีการเสนอให้มิงงบประมาณในเรื่องนี้โดยเฉพาะ เพื่อขับเคลื่อนโครงการต่างๆ ตามที่ระบุไว้ในแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลที่จัดทำขึ้นจะมีลักษณะเป็น Action Plan ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับ พรบ. การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งหลักเกณฑ์ของปี ๒๕๖๔ มีการระบุลักษณะของโครงการที่อยู่ภายใต้เงื่อนไขการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เช่น การจัดทำ Data Governance แต่เนื่องจากเงื่อนไขของสำนักงบประมาณ ต้องเป็นการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน ดังนั้น วิธีการในดำเนินการคือ ให้ สป. ของแต่ละกระทรวงรวบรวมโครงการในการจัดทำ Data Governance ของกรมต่างๆ ภายในกระทรวง และเสนอไปยัง สพร. เพื่อเป็นจุดเริ่มต้นก่อนการดำเนินการในขั้นตอนถัดไป คือ การทำโครงการแปลงข้อมูลเป็นดิจิทัล (Digitization) การปรับปรุงเปลี่ยนแปลงกระบวนการ (Digitalization) ให้เป็น Digital Service โดยมีเงื่อนไข คือ โครงการต้องเป็นส่วนหนึ่งของ One-Stop Service ในอนาคต ซึ่ง DXC ถือเป็น Platform ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลในกระบวนการยุติธรรม ที่จะสามารถเชื่อมโยง Data Exchange Platform ไปยัง Domain ของ GDX ได้ ดังนั้น หากขอขยายการเชื่อมโยงสอดคล้องกับเงื่อนไขของสำนักงบประมาณ กล่าวคือ เชื่อมโยงในเชิงบูรณาการรัฐบาลดิจิทัลตั้งแต่ ๒ หน่วยงานขึ้นไป จะถูกจัดระดับความสำคัญ (Priority) ขึ้นมาก่อน เนื่องจากสอดคล้องในเชิงบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล แต่เนื่องจากระยะเวลาในการเตรียมการของงบประมาณประจำปี ๒๕๖๔ มีเวลาจำกัด ดังนั้น ในการจัดสรรงบประมาณปี ๒๕๖๕ นำประเด็นจุดอ่อนต่างๆ มาพิจารณาปรับหลักเกณฑ์ต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

กรอบดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ และการผลักดันแผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การขับเคลื่อนกระบวนการยุติธรรมด้วยดิจิทัล

แผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ ได้มีการเสนอแผนตามขั้นตอนเป็นที่เรียบร้อยแล้วขณะนี้อยู่ระหว่างการเตรียมนำเข้า ครม.ภายในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ซึ่งในการประชุมคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรมครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ได้มีการพิจารณาการผลักดันยุทธศาสตร์ที่ ๕ เพื่อขับเคลื่อนกระบวนการยุติธรรมด้วยดิจิทัลตามแผนแม่บทฉบับใหม่ และได้นำเสนอสาระสำคัญของแผนแม่บทในส่วนยุทธศาสตร์ที่ ๕ ได้แก่ เป้าหมาย วัตถุประสงค์ ตัวชี้วัดระดับยุทธศาสตร์ และแนวทางการพัฒนา ๓ แนวทาง คือ ๑. การพัฒนาระบบดิจิทัลมาใช้ในการปฏิบัติงานและการบริหารราชการเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานและการตัดสินใจ ๒. บูรณาการและแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงาน และจัดให้มีศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลเพื่อสนับสนุนกระบวนการยุติธรรม และ ๓. พัฒนามาตรการระบบรักษาความมั่นคงปลอดภัยข้อมูล ซึ่งแนวทางการพัฒนาของแผนแม่บทฯ ในยุทธศาสตร์ที่ ๕ การขับเคลื่อนกระบวนการยุติธรรมด้วยดิจิทัล เป็นแนวทางที่สอดคล้องกันกับกรอบการดำเนินงานของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม (DXC) ที่เป็น ๑ ในกรอบการดำเนินงาน

/ของอนุกรรมการ...

ของอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม ประกอบด้วย กรอบการดำเนินการที่ ๑ คือ การเชื่อมโยงข้อมูล Connected Government เพื่อการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลและใช้ประโยชน์ร่วมกันของหน่วยงานภาครัฐด้านกระบวนการยุติธรรม ๒. การบริการ Digital Government เพื่อพัฒนาระบบโปรแกรมมาตรการต่างๆ ที่จำเป็น สนับสนุนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในการให้บริการประชาชน และ ๓. ตัวชี้วัด/Big data เพื่อการจัดเก็บข้อมูลและประมวลผลตัวชี้วัดประสิทธิภาพกระบวนการยุติธรรมทางอาญาผ่านระบบ DXC และได้มีการทบทวนผลการดำเนินงานที่ผ่านมา เป้าหมายของการขับเคลื่อนแผนแม่บท ในส่วนของงบประมาณที่ได้รับจัดสรรเพื่อการขับเคลื่อนศูนย์ DXC ให้มีประสิทธิภาพ ในปีพ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓ พบว่ามีประเด็นที่ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ และเป็นแผนต่อเนื่อง จึงควรที่จะได้มีการผลักดันให้เกิดขึ้นตามข้อเสนอผลสรุปการวิเคราะห์ช่องว่าง GAP ที่ได้มีการนำเสนอต่อที่ประชุมอนุกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรมครั้งที่ผ่านมา และได้รับความเห็นชอบให้ดำเนินการเพื่อการผลักดันจากที่ประชุมเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยมีองค์ประกอบ ดังนี้

๑) เร่งพัฒนาให้หน่วยงานต่างๆ ในกระบวนการยุติธรรมมีการจัดทำข้อมูลเป็นระบบ Digital ในรูปแบบที่ครบถ้วน สมบูรณ์ เพื่อประโยชน์ในการบูรณาการ การปฏิบัติหน้าที่และการตัดสินใจในเชิงนโยบาย

๒) เร่งพัฒนาให้หน่วยงานจัดทำ Data Governance ตามแนวทางของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เพื่อพัฒนาระบบการและคุณภาพในการจัดเก็บ การใช้และการเข้าถึง ที่สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลดิจิทัล และการนำไปสู่การแลกเปลี่ยนข้อมูลภายใต้กรอบแนวคิด GDX: Government Data Exchange

๓) เร่งพัฒนามาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยให้เป็นไปตามมาตรฐานที่เป็นที่ยอมรับ และมีการกำกับติดตาม ให้ความรู้อย่างต่อเนื่อง

๔) มอบหมายคณะทำงานพิจารณาแผนการดำเนินงานตามข้อ ๑ - ๓ เพื่อใช้เป็นแนวทางการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติฉบับที่ ๓ ในส่วนยุทธศาสตร์ที่ ๕ การขับเคลื่อนกระบวนการยุติธรรมด้วยดิจิทัล

ฝ่ายเลขานุการได้วิเคราะห์ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ในส่วนของแนวทางการพัฒนาทั้ง ๓ แนวทาง ประกอบกับวิเคราะห์กรอบแนวทางการขับเคลื่อนศูนย์ DXC ให้มีประสิทธิภาพทั้ง ๓ กรอบ เพื่อวางแผนสิ่งที่ต้องดำเนินการ และควรที่จะได้มีการผลักดันให้เกิดขึ้น ในปี ๒๕๖๓ เพื่อให้สามารถขับเคลื่อนแผนไปสู่ผลสัมฤทธิ์ตามเป้าหมายที่วางไว้ จึงได้กำหนดแผนการดำเนินการประชุมของคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม ร่างแผนปฏิบัติการและกรอบระยะเวลาในการผลักดันยุทธศาสตร์ที่ ๕ ของแผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ ดังนี้

แผนการดำเนินการประชุมของคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม

ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ มีแผนการจัดประชุมทั้งสิ้นจำนวน ๒ ครั้ง
การประชุมครั้งที่ ๑

วาระเพื่อทราบ

๑. สรุปผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม ในปี ๒๕๖๒

๒. แนวทางความร่วมมือระหว่างศูนย์ DXC และสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเรื่องการประเมินระดับ (OSS:One Stop Service) ของหน่วยงานในกระบวนการยุติธรรม

๓. สถานะการเชื่อมโยงข้อมูลด้านกระบวนการยุติธรรม

๔. การหารือแนวทางการร่วมมือระหว่างสำนักงานกิจการยุติธรรมและสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)

วาระเพื่อพิจารณา

กรอบดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ และการผลักดันยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ของแผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓

ผลลัพธ์

๑. กรอบดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

๒. แผนการขับเคลื่อนตามยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ของแผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓

การประชุมครั้งที่ ๒

วาระเพื่อทราบ

๑. เรื่องสืบเนื่องผลการดำเนินการตามมติคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม

๒. ความคืบหน้าการขับเคลื่อนศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม (DXC) ให้มีประสิทธิภาพ

วาระเพื่อพิจารณา

๑. การดำเนินงานตามแนวทางการดำเนินการกฎหมายใหม่ของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม (DXC)

๒. การดำเนินงานตามแผนการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ของแผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓

ผลลัพธ์

๑. แนวปฏิบัติของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม (DXC) ที่สอดคล้องตามข้อกำหนดของกฎหมายใหม่

๒. รายงานความคืบหน้าการดำเนินการขับเคลื่อนตามยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ของแผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓

เรื่องเพื่อเสนอ กพยช.

วาระเพื่อทราบ

๑. รายงานความคืบหน้าการดำเนินการขับเคลื่อนตามยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ของแผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓

๒. รายงานความคืบหน้าการดำเนินการขับเคลื่อนศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม (DXC) ให้มีประสิทธิภาพ

/ข้อเสนอร่างแผน...

ข้อเสนอร่างแผนปฏิบัติการและกรอบระยะเวลา

โดยมีแผนการดำเนินการ ดังนี้

๑. ต้องเสนอผ่านคณะกรรมการการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติ เพื่อให้มีมติเป็นข้อสั่งการให้หน่วยงานกระบวนการยุติธรรมไปดำเนินการ

๒. ในระยะเริ่มต้นจะดำเนินการผ่านกลไกของคณะทำงานพัฒนาระบบเทคโนโลยีและร่วมกันขับเคลื่อนกับสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (สพร.) ดังนี้

มีนาคม - เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓

- ประชุมคณะทำงานพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม
- ปรับปรุง Data Governance ของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม DXC
- จัดทำนโยบาย Data Governance ของศูนย์ DXC กระทรวงยุติธรรม

พฤษภาคม - มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓

- ดำเนินการวิเคราะห์/วางแผนการจัดทำ Platform ด้านการแลกเปลี่ยน/ส่งต่อข้อมูลที่สำคัญของกระบวนการยุติธรรมร่วมกับ สพร. ภายใต้โครงการแผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ ยุทธศาสตร์ที่ ๕
- นำเสนอต่ออนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม

มิถุนายน - กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

- ประชุมคณะทำงานพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม
- ออกแบบระบบต้นแบบนำร่องร่วมกับ สพร. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- หน่วยงานในกระบวนการยุติธรรมรายงาน แผน/ผลการดำเนินงานโครงการตามแผนแม่บทฯ ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๔
- ประกาศธรรมาภิบาลข้อมูล Data Governance ของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกระบวนการยุติธรรม DXC
- นำนโยบาย ไปสู่การจัดทำ Data Governance ขององค์กรในเครือข่าย
- นำเสนอเครื่องมือการตรวจสอบสถานภาพความพร้อมของหน่วยงาน และสถานะด้านการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงาน

สิงหาคม - กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

- หน่วยงานเครือข่ายนำเสนอแนวทางจัดทำ Data Governance
- ติดตามการดำเนินการตามมาตรการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยขององค์กร
- ติดตามผลการดำเนินการตามแผนแม่บทของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- รายงานประเมินผลต่อคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

/ประเด็นอภิปราย...

ประเด็นอภิปราย

ที่ประชุมได้มีประเด็นอภิปราย ดังนี้

๑. ผู้แทนสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (นางไอรดา เหลืองวิไล) ได้แจ้งที่ประชุม ในเรื่องแผนรัฐบาลดิจิทัลต่อที่ประชุม ในเรื่องกรอบแผนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ได้มีการวางกรอบแนวทางไว้ภายใต้หลักการ Open & Connected Government ซึ่งประกอบด้วย ๓ แกนหลัก ดังนี้

- แกนที่ ๑ Digitalization ประกอบด้วยการกำกับดูแลข้อมูล การจัดระเบียบข้อมูล เรื่องเกี่ยวกับข้อมูลต่างๆ

- แกนที่ ๒ Digital Platform ประกอบด้วย Citizen Platform / Business Platform / Digital ID/ Data Exchange Platform

- แกนที่ ๓ Open Data

ซึ่งแผนงานของศูนย์ DXC มีความสอดคล้องกับกรอบแผนรัฐบาลดิจิทัล และในส่วนของการทำงานวิเคราะห์และประมวลผลข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ในแผนงานปี พ.ศ. ๒๕๖๕ จากการดำเนินงานที่ผ่านมาของ สพร. ขอเสนอแนะว่า ควรกำหนดโจทย์ให้ชัดเจนตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ เพื่อเริ่มดำเนินการจัดเก็บและจะสามารถพร้อมประมวลผลในปี พ.ศ. ๒๕๖๕

๒. ประธานอนุกรรมการ (ดร.ทวีศักดิ์ กอนันตกุล) ได้ให้ข้อสังเกต ในเรื่องของการจัดทำ Data Catalog และการจัดทำ Data Governance ของทุกหน่วยงานว่าเป็นสิ่งสำคัญและกระทบกับการดำเนินการเพื่อให้เกิดรัฐบาลดิจิทัลของประเทศต่อไป

๓. ฝ่ายเลขานุการฯ ได้สอบถามถึงความพร้อมของหน่วยงานต่างๆ เพื่อการแลกเปลี่ยนข้อมูลสำคัญในกระบวนการยุติธรรม โดยที่ประชุมได้ชี้แจงถึงความพร้อมและความไม่พร้อมด้านต่างๆ รวมถึงแนวทางลักษณะการเชื่อมต่อซึ่งปัจจุบันมีความหลากหลายรูปแบบ ดังนั้น เพื่อให้เกิดความสอดคล้องเหมาะสม ขอให้คณะทำงานพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรมดำเนินการหารือร่วมกันเพื่อกำหนดรูปแบบที่เหมาะสมต่อไป

มติที่ประชุม

เห็นชอบ กรอบดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระบวนการยุติธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ที่ฝ่ายเลขานุการเสนอในเรื่องแผนการดำเนินการประชุมของคณะอนุกรรมการฯ และแผนการขับเคลื่อนในการผลักดันยุทธศาสตร์ที่ ๕ ของแผนแม่บทการบริหารงานยุติธรรมแห่งชาติฉบับที่ ๓

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ
- ไม่มี -
เลิกประชุมเวลา ๑๖.๓๐ น.



(นางสาวทิมา ทองศรีจันทร์)
อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
ผู้จดรายงานการประชุม



(นางอุษา จันทลอย บุญเปี่ยม)
อนุกรรมการและเลขานุการ
ผู้ตรวจรายงานการประชุม