

สรุปมติ/ข้อสั่งการจากการประชุม
คณะกรรมการขับเคลื่อนระยองเมืองอัจฉริยะ (Rayong Smart City)
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ (ครั้งที่ ๒ ปีงบประมาณ ๒๕๖๒)
เมื่อวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.
ณ ห้องศรีสมุทโกศไชย ชั้น ๔ ศาลากลางจังหวัดระยอง

ที่	เรื่องประชุม	สาระสำคัญ	มติ/ข้อสั่งการ	หน่วยงาน
๑	ความก้าวหน้า การดำเนินโครงการ ศูนย์รวบรวมข้อมูล เพื่อการประสานงาน และสั่งการ (Intelligent Operation Center : IOC)	ผู้แทนจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอม เกล้าพระนครเหนือ นำเสนอโครงการ ศูนย์รวบรวมข้อมูลเพื่อการประสานงาน และการสั่งการ (Intelligent Operation Center: IOC) โดยโครงการนี้จะดำเนินการ รวบรวมข้อมูลที่เป็นข้อมูลของจังหวัด ไม่ว่าจะ เป็น ของ ภาคการเกษตร ภาคอุตสาหกรรม และการคมนาคม และข้อมูลอื่น ๆ เช่น ข้อมูล security กล้องวงจรปิดเข้ามาอยู่ในส่วนกลางทีเดียว และจะดำเนินการวิเคราะห์ เพื่อวางแผน ในการพัฒนาเมืองให้ไปในทิศทางที่ถูกต้อง ตามแนวโน้มของเหตุการณ์ต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น หรือเหตุการณ์ที่คาดการณ์ว่าจะเกิดขึ้นใน อนาคต ซึ่งการนำเข้าข้อมูล โดยข้อมูลที่ได้ จะเป็นข้อมูลดิบ และนำมาวิเคราะห์ข้อมูล เก็บไว้ที่ส่วนกลาง สำหรับกล้อง CCTV จะ ดำเนินการเชื่อมโยงกล้อง CCTV ของ จังหวัดที่มีอยู่แล้ว เพื่อนำข้อมูลที่ได้จาก กล้องมาวิเคราะห์ เช่น เรื่องจราจร และการ เข้าออกในพื้นที่ต่าง ๆ เรื่องของความ ปลอดภัย ในเบื้องต้นจะเชื่อมโยงของกล้อง CCTV ที่มีในปัจจุบัน และสามารถเชื่อมโยง กับอุปกรณ์อื่น ๆ ได้ เช่น เชื่อมโยงเข้ากับ หลอดไฟ และสามารถควบคุมการเปิดปิด อัตโนมัติได้ การเชื่อมต่อกล้องวงจรปิด คัดเลือกกล้องที่จะเชื่อมต่อระบบแล้ว เทศบาลเมืองมาบตาพุด จำนวน ๒๒ กล้อง สถานีตำรวจภูธรจังหวัดระยอง จำนวน ๔๕ กล้อง ติดตั้ง Broadband Internet เพื่อส่ง ข้อมูลขึ้นระบบคลาวด์เพื่อประมวลผลและ แสดงผลบน Web Application	๑. รับทราบตามที่รับทราบตามที่ ผู้แทนมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ นำเสนอ ๒. ให้ ผศ.ดร. พงษ์ศักดิ์ กิริติวินทร ทำหนังสือถึงผู้ว่าราชการจังหวัด ระยอง เพื่อขอแนะนำเสนอโครงการ เพื่อร่วมหารือกับหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องอีกครั้ง	ผศ.ดร. พงษ์ศักดิ์ กิริติวินทร มหาวิทยาลัย เทคโนโลยี พระจอมเกล้า พระนครเหนือ

ที่	เรื่องประชุม	สาระสำคัญ	มติ/ข้อสั่งการ	หน่วยงาน
		<p>ข้อเสนอที่ประชุม : ให้จังหวัดระยองหารือกัน และคิดโจทย์ว่า ต้องการข้อมูลในด้านใดบ้าง เพื่อจะได้ตอบ โจทย์ความต้องการ โดยข้อมูลที่จะนำเข้า ระบบจะได้ถูกต้องและเหมาะสม และควร เพิ่ม layer ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับจังหวัด ระยอง เช่น ด้านพลังงาน นิคมอุตสาหกรรม ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านท่องเที่ยว EEC และ EECi และให้ทีมงาน Gistda เตรียม แผนการฝึกอบรมให้เจ้าหน้าที่ที่ดูแลห้อง War room และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง</p>		
	<p>๒. การติดตั้งระบบ CCTV อัจฉริยะ ในภาพรวม</p>	<p>ผู้แทนตำรวจภูธรจังหวัดระยอง แจ้งว่า รัฐบาลได้ให้ความสำคัญกับปัญหาด้าน ความมั่นคง โดย CCTV ถือเป็นนโยบาย เร่งด่วนประการหนึ่ง ในส่วนของจังหวัด ระยอง ได้มอบหมายตำรวจภูธรจังหวัด ระยอง เป็นหน่วยงานหลักในการบูรณาการ ระบบ CCTV ซึ่งปัญหาสำคัญ คือ ได้รับการ จัดสรรงบประมาณจำนวนน้อยมาก ผู้ว่าราชการจังหวัดระยองได้มีข้อสั่งการ ให้ตำรวจภูธรจังหวัดระยอง ไปจัดทำ แผนการติดตั้งเชื่อมโยง และบูรณาการ CCTV ของทั้งจังหวัดว่าจะมีจำนวนที่จะ ติดตั้งเท่าไร งบประมาณเท่าไร และจะ ติดตั้งบริเวณไหน โดยกำหนดเป้าหมายและ ระยะเวลาที่ชัดเจน เพื่อจะนำเสนอ หน่วยงานในการขอรับการสนับสนุน งบประมาณต่อไป</p> <p>แผนกล้องโทรทัศน์วงจรปิดจังหวัดระยอง มีทั้งหมด ๖ จุด ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. บ้านบึง – แกล้ง จำนวน ๓๕๐ ตัว ๒. ถนน สาย ๓๖ ถึง ต.มะขามคู่ จำนวน ๕๕๐ ตัว ๓. ถนนสุขุมวิท จากอู่ตะเภา ถึงต.กองดิน จำนวน ๘๐๐ ตัว ๔. รย.๕๐๐๒ จากสี่แยกเขาดิน ถึง ถนน รย. ๕๐๐๒ – ซบ.๔๐๘๒ จำนวน ๔๐๐ ตัว ๕. บ้านค่าย – ปลวกแดง จากแยกเกาะกลอย ถึงสี่แยกสุรศักดิ์ จำนวน ๕๐๐ ตัว 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. รับทราบตามที่ ผู้แทน ตำรวจภูธรจังหวัดระยองนำเสนอ ๒. มอบหมายให้ศูนย์ประสานงาน เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก จังหวัดระยอง ประสานแจ้งขอ ความร่วมมือชักจูงทำความเข้าใจกับสำนักงานส่งเสริมการ ปกครองท้องถิ่นจังหวัดระยอง ในเรื่องการดูแลบำรุงรักษา ให้พร้อมใช้งาน ๓. ให้ตำรวจภูธรจังหวัดระยอง ทำหนังสือถึงการไฟฟ้าส่วน ภูมิภาคเพื่อหารือในเรื่อง Core Free และในส่วนที่เกี่ยวข้อง 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ตำรวจภูธร จังหวัดระยอง ๒. ศูนย์ประสานงาน เขตพัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก จังหวัดระยอง

ที่	เรื่องประชุม	สาระสำคัญ	มติ/ข้อสั่งการ	หน่วยงาน
		๖. บ้านปึง – แกลง จำนวน ๔๐๐ ตัว ๗. เส้น ๓๖ ไออาร์ พีซี – โกลบอลเฮ้าส์ โรงแยกแก๊สปตท. – หาดแม่รำพึง จำนวน ๒๐๙ ตัว		