



www.samutprakan.go.th

เป้าหมาย การพัฒนาจังหวัด 20 ปี (พ.ศ. 2566-2585)



กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด
สำนักงานจังหวัดสมุทรปราการ



เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๒๐ ปี

(พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๕)

๑. สถานการณ์การพัฒนาของจังหวัดโดยสรุป

๑.๑ ภาพรวมผลการพัฒนาตามประเด็นการพัฒนาที่สำคัญของจังหวัดในระยะที่ผ่านมา (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕)

๑.๑.๑ จุดเน้นการพัฒนาตามประเด็นการพัฒนาในระยะที่ผ่านมา

จังหวัดสมุทรปราการมุ่งเน้นการพัฒนาจังหวัดให้เป็นเมืองอุตสาหกรรมสะอาด เนื่องจากจังหวัดสมุทรปราการมีโรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับการจดทะเบียนทั้งสิ้น จำนวน ๖,๓๔๒ แห่ง ซึ่งถือได้ว่าเป็นจังหวัดที่มีโรงงานอุตสาหกรรมมากที่สุดในประเทศไทย รวมทั้งมุ่งเน้นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมและการขนส่ง ให้เป็นศูนย์กลางการขนส่งเพื่อรองรับภาคการผลิตต่อเนื่องเชื่อมโยง (Supply Chain) และส่งเสริมให้ประชาชน ผู้ด้อยโอกาส และกลุ่มเปราะบางทางสังคม สามารถเข้าถึงบริการภาครัฐได้อย่างเสมอหน้า รวดเร็ว และมีคุณภาพ รวมทั้งการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในทุกช่วงวัย ทั้งด้านการศึกษา สาธารณสุข และส่งเสริมความมั่นคงความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินให้กับประชาชน พร้อมทั้งสร้างความสมดุลในการพัฒนาเมืองกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑.๑.๒ ผลการดำเนินงานพัฒนาตามประเด็นการพัฒนาของจังหวัดที่ประสบความสำเร็จ

จังหวัดสมุทรปราการมีผลการดำเนินงานพัฒนาตามประเด็นการพัฒนาของจังหวัดที่ประสบความสำเร็จ ดังนี้ (ภาคผนวก ดังตารางที่ ๑)

๑) ประเด็นพัฒนาจังหวัดที่ ๑ ส่งเสริมการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวและพัฒนาศักยภาพชุมชนและผู้ประกอบการในกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

๒) ประเด็นพัฒนาจังหวัดที่ ๒ พัฒนาศักยภาพแรงงานทุกช่วงวัยให้มีความรู้ความสามารถ และมีความพร้อมในการประกอบอาชีพ พร้อมทั้งส่งเสริมการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

๓) ประเด็นพัฒนาจังหวัดที่ ๓ ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมและการขนส่ง ให้เป็นศูนย์กลางกระจายสินค้าและบริการให้มีความครอบคลุม

๔) ประเด็นพัฒนาจังหวัดที่ ๔ ส่งเสริมกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ประวัติศาสตร์ ศิลปวัฒนธรรม ศาสนา สุขภาพ และประเพณีที่สำคัญของจังหวัด เพื่อเพิ่มรายได้ให้กับชุมชน และเกิดการหมุนเวียนทางเศรษฐกิจของจังหวัด

๕) ประเด็นพัฒนาจังหวัดที่ ๕ พัฒนาศักยภาพของคน/ชุมชน/แรงงาน ให้มีความพร้อมในการเผชิญปัญหาสาธารณสุขภัย/ภัยพิบัติทุกรูปแบบ และสร้างภูมิคุ้มกันให้แก่เด็กและเยาวชนในการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านยาเสพติด

๑.๑.๓ ผลการดำเนินงานพัฒนาที่จำเป็นต้องผลักดันต่อไป

จังหวัดสมุทรปราการมีผลการดำเนินงานที่จำเป็นต้องผลักดันต่อไป ดังนี้

๑) พัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการ แรงงาน และเกษตรกร เพื่อรองรับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมสีเขียวน่าอยู่และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งได้รับมาตรฐานการขนส่งภายในประเทศและนอกประเทศ

๒) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการขนส่งและบริการในการเป็นศูนย์กลางภาคการขนส่ง และการกระจายสินค้า ให้มีความเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมทั่วทุกพื้นที่

๓) ยกกระดับการท่องเที่ยวที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดสมุทรปราการ เพื่อให้เป็นการท่องเที่ยวมูลค่าสูง บนพื้นฐานวัฒนธรรมและความหลากหลายทางชีวภาพ

๓) ยกกระดับขีดความสามารถของผู้ประกอบการ แรงงาน และเยาวชนในจังหวัดสมุทรปราการ ให้มีความรู้ความเข้าใจ และมีความพร้อมในการรับมือกับภัยคุกคามด้านต่าง ๆ การแพร่ระบาดของยาเสพติด

๑.๒ สถานการณ์การพัฒนาในมิติต่าง ๆ

๑.๒.๑ สถานการณ์ด้านเศรษฐกิจที่สำคัญ

๑) จังหวัดสมุทรปราการมีการมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด (GPP) ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ มีมูลค่า ๖๓๕,๔๔๖ ล้านบาท และ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ มีมูลค่า ๖๔๘,๐๓๑. ล้านบาท มีอัตราการขยายตัวร้อยละ ๑.๙๘ โดยเกิดการขยายตัวจาก ภาคอุตสาหกรรม ร้อยละ ๘.๔๕ ภาคเกษตรกรรม ร้อยละ ๑๓.๓๘ โดยใน ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓ มีอัตราการขยายตัวของภาคเศรษฐกิจลดลง ร้อยละ ๑๗.๗๖ โดยภาคอุตสาหกรรมลดลงร้อยละ ๗.๔๐ ในขณะที่ภาคเกษตรกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๘๘ เนื่องจากเกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และสภาพแวดล้อมไม่เหมาะสม จึงส่งผลให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดลดลง (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๑ และภาพที่ ๑,๒ และ ๓)

๒) ภาคอุตสาหกรรมและภาคพาณิชย์กรรม เป็นอุตสาหกรรมการผลิต ยานยนต์ ชิ้นส่วนยานยนต์ อุปกรณ์เครื่องจักร ผลิตภัณฑ์โลหะ เคมีภัณฑ์ พลาสติก เครื่องใช้ไฟฟ้า/อิเล็กทรอนิกส์ อาหารแปรรูป การขนส่งสินค้าและบริการ (Logistics) และธุรกิจค้าขายของภาคเอกชนเป็นแหล่งวัตถุดิบที่นำเข้ามาจากต่างประเทศ และเป็นคลังสินค้าที่สำคัญ นอกจากนี้ยังเป็นศูนย์กลางการขนส่งทั้งทางบก ทางน้ำ และทางอากาศ ซึ่งมีความสะดวก รวดเร็ว และช่วยในการลดต้นทุนการผลิตของภาคอุตสาหกรรม ส่งผลให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมของภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๙๑ เมื่อเทียบกับปี พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๔ (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๑ และภาพที่ ๔)

๓) ด้านเกษตรกรรม จังหวัดสมุทรปราการมีศักยภาพด้านเกษตรกรรมที่สำคัญหลัก ๆ ๓ ด้าน ได้แก่ ด้านเกษตรกรรม ด้านการประมง และด้านปศุสัตว์ ซึ่งเป็นปัจจัยที่ส่งผลให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดด้านภาคเกษตรกรรมเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๓.๓๘ เมื่อเทียบกับปี พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๔ (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๑) โดยมีผลจากปัจจัย ดังนี้

๓.๑) ด้านการเกษตรกรรม มีแนวโน้มพื้นที่การเกษตรกรรมลดลงเฉลี่ยร้อยละ ๒๔.๔๓ และจำนวนคร่าวเรือนลดลงเฉลี่ยร้อยละ ๑.๔๘ ซึ่งมีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง สาเหตุมาจากเจ้าของที่ดินที่ให้เกษตรกรเช่าทำกินได้เริ่มทยอยขายที่ดินให้กับนายทุน แต่อย่างไรก็ตามสินค้าเกษตรที่ได้รับรองเป็นสินค้า GI ได้แก่ มะม่วงน้ำดอกไม้คิ่งบางกะเจ้า และมะม่วงน้ำดอกไม้สมุทรปราการ ได้มีการขยายพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นต้นมา (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๒ - ๑.๔)

๓.๒) ด้านการประมง มีพื้นที่เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๐๐ ของพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการทั้งหมด แบ่งเป็นสัตว์น้ำจืด และสัตว์น้ำเค็ม (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๕)

(๑) สัตว์น้ำจืด มี ๒ ชนิด ได้แก่ ปลาสดิบบางป่อและปลานิล โดยปลาสดิบบางป่อเป็นสินค้าที่ได้รับรองเป็นสินค้า GI ช่วงปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๕ มีจำนวนเกษตรกรเพาะเลี้ยงลดลงเฉลี่ยร้อยละ ๕.๙๐ และพื้นที่การเพาะเลี้ยงลดลงร้อยละ ๔.๑๓ ซึ่งมีแนวโน้มที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากสภาพแวดล้อมไม่เหมาะสมกับการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำ ส่วนปลานิลเป็นสัตว์น้ำที่มีความสำคัญต่อเศรษฐกิจในระดับจังหวัด ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๕ พื้นที่เพาะเลี้ยงมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เฉลี่ยร้อยละ ๒๔.๓๓

(๒) สัตว์น้ำเค็ม จังหวัดมีพื้นที่บางส่วนติดชายฝั่งทะเล จึงเหมาะกับการทำประมงทะเลและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ซึ่งแนวโน้มการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเค็มเพิ่มมากขึ้น โดยมีสัตว์น้ำเค็มเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้กับจังหวัด เช่น กุ้งกุลาดำ หอยแครง หอยแมลงภู่ ปูทะเล ปลากระพงขาว เป็นต้น

๓.๓) ด้านปศุสัตว์ จำนวนคร่าวเรือนผู้เลี้ยงสัตว์ลดลง เนื่องจากการสภาพพื้นที่ที่มีความเป็นเมืองสูงไม่เหมาะแก่การเลี้ยงสัตว์ ลักษณะการเพาะเลี้ยงจึงเป็นแบบรายย่อย มีได้เลี้ยงเป็นฟาร์มขนาดใหญ่หรือเชิงพาณิชย์ ส่วนใหญ่เป็นการเลี้ยงสัตว์ปีก เช่น เป็ด ไก่ และสัตว์เลี้ยงอื่นๆ ซึ่งจังหวัดสมุทรปราการมีโรงงานอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านปศุสัตว์หลายแห่งในพื้นที่แต่เป็นการนำเข้าวัตถุดิบจากภายนอกจังหวัดเข้ามาแปรรูป (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๖)

๓.๔) การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย ข้อมูลสินค้าเกษตรด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ที่ได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๐ ในปี พ.ศ. ๒๕๕๙ มีสินค้าเกษตรได้มาตรฐานเพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๕๘ จำนวน ๒๙๘ ราย (ด้านพืช ๑๔๐ ราย และด้านประมง ๑๕๘ ราย) คิดเป็นเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๖.๔๗ และในปี พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ มีสินค้าเกษตรได้มาตรฐานเพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๖๐ จำนวน ๓๓ ราย คิดเป็นร้อยละ ๒.๙๖ ซึ่งมีอัตราการเพิ่มขึ้นที่ถดถอย เนื่องจากจำนวนเกษตรกรที่ลดลงด้วย แต่อย่างไรก็ตามมีการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องด้วย (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๗)

๔) **ด้านโครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์** เป็นศูนย์กลางการขนส่งทั้งทางบก ทางน้ำ และทางอากาศ ช่วยในการลดต้นทุน การผลิตของภาคอุตสาหกรรมจึงส่งผลให้นักลงทุนเข้ามาประกอบกิจการโรงงานอุตสาหกรรม เป็นจำนวนมาก และเป็นฐานการผลิตอุตสาหกรรมต่อเนื่องเชื่อมโยง (Supply Chain) เนื่องจากเกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จึงส่งผลให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมของภาคการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้าลดลงในอัตราการเปลี่ยนแปลงเฉลี่ยร้อยละ ๙.๙๙ (ภาคผนวก ภาพที่ ๔)

๕) **ด้านการท่องเที่ยว** มีสถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญ เชียงตุงวัฒนธรรม เชียงตุงนา เชียงประวัติศาสตร์ เชียงนิเวศ เชียงสุขภาพ และประเพณีที่สำคัญ นักท่องเที่ยวสามารถเดินทางไปกลับได้เพียง ๑ วัน จึงมุ่งเน้นส่งเสริมการท่องเที่ยว แบบ One Day Trip ทำให้นักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นอย่างก้าวกระโดด เป็นผลมาจากการเดินทางที่สะดวกจากรถไฟฟ้า และการจัดระบบจราจรที่มีประสิทธิภาพ ส่งผลให้รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๓๒.๘๕ (พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๒) และค่าใช้จ่ายของผู้มาเยี่ยมชมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓.๘๗ (พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๒) ส่งผลให้เกิดการหมุนเวียนทางเศรษฐกิจและผลิตภัณฑ์มวลรวมด้านการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐.๓๐ (พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๒) เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้ภาคการท่องเที่ยวหยุดชะงักลงในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๔ และเมื่อมีการประกาศยกเลิกโควิด - 19 เป็นโรคติดต่ออันตราย และเปลี่ยนเป็นโรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวัง พร้อมกับยกเลิกพระราชกำหนดฉุกเฉิน ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ จึงทำให้มีนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้รายได้ด้านการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น (ภาคผนวก ภาพที่ ๕)

๑.๒.๒ สถานการณ์ด้านสังคมที่สำคัญ

๑) **โครงสร้างประชากร** จำนวนประชากรในจังหวัดสมุทรปราการ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง (ภาคผนวก ภาพที่ ๖) โดยจำแนกเป็นประชากรวัยสูงอายุ วัยแรงงาน วัยเรียน และวัยเด็ก โดยมีสัดส่วนวัยแรงงานมากที่สุด เมื่อเทียบจากจำนวนประชากรทั้งหมด แนวโน้มประชากรในจังหวัดสมุทรปราการ ในช่วงวัยเด็กมีจำนวนลดลงร้อยละ ๔.๑๗ แสดงว่าอัตราการเกิดลดลง ย่อมส่งผลให้จำนวนแรงงานในอนาคตลดลงตามไปด้วย และในช่วงวัยสูงอายุ มีอัตราการเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔.๕๔ สัดส่วนของจำนวนประชากรวัยสูงอายุของจังหวัดสมุทรปราการ ในปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖ มีสัดส่วนประชากรเกินกว่าร้อยละ ๑๐.๐๐ ของประชากรทั้งจังหวัดเป็นสังคมที่ก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ (Aging society) (ภาคผนวก ภาพที่ ๗)

๒) **ด้านแรงงาน** มีกำลังแรงงาน จำนวน ๒,๐๖๕,๖๔๑ คน จำแนกเป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงาน ๑,๔๔๕,๔๖๕ คน ได้แก่ ผู้มีงานทำ ๑,๔๑๓,๐๙๐ คน ผู้ว่างงาน ๑๘,๓๗๒ คน และจังหวัดสมุทรปราการ ได้มีการพัฒนาศักยภาพแรงงาน เพื่อเตรียมพร้อมในการเข้าทำงานและมีการทดสอบฝีมือแรงงานเพื่อให้ได้รับมาตรฐานในการทำงาน (ภาคผนวก ตารางที่ ๒.๑ และภาพที่ ๘)

๓) **ด้านการศึกษา** มีสถานศึกษาในการรองรับนักเรียน นักศึกษาในทุกระดับชั้น แนวโน้มด้านการศึกษาจะมีสถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัวที่อยู่ในระดับต่ำ การขยายตัวทางเศรษฐกิจและสถานะสังคมที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ผู้ปกครองบางส่วนเป็นแรงงานจากต่างจังหวัดที่เข้ามาประกอบอาชีพ สถานศึกษาบางแห่งขาดแคลนครูเฉพาะทาง/สาขา ความเหลื่อมล้ำของโรงเรียนขนาดเล็กกับโรงเรียนขนาดใหญ่ มีกลุ่มประชากรแฝง ที่ไม่มีชื่อในทะเบียนราษฎร เนื่องจากจังหวัดสมุทรปราการเป็นเมืองอุตสาหกรรม ทำให้มีกำลังแรงงานย้ายเข้ามาอยู่อาศัยเพื่อประกอบอาชีพเป็นจำนวนมาก (ภาคผนวก ภาพที่ ๙)

๔) **ด้านสาธารณสุข** เกิดโรคอุบัติใหม่ ได้แก่ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-2019) ทำให้เกิดการดำรงชีวิตแบบวิถีชีวิตใหม่ (New Normal) เพื่อให้สามารถควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาดจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จึงได้จัดวิธีการทำงานแบบ Work From Home และได้จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรค (ศปก.) ของจังหวัดสมุทรปราการ พร้อมทั้งจัดประชุมคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดสมุทรปราการ เพื่อบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาด (ภาคผนวก ภาพที่ ๑๐)

๕) **ด้านอาชญากรรมและยาเสพติด** มีการขยายตัวทางการค้าและอุตสาหกรรมการผลิตที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับมีประชากรเพิ่มมากขึ้นเรื่อย ๆ รวมทั้งประชากรแฝง แรงงานต่างด้าวที่เข้ามาอาศัยและทำงาน ส่งผลให้ปัจจุบันมีค่าครองชีพสูงขึ้นและแนวโน้มปัญหาเสพติดให้โทษเพิ่มขึ้น เนื่องจากสถานการณ์

ทางสังคมในปัจจุบันที่มีลักษณะเป็นครอบครัวข้ามรุ่น ที่วัยหนุ่มสาวเดินทาง ไปแสวงหาโอกาสทางเศรษฐกิจในพื้นที่อื่นและทิ้งลูกหลานไว้กับปู่ย่าตายาย ส่งผลให้เด็ก และเยาวชนที่อยู่กับผู้ใหญ่ที่อาจมีความรู้ ความเข้าใจ ค่านิยม ทักษะคติประสบการณ์ทางสังคม และการใช้เทคโนโลยี ที่มีความแตกต่างกันมากมาอยู่ร่วมกัน จนทำให้เกิดช่องว่างระหว่างวัยที่อาจส่งผลต่อทัศนคติของการดำเนินชีวิตต่อไปในอนาคต ซึ่งในบางกรณีส่งผลต่อพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ของเด็กและเยาวชน (ภาคผนวก ตารางที่ ๒.๒ และ ภาพที่ ๑๑)

๑.๒.๓ สถานการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ

๑) **คุณภาพของดิน** เกิดจากการทับถมของตะกอน น้ำทะเลบนขวากทะเล (estuarine) เกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำกร่อย หรือตะกอนน้ำทะเลบนที่ราบน้ำทะเลเคยท่วมถึง และเกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำกร่อยทับตะกอนน้ำทะเลบนที่ราบน้ำทะเลเคยท่วมถึง และพื้นที่บางส่วนติดชายฝั่งทะเล สภาพแวดล้อมด้านป่าชายเลนเสื่อมโทรม ส่งผลกระทบให้เกิดการกัดเซาะดินบริเวณชายฝั่งทะเล โดยเฉพาะพื้นที่ที่อยู่ติดชายฝั่งทะเล โดยเกิดการกัดเซาะชายฝั่งทะเลและแผ่นดินทรุดตัว มีความยาวของชายหาด ประมาณ ๔๕ กม. แต่เนื่องจากพื้นที่บางบริเวณมีการสะสมตัวออกไป และเกิดกัดเซาะของน้ำทะเลเข้ามามาก ส่งผลให้เส้นชายฝั่งมีระยะทางเพิ่มขึ้นเป็น ๗๔ กม ส่งผลให้พื้นที่ทางการเกษตรลดลง และเกิดน้ำกร่อย ทำให้คุณภาพน้ำไม่เหมาะสมในการเลี้ยงสัตว์น้ำหรือการเพาะปลูก.

๒) **ทรัพยากรน้ำ** มีแหล่งน้ำที่สำคัญ ได้แก่ แม่น้ำเจ้าพระยา และมีคลองระบายน้ำ เพื่อรองรับที่เกิดจากน้ำทะเลหนุนและกักเก็บในน้ำฤดูแล้ง และมีการบริหารจัดการน้ำ บริเวณทั่วทุกพื้นที่ในจังหวัด ได้แก่ พื้นที่ฝั่งตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยา พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา ด้านภายในคั่นกันน้ำพระราชดำริ และพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา ด้านนอกแนวคั่นกันน้ำพระราชดำริ .เพื่อการระบายน้ำและรักษาระบบนิเวศน์ในเขตเมืองเป็นหลัก

๓) **ทรัพยากรป่าชายเลน** มีพันธุ์ไม้ ได้แก่ แสมทะเล แสมขาว แสมดำ และโกงกางใบเล็ก และสัตว์ที่พบ ได้แก่ สัตว์หน้าดินพื้นป่าชายเลน (หอยเรดเชลล์ ปูแสม ปูก้ามดาบ และไส้เดือนทะเล) นกในป่าชายเลน (ตัวอย่างนกที่พบได้แก่ นกตีนเทียน นกหัวโตเล็กขาเหลือง นกกินเปี้ยว เป็นต้น) และแมลง ได้แก่ แมลงค่อมทอง มวนหลังแข็ง ต่อ และผีเสื้อเอเธอร์มตา เป็นต้น ในการใช้ประโยชน์ เพื่อกิจกรรมอื่น ๆ เช่น การทำเกษตรกรรม พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พื้นที่ทำเทียบเรือ และพื้นที่เมืองและสิ่งก่อสร้าง เป็นต้น

๔) **ขยะและของเสียอันตราย** มีรูปแบบการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ เช่น การใช้ประโยชน์จากขยะรีไซเคิล โดยการคัดแยกและนำกลับคืนวัสดุรีไซเคิล ประเภทแก้ว กระดาษ พลาสติก เหล็ก และอลูมิเนียม และการใช้ประโยชน์จากขยะอินทรีย์ ประเภทเศษอาหาร พืช ผัก ผลไม้ต่างๆ เพื่อนำไปทำปุ๋ยหมักอินทรีย์ สำหรับใช้บำรุงดิน โดยมีปริมาณการเกิดของเสียและของเสียอันตราย ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จำนวน ๒,๓๕๑.๒๔ ตัน/วัน และปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๒,๕๖๖.๔๙ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๙.๑๕

๕) **คุณภาพน้ำ** ประกอบด้วย แหล่งน้ำผิวดิน และทะเลชายฝั่ง

๕.๑) **คุณภาพน้ำแหล่งผิวดิน** เป็นพื้นที่และที่ตั้งส่วนใหญ่เป็นเขตอุตสาหกรรมซึ่งเป็นโรงงานเดี่ยว ทำให้น้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมส่วนใหญ่ที่ถูกปล่อยออกมามีปริมาณมาก และชุมชนที่ตั้งอยู่ในบริเวณนั้น มีการปล่อยน้ำเสีย โดยไม่ผ่านระบบการบำบัดน้ำเสีย จึงทำให้อัตราคุณภาพของน้ำอยู่ในเกณฑ์ที่ลดลง จึงมีการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำหนดมลพิษพร้อมทั้ง กำหนดบทลงโทษ ซึ่งการดำเนินการจะช่วยให้คุณภาพน้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติของจังหวัดสมุทรปราการมีคุณภาพดีขึ้นได้ และมีการตรวจสอบโรงงานที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ในแต่ละปีเกือบ ๑๐๐ โรงงาน ซึ่งจังหวัด ใช้มาตรการลงโทษทันที กรณีพบการกระทำผิดรุนแรง เช่น สั่งปิดดำเนินการชั่วคราวเพื่อให้ปรับปรุงแก้ไขสำหรับการยื่นต่อใบอนุญาต/การขอขยายโรงงาน นอกจากน้ำเสียที่เกิดจากโรงงานอุตสาหกรรมแล้ว ยังมีน้ำเสียที่เกิดจากแหล่งอาคารพาณิชย์และชุมชนต่าง ๆ ที่อยู่อาศัยกันอย่างหนาแน่น และขาดการจัดการในเรื่องการบำบัดน้ำเสียในครัวเรือน

๕.๒) **คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง** ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเลในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๒ เมื่อประเมินจากดัชนีคุณภาพน้ำทะเลที่สำคัญจะพบว่า คุณภาพน้ำจัดอยู่ในระดับเสื่อมโทรมมาก โดยส่วนใหญ่ พารามิเตอร์ที่บ่งชี้ถึงปัญหาคือคุณภาพน้ำ ได้แก่ pH, DO, TCB, FCB และ NO₃ ปัญหากลุ่มแบคทีเรียและไนเตรท ไนโตรเจนค่อนข้างสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทะเลและชายฝั่ง สาเหตุที่สำคัญบริเวณอ่าวไทย ตอนในมีปากแม่น้ำที่สำคัญ ๔ สาย ที่สำคัญไหลมาตอนเหนือและตอนกลางของประเทศ จึงเป็นแหล่งรองรับน้ำจืด ที่มีของเสียและสารพิษปะปนมาจากต้นน้ำ

(ที่มา : แผนพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ (ทบทวน) ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

๒. ปัจจัยและแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อการพัฒนา

สัญญาณ	แนวโน้มรูปแบบทิศทางการเปลี่ยนแปลง	ส่งผลกระทบต่อพัฒนา
๑. การเมือง	๑) คนรุ่นใหม่สนใจการเมือง มีพรรคการเมือง เกิดใหม่ จากคนรุ่นใหม่ นโยบายใหม่ และมี Soft Power ด้านการเมืองมีเพิ่มขึ้นบนโลก อินเทอร์เน็ต	๑) เกิดการแข่งขันด้านนโยบายที่มากขึ้น มีการ กำหนดทิศทางการพัฒนาที่ชัดเจน ตรงต่อความต้องการของพื้นที่ มีนโยบายที่ครอบคลุมทุกช่วงวัย และทันสมัย และนโยบายที่ให้ความสำคัญกับการ ลดความเหลื่อมล้ำในทุกมิติ
	๒) เมืองครีเอทีฟ สื่อมวลชน ประชาชน ร่วมกันตรวจสอบการทำงานของภาครัฐมากขึ้น และมีช่องทางเข้าถึงข้อมูลข่าวสารและ เผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร เช่น Facebook Line Youtube Tiktok	๒) เกิดระบบตรวจสอบการทุจริตภาคประชาชน งบประมาณจะถูกนำมาใช้อย่างบรรลู่วัตถุประสงค์ และมีประสิทธิภาพ มีระบบการเมืองที่ประชาชน สามารถแสดงความคิดเห็นได้หลากหลายมากขึ้น เกิดการพัฒนาสื่อประชาสัมพันธ์อย่างสร้างสรรค์
๒. เศรษฐกิจ	๑) การพัฒนาเศรษฐกิจสีเขียว และการพัฒนา เทคโนโลยีนวัตกรรม โดยใช้ BCG โมเดล	๑) เกิดการสร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อมบนฐานของเทคโนโลยีและนำหลักการ BCG โมเดลมาใช้กับทุกธุรกิจ
	๒) การใช้ระบบอัตราแลกเปลี่ยนกลาง	๒) ลดอัตราความเสี่ยงของการแทรกแซงค่าเงินและทุน ระหว่างประเทศ
	๓) การเกิดรูปแบบเศรษฐกิจแบบพึ่งพา (ใช้วัตถุดิบร่วมกัน ร่วมผลิต ร่วมจำหน่าย)	๓) เกิดการสร้างการพึ่งพาระหว่างอุปสงค์และอุปทาน ในประเทศและระหว่างประเทศ
	๔) จำนวน SME /ผู้ประกอบการมีแนวโน้ม เพิ่มขึ้น และจะเข้าสู่เศรษฐกิจออนไลน์มากขึ้น ตลาด Online และการซื้อผ่านระบบ ออนไลน์เพิ่มขึ้น	๔) เกิดความเสมอภาคด้านเศรษฐกิจ เกิดการแข่งขัน ตลาดเพิ่ม และก่อให้เกิดการกระจายรายได้
	๕) การใช้พลังงานสะอาด เกิดพลังงานทดแทน	๕) ลดมลพิษที่จะปล่อยสู่ธรรมชาติ
	๖) แนวคิด Zero Waste Carbon Zero และ Carbon Credit	๖) เกิดการพัฒนาด้านอุตสาหกรรม เกษตรกรรม และครัวเรือนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
	๗) ระบบการจัดส่งสินค้า และการชำระเงินที่ สะดวกรวดเร็ว	๗) เกิดการแข่งขันตลาดเพิ่ม กระจายรายได้
	๘) การขยายเส้นทางรถไฟฟ้า	๘) เกิดการขยายตัวและพัฒนาพื้นที่ที่อยู่อาศัยเพิ่มขึ้น เกิดระบบขนส่งรองรับการเดินทางจากรถไฟฟ้า เกิดการหมุนเวียนเศรษฐกิจฐานราก

สัญญาณ	แนวโน้มรูปแบบทิศทางการเปลี่ยนแปลง	ส่งผลต่อการพัฒนา
๓. สังคม	๑) อัตราการเกิดลดลง วัยแรงงานลดลง	๑) เกิดการขยายอายุการจ้างงาน เช่น ๖๐ เป็น ๖๕/๕๕ เป็น ๖๐ และเกิดการ Re-Skill/Up-Skill แรงงานและผู้สูงอายุ
	๒) ผู้สูงอายุเพิ่มขึ้น และอายุยืนขึ้น	๒) เกิดระบบการดูแลทุกช่วงวัย พัฒนาศูนย์ผู้สูงอายุ กองทุนชีวิตหลังเกษียณ/สวัสดิการ ธุรกิจสุขภาพจะเติบโต (Health & Wealthy Business) จำนวนสวัสดิการรัฐผู้สูงอายุเพิ่มขึ้น
	๓) อัตราการโอบล้อมชาติเพิ่มขึ้น	๓) มีบุคลากรที่มีทักษะความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านเพื่อพัฒนาจังหวัด
	๔) จำนวนประชากรแฝงเพิ่มมากขึ้น อัตราการขยายตัวของแรงงานจากพื้นที่อื่น เข้ามาในจังหวัดสมุทรปราการ	๔) การขยายตัวเศรษฐกิจการจ้างงานภายในจังหวัด มีบุคลากรที่มีทักษะความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านเพื่อพัฒนาจังหวัด
	๕) การปรับเปลี่ยนรูปแบบการศึกษาแบบผสมผสาน/การศึกษาเฉพาะด้าน	๕) บุคลากรที่มีทักษะความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านเพื่อพัฒนาจังหวัด
	๖) การเรียนผ่านระบบออนไลน์	๖) โอกาสทางการศึกษาทั่วถึง เกิดการขยายโอกาสทางการศึกษา สามารถค้นคว้าหาข้อมูลด้วยตนเองผ่านอินเทอร์เน็ต ค้นคว้าได้จากโลกออนไลน์ Social Media มีผลกับเด็กสามารถเรียนรู้ได้ด้วยตนเองมากขึ้น เกิดระบบการศึกษา Digital – Based หลักสูตรการเรียนการสอนที่รองรับ Digital – Based
	๗) สังคม Digital	๗) การปฏิสัมพันธ์กับผู้คนลดลง (Social Distancing เพิ่มขึ้น) โอกาสเข้าถึงเพิ่มขึ้น/เท่าเทียม
	๘) สังคมเกษตรกรรมจะหดตัว/ลดลง	๘) ระบบนิเวศสังคมเปลี่ยน การปฏิสัมพันธ์กับผู้คนลดลง (Social Distancing เพิ่มขึ้น)
๔. สิ่งแวดล้อม	๑) การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) และสิ่งแวดล้อม	๑) เกิดกฎหมายส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาเพื่อความยั่งยืน
	๒) การช่วงชิงทรัพยากร	๒) ระบบการร่วมใช้ทรัพยากรเพื่อการพัฒนาในระดับโลก
	๓) ระบบการคัดแยกขยะ/Recycle	๓) เกิดเศรษฐกิจหมุนเวียน โดยการลดขยะมูลฝอย
	๔) ฝุ่น PM ๒.๕ เพิ่มขึ้นจากการใช้ยานพาหนะขนส่งและโรงงานลักลอบปล่อยมลพิษ	๔) นโยบายการเก็บภาษี/คาร์บอนเครดิตกลุ่มยานพาหนะขนส่ง/โรงงาน อีกทั้งมีการส่งเสริมการใช้ยานพาหนะขนส่ง EV/พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้น
๕. เทคโนโลยี	๑) การพัฒนา AI ปัญญาประดิษฐ์	๑) เกิดเทคโนโลยีการผลิตใหม่ การขนส่งสินค้าและบริการรูปแบบสัญญาณระหว่างประเทศ การศึกษา สาธารณสุข โครงสร้างพื้นฐาน
	๒) การนำเทคโนโลยีมาปรับใช้กับกระบวนการผลิต	๒) มีความต้องการใช้แรงงานมีทักษะเพิ่มขึ้น แรงงานจะมีการพัฒนาทักษะความสามารถมากขึ้น มีมาตรฐานในการผลิตสินค้าที่สูงขึ้น

สัญญาณ	แนวโน้มรูปแบบทิศทางการเปลี่ยนแปลง	ส่งผลต่อการพัฒนา
	๓) รูปแบบการให้บริการ เปลี่ยนแปลงไป เช่น ธุรกรรมทางการเงิน	๓) วิธีการดำเนินชีวิตของประชาชนสะดวกรวดเร็ว ยิ่งขึ้น
๖. กฎหมาย	๑) การปรับเปลี่ยนกฎหมายให้เข้ากับการ พัฒนาของแต่ละพื้นที่/ทันสมัย และเป็น ธรรมมากขึ้น ไม่เอื้อประโยชน์ต่อกลุ่มใด กลุ่มหนึ่ง	๑) ใช้บังคับได้จริง/รองรับนโยบายที่เปลี่ยนไป กฎหมายมีความศักดิ์สิทธิ์เกรงกลัวกฎหมาย และ สังคมมีระเบียบวินัย

๓. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมของจังหวัด

จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
<p>S๑ : มีฐานการผลิตอุตสาหกรรม</p> <p>S๒ : มีระบบขนส่งและการกระจายสินค้าที่ดี</p> <p>S๓ : มีแรงงานทักษะเฉพาะด้าน</p> <p>S๔ : เป็นเมืองปริมณฑลที่ใกล้กรุงเทพฯ</p> <p>S๕ : สถานที่ท่องเที่ยวหลากหลายประเพณีวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์ มีมรดกและภูมิปัญญาท้องถิ่น</p> <p>S๖ : สาธารณสุข/สถานศึกษามีคุณภาพ ครอบคลุมทุกพื้นที่ ทุกระดับ</p> <p>S๗ : ที่อยู่อาศัยมีปริมาณมาก</p> <p>S๘ : มีสนามบินสุวรรณภูมิ ทำให้สามารถขยายการส่งออกได้</p>	<p>W๑ : เกิดมลพิษจากโรงงานอุตสาหกรรมและ ครัวเรือน</p> <p>W๒ : ประชากรในพื้นที่เมืองและพื้นที่ อุตสาหกรรมหนาแน่น</p> <p>W๓ : เกิดความเหลื่อมล้ำทางสังคม ทำให้เกิด เกิดปัญหาสังคม อาชญากรรม</p> <p>W๔ : ผังเมือง พื้นที่ชุมชนอยู่ใกล้โรงงาน อุตสาหกรรม ไม่รองรับการขยายตัวของ ประชากร</p> <p>W๕ : โครงสร้างพื้นฐานของเส้นทางคมนาคม ไม่สมบูรณ์และการจราจรติดขัด</p> <p>W๖ : เป็นพื้นที่ลุ่มต่ำและติดทะเล ทำให้เกิด ปัญหาน้ำท่วม น้ำทะเลหนุน</p> <p>W๗ : พื้นที่ในการทำการเกษตรมีปริมาณน้อย</p> <p>W๘ : ระบบสาธารณสุขไม่เพียงพอต่อ ประชากร</p>
โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threat)
<p>O๑ : มีการใช้พลังงานทดแทน</p> <p>O๒ : ส่งเสริมการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียว ที่มีคาร์บอนต่ำ</p> <p>O๓ : เศรษฐกิจสังคมโลกพัฒนา</p> <p>O๔ : มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่</p> <p>O๕ : เป็นพื้นที่ติดกับพื้นที่ โครงการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ ภาคตะวันออก (EEC)</p>	<p>T๑ : ภาวะเศรษฐกิจโลก/ประเทศ มีความผันผวน</p> <p>T๒ : นักลงทุนน้อย</p> <p>T๓ : ข้อกฎหมายที่ไม่สอดคล้องกับสถานการณ์ ปัจจุบันและอนาคต</p> <p>T๔ : เกิดโรคอุบัติใหม่</p> <p>T๕ : บริเวณชายฝั่งถูกกัดเซาะ เกิดน้ำทะเลหนุน ทำให้คุณภาพน้ำเปลี่ยนแปลงและพื้นที่มี ปริมาณลดลง</p>

๔. เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๕)

- G : Green Industry เมืองอุตสาหกรรมสีเขียวน่าอยู่
- H : Hub เป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์และการบริการ
- G : Global เชื่อมโยงสู่ระดับโลก

๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดระยะ ๒๐ ปี และถ่ายทอดในแต่ละช่วงระยะเวลา ๕ ปี

การถ่ายทอดเป้าหมาย ในแต่ละช่วงระยะเวลา ๕ ปี		ค่าเป้าหมาย			
		๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๒๕๗๑ - ๒๕๗๕	๒๕๗๖ - ๒๕๘๐	๒๕๘๑ - ๒๕๘๕
เป้าหมายย่อยการพัฒนา		พัฒนาศักยภาพการ เป็นเมืองอุตสาหกรรม สีเขียวที่น่าอยู่อย่าง เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เชื่อมโยงการขนส่ง และคมนาคมไร้รอยต่อ	ยกระดับการเป็นเมือง อุตสาหกรรมสีเขียว น่าอยู่ที่ส่งเสริมการผลิต แบบ Zero Waste และเชื่อมโยงการขนส่ง และการคมนาคม ครอบคลุมทุกพื้นที่	ส่งเสริมการเป็นเมือง อุตสาหกรรมสีเขียว น่าอยู่แห่งอนาคต ที่สะอาดเชื่อมโยงการ ขนส่งและกระจาย สินค้าทั่วทุกมุมโลก	การเป็นเมือง อุตสาหกรรมสีเขียว ทั่วทุกพื้นที่ที่น่าอยู่ พร้อมรองรับการเป็น ศูนย์กลางการขนส่ง และกระจายสินค้า ทั่วทุกมุมโลกอย่างมี ประสิทธิภาพ
ตัวชี้วัด/ ค่าเป้าหมาย	๑.ผลิตภัณฑ์มวลรวมของ ภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒.๐๐ (ค่าฐาน ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ เฉลี่ยร้อยละ = ๒.๒๘)	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของ ภาคอุตสาหกรรม เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๐๐	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของ ภาคอุตสาหกรรม เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๐๐	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของ ภาคอุตสาหกรรม เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๐๐	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของ ภาคอุตสาหกรรม เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๐๐
	๒.อัตราการปล่อยก๊าซ เรือนกระจกลดลงร้อยละ ๕.๐๐ (ค่าฐาน ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ = ๑๓,๑๗๓,๔๕๖ tCO ₂ e)	อัตราการปล่อยก๊าซ เรือนกระจกลดลง ร้อยละ ๕.๐๐	อัตราการปล่อยก๊าซ เรือนกระจกลดลง ร้อยละ ๕.๐๐	อัตราการปล่อยก๊าซ เรือนกระจกลดลง ร้อยละ ๕.๐๐	อัตราการปล่อยก๊าซ เรือนกระจกลดลง ร้อยละ ๕.๐๐
	๓.ปริมาณของเสีย อันตรายลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐ (ค่าฐาน ปี ๒๕๖๒ = ๒๙๔,๔๒๖.๕๒ ตัน)	ปริมาณของเสีย อันตรายลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐	ปริมาณของเสีย อันตรายลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐	ปริมาณของเสีย อันตรายลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐	ปริมาณของเสีย อันตรายลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐
	๔.ยกระดับโรงงาน อุตสาหกรรมที่ผ่านการ รับรองอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับ ๑ - ๕ เพิ่มขึ้นร้อย ละ ๔๕.๐๐ (ค่าฐาน ปี ๒๕๖๕ = ๔,๒๙๕ โรงงาน)	ยกระดับโรงงาน อุตสาหกรรมที่ผ่าน การรับรอง อุตสาหกรรมสีเขียว ระดับ ๑ - ๕ เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๔๕.๐๐	ยกระดับโรงงาน อุตสาหกรรมที่ผ่านการ รับรองอุตสาหกรรม สีเขียว ระดับ ๑ - ๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๕.๐๐	ยกระดับโรงงาน อุตสาหกรรมที่ผ่านการ รับรองอุตสาหกรรม สีเขียว ระดับ ๑ - ๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๕.๐๐	ยกระดับโรงงาน อุตสาหกรรมที่ผ่าน การรับรอง อุตสาหกรรมสีเขียว ระดับ ๑ - ๕ เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๔๕.๐๐
	๕.ผลิตภัณฑ์มวลรวมของ ภาคบริการเพิ่มขึ้นร้อยละ ๖.๐๐ (ค่าฐาน ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒ เฉลี่ยร้อยละ = ๖.๘๕)	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของ ภาคบริการเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖.๐๐	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของ ภาคบริการเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖.๐๐	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของ ภาคบริการเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖.๐๐	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของ ภาคบริการเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖.๐๐

๖.แผนการดำเนินงานที่สำคัญ/แผนที่นำทาง (Roadmap)

แผนการดำเนินงานที่สำคัญ	พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐	พ.ศ. ๒๕๗๑ – ๒๕๗๕	พ.ศ. ๒๕๗๖ – ๒๕๘๐	พ.ศ. ๒๕๘๑ – ๒๕๘๕
๑. พัฒนาภาคอุตสาหกรรม และภาคเกษตรกรรมสู่การเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวที่น่าอยู่	พัฒนาศักยภาพของผู้ผลิตและแรงงาน เพื่อรองรับการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวที่น่าอยู่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สอดคล้องตามแนวทาง BCG โมเดล	ยกระดับการผลิตให้สอดคล้องกับการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวตามแนวทาง BCG โมเดล ทั่วทุกพื้นที่	ส่งเสริมการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวในระดับสูงสุด ตามแนวทาง BCG โมเดล พร้อมทั้งพัฒนาศักยภาพด้านดิจิทัลของผู้ประกอบการและแรงงาน เพื่อรองรับการเป็นอุตสาหกรรมแห่งอนาคต	ผลักดันการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวแบบ Zero Waste อย่างสมบูรณ์ ตามหลักแนวทาง BCG โมเดล พร้อมทั้งยกระดับด้านดิจิทัลเข้าสู่อุตสาหกรรมเพื่อพัฒนาให้เป็นอุตสาหกรรมแห่งอนาคตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๒. พัฒนาการเชื่อมโยงเครือข่ายโลจิสติกส์ และการบริการสู่ทุกภูมิภาค	เชื่อมโยงระบบคมนาคมขนส่ง (ทางบก ทางน้ำ และทางอากาศ) และการบริการ เพื่อสนับสนุนการเติบโตทางเศรษฐกิจ	พัฒนาพื้นที่เขตธุรกิจบริการและอุตสาหกรรม เพื่อรองรับการเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์สู่ทุกภูมิภาค	ยกระดับระบบโลจิสติกส์ธุรกิจบริการ บนฐานของเศรษฐกิจที่มุ่งเน้นคุณค่าสินค้าและบริการ (Value-driven Economy) โดยการสร้างการสร้างฐานเศรษฐกิจ ด้านการเชื่อมโยงด้านดิจิทัล ด้านความรู้ และด้านความคิดสร้างสรรค์	

โครงการที่จำเป็นต้องผลักดันตามแผนการดำเนินงานสำคัญ

- ๑) โครงการปรับปรุงและขยายเส้นทางคมนาคมเพื่อเชื่อมโยงศูนย์กลางเศรษฐกิจ
- ๒) โครงการพัฒนาภาคอุตสาหกรรมสู่การเป็นอุตสาหกรรมแห่งอนาคตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ๓) โครงการการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ เพื่อรองรับการระบายน้ำอย่างเป็นระบบ และป้องกันทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่
- ๔) โครงการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยได้มาตรฐานและยั่งยืนตามแนวทาง BCG โมเดล แบบบูรณาการสู่เศรษฐกิจฐานราก

ภาคผนวก

ผลการดำเนินงานพัฒนาตามประเด็นการพัฒนาของจังหวัดที่ประสบความสำเร็จ
ตารางที่ ๑ ผลการดำเนินงานพัฒนาตามประเด็นการพัฒนาของจังหวัดที่ประสบความสำเร็จ ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ประเด็นการพัฒนา		จำนวนโครงการ	งบประมาณที่ได้ดำเนินการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕
๑	ด้านอุตสาหกรรม	๓	๗,๔๖๗,๒๐๐.๐๐
	ด้านเกษตรกรรม	๕	๗๒,๗๑๒,๓๑๑.๙๐
	ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	๖	๑๒๐,๒๖๗,๑๐๐.๐๐
๒	ด้านแรงงาน	๑๖	๓๗,๕๒๕,๔๐๐.๐๐
	ด้านการศึกษา	๓	๒๑,๕๖๕,๒๐๐.๐๐
๓	ด้านการขนส่งโลจิสติกส์	๘๓	๑,๒๑๘,๑๔๕,๙๔๔.๙๐
๔	ด้านการท่องเที่ยว	๑๕	๖๖,๕๕๓,๐๐๐.๐๐
๕	ด้านภัยคุกคาม	๑๒	๑๒,๘๘๘,๗๐๐.๐๐
	ด้านยาเสพติด	๒๑	๓๔,๓๐๘,๘๘๒.๐๐

แหล่งที่มา : แผนพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน พ.ศ. ๒๕๖๗

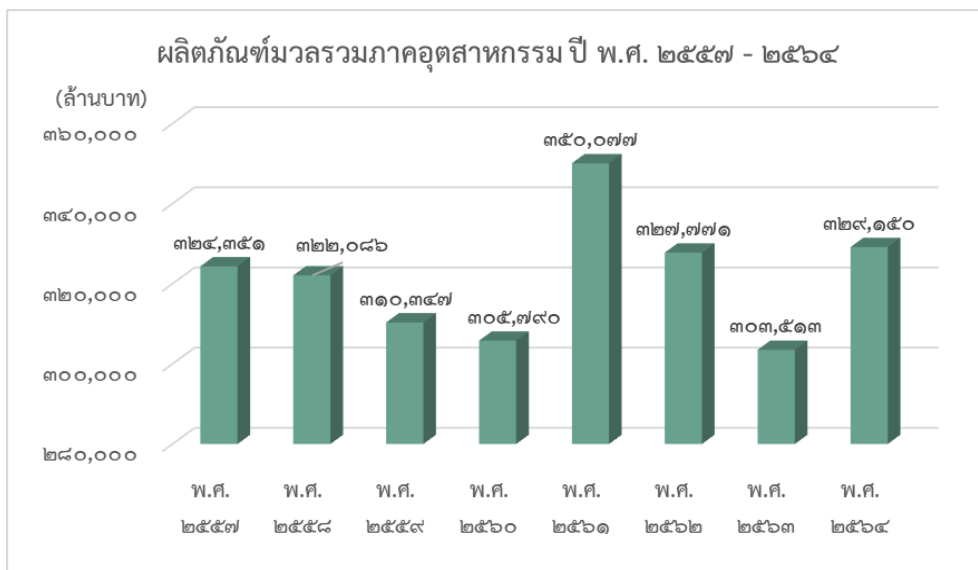
สถานการณ์การพัฒนาจังหวัดในด้านต่าง ๆ

๑. สถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ

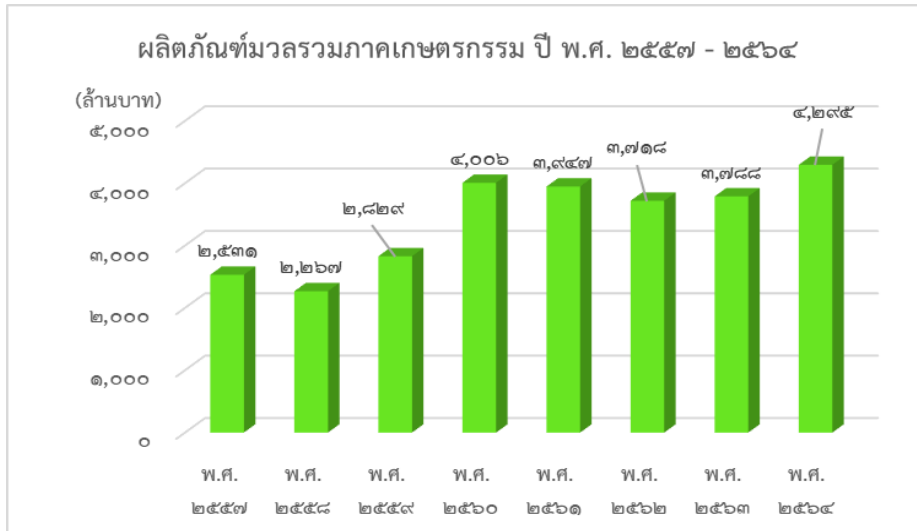
๑.๑ การวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๔ (Gross Provincial Product: GPP)

ตารางที่ ๑.๑ แสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคอุตสาหกรรม ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๔

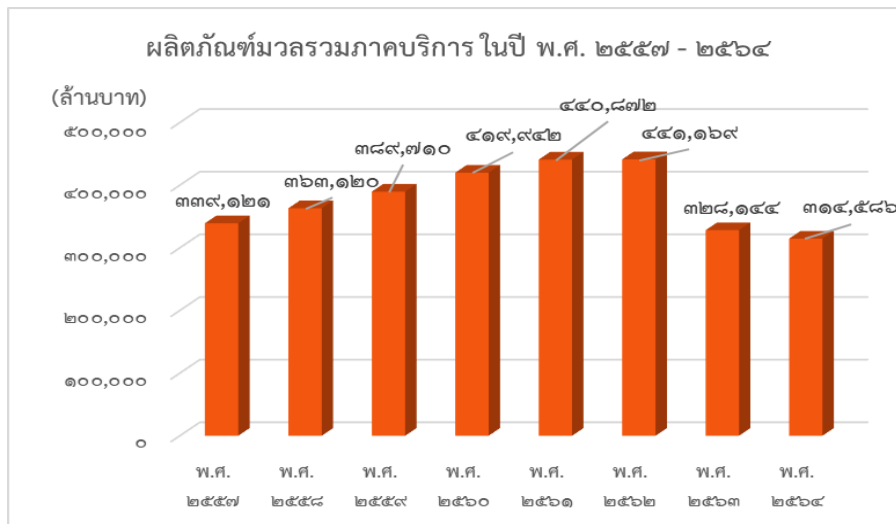
สาขาการผลิต	ปี พ.ศ. ๒๕๕๗	ปี พ.ศ. ๒๕๕๘	ปี พ.ศ. ๒๕๕๙	ปี พ.ศ. ๒๕๖๐	ปี พ.ศ. ๒๕๖๑	ปี พ.ศ. ๒๕๖๒	ปี พ.ศ. ๒๕๖๓	ปี พ.ศ. ๒๕๖๔
ภาคอุตสาหกรรม	๓๒๔,๓๕๑	๓๒๒,๐๘๖	๓๑๐,๓๔๗	๓๐๕,๗๙๐	๓๕๐,๐๗๗	๓๒๗,๗๗๑	๓๐๓,๕๑๓	๓๒๙,๑๕๐
การทำเหมืองแร่ เหมืองหิน	๖	๘	๘	๗	๗	๗	๗	๗
การผลิต อุตสาหกรรม	๓๐๘,๒๕๐	๓๐๖,๒๕๑	๒๙๑,๘๔๖	๒๘๗,๑๕๔	๓๒๘,๗๓๖	๓๐๔,๘๔๓	๒๘๔,๐๙๓	๓๑๐,๖๐๐
ไฟฟ้า ก๊าซ และ ระบบปรับอากาศ	๑๓,๙๓๙	๑๓,๖๐๗	๑๕,๙๗๙	๑๕,๙๕๓	๑๘,๗๕๔	๒๐,๐๑๖	๑๖,๗๕๙	๑๕,๙๕๗
การประปาและ การจัดการของ เสีย	๒,๑๕๕	๒,๒๑๙	๒,๕๑๕	๒,๖๗๖	๒,๕๓๙	๒,๙๐๕	๒,๖๕๕	๒,๕๘๗



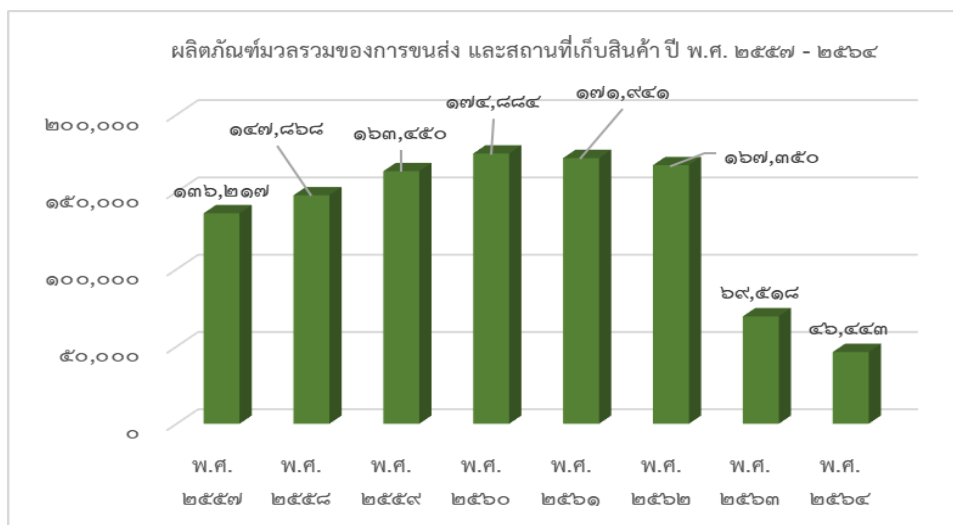
ภาพที่ ๑ แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๔



ภาพที่ ๒ แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบผลิตภัณ์ท์มวลรวมภาคเกษตรกรรมของจังหวัดสมุทรปราการ (GPP) ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๔



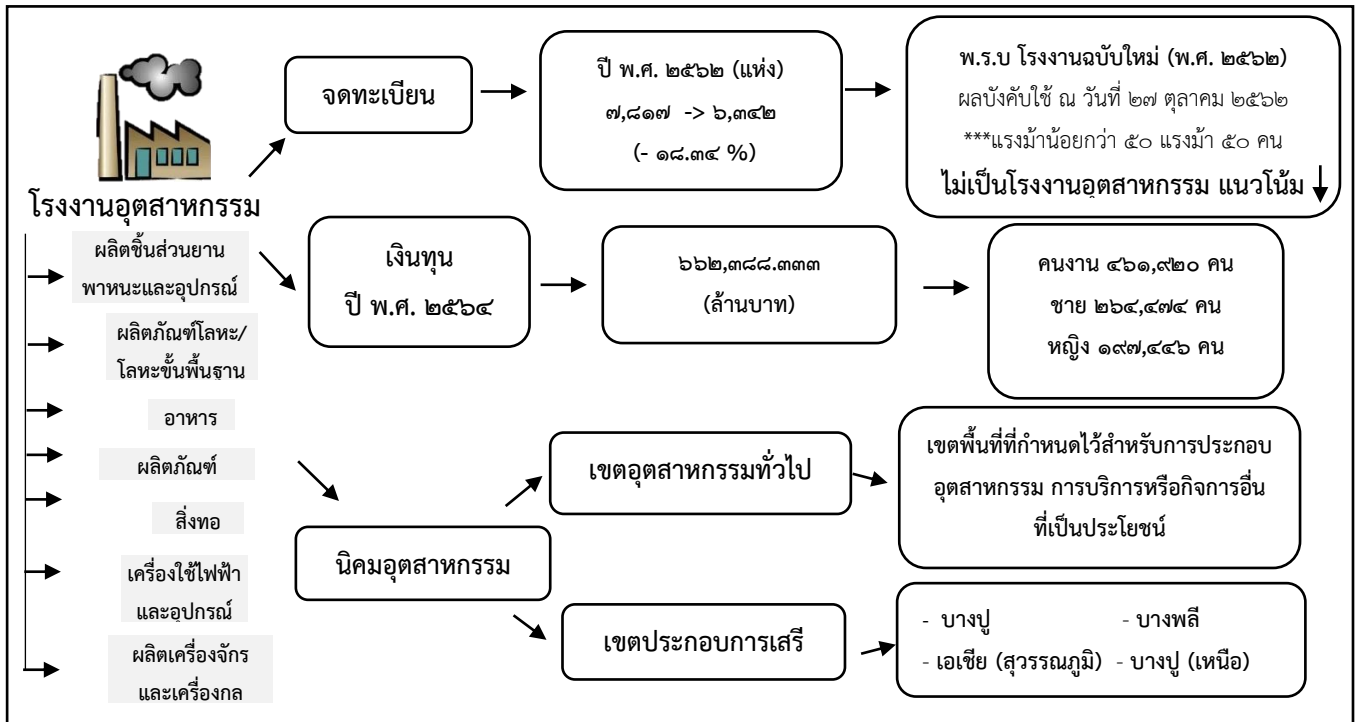
ภาพที่ ๓ แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบผลิตภัณ์ท์มวลรวมของภาคบริการจังหวัดสมุทรปราการ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๔



ภาพที่ ๔ แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบผลิตภัณ์ท์มวลรวมของการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้าจังหวัดสมุทรปราการ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๔

แหล่งที่มา: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

๑.๒ สถานการณ์และแนวโน้มภาคอุตสาหกรรม



ภาพที่ ๕ แสดงข้อมูลสถานการณ์ด้านอุตสาหกรรม

แหล่งที่มา : ๑. แผนพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ฉบับทบทวน พ.ศ. ๒๕๖๕

๒. แผนพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน พ.ศ. ๒๕๖๗

ตารางที่ ๑.๒ แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคอุตสาหกรรม ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๔

ปี พ.ศ.	ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคอุตสาหกรรม	อัตราการเปลี่ยนแปลง
พ.ศ. ๒๕๕๗	๓๒๔,๓๕๑	
พ.ศ. ๒๕๕๘	๓๒๒,๐๘๖	-๐.๗๐
พ.ศ. ๒๕๕๙	๓๑๐,๓๔๗	-๓.๖๔
พ.ศ. ๒๕๖๐	๓๐๕,๗๙๐	-๑.๔๗
พ.ศ. ๒๕๖๑	๓๕๐,๐๗๗	๑๔.๔๘
พ.ศ. ๒๕๖๒	๓๒๗,๗๗๑	-๖.๓๗
พ.ศ. ๒๕๖๓	๓๐๓,๕๑๓	-๗.๔๐
พ.ศ. ๒๕๖๔	๓๒๙,๑๕๐	๘.๔๕
ค่าเฉลี่ย	๓๒๑,๖๓๕.๖๘	๐.๔๘

แหล่งที่มา: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ตารางที่ ๑.๓ แสดงจำนวนโรงงานที่รับการยกระดับการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับ ๑ - ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖

อุตสาหกรรมสีเขียว	จำนวนโรงงาน
ระดับที่ ๑	๓,๘๑๗
ระดับที่ ๒	๙๒
ระดับที่ ๓	๓๑๙
ระดับที่ ๔	๔๒
ระดับที่ ๕	๒๕
รวม	๔,๒๙๕

แหล่งที่มา: กรมโรงงานอุตสาหกรรม

๑.๓ สถานการณ์และแนวโน้มภาคเกษตรกรรม

ตารางที่ ๑.๔ แสดงจำนวนพื้นที่การเกษตรและครัวเรือนเกษตรกรของจังหวัดสมุทรปราการ ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๔

ปี พ.ศ.	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่การเกษตร (ไร่) (ร้อยละ)	จำนวนครัวเรือน	จำนวนครัวเรือน เกษตรกร (ร้อยละ)
พ.ศ. ๒๕๕๗	๖๒๗,๕๕๗	๑๘๕,๕๖๔ (๒๙.๕๗)	๕๙๔,๑๕๗	๙,๘๒๙ (๑.๖๕)
พ.ศ. ๒๕๕๘	๖๒๗,๕๕๗	๑๗๘,๕๗๖ (๒๘.๔๖)	๖๐๘,๔๓๗	๑๐,๑๒๘ (๑.๖๖)
พ.ศ. ๒๕๕๙	๖๒๗,๕๕๗	๑๕๒,๒๕๓ (๒๔.๒๖)	๖๓๔,๐๗๗	๑๐,๑๖๑ (๑.๖๐)
พ.ศ. ๒๕๖๐	๖๒๗,๕๕๗	๑๕๐,๒๕๓ (๒๓.๙๔)	๖๕๕,๖๓๑	๑๐,๔๘๓ (๑.๖๐)
พ.ศ. ๒๕๖๑	๖๒๗,๕๕๗	๑๕๐,๑๕๕ (๒๓.๙๓)	๖๗๕,๓๘๒	๑๐,๗๐๒ (๑.๕๘)
พ.ศ. ๒๕๖๒	๖๒๗,๕๕๗	๑๕๐,๐๔๙ (๒๓.๙๑)	๖๙๓,๙๒๖	๑๐,๐๕๗ (๑.๔๕)
พ.ศ. ๒๕๖๓	๖๒๗,๕๕๗	๑๓๑,๐๘๗ (๒๐.๘๙)	๗๑๑,๘๐๔	๘,๘๓๕ (๑.๒๔)
พ.ศ. ๒๕๖๔	๖๒๗,๕๕๗	๑๒๘,๖๖๙ (๒๐.๕๐)	๗๓๓,๑๘๕	๗,๙๕๕ (๑.๐๘)
ค่าเฉลี่ย	๖๒๗,๕๕๗	๑๕๓,๓๒๖ (๒๔.๕๓)	๖๖๓,๓๒๕	๙,๗๖๘ (๑.๔๘)

ตารางที่ ๑.๕ แสดงข้อมูลพื้นที่การข้าว พืชไร่/พืชผัก และไม้ดอกประดับ พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๔

ปี พ.ศ.	ข้าว (ราย/ไร่)		พืชไร่/พืชผัก (ราย/ไร่)		
	ข้าวนาปี	ข้าวนาปรัง	กระเจต	ข่า	ตะไคร้
พ.ศ. ๒๕๕๘	๙๖๔/๒๑,๕๕๙	๑,๐๐๑/๒๒,๕๑๕	๑๘๔/๗๓๐	๕๙๐/๑,๒๒๙	๕๒๒/๑,๘๘๖
พ.ศ. ๒๕๕๙	๘๕๘/๑๘,๕๘๘	๘๐๐/๒๐,๖๗๐	๑๑๕/๖๐๔	๑,๕๕๘/๒,๘๘๗	๗๕๗/๒,๐๓๔
พ.ศ. ๒๕๖๐	๘๓๔/๒๐,๒๒๔	๗๑๓/๑๙,๗๑๘	๑๗๙/๕๙๕	๑,๕๙๔/๓,๐๑๔	๘๕๕/๑,๙๓๖
พ.ศ. ๒๕๖๑	๘๙๓/๑๗,๘๔๗	๘๒๗/๑๖,๒๐๑	๑๒๐/๖๖๐	๑,๑๓๕/๒,๔๔๓	๘๑๘/๒,๒๖๑
พ.ศ. ๒๕๖๒	๙๑๗/๑๗,๙๔๙	๘๑๔/๑๕,๘๔๕	๑๒๒/๖๔๕	๑,๒๐๐/๑,๔๔๐	๘๖๐/๒,๒๓๙
พ.ศ. ๒๕๖๓	๙๓๕/๑๘,๔๓๒	๙๐๓/๑๗,๖๑๒	๘๕/๕๓๖	๖๔๙/๗๔๑	๗๗๕/๑,๗๘๕
พ.ศ. ๒๕๖๔	๘๙๙/๑๗,๗๖๐	๖๘๑/๑๓,๗๐๘	๘๖/๕๕๓	๖๒๐/๗๑๔	๗๙๖/๑,๕๘๗

ตารางที่ ๑.๖ แสดงข้อมูลพื้นที่การปลูกไม้ผล พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๔

ปี พ.ศ.	ปลูกไม้ผล (ราย/ไร่)			
	มะม่วง	กล้วยหอม	มะพร้าวอ่อน	มะพร้าวแก่
พ.ศ. ๒๕๕๘	๔,๑๓๒/๘,๔๕๐	๑,๗๑๙/๓,๒๙๐	๑,๕๘๘/๑,๗๑๒	๑,๔๕๘/๑,๘๖๒
พ.ศ. ๒๕๕๙	๔,๖๐๐/๖,๗๕๕	๑,๘๖๑/๑,๙๒๖	๑,๒๐๐/๑,๓๕๒	๑,๕๑๗/๒,๐๖๓
พ.ศ. ๒๕๖๐	๕,๘๓๑/๗,๕๒๒	๑,๘๖๖/๒,๖๗๗	๑,๒๘๘/๑,๔๙๖	๑,๖๔๘/๒,๓๐๕
พ.ศ. ๒๕๖๑	๖,๕๐๗/๘,๔๑๕	๑,๗๙๓/๒,๔๓๘	๑,๓๒๔/๑,๕๖๑	๑,๗๕๑/๒,๗๗๙
พ.ศ. ๒๕๖๒	๖,๐๒๐/๘,๑๙๔	๑,๘๑๕/๒,๕๐๕	๑,๔๐๓/๑,๕๓๒	๑,๗๑๑/๒,๔๔๖
พ.ศ. ๒๕๖๓	๕,๕๕๘/๗,๕๘๒	๑,๔๖๓/๒,๐๗๔	๑,๖๓๗/๑,๗๐๙	๑,๗๔๒/๒,๑๓๙
พ.ศ. ๒๕๖๔	๔,๙๔๙/๗,๐๑๐	๑,๔๗๕/๑,๙๘๖	๑,๖๖๔/๑,๘๔๔	๑,๕๗๗/๑,๗๐๙
พ.ศ. ๒๕๕๘	๔,๑๓๒/๘,๔๕๐	๑,๗๑๙/๓,๒๙๐	๑,๕๘๘/๑,๗๑๒	๑,๔๕๘/๑,๘๖๒
อัตราการเปลี่ยนแปลงเฉลี่ย	๔.๑๖/-๐.๒๑	๐.๕๔/๕.๐๘	-๐.๓๔/๐.๖๓	๐.๒๑/๑.๐๖

แหล่งที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรปราการ

ตารางที่ ๑.๗ แสดงข้อมูลพื้นที่การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๔

ปี พ.ศ.	สัตว์น้ำจืด		สัตว์น้ำเค็ม			
	ปลาสด (ราย/ไร่)	ปลานิล (ราย/ไร่)	กุ้งขาวแวนนาไม (ราย/ไร่)	กุ้งกุลาดำ (ราย/ไร่)	ปลากะพง (ราย/ไร่)	หอยแครง (ราย/ไร่)
พ.ศ. ๒๕๕๘	๖๐๙/๑๕,๘๔๖	๒,๑๖๒/๔๒,๗๗๖	๒๓๕/๔,๑๓๐	๑,๑๑๖/๒๖,๓๑๗	๙๐/๑,๓๓๕	๔๖๘/๑๐,๓๒๖
พ.ศ. ๒๕๕๙	๕๖๐/๑๔,๐๖๔	๒,๔๐๖/๔๓,๘๖๙	๒๔๕/๙,๖๗๔	๑,๐๙๔/๒๖,๕๕๘	๑๐๕/๑,๔๘๙	๔๖๔/๙,๖๘๘
พ.ศ. ๒๕๖๐	๔๑๘/๙,๘๖๑	๒,๔๔๓/๔๘,๒๑๙	๒๔๖/๓,๘๗๗	๑,๓๓๔/๒๗,๕๑๖	๑๒๑/๑,๘๔๙	๑๕๗/๕,๐๒๒
พ.ศ. ๒๕๖๑	๓๔๘/๗,๙๐๒	๑,๙๙๑/๓๖,๕๐๒	๑๘๑/๓,๐๑๐	๘๓๕/๑๖,๖๐๘	๑๒๐/๑,๘๕๑	๑๓๑/๔,๑๗๓
พ.ศ. ๒๕๖๒	๓๙๐/๘,๙๔๙	๒,๓๘๔/๔๓,๒๓๘	๒๔๕/๓,๘๓๖	๑,๒๗๖/๒๖,๒๖๘	๑๒๗/๑,๘๗๗	๑๖๕/๔,๗๕๘
พ.ศ. ๒๕๖๓	๔๐๙/๙,๑๙๐	๑,๖๘๓/๓๑,๗๒๕	๑,๒๑๕/๒๓,๒๙๙	๕๕๑/๑๔,๔๖๘	๕๑/๘๒๗	๒๕๕/๖,๐๔๐
พ.ศ. ๒๕๖๔	๔๐๐/๙,๔๐๐	๔,๗๖๐/๘๔,๓๙๐	๔๔๑/๗,๒๑๓	๒,๐๑๔/๓๘,๓๓๑	๒๔๕/๓,๑๙๔	๑๙๕/๔,๘๖๗
อัตราการ เปลี่ยนแปลง เฉลี่ย	-๕.๙๐/-๗.๑๓	๓๗.๙๑/๒๔.๓๓	๕๗.๖๔/๘๖.๒๙	๔๐.๖๘/๒๓.๘๔	๔๘.๗๒/๔๔.๕๙	๑.๑๒/-๘.๒๘

แหล่งที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรปราการ

ตารางที่ ๑.๘ แสดงจำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงปลุสัตว์ของจังหวัดสมุทรปราการ ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๔

ปี พ.ศ.	โคเนื้อ (ตัว/ราย)	สุกร (ตัว/ราย)	แพะ (ตัว/ราย)	แกะ (ตัว/ราย)	ไก่ (ตัว/ราย)	เป็ด (ตัว/ราย)
พ.ศ. ๒๕๕๘	๔๙๑/๒๑	๑๔๐/๗	๔๐๓/๓๔	๓๗/๔	๗๑,๑๗๓/๑,๘๙๕	๔,๒๒๗/๑๗๔
พ.ศ. ๒๕๕๙	๕๐๙/๒๗	๔๐๐/๗	๑,๐๗๕/๓๓	๖๙/๙	๕๑,๓๔๖/๑,๗๕๐	๓,๙๐๔/๑๘๑
พ.ศ. ๒๕๖๐	๕๑๗/๒๖	๗/๓๔๒	๑,๒๘๔/๒๘	๖๒/๕	๕๔,๖๑๗/๑,๘๐๒	๕,๕๓๐/๒๐๓
พ.ศ. ๒๕๖๑	๓๒๔/๒๗	๓๐๖/๖	๙๑๘/๒๘	๕๐/๖	๕๖,๓๓๓/๑,๘๘๕	๕,๒๒๘/๒๖๖
พ.ศ. ๒๕๖๒	๒๓๐/๒๔	๒๒๖/๓	๕๙๒/๓๒	๔๘/๕	๔๗,๙๓๗/๑,๙๗๖	๕,๓๘๕/๒๙๙
พ.ศ. ๒๕๖๓	๒๑๓/๒๗	๒๔๖/๔	๗๘๓/๓๒	๗๔/๗	๕๒,๒๐๘/๑,๙๖๘	๘,๔๓๗/๓๐๕
พ.ศ. ๒๕๖๔	๔๓๒/๔๖	-	๘๘๙/๓๕	๘๐/๙	๕๒,๑๕๕/๑,๙๑๖	๑๐,๒๔๖/๓๓๔

แหล่งที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรปราการ

ตารางที่ ๑.๙ แสดงจำนวนข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐาน จังหวัดสมุทรปราการ ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔

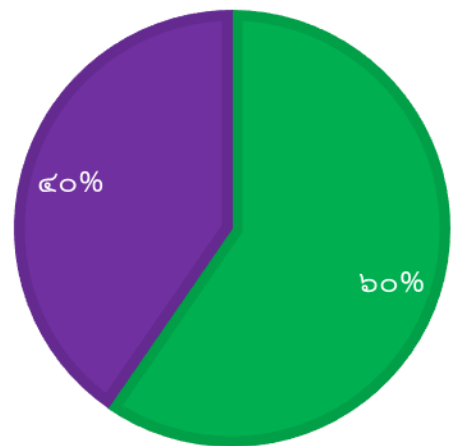
ปี พ.ศ.	พืช		ประมง			ปศุสัตว์ (GMP)	รวม
	GAP	อินทรีย์	GAP	Safety Level	อินทรีย์		
พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๑	๓๑๒	-	๓๗๘	๔๐๖	๑๔	๔	๑,๑๑๔
พ.ศ. ๒๕๖๒	๒๙๕	-	๒๓๕	๓๑๘	๒๒	๔	๘๗๔
พ.ศ. ๒๕๖๓	๔๕๕	-	๒๖๐	๓๑๘	๒๕	๔	๑,๐๖๒
พ.ศ. ๒๕๖๔	๓๘๙	๔	๔๐๐	๓๒๕	๒๕	๔	๑,๑๔๗
พ.ศ. ๒๕๖๕	๑๘๕	๓	๔๙๑	๑๔๙	๑๐	๔	๘๔๒

แหล่งที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรปราการ

๑.๔ สถานการณ์และแนวโน้มการท่องเที่ยว
สัดส่วนผู้เยี่ยมชมเยือน เฉลี่ยปี พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕



สัดส่วนรายได้จากการท่องเที่ยว เฉลี่ยปี พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕



■ ชาวไทย ■ ชาวต่างชาติ

■ ชาวไทย ■ ชาวต่างชาติ

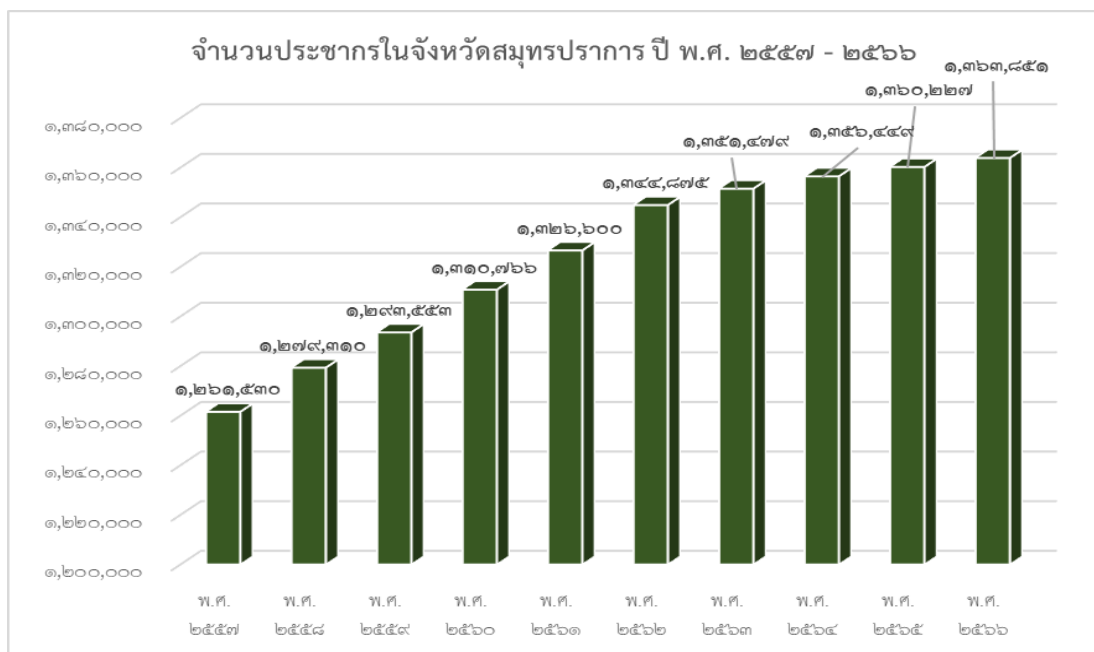
ภาพที่ ๖ แสดงสัดส่วนผู้เยี่ยมชมเยือนและรายได้จากการท่องเที่ยว เฉลี่ยปี พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕

อัตราเฉลี่ย ๑๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๕๖) แนวโน้มสัดส่วนผู้เยี่ยมชมเยือนเพิ่มขึ้น เป็นชาวไทยเฉลี่ยร้อยละ ๖๙.๑๗ และชาวต่างชาติเฉลี่ยร้อยละ ๓๐.๘๓ แนวโน้มสัดส่วนรายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น เป็นชาวไทยเฉลี่ยร้อยละ ๕๙.๖๑ ชาวต่างชาติเฉลี่ยร้อยละ ๔๐.๓๙ อัตราการเปลี่ยนแปลงค่าใช้จ่ายของผู้มาเยี่ยมชมเยือนเฉลี่ยเพิ่มขึ้นเฉลี่ย +๓.๘๗ เป็นชาวไทยเฉลี่ยร้อยละ + ๓.๙๕ และชาวต่างชาติเฉลี่ยร้อยละ + ๓.๘๖ อัตราการเปลี่ยนแปลงวันพักเฉลี่ยลดลงร้อยละ ๒.๔๓ เป็นชาวไทยเฉลี่ยร้อยละ -๓.๒๙ และชาวต่างประเทศเฉลี่ยร้อยละ -๑.๑๖ อัตราการเปลี่ยนแปลงของจำนวนผู้เยี่ยมชมเยือนเพิ่มขึ้น ๓๔.๐๕ เป็นชาวไทยเฉลี่ยร้อยละ +๒๙.๖๑ และชาวต่างประเทศเฉลี่ยร้อยละ +๑๐๗.๔๑ อัตราการเปลี่ยนแปลงรายได้จากการท่องเที่ยวของผู้เยี่ยมชมเยือนเฉลี่ยเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๒๒.๘๕ เป็นชาวไทยเฉลี่ยเพิ่มขึ้นร้อยละ +๓๐๐.๖๗ และชาวต่างประเทศเฉลี่ยร้อยละ +๑,๐๘๐.๕๘

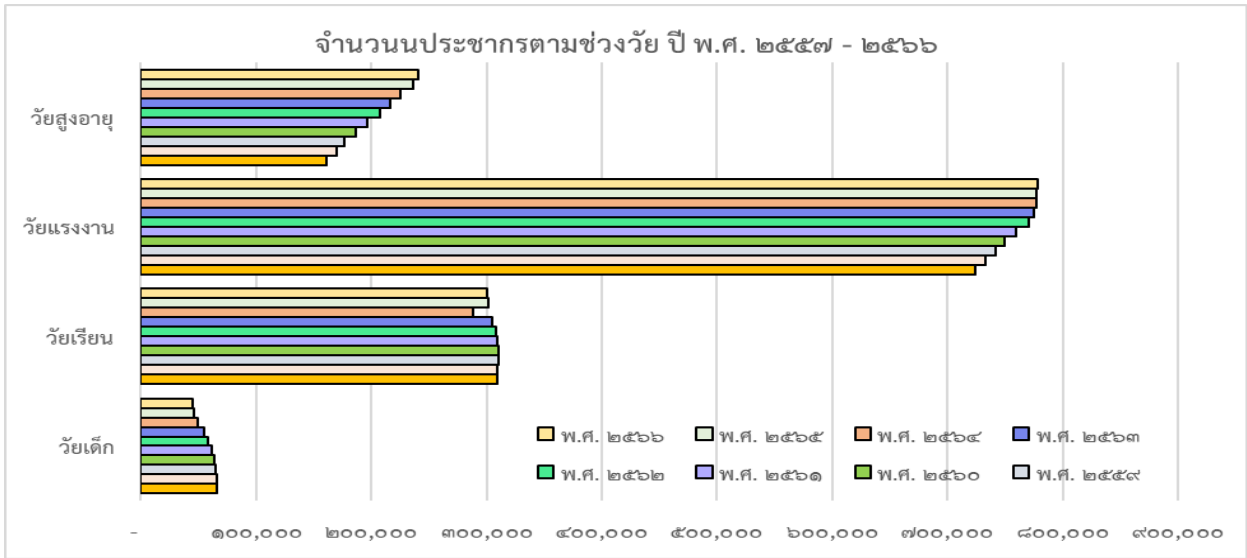
แหล่งที่มา : สำนักงานท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสมุทรปราการ

๒. สถานการณ์ด้านสังคม

๒.๑ ประชากร



ภาพที่ ๗ แผนภูมิแสดงจำนวนประชากร พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖



ภาพที่ ๘ แผนภูมิแสดงจำนวนประชากรแต่ละช่วงวัย ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖

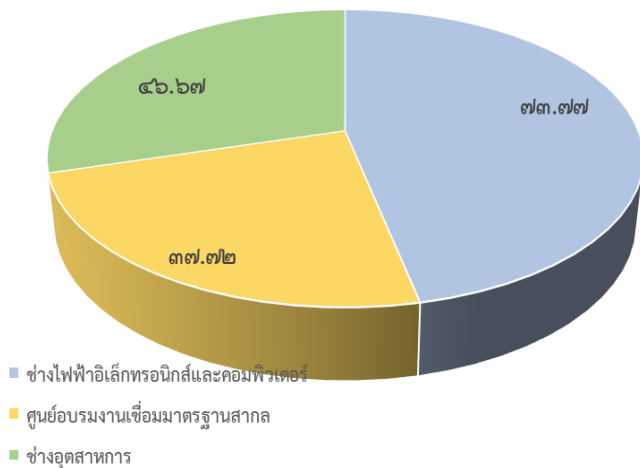
แหล่งที่มา : กรมการปกครอง สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย กระทรวงมหาดไทย

๒.๒ ด้านแรงงาน

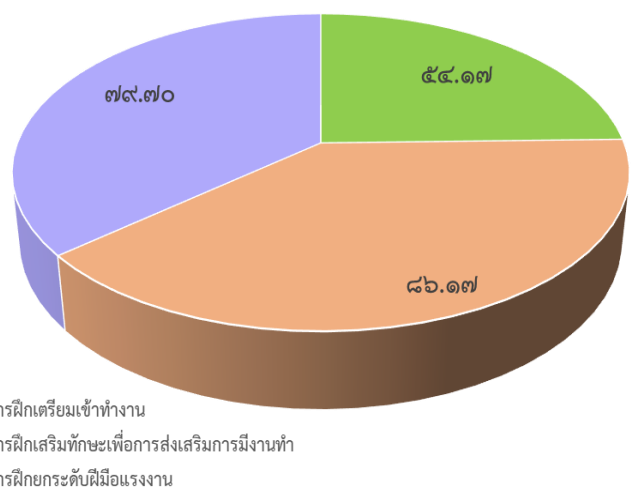
ตารางที่ ๒.๑ จำนวนแรงงานในจังหวัดสมุทรปราการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔

แรงงาน	จำนวน (คน)
๑. กำลังแรงงาน	๒,๐๖๕,๖๔๑
๑.๑ อยู่ในกำลังแรงงาน	๑,๔๔๕,๔๖๕
(๑) ผู้มีงานทำ	๑,๔๑๓,๐๙๐
(๒) ผู้ว่างงาน	๑๘,๓๗๒

ร้อยละการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน



ร้อยละการพัฒนาศักยภาพแรงงาน

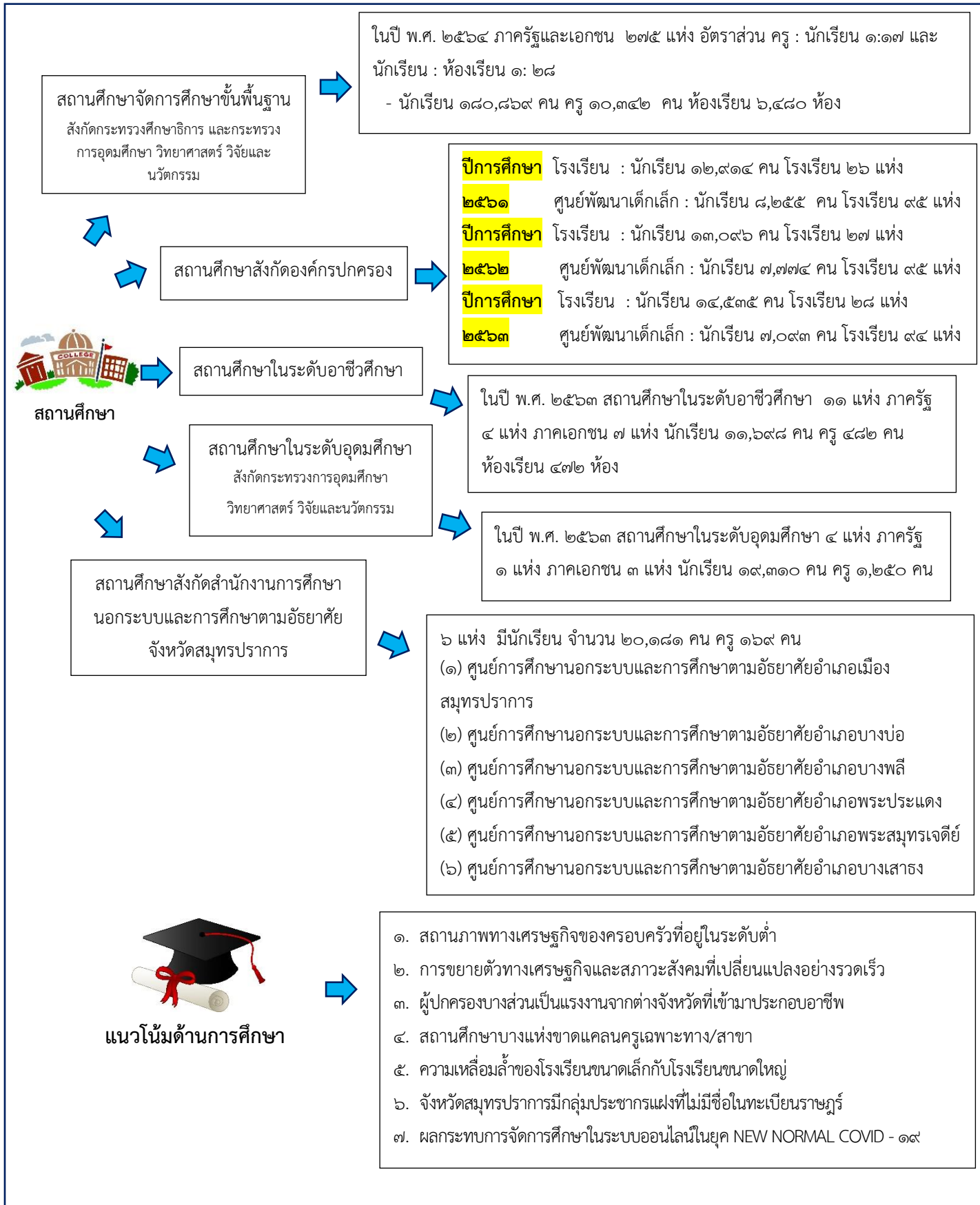


ภาพที่ ๙ แผนภูมิแสดงร้อยละการพัฒนาศักยภาพแรงงานและการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ปี พ.ศ. ๒๕๖๔

แหล่งที่มา : ๑. สำนักงานแรงงานจังหวัดสมุทรปราการ

๒. แผนพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน พ.ศ. ๒๕๖๗

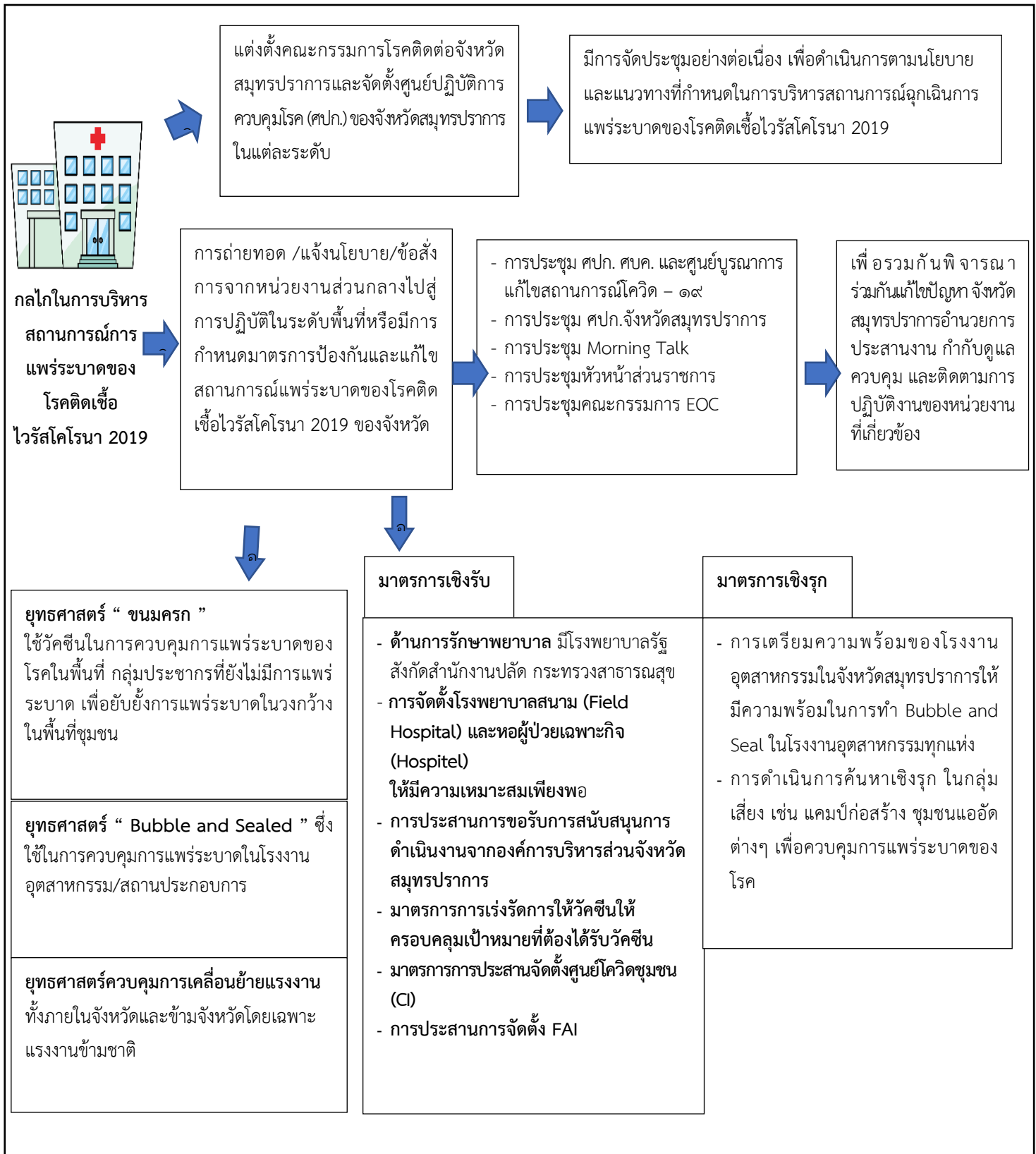
๒.๓ ด้านการศึกษา



ภาพที่ ๑๑ แสดงข้อมูลด้านการศึกษาของจังหวัดสมุทรปราการ

แหล่งที่มา : แผนพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน พ.ศ. ๒๕๖๗

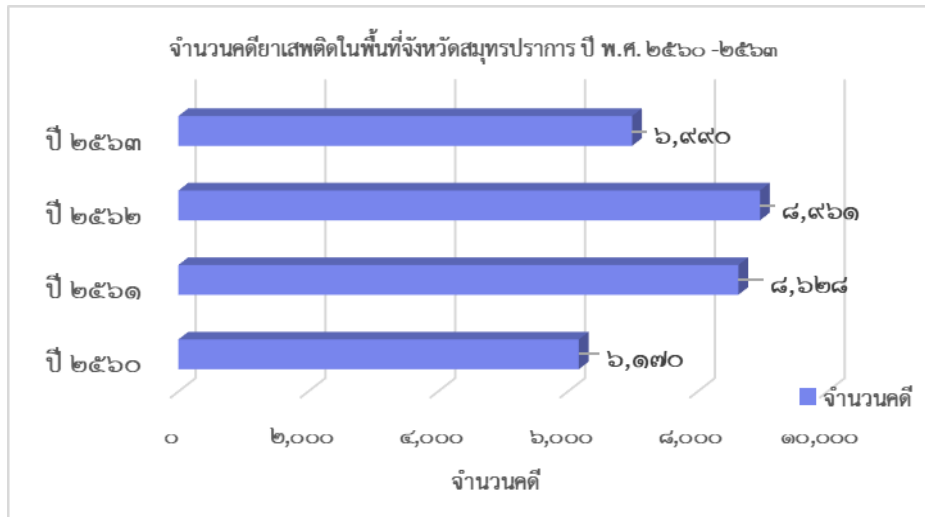
๒.๔ ด้านการสาธารณสุข



ภาพที่ ๑๒ แสดงข้อมูลด้านสาธารณสุข

แหล่งที่มา : แผนพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.๕ ด้านยาเสพติด



ภาพที่ ๑๒ จำนวนคดียาเสพติดในพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๓
แหล่งที่มา : แผนพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน พ.ศ. ๒๕๖๗

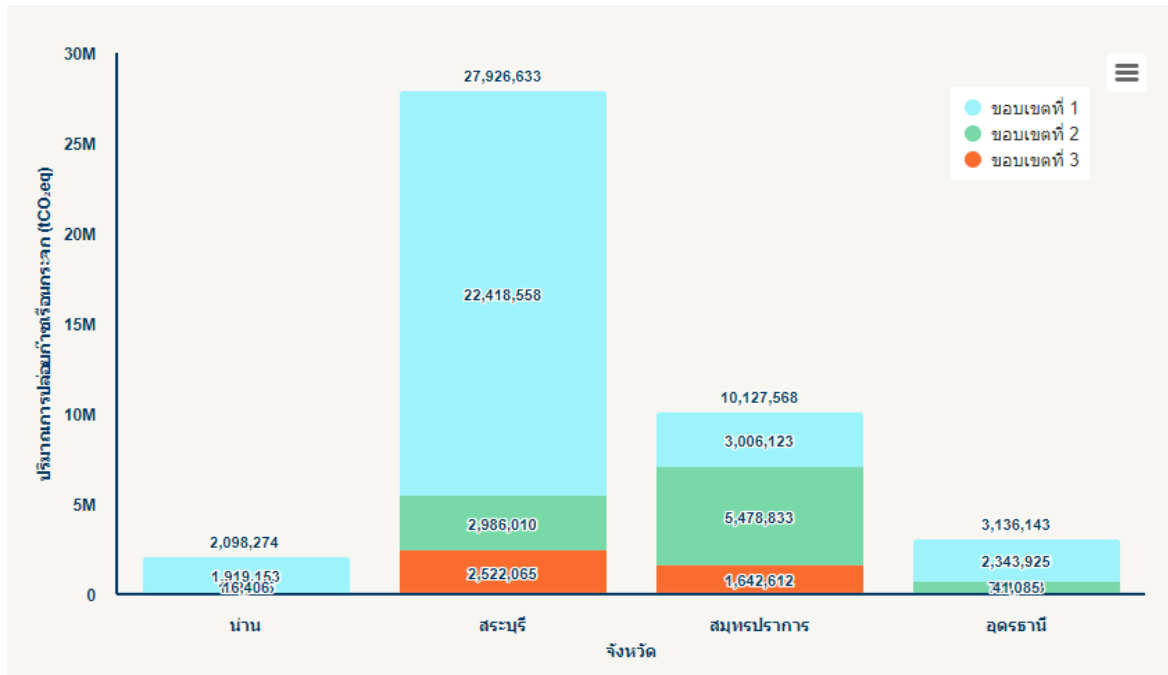
๒.๖ ด้านความปลอดภัย

ตารางที่ ๒.๒ แสดงปริมาณประชากรในจังหวัดสมุทรปราการที่ได้รับบาดเจ็บจนถึงเสียชีวิต ปี พ.ศ. ๒๕๖๕

เดือน	ผู้บาดเจ็บ	ผู้เสียชีวิต
มกราคม	๑๕	๑๑
กุมภาพันธ์	๓	๑๘
มีนาคม	๑	๒๓
เมษายน	๔	๑๒
พฤษภาคม	๒	๓
มิถุนายน	๕	๑๘
กรกฎาคม	๔	๒๕
สิงหาคม	๗๓	๑
กันยายน	๘๙	๙
ตุลาคม	๑๓	๒๖
พฤศจิกายน	๑๙	๓๐
ธันวาคม	๒๔	๒๔
รวม	๔๔๒	

แหล่งที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรปราการ

๓. สถานการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



ภาพที่ ๑๓ ข้อมูลปริมาณก๊าซเรือนกระจก ปี พ.ศ. ๒๕๖๑

แหล่งที่มา : ระบบรายงานข้อมูลก๊าซเรือนกระจกขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและเมือง

ตารางที่ ๓.๑ แสดงปริมาณการเกิดก๊าซเรือนกระจกในปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔

ปี พ.ศ.	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (tCO ₂ e)	หมายเหตุ
พ.ศ. ๒๕๖๑	๑๐,๑๒๗,๕๖๘	
พ.ศ. ๒๕๖๒	๑๓,๑๗๓,๔๕๖	
พ.ศ. ๒๕๖๓	๑๑,๓๓๓,๙๐๔	เกิดการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
พ.ศ. ๒๕๖๔	๑๑,๒๗๘,๙๙๕	

แหล่งที่มา : ศูนย์บริการวิชาการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ที่ปรึกษาโครงการการพัฒนาศักยภาพ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด เพื่อพัฒนาแผนงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศระดับจังหวัด

รายการตรวจสอบการดำเนินการตาม
พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๖๕
จังหวัดสมุทรปราการ



การดำเนินการ	ดำเนินการแล้ว	ไม่ได้ดำเนินการ
<p>๑) สํารวจความคิดเห็นของประชาชนในจังหวัดด้วยวิธีการ ดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> มอบให้ส่วนราชการ หน่วยงานของรัฐ สถาบันการศึกษา หรือบุคคลอื่นใด ทำการศึกษาสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในจังหวัด <input type="checkbox"/> มอบให้ฝ่ายเลขานุการ ก.บ.จ. ดำเนินการหรือร่วมกับหน่วยงานอื่นทำการศึกษาสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในจังหวัด <input type="checkbox"/> มอบให้ฝ่ายเลขานุการ ก.บ.จ. ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในจังหวัด โดยการสำรวจผ่านระบบออนไลน์ <input type="checkbox"/> แต่งตั้งคณะกรรมการของ ก.บ.จ. ชั้นคณะหนึ่ง ทำหน้าที่ประสานงานเพื่อให้ได้ข้อมูลความคิดเห็นของประชาชนในจังหวัด <input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการอื่นตามที่ ก.บ.จ. เห็นสมควร โดยดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการระดับอำเภอ "อ.ก.อ." ในแต่ละอำเภอ เพื่อดำเนินการรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นของประชาชนในท้องถิ่นในตำบล หมู่บ้าน. 	✓	
<p>๒) จัดประชุมหารือร่วมกันกับหัวหน้าส่วนราชการที่มีสถานที่ตั้งทำการอยู่ในจังหวัดหรือมีเขตอำนาจหน้าที่ในจังหวัดไม่ว่าจะเป็นราชการบริหารส่วนภูมิภาคหรือราชการบริหารส่วนกลาง หัวหน้าหน่วยงานที่เป็นรัฐวิสาหกิจและหน่วยงานอื่นของรัฐบรรดาที่มีสถานที่ตั้งทำการอยู่ในจังหวัดหรือมีเขตอำนาจหน้าที่ในจังหวัด ผู้บริหารท้องถิ่นทั้งหมดในจังหวัด รวมทั้งผู้แทนภาคประชาสังคม และผู้แทนภาคธุรกิจเอกชน เพื่อรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี</p>	✓	

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ ทั้งนี้ได้แนบรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.) มาพร้อมนี้ด้วย

Col. Smit

ลงชื่อ

(นายศุภมิตร ชินศรี)

ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

รายงานการประชุม
คณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.) จังหวัดสมุทรปราการ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖

ในวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมชั้น ๓ ที่ว่าการอำเภอเมืองสมุทรปราการ

ผู้มาประชุม

- | | |
|--|---------|
| ๑. นายสุพจน์ ภูติเกียรติขจร
รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ
(แทน) ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ | ประธาน |
| ๒. ร.ท. เจนรบ อารีนิจ ร.น.
(แทน) รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัด (ฝ่ายทหาร) | กรรมการ |
| ๓. นายสุรพงษ์ คงโรจน์
(แทน) ปลัดจังหวัดสมุทรปราการ | กรรมการ |
| ๔. นางจำรัส วงศ์ประเสริฐ
(แทน) นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ | กรรมการ |
| ๕. นายอำนาจ สุวรรณรักษ์
อุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ | กรรมการ |
| ๖. นางนิภาพร ทองหล่อ
คลังจังหวัดสมุทรปราการ | กรรมการ |
| ๗. นายธีรพล ศรีโมรา
ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสมุทรปราการ | กรรมการ |
| ๘. นางสาวกรกนก นระระแสน
(แทน) พาณิชย์จังหวัดสมุทรปราการ | กรรมการ |
| ๙. นางจิตติมา กวีตรี
พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดสมุทรปราการ | กรรมการ |
| ๑๐. นางสาวปัญญนีย์ ตันเจริญผล
(แทน) แรงงานจังหวัดสมุทรปราการ | กรรมการ |
| ๑๑. นางสาวจรรยาธิ์กษ สาคิตกิจ
ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสมุทรปราการ | กรรมการ |
| ๑๒. นายคณาธิ อ่อนน้อม
(แทน) โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสมุทรปราการ | กรรมการ |
| ๑๓. นางสาวชนานาถ สกุศลสมบัติ
เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรปราการ | กรรมการ |
| ๑๔. นายเฉลิมรัฐ คงแก้ว
(แทน) ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทสมุทรปราการ | กรรมการ |

๑๕. นางอรนุช อภิลักษณ์ (แทน) ผู้จัดการสำนักงานประสานนครหลวง สาขาสมุทรปราการ	กรรมการ
๑๖. ดร.วสุธิดา นักเกษม (แทน) อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี	กรรมการ
๑๗. นางสาวมาลัย สุ่มทรัพย์ (แทน) นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรปราการ	กรรมการ
๑๘. นายสรวิศ เต่าทอง (แทน) นายกเทศมนตรีนครสมุทรปราการ	กรรมการ
๑๙. นางสาวศิริพร ไชยชุมพล (แทน) นายกเทศมนตรีเมืองแพรกษาใหม่	กรรมการ
๒๐. นางลักขณา ตันเจริญ (แทน) นายกเทศมนตรีตำบลบางเมือง	กรรมการ
๒๑. นางเมธพร เสนาะวาที (แทน) นายกเทศมนตรีตำบลเทพารักษ์	กรรมการ
๒๒. นายจักรวาล จันตะเคียน (แทน) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลบางเพรียง	กรรมการ
๒๓. ดร.วิชัย จันท์จำรูญ ประธานสภาวัฒนธรรมจังหวัดสมุทรปราการ	กรรมการ
๒๔. นายประกิต ศิลพิพัฒน์ ประธานศูนย์ประสานงานองค์การเอกชนจังหวัดสมุทรปราการ	กรรมการ
๒๕. นางรพีพรรณ คักคามินทร์ ประธานกรรมการศูนย์ประสานงานองค์การชุมชนจังหวัดสมุทรปราการ	กรรมการ
๒๖. พ.อ. สุรพงษ์ รัตนโกเศรษฐ (แทน) ประธานสภาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวจังหวัดสมุทรปราการ	กรรมการ
๒๗. นายชาญศิลป์ ปานแก้ว (แทน) ประธานหอการค้าจังหวัดสมุทรปราการ	กรรมการ
๒๘. นางสาวอรณิญา เรืองสินทรัพย์ (แทน) ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ	กรรมการ
๒๙. นายวีระชาติ คงอภัย ผู้อำนวยการกลุ่มยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด	กรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการ
๓๐. นายอาทิตย์ แผล่งสนาม นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ	กรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุมเนื่องจากติดราชการ/ติดภารกิจสำคัญ

๑. ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ (นายศุภมิตร ชินศรี)	ติดราชการ
๒. รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ (นายชัยพงษ์ จรุงพงษ์)	ติดราชการ
๓. รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ (นายสุจินต์ วาจากิจ)	ติดราชการ
๔. ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดสมุทรปราการ	ติดราชการ

/๕. ผู้แทน..

๕. ผู้แทนกองบัญชาการทัพเรือภาคที่ ๑	ติตราชการ
๖. ผู้แทนมณฑลทหารบกที่ ๑๑	ติตราชการ
๗. หัวหน้าสำนักงานจังหวัดสมุทรปราการ	ติตราชการ
๘. นายกองค้การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง	ติตราชการ
๙. นายกองค้การบริหารส่วนตำบลบางปลา	ติตราชการ
๑๐. ผู้อำนวยการไฟฟ้านครหลวง เขตสมุทรปราการ	ติตราชการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางสาวภารดี แซ่เฮง	(แทน) สถิติจังหวัดสมุทรปราการ
๒. นางรุ่งนภา ทวีชัย	นักวิชาการสถิติปฏิบัติการ
๓. นายรพีพัฒน์ นานาผล	ผู้แทน สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล
๔. นายณัฐชนน อมาตยกุล	ผู้แทน สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล
๕. นางสาวสมใจ เอ็มปรากฏ	สภาอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ
๖. นางสาวนฤมล ตันชัยภูมิ	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
๗. นางสาวณัฐนันท์ รักษาบงชกุล	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธาน ตามที่จังหวัดสมุทรปราการได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.) จังหวัดสมุทรปราการ เพื่อทำหน้าที่ในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด ส่งเสริมและประสานความร่วมมือการพัฒนาให้เป็นไปตามแผนพัฒนาจังหวัดอย่างยั่งยืน ระหว่างภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคประชาสังคม และภาคธุรกิจเอกชน เพื่อสร้างบรรยากาศให้เอื้ออำนวยต่อการลงทุนและพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของจังหวัด วิเคราะห์ บูรณาการ และจัดทำแผนปฏิบัติราชการประจำปีของจังหวัดและคำของบประมาณรายจ่ายประจำปีของจังหวัด กำกับ ให้คำแนะนำ ติดตามและประเมินผลการปฏิบัติตามแผนพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติราชการประจำปีของจังหวัด นั้น

จังหวัดสมุทรปราการจึงได้เชิญประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.) จังหวัดสมุทรปราการ และส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมฯ ในวันนี้ ซึ่งเป็นการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ โดยมีระเบียบวาระเป็นเรื่องเพื่อทราบ จำนวน ๔ เรื่อง และเรื่องเพื่อพิจารณา จำนวน ๓ เรื่อง ได้แก่ การพิจารณา (ร่าง) เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๘๕) การพิจารณาขอใช้เงินงบประมาณเหลือจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ และพิจารณาให้ความเห็นชอบแผนส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลจังหวัดสมุทรปราการ (พ.ศ. ๒๕๖๗ - ๒๕๗๐)

จึงเรียนแจ้งที่ประชุมเพื่อรับทราบ

มติที่ประชุม -รับทราบ-

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ เมื่อวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๖
ฝ่ายเลขานุการ ตามที่จังหวัดสมุทรปราการได้จัดประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.) จังหวัดสมุทรปราการ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๖ นั้น (เอกสาร๑)
สำนักงานจังหวัดสมุทรปราการในฐานะฝ่ายเลขานุการ ได้จัดทำรายงานการประชุมดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียด จำนวน ๑๓ หน้า ซึ่งฝ่ายเลขานุการได้เผยแพร่ในเว็บไซต์

www.samutprakan.go.th พร้อมได้แนบในวาระการประชุมให้กับกรรมการฯ ทุกท่านแล้ว หากกรรมการฯ ท่านใด มีข้อแก้ไขขอให้แจ้งที่ประชุมทราบเพื่อแก้ไข/ปรับปรุงให้ถูกต้องต่อไป

ทั้งนี้ หากยังไม่มีกรรมการฯ ท่านใดขอแก้ไขเพิ่มเติม ในเบื้องต้นขอมติที่ประชุมได้ให้การรับรอง รายงานการประชุมฯ ไปก่อนเพื่อให้วาระการประชุมดำเนินต่อไปได้แต่หากกรรมการท่านใดมีข้อแก้ไขเพิ่มเติมประการใดขอให้แจ้งที่ฝ่ายเลขานุการเพื่อดำเนินการแก้ไขต่อไป

จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณารับรองรายงานการประชุมฯ

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

๓.๑ สรุปผลการดำเนินงานตามมติที่ประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๖

ฝ่ายเลขานุการ ตามที่จังหวัดสมุทรปราการได้จัดประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.) จังหวัดสมุทรปราการ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๖ ซึ่งที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ กรณีไม่กระทบต่อแผน จำนวน ๔ โครงการ ดังนี้

๑) เห็นชอบให้สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสมุทรปราการ เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการก่อสร้างเขื่อนเรียงหินป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล โดยเปลี่ยนพื้นที่ดำเนินการ หมู่ที่ ๑ ตำบลบางปู อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ งบประมาณ ๔๕,๐๓๐,๐๐๐ บาท เป็น หมู่ที่ ๒ ตำบลบางปู อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ ตามพื้นที่เดิมที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ โดยการเปลี่ยนแปลงพื้นที่ดำเนินการ ที่ไม่กระทบต่อกลุ่มเป้าหมายหรือวัตถุประสงค์ ของโครงการ

๒) เห็นชอบให้สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรปราการ เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้มาตรฐานด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ กิจกรรมส่งเสริมการผลิตพลาสติกให้ได้มาตรฐาน GAP เพื่อเชื่อมโยงการยื่นขอใช้ตรา GI พลาสติกบางบ่อ โดยลดจำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมกิจกรรมจากเดิม ๕๐ ราย งบประมาณ ๖๓๒,๔๐๐ บาท เหลือ ๒๕ ราย งบประมาณ ๓๑๖,๕๕๐ บาท

๓) เห็นชอบให้เพิ่มสำนักงานจังหวัดสมุทรปราการ เป็นหน่วยงานหลักร่วมกับสำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสมุทรปราการ สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสมุทรปราการ และที่ทำการปกครองอำเภอพระสมุทรเจดีย์ ในการดำเนินโครงการท่องเที่ยวประวัติศาสตร์ย้อนรอยเล่าขาน วิถีการดำรง ร.ศ. ๑๑๒ งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๔) เห็นชอบให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติดจังหวัดสมุทรปราการ กิจกรรมที่ ๔ จัดอบรมพัฒนาศักยภาพแกนนำชมรม TO BE NUMBER ONE ในการพัฒนาทักษะชีวิต งบประมาณ ๗๘,๒๐๐ บาท ซึ่งการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดกิจกรรมดังกล่าว ไม่กระทบต่อกลุ่มเป้าหมายหรือวัตถุประสงค์โครงการ โดยวงเงินงบประมาณคงเดิม

สำนักงานจังหวัดสมุทรปราการในฐานะเลขานุการ ก.บ.จ. ได้ดำเนินการแจ้งหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ ให้ดำเนินการตามมติที่ประชุมดังกล่าว พร้อมทั้งได้แจ้งสำนักพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมภาคกลาง และสำนักงบประมาณทราบมติที่ประชุมดังกล่าวเพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องแล้ว

จึงเรียนแจ้งที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

นายคณาธิ อ่อนน้อม (แทน) โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสมุทรปราการ

แจ้งในที่ประชุมว่าโครงการก่อสร้างเขื่อนเรียงหินป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล หมู่ที่ ๒ ตำบลบางปู อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ ลงนามในสัญญาแล้ว เริ่มต้นสัญญา

๒๕ เมษายน ๒๕๖๖ – ๑๙ มกราคม ๒๕๖๗ ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา เบิกจ่ายล่วงหน้า ๑๕% แล้ว จำนวน ๖,๗๓๙,๕๐๐ บาท

นางสาวชนานาถ สกุลสมบัติ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรปราการ

แจ้งในที่ประชุมว่ากิจกรรมส่งเสริมการผลิตพลาสติกให้ได้มาตรฐาน GAP เพื่อเชื่อมโยง การยื่นขอใช้ตรา GI พลาสติกบางบ่อ โดยลดจำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมกิจกรรมจากเดิม ๕๐ ราย งบประมาณ ๖๓๒,๔๐๐ บาท เหลือ ๒๕ ราย งบประมาณ ๓๑๖,๕๕๐ บาท ดำเนินการแล้วเสร็จเบิกจ่ายงบประมาณแล้ว

นางสาวจรรยาธิษฐาน สาทิตกิจ ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสมุทรปราการ

แจ้งในที่ประชุมว่าโครงการท่องเที่ยวประวัติศาสตร์ย้อนรอยเล่าขาน วิถีการถัก ร.ศ. ๑๑๒ งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท ได้ตัวผู้รับจ้างเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างรอผลอุทธรณ์ คาดว่าจะลงนาม ในสัญญาได้ภายในวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖

นางจำรัส วงศ์ประเสริฐ (แทน) นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ

แจ้งในที่ประชุมว่า โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติดจังหวัดสมุทรปราการ กิจกรรมที่ ๔ จัดอบรมพัฒนาศักยภาพแกนนำชมรม TO BE NUMBER ONE ในการพัฒนาทักษะชีวิต งบประมาณ ๗๘,๒๐๐ บาท ดำเนินการเรียบร้อยแล้วเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด และเบิกจ่ายงบประมาณแล้วเสร็จ

มติที่ประชุม –รับทราบ-

๓.๒ สรุปผลการดำเนินงานและผลการเบิกจ่ายงบประมาณโครงการตามแผนปฏิบัติ ราชการประจำปีของจังหวัดสมุทรปราการ และกลุ่มจังหวัดภาคกลางปริมณฑล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (เงินกันไว้เบิกเหลือในปี) (เอกสาร ๓)

๑) งบจังหวัด

ฝ่ายเลขานุการ จังหวัดสมุทรปราการได้รับการจัดสรรงบประมาณตามแผนปฏิบัติราชการประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๒๗ โครงการ และมติที่ประชุม ก.บ.จ. เห็นชอบให้นำเงินงบประมาณเหลือจ่ายไป ดำเนินการต่อยอดผลสัมฤทธิ์ของโครงการตามแผนปฏิบัติราชการฯ และจ่ายเงินชดเชยค่างานก่อสร้าง ตามสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) จำนวน ๖ โครงการ รวมงบประมาณ ๓๐๔,๓๘๙,๘๐๐ บาท ค่าใช้จ่าย ในการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ งบประมาณ ๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท ดังนั้น จังหวัดสมุทรปราการ จึงมีโครงการรวมทั้งสิ้น จำนวน ๓๓ โครงการ รวมงบประมาณ ๓๑๓,๓๘๙,๘๐๐ บาท โดยมีหน่วยงาน ที่รับผิดชอบดำเนินงาน ๑๐ หน่วยงาน ประกอบด้วย

(๑) งบลงทุน จำนวน ๒๓ โครงการ งบประมาณ ๒๘๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท

(๒) งบดำเนินงาน จำนวน ๑๐ โครงการ งบประมาณ ๒๑,๘๘๙,๘๐๐ บาท

(๓) งบรายจ่ายอื่น ๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ค่าใช้จ่ายในการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ)

ผลการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณ ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๓๐ โครงการ เบิกจ่ายงบประมาณแล้วทั้งสิ้น ๒๕๒,๙๐๙,๙๙๑.๕๖ บาท (ร้อยละ ๘๐.๗๐) อยู่ระหว่างดำเนินการซึ่งได้กั้นเงินงบประมาณไว้เบิกเหลือในปี จำนวน ๓ โครงการ คงเหลือ งบประมาณ ยังไม่เบิกจ่าย ๓๙,๘๘๑,๑๐๓.๖๕ บาท (ร้อยละ ๑๒.๗๑) จำแนกเป็น

(๑) งบลงทุน

(๑.๑) ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๒๐ โครงการ

(๑.๒) อยู่ระหว่างดำเนินการ (กั้นเงินงบประมาณไว้เบิกเหลือในปี) จำนวน ๓ โครงการ งบประมาณ ๓๙,๘๘๑,๑๐๓.๖๕ บาท รับผิดชอบโดยแขวงทางหลวงสมุทรปราการ ได้แก่

/- โครงการ...

- โครงการยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยทางหลวงหมายเลข ๓๐๓ ตอนราชบุรี-บรูณะ - พระสมุทรเจดีย์ กิโลเมตรที่ ๑๑+๐๐๐ - ๒๑+๗๓๒ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและซ่อมไฟสัญญาณจราจร อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ คงเหลืองบประมาณยังไม่เบิกจ่าย ๘,๔๒๙,๘๖๔ บาท

- โครงการงานปรับปรุงผิวจราจรและบรูณะสายทางหมายเลข ๓๑๑๓ ซี่งตอน สำโรง - สะพานภูมิพล กิโลเมตรที่ ๒+๐๐๐ - ๔+๔๐๐ (ด้านซ้ายทางและขวาทาง) ตำบลปากน้ำ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ คงเหลืองบประมาณยังไม่เบิกจ่าย ๑๕,๙๓๙,๑๖๙.๖๕ บาท

- โครงการงานลอกท่อคูคลองโคลนด้วยเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง ถนนหมายเลข ๓๒๖๘ ซี่งตอนบางเมือง - บางพลี - บางบ่อ กิโลเมตรที่ ๔+๐๐๐ - ๒๘+๐๐๐ (ด้านซ้ายทางและด้านขวาทาง) ตำบลเทพารักษ์ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ คงเหลืองบประมาณยังไม่เบิกจ่าย ๑๕,๔๖๒,๐๗๐ บาท

(๑.๓) เบิกจ่ายงบประมาณแล้วทั้งสิ้น ๒๒๕,๐๔๙,๒๘๖.๔๕ บาท

(๒) งบดำเนินงาน

(๒.๑) ดำเนินการแล้วเสร็จทั้งหมด จำนวน ๑๐ โครงการ

(๒.๒) เบิกจ่ายงบประมาณแล้วทั้งสิ้น ๑๘,๙๘๑,๙๖๒.๙๙ บาท

๓) ค่าใช้จ่ายในการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ ดำเนินการแล้วเสร็จ

เบิกจ่ายงบประมาณทั้งสิ้น ๘,๙๙๙,๙๔๐.๕๒ บาท

๒) งบกลุ่มจังหวัด

จังหวัดสมุทรปราการได้รับการจัดสรรงบประมาณ จำนวน ๔ โครงการ งบประมาณ ๙๔,๕๓๕,๓๐๐ บาท โดยมีแขวงทางหลวงสมุทรปราการ และสำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสมุทรปราการรับผิดชอบดำเนินงาน

ผลการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณ ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๓ โครงการ เบิกจ่ายงบประมาณแล้วทั้งสิ้น ๗๖,๓๖๓,๓๗๔.๑๖ บาท (ร้อยละ ๘๐.๗๘) อยู่ระหว่างดำเนินการ (กั้นเงินงบประมาณไว้เบิกเหลือในปี) จำนวน ๑ โครงการ คงเหลืองบประมาณยังไม่เบิกจ่าย ๑๒,๑๗๑,๙๒๖ บาท ได้แก่ โครงการก่อสร้างเขื่อนเรียงหินป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล หมู่ที่ ๙ ตำบลคลองด่าน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ ความยาว ๔๗๐.๐๐ เมตร รับผิดชอบโดยสำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสมุทรปราการ

จึงเรียนแจ้งที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

นายกณาทิ อ่อนน้อม (แทน) โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสมุทรปราการ

แจ้งในที่ประชุมว่าโครงการก่อสร้างเขื่อนเรียงหินป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล หมู่ที่ ๙ ตำบลคลองด่าน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ สัญญาสิ้นสุด ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๖ เบิกจ่ายแล้วทั้งสิ้น ๖๒ งวด จำนวน ๓๑,๗๑๙,๖๐๐ บาท คงเหลือ ๒๓ งวด จำนวน ๑๒,๑๗๑,๙๒๖ บาท สามารถเบิกจ่ายงบประมาณได้ทันภายในสัญญา

ประธานที่ประชุม ขอให้สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสมุทรปราการเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณให้เป็นไปตามงวดงานที่กำหนด และเบิกจ่ายงบประมาณให้ทันภายในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ เพื่อมิให้งบประมาณพับไปโดยผลของกฎหมาย

มติที่ประชุม -รับทราบ-

**๓.๓ สรุปผลการดำเนินงานและผลการเบิกจ่ายงบประมาณโครงการตามแผนปฏิบัติ
ราชการประจำปีของจังหวัดสมุทรปราการ และกลุ่มจังหวัดภาคกลางปริมณฑล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
ฝ่ายเลขานุการ**

๑) งบจังหวัด

จังหวัดสมุทรปราการได้รับการจัดสรรงบประมาณตามแผนปฏิบัติราชการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒๕ โครงการ รวมงบประมาณ ๒๙๔,๖๔๖,๓๐๐ บาท และค่าใช้จ่าย
ในการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ งบประมาณ ๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท รวมงบประมาณทั้งสิ้น ๓๐๓,๖๔๖,๓๐๐
บาท โดยมีหน่วยงานที่รับผิดชอบดำเนินงาน ๑๔ หน่วยงาน ประกอบด้วย

(๑) งบลงทุน จำนวน ๑๗ โครงการ งบประมาณ ๒๘๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

(๒) งบดำเนินงาน จำนวน ๘ โครงการ งบประมาณ ๑๔,๖๔๖,๓๐๐ บาท

(๓) งบรายจ่ายอื่น ๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ค่าใช้จ่ายในการบริหารงานจังหวัดแบบ
บูรณาการ)

ผลการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณ ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖
ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๒ โครงการ อยู่ระหว่างดำเนินการ จำนวน ๒๓ โครงการ เบิกจ่ายงบประมาณแล้ว
ทั้งสิ้น ๕๔,๐๘๐,๐๔๗.๔๕ (ร้อยละ ๑๗.๘๑) คงเหลืองบประมาณยังไม่เบิกจ่าย ๒๓๖,๖๖๕,๕๕๓.๕๕ บาท
มีเงินเหลือจ่ายจากการจัดซื้อจัดจ้าง จำนวน ๑๒,๙๐๐,๖๙๙ บาท จำแนกเป็น

(๑) งบลงทุน

(๑.๑) ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๑ โครงการ ได้แก่ โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีต
เสริมเหล็กสายบ้านล่าง - คลองกระออม (ช่วงที่ ๒) อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ

(๑.๒) อยู่ระหว่างดำเนินการ จำนวน ๑๖ โครงการ

(๑.๓) เบิกจ่ายงบประมาณแล้วทั้งสิ้น ๔๕,๐๑๑,๘๘๘.๓๖ บาท

(๑.๔) มีเงินเหลือจ่าย จำนวน ๑๒,๖๕๕,๓๐๐ บาท

(๒) งบดำเนินงาน

(๒.๑) ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๑ โครงการ ได้แก่ โครงการสร้างความรู้ ความเข้าใจ
ให้กับสมาชิกเครือข่ายการเฝ้าระวังและรักษาความสงบเรียบร้อยภายในหมู่บ้าน/ชุมชน

(๒.๒) อยู่ระหว่างดำเนินการ จำนวน ๗ โครงการ

(๒.๓) เบิกจ่ายงบประมาณแล้วทั้งสิ้น ๕,๑๕๓,๒๘๔.๕๕ บาท

(๒.๔) มีเงินเหลือจ่าย จำนวน ๒๔๕,๓๙๙ บาท

(๓) ค่าใช้จ่ายในการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ เบิกจ่ายงบประมาณทั้งสิ้น
๓,๙๑๔,๘๗๔.๕๔ บาท

๒) งบกลุ่มจังหวัด

จังหวัดสมุทรปราการได้รับการจัดสรรงบประมาณตามแผนปฏิบัติราชการ
กลุ่มจังหวัดภาคกลางปริมณฑล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๒ โครงการ งบประมาณ ๕๙,๙๕๓,๓๐๐
บาท โดยมีแขวงทางหลวงชนบทสมุทรปราการเป็นหน่วยงานรับผิดชอบ

/ผลการดำเนินงาน...

ผลการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณ ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖ อยู่ระหว่างดำเนินการทั้ง ๒ โครงการ เบิกจ่ายงบประมาณแล้วทั้งสิ้น ๑๓,๓๓๓,๐๙๐.๕๗ บาท (ร้อยละ ๒๒.๒๔) คงเหลืองบประมาณยังไม่เบิกจ่าย ๔๓,๓๕๓,๐๐๙.๔๓ บาท

จึงเรียนแจ้งที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

ประธานที่ประชุม การใช้จ่ายงบประมาณครบทุกโครงการ ก็จะมีเหลืองบประมาณเหลือจ่าย จำนวน ๑๒,๙๐๐,๖๙๙ บาท ที่ต้องพิจารณาในการขอใช้งบประมาณเหลือจ่ายในการประชุมครั้งนี้

มติที่ประชุม –รับทราบ-

๓.๔ นโยบาย หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี

ฝ่ายเลขานุการ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ในฐานะฝ่ายเลขานุการ ก.น.บ. แจ้งว่า คณะอนุกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการด้านวิชาการ กฎหมาย และการบูรณาการ แผนงานโครงการ (อ.ก.น.บ.วิชาการฯ) ในคราวการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๕ โดยมี รองนายกรัฐมนตรี (นายวิษณุ เครืองาม) เป็นประธาน มีมติเห็นชอบนโยบาย หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำ เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๕) โดยกำหนดให้จังหวัดดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑ นโยบาย หลักเกณฑ์

๑) ยึดยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ นโยบายรัฐบาล รวมทั้งแผนรายสาขา แผนเฉพาะด้านต่าง ๆ ตลอดจนเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค เป็นกรอบในการจัดทำเป้าหมายการพัฒนา จังหวัดระยะ ๒๐ ปี

๒) ให้ความสำคัญกับการใช้ศักยภาพ โอกาส และข้อจำกัดของพื้นที่ ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา รวมถึงบริบทแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงของประเทศและโลกที่มีผลกระทบต่อพื้นที่ มาเป็น ข้อมูลประกอบการกำหนดเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี ควบคู่กับการพิจารณาความสอดคล้องกับปัญหา และความต้องการของประชาชนในพื้นที่

๓) ขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดระยะ ๒๐ ปี ผ่านแผนพัฒนาจังหวัดระยะ ๕ ปี และโครงการสำคัญในแผนปฏิบัติการประจำปี รวมทั้งการกำหนดเป้าหมายการพัฒนา ในแต่ละช่วงเวลา อย่างชัดเจน ทั้งในระยะ ๒๐ ปี ในแต่ละช่วงเวลา ๕ ปี และรายปี เพื่อใช้ในการกำกับ ติดตาม และประเมิน ผลสัมฤทธิ์ของการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี และแสดงถึงผลสำเร็จของการบรรลุ เป้าหมายในแต่ละ ช่วงเวลาว่าเป็นไปตามตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่กำหนดไว้

๒ กรอบการจัดทำเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี

๑) **ขอบเขต** เป็นการกำหนดเป้าหมาย การพัฒนาจังหวัดระยะยาวครั้งละ ๒๐ ปี เริ่มตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๕ ที่มีความสอดคล้องเชื่อมโยงกับนโยบายและแผนระดับต่างๆ เพื่อให้ทุกภาคส่วน ร่วมกันขับเคลื่อนการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและบรรลุผล สัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม

๒) **ลักษณะ** จะต้องมีความชัดเจน เป็นรูปธรรม และแสดงให้เห็นถึงเป้าหมายหรือ สิ่งที่ต้องการบรรลุ โดยตั้งอยู่บนพื้นฐานของศักยภาพและโอกาสของพื้นที่ สามารถวัดผลการบรรลุเป้าหมายได้ โดยจะต้องเป็นเป้าหมายที่ทุกภาคส่วนจะต้องรับรู้ได้โดยทั่วไป ทำความเข้าใจได้ง่ายมีตัวชี้วัดชัดเจนและเป็น

มาตรฐาน สามารถขับเคลื่อนและถ่ายทอดไปสู่การปฏิบัติได้ โดยกำหนดเป็นโครงการสำคัญที่จะต้องดำเนินการอย่างชัดเจน รวมทั้งสามารถกำกับ ติดตาม และประเมินผลได้อย่างต่อเนื่อง

๓ วิธีการจัดทำเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี

๑) ให้จังหวัดรวบรวมข้อมูลด้านเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ย้อนหลังไม่น้อยกว่า ๑๐ ปี เว้นแต่ข้อมูลมีจำกัด ให้ใช้ฐานข้อมูลอย่างน้อย ๕ - ๑๐ ปี ขึ้นไป เพื่อนำมาวิเคราะห์ให้ทราบถึงศักยภาพและปัญหาของพื้นที่ รวมทั้งสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเพื่อให้ทราบถึงความต้องการของพื้นที่

๒) ให้คำนึงถึงความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค และสถานการณ์การพัฒนาของจังหวัด รวมทั้งผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

๓) ให้วิเคราะห์ข้อมูลและกำหนดเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี โดยการพิจารณาเปรียบเทียบสถานะการพัฒนาระดับจังหวัด รวมถึงศักยภาพ โอกาส ปัจจัยสนับสนุนปัจจัยที่เป็นแรงผลักดันสำคัญ บริบทแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงทั้งของประเทศและโลก ที่มีผลกระทบต่อพื้นที่จังหวัด ตลอดจนข้อจำกัด ประเด็นท้าทายที่จำเป็นต้องแก้ไข โดยใช้เครื่องมือการวิเคราะห์ทางวิชาการที่เหมาะสม อาทิ SMART Goal (Specific, Measurable, Attainable, Relevant, Time-based), OKR (Objective and Key Results), SWOT Analysis, TOWS Analysis, SOAR Analysis, Foresight Thinking เป็นต้น เพื่อให้ทราบถึงสถานะศักยภาพ และโอกาสในการพัฒนาจังหวัดในระยะยาว

๔) ให้ดำเนินการประชุมปรึกษาหารือร่วมกันตามมาตรา ๒๔ ของพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๖๕ เพื่อรับฟังความคิดเห็นและปรับปรุงเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี ให้มีความสมบูรณ์มากขึ้น

๔ องค์ประกอบของการจัดทำเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี

๑) บทนำ : สถานการณ์การพัฒนาของจังหวัด
๒) ปัจจัยและแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงที่คาดว่าจะส่งผลต่อการพัฒนา
๓) การวิเคราะห์สภาพแวดล้อม (ให้วิเคราะห์สภาพแวดล้อม ทั้งภายในและภายนอก เพื่อแสดงให้เห็นถึงศักยภาพและโอกาสของพื้นที่)

๔) เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๕)

๕) ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดระยะ ๒๐ ปี และถ่ายทอดในแต่ละช่วงระยะเวลา ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ พ.ศ. ๒๕๗๑ - ๒๕๗๕ พ.ศ. ๒๕๗๖ - ๒๕๘๐ และ พ.ศ. ๒๕๘๑ - ๒๕๘๕)

๖) แผนการดำเนินงานที่สำคัญ/แผนที่นำทาง (Roadmap)

๗) ภาคผนวก (ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์) (ถ้ามี)

ทั้งนี้ ให้จังหวัดจัดทำเอกสารเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี โดยสรุปสาระสำคัญไม่เกิน ๑๐ หน้า ในรูปแบบ Microsoft Word พร้อมภาคผนวก (ถ้ามี) และจัดทำสรุปนำเสนอในรูปแบบ PowerPoint Presentation จำนวน ๕ - ๑๐ สไลด์

๕ กำหนดส่งเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี

ให้จังหวัดจัดส่งเอกสาร พร้อมทั้ง QR Code ที่รวบรวมไฟล์ Pdf ของเอกสารทั้งหมด ให้ที่มิบูรณาการกลาง ๓ หน่วยงาน (สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนักงานปรมาณูและกระทรวงมหาดไทย) ภายในวันพุธที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เพื่อให้คณะกรรมการประจำภาคพิจารณาถ้อยแถลงก่อนเสนอ ก.น.บ. พิจารณาให้ความเห็นชอบเพื่อใช้ประกอบการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดต่อไป

/จึงเรียนแจ้ง...

จึงเรียนแจ้งที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

ดร.วิชัย จันทร์จรรย์ ประธานสภาวัฒนธรรมจังหวัดสมุทรปราการ

ได้เสนอความเห็นต่อที่ประชุมว่า เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๒๐ ปี มุ่งเน้นการพัฒนาด้านอุตสาหกรรมเป็นหลัก แต่การพัฒนาด้านคุณภาพชีวิตก็มีความจำเป็นจะต้องพัฒนาควบคู่กันไปด้วย

ประธานที่ประชุมฯ ในคราวประชุมคณะกรรมการจัดทำ (ร่าง) เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๕) และการประชุมปรึกษาหารือร่วมกันซึ่งประกอบด้วยภาคส่วนต่างๆ ทั้งภาครัฐ/ภาคธุรกิจ เอกชน /ภาคประชาสังคม และผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้ร่วมกันพิจารณาว่าทิศทางการพัฒนา จังหวัดสมุทรปราการ ๒๐ ปี จะเป็นไปในทิศทางใด โดยร่วมกันวิเคราะห์ข้อมูลทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และด้านสิ่งแวดล้อม ซึ่งจังหวัดสมุทรปราการมีลักษณะภูมิสังคมประกอบไปด้วยประชากรหลากหลายกลุ่ม ทั้งประชากรที่อยู่อาศัยในจังหวัด และกลุ่มประชากรที่ไปกลับ เช้า-เย็น และกลุ่มแรงงานต่างด้าว ในส่วนของ ภาคอุตสาหกรรมมีทั้งอุตสาหกรรมดั้งเดิม และอุตสาหกรรมใหม่ และมีปัญหาด้านปัญหาสิ่งแวดล้อม การกัดเซาะ ชายฝั่ง ซึ่งที่ประชุมมีฉันทามติร่วมกัน ในการที่จะพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการให้เป็นเมืองอุตสาหกรรมสะอาด เป็นเมือง Smart City และมีสิ่งแวดล้อมที่ดี

ดร.วิชัย จันทร์จรรย์ ประธานสภาวัฒนธรรมจังหวัดสมุทรปราการ

ได้เสนอความเห็นต่อที่ประชุมว่า การจัดทำเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๒๐ ปี มีความเชื่อมโยงกับแผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางปริมณฑลหรือไม่อย่างไร

ประธานในที่ประชุมฯ ในการจัดทำเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๒๐ ปี ได้ดำเนินการตามนโยบาย หลักเกณฑ์ และวิธีการที่คณะกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการด้านวิชาการ กฎหมาย และการบูรณาการแผนงานโครงการ (อ.ก.น.บ.วิชาการฯ) กำหนด โดยให้มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๓ นโยบายและแผนระดับชาติ ว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ นโยบายรัฐบาล นโยบายของกระทรวงมหาดไทย และได้แจ้งให้อำเภอทุกอำเภอ สสำรวจปัญหาความต้องการของประชาชนให้ครอบคลุมทุกกลุ่ม เพื่อให้ทราบถึงปัญหาและความต้องการของ ประชาชน และดำเนินการในลักษณะ One Plan ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนและ ประสานแผนพัฒนาพื้นที่ในระดับอำเภอและตำบล พ.ศ. ๒๕๖๒

มติที่ประชุม -รับทราบ-

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ (ร่าง) เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๕)

ฝ่ายเลขานุการ จังหวัดสมุทรปราการได้จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ คณะกรรมการจัดทำ (ร่าง) เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี ร่วมกับหัวหน้าส่วนราชการ นายอำเภอ ผู้แทนภาคประชาสังคม ผู้แทนภาคธุรกิจเอกชน ในการจัดทำ (ร่าง) เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี เมื่อวันที่ ๒๕ – ๒๖ เมษายน ๒๕๖๖ ณ ศูนย์ประชุม Moove Event Centre และได้จัดประชุมปรึกษาหารือร่วมกันเพื่อรับฟังความคิดเห็น (ร่าง) เป้าหมายการพัฒนา จังหวัดสมุทรปราการ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๕) เมื่อวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ณ ศูนย์ประชุม Moove Event Centre จังหวัดสมุทรปราการ โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วยหัวหน้าส่วนราชการ นายอำเภอ ผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั้งหมดในจังหวัด ผู้แทนภาคประชาสังคม ผู้แทนภาคธุรกิจเอกชน ซึ่งหลังจาก

/การประชุม...

การประชุมฝ่ายเลขานุการฯ ได้จัดทำสรุปผลการจัดทำ (ร่าง) เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดังนั้น เพื่อให้ (ร่าง) เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี มีความครบถ้วนสมบูรณ์ยิ่งขึ้น จึงได้เชิญประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.) เพื่อร่วมกันพิจารณาและให้ความเห็นชอบ (ร่าง) เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๒๐ ปี เพื่อสำนักงานจังหวัดจะได้รวบรวมและนำเสนอให้ที่มบูรณาการกลาง ๓ หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและ สังคมแห่งชาติ สำนักงานประมาณ และกระทรวงมหาดไทยต่อไป โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. สถานการณ์การพัฒนาของจังหวัดโดยสรุป

๑.๑ ภาพรวมผลการพัฒนาตามประเด็นการพัฒนาที่สำคัญของจังหวัดในระยะเวลาที่ผ่านมา (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕)

๑.๑.๑ จุดเน้นการพัฒนาตามประเด็นการพัฒนาในระยะเวลาที่ผ่านมา

จังหวัดสมุทรปราการมุ่งเน้นการพัฒนาจังหวัดให้เป็นเมืองอุตสาหกรรมสะอาด เนื่องจากจังหวัดสมุทรปราการมีโรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับการจดทะเบียนทั้งสิ้น จำนวน ๖,๓๔๒ แห่ง ซึ่งถือได้ว่าเป็นจังหวัดที่มีโรงงานอุตสาหกรรมมากที่สุดในประเทศไทย รวมทั้งมุ่งเน้นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมและการขนส่ง ให้เป็นศูนย์กลางการขนส่งเพื่อรองรับภาคการผลิตต่อเนื่องเชื่อมโยง (Supply Chain) และส่งเสริมให้ประชาชน ผู้ด้อยโอกาส และกลุ่มเปราะบางทางสังคม สามารถเข้าถึงบริการภาครัฐได้อย่างเสมอหน้า รวดเร็ว และมีคุณภาพ รวมทั้งการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในทุกช่วงวัย ทั้งด้านการศึกษา สาธารณสุข และส่งเสริมความมั่นคงความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินให้กับประชาชน พร้อมทั้งสร้างความสมดุลในการพัฒนาเมืองกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑.๑.๒ ผลการดำเนินงานพัฒนาตามประเด็นการพัฒนาของจังหวัดที่ประสบความสำเร็จ

จังหวัดสมุทรปราการมีผลการดำเนินงานพัฒนาตามประเด็นการพัฒนาของจังหวัดที่ประสบความสำเร็จ ดังนี้ (ภาคผนวก ดังตารางที่ ๑)

๑) ประเด็นพัฒนาจังหวัดที่ ๑ ส่งเสริมการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวและพัฒนาศักยภาพชุมชนและผู้ประกอบการในกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

๒) ประเด็นพัฒนาจังหวัดที่ ๒ พัฒนาศักยภาพแรงงานทุกช่วงวัยให้มีความรู้ความสามารถและมีความพร้อมในการประกอบอาชีพ พร้อมทั้งส่งเสริมการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

๓) ประเด็นพัฒนาจังหวัดที่ ๓ ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมและการขนส่ง ให้เป็นศูนย์กลางกระจายสินค้าและการบริการให้มีความครอบคลุม

๔) ประเด็นพัฒนาจังหวัดที่ ๔ ส่งเสริมกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ประวัติศาสตร์ ศิลปวัฒนธรรม ศาสนา สุขภาพ และประเพณีที่สำคัญของจังหวัด เพื่อเพิ่มรายได้ให้กับชุมชน และเกิดการหมุนเวียนทางเศรษฐกิจของจังหวัด

๕) ประเด็นพัฒนาจังหวัดที่ ๕ พัฒนาศักยภาพของคน/ชุมชน/แรงงาน ให้มีความพร้อมในการเผชิญปัญหาสาธารณสุข/ภัยพิบัติทุกรูปแบบ และสร้างภูมิคุ้มกันให้แก่เด็กและเยาวชนในการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านยาเสพติด

๑.๑.๓ ผลการดำเนินงานพัฒนาที่จำเป็นต้องผลักดันต่อไป

จังหวัดสมุทรปราการมีผลการดำเนินงานที่จำเป็นต้องผลักดันต่อไป ดังนี้

๑) พัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการ แรงงาน และเกษตรกร เพื่อรองรับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมสีเขียวอยู่และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งได้รับมาตรฐานการขนส่งภายในประเทศและนอกประเทศ

๒) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการขนส่งและบริการ ในการเป็นศูนย์กลางภาคการขนส่งและการกระจายสินค้า ให้มีความเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมทั่วทุกพื้นที่

๓) ยกระดับการท่องเที่ยวที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดสมุทรปราการ เพื่อให้เป็นการท่องเที่ยวมูลค่าสูง บนพื้นฐานวัฒนธรรมและความหลากหลายทางชีวภาพ

๔) ยกระดับขีดความสามารถของผู้ประกอบการ แรงงาน และเยาวชนในจังหวัดสมุทรปราการ ให้มีความรู้ความเข้าใจ และมีความพร้อมในการรับมือกับภัยคุกคามด้านต่าง ๆ การแพร่ระบาดของยาเสพติด

๑.๒ สถานการณ์การพัฒนาในมิติต่าง ๆ

๑.๒.๑ สถานการณ์ด้านเศรษฐกิจที่สำคัญ

๑) จังหวัดสมุทรปราการมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด(GPP) ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ มีมูลค่า ๖๓๕,๔๔๖ ล้านบาท และปี พ.ศ. ๒๕๖๔ มีมูลค่า ๖๔๘,๐๓๑. ล้านบาท มีอัตราการขยายตัวร้อยละ ๑.๙๘ โดยเกิดการขยายตัวจาก ภาคอุตสาหกรรม ร้อยละ ๘.๔๕ ภาคเกษตรกรรม ร้อยละ ๑๓.๓๘ โดยในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓ มีอัตราการขยายตัวของภาคเศรษฐกิจลดลง ร้อยละ ๑๗.๗๖ โดยภาคอุตสาหกรรมลดลงร้อยละ ๗.๔๐ ในขณะที่ภาคเกษตรกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๘๘ เนื่องจากเกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และสภาพแวดล้อมไม่เหมาะสม จึงส่งผลให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดลดลง (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๑ และ ภาพที่ ๑,๒ และ ๓)

๒) ภาคอุตสาหกรรมและภาคพาณิชยกรรม เป็นอุตสาหกรรมการผลิต ยานยนต์ ชิ้นส่วนยานยนต์ อุปกรณ์เครื่องจักร ผลิตภัณฑ์โลหะ เคมีภัณฑ์ พลาสติก เครื่องใช้ไฟฟ้า/อิเล็กทรอนิกส์ อาหารแปรรูป การขนส่งสินค้าและบริการ (Logistics) และธุรกิจค้าขายของภาคเอกชนเป็นแหล่งวัตถุดิบที่นำเข้าจากต่างประเทศ และเป็นคลังสินค้าที่สำคัญ นอกจากนี้ยังเป็นศูนย์กลางการขนส่งทั้งทางบก ทางน้ำ และทางอากาศ ซึ่งมีความสะดวก รวดเร็ว และช่วยในการลดต้นทุนการผลิตของภาคอุตสาหกรรม ส่งผลให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมของภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๙๑ เมื่อเทียบกับปี พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๔ (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๑ และภาพที่ ๔)

๓) ด้านเกษตรกรรม จังหวัดสมุทรปราการมีศักยภาพด้านเกษตรกรรมที่สำคัญหลัก ๆ ๓ ด้าน ได้แก่ ด้านเกษตรกรรม ด้านการประมง และด้านปศุสัตว์ ซึ่งเป็นปัจจัยที่ส่งผลให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด ด้านภาคเกษตรกรรมเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๓.๓๘ เมื่อเทียบกับปี พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๔ (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๑) โดยมีผลจากปัจจัย ดังนี้

๓.๑) ด้านการเกษตรกรรม มีแนวโน้มพื้นที่การเกษตรกรรมลดลงเฉลี่ยร้อยละ ๒๔.๔๓ และจำนวนครัวเรือนลดลงเฉลี่ยร้อยละ ๑.๔๘ ซึ่งมีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง สาเหตุมาจากเจ้าของที่ดินที่ให้เกษตรกรเช่าทำกินได้เริ่มทยอยขายที่ดินให้กับนายทุน แต่อย่างไรก็ตามสินค้าเกษตรที่ได้รับรองเป็นสินค้า GI ได้แก่ มะม่วงน้ำดอกไม้คั่งบางกะเจ้า และมะม่วงน้ำดอกไม้สมุทรปราการ ได้มีการขยายพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นต้นมา (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๒ - ๑.๔)

๓.๒) ด้านการประมง มีพื้นที่เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๐๐ ของพื้นที่ จังหวัดสมุทรปราการทั้งหมด แบ่งเป็นสัตว์น้ำจืด และสัตว์น้ำเค็ม (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๕)

(๑) สัตว์น้ำจืด มี ๒ ชนิด ได้แก่ ปลาสดิบบางป่อและปลานิล โดยปลาสดิบบางป่อ เป็นสินค้าที่ได้รับรองเป็นสินค้า GI ช่วงปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๕ มีจำนวนเกษตรกรเพาะเลี้ยงลดลงเฉลี่ยร้อยละ ๕.๙๐ และพื้นที่การเพาะเลี้ยงลดลงร้อยละ ๔.๑๓ ซึ่งมีแนวโน้มที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากสภาพแวดล้อมไม่เหมาะสมกับการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำ ส่วนปลานิลเป็นสัตว์น้ำที่มีความสำคัญต่อเศรษฐกิจในระดับจังหวัด ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๕ พื้นที่เพาะเลี้ยงมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เฉลี่ยร้อยละ ๒๔.๓๓

(๒) สัตว์น้ำเค็ม จังหวัดมีพื้นที่บางส่วนติดชายฝั่งทะเล จึงเหมาะกับการทำประมงทะเล และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ซึ่งแนวโน้มการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเค็มเพิ่มมากขึ้น โดยมีสัตว์น้ำเค็มเศรษฐกิจ ที่สร้างรายได้ให้กับจังหวัด เช่น กุ้งกุลาดำ หอยแครง หอยแมลงภู่ ปูทะเล ปลากระพงขาว เป็นต้น

๓.๓) ด้านปศุสัตว์ จำนวนครัวเรือนผู้เลี้ยงสัตว์ลดลง เนื่องจากการสภาพพื้นที่ที่มีความเป็นเมืองสูงไม่เหมาะแก่การเลี้ยงสัตว์ ลักษณะการเพาะเลี้ยงจึงเป็นแบบรายย่อย มีได้เลี้ยงเป็นฟาร์มขนาดใหญ่หรือเชิงพาณิชย์ ส่วนใหญ่เป็นการเลี้ยงสัตว์ปีก เช่น เป็ด ไก่ และสัตว์เลี้ยงอื่นๆ ซึ่งจังหวัดสมุทรปราการมีโรงงานอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านปศุสัตว์หลายแห่งในพื้นที่แต่เป็นการนำเข้าวัตถุดิบจากภายนอกจังหวัดเข้ามาแปรรูป (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๖)

๓.๔) การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย ข้อมูลสินค้าเกษตรด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ที่ได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๐ ในปี พ.ศ. ๒๕๕๙ มีสินค้าเกษตรได้มาตรฐานเพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๕๘ จำนวน ๒๙๘ ราย (ด้านพืช ๑๔๐ ราย และด้านประมง ๑๕๘ ราย) คิดเป็นเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๖.๔๗ และในปี พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ มีสินค้าเกษตรได้มาตรฐานเพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๖๐ จำนวน ๓๓ ราย คิดเป็นร้อยละ ๒.๙๖ ซึ่งมีอัตราการเพิ่มขึ้นที่ถดถอย เนื่องจากจำนวนเกษตรกรที่ลดลงด้วย แต่อย่างไรก็ตามมีการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องด้วย (ภาคผนวก ตารางที่ ๑.๗)

๔) ด้านโครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์ เป็นศูนย์กลางการขนส่งทั้งทางบก ทางน้ำ และทางอากาศ ช่วยในการลดต้นทุน การผลิตของภาคอุตสาหกรรมจึงส่งผลให้นักลงทุนเข้ามาประกอบกิจการโรงงานอุตสาหกรรมเป็นจำนวนมาก และเป็นฐานการผลิตอุตสาหกรรมต่อเนื่องเชื่อมโยง (Supply Chain) เนื่องจากเกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จึงส่งผลให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมของภาคการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้าลดลงในอัตราการเปลี่ยนแปลงเฉลี่ยร้อยละ ๙.๙๙ (ภาคผนวก ภาพที่ ๔)

๕) ด้านการท่องเที่ยว มีสถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญ เชิงศิลปวัฒนธรรม เชิงศาสนา เชิงประวัติศาสตร์ เชิงนิเวศ เชิงสุขภาพ และประเพณีที่สำคัญ นักท่องเที่ยวสามารถเดินทางไปกลับได้เพียง ๑ วัน จึงมุ่งเน้นส่งเสริมการท่องเที่ยวแบบ One Day Trip ทำให้นักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นอย่างก้าวกระโดด เป็นผลมาจากการเดินทางที่สะดวกจากรถไฟฟ้า และการจัดระบบจราจรที่มีประสิทธิภาพ ส่งผลให้รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๓๒.๘๕ (พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๒) และค่าใช้จ่ายของผู้มาเยี่ยมเยียนสูงขึ้นร้อยละ ๓.๘๗ (พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๒) ส่งผลให้เกิดการหมุนเวียนทางเศรษฐกิจและผลิตภัณฑ์มวลรวมด้านการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐.๓๐ (พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๒) เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้ภาคการท่องเที่ยวหยุดชะงักลงในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๔ และเมื่อมีการประกาศยกเลิกโควิด - 19 เป็นโรคติดต่ออันตราย และเปลี่ยนเป็นโรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวัง พร้อมกับยกเลิกพระราชกำหนดฉุกเฉิน ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ จึงทำให้มีนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้รายได้ด้านการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น (ภาคผนวก ภาพที่ ๕)

๑.๒.๒ สถานการณ์ด้านสังคมที่สำคัญ

๑) โครงสร้างประชากร จำนวนประชากรในจังหวัดสมุทรปราการ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง (ภาคผนวก ภาพที่ ๖) โดยจำแนกเป็นประชากรวัยสูงอายุ วัยแรงงาน วัยเรียน และวัยเด็ก โดยมีสัดส่วนวัยแรงงานมากที่สุด เมื่อเทียบจากจำนวนประชากรทั้งหมด แนวโน้มประชากรในจังหวัดสมุทรปราการในช่วงวัยเด็กมีจำนวนลดลงร้อยละ ๔.๑๗ แสดงว่าอัตราการเกิดลดลง ย่อมส่งผลให้จำนวนแรงงานในอนาคตลดลงตามไปด้วย และในช่วงวัยสูงอายุ มีอัตราการเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔.๕๔ สัดส่วนของจำนวนประชากรวัยสูงอายุของจังหวัดสมุทรปราการ ในปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๖ มีสัดส่วนประชากรเกินกว่าร้อยละ ๑๐ ของประชากรทั้งจังหวัดเป็นสังคมที่ก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ (Aging society) (ภาคผนวก ภาพที่ ๗)

๒) ด้านแรงงาน มีกำลังแรงงาน จำนวน ๒,๐๖๕,๖๔๑ คน จำแนกเป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงาน ๑,๔๔๕,๔๖๕ คน ได้แก่ ผู้มีงานทำ ๑,๔๑๓,๐๙๐ คน ผู้ว่างงาน ๑๘,๓๗๒ คน และจังหวัดสมุทรปราการได้มีการพัฒนาศักยภาพแรงงาน เพื่อเตรียมพร้อมในการเข้าทำงานและมีการทดสอบฝีมือแรงงานเพื่อให้ได้รับมาตรฐานในการทำงาน (ภาคผนวก ตารางที่ ๒.๑ และภาพที่ ๘)

๓) ด้านการศึกษา มีสถานศึกษาในการรองรับนักเรียน นักศึกษาในทุกระดับชั้น แนวโน้มด้านการศึกษาจะมีสถานภาพทางเศรษฐกิจของครอบครัวที่อยู่ในระดับต่ำ การขยายตัวทางเศรษฐกิจและสถานะสังคมที่ /เปลี่ยนแปลง...

เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ผู้ปกครองบางส่วนเป็นแรงงานจากต่างจังหวัดที่เข้ามาประกอบอาชีพ สถานศึกษาบางแห่งขาดแคลนครูเฉพาะทาง/สาขา ความเหลื่อมล้ำของโรงเรียนขนาดเล็กกับโรงเรียนขนาดใหญ่ มีกลุ่มประชากรแฝงที่ไม่มีชื่อในทะเบียนราษฎร เนื่องจากจังหวัดสมุทรปราการเป็นเมืองอุตสาหกรรม ทำให้มีกำลังแรงงานย้ายเข้ามาอยู่อาศัยเพื่อประกอบอาชีพเป็นจำนวนมาก (ภาคผนวก ภาพที่ ๙)

๔) **ด้านสาธารณสุข** เกิดโรคอุบัติใหม่ ได้แก่ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-2019) ทำให้เกิดการดำรงชีวิตแบบวิถีชีวิตใหม่ (New Normal) เพื่อให้สามารถควบคุมสถานการณ์การแพร่ระบาดจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จึงได้จัดวิธีการทำงานแบบ Work From Home และได้จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรค (ศปก.) ของจังหวัดสมุทรปราการ พร้อมทั้งจัดประชุมคณะกรรมการโรคติดต่อ จังหวัดสมุทรปราการเพื่อบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาด (ภาคผนวก ภาพที่ ๑๐)

๕) **ด้านอาชญากรรมและยาเสพติด** มีการขยายตัวทางการค้าและอุตสาหกรรมการผลิตที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับมีประชากรเพิ่มมากขึ้นเรื่อย ๆ รวมทั้งประชากรแฝง แรงงานต่างด้าวที่เข้ามาอาศัย และทำงาน ส่งผลให้ปัจจุบันมีค่าครองชีพสูงขึ้นและแนวโน้มปัญหาเสพติดให้โทษเพิ่มขึ้น เนื่องจากสถานการณ์ทางสังคมในปัจจุบันที่มีลักษณะเป็นครอบครัวข้ามรุ่น ที่วัยหนุ่มสาวเดินทาง ไปแสวงหาโอกาสทางเศรษฐกิจในพื้นที่อื่นและทิ้งลูกหลานไว้กับปู่ตายาย ส่งผลให้เด็ก และเยาวชนที่อยู่กับผู้ใหญ่ที่อาจมีความรู้ ความเข้าใจ ค่านิยม ทักษะคติประสบการณ์ทางสังคม และการใช้เทคโนโลยี ที่มีความแตกต่างกันมากมาอยู่ร่วมกันจนทำให้เกิดช่องว่างระหว่างวัยที่อาจส่งผลต่อทัศนคติของการดำเนินชีวิตต่อไปในอนาคต ซึ่งในบางกรณีส่งผลต่อพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ของเด็กและเยาวชน (ภาคผนวก ตารางที่ ๒.๒ และ ภาพที่ ๑๑)

๑.๒.๓ สถานการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ

๑) **คุณภาพของดิน** เกิดจากการทับถมของตะกอน น้ำทะเลเลนบวากทะเล (estuarine) เกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำกร่อย หรือตะกอนน้ำทะเลเลนที่ราบน้ำทะเลเคยท่วมถึง และเกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำกร่อยทับตะกอนน้ำทะเลเลนที่ราบน้ำทะเลเคยท่วมถึง และพื้นที่บางส่วนติดชายฝั่งทะเลสภาพแวดล้อมด้านป่าชายเลนเสื่อมโทรม ส่งผลกระทบให้เกิดการกัดเซาะดินบริเวณชายฝั่งทะเล โดยเฉพาะพื้นที่ที่อยู่ติดชายฝั่งทะเล โดยเกิดการกัดเซาะชายฝั่งทะเลและแผ่นดินทรุดตัว มีความยาวของชายหาด ประมาณ ๔๕ กม. แต่เนื่องจากพื้นที่บางบริเวณมีการสะสมตัวออกไป และเกิดกัดเซาะของน้ำทะเลเข้ามามาก ส่งผลให้เส้นชายฝั่งมีระยะทางเพิ่มขึ้นเป็น ๗๔ กม ส่งผลให้พื้นที่ทางการเกษตรลดลง และเกิดน้ำกร่อย ทำให้คุณภาพน้ำไม่เหมาะสมในการเลี้ยงสัตว์น้ำหรือการเพาะปลูก.

๒) **ทรัพยากรน้ำ** มีแหล่งน้ำที่สำคัญ ได้แก่ แม่น้ำเจ้าพระยา และมีคลองระบายน้ำ เพื่อรองรับที่เกิดจากน้ำทะเลหนุนและกักเก็บในน้ำฤดูแล้ง และมีการบริหารจัดการน้ำ บริเวณทั่วทุกพื้นที่ในจังหวัด ได้แก่ พื้นที่ฝั่งตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยา พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา ด้านภายในคันกั้นน้ำพระราชดำริ และพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา ด้านนอกแนวคันกั้นน้ำพระราชดำริ .เพื่อการระบายน้ำและรักษาระบบนิเวศในเขตเมืองเป็นหลัก

๓) **ทรัพยากรป่าชายเลน** มีพันธุ์ไม้ ได้แก่ แสมทะเล แสมขาว แสมดำ และโกงกางใบเล็ก และสัตว์ที่พบ ได้แก่ สัตว์หน้าดินพื้นป่าชายเลน (หอยเรดเชลล์ ปูแสม ปูก้ามดาบ และไส้เดือนทะเล) นกในป่าชายเลน (ตัวอย่างนกที่พบได้แก่ นกตีนเทียน นกหัวโตเล็กขาเหลือง นกกินเปี้ยว เป็นต้น) และแมลง ได้แก่ แมลงค่อมทอง มวนหลังแข็ง ต่อ และผีเสื้อเนรธรรมดา เป็นต้น ในการใช้ประโยชน์ เพื่อกิจกรรมอื่น ๆ เช่น การทำเกษตรกรรม พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พื้นที่ทำเทียบเรือ และพื้นที่เมืองและสิ่งก่อสร้าง เป็นต้น

๔) **ขยะและของเสียอันตราย** มีรูปแบบการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ เช่น การใช้ประโยชน์จากขยะรีไซเคิล โดยการคัดแยกและนำกลับคืนวัสดุรีไซเคิล ประเภทแก้ว กระดาษ พลาสติก เหล็ก และอลูมิเนียม และการใช้ประโยชน์จากขยะอินทรีย์ ประเภทเศษอาหาร พืช ผัก ผลไม้ต่างๆ เพื่อนำไปทำปุ๋ยหมักอินทรีย์

/สำหรับใช้...

สำหรับใช้บำรุงดิน โดยมีปริมาณการเกิดของเสียและของเสียอันตราย ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จำนวน ๒,๓๕๑.๒๔ ตัน/วัน และ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๒,๕๖๖.๔๙ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๙.๑๕

๕) **คุณภาพน้ำ** ประกอบด้วย แหล่งน้ำผิวดิน และทะเลชายฝั่ง

๕.๑) คุณภาพน้ำแหล่งผิวดิน เป็นพื้นที่และที่ตั้งส่วนใหญ่เป็นเขตอุตสาหกรรมซึ่งเป็นโรงงานเดี่ยว ทำให้น้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมส่วนใหญ่ที่ถูกปล่อยออกมามีปริมาณมาก และชุมชนที่ตั้งอยู่ในบริเวณนั้น มีการปล่อยน้ำเสีย โดยไม่ผ่านระบบการบำบัดน้ำเสีย จึงทำให้อัตราคุณภาพของน้ำอยู่ในเกณฑ์ที่ลดลง จึงมีการ กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการ ทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและ รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำหนดมลพิษพร้อมทั้งกำหนด บทลงโทษ ซึ่งการดำเนินการจะช่วยให้คุณภาพน้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติของจังหวัดสมุทรปราการมีคุณภาพดีขึ้นได้ และมีการตรวจสอบโรงงานที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ในแต่ละปีเกือบ ๑๐๐ โรงงาน ซึ่งจังหวัด ใช้มาตรการลงโทษทันที กรณีพบการกระทำผิดรุนแรง เช่น สั่งปิดดำเนินการชั่วคราวเพื่อให้ปรับปรุงแก้ไข สำหรับการยื่นต่อใบอนุญาต/การขอขยายโรงงาน นอกจากน้ำเสียที่เกิดจากโรงงานอุตสาหกรรมแล้ว ยังมีน้ำเสียที่ เกิดจากแหล่งอาคารพาณิชย์และชุมชนต่าง ๆ ที่อยู่อาศัยกันอย่างหนาแน่น และขาดการจัดการในเรื่องการ บำบัดน้ำเสียในครัวเรือน

๕.๒) คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเลในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๒ เมื่อประเมินจากดัชนีคุณภาพน้ำทะเลที่สำคัญจะพบว่า คุณภาพน้ำจัดอยู่ในระดับเสื่อมโทรมมาก โดยส่วนใหญ่ พารามิเตอร์ที่บ่งชี้ถึงปัญหาคุณภาพน้ำ ได้แก่ pH, DO, TCB, FCB และ NO₃ ปัญหากลุ่มแบคทีเรียและไนเตรท ไนโตรเจนค่อนข้างสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทะเลและชายฝั่ง สาเหตุที่สำคัญบริเวณอ่าวไทยตอนใน มีปากแม่น้ำที่สำคัญ ๔ สาย ที่สำคัญไหลมาตอนเหนือและตอนกลางของประเทศ จึงเป็นแหล่งรองรับน้ำจืดที่มี ของเสียและสารพิษปะปนมาจากต้นน้ำ

(ที่มา : แผนพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ (ทบทวน) ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

๒. **ปัจจัยและแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อการพัฒนา**

สัญญาณ	แนวโน้มรูปแบบทิศทางการเปลี่ยนแปลง	ส่งผลกระทบต่อพัฒนา
๑. การเมือง	๑) คนรุ่นใหม่สนใจการเมือง มีพรรคการเมือง เกิดใหม่ จากคนรุ่นใหม่ นโยบายใหม่ และมี Soft Power ด้านการเมืองมีเพิ่มขึ้นบนโลก อินเทอร์เน็ต	๑) เกิดการแข่งขันด้านนโยบายที่มากขึ้น มีการ กำหนดทิศทางการพัฒนาที่ชัดเจน ตรงต่อความ ต้องการของพื้นที่ มีนโยบายที่ครอบคลุมทุกช่วงวัย และทันสมัย และนโยบายที่ให้ความสำคัญ กับการลดความเหลื่อมล้ำในทุกมิติ
	๒) เมืองอีโคโนมี สื่อมวลชน ประชาชน ร่วมกันตรวจสอบการทำงานของภาครัฐมากขึ้น และมีช่องทางเข้าถึงข้อมูลข่าวสารและ แยกแพร่ข้อมูลข่าวสาร เช่น Facebook Line Youtube Tiktok	๒) เกิดระบบตรวจสอบการทุจริตภาคประชาชน งบประมาณจะถูกนำมาใช้อย่างบรรลู่วัตถุประสงค์ และมีประสิทธิภาพ มีระบบการเมืองที่ประชาชน สามารถแสดงความคิดเห็นได้หลากหลายมากขึ้น เกิดการพัฒนาสื่อประชาสัมพันธ์อย่างสร้างสรรค์
๒. เศรษฐกิจ	๑) การพัฒนาเศรษฐกิจสีเขียว และการพัฒนา เทคโนโลยีนวัตกรรม โดยใช้ BCG โมเดล	๑) เกิดการสร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อมบนฐานของเทคโนโลยีและนำหลักการ BCG โมเดลมาใช้กับทุกธุรกิจ
	๒) การใช้ระบบอัตราแลกเปลี่ยนกลาง	๒) ลดอัตราความเสี่ยงของการแทรกแซงค่าเงินและทุน ระหว่างประเทศ
	๓) การเกิดรูปแบบเศรษฐกิจแบบพึ่งพา	๓) เกิดการสร้างการพึ่งพาระหว่างอุปสงค์และอุปทาน

สัญญาณ	แนวโน้มรูปแบบทิศทางการเปลี่ยนแปลง	ส่งผลต่อการพัฒนา
	<p>(ใช้วัตถุดิบร่วมกัน ร่วมผลิต ร่วมจำหน่าย)</p> <p>๔) จำนวน SME /ผู้ประกอบการมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และจะเข้าสู่เศรษฐกิจออนไลน์มากขึ้น ตลาด Online และการซื้อผ่านระบบออนไลน์เพิ่มขึ้น</p> <p>๕) การใช้พลังงานสะอาด เกิดพลังงานทดแทน</p> <p>๖) แนวคิด Zero Waste Carbon Zero และ Carbon Credit</p> <p>๗) ระบบการจัดส่งสินค้า และการชำระเงินที่สะดวกรวดเร็ว</p> <p>๘) การขยายเส้นทางรถไฟฟ้า</p>	<p>ในประเทศและระหว่างประเทศ</p> <p>๔) เกิดความเสมอภาคด้านเศรษฐกิจ เกิดการแข่งขันตลาดเพิ่ม และก่อให้เกิดการกระจายรายได้</p> <p>๕) ลดมลพิษที่ปล่อยสู่ธรรมชาติ</p> <p>๖) เกิดการพัฒนาด้านอุตสาหกรรม เกษตรกรรม และครัวเรือนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>๗) เกิดการแข่งขันตลาดเพิ่ม กระจายรายได้</p> <p>๘) เกิดการขยายตัวและพัฒนาพื้นที่ที่อยู่อาศัยเพิ่มขึ้น เกิดระบบขนส่งรองรับการเดินทางจากรถไฟฟ้า เกิดการหมุนเวียนเศรษฐกิจฐานราก</p>
๓. สังคม	<p>๑) อัตราการเกิดลดลง วัยแรงงานลดลง</p> <p>๒) ผู้สูงอายุเพิ่มขึ้น และอายุยืนขึ้น</p> <p>๓) อัตราการโอบนสังคมเพิ่มขึ้น</p> <p>๔) จำนวนประชากรแฝงเพิ่มมากขึ้น อัตราการขยายตัวของแรงงานจากพื้นที่อื่น เข้ามาในจังหวัดสมุทรปราการ</p> <p>๕) การปรับเปลี่ยนรูปแบบการศึกษาแบบผสมผสาน/การศึกษาเฉพาะด้าน</p> <p>๖) การเรียนผ่านระบบออนไลน์</p> <p>๗) สังคม Digital</p> <p>๘) สังคมเกษตรกรรมจะหดตัว/ลดลง</p>	<p>๑) เกิดการขยายอายุการจ้างงาน เช่น ๖๐ เป็น ๖๕/๕๕ เป็น ๖๐ และเกิดการ Re-Skill/Up-Skill แรงงานและผู้สูงอายุ</p> <p>๒) เกิดระบบการดูแลทุกช่วงวัย พัฒนาศูนย์ผู้สูงอายุ กองทุนชีวิตหลังเกษียณ/สวัสดิการ ธุรกิจสุขภาพจะเติบโต (Health & Wealthy Business) จำนวนสวัสดิการรัฐผู้สูงอายุเพิ่มขึ้น</p> <p>๓) มีบุคลากรที่มีทักษะความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านเพื่อพัฒนาจังหวัด</p> <p>๔) การขยายตัวเศรษฐกิจการจ้างงานภายในจังหวัด มีบุคลากรที่มีทักษะความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านเพื่อพัฒนาจังหวัด</p> <p>๕) บุคลากรที่มีทักษะความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านเพื่อพัฒนาจังหวัด</p> <p>๖) โอกาสทางการศึกษาทั่วถึง เกิดการขยายโอกาสทางการศึกษา สามารถค้นคว้าหาข้อมูลด้วยตนเองผ่านอินเทอร์เน็ต ค้นคว้าได้จากโลกออนไลน์ Social Media มีผลกับเด็กสามารถเรียนรู้ได้ด้วยตนเองมากขึ้น เกิดระบบการศึกษา Digital – Based หลักสูตรการเรียนการสอนที่รองรับ Digital – Based</p> <p>๗) การปฏิสัมพันธ์กับผู้คนลดลง (Social Distancing เพิ่มขึ้น) โอกาสเข้าถึงเพิ่มขึ้น/เท่าเทียม</p> <p>๘) ระบบนิเวศสังคมเปลี่ยน การปฏิสัมพันธ์</p>

สัญญาณ	แนวโน้มรูปแบบทิศทางการเปลี่ยนแปลง	ส่งผลต่อการพัฒนา
		กับผู้คนลดลง (Social Distancing เพิ่มขึ้น)
๔. สิ่งแวดล้อม	๑) การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) และสิ่งแวดล้อม	๑) เกิดกฎหมายส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาเพื่อความยั่งยืน
	๒) การช่วงชิงทรัพยากร	๒) ระบบการร่วมใช้ทรัพยากรเพื่อการพัฒนาในระดับโลก
	๓) ระบบการคัดแยกขยะ/Recycle	๓) เกิดเศรษฐกิจหมุนเวียน ลดขยะมูลฝอย
	๔) ฝุ่น PM ๒.๕ เพิ่มขึ้นจากการใช้ยานพาหนะขนส่งและโรงงานลักลอบปล่อยมลพิษ	๔) นโยบายการเก็บภาษี/คาร์บอนเครดิตกลุ่มยานพาหนะขนส่ง/โรงงาน อีกทั้งมีการส่งเสริมการใช้ยานพาหนะขนส่ง EV/พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้น
๕. เทคโนโลยี	๑) การพัฒนา AI ปัญญาประดิษฐ์	๑) เกิดเทคโนโลยีการผลิตใหม่ การขนส่งสินค้าและบริการรูปแบบสัญญาณระหว่างประเทศ การศึกษา สาธารณสุข โครงสร้างพื้นฐาน
	๒) การนำเทคโนโลยีมาปรับใช้กับกระบวนการผลิต	๒) มีความต้องการใช้แรงงานมีทักษะเพิ่มขึ้น แรงงานจะมีการพัฒนาทักษะความสามารถมากขึ้น มีมาตรฐานในการผลิตสินค้าที่สูงขึ้น
	๓) รูปแบบการให้บริการ เปลี่ยนแปลงไป เช่น ธุรกิจทางการเงิน	๓) วิธีการดำเนินชีวิตของประชาชนสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น
๖. กฎหมาย	๑) การปรับเปลี่ยนกฎหมายให้เข้ากับการพัฒนาของแต่ละพื้นที่/ทันสมัย และเป็นธรรมมากขึ้น ไม่เอื้อประโยชน์ต่อกลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง	๑) ใช้บังคับได้จริง/รองรับนโยบายที่เปลี่ยนไป กฎหมายมีความศักดิ์สิทธิ์เกรงกลัวกฎหมาย และสังคมมีระเบียบวินัย

๓. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมของจังหวัด

จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
S๑ : มีฐานการผลิตอุตสาหกรรม	W๑ : เกิดมลพิษจากโรงงานอุตสาหกรรมและครัวเรือน
S๒ : มีระบบขนส่งและการกระจายสินค้าที่ดี	W๒ : ประชากรในพื้นที่เมืองและพื้นที่อุตสาหกรรมหนาแน่น
S๓ : มีแรงงานทักษะเฉพาะด้าน	W๓ : เกิดความเหลื่อมล้ำทางสังคม ทำให้เกิดปัญหาสังคม อาชญากรรม
S๔ : เป็นเมืองปริมณฑลที่ใกล้กรุงเทพฯ	W๔ : ผังเมือง พื้นที่ชุมชนอยู่ใกล้โรงงานอุตสาหกรรม ไม่รองรับการขยายตัวของประชากร
S๕ : สถานที่ท่องเที่ยวหลากหลายประเพณีวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์ มีมรดกและภูมิปัญญาท้องถิ่น	W๕ : โครงสร้างพื้นฐานของเส้นทางคมนาคม
S๖ : สาธารณสุข/สถานศึกษามีคุณภาพ ครอบคลุมทุกพื้นที่ ทุกระดับ	
S๗ : ที่อยู่อาศัยมีปริมาณมาก	

	<p>ไม่สมบูรณ์และการจรรยาบรรณที่ดี</p> <p>W๖ : เป็นพื้นที่ลุ่มต่ำและตื้นเขิน ทำให้เกิดปัญหาน้ำท่วม น้ำทะเลหนุน</p> <p>W๗ : พื้นที่ในการทำการเกษตรมีปริมาณน้อย</p> <p>W๘ : ระบบสาธารณสุขไม่เพียงพอต่อประชากร</p>
โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threat)
<p>O๑ : มีการใช้พลังงานทดแทน</p> <p>O๒ : ส่งเสริมการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียว ที่มีคาร์บอนต่ำ</p> <p>O๓ : มีสนามบินสุวรรณภูมิ ทำให้สามารถขยายการส่งออกได้</p> <p>O๔ : เศรษฐกิจสังคมโลกพัฒนา</p> <p>O๕ : มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่</p> <p>O๖ : เป็นพื้นที่ติดกับพื้นที่ โครงการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC)</p>	<p>T๑ : ภาวะเศรษฐกิจโลก/ประเทศ มีความผันผวน</p> <p>T๒ : นักลงทุนน้อย</p> <p>T๓ : ข้อกฎหมายที่ไม่สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันและอนาคต</p> <p>T๔ : เกิดโรคอุบัติใหม่</p> <p>T๕ : บริเวณชายฝั่งถูกกัดเซาะ เกิดน้ำทะเลหนุน ทำให้อุณหภูมิเปลี่ยนแปลงและพื้นที่ที่มีปริมาณลดลง</p>

๔. เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๕)

- G : Green Industry เมืองอุตสาหกรรมสีเขียวน่าอยู่
- H : Hub เป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์และการบริการ
- G : Global เชื่อมโยงสู่ระดับโลก

๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดระยะ ๒๐ ปี และถ่ายทอดในแต่ละช่วงระยะเวลา ๕ ปี

การถ่ายทอดเป้าหมายในแต่ละช่วงระยะเวลา ๕ ปี		ค่าเป้าหมาย			
		๒๕๖๖ – ๒๕๗๐	๒๕๗๑ – ๒๕๗๕	๒๕๗๖ – ๒๕๘๐	๒๕๘๑ – ๒๕๘๕
เป้าหมายย่อยการพัฒนา		พัฒนาศักยภาพการเป็นเมืองอุตสาหกรรมสีเขียวที่น่าอยู่อย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เชื่อมโยงการขนส่งและคมนาคมไร้รอยต่อ	ยกระดับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมสีเขียว น่าอยู่ที่ส่งเสริมการผลิตแบบ Zero Waste และเชื่อมโยงการขนส่งและการคมนาคมครอบคลุมทุกพื้นที่	ส่งเสริมการเป็นเมืองอุตสาหกรรมสีเขียว น่าอยู่แห่งอนาคต ที่สะอาดเชื่อมโยงการขนส่งและกระจายสินค้าทั่วโลก	การเป็นเมืองอุตสาหกรรมสีเขียว ทั่วทุกพื้นที่ที่น่าอยู่ พร้อมรองรับการเป็นศูนย์กลางการขนส่งและกระจายสินค้าทั่วโลกอย่างมีประสิทธิภาพ
ตัวชี้วัด/ ค่าเป้าหมาย	๑.ผลิตภัณฑ์มวลรวมของภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๐๐ (ค่าฐาน ปี ๒๕๖๑ – ๒๕๖๔ เฉลี่ยร้อยละ = ๒.๒๘)	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๐๐	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๐๐	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๐๐	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๐๐

การถ่ายทอดเป้าหมาย ในแต่ละช่วงระยะเวลา ๕ ปี		ค่าเป้าหมาย			
		๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	๒๕๗๑ - ๒๕๗๕	๒๕๗๖ - ๒๕๘๐	๒๕๘๑ - ๒๕๘๕
๒. อัตราการปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลงร้อยละ ๕.๐๐ (ค่าฐาน ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ = ๑๐,๑๒๗,๕๖๘ tCO ₂ e)	อัตราการปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลงร้อยละ ๕.๐๐	อัตราการปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลงร้อยละ ๕.๐๐	อัตราการปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลงร้อยละ ๕.๐๐	อัตราการปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลงร้อยละ ๕.๐๐	
๓. ปริมาณของเสียอันตรายลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐ (ค่าฐาน ปี ๒๕๖๒ = ๒๙๔,๔๒๖.๕๒ ตัน)	ปริมาณของเสียอันตรายลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐	ปริมาณของเสียอันตรายลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐	ปริมาณของเสียอันตรายลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐	ปริมาณของเสียอันตรายลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐	
๔. ยกระดับโรงงานอุตสาหกรรมที่ผ่านการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับ ๑ - ๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๕.๐๐ (ค่าฐาน ปี ๒๕๖๕ = ๔,๒๙๕ โรงงาน)	ยกระดับโรงงานอุตสาหกรรมที่ผ่านการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับ ๑ - ๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๕.๐๐	ยกระดับโรงงานอุตสาหกรรมที่ผ่านการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับ ๑ - ๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๕.๐๐	ยกระดับโรงงานอุตสาหกรรมที่ผ่านการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับ ๑ - ๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๕.๐๐	ยกระดับโรงงานอุตสาหกรรมที่ผ่านการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับ ๑ - ๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๕.๐๐	
๕. ผลิตรถยนต์มวลรวมด้านการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘.๐๐ (ค่าฐาน ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๕๙ เฉลี่ยร้อยละ = ๘.๗๐)	ผลิตรถยนต์มวลรวมด้านการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘.๐๐	ผลิตรถยนต์มวลรวมด้านการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘.๐๐	ผลิตรถยนต์มวลรวมด้านการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘.๐๐	ผลิตรถยนต์มวลรวมด้านการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘.๐๐	
๖. อัตราการว่างงานลดลงร้อยละ ๕.๐๐ (ค่าฐาน ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ = ๑๘,๓๗๒ คน)	อัตราการว่างงานลดลงร้อยละ ๕.๐๐	อัตราการว่างงานลดลงร้อยละ ๕.๐๐	อัตราการว่างงานลดลงร้อยละ ๕.๐๐	อัตราการว่างงานลดลงร้อยละ ๕.๐๐	
๗. ปริมาณอุบัติเหตุลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐ (ค่าฐาน ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ = ๔๕๒ คน)	ปริมาณอุบัติเหตุลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐	ปริมาณอุบัติเหตุลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐	ปริมาณอุบัติเหตุลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐	ปริมาณอุบัติเหตุลดลงร้อยละ ๑๐.๐๐	
๘. พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและแรงงานในด้านดิจิทัล ร้อยละ ๕.๐๐ (ค่าฐาน = เนื่องจากยังไม่มีการพัฒนาศักยภาพด้านดิจิทัล)	พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและแรงงานในด้านดิจิทัล ร้อยละ ๕.๐๐	พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและแรงงานในด้านดิจิทัล ร้อยละ ๕.๐๐	พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและแรงงานในด้านดิจิทัล ร้อยละ ๕.๐๐	พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการและแรงงานในด้านดิจิทัล ร้อยละ ๕.๐๐	

๖.แผนการดำเนินงานที่สำคัญ/แผนที่นำทาง (Roadmap)

แผนการดำเนินงานที่สำคัญ	พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	พ.ศ. ๒๕๗๑ - ๒๕๗๕	พ.ศ. ๒๕๗๖ - ๒๕๘๐	พ.ศ. ๒๕๘๑ - ๒๕๘๕
๑. พัฒนาภาคอุตสาหกรรมสู่การเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวแห่ง	พัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการและแรงงานรองรับการเป็นเมืองอุตสาหกรรมสีเขียวที่น่าอยู่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	ยกระดับการผลิตที่สอดคล้องการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวที่สะอาดทั่วทุกพื้นที่	ส่งเสริมการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวในระดับที่สูงสุด พร้อมการพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการและแรงงานเพื่อรองรับการเป็นอุตสาหกรรมแห่งอนาคต	ผลักดันการเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวแบบ Zero Waste พร้อมยกระดับการเป็นอุตสาหกรรมแห่งอนาคตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๒. พัฒนาการเชื่อมโยงเครือข่ายโลจิสติกส์สู่ทุกภูมิภาค	เชื่อมโยงระบบคมนาคมขนส่ง (ทางบก,น้ำ,อากาศ) เพื่อสนับสนุนการเติบโตทางเศรษฐกิจ	พัฒนาพื้นที่เขตธุรกิจและอุตสาหกรรมเพื่อรองรับการเชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์สู่ทุกภูมิภาค	ยกระดับระบบโลจิสติกส์ธุรกิจบนฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์และเศรษฐกิจฐานคุณค่า	
๓. ผลักดันเศรษฐกิจภาคเกษตรกรรมและภาคบริการสู่สากล	พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานเกษตรปลอดภัยตามแนวทาง BCG โมเดล และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคบริการให้ได้รับมาตรฐานสากล	พัฒนาเกษตรกรรมที่ยั่งยืนตามแนวทาง BCG โมเดล และยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันภาคบริการเพื่อรองรับการผลิตและการบริการสู่สากล		

โครงการที่จำเป็นต้องผลักดันตามแผนการดำเนินงานสำคัญ

- ๑) โครงการปรับปรุงและขยายเส้นทางคมนาคมเพื่อเชื่อมโยงศูนย์กลางเศรษฐกิจ
- ๒) โครงการพัฒนาภาคอุตสาหกรรมสู่การเป็นอุตสาหกรรมแห่งอนาคตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ๓) โครงการการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ เพื่อรองรับการระบายน้ำอย่างเป็นระบบ และป้องกันทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่
- ๔) โครงการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยได้มาตรฐานและยั่งยืนตามแนวทาง BCG โมเดล แบบบูรณาการสู่เศรษฐกิจฐานราก

ดร.วิชัย จันทร์จําริญ ประธานสภาวัฒนธรรมจังหวัดสมุทรปราการ

ได้เสนอความเห็นต่อที่ประชุมว่า สถานการณ์ปัจจุบันยังประสบปัญหาด้านเศรษฐกิจและการลงทุน ดังนั้น ด้านการท่องเที่ยว นักท่องเที่ยวต่างประเทศที่เดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในประเทศไทย ทำอย่างไรที่จะเชื่อมโยงให้นักท่องเที่ยวเข้ามาเที่ยวในจังหวัดสมุทรปราการ เพื่อเพิ่มจำนวนนักท่องเที่ยวในจังหวัดสมุทรปราการให้มากขึ้น

ฝ่ายเลขานุการฯ ในส่วนของการท่องเที่ยวได้กำหนดไว้ในประเด็นการพัฒนาจังหวัด และจะมีการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการประจำปี

นายธีรพล ศรีโมรา ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสมุทรปราการ

ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า อัตราการปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลงร้อยละ ๒๐ ภายในปี ๒๕๗๓ อยู่ระหว่างการประชุมของคณะทำงาน ซึ่งการขับเคลื่อนจะเริ่มในปี ๒๕๗๑ ซึ่งคำนวณตามแผนงานของเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี จะต้องปรับให้สอดคล้องกับแนวทางที่รัฐบาลกำหนด

ประธานในที่ประชุมฯ ให้ประสานกับฝ่ายเลขานุการฯ ในการปรับค่าตัวเลขให้เป็นไปตามแนวทางที่รัฐบาลกำหนด
มติที่ประชุม เห็นชอบเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๘๕)

๔.๒ พิจารณาการขอใช้เงินงบประมาณเหลือจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ฝ่ายเลขานุการ จังหวัดสมุทรปราการ ได้รับการจัดสรรงบประมาณตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ แผนงานยุทธศาสตร์ส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ เพื่อดำเนินโครงการ จำนวน ๒๕ โครงการ รวมงบประมาณ ๒๙๔,๖๔๖,๓๐๐ บาท และค่าใช้จ่ายในการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ งบประมาณ ๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท รวมงบประมาณทั้งสิ้น ๓๐๓,๖๔๖,๓๐๐ บาท โดยมีหน่วยงานที่รับผิดชอบดำเนินงาน ๑๔ หน่วยงาน และมีเงินงบประมาณเหลือจ่ายจากการจัดซื้อจัดจ้างและบริหารงบประมาณทั้งสิ้น ๑๒,๙๐๐,๖๙๙ บาท รายละเอียด ดังนี้

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ	วงเงินก่องหนี่ ผูกพัน	เงินเหลือจ่าย
๑. สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสมุทรปราการ				
๑.๑	ก่อสร้างเขื่อนเรียงหินป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล หมู่ที่ ๒ ตำบลบางปู อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ	๔๕,๐๓๐,๐๐๐	๔๔,๙๓๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐
๒. แขวงทางหลวงสมุทรปราการ				
๒.๑	งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข ๓๒๕๖ ตอน บางปู - บางพลี ระหว่าง กม.๕+๒๒๐ - ๘+๖๐๐ (ด้านซ้ายทาง) ระยะทาง ๓.๓๘๐ กิโลเมตร ตำบลแพรกษาใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๘,๒๖๕,๐๐๐	๑,๗๓๕,๐๐๐
๒.๒	การบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค ทางหลวงหมายเลข ๓๒๖๘ ตอน บางพลี-บางบ่อ (ตอน ๒) ระหว่าง กม.๑๙+๒๐๐ - ๒๒+๙๐๐ (ด้านซ้ายทาง) ระยะทาง ๓.๗๐๐ กิโลเมตรตำบลบางปลา, ตำบลบางเสาธง อำเภอบางพลี, อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ	๒๖,๐๐๐,๐๐๐	๒๕,๐๑๕,๐๐๐	๙๘๕,๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ	วงเงินก่องหน้า ผูกพัน	เงินเหลือจ่าย
๓. แขวงทางหลวงสมุทรปราการ				
๓.๑	ปรับปรุงซ่อมแซมสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองลัดนาเกลือ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ	๑๓,๔๐๐,๐๐๐	๑๓,๓๙๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐
๓.๒	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายวัดขุนสมุทรจีน อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ	๙,๒๐๐,๐๐๐	๙,๑๐๖,๒๐๐	๙๓,๘๐๐
๓.๓	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนสายแยกทางหลวงชนบท สาย สป.๑๐๐๖ - สถาบันการแพทย์จักรีนฤพดินทร์ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ	๑๔,๒๕๐,๐๐๐	๑๓,๑๑๗,๐๐๐	๑,๑๓๓,๐๐๐
๓.๔	ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านล่าง - คลองกระออม (ช่วงที่ ๒) อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ	๕,๒๐๐,๐๐๐	๔,๙๑๖,๑๐๐	๒๘๓,๙๐๐
๓.๕	งานขุดลอกท่อระบายน้ำ (Repair of Culvert) โดยใช้รถดูดโคลนเลน ระบบฉีดน้ำแรงดันสูง ระยะทางรวม ๓๑,๖๑๘.๐๐ เมตร จำนวน ๓ สายทาง	๒๔,๐๐๐,๐๐๐	๒๓,๙๖๘,๐๐๐	๓๒,๐๐๐
๓.๖	งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจรแยกทางหลวงชนบทหมายเลข สป.๑๐๑๑ - บ้านลาดหวาย อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ	๗,๗๒๐,๐๐๐	๗,๗๑๖,๙๐๐	๓,๑๐๐
๓.๗	งานปรับปรุงไฟฟ้าแสงสว่าง สาย สป.๒๐๐๑ แยกทางหลวงหมายเลข ๓๔ (กม.ที่ ๑๘+๑๖๕) - บ้านลาดกระบัง อำเภอบางพลี, อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ	๒๐,๗๐๐,๐๐๐	๒๐,๖๙๘,๐๐๐	๒,๐๐๐
๓.๘	ปรับปรุงไฟฟ้าแสงสว่างและงานอำนวยความสะดวกสาย สป.๔๐๑๐ เชื่อมทางหลวงหมายเลข ๓๒๔๓ - เขตบางขุนเทียน (กม.ที่ ๐+๐๐๐ - กม.ที่ ๔+๑๒๕) อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๔๙๙,๐๐๐	๑,๐๐๐
๓.๙	ปรับปรุงไฟฟ้าแสงสว่างบริเวณแยกวัดบางหญ้าแพรกและทางขนาน ตำบลบางหญ้าแพรก อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ	๕,๐๐๐,๐๐๐	๔,๙๗๙,๕๐๐	๒๐,๕๐๐
๔. สำนักงานทางหลวงชนบทที่ ๑ (ปทุมธานี)				
๔.๑	งานปรับปรุงผิวทางและแก้ไขจุดเสี่ยงในย่านชุมชนในเขตพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ ถนนสาย ฌช.๓๐๐๑ แยก ทล.๓๑๔ (กม.ที่ ๑๔+๘๐๐) บ้านลาดกระบัง (ตอนสมุทรปราการ) อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ	๓๘,๐๐๐,๐๐๐	๓๐,๓๕๕,๐๐๐	๗,๖๔๕,๐๐๐
๔.๒	เพิ่มประสิทธิภาพถนนเพื่อความปลอดภัยย่านชุมชนและผู้ใช้ทางสัญจรจังหวัดสมุทรปราการ งานติดตั้งปรับปรุงไฟฟ้าแสงสว่างและระบบควบคุมเพื่อความปลอดภัยแก่ผู้สัญจรและทรัพย์สินทางราชการ ถนนสาย สป.๑๐๐๕ แยกทางหลวงหมายเลข ๓ (กม.ที่ ๖๐+๒๕๐) - บ้านบางพลีน้อย อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ	๙,๐๐๐,๐๐๐	๘,๖๗๙,๐๐๐	๓๒๑,๐๐๐

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ	วงเงินก่องนี้ ผูกพัน	เงินเหลือจ่าย
๔.๓	การปรับปรุงผิวทางจราจร และติดตั้งป้ายแนะนำสถานที่สำคัญ แหล่งท่องเที่ยว ถนนสาย สป.๒๐๐๑ แยกทางหลวงหมายเลข ๓๔ (กม.ที่ ๑๘+๑๖๕) - บ้านลาดกระบัง ระยะทาง ๑๓.๑๓๐ กิโลเมตร อำเภอบางเสาธง, อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ	๙,๐๐๐,๐๐๐	๘,๙๙๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐
๔.๔	การปรับปรุงผิวทางจราจร และติดตั้งป้ายแนะนำสถานที่สำคัญ แหล่งท่องเที่ยว ถนนสาย สป.๕๐๐๓ เชื่อมทางหลวงท้องถิ่นบางเสาธง - บ้านช้างตาย ระยะทาง ๘.๐๒๕ กิโลเมตร อำเภอบางเสาธง, บางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ	๙,๐๐๐,๐๐๐	๘,๙๙๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐
๔.๕	การปรับปรุงผิวทางจราจร และติดตั้งป้ายแนะนำสถานที่สำคัญ แหล่งท่องเที่ยว ถนนสาย สป.๕๐๐๔ แยกทางหลวงชนบท ฉช.๓๐๐๑ (กม.ที่ ๑๑+๔๘๕) - บ้านคลองนิมมยาตรา ระยะทาง ๑๐.๐๑๐ กิโลเมตร อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ	๙,๐๐๐,๐๐๐	๘,๗๓๐,๐๐๐	๒๗๐,๐๐๐
๕. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสมุทรปราการ				
๕.๑	การจำหน่ายสินค้าราคาประหยัดลดค่าครองชีพ เพื่อประชาชนจังหวัดสมุทรปราการ	๓,๕๐๐,๐๐๐	๓,๔๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐
๖. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ				
๖.๑	การเสริมสร้างพัฒนาผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์ชุมชนที่เป็นเศรษฐกิจฐานราก (กิจกรรมที่ ๒)	๑,๐๕๖,๐๐๐	๘๖๐,๖๐๑	๑๙๕,๓๙๙
รวมเงินเหลือจ่าย				๑๒,๙๐๐,๖๙๙

๔.๒.๑ ทำการปกครองจังหวัดสมุทรปราการขอใช้งบประมาณเหลือจ่าย เพื่อดำเนินโครงการรณรงค์และประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ เพื่อสร้างความตระหนักให้กับประชาชนในพื้นที่ที่มีความจงรักภักดีต่อสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ งบประมาณ ๔๔๘,๖๐๐๐ บาท

ฝ่ายเลขานุการ ที่ทำการปกครองจังหวัดสมุทรปราการเสนอขอใช้งบประมาณเหลือจ่าย เพื่อดำเนินโครงการรณรงค์และประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ เพื่อสร้างความตระหนักให้กับประชาชนในพื้นที่ที่มีความจงรักภักดีต่อสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ งบประมาณ ๔๔๘,๖๐๐๐ บาท

ในการนี้ ขอเชิญที่ทำการปกครองจังหวัดสมุทรปราการ ได้นำเรียนในรายละเอียดต่อที่ประชุม เพื่อรับทราบและพิจารณา

ประธานฯ โครงการรณรงค์และประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ เพื่อสร้างความตระหนักให้กับประชาชนในพื้นที่ที่มีความจงรักภักดี ต่อสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ ซึ่งเป็นโครงการที่ดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาล นโยบายของกระทรวงมหาดไทย เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการรับรู้รับทราบ และตระหนักรู้ในพระราชกรณียกิจด้านต่าง ๆ และโครงการดังกล่าวเป็นโครงการสำรอง (Y๒) จึงเสนอต่อที่ประชุมเพื่อพิจารณา
ดร.วิชัย จันทน์จำรูญ ประธานสภาวัฒนธรรมจังหวัดสมุทรปราการ

ได้เสนอความเห็นต่อที่ประชุมว่า ขอให้พิจารณากลุ่มเป้าหมายของโครงการที่จะเข้าร่วมโครงการให้มีความครอบคลุมทั้งกลุ่มเด็กและเยาวชน ผู้นำชุมชน หรือกลุ่มเสี่ยงที่อาจจะเป็นภัยต่อความมั่นคงของสถาบันหลักดังกล่าว

/นายสุรพงษ์...

นายสุรพงษ์ คงโรจน์ (แทน) ปลัดจังหวัดสมุทรปราการ

นำเสนอในที่ประชุมว่า โครงการรณรงค์และประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ เพื่อสร้างความตระหนักให้กับประชาชนในพื้นที่ที่มีความจงรักภักดีต่อสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ เป็นโครงการที่ให้ความสำคัญกับสถาบันหลักของชาติ โดยการถ่ายทอดความรู้ความเข้าใจให้กลุ่มเป้าหมายได้ตระหนักรู้และให้ความรักต่อสถาบันหลักของชาติ

ความเห็นของฝ่ายเลขานุการ เห็นควรให้ความเห็นชอบโครงการรณรงค์และประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ เพื่อสร้างความตระหนักให้กับประชาชนในพื้นที่ที่มีความจงรักภักดีต่อสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ เนื่องจากการปลูกฝังจิตสำนึกในการปกป้องสถาบันสำคัญของชาติ ซึ่งเป็นโครงการที่ได้รับความเห็นชอบเกินกรอบวงเงินจากคณะกรรมการพิจารณากลับกรองแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ซึ่งเป็นโครงการสำรอง (Y๒) และเป็นไปตามหลักเกณฑ์การปรับปรุงแผนปฏิบัติราชการประจำปี และการเปลี่ยนแปลงโครงการของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (มติคณะกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ (ก.น.บ.) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๕) ตามข้อ ๒ และข้อ ๒.๑ ซึ่งเป็นอำนาจในการพิจารณาของ ก.บ.จ.

มติที่ประชุม –เห็นชอบ-

๔.๒.๒ สำนักงานสถิติจังหวัดสมุทรปราการขอใช้งบประมาณเหลือจ่ายเพื่อดำเนินโครงการ เพิ่มศักยภาพการแข่งขันการท่องเที่ยว

ฝ่ายเลขานุการ สำนักงานสถิติจังหวัดสมุทรปราการขอใช้งบประมาณเหลือจ่ายเพื่อดำเนินโครงการเพิ่มศักยภาพการแข่งขันการท่องเที่ยว โดยดำเนินกิจกรรมจัดทำฐานข้อมูลของจังหวัดเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดสมุทรปราการ งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ในการนี้ ขอเชิญสำนักงานสถิติจังหวัดสมุทรปราการได้นำเรียนในรายละเอียดต่อที่ประชุม เพื่อรับทราบและพิจารณา

ประธานในที่ประชุมฯ โครงการเพิ่มศักยภาพการแข่งขันการท่องเที่ยว โดยดำเนินกิจกรรมจัดทำฐานข้อมูลของจังหวัดเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว เป็นโครงการสำรอง (Y๒) ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ ได้มีนโยบายให้รวบรวมข้อมูลของแต่ละหน่วยงานให้เป็นข้อมูล Big Data ให้สามารถรองรับการเก็บ วิเคราะห์ และใช้งานข้อมูลหลากหลายประเภท ให้เป็นหมวดหมู่ รวมทั้งข้อมูลด้านการท่องเที่ยว ให้สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด ๒๐ ปี สอดคล้องกับการจัดทำแผนในลักษณะ One Plan เพื่อให้ผู้บริหารสามารถใช้เป็นเครื่องมือประกอบการตัดสินใจในการประเมินสถานการณ์และวางแผนเข้าช่วยเหลือกลุ่มประชาชนได้ทันที่วงที่ในกรณีประสบเหตุภัยพิบัติต่าง ๆ

ดร.วิชัย จันทร์จำรุญ ประธานสภาวัฒนธรรมจังหวัดสมุทรปราการ

เห็นด้วยกับการจัดทำเป็นข้อมูล Big Data เพื่อให้ทุกภาคส่วนสามารถใช้ข้อมูลร่วมกันในการประกอบการตัดสินใจ และใช้เป็นข้อมูลประกอบการทำงานได้

นางสาวภารดี แซ่เฮง (แทน) สถิติจังหวัดสมุทรปราการ

ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า สำนักงานสถิติจังหวัดสมุทรปราการได้ให้ทุกหน่วยงานสามารถนำเข้าข้อมูลที่เป็นปัจจุบันของแต่ละหน่วยงานได้ เมื่อข้อมูลต้นทางมีการอัปเดตข้อมูลปลายทางก็จะมีกรอัปเดตตามด้วยเพื่อลดความซ้ำซ้อนในการนำเข้าข้อมูลของแต่ละหน่วยงาน

ความเห็นของฝ่ายเลขานุการ เห็นควรให้ความเห็นชอบโครงการเพิ่มศักยภาพการแข่งขันการท่องเที่ยว ซึ่งเป็นโครงการที่ได้รับความเห็นชอบเกินกรอบวงเงินจากคณะกรรมการพิจารณากลับกรองแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ซึ่งเป็นโครงการสำรอง (Y๒) ที่มีสำนักงานท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสมุทรปราการ

/ดำเนินการ...

ดำเนินการ โดยเปลี่ยนแปลงหน่วยดำเนินการเป็นสำนักงานสถิติจังหวัดสมุทรปราการ เป็นไปตามหลักเกณฑ์การปรับปรุง แผนปฏิบัติการประจำปี และการเปลี่ยนแปลงโครงการ ของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖(มติคณะกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ (ก.น.บ.) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๕) ตามข้อ ๒ และข้อ ๒.๓.๑ ซึ่งเป็นอำนาจในการพิจารณาของ ก.บ.จ.

มติที่ประชุม -เห็นชอบ-

๔.๒.๓ **แนวทางหลวงชนบทสมุทรปราการขอใช้งบประมาณเหลือจ่ายเพื่อต่อยอด ผลสัมฤทธิ์โครงการขุดลอกท่อระบายน้ำ (Repair of Culvert) โดยใช้รถดูดโคลนเลน ระบบฉีดน้ำแรงดันสูง**

ฝ่ายเลขานุการ

แนวทางหลวงชนบทสมุทรปราการขอใช้งบประมาณเหลือจ่ายเพื่อไปดำเนินการต่อยอด ผลสัมฤทธิ์ของโครงการขุดลอกท่อระบายน้ำ (Repair of Culvert) โดยใช้รถดูดโคลนเลน ระบบฉีดน้ำแรงดันสูง กิจกรรม ขุดลอกท่อระบายน้ำ (Repair of Culvert) โดยใช้รถดูดโคลนเลน ระบบฉีดน้ำแรงดันสูง สาย สป ๒๐๐๑ แยกทางหลวงหมายเลข ๓๔ – บ้านลาดกระบัง อำเภอบางพลี อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการระยะทาง ๓,๗๐๐ เมตร งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ประธานฯ

โครงการขุดลอกท่อระบายน้ำ (Repair of Culvert) โดยใช้รถดูดโคลนเลน ระบบฉีดน้ำแรงดันสูง สาย สป ๒๐๐๑ แยกทางหลวงหมายเลข ๓๔ – บ้านลาดกระบัง อำเภอบางพลี อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการระยะทาง ๓,๗๐๐ เมตร เป็นต่อยอดผลสัมฤทธิ์ ซึ่งดำเนินการถนนสายเดิมเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด ตามแนวนอนวัดศรีวารีน้อย เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมขังผิวทาง

ความเห็นของฝ่ายเลขานุการ

เห็นควรให้ความเห็นชอบการต่อยอดผลสัมฤทธิ์โครงการขุดลอกท่อระบายน้ำ (Repair of Culvert) โดยใช้รถดูดโคลนเลน ระบบฉีดน้ำแรงดันสูง ในสายทางดังกล่าว เนื่องจากเป็นการขยายผลโครงการที่ดำเนินการแล้วเสร็จเพื่อเพิ่มเติมเป้าหมายเดิมให้บรรลุผลสัมฤทธิ์มากยิ่งขึ้น ซึ่งเป็นไปตามหลักเกณฑ์การปรับปรุงแผนปฏิบัติการประจำปี และการเปลี่ยนแปลงโครงการ ของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (มติคณะกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ (ก.น.บ.) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๕) ตามข้อ ๒ และข้อ ๒.๔ ซึ่งเป็นอำนาจในการพิจารณาของ ก.บ.จ.

มติที่ประชุม -เห็นชอบ-

๔.๓ **พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลจังหวัดสมุทรปราการ (พ.ศ. ๒๕๖๗ - ๒๕๗๐) (เอกสาร ๑๐)**

ฝ่ายเลขานุการ

ด้วยจังหวัดสมุทรปราการได้หารือร่วมกันกับสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ในการจัดทำ (ร่าง) แผนส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลจังหวัดสมุทรปราการ (พ.ศ. ๒๕๖๗ - ๒๕๗๐) ขึ้น โดยถอดเจตนารมณ์จากแผนแม่บทการพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัลระดับประเทศ วิสัยทัศน์และประเด็นการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัด เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของจังหวัดโดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ซึ่งตามแผนส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลฯ มีประเด็นการพัฒนาและการขับเคลื่อนหลัก จำนวน ๔ ประเด็น ได้แก่

๑) ส่งเสริมอุตสาหกรรมและเกษตรกรรมให้มีศักยภาพ เพื่อการแข่งขันในระดับสากลและพัฒนาเมืองควบคู่กับการฟื้นฟู อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล

๒) พัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชน โดยการจัดการด้านการศึกษาสาธารณสุข ศาสนา ศิลปวัฒนธรรม สาธารณูปโภค และสาธารณูปการอย่างเพียงพอ และทั่วถึง

๓) ส่งเสริมกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศประวัติศาสตร์ศิลปวัฒนธรรม กีฬาและนันทนาการ โดยการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว ผู้ประกอบการ สินค้าและบริการ รวมทั้งส่งเสริมเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการท่องเที่ยว

๔) Mega Program: การพัฒนา Smart City

/ขอเชิญผู้แทน...

ขอเชิญผู้แทนสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) นำเสนอรายละเอียดแผนส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลจังหวัดสมุทรปราการ (พ.ศ. ๒๕๖๗ - ๒๕๗๐) และแนวทางการขับเคลื่อนแผนส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลจังหวัดสมุทรปราการ (พ.ศ. ๒๕๖๗ - ๒๕๗๐) ไปสู่การปฏิบัติ และบรรจุลงในแผนพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ เพื่อให้ทุกภาคส่วนใช้เป็นแนวทางในการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลมาใช้ในการพัฒนาจังหวัดในมิติต่างๆ โดยบูรณาการร่วมกันเพื่อขับเคลื่อนแผนให้บรรลุผลสำเร็จตามตัวชี้วัดต่อไป

ผู้แทนสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)

ได้นำเสนอรายละเอียดต่อที่ประชุมว่า สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) เป็นหน่วยงานในสังกัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม จัดตั้งตามพระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) มีภารกิจหลักในการส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมสู่ยุคดิจิทัล มุ่งเน้นการขับเคลื่อนให้เกิดการประยุกต์ใช้ดิจิทัลทั้งภาคธุรกิจ ภาคสังคม และประชาชน รวมถึงการพัฒนาอุตสาหกรรมดิจิทัล ดังนั้น สศด. จึงมีแนวคิดในการจัดทำแผนส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลรายพื้นที่ เพื่อมุ่งเน้นเสริมศักยภาพของพื้นที่ ด้วยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลไปพัฒนาพื้นที่ สร้างโอกาส ผลักดันเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลของจังหวัดสู่เศรษฐกิจยุคใหม่ การส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของจังหวัดสมุทรปราการ ให้เข้าสู่ระบบเศรษฐกิจดิจิทัล เป็นการพัฒนาตามศักยภาพและความต้องการของจังหวัด ในการก้าวสู่การเป็น “เมืองอุตสาหกรรมสะอาด เกษตรปลอดภัย ท่องเที่ยวอย่างมีคุณค่า พัฒนาเมืองและคุณภาพชีวิตที่ดี” มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรไปสู่การเป็นเกษตรกรอัจฉริยะ การพัฒนาศักยภาพกลุ่มอุตสาหกรรมท่องเที่ยวไปสู่การเป็นท่องเที่ยวอัจฉริยะ โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลเป็นกลไกเพื่อสร้างสรรค์รูปแบบสินค้าและบริการใหม่ทางด้านเกษตร และด้านการท่องเที่ยวและบริการ ผ่านแพลตฟอร์มดิจิทัล (Agriculture & Tourism Platform) การพัฒนาศักยภาพบุคลากร และการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการพัฒนาพื้นที่ รวมทั้ง การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านดิจิทัล และการสร้างสภาพแวดล้อมให้เอื้อต่อการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล การสร้างแพลตฟอร์มข้อมูล การส่งเสริมให้เกิดความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ การพัฒนา Smart City และ City Data Platform เพื่อพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ โดยแผนส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลจังหวัดจะประสบความสำเร็จเมื่อ

๑. เพิ่มศักยภาพกำลังคนด้านดิจิทัล ไม่น้อยกว่า ๑,๗๕๐ รายต่อปี
๒. จำนวนธุรกิจด้านอุตสาหกรรม ด้านการเกษตร และด้านการท่องเที่ยว ที่ปรับเปลี่ยนสู่แพลตฟอร์มดิจิทัล ไม่น้อยกว่า ๓๕ รายต่อปี
๓. ชุมชนสามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลและเทคโนโลยีดิจิทัลในมิติต่างๆ ไม่น้อยกว่า ๕ โครงการ
๔. เกิด Data Platforms โดยการมีส่วนร่วมของภาคเอกชน เพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะภายในปี ๒๕๖๙

/โดยมีประเด็น...

โดยมีประเด็นการพัฒนา และการขับเคลื่อน ดังต่อไปนี้

ประเด็นการพัฒนา	การขับเคลื่อน	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
ประเด็นการพัฒนา	การขับเคลื่อน	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
1. ส่งเสริมอุตสาหกรรมและเกษตรกรรมให้มีศักยภาพ เพื่อการแข่งขันในระดับสากลและพัฒนาเมืองควบคู่กับการฟื้นฟูอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล	1) ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพด้านดิจิทัลให้แรงงานและผู้ประกอบการด้านอุตสาหกรรม	จำนวนแรงงานและผู้ประกอบการด้านอุตสาหกรรมที่ได้รับการพัฒนาทักษะดิจิทัล	1,000 รายต่อปี
	2) ส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลตลอดห่วงโซ่มูลค่า	ธุรกิจหรือผู้ประกอบการ SME หรือผู้ให้บริการธุรกิจอุตสาหกรรม มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล	20 รายต่อปี
	3) ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพด้านดิจิทัลให้เกษตรกรและผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร	จำนวน Smart Farmer/ Young Smart Farmer ได้รับการพัฒนาทักษะดิจิทัล	20 รายต่อปี
	4) ส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลตลอดห่วงโซ่มูลค่า รวมถึงการยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรแปรรูป	ธุรกิจหรือฟาร์มหรือเกษตรกรมีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล	5 รายต่อปี
2. พัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชน โดยการจัดการด้านการศึกษาสาธารณสุข ศิลปวัฒนธรรม สาธารณูปโภค และสาธารณูปการอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	1) ส่งเสริมการเรียนรู้เชิงปฏิบัติการสร้างสรรค์นวัตกรรมดิจิทัล	เยาวชนระดับอาชีวศึกษาที่ได้รับการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล	100 รายต่อปี
	2) ส่งเสริมการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับเยาวชนรุ่นใหม่	(1) ศูนย์การเรียนรู้แบบ Digital Coding และ Programing หรือโรงเรียนต้นแบบพื้นที่พัฒนานักประดิษฐ์ดิจิทัล เพื่อเป็นโรงเรียนพี่เลี้ยง	2 โรงเรียนต่อปี
		(2) เยาวชนระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาที่ได้รับการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล	500 รายต่อปี
	3) ส่งเสริมการยกระดับทักษะดิจิทัลบุคลากรภาครัฐในพื้นที่	กำลังคนภาครัฐที่ได้รับการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล	ร้อยละ 10
	4) ส่งเสริมการสร้างความรู้ทางดิจิทัลให้กับประชาชน และกลุ่มเปราะบางในพื้นที่	(1) ประชาชนในพื้นที่เรียนรู้ทักษะดิจิทัล	ร้อยละ 30
(2) กลุ่มเปราะบางในพื้นที่เข้าถึงและได้รับการพัฒนาทักษะดิจิทัล และ/หรือสร้างรายได้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล		30 รายต่อปี	
5) สนับสนุนการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี	โครงการพัฒนาชุมชนด้วยเทคโนโลยีและ	5	

ประเด็นการพัฒนา	การขับเคลื่อน	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
	ดิจิทัลในการพัฒนาชุมชน	นวัตกรรมดิจิทัล	โครงการภายใน 5 ปี
3. ส่งเสริมกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศประวัติศาสตร์ ศิลปวัฒนธรรม กีฬาและนันทนาการ โดยการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว ผู้ประกอบการสินค้าและบริการ รวมทั้งส่งเสริมเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการท่องเที่ยว	1) ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพด้านดิจิทัลให้แรงงานและผู้ประกอบการ	จำนวนแรงงานและผู้ประกอบการด้านการท่องเที่ยวและบริการที่ได้รับการพัฒนาทักษะดิจิทัล	100 รายต่อปี
	2) ส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล ตลอดห่วงโซ่มูลค่า	ธุรกิจหรือผู้ประกอบการ SME หรือวิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวมีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล	10 รายต่อปี
4. Mega Program: การพัฒนา Smart City	1) พัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก และระบบนิเวศที่จำเป็น	(1) มีแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ ที่เป็นแนวทางการพัฒนาเมืองอัจฉริยะของพื้นที่	ภายในปี 2567
		(2) มี City Data Platform	ภายในปี 2568
	2) สร้างเครือข่ายและเชื่อมโยงข้อมูล	มี Data catalog ของพื้นที่ และมีการเพิ่มชุดข้อมูลเมืองอย่างต่อเนื่อง	ภายในปี 2567
	3) ส่งเสริมให้เกิดการนำไปใช้ประโยชน์	มี Open data ที่เป็นชุดข้อมูลเมือง เพื่อให้ นักพัฒนาต่อยอดการนำไปใช้ประโยชน์	ภายในปี 2569
4) พัฒนาระบบกำกับ ติดตาม และประเมินผลการพัฒนาเมืองอัจฉริยะของพื้นที่	มีระบบกำกับ ติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ เพื่อติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามระยะเวลาและเป้าหมายที่กำหนด	ภายในปี 2568	

เป้าหมายของแผนส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลรายพื้นที่

ระดับผลกระทบ: มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒

ระดับผลลัพธ์: เกษตรกรที่ได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย (GAP) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕ และรายได้จากการท่องเที่ยว เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๗

ตัวชี้วัด

๑) เพิ่มศักยภาพกำลังคนด้านดิจิทัล ไม่น้อยกว่า ๑,๗๕๐ รายต่อปี

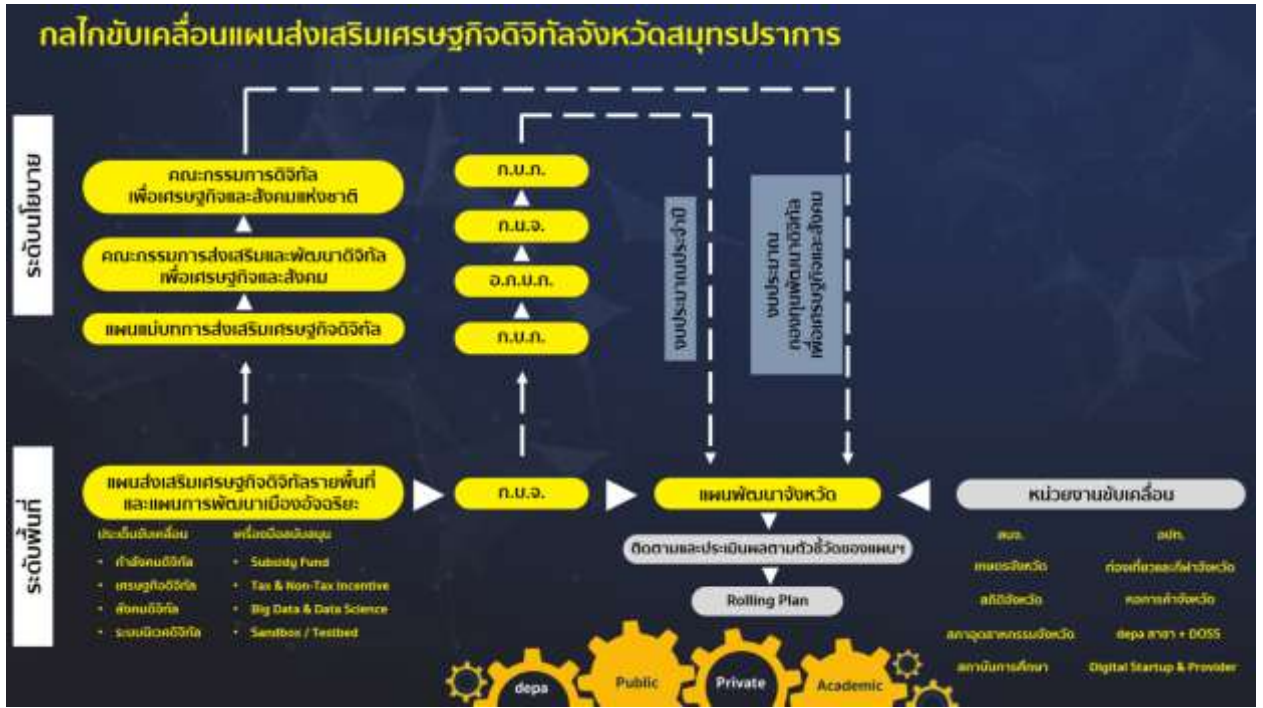
๒) จำนวนธุรกิจด้านอุตสาหกรรม ด้านการเกษตร และด้านการท่องเที่ยวปรับเปลี่ยนสู่แพลตฟอร์มดิจิทัล ไม่น้อยกว่า ๓๕ รายต่อปี

๓) ชุมชนสามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลและเทคโนโลยีดิจิทัลในมิติต่างๆ ไม่น้อยกว่า ๕ โครงการ

๔) เกิด Data Platforms โดยการมีส่วนร่วมของภาคเอกชน เพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ ภายในปี ๒๕๖๙

โดยสำนักงาน..

โดยสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลส่วนกลาง และสำนักงานฯ สาขาภาคกลางจะทำหน้าที่ประสานงาน อำนวยความสะดวก และดำเนินการขับเคลื่อนแผนส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลจังหวัดผ่านแผนงานในลักษณะโปรแกรมมุ่งเป้าในระดับประเทศหรือระดับพื้นที่ตามความเหมาะสม โดยอาศัยกลไกการส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลอื่นๆ ที่เป็นรูปธรรม รวมถึงประสานงานหน่วยงานในพื้นที่ และหน่วยงานภาครัฐส่วนกลาง ในส่วนของกฎเกณฑ์ กติกา และข้อกฎหมายที่เป็นอุปสรรค ในการดำเนินงาน รวมถึงการประสานงานด้านงบประมาณ พิเศษผ่านกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยมีกลไกการขับเคลื่อนไปสู่การปฏิบัติดังนี้



จึงนำเรียนที่ประชุมเพื่อทราบและพิจารณาให้ความเห็นชอบแผนส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลฯ ดังกล่าว

มติที่ประชุม – เห็นชอบ-
ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

ดร.วสุธิตา นักเกษม (แทน) อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี

แจ้งในที่ประชุมว่าในวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ตั้งแต่เวลา ๑๔.๐๐ น. เป็นต้นไป สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินมาเปิดอาคารเฉลิมพระเกียรติมหามหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี

ดร.วิชัย จันทน์จําริญ ประธานสภาวัฒนธรรมจังหวัดสมุทรปราการ

เนื่องจากสภาวัฒนธรรมจังหวัดสมุทรปราการได้ประสานงานกับกองช่างกรมศิลปากรในการสำรวจออกแบบเพื่อบูรณะองค์พระสมุทรเจดีย์ จึงขอสอบถามที่ประชุมว่าจะสามารถขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากจังหวัดในการบูรณะซ่อมแซมองค์พระสมุทรเจดีย์ได้หรือไม่อย่างไร

ประธานในที่ประชุมฯ การที่จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากจังหวัดจะต้องขอของบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ซึ่งจะเริ่มดำเนินการในห้วงเดือนกรกฎาคม- กันยายน ๒๕๖๖ โดยให้ประสานกับสำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสมุทรปราการ และต้องประสานกับกรมศิลปากรในการดำเนินการ

ปิดประชุมเวลา ๑๖.๑๐ น.



(นายอาทิตย์ แห่่งสนาม)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

ผู้จัดรายงานการประชุม



(นายวีรชาติ คงอภัย)

ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

