



การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา
ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 – 2570
เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

สำนักยุทธศาสตร์และงบประมาณ
ส่วนยุทธศาสตร์การพัฒนา
ฝ่ายยุทธศาสตร์และแผนงาน
โทรศัพท์ 0 3825 3241
www.pattaya.go.th

หลักการและเหตุผล

ตามที่เมืองพัทยาได้อนุมัติประกาศใช้การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 – 2570 เมื่อวันที่ 3 พฤษภาคม 2566 นั้น

เนื่องจากเมืองพัทยามีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการเพิ่มเติมโครงการในการทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยาขึ้น เพื่อการเสนอโครงการภายใต้กรอบนโยบาย และใช้เป็นกรอบและแนวทางในการปฏิบัติงาน เพื่อให้การปฏิบัติงานของเมืองพัทยา เกิดประสิทธิภาพ บรรลุเป้าหมาย เป็นไปตามภารกิจและนโยบาย กำหนด ตลอดจนเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนและนักท่องเที่ยวโดยรวม สามารถตอบสนองแก้ไข ปัญหาความเดือดร้อนได้อย่างครอบคลุมทุกด้านอย่างเป็นรูปธรรม ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วย การจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2561

เมื่อแผนพัฒนาท้องถิ่นตามวรรคหนึ่งได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ส่งแผนพัฒนาท้องถิ่น ดังกล่าวให้ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้ พร้อมทั้งปิดประกาศให้ประชาชนทราบโดยเปิดเผยไม่น้อยกว่า สามสิบวันนับแต่วันที่ผู้บริหารท้องถิ่นประกาศใช้

ดังนั้นเมืองพัทยาจึงได้จัดทำกรทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568 ขึ้น เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพมีความเหมาะสม สอดคล้องกับนโยบายของ ผู้บริหารเมืองพัทยา นำไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม ถูกต้อง ชัดเจน รวมทั้งสามารถแก้ไขปัญหาความ จำเป็นเร่งด่วนและตอบสนองปัญหาความต้องการของประชาชนและนักท่องเที่ยวได้ทันต่อสถานการณ์ใน ปัจจุบัน อีกทั้งยังใช้เป็นกรอบในการพิจารณาจัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินการต่อไป

สารบัญ
การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา
ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570
เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

	หน้า
1. บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.01)	1
2. รายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)	3
3. บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.01/1)	17
4. รายละเอียดโครงการพัฒนาที่นำมาจากแผนชุมชน (แบบ ผ.02/1)	18
5. บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.01/2)	20
6. รายละเอียดโครงการพัฒนาที่นำมาจากแผนชุมชน (แบบ ผ.02/2)	22
7. รายละเอียดครุภัณฑ์ (แบบ ผ.03)	47

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา (แบบ ผ.01)

การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีและความปลอดภัยสำหรับทุกคน												
กลยุทธ์: การส่งเสริมการพัฒนาเมืองแห่งการศึกษาที่ทันสมัย มีมาตรฐานระดับสากล												
00210 แผนงานการศึกษา			1	1,530,000					1			1,530,000
กลยุทธ์: การปรับปรุงและพัฒนาระบบความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน นักท่องเที่ยวและนักท่องเที่ยวให้เป็นอย่างดีและมีคุณภาพสูง												
00110 แผนงานบริหารงานทั่วไป			1	2,176,490							1	2,176,490
รวม			2	3,706,490							2	3,706,490
ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับประสิทธิภาพโครงสร้างพื้นฐาน รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก												
กลยุทธ์: การยกระดับคุณภาพโครงสร้างพื้นฐานให้มีมาตรฐานสูง เช่น ทางเดินเท้า ศาลาที่พัก จุดจอดรถ สะพาน และไฟฟ้าทางเดิน เป็นต้น โดยบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชน												
00120 แผนงานการริเริ่มโครงการสงขลา			1	19,997,000							1	19,997,000
00310 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา			1	2,350,000							1	2,350,000
กลยุทธ์: การปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยวเดิมของเมืองพัทยาให้มีความทันสมัยมีความปลอดภัยและรักษาวัฒนธรรมท้องถิ่นเดิม												
00310 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา			1	4,047,000							1	4,047,000
รวม			3	26,394,000							3	26,394,000
ยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมนวัตกรรมทางเศรษฐกิจและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม												
กลยุทธ์: การส่งเสริมการท่องเที่ยวสีเขียวใน 2 มิติ ได้แก่ 1) มิติด้านสิ่งแวดล้อม และ 2) มิติด้านศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นและพหุวัฒนธรรม												
00310 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา			1	10,000,000							1	10,000,000
รวม			1	10,000,000							1	10,000,000
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน												
กลยุทธ์: การเฝ้าระวังและป้องกันปรากฏการณ์ปัญหาการเกิดปัญหามลพิษทางบก ทางน้ำ และทางอากาศ อย่างมีประสิทธิภาพ												
00320 แผนงานการเกษตร			1	8,000,000							1	8,000,000
กลยุทธ์: การอนุรักษ์ พื้นที่ชุ่มน้ำ และแก้ไขปัญหาระบบการระบายน้ำและสิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการ เช่น แนวชายหาด แนวปะการัง สวนสาธารณะ หมู่เกาะ และป่าชายเลน												
00240 แผนงานทะเลและชุมชน			1	3,168,000							1	3,168,000

กลยุทธ์: การจัดการขยะและของเสียอย่างเป็นระบบ เพื่อลดการตกค้างขยะในชุมชน											
00240	แผนงานและชุมชน					1	2,500,000			1	2,500,000
	รวม					3	13,668,000			3	13,668,000
	รวมทั้งหมด					9	53,768,490			9	53,768,490

รายงานรายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)
การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีและความปลอดภัยสำหรับทุกคน

แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 3 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพการมนุษย์

แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 4 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางสุขภาพและสุขภาพมูลค่าสูง

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 11 ไทยสามารถลดความเสียหายและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง การพัฒนาแห่งอนาคต

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 1: ยุติความยากจนทุกรูปแบบในทุกที่

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 2: ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 3: สร้างหลักประกันที่มีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความมั่นคงปลอดภัยในทุกช่วงวัย

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 4: สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 5: บรรลุความเสมอภาคระหว่างเพศ และเพิ่มบทบาทของผู้หญิงทุกคน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 10: ลดความไม่เสมอภาคภายในและระหว่างประเทศ

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 11: ทำให้เมืองและที่ตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ มีความครอบคลุม ปลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง และยั่งยืน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 13: ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 16: ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ในทุกคนเข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพซึ่งมีประสิทธิผล รับผิดชอบ และครอบคลุมในทุก

ระดับ

ไทยแลนด์ 4.0: มิติที่ 2 ความยุติธรรมของคนในสังคม (Social Well-beings)

แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาศูนย์ที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC) ให้เป็นเขตเศรษฐกิจพิเศษที่มีความทันสมัยที่สุดในภูมิภาคอาเซียน

โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 4 การพัฒนาบุคลากร การศึกษา การวิจัย และเทคโนโลยี

แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นยุทธศาสตร์ 1 (ชะเชิงเขตรา ชลบุรี ระยอง) พ.ศ.2566 - 2570: 5 พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในทุกช่วงวัยให้มีความก้าวหน้าและมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความมั่นคงปลอดภัย และส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดช่วงชีวิต

แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 สร้างสรรค์สังคมให้มั่นคงมีคุณภาพและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 1) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน / สาธารณูปโภค

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 5) การอนุรักษ์ / ฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมและพลังงาน

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 2 ยกระดับคุณภาพชีวิตคนพัทยา แก้ปัญหาน้ำท่วม และสิ่งแวดล้อม

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 3 สนับสนุนวิสาหกิจ “น้อมนำวิถีชีวิตคนพัทยา เพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน”

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 4 พัฒนาเทคโนโลยีและปฏิรูปการศึกษา ที่ตอบโจทย์โลกอนาคต

กลยุทธ์: การส่งเสริมการพัฒนาเมืองแห่งการศึกษาที่ทันสมัย มีมาตรฐานระดับสากล
00210 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการพัฒนา Content Lab ส่งเสริมการผลิตคอนเทนต์ดิจิทัล สำหรับนักเรียนและเยาวชนในเขตเมืองพัทยา	เพื่อสร้างห้องฝึกปฏิบัติการ และสตูดิโอพร้อมสื่ออุปกรณ์ ผลิตคอนเทนต์ที่ทันสมัยสำหรับนักเรียนและเยาวชนในเขตเมืองพัทยา, เพื่อพัฒนาสมรรถนะดิจิทัล เพื่อการประกอบอาชีพของ ผู้เรียนและเยาวชนในเขตเมืองพัทยา	ผู้เรียนระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-6 ในเขตเมืองพัทยา	0	0	1,530,000	0	0	โรงเรียนมีห้องฝึกปฏิบัติการผลิตภาพยนตร์ ให้เหมาะสมกับการใช้งาน จำนวน 1 ห้อง	โรงเรียนมีห้องฝึกปฏิบัติการผลิตภาพยนตร์ ให้เหมาะสมกับการใช้งาน	สำนักการศึกษา ฝ่ายบริหารงานทั่วไป
หมายเหตุ											
-											
รวม	1,530,000			0	0	1,530,000	0	0	0		

กลยุทธ์: การปรับปรุงและพัฒนาระบบความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน นักท่องเที่ยวและนักท่องเที่ยว ให้เป็นเมืองน่าอยู่และมีความปลอดภัยสูง
00110 แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบให้บริการสัญญาณภาพแบบ OnLine เมืองพัทยา	เพื่อเป็นเครื่องมือสนับสนุนในการเพิ่มประสิทธิภาพในการเฝ้าระวังภัย, เพื่อพัฒนาระบบการเผยแพร่สัญญาณภาพกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ให้รองรับการใช้งานของเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องให้เหมาะสมกับภารกิจ, เพื่อพัฒนาการเข้าใช้งานระบบสัญญาณภาพแบบ Real Time ในระบบกล้องวงจรปิดของเมืองพัทยา	เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายแบบที่ 2 จำนวน 1 เครื่อง, หน่วยงานเจ้าชิต DDR4 ขนาด 32 GB (16X2) จำนวน 1 ชุด, แผงวงจรเพื่อแสดงภาพ จำนวน 2 ชุด, ระบบบริหารจัดการผู้ใช้ จำนวน 1 งาน, ระบบแสดงผลข้อมูลการเข้าใช้งาน จำนวน 1 งาน, สิทธิการใช้งานระบบ จำนวน 1,500 ลิทซ์, งานตั้งค่าและเชื่อมโยงระบบ จำนวน 1 งาน	0	0	2,176,490	0	0	ระบบให้บริการสัญญาณภาพแบบ OnLine ของเมืองพัทยามีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น	ประชาชนและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องสามารถเข้าดูระบบภาพจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิดของเมืองพัทยาได้ตามภารกิจและความเหมาะสมของหน้าที่ที่ได้รับผิดชอบได้	สำนักยุทธศาสตร์และงบประมาณ ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ
หมายเหตุ											
รวม				0	0	2,176,490	0	0			

รายงานรายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)
การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับประสิทธิภาพโครงสร้างพื้นฐาน รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความรู้ความสามารถในการแข่งขัน
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 6 ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และอุตสาหกรรมดิจิทัลของอาเซียน
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 6: สร้างหลักประกันเรื่องน้ำและการสุขาภิบาล ให้มีการจัดการอย่างยั่งยืนและมีสภาพพร้อมใช้สำหรับทุกคน
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 9: สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง ส่งเสริมการพัฒนากฎสาขากรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 11: ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ มีความครอบคลุม ปลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง และยั่งยืน
ไทยแลนด์ 4.0: มิติที่ 1 ความมั่นคงทางเศรษฐกิจ (Economic Wealth)
แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC) ให้เป็นเขตเศรษฐกิจพิเศษที่มีความทันสมัยที่สุดในภูมิภาคอาเซียน
โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค
โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 6 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล
แผนพัฒนาจังหวัดภาคตะวันออก 1 (ละโว้-ระยอง) พ.ศ.2566 - 2570: 3) ส่งเสริมและพัฒนาสิ่งแวดล้อมสะอาด สินค้า และการบริการด้านการท่องเที่ยว
แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 4 ยกระดับประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐและเอกชน โครงสร้างพื้นฐานและคมนาคม รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 3) การพัฒนาเกษตร / อุตสาหกรรมให้ได้มาตรฐาน
นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 1 แก้ปัญหาเร่งด่วนเรื่องเศรษฐกิจรายได้ การจ้างงาน
นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 2 ยกระดับคุณภาพชีวิตคนพัทยา แก้ปัญหาน้ำท่วม และสิ่งแวดล้อม
นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 3 สานต่อวิสัยทัศน์ “มีโอพัทยา เพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน”
นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 4 พัฒนาเทคโนโลยีและปฏิรูปการศึกษา ที่ตอบโจทย์โลกอนาคต

กลยุทธ์: การยกระดับคุณภาพโครงสร้างพื้นฐานเมืองพัทยา ให้มีมาตรฐานสูง เช่น ทางเดินเท้า ศาลาที่พัก จุดจอดรถ สะพาน และไฟฟ้าทางเดิน เป็นต้น โดยบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชน
00310 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการก่อสร้างห้องน้ำบริเวณแหลมบาลีฮาย (ส่วนที่ที่เหลือ)	เพื่ออำนวยความสะดวกและความปลอดภัยของประชาชนและนักท่องเที่ยวในการใช้พื้นที่	ปูกระเบื้องพื้น, ทาสีผนังภายในและภายนอก, ติดตั้งสุขภัณฑ์ห้องน้ำทั้งหมด, ติดตั้งระบบไฟฟ้าทั้งหมด, ติดตั้งระบบประปาและสุขาภิบาล, เป็นต้น	0	0	2,350,000	0	0	ห้องน้ำบริเวณแหลมบาลีฮาย ได้ดำเนินการแล้วเสร็จ	อำนวยความสะดวกและความปลอดภัยของประชาชนและนักท่องเที่ยวในการใช้พื้นที่	สำนักช่างฝ่ายควบคุมการก่อสร้าง
หมายเหตุ											
-				0	0	2,350,000	0	0			
รวม	2,350,000			0	0	2,350,000	0	0			

00120 แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการปรับปรุงโป๊ะเทียบเรือบริเวณท่าเทียบเรือหาดถ้ำกัน เมืองพัทยา ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	1. เพื่อปรับปรุงโป๊ะเทียบเรือ ให้เกิดความมั่นคง แข็งแรงและมีความปลอดภัยในการขึ้น-ลงเรือของนักท่องเที่ยวและประชาชนที่มาใช้บริการ 2. เพื่อเพิ่มมาตรฐานในการอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ประกอบการเรือโดยสารขนาดเล็ก (Speed boat) นักท่องเที่ยวและประชาชนที่มาใช้บริการ 3. เพื่อจัดการจัดระเบียบผู้ประกอบการในการจอดเรือรับ-ส่งผู้โดยสารและควบคุมประสิทธิภาพและความปลอดภัยของเรือโดยสารขนาดเล็ก (Speed boat) ได้ดียิ่งขึ้น	รื้อถอนหุ่นเทียบเรือเดิม, โปะเทียบเรือ HDPE FLOATING PLATFORM ความสูง 1.2 ม. จำนวน 174 ตร.ม., อุปกรณ์หมั่นกันกระแทก 12 ชุด, ชุดลูกล่อ บังคับ ขึ้น - ลง ตามระดับน้ำ เป็นต้น	0	0	19,997,000	0	2570	0	1) นักท่องเที่ยวและประชาชนที่มาใช้บริการโป๊ะเทียบเรือได้รับความสะดวก สบาย รวดเร็วและมีความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สิน 2) ผู้ประกอบการเรือโดยสารขนาดเล็ก (Speed Boat) ได้รับความสะดวกสามารถจอดเทียบเรือได้ จำนวนหลายลำในคราวเดียว ทำให้การรับ-ส่งผู้โดยสารมีประสิทธิภาพและมีความรวดเร็วมากยิ่งขึ้น	เมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
หมายเหตุ											
รวม	19,997,000			0	0	19,997,000	0	0	0		

กลยุทธ์: การปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยวเดิมของเมืองพัทยาให้มีความทันสมัยมีความปลอดภัยและรักษาวัฒนธรรมท้องถิ่นเดิม
00310 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(แสดงลิคโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการปรับปรุงอาคารศูนย์บริการ กีฬาทางน้ำ บริเวณหาดจอมเทียน เมืองพัทยา อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี	เพื่อให้ประชาชนที่เข้ามาใช้บริการเกิดความสะอาด สบาย, เพื่อเพิ่มทัศนียภาพที่ดีขึ้น, เพื่อให้การใช้งานครุภัณฑ์มีประสิทธิภาพ	งานรื้อถอนโครงสร้างอาคารเดิม พร้อมขมขนทั้งหมด 131.58 ตร.ม., งานเสาค้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.35 ม. จำนวน 24 ต้น, งานคอนกรีตโครงสร้าง 65.97 ลบ.ม. เป็นต้น	0	0	4,047,000	0	0	มีอาคารที่ได้มาตรฐาน, ประชาชนได้รับการใช้พื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ, ประชาชนมีความพึงพอใจเพิ่มขึ้น	ประชาชนได้รับความสะดวกสบายในการใช้อาคาร, ทัศนียภาพดีขึ้น, ประชาชนมีความพึงพอใจเพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเมืองพัทยา ฝ่ายป้องกันภัยพิบัติทางทะเล
หมายเหตุ											
รวม	4,047,000			0	0	4,047,000	0	0			

รายงานรายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)
การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

- ยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมนวัตกรรมทางเศรษฐกิจและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพมูลค่าสูง
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 7 ไทยมีวิสัยทัศน์กลางและขยายขอบเขตที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 9 ไทยมีความมั่นคงของทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์ การพัฒนาแห่งอนาคต
- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 1: ยุติความยากจนทุกรูปแบบในทุกที่
- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 3: สร้างหลักประกันที่มีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความยั่งยืนที่ดีสำหรับทุกคนในทุกช่วงวัย
- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 8: ส่งเสริมการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่และมีผลิตภาพ และการมีงานที่มีคุณค่าสำหรับทุกคน
- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 10: ลดความไม่เสมอภาคภายในและระหว่างประเทศ
- ไทยแลนด์ 4.0: มิติที่ 1 ความมั่นคงทางเศรษฐกิจ (Economic Wealth)
- แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาภาคตะวันออกให้เป็นที่แหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล
- แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปรับปรุงมาตรฐานสินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยว
- โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 2 การพัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมเป้าหมาย
- โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 3 การพัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยว
- แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคตะวันออก 1 (ละแวกปราจีนบุรี ระยอง) พ.ศ.2566 - 2570: 1) พัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการค้า การลงทุนอุตสาหกรรม มุ่งสู่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกที่ดีและทันสมัย
- แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคตะวันออก 1 (ละแวกปราจีนบุรี ระยอง) พ.ศ.2566 - 2570: 3) ส่งเสริมและพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก การลงทุนอุตสาหกรรม มุ่งสู่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกที่ดีและทันสมัย
- แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 1 ยกกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันเศรษฐกิจอุตสาหกรรม และเทคโนโลยีที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
- แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 2 ยกกระดับให้เป็นจังหวัดท่องเที่ยวที่มีคุณภาพพระตำบับานาชาติ
- แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 3 สร้างเสริมนวัตกรรมเกษตร สู่เศรษฐกิจชีวภาพ
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 2) การส่งเสริมวัฒนธรรมและการท่องเที่ยวสู่วัฒนธรรมวิถีใหม่
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 4) การพัฒนาคุณภาพชีวิตสู่เมืองนวัตกรรม น้อมนำหลักเศรษฐกิจพอเพียง
- นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 1 แก้ไขเหตุเร่งด่วนเรื่องเศรษฐกิจรายได้ การจ้างงาน
- นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 3 สนองต่อวิสัยทัศน์ “น้อมนำหลักเศรษฐกิจพอเพียงอย่างยั่งยืน”

กลยุทธ์: การส่งเสริมการท่องเที่ยวสีเขียวใน 2 มิติ ได้แก่ 1) มิติด้านสิ่งแวดล้อม และ 2) มิติด้านศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นและพหุวัฒนธรรม
00310 แผนงานอุตสาหกรรมและกาโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการจัดตั้งอนุสรณ์สถานเรือตรวจการณ์ใกล้ฝั่ง ต.98 (ชุดเรือของพ่อ) ณ บริเวณชายทะเลหาดเทียน เกาะล้าน เมืองพัทยา	เพื่อร่วมเฉลิมฉลองครบรอบพระชนมพรรษา 72 พรรษา ของพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรมหาอานันทมหิดลราชกุมาร มทวชิราลงกรณ์ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ในปี 2567, เพื่อเป็นการเผยแพร่ประวัติและพระอัจฉริยภาพในด้าน การต่อเรือของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร, เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้อันทรงคุณค่าทางประวัติศาสตร์ รวมทั้งให้นักเรียน นักศึกษาเยาวชน ประชาชน และนักท่องเที่ยว ได้ศึกษา ประวัติศาสตร์และพระอัจฉริยภาพในด้านการต่อเรือ	งานโครงสร้างฐานรองรับเรือ, ปรับปรุงบูรณะภายในและภายนอกตัวเรือ, เคลื่อนย้ายเรือ เป็นต้น	0	0	10,000,000	0	0	มีอนุสรณ์สถานเรือตรวจการณ์ที่สวยงาม, นักท่องเที่ยวเพิ่มมากขึ้น	นักเรียน นักศึกษา เอกชน ประชาชน และนักท่องเที่ยวที่ได้ศึกษาประวัติและพระอัจฉริยภาพในด้านการต่อเรือ	เมืองพัทยา สาขาทานกีฬา ฝ่ายกาโยธา
หมายเหตุ											
รวม	10,000,000			0	0	10,000,000	0	0			

รายงานรายละเอียดโครงการพัฒนา (แบบ ผ.02)
การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 5 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการเติบโตคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น้อยอยู่ พลอดภัย เดือดโตน้อยยิ่งขึ้น
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายความว่า 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายความว่า 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 6: สร้างหลักประกันเรื่องน้ำและการสุขาภิบาล ให้มีการจัดการอย่างยั่งยืนและมีสภาพพร้อมใช้สำหรับทุกคน
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 11: ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ มีความครอบคลุม พลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง และยั่งยืน
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 12: สร้างหลักประกันให้มีแบบแผนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 13: ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 14: อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 15: ปกป้อง พื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้ที่ยั่งยืน ต่อสู้การกลายสภาพเป็นทะเลทราย หยุดการเสื่อมโทรมของที่ดินและ

ฟื้นฟูสภาพภูมิอากาศใหม่และหยุดการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ

ไทยแลนด์ 4.0: มิติที่ 4 การรักษาสังแวดล้อม (Environmental Wellness)

แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 5 แก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและจัดระบบการบริหารจัดการมลพิษให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น

โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 5 การพัฒนาเมืองใหม่อัจฉริยะนำอยู่และศูนย์กลางการเงิน

แผนพัฒนาภาคกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออก 1 (ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง) พ.ศ.2566 - 2570: 4 ส่งเสริมและพัฒนาการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 6 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เกิดความสมดุลและมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 6 การบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาลสู่นวัตกรรมสังคมที่ยั่งยืน

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 2 ยกระดับคุณภาพชีวิตคนพัทยา แก้ปัญหาน้ำท่วม และสิ่งแวดล้อม

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 3 สานต่อวิสัยทัศน์ “มือพัทยา เพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน”

กลยุทธ์: การเฝ้าระวังและป้องกันปราบปรามการเกิดปัญหามลพิษทางบก ทงน้ำ และทางอากาศ อย่างมีประสิทธิภาพ
00320 แผนงานการเกษตร

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) ภายในศาลาว่าการเมืองพัทยา	เพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายและส่งเสริมภาคเอกชนในการใช้พลังงานทางเลือกให้กับเมืองพัทยา	ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) ภายในศาลาว่าการเมืองพัทยา ไม่น้อยกว่า 200 กิโลวัตต์	0	0	8,000,000	0	0	0	ลดค่าใช้จ่ายการใช้ไฟฟ้าของเมืองพัทยา	สำนักทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ฝ่ายทรัพยากรธรรมชาติ
หมายเหตุ											
-				0	0	8,000,000	0	0	0		
รวม				0	0	8,000,000	0	0	0		

กลยุทธ์: การอนุรักษ์ฯ พื้นฟู และแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศและสิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการ เช่น แนวชายหาด แนวปะการัง สวนสาธารณะ ทุ่งแก่ง และป่าชายเลน
00240 แผนงานเฉพาะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(แสดงลิคโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการก่อสร้างรั้วแนวเขตบริเวณสวนสาธารณะสนามกีฬาศูนย์เยาวชนเมืองพัทยา	เพื่อเป็นการป้องกันปัญหาเกี่ยวกับบุคคลเร่ร่อน และผู้ที่มาแอบบึ่งขยะ	ก่อสร้างรั้วโปร่ง ความยาวรวมประมาณ 413 เมตร และประติมากรรม 36 ตารางเมตร เป็นต้น	0	0	3,168,000	0	0	มีรั้วที่ได้มาตรฐานและป้องกันอันตรายจากบุคคลภายนอกได้ถึงขั้น	มีรั้วแนวเขตที่สามารถป้องกันปัญหาเกี่ยวกับบุคคลเร่ร่อน และผู้ที่มาแอบบึ่งขยะ	สำนักทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ฝ่ายปฏิบัติการ
หมายเหตุ											
รวม	3,168,000			0	0	3,168,000	0	0			

กลยุทธ์: การจัดการขยะและเสียอย่างเป็นระบบ เพื่อลดการตกค้างขยะในชุมชน
00240 แผนงานเฉพาะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการจ้างที่ปรึกษาศึกษาความเหมาะสมของการจัดการขยะมูลฝอยของกลุ่มพื้นที่ในการจัดการขยะมูลฝอย (Clusters) กลุ่มที่ 2 จังหวัดชลบุรี	เพื่อศึกษาปริมาณ และคุณสมบัติของขยะรวมถึงปัญหาในการจัดการขยะมูลฝอยในปัจจุบัน, เพื่อศึกษาความเหมาะสมของการกำจัดขยะมูลฝอยด้วยเตาเผาขยะอย่างถูกวิธี	ผลการศึกษาคความเหมาะสมของการจัดการขยะมูลฝอยกลุ่มพื้นที่ในการจัดการขยะมูลฝอย (Clusters) กลุ่มที่ 2 จังหวัดชลบุรี ที่ผ่านการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย	0	0	2,500,000	0	2570	ผลการศึกษาริมาณและคุณสมบัติของขยะ รวมถึงปัญหาในการจัดการขยะมูลฝอย, ผลการศึกษาคความเหมาะสมของการกำจัดขยะมูลฝอยด้วยเตาเผาขยะอย่างถูกวิธี , ผลการศึกษาคและประเมินผลทางเศรษฐศาสตร์และการเงินของระบบกำจัดขยะมูลฝอยที่คัดเลือก และวิธีการเก็บค่าบริการที่เหมาะสม	สำนักทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ฝ่ายควบคุมการรักษาคความสะอาด	
หมายเหตุ											
รวม	2,500,000			0	0	2,500,000	0	0	0		

บัญชีสรุปโครงการพัฒนาที่ทำมาจากแผนชุมชน (แบบ ผ.01/1)
 การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับประสิทธิภาพโครงสร้างพื้นฐาน รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก												
กลยุทธ์: การยกระดับคุณภาพโครงสร้างพื้นฐานให้มีมาตรฐานสูง เช่น ทางเดินเท้า ศาลาที่พัก จุดจอดรถ สะพาน และไฟทางเดิน เป็นต้น โดยบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชน												
00240 แผนงานคหะและชุมชน					2	1,598,135					2	1,598,135
รวม					2	1,598,135					2	1,598,135
รวมทั้งหมด					2	1,598,135					2	1,598,135

รายงานรายละเอียดโครงการพัฒนาที่ทำมาจากแผนชุมชน (แบบ ผ.02/1)

การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับประสิทธิภาพโครงสร้างพื้นฐาน รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความรู้ความสามารถในการแข่งขัน
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 6 ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และอุตสาหกรรมดิจิทัลของอาเซียน
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 6: สร้างหลักประกันเรื่องน้ำและการสุขาภิบาล ให้มีการจัดการอย่างยั่งยืนและมีสภาพพร้อมใช้สำหรับทุกคน
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 9: สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 11: ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ มีความครอบคลุม ปลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง และยั่งยืน
ไทยแลนด์ 4.0: มิติที่ 1 ความมั่นคงทางเศรษฐกิจ (Economic Wealth)
แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC) ให้เป็นเขตเศรษฐกิจพิเศษที่มีความทันสมัยที่สุดในภูมิภาคอาเซียน
โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค
โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 6 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล
แผนพัฒนาจังหวัดภาคตะวันออก 1 (ละโวทัยรา ชาญ) ระยะเวลา พ.ศ.2566 - 2570: 3) ส่งเสริมและพัฒนาสิ่งแวดล้อมสะอาด สินค้า และการบริการด้านการท่องเที่ยว
แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 4 ยกระดับประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐและเอกชน โครงสร้างพื้นฐานและคมนาคม รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 3) การพัฒนาเกษตร / อุตสาหกรรมให้ได้มาตรฐาน
นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 1 แก้ปัญหาเร่งด่วนเรื่องเศรษฐกิจรายได้ การจ้างงาน
นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 2 ยกระดับคุณภาพชีวิตคนพัทยา แก้ปัญหาน้ำท่วม และสิ่งแวดล้อม
นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 3 สานต่อวิสัยทัศน์ “มีโอพัทยา เพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน”
นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 4 พัฒนาเทคโนโลยีและปฏิรูปการศึกษา ที่ตอบโจทย์โลกอนาคต

กลยุทธ์: การยกระดับคุณภาพโครงสร้างพื้นฐานเมืองพัทยา ให้มีมาตรฐานสูง เช่น ทางเดินเท้า ศาลาที่พัก จุดจอดรถ สะพาน และไฟทางเดิน เป็นต้น โดยบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชน
00240 แผนงานเฉพาะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ				ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก		
				2566	2567	2568	2569					
1	โครงการขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า บริเวณปรับปรุงเสาสถาฐณะชุมชนเกาะล้าน เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อให้แสงสว่างและเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนและนักท่องเที่ยวบนเกาะล้าน, เพื่อให้มีไฟฟ้าที่เพียงพอต่อการใช้งาน	ขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า ขนาด 160 เควีเอ รายละเอียดการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด	0	0	230,542	0	2569	2570	เส้นทางสัญญาไฟฟ้า แสงสว่าง, ประชาชนมีความปลอดภัยเพิ่มขึ้น	เส้นทางสัญญาไฟฟ้า แสงสว่าง, ประชาชนมีความปลอดภัย	เมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน ฝ่ายการโยธา
หมายเหตุ												
2	โครงการขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า บริเวณบ่อบำบัดน้ำเสียหาดตาแหวน เกาะล้าน เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อให้มีไฟฟ้าที่เพียงพอต่อการใช้งาน, เพื่อให้แสงสว่างและเพิ่มความปลอดภัยให้กับประชาชนและนักท่องเที่ยวบนเกาะล้าน	ค่าก่อสร้างแผนกแรงสูงภายใน, ค่าก่อสร้างหม้อแปลงภายใน, ค่าขนส่งทางเรือไป - กลับ, ติดตั้งกันสัดร์ เป็นต้น	0	0	1,367,593	0	0	0	ประชาชนมีความปลอดภัยเพิ่มขึ้น, เส้นทางสัญญาไฟฟ้า แสงสว่างเพิ่มขึ้น	ประชาชนมีความปลอดภัย, เส้นทางสัญญาไฟฟ้าแสงสว่าง	เมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน ฝ่ายการโยธา
หมายเหตุ												
รวม				0	0	1,598,135	0	0	0			

บัญชีสรุปโครงการพัฒนาที่ขอรับสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานอื่น (แบบ ผ.01/2)
 การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ แผนงาน	ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570		รวม 5 ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวน โครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีและความปลอดภัยสำหรับทุกคน												
กลยุทธ์: การส่งเสริมการพัฒนาเมืองแห่งการศึกษาที่ทันสมัย มีมาตรฐานระดับสากล												
	00110	แผนงานบริหารงานทั่วไป					1	90,717,900			1	90,717,900
	00210	แผนงานการศึกษา					1	29,560,000			1	29,560,000
กลยุทธ์: การปรับปรุงและพัฒนาระบบความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ในเมืองพัทยา ให้เป็นเมืองน่าอยู่และมีความปลอดภัยสูง												
	00120	แผนงานการรักษาความสงบภายใน					3	140,000,000			3	140,000,000
	รวม						5	260,277,900			5	260,277,900
ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับประสิทธิภาพโครงสร้างพื้นฐาน รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก												
กลยุทธ์: การยกระดับคุณภาพโครงสร้างพื้นฐานเมืองพัทยา ให้มีมาตรฐานสูง เช่น ทางเดินเท้า ศาลาที่พัก จุดจอดรถ สะพาน และไฟฟ้าทางเดิน เป็นต้น โดยบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชน												
	00120	แผนงานการรักษาความสงบภายใน					2	96,236,000			2	96,236,000
	00310	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา					14	768,168,700			14	768,168,700
	รวม						16	864,404,700			16	864,404,700
ยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมนวัตกรรมทางเศรษฐกิจและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม												
กลยุทธ์: การส่งเสริมการท่องเที่ยวสีเขียวใน 2 มิติ ได้แก่ 1) มิติด้านสิ่งแวดล้อม และ 2) มิติด้านศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นและพหุวัฒนธรรม												
	00260	แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและ นันทนาการ					1	96,730,000			1	96,730,000
	รวม						1	96,730,000			1	96,730,000
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน												
กลยุทธ์: การยกระดับการบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างความปลอดภัยด้านน้ำ เช่น การแก้ไขปัญหาขาดแคลนน้อุปโภค บริโภค และการแก้ไขปัญหาหน้าท่วม												
	00240	แผนงานทะเลและชุมชน					1	12,000,000			1	12,000,000
	00310	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา					6	267,967,300			7	373,907,300
กลยุทธ์: การอนุรักษ์ พื้นที่ และแก้ไขปัญหามลพิษ การรณรงค์และสิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการ เช่น แนวชายหาด แนวปะการัง สวนสาธารณะ หมู่เกาะ และป่าชายเลน												

00240	แผนงานและชุมชน								1	31,500,000	1	126,000,000	2	157,500,000
00310	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา								1	100,000,000			1	100,000,000
	รวม								9	411,467,300	2	231,940,000	11	643,407,300
ยุทธศาสตร์ที่ 5 การยกระดับการบริหารเมืองพัทยาเป็นองค์กรที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพสูง														
กลยุทธ์: การพัฒนาและยกระดับการบริหารและการปฏิบัติงานของเมืองพัทยาที่มีความทันสมัยสู่การเป็นองค์กรดิจิทัลที่สมรรถนะสูง														
00110	แผนงานบริหารงานทั่วไป								2	347,283,500			2	347,283,500
00310	แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา								2	4,905,600	1	4,211,200	3	9,116,800
กลยุทธ์: การยกระดับการบริหารการสาธารณสุขของเมืองพัทยาให้ประชาชนสามารถเข้าถึงอย่างสะดวก และโปร่งใส														
00210	แผนงานการศึกษา								2	109,050,000			2	109,050,000
	รวม								6	461,239,100	1	4,211,200	7	465,450,300
	รวมทั้งหมด								37	2,094,119,000	3	236,151,200	40	2,330,270,200

รายงานรายละเอียดโครงการพัฒนาที่ขอรับสนับสนุนงบประมาณหน่วยงานอื่น (แบบ ผ.02/2)
การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีและความปลอดภัยสำหรับทุกคน

แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 3 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพการมนุษย์

แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 4 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางสุขภาพและสุขภาพมูลค่าสูง

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 9 ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอเหมาะสม

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 11 ไทยสามารถลดความเสียหายและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์ การพัฒนาแห่งอนาคต

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 1: ยุติความยากจนทุกรูปแบบในทุกที่

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 2: ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 3: สร้างหลักประกันที่มีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกช่วงวัย

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 4: สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 5: บรรลุความเสมอภาคระหว่างเพศ และเพิ่มบทบาทของผู้หญิงทุกคน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 10: ลดความไม่เสมอภาคภายในและระหว่างประเทศ

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 11: ทำให้เมืองและที่ตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ มีความครอบคลุม ปลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง และยั่งยืน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 13: ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 16: ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ในทุกคนเข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพในระดับท้องถิ่น

ระดับ

ไทยแลนด์ 4.0: มิติที่ 2 ความยุติธรรมของคนในสังคม (Social Well-beings)

แผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาศูนย์ที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC) ให้เป็นเขตเศรษฐกิจพิเศษที่มีความทันสมัยที่สุดในภูมิภาคอาเซียน

โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 4 การพัฒนาบุคลากร การศึกษา การวิจัย และเทคโนโลยี

แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นยุทธศาสตร์ 1 (ชะเชิงเขตรา ชลบุรี ระยะเวลา 5 ปี) 5 พัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในทุกช่วงวัยให้มีความก้าวหน้าและมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความมั่นคงปลอดภัย และส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดช่วงชีวิต

แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 สร้างสรรค์สังคมให้มั่นคงมีคุณภาพและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 1) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน / สาธารณูปโภค

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 5) การอนุรักษ์ / ฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมและพลังงาน

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 2 ยกระดับคุณภาพชีวิตคนพัทยา แก้ปัญหาน้ำท่วม และสิ่งแวดล้อม

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 3 สนับสนุนวิสาหกิจ “น้อมนำวิถีชีวิตคนพัทยา เพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน”

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 4 พัฒนาเทคโนโลยีและปฏิรูปการศึกษา ที่ตอบโจทย์โลกอนาคต

กลยุทธ์: การส่งเสริมการพัฒนาเมืองแห่งการศึกษาที่ทันสมัย มีมาตรฐานระดับสากล
00110 แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการพัฒนาเพิ่มศักยภาพห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ โรงเรียนในสังกัดเมืองพัทยา จำนวน 11 แห่ง ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อปรับปรุงและจัดให้มีห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ที่ทันสมัยในโรงเรียนสังกัดเมืองพัทยา ทั้ง 11 แห่ง ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ, เพื่อส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการพัฒนาศักยภาพการเรียนการสอนเพิ่มประสิทธิภาพในการเรียนรู้ของผู้เรียน และครูอาจารย์ผู้สอน, เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการพัฒนาการเรียนการสอนไปสู่ Smart Education ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการพัฒนา เมืองอัจฉริยะ (Pattaya Smart City)	งานปรับปรุงห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน 11 ห้อง และระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน 11 ห้อง และระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน 6 ห้อง, งานครุภัณฑ์, งานปรับปรุงและงานต่อเติม, อุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์, งานครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ สำหรับห้องปฏิบัติการ ม.ต้น (มัธยมศึกษา ปีที่ 1 - 3) เป็นต้น	0	0	0	90,717,900	0	ห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ในการศึกษาทดลองค้นคว้าวิทยาการใหม่ๆ ทันสมัยและมีมาตรฐานความปลอดภัยสูง จำนวน 11 แห่ง	นักเรียน ครูผู้สอน โรงเรียนสังกัดเมืองพัทยาทุกโรงเรียน ได้รับอุปกรณ์ และครุภัณฑ์ต่างๆ ที่เต็มประสิทธิภาพ เพื่อใช้ต่อยอดการเรียนรู้ ค้นคว้าวิทยาการใหม่ได้ ส่งผลให้เกิดประสิทธิภาพในการเรียน การสอน ก้าวสู่มาตรฐานสากลอย่างรวดเร็ว	สำนักการศึกษา ฝ่ายบริหารงานทั่วไป
หมายเหตุ											
รวม	90,717,900			0	0	0	90,717,900	0			

00210 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการก่อสร้างอาคารเรียนอนุบาล 2 ชั้น โรงเรียนเมืองพิทยาก 10 (บ้านเกาะล้าน) เมืองพิทยาก อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อก่อสร้างอาคารอนุบาลของโรงเรียนเมืองพิทยาก 10 (บ้านเกาะล้าน) เพื่อให้เป็นอาคารเรียนที่มั่นคงแข็งแรง ได้มาตรฐานและเหมาะสมกับวัย	งานรื้อถอนอาคารเดิม, งานโครงสร้าง, งานระบบสถาปัตยกรรม, งานระบบไฟฟ้า, งานระบบสุขาภิบาล, งานระบบปรับอากาศ เป็นต้น	0	0	0	29,560,000	0	อาคารอนุบาลของโรงเรียนเมืองพิทยาก 10 (บ้านเกาะล้าน) 2 ชั้น เพื่อให้เป็นอาคารเรียนที่มั่นคงแข็งแรง ได้มาตรฐานและเหมาะสมกับวัย	อาคารอนุบาลของโรงเรียนเมืองพิทยาก 10 (บ้านเกาะล้าน) 2 ชั้น เพื่อต่อการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ของนักเรียน เกิดความปลอดภัยสูงสุด นักเรียนได้เรียนอย่างมีความสุข โรงเรียนมีคุณภาพตามจุดมุ่งหมายของหลักสูตร	สำนักการศึกษา ฝ่ายบริหารงานทั่วไป
หมายเหตุ											
รวม				0	0	0	29,560,000	0			

กลยุทธ์: การปรับปรุงและพัฒนากระบวนการผลิตภายในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน นักท่องเที่ยวและนักท่องเที่ยว ให้เป็นเมืองที่น่าอยู่และมีความปลอดภัยสูง
00120 แผนงานการริเริ่มความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการปรับปรุงทางเดินคนข้าม (ทางม้าลาย) เพื่อส่งเสริมการเดินทางที่ปลอดภัยบนถนนในเขตเมืองพัทยา ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อส่งเสริมภาพลักษณ์ที่ดีด้านการจัดการจราจร, ลดปัญหาการเกิดอุบัติเหตุและความสูญเสียด้านชีวิตและทรัพย์สิน, เพื่อรองรับการเดินทางของนักท่องเที่ยวชาวไทยและชาวต่างชาติ, เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการจราจรและลดปัญหาการจราจร	ปรับปรุงทางเดินคนข้ามถนนในเขตเมืองพัทยา ที่ดำเนินการในโครงการฯ 1. ถนนสุขุมวิท (ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3) 2. ถนนพหลโยธิน 3. ถนนพญาไท 4. ถนนเลียชชายหาดพัทยา 5. ถนนเทพประสิทธิ์ 6. ถนนเทพพระยา 7. ถนนพญาสายสาม 8. ถนนพญาสายสอง 9. ถนนพทยานาเกลือ 10. ถนนซอยนาเกลือ 11. ถนนซอยวัดธรรมสามัคคี 12. ถนนซอยอรุณหทัย ซอย 3 13. ถนนซอยเขาตาโล 14. ถนนซอยพิพิธสาร 15. ถนนซอยวัดบุญสัมพันธ์ 16. ถนนซอยทุ่งกลม-ศาลหมื่น 17. ถนนซอย สุขุมวิท-พัทยา 87 18. ถนนซอย อ้อมเขาทัพพะธยา 19. ถนนซอยนาเกลือ 14 20. ถนนซอย นาเกลือ 18 21. ถนนซอย นาเกลือ 20 22. ถนนซอยก้อไผ่ 23. ถนนซอยเพ็ญใจซำ 24. ถนนซอยเกษตรสิน 25. ถนนซอยบุญญ์ภักย์จนา เป็นต้น	0	0	0	45,000,000	0	อัตราการหยุดรถของยานพาหนะเพื่อให้นักข้ามถนน, การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมของผู้ขับขี่ (การหยุดให้ทาง, การชะลอความเร็ว) เพิ่มขึ้น, การปฏิบัติตามกฎจราจรของคนข้ามถนน (จำนวนคนข้ามในจุดที่กำหนดกับข้ามในที่อื่นตรงาย) เพิ่มขึ้น	ลดอุบัติเหตุจากการใช้รถใช้ถนน, ลดปัญหาการจราจรและลดอุบัติเหตุ, รองรับการพัฒนาด้านเศรษฐกิจ และสังคมของประเทศ	สำนักช่างฝ่ายออกแบบการจราจรและคมนาคม

หมายเหตุ

<p>2</p>	<p>โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบสัญญาณไฟจราจรเมื่อวันหยุดยาว ระยะที่ 2 ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี</p>	<p>(1) เพื่อจัดทำแผนการดำเนินงานโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบสัญญาณไฟจราจรเมื่อวันหยุดยาว ระยะที่ 2 บริเวณจุดติดตั้งระบบสัญญาณไฟจราจรในเขตเมืองพัทยา (2) ดำเนินการติดตั้งเทคโนโลยีเซ็นเซอร์ (Radar) บริเวณจุดติดตั้งระบบสัญญาณไฟจราจรจำนวน 22 ทางแยกและติดตั้งเทคโนโลยีเซ็นเซอร์ (Radar) เพิ่มเติมในงานเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบสัญญาณไฟจราจรเมืองพัทยา ระยะที่ 1 จำนวน 4 ทางแยก เป็นต้น</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>50,000,000</p>	<p>0</p>	<p>สามารถบริหารจัดการระบบสัญญาณไฟจราจร รวมถึงการวางแผนในการแก้ไขปัญหาจราจรได้ดียิ่งขึ้น และทันเวลาที่เป็นการช่วยลดและป้องกันอุบัติเหตุที่อาจจะเกิดขึ้น และเป็นการสนับสนุนการบังคับใช้กฎหมายในการสร้างวินัยและจิตสำนึกในการขับขี่</p>	<p>(1) ให้ระบบเทคโนโลยีเซ็นเซอร์ (Radar) ที่เป็นระบบ AI-Powered Video Technology ซึ่งเป็นการใช้อุปกรณ์เรดาร์แบบแบบไฮบริด (Hybrid) สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนและนักท่องเที่ยวในพื้นที่เมืองพัทยา</p>	<p>สำนักช่างฝ่ายระบบการจราจร</p>	
<p>หมายเหตุ</p>											
<p>3</p>	<p>โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนนเมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี</p>	<p>(1) เพื่อจัดทำแผนการดำเนินงานโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนนในเขตเมืองพัทยา (2) เพื่อดำเนินการติดตั้งเทคโนโลยีเซ็นเซอร์ (Radar) และเซ็นเซอร์ (Radar) เพิ่มเติมในการติดตั้งระบบกล้องจุดติดตั้งระบบสัญญาณไฟจราจรคนข้ามถนนในเขตเมืองพัทยา</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>45,000,000</p>	<p>0</p>	<p>ช่วยลดและป้องกันอุบัติเหตุที่ผู้ขับขี่ยานพาหนะไม่หยุดใจให้คนข้ามถนนอันอาจจะเกิดขึ้น เป็นการสนับสนุนการบังคับใช้กฎหมายในการสร้างวินัย และจิตสำนึกในการขับขี่</p>	<p>(1) ให้ระบบเทคโนโลยีเซ็นเซอร์ (Radar) ที่เป็นระบบ AI-Powered Video Technology และระบบกล้องวงจรปิดที่สามารถใช้งานได้โดยไม่มีประสิทธิภาพ เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนและนักท่องเที่ยวในพื้นที่เมืองพัทยา</p>	<p>สำนักช่างฝ่ายระบบการจราจร</p>	
<p>หมายเหตุ</p>											
<p>รวม</p>	<p>140,000,000</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>140,000,000</p>	<p>0</p>				

รายงานรายละเอียดโครงการพัฒนาที่ขอรับสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานอื่น (แบบ ผ.02/2)
การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

- ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับประสิทธิภาพโครงสร้างพื้นฐาน รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
- แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความรู้ความสามารถในการแข่งขัน
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 2 ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 5 ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 6 ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และอุตสาหกรรมดิจิทัลของอาเซียน
- แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน
- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 6: สร้างหลักประกันเรื่องน้ำและการสุขาภิบาล ให้มีการจัดการอย่างยั่งยืนและมีสภาพพร้อมใช้สำหรับทุกคน
- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 9: สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 11: ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ มีความครอบคลุม ปลอดภัย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง และยั่งยืน
- ไทยแลนด์ 4.0: มิติที่ 1 ความมั่นคงทางเศรษฐกิจ (Economic Wealth)
- แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC) ให้เป็นเขตเศรษฐกิจพิเศษที่มีความทันสมัยที่สุดในภูมิภาคอาเซียน
- โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค
- โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 6 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล
- แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ระยะเวลา 3) ส่งเสริมและพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก สินค้า และการบริการด้านการท่องเที่ยว
- แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 4 ยกระดับประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐและเอกชน โครงสร้างพื้นฐานและคมนาคม รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 3) การพัฒนาเกษตร / อุตสาหกรรมให้ได้มาตรฐาน
- นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 1 แก้ปัญหาเร่งด่วนเรื่องเศรษฐกิจรายได้ การจ้างงาน
- นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 2 ยกระดับคุณภาพชีวิตคนพัทยา แก้ปัญหาน้ำท่วม และสิ่งแวดล้อม
- นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 3 สานต่อวิสัยทัศน์ “มีโอพัทยา เพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน”
- นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 4 พัฒนาเทคโนโลยีและปฏิรูปการศึกษา ที่ตอบโจทย์โลกอนาคต

กลยุทธ์: การสร้างและพัฒนาาระบบขนส่งมวลชนเมืองพัทยา เพื่อเชื่อมต่อการขนส่ง ทางบก ทางราง และทางทะเล ให้มีมาตรฐานและประสิทธิภาพ เช่น รถไฟฟ้ารางเบา รถขนส่งสาธารณะที่ทันสมัย เพื่อรองรับการขยายตัวของเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

00410 แผนงานงบกลาง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการปรับปรุงแผนแม่บท (Master plan) ระบบขนส่งสาธารณะ เมืองพัทยาและพื้นที่ต่อเนื่อง พร้อมจัดทำแบบจำลองการเดินทางด้านการจราจรและขนส่ง	เพื่อลดปัญหาการติดขัดของการจัดการจราจร ซึ่งเป็นปัญหาในการเดินทางที่ล่าช้ามาก, เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาระบบรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนที่ทันสมัยกับสถานการณ์ปัจจุบัน, เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเดินทางในเมืองพัทยาให้คล่องตัวอย่างมาก, เพื่อรองรับการเดินทางของนักท่องเที่ยวชาวไทยและชาวต่างชาติ	ดำเนินการปรับปรุงแผนแม่บทระบบรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนและจัดทำแบบจำลองการเดินทางด้านการจราจรและขนส่ง	0	0	0	65,000,000	0	จำนวนประชากรที่ใช้บริการระบบขนส่งสาธารณะ, จำนวนนักท่องเที่ยวที่ใช้บริการระบบขนส่งสาธารณะ, จำนวนแผนแม่บทที่ได้รับการปรับปรุง, จำนวนแบบจำลองการเดินทางและจราจรที่พัฒนาขึ้น, จำนวนการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน (ปฐมนิเทศและปัจฉิมนิเทศ), จำนวนสื่อประชาสัมพันธ์ที่เผยแพร่ ผ่านช่องทางสื่อสารสาธารณะ (เอกสารประชาสัมพันธ์และวิดีโอสรุปผลการศึกษา) หน่วยวัด = ช่องทาง	ยกระดับคุณภาพการดำเนินงาน การก่อสร้างโครงการคมนาคม สถานที่ท่องเที่ยวในพื้นที่ การสนับสนุนการค้าและการบริการ การท่องเที่ยว รวมถึง การสร้างสภาพแวดล้อมที่ดีคุณภาพต่อประชาชน นักท่องเที่ยว และนักท่องเที่ยวทั้งในประเทศ และต่างประเทศ ในเขตพื้นที่ 3 จังหวัดในภาคตะวันออก	สำนักช่างฝ่ายออกแบบการจราจรและคมนาคม
หมายเหตุ											
รวม	65,000,000			0	0	0	65,000,000	0			

กลยุทธ์: การยกระดับคุณภาพโครงสร้างพื้นฐานเมืองพัทยา ให้มีมาตรฐานสูง เช่น ทางเดินเท้า ศาลาที่พัก จุดจอดรถ สะพาน และไฟทางเดิน เป็นต้น โดยบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชน
00310 แผนงานอุตสาหกรรมและกรโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการปรับปรุงผิวจราจร ถนนสุขุมวิท-พัทยา ช่วงที่ 3 (สามแยกพิทยากลาง-สามแยกเทพประสิทธิ์) ตำบลหนองปรือ อำเภอ บางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อส่งเสริมศักยภาพของพื้นที่ให้สูงขึ้นเพื่อรองรับการขยายตัวของธุรกิจและชุมชน เพื่อความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรในพื้นที่ชุมชนและพื้นที่ท่องเที่ยว, เพื่อรักษาภาพลักษณ์ที่ดีของเมืองพัทยา, เพื่อพัฒนาระบบคมนาคมขนส่งของเมืองพัทยาให้มีความคล่องตัวสูงและเพียงพอต่อปริมาณการเดินทางการค้าขายตัวสินค้าของประชาชนและนักท่องเที่ยว	ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา 3 ซม. (ชั้นที่ 1), ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา 4 ซม. (ชั้นที่ 2), ทาสีเส้นจราจรด้วยสีโพลีฟลาสติก พื้นที่ทางเดินคนข้าม, ติดตั้ง Loop Detector, พื้นที่ไม่น้อยกว่า 26,170 ตรม. เป็นต้น	0	0	0	23,047,000	0	ถนนที่ได้มาตรฐาน และมีความปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น	ปรับปรุงผิวจราจร ถนนสุขุมวิท เกิดความสะดวกสบายปลอดภัยแก่ประชาชนและนักท่องเที่ยวที่สัญจรไปมา	สำนักช่าง ฝ่ายวิศวกรรมโยธา
หมายเหตุ											
2	โครงการปรับปรุงผิวจราจร ถนนสุขุมวิท-พัทยา ช่วงที่ 4 (สามแยกเทพประสิทธิ์-ตลาดน้ำสีภาค) ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อความสะดวกและปลอดภัยในการสัญจรในพื้นที่ชุมชนและพื้นที่ท่องเที่ยว, เพื่อรักษาภาพลักษณ์ที่ดีของเมืองพัทยา, เพื่อพัฒนาระบบคมนาคมขนส่งของเมืองพัทยาให้มีความคล่องตัวสูงและเพียงพอต่อปริมาณการเดินทางการค้าขายตัวสินค้าของประชาชนและนักท่องเที่ยว	ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา 3 ซม. (ชั้นที่ 1), ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา 4 ซม. (ชั้นที่ 2), ทาสีเส้นจราจรด้วยสีโพลีฟลาสติก พื้นที่ทางเดินคนข้าม, ติดตั้ง Loop Detector, พื้นที่ไม่น้อยกว่า 101,380 ตรม. เป็นต้น	0	0	0	74,139,000	0	ถนนที่ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐาน	ปรับปรุงถนนสุขุมวิท เกิดความสะดวกสบายปลอดภัยแก่ประชาชนและนักท่องเที่ยวที่สัญจรไปมา	สำนักช่าง ฝ่ายวิศวกรรมโยธา
หมายเหตุ											

3	โครงการปรับปรุงทางเท้า ถนนสุขุมวิท-พญา ช่วงที่ 1 (กระซิงลาย-สามแยกนาเกลือ) ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อความสวยงามของสถานที่ ความสะอาด ความปลอดภัยของนักท่องเที่ยว และประชาชน ในการสัญจรบนทางเท้า, เพื่อความปลอดภัยในการใช้ทางหรือถนนของนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไป	รื้อถอนบล็อกคอนกรีตพร้อมคันทัน ค.ส.ล. เดิม, ติดตั้งคันทันหินสีโลบสำเร็จรูป ขนาด 0.25x0.35x1.00 เมตร หรือเทียบเท่า, ปูบล็อกคอนกรีต ขนาด 0.40x0.40x0.035 เมตร, พื้นที่ไม่น้อยกว่า 20,500 ตรม. เป็นต้น	0	0	0	44,676,300	0	ทางเท้าที่ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐาน	ทางเท้ามีความสวยงาม สะอาด ปลอดภัย ในการใช้งาน สะดวกต่อการสัญจร	สำนักช่าง ฝ่ายวิศวกรรมโยธา
หมายเหตุ											
4	โครงการปรับปรุงทางเท้า ถนนสุขุมวิท-พญา ช่วงที่ 2 (สามแยกนาเกลือ-สามแยกพทยากลาง) ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อความสวยงามของสถานที่ ความสะอาด ความปลอดภัยของนักท่องเที่ยว และประชาชน ในการสัญจรบนทางเท้า, เพื่อความปลอดภัยในการใช้ทางหรือถนนของนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไป	รื้อถอนบล็อกคอนกรีตพร้อมคันทัน ค.ส.ล. เดิม, ติดตั้งคันทันหินสีโลบสำเร็จรูป ขนาด 0.25x0.5x1.00 เมตร, ปูบล็อกคอนกรีต ขนาด 0.40x0.40x0.035 เมตร, พื้นที่ไม่น้อยกว่า 28989.48 ตรม. เป็นต้น	0	0	0	63,544,800	0	ทางเท้าที่ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐาน	ทางเท้ามีความสวยงาม สะอาด ปลอดภัย ในการใช้งาน สะดวกต่อการสัญจรด้วยเท้า	สำนักช่าง ฝ่ายวิศวกรรมโยธา
หมายเหตุ											
5	โครงการปรับปรุงทางเท้า ถนนสุขุมวิท-พญา ช่วงที่ 3 (สามแยกพทยากลาง-สามแยกเทพประสิทธิ์) ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อความสวยงามของสถานที่ ความสะอาด ความปลอดภัยของนักท่องเที่ยว และประชาชน ในการสัญจรบนทางเท้า, เพื่อความปลอดภัยในการใช้ทางหรือถนนของนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไป	พื้นที่ไม่น้อยกว่า 17,867.85 ตรม. เป็นต้น, รื้อถอนบล็อกคอนกรีต พร้อมคันทัน ค.ส.ล. เดิม, ติดตั้งคันทันหินสีโลบสำเร็จรูป ขนาด 0.25x0.35x1.00 เมตร, ปูบล็อกคอนกรีต ขนาด 0.40x0.40x0.035 เมตร	0	0	0	38,689,300	0	ทางเท้าที่ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐาน	ทางเท้ามีความสวยงาม สะอาด ปลอดภัย ในการใช้งาน สะดวกต่อการสัญจรด้วยเท้า	สำนักช่าง ฝ่ายวิศวกรรมโยธา
หมายเหตุ											

6	โครงการปรับปรุงทางเท้า ถนนสุขุมวิท-พญา ช่างที่ 4 (สามแยกเทพประสิทธิ์-ตลาดน้ำสี่ภาค) ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อความสวยงามของสถานที่ ความสะอาด ความปลอดภัยของนักท่องเที่ยว และประชาชน ในการสัญจรบนทางเท้า, เพื่อความปลอดภัยในการใช้ทางหรือถนนของนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไป	รื้อถอนบล็อกคอนกรีตพร้อมคันทัน ค.ส.ล. เดิม, ติดตั้งคันทันหินสีโลโก้รูปขนาด 0.25x0.35x1.00 เมตร, ปูบล็อกคอนกรีตขนาด 0.40x0.40x0.035 เมตร, พื้นที่ไม่น้อยกว่า 38.352.30 ตรม. เป็นต้น	0	0	0	82,189,300	0	ทางเท้าที่ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐาน	ทางเท้ามีความสวยงาม สะอาด ปลอดภัย ในการใช้งาน สะดวกต่อการสัญจรด้วยเท้า	สำนักช่าง ฝ่ายวิศวกรรมโยธา
หมายเหตุ											
7	โครงการก่อสร้างอาคารสระว่ายน้ำ และที่จอดรถ สนามกีฬาภาคตะวันออก เมืองพญา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อเป็นสถานที่จัดทำกิจกรรมต่างๆ ของเมืองพญา, เพื่อให้สนามกีฬาที่มีคุณภาพ เป็นสนามกีฬาแห่งชาติของภาคตะวันออก สำหรับรองรับการแข่งขันกีฬาระดับนานาชาติ และระดับประเทศ และยังเป็นศูนย์กลางกีฬาของภาคตะวันออก	ก่อสร้างสระว่ายน้ำ, ก่อสร้างสระกระโดดน้ำ, ก่อสร้างสระอบอุ่นร่างกาย, ติดตั้งเก้าอี้ติดอิฐเงินทรคอนกรีต, ก่อสร้างหลังคา Metal Sheet, ก่อสร้างที่จอดรถ เป็นต้น	0	0	0	70,000,000	0	สระว่ายน้ำที่ได้มาตรฐานสากล	สนามกีฬาแห่งชาติ ภาคตะวันออกที่มีความสวยงาม สะอาด ปลอดภัย มีรองรับการแข่งขันระดับนานาชาติ	สำนักช่าง ฝ่ายวิศวกรรมโยธา
หมายเหตุ											
8	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนจอมเทียนสายสอง ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อซ่อมบำรุงทางให้ได้มาตรฐานความปลอดภัยในการใช้ถนน, เพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้ถนน	ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หน้า 3 ซม. (ชั้นที่ 1), ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หน้า 4 ซม. (ชั้นที่ 2), ทาสีตีเส้นสัญลักษณ์จราจรด้วยสีโคสท์พลาสติก, พื้นที่ไม่น้อยกว่า 164,200 ตรม. เป็นต้น	0	0	0	91,400,000	0	ถนนที่ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐาน	ถนนที่ได้รับความปลอดภัยของผู้ใช้ ถนน	สำนักช่าง ฝ่ายวิศวกรรมโยธา
หมายเหตุ											

9	โครงการปรับปรุงผิวจราจร แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนน พัทธยาสายสอง ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อซ่อมบำรุงทางให้ได้มาตรฐานความปลอดภัยในการใช้ถนน, เพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้ถนน	ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หน้า 3 ซม. (ชั้นที่ 1), ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หน้า 4 ซม. (ชั้นที่ 2), ทาสีเส้นจราจรด้วยสีโพลีฟลาสติก พื้นที่ทางเดินคนข้าม, ติดตั้ง Loop Detector, พื้นที่ไม่น้อยกว่า 43,000 ตร.ม. เป็นต้น	0	0	0	0	38,213,000	0	ถนนที่ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐาน	ถนนที่ได้รับความปลอดภัยของผู้ใช้รถใช้ถนน	สำนักช่าง ฝ่ายวิศวกรรมโยธา
หมายเหตุ												
10	โครงการปรับปรุงหลังคาคลุมสะพานลอย จำนวน 9 แห่ง เมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	(1) ติดตั้งหลังคาคลุมเพื่อป้องกันการเสื่อมสภาพของวัสดุที่ใช้กับประชาชนสามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี (2) และสะดวกสลายน้ำ เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	ปรับปรุงสะพานลอย จำนวน 9 แห่ง ประกอบด้วย โครงสร้างเหล็ก งานสี งาน BOLT CONNECTION งานขนส่ง และติดตั้งโครงสร้างเหล็ก งาน METAL SHEET Blue Scope งานซ่อมแซม โครงสร้าง เป็นต้น	0	0	0	0	45,000,000	0	1) มีความปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น 2) บรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชน	สร้างภาพลักษณ์และทัศนคติที่ดีต่อนักท่องเที่ยวและประชาชนมีความเชื่อมั่นและปลอดภัย	สำนักช่าง ฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง
หมายเหตุ												
11	โครงการปรับปรุงผิวจราจร ถนนสุขุมวิท-พัทยา ช่วงที่ 1 (กระซิบถาย-สามแยกนาเกลือ) ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อรักษาภาพลักษณ์ที่ดีของเมืองพัทยา, เพื่อพัฒนาระบบคมนาคมขนส่งของเมืองพัทยาให้มีความคล่องตัวสูง และเพียงพอต่อปริมาณการเดินทางการขยายตัวขึ้นของประชาชนและนักท่องเที่ยว	ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หน้า 3 ซม. (ชั้นที่ 1), ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หน้า 4 ซม. (ชั้นที่ 2), ทาสีเส้นจราจรด้วยสีโพลีฟลาสติก พื้นที่ทางเดินคนข้าม, ติดตั้ง Loop Detector, พื้นที่ไม่น้อยกว่า 60,550 ตร.ม. เป็นต้น	0	0	0	0	50,460,000	0	ถนนที่ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐาน	สร้างภาพลักษณ์และทัศนคติที่ดีต่อนักท่องเที่ยวและประชาชนมีความเชื่อมั่น และปลอดภัยในการเดินทางท่องเที่ยว เมืองพัทยา	สำนักช่าง ฝ่ายวิศวกรรมโยธา
หมายเหตุ												

12	โครงการปรับปรุงผิวจราจร ถนนสุขุมวิท-พญา ช่างที่สามแยกพญาเกษียร (สามแยกพญาเกษียร) ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อพัฒนาระบบคมนาคมขนส่งของเมืองพัทยาให้มีความคล่องตัวสูง และเพียงพอต่อปริมาณการเดินทางการขยายตัวของประชาชนและนักท่องเที่ยว เพื่อส่งเสริมศักยภาพของพื้นที่ให้สูงขึ้นเพื่อรองรับการขยายตัวของธุรกิจและชุมชน	ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต หน้า 3 ช.ม. (ชั้นที่ 1), ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต หน้า 4 ช.ม. (ชั้นที่ 2), ทาสีเส้นจราจรด้วยสีโพลีเอสเตอร์สีเทาที่ทนทานกว่า 24,580 ตรม. เป็นต้น	0	0	0	22,110,000	0	0	0	ถนนที่ได้รับบริการปรับปรุงให้มีความปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น	ถนนสุขุมวิทเกิดความสะอาดสวยงามปลอดภัย และประชาชนและนักท่องเที่ยวที่สัญจรไปมา	สำนักช่าง ฝ่ายวิศวกรรมโยธา			
หมายเหตุ																
13	โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้าแสงสว่างบริเวณถนนเรียบทางรถไฟแยกกระทิงลาย - แยกห้วยใหญ่ เมืองพัทยา ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	(1) เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างเพียงพอ (2) เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	เปลี่ยนจากโคมไฟชนิดเดิม เป็นโคมไฟชนิด LED จำนวนทั้งสิ้น 1,500 โคม เป็นต้น	0	0	0	102,000,000	0	0	0	(1) มีความปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น (2) แสงสว่างเพียงพอต่อการสัญจร	สร้างภาพลักษณ์และทัศนคติที่ดีต่อนักท่องเที่ยวและประชาชนมีความเชื่อมั่นและปลอดภัยในการใช้ถนนเรียบทางรถไฟแยกกระทิงลาย - แยกห้วยใหญ่	สำนักช่าง ฝ่ายสาธารณสุขโรค			
หมายเหตุ																
14	โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้าแสงสว่างและตรวจสอบควบคุมการดำเนินงานของอุปกรณ์อำนวยความสะดวก บนท้องถนนในพื้นที่เมืองพัทยา ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	(1) เพื่อส่งเสริมการประหยัดพลังงานไฟฟ้า (2) เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างเพียงพอ (3) เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	(1) เปลี่ยนจากโคมไฟชนิดเดิม เป็นโคมไฟชนิด LED จำนวนทั้งสิ้น 1,500 โคมทั่วพื้นที่เมืองพัทยา	0	0	0	22,700,000	0	0	0	ระบบไฟฟ้าแสงสว่างได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐาน	สร้างภาพลักษณ์และทัศนคติที่ดีต่อนักท่องเที่ยวและประชาชนมีความเชื่อมั่นและปลอดภัยในการใช้ถนนในเขตเมืองพัทยา	สำนักช่าง ฝ่ายสาธารณสุขโรค			
หมายเหตุ																
รวม											768,168,700	0	0	0	768,168,700	0

00120 แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการปรับปรุงทางขึ้น - ลง หาดจอมเทียน เมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อเพิ่มศักยภาพทางขึ้น - ลง เรือต่างๆ ของทางราชการและประชาชนให้มีความแข็งแรงสะดวกและปลอดภัย, เพื่อรองรับการขยายตัวของเศรษฐกิจการท่องเที่ยว	โครงสร้างทาง (ขึ้น - ลง) ขนาด กว้าง x ยาว (30 ม. x 60 ม.) จำนวน 2 ที่, งานเสาเข็มสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.26x0.26 ม. ยาว 5.00 ม. Dowel Bar 6 DB -12 mm. ยาว 2.00 m. 126.00 ต้น, งานเทริน คอนกรีต (คอนกรีตหยก) 211.00 ลบ.ม., งานเทคอนกรีต 280 ksc/CUBE 865.00 ลบ.ม. เป็นต้น	0	0	0	35,780,000	2570	ผู้ประกอบได้ใช้ทางขึ้น - ลง ได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น	ทางขึ้น - ลง เรือหาดจอมเทียนมีความแข็งแรงคงทนและมีศักยภาพรองรับเรือต่างๆ ได้อย่างสะดวกและปลอดภัย	สำนักงานที่รับผิดชอบหลัก สำนักปลัดเมืองพัทยา ฝ่ายป้องกันภัยพิบัติทางทะเล
หมายเหตุ											
2	โครงการปรับปรุงโป๊ะเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน เมืองพัทยา ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อปรับปรุงโป๊ะเทียบเรือให้เกิดความมั่นคงแข็งแรง และมีความปลอดภัยในการขึ้น-ลงเรือของนักท่องเที่ยวและประชาชนที่มาใช้บริการ, เพื่อขยายโป๊ะเทียบเรือให้พื้นที่มากขึ้นสำหรับเทียบเรือได้จำนวนหลายลำในคราวเดียว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการรับ -ส่งผู้โดยสารให้มีความรวดเร็ว สะดวกสบายแก่นักท่องเที่ยวและประชาชนที่มาใช้บริการ	เรือออนฟูนเทียบเรือเดิม, โปะเทียบเรือ HDPE FLOATING PLATFORM ความสูง 1.2 ม. จำนวน 194 ตร.ม., อุปกรณ์มุกกันกระแทก 12 ชุด, ชุดลูกล้อ บังคับ ขึ้น - ลง ตามระดับน้ำ เป็นต้น	0	0	0	60,456,000	0	โป๊ะเทียบเรือมีความมั่นคงแข็งแรงและมีนักท่องเที่ยวยอมรับบริการ	นักท่องเที่ยวและประชาชนที่มาใช้บริการมีความสะดวก รวดเร็วและมีความปลอดภัย	เมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
หมายเหตุ											
รวม				0	0	0	96,236,000	0			

รายงานรายละเอียดโครงการพัฒนาที่ขอรับสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานอื่น (แบบ ผ.02/2)
การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ส่งเสริมนวัตกรรมทางเศรษฐกิจและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 2 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุของกระทรวงที่เกี่ยวข้องที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 4 ไทยเป็นศูนย์กลางทางทหารแพทย์และสุขภาพยุคศตวรรษที่ 21

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 7 ไทยมีวิสัยทัศน์กลางและขยายขอบข่ายที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เด็ดขาดได้อย่างยั่งยืน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 9 ไทยมีความยั่งยืนและสังคมที่พึ่งพาตนเอง

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์ การพัฒนาแห่งอนาคต

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 1: ยุติความยากจนทุกรูปแบบในทุกที่

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 3: สร้างหลักประกันที่มีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมความยั่งยืนที่ดีสำหรับทุกคนในทุกช่วงวัย

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 8: ส่งเสริมการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่และมีผลิตภาพ และการมีงานที่มีคุณค่าสำหรับทุกคน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 10: ลดความไม่เสมอภาคภายในและระหว่างประเทศ

ไทยแลนด์ 4.0: มิติที่ 1 ความมั่นคงทางเศรษฐกิจ (Economic Wealth)

แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาภาคตะวันออกให้เป็นที่แหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล

แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปรับปรุงมาตรฐานสินค้าและธุรกิจบริการด้านการท่องเที่ยว

โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 2 การพัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมเป้าหมาย

โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 3 การพัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยว

แผนพัฒนาภาคตะวันออก 1 (ละแวกปราจีนบุรี ระยอง) พ.ศ.2566 - 2570: 1) พัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการค้า การลงทุนอุตสาหกรรม มุ่งสู่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกที่ดีและทันสมัย

แผนพัฒนาภาคตะวันออก 1 (ละแวกตราด ระยอง) พ.ศ.2566 - 2570: 3) ส่งเสริมและพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวก การลงทุนอุตสาหกรรม การลงทุนการค้า และการบริการด้านการท่องเที่ยว

แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 1 ยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันเศรษฐกิจอุตสาหกรรม และเทคโนโลยีที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน

แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 2 ยกระดับให้เป็นจังหวัดท่องเที่ยวที่มีคุณภาพระดับนานาชาติ

แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 3 สร้างเสริมนวัตกรรมเกษตรสู่เศรษฐกิจชีวภาพ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 2) การส่งเสริมวัฒนธรรมและการท่องเที่ยวสู่วัฒนธรรมวิถีใหม่

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 4) การพัฒนาคุณภาพชีวิตสู่เมืองนวัตกรรม น้อมนำหลักเศรษฐกิจพอเพียง

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 1 แก้ไขเหตุเร่งด่วนเรื่องเศรษฐกิจรายได้ การจ้างงาน

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 3 สนับสนุนวิสัยทัศน์ “น้อมนำหลักเศรษฐกิจพอเพียง”

กลยุทธ์: การส่งเสริมการท่องเที่ยวใน 2 มิติ ได้แก่ 1) มิติด้านสิ่งแวดล้อม และ 2) มิติด้านศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นและพหุวัฒนธรรม
00260 แผนงานการศาสนาวัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการเพิ่มศักยภาพแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศวิทยาและส่งเสริมประมงพื้นบ้านนาเกลือ	เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวและประชาชนที่ไปเข้ามาท่องเที่ยวและซื้ออาหารทะเลสดถึงแหล่งประมง, เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับชาวประมงพื้นบ้านได้ใช้ประโยชน์จากโป๊ะเย็บเรือขนาดใหญ่ ในการประกอบธุรกิจประมง, เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไป ได้ใช้พื้นที่บริเวณโป๊ะเย็บเรือขนาดใหญ่เพื่อเข้าถึงและเยี่ยมชมวิถีประมงพื้นบ้าน, เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับธุรกิจประมงพื้นบ้าน, เพื่อสร้างแลนด์มาร์คแห่งใหม่ ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวมาตรฐานในเชิงนิเวศวิทยา	1.ติดตั้งโป๊ะเย็บเรือลอยน้ำสำเร็จรูป HDPE ขนาด 4.64 x 215.00 เมตร หรือ มี ปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 997.60 ตารางเมตร, 2. ก่อสร้างลานพักคอยพร้อมบันได คสล. (รับโป๊ะเย็บเรือ) ขนาดไม่น้อยกว่า 7.20 x 27.80 เมตร หรือมี ปริมาณพื้นที่ไม่น้อยกว่า 200.16 ตารางเมตร เป็นต้น	0	0	0	96,730,000	0	จำนวนนักท่องเที่ยว และการใช้จ่ายเพิ่มขึ้น	ตลาดลานโพธิ์นาเกลือ เป็นต้นแบบการพัฒนาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวได้ดี และท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ, ตลาดลานโพธิ์นาเกลือคือแลนด์มาร์คแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศวิถีและอาหารทะเลสด	สำนักงานที่รับผิดชอบหลัก สำนักการท่องเที่ยวและกีฬา ฝ่ายพัฒนาการท่องเที่ยว
หมายเหตุ											
รวม				0	0	0	96,730,000	0			

รายงานรายละเอียดโครงการพัฒนาที่ขอรับสนับสนุนงบประมาณหน่วยงานอื่น (แบบ ผ.02/2)

การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 5 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการเติบโตคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น้อยอยู่ พลดอทไทย เดิมได้โดยยั่งยืน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายความว่า 10 ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11 ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 6: สร้างหลักประกันเรื่องน้ำและการสุขาภิบาล ให้มีการจัดการอย่างยั่งยืนและมีสภาพพร้อมใช้สำหรับทุกคน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 11: ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์ มีความครอบคลุม พลดอทไทย ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลง และยั่งยืน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 12: สร้างหลักประกันให้มีแบบแผนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 13: ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 14: อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs): เป้าหมายที่ 15: ปกป้อง พื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้ที่ยั่งยืน ต่อสู้การกลายสภาพเป็นทะเลทราย หยุดการเสื่อมโทรมของที่ดินและ
ฟื้นฟูสภาพป่าใหม่และหยุดการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ

ไทยแลนด์ 4.0: มิติที่ 4 การรักษาสีสิ่งแวดล้อม (Environmental Wellness)

แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 5 แก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและจัดระบบการบริหารจัดการมลพิษให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น

โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 5 การพัฒนาเมืองใหม่อัจฉริยะนำอยู่และศูนย์กลางการเงิน

แผนพัฒนาภาคกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออก 1 (ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง) พ.ศ.2566 - 2570: 4 ส่งเสริมและพัฒนาการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 6 บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เกิดความสมดุลและมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 6 การบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาลสู่ต้นตอการพัฒนายั่งยืน

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 2 ยกระดับคุณภาพชีวิตคนพัทยา แก้ปัญหาน้ำท่วม และสิ่งแวดล้อม

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 3 สานต่อวิสัยทัศน์ “มือพัทยา เพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน”

กลยุทธ์: การยกระดับการบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบและมีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างความมั่นคงด้านน้ำ เช่น การแก้ไขปัญหาลาดแคลนนํ้าอุปโภค บริโภค และการแก้ไขปัญหาน้ำท่วม
00310 แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการจ้างศึกษาสำรวจและออกแบบรายละเอียดระบบระบายน้ำคลองนาเกลือและคลองนากายเพิ่มเติมประสิทธิภาพการระบายน้ำให้ดียิ่งขึ้นและสอดคล้องกับสภาพปัจจุบัน	เพื่อจัดทำแบบรายละเอียดระบบระบายน้ำคลองนาเกลือและคลองนากายเพิ่มเติมประสิทธิภาพการระบายน้ำให้ดียิ่งขึ้นและสอดคล้องกับสภาพปัจจุบัน	จ้างศึกษาสำรวจและออกแบบรายละเอียดระบบระบายน้ำคลองนาเกลือและคลองนากายเพิ่มเติมประสิทธิภาพการระบายน้ำให้ดียิ่งขึ้นและสอดคล้องกับสภาพปัจจุบัน	0	0	0	11,200,000	0	ได้รับแบบรายละเอียดของระบบ ระบายน้ำ เสียและระบบ บำบัดน้ำเสียตามมาตรฐาน	เมืองพญาจะมีระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียในพื้นที่นาเกลือ	สำนักช่างสุขาภิบาล ฝ่ายออกแบบและควบคุมการก่อสร้างระบบระบายน้ำ
หมายเหตุ											
2	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบป้องกันน้ำท่วมเมืองพญา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางมะม่วง จังหวัดชลบุรี ระยะที่ 2	เพื่อไม่ให้น้ำไหลเข้าที่ดินของประชาชนและถนนชุมชนวิทย์แยกพญาได้	ติดตั้งอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ในห้องวางแผนและปฏิบัติการ (War room) , ติดตั้งสถานีวัดระดับน้ำในท่ออัจฉริยะ สถานีวัดระดับน้ำบนถนน และป้ายแจ้งเตือนภัยน้ำท่วมอัจฉริยะ เป็นต้น	0	0	0	49,800,000	0	ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น	ลดการท่วมขังของน้ำในที่ดินของประชาชนและถนนสุขุมวิทแยกพญาได้	สำนักช่างสุขาภิบาล ฝ่ายออกแบบและควบคุมการก่อสร้างระบบระบายน้ำ
หมายเหตุ											
3	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำฝนบริเวณซอยสุขุมวิท-พญา 34/1 ถึงนาเกลือได้	เพื่อก่อสร้างระบบระบายน้ำฝนบริเวณซอยสุขุมวิท-พญา 34/1 ถึงนาเกลือได้	ก่อสร้างต้นท้อลอด ค.ส.ล. ขนาด 1,800 มม. (ความลึกดินทับหลังมากกว่า 4 ม.) ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 1,825 ม., ก่อสร้างต้นท้อลอด ค.ส.ล. ขนาด 1,800 มม. (ความลึกดินทับหลังไม่น้อยกว่า 4 ม.) ความยาวบ่อพักไม่น้อยกว่า 1,059 ม. เป็นต้น	0	0	0	52,970,000	105,940,000	ประสิทธิภาพการระบายน้ำเพิ่มขึ้น	แก้ปัญหาที่ท่วมบริเวณพื้นที่โครงการและใกล้เคียง	สำนักช่างสุขาภิบาล ฝ่ายออกแบบและควบคุมการก่อสร้างระบบระบายน้ำ
หมายเหตุ											

4	โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนจอมเทียนสาย 2 ซอย 11 เมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอ บางละมุง จังหวัดชลบุรี	ก่อสร้างระบบระบายน้ำบริเวณถนนจอมเทียนสาย 2 ซอย 11 เมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอ บางละมุง จังหวัดชลบุรี	งานวางท่อระบาย วางท่อ HDPE ขนาด 1,500 มม. จำนวน 275 ม. งานบ่อพักท่อ HDPE ขนาด 1,500 มม. (สูงเฉลี่ย 3.00 ม.) แบบฝาเหล็กหล่อ จำนวน 17 บ่อ งานวางท่อ RC BOX CULVERT ขนาด 1.80 x 1.80 ม. จำนวน 212 ม., งานวางท่อน้ำเสีย HDPE ชนิดลอนเสริมเหล็ก SN 6 ขนาด 600 มม. จำนวน 745 ม. งานบ่อพักน้ำเสีย HDPE ขนาด 600 มม. (ลึกเฉลี่ย 2 ม.) จำนวน 34 บ่อ เป็นต้น	0	0	0	0	35,000,000	0	ประสิทธิภาพในการระบายน้ำดีขึ้น	แก้ไขปัญหาที่ท่วมบริเวณพื้นที่โครงการและพื้นที่ใกล้เคียง	สำนักช่างสุขาภิบาล ฝ่ายออกแบบและควบคุมการก่อสร้างระบบระบายน้ำ
หมายเหตุ												
5	โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์หาดนาจอมเทียน เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี 1 แห่ง	เพื่อก่อสร้างระบบระบายน้ำฝนและปรับปรุงภูมิทัศน์หาดนาจอมเทียน ให้มีความสะอาดสวยงามน่าท่องเที่ยว	งานก่อสร้างวางท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.80 เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. , งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำฝน จำนวน 3 สถานี, งานขยายผิวจราจรพื้นที่ไม่น้อยกว่า 15,400 เมตร	0	0	0	0	30,197,300	0	การระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น	แก้ไขปัญหาที่ท่วมซึ่งได้อย่างมีประสิทธิภาพ	สำนักช่างสุขาภิบาล ฝ่ายออกแบบและควบคุมการก่อสร้างระบบระบายน้ำ
หมายเหตุ												
6	โครงการเพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการและควบคุมการบำบัดน้ำเสียด้วยเครื่องจักรอัจฉริยะ ระยะที่ 1 เมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอ บางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อปรับปรุงเครื่องขยายคอมพิวเตอร์ภายในโรงบำบัดน้ำเสียของใหญ่ ให้มีความเสถียรรองรับการเชื่อมต่ออุปกรณ์ IoT	ระบบควบคุมการบำบัดน้ำเสียอัจฉริยะ รองรับเครื่องจักร 85 เครื่อง จำนวน 1 ชุด, อุปกรณ์ส่วนประมวลผลกลาง (Micro Controller) พร้อมซอฟต์แวร์ประยุกต์	0	0	0	0	88,800,000	0	เพิ่มประสิทธิภาพการบำบัดน้ำเสียให้ดีขึ้น	เพิ่มขีดความสามารถในการบำบัดน้ำเสียด้วยระบบเครื่องขยายอัจฉริยะ	สำนักช่างสุขาภิบาล ฝ่ายพัฒนาระบบบำบัดน้ำเสีย

หมายเหตุ																			
-																			
รวม	373,907,300					0	0	0	0	0	267,967,300	105,940,000							

00240 แผนงานเฉพาะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดระบบรวบรวมและระบบบำบัดน้ำเสียในพื้นที่นาเกลือเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี	เพื่อจ้างที่ปรึกษาศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดระบบรวบรวมและระบบบำบัดน้ำเสียในพื้นที่นาเกลือเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี	แบบรายละเอียดของระบบรวบรวมน้ำเสีย และระบบบำบัด น้ำเสียที่ถูกติดตั้ง หลักวิชาการ พร้อมทั้ง เอกสารที่เกี่ยวข้อง สำหรับใช้ในการก่อสร้าง	0	0	0	12,000,000	0	มีแบบรายละเอียดของระบบรวบรวมน้ำเสีย และระบบบำบัดน้ำเสียที่ได้มาตรฐาน	ทำให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพ	สำนักช่างสุขาภิบาล ฝ่ายออกแบบและควบคุมการก่อสร้างระบบระบายน้ำ
หมายเหตุ											
				0	0	0	12,000,000	0			
รวม	12,000,000			0	0	0	12,000,000	0			

กลยุทธ์: การอนุรักษ์ฯ พันธุ์ และแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการ เช่น แนวชายหาด แนวป่าชายเลน
00310 แผนงานอุตสาหกรรมและกรโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ บริเวณโรงเรียนเมืองพัทยา 10 แห่ง เมืองพัทยา ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	(1) เพื่อดำเนินการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ บริเวณโรงเรียนเมืองพัทยา 10 แห่ง (2) เพื่อลดการใช้พลังงานไฟฟ้าและลดภาระค่าใช้จ่ายและประหยัดงบประมาณให้กับโรงเรียนเมืองพัทยา ทั้ง 10 แห่ง (3) เพื่อเป็นการสร้างกระบวนการที่เป็นแบบอย่างให้ประชาชนตระหนักถึงความสำคัญในการอนุรักษ์พลังงานและใช้พลังงานอย่างคุ้มค่าเกิดประโยชน์สูงสุด (4) ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน (5) เพื่อส่งเสริมการประหยัดพลังงานไฟฟ้าและลดค่าใช้จ่ายตามโครงการของรัฐบาล	ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อใช้ เป็นพลังงานทดแทนบริเวณโรงเรียนเมืองพัทยา ทั้ง 10 แห่ง ประกอบด้วย ระบบผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ชนิดติดตั้งบนหลังคา ระบบกรวด ระบบทางเดินและกันตก ระบบน้ำล้างแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ระบบป้องกันอันตรายจากฟ้าผ่า เป็นต้น	0	0	0	100,000,000	0	ค่าไฟฟ้าลดลง, มีแสงสว่างเพียงพอต่อการใช้งาน	สร้างภาพลักษณ์และทัศนคติที่ดีต่อนักท่องเที่ยวและประชาชนมีความเชื่อมั่นและปลอดภัยในการใช้งานในเขตเมืองพัทยา	สำนักช่างฝ่ายสาธารณูปโภค
หมายเหตุ											
รวม	100,000,000		0	0	0	100,000,000	0	0			

00240 แผนงานเฉพาะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบรวบรวมน้ำเสียพื้นที่พิพิธบางตะมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพรวบรวมน้ำเสียพื้นที่พิพิธและนากेतือ	ก่อสร้างระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย, งานวางท่อน้ำเสียนว DR01 คลองกระทิงตาย, งานวางท่อรวบรวมน้ำเสียนว DR02 ถนนเลียบทางรถไฟ (ช่วงคลองกระทิงตาย - คลองนากेतือ), งานวางท่อรบรวมน้ำเสียนว DR03 ถนนเลียบทางรถไฟ (ช่วงคลองนากेतือ - ซอยพิพิธบางตะมุง 19) เป็นต้น	0	0	0	31,500,000	126,000,000	ระบบรวบรวมน้ำเสียพื้นที่พิพิธและนากेतือมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น	สามารถรองรับปริมาณน้ำในพื้นที่พิพิธและนากेतือพิพิธได้อย่างมีประสิทธิภาพ	สำนักช่างสุขาภิบาล ฝ่ายพัฒนาระบบบำบัดน้ำเสีย
หมายเหตุ											
รวม	157,500,000			0	0	0	31,500,000	126,000,000			

รายงานรายละเอียดโครงการพัฒนาที่ขอรับสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานอื่น (แบบ ผ.02/2)

การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การยกระดับการบริหารเมืองพัทยาเป็นองค์กรที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพสูง

แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561 - 2580): ประเด็นยุทธศาสตร์ 6 ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 6 ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และอุตสาหกรรมดิจิทัลของอาเซียน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น้อย ปลอดภัย เด็ดได้ได้อย่างยั่งยืน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ.2566 - 2570): หมายเหตุที่ 13 ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) : เป้าหมายที่ 16: ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพ รับผิดชอบ และครอบคลุมในทุกระดับ

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) : เป้าหมายที่ 17: เสริมความแข็งแกร่งให้แก่โลกการค้าเป็นงานและฟื้นฟูสภาพหุ้นส่วนความร่วมมือระดับโลกเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

ไทยแลนด์ 4.0: มิติที่ 3 การยกระดับศักยภาพและคุณค่าของมนุษย์ (Human Wisdom)

แผนพัฒนาภาคตะวันออก (พ.ศ.2566 - 2570): ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC) ให้เป็นเขตเศรษฐกิจพิเศษที่มีความทันสมัยที่สุดในภูมิภาคอาเซียน

โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 4 การพัฒนาบุคลากร การศึกษา การวิจัย และเทคโนโลยี

โครงการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC): ประเด็นยุทธศาสตร์ 5 การพัฒนาเมืองใหม่อัจฉริยะ นวัตกรรม และศูนย์กลางการเงิน

แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นยุทธศาสตร์ 1 (ชะเงว่นพารา ชลบุรี ระเบียง) พันทร์พยากรณ์ในท่วงวัยให้มีความก้าวหน้าชีวิตที่ดี มีความมั่นคงปลอดภัย และส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต

แผนพัฒนาจังหวัดชลบุรี (พ.ศ.2566 - 2570): ประเด็นการพัฒนาที่ 4 ยกกระดับประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐและเอกชน โครงสร้างพื้นฐานและคมนาคม รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี: 7) ด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

นโยบาย Better Pattaya: เป้าหมายที่ 2 ยกกระดับคุณภาพชีวิตคนพัทยา แก้ปัญหาน้ำท่วม และสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์: การพัฒนาและยกระดับการบริหารและการปฏิบัติงานของเมืองพัทยาที่มีความทันสมัยการเป็นองค์กรดิจิทัลที่สมรรถนะสูง
00310 แผนงานอุตสาหกรรมและกาโยธา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(แสดงขีดโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการจ้างผู้ควบคุมงานก่อสร้างสะพานน้ำ และที่จอดรถ สนามกีฬาภาคตะวันออก เมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอ บางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อให้มีสนามกีฬาที่มีคุณภาพ เป็นสนามกีฬาแห่งชาติของภาคตะวันออก สำหรับรองรับการแข่งขันกีฬาระดับนานาชาติ และระดับประเทศ และยังเป็นศูนย์กลางกีฬาของภาคตะวันออก เพื่อให้มีสถานที่ออกกำลังกาย และเป็นสถานที่พักผ่อนและการส่งเสริมสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน, เพื่อเป็นสถานที่จัดทำกิจกรรมต่างๆ ของเมืองพัทยา	จ้างผู้ควบคุมงานก่อสร้างสะพานน้ำ, ควบคุมงานก่อสร้างสะพานคอนกรีต, ควบคุมงานก่อสร้างสะพานคอนกรีต, ควบคุมงานติดตั้งเก้าอี้ติดอึดจับม้านั่งคอนกรีต, ควบคุมงานก่อสร้างหลังคา Metal Sheet, ควบคุมงานก่อสร้างที่จอดรถ	0	0	0	2,800,000	0	การดำเนินงานโครงการมีประสิทธิภาพและรวดเร็วเพิ่มขึ้น	สนามกีฬาแห่งชาติภาคตะวันออกที่มี ความสมบูรณ์, สนามกีฬาที่ได้มาตรฐานรองรับการแข่งขันระดับนานาชาติ	สำนักช่างฝ่ายวิศวกรรมโยธา
หมายเหตุ											
2	โครงการจ้างที่ปรึกษาควบคุมงานโครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำฝน บริเวณซอยสุขุมวิท-พัทยา 34/1 ถึงนาเกลือใต้ เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อจ้างที่ปรึกษาควบคุมงานให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์และรายละเอียดที่กำหนดไว้ในสัญญาจ้าง	จ้างที่ปรึกษาควบคุมงานโครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำฝนบริเวณซอยสุขุมวิท-พัทยา 34/1 ถึงนาเกลือใต้ เมืองพัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	0	0	0	2,105,600	4,211,200	การระบายน้ำฝนมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น	การก่อสร้างระบบระบายน้ำฝนบริเวณซอยสุขุมวิท-พัทยา 34 /1 ถึงนาเกลือใต้ เป็นไปตามแบบและได้มาตรฐาน	สำนักช่างสุขาภิบาล ฝ่ายออกแบบและควบคุมการก่อสร้างระบบระบายน้ำ
หมายเหตุ											
รวม				0	0	0	4,905,600	4,211,200			

00110 แผนงานบริหารงานทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านความปลอดภัยในพื้นที่ศูนย์กีฬาแห่งชาติดิภาคตะวันออก ขอย้ายหอประชุม 2 เมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดและระบบแจ้งระงับภัยที่มีความทันสมัย, เพื่อเป็นเครื่องมือสนับสนุนในการป้องกัน การเกิดอาชญากรรม รวมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพในการแจ้งระงับ ภัยจาก อาชญากรรมและภัยคุกคามต่าง ๆ, เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและภาพลักษณ์ที่ดีให้กับการท่องเที่ยวและการแข่งขันกีฬาในพื้นที่เมืองพัทยา เป็นเมืองหลักที่เหมาะสม สำหรับจัดการแข่งขันกีฬาในระดับนานาชาติ	ติดตั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด จำนวน 254 กล้อง, ชุดลำโพงกระจายเสียง สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร 28 ชุด, ตู้เก็บอุปกรณ์ภาคสนาม 25 ตู้ เป็นต้น	0	0	0	39,849,000	0	ความปลอดภัยในพื้นที่ศูนย์กีฬาแห่งชาติดิภาคตะวันออก	มีระบบการเฝ้าระวังดูแลและรักษาความปลอดภัยโดยให้แก่ประชาชน นักท่องเที่ยว นักกีฬา ผู้เข้าชมการแข่งขัน กีฬา ตลอดจนผู้มาใช้บริการ และผู้เกี่ยวข้องในด้านต่าง ๆ ภายในพื้นที่ศูนย์กีฬา แห่งชาติดิภาคตะวันออก พร้อมการเชื่อมโยงระบบมายังศูนย์สั่งการและควบคุมเมืองพัทยา (CCR)	สำนักยุทธศาสตร์และงบประมาณ ฝ่ายการสื่อสาร
หมายเหตุ											
2	เงินอุดหนุนสำหรับชดเชยรายได้ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้รับผลกระทบจากการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง, เพื่อเมืองพัทยาจะได้นำเงินที่ได้รับจัดสรรดังกล่าวไปดำเนินการพัฒนาพื้นที่เมืองพัทยา	เพื่อชดเชยรายได้ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้รับผลกระทบจากการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง, เพื่อเมืองพัทยาจะได้นำเงินที่ได้รับจัดสรรดังกล่าวไปดำเนินการพัฒนาพื้นที่เมืองพัทยา	เงินที่ได้รับชดเชยสามารถนำมาใช้จ่ายในกิจการของเมืองพัทยาและ การบริหารงานตามภารกิจของเมืองพัทยา	0	0	0	307,434,500	0	ระบบสาธารณูปโภคของเมืองพัทยาได้รับการพัฒนาให้ดีขึ้นร้อยละ 80	มีงบประมาณเพื่อบริหารงานตามภารกิจของเมืองพัทยา	สำนักคลัง ฝ่ายพัฒนารายได้
หมายเหตุ											
รวม				0	0	0	347,283,500	0			

กลยุทธ์: การยกระดับการบริการสาธารณสุขของเมืองพัทยาให้ประชาชนสามารถเข้าถึงอย่างสะดวก และโปร่งใส
00210 แผนงานการศึกษาศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย(ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด(KPI)	ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
				2566	2567	2568	2569	2570			
1	โครงการปรับปรุงสนามกีฬาฟุตบอล และอสังหาริมทรัพย์ ศูนย์เยาวชน เมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อตอบสนองต่อนโยบายภาครัฐ ยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศไทย 500 ปี ก่อสร้างสนามกีฬาเพื่อใช้กิจกรรมทางด้านกีฬา กลางแจ้ง, เพื่อส่งเสริมกิจกรรมทางด้านกีฬาให้กับเยาวชนและประชาชนทั่วไป, เพื่อพัฒนาพื้นที่ว่างเปล่าและพัฒนาสิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดประโยชน์ของประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียงให้ดีขึ้น	ปรับปรุงสนามฟุตบอล (สนามหญ้าเทียม) และอัฒจันทร์ที่นั่งไม่น้อยกว่า 500 ที่นั่ง	0	0	0	64,400,000	0	พัฒนาพื้นที่ว่างเปล่า และพัฒนาสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เกิดประโยชน์ของประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียงให้ดีขึ้น	ส่งเสริมกิจกรรมทางด้านกีฬาให้กับเยาวชนและประชาชนทั่วไป	สำนักการศึกษา ฝ่ายบริหารงานทั่วไป
หมายเหตุ											
2	โครงการก่อสร้างสนามกีฬา กลางแจ้ง ศูนย์เยาวชน เมืองพัทยา ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	เพื่อก่อสร้างสนามกีฬาเพื่อใช้ในกิจกรรมทางด้านกีฬา กลางแจ้ง, เพื่อบริหารพื้นที่ สัจจร ถนอม ทางเดิน ภายใต้อาคารที่เกิดการ คลองตัว ลดจุดอับสายตา ในการใช้ถนน, เพื่อส่งเสริม กิจกรรมทางด้านกีฬาให้กับ เยาวชนและประชาชนทั่วไป	ก่อสร้างสนามบาสเก็ตบอล สนามวอลเลย์บอล สนาม ตะกร้อ สนามฟุตบอล รว้ สนามบิซบอลเลย์บอล รว้ ด้านหน้าโครงการ ที่นั่งชม กีฬา ด้านสนามฟุตบอล ห้องนั่งแขกชายหญิง งาน อาคารบริการ ร้านค้าและ ชุมทางเข้า งานไฟฟ้าและ ระบบส่องสว่าง	0	0	0	44,650,000	0	พัฒนาพื้นที่ว่างเปล่า และพัฒนาสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เกิดประโยชน์ของ ประชาชนในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียงให้ดีขึ้น	สนามกีฬาเพื่อใช้ใน กิจกรรมทางด้านกีฬา กลางแจ้ง, ส่งเสริม กิจกรรมทางด้านกีฬา ให้กับเยาวชนและ ประชาชน	สำนักการศึกษา ฝ่ายบริหารงานทั่วไป
หมายเหตุ											
รวม				0	0	0	109,050,000	0			

บัญชีครุภัณฑ์ (แบบ ผ.03)

การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2566 - 2570 เพิ่มเติม ครั้งที่ 1/2568

1. ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์หรือการแพทย์

1.1 การดำรงไว้และป้องกันปราบปรามการเกิดปัญหามลพิษทางบก ทางน้ำ และทางอากาศ อย่างมีประสิทธิภาพ

(1) แผนงานคณะและชุมชน

ที่	ครุภัณฑ์	เป้าหมาย(ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ				ผลคาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่รับผิดชอบหลัก
			2566	2567	2568	2569		
1	เครื่องผลิตน้ำกลั่นบริสุทธิ์สำหรับห้องปฏิบัติการ	จัดซื้อเครื่องผลิตน้ำกลั่นบริสุทธิ์สำหรับห้องปฏิบัติการ จำนวน 1 เครื่อง ราคา 110,000 บาท	0	0	110,000	0	ห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ โรงเรียนบ้านเสียดีเมืองพัทยา ซอยหนองใหญ่ มีศักยภาพในการวิเคราะห์คุณภาพน้ำที่ถูกต้องแม่นยำและรวดเร็วด้วยเครื่องมือที่ประสิทธิภาพ	สำนักช่างสุขาภิบาล ฝ่ายวิเคราะห์คุณภาพน้ำและควบคุมมลพิษ
หมายเหตุ								
-			0	0	110,000	0	0	
รวม	110,000		0	0	110,000	0	0	



ประกาศเมืองพัทยา

เรื่อง ให้ใช้การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘

ด้วยเมืองพัทยา ได้จัดทำกรทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ และได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาเมืองพัทยาพร้อมทั้งผ่านการประชาคมเรียบร้อยแล้ว

อาศัยอำนาจแห่งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๒๒ จึงประกาศใช้การทบทวนแผนพัฒนาเมืองพัทยา ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เพื่อใช้เป็นกรอบและแนวทางการพัฒนาเมืองพัทยา ตลอดจนใช้เป็นแผนในการกำหนดงบประมาณรายจ่ายต่อไป

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายปรเมศวร์ งามพิเชษฐ์)

นายกเมืองพัทยา