

แผนพัฒนารัฐวิสาหกิจ พ.ศ. 2568-2572 พร้อมค่าเป้าหมายและตัวชี้วัด ของ ปตท. ที่เชื่อมโยงกับแผนพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจแห่งชาติฉบับที่ 13

หมวดหมู่ตามแผนพัฒนาสังคมฯ		ยุทธศาสตร์ ปตท.	แผนงาน/ โครงการ ของ ปตท.	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	
หลัก	3	ไทยเป็นฐานการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าที่สำคัญของโลก	- อยู่ระหว่างจัดทำแผนงานให้สอดคล้องกับทิศทางกลยุทธ์ปี 2567			
	5	ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค	Competitive Enhancement : Existing Business	- โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ บางปะกง – พระนครใต้	เพื่อเพิ่มความสามารถของโครงข่ายระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติบนบกให้สามารถรองรับความต้องการก๊าซธรรมชาติของโรงไฟฟ้าในเขตนครหลวง ตาม PDP2018 rev.1 มีความสามารถในการส่งก๊าซธรรมชาติ สูงสุด 420 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน	ก่อสร้างโครงการฯ แล้วเสร็จตามแผนที่กำหนดไว้
			Competitive Enhancement : Existing Business	- แผนงานจัดหาก๊าซธรรมชาติเพื่อความมั่นคงทางพลังงาน	รักษาปริมาณก๊าซธรรมชาติทางท่อส่งก๊าซธรรมชาติ เพื่อความมั่นคงทางพลังงาน รวมทั้งราคาพลังงานให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม ทดแทนการนำเข้า LNG	ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนดไว้
	10	ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ	Growth: Necessity & Opportunity	- แผนงานการศึกษาการผสมไฮโดรเจนในระบบโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติ	ผลการศึกษาเบื้องต้นของผลกระทบจากการผสมไฮโดรเจนกับก๊าซธรรมชาติในท่อส่งก๊าซธรรมชาติต้นทางฝั่งตะวันออก	ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนดไว้
			Growth: Necessity & Opportunity	- แผนงานการศึกษาความเป็นไปได้ในการผลิตไฮโดรเจนสีเขียวในประเทศไทยร่วมกับ กฟผ. และ ACWA Power (KSA)	ผลการศึกษาความเป็นไปได้ในการผลิตไฮโดรเจนสีเขียวในประเทศ ทั้งด้านเทคนิคและเศรษฐศาสตร์ เพื่อใช้ในการพิจารณาตัดสินใจในการดำเนินโครงการต่อไป	นำเสนอผลการศึกษาและแนวทางการดำเนินโครงการฯ ต่อภาครัฐตามแผนงานที่กำหนด

แผนพัฒนารัฐวิสาหกิจ พ.ศ. 2568-2572 พร้อมค่าเป้าหมายและตัวชี้วัด ของ ปตท. ที่เชื่อมโยงกับแผนพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจแห่งชาติฉบับที่ 13

หมวดหมู่ตามแผนพัฒนาสังคมฯ		ยุทธศาสตร์ ปตท.	แผนงาน/ โครงการ ของ ปตท.	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	
สนับสนุน	1	ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	Sustainability: Unleash Business Values through Sustainability	- แผนงาน PLA (Polylactic Acid) Plant II	สามารถเริ่มการผลิต PLA ได้ ภายในปี 2568	เริ่มดำเนินการเชิงพาณิชย์ในปี 2568
	8	ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ปลอดภัย เด็ดโตได้อย่างยั่งยืน		- อยู่ระหว่างจัดทำแผนงานให้สอดคล้องกับทิศทางการยุทธศาสตร์ปี 2567		
	12	ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต	Enablers for Transformation	- แผนงาน โรงเรียนกำเนิดวิทย์ (KVIS) และสถาบันวิทยสิริเมธี (VISTEC)	<ul style="list-style-type: none"> - โรงเรียนกำเนิดวิทย์ (KVIS): เป็นโรงเรียนวิทยาศาสตร์ชั้นนำ สร้างปัญญาเพื่อพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน จัดการศึกษาที่มีมาตรฐานคุณภาพระดับโลกให้กับผู้มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมปลาย - สถาบันวิทยสิริเมธี (VISTEC): เป็นสถาบันอุดมศึกษามุ่งเน้นทางด้านงานวิจัยขั้นสูงและนวัตกรรม เพื่อผลิตผลงานทางด้านวิชาการชั้นเลิศ สร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ 	<ul style="list-style-type: none"> - สัดส่วนนักเรียนของโรงเรียนที่ศึกษาต่อด้าน Science Technology Engineering and Mathematics (STEM) - จำนวนงานวิจัยที่ได้รับตีพิมพ์ในวารสารชั้นนำ - รายได้รวมจากภาคอุตสาหกรรม (Sponsored Research, Collaborative Research, Academic Consultations) - ดัชนีผลกระทบวารสารต่อเรื่อง (Journal Impact/Publication) - จำนวนโครงการ/งานวิจัยที่ส่งเสริมด้านเทคโนโลยี เพื่อร่วมพัฒนาตามแผนยุทธศาสตร์

แผนพัฒนารัฐวิสาหกิจ พ.ศ. 2568-2572 พร้อมค่าเป้าหมายและตัวชี้วัด ของ ปตท. ที่เชื่อมโยงกับแผนพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจแห่งชาติฉบับที่ 13

หมวดหมู่ตามแผนพัฒนาสังคมฯ		ยุทธศาสตร์ ปตท.	แผนงาน/ โครงการ ของ ปตท.	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	
รัฐวิสาหกิจ ทุกแห่งต้อง ดำเนินการ	7	ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้	Sustainability: Unleash Business Values through Sustainability	-โครงการไทยเด็ด	ยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชน ด้วยการสร้างโอกาส สร้างอาชีพ สร้างรายได้ ตลอดจนมีมาตรฐานชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น รวมไปถึงการพัฒนาสินค้าในโครงการให้เป็นที่ต้องการของตลาดในประเทศและต่างประเทศต่อไปในอนาคต	การขยายสาขาร้านไทยเด็ดใน PTT Station สะสมปี 2570 รวม 435 แห่ง
	11	ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	Growth: Necessity & Opportunity	- แผนงานการศึกษากฎหมายและกฎระเบียบรองรับการพัฒนาโครงการ Eastern Thailand CCS Hub	นำเสนอภาครัฐเพื่อผลักดันให้มีการกำหนดนโยบาย กฎหมาย กฎระเบียบ และมาตรการสนับสนุนการพัฒนาโครงการ CCS	ดำเนินการตามแผนงานที่กำหนดไว้
	13	ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน	Enablers for Transformation	- แผนงาน Analytics Insight & Data Governance	เพื่อให้สามารถสร้าง Insight ในการดำเนินธุรกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพทันต่อการเปลี่ยนแปลง และมีความได้เปรียบในการแข่งขัน	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data Quality มากกว่า 80% และมีการทำ Quality Metric ครบทุกข้อมูลสำคัญ 2. ความสำเร็จของการดำเนินโครงการตาม Used Cases เสร็จสิ้น 100% 3. ความสำเร็จของการบรรลุเป้าหมายทางธุรกิจที่สามารถนำ BI และ Data Analytics มาแก้ปัญหาทางธุรกิจได้สำเร็จตาม KPI ของแต่ละแผนงาน 4. จำนวนบุคลากรในหน่วยธุรกิจที่สามารถทำการวิเคราะห์ข้อมูลได้จริง 36 คน

แผนพัฒนารัฐวิสาหกิจ พ.ศ. 2568-2572 พร้อมค่าเป้าหมายและตัวชี้วัด ของ ปตท. ที่เชื่อมโยงกับแผนพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจแห่งชาติฉบับที่ 13

หมวดหมู่ตามแผนพัฒนาสังคมฯ			ยุทธศาสตร์ ปตท.	แผนงาน/ โครงการ ของ ปตท.	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด
รัฐวิสาหกิจ ทุกแห่งต้อง ดำเนินการ	13	ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบ โจทย์ประชาชน	Enablers for Transformation	- แผนงาน AI Adoption	เพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผล การดำเนินงาน รวมถึงลดระยะเวลา ในการปฏิบัติงานของพนักงาน	<ol style="list-style-type: none"> ความสำเร็จของการดำเนิน โครงการตาม Used Cases ได้เสร็จสิ้น 100% ความสำเร็จของการบรรลุเป้าหมาย ทางธุรกิจที่สามารถนำ AI แก้ปัญหาทางธุรกิจได้สำเร็จ ตาม KPI ของแต่ละแผนงาน จำนวนบุคลากรใน ปตท. ที่ได้รับ Certificate ด้าน AI จากหน่วยงาน ภายนอก 5 คน เวลาที่ลดได้จากการนำ AI มาประยุกต์ใช้ 12,000 ชั่วโมงต่อปี