



ขับเคลื่อนแผนฯ 12
สู่อนาคตประเทศไทย



3 กรกฎาคม 2560



อีก 20 ปี

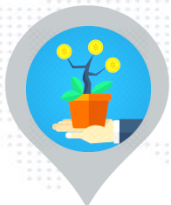
ข้างหน้าประเทศไทยจะเป็นอย่างไร



ภาพอนาคตประเทศไทย 2579....



มีทักษะคิดวิเคราะห์
สร้างสรรค์ นิสัยใฝ่เรียนรู้
จิตสำนึกดีงาม มีวินัย
รู้คุณค่าความเป็นไทย
มีสุขภาพกาย/ใจที่ดี



รายได้ต่อหัวตามเกณฑ์
ประเทศรายได้สูง



เมือง สีเขียว เมืองน่าอยู่
ขยะเป็นศูนย์



เศรษฐกิจฐาน **ชีวภาพ**
บริการ หลากหลาย
ผลิตได้ ขายเป็น



สังคม **เป็นธรรม**
มีคุณภาพ



เศรษฐกิจฐาน **ความรู้**
(Productivity & Innovation driven)



ภาครัฐกระตือรือร้น ทันสมัย
โปร่งใส มีประสิทธิภาพ



วิสัยทัศน์ ปี

2579...



“ประเทศมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน



เป็นประเทศพัฒนาแล้ว



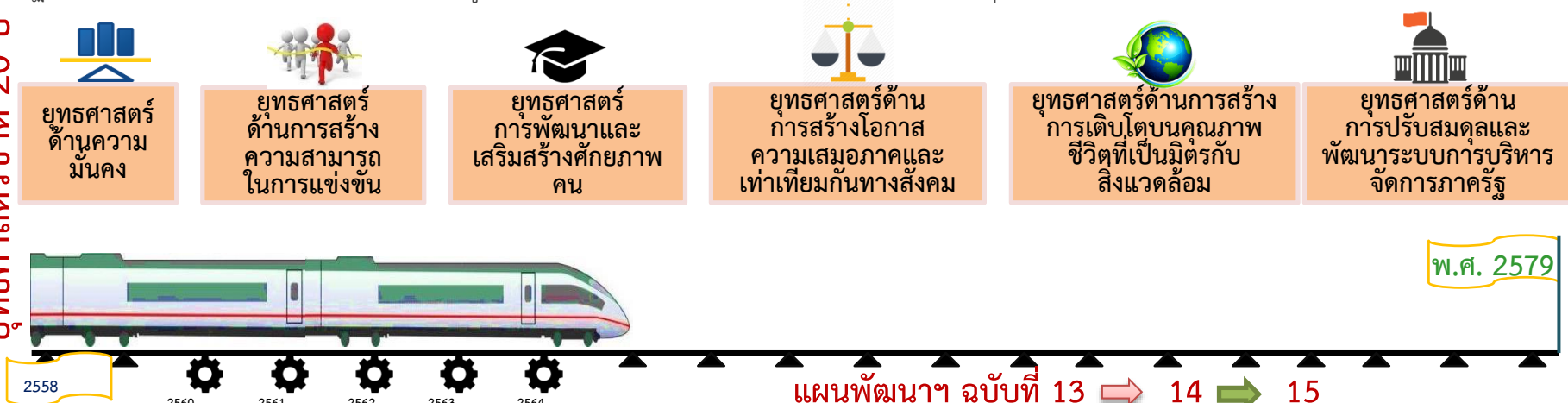
ด้วยการพัฒนาตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง”



ความเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี กับแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12

กรม. มีมติเมื่อวันที่ 22 ธ.ค. 2558 เห็นชอบทิศทางและกรอบยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 (พ.ศ.2560 - 2564) ตามที่สำนักงานฯ เสนอ โดยมีความเห็นเพิ่มเติมว่าแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 ต้องมีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และมีการแปลงยุทธศาสตร์ชาติดังกล่าวเป็นแผนงาน/โครงการในช่วง 5 ปี โดยระบุแผนปฏิบัติการ และกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จที่เป็นรูปธรรม รวมทั้งให้มีการประเมินผลของการดำเนินงานในรอบ 1 ปี และ 5 ปี

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี



แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 (พ.ศ.2560 - 2564)

แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 จะสอดคล้องกับกรอบยุทธศาสตร์ชาติระยะยาว 20 ปี ในลักษณะของการถ่ายทอดยุทธศาสตร์ระยะยาวลงสู่การปฏิบัติในช่วงเวลา 5 ปี



แผนพัฒนาฯ ฉบับที่

12

5

ปีแห่งการ

วางรากฐาน

ให้เข้มแข็งสู่การบรรลุ
เป้าหมายในอนาคต

Milestones

ที่สำคัญในช่วง 5 ปี



การเกิดและการเลี้ยงดู
ครูและการศึกษา มีคุณภาพ
ใช้ STEMA เป็นรูปธรรม

“คนไทยสายพันธุ์ใหม่”

มีหลากหลายทักษะ
พูดได้หลายภาษา
รู้จักดิจิทัล เรียนรู้เป็น
วินัย ใฝ่ดี จิตสำนึก

ยึดประโยชน์ส่วนรวม
ผู้สูงอายุพึ่งพาตนเองได้

บริการสุขภาพคุณภาพ
ทั่วถึง ทุกพื้นที่ เข้าสู่ระบบ
สุขภาพแบบมีส่วนร่วม
มีระบบการเงินการคลัง
ด้านสุขภาพที่ยั่งยืน



เกษตรอัจฉริยะ
ระบบอัตโนมัติ **นวัตกรรม**
ในอุตสาหกรรมการผลิต

เกิดธุรกิจบริการ
และ **SME** ใหม่ ๆ
ที่มีมูลค่าสูงและสร้างสรรค์

เมืองอุตสาหกรรม
และบริการสะอาด
มีมาตรฐานตามหลักสากล



โครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมโยง
เป็นโครงข่ายในประเทศที่สมบูรณ์
และเชื่อมต่อกับประเทศเพื่อนบ้าน

ความเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้าน
และอาเซียนแล้วเสร็จสมบูรณ์
ระบบโลจิสติกส์คล่องตัว

IMD
ความยาก - ง่าย
การประกอบธุรกิจ 1 ใน **25**

อันดับ
ของ
อาเซียน **2** ตลาด ระบบธุรกิจ
แข่งขัน เป็นธรรม

Milestones

ที่สำคัญในช่วง 5 ปี



เอกชน เป็นผู้นำลงทุน R&D เพื่อพาณิชย์

รัฐ ลงทุน R&D เพื่อสังคมและวิจัยพื้นฐาน

เริ่มเข้าสู่สังคมผู้ประกอบการ และนวัตกรรม



CPI อันดับ

2

ในอาเซียน

บทบาทรัฐในฐานะ ผู้กำกับ ผู้อำนวยการ และผู้ดำเนินการ จำแนกชัดเจน

อำนาจและความรับผิดชอบท้องถิ่นเพิ่มขึ้น

มีกระบวนการจัดทำกฎหมาย กฎระเบียบ และนโยบายสาธารณะ ที่ได้มาตรฐานสากล



เศรษฐกิจ ขยายตัวเฉลี่ย

5

ต่อปี

รายได้ต่อหัว

8200

USD



ยุทธศาสตร์

10

ด้าน

มีประเด็นเร่งด่วน
สร้างรากฐานที่เป็น

ความงัด

การพัฒนา

#Game Changers

1

คนไทยในศตวรรษที่ 21



ศักยภาพมนุษย์

- ปรับค่านิยมคนไทยให้มีจิตสาธารณะ มีวินัย คุณธรรม และจริยธรรม
- เด็กปฐมวัยมีพัฒนาการทักษะทางสมองและทางสังคม วัยเรียนวัยรุ่นมีทักษะคิดวิเคราะห์สร้างสรรค์ แรงงานมีสมรรถนะประกอบอาชีพ ผู้สูงอายุมีศักยภาพเข้าสู่ตลาดงาน



สร้างทักษะในทศวรรษที่ 21

Smart SMEs ผลิตได้ขายเป็น Smart farmer สังคมผู้ประกอบการ
กำลังคนภาครัฐที่มีความสามารถสูง สร้างนักวิจัยมืออาชีพ
พัฒนาทักษะพื้นฐานสำคัญรองรับอุตสาหกรรมอนาคต ปฏิรูป
ตลาดแรงงานเพื่อยกระดับทักษะ/ความรู้ในการทำงานและดำรงชีวิต

เพื่อสร้างคนไทย
สายพันธุ์ใหม่



ยกระดับรายได้ต่อหัว B40

สร้างโอกาสที่ที่ดินทำกิน เพิ่มสวัสดิการด้านรายได้ ขยายโอกาส
ด้านการศึกษา และเสริมสร้างศักยภาพชุมชนเพื่อให้พึ่งพาตนเองได้



เรื่องที่ต้องเห็นการไปแล้ว

คน

วัยเด็ก

- มีศูนย์เด็กเล็ก มี รร. ขนาดเล็ก

วัยเรียนวัยรุ่น

- ปรับปรุงมาตรฐานศูนย์เด็กเล็กแห่งชาติ
- บริหารจัดการโรงเรียนขนาดเล็ก
- ปรับกระบวนการเรียนรู้เน้น STEM Education
- ยกระดับมาตรฐานกำลังคนอาชีวะ
- พัฒนาทักษะด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



แรงงาน

- โครงการเพิ่มผลิตภาพแรงงาน (STEM Workforce Towards Thailand 4.0)
- เพิ่มทักษะฝีมือแรงงานในอุตสาหกรรมเป้าหมายการพัฒนา
- ศูนย์เทคโนโลยีขั้นสูงรองรับอุตสาหกรรมแห่งอนาคตและพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก
- มีมาตรการส่งเสริมการจ้างงาน/ศูนย์บริการจัดหางาน



สูงวัย

- พัฒนาระบบบริการปฐมภูมิและคลินิกหมอครอบครัว
- พัฒนาระบบการดูแลระยะยาว
- โรงเรียนคุณธรรมและสมัชชาคุณธรรม
- เพิ่มสวัสดิการเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มด้อยโอกาส/เปราะบาง



เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป

คน

- พัฒนาสถาบันฝึกอบรมฐานสมรรถนะแรงงาน
- สร้างวัฒนธรรมการทำงานที่ดี

สร้างคนไทยใฝ่รู้ มีวินัย มีจิตสาธารณะ

สร้างพฤติกรรมสุขภาพที่เหมาะสม

สุขภาพ

การใช้ชีวิต

การทำงาน **Bottom 40**

การศึกษา

ยกระดับศักยภาพกลุ่มยากจน และกลุ่มเปราะบาง

เสริมสร้างทักษะภาษา/คิดวิเคราะห์/ศิลปะ/ความคิดสร้างสรรค์/ทักษะ STEM+Art (STEMA) และการเขียนโปรแกรม (Coding) โรงเรียนผู้สูงอายุ

สร้างเสริมคนไทยให้มี ความรอบรู้ (Literacy) ด้านสุขภาพ/การเงิน/ดิจิทัล

ทักษะ

พื้นฐาน

เสริมสร้างบทบาทและความเข้มแข็งของครอบครัว อาทิ โรงเรียนพ่อแม่

สร้างสภาพแวดล้อมที่เป็นมิตรกับคนทุกกลุ่มในสังคม อาทิ Universal Design และ Age-friendly City

สนับสนุนการสร้างร่วมมือใหม่ๆ จากทุกภาคส่วนในการจัดบริการทางสังคม อาทิ Social Impact Partnership และนวัตกรรมทางสังคม 12

2

สร้างความเป็นธรรมไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง



พัฒนาระบบการเงินการคลังลดความเหลื่อมล้ำ

ขยายช่องทางการเข้าถึงบริการทางการเงิน พัฒนานวัตกรรมทางการเงินพัฒนาองค์กรการเงินฐานราก



การคุ้มครองทางสังคม

เพิ่มโอกาสการเข้าถึงทรัพยากรและบริการทางสังคมแก่ผู้ด้อยโอกาสและกลุ่ม B40



สร้างชุมชนเข้มแข็ง

พัฒนาผู้นำการเปลี่ยนแปลงในชุมชน สร้างชุมชนแห่งการเรียนรู้ พัฒนาเศรษฐกิจชุมชน



ปฏิรูปกฎหมายและกระบวนการยุติธรรม

ช่วยเหลือประชาชนให้เข้าถึงความเป็นธรรมไม่เลือกปฏิบัติ ประชาชนเข้าถึงสะดวก



กลุ่มเป้าหมายเร่งด่วน

เด็กด้อยโอกาส

ประชาชนในพื้นที่ห่างไกล

คนจนที่ไร้ที่ทำกิน

คนพิการ/ผู้สูงอายุ

กลุ่มคนรายได้น้อย

กลุ่มแรงงานนอกระบบ

เรื่องที่ต้องดำเนินการไปแล้ว

สร้างความเป็นธรรม
ไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง

รายได้



- กองทุนการออมแห่งชาติ (กอช.) (พม.)
- โครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด (พม.)
- ส่งเสริมการจ้างงานคนพิการในหน่วยงานของรัฐ (พม.)
- โครงการสร้างหลักประกันรายได้แก่ผู้พิการและทุพพลภาพ (พม.)
- โครงการสร้างหลักประกันรายได้แก่ผู้สูงอายุ (พม.)
- การจัดตั้งศูนย์พัฒนาคุณภาพชีวิตและส่งเสริมอาชีพผู้สูงอายุ (พม.)
- มาตรการสินเชื่อเพื่อสนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุนของประชาชนรายย่อย (สินเชื่อ Nano-Finance) (กค.)
- มาตรการเพื่อส่งเสริมการให้สินเชื่อที่อยู่อาศัยแก่ผู้มีรายได้น้อยและปานกลาง (กค.)
- สินเชื่อรายย่อยระดับจังหวัดภายใต้ การกำกับ (สินเชื่อพีโกไฟแนนซ์) (กค.)
- จัดตั้งศูนย์บริการจัดหางานเพื่อคนไทย (Smart Job Center) (รง.)
- จัดทำ Smart Labour Application (รง.)

เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป



- การผลักดันมาตรการการเงินการคลังเพื่อปฏิรูปการกระจายรายได้ (กค.)
- การผลักดันมาตรการการเงินการคลังเพื่อการถือครองทรัพย์สินที่เป็นธรรมและมีประสิทธิภาพ (กค.)
- การส่งเสริมและพัฒนาระบบการเงินภาคประชาชนรวมถึงการสร้าง ความเข้มแข็งให้แก่องค์กรการเงินชุมชน (กค.)
- การพัฒนาระบบการประกันภัยพืชผล (กค.)
- การยกระดับบริการทางการเงินฐานรากด้วยเทคโนโลยีทางการเงินสมัยใหม่ (กค.)
- การเสริมสร้างความรู้ความสามารถทางการเงิน (Financial Literacy) โดยเฉพาะการใช้ผลิตภัณฑ์และเทคโนโลยีทางการเงิน (รง.)
- การสร้างกำลังแรงงานสู่ยุค Global Citizen –ขับเคลื่อนภาคเศรษฐกิจ เพิ่มผลิตภาพ เพิ่มทักษะใหม่ เสริมสร้างพลังความคิด (รง.)
- การสร้างนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มคุณภาพแรงงาน (รง.)

การศึกษา

- จัดให้มีครูที่เลี้ยงปฐมวัยประจำชั้นเรียน (ศธ.)
- พัฒนาคู่มือที่รับผิดชอบสอนระดับปฐมวัยให้มีทักษะ และประสบการณ์ในการจัดการเรียนรู้ (ศธ.)
- การใช้เทคโนโลยีทางการศึกษาทางไกล (DLTV-DLIT) (ศธ.)
- โครงการตัวต่อ เพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาให้สูงขึ้นใน ๕ วิชาหลัก (พม.)
- โครงการส่งเสริมการศึกษานอกระบบผ่านทีวีสาธารณะ (พม.)
- จัดการศึกษาแก่เด็กพิการทุกช่วงวัย (พม.)
- การพัฒนาการจัดการศึกษาสำหรับคนพิการในระดับอุดมศึกษา (ศธ.)
- จัดตั้งศูนย์การเรียนรู้และสถานศึกษาเฉพาะความพิการ (ศธ.)



- มาตรการเพิ่มโอกาสทางการศึกษาผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อการศึกษาสำหรับคนทุกช่วงวัย (ศธ.)
- การพัฒนาระบบเครือข่ายเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษาที่ทันสมัย (ศธ.)
- พัฒนาระบบข้อมูลรายบุคคลและสารสนเทศทางการศึกษาที่เป็นระบบเดียวกันทั้งประเทศ (ศธ.)
- โครงการจัดทำฐานข้อมูลรายบุคคลทุกช่วงวัย ทั้งด้านสาธารณสุข สังคม ภูมิสารสนเทศ แรงงาน และการศึกษา (ศธ.)
- โครงการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศและเทคโนโลยีการสื่อสารทางการศึกษาที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานทางการศึกษา (ศธ.)
- โครงการพัฒนาคัดล้งข้อมูล สื่อ และนวัตกรรมการเรียนรู้ (ศธ.)

เรื่องที่ต้องดำเนินการไปแล้ว

สร้างความเป็นธรรม
ไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง

สาธารณสุข



- มาตรการประชาชนเข้าถึงบริการทางการแพทย์และสุขภาพอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม (สธ.)
- โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนด้านสุขภาพสู่ความเป็นมืออาชีพ (สธ.)
- มาตรการบูรณาการการพัฒนากระบวนทัศน์สุขภาพ(สธ.)
- โครงการพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (สธ.)

การเข้าถึงสวัสดิการของรัฐ



- โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตเด็กปฐมวัย (พม.)
- โครงการสนับสนุนการจัดให้มีสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ และทุกคนเข้าถึงใช้ประโยชน์ได้ (พม.)
- โครงการเสริมสร้างศักยภาพศูนย์พัฒนาคุณภาพชีวิตและส่งเสริมอาชีพผู้สูงอายุ (พม.)
- ศูนย์ที่พักอาศัยสำหรับผู้สูงอายุ (Senior Complex) (พม.)
- โครงการลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ (พม.)
- โครงการแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัยเพื่อคนยากจนที่กรุงเทพฯ ที่ดินสาธารณะจังหวัดปทุมธานี “ปทุมธานีโมเดล” (พม.)
- โครงการพัฒนาความมั่นคงที่อยู่อาศัยคนจนในชุมชนแออัด“โครงการบ้านมั่นคง” (พม.)
- โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มคนไร้บ้าน (พม.)
- โครงการบ้านธนารักษ์ประชารัฐ (กค.)

เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป

- การจัดระบบ Long Term Care ดูแลผู้ป่วยทั่วประเทศ (สธ.)
- การวางแผนกำลังคนด้านสุขภาพการผลิตและพัฒนากำลังคน
- การพัฒนาประสิทธิภาพพระบบบริหารจัดการกำลังคนด้านสุขภาพ (สธ.)
- การพัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์ ศูนย์กลางสุขภาพนานาชาติ/เขตเศรษฐกิจพิเศษ (สธ.)
- การสร้างความยั่งยืนระบบการเงินการคลัง –ลดความเหลื่อมล้ำด้านสิทธิประโยชน์และการบริหารจัดการระหว่าง 3 กองทุน (สธ.)



- โครงการพัฒนาทักษะด้านอาชีพและสังคมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีของคนพิการและครอบครัว (พม.)
- การจัดสวัสดิการเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ (กค.)
- โครงการพัฒนาเครือข่ายการดูแลและคุ้มครองทางสังคมผู้สูงอายุในชุมชน (พม.)
- โครงการระบบดูแลและเฝ้าระวังสำหรับผู้สูงอายุในชุมชน (บ้านกลางของผู้สูงอายุ) (พม.)
- การเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนากิจการบริการจัดการค่าตอบแทนและสิทธิประโยชน์ของภาครัฐสำหรับผู้สูงอายุ (กค.)
- การพัฒนาช่องทางและผลิตภัณฑ์การออมระยะยาวเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ (กค.)
- โครงการปรับสภาพแวดล้อมและสิ่งอำนวยความสะดวกที่เอื้อต่อคนทุพพลภาพ (พม.)
- โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มคนไร้บ้าน (2560-2561) (พม.)
- การขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาที่อยู่อาศัย 10 ปี (พ.ศ. 2559 - 2568) (พม.)



เรื่องที่ต้องดำเนินการไปแล้ว

สร้างความเป็นธรรม
ไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง

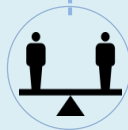
กระบวนการยุติธรรม

- การส่งเสริมให้ประชาชนสามารถเข้าถึงกระบวนการยุติธรรมได้อย่างเท่าเทียม (ยธ.)
- พัฒนาและส่งเสริมยุติธรรมชุมชนเพื่อการเข้าถึงความยุติธรรม (ยธ.)
- โครงการพัฒนากระบวนการยุติธรรมอิเล็กทรอนิกส์ (ยธ.)
- โครงการกองทุนยุติธรรม (ยธ.)
- โครงการพัฒนามาตรการในการคุ้มครองช่วยเหลือผู้ถูกละเมิดสิทธิเสรีภาพและสิทธิมนุษยชนเพื่อลดความเหลื่อมล้ำของกระบวนการยุติธรรม (ยธ.)
- พัฒนานโยบาย แนวทาง มาตรการเพื่อสนับสนุนการพัฒนากระบวนการยุติธรรม (ยธ.)
- ขับเคลื่อนการปฏิรูปกฎหมายและพัฒนากระบวนการยุติธรรม (ยธ.)



เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป

- การส่งเสริมสิทธิเสรีภาพและสิทธิมนุษยชน (ยธ.)
- โครงการสร้างหลักประกันสิทธิเสรีภาพและสิทธิมนุษยชนตามมาตรฐานสากล (ยธ.)
- โครงการคุ้มครองและช่วยเหลือผู้เสียหาย (เหยื่ออาชญากรรม) และจำเลยในคดีอาญาแบบบูรณาการ (ยธ.)
- โครงการพัฒนาระบบและมาตรการคุ้มครองพยานตามมาตรฐานสากล (ยธ.)
- โครงการพัฒนาและส่งเสริมยุติธรรมชุมชนเพื่อการเข้าถึงความยุติธรรมของประชาชน (ยธ.)
- พัฒนากฎหมาย ระบบงาน และระบบสารสนเทศกองทุนยุติธรรม (ยธ.)



ที่ดิน

- การจัดสรรที่ดินให้แก่ผู้ไร้ที่ทำกินและเกษตรกร (กษ.)
- โครงการแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน (พม.)
- โครงการส่งเสริมและพัฒนาการจัดที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัยให้ชุมชนในที่ดินสาธารณประโยชน์ตามนโยบายรัฐบาล (มท.)
- โครงการจัดที่ดินให้ประชาชนผู้ด้อยโอกาสอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม (ทส.)
- การพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer (กษ.)
- การจัดทำร่างพระราชบัญญัติจัดตั้งธนาคารที่ดิน พ.ศ..... (บจธ.)



- การจัดที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัยให้แก่ประชาชนที่ยากจน (มท.)
- การจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาลในพื้นที่ที่ดินราชพัสดุ (กค.)
- การสร้างกลไก เครื่องมือในการขับเคลื่อนนโยบายการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชน
- การจัดทำระบบข้อมูลการจัดที่ดิน เพื่อใช้ในการติดตามและประเมินผลการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชน ในระดับพื้นที่

3

เศรษฐกิจเข้มแข็งและแข่งขันได้



เชื่อมโยงห่วงโซ่คุณค่า ระหว่างภาคเกษตร อุตสาหกรรม และบริการ
ใช้ประโยชน์จากทุนทางชีวภาพและวัฒนธรรม เช่น อุตสาหกรรมอาหารและเครื่องดื่ม
อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เคมีชีวภาพและพลังงาน และบริการส่งเสริมสุขภาพ

ปรับภาคการผลิตสู่ฐานเทคโนโลยีและนวัตกรรม



เพิ่มศักยภาพ SME

เข้าถึงบริการภาครัฐ แข่งขันเป็นธรรม เข้าถึงตลาดผ่าน eCommerce



ขยายโอกาสทางการค้า

สร้างตลาดใหม่ ตลาดชายแดน อำนวยความสะดวกทางการค้า



การบริหารการเงินการคลังเพื่อสนับสนุนการปรับตัวของเศรษฐกิจ

เอื้อต่อการเติบโตของเศรษฐกิจ และจูงใจให้เกิดการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เช่น ส่งเสริมบริการทางการเงินและการลงทุนที่มีประสิทธิภาพ เข้าถึงง่าย และมีเสถียรภาพ

3

เศรษฐกิจเข้มแข็งและแข่งขันได้



สร้างความเข้มแข็งในห่วงโซ่คุณค่าของภาคเกษตร

เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้ามีมาตรฐาน
เพิ่มช่องทางจำหน่ายและกระจายสินค้า
รณรงค์และเข้มงวดการตรวจสอบ
คุณภาพสินค้าในตลาด



พัฒนากลไกสนับสนุน การสร้างอุตสาหกรรม

ยกระดับอุตสาหกรรมเป้าหมาย
(ยานยนต์ อาหาร)
สร้างความเชื่อมโยงในกลุ่มคลัสเตอร์
ขยายห่วงโซ่การผลิตสู่ระดับอนุภูมิภาค
สร้างอุตสาหกรรมใหม่ที่ใช้เทคโนโลยี
ขั้นสูง (อากาศยาน ระบบราง)



สร้างมูลค่าเพิ่มในภาคบริการ

ยกระดับคุณภาพการท่องเที่ยว สร้างอัตลักษณ์อุตสาหกรรมใหม่
สร้างมาตรฐานบริการเพื่อส่งเสริมสุขภาพ สร้างสาขาบริการใหม่ที่มีมูลค่าสูง (ดิจิทัล สื่อบันเทิง)

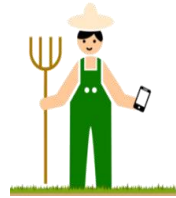
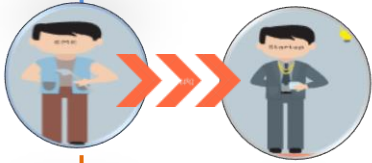
เรื่องที่กำลังดำเนินการไปแล้ว

เศรษฐกิจ



ส่งเสริมบริการทางการเงินและการลงทุน

National E-Payment Promptpay แล้ว



สร้างความเข้มแข็งในห่วงโซ่ คุณค่าของภาคเกษตร

ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ GAP
ฮาลาล รมรณรงค์บริโภคอาหารปลอดภัย
Thailand Food Valley Food Innopolis

สร้างมูลค่าเพิ่ม ในภาคบริการ



ส่งเสริมการท่องเที่ยวเมืองรอง
กระจายช่วงเวลาการท่องเที่ยว
แก้ไขปัญหาทัวร์ผิดกฎหมาย

New S-Curve

เพิ่มศักยภาพ SME

ปรับปรุงสภาพแวดล้อม
การประกอบธุรกิจตามกรอบ Doing Business
ตรากฎหมายหลักประกันทางธุรกิจ
ปรับปรุง พ.ร.บ. การแข่งขันทางการค้า
พ.ร.บ. การจัดตั้งนิติบุคคลเดี่ยว

พัฒนากลไกสนับสนุนการสร้างอุตสาหกรรม

พัฒนาเมืองนิเวศอุตสาหกรรม EEC พ.ร.บ. เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของ
ประเทศ พ.ศ. 2560 เพื่อจูงใจการลงทุนในอุตสาหกรรมใหม่ หรืออุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยี
ขั้นสูง Industrial Transformation Center ศูนย์สำหรับยกระดับผลิตภัณฑ์ทางอุตสาหกรรม
มาตรการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมาย

เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป

เศรษฐกิจ

สร้างความเข้มแข็งในห่วงโซ่คุณค่าของภาคเกษตร

- พื้นฟูและจัดระบบการใช้ทรัพยากรดินและน้ำ
- Zoning
- พัฒนาสหกรณ์ให้เป็นตัวแทนทางการค้าของเกษตรกร
- ตั้งศูนย์รวบรวม/ กระจายสินค้าเกษตรปลอดภัย
- วิจัยและพัฒนาต่อยอดสินค้าเกษตร
- สร้างและพัฒนา Smart Farmer
- จัดตั้งธนาคารพันธกิจ พันธ์สัตว์ และปศุชุมชน
- ขยายพื้นที่เกษตรยั่งยืน/ เกษตรอินทรีย์

ส่งเสริมบริการทางการเงินและการลงทุน Crowdfunding

SME

- สร้างศูนย์บ่มเพาะผู้ประกอบการในเมืองหลัก
- ให้ SME เข้าถึงการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

Outward Investment Offset Policy



พัฒนากลไกสนับสนุนการสร้างอุตสาหกรรม

ศูนย์ทดสอบยานยนต์และยางล้อแห่งชาติ ส่งเสริมใช้เครื่องจักรกลอัตโนมัติในการผลิต เพื่อส่งเสริมการค้าออนไลน์ทางเทคโนโลยี

สร้างมูลค่าเพิ่มในภาคบริการ

ส่งเสริมสถานประกอบการประเภทพำนักระยะยาว
สร้างมาตรฐานบริการส่งเสริมสุขภาพ
พัฒนาพื้นที่ท่องเที่ยวตามขีดความสามารถในการรองรับ (Carrying Capacity)



4

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อม



การป้องกัน ความเสียหายต่อระบบนิเวศ

การผลิตและบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ปรับพฤติกรรมผู้บริโภค
ขยายการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในภาครัฐ
มีแหล่งทุนจูงใจให้ปรับรูปแบบเป็นเกษตรยั่งยืน
ใช้มาตรการการเงินการคลังเพื่อส่งเสริมการลงทุนเทคโนโลยีสะอาด



ขยะ : แก้ไขปัญหาขยะตกค้างในพื้นที่วิกฤต
ผลักดันกฎหมายและกลไกเพื่อการคัดแยกขยะ
แปรรูปขยะเป็นพลังงานด้วยนวัตกรรมที่เหมาะสมกับพื้นที่



น้ำเสีย : ลดปริมาณน้ำเสียจากชุมชน/อุตสาหกรรม
อปท.บำบัดน้ำเสียชุมชนและเมือง และบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวด



Climate Change : ผลักดันการลดก๊าซเรือนกระจก
อย่างเป็นรูปธรรม วางแผนป้องกันเมืองที่อาจได้รับผลกระทบ
จากการเพิ่มของระดับน้ำทะเล มีแผนการปรับตัวรองรับ
การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศรายสาขาและระดับพื้นที่
บริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ



การฟื้นฟู แก้ไขเพื่อรักษาฐานทรัพยากร

ป่า : พลิกฟื้นผืนป่า ปลูกป่าปลูกคน เพิ่มพื้นที่ป่าเศรษฐกิจ
15% ของพื้นที่ ปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ
(One map) สนับสนุนกลไกทางการเงินเพื่อการปลูกป่า



บริหารจัดการที่ดินและแก้ไขการบุกรุกที่ดินของรัฐ
: สนับสนุนการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชน กระจายการถือครองที่ดิน
เป็นธรรม จัดเก็บภาษีอัตราก้าวหน้า ป้องกันการถือครองจากต่างชาติ



ทรัพยากรน้ำ : เร่งรัดให้มีการประกาศใช้ร่างพระราชบัญญัติ
ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ... และแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 25 กลุ่มน้ำ
เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในภาคการผลิต



แร่ : กำหนดปริมาณที่เหมาะสมในการนำมาใช้ประโยชน์ จำกัด
การส่งออกในรูปวัตถุดิบ หวงห้ามการทำเหมืองในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้น 1
ควบคุมผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชนอย่างเข้มงวด ชดเชย
เยียวยาแก่ผู้ได้รับผลกระทบที่เหมาะสม พัฒนากลไกที่มี
ประสิทธิภาพเพื่อจัดการความขัดแย้ง

ผลักดันการใช้ SEA

เรื่องที่ต้องดำเนินการไปแล้ว

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อม



- ทวงคืนผืนป่า แก้ไขปัญหาเขาหัวโล้น
ฟื้นฟูป่าชายเลน
- โครงการ **ONE MAP**
- จัดระเบียบที่ดินป่าไม้ จัดที่ดินทำกินให้ชุมชน



- กำหนดเป้าหมายการลด
ก๊าซเรือนกระจกระดับประเทศ
และสนับสนุนการลด
ก๊าซเรือนกระจกของภาคส่วนต่างๆ
- แก้ไขปัญหาวิกฤตสิ่งแวดล้อม
ด้านขยะ หมอกควัน
มลพิษทางอากาศ



- โรดแมปการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน
- สร้างระบบประปาครบทุกหมู่บ้าน
- เพิ่มพื้นที่ชลประทานและเพิ่มน้ำต้นทุน
- ปรับปรุงลำน้ำ ป้องกันชุมชนเมือง และ
วางผังการระบายน้ำเพื่อป้องกันน้ำท่วม



เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อม

ทรัพยากร สิ่งแวดล้อม

สร้าง
เกษตรกร
รุ่นใหม่



พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

การใช้น้ำภาคเกษตรเหมาะสม

เพิ่มพื้นที่ป่าเศรษฐกิจ
พัฒนาเศรษฐกิจจากฐานป่าไม้
(Forest Based Economy)

ปกป้อง/ฟื้นฟูระบบนิเวศ

บริหารจัดการ
ที่ดินป่าไม้

ศูนย์ข้อมูลน้ำแห่งชาติ/ผังน้ำ

ขับเคลื่อนการจัดทำการประเมิน
สิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (SEA)

การป้องกันพื้นที่เมืองและชายฝั่ง

ลดการปล่อยก๊าซ
เรือนกระจก

ผลักดันมาตรการภาษี
เพื่อผลิต และบริโภคยั่งยืน

เร่งลงทุนจัดการ
ขยะอย่างครบวงจร

5

เสริมสร้างความมั่นคงเพื่อการพัฒนาประเทศ

ความมั่นคงภายใน

ปกป้องสถาบัน สร้างความปรองดอง ปลุกฝังค่านิยมการอยู่ร่วมกันบนพื้นฐานของความแตกต่าง แก้ปัญหาชายแดนใต้ ยึดกระบวนการมีส่วนร่วมและยุทธศาสตร์”เข้าใจ เข้าถึง พัฒนา”



เสริมสร้างศักยภาพการป้องกันประเทศ

ป้องกันการสูญเสียดินแดนจากภัยพิบัติ เสริมสร้างศักยภาพกองทัพ วิจัยพัฒนาอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ และสร้างความร่วมมือกับมิตรประเทศ เชื่อมโยงข้อมูลข่าว รับมือภัยคุกคามรูปแบบใหม่ภายในและต่างประเทศ

รักษาผลประโยชน์ทางทะเล

พัฒนาความร่วมมือในการใช้/รักษาทรัพยากรและเส้นทางคมนาคมทางทะเล พื้นที่อ้างสิทธิ์ทับซ้อน การรับมือสาธารณภัยทางทะเล สร้างความเข้าใจในคุณค่าของทะเลและกฎหมายที่เกี่ยวข้องเพื่อป้องกันการกระทำผิดทางทะเล

เสริมสร้างความร่วมมือด้านความมั่นคงกับต่างประเทศ

รักษาความสัมพันธ์ระหว่างประเทศอย่างสมดุลและส่งเสริมความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้าน กำกับดูแลข้อมูลบุคคลด้านไซเบอร์ พัฒนาความเป็นหุ้นส่วนยุทธศาสตร์ความมั่นคงชายแดน ป้องกันผลกระทบจากภัยคุกคามข้ามชาติ



บริหารจัดการด้านความมั่นคงเพื่อการพัฒนา

ศึกษาปรับปรุงระบบเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ พัฒนาความพร้อมและกลไกเผชิญเหตุ พัฒนากลไกและระบบการขับเคลื่อนแผนงาน ให้พร้อมรับสถานการณ์ภัยคุกคามความมั่นคงรูปแบบใหม่ ทั้งระดับชาติและพื้นที่

เรื่องที่ต้องดำเนินการไปแล้ว

- เสริมสร้างความปรองดองของคนในชาติ เพื่อสร้างความร่วมมือในการพัฒนาประเทศ
- ใช้กระบวนการทางเศรษฐกิจและการศึกษา เพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ สังคม ในจังหวัดชายแดนใต้



เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป

- เสริมสร้างความปรองดองของคนในชาติเพื่อสร้างความร่วมมือในการพัฒนาประเทศ
- ใช้กระบวนการทางเศรษฐกิจและการศึกษาเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ สังคม ในจังหวัดชายแดนใต้
- ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ
- เตรียมความพร้อมรับมือภัยคุกคามรูปแบบใหม่ที่จะส่งผลกระทบต่อเสถียรภาพทางเศรษฐกิจ สังคมของประเทศ

6

รัฐบาลกะทัดรัด โปร่งใส เข้าถึงได้ (Open & Connected)



มาตรฐานสากล

วางระบบบริหารจัดการด้วยดิจิทัล เช่น วางโครงสร้างพื้นฐานระบบ e-payment

แยกบทบาท operator regulator ดึงดูดคนรุ่นใหม่ที่มีสมรรถนะสูง นำเทคโนโลยีสารสนเทศทดแทนกำลังคน ปฏิบัติงานในลักษณะบูรณาการ ยกกระดับบริการสาธารณะสู่มาตรฐานสากล



กระจายอำนาจ

จัดทำแผนที่ระดับพื้นที่ ระบบงบประมาณรูปแบบใหม่โดย**จัดสรรงบประมาณแบบบูรณาการและเชิงพื้นที่** มีระบบติดตามประเมินผลแบบมีส่วนร่วม เพิ่มประสิทธิภาพ อปท.



ป้องกันและปราบปรามทุจริต

สร้างนักการเมืองยุคใหม่ ส่งเสริมบรรษัทภิบาลเอกชน ปฏิรูปข้อมูลและการบริหารภาครัฐที่เปิดเผยข้อมูล

ความยุติธรรม

ปฏิรูปกฎหมายให้ทันสมัย ยกเลิกกฎหมายล้าสมัย ไม่เป็นธรรม และ**ใช้ RIA**



ปฏิรูปกระบวนการยุติธรรม

การเข้าถึงกระบวนการยุติธรรมของประชาชน และการบังคับใช้กฎหมายอย่างมีประสิทธิภาพ

การปรับกระบวนการพิจารณาแผนงาน/โครงการที่ยั่งยืน

ผลักดันการใช้ SEA

เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการให้ท้องถิ่น

รัฐบาลกระทัดรัด
โปร่งใส เข้าถึงได้

เน้นการจัดบริการสาธารณะขั้นพื้นฐานให้แก่ประชาชนอย่างมีประสิทธิภาพและทั่วถึง ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการพัฒนา สร้างความคล่องตัวและพึ่งตนเองด้านการคลังท้องถิ่น

1



- เร่งทบทวนการถ่ายโอนภารกิจให้เป็นไปตามแผนการกระจายอำนาจ
- มีมาตรการ/กลไกการตรวจสอบติดตามการกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่น

4



- เพิ่มความคล่องตัวให้ อปท. : กำหนดนโยบาย บริหารบุคลากร การเงินการคลัง งบประมาณ
- ปรับกระบวนการทำงานอปท. เชื่อมโยงเป็นเครือข่ายกับภาคีอื่นๆ
- พัฒนารูปแบบการกำกับดูแลภาคประชาชนและชุมชน

2



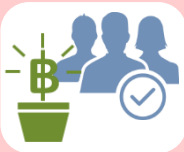
พัฒนารูปแบบบริการสาธารณะที่หลากหลาย ด้วยกระบวนการมีส่วนร่วม อปท.-เอกชน-ประชาสังคม

5



- ปรับปรุงระบบบริหารจัดการรายได้และเงินอุดหนุนของ อปท.
- (1) ปรับโครงสร้างรายได้ระหว่างรัฐ-ท้องถิ่น โครงสร้างภาษีของ อปท.
 - (2) พัฒนากฎหมายและแนวทางการเพิ่มรายได้ที่ไม่ใช่ภาษีของ อปท. ควบคู่กับการยกระดับมาตรฐานบริการสาธารณะ
 - (3) วางมาตรฐานการบริหารจัดการการเงินการคลังท้องถิ่น

3



- พัฒนาคำรู้ความสามารถของผู้บริหารและบุคลากรท้องถิ่น
- มีธรรมาภิบาล / การตรวจสอบอย่างโปร่งใส
- จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นโดยกระบวนการมีส่วนร่วม
- เพิ่มศักยภาพในการแสวงหาแหล่งรายได้ใหม่ (ที่ไม่ใช่ภาษี)

6

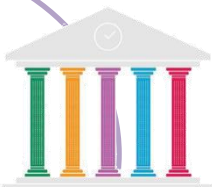


สร้างความโปร่งใสในการจัดทำและบริหารงบประมาณของอปท. ด้วยกระบวนการมีส่วนร่วม

เรื่องที่กำลังดำเนินการไปแล้ว

รัฐบาลกระทัดรัด
โปร่งใส เข้าถึงได้

รัฐบาลดิจิทัล
ประชาชน
เป็นศูนย์กลาง



ระบบฐานข้อมูลเกษตรกลาง



ระบบพร้อมเพย์
(PromptPay)



โครงการจัดทำระบบฐานข้อมูล
สุขภาพประชาชน



การพัฒนาเครือข่ายสื่อสารข้อมูล
เชื่อมโยงหน่วยงานภาครัฐ (GIN)

Tourism
Intelligence Center

ระบบ SME
Information Portal



เรื่องที่ต้องดำเนินการไปแล้ว

รัฐบาลกระทรวง
โปร่งใส เข้าถึงได้

ปรับปรุงกฎ ระเบียบ
ข้อบังคับเพื่อขยายฐาน
รายได้ และขอบเขตหน้าที่

- ร่าง พ.ร.บ.จดทะเบียนครอบครัวฯ
- ร่าง พ.ร.บ.โบราณสถาน โบราณวัตถุฯ
- หลักเกณฑ์การจัดสรรค่าภาคหลวงแร่และปิโตรเลียม

ดำเนินงานพัฒนา
คุณภาพชีวิต-ดูแลผู้สูงอายุ
ให้มีมาตรฐาน และทั่วถึง

- พัฒนา กฎ ระเบียบ และข้อบังคับให้เอื้อต่อการดำเนินงาน
- บรรจุไว้ในร่างแผนการกระจายอำนาจให้แก่ อปท. (ฉบับที่ 3)

เตรียมความพร้อม อปท.
เพื่อรองรับภารกิจถ่ายโอน

“แผนปฏิบัติการระยะ 3 ปี เพื่อส่งเสริม
ในการเป็นที่เลี้ยงให้แก่ อปท.”

- ด้านการจัดการแหล่งน้ำอุปโภค/บริโภค (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรฯ)
- ด้านการจัดการขยะมูลฝอย (กรมควบคุมมลพิษ)

ส่งเสริมให้ อปท. เกิดการ
บริหารจัดการที่ดี มีธรรมาภิบาล

“รางวัลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ที่มีการบริหารจัดการที่ดี”

- โครงการชุมชนเข้มแข็ง (ทน.ยะลา)
- โครงการศูนย์ควบคุมและสั่งการนครรังสิต (ทน.รังสิต)
- โครงการโรงพยาบาลสร้างสุข 3 ดี 4 เส่า (อบต.ดอนแก้ว)
- โครงการระบบบริการสาธารณสุขครบวงจรสู่เมืองแห่งสุขภาพ (ทน.อุดรธานี)

เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป

- จัดโครงสร้างความสัมพันธ์ของส่วนท้องถิ่น-ส่วนภูมิภาค-ส่วนกลาง ให้เกิดการบูรณาการในพื้นที่
- ทบทวนโครงสร้างของ อปท. ให้มีขนาดและขีดความสามารถที่เหมาะสมต่อการจัดบริการสาธารณะ
- ปรับแก้ระเบียบ และกฎหมาย ให้ท้องถิ่นมีอิสระและมีความรับผิดชอบมากขึ้นตามภารกิจที่ได้รับถ่ายโอน เพื่อสร้างโอกาสในการให้บริการที่มีคุณภาพมากขึ้น และโอกาสในการพัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น ด้วยกระบวนการการมีส่วนร่วม เช่น ให้เอกชนเข้ามาร่วมทุน ประสานความร่วมมือ (MOU, PPP) วิสาหกิจท้องถิ่น
- กำหนดสูตรการจัดสรรเงินรายได้ให้แก่ อปท. ทั้งภาษีจัดสรรและเงินอุดหนุน ให้สะท้อนขนาดและภารกิจหน้าที่รับผิดชอบที่แตกต่างกันระหว่าง อปท.



7

พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและลดความเหลื่อมล้ำ



เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและพัฒนาเมืองที่มีศักยภาพ

ยกระดับมาตรฐานระบบการบริหารจัดการโลจิสติกส์ให้ได้มาตรฐานสากล อำนวยความสะดวกทางการค้าให้ได้มาตรฐานสากล พัฒนาการบริหารจัดการและโครงสร้างการกำกับดูแลกิจการในสาขาขนส่ง โดยเร่งจัดตั้ง กรมการขนส่งทางราง เร่งปรับโครงสร้างองค์กร รฟท. เร่งพัฒนาระบบขนส่งทางรางให้เป็นโครงข่ายหลักในการเดินทางและขนส่งสินค้าของประเทศ ส่งเสริมให้เกิดการใช้ประโยชน์โครงสร้างพื้นฐานของระบบขนส่งทางน้ำและทางอากาศและยกระดับการให้บริการให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งตามแนวระเบียงเศรษฐกิจสำคัญ



ลดความเหลื่อมล้ำ

พัฒนาระบบน้ำประปาให้ครอบคลุมทั่วถึง การบริหารจัดการการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ การลดน้ำสูญเสีย และการจัดตั้งองค์กรกำกับดูแลกิจการประปา / ยกกระดับโครงข่ายทางถนน ใช้เทคโนโลยีขนส่งอัจฉริยะ สร้างทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง เชื่อมโยงการค้าชายแดนเขตเศรษฐกิจพิเศษ เพิ่มปริมาณการเดินทางด้วยระบบขนส่งสาธารณะ เช่น ก่อสร้างรถไฟฟ้าในกรุงเทพและปริมณฑล เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเมืองหลักในภูมิภาคและเขตเศรษฐกิจพิเศษของประเทศ



สร้างความมั่นคงทางพลังงาน

เพิ่มประสิทธิภาพการใช้และอนุรักษ์พลังงาน จัดหาพลังงานให้เพียงพอ กระจายประเภทเชื้อเพลิงในการผลิตไฟฟ้า วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีพลังงานทดแทน เตรียมโครงสร้างพื้นฐานรองรับการใช้เทคโนโลยี Smart Grid มีโครงสร้างราคาพลังงานที่เป็นธรรม เป็นศูนย์การซื้อขายพลังงานในภูมิภาค

เรื่องที่กำลังดำเนินการไปแล้ว

โครงสร้างพื้นฐาน



การพัฒนา ระบบโลจิสติกส์

จัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของ
ประเทศ ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2560-2564)



การพัฒนา เศรษฐกิจดิจิทัล

ขยายโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้
ครอบคลุมทั่วประเทศและวงจรรีเสื่อสารระหว่าง
ประเทศ



การพัฒนา ระบบคมนาคม

ก่อสร้างรถไฟทางคู่และปรับปรุงทางรถไฟ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการรองรับความต้องการเดินทาง
และขนส่งสินค้าทางราง / ก่อสร้างรถไฟไฟฟ้าในเขตกรุงเทพและปริมณฑล และศึกษาระบบขนส่งสาธารณะ
ในพื้นที่เมืองหลักในเขตภูมิภาคพร้อมทั้งพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกเชื่อมต่อการเดินทาง / ปรับปรุง
ระบบการบริหารจัดการด้านการบินพลเรือน / ศึกษาการพัฒนา ระบบขนส่งทางชายฝั่งของประเทศ



การพัฒนา ด้านพลังงาน

มาตรการสนับสนุนการผลิตและใช้พลังงานทดแทนของ
ชุมชน / เริ่มนำเทคโนโลยี Smart Grid มาบริหารจัดการ
การใช้พลังงานให้มีประสิทธิภาพ / เตรียมการเปิดเสรี LNG
/ ปรับโครงสร้างราคาพลังงานให้สะท้อนต้นทุนจริง



การพัฒนา ระบบน้ำประปา

ขยายระบบประปาให้ครอบคลุมทั่วประเทศ



เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป

โครงสร้างพื้นฐาน

● การพัฒนาด้านพลังงาน

อนุรักษ์พลังงานในภาคอุตสาหกรรม และขนส่ง เตรียมโครงสร้างพื้นฐานรองรับ ยานยนต์ไฟฟ้า เร่งกระจายแหล่งเชื้อเพลิง ในการผลิตไฟฟ้า ใช้เทคโนโลยี Smart Grid เพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานทุกภาคส่วน พัฒนาพลังงานทดแทนเพื่อลด Carbon Emission และสร้างรายได้ ให้กับชุมชน จาก user เป็น generator

THAILAND

● การพัฒนาระบบโลจิสติกส์

เร่งรัดระบบ NSW/ASW ทั้งในระดับ G to G, B to G และ B to B และเพิ่ม ศักยภาพบุคลากร /แรงงานด้าน Logistic

ยั่งยืน มีคุณภาพ



ประสิทธิภาพ สร้างความเป็นธรรม

● การพัฒนาระบบคมนาคม

ให้ระบบขนส่งทางรางให้เป็นโครงข่ายหลักตามแนวระเบียงเศรษฐกิจ พัฒนาระบบขนส่งสาธารณะในเขตเมืองภูมิภาค รวมทั้งพัฒนา สิ่งอำนวยความสะดวก และพัฒนาพื้นที่รอบสถานี (TOD) กำหนดโครงสร้างอัตราค่าโดยสารร่วม (Common Fare) บำรุงรักษาโครงข่ายถนนให้ได้มาตรฐานความปลอดภัย ส่งเสริมการวิจัยเทคโนโลยีและบุคลากรในกิจการขนส่ง พัฒนาอุตสาหกรรมต่อเนื่อง เร่งรัดการพัฒนา ท่าอากาศยานหลักและการบริหารจัดการห้วงอากาศ ปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้งานท่าเทียบเรือที่มีอยู่ในปัจจุบัน

● การพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล

ผลักดันให้ธุรกิจ SMEs วิสาหกิจชุมชนและกลุ่ม เศรษฐกิจฐานรากใช้เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อเข้าสู่ระบบธุรกิจดิจิทัล

● การพัฒนาระบบน้ำประปา

ผลักดันการจัดตั้งองค์กรกำกับดูแลการประกอบกิจการ ประปาและการจัดการน้ำเสียในภาพรวมของประเทศ

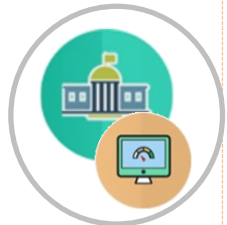


8

วิจัย พัฒนา นวัตกรรม วัฒนธรรม ภูมิปัญญา ยกระดับศักยภาพประเทศ

ความเข้มแข็ง วทน.

ลงทุนพัฒนาเทคโนโลยีที่มีศักยภาพที่สามารถพัฒนาแบบก้าวกระโดดและลดความเหลื่อมล้ำ เร่งส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน สร้างผู้ประกอบการนวัตกรรมและเทคโนโลยี เร่งผลิตบุคลากรสาย STEM สร้างนักวิจัยมืออาชีพ ดึงดูดนักวิจัยจากต่างประเทศ ยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน วทน. อาทิ ระบบ NQI / ระบบ IP / Lab” ส่งเสริมระบบนิเวศนวัตกรรม สร้างแรงจูงใจให้ภาคเอกชน เข้ามาลงทุนวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม สนับสนุนให้เกิดเครือข่ายการวิจัยระหว่างภาครัฐและเอกชน ปรับปรุงกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง และพัฒนาบุคลากรเพื่อรองรับนวัตกรรมในอนาคต ปลุกฝัง “วัฒนธรรมนวัตกรรม” ให้เกิดขึ้นในสังคมไทย



การประยุกต์ใช้

เกษตร: พัฒนาการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ และพัฒนาศักยภาพเกษตรกร

อุตสาหกรรม: ใช้ วทน. พัฒนาต่อยอดอุตสาหกรรมกรรมอนาคต/ยกระดับอุตสาหกรรมศักยภาพสู่เทคโนโลยีขั้นสูง

บริการท่องเที่ยว: ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลยกระดับฐานบริการใหม่และใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ความเป็นไทย วิถีชีวิตชุมชนเพื่อพัฒนาศักยภาพ บริการเดิมให้เติบโตอย่างเข้มแข็ง

โครงสร้างพื้นฐาน: เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรมขนส่งทางราง อุตสาหกรรมทางราง อุตสาหกรรมซ่อมบำรุงชิ้นส่วนอากาศยาน ระบบบริหารจัดการโลจิสติกส์ เทคโนโลยีประหยัดพลังงาน โครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ (Smart Grid) พลังงานทดแทน เทคโนโลยีดิจิทัลสื่อสารไร้สายความเร็วสูง เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อลดการสูญเสียน้ำประปา สร้างศักยภาพชุมชน เพื่อแก้ไขปัญหาในพื้นที่ และใช้ ICT จัดการความรู้ชุมชน

ปรับโครงสร้างภาครัฐทันสมัย : ปรับระบบการให้บริการของภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเก็บข้อมูลและวิเคราะห์สถานการณ์

การคาดการณ์การลงทุน

ส่งเสริมการใช้พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ตลอดห่วงโซ่คุณค่าทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม : สร้างมูลค่าเพิ่มจากทรัพยากรชีวภาพ และสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสะอาดสังคมและพื้นที่ : ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อผู้พิการและผู้สูงอายุ พัฒนาพื้นที่นวัตกรรมในภูมิภาค” 33

เรื่องที่กำลังดำเนินการไปแล้ว

นวัตกรรม



Museum Mall (โครงการศูนย์นวัตกรรมแห่งอนาคต (Futurium) โครงการพิพิธภัณฑ์พระราม 9 แผนการปรับปรุงพิพิธภัณฑ์ที่มีอยู่เดิม ของ อพวช.)

โครงการเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis)

ระบบดาวเทียมสำรวจเพื่อการพัฒนา (THEOS-2)

โครงการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมเกิดใหม่ที่มีการเติบโตสูง (Innovative Startup)

โครงการอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค

การจัดทำบัญชีนวัตกรรมไทย

ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลการใช้จ่ายงานวิจัยพัฒนา นวัตกรรม ร้อยละ 300

บริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสินค้าเกษตรด้วย Agri-Map

เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป

นวัตกรรม

ปลูกฝัง วัฒนธรรม นวัตกรรม



ขยายผลการให้งานวิจัย
และนวัตกรรมเพื่อสังคมและชุมชน

โครงการพัฒนาเกษตรกรด้วยวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยี และนวัตกรรม (InnoAgri)

ส่งเสริมเกษตรกรรมความแม่นยำสูง
(Precision Agriculture)

โครงการยกระดับและพัฒนา
เขตนวัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจ
ภาคตะวันออก (EECi)

เพิ่มศักยภาพวิจัยและพัฒนา
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นฐาน
เพื่อให้สามารถสร้างนวัตกรรมของไทย
และรองรับเทคโนโลยีพลิกโฉม

กองทุนพัฒนาผู้ประกอบการ
เทคโนโลยีและนวัตกรรม

ร่าง พ.ร.บ. ส่งเสริมการใช้
ประโยชน์ผลงานวิจัยและ
นวัตกรรม พ.ศ.



9

พัฒนาศักยภาพเมือง ภาค และเชิงพื้นที่

พัฒนาเมืองศูนย์กลาง

กรุงเทพและปริมณฑล เชียงใหม่+พิษณุโลก
ขอนแก่น+โคราช ภูเก็ต+หาดใหญ่
พื้นที่ที่ระบบรางในเมืองที่มีศักยภาพ เช่น
อยุธยา นครสวรรค์ เมืองชายแดนที่มีศักยภาพ
และบริเวณใกล้เคียงเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน



กระจายความเจริญสู่ภูมิภาค

กลางเหนืออีสานใต้

พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจ

พื้นที่เศรษฐกิจชายแดน (SEZ)

ตาก สระแก้ว สงขลา มุกดาหาร ตราด หนองคาย
นครพนม เชียงราย กาญจนบุรี และนราธิวาส

พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจ

พื้นที่บริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออก (ESB) /
ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC)



เรื่องที่กำลังดำเนินการไปแล้ว

กระจายความเจริญสู่ภูมิภาค

ภาคเหนือ

- พัฒนาการท่องเที่ยววัฒนธรรมเชิงสร้างสรรค์ (Creative Cultural Tourism) โดยฟื้นฟูและอนุรักษ์วัฒนธรรม/ ภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีอัตลักษณ์ เชื่อมโยงกับงานวิจัยพัฒนา

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรไปสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์และอาหารปลอดภัย โดยพัฒนาโครงสร้าง พฐ. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ปรับไปสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์และปลอดภัย พัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และพัฒนาโครงสร้าง พฐ. เชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยว

ภาคกลาง

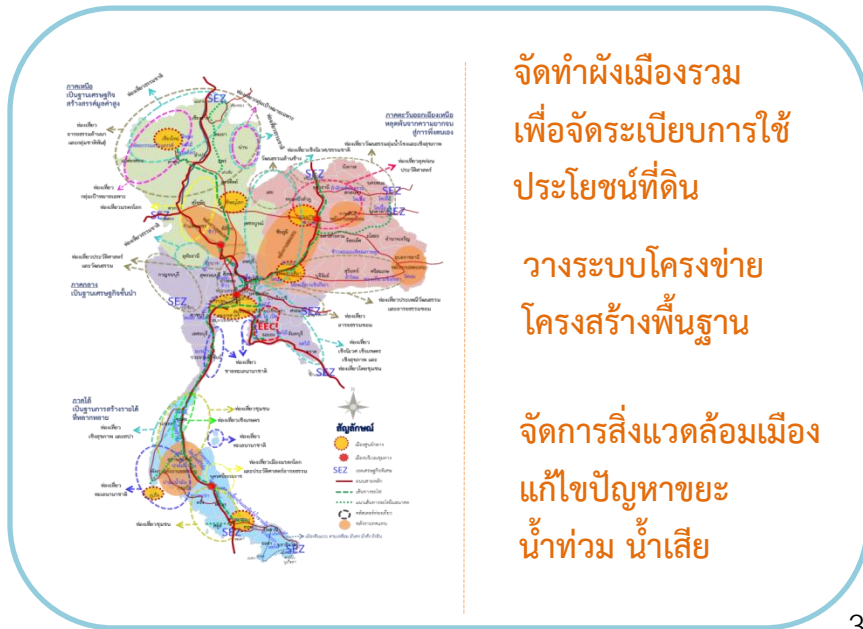
- พัฒนาฐานการผลิตและส่งออกอาหาร โดยพัฒนาปัจจัยพื้นฐาน (ดิน น้ำ เกษตรกร) และพัฒนากระบวนการผลิตให้ได้มาตรฐานความปลอดภัย

ภาคใต้

- เพิ่มมูลค่ายางพาราโดยดำเนินโครงการ Rubber City และสนับสนุนสถาบันในการวิจัยพัฒนาขยายผลการแปรรูปผลิตภัณฑ์เชิงพาณิชย์ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยวและการค้าชายแดน

พัฒนาศักยภาพ เมือง ภูมิภาค และเชิงพื้นที่

พัฒนาเมืองศูนย์กลาง



จัดทำผังเมืองรวม
เพื่อจัดระเบียบการใช้
ประโยชน์ที่ดิน

วางระบบโครงข่าย
โครงสร้างพื้นฐาน

จัดการสิ่งแวดล้อมเมือง
แก้ไขปัญหายยะ
น้ำท่วม น้ำเสีย

SEZ



พัฒนาศักยภาพ เมือง ภูมิภาค และเชิงพื้นที่

เรื่องที่ต้องดำเนินการไปแล้ว

- ประกาศพื้นที่เขตพัฒนาฯ แล้ว 10 พื้นที่
- การกำหนดสิทธิประโยชน์ และการจัดตั้งศูนย์ OSS
- การจัดหาที่ดินใน SEZ สระแก้ว ตราด มุกดาหาร หนองคาย กาญจนบุรี นครพนม และตาก โดยได้ผู้ลงทุนแล้วที่สระแก้วและตราด
- บริหารจัดการแรงงานในลักษณะ ไป-กลับ กับกัมพูชาและเมียนมาแล้ว และจัดตั้งศูนย์ OSS แรงงานแล้วเสร็จในทุกพื้นที่
- การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและด่านศุลกากร จะทยอยแล้วเสร็จในปี 2562 – 2563
- จัดทำแผนงบประมาณบูรณาการเชิงยุทธศาสตร์

การลงทุนในเขต
พัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ

12,000

เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป

- ติดตาม ทบทวน และกำหนดมาตรการส่งเสริมการลงทุนในระยะต่อไป
- เร่งรัดการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสำคัญ และด่านศุลกากรให้เป็นไปตามแผน
- ติดตามประเมินผลการดำเนินงาน เพื่อปรับแนวทางการพัฒนาให้สอดคล้องตามสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงได้ทันทั้งที่
- ผลักดันการบริหารจัดการแรงงานต่างด้าวแบบไป - กลับ กับ สปป.ลาว ติดตามและกำหนดมาตรการป้องกันผลกระทบจากการใช้แรงงานต่างด้าวแบบไป - กลับ
- ประชาสัมพันธ์เพื่อส่งเสริมการลงทุน ใน SEZ และสร้างความรู้ความเข้าใจต่อสาธารณชน





เรื่องที่กำลังดำเนินการไปแล้ว

- คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติงบกลางฯ ปี 2560 สำหรับ 48 โครงการเร่งด่วน รวม **6,993 ล้านบาท**
- มีการจัดตั้งคณะกรรมการนโยบายการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก และสำนักงานเพื่อการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (สกรท.) สังกัดกระทรวงอุตสาหกรรม

เรื่องที่เร่งต้องดำเนินการต่อไป

- การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานสำคัญ
- การพัฒนาอุตสาหกรรมอนาคต
- การพัฒนาคน
- การพัฒนาเมือง
- ออกกฎหมายรองรับ EEC
(พระราชบัญญัติเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก พ.ศ.)



10

ใช้จุดเด่นและเป็นหุ้นส่วนการพัฒนา



การให้ความช่วยเหลือ

ทางการเงิน วิชาการ เทคนิค วิจัยและพัฒนาทุนมนุษย์ กฎหมาย รวมทั้ง การให้ความร่วมมือแบบ Co-Finance



การส่งเสริมการลงทุนของไทยในต่างประเทศ

โดยใช้ประโยชน์จากประชาคมอาเซียน และ RCEP เพื่อให้เป็นฐานใหม่ในการลงทุน/แหล่งเงินทุน/ การส่งออก/ ตลาดของไทย



การเป็นศูนย์กลางการบูรณาการความเชื่อมโยง คมนาคมและโลจิสติกส์

(Connectivity + Logistics) ภายใต้กรอบความร่วมมืออนุภูมิภาคและอาเซียน เช่น ปรับปรุงกฎระเบียบการขนส่ง และสินค้าตามข้อตกลงต่างๆ



การกำหนดบทบาทที่สร้างสรรค์ในเวทีโลก ภูมิภาค อนุภูมิภาค

ร่วมกำหนดกรอบยุทธศาสตร์ความร่วมมือที่มีอยู่และใหม่ และพัฒนามาตรฐานของไทยให้สอดคล้องตามพันธกรณี

เรื่องที่กำลังดำเนินการไปแล้ว

ใช้จุดเด่นและเป็น
หุ้นส่วนการพัฒนา

ขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการของอนุภูมิภาค GMS และ IMT-GT

โดยบูรณาการกับวิสัยทัศน์อาเซียน และสนับสนุนการลงทุนของไทยในต่างประเทศ

- กำหนดเริ่มต้นการปฏิบัติในระยะ Early Harvest ภายใต้ความตกลง GMS CBTA ในวันที่ 1 สิงหาคม 2560
- การดำเนินงานภายใต้ยุทธศาสตร์ด้านคมนาคมขนส่งใน GMS ได้แก่
 - โครงการก่อสร้าง Motorway บางใหญ่-กาญจนบุรี และโครงการก่อสร้าง Motorway บางปะอิน-นครราชสีมา
 - โครงการก่อสร้างเส้นทางรถไฟความเร็วสูงไทย-จีน และโครงการก่อสร้างเส้นทางรถไฟทางคู่เด่นชัย-เชียงใหม่
 - แผนงานการจัดตั้งพื้นที่ควบคุมร่วม (Common Control Area: CCA) บริเวณด่านมุกดาหาร-สะหวันนะเขต เพื่อรองรับความตกลง GMS CBTA
- การดำเนินงาน IMT-GT Physical Connectivity Projects ภายใต้ IMT-GT Implementation Blueprint (IB) ได้แก่
 - การศึกษาและออกแบบรายละเอียดสะพานข้ามแม่น้ำโขง 2 แห่งเพื่อเชื่อมโยงไทย-มาเลเซีย ณ อ.ตากใบ และ อ.สุไหงโกทิง จ.นราธิวาส
 - โครงการก่อสร้างด่านศุลกากรสะเดาแห่งใหม่
 - โครงการพัฒนาศูนย์กระจายสินค้าทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช ระยะที่สอง
 - โครงการทางพิเศษระหว่างเมืองหาดใหญ่-สะเดา
- แผนงานการพัฒนาเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษระหว่างไทยและประเทศเพื่อนบ้านทั้ง 10 แห่ง และแผนงานการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย



• ให้ความช่วยเหลือแก่ประเทศเพื่อนบ้าน

ในการสร้างความเชื่อมโยงกันในทุกมิติ

มุ่งสู่การเป็นหุ้นส่วนการพัฒนาของอนุภูมิภาค และลดช่องว่างการพัฒนา

โดย NEDA และ TICA (ข้อมูล ณ มิ.ย. 60)

NEDA

ความช่วยเหลือในอนุภูมิภาค

10,000 ล.บ.



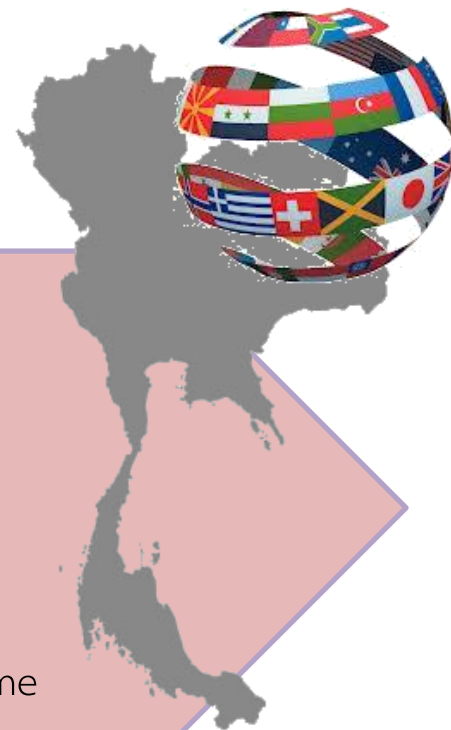
TICA

357 ล.บ.

เรื่องที่ต้องเร่งดำเนินการต่อไป

ใช้จุดเด่นและเป็น
หุ้นส่วนการพัฒนา

- เร่งพัฒนาความเชื่อมโยงด้านการคมนาคมขนส่ง และโลจิสติกส์ เพื่ออำนวยความสะดวกการค้า การลงทุนของไทยในภูมิภาค โดยเฉพาะ (1) ผลักดันและประสานความร่วมมือการดำเนินงานภายใต้ GMS CBTA มุ่งสู่การปฏิบัติอย่างเต็มรูปแบบ (Full Implementation) ภายในปี 2562 และ (2) ขับเคลื่อน IMT-GT Physical Connectivity Projects ในแนวระเบียงเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านภายใต้ IB 2560-2564
- เร่งรัดการพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษตามแนวพื้นที่ชายแดนระหว่างไทย กับประเทศเพื่อนบ้านทั้ง 10 แห่ง เพื่อเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าอย่างเต็มประสิทธิภาพ ในอนุภูมิภาคและอาเซียน และเร่งรัดการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมตามแนวพื้นที่ ระเบียงเศรษฐกิจอย่างครอบคลุมและบูรณาการ
- มุ่งเน้นบทบาทการเป็นหุ้นส่วนการพัฒนาโดยร่วมกับองค์กรระหว่างประเทศ ในการจัดลำดับความสำคัญประเด็น ความร่วมมือที่สอดคล้องกับการขับเคลื่อนแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 และยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี เช่น การขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) 30 เป้าหมายที่มีลำดับความสำคัญสูง การจัดทำ โครงการ Country Partnership Programme (CPP) กับ OECD และการปฏิรูปโครงสร้างภายใต้กรอบ APEC เป็นต้น



คนไทยจะได้อะไร

แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 : เพื่อคนไทยทุกคน

“มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน”



กินดี อยู่ดี มีสุข

เพื่ออนาคต คนไทย



- เพิ่มศักยภาพคนไทย (กลุ่ม 1)
- พัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลิตภาพและ
ยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนทุกกลุ่ม (กลุ่ม 2)
- พัฒนาเกษตรกรยุคใหม่ (กลุ่ม 3)
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ (กลุ่ม 4)
- ภาครัฐดิจิทัล (กลุ่ม 5)
- พัฒนาพื้นที่ ภาค และเมือง (กลุ่ม 6)

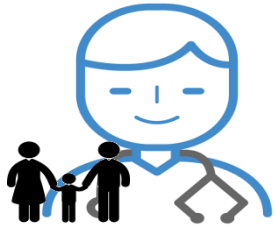


ขอขอบคุณครับ



Back up

คลินิกหมอครอบครัว (Primary Care Cluster)



แพทย์เวชศาสตร์ครอบครัว และสหวิชาชีพ :
ทันตแพทย์ พยาบาลวิชาชีพ ทันตภิบาล เภสัชกร
แพทย์แผนไทย กายภาพบำบัด และนักวิชาการสาธารณสุข
1 ทีมหมอครอบครัว ดูแลประชาชน 30,000 คน 76 จังหวัด

การดูแลผู้สูงอายุ

การให้บริการสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิง
ภายใต้งบประมาณประกันสุขภาพแห่งชาติ

ผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป ที่มีภาวะได้รับการตามระดับความต้องการทางสุขภาพ
เช่น บริการตรวจคัดกรองโรค บริการเยี่ยมบ้าน บริการกายภาพบำบัด และบริการอุปกรณ์ช่วยเหลือ

เงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด

ครัวเรือนยากจนและเสี่ยงต่อความยากจนที่มีสมาชิกอายุ 0-3 ปีอยู่ในครัวเรือน ได้รับเงินอุดหนุน จนเด็กอายุครบ 3 ปี
ประมาณ 2559 มีผู้ลงทะเบียน 208,151 คน และในปีงบประมาณ 2560 มีผู้ลงทะเบียน 119,627 คน

6.28
ล้านคน

ประชาชนได้รับบริการแล้ว

เป้าหมาย

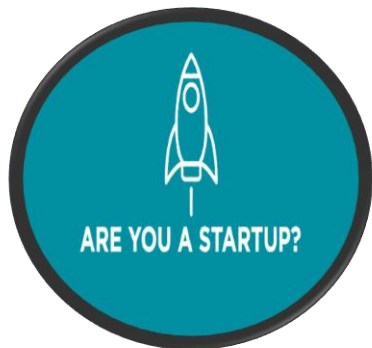
150,000
คน

600

/เดือน

Startup

เศรษฐกิจ



- บริษัทแสนรู้ ผู้พัฒนาซอฟต์แวร์ประมวลผล big data จาก social network ได้ในภาษาท้องถิ่น ตีตลาดมาแล้วทั่วอาเซียน
- บริษัทเอนิแอร์ ทูโก ผู้พัฒนาแอป claim di สำหรับเรียกบริษัทประกันได้ทันทีด้วยตัวเอง และพัฒนาแอป police i lert u ให้ประชาชนทั่วไปสามารถแจ้งเหตุด่วนเหตุร้ายแก่ ตำรวจ รถพยาบาล และแจ้งจุด location ได้ทันที
- แอปวงใน ค้นหาและรีวิว และบริการความสวยความงาม มีผู้ใช้มากกว่า 2 ล้านราย
- บริษัท บริษัท ซีที เอเชีย โรโบติกส์ จำกัด ผู้ผลิตหุ่นยนต์ดินสอดู
- Ookbee เป็นแพลตฟอร์มสำหรับอีบุ๊กและสิ่งพิมพ์ดิจิทัล

โครงการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมเกิดใหม่ที่มีการเติบโตสูง

ดำเนินงานกระทรวงวิทย์ อบรมการเป็นผู้ประกอบการ มีผู้เข้าอบรมแล้ว

ด้านพัฒนาย่านธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ มีผลการดำเนินงาน 27 มหาวิทยาลัย

เร่งการเติบโตของธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่สำหรับอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ มีผลการดำเนินงาน 103 โครงการ

Crowdfunding

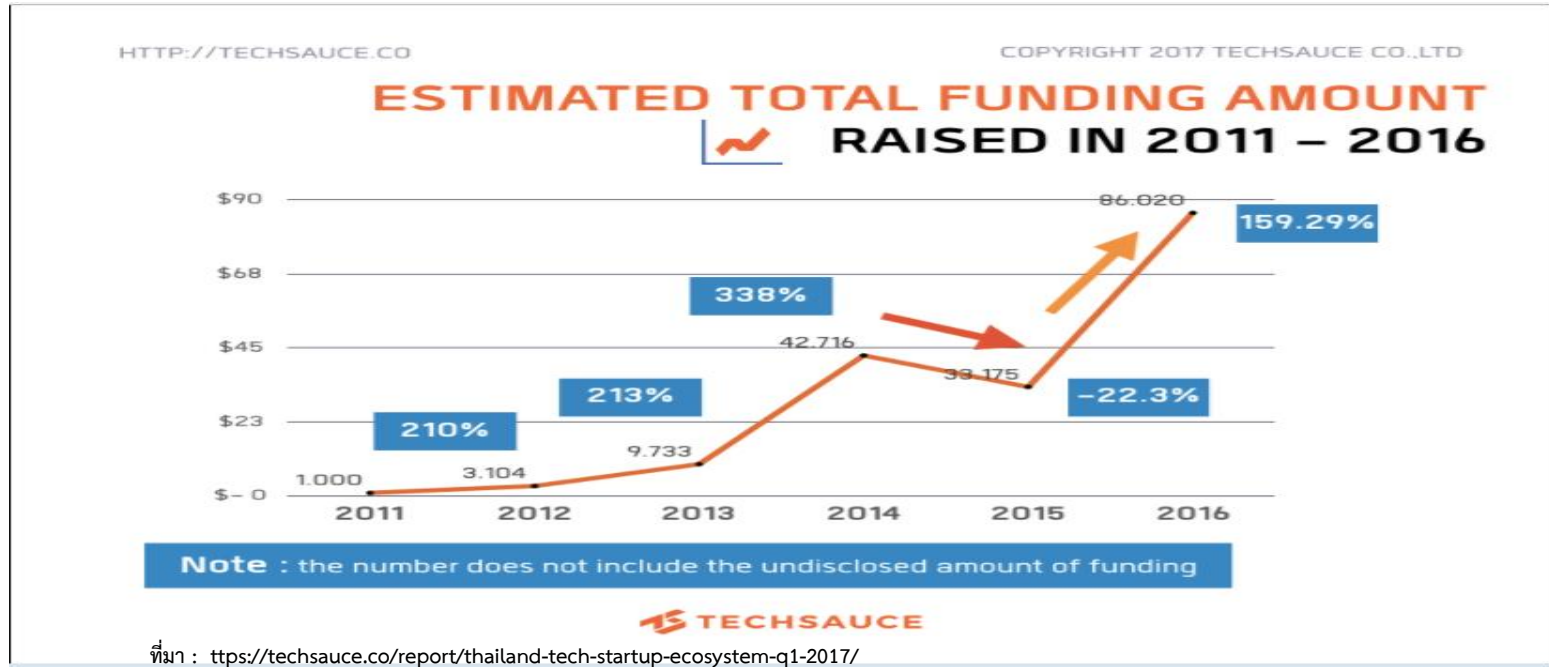
Equity Crowdfunding ก.ล.ต. ได้ออกกฎเกณฑ์อนุญาตให้จัดทำได้ตั้งแต่ปี 2557 และ ก.ล.ต.กำลังอยู่ระหว่างกลั่นกรอง

บริษัทที่สนใจเปิดบริการ equity crowdfunding ในประเทศไทย เพื่อให้นักลงทุนและผู้ประกอบการได้รับบริการที่มีมาตรฐานและน่าเชื่อถือ

29,000

คน

ยอดระดมทุนของธุรกิจ Start Up เติบโตขึ้นสูงสุด



จำนวนยอดระดมทุนพุ่งสูงขึ้น อย่างน้อยไม่ต่ำกว่า 86.02 ล้านบาทหรือ 86.02 ล้านบาท โดยปี 2016 เงินลงทุนที่ก้อนใหญ่ที่สุด คือ 19 ล้านบาทหรือ 19 ล้านบาท ของ Oookbee ตามมาด้วย FinTech อย่าง Omise 17.5 ล้านบาทหรือ 17.5 ล้านบาท และ Orami 15 ล้านบาทหรือ 15 ล้านบาท

SMART FARMER

- แปลงข้าวโพดฝักอ่อน ของผู้ใหญ่บ้านนายสันติ ชีชีวน (ประธานกลุ่ม) อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม มีสาระสำคัญสรุปได้ (ข้อมูลจากการลงพื้นที่)
- **ข้อมูลทั่วไป** การทำแปลงใหญ่ข้าวโพดฝักอ่อน มีผู้ใหญ่บ้านสันติ ชีชีวน ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ข้าวโพดฝักอ่อน หมู่ 11 ตำบลทุ่งลูก อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐมที่ตั้ง ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.หลัก) หมู่ 1 และเกษตร GIP หรือเกษตรปลอดภัยเพื่อให้ได้ราคาที่สูงขึ้นกว่าเดิมเพื่อความเป็นอยู่ของชุมชนที่ดียิ่งขึ้น และส่งให้กับ ร้านบาร์บีคิวปลาซ่า ราคา กิโลกรัมละ 30 - 40 บาท

YOUNG SMART FARMER

นายพงษ์พัฒน์ แก้วพะเนาว์ เกษตรกรจากจังหวัดมหาสารคาม นำประสบการณ์จากประเทศอิสราเอลมาพลิกฟื้นดินทุ่งกุลาร้องไห้ให้กลับมามีแร่ธาตุ สามารถปลูกพืชผักได้ ทำให้พื้นที่ 7 ไร่ สามารถเก็บเกี่ยวผักได้ตลอด 365 วัน โดยปลูกพืชคละชนิดกัน ไล่ไปตามอายุเก็บ

โคโค เมลอน ฟาร์ม โดยนายณัฐ มั่นคง เจ้าของ “โคโค เมลอน ฟาร์ม”

อ.สามชุก จ.สุพรรณบุรี นำเทคโนโลยีมาใช้ในการปลูกเมลอนในลักษณะฟาร์มแม่นยำ มีการนำระบบเซ็นเซอร์อัจฉริยะ สังเกตและติดตามการเปลี่ยนแปลงปัจจัยในการเพาะปลูกมีการส่งข้อมูล ทั้งความชื้น แสง และอุณหภูมิ ทำให้ได้ข้อมูลแบบ **real - time** ระบบจะทำการประมวลและวิเคราะห์ข้อมูล พร้อมทั้งแสดงผลผ่านแอปพลิเคชัน



โครงสร้างพื้นฐาน

ผลงานช่วง 3 ปีที่ผ่านมา

-
-
-
-



ระบบพลังงานมีความมั่นคงไม่ขาดแคลน

พัฒนาโรงไฟฟ้าและสายส่งตามแผน PDP รวม 3 ปี 7,039 MW
รักษาระดับการจัดหาก๊าซที่ 4,767 ล้านลบ.ฟุตต่อวัน
ขยายความร่วมมือด้านไฟฟ้ากับประเทศเพื่อนบ้าน + ประโยชน์ด้านน้ำ
ขยาย LNG Receiving Terminal และระบบท่อก๊าซ



ลดรายจ่ายของประชาชน

อัตราค่าไฟฟ้าลดลง ค่า Ft ลดลง 56.68 สตางค์/หน่วย
ราคาน้ำมันลดลง ลดค่าใช้จ่าย ปชช. ได้ 700,000 ล้านบาท ใน 3 ปี
ลอยตัวราคา NGV



เพิ่มรายได้ภาครัฐ

เก็บภาษีสรรพสามิตน้ำมันได้เพิ่มขึ้น 140,000 ล้านบาท/ปี
กองทุนน้ำมันจาก -7,000 ล้านบาทเป็นบวก 40,000 ล้านบาท
จัดเก็บรายได้จากการสำรวจผลิตปิโตรเลียมได้รวม 3 ปี 459,0000 ล้านบาท

-
-
-
-



เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ประหยัดพลังงานได้ 3,082 Ktoe คิดเป็น 56,805 ล้านบาท
รวม 3 ปี พัฒนา โรงไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน 5,351 MW เอทานอล 3,716 ล้าน
ลิตร ไบโอดีเซล 3,634 ล้านลิตร ทดแทนเชื้อเพลิงฟอสซิลได้ 213,000 ล้านบาท
จัดทำแผนพลังงานทดแทนรายภาค
ลดการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ รวม 3 ปี 116.41 ล้านตัน CO2

EEC



พัฒนาศักยภาพ
เมือง ภูมิภาค
และเชิงพื้นที่



รถยนต์ EV

บริษัท FOMM ของญี่ปุ่น ได้ยื่นขอส่งเสริมการลงทุนแล้ว

บริษัท MG กำลังหาพื้นที่ตั้งโรงงาน ซึ่งน่าจะอยู่ในนิคมเหมราช

ส่วน Toyota และ BMW อยู่ระหว่างยื่นขอ BOI เพื่อทำรถ hybrid (HEV)



ปิโตรเคมี

มีการยื่นขอลงทุนประมาณ 360,000 ล้านบาท และมีการลงทุนจริงไปแล้ว

ประมาณ 100,000 ล้านบาท



พลาสติกชีวภาพ

อยู่ระหว่างขอ BOI ประมาณ 10,000 ล้านบาท

รัฐดิจิทัล

- พัฒนาระบบ**ค้นหารูปแบบแปลงที่ดินผ่านระบบออนไลน์** โดยกรมที่ดิน ทำให้ไม่ต้องเดินทางไป ณ ที่ตั้งของแปลงที่ดินทุกครั้งเมื่อมีธุรกรรมที่ต้องดำเนินการ
- ใช้ระบบการ**ยื่นฟ้องทางอิเล็กทรอนิกส์** (Court Automation) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบพิจารณาคดีของศาล



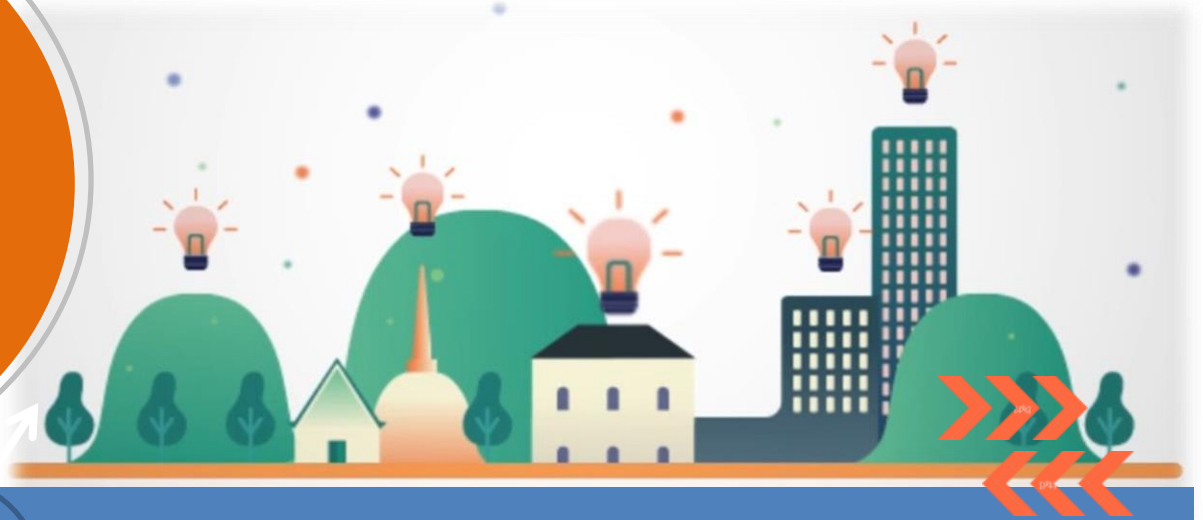
การอำนวยความสะดวกภาคธุรกิจ

- กรมพัฒนาธุรกิจการค้าได้เปิดให้มีการจดทะเบียนนิติบุคคลทางอิเล็กทรอนิกส์ และนำระบบพิสูจน์ตัวตนทางอิเล็กทรอนิกส์มาใช้ รวมถึงการเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งทำให้ผู้ประกอบการไม่ต้องยื่นเอกสารข้อมูลซ้ำซ้อนกับที่เคยให้ไว้กับทางราชการแล้ว
- การยกเลิกการยื่นข้อบังคับการทำงาน และยกเลิกตราขาย และ ผู้ประกอบการสามารถจดทะเบียน VAT พร้อมกับการขึ้นทะเบียนนายจ้าง ผู้ประกันตน โดยใช้แบบฟอร์มเดียว ซึ่งทำให้ลดขั้นตอนและระยะเวลาในการเริ่มต้นธุรกิจ ทำให้ลดระยะเวลาจากเดิมในปีที่แล้ว



25.5 วัน เหลือประมาณ 3.5 วัน

6



ศักยภาพคนไทยเพื่ออนาคตประเทศไทย ค่านั่งสำคัญในการเปลี่ยนโฉม.....

คนไทยสายพันธุ์ใหม่



พัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มผลิตภาพและยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนทุกกลุ่ม



ส่งเสริมระบบนิเวศนวัตกรรม รวมถึงสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการนำนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้อย่างมีประสิทธิภาพ

ส่งเสริมให้ภาคเอกชนเป็นผู้นำการลงทุนและพัฒนาเพื่อสร้างนวัตกรรมการสนับสนุนผู้ประกอบการนวัตกรรมและเทคโนโลยี โดยเฉพาะผู้ประกอบการรายใหม่หรือกลุ่มที่เริ่มดำเนินธุรกิจ (Start-Up)

การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานอย่างต่อเนื่องเพื่อรองรับนวัตกรรมในอนาคต การสร้างเครือข่ายการวิจัยระหว่างภาครัฐและเอกชน การปรับปรุงกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง การสร้างแรงจูงใจให้เอกชนเข้ามาลงทุนวิจัยและพัฒนานวัตกรรม รวมทั้งการผลิตและพัฒนาบุคลากรรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม และที่สำคัญคือ การปลูกฝัง “วัฒนธรรมนวัตกรรม” ให้เกิดขึ้นในสังคมไทย

การเพิ่มผลิตภาพให้ภาคการผลิต การค้า และบริการ สร้างความเจริญทางเศรษฐกิจ สร้างงาน สร้างรายได้ และยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนทุกกลุ่มอย่างยั่งยืน



พัฒนา โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์



การพัฒนาด้านการขนส่ง ลดต้นทุนค่าขนส่งสินค้า เพิ่มสัดส่วนการขนส่งสินค้าทางรางและทางน้ำต่อการขนส่งสินค้าทั้งหมดภายในประเทศ เพิ่มสัดส่วนผู้ใช้งานระบบขนส่งสาธารณะต่อปริมาณการเดินทางในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล ขยายความสามารถในการรองรับผู้โดยสารของท่าอากาศยานในกรุงเทพฯ และในภูมิภาค

ระบบขนส่ง

- 1) **ระบบขนส่งทางราง**รถไฟฟ้ขนาดทาง 1 เมตร ให้เป็นโครงข่ายการเดินทางและขนส่งสินค้าหลัก และรถไฟความเร็วสูงขนาดทาง 1.435 เมตร เพื่อกระจายความเจริญจากกรุงเทพฯ ไปยังเมืองหลักในภูมิภาค
- 2) **พัฒนาระบบขนส่งสาธารณะในเขตเมือง**
- 3) **ระบบขนส่งทางถนน** โดยเพิ่มความปลอดภัยในการสัญจร และพัฒนาโครงข่ายทางพิเศษและทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง และใช้เทคโนโลยีระบบการขนส่งและจราจรอัจฉริยะ
- 4) **ระบบขนส่งทางอากาศ** โดยการพัฒนาบุคลากร อุปกรณ์ ระบบบริหารจัดการ และการรับมือเหตุฉุกเฉินให้ได้มาตรฐานสากล
- 5) **ระบบขนส่งทางน้ำ** โดยใช้ประโยชน์ท่าเรือภูมิภาคที่มีอยู่ให้เต็มศักยภาพในการขนส่งสินค้าต่อเนื่องหลายรูปแบบ

พัฒนาระบบโครงสร้างและมาตรฐานระบบบริหารจัดการโลจิสติกส์ ทั้งภาคเกษตร อุตสาหกรรม และบริการโลจิสติกส์ โดยนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาช่วยบริหาร สนับสนุนผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทยไปลงทุนและสร้างเครือข่ายธุรกิจในอนาคต และพัฒนามาตรฐานการอำนวยความสะดวกทางการค้า

การพัฒนาด้านพลังงาน เพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานและเพิ่มสัดส่วนการใช้พลังงานทดแทนต่อเนื่องโดยมาตรการสร้างแรงจูงใจ ปรับปรุงโครงสร้างราคาพลังงานให้เป็นธรรมสะท้อนต้นทุน พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับยานยนต์ไฟฟ้า และการพัฒนาระบบโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ

การพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล โดยพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมให้ครอบคลุมทั่วประเทศ โครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงทุกหมู่บ้าน โครงข่ายสื่อสารระหว่างประเทศให้มีความจุเพียงพอต่อการรับส่งข้อมูล พร้อมส่งเสริมนวัตกรรม การวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีอวกาศเชิงพาณิชย์ และสร้างความปลอดภัยทางไซเบอร์

การพัฒนาด้านน้ำประปา โดยจัดหาน้ำสะอาดและขยายเขตการให้บริการทั้งปริมาณและคุณภาพให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ ควบคู่ไปกับการพัฒนาแหล่งน้ำให้มีเพียงพอต่อการผลิตน้ำประปา



พัฒนา เกษตรยุคใหม่



สถานการณ์
ครัวเรือนเกษตรกร



เกษตรกรลดลง และมีอายุมากขึ้น

แนวคิด
ในการสร้าง
เกษตรกรรุ่นใหม่

- สมาชิกครัวเรือนเกษตรกรที่อายุมากกว่า 64 ปี เพิ่มขึ้นจากร้อยละ 7 ในช่วงแผนฯ 8 เป็นร้อยละ 11 ในช่วงแผนฯ 11 และมีอายุเฉลี่ยของเกษตรกรเพิ่มขึ้นอยู่ที่ประมาณ 58 ปี เนื่องจาก ลูกหลานในภาคเกษตรไม่สนใจประกอบอาชีพเกษตรกร / มีการเคลื่อนย้ายไปภาคการผลิตอื่น / คนสนใจศึกษาในสาขาเกษตรน้อยลง หรือจบสาขาเกษตรแต่ไปประกอบอาชีพอื่น

ผลกระทบ

ความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตร ด้านการปรับตัวให้ทันสถานการณ์การเปลี่ยนแปลง การเรียนรู้เทคโนโลยี การดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล การพึ่งพาแรงงานต่างชาติมากขึ้น และการจัดหาสวัสดิการ

- การสร้างค่านิยมที่ดี เพื่อให้เห็นคุณค่าของอาชีพเกษตรกรกรม
- การฝึกอบรมและจัดทำหลักสูตรการศึกษา ทั้งในระบบและนอกระบบ ที่เน้นการเรียนรู้จากภาคปฏิบัติ
- การสนับสนุนองค์ความรู้ด้านการเกษตร ทั้งระบบอย่างครบวงจร
- การสนับสนุนปัจจัยการผลิตและโครงสร้างพื้นฐานที่จำเป็น อาทิ ที่ดินทำกิน แหล่งน้ำ พันธุ์พืชพันธุ์สัตว์ และแหล่งเงินทุน
- การสร้างความมั่นคงในการประกอบอาชีพ ทั้งในส่วนของ การประกันภัย การดูแลสวัสดิการ และการเพิ่มรายได้นอกภาคเกษตร
- การเสริมสร้างบทบาทการมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายการพัฒนา ภาคเกษตร และการขับเคลื่อนสู่การปฏิรูป

กลุ่มบัณฑิตจบใหม่

- มีความรู้แต่ไม่ได้เข้าสู่ภาคเกษตร
- สนใจแต่ขาดปัจจัยและโอกาสในการเป็นเกษตรกร

กลุ่มเกษตรกรเดิม และลูกหลานเกษตรกร

- มีพื้นฐานและความพร้อมในการประกอบอาชีพ
- ขาดแรงจูงใจและมีการปรับเปลี่ยนไปสู่ภาคการผลิตอื่นแทน

กลุ่มที่อยู่ภาคการผลิตอื่นหรือผู้ที่สนใจเข้าสู่ภาคเกษตร

- มีเป็นกลุ่มใหม่ที่มีความสนใจในการทำการเกษตร
- มีข้อจำกัดในเรื่ององค์ความรู้

แนวทาง
ในการสร้าง
เกษตรกรรุ่นใหม่

เกษตรกรต้องมีใจรักอาชีพและ ไม่เรียนรู้ตลอดเวลา	การสร้างแรงจูงใจและ การเพิ่มศักยภาพการทำการเกษตร	การสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ เข้าสู่การทำการเกษตร	การยกย่องเชิดชูเกียรติและ ประกาศเกียรติคุณ
โดยพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมและองค์ความรู้ พัฒนาระบบข้อมูลประกอบการตัดสินใจ สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นพื้นฐาน เข้าถึงเทคโนโลยีสารสนเทศ มีกระบวนการเรียนรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยี และสร้างเครือข่าย			

พัฒนา ภาครัฐดิจิทัล

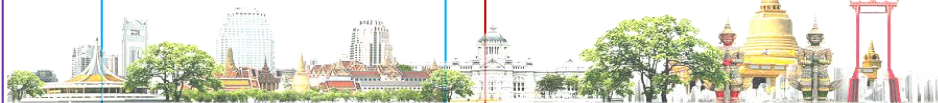


มุ่งสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลที่มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน มีการดำเนินงานแบบอัจฉริยะ ให้บริการโดยมีประชาชนเป็นศูนย์กลาง เพื่อยกระดับการบริหารราชการแผ่นดิน เพื่อให้การปฏิบัติงานโปร่งใส มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล สามารถให้บริการประชาชนด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล และช่วยให้การติดต่อสื่อสารระหว่างประชาชนกับประชาชน และประชาชนกับภาครัฐเป็นไปได้อย่างรวดเร็วยิ่งขึ้น

เพิ่มโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการกำหนดและสะท้อนความต้องการต่อการบริการของภาครัฐ รวมถึงตรวจสอบการทำงานของภาครัฐเพื่อให้เกิดความโปร่งใสได้มากขึ้นอีกด้วย โดยต้องอาศัยความรู้ความเข้าใจและร่วมกันขับเคลื่อนให้เกิดผลในทางปฏิบัติต่อไป

เร่งดำเนินการตามของแผนดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เพื่อยกระดับงานบริการภาครัฐสู่ความเป็นเลิศ

ทั้งนี้บริบทที่เปลี่ยนแปลงไปทั้งในด้านเทคโนโลยี ด้านความต้องการของภาคประชาชน ด้านการแข่งขันในเวทีโลก และด้านภารกิจของรัฐบาลปัจจุบัน ทำให้มีความจำเป็นต้องผลักดันภาครัฐไทยสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล และขับเคลื่อนให้เกิดการเปลี่ยนแปลงได้อย่างแท้จริง



พัฒนาพื้นที่ ภาค และเมือง



EEC

- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานหลัก
- สนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมอนาคต และการลงทุนโครงการสำคัญในลักษณะ PPP
- พัฒนาคนรงรับกิจกรรมใน EEC
- พัฒนาเมือง
- ป้องกันผลกระทบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม
- ออกกฎหมายรองรับ EEC

SEZ

- สนับสนุนการลงทุนของ SMEs และแนวทางการเสริมสร้างความเข้มแข็งของ SMEs
- ให้สิทธิประโยชน์เพื่อจูงใจการลงทุนโดยเน้นกิจการที่มีลักษณะเฉพาะตามจุดเด่นของพื้นที่ เช่น SEZ ท่องเที่ยว SEZ บริการทางการแพทย์
- บริหารจัดการแรงงานต่างด้าว (การเชื่อมโยงระบบข้อมูลเพื่อควบคุมติดตามแรงงาน การพัฒนาศูนย์ OSS ด้านแรงงาน และการติดตามผลกระทบ)
- พัฒนากลไกบริหารจัดการระดับพื้นที่
- พัฒนาด้านการตลาดและประชาสัมพันธ์
- สนับสนุนให้ประชาชนและภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการพัฒนา



ขับเคลื่อนต่อไปอย่างไรเพื่อให้บรรลุเป้าหมาย

“ต้องเชื่อมโยง

ยุทธศาสตร์ชาติ แผนฯ 12

ยุทธศาสตร์กระทรวง

ยุทธศาสตร์จังหวัด

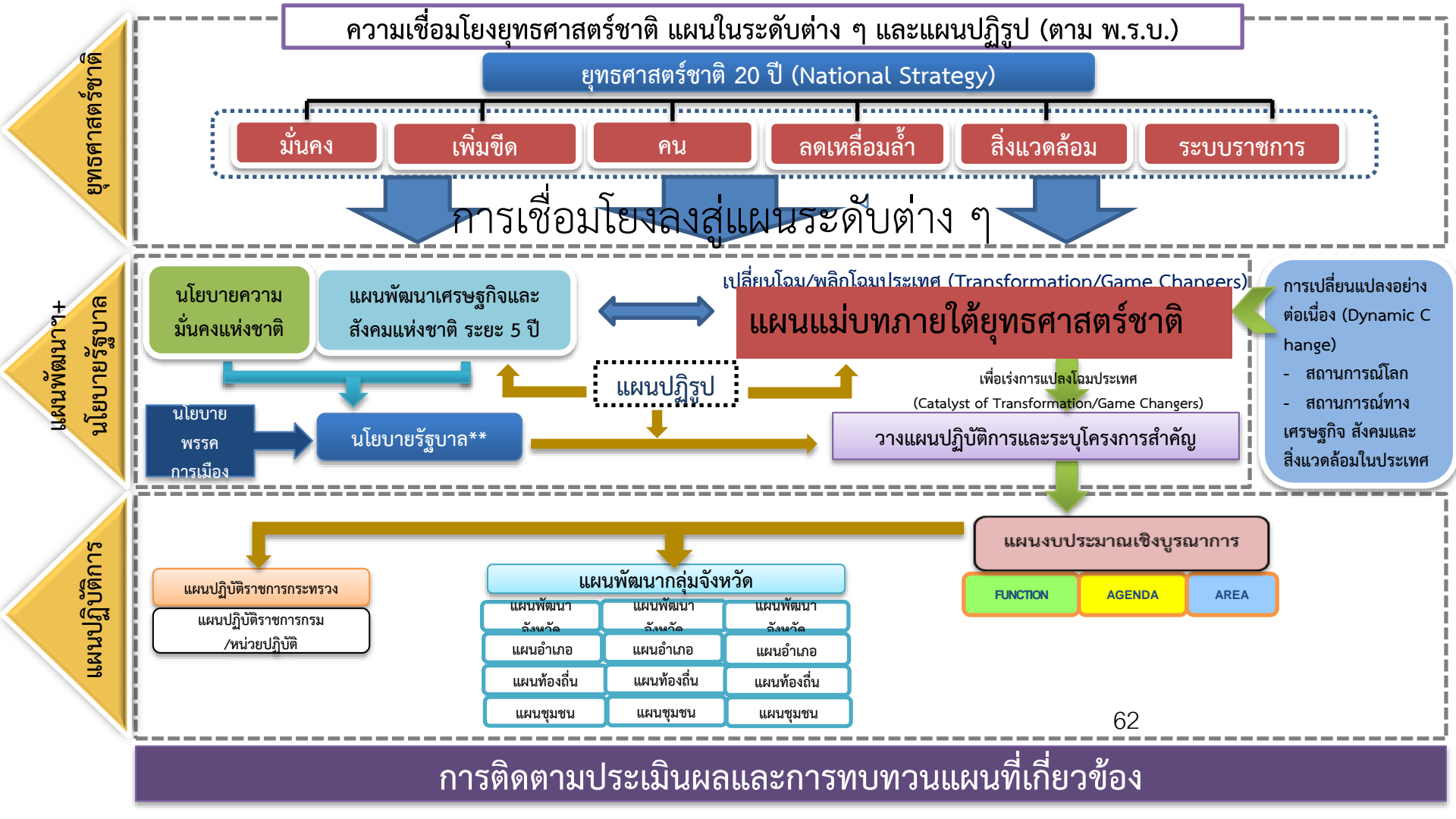
ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัด

ให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน

และติดตาม ประเมินผล

อย่างมีประสิทธิภาพ”





ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ แผนในระดับต่าง ๆ และแผนปฏิรูป (ตาม พ.ร.บ.)

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (National Strategy)

- มั่นคง
- เพิ่มขึ้น
- คน
- ลดเหลื่อมล้ำ
- สิ่งแวดล้อม
- ระบบราชการ

การเชื่อมโยงลงสู่แผนระดับต่าง ๆ

นโยบายความมั่นคงแห่งชาติ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ระยะ 5 ปี

เปลี่ยนโฉม/พลิกโฉมประเทศ (Transformation/Game Changers)

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

การเปลี่ยนแปลงอย่างต่อเนื่อง (Dynamic Change)

- สถานการณ์โลก
- สถานการณ์ทางเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อมในประเทศ

นโยบายพรรคการเมือง

นโยบายรัฐบาล**

แผนปฏิรูป

เพื่อเร่งการแปลงโฉมประเทศ (Catalyst of Transformation/Game Changers)

วางแผนปฏิบัติการและระบุโครงการสำคัญ

แผนปฏิบัติการกระทรวง

แผนปฏิบัติราชการกรม/หน่วยปฏิบัติ

แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด

แผนพัฒนาจังหวัด	แผนพัฒนาจังหวัด	แผนพัฒนาจังหวัด
แผนอำเภอ	แผนอำเภอ	แผนอำเภอ
แผนท้องถิ่น	แผนท้องถิ่น	แผนท้องถิ่น
แผนชุมชน	แผนชุมชน	แผนชุมชน

แผนงบประมาณเชิงบูรณาการ

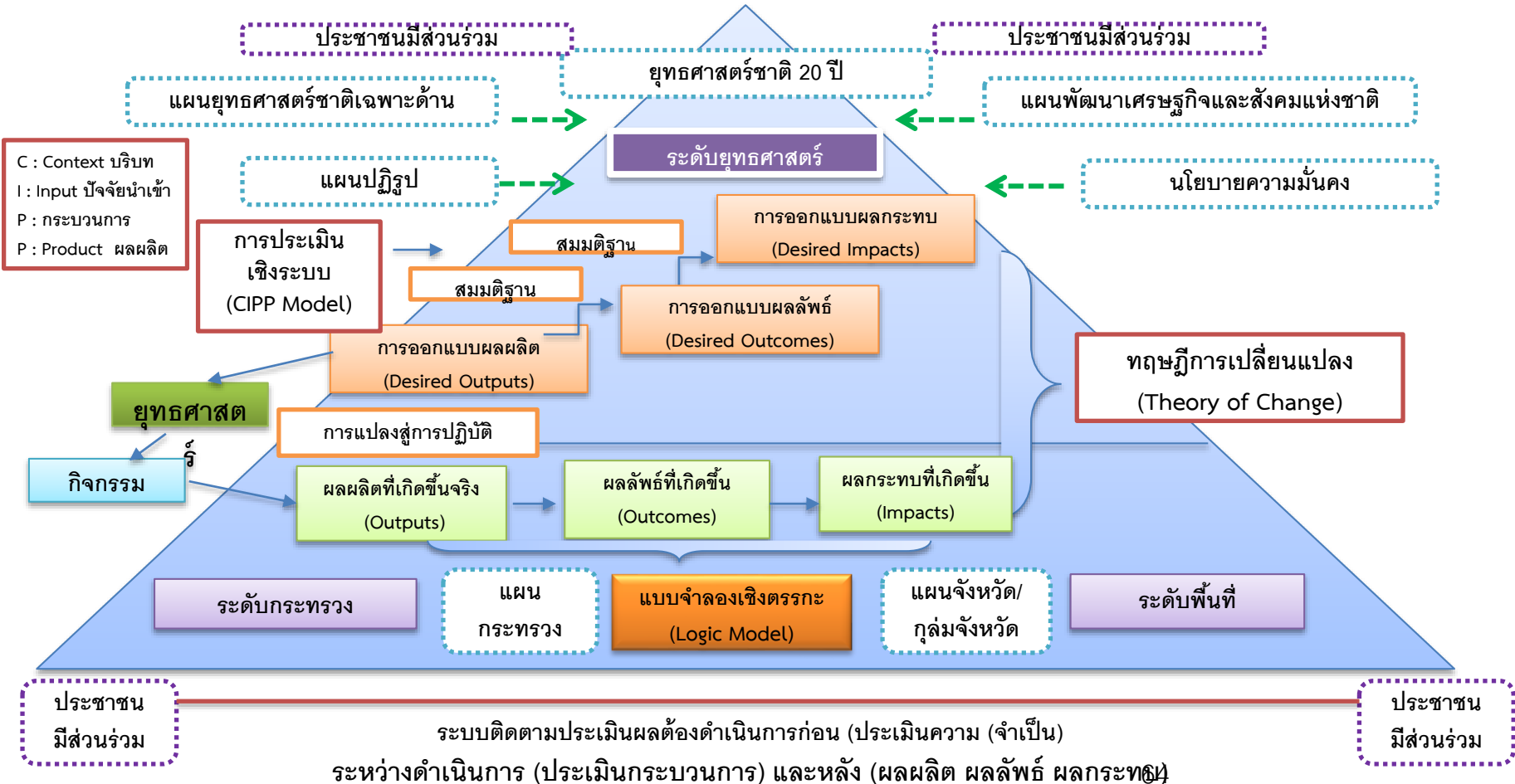
FUNCTION AGENDA AREA

การติดตามประเมินผลและการทบทวนแผนที่เกี่ยวข้อง



การติดตาม
ประเมินผล

ระบบการประเมินผลกระทบจากการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์สำคัญของประเทศ



การติดตามประเมินผล



1. ปรับปรุงระบบติดตามและประเมินผลที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน ให้เป็นการติดตามประเมินผลแบบถ่ายทอดระดับ

(Cascade) เพื่อนำไปประยุกต์ใช้ตั้งแต่แผนฯ ฉบับที่ 12 เป็นต้นไป โดย

- 1) **ระดับกระทรวง (Function-based) และระดับพื้นที่ (Areas-based)** โดยกระทรวงร่วมกับพื้นที่จังหวัดทำหน้าที่จัดทำรายงานติดตามประเมินผลแผนงาน/โครงการ ทั้งในระดับผลผลิต ผลลัพธ์ และผลกระทบ เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการประเมินผลแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 12 และยุทธศาสตร์ชาติ
- 2) **ระดับยุทธศาสตร์ (Strategic-based)** โดยสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ร่วมกับ สำนักงานปรมาณ และสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการจัดทำรายงานติดตามประเมินผลแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ที่เชื่อมโยงกับแผนงาน/โครงการทั้งในระดับกระทรวงและพื้นที่ และเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ โดยการใช้ตัวชี้วัดผลผลิตร่วม (Output JKPI) ตัวชี้ผลลัพธ์ร่วม (Outcome JKPI) ตัวชี้วัดผลกระทบร่วม (Impact JKPI) เป็นเครื่องมือวัดผลการพัฒนาในภาพรวมของประเทศ

2. วางระบบการติดตามประเมินผล 3 ระยะเวลา

- 1) การประเมินผลก่อนการปฏิบัติการหรือก่อนเริ่มโครงการ (Ex-ante Evaluation) อย่าง ถูกต้องตามหลักวิชาการ เป็นการประเมินสถานการณ์และสำรวจข้อเท็จจริง สมมติฐานความเป็นไปได้ในขั้นตอนการจัดเตรียมนโยบายทั้งรูปกฎหมายและมีใช้กฎหมายเพื่อถ่วงถ่วงโครงการ เช่น ศักยภาพในการพัฒนาพื้นที่ ดันทุนการดำเนินงาน
- 2) การประเมินผลระหว่างดำเนินการ (On-Going Evaluation) เป็นการติดตามประเมินผลความก้าวหน้าในระยะที่กำลังดำเนินงานเพื่อศึกษาว่ามีปัญหาอุปสรรคใดบ้างในการดำเนินงานทั้งจากปัจจัยภายในและภายนอกที่มีผลกระทบต่อการทำงาน
- 3) การประเมินผลหลังการดำเนินงาน (Ex-Post Evaluation) เป็นการประเมินผลเพื่อสรุปเมื่อสิ้นสุดแผนแล้วได้ประสบความสำเร็จตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายที่กำหนดไว้มากน้อยเพียงใด มีผลผลิต ผลลัพธ์ และผลกระทบที่เกิดขึ้นภายหลังจากสิ้นสุดแผนเมื่อเทียบกับที่ออกแบบไว้ในตอนเริ่มต้น



การติดตามประเมินผล (ต่อ)



3. พัฒนาระบบตรวจสอบระบบติดตามประเมินผล (Evaluation Audit)

เพื่อปรับระบบติดตามประเมินผลให้มีมาตรฐานสากล โดย สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ควรมีบทบาทในการทำหน้าที่ เป็นผู้ตรวจสอบ (Audit or) ระบบประเมินผล เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับระบบการติดตามประเมินผล และเพื่อให้ระบบการติดตามประเมินผลเป็นมาตรฐานเดียวกัน ทั้งนี้ รวมทั้ง การมีเครือข่ายด้านการติดตามประเมินผล เพื่อให้มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง

4. ตั้งหน่วยวิจัยและฝึกอบรมเพื่อพัฒนาระบบติดตามประเมินผล

ให้มีมาตรฐานสากลและทันสมัย รวมทั้งฝึกอบรม เทคนิค วิธีการ หลักการ แนวคิดในการประเมินผลแผนงาน/โครงการ ให้กับหน่วยงานปฏิบัติ ให้มีความรู้ความสามารถในการติดตามประเมินผลแผนงาน/โครงการ

5. พัฒนาระบบการมีส่วนร่วม

เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเข้ามามีส่วนรวม รับฟังความคิดเห็น และตรวจสอบแผนงาน/โครงการ



กำจััดจุดอ่อน....ก่อนเร่งพัฒนาประเทศ

- **คุณภาพคน:** ขาดความรู้และทักษะที่ตรงกับตลาดงาน วิกฤตค่านิยม มีทัศนคติและพฤติกรรมในการใช้ชีวิต และปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพ
- **แรงงาน:** ขาดแคลนประชากรวัยแรงงาน และการเข้าสังคมผู้สูงวัย
- **เศรษฐกิจ:** เป็นแต่ผู้ซื้อและใช้นวัตกรรม แต่ขาดการพัฒนาเทคโนโลยีของตัวเอง จึงไม่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มและผลิตภาพของสินค้าและบริการ ทำให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันต่ำ
- **ทรัพยากรธรรมชาติ:** ใช้ทรัพยากรและทำลายสิ่งแวดล้อมจนเสื่อมโทรมอย่างรวดเร็ว กระทบต่อคุณภาพชีวิตประชาชนในปัจจุบันและอนาคต
- **สังคม:** ความเหลื่อมล้ำในสังคมสูง ทั้งด้านรายได้ คุณภาพการบริการภาครัฐ ฯลฯ
- **ภาครัฐ:** การบริหารจัดการยังไม่มีประสิทธิภาพ ขาดความโปร่งใส และมีปัญหาคอร์รัปชัน

